

ZAGGO

TA

VLJA

MO

TRAJ

NIO

ENER

GIJO

LETNO
POROČILO
DRUŽBE IN SKUPINE
ELEKTRO
GORENJSKA
ZA LETO 2023





ZAGO
TA
VLJA
MO
TRAJ
NO
ENER
GIJO



LET
NO
PO
ROČ
LO
20
23

Č

O

O

N

O

V

POSLOVNO POROČILO DRUŽBE IN SKUPINE ELEKTRO GORENJSKA

1.	KLJUČNI POUČILSKI SKUPINE ZA LETO 2023	16
1.1.	Elektro Gorenjska v 2023	19
1.1.1.	Dogodki po koncu poslovnega leta	25
1.2.	Nagovor predsednika uprave	27
1.3.	O Skupini Elektro Gorenjska	30
1.3.1.	Naši poslanstvo, vizija in vrednote	32
1.3.2.	Naše delovanje	34
1.4.	Temeljni podatki	36
1.4.1.	Naša struktura	38
1.4.1.1.	Naša organiziranost	39
1.4.1.2.	Naša lastniška sestava in osnovni kapital	41
1.5.	Strategija trajnostnega razvoja Skupine Elektro Gorenjska	42
1.5.1.	Naš poslovni model	44
1.5.2.	Matrika dvojne pomembnosti	46
1.5.3.	Strateški izzivi in strateški cilji	48
1.5.4.	Strateški projekti	51
2.	OKOLJSKI VIDIKI	52
2.1.	Naše smernice odgovornega ravnanja z okoljem	54
2.2.	Razkritje bistvenih informacij o ravnanju z okoljem Skupine Elektro Gorenjska v letu 2023	57
2.2.1.	Naša strategija zmanjševanja ogljičnega odtisa	58
2.2.2.	Naša energetska poraba	60
2.2.3.	Naše upravljanje z emisijami toplogrednih plinov	60
2.2.4.	Naši ukrepi za zmanjšanje okoljskega vpliva	62
2.2.5.	Povečujemo energetske učinkovitost in uporabo obnovljivih virov energije	64
2.2.6.	Ohranjamo biotsko raznovrstnost in ekosisteme	64
2.3.	Proizvajamo energijo iz obnovljivih virov	66
2.4.	Sistematično upravljamo okoljske vplive, tveganja in priložnosti	67
3.	DRUŽBENA ODGOVORNOST	68
3.1.	Družbeni odtis	70
3.1.1.	Vključujemo in sodelujemo z našimi deležniki	70
3.1.2.	Strateško opredeljujemo tveganja, priložnosti in vplive v deležniškem okolju	73
3.2.	Odgovornost do zaposlenih	76
3.2.1.	Enakost spolov, raznolikost	79
3.2.2.	Varnost in zdravje pri delu	79
3.2.3.	Gradimo privlačno in ugledno podobo delodajalca	81
3.2.4.	Izobraževanja o temah povezanih s trajnostjo	82
3.2.5.	Usposabljanje in razvoj zaposlenih	82
3.2.6.	Ustvarjamo prijetno delovno okolje	84
3.2.7.	Delavci v vrednostni verigi	86
3.3.	Odgovornost do uporabnikov omrežja	87
3.3.1.	Lokalna partnerstva	88
3.3.2.	S sponzorstvi in donacijami podpiramo lokalno skupnost	89

4.	GOSPODARSKI VIDIKI	90
4.1.	Analiza poslovnega okolja	92
4.2.	Pomembnejši rezultati in ključni kazalniki poslovanja v letu 2023	94
4.3.	Analiza poslovanja Skupine v letu 2023	95
4.4.	Naše investicije v trajnostne projekte	100
4.5.	Vzdrževanje omrežja/EEl	101
4.5.1.	Naš razvojni načrt	104
4.6.	Naš obseg distribucije električne energije v letu 2023	105
4.7.	Izgube električne energije v omrežju	106
4.8.	Naša skrb za kakovost oskrbe z električno energijo	107
4.8.1.	Neprekinjenost napajanja pri oskrbi z električno energijo	108
4.8.2.	Komercialna kakovost	111
4.8.3.	Kakovost napetosti	115
4.9.	Proizvodnja električne energije	116
4.10.	Trženjske storitve	118
4.11.	Naša zavezanost trajnemu inoviranju	120
4.11.1.	Sistematično spodbujamo trajno inoviranje	125
5.	POLITIKE KORPORATIVNEGA POSLOVANJA IN SKLADNOST POSLOVANJA	126
5.1.	Korporativno upravljanje družbe	128
5.2.	Izjava o upravljanju	128
5.3.	Poročilo predsednika Nadzornega sveta	131
5.4.	Nadzorni svet	136
5.5.	Skupščina delničarjev	138
5.6.	Skladnost poslovanja	139
5.6.1.	Skladnost z regulatornimi zahtevami	139
5.6.2.	Integriran sistem vodenja kakovosti v družbi Elektro Gorenjska	141
5.7.	Politika trajnostnega poslovanja	143
5.8.	Upravljanje odnosov z dobavitelji	144
5.9.	Varstvo podatkov	145
5.10.	Kibernetska varnost	146
5.11.	Razvoj celovitega sistema upravljanja tveganj in priložnosti	147
5.11.1.	Matrika tveganj družbe Elektro Gorenjska	148
5.11.2.	Sistem obvladovanja tveganj v Gorenjskih elektrarnah	150
5.11.3.	Sistem upravljanja priložnosti	151
5.11.4.	Predstavitev ključnih tveganj Skupine Elektro Gorenjska in njihovega obvladovanja	152
5.12.	Sistem upravljanja trajnosti	156
5.13.	Notranja revizija	157
5.14.	Izjava o nefinančnem poslovanju	158

RAČUNOVODSKO POROČILO DRUŽBE ELEKTRO GORENJSKA

6.	RAČUNOVODSKO POROČILO	160
6.1.	Izjava odgovornosti poslovodstva	162
6.2.	Revizorjevo poročilo	163
6.3.	Računovodski izkazi družbe Elektro Gorenjska za poslovno leto končano 31. 12. 2023	168
6.4.	Podlage za pripravo računovodskih izkazov	180
6.5.	Pojasnila postavk v računovodskih izkazih	191
6.5.1.	Pojasnila postavk v bilanci stanja	191
6.5.2.	Pojasnila postavk v izkazu poslovnega izida	202
6.5.3.	Pojasnila postavk izkaza drugega vseobsegajočega donosa	206
6.5.4.	Pojasnila postavk v izkazu denarnih tokov	206
6.6.	Posli s povezanimi osebami	207
6.7.	Obvladovanje finančnih tveganj	211
6.8.	Dogodki po datumu bilance stanja	212
6.9.	Razkritja po Zakonu o oskrbi z električno energijo	213
6.9.1.	Merila in sodila za razporejanje posrednih stroškov (odhodkov), prihodkov, sredstev in virov sredstev po posameznih dejavnostih	213
6.9.2.	Bilanca stanja po dejavnostih družbe	215
6.9.3.	Izkaz poslovnega izida po dejavnostih družbe	221

RAČUNOVODSKO POROČILO SKUPINE ELEKTRO GORENJSKA

7.	RAČUNOVODSKO POROČILO	224
7.1.	Izjava odgovornosti poslovodstva	226
7.2.	Revizorjevo poročilo	227
7.3.	Računovodski izkazi Skupine Elektro Gorenjska za poslovno leto, končano 31. 12. 2023	232
7.4.	Pojasnila h konsolidiranim računovodskim izkazom	244
7.5.	Pojasnila postavk v računovodskih izkazih Skupine Elektro Gorenjska	260
7.5.1.	Pojasnila postavk v izkazu finančnega položaja	260
7.5.2.	Pojasnila postavk v izkazu poslovnega izida	272
7.5.3.	Pojasnila postavk izkaza drugega vseobsegajočega donosa	278
7.5.4.	Pojasnila postavk v izkazu denarnih tokov	278
7.6.	Poštene vrednosti	279
7.7.	Upravljanje s kapitalom	281
7.8.	Posli s povezanimi osebami	282
7.9.	Finančna tveganja	284
7.10.	Dogodki po datumu bilance stanja	288

SEZNAM KRATIC

AMI	Advanced Meter Infrastructure
AGEN	Agencija za energijo
BDP	Bruto domači proizvod
CAIDI	The Customer Average Interruption Duration Index (indeks povprečnega trajanja prekinitev napajanja odjemalca)
CAIFI	The Customer Average Interruption Frequency Index (indeks povprečne frekvence prekinitev napajanja odjemalca)
CAPEX	Izdatki za investicije
DV	Daljinovod
EI	Elektroenergetska infrastruktura
EMS	Elektromagnetna sevanja
ESG	Environmental, social, and governance
ESRS	European Sustainability Reporting Standards
EU	Evropska unija
GIS	Gas Isolated Substation
GJS DO	Gospodarska javna služba distribucijski operater
GRI	Global Reporting Initiative
HE	Hidroelektrarna
IKT	Informacijsko-komunikacijske tehnologije
IT	Informacijske tehnologije
KBV	Kablovod
LCA	Life cycle assessment
MAIFI	Momentary Average Interruption Frequency Index (indeks povprečne frekvence kratkotrajnih prekinitev napajanja)
MC	Merilni center
MFE	Mala fotovoltaična elektrarna
ML	Merilni laboratorij
MRS	Mednarodni računovodski standardi

kr

NN	Nizka napetost
NNO	Nizkonapetostno omrežje
OE	Organizacijska enota
OPEX	Operating expenses
OT	Operativne tehnologije
OVE	Obnovljivi viri energije
Pogodba z DO	Pogodba o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in o izvajanju storitev za sistemskega operaterja distribucijskega omrežja z električno energijo
RMU	Sredjenapetostni stikalni blok (Ring Main Unit)
RP	Razdelilna postaja
RRI	Raziskovalno-razvojno-inovacijski
RTP	Razdelilna transformatorska postaja
SAIDI	System Average Interruption Duration Index (indeks povprečnega trajanja prekinitev napajanja v sistemu)
SAIFI	System Average Interruption Frequency Index (indeks povprečne frekvence prekinitev napajanja v sistemu)
SDH	Slovenski državni holding
SE	Sončna elektrarna
SN	Srednja napetost
SODO	Sistemski operater distribucijskega omrežja ali SODO, d. o. o.
SPTE	Soproizvodnja toplotne in električne energije
SRO	Sistem ravnanja z okoljem
SU	Strateška usmeritev
SVI	Sistem varnosti informacij
(i)SVK	(integriran) Sistem vodenja kakovosti
TGP	Toplogredni plini
TP	Transformatorska postaja
VN	Visoka napetost
VZD	Varnost in zdravje pri delu
ZOEE	Zakon o oskrbi z električno energijo

atic

VSEBINSKO KAZALO PO STANDARDIH GRI

GRI STANDARD IN RAZKRITJE	OPIS	POGLAVJE
SPLOŠNA STANDARDNA RAZKRITJA		
GRI 102: splošna razkritja		
Predstavitev organizacije		
102-1	Ime organizacije	Temeljni podatki
102-2	Dejavnost, izdelki, storitve	Naše delovanje, Naš poslovni model
102-3	Sedež organizacije	Temeljni podatki
102-4	Geografsko območje delovanja	O Skupini Elektro Gorenjska, Naše delovanje
102-5	Lastništvo in pravna oblika	Temeljni podatki, Naša lastniška sestava in osnovni kapital
102-6	Trgi (odjemalci, sektorska in geografska razdelitev)	Glavna dejavnost ter področja in območja delovanja
102-7	Velikost organizacije (število zaposlenih, število dejavnosti, prihodki od prodaje, obveznosti/kapital, število produktov ali storitev)	Temeljni podatki, Naša struktura, Naša organiziranost, Pomembnejši rezultati in ključni kazalniki poslovanja v letu 2023
102-8	Informacije o zaposlenih	Odgovornost do zaposlenih
Upravljanje in strategija		
102-14	Izjava predsednika uprave o strategiji in trajnostnem delovanju, Izjava najvišjega nosilca odločanja v organizaciji o pomeni trajnostnega razvoja za organizacijo	Nagovor predsednika uprave
102-15	Ključni vplivi, tveganja in priložnosti	Strateško opredeljujemo tveganja, priložnosti in vplive v deležniške okolju, Razvoj celovitega sistema upravljanja tveganj in priložnosti
Etika in integriteta		
102-16	Opis vrednot, načel, standardov in načel ravnanja, kot so kodeksi ravnanja in etični kodeksi, korporativna integriteta, vrednote, načela in standardi ravnanja	Strategija trajnostnega razvoja Skupine Elektro Gorenjska, Izjava o upravljanju, Naš poslovni model, Korporativna integriteta, Skladnost poslovanja, Politika trajnostnega poslovanja
Upravljanje		
102-18	Struktura upravljanja	Korporativno upravljanje družbe
102-22	Sestava organov upravljanja	Korporativno upravljanje družbe, Nadzorni svet
102-30	Učinkovitost upravljanja s tveganji	Razvoj celovitega sistema upravljanja tveganj in priložnosti
Vključevanje deležnikov		
102-40	Mreža deležnikov	Deležniška mapa
102-42	Identifikacija in izbor deležnikov	Vključujemo in sodelujemo z našimi deležniki
102-43	Načini vključevanje deležnikov	Matrika dvojne pomembnosti, Strateško opredeljujemo tveganja, priložnosti in vplive v deležniške okolju
Praksa poročanja		
102-54	Kazalo po smernicah GRI	Vsebinsko kazalo po standardih GRI
102-56	Zunanja preveritev poročanja	Revizorjevo poročilo

SPECIFIČNA STANDARDNA RAZKRITJA

OKOLJSKI VPLIVI

302 Energija

103-1, 103-2,
103-3

Obrazložitev bistvenosti teme

Okoljski vidiki

302-1

Poraba energije v organizaciji

Okoljski vidiki, Naša energetska poraba

302-4

Zmanjšanje porabe energije

Okoljski vidiki, Naši ukrepi za zmanjšanje okoljskega vpliva

303 Vode in odpadne vode

303-4

Odpadne vode

Okoljski vidiki, Naši ukrepi za zmanjšanje okoljskega vpliva

303-5

Poraba vode

Okoljski vidiki, Naši ukrepi za zmanjšanje okoljskega vpliva

304 Biotska raznovrstnost

304-2

Vplivi dejavnosti na biodiverzitetu v zaščiteneh območjih

Okoljski vidiki, Ohranjamo biotsko raznovrstnost in ekosisteme

305 Izpusti

305-1

Neposredne (obseg 1) emisije toplogrednih plinov

Okoljski vidiki, Naša strategija zmanjševanja ogljičnega odtisa

305-2

Posredne emisije (obseg 2) toplogrednih plinov

Okoljski vidiki, Naša strategija zmanjševanja ogljičnega odtisa, Naše upravljanje z emisijami toplogrednih plinov

305-3

Druge posredne (obseg 3) emisije toplogrednih plinov

Okoljski vidiki, Naša strategija zmanjševanja ogljičnega odtisa, Naše upravljanje z emisijami toplogrednih plinov

305-5

Zmanjšanje emisij toplogrednih plinov

Okoljski vidiki, Naša strategija zmanjševanja ogljičnega odtisa, Naše upravljanje z emisijami toplogrednih plinov

306 Odpadki

306-2

Skupna teža odpadkov po vrstah in načinu odstranjevanja

Okoljski vidiki, Naši ukrepi za zmanjšanje okoljskega vpliva

DRUŽBENI VPLIVI

401 Zaposlovanje

103-1, 103-2, 103-3	Obrazložitev bistvene teme	Družbena odgovornost
401-1	Število in stopnja novo zaposlenih in fluktuacija zaposlenih	Družbena odgovornost, Odgovornost do zaposlenih
401-2	Ugodnosti, zagotovljene redno zaposlenim, ki niso zagotovljene zaposlenim za določen čas	Družbena odgovornost

403 Varstvo in zdravje pri delu

403-1	Sistem upravljanja varstva pri delu	Družbena odgovornost, Varnost in zdravje pri delu
403-2	Opredelitev nevarnosti, ocena tveganja in preiskave nezgod	Družbena odgovornost, Varnost in zdravje pri delu
403-5	Usposabljanje zaposlenih o varstvu in zdravju pri delu	Družbena odgovornost, Varnost in zdravje pri delu
403-6	Promocija zdravja pri delu	Družbena odgovornost, Varnost in zdravje pri delu
403-9	Stanje poškodb pri delu	Družbena odgovornost, Varnost in zdravje pri delu

404 Usposabljanje in izobraževanje

404-1	Povprečno število ur izobraževanja na leto na zaposlenega	Družbena odgovornost, Odgovornost do zaposlenih
404-3	Delež zaposlenih, ki redno prejemajo ocene svojega dela in osebnega napredka, programi za povečevanje veščin zaposlenih	Družbena odgovornost, Usposabljanje in razvoj zaposlenih, Gradimo privlačno in ugledno podobo delodajalca

405 Različnost in enake možnosti

405-1	Struktura organov upravljanja in struktura zaposlenih (po spolu, starosti), pripadniki manjšin in drugi relevantni kazalniki različnosti	Korporativno upravljanje družbe, Poročilo Nadzornega sveta, Odgovornost do zaposlenih
413-1	Dejavnosti vključevanja lokalnih skupnosti, ocena učinkov in programi razvoja	Družbeni kapital, Lokalna partnerstva

EKONOMSKI VPLIVI

201-1	Neposredno ustvarjena in distribuirana ekonomska vrednost (prihodki, operativni stroški, plače in bonitete zaposlenih, plačila lastnikom kapitala (davki), donacije in druga vlaganja v skupnosti	Gospodarski vidik, Analiza poslovanja Skupine v letu 2023, S sponzorstvi in donacijami podpiramo lokalno skupnost, Skupščina delničarjev
203-1	Infrastrukturne naložbe in podprte storitve	Gospodarski vidiki, Naše investicije v trajnostne projekte

Podatki o poročilu

102-45	Seznam subjektov, vključenih v konsolidirane računovodske izkaze	Temeljni podatki, Naša struktura, Naša organiziranost
102-47	Seznam bistvenih tem	Matrika dvojne pomembnosti
102-54	Sklic glede poročanja v skladu z GRI	Izjava o nefinančnem poslovanju
102-55	Kazalo po smernicah GRI	Vsebinsko kazalo po standardih GRI

VSE
BIN
SKO
KA
ZA
LO
PO
STAN
DAR
DIH
GRI



PO
SLOV
NO

PO
RO
ČI
LO





DRU
ŽBĚ
IN
SKU
PI
NE

1

● Ključni poudarki Skupine Elektro Gorenjska za leto 2023

Leto 2023 je bilo za Skupino Elektro Gorenjska prav posebno. Zaokrožili smo šesto desetletje našega delovanja. Nadaljevali smo z visoko intenziteto razvojnih aktivnosti. Okrepili smo vlaganja v naše elektrodistribucijsko omrežje. V primerjavi z letom 2022 smo izboljšali poslovanje. Pridobili smo certifikat in naziv Izjemna organizacija.



O SKUPINI ELEKTRO GORENJSKA



5.440 km

elektrodistribucijskega omrežja

(5.327 km v 2022)



69,87 %

SN-podzemnih kablov

(68,61 % v 2022)

4 SPT

(7 v 2022)

14 HE

(14 HE v 2022)



92.526

uporabnikov omrežja

(92.060 v 2022)

26 MFE

(20 v 2022)

87,92 %

NN-podzemnih kablov

(87,27 % v 2022)

NAŠE POSLOVANJE

2022 2023

55,1 mio €

čistih prihodkov od prodaje

(34,6 mio € v 2022)

2022 2023

27.672 €

EBITDA

(12.530 tisoč € v 2022)

10.726 €

čisti dobiček

(248 tisoč € v 2022)

29,0 mio €

investicij

(23,2 mio € v 2022)

NAŠE SODELAVKE IN SODELAVCI



336

zaposlenih

(319 v 2022)



27,24 ur

namenjenih izobraževanju
na zaposlenega

(17,76 v 2022)

24

vodij vključenih v program
razvoja kompetenc

(24 v 2022)

12

sodelovanje z 12 mladimi v obliki
štípendij, delovnih praks in Poletne šole
Transformator

(6 v 2022)

NAŠE DELOVANJE



49.789 MWh

proizvedene električne energije

(42.099 v 2022)



1.151.188 MWh

distribuirane električne energije

(1.181.834 v 2022)

90,4%

delež merilnih mest v sistemu
daljinskega merjenja

(87,8 % v 2022)



38,78

povečanje moči obnovljivih virov na
distribucijskem omrežju (v MW)

(23,34 v 2022)



139,68

stanje moči obnovljivih virov na
distribucijskem omrežju (v MW)

(100,90 v 2022)

KAKOVOST NAŠEGA OMREŽJA

0,78

vrednost kazalca SAIFI (lastni vzrok)

(0,45 v 2022)

32,80

vrednost kazalca SAIDI (lastni vzrok)

(11,57 v 2022)

3,45%

izgube v distribucijskem omrežju

(3,54 % v 2022

ali pa 4,19 % povprečje v Sloveniji)

NAŠA TRAJNA INOVATIVNOST

51

podanih predlogov za inovacije

(52 v 2022)

NAŠA
SKRB
ZA
OKOLJE

21,7 mio €

okoljskih vlaganj

(15,7 mio € v 2022)



10

razvojnih projektov v teku



43.460 t

ustvarjenih izpustov CO₂
ogljčni odtis (2022)

(38.355 t v 2021)



1.1

Elektro Gorenjska v 2023

Leto 2023 je bilo za nas jubilejno.

Številne generacije naših sodelavk in sodelavcev so našo dosedanjo pot zaznamovali z inovativnostjo, odgovornostjo in s skrbjo.

Na stotine poslovnih partnerjev in podpornikov nas je s strokovnim delom in profesionalnim odnosom podpiralo na naši poti in nam omogočalo, da smo lahko orali ledino in smelo korakali po novih, še neutrnjenih poteh. V letu 2023 smo v zakladnico naše bogate zgodovine dodali nove pomembne mejnike.

JANUAR

- AGEN je podala soglasje na Razvojni načrt distribucijskega omrežja električne energije v Republiki Sloveniji od leta 2023 do 2032. Distribucijski operater ga je izdelal v sodelovanju z vsemi petimi elektrodistribucijskimi podjetji.
- V okviru prenove Hidroelektrarne Sava so Gorenjske elektrarne v sodelovanju z ribiško družino Tržič uspešno izpraznile dovodni kanal, ki vodi do hidroelektrarne, in ribe, ki so živele na tem območju, preselila v višji del struge reke Save. Sanacijska dela Hidroelektrarne Save tako izvajamo z odgovornostjo in s skrbjo do naravnega okolja.
- Skupina Elektro Gorenjska je organizirala tradicionalno srečanje upokojenih sodelavk in sodelavcev.



SREČANJE UPOKOJENIH SODELAVK IN SODELAVCEV
FOTO: ARHIV ELEKTRA GORENJSKA

PREPLETAMO ZGODBE, POVEZUJEMO GENERACIJE

»V letu 2023 smo zaokrožili šesto desetletje našega delovanja. Številne generacije naših sodelavk in sodelavcev so našo dosedanjo pot zaznamovali z inovativnostjo, odgovornostjo in s skrbjo. Njim gre zahvala, da Gorenjski že desetletja zagotavljamo najbolj zanesljivo elektrodistribucijsko omrežje v Sloveniji. Mar nam je za naše sodelavke in sodelavce. Zato posebno pozornost posvečamo druženju in povezovanju z našimi upokojenimi sodelavkami in sodelavci. Za nas bodo za vedno pomemben član družine Elektro Gorenjska.«

FEBRUAR

- Zaposleni Skupine Elektro Gorenjska so se udeležili aktualnega izobraževanja na temo Študije o novih tarifah, ki ga je izvedel Elektroinštitut Milan Vidmar.
- V Gorenjskih elektrarnah so potekale redne letne revizije največjih hidroelektrarn. Uspešno sta zaključili revizijo hidroelektrarni Savica in Mojstrana.
- Športnice in športniki Skupine Elektro Gorenjska so na 27. zimskih športnih igrah elektrodistribucijskih podjetij Slovenije dosegli prvo mesto v skupni razvrstitvi.
- Družba Elektro Gorenjska je uspešno prestala redno letno zunanjo akreditacijsko presojo področja Merilnega laboratorija, ki je potekala skladno z zahtevami standarda ISO/IEC 17020:2012 in zakonskimi določbami.



IZOBRAŽEVANJE ZA ZAPOSLENE O NOVEM TARIFNEM SISTEMU
FOTO: RENATA KRIŽNAR

IZOBRAŽEVANJE O NOVEM TARIFNEM SISTEMU NA ELEKTROINŠTITUTU MILAN VIDMAR

»Področje energetike zaznamuje visoka dinamika sprememb. V Elektru Gorenjska zato posebno pozornost posvečamo izobraževanju, spremljanju najnovejših trendov in novosti tako v slovenskem kot mednarodnem prostoru ter sodelovanju z različnimi razvojnimi organizacijami in inštituti. Naše delovanje in prihodnost gradimo na temeljih znanja in izkušenj.«

MAREC

- Zaposleni Elektra Gorenjska so sodelovali na skupni vaji vseh slovenskih elektrodistribucijskih podjetij za odpravljanje posledic neurij in vremenskih ujm. Vaja, ki je potekala v organizaciji GIZ – distribucije električne energije, je vključevala postavitev havarijskih stebrov.
- Skupina Elektro Gorenjska in družba Siemens sta začela z izvajanjem skupnega pilotnega projekta, imenovanega OT Companion. Aktivnost predstavlja nov in inovativen korak na področju kibernetske varnosti in obvladovanja velikih industrijskih sistemov. Gre za prvi tovrstni Siemensov projekt v Sloveniji.
- Skladno s poslovnimi načrti se je podjetje GEK Vzdrževanje, d. o. o., pripojilo k družbi Gorenjske elektrarne, d. o. o. Ustanovljeno je bilo novo podjetje GEK Solar, d. o. o.



V VOLČAH JE POTEKALA SKUPNA VAJA SKUPINE GIZ ZA ODPRAVLJANJE POSLEDIC NEURIJ IN VREMENSKIH UJM NA OMREŽJU – FOTO: ARHIV ELEKTRA GORENJSKA

S SKUPNIMI MOČMI PROTI VREMENSKIM IZZIVOM

»Izredni vremenski dogodki, ki smo jim bili priča v letu 2023, so dokaz in napoved spremenjenih podnebnih razmer, ki bodo pomembno vplivale tako na okolje kot življenje ljudi. Uspešno, hitro in učinkovito odpravljanje posledic izrednih vremenskih razmer je za elektrodistribucijska podjetja izjemnega pomena. Zato se danes pripravljamo in usposabljammo za izzive, ki nam jih prinaša jutrišnji dan.«

APRIL

- Strokovnjaki Elektra Gorenjska so v sodelovanju s podjetjem Aeterna razvili novo informacijsko orodje Hosting Capacity za izračun priključne zmogljivosti distribucijskega omrežja. Gre za pomembno inovacijo, s katero smo pospešili postopke izdaje soglasij za priključitev naprav za proizvodnjo električne energije v distribucijsko omrežje.
- Skupina Elektro Gorenjska je na podlagi odličnih rezultatov, doseženih v okviru merjenja zavzetosti zaposlenih in organizacijske klime, prejela certifikat Izjemna organizacija 2023. Certifikat podeljuje podjetje Thriverse izstopajočim in najboljšim organizacijam, ki postavljajo zaposlene v središče svojega delovanja.
- Predstavniki Skupine Elektro Gorenjska so sodelovali na delovnem obisku v Španiji. Skupaj z Bojanom Kumrom, ministrom za okolje, podnebje in energijo, ter širšo gospodarsko delegacijo so si ogledali primere dobrih praks in izkušnje španskih elektroenergetskih podjetij pri integraciji obnovljivih virov energije v omrežje.
- Predstavniki Skupine Elektro Gorenjska so se v Srbiji udeležili sestanka konzorcijskih partnerjev za evropski projekt Creators. Osnovni cilj evropskega projekta je vzpostaviti pogoje in tehnične pripomočke za lažje oblikovanje energetske skupnosti širom Evrope in s tem Evropi omogočiti zeleni prehod.



PREJEM CERTIFIKATA IZJEMNA ORGANIZACIJA

SKUPINA ELEKTRO GORENJSKA PREJEMNIK CERTIFIKATA IZJEMNA ORGANIZACIJA 2023

»Certifikat smo prejeli na podlagi odličnih rezultatov, doseženih v okviru merjenja zavzetosti naših zaposlenih in organizacijske klime. S pomočjo celovitega in sistematičnega upravljanja odnosov z zaposlenimi smo v dobrih šestih letih, odkar v izvajamo merjenje zavzetosti zaposlenih po Gallupovi metodologiji Q12©, močno izboljšali stopnjo zavzetosti zaposlenih in rezultate v zadnji raziskavi povečali kar za devetkrat v primerjavi s preteklimi leti. Ti rezultati nas uvrščajo med najboljše organizacije.«

MAJ

- MonTERSKE ekipe Elektra Gorenjska so prvič v Sloveniji s pomočjo partnerja Heimdall z Norveške namestile njihove senzorje na daljnovodih Moste-Bled in Bled-Bohinj.
- Predstavniki Elektra Gorenjska se je v Amsterdamu udeležil mednarodne konference CYBERSECURITY Week 2023 v organizaciji Smart Grid Forums.
- Na Bledu je potekala 16. konferenca slovenskih elektroenergetikov CIGRÉ-CIRED, na kateri so s strokovnimi prispevki sodelovali tudi zaposleni Skupine Elektro Gorenjska.



PREDSTAVNIK SKUPINE ELEKTRO GORENJSKA NA 16. KONFERENCI SLOVENSkih ELEKTROENERGETIKOV CIGRÉ-CIRED

- Naš projekt Hosting Capacity je bil nagrajen z bronastim priznanjem za najboljšo inovacijo Gorenjske za leto 2023. Nagrade so prejeli projekti, ki so izkazovali odličnost in učinkovitost ter bili hkrati uspešno uporabljeni v praksi.
- V Københavnu so predstavniki konzorcija projekta GreenSwitch in Evropske izvajalske agencije za podnebje, infrastrukturo in okolje ob prisotnosti visokih predstavnikov Evropske komisije v okviru dvodnevnega Foruma energetske infrastrukture slavnostno podpisali sporazum o sofinanciranju projekta GreenSwitch. V njem sodeluje tudi Elektro Gorenjska.
- Uspešno se je zaključil inovativen projekt TrafoFlex, ki je bil usmerjen v učinkovitejšo izrabo elektrodistribucijskega omrežja. Projekt TrafoFlex je bilo skupno delo elektrooperaterjev, Elektra Gorenjska in ELES-a. Eden izmed največjih dosežkov projekta, ki je bil realiziran kot prvi na svetu, je razvoj večmasnega modela z natančno opredeljenimi vremenskimi vplivi na segrevanje transformatorja kot energetskega stroja.
- Skupina Elektro Gorenjska je za mlade talente organizirala drugo Poletno šolo Transformator. V tokratni šoli je sodelovalo kar 12 študentov različnih študijskih smeri.
- Predstavniki vodstva Skupine Elektro Gorenjska so na Svetu gorenjske regije predstavili aktivnosti podjetja na področju zagotavljanja stabilne oskrbe Gorenjske z elektriko in sodelovanja z občinami pri razvoju gorenjske regije. Na našo pobudo je bil sprejet sklep o izdelavi skupnega Akcijskega načrta ukrepov na področju energetske infrastrukture za trajnostni prehod gorenjske regije.



POLETNA ŠOLA TRANSFORMATOR

DOBRODOŠLI V POLETNI ŠOLI TRANSFORMATOR

»V letu 2023 smo zaokrožili šesto desetletje našega delovanja. Številne generacije naših sodelavk in sodelavcev so našo dosedanje pot zaznamovali z inovativnostjo, odgovornostjo in s skrbjo. Njim gre zahvala, da Gorenjski že desetletja zagotavljamo najbolj zanesljivo elektrodistribucijsko omrežje v Sloveniji. Mar nam je za naše sodelavke in sodelavce. Zato posebno pozornost posvečamo druženju in povezovanju z našimi upokojenimi sodelavkami in sodelavci. Za nas bodo za vedno pomemben član družine Elektro Gorenjska.«



SEJA SVETA GORENJSKE REGIJE

ODGOVOR NA ENERGETSKI TRAJNOSTNI PREHOD JE V POVEZOVANJU

»Trajnostni prehod predstavlja izziv, a hkrati tudi priložnost. Brez skupnega dogovora vseh gorenjskih občin o kratkoročnih in srednjeročnih aktivnostih na področju energetske infrastrukture in izvajanja energetske storitve bomo imeli v prihodnosti na Gorenjskem velike izzive tako z zanesljivostjo oskrbe z elektriko, ceno energije, kakovostjo bivanja, energetskimi skupnostmi kot tudi s podporo razvoju in gospodarstvu v naši regiji. Na pobudo Skupine Elektro Gorenjska in kot odgovor na izzive trajnostnega prehoda so gorenjske občine, združene v Svet gorenjske regije, v letu 2023 sprejele pomembno zavezo o oblikovanju skupnega načrta aktivnosti na področjih energetske infrastrukture in izvajanja energetske storitve. Opredeljeval bo potrebne ukrepe na področjih energetske infrastrukture in rešitev za uspešen trajnostni prehod gorenjskih občin in izvajanje Programa evropske kohezijske politike za obdobje 2021–2027 v Republiki Sloveniji. Nastal bo v sodelovanju s strokovnjaki Skupine Elektro Gorenjska.«

JULIJ

- Poletna neurja so povzročila veliko škode na distribucijskem omrežju Elektra Gorenjska. Terenske ekipe so brez večjih motenj pri oskrbi z elektriko poskrbele za odpravo napak.

- Skupina Elektro Gorenjska je uspešno pridobila finančna sredstva za štiri inovativne projekte s področja sodobnih tehnologij EnTech, in sicer HEDGE-IoT, TwinEU, PEDvolution in E.Efficient. Industry.



ŠKODA NA DISTRIBUCIJSKEM OMREŽJU ELEKTRO GORENJSKA ZARADI NEURJ
FOTO: ARHIV ELEKTRO GORENJSKA

POLETNA NEURJA SO POVZROČILA ŠKODO TUDI NA OMREŽJU ELEKTRO GORENJSKA

»Silovitim julijskim neurjem so se avgusta 2023 pridružile še poplave nepredstavljenih razsežnosti. Neugodne vremenske razmere so pomemben pečat pustile tudi na delovanju Elektra Gorenjska. A naša zaveza zagotavljati stabilno in zanesljivo oskrbo Gorenjske z elektriko je tudi v najzahtevnejših časih ostala neomajna. Naše ekipe so se v sodelovanju s podizvajalci, civilno zaščito, gasilskimi društvi, gorsko reševalno službo, kolegi iz drugih elektrodistribucijskih podjetij ter številnimi drugimi organizacijami in posamezniki lotili takojšnje odprave napak in vzpostavljanja rezervnega napajanja. Na delu so bili od zgodnjih jutranjih ur in vse do poznih noči, s ciljem, da vsem uporabnikom na Gorenjskem v najkrajšem možnem času zagotovijo preskrbo z elektriko. V teh izrednih trenutkih se je pokazalo, da so sodelovanje, partnerstvo in tesna povezanost Elektra Gorenjska z lokalnim okoljem izjemnega pomena pri zagotavljanju stabilne oskrbe z elektriko.«

AVGUST

- Na sedežu podjetja Elektro Gorenjska je potekala 30. redna letna skupščina delničarjev Elektra Gorenjska.

- Skupina Elektro Gorenjska je praznovala 60. obletnico svojega delovanja. Začetki družbe segajo v leto 1963, ko so se uradno spojila tedanja podjetja za distribucijo električne energije Elektro Kranj in Elektro Žirovnica ter podjetje za proizvodnjo električne energije Elektrarna Sava Kranj.

- Elektro Gorenjska je ob svoji 60. obletnici delovanja v znak dolgoletnega sodelovanja Mestni občini Kranj podaril sodobne pametne klopi, ki se nahajajo na štirih lokacijah v Kranju.

- Katastrofalne poplave, ki so prizadele Slovenijo, so povzročile veliko škode na omrežju Elektra Gorenjska in energetskih objektih Gorenjskih elektrarn.



PAMETNE KLOPI SE NAHAJAJO NA ŠTIRIH LOKACIJAH V KRANJU
FOTO: DAMJAN KONČAR

OB SVOJEM JUBILEJU ELEKTRO GORENJSKA PODARIL PAMETNE KLOPI MESTNI OBČINI KRANJ

»Elektro Gorenjska je že šest desetletij zanesljiva podpora Gorenjski in njenim prebivalcem. Skrb za Gorenjsko smo prevzeli iz rok preteklih generacij. Z našim strokovnim znanjem, izkušnjami in inovativnostjo Gorenjsko že desetletja podpiramo pri njenem razvoju. Zato smo v znak zahvale in spodbude za prihodnji razvoj ob našem 60. jubileju Kranju, našemu »rojstnemu kraju«, podarili eko pametne klopi. Nastale so kot rezultat našega sodelovanja z mladim slovenskim zagonskim podjetjem Ecosmartbench. Izdelane so na okolju prijazen način, iz slovenskega lesa, in delujejo na sončno energijo. Pametne klopi so simbol naše predanosti napredku, inovativnosti, trajnosti in sodelovanju.«

SEPTEMBER

- Skupina Elektro Gorenjska je za zaposlene na Krvavcu organizirala Dan podjetja.
- Bogato knjižnico znanj smo nadgradili in uvedli nov, sodobnejši portal za e-izobraževanje – Akademija MojeDelo.com. Pot do znanja je sedaj še enostavnejša, hitrejša in učinkovitejša. Zaposlenim smo tako omogočili dostop do več kot 300 kakovostnih izobraževanj.
- Skladno s predvidenimi roki in terminskimi plani je potekala obnova in nadgradnja energetskih objektov. Med njimi je tudi projekt obnove hidroelektrarne Sava, kjer so bili dostavljeni prvi vbetonirani deli agregata.



VBETONIRANI DELI AGREGATA
FOTO: JAN URBANC

PIŠEMO NOVO POGAVLJE PESTRE ZGODOVINE HIDROELEKTRARNE SAVA

»Hidroelektrarna (HE) Sava nosi za nas in Kranj poseben pomen. Majdičev mlin, na lokaciji katerega se nahaja, je namreč kraj, kjer je zasvetila prva luč v Kranju. S tem korakom se je simbolično začela pisati zgodba elektrifikacije in razvoja Gorenjske. V Skupini Elektro Gorenjska z odgovornostjo ohranjamo izročilo, ki so nam ga v roke predali naši predniki in ga skrbno prenašamo na prihodnje generacije. S celovito prenovo HE Sava želimo ohraniti spomin in spoštovanje do kraja, kjer je bil postavljen temelj, na katerem trdno sloni današnja Skupina Elektro Gorenjska. Po sanaciji bo HE Sava sodobna in avtomatizirana. Zagotovljeno bo varnejše obratovanje, še posebej v času povišanega vodostaja reke Save. Cilj je, da objekt nadgradimo tako, da ne bo samo energetski objekt, temveč povezovalni element ljudi, narave in okolja. Želimo, da HE Sava ponovno postane ponos Kranja in zanimivost Gorenjske.«

OKTOBER

- Predstavniki Elektra Gorenjska so se udeležili tradicionalne, že šeste delavnice za delo pod napetostjo v Šempetru. Na njej so predstavili primer dobre prakse in razširjenost uporabe dela pod napetostjo na področju vzdrževanja elektroenergetske infrastrukture.
- V okviru certifikata Družini prijazno podjetje smo uvedli nekatere spremembe, ki našim zaposlenim omogočajo še boljše usklajevanje družinskega in poklicnega življenja.
- Uspešno smo prestali redno letno presojo standardov ISO 14001:2015 in ISO 45001:2018 ter obnovitveni presoji sistemov vodenja ISO 9001:2015 in ISO/IEC27001:2013.



6. DELAVNICA ZA DELO POD NAPETOSTJO
FOTO: ARHIV ELEKTRA GORENJSKA

USTVARJAMO PIONIRSKÉ KORAKE DELA POD NAPETOSTJO

»Delo pod napetostjo je v Sloveniji vse bolj uveljavljena metoda vzdrževanja energetskih objektov. Njegova posebnost je, da med vzdrževalnim delom ne pride do izklopa električne energije. V Elektru Gorenjska ga izvajamo že več kot dvanajst let za preventivne oblike vzdrževanja elektroenergetske opreme. Uporabljamo ga pri revizijah transformatorskih postaj na srednje- in nizkonapetostnem nivoju, glede na potrebe in situacije pa se vse večkrat uporablja tudi pri novih priključitvah uporabnikov na omrežje in/ali pri predelavah nizkonapetostnega omrežja. S pomočjo usposobljenih ekip zaposlenih tako letno pod napetostjo pregledamo skoraj polovico naših transformatorskih postaj. V letu 2023 se jih bo po tej metodi pregledalo skoraj 190. Stremimo k temu, da čim več vzdrževalnih del opravljamo pod napetostjo, saj nam je namreč najpomembnejše, da naši uporabniki čim manjkrat občutijo, kako je biti brez elektrike.«

NOVEMBER

- Skupina Elektro Gorenjska je pripravila prednovoletno dobrodelno srečanje poslovnih partnerjev, ki je potekalo v znamenju praznovanja njene 60. obletnice.
- V znak trdnega partnerstva in prijateljstva je Skupina Elektro Gorenjska ob svoji letošnji 60. obletnici Zaposlitvenemu centru Korak in Zavodu 7 predala Listini trajne odgovornosti, ki sta simbol zahvale in hkrati zaveze za trdno sodelovanje tudi v prihodnje.
- Ob poslovni stavbi na Ulici Mirka Vadnova sta Skupina Elektro Gorenjska in Mestna občina Kranj odprli nov drevored, ki predstavlja skupen korak k ozelenitvi območja kranjske občine, kreptivi splošnega zavedanja o pomenu zelenih površin v urbanem okolju ter trajnostnemu razvoju Kranja.
- Gorenjske elektrarne so slavnostno predale svojemu namenu posodobljen energetski objekt hidroelektrarno Standard.



NOV DREVORED NA ULICI MIRKA VADNOVA V KRANJU
FOTO: GORAZD KAVČIČ

KREPIMO TRAJNOSTNO PREOBRAZBO MESTA KRANJ

»Ob poslovni stavbi Elektra Gorenjska smo omogočili zasaditev novega drevoreda, ki predstavlja krepitev splošnega zavedanja o pomenu zelenih površin v urbanem okolju. Nov drevored s 26 drevesi ostrolistnega javorja predstavlja pomemben korak k ozelenitvi območja kranjske občine, zniževanju ogljičnega odtisa in trajnostnemu razvoju Kranja.«

DECEMBER

- Skupina Elektro Gorenjska je podarila donacijo v vrednosti 8.000 € Zavodu 7 za izvajanje programa Neodvisen.si na Gorenjskem v letu 2024. S tem nadaljuje več kot desetletno podporo aktivnostim programa, ki pomaga pri ozaveščanju mladih o pasteh odvisnosti in s tem k razvoju družbe.
- Ob zaključku leta smo v skladu z našo tradicijo naša poslovna darila in materiale pripravili v sodelovanju z invalidskimi podjetji – z Zaposlitvenim centrom Korak in s tiskarno Birografika Bori. Na ta način že vrsto let podpiramo organizacije, ki skrbijo za vključevanje družbeno šibkejših skupin v okolje.



SKUPINA ELEKTRO GORENJSKA JE PROGRAMU NEODVISEN.SI
PODELILA 8.000 €
FOTO: UROŠ ABRAM

USTVARJATI SVETLO PRIHODNOST ZA MLADE
GENERACIJE

»Mladi so vir trajne energije. Zato smo že več kot deset let podpornik vseslovenskega družbeno odgovornega programa Neodvisen.si. S podporo aktivnostim programa vplivamo in pomagamo pri ozaveščanju mladih o pasteh odvisnosti in s tem k razvoju družbe. Poleg lastne donacije vsako leto v okviru našega prednovoletnega srečanja poslovne partnerje pozovemo k podpori programa Neodvisen.si in tako naše družbeno odgovorno delovanje širimo tudi na druge. Mladim generacijam namreč želimo pomagati hoditi po poti neodvisnosti.«

1.1.1

Dogodki po koncu
poslovnega leta

Po koncu poslovnega leta ni bilo pomembnejših poslovnih dogodkov.



DR. IVAN ŠMON, MBA
PRESEDNIK UPRAVE



1.2 Nagovor predsednika uprave

V Elektru Gorenjska vstopamo v novo obdobje z optimizmom, a hkrati tudi z občutkom velike preudarnosti in odgovornosti – do sočloveka, narave, Gorenjske in slovenske energetike.



Leto 2023 je bilo za Skupino Elektro Gorenjska prav posebno. Zaokrožili smo šesto desetletje našega delovanja. Številne generacije sodelavk in sodelavcev so našo dosedanjo pot zaznamovali z inovativnostjo, odgovornostjo in s skrbjo. Naši poslovni partnerji, partnerske organizacije, strokovna združenja, dobavitelji, razvojna podjetja, občine, lokalne skupnosti, mediji, nacionalne inštitucije, regulatorji ter v prvi vrsti naši uporabniki in lastniki so nas skozi desetletja podpirali in usmerjali na naši poti ter nam omogočali, da smo lahko orali ledino in smelo korakali po novih, še neutrjenih poteh. Vsem njim gre zahvala, da ima Gorenjska – dom Skupine Elektro Gorenjska – danes najbolj zanesljivo in robustno elektrodistribucijsko omrežje v Sloveniji.

STABILIZACIJA POSLOVANJA

Po visokem padu prihodkov in negativnem poslovanju, ki smo ga beležili v letu 2022 kot posledico Zakona o nujnih ukrepih za omilitev posledic zaradi vpliva visokih cen energentov, se je poslovanje družbe Elektro Gorenjska v letu 2023 ponovno stabiliziralo. V letu 2023 so čisti prihodki od prodaje v družbi znašali 37.160.207 €, kar je za 42 % več kot v letu 2022, in so bili skoraj v celoti doseženi na domačem trgu.

Vse družbe v Skupini Elektro Gorenjska so poslovno leto 2023 zaključile s pozitivnim izidom. Čisti poslovni izid matične družbe Elektro Gorenjska je znašal 5.385.572 €, družbe Gorenjske elektrarne 7.185.440 € in GEK Solar 620.832 €.

Stabilnost poslovanja potrjuje tudi kristalna plaketa zlate bonitetne odličnosti 2023, ki smo jo prejeli za našo večletno finančno stabilnost, odlično poslovno politiko in korektnost poslovnih odnosov. Ponosni smo na pridobljeno priznanje, saj potrjuje našo zavezanost trajnemu poslovanju in biti zanesljiv partner v poslovnem okolju.

Pozitivno poslovanje je za nas temeljnega pomena. Elektrodistribucijska podjetja se nahajamo na razvojni točki preloma. Glede na obstoječe trende rasti porabe električne energije in strategijo razvoja bomo morali naše naložbene aktivnosti, ki sicer rastejo iz leta v leto, v prihodnosti še dodatno okrepiti. Glede na Nacionalni energetskega podnebni načrt in dejanske potrebe uporabnikov se ocenjuje, da bomo morali v prihodnjih petih letih investicije v omrežje najmanj potrojiti.

Zagotavljanje takšnega obsega finančnih sredstev predstavlja velik izziv tako za distribucijska podjetja kot za vse ostale deležnike – od države kot zakonodajalca in lastnika, do regulatorja, ki regulira našo dejavnost. V Skupini Elektro Gorenjska stremimo k temu, da zeleni prehod omogočimo v čim večji meri. Kako uspešni bomo pri tem, bo odvisno tako od virov, ki bodo na voljo za vlaganja v infrastrukturo, kot tudi od naše lastne angažiranosti in prodornosti ter podpore in aktivnega sodelovanja drugih akterjev. Ustvarjanje okolja in razmer, ki elektrodistribucijskih podjetjem omogoča stabilno poslovanje, je zato za nas in za zanesljivo oskrbo Slovenije z elektriko eksistencialnega pomena.

KREPITEV INVESTICIJ

Investicije Skupine Elektro Gorenjska so v letu 2023 znašale 29,0 mio €, kar je bilo za kar 56 % več kot v letu 2022. Od tega so investicije družbe Elektro Gorenjska znašale 23,2 mio €.

V luči zelenega prehoda v zadnjih letih občutno krepimo obseg zelenih investicij. V letu 2023 tako kar 16,1 mio € investicij družbe Elektro Gorenjska in 5,6 mio € družbe Gorenjske elektrarne predstavljajo tako imenovane zelene investicije in so v primerjavi z letom 2022 narasle za več kot 33 %.

V letu 2023 je skupna vrednost investicij v VN-omrežje znašala nekaj manj kot 4,9 mio €. Med ključnimi naložbami velja izpostaviti investicije v RTP 110/20 kV Primskovo, RTP 110/20 kV Zlato polje, dobavo in montažo 110 kV kabelskega sistema RTP Primskovo–RTP Labore ter izvedbo protikorozijske zaščite jeklenih konstrukcij 110 kV DV-stebrov.

Skupna vrednost investicij v SN- in NN-omrežje je v letu 2023 znašala 12,4 mio €. Intenzivna gradnja je potekala skozi celotno leto. Kljub težavam z dobavo opreme in daljšim dobavnim rokom smo uspešno realizirali večino investicij, ki se nanašajo na sanacijo kritičnih predelov omrežja oziroma za zagotavljanje novih priključitev in širitve omrežja.

Velik delež finančnih sredstev smo tudi v letu 2023 namenili izgradnji kabelske kanalizacije, ki smo jo v okviru skupnih gradenj po posameznih občinah gradili skupaj z ostalimi komunalnimi vodi.

Z dušo inovatorja uvajamo nove tehnologije. Iščemo trajnostne zelene rešitve, ker želimo aktivno prispevati k trajnostni preobrazbi sodobne družbe.

V letu 2023 smo položili 29 km SN-kablovodov, na novo zgradili 22 TP-jev in opravili večje rekonstrukcije na 33 transformatorskih postajah. Položili smo 66 km NN-kablovodov, nekaj za potrebe širitve NN-omrežja, večino tovrstnih investicij pa predstavljajo ojačitve omrežja zaradi priključevanja dodatnega odjema (toplotne črpalke) in proizvodnih naprav za samooskrbo.

Za investicije v hidroelektrarne smo v letu 2023 porabili 3,0 mio €. Pri tem največjo naložbo predstavlja celovita obnova HE Sava, ki bo predvidoma zaključena konec leta 2024. Investicije so se izvajale tudi na HE Standard in HE Mojstrana.

Naložbe v sončne elektrarne so znašale 2,6 mio €. Postavljenih in priključenih je bilo šest novih lastnih sončnih elektrarn skupne moči 1.352 kWp. Na sedmih projektih sončnih elektrarn so bila v letu 2023 zaključena elektro in krovna dela, njihova priključitev v omrežje je predvidena v letu 2024. Skupna moč teh elektrarn je 2.708 kWp.

V letu 2023 smo bili priča kar trem večjim vremenskim ujmam, zimskemu žledolomu ter poletnemu vetrolomu in poplavam. Neugodne vremenske razmere so pomemben pečat pustile tudi na delovanju Elektra Gorenjska. A naša zaveza zagotavljati stabilno in zanesljivo oskrbo Gorenjske z elektriko je tudi v najzahtevnejših časih ostala neomajna. Dobršen del, okoli 20 % investicijskih sredstev, je bil tako namenjen odpravi okvar z nadomestno gradnjo kabelskega omrežja. Uredili smo del kablitve in postavitev nadomestne TP v Radovni. Pokablili smo velik del Poljanske doline, kjer je bil daljnovod praktično odplavljen, in drugod, kjer je bil nadzemni vod v veliki meri poškodovan in so se lastniki zemljišč strinjali z vkopom kablovoda v zemljo. S hitrim, strokovnim in predanim pristopom k reševanju posledic vremenskih ujm smo ponovno dokazali, da smo zanesljiv partner Gorenjski tudi v najtežjih trenutkih.

PREDANOST TRAJNI INOVATIVNOSTI

Dogodki leta 2023 so nam v opomin, da bo zagotavljanje stabilne oskrbe z elektriko v prihodnje še bolj pomembno in zahtevno. V Skupini Elektro Gorenjska nanje gledamo kot na spodbudo, da iščemo, ustvarjamo in uvajamo nove rešitve, tehnologije in pristope, s katerimi bomo lahko odgovarjali na tovrstne izzive prihodnosti. Pri tem se učimo od najboljših v Sloveniji in tujini.

Z dušo inovatorja uvajamo nove tehnologije. Iščemo trajnostne zelene rešitve, ker želimo aktivno prispevati k trajnostni preobrazbi sodobne družbe. Zato smo aktivni v več kot 25 razvojnih projektih v Sloveniji in na mednarodni ravni.

Verjamem, da bolj ko prihodnost postaja tehnološka, pomembnejši postaja človeški vidik. Zato smo tudi v letu 2023 veliko pozornosti namenjali razvoju naših sodelavk in sodelavcev, vzpostavitvi agilne kulture in izgradnji prepoznavne in privlačne znamke delodajalca. Ustvarjalce naše prihodnosti vidimo v kompetentnih, zavzetih in ustvarjalnih sodelavcih. Gradimo notranje okolje, ki ga zaznamujeta stabilnost in zanesljivost v organiziranosti ter dinamičnost in hitrost v delovanju. Naša prizadevanja potrjuje tudi certifikat Izjemna organizacija, ki smo ga v letu 2023 prejeli na podlagi odličnih rezultatov na področju zavzetosti zaposlenih.

ZAGOTAVLJANJE TRAJNE ENERGIJE

Ob vstopu v naše novo desetletje smo jeseni 2023 pričeli z oblikovanjem novih strateških smernic našega delovanja za prihodnja leta. Ključni razlog za prilagoditev strategije je bila v letu 2023 sprejeta odločitev, da prodamo hčerinsko družbo Gorenjske elektrarne. Hkrati z odločitvijo glede te prodaje smo pristopili tudi k snovanju nove strategije.

V začetku leta 2024 je nadzorni svet potrdil Strategije trajnostnega razvoja družbe Elektro Gorenjska, d. d., za obdobje 2024 do 2028. Z odprodajo hčerinske družbe se bo Elektro Gorenjska v prihodnje fokusirala izključno na svojo osnovno dejavnost – tj. izvajanje gospodarske javne službe distribucijski operater, ki jo izvajamo po pogodbi za ELES. Naša ključna in osrednja dejavnost bo zagotavljati Gorenjski stabilno in zanesljivo oskrbo z elektriko. Da bomo to dosegli, v središče naše pozornosti postavljamo razvoj in vzdrževanje zanesljivega omrežja. Pri tem bomo velik poudarek namenili digitalizaciji, uvajanju sodobnih tehnologij in inovativnih energetske rešitev. Svojo pozornost osredotočamo na dve strateški usmeritvi, in sicer zagotavljati trajnostno delovanje Elektra Gorenjska ter razvijati in upravljati trajnosten

distribucijski sistem.

Gorenjsko bomo v prihodnje najboljše podpirali s tem, kar so naše močne točke. Robustnost in zanesljivost našega omrežja sta na najvišji evropski ravni. Na podlagi več kazalnikov ima Gorenjska najbolj kakovostno in stabilno elektrodistribucijsko omrežje. Imamo močno hrbtnico, ki zaenkrat z manjšimi odkloni podpira eksplozivno rastočo potrebo Gorenjske.

Dajemo vse od sebe, da bomo z novimi vlaganji in naprednimi rešitvami ta temelj ohranjali tudi v prihodnje. Priznavajo nam, da je razvitost naših ključnih razvojnih področij (na primer raziskave, razvoj in inovacije, kadri, sistemi nadzora delovanja, digitalizacija, kibernetika varnost) na izjemno visoki ravni. Za Gorenjsko to pomeni, da ima na dosegu roke zanesljivega in usposobljenega partnerja, ki jo lahko podpira v teh zahtevnih časih energetskega prehoda.

Smo močno vpeti v lokalno okolje. Smo energetska podjetje, ki povezuje celotno Gorenjsko in njene občine. Poznamo Gorenjsko. Njeni izzivi in priložnosti so nam domači. Predvsem pa – za Gorenjsko nam je mar. Nenazadnje večini od nas predstavlja dom. Zato smo lahko dober sogovornik.

Uporabniki nas prepoznavajo kot zanesljive pri izvedbi projektov in reševanju izzivov.

Elektrika postaja gonilna sila 21. stoletja. Kdor bo znal izkoristiti ta edinstven trenutek, bo lahko uspešen tudi v prihodnje. Res je, da pot ne bo ravna in brez izzivov. Potrebni bo veliko vlaganj – tako v infrastrukturo in tehnične rešitve kot tudi v znanje in inovativnost.

V Elektru Gorenjska v to novo obdobje vstopamo z optimizmom, a hkrati tudi z občutkom velike preudarnosti in odgovornosti – do sočloveka, narave, Gorenjske in slovenske energetike. Naš posluš za potrebe naših deležnikov tako z leti ne plahni, pač pa se krepi. Z različnimi inovacijami, novimi pristopi, drugačnim načinom razmišljanja in naprednimi rešitvami želimo pospešeno prilagajati sposobnost našega omrežja za prihodnje potrebe. Pri tem želimo biti prodorni, pogumni in agilni. Verjamemo, da bo prihodnost na strani tistih, ki bodo znali in si upali hoditi po tej novi poti. Izkušnje šestih desetletij so dokaz, da smo Elektro Gorenjska lahko med njimi.



Predsednik uprave
dr. Ivan Šmon, MBA

1.3

O Skupini Elektro Gorenjska

Gorenjski zagotavljati **stalno in stabilno** oskrbo z električno energijo je naša prva skrb.

Skrbeti za njen razvoj, **ustvarjati priložnosti** za talente in **imeti posluh** za sočloveka je naša srčna odgovornost.

Z dušo inovatorja prispevati k trajnostni preobrazbi sodobne družbe je nevidna sila, ki usmerja naš korak.

Smo Skupina Elektro Gorenjska.



TRAVA



JNO

1.3.1

Naši poslanstvo, vizija in vrednote

POS LANSTVO

ZAGO
TAV
LJAMO
TRAJ
NO
ENER
GIJO

VIZIJA

ELEKTRO GORENJSKA LETA 2028

Smo osrednji akter v deležniškem soustvarjanju trajnostne prihodnosti v regiji Gorenjska.

Na temelju vrhunskih in odlično organiziranih kadrov učinkovito razvijamo in upravljamo sodoben trajnosten distribucijski sistem.

Po kakovosti oskrbe z vidika neprekinjenosti napajanja se uvrščamo med prvih 10 % evropskih elektrodistributerjev.

Z intenzivno uporabo sodobnih omrežnih tehnologij in preudarnih investicij v celoti podpiramo cilje trajnostnega prehoda v skladu z Razvojnim načrtom distribucijskega sistema.

Smo fasilitator trga storitev prožnosti po zgledu najboljših evropskih distributerjev.

100 % naših uporabnikov je priključenih na sistem in deležnih kakovostnih storitev.

Pokablenost omrežja je optimalna in predstavlja v povprečju več kot 85 % našega omrežja, kar omogoča veliko odpornost na klimatske spremembe.

Pri svojem delu smo procesno in projektno učinkoviti in uspešni. Razpolagamo s pravo in stabilno strukturo zaposlenih, tako po številu kot kompetencah.

Kazalci našega trajnostnega razvoja in sodelovanja z deležniki se nenehno izboljšujejo.

Ob visoki stopnji investiranja smo ohranili finančno stabilnost, primerno donosnost in varnost na vseh področjih.

VREDNOTE



ODGOVORNOST

PREVZEMAMO ODGOVORNOST.



TRAJNA INOVATIVNOST

SMO INOVATIVNI IN IŠČEMO TRAJNOSTNE ZELENE REŠITVE.



ODPRTOST

STRANKAM VZBUJAMO ZAUPANJE IN SKRBJIMO ZA DOBRE ODNOSE.

1.3.2 Naše delovanje



Družbe v Skupini Elektro Gorenjska izvajajo tri glavne dejavnosti:

- dejavnost distribucije, ki je regulirana dejavnost v skladu s pogodbo z DO,
- dejavnost proizvodnje električne energije in
- ostale dejavnosti (tržne storitve).

Osnovna dejavnost družbe Elektro Gorenjska je zagotavljanje distribucije električne energije končnim uporabnikom. Gre za regulirano dejavnost, ki jo izvajamo v okviru pogodbe z družbo ELES, ki ima koncesijo za opravljanje te dejavnosti.

Vrsto let smo prisotni na trgu storitev s področja energetskih dejavnosti, na segmentu gradenj, inženiringa in opravljanja drugih storitev za trg. Ukvarjamo se tudi z vzdrževanjem, izvajamo dejavnosti s področja raziskav in razvoja ter projektiranja, delujemo na projektih učinkovite rabe električne energije in energetskega managementa.

Hčerinska družba Gorenjske elektrarne proizvaja električno energijo v hidroelektrarnah, v malih fotonapetostnih elektrarnah (MFE) ter v napravah za soproizvodnjo toplote in električne energije z visokim izkoristkom (SPT). Že vrsto let je dejavna na področju učinkovite rabe električne energije in energetskega managementa.

GEK Solar je bila kot odvisna družba Gorenjskih elektrarn ustanovljena leta 2023. Izvaja aktivnosti inženiringa na področju sončnih elektrarn, ki vključuje gradnjo objektov oskrbe infrastrukture za elektriko in telekomunikacijo kot tudi gradnjo elektrarn.

Skupino Elektro Gorenjska sestavlja še pridružena družba Soenergetika, ki v verigi oskrbe z električno energijo deluje na segmentu tržnih dejavnosti. Glavna dejavnost družbe je proizvodnja električne in toplotne energije v kogeneracijskih napravah.

ZAGOTAVLJAMO ZANESLJIVO OSKRBO Z ELEKTRIČNO ENERGIJO

Dejavnost distribucije obsega storitve gospodarske javne službe distribucijski operater, ki jih družba Elektro Gorenjska po pogodbi izvaja za distribucijskega operaterja ELES, in vključuje:

- vzdrževanje primarne elektroenergetske infrastrukture (EEL),
- organiziranje in izvajanje dežurne službe,
- vodenje in obratovanje elektrodistribucijskega omrežja,
- načrtovanje razvoja omrežja,
- pripravo in vodenje investicij v EEL,
- spremljanje in ugotavljanje kakovosti oskrbe z električno energijo,
- izvajanje merjenja električne energije,
- izvajanje storitev dostopa in drugih storitev za uporabnika,
- priključevanje uporabnikov,
- zagotavljanje podatkov za pokrivanje izgub električne energije v distribucijskem omrežju in oskrbe ELES,
- druge storitve za uporabnike.

PROIZVAJAMO ZELENO ENERGIJO

Dejavnost proizvodnje električne energije obsega:

- proizvodnjo v hidroelektrarnah,
- proizvodnjo v sončnih ali fotovoltaičnih elektrarnah ter
- proizvodnjo energije v soproizvodnji z visokim izkoristkom.

SMO STROKOVNI PARTNERJI V ENERGETSKIH PROJEKTIH

Ostale dejavnosti, ki se izvajajo tako za regulirano dejavnost kot za trg, obsegajo:

- izvajanje investicij in vzdrževanja,
- raziskave in razvoj,
- projektiranje,
- projekte učinkovite rabe električne energije in energetske management ter
- inženiring.

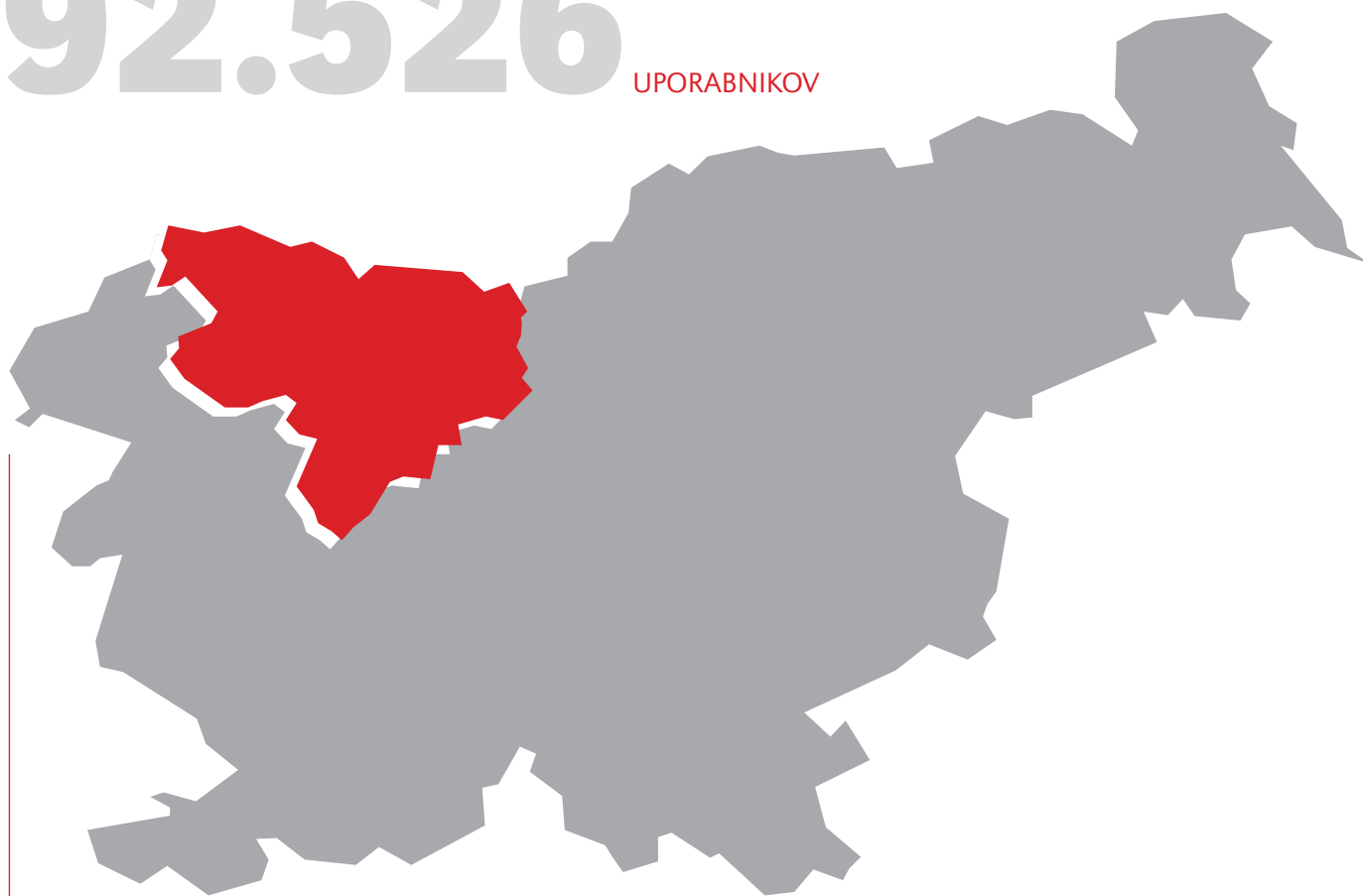
GORENJSKA JE NAŠ DOM

Glavno območje poslovanja Skupine Elektro Gorenjska je severozahodni del Slovenije – območje Gorenjske.

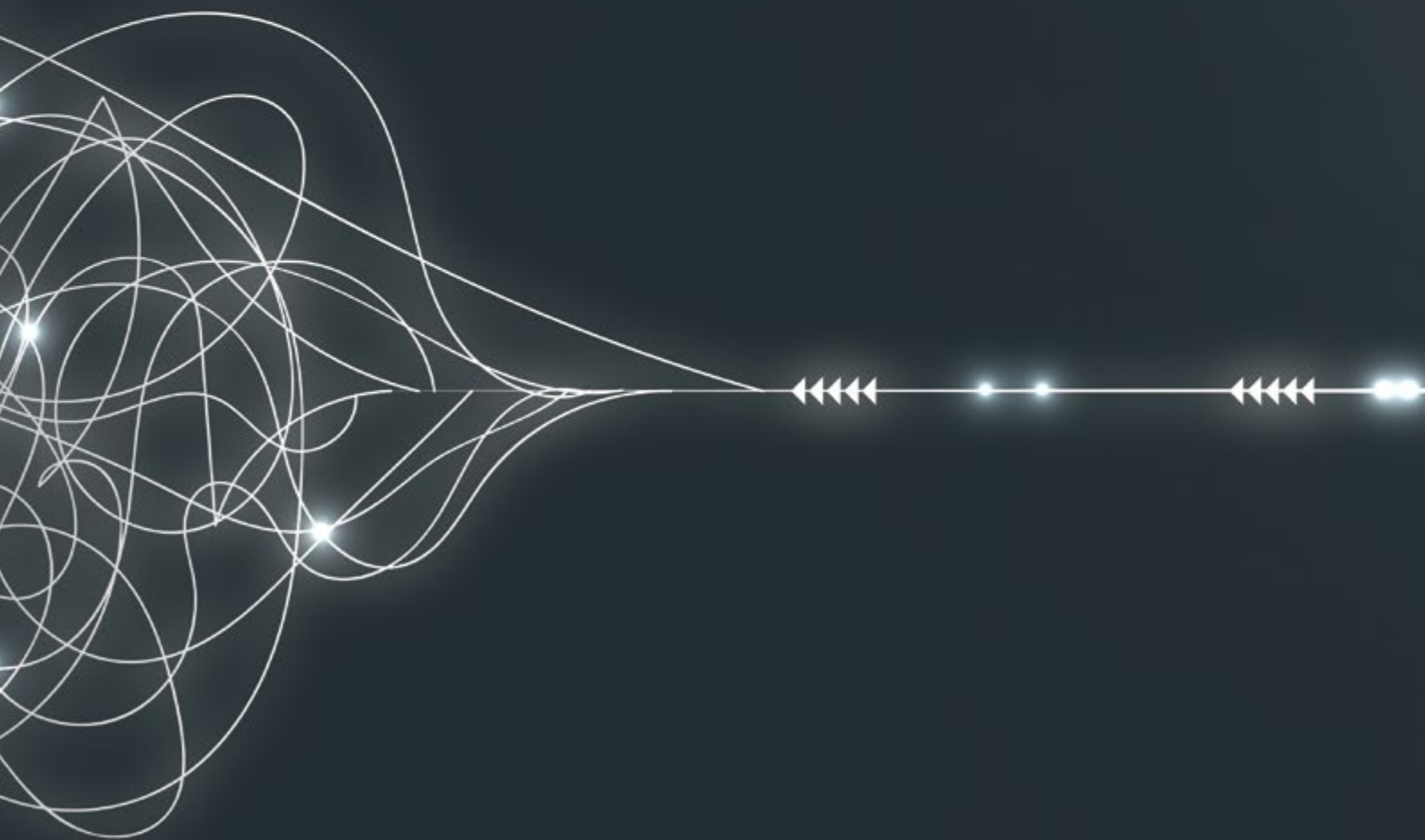
1.986km² OBMOČJE

5.440km DISTRIBUCIJSKEGA OMREŽJA

92.526 UPORABNIKOV



1.4 Temeljni podatki





1.4.1 Naša struktura



Skupino Elektro Gorenjska sestavljajo obvladujoča družba Elektro Gorenjska in njena odvisna družba Gorenjske elektrarne, ki je v 100 % lasti družbe Elektro Gorenjska. Skupina kot povezane osebe vključuje še družbi GEK Solar, ki je v 100-odstotni lasti družbe Gorenjske elektrarne, in Soenergetika, v kateri imajo Gorenjske elektrarne 25 % lastniški delež. Družba Gorenjske elektrarne je tudi 20 % lastnik družbe Alfi Sol 2.

Računovodski izkazi Skupine vključujejo izkaze matične družbe Elektro Gorenjska ter izkaze odvisnih družb in dobiček pridružene družbe.

Poleg navedenih družb Skupino Elektro Gorenjska sestavlja tudi družba Informatika, v kateri ima družba Elektro Gorenjska 10,44 % delež. V skupinskih računovodskih izkazih navedene družbe zaradi manjšega obsega poslovanja ne vključujemo. Nobena družba Skupine Elektro Gorenjska nima podružnic.

Družba Elektro Gorenjska identificira povezane osebe na podlagi določb Mednarodnih standardov računovodskega poročanja, predvsem MRS 24 in MRS 28, Zakona o gospodarskih družbah (ZGD-1, Uradni list RS, št. 65/09 s spremembami) ter Zakona o davku od dohodkov pravnih oseb (ZDDPO-2, Uradni list RS, št. 117/06 s spremembami).

Elektro Gorenjska v nobeni drugi družbi, razen že navedenih, nima neposredno ali posredno v lasti najmanj 20 % vrednosti ali števila delnic ali deležev v kapitalu, upravljanju ali nadzoru. Prav tako družba ne obvladuje druge družbe na podlagi pogodbe na način, ki se razlikuje od razmerij med nepovezanimi osebami, oziroma nima pomembnega vpliva na nobeno izmed drugih družb.

V letu 2023 je prišlo do spremembe v sestavi Skupine Elektro Gorenjska. Družba Gorenjske elektrarne je 13. 2. 2023 ustanovila družbo GEK Solar, v kateri ima 100 % lastniški delež. Poleg tega je bila s 1. 3. 2023 izvedena pripojitev družbe GEK Vzdrževanje, ki je bila prav tako v 100 % lasti družbe Gorenjske elektrarne, k družbi Gorenjske elektrarne. Obračunski datum pripojitve je bil 31. 12. 2022.



OBVLADUJOČA DRUŽBA



Predsednik uprave: dr. Ivan Šmon, MBA

Celotni prihodki 2023: 46.611.007 €

Čisti poslovni izid 2023: 5.385.572 €

Osnovni kapital 31. 12. 2023: 104.136.615 €

ODVISNA DRUŽBA - 100 %



Direktor: mag. Aleks Jan

Celotni prihodki 2023: 17.432.544 €

Čisti poslovni izid 2023: 7.185.440 €

Osnovni kapital 31. 12. 2023: 13.684.880 €

ODVISNA DRUŽBA - 100 %



Direktor: mag. Aleks Jan

Celotni prihodki 2023: 2.729.033 €

Čisti poslovni izid 2023: 620.832 €

Osnovni kapital 31. 12. 2023: 200.000 €

PRIDRUŽENA DRUŽBA - 25 %

SOENERGETIKA

Direktor: Aleš Ažman, MBA

Celotni prihodki 2023: 2.308.158 €

Čisti poslovni izid 2023: 177.573 €

Osnovni kapital 31. 12. 2023: 1.020.000 €

1.4.1.1 Naša organiziranost

Uprava družbe Elektro Gorenjska ima enega člana, to je predsednik uprave, ki ga imenuje nadzorni svet družbe. Mandat predsednika uprave traja štiri leta z možnostjo ponovnega imenovanja. Družbo vodi dr. Ivan Šmon, MBA. V skladu s statutom ima pooblastila vezana na organizacijo in vodenje družbe. Na podlagi zakona, statuta in poslovnika o delu nadzornega sveta najmanj štirikrat letno poglobljeno seznanja nadzorni svet o poteku poslovanja in stanju družbe.

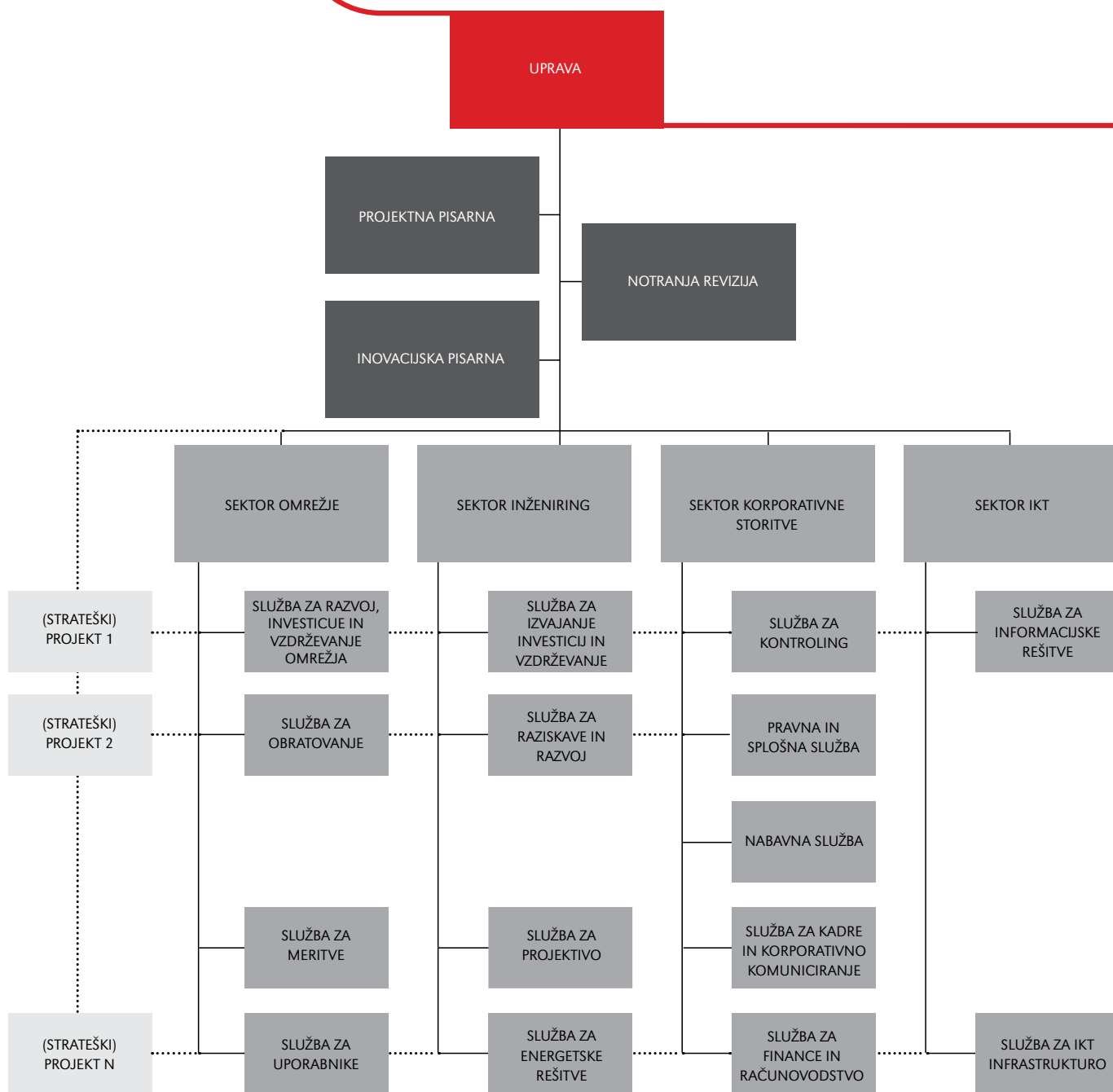
Posamezen sektor, ki ga vodi direktor oziroma direktorica sektorja, je sestavljen iz več služb. Upravi neposredno poročajo Projektna in inovacijska pisarna ter Služba za notranjo revizijo.

Sektor Omrežje obvladuje naloge gospodarske javne službe distribucijski operater, ki jih Elektro Gorenjska po pogodbi opravlja za družbo ELES.

Sektor Inženiring opravlja storitve za Sektor Omrežje in ostale družbe v Skupini Elektro Gorenjska v segmentu, ki se nanaša na tržne storitve.

Sektor Korporativne storitve opravlja splošne in finančne storitve, storitve s področja varstva in zdravja pri delu ter avtoparka za vse ostale sektorje in družbe v Skupini.

Sektor Informacijske in komunikacijske tehnologije (IKT) na ravni celotne Skupine Elektro Gorenjska opravlja storitve s področja IKT.



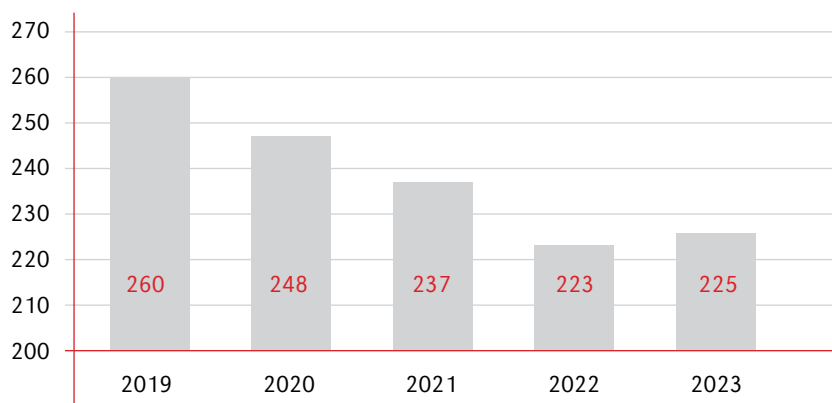
ORGANIZACIJSKA SHEMA DRUŽBE ELEKTRO GORENJSKA

1.4.1.2 Naša lastniška sestava in osnovni kapital

Osnovni kapital družbe Elektro Gorenjska je na dan 31. 12. 2023 znašal 104.136.615,00 €. Razdeljen je na 17.273.475 navadnih imenskih kosovnih delnic (oznaka EGKG). Vse delnice so delnice enega razreda.

Družba nima odobrenega kapitala. Z delnicami družbe Elektro Gorenjska se v letu 2023 ni trgovalo na organiziranem trgu.

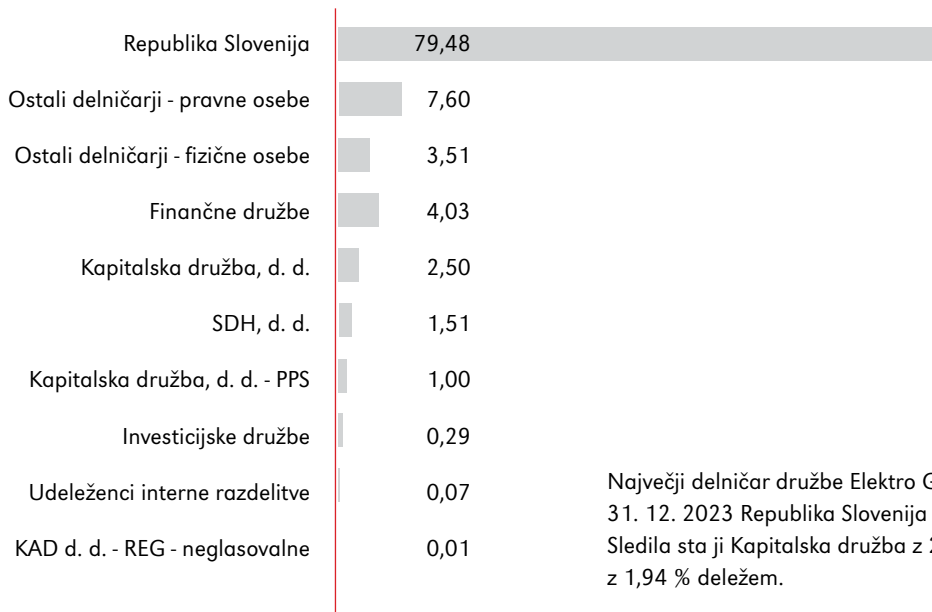
Na dan 31. 12. 2023 je bilo 96,42 % delnic družbe v lasti Republike Slovenije in pravnih oseb, ki predstavljajo 20,44 % vseh delničarjev.



GIBANJE ŠTEVILA DELNIČARJEV DRUŽBE ELEKTRO GORENJSKA OD 31. 12. 2019 DO 31. 12. 2023



LASTNIŠKA STRUKTURA DRUŽBE ELEKTRO GORENJSKA NA DAN 31. 12. 2023 (V %)



Največji delničar družbe Elektro Gorenjska je bila na dan 31. 12. 2023 Republika Slovenija z 79,48 % lastniškim deležem. Sledila sta ji Kapitalska družba z 2,50 % deležem in Bau 1, d. o. o., z 1,94 % deležem.

1.5

Strategija trajnostnega razvoja Skupine Elektro Gorenjska

Zavezani smo trajnostnemu strateškemu razvoju.

Zato uravnoteženo naslavljamo ljudi, naravo in poslovne prodornosti (ESG) z upoštevanjem Evropskih standardov o trajnostnem poročanju (ESRS). A naša zavezanost trajnosti se izkazuje tudi skozi vsakodnevno operativno odličnost, ki zagotavlja stabilnost oskrbe z električno energijo.

Zavedamo se naše odgovornosti, zato nadaljujemo in nadgrajujemo zgodbo našega trajanja – stalne, stabilne, vsakodnevne in dolgoročne ter odgovorne prisotnosti za okolje in ljudi. TRAJANJE predstavlja globok smisel našega obstoja in delovanja.

TRAJANJE



ANUJ E

1.5.1 Naš poslovni model

Naš poslovni model je utemeljen na našem poslanstvu. Izvajamo javno gospodarsko službo distribucije električne energije na območju Gorenjske. Zavzemamo se za dostopnost, kakovost in cenovno sprejemljivost storitev za vse prebivalce.

Naše osrednje sposobnosti predstavljajo trden temelj našega delovanja. So osrednji gradnik naših ključnih prednosti, ki nas delajo edinstvene in drugačne od drugih. Omogočajo nam ustvarjanje naše ponudbe vrednosti (koristi) za uporabnike, ki je zanesljiva in z vidika uporabniške izkušnje vrhunska in trajna podpora konkurenčnim prednostim podjetij ter kakovosti življenja v gospodinjstvih.

NAŠE OSREDNJE SPOSOBNOSTI:

1. znanje o energiji /energetiki (tradicija),
2. želja po razvoju, ambicioznost, preudarnost,
3. urejenost poslovanja /procesov in
4. pripadnost zaposlenih.

NAŠE KLJUČNE PREDNOSTI:

1. trajnostnost omrežja na najvišji evropski ravni,
2. razvitost ključnih razvojnih področij, kot so raziskave, razvoj in inovacije, kadri, sistemi nadzora delovanja, digitalizacija, kibernetna varnost,
3. vpetost v lokalno okolje,
4. ugled in zaupanje v našo blagovno znamko, še posebej na Gorenjskem, in
5. zanesljivost pri izvedbi projektov in reševanju izzivov uporabnikov.

Posebnost našega poslovnega modela je v tem, da večino prihodkov ustvarimo z gospodarsko javno službo, zato je pogoj za dolgoročno stabilno in uspešno poslovanje družbe ob primerni regulaciji cene (omrežnine) trajno zagotavljanje predpisane kakovosti oskrbe z električno energijo.

Zavedamo se, da sta gospodarnost in primerna donosnost ključni za kakovost našega delovanja, še posebej v času hitrih investicij in tehnološkega razvoja.

NAŠI KLJUČNI STRATEŠKI USMERITVI (V NADALJEVANJU SU) DO LETA 2028 STA:

- SU1: Trajnostno delovanje
- SU2: Razvoj in upravljanje trajnostnega distribucijskega sistema

V okviru SU1 (Trajnostno delovanje) zasledujemo sledeče cilje:

- izpolnjevanje Razvojnega načrta distribucijskega sistema;
- zagotovitev zadostnih finančnih virov in ustreznih regulatorni okvir za izvedbo Razvojnega načrta distribucijskega sistema;
- doseganje visoke ravni strateške inovativnosti za podporo razvoju distribucijskega sistema;
- udejanjanje trajnostnega razvoja v skladu s standardi ESRS;
- zagotovitev zadostnega števila kompetentnih in zavzetih zaposlenih na vseh ravneh;
- krepitev agilne kulture in vključujočega vodenja;
- doseganje finančne stabilnosti in optimalne donosnosti.

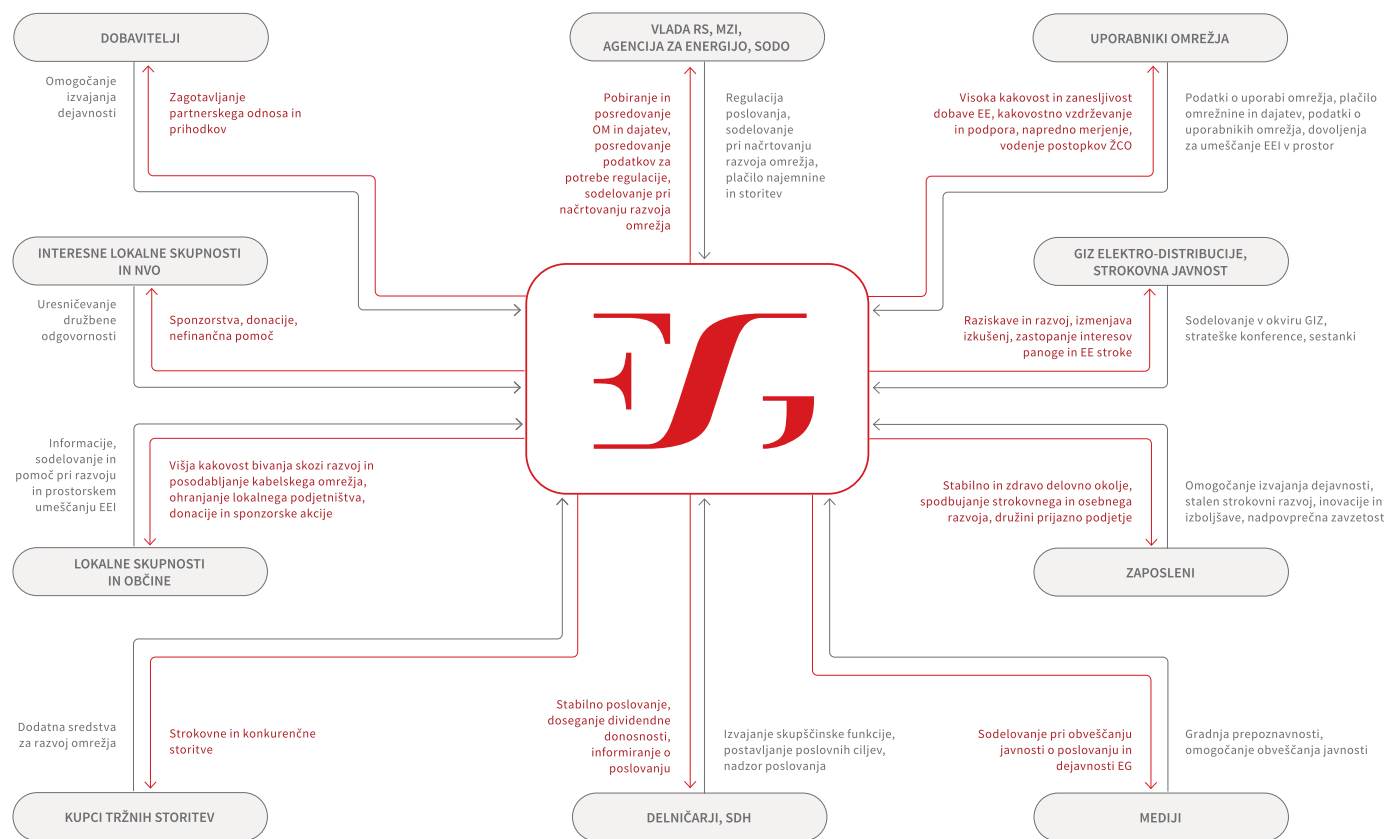
DELEŽNIŠKA MAPA

V okviru SU2 (Razvoj in upravljanje trajnostnega distribucijskega sistema) zasledujemo naslednje cilje:

- zagotavljanje trajnostnega distribucijskega sistema;
- povečanje zadovoljstva uporabnikov in ključnih poslovnih partnerjev v veri vrednosti;
- izvajanje kakovostnega in učinkovitega projektnega vodenja;
- povečanje stroškovne učinkovitosti in vitkosti procesne organiziranosti.

Prizadevamo si za skrbne in poštene odnose z našimi deležniki. Zavedamo se svoje odgovornosti do družbenega in naravnega okolja, v katerem delujemo. Odgovornost uresničujemo z gradnjo transparentne in vključujoče komunikacije. Ob načrtovanju in umeščanju elektroenergetskih naprav v okolje ter ob izgradnji in obratovanju elektroenergetskega omrežja se trudimo prisluhniti različnim interesom lokalnih skupnosti. S svojim delovanjem ustvarjamo koristi za deležnike in se zavedamo vrednosti, ki jih ustvarjajo deležniki za družbe v Skupini Elektro Gorenjska.

Ključni kazalniki ustvarjanja vrednosti za deležniške skupine se med drugim nanašajo na proizvedeno in distribuirano električno energijo, na stabilnost in kakovost oskrbe, na varno in stimulatивно delovno okolje za zaposlene, na doseganje dividendne donosnosti in sponzorska ter donatorska sredstva, ki jih namenjamo lokalnim skupnostim.



1.5.2 Matrika dvojne pomembnosti

“Dvojna pomembnost” predstavlja koncept, ki zajema upoštevanje tako finančnih kot okoljskih, družbenih in upravljaljskih vidikov (ESG) pri poročanju o trajnosti.

V okviru ESRS (Ekosistemskega strokovnega referenčnega sistema) dvojna pomembnost poudarja pomembnost ocenjevanja vpliva trajnostnih vprašanj na finančno uspešnost podjetja (finančna pomembnost) kot tudi vpliva dejavnosti podjetja na širše gospodarstvo, okolje in družbo (ESG pomembnost).

Ta pristop priznava, da trajnostna vprašanja lahko pomembno vplivajo na dolgoročno uspešnost podjetja, medtem ko podjetja lahko pomembno vplivajo na širši trajnostni prostor. Z upoštevanjem obeh vidikov pomembnosti se podjetja spodbuja, da trajnostne vidike vključijo v svoje osnovne poslovne strategije in postopke odločanja.

V Matriko dvojne pomembnosti po temah ESG smo iz nabora približno 90 tem ESG zapisali le tiste, ki so za nas in naše deležnike pomembne in jih bomo akcijsko naslavljali strateško in/ali operativno ter o njih poročali. Ocenjevali smo z uporabo metode delphi ob sodelovanju notranjih strokovnjakov, ki so svoja mnenja iterativno utemeljevali na osnovi obstoječih analiz deležnikov in na osnovi našega dinamičnega pristopa k razvoju empatije do njih.

MATRIKA (OCENA) DVOJNE POMEMBNOСТИ PO TEMAH ESRS

POMEMBNOST ZA NOTRANJE IN ZUNANJE DELEŽNIKE	<ul style="list-style-type: none"> • Enakost po spolu, enako plačilo za enako delo (S1) • Prizadete skupnosti: svoboda izražanja (S3) • Prizadete skupnosti: svoboda povezovanja / združevanja (S3) • Zaščita žvižgačev (G1) • Korupcija in podkupnine: pojavnost (G1) 	<ul style="list-style-type: none"> • Degradacija zemljišča (E4) • Ublažitev klimatskih sprememb (E1) • Elektromagnetno sevanje (E2) • Varnost zaposlitve (S1) • Delovni čas (S1) • Merjenje nasilja in nadlegovanja na delovnem mestu (S1) • Primerne bivanjske razmere zaposlenih (S1) • Managiranje odnosov z dobavitelji, vključno s praksami plačevanja (G1) 	<ul style="list-style-type: none"> • Poraba energije in energetski mix (E1) • Prilagajanje klimatskim spremembam (E1) • Primerne plače (S1) • Socialni dialog (S1) • Svoboda združevanja zaposlenih, obstoj delavskih svetov, sindikatov (S1) • Kolektivna pogajanja, vključujoč delež zaposlenih pokritih s kolektivnimi pogajanja (S1) • Ravnovesje dela in zasebnega življenja (S1) • Zdravje in varnost na delovnem mestu (S1) • Izobraževanje in razvoj veščin zaposlenih (S1) • Zasebnost zaposlenih (S1) • Zdravje in varnost na delovnem mestu delavcev v verigi vrednosti (S2) • Prizadete skupnosti: razmere povezane z zemljišči (S3) • Prizadete skupnosti: varnost (S3) • Prizadete skupnosti: svobodno, predhodno in informirano soglasje (S3) • Kupci in končni uporabniki: zasebnost (S4) • Kupci in končni uporabniki: svoboda izražanja (S4) • Kupci in končni uporabniki: dostopnost do kakovostnih informacij (S4) • Kupci in končni uporabniki: zdravje in varnost (S4) • Kupci in končni uporabniki: osebna varnost (S4) • Kupci in končni uporabniki: zaščita otrok (S4) • Kupci in končni uporabniki: nediskriminatornost (S4) • Kupci in končni uporabniki: dostopnost do produktov in storitev (S4) • Korupcija in podkupnine: preprečevanje in zaznavanje, vključujoč izobraževanje (G1)
	<ul style="list-style-type: none"> • Vpliv uporabe zemlje, vode in morske vode na ekosisteme (E4) • Raznolikost (S1) • Varnost zaposlitve delavcev v verigi vrednosti (S2) • Socialni dialog delavcev v verigi vrednosti (S2) • Kupci in končni uporabniki: odgovorne trženjske prakse (S4) 	<ul style="list-style-type: none"> • Krožno gospodarjenje (uporabljeni viri, viri dani v obtok ...) (E5) • Zaposlovanje in vključenost oseb s posebnimi potrebami (S1) • Delovni čas delavcev v verigi vrednosti (S2) • Primerne plače delavcev v verigi vrednosti (S2) • Ravnovesje dela in zasebnega življenja delavcev v verigi vrednosti (S2) • Izobraževanje in razvoj veščin delavcev v verigi vrednosti (S2) • Politična vključenost (G1) 	<ul style="list-style-type: none"> • Korporativna / organizacijska kultura (G1)
	<ul style="list-style-type: none"> • Onesnaževanje zraka (E2) • Onesnaževanje vode (E2) • Onesnaževanje zemlje (E2) • Poraba vode (E3) • Izpusti vode v okolje (E3) • Odpadki (E5) 		

POMEMBNOST ZA POSLOVNO USPEŠNOST PODJETJA

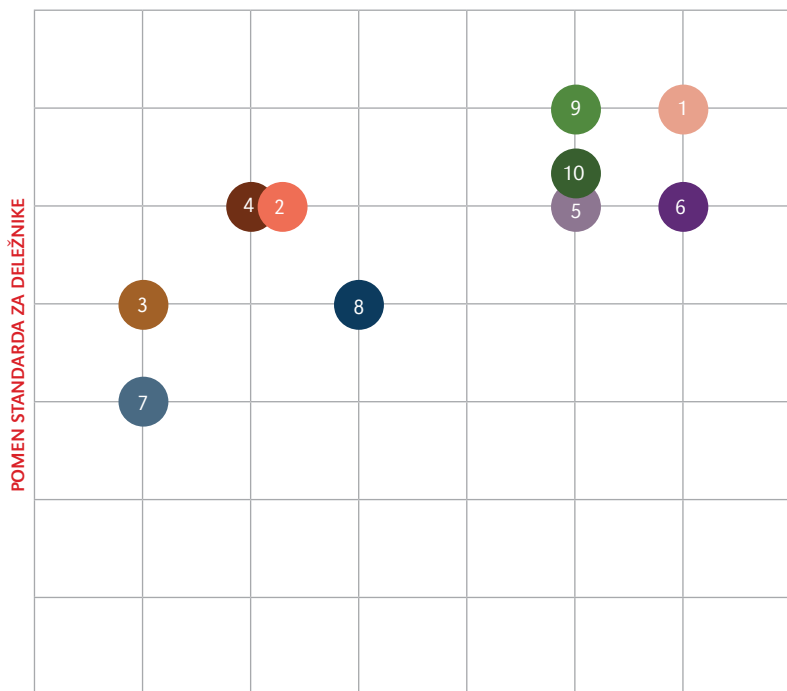
Matrika dvojne pomembnosti po ESRS analizira pomembnost vpliva v dveh smereh, upoštevajoč ESRS (European Sustainability Reporting Standards). Za razvoj naše trajnostne strategije je pomemben izbor ključnih tem, na osnovi katerih oblikujemo strateške (in operativne) cilje, kazalnike in aktivnosti v sodelovanju z deležniki.

STANDARDI:

- ESRS 1 – splošni pogoji: gre za splošna načela, ki se uporabljajo pri poročanju v skladu z ESRS, standard ne določa posebnih zahtev glede razkritja;
- ESRS 2 – splošna razkritja: določa bistvene informacije, ki jih je treba razkriti ne glede na področje, standard je obvezen za vsa podjetja, ki morajo poročati o trajnosti;
- ESRS E1 – podnebje;
- ESRS E2 – onesnaženje;
- ESRS E3 – vodni in morski viri;
- ESRS E4 – biotska raznovrstnost in ekosistemi;
- ESRS E5 – uporaba virov in krožno gospodarstvo;
- ESRS S1 – lastna delovna sila;
- ESRS S2 – delavci v celotni verigi;
- ESRS S3 – skupnosti, na katere podjetje vpliva;
- ESRS S4 – potrošniki in končni uporabniki;
- ESRS G1 – poslovno ravnanje.



Zelo velik vpliv



- 1. E1 - Podnebje
- 2. E2 - Onesnaženje
- 3. E3 - Vodni in morski viri
- 4. E4 - Biotska raznovrstnost in ekosistemi
- 5. E5 - Uporaba virov in krožno gospodarstvo
- 6. S1 - Lastna delovna sila
- 7. S2 - Delavci v celotni verigi
- 8. S3 - Skupnosti na katere podjetje vpliva
- 9. S4 - Kupci in končni uporabniki
- 10. G1 - Poslovno ravnanje

Srednje velik vpliv

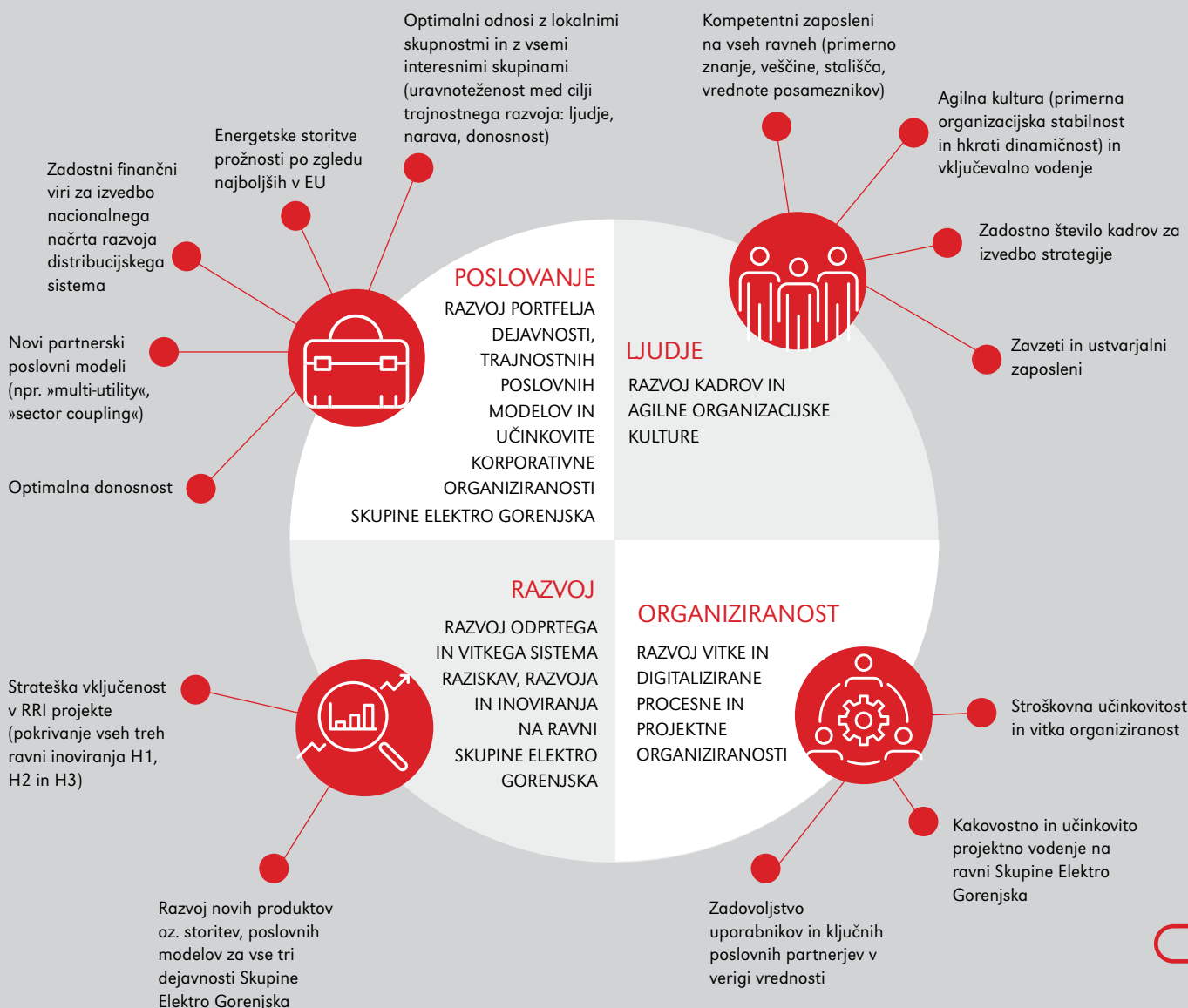
POMEN STANDARDA ZA PODJETJE

Zelo velik vpliv

1.5.3

Strateški izzivi in strateški cilji

S strategijo za obdobje 2024–2028 bomo nadaljevali in nadgrajevali načrtano smer razvoja našega poslovanja. Nadaljevali bomo našo zgodbo trajnosti v spremenjenih regulatornih okoliščinah, soočeni z izzivi tehnološkega napredka in zelenega prehoda.



HEMA POSLOVNEGA MODELA SKUPINE ELEKTRO GORENJSKA

Nadaljujemo svojo pot v spreminjajočih se regulatornih okoliščinah. Pri tem posebno pozornost namenjamo ustvarjanju pogojev za razvoj sodobnega, trajnostnega elektrodistribucijskega omrežja.

Srečujemo se z izzivi, ki jih prinaša pospešen zeleni prehod, obsežne tehnološke spremembe in nujnost povečanja investicij v skladu z Razvojnim načrtom distribucijskega sistema.

Prevezemamo vlogo facilitatorja na trgu storitev prožnosti in se odzivamo na spremenjena družbena pričakovanja (ESG). Zavzeto in proaktivno sprejemamo soodgovornost v celotni verigi vrednosti, tako znotraj podjetja kot tudi v širšem deležniškem okolju, v skladu z zahtevami standardov ESRS.

Za uspešno premagovanje teh izzivov se osredotočamo na pridobivanje, razvoj in zadrževanje najboljših kadrov. Oblikovanje kulture podjetja v smeri agilnosti, vključevanja, medsebojnega sodelovanja, prevzemanja odgovornosti, spodbujanja inovativnosti in zavezanosti k doseganju (ESG) ciljev je za nas ključnega pomena.

V praksi uresničujemo naše vrednote in odgovorno izvajamo strategijo, operativne načrte in projekte. Za distributerje električne energije je v dobi digitalizacije ključnega pomena razvijati pametna omrežja, ki omogočajo izboljšano upravljanje porabe, hitrejše odpravljanje napak in optimizacijo delovanja. Uporaba tehnologij, kot so podatkovne baze, umetna inteligenca in internet stvari, prinaša večjo učinkovitost, zanesljivost in odpornost sistema.

V skladu z globalnim prizadevanjem za zmanjšanje emisij toplogrednih plinov in prehodom na obnovljive vire energije aktivno sodelujemo pri širšem energetskem povezovanju, ne le pri integraciji proizvodnih naprav v distribucijski sistem. To zahteva učinkovito upravljanje z nihanji v proizvodnji, vključno z izrabo baterijskih sistemov in pametnih omrežnih tehnologij. Pri načrtovanju in delovanju distribucijskega sistema moramo upoštevati tudi naravne katastrofe ter preprečevati in obvladovati njihove posledice. Procese izboljšujemo tako z vidika zunanjih kot notranjih uporabnikov.



1.5.4 Strateški projekti

Kot ključne za doseg ciljev smo prepoznali naslednje strateške projekte:

- **Pozicioniranje Elektra Gorenjska kot vodilnega centra za sodobne energetske rešitve na Gorenjskem in v Sloveniji**

Namen projekta je vzpostaviti sodobno inovacijsko infrastrukturo, ki vključuje tudi ureditev primernih prostorov. V teku je vzpostavitev inovacijskega centra z delovnim nazivom ŠPAIZA. Ambicija projekta je, da se pozicioniramo kot osrednja inovacijska entiteta na področju energetike v regiji in širše. Namenski cilj je zagotoviti lažje pridobivanje in razvoj kadra, razvoj naših znanj in omogočanje dodatnih prihodkov. Končni cilj projekta je vzpostavitev visokoinovativnega energetskega poligona za raziskovalne, razvojne in evropske projekte, vzpostaviti "izložbeno okno" sodobnih energetskih produktov in storitev, ki jih ponujamo, vzpostaviti živi laboratorij (tako imenovani koncept "living lab") ter vzpostaviti zagonsko (tako imenovano "start-up") kulturo znotraj podjetja.

- **Strategija zmanjševanja ogljičnega odtisa**

Namen projekta je načrtno preprečevanje in zmanjševanje negativnih vplivov naše dejavnosti na okolje in življenjski prostor (ogljčni odtis) ter zadostitev regulativi in pričakovanjem ESG. Končni cilj projekta je pripraviti načrt z ukrepi in cilji s kazalniki za večletno zmanjševanje ogljičnega odtisa na ravni družbe. Celotne verige vrednosti v odnosu do dobaviteljev in uporabnikov v tej fazi neposredno še ne naslavljamo.

- **Vzpostavitev procesa agilnega delovanja**

Namen projekta je vzpostaviti tesnejše sodelovanje med posameznimi procesi, službami, sektorji in družbami z namenom, da agilno delovanje postane osrednji način našega vedenja. Končni cilj projekta je poenotenje in združevanje strokovnih in poslovnih kompetenc znotraj podjetja z namenom ustvarjanja osrednje agilne skupine kadrov za razvoj trajne strategije poslovanja. Pri tem so ključnega pomena vzpostavitev procesov koordiniranja in realizacije strateških aktivnosti, njihovo umeščanje v organizacijo, digitalizacija procesov za boljše deljenje informacij in vzpostavitev monitoringa celotnega procesa.

- **Priprava celovitega sistema (metodologije) upravljanja sredstev skozi celotno življenjsko obdobje**

Namen projekta je tehnično, vsebinsko in finančno bolj celostno obvladovanje upravljanja s sredstvi, kar je prepoznano kot osrednji proces v našem poslovanju. Namen je tudi vzpostavitev koordiniranega sistema oziroma metodologije razvoja, raziskav, načrtovanja in napredne podatkovne analitike za upravljanje omrežja ter definiranje informacijskih orodij za podporo temu procesu. Nasloviti je treba ustrezno obvladovanje OT-tehnologij ter nakazati razvoj in umestitev sistemov, ki bodo implementirani v prihodnje. Nasloviti je treba področje napredne analitike, diagnostike in razvoja tehničnih specifikacij prihodnjih produktov. Upravljeni je treba s področjem in z možnostmi uporabe različnih programskih orodij, vključujoč "open source" orodja in strategijo morebitnega implementiranja le-teh. Končni cilj projekta je vzpostavitev pogojev za razvoj celovitega sistema upravljanja s sredstvi, ki vključujejo tehnološke vsebine, kot so internet stvari (tako imenovani IoT), podatkovno analitiko velepodatkov, umetno inteligeno, obogateno in virtualno resničnost in podobno.

2. Okoljski vidiki

V sodobnem času, ko se soočamo z naraščajočimi izzivi podnebnih sprememb in izčrpavanja naravnih virov, je trajnostno poslovanje postalo eno od ključnih vodil delovanja tudi v poslovnem okolju. Narava nas glasno poziva k prijaznejšemu in odgovornejšemu odnosu do nje. V desetletjih, ki so pred nami, bodo lahko uspešna le tista podjetja, ki bodo želela najboljše ne zgolj sebi, ampak tudi drugim – naravi, ljudem, družbi.





Ta način razmišljanja, ki se skriva v besedi »trajnost«, nam v Skupini Elektro Gorenjska ni tuj. Predano si prizadevamo zmanjševati naš ogljični odtis tako v operativnih procesih kot tudi v celotni dobavni verigi. Uvajamo ukrepe za energetske učinkovitost, uporabo obnovljivih virov energije in zmanjšanje emisij toplogrednih plinov. Sledimo smernicam trajnostnega razvoja in nenehno iščemo nove načine za zmanjšanje našega vpliva na podnebne spremembe.

Pri poslovanju se zavedamo pomena varovanja naravnih virov, kot so voda, zrak in tla. Izvajamo ukrepe za racionalno upravljanje z viri in ohranjanje biotske raznovrstnosti.

Prizadevamo si zmanjševati količine proizvedenih odpadkov. Sledimo načelom krožnega gospodarstva, spodbujamo ločeno zbiranje odpadkov, njihovo recikliranje in ponovno uporabo. Zmanjšujemo uporabo embalaže in iščemo njihova nadomestila, ki so manj obremenjujoča za okolje.

Aktivno sodelujemo z lokalnimi skupnostmi, dobavitelji, partnerji in organizacijami pri projektih, ki prispevajo k ohranjanju čistega naravnega okolja za prihodnje generacije.

Vsako dejanje šteje. Verjamemo, da lahko s skupnimi prizadevanji prispevamo k ustvarjanju bolj trajnostnega sveta za vse.

2.1

Naše smernice odgovornega ravnanja z okoljem

Naš Sistem ravnanja z okoljem (SRO) zagotavlja, da pri izvajanju naše dejavnosti delujemo v skladu z zahtevami okoljske zakonodaje in obvladujemo vse okoljske vidike, ki se pojavljajo v naših procesih delovanja.

Odgovornost do okolja in odgovorno ravnanje z njim sta dva od ključnih gradnikov naše strategije. Temeljita na sprejeti okoljski politiki in smernicah trajnostnega razvoja. Napredek na tem področju redno spremljamo s pomočjo merljivih okoljskih kazalnikov.

Naše ključne usmeritve na področju varovanja okolja so skladne s priporočili ISO 14001:2015. Odražajo se v merljivih rezultatih, ki so:

- zastavljanje okolju prijaznih strateških in izvedbenih ciljev, ki so uravnoteženi s posebnostmi našega poslovanja in razvoja,
- načrtno preprečevanje in zmanjševanje vplivov dejavnosti na okolje in življenjski prostor,
- nenehno izboljševanje zaščite okolja,
- redno spremljanje rabe virov, zlasti porabe energije, in posledično stroškov,
- prenos najboljših lastnih in drugih okoljskih dobrih praks na družbe v okviru Skupine Elektro Gorenjska,
- spremljanje in izpolnjevanje zahtev slovenskega in evropskega pravnega reda ter
- izpolnjevanje normativnih in etičnih okoljskih zavez, ki presegajo zakonodajne okvire.

Naš sistem ravnanja z okoljem obsega 14 aktivnosti. Najpomembnejše med njimi so:

- sodelovanje z zunanjimi institucijami in zainteresiranimi deležniki,
- oblikovanje okoljske politike in obsega delovanja,
- prepoznavanje okoljskih vidikov delovanja,
- ocenjevanje okoljskih vidikov,
- določitev ukrepov in možnosti za izboljšavo SRO,
- spremljanje okoljskih programov in ciljev SRO,
- spremljanje in poročanje o stanju delovanja sistema (v okviru sej Sveta za ravnanje z okoljem),
- upravljanje okoljskih izrednih razmer,
- izvajanje notranjih in zunanjih presoj,
- priprava poročil in
- poročanje o okoljskih vidikih za vodstveni pregled.

V letu 2023 smo nadaljevali z aktivnostmi, ki pomembno prispevajo k celostnemu zmanjševanju vplivov elektrodistribucijske dejavnosti na naravno okolje. Prepoznanih imamo 16 okoljskih vidikov, ki jih na podlagi vsakoletnega ocenjevanja poskušamo čim bolj obvladovati. Odražajo se v merljivih rezultatih, ki jih spremljamo s 13 okoljskimi kazalniki. Od tega se po dva nanašata na elektromagnetna sevanja in emisije, trije na odpadke, štiri na energente, po eden pa na hrup in tla.

Redno spremljamo okoljsko zakonodajo in svoje delovanje prilagajamo regulatornim zahtevam. Vse aktualne spremembe, ki zadevajo naše področje delovanja, sproti vnašamo v naše izvajalske procese.

V letu 2023 smo tako posodobili naša navodila, vezana na izlive, in sicer Navodilo o ravnanju v primeru okoljske nezgode izliv kisline iz akumulatorja, Navodilo o ravnanju v primeru okoljske nezgode izliv olja in goriva, Navodilo o ravnanju v primeru okoljske nezgode SF₆ in krovno navodilo za ukrepanje v primeru okoljskih nezgod. Posodobljena so bila tudi Navodila o obvladovanju okoljskih vidikov. Prve ocene tveganj bodo v prvem kvartalu leta 2024 že izvedene po novih navodilih.

V Skupini Elektro Gorenjska gradimo distribucijsko omrežje in energetske objekte, ki v največji možni meri upoštevajo okoljske standarde in sprejete smernice na poti k nizkoogljični družbi. Skladno s podnebnimi spremembami krepimo delež gradnje omrežja pod zemljo ter tako zmanjšujemo vplive podnebne segrevanja in izrednih vremenskih razmer na naše omrežje. V okviru naše energetske infrastrukture uporabljamo najnovejšo tehnologijo, tako z vidika delovanja kot varovanja okolja in z minimalnimi tveganji za nastanek okoljskih nesreč.

SVET ZA RAVNANJE Z OKOLJEM

Za izvajanje ustrezne okoljske politike skrbi naš Svet za ravnanje z okoljem. Vodi ga skrbnik, člani pa skrbijo za obvladovanje posameznih okoljskih vidikov in izvedbo ciljev okoljskih programov. Prednostni cilji Sveta za ravnanje z okoljem so:

- preprečevanje onesnaženja okolja na lokacijah, kjer se nahajajo naši elektroenergetski objekti in dela v njihovi povezavi (na primer izlivi nevarnih olj);
- nadzor posameznih vplivov z izvajanjem meritev in s tem upoštevanje vrednosti hrupa, sevanja in svetlobnega onesnaženja;
- gospodarno ravnanje z energijo, surovinami in naravnimi viri;
- ločeno zbiranje in recikliranje odpadkov ter s tem zmanjšanje količine preostalih odstranjenih odpadkov in
- stalno izobraževanje zaposlenih.

Z doslednim izvajanjem nalog in programov želimo dolgoročno preprečiti oziroma omejiti naš vpliv na naravno okolje, se ustrezno odzivati na zahteve poslovnih partnerjev, lastnikov in zainteresiranih javnosti ter posledično poskrbeti za trajnostni razvoj družbe.



SKAD

2.2

Razkritje bistvenih informacij o ravnanju z okoljem Skupine Elektro Gorenjska v letu 2023

Skladnost delovanja z energetske-podnebnimi cilji Evropske unije in odgovorno ravnanje z okoljem predstavljata temeljni načeli delovanja družb v Skupini Elektro Gorenjska v odnosu do podnebnih sprememb.

ONOST

2.2.1

Naša strategija zmanjševanja ogljičnega odtisa

Naš pristop k zmanjševanju ogljičnega odtisa je strateški in sistematičen. Metodologija za izračun ogljičnega odtisa Skupine Elektro Gorenjska je skrbno oblikovana. Njena glavna cilja sta:

- zagotoviti natančen in mednarodno primerljiv podatek o ogljičnem odtisu Skupine, ki je skladen z načeli Protokola za toplogredne pline ("Greenhouse Gas Protocol and Corporate Accounting and Reporting Standard", v nadaljevanju: protokol GHG) ter
- omogočiti učinkovito in celovito merjenje, upravljanje in poročanje o našem ogljičnem odtisu.

V izračun ogljičnega odtisa Skupine Elektro Gorenjska so zajete vse družbe, v katerih ima krovna družba Elektro Gorenjska več kot 50-odstotni lastniški delež. Operativne meje so določene v skladu s pravili protokola GHG, kar zagotavlja konsistentnost vključenih obsegov emisij.

Neposredne emisije izračunavamo na podlagi porabe goriv iz virov, ki so v naši lasti ali pod našim nadzorom. V skladu z razpoložljivimi emisijskimi faktorji poročamo o emisijah CO₂, CH₄, N₂O in CO₂ ekvivalentov.

V obseg 1 so vključene:

- neposredne emisije zaradi porabe fosilnih goriv,
- poraba goriv za ogrevanje in pripravo tople vode,
- poraba goriv za lastno proizvodnjo električne energije in toplote (če družba porabi 100 % proizvedene električne energije in toplote),
- emisije zaradi rabe plinov z visokim toplogrednim učinkom (»fugitive emissions«) in
- uporaba hladilnih plinov.

V obseg 2 so vključene posredne emisije energentov, ki izvirajo iz porabe električne in toplotne energije, ki jih pridobimo od zunanjih družb, povezanih družb ali iz lastne proizvodnje, če jo delno porabimo sami in delno prodamo drugim družbam. V obseg 2 so vključene:

- izgube električne energije na distribucijskem omrežju,
- nakup električne energije od zunanjih ali povezanih družb,
- nakup daljinskega ogrevanja/toplote od zunanjih ali povezanih družb.

Vključujemo celotno porabo električne in toplotne energije, ki jo uporabljamo za dejavnosti, za katere smo neposredno odgovorni. Za vse emisije se poročajo emisije CO₂, CH₄, N₂O in CO₂ ekvivalenti.

V obseg 3 so vključene posredne emisije, ki nastanejo kot posledica naših aktivnosti na virih, ki niso v naši lasti ali pod nadzorom. Poročanje za obseg 3 ni obvezno, vendar se emisije določijo v skladu s pravili protokola GHG in z drugimi tehničnimi smernicami, kjer so na voljo ustrezni podatki. V obseg 3 so vključene emisije v naslednjih kategorijah:

- prevoz zaposlenih na delo,
- odpadki,
- proizvodnja električne energije za prodajo,
- proizvodnja toplote za prodajo.

Skupina Elektro Gorenjska si je zastavila cilj zmanjševati izpuste toplogrednih plinov (v nadaljevanju TPG). S tem smo se pridružili prizadevanjem Evropske unije za izpolnitev zavez iz Pariškega sporazuma o zmanjšanju izpustov TPG do leta 2030 za 55 %.

Naš ključni cilj je zmanjšanje izpustov CO₂ iz obsega 1 in 2 za 55 % do leta 2030.

- 55%

V skladu s tem smo pripravili nabor kratkoročnih ukrepov za uresničitev kratkoročnih ciljev razogljičenja do vključno leta 2026, ki so:

- vsakoletno ugotavljanje vrednosti emisij ogljičnega odtisa Skupine Elektro Gorenjska za preteklo leto v skladu s poenoteno metodologijo;
- vključitev zahteve za »podnebno trajnost« kot obvezni sestavni del procesa odločanja pri nakupih naprav, razpisih in drugih postopkih;
- nakup vozil z manjšimi emisijami in porabo goriva (npr. motorji EURO7, hibridi, gume z manjšim kotalnim uporom – trenjem);
- zmanjšanje porabe energije, ki se uporablja za namen ogrevanja in hlajenja poslovnih prostorov;
- zmanjšanje porabe energije, ki se uporablja za namen osvetljevanja poslovnih prostorov;
- zmanjševanje potreb po službenih potovanjih z izvedbo virtualnih srečanj, organizacij dogodkov in sestankov;
- redno servisiranje in zamenjava dotrajanih klimatskih naprav z ekološko bolj sprejemljivimi;
- izvajanje ukrepov za zmanjšanje izgub električne energije;
- nadgradnja osvetljevanja hodnikov in toaletnih prostorov s časovnim odštevalnikom delovanja oziroma senzorjem gibanja;
- izboljšanje energetske učinkovitosti stavb (sanacija stavb, zamenjava starih dotrajanih svetil z varčnejšimi, samooskrba);
- nakup električne energije pri dobaviteljih, ki nudijo dobavo zelene električne energije;
- iskanje možnosti zmanjšanja količin odpadkov v smislu iskanja recikliranja oziroma predelave, kjer je to možno;
- delo od doma, prihod na delo na okolju prijaznejši način (peš, kolo, javni prevoz);
- ozaveščanje zaposlenih o zmožnosti vplivanja na zmanjšanje emisij CO₂, ki ga povzročajo sami;
- večanje okoljske ozaveščenosti med zaposlenimi s ciljem skrbnega ravnanja z odpadki;
- prenehanje uporabe plastenk za vodo in spodbujanje uporabe tekoče vode;
- uporaba toaletnega papirja iz recikliranih materialov.



Naš ključni cilj je zmanjšanje izpustov CO₂ iz obsega 1 in 2 za 55 % do leta 2030.

Poleg tega imamo opredeljen tudi nabor ukrepov za doseganje dolgoročnega zmanjšanja emisij in doseganje podnebno nevtralnega poslovanja, ki so:

- uporaba stikalnih naprav v RP in RTP, ki ne vsebujejo plina SF₆;
- ureditev pogodbe z družbo ELES za vključitev klavzule za dobavo nizko- ali brezogljicne električne energije za pokrivanje izgub električne energije v distribucijskem omrežju;
- popolna elektrifikacija voznega parka;
- vzpostavitev nadzornega informacijskega sistema, ki omogoča upravljanje z energijo in ciljno spremljanje rabe energije;
- vzpostavitev funkcije energetskega managerja;
- uporaba LCA v ključnih procesih poslovanja;
- uporaba izključno obnovljivih virov energije za ogrevanje in hlajenje;
- razogljičenje celotne vrednostne verige;
- odvzemi in shranjevanje TGP pri lastnih dejavnostih in v višjem in nižjem delu vrednostne verige;
- projekti zmanjševanja emisij TGP, ki se financirajo z ogljičnimi dobropisi.

V izvajanju so naslednji projekti in ukrepi:

- priprava načrta za postopno nadomeščanje stikalnih naprav brez uporabe plina SF₆;
- vzpostavitev delne samooskrbe poslovne stavbe SE + SPTE;
- uporaba zelene električne energije za lastne potrebe;
- izvedba analize izgub električne energije v elektrodistribucijskem omrežju z namenom ugotavljanja učinkovitosti sistema v primerjavi z najnaprednejšimi sistemi;
- preverjanje alternativnih možnosti ogrevanja na področju ogrevalno-hladilnih sistemov;
- priprava idejnega projekta nadgradnje zunanega stavbnega pohištva;
- priprava idejnega projekta vgradnje sistema prezračevanja z izkoriščanjem odpadne toplote;
- zamenjava razsvetljave v poslovni stavbi;
- sprejetje sklepa o ukinitvi nabave vode v plastenkah (v okviru Sveta za ravnanje z okoljem).

2.2.2 Naša energetska poraba

V Skupini Elektro Gorenjska smo priključeni na javno vodovodno omrežje. Po uporabi v poslovnih procesih določen delež vode postane komunalna odpadna voda. Za to odpadno vodo zagotavljamo ustrezno ravnanje z upoštevanjem posebnosti geografske lokacije objekta. Na lokacijah, kjer ni mogoč priklop na javno kanalizacijo in ni stalno prisotnih delavcev, odpadne

vode zbiramo v nepretočnih greznicah. Kadar tehnične možnosti dopuščajo, v okviru rekonstrukcij energetskih objektov vgrajujemo male komunalne čistilne naprave. Priklop na javno kanalizacijo urejamo na lokacijah, kjer je to mogoče s tehničnega in ekonomskega vidika.

PORABA ENERGENTOV V SKUPINI ELEKTRO GORENJSKA V LETIH 2022 IN 2023

Okoljski vidik	Vrsta	Enota	2022	2023
Voda	Javni vodovod (m ³)	Poslovni prostori	2.579	2.464
Poraba elektrike	poraba v kWh	Poslovni prostori	575.897	625.444
Poraba toplote	poraba v kWh	Poslovni prostori	1.071.688	822.296

PORABA GORIVA PRI SLUŽBENIH VOZILIH V SKUPINI ELEKTRO GORENJSKA V LETIH 2022 IN 2023

Vrsta	Nastanek	2022	2023
Gorivo v litrih (bencin in nafta)	Službena vozila	159.077	172.265
Gorivo v litrih (plin LPG)	Službena vozila	1.817	1.933

2.2.3 Naše upravljanje z emisijami toplogrednih plinov

V Skupini Elektro Gorenjska smo leta 2022 začeli spremljati celovit ogljični odtis, ki predstavlja skupno količino ustvarjenih emisij toplogrednih plinov. Spremljamo ga z namenom zmanjševanja tistih emisij CO₂, na katere imamo možnost vplivanja. Tako spremljamo emisije iz naslova porabe:

- goriva za potrebe opravljanja službenih prevozov in del,
- energentov za ogrevanje,
- toplogrednih plinov,
- električne energije,
- drugih posrednih emisij iz naslova prevozov zaposlenih na delo in z dela ter izgub električne energije in odpadkov, ki jih povzročamo z našim delovanjem.

Naš izračun ogljičnega odtisa je poenoten na nivoju elektrodistribucijskih podjetij Slovenije in se izračunava skladno s sprejeto metodologijo.

PREVERITEV

Ogljični odtis Skupine Elektro Gorenjska je preverila zunanja neodvisna ustanova SIQ – Slovenski inštitut za kakovost in meroslovje.

MNENJE PREVERITELJA

Na podlagi postopka neodvisnega preverjanja, opisanega v tej izjavi, SIQ Ljubljana, Mašera-Spasičeva ulica 10, 1000 Ljubljana podaja pozitivno mnenje o metodologiji za izračun ogljičnega odtisa družbe Elektro Gorenjska, d. d. in Skupine Elektro Gorenjska in izjavlja, da je metodologija:

- pripravljena v skladu z zahtevami GHG protokola (smernice za poročanje o emisijah obsegov 1, 2 in 3) in standardom ISO 14064-3 Toplogredni plini – 3. del: Specifikacija s smernicami za validacijo in preverjanje poročil o emisijah toplogrednih plinov;
- vsebinsko pravilno in pošteno predstavlja način izračuna ogljičnega odtisa za pripravo poročila o ogljičnem odtisu za obsega 1, 2 in izbrane kategorije obsega 3 za obdobje koledarskega leta (1. januar do 31. decembra poročevalnega leta) družbe Elektro Gorenjska, d. d. in Skupine Elektro Gorenjska.

SKUPINA ELEKTRO GORENJSKA	Enota	Leto	% emisije	Leto	% emisije	Leto	% emisije
Emisije TGP		2020	2020 (%)	2021	2021 (%)	2022	2022 (%)
Obseg 1							
Gorivo za prevoz	[t CO ₂ ekv]	404,37	21,87 %	422,26	69,90 %	422,81	2,31 %
Zgorevanje v stacionarnih napravah	[t CO ₂ ekv]	37,92	2,05 %	46,92	7,77 %	153,58	0,84 %
Ubežne emisije iz hladilnih naprav	[t CO ₂ ekv]	13,00	0,70 %	17,43	2,89 %	13,00	0,07 %
Ostale ubežne ali procesne emisije	[t CO ₂ ekv]	1.393,55	75,37 %	117,50	19,45 %	17.678,11	96,77 %
SKUPAJ OBSEG 1	[t CO ₂ ekv]	1.848,84	100,00 %	604,11	100,00 %	18.267,50	100,00 %
Obseg 2							
Električna energija	[t CO ₂ ekv]	0,00	0,00 %	26,75	0,07 %	24,30	0,14 %
Daljinsko ogrevanje (toplota/hlad)	[t CO ₂ ekv]	120,46	0,45 %	135,15	0,37 %	133,99	0,79 %
Električna energija - izgube	[t CO ₂ ekv]	26.571,64	99,55 %	36.757,98	99,56 %	16.814,77	99,07 %
SKUPAJ OBSEG 2	[t CO ₂ ekv]	26.692,10	100,00 %	36.919,89	100,00 %	16.973,06	100,00 %
Obseg 3							
Prevoz na delo	[t CO ₂ ekv]	241,31	27,84 %	200,81	24,16 %	268,09	3,26 %
Odpadki	[t CO ₂ ekv]	1,63	0,19 %	6,42	0,77 %	7.389,98	89,91 %
Prodaja električne energije	[t CO ₂ ekv]	303,15	34,97 %	300,42	36,15 %	258,18	3,14 %
Prodaja toplotne energije	[t CO ₂ ekv]	320,80	37,01 %	323,45	38,92 %	303,17	3,69 %
SKUPAJ OBSEG 3	[t CO ₂ ekv]	866,90	100,00 %	831,10	100,00 %	8.219,42	100,00 %
SKUPAJ OBSEG 1, 2, 3	[t CO ₂ ekv]	29.407,84		38.355,10		43.459,98	

V ENERGETSKIH POSTOPKIH IN OBJEKTIH UPORABLJAMO OKOLJU PRIJAZNEJŠE STORITVE, IZDELKE IN TEHNOLOGIJE

Fluoriran toplogredni plin SF₆ (v nadaljevanju plin SF₆) se nahaja v hermetično zaprtih delih energetskih visokonapetostnih stikališč. Opravlja funkcijo izolatorja in s tem zagotavlja ustrezno delovanje energetskih naprav. Naprave v delovanju posledično ne povzročajo toplogrednih učinkov na okolje.

Z nadzorom, predvsem pa z rednim vzdrževanjem, v največji možni meri preprečujemo možnost njegovega uhajanja iz visokonapetostnih naprav; servis in nadgradnje pa izvajajo pooblaščen strokovni izvajalci.

Na izpuste toplogrednih plinov v določeni meri vplivajo tudi izgube električne energije in toplote. Na delež izgub v največji meri vpliva učinkovitost proizvodnje električne energije in toplote, določen delež pa ustvarjajo tudi izgube električne energije pri njeni distribuciji.

2.2.4 Naši ukrepi za zmanjšanje okoljskega vpliva

Zmanjševanje okoljskega vpliva je ključno za ohranjanje našega naravnega okolja za prihodnje generacije. Pot do cilja je zahtevna in dolga. Za njegovo doseglo so potrebni ukrepi na različnih ravneh, od posameznikov do institucij. Bolj trajnosten planet lahko ustvarimo le s sodelovanjem in povezovanjem. V Skupini Elektro Gorenjska zato izvajamo številne ukrepe na raznolikih področjih.

SPODBUJAMO K ZMANJŠANJU PORABE ENERGENTOV IN UČINKOVITEJŠEMU RAVNANJU Z OSTALIMI VIRI

V naših družbah spremljamo porabo vode, elektrike in toplote. Družba Elektro Gorenjska za ogrevanje uporablja zemeljski plin, prav tako ima vgrajen plinski postroj za sočasno proizvodnjo elektrike in toplote. Družba Gorenjske elektrarne se ogreva s pomočjo toplote iz toplotne črpalke.

ZMANJŠUJEMO EMISIJE V ZRAK

Naša skrb za kakovost zraka je povezana predvsem s prizadevanji za stalno zmanjševanje emisij, ki nastajajo pri ogrevanju. Zato v naše objekte vgrajujemo sodobne sisteme in naprave s področja hladilne tehnike, klimatizacije in ogrevanja. Učinkovitost obvladovanja emisij zagotavljamo z rednimi pregledi, izvedenimi s

strani pooblaščenih izvajalcev, z rednimi monitoringi preverjamo izpuste emisij v zrak. Pri svoji dejavnosti največ izpustov toplogrednih plinov ustvarjamo z voznim parkom, zato pri menjavi voznega parka izbiramo izključno vozila z nizkimi emisijami CO₂.

CELOVITO UPRAVLJAMO Z ODPADKI IN SKRIBIMO ZA RECIKLIRANJE

Pri izvajanju naše dejavnosti nastajajo koristni in nekoristni odpadki, med katere sodijo na primer gradbeni odpadki, komunalni odpadki, nekomunalni odpadki (papir, embalaža, karton, plastika in elektronski odpadki) ter nevarni odpadki.

Proizvedene odpadke ločeno zbiramo na dveh lastnih ekoloških otokih. Odpadke oddajamo oziroma prepuščamo pooblaščenim izvajalcem odvoza odpadkov. S pospeševanjem ločevanja odpadkov v poslovnih prostorih smo v preteklih letih zmanjšali količine mešanih komunalnih odpadkov, ki jih je treba odlagati na deponije odpadkov. S tem posledično zmanjšujemo onesnaževanje in optimiziramo stroške odvoza odpadkov.

Z izpopolnjevanjem sistema ločevanja odpadkov in z novimi načini zbiranja bomo nadaljevali tudi v naslednjih letih.

ODPADKI PO VRSTAH V LETIH 2022 IN 2023

Vrsta odpadka	Nastanek	2022	2023
Koristni odpadki (prihodki v €)	Gradbišče/ob investicijah	26.240	28.470
Nekoristni odpadki (strošek odvoza v €)	Gradbišče/ob investicijah	11.762	12.765
Komunalni odpadki (strošek odvoza v €)	Poslovni prostori	8.845	9.780
Elektronski odpadki (tonerji, kartuše v kg)	Poslovni prostori	50	55

SKUPNA KOLIČINA PLINA SF₆ V ENERGETSKIH NAPRAVAH IN IZGUBA ENERGIJE PRI DISTRIBUCIJI V LETIH 2022 IN 2023

Vrsta	Nastanek	2022	2023
Plin SF ₆ (kg)	Izolacija energetskih objektov (RTP, RP, TP)	6.350	6.398
Izgube električne energije pri distribuciji (kWh)		41.835.123	39.715.986

VARUJEMO VODE OB NAŠIH HIDROELEKTRARNAH

Upravljanje z vodotoki zahteva določitev ekološko sprejemljivega pretoka (v nadaljevanju Qes), ki je potreben za izpolnjevanje ekoloških potreb od vode odvisnih organizmov vzdolž rečnega koridorja. Qes predstavlja tisto količino vode, ki zagotavlja ohranjanje naravnega ravnovesja v vodotoku in ob njem na območju hidroelektrarn (v nadaljevanju HE).

HE mora biti umeščena v okolje na način, da povzroča čim manjšo obremenitev za okolje. Obratovanje HE vključuje regulacijo pretoka vode tako v nizkih kot visokih vodostajih, kar lahko prinese koristi naravnemu okolju. Regulacija vode ob visokem vodostaju običajno pomeni tudi izboljšanje poplavne varnosti na vplivnem območju HE.

Gorenjske elektrarne so zavezanec za plačilo Vodnega povračila (kot določa Zakon o vodah, Uradni list RS 76/02 s spremembami). V skladu z vodnim dovoljenjem se obračuna v višini vodnega potenciala posamezne elektrarne. Strošek vodnih povračil je v letu 2023 znašal 15.138 €. Za pridobitev in prejem vodnega soglasja za posamezno HE je treba pri vsakem objektu izvajati urne monitoringe meritve nivoja vode na zajetju za potrebe zagotavljanja biološkega minimuma, ki jih v Gorenjskih elektrarnah redno izvajajo.

Ob urejanju vodotokov na vplivnem območju naših HE sodelujemo tudi z Zavodom za ribištvo Republike Slovenije in območnimi ribiškimi družinami. Ob vseh gradbenih posegih v struge in kanale elektrarn s strani Zavoda za ribištvo pridobimo soglasje za izlov rib, ki ga izvede območna ribiška družina. V letu 2023 smo območnim ribiškimi družinam pomagali z donacijami v denarni obliki, materialu in storitvah.

ZMANJŠUJEMO HRUP

Z namenom zmanjševanja obremenitev okolja s hrupom izvajamo obratovalni monitoring in strokovno oceno obremenitve posameznih območij s hrupom.

Hrup, ki ga povzročajo transformatorji v naših TP na NN in SN, ne presega dovoljenih mej, ki jih opredeljujejo obstoječi predpisi. Periodičnih meritev zato ne izvajamo.

Pri RTP na VN/SN izvajamo meritve hrupa vsaka tri leta, kjer je to potrebno.

NADZIRAMO ELEKTROMAGNETNO SEVANJE

Redno izvajamo monitoringe elektromagnetnega sevanja (v nadaljevanju EMS) pri zahtevnejših objektih. EMS, ki ga povzročajo transformatorji v TP na SN in NN, ne presega dovoljenih mej, opredeljenih z obstoječimi predpisi.

Glede na dosedanje meritve ugotavljamo, da se izven varovanih območij elektroenergetskih naprav nikjer ne pojavljajo prekomerne vrednosti. Dodatni ukrepi varstva pred sevanjem zato niso potrebni.

Kljub temu po RTP-jih izvajamo periodične meritve EMS in osveščamo javnost o elektromagnetnih sevanjih. Informacije objavljamo na naši spletni strani v rubriki Vplivi na okolje.

UPRAVLJAMO SVETLOBNO ONESNAŽEVANJE

Zunanja razsvetljava naših objektov je usklajena z Uredbo o mejnih vrednostih svetlobnega onesnaževanja.

UPORABLJAMO BIOLOŠKO RAZGRADLJIVA OLJA

V naših hidroelektrarnah (v nadaljevanju HE) v največji možni meri uporabljamo biološko razgradljiva olja PANOLIN HLP SYNTH. Na delih HE, kjer bi razlitje olja lahko pomenilo nepopravljivo škodo za okolje, smo uporabo klasičnih olj nadomestili z biološko razgradljivimi.

V LETU 2023 BREZ IZREDNIH OKOLJSKIH DOGODKOV

V letu 2023 v Skupini Elektro Gorenjska nismo imeli okoljskih incidentov. Tudi s strani interesnih skupin oziroma javnosti lani ni bilo podanih nobenih negativnih poročil oziroma morebitnih pritožb na naše delovanje.

2.2.5 Povečujemo energetske učinkovitost in uporabo obnovljivih virov energije

Družba Elektro Gorenjska je izvedla energetski pregled objektov na lokaciji Mirka Vadnova 3a. Glavna prednost energetskega pregleda po predpisani metodologiji je celovita obravnava objekta, njegovih potreb po energiji, stanje oskrbe, poraba in možnost za celovito izboljšanje stanja, ob upoštevanju vseh teh tehnoloških, ekonomskih ter zakonskih možnosti in obveznosti. Na podlagi takšnega celovitega pregleda objekta je mogoče načrtovati obseg in dinamiko ukrepov.

V letu 2023 smo na lokaciji naše poslovne stavbe, na Ulici Mirka Vadnova v Kranju, ob upoštevanju razpoložljivega prostora in senčenja, namestili sončno elektrarno moči 130 kWp. Izveden priključek nove sončne elektrarne je sledil tipski shemi PS2 oziroma internemu priključku, kar nam omogoča ustrezno raven formalne samooskrbe in zmanjšanje stroškov omrežnine. Letna pričakovana proizvodnja električne energije se ocenjuje na približno 140 MWh.

Sončna elektrarna predstavlja pomembno korist za nas na več ravneh. Omogoča nam ustvarjanje prihrankov pri stroških električne energije, saj proizvajamo lastno električno energijo iz obnovljivega vira, namesto da bi jo kupovali po tržni ceni. To pripomore k stabilizaciji stroškov in zmanjšanju izpostavljenosti nihanjem cen na trgu električne energije.

Z njo zmanjšujemo ogljični odtis in prispevamo k zmanjšanju emisij toplogrednih plinov. Z uporabo obnovljive energije aktivno sodelujemo v boju proti podnebnim spremembam in izkazujemo odgovornost do okolja.

2.2.6 Ohranjamo biotsko raznovrstnost in ekosisteme

Pri gradnji naših elektroenergetskih objektov skupaj s podizvajalci v največji možni meri uporabljamo obstoječe ceste in poti. Površino gradbišč omejujemo na način, da se v čim večji meri izognemo ustvarjanju negativnih vplivov na obstoječe območje, vegetacijo in gozd.

V okviru gradnje nadzemnih ali podzemnih daljnovodnih povezav izvajamo vse predpisane ukrepe, s poudarkom na ponovni uporabi zemlje, ki je odstranjena z izkopi, zasajanju sadik avtohtonih grmovnih in drevesnih vrst pri sanaciji gozdnih robov ter zasajanju nadomestnih gozdnih otokov na posameznih lokacijah.

Z nameščanjem vidnih označitev daljnovodnih stebrov in zaščitnih vrvi preprečujemo zapletanje ptic v vodnike.

Pred začetkom vzdrževanja daljnovodnih tras pridobimo dovoljenja za izvedbo posega v naravo s strani krajevno pristojne enote Zavoda Republike Slovenije za varstvo narave. V njem so opredeljeni pogoji in obdobje, v katerem so dela dovoljena.

Pred izvajanjem posegov v gozdu ali gozdnem prostoru obvestimo lastnike zemljišč in pristojne revirne gozdarje Zavoda za gozdove Slovenije.

Daljnovodne trase na gozdnih zemljiščih vzdržujemo tako, da se v širini varovalnega pasu izvaja čiščenje podrasti in poseke, ki v prsni višini ne presegajo debeline 10 centimetrov. Posek podrasti izvajamo tudi ob vseh vodotokih in melioracijskih kanalih. Vzdrževalna dela izvajamo skladno s Pravilnikom o izvajanju sečnje, ravnanju s sečnimi ostanki, spravi in zlaganju gozdnih sortimentov (Uradni list RS, št. 83/13 s spremembami) ter na način, da ne ogrožamo naravnega biotskega okolja.



2.3 Proizvajamo energijo iz obnovljivih virov

Družba Gorenjske elektrarne s proizvodnjo čiste električne energije v HE, MFE in v SPTe ter povečevanjem števila projektov energetske učinkovitosti aktivno prispeva k ustvarjanju prihrankov energije, zmanjševanju CO₂ in posledično k trajnostnemu razvoju družbe.

OKOLJSKI PRIHRANEK ZMANJŠANJA EMISIJ CO₂ IN PROIZVODNJA ELEKTRIČNE ENERGIJE IZ OVE V LETIH 2021, 2022 IN 2023

Proizvodnja električne energije (MWh)	2021	2022	2023
HE	51.060	35.696	43.781
MFE	3.544	4.606	4.675
SPTe	1.913	1.797	1.332

V letu 2023 je naša skupna proizvodnja ekološko čiste električne energije iz obnovljivih virov energije (v nadaljevanju OVE) znašala 49.788 MWh. Skupno zmanjšanje emisij CO₂ je tako znašalo 24.396 ton. Za izračun prihranka izpusta CO₂ zaradi proizvodnje električne energije v elektrarnah, ki izkoriščajo obnovljive vire energije, je kot referenčni podatek uporabljena vrednost emisijskega faktorja izpusta CO₂, izračunanega na Institutu Jožef Stefan (0,49 kg CO₂/kWh).

Skupno zmanjšanje emisij CO₂ v letu 2023:

24.396t

2.4 Sistematično upravljammo okoljske vplive, tveganja in priložnosti

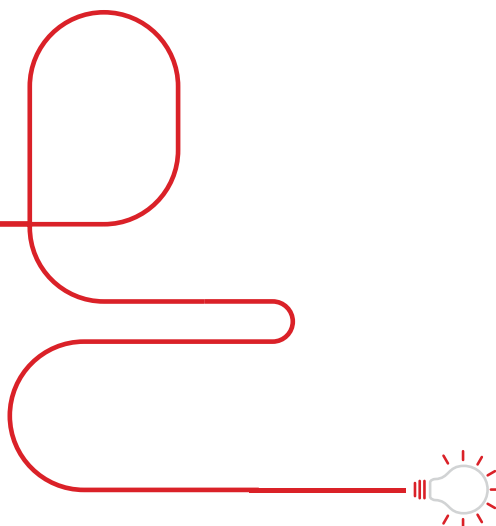
Skupina Elektro Gorenjska s svojim delovanjem lahko povzroča vplive na okolje, ki lahko imajo za posledico onesnaženje tal, zraka, vodnih virov kot tudi psihološke in fiziološke učinke na ljudi in živali.

Dejavniki tveganja, ki lahko privedejo do škodljivih vplivov na okolje, so predvsem neupoštevanje določb zakonodaje, internih navodil, predpisov s področja ravnanja z okoljem ter odločb energetskih in okoljskih inšpektorjev, okvare obratov in naprav, delo z nevarnimi snovmi, nevarnimi odpadki ter zunanji vplivi, kot so vremenske razmere, škoda, povzročena s strani tretjih oseb, naravne in druge nesreče.

Tveganja družbe v Skupini Elektro Gorenjska obvladujemo predvsem s spremljanjem in upoštevanjem okoljske zakonodaje, izpolnjevanjem zahtev standarda za ravnanje z okoljem ISO 14001:2015, osveščanjem in seznanjanjem zaposlenih o načinu obvladovanja okoljskih vidikov, sistematičnim prepoznavanjem novih vplivov na okolje in ustreznim zavarovanjem EEI in neenergetskih objektov in naprav.

Z zavedanjem priložnosti pri okoljskih tveganjih poskušamo bolje izkoristiti pozitivne priložnosti, ki se pojavljajo v našem okolju. Med njimi so:

- izgradnja in uporaba lastnih obnovljivih virov energije,
- učinkovitejše upravljanje z energijo,
- postavitve novih sistemov OVE,
- izgradnja robustnega omrežja z uporabo naprednih tehnologij na področju obratovanja in vzdrževanja,
- nadzor in celovito upravljanje z nevarnimi snovmi,
- vgradnja najboljše razpoložljive tehnologije (ang. BAT),
- postopna zamenjava vozil v avtoparku z električnimi vozili,
- razvoj novih projektov HE,
- vključevanje v komunalne projekte, ki jih sofinancira Evropska unija, v katere vstopamo v sodelovanju s posameznimi občinami kot prijaviteljicami na razpis,
- pridobivanje nepovratnih sredstev za projekte prehodov za vodne organizme,
- uporaba naprednih vozil in pripadajoče mehanizacije ter
- pridobivanje nepovratnih sredstev za izgradnjo novih proizvodnih objektov.



3

● Družbena odgovornost





3.1 Družbeni odtis

Vsako naše dejanje pušča za sabo odtis v družbi, ki nas obdaja. Zavedamo se odgovornosti, ki jo imamo do družbenega okolja, v katerem delujemo. Zato celovito pristopamo do vseh deležnikov, ki opredeljujejo naše poslanstvo. Odgovornost uresničujemo s pravočasno, korektno in transparentno komunikacijo z različnimi deležniki ter s podporo projektom in aktivnostim, ki pripomorejo k delovanju in trajnostnemu razvoju družbenega in gospodarskega okolja.

Ustvarjamo vrednosti in koristi za širšo družbo. Sprejemamo odgovorne odločitve. Ravnamo družbeno odgovorno.

Družbe v Skupini Elektro Gorenjska si prizadevamo za odgovorno, skrbno in pošteno ravnanje z družbenim okoljem. Pri tem iščemo različne načine, kako lahko v povezavi z naravno vpetostjo v okolje postanemo uspešnejši, izboljšamo kakovost življenja zaposlenih, lokalne skupnosti in širše družbe ter hkrati zadovoljujemo interese lastnikov. Odprta, redna in razumljiva komunikacija s prebivalci ter jasna predstavitev ciljev in posledic so ključni poudarki, ki jim v Skupini sledimo pri vsakem posegu v prostor. O načrtih poročamo na spletni strani, z različnimi deležniki smo v rednih odnosih in jih obveščamo o svojih aktivnostih.

Ob načrtovanju in umeščanju elektroenergetskih naprav v prostor ter ob izgradnji in obratovanju omrežja se trudimo vključevati in prisluhniti različnim interesom lokalnih skupnosti. Smo več kot le proizvajalci in distributerji električne energije. Na svoje delovanje v okolju gledamo širše in poskušamo na različnih področjih najti skupne točke za kakovostnejše sobivanje.

Pri poslovanju smo transparentni, kar udejanjamo z objavo vrste podatkov in informacij o poslovanju na spletni strani družbe. Delujemo v skladu s sprejetimi dobrimi praksami korporativnega upravljanja in kodeksi upravljanja.

Veliko pozornosti posvečamo grajenju odgovornega okolja za zaposlene. Spoštovanje, vzajemna podpora in skrb za dobrobit in razvoj zaposlenih so temelji, na katerih gradimo naše delovno okolje. S sodelovalnim odnosom, transparentno komunikacijo in z možnostmi za osebno in poklicno rast želimo oblikovati zavzetost naših sodelavk in sodelavcev ter graditi trdne odnose znotraj našega podjetja.

Imeti posluš za sočloveka je naša srčna odgovornost. Ustvarjamo priložnosti za tiste, ki jim težke preizkušnje spreminjajo tok življenja. Dajemo upanje tistim, ki jih trenutki življenja potiskajo na rob družbe. Ker nam je mar za bližnje, z družbeno-odgovornimi aktivnostmi že desetletja podpiramo različne organizacije, ki pomagajo ljudem v stiski.

3.1.1

Vključujemo in sodelujemo z našimi deležniki

V skladu z našimi strateškimi usmeritvami se osredotočamo na načela družbene odgovornosti ter potrebe družbenega okolja, v katerem delujemo. Začetna točka naše deležniške in trajnostne strategije je analiza pričakovanj in strategij naših deležnikov, vključno z njihovimi morebitnimi nezavednimi interesi ter načini, kako ti deležniki izkazujejo svojo moč. Zavzeto in sistematično razvijamo globoko empatijo in celovito razumevanje njihovih potreb. Naši strateški segmenti deležnikov so:

- **uporabniki omrežja (odjemalci, proizvajalci in prodajalci električne energije, agregatorji)**

Naša primarna skrb je, da uporabnikom omrežja zagotavljamo stabilno in zanesljivo oskrbo z električno energijo. Sodelujemo z uporabniki omrežja pri razvojnih projektih in spodbujamo skupnostno samooskrbo. Ozaveščamo jih o optimalni odjemni moči, učinkoviti rabi električne energije in pomembnosti optimalne velikosti samooskrbe. Redno obveščamo in komuniciramo o novostih ter aktivno sodelujemo pri razvoju inovativnih rešitev, ki izpolnjujejo njihove potrebe.

Spletno stran družbe Elektro Gorenjska uporabljamo kot orodje za komuniciranje z različnimi deležniki, predvsem pa predstavlja ključen stik z našimi uporabniki. Na naši spletni strani jim je na voljo spletna aplikacija za obveščanje o načrtovanih prekinitvah električne energije na njihovem merilnem mestu. Obvestila o načrtovanih prekinitvah objavljamo na spletni strani družbe in radijskih postajah.

Našim uporabnikom je na voljo tudi brezplačni klicni center, v katerem sprejemamo in rešujemo reklamacije, prijave napak na števcih, sprejemamo stanja merilnih naprav za potrebe priprave letnih obračunov, podajamo informacije o načrtovanih prekinitvah, odgovarjamo na splošna vprašanja ter redno komuniciramo z delavci na terenu in z dobavitelji električne energije.

Krepimo tudi digitalno komunikacijo z uporabniki. V letu 2023 smo jih spodbujali k uporabi aplikacije Moj elektro (<https://mojelektro.si/login>) in nadaljevali z aktivno komunikacijo na družbenih omrežjih Facebook in LinkedIn.

- **zaposleni**

Zagotavljamo spodbudno, varno in urejeno delovno okolje, ki zaposlenim omogoča osebni in strokovni razvoj. Verjamemo, da smo zaposleni nosilci pozitivnih sprememb, zato skrbimo za jasna navodila za varno in zdravo delo ter varovanje informacij. Zagotavljamo potrebna sredstva za učinkovito in varno opravljanje dela ter sledimo uravnoteženemu pristopu med službenim in zasebnim časom naših zaposlenih.

- **partnerske organizacije in strokovna združenja (ostala elektrodistribucijska podjetja, operaterji prenosnega omrežja, CIGRE, CIRED, GZS, Elektrotehniška zveza ...)**

Smo del širše strokovne skupnosti, ki skrbi za zagotavljanje električne energije v slovenskem prostoru. Trudimo se, da smo zanesljiv in prodoren član te skupnosti. Vzdržujemo skladnost z dogovorjenimi pogodbami, zakonskimi predpisi in pravili ter smo prilagodljivi na poslovne spremembe. Aktivno sodelujemo na razvojnih projektih, s katerimi soustvarjamo energetske prihodnosti Slovenije.

- **dobavitelji in razvojna podjetja (vključno z njihovimi zaposlenimi)**

Zagotavljamo pošteno obravnavo, medsebojno spoštovanje ter stabilne in dolgoročne pogodbene odnose z našimi dobavitelji in razvojnimi podjetji, vključno z njihovimi zaposlenimi. V naših odnosih je ključna tudi plačilna disciplina in vzpostavljanje razvojnih partnerstev, ki temeljijo na zaupnosti osebnih podatkov in zagotavljanju zanesljivih ter verodostojnih informacij o zahtevanih storitvah. Prav tako postavljamo jasne okoljske zahteve glede dobave materiala, izvajanja storitev in ravnanja z odpadki, s čimer prispevamo k trajnostnemu ravnanju. Naš odnos je zaznamovan z odzivnostjo, dolgoročnim sodelovanjem in s spoštovanjem pravic delavcev ter z zagotavljanjem varnosti in zdravja zaposlenih v celotni oskrbni verigi.

Komuniciranje s poslovnim okoljem temelji na osebnih stikih in elektronskem komuniciranju.





- **občine, lokalne skupnosti in civilna družba**

Vloga, ki jo prevzemamo v odnosu do občin, lokalnih skupnosti in civilne družbe, je ključna za spodbujanje trajnostne zelene preobrazbe in razvoja lokalnih skupnosti. Smo partnerji v razvojnem procesu, ki si prizadevamo za hitro prilagajanje na spremembe in aktivno sodelovanje v razvojnih pobudah. Izvajamo razvojne projekte s pomočjo kohezijskih sredstev, pri čemer poudarjamo partnersko sodelovanje z lokalnimi skupnostmi in civilno družbo ter prispevamo k trajnostnemu razvoju Gorenjske.

- **nacionalne inštitucije in regulatorji (vlada Republike Slovenije, ministrstva, AGEN)**

Z zagotavljanjem medsebojnega spoštovanja, stabilnosti v odnosih in dolgoročnosti pogodb skrbimo za zaupanje in trajnostno sodelovanje z nacionalnimi inštitucijami in regulatorji. Zagotavljamo dostopnost do zanesljivih in verodostojnih informacij ter spodbujamo povezovanje industrije in akademije. Neposredna poslovna komunikacija, javna posvetovanja in iskanje širšega konsenza so ključni elementi našega delovanja.

- **finančna skupnost in delničarji**

Skrbimo za zagotavljanje stabilnosti dividend in rast vrednosti družbe. Naše delovanje zajema aktivno sodelovanje v organih upravljanja, kot sta skupščina in nadzorni svet, ter neposredno podajanje priporočil družbam v večinski državni lasti.

Komuniciranje z delničarji in s finančnimi javnostmi poteka v pisni obliki in osebno, skladno z veljavnimi določili. Informacije, ki jih posredujemo delničarjem, se nanašajo na dosežene poslovne rezultate in strategijo družbe v prihodnosti. Podatke, ki so javni (letno poročilo, četrletna poročila, sklenjene pogodbe, izvedba skupščine in gradiva za skupščino), objavljamo na spletni strani www.elektro-gorenjska.si. Pri komuniciranju z delničarji sledimo načelu upoštevanja priporočil SDH in smernic OECD za korporativno upravljanje družb v državni lasti, ki izpostavljajo tri načela: transparentnost, učinkovitost in odgovornost.

Najpomembnejši vir komuniciranja z delničarji in s finančno javnostjo je letno poročilo družb, pri katerem so transparentnost, pravočasnost in točnost obveščanja o poslovanju in poslovnih načrtih v skladu z določili veljavnih predpisov glavno poslanstvo.

- **mediji**

Naš cilj je zagotoviti redne in aktualne informacije o našem poslovanju, korporativnih temah, novostih na omrežju in dokončanih pomembnih elektroenergetskih objektih ter posredovati informacije o družbeno odgovornih aktivnostih ter o vseh drugih aktualnih temah, ki so povezane z našim delovanjem. Redno sodelujemo pri ustvarjanju revije slovenskega elektrogospodarstva Naš stik, kjer objavljamo aktualne novice in prispevke.

3.1.2

Strateško opredeljujemo tveganja, priložnosti in vplive v deležniškem okolju

Najpomembnejši strateško-trajnostni izziv, s katerim se soočamo, je preusmerjanje kratkoročnih interesov deležnikov, ki se včasih med seboj razlikujejo ali celo nasprotujejo, v zadovoljevanje dolgoročnih interesov vseh ali celo skupnosti kot celote.

Dvojna pomembnost po standardih trajnostnega razvoja ESRS, ki zajema analizo našega vpliva na okolje in vpliva okolja na nas, jasno prikazuje, kako sistematično pristopamo k obravnavi zahtev IRO (Impact, Risk, Opportunity) v skladu s standardi ESRS. Podrobnejše opredelitve aktivnosti so navedene v spodnji tabeli.

KLJUČNI DELEŽNIKI	KLJUČNA TVEGANJA IN PRILOŽNOSTI	NAČINI PROAKTIVNEGA SODELOVANJA	KLJUČNI OPREDELJENI UČINKI
<p>1. Uporabniki omrežja (odjemalci, proizvajalci in prodajalci električne energije, agregatorji)</p>	<p>Tveganja: višji kratkoročni stroški poslovanja, nerazumevanje pobud ESG</p> <p>Priložnost: več aktivnih uporabnikov in s tem stabilnejše trajnostno omrežje, večji družbeni ugled</p> <p>Tveganja: neoptimalna razvitost omrežja z vidika težko določljivih potreb uporabnikov v prihodnje</p> <p>Priložnost: vse večja poraba električne energije, naklonjenost investiranju v lastne OVE</p>	<p>1. Sodelovanje pri razvojnih projektih</p> <p>2. Spodbujanje skupnostnih samooskrb, ozaveščanje uporabnikov glede optimalne odjemne moči, učinkovite rabe elektrike in o optimalni velikosti samooskrbe</p>	<p>- nižji investicijski stroški, manjše obremenitve za okolje, manjši stroški financiranja za deležnike,</p> <p>- pospešen trajnostni razvoj (ESG), ogljični odtis družbe (obseg 1 in obseg 2) bo zmanjšan za 55 % do leta 2030,</p> <p>- manjši ogljični odtis, manjši investicijski stroški, manjši stroški vzdrževanja, večja priključna moč, večji prihodki in donosnost</p>
<p>2. Zaposleni (notranji deležniki)</p>	<p>Tveganje: odpor do sodelovanja oziroma sprememb</p> <p>Priložnosti: želja po stiku s sodobnimi rešitvami, širjenje kompetenc in zaposljivosti, smiselno delo pri zasledovanju poslanstva</p> <p>Tveganja: nasprotovanje spremembam, medgeneracijsko nesodelovanje, nasprotovanja sindikata in sveta delavcev, nekompetentni vodje</p> <p>Priložnosti: večja kompetentnost in zaposljivost, večja zavzetost, zadovoljstvo zaradi vključenosti in dinamike pri delu</p> <p>Tveganja: povečan obseg dela, pomanjkanje kadra in preobremenjenost obstoječega kadra</p> <p>Priložnost: zavzetost za sodelovanje pri optimizaciji izvajanja vodenja projektov, saj to povečuje smiselnost dela in zmanjšuje obremenjenost</p> <p>Tveganja: kadrovska podhranjenost, neustrezna organiziranost, odpor pri uvajanju sprememb (nerazumevanje pobud)</p> <p>Priložnost: bolj zavzeti in učinkoviti zaposleni zaradi boljše organizacije dela</p>	<p>1. Udejanjanje celovitega sistema inoviranja</p> <p>2. Vključevanje zaposlenih preko sistema »množične inovativnosti«, izobraževanja, obveščanje preko internih medijev ...</p> <p>3. Interna in zunanja izobraževanja, sistematično dvosmerno komuniciranje, redni sestanki s Svetom delavcev, pravočasno/predhodno usklajevanje interesov, vključevanje v odločitve</p> <p>4. Izobraževanje/optimizacija dela obstoječega kadra, pravočasna zagotovitev novozaposlenih z ustrežno usposobljenostjo, ustrežna digitalna podpora</p> <p>5. Delavnice, sestanki, fokusirana izobraževanja</p> <p>6. Sistematičen in postopen razvoj z vključevanjem ključnih zaposlenih že v oblikovanje sprememb (delavnice »design thinking« ...)</p>	<p>- hitrejšo uvajanje smiselnih sprememb trajnostnega razvoja, višja dodana vrednost in možne višje plače, smiselne investicije, manjši CAPEX in OPEX, višja donosnost</p> <p>- zmanjšanje stroškov njihovega delovanja (prihod na delovno mesto ...), večja zavzetost / zadovoljstvo, nižji stroški zaradi odsotnosti</p>

<p>3. Partnerske organizacije in strokovna združenja (elektro distribucija, operaterji prenosnega omrežja, CIGRE, CIRED, GZS, izobraževalne in raziskovalne inštitucije)</p>	<p>Tveganja zasledovanje parcialnih rešitev / interesov, nesoglasja glede tehnoloških in organizacijskih rešitev</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Razvojna partnerstva na različnih projektih 2. Sodelovanje na skupnih projektih, izobraževanjih, demo dogodkih ... 3. Sistematično dogovarjanje o razvoju kadrov na temelju jasnega etičnega in profesionalnega kodeksa, dogovori o kroženju kadrov 4. Sodelovanje na projektih v okviru že vzpostavljenih skupin in širše 	<ul style="list-style-type: none"> - skupne rešitve in njihovo udejanjanje v podporo zelenemu ESG, nižji stroški in tveganja razvoja - nižji stroški razvoja, skupno udejanjanje rešitev - ustrezno število in kompetence kadrov za deležnike, ugled in lažje uresničevanje poslanstva udeleženih deležnikov, kompetentnejši zaposleni - nižji stroški razvoja, skupno udejanjanje rešitev
	<p>Priložnosti: želja po sodelovanju in zmanjševanju tveganj razvoja in napačnih odločitev</p>		
	<p>Tveganje: napačne, neracionalne rešitve</p>		
	<p>Priložnosti: skupno iskanje rešitev, prenos znanja ...</p>		
	<p>Tveganje: prevzemanje ključnih kadrov</p>		
	<p>Priložnost: skupno delovanje pri razvoju kompetentnih kadrov</p>		
	<p>Tveganja: potrebnega več časa za usklajevanje</p>		
	<p>Priložnosti: prenos znanja in rešitev, deljenje stroškov razvoja</p>		
<p>4. Dobavitelji in razvojna podjetja (vključno z njihovimi zaposlenimi)</p>	<p>Tveganja: nerazumevanje specifičnih potreb DO, velika pogajalska moč večjih dobaviteljev, nestabilnost zagonskih podjetij</p>		<ul style="list-style-type: none"> - sodobnost rešitev s potencialom donosnosti v mnogih (različnih) tržnih segmentih, potencial smotrnejših investicij
	<p>Priložnosti: želja oz. potreba po razvojnem sodelovanju na novih področjih, velik »testni« potencial rešitev za različne namene</p>		<ul style="list-style-type: none"> - pomoč pri razogljčenju podjetij, skupen razvoj, že kratkoročno nižji stroški financiranja
	<p>Tveganja: višji kratkoročni stroški poslovanja, nerazumevanje pobud ESG</p>		<ul style="list-style-type: none"> - možnost vključevanja večjega števila ponudnikov, jasnejša in pravočasna informacija, ugodnejše cene na javnih razpisih
	<p>Priložnosti: dolgoročnejša in stabilnejša partnerstva, dolgoročno nižanje stroškov, višji ugled podjetja</p>		<ul style="list-style-type: none"> - sodobnost rešitev s potencialom donosnosti v mnogih (različnih) tržnih segmentih, smotrnejše investicije, nižja CAPEX in OPEX
<p>5. Občine, lokalne skupnosti in civilna družba</p>	<p>Tveganja: višji kratkoročni stroški, nerazumevanje</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vključevanje lokalne skupnosti in civilne družbe v investicijske in druge skupne projekte od samega začetka priprave 2. Pravočasno in transparentno usklajevanje investicijskih načrtov 	<ul style="list-style-type: none"> - optimalnejše rešitve tako za naravo kot za ljudi, skupen prihranek pri celoviti oceni investicije - manj (bolečih) posegov v prostor, njihovo zadovoljstvo zaradi vključenosti
	<p>Priložnosti: lažje sprejetje novih investicijskih projektov, umeščanje v prostor ...</p>		
	<p>Tveganja: težave pri umeščanju v prostor, višji stroški zaradi dodatnih zahtev lokalne skupnosti</p>		
	<p>Priložnosti: optimizacija skupnih gradenj energetske infrastrukture, želja po pravočasnih in optimalnih rešitvah</p>		

6. Nacionalne inštitucije in regulatorji (vlada RS, Ministrstva, AGEN)

Tveganja: nezadostni finančni viri za razvoj in finančno stabilnost, neustrezno regulatorno okolje, ki ne omogoča (dovolj hitrega) investiranja

Priložnosti: zagotovitev oz. pridobitev dodatnih finančnih virov, pripravljenost na spremembe zaradi zavez države do mednarodne skupnosti (EU, OZN ...)

Tveganje: pomanjkanje finančnih virov za uresničevanje RN, nižanje prihodkov omrežnine

Priložnosti: razpisi za sofinanciranje

1. Proaktivnost pri regulatorju za ustrezno spremembo regulative in zakonodajalcu za zagotovitev ustreznega systemskega vira za financiranje RN

2. Proaktivnost pri regulatorju za ustrezno spremembo regulative in zakonodajalcu za zagotovitev ustreznega systemskega vira za financiranje dejavnosti RRI

- stabilno in ustrezno dimenzionirano omrežje, vključevanje obnovljivih virov energije, manj »kazni« zaradi neizpolnjevanja nacionalnih zavez, višje investicije ter posledično višji prihodki (donos in amortizacija oziroma priključna moč)

- uresničevanje trajnostnih zavez države, dolgoročno nižji stroški razvoja in vzdrževanja omrežja, sodobne rešitve, dolgoročno večja donosnost

- sistematične rešitve, ki bodo omogočile, da bo Slovenija uresničevala svoje zaveze ESG in ne bo »plačevala« kazni, skladnost z regulatornimi zahtevami, neplačevanje »kazni«

- usklajenost RN z investicijskim načrtom, boljše oziroma pravočasno izvrševanje zavez države glede ogljičnega odtisa

7. Finančna skupnost in lastniki (delničarji, SDH)

Tveganje: padanje prihodkov in donosnosti ob premajhnih ali neustreznih finančnih virih

Priložnosti: možnost pridobivanja nepovratnih sredstev, izboljššan finančni in kapitalski položaj ter dolgoročna finančna stabilnost podjetja

Tveganja: kratkoročni stroški investicij, prestrukturiranja

Priložnosti: nižji stroški financiranja s strani bank, možnost pridobivanja nepovratnih sredstev

1. Partnersko sodelovanje z bankami (tudi tujimi) za zagotavljanje »zelenih« posojil, kar bo omogočalo tudi pridobivanje nepovratnih sredstev, ustrezno izplačilo dividend (opredelitev v PN) v skladu z zakonodajo in poslanstvom družbe ter njeno dolgoročno vrednostjo

2. Partnersko sodelovanje, obveščanje, zgleđno trajnostno korporativno upravljanje po standardih ESRS

- razvoj trajnostnega omrežja v skladu s planom razvoja DO bo omogočil povečanje skupne priključne moči OVE v omrežju in s tem dekarbonizacijo

- odpornost na podnebne spremembe dosegamo s kablivitvijo omrežja, dolgoročna finančna stabilnost, ki omogoča izplačevanje primernih dividend in odplačevanje posojil, pozitiven finančni učinek

- dolgoročno večja poslovna in finančna stabilnost ter donosnost

8. Mediji

Tveganje: nerazumevanja in možne negativne interpretacije

Priložnost: širše razumevanje in razvoj širših podpornih koalicij za potrebne spremembe

Tveganje: nerazumevanja pobud in neracionalna pričakovanja

Priložnost: omogočanje širše družbene podpore

1. Transparentnost in odprtost, proaktivnost pri pisanju sporočil

2. Transparentnost in odprtost, proaktivnost pri pisanju sporočil, vabila na aktivno sodelovanje v demo dogodkih

3. Transparentnost in odprtost, proaktivnost in pomoč pri pisanju sporočil

- boljši pogoji za boljše razumevanje dejavnosti distribucije v širši družbi in njenega pomena, zanimanje širše javnosti in večja branost medijev ter trajnostni razvoj

- boljše razumevanje dejavnosti distribucije v širši družbi in njenega pomena, zanimanje širše javnosti



3.2

Odgovornost do zaposlenih

Odgovornost, trajna inovativnost in odprtost so naše vrednote, ki nas vodijo pri vsakodnevem delu in pri zaposlovanju novih sodelavcev. Skrbno načrtovana politika zaposlovanja, spodbujanje k stalnemu razvoju in izobraževanju zaposlenih, učinkovit sistem nagrajevanja, grajenje kulture agilnosti ter spremljanje zavzetosti in zadovoljstva zaposlenih so naša glavna vodila upravljanja s kadri.

Zaposleni so naša strateška prednost, zato jih spodbujamo, da sledijo poslovni strategiji, so inovativni pri iskanju novih priložnosti in odkrivanju novih poti. Tako smo sposobni hitreje prepoznati priložnosti in se prilagoditi spremembam.

Pomembnost upravljanja s človeškimi viri smo prepoznali tudi v poslovni strategiji in kot eno od naših ključnih strateških iniciativ opredelili razvoj kadrov in agilne organizacijske kulture. Posamezno strateško iniciativo smo podprli s konkretnimi cilji in z aktivnostmi s ciljem pridobiti, razvijati in zadržati zadostno število najboljših kadrov za uresničevanje strategije in razvojnih načrtov. Našo kulturo razvijamo v smeri agilnosti, vključevanja, medsebojnega sodelovanja, prevzemanja odgovornosti, inovativnosti in usmerjenosti k ciljem. Živimo naše vrednote in odgovorno udeležujemo strategijo skozi operativne načrte in projekte.

Spoštujemo enakost, odprte informacije in medsebojno sodelovanje. Velik poudarek dajemo motiviranju in medsebojni komunikaciji. S sodelovanjem in z medsebojnim spodbujanjem zaposlenih aktivno ustvarjamo odlično delovno okolje, s tem pa tudi pogoje za lažje doseganje osebnih in poslovnih ciljev. Želimo, da vsak zaposleni dela tisto, v čemer je najboljši.

PODATKI O ZAPOSLENIH V SKUPINI ELEKTRO GORENJSKA

	2022	2023
Število zaposlenih 31. 12.	319	336
Povprečno število zaposlenih	318	323
Delež moških	79,31 %	79,4 %
Delež žensk	20,69 %	20,6 %
Povprečna starost	45,0	45,3
Povprečna delovna doba	22,7	22,5
Delež zaposlenih, ki so se usposabljali in izobraževali	88,82 %	94,7 %
Povprečno število ur usposabljanja na zaposlenega	17,76	27,29
Odstotek zavzetih zaposlenih	36 %	31 %
Število zaposlenih invalidov	8	9
Povprečna stopnja izobrazbe	6,29	6,35
Delež izgubljenih dni zaradi bolniških odsotnosti (na zaposlenega)	3,96 %	4,20 %
Fluktuacija	6,23 %	6,48 %
Delež izvedenih letnih razgovorov	92,65	98,15
Število aktivnosti in ukrepov v zvezi s promocijo zdravja na delovnem mestu	10	11

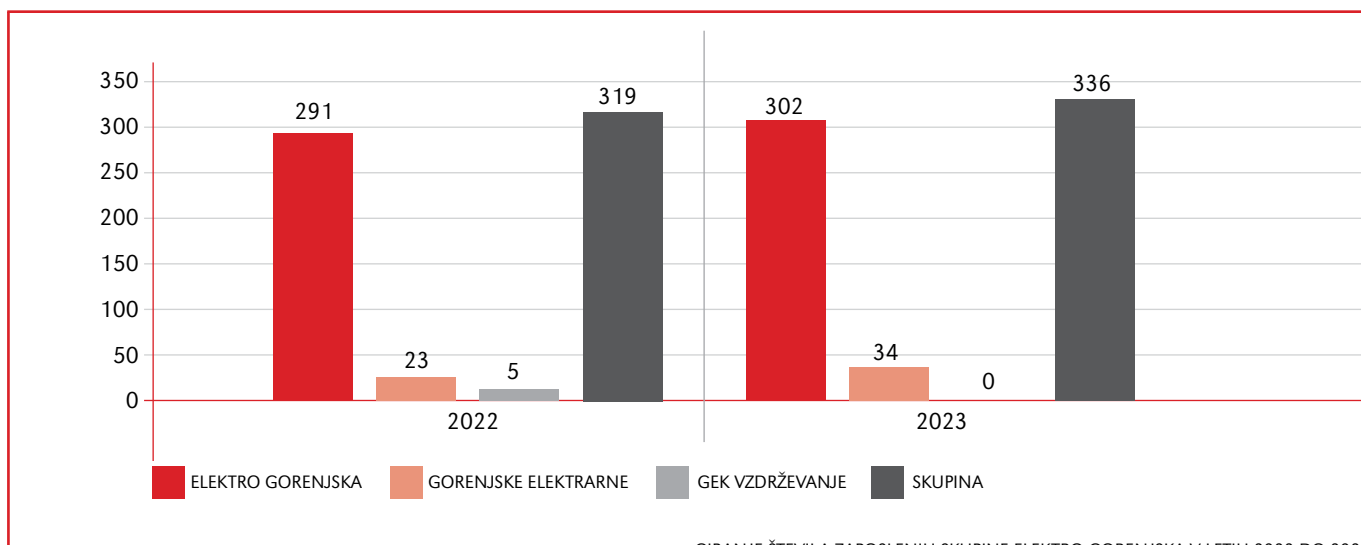
DEMOGRAFSKA STRUKTURA V SKUPINI ELEKTRO GORENJSKA

V Skupini Elektro Gorenjska je bilo na dan 31. 12. 2023 zaposlenih 336 delavcev. V primerjavi s stanjem na dan 31. 12. 2022 se je število zaposlenih v Skupini povečalo za 17.

V Skupini je bilo na dan 31. 12. 2023 zaposlenih 4,46 % delavcev za določen čas, kar je dober odstotek manj kot konec leta 2022.

Na grafu so predstavljene vse družbe, ki so v letu 2023 (do 28. 2. 2023) sestavljale Skupino Elektro Gorenjska. S 1. 3. 2023 se je družba GEK Vzdrževanje pripojila družbi Gorenjske elektrarne.

Fluktuacija kadrov v Skupini je nizka in je bila v letu 2023 podobna kot v preteklih letih. Odhodi zaposlenih so večinoma posledica upokojevanja, v manjši meri tudi zaposlovanja za določen čas, minimalen odstotek predstavlja odhode na željo delavcev. Večje odstopanje je bilo v letu 2023 opazno pri družbi Gorenjske elektrarne kot posledica pripojitve njihove odvisne družbe GEK Vzdrževanje.



GIBANJE ŠTEVILA ZAPOSLENIH SKUPINE ELEKTRO GORENJSKA V LETIH 2022 DO 2023

STOPNJA FLUKTUACIJE V SKUPINI ELEKTRO GORENJSKA

Na dan 31. 12. 2023 je bilo v Skupini Elektro Gorenjska zaposlenih 9 invalidov, kar je eden več kot predhodno leto. Skladno z obvezno predpisano kvoto zaposlovanja invalidov, ki za dejavnost oskrbe z električno energijo znaša 6 %, bi sicer morali imeti v matični družbi Elektro Gorenjska mesečno zaposlenih 18 invalidov, v Gorenjskih elektrarnah, kjer je predpisana kvota invalidov 5 %, pa enega. Hčerinska družba GEK Vzdrževanje, kjer je bilo do 28. 2. 2023 zaposlenih manj kot 20 delavcev, ni zavezanec za izpolnjevanje invalidske kvote. Podjetja, ki smo zavezana k izpolnjevanju invalidske kvote, imamo možnost uveljavljanja nadomestne kvote s sklenitvijo pogodb in z naročilom storitev invalidskih podjetij. V letu 2023 smo s sklenitvijo pogodb z dvema invalidskima podjetjema izkoristili možnost uveljavljanja nadomestne izpolnitve kvote za skupaj 41 invalidov.

STOPNJA FLUKTUACIJE V SKUPINI ELEKTRO GORENJSKA

	2022	2023
Elektro Gorenjska	4,62 %	3,46 %
Gorenjske elektrarne	8,33 %	32,43 %
GEK Vzdrževanje	50,00 %	-
Skupina Elektro Gorenjska	6,23 %	6,48 %



IZOBRAŽEVANJE IN IZOBRAZBENA STRUKTURA ZAPOSLENIH

Veliko pozornosti namenjamo ustreznemu usposabljanju zaposlenih. Omogočamo jim udeležbo na različnih oblikah izobraževanj in strokovnih usposabljanj, zelo veliko na področju varnosti in zdravja pri delu. Specifičnost panoge, v kateri delujemo, zahteva, da morajo zaposleni redno obnavljati strokovne izpite, ki jih zahtevajo dela z elektroenergetskimi napravami. V letu 2023 je bilo izvedenih 8.816 ur izobraževanj za naše zaposlene.

V letu 2023 smo na področju izobraževanja naredili pomemben premik. Prešli smo na uporabo nove platforme e-izobraževanja, ki omogoča sodelavcem pregled širokega obsega vsebin, več sodelavcev se je udeleževalo različnih spletnih seminarjev ter drugih digitalnih oblik izobraževanja in usposabljanja. V letu 2023 smo nadaljevali z izobraževanji vodstva na področjih obvladovanja mehkih veščin.

Povprečna stopnja izobrazbe je v Skupini Elektro Gorenjska na dan 31. 12. 2023 znašala 6,35, pri čemer stopnja 6 predstavlja višješolsko izobrazbo.

8.816 ur izobraževanj

IZOBRAZBENA STRUKTURA ZAPOSLENIH V SKUPINI ELEKTRO GORENJSKA NA DAN 31. 12. 2023

Stopnja izobrazbe 31. 12. 2023	Elektro Gorenjska		Gorenjske elektrarne		Skupina	
	Število	Struktura (%)	Število	Struktura (%)	Število	Struktura (%)
doktorat (8/2)	4	1,32	0	0,00	4	1,19
magisterij (8/1)	16	5,30	2	5,88	18	5,36
2. bolonjska stopnja (6/2)	66	21,85	12	35,29	78	23,21
1. bolonjska stopnja (6/2)	47	15,56	2	5,88	49	14,58
višja stopnja (6/1)	61	20,20	7	20,59	68	20,24
srednja stopnja (5)	71	23,51	11	32,35	82	24,40
triletna poklicna stopnja (4)	37	12,25	0	0,00	37	11,01
dvoletna poklicna stopnja (3)	0	0,00	0	0,00	0	0,00
osnovna šola (1)	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Skupaj zaposleni	302	100,00	34	100,00	336	100,00

3.2.1 Enakost spolov, raznolikost

Ne glede na dejavnost, v kateri delujemo, vsem zaposlenim in drugim deležnikom zagotavljamo enake možnosti, ne glede na spol, raso, vero, spolno usmerjenost, narodno pripadnost in druge kulturne razlike. Sledimo našemu Akcijskemu načrtu enakosti spolov.

3.2.2 Varnost in zdravje pri delu

Skrbimo za ohranjanje in izboljševanje zdravja zaposlenih ter za varno in spodbujevalno delovno okolje. Leto 2023 pri tem ni bilo izjema. Veliko pozornosti smo namenjali grajenju zdravega in varnega delovnega okolja ter usposabljanju novih delavcev.

Varnost in zdravje pri delu zagotavljamo z različnimi ukrepi, kot so izdelava ocene tveganja za vsa delovna mesta, izvajanje usposabljanj za varno in zdravo delo, zagotavljanje preventivnih zdravstvenih pregledov, nakup osebne varovalne opreme, nakup delovne opreme in orodij, sodelovanje, posvetovanje in izobraževanje o varnosti in zdravju pri delu ter nadzori del na terenu.

ZA VARNOST IN ZDRAVJE PRI DELU SKRBJIMO NA VEČ NIVOJIH

Leto 2023 so zaznamovale katastrofalne vremenske razmere. Poplave, močno deževje in veter so povzročali ekstremno zahtevne delovne pogoje. Terenski delavci so bili zato izpostavljeni številnim nevarnim situacijam, ki so bile v letu 2023 vzrok za večino nezgod pri delu.

Izdelano imamo Izjavo o varnosti z oceno tveganj, v kateri so zajeta vsa delovna mesta v našem podjetju. Prepoznana so delovna mesta z visokim tveganjem za varnost in zdravje pri delu. Za zniževanje tveganja za nastanek poškodb pri delu in nevarnih dogodkov imamo predvidene različne ukrepe, ki se nanašajo na varno in zdravo izvajanje del.

ZA ZDRAVO IN VARNO DELOVNO OKOLJE SKRBJIMO NAD ZAKONSKO DOLOČENO RAVNJO

V okviru Standarda ISO 45001 deluje Svet za vodenje varnosti in zdravja pri delu, ki šteje sedem članov. Delovanje sveta predstavlja nadgradnjo zakonsko določenih obveznosti na področju varnosti in zdravja pri delu. V letu 2023 so člani sveta obravnavali problematiko poškodb pri delu in nevarne dogodke. Sprejeli so potrebne ukrepe ter v naše notranje pravilnike vnesli zakonodajne zahteve s področij varnega in zdravega dela in požarne varnosti.

Izvedli smo notranjo presojo Standarda ISO 45001 in sodelovali pri njegovi zunanji presoji. Svet za vodenje varnosti in zdravja pri delu je uresničil vsa priporočila notranje in zunanje presoje ter zaposlene opozarjal na varno in zdravo opravljanje dela.

Posebna skrb je bila namenjena zunanjim izvajalcem del in obiskovalcem. Za vsako od teh skupin imamo pripravljeno oceno tveganja in določene ukrepe za zmanjšanje tveganja za varnost in zdravje pri delu. Ti ukrepi med drugim obsegajo dokumente za varno izvajanje del v breznapetostnem stanju, pisne sporazume, varnostne načrte, navodila za varno delo itd.

ZDRAVO IN VARNO DELO AKTIVNO SOUSTVARJAMO TUDI ZAPOSLENI

Za zagotavljanje varnega in zdravega dela v okviru Sveta delavcev deluje Odbor za varno delo, ki ga sestavljajo trije njegovi člani. Odbor rešuje problematiko varnega in zdravega dela na pobude delavcev, ki so lahko pisne ali ustne.

V letu 2023 je odbor reševal problematiko v zvezi z uvajanjem in usposabljanjem novih delavcev v delo in prenosom dobrih praks med zaposlenimi.

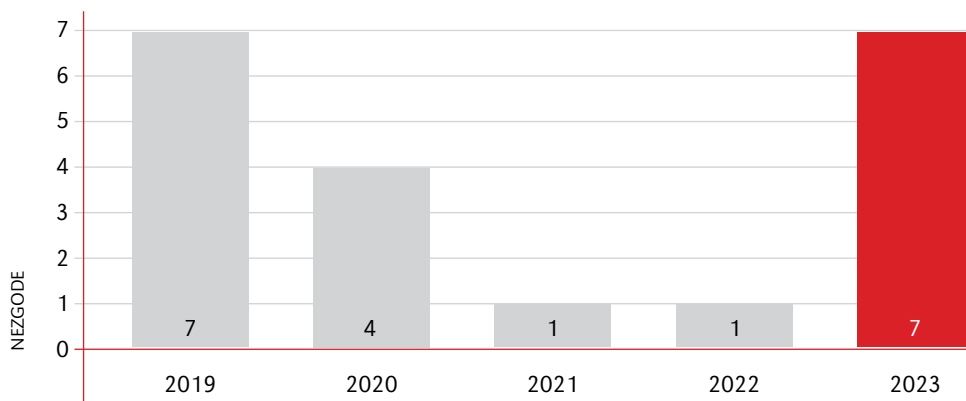
Odbor je v letu 2023 še vedno bdela nad izvajanjem in upoštevanjem vsebine, ki je bila določena z Navodili za varno zamenjavo varovalk.

NEZGODE PRI DELU

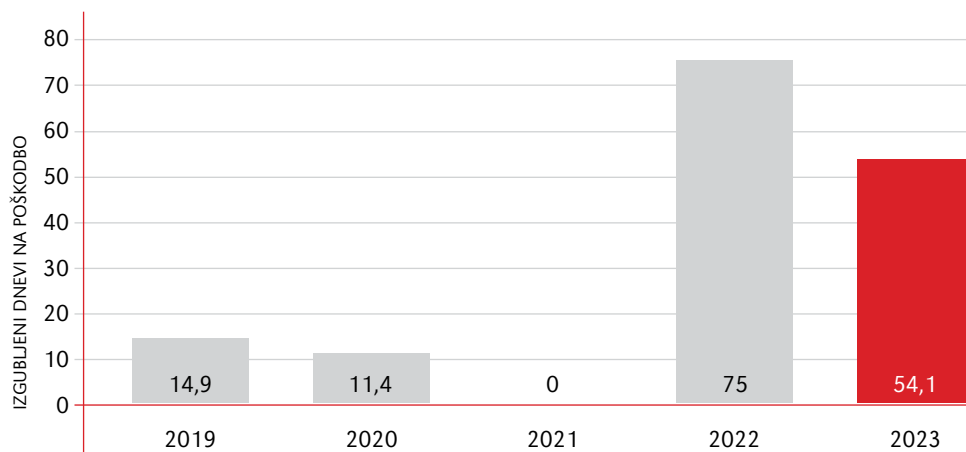
V letu 2023 se je v družbi Elektro Gorenjska pripetilo sedem nezgod pri delu. Od teh je bilo pet nezgod lažje, dve pa težje narave. Prva težja nezgoda se je pripetila zaradi električnega udara, druga pa zaradi požara v jašku. Oba delavca sta po poškodbi dobro okrevala, poškodbe pa niso pustile trajnih posledic.

Kazalnik kakovosti Pogostost poškodb, ki nam pove, kolikšen odstotek delavcev je bil poškodovan, je znašal 2,33 odstotka poškodovanih delavcev. Kazalnik kakovosti, ki nam pove, koliko smo imeli izgubljenih delovnih dni na poškodbo, pa je znašal 54 dni.

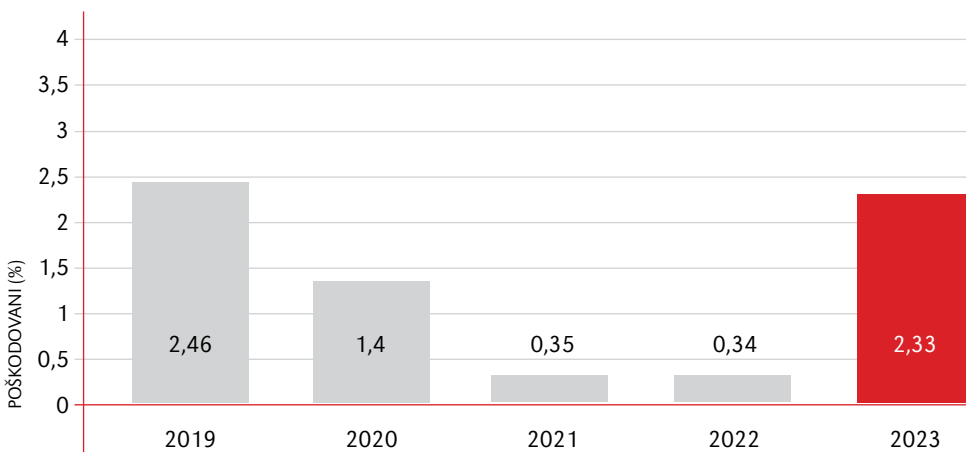
ŠTEVILO POŠKODB PRI DELU V DRUŽBI ELEKTRO GORENJSKA OD 2019 DO 2023



RESNOST POŠKODB PRI DELU V DRUŽBI ELEKTRO GORENJSKA OD 2019 DO 2023



POGOSTOST POŠKODB PRI DELU V DRUŽBI ELEKTRO GORENJSKA OD 2019 DO 2023



IZVAJAMO PROMOCIJO ZDRAVJA NA DELOVNEM MESTU

Promocija zdravja na delovnem mestu deluje pod okriljem skupine za izvajanje promocije, ki šteje pet članov.

Izdelan imamo program za izvajanje aktivnosti promocije, ki ga skupina osvežuje enkrat letno in predlaga nove ukrepe za izboljšanje.

V letu 2023 smo v okviru promocije zdravja na delovnem mestu sprejeli nov ukrep, s katerim zaposlenim dvakrat tedensko po 15 minut s pomočjo IT-orodij omogočamo vodeno telesno vadbo pred zaslonom. Ukrepe je bil med zaposlenimi dobro sprejet.

3.2.3

Gradimo privlačno in ugledno podobo delodajalca

Zavedamo se, da so usposobljeni in kompetentni zaposleni naš najdragocenejši vir in hkrati konkurenčna prednost. Delujemo v panogi, kjer se na ravni države soočamo s pomanjkanjem kadrov, predvsem s področji energetike in informatike. Iskanje in privabljanje novih kompetentnih sodelavcev predstavlja enega od ključnih izzivov.

Zaradi pomembnosti segmenta in zavedanja, kako pomembno je področje kadrov in upravljanje z njimi, je področje upravljanja kadrov eden od ključnih strateških področij, opredeljenih v naši vsakokratni poslovni strategiji. Z zavedanjem, da so ravno področja, na katerih zaposlujemo največ novih sodelavcev, najbolj deficitarna, izvajajo kontinuirane aktivnosti za krepitev naše privlačnosti in zaželenosti kot delodajalca. Krepimo svojo prepoznavnost in ugled z namenom privabljanja novih in zadržanja kompetentnih sodelavcev.

V letu 2023 smo sodelovali v raziskavi Privlačnost delodajalca, ki jo izvajata družbi Herman&partnerji ter Competo. Na lestvici privlačnosti delodajalca smo se uvrstili na 27. mesto, kar je več kot 20 mest višje kot leto prej.

S tem namenom smo leta 2023 že drugič zapored organizirali Poletno šolo Transformator, ki predstavlja naš most do mladih talentov in potencialnih kadrov. Gre za inovativno kadrovske prakso in edinstveni primer multidisciplinarnega pristopa ter medsebojnega povezovanja in sodelovanja s študenti v elektrodistribucijski panogi.

Oblikovali smo strateška projekta Zaposleni – Ambasadorji ugleda Skupine Elektro Gorenjska ter Znamka in izkušnja delodajalca Elektro Gorenjska ter pristopili k sistematični in strateški izgradnji blagovne znamke delodajalca. Z različnimi aktivnostmi vplivamo na povezanost in zavzetost zaposlenih, uresničujemo poslovno strategijo, privabljamo perspektivne nove sodelavce, nadgrajujemo proces zaposlovanja in razvoja sodelavcev ter komunikacijo z in med zaposlenimi.

Svoja prizadevanja smo združili pod okriljem projekta Transformator, ki simbolizira našo zavezanost spreminjanju samih sebe in okolja, v katerem delujemo.

Pomembnost upravljanja s človeškimi viri smo prepoznali tudi v poslovni strategiji in kot eno od naših ključnih strateških iniciativ opredelili Razvoj kadrov in agilne organizacijske kulture. Posamezno strateško iniciativo smo podprli s konkretnimi cilji in z aktivnostmi s ciljem pridobiti, razvijati in zadržati zadostno število najboljših kadrov za uresničevanje strategije in razvojnih načrtov. Našo kulturo razvijamo v smeri agilnosti, vključevanja, medsebojnega sodelovanja, prevzemanja odgovornosti, inovativnosti in usmerjenosti k ciljem. Živimo naše vrednote ter odgovorno udeležujemo strategijo skozi operativne načrte in projekte.

3.2.4 Izobraževanja o temah, povezanih s trajnostjo

Podjetje bo delovalo trajnostno toliko, kolikor bodo trajnostno delovali njegovi zaposleni. Zato posebno pozornost namenjamo izobraževanju naših zaposlenih na tem področju.

Izobraževanje o trajnosti pripravlja naše strokovnjake in vodje za reševanje kompleksnih izzivov na področju trajnostnega razvoja, saj so ključni za oblikovanje strategij in projektov, ki bodo prispevali k bolj trajnostni prihodnosti. S trajnostnim izobraževanjem naši sodelavke in sodelavci pridobivajo znanja, spretnosti in kompetence, ki so potrebne za uspešno delovanje v sodobni družbi. To vključuje razumevanje koncepta trajnosti, sposobnost analiziranja kompleksnih problemov, kritično razmišljanje, komunikacijske veščine ter sposobnost sodelovanja in reševanja konfliktov. Namen izobraževanja o trajnosti je tudi spodbujanje sprememb v vedenju

in ravnanju posameznikov v smeri bolj trajnostnih praks in med drugim vključuje zmanjševanje porabe virov, uporabo obnovljivih virov energije, zmanjševanje odpadkov, spodbujanje krožnega gospodarstva ter izboljšanje socialne in ekonomske pravičnosti. Trajnostno izobraževanje prispeva k razvoju trajnostne kulture, ki temelji na spoštovanju do narave, ljudi in prihodnjih generacij. To vodi k spremembam v vrednotah, prepričanjih, normah in obnašanju posameznikov in skupnosti ter k oblikovanju družbe, ki je bolj uravnotežena in harmonična.

V letu 2023 smo izvedli 133 ur izobraževanj na področju trajnostnega poslovanja in priprave poročil v skladu s standardi ESRS.

3.2.5 Usposabljanje in razvoj zaposlenih

ZAPOSLUJEMO STRATEŠKO

Kadrovsko načrtovanje je sestavni del strateškega in letnega poslovnega načrta. Prizadevamo si pridobiti ambiciozne in profesionalne nove sodelavce. V procesu selekcije in izbire zaposlenih vsem kandidatom zagotavljamo enake možnosti, ne glede na spol ali druge okoliščine. Uveljavljanje in varstvo pravic, obveznosti in odgovornosti, ki izhajajo iz delovnega razmerja, je urejeno z zakoni, kolektivno pogodbo in internimi akti. Vsi zaposleni imajo pravice, ki jim pripadajo po omenjenih aktih.

Razvoj, napredne tehnologije, spremembe in potrebe delovnega procesa zahtevajo vedno več znanja in visoko stopnjo usposobljenosti zaposlenih, zato večinoma zaposlujeemo visoko izobražene kadre. Zaradi tesne povezave stroke z glavnimi dejavnostmi družb skozi leta ohranjamo visok delež zaposlenih elektrotehnične stroke oziroma elektrotehnične in strojne stroke v družbah Gorenjske elektrarne in GEK Vzdrževanje.

MOTIVIRAMO IN NAGRAJUJEMO ZAPOSLENE

S ciljem povečevanja zavzetosti in zadovoljstva zaposlenih ter izboljševanja kakovosti dela zaposlenim nudimo različne ugodnosti. Pri njih iščemo ustvarjalne potenciale in priložnosti za razvoj, zato njihovo znanje in sposobnosti nagrajujemo z merjenjem njihovih kompetenc, svetovanjem ter razvojem njihove poklicne kariere. S tem poskušamo ohranjati visoko stopnjo motiviranosti zaposlenih in povečati konkurenčnost notranjega trga delovne sile. Vsem ambicioznim zaposlenim omogočamo udeležbo na merjenjih vodstvenih in socialnih sposobnosti. Tiste, ki profirom delovnih mest vodij najbolj ustrezajo, tudi razporedimo na zahtevnejša delovna mesta.

Že več kot desetletje izvajamo letne razgovore z zaposlenimi. Razgovori vključujejo pregled doseganja ciljev, nalog in kompetenc za preteklo obdobje ter postavitev ciljev za naslednje leto. Poleg tega zajemajo tudi načrt izobraževanja in razvoja zaposlenih

(pregled razvoja kariere). V letu 2023 so bili letni razgovori izvedeni z več kot 98 % zaposlenih, kar je pomemben dvig glede na predhodno leto.

Osebnostno delovno uspešnost zaposlenih ugotavljamo na podlagi ocenjevanja po opravljenem letnem razgovoru, ko ugotavljamo stopnjo doseganja posameznih dogovorjenih kriterijev.

Zaposlene spodbujamo k inovativnosti in iskanju novih rešitev. Že vrsto let izvajamo notranji program za spodbujanje inovacij, v okviru katerega zaposleni vsako leto prispevajo na desetine predlogov in idej za nadgradnjo in izboljšanje našega delovanja. V letu 2023 so zaposleni v okviru programa prispevali 51 predlogov. Stopnja samoiniciativnosti na področju podajanja predlogov za racionalizacijo oziroma inovacijskih predlogov se je zaradi stalnega spodbujanja in organiziranja natečajev ter sprejetih drugih sistematičnih ukrepov zvišala.

GRADIMO AGILNO ORGANIZACIJSKO KULTURO IN ZAVZETOST ZAPOSLENIH

Skladno z našo poslovno strategijo smo v letu 2023 posebno pozornost namenili razvoju kadrov in agilne organizacijske kulture. Cilji te strateške usmeritve so razvoj kulture agilnosti in blagovne znamke zaposlovalca ter pridobivanje, razvoj in zadržanje perspektivnih in ključnih kadrov.

Sistematično ustvarjamo okolje, v katerem sodelavke in sodelavci živijo naše vrednote, vodje poznajo odlike svojih sodelavcev in jih posamezniku prilagojeno usmerjajo ter s tem skupaj prispevajo k udejanjanju strategije.

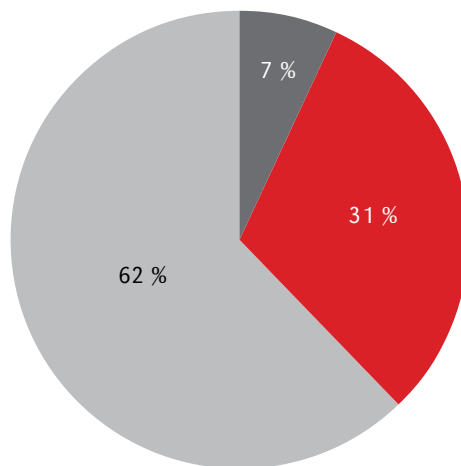
Povratne informacije o dojetanju delovnega okolja in odnosih v podjetju pridobivamo s pomočjo anonimne ankete o zadovoljstvu, ki jo izvajamo vsaka tri leta, in ankete o zavzetosti zaposlenih, ki jo izvajamo na letni ravni. Tako s sodelavci aktivno ustvarjamo optimalne pogoje za delo, s tem pa tudi pogoje za lažje doseganje osebnih in poslovnih ciljev.

Zavzetost zaposlenih merimo po Gallupovi metodologiji. Stopnjo zavzetosti merimo za celotno Skupino Elektro Gorenjska, za posamezne družbe v Skupini pa merimo, v kateri odstotek se podjetje uvršča v primerjavi s svetovno bazo podatkov o zavzetosti. Na podlagi izvedenih meritev imamo v Skupini, v primerjavi s slovenskimi organizacijami, višji odstotek zavzetih zaposlenih.

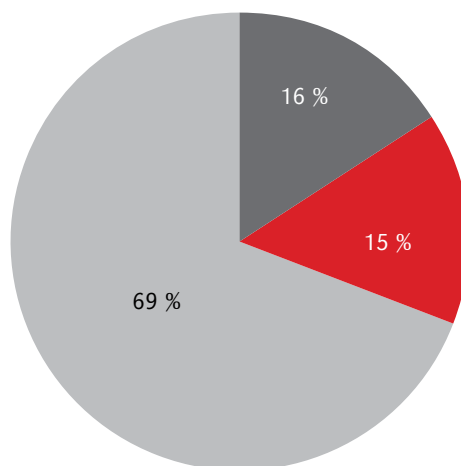
Na podlagi odličnih rezultatov, doseženih v okviru merjenja zavzetosti naših zaposlenih, in organizacijske klime smo v letu 2023 prejeli certifikat Izjemna organizacija 2023. S pomočjo celovitega in sistematičnega upravljanja odnosov z zaposlenimi smo v dobrih šestih letih močno izboljšali stopnjo zavzetosti zaposlenih in rezultate v zadnji raziskavi povečali kar za devetkrat v primerjavi s preteklimi leti. Ti rezultati Skupino Elektro Gorenjska uvrščajo med najboljše organizacije.

STOPNJA ZAVZETOSTI ZAPOSLENIH PRI MERJENJU, IZVEDENEM V LETU 2023, V PRIMERJAVI S SLOVENSKIMI IN Z NAJBOLJŠIMI SVETOVNIMI ORGANIZACIJAMI

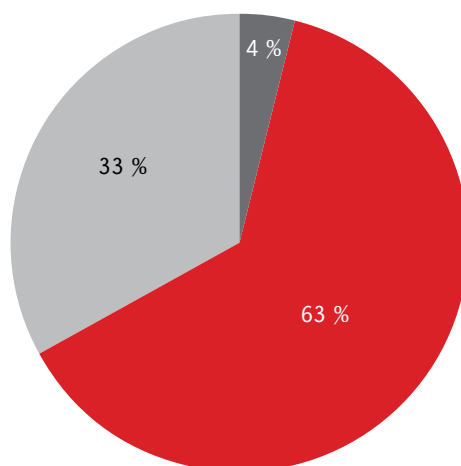
ELEKTRO GORENJSKA



SLOVENSKO POVPREČJE



GALLUP TOP 33%



ODSOTNOSTI ZAPOSLENIH ZARADI KORIŠČENJA BOLNIŠKEGA DOPUSTA

Absentizem oziroma daljšo odsotnost z delovnega mesta zaradi koriščenja bolniške odsotnosti in starševskih dopustov spremljamo na letni ravni. V matičnem podjetju je delež vseh navedenih odsotnosti v letu 2023 višji kot v predhodnem letu. Glede na leto 2022 so se na povprečno število zaposlenih za 17 % zvišale nerefundirane odsotnosti in za 39 % refundirane odsotnosti. V letu 2023 je 193 zaposlenih vsaj enkrat koristilo bolniško odsotnost, kar je skoraj 40 zaposlenih več kot leto prej. Povprečno število dni bolniške odsotnosti na zaposlenega je za dva dneva višje kot leta 2021 in znaša slabih deset dni.

V Gorenjskih elektrarnah (vključno z GEK Vzdrževanjem) je bila skupna vrednost odsotnosti zaradi bolezni v letu 2023 primerljiva s predhodnim letom. Glede na posamezno kategorijo so se nerefundirane odsotnosti znižale za 34 %, refundirane pa povišale za 40 %.

V letu 2023 so bili zaposleni v družbi Elektro Gorenjska zaradi bolezni v povprečju odsotni skoraj 12 dni. V Gorenjskih elektrarnah je bolniško odsotnost koristilo 23 zaposlenih, kar predstavlja 68 % vseh zaposlenih. Zaradi majhnega števila zaposlenih v hčerinski družbi vsaka odsotnost predstavlja velik vpliv na povprečne vrednosti.

3.2.6

Ustvarjamo prijetno delovno okolje

Podpore zaposlenim v Skupini Elektro Gorenjska zagotavljamo na različne načine, tudi pri aktivnostih zunaj delovnega okolja. Posebno skrb namenjamo delovanju našega športnega društva, aktivnostim, ki jih zaposlenim ponuja certifikat Družini prijazno podjetje na področju usklajevanja poklicnega in zasebnega življenja, ter dejavnostim s področja promocije zdravja na delovnem mestu. Z različnimi oblikami zavarovanj skrbimo za socialno varnost zaposlenih. Podpiramo delovanje društva upokojenih sodelavk in sodelavcev Skupine Elektro Gorenjska.

ŠPORTNO DRUŠTVO ELEKTRO GORENJSKA ZA ZDRAV DUH V ZDRAVEM TELESU

Šport je že od nekdaj nevidna nit, ki trdno povezuje naše sodelavke in sodelavce. Nenazadnje to dokazujejo tudi uspehi, ki jih dosegajo naši športnice in športniki na tradicionalnih letnih in zimskih igrah slovenskih elektrodistribucijskih podjetij.

Športno društvo Elektro Gorenjska, ki deluje že vrsto let deluje, združuje več kot 200 članov. To so zaposleni v Skupini Elektro Gorenjska ter naši upokojenci in upokojenke.

V skladu s finančnim stanjem društvu omogočamo različne vadbe, dvoranske športe in druge oblike športnega druženja, saj je njegova želja članom ponuditi aktivnosti, ki jih bodo z veseljem izkoriščali in se jih udeleževali čim bolj številčno.

V okviru Športnega društva Elektro Gorenjska deluje 14 športnih sekcij, ki pokrivajo različne športe. Med športi, ki se odvijajo na prostem, je najbolj aktivna kolesarska sekcija, ki letno pripravi dva izleta, prav tako so priljubljeni zimski športi. V lanskem letu smo tako organizirali kar nekaj tečajev teka na smučeh za zaposlene. Med dvoranskimi športi sta najbolj priljubljena nogomet in odbojka, na voljo pa je tudi kegljanje, streljanje in bowling.

SMO NOSILEC CERTIFIKATA DRUŽINI PRIJAZNO PODJETJE

Zavedamo se, da za uspešnostjo podjetij ne stojijo le vodilni, pač pa tudi zaposleni, ki so ključni v določenem delovnem procesu. Verjamemo, da certifikat Družini prijazno podjetje prinaša pozitiven vpliv na zavzetost zaposlenih.

Od leta 2011 smo imetnik certifikata Družini prijazno podjetje, ki s širokim naborom izbranih ukrepov predstavlja pomembno orodje za učinkovitejše in kakovostnejše usklajevanje poklicnega in zasebnega življenja naših zaposlenih. Zaposlenim je na voljo 16 ukrepov, ki se jih glede na potrebe zaposlenih prilagaja in spreminja. Nosilec certifikata Družini prijazno podjetje je matično podjetje, hčerinska družba pa se je zaradi enake politike na področju družbene odgovornosti zavezala k izvajanju vseh sprejetih ukrepov matične družbe.

Z NOTRANJIM KOMUNICIRANJEM DO BOLJŠE INFORMIRANOSTI IN POVEZANOSTI

Skrb za izmenjavo informacij in mnenj med družbami v Skupini Elektro Gorenjska je zaradi različnih lokacij in načina dela izrednega pomena. Učinkovito komuniciranje z zaposlenimi pripomore tudi k enotnemu komuniciranju podjetja navzven in k njegovi pozitivni podobi.

Notranje komuniciranje načrtujemo in upravljamo strateško, pripravljamo letne operativne plane, prav tako merimo odzivnost med zaposlenimi. Uporabljamo neposredne in posredne oblike komuniciranja med zaposlenimi ter pridobivamo povratne informacije s strani zaposlenih s pomočjo anket in glasovanj.

Za komunikacijo z zaposlenimi uporabljamo naslednja komunikacijska orodja:

- intranetni portal Središče, na katerem se nahajajo informacije, vsebine z različnih področij, prav tako vse aplikacije, ki jih zaposleni potrebujejo za izvajanje delovnih procesov in za učinkovito opravljanje dela;
- elektronska obvestila, v katerih predstavljamo aktualne informacije;
- oglasne deske, na katerih izpostavljam vsebine, ki so zanimive dlje časa;
- mesečni elektronski novičnik s ključnimi informacijami o dogajanju v družbi;
- kvartalno tiskano glasilo Elgo, v katerem podrobneje predstavljamo vsebine, ki so zanimive za zaposlene – od delovanja projektov do ostalih aktivnosti, ki jih izvajajo posamezne službe, namenjen je tudi upokojenim sodelavkam in sodelavcem;
- glasilo Naš stik, ki ga izdaja družba ELES šestkrat letno in je namenjen naslavljanju širših tematik v energetski panogi;
- različni dogodki za zaposlene, ki so družabne in izobraževalne narave.

PROMOCIJA ZDRAVJA NA DELOVNEM MESTU

Za ohranjanje zdravja, dobrega počutja, psihičnega in fizičnega ravnovesja je v letu 2023 skrbela Skupina za promocijo zdravja na delovnem mestu. S pomočjo šestih ukrepov za promocijo zdravja na delovnem mestu skupina spodbuja zaposlene, da se aktivno udeležujejo aktivnosti za varovanje in krepitev zdravja, se seznanjajo z vsebinami s področja duševnega zdravja, prav tako so na voljo preventivni pregledi in cepljenja. Izvajanje in uspešnost izbranih ukrepov s področja promocije zdravja na delovnem mestu podjetje letno revidira na sestankih skupine promocije zdravja, ki se sestaja glede na aktualne vsebine. O aktivnostih in izvedenih ukrepih se poroča poslovodstvu, uspešnost ukrepov pa se preverja z anketami med zaposlenimi. Program za načrtovanje in izvajanje promocije zdravja na delovnem mestu se letno revidira in prilagaja finančnim zmoglostim ter aktualnim razmeram.

Z zavedanjem, da je skrb za zdravje dragocena naložba za posameznika in podjetje, smo v letu 2023 skrbeli z različnimi aktivnostmi. Na pobudo zaposlenih so vsi zaposleni ob svetovnem dnevu zdravja prejeli darilo – termo steklenico. Zaposlenim smo omogočili individualne posvete pri zdravniku za pregled pigmentnih znamenj, cepljenje proti klopnemu meningoencefalitisu in sezonski gripi. Vsem zaposlenim je od druge polovice leta 2023 na voljo telovadba, 15-minutni aktivni delovni odmor, ki se izvaja dvakrat tedensko na spletu. Pomen zdravja se promovira na plakatih v zdravem kotičku in z objavami na interni spletni strani.

ZAGOTAVLJAMO SOCIALNO VARNOST

Urejanje in uresničevanje načela socialne varnosti zaposlenih je del naše poslovne politike. Eden izmed segmentov, ki skrbi za dobro socialno stanje zaposlenih, je tudi skupna odločitev socialnih partnerjev za dogovor o financiranju dodatnega pokojninskega zavarovanja za zaposlene v energetiki in s tem tudi v Skupini Elektro Gorenjska.

Vsi naši zaposleni so nezgodno zavarovani, lahko se vključijo v prostovoljno zavarovanje za primer težke bolezni in operacij, prav tako v zavarovanje za specialistične preglede. Vključitev v prostovoljno dodatno pokojninsko zavarovanje povečuje socialno varnost zaposlenih v času upokojevanja.

OSTAJAMO POVEZANI Z NAŠIMI UPOKOJENKAMI IN UPOKOJENCI

Spodbujamo in finančno podpiramo aktivnosti Društva upokojencev Elektra Gorenjska, ki deluje od leta 2006. Člani organizirajo različne aktivnosti, informativne in športne izlete, obiskujejo bolne in ostarele člane ter na različne načine pomagajo svojcem.

GRADIMO ODPRT DIALOG S SOCIALNIMI PARTNERJI

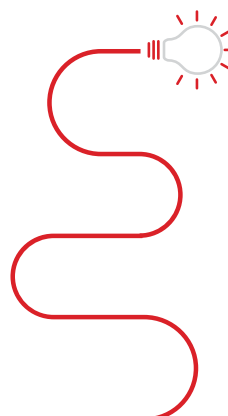
Družba Elektro Gorenjska ima sklenjen Dogovor o sodelovanju delavcev pri upravljanju (participacijski dogovor), ki med drugim določa tudi pristojnosti sveta delavcev.

Pristojnosti sveta delavcev pri upravljanju se uresničujejo na več načinov, in sicer:

- s pravico do pobude in odgovorov na to pobudo,
- s pravico do obveščeniosti,
- s pravico dajanja mnenj in predlogov ter s pravico do odgovora nanje,
- z možnostjo ali obveznostjo posvetovanj z delodajalcem in
- s pravico soodločanja.

Sodelovanje delavcev pri upravljanju v organih družbe se uresničuje preko predstavnikov delavcev v nadzornem svetu.

Seje sveta delavcev potekajo po potrebi, najmanj pa pred sejami nadzornega sveta. Na seje je navadno vabljen tudi uprava družbe Elektro Gorenjska in predstavniki sindikatov.



Zavedamo se, da za uspešnostjo podjetij ne stojijo le vodilni, pač pa tudi zaposleni, ki so ključni v določenem delovnem procesu.

3.2.7

Delavci v vrednostni verigi

Skrbimo za pravočasno in gospodarno naročanje materiala in storitev ter za izvajanje postopkov javnega naročanja. Nabave večjih vrednosti izvajamo v skladu z določbami zakona o javnem naročanju, naročila pod mejnimi vrednostmi za javna naročila pa izvajamo po določbah internega pravilnika. Poskrbimo za celoten postopek naročanja: od prejema zahteve za naročilo, pripravljajna povabil k oddaji ponudbe ali dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila, predlogov pogodb in podobnega, vse do sklenitve in dodelitve podpisanih pogodb skrbnikom. Sodelavce spodbujamo, da prepoznajo priložnosti v okolju in da naročajo material in storitev, ki imajo manjši vpliv na okolje in ki zagotavljajo varčevanje z naravnimi viri, materiali in energijo. S spremljanjem zakonodaje in prakse ter z udeležbo na različnih seminarjih s področja naročanja nadgrajujemo svoje znanje in izkušnje ter skrbimo za osebni razvoj.

Na podlagi določb Uredbe o zelenem javnem naročanju okoljske in trajnostne vidike že zasledujemo pri nabavi nekaterih vrst blaga (npr. osebnih in tovornih vozil, računalniške opreme, distribucijskih transformatorjev) ter storitev (npr. čiščenje poslovnih prostorov).

Upošteujemo tudi socialni vidik in spoštovanje človekovih pravic. V razpisni dokumentaciji za izvajanje storitev varovanja smo kot merilo za izbor upoštevali, ali ima posamezni ponudnik sklenjeno in veljavno podjetniško kolektivno pogodbo ter kolikšen je delež zaposlenih mladih in zaposlenih starejših. Pri posameznih posebnih in socialnih storitvah smo upoštevali tudi možnost valorizacije sicer fiksne cene, in sicer se v takih primerih cena na mesec lahko sporazumno spremeni, če se spremeni višina minimalne plače po Zakonu o minimalni plači, in sicer za razliko v višini minimalne plače, določene za posamezno leto.

ZA
SL
IN

3.3

Odgovornost do uporabnikov omrežja

Zagotavljati učinkovito in zanesljivo oskrbo električne energije uporabnikom je naša prva skrb. Ključna za doseg tega cilja je odgovornost do naših strank, ki temelji na vzajemnem zaupanju, transparentnosti in skrbi za njihove potrebe ter interese.

ZAGOTAVLJAMO KAKOVOSTNO OSKRBO Z ELEKTRIKO

To zagotavljamo z rednim vzdrževanjem omrežja, hitrim odzivanjem na morebitne okvare ali izpade ter nenehnim izboljševanjem naše infrastrukture, da se zmanjša število prekinitev in izboljša stabilnost sistema.

KOMUNICIRAMO TRANSPARENTNO IN ODPRTO

Verjamemo v pomembnost transparentne in učinkovite komunikacije z uporabniki. Redno obveščamo javnost o načrtovanih vzdrževalnih delih, novostih v omrežju in morebitnih težavah, ki bi lahko vplivale na oskrbo z električno energijo. Poleg tega smo vedno na voljo za odgovore na vprašanja in zagotavljanje informacij našim strankam.

Spoštujemo mnenje naših uporabnikov, odprti smo za njihove pritožbe in povratne informacije. Imamo vzpostavljen postopek za učinkovito obravnavo pritožb in reševanje morebitnih težav, s čimer zagotavljamo visoko stopnjo zadovoljstva med svojimi strankami.

SPODBUJAMO TRAJNOSTNO RABO ENERGIJO

Svojim uporabnikom nudimo podporo pri varčevanju z energijo in spodbujamo trajnostno rabo električne energije. S promocijo energetske učinkovitosti, z uporabo obnovljivih virov energije in izobraževanjem o trajnostnih energetskih praksah spodbujamo odgovorno ravnanje z energijo med svojimi strankami.

ZAGOTAVLJAMO TRAJNO ENERGIJO

Z nenehnim izboljševanjem storitve in pristopov k zagotavljanju odgovorne oskrbe z električno energijo želimo biti vir trajne energije za svoje uporabnike. S stalnim poslušanjem potreb uporabnikov, spremljanjem trendov v industriji in z iskanjem inovativnih rešitev bomo še naprej gradili zaupanje in ugled kot zanesljiv in odgovoren upravljalec distribucijskega omrežja na Gorenjskem.

Zavezani smo odgovornemu odnosu do uporabnikov omrežja, ki temelji na kakovosti, transparentnosti, komunikaciji in podpori pri varčevanju z energijo. Zato bomo še naprej ohranjali visoke standarde in nenehno izboljševali svoje storitve ter tako izpolnjevali pričakovanja in potrebe svojih strank ter prispevali k trajnostnemu razvoju družbe in okolja.

3.3.1 Lokalna partnerstva

Elektro Gorenjska imamo edinstveno mesto na Gorenjskem. Smo organizacija, ki povezuje gorenjske občine. Skrb za Gorenjsko je naša prva skrb že šest desetletij. Priložnost, da s svojim strokovnim znanjem, z izkušnjami in inovativnostjo Gorenjsko podpiramo v trenutnih zahtevnih časih, sprejemamo kot veliko odgovornost. S ciljem postati zelena Gorenjska želimo ustvariti primer dobre prakse v Evropi in oblikovati konkurenčno okolje za vse naše deležnike, zato sklepamo tesna sodelovanja in partnerstva z lokalnimi organizacijami, skupnostmi in občinami.

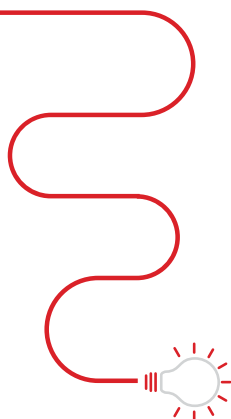
Smo razvojni partner, demonstracijski prostor in pilotno okolje za razvoj in preizkušanje inovacij s področja trajnostne preobrazbe mest in brezemisijske mobilnosti na Gorenjskem (npr.: Pametna Mlaka, projekt RESHub, Creators, Biosferno območje Julijskih Alp itd.).

V letu 2023 je Svet gorenjske regije, ki združuje vse gorenjske občine, na našo pobudo naredil pomemben korak in sprejel odločitev za pripravo skupnega akcijskega načrta ukrepov na področju energetske infrastrukture za trajnostni prehod Gorenjske. Elektro Gorenjska bomo strokovno vodili in podpirali občine pri pripravi tega, za Gorenjsko izjemno pomembnega dokumenta, saj verjamemo, da je odgovor na energetske trajnostni prehod v povezovanju in sodelovanju.

Tesno sodelujemo z gorenjskimi občinami pri njihovih razvojnih načrtih. Med drugim smo na primer v letu 2023 sodelovali z Mestno občino Kranj (MOK) pri številnih projektih na poti do uresničitve njenega cilja – postati pametno mesto in energetske nevtralna občina. V okviru rekonstrukcije male hidroelektrarne Standard na reki Kokri smo v sodelovanju z MOK uredili okolico in postavili električne polnilce za avtobuse. Ob 60-letnici smo ji podarili štiri »pametne« klopki in podprli ozelenitev občine z zasaditvijo dreves v zelenem pasu v bližini naše poslovne stavbe.

V starem Kranju smo z Zavodom za turizem in kulturo Kranj sodelovali tudi pri zasnovi in zagonu novega, zelo inovativnega projekta prilagoditve pokrovov jaškov, ki bodo hkrati služili tudi v turistične in v izobraževalne namene.

Kot je zapisano v naši novi strategiji, bomo v prihodnosti še večji poudarek dali trajnostnemu delovanju in sodelovanju z našimi deležniki, kot so uporabniki omrežja, zaposleni, partnerske organizacije, strokovna združenja, dobavitelji, občine in lokalno okolje. V nas je zavedanje, da imamo moč in odgovornost, da s svojim delovanjem pozitivno vplivamo na druge. Zato bomo v prihodnje še bolj zavezani ustvarjanju rešitev v tesnem partnerstvu z lokalnim okoljem, ki bodo presegle meje naše osnovne dejavnosti ter bodo v korist širše družbe in narave.



Smo razvojni partner,
demonstracijski prostor in
pilotno okolje za razvoj in
preizkušanje inovacij s področja
trajnostne preobrazbe mest
in brezemisijske mobilnosti na
Gorenjskem.

3.3.2 S sponzorstvi in z donacijami podpiramo lokalno skupnost

V skladu z našimi strateškimi usmeritvami upoštevamo načela družbene odgovornosti in potreb družbenega okolja. Podpiramo delovanje regionalnih neprofitnih organizacij, društev, zavodov in klubov na področju športa, kulture in izobraževanja, zdravstva, humanitarnih projektov ter drugih družbeno koristnih dejavnosti. V projektih prepoznavamo priložnosti, kjer lahko s svojim znanjem, finančnimi sredstvi ali z drugimi viri prispevamo k širšemu napredku družbe in Gorenjske.

Sponzorske projekte izbiramo na podlagi pravilnika, ki opredeljuje merila kakovosti in družbene relevantnosti. Pri tem upoštevamo kratkoročne in dolgoročne učinke teh aktivnosti tako na nas kot tudi na lokalno skupnost in okolje, v katerem poslujemo.

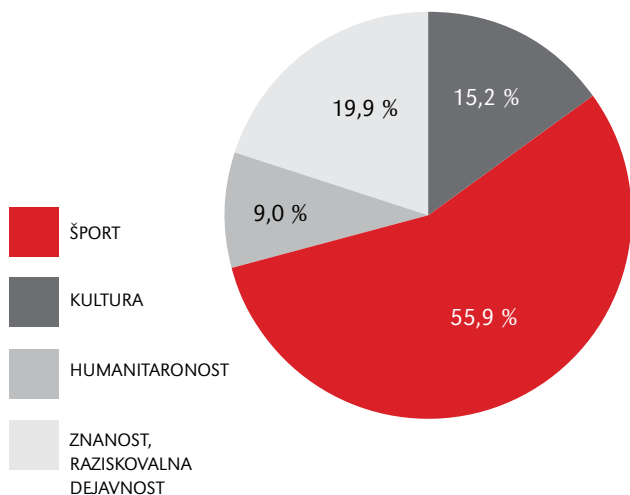
V letu 2023 smo namenili 101.545 € za sponzorstva in donacije. Več kot polovico sredstev namenjamo športnim projektom, saj verjamemo, da pomembno vplivajo na zdrav razvoj vseh generacij.

Pri tem upoštevamo pravila transparentnosti in odprtosti, zato vse sponzorske in donacijske projekte objavljamo na spletni strani podjetja na naslednji povezavi:

<https://www.elektro-gorenjska.si/o-skupini/elektro-gorenjska/katalog-informacij-javnega-znacaja-javne-objave/objave-po-11-odstavku-10-a-clena-zdjiz>



RAZDELITEV SPONZORSKIH IN DONACIJSKIH SREDSTEV PO SKUPINAH V SKUPINI ELEKTRO GORENJSKA V LETU 2023



NAŠA SPONZORSTVA

Skupina Elektro Gorenjska je za sponzorske projekte v letu 2023 namenila 25.113 €, glavino sredstev je namenila športnim projektom na Gorenjskem. Že tradicionalno podpiramo Kolesarski klub Kranj, Košarkarski klub Triglav Kranj, Odbojgarski klub Triglav Kranj, Hokejsko drsalno društvo Jesenice ter druga manjša športna društva in klube.

Na področju kulture smo v letu 2023 podprli dva večja projekta Zavoda za turizem in kulturo Kranj ter manjše lokalne prireditve, ki jih pripravljajo občine.

V letu 2023 smo podprli tudi nekaj strokovnih projektov, ki se nanašajo na energetske dejavnosti. Tako smo bili sponzor posveta Slovenskega združenja elektroenergetikov CIGRE CIREO o vlogi vodika v slovenski energetski prihodnosti, Slovenskega energetskega foruma v organizaciji Transformation Lighthouse, dogodka Dan inovativnosti, ki ga je pripravila Gospodarska zbornica Slovenije – Regionalna zbornica Gorenjska in mednarodne konference BledCom v organizaciji Fakultete za družbene vede.

NAŠE DONACIJE

Skupina Elektro Gorenjska je v letu 2023 namenila 76.432 € za donacije. Zaradi številnih vremenskih nevšečnosti in posledično številnih naravnih nesreč smo s finančnimi sredstvi pomagali različnim prostovoljnimi gasilskim društvom in gorskim reševalnim društvom po Gorenjskem, ki ob nesrečah, ko so ogrožena varnost, zdravje in življenje ljudi, prvi nudijo pomoč. Pomagali smo jim pri nakupu nujno potrebne opreme in vozil.

Šport je izredno pomemben dejavnik, preko katerega se ustvarjajo vrednote, kot so fair play, skrb za zdrav življenjski slog, enakopravnost, pozitiven odnos do družbe in okolja itd.

Družbeno odgovornost izkazujemo tudi s podporo kulturnim in razvojno-raziskovalnim projektom. Leta 2023 smo tako podprli projekt Poletne šole IET Digital 2023, katerega organizator je Ekonomska fakulteta iz Ljubljane, kjer smo aktivno sodelovali z vsebinami, ki naslavljajo energetske prihodnosti.

Vsako leto podpremo nepridobitne, nevladne in nepolitične organizacije. Več kot desetletje nas povezuje sodelovanje s programom Neodvisen.si, ki generacije opolnomoča s pastmi odvisnosti, predstavlja dejanske situacije, predvsem pa s pomočjo strokovnjakov ponuja pomoč družinam in posameznikom v kriznih situacijah. Skupaj s poslovnimi partnerji vsako leto finančno podpremo delovanje programa. V letu 2023 je Skupina Elektro Gorenjska namenila 8.000 € za delovanje programa.

4

● Gospodarski vidiki





4.1

Analiza poslovnega okolja

Na naše poslovanje pomembno vplivajo tako splošne gospodarske razmere kot specifični pogoji poslovanja, ki jih narekuje regulativa s področja električne energije.

Kazalniki za RS Slovenijo	2023	v Pomladanski napovedi (februar 2024)		
		2024	2025	2026
BDP (realna rast, %)	1,6	2,4	2,5	2,6
Zaposlenost (rast %)	1,2	0,7	0,6	0,5
Brezposelnost (stopnja %)	5,0	4,8	4,8	4,7
Inflacija (dec./dec., %)	4,2	3,1	3,1	2,1
Inflacija (povprečje leta, %)	7,4	2,7	3,4	2,2
Bruto plača na zaposlenega (realna rast, %)*	2,1	4,1	2,2	2,3
Produktivnost dela – BDP na zaposlenega (realna rast, %)	0,4	1,7	1,8	2,2

Vir: Umar - pomladanska napoved gospodarskih gibanj 2024, februar 2024

* V pomladanski napovedi 2024 so bili upoštevani statistični podatki, informacije in sprejeti ukrepi, znani do 15. 2. 2024.



Gospodarsko dogajanje v evrskem območju je leta 2023 doživelo znatno upočasnitev. Po obdobju visoke rasti po epidemiji se je konec leta 2022 gospodarska aktivnost začela zmanjševati, kar je v letu 2023 privedlo do stagnacije. Upočasnitev rasti je bila posledica več dejavnikov, med drugim zmanjšane kupne moči gospodinjev ob visoki inflaciji, strožjih pogojev financiranja zaradi močne zaostritve denarne politike, delnega umika fiskalne podpore in upada zunanjega povpraševanja. Čeprav se je Evropska centralna banka od oktobra 2023 osredotočila na umirjanje inflacijskih pritiskov in ni več dvigovala osrednjih obrestnih mer, postopno normalizacijo denarne politike nadaljuje na drugih področjih. Napovedi mednarodnih institucij za gospodarsko rast v najpomembnejših trgovinskih partnericah Slovenije za leto 2024 kažejo na krepitev rasti BDP v primerjavi z lanskim letom. Slovenija je v zadnjih letih sprejela obsežne ukrepe javnofinančne narave za blaženje različnih kriz in posledic naravnih nesreč. Glede na stabilizacijo cen energentov in njihovo zadostno razpoložljivost so v letu 2024 predvideni le še nekateri ukrepi za zmanjšanje vpliva energetske dražitve, medtem ko bo obnova po poplavih trajala dlje časa.

V Sloveniji se je v letu 2023 gospodarska rast umirila na 1,6 %, potem ko je leta 2022 znašala 2,5 %. Za leto 2023 je bila značilna visoka rast investicij in gradbenih aktivnosti, prav tako je bila nad pričakovani rasti državne in zasebne potrošnje. Obseg zmanjšanja izvoza blaga je bil precej nižji od jesenskih napovedi, kar je bilo delno posledica negotovosti na mednarodnih trgih, počasnejše rasti v glavnih trgovinskih partnericah Slovenije in poslabšane konkurenčnosti slovenskih izvoznikov zaradi stroškovnih pritiskov.

V letu 2024 se pričakuje okrepitev gospodarske rasti na 2,4 %. Nadaljnja rast investicij, umirjanje inflacijskih pritiskov in okrevanje tujega povpraševanja bodo pozitivno vplivali na gospodarske aktivnosti, kljub temu pa je hitrost okrevanja nekoliko počasnejša od jesenskih napovedi. V prihodnjih dveh letih se pričakuje nekoliko višja rast BDP (2,5 % leta 2025 in 2,6 % leta 2026).

V letu 2023 sta se ob ohlajanju gospodarske aktivnosti umirila tudi rast zaposlenosti (z 2,9 % leta 2022 na 1,2 %) in zmanjševanje števila registriranih brezposelnih (z -23,8 % na -14 %). Pričakuje se, da se bosta v letu 2024 nadaljevala trenda umirjanja rasti zaposlenosti in upadanja brezposelnosti. V prihodnjih letih bo vidnejšo rast zaposlovanja omejevalo predvsem pomanjkanje delovne sile, povezano z demografskimi gibanji. V letu 2024 se pričakuje v povprečju 0,7-odstotna rast zaposlenosti, kar je manj kot lani (1,2 %), povprečno število registriranih brezposelnih pa bo na ravni iz leta 2023. Tudi v prihodnjih dveh letih se zaposlenost ne bo bistveno povečala, pomanjkanje delovne sile pa bo nekoliko omiljeno z nekaterimi ukrepi za lažje zaposlovanje in pridobivanje tuje delovne sile, ki bi jih bilo treba še okrepiti. Podobno kot v preteklem letu bo rast zaposlenosti predvsem rezultat zaposlovanja tujcev.

Realna rast povprečne bruto plače se bo proti koncu obdobja napovedi umirila, vendar bo višja kot v preteklem obdobju, ko je bilo pomanjkanje delovne sile manj kritično. Povprečna bruto plača se bo v letu 2024 nominalno povišala za 6,9 % (realno za 4,1 %). V prihodnjih dveh letih se bo skupna rast plač umirila, kar bo posledica umirjanja cenovnih pritiskov in prizadevanj podjetij za izboljšanje konkurenčnosti, ki je bila v zadnjih letih oslabiljena. Napovedi rasti bruto plač so povezane s precejšnjimi tveganji, zlasti zaradi morebitne vztrajnosti inflacije, večjih pritiskov na trgu dela zaradi omejene ponudbe in izvedbe reforme plačnega sistema v javnem sektorju.

Inflacija se je v letu 2023 postopoma umirjala na 4,2 %, medtem ko je bila rast cen še vedno razmeroma široko osnovana, znižale so se le cene energentov. Čeprav se je inflacija od začetka leta, ko je znašala okrog 10 %, do decembra znižala na 4,2 %, je še vedno presegala povprečje evrskega območja. Pričakuje se, da se bo inflacija večji del leta 2024 postopoma umirjala, vendar se bo zaradi učinka osnove in izteka preteklih ukrepov za zajezitev visokih cen energentov proti koncu leta in v začetku prihodnjega leta okrepila. Ocenjuje se, da se bo 2 % približala šele leta 2026.

Z uresničitvijo Pomladanske napovedi so povezane nekatere negotovosti, ki izhajajo iz geopolitičnih in gospodarskih razmer v mednarodnem okolju in lahko vplivajo na hitrost pričakovanega okrevanja ter umirjanja inflacije v trgovinskih partnericah. Prav tako so prisotne negotovosti v domačem okolju, povezane s poslabšano konkurenčnostjo izvoznega sektorja gospodarstva, zmogljivostmi za izvajanje visoke investicijske aktivnosti države v prihodnjih letih in nedorečenostjo nekaterih reformnih ukrepov. Tveganja za gospodarsko rast v evrskem območju in v Sloveniji so povezana tudi z morebitno trdovratnostjo povišane inflacije, ki jo lahko poslabša več dejavnikov, vključno z hitrejšo rastjo stroškov dela, kar bi še bolj ogrozilo oslabiljeno konkurenčnost slovenskega izvoznega sektorja. Potencial za višjo gospodarsko rast izhaja predvsem iz možnosti hitrejšega znižanja inflacije, učinkovitejšega privabljanja delovne sile in uspešnejšega črpanja sredstev EU skupaj z izvajanjem reformnih ukrepov.

4.2

Pomembnejši rezultati in ključni kazalniki poslovanja v letu 2023

Na finančni kapital družbe in Skupine Elektro Gorenjska pomembno vplivajo pogoji regulacije v zvezi z dejavnostjo distribucije električne energije, ki jo opravlja družba Elektro Gorenjska po pogodbi z DO. Skladno s strategijo Skupine Elektro Gorenjska dajemo vse večji poudarek tudi neregulirani oziroma tržni dejavnosti.

POMEMBNEJŠI REZULTATI IN KLJUČNI KAZALNIKI

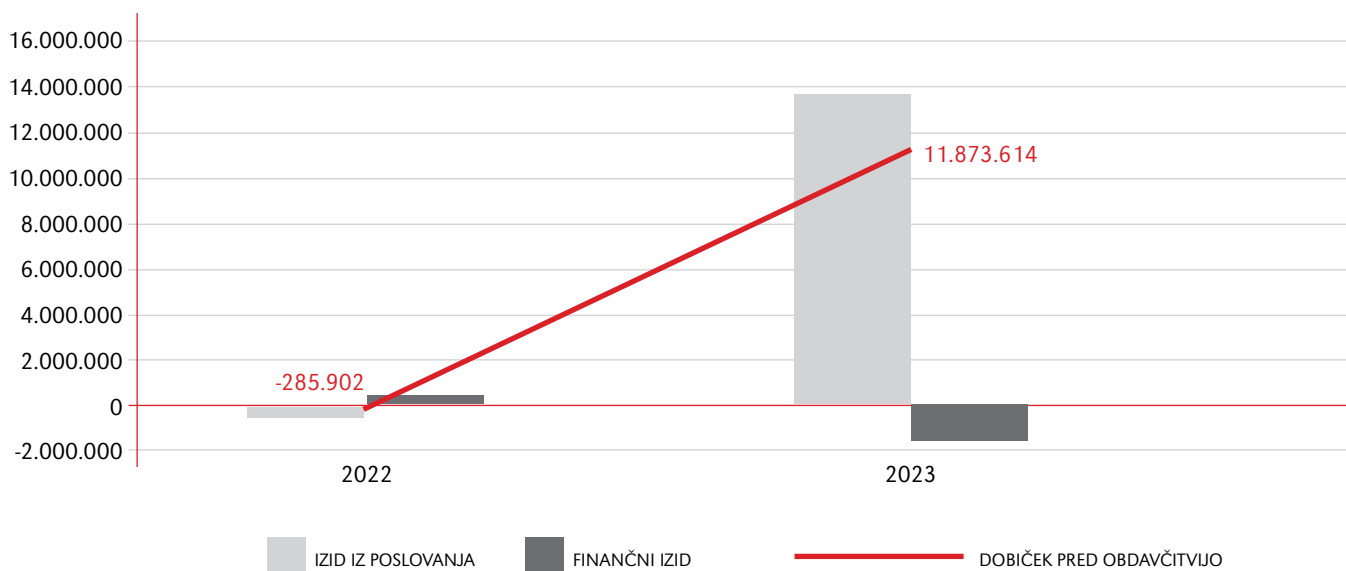
	Družba EG		Skupina EG	
	2022	2023	2022	2023
Kazalniki poslovanja				
Neto finančni dolg/EBITDA	5,9	3,1	4,0	1,8
Kratkoročni koeficient (v %)	0,9	0,8	1,1	1,3
Dodana vrednost (v 000 €)	22.101	33.379	27.402	44.665
Delež stroškov dela v dodani vrednosti (v %)	60,6	46,0	54,3	38,0
EBITDA (v 000 €)	8.715	18.026	12.530	27.672
ROA (v %)	-0,8	2,1	0,1	4,0
ROE (v %)	-1,1	3,2	0,1	6,0
Poslovni prihodki na zaposlenega (v €)	104.745	153.380	125.480	195.850
Dodana vrednost na zaposlenega (v €)	76.584	113.856	86.327	138.316
Izkaz poslovnega izida (v 000 €)				
Poslovni prihodki	30.227	44.966	39.830	63.244
Poslovni odhodki	33.365	39.492	40.413	49.660
EBIT	-3.138	5.474	-583	13.584
Finančni izid	345	-160	297	-1.710
Čisti dobiček poslovnega leta	-1.900	5.386	248	10.726
Izkaz finančnega položaja (v 000 €)				
Sredstva	247.732	260.197	255.148	280.305
- dolgoročna sredstva	233.338	243.742	235.094	248.367
- kratkoročna sredstva	14.147	14.974	20.054	31.937
Kapital	166.546	170.316	173.887	182.985
Dolgovi	81.186	89.881	81.262	97.320

4.3

Analiza poslovanja Skupine v letu 2023

ANALIZA IZKAZA POSLOVNEGA IZIDA SKUPINE ELEKTRO GORENJSKA

Skupina Elektro Gorenjska je v letu 2023 pred obdavčitvijo realizirala za 11.874 tisoč € dobička.

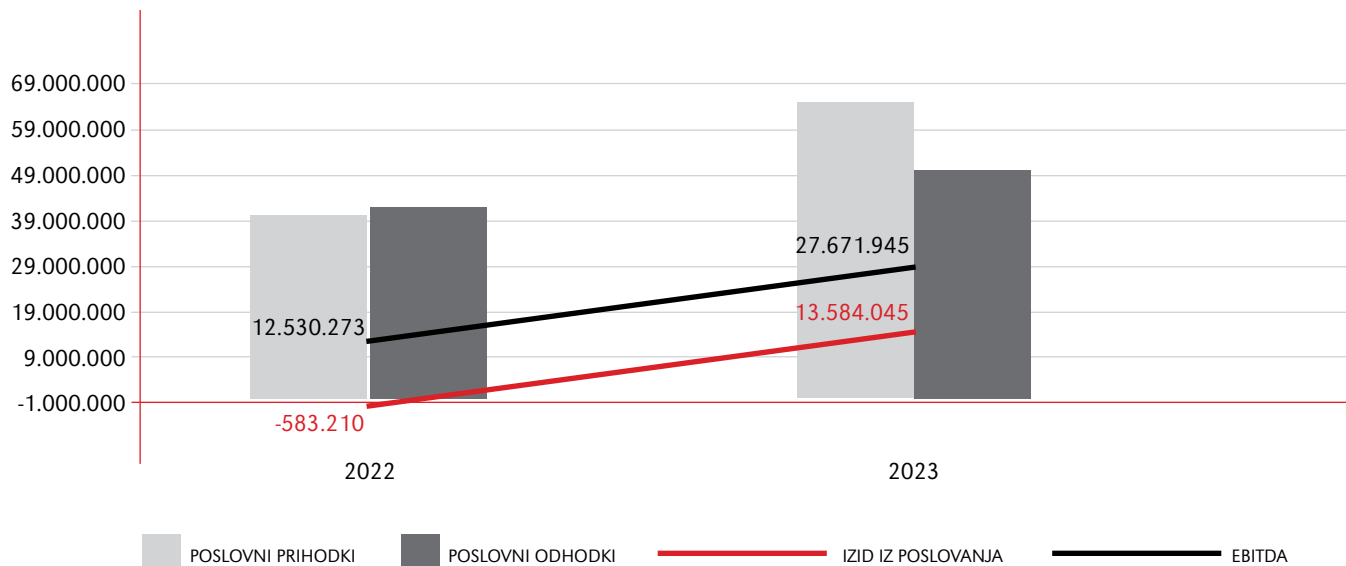


SESTAVA POSLOVNEGA IZIDA (V €) V LETIH 2023 IN 2022

Na poslovni izid pred obdavčitvijo vplivata izid iz poslovanja, predvsem iz dejavnosti distribucije, ki jo družba Elektro Gorenjska izvaja po pogodbi z DO, in proizvodnja električne energije.

11,8mio€

11,8 mio € dobiček pred obdavčitvijo Skupine Elektro Gorenjska v 2023.



IZID IZ POSLOVANJA (V €) V LETIH 2023 IN 2022

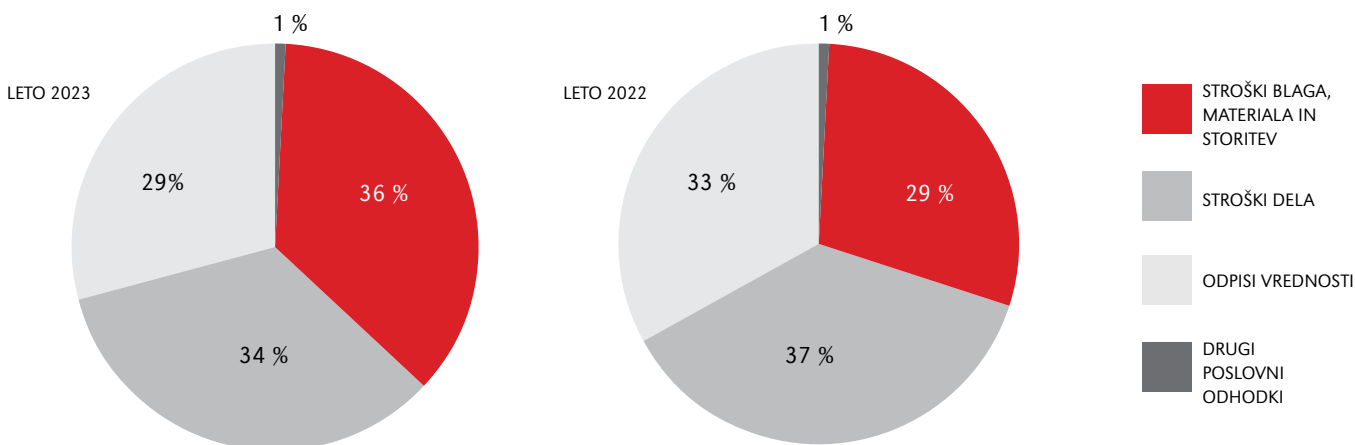
Izid iz poslovanja (EBIT) je v letu 2023 znašal 13.584 tisoč €. Glede na leto 2022 je bil zaradi višjih poslovnih prihodkov višji kar za 14.167 tisoč €. Poslovni prihodki so bili v letu 2023 višji zaradi višjih prihodkov po pogodbi z DO, višjih prihodkov od prodaje električne energije in višjih prihodkov iz naslova tržnih projektov. V letu 2022 so bili prihodki po pogodbi z DO zaradi Zakona o nujnih ukrepih za omilitev posledic zaradi vpliva visokih cen energentov znižani za kar 9,9 mio €.

EBITDA kot približek denarnega toka je znašal 27.672 tisoč €, kar je v primerjavi z letom 2022 za 15.142 tisoč € več.

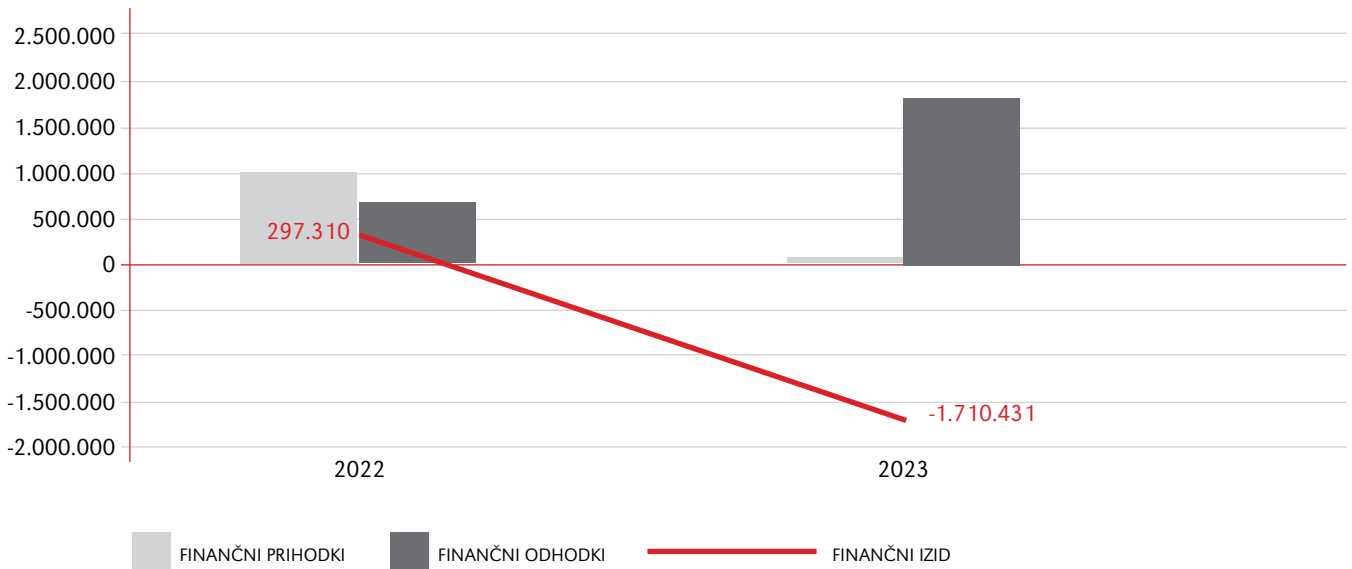
V Skupini Elektro Gorenjska smo v letu 2023 ustvarili za 63.244 tisoč € poslovnih prihodkov. Čisti prihodki od prodaje so znašali 55.076 tisoč € in so bili za 59,1 % višji kot v letu 2022. Večji del čistih prihodkov od prodaje predstavljajo prihodki od najema elektrodistribucijske infrastrukture in opravljenih storitev za ELES. Ti prihodki so v letu 2023 znašali 33.961 tisoč € in so za 45 % višji kot v letu 2022, ko so bile kot posledica interventnega zakona tarifne postavke elektrooperaterjev za obračunsko moč in prevzeto delovno energijo za vse odjemne skupine za čas od 1. 2. 2022 do 30. 4. 2022

enake nič. Prihodki od usredstvenih lastnih proizvodov in storitev so znašali 6.133 tisoč €, kar je 71,9 % več kot v letu 2022. Drugi poslovni prihodki so znašali 2.035 tisoč €, kar je za 23,9 % več kot leta 2022. Glavni razlog za višje druge poslovne prihodke so predvsem povrnjene škode od zavarovalnice.

Poslovni odhodki so v letu 2023 znašali 49.660 tisoč € in so bili za 22,9 % višji kot v letu 2022. Med poslovnimi odhodki največji delež predstavljajo stroški blaga, materiala in storitev, ki so v letu 2023 znašali 17.951 tisoč €. V primerjavi s preteklim letom so višji za 51,1 %, kar je rezultat večjega obsega investicij v lastni režiji in večjega števila projektov za trg. Stroški dela, ki so v letu 2023 znašali 16.993 tisoč €, so v primerjavi s preteklim letom višji za 14,3 %. Višji stroški dela so predvsem posledica večjega števila zaposlenih in usklajevanja plač. Odpisi vrednosti so v letu 2023 znašali 14.088 tisoč €, kar je za 7,4 % več kot v letu 2022. Med njimi so bili, na račun novih investicij, višji stroški amortizacije, prav tako pa so bili višji tudi prevrednotovalni poslovni odhodki. Drugi poslovni odhodki so znašali 628 tisoč €. Največji delež med njimi predstavljajo stroški rezervacije v zvezi z denacionalizacijo HE Sava.

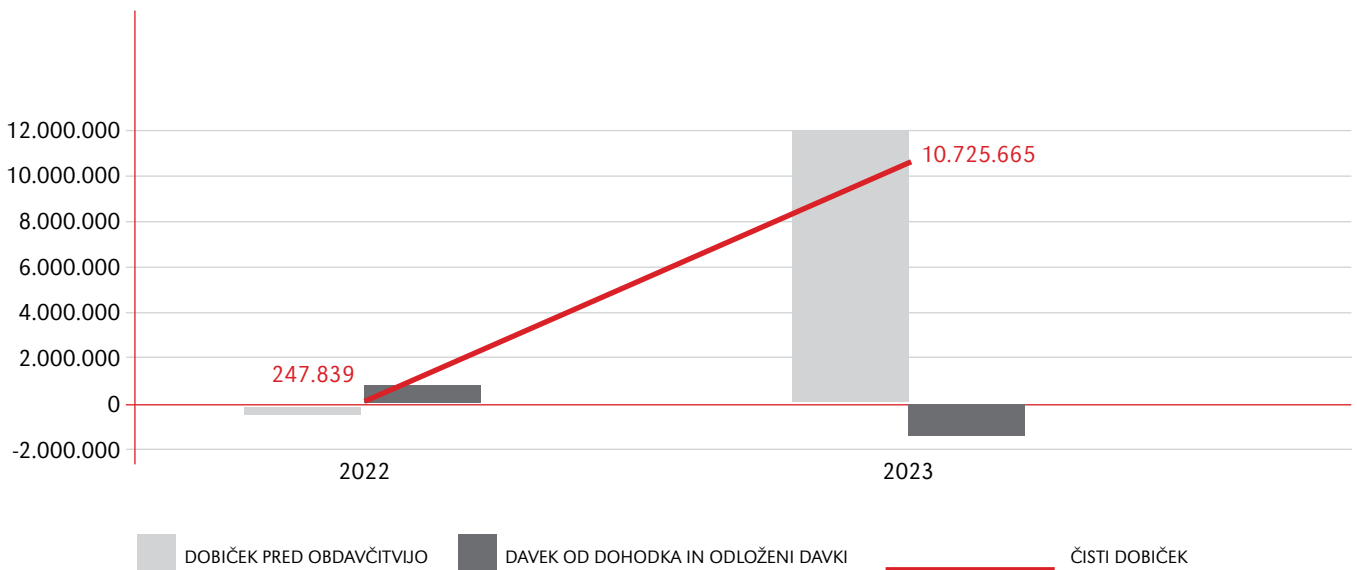


STRUKTURA POSLOVNIH ODHODKOV



FINANČNI IZID V LETIH 2023 IN 2022 (V €)

Finančni izid je bil v letu 2023 negativen in je znašal 1.710 tisoč €. Na negativen izid so vplivale obresti za posojila, prejeta od bank za financiranje investicij. Na pozitiven izid v letu 2022 so vplivali predvsem finančni prihodki iz deležev pridruženih družb.



ČISTI DOBIČEK V LETIH 2023 IN 2022 (V €)

Skupina je v letu 2023 realizirala 10.726 tisoč € čistega dobička, medtem ko je v letu 2022 realizirala čisti dobiček v višini 247 tisoč €. Čisti dobiček je v primerjavi z doseženim v letu 2022 višji zaradi višjih prihodkov po pogodbi z DO, višjih prihodkov iz naslova prodaje električne energije in večjega obsega tržnih projektov.

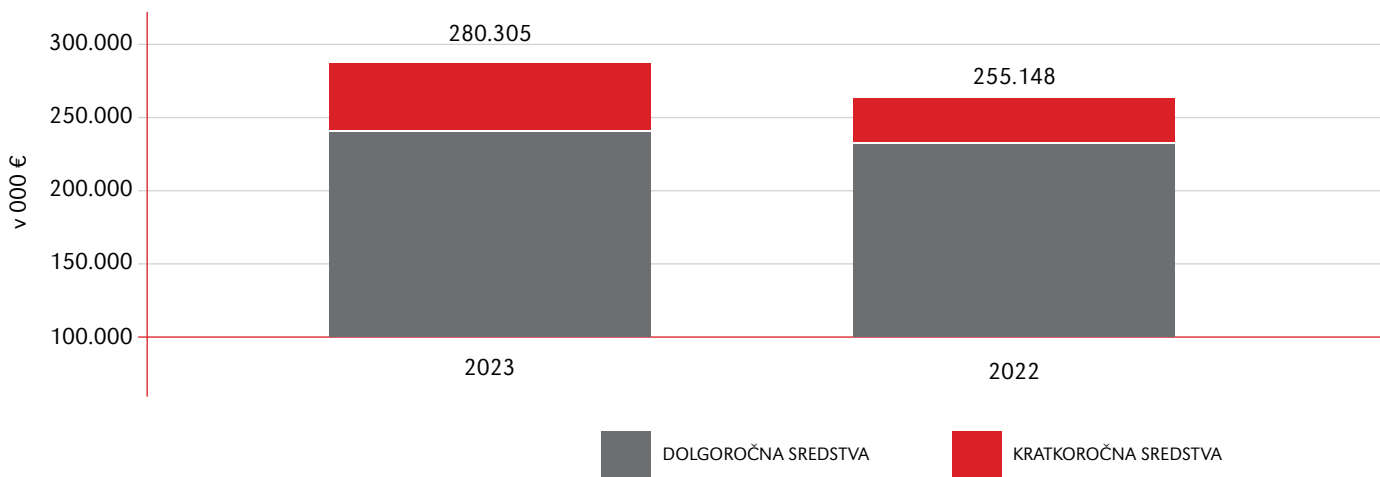
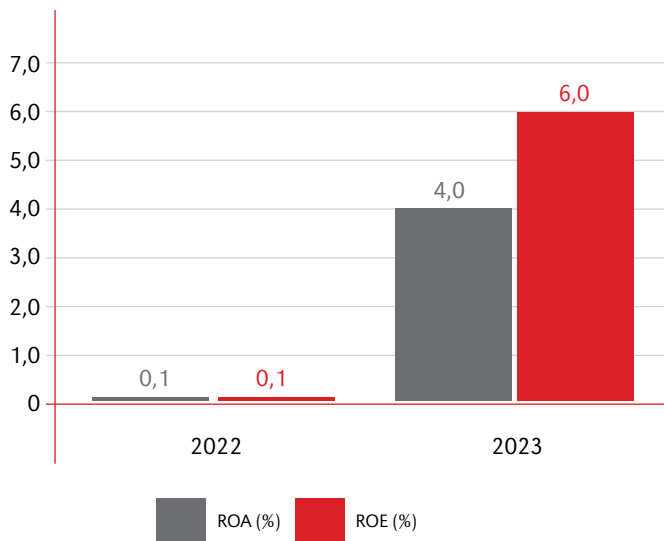
Čisti dobiček Skupine Elektro Gorenjska v 2023

10,7 mio €

Vrednosti kazalnikov **ROA** in **ROE** sta v letu 2023 v primerjavi z letom 2022 občutno višji. Vrednost kazalnika ROA na dan 31. 12. 2023 znaša 4,0 %, vrednost kazalnika ROE pa 6,0 %, kar je bistveno več kot konec leta 2022, ko je vrednost kazalnikov ROA in ROE znašala 0,1 %. Vrednost kazalnikov je višja predvsem zaradi višjih prihodkov. Relativno nizke vrednosti kazalnikov so glede na panogo in regulacijo, v kateri deluje Skupina, sicer pričakovane. Dejstvo je, da na vrednost kazalca ROA negativno vplivajo konstantna investicijska vlaganja. Hkrati je treba poudariti, da je le s konstantnimi vlaganji mogoče zasledovati poslanstvo Skupine oz. zagotavljati kakovostno in zanesljivo distribucijo električne energije.

ANALIZA IZKAZA FINANČNEGA POLOŽAJA SKUPINE ELEKTRO GORENJSKA

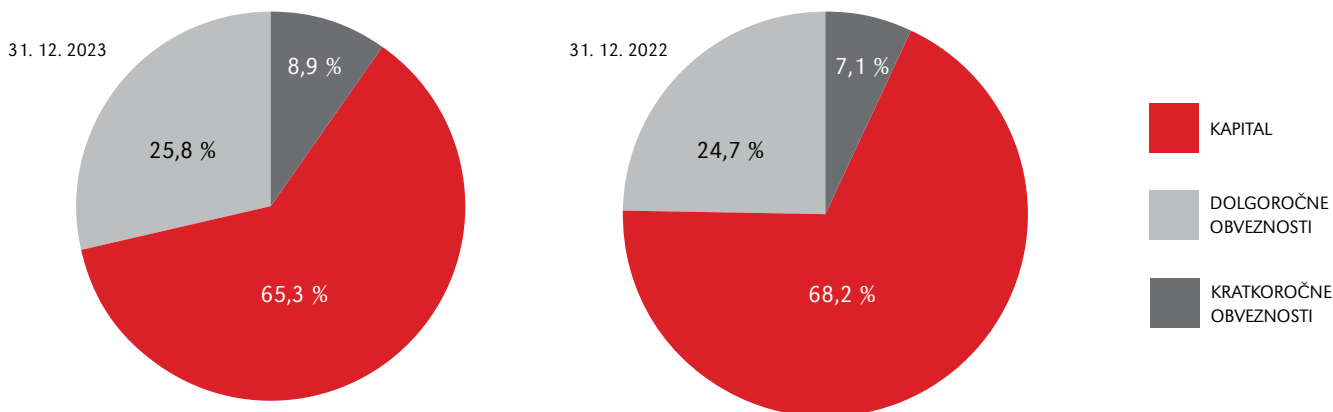
Vrednost sredstev Skupine Elektro Gorenjska je na zadnji dan leta 2023 znašala **280.305 tisoč €** (31. 12. 2022: 255.148 tisoč €) in se je od začetka leta povečala za 9,9 %. Dolgoročna sredstva so se v letu 2023 povečala za 5,6 %, kratkoročna sredstva pa za 59,3 %. Razmerje med lastniškim in dolžniškim kapitalom je konec leta 2023 znašalo 2:1, kar je enako kot na dan 31. 12. 2022.



STRUKTURA SREDSTEV NA DAN 31. 12. 2023 IN 31. 12. 2022

Dolgoročna sredstva predstavljajo 88,6 % vseh sredstev Skupine. V okviru teh so najpomembnejša opredmetena osnovna sredstva, ki predstavljajo 96,7 % vseh dolgoročnih sredstev. Opredmetena osnovna sredstva so se povečala za 13,2 mio €, saj so investicije v letu 2023 presegle vrednost amortizacije.

Kratkoročna sredstva predstavljajo 11,4 % vseh sredstev družbe. V primerjavi s koncem leta 2022 so se povečala za 11,9 mio €, in sicer predvsem zaradi višjih kratkoročnih terjatev ter denarnih sredstev in njihovih ustreznikov.



STRUKTURA VIROV SREDSTEV NA DAN 31. 12. 2023 IN 31. 12. 2022

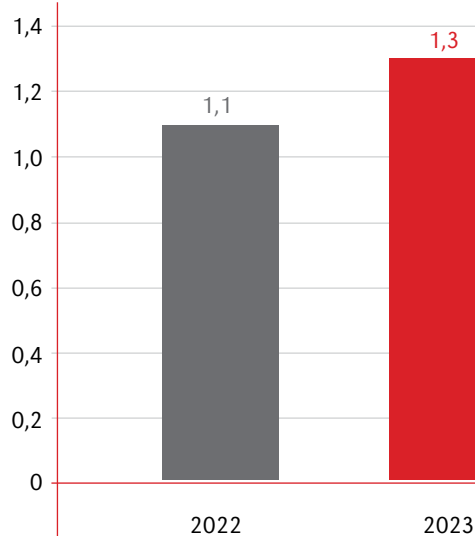
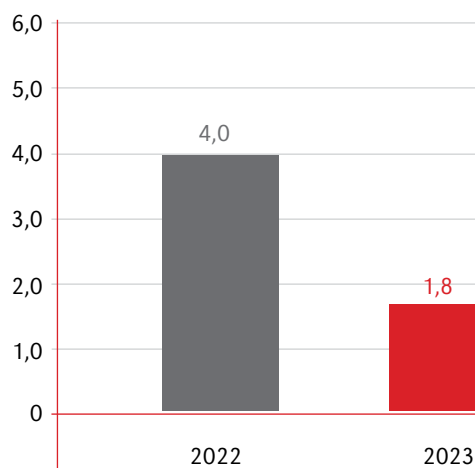
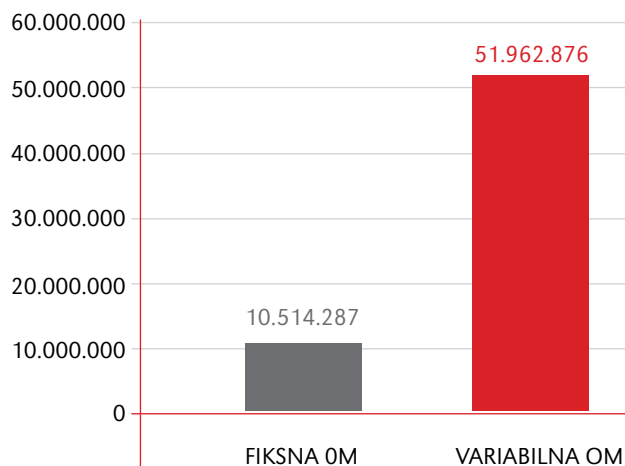
V okviru obveznosti do virov sredstev kapital predstavlja 65,3 %. V letu 2023 se je vrednost kapitala zvišala za 5,2 % oz. 9,1 mio €. Na spremembo vrednosti kapitala vpliva predvsem v obravnavanem obdobju ustvarjen čisti poslovni izid.

Dolgoročne obveznosti, v veliki večini gre za dolgoročne finančne obveznosti do bank, so na dan 31. 12. 2023 predstavljale 25,8 % vseh virov sredstev. V letu 2023 so se zvišale za 14,6 % oz. 9,2 mio €, ker je bilo odplačanih manj glavnih obstoječih kreditov, kot je znašalo črpanje novih kreditov. Po stanju na dan 31. 12. 2023 ima Skupina 17 % dolgoročnih posojil s fiksno obrestno mero.

Kratkoročne obveznosti so konec leta 2023 predstavljale 8,9 % virov sredstev. V primerjavi s stanjem na zadnji dan leta 2022 so se predvsem zaradi povečanja kratkoročnih poslovnih in finančnih obveznosti povečale za 37,6 % oz. 6,8 mio €.

Varno stopnjo zadolževanja Skupina spremlja s kazalnikom, ki izraža razmerje **NETO FINANČNI DOLG/EBITDA**. Ta je na dan 31. 12. 2023 znašal 1,8, kar je za 2,2 odstotni točki manj kot konec leta 2022. Nesprejemljivo stopnjo zadolženosti sicer predstavlja vrednost kazalnika, ki bi presegla 3,5. To zavezo uporabljajo nekatere banke v že obstoječih kreditnih pogodbah.

Kratkoročni koeficient prikazuje plačilno sposobnost. Konec leta 2023 je znašal 1,3, kar je nekoliko več kot na zadnji dan leta 2022, ko je vrednost kazalnika znašala 1,1. Priporočljiva vrednost kratkoročnega koeficienta je enaka 1.



Kazalnik stopnje zadolženosti Skupine Elektro Gorenjska na dan 31.12. 2023.

4.4

Naše investicije v trajnostne projekte

Investicije Skupine Elektro Gorenjska so v letu 2023 znašale 29,0 mio €, od tega investicije družbe Elektro Gorenjska 23,2 mio €.

V letu 2023 je 16,1 mio € investicij družbe Elektro Gorenjska in 5,6 mio € družbe Gorenjske elektrarne, skladno z Uredbo komisije (EU) 2021/2139, predstavljalo tako imenovane zelene investicije.

NAŠE POMEMBNEJŠE NALOŽBE V LETU 2023

V okviru investicij v VN-omrežje, ki so znašale nekaj manj kot 4,9 mio €, so najpomembnejše:

- **RTP 110/20 kV Primskovo:** v letu 2023 se je pričelo z gradbenimi deli za širitev 20 kV stikališča z vodenjem in zaščito ter rekonstrukcijo 110 kV stikališča, ki se bodo nadaljevala v letu 2024. V ta namen smo v letu 2023 investirali 2.289.604 €.
- **RTP 110/20 kV Zlato polje:** v letu 2023 se je pričelo z zamenjavo sekundarne opreme 20 kV in 110 kV stikališča. V letu 2023 je bila v celoti zaključena zamenjava sekundarne opreme 20 kV stikališča in 1/2 110 kV stikališča; medtem ko je bila 2/2 110 kV stikališča zaključena konec januarja 2024. Predvidoma bo projekt v celoti zaključen v letu 2024. V ta namen smo v letu 2023 investirali 1.284.674 €.
- **Dobava in montaža 110 kV kablanskega sistema RTP Primskovo–RTP Labore:** izvedena so bila gradbena dela ter dobava in montaža 110 kV kablanskega sistema. Dela v skupni vrednosti 672.295 € so bila v celoti zaključena oktobra 2023.
- **Izvedba protikorozijske zaščite jeklenih konstrukcij 110 kV DV stebrov:** v letu 2023 je bilo izvedeno 73 SM od 110 SM. Na preostalih 37 SM bodo dela izvedena v letu 2024. V ta namen smo v letu 2023 investirali 312.045 €.

Skupna vrednost investicij v SN- in NN-omrežje je v letu 2023 znašala 12,4 mio €. Intenzivna gradnja je potekala skozi vse leto. Kljub težavam z dobavo opreme in daljšim dobavnim rokom smo uspešno realizirali večino investicij, ki se nanašajo na sanacijo kritičnih predelov omrežja oziroma na zagotavljanje novih priključitev in širitev omrežja.

Velik delež finančnih sredstev smo tudi v letu 2023 namenili izgradnji kablanske kanalizacije, ki smo jo v okviru skupnih gradenj po posameznih občinah gradili skupaj z ostalimi komunalnimi vodi.

V letu 2023 smo bili priča kar trem večjim vremenskim ujmam, zimskemu žledolomu ter poletnemu vetrolomu in poplavam. Dobršen del, okoli 20 % investicijskih sredstev, je bil tako namenjen odpravi okvar z nadomestno gradnjo kablanskega omrežja. Uredili smo del kablitve in postavitve nadomestne TP v Radovni. Pokablili smo velik del Poljanske doline, kjer je bil daljnovod praktično odplavljen, in drugod, kjer je bil nadzemni vod v veliki meri poškodovan in so se lastniki zemljišč strinjali z vkopom kablovoda v zemljo.

V letu 2023 smo položili 29 km SN-kablovodov, na novo zgradili 22 TP-jev in opravili večje rekonstrukcije na 33 transformatorskih postajah. Položili smo 66 km NN-kablovodov, nekaj za potrebe širitev NN-omrežja, večino tovrstnih investicij pa predstavljajo ojačitve omrežja zaradi priključevanja dodatnega odjema (toplotne črpalke) in proizvodnih naprav za samooskrbo.

Za investicije v hidroelektrarne smo v letu 2023 porabili 3,0 mio €. Pri tem največjo naložbo predstavlja celovita obnova HE Sava, ki bo predvidoma zaključena konec leta 2024. Investicije so se izvajale tudi na HE Standard in HE Mojstrana.

Naložbe v sončne elektrarne so znašale 2,6 mio €. Postavljenih in priključenih je bilo šest novih lastnih sončnih elektrarn skupne moči 1.352 kWp. Na sedmih projektih sončnih elektrarn so bila v letu 2023 zaključena elektro in krovna dela, njihova priključitev v omrežje je predvidena v letu 2024. Skupna moč teh elektrarn je 2.708 kWp.

Ostale pomembnejše naložbe v letu 2023 so bile:

- nakup merilne naprave (projekt AMI),
- nakup poslovno-tehnične opreme,
- implementacija orodij za poslovno analitiko (BI) in
- izdelava orodja za izračun priključne zmogljivosti.

4.5 Vzdrževanje omrežja/EEI

VZDRŽEVANJE EEI

Na našem geografskem območju v celoti izvajamo vse naloge distribucijskega operaterja, med katerimi so še posebej pomembne naloge vzdrževanja distribucijske elektroenergetske infrastrukture.

Z vidika zagotavljanja kakovostne in nemotene oskrbe naših uporabnikov omrežja je bilo leto 2023 zaradi vremenskih ujm, ki so nas doletele v mesecu januarju, juliju in avgustu, na področju popravljalnega vzdrževanja nadpovprečno zahtevno.

Popravljalno vzdrževanje, kot je odpravljanje posledic okvar, predstavlja vrsto vzdrževanja, ki se od načrtovanega loči predvsem po tem, da je časovno nepredvidljivo in običajno nepričakovano. Kot posledica omenjenih vremenskih pojavov so bili v večjem obsegu vzroki za nastanek okvar snegolom, vetrolom in poplave. Ostali vzroki so bili dotrajanost, električne in mehanske preobremenitve vodov in naprav ter poškodbe na EEI, povzročene s strani tretjih oseb.

Kljub večjemu obsegu aktivnosti na področju odprave okvar smo v letu 2023 na distribucijski elektroenergetski infrastrukturi uspeli izvesti tudi načrtovane aktivnosti v okviru preprečevalnega vzdrževanja s ciljem zmanjšanja verjetnosti nastanka odpovedi kateregakoli elementa v elektroenergetskem sistemu. Cilj smo dosegli z učinkovitim procesom načrtovanja in izvajanja aktivnosti vzdrževanja po vnaprej opredeljenih merilih in postopkih.

Učinki aktivnosti, ki jih izvajamo na preprečevalnem vzdrževanju, so dolgoročni. V normalnih pogojih obratovanja elektroenergetskega sistema se praviloma odražajo predvsem v manjšem številu nastalih okvar in posledično manjših stroških popravljalnega vzdrževanja.

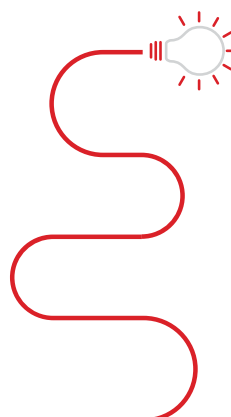
Z dobro organiziranostjo in učinkovitimi poslovnimi procesi na področju obratovanja in vzdrževanja smo poskrbeli za uspešno izvedbo teh nalog v okviru načrtovanih sredstev. Pri tem so bili ključni predvsem zavzeti in kompetentni zaposleni, ki so tesno povezani z vsakodnevnim dogajanjem na terenu. Poznavanje lokalnega okolja in razmer ter deležnikov v procesu organiziranja in odločanja o vseh vidikih vzdrževanja je bistvenega pomena za zagotavljanje stalne kakovostne oskrbe uporabnikov z električno energijo.

S stalnim spremljanjem sodobnih trendov na področju tehnoloških naprav in povezanih informacijskih rešitev in z njihovo implementacijo v elektroenergetski sistem znatno vplivamo na izpolnjevanje vedno strožjih kriterijev kakovosti oskrbe z električno energijo, na vključevanje razpršenih proizvodnih virov, varnosti obratovanja in posredno tudi na znižanje stroškov vzdrževanja. Med te nedvomno sodijo sodobne VN- in SN-naprave in oprema, kompleksni sistemi zajemanja podatkov in daljinskega upravljanja distribucijskega omrežja v daljinskem centru vodenja, avtomatizacija SN-omrežja z daljinsko vodenimi stikali, sistemi registracije kakovosti napetosti v TP-jih, telekomunikacijski sistemi, sodobna programska oprema in podobno.

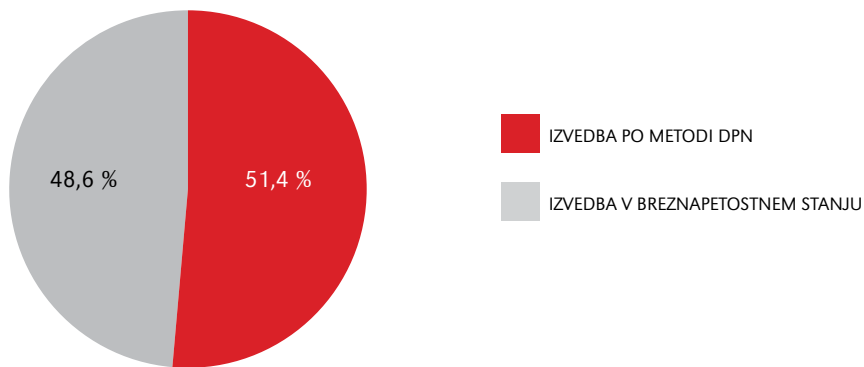
V okviru preprečevalnega vzdrževanja smo v letu 2023 izvajali redne preglede stanja elektroenergetskih vodov in naprav, poseke v koridorjih elektroenergetskih vodov in naprav, revizije RTP, RP, TP, stikal, transformatorjev in zaščitnih naprav ter kontrolne meritve in preizkuse delovanja zaščitnih naprav.

Vedno večji pomen dajemo diagnostiki SN-kablovodov, na podlagi česar ugotavljamo stanje vodov in naprav, kar je osnova za načrtovanje aktivnosti t. i. napovednega vzdrževanja in potrebnih investicijskih vlaganj v elektroenergetsko omrežje.

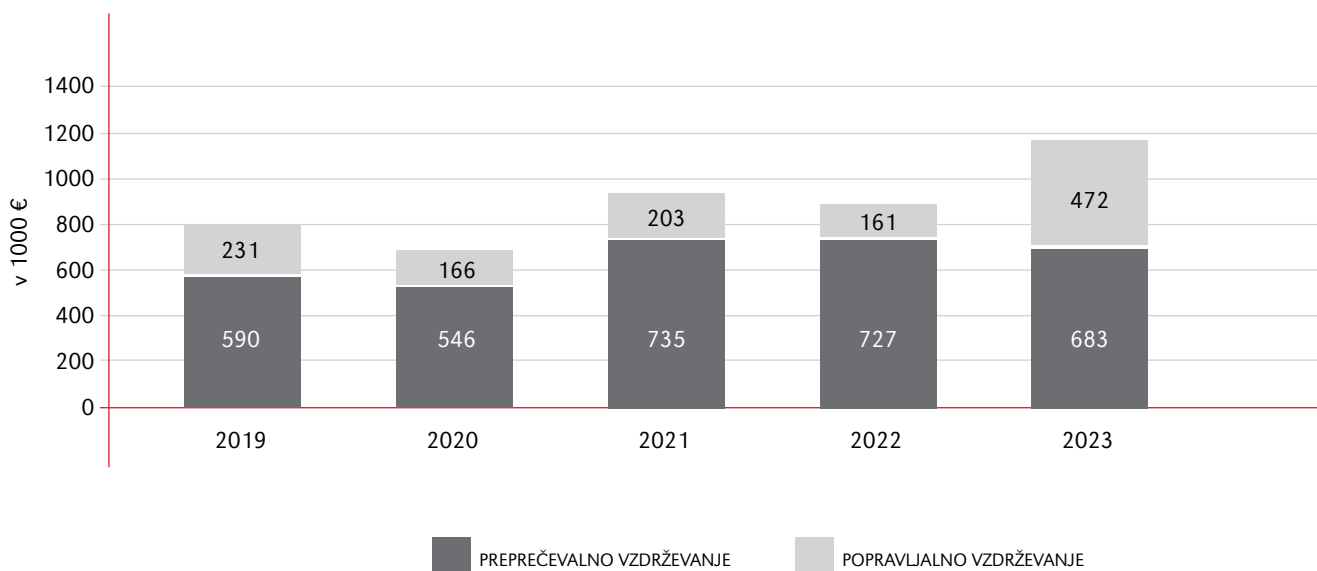
V okviru preprečevalnega vzdrževanja z lastnim in strokovno usposobljenim kadrom že trinajsto leto uporabljamo metode dela pod napetostjo (DPN). V sklopu rednih revizij transformatorskih postaj izvajamo čiščenje elektroenergetskih naprav in opreme na NN- ter SN-nivoju. S takšnim pristopom in stalnim izobraževanjem strokovnega kadra za DPN bomo nadaljevali tudi v prihodnje in tako še dodatno zmanjšali vpliv vzdrževalnih del na zanesljivost in nemotenost dobave električne energije uporabnikom omrežja.



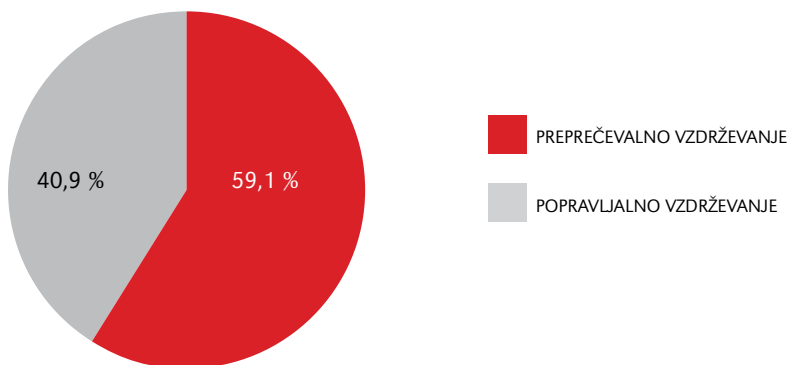
S stalnim spremljanjem sodobnih trendov na področju tehnoloških naprav in povezanih informacijskih rešitev in z njihovo implementacijo v elektroenergetski sistem znatno vplivamo na izpolnjevanje vedno strožjih kriterijev kakovosti oskrbe z električno energijo.



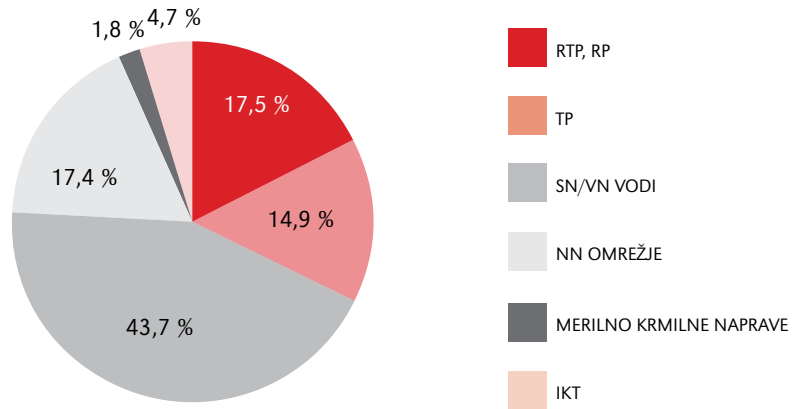
DELEŽ OPRAVLJENIH REVIZIJ TRANSFORMATORSKIH POSTAJ V LETU 2023 GLEDE NA NAČIN IZVEDBE



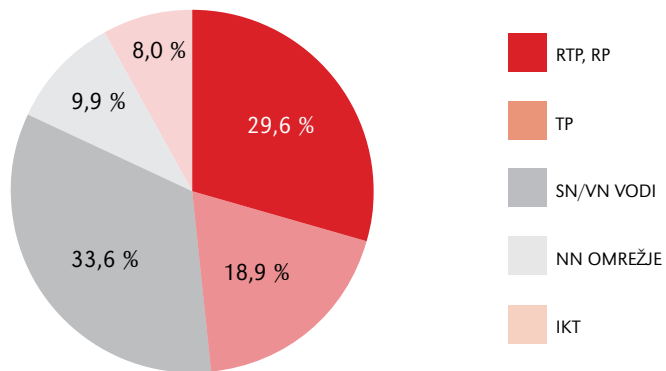
GIBANJE STROŠKOV VZDRŽEVANJA EEI OD LETA 2019 DO LETA 2023 (V 1000 €)



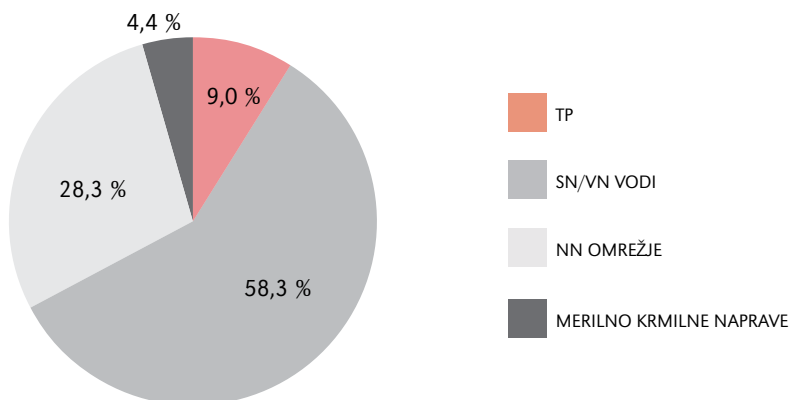
DELEŽ SKUPNIH STROŠKOV VZDRŽEVANJA EEI V LETU 2023 GLEDE NA VRSTO VZDRŽEVANJA



DELEŽI SKUPNIH STROŠKOV VZDRŽEVANJA EEI V LETU 2023 GLEDE NA VRSTO SREDSTVA



DELEŽ STROŠKOV PREPREČEVALNEGA VZDRŽEVANJA EEI V LETU 2023 GLEDE NA VRSTO SREDSTVA



DELEŽ STROŠKOV POPRAVLJALNEGA VZDRŽEVANJA EEI V LETU 2023 GLEDE NA VRSTO SREDSTVA

4.5.1 Naš razvojni načrt

Pravna podlaga za izdelavo desetletnega Načrta razvoja je zapisana v ZOEE, ki zahteva, da distribucijski operater najmanj vsaki dve leti ažurira oziroma pripravi in AGEN v potrditev predloži pregledni razvojni načrt distribucijskega sistema za naslednjih deset let. Pri tem moramo upoštevati metodologijo, ki jo na podlagi ZOEE predpiše AGEN.

Aktualni Načrt razvoja elektroenergetskega omrežja na območju Elektra Gorenjska je pripravljen za obdobje 2023–2032. Predstavlja strateški dokument družbe, ki opredeljuje ključne elemente razvoja in hkrati predvideva vlaganja, ki bodo tudi v prihodnje zagotavljala ustrezno zmogljivost omrežja in omogočala zanesljivo in trajno dobavo električne energije odjemalcem. Izdelan je na podlagi izhodišč distribucijskega operaterja in usklajevanja s predstavniki vseh slovenskih distribucijskih podjetij, systemskega operaterja prenosnega omrežja ELES, AGEN ter na podlagi lastnih podatkov o razvoju omrežja za navedeno obdobje.

Načrtovanje razvoja omrežja postaja vse kompleksnejše in je močno podvrženo negotovostim, na katere distribucijsko podjetje kot načrtovalec nimamo večjega vpliva. Mednje spadajo nove tehnologije z novimi koncepti obratovanja omrežja (na primer pametne rešitve in vključevanje trga prožnosti), hitro povečevanje električnega odjema kot posledica elektrifikacije (na primer toplotne črpalke, polnilna mesta za električna vozila), skokovito povečevanje investicij v izgradnjo razpršenih proizvodnih virov (MFE), razvoj in vključevanje hranilnikov električne energije ter nenazadnje tudi razvoj regulatornega okvira, ki v okviru predvidenega trga prožnosti v prihodnosti predvideva tudi aktivno vlogo odjemalcev.

Ključne strateške usmeritve, s katerimi bomo dosegli zastavljene cilje, so:

- enostavna in enakopravna dostopnost javne elektrodistribucijske infrastrukture za uporabnike omrežja ter optimalen razvoj omrežja,
- izboljšanje poslovanja z optimizacijo poslovnih procesov, ki bodo osredotočeni na boljše uporabniško izkušnjo,
- preizkušanje novih tehnologij in sodobnih rešitev za pametna omrežja,
- umeščanje elementov in rešitev Nacionalnega programa pametnih omrežij v naše distribucijsko omrežje.

V okviru razvojnega načrta imamo za prihajajoče desetletno obdobje pripravljen obsežen nabor vlaganj v naše distribucijsko omrežje, med katerimi izstopajo naslednja vidnejša vlaganja:

- v prihodnjem desetletnem obdobju je predvidena izgradnja novih distribucijskih RTP 110/20 kV, kot so RTP 110/20 kV Brnik – 110 kV GIS in transformacija, RTP 110/20 kV Kranjska Gora – 110 kV GIS in transformacija ter RTP 110/20 kV Trata – 110 kV GIS in transformacija;
- predvidene so rekonstrukcije RTP 110/20 kV Primskovo, zamenjava stikališča RTP 110/20 kV Jesenice, zamenjava 20 kV in 110 kV stikališča v RTP 110/20 kV Tržič ter postopne zamenjave nekaterih energetskih TR po RTP 110/20 kV (RTP Radovljica, RTP Labore, RTP Medvode, RTP Jesenice, RTP Železniki);
- sočasno bo potekala izgradnja 110 kV omrežja, kot so 2x110 kV DV Kamnik–Brnik–Visoko, 110 kV KBV RTP Jeklarna–RTP Železarna–RTP Jesenice (skupaj z Elesom), nato pa še rekonstrukcija 110 kV DV Škofja Loka–Železniki ter rekonstrukcija 110 kV DV RTP Moste RTP Jesenice;
- za potrebe večje zanesljivosti omrežja bo treba izvesti tudi nekatere večje SN-povezave, kot so 2x20 kV KBV vključitev elektronapajalne postaje Jesenice, 2x20 kV KBV Moste–Lipce–Jesenice, 20 kV KBV povezava z EP preko Vršiča, 20 kV KBV povezava z Avstrijo preko Korenskega sedla, 20 kV KBV Rateče–Planica in 20 kV KBV Poligon–Rateče ter 2x20 kV KBV vključitev Otoč in še nekaterih drugih;
- del sredstev bo vložen v avtomatizacijo SN-omrežja (daljinsko vodena stikala v RMU po TP); izvajata se projekta obratovalnih meritev MC po TP in daljinskega odčitavanja števecov pri odjemalcih AMI. V prihodnjem desetletnem obdobju bomo veliko pozornost namenili tudi projektom pametnih omrežij.

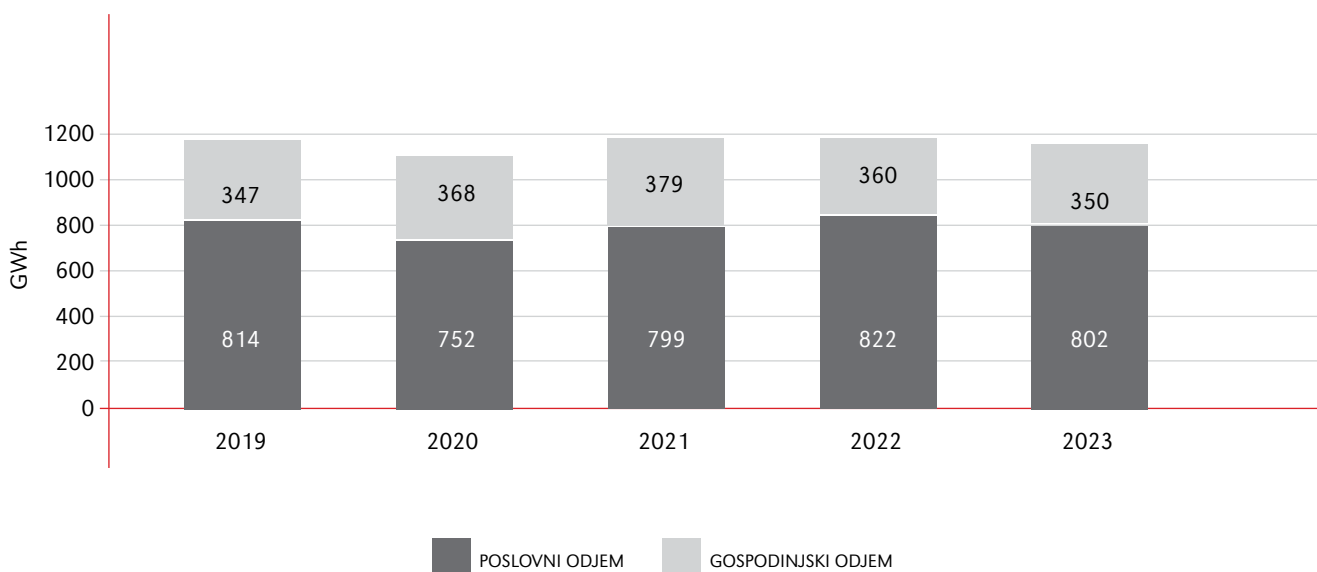
Potrjeni desetletni razvojni načrt predstavlja izhodišče za pripravo tako naložbenega kot tudi poslovnega načrta Elektra Gorenjska.

4.6

Naš obseg distribucije električne energije v letu 2023



V letu 2023 smo po našem omrežju distribuirali 1.151 GWh električne energije.



DISTRIBUIRANA KOLIČINA ELEKTRIČNE ENERGJE (V GWH) ELEKTRO GORENJSKA V OBDOBJU 2019–2023

Obseg distribucije električne energije je bil v letu 2020 zaradi epidemije COVID-19 nekoliko nižji. V letih 2021 in 2022 smo zabeležili rahlo povečanje. V letu 2023 pa smo ponovno opazili rahel padec, ki je posledica zmanjšane industrijske proizvodnje in priključitve sončnih elektrarn po sistemu net meteringa.

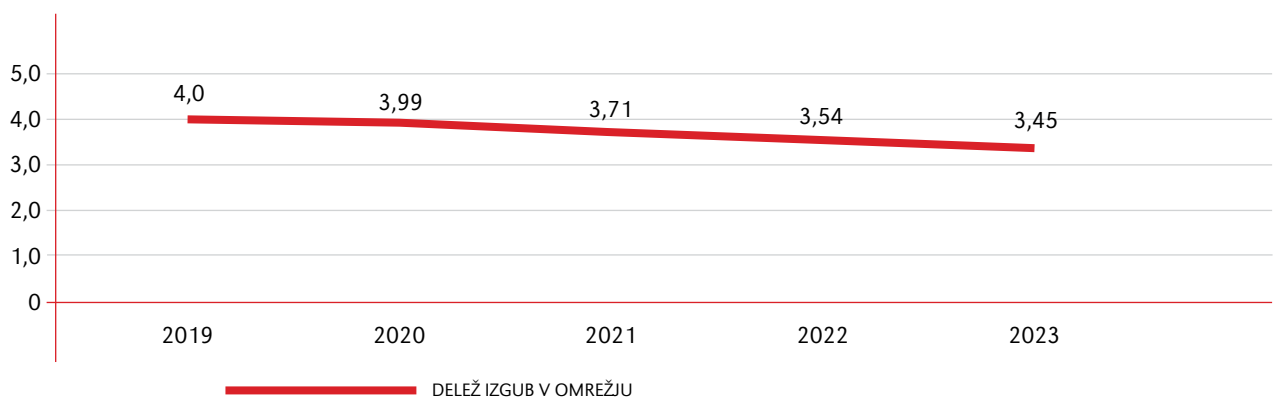
Distribuirane
električne energije
v 2023:

1.151 GWh

4.7

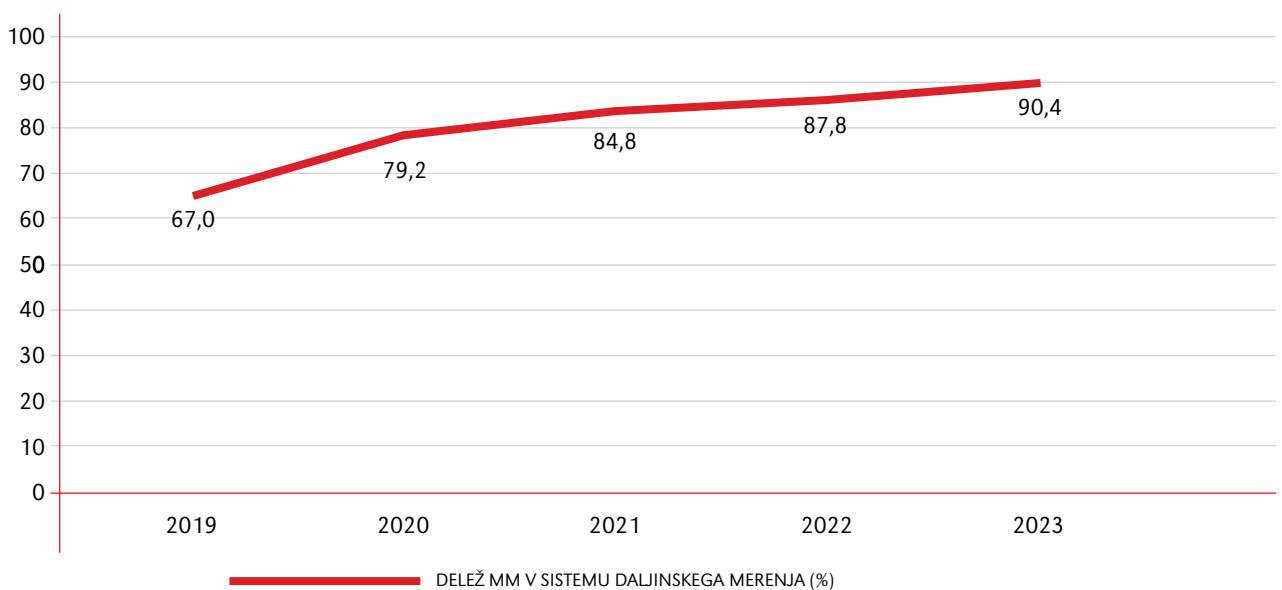
Izgube električne energije v omrežju

V letu 2023 so naše izgube v omrežju znašale 3,45 %, kar je najnižja vrednost do sedaj.



IZGUBE ELEKTRIČNE ENERGIJE V OMREŽJU (V %) V OBDOBJU 2019-2023

Kazalec se izboljšuje zaradi dodatnih ojačitev omrežja, vgradnje novih števecv AMI in s tem povezanih odprav napak na prevzemno-predajnih mestih ter zaradi višanja deleža prejema električne energije iz proizvodnih naprav za samooskrbo.



DELEŽ MERILNIH MEST V SISTEMU DALJINSKEGA MERENJA (V %) V OBDOBJU 2019-2023

4.8

Naša skrb za kakovost oskrbe z električno energijo

Zagotavljanje kakovostne in zanesljive oskrbe z električno energijo je naša prva skrb, zato veliko pozornosti namenimo spremljanju in stalnemu izboljševanju kazalcev kakovosti.

Kakovost naše oskrbe uporabnikov sistema z električno energijo se odraža na več kot 92.000 prevzemno-predajnih mestih.

Kakovost oskrbe z električno energijo ugotavljamo glede na:

- neprekinjenost napajanja, ki se nanaša na število in trajanje prekinitev, ki jih zazna uporabnik,
- komercialno kakovost, ki se nanaša na storitve med operaterjem sistema in uporabnikom, ter
- kakovost napetosti, ki se nanaša na tehnične karakteristike napetosti, merljive na prevzemno-predajnem mestu uporabnika.



4.8.1

Neprekinjenost napajanja pri oskrbi z električno energijo

Minimalni standardi neprekinjenosti napajanja se izražajo z zajamčenimi ali s sistemskimi standardi, ki jih določa regulator. Zajamčeni standardi neprekinjenosti napajanja veljajo na posameznem prevzemno-predajnem mestu uporabnika, in sicer za skupno število in trajanje nenapovedanih dolgotrajnih in kratkotrajnih prekinitev v enem letu. Sistemski standardi neprekinjenosti napajanja se odražajo s parametri SAIDI, SAIFI, CAIDI, CAIFI, MAIFI in MAIFI-e. Za kazalnika SAIDI in SAIFI so s

strani AGEN predpisane tudi mejne vrednosti – to so ciljne ravni neprekinjenosti napajanja, ki so vnaprej določene za posamezno regulativno obdobje.

V spodnjih preglednicah in na grafičih so prikazane vrednosti parametrov sistemskih kazalnikov neprekinjenosti, ki jih v družbi Elektro Gorenjska spremljamo ter skladno z zakonodajo vnašamo v informacijski sistem regulatorja – AGEN.

NENAČRTOVANE DOLGOTRAJNE PREKINITVE OSKRBE Z ELEKTRIČNO ENERGIJO V LETU 2023

	Lastni				Tuji				Višja sila			
	SAIFI [prek./ upor.]	SAIDI [min/ upor.]	CAIFI [prek./ upor.]	CAIDI [min/ prek.]	SAIFI [prek./ upor.]	SAIDI [min/ upor.]	CAIFI [prek./ upor.]	CAIDI [min/ prek.]	SAIFI [prek./ upor.]	SAIDI [min/ upor.]	CAIFI [prek./ upor.]	CAIDI [min/ prek.]
Skupaj ruralno	0,47	22,09	1,44	46,96	0,01	0,61	0,27	52,11	0,30	27,87	1,25	94,20
Skupaj urbano	0,31	10,71	0,94	34,67	0,03	1,05	0,78	30,97	0,11	10,73	0,47	96,70
Skupaj	0,78	32,80	2,38	42,11	0,04	1,66	1,05	36,62	0,41	38,60	1,72	94,85

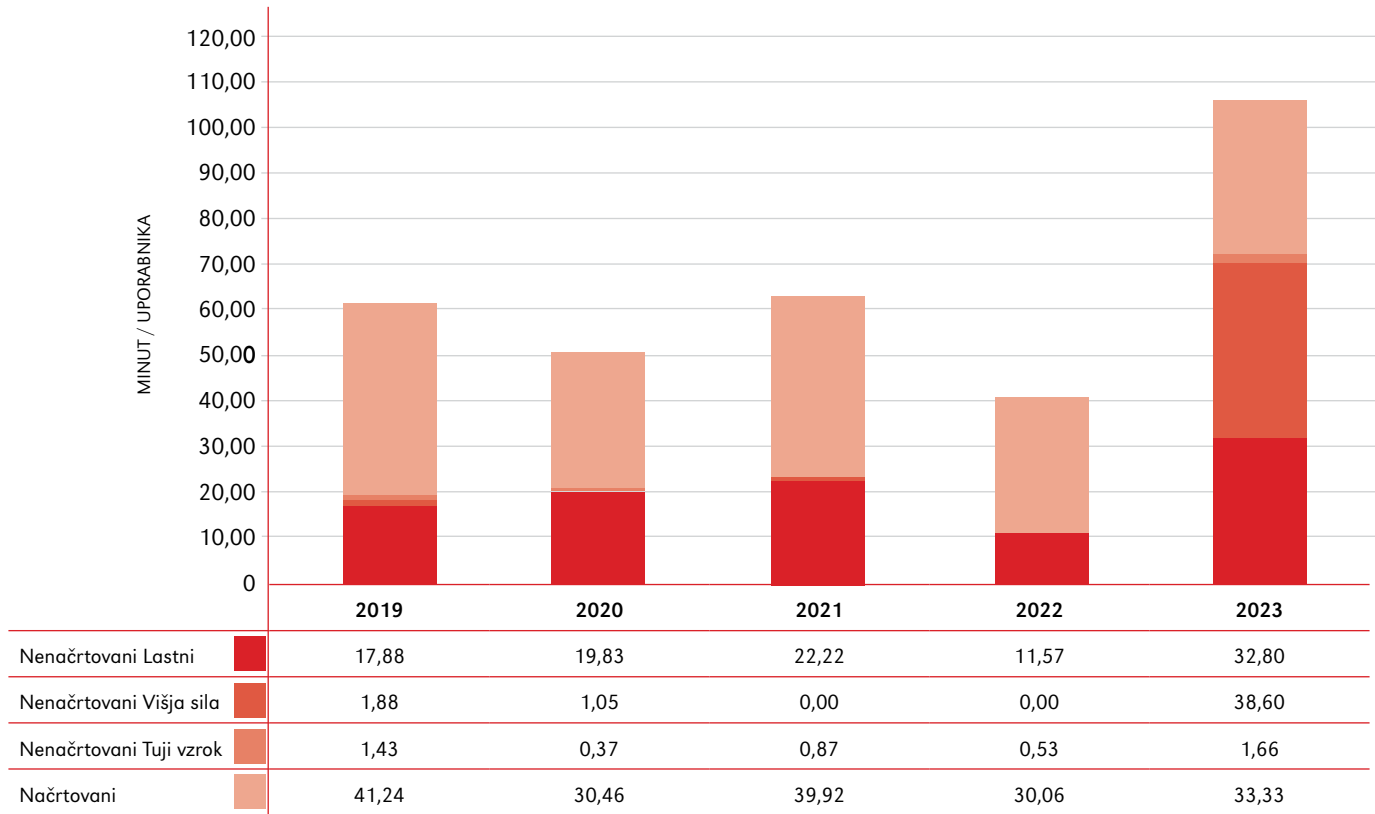
NAČRTOVANE DOLGOTRAJNE PREKINITVE OSKRBE Z ELEKTRIČNO ENERGIJO V LETU 2023

	SAIFI [prek./upor.]	SAIDI [min/upor.]	CAIFI [prek./upor.]	CAIDI [min/prek.]
Skupaj ruralno	0,14	20,65	0,92	146,49
Skupaj urbano	0,08	12,68	0,54	154,66
Skupaj	0,22	33,33	1,46	149,46

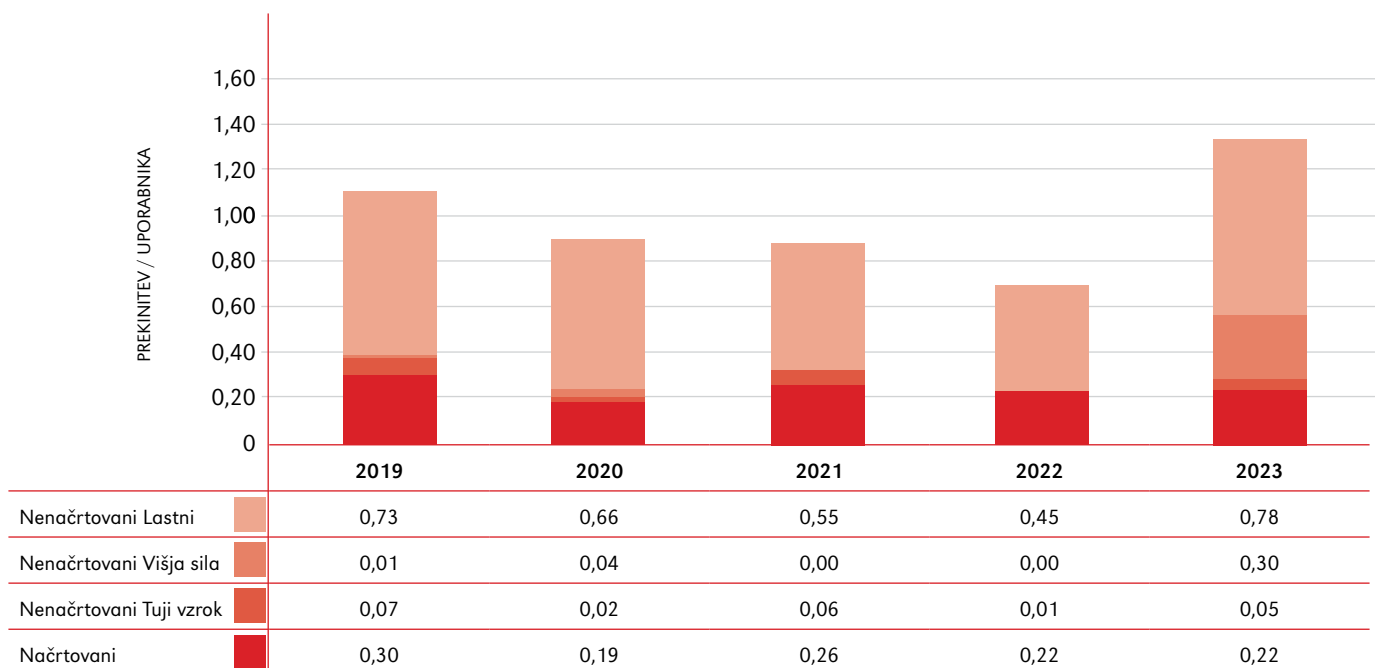
KRATKOTRAJNE PREKINITVE OSKRBE Z ELEKTRIČNO ENERGIJO V LETU 2023

	Ruralno	Urbano	Skupaj 2023
MAIFI	2,04	4,31	6,35

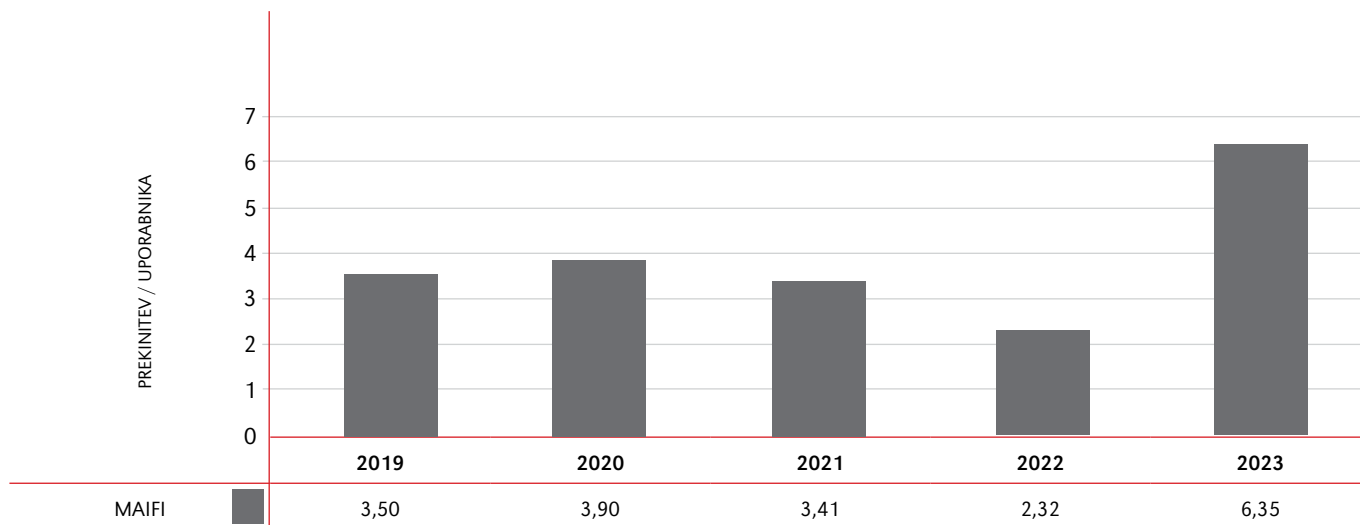
SAIDI – INDEKS POVPREČNEGA TRAJANJA DOLGOTRAJNIH PREKINITEV V SISTEMU



SAIFI – INDEKS POVPREČNE FREKVENCE DOLGOTRAJNIH PREKINITEV V SISTEMU



MAIFI – INDEKS POVPREČNE FREKVENCE VSEH KRATKOTRAJNIH PREKINITEV IN DOGODKOV NAPAJANJA UPORABNIKOV V SISTEMU



Vrednosti kazalnikov za načrtovane dolgotrajne prekinitve SAIFI in SAIDI so v letu 2023 primerljive z vrednostmi v letu 2022 zaradi enakega obsega del na področju vzdrževanja elektroenergetskega omrežja.

Zaradi neugodnih vremenskih razmer je v letu 2023 zaznano močno odstopanje pri kazalnikih za nenačrtovane prekinitve SAIFI in SAIDI. V preteklih letih skoraj nismo imeli dogodkov, razvrščenih v višjo silo, medtem ko smo bili v letu 2023 priča več ekstremnim vremenskim pojavom, kar je tudi vzrok za tako visoke vrednosti kazalnikov. Prekinitve dobave električne energije so nastale predvsem kot posledica obsežnejšega sneženja sredi meseca januarja, močnega vetra v začetku februarja, vetroloma v mesecu juliju in obsežnih poplav v začetku avgusta.

Kazalnik neprekinjenosti zaradi višje sile predstavlja kar 53 % delež v skupnem kazalcu SAIDI ter 33 % delež v skupnem kazalniku SAIFI.

Naravni pojavi so povzročili tako dolgotrajne kot tudi kratkotrajne prekinitve dobave električne energije uporabnikom omrežja. Zato je tudi pričakovano, da je vrednost kazalnika MAIFI precej večja kot v preteklih letih, v katerih je bila vrednost dokaj konstantna.

4.8.2 Komercialna kakovost

Pri večini kazalnikov komercialne kakovosti za leto 2023 ugotavljamo, da so dosežene povprečne vrednosti kazalnikov bistveno boljše od mejnih vrednosti minimalnih standardov kakovosti. Pri nekaterih kazalnikih je prišlo do odstopanj za več kot 10 % nad mejnimi vrednostmi (pri parametrih št. 1.1, 1.2 ter 1.4).

PARAMETRI KOMERCIALNE KAKOVOSTI

Pri parametru št. 1.1 Povprečni čas, potreben za izdajo soglasja za priključitev je razlog za delež opravljenih storitev nad mejno vrednostjo (51 %) dejstvo, da se podatki – glede na Zakon o splošnem upravnem postopku (ZUP, Uradni list RS, št. 24/06 s spremembami) – za skrajšane in ugotovitvene postopke prikazujejo skupaj. ZUP sicer določa, da je pri skrajšanih postopkih dopustni čas izdaje odločbe 30 dni, pri ugotovitvenih postopkih, kjer se izvede tudi ustna obravnava, pa 60 dni. Za proizvodne naprave za samooskrbo veljajo krajši roki (skrajšani postopki – 15 dni, ugotovitveni postopki – 30 dni). Poleg tega je bil razlog tudi v velikem porastu števila izdanih soglasij za priključitev za individualne samooskrbe in menjavi informacijskega sistema za izdajanje soglasij za priključitev.

Pri parametru št. 1.2 Povprečni čas, potreben za izdajo ocene stroškov oziroma predračuna za enostavna dela je bil razlog za zamude pri izdaji nekaterih predračunov premajhna kadrovska zasedba glede na velik obseg povpraševanja.

Podatkov za parameter 1.3 Povprečni čas, potreben za izdajo pogodbe o priključitvi na NN-sistem ne poročamo, saj smo v letu 2023 skladno z zakonodajo prenehali izdajati pogodbe o priključitvi.

Pri parametru št. 1.4 Povprečni čas, potreben za aktiviranje priključka na sistem je bil razlog za zamude pri nekaterih priklopih premajhna kadrovska zasedba in pomanjkljiva informacijska podpora.

Pri parametru 3.3 Povprečni čas, potreben za rešitev odstopanj napetosti je v enem primeru prišlo do prekoračitve roka, ker stranka ni izpolnila dogovorjenih obveznosti iz dogovora o širitvi omrežja.

PRIKAZ PARAMETROV KOMERCIALNE KAKOVOSTI ZA LETO 2023

Parameter komercialne kakovosti	Minimalni standardi kakovosti (MSK)			
	Sistemiški ali zjamčeni standard	Zahtevana raven skladnosti [%]	Mejna vrednost	Enota
1.1 Povprečni čas, potreben za izdajo soglasja za priključitev	S	95	20	Delovnih dni
1.2 Povprečni čas, potreben za izdajo ocene stroškov oziroma predračuna za enostavna dela	Z	100	8	Delovnih dni
1.3 Povprečni čas, potreben za izdajo pogodbe o priključitvi na NN-sistem	S	95	20	Delovnih dni
1.4 Povprečni čas, potreben za aktiviranje priključka na sistem	Z	100	8	Delovnih dni
2.1 Povprečni čas, potreben za odgovore na pisna vprašanja, pritožbe ali zahteve uporabnikov	Z	100	8	Delovnih dni
2.2 Povprečni čas zadržanja klica v klicnem centru	-	0	0	-
2.3 Parameter ravni nivoja strežbe klicnega centra	-	0	0	-
3.1 Povprečni čas do ponovne vzpostavitve napajanja v primeru napake na napravi za omejevanje toka (06:00 - 22:00)	Z	100	4	Ure
3.1 Povprečni čas do ponovne vzpostavitve napajanja v primeru napake na napravi za omejevanje toka (22:00 - 06:00)	Z	100	6	Ure
3.2 Povprečni čas, potreben za odgovor na pritožbo v zvezi s kakovostjo napetosti	S	95	30	Delovnih dni
3.3 Povprečni čas, potreben za rešitev odstopanj kakovosti napetosti	S	50	6	Meseci
4.1 Povprečni čas, potreben za odpravo okvare števca	Z	100	8	Delovnih dni
4.2 Povprečni čas, potreben za vzpostavitev ponovnega napajanja zaradi neplačila uporabnika	Z	100	3	Delovnih dni

Dosežene vrednosti				Delež opravljenih storitev		Opombe
Število vseh zahtevanih ali izvedenih storitev	Število upravičenih izvetij (višja sila, tuji vzrok)	Vrednost parametra	Standardna deviacija	Do vključno mejne vrednosti [%]	Nad mejno vrednostjo [%]	
4.170	0	27,5	24,9	49,00	51,00	
167	0	6,0	2,8	88,00	12,00	
0	0	0,0	0,0	0,00	100,00	
3.191	0	8,3	12,0	74,00	26,00	
81	0	5,2	7,1	90,00	10,00	
58.127	0	15,0	10,7	-	-	
58.127	0	88,0	0,0	-	-	
2.848	30	0,8	0,6	100,00	0,00	Z uporabnikom dogovorjen kasnejši termin izvedbe.
31	3	1,4	2,2	100,00	0,00	Z uporabnikom dogovorjen kasnejši termin izvedbe.
11	0	11,9	2,6	100,00	0,00	
3	1	18,0	8,7	100,00	0,00	Z uporabnikom dogovorjen kasnejši termin izvedbe.
16	0	1,1	1,7	100,00	0,00	
340	0	0,2	0,5	99,00	1,00	

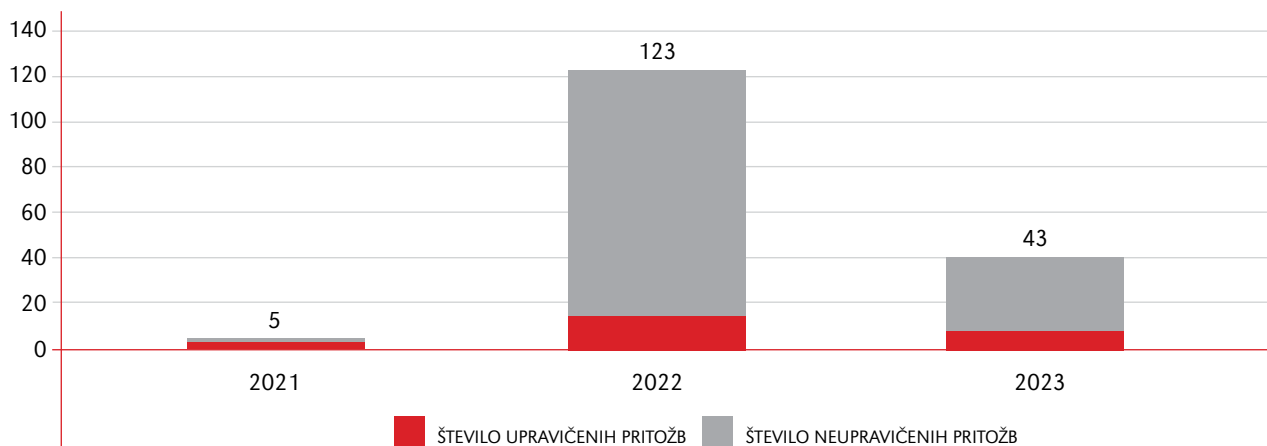
PRITOŽBE

Več kot 80 % pritožb se nanaša na zamude pri odpravi okvare števca in zamude pri odgovorih na pisna vprašanja, pritožbe ali zahteve uporabnikov.

PRITOŽBE S PODROČJA KOMERCIALNE KAKOVOSTI V LETU 2023

Področje	Podpodročje	Vzrok za pritožbo	Pritožbe		
			Število vseh pritožb	Število upravičenih pritožb	Delež upravičenih pritožb [%]
Priključevanje na sistem	Zamude	Zamuda pri izdaji ocene stroškov (predračuna) za enostavna dela.	0	0	0
		Zamuda pri izdaji SZP.	1	1	100
		Zamuda pri izdaji PP na NN-sistem.	1	1	100
Merjenje	Odčitavanje števecv	Neizvedeno redno letno odčitavanje števecv s strani pooblaščenega podjetja.	0	0	0
	Delovanje števecv	Zamuda pri odpravi okvare števca.	16	0	0
Kakovost oskrbe	Kakovost napetosti	Prekoračitev roka za odgovor na pritožbo v zvezi s kakovostjo napetosti.	0	0	0
		Prekoračitev maksimalnega časa trajanja do odprave neskladja odklonov napajalne napetosti.	0	0	0
	Neprekinjenost napajanja	Prekoračitev maksimalnega dovoljenega trajanja in števila nenačrtovanih dolgotrajnih prekinitev (velja samo za končne uporabnike na SN-sistemu).	0	0	0
		Prekoračitev maksimalnega dovoljenega trajanja posamezne nenačrtovane dolgotrajne prekinitve.	0	0	0
Aktivacije priključkov	Aktivacija novega priključka	Prekoračitev časa za aktiviranje priključka na sistem.	0	0	0
	Ponovni priklop po odklopu	Prekoračitev časa za ponovno vzpostavitev napajanja v primeru napake na napravi za omejevanje toka.	2	0	0
		Napačni odklop zaradi napake vzdrževalnega osebja.	0	0	0
Odklopi zaradi neplačila ali zapoznelega plačila	Storitve uporabnikom	Prekoračitev časa, potrebnega za vzpostavitev ponovnega napajanja zaradi neplačila uporabnika.	0	0	0
		Neizvedeni ali zamujeni vnaprej dogovorjeni obiski.	0	0	0
		Nepravočasna obveščenos uporabnikov o načrtovani prekinitvi.	4	0	0
Obračunavanje in izdajanje računov ter izterjave	Nejasnost računov	Zamuda pri odgovorih na pisna vprašanja, pritožbe ali zahteve uporabnikov.	19	7	37

ŠTEVILO PRITOŽB S PODROČJA KOMERCIALNE KAKOVOSTI MED LETOMA 2021 IN 2023



4.8.3 Kakovost napetosti

Razmere na področju kakovosti napetosti se v letu 2023 niso bistveno spremenile v primerjavi z letom 2022. Nekoliko povečan fliker je bil izražen na SN 20 kV področju RTP Jesenice, kar je posledica vpliva kovinskopredelovalne industrije. Ostali parametri na VN- in SN-napetostnem nivoju so bili v letu 2023 ves čas merjenja v skladu z zahtevami standarda SIST EN 50160.

V letu 2023 smo prejeli 11 pritožb iz naslova kakovosti napetosti na NN-nivoju. Od teh je bila ena pritožba upravičena. Neskladja se trudimo odpraviti čim hitreje in v skladu z zakonskimi roki.

SKLADNOST PARAMETROV KAKOVOSTI NAPETOSTI GLEDE NA STANDARD SIST EN 50160 NA VN-NIVOJU ZA LETO 2023

Objekt RTP 110/X	Število tednov pod nadzorom	Število neskladnih tednov						Število upadov napetosti	Število porastov napetosti	Skladnost KEE	
		Velikost napajalne napetosti	Harmoniki	Fliker	Neravnotežje	Signalne napetosti	Frekvenca			Število skladnih tednov	Število neskladnih tednov
RTP Železniki 110 kV	52	0	0	0	0	0	0	141	36	52	0
RTP Tržič 110 kV	52	0	0	0	0	0	0	137	25	52	0
RTP Škofja Loka 110 kV DV Kleče	52	0	0	0	0	0	0	147	36	52	0
RTP Radovljica 110 kV	52	0	0	0	0	0	0	136	22	52	0
RTP Primskovo 110 kV	52	0	0	0	0	0	0	136	25	52	0
RTP Jesenice 110 kV	52	0	0	0	0	0	0	143	19	52	0
RTP Bohinj 110 kV	52	0	0	0	0	0	0	103	41	52	0
RTP Zlato polje 110 kV	48	0	0	0	0	0	0	137	25	48	0
RTP Labore 110 kV DV Mavčiče	52	0	0	0	0	0	0	135	24	52	0

Opredeljeni kazalci kažejo, da je stanje kakovosti napetosti na območju Elektra Gorenjska dobro ter da z novogradnjami, rekonstrukcijami in vzdrževanjem distribucijskega sistema, kar vključuje tudi merilno-komunikacijsko infrastrukturo na NN-nivoju, še izboljšujemo proces ugotavljanja in odprave neustreznih napetostnih razmer.

4.9

Proizvodnja električne energije

V letu 2023 je družba Gorenjske elektrarne proizvedla in prodala 49.789 MWh električne energije, kar je za 19 % več kot v letu 2022.

Daljša obdobja padavin so povzročila, da so sončne elektrarne obratovale malenkost pod načrtovano proizvodnjo. V celotni sestavi proizvodnje so sončne elektrarne prvič v zgodovini Gorenjskih elektrarn prispevale nekaj več kot 9 % celotne sestave proizvodnje.

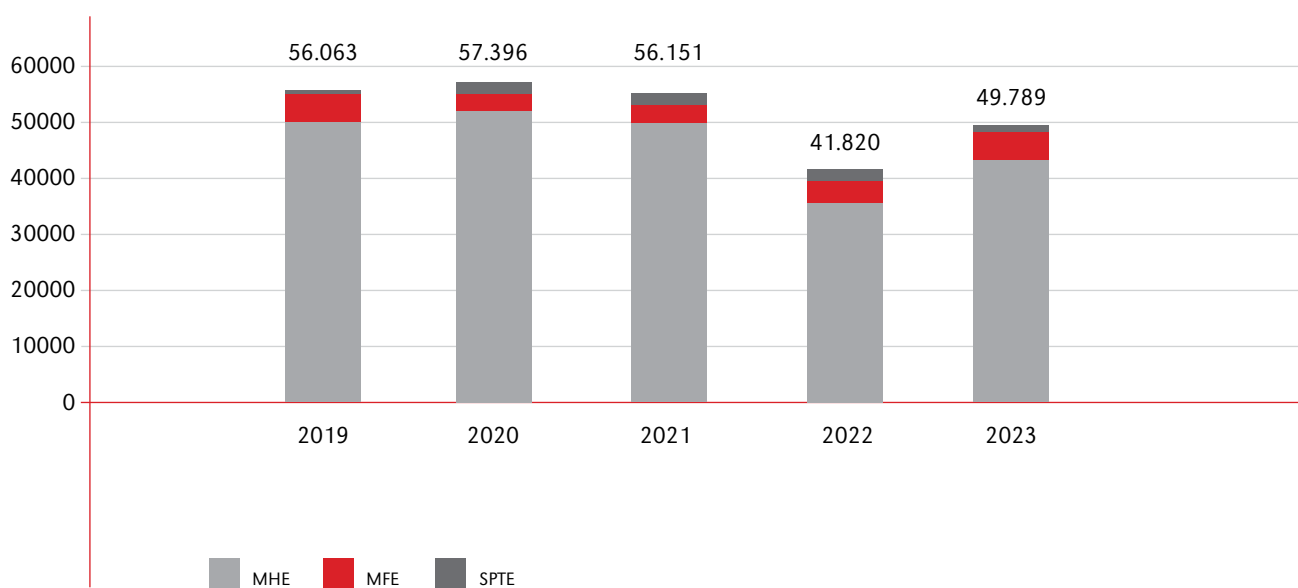
Kljub doseženim rekordnim vodostajem na nekaterih vodotokih je bilo mogoče s hidroelektrarnami obratovati zgolj z manjšimi prekinitvami. V celotni sestavi proizvodnje so hidroelektrarne prispevale 88 % celotne sestave proizvodnje, prav tako je bila presežena planirana letna proizvodnja. V primerjavi s preteklim 10-letnim obdobjem je bila proizvodnja v letu 2023 za 10 % boljše (v izračunu je bilo upoštevano, da v letu 2023 HE Sava ni obratovala zaradi požara v letu 2022).

Na obratovanje naprav SPTE so v veliki meri vplivale visoke cene primarnih energentov na trgu. Obratovanje naprav SPTE je bilo zato podvrženo ekonomskih vidikom. V celotni sestavi proizvodnje so le-ti prispevali najmanjši delež v velikosti 3 %.

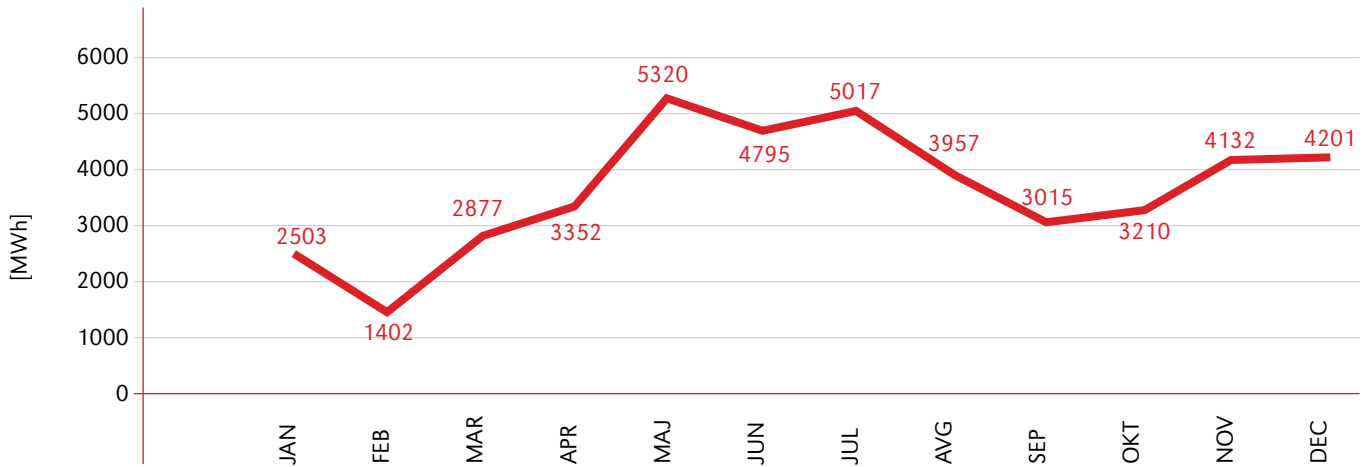
Proizvedene in prodane električne energije Gorenjskih elektrarn v 2023

49.789 MWh

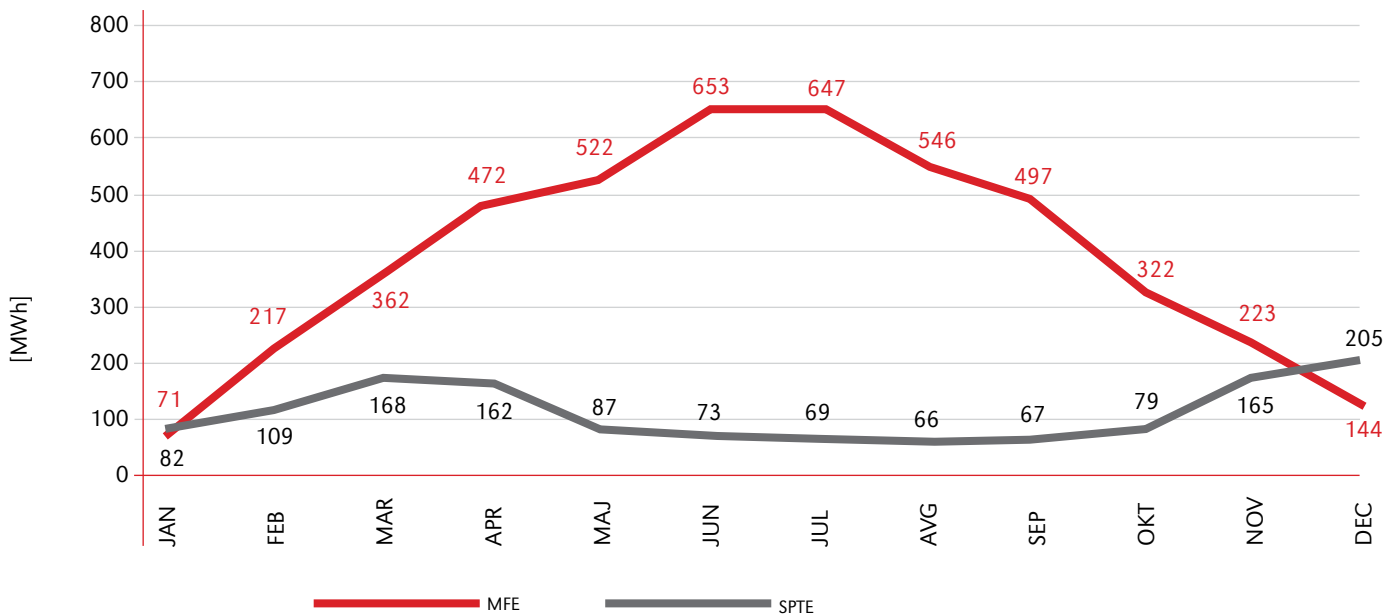
PROIZVEDENA KOLIČINA ELEKTRIČNE ENERGIJE (V MWH) V OBDOBJU 2019–2023



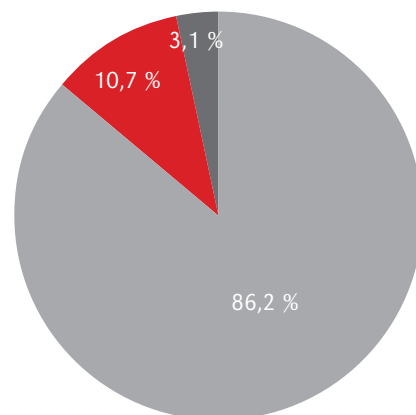
PROIZVEDENA KOLIČINA ELEKTRIČNE ENERGIJE (V MWh) V HE PO MESECIH LETA 2023



PROIZVEDENA KOLIČINA ELEKTRIČNE ENERGIJE (V MWh) V MFE IN SPTE PO MESECIH LETA 2023



Glavnino oziroma 86,2 % celotnih prihodkov od prodaje električne energije je družba Gorenjske elektrarne v letu 2023 ustvarila v HE, sledijo MFE z 10,7 % deležem, najmanj (3,1 %) pa predstavljajo SPTE.



DELEŽ PRIHODKOV DRUŽBE GORENJSKE ELEKTRARNE OD PRODAJE ELEKTRIČNE ENERGIJE (%) PO POSAMEZNIH PROIZVODNIH VIRIH V LETU 2023

HE MFE SPTE

4.10 Trženjske storitve

Skupina Elektro Gorenjska ima predvsem na območju Gorenjske pomembno vlogo na področju razvoja in uvajanja inovativnih elektroenergetskih rešitev ter izvajanju investicij in vzdrževanja za končne kupce.

VZDRŽUJEMO IN GRADIMO ELEKTROENERGETSKE OBJEKTE IN NAPRAVE ZA KONČNE KUPCE

S pomočjo uporabe sodobnih tehnologij smo bili v letu 2023 uspešni na področju vzdrževanja in gradenj elektroenergetskih objektov in naprav. Izvajali smo gradnje za vse vrste TP 10-20/0,4 kV, NN- in SN-podzemnih ter nadzemnih elektroenergetskih vodov, NN-priključkov za vse vrste odjema, prestavitve, predelave in rekonstrukcije elektroenergetskih objektov, naprav in vodov. Vzdrževali smo elektroenergetske objekte in naprave s pogodbenim izvajanjem rednih pregledov, meritev in revizij TP, priključno-merilnih mest, naprav ter vodov na NN- in SN-nivoju s spremljanjem obratovalnega stanja in z vodenjem evidenc. Izvajali smo dela pod napetostjo na NN- in SN-nivoju.

IZVAJAMO CELOVITE REŠITVE NA PODROČJU PROJEKTIRANJA

Z visokim nivojem znanja, s strokovnimi izkušnjami in sodobno programsko opremo uporabnikom omrežja nudimo celovite rešitve na področju projektiranja za vse vrste elektroenergetskih objektov, podzemne in nadzemne vode vseh napetostnih nivojev, TP, RP, RTP ter NN priključne kablovode s priključno-merilnimi mesti. Svetujemo in pomagamo pri pripravi vseh vrst dokumentov, vodilnih map in pri urbanizmu energetskega objekta.

NUDIMO DRUGE ENERGETSKE STORITVE

Izvajamo tudi storitve na področju telekomunikacij ter kontrol in overitve števec električne energije s standardom SIST EN ISO/IEC 17020:2012. Trgu nudimo meritve kakovosti napetosti po standardu SIST EN50160 obremenilnih diagramov in meritve na elektroenergetskih kabljih z metodo zelo nizkih frekvenc. Uporabnikom omogočamo možnost izvedbe diagnostike na NN- in SN-kablovodih. Izvajamo trasiranje in lociranje napak na SN-kablovodih, umerjanje in nastavitve zaščite ločilnih mest, ostale zaščite HE in MFE in razpršene proizvodnje ter preglede ustreznosti elektroenergetskih elementov s pomočjo termovizije. Omogočamo celostno upravljanje energetskega objekta in naprav ter nudimo podporo pri načrtovanju, gradnji in vzdrževanju elektroenergetskih objektov in naprav.

SPODBUJAMO UČINKOVITO RABO ENERGIJE

V letu 2023 smo nadaljevali z izvajanjem projektov učinkovite rabe, ki našim poslovnim partnerjem prinašajo prihranke energije. Eden izmed izjemno učinkovitih ukrepov za zmanjšanje rabe energije je bila zamenjava sistemov razsvetljave s sodobno in energijsko učinkovito LED-razsvetljavo. Ob zamenjavi se poleg znižanja rabe energije izboljša tudi osvetljenost prostorov, hkrati pa imajo nova svetila bistveno daljšo življenjsko dobo. To občutno poceni tudi stroške vzdrževanja takšnih sistemov.

V letu 2023 smo pričeli z izvedbo projekta prenove razsvetljave v naši stari in novi upravni stavbi. Vgradili smo 1.016 svetilk LED-tehnologije nemškega proizvajalca Trilux.

Na področju energetske sanacije s partnerji izvajamo pogodbene obveznosti na projektih Energetska sanacija Mestne občine Kranj in Zlato polje.

Že od leta 2015 za trg izvajamo produkt Energetski management, v okviru katerega nudimo identifikacijo ukrepov za znižanje porabe in znižanje stroškov za energijo. Omogočamo tudi izvedbo teh ukrepov in financiranje tovrstnih projektov brez stroškov za naročnika ter izdelavo priporočil za optimizacijo porabe in znižanje stroškov za energijo.

UPRAVLJAMO POLNILNICE ZA ELEKTRIČNA VOZILA

Ob zaključku leta 2023 smo imeli na Gorenjskem v lasti trinajst e-polnilnic za polnjenje električnih vozil in skupno v upravljanju devetnajst polnilnic. Vse e-polnilnice smo priključili v zaledno pisarno Elektra Ljubljana pod sloganom GREMO NA ELEKTRIKO. Izvajamo inženiring in izvedbo domače polnilne postaje prek internega priklopa iz MFE ali domače polnilne postaje za posameznega uporabnika. Zanimanje za domače polnilnice se počasi povečuje.

V letu 2023 smo izvedli tudi projekt za individualno samooskrbo, ki zajema sončno elektrarno, hranilnik električne energije in polnilnico za električni avto.



6

7
Priklučnih sončnih elektrarn za individualno rabo v letu 2023.

POSTAVLJAMO SONČNE ELEKTRARNE

V Gorenjskih elektrarnah izvajamo aktivnosti na področju MFE s ciljem, da lahko trgu ponudimo samooskrbne (net-metering) MFE kot tudi večje sisteme, prilagojene podjetjem za lastno rabo ali za odprodajo električne energije. Naš cilj je, da strankam nudimo vrhunske komponente (moduli z lestvice TIER 1, razsmerniki Solaredge, podkonstrukcije s certifikati, preizkušene v Sloveniji) in vrhunsko storitev »na ključ«.

V letu 2023 je bilo skupaj realiziranih in priključenih 67 sončnih elektrarn za individualno samooskrbo, od teh sta bila dva hibridna sistema – SE z dodanim baterijskim hranilnikom električne energije.

Večji projekti sončnih elektrarn, ki so bili izvedeni in priključeni v letu 2023 (oz. so v fazi priključevanja), so bili izvedeni predvsem na industrijskih objektih. Večje med njimi so SE na Merkurjevih centrih Lesce, Hudinja, SE Radenska, SE Schäfferolls, Elan (izvedba v okviru odvisne družbe GEK Solar). Skupna inštalirana moč večjih elektrarn za trg je v letu 2023 znašala okoli 6 MWh.

NADGRAJUJEMO STORITVE MOBILNOSTI

Na področju mobilnosti se osredotočamo na razvoj polnilne infrastrukture, ki vključuje vzpostavitev, upravljanje in vzdrževanje infrastrukture za polnjenje električnih vozil ter zagotavljanje storitve polnjenja. Odlikujeta nas ustrezna podpora ter sistem za nadzor in upravljanje infrastrukture za polnjenje vozil na električni pogon. Uporabnikom nudimo podporo preko klicno-nadzornega centra, ustrezno delovanje polnilnic pa zagotavljamo s stalnim nadzorom.

S postavitvijo lastnih e-polnilnic in s polnilnicami v upravljanju spodbujamo trajnostno mobilnost in tako prispevamo k zmanjšanju emisij toplogrednih plinov in ogljičnega odtisa v osebnem potniškem prometu.

ŠTEVILO ELEKTRIČNIH POLNILNIC IN POLNITEV V LETIH 2021, 2022 IN 2023

Električne polnilnice	2021	2022	2023
Lastne e-polnilnice	12	12	12
E-polnilnice v upravljanju	19	23	23
Število polnitev na lastnih polnilnicah	6.329	7.215	2.690

Bistveno zmanjšanje števila polnjenj v letu 2023 je predvsem posledica zaključka promocijske akcije, ki je vključevala akcijske cene.

4.11

Naša zavezanost trajnemu inoviranju

KLJUČNI RAZISKOVALNO-RAZVOJNI PROJEKTI

Želimo postati ena najprodnnejših in inovativnih energetske-tehnoloških skupin, zato se aktivno vključujemo v različne razvojno-raziskovalne projekte, pri katerih sodelujemo tudi z zunanjimi izvajalci.

Pri raziskovalnih in razvojnih projektih dodatne finančne vire zagotavljamo iz sredstev EU ali pa se vključujemo v nacionalne mehanizme sofinanciranja, ki jih omogočajo AGEN, Agencija za znanstvenoraziskovalno in inovacijsko dejavnost Republike Slovenije (ARIS) ter Javna agencija Republike Slovenije za spodbujanje investicij, podjetništva in internacionalizacije (SPIRIT).

NAŠI KLJUČNI RAZISKOVALNO-RAZVOJNI PROJEKTI, KI SMO JIH IZVAJALI V LETU 2023, SO:

NAZIV PROJEKTA	KRATEK OPIS IN VRSTA PROJEKTA	OBDOBJE TRAJANJA	AKTIVNOSTI V LETU 2023	SKUPNA VREDNOST PROJEKTA	VREDNOST FINANCIRANJA PROJEKTA S STRANI ELEKTRO GORENJSKA
OneNet – One Network for Europe	<p>Vzpostavitev vseevropske platforme za trgovanje s prožnostjo.</p> <p>Vrsta projekta: EU projekt, projekt kvalificiran pri AGEN</p>	01. 10. 2020–31. 03. 2024	Nadaljevale so se aktivnosti za razvoj skupne evropske platforme za trgovanje s storitvami prožnosti. Slovenski del konzorcija, v katerega je vključen Elektro Gorenjska, je bil usmerjen v demonstracijo izrabe storitev prožnosti in razvoj programskih vmesnikov za standardizirano izmenjavo informacij z deležniki na trgu storitev prožnosti.	27.900.419 €	83.213 €
Creators – Creating Community Energy Systems	<p>Zpostavitev energetskih skupnosti s pilotno lokacijo na Jesenicah. Sodelovanje celotne Skupine Elektro Gorenjska.</p> <p>Vrsta projekta: projekt EU</p>	01. 09. 2020–30. 04. 2024	Aktivnosti so bile usmerjene predvsem v razvoj strojne in programske opreme, ki bo v prihodnje v pomoč upraviteljem energetskih skupnosti. V Skupini Elektro Gorenjska izvajamo podporo pri vzpostavitvi pilotne lokacije Acroni na Jesenicah, ter razvoju poslovnih modelov različnih oblik energetskih skupnosti.	7.247.500 €	111.563 €
DN-FLEX – Local-flexibility market platforms for distribution networks	<p>Razviti platformo za lokalno trgovanje s fleksibilnostjo, v kateri se povezujejo operater distribucijskega omrežja, agregatorji in aktivni odjemalci.</p> <p>Vrsta projekta: projekt ARIS, projekt kvalificiran pri AGEN</p>	01. 10. 2021–30. 09. 2024	Razvil se je algoritem za aktivacijo storitev fleksibilnosti za regulacijo napetosti na merilnih mestih. Izvaja se demonstracija rešitve na področju vasi Srakovlje. Vzpostavila se je povezava z ponudniki storitev prožnosti preko enotne vstopne točke (EVT), preko implementacije izmenjave sporočil v CIM obliki.	400.000 €	30.000 €
DRIFT – Optimizacija obratovanja nizkonapetostnega distribucijskega omrežja z integrirano fleksibilnostjo v realnem času s pomočjo globokega spodbujanega učenja	<p>Cilj projekta je reševanje izzivov krmiljenja elementov v NN-omrežju s pomočjo pristopa, ki temelji na algoritmih globokega spodbujanega učenja (angl. Deep Reinforcement Learning, DRL).</p> <p>Vrsta projekta: ARIS projekt, projekt kvalificiran pri AGEN</p>	01. 10. 2022–30. 09. 2025	Razvit in optimiziran je bil algoritem za upravljanje nizkonapetostnega distribucijskega omrežja z namenom optimalne izrabe razpoložljivih storitev prožnosti. Vzpostavljen je bil proces shranjevanja podatkov in priprava nabora podatkov za treniranje modelov strojnega učenja.	400.000 €	30.000 €
SmartEAM – Smart Enterprise Asset Management	<p>Cilj je razviti inteligentni sistem za nadzor in napovedno vzdrževanje kritične infrastrukture v elektrodistribucijskem omrežju. Uvaja se inovativna rešitev, ki spreminja trenutno paradigmo spremljanja in vzdrževanja infrastrukture v distribucijskih omrežjih.</p> <p>Vrsta projekta: projekt EU</p>	01. 10. 2022–30. 09. 2025	Izdelan je bil izračun indeksa zdravja sredstev za distribucijske in energetske transformatorje. Za potrebe izračuna se je razširil nabor podatkov, ki se upoštevajo v izračunu, vzpostavila se je namenska podatkovna baza in izdelala aplikacija za prikaz rezultatov izračuna. Pripravil se je nabor dodatnih senzorjev, ki se bodo inštalirali na elektroenergetsko opremo z namenom boljšega vpogleda v realno stanje transformatorjev.	1.091.985 €	296.934 €

<p>DigiGRID – Digitalni dvojček nizkonapetostnega distribucijskega omrežja za pospešitev energetskega in zelenega prehoda</p>	<p>Cilj projekta je razvoj digitalnega dvojčka nizkonapetostnega distribucijskega omrežja za pospešitev energetskega in zelenega prehoda s povečano možnostjo vključevanja OVE v omrežje. Rezultat projekta bo tudi pohitritev procesa priključevanja omenjenih virov in zmanjšal operativne stroške.</p>	<p>02. 11. 2022–31. 10. 2024</p>	<p>Vzpostavljeni so bili analitični moduli za pregled obratovalnega stanja distribucijskega omrežja in generiranje časovnih vrst za izvedbo simulacij, v obliki API-jev. Vzpostavljena je bila informacijska infrastruktura, v katero je bila nameščena prva verzija končne programske opreme. Implementirana je bila podatkovna baza za shranjevanje modela omrežja v CIM obliki, ter izveden izvoz modela omrežja v CIM obliki iz izvirnega sistema, t.j. geografskega informacijskega sistema.</p>	<p>571.614 €</p>	<p>93.675 €</p>
<p>E.Efficient.Industry – izraba prožnosti električne energije v energetskih postrojenjih za optimizacijo porabe energije</p>	<p>Cilj projekta je razviti sistem, ki bo s pomočjo adaptive programske logike pomagal identificirati najbolj optimalno porabo električne energije pri večjih industrijskih odjemalcih in s pomočjo krmilnikov aktivno upravljati z odjemom v realnem času.</p>	<p>03. 01. 2023–31. 12. 2025</p>	<p>Pripravljen je bil algoritem za zniževanje konic v porabi električne energije na podlagi upravljanja zagonov industrijskih strojev. V razvoju je algoritem za detekcijo okvar industrijskih naprav na podlagi meritev porabe električne energije. Izdelan je bil kalkulator za izračun stroškov omrežnine po novem, 5-tarifnem sistemu.</p>	<p>2.239.768 €</p>	<p>167.420 €</p>
<p>TrafoFlex – Napreden koncept učinkovite izrabe transformatorjev z uporabo tehnologije DTR</p>	<p>Cilj projekta je raziskati in demonstrirati možnost kratkotrajnih preobremenitev distribucijskih transformatorjev v odvisnosti od meteoroloških razmer z namenom kratkotrajnega povečanja zmogljivosti transformatorjev.</p>	<p>01. 08. 2021–31. 03. 2023</p>	<p>Projekt se je v letu 2023 uspešno zaključil. Izdelan je bil algoritem za izračun termične zmogljivosti distribucijskih transformatorjev v skoraj realnem času. Algoritem je bil demonstriran na 20 transformatorskih postajah v omrežju Elektra Gorenjska. Rezultati kažejo, da je v določenih primerih možno transformatorje kratkotrajno varno obremeniti tudi z več kot 200 % njihove nazivne moči. Na podlagi rezultatov projekta so se definirale nove raziskovalne vsebine za bodoče projekte in implementacijo rešitve v redno poslovanje.</p>	<p>542.450 €</p>	<p>120.056 €</p>
<p>VoltAware – Stabilizacija in optimizacija napetosti s pomočjo umetne inteligence</p>	<p>Cilj projekta je razvoj sistema za kratkoročno napovedovanje napetosti na merilnih mestih za potrebe koriščenja storitev fleksibilnosti.</p>	<p>01. 10. 2023–30. 09. 2025</p>	<p>Izveden je bil pregled strokovne literature na področju napovedovanja napetosti in porabe električne energije na merilnih mestih. Implementirani so bili preprosti napovedni modeli za napovedovanje napetosti, na podlagi katerih se bodo razvili algoritmi za optimalno koriščenje storitev fleksibilnosti.</p>	<p>747.120 €</p>	<p>Elektro Gorenjska pri tem projektu ne prejme nepovratnih sredstev.</p>

RAZVOJNO-INVESTICIJSKI PROJEKTI

V Elektru Gorenjska izvajamo nekaj lastnih inovativnih investicijskih projektov, ki jih v celoti ali večini financiramo z lastnimi investicijskimi sredstvi. Usmerjeni so v tehnološki napredek in implementacijo inovativnih rešitev v naše redno poslovanje.

NAŠI KLJUČNI RAZVOJNO-INVESTICIJSKI PROJEKTI, KI SMO JIH IZVAJALI V LETU 2023, SO:

NAZIV PROJEKTA	KRATEK OPIS PROJEKTA	OBDOBJE TRAJANJA	AKTIVNOSTI V LETU 2023	SKUPNA VREDNOST PROJEKTA	VREDNOST FINANCIRANJA PROJEKTA S STRANI ELEKTRO GORENJSKA
GreenSwitch	Projekt skupnega interesa (PCI) je delno financiran skozi mehanizem Connecting Europe Facility (CEF). Namen projekta je modernizirati našo obstoječo elektroenergetsko infrastrukturo in opremo preko ciljno usmerjenih investicij. Projekt je kvalificiran pri AGEN kot naložba v pametna omrežja.	01. 03. 2023–31. 12. 2028	Realizirana je bila rekonstrukcija sekundarne opreme v RTP Zlato Polje. V izgradnji sta dve novi transformatorski postaji, ki bosta vključevali daljinsko vodenje. Objavljen je bil razpis za nov sistem ADMS. Pripravljenih je 10 transformatorskih postaj za nadgradnjo z avtomatizacijo in vgradnjo daljinskega vodenja.	146.204.508 €	4.126.250 €
Hosting Capacity – Orodje za izračun priključne zmogljivosti	Cilj projekta je izdelati orodje, ki bo omogočalo poenostavitev procesa izdajanja soglasij za priklop novih uporabnikov in pri tem upoštevati SONDSEE, spoznanja ostalih projektov in možnosti integracije obstoječih aplikacij po standardih CIM.	01. 06. 2021–31. 12. 2023	Projekt se je v letu 2023 uspešno zaključil. V produkcijo je bilo implementirano orodje, ki omogoča izračun možnosti priklopa novih proizvodnih virov v omrežju Elektra Gorenjska po metodi SONDSEE in metodi, ki temelji na podatkih iz pametnih števec. Vzpostavljena je bila možnost izvedbe informativnih izračunov s strani uporabnikov omrežja preko portala Moj Elektro.	333.696 €	333.696 €
ŠPAIZA – rekonstrukcija in vzpostavitev inovacijskega centra na Zlatem Polju	Cilj projekta je prenova obstoječega praznega objekta, ki se nahaja poleg RTP Zlato Polje v sodoben inovacijski center, kjer bodo širši javnosti predstavljene naše ključne tehnološke rešitve. Prostor naj bi zaživel kot tako imenovani »živi laboratorij« preko kontinuiranega sodelovanja s Šolskim centrom Kranj.	01. 04. 2021–31. 12. 2024	Pridobljeno je bilo gradbeno dovoljenje. V izdelavi je projekt za razpisno dokumentacijo in projekt za izvedbo. Pripravlja se razpis za izvedbo rekonstrukcije na ključ, ki bo vseboval tako vsa gradbena dela kot notranjo opremo.	400.000 €	400.000 €

MDMS – Implementacija sistema za upravljanje z meritvami	Cilj projekta je nadgradnja informacijskega sistema za upravljanje z meritvami iz različnih podatkovnih virov za potrebe napredne podatkovne analitike.	18. 12. 2023–31. 12. 2023	Podaljšana je bila veljavnost obstoječega sistema in razširjeno število licenc za sočasno uporabo sistema. Pripravljen je bil načrt za nadgradnjo sistema v sistem za napredno analitiko.	369.000 €	369.000 €
e.Point-SCAN – Implementacija sistema za upravljanje s kakovostjo meritev	Cilj projekta je implementacija orodja, s katerim bo možno analizirati kakovost merilnih podatkov, zaznavati napake v topologiji GIS in analizirati kakovost dobave električne energije z vidika izgub, slabih napetostnih razmer in faznih asimetrij.	10. 07. 2023–01. 12. 2023	Projekt je bil v letu 2023 v celoti zaključen. Sistem je v redni uporabi in je del rednega poslovanja.	292.089 €	292.089 €
EneFix – Implementacija sistema za prediktivno zaznavo defektov v omrežju	Cilj projekta je namestitev in konfiguracija informacijskega sistema, ki je na podlagi podatkov in dogodkov iz pametnih števec sposoben zaznavati napake v omrežju, preden le-te privedejo do defektov.	01. 12. 2023–31. 12. 2023	Sistem je bil v letu 2023 v celoti implementiran. Sistem je v redni uporabi in je del rednega poslovanja.	49.000 €	49.000 €
RRI Sandbox – Vzpostavitev IT-infrastrukture za potrebe projektov RRI	Cilj projekta je vzpostavitev namenske IT infrastrukture za potrebe raziskovalnih, razvojnih in inovacijskih projektov, ki bo delovala ločeno od obstoječega produkcijskega IKT-okolja.	15. 12. 2023–31. 12. 2023	Okolje je bilo do konca leta 2023 v celoti vzpostavljeno in je že v redni uporabi za potrebe projektov RRI in EU.	396.008 €	396.008 €

NANA
PRE
DEK



4.11.1

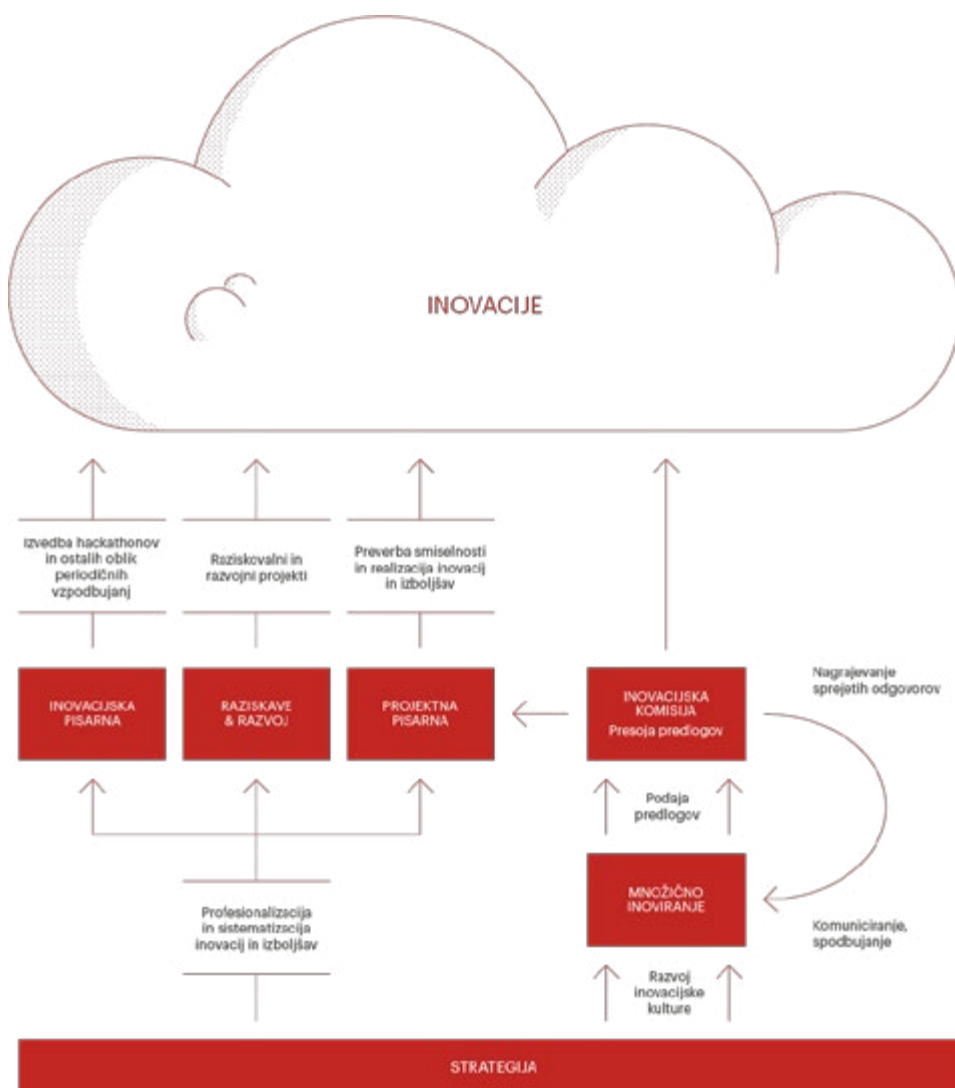
Sistematično spodbujamo trajno inoviranje

Posebno pozornost namenimo inovacijski dejavnosti, zato imamo že vrsto let vzpostavljen proces sistematičnega spodbujanja inoviranja med zaposlenimi. V letu 2023 se je komisija za inovacije sestala na 10 sejah. Podanih je bilo 51 inovacijskih predlogov (62 v letu 2022), od tega jih je bilo 27 ocenjenih kot pozitivnih, 8 predlogov pa je ostalo v obravnavi, ki bo zaključena v letu 2024.

Komisija za inovacije oziroma njeni člani so se dodatno angažirali pri vzpodbujanju inovativnosti med zaposlenimi.

V letu 2023 smo pričeli z realizacijo oziroma uvajanjem novih metod inoviranja, ki smo jih poimenovali TransformatorBox in Transformator.si. Predstavljata dve novi orodji za spodbujanje inovativnosti in ustvarjalnosti med našimi zaposlenimi.

PROCES IZVAJANJA INOVACIJSKE DEJAVNOSTI V ELEKTRO GORENJSKA



5

● Politike korporativnega poslovanja in skladnost poslovanj





5.1

Korporativno upravljanje družbe

Pristopili smo k Smernicam korporativnega upravljanja, katerih cilj je zmanjšati nesprejemljiva tveganja, slabe prakse ali nepravilnosti, ki zadevajo poslovne partnerje, stranke, zaposlene v družbi, družbo samo ali tudi javni interes. Z zakonitim, etičnim in s transparentnim ravnanjem zagotavljamo ohranjanje dobrega imena naše družbe in zavračamo korupcijo, omejevanje konkurence, oškodovanje družbe in neenako obravnavo poslovnih partnerjev in sodelavcev.

Pristopili smo k celoviti ureditvi področja korporativnega upravljanja v skladu z usmeritvami Slovenskega državnega holdinga, d. d. (v nadaljevanju SDH).

5.2

Izjava o upravljanju

Družbe v Skupini Elektro Gorenjska poslujemo v skladu z veljavnimi predpisi in akti. Poslovodstvo posamezne družbe zastopa in predstavlja družbo ter vodi posle samostojno in na lastno odgovornost. Pri tem sprejema odločitve, skladne s strateškimi cilji družbe in v korist delničarjev ter lastnikov. Družbe v Skupini delujejo v skladu s sprejetimi dokumenti SDH, in sicer Kodeksom korporativnega upravljanja družb s kapitalsko naložbo države, Priporočili in pričakovanji Slovenskega državnega holdinga ter postopki in merili za ravnanje članov organov vodenja in nadzora družb s kapitalskimi naložbami države.

Veljavni predpisi, pomembni za poslovanje predvsem matične družbe, in statut matične družbe so objavljeni na naši spletni strani (<http://www.elektro-gorenjska.si/>). Ostali veljavni akti za družbe v Skupini so dostopni na spletni strani SDH (<http://www.sdh.si/>).

V letu 2023 družbe v Skupini pri poslovanju niso bistveno odstopale od načel, postopkov in meril, ki jih predpisujejo navedeni dokumenti SDH. Matična družba izjavlja, da ne postopa dosledno po tistih določbah kodeksov oziroma priporočil, ki so za družbo urejene že z zakonom ali jih družba ureja v skladu z določbami statuta na drugačen način, kot je to določeno s kodeksi, oziroma v primerih, ko neobvezujočih ravnanj nima predpisanih v svojih aktih ali ko ravnanja niso določena kot zakonska obveznost.

Člani nadzornega organa so strokovni, odgovorni in neodvisni pri opravljanju svojih nalog in delujejo v skladu z določili navedenih aktov SDH. Matična družba člane nadzornega sveta in komisij tudi obvešča o spremembah in dopolnitvah aktov SDH ter o izobraževanjih, ki jih brezplačno organizira SDH ter jim omogoča udeležbo tudi na ostalih izobraževanjih s področja energetike.

Politike raznolikosti v družbah v Skupini nimamo zapisane in je ne izvajamo v smislu določil Zakona o gospodarskih družbah (ZGD-1). Imamo namreč enočlansko upravo, člane nadzornega sveta iz vrst predstavnikov delničarjev pa izvoli skupščina, medtem ko dva predstavnika delavcev izvoli Svet delavcev. V praksi v družbah v Skupini med kandidati za zaposlitev in med zaposlenimi ne delamo razlik glede na spol, starost, raso in veroizpoved.

Uprava posamezne družbe je odgovorna za vodenje ustreznih poslovnih knjig ter vzpostavljanje in zagotavljanje delovanja notranjih kontrol, izbor in uporabo računovodskih usmeritev ter varovanje premoženja družbe.

Družbe v Skupini pri vzpostavitvi in delovanju notranjih kontrol zasledujejo naslednje poglavitne cilje:

- točnost, zanesljivost in popolnost računovodskih evidenc ter resničnost in poštenost računovodskega poročanja,
- skladnost z zakonodajo, regulativo, internimi predpisi ter
- uspešnost in učinkovitost poslovanja.

Prizadevamo si, da je sistem kontrol uspešen in učinkovit z vidika obvladovanja tveganj ter hkrati stroškovno sprejemljiv. Zato vzdržujemo:

- transparentno organizacijsko shemo,
- jasne računovodske usmeritve in njihovo enotno uporabo v celotni Skupini Elektro Gorenjska,
- učinkovito in kadrovsko popolnjeno računovodsko funkcijo,
- učinkovit in sodoben računovodski in poslovni informacijski sistem,
- redne zunanje in notranje revizijske preglede poslovnih procesov in poslovanja celotne družbe.

Računovodsko kontroliranje temelji na načelih razmejitve odgovornosti, resničnosti, ažurnosti evidenc, usklajenosti stanja v poslovnih knjigah z dejanskim stanjem, ločenosti evidence od izvajanja poslov ter strokovnosti in neodvisnosti računovodij. Računovodske kontrole so tesno povezane s splošnimi in z aplikativnimi kontrolami na področju IT, ki med drugim zagotavljajo omejitve in nadzor dostopov ter popolnost in točnost zajema in obdelave podatkov.

Kontrolni mehanizmi, ki se nanašajo na posamezno področje poslovanja, so podrobneje predstavljeni v poglavju Razvoj celovitega sistema upravljanja tveganj in priložnosti. Menimo, da je dosednji sistem notranjih kontrol omogočal uspešno poslovanje družbe in Skupine Elektro Gorenjska, delovanje v skladu s predpisi in pošteno ter transparentno računovodsko poročanje.

Družba Elektro Gorenjska izjavlja tudi, da je uprava obvladujoče družbe aktivno spremljala in neposredno nadzirala poslovanje odvisne družbe Gorenjske elektrarne, posredno pa odvisno družbo hčerinske družbe Gorenjske elektrarne, družbo GEK Vzdrževanje, d. o. o., skladno s strateškimi usmeritvami z namenom doseganja zastavljenih poslovnih ciljev. Pri vodenju in upravljanju odvisne družbe in njene odvisne družbe je uveljavljala enotne standarde korporativnega upravljanja, kot veljajo za obvladujočo družbo v Skupini Elektro Gorenjska.

Družba Elektro Gorenjska bo priporočila novih aktov SDH spoštovala tudi v prihodnje in skladno s tem izpopolnjevala in izboljševala svoj sistem upravljanja. Ob morebitnem odstopanju od podane izjave o spoštovanju kodeksov bo družba poskrbela za pravočasno objavo.

GABRIJEL ŠKOF,
PRESEDNIK NADZORNEGA SVETA



5.3



Poročilo nadzornega sveta o preveritvi letnega poročila družbe in Skupine Elektro Gorenjska za leto 2023 po 282. čl. ZGD-1

DELOVANJE NADZORNEGA SVETA V LETU 2023

V letu 2023 je bilo izvedenih trinajst rednih sej in ena dopisna seja, kar je v primerjavi s predhodnim letom ena redna seja več. V letu 2023 se je namreč zaradi imenovanja dveh novih članov nadzornega sveta na redni letni skupščini ter imenovanja novih predstavnikov s strani delavcev nadzorni svet na novo konstituiral in začel nov mandat.

Nadzorni svet je v letu 2023 sprejel 135 sklepov. Realizacija sprejetih sklepov se redno spremlja na začetku vsake redne seje. Vsi člani nadzornega sveta so pri svojem odločanju v nadzornem svetu delovali neodvisno, v skladu s podanimi izjavami, ki so transparentno objavljene na spletni strani družbe. Na seje in obravnavane teme posameznih sej so se člani ustrezno pripravili in dajali konstruktivne predloge, korekcije, pripombe in predvsem po predhodno opravljenih razpravah sprejemali odločitve v skladu s svojimi pristojnostmi. Svoje delo so člani nadzornega sveta opravljali vestno in odgovorno z dolžnostjo skrbnega in vestnega gospodarja, v skladu s temeljno funkcijo nadzora nad vodenjem poslovanja družb ter na podlagi pristojnosti, kot so opredeljene predvsem v Zakonu o gospodarskih družbah (ZGD-1), statutu družbe in v poslovniku o delu nadzornega sveta.

Pri svojem delovanju so člani nadzornega sveta delovali v skladu s Priporočili in pričakovanji Slovenskega državnega holdinga in Kodeksom korporativnega upravljanja družb s kapitalsko naložbo države. Uprava družbe se je o spoštovanju ter izpolnjevanju naštetih predpisov in priporočil izrekla v izjavi o upravljanju družbe, ki je sestavni del letnega poročila.

Nadzorni svet si je prizadeval za nadgraditev izvajanja dobrih praks nadzora nad delovanjem družbe. Člani nadzornega sveta so se s svojim znanjem in izkušnjami medsebojno dopolnjevali. Nadzorni svet je sestavljen tako, da imajo vse potrebne strokovne kompetence za učinkovit nadzor nad poslovanjem družbe. Poudariti je treba tudi prispevek obeh predstavnikov zaposlenih, ki kažeta veliko angažiranost pri spremljanju sej nadzornega sveta in sej komisij nadzornega sveta in s tem na podlagi dobrega poznavanja družbe prispevata k učinkovitemu nadzoru poslovanja. Vse delo je potekalo v skladu s sprejetim Finančnim planom in Letnim načrtom poslovanja NS in komisij. Uprava je poleg običajnih poročil redno poročala o stanju in napredku strateških projektov.

Nadzorni svet je redno spremljal poročila uprave zaradi posledic Zakona o nujnih ukrepih za omilitev posledic zaradi vpliva visokih cen energentov (Uradni list RS, št. 29/22 – interventni zakon), ki je družbi odvzel prihodek z naslova treh mesečnih omrežnin. Ob znižanem zagotovljenem donosu je bilo treba izvajati načrtovane investicije v družbi, ki so bile okleščene zaradi posledic prej navedenega intervencijskega zakona. Nadzorni svet je od uprave želel predstavitev ukrepov za omilitev finančnih in drugih poslovnih posledic zaradi interventnega zakona. Nadzorni svet je redno spremljal izvajanje ukrepov za omilitev posledic interventnega zakona, predvsem pa je spremljal stanje investicijskih projektov, v skladu z ustaljeno prakso z rednimi polletnimi poročanji o stanju večjih investicij in izvedbi postopkov javnih naročil.

Nadzorni svet je v skladu s svojimi pristojnostmi in dobro prakso korporativnega upravljanja tudi v letu 2023 v okviru poročanj o stanju poslovanja družb v Skupini EG spremljal poslovanje družbe Gorenjske elektrarne, d. o. o.

Nadzorni svet je aktivno sodeloval pri sprejemanju Strategije družb v Skupini Elektro Gorenjska za obdobje 2022–2026, h kateri je februarja podal soglasje.

SESTAVA NADZORNEGA SVETA V LETU 2023

Večino leta 2023 je nadzorni svet deloval v sestavi od imenovanja na skupščini v letu 2021 (mandat 2021–2023):

- Rudolf Ogrinc, predsednik nadzornega sveta,
- Gabrijel Škof, namestnik predsednika nadzornega sveta,
- Gregor Tomše, član,
- Vid Meglič, član,
- Iztok Štular, član (predstavnik zaposlenih),
- Borut Jereb, član (predstavnik zaposlenih).

V avgustu leta 2023 so bile nato spremembe članstva tako iz vrst zaposlenih kot iz vrst delničarjev. V začetku avgusta je najprej prišlo do sprememb članstva iz vrst zaposlenih, ko je mandat prenehal Iztoku Štularju, ki ga je zamenjal David Gogala. Borutu Jerebu se je mandat podaljšal za štiriletno obdobje. Na redni letni skupščini sta bila konec avgusta odpoklicana dva člana, in sicer:

- Rudolf Ogrinc, predsednik nadzornega sveta in kadrovske komisije,
- Gregor Tomše, član in predsednik revizijske komisije.

Na 30. redni letni skupščini družbe z dne 24. 8. 2023 sta bila imenovana dva nova člana:

- Franjo Curanović in
- Rajko Stanković.

Takoj po izvedeni redni letni skupščini družbe je bila sklicana konstitutivna seja nadzornega sveta (mandat 2023–2027), z namenom izvolitve novih funkcij nadzornega sveta (predsednika in namestnik predsednika NS, predsednikov stalnih komisij nadzornega sveta ter članstev v teh komisijah). Sestava mandata nadzornega sveta 2023–2027, ki je aktivno delovala od septembra naprej, je naslednja:

- Gabrijel Škof, predsednik nadzornega sveta,
- Rajko Stanković, namestnik predsednika nadzornega sveta,
- Franjo Curanović, član,
- Vid Meglič, član,
- Borut Jereb, član (predstavnik zaposlenih),
- David Gogala, član (predstavnik zaposlenih).

Mandat so člani nadzornega sveta nastopili 31. 8. 2023. Kontinuiteta dela nadzornega sveta je bila zagotovljena z nadaljevanjem mandata enega predstavnika s strani zaposlenih ter dveh predstavnikov kapitala, ki jima mandat poteče 29. 8. 2025.

PREVERJANJE POSLOVANJA DRUŽBE IN DELA UPRAVE V LETU 2023

Nadzorni svet je poslovanje družbe med letom preverjal na podlagi kvartalnih finančnih poročil in poročil o izvajanju strateških projektov uprave družbe ter pridobljenih podatkov o poslovanju (mesečne ocene poslovanja družb v Skupini).

Člani nadzornega sveta so največ pozornosti namenili:

- rednemu poslovanju družb, predvsem prilagoditvam glede na razmere, povezane s posledicami interventnega zakona, ki so v letu 2023 rezultirale v obliki negativnega poslovnega izida za leto 2022;
- spremljanju vseh postopkov v zvezi z vračilom zagotovljenih sredstev iz naslova omrežnin, ki so bila družbi na podlagi interventnega zakona v času epidemije koronavirusa odvzeta,
- spremljanju začelih postopkov prodaje nepotrebne poslovnega premoženja (kompleks v Žirovnici),
- nadzorom nad izvajanjem investicij, izvedbi gradbenih del in tekočemu spremljanju poslovanja in finančnemu poročanju;
- tekočemu spremljanju poslovanja družb v Skupini Elektro Gorenjska – Gorenjske elektrarne, d. o. o., GEK Vzdrževanje, d. o. o. (do pripojitve k prevzemni družbi Gorenjske elektrarne, d. o. o., dne 1. 3. 2023) ter GEK Solar, projektiranje in inženiring, d. o. o., ki je bila ustanovljena 13. 2. 2023;
- spremljanju postopkov pri izvedbi poenostavljene pripojitve družbe GEK Vzdrževanje, d. o. o., k družbi Gorenjske elektrarne, d. o. o.;
- spremljanju postopkov pred začetkom prodaje hčerinske družbe Gorenjske elektrarne, d. o. o.,
- spremljanju izvedbe skupščinskih sklepov;
- spremljanju večjih investicijskih projektov;
- spremljanju strateških projektov po Strategiji Skupine Elektro Gorenjska za obdobje 2022–2026 in po Strategiji trajnostnega poslovanja Skupine Elektro Gorenjska za obdobje 2023–2026;
- nadzoru pogodb, pri katerih je glede na določbe statuta potrebno soglasje nadzornega sveta družbe;
- spremljanju postopkov javnih naročil;
- oblikovanju predlogov sklepov za redno letno skupščino;
- spremljanju tveganj, predvsem v povezavi s povečanjem obsega investicij, v skladu z Razvojnim načrtom in NEPN-om;
- izvedbi vrednotenja dela nadzornega sveta (samoocenjevanje, ki se izvaja na vsaki dve leti). Nadzorni svet je imel samostojno sejo nadzornega sveta, posvečeno samo sprejemu Poročila o izvedenem samoocenjevanju nadzornega sveta za leto 2022 z akcijskim načrtom. Na podlagi sprejetega akcijskega načrta je v nadaljevanju aktivno izvajal izobraževanja članov NS.

Glede na navedena področja dela je še posebej treba izpostaviti naslednje aktivnosti nadzornega sveta:

- Nadzorni svet je redno obravnaval kvartalne informacije o poslovanju družb v Skupini in ocene poslovanja družb v Skupini ter se posvečal uresničevanju poslovnega načrta za leto 2023.
- Nadzorni svet je v skladu z ZDG-1 preveril in potrdil revidirano Letno poročilo družbe in Skupine Elektro Gorenjska za leto 2022 in sestavil pisno poročilo nadzornega sveta o preveritvi in potrditvi navedenih poročil za poslovno leto 2022.

- Nadzorni svet je podal soglasje k Strategiji trajnostnega poslovanja Skupine Elektro Gorenjska za obdobje 2023–2026 (novelacija strategije v mesecu maju 2023), s poudarkom trajnostnega poslovanja;
- Nadzorni svet je sodeloval pri pripravi predlogov sklepov za 30. redno sejo skupščine delniške družbe, ki je bila izvedena 24. avgusta 2023. Nadzorni svet je skupščini predlagal potrditev in odobritev dela predsednika uprave v poslovnem letu 2022 ter ji predlagal podelitev razrešnice.
- V okviru Nadzornega sveta sta v letu 2023 aktivno delovali dve komisiji, in sicer revizijska in kadrovska komisija. Njunjo delo je potekalo v skladu s poslovniki teh komisij.
- Nadzorni svet je nadaljeval z dobro prakso spremljanja poročil o pregledu večjih projektov v družbi. Na podlagi sprejetih trajnih sklepov je uprava dvakrat letno dolžna poročati o stanju vseh večjih investicijskih projektov iz poslovnega načrta, in sicer po stanju na 31. 5. in 31. 10.
- Nadzorni svet je v skladu s sprejetimi sklepi trajne narave spremljal javna naročila že takoj ob uvedbi javnega naročila v obliki informacije. Uprava tako napove, na katere posle bo NS v skladu s statutom pozvan za predhodno soglasje. Uvedena praksa prejšnjega mandata nadzornega sveta v zvezi z podrobnejšim spremljanjem poročil o izvedenih postopkih javnih naročil (tudi tistih, za katera soglasje NS ni potrebno) se je nadaljevala tudi v letu 2023. Revizijska komisija poročila kvartalno spremlja in o ugotovitvah poroča nadzornemu svetu.
- Nadzorni svet je v letu 2023 v skladu s statutom družbe dal soglasje k 14 pravnim poslom in k trem aneksom (povišanje pogodbene vrednosti), in sicer so bili ti posli v skupni vrednosti več kot 37,5 mio € (brez DDV).
- Nadzorni svet je na podlagi določil statuta družbe v okviru obravnave Poslovnega načrta družbe Elektro Gorenjska, d. d., za leto 2024 s finančno projekcijo za leti 2025 in 2026 ob zagotovitvi uprave, da bo družba spoštovala določila Uredbe o pogojih in postopkih zadolževanja pravnih oseb iz 87. člena Zakona o javnih financah, ter ob zagotovitvi, da je družba sposobna sama najeti in odplačati načrtovano zadolžitev, podal soglasja k zadolževanju družbe v skupni vrednosti 18 mio €.
- Nadzorni svet je v skladu z Zakonom o prejemkih poslovnih oseb v gospodarskih družbah (ZPPOGD) odločil o višini variabilnega dela prejemka predsednika uprave za leto 2022 in sprejel merila uspešnosti za variabilni del prejemka predsednika uprave za leto 2024.
- Nadzorni svet je skupaj z upravo spremljal vse aktivnosti v zvezi z uresničevanjem NEPN-a oziroma razogljivenja družbe, priklopa sončnih elektrarn in podobno.

SODELOVANJE S PREDSEDNIKOM UPRAVE

Nadzorni svet je mnenja, da je predsednik uprave dr. Ivan Šmon, MBA, v letu 2023 sprejel vse ukrepe za pokritje bilančne izgube iz leta 2022 in nato uspešno izvajal vse potrebne aktivnosti za omilitev posledic sprejetih ukrepov Vlade RS, ki je znižala zagotovljene prihodke družbi s sprejetim interventnim zakonom. Nadzorni svet je mnenja, da je predsednik uprave zelo uspešno vodil družbo v letu 2023, kar bo rezultiralo tudi v obliki dobička za poslovno leto 2023.

Nadzorni svet ocenjuje sodelovanje s predsednikom uprave za zelo profesionalno in interaktivno. Vsa gradiva za seje nadzornemu svetu so bila posredovana pravočasno in zelo podrobno ter so bila strokovno obrazložena ter na sejah tudi predstavljena. Za nadzorni svet so bila redno pripravljena poročila o izvrševanju sklepov in druga poročila, ki jih je od uprave zahteval nadzorni svet. Člani nadzornega sveta so imeli na voljo vsa zahtevana in ustrezna poročila, informacije in podatke, tako da so na podlagi le-teh lahko odgovorno spremljali in nadzirali poslovanje družbe ter sprejemali svoje odločitve.

Nadzorni svet ocenjuje sodelovanje s predsednikom uprave v preteklem letu kot zelo uspešno.

DELOVANJE KOMISIJ NADZORNEGA SVETA

V letu 2023 sta v okviru nadzornega sveta delovali dve komisiji.

REVIZIJSKA KOMISIJA

Revizijska komisija daje strokovno podporo nadzornemu svetu predvsem na področjih računovodskega poročanja, finančnega poslovanja, notranjih kontrol in obvladovanja tveganj ter zunanjsega in notranjega revidiranja. Pripravlja strokovne podlage in predloge sklepov, potrebnih za delo in odločanje nadzornega sveta.

Revizijska komisija je v letu 2023 delovala v sestavi Gregor Tomše kot predsednik, Gabrijel Škof kot član in Simon Čadež kot zunanji član v obdobju od 1. 1. 2023 do 24. 8. 2023. V tej sestavi se je komisija sestala na šestih rednih sejah. V obdobju od 25. 8. 2023 do 31. 12. 2023 je delovala v sestavi Franjo Curanovič kot predsednik, Rajko Stankovič kot član in Simon Čadež kot zunanji član. V tej sestavi se je komisija sestala na treh rednih sejah.

Člani komisije so se sej redno udeleževali.

Na vse seje komisije sta bila vabljeni predsednik uprave družbe in notranji revizor, poleg njiju pa še posamezni poročevalci.

Člani nadzornega sveta so bili v skladu s poslovnikom o delu revizijske komisije sproti seznanjeni tako z vabili na seje revizijske komisije kot tudi z zapisniki sej komisije, predsednik revizijske komisije pa je nadzornemu svetu obdobjno poročal o delu komisije.

V nadaljevanju predstavljamo vsebinske poudarke dela revizijske komisije v poslovnem letu 2023:

Letno poročilo za leto 2022: Komisija je obravnavala letno poročilo družbe Elektro Gorenjska, d. d., in konsolidirano letno poročilo Skupine Elektro Gorenjska. V zvezi z obravnavo letnega poročila se je komisija sestala s partnerjem revizije revizijske družbe BDO in obravnavala poročilo zunanjega revizorja.

Poslovni načrt in tekoče poslovanje: Komisija je obravnavala poslovni načrt matične družbe za leto 2024 s finančno projekcijo do 2026 in ga predlagala nadzornemu svetu v potrditev ter se seznanila s poslovnim načrtom hčerinske družbe za leto 2024 s finančno projekcijo do 2026.

Komisija je kvartalno obravnavala poslovne rezultate družb v Skupini Elektro Gorenjska in o tem poročala nadzornemu svetu.

Notranja revizija: Revizijska komisija je tesno sodelovala z notranjim revizorjem. V letu 2023 se je komisija seznanila z letnim poročilom o delu notranje revizije za leto 2022, s poročili notranje revizije o izvedenih notranjerevizijskih poslih, spremljala izvajanje podanih priporočil, se seznanila z obdobjimi poročili notranje revizije ter podala predlog nadzornemu svetu za podajo soglasja k načrtu dela notranje revizije.

Sodelovanje z zunanjim revizorjem: Revizijska komisija se je sestala z zunanjim revizorjem pred zaključkom revizije računovodskih izkazov za leto 2022 in na začetku revizijskega ciklusa za leto 2023 z namenom skupnega pregleda predlaganega načrta revizije.

Izbor zunanjega revizorja: Revizijska komisija je v skladu s svojimi pristojnostmi izvedla aktivnosti za podaljšanje mandata z zunanjim revizorjem za obdobje od 2023 do 2025.

Samoocenjevanje: Revizijska komisija je izvedla samoocenitev svojega dela.

KADROVSKA KOMISIJA

Kadrovska komisija je do konca avgusta 2023 delovala v sestavi:

- Rudolf Ogrinc, predsednik,
- Vid Meglič, član, in
- Iztok Štular, član.

Kot je navedeno že na drugi strani tega poročila, je zaradi odpoklica dveh članov od konca avgusta dalje komisija delovala v novi sestavi:

- Gabrijel Škof, predsednik,
- Vid Meglič, član, in
- Borut Jereb, član.

Kadrovska komisija se je v letu 2023 sestala na šestih rednih sejah, in sicer na treh v prvi sestavi ter na treh v drugi sestavi, kontinuiteta dela komisije je bila zagotovljena s članstvom enega člana NS, ki je bil član komisije vse leto.

Vsi člani komisije so se se redno udeleževali. Komisija je v poročanem obdobju sprejela skupaj 28 sklepov. Vsi sprejeti sklepi, razen predloga nove politike prejemkov nadzornega sveta, so bili realizirani. Komisija je že takoj v mesecu januarju začela s pripravami na postopke samoocenjevanja dela nadzornega sveta in nato izvedla vse aktivnosti v zvezi s samoocenjevanjem. Nato je v skladu z novimi Priporočili in pričakovanji SDH ter spremembami Kodeksa korporativnega upravljanja pripravila predloge dveh politik prejemkov v zvezi z nagrajevanjem organov družbe, predsednika uprave in članov nadzornega sveta.

Na sejah so se člani komisije seznanjali, obravnavali in sprejemali naslednje vsebine:

- predlog Matrike vprašalnika za samoocenjevanje dela NS v letu 2022 ter vsa ostala pooblašena dela in naloge v okviru samoocenjevanja NS (analiza izpolnjenih matrik, predlog poročila o samoocenjevanju NS z akcijskim načrtom, predlog sklepov na NS v zvezi s tem),
- predlog Politike prejemkov organov vodenja v družbi Elektro Gorenjska, d. d., in organov vodenja v odvisnih družbah v Skupini Elektro Gorenjska namesto obstoječih Pravil o določanju plače in drugih pravic predsednika uprave Elektro Gorenjska, d. d., z dne 28. 1. 2021 ter Pravil o določanju plače in drugih pravic direktorja družbe Gorenjske elektrarne, d. o. o., z dne 15. 2. 2021,
- predlog Politike prejemkov članov nadzornega sveta v družbi EG (na NS ni bil sprejet),
- uskladitev Pogodbe o zaposlitvi s predsednikom uprave v skladu z novo politiko prejemkov uprave in predlog za sprejem na nadzornem svetu (Aneks št. 1),
- predlog nadzornemu svetu za sprejem višine variabilnega dela plačila za uspešnost predsednika uprave za leto 2022,
- predlog nadzornemu svetu za sprejem Meril uspešnosti za variabilni del prejemka predsednika uprave za leto 2024.

STALIŠČE NADZORNEGA SVETA DO REVIZIJSKEGA POROČILA 2023

Po mnenju revizijske družbe BDO Revizija, d. o. o., iz Ljubljane, ki je opravila revizijo računovodskih izkazov družb v Skupini za leto 2023, računovodski izkazi v vseh pomembnih pogledih pošteno predstavljajo finančni položaj družbe oziroma Skupine Elektro Gorenjska na dan 31. december 2023 ter njun poslovni izid, vseobsegajoči donos in denarne tokove za tedaj končano leto v skladu z Mednarodnimi standardi računovodskega poročanja, kot jih je sprejela Evropska unija. Poročilo neodvisnega revizorja je družba prejela 19. aprila 2024. O poteku postopka revizije in ugotovitvah je predstavnica revizijske družbe BDO poročala 19. aprila 2024 na 7. redni seji Revizijske komisije nadzornega sveta.

Nadzorni svet se je ob predložitvi revidiranega Letnega poročila družbe in Skupine Elektro Gorenjska za leto 2023 seznanil s sklepi revizijske komisije v zvezi z revizorjevim poročilom in pri tem ugotovil, da je revizor opravil revizijo v skladu z zakonodajo in po pravilih o revidiranju.

Nadzorni svet na poročilo neodvisnega revizorja ni imel pripomb, njegovo stališče do revizijskega poročila je pozitivno. Revizijska komisija in nadzorni svet sta ugotovila, da je bilo izdano pozitivno mnenje revizorjev.

POTRDITEV LETNEGA POROČILA DRUŽBE IN SKUPINE ZA LETO 2023 TER PREDLOG ZA UPORABO BILANČNEGA DOBIČKA

Uprava družbe je v zakonitem roku predložila nadzornemu svetu v potrditev in preveritev letno poročilo družbe in Skupine, skupaj z revizijskim poročilom. Revizijska komisija je podrobno preverila letno poročilo družbe in Skupine ter revizijsko poročilo ter podala svoja mnenja in stališča. Na podlagi rednega spremljanja poslovanja družbe in ostalih družb v Skupini ter podrobne preveritve naštetih poročil nadzorni svet ugotavlja, da je poročilo za leto 2023 sestavljeno v skladu s področno zakonodajo in predpisi ter na jasn in pregleden način izkazuje resničen in pošten prikaz premoženja, obveznosti, finančnega položaja, poslovnega izida in vseobsegajočega donosa družbe. Letno poročilo družbe in Skupine Elektro Gorenjska za leto 2023 je sestavljeno v skladu z določbami Zakona o gospodarskih družbah in veljavnimi mednarodnimi računovodskimi standardi.

Skupino Elektro Gorenjska poleg matične družbe sestavlja še družba Gorenjske elektrarne, proizvodnja elektrike, d. o. o., ki je v 100 % lasti matične družbe, ter družba GEK Solar, d. o. o., ki je v 100 % lasti družbe Gorenjske elektrarne, d. o. o.

Vse družbe v Skupini so poslovno leto zaključile z dobičkom. Bilančni dobiček Elektra Gorenjska, d. d., za leto 2023 skupaj znaša 1.544.612,75 € in je sestavljen iz preostanka čistega poslovnega izida za poslovno leto 2023 v znesku 1.533.584,95 € ter prenesenega čistega poslovnega izida v znesku 1.027,80 €. V primerjavi z bilančnim dobičkom za poslovno leto 2022, ko je družba poslovala negativno, je dobiček za leto 2022 višji za 1.544.612,75 €. Uprava družbe bo skupščini delničarjev predlagala, da se bilančni dobiček za leto 2023 v celoti razdeli delničarjem, in sicer v višini 0,09 €/delnico.

Predlog za uporabo bilančnega dobička je nadzorni svet preveril in se strinja s predlogom uprave.

Člani nadzornega sveta po opravljeni preveritvi na letno poročilo družbe in Skupine za leto 2023 niso imeli pripomb in nadzorni svet je nato soglasno sprejel to poročilo nadzornega sveta o preveritvi in potrditvi na svoji 12. redni seji, ki je bila izvedena 15. maja 2024.

V Kranju, 15. 5. 2024



Gabrijel Škof,
predsednik nadzornega sveta



5.4 Nadzorni svet

Pristojnosti in sestava nadzornega sveta so določeni s statutom družbe. Nadzorni svet sestavlja šest članov, od katerih so štirje predstavniki kapitala, dva pa sta predstavnika zaposlenih. Člani nadzornega sveta so izvoljeni za dobo štirih let in so lahko ponovno voljeni. Člane nadzornega sveta, ki so predstavniki kapitala, v nadzorni svet imenuje skupščina delničarjev z navadno večino glasov navzočih delničarjev. Člana, ki sta predstavnika delavcev, imenuje svet delavcev družbe.

Sestava nadzornega sveta je bila v letu 2023 sledeča:

NADZORNI SVET EG, D. D.	FUNKCIJA	MANDAT OD	MANDAT DO
Rudolf Ogrinc	predsednik	29. 8. 2021 (predsednik od 2. 9. 2021 do 24. 8. 2023)	24. 8. 2023
Gabrijel Škof	namestnik predsednika / predsednik	29. 8. 2021 (predsednik od 31. 8. 2023)	29. 8. 2025
Rajko Stanković	namestnik predsednika	25. 8. 2023 (namestnik predsednika od. 31. 8. 2023)	25. 8. 2027
Gregor Tomše	član	29. 8. 2021	24. 8. 2023
Vid Meglič	član	29. 8. 2021	29. 8. 2025
Franjo Curanović	član	25. 8. 2023	25. 8. 2027
Borut Jereb	član	8. 8. 2019	9. 8. 2027
Iztok Štular	član	8. 8. 2019	8. 8. 2023
David Gogala	član	9. 8. 2023	9. 8. 2027

Na osnovi sklepa skupščine prejemajo člani nadzornega sveta poleg sejnin v višini 275 € tudi mesečno plačilo za opravljanje funkcije v višini 942 € na člana oz. 1.412,50 €, do katerega je upravičen predsednik nadzornega sveta. Prejemki članov nadzornega sveta v letu 2023 so predstavljeni v poglavju Posli s povezanimi osebami.

REVIZIJSKA KOMISIJA NADZORNEGA SVETA ELEKTRA GORENJSKA

V letu 2023 je delovala stalna Revizijska komisija nadzornega sveta Elektra Gorenjska v naslednji sestavi:

REVIZIJSKA KOMISIJA NS EG, d. d.	FUNKCIJA	MANDAT OD	MANDAT DO
Gregor Tomše	predsednik	29. 8. 2021 (predsednik RK od 2. 9. 2021 do 24. 8. 2023)	24. 8. 2023
Gabrijel Škof	član	29. 8. 2021 (član RK do 31. 8. 2023)	29. 8. 2025
Dr. Simon Čadež	zunanj član	2. 9. 2021	24. 8. 2027
Franjo Curanović	predsednik	25. 8. 2023 (predsednik RK od 31. 8. 2023)	25. 8. 2027
Rajko Stanković	član	25. 8. 2023 (član RK od 31. 8. 2023)	25. 8. 2027

Mandat komisije je vezan na mandat nadzornega sveta.

KADROVSKA KOMISIJA NADZORNEGA SVETA DRUŽBE ELEKTRO GORENJSKA

V letu 2023 je delovala stalna Kadrovska komisija nadzornega sveta Elektra Gorenjska v naslednji sestavi:

KADROVSKA KOMISIJA NS EG, d. d.	FUNKCIJA	MANDAT OD	MANDAT DO
Rudolf Ogrinc	predsednik	2. 8. 2021 (predsednik KK od 25. 11. 2021 do 24. 8. 2023)	24. 8. 2023
Gabrijel Škof	predsednik	29. 8. 2021 (predsednik KK od 31. 8. 2023)	29. 8. 2025
Vid Meglič	član	29. 8. 2021	29. 8. 2025
Iztok Štular	član	8. 8. 2019	8. 8. 2023
Borut Jereb	član	9. 8. 2023 (član KK od 31. 8. 2023)	9. 8. 2027

5.5

Skupščina
delničarjev

V letu 2023 je uprava sklicala eno redno sejo skupščine družbe.

30. redna seja skupščine družbe je bila izvedena 24. 8. 2023, prisotnih je bilo 85,75 % glasov delničarjev z glasovalno pravico. Na skupščini so delničarji glasovali o sedmih točkah dnevnega reda, ki je bil objavljen v klicu skupščine na spletnem portalu Agencije za javnopravne evidence in storitve.

Delničarji družbe so se najprej seznanili z revidiranim letnim poročilom družbe in Skupine za leto 2022, z mnenjem revizorja in s pisnim poročilom nadzornega sveta o preveritvi in potrditvi letnega poročila za poslovno leto 2022.

Nato so se delničarji družbe seznanili s prejemi članov organov vodenja in nadzora družb v Skupini Elektro Gorenjska za leto 2022, predstavljajo politike prejemkov članov organov vodenja in nadzora Elektra Gorenjska, d. d., ter politike prejemkov članov organov vodenja odvisnih družb v Skupini Elektro Gorenjska 2022.

Delničarji so se seznanili s čistim poslovnim izidom in bilančno izgubo za leto 2022, in sicer, da je na dan 31. 12. 2022 znašala čista izguba poslovnega leta 2022 1.899.658,66 €, bilančna izguba pa 510.732,37 €. Sprejet je bil seznanitveni sklep, saj se o izgubi skupščina samo seznanila.

Sledilo je glasovanje o podelitvi razrešnic upravi in nadzornemu svetu za delovanje v poslovnem letu 2022. Pri glasovanju o razrešnicah sta bili zoper sprejeta sklepa napovedani izpodborni tožbi s strani delničarja Kalantia Limited, ki pa nato nista bili vloženi na pristojno sodišče. Skupščina je za delo v letu 2022 podelila razrešnico posebej predsedniku uprave in posebej članom nadzornega sveta. Skupščina je nato v nadaljevanju za revidiranje računovodskih izkazov in letnega poročila družbe Elektro Gorenjska in konsolidiranih računovodskih izkazov in letnega poročila Skupine Elektro Gorenjska za poslovna leta 2023 do 2025 imenovala BDO Revizija, d. o. o., družbo za revidiranje.

Nato se je skupščina seznanila z novima članoma nadzornega sveta, ki sta bila izvoljena na Svetu delavcev. Skupščina je sprejela še sklep, da z dnem 24. 8. 2023 odpokliče dva člana nadzornega sveta družbe, predstavnika delničarjev (Rudolf Ogrinc, Gregor Tomše), in da z dnem 25. 8. 2023 imenuje dva nova člana iz vrst delničarjev (Franjo Curanović, Rajko Stanković).



5.6

Skladnost
poslovanja

Zagotavljanje skladnosti poslovanja je neprekinjena aktivnost, ki se prepleta skozi vse procese in vsa področja delovanja podjetja. Odgovornost za skladnost poslovanja je predvsem v domeni vodstva družbe, ki ima ključno vlogo pri:

- vzdrževanju zavezanosti podjetja k delovanju v skladu z vrednotami, cilji in strategijo;
- gradnji ozaveščenosti in motivaciji zaposlenih glede skladnosti poslovanja;
- spodbujanju zaposlenih k razumevanju in uresničevanju ciljev skladnosti in dajanju predlogov za izboljšanje sistema skladnosti;
- razvoju kulture skladnosti poslovanja znotraj organizacije;
- ustrezni notranji in zunanji komunikaciji, ki podpira skladnost poslovanja ter omogoča transparentnost in odgovornost.

5.6.1

Skladnost z regulatornimi
zahtevami

Poslovanje družbe Elektro Gorenjska je v veliki meri regulirano. Pogoje regulacije skladno z ZOOE in podzakonskim akti določa AGEN. Od teh pogojev so odvisni tudi prihodki, ki jih družba realizira na osnovi pogodbe z DO in predstavljajo skoraj 73 % vseh prihodkov družbe oz. 54 % prihodkov Skupine. Regulativa predstavlja okvire, ki jih mora družba upoštevati pri svojem poslovanju oziroma se jim mora prilagajati, saj se pogoji regulacije tudi spreminjajo. Posebna skrb družbe je namenjena aktivnemu sodelovanju v postopkih sprejemanja novih regulativnih okvirov.

Za lažje razumevanje v nadaljevanju predstavljamo način izračuna reguliranih prihodkov družbe, skladno z Aktom o metodologiji za določitev regulativnega okvira in metodologije za obračunavanje omrežnine za elektrooperaterje in veljavno Pogodbo o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za distribucijskega operaterja (družba ELES). Kot je bilo že pojasnjeno, regulirano dejavnost izvajamo v okviru pogodbe z družbo ELES, ki ima koncesijo za opravljanje te dejavnosti.

Regulirani prihodki družbe so odvisni od upravičenih stroškov, drugih prihodkov družbe in stroškov prenesenih nalog na družbo ELES.

UPRAVIČENI STROŠKI	Stroški delovanja in vzdrževanja Stroški amortizacije Reguliran donos na sredstva Stroški storitev pržnosti DO Kakovost oskrbe Uspešnost naložb v pamenta omrežja Stroški raziskav in inovacij Spodbude
	-
	Drugi prihodki regulirane dejavnosti
	-
	Stroški prenesenih nalog na družbo ELES
	=
	Regulirani prihodki družbe oz. najemnina in storitve zaračunane družbi ELES

Upravičene stroške sestavlja več postavk. **Stroški delovanja in vzdrževanja** so stroški, ki nastajajo v zvezi z delovanjem in vzdrževanjem sistema v skladu s predpisi, slovenskimi tehničnimi standardi in zahtevami sistemskih obratovalnih navodil. Glede na možnost vpliva na njihovo višino se delijo na nadzorovane in nenadzorovane stroške delovanja in vzdrževanja. Nadzorovani stroški delovanja in vzdrževanja temeljijo na povprečnih letnih realiziranih stroških določenega preteklega obdobja. Korigirajo se za spremembo obsega omrežja in števila uporabnikov, zahtevano učinkovitost ter faktor načrtovane inflacije. Nenadzorovani stroški so priznani v realiziranih zneskih.

Stroške amortizacije predstavljajo stroški amortizacije elektroenergetske infrastrukture in ostalih sredstev regulirane dejavnosti. Stroški amortizacije sredstev, ki niso neposreden pogoj za opravljanje regulirane dejavnosti, se ne priznavajo.

Reguliran donos na sredstva se izračuna na podlagi povprečne vrednosti regulativne baze sredstev in tehtanega povprečnega stroška kapitala pred obdavčitvijo. Reguliran donos na sredstva se ne priznava za del vrednosti sredstev v višini brezplačno prevzetih sredstev, sredstev, pridobljenih s plačili nesorazmernih stroškov za priključitev na sistem, na sredstva v gradnji in izdelavi, sredstva, zgrajena s sofinanciranjem, brezplačno prevzeta evropska sredstva in druga nepovratna sredstva, ter sredstva, ki niso neposreden pogoj za opravljanje dejavnosti elektrooperaterja.

Stroški storitev prožnosti distribucijskega operaterja (DO) se izračunajo kot vsota stroškov posameznih storitev prožnosti. Obsegajo regulacijo napetosti, upravljanje prezasedenosti, upravljanje z zmogljivostmi omrežja in vodeno otočno obratovanje.

Kakovost oskrbe se za posamezno leto izračuna na podlagi sistemskih parametrov neprekinjenosti napajanja, priznanih nadzorovanih stroškov delovanja in vzdrževanja ter vrednosti v tem letu predane opreme in nadomestnih delov elektroenergetske infrastrukture v uporabo. Postavka predstavlja spodbudo za boljše kakovost oziroma sankcijo za slabšo kakovost.

Uspešnost naložb v pametna omrežja se spremlja in ocenjuje na podlagi določenega nabora kazalnikov uspešnosti, pri čemer se uporabljata dve vrsti ključnih kazalnikov uspešnosti, in sicer ključni kazalniki pripravljenosti in ključni kazalniki učinkovitosti.

Stroški raziskav in inovacij so upravičeni stroški, če se z njimi zagotavlja financiranje raziskovalnih in demonstracijskih projektov, ki izpolnjujejo kriterije akta in omogočajo koristi za elektrooperaterje, odjemalce oziroma širše družbene koristi ter druge pogoje, določene v aktu.

Spodbude prejme družba v primeru učinkovitosti poslovanja za brezplačno prevzeta sredstva in za naložbe v pametna omrežja.

Drugi prihodki so prihodki, ki izvirajo iz regulirane dejavnosti in so namenjeni pokrivanju upravičenih stroškov te dejavnosti. Vključujejo prihodke, povezane z brezplačno prevzetimi sredstvi in drugimi nepovratnimi sredstvi, prevrednotovalne poslovne prihodke in druge prihodke.

Stroški prenesenih nalog na družbo ELES so stroški delovanja in vzdrževanja, strošek amortizacije sredstev, ki niso distribucijski sistem, reguliran donos na sredstva, ki niso distribucijski sistem, kakovost oskrbe, raziskave in inovacije ter spodbude za prenesene naloge iz distribucijskega podjetja na distribucijskega operaterja.

Regulirani prihodki so prihodki, ki jih družba Elektro Gorenjska skladno s pogodbo zaračunava družbi ELES. Ločeno zaračunava najemnino za najeti distribucijski sistem in izvajanje nalog distribucijskega podjetja. Najemnina vključuje stroške amortizacije in reguliran donos na sredstva elektroenergetske infrastrukture. Stroški amortizacije in reguliran donos na ostala sredstva regulirane dejavnosti v okviru Elektra Gorenjska ter ostale postavke reguliranih prihodkov družbe pa predstavljajo vrednost izvajanja nalog oz. storitev.

5.6.2 Integriran sistem vodenja kakovosti v družbi Elektro Gorenjska

Integriran sistem vodenja kakovosti (iSVK) je del sistema upravljanja družbe Elektro Gorenjska, v okviru katerega se vodstvo zavezuje za izpolnjevanje zaveze do politike kakovosti Elektra Gorenjska.

S politiko kakovosti, ki je del poslovne politike, se vodstvo družbe zavezuje, da bo dolgoročno sledilo viziji in dosegalo postavljene cilje v skladu s strateškimi usmeritvami. Pri tem bo uveljavljalo kulturo družbe, ki temelji na kakovosti vodenja, obvladovanju tveganj, varovanju informacij, varovanju zaposlenih in okolja, vlaganju v zaposlene, zagotavljanju njihove zavzetosti in njihovega zadovoljstva preko načel usklajevanja poklicnega in zasebnega življenja ter navsezadnje zavezanosti k nenehnemu izboljševanju.

Z vzpostavljenim in obvladanim iSVK Elektro Gorenjska izpolnjuje:

- zahteve več certifikacijskih sistemov, razvidnih iz znaka SIQ,
- zahteve akreditacijskega sistema Merilnega laboratorija in ostale zahteve, kamor umeščamo tudi zahteve po obvladovanju tveganj po standardu ISO 31000, ter zahteve certifikata Družini prijazno podjetje.



iSVK DRUŽBE ELEKTRO GORENJSKA



iSVK omogoča, da so vse aktivnosti povezane v učinkovit sistem, ki vodijo k uresničevanju vizije, strategije in poslanstva ter omogočajo obvladovanje tveganj in dobro poslovno sodelovanje s končnimi odjemalci, zaposlenimi, lastniki in okoljem. Za zagotavljanje učinkovitega iSVK so poleg dobrega delovanja sistemov nujno potrebni še dobro komuniciranje, stalno izboljševanje ter redno preverjanje in spremljanje delovanja vseh sistemov znotraj iSVK.

Za posamezni del iSVK-ja (sistem – SVK, SRO, SVI, ML, VZD) skrbi za to posebej imenovani svet, katerega naloga je zagotavljanje skladnosti delovanja sistema tako z zakonodajnimi kot z zahtevami osnovnega standarda sistema. Skupni cilji iSVK so tako:

- spremljanje udejanjanja strategije Skupine Elektro Gorenjska, ki se jo spremlja z 59 vzpostavljenimi strateškimi kazalniki;
- obvladovanje 41 poslovnih procesov družbe Elektro Gorenjska, katerih delovanje se spremlja s 165 kazalniki;
- obvladovanje 31 strateških tveganj družbe Elektro Gorenjska;
- obvladovanje 16 okoljskih tveganj družbe Elektro Gorenjska;
- obvladovanje 65 informacijsko varnostnih tveganj družbe Elektro Gorenjska, znotraj katerih se uvrščajo tudi kibernetika tveganja in tveganja, ki izhajajo iz naslova izvajalcev bistvenih storitev in izvajanja dejavnosti kritične infrastrukture, ter
- obvladovanje tveganj z vidika varnosti in zdravja pri delu družbe Elektro Gorenjska, ki se obvladujejo znotraj ocen tveganj, ki izhajajo s posameznega delovnega mesta.

Pri obvladovanju iSVK so v veliko pomoč za to pripravljene lastne aplikacije:

- za vodenje sistema obvladovanja strateških tveganj (sistem OT);
- za vnos stanj obvladljivosti strateških tveganj (sistem OT);
- za vodenje sistema kakovosti (sistem SVK), s pomočjo katere se obvladujejo spremembe tako na področju dokumentov, procesov in tveganj ter kazalnikov, s katerim se spremlja tako udejanjanje strategije kot delovanje posameznega procesa;
- za vodenje ugotovitev presoj in akreditacij, tako notranjega kot zunanega izvora, po pristopu PDCA (sistem iSVK);
- za vodenje sistema obvladovanja informacijsko varnostnih tveganj (sistem SVI).

Trend rasti kakovosti izvajanja posameznih poslovnih procesov družbe Elektro Gorenjska se preverja kvartalno in obravnava na sejah Odbora za kakovost in sejah Kolegija predsednika uprave, kjer se poroča tudi o aktivnostih drugih sistemov vodenja znotraj iSVK. Sistematični pristop delovanja znotraj iSVK dokazuje, da družba uresničuje zavezo k stalnemu izboljševanju, stalni rasti in trajnostnemu poslovanju.

V letu 2023 je bilo skupno podanih 58 predlogov – ukrepov in izboljšav, ki so pripomogli k izboljšanju delovanja sistema ter spodbujanju zaposlenih k iskanju izboljšav, in dodatnih ukrepov, ki ugodno vplivajo na dobro poslovanje družbe ter spodbujajo k dodatni zavzetosti zaposlenih in ravnanju z okoljem.

V družbi Elektro Gorenjska se zavedamo, da so za uspešnost družbe zaslužni vsi zaposleni. Za uspešen razvoj in rast sta ključnega pomena njihova zavzetost in njihova pripadnost, kar je tudi ključni cilj certifikata Družini prijazno podjetje. V družbi Elektro Gorenjska zato vse od leta 2015 izvajamo kar 16 družinam prijaznih ukrepov, s katerimi skušamo izboljšati vsesplošno dobro počutje svojih zaposlenih na delovnem mestu.

5.7

Politika trajnostnega poslovanja

Družba Elektro Gorenjska si prizadeva za izboljšanje rezultatov na področjih zadovoljstva zaposlenih, varnosti in zdravja pri delu, varstva okolja ter kakovosti. Naše delovanje temelji na spoštovanju splošno sprejetih načel etike, zaposlovanja, varnosti in zdravja pri delu, varstva okolja in biotske raznovrstnosti, ter kakovosti in skupaj z njimi povezanimi sistemi vodenja in upravljanja. S tem prevzemamo odgovornost za uresničevanje načel trajnostnega razvoja v vsakodnevnem poslovanju.

Naša politika trajnostnega razvoja pokriva področja upravljanja, družbene odgovornosti in skrbnosti do okolja. Hkrati se trudimo razvijati mrežo dobaviteljev, ki delujejo v skladu z načeli trajnostne politike.

STRATEGIJA TRAJNOSTNEGA POSLOVANJA

S strategijo za obdobje 2024–2028 želimo nadaljevati in hkrati nadgraditi načrtano smer razvoja poslovanja Skupine. Nadaljevali bomo našo zgodbo trajnosti v spremenjenih regulatornih okoliščinah, soočeni z izzivi tehnološkega napredka in zelenega prehoda.

Naši ključni strateški usmeritvi do leta 2028 sta:

- trajnostno delovanje in
- razvoj in upravljanje trajnostnega distribucijskega sistema.

CILJI TRAJNOSTNEGA POSLOVANJA

Zavedamo se visokega pomena zagotavljanja zanesljive oskrbe z električno energijo ter gradnje in vzdrževanja infrastrukture, zato je trajnostno delovanje za nas strateškega pomena.

Trajnostno poslovanje zajema poslovanje družbe ob upoštevanju okoljskih, družbenih in upravljaljskih vidikov.

1. Okoljski vidik:

- Zmanjševanje ogljičnega odtisa: Poudarek na zmanjševanju emisij ogljika in spodbujanje uporabe obnovljivih virov energije.
- Varstvo naravnih virov: Politika, usmerjena v zmanjšanje vpliva na okolje.
- Energetska učinkovitost: Spodbujanje naložb v energetske učinkovite opreme in infrastrukturo.
- Spodbujanje uporabe obnovljivih virov energije.
- Vlaganje v energetske učinkovitost in tehnologije z nizkimi emisijami ogljika.
- Izvajanje politik za zmanjšanje onesnaževanja in ohranjanje biotske raznovrstnosti.
- Podpora krožnemu gospodarstvu in recikliranju.

2. Družbeni vidik:

- Varnost in zdravje zaposlenih: Zagotavljanje varnih delovnih pogojev, ustrezne opreme ter politike, ki podpirajo zdravje in dobro počutje zaposlenih.
- Družbena odgovornost: Sodelovanje s skupnostmi, kjer podjetje deluje, in prispevanje k lokalnemu razvoju.
- Raznolikost in vključenost: Spodbujanje raznolikosti med zaposlenimi in zagotavljanje enakih možnosti za vse.
- Uvajanje politik za boj proti socialni neenakosti.
- Spodbujanje enakosti med spoloma.
- Varovanje delavskih pravic in spodbujanje dostojnih delovnih pogojev.
- Izobraževanje in usposabljanje za trajnostni razvoj.

3. Upravljanje:

- Etika in integriteta: Postavljanje visokih standardov etičnega ravnanja in integritete v vseh poslovnih praksah.
- Pravilno upravljanje: Vzpostavljanje učinkovitega sistema upravljanja, ki vključuje preglednost, odgovornost in učinkovito obvladovanje tveganj.
- Spremljanje in poročanje: Evidentiranje, merjenje in redno poročanje o izvajanju ciljev in pobud ESG.

4. Inovacije in tehnologija:

- Nenehno iskanje in uvajanje inovacij ter tehnoloških rešitev, ki prispevajo k trajnostnemu električnemu distribucijskemu sistemu.
- Spremljanje napredka v tehnologiji, ki omogoča boljše upravljanje in učinkovitost elektrodistribucijskega omrežja.

5.8

Upravljanje odnosov z dobavitelji

V času nastanka nepredvidenih situacij (npr. prekinjene dobavne verige, zmanjšanje finančnih sredstev) skušamo v največji možni meri ohraniti dober poslovni odnos z dobavitelji in izvajalci storitev, zato jih ob morebitnem pojavu tovrstnih situacij pisno obveščamo in sprejemamo ustrezne ukrepe za ohranitev poslovnih pogodbenih odnosov.

V družbi imamo sprejeta Navodila za ocenjevanje dobaviteljev, s katerimi izvajamo redna letna interna preverjanja pogodbenih dobaviteljev in izvajalcev. Navodila določajo kriterije, na podlagi katerih skrbniki pogodb oz. izvajalci naročil z izpolnjevanjem ocenjevalnega lista dobaviteljev izvedejo njihovo ocenjevanje. Dobavitelje se preverja po naslednjih kriterijih: Izpolnjevanje rokov iz naročila, Število reklamacij, Odnos do reševanja reklamacij, Spoštovanje določil in ukrepov s področja varnosti in zdravja pri delu, Spoštovanje okoljskih zahtev ter Spoštovanje predpisov s področja informacijske varnosti in varovanja informacij. Predvidevamo, da bomo vpeljali tudi eksterno (nenapovedano) preverjanje kakovosti izdelkov dobaviteljev preko neodvisnih akreditiranih institucij.

V pogodbah za dobavo materiala si pri določenih vrstah blaga kot naročnik pridružujemo pravico, da ob prvi dobavi ter tudi kasneje, med izvajanjem pogodbe, izvedemo kontrolo oziroma ogled proizvodnih procesov pri proizvajalcu in dobavne verige dobavitelja ter ob dobavi naročenega blaga vhodno kontrolo dobavljenega materiala preko neodvisnih akreditiranih institucij.

Pri naročanju blaga in storitev prdaviroma naročilnice pošiljamo v formatu .pdf in po elektronski pošti. Med pomembna področja brezpapirnega poslovanja uvrščamo tudi pogodbe, ki so podpisane z digitalnim kvalificiranim elektronskim podpisom ter e-račun, ki se ga že poslužuje večina dobaviteljev in izvajalcev.

Zavedamo se, da trajnostno ravnanje zajema tudi odgovorno postopanje z materialom v celotni njegovi življenjski dobi. Zato poskrbimo, da se z odpadki ravna skrbno in ekološko. Sodelujemo z lokalnimi izvajalci razgradnje distribucijskih transformatorjev. Pri izvajanju posekov dreves in podrastja pod elektroenergetskimi vodi in napravami se s pogodbenim izvajalcem dogovorimo, da izvajalec vso posekano podrast, ki je po predhodnem dogovoru ne prevzame lastnik zemljišča, oddaja predelovalcu lesne biomase (za izdelavo nasutih sekancev G100).

Imamo vzpostavljen integriran sistem vodenja (iSVK), ki izpolnjuje zahteve naslednjih sistemov: ISO 9001:2015 Sistemi vodenja kakovosti, ISO 14001:2015 Sistemi ravnanja z okoljem, ISO/IEC 27001:2013 Informacijska tehnologija – Varnostne tehnike – Sistemi upravljanja informacijske varnosti – Zahteve – ISO 45001:2018 Sistem vodenja varnosti in zdravja pri delu. Kadar imamo objektivno utemeljene razloge, ki opravičujejo zahtevo po razpolaganju z zahtevanimi standardi kakovosti, v razpisni dokumentaciji določimo, da morajo ponudniki razpolagati s posameznimi standardi kakovosti.

5.9

Varstvo podatkov

V skladu z določili Splošne uredbe o varstvu podatkov (GDPR), ki je začela veljati 25. 5. 2018, smo opredelili strožje predpise glede varstva osebnih podatkov. Od leta 2018 dalje imamo imenovanega pooblaščenca za varstvo podatkov (DPO), ki neposredno poroča predsedniku uprave. Osnovna naloga DPO-ja je zagotoviti skladnost varovanja osebnih podatkov v podjetju z določili GDPR.

Posebno pozornost posvečamo izobraževanju zaposlenih o varstvu in obdelavi osebnih podatkov. Redno izvajamo notranja izobraževanja na področju DPO-ja, na katera so povabljeni ključni zaposleni, ki se ukvarjajo z obdelavo osebnih podatkov. Vse zaposlene opremimo z zloženko o GDPR, ki jo prejmejo ob sprejemu na delovno mesto.

V skladu z zakonskimi zahtevami na tem področju smo v podjetju vzpostavili elektronski naslov, preko katerega lahko uporabniki sporočajo zahteve iz uredbe ali podajo morebitne pripombe glede varovanja osebnih podatkov. Vsako sporočilo obravnavamo kot potencialni varnostni incident in ga dokumentiramo v zapisniku o varnostnem incidentu. Vsebinsko sporočila pregledamo v skladu z določili GDPR v dogovorjenih časovnih okvirih in pošljemo odgovor pošiljatelju. Če ugotovimo pomanjkljivosti v sistemu varovanja osebnih podatkov, uvedemo korektivne in preventivne ukrepe, ki jih nadzira DPO.

DPO sodeluje pri ocenah učinkov za vse nove in večje spremembe obstoječih aplikacij, kjer so prisotni osebni podatki, v skladu z direktivo. S svojim sodelovanjem prispeva k preprečevanju izgube ali zlorabe osebnih podatkov in morebitnih kršitev predpisov o varstvu osebnih podatkov. Poleg tega se imenovani DPO v okviru gospodarskega interesnega združenja redno izmenjuje z drugimi DPO-ji distribucijskih podjetij in deluje v projektni skupini za varstvo osebnih podatkov, kjer se delijo dobre prakse.

5.10 Kibernetska varnost

V Skupini Elektro Gorenjska se zavedamo pomena zagotavljanja in vzdrževanja visokega nivoja kibernetske varnosti na vsakem koraku poslovanja.

Pogosto uporabljen ali zamenjan izraz v povezavi z izrazom kibernetska varnost je pojem informacijska varnost. Informacijska varnost je zaščita, varovanje in obramba informacijskega sistema pred nedovoljenim dostopom in uporabo z namenom zagotavljanja zaupnosti, avtentičnosti, celovitosti in razpoložljivosti. Kibernetska varnost pa zajema skupek aktivnosti, pravil, naprav, orodij in drugih ukrepov za zaščito in varovanje informacijskih sistemov pred kibernetskimi grožnjami, napadi in zlorabami.

Ker se dobro zavedamo problematike kibernetske varnosti, zagotavljamo visok nivo varnosti informacij. Pomemben del zagotavljanja visokega nivoja kibernetske varnosti predstavlja vzpostavljen sistem upravljanja informacijske varnosti (v nadaljevanju SUVI), ki je vključen v vse poslovne procese in nam je v pomoč pri doseganju poslovnih ciljev. Za spremljanje uspešnosti in učinkovitosti SUVI se uporablja standard ISO/IEC 27001:2013, po katerem smo tudi certificirani. Delujemo tudi v skladu z vso drugo veljavno področno zakonodajo.

V preteklih letih smo visok nivo zagotavljanja kibernetske varnosti zagotovili z naslednjimi organizacijskimi in tehničnimi ukrepi:

1. S pomočjo organizacijskih ukrepov prepoznamo tveganja, določimo pomembnost posameznih informacijskih sredstev in opredelimo postopke, ki so pomembni za zaznavo ter odziv na varnostne dogodke oz. incidente. Med tovrstne ukrepe sodijo:

- ocenjevanje informacijskih tveganj,
- analiziranje vplivov na poslovanje podjetja (BIA),
- priprava načrta odzivanja na informacijske incidente,
- zagotavljanje neprekinjenega poslovanja,
- periodično usposabljanje in ozaveščanje zaposlenih,
- integracija z VOC.

2. S tehničnimi ukrepi smo implementirali vrsto logičnih in tehničnih varnostnih kontrol, s katerimi varujemo, upravljamo in nadziramo delovanje informacijskih sredstev in omrežja.

Splošne kontrole so:

- upravljanje varnostnih ranljivosti,
- zagotavljanje ustreznih varnostnih kopij,
- izvajanje varnostnih preverjanj in vdornih testiranj,
- centralno upravljanje in spremljanje končnih naprav uporabnikov.

Omrežne kontrole so:

- implementiranje požarne pregrade z omogočenimi varnostnimi mehanizmi med različnimi segmenti,
- segmentirano omrežje,
- vzpostavitev nadzora nad dostopi (npr. NAC, VPN, MFA).

Med aktivnosti zaznave in odziva na varnostne dogodke sodijo:

- zaznava varnostnih dogodkov (ADS, nadzorni sistemi, končne točke ...),
- beleženje, analiziranje in hranjenje dnevniških zapisov v centralni lokaciji (SIEM in JIRA),
- posredovanje dnevniških zapisov v VOC za namen dodatne korelacije in analize.

Zavedamo se, da je varnost informacijskih sistemov ključnega pomena za naše nemoteno poslovanje. Zato pri načrtovanju, implementaciji in vzdrževanju informacijsko-komunikacijskih sistemov vedno upoštevamo tudi vidik kibernetske varnosti, da je ta zagotovljena na visoki ravni. Zagotavljanje kibernetske varnosti je proces, ki potrebuje kontinuirano pozornost, in ni stanje, ki ga dosežemo z enkratnim posegom. Zaradi naraščajoče kompleksnosti IKT-sistemov narašča tudi verjetnost varnostnih ranljivosti, na katere moramo biti vedno pozorni, da jih ustrezno obravnavamo.

5.11

Razvoj celovitega sistema upravljanja tveganj in priložnosti

Sistem obvladovanja tveganj je del procesa integriranega sistema vodenja kakovosti (iSVK). Obvladovanje tveganj je sistem, ki zagotavlja upravljanje in obvladovanje tveganj strateškega pomena in določa postopek njihovega obvladovanja, ki je skladen s standardom ISO 31000. Z namenom doseganja dolgoročnih poslovnih ciljev vključuje prepoznavanje, ocenjevanje in obravnavanje tveganj, ki bi lahko imela neugoden vpliv na poslovanje. Nastanek izgube ali škode lahko negativno vpliva na premoženje, denarni tok, dobičkonosnost, ugled in poslovni izid družbe.

Ključni cilj obvladovanja tveganj v Elektru Gorenjska je proaktivno obvladovanje tistih tveganj, ki vplivajo na doseganje ciljev opredeljenih v naših strateških in poslovnih načrtih. Vzpostavljen sistem obvladovanja tveganj nam omogoča, da lahko zaznavamo in prepoznavamo negativne trende ter pravočasno sprejemamo ustrezne ukrepe za obvladovanje posameznih prepoznanih tveganj. Poleg obvladovanja že prepoznanih tveganj, sistem učinkovito in pravočasno identificira tudi novonastala tveganja, nove grožnje oziroma dejavnike, obstoječe in dodatne ukrepe, kazalnike kakovosti in podobno.

Tveganje opredeljujemo kot dogodek ali stanje, ki se lahko v prihodnosti pojavi nenadzorovano in lahko neugodno vpliva na izpolnjevanje naših ciljev in na vrednost družbe. Tveganje lahko predstavlja tudi dejstvo, da se določene priložnosti ne izkoristi.

Ključne lastnosti naših strateških tveganj:

- razvrščeno je v eno od treh kategorij: poslovno, finančno ali tveganje delovanja,
- ima svojega skrbnika tveganj in skrbnika poslovnega oziroma delovnega procesa,
- ima prepoznane ključne grožnje oziroma dejavnike tveganj,
- ima ocenjen vpliv tveganja po obvladovanju, ki lahko neposredno vpliva na naš poslovni izid,
- ima vzpostavljene ukrepe za njihovo obvladovanje in sicer tako obstoječe, ki se že izvajajo kot dodatni ukrepi, ki so v fazi vzpostavitve in s katerimi se dodatno znižuje verjetnost nastanka materializacije posameznega tveganja,
- ima vzpostavljen sistem poročanja in vzpostavljeno ključno dokumentacijo.

5.11.1

Matrika tveganj družbe Elektro Gorenjska

Resnost tveganja je določena z matriko, ki vsebuje kombinacijo verjetnosti tveganja in oceno vplivov tveganja (prikaz na spodnji sliki).

Največji del prepoznanih pomembnejših tveganj družbe Elektro Gorenjska je v letu 2023 izhajal s področja poslovnih tveganj (21), sledijo jim finančna tveganja (6) in tveganja delovanja (4). Glede na vrsto tveganj predstavljamo posamezna pomembnejša tveganja, s katerimi se aktivno ukvarjamo.

MATRIKA TVEGANJ DRUŽBE ELEKTRO GORENJSKA NA DAN 31. 12. 2023:

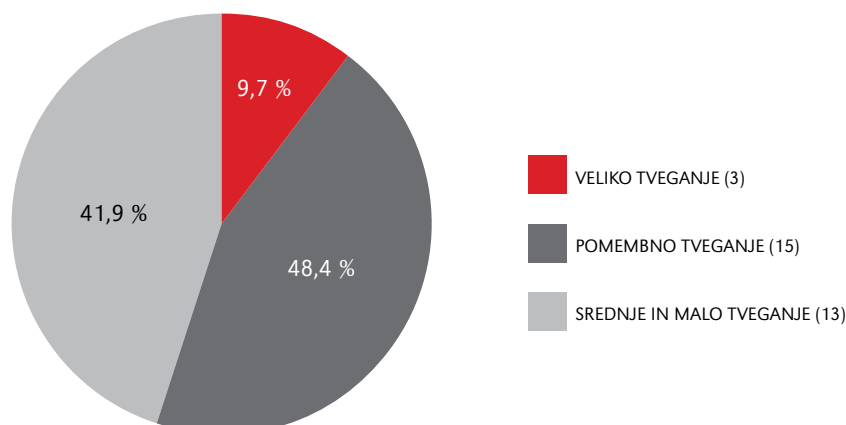
POTENCIALNA ŠKODA						
> 10,0 mio €		5	10	15	20	25
> 2,0 mio € in ≤ 10,0 mio €		4	8	12	16	20
> 0,5 mio € in ≤ 2,0 mio €	VPLIV	3	6	9	12	15
> 0,1 mio € in ≤ 0,5 mio €		2	4	6	8	10
≤ 0,1 mio €		1	2	3	4	5
		VERJETNOST				
Pogostost (v XX letih)		1x20	1x10	1x6	1x4	1x2

Veliko tveganje (V)

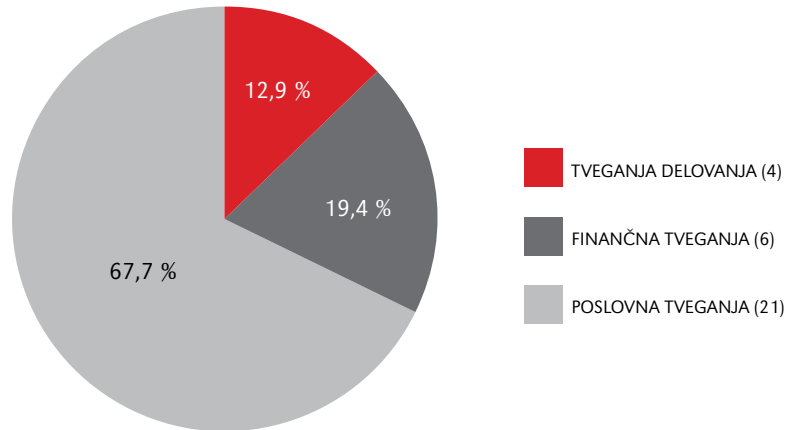
Pomembno tveganje (P)

Srednje in majhno tveganje (SM)

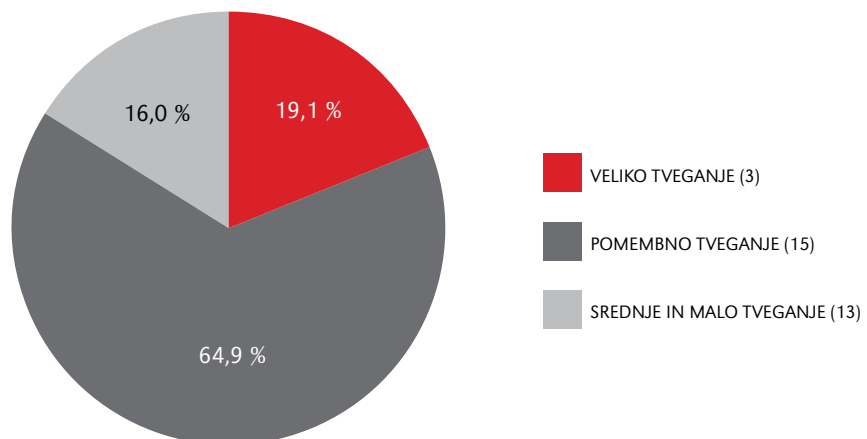
PREPOZNANA TVEGANJA GLEDE NA RESNOST NA DAN 31. 12. 2023 (DELEŽ)



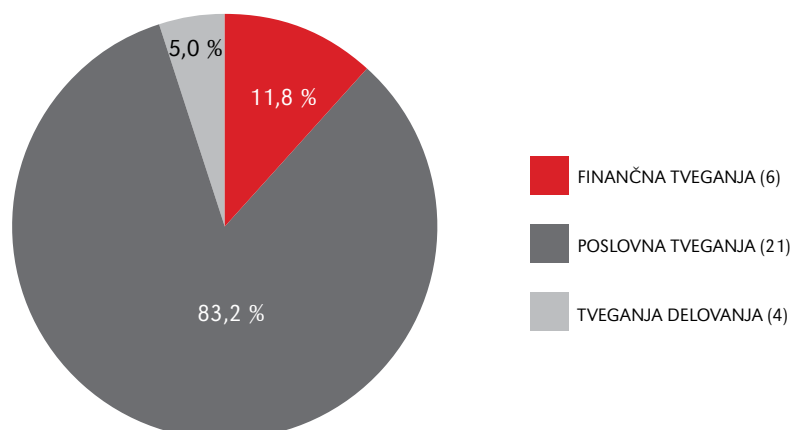
PREPOZNANA TVEGANJA GLEDE NA VRSTO NA DAN 31. 12. 2023 (DELEŽ)



DELEŽ OCENJENIH MAX. IZGUB GLEDE NA RESNOST TVEGANJA (V %)



DELEŽ OCENJENIH MAX. IZGUB GLEDE NA VRSTO TVEGANJA (V %)



5.11.2

Sistem obvladovanja tveganj v Gorenjskih elektrarnah

Družba Gorenjske elektrarne se zaveda nujnosti pravočasnega in vnaprejšnjega prepoznavanja vseh vrst tveganj. Obvladovanje tveganj je proces za prepoznavanje in ocenjevanje, obvladovanje in nadzorovanje možnih dogodkov, ki bi lahko imeli neugoden vpliv na družbo. Obvladovanje tveganj vključuje ustrezna zagotovila za doseganje ciljev družbe.

Cilj končnega upravljanja s tveganji je njihova identifikacija in ocena resnosti vpliva na poslovanje družbe v primeru realizacije določenega tveganja.

MATRIKA TVEGANJ V DRUŽBI GORENJSKE ELEKTRARNE

VERJETNOST	VPLIV				
	1-Neznaten	2-Majhen	3-Zmeren	4-Velik	5-Katastrofalen
1-Skoraj nemogoče					
2-Malo verjetno					
3-Možno					
4-Zelo verjetno					
5-Skoraj zagotovo					

LEGENDA: RESNOST TVEGANJA

Veliko	Pomembno	Srednje in majhno
--------	----------	-------------------

5.11.3

Sistem upravljanja priložnosti

SISTEM UPRAVLJANJA PRILOŽNOSTI

Že desetletja pospešeno moderniziramo in krepimo naše distribucijsko omrežje.

Vzpostavljen imamo sistem zbiranja, vrednotenja in implementacije inovacijskih predlogov. Aktivno ga upravljajo sodelavci iz vseh sektorjev, število in vsebina predlogov se zadnjih pet let nprestanostano izboljšuje.

Raziskave in razvoj so vodene znotraj Službe raziskav in razvoja, ki na evropskih razvojnih in implementacijskih projektih aktivno sodeluje z vsemi sektorji v Skupini.

Razvoj poslovanja je prepoznan kot eden ključnih procesov v družbi in ga upravlja najvišji nivo, koordinira ga inovacijska pisarna.

Prednostno delujemo na naslednjih področjih:

- aktivno iskanje, prepoznavanje ter definiranje novih poslovnih modelov in priložnosti,
- aktivno upravljanje in uporaba trga prožnosti,
- implementacija konceptov pametnih omrežij,
- upravljanje s projekti zelenega prehoda,
- upravljanje s projekti e-mobilnosti,
- sprememba notranjih procesov za izboljšanje delovanja GJS,
- uvajanje inovativnih rešitev v poslovanje,
- aktivno upravljanje odnosov z uporabniki/prosumerji,
- kreiranje in implementacija podpornih metodoloških in softverskih rešitev v podporo poslovanju znotraj nove paradigme.

V Strategiji trajnostnega razvoja družbe Elektro Gorenjska za obdobje 2023–2026 je predvideno intenziviranje aktivnosti na področju podpore zelenemu prehodu in investicijam v pametna omrežja. Vzdržno bomo povečevali investicije v razvoj, raziskave in inovacije.

5.11.4

Predstavitev ključnih tveganj Skupine Elektro Gorenjska in njihovega obvladovanja

V nadaljevanju predstavljamo posamezna pomembnejša tveganja, s katerimi se Skupina Elektro Gorenjska aktivno ukvarja v svojem poslovnem okolju.

METODOLOGIJA AGEN IN OSTALA REGULATIVA S PODROČJA DISTRIBUCIJE ELEKTRIČNE ENERGIJE

Prihodke iz naslova najema infrastrukture in plačila za izvedene storitve določa AGEN z Aktom o metodologiji za določitev omrežnine in kriterijih za ugotavljanje upravičenih stroškov. Zaradi sprememb zakonodaje s področja GJS DO obstaja tveganje nižjih prihodkov zaradi nedoseganja zahtevane stroškovne učinkovitosti in tveganje ustreznega razvoja skladno z opredeljenimi aktualnimi načrti investicij v Poslovnem načrtu družbe, Načrtu razvoja omrežja in Naložbenem načrtu.

Družba Elektro Gorenjska zato stalno skrbi za stroškovno učinkovitost poslovanja in se aktivno (preko različnih delovnih skupin) vključuje v pripravo zakonskih in podzakonskih aktov. Poleg tega skrbi tudi za ustrezno načrtovanje in optimirano izvajanje poslovnih procesov. V okviru zmožnosti tudi povečuje tržne aktivnosti za doseganje višjega pozitivnega poslovnega rezultata nereguliranih dejavnosti z namenom stroškovne razbremenitve reguliranega dela in ustvarjanja višje dodane vrednosti.

LIKVIDNOSTNO TVEGANJE

Skupina bi lahko imela likvidnostne težave, ki bi bile posledica predvsem neenakomernih prilivov in odlivov ter dolgotrajnih postopkov pridobivanja dolgoročnih kreditov ali večjega preseganja načrtovanih investicij.

Skupina tveganje obvladuje predvsem z doslednim izvajanjem postopkov izterjave, kratkoročnim in dolgoročnim finančnim načrtovanjem, rednimi mesečnimi sestanki s službami, katerih aktivnosti imajo vpliv na tveganje, upravljanjem z denarnimi sredstvi znotraj Skupine, pravočasno izvedbo postopkov za pridobitev dolžniških virov ter finančnim nadzorom in prilagajanjem dinamike izvajanja obsega realizacije investicij.

OBRESTNO TVEGANJE

Skupina Elektro Gorenjska ima dolgoročne kredite s fiksno in z variabilno obrestno mero. Slednja je močno odvisna od ukrepov centralnih bank v EU. Zvišanje obrestne mere ima neposreden negativen vpliv na rezultat poslovanja zaradi višjih stroškov financiranja.

Skupina tveganje obvladuje s pogajanjem z bankami za znižanje obstoječih pribitkov oz. marž bank ter refinanciranjem obstoječih kreditov oz. poplačilom obstoječih kreditov z neugodnimi finančnimi zavezami oz. višjimi pribitki, ki so na bančnem trgu realno dosegljivi, proaktivnim spremljanjem gibanj variabilnih in fiksni obrestni mer ter pribitkov bank in aktivnim iskanjem najugodnejših pogojev za dostop do tujih virov.

TVEGANJE VREMENSKIH POGOJEV

Družba Gorenjske elektrarne je pri svoji osnovni dejavnosti odločilno vezana na vremenske pogoje. Okoli 90 % količinske proizvodnje izhaja iz HE, na proizvodnjo katerih odločilno vpliva količina padavin. Le-ta lahko zaniha tudi +/- 25 % okrog dolgoletnega povprečja. Prav tako je obratovanje MFE odvisno od osončenja, obratovanje SPTE pa od mile oziroma mrzle zime. Tveganja so povezana tudi s spremembami klimatskih pogojev zaradi segrevanja ozračja.

To tveganje obvladujemo predvsem z razvojno politiko, ki je intenzivno usmerjena v diverzifikacijo prihodkovnih virov in uvajanje novih vrst prihodkov iz naslova projektov učinkovite rabe energije, s čimer se bo delež prodane električne energije v prihodkih od prodaje družbe Gorenjske elektrarne dolgoročno znižal.

TRŽNO TVEGANJE – ZNIŽANJE PRODAJNE CENE ELEKTRIČNE ENERGIJE

Družba Gorenjske elektrarne je pri prodaji proizvedene električne energije izpostavljena nihanjem tržne cene električne energije.

Tveganje obvladuje predvsem s tekočim spremljanjem vseh dejavnikov, ki vplivajo na ceno, in posledičnim predvidevanjem gibanja cen. Na podlagi analiz se odloča za prodajo električne energije za prihodnja obdobja. Kupca izbira na podlagi najboljše ponudbe. Tveganje nihanja cen električne energije v pomembni meri obvladuje tudi s prodajo proizvodnje posameznih elektrarn v sistemu obratovalnih podpor. Pri tem Borzen za vsako proizvedeno kWh doplača razliko v obliki podpore.

RAZPOLOŽLJIVOST PROIZVODNIH KAPACITET

Družba Gorenjske elektrarne mora kot koncesionar redno vzdrževati objekte vodne infrastrukture in vodna zemljišča v njegovi lasti ali posesti. Izpad proizvodnje v kombinaciji s strojelomom kot posledice havarij, nenačrtovanih izpadov in slabega vzdrževanja lahko za družbo pomeni občuten izpad prihodkov.

Zato z izvajanjem rednega monitoringa, okrepljenega monitoringa v primeru neugodnih vremenskih razmer in ustreznim vzdrževanjem skrbimo, da do okvar proizvodnih enot ne prihaja. Če do izpada proizvodnje vendarle pride, z angažiranjem zaposlenih in lastnih sredstev ter s pomočjo zunanjih izvajalcev poskrbimo za čimprejšnjo odpravo okvar. Vsi proizvodni objekti so tudi strojelomno in požarno zavarovani, največjih 5 MFE in največjih 5 HE pa je zavarovanih tudi za primer izpada prihodka zaradi strojeloma oz. požara.

KAKOVOST NAPETOSTI

Za družbo Elektro Gorenjska je za zagotavljanje ustrezne kakovosti napetosti ključna izvedba nujnih investicij oz. dolgoročno sledenje Razvojnemu načrtu. Do odstopanj na področju investicij pa lahko pride zaradi pomanjkanja investicijskih sredstev, če letni regulativni okvir ne sledi Razvojnemu načrtu. Tveganje lahko nastopi zaradi prepozne odobritve dolgoročnih kreditov za financiranje investicij s strani pristojnih ministrstev in regulatornih organov, višanja kriterijev okoljskih omejitev, ki podaljšajo, otežijo ali kakorkoli onemogočijo umeščanje elektro energetskih objektov v prostor; sporov z lastniki parcel, kar zaplete umeščanje elektro energetskih objektov v prostor; prepozne odobritve investicij in zagotovitve pogojev za izvedbo, na kar v največji meri vpliva sprejetje letnega Poslovnega načrta ali morebitno neizpolnjevanje pogojev s strani zunanjih izvajalcev in dobaviteljev.

Družba Elektro Gorenjska tveganje obvladuje z angažiranjem vseh razpoložljivih sredstev za realizacijo nujnih investicij v EEI, s kakovostno in pravočasno pripravo Poslovnega načrta in pravočasnim pričetkom postopka odobritve kredita, z zglednim sodelovanjem z lokalnimi skupnostmi in usklajenimi posegi v prostor z ostalimi skrbniki (za kanalizacijo, vodovod, telekomunikacije, plin ...). Omenjeno tveganje zmanjšuje tudi s stalnim prizadevanjem za spremembo metodologije AGEN in regulativnega okvira z namenom zagotavljanja zadostnih sredstev za realizacijo načrtovanih investicij in s predlogi za odpravo administrativnih ovir pri pridobivanju dolgoročnih finančnih sredstev. Zavzema se za ustrezno energetsko načrtovanje in predpisovanje pogojev za priključevanje uporabnikov.

NEPREKINJENOST NAPAJANJA

Do poslabšanja kazalnikov neprekinjenosti napajanja (sistemski in zajamčeni standardi) lahko pride zaradi nezadostnih sredstev za kontinuirano investiranje v omrežje, pomanjkanja sredstev za vzdrževanje, omejenega zaposlovanja strokovnega osebja, nezadostne robustnosti omrežja in nezadostne avtomatiziranosti omrežja.

Družba Elektro Gorenjska tveganje obvladuje z zagotavljanjem zadostnih finančnih sredstev za izvajanje vseh potrebnih investicijskih in vzdrževalnih del, z načrtovanjem zaposlovanjem in izobraževanjem potrebnih kadrov, z nadomeščanjem SN DV in prostozračnih NNO s kablovodi, stalnim zagotavljanjem zadostne avtomatiziranosti RTP, RP, TP in SN-omrežja ter z nadomeščanjem posameznih klasičnih metod vzdrževanja s sodobnejšimi.

KOMERCIALNA KAKOVOST

Komercialna kakovost predstavlja tveganje, da storitve distribucijskega operaterja za uporabnike ne bi bile izvedene v doglednem času.

Komercialno kakovost zagotavljamo z načrtovanjem razvoja potrebnih kadrov za naslednje obdobje (zaposlovanje, štipendiranje, šolanje, izobraževanje), s stalnim nadgrajevanjem informacijske tehnologije ter z rednim preverjanjem ustreznosti vseh kazalnikov in sprejemanja ustreznih preventivnih, kurativnih in korektivnih ukrepov.

UČINKOVITOST OMREŽJA

Elektroenergetski sistem v zadnjih letih doživlja velike spremembe. Distribucijska omrežja postajajo nosilec prehoda v nizkoogljeno družbo. Že dlje časa smo priča množični gradnji MFE in toplotnih črpalk, v porastu je uporaba električnih avtomobilov in vedno več je govora o hranilnikih električne energije. Vse omenjene tehnologije dvigajo obremenitve v distribucijskih, predvsem NN-omrežjih, in močno vplivajo na kakovost napetosti. Del omrežij je že preobremenjen, zato jih je nujno treba ojačati, kar pa je povezano tako z visokimi stroški in zahtevnim umeščanjem v prostor kot tudi velikim časovnim in kadrovskim pritiskom.

Družba Elektro Gorenjska tveganje obvladuje s priključevanjem razpršenih virov v točke omrežja z ustrezno kratkostično močjo, z uporabo novega orodja QGIZ za načrtovanje NN-omrežja in drugih podpornih orodij, ki povečujejo observabilnost NNO ter z ustrezno analizo pred priklopom novih večjih odjemalcev ali novih odjemalcev na področjih, kjer so pričakovane slabe napetostne razmere. Za zagotavljanje učinkovitosti omrežja pri njegovem načrtovanju uporabljamo merilne podatke AMI in MiSmart ter uvajamo napredne analitike. Iščemo tudi možnosti za koriščenje storitev fleksibilnosti (prilagodljivost odjemalcev).

KAKOVOST STORITVE IN DOSEGANJE ODLIČNE UPORABNIŠKE IZKUŠNJE

Družba Gorenjske elektrarne je v letu 2022 pričela z intenzivno postavitvijo MFE in dobavo energije na lokaciji naročnikov. Družba je posledično zavezana k zagotovitvi pričakovane proizvodnje, varnega delovanja in nadgradnje storitev na tem področju.

Družba to tveganje znižuje z uporabo tehnologije Solaredge in vgradnjo ustreznih materialov, vzpostavitev in izvajanjem monitoringa elektrarn ter ustreznim zavarovanjem.

IZGUBA PRILOŽNOSTI IZGRADNJE EEI

Do izgube priložnosti izgradnje EEI v družbi Elektro Gorenjska pride zaradi nezmožnosti pridobitve soglasij, služnosti oz. gradbenih dovoljenj za umestitev EEI v prostor. Priložnost izgradnje EEI je lahko izgubljena zaradi prepozno prejetih informacij, nezmožnosti dogovora oz. neurejenih pogodbenih razmerij s soinvestitorji pri sočasnih gradnjah skupaj z ostalo infrastrukturo (gradnja cestnega omrežja, telekomunikacijskih poti, komunalne ureditve ipd.).

Tveganja obvladujemo s proaktivnim sodelovanjem z občinami, lokalnimi skupnostmi in ostalimi infrastrukturnimi podjetji ter državnimi institucijami ter z načrtovanjem in s spremljanjem realizacije priprave investicij v SN- in NN-infrastrukturo.

POMANJKANJE INVESTICIJSKIH SREDSTEV

Tveganje lahko nastopi, če Skupina zaradi pomanjkanja lastnih denarnih sredstev in zaradi nezmožnosti za zadolževanje v potrebnem obsegu ne uspe zagotoviti sredstev za realizacijo načrtovanih investicij. Obstaja verjetnost, da pride do pomanjkanja lastnih denarnih sredstev zaradi sprememb zakonodaje, ki znižuje rezultat poslovanja in lahko predstavlja tudi težje pogoje za pridobivanje kreditov za financiranje investicij. Na višino lastnih denarnih sredstev vpliva tudi izplačilo dividend lastnikom. Dolgoročno se to tveganje lahko še poveča, saj bi zaradi manjših vlaganj v infrastrukturo lahko prišlo do slabše kakovosti napetosti, do večjih prekinjenosti napajanja in slabše komercialne kakovosti.

Tveganje obvladujemo s prilagajanjem obsega investicij (rebalans) v skladu z razpoložljivimi sredstvi, z aktivno korespondenco s SDH kot krovnim upravljavcem kapitalskih naložb in hkrati večinskimi lastnikom, s pravočasno korespondenco z organi nadzora družbe ter z nenehnim osveščanjem zaposlenih s strateškimi usmeritvami družbe.

IZVEDBA NEUPRAVIČENIH INVESTICIJ

Obstaja tveganje, da se izvedejo investicije, ki niso ekonomsko ali tehnično upravičene. Na tehnično upravičenost lahko vplivamo v celoti, na ekonomsko upravičenost pa zaradi narave dejavnosti le delno.

Za obvladovanje omenjenega tveganja ima družba Elektro Gorenjska vzpostavljen sistem dolgoročnega načrtovanja elektroenergetske distribucijske infrastrukture. Pri izvajanju investicij vedno upoštevamo veljavno tipizacijo in zadnje stanje tehnike, ki je že preizkušeno v praksi, kar pomeni, da so vgrajene najsodobnejše naprave in oprema, ki bodo tudi v prihodnosti zagotavljale zanesljivo dobavo električne energije s kar najmanj izpadi odjemalcev, priključenih na distribucijsko omrežje.

OKVARE IN HAVARIJE

Do okvar in havarij neznanih razsežnosti lahko pride zaradi zunanjih vplivov (vremenske razmere ali nenamerne škode, povzročene s strani tretjih oseb) in napak na elektroenergetskih napravah.

Tveganje Skupina obvladuje predvsem z ustrežno gradnjo, vzdrževanjem in obratovanjem omrežja ter s stalnim nadgrajevanjem informacijske tehnologije in ustreznim zavarovanjem EEI.

NABAVNA TVEGANJA

Obstaja tveganje, da posamezna družba v Skupini ne zagotovi pravočasne, zahtevane oz. naročene in cenovno usklajene dobave materiala in izvedbe storitev/gradenj. Nabavna tveganja in posledično nezmožnost izvedbe javnih naročil za nakup opreme oziroma za izvedbo storitev/gradnje lahko pripelje do neskladnosti z veljavno zakonodajo. Zamude pri začetku izvedbe postopka javnih naročil, vloženi zahtevki za revizijo in ostali dejavniki tveganja lahko povzročijo zamik in ogrožanje izvedbe načrtovanih investicij, povečanje stroškov družbe in tudi nezmožnost izvajanja osnovnih procesov v družbi.

Družbe tveganje obvladujejo z doslednim spoštovanjem zakonodaje, striktno uporabo navodil za ocenjevanje dobaviteljev, strokovno pripravo razpisne dokumentacije, spremljanjem portala Direktorata za javno naročanje in prakse Državne revizijske komisije, strokovnim izobraževanjem in ustreznim terminskim načrtovanjem postopkov.



ZNIŽANJE PODPOR PROIZVEDENI ELEKTRIČNI ENERGIJI IZ OVE

Družba Gorenjske elektrarne je kot eno pomembnejših prepoznala tveganje znižanja podpor proizvedeni električni energiji iz OVE. Pri tem kot tveganje vrednotimo možnost, da bi Vlada Republike Slovenije na kakršenkoli način z uredbo ali s podzakonskim aktom znižala že odobrene podpore v okviru posamezne elektrarne ali vira proizvodnje.

Posredno se lahko tveganju izogibamo oziroma ga omilimo z ostalimi prihodkovnimi viri, predvsem na področju, kjer prihodki niso vezani na podpore proizvedeni električni energiji.

VPLIV ZAHTEV QES

Qes je ekonomski minimalni pretok, ki ga je treba zagotavljati pri zajemanju vode za proizvodnjo električne energije iz HE. Možna sprememba, predvsem v smeri dviga Qes-a zaradi uvedbe vodnih dovoljenj (prej koncesija), bi za družbo pomenila zmanjšanje proizvodnih kapacitet na hidrološkem delu in posledično znižanje prihodkov na tem segmentu.

Tveganje družba Gorenjske elektrarne znižuje z ustreznim dialogom z Ministrstvom za infrastrukturo RS in Ministrstvom za okolje in prostor RS ter z diverzifikacijo prihodkov.

OKOLJSKA TVEGANJA

Dejavniki tveganja, ki lahko privedejo do škodljivih vplivov na okolje, so predvsem: neupoštevanje določb zakonodaje in internih navodil ter predpisov s področja ravnanja z okoljem, neupoštevanje odločb energetskih in okoljskih inšpektorjev, okvar obratov in naprav, delo z nevarnimi snovmi, nevarni odpadki, zunanji vplivi (vremenske razmere, škoda, povzročena s strani tretjih oseb, naravne in druge nesreče).

Tveganja Skupina obvladuje predvsem s spremljanjem in z upoštevanjem okoljske zakonodaje, z izpolnjevanjem zahtev standarda za ravnanje z okoljem ISO 14001:2015, osveščanjem in seznanjanjem zaposlenih o načinu obvladovanja okoljskih vidikov, sistematičnim prepoznavanjem novih vplivov na okolje in ustreznim zavarovanjem EEL in neenergetskih objektov in naprav.

POMANJKANJE USTREZNIH KADROV

Tveganje vključuje pomanjkanje strokovno kompetentnih kadrov, izgubo ključnih kadrov in nezmožnost pridobivanja kompetentnih kadrov.

Skupina tveganje obvladuje predvsem z ustreznim zaposlovanjem novih kadrov (predvsem visoko izobraženih kadrov), motiviranjem obstoječih kadrov, štipendiranjem, možnostjo šolanja za pridobitev višje stopnje izobrazbe, dodatnega izobraževanja oziroma opolnomočenja zaposlenih ter z ustreznim razvojem zaposlenih (npr. preko osebnih in timskih coachingov ter drugih oblik za razvoj mehkih veščin).

DELOVANJE LASTNEGA INFORMACIJSKEGA SISTEMA

Pri tveganju IKT lahko predstavlja tveganje vsaka grožnja za poslovne podatke, kritične sisteme in poslovne procese. To je tveganje, povezano z uporabo, lastništvom, delovanjem, vključevanjem, vplivom in sprejemanjem IKT v Skupini.

Delovanje lastnega informacijskega sistema Skupina med drugim obvladuje z izvajanjem informacijske varnostne politike, sistematičnim obvladovanjem informacijskih tveganj, rednim izvajanjem revizij informacijskih sistemov s strani zunanjih izvajalcev, izvajanjem aktivnosti načrta neprekinjenega poslovanja ter z izvajanjem aktivnosti, začrtanih v informacijski strategiji. Tveganje obvladujemo tudi z novimi tehnološkimi rešitvami.

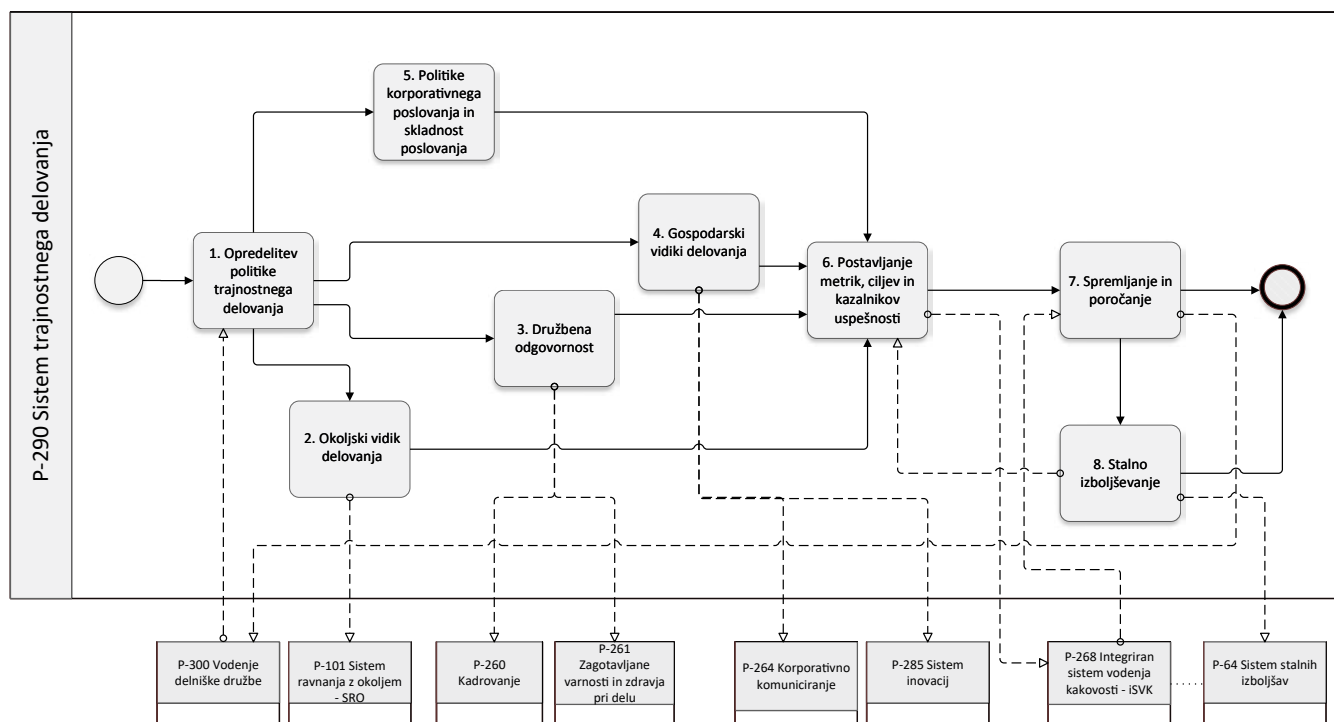
VAROVANJE INFORMACIJ

V okviru dejavnosti Skupine Elektro Gorenjska lahko pride do namerne ali nenamerne zlorabe informacij, do izgube ali razkritja le-teh, kar bi pomenilo kršenje zakonodaje, v najslabšem primeru pa lahko ogrozi delovanje njenih družb, tako z vidika finančnih izgub, denarnega toka, kot tudi ugleda in pogodbениh obveznosti.

Tveganje obvladujemo predvsem z implementacijo zakonskih zahtev, rednim spremljanjem obvladovanja informacijskih tveganj znotraj vzpostavljenega sistema varovanja informacij (SVI), osveščanjem in seznanjanjem zaposlenih o načinu obvladovanja informacijskih tveganj, sistematičnim prepoznavanjem novih informacijskih tveganj na poslovanje in njihovo obvladovanje, z izvajanjem programov obvladovanja informacijskih tveganj, vzdrževanjem rezervne lokacije IKT-infrastrukture, izvajanjem informacijske varnostne politike ter akcijskim načrtom komuniciranja sistema korporativne varnosti.

5.12 Sistem upravljanja trajnosti

Trajnostno delovanje se nanaša na pristop k poslovanju, ki upošteva ekonomske, družbene in okoljske vidike ter stremi k dolgoročni vzdržnosti. Namen trajnostnega delovanja je ustvariti vrednost tako za lastnike podjetja kot tudi za družbo in okolje. Trajnostno delovanje vključuje ravnavežje med doseganjem poslovnih ciljev, zmanjševanjem vplivov na okolje, skrbjo za družbeno odgovornost ter upravljanjem z viri in energijo na trajosten način.



5.13

Notranja revizija

Vzpostavljeno imamo funkcijo notranje revizije, ki je organizirana v okviru matične družbe in pokriva področje poslovanja celotne Skupine Elektro Gorenjska. Vodi jo notranji revizor, ki funkcijsko odgovarja in poroča revizijski komisiji nadzornega sveta, administrativno pa poroča neposredno predsedniku uprave matične družbe ter direktorju hčerinske družbe.

Notranja revizija deluje kot neodvisna funkcija od leta 2012. Podlaga za njeno delovanje je Listina o notranji reviziji, ki jo potrjuje poslovodstvo družb v Skupini in h kateri poda soglasje nadzorni svet družbe. Pri svojem delovanju je zavezana k spoštovanju Mednarodnih standardov strokovnega ravnanja pri notranjem revidiranju (odslej Standardi) ter drugih pravil, vključenih v Mednarodni okvir strokovnega ravnanja pri notranjem revidiranju in Hierarhijo pravil notranjega revidiranja.

Njena vloga je neodvisna in nepristranska dejavnost dajanja zagotovil in svetovanja, zasnovana za dodajanje vrednosti in izboljševanje delovanja družbe in Skupine. Družbi in Skupini pomaga uresničevati njene cilje s sistematičnim in metodičnim ocenjevanjem in izboljševanjem uspešnosti upravljanja tveganj, kontrolnih postopkov in upravljanja družbe, pri čemer ravna po načelih izkazovanja neoporečnosti, strokovnosti, potrebne poklicne skrbnosti, nepristranskosti in neodvisnosti.

Aktivnosti izvaja na področjih, kjer nastajajo ali lahko nastajajo ključna tveganja za družbo in Skupino in kjer lahko prispeva k izboljšanju poslovanja in povečanju poslovne varnosti ter poslovnih koristi družbe in Skupine, kjer se pri poslovanju kažejo nevarnosti in slabosti, ki ogrožajo njen trajni obstoj in razvoj, ali kjer so priložnosti za prevare, napake, izogibanja in spore s ciljem uspešnejšega, gospodarnejšega in učinkovitejšega delovanja družbe in Skupine.

Svoje aktivnosti je v letu 2023 izvajala v skladu s potrjenim letnim načrtom dela. Dokončane so bile vse, razen ene od osmih načrtovanih notranjih revizij, kot tudi druge notranjerevizijske aktivnosti, kot na primer obdobjna spremljava uresničevanja priporočil, notranjerevizijsko načrtovanje, notranja presoja, aktivnosti v zvezi z metodologijo dela in drugo. O izsledkih revizij in drugih aktivnostih je notranji revizor redno poročal odgovornim revidirancem in upravi ter obdobjno revizijski komisiji in nadzornemu svetu družbe.

5.14 Izjava o nefinančnem poslovanju

Skupina Elektro Gorenjska za svoje poročanje uporablja mednarodni standard za nefinančno poročanje (GRI – Global Reporting Initiative). Letno poročilo za leto 2023 sledi Kodeksu upravljanja družb s kapitalsko naložbo države in je v skladu z Evropskim standardom računovodskega poročanja za nefinančne informacije (ESRS). To vključuje tudi zahteve Direktive 2014/95/EU ter vsebuje razkritja nefinančnih informacij in informacij o raznolikosti. Zavedamo se, kako ključne so nefinančne informacije in celovit pristop k poročanju pri ustvarjanju vrednosti za naše deležnike.

Zakonske zahteve glede nefinančnega poslovanja po Zakonu o gospodarskih družbah (ZGD-1) izpolnjujemo skozi celotno letno poročilo v obliki sklicev na GRI razkritja, ki so:

- Informacije o politikah in njihovih rezultatih v zvezi z okoljem, družbo, kadri, spoštovanjem človekovih pravic ter bojem proti korupciji in podkupovanju so predstavljene v poglavjih Okoljski vidiki, Družbena odgovornost in Politike korporativnega poslovanja in skladnost poslovanja.
- Glavna tveganja, povezana s temi področji, so navedena v poglavju Razvoj celovitega sistema upravljanja tveganj in priložnosti.
- Opis poslovnega modela in ustvarjanja vrednosti Skupine Elektro Gorenjska je predstavljen v poglavju Naš poslovni model.
- Politike raznolikosti, ki se izvajajo v upravnih, poslovnih in nadzornih organih, so razvidne v poglavju Izjava o upravljanju.

Uprava družbe Elektro Gorenjska izjavlja, da v naši družbi izvajamo politike, ki se nanašajo na:

- okoljsko področje,
- vključevanje deležnikov,
- spoštovanje človekovih pravic,
- kadrovske in socialne področje,
- upravljanje za preprečevanje korupcije in podkupovanja.



Predsednik uprave
dr. Ivan Šmon, MBA



ZAGGO

TAV

LJAMMO

RAJNO

ERGIJO

RAČU
NO
VOD
SKO
PO
ROČÍ
LO





DR
U
ŽBĚ
S

6.1

Izjava odgovornosti posloводства

Uprava družbe Elektro Gorenjska potrjuje v tem letnem poročilu objavljene in predstavljene računovodske izkaze in vse druge sestavne dele tega letnega poročila. Letno poročilo predstavlja resnično in pošteno premoženjsko stanje družbe.

Uprava potrjuje, da so bile pri izdelavi računovodskih izkazov uporabljene ustrezne računovodske usmeritve ter da so bile računovodske ocene izdelane po načelu previdnosti in dobrega gospodarja.

Uprava družbe Elektro Gorenjska je računovodske izkaze družbe, pripravljene za poslovno leto 2023, odobrila 2. 4. 2024.

Uprava družbe Elektro Gorenjska je odgovorna za ustrezno vodenje računovodstva družbe, za sprejem ustreznih ukrepov za zavarovanje premoženja in drugih sredstev ter potrjuje, da so računovodski izkazi izdelani na podlagi predpostavke o nadaljnjem poslovanju družbe ter v skladu z veljavno zakonodajo in Slovenskimi računovodskimi standardi.

Davčne oblasti lahko kadarkoli v roku petih let po poteku leta, v katerem je bilo treba davek odmeriti, preverijo poslovanje družbe, kar lahko posledično povzroči nastanek dodatne obveznosti plačila davka, zamudnih obresti in kazni iz naslova DDPO ali drugih davkov ter dajatev. Posloводство družbe ni seznanjeno z okoliščinami, ki bi lahko povzročile morebitno pomembno obveznost iz tega naslova.

Kranj, 2. 4. 2024



Predsednik uprave
dr. Ivan Šmon, MBA

6.2

Revizorjevo poročilo



Tel: +386 1 53 00 920
@: Info@bdo.si
www.bdo.si

BDO Revizija d.o.o.
Cesta v Mestni log 1
1000 Ljubljana, Slovenija

POROČILO NEODVISNEGA REVIZORJA delničarjem družbe Elektro Gorenjska, d.d.

POROČILO O REVIZIJI RAČUNOVODSKIH IZKAZOV

Mnenje

Revidirali smo računovodske izkaze družbe Elektro Gorenjska, d.d. (-Družba-), ki vključujejo bilanco stanja na dan 31. decembra 2023, izkaz poslovnega izida, izkaz drugega vseobsegajočega donosa, izkaz sprememb lastniškega kapitala ter izkaz denarnih tokov za tedaj končano leto ter povzetek bistvenih računovodskih usmeritev in druge pojasnjevalne informacije.

Po našem mnenju priloženi računovodski izkazi v vseh pomembnih pogledih pošteno predstavljajo finančni položaj Družbe na dan 31. decembra 2023 ter njeno finančno uspešnost in denarne tokove za tedaj končano leto v skladu s Slovenskimi računovodskimi standardi (SRS).

Podlaga za mnenje

Revizijo smo opravili v skladu z Mednarodnimi standardi revidiranja (-MSR-) in Uredbo (EU) št. 537/2014 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 16. aprila 2014 o posebnih zadevah v zvezi z obvezno revizijo subjektov javnega interesa (-Uredba-). Naša odgovornost na podlagi teh pravil je opisana v tem poročilu v odstavku *Revizorjeva odgovornost za revizijo računovodskih izkazov*. V skladu s Mednarodnim kodeksom etike za računovodske strokovnjake (vključno z Mednarodnimi standardi neodvisnosti), ki ga je izdal Odbor za Mednarodne standarde etike za računovodske strokovnjake (-Kodeks IESBA-) ter etičnimi zahtevami, ki se nanašajo na revizijo računovodskih izkazov v Sloveniji, potrjujemo svojo neodvisnost od Družbe in, da smo izpolnili vse druge etične zahteve v skladu s temi zahtevami in Kodeksom IESBA.

Verjamemo, da so pridobljeni revizijski dokazi zadostni in ustrezni kot osnova za naše mnenje.

Ključne revizijske zadeve

Ključne revizijske zadeve so tiste, ki so bile po naši strokovni presoji najpomembnejše pri reviziji računovodskih izkazov za tekoče poslovno leto. Te zadeve so bile obravnavane v okviru revizije računovodskih izkazov kot celote in pri oblikovanju našega mnenja o njih in ne podajamo ločenega mnenja o teh zadevah.

Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve

Opis ključne revizijske zadeve

Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve v poslovnem letu, ki se je končalo 31. decembra 2023, znašajo 5.921.213 EUR (2022: 3.354.884 EUR). Družba opravlja dejavnost gradnje objektov in opreme v lastni režiji. Investicije v osnovna sredstva, zgrajena v lastni režiji, se vrednotijo na podlagi ocenjenih vrednosti urnih postavk, ki poleg stroškov dela vključujejo tudi druge posredne stroške kot tudi neposredne stroške materiala in avtovoženj. Oblikovanje urnih postavk za ceno delo in presojanje, katere posredne stroške vključiti v vrednost osnovnih sredstev, je vezano na ocene. Ocena višine in strukture stroškov izgradnje osnovnih sredstev so za revizijo pomembne, ker so vezane na pomembne presoje posloводства. Pri odločanju o tem posloводство uporablja predpostavke in presoje, vezane na izpolnjevanje pogojev za pripoznanje opredmetenih osnovnih sredstev kot jih določajo Slovenski računovodski standardi.

Naš revizijski pristop

- Naši revizijski postopki so med drugim vključevali:
- Presojanje pravilnikov, ki opredeljujejo področje investiranja v opredmetena osnovna sredstva ter stroškov izgradnje z namenom prepričati se, ali so skladni z usmeritvami, ki jih predpisujejo Slovenski računovodski standardi.
 - Preizkušanje zasnove in implementacije notranjih kontrol ter njihovo testiranje v delu, ki se nanaša na pripoznavanje stroškov dela, materiala, storitev ter osnovnih sredstev.
 - Seznanitev z načinom vodenja investicij v lastni režiji.
 - Proučitev metodologije in predpostavk, ki jih pri izračunavanju cene dela uporablja družba ter preveritev popolnosti in točnosti uporabljenih podatkov.
 - Ponoven preračun izračunane cene dela za izbrano vrsto del ter primerjava s pokalkulacijo za tekoče leto in tržnimi cenami.
 - Testiranje na vzorcu izbranih postavk usredstvenih lastnih proizvodov in storitev, pri čemer smo:
 - presojali, ali je bila uporabljena prava cena dela glede na vrsto dela;



Zaradi navedenega smo zadevo opredelili kot ključno revizijsko zadevo.

Sklicujemo se na pojasnilo v točki 6.4 Podlage za pripravo računovodskih izkazov in znotraj te na podnaslov Značilne računovodske usmeritve in ocene - Opredmetena osnovna sredstva, na Pojasnilo 2 Opredmetena osnovna sredstva v točki 6.5.1 Pojasnila postavk v bilanci stanja, na Pojasnilo 2 Usredstveni lastni proizvodi in storitve v točki 6.5.2 Pojasnila postavk v izkazu poslovnega izida.

- pridobili podlage za stroške materiala in avtovoženj;
 - opravili razgovore z osebami, odgovornimi za investicije;
 - preverili podporno računovodsko dokumentacijo in knjiženje v računovodskih izkazih. V vzorec smo zajeli naključno izbrane postavke kot postavke, ki smo jih na podlagi našega s tveganji povezanega pristopa določili zaradi velikosti, kompleksnosti, vsebine ali trajanja gradnje oz. vzdrževanja.
- Pregled razkritij v letnem poročilu v zvezi z osnovnimi sredstvi in usredstvenimi lastnimi proizvodi.

Investicije v nepremičnine, naprave in opremo

Opis ključne revizijske zadeve

Knjigovodska vrednost nepremičnin, naprav in opreme na dan 31. decembra 2023 znaša 222.548.993 EUR (31. decembra 2022: 212.885.049 EUR); stroški storitev vzdrževanja za leto 2023 znašajo 1.516.922 EUR (2022: 1.229.994 EUR).

Poleg izvajanja novih investicij družba izvaja tudi tekoče vzdrževanje nepremičnin, naprav in opreme, predvsem elektroenergetske infrastrukture. Medtem ko se postavke, ki izpolnjujejo pogoje za pripoznanje nepremičnin, naprav in opreme, usredstviijo in med stroške prenašajo z letno amortizacijo, se stroški vzdrževanja evidentirajo v poslovnem izidu takoj, ko nastanejo. Ločevanje med postavkami, ki izpolnjujejo pogoje za pripoznanje v bilanci stanja in postavkami, ki se takoj izkažejo v poslovnem izidu, so pomembni za revizijo, saj je pri njihovem pripoznanju potrebna presoja posloводства, ali in kateri pogoji so izpolnjeni za uvrstitev postavke med nepremičnine, naprave in opremo ter ali in kateri pogoji so izpolnjeni za uvrstitev postavke med stroške vzdrževanja, zaradi česar smo zadevo opredelili kot ključno revizijsko zadevo. Pri odločanju o tem družba uporablja pomembne predpostavke in presoje, vezane na izpolnjevanje pogojev za pripoznanje opredmetenih osnovnih sredstev kot jih opredeljujejo SRS.

Sklicujemo se na pojasnilo v točki 6.4 Podlage za pripravo računovodskih izkazov in znotraj te na podnaslov Značilne računovodske usmeritve in ocene - Opredmetena osnovna sredstva, na Pojasnilo 2 Opredmetena osnovna sredstva v točki 6.5.1 Pojasnila postavk v bilanci stanja, na Pojasnilo 5 Stroški storitev v točki 6.5.2 Pojasnila postavk v izkazu poslovnega izida.

Naš revizijski pristop

Naši revizijski postopki so med drugim vključevali:

- Presojanje internih aktov, ki opredeljujejo področje investiranja v opredmetena osnovna sredstva ter stroškov izgradnje z namenom prepričati se, ali so skladni z usmeritvami, ki jih predpisujejo slovenski računovodski standardi.
 - Preizkušanje zasnove, implementacije in testiranje učinkovitosti notranjih kontrol v procesu pripoznavanja stroškov in nepremičnin, naprav in opreme ter s tem povezanih obveznosti.
 - Seznanitev z načinom vodenja investicij.
 - Testiranje na vzorcu izbranih postavk nepremičnin, naprav in opreme in stroškov vzdrževanja, pri čemer smo:
 - presojali, ali so izpolnjeni pogoji za pripoznanje nepremičnin, naprav in opreme oz. stroškov vzdrževanja;
 - pridobili podlage s strani oseb, odgovornih za investicije;
 - opravili razgovore z osebami, odgovornimi za investicije;
 - preverili podporno računovodsko dokumentacijo in knjiženje v računovodskih evidencah.
- V vzorec smo zajeli tako naključno izbrane postavke kot postavke, ki smo jih na podlagi našega s tveganji povezanega pristopa določili zaradi velikosti, kompleksnosti, vsebine ali trajanja gradnje oz. vzdrževanja.
- Pregled razkritij v skladu z zahtevami SRS.



Druge informacije

Za druge informacije je odgovorno poslovodstvo. Druge informacije obsegajo informacije v letnem poročilu razen računovodskih izkazov in našega revizorjevega poročila o njih. Druge informacije smo pridobili pred datumom revizorjevega poročila razen poročila nadzornega sveta, ki bo na voljo pozneje.

Naše mnenje o računovodskih izkazih se ne nanaša na druge informacije in o njih ne izražamo nobene oblike zagotovila.

V povezavi z opravljeno revizijo računovodskih izkazov je naša odgovornost prebrati druge informacije in pri tem presoditi ali so druge informacije pomembno neskladne z računovodskimi izkazi, zakonskimi zahtevami ali našim poznavanjem, pridobljenim pri revidiranju, ali se kako drugače kažejo kot pomembno napačne. Če na podlagi opravljenega dela zaključimo, da obstaja pomembno napačna navedba drugih informacij, moramo o takih okoliščinah poročati.

V zvezi s tem na podlagi opisanih postopkov poročamo, da:

- so druge informacije v vseh pomembnih pogledih usklajene z revidiranimi računovodskimi izkazi;
- so druge informacije pripravljene v skladu z veljavnimi zakoni in predpisi; ter
- na podlagi poznavanja in razumevanja Družbe in njenega okolja, ki smo ga pridobili med revizijo, v zvezi z drugimi informacijami nismo ugotovili bistveno napačnih navedb.

Odgovornost poslovodstva in nadzornega sveta za računovodske izkaze

Poslovodstvo je odgovorno za pripravo in pošteno predstavitev teh računovodskih izkazov v skladu s SRS in za tako notranje kontroliranje, kot je v skladu z odločitvijo poslovodstva potrebno, da omogoči pripravo računovodskih izkazov, ki ne vsebujejo pomembno napačne navedbe zaradi prevare ali napake.

Poslovodstvo je pri pripravi računovodskih izkazov Družbe odgovorno za oceno njene sposobnosti, da nadaljuje kot delujoče podjetje, razkritje zadev, povezanih z delujočim podjetjem in uporabo predpostavke delujočega podjetja kot podlago za računovodenje, razen če namerava poslovodstvo Družbo likvidirati ali zaustaviti poslovanje, ali če nima druge možnosti, kot da napravi eno ali drugo.

Nadzorni svet je odgovoren za nadzorovanje postopka računovodskega poročanja Družbe.

Revizorjeva odgovornost za revizijo računovodskih izkazov

Naši cilji so pridobiti sprejemljivo zagotovilo o tem ali so računovodski izkazi kot celota brez pomembno napačne navedbe zaradi prevare ali napake, in izdati revizorjevo poročilo, ki vključuje naše mnenje. Sprejemljivo zagotovilo je visoka stopnja zagotovila, vendar ni jamstvo, da bo revizija, opravljena v skladu z MSR-ji in Uredbo, vedno odkrila pomembno napačno navedbo, če ta obstaja. Napačne navedbe lahko izhajajo iz prevare ali napake, ter se smatrajo za pomembne, če je upravičeno pričakovati, da posamič ali skupaj, vplivajo na gospodarske odločitve uporabnikov, sprejete na podlagi teh računovodskih izkazov.

Med izvajanjem revidiranja v skladu z MSR-ji uporabljamo strokovno presojo in ohranjamo poklicno nezaupljivost. Prav tako:

- prepoznamo in ocenimo tveganja pomembno napačne navedbe v računovodskih izkazih, bodisi zaradi napake ali prevare, oblikujemo in izvajamo revizijske postopke kot odzive na ocenjena tveganja ter pridobimo zadostne in ustrezne revizijske dokaze, ki zagotavljajo podlago za naše mnenje. Tveganje, da ne bi odkrili pomembno napačne navedbe, ki je posledica prevare, je višje kot tveganje, ki je posledica napake, saj prevara lahko vključuje skrivno dogovarjanje, ponarejanje, namerne opustitve, napačne predstavitve ali izogibanje notranjim kontrolam;
- pridobimo razumevanje notranjih kontrol, pomembnih za revizijo računovodskih izkazov, z namenom oblikovanja revizijskih postopkov, ki so okoliščinam primerni, vendar ne z namenom izraziti mnenje o učinkovitosti notranjih kontrol Družbe;
- ovrednotimo ustreznost uporabljenih računovodskih usmeritev in sprejemljivost računovodskih ocen ter z njimi povezanih razkritij, ki jih je pripravilo poslovodstvo;
- na podlagi pridobljenih revizijskih dokazov o obstoju pomembne negotovosti glede dogodkov ali okoliščin, ki zbuja dvom v sposobnost Družbe, da nadaljuje kot delujoče podjetje, sprejmemo sklep o ustreznosti poslovske uporabe predpostavke delujočega podjetja, kot podlage računovodenja. Če sprejmemo sklep o obstoju pomembne negotovosti, smo dolžni v revizorjevem poročilu opozoriti na ustrezna razkritja v računovodskih izkazih ali, če so taka razkritja neustrezna, prilagoditi mnenje. Revizorjevi sklepi temeljijo na revizijskih dokazih pridobljenih do datuma izdaje revizorjevega poročila. Vendar pa kasnejši dogodki ali okoliščine lahko povzročijo prenehanje Družbe kot delujočega podjetja;
- ovrednotimo celotno predstavitev, strukturo in vsebino računovodskih izkazov vključno z razkritji, in ali



računovodski izkazi predstavljajo zadevne posle in dogodke na način, da je dosežena poštena predstavitev.

S pristojnimi za upravljanje med drugim razpravljamo o načrtovanem obsegu in časovnem načrtu revidiranja in bistvenih revizijskih ugotovitvah vključno z bistvenimi pomanjkljivostmi notranjih kontrol, ki smo jih ugotovili med revizijo.

Revizijski komisiji tudi zagotovimo izjavo, da smo izpolnili ustrezne etične zahteve glede neodvisnosti in z njimi razpravljamo o vseh razmerjih in drugih zahtevah, za katere se lahko upravičeno domneva, da vplivajo na našo neodvisnost, in kadar je to primerno, o ukrepih, sprejetih za odpravo nevarnosti ali uporabljenih varovalnih.

Izmed vseh zadev, o katerih smo razpravljali s pristojnimi za upravljanje, določimo tiste zadeve, ki so bile pri reviziji računovodskih izkazov v tekočem obdobju najpomembnejše in so zato ključne revizijske zadeve. Te zadeve opišemo v revizorjevem poročilu, razen če zakon ali predpis preprečujeta javno razkritje teh zadev, ali kadar se v izjemno redkih okoliščinah odločimo, da zadev ne sporočimo v poročilu, ker utemeljeno pričakujemo, da bi bile škodljive posledice takega ravnanja večje od javne koristi takšnega sporočanja.

POROČILO O DRUGIH ZAKONSKIH IN REGULATORNIH ZAHTEVAH

Neodvisno poročilo o zagotovitvi o ustreznosti sodil za delitev prihodkov in odhodkov po dejavnostih ter pravilnost njihove uporabe

Opravili smo posel dajanja sprejemljivega zagotovila o tem, ali so sodila za delitev gospodarskih kategorij po različnih dejavnostih (v nadaljevanju: sodila za delitev), ki so razkrita v poglavju 6.9 letnega poročila, ustrezna in se pravilno uporabljajo pri ločenem evidentiranju posameznih dejavnosti naročnika Elektro Gorenjska d.d. za poslovno leto, ki se je končalo 31. decembra 2023 v skladu z zahtevami Zakona o oskrbi z električno energijo (ZOEE).

Opredelitev primernih sodil

Za presojo ustreznosti sodil za delitev smo presojali upoštevanje ZOEE. Presojali smo, ali sodila za delitev odražajo obseg aktivnosti, ki povzročajo gospodarsko kategorijo, katere delitvi so namenjena. Če obsega aktivnosti, ki povzročajo gospodarsko kategorijo ni mogoče izmeriti, smo presojali, ali se je sodilo za delitev določilo na podlagi deleža neposrednih stroškov.

Za presojo pravilnosti uporabe sodil za delitev smo izvedli postopke revizijske narave, s katerimi smo preverjali ali se posamezno sodilo uporablja za delitev tiste gospodarske kategorije, za katero je bilo sprejeto ter na način, kot je bilo določeno.

Odgovornost posloводства in nadzornega sveta

Poslovodstvo je odgovorno za pripravo in pravilno uporabo sodil za delitev v skladu z ZOEE, pa tudi za tako notranje kontroliranje, kot je v skladu z odločitvijo posloводства potrebno, da omogoči njihovo pripravo in uporabo na način, ki ne vsebuje pomembno napačne navedbe zaradi prevare ali napake.

Nadzorni svet je pristojen za sprejetje sodil za delitev in nadzor nad njihovo uporabo v skladu z zahtevami ZOEE.

Revizorjeva odgovornost

Naša odgovornost je, da opravimo posel dajanja sprejemljivega zagotovila ter izrazimo sklep o tem, ali so sodila za delitev pripravljena skladno z zahtevami ZOEE ter se pravilno uporabljajo. Naš posel dajanja sprejemljivega zagotovila smo opravili v skladu z Mednarodnim standardom dajanja zagotovil 3000 - Posli dajanja zagotovil razen revizij ali preiskav računovodskih informacij iz preteklosti (MSZ 3000), ki ga je izdal Odbor za Mednarodne standarde revidiranja in dajanja zagotovil. Ta standard zahteva, da posel načrtujemo in izvajamo tako, da pridobimo sprejemljivo zagotovilo za podajo sklepa.

Delovali smo v skladu z zahtevami glede neodvisnosti in etičnimi zahtevami Mednarodnega kodeksa etike za računovodske strokovnjake, ki ga je izdal Odbor za Mednarodne standarde etike za računovodske strokovnjake. Kodeks je zasnovan na temeljnih načelih integritete, objektivnosti, strokovne usposobljenosti in dolžne skrbnosti ter zaupnosti in strokovnega vedenja. Naše podjetje deluje v skladu z Mednarodnimi standardi upravljanja kakovosti (MSUK 1) in v skladu njimi vzdržuje celovit sistem obvladovanja kakovosti, vključno z dokumentiranimi politikami in postopki glede skladnosti z etičnimi zahtevami, poklicnimi standardi ter veljavnimi pravnimi in regulativnimi zahtevami.



Povzetek opravljenega dela

V okviru obsega opravljenega dela smo izvedli postopke revizijske narave, in sicer:

- prepoznali in ocenili smo tveganje pomembno napačne navedbe ustreznosti sodil in primernosti njihove uporabe z zahtevami ZOEE;
- pridobili smo razumevanje notranjega kontroliranja, ki je pomembno za posel dajanja sprejemljivega zagotovila, da bi oblikovali postopke, ki so ustrezni v danih okoliščinah, vendar pa ne za izražanje mnenja o učinkovitosti notranjega kontroliranja;
- ocenili smo ali so uporabljena sodila ustrezna;
- pridobili smo sprejemljivo zagotovilo, ali so sodila za delitev ustrezna;
- pridobili smo sprejemljivo zagotovilo, ali se sodila za delitev pravilno uporabljajo v skladu s sprejetimi sodili.

Verjamemo, da so pridobljeni dokazi zadostna in ustrezna podlaga za naš sklep.

Sklep

Na podlagi opravljenih postopkov in pridobljenih dokazov so po našem mnenju sodila za delitev posrednih stroškov (odhodkov), prihodkov, sredstev in virov sredstev po posameznih dejavnostih za poslovno leto, ki se je končalo 31. decembra 2023, v vseh pomembnih pogledih ustrezna v skladu z ZOEE in pravilno uporabljena.

Poročilo o zahtevah Uredbe (EU) št. 537/2014 Evropskega parlamenta in sveta EU (Uredba 537/2014)

Potrdilo revizijski komisiji

Potrujemo, da je revizorjevo mnenje, vključeno v to revizorjevo poročilo, skladno z dodatnim poročilom revizijski komisiji.

Prepovedane storitve

Potrujemo, da za družbo Elektro Gorenjska, d.d. nismo izvajali storitev iz prvega odstavka 5. člena Uredbe 537/2014, revizijska družba pa je izpolnjevala zahteve po neodvisnosti pri revidiranju.

Druge storitve revizijske družbe

Revizijska družba za družbo Elektro Gorenjska, d.d. poleg revidiranja računovodskih izkazov ni opravljala nobenih drugih storitev, razen tistih, ki so razkrite v letnem poročilu.

Imenovanje revizorja, trajanje posla in odgovorni pooblaščen revizor

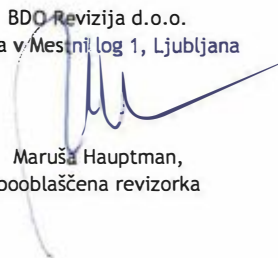
Revizijska družba BDO Revizija d.o.o. je bila imenovana na skupščini družbe Elektro Gorenjska, d.d. dne 24. avgusta 2023, predsednik nadzornega sveta pa je pogodbo o revidiranju podpisala dne 14. septembra 2023. Pogodba je sklenjena za obdobje 3 let. Obvezno revizijo računovodskih izkazov družbe opravljamo nepretrgoma od 26. septembra 2017.

V imenu revizijske družbe BDO Revizija d.o.o. je za opravljeno revizijo odgovorna pooblaščen revizorka Maruša Hauptman.

Ljubljana, 19. april 2024



BDO Revizija d.o.o.
Cesta v Mesni log 1, Ljubljana


Maruša Hauptman,
pooblaščen revizorka

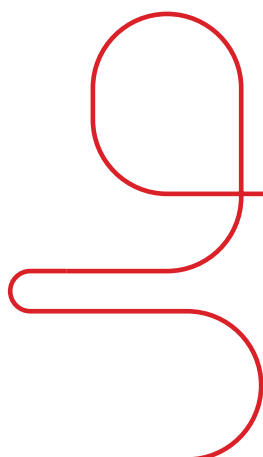
6.3 Računovodski izkazi družbe Elektro Gorenjska za poslovno leto, končano 31. 12. 2023

BILANCA STANJA DRUŽBE ELEKTRO GORENJSKA NA DAN 31. 12. 2023

v €

Postavka	Pojasnilo	31. 12. 2023	31. 12. 2022
SREDSTVA			
A.	Dolgoročna sredstva	243.742.456	233.338.457
I.	Neopredmetena sredstva in dolgoročne AČR	1	3.114.109
	1. Dolgoročne premoženjske pravice		3.053.708
	5. Druge dolgoročne AČR		60.401
II.	Opredmetena osnovna sredstva	2	222.548.993
	1. Zemljišča in zgradbe		164.859.697
	a) Zemljišča		7.282.780
	b) Zgradbe		157.576.917
	2. Proizvajalne naprave in stroji		52.097.889
	3. Druge naprave in oprema		66.865
	4. Opredmetena osnovna sredstva, ki se pridobivajo		5.524.542
	a) Opredmetena osnovna sredstva v gradnji in izdelavi		5.483.278
	b) Predujmi za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev		41.264
III.	Naložbene nepremičnine	3	1.782.857

IV.	Dolgoročne finančne naložbe	4	13.982.256	13.982.256
	1. Dolgoročne finančne naložbe, razen posojil		13.839.457	13.839.457
	a) Delnice in deleži v družbah v skupini		13.715.303	13.715.303
	b) Delnice in deleži v pridruženih družbah		124.154	124.154
	2. Dolgoročna posojila		142.799	142.799
	b) Dolgoročna posojila drugim		142.799	142.799
V.	Dolgoročne poslovne terjatve	5	722.341	1.311.805
	2. Dolgoročne poslovne terjatve do kupcev		613.688	1.178.900
	3. Dolgoročne poslovne terjatve do drugih		108.653	132.905
VI.	Odložene terjatve za davek	6	1.591.900	1.132.632
B.	Kratkoročna sredstva		14.974.313	14.147.465
II.	Zaloge	7	1.295.369	946.922
	1. Material		1.295.369	946.922
IV.	Kratkoročne poslovne terjatve	8	7.300.535	8.543.205
	1. Kratkoročne poslovne terjatve do družb v skupini		19.910	77.846
	2. Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev		7.064.339	7.872.794
	3. Kratkoročne terjatve za davek od dohodka		0	402.070
	4. Kratkoročne poslovne terjatve do drugih		216.286	190.495
V.	Denarna sredstva	9	6.378.409	4.657.338
C.	Kratkoročne aktivne časovne razmejitve		1.480.087	246.399
SKUPAJ SREDSTVA			260.196.856	247.732.321



v €

Postavka	Pojasnilo	31. 12. 2023	31. 12. 2022	
	OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV			
A.	Kapital	10	170.315.507	166.546.129
I.	Vpoklicani kapital		104.136.615	104.136.615
	1. Osnovni kapital		104.136.615	104.136.615
II.	Kapitalske rezerve		45.973.479	45.973.479
III.	Rezerve iz dobička		18.847.158	16.907.782
	1. Zakonske rezerve		4.109.421	3.865.679
	5. Druge rezerve iz dobička		14.737.737	13.042.103
V.	Rezerve, nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti		-196.358	38.985
VI.	Preneseni čisti poslovni izid		1.028	0
VII.	Čisti poslovni izid poslovnega leta		1.553.585	-510.732
	1. Neuporabljeni del čistega dobička tekočega poslovnega leta		1.553.585	0
	3. Čista izguba poslovnega leta		0	510.732
B.	Rezervacije in dolgoročne PČR	11	18.147.227	15.284.740
	1. Rezervacije za pokojnine in podobne obveznosti		3.457.557	2.838.300
	2. Druge rezervacije		6.335.008	6.137.039
	3. Dolgoročne pasivne časovne razmejitve		8.354.662	6.309.401
C.	Dolgoročne obveznosti	12	50.928.959	47.183.878
I.	Dolgoročne finančne obveznosti		50.633.042	46.691.448
	2. Dolgoročne finančne obveznosti do bank		50.633.042	46.691.448

II.	Dolgoročne poslovne obveznosti		67.751	288.706
	4. Dolgoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov		67.751	60.855
	5. Druge dolgoročne poslovne obveznosti		0	227.851
III.	Odložene obveznosti za davek		228.166	203.724
Č.	Kratkoročne obveznosti		19.601.979	15.062.184
II.	Kratkoročne finančne obveznosti	13	10.847.735	9.567.797
	1. Kratkoročne finančne obveznosti do družb v skupini		171	242
	2. Kratkoročne finančne obveznosti do bank		9.058.406	9.497.788
	4. Druge kratkoročne finančne obveznosti		1.789.158	69.767
III.	Kratkoročne poslovne obveznosti	14	8.754.244	5.494.387
	1. Kratkoročne poslovne obveznosti do družb v skupini		40.380	14.634
	2. Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev		5.257.485	2.301.019
	4. Kratkoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov		84.197	144.629
	5. Kratkoročne obveznosti za davek od dohodka		293.955	0
	6. Druge kratkoročne poslovne obveznosti		3.078.227	3.034.105
D.	Kratkoročne pasivne časovne razmejitve	15	1.203.184	3.655.390
SKUPAJ OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV			260.196.856	247.732.321

Pojasnila k računovodskim izkazom so del računovodskih izkazov in jih je treba brati skupaj z njimi.

IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA DRUŽBE ELEKTRO GORENJSKA ZA POSLOVNO LETO, KONČANO 31. 12. 2023

v €

Postavka	Pojasnilo	2023	2022
1.	Čisti prihodki od prodaje	37.160.207	26.167.643
	a. Čisti prihodki od prodaje na domačem trgu	37.152.257	26.160.694
	b. Čisti prihodki od prodaje na tujem trgu	7.950	6.949
3.	Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve	5.921.213	3.354.884
4.	Drugi poslovni prihodki (s prevrednotovalnimi poslov.prihodki)	1.884.865	704.660
5.	Stroški blaga, materiala in storitev	11.071.419	7.657.814
	a. Nabavna vred. prodanih blaga in mat. ter stroški porablj. materiala	6.518.245	3.695.767
	b. Stroški storitev	4.553.174	3.962.047
6.	Stroški dela	15.353.221	13.385.632
	a. Stroški plač	10.937.132	9.545.267
	b. Stroški socialnih zavarovanj	2.308.107	2.048.351
	- od tega stroški pokojninskih zavarovanj	1.495.575	1.327.587
	c. Drugi stroški dela	2.107.982	1.792.014
7.	Odpisi vrednosti	12.551.555	11.852.826
	a. Amortizacija	12.060.784	11.695.802
	b. Prevred. poslovni odhodki pri neopred. sr. in opred. osn. sred.	485.477	150.831
	c. Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih	5.294	6.193

8.	Drugi poslovni odhodki	8	515.719	468.769
9.	Finančni prihodki iz deležev	9	1.580.000	1.009.797
	a. Finančni prihodki iz deležev v družbah v skupini		1.580.000	980.992
	b. Finančni prihodki iz deležev v pridruženih družbah		0	28.805
10.	Finančni prihodki iz danih posojil		38.990	1.004
	b. Finančni prihodki iz posojil, danih drugim		38.990	1.004
11.	Finančni prihodki iz poslovnih terjatev		25.711	11.822
	b. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih		25.711	11.822
12.	Finančni odhodki iz oslabitve in odpisov finančnih naložb		0	146.139
13.	Finančni odhodki iz finančnih obveznosti		1.698.344	513.514
	a. finančni odhodki iz posojil, prejetih od družb v skupini		1.116	847
	b. Finančni odhodki iz posojil, prejetih od bank		1.697.228	512.667
14.	Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti		106.679	17.599
	b. Finančni odhodki iz obveznosti do dobaviteljev in meničnih obvez.		166	130
	c. Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti		106.513	17.469
15.	Drugi prihodki		21	24
16.	Drugi odhodki		69.764	25.026
17.	ČISTI POSLOVNI IZID OBRAČUNSKEGA OBDOBJA PRED OBDAVČ.		5.244.306	-2.817.485
18.	Davek iz dobička	11	293.955	0
19.	Odloženi davki	12	-435.221	-917.826
20.	ČISTI POSLOVNI IZID OBRAČUNSKEGA OBDOBJA		5.385.572	-1.899.659

Pojasnila k računovodskim izkazom so del računovodskih izkazov in jih je treba brati skupaj z njimi.

IZKAZ DRUGEGA VSEOBSEGAJOČEGA DONOSA DRUŽBE ELEKTRO GORENJSKA ZA POSLOVNO LETO, KONČANO 31. 12. 2023

v €

Postavka	2023	2022
ČISTI POSLOVNI IZID OBRAČUNSKEGA OBDOBJA	5.385.572	-1.899.659
Druge sestavine vseobsegajočega donosa	-234.315	381.729
CELOTNI VSEOBSEGAJOČI DONOS	5.151.257	-1.517.930

Pojasnila k računovodskim izkazom so del računovodskih izkazov in jih je treba brati skupaj z njimi.

IZKAZ DENARNIH TOKOV DRUŽBE ELEKTRO GORENJSKA ZA POSLOVNO LETO, KONČANO NA DAN 31. 12. 2023

v €

Postavka	2023	2022
A. DENARNI TOKOVI PRI POSLOVANJU		
a. Prejemki pri poslovanju	47.204.451	35.085.148
1. Prejemki od prodaje proizvodov in storitev	42.402.717	34.095.091
2. Prejemki od davka od dohodka	402.070	0
3. Drugi prejemki pri poslovanju	4.399.664	990.057
b. Izdatki pri poslovanju	-27.183.974	-25.356.852
1. Izdatki za nakupe materiala in storitev	-10.429.627	-8.314.830
2. Izdatki za plače in deleže zaposlencev v dobičku	-10.828.661	-9.820.571
3. Izdatki za davek od dohodka	0	-937.749
4. Izdatki za ostale dajatve	-2.697.718	-3.170.423
5. Drugi izdatki pri poslovanju	-3.227.968	-3.113.279
c. Pozitivni ali negativni denarni izid pri poslovanju	20.020.477	9.728.296



B DENARNI TOKOVI PRI INVESTIRANJU		
a. Prejemki pri investiranju	1.833.734	3.354.177
1. Prejemki od dobljenih obresti in deležev v dobičku drugih	1.642.910	627.372
3. Prejemki od odtujitve opredmetenih osnovnih sredstev	190.824	10.990
5. Prejemki od odtujitve finančnih naložb	0	2.715.815
b. Izdatki pri investiranju	-22.036.541	-16.072.455
1. Izdatki za pridobitev neopredmetenih sredstev	-1.095.219	-1.077.485
2. Izdatki za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev	-20.892.230	-14.991.460
3. Izdatki za pridobitev naložbenih nepremičnin	-49.092	-3.510
c. Pozitivni ali negativni denarni izid pri investiranju	-20.202.807	-12.718.278
C. DENARNI TOKOVI PRI FINANCIRANJU		
a. Prejemki pri financiranju	14.150.000	20.654.000
2. Prejemki od povečanja finančnih obveznosti	14.150.000	20.654.000
b. Izdatki pri financiranju	-12.246.599	-17.909.727
1. Izdatki za dane obresti, ki se nanašajo na financiranje	-1.688.348	-487.848
3. Izdatki za odplačila finančnih obveznosti	-10.558.251	-16.040.001
4. Izdatki za izplačila dividend in drugih deležev v dobičku	0	-1.381.878
c. Pozitivni ali negativni denarni izid pri financiranju	1.903.401	2.744.273
Č. KONČNO STANJE DENARNIH SREDSTEV		
x. Denarni izid v obdobju	1.721.071	-245.709
y. Začetno stanje denarnih sredstev	4.657.338	4.903.047

Pojasnila k računovodskim izkazom so del računovodskih izkazov in jih je treba brati skupaj z njimi.

IZKAZ GIBANJA KAPITALA DRUŽBE ELEKTRO GORENJSKA ZA POSLOVNO LETO, KONČANO NA DAN 31. 12. 2023

a.) Od 1. januarja 2023 do 31. decembra 2023:

POJAVI PRI POSAMEZNIH POSTAVKAH KAPITALA	Vpoklicani kapital	Kapitalske rezerve		
	I.	II.		
	Osnovni kapital	Vplačani presežek kapitala	Kap. rez. iz zmanjš. osn. kap. z umikom delnic	Splošni prev. popravek kapitala
	I./1.	II./1.	II./2.	II./3.
A.1. STANJE 31. DECEMBER 2022	104.136.615	1	28.581	45.944.897
A.2. STANJE 1. JANUAR 2023	104.136.615	1	28.581	45.944.897
B.1. SPREMEMBE LASTNIŠKEGA KAPITALA - TRANSAKCIJE Z LASTNIKI	0	0	0	0
g) Izplačilo dividend	0	0	0	0
B.2. CELOTNI VSEOBSEGAJOČI DONOS POROČEVALSKEGA OBDOBJA	0	0	0	0
a) Vnos čistega poslovnega izida poročevalskega obdobja	0	0	0	0
č) Druge sestavine vseobsegajočega donosa poročevalskega obdobja	0	0	0	0
B.3. SPREMEMBE V KAPITALU	0	0	0	0
a) Razporeditev preostalega dela čistega dobička primerjalnega poroč. obd. na druge sestavine kapitala	0	0	0	0
b) Razporeditev dela čistega dobička poroč. obdobja na druge sestavine kapitala po sklepu org. vodenja in nadzora	0	0	0	0
f) Druge spremembe v kapitalu	0	0	0	0
C. STANJE 31. DECEMBER 2023	104.136.615	1	28.581	45.944.897

v €

Rezerve iz dobička		Rezerve, nast. zaradi vrednot. po poštenu vr.	Preneseni čisti poslovni izid	Čisti poslovni izid poslovnega leta		SKUPAJ KAPITAL
III.		V.	VI.	VII.		
Zakonske rezerve	Druge rezerve iz dobička	Rezerve, nast. zaradi vrednot. po poštenu vr.	Preneseni čisti dobiček	Čisti dobiček poslov. leta	Čista izguba poslov. leta	
III./1.	III./5.	V.	VI./1.	VII./1.	VII./2.	
3.865.679	13.042.103	38.985	0	0	-510.732	166.546.129
3.865.679	13.042.103	38.985	0	0	-510.732	166.546.129
0	-1.381.878	0	0	0	0	-1.381.878
0	-1.381.878	0	0	0	0	-1.381.878
0	0	-234.315	0	5.385.572	0	5.151.257
0	0	0	0	5.385.572	0	5.385.572
0	0	-234.315	0	0	0	-234.315
243.742	3.077.513	-1.028	1.028	-3.831.987	510.732	0
0	0	0	0	0	510.732	0
243.742	3.077.513	0	0	-3.831.987	0	0
0	0	-1.028	1.028	0	0	0
4.109.421	14.737.737	-196.358	1.028	1.553.585	0	170.315.507

Pojasnilo 10 – Kapital v poglavju Pojasnila postavk v bilanci stanja je del računovodskega izkaza in ga je treba brati skupaj z njim.

b) Od 1. januarja 2022 do 31. decembra 2022:

POJAVI PRI POSAMEZNIH POSTAVKAH KAPITALA	Vpoklicani kapital	Kapitalske rezerve		
	I.	II.		
	Osnovni kapital	Vplačani presežek kapitala	Kap. rez. iz zmanjš. osn. kap. z umikom delnic	Splošni prev. popravek kapitala
	I./1.	II./1.	II./2.	II./3.
A.1. STANJE 31. DECEMBER 2021	104.136.615	1	28.581	45.944.897
A.2. STANJE 1. JANUAR 2022	104.136.615	1	28.581	45.944.897
B.1. SPREMEMBE LASTNIŠKEGA KAPITALA - TRANSAKCIJE Z LASTNIKI	0	0	0	0
g) Izplačilo dividend	0	0	0	0
i) Druge spremembe lastniškega kapitala	0	0	0	0
B.2. CELOTNI VSEOBSEGAJOČI DONOS POROČEVALSKEGA OBDOBJA	0	0	0	0
a) Vnos čistega poslovnega izida poročevalskega obdobja	0	0	0	0
č) Druge sestavine vseobsegajočega donosa poročevalskega obdobja	0	0	0	0
B.3. SPREMEMBE V KAPITALU	0	0	0	0
a) Razporeditev preostalega dela čistega dobička primerjalnega poroč. obd. na druge sestavine kapitala	0	0	0	0
b) Razporeditev dela čistega dobička poroč. obdobja na druge sestavine kapitala po sklepu org. vodenja in nadzora	0	0	0	0
f) Druge spremembe v kapitalu	0	0	0	0
C. STANJE 31. DECEMBER 2022	104.136.615	1	28.581	45.944.897

v €

Rezerve iz dobička		Rezerve, nast. zaradi vrednot. po poštenu vr.	Preneseni čisti poslovni izid	Čisti poslovni izid poslovnega leta		SKUPAJ KAPITAL
III.		V.	VI.	VII.		
Zakonske rezerve	Druge rezerve iz dobička	Rezerve, nast. zaradi vrednot. po poštenu vr.	Preneseni čisti dobiček	Čisti dobiček poslov. leta	Čista izguba poslov. leta	
III./1.	III./5.	V.	VI./1.	VII./1.	VII./2.	
3.865.679	13.042.103	-308.962	24.170	2.739.586	0	169.472.670
3.865.679	13.042.103	-308.962	24.170	2.739.586	0	169.472.670
0	0	0	-50.903	-1.357.708	0	-1.408.611
0	0	0	-24.170	-1.357.708	0	-1.381.878
0	0	0	-26.733	0	0	-26.733
0	0	381.729	0		-1.899.659	-1.517.930
0	0	0	0	0	-1.899.659	-1.899.659
0	0	381.729	0	0	0	381.729
0	0	-33.782	26.733	-1.381.878	1.388.927	0
0	0	0	1.381.878	-1.381.878	0	0
0	0	0	-1.388.927	0	1.388.927	0
0	0	-33.782	33.782	0	0	0
3.865.679	13.042.103	38.985	0	0	-510.732	166.546.129

Pojasnilo 10 – Kapital v poglavju Pojasnila postavk v bilanci stanja je del računovodskega izkaza in ga je treba brati skupaj z njim.

BILANČNI DOBIČEK DRUŽBE ELEKTRO GORENJSKA ZA POSLOVNO LETO, KONČANO NA DAN 31. 12. 2023

v €

Postavka	2023	2022
1. Čisti poslovni izid poslovnega leta	5.385.572	-1.899.659
2. + Preneseni čisti dobiček / prenesena čista izguba (odbitna postavka)	-509.704	1.388.927
4. - Povečanje (dodatno oblikovanje) rezerv iz dobička po sklepu organov vodenja in nadzora: a) Zakonske rezerve	243.742	0
5. - Povečanje (dodatno oblikovanje) rezerv iz dobička po sklepu organov vodenja in nadzora: a) Druge rezerve iz dobička	3.077.513	0
7. BILANČNI DOBIČEK	1.554.613	-510.732

Pojasnila k računovodskim izkazom so del računovodskih izkazov in jih je treba brati skupaj z njimi.

6.4! Podlage za pripravo računovodskih izkazov

SPLOŠNI RAČUNOVODSKI OKVIR

Družba vodi poslovne knjige in pripravlja računovodske izkaze v skladu s SRS, Zakonom o gospodarskih družbah (ZGD-1, Uradni list RS, št. 65/09 s spremembami) in Zakonom o oskrbi z električno energijo (ZOEE, Uradni list RS, št. 172/21). Pri pripravi sta upoštevani temeljni računovodski predpostavki: upoštevanje časovne neomejenosti delovanja in upoštevanje nastanka poslovnega dogodka. Posloводство družbe pri oblikovanju računovodskih usmeritev za pripravo računovodskih izkazov upošteva predvsem razumljivost, ustreznost, zanesljivost in primerljivost.

V skladu s 56. členom ZGD-1 mora družba s sedežem v Sloveniji, ki je nadrejena eni ali več družbam v Republiki Sloveniji ali zunaj nje, sestaviti konsolidirano letno poročilo. Skupino Elektro Gorenjska sestavljajo:

- obvladujoča družba Elektro Gorenjska, Ulica Mirka Vadnova 3a, Kranj;
- družba Gorenjske elektrarne, Stara cesta 3, Kranj, ki je v 100 % lasti obvladujoče družbe; kapital te družbe je na dan 31. 12. 2023 znašal 25.760.824 €, čisti poslovni izid za leto 2023 pa 7.185.440 €;
- družba GEK Solar, Stara cesta 3, 4000 Kranj, ki je v 100 % lasti odvisne družbe Gorenjske elektrarne; kapital te družbe je na dan 31. 12. 2023 znašal 820.832 €, čisti poslovni izid za leto 2023 pa 620.832 €;
- pridružena družba Soenergetika, Stara cesta 3, Kranj, ki je v 25 % lasti družbe Gorenjske elektrarne; kapital te družbe je na dan 31. 12. 2023 znašal 1.307.895 €, čisti poslovni izid za leto 2023 pa 177.573 €.

Poleg navedenih družb Skupino Elektro Gorenjska sestavlja tudi družba Informatika, v kateri ima družba Elektro Gorenjska 10,44 % delež. V skupinskih računovodskih izkazih navedene družbe zaradi nepomembnosti ne vključujemo.

Družba ne razkriva tistih podatkov, za katere utemeljeno ocenjuje, da bi zaradi njihovega razkritja v družbi lahko nastala pomembnejša škoda. Poslovno leto družbe je enako koledarskemu letu. Mera natančnosti pri poročanju je 1 evro.

PRIPOZNAVANJE TEČAJNIH RAZLIK

Za preračun postavk sredstev in obveznosti, ki so originalno izražene v tuji valuti, se uporablja referenčni tečaj evropske centralne banke, ki je objavljen na spletni strani Banke Slovenije na dan posameznega poslovnega dogodka. Končna stanja denarnih postavk so preračunana po tečajnici, ki je objavljena na bilančni presečni dan.

Preračuni finančnih sredstev, izraženih v tujih valutah, ki so denarne postavke, se pripoznajo v poslovnem izidu. Preračuni ostalih finančnih sredstev, izraženih v tujih valutah, se pripoznajo v skladu z njihovo razvrstitvijo.

Tečajne razlike, ki se pojavijo pri poravnavanju denarnih postavk ali pri prevedbi denarnih postavk po tečajih, drugačnih od tistih, po katerih so bile prevedene ob začetnem pripoznanju v obdobju, se pripoznajo v poslovnem izidu v obdobju, v katerem se pojavijo.

POROČANJE PO PODROČNIH IN OBMOČNIH ODSEKIH

Družba poroča po naslednjih območnih odsekih: Slovenija, druge države EU, ostale države izven EU.

Področni odsek je prepoznaven sestavni del podjetja, ki se ukvarja s posamezno storitvijo ali s skupino sorodnih storitev; tveganja in donosi, ki se nanašajo nanj, pa se razlikujejo od tistih v drugih področnih odsekih.

Družba predstavlja svoje poslovanje v poslovnem letu 2023 oziroma v obdobju od 1. 1. 2023 do 31. 12. 2023 po naslednjih področnih odsekih – dejavnostih:

- dejavnost pogodba z DO in
- ostale dejavnosti.

Bilanca stanja in izkaz poslovnega izida po področnih odsekih – dejavnostih sta predstavljena v poglavju Razkritja po Zakonu o oskrbi z električno energijo.

ZNAČILNE RAČUNOVODSKE USMERITVE IN OCENE

Družba v letu 2023 ni spremenila računovodskih usmeritev. Pomembnejše računovodske usmeritve in ocene so naslednje:

Opredmetena osnovna sredstva

Opredmeteno osnovno sredstvo je sredstvo, ki ga ima družba v lasti ali najemu ali ga na drug način obvladuje ter ga uporablja pri ustvarjanju proizvodov ali opravljanju storitev oziroma dajanju v najem ali za pisarniške namene in ga bo po pričakovanih uporabljal v te namene v več kot enem obračunskem obdobju.

Nabavno vrednost opredmetenega osnovnega sredstva sestavljajo:

- nakupna cena (izdatki za nakup, graditev in dograditev osnovnih sredstev);
- uvozne in nevratljive nakupne dajatve ter
- stroški, ki jih je mogoče pripisati neposredno njegovi usposobitvi za nameravano uporabo:
- izdatki za projektno in gradbeno dokumentacijo, na podlagi katere so bili opravljeni nakup, graditev ali dograditev;
- izdatki za pripravo gradbišča (izkop, nasipanje, dreniranje);
- izdatki za potrebna dovoljenja za izdelavo priključkov na energetska, toplotna, vodovodna, kanalizacijska omrežja, telefonska omrežja ter za strelvodno in drugo zaščito;
- stroški dovoza in namestitve;
- stroški vpisa v zemljiško knjigo;
- stroški preizkušanja delovanja sredstva, zmanjšani za morebitne prihodke od prodaje učinkov;
- stroški izposojanja v zvezi s pridobitvijo opredmetenega osnovnega sredstva do njegove usposobitve za uporabo, če nastaja dlje kot eno leto.

Nabavno vrednost opredmetenega osnovnega sredstva, zgrajenega ali izdelanega v družbi, vključujejo stroški, ki se nanašajo neposredno nanj, in tisti splošni stroški gradnje ali izdelave, ki jih temu sredstvu lahko pripišemo. Ne tvorijo pa je stroški, ki niso povezani z njegovo zgraditvijo ali izdelavo, in stroški, ki jih trg ne prizna.

Nabavna vrednost takšnega opredmetenega osnovnega sredstva ne more biti večja od nabavne vrednosti enakih ali podobnih opredmetenih osnovnih sredstev na trgu. Nabavno vrednost opredmetenega osnovnega sredstva, zgrajenega ali izdelanega v družbi, tako sestavljajo ure neposrednega dela, stroški materiala (vrednoteni po povprečni drseči ceni na nivoju organizacijskih enot) in drugi neposredni proizvodni stroški (upravne in sodne takse, notarske storitve ...).

Stroški izposojanja se pripišejo ob zaključku investicije; v primeru, ko investicija v tekočem letu ni dokončana, pa na zadnji dan obračunskega obdobja postavkam projekta (investicijskim postavkam), ki so poimensko navedene v pogodbi o kreditiranju, ter tistim postavkam projekta, ki poimensko niso navedene, njihova načrtovana vrednost pa presega 400.000 €.



Če se na novo pridobljena in pripoznana zgradba, ki je del opredmetenih osnovnih sredstev, zaradi graditve nove zgradbe, ki bo del opredmetenih osnovnih sredstev, odstrani, je knjigovodska vrednost obstoječe zgradbe strošek priprave gradbišča, ki se všteje v nabavno vrednost nove zgradbe.

Družba ocenjuje, da nima bistvenih obvez za razgradnjo, ponovno vzpostavitev in podobnih obveznosti. Družba med osnovnimi sredstvi nima sredstev, ki predstavljajo pravico do uporabe, in obveznosti iz najema. Kratkoročnih najemov in najemov, pri katerih je sredstvo, ki je predmet najema majhne vrednosti, družba ne pripozna kot sredstvo, ampak pripozna najemnine, povezane s temi najemi, kot odhodke.

Med opredmetenimi osnovnimi sredstvi in ne med naložbenimi nepremičninami se izkazuje tudi energetska infrastruktura, dana v poslovni najem družbi ELES po pogodbi z DO. Družba meni, da je tako izkazovanje v skladu z njihovo naravo, saj gre po vsebini za lastniško uporabljanje sredstev. Družba pa jih izvirno tudi ne poseduje zato, da bi prinašala najemnino ali druge donose. Za merjenje po pripoznanju opredmetenega osnovnega sredstva družba uporablja model nabavne vrednosti. Ob zaključku poslovnega leta se presodi, ali obstajajo znamenja, ki nakazujejo, da utegnejo biti sredstva oslabljena. Pri tem se presojujejo znamenja iz zunanjih in notranjih virov informacij.

Amortizacijska osnova amortizirljivih opredmetenih osnovnih sredstev je enaka njihovi nabavni vrednosti, zmanjšani za morebitne oslabitve.

Če pozneje nastali stroški, ki so povezani z opredmetenim osnovnim sredstvom, povečujejo njegove prihodnje koristi v primerjavi s prvotno ocenjenimi, se poveča njegova nabavna vrednost. Če pa stroški povečujejo dobo koristnosti sredstva, se za vrednost teh stroškov poveča nabavna vrednost opredmetenega osnovnega sredstva in podaljša doba koristnosti. Stroški v zvezi z opredmetenim osnovnim sredstvom, ki so nastali kasneje in so potrebni, da normalno deluje, se izkazujejo kot stroški vzdrževanja.

Uporablja se metoda enakomernega časovnega amortiziranja. Povprečne dobe koristnosti in amortizacijske stopnje večjih skupin amortizirljivih sredstev so:

Pomembnejše skupine amortizirljivih sredstev	Ocenjena doba koristnosti (v letih)	Amortizacijska stopnja (v %)
Zgradbe energetske infrastrukture	25–50	2–4
Ostale zgradbe	20–50	2–5
Oprema energetske infrastrukture	10–35	2,86–10
Računalniška strojna oprema	3	33,33
Ostala oprema	2–20	5–50
Vozila	7–12	8,33–14,29



Neopredmetena sredstva in dolgoročne aktivne časovne razmejitve

Neopredmeteno sredstvo je razpoznavno nedenarno sredstvo, ki praviloma fizično ne obstaja. Družba vodi neopredmetena sredstva po njihovih nabavnih vrednostih, zmanjšanih za amortizacijske popravke vrednosti in nabrane izgube zaradi oslabitev. Oslabitev neopredmetenih sredstev z določljivo dobo koristnosti se opravi na enak način, kot to velja za opredmetena osnovna sredstva.

Družba med neopredmetenimi osnovnimi sredstvi izkazuje tudi sredstva, ki predstavljajo pravico do uporabe. Neopredmeteno sredstvo, ki predstavlja pravico do uporabe, družba pripozna na dan začetka najema in se amortizira enakomerno v obdobju trajanja najema.

Uporablja se metoda enakomernega časovnega amortiziranja. Dobe koristnosti in amortizacijske stopnje večjih skupin amortizirljivih sredstev so:

Pomembnejše skupine amortizirljivih sredstev	Ocenjena doba koristnosti (v letih)	Amortizacijska stopnja (v %)
Računalniška programska oprema	3-7	14,29-33,33
Druge pravice	33-100	1-3,33

Naložbene nepremičnine

Naložbena nepremičnina je tista nepremičnina, ki jo družba poseduje zato, da bi prinašala najemnino in/ali da bi povečevala vrednost dolgoročne naložbe.

To so predvsem:

- zemljišče, posedovano za povečevanje vrednosti dolgoročne naložbe, ne pa za prodajo v bližnji prihodnosti v rednem poslovanju;
- zemljišče, za katerega družba ni določila prihodnje uporabe;
- zgradba, oddana v enkratni ali večkratni poslovni najem;
- prazna zgradba, posedovana za oddajo v enkratni ali večkratni poslovni najem;
- nepremičnine, ki se gradijo ali razvijajo za prihodnjo uporabo kot naložbene nepremičnine.

Med naložbene nepremičnine ne sodijo:

- nepremičnine, ki jih uporabljajo zaposleni (na primer stanovanja, dana zaposlenim v poslovni najem);
- nepremičnine, dane v dolgoročni poslovni najem družbi ELES, na podlagi dolgoročne pogodbe z DO;
- nepremičnine, ki sestavljajo HE Sava, v zvezi s katero poteka denacionalizacijski spor. Do razrešitve spora je HE Sava dana v dolgoročni poslovni najem odvisni družbi Gorenjske elektrarne.

Vse prej naštetih nepremičnine se obravnavajo kot sestavni del opredmetenih osnovnih sredstev. Naložbene nepremičnine se po začetnem pripoznanju merijo po nabavni vrednosti, zmanjšani za amortizacijske popravke in morebitne oslabitve. Uporablja se metoda enakomernega časovnega amortiziranja. Dobe koristnosti vrednostno večjih skupin amortizirljivih sredstev so med 25 in 50 let, amortizacijske stopnje pa med 2 in 4 %.

Finančne naložbe

Finančne naložbe so finančna sredstva, ki se v bilanci stanja izkazujejo kot dolgoročne in kratkoročne finančne naložbe.

Vse dolgoročne finančne naložbe v kapital drugih podjetij so razvrščene v četrto skupino, to je za prodajo razpoložljiva finančna sredstva. Pri obračunavanju običajnega nakupa ali prodaje finančnega sredstva se v knjigovodskih razvidih in bilanci stanja tako finančno sredstvo pripozna z upoštevanjem datuma trgovanja (menjave), to je datumom, na katerega se družba zaveže kupiti ali prodati sredstvo.

Ob začetnem pripoznanju se finančna naložba izmeri po pošteni vrednosti. Začetni pripoznani vrednosti se prištejejo še stroški posla, ki izhajajo iz nakupa ali izdaje finančnega sredstva, razen pri finančnih naložbah, razvrščenih v skupino finančne naložbe po pošteni vrednosti prek poslovnega izida. Finančne naložbe v odvisne ali pridružene družbe in skupne podvige se merijo po modelu nabavne vrednosti.

Če obstajajo nepristranski dokazi, da je nastala izguba zaradi oslabitve pri finančni naložbi v kapitalski instrument, za katerega ni objavljena cena na delujočem trgu in ki ni izkazan po pošteni vrednosti, temveč po nabavni vrednosti, ker njegove poštene vrednosti ni mogoče zanesljivo izmeriti, ali v izpeljani finančni instrument, ki je z njim povezan in ga je treba poravnati z dobavo kapitalskih instrumentov, za katere ni objavljena cena na delujočem trgu, se znesek izgube zaradi oslabitve izmeri kot razlika med knjigovodsko vrednostjo finančnega sredstva in sedanjo vrednostjo pričakovanih prihodnjih denarnih tokov, diskontiranih po trenutni tržni donosnosti za podobna finančna sredstva, in pripozna kot prevrednotovalni finančni odhodek.

Terjatve

Terjatve so na premoženjskopравnih in drugih razmerjih zasnovane pravice zahtevati od določene osebe plačilo dolga ali v primeru danih predplačil dobavo kakih stvari ali opravitev kake storitve. Družba pripozna terjatev na podlagi ustreznih listin, ko se začnejo obvladovati nanjo vezane pogodbene pravice in je verjetno, da bodo pritekale gospodarske koristi, povezane z njo.

Terjatve se ob začetnem pripoznanju izkazujejo v zneskih, ki izhajajo iz ustreznih listin, ob predpostavki, da bodo plačane. Kasneje se lahko povečajo ali zmanjšajo zaradi naknadnih popustov, za prejeta plačila in drugačne oblike poravnave. Po začetnem pripoznanju se terjatve merijo po odplačni vrednosti.

V bilanci stanja se dolgoročne terjatve, ki so že zapadle (a še niso poravnane), in dolgoročne terjatve, ki bodo zapadle v plačilo v letu dni po dnevu bilance stanja, izkazujejo kot kratkoročne terjatve.

Najmanj četrletno, in sicer pred sestavitvijo računovodskih izkazov, se preverja ustreznost izkazane velikosti posamezne terjatve. Terjatve, za katere se domneva, da ne bodo poravnane delno ali v celoti, se izkaže kot dvomljive; če se zaradi njih začne sodni postopek ali obstaja spor o njihovem plačilu, pa kot sporne. Družba za oboje oblikuje 100 % popravek vrednosti. V ta namen ima družba vzpostavljene ustrezne evidence. V evidenco spornih terjatev uvršča vse terjatve:

- v izvršilnih postopkih na podlagi izvršilnega naslova;
- v izvršilnih postopkih na podlagi verodostojne knjigovodske listine (npr. tožba) in
- postopkih zaradi insolventnosti (postopek prisilne poravnave, postopek poenostavljene prisilne poravnave in stečajni postopek).

Družba razvrsti terjatve med dvomljive terjatve, če so terjatve starejše od 90 dni. Družba lahko popravek vrednosti zmanjša na podlagi preveritve vrednosti terjatve po posameznem poslovnem partnerju v primeru plačil do datuma priprave podatkov, dogovorov med poslovnimi partnerji o odlogu plačil, zavarovanja terjatev in na podlagi drugih utemeljenih razlogov.

Na podlagi utemeljenih razlogov, da posamične terjatve ne bodo poravnane oziroma ne bodo poravnane v celotnem znesku, lahko družba razvrsti med dvomljive terjatve tudi terjatve, ki so zapadle v plačilo manj kot 90 dni.



Zaloge

Zaloga materiala zajema količine v skladišču, ki bodo porabljene pri ustvarjanju proizvodov ali opravljanju storitev.

Količinska enota zaloge materiala (tudi drobnega inventarja in embalaže) se ob začetnem pripoznanju ovrednoti po nabavi ceni. Nabavna cena sestavljajo nakupna cena, uvozne in druge nevračljive dajatve ter neposredni stroški nabave.

Stroški materiala, ki se pred uporabo zadržujejo v zalogah, se izkazujejo po metodi drsečih povprečnih cen na nivoju organizacijskih enot. Drseča povprečna cena se izračunava na dnevnem nivoju. Družba sproti oziroma najmanj enkrat letno, ob inventuri, preveri realno vrednost zalog in jo slabi, če njihova knjigovodska vrednost presega čisto iztržljivo vrednost.

Denarna sredstva

Med denarna sredstva se uvrščajo:

- denarna sredstva na transakcijskih in deviznih računih pri banki ali drugi finančni instituciji, ki se lahko uporabi za plačevanje, in
- denarni ustrezniki.

Denarni ustrezniki so tiste naložbe, ki jih je mogoče hitro oziroma v bližnji prihodnosti pretvoriti v vnaprej znan znesek denarnih sredstev in pri katerih je tveganje spremembe vrednosti nepomembno. Družba kratkoročne depozite in vloge pri bankah ter posojila med podjetji v Skupini z zapadlostjo do treh mesecev po pridobitvi ter prejeme iz naslova njihove odtujitve obravnava kot denarne ustreznike.

Vsi transakcijski računi se vodijo v evrih, le račun pri Gorenjski banki je odprt tudi kot devizni račun.

Prevrednotenje denarnih sredstev je sprememba njihove knjigovodske vrednosti in se lahko opravi na koncu poslovnega leta ali med njim. Pojavi se le v primeru denarnih sredstev, izraženih v tujih valutah, če se po prvem pripoznanju spremeni valutni tečaj. Tečajna razlika, ki se pojavi pri tem, lahko poveča ali zmanjša prvotno izkazano vrednost; v prvem primeru se izkaže finančni prihodek v zvezi z denarnimi sredstvi, v drugem primeru pa finančni odhodek v zvezi z denarnimi sredstvi.

Kapital

Celotni kapital družbe sestavljajo vpoklicani kapital, kapitalske rezerve, rezerve iz dobička, rezerve, nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti, preneseni čisti dobiček ali izguba iz prejšnjih let in prehodno še nerazdeljen čisti dobiček ali še neporavnana izguba poslovnega leta.

Če družba v poslovnem letu pridobi lastne delnice, na bilančni presečni dan oblikuje rezerve za lastne deleže v višini zneskov, ki so bili plačani za pridobitev lastnih delnic. Družba pri tem uporablja stroškovno metodo. Celotni znesek, ki ga plača za nakup lastnih delnic, pripozna v breme kapitala in zanje oblikuje rezerve.

Rezerve, nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti, se nanašajo na povečanje oziroma zmanjšanje aktuarskih dobičkov ali izgub iz naslova odpravnin ob upokojitvi in zneske dokazanega dobička ali dokazane izgube iz spremembe poštene vrednosti finančnih sredstev, razpoložljivih za prodajo, ki ni del razmerja pri varovanju vrednosti. Rezerve, nastale zaradi vrednotenja finančnih naložb po pošteni vrednosti, se pojavijo zaradi izmeritve finančnih naložb po pošteni vrednosti in se prilagajajo spremembam poštene vrednosti. Odpravljajo se preko izkaza poslovnega izida. Vse druge sestavine celotnega kapitala pripadajo lastnikom osnovnega kapitala v sorazmerju z njihovimi lastniškimi deleži v osnovnem kapitalu.

Dolgovi

Dolgovi so pripoznane obveznosti v zvezi s financiranjem lastnih sredstev, ki jih je treba vrniti oziroma poravnati, zlasti v denarju. Kot posebna vrsta dolgov se obravnavajo odložene obveznosti za davek.

V bilanci stanja se dolgoročni dolgovi, ki so že zapadli v plačilo (a še niso poravnani), in dolgoročni dolgovi, ki bodo zapadli v plačilo v največ letu dni po dnevu bilance stanja, izkazujejo kot kratkoročni dolgovi. Dolgovi so lahko finančni (dobljena posojila na podlagi posojilnih pogodb, dolgovi do najemodajalcev v primeru finančnega najema) ali poslovni (kupljen material ali storitev od dobaviteljev, obveznosti do zaposlenih, obveznosti do države, obveznosti do kupcev za prejete predujme in varščine).

Po začetnem pripoznanju se dolgovi merijo po odplačni vrednosti. Povečujejo se za pripisane obresti, zmanjšujejo pa za odplačane zneske in morebitne drugačne poravnave, če o tem obstaja sporazum z upnikom. Dolg se odpravi, kadar potečejo pogodbene pravice do denarnih tokov iz njega (po poteku zastaralnega roka) ali kadar se dolg prenese in tako prenese tudi skoraj vsa tveganja in koristi, ki izhajajo iz njegovega lastništva.

Rezervacije

Rezervacija je sedanja obveza, ki izhaja iz obvezujočih preteklih dogodkov in se bo predvidoma poravnala v obdobju, ki ni z gotovostjo določeno, ter katerih zneske za njihovo poravnavo je mogoče zanesljivo izmeriti. Pogojne obveznosti se ne štejejo kot rezervacije. Knjigovodska vrednost rezervacij je enaka njihovi izvorni vrednosti, zmanjšani za porabljene zneske, dokler se ne pojavi potreba po njihovem povečanju ali zmanjšanju. Rezervacije se v knjigovodskih razvidih in bilanci stanja pripoznavajo, če:

- obstaja zaradi preteklega dogodka sedanja obveza (pravna ali posredna);
- je verjetno, to je bolj možno kot ne, da bo pri poravnavi obveze potreben odtok dejavnikov, ki omogočajo pritekanje gospodarskih koristi;
- je mogoče znesek obveze zanesljivo izmeriti.

Bolj možno kot ne pomeni, da obstaja verjetnost, večja od 50 %, da obveza organizacije obstaja. Če je bolj možno kot ne, da sedanja obveza ne obstaja, organizacija razkrije pogojno obveznost. Organizacija samo razkrije pogojno obveznost tudi v skrajno redkih primerih, ko ni možno zanesljivo oceniti zneska obveze.

Rezervacije vključujejo tudi dolgoročne zasluzke zaposlenih, ki jih skladno z MRS 19 delimo na:

- jubilejne nagrade, ki se uvrščajo med druge dolgoročne zasluzke zaposlenih;
- odpravnine ob upokojitvi, ki se uvrščajo med pozaposlitvene zasluzke, ter
- odpravnine ob prenehanju delovnega razmerja, ki se uvrščajo med odpravnine.

Rezervacije za jubilejne nagrade in odpravnine ob upokojitvi so oblikovane v višini ocenjenih bodočih izplačil na osnovi aktuarskega poročila o merjenju dolgoročnih zasluzkov skladno s SRS 10, pri čemer se smiselno upošteva Mednarodni računovodski standard 19 (MRS 19 – Zasluzki zaposlenih), saj SRS 10 ne določa podrobneje vsebine in pravil za merjenje obveznosti. SRS 10 se razlikuje od MRS 19 le v pavšalni (proporcionalni) odpravi aktuarskih dobičkov in izgub v preneseni čisti poslovni izid za zaposlene, za katere je oblikovanje rezervacij za odpravnine ob upokojitvi odpravljen.

Izračun rezervacij za odpravnine in jubilejne nagrade pripravi pooblaščenka aktuarka, rezervacije pa so oblikovane v višini bodočih izplačil, diskontiranih na dan bilance, pri tem pa se upoštevajo še stroški službovanja tekočega obdobja, stroški obresti in aktuarski presežki oz. primanjkljaji, ki nastanejo kot posledica spremembe aktuarskih predpostavk ter izkustvenih prilagoditev.

Družba na bilančni presečni dan ugotovi in v izkazu poslovnega izida pripozna prihodke oziroma odhodke v zvezi s preračunom rezervacij za odpravnine ob upokojitvi iz naslova:

- zneska dodatno oblikovanih rezervacij za stroške sprotnega službovanja v zvezi z odpravninami za tekoče leto;
- zneska povečanja ali zmanjšanja že oblikovanih rezervacij v primeru uvedbe ali spremembe programa (sprememba stroškov preteklega službovanja);
- obračunanih obresti v zvezi z rezervacijami (kot dodatni strošek rezervacij);
- učinkov vseh omejitev ali skrčenj rezervacij za odpravnine ob upokojitvi.

Aktuarski dobički in izgube iz naslova odpravnin ob upokojitvi se ne pripoznavajo v poslovnem izidu, ampak neposredno v kapitalu v okviru rezerv, nastalih zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti. Rezerve, nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti iz tega naslova, so lahko tudi negativne. Rezerve, oblikovane iz tega naslova, se odpravijo v preneseni čisti poslovni izid v dejanskih zneskih, ko je za zaposlene, ki so odšli ali se upokojili, pripoznanje rezervacij za odpravnine ob upokojitvi odpravljeno.

Jubilejne nagrade se uvrščajo med druge dolgoročne zasluge zaposlenecv. Družba na bilančni presečni dan ugotovi in v izkazu poslovnega izida pripozna prihodke oziroma odhodke v zvezi s preračunom rezervacij za jubilejne nagrade (vključno z aktuarskimi dobički in izgubami). Odpravnine ob prenehanju zaposlitve za določen čas družba pripozna kot kratkoročne pasivne časovne razmejitve (kratkoročno odloženi stroški) in ne kot rezervacije.

Pripoznanje rezervacij v knjigovodskih razvidih in bilanci stanja se odpravi, kadar so že izrabljene nastale možnosti, zaradi katerih so bile rezervacije oblikovane, ali pa ni več potrebe po njih. Rezervacije na račun vnaprej vračunanih stroškov oziroma odhodkov se zmanjšujejo neposredno za stroške oziroma odhodke, za pokrivanje katerih so oblikovane. Zato se pri porabljanju rezervacij stroški ali odhodki ne pojavljajo več v izkazu poslovnega izida.

Časovne razmejitve

Časovne razmejitve so terjatve in druga sredstva ter obveznosti, ki se bodo po predvidevanjih pojavili v roku, za katerega so oblikovane in katerih nastanek je verjeten, velikost pa zanesljivo ocenjena.

Časovne razmejitve so lahko aktivne (usredstvene) ali pasivne (udolgovljene). Prve je mogoče obravnavati kot terjatve v širšem pomenu, saj se razlikujejo tako od denarnih sredstev kakor od stvari, druge pa kot dolgove v širšem pomenu, saj se v vsakem primeru razlikujejo od kapitala kot obveznosti do lastnikov.

Časovne razmejitve, ki se bodo uporabljale v letu dni, se opredelijo kot kratkoročne, tiste, ki se bodo uporabljale v daljšem obdobju, pa se opredelijo kot dolgoročne. Med dolgoročne pasivne časovne razmejitve družba uvršča tudi:

- državne podpore in donacije, prejete za pridobitev osnovnih sredstev oziroma za pokrivanje določenih stroškov;
- brezplačno prevzeta opredmetena osnovna sredstva;
- prejeta sredstva – prispevki za povprečne stroške priključitve;
- namenska sredstva za sofinanciranje gradnje opredmetenih osnovnih sredstev.

Med kratkoročne pasivne časovne razmejitve družba uvršča tudi vnaprej vračunane stroške neizkoriščenega letnega dopusta.

Terjatve in obveznosti za odložen davek ter davek od dobička

Terjatve in obveznosti za odložen davek se obračunajo z uporabo metode obveznosti po bilanci stanja, ki se osredotoča na začasne razlike.

Terjatev za odloženi davek se pripozna za odbitne začasne razlike, prenesene neizrabljene davčne izgube in prenesene neizrabljene davčne dobropise, ki se prenašajo v naslednje obdobje, v kolikor je verjetno, da bo v prihodnje na razpolago obdavčljivi dobiček, v breme katerega bo mogoče uporabiti neizrabljene davčne izgube in neizrabljene davčne dobropise. Terjatve in obveznosti za odloženi davek se v knjigovodskih razvidih ne pripoznavajo, če so zneski odloženih terjatev in odloženih obveznosti za davek posamič ali skupno za družbo nepomembni.

Odloženi davek se določi ob uporabi davčnih stopenj (in zakonov), ki so v veljavi na datum bilance stanja in za katere se predvideva, da bodo v veljavi, ko bodo pripadajoče odložene terjatve za davek realizirane oziroma odložene obveznosti za davek poravnane in ko bo na razpolago obdavčljivi dobiček, v breme katerega bo mogoče odpraviti začasne razlike.

Ob koncu vsakega poročevalskega obdobja družba ponovno oceni nepripoznane odložene terjatve za davek in pripozna prej nepripoznano terjatev za davek, če je verjetno, da bo prihodnji dobiček dovolil pokritje odložene terjatve za davek.

Odmerjeni davek od dobička je davek, za katerega se pričakuje, da bo plačan od obdavčljivega dobička za poslovno leto, ob uporabi davčnih stopenj, uveljavljenih ali v bistvu uveljavljenih na datum poročanja, in morebitne prilagoditve davčnih obveznosti v povezavi s preteklimi poslovnimi leti.

Prihodki

Družba pripozna prihodke, če je povečanje gospodarskih koristi povezano s povečanjem sredstva ali zmanjšanjem dolga in je to povečanje mogoče zanesljivo izmeriti. Družba pripozna prihodek, ko se upravičeno pričakuje, da bo zanje prejela nadomestilo in je obvladovanje blaga ali storitev prenesla na kupca.

Zneski, zbrani v korist družbe DO pri poslovanju v svojem imenu in za račun družbe DO, se skladno s pogodbo z DO ne izkazujejo med prihodki, temveč med obveznostmi iz poslovanja do družbe DO.

Poslovni prihodki so prihodki od prodaje, usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve in drugi poslovni prihodki, povezani s poslovnimi učinki. Med slednjimi so tudi prevrednotovalni poslovni prihodki. Ti se pojavljajo predvsem ob prodaji opredmetenih osnovnih sredstev in naložbenih nepremičnin po ceni, ki presega njihovo knjigovodsko vrednost, ali kot posledica popravka vrednosti terjatev.

Druge prihodke sestavljajo neobičajne postavke in ostali prihodki, ki povečujejo poslovni izid. Finančni prihodki se pojavljajo v zvezi s finančnimi naložbami in tudi v zvezi s terjatvami. Sestavljajo jih obračunane obresti in deleži v dobičku drugih, prav tako pa tudi prevrednotovalni finančni prihodki.

Obresti od neplačanih terjatev se ne pripoznajo kot prihodek, ampak povečujejo popravek vrednosti terjatev, ker obstaja utemeljen dvom o plačilu terjatev, dokler ni plačana glavnica.

Družba prihodke ustvarja tudi z gradnjo nepremičnin za trg. Običajno se pogodba zaključi v obdobju, ki je krajše od 12 mesecev. Družba zato pripozna prihodke postopoma skozi čas gradnje glede na merjenje napredka v smeri popolne izpolnitve obveze. Za merjenje napredka uporablja metodo vložkov. Ta temelji na razmerju med dejansko nastalimi stroški v primerjavi z ocenjenimi. Družba ocenjuje, da pri pogodbah o gradnji ni pomembne sestavine financiranja.

Odhodki

Odhodki se razčlenjujejo na poslovne odhodke, finančne odhodke in druge odhodke. Poslovni odhodki in finančni odhodki se štejejo kot redni odhodki.

Poslovne odhodke sestavljajo vsi nastali stroški obdobja in prevrednotovalni poslovni odhodki. Slednji se pojavljajo predvsem zaradi oslabeitev opredmetenih osnovnih sredstev, neopredmetenih sredstev, naložbenih nepremičnin, terjatev in zalog, pa tudi ob prodaji ali drugačni odtujitvi opredmetenih osnovnih sredstev in naložbenih nepremičnin po ceni, ki je nižja od njihove knjigovodske vrednosti.

Finančni odhodki so odhodki iz financiranja in odhodki iz investiranja. Prve sestavljajo predvsem obresti, drugi pa imajo predvsem naravo prevrednotovalnih finančnih odhodkov. Slednji nastajajo zaradi oslabeitve finančnih naložb in zaradi prodaje ali drugačne odtujitve po ceni, ki je nižja od njihove knjigovodske vrednosti. Finančni odhodki za obresti so pripoznani v skladu s pretečenim časom in veljavno obrestno mero.

Druge odhodke sestavljajo neobičajne postavke in ostali odhodki, ki zmanjšujejo poslovni izid.

Izkaz denarnih tokov

Izkaz denarnih tokov ima zaporedno stopenjsko obliko in se sestavlja po neposredni metodi (različici I).

Za potrebe sestavitve izkaza denarnih tokov se med denarna sredstva uvrščajo tudi denarni ustrezniki. To so tiste naložbe, ki jih je mogoče hitro oziroma v bližnji prihodnosti pretvoriti v vnaprej znan znesek denarnih sredstev in pri katerih je tveganje spremembe vrednosti nepomembno. Družba kratkoročne depozite in vloge pri bankah ter posojila med podjetji v Skupini z zapadlostjo do treh mesecev po pridobitvi ter prejemke iz naslova njihove odtujitve obravnava kot denarne ustreznike.

Pri posamezni skupini sredstev (npr. neopredmetenih sredstev in opredmetenih osnovnih sredstev) se kot povečanje (izdatki) štejejo plačane nabavne vrednosti na novo pridobljenih sredstev, kot zmanjšanje (prejemki) pa prejeta plačila za vrednost odtujenih sredstev.

Denarne tokove, ki se nanašajo na investicije v lastni režiji, razvrščamo med denarne tokove pri investiranju. Denarne tokove iz prejetih in danih obresti in dividend je treba razvrstiti kot denarne tokove pri poslovanju, investiranju in financiranju.

POMEMBNI VIRI NEGOTOVOSTI IN UPORABLJENE PREDPOSTAVKE TER PODLAGE PRI PRESOJANJU

Predpostavke in ocene, ki najbolj vplivajo na zneske v računovodskih izkazih, so:

- določitev življenjskih dob neopredmetenih sredstev in opredmetenih osnovnih sredstev,
- popravki vrednosti dvomljivih terjatev,
- ocena višine rezervacij.

Posli z distribucijskim operaterjem

V mesecu marcu 2024 je družba od distribucijskega operaterja (ELES, d. o. o.) prejela preliminarni obračun regulativnega leta 2023. Preliminarni obračun za leto 2023 je ELES izvedel na osnovi nerevidiranih računovodskih izkazov. Iz obračuna izhaja, da je bila v letu 2023 že zaračunana pogodbeni vrednost storitev in najemnine za 1.121.182 € nižja od vrednosti, ugotovljenih na podlagi preliminarne obračuna. Na tej osnovi je družba Elektro Gorenjska v letu 2023 zvišala prihodke za 1.121.182 € (kratkorочно vnaprej vračunani prihodki). V letu 2022 so bili prihodki, ugotovljeni na osnovi preliminarne obračuna regulativnega leta 2022, za 2.815.283 € višji od že zaračunanih med letom. Družba Elektro Gorenjska je zato v letu 2022 znižala prihodke za 2.815.283 € (kratkorочно odloženi prihodki). Končni obračun za leto 2023 bo distribucijski operater izvedel na osnovi odločbe AGEN, ki bo upoštevala revidirane podatke obeh pogodbenih strank.

V letu 2023 je družba prejela tudi končni obračun za leto 2022. Na osnovi končnega obračuna za leto 2022 so se prihodki zvišali za 65.436 €.

Spori v teku in z njimi povezane rezervacije

V teku je nekaj sporov, med katerimi je pomembnejši denacionalizacijski postopek, kjer družba Elektro Gorenjska nastopa kot zavezanec za vrnitev. Družba podrobnosti v zvezi s temi spori ne razkriva, ker ocenjuje, da bi tako ravnanje utegnilo ogroziti koristi družbe.

6.5

Pojasnila postavk v računovodskih izkazih

6.5.1 Pojasnila postavk v bilanci stanja

Pojasnilo 1 – Neopredmetena sredstva in dolgoročne aktivne časovne razmejitve

Vrednost neopredmetenih sredstev je skupaj z dolgoročnimi aktivnimi časovnimi razmejitvami na dan 31. 12. 2023 znašala 3.114.109 €. Njihovo gibanje v letih 2023 in 2022 je bilo naslednje:

2023	Premoženjske pravice	Premoženjske pravice v pridobivanju	Druge dolgoročne AČR	Skupaj neopr. sredstva in dolgoročne AČR
1	2	3	4	5 = 2+3+4
Nabavna vrednost				
Stanje 31. 12. 2022	6.549.568	564.060	125.767	7.239.395
Nove pridobitve	0	1.780.161	4.710	1.784.871
Odtujitve, izločitve, prenosi	-15.254	0	-70.076	-85.330
Prenos iz investicij v teku	2.178.920	-2.178.920	0	0
Stanje 31. 12. 2023	8.713.234	165.301	60.401	8.938.936
Popravek vrednosti				
Stanje 31. 12. 2022	4.998.780	0	0	4.998.780
Povečanje (amortizacija)	887.989	0	0	887.989
Odtujitve, izločitve, prenosi	-61.943	0	0	-61.943
Stanje 31. 12. 2023	5.824.827	0	0	5.824.827
Neodpisana vrednost				
Stanje 31. 12. 2022	1.550.788	564.059	125.767	2.240.615
Stanje 31. 12. 2023	2.888.408	165.300	60.401	3.114.109

2022	Premoženjske pravice	Premoženjske pravice v pridobivanju	Druge dolgoročne AČR	Skupaj neopr. sredstva in dolgoročne AČR
1	2	3	4	5 = 2+3+4
Nabavna vrednost				
Stanje 31. 12. 2021	6.416.304	218.765	1.772.769	8.407.838
Nove pridobitve	706.695	537.155	117.677	1.361.528
Odtujitve, izločitve, prenosi	-765.291	0	-1.764.679	-2.529.970
Prenos iz investicij v teku	191.860	-191.860	0	0
Stanje 31. 12. 2022	6.549.568	564.060	125.768	7.239.396
Popravek vrednosti				
Stanje 31. 12. 2021	4.880.706	0	0	4.880.706
Povečanje (amortizacija)	883.365	0	0	883.365
Odtujitve, izločitve, prenosi	-765.291	0	0	-765.291
Stanje 31. 12. 2022	4.998.780	0	0	4.998.780
Neodpisana vrednost				
Stanje 31. 12. 2021	1.535.598	218.764	1.772.769	3.527.132
Stanje 31. 12. 2022	1.550.788	564.059	125.767	2.240.615

Neopredmetena sredstva se v pretežni meri nanašajo na dolgoročne premoženjske pravice, ki predstavljajo pravice do uporabe računalniških programskih rešitev oz. licence. Premoženjske pravice v pridobivanju sestavljajo vlaganja v prenovo in posodobitev računalniške programske opreme. Družba na dan 31. 12. 2023 nima finančnih zavez v zvezi s pridobitvijo neopredmetenih osnovnih sredstev.



Pojasnilo 2 – Opredmetena osnovna sredstva

Vrednost opredmetenih osnovnih sredstev je na dan 31. 12. 2023 znašala 222.548.993 €, kar predstavlja 86 % bilančne vsote družbe. V primerjavi s stanjem na dan 31. 12. 2022 je njihova vrednost višja za 4,5 % oziroma za 9.663.945 €.

Pregled gibanja opredmetenih osnovnih sredstev za leto 2023:

2023	Zemljišča	Zgradbe	Oprema	Oprema - pravica do uporabe	Opredmetena osnovna sredstva v gradnji	Predujmi	Skupaj opredmetena osnovna sredstva
1	2	3	4	5	6	7	8=2+3+4+5+6+7
Nabavna vrednost							
Stanje 31. 12. 2022	7.289.770	319.221.053	135.101.820	0	3.460.305	43.342	465.116.291
Nove pridobitve	0	0	0	0	21.369.029	2.026.789	23.395.818
Odtujitve, izločitve, prenosi	-68.492	-1.224.425	-1.211.973	0	0	-2.028.867	-4.533.757
Prenos iz investicij v teku	82.132	12.590.500	6.464.700	208.725	-19.346.057	0	0
Slabitev	-20.629	-489.315	0	0	0	0	-509.943
Stanje 31. 12. 2023	7.282.781	330.097.812	140.354.548	208.725	5.483.278	41.264	483.468.408
Popravek vrednosti							
Stanje 31. 12. 2022	0	167.740.463	84.490.778	0	0	0	252.231.241
Povečanje (amortizacija)	0	6.104.223	5.023.663	0	0	0	11.127.886
Odtujitve, izločitve, prenosi	0	-1.159.699	-1.115.922	0	0	0	-2.275.621
Slabitev	0	-164.093	0	0	0	0	-164.093
Stanje 31. 12. 2023	0	172.520.895	88.398.519	0	0	0	260.919.414
Neodpisana vrednost							
Stanje 31. 12. 2022	7.289.770	151.480.589	50.611.042	0	3.460.305	43.342	212.885.049
Stanje 31. 12. 2023	7.282.781	157.576.917	51.956.029	208.725	5.483.278	41.264	222.548.993

Pregled gibanja opredmetenih osnovnih sredstev za leto 2022:

2022	Zemljišča	Zgradbe	Oprema	Opredmetena osnovna sredstva v gradnji	Predujmi	Skupaj opredmetena osnovna sredstva
1	2	3	4	5	6	7=2+3+4+5+6
Nabavna vrednost						
Stanje 31. 12. 2021	7.246.264	312.364.485	133.882.519	5.830.541	47.062	459.370.870
Nove pridobitve	41.651	8.668	1.481.871	12.009.612	0	13.541.802
Odtujitve, izločitve, prenosi	-4.989	-2.666.967	-5.120.706	0	-3.720	-7.796.382
Prenos iz investicij v teku	6.844	9.514.867	4.858.136	-14.379.848	0	0
Stanje 31. 12. 2022	7.289.770	319.221.053	135.101.820	3.460.306	43.342	465.116.291
Popravek vrednosti						
Stanje 31. 12. 2021	0	164.349.754	84.761.944	0	0	249.111.698
Povečanje (amortizacija)	0	5.924.550	4.844.186	0	0	10.768.736
Odtujitve, izločitve, prenosi	0	-2.533.841	-5.115.351	0	0	-7.649.192
Stanje 31. 12. 2022	0	167.740.463	84.490.778	0	0	252.231.241
Neodpisana vrednost						
Stanje 31. 12. 2020	7.246.264	148.014.730	49.120.575	5.830.541	47.062	210.259.172
Stanje 31. 12. 2022	7.289.770	151.480.589	50.611.042	3.460.305	43.342	212.885.049

Nove pridobitve so predstavljene v poglavju Naše investicije v trajnostne projekte. Med posamično pomembnejšimi pridobitvami so:

- EO RTP Zlato polje 110 kV – sekundarna oprema (1.169.098 €),
- 110 kV kablovod za vključitev nadomestne RTP Primskovo (677.755 €) in
- prizidek k RTP Primskovo (376.304 €).

Odtujitve in izločitve opredmetenih osnovnih sredstev so posledica novih investicij ter investicij v posodobitev in obnovo (rekonstrukcijo) obstoječih sredstev. Posamično pomembnejših odtujitev ni bilo.

Pomemben del opredmetenih osnovnih sredstev predstavlja elektroenergetsko distribucijsko infrastrukturo, kot je opredeljena v Uredbi o energetske infrastrukturi (Uradni list RS, št. 22/2016 s spremembami). Poleg zgradb in opreme obsega tudi del zemljišč. Knjigovodska vrednost elektroenergetske distribucijske infrastrukture na dan 31. 12. 2023 znaša 204.724.733 € (31. 12. 2022: 196.111.876 €). Za potrebe izvajanja dejavnosti distribucijskega operaterja, ki jih ELES izvaja na podlagi koncesijske pogodbe za izvajanje gospodarske javne službe dejavnosti operaterja distribucijskega omrežja, ima ELES pri družbi Elektro Gorenjska v najemu celotno EEI.

Osnovna sredstva so v lasti družbe in niso zastavljena kot jamstvo za dolgove. Družba Elektro Gorenjska izkazuje med svojimi opredmetenimi osnovnimi sredstvi tudi HE Sava, v zvezi s katero je bil že v preteklih letih začel denacionalizacijski spor, ki do datuma priprave tega poročila še ni končan. Družba ima nekaj opredmetenih osnovnih sredstev v solasti z družbo ELES. Neodpisana vrednost delov teh sredstev, ki so v lasti Elektra Gorenjska, je konec leta 2023 znašala 745.269 €.

Za financiranje novih pridobitev osnovnih sredstev je družba v letu 2023 in v prejšnjih letih najela več dolgoročnih posojil, katerih stanje na dan 31. 12. 2023 znaša 59.691.448 € (31. 12. 2022: 56.189.236 €). Obresti v znesku 89.536 € so bile kapitalizirane.

Pojasnilo 3 – Naložbene nepremičnine

Vrednost naložbenih nepremičnin je konec leta 2023 znašala 1.782.857 €. Njihovo gibanje je bilo v letih 2023 in 2022 naslednje:

2023	Zemljišča	Zgradbe	Naložbene nepremičnine v pridobivanju	Skupaj naložbene nepremičnine
1	2	3	4	5=2+3+4
Nabavna vrednost				
Stanje 31. 12. 2022	474.515	2.081.402	0	2.555.917
Nove pridobitve	0	0	41.666	41.666
Prenos iz investicij v teku	0	41.666	-41.666	0
Stanje 31. 12. 2023	474.515	2.123.069	0	2.597.584
Popravek vrednosti				
Stanje 31. 12. 2022	0	769.817	0	769.817
Amortizacija	0	44.909	0	44.909
Stanje 31. 12. 2023	0	814.727	0	814.727
Neodpisana vrednost				
Stanje 31. 12. 2022	474.515	1.311.585	0	1.786.100
Stanje 31. 12. 2023	474.515	1.308.342	0	1.782.857

2022	Zemljišča	Zgradbe	Naložbene nepremičnine v pridobivanju	Skupaj naložbene nepremičnine
1	2	3	4	5=2+3+4
Nabavna vrednost				
Stanje 31. 12. 2021	474.515	2.012.228	3.938	2.490.682
Nove pridobitve	0	2.958	-2.958	0
Odtujitve, izločitve, prenosi	0	66.216	-980	65.236
Stanje 31. 12. 2022	474.515	2.081.402	0	2.555.917
Popravek vrednosti				
Stanje 31. 12. 2021	0	708.016	0	708.016
Amortizacija	0	43.702	0	43.702
Odtujitve, izločitve, prenosi	0	18.099	0	18.099
Stanje 31. 12. 2022	0	769.817	0	769.817
Neodpisana vrednost				
Stanje 31. 12. 2021	474.515	1.304.212	3.938	1.782.665
Stanje 31. 12. 2022	474.515	1.311.585	0	1.786.100

Struktura naložbenih nepremičnin je bila naslednja:

v €

Opis postavke	31. 12. 2023	31. 12. 2022
Stanovanja	324.980	336.214
Počitniške kapacitete	837.921	831.568
Ostale zgradbe	145.441	143.802
Zemljišča	474.515	474.515
Skupaj naložbene nepremičnine	1.782.857	1.786.100

Na osnovi cenitve, ki jo je v letu 2020 opravil pooblaščen ocenjevalec vrednosti nepremičnin pri Slovenskem inštitutu za revizijo, je znašala poštena vrednost naložbenih nepremičnin, ki jih na dan 31. 12. 2023 družba izkazuje med svojimi sredstvi, 3.742.787 €. Ocenjujemo, da se glede na razmere na trgu poštena vrednost na dan 31. 12. 2023 ne razlikuje bistveno od vrednosti na osnovi cenitve. Vse naložbene nepremičnine so v lasti družbe in niso zastavljene kot jamstvo za dolgove.

Prihodki od najemnin pri naložbenih nepremičninah znašajo 217.823 € (v letu 2022: 169.552 €). Neposredne poslovne odhodke, izvirajoče iz naložbenih nepremičnin, ki so ustvarile prihodke od najemnin v letu 2023, ter neposredni poslovni odhodki, ki niso povzročili prihodkov od najemnin v letu 2023, sestavljajo stroški amortizacije (44.909 €) ter stroški materiala in storitev (104.232 €). V letu 2022 so stroški amortizacije znašali 43.702 €, stroški materiala in storitev pa 73.383 €.

Pojasnilo 4 – Dolgoročne finančne naložbe

Dolgoročne finančne naložbe po stanju na dan 31. 12. 2023 znašajo 13.982.256 €. V primerjavi s stanjem na dan 31. 12. 2022 se njihova vrednost ni spreminjala.

v €

Naložba	Število delnic		Delež v lastništvu		Stanje	
	31. 12. 2022	31. 12. 2023	31. 12. 2022	31. 12. 2023	31. 12. 2022	31. 12. 2023
Naložba v delež v Gorenjske elektrarne d. o. o.			100,00 %	100,00 %	13.715.303	13.715.303
Informatika, d. o. o., Maribor	1.562	1.562	10,44 %	10,44 %	124.154	124.154
Skupaj dolgoročne finančne naložbe, razen posojil					13.839.457	13.839.457
Dolgoročno vložena sredstva (Eldom Maribor)					142.799	142.799
Skupaj dolgoročna posojila					142.799	142.799
Skupaj dolgoročne finančne naložbe					13.982.256	13.982.256

Dolgoročne finančne naložbe niso zastavljene kot jamstvo za dolgove. Ocenjujemo, da je poštena vrednost dolgoročnih finančnih naložb, ki niso odvisne družbe, enaka izkazani vrednosti. V zvezi z dolgoročnimi finančnimi naložbami je družba izpostavljena predvsem tveganju neugodnih sprememb poštene vrednosti dolgoročnih finančnih naložb. Izpostavljenost tveganjem in sistemi varovanja pred tveganji so pojasnjeni v poglavju Razvoj celovitega sistema upravljanja tveganj in priložnosti.

Pojasnilo 5 – Dolgoročne poslovne terjatve

Dolgoročne poslovne terjatve so se v primerjavi s stanjem na dan 31. 12. 2022 znižale za 589 tisoč €. Glavni razlog je načrtovano delno poplačilo terjatev s strani družbe ELES.

Pojasnilo 6 – Odložene terjatve za davek

Odložene terjatve za davek so se zaradi spremembe upoštevane davčne stopnje pri neizrabljenih davčnih izgubah in zaradi davčnih dobropisov povečale za 459 tisoč €.

Pojasnilo 7 – Zaloge

Vrednost zalog materiala in drobnega inventarja na dan 31. 12. 2023 znaša 1.295.369 €. V primerjavi s stanjem na dan 31. 12. 2022 so se nekoliko zvišale. Družba ocenjuje, da je čista iztržljiva vrednost zalog najmanj enaka knjigovodski vrednosti zalog. Družba nima zastavljenih zalog kot jamstvo za njene obveznosti. Gibanje zalog materiala v letih 2023 in 2022 je prikazano v naslednji tabeli.

v €

Opis postavke	2023	2022
Začetno stanje zalog materiala 01.01.	946.922	1.007.602
Nakupi	5.384.069	2.770.647
Odpisi	0	-2.248
Prodaja	-33	-29.664
Poraba	-4.814.848	-2.610.687
Prenos drobnega inventarja v uporabo	-220.740	-188.729
Končno stanje zalog materiala 31.12.	1.295.369	946.922

Pri popisu na dan 31. 10. 2023 ni bilo ugotovljenih viškov ali mankov zalog.

Pojasnilo 8 – Kratkoročne poslovne terjatve

Kratkoročne poslovne terjatve so na dan 31. 12. 2023 znašale 7.300.535 €. V primerjavi s stanjem na dan 31. 12. 2022 so nižje predvsem zaradi nižjih terjatev do družbe ELES.

v €

Opis postavke	31. 12. 2023	31. 12. 2022
Kratkoročne terjatve do družb v skupini	19.910	77.846
Kratkoročne terjatve do kupcev	7.207.737	8.025.783
Popravek kratkoročnih terjatev do kupcev	-143.399	-152.990
Kratkoročne terjatve do kupcev	7.064.339	7.872.794
Kratkoročne terjatve za davek od dohodka	0	402.070
Kratkoročne poslovne terjatve do drugih	222.180	194.628
Popravek kratkoročnih terjatev do drugih	-5.895	-4.134
Kratkoročne poslovne terjatve do drugih	216.286	190.495
Kratkoročne poslovne terjatve	7.300.535	8.543.205

Kratkoročne poslovne terjatve so nezavarovane. Razčlenitev kratkoročnih terjatev do kupcev (storitve iz naslova omrežnine in druge tržne storitve) ter terjatev iz naslova obresti na dan 31. 12. 2023 je po rokih zapadlosti razvidna v naslednjem prikazu:

v €

Opis postavke	nezapadle	zap. do 30 dni	zap. 31-60 dni	zap. 61-90 dni	zap. nad 90 dni	skupaj zapadle terj.	skupaj terjatve
1	2	3	4	5	6	7=3+4+5+6	8 =2+7
Terjatve do kupcev omrežnine in storitev	6.193.601	231.402	304.683	327.244	138.632	1.001.960	7.195.561
Terjatve za obresti	3.464	1.974	61	196	6.482	8.713	12.177
Skupaj kratkor. Posl. Terj. Do kupcev	6.197.065	233.376	304.744	327.440	145.114	1.010.673	7.207.737

Gibanje popravka vrednosti terjatev do kupcev je bilo naslednje:

v €

Opis postavke	Stanje 31. 12. 2022	Novo oblikovanje		Črpanje (koriščenje) in			Stanje 31. 12. 2023
		v breme odhodkov	v breme terjatev	Odpisi terjatev	Plačani zneski (prenos v prihodke) in odprava preko terj.	Odprava preveč oblikov.popr. vred.	
Popravek vred. terjatev do kupcev	145.604	3.080	0	12.507	0	0	136.177
Popravek vred. terjatev za zamudne obresti	7.386	0	733	611	253	35	7.221
Skupaj popravek vrednosti terjatev	152.990	3.080	733	13.117	253	35	143.399

Pojasnilo 9 – Denarna sredstva

Na dan 31. 12. 2023 je imela družba 6.378.409 € denarnih sredstev na računih in kratkoročnih depozitov na odpoklic pri poslovnih bankah v državi. V primerjavi s stanjem na zadnji dan leta 2022 so v povezavi z višjimi poslovnimi obveznostmi višja za 1,7 mio €.

Pojasnilo 10 – Kapital

Celotni kapital družbe je sestavljen iz osnovnega kapitala, kapitalskih rezerv, rezerv iz dobička, rezerv, nastalih zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti, prenesenega čistega poslovnega izida in čistega poslovnega izida. Stanje celotnega kapitala na dan 31. 12. 2023 znaša 170.315.507 €, knjigovodska vrednost delnice pa 9,86 €.

Osnovni kapital družbe Elektro Gorenjska (104.136.615 €) je razdeljen na 17.273.475 navadnih imenskih kosovnih delnic. Vse delnice so v celoti vplačane. Delnice so izdane v nematerializirani obliki in se vodijo pri KDD – Centralno klirinško depotni družbi, d. d., v skladu s predpisi.

Kapitalske rezerve v znesku 45.973.479 € so se 1. 1. 2006 oblikovale v skladu s prehodnimi določbami (točka št. 15 uvoda v SRS 2006) iz dotedanjega splošnega prevrednotovalnega popravka kapitala, del v znesku 28.581 € pa izhaja iz umika lastnih delnic v letu 2019.

Zakonske rezerve na dan 31. 12. 2023 znašajo 4.109.421 € in so oblikovane skladno s 64. členom ZGD-1.

Druge rezerve iz dobička znašajo 14.737.737 €, oblikovane so iz čistega dobička poslovnega leta 2023 ter preteklih let in jih družba uporabi skladno z 11. členom Statuta delniške družbe Elektro Gorenjska.

Vrednost rezerv, nastalih zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti, znaša –196.358 €.

Predstavlja pozaposlitvene zasluge – aktuarske dobičke/izgube iz odpravnin ob upokojitvi in popravek vrednosti rezerv za odložene davke iz tega naslova. Spremembe rezerve, nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti, za leto 2023 so prikazane v spodnji preglednici.

v €

Postavka	Stanje 1. 1. 2023	Odprava	Novo oblikovanje	Prenos v preneseni izid (odhodki zaposlenecv 2023)	Stanje 31. 12. 2023
Aktuarski dobički/izgube	50.522	-229.046	-4.875	-1.028	-184.426
Popravek vrednosti rezerv za odl. davke	-11.537	-395			-11.932
Skupaj	38.985	-229.441	-4.875	-1.028	-196.358

Čisti dobiček poslovnega leta 2023 znaša 5.385.572 €, medtem ko je leto 2022 družba zaključila s čisto izgubo v znesku 1.899.659 €. Bilančni dobiček družbe za leto 2023 znaša 1.554.613 €. Izračun je prikazan v poglavju Računovodski izkazi družbe Elektro Gorenjska za poslovno leto, končano na dan 31. 12. 2023.

Čisti dobiček na delnico v letu 2023 znaša 0,31 €, v letu 2022 pa je znašal –0,03 €. Družba nima prednostnih delnic, zato je osnovni in prilagojeni čisti dobiček na delnico enak.

Osnova za izračun kazalnika donosa na delnico sta čisti poslovni izid poslovnega leta in tehtano povprečje navadnih delnic v obdobju. Izračun je prikazan v naslednji preglednici.

v €

Postavka	2023	2022
Čisti poslovni izid poslovnega leta	5.385.572	-510.732
Tehtano povprečno število navadnih delnic	17.273.475	17.273.475
Čisti dobiček na delnico, osnovni/prilagojeni	0,31	-0,03

Pojasnilo 11 – Rezervacije in dolgoročne pasivne časovne razmejitev

Rezervacije in dolgoročne pasivne časovne razmejitev so na dan 31. 12. 2023 znašale 18.147.227 €. V primerjavi s stanjem na dan 31. 12. 2022 so se zvišale za 2,9 mio € oziroma za 118,7 %.

Pregled gibanja rezervacij in dolgoročnih pasivnih časovnih razmejitev v letu 2023:

v €

Opis postavke	Stanje 31. 12. 2022	Oblikovanje	Črpanje	Odprava	Stanje 31. 12. 2023
Rezervacije za jubilejne nagrade in odpravnine	2.838.300	763.086	139.669	4.159	3.457.557
Druge rezervacije	6.137.038	197.969	0	0	6.335.008
Dolgoročne pasivne časovne razmejitev	6.309.401	2.513.446	468.186	0	8.354.662
Skupaj	15.284.740	3.474.501	607.855	4.159	18.147.227

Pregled gibanja rezervacij in dolgoročnih pasivnih časovnih razmejitev v letu 2022:

v €

Opis postavke	Stanje 31. 12. 2021	Oblikovanje	Črpanje	Odprava	Stanje 31. 12. 2022
Rezervacije za jubilejne nagrade in odpravnine	3.283.251	158.289	178.865	424.375	2.838.300
Druge rezervacije	5.939.069	197.969	0	0	6.137.038
Dolgoročne pasivne časovne razmejitve	6.483.363	237.252	411.214	0	6.309.401
Skupaj	15.705.683	593.511	590.080	424.375	15.284.740

Rezervacije za jubilejne nagrade in odpravnine ob upokojitvi so oblikovane v višini ocenjenih bodočih izplačil na osnovi aktuarskega poročila o merjenju dolgoročnih zaslužkov po MRS 19.

Aktuarski izračun na dan 31. 12. 2023 upošteva naslednje aktuarske predpostavke: statistično verjetnost smrtnosti (aktivne populacije, znižana za 10 %), linearno padajoča fluktuacija (0,7 % letno za naslednje leto), upokojevanje, skladno z zakonodajo oz. že znanimi podatki, rast plač v družbi (v višini letne inflacije, povečana za 0,4 %), rast povprečnih plač v elektrogospodarstvu (v višini rasti povprečnih plač RS), rast plač zaradi napredovanja (0,8 % letno za naslednje leto), dodatek za delovno dobo (rast v višini 0,5 % osnovne plače letno) ter diskontno stopnjo v višini 3,1 %.

Druge rezervacije se nanašajo na odškodnine v zvezi z denacionalizacijskimi postopki. V okviru dolgoročnih pasivnih časovnih razmejitev so med drugim evidentirani dolgoročno odloženi prihodki v zvezi s projektom GreenSwitch (2.057.016 €), brezplačno dobljena opredmetena osnovna sredstva (4.052.134 €), odloženi stroški iz naslova povprečnih stroškov priključevanja (1.013.598 €), dolgoročno odloženi prihodki iz naslova najemnin in uporabnin (688.479 €), namenska sredstva za pokrivanje nesorazmernih stroškov priključevanja (391.521 €).

Med načrtovanim in uresničenim oblikovanjem ter črpanjem posameznih vrst rezervacij in dolgoročnih pasivnih časovnih razmejitev ni bilo bistvenih razlik.

Pojasnilo 12 – Dolgoročne obveznosti

Na dan 31. 12. 2023 je imela družba Elektro Gorenjska 50.928.959 € dolgoročnih obveznosti, kar je 7,9 % več kot na dan 31. 12. 2022. Večino dolgoročnih obveznosti predstavljajo dolgoročne finančne obveznosti do bank (50.633.042 €). Zapadlost finančnih obveznosti do bank je naslednja:

v €

1 leto	2 - 5 let	nad 5 let	skupaj
9.058.406	26.347.765	24.285.277	59.691.448

V letu 2023 smo črpali 13 mio € dolgoročnega kredita za izvajanje investicij v EEL in odplačali za 9.497.788 € glavnice. Stroški obresti so znašali 1.697.228 €. Obresti v znesku 89.536 € so bile kapitalizirane. Stanje najetih kreditov je na dan 31. 12. 2023 znašalo 59.691.448 €, konec leta 2022 pa 56.189.236 €.

Pri vseh posojilih je pogodbeno obrestna mera rezultat zbiranja ponudb zainteresiranih poslovnih bank pri pridobivanju posojil, ki potekajo v skladu z Uredbo o pogojih in postopkih zadolževanja pravnih oseb iz 87. člena Zakona o javnih financah (Uradni list RS, št. 23/04 s spremembami) in naknadnih pogajanj z bankami. Obrestna mera je pri dveh posojilih fiksna, pri vseh ostalih pa spremenljiva, vezana na 3- oz. 6- mesečni EURIBOR. Pribitek k EURIBOR-ju se giblje med 0,33 in 1,70 odstotnimi točkami. Finančne obveznosti v znesku 53.977.161 € so zavarovane z menicami. Na dan 31. 12. 2023 ima družba 18 % vseh dolgoročnih posojil s fiksno obrestno mero, kar predstavlja znesek 10,5 mio €. Stanje dobljenih posojil za financiranje opredmetenih osnovnih sredstev na dan 31. 12. 2023 znaša 59.691.448 €.

V zvezi z dolgoročnimi finančnimi obveznostmi je družba izpostavljena predvsem obrestnemu tveganju, saj ima družba dolgoročno posojila najeta tudi po spremenljivi obrestni meri (EURIBOR + pribitek). Izpostavljenost tveganjem in sistemi varovanja pred tveganji so pojasnjeni v poglavju Razvoj celovitega sistema upravljanja tveganj in priložnosti.

Družba nima dolgoročnih dolgov do članov uprave (ravnateljstva), članov nadzornega sveta in notranjih lastnikov.

Pojasnilo 13 – Kratkoročne finančne obveznosti

Kratkoročne finančne obveznosti na dan 31. 12. 2023 znašajo 10.847.735 €. Večinoma gre za kratkoročne finančne obveznosti do bank, ki predstavljajo kratkoročni del dolgoročnih posojil in obresti, del v znesku 1.382 tisoč € pa predstavlja polovico bilančnega dobička leta 2021, v zvezi s katerim je bila vložena izpodbojna tožba.

Pojasnilo 14 – Kratkoročne poslovne obveznosti

Kratkoročne poslovne obveznosti v znesku 8.754.244 € so bile konec leta 2023 za 3,3 mio € višje kot na zadnji dan leta 2022. Glavni razlogi so višje obveznosti do dobaviteljev. Podrobnejša razčlenitev kratkoročnih poslovnih obveznosti je prikazana v naslednji preglednici.

Opis postavke	v €	
	31. 12. 2023	31. 12. 2022
Obveznosti do dobaviteljev za svoj račun:	5.297.865	2.315.652
do družb v Skupini	40.380	14.634
do drugih dobaviteljev	5.257.485	2.301.019
Obveznosti do dobaviteljev v svojem imenu in za tuj račun:	1.881.475	1.668.139
obveznosti do družbe ELES	1.878.137	1.664.017
do drugih	3.338	4.122
Druge obveznosti, od tega:	1.574.904	1.510.596
za plače	1.092.662	1.015.788
do države in drugih institucij	303.430	269.277
za prejete predujme in varščine	84.197	144.629
drugo (poravnave dolga-cesije, obresti, odtegljaji delavcem, ...)	94.616	80.902
Skupaj kratkoročne obveznosti iz poslovanja	8.754.244	5.494.387

Pojasnilo 15 – Kratkoročne pasivne časovne razmejitev

Na dan 31. 12. 2023 znašajo kratkoročne pasivne časovne razmejitev 1.203.184 €. V primerjavi s stanjem na dan 31. 12. 2022 so nižje za 2,5 mio €. Razlog so konec leta 2022 evidentirani kratkoročno odloženi prihodki na osnovi preliminarnega obračuna DO za leto 2022, medtem ko smo konec leta 2023 iz naslova preliminarnega obračuna DO evidentirali vnaprej vračunane prihodke.

Pojasnilo 16 – Zabilančna evidenca

Zabilančna sredstva oziroma obveznosti na dan 31. 12. 2023 skupaj znašajo 5.584.444 €. V primerjavi s stanjem na dan 31. 12. 2022 so višje za 550 tisoč €.

v €

Opis postavke	31. 12. 2023	31. 12. 2022
Prejete garancije in izvršnice	3.944.031	3.332.063
Izdane menice in izvršnice	66.533	34.030
Osnovna sredstva v lasti SODO	1.573.880	1.668.044
Skupaj zabilančna evidenca	5.584.444	5.034.137

Družba nima potencialnih zabilančnih obveznosti, kot jih definira ZGD-1.

V zvezi s znižanjem prihodkov v letu 2022 v znesku 9,9 mio €, ki je podrobneje pojasnjeno v poglavju Pojasnila postavk v izkazu poslovnega izida (Pojasnilo 1), je bila vložena tožba zoper Agencijo za energijo. Izida tožbe še ni mogoče predvideti.

6.5.2 Pojasnila postavk v izkazu poslovnega izida

Pojasnilo 1 – Čisti prihodki od prodaje

V letu 2023 so čisti prihodki od prodaje znašali 37.160.207 €. Skoraj vsi čisti prihodki od prodaje so bili doseženi na domačem trgu. Sestavljajo jih:

v €

Opis postavke	2023	2022
Prihodki od najemnine in storitev v razmerju z DO	33.960.924	23.353.435
Prihodki od opravljenih storitev za družbe v skupini	164.267	216.800
Prihodki od najemnin:	784.951	610.179
- prihodki od najemnin od družb v skupini	44.546	62.264
- prihodki od najemnin od drugih	740.405	547.915
Prihodki od gradbenih in montažnih del	2.088.670	1.794.395
Prihodki od drugih storitev	161.396	192.834
Skupaj čisti prihodki od prodaje	37.160.207	26.167.643

Večino čistih prihodkov od prodaje v letu 2023 predstavljajo prihodki od najemnine in storitev v razmerju do DO (33.960.924 €). Ti prihodki so bili v letu 2023 za 45,4 % višji kot v letu 2022. V letu 2022 so bile namreč zaradi določil Zakona o nujnih ukrepih za omilitev posledic zaradi visokih cen energentov (Uradni list RS, št. 29/22) v času od 1. februarja do 30. aprila 2022 tarifne postavke distribucijskega operaterja za obračunsko moč in prevzeto delovno energijo za vse odjemalce znižane na nič. Manko omrežnine, ki je pri tem nastal, je bil pokrit na račun znižanja donosa na sredstva, kar je za družbo pomenilo kar za 9,9 mio € nižje prihodke od načrtovanih.

Pojasnilo 2 – Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve

Vrednost usredstvenih lastnih učinkov je v letu 2023 znašala 5.921.213 €. Predstavljajo predvsem investicije v opredmetena osnovna sredstva – energetska infrastrukturo.

v €

Opis postavke	2023	2022
Neposredni stroški materiala	3.905.858	1.697.098
Neposredni stroški dela	1.575.216	1.347.326
Skupaj neposredni stroški materiala in dela	5.481.075	3.044.425
Skupaj posredni stroški materiala, dela in amortizacije	440.139	310.459
Skupaj stroški pri izdelavi proizvodov in opravljanju storitev v zvezi z usredstvenimi lastnimi učinki	5.921.213	3.354.884

Pojasnilo 3 – Drugi poslovni prihodki

Druge poslovne prihodke v znesku 1.884.865 € sestavljajo:

v €

Opis postavke	2023	2022
Prevrednotovalni poslovni prihodki	86.729	5.870
Prihodki iz naslova prenosa dolgoročno odloženih prihodkov med redne poslovne prihodke:	511.092	385.189
- brezplačni prevzem OS	33.700	34.768
- brezplačni prevzem priključkov	198.446	198.396
- povprečni stroški priključenja	85.319	85.319
- drugo	193.627	66.707
Povrnjene škode od zavarovalnice	1.063.978	26.393
Prejete državne podpore - refundacije	193.637	212.748
Ostali prihodki	29.429	74.460
Skupaj drugi poslovni prihodki	1.884.865	704.660

Pojasnilo 4 – Nabavna vrednost prodanega blaga in stroški porabljenega materiala

Nabavno vrednost prodanega blaga in stroškov porabljenega materiala sestavljajo:

v €

Opis postavke	2023	2022
Stroški materiala:	6.518.212	3.666.103
- za vzdrževanje	392.765	310.734
- v zvezi z usredstvenimi lastnimi učinki in storitvami za trg	5.014.844	2.655.646
- za električno energijo, plin in toplotno energijo	702.387	351.983
- odpis drobnega inventarja	220.740	188.729
- pisarniški material	52.489	55.185
- drugi stroški materiala	134.986	103.826
Nabavna vrednost prodanega blaga in materiala	33	29.664
Nabavna vrednost prodanega blaga in stroški porabljenega materiala	6.518.245	3.695.767

Pojasnilo 5 – Stroški storitev

Stroški storitev so v letu 2023 znašali 4.553.174 €. Največji strošek v okviru stroškov storitev predstavljajo stroški storitev v zvezi z vzdrževanjem EEI in ostalih opredmetenih osnovnih sredstev. Podrobnejša struktura stroškov storitev je v naslednji tabeli.

v €

Opis postavke	2023	2022
Stroški storitev pri ustvarjanju proizvodov in opravljanju storitev	80.036	143.715
Stroški telefonskih in poštних ter drugih transportnih storitev	237.578	231.019
Stroški storitev v zvezi z vzdrževanjem elektroenergetske infrastrukture in ostalih opredmetenih osnovnih sredstev	1.516.922	1.229.994
Stroški plačilnega prometa, bančnih storitev in zavarovalne premije	595.214	594.175
Stroški intelektualnih in osebnih storitev	544.301	563.113
Stroški reklame in reprezentance	108.162	70.510
Stroški storitev fizičnih oseb, ki ne opravljajo dejavnosti, skupaj z dajatvami, ki bremenijo podjetje (stroški po pogodbah o delu, avtorskih pogodbah, sejnine članov nadzornega sveta ...)	160.195	154.925
Stroški informacijskih storitev	332.297	146.296
Stroški študentskega servisa	222.911	107.411
Drugi stroški storitev	755.557	720.889
Skupaj stroški storitev	4.553.174	3.962.047

Vzdrževanje EEI je predstavljeno tudi v poglavju Vzdrževanje omrežja/EEI.

Bistvena postavka v okviru stroškov plačilnega prometa, bančnih storitev in zavarovalnih premij so zavarovalne premije, katerih vrednost je v letu 2023 znašala 554 tisoč €.

Stroške intelektualnih in osebnih storitev sestavljajo predvsem stroški storitev raziskovalnega dela, druge storitve svetovanja in stroški dopolnilnega strokovnega izobraževanja. Stroški drugih storitev poleg najemnin vključujejo tudi stroške članarin, komunalnih storitev, stroške čiščenja, stroške v zvezi s službenimi potovanji in drugo.

Družba Elektro Gorenjska je po 57. členu Zakona o gospodarskih družbah (ZGD-1) zavezana k revidiranju letnega poročila. Pogodbeni znesek za revidiranje letnega poročila družbe Elektro Gorenjska za leto 2023 znaša 19.830 €. Poleg tega je bilo revizorju, ki je revidiral letno poročilo, za storitve dajanja zagotovil izplačanih še 2.740 €.

Pojasnilo 6 – Stroški dela

Stroške dela v višini 15.353.221 € sestavljajo:

v €

Opis postavke	2023	2022
Stroški plač in nadomestil plač	10.937.132	9.545.267
Stroški dodatnega pokojninskega zavarovanja zaposlencev	504.673	459.205
Stroški delodajalčevih prispevkov in drugih dajatev od plač	1.803.435	1.589.146
Stroški prevoza na delo	241.746	243.650
Stroški malic	676.323	617.651
Drugi stroški dela	1.189.914	930.713
Skupaj stroški dela	15.353.221	13.385.632

Stroški delodajalčevih prispevkov in drugih dajatev od plač obsegajo tudi prispevke za pokojninsko in invalidsko zavarovanje: leto 2023 v višini 989.605 €; leto 2022 v višini 868.382 €.

Drugi stroški dela vključujejo rezervacije za jubilejne nagrade in odpravnine, regres, nagrade, stroške zavarovanja delavcev ter plačila dijakom in študentom na delovni praksi. Število zaposlenih in njihova izobrazbena struktura ter druge informacije v zvezi z zaposlenimi so podrobneje predstavljene v poglavju Družbena odgovornost. Prejemki uprave in nadzornega sveta pa so podrobneje predstavljeni v poglavju Posli s povezanimi osebami v računovodskem poročilu družbe.

Pojasnilo 7 – Odpisi vrednosti

Odpisi vrednosti so v letu 2023 znašali 12.551.555 €. Sestavljajo jih:

Opis postavke	2023	2022
Amortizacija neopredmetenih osnovnih sredstev	887.989	883.365
Amortizacija opredmetenih osnovnih sredstev	11.127.886	10.768.736
Amortizacija naložbenih nepremičnin	44.909	43.702
Skupaj stroški amortizacije	12.060.784	11.695.802
Prevrednot. poslovni odh. pri osn. sredstvih in nal. nepremičninah	485.477	150.831
Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih	5.294	6.193
Skupaj odpisi vrednosti	12.551.555	11.852.826

Pojasnilo 8 – Drugi poslovni odhodki

Druge poslovne odhodke v višini 515.719 € sestavljajo:

Opis postavke	2023	2022
Prispevek za vzpodbujanje zaposlovanja invalidov	73.284	65.433
Prispevek za stavbno zemljišče	79.977	74.314
Oblikovanje rezervacij	197.969	197.969
Drugi odhodki (takse, dajatve, ...)	164.489	131.053
Skupaj drugi poslovni odhodki	515.719	468.769

Zaposlovanje invalidov je podrobneje predstavljeno v poglavju Družbena odgovornost.

Pojasnilo 9 – Finančni prihodki iz deležev

Družba je v letu 2023 realizirala 1.580.000 € finančnih prihodkov iz deleža v družbi Gorenjske elektrarne.

Pojasnilo 10 – Razčlenitev stroškov po funkcionalnih skupinah

Razčlenitev stroškov po funkcionalnih skupinah prikazuje naslednja preglednica:

v €

Opis postavke	2023	2022
Stroški prodanih poslovnih učinkov	31.259.210	26.082.657
Stroški splošnih dejavnosti	7.236.343	6.566.402
Stroški prodaje	505.557	529.295
Skupaj	39.001.110	33.178.353

Pojasnilo 11 – Davek od dobička

V letu 2023 je obračunan davek od dobička skupaj z odloženimi davki znašal –141.266 €. Zaradi davčne izgube davek od dobička za leto 2022 ni bil obračunan, odloženi davki pa so znašali –917.826 €.

Pojasnilo 12 – Odloženi davki

Odloženi davki v letu 2023 znašajo –435.221 €. Večinoma izhajajo iz davčnih dobropisov.

6.5.3 Pojasnila postavk v izkazu poslovnega izida

Druge sestavine vseobsegajočega donosa znašajo –234.315 €, od tega znesek 233.920 € predstavlja spremembo aktuarskih dobičkov in izgub, znesek –395 € pa terjatev za odloženi davek iz naslova odpravnin ob upokojitvi.

6.5.4 Pojasnila postavk v izkazu denarnih tokov

Izkaz denarnih tokov prikazuje denarne tokove, nastale pri poslovanju, naložbenju in financiranju. Družba ga pripravlja po neposredni metodi.

Družba je imela na dan 1. 1. 2023 na transakcijskih računih pri bankah denarna sredstva v višini 4.657.338 €. Na dan 31. 12. 2023 je stanje sredstev na transakcijskih računih pri bankah in sredstev v obliki kratkoročnih depozitov pri poslovnih bankah znašalo 6.378.409 €. Družba je imela v obdobju januar–december 2023 pozitiven denarni izid v znesku 1.721.071 €.

Prejemki pri poslovanju so v letu 2023 za 20.020.477 € presejali izdatke, kar pomeni, da družba z osnovno dejavnostjo posluje pozitivno in ustvarja pozitiven denarni tok. S tem je družba v letu 2023 lahko poravnala vse svoje obveznosti (izdatke), ki se nanašajo na odplačilo glavnice iz naslova dolgoročno najetih kreditov in obresti v višini 11.096.599 €. Največje prejemke predstavljajo prejemki, prejeti po pogodbi z DO, za izvajanje storitev in najemnin za EEL. V primerjavi z letom 2022, v katerem so bili prihodki družbe zaradi interventnega zakona znižani, so bili ti prejemki bistveno višji.

Negativni denarni izid pri investiranju je v letu 2023 znašal 20.202.807 €. Panoga, v kateri deluje družba, je namreč tehnološko zelo intenzivna in za zagotavljanje kakovostne oskrbe svojih odjemalcev na področju distribucijskega omrežja Elektra Gorenjska zahteva velika in konstantna vlaganja (pojasnjeno predvsem v poglavju Naše investicije v trajnostne projekte). Nove pridobitve neopredmetenih in opredmetenih sredstev so se financirale z dolgoročnim kreditom v višini 13 mio € (pojasnjeno v pojasnilu 12 Dolgoročne obveznosti v poglavju Pojasnila postavk v bilanci stanja) in iz prejemkov od odtujitve finančnih naložb. Prejemki pri financiranju so v obravnavanem obdobju znašali 14,2 mio €, izdatki pa 12,2 mio €.

6.6 Posli s povezanimi osebami

V nadaljevanju predstavljamo posle s povezanimi osebami, in sicer posle z družbami v Skupini, posle z Republiko Slovenijo, posle z družbami, ki so v lasti Republike Slovenije, ter posle z upravo in nadzornim svetom.

POSLI Z DRUŽBAMI V SKUPINI

Elektro Gorenjska je v letu 2023 poslovala z odvisno družbo Gorenjske elektrarne.

Postavka	2023
Izplačilo dobička lastniku	1.580.000
Prihodki od opravljenih storitev in najemnin (stroški odvisne družbe)	159.531
Ostale transakcije	72.404
Skupaj	1.811.935

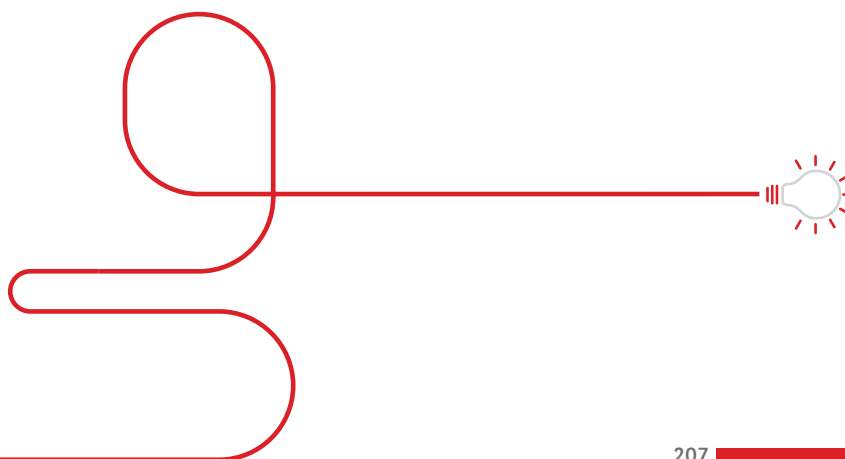
Med transakcijami z odvisno družbo Gorenjske elektrarne, ki jih je bilo v letu 2023 za 1,8 mio €, so poleg izplačanega dobička v znesku 1.580 tisoč € (izplačilo odvisne družbe obvladujoči) pomembni predvsem prihodki od opravljenih storitev in najemnin.

Vse transakcije z družbo Gorenjske elektrarne so bile opravljene pod običajnimi tržnimi pogoji. Družba Elektro Gorenjska kot obvladujoča družba ni ovirala oz. oškodovala poslovanja družbe Gorenjske elektrarne kot odvisne družbe.

POSLI Z REPUBLIKO SLOVENIJO

Najpomembnejši posli med družbo Elektro Gorenjska in Republiko Slovenijo so bili v letu 2023 naslednji:

Postavka	Plačila v letu 2023
Davek od dohodka pravnih oseb (davek in akontacije)	-402.070
Ostale dajatve (DDV, prispevki delodajalca)	4.366.940
Skupaj	3.964.870



POSLI Z DRUŽBAMI V NEPOSREDNI OZ. POSREDNI LASTI REPUBLIKE SLOVENIJE

V tabeli v nadaljevanju so prikazani pomembni posli z organizacijami, kjer ima država neposredno ali posredno prevladujoč vpliv.

v €

Poslovni partner	Odprte terjatve na dan 31. 12. 2023	Odprte obveznosti na dan 31. 12. 2023	Odhodki v letu 2023	Prihodki v letu 2023
ELES d. o. o.	5.078.967	1.877.806	19.989	33.960.924
Modra zavarovalnica d. d.	0	40.104	447.031	0
Zavarovalnica Sava d. d.	0	11	538.036	0
SID d. d.	0	3.974.854	194.764	0
NLB, d. d.	0	32.398.862	838.444	0
Skupaj	5.078.967	38.291.637	2.038.265	33.960.924

Odprte obveznosti do družbe ELES predstavljajo obveznosti iz poslovanja za tuj račun. Posli z drugimi organizacijami, pri katerih ima država prevladujoč vpliv, ne predstavljajo pomembnih vrednosti.

POSLI Z UPRAVO IN NADZORNIM SVETOM

Družba Elektro Gorenjska je v letu 2023 predsedniku uprave za opravljanje njegovih nalog v družbi izplačala naslednje prejeme:

v €

Prejemki	Fiksni prejemki (bruto plača)	Uspešnost poslovanja	Neizkoriščen letni dopust	Regres za letni dopust	Povračila stroškov	Bonitete
Predsednik uprave	105.600	4.102	8.579	2.232	2.485	8.477

Povračila stroškov (t. i. materialni stroški) vključujejo regres za prehrano, povračilo stroškov na službenih potovanjih in povračilo stroškov mobilne telefonije. Obračunavajo se v skladu s pogodbo o zaposlitvi oziroma podjetniško kolektivno pogodbo. Bonitete vključujejo zavarovalne premije in uporabo službenega vozila.

Prejemki članov nadzornega sveta v letu 2023 so prikazani v naslednji tabeli. Ker so nekateri člani tudi člani komisij nadzornega sveta, so vključeni tudi prejemki za sodelovanje v komisijah.

v €

	Plačilo za opr. funkcije (bruto)	Sejnina NS (bruto)	Sejnina komisija (bruto)	Skupaj bruto	Potni stroški	Skupaj
	1	2	3	4=1+2+3	5	6
Prestavniki kapitala						
Gabrijel Škof	16.754	3.795	1.760	22.309	0	22.309
Rajko Stanković	4.037	1.320	660	6.017	137	6.154
Franjo Curanović	4.108	1.320	660	6.088	21	6.109
Vid Meglič	14.125	3.795	1.320	19.240	186	19.426
Rudolf Ogrinc	15.492	2.475	880	18.847	151	18.997
Gregor Tomše	11.361	2.475	1.320	15.156	0	15.156
Predstavniki zaposlenih						
David Gogala	3.524	1.320	0	4.844	0	4.844
Borut Jereb	12.014	3.795	440	16.249	0	16.249
Iztok Štular	9.720	2.475	880	13.075	0	13.075

Prejemki zunanjega člana revizijske komisije so bili naslednji:

v €

	Plačilo za opr. funkcije (bruto)	Sejnina komisija (bruto)	Skupaj bruto	Potni stroški
	1	2	3=1+2	4
Zunanji član komisije				
dr. Simon Čadež	5.650	1.980	7.630	148

Nadzorni svet je imel v letu 2023 skupaj 14 sej, od tega 13 rednih in eno dopisno. Komisija za imenovanja in kadrovske zadeve je imela v letu 2023 šest rednih sej, revizijska komisija pa devet rednih sej. Prisotnost na sejah je bila 100 %.



Stroški drugih ugodnosti članov nadzornega sveta v letu 2023 predstavljajo zavarovanje odškodninske odgovornosti skladno s sklepom 16. skupščine delničarjev družbe Elektro Gorenjska. Ti stroški predstavljajo boniteto članov nadzornega sveta.

v €

Zavarovanje odgovornosti

Predstavniki kapitala	
Gabrijel Škof	104
Rajko Stankovič	34
Franjo Curanovič	34
Vid Meglič	104
Rudolf Ogrinc	78
Gregor Tomše	78
Predstavniki zaposlenih	
David Gogala	34
Iztok Štular	78
Borut Jereb	104

Uprava in nadzorni svet nista prejela nobenih prejemkov v zvezi z opravljanjem nalog v odvisnih družbah. Družba Elektro Gorenjska ni prejela in tudi ne odobrila predujmov, posojil ali poroštev v tem poglavju navedenim skupinam oseb in do njih na dan 31. 12. 2023 ne izkazuje nobenih terjatev iz teh naslovov.

6. Obvladovanje finančnih tveganj

Tovrstna tveganja v družbi so povezana s sposobnostjo ustvarjanja finančnih prihodkov, obvladovanja finančnih odhodkov, ohranjanja vrednosti finančnega premoženja, obvladovanja finančnih obveznosti ter zagotavljanja konkurenčne in dolgoročne plačilne sposobnosti.

TVEGANJE FINANČNIH NALOŽB

Nedoseganje načrtovanih rezultatov s strani naložb (naložba v družbo Gorenjske elektrarne s 100 % deležem) ima za posledico nedoseganje predvidene dividendne donosnosti. Pri morebitni prodaji obstaja tveganje, da bo prodajna cena naložbe bistveno nižja od knjigovodske vrednosti naložbe v izkazih družbe. Družba tveganje obvladuje kot aktivni lastnik.

KREDITNO TVEGANJE

Družba na podlagi Pogodbe o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za distribucijskega operaterja zbira plačila odjemalcev v svojem imenu in za račun ELES, d. o. o. Pri tem obstaja večje tveganje, ker mora družba kljub neplačanim zapadlim terjatvam odjemalcev poravnati vse obveznosti do družbe ELES, v skladu s Pogodbo in pripadajočimi Aneksi. Družba izvaja tudi širok asortima tržnih storitev. Morebitne neplačane terjatve teh storitev predstavljajo za družbo največje kreditno tveganje. V obeh primerih se tveganje obvladuje predvsem s skrbnim spremljanjem terjatev in izvajanjem postopkov izterjave, sklepanjem ustreznih dogovorov z dolžniki, širjenjem nabora plačil po predračunih in z vključevanjem ustreznih finančnih zavarovanj v pogodbe.

Največja izpostavljenost kreditnemu tveganju je bila konec leta 2023 oz. 2022 naslednja:

	31. 12. 2023	31. 12. 2022
Nekratkoročne finančne terjatve	142.798	142.798
Nekratkoročne poslovne terjatve do kupcev	613.688	1.178.900
Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev	7.064.339	7.872.794
Denarna sredstva in njihovi ustrezniki	6.378.409	4.657.338

v €

LIKVIDNOSTNO TVEGANJE

Družba bi lahko imela likvidnostne težave, ki bi bile posledica predvsem neenakomernih prilivov in odlivov ter dolgotrajnih postopkov pridobivanja dolgoročnih kreditov ali večjega preseganja načrtovanih investicij. Družba tveganje obvladuje predvsem z doslednim izvajanjem postopkov izterjave, kratkoročnim in dolgoročnim finančnim načrtovanjem, rednimi mesečnimi sestanki s službami, katerih aktivnosti imajo vpliv na tveganje, upravljanjem z denarnimi sredstvi znotraj Skupine, pravočasno izvedbo postopkov za pridobitev dolžniških virov ter finančnim nadzorom in prilagajanjem dinamike izvajanja obsega realizacije investicij. V težjih situacijah likvidnostnih težav bi družba tveganje obvladovala tudi z odloženimi plačili, dogovori z dobavitelji in dobaviteljskim faktoringom.

OBRESTNO TVEGANJE

Družba Elektro Gorenjska ima dolgoročne kredite s fiksno in z variabilno obrestno mero. Slednja je močno odvisna od ukrepov centralnih bank v EU. Zvišanje obrestne mere ima neposreden negativen vpliv na rezultat poslovanja zaradi višjih stroškov financiranja. Družba tveganje obvladuje s pogajanjem z bankami za znižanje obstoječih pribitkov oz. marž bank ter refinanciranjem obstoječih kreditov oz. poplačilom obstoječih kreditov z neugodnimi finančnimi zavezami oz. višjimi pribitki, ki so na bančnem trgu realno dosegljivi, proaktivnim spremljanjem gibanj variabilnih in fiksnih obrestnih mer ter pribitkov bank in aktivnim iskanjem najugodnejših pogojev za dostop do tujih virov.

POMANJKANJE INVESTICIJSKIH SREDSTEV

Tveganje predstavlja primer, da družba zaradi pomanjkanja lastnih denarnih sredstev in zaradi nezmožnosti za zadolževanje v potrebnem obsegu ne uspe zagotoviti sredstev za realizacijo načrtovanih investicij. Obstaja verjetnost, da pride do pomanjkanja lastnih denarnih sredstev zaradi sprememb zakonodaje, ki znižuje rezultat poslovanja in lahko predstavlja tudi težje pogoje za pridobivanje kreditov za financiranje investicij. Na višino lastnih denarnih sredstev vpliva tudi izplačilo dividend lastnikom. Dolgoročno se to tveganje lahko še poveča, saj bi zaradi manjših vlaganj v infrastrukturo lahko prišlo do slabše kakovosti napetosti, do večjih prekinjenosti napajanja in slabše komercialne kakovosti.

Tveganje obvladujemo s prilagajanjem obsega investicij (rebalans) v skladu z razpoložljivimi sredstvi, z aktivno korespondenco s SDH kot krovnim upravljavcem kapitalskih naložb in hkrati večinskimi lastnikom, s pravočasno korespondenco z organi nadzora družbe ter z nenehnim osveščanjem zaposlenih s strateškimi usmeritvami družbe.

6.8 Dogodki po datumu bilance stanja

Po datumu bilance stanja ni bilo pomembnejših poslovnih dogodkov.

6.9

Razkritja po Zakonu o oskrbi z električno energijo

6.9.1

Merila in sodila za razporejanje posrednih stroškov (odhodkov), prihodkov, sredstev in virov sredstev po posameznih dejavnostih

SPLOŠNO

Na izkazano poslovno uspešnost in finančni položaj posameznih dejavnosti vplivajo tako neposredni kot posredni prihodki in stroški (odhodki) ter tako sredstva in viri sredstev, ki so dejavnosti pripisani neposredno ali posredno.

V nadaljevanju predstavljena merila in sodila za razporejanje posrednih stroškov (odhodkov), prihodkov, sredstev in virov sredstev po dejavnostih upoštevajo sektorje oz. OE, po katerih smo v letu 2023 evidentirali poslovne dogodke. Vsi prihodki in stroški (odhodki), sredstva in viri sredstev so izvirno pripoznani na OE, kjer nastajajo. Kjer to ni mogoče ali primerno, se že pri izvirnem pripoznanju razporedijo na več OE, v skladu z vnaprej dogovorjenimi merili. Pri tem merila za razporejanje posrednih prihodkov, stroškov (odhodkov), sredstev in virov sredstev upoštevajo predvsem naslednje:

- število zaposlenih na posamezni dejavnosti in
- površino nepremičnine, ki jo uporablja določena OE v posameznem objektu.

Splošno merilo (sodilo) za razporejanje posrednih prihodkov, stroškov (odhodkov), sredstev in virov sredstev po dejavnostih

Posredne prihodke in odhodke v pretežni meri predstavljajo prihodki in odhodki splošnih služb: uprave, sektorja korporativnih storitev (Sektor KS) ter sektorja informacijske in komunikacijske tehnologije (Sektor IKT), brez prihodkov in stroškov (odhodkov) teh služb, doseženih v razmerju s povezanimi družbami, v zvezi z opravljanjem pravnih, kadrovskih, računovodskih, finančnih in drugih podobnih storitev. Prihodki, doseženi v razmerju s povezanimi družbami, se začetno pripoznajo v okviru ostalih dejavnosti. Stroški, ki nastajajo v zvezi z opravljanjem storitev za povezane družbe, se neposredno evidentirajo na drugih dejavnostih.

Tako ugotovljeni posredni prihodki in stroški (odhodki), sredstva in viri sredstev splošnih služb se na dejavnosti razporedijo na podlagi meril oz. sodil. Uporabljata se naslednji dve merili oz. sodili:

- število zaposlenih in
- število osnovnih sredstev.

Na tej podlagi je bilo 91 % posrednih stroškov (odhodkov), prihodkov, sredstev in virov sredstev splošnih služb razporejenih na dejavnost pogodba z DO, 9 % pa na ostale dejavnosti.

Druga pomembnejša merila pri razporejanju posrednih prihodkov, stroškov (odhodkov), sredstev in virov sredstev po dejavnostih

Medsebojna razmerja med OE oz. dejavnostmi obsegajo predvsem naslednje:

- Neopredmetena in opredmetena sredstva, dolgoročne aktivne časovne razmejitev, dolgoročne poslovne terjatve, sredstva za prodajo, kratkoročne poslovne terjatve, rezervacije in dolgoročne pasivne časovne razmejitev, del kratkoročnih poslovnih obveznosti, kratkoročne pasivne časovne razmejitev ter zaloge so izvirno pripoznane po posameznih OE. Izjema so neopredmetena in opredmetena sredstva, ki se nanašajo na več dejavnosti (t. i. združena sredstva). Ta sredstva se iz prvotne OE po ključu prerazporedijo na OE, na katere se nanašajo. Sredstva in viri sredstev, ki so pripoznana na splošnih službah (Upravi, Sektorju KS, Sektorju IS), so razporejeni na posamezne dejavnosti po ključu za razporeditev združenih sredstev oz. splošnem merilu (sodilu).
- Vse naložbene nepremičnine in dolgoročne finančne naložbe se pripoznajo v okviru ostalih dejavnosti.
- Dolgoročne in kratkoročne finančne obveznosti do bank so razporejene po dejavnostih glede na namen, za katerega so bila posojila pridobljena.
- Stroški obresti za dobljena posojila pri bankah so razporejena po dejavnostih glede na delež finančnih obveznosti, ki bremeni posamezno dejavnost oz. tako, kot je opredeljeno v prejšnjem odstavku.
- Denarna sredstva se izvirno evidentirajo na OE, na kateri je evidentirana terjatev oz. obveznost, s katero se zapira plačilo oziroma na OE, na katero je evidentiran strošek. V kolikor se izdatek nanaša na plačilo obveznosti, ki so izvirno pripoznani na Upravi, se takšno plačilo za pripravo izkazov po dejavnostih naknadno ustrezno razporedi.
- Obveznosti iz naslova davka od dohodka pravnih oseb se v celoti evidentirajo na Upravi. Pri pripravi izkaza poslovnega izida po dejavnostih se davek od dohodka pravnih oseb upošteva na vsaki od dejavnosti. Vrednost, ki se nanaša na posamezno dejavnost, je izračunana na osnovi podatkov za obračun davka od dohodka pravnih oseb po OE (pripravlja se obračun DDPO na nivoju dejavnosti). Medletne akontacije davka od dohodka pravnih oseb in terjatve oz. obveznosti po stanju na dan 31. 12. se evidentirajo na Upravi. Pri pripravi bilance stanja po dejavnostih na dan 31. 12. se obveznosti ali terjatve iz naslova davka od dohodka pravnih oseb na dejavnosti razporedijo na osnovi dejanskega obračuna DDPO po dejavnostih. Obveznosti in terjatve po dejavnosti se pripoznajo glede na dejansko plačane akontacije po dejavnostih in končnega obračuna DDPO po dejavnosti.



6.9.2 Bilanca stanja po dejavnostih družbe

Skladno z določili Zakona o oskrbi z električno energijo (ZOEE) razkrivamo računovodske izkaze po dejavnostih

BILANCA STANJA PO DEJAVNOSTIH DRUŽBE NA DAN 31. 12. 2023

v €

Postavka	Dejavnost DO	Ostale dejavnosti	Skupaj Elektro Gorenjska
SREDSTVA			
A.	Dolgoročna sredstva		
	225.358.501	18.383.955	243.742.456
I.	Neopredmetena sredstva in dolgoročne AČR		
	3.048.545	65.564	3.114.109
	1. Dolgoročne premoženjske pravice	65.318	3.053.708
	5. Druge dolgoročne AČR	246	60.401
II.	Opredmetena osnovna sredstva		
	220.033.150	2.515.843	222.548.993
	1. Zemljišča in zgradbe	2.250.887	164.859.697
	a) Zemljišča	923.767	7.282.780
	b) Zgradbe	1.327.120	157.576.917
	2. Proizvajalne naprave in stroji	257.565	52.097.889
	3. Druge naprave in oprema	6.665	66.865
	4. Opredmetena osnovna sredstva, ki se pridobivajo	726	5.524.542
	a) Opredmetena osnovna sredstva v gradnji in izdelavi	726	5.483.278
	b) Prejumi za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev	0	41.264
III.	Naložbene nepremičnine		
	0	1.782.857	1.782.857
IV.	Dolgoročne finančne naložbe		
	0	13.982.256	13.982.256
	1. Dolgoročne finančne naložbe, razen posojil	13.839.457	13.839.457
	a) Delnice in deleži v družbah v skupini	13.715.303	13.715.303
	b) Delnice in deleži v pridruženih družbah	124.154	124.154
	2. Dolgoročna posojila	142.799	142.799
	b) Dolgoročna posojila drugim	142.799	142.799

V.	Dolgoročne poslovne terjatve	722.341	0	722.341
	2. Dolgoročne poslovne terjatve do kupcev	613.688	0	613.688
	3. Dolgoročne poslovne terjatve do drugih	108.653	0	108.653
VI.	Odložene terjatve za davek	1.554.465	37.435	1.591.900
B.	Kratkoročna sredstva	-295.441	15.269.754	14.974.313
II.	Zaloge	1.291.757	3.612	1.295.369
	1. Material	1.291.757	3.612	1.295.369
IV.	Kratkoročne poslovne terjatve	6.605.424	695.111	7.300.535
	1. Kratkoročne poslovne terjatve do družb v skupini	0	19.910	19.910
	2. Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev	6.396.171	668.168	7.064.339
	4. Kratkoročne poslovne terjatve do drugih	209.253	7.033	216.286
V.	Denarna sredstva	-8.192.622	14.571.031	6.378.409
C.	Kratkoročne aktivne časovne razmejitve	1.454.424	25.663	1.480.087
SKUPAJ SREDSTVA		226.517.484	33.679.372	260.196.856

v €

Postavka	POGODBA S SODO	Ostale dejavnosti	Skupaj Elektro Gorenjska
----------	-------------------	----------------------	-----------------------------

OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV

A.	Kapital	144.971.651	25.343.856	170.315.507
I.	Vpoklicani kapital	87.770.535	16.366.080	104.136.615
	1. Osnovni kapital	87.770.535	16.366.080	104.136.615
II.	Kapitalske rezerve	41.584.616	4.388.863	45.973.479
III.	Rezerve iz dobička	15.294.478	3.552.680	18.847.158
	1. Zakonske rezerve	3.149.563	959.858	4.109.421
	5. Druge rezerve iz dobička	12.144.915	2.592.822	14.737.737
V.	Rezerve, nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti	-161.731	-34.627	-196.358
VI.	Preneseni čisti poslovni izid	4.107.730	-4.106.702	1.028
VII.	Čisti poslovni izid poslovnega leta	851.109	702.476	1.553.585
	1. Neuporabljeni del čistega dobička tekočega poslovnega leta	851.109	702.476	1.553.585
VIII.	Usklajeni popravek kapitala med dejavnostmi	-4.475.086	4.475.086	0

B.	Rezervacije in dolgoročne PČR	10.654.255	7.492.972	18.147.227
	1. Rezervacije za pokojnine in podobne obveznosti	2.995.348	462.209	3.457.557
	2. Druge rezervacije	0	6.335.008	6.335.008
	3. Dolgoročne pasivne časovne razmejitev	7.658.907	695.755	8.354.662
C.	Dolgoročne obveznosti	50.916.140	12.819	50.928.959
I.	Dolgoročne finančne obveznosti	50.633.042	0	50.633.042
	2. Dolgoročne finančne obveznosti do bank	50.633.042	0	50.633.042
II.	Dolgoročne poslovne obveznosti	65.327	2.424	67.751
	4. Dolgoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov	65.327	2.424	67.751
III.	Odložene obveznosti za davek	217.771	10.395	228.166
Č.	Kratkoročne obveznosti	18.925.730	676.249	19.601.979
II.	Kratkoročne finančne obveznosti	10.649.817	197.918	10.847.735
	1. Kratkoročne finančne obveznosti do družb v skupini	0	171	171
	2. Kratkoročne finančne obveznosti do bank	9.058.406	0	9.058.406
	4. Druge kratkoročne finančne obveznosti	1.591.411	197.747	1.789.158
III.	Kratkoročne poslovne obveznosti	8.275.913	478.331	8.754.244
	1. Kratkoročne poslovne obveznosti do družb v skupini	33.214	7.166	40.380
	2. Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev	5.104.617	152.868	5.257.485
	4. Kratkoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov	63.845	20.352	84.197
	5. Kratkoročne obveznosti za davek od dohodka	267.669	26.286	293.955
	6. Druge kratkoročne poslovne obveznosti	2.806.568	271.659	3.078.227
D.	Kratkoročne pasivne časovne razmejitev	1.049.708	153.476	1.203.184
SKUPAJ OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV		226.517.484	33.679.372	260.196.856



BILANCA STANJA PO DEJAVNOSTIH DRUŽBE NA DAN 31. 12. 2022

v €

Postavka	Pogodba s SODO	Ostale dejavnosti	Skupaj Elektro Gorenjska
SREDSTVA			
A. Dolgoročna sredstva	214.808.344	18.530.113	233.338.457
I. Neopredmetena sredstva in dolgoročne AČR	2.152.829	87.786	2.240.615
1. Dolgoročne premoženjske pravice	2.033.292	81.556	2.114.848
5. Druge dolgoročne AČR	119.537	6.230	125.767
II. Opredmetena osnovna sredstva	210.256.129	2.628.920	212.885.049
1. Zemljišča in zgradbe	156.394.951	2.375.408	158.770.359
a) Zemljišča	6.362.155	927.615	7.289.770
b) Zgradbe	150.032.796	1.447.793	151.480.589
2. Proizvajalne naprave in stroji	50.296.662	246.394	50.543.056
3. Druge naprave in oprema	61.321	6.665	67.986
4. Opredmetena osnovna sredstva, ki se pridobivajo	3.503.195	453	3.503.648
a) Opredmetena osnovna sredstva v gradnji in izdelavi	3.459.853	453	3.460.306
b) Predujmi za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev	43.342	0	43.342
III. Naložbene nepremičnine	0	1.786.100	1.786.100
IV. Dolgoročne finančne naložbe	0	13.982.256	13.982.256
1. Dolgoročne finančne naložbe, razen posojil	0	13.839.457	13.839.457
a) Delnice in deleži v družbah v skupini	0	13.715.303	13.715.303
b) Delnice in deleži v pridruženih družbah	0	124.154	124.154
2. Dolgoročna posojila	0	142.799	142.799
b) Dolgoročna posojila drugim	0	142.799	142.799
V. Dolgoročne poslovne terjatve	1.311.805	0	1.311.805
2. Dolgoročne poslovne terjatve do kupcev	1.178.900	0	1.178.900
3. Dolgoročne poslovne terjatve do drugih	132.905	0	132.905
VI. Odložene terjatve za davek	1.087.581	45.051	1.132.632

B.	Kratkoročna sredstva	1.422.890	12.724.575	14.147.465
II.	Zaloge	944.990	1.932	946.922
	1. Material	944.990	1.932	946.922
IV.	Kratkoročne poslovne terjatve	7.673.574	869.631	8.543.205
	1. Kratkoročne poslovne terjatve do družb v skupini	239	77.607	77.846
	2. Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev	7.128.734	744.060	7.872.794
	3. Kratkoročne terjatve za davek od dohodka	362.671	39.399	402.070
	4. Kratkoročne poslovne terjatve do drugih	181.930	8.565	190.495
V.	Denarna sredstva	-7.195.674	11.853.012	4.657.338
C.	Kratkoročne aktivne časovne razmejitve	225.529	20.870	246.399
SKUPAJ SREDSTVA		216.456.763	31.275.558	247.732.321

v €

Postavka	POGODBA S SODO	Ostale dejavnosti	Skupaj Elektro Gorenjska
----------	-------------------	----------------------	-----------------------------

OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV

A.	Kapital	142.800.654	23.745.475	166.546.129
I.	Vpoklicani kapital	87.770.535	16.366.080	104.136.615
	1. Osnovni kapital	87.770.535	16.366.080	104.136.615
II.	Kapitalske rezerve	41.584.616	4.388.863	45.973.479
III.	Rezerve iz dobička	14.286.913	2.620.869	16.907.782
	1. Zakonske rezerve	2.988.717	876.962	3.865.679
	5. Druge rezerve iz dobička	11.298.196	1.743.907	13.042.103
V.	Rezerve, nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti	37.476	1.509	38.985
VI.	Preneseni čisti poslovni izid	4.652.654	-4.652.654	0
VII.	Čisti poslovni izid poslovnega leta	-1.056.454	545.722	-510.732
	3. Čista izguba poslovnega leta	1.056.454	-545.722	510.732
VIII.	Usklajeni popravek kapitala med dejavnostmi	-4.475.086	4.475.086	0

B.	Rezervacije in dolgoročne PČR	8.317.584	6.967.156	15.284.740
	1. Rezervacije za pokojnine in podobne obveznosti	2.465.557	372.743	2.838.300
	2. Druge rezervacije	0	6.137.039	6.137.039
	3. Dolgoročne pasivne časovne razmejitev	5.852.027	457.374	6.309.401
C.	Dolgoročne obveznosti	47.156.096	27.782	47.183.878
I.	Dolgoročne finančne obveznosti	46.691.448	0	46.691.448
	2. Dolgoročne finančne obveznosti do bank	46.691.448	0	46.691.448
II.	Dolgoročne poslovne obveznosti	265.775	22.931	288.706
	4. Dolgoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov	58.431	2.424	60.855
	5. Druge dolgoročne poslovne obveznosti	207.344	20.507	227.851
III.	Odložene obveznosti za davek	198.873	4.851	203.724
Č.	Kratkoročne obveznosti	14.630.892	431.292	15.062.184
II.	Kratkoročne finančne obveznosti	9.567.555	242	9.567.797
	1. Kratkoročne finančne obveznosti do družb v skupini	0	242	242
	2. Kratkoročne finančne obveznosti do bank	9.497.788	0	9.497.788
	4. Druge kratkoročne finančne obveznosti	69.767	0	69.767
III.	Kratkoročne poslovne obveznosti	5.063.337	431.050	5.494.387
	1. Kratkoročne poslovne obveznosti do družb v skupini	10.491	4.143	14.634
	2. Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev	2.232.133	68.886	2.301.019
	4. Kratkoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov	60.935	83.694	144.629
	6. Druge kratkoročne poslovne obveznosti	2.759.778	274.327	3.034.105
D.	Kratkoročne pasivne časovne razmejitev	3.551.537	103.853	3.655.390
SKUPAJ OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV		216.456.763	31.275.558	247.732.321

6.9.3 Izkaz poslovnega izida po dejavnostih družbe

IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA PO DEJAVNOSTIH DRUŽBE ZA POSLOVNO LETO, KONČANO NA DAN 31. 12. 2023

v €

Postavka	Dejavnost DO	Ostale dejavnosti	Skupaj Elektro Gorenjska
1. Čisti prihodki od prodaje	33.987.738	3.172.469	37.160.207
a. Čisti prihodki od prodaje na domačem trgu	33.987.738	3.164.519	37.152.257
b. Čisti prihodki od prodaje na tujem trgu	0	7.950	7.950
3. Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve	0	5.921.213	5.921.213
4. Drugi poslovni prihodki (s prevrednotovalnimi poslov.prihodki)	1.015.344	871.550	1.886.894
5. Stroški blaga, materiala in storitev	5.448.117	5.623.302	11.071.419
a. Nabavna vred. prodanih blaga in mat. ter stroški porablj. materiala	1.395.640	5.122.605	6.518.245
b. Stroški storitev	4.052.477	500.697	4.553.174
6. Stroški dela	11.770.710	3.582.511	15.353.221
a. Stroški plač	8.232.385	2.704.747	10.937.132
b. Stroški socialnih zavarovanj	1.821.910	486.197	2.308.107
- od tega stroški pokojninskih zavarovanj	1.209.338	286.237	1.495.575
c. Drugi stroški dela	1.716.415	391.567	2.107.982
7. Odpisi vrednosti	12.295.561	258.023	12.553.584
a. Amortizacija	11.841.080	219.704	12.060.784
b. Prevred. poslovni odhodki pri neopred.sr. In opred.osn.sred.	453.206	32.271	485.477
c. Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih	1.275	6.048	7.323
8. Drugi poslovni odhodki	281.528	234.191	515.719
9. Finančni prihodki iz deležev	0	1.580.000	1.580.000
a. Finančni prihodki iz deležev v družbah v skupini	0	1.580.000	1.580.000
10. Finančni prihodki iz danih posojil	0	38.990	38.990
b. Finančni prihodki iz posojil, danih drugim	0	38.990	38.990
11. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev	20.365	5.346	25.711
b. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih	20.365	5.346	25.711

13.	Finančni odhodki iz finančnih obveznosti	1.697.228	1.116	1.698.344
	a. finančni odhodki iz posojil, prejetih od družb v skupini	0	1.116	1.116
	b. Finančni odhodki iz posojil, prejetih od bank	1.697.228	0	1.697.228
14.	Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti	92.449	14.230	106.679
	b. Finančni odhodki iz obveznosti do dobaviteljev in meničnih obvez.	56	110	166
	c. Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti	92.393	14.120	106.513
15.	Drugi prihodki	17	4	21
16.	Drugi odhodki	63.485	6.279	69.764
17.	ČISTI POSLOVNI IZID OBRAČUNSKEGA OBDOBJA PRED OBDAVČ.	3.374.386	1.869.920	5.244.306
18.	Davek iz dobička	267.669	26.286	293.955
19.	Odloženi davki	-448.348	13.127	-435.221
20.	ČISTI POSLOVNI IZID OBRAČUNSKEGA OBDOBJA	3.555.065	1.830.507	5.385.572

V izkazu poslovnega izida na nivoju družbe je pri popravku vrednosti terjatev uporabljen neto pristop (izločene vrednosti, ki so posledica knjiženja po organizacijskih enotah). Prihodki in odhodki so zmanjšani za 7.089 €.

IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA PO DEJAVNOSTIH DRUŽBE ZA POSLOVNO LETO, KONČANO NA DAN 31. 12. 2022

v €

Postavka	Pogodba s SODO	Ostale dejavnosti	Skupaj Elektro Gorenjska
1. Čisti prihodki od prodaje	23.407.592	2.760.051	26.167.643
a. Čisti prihodki od prodaje na domačem trgu	23.407.592	2.753.102	26.160.694
b. Čisti prihodki od prodaje na tujem trgu	0	6.949	6.949
3. Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve	0	3.354.884	3.354.884
4. Drugi poslovni prihodki (s prevrednotovalnimi poslov.prihodki)	649.995	54.665	704.660
5. Stroški blaga, materiala in storitev	4.511.794	3.146.020	7.657.814
a. Nabavna vred. prodanih blaga in mat. ter stroški porabljenj. materiala	994.447	2.701.320	3.695.767
b. Stroški storitev	3.517.347	444.700	3.962.047
6. Stroški dela	10.478.915	2.906.717	13.385.632
a. Stroški plač	7.350.687	2.194.580	9.545.267
b. Stroški socialnih zavarovanj	1.649.687	398.664	2.048.351
- od tega stroški pokojninskih zavarovanj	1.093.551	234.036	1.327.587
c. Drugi stroški dela	1.478.541	313.473	1.792.014

7.	Odpisi vrednosti	11.597.528	255.298	11.852.826
	a. Amortizacija	11.457.346	238.456	11.695.802
	b. Prevred. poslovni odhodki pri neopred.sr. In opred.osn.sred.	135.721	15.110	150.831
	c. Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih	4.461	1.732	6.193
8.	Drugi poslovni odhodki	237.517	231.252	468.769
9.	Finančni prihodki iz deležev	0	1.009.797	1.009.797
	a. Finančni prihodki iz deležev v družbah v skupini	0	980.992	980.992
	b. Finančni prihodki iz deležev v pridruženih družbah	0	28.805	28.805
10.	Finančni prihodki iz danih posojil	0	1.004	1.004
	b. Finančni prihodki iz posojil, danih drugim	0	1.004	1.004
11.	Finančni prihodki iz poslovnih terjatev	10.349	1.473	11.822
	b. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih	10.349	1.473	11.822
12.	Finančni odhodki iz oslabitve in odpisov finančnih naložb	0	146.139	146.139
13.	Finančni odhodki iz finančnih obveznosti	512.667	847	513.514
	a. finančni odhodki iz posojil, prejetih od družb v skupini	0	847	847
	b. Finančni odhodki iz posojil, prejetih od bank	512.667	0	512.667
14.	Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti	15.153	2.446	17.599
	b. Finančni odhodki iz obveznosti do dobaviteljev in meničnih obvez.	80	50	130
	c. Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti	15.073	2.396	17.469
15.	Drugi prihodki	20	4	24
16.	Drugi odhodki	22.774	2.252	25.026
17.	ČISTI POSLOVNI IZID OBRAČUNSKEGA OBDOBJA PRED OBDAVČ.	-3.308.392	490.907	-2.817.485
19.	Odloženi davki	-862.049	-55.777	-917.826
20.	ČISTI POSLOVNI IZID OBRAČUNSKEGA OBDOBJA	-2.446.343	546.684	-1.899.659

V izkazu poslovnega izida na nivoju družbe je pri popravku vrednosti terjatev uporabljen neto pristop (izločene vrednosti, ki so posledica knjiženja po organizacijskih enotah). Prihodki in odhodki so zmanjšani za 6.782 €.

RAČU
NO
VOD
SKO
PO
RŮČÍ
LO





SKU
PI
NE

ESG



Izjava odgovornosti posloводства

Uprava družbe Elektro Gorenjska potrjuje v tem letnem poročilu objavljene in predstavljene računovodske izkaze in vse druge sestavne dele tega konsolidiranega letnega poročila. Konsolidirano letno poročilo predstavlja resnično in pošteno premoženjsko stanje Skupine.

Uprava družbe Elektro Gorenjska potrjuje, da so bili pri izdelavi konsolidiranih računovodskih izkazov uporabljeni Mednarodni standardi računovodskega poročanja, ustrezne računovodske usmeritve ter da so bile računovodske ocene izdelane po načelu previdnosti in dobrega gospodarja.

Uprava družbe Elektro Gorenjska je računovodske izkaze Skupine, pripravljene za poslovno leto 2023, odobrila 2. 4. 2024.

Uprava družbe Elektro Gorenjska je odgovorna za ustrezno vodenje računovodstva družbe, za sprejem ustreznih ukrepov za zavarovanje premoženja in drugih sredstev in potrjuje, da so računovodski izkazi izdelani na podlagi predpostavke o nadaljnjem poslovanju družbe ter v skladu z veljavno zakonodajo in Mednarodnimi standardi računovodskega poročanja, kot jih je sprejela Evropska unija.

Davčne oblasti lahko kadarkoli v roku petih let po poteku leta, v katerem je bilo treba davek odmeriti, preverijo poslovanje družbe, kar lahko posledično povzroči nastanek dodatne obveznosti plačila davka, zamudnih obresti in kazni iz naslova DDPO ali drugih davkov ter dajatev. Posloводство družbe ni seznanjeno z okoliščinami, ki bi lahko povzročile morebitno pomembno obveznost iz tega naslova.

Kranj, 2. 4. 2024

Predsednik uprave
dr. Ivan Šmon, MBA



Revizorjevo poročilo

Tel: +386 1 53 00 920
 @: info@bdo.si
 www.bdo.si

BDO Revizija d.o.o.
 Cesta v Mestni log 1
 1000 Ljubljana, Slovenija

POROČILO NEODVISNEGA REVIZORJA delničarjem družbe Elektro Gorenjska, d.d.

POROČILO O REVIZIJI KONSOLIDIRANIH RAČUNOVODSKIH IZKAZOV

Mnenje

Revidirali smo računovodske izkaze skupine Elektro Gorenjska, d.d. (-Skupina-), ki vključujejo izkaz finančnega položaja Skupine na dan 31. decembra 2023, izkaz poslovnega izida Skupine, izkaz drugega vseobsegajočega donosa Skupine, izkaz sprememb lastniškega kapitala Skupine ter izkaz denarnih tokov Skupine za tedaj končano leto, in pojasnila k računovodskim izkazom, vključno s pomembnimi informacijami o računovodskih usmeritvah.

Po našem mnenju priloženi konsolidirani računovodski izkazi v vseh pomembnih pogledih pošteno predstavljajo finančni položaj Skupine na dan 31. decembra 2023 ter njeno finančno uspešnost in denarne tokove za tedaj končano leto v skladu v skladu Mednarodnimi standardi računovodskega poročanja, kot jih je sprejela EU (MSRP).

Podlaga za mnenje

Revizijo smo opravili v skladu z Mednarodnimi standardi revidiranja (-MSR-) in Uredbo (EU) št. 537/2014 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 16. aprila 2014 o posebnih zadevah v zvezi z obvezno revizijo subjektov javnega interesa (-Uredba-). Naša odgovornost na podlagi teh pravil je opisana v tem poročilu v odstavku *Revizorjeva odgovornost za revizijo konsolidiranih računovodskih izkazov*. V skladu s Mednarodnim kodeksom etike za računovodske strokovnjake (vključno z Mednarodnimi standardi neodvisnosti), ki ga je izdal Odbor za Mednarodne standarde etike za računovodske strokovnjake (-Kodeks IESBA-) ter etičnimi zahtevami, ki se nanašajo na revizijo računovodskih izkazov v Sloveniji, potrjujemo svojo neodvisnost od Skupine in, da smo izpolnili vse druge etične zahteve v skladu s temi zahtevami in Kodeksom IESBA.

Verjamemo, da so pridobljeni revizijski dokazi zadostni in ustrezni kot osnova za naše mnenje.

Ključne revizijske zadeve

Ključne revizijske zadeve so tiste, ki so bile po naši strokovni presoji najpomembnejše pri reviziji konsolidiranih računovodskih izkazov za tekoče poslovno leto. Te zadeve so bile obravnavane v okviru revizije konsolidiranih računovodskih izkazov kot celote in pri oblikovanju našega mnenja o njih in ne podajamo ločenega mnenja o teh zadevah.

Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve

Opis ključne revizijske zadeve

Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve v poslovnem letu, ki se je končalo 31. decembra 2023, znašajo 6.132.751 EUR (2022: 3.567.667 EUR). Skupina opravlja dejavnost gradnje objektov in opreme v lastni režiji. Investicije v osnovna sredstva, zgrajena v lastni režiji, se vrednotijo na podlagi ocenjenih vrednosti urnih postavk, ki poleg stroškov dela vključujejo tudi druge posredne stroške kot tudi neposredne stroške materiala in avtovoženj. Oblikovanje urnih postavk za cenno delo in presojanje, katere posredne stroške vključiti v vrednost osnovnih sredstev, je vezano na ocene. Ocena višine in strukture stroškov izgradnje osnovnih sredstev so za revizijo pomembne, ker so vezane na pomembne presoje poslovodstva. Pri odločanju o tem poslovodstvo uporablja predpostavke in presoje, vezane na izpolnjevanje pogojev za pripoznanje opredmetenih osnovnih sredstev kot jih določajo MSRP.

Naš revizijski pristop

- Naši revizijski postopki so med drugim vključevali:
- Presojanje pravilnikov, ki opredeljujejo področje investiranja v opredmetena osnovna sredstva ter stroškov izgradnje z namenom prepričati se, ali so skladni z usmeritvami, ki jih predpisujejo MSRP.
 - Preizkušanje zasnove in implementacije notranjih kontrol ter njihovo testiranje v delu, ki se nanaša na pripoznavanje stroškov dela, materiala, storitev ter osnovnih sredstev.
 - Seznanitev z načinom vodenja investicij v lastni režiji.
 - Proučitev metodologije in predpostavk, ki jih pri izračunavanju cene dela uporablja Skupina ter preveritev popolnosti in točnosti uporabljenih podatkov.
 - Ponoven preračun izračunane cene dela za izbrano vrsto del ter primerjava s pokalkulacijo za tekoče leto in tržnimi cenami.
 - Testiranje na vzorcu izbranih postavk usredstvenih lastnih proizvodov in storitev, pri čemer smo:
 - presojali, ali je bila uporabljena prava cena dela glede na vrsto dela;



Zaradi navedenega smo zadevo opredelili kot ključno revizijsko zadevo.

Sklicujemo se na pojasnilo v točki 7.4 Pojasnila h konsolidiranim računovodskim izkazom in znotraj te na podnaslov Povzetek pomembnih informacij o računovodskih usmeritvah - Opredmetena osnovna sredstva, na Pojasnilo 2 Opredmetena osnovna sredstva v točki 7.5.1 Pojasnila postavk v izkazu finančnega položaja, na Pojasnilo 2 Usredstveni lastni proizvodi in storitve v točki 7.5.2 Pojasnila postavk v izkazu poslovnega izida.

Investicije v nepremičnine, naprave in opremo

Opis ključne revizijske zadeve

Knjigovodska vrednost nepremičnin, naprav in opreme na dan 31. decembra 2023 znaša 240.256.471 EUR (31. decembra 2022: 227.029.819 EUR); stroški storitev vzdrževanja za leto 2023 znašajo 1.971.742 EUR (2022: 1.475.289).

Poleg izvajanja novih investicij Skupina izvaja tudi tekoče vzdrževanje nepremičnin, naprav in opreme, predvsem elektroenergetske infrastrukture. Medtem ko se postavke, ki izpolnjujejo pogoje za pripoznanje nepremičnin, naprav in opreme, usredstviijo in med stroške prenašajo z letno amortizacijo, se stroški vzdrževanja evidentirajo v poslovnem izidu takoj, ko nastanejo. Ločevanje med postavkami, ki izpolnjujejo pogoje za pripoznanje v bilanci stanja in postavkami, ki se takoj izkažejo v poslovnem izidu, so pomembni za revizijo, saj je pri njihovem pripoznanju potrebna presoja posloводства, ali in kateri pogoji so izpolnjeni za uvrstitev postavke med nepremičnine, naprave in opremo ter ali in kateri pogoji so izpolnjeni za uvrstitev postavke med stroške vzdrževanja, zaradi česar smo zadevo opredelili kot ključno revizijsko zadevo. Pri odločanju o tem Skupina uporablja pomembne predpostavke in presoje, vezane na izpolnjevanje pogojev za pripoznanje opredmetenih osnovnih sredstev kot jih opredeljujejo MSRP.

Sklicujemo se na pojasnilo v točki 7.4 Pojasnila h konsolidiranim računovodskim izkazom in znotraj te na podnaslov Povzetek pomembnih informacij o računovodskih usmeritvah - Opredmetena osnovna sredstva, na Pojasnilo 2 Opredmetena osnovna sredstva v točki 7.5.1 Pojasnila postavk v bilanci stanja, na Pojasnilo 5 Stroški storitev v točki 7.5.2 Pojasnila postavk v izkazu poslovnega izida.

- pridobili podlage za stroške materiala in avtovoženj;
 - opravili razgovore z osebami, odgovornimi za investicije;
 - preverili podporno računovodsko dokumentacijo in knjiženje v računovodskih izkazih. V vzorec smo zajeli naključno izbrane postavke kot postavke, ki smo jih na podlagi našega s tveganji povezanega pristopa določili zaradi velikosti, kompleksnosti, vsebine ali trajanja gradnje oz. vzdrževanja.
- Pregled razkritij v letnem poročilu v zvezi z osnovnimi sredstvi in usredstvenimi lastnimi proizvodi.

Naš revizijski pristop

Naši revizijski postopki so med drugim vključevali:

- Presojanje internih aktov, ki opredeljujejo področje investiranja v opredmetena osnovna sredstva ter stroškov izgradnje z namenom pripraviti se, ali so skladni z usmeritvami, ki jih predpisujejo MSRP.
 - Preizkušanje zasnove, implementacije in testiranje učinkovitosti notranjih kontrol v procesu pripoznavanja stroškov in nepremičnin, naprav in opreme ter s tem povezanih obveznosti.
 - Seznanitev z načinom vodenja investicij.
 - Testiranje na vzorcu izbranih postavk nepremičnin, naprav in opreme in stroškov vzdrževanja, pri čemer smo:
 - presojali, ali so izpolnjeni pogoji za pripoznanje nepremičnin, naprav in opreme oz. stroškov vzdrževanja;
 - pridobili podlage s strani oseb, odgovornih za investicije;
 - opravili razgovore z osebami, odgovornimi za investicije;
 - preverili podporno računovodsko dokumentacijo in knjiženje v računovodskih evidencah.
- V vzorec smo zajeli tako naključno izbrane postavke kot postavke, ki smo jih na podlagi našega s tveganji povezanega pristopa določili zaradi velikosti, kompleksnosti, vsebine ali trajanja gradnje oz. vzdrževanja.
- Pregled razkritij v skladu z zahtevami MSRP.



Druge informacije

Za druge informacije je odgovorno poslovodstvo. Druge informacije obsegajo informacije v konsolidiranem letnem poročilu razen računovodskih izkazov in našega revizorjevega poročila o njih. Druge informacije smo pridobili pred datumom revizorjevega poročila razen poročila nadzornega sveta, ki bo na voljo pozneje.

Naše mnenje o konsolidiranih računovodskih izkazih se ne nanaša na druge informacije in o njih ne izražamo nobene oblike zagotovila.

V povezavi z opravljeno revizijo konsolidiranih računovodskih izkazov je naša odgovornost prebrati druge informacije in pri tem presoditi ali so druge informacije pomembno neskladne s konsolidiranimi računovodskimi izkazi, zakonskimi zahtevami ali našim poznavanjem, pridobljenim pri revidiranju, ali se kako drugače kažejo kot pomembno napačne. Če na podlagi opravljenega dela zaključimo, da obstaja pomembno napačna navedba drugih informacij, moramo o takih okoliščinah poročati.

V zvezi s tem na podlagi opisanih postopkov poročamo, da:

- so druge informacije v vseh pomembnih pogledih usklajene s konsolidiranimi revidiranimi računovodskimi izkazi;
- so druge informacije pripravljene v skladu z veljavnimi zakoni in predpisi; ter
- na podlagi poznavanja in razumevanja Skupine in njenega okolja, ki smo ga pridobili med revizijo, v zvezi z drugimi informacijami nismo ugotovili bistveno napačnih navedb.

Odgovornost poslovodstva in nadzornega sveta za konsolidirane računovodske izkaze

Poslovodstvo je odgovorno za pripravo in pošteno predstavitev teh konsolidiranih računovodskih izkazov v skladu z MSRP in za tako notranje kontroliranje, kot je v skladu z odločitvijo poslovodstva potrebno, da omogoči pripravo konsolidiranih računovodskih izkazov, ki ne vsebujejo pomembno napačne navedbe zaradi prevare ali napake.

Poslovodstvo je pri pripravi računovodskih izkazov Skupine odgovorno za oceno njene sposobnosti, da nadaljuje kot delujoče podjetje, razkritje zadev, povezanih z delujočim podjetjem in uporabo predpostavke delujočega podjetja kot podlago za računovodenje, razen če namerava poslovodstvo Skupino likvidirati ali zaustaviti poslovanje, ali če nima druge možnosti, kot da napravi eno ali drugo.

Nadzorni svet je odgovoren za nadzorovanje postopka računovodskega poročanja Skupine.

Revizorjeva odgovornost za revizijo konsolidiranih računovodskih izkazov

Naši cilji so pridobiti sprejemljivo zagotovilo o tem ali so konsolidirani računovodski izkazi kot celota brez pomembno napačne navedbe zaradi prevare ali napake, in izdati revizorjevo poročilo, ki vključuje naše mnenje. Sprejemljivo zagotovilo je visoka stopnja zagotovila, vendar ni jamstvo, da bo revizija, opravljena v skladu z MSR-ji in Uredbo, vedno odkrila pomembno napačno navedbo, če ta obstaja. Napačne navedbe lahko izhajajo iz prevare ali napake, ter se smatrajo za pomembne, če je upravičeno pričakovati, da posamič ali skupaj, vplivajo na gospodarske odločitve uporabnikov, sprejete na podlagi teh konsolidiranih računovodskih izkazov.

Med izvajanjem revidiranja v skladu z MSR-ji uporabljamo strokovno presojo in ohranjamo poklicno nezaupljivost. Prav tako:

- prepoznamo in ocenimo tveganja pomembno napačne navedbe v konsolidiranih računovodskih izkazih, bodisi zaradi napake ali prevare, oblikujemo in izvajamo revizijske postopke kot odzive na ocenjena tveganja ter pridobimo zadostne in ustrezne revizijske dokaze, ki zagotavljajo podlago za naše mnenje. Tveganje, da ne bi odkrili pomembno napačne navedbe, ki je posledica prevare, je višje kot tveganje, ki je posledica napake, saj prevara lahko vključuje skrivno dogovarjanje, ponarejanje, namerne opustitve, napačne predstavitve ali izogibanje notranjim kontrolam;
- pridobimo razumevanje notranjih kontrol, pomembnih za revizijo konsolidiranih računovodskih izkazov, z namenom oblikovanja revizijskih postopkov, ki so okoliščinam primerni, vendar ne z namenom izraziti mnenje o učinkovitosti notranjih kontrol Skupine;
- ovrednotimo ustreznost uporabljenih računovodskih usmeritev in sprejemljivost računovodskih ocen ter z njimi povezanih razkritij, ki jih je pripravilo poslovodstvo;
- na podlagi pridobljenih revizijskih dokazov o obstoju pomembne negotovosti glede dogodkov ali okoliščin, ki zbuja dvom v sposobnost Skupine, da nadaljuje kot delujoče podjetje, sprejmemo sklep o ustreznosti poslovodske uporabe predpostavke delujočega podjetja, kot podlage računovodenja. Če sprejmemo sklep o obstoju pomembne negotovosti, smo dolžni v revizorjevem poročilu opozoriti na ustreznost razkritja v konsolidiranih računovodskih izkazih ali, če so taka razkritja neustrezna, prilagoditi mnenje. Revizorjevi sklepi temeljijo na revizijskih dokazih pridobljenih do datuma izdaje revizorjevega poročila. Vendar pa kasnejši dogodki ali okoliščine lahko povzročijo prenehanje Skupine kot delujočega podjetja;



- ovrednotimo splošno predstavitev, strukturo, vsebino konsolidiranih računovodskih izkazov vključno z razkritji, in ali konsolidirani računovodski izkazi predstavljajo zadevne posle in dogodke na način, da je dosežena poštena predstavitev.

S pristojnimi za upravljanje med drugim razpravljamo o načrtovanem obsegu in časovnem načrtu revidiranja in bistvenih revizijskih ugotovitvah vključno z bistvenimi pomanjkljivostmi notranjih kontrol, ki smo jih ugotovili med revizijo.

Revizijski komisiji tudi zagotovimo izjavo, da smo izpolnili ustrezne etične zahteve glede neodvisnosti in z njimi razpravljamo o vseh razmerjih in drugih zahtevah, za katere se lahko upravičeno domneva, da vplivajo na našo neodvisnost, in kadar je to primerno, o ukrepih, sprejetih za odpravo nevarnosti ali uporabljenih varovalih.

Izmed vseh zadev, o katerih smo razpravljali s pristojnimi za upravljanje, določimo tiste zadeve, ki so bile pri reviziji konsolidiranih računovodskih izkazov v tekočem obdobju najpomembnejše in so zato ključne revizijske zadeve. Te zadeve opišemo v revizorjevem poročilu, razen če zakon ali predpis preprečujeta javno razkritje teh zadev, ali kadar se v izjemno redkih okoliščinah odločimo, da zadev ne sporočimo v poročilu, ker utemeljeno pričakujemo, da bi bile škodljive posledice takega ravnanja večje od javne koristi takšnega sporočanja.

POROČILO O DRUGIH ZAKONSKIH IN REGULATORNIH ZAHTEVAH

Potrdilo revizijski komisiji

Potrjujemo, da je revizorjevo mnenje, vključeno v to revizorjevo poročilo, skladno z dodatnim poročilom revizijski komisiji.

Prepovedane storitve

Potrjujemo, da za skupino Elektro Gorenjska, d.d. nismo izvajali storitev iz prvega odstavka 5. člena Uredbe 537/2014, revizijska družba pa je izpolnjevala zahteve po neodvisnosti pri revidiranju.

Druge storitve revizijske družbe

Revizijska družba za skupino Elektro Gorenjska, d.d. poleg revidiranja računovodskih izkazov ni opravljala nobenih drugih storitev, razen tistih, ki so razkrite v letnem poročilu.

Imenovanje revizorja, trajanje posla in odgovorni pooblaščen revizor


Revizijska družba BDO Revizija d.o.o. je bila imenovana na skupščini družbe Elektro Gorenjska, d.d. dne 24. avgusta 2023, predsednik nadzornega sveta pa je pogodbo o revidiranju podpisala dne 14. septembra 2023. Pogodba je sklenjena za obdobje 3 let. Obvezno revizijo konsolidiranih računovodskih izkazov skupine opravljamo nepretrgoma od 26. septembra 2017.

V imenu revizijske družbe BDO Revizija d.o.o. je za opravljeno revizijo odgovorna pooblaščen revizorka Maruša Hauptman.

Ljubljana, 19. april 2024



BDO Revizija d.o.o.
Cesta v Mestni log 1, Ljubljana


Maruša Hauptman,
pooblaščen revizorka



7.3

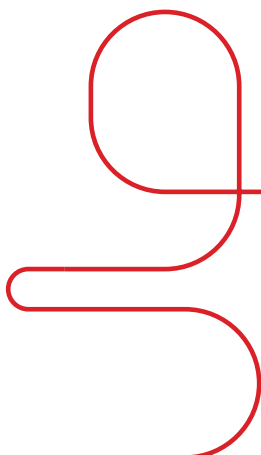
Računovodski izkazi Skupine Elektro Gorenjska za poslovno leto, končano 31. 12. 2023

IZKAZ FINANČNEGA POLOŽAJA SKUPINE ELEKTRO GORENJSKA NA DAN 31. 12. 2023

v €

Postavka	Pojasnilo	31. 12. 2023	31. 12. 2022
SREDSTVA			
Dolgoročna sredstva		248.367.339	235.093.864
Neopredmetena sredstva	1	3.075.371	2.160.582
1. Dolgoročne premoženjske pravice		3.075.371	2.160.582
Opredmetena osnovna sredstva	2	240.256.471	227.029.819
1. Zemljišča in zgradbe		171.118.648	164.092.423
a) Zemljišča		8.469.768	8.476.757
b) Zgradbe		162.648.880	155.615.666
2. Proizvajalne naprave in stroji		58.562.562	55.884.799
3. Druge naprave in oprema		689.710	765.317
4. Opredmetena osnovna sredstva, ki se pridobivajo		9.885.551	6.287.280
Naložbene nepremičnine	3	1.754.302	1.756.738
Dolgoročne finančne naložbe	4	866.607	1.555.937
1. Dolgoročne finančne naložbe, razen posojil		687.839	1.370.207
b) Finančne naložbe obračunane z uporabo kapitalne metode		451.128	1.338.124

c) Druge delnice in deleži		236.711	32.083
2. Dolgoročna posojila		178.768	185.730
b) Dolgoročna posojila drugim		178.768	185.730
Dolgoročne poslovne terjatve	5	729.336	1.328.847
2. Dolgoročne poslovne terjatve do kupcev		613.688	1.178.900
3. Dolgoročne poslovne terjatve do drugih		115.648	149.947
Dolgoročno razmejeni stroški		75.245	129.309
Odložene terjatve za davek		1.610.007	1.132.632
Kratkoročna sredstva		31.937.354	20.054.421
Zaloge	6	3.257.070	2.627.208
1. Material		3.257.070	2.627.208
Kratkoročne finančne naložbe		8.702	1.006.962
2. Kratkoročna posojila		8.702	1.006.962
b) Kratkoročna posojila drugim		8.702	1.006.962
Kratkoročne poslovne terjatve	7	13.993.697	8.199.499
2. Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev		11.180.315	6.257.433
3. Kratkoročne poslovne terjatve do drugih		2.813.382	1.942.066
Terjatve za davek od dohodka		0	131.985
Kratkoročna sredstva iz pogodb s kupci	8	41.529	1.477.262
Krat. nezaračunani prihodki in druga krat. sredstva		403.887	1.001.074
Denarna sredstva in njihovi ustrezniki		14.232.469	5.610.431
SKUPAJ SREDSTVA		280.304.693	255.148.285



Postavka	Pojasnilo	31. 12. 2023	31. 12. 2022
OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV			
Kapital	9	182.985.018	173.886.767
Vpoklicani kapital		104.136.615	104.136.615
1. Osnovni kapital		104.136.615	104.136.615
Kapitalske rezerve		45.973.479	45.973.479
Rezerve iz dobička		19.274.198	17.337.941
1. Zakonske rezerve		4.766.467	4.222.453
5. Druge rezerve iz dobička		14.507.731	13.115.488
Druge rezerve		-210.051	38.667
Zadržani poslovni izid		13.810.777	6.400.065
Dolgoročne obveznosti		72.322.507	63.095.458
Rezervacije	10	10.025.806	9.206.772
1. Rezervacije za pokojnine in podobne obveznosti		3.690.798	3.069.733
2. Druge rezervacije		6.335.008	6.137.039
Dolgoročne finančne obveznosti	11	52.990.185	46.691.448
2. Dolgoročne finančne obveznosti do bank		52.990.185	46.691.448
Dolgoročne poslovne obveznosti		79.494	304.443
2. Dolgoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev		11.743	11.743
4. Dolgoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov		67.751	60.856
5. Druge dolgoročne poslovne obveznosti		0	231.844

Dolg, odloženi prihodki in druge dolg. obveznosti	12	8.998.856	6.689.071
Odložene obveznosti za davek		228.166	203.724
Kratkoročne obveznosti		24.997.168	18.166.060
Kratkoročne finančne obveznosti	13	11.276.136	9.567.555
2. Kratkoročne finančne obveznosti do bank		9.486.978	9.497.788
4. Druge kratkoročne finančne obveznosti		1.789.158	69.767
Kratkoročne poslovne obveznosti	14	10.350.603	6.253.981
2. Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev		6.088.301	3.031.625
4. Kratkoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov		84.057	77.092
5. Druge kratkoročne poslovne obveznosti		4.178.245	3.145.264
Obveznosti za davek od dohodka		1.205.922	0
Kratkoročne obveznosti iz pogodb s kupci	15	439.123	1.219.104
Krat. vnaprej vračunani stroški in druge krat. obveznosti	16	1.725.384	1.125.420
SKUPAJ OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV		280.304.693	255.148.285

Pojasnila k računovodskim izkazom so del računovodskih izkazov in jih je treba brati skupaj z njimi.

IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA SKUPINE ELEKTRO GORENJSKA ZA POSLOVNO LETO, KONČANO 31. 12. 2023

v €

Postavka	Pojasnilo	2023	2022
Čisti prihodki od prodaje	1	55.075.559	34.619.389
Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve	2	6.132.751	3.567.667
Drugi poslovni prihodki	3	2.035.494	1.642.907
Stroški blaga, materiala in storitev		17.950.830	11.880.945
a. Nabavna vred. prodanih blaga in mat. ter stroški porablj. materiala	4	10.702.178	6.101.980
b. Stroški storitev	5	7.248.652	5.778.965
Stroški dela	6	16.992.984	14.871.628
Odpisi vrednosti	7	14.087.900	13.113.483
Drugi poslovni odhodki	8	628.046	547.118
Finančni prihodki iz danih posojil		55.959	1.473
Finančni prihodki iz poslovnih terjatev		29.568	17.826
Finančni odhodki iz oslabitve in odpisov finančnih naložb		0	146.139
Finančni odhodki iz finančnih obveznosti		1.726.897	512.667
Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti		113.453	23.377
Pripoznaní poslovni izid naložb, vrednotenih po kapitalski metodi		44.393	960.194
CELOTNI POSLOVNI IZID		11.873.614	-285.900
Davek iz dobička	9	1.601.277	384.087
Odloženi davki	10	-453.328	-917.826
ČISTI POSLOVNI IZID OBRAČUNSKEGA OBDOBJA		10.725.665	247.839

Čisti dobiček na delnico v letu 2023 znaša 0,62 €, v letu 2022 pa je znašal 0,01 €. Obvladujoča družba nima prednostnih delnic, zato je osnovni in prilagojeni čisti dobiček na delnico enak.

Osnova za izračun kazalnika donosa na delnico sta čisti poslovni izid poslovnega leta in tehtano povprečje navadnih delnic v obdobju. Izračun je prikazan v naslednji preglednici.

Postavka	2023	2022
Čisti poslovni izid poslovnega leta	10.725.665	247.839
Tehtano povprečno število navadnih delnic	17.273.475	17.273.475
Donos na delnico, osnovni/prilagojeni	0,62	0,01

v €

Pojasnila k računovodskim izkazom so del računovodskih izkazov in jih je treba brati skupaj z njimi.

IZKAZ DRUGEGA VSEOBSEGAJOČEGA DONOSA SKUPINE ELEKTRO GORENJSKA ZA POSLOVNO LETO, KONČANO 31. 12. 2023

v €

Naziv	2023	2022
1. Čisti poslovni izid obračunskega obdobja	10.725.665	247.839
2. Postavke drugega vseobsegajočega donosa (razen zneskov po kapitalski metodi), ki ne bodo pozneje prerazvrščene v poslovni izid:	-245.536	422.773
- Aktuarski dobički in izgube	-245.536	422.773
CELOTNI VSEOBSEGAJOČI DONOS OBRAČUNSKEGA OBDOBJA	10.480.129	670.612

Pojasnila k računovodskim izkazom so del računovodskih izkazov in jih je treba brati skupaj z njimi.

IZKAZ DENARNIH TOKOV SKUPINE ELEKTRO GORENJSKA ZA POSLOVNO LETO, KONČANO NA DAN 31. 12. 2023

v €

Postavka	2023	2022
A. DENARNI TOKOVI PRI POSLOVANJU		
a. Prejemki pri poslovanju	68.547.536	43.554.047
1. Prejemki od prodaje proizvodov in storitev	62.028.170	42.478.552
2. Prejemki od davka od dohodka	609.125	77.511
3. Drugi prejemki pri poslovanju	5.910.241	997.984
b. Izdatki pri poslovanju	-38.791.823	-33.004.141
1. Izdatki za nakupe materiala in storitev	-17.984.470	-13.803.250
2. Izdatki za plače in deleže zaposlenecv v dobičku	-11.975.573	-10.904.472
3. Izdatki za davek od dohodka	-285.402	-1.074.092
4. Izdatki za ostale dajatve	-4.747.008	-3.697.119
5. Drugi izdatki pri poslovanju	-3.799.370	-3.525.208
c. Pozitivni ali negativni denarni izid pri poslovanju (a+b)	29.755.713	10.549.906



B DENARNI TOKOVI PRI INVESTIRANJU		
a. Prejemki pri investiranju	2.214.193	6.398.199
1. Prejemki od dobljenih obresti in deležev v dobičku drugih	1.014.139	158.593
3. Prejemki od odtujitve opredmetenih osnovnih sredstev	194.833	22.829
5. Prejemki od odtujitve finančnih naložb	1.005.221	6.216.777
b. Izdatki pri investiranju	-27.969.203	-19.686.991
1. Izdatki za pridobitev neopredmetenih sredstev	-1.108.188	-1.098.263
2. Izdatki za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev	-26.607.295	-18.553.135
3. Izdatki za pridobitev naložbenih nepremičnin	-49.092	-3.510
4. Izdatki za pridobitev finančnih naložb	-204.628	-32.083
c. Pozitivni ali negativni denarni izid pri investiranju (a+b)	-25.755.010	-13.288.792
C. DENARNI TOKOVI PRI FINANCIRANJU		
a. Prejemki pri financiranju	16.000.000	20.262.000
2. Prejemki od povečanja finančnih obveznosti	16.000.000	20.262.000
b. Izdatki pri financiranju	-11.378.665	-17.909.151
1. Izdatki za dane obresti, ki se nanašajo na financiranje	-1.756.128	-487.271
3. Izdatki za odplačila finančnih obveznosti	-9.622.537	-16.040.001
4. Izdatki za izplačila dividend in drugih deležev v dobičku	0	-1.381.878
c. Pozitivni ali negativni denarni izid pri financiranju	4.621.335	2.352.849
Č. KONČNO STANJE DENARNIH SREDSTEV		
x. Denarni izid v obdobju	8.622.038	-386.037
y. Začetno stanje denarnih sredstev	5.610.431	5.996.468

Pojasnila v poglavju Pojasnila postavk v izkazu denarnih tokov (Računovodsko poročilo Skupine Elektro Gorenjska) so del računovodskega izkaza in jih je treba brati skupaj z njim

IZKAZ GIBANJA KAPITALA SKUPINE ELEKTRO GORENJSKA ZA POSLOVNO LETO, KONČANO NA DAN 31. 12. 2023

a.) Od 1. januarja 2023 do 31. decembra 2023:

POJAVI PRI POSAMEZNIH POSTAVKAH KAPITALA	Vpoklicani kapital	Kapitalske rezerve		
	I.	II.		
	Osnovni kapital	Vplačani presežek kapitala	Kap. rez. iz zmanjš. osn. kap. z umikom delnic	Splošni prev. popravek kapitala
	I./1.	II./1.	II./2.	II./3.
STANJE 31. DECEMBER 2022	104.136.615	1	28.581	45.944.897
STANJE 1. JANUAR 2023	104.136.615	1	28.581	45.944.897
SPREMEMBE LASTNIŠKEGA KAPITALA - TRANSAKCIJE Z LASTNIKI	0	0	0	0
Izplačilo dividend	0	0	0	0
CELOTNI VSEOBSEGAJOČI DONOS POROČEVALSKEGA OBDOBJA	0	0	0	0
Vnos čistega poslovnega izida poročevalskega obdobja	0	0	0	0
Postavke drugega vseobseg. donosa (razen zn. po kapitalski metodi), ki ne bodo pozneje preračun. v poslovni izid	0	0	0	0
- Aktuarski dobički in izgube				
SPREMEMBE V KAPITALU	0	0	0	0
Razporeditev preostalega dela čistega dobička primerjalnega poroč. obd. na druge sestavine kapitala	0	0	0	0
Razporeditev dela čistega dobička poroč. obdobja na druge sestavine kapitala po sklepu org. vodenja in nadzora	0	0	0	0
Prenos aktuarskih dob./izgub, zaradi odhodov zaposl., v prenes. posl. izid	0	0	0	0
STANJE 31. DECEMBER 2023	104.136.615	1	28.581	45.944.897

v €

Rezerve iz dobička		Druge rezerve	Zadržani poslovni izid		SKUPAJ KAPITAL
III.		IV.	V.		
Zakonske rezerve	Druge rezerve iz dobička	Rezerve za pošteno vrednost	Preneseni čisti poslovni izid	Čisti poslovni izid poslovnega leta	
III./1.	III./5.	IV./3.	V./1.	V./2.	
4.222.453	13.115.488	38.667	6.268.943	131.122	173.886.767
4.222.453	13.115.488	38.667	6.268.943	131.122	173.886.767
0	-1.381.878	0	0	0	-1.381.878
0	-1.381.878	0	0	0	-1.381.878
0	0	-245.536	0	10.725.665	10.480.129
0	0	0	0	10.725.665	10.725.665
0	0	-245.536	0	0	-245.536
		-245.536			-245.536
544.014	2.774.121	-3.182	-465.174	-2.849.779	0
0	599.478	0	-468.356	-131.122	0
544.014	2.174.643	0	0	-2.718.657	0
0	0	-3.182	3.182	0	0
4.766.467	14.507.731	-210.051	5.803.769	8.007.008	182.985.018

Pojasnilo 9 – Kapital v poglavju Pojasnila postavk v izkazu finančnega položaja so del računovodskega izkaza in jih je treba brati skupaj z njim.

b) Od 1. januarja 2022 do 31. decembra 2022:

POJAVI PRI POSAMEZNIH POSTAVKAH KAPITALA	Vpoklicani kapital	Kapitalske rezerve		
	I.	II.		
	Osnovni kapital	Vplačani presežek kapitala	Kap. rez. iz zmanjš. osn. kap. z umikom delnic	Splošni prev. popravek kapitala
	I./1.	II./1.	II./2	II./3.
STANJE 31. DECEMBER 2021	104.136.615	1	28.581	45.944.897
STANJE 1. JANUAR 2022	104.136.615	1	28.581	45.944.897
SPREMEMBE LASTNIŠKEGA KAPITALA - TRANSAKCIJE Z LASTNIKI	0	0	0	0
Izplačilo dividend	0	0	0	0
i) Druge spremembe lastniškega kapitala - odprava pripoznanja kapit. instrumenta	0	0	0	0
CELOTNI VSEOBSEGAJOČI DONOS POROČEVALSKEGA OBDOBJA	0	0	0	0
Vnos čistega poslovnega izida poročevalskega obdobja	0	0	0	0
Postavke drugega vseobseg. donosa (razen zn. po kapitalski metodi), ki ne bodo pozneje prerazvršč. v poslovni izid	0	0	0	0
- Aktuarski dobički in izgube				
SPREMEMBE V KAPITALU	0	0	0	0
Razporeditev preostalega dela čistega dobička primerjalnega poroč. obd. na druge sestavine kapitala	0	0	0	0
Razporeditev dela čistega dobička poroč. obdobja na druge sestavine kapitala po sklepu org. vodenja in nadzora	0	0	0	0
Prenos aktuarskih dob./izgub, zaradi odhodov zaposl., v prenes. posl. izid	0	0	0	0
STANJE 31. DECEMBER 2022	104.136.615	1	28.581	45.944.897

v €

Rezerve iz dobička		Druge rezerve	Zadržani poslovni izid		SKUPAJ KAPITAL
III.		IV.	V.		
Zakonske rezerve	Druge rezerve iz dobička	Rezerve za pošteno vrednost	Preneseni čisti poslovni izid	Čisti poslovni izid poslovnega leta	
III./1.	III./5.	IV./3.	V./1.	V./2.	
4.106.749	13.119.803	-348.171	4.428.585	3.207.707	174.624.767
4.106.749	13.119.803	-348.171	4.428.585	3.207.707	174.624.767
0	0	0	-50.904	-1.357.708	-1.408.612
0	0	0	-24.170	-1.357.708	-1.381.878
0	0	0	-26.734	0	-26.734
0	0	422.773	0	247.839	670.612
0	0	0	0	247.839	247.839
0	0	422.773	0	0	422.773
0	0	422.773	0	0	422.773
115.704	-4.315	-35.935	1.891.262	-1.966.716	0
0	-4.315	0	1.854.314	-1.849.999	0
115.704	0	0	1.013	-116.717	0
0	0	-35.935	35.935	0	0
4.222.453	13.115.488	38.667	6.268.943	131.122	173.886.767

Pojasnila h konsolidiranim računovodskim izkazom

POROČAJOČA DRUŽBA IN SESTAVA SKUPINE

V skladu s 56. členom ZGD-1 mora družba s sedežem v Sloveniji, ki je nadrejena eni ali več družbam v Republiki Sloveniji ali zunaj nje, sestaviti konsolidirano letno poročilo. Družba Elektro Gorenjska je obvladujoča družba Skupine Elektro Gorenjska. Naslov sedeža obvladujoče družbe je Ulica Mirka Vadnova 3a, Kranj. Skupino Elektro Gorenjska sestavljajo:

- obvladujoča družba Elektro Gorenjska, Ulica Mirka Vadnova 3a, Kranj;
- družba Gorenjske elektrarne, Stara cesta 3, Kranj, ki je v 100 % lasti obvladujoče družbe; kapital te družbe je na dan 31. 12. 2023 znašal 25.760.824 €, čisti poslovni izid za leto 2023 pa 7.185.440 €;
- družba GEK Solar, Stara cesta 3, 4000 Kranj, ki je v 100 % lasti odvisne družbe Gorenjske elektrarne; kapital te družbe je na dan 31. 12. 2023 znašal 820.832 €, čisti poslovni izid za leto 2023 pa 620.832 €;
- pridružena družba Soenergetika, Stara cesta 3, Kranj, ki je v 25 % lasti družbe Gorenjske elektrarne; kapital te družbe je na dan 31. 12. 2023 znašal 1.307.895 €, čisti poslovni izid za leto 2023 pa 177.573 €.

Poleg navedenih družb Skupino Elektro Gorenjska sestavlja tudi družba Informatika, v kateri ima družba Elektro Gorenjska 10,44 % delež. V skupinskih računovodskih izkazih navedene družbe zaradi nepomembnosti ne vključujemo.

Skupina Elektro Gorenjska se ukvarja s proizvodnjo, prodajo in z distribucijo električne energije.

PODLAGA ZA SESTAVLJANJE KONSOLIDIRANIH RAČUNOVODSKIH IZKAZOV

Izjava o skladnosti

Priloženi konsolidirani računovodski izkazi so sestavljeni v skladu z Mednarodnimi standardi računovodskega poročanja (MSRP), kot jih je sprejela Evropska unija, s pojasnili, ki jih sprejema Odbor za pojasnjevanje mednarodnih standardov računovodskega poročanja (OMSRP), ter v skladu z zahtevami Zakona o gospodarskih družbah (ZGD-1, Uradni list RS, št. 65/09 s spremembami) in v skladu z Zakonom o oskrbi z električno energijo (ZOOE, Uradni list RS, št. 172/21).

Uprava družbe Elektro Gorenjska je konsolidirane računovodske izkaze odobrila 2. aprila 2024.

Podlage za merjenje

Konsolidirani računovodski izkazi so pripravljene ob upoštevanju izvirne vrednosti, razen v primeru terjatev, ki se evidentirajo po odplačni vrednosti. Metode, uporabljene pri merjenju poštene vrednosti, so opisane v nadaljevanju poglavja (Določanje poštene vrednosti).

Konsolidirani računovodski izkazi so pripravljene ob predpostavki, da bo Skupina v prihodnosti nadaljevala poslovanje. Poslovanje Skupine ni sezonske narave.

Funkcijska in predstavitvena valuta

Računovodski izkazi Skupine Elektro Gorenjska so predstavljeni v EUR. Mera natančnosti poročanja je 1 evro.

Tečajne razlike, ki se pojavijo pri poravnavanju denarnih postavk ali pri prevedbi denarnih postavk po tečajih, drugačnih od tistih, po katerih so bile prevedene ob začetnem pripoznanju v obdobju, se pripoznajo v poslovnem izidu v obdobju, v katerem se pojavijo. Za preračun vrednosti, ki so izražene v tujih valutah, Skupina uporablja referenčni tečaj Evropske centralne banke, ki ga objavlja Banka Slovenije.

Uporaba pomembnih ocen in presoj

Pri uporabi predstavljenih računovodskih politik in usmeritev mora Skupina opraviti številne presoje in ocene glede knjigovodskih vrednosti sredstev in obveznosti, ki niso vselej na razpolago iz drugih virov. Ocene in z njimi povezane predpostavke temeljijo na preteklih izkušnjah in dejavnikih, za katere Skupina meni, da so primerni. Ocene in uporabljene predpostavke se stalno preverjajo. Dejanski izidi se lahko razlikujejo od teh ocen. Preverjanja računovodskih ocen so pripoznana v obdobju, v katerem je ocena preverjena, lahko pa tudi v prihodnjih obdobjih, če spremenjena ocena vpliva tako na tekoče obdobje kot tudi na prihodnja obdobja. V nadaljevanju so predstavljene pomembne presoje, ki imajo pomemben vpliv na zneske, pripoznane v računovodskih izkazih.

Predpostavke in ocene

Predpostavke in ocene, ki najbolj vplivajo na zneske v računovodskih izkazih, so:

- določitev življenjskih dob neopredmetenih sredstev in opredmetenih osnovnih sredstev,
- popravki vrednosti terjatev,
- ocena višine rezervacij.

Podrobneje so predstavljene v Povzetku pomembnih računovodskih usmeritev.

Posli z distribucijskim operaterjem

Posli z distribucijskim operaterjem (družba ELES) oz. preliminarni in končni obračuni, prejeti v letu 2023, so podrobneje predstavljeni v poglavju Podlage za pripravo računovodskih izkazov v Računovodskem poročilu družbe Elektro Gorenjska.

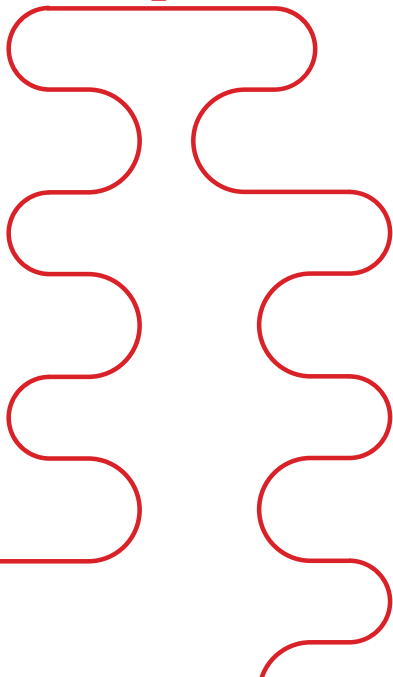
Spori v teku in z njimi povezane rezervacije

V teku je nekaj sporov, med katerimi je pomembnejši denacionalizacijski postopek, kjer družba Elektro Gorenjska nastopa kot zavezanec za vrnitev. Družba podrobnosti v zvezi s temi spori ne razkriva, ker ocenjuje, da bi tako ravnanje utegnilo ogroziti koristi družbe.

Sprejeti standardi in pojasnila, ki so začeli veljati 1. 1. 2023

V tem poročevalskem obdobju veljajo naslednje spremembe obstoječih standardov in nova pojasnila, ki jih je izdal OMRS in sprejela EU:

- Razkritje računovodskih usmeritev (spremembe MRS 1 in MSRP Izjave o praksi 2): Februarja 2021 je IASB izdal spremembe MRS 1, ki spreminjajo zahteve po razkritju v zvezi z računovodskimi usmeritvami iz »pomembnih računovodskih usmeritev« v »pomembne informacije o računovodskih usmeritvah«. Spremembe dajejo smernice o tem, kdaj se informacija o računovodskih usmeritvah obravnava kot pomembna. Spremembe k MRS 1 veljajo za letna poročevalska obdobja, ki se začnejo 1. januarja 2023 ali pozneje, pri čemer je dovoljena predčasna uporaba. Ker dokumenti MSRP Izjave o praksi niso obvezni, ni določen začetek veljavnosti MSRP Izjave o praksi 2.



- Opredelitev računovodskih ocen (spremembe MRS 8). S spremembo se uvaja definicija računovodske ocene in druga pojasnila, s pomočjo katerih je možno razlikovati med računovodsko usmeritvijo in računovodsko oceno. S spremembo je pojasnjeno, da sta učinek spremembe vhodnih podatkov ali tehnik merjenja sprememba računovodske ocene, razen če je njuna posledica popravek napake iz preteklega obdobja.
- MSRP 17 – Zavarovalne pogodbe (nov standard) ter spremembe MSRP 17 – Zavarovalne pogodbe: MSRP 17 nadomešča MSRP 4 Zavarovalne pogodbe. MSRP 17 velja za vse vrste zavarovalnih pogodb (tj. življenjska, neživljenjska, neposredno zavarovanje in pozavarovanje), ne glede na vrsto subjektov, ki jih izdajajo, ter za določena jamstva in finančne instrumente s funkcijami diskrecijske udeležbe; veljalo bo nekaj izjem. Splošni cilj MSRP 17 je zagotoviti celovit računovodski model za zavarovalne pogodbe, ki je bolj uporaben in dosleden za zavarovalnice in ki zajema vse pomembne računovodske vidike. MSRP 17 temelji na splošnem modelu, dopoljenem s:
 - posebno prilagoditvijo za pogodbe z lastnostmi neposredne udeležbe (pristop variabilne provizije) in
 - poenostavljenim pristopom (pristop dodeljevanja premij) predvsem za kratkoročne pogodbe.
- Odložene terjatve za davek in odložene obveznosti za davek pri posamezni transakciji (spremembe MRS 12 – Davek iz dobička). Maja 2021 je OMRS izdal spremembe MRS 12. Spremenjeni standard pojasnjuje, ali se izjema pri prvem pripoznanju uporablja pri določenih transakcijah, ki se pripoznajo hkrati kot sredstvo in kot obveznost (npr. kot je najem v okviru MSRP 16 – Najemi). Sprememba uvaja dodaten kriterij za začetno uporabo izjeme po MRS 12.15, pri čemer se izjema ne uporabi pri prvem pripoznanju sredstva ali obveznosti, ki v času pripoznanja povzroči enake obdavčljive in odbitnečasne razlike.
- Mednarodna davčna reforma – vzorčna pravila drugega stebra (spremembe MRS 12): Spremembe MRS 12 so bile uvedene kot odziv na pravila OECD o BEPS drugega stebra in vključujejo:
 - obvezno začasno izjemo v zvezi s pripoznanjem in razkritjem odloženih davkov, povezanih z modelskimi pravili drugega stebra ter
 - zahteve po razkritju v zvezi z izpostavljenostjo davku iz dobička iz drugega stebra.

Sprejetje navedenih standardov, sprememb k obstoječim standardom in pojasnil ni privedlo do pomembnih sprememb računovodskih izkazov Skupine Elektro Gorenjska.

Novi računovodski standardi in pojasnila, ki še niso stopili v veljavo

Na datum odobritve teh računovodskih izkazov je OMRS izdal spremembe obstoječih standardov, ki jih je sprejela EU in ki še niso stopili v veljavo.

Naslednji standardi in spremembe stopijo v veljavo za poročevalsko obdobje, ki se začne 1. 1. 2024:

- Spremembe MRS 1 – Predstavitev računovodskih izkazov.
 - a) Razvrstitev obveznosti kot kratkoročne ali nekratkoročne. Sprememba zahteva, da mora imeti podjetje pravico do odloga izpolnitve poravnave obveznosti za najmanj 12 mesecev po datumu poročanja vsebine in mora obstajati na dan zaključka poročevalskega obdobja. Razvrstitev obveznosti se ne spremeni zaradi verjetnosti, da bo podjetje izkoristilo svojo pravico do odloga obveznosti za najmanj 12 mesecev po datumu poročanja. Standard je bil naknadno ponovno spremenjen.
 - b) Nekratkoročne obveznosti zavezami. Če je pravica podjetja do odloga odvisna od tega, ali podjetje izpolnjuje določene pogoje, ti pogoji vplivajo na to, ali je pravica do odloga obstajala ob zaključku poročevalskega obdobja, če se od podjetja zahteva, da izpolnjuje pogoje na koncu ali pred koncem poročevalskega obdobja, in ne če se od podjetja zahteva, da izpolnjuje pogoje po zaključku poročevalskega obdobja. Sprememba prav tako vsebuje pojasnilo termina »poravnava« za namen razvrstitve obveznosti kot kratkoročne ali nekratkoročne.

- Spremembe MSRP 16 – Najemi (Obveznost iz najema v transakciji prodaje in povratnega najema). Sprememba vsebuje zahtevo, da prodajalec – najemnik določi »plačilo najemnin« ali »spremenjeno plačilo najemnin« tako, da prodajalec – najemnik ne bi pripoznal dobička ali izgube, ki se nanaša na pravico do uporabe, ki jo zadrži prodajalec – najemnik.

Navedeni novi računovodski standardi in pojasnila, ki še niso stopili v veljavo, predvidoma ne bodo imeli pomembnega vpliva na računovodske izkaze Skupine Elektro Gorenjska.

Računovodski standardi in pojasnila, ki jih je izdal OMRS, vendar jih EU še ni sprejela

Trenutno se MSRP, kot jih je sprejela EU, bistveno ne razlikujejo od predpisov, ki jih je sprejel OMRS z izjemo naslednjih novih standardov in sprememb obstoječih standardov, ki stopijo v veljavo za poročevalsko obdobje, ki se začne 1. 1. 2024 oz. 1. 1. 2025 in jih EU še ni sprejela:

- OMRS je 25. 5. 2023 izdal dokument Dogovori o financiranju dobaviteljev, ki spreminja MRS 7 – Izkaz denarnih tokov in MSRP 7 – Finančni instrumenti: Razkritja (spremembe). Te spremembe so nastale kot posledica vloge, ki jo je prejel Odbor za pojasnjevanje MSRP glede zahtev za predstavitev obveznosti in z njimi povezanih denarnih tokov, ki izhajajo iz dogovorov o financiranju dobavne verige ter s tem povezanih razkritij. Odbor je decembra 2020 objavil Sklep o programu dela Dogovori o financiranju dobavne verige – povratni faktoring, ki je obravnaval to predložitev na podlagi takrat veljavnih zahtev računovodskih standardov MSRP. Med tem postopkom so povratne informacije zainteresiranih strani pokazale na omejitve takratnih zahtev za obravnavanje pomembnih informacijskih potreb uporabnikov, da bi razumeli učinke finančnih dogovorov z dobavitelji na računovodske izkaze podjetja in primerjali eno podjetje z drugim. Kot odziv na te povratne informacije se je OMRS lotil izvedbe ozkega področja standardov, kar je privedlo do sprememb. Spremembe zahtevajo, da podjetja zagotovijo nekatera posebna razkritja (kvalitativna in kvantitativna) v zvezi z dogovori o financiranju dobaviteljev. Spremembe dajejo tudi napotke o značilnostih dogovorov o financiranju dobaviteljev.

- Sprememba MRS 21 – Učinki sprememb deviznih tečajev: Pomanjkanje zamenljivosti.

Predvidevamo, da uvedba teh novih standardov in sprememb obstoječih standardov v obdobju začetne uporabe predvidoma ne bo imela pomembnega vpliva na računovodske izkaze Skupine Elektro Gorenjska.

POMEMBNE RAČUNOVODSKE INFORMACIJE O RAČUNOVODSKIH USMERITVAH

Skupinski računovodski izkazi so izdelani na osnovi računovodskih usmeritev, prikazanih v nadaljevanju.

Osnova za konsolidiranje

Skupinski računovodski izkazi so sestavljeni na osnovi računovodskih izkazov družbe Elektro Gorenjska, njenih odvisnih družb in pridruženih družb.

a. Odvisne družbe

Odvisne družbe so družbe, ki jih obvladuje Skupina. Obvladovanje obstaja, ko ima obvladujoča družba možnost odločati o finančnih in poslovnih usmeritvah podjetja za pridobivanje koristi iz njegovega delovanja. Računovodski izkazi odvisnih družb so vključeni v konsolidirane računovodske izkaze Skupine od datuma, ko se obvladovanje začne, do datuma, ko preneha. Računovodske usmeritve odvisnih družb so usklajene z usmeritvami Skupine.

b. Pridružene družbe

Pridružene družbe so družbe, v katerih ima Skupina pomemben vpliv, ne obvladuje pa njihove finančne in poslovne usmeritve. Pomemben vpliv obstaja, če je Skupina lastnica 20 do 50 % glasovalnih pravic v drugi družbi. Naložbe v pridružena podjetja se ob prvem pripoznanju izkažejo po nabavni vrednosti, nato pa se obračunavajo po kapitalski metodi. Konsolidirani računovodski izkazi Skupine vključujejo delež Skupine v dobičkih in izgubah pridruženih družb od datuma, ko se pomemben vpliv začne, do datuma, ko se konča.

c. Posli, izvzeti iz konsolidiranih računovodskih izkazov

Pri sestavi konsolidiranih računovodskih izkazov so izločena stanja, nerealizirani dobički in izgube, ki izhajajo iz poslov znotraj Skupine. Nerealizirani dobički poslov s pridruženimi družbami (obračunanimi po kapitalski metodi) se izločijo le do obsega deleža Skupine v tej družbi. Nerealizirane izgube se izločijo na enak način kot dobički, in sicer pod pogojem, da ne obstaja dokaz o oslabitvi.

d. Predpostavke, uporabljene pri pripravi konsolidiranih računovodskih izkazov

Pri pripravi konsolidiranih računovodskih izkazov so uporabljene naslednje predpostavke:

- predpostavka enotne družbe (konsolidirani računovodski izkazi Skupine prikazujejo premoženjsko, finančno stanje in poslovni izid ter spremembe finančnega položaja in gibanje lastniškega kapitala Skupine družb, kot da gre za eno družbo);
- predpostavka izkazovanja resničnega premoženjskega in finančnega stanja ter poslovnega izida;
- predpostavka popolnosti Skupine;
- predpostavka popolnosti vsebine računovodskih izkazov in enotnega zajemanja vanje;
- predpostavka enakega datuma;
- predpostavka dosledne stanovitnosti metod konsolidiranja;
- predpostavka jasnosti in preglednosti;
- predpostavka gospodarnosti;
- predpostavka pomembnosti.

POMEMBNE RAČUNOVODSKE USMERITVE**Neopredmetena sredstva**

Neopredmeteno sredstvo je nedenarno sredstvo, brez fizičnega obstoja. Razpoznavno je takrat, ko je opredeljivo, ločljivo, mogoče ga je zamenjati, prenesti ali prodati. Od neopredmetenih sredstev, ki jih Skupina obvladuje, ima moč prejemati prihodnje gospodarske koristi in omejevati dostop drugih do teh koristi.

Skupina neopredmeteno sredstvo pripozna, kadar in zgolj kadar je verjetno, da bodo pričakovane prihodnje gospodarske koristi pritekale v Skupino ter je mogoče zanesljivo izmeriti njegovo vrednost. Po začetnem pripoznanju Skupina vodi neopredmetena sredstva po modelu nabavne vrednosti. Neopredmetena sredstva po začetnem pripoznanju izkazuje po njihovih nabavnih vrednostih, zmanjšanih za akumulirano amortizacijo in akumulirane izgube zaradi oslabitve. Oslabitev neopredmetenih sredstev z določljivo dobo koristnosti opravi na enak način, kot to velja za opredmetena osnovna sredstva.

Doba koristnosti je obdobje, v katerem Skupina pričakuje, da bo neopredmeteno sredstvo na voljo za uporabo. Doba koristnosti vseh neopredmetenih sredstev v Skupini je končna, neopredmetena sredstva se amortizirajo. Amortizirljivi znesek neopredmetenega sredstva s končno dobo koristnosti Skupina strogo dosledno razporedi na celotno obdobje njegove koristnosti. Amortizacija neopredmetenih sredstev se obračunava posamično na podlagi metode enakomernega časovnega amortiziranja. Znesek amortizacije se v vsakem obdobju pripozna v poslovnem izidu.

Dobe koristnosti in amortizacijske stopnje večjih skupin amortizirljivih sredstev so:

Pomembnejše skupine amortizirljivih sredstev	Ocenjena doba koristnosti (v letih)	Amortizacijska stopnja (v %)
Računalniška programska oprema	3–7	14,29–33,33
Druge pravice	3–100	1–20

Pri pomembnejših postavkah neopredmetenih sredstev Skupina enkrat letno preverja dobo in metodo amortiziranja ter preostalo vrednost sredstev. Učinek spremembe ocene Skupina opiše v pojasnilih v obračunskem obdobju, v katerem je prišlo do nje.

Pripoznanje neopredmetenega sredstva Skupina odpravi ob odtujitvi ali kadar ne pričakuje nikakršne gospodarske koristi iz njegove uporabe.

Opredmetena osnovna sredstva

Opredmetena osnovna sredstva so sredstva v lasti Skupine, ki jih uporablja pri proizvodnji ali dobavljanju proizvodov, pri opravljanju storitev, jih daje v najem drugim ali jih uporablja za pisarniške namene. Po pričakovanjih jih bo uporabljala v te namene v več kot enem obračunskem obdobju. Skupina pripozna sredstvo kot osnovno sredstvo izključno pod pogojema, da bodo pritekale bodoče gospodarske koristi in je nabavno vrednost sredstva mogoče zanesljivo izmeriti.

Knjigovodske vrednosti opredmetenih osnovnih sredstev in s tem osnove za amortiziranje teh sredstev, pridobljenih ob ustanovitvi družb v Skupini s stvarnimi vložki, so bile začetno pripoznane po ocenjeni pošteni vrednosti, ugotovljeni ob sodelovanju pooblaščenega ocenjevalca vrednosti.

Opredmeteno osnovno sredstvo, ki izpolnjuje pogoje za pripoznanje kot sredstvo, Skupina izmeri po nabavni vrednosti. Nabavna vrednost opredmetenega osnovnega sredstva ustreza ceni denarja na dan pripoznanja. Nabavna vrednost zajema njegovo nakupno ceno, nevračljive nakupne datjave, popuste, stroške, ki nastanejo, da sredstvo lahko deluje v skladu s pričakovanji posloводства, ter neposredne stroške, ki se lahko pripišejo nabavni vrednosti.

Če Skupina plačilo nabavne vrednosti odloži na daljši čas, razliko med ustreznikom cene v denarju in celotnim plačilom pripozna kot obresti in jih usredstvi. Torej med stroške, ki povečujejo nabavno vrednost osnovnega sredstva, Skupina vključuje tudi stroške izposojanja v zvezi s pridobitvijo opredmetenega osnovnega sredstva do njegove usposobitve za uporabo, če nastaja dlje kot eno leto.

Stroške izposojanja pripiše nabavni vrednosti osnovnega sredstva ob zaključku investicije. V primeru, ko investicija v tekočem letu ni dokončana, se stroški izposojanja pripišejo na zadnji dan obračunskega obdobja postavkam projekta (investicijskim postavkam). Postavke so poimensko navedene v pogodbi o kreditiranju, stroške izposojanja pa pripiše tudi tistim postavkam projekta, ki poimensko niso navedene, njihova načrtovana vrednost pa presega 400.000 €.

Če se na novo pridobljena in pripoznana zgradba, ki je del opredmetenih osnovnih sredstev, zaradi graditve nove zgradbe, ki bo del opredmetenih osnovnih sredstev, odstrani, je knjigovodska vrednost obstoječe zgradbe strošek priprave gradbišča, ki se v šteje v nabavno vrednost nove zgradbe.

Nabavno vrednost opredmetenega osnovnega sredstva, zgrajenega ali izdelanega v lastnem okviru, Skupina določi z uporabo enakih načel kot pri kupljenem sredstvu. Družbe v Skupini, ki same izdelujejo sredstva, v nabavno vrednost vključijo stroške, ki se nanašajo neposredno nanj, in tiste splošne stroške gradnje ali izdelave, ki jih temu sredstvu lahko pripišejo. Ne tvorijo pa je stroški, ki niso povezani z njegovo zgraditvijo ali izdelavo, in stroški, ki jih trg ne prizna. Nabavna vrednost takšnega opredmetenega osnovnega sredstva ne more biti večja od nabavne vrednosti enakih ali podobnih opredmetenih osnovnih sredstev na trgu. Nabavno vrednost opredmetenega osnovnega sredstva, zgrajenega ali izdelanega v družbah v Skupini, tako sestavljajo storitve zunanjih izvajalcev, ure neposrednega dela, stroški materiala (vrednoteni po povprečni drseči ceni na nivoju organizacijske enote) in drugi neposredni stroški (amortizacija delovnih sredstev, upravne in sodne takse, notarske storitve ...).



Skupina ocenjuje, da nima bistvenih obvez za razgradnjo in odstranitev opredmetenih osnovnih sredstev, obnovitev mest in podobnih obveznosti.

Opredmeteno osnovno sredstvo, pridobljeno z državno pomočjo ali donacijo, se ob pridobitvi izkazuje po nabavni vrednosti. Donacije ali državne podpore se ne odštevajo od njihove nabavne vrednosti, temveč se vštevajo med odložene prihodke in se porabljajo skladno z obračunano amortizacijo.

Za merjenje po pripoznanju opredmetenega osnovnega sredstva Skupina uporablja model nabavne vrednosti.

Med opredmetenimi osnovnimi sredstvi, ne med naložbenimi nepremičninami, Skupina izkazuje tudi elektrodistribucijsko infrastrukturo, ki je dana v poslovni najem družbi ELES, po pogodbi z DO. Družba meni, da je tako izkazovanje v skladu z njihovo naravo, saj gre po vsebini za lastniško uporabljane sredstev, Skupina pa jih izvirno ne poseduje zato, da bi prinašala najemnino ali druge donose, ampak z namenom opravljanja svoje dejavnosti.

Če pozneje nastali stroški, ki so povezani z opredmetenim osnovnim sredstvom, povečujejo njegove prihodnje koristi v primerjavi s prvotno ocenjenimi, se poveča njegova nabavna vrednost. Če pa stroški povečujejo dobo koristnosti sredstva, se za vrednost teh stroškov poveča nabavna vrednost opredmetenega osnovnega sredstva in podaljša doba koristnosti.

Stroški v zvezi z opredmetenim osnovnim sredstvom, ki so nastali kasneje in so potrebni, da normalno deluje, se izkazujejo kot stroški vzdrževanja.

Amortizacija opredmetenih osnovnih sredstev se obračunava posamično na podlagi metode enakomernega časovnega amortiziranja skozi celotno ocenjeno dobo koristnosti sredstev. Povprečne dobe koristnosti in amortizacijske stopnje večjih skupin amortizirljivih sredstev so:

Pomembnejše skupine amortizirljivih sredstev	Ocenjena doba koristnosti (v letih)	Amortizacijska stopnja (v %)
Zgradbe energetske infrastrukture	25-50	2-4
Zgradbe hidroelektrarn	5-40	2,5-20
Sončne elektrarne	7-30	3,33-13,13
Ostale zgradbe	20-50	2-5
Oprema energetske infrastrukture	10-35	2,86-10
Računalniška strojna oprema	3-4	25-33,33
Oprema hidroelektrarn	3-30	3,33-33,33
Oprema SPTE	6-10	10-16,21
Ostala oprema	2-20	5-50
Vlaganja v tuja opredmetena osnovna sredstva	1,5-30	3,33-70
Vozila	6-12	8,33-16,67

Amortizirljivi znesek opredmetenih osnovnih sredstev je enak njihovi nabavni vrednosti, zmanjšani za morebitne oslabitve, ki se preiščeno razporeja skozi celotno dobo koristnosti.

Skupina letno preverja dobo koristnosti in preostalo vrednost pri pomembnejših postavkah opredmetenih osnovnih sredstev, amortizacijske stopnje pa glede na to preračuna za sedanja in prihodnja obdobja, če so pričakovanja bistveno drugačna od ocen.

Skupina ob zaključku poslovnega leta presodi, ali obstajajo znamenja, ki nakazujejo, da utegnejo biti sredstva oslabljena. Pri tem se presojuje znamenja iz zunanjih in notranjih virov informacij. Izguba zaradi oslabitve je znesek, za katerega knjigovodska vrednost sredstva ali denar ustvarjajoče enote presega njegovo (njeno) nadomestljivo vrednost in se praviloma pripozna v poslovnem izidu kot poslovni odhodek.

Naložbene nepremičnine

Pri pripoznavanju naložbenih nepremičnin Skupina upošteva enake pogoje kot pri opredmetenih osnovnih sredstvih, in sicer zanesljivost izmere nabavne vrednosti in pritekanje gospodarskih koristi.

Naložbena nepremičnina je nepremičnina, ki jo Skupina poseduje z namenom, da bi prinašala najemnino, da bi povečevala vrednost dolgoročne naložbe ali pa oboje. Naložbene nepremičnine v Skupini ustvarjajo denarne tokove neodvisno od drugih sredstev, ki jih Skupina poseduje.

Naložbene nepremičnine v Skupini so predvsem:

- zemljišče, posedovano za povečevanje vrednosti dolgoročne naložbe, ne pa za kratkoročno prodajo v rednem poslovanju;
- zemljišče, za katerega Skupina še ni določila prihodnje uporabe;
- zgradba, oddana v enkratni ali večkratni poslovni najem;
- prazna zgradba, posedovana za oddajo v enkratni ali večkratni poslovni najem;
- nepremičnine, ki se gradijo ali razvijajo za prihodnjo uporabo kot naložbene nepremičnine.

Med naložbene nepremičnine ne sodijo:

- nepremičnine, ki jih uporabljajo zaposleni (na primer stanovanja, dana zaposlenim v poslovni najem);
- nepremičnine, dane v dolgoročni poslovni najem družbi ELES, na podlagi dolgoročne pogodbe z DO;
- nepremičnine, ki sestavljajo HE Sava, v zvezi s katero poteka denacionalizacijski spor (do razrešitve spora je HE Sava dana v dolgoročni poslovni najem odvisni družbi Gorenjske elektrarne).

Vse prej naštetne nepremičnine se obravnavajo kot sestavni del opredmetenih osnovnih sredstev.

Naložbene nepremičnine se po začetnem pripoznavanju merijo po nabavni vrednosti, zmanjšani za amortizacijske popravke in morebitne oslabitve.

Skupina prenese sredstva s konta ali na konto naložbenih nepremičnin samo takrat, kadar se spremeni uporaba in obstajajo dokazi o spremembi uporabe. Tak primer je prodaja, ki je verjetna v roku enega leta, prenos v skupino za odtujitev oziroma med sredstva, namenjena prodaji.

Pri amortiziranju Skupina uporablja metodo enakomernega časovnega amortiziranja. Doba koristnosti naložbenih nepremičnin je enaka kot za istovrstna opredmetena osnovna sredstva.

Sredstva, prejeta in dana v najem

Skupina ob sklenitvi pogodbe oceni, ali gre za najemno pogodbo oziroma ali pogodba vsebuje najem. Pogodba je najemna pogodba, če prenaša obvladovanje pravice do rabe (right-of-use) določenega sredstva za določen čas v zameno za plačilo. Najemnik mora imeti pravico, da pridobi vse pomembne ekonomske koristi iz rabe sredstva, in pravico, da usmerja uporabo sredstva.

Za vse take pogodbe Skupina ob sklenitvi najema pripozna pravico do uporabe sredstva in pripadajočo obveznost iz najema. S tem sta izenačeni računovodski obravnavi najemov tako za poslovni kot finančni najem.

Izjema so kratkoročni najemi in najemi, pri katerih je sredstvo, ki je predmet najema, majhne vrednosti. Za te najeme Skupina pripozna plačila najemnin med stroški storitev (stroški najemnin) enakomerno v obdobju trajanja najema ali na kateri drugi sistematični podlagi, ki najbolje odraža vzorec koristi, ki jih prejema.

Skupina sredstva, ki jih daje v najem, opredeli kot poslovni ali finančni glede na naravo najema. Najem se razvrsti kot finančni najem, če se z njim prenesejo skoraj vsa tveganja in koristi, povezane z lastništvom sredstva. Vsi najemi, ki niso finančni, so poslovni. Pri finančnem najemu najemodajalec finančne prihodke pripozna v obdobju najema na podlagi vzorca, ki odraža stalno obdobjno stopnjo donosnosti čiste naložbe. Plačila iz poslovnega najema najemodajalec pripozna kot prihodke na podlagi enakomerne časovne metode oziroma, če vzorec odraža prej zmanjšanje koristi iz rabe tega sredstva, uporabi drugo sistematično metodo.

Skupina sredstva, ki jih daje v poslovni najem, izkazuje med lastnimi sredstvi in od njihove nabavne vrednosti v skladu z usmeritvami obračunava amortizacijo, zaračunane zneske za rabo sredstva pa med prihodki od najemnin.

Vsa pogodbeno razmerja, kjer Skupina nastopa kot najemodajalec, so sklenjena kot poslovni najem. Skupina sredstva izkazuje med svojimi sredstvi. Prihodke od najemnin v dobi najema enakomerno časovno pripozna med čistimi poslovnimi prihodki. Vsi stroški, povezani s sredstvi, danimi v najem (vključno z amortizacijo), so pripoznani med odhodki obdobja.

Finančni instrumenti

Finančni instrumenti vključujejo naslednje postavke:

- neizpeljana finančna sredstva,
- neizpeljane finančne obveznosti in
- izpeljani finančni instrumenti.

Neizpeljana finančna sredstva

Neizpeljana finančna sredstva so:

- finančne naložbe, ki se v izkazu finančnega položaja izkazujejo kot dolgoročne in kratkoročne finančne naložbe,
- terjatve in posojila,
- denarna sredstva in njihovi ustrezniki.

Finančne naložbe

Neizpeljane finančne instrumente Skupina ob začetnem pripoznanju razvrsti v eno od naslednjih kategorij: finančna sredstva po pošteni vrednosti preko drugega vseobsegajočega donosa, finančna sredstva po odplačni vrednosti in finančna sredstva po pošteni vrednosti preko izkaza poslovnega izida. Klasifikacija je odvisna od namena, za katerega je bil instrument pridobljen.

Vsa dolgoročna posojila in kratkoročne finančne naložbe so razvrščeni v skupino finančnih sredstev po odplačni vrednosti.

Pri obračunavanju običajnega nakupa ali prodaje finančnega sredstva Skupina v knjigovodskih razvidih in izkazu finančnega položaja tako finančno sredstvo pripozna z upoštevanjem datuma trgovanja (menjave), to je datumom, na katerega se Skupina zaveže kupiti ali prodati sredstvo.

Ob začetnem pripoznanju se finančna naložba izmeri po pošteni vrednosti. Začetni pripoznani vrednosti se prištejejo še stroški posla, ki izhajajo iz nakupa ali izdaje finančnega sredstva, razen pri finančnih naložbah, razvrščenih v Skupino finančne naložbe po pošteni vrednosti prek poslovnega izida.

Finančne naložbe v pridružene družbe in skupne podvige se merijo po kapitalski metodi. V primeru, da obstajajo nepristranski dokazi, da je nastala izguba zaradi oslabitve, se navedene naložbe testirajo zaradi oslabitve skladno z MRS 36 – Oslabitev sredstev.

Terjatve

Terjatve so na premoženjskopравnih in drugih razmerjih zasnovane pravice zahtevati od določene osebe plačilo dolga ali v primeru danih predplačil dobavo kakih stvari ali opravitev storitve.

Skupina terjatve ob začetnem pripoznanju izkazuje v zneskih, ki izhajajo iz ustreznih listin, ob predpostavki, da bodo plačane. Kasneje se lahko povečajo ali zmanjšajo zaradi naknadnih popustov, zaradi vračil blaga zaradi neustrezne kakovosti, za prejeta plačila in drugačne oblike poravnave.

Sredstva iz pogodb s kupci je pravica do nadomestila v zameno za blago ali storitve, ki so prenesene na kupca. Med sredstvi iz pogodb s kupci Skupina izkazuje tudi nezaračunane prihodke za dobavljeno blago in storitve kupcem.

Obveznosti iz pogodb s kupci predstavljajo obveznost prenosa blaga ali storitev na kupca v zameno za nadomestilo, ki ga je Skupina prejela od kupca. V okviru obveznosti iz pogodb s kupci Skupina izkazuje tudi obveznosti za prejete predujme. Obveznosti iz pogodb se pripoznajo kot prihodki, ko Skupina izpolni svojo izvršitveno obvezo po pogodbi.

Po začetnem pripoznanju se terjatve merijo po odplačni vrednosti.

V izkazu finančnega položaja se dolgoročne terjatve, ki so že zapadle (a še niso poravnane), in dolgoročne terjatve, ki bodo zapadle v plačilo v letu dni po dnevu izkaza finančnega položaja, izkazujejo kot kratkoročne terjatve.

Najmanj četrtno, in sicer pred sestavitvijo četrtnega obračuna poslovanja, Skupina preverja ustreznost izkazane velikosti posamezne terjatve. Terjatve, za katere domneva, da ne bodo poravnane delno ali v celoti, izkaže kot dvomljive; če se zaradi njih začne sodni postopek ali obstaja spor o njihovem plačilu, pa kot sporne. V ta namen ima Skupina vzpostavljene ustrezne evidence. V evidenco spornih terjatev uvršča vse terjatve:

- v izvršilnih postopkih na podlagi izvršilnega naslova;
- v izvršilnih postopkih na podlagi verodostojne knjigovodske listine (npr. tožba) in
- v postopkih zaradi insolventnosti (postopek prisilne poravnave, postopek poenostavljene prisilne poravnave in stečajni postopek).

Popravek vrednosti kratkoročnih poslovnih terjatev do kupcev družbe v Skupini oblikujejo na podlagi kriterija zapadlosti in zavarovanja terjatev. Tako pridobljena ocena se v nadaljevanju popravi z individualno oceno glede na kreditno sposobnost kupca ter zunanje in notranje znake slabitev.

Denarna sredstva in njihovi ustrezniki

Skupina med denarna sredstva uvršča:

- denarna sredstva na transakcijskih in deviznih računih pri banki ali drugi finančni instituciji, ki se lahko uporabi za plačevanje, in
- denarne ustreznike.

Denarni ustrezniki so tiste naložbe, ki jih je mogoče hitro oziroma v bližnji prihodnosti pretvoriti v vnaprej znani znesek denarnih sredstev in pri katerih je tveganje spremembe vrednosti nepomembno. Skupina kratkoročne depozite in vloge pri bankah ter posojila med podjetji v Skupini z zapadlostjo do treh mesecev po pridobitvi ter prejeme iz naslova njihove odtujitve obravnava kot denarne ustreznike.

Vsi transakcijski računi se vodijo v evrih, le transakcijski račun št. SI 56 0700 0000 0641 939 pri Gorenjski banki Kranj je odprt tudi kot devizni račun.

Prevrednotenje denarnih sredstev je sprememba njihove knjigovodske vrednosti in se lahko opravi na koncu poslovnega leta ali med njim. Pojavi se le v primeru denarnih sredstev, izraženih v tujih valutah, če se po prvem pripoznanju spremeni valutni tečaj. Tečajna razlika, ki se pojavi pri tem, lahko poveča ali zmanjša prvotno izkazano vrednost; v prvem primeru se izkaže finančni prihodek v zvezi z denarnimi sredstvi, v drugem primeru pa finančni odhodek v zvezi z denarnimi sredstvi.

Neizpeljane finančne obveznosti

Neizpeljane finančne obveznosti so pripoznane obveznosti v zvezi s financiranjem lastnih sredstev, ki jih je treba vrniti oziroma poravnati, zlasti v denarju. Kot posebna vrsta dolgov se obravnavajo odložene obveznosti za davek.

V izkazu finančnega položaja Skupine se dolgoročni dolgovi, ki so že zapadli v plačilo (a še niso poravnani), in dolgoročni dolgovi, ki bodo zapadli v plačilo v največ letu dni po dnevu izkaza finančnega položaja, izkazujejo kot kratkoročni dolgovi.

Dolgovi so lahko finančni (dobljena posojila na podlagi posojilnih pogodb, dolgovi do najemodajalcev v primeru finančnega najema) ali poslovni (kupljen material ali storitev od dobaviteljev, obveznosti do zaposlenih, obveznosti do države, obveznosti do kupcev za prejete predujme in varščine).

Po začetnem pripoznanju se dolgovi merijo po odplačni vrednosti.

Povečujejo se za pripisane obresti, zmanjšujejo pa za odplačane zneske in morebitne drugačne poravnave, če o tem obstaja sporazum z upnikom.

Pripoznanja dolgov v knjigovodskih razvidih in izkazu finančnega položaja se odpravijo, če je obveznost, določena v pogodbi ali drugem pravnem aktu, izpolnjena, razveljavljena ali zastarana (in je organizacija ne namerava poravnati).

Zaloge

Zaloge so sredstva, ki so namenjena prodaji v rednem poslovanju, ki se porabljajo v postopku proizvodnje za tako prodajo ali so v obliki materialov, ki bodo porabljeni pri proizvodnji ali opravljanju storitev.

Količinsko enoto zaloge materiala (tudi drobnega inventarja in embalaže) Skupina ob začetnem pripoznanju ovrednoti po nabavni ceni. Nabavno ceno sestavljajo nakupna cena, uvozne in druge nevračljive dajatve (tudi davek na dodano vrednost, ki se ne povrne) ter neposredni stroški nabave. Stroške materiala, ki se pred uporabo zadržujejo v zalogah, izkazuje po metodi drsečih tehtanih povprečnih cen na nivoju organizacijskih enot. Drseča tehtana povprečna cena se izračunava na dnevnem nivoju.

Skupina vrednoti zaloge po izvorni vrednosti. Sproti oziroma najmanj enkrat letno, ob inventuri, preveri realno vrednost zalog in jo slabi, če njihova izvirna, knjigovodska vrednost presega čisto iztržljivo vrednost, ki pomeni ocenjeno prodajno ceno.

Druga sredstva

Med drugimi sredstvi Skupina izkazuje kratkoročno nezaračunane prihodke in odložene stroške oziroma odhodke.

Nezaračunani prihodki so prihodki, ki se upoštevajo v poslovnem izidu, čeprav še niso bili zaračunani. Skladno z MSRP 15 se izkazujejo kot sredstva iz pogodb s kupci. Odloženi stroški oziroma odhodki so zneski, ki ob svojem nastanku še ne bremenijo poslovnega izida.

Kapital

Celotni kapital Skupine sestavljajo vpoklicani kapital, kapitalske rezerve, rezerve iz dobička, druge rezerve in zadržani poslovni izid.

Vse druge sestavine celotnega kapitala pripadajo lastnikom osnovnega kapitala v sorazmerju z njihovimi lastniškimi deleži v osnovnem kapitalu.



Rezervacije

Skupina rezervacije pripozna, če ima zaradi preteklih dogodkov pravne ali posredne obveze, ki jih je mogoče zanesljivo oceniti in se kažejo prihodnji dogodki, ki lahko vplivajo na potrebni znesek za poravnavo obveze. Skupina pred oblikovanjem rezervacije najprej presoja verjetnost nastanka prihodnjega dogodka. Upošteva se, da bo prihodnji dogodek res nastal, če zanj v času presoje obstajajo materiali dokazi (npr. vložena tožba, vloženi denacionalizacijski zahtevek ...).

Knjigovodska vrednost rezervacij je enaka njihovi izvorni vrednosti, zmanjšani za porabljene zneske, dokler se ne pojavi potreba po njihovem povečanju ali zmanjšanju.

Pogojne obveznosti se ne štejejo kot rezervacije.

Med pomembnimi rezervacijami Skupina vključuje dolgoročne zasluge zaposlenih, ki jih deli na:

- jubilejne nagrade, ki se uvrščajo med druge dolgoročne zasluge zaposlenih, in
- odpravnine ob upokojitvi, ki se uvrščajo med pozaposlitvene zasluge.

Izračun rezervacij za odpravnine in jubilejne nagrade pripravi pooblaščenka aktuarka, rezervacije pa so oblikovane v višini bodočih izplačil, diskontiranih na dan izkaza finančnega položaja, pri tem pa se upoštevajo še stroški službovanja tekočega obdobja, stroški obresti ter aktuarski presežki oz. primanjkljaji, ki nastanejo kot posledica spremembe aktuarskih predpostavk ter izkustvenih prilagoditev.

Skupina na presečni dan izkaza finančnega položaja ugotovi in v izkazu poslovnega izida pripozna prihodke oziroma odhodke v zvezi s preračunom rezervacij za odpravnine ob upokojitvi iz naslova:

- zneska dodatno oblikovanih rezervacij za stroške sprotne službovanja v zvezi z odpravinami za tekoče leto;
- zneska povečanja ali zmanjšanja že oblikovanih rezervacij v primeru uvedbe ali spremembe programa (sprememba stroškov preteklega službovanja);
- obračunanih obresti v zvezi z rezervacijami (kot dodatni strošek rezervacij);
- učinkov vseh omejitev ali skrčenj rezervacij za odpravnine ob upokojitvi.

Aktuarski dobički in izgube iz naslova odpravnin ob upokojitvi se ne pripoznavajo v poslovnem izidu, ampak neposredno v kapitalu v okviru drugih rezerv, ki so lahko tudi negativne. Rezerve, oblikovane iz tega naslova, se odpravijo v preneseni čisti poslovni izid v dejanskih zneskih, ko je za zaposlene, ki so odšli ali se upokojili, pripoznanje rezervacij za odpravnine ob upokojitvi odpravljeno.

Skupina jubilejne nagrade uvršča med druge dolgoročne zasluge zaposleencev. Na presečni dan izkaza finančnega položaja ugotovi in v izkazu poslovnega izida pripozna prihodke oziroma odhodke v zvezi s preračunom rezervacij za jubilejne nagrade (vključno z aktuarskimi dobički in izgubami).

Pripoznanje rezervacij v knjigovodskih razvidih in v izkazu finančnega položaja se odpravi, kadar so že izrabljene nastale možnosti, zaradi katerih so bile rezervacije oblikovane, ali pa ni več potrebe po njih.

Rezervacije na račun vnaprej vračunanih stroškov oziroma odhodkov se zmanjšujejo neposredno za stroške oziroma odhodke, za pokrivanje katerih so oblikovane. Zato se pri porabljanju rezervacij stroški ali odhodki ne pojavljajo več v izkazu poslovnega izida.

Državne podpore

Državne podpore se pripoznajo po poštenu vrednosti, ko obstaja sprejemljivo zagotovilo, da bo skupina izpolnila pogoje v zvezi z njimi in podpore prejela. Državne podpore se pripoznajo kot prihodki v obdobjih, v katerih se vzporejajo z zadevnimi stroški, ki naj bi jih nadomestile.

Brezplačno pridobljena sredstva

Brezplačno pridobljena sredstva sestavljajo:

- priključki odjemalcev, ki jih je Skupina prevzela med svoja opredmetena osnovna sredstva skupaj s svojo obvezo, da bo skrbela za njihovo vzdrževanje in obnovo, v skladu s takrat veljavnimi predpisi, in sicer s Splošnimi pogoji za dobavo in odjem električne energije iz distribucijskega omrežja električne energije;
- brezplačni prevzemi drugih osnovnih sredstev;
- sredstva, pridobljena z državno podporo ali donacijo, in
- namenska sredstva za sofinanciranje gradnje opredmetenih osnovnih sredstev.

Brezplačno pridobljena sredstva se v računovodskih izkazih na začetku pripoznajo kot odloženi prihodki v okviru drugih dolgoročnih obveznosti. V dobi koristnosti posameznega sredstva jih Skupina pripozna med drugimi prihodki iz poslovanja.

Druge obveznosti

Med drugimi obveznostmi Skupina izkazuje odložene prihodke in vnaprej vračunane stroške oziroma odhodke.

Odloženi prihodki so prihodki, prejeti za kritje stroškov in pripoznani dosledno kot prihodki v obdobjih, v katerih stroški nastanejo. Ostali prihodki se pripoznajo, ko Skupina pričakuje, da bodo nastali prejemki. Vnaprej vračunani stroški so zneski, ki se še niso pojavili, vendar že vplivajo na poslovni izid.

Odložene obveznosti in terjatve za davek ter davek od dobička

Odložene terjatve in obveznosti za davek Skupina obračuna z uporabo metode obveznosti po izkazu finančnega položaja, ki se osredotoča načasne razlike. Nanašajo se na tiste postavke prihodkov ali odhodkov, ki so obdavčljive ali odbitne v prihodnjih letih.

Odloženo terjatev za davek Skupina pripozna za odbitnečasne razlike, prenesene neizrabljene davčne izgube in prenesene neizrabljene davčne dobropise, ki se prenašajo v naslednje obdobje, v kolikor je verjetno, da bo v prihodnje na razpolago obdavčljivi dobiček, v breme katerega bo mogoče uporabiti neizrabljene davčne izgube in neizrabljene davčne dobropise.

Terjatve in obveznosti za odloženi davek se v knjigovodskih razvidih Skupine ne pripoznavajo, če so zneski odloženih terjatev in odloženih obveznosti za davek posamič ali skupno za Skupino nepomembni.

Odloženi davek se določi ob uporabi davčnih stopenj (in zakonov), ki so v veljavi na datum izkaza finančnega položaja in za katere se predvideva, da bodo v veljavi, ko bodo pripadajoče odložene terjatve za davek realizirane oziroma odložene obveznosti za davek poravnane in ko bo na razpolago obdavčljivi dobiček, v breme katerega bo mogoče odpravitičasne razlike.

Ob koncu vsakega poročevalskega obdobja Skupina ponovno oceni nepripoznane odložene terjatve za davek in pripozna prej nepripoznano terjatev za davek, če je verjetno, da bo prihodnji dobiček dovolil pokritje odloženih terjatev za davek.

Odmerjeni davek iz dobička je znesek davka, ki ga je treba poravnati (povrniti) glede na obdavčljivi dobiček (davčno izgubo) v posameznem obdobju, ob uporabi davčnih stopenj, uveljavljenih na datum poročanja, in morebitne prilagoditve davčnih obveznosti v povezavi s preteklimi poslovnimi leti.

Prihodki

Skupina pripozna prihodke, če je povečanje gospodarskih koristi povezano s povečanjem sredstva ali z zmanjšanjem dolga in je to povečanje mogoče zanesljivo izmeriti. Skupina prihodke pripozna ob prenosu obvladovanja blaga ali storitev na kupca v znesku, ki odraža nadomestilo, za katerega Skupina meni, da bo do njega upravičena v zameno za to blago ali storitve. Le zanemarljiv del prihodkov se pripoznava skozi časovno obdobje.

Prihodke pripozna iz prodaje proizvodov, opravljanja storitev ter uporabe sredstev Skupine, ki prinašajo obresti, licenčnine in dividende pri drugih. Prihodke v poslovnih knjigah razčlenjuje na poslovne in finančne prihodke.

Poslovni prihodki so prihodki od prodaje, usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve in drugi poslovni prihodki, povezani s poslovnimi učinki. Med slednjimi so tudi poslovni prihodki, ki se pojavljajo predvsem ob prodaji opredmetenih osnovnih sredstev in naložbenih nepremičnin po ceni, ki presega njihovo knjigovodsko vrednost, ali kot posledica popravka vrednosti terjatev.

Prihodki iz pogodb s kupci predstavljajo pogodbo za pridobitev blaga ali storitev, ki so rezultat rednega poslovanja podjetja, v zameno za nadomestilo. Nasprotna stranka v pogodbi ne bi bila kupec, če je na primer nasprotna stranka s Skupino sklenila pogodbo za sodelovanje pri dejavnosti ali postopku, v katerem si pogodbene stranke delijo tveganja in koristi, ki izhajajo iz te dejavnosti ali postopka in ne za pridobitev rezultata rednega poslovanja Skupine.

Prihodki od najemnin so prihodki, kjer gre za pogodbeno razmerje, v katerem najemodajalec prenese na najemnika v zameno za plačilo ali niz plačil pravico do uporabe sredstva za dogovorjen čas. Finančni prihodki se pojavljajo v zvezi s finančnimi naložbami, prav tako pa tudi v zvezi s terjatvami. Sestavljajo jih obračunane obresti in deleži v dobičku drugih ter prevrednotovalni finančni prihodki.

Druge prihodke sestavljajo neobičajne postavke in ostali prihodki, ki povečujejo poslovni izid. Družba državno podporo, pridobljeno za zaježitev ali odpravo posledic epidemije COVID-19, izkazuje med drugimi prihodki.

Obresti od neplačanih terjatev se ne pripoznajo kot prihodek, ampak povečujejo popravek vrednosti terjatev, ker obstaja utemeljen dvom o plačilu terjatev, dokler ni plačana glavnica.

Pretežni del prihodkov Skupina ustvari na podlagi pogodbe z DO, iz naslova najemnin elektroenergetske infrastrukture in izvajanja storitev za ELES.

Zneski, zbrani v korist družbe ELES pri poslovanju v svojem imenu in za račun družbe ELES, se skladno s pogodbo z ELES ne izkazujejo med prihodki, temveč med obveznostmi iz poslovanja do družbe ELES.

Skupina prihodke ustvarja tudi z gradnjo nepremičnin za trg. Običajno se pogodba zaključi v obdobju, ki je krajše od 12 mesecev. Skupina zato pripozna prihodke postopoma skozi čas gradnje glede na merjenje napredka v smeri popolne izpolnitve obveze. Za merjenje napredka uporablja metodo vložkov. Ta temelji na razmerju med dejansko nastalimi stroški v primerjavi z ocenjenimi. Družba ocenjuje, da pri pogodbah o gradnji ni pomembne sestavine financiranja.

Odhodki

Odhodki se razčlenjujejo na poslovne in finančne odhodke.

Poslovne odhodke sestavljajo vsi nastali stroški obdobja, in sicer stroški blaga materiala in storitev, stroški dela, odpisi vrednosti ter drugi poslovni odhodki. Med odpisi vrednosti se poleg amortizacije pojavljajo tudi odhodki, nastali predvsem zaradi oslabitev opredmetenih osnovnih sredstev, neopredmetenih sredstev, naložbenih nepremičnin, terjatev in zalog, pa tudi ob prodaji ali drugačni odtujitvi opredmetenih osnovnih sredstev in naložbenih nepremičnin po ceni, ki je nižja od njihove knjigovodske vrednosti.

Finančni odhodki so odhodki iz financiranja in odhodki iz investiranja. Prve sestavljajo predvsem obresti, drugi pa imajo predvsem naravo finančnih odhodkov. Slednji nastajajo zaradi oslabitve finančnih naložb in zaradi prodaje ali drugačne odtujitve po ceni, ki je nižja od njihove knjigovodske vrednosti. Finančni odhodki za obresti so pripoznani v skladu s pretečenim časom in veljavno obrestno mero.

Konsolidiran izkaz denarnih tokov

Skupina predstavlja svoje denarne tokove iz poslovanja, naložbenja in financiranja na način, ki najbolj ustreza njenemu poslovanju. Izkaz denarnih tokov sestavlja po neposredni metodi.

Za potrebe sestavitve izkaza denarnih tokov se med denarna sredstva uvrščajo tudi denarni ustrezniki. To so kratkoročne, hitro unovčljive naložbe, ki so takoj pretvorljive v znane zneske denarnih sredstev in pri katerih je tveganje spremembe vrednosti nepomembno. Skupina kratkoročne depozite in vloge pri bankah ter posojila med podjetji v Skupini z zapadlostjo do treh mesecev po pridobitvi ter prejemke iz naslova njihove odtujitve obravnava kot denarne ustreznike.

Pri posamezni skupini sredstev (npr. neopredmetenih sredstev in opredmetenih osnovnih sredstev) se kot povečanje (izdatki) štejejo plačane nabavne vrednosti na novo pridobljenih sredstev, kot zmanjšanje (prejemki) pa prejeta plačila za vrednosti odtujenih sredstev.

Denarne tokove, ki se nanašajo na usredstvenje razvojnih stroškov in v lastnem okviru opravljenih opredmetenih osnovnih sredstev, razvršča med denarne tokove pri naložbenju.

Denarne tokove iz prejetih in danih obresti ter dividend Skupina razvršča glede na vsebino poslovnega dogodka med denarne tokove iz poslovnih, naložbenih in finančnih aktivnosti.

Čisti dobiček na delnico

Skupina osnovni čisti dobiček na delnico izračuna tako, da dobiček, ki pripada navadnim delničarjem, deli s tehtanim povprečnim številom navadnih delnic v poslovnem letu. Popravljeni čisti dobiček na delnico je enak osnovnemu, saj vse delnice pripadajo istemu razredu navadnih kosovnih delnic.

DOLOČANJE POŠTENE VREDNOSTI

Finančni instrumenti so izkazani po pošteni vrednosti. Poštena vrednost je znesek, s katerim je mogoče prodati sredstvo ali zamenjati obveznosti med dobro obveščena in voljnima strankama v preišljenem poslu.

Pri določanju poštene vrednosti finančnih instrumentov Skupina upošteva naslednjo hierarhijo ravnih določanj poštene vrednosti:

- prva raven zajema kotirane (neprilagojene) cene na delujočih trgih za enaka sredstva ali obveznosti;
- druga raven zajema vrednosti, ki niso enake kotiranim cenam v smislu prve ravni, a jih je kljub temu mogoče pridobiti neposredno s trga (cene za enaka ali podobna sredstva ali obveznosti na manj aktivnih ali neaktivnih trgih) ali posredno (npr. vrednosti, ki so izpeljane iz kotiranih cen na aktivnem trgu, na podlagi obrestnih mer in krivulj donosa);
- tretja raven zajema vhodne podatke za sredstvo ali obveznost, ki ne temeljijo na zaznavnih tržnih podatkih, pri tem pa morajo neopazovani podatki izražati predpostavke, ki bi jih udeleženci na trgu uporabili pri določanju cene sredstva ali obveznosti, vključno s predpostavkami o tveganjih.

Kot osnovo za pošteno vrednost finančnih instrumentov Skupina uporablja kotirane cene. Če finančni instrument ne kotira na organiziranem trgu oz. se trg ocenjuje kot nedelujoč, Skupina za ocenitev poštene vrednosti finančnega instrumenta uporabi vhodne podatke druge in tretje ravni.

Pri naložbenih nepremičninah Skupina razkriva pošteno vrednost. Poštena vrednost izhaja iz cenitev naložbenih nepremičnin, ki se opravi vsakih 3 do 5 let.

Poslovne in druge terjatve niso diskontirane zaradi kratkoročnosti, so pa upoštewane slabitve skladno z MSRP 9.



Pojasnila postavk v računovodskih izkazih Skupine Elektro Gorenjska

7.5.1 Pojasnila postavk v izkazu finančnega položaja

Pojasnilo 1 – Neopredmetena sredstva

V naslednjih tabelah je prikazano gibanje neopredmetenih sredstev v letih 2023 in 2022.

v €

2023	Premoženjske pravice	Premoženjske pravice v pridobivanju	Skupaj neopredmetena sredstva
1	2	3	4 = 2+3
Nabavna vrednost			
Stanje 1. 1. 2023	6.803.363	564.060	7.367.423
Nove pridobitve	0	1.780.161	1.780.161
Odtujitve, izločitve, prenosi	-19.455	0	-19.455
Dokončanje investicij v teku	2.178.920	-2.178.920	0
Stanje 31. 12. 2023	8.962.828	165.301	9.128.129
Popravek vrednosti			
Stanje 1. 1. 2023	5.206.840	0	5.206.840
Povečanje (amortizacija)	912.061	0	912.061
Odtujitve, izločitve, prenosi	-66.142	0	-66.142
Stanje 31. 12. 2023	6.052.758	0	6.052.758
Neodpisana vrednost			
Stanje 1. 1. 2023	1.596.523	564.060	2.160.582
Stanje 31. 12. 2023	2.910.070	165.301	3.075.371

v €

2022	Premoženjske pravice	Premoženjske pravice v pridobivanju	Skupaj neopredmetena sredstva
1	2	3	4 = 2+3
Nabavna vrednost			
Stanje 1. 1. 2022	6.666.100	218.765	6.884.865
Nove pridobitve	743.280	537.155	1.280.435
Odtujitve, izločitve, prenosi	-794.494	0	-794.494
Dokončanje investicij v teku	191.860	-191.860	0
Stanje 31. 12. 2022	6.806.746	564.060	7.370.806
Popravek vrednosti			
Stanje 1. 1. 2022	5.097.978	0	5.097.978
Povečanje (amortizacija)	906.739	0	906.739
Odtujitve, izločitve, prenosi	-794.494	0	-794.494
Stanje 31. 12. 2022	5.210.223	0	5.210.223
Neodpisana vrednost			
Stanje 1. 1. 2022	1.568.122	218.765	1.786.886
Stanje 31. 12. 2022	1.596.523	564.060	2.160.582

Neopredmetena sredstva se v pretežni meri nanašajo na dolgoročne premoženjske pravice, ki predstavljajo pravice do uporabe računalniških programskih rešitev oz. licence. Premoženjske pravice v pridobivanju sestavljajo vlaganja v prenovo in posodobitev računalniške programske opreme.

Od vseh neopredmetenih sredstev, ki so bila v uporabi na dan 31. 12. 2023, jih je bilo 42,9 % v celoti amortiziranih. Na zadnji dan leta 2022 je bilo v celoti amortiziranih 30,6 % neopredmetenih sredstev. Delež je izračunan glede na nabavno vrednost neopredmetenih sredstev.

Skupina na dan 31. 12. 2023 nima finančnih zavez v zvezi s pridobitvijo neopredmetenih osnovnih sredstev.

Pojasnilo 2 – Opredmetena osnovna sredstva

Vrednost opredmetenih osnovnih sredstev je na dan 31. 12. 2023 znašala 240.256.471 €, kar predstavlja 86 % bilančne vsote Skupine. V primerjavi s stanjem na dan 31. 12. 2022 je njihova vrednost večja za 13,2 mio € oziroma 5,8 %.

Gibanje opredmetenih osnovnih sredstev v letu 2023:

v €

2023	Zemljišča	Zgradbe	Oprema	Oprema - pravica do uporabe	Opredmetena osnovna sredstva v gradnji	Skupaj opredmetena osnovna sredstva
1	2	3	4	5	6	7=2+3+4+5+6
Nabavna vrednost						
Stanje 1. 1. 2023	8.476.757	331.013.951	151.489.469	0	6.287.281	497.267.457
Nove pridobitve	0	0	0	0	26.380.944	26.380.944
Slabitev	-20.629	-489.315	0	0	0	-509.943
Odtujitve, izločitve, prenosi, slabitve	-68.492	-1.254.807	-1.892.217	0	0	-3.215.515
Prenos iz investicij v teku	82.132	13.893.237	8.598.579	208.725	-22.782.674	0
Stanje 31. 12. 2023	8.469.768	343.163.067	158.195.831	208.725	9.885.551	519.922.942
Popravek vrednosti						
Stanje 1. 1. 2023	0	175.398.284	94.839.352	0	0	270.237.637
Povečanje (amortizacija)	0	6.443.778	5.859.099	0	0	12.302.877
Slabitev	0	-164.093	0	0	0	-164.093
Odtujitve, izločitve, prenosi	0	-1.163.783	-1.546.171	0	0	-2.709.954
Stanje 31. 12. 2023	0	180.514.187	99.152.281	0	0	279.666.468
Neodpisana vrednost						
Stanje 1. 1. 2023	8.476.757	155.615.666	56.650.116	0	6.287.280	227.029.819
Stanje 31. 12. 2023	8.469.768	162.648.880	59.043.547	208.725	9.885.551	240.256.471

Pregled gibanja opredmetenih osnovnih sredstev za leto 2022:

v €

2022	Zemljišča	Zgradbe	Oprema	Opredmetena osnovna sredstva v gradnji	Skupaj opredmetena osnovna sredstva
1	2	3	4	5	6=2+3+4+5
Nabavna vrednost					
Stanje 1. 1. 2022	8.433.251	324.025.906	150.410.616	6.988.358	489.858.130
Nove pridobitve	41.651	123.753	1.564.453	14.230.704	15.960.561
Odtujitve, izločitve, prenosi, slabitve	-4.989	-2.666.967	-5.764.193	-9.566	-8.445.715
Prenos iz investicij v teku	6.844	9.531.260	5.278.592	-14.922.215	-105.519
Stanje 31. 12. 2022	8.476.757	331.013.951	151.489.469	6.287.281	497.267.457
Popravek vrednosti					
Stanje 1. 1. 2022	0	171.698.914	94.813.303	0	266.512.217
Povečanje (amortizacija)	0	6.233.211	5.688.177	0	11.921.388
Odtujitve, izločitve, prenosi	0	-2.533.841	-5.662.127	0	-8.195.968
Stanje 31. 12. 2022	0	175.398.284	94.839.352	0	270.237.637
Neodpisana vrednost					
Stanje 1. 1. 2022	8.433.251	152.326.991	55.597.312	6.988.358	223.345.912
Stanje 31. 12. 2022	8.476.757	155.615.666	56.650.116	6.287.280	227.029.819

Pomemben del opredmetenih osnovnih sredstev predstavlja elektroenergetsko distribucijsko infrastrukturo, kot je opredeljena v Uredbi o energetske infrastrukturi (Uradni list RS, št. 22/2016 s spremembami). Poleg zgradb in opreme obsega tudi del zemljišč. Knjigovodska vrednost elektroenergetske distribucijske infrastrukture na dan 31. 12. 2023 znaša 204.724.733 € (31. 12. 2022: 196.111.876 €). Za potrebe izvajanja dejavnosti distribucijskega operaterja, ki jih ELES izvaja na podlagi koncesijske pogodbe za izvajanje gospodarske javne službe dejavnosti systemskega operaterja distribucijskega omrežja, ima ELES pri družbi Elektro Gorenjska v najemu celotno elektroenergetsko infrastrukturo.

Skupina med svojimi osnovnimi sredstvi nima sredstev, ki bi predstavljala pravico do uporabe sredstev po MSRP 16. Od vseh opredmetenih sredstev, ki so bila v uporabi na dan 31. 12. 2023, jih je bilo 23,0 % v celoti amortiziranih (na dan 31. 12. 2022 je bilo teh sredstev 23,7 %). Delež je izračunan glede na nabavno vrednost opredmetenih sredstev.

Za financiranje novih pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev je Skupina v letu 2023 in v prejšnjih letih najela tudi dolgoročno posojila, katerih stanje na dan 31. 12. 2023 znaša 62.477.262 € (31. 12. 2022: 56.189.236 €). Obresti v znesku 123.955 € so bile kapitalizirane (leto 2022: 19.786 €). Glejte tudi pojasnilo Dolgoročne finančne obveznosti v nadaljevanju tega poglavja.

Pojasnilo 3 – Naložbene nepremičnine

Vrednost naložbenih nepremičnin je konec leta 2023 znašala 1.754.302 €. Vse naložbene nepremičnine so v lasti Skupine in niso zastavljene kot jamstvo za dolgove. Gibanje njihove vrednosti v letih 2023 in 2022 je prikazano v naslednjih tabelah.



2023	Zemljišča	Zgradbe	Naložbene nepremičnine v pridobivanju	Skupaj naložbene nepremičnine
1	2	3	4	5=2+3+4
Nabavna vrednost				
Stanje 1. 1. 2023	474.515	2.041.071	0	2.515.586
Nove pridobitve	0	0	41.666	41.666
Odtujitve, izločitve, prenosi	0	0	0	0
Stanje 31. 12. 2023	474.515	2.041.071	41.666	2.557.252
Popravek vrednosti				
Stanje 1. 1. 2023	0	758.847	0	758.847
Amortizacija	0	44.103	0	44.103
Odtujitve, prenosi	0	0	0	0
Stanje 31. 12. 2023	0	802.950	0	802.950
Neodpisana vrednost				
Stanje 1. 1. 2023	474.515	1.282.223	0	1.756.738
Stanje 31. 12. 2023	474.515	1.238.121	41.666	1.754.302
2022				
2022	Zemljišča	Zgradbe	Naložbene nepremičnine v pridobivanju	Skupaj naložbene nepremičnine
1	2	3	4	5=2+3+4
Nabavna vrednost				
Stanje 1. 1. 2022	474.515	1.971.897	3.938	2.450.350
Nove pridobitve	0	2.958	-2.958	0
Odtujitve, izločitve, prenosi	0	66.216	-980	65.236
Stanje 31. 12. 2022	474.515	2.041.071	0	2.515.586
Popravek vrednosti				
Stanje 1. 1. 2022	0	697.853	0	697.853
Amortizacija	0	42.895	0	42.895
Odtujitve, prenosi	0	18.099	0	18.099
Stanje 31. 12. 2022	0	758.847	0	758.847
Neodpisana vrednost				
Stanje 1. 1. 2022	474.515	1.274.043	3.938	1.752.497
Stanje 31. 12. 2022	474.515	1.282.223	0	1.756.738

Struktura naložbenih nepremičnin je bila naslednja:

v €

Opis postavke	31. 12. 2023	31. 12. 2022
Stanovanja	296.425	306.853
Počitniške kapacitete	837.921	831.568
Ostale zgradbe	145.441	143.802
Zemljišča	474.515	474.515
Skupaj naložbene nepremičnine	1.754.302	1.756.738

Na osnovi cenitve, ki jo je v letu 2020 opravil pooblaščen ocenjevalec vrednosti nepremičnin pri Slovenskem inštitutu za revizijo, je znašala poštena vrednost naložbenih nepremičnin, ki jih na dan 31. 12. 2023 Skupina izkazuje med svojimi sredstvi, 3.742.787 €. Ocenjujemo, da se glede na razmere na trgu poštena vrednost na dan 31. 12. 2023 ne razlikuje bistveno od vrednosti na osnovi cenitve. Vse naložbene nepremičnine so v lasti Skupine in niso zastavljene kot jamstvo za dolgove.

Prihodki od najemnin pri naložbenih nepremičninah, ki jih spremljamo zbirno, znašajo 217.823 € (v letu 2022: 169.552 €). Neposredne poslovne odhodke (tudi za popravila in vzdrževanje), izvirajoče iz naložbenih nepremičnin, ki so ustvarile prihodke od najemnin v letu 2023, ter neposredni poslovni odhodki, ki niso povzročili prihodkov od najemnin v letu 2023, sestavljajo stroški amortizacije (44.909 €) ter stroški materiala in storitev (104.232 €). V letu 2022 so stroški amortizacije znašali 43.702 €, stroški materiala in storitev pa 73.383 €.

Pojasnilo 4 – Dolgoročne finančne naložbe

Dolgoročne finančne naložbe Skupine na dan 31. 12. 2023 znašajo 866.607 €. V primerjavi s stanjem na dan 31. 12. 2022 se je njihova vrednost znižala zaradi znižanja vrednosti naložbe v družbi Soenergetika.

v €

Naložba	Število delnic		Stanje	
	31. 12. 2022	31. 12. 2023	31. 12. 2022	31. 12. 2023
Soenergetika, d. o. o.	25,00 %	25,00 %	1.213.969	326.974
Informatika, d. o. o., Maribor	10,44 %	10,44 %	124.155	124.155
Alfi SOL 2, d. o. o.	20,00 %	20,00 %	32.083	236.711
Skupaj dolgoročne finančne naložbe, razen posojil			1.370.207	687.839
Dolgoročno vložena sredstva (Eldom Maribor)			142.798	142.798
Dolgoročne terjatve iz finančnega najema			42.931	35.970
Skupaj dolgoročna posojila			185.729	178.768
SKUPAJ DOLGOROČNE FINANČNE NALOŽBE			1.555.937	866.607

Družba Soenergetika, ki se v izkazih Skupine Elektro Gorenjska konsolidira po kapitalski metodi, je leto 2023 zaključila s čistim dobičkom v znesku 177.573 €, prav toliko je znašal tudi celotni vseobsegajoči donos.

Pojasnilo 5 – Dolgoročne poslovne terjatve

Dolgoročne poslovne terjatve so na dan 31. 12. 2023 znašale 729.336 €. Večinoma gre za terjatve do družbe ELES. V primerjavi s stanjem konec leta 2022 so se predvsem zaradi prerazporeditve dela terjatev med kratkoročne terjatve znižale za 0,6 mio €.

Pojasnilo 6 – Zaloge

Vrednost zalog materiala, drobnega inventarja in trgovskega blaga na dan 31. 12. 2023 znaša 3.257.070 €. Skupina ocenjuje, da je čista iztržljiva vrednost zalog najmanj enaka knjigovodski vrednosti zalog. Gibanje zalog materiala v letih 2023 in 2022 je prikazano v naslednji tabeli.

Opis postavke	2023	2022
Začetno stanje zalog materiala 1. 1.	2.627.207	1.083.794
Nakupi	9.298.711	5.560.099
Poraba	-7.718.545	-3.624.418
Prodaja	-669.935	-194.466
Odpisi	0	-2.248
Popisni primanjkljaji	0	-2.756
Oslabitev in odprava oslabitev	-59.491	0
Prenos drobnega inventarja v uporabo	-220.877	-192.798
Končno stanje zalog materiala 31. 12.	3.257.070	2.627.208

Skupina nima zastavljenih zalog kot jamstvo za njene obveznosti.

Pojasnilo 7 – Kratkoročne poslovne terjatve

Kratkoročne poslovne terjatve so na dan 31. 12. 2023 znašale 13.993.697 €. Njihova struktura je bila naslednja:

Opis postavke	31. 12. 2023	31. 12. 2022
Kratkoročne terjatve do kupcev	11.323.713	6.410.423
Kratkoročni predujmi	0	0
Popravek kratkoročnih terjatev do kupcev	-143.399	-152.990
Kratkoročne terjatve do kupcev	11.180.315	6.257.433
Kratkoročne terjatve za davek od dohodka	0	0
Kratkoročne poslovne terjatve do drugih	315.441	406.249
Popravek kratkoročnih terjatev do drugih	-5.895	-4.134
Kratkoročni predujmi	2.503.835	1.539.951
Kratkoročne poslovne terjatve do drugih	2.813.382	1.942.066
Kratkoročne poslovne terjatve	13.993.697	8.199.499

Kratkoročne poslovne terjatve so v celoti nezavarovane.

Razčlenitev kratkoročnih terjatev za električno energijo, omrežnino in storitve ter terjatve iz naslova obresti na dan 31. 12. 2023 je po rokih zapadlosti razvidna v naslednjem prikazu:

v €

Opis postavke	Nezapadle	Do 30 dni	31-60 dni	61-90 dni	Nad 90 dni	Skupaj zapadle terj.	Skupaj terjatve
Terjatve do kupcev el. en., omrežnine in storitev	10.298.963	241.217	304.683	327.244	138.632	1.011.775	11.310.738
Terjatve za zamudne obresti	3.964	2.274	61	196	6.482	9.013	12.977
SKUPAJ	10.302.926	243.491	304.744	327.440	145.114	1.020.788	11.323.713

Gibanje popravka vrednosti terjatev v letu 2023 je prikazano v naslednji tabeli.

v €

Opis postavke	Stanje 1. 1. 2023	Novo oblikovanje		Črpanje (koriščenje) in odprava			Stanje 31. 12. 2023
		v breme odhodkov	v breme terjatev	Odpisi terjatev	Plačani zneski (prenos v prihodke)	Odprava preveč oblikov.popr..	
Popravek vred. terjatev do kupcev	145.604	3.080	0	12.507	0	0	136.177
Popravek vred. terjatev za zam. obresti	7.386	0	733	611	253	35	7.221
Skupaj popravek vrednosti terjatev	152.990	3.080	733	13.117	253	35	143.399

Pojasnilo 8 – Kratkoročna sredstva iz pogodb s kupci

Kratkoročna sredstva iz pogodb s kupci so konec leta 2022 znašala 1.477.262 €, konec leta 2023 pa 41.529. Nanašajo se na tržne projekte.

Pojasnilo 9 – Kapital

Celotni kapital Skupine je sestavljen iz vpoklicanega kapitala, kapitalskih rezerv, rezerv iz dobička, drugih rezerv in zadržanega poslovnega izida. Stanje celotnega kapitala na dan 31. 12. 2023 znaša 182.985.018 €.

Vpoklicani kapital družbe Elektro Gorenjska je enak osnovnemu kapitalu (104.136.615 €). Razdeljen je na 17.273.475 navadnih imenskih kosovnih delnic. Vse delnice so v celoti vplačane. Delnice so izdane v nematerializirani obliki in se vodijo pri KDD – Centralno klirinško depotni družbi, d. d., v skladu s predpisi.

Kapitalske rezerve v znesku 45.973.479 € so se 1. 1. 2006 oblikovale v skladu s prehodnimi določbami (točka št. 15 uvoda v SRS 2006) iz dotedanjega splošnega prevrednotovalnega popravka kapitala, del v znesku 28.581 € pa izhaja iz umika lastnih delnic v letu 2019. Uporabijo se skladno s 64. členom ZGD-1.

Rezerve iz dobička znašajo 19.274.198 €, od tega zakonske rezerve predstavljajo 4.766.467 €, druge rezerve iz dobička pa 14.507.731 €.

Druge rezerve (-210.051 €) predstavljajo rezerve, nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti.

v €

Postavka	Stanje 1. 1. 2023	Sprememba poštene vrednosti finančnih naložb	Odprava	Novo oblikovanje	Prenos v preneseni izid	Stanje 31. 12. 2023
Aktuarski dobički/izgube	50.205	0	-229.046	-18.251	-1.028	-198.119
Popravek vred. rezerv za odložene davke	-11.537	0	-395	0	0	-11.932
Skupaj	38.667	0	-229.441	-18.251	-1.028	-210.051

Zadržani poslovni izid znaša 13.810.777 €.

Pojasnilo 10 – Rezervacije

Rezervacije so na dan 31. 12. 2023 znašale 10.025.806 €. V primerjavi s stanjem na dan 31. 12. 2022 so se povečale za 8,9 %.

Pregled gibanja rezervacij v letu 2023:

v €

Opis postavke	Stanje 1. 1. 2023	Oblikovanje	Črpanje	Odprava	Stanje 31. 12. 2023
Skupaj rezervacije za jubil.nagrade in odpravnine	3.069.733	822.151	182.529	18.556	3.690.798
Skupaj druge rezervacije	6.137.038	197.969	0	0	6.335.007
Skupaj rezervacije	9.206.772	1.020.120	182.529	18.556	10.025.806

Pregled gibanja rezervacij v letu 2022:

v €

Opis postavke	Stanje 1. 1. 2022	Oblikovanje	Črpanje	Odprava	Stanje 31. 12. 2022
Skupaj rezervacije za jubil.nagrade in odpravnine	3.635.439	182.880	234.756	513.831	3.069.733
Skupaj druge rezervacije	5.939.069	197.969	0	0	6.137.038
Skupaj rezervacije	9.574.509	380.849	234.756	513.831	9.206.772

Rezervacije za jubilejne nagrade in odpravnine ob upokojitvi so oblikovane v višini ocenjenih bodočih izplačil na osnovi aktuarskega poročila o merjenju dolgoročnih zaslužkov po MRS 19.

Aktuarski izračun na dan 31. 12. 2023 upošteva naslednje aktuarske predpostavke: statistično verjetnost smrtnosti (aktivne populacije, znižana za 10 %), linearno padajoča fluktuacija (0,7 % letno za naslednje leto), upokojevanje, skladno z zakonodajo oz. že znanimi podatki, rast plač v družbi (v višini letne inflacije, povečana za 0,4 %), rast povprečnih plač v elektrogospodarstvu (v višini rasti povprečnih plač RS), rast plač zaradi napredovanja (0,8 % letno za naslednje leto), dodatek za delovno dobo (rast v višini 0,5 % osnovne plače letno) ter diskontno stopnjo v višini 3,1 %.

Druge rezervacije se nanašajo na odškodnine v zvezi z denacionalizacijskimi postopki.

Pojasnilo 11 – Dolgoročne finančne obveznosti

Na dan 31. 12. 2023 je imela Skupina Elektro Gorenjska 52.990.185 € dolgoročnih finančnih obveznosti, kar je 6,3 mio € več kot na dan 31. 12. 2022. Večino dolgoročnih obveznosti predstavljajo dolgoročne finančne obveznosti do bank, v okviru katerih 24.499.563 € obveznosti zapade v roku, daljšem od pet let. Roki zapadlosti finančnih obveznosti do bank so bili na dan 31. 12. 2023 naslednji:

	v €			
	1 leto	2 - 5 let	nad 5 let	skupaj
	9.486.977	28.490.623	24.499.563	62.477.162

V letu 2023 smo črpali 16 mio € dolgoročnega kredita za izvajanje investicij v EEl in odplačali za 9.712.073 € glavnice. Stroški obresti so znašali 1.725.811 €. Obresti v znesku 123.955 € so bile kapitalizirane. Stanje najetih kreditov je na dan 31. 12. 2023 znašalo 62.477.162 €, konec leta 2022 pa 56.189.236 €.

Pri vseh posojilih je pogodbeno obrestna mera rezultat zbiranja ponudb zainteresiranih poslovnih bank pri pridobivanju posojil, ki potekajo v skladu z Uredbo o pogojih in postopkih zadolževanja pravnih oseb iz 87. člena Zakona o javnih financah (Uradni list RS, št. 23/04 s spremembami) in naknadnih pogajanj z bankami. Obrestna mera je pri štirih posojilih fiksna, pri vseh ostalih pa spremenljiva, vezana na 3- oz. 6-mesečni EURIBOR. Pribitek k EURIBOR-ju se giblje med 0,33 in 1,70 odstotnimi točkami. Finančne obveznosti v znesku 56.762.876 € so zavarovane z menicami.

Na dan 31. 12. 2023 ima skupina 17 % vseh dolgoročnih posojil s fiksno obrestno mero, kar predstavlja znesek 10,5 mio €. Stanje dobljenih posojil za financiranje opredmetenih osnovnih sredstev na dan 31. 12. 2023 znaša 62.477.162 €.

V zvezi z dolgoročnimi finančnimi obveznostmi je skupina izpostavljena predvsem obrestnemu tveganju, saj ima dolgoročna posojila najeta tudi po spremenljivi obrestni meri (EURIBOR + pribitek). Izpostavljenost tveganjem in sistemi varovanja pred tveganji so pojasnjeni v poglavju Razvoj celovitega sistema upravljanja tveganj in priložnosti.

Skupina nima dolgoročnih dolgov do članov uprave (ravnateljstva), članov nadzornega sveta in notranjih lastnikov.

Pojasnilo 12 – Dolgoročno odloženi prihodki in druge dolgoročne obveznosti

Na zadnji dan leta 2023 je imela Skupina Elektro Gorenjska 8.998.856 € drugih dolgoročnih obveznosti. Struktura in gibanje dolgoročnih obveznosti v letih 2023 in 2022 sta prikazana v spodnjih dveh tabelah.

Struktura in gibanje drugih dolgoročnih obveznosti v letu 2023:

	v €				
Opis postavke	Stanje 1. 1. 2023	Oblikovanje	Črpanje	Odprava	Stanje 31. 12. 2023
Brezplačno dobljena opredmetena osnovna sredstva	4.283.851	0	232.146	0	4.051.705
Odloženi prihodki iz naslova povprečnih stroškov priključitve	1.098.917	0	85.319	0	1.013.598
Drugo	1.306.304	2.826.884	199.192	442	3.933.554
Skupaj druge dolgoročne obveznosti	6.689.071	2.826.884	516.656	442	8.998.856

Struktura in gibanje drugih dolgoročnih obveznosti v letu 2022:

v €

Opis postavke	Stanje 1. 1. 2022	Oblikovanje	Črpanje	Odprava	Stanje 31. 12. 2022
Brezplačno dobljena opredmetena osnovna sredstva	4.510.495	6.520	233.163	0	4.283.851
Odloženi prihodki iz naslova povprečnih stroškov priključitve	1.184.236	0	85.319	0	1.098.917
Drugo	1.204.030	248.718	136.210	10.234	1.306.304
Skupaj druge dolgoročne obveznosti	6.898.760	255.237	454.692	10.233	6.689.071

Brezplačno dobljena opredmetena osnovna sredstva sestavljajo priključki odjemalcev, ki jih je družba Elektro Gorenjska prevzela med svoja opredmetena osnovna sredstva skupaj s svojo obvezo, da bo skrbela za njihovo vzdrževanje in obnovo v skladu s predpisi, predvsem Sistemskimi obratovalnimi navodili za distribucijski sistem električne energije (Uradni list RS, št. 7/21 s spremembami), ter brezplačni prevzem drugih osnovnih sredstev.

Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova povprečnih stroškov priključevanja so bili oblikovani do 30. 6. 2007 v zvezi z izvajanjem GJS DO. Povprečni strošek priključevanja je enkratni znesek, plačan za priključitev na omrežje ali za povečanje priključne moči. Je namenski vir za financiranje naložb v širitev omrežja.

Skupina nima dolgoročnih dolgov do članov uprave (ravnateljstva), članov nadzornega sveta ali notranjih lastnikov.

Pojasnilo 13 – Kratkoročne finančne obveznosti

Kratkoročne finančne obveznosti na dan 31. 12. 2023 znašajo 11.276.136 €. Večinoma gre za kratkoročne finančne obveznosti do bank, ki predstavljajo kratkoročni del dolgoročnih posojil in obresti, del v znesku 1.382 tisoč € pa predstavlja polovico bilančnega dobička družbe Elektro Gorenjska iz leta 2021, v zvezi s katerim je bila vložena izpodbojna tožba.

Pojasnilo 14 – Kratkoročne poslovne obveznosti

Kratkoročne poslovne obveznosti so konec leta 2023 znašale 10.350.603 € in so bile za 4,1 mio € višje kot konec leta 2022. Podrobnejša razčlenitev kratkoročnih poslovnih obveznosti je prikazana v naslednji preglednici.

v €

Opis postavke	31. 12. 2023	31. 12. 2022
Obveznosti do dobaviteljev za svoj račun	6.088.301	3.031.625
Obveznosti do dobaviteljev v svojem imenu in za tuj račun	1.881.475	1.667.194
- obveznosti do družbe ELES, d. o. o.	1.878.137	1.663.776
- do drugih	3.338	3.417
Druge obveznosti	2.380.827	1.555.162
- za plače	1.213.560	1.116.328
- do države in drugih institucij	979.639	272.998
- za prejete predujme in varščine	84.057	77.092
- drugo (obresti, odtegljaji delavcem, kapitalska družba ...)	103.571	88.744
Skupaj kratkoročne obveznosti iz poslovanja	10.350.603	6.253.981

Pojasnilo 15 – Kratkoročne obveznosti iz pogodb s kupci

Kratkoročne obveznosti iz pogodb s kupci so konec leta 2023 znašale 439.123 €, konec leta 2022 pa 1.219.104 €. Nanašajo se na dane avanse v zvezi z izvajanjem tržnih projektov.

Pojasnilo 16 – Kratkoročno vnaprej vračunani stroški in druge kratkoročne obveznosti

Druge kratkoročne obveznosti na dan 31. 12. 2023 znašajo 1.725.384 € in predstavljajo predvsem vnaprej vračunane stroške oz. odhodke.

Pojasnilo 17 – Zunajbilančna evidenca

Zunajbilančna sredstva oziroma obveznosti na dan 31. 12. 2023 znašajo 11.341.426 €. Njihova struktura je bila naslednja:

Opis postavke	v €	
	31. 12. 2023	31. 12. 2022
Prejete garancije	5.532.015	4.006.879
Izdane garancije in menice	4.235.530	492.977
Osnovna sredstva v lasti DO	1.573.880	1.668.044
Skupaj zunajbilančna evidenca	11.341.426	6.167.900

Skupina nima potencialnih zabilančnih obveznosti, kot jih definira ZGD-1.

7.5.2 Pojasnila postavk v izkazu poslovnega izida

Pojasnilo 1 – Čisti prihodki od prodaje

Čisti prihodki od prodaje so v letu 2023 znašali 55.075.559 €. Struktura čistih prihodkov od prodaje je razvidna iz naslednje tabele.

	v €	
Opis postavke	2023	2022
Prihodki od prodaje električne energije	9.967.430	4.944.415
Prihodki od najemnine in storitev v razmerju z DO	33.960.924	23.353.435
Prihodki od najemnin	761.604	583.930
Prihodki od gradbenih in montažnih del	9.822.298	4.862.386
Prihodki od prodaje materiala in opravljenih storitev	253.217	719.309
Prihodki od prodaje drugih poslovnih učinkov	310.088	155.914
Skupaj čisti prihodki od prodaje poslovnih učinkov	55.075.559	34.619.389

Večino čistih prihodkov od prodaje Skupine (68 %) predstavljajo prihodki obvladujoče družbe. Največjo postavko v okviru čistih prihodkov od prodaje Skupine v letu 2023 predstavljajo prihodki od najemnine in storitev v razmerju do DO (33.960.924 €).

Prihodki iz pogodb s kupci so v letu 2023 znašali 35.507 tisoč €, drugi prihodki pa 19.586 tisoč €. V letu 2022 so prihodki iz pogodb s kupci znašali 24.030 tisoč €, drugi prihodki pa 10.590 tisoč €.

Pojasnilo 2 – Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve

V letu 2023 so usredstveni lastni učinki znašali 6.132.751 €. Predstavljajo predvsem investicije v opredmetena osnovna sredstva – energetska infrastrukturo.

	v €	
Opis postavke	2023	2022
Neposredni stroški materiala	3.932.372	1.732.120
Neposredni stroški dela	1.723.218	1.490.807
Skupaj neposredni stroški materiala, storitev in dela	5.655.580	3.222.917
Skupaj posredni stroški materiala, storitev, dela in amortizacije	477.171	344.750
Skupaj stroški pri izdelavi proizvodov in opravljanju storitev v zvezi z usredstvenimi lastnimi učinki	6.132.751	3.567.667

Pojasnilo 3 – Drugi poslovni prihodki

Druge poslovne prihodke v znesku 2.035.494 € sestavljajo:

	v €	
Opis postavke	2023	2022
Prihodki od odprave rezervacij	11.409	65.294
Prevrednotovalni poslovni prihodki	102.004	15.825
Prihodki iz naslova prenosa dolgoročno odloženih prihodkov med redne poslovne prihodke:	553.174	428.204
- brezplačni prevzem OS	33.700	34.768
- brezplačni prevzem priključkov	198.446	198.396
- povprečni stroški priključevanja	85.319	85.319
- drugo	235.709	109.722
Povrnjene škode od zavarovalnice	1.080.878	674.505
- povrnjene škode za uničena sredstva (požar)	0	648.112
- druge povrnjene škode	1.080.878	26.393
Prejete državne podpore - refundacije	229.250	241.023
Ostali poslovni prihodki	58.778	218.056
Skupaj drugi poslovni prihodki	2.035.494	1.642.907

Pojasnilo 4 – Nabavna vrednost prodanega blaga in stroški porabljenega materiala

Nabavno vrednost prodanega blaga in stroškov porabljenega materiala sestavljajo:

	v €	
Opis postavke	2023	2022
Stroški materiala:	10.702.178	6.101.980
- material za vzdrževanje	461.889	354.119
- stroški mat. v zvezi z usredstvenimi lastnimi učinki, storitve za trg	7.695.977	4.412.671
- stroški energije	1.051.905	819.389
- odpis drobnega inventarja	245.920	192.798
- popisne razlike pri materialu	0	2.756
- stroški pisarniškega materiala	58.116	62.004
- drugi stroški materiala	1.188.370	258.243
Nabavna vrednost prodanega blaga in stroški porabljenega materiala	10.702.178	6.101.980

Pojasnilo 5 – Stroški storitev

Stroški storitev so v letu 2023 znašali 7.248.652 €, v letu 2022 pa 5.778.965 €. Podrobnejša struktura stroškov storitev je v naslednji tabeli.

	v €	
Opis postavke	2023	2022
Stroški storitev pri ustvarjanju proizvodov in opravljanju storitev	1.814.612	1.331.453
Stroški transportnih storitev	289.674	227.170
Stroški storitev v zvezi z vzdrževanjem elektroenerg. infrastrukture in ostalih opredmetenih osnovnih sredstev	1.971.742	1.475.289
Stroški plačilnega prometa, bančnih storitev in zavarovalnih premij	710.285	678.521
Stroški intelektualnih in osebnih storitev	663.848	616.775
Stroški reklame in reprezentance	113.110	75.089
Stroški storitev fizičnih oseb, ki ne opravljajo dejavnosti, skupaj z dajatvami, ki bremenijo podjetje (stroški po pogodbah o delu, avtorskih pogodbah, sejnine članov nadzornega sveta ...)	197.645	163.071
Stroški informacijskih storitev	332.297	146.296
Stroški študentskega servisa	239.055	123.632
Drugi stroški storitev	916.382	999.880
Skupaj stroški storitev	7.248.652	5.778.965

Največji strošek v okviru stroškov storitev predstavljajo stroški storitev v zvezi z vzdrževanjem elektroenergetske infrastrukture in ostalih opredmetenih osnovnih sredstev. Vzdrževanje elektroenergetske infrastrukture je predstavljeno tudi poglavju Vzdrževanje omrežja/EEI.

Družba Elektro Gorenjska je po 57. členu ZGD-1 zavezana k revidiranju letnega poročila. Pogodbeni znesek za revidiranje letnega poročila družbe in Skupine Elektro Gorenjska za leto 2023 znaša 27.700 €. Poleg tega je bilo revizorju, ki je revidiral letno poročilo, za storitve dajanja zagotovil izplačanih še 4.420 €.

Pojasnilo 6 – Stroški dela

Stroške dela v višini 16.992.984 € sestavljajo:

	v €	
Opis postavke	2023	2022
Stroški plač	12.106.628	10.570.988
Stroški dodatnega pokojninskega zavarovanja zaposlencev	555.618	506.458
Stroški delodajalčevih prispevkov in drugih dajatev od plač	1.997.273	1.761.082
Drugi stroški dela	2.333.464	2.033.099
Skupaj stroški dela	16.992.984	14.871.628

Drugi stroški dela vključujejo povračilo stroškov prevoza in prehrane med delom, rezervacije za jubilejne nagrade in odpravnine, regres, nagrade, stroške zavarovanja delavcev ter plačila dijakom in študentom na delovni praksi. Število zaposlenih in njihova izobrazbena struktura ter druge informacije v zvezi z zaposlenimi so podrobneje predstavljene v poglavju Odgovornost do zaposlenih. Prejemki uprave in nadzornega sveta so predstavljeni v poglavju Posli s povezanimi osebami v računovodskem poročilu družbe Elektro Gorenjska.

Pojasnilo 7 – Odpisi vrednosti

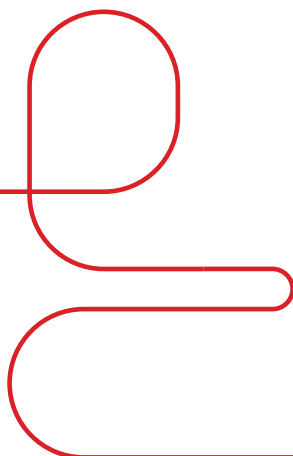
Odpisi vrednosti so v letu 2023 znašali 14.087.900 €. Njihova sestava je naslednja:

Opis postavke	2023	2022
Amortizacija neopredmetenih osnovnih sredstev	912.060	906.739
Amortizacija opredmetenih osnovnih sredstev	12.302.071	11.920.581
Amortizacija naložbenih nepremičnin	44.909	43.702
Skupaj stroški amortizacije	13.259.041	12.871.022
Poslovni odhodki pri prodaji OOS in NN	764.075	236.269
Poslovni odhodki v zvezi z oslavitvijo obratnih sredstev	64.785	6.193
Skupaj odpisi vrednosti	14.087.900	13.113.483

Pojasnilo 8 – Drugi poslovni odhodki

Druge poslovne odhodke v višini 628.046 € sestavljajo:

Opis postavke	2023	2022
Prispevek za spodbujanje zaposlovanja invalidov	78.339	72.954
Prispevek za stavbno zemljišče	90.200	83.531
Prispevek za onesnaženo vodo	15.138	15.570
Oblikovanje rezervacij	197.969	197.969
Drugi odhodki (str. za varstvo okolja, odškodnine, ...)	246.400	177.094
Skupaj drugi poslovni odhodki	628.046	547.118



Pojasnilo 9 – Davek iz dobička

Obračunani davek iz dobička za poslovno leto 2023 znaša 1.601.277 €, odloženi davki pa -453.328 €.

	v €	
Opis postavke	2023	2022
Obračunani davek	1.601.277	384.087
Odloženi davki	-453.328	-917.826
Davki	1.147.949	-533.739

V letu 2023 so vse družbe v Skupini izkazovale obveznost za davek od dobička, v letu 2022 pa le družbi Gorenjske elektrarne in GEK Vzdrževanje. Pregled izračuna davka iz dobička in za posamezno leto je v naslednji preglednici:

	v €	
Opis postavke	2023	2022
Odmerjeni davek	1.601.277	384.087
Odloženi davek	-453.328	-917.826
Davek od dobička skupaj	1.147.949	-533.739
Dobiček pred davkom	14.339.793	2.699.174
Davek obračunana po 19-odstotni stopnji	2.724.561	512.843
Davek od zmanjšanja prihodkov	-484.168	-24.141
Davek od davčnih olajšav	-755.616	-105.550
Davek od povečanja /zmanjšanja odhodkov za davčne namene	133.679	5.849
Davek od drugih postavk	-17.179	-44.955
Odloženi davek obračunan po 19-odstotni stopnji	-392.170	-877.786
Vpliv spremembe davčne stopnje z 19 % na 22 % na odložene davke	-61.158	0
Davek od dobička skupaj	1.147.949	-533.739
Efektivna davčna stopnja	8%	-

Skupina pričakuje, da bo imela v prihodnjih letih obdavčljive dobičke, ki bodo presegali dobičke iz odprave obstoječih obdavčljivih razlik. Gibanje odloženih terjatev in obveznosti za davek je bilo v letu 2023 naslednje:

v €

Gibanje odloženih terjatev in obveznosti za davek	Terjatve za odložene davke			Obveznosti za odložene davke		Skupaj
	Rezervacije pozaposlitvenih in drugih zaslužkov zaposlenih	Davčna izguba	Davčni dobropisi (olajšave)	Finančne naložbe	Drobni inventar	
Stanje 1.1.2022	311.909	0	0	46.813	213.943	51.153
Pripoznavo v izkazu poslovnega izida	-16.992	571.951	305.836	0	0	860.794
Odprava v izkazu poslovnega izida	0	0	0	-46.813	-10.219	57.032
Pripoznavo v drugem vseobsegajočem donosu	-40.071	0	0	0	0	-40.071
Stanje 31.12.2022	254.846	571.951	305.836	0	203.724	928.908
Stanje 1.1.2023	254.846	571.951	305.836	0	203.724	928.908
Pripoznavo v izkazu poslovnega izida	4.839	90.308	382.623	0	24.442	453.328
Odprava v izkazu poslovnega izida	0	0	0	0	0	0
Pripoznavo v drugem vseobsegajočem donosu	-395	0	0	0	0	-395
Stanje 31.12.2023	259.289	662.259	688.459	0	228.166	1.381.841

Pojasnilo 10 – Odloženi davki

Odloženi davki v letu 2023 znašajo -453.328 €. Večinoma (-472.931 €) izhajajo iz neizrabljenih davčnih izgub in davčnih dobropisov na dan 31. 12. 2023. Razlika v znesku 24.442 € se nanaša na odbitne začasne razlike.



7.5.3 Pojasnila postavk izkaza drugega vseobsegajočega donosa

Celotni vseobsegajoči donos poleg čistega poslovnega izida obračunskega obdobja (10.725.665 €) vključuje še aktuarske izgube in dobičke obvladujoče in odvisnih družb v skupnem znesku -245.536 €.

Posamezne postavke drugega vseobsegajočega donosa so prikazane tudi v poglavju Pojasnila postavk v izkazu finančnega položaja, pojasnilo 9 – Kapital (tabela gibanje poštene vrednosti).

7.5.4 Pojasnila postavk v izkazu denarnih tokov

V letu 2023 je imela Skupina Elektro Gorenjska 86.761.729 € prejemkov in 78.139.691 € izdatkov. Prejemki in izdatki vključujejo ustrezne zneske dajatev, predvsem DDV in trošarine, skladno z izstavljenimi oziroma prejetimi računi. Denarni izid je bil pozitiven in je znašal 8.622.038 €.

Skupina je imela na dan 31. 12. 2023 na transakcijskih računih pri bankah in v obliki kratkoročnih depozitov oz. depozitov na odpoklic denarna sredstva v višini 14.232.469 €, na dan 31. 12. 2022 pa je stanje teh sredstev znašalo 5.610.431 €.

Prejemki pri poslovanju so v letu 2023 za 29.755.713 € presegali izdatke, kar pomeni, da Skupina z osnovno dejavnostjo posluje pozitivno in ustvarja pozitiven denarni tok. Največje prejemke predstavljajo prejemki, prejeti po pogodbi z DO, za izvajanje storitev in najemnin za elektroenergetsko infrastrukturo.

Negativni denarni izid pri investiranju je v letu 2023 znašal -25.755.010 €. Panoga, v kateri deluje Skupina Elektro Gorenjska, je tehnološko zelo intenzivna in za zagotavljanje kakovostne oskrbe svojih odjemalcev na področju distribucijskega omrežja Elektra Gorenjska zahteva velika in konstantna vlaganja. Nove pridobitve neopredmetenih in opredmetenih sredstev so se večinoma financirale s črpanjem dolgoročnih kreditov v višini 16 mio €.

Denarni izid pri financiranju je v obravnavanem obdobju znašal 4.621.335 €.



6 Poštene vrednosti

Pregled poštene in knjigovodske vrednosti sredstev in obveznosti:

v €

	31. 12. 2023		31. 12. 2022	
	Knjigovodska vrednost	Poštена vrednost	Knjigovodska vrednost	Poštена vrednost
Neizpeljana finančna sredstva po odplačni vrednosti				
Dolgoročne in kratkoročne finančne terjatve	187.470	187.470	1.192.692	1.192.692
Dolgoročne in kratkoročne poslovne terjatve do kupcev	11.794.003	11.794.003	7.436.333	7.436.333
Denarna sredstva in njihovi ustrezniki	14.232.469	14.232.469	5.610.431	5.610.431
Skupaj neizpeljana finančna sredstva	26.213.942	26.213.942	14.239.456	14.239.456
Neizpeljane finančne obveznosti po odplačni vrednosti				
Bančna posojila in druge finančne obveznosti	-64.266.321	-64.266.321	-56.259.003	-56.259.003
Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev za svoj in tuj račun	-7.969.776	-7.969.776	-4.698.818	-4.698.818
Skupaj neizpeljane finančne obveznosti	-72.236.097	-72.236.097	-60.957.821	-60.957.821
Izpeljani finančni instrumenti po poštene vrednosti				
Izpeljani finančni instrumenti (sredstva)	0	0	0	0
Skupaj izpeljani finančni instrumenti	0	0	0	0
Skupaj	-46.022.155	-46.022.155	-46.718.366	-46.718.366

Ocenjena poštena vrednost kratkoročnih sredstev in obveznosti je enaka njihovi knjigovodski vrednosti.

LESTVICA POŠTENIH VREDNOSTI

Poštena vrednost sredstev:

v €

	31. 12. 2023				31. 12. 2022			
	1. raven	2. raven	3. raven	Skupaj	1. raven	2. raven	3. raven	Skupaj
Sredstva, merjena po pošteni vrednosti								
Izpeljani finančni instrumenti	0	0	0	0	0	0	0	0
Sredstva, merjena po pošteni vrednosti skupaj	0	0	0	0	0	0	0	0
Sredstva, za katera je poštena vrednost razkrita								
Dolgoročne in kratkoročne finančne terjatve	0	0	187.470	187.470	0	0	1.192.692	1.192.692
Dolgoročne in kratkoročne poslovne terjatve do kupcev	0	0	11.794.003	11.794.003	0	0	7.436.333	7.436.333
Denarna sredstva in njihovi ustrezniki	0	0	14.232.469	14.232.469	0	0	5.610.431	5.610.431
Skupaj sredstva, za katera je poštena vrednost razkrita	0	0	26.213.942	26.213.942	0	0	14.239.456	14.239.456
Skupaj	0	0	26.213.942	26.213.942	0	0	14.239.456	14.239.456

Poštena vrednost obveznosti:

v €

	31. 12. 2023				31. 12. 2022			
	1. raven	2. raven	3. raven	Skupaj	1. raven	2. raven	3. raven	Skupaj
Sredstva, merjena po pošteni vrednosti								
Izpeljani finančni instrumenti	0	0	0	0	0	0	0	0
Obveznosti, merjene po pošteni vrednosti skupaj	0	0	0	0	0	0	0	0
Obveznosti, za katere je poštena vrednost razkrita								
Bančna posojila in druge finančne obveznosti	0	0	-64.266.321	-64.266.321	0	0	-56.259.003	-56.259.003
Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev	0	0	-7.969.776	-7.969.776	0	0	-4.698.818	-4.698.818
Skupaj obveznosti za katere je poštena vrednost razkrita	0	0	-72.236.097	-72.236.097	0	0	-60.957.821	-60.957.821
Skupaj	0	0	-72.236.097	-72.236.097	0	0	-60.957.821	-60.957.821





Upravljanje s kapitalom

Ključni dejavnik uspeha Skupine Elektro Gorenjska je dolgoročna usmerjenost k odjemalcem in stalna prilagodljivost pogojem poslovanja (nacionalni interes, regulatorne in zakonodajne spremembe, večje tehnološke spremembe ...). Glavni namen upravljanja Skupine Elektro Gorenjska s kapitalom je zato zagotoviti kapitalsko ustreznost, visoko finančno stabilnost, dolgoročno plačilno sposobnost in ustrezno vrednost za delničarje.

Dolgoročno finančno stabilnost Skupina spremlja z razmerjem med neto finančnim dolgom in EBITDA. Politika Skupine je, da le-ta ne presega vrednosti 3,5, kar Skupini omogoča dolgoročno stabilno poslovanje. Za nadzor nad kapitalom Skupina uporablja kazalnik finančnega vzvoda, ki prikazuje delež neto dolga v kapitalu. Kazalnik je konec leta 2023 na podobnem nivoju kot konec leta 2022, kar potrjuje dejstvo, da Skupina s kapitalom upravlja stabilno.

v €

Opis postavke	Pojasnilo postavk v izkazu finančnega položaja	31. 12. 2023	31. 12. 2022
Dolgoročne finančne obveznosti	11	52.990.185	46.691.448
Kratkoročne finančne obveznosti		11.276.136	9.567.555
Skupaj finančne obveznosti		64.266.321	56.259.003
Kapital	9	182.985.018	173.886.767
Dolg/Kapital		0,35	0,32
Denarna sredstva in njihovi ustrezniki		14.232.469	5.610.431
Neto finančna obveznost		50.033.852	50.648.572
Neto dolg/kapital		0,27	0,29



Posli s povezanimi osebami

V nadaljevanju predstavljamo posle s povezanimi osebami, in sicer posle z družbami v Skupini, posle z Republiko Slovenijo, posle z družbami, ki so v lasti Republike Slovenije, ter posle z upravo in nadzornim svetom. S povezanimi osebami preko odgovornih oseb za upravljanje Skupina ni poslovala.

POSLI Z DRUŽBAMI V SKUPINI

Med transakcijami obvladujoče družbe z odvisno družbo Gorenjske elektrarne, ki jih je bilo v letu 2023 za 1,8 mio € (letu 2022 1,3 mio €), so pomembnejše predvsem naslednje:

Postavka	v €	
	2023	2022
Prihodki od opravljenih storitev splošnih služb (stroški odvisne družbe)	114.985	103.929
Prihodki od najemnin (stroški za najemnine odvisne družbe)	44.546	51.255
Izplačilo dobička (izplačilo odvisne družbe)	1.580.000	980.922

V okviru transakcij med družbami Gorenjske elektrarne, GEK Solar in Soenergetika so pomembnejše transakcije naslednje:

Postavka	v €	
	2023	2022
Prodaja in nakup materiala (Gorenjske elektrarne in GEK Solar)	574.928	0
Storitve vzdrževanja (Gorenjske elektrarne in GEK vzdrževanje)	0	426.104
Nakazilo dobička (Gorenjske elektrarne in Soenergetika)	931.389	115.217

Druge transakcije niso dosegle pomembnejših vrednosti. Vse transakcije z družbami v Skupini so bile opravljene pod običajnimi tržnimi pogoji. Družba Elektro Gorenjska kot obvladujoča družba ni ovirala oz. oškodovala poslovanja družbe Gorenjske elektrarne kot odvisne družbe.

POSLI Z REPUBLIKO SLOVENIJO

Najpomembnejši posli obvladujoče in odvisne družbe z Republiko Slovenijo so bili v letu 2023 naslednji:

Postavka	v €	
	Plačila v letu 2023	Plačila v letu 2022
Dividende	0	1.381.878
Davek od dohodka pravnih oseb (davek in akontacije)	263.386	996.581
Ostale dajatve (DDV, prispevki delodajalca)	5.943.652	5.373.793
Skupaj	6.207.038	7.752.252

POSILI Z DRUŽBAMI V NEPOSREDNI OZ. POSREDNI LASTI REPUBLIKE SLOVENIJE

V tabeli v nadaljevanju so prikazani pomembni posli v letu 2023 z družbami, kjer ima država neposredno ali posredno prevladujoč vpliv.

v €

Poslovni partner	Odprte terjatve na dan 31. 12. 2023	Odprte obveznosti na dan 31. 12. 2023	Odhodki v letu 2023	Prihodki v letu 2023
ELES, d.o.o.	5.078.967	1.877.806	19.989	33.960.924
Modra zavarovalnica, d. d.	0	42.825	478.405	0
Zavarovalnica Sava, d. d.	0	11	538.036	0
SID, d. d.	0	3.974.854	194.764	0
NLB, d.d.	0	32.398.862	838.444	0
Skupaj	5.078.967	38.294.358	2.069.639	33.960.924

Odprte obveznosti do družbe ELES predstavljajo obveznosti iz poslovanja za tuj račun. Posli z drugimi družbami, pri katerih ima država prevladujoč vpliv, ne predstavljajo pomembnih vrednosti. Pomembni posli v letu 2022 z družbami, kjer ima država neposredno ali posredno prevladujoč vpliv, so bili naslednji:

v €

Poslovni partner	Odprte terjatve na dan 31. 12. 2022	Odprte obveznosti na dan 31. 12. 2022	Odhodki v letu 2022	Prihodki v letu 2022
SODO, d. o. o.	6.504.329	1.672.718	46.457	23.353.435
Modra zavarovalnica, d. d.	0	39.834	455.968	0
Zavarovalnica Sava, d. d.	0	-32	528.455	0
SID, d. d.	0	4.572.381	77.858	0
NLB, d.d.	0	20.027.054	81.072	0
Skupaj	6.504.329	26.311.956	1.189.810	23.353.435

POSILI Z UPRAVO IN NADZORNIM SVETOM

Družba Elektro Gorenjska je v letu 2023 predsedniku uprave za opravljanje njegovih nalog v družbi izplačala naslednje prejeme:

v €

Prejemki	Fiksni prejemki (bruto plača)	Uspešnost poslovanja	Neizkoriščen letni dopust	Regres za letni dopust	Jubilejna nagrada	Povračila stroškov	Bonitete
Predsednik uprave Elektra Gorenjska	105.600	4.102	8.579	2.232	0	2.485	8.477
Direktor Gorenjskih elektrarn	63.954	3.239	0	2.232	2.451	2.168	3.823

Povračila stroškov (t. i. materialni stroški) vključujejo regres za prehrano, povračilo stroškov na službenih potovanjih in stroške mobilne telefonije. Obračunavajo se v skladu s pogodbo o zaposlitvi oziroma podjetniško kolektivno pogodbo. Bonitete vključujejo zavarovalne premije in uporabo službenega vozila.

Posli z nadzornim svetom so predstavljeni v poglavju Posli s povezanimi osebami v računovodskem poročilu družbe Elektro Gorenjska.



Finančna tveganja

V Skupini Elektro Gorenjska se zavedamo tveganj, ki so sestavni del našega poslovanja. Zavedamo pa se tudi, da je lahko le celovito in sistematično obvladovanje tveganj učinkovito. Obvladovanje tveganj je pomemben pogoj za uspešno in učinkovito doseganje zastavljenih dolgoročnih poslovnih ciljev.

Finančna tveganja so povezana s sposobnostjo ustvarjanja finančnih prihodkov, obvladovanja finančnih odhodkov, ohranjanja vrednosti finančnega premoženja, obvladovanja finančnih obveznosti ter zagotavljanja konkurenčne in dolgoročne plačilne sposobnosti. V Skupini Elektro Gorenjska smo izpostavljeni številnim finančnim tveganjem, ki vključujejo predvsem: kreditno tveganje, likvidnostno tveganje, obrestno tveganje, pomanjkanje investicijskih sredstev, tveganje naložb v odvisne družbe in tveganje neustreznega plačila storitev s strani ELES.

KREDITNO TVEGANJE

Skupina na podlagi Pogodbe o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za elektrooperaterja zbira plačila odjemalcev v svojem imenu in za račun DO. Pri tem obstaja večje tveganje, ker mora Skupina kljub neplačanim zapadlim terjatvam odjemalcev poravnati vse obveznosti distribucijskemu operaterju. Skupina izvaja tudi tržne storitve. Morebitne neplačane terjatve teh storitev predstavljajo največje kreditno tveganje.

Razčlenitev kratkoročnih terjatev za omrežnino, električno energijo in storitve ter terjatve iz naslova obresti na dan 31. 12. 2023 in na dan 31. 12. 2022 je po rokih zapadlosti razvidna v naslednjem prikazu:

	31. 12. 2023	31. 12. 2022
Nezapadle terjatve	10.302.926	4.398.407
Zapadle do 30 dni	243.491	217.484
Zapadle od 31 - 60 dni	304.744	63.177
Zapadle od 61 - 90 dni	327.440	9.602
Zapadle nad 90 dni	145.114	1.721.752
Zapadle terjatve	1.020.788	2.012.015
Delež zapadlih terjatev v odprtih	9 %	31 %
Skupaj	11.323.713	6.410.423

Gibanje popravkov vrednosti terjatev do kupcev in terjatev za zamudne obresti v letih 2023 in 2022 je prikazano v naslednji tabeli.

	2023	2022
Začetno stanje 1. 1.	152.990	163.650
Novo oblikovanje	3.813	338
Črpanje in odprava	13.405	10.997
Končno stanje 31.12.	143.399	152.990

Terjatve se v Skupini redno mesečno pregledujejo. Izterjava se vodi redno po enakih kriterijih do vseh kupcev. Dosledno se izterjajo tudi zamudne obresti. Natančnost pri evidencah in izterjavi nas je pripeljala do dobrega rezultata. Največje dolžnike oz. neplačnike omrežnine obravnavamo na rednih mesečnih sestankih, kjer se za posameznega dolžnika pripravi plan aktivnosti, ki naj bi privedel do največje možne izterjave. Gre za individualno obravnavo. Pregledujemo bonitetno oceno dolžnikov. Poslužujemo se tudi telefonske izterjave, možnosti odobritve plačila na obroke, iskanja možnosti za kompenzacijo, odstop terjatve itd. V primeru sklenitve obročnega odplačila dolga, cesijske ali asignacijske pogodbe vedno v pogodbo vključujemo tudi obračunane zamudne obresti. Za določene storitve se izdajajo avansni računi. Pri zapiranju odprtih terjatev spoštujemo določila splošnega dela pogodbe o dostopu do distribucijskega omrežja. Ko so izčrpani vsi možni instrumenti »mehke« izterjave, v primeru neplačila zaračunane omrežnine pošljemo obvestilo o odklopu uporabnika sistema. V primeru, da stranka kljub obvestilu dolga še vedno ne poravnava v roku, ki je določen v obvestilu, sledi odklop merilnega mesta. Tako družba preprečuje nadaljnjo poslovno škodo oziroma finančno nedisciplino, ki bi sicer vodila v večje zapadle neplačane terjatve.

Kratkoročna terjatev do največjega kupca je na dan 31. 12. 2023 znašala 4.468.279 €, kar pomeni 40 % vseh kratkoročnih poslovnih terjatev do kupcev.

Največja izpostavljenost kreditnemu tveganju je bila konec leta 2023 oz. 2022 naslednja:

	31. 12. 2023	31. 12. 2022
Nekratkoročne finančne terjatve	178.768	185.730
Nekratkoročne poslovne terjatve do kupcev	613.688	1.178.900
Kratkoročne finančne terjatve	8.702	1.006.962
Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev	11.180.315	6.257.433
Denarna sredstva in njihovi ustrezniki	14.232.469	5.610.431
Kratkoročna sredstva iz pogodb s kupci	41.529	1.477.262

LIKVIDNOSTNO TVEGANJE

Tveganje kratkoročne plačilne nesposobnosti oziroma likvidnostno tveganje izhaja iz možnosti, da Skupina v določenem trenutku ne bo imela zadosti likvidnih sredstev za poravnavanje svojih tekočih obveznosti oziroma za vzdrževanje običajnega poslovanja. Likvidnostne težave bi lahko bile posledica neenakomernih prilivov in odlivov ter dolgotrajnih postopkov pridobivanja dolgoročnih kreditov ali večjega preseganja načrtovanih investicij. Likvidnostno tveganje je tesno povezano tudi z investicijskim tveganjem. Obvladovanje likvidnostnega tveganja pomeni tudi izvedbo financiranja investicij v skladu s poslovnim načrtom, in sicer tako da so zagotovljena zadostna sredstva in da ne prihaja do zamud pri izvedbi investicij, saj so postopki zadolževanja lahko dolgotrajni.

Skupina Elektro Gorenjska je znana po vzorni plačilni disciplini. V letu 2023 ni imela likvidnostnih težav.

Likvidnostno tveganje iz naslova poslovanja obvladujemo s sledečimi aktivnostmi:

- Nadzor in medsebojno usklajevanje vseh sektorjev na področju naročanja blaga in storitev oziroma sklepanja nabavnih pogodb glede na pričakovana razpoložljiva denarna sredstva. V to področje se uvršča tudi razvrščanje pomembnosti posameznih nabav glede na razpoložljiva denarna sredstva. Omenjeno velja za vsa področja delovanja Skupine.
- Nadzor nad uresničevanjem odprtih naročil oziroma sklenjenih nabavnih pogodb, predvsem glede datuma dokončanja in datuma ter zneska predvidenega plačila obveznosti.
- Nadzor nad pravočasnostjo plačevanja terjatev, predvsem pomembnejših odjemalcev, saj se nepravočasno plačevanje kupcev kot posledica poslabšane finančne discipline, zahtev po podaljšanju plačilnih rokov in popustov ter večjih stroškov za izterjavo zapadlih neplačanih terjatev izraža na slabši likvidnosti Skupine. Sem sodi tudi vzpostavitev ustreznega informacijskega sistema o zapadlih neplačanih terjatvah ter pravočasno in ustrezno medsebojno obveščanje o neplačanih terjatvah med posameznimi sektorji, tako da se ustrezno in pravočasno ukrepa (pravočasna izdaja opomina, sodna terjatev ...). Pri sklepanju tržnih pogodb s kupci naših storitev posebno pozornost namenimo dodatnemu vključevanju ustreznih zavarovanj plačil. Kupce z zapadlimi terjatvami redno mesečno opominjamo.
- Stalno spremljanje zalog. Na nivoju vodstva so bili sprejeti sklepi, ki opredeljujejo spremljanje zalog. Skupina še dodatno optimizira delovne procese (na področju planiranja, nakupa materiala in izvedbe).
- Vzpostavljen sistem upravljanja z denarnimi sredstvi na ravni Skupine, na podlagi katerega si družbe med seboj izposojamo denarna sredstva. Glavni cilj upravljanja z denarnimi sredstvi v Skupini Elektro Gorenjska je optimizacija likvidnosti družb v Skupini. Gre za kratkoročno upravljanje z denarnimi sredstvi, torej za pokrivanje kratkoročnih primanjkljajev in kratkoročno plasiranje presežkov denarnih sredstev med družbami v Skupini.
- Veliko pozornosti namenimo tudi pripravi in spremljanju načrta denarnih tokov. Uspešno načrtovanje likvidnosti nam namreč omogoča optimalno upravljanje morebitnih kratkoročnih presežkov ali primanjkljajev likvidnih sredstev.

Naslednji tabeli prikazujeta finančne obveznosti po rokih zapadlosti.



v €

2023	ZAPADLOST V PLAČILO			SKUPAJ
	V 1 letu	Od 2 do 5 let	Nad 5 let	
Finančne obveznosti do bank	11.777.586	34.966.815	28.481.295	75.225.696
Neizplejane finančne obveznosti	8.157.404	0	0	8.157.404

v €

2022	ZAPADLOST V PLAČILO			SKUPAJ
	V 1 letu	Od 2 do 5 let	Nad 5 let	
Finančne obveznosti do bank	11.223.599	30.649.834	21.947.275	63.820.707
Neizplejane finančne obveznosti	4.864.655	0	0	4.864.655

Resnost likvidnostnega tveganja ocenjujemo kot pomembno. Zaradi vzpostavljenih kontrolnih mehanizmov in izvajanja ukrepov, predvsem upravljanja z denarnimi sredstvi na ravni Skupine, verjamemo, da je verjetnost materializacije nelikvidnosti malo verjetna, vendar se zavedamo, da bi nelikvidnost lahko povzročila poslovno škodo.

OBRESTNO TVEGANJE

Obrestno tveganje predstavlja nevarnost v primeru neugodnega gibanja obrestnih mer. Ker ima Skupina večji del posojil najetih po spremenljivi obrestni meri (EURIBOR), so občutljiva na gibanje obrestne mere. Konec leta 2023 je imela Skupina 83 % nepredvidljivega denarnega toka (konec leta 2022 ga je imela 76 %).

Izpostavljenost tveganju spremembe obrestne mere je bila naslednja:

v €

	2023	2022
Finančne obveznosti z variabilno obrestno mero	51.962.876	42.503.521
Finančne obveznosti s stalno obrestno mero	10.514.287	13.685.715
	62.477.162	56.189.236

Sprememba obrestne mere pri finančnih instrumentih z variabilno obrestno mero za 50 bazičnih točk na dan poročanja bi povečala oziroma zmanjšala poslovni izid Skupine za spodaj navedene vrednosti.

v €

	Vpliv na poslovni izid 2023		Vpliv na poslovni izid 2022	
	Povečanje za 50 bt	Zmanjšanje za 50 bt	Povečanje za 50 bt	Zmanjšanje za 50 bt
Finančne obveznosti z variabilno obrestno mero	-195.924	221.905	-209.160	47.689

Obrestno tveganje obvladujemo s sledečimi aktivnostmi: najem kreditov po fiksni obrestni meri, aktivno spremljanje gibanj obrestnih mer ter pribitkov bank, pogajanja z bankami za znižanje obstoječih pribitkov oz. marž bank, refinanciranje obstoječih kreditov, aktivno iskanje najugodnejših pogojev za dostop do tujih virov.

TVEGANJE SPREMEMBE DEVIZNIH TEČAJEV

Poslovanje se odvija v evrih, zato Skupina ni izpostavljena tveganju spremembe deviznih tečajev.

Dogodki po datumu bilance stanja

Po datumu bilance stanja ni bilo pomembnejših poslovnih dogodkov.



ZAGORO

TA

VLJA

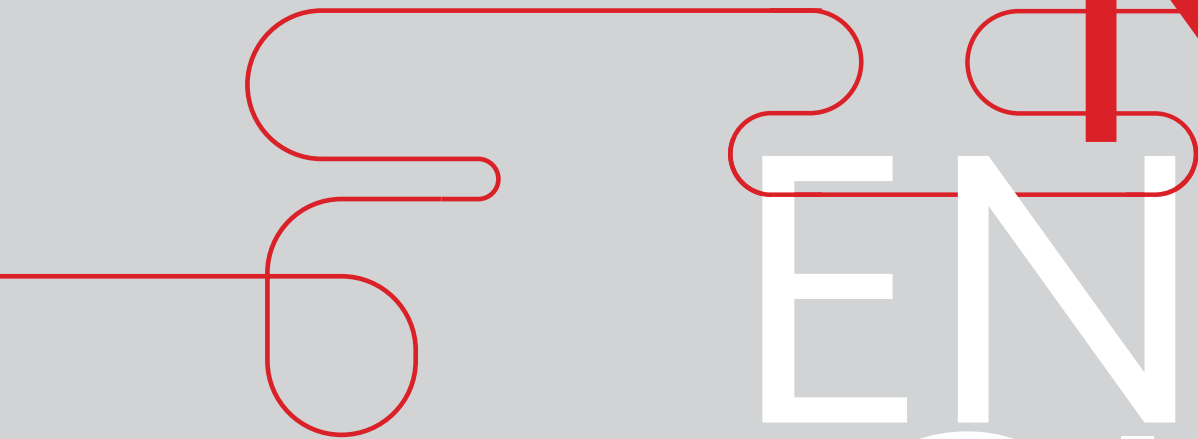
MIO

TRAJ

NO

ENER

GIJO





LETNO POROČILO 2023

Letno poročilo družbe in Skupine Elektro Gorenjska za leto 2023

Izdajatelj:
Elektro Gorenjska, d. d.,
Ulica Mirka Vadnova 3a, Kranj

Besedilo: Elektro Gorenjska, d. d.

Oblikovanje in prelom: Deidra Jovanovic s.p.

Spletna izdaja ISSN 3023-9184

Število natisnjenih izvodov: 60

Kranj, junij 2024

