

# Letno poročilo 2022

Soške elektrarne Nova Gorica d. o. o.



Soške elektrarne Nova Gorica

Skupina  hse





# Letno poročilo 2022

Soške elektrarne Nova Gorica d. o. o.



# Vsebina

<b>1</b>	<b>Uvod</b>	<b>7</b>
1.1	PISMO GENERALNEGA DIREKTORJA	8
1.2	POROČILO NADZORNEGA SVETA	10
1.3	POUDARKI POSLOVANJA DRUŽBE V LETU 2022	14
	SENG v letu 2022	14
<b>2</b>	<b>Poslovno poročilo</b>	<b>17</b>
2.1	KRONOLOGIJA POMEMBNEJŠIH DOGODKOV V LETU 2022	18
2.2	PREDSTAVITEV DRUŽBE	22
	Osebna izkaznica družbe	22
	Razmerje z obvladujočo družbo	23
	Kapitalske povezave z drugimi družbami	23
2.3	IZJAVA O UPRAVLJANJU DRUŽBE	24
	Zgodovinski pregled razvoja družbe	32
	Poslanstvo, vizija, vrednote in strateški cilji	36
2.4	POSLOVNA POLITIKA DRUŽBE	36
2.5	PROIZVODNJA IN OBRATOVANJE	37
2.6	VZDRŽEVANJE	41
2.7	TRŽNI POLOŽAJ	42
	Značilnosti gospodarskega okolja v letu 2022	42
	Tržno okolje elektrogospodarstva	42
	Prodaja in kupci	42
	Nabava	43
2.8	INVESTICIJE	44
2.9	ANALIZA USPEŠNOSTI POSLOVANJA	46
	Poslovanje v letu 2022	46
	Kazalniki družbe	51
2.10	UPRAVLJANJE TVEGANJ	53
2.11	KOMUNICIRANJE Z JAVNOSTMI	56
2.12	RAZISKAVE IN RAZVOJ	57
2.13	NAČRTI ZA PRIHODNOST	58

<b>3</b>	<b>Trajnostno poročilo</b>	<b>61</b>
3.1	IZJAVA O NEFINANČNEM POSLOVANJU	62
	Doseganje ciljev na področju sistema vodenja in ravnanja z okoljem	63
3.2	ODGOVORNOST DO ZAPOSLENIH	64
	Zaposleni so naš največji kapital	64
	Izobrazbena struktura	65
	Fluktuacija in absentizem	66
	Zaposlovanje invalidov	67
	Izobraževanje in razvoj	67
	Štipendiranje	68
	Skrb za zaposlene	68
	Varnost in zdravje pri delu	68
	Sindikati in Svet delavcev	69
	Skrb za zaposlene v prostem času	69
3.3	ODGOVORNOST DO NARAVNEGA OKOLJA	70
	Prihranki energije in energetska učinkovitost	70
	Odgovornost do naravnega okolja	70
	Aktivnosti in spremljava kazalnikov v družbi	70
	Spremljava kazalnikov na nivoju skupine HSE	72
	Hidro objekti in večnamenska izraba	74
	Obnovljivi viri energije (OVE)	75
3.4	ODGOVORNOST DO ŠIRŠE DRUŽBENE SKUPNOSTI	76
	Sponzorstva, donacije in vključevanje v humanitarne akcije	76

<b>4</b>	<b>Računovodsko poročilo</b>	<b>79</b>
4.1	REVIZORJEVO POROČILO	80
4.2	IZJAVA O ODGOVORNOSTI DIREKTORJA	84
4.3	UVODNA POJASNILA K PRIPRAVI LOČENIH RAČUNOVODSKIH IZKAZOV	85
4.4	LOČENI RAČUNOVODSKI IZKAZI	87
4.5	POJASNILA K LOČENIM RAČUNOVODSKIM IZKAZOM	92
	Poročajoča družba	92
	Podlaga za sestavo	92
	Podlaga za merjenje	94
	Funkcijska in predstavitvena valuta	94
	Prevedba tujih valut	95
	Uporaba ocen in presoj	95
	Pomembne računovodske usmeritve	97
4.5.1	Pojasnila k izkazu finančnega položaja	106
4.5.2	Pojasnila k izkazu poslovnega izida	124
4.5.3	Pojasnila k izkazu drugega vseobsegajočega donosa	131
4.5.4	Pojasnila k izkazu denarnih tokov	132
4.5.5	Druga pojasnila	133
4.5.6	Finančni instrumenti in tveganja	136
4.6	DOGODKI PO ZAKLJUČKU OBRAČUNSKEGA OBDOBJA	143
<b>5</b>	<b>Podpis letnega poročila</b>	<b>145</b>
5.1	PODPIS LETNEGA POROČILA ZA LETO 2022 IN NJEGOVIH SESTAVNIH DELOV	146





# 1

## Uvod

1.1	PISMO GENERALNEGA DIREKTORJA	8
1.2	POROČILO NADZORNEGA SVETA	10
1.3	POUDARKI POSLOVANJA DRUŽBE V LETU 2022	14



## 1.1 PISMO GENERALNEGA DIREKTORJA

Poslanstvo družbe Soške elektrarne Nova Gorica d. o. o. (SENG) je določeno z izkoriščanjem naravnih energetskega potencialov severne Primorske. Posledično je družba okoljsko in družbeno zelo izpostavljena. To pomeni dodatno težo odgovornosti do lokalnih skupnosti.

Vodenje družbe SENG sem prevzel 1. januarja 2023, pred tem je družbo štiri leta vodil mag. Radovan Jereb. Poslovno leto 2022 je družba SENG zaključila uspešno kljub izjemni suši, ki je v veliki meri zaznamovala večji del leta in je pomenila poseben obratovalni izziv. Proizvodnja v hidroelektrarnah je bila za 21 odstotkov nižja od načrtovane. Razmere na trgu so omogočile, da je bilo kljub nižji proizvodnji ustvarjenih 93,6 milijona evra prihodkov od prodaje in 6,5 milijona evra čistega dobička. Dosežen poslovni rezultat je bil poleg tržnih razmer predvsem posledica visoke stopnje obratovalne pripravljenosti naprav in postrojev ter strokovnosti in zavzetosti vseh zaposlenih.

Poslovanje družbe SENG zaznamujeta dolgoročna in trajnostna usmeritev podjetja za sonaravno izkoriščanje naravnih virov. Za uspešno realizacijo teh usmeritev si zaposleni stalno prizadevajo za visoko obratovalno učinkovitost, okoljsko sprejemljivost ter družbeno odgovornost. Skrbno vzdrževanje proizvodnih enot, redno izvajanje revizij in remontov so v največji meri prispevali k optimalni izrabi vodnega potenciala, ki je v veliki meri ublažila slabo hidrologijo preteklega leta, posebej izrazito v poletnih mesecih.

Zaradi izjemno nizkega pretoka reke Soče, ki je bil posledica dolgotrajnega sušnega obdobja, je bilo julija in avgusta potrebno nekajkrat zaustaviti obratovanje HE Solkan. V času izjemne suše v poletnih mesecih je bilo potrebno dodatno zaustavljati tudi 12 od 22 malih HE. Sočasno je v naši neposredni bližini, na Krasu, zagorelo. Družba SENG se je med prvimi odzvala in ponudila pomoč gasilcem in prostovoljcem, ki so se borili z ognjenimi zublji. Donirali smo izotonične napitke in energijske prigrizke. Za logistične potrebe pri gašenju požara smo Gasilskemu društvu Renče-Vogrsko posodili kombi, nekaj naših zaposlenih pa je aktivno sodelovalo pri pomoči prebivalstvu na ogroženih območjih. Izdatnejše padavine so se pojavile šele v septembru tako, da se je lahko ponovno vzpostavila normalna proizvodnja. Razmere v zadnjem četrtletju so omogočile, da smo dosegli 79 odstotkov načrtovane letne proizvodnje električne energije.

Veliko sredstev, energije in znanja vlagamo v investicijsko vzdrževanje in posodobitve obstoječih objektov in naprav. V polnem teku se je nadaljevala rekonstrukcija več kot 90 let stare male HE Hubelj. V sklopu celovite prenove elektrarne se je zamenjalo jekleni tlačni cevovod in hidromehansko opremo, saniralo dovodni kanal in vtočni objekt ter preuredilo prelivni kanal. V strojnični zgradbi je popolnoma prenovljena generatorska oprema z vzbujačnim sistemom in na novo postavljen sistem požarnega javljanja ter zamenjana ostala elektro-strojna oprema. Uspešno sta bila zaključena tudi dva zahtevnejša projekta na pregradi Podselo, in sicer ponovna vzpostavitev delovanja agregata oziroma male HE Podselo, po 83. letih pa so bili prvič od izgradnje v celoti obnovljeni betoni pregrade.

V luči zelenega prehoda smo intenzivno izvajali razvojne aktivnosti za načrtovanje novih ali razširitev obstoječih energetskega objektov, ki izkoriščajo obnovljive vire energije. Med njimi poleg hidro energije velik poudarek dajemo projektom za izkoriščanje energije sonca.

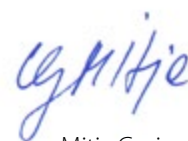
Odličnost poslovanja družbe SENG potrjuje tudi uspešno obvladovanje in razvijanje ISO standardov. Družba SENG je imetnica standardov ISO 9001 - za kakovost, ISO 14001 – za ravnanje z okoljem, ISO 45001 – za varstvo in zdravje pri delu in ISO 27001 – za upravljanje z informacijsko varnostjo. V letu 2022 pa smo uspešno uvedli še standard za sisteme obvladovanja premoženja - ISO 55001. Z uvedbo tega standarda se v sistemu vodenja družbe SENG še izraziteje postavlja v ospredje pomembnost proizvodnih objektov, strojev in naprav proizvodne infrastrukture ter zagotavljanje njihovega zanesljivega in varnega obratovanja v celotnem življenjskem ciklu.

18. novembra 2022 je družba SENG obeležila 75 let obstoja. Bogata tradicija podjetja se uspešno in neprekinjeno nadgrajuje s smelimi razvojnimi usmeritvami na poti zelenega prehoda. Vse to pa je moč doseči le z motivirano in učinkovito ekipo. Kompetence in znanje zaposlenih so ključni za doseganje dobrih poslovnih rezultatov in zasledovanje strateških ciljev podjetja. Poseben poudarek je zato namenjen krepitvi inovacijske dejavnosti zaposlenih na vseh področjih delovanja družbe. Na natečaju Severno Primorske gospodarske zbornice sta ekipi SENG prejeli srebrno in bronasto priznanje za dve prijavitelji inovaciji. Obe nagrajeni inovaciji sta trajnostno in sonaravno naravnani, saj je skrb za ohranjanje naravnega okolja vtkana v delovanje družbe SENG.

Zelo pomembna pa je tudi odgovornost, ki jo gojimo do družbenega okolja, v katerem delujemo. Kot družbeno odgovorno podjetje smo s pomočjo sponzorskih in donatorskih sredstev podprli številna lokalna društva, klube in organizacije, ki bi brez tovrstne pomoči težje uresničevala svoja plemenita poslanstva.

Na tem mestu bi rad izrazil zadovoljstvo za priložnost, da lahko vodim to podjetje. Hvala vsem, ki ste skozi leta na kakršenkoli način prispevali k njegovemu uspehu. Prizadeval si bom, da upravičim zaupanje, da skupaj premagamo nove izzive časa in se povzpnejo še stopničko višje. In nenazadnje hvala naši Soči za vso energijo, ki nam jo daje.

Nova Gorica, 20. 4. 2023



Mitja Gorjan  
generalni direktor

## 1.2 POROČILO NADZORNEGA SVETA

Na podlagi Zakona o gospodarskih družbah (ZGD-1), Akta o ustanovitvi družbe z omejeno odgovornostjo družbe Soške elektrarne Nova Gorica d. o. o., Poslovnika o delu Nadzornega sveta družbe Soške elektrarne Nova Gorica d. o. o. ter Kodeksa korporativnega upravljanja družb s kapitalsko naložbo države, izdaja Nadzorni svet družbe Soške elektrarne Nova Gorica d. o. o. v sestavi dr. Tomaž Štokelj, predsednik, Kristina Rovšek in Boštjan Čopi, člana, poročilo Nadzornega sveta družbe Soške elektrarne Nova Gorica d. o. o. (v nadaljevanju: NS SENG) za leto 2022.

### **Način in obseg preverjanja vodenja in poslovanja družbe Soške elektrarne Nova Gorica d. o. o. med poslovnim letom 2022**

V letu 2022 se je NS SENG sestel na petih rednih sejah in izredni seji, na katerih so bili prisotni vsi člani NS SENG. Udeležba članov je razvidna iz tabele, vključene v izjavo o upravljanju. NS SENG se je redno seznanjal z operativnimi aktivnostmi in tekočimi rezultati poslovanja družbe SENG ter z realizacijo sklepov NS SENG, obravnaval je poslovna in strateška področja družbe, ki pomembno vplivajo na interese družbe SENG. Poslovodstvo družbe SENG je NS SENG redno seznanjalo s poslovanjem družbe, s poročili o likvidnosti, solventnosti in kapitalski ustreznosti, poročili o upravljanju tveganj v družbi in poročili Službe notranje revizije HSE (SNR HSE), ki izvaja notranjerevizijske preglede skladno s Pogodbo o izvajanju storitev notranjega revidiranja ter Pravilnikom o delovanju notranje revizije skupine HSE.

NS SENG je podal soglasje k dolgoročnemu in letnemu načrtu dela SNR HSE za družbo SENG za leto 2023, ter se redno seznanjal z revizijskimi pregledi te službe in s kvartalnim Poročilom o delu SNR HSE. NS SENG je nadziral likvidnostni položaj in kapitalsko ustreznost družbe. V okviru funkcije nadzora je NS SENG pridobival odgovore na dodatno zastavljena vprašanja ob siceršnjih gradivih za seje nadzornega sveta. Izvedel je samoocenitev dela NS SENG za leto 2022.

NS SENG ocenjuje, da je deloval v korist družbe na osnovi informacij in poročil, ki mu jih je predložilo poslovodstvo, v okviru svojih pooblastil in pristojnosti, ki so opredeljene z Zakonom o Slovenskem državnem holdingu (ZSDH-1) in Aktom o ustanovitvi družbe SENG, ter ob upoštevanju referenčnega Kodeksa korporativnega upravljanja družb s kapitalsko naložbo države (različica iz marca 2021 in junija 2022, SDH d. d.). Poslovodstvo družbe je NS SENG redno seznanjalo s pomembnimi projekti in pomembnimi dogodki v družbi SENG.

### **Delovanje Revizijske komisije Nadzornega sveta družbe SENG**

V letu 2022 je delovala Revizijska komisija nadzornega sveta Soške elektrarne Nova Gorica d. o. o. (v nadaljevanju tudi: RK NS SENG) v sestavi: Kristina Rovšek, predsednica, Boštjan Čopi, član in Romana Jontes, zunanja članica.

V letu 2022 se je RK NS SENG sestala na petih rednih sejah ter na dveh izrednih sejah, na katerih so bili prisotni vsi člani RK NS SENG. V okviru seje je RK NS SENG obravnavala vprašanja

skladno z ZGD-1, Priporočili za delo revizijskih komisij (ZNS), Poslovníkom o delu RK NS SENG, za leto 2022 sprejetim načrtom dela RK NS SENG in sklepi NS SENG. Na sejah je izvajala pristojnosti vezane na računovodsko poročanje, notranje kontrole in obvladovanje tveganj, izvajanje zunanje revizije in ostale naloge v njeni pristojnosti. O svojem delu je poročala članom NS SENG, ki niso člani RK NS SENG, in sicer na način, da je predsednica RK NS SENG o delu in ugotovitvah RK NS SENG redno poročala na sejah NS SENG in jih seznanjala s sprejetimi zapisniki sej.

V letu 2022 se je RK NS SENG redno seznanjala z obdobjimi poročili o poslovanju družbe, vključno s finančnimi in računovodskimi podatki, preverjala delovanje in učinkovitost notranjih kontrol, spremljala delo in poročila SNR HSE in sistema za obvladovanje tveganj ter preučevala ustreznost in pravočasnost uresničevanja priporočil SNR HSE.

SNR je v skladu z Načrtom dela SNR za leto 2022 po Pogodbi o izvajanju storitev notranjega revidiranja izvedla dva notranjerevizijska pregleda, po Pravilniku o delovanju notranje revizije skupine HSE pa tri notranjerevizijske preglede, s katerimi se je RK NS SENG redno seznanila.

RK NS SENG je izvedla sestanek z revizorji revizijske družbe Deloitte revizija, d. o. o. glede poteka predrevizije in revizije letnih računovodskih izkazov za leto 2022 ter se seznanila s poročilom revizorja o opravljeni predreviziji za leto 2022 in reviziji za leto 2021 ter z izjavo o revizorjevi neodvisnosti. Na podlagi seznanitve s poročilom o postopku evropskega javnega naročila za izbor ponudnika za storitve revidiranja za družbe skupine HSE je NS SENG predlagala imenovanje revizorja letnih računovodskih izkazov družbe Soške elektrarne Nova Gorica d. o. o. za leta 2022-2024. Nadalje se je seznanila z Izjavo o upravljanju družbe, kot sestavnim delom Letnega poročila družbe Soške elektrarne Nova Gorica d. o. o. za leto 2021 in Poročilom nadzornega sveta, kot sestavnim delom Letnega poročila družbe Soške elektrarne Nova Gorica d. o. o. za leto 2021, in predlagala, da ju NS SENG potrdi. Pregledala je revidirano Letno poročilo družbe Soške elektrarne Nova Gorica d. o. o. za leto 2021 z mnenjem neodvisnega revizorja in ocenila, da je sestavljeno pravočasno, v skladu z mednarodnimi standardi računovodskega poročanja, kot jih je sprejela EU, in ZGD-1, da računovodski izkazi v vseh pomembnih pogledih pošteno predstavljajo finančni položaj družbe Soške elektrarne Nova Gorica d. o. o. na dan 31. 12. 2021 in predlagala NS SENG, da letno poročilo potrdi. Prav tako se je seznanila z dolgoročnim in letnim načrtom dela SNR HSE in letnim poročilom SNR HSE in izvedla samoocenitev svojega dela za leto 2022.

### **Mnenje o delu poslovodstva družbe SENG**

NS SENG je v letu 2022 skladno z zakonodajo in Aktom o ustanovitvi družbe SENG v okviru svojih pristojnosti nadziral vodenje in poslovanje družbe SENG. Sej NS SENG se je udeleževalo tudi poslovodstvo, ki je pri vsaki točki tudi podrobno poročalo in skupaj z ostalimi poročevalci družbe SENG odgovarjalo na dodatna vprašanja članov NS SENG. Strokovne službe so organizirale seje, uvajale sprotne tehnične izboljšave in zagotovile administrativno in organizacijsko podporo delu NS SENG. Delo poslovodstva je nadzorni svet spremljal in vrednotil redno, ko je obravnaval obdobje rezultate poslovanja. Poslovodstvo je skrbno in zavzeto delovalo v smeri doseganja postavljenih ciljev poslovanja in optimalnega gospodarjenja v družbi ter dobro sodelovalo z nadzornim svetom.

### **Mnenje o poslovanju družbe v letu 2022**

Leto 2022 je zaznamovalo dolgotrajno sušno obdobje, vendar je družba kljub temu zagotavljala visoko razpoložljivost proizvodnje električne energije.

Proizvodnja električne energije je v letu 2022 znašala 612 GWh, kar pomeni 79 odstotkov načrtovane proizvodnje zaradi podpovprečnih hidroloških razmer na reki Soči in njenem povodju.

Družba je leto 2022 zaključila s 6,5 milijona evrov čistega poslovnega izida, kar predstavlja 23 odstotkov več od načrtovanega. K temu so pripomogle višje tržne cene EE ter nižji stroški koncesij zaradi spremembe zakona ZUOKPOE.

NS SENG ocenjuje, da je v danih razmerah družba uspešno poslovala.

### **Ugotovitev bilančnega dobička**

Bilančni dobiček za leto 2022 znaša 23.493.435,36 evra in je sestavljen iz nerazdeljenega dobička iz preteklih let v znesku 16.986.891,60 evra in čistega dobička poslovnega leta 2022 v znesku 6.506.543,76 evra.

### **Preveritev in potrditev letnega poročila družbe za leto 2022 s stališčem do revizijskega poročila in revizorjevo pismo poslovodstvu**

Poslovodstvo družbe SENG d. o. o. je v skladu s 3. odstavkom 272. člena Zakona o gospodarskih družbah (ZGD-1) v zakonitem roku po prejemu Poročila revizorjevega poročila NS SENG predložilo Letno poročilo družbe SENG za leto 2022 skupaj z revizorjevim poročilom za leto 2022, ki ga je NS SENG obravnaval na svoji seji št. 12. (redna seja) dne 2. 6. 2023.

Revidiranje računovodskih izkazov družbe SENG d. o. o. za leto 2022 je opravila revizijska družba Deloitte revizija d. o. o., ki je dne 20. 4. 2023 izdala Poročilo neodvisnega revizorja z neprilagojenim mnenjem. Revizijska komisija je na svoji seji št. 14. (redna seja) dne 29.5.2023 obravnavala revidirano Letno poročilo družbe SENG d.o.o. za leto 2022 in ugotovila, da je bilo letno poročilo izdelano pravočasno, sestavljeno pa je jasno, pregledno in v skladu z določili Zakona o gospodarskih družbah (ZGD-1), veljavnimi Mednarodnimi standardi računovodskega poročanja in Mednarodnimi standardi ocenjevanja vrednosti, kot jih je sprejela Evropska unija, določili Zakona o oskrbi z električno energijo (ZOE) in drugo relevantno zakonodajo (ZFPPIPP, ZRev idr.).

Revizijska družba Deloitte revizija d. o. o. ni izdala Pisma poslovodstvu SENG d. o. o. po opravljeni reviziji za leto 2022, saj v postopku revizije ni bilo ugotovljenih pomanjkljivosti in napak. RK na Letno poročilo družbe SENG d. o. o. za leto 2022 ni imela pripomb, zato je predlagala NS, da le-ta v skladu z 282. členom Zakona o gospodarskih družbah (ZGD-1) potrdi Letno poročilo družbe SENG d. o. o. za leto 2022.

V okviru pregleda Letnega poročila je nadzorni svet preveril tudi Poročilo poslovodstva o razmerjih s povezanimi družbami za leto 2022. Nadzorni svet nima pripomb na izjavo poslovod-

stva v Poročilu o odnosih do povezanih družb za leto 2022, da v poročevalnem obdobju družba SENG d. o. o. kot odvisna in povezana družba ni bila prikrajšana.

V skladu s 546 a. členom ZGD-1 je nadzorni svet preveril tudi Poročilo neodvisnega revizorja o omejenem zagotovitlu glede Poročila posloводства o razmerjih do povezanih družb za leto 2022. Revizor je v predmetnem poročilu izdal sklep, v katerem potrjuje, da niso opazili ničesar, zaradi česar ne bi verjeli, da:

- so navedbe v poročilu o odnosih do povezanih družb za leto, ki se je končalo 31. 12. 2022, v vseh pomembnih pogledih točne;
- ni bila pri pravnih poslih, navedenih v poročilu, glede na okoliščine, ki so bile znane ob sklenitvi teh poslov, vrednost izpolnitve družbe v pomembnem pogledu nesorazmerno visoka;
- ne obstajajo okoliščine, ki bi glede drugih dejanj, navedenih v poročilu, kazale bistveno drugačno oceno prikrajšanosti od tiste, ki jo je dalo posloводство.

Nadzorni svet na izid revidiranja Poročila o razmerjih s povezanimi družbami nima pripomb.

Na podlagi Poročila neodvisnega revizorjevega z mnenjem, stališča RK, podatkov in razkritij v Letnem poročilu družbe SENG za leto 2022 NS SENG ocenjuje, da je revizor opravil svoje delo neodvisno in strokovno, v skladu z veljavno zakonodajo in poslovno prakso, da je letno poročilo v vseh pomembnih pogledih sestavljeno v skladu z zahtevami Zakona o gospodarskih družbah (ZGD-1) in da računovodski izkazi v vseh pomembnih pogledih pošteno predstavljajo finančni položaj družbe SENG na dan 31. december 2022, poslovni izid in denarne tokove za tedaj končano leto v skladu z Mednarodnimi standardi računovodskega poročanja, kot jih je sprejela Evropska unija.

Na revizorjevo poročilo NS SENG nima pripomb. Tudi sicer na Letno poročilo družbe SENG za leto 2022 NS SENG nima nobenih pripomb, ki bi ga kakorkoli zadrževale pri sprejetju odločitve o njegovi potrditvi. Zato NS SENG v skladu s 3. odstavkom 282. člena Zakona o gospodarskih družbah (ZGD-1) potrjuje Letno poročilo družbe SENG za leto 2022. Navedeno poročilo je sprejel v odprtem roku, t. j. pred iztekom enega meseca od dneva, ko je posloводство družbe predložilo Letno poročilo za leto 2022 NS SENG.

Nova Gorica, 2. 6. 2023

dr. Tomaž Štokelj  
predsednik NS SENG

## 1.3 POUDARKI POSLOVANJA DRUŽBE V LETU 2022

### SENG v letu 2022

Družba SENG proizvaja električno energijo v petih velikih, tako imenovanih sistemskih hidroelektrarnah (HE) na Soči, 22 malih HE, v črpalni HE in v manjši sončni elektrarni. Na nacionalni ravni je SENG pomemben proizvajalec električne energije iz obnovljivih virov. Zagotavljanje varne in zanesljive proizvodnje električne energije iz obnovljivega vira Soče in njenega povodja je poleg skrbnega načrtovanja novih proizvodnih virov osnovna dejavnost družbe.

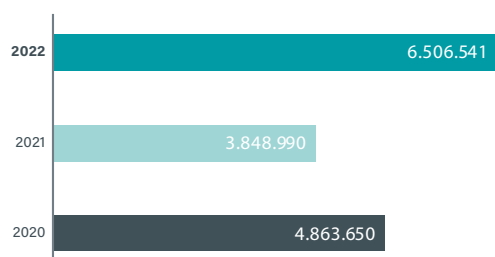
Poslovanje družbe SENG v letu 2022 je v veliki meri zaznamovalo izredna suša in posledično zelo slaba hidrologija, ki je botrovala nižji proizvodnji od načrtovane. V letu 2022 so hidroelektrarne družbe SENG proizvedle 612 GWh električne energije iz obnovljivih virov. 6,5 milijona evra ustvarjenega čistega poslovnega izida je rezultat zanesljivega in varnega obratovanja, visoke stopnje obratovalne pripravljenosti naprav in postrojev ter strokovnosti in zavzetosti vseh zaposlenih.

### Finančni poudarki

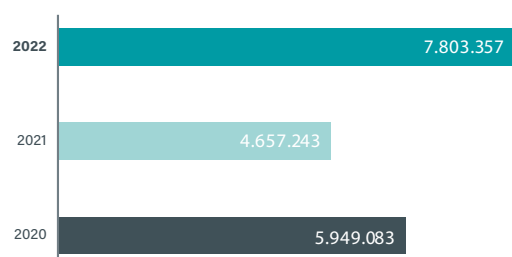
Postavka	2022	2021	2022 / 2021
Prihodki v EUR	93.817.301	62.013.874	151
Čisti prihodki od prodaje v EUR	93.638.871	61.209.772	153
Odhodki v EUR	85.907.819	57.378.580	150
Čisti poslovni izid v EUR	6.506.541	3.848.990	169
EBIT = poslovni izid iz poslovanja v EUR	7.803.357	4.657.243	168
EBITDA = EBIT + Odpisi vrednosti v EUR	17.758.703	14.856.198	120
Sredstva v EUR	229.503.102	221.939.849	103
Kapital v EUR	210.451.148	207.577.164	101
Investicije v EUR	4.665.320	3.180.965	147
Število zaposlenih konec obdobja	125	124	101
Dodana vrednost v EUR	23.668.678	20.832.939	114
Dodana vrednost na zaposlenega v EUR	190.110	169.373	112
Proizvedena električna energija (v GWh)	612	800	77



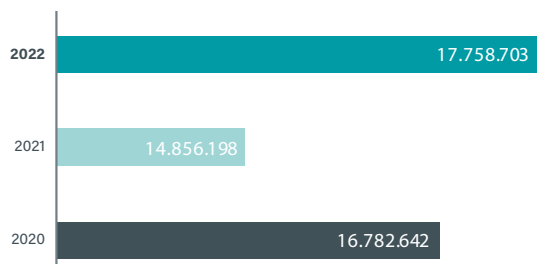
### Čisti poslovni izid



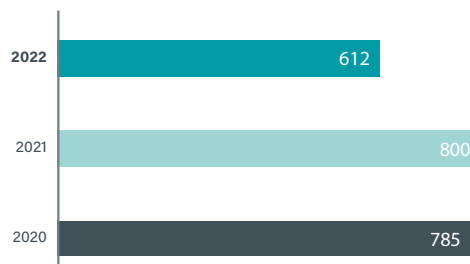
### EBIT v evrih



### EBITDA v evrih



### Proizvodnja EE v GWh





# 2

## Poslovno poročilo

2.1	KRONOLOGIJA POMEMBNEJŠIH DOGODKOV V LETU 2022	18
2.2	PREDSTAVITEV DRUŽBE	22
2.3	IZJAVA O UPRAVLJANJU DRUŽBE	24
2.4	POSLOVNA POLITIKA DRUŽBE	36
2.5	PROIZVODNJA IN OBRATOVANJE	37
2.6	VZDRŽEVANJE	41
2.7	TRŽNI POLOŽAJ	42
2.8	INVESTICIJE	44
2.9	ANALIZA USPEŠNOSTI POSLOVANJA	46
2.10	UPRAVLJANJE TVEGANJ	53
2.11	KOMUNICIRANJE Z JAVNOSTMI	56
2.12	RAZISKAVE IN RAZVOJ	57
2.13	NAČRTI ZA PRIHODNOST	58



## 2.1 KRONOLOGIJA POMEMBNEJŠIH DOGODKOV V LETU 2022

### JANUAR

Proizvodnja električne energije iz vodnega vira Soče in njenega povodja je v veliki meri odvisna od naravnih danosti, predvsem od količine padavin, a ključna je tudi razpoložljivost naprav in postrojev elektrarn. Skrbno načrtovane revizije agregatov, ki se praviloma izvajajo v zimskih mesecih, ko je pretok Soče navadno nižji, zagotavljajo visoko razpoložljivost proizvodnih naprav in opreme.

V januarju 2022 sta se zaključili reviziji agregatov 2 in 3 HE Dobljar I ter revizija agregata 2 HE Solkan, začela se je revizija agregata 2 HE Plave I. Revizije agregatov so se nadaljevale še v februarju in marcu, le revizija ČHE Avče se je prestavila v junij zaradi tveganj, povezanih s covidom-19. V letu 2022 so bile vse načrtovane revizije agregatov, stikališč, hidromehanske opreme in pomožnih tehnoloških sistemov izvedene v načrtovanem obsegu.

Vzpostavitev delovanja male HE Podselo je v januarju terjala nižanje akumulacijskega jezera na Mostu na Soči. Praznjenje jezera se je izvedlo še konec februarja in zaključilo v začetku marca.

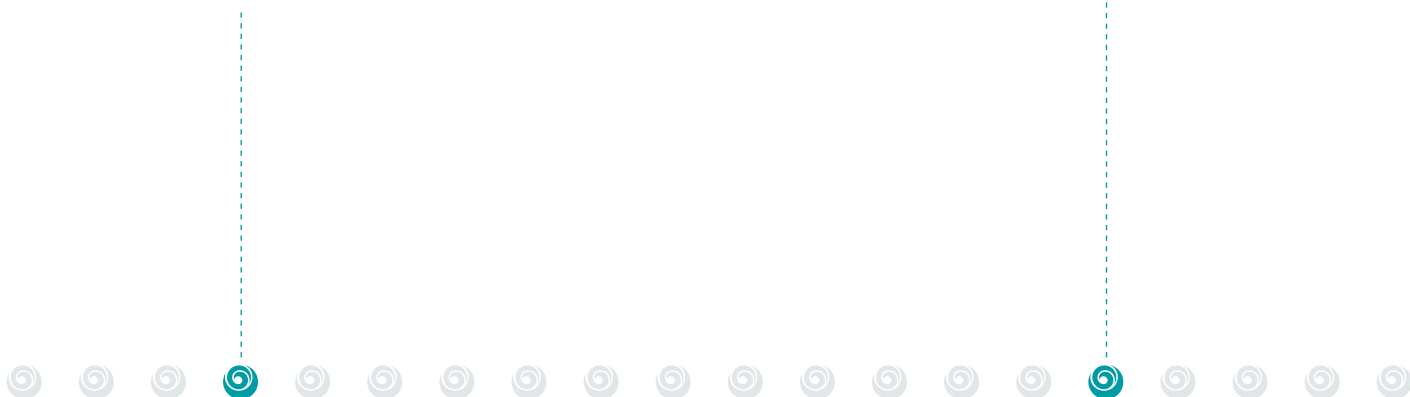
Zaostrene epidemiološke razmere so se nadaljevale tudi v začetku leta 2022. Za zagotavljanje nemotene proizvodnje električne energije se je ponovno vzpostavilo rezervni center vodenja v zgradbi strojnice HE Plave I, da med dispetcherji ni prihajalo do kontaktov pri predaji izmene. Center vodenja SENG se sicer nahaja v upravni stavbi družbe.

Družba SENG je tudi v času zaščitnih ukrepov zagotavljala varno, stabilno in zanesljivo proizvodnjo električne energije.

### MAREC

Marec je zaznamovala izjemna suša, tako da so elektrarne na Soči in povodju dosegle le tretjino načrtovane proizvodnje. Ob svetovnem dnevu voda, ki ga obeležujemo 22. marca se je znova izpostavila pomembnost vode kot ključne strateške surovine in odvisnost človeka od nje. V sporočilu za javnost, ki je bilo objavljeno ob tej priložnosti, je družba SENG poudarila nujnost iskanja ravnovesja med željami in potrebami človeka na eni strani ter ohranjanjem narave na drugi.

Nadaljevala so se dela za sanacijo betonov pregrade Podselo, ki so bila v zimskem času prekinjena zaradi nizkih temperatur.



## MAJ

Maja je bila v družbi SENG zabeležena druga najslabša proizvodnja hidroelektrarn na Soči od leta 1996 (od tega leta naprej se beležijo natančnejši mesečni arhivski podatki), znašala je 24.534.970 kWh. Najnižja proizvodnja je bila zabeležena leta 2003, ko je znašala 20.114.907 kWh.

V luči družbene odgovornosti je SENG pod okriljem Mestne občine Nova Gorica in skupaj s Kajak klubom Soške elektrarne podpisal sporazum o sodelovanju pri izvedbi ukrepov varstva pred utopitvami na lokaciji Stari jez na Soči pri Solkanu.

## JUNIJ

Inovacijski ekipi družbe SENG sta na regijskem natečaju Severno Primorske Gospodarske zbornice Slovenije prejeli srebrno in bronasto priznanje za prijavljeni inovaciji.

Uspešno je bila opravljena revizija ČHE Avče.

## JULIJ

Zaradi izjemno nizkega pretoka reke Soče, ki je bil posledica dolgotrajnega sušnega obdobja, je z obratovanjem začasno prenehala HE Solkan. Povprečni pretok reke Soče v Solkanu je bil namreč tako nizek, da ni omogočal varnega obratovanja turbin. Zaustavitev agregatov v HE Solkan se je ponovila še dvakrat v avgustu. Podobna situacija je družbo SENG na zadnje doletela leta 2003.

V poletnih mesecih je bilo zaustavljeno obratovanje kar dvanajstih od dvaindvajsetih malh hidroelektrarn.

Prav v tem času se je na Krasu razplamtel največji požar v zgodovini samostojne Slovenije. Družba SENG se je odzvala med prvimi in ponudila pomoč gasilcem ter prostovoljcem, ki so se borili z ognjenimi zublji.



## SEPTEMBER

Obilnejše deževje je prispevalo, da je bila prvič v letu 2022 zabeležena nadpovprečna mesečna proizvodnja v hidroelektrarnah družbe SENG. Dobra hidrologija in posledično nadpovprečna mesečna proizvodnja je bila zabeležena še v oktobru in decembru.

## OKTOBER

S ciljem povečevanja proizvodnje električne energije iz obnovljivih virov se izvajajo številne aktivnosti na različnih področjih. Na občinskem svetu Občine Kanal ob Soči je bil obravnavan občinski podroben prostorski načrt (OPPN) za umestitev sončne elektrarne Kanalski Vrh.

V sklopu celovite rekonstrukcije male HE Hubelj (1931) je bila uspešno izvedena prva polnitev novega tlačnega cevovoda.

## NOVEMBER

18. novembra 2022 je družba SENG obeležila 75 let obstoja. Bogata tradicija podjetja se uspešno nadgrajuje s smelimi razvojnimi usmeritvami in zglednim poslovanjem. To dokazujejo tudi številni standardi, ki jih SENG obvladuje. V novembru je bil uveden standard za sisteme obvladovanja premoženja - ISO 55001. Z uvedbo tega standarda se v sistemu vodenja družbe SENG še izraziteje postavlja v ospredje pomembnost proizvodnih objektov, postrojev in naprav proizvodne infrastrukture ter zagotavljanje njihovega zanesljivega in varnega obratovanja v celotnem življenjskem ciklu.



## DECEMBER

V decembru je družba SENG uvedla novo celostno grafično podobo, s katero se še tesneje povezuje z družbami skupine HSE (tipografija črk), hkrati pa s smaragdno barvo grafičnega dela logotipa ostaja zvesta svoji identiteti, ki jo predstavlja reka Soča. V prenovljeni blagovni znamki izstopa prav smaragdna barva, ki je tudi barva Soče, na povodju katere delujejo vse hidroelektrarne SENG. Sveža in prenovljena podoba SENG napoveduje spremembe, ki so ključne in nujne za uspešen zeleni prehod.

Ob koncu leta je po štirih letih vodenja družbe SENG mandat zaključil direktor mag. Radovan Jereb.

Zaradi izjemno slabe hidrologije tekom celega leta 2022 je družba SENG dosegla le 77 odstotkov načrtovane proizvodnje električne energije.

## POMEMBNI DOGODKI PO KONCU POSLOVNEGA LETA 2022

S 1. 1. 2023 je vodenje družbe SENG prevzel generalni direktor Mitja Gorjan za obdobje štirih let.

Drugih pomembnih dogodkov po 31. 12. 2022 ni bilo.



## 2.2 PREDSTAVITEV DRUŽBE

### Osebna izkaznica družbe

Družba Soške elektrarne Nova Gorica je družba z omejeno odgovornostjo, katere 100-odstotni lastnik je Holding Slovenske elektrarne d. o. o.

Družba ima registriranih več dejavnosti. Glavna dejavnost, s katero ustvari skoraj vse prihodke, je proizvodnja električne energije v hidroelektrarnah (35.111 SKD).

Družba nima podružnic.

Splošni podatki	
Polno ime družbe	Soške elektrarne Nova Gorica d. o. o.
Skrajšano ime	SENG d. o. o.
Oblika organiziranosti	Enoosebna družba z omejeno odgovornostjo
Naslov	Erjavčeva ulica 20, Nova Gorica
Telefon	05 339 63 10
Faks	05 339 63 15
Št. registrskega vložka iz sodnega registra	065/10012900
Osnovni kapital	137.894.036,01 evra
Velikost	velika družba
Leto ustanovitve	1947
Transakcijski račun	04750-0000545385 odprt pri Nova KBM d.d. 29000-0001843924 odprt pri UniCredit banki d.d.
Davčna številka	74100475
Identifikacijska številka za DDV	SI74100475
Matična številka	5044421000
Spletni naslov	<a href="http://www.seng.si">http://www.seng.si</a>
E - pošta	seng@seng.si
Šifra dejavnosti	35.111
Poslovodstvo družbe	Generalni direktor Mitja Gorjan, od 1. 1. 2023 Direktor mag. Radovan Jereb, do 31. 12. 2022
Struktura lastništva	Holding Slovenske elektrarne d. o. o., Koprška ulica 92, 1000 Ljubljana (100-odstotni delež)



## Razmerje z obvladujočo družbo

Družba Holding Slovenske elektrarne d. o. o. (HSE), s sedežem v Ljubljani, Koprška ulica 92, je edini družbenik družbe SENG in je obvladujoča družba skupine HSE, za katero sestavlja skupinsko letno poročilo.

Z obvladujočo družbo potekajo poleg lastniške tudi poslovne povezave, zato je poslovodstvo družbe SENG v skladu s 545. členom Zakona o gospodarskih družbah (ZGD-1) pripravilo Poročilo o razmerjih s povezanimi družbami za leto 2022 in ga predložilo revizorju v skladu s 546. členu ZGD-1. Iz poročila izhaja, da družba SENG na osnovi okoliščin, ki so ji bile znane v trenutku, ko je bil opravljen pravni posel, ocenjuje, da v navedenih poslih z obvladujočo družbo in z njo povezanimi družbami, ni bila prikrajšana oziroma v letu 2022 ni bil opravljen noben pravni posel in storjeno ali opuščeno dejanje, ki bi družbi povzročilo škodo in bi to bila posledica vplivanja družbe HSE ali z njo povezane družbe.

## Kapitalske povezave z drugimi družbami

### **HSE Invest družba za inženiring in izgradnjo energetskih objektov d. o. o. (HSE Invest)**

Družba SENG je leta 2004 pridobila 25-odstotni poslovni delež v družbi HSE Invest, leta 2007 je z dokapitalizacijo vrednost naložbe povečala na 80.000 evrov. Do maja 2017, ko je bila ukinjena poslovna enota v Novi Gorici in izveden prehod zaposlenih na SENG, je družba SENG imela s HSE Invest pogodbeni odnos za izvajanje inženiringa pri izgradnji in vzdrževanju hidroenergetskih objektov, kasneje pa tudi za projektiranje. Od leta 2019, ko je družbenik Savske elektrarne Ljubljana d. o. o. (SEL) svoj delež prodal družbeniku HSE, ki je tako postal večinski družbenik, je poleg SENG z enakim poslovnim deležem družbenik HSE Invest le še družba Dravske elektrarne Maribor d. o. o. (DEM). V letu 2021 so v lastništvo družbe HSE Invest vstopili še trije novi družbeniki, in sicer Hidroelektrarne na spodnji Savi d. o. o., Termoelektrarna Šoštanj d. o. o. in Premogovnik Velenje d. o. o., s tem se je delež SENG znižal na 21,05 odstotka.

### **Hidroelektrarne na spodnji Savi d. o. o. (HESS)**

12. februarja 2008 je bila s podpisom družbene pogodbe ustanovljena nova družba Hidroelektrarne na spodnji Savi d. o. o. (HESS), v kateri je družba SENG udeležena s poslovnim deležem v višini 2,8 odstotka. Družba HESS je transformacija skupnega podviga gradnje hidroelektrarn na spodnji Savi v gospodarsko družbo, katere naloga je graditi hidroenergetske objekte na spodnji Savi. SENG sodeluje pri financiranju gradnje HE na spodnji Savi skladno z vsakoletnim finančnim planom potrebnih vlaganj. Ostali družbeniki so: HSE, DEM, SEL, Termoelektrarna Brestanica d. o. o. (TEB) in GEN Energija d. o. o.

### **RGP d.o.o., rekonstrukcije, gradnje, proizvodnja (RGP)**

Družba SENG ima 4-odstotni delež v družbi RGP, ki ga je pridobila v letu 2018. Vrednost finančnega vložka SENG znaša 84.204 evrov. Ostali družbeniki so: DEM, ki je postal večinski družbenik s koncem leta 2019 z nakupom dela poslovnih deležev od družbenika Premogovnik Velenje d. o. o., ki sicer z manjšim poslovnim deležem ostaja družbenik, in Termoelektrarna Šoštanj d. o. o.

## 2.3 IZJAVA O UPRAVLJANJU DRUŽBE

Družba Soške elektrarne Nova Gorica d. o. o., Erjavčeva 20, 5000 Nova Gorica (SENG), v skladu s 5. odstavkom 70. člena Zakona o gospodarskih družbah (ZGD-1) za obdobje od 1. 1. 2022 do 31. 12. 2022 izjavlja, kot sledi v nadaljevanju.

Poslovodstvo in Nadzorni svet družbe SENG (NS SENG) izjavljata, da je bilo upravljanje družbe v letu 2022 skladno z zakoni in drugimi predpisi, z Aktom o ustanovitvi družbe z omejeno odgovornostjo Soške elektrarne Nova Gorica (Akt o ustanovitvi) in s priporočili, navedenimi v Kodeksu korporativnega upravljanja družb s kapitalsko naložbo države.

Poslovodstvo in NS SENG v skladu s 60.a členom ZGD-1 izjavljata, da je letno poročilo z vsemi sestavnimi deli, vključno z Izjavo o upravljanju družbe in Izjavo o nefinančnem poslovanju, sestavljeno in objavljeno v skladu z ZGD-1 in Mednarodnimi standardi računovodskega poročanja, kot jih je sprejela Evropska unija.

Izjava o upravljanju družbe je sestavni del letnega poročila in je dostopna na spletni strani družbe SENG, <http://www.seng.si>.

### **Izjava o skladnosti s Kodeksom korporativnega upravljanja družb s kapitalsko naložbo države in s Priporočili in pričakovanji Slovenskega državnega holdinga**

#### **Poročilo o izvajanju Kodeksa SDH**

Družba SENG kot svoj referenčni kodeks uporablja Kodeks korporativnega upravljanja družb s kapitalsko naložbo države Slovenskega državnega holdinga, d. d. (SDH), sprejet decembra 2014 z vsemi njegovimi prenovitvami (Kodeks SDH) ter Priporočila in pričakovanja, ki jih je sprejel SDH, avgusta 2020 s prenovitvijo iz junija 2022 (Priporočila SDH). Kodeks SDH ter Priporočila SDH so javno dostopna na spletni strani SDH.

Poslovodstvo družbe SENG skladno s točko 3.4.1. Kodeksa SDH izjavlja, da je družba SENG Kodeks SDH sklenila prostovoljno uporabljati. Kodeks SDH je družba pri

poslovanju, upoštevajoč dejavnost družbe in druge posebnosti družbe, v večji meri smiselno upoštevala. Družba SENG je v letu 2022 po načelu »spoštuj ali pojasni« v celoti spoštovala pretežni del priporočil Kodeksa SDH. Odstopanja pojasnjujemo v nadaljevanju:

**Priporočilo št. 3.2 glede oblikovanja in sprejema Politike upravljanja družbe s strani poslovodstva in nadzornega sveta:** Družba nima sprejete Politike upravljanja družbe - upravljanje družbe poteka v skladu z Aktom o ustanovitvi, poslovnim načrtom in veljavnim normativnim okvirjem.

**Priporočilo št. 6.1 glede nadzornega sveta in izvajanja funkcije nadzora nad poslovanjem in vodenjem družbe v skladu z zakoni in aktom o ustanovitvi družbe, pristojnostjo za imenovanje in odpoklic predsednika in članov poslovodstva, razvijanjem učinkovitega in pravočasnega plana nasledstva za člane poslovodstva in pristojnosti za izdajanjem soglasja k posameznim pomembnejšim vrstam poslov:** Nadzorni svet v skladu z Aktom o ustanovitvi ni pristojen za imenovanje in odpoklic članov poslovodstva, za določitev pravic in obveznosti člana poslovodstva ter odločanju o izdaji soglasja k posameznim pomembnejšim vrstam poslov, temveč so to pristojnosti ustanovitelja.

**Priporočilo št. 6.2 glede priprave politike nasledstva za usposabljanje potencialnih kandidatov iz vrst zaposlenih, ki bi bili lahko primerni kandidati za prevzem poslovnih funkcij v družbi:** Ne izvajamo, ker nadzorni svet v skladu z Aktom o ustanovitvi ni pristojen za pripravo politike nasledstva v sodelovanju s poslovodstvom, se pa v družbi izvajajo aktivnosti v zvezi s prepoznavanjem in usposabljanjem potencialnih kadrov iz vrst zaposlenih za prevzem vodstvenih funkcij.

**Priporočilo št. 6.5.1. glede priprave kompetenčnega profila za člane nadzornega sveta z vidika optimalne velikosti in sestave nadzornega sveta:** Priporočilo uporabljamo smiselno. Ustanovitelj pri imenovanju članov NS upošteva strokovno znanje in kompetence članov. Kompetenčni profil ni bil objavljen na spletni strani družbe.

**Priporočilo št. 6.9 glede izbire kandidatov za člane nadzornega sveta:** Ne izvajamo, ker nadzorni svet v skladu z Aktom o ustanovitvi ni pristojen za izbiro kandidatov za člane nadzornega sveta, temveč je to pristojnost ustanovitelja.

**Priporočilo št. 6.14 glede imenovanja revizijske komisije in po potrebi drugih komisij nadzornega sveta:** Priporočilo se ne uporablja v delu, ki se nanaša na kadrovske komisije, ki je nadzorni svet ni ustanovil. Skladno z Aktom o ustanovitvi imenovanje, nagrajevanje in odpoklic članov posloводства ni pristojnost nadzornega sveta.

**Priporočilo št.: 8.5 glede izdelave finančnega koledarja:** Ne izvajamo, ker je družba enoosebna d. o. o. Tudi po mnenju Združenja nadzornikov Slovenije družbi, ki redno poroča edinemu družbeniku, ni potrebno objavljati finančnega koledarja.

**Priporočilo št.: 9.2.3 glede vzpostavitve notranje-revizijske dejavnosti in izvajanja notranje-revizijske dejavnosti:** Priporočilo se uporablja delno – notranje revizijska dejavnost se ne izvaja z zaposlenimi v lastni službi, ampak preko zunanjega izvajalca (obvladujoče družbe), saj smatramo, da je ekonomsko učinkoviteje.

## **Poročilo o izvajanju Priporočil SDH**

Priporočila SDH (avgust 2020, prenovitev junij 2022) je družba SENG v letu 2022 pri poslovanju, upoštevajoč dejavnost družbe in druge posebnosti družbe, v večji meri smiselno upoštevala. Po načelu »spoštuj ali pojasni« odstopanja pojasnjujemo v nadaljevanju:

**Priporočilo št. 4.5 glede javne objave zavezujočih kolektivnih pogodb oziroma dogovorov s predstavniki delavcev, ki se nanašajo na plačilo za delo:** Priporočilo se delno uporablja – Panožna kolektivna pogodba je javno objavljena. Podjetniška kolektivna pogodba, Pravilnik o napredovanju na delovnem mestu in Pravilnik o delovni uspešnosti so objavljeni v dokumentnem sistemu družbe, do katerega imajo dostop vsi zaposleni. Družba ni javno objavljala dogovorov s predstavniki delavcev, saj je poročala obvladujoči družbi v skupini HSE. Dogovori s predstavniki delavcev so objavljeni na

način, določen v Podjetniški kolektivni pogodbi.

**Priporočilo št. 5 glede doseganja kakovosti:** Priporočila ne uporabljamo v celoti. Izvedena je bila prva samocena. Delno ga uporabljamo pri uvedbi sistemov vodenja in skozi izvajanja notranjih presoj po standardih (ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, ISO 27001 in ISO 55001), ki so tudi podlage za samoocenjevanje po modelu EFQM.

**Priporočilo št. 7 glede trajnostnega poslovanja:** Družba v svojem letnem poročilu vključuje ekonomske, okoljske in družbeno-socialne vidike, ki prispevajo k trajnostnemu poslovanju in razvoju družbe ki so predstavljeni v poglavju Trajnostno poročilo.

**Priporočilo št. 8 glede spoštovanja človekovih pravic pri poslovanju:** Delno izvajamo, zaveze za spoštovanje človekovih pravic so umeščene v Etičnem kodeksu, družba nima podpisane zaveze o spoštovanju človekovih pravic v gospodarstvu z Ministrstvom za zunanje zadeve.

**Priporočilo št. 9 glede politike prejemkov organov vodenja:** Ne izvajamo, ker nadzorni svet v skladu z Aktom o ustanovitvi ni pristojen za oblikovanje politik prejemkov organov vodenja in za sprejem pravil o drugih pravicah članov organov vodenja, temveč je pristojnost ustanovitelja.

## **Podatki o delovanju organov vodenja in nadzora**

V letu 2022 je v skladu z Aktom o ustanovitvi SENG družbo v vlogi edinega družbenika upravljal Holding Slovenske elektrarne d. o. o. (HSE). Organa vodenja in nadzora družbe SENG sta poslovodstvo in nadzorni svet. Politika raznolikosti organov vodenja in nadzora družbe SENG je bila v družbi SENG sprejeta 1. 10. 2021 in je objavljena na spletni strani družbe. Cilj politike raznolikosti organov vodenja in nadzora družbe SENG je doseči večjo učinkovitost nadzornega sveta oziroma poslovodstva kot celote. Politika raznolikosti se izvaja zlasti z ustreznim postopkom nabora in selekcije kandidatov za člane nadzornega sveta in poslovodstva ter z izborom članov. Pomembno je uporabiti naborne poti, ki omogočajo pritegnitev dovolj širokega nabora različnih kandidatov. Za doseganje ciljev politike raznolikosti

si prizadeva tako nadzorni svet kot edini družbenik. S politiko raznolikosti so postavljeni okvirji, ki omogočajo ustrezno sestavo organa vodenja in nadzora, ter, da imajo člani organa vodenja in nadzora glede na specifične družbe SENG ustrezno znanje, veščine in izkušnje, ki so potrebne za poglobljeno razumevanje dejavnosti družbe SENG in s tem povezanih ključnih tveganj ter zasledovanje bistvenih ciljev. Prizadeva se k čim bolj enakomerni zastopnosti obeh spolov, kontinuiteti v smislu prizadevanja k cilju, da se hkrati ne menja vseh članov posloводства oziroma nadzornega sveta. Pomembna je še komplementarnost članov nadzornega sveta in prizadevanje, da je nadzorni svet sestavljen iz vsaj enega predstavnika ekonomske, pravne in tehnične stroke. Nadzorni svet in ustanovitelj ter tudi svet delavcev SENG izvajajo Politiko raznolikosti organov vodenja in nadzora družbe SENG glede na nabor kandidatov v največji možni meri. Raznolikost spolov je v nadzornem svetu zastopana v višini 66,67 odstotka proti 33,33 odstotka v prid moškim članom in v poslovodstvu 100 odstotkov proti 0 odstotkom v prid moškim članom.

### **Organi upravljanja družbe**

V skladu z Aktom o ustanovitvi družbo upravlja družbenik neposredno in preko organov družbe.

### **Družbenik**

Družbenik v vlogi skupščine samostojno odloča o naslednjih vprašanjih:

- spremembah in dopolnitvah akta o ustanovitvi družbe;
- spremembi sedeža na predlog posloводства;
- sprejemu strategije razvoja družbe na predlog posloводства, po predhodnem soglasju nadzornega sveta;
- sprejemu temeljne poslovne politike in programu razvoja družbe na predlog posloводства;
- poslovnem načrtu družbe;
- sprejemu pravilnikov, politik in drugih splošnih aktov, ki praviloma veljajo v vseh družbah skupine HSE;

- sprejemu letnega poročila, če nadzorni svet letnega poročila ni potrdil ali če posloводство in nadzorni svet prepustita odločitev o sprejemu letnega poročila ustanovitelju;
- uporabi bilančnega dobička in pokrivanju izgube, po predlogu nadzornega sveta;
- podelitvi razrešnice poslovodstvu in nadzornemu svetu;
- nakupu, delitvi in prenehanju poslovnih deležev;
- ukrepah za povečanje ali zmanjšanje kapitala;
- spremembah osnovnega kapitala družbe;
- statusnem preoblikovanju in prenehanju družbe;
- imenovanju revizorja družbe;
- postavitvi prokurista in poslovnih pooblaščenecv družbe;
- sprejemu ukrepov za izboljšanje poslovanja družbe ter odpravo ugotovljenih pomanjkljivosti in nepravilnosti;
- soglasju na posle posloводства družbe v skladu z aktom o ustanovitvi;
- imenovanju in odpoklicu članov posloводства družbe;
- sklenitvi pogodbe s člani posloводства družbe;
- imenovanju in odpoklicu članov nadzornega sveta družbe in revizijske komisije;
- višini prejemkov članov nadzornega sveta in revizijske komisije (razen za zunanjega člana revizijske komisije, katerega prejemke določi nadzorni svet);
- o zahtevah glede poročil posloводства o poslovanju družbe in drugih vprašanih v zvezi s poslovanjem družbe in ostalih odvisnih družb in
- o drugih zadevah za katere tako določajo predpisi in v skladu s tem aktom.

V skladu s 526. členom ZGD - 1 družbenik svoje odločitve vpisuje v knjigo sklepov.

### Delovanje nadzornega sveta

Nadzorni svet je v letu 2022 deloval skladno s pristojnostmi, določenimi v ZSDH-1, Aktu o ustanovitvi SENG, Poslovniku o delu nadzornega sveta družbe SENG in Kodeksu SDH kot referenčnem kodeksu (po načelu spoštuj ali pojasni). Akt o ustanovitvi SENG določa sestavo, štiriletni mandat in pristojnosti nadzornega sveta. NS SENG je bil konstituiran 1. 6. 2021. NS SENG sestavljajo trije člani, dva člana zastopata interese ustanovitelja, en član pa interese zaposlenih (imenujejo

in odpokličejo se v skladu z Zakonom o sodelovanju delavcev pri upravljanju). Člani nadzornega sveta so imenovani za dobo štirih let in so po preteku mandata lahko ponovno imenovani. Sestava in delovanje nadzornega sveta sta predstavljeni v poročilu nadzornega sveta, prav tako revizijske komisije nadzornega sveta kot strokovne pomoči pri delovanju nadzornega sveta.

### Zunanja članica revizijske komisije

Ime in priimek	Romana Jontes
Komisija	revizijska komisija
Udeležba na sejah komisij glede na skupno število sej komisij	100 %
Spol	ženski
Državljanstvo	slovensko
Izobrazba	univerzitetna diplomirana ekonomistka
Letnica rojstva	1973
Strokovni profil	pooblaščen revizor, preizkušeni notranji revizor, državni notranji revizor
Članstvo v organih nadzora z družbo nepovezanih družb	Revizijska komisija: ELES d. o. o., Triglav Skladi d. o. o.

## Sestava nadzornega sveta in revizijske komisije v letu 2022

Ime in priimek	Uroš Podobnik	dr. Tomaž Štokelj	Kristina Rovšek	Boštjan Čopi
Funkcija	predsednik	predsednik	član	član
Prvo imenovanje na funkcijo	1. 6. 2021	16. 11. 2022	1. 6. 2021	28. 5. 2021
Zaključek funkcije	15. 11. 2022	15. 11. 2026	31. 5. 2025	27. 5. 2025
Predstavnik kapitala/zaposlenih	predstavnik kapitala	predstavnik kapitala	predstavnica kapitala	predstavnik zaposlenih
Udeležba na sejah NS glede na skupno št. sej NS	100 %	100 %	100 %	100 %
Spol	moški	moški	ženski	moški
Državljanstvo	slovensko	slovensko	slovensko	slovensko
Letnica rojstva	1980	1968	1968	1974
Izobrazba	univerzitetni diplomirani pravnik	doktor znanosti, univerzitetni diplomirani inženir elektrotehnike	univerzitetna diplomirana ekonomistka	inženir elektrotehnike
Strokovni profil	pravo, korporativno upravljanje, vodenje, pravosodni izpit	elektroenergetski sistemi, proizvodnja, trgovanje in prodaja električne energije in z njo povezanih produktov, upravljanje portfeljev, management, vodenje	bančništvo in finance, vodenje	tehnika, vodenje
Neodvisnost po 23. členu kodeksa (da/ne)	da	da	da	da
Obstoj nasprotja interesa v poslovnem letu (da/ne)	ne	ne	ne	ne
Članstvo v organih nadzora z družbo nepovezanih družb	da (NS HESS d. o. o.)	ne	ne	ne
Članstvo v komisijah	ne	ne	revizijska komisija	revizijska komisija
Predsednik/član komisije	/	/	predsednica	član
Udeležba na sejah komisije glede na skupno št. sej komisije	/	/	100 %	100 %

## Delovanje posloводства družbe

Organ vodenja je poslovodstvo.

Družba ima enočlansko poslovodstvo, ki na lastno odgovornost vodi posle družbe in jo zastopa. Od 1. 1. 2023 dalje družbo vodi generalni direktor Mitja Gorjan.

## Sestava poslovodstva v poslovnem letu 2022

Ime in priimek	mag. Radovan Jereb
Funkcija	Direktor
Področje dela	ni opredeljeno v Poslovniku o delu poslovodstva
Prvo imenovanje na funkcijo	1. 1. 2019
Zaključek mandata	31. 12. 2022
Spol	moški
Državljanstvo	slovensko
Letnica rojstva	1962
Izobrazba	mag. poslovne politike in organiziranja
Strokovni profil	finance, prodaja, vodenje
Članstvo v organih nadzora z družbo nepovezanih družb	HESS d. o. o.

Člana posloводства imenuje in odpokliče družbenik. Mandat člana posloводства traja 4 leta, z možnostjo ponovnega imenovanja.

V skladu z določilom Akta o ustanovitvi posloводства družbe ne sme brez soglasja ustanovitelja sklepati pravnih poslov, razen pravnih poslov, kjer je pogodbeni stranka družba HSE ali sprejemati odločitev, ki se nanašajo na:

- sklepanje pravnih poslov in najemanje posojil, ki presegajo 300.000,00 evrov za isti predmet poslovanja v tekočem poslovnem letu, pri čemer se kot vrednost pri večletnem poslu upošteva sorazmerna vrednost, glede na obdobje trajanja pravnega posla;
- nakup, odsvajanje in zastavljanje nepremičnin;
- kapitalske naložbe družbe v drugih pravnih osebah;
- razpolaganje in obremenjevanje poslovnih deležev/delnic v odvisnih in pridruženih družbah;
- potrditev investicijskih programov, ki presegajo vrednost 1.000.000,00 evrov;
- pričetek posamezne investicije kot izven planško postavko, kjer predvidena vrednost presega 100.000,00 evrov;
- pričetek posamezne investicije s področja informatike, kjer predvidena vrednost presega 50.000,00 evrov (zaradi potreb po usklajenem razvoju informatike v skupini HSE);
- dajanje poročstva, jamstev ali garancij za obveznosti drugih oseb;
- dezinvesticije poslovno nepotrebne premoženja nad 50.000,00 evrov, če so vključene v poslovni načrt in vse dezinvesticije, ki niso vključene v poslovni načrt.

Družbenik lahko kadarkoli s sklepom določi, da mora posloводство predhodno soglasje ustanovitelja pridobiti tudi za sklepanje določenih pravnih poslov, opredeljenih po vrsti in/ali vrednosti, ki zgoraj niso navedeni.

## **Notranja revizija**

Notranjo revizijo izvaja služba notranje revizije nadrejene družbe. Deluje skladno s Pravilnikom o delovanju notranje revizije v družbi SENG, sprejetim v letu 2022. Svoje poslanstvo in namen, ki je pomagati družbi ureničevati zastavljene strateške in poslovne cilje, zasleduje s sistematičnim in metodičnim ocenjevanjem in izboljševanjem uspešnosti in učinkovitosti upravljanja tveganj, kontrolnih postopkov in upravljanja družbe. Funkcijsko je notranja revizija odgovorna in poroča revizijski komisiji nadzornega sveta oziroma nadzornemu svetu družbe. Notranje revidiranje izvaja v skladu z Mednarodnim okvirom strokovnega ravnanja pri notranjem revidiranju in Hierarhijo pravil notranjega revidiranja.

V letu 2022 je notranja revizija izvajala notranje revizijske posle in ostale aktivnosti v skladu z odobrenim letnim načrtom dela. V okviru izvedenih poslov je notranja revizija pregledala obstoj, delovanje in učinkovitost sistema notranjih kontrol za doseganje zastavljenih ciljev v revidiranih enotah. Dana so bila priporočila za njihovo izboljšanje. O svojem delu je notranja revizija poročala poslovodu, revizijski komisiji in nadzornemu svetu družbe.

## **Notranje kontrole in upravljanja tveganj v družbi v povezavi s postopkom računovodskega poročanja**

Z vidika zagotavljanja računovodskih informacij, ki ustrezajo kriterijem Mednarodnih standardov računovodskega poročanja, so vzpostavljene notranje kontrole, ki zmanjšujejo tveganja, povezana z računovodskim poročanjem.

Z računovodskimi kontrolami se zagotavlja verodostojnost, pravilnost in popolnost računovodskih podatkov.



Redno strokovno usposabljanje zaposlenih omogoča, da s svojim delom prispevajo kakovostne, pravilne in pravočasne računovodske informacije. Pomembno vlogo pri zagotavljanju kakovostnih računovodskih informacij ima osrednji informacijski sistem SAP.

S sistemom notranjih kontrol v družbi se načrtno in sistematično vzpostavlja postopke in metode, ki zagotavljajo točnost, zanesljivost in popolnost podatkov in informacij, pravilno in pošteno izdelavo računovodskih izkazov, preprečujejo in odkrivajo napake v sistemu ter zagotavljajo spoštovanje zakonov in drugih predpisov ter internih aktov družbe.

Z namenom zagotavljanja večje transparentnosti, učinkovitosti ter odgovornega poslovanja ima družba vzpostavljen delujoč sistem notranjih kontrol in upravljanja s tveganji preko organizacijske strukture družbe, standarda vodenja kakovosti ISO 9001, standarda vodenja varnosti in zdravja pri delu ISO 45001, sistema ravnanja z okoljem ISO 14001, sistema upravljanja informacijske varnosti ISO 27001, sistema upravljanja s premoženjem ISO 55001 ter internih aktov družbe z izdelanim sistemom poročanja. Sistem notranjih kontrol je podprt s sistemom kontrol informacijske tehnologije, s katerim se med drugim zagotavljajo ustrezne omejitve in nadzor nad omrežjem ter natančno, ažurno in popolno obvladovanje podatkov. Družba ima sprejet etični kodeks, ki je objavljen na spletni strani družbe.

Za vzpostavitev, delovanje, nadzor in stalno izboljševanje sistema notranjih kontrol ter za pravilnost in popolnost podatkov je odgovorno poslovodstvo družbe.

### **Opis sistema skladnosti poslovanja in integritete**

V okviru služb edinega družbenika deluje tudi Služba za skladnost poslovanja. Njeno delovanje v sistemu notranjih kontrol je določeno s pravilnikom, ki velja za družbe v skupini HSE, torej tudi družbo SENG in je bil

sprejet januarja 2021, poglobljena naloga pa je obvladovanje tveganj, ki izhajajo iz neskladij z zakonodajo. Glavna vsebinska področja delovanja funkcije skladnosti poslovanja so tako sodelovanje pri upravljanju sistema notranjih kontrol, preprečevanje korupcije in prevar, uresničevanje etičnega kodeksa skupine HSE, obvladovanje nasprotij interesov, poročanje zunanjim institucijam oziroma nadzornim organom v skladu z interno razmejitvijo z drugimi ključnimi in poslovnimi funkcijami v skupini HSE ter kolektivne aktivnosti za krepitev integritete.

Nova Gorica, 2. 6. 2023



Mitja Gorjan  
generalni direktor SENG



dr. Tomaž Štokelj  
predsednik NS SENG

# ZGODOVINSKI PREGLED RAZVOJA DRUŽBE

Družba je bila ustanovljena leta 1947 in je v letu 2022 beležila 75. obletnico obstoja. Ustanovitev družbe SENG sovпада z letom podpisa Pariške mirovne pogodbe, ko je bil večji del Primorske priključen takratni Jugoslaviji. Na priključenem ozemlju so v noči z 18. na 19. november leta 1947 jugoslovanski strokovnjaki od italijanskih kolegov prevzeli obratovanje takrat delujočih elektrarn. Med objekti je treba posebej izpostaviti obe elektrarni na reki Soči – Doblar in Plave, ki sta bili tedaj največji in najsodobnejši v takratni državi ter sta še vrsto let predstavljali steber elektroenergetskega sistema današnje Slovenije. Poleg njiju je delovalo še osem malih elektrarn, in sicer Možnica, Log, Gradišče, Plužna, Podmelec, Hubelj, Podbrdo in Tolmin. Med leti 1965 in 1990 je družba opravljala dve dejavnosti, poleg dejavnosti proizvodnje električne energije iz obnovljivega vodnega vira še dejavnost prenosa električne energije. Danes družba SENG upravlja kar 27 hidroelektrarn, črpalno hidroelektrarno in manjšo sončno elektrarno kar dokazuje, da je družba izrazito razvojno naravnana.



## 1949

SENG je med Doblarjem in Klečami zgradil 110 kV daljnovod na lesenih drogovich, ki je hidroelektrarni Doblar (HE Doblar) omogočil vključitev v slovensko omrežje.



110 kV daljnovod Doblar - Kleče

**1970**  
Obratovati je začel lastni območni center vodenja v Novi Gorici, ki se je leta 1990 prenesel na družbo Elektro-Slovenije d. o. o. (ELES), ko se je dejavnost proizvodnje EE ločila od dejavnosti prenosa EE.



## 1950

SENG je kot podjetje državnega pomena prešel iz zvezne v republiško last. Direktor je postal Lado Kerševan, ki je podjetje vodil 25 let.



## 1965

SENG je prvič razširil svojo dejavnost in postal podjetje, ki se ne ukvarja zgolj s proizvodnjo, ampak tudi s prenosom in prodajo električne energije. Dejavnost prenosa električne energije je SENG opravljal do leta 1990. Zaradi nove dejavnosti prenosa električne energije je bila v 60. in 70. letih večina investicij usmerjena v izgradnjo prenosnih objektov.



## 1967

Zgrajena je bila nova transformatorska postaja Gorica, ki je ob koncu gradbenih del postala nepajalno središče za severni del Primorske.



## 1973

V Divači so gradili razdelilne postaje z razvodom 220 kV, ki so povezale Slovenijo, Italijo in Hrvaško. Šlo je za pomemben del t. i. SÚDEL zanke, preko katere je bila takratna jugoslovanska 220 kV mreža povezana z zahodnoevropsko energetske mrežo.



**1974**

SENG je sprejel samoupravni sporazum o združevanju. Februarja naslednje leto je bil vpisan v sodni register kot organizacija s petimi temeljnimi organizacijami združnega dela (TOZD).



**1977**

Začela se je gradnja 400 kV omrežja. To je bil velik korak v zgodovini SENG, saj je 400 kV omrežje omogočalo povezavo Jugoslavije in Zahodne Evrope z veliko prenosno močjo. Prenosna sposobnost 220 kV SÜDEL zanke je bila zaradi porasta povpraševanja po električni energiji že na robu zmogljivosti.

**1979**

Obratovati je začela mala HE Knežke Ravne 1. Zaradi energetske krize v 70. letih je bil pomen malih HE zelo velik. Knežke Ravne 1 so bile prve od dvanajstih HE, ki jih je SENG zgradil v letih 1977–2005.



**1984**

Na vodotoku Zapoška je bila zgrajena mala HE Cerčno.



Obratovati začne takrat druga največja HE v okviru SENG, HE Solkanu. To je bila prva daljinsko vodena HE v Jugoslaviji in je v celoti rezultat znanja domačih strokovnjakov. HE je bila vključena v omrežje z 110 kV daljnovodom Solkan – Nova Gorica.



Mala HE Knežke Ravne 1

**1985**

Na reki Idrijci se je zaključila izgradnja male HE Trebuša.



**1987**

Obratovati je začela mala HE Jelenk, najmanjša med malimi družbe HE SENG.



**1989**

Obratovati je začela HE Zadlaščica z dvojno namembnostjo. HE Zadlaščica proizvaja električno energijo kot dobavljanje pitne vode na širšem tolminskem območju. Še danes spada med večje proizvodne objekte SENG in je po količini proizvedene energije na sedmem mestu.

Mala HE Zadlaščica



Končala se je gradnja male HE Mrzla Rupa na Idrijci. Sočasno ob gradnji hidroelektrarne je SENG sodeloval pri obnovi znamenitih Idrijskih klavž (zidane zapornice na dnu rečnih dolin, namenjene zbiranju in nadzorovanemu izpustu vode za plavljenje jamskega lesa).



Mala HE Tolmin in ribogojnica



**1990**

SENG je po 25 letih prenos električne energije prenesel na novo ustanovljeno podjetje ELES d. o. o. Osnovna in edina dejavnost SENG je postala proizvodnja električne energije.

**1995**

Na vodotoku Tolminka se je zaključila celovita obnova male HE Tolmin. SENG je v sodelovanju s Tolminsko ribiško družino ob hidroelektrarni zgradil ribogojnico endemičnih soških postrvi in s tem poskrbel za njeno ohranjanje.

**2002**

Obratovati sta začeli HE Doblar II in HE Plave II. Napredna tehnologija gradnje je zagotovila minimalen vpliv njunega delovanja na okolje, saj je večina objektov obeh elektrarn pod zemljo. Pri gradnji novih hidroelektrarn so prvič v Sloveniji uporabili tehnologijo gradnje dovodnih predorov (TBC), ki je omogočila izjemno hitro izvedbo zahtevnih podzemnih del.

**2003**

SENG je ustanovil svoj center vodenja z osnovno nalogo zagotavljanja optimalnega izkoriščanja vodnega potenciala glede na potrebe po električni energiji.

**2004**

Soške elektrarne so se kapitalsko povezale z družbo HSE Invest d. o. o. iz Maribora.

Položen je bil temeljni kamen za gradnjo prve slovenske črpalne HE v Avčah.



**1991**

Na Podbrdu na Mohorčevem vodotoku je bila zgrajena mala HE Bača.



**1993**

Na vodotoku Prošček je začela obratovati mala HE Knežke Ravne 2.



HE Plave II



**2005**

Končana je bila gradnja HE Klavžarica na vodotoku Kanomeljca. Sočasno z gradnjo hidroelektrarne je SENG skupaj z Mestnim muzejem Idrija in Ministrstvom za kulturo RS obnovil Kanomeljske klavže (1813) – slovensko posebnost in arhitektonsko mojstrovino iz časov Napoleona. Gre za primer oživitve kulturnega spomenika, ki sočasno služi gospodarskemu namenu – pridobivanju električne energije.



### 2007

Družba SENG je obeležila 60. obletnico delovanja. V 60. letih se je SENG razvil v učinkovito podjetje z osnovnim poslanstvom proizvodnje električne energije iz obnovljivega vira in s trdno strategijo razvojne usmerjenosti. Podjetje je to doseglo z visokim kapitalom znanja in čutom pripadnosti kolektivu, naravi in lokalnemu okolju.

Skupina HSE je postala 100-odstotni lastnik družbe SENG - leta 1994 na podlagi uredbe Vlade Republike Slovenije je SENG postal javno podjetje v državni lasti, leta 1997 pa je dobil status družbe z omejeno odgovornostjo z edinim ustanoviteljem in družbenikom, Republiko Slovenijo. SENG je leta 2001 vstopil v Skupino HSE, sprva je bil HSE njen 79,5-odstotni lastnik, leta 2007 pa njen 100-odstotni lastnik.

### 2017

18. novembra je družba SENG praznovala 70. obletnico obstoja.

Mala HE Kneža



### 2008

Končala se je gradnja male HE Ajba na reki Soči.



### 2010

Obratovati je začela prva slovenska črpalna hidroelektrarna v Avčah (ČHE Avče). Največja prednost črpalne hidroelektrarne je v izrabi električne energije v času nizke porabe za črpanje vode v akumulacijski bazen in v izrabi tako akumulirane vode za proizvodnjo električne energije v času visoke porabe električne energije.



### 2014

Zaključila se je prenova najstarejše hidroelektrarne na Soči, HE Doblar I (1939). Z rekonstrukcijo takrat 75 let stare HE Doblar I je bila zaključena prenova celotnega sistema HE Doblar, ki je vključevala tudi izgradnjo vzporedne HE Doblar II, zgrajene leta 2002. Življenjska doba HE Doblar I se je tako podaljšala za 30 do 40 let.



### 2018

Obratovati je pričela mala HE Kneža na istoimenskem vodotoku.



Zaključila se je druga faza rekonstrukcije HE Plave I (1940), ki je potekala od leta 2013. V okviru prenove se je zamenjalo oba generatorja z vzbujalnim sistemom, mrežni transformator, prav tako se je prenovilo 10,5 kV stikališče, vključno s sistemi lokalne avtomatike in lastne rabe. Po leg zamenjave elektro opreme se je izvedla revitalizacija obstoječih turbin, saj delujeta že od leta 1999 (prva faza rekonstrukcije).



### 2020

Delovati je pričela prva sončna elektrarna (SE) v okviru družbe SENG. SE Hubelj je postavljena na strehi strojnice male HE Hubelj v Ajdovščini.



### 2022

Obratovati je začela mala HE Podselo na istoimenski pregradi.

## 2.4 POSLOVNA POLITIKA DRUŽBE

### Poslanstvo, vizija, vrednote in strateški cilji

#### POS LANSTVO

Zanesljiva, gospodarna in okolju prijazna proizvodnja električne energije iz obnovljivih virov.

#### VIZIJA

Uspešno nadaljevanje tradicije družbe in razvojna naravnost pri izrabi hidroenergetskega potenciala povodja Soče in drugih obnovljivih virov energije v sozvočju z naravnim in družbenim okoljem.



#### VREDNOTE

Zaposleni delujejo po vredotah, s katerimi izpolnjujejo poslanstvo družbe in uresničujejo vizijo družbe:

- odgovornost,
- strokovnost,
- zanesljivost,
- varnost,
- tradicija in
- poslovna odličnost.

#### STRATEŠKI CILJI

Strateški cilji družbe so:

- skrb za učinkovito poslovanje in stalno rast konkurenčnosti;
- rast družbe z novimi razvojnimi programi in uvajanje novih tehnologij;
- skrb za sposobne, zadovoljne in motivirane kadre ter korektno sodelovanje s socialnimi partnerji in
- izboljšanje korporativnega upravljanja in sodelovanje z družbami v Skupini HSE.

## 2.5 PROIZVODNJA IN OBRATOVANJE

Družba proizvaja električno energijo v hidroelektrarnah nad 10 MW – velike HE, v hidroelektrarnah do 10 MW – male HE, v črpalni hidroelektrarni Avče in v manjši sončni elektrarni Hubelj. Poleg tega so hidroelektrarne na Soči in ČHE Avče vključene v izvajanje sistemskih storitev. V letu 2022 so hidroelektrarne skupaj s ČHE obratovale zanesljivo in so imele visok nivo obratovalne pripravljenosti ter zanesljivosti obratovanja.

V letu 2022 je bila skupna proizvodnja hidroelektrarn 28 odstotkov pod načrtom, proizvodnja črpalne hidroelektrarne Avče pa je bila 10 odstotkov pod načrtom. Proizvodnja sončne elektrarne (SE) Hubelj v letu 2022 je bila 7 odstotkov nad načrtom.

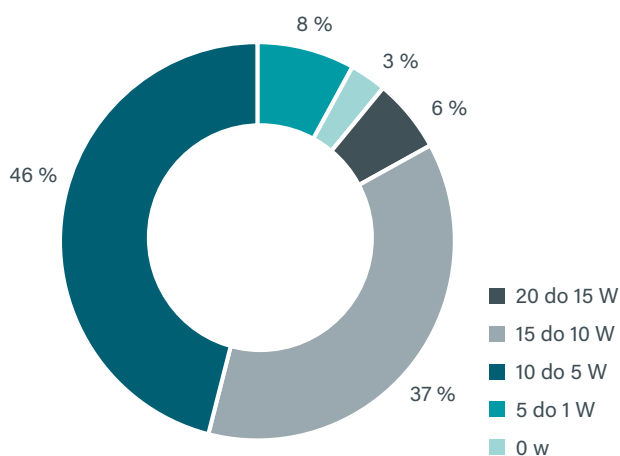
Hidrološke razmere na reki Soči in njenem povodju so bile v letu 2022 podpovprečne, z izjemo septembra, oktobra in decembra je bila hidrologija v ostalih mesecih leta pod dolgoletnim povprečjem. Tudi v primerjavi z letom 2021 so bile hidrološke razmere slabše, posledično je bila realizirana proizvodnja hidroelektrarn na Soči v letu 2022 za 30 odstotkov nižja kot v letu 2021.

Načrt proizvodnje hidroelektrarn na Soči je bil izdelan na osnovi 50-odstotne verjetnosti nastopa hidrologije.

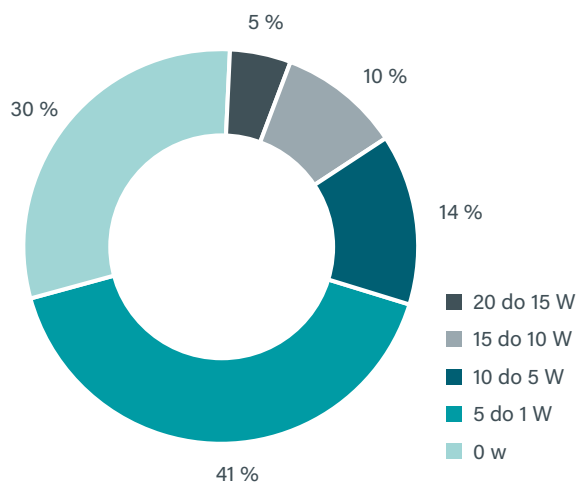
V ČHE Avče je bilo v letu 2022 opravljenih 2.160 ur v črpalnem režimu in 1.777 ur v generatorskem režimu obratovanja. Skupno število zagonov elektrarne je znašalo 988, od tega 533 v generatorskem in 455 v črpalnem režimu obratovanja.

ČHE Avče je kot edina črpalna elektrarna v Sloveniji vključena v nudenje sistemskih storitev. Sekundarno regulacijo oziroma avtomatsko rezervo za povrnitev frekvenca (aRPF) lahko agregat nudi v generatorskem in črpalnem režimu obratovanja. Spodnja grafa prikazujeta nudenje sekundarne regulacije za različne obsege regulacijske moči, ločeno za generatorski in črpalni režim. Kot je razvidno v spodnjih grafih, je bila ČHE vključena v nudenje sekundarne regulacije v črpalnem režimu skoraj celoten čas obratovanja. V generatorskem režimu je ta delež manjši in je posledica izrazito slabe hidrologije v poletnih mesecih, ko je ČHE Avče obratovala v zmanjšanem obsegu, saj je bil vodostaj reke Soče prenizek za tedenski režim obratovanja.

**ČHE Avče: Obseg nudenja sekundarne regulacije oziroma avtomatske rezerve za povrnitev frekvenca (aRPF) v generatorskem režimu.**



**ČHE Avče: Obseg nudenja sekundarne regulacije oziroma avtomatske rezerve za povrnitev frekvenca (aRPF) v črpalnem režimu.**

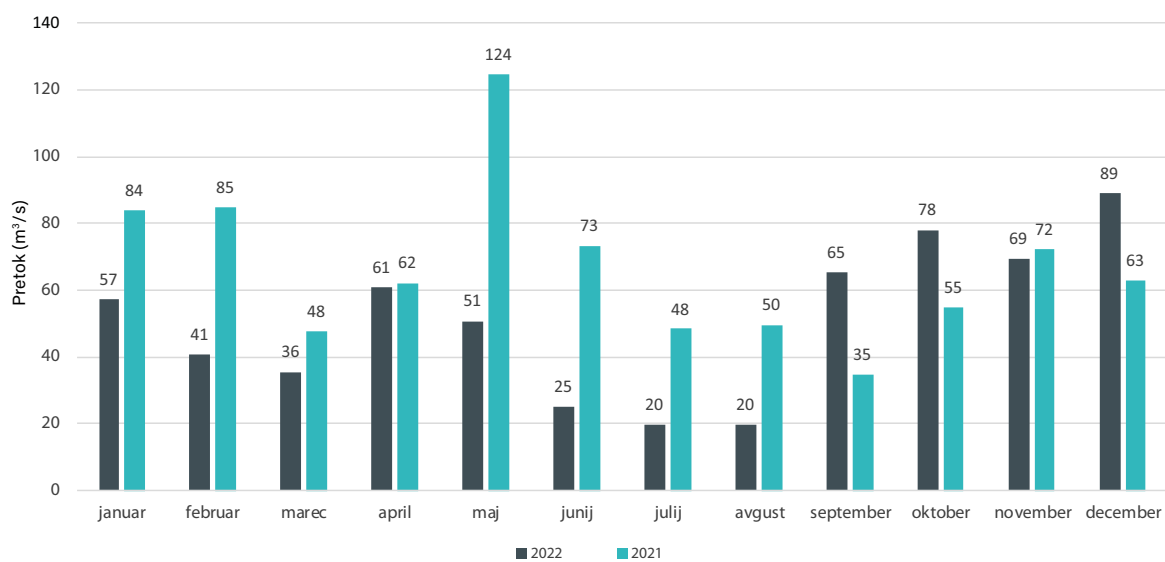


## Podatki o proizvodnih napravah

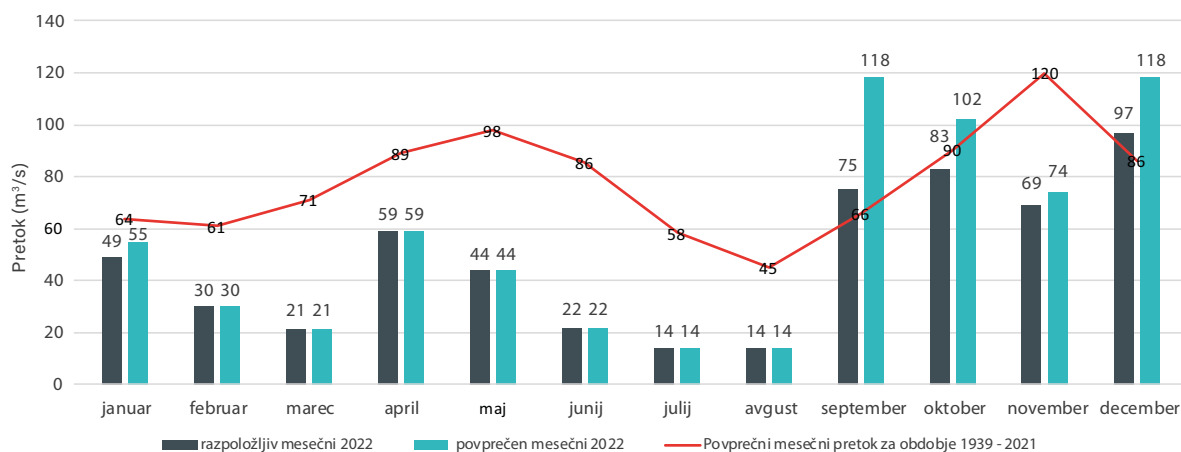
ELEKTRARNA	ZAČETEK OBRATOVANJA	ŠT. AGREGATOV	INSTALIRANA MOČ (MVA)	MOČ NA PRAGU v (MW)
HE NAD 10 MW				
HE Doblar	1939	3	48,000	30,000
HE Doblar 2	2002	1	50,000	40,000
HE Plave	1940	2	22,860	15,000
HE Plave 2	2001	1	23,000	20,000
HE Solkan	1984	3	39,000	33,000
HE DO 10 MW				
HE Ajba 1	2008	1	0,312	0,200
HE Zadlaščica	1989	2	10,000	8,000
HE Hubelj	1931	2	3,93	2,430
HE Plužna	1931	1	2,150	1,720
HE Log	1931	1	2,000	1,600
HE Trebuša	1985	2	1,500	0,760
HE Cerkno	1984	1	0,750	0,436
HE Moznica	1911	2	0,648	0,530
HE Podmelec	1931	1	0,538	0,425
HE Marof	1932	2	0,580	0,440
HE Mesto	1909	1	0,280	0,200
HE Gradišče	1922	2	0,187	0,150
HE Knežke Ravne 1	1979	1	0,140	0,125
HE Pečnik	1983	1	0,165	0,095
HE Jelenk	1987	1	0,093	0,075
HE Mrzla Rupa	1989	1	0,810	0,648
HE Bača	1991	1	0,690	0,500
HE Knežke Ravne 2	1993	1	1,100	0,810
HE Tolmin	1995	1	0,207	0,109
HE Klavžarica	2005	1	0,415	0,303
HE Podselo	2007	1	0,17	0,135
HE Kneža	2018	1	1,0	0,850
Skupaj HE nad in do 10 MW		38	210,525	158,541
ČHE Avče	2010	1 (reverzibilni)	195,000	180,000 generiranje 185,000 črpanje
SE Hubelj	2020	/	0,07	0,06
<b>Skupaj</b>		<b>39</b>	<b>405,595</b>	<b>338,601</b>



### Celotna proizvodnja EE v GWh v letu 2022 primerjalno z letom 2021



### Primerjava mesečnih pretokov



V grafu je prikazana primerjava povprečnih mesečnih pretokov reke Soče za obdobje januar–december 2022 ter dolgoletno povprečje za obdobje od 1939 do 2021.

Najvišji zabeležen urni pretok reke Soče v letu 2022 je znašal 733 m<sup>3</sup>/s, najnižji urni pa zgolj 10 m<sup>3</sup>/s. Zaradi izredno nizke hidrologije reke Soči v poletnih mesecih je bilo potrebno med 27. 7. 2022 in 2.8. 2022, med 9. 8. 2022 in 19.8. 2022 ter med 24. 8. 2022 in 28. 8. 2022 agregate v HE Solkan zaustaviti zaradi prenizkega vodostaja reke Soče. Biološki minimum se je v tem času zagotavljal s prelivanjem vode preko zapornic.

## Proizvodnja električne energije v kWh

Proizvodnja / kWh	LETO 2022	LETO 2021	IND 2022 / 2021
HE nad 10 MW	313.120.924	442.711.690	71
HE do 10 MW	47.312.672	73.322.914	65
Skupaj HE	360.433.596	516.034.605	70
ČHE Avče	251.235.351	283.441.681	89
SE Hubelj	85.926	82.856	104
<b>Skupaj</b>	<b>611.754.873</b>	<b>799.559.141</b>	<b>77</b>

## Faktor razpoložljivosti

2022	HE nad 10 MW	ČHE Avče
januar	0,9969	0,9987
februar	0,9985	0,9999
marec	0,9994	0,9999
april	1,0000	1,0000
maj	0,9998	0,9999
junij	0,9999	0,9900
julij	1,0000	0,9999
avgust	0,9969	0,9999
september	0,9992	0,9998
oktober	0,9998	0,9999
november	0,9971	0,9882
december	0,9993	0,9992

Faktor zanesljivosti in razpoložljivosti je merilo, ki podaja realizirano vzdržljivost proizvodnih naprav v opazovanem obdobju.

## 2.6 VZDRŽEVANJE

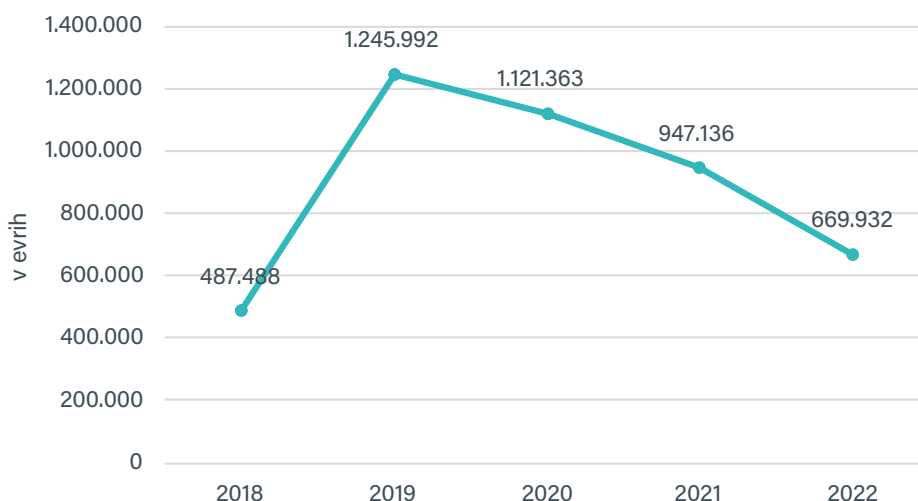
Uspešnost in učinkovitost izvajanja vzdrževanja se odraža v zagotavljanju visoke razpoložljivosti proizvodnih enot in s tem zanesljive proizvodnje električne energije. Vzdržujemo 11 hidro agregatov moči nad 10 MW s pripadajočimi postroji, od katerih je eden reverzibilen, 28 malih hidro agregatov moči pod 10 MW in eno sončno elektrarno. Vzdrževalne posege načrtujemo in izvajamo na podlagi navodil proizvajalcev, lastnih izkušenj, smernic stroke in spremljave stanja naprav. Dela izvajamo z lastnim kadrom in v sodelovanju z zunanjimi izvajalci. Poleg vzdrževanja proizvodne opreme izvajamo tudi vzdrževanje preostalega premoženja družbe. Vzdrževanje akumulacijskih bazenov, gradbeno vzdrževanje objektov, vzdrževanje brežin, podvodna dela, vzdrževanje sistemov tehničnega opazovanja

pregrad, vzdrževanje požarnih naprav, servisne preglede, periodične preglede in preizkuse tlačnih naprav, vzdrževanje sistemov nujne in enosmerne lastne porabe ter vzdrževanje programske opreme, ki ga izvajamo s pomočjo različnih zunanjih specializiranih in pooblaščenih izvajalcev.

V letu 2022 smo izvedli vse načrtovane revizije agregatov, stikališč, hidromehanske opreme in pomožnih tehnoloških sistemov v načrtovanem obsegu in v planiranih terminskih okvirih. Poleg načrtovanih oziroma rednih vzdrževalnih del smo izvedli tudi razna izredna dela z namenom ohranjanja zanesljivosti in varnosti proizvodnih naprav. Realizirali smo tudi zakonsko določene preglede naprav in sistemov.

Stroški vzdrževanja v evrih	2022	Struktura v odstotkih	2021	Struktura v odstotkih	2022 / 2021
Material za vzdrževanje osnovnih sredstev	54.016	8	194.026	20	28
Stroški vzdrževanja nepremičnin, naprav in opreme	514.654	77	642.656	68	80
Stroški vzdrževanja neopredmetenih sredstev	101.262	15	110.453	12	92
<b>SKUPAJ</b>	<b>669.932</b>	<b>100</b>	<b>947.136</b>	<b>100</b>	<b>71</b>

Gibanje stroškov vzdrževanja po letih



## 2.7 TRŽNI POLOŽAJ

### Značilnosti gospodarskega okolja v letu 2022

Slovenija je v letu 2022 zabeležila 5,4-odstotno rast bruto domačega proizvoda (BDP).

Gospodarska rast je bila visoka v vseh segmentih. Rast končne potrošnje je v letu 2022 znašala 6,6 odstotka, bruto investicij pa 12,4 odstotka. Leto 2022 je v mednarodnem okolju zaznamovala velika negotovost, povezana z rusko vojaško agresijo v Ukrajini, posledice pa so se odrazile zlasti na energetske trge. Kljub tem tveganjem sta na letni ravni tako uvoz kot izvoz ostala relativno visoka, saldo menjave pa je bil negativen. Takšna gibanja so po navedbah spodbudna tudi za letošnje leto, večina inštitucij ugotavlja, da tako gospodinjstva kot podjetja izkazujejo veliko odpornost.

Visoka gospodarska rast se je odrazila tudi na trgu dela, kjer beležimo rekordno visoke številke glede zaposlenosti. Ob tem se kaže, da je inflacija dosegla vrh in se bo v prihodnjih četrletjih znatno umirila. Po izjemno ugodnih gibanjih v prvi polovici leta se je gospodarska aktivnost v tretjem četrletju začela umirjati, a se je gospodarska rast v zadnjem četrletju lanskega leta pospešila.

Brezposelnost se je ob nadaljnjem povečevanju števila zaposlenih tekom leta 2022 zmanjševala; nadaljevalo se je realno upadanje povprečne bruto plače. Rast je ostala visoka predvsem v gradbeništvu, ki izstopa po deležu tujih delavcev in velikem pomanjkanju delovne sile. Nadaljeval se je upad števila registriranih brezposelnih, zaradi velikega povpraševanja po delovni sili in pomanjkanja delovne sile upada tudi število dolgotrajno brezposelnih.

Medletna rast cen življenjskih potrebščin je vztrajala na visoki ravni. Inflacija v 2022 je bila na letni ravni 10,3-odstotna. Inflacija je široko osnovana, k njej pa je novembra največ prispevala rast cen hrane in brezalkoholnih pijač. Visok je ostal tudi prispevek rasti cen energentov, predvsem cen trdih goriv in naftnih derivatov.

### Tržno okolje elektrogospodarstva

Slovenija je v letu 2022 proizvedla 8.594 GWh električne energije, kar je za 2.046 GWh oziroma za 19 odstotkov manj kot v letu 2021. Tudi poraba električne energije na nacionalni ravni je bila v letu 2022 manjša, znašala je 12.175 GWh električne energije, kar je za 550 GWh oziroma za 4 odstotke manj od leta 2021.

V letu 2022 je znašal izvoz električne energije 6.101 GWh, kar je za 3 odstotke več kot leta 2021. V letu 2022 je znašal uvoz električne energije 10.198 GWh, kar je za 22 odstotkov več kot leta 2021.

### Prodaja in kupci

Družba SENG je v letu 2022 vso proizvedeno električno energijo na podlagi sklenjenih letnih pogodb prodala edinemu kupcu HSE. Družba SENG trži naslednje produkte:

- zakup moči in dobavo električne energije iz HE nad 10 MW;
- dobavo električne energije iz HE do 10 MW;
- zakup moči in dobavo električne energije iz ČHE Avče in
- dobavo električne energije iz SE Hubelj.

V letu 2022 je družba s prodajo električne energije realizirala 93,4 milijona evra prihodkov. Realizacija je za 53 odstotkov višja od realizacije predhodnega leta, predvsem zaradi višjih cen električne energije.

## Nabava

Pri uresničevanju načrtovanih ciljev družbe je zagotavljanje pravočasne dobave kakovostnega blaga in storitev poglavitna vloga nabave, saj je na ta način omogočena nemotena proizvodnja električne energije in izvajanje novih investicij.

Pri postopkih nabave upoštevamo Zakon o javnem naročanju (ZJN-3). V sodelovanju z drugimi organizacijski-

mi enotami znotraj družbe si pri izvedbi javnih naročil, ob upoštevanju meril in zahtev v razpisni dokumentaciji, prizadevamo zagotoviti kakovostne in tehnično usposobljene izvajalce. Pri tem se upoštevajo ekonomsko konkurenčne ponudbe.

Z namenom doseganja ugodnejših pogojev nabave blaga in storitev ter optimizacije stroškov, kjer je to mogoče, SENG skupaj z ostalimi družbami skupine HSE sodeluje v postopkih skupnega javnega naročanja.



## 2.8 INVESTICIJE

V letu 2022 smo za investicijska vlaganja namenili 4,7 milijona evra, kar je 47 odstotkov več kot v letu 2021.

### Rekonstrukcije

V letu 2022 se je nadaljevala rekonstrukcija **male HE Hubelj**, ki je obsegala delno sanacijo dovodnega in prelivnega kanala, zamenjavo jeklenega tlačnega cevovoda in hidromehanske opreme, zamenjavo generatorjev in elektro opreme ter obnovo turbin. Dela na gradbišču so potekala od maja 2021 in so se do konca leta 2022 v glavnini izvedla. V sklopu rekonstrukcije je bil vzpostavljen sistem tehničnega opazovanja cevovoda in izvedena prva polnitev le-tega. Po uspešno izvedenem strokovnem tehničnem pregledu novembra 2022 se je objekt priključilo na omrežje in izvedlo vse potrebne zagonske preizkuse in meritve. V letu 2022 se je v rekonstrukcijo vložilo 2,3 milijona evra.

Rekonstrukcija **male HE Podselo**, katere namen je bila ponovna vzpostavitev obratovanja elektrarne in zagotavljanje ekološko sprejemljivega pretoka (Qes), se je začela decembra 2021 in se zaključila konec junija 2022, ko je elektrarna pričela s tovarniškim poskusnim obratovanjem. V začetku avgusta 2022 je bil izveden strokovni tehnični pregled. Do konca leta 2022 so bile odpravljene vse pomanjkljivosti, izdelan je bil projekt izvedenih del in dokazna dokumentacija ter na Ministrstvo za okolje in



Cevovod male HE Hubelj

prostor podana vloga za izdajo uporabnega dovoljenja. Rekonstrukcija v višini 0,468 milijona evra je obsegala zamenjavo agregata, obnovo obstoječe hidravlične enote in izgradnjo novega vtoka.

Projekt rekonstrukcije **110 kV stikališča HE Doblar** se je v letu 2022 nadaljeval z izdelavo projektne, investicijske in razpisne dokumentacije. Decembra 2022 je bila na Ministrstvo za okolje in prostor podana vloga za pridobitev gradbenega dovoljenja. V okviru rekonstrukcije se bo zamenjalo dotrajano opremo s sodobnejšo, ki je skladna z veljavnimi standardi na področju visokonapetostne opreme stikališč.

Opis / v evrih	2022	struktura v odstotkih	2021	struktura v odstotkih
Rekonstrukcije	2.858.133	61	1.259.058	40
Vlaganje v zanesljivost proizvodnje in regulatorne zahteve	1.250.027	27	1.259.870	40
Vlaganja v ostala osnovna sredstva	254.933	5	36.479	1
Ostale investicije in korporativna varnost	236.930	5	529.074	17
Razvojni projekti	40.125	1	20.942	1
Poslovno informacijski sistem	25.172	1	75.141	2
Študije	0	0	400	0
<b>SKUPAJ</b>	<b>4.665.320</b>	<b>100</b>	<b>3.180.965</b>	<b>100</b>

### Vlaganja v zanesljivost proizvodnje in regulatorne zahteve

Vlaganja v zanesljivost proizvodnje vključujejo investicijsko vzdrževalna dela na gradbenih objektih in na opremi obstoječih elektrarn.

V lanskem letu začeta delna **sanacija betonov pregrade Podselo** se je po obdobju nizkih temperatur, ko so bila dela prekinjena, nadaljevala v letošnjem letu. Dela, ki obsegajo sanacijo betonov jezovne zgradbe ter obrežnih zgradb, so bila do konca leta 2022 v glavnini zaključena. Vrednost vloženih sredstev letu 2022 je znašala 0,475 milijona evra.

Izvedel se je remont **hladilnega sistema HE Plave II** in **remont generatorja 2 HE Zadlaščica** v skupni vrednosti 0,234 milijona evra.

Skladno z regulatornimi zahtevami se je obnovil **sistem potresnega opazovanja na pregradah** HE in ČHE na Soči v vrednosti 0,231 milijona evra ter **sistem javnega alarmiranja** v vrednosti 0,1 milijona evra.

V sklopu vzdrževanja obrežnih zavarovanj na koncesijskem območju reke Soče se je v skupnem projektu z občino Tolmin zaključil projekt **sanacij brežin in ureditev peš poti** na sotočju Idrijce in Soče.

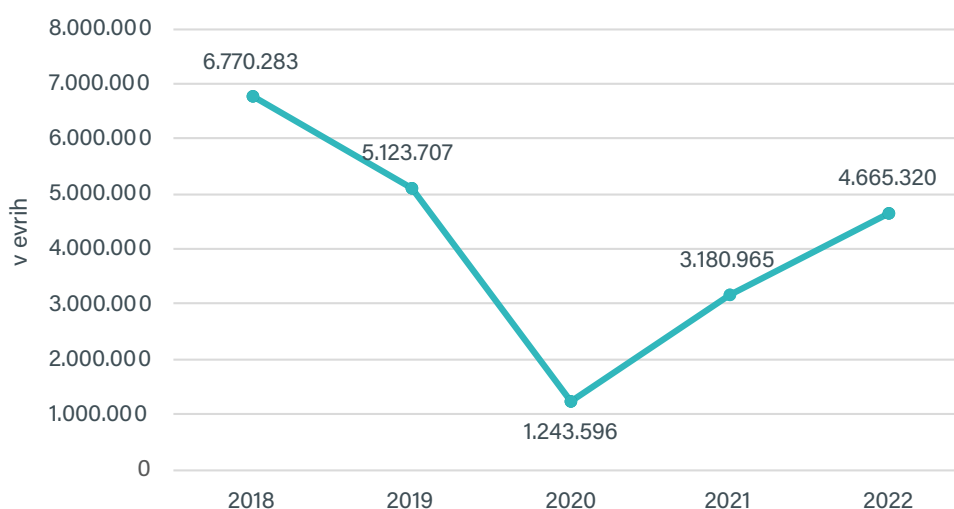
### Vlaganja v ostala osnovna sredstva

Nabavljena je bila testna naprava za sekundarno preizkušanje zaščitnih sistemov, praznilno breme z brezžičnimi moduli za kapacitetne preizkuse baterij, delovna postaja za obdelavo velike količine podatkov in podatkovne strežnike za sistemske HE. Izvedle so se prilagoditve sistema daljinskega vodenja, skladno z zahtevami ponudnika storitev izravnave.

### Ostalo

Ostale investicije so se nanašale predvsem na vlaganja v obnovo voznega parka in v delovno opremo za nemoteno poslovanje družbe ter za vzpostavitev centralnega nadzornega sistema.

Realizacija investicij po letih



## 2.9 ANALIZA USPEŠNOSTI POSLOVANJA

### Poslovanje v letu 2022

Na poslovanje družbe SENG je v letu 2022 vplivala izredno slaba hidrologija na celotnem povodju reke Soče. V prvih osmih mesecih in v novembru so mesečni pretoki povprečno dosegali le 45 odstotkov dolgoletnih povprečij. Ob ugodnejši hidrologiji v preostalih mesecih so elektrarne družbe SENG skupaj proizvedle 611.754 MWh električne energije (EE) in dosegle 79 odstotkov načrtovane proizvodnje EE oziroma 77 odstotkov proizvodnje EE preteklega leta.

Kljub nižji proizvodnji je družba realizirala 93,8 milijona evra vseh **prihodkov**, kar je za 51 odstotkov več kot v predhodnem letu, in sicer zaradi višjih povprečnih tržnih cen EE, predvsem cene EE proizvedene v ČHE Avče. Tudi v letu 2022 se je namreč nadaljeval trend skokovite rasti tržnih cen EE. Povprečna tržna cena za prodano EE proizvedeno v ČHE Avče je bila 2,4-krat višja kot v predhodnem letu.

Prihodki v evrih	2022	2021	IND 2022 / 2021
Poslovni prihodki	93.698.483	61.963.566	151
Finančni prihodki	118.818	50.308	236
<b>Skupaj</b>	<b>93.817.301</b>	<b>62.013.874</b>	<b>151</b>

Glavnino poslovnih prihodkov predstavljajo čisti prihodki od prodaje EE (93,4 milijona evra). Preostali delež prihodkov se nanaša na prihodke od prodaje storitev, prihodke od prodaje materiala, prihodke od najemnin, prevrednotovalne poslovne prihodke, prihodke od odškodnin in druge poslovne prihodke.

Prihodki električne energije v evrih	2022	2021	IND 2022 / 2021
HE nad 10 MW	15.191.150	14.496.987	105
HE do 10 MW	4.423.735	3.684.423	120
Skupaj HE	19.614.885	18.181.410	108
ČHE Avče	73.784.439	42.818.271	172
- brez variabilnega dela ČHE Avče	9.055.650	9.019.950	100
SE Hubelj	8.601	6.383	135
<b>Skupaj</b>	<b>93.407.925</b>	<b>61.006.064</b>	<b>153</b>



Finančni prihodki vključujejo obresti od danih posojil in depozitov ter prihodke iz dividend.

Pri poslovanju je družba ustvarila 85,9 milijona evra vseh **odhodkov**, ki so za 50 odstotkov višji od odhodkov iz leta 2021, predvsem zaradi višjega stroška EE, porabljene za črpanje vode v zgornji bazen ČHE Avče.

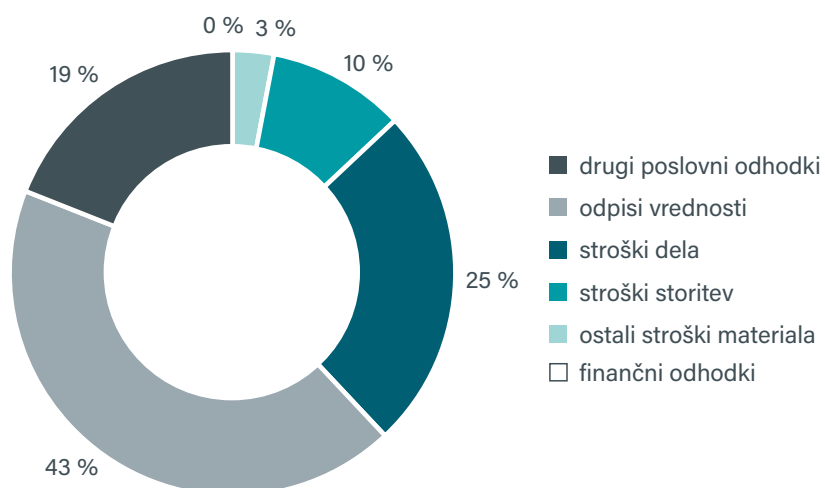
Odhodki v evrih	<b>2022</b>	2021	IND 2022 / 2021
Poslovni odhodki	85.895.126	57.306.323	150
Finančni odhodki	12.693	72.257	18
<b>Skupaj</b>	<b>85.907.819</b>	<b>57.378.580</b>	<b>150</b>

Visoke in volatilne cene EE v letih 2021 in 2022 močno vplivajo na strukturni delež le-te pri odhodkih poslovanja. V letu 2022 je delež znašal 75 odstotkov, v letu 2021 pa 59 odstotkov, medtem ko je v preteklosti znašal v povprečju okoli 30 odstotkov.

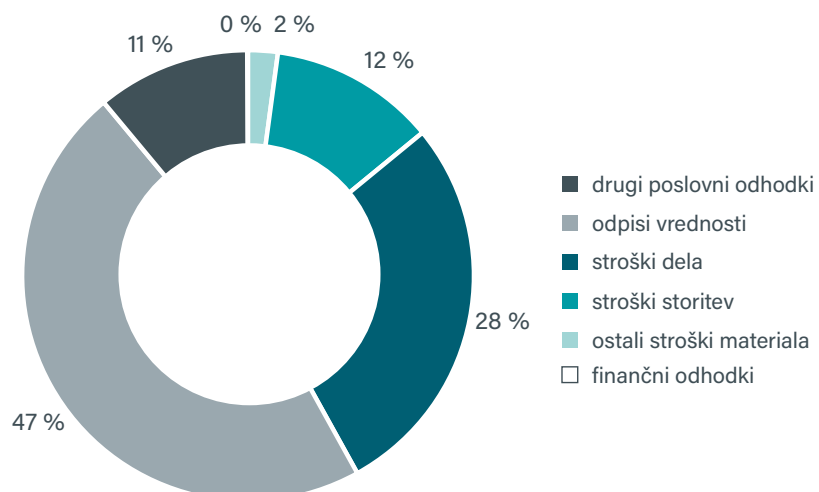
	2018	2019	2020	2021	<b>2022</b>
Delež v odstotkih	30	29	32	59	75

V nadaljevanju je prikazana struktura poslovnih odhodkov brez upoštevanja stroškov porabljene EE za črpanje vode v zgornji bazen ČHE Avče.

### Struktura odhodkov brez stroška nakupa električne energije ČHE Avče v letu 2021



### Struktura odhodkov brez stroška nakupa električne energije ČHE Avče v letu 2022



V strukturi poslovnih odhodkov tako predstavljajo največji delež odpisi vrednosti (47-odstotni delež), sledijo stroški dela (28-odstotni delež) ter stroški storitev in drugi poslovni odhodki (12- oziroma 11-odstotni delež).

Ustvarjen **poslovni izid iz poslovanja (EBIT)** v vrednosti 7,9 milijona evra je za 68 odstotkov višji kot v letu 2021, **čisti dobiček** v višini 6,5 milijona evra pa za 69 odstotkov.

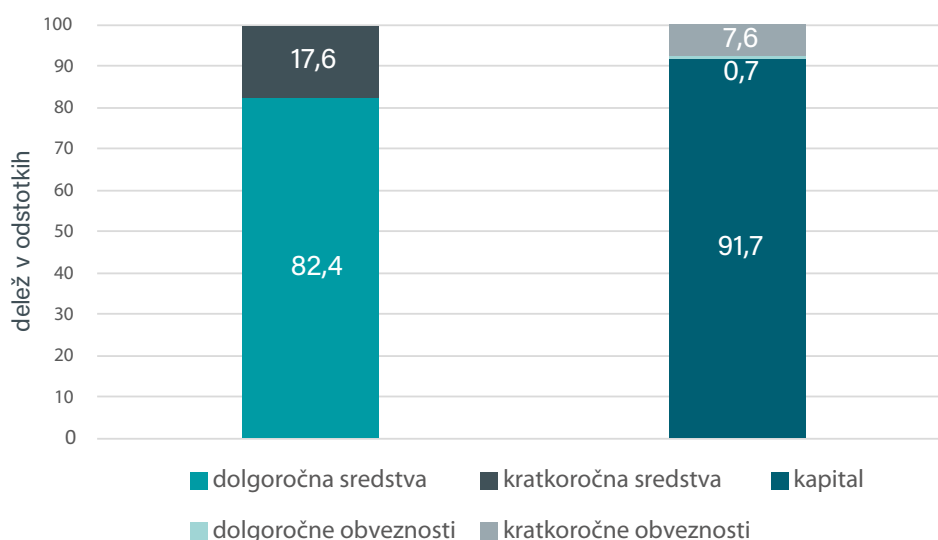
Na višji poslovni rezultat so vplivale predvsem višje cene EE ter nižji stroški koncesij. Cena EE, ki je osnova za obračun koncesijskih dajatev za HE nad 10 MW, je bila na osnovi določb Zakona o ukrepih za obvladovanje kriznih razmer na področju oskrbe z energijo (ZUOKPOE) postavljena na raven cene iz leta 2020, in sicer 43,32 evra/MWh (v letu 2021 je bila 66,20 evra/MWh).

**Sredstva** družbe na dan 31. 12. 2022 v znesku 229,5 milijona evra so za 3 odstotke višja v primerjavi s stanjem ob

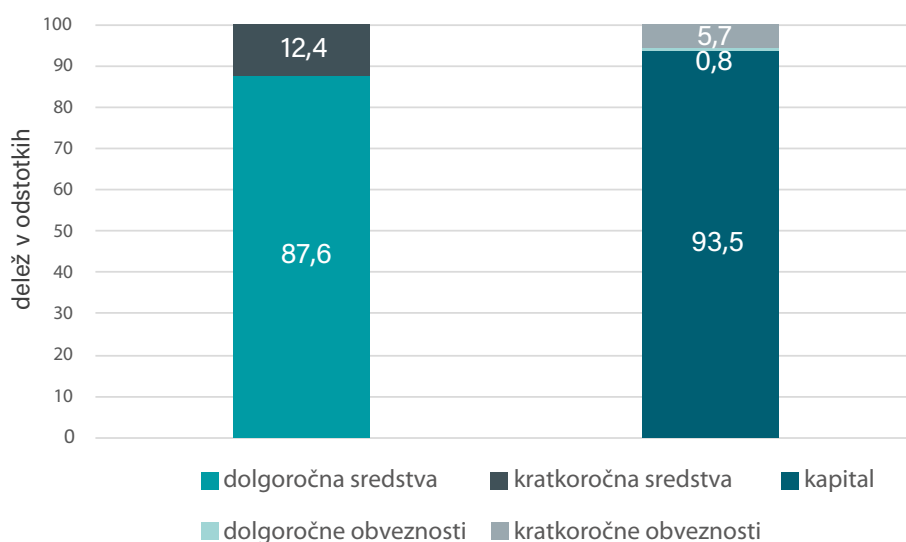
koncu predhodnega leta. Dolgoročna sredstva, ki v strukturi sredstev predstavljajo večino (82 odstotkov) in se nanašajo predvsem na nepremičnine, naprave in opremo. Kratkoročna sredstva na dan 31. 12. 2022 predstavljajo 18 odstotkov vseh sredstev in so v primerjavi s predhodnim letom višja za 47 odstotkov zaradi višjih kratkoročnih finančnih terjatev.

Kapital družbe v vrednosti 210,4 milijona evra predstavlja 92-odstotni delež vseh virov sredstev družbe. Dolgoročne obveznosti so konec leta 2022 znašale 1,6 milijona evra in se nanašajo predvsem na rezervacije za jubilejne nagrade in odpravnine. Kratkoročne obveznosti v višini 17,5 milijona evra so v primerjavi s predhodnim letom višje za 38 odstotkov predvsem zaradi višjih obveznosti do dobaviteljev kot posledica višjih cen EE.

### Struktura izkaza finančnega položaja na dan 31. 12. 2022



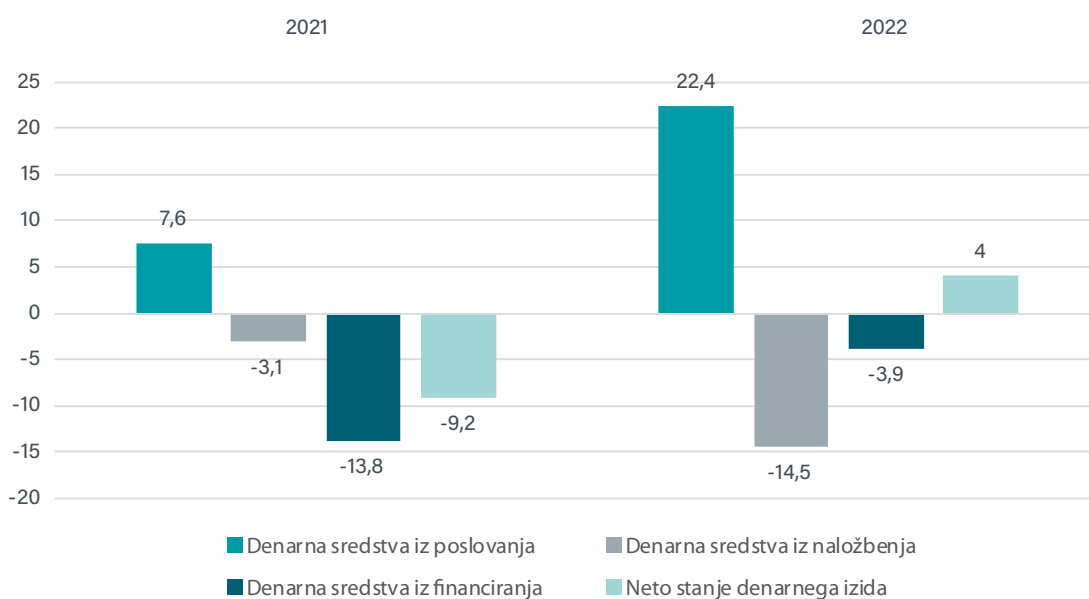
### Struktura izkaza finančnega položaja na dan 31. 12. 2021



Iz strukture finančnega položaja je razvidno, da je družba kapitalsko ustrezna, saj razpolaga z ustreznimi dolgoročnimi viri glede na obseg in vrste poslov, ki jih opravlja ter glede na tveganja, ki jim je izpostavljena pri opravljanju teh poslov. Z lastniškim kapitalom je financiranih 92 odstotkov vseh sredstev družbe.

Zagotavljanje kratkoročne in dolgoročne plačilne sposobnosti sta med pomembnejšimi funkcijami družbe. Plačilno sposobnost družbe smo v letu 2022 zagotavljali z načrtovanjem in spremljanjem denarnih tokov ter usklajevanjem ročnosti terjatev in obveznosti. Denarna sredstva družbe so bila na dan 31. 12. 2022 v primerjavi s stanjem ob koncu leta 2021 višja za 4 milijone evrov.

### Denarna sredstva v mio evrih



## Kazalniki družbe

Kazalniki poslovanja in financiranja za leto 2022 kažejo na dobro finančno stanje družbe. Družba ni zadolžena in ima ugodno strukturo virov financiranja. Tekoče poslovanje je financirano le z lastnimi viri. Tuji viri so udeleženi le z 8,3 odstotka. Družba ima visok delež kapitala, in sicer 91,7 odstotka, kar predstavlja veliko varnost naložb upnikov in stabilnost donosov lastnikov. Družba je svoja sredstva v višini 92,3 odstotka financirala z dolgoročnimi viri, 7,7 odstotka pa s kratkoročnimi viri. Družba ima v celotnih sredstvih 79,1-odstotni delež nepremičnin, naprav in opreme ter neopredmetenih sredstev, vsa dolgoročna sredstva pa konec leta 2022 predstavljajo 82,4 odstotka celotnih sredstev družbe.

Koeficient kapitalske pokritosti osnovnih sredstev znaša 1,16, kar pomeni, da je družba z lastnimi viri financirala vsa svoja stalna sredstva po neodpisani vrednosti. Hitri koeficient znaša 1,10, kar pomeni, da je družba z likvidnimi sredstvi pokrivala vse svoje kratkoročne obveznosti. Pospešeni koeficient je znašal 2,29. Družba je v celoti pokrivala svoje kratkoročne obveznosti z dobroimetjem pri bankah (denarnimi sredstvi), kratkoročnimi finančnimi naložbami in kratkoročnimi poslovnimi terjatvami. Kratkoročni koeficient je znašal 2,31, kar pomeni, da je družba s svojimi kratkoročnimi sredstvi v celoti pokrivala svoje kratkoročne obveznosti.

Postavka	2022	2021	IND 2022 / 2021
Stopnja lastniškosti financiranja	91,70	93,53	98
Stopnja dolgoročnosti financiranja	92,39	94,32	98
Stopnja osnovnosti financiranja	79,05	84,13	94
Stopnja dolgoročnosti investiranja	82,38	87,57	94

Postavka	2022	2021	IND 2022 / 2021
Koeficient kapitalske pokritosti osnovnih sredstev	1,16	1,11	104
Koeficient neposredne pokritosti kratkoročnih obv. (hitri koeficient)	1,10	0,41	266
Koeficient pospešene pokritost kratkoročnih obv. (pospešeni koeficient)	2,29	2,13	108
Koeficient kratkoročne pokritosti kratkoročnih obv. (kratkoročni koeficient)	2,31	2,18	106

Kazalnik gospodarnosti poslovanja je 1,09, kar pomeni, da so poslovni prihodki večji kot poslovni odhodki. Kljub visoki dobičkonosnosti prihodkov so kazalci donosnosti nizki zaradi visoke kapitalske udeležbe v poslovanju. Družba je ustvarila 3,1 evra čistega dobička na 100 evrov vloženega kapitala. Koeficient čiste do-

bičkonosnosti sredstev znaša 2,9 odstotka. Dodana vrednost na zaposlenega znaša 190.110 evrov.

Kazalniki financiranja in finančnega položaja družbe znašajo 0, ker družba nima kratkoročnih in dolgoročnih finančnih obveznosti.

Postavka	2022	2021	IND 2022 / 2021
Koeficient gospodarnosti poslovanja	1,09	1,08	101
Koeficient čiste dobičkonosnosti kapitala (ROE)	3,1%	1,8%	168
Koeficient čiste dobičkonosnosti sredstev (ROA)	2,9%	1,7%	169
Dodana vrednost / zaposlenega ( v € / zaposl.)	190.110	169.373	112

Postavka	2022	2021	IND 2022 / 2021
Koeficient dolgovno - kapitalskega razmerja	0,00	0,00	0
Celotne finančne obveznosti / EBITDA	0,00	0,00	0

## 2.10 UPRAVLJANJE TVEGANJ

Družbe se pri svojem poslovanju soočajo z notranjimi in zunanjimi dejavniki in vplivi, ki povzročajo negotovost in jih lahko oddaljujejo od zastavljenih ciljev. Učinek te negotovosti glede na cilje družbe so tveganja, ki jih morajo družbe ustrezno obvladovati in upravljati. Zavedanje tega dejstva privede do uveljavljanja načinov obvladovanja tveganj tako na ravni družbe kot na ravni posameznih organizacijskih enot in procesov. Poleg tveganj se v okolju pojavljajo tudi nove priložnosti. Tudi te mora družba skrbno preverjati, saj so z njimi povezana nova tveganja.

V družbi SENG stalno preverjamo obstoječa ter morebitna nova nastala tveganja s ciljem njihovega obvladovanja. Opredeljena tveganja so evidentirana v registru tveganj. Proces ocene tveganj izvajamo v skladu s sistemskim predpisom Upravljanje tveganj v skupini HSE. Tveganja, ki jih prepoznavamo v družbi, razvrščamo v pet skupin:

- **Proizvodna/količinska tveganja**  
(tveganje hidrologije, tveganje strojelomov, tveganja povezana z vodenjem proizvodnje);
- **Strateška in poslovna tveganja**  
(tveganje poslovnega ugleda, regulatorno tveganje, investicijsko tveganje);
- **Operativna tveganja**  
(tveganja informacijskega sistema, kadrovska tveganja, tveganje prevar in skladnosti poslovanja, tveganja na področju komuniciranja);
- **Varnostna tveganja**  
(tveganje varovanja informacij, tveganja povezana z varstvom in zdravjem pri delu, tveganja varnosti in katastrof);
- **Finančna tveganja**  
(obrestno tveganje, likvidnostno tveganje, kreditno tveganje).

### Proizvodna/količinska tveganja

Tveganja, ki jim je družba pri svojem delovanju najbolj izpostavljena so proizvodna/količinska tveganja, do katerih prihaja zaradi razlike med napovedano in dejansko količino proizvedene električne energije. Dejavniki vpliva so lahko zunanji in notranji.

Zunanja tveganja so povezana predvsem z vremenom in hidrološkimi razmerami. Na to tveganje nimamo velikega vpliva, ker so razlogi za nastanek izven območja vplivnosti družbe. Za zmanjševanje tega tveganja se poslužujemo kratkoročnih in dolgoročnih javno dostopnih napovedi hidrologije agencij ter zgodovinskih podatkov o doseženih pretokih, ločeno za HE in mHE. Tveganje se s prerazporeditvijo kapacitet obvladuje v okviru skupine HSE. Obvladovanje na dolgi rok pa je možno z graditvijo akumulacijskih HE na porečju reke Soče.

Tveganje okvare proizvodnih naprav se kaže v izpadu prihodka zaradi neobratovanja v času odpravljanja posledic. Ključni dejavniki, ki vplivajo na povečanje tveganja so neredno, neprimerno oziroma slabo vzdrževanje ključne opreme proizvodnih zmogljivosti, iztekanje življenjske dobe proizvodnih naprav, obraba strojnih delov ter okvare in nepredvideni dogodki. Tveganja obvladujemo na podlagi dolgoletnih izkušenj, znanj in rednega izobraževanja zaposlenih ter s spremljanjem stanja naprav, izvedbo rednih in izrednih vzdrževalnih del, izvedbo rekonstrukcij in obnov ter z zavarovanjem proizvodnih naprav za škodne dogodke. Na ključnih proizvodnih enotah imamo vzpostavljene sodobne monitoring sisteme, s katerimi redno spremljamo stanje ključnih komponent, kar nam omogoča hitro zaznavo mehanskih in električnih anomalij na opremi.

### Strateška in poslovna tveganja

Strateška in poslovna tveganja, ki po izpostavljenosti sledijo proizvodnim/količinskim tveganjem so tveganja, ki jim je družba izpostavljena v svoji viziji, poslanstvu, vrednotah, strateških ciljih in načrtih.

Najpomembnejša tveganja v okviru te skupine tveganj so **regulatorna tveganja**, ki izhajajo iz sprememb zakonodaje ali tržnih pravil na trgih električne energije, ki jih država prenaša na poslovne subjekte kot so novi/povišani davki, spremenjen Akt o metodologiji za obračunavanje omrežnine za elektrooperaterje, ki predvideva plačevanje omrežnine tudi za ČHE, širitev dostopa do informacij javnega značaja, spremembe javnonaročniške zakonodaje ipd. Tveganje obvladuje-

mo s spremljanjem sprememb zakonodaje in z nenehnim usposabljanjem, da se zagotovi pravilna uporaba predpisov.

**Investicijska tveganja** izhajajo iz nedoseganja načrtovanega donosa na investirana sredstva zaradi nepravčasne, neekonomične, tehnično neustrezne izvedbe investicijskih projektov, podražitve materialov in del ter težje dobavljivosti materialov. Tveganje se odraža na zvišanju stroškov investicij, izpadu prihodkov, stroških pogodbenih kazni in sankcij, nekonkurenčnosti, izgubi tržnega deleža ipd ... Investicijsko tveganje vključuje tveganje ustrezne strategije odnosov oziroma komunikacije z investitorji (lastniki in posojilodajalci).

Podlago za načrtovanje in izvedbo naložbenih projektov predstavljajo Poslovni načrt družbe ter investicijska in projektna dokumentacija za posamezno naložbo.

Za pravočasno izvajanje načrtovanih naložb je pomembno, da so vse posamezne faze od priprave do izvedbe naložbe pripravljene in odobrene pravočasno, kar se zagotovi s postopki in načinom priprave investicijskih projektov in vodenja projektov v skladu z internimi akti in veljavno nacionalno zakonodajo v vseh fazah projekta. Za izvedbo posameznih projektov so imenovani odgovorni nosilci, ki so zadolženi za pravočasno pripravo investicijske dokumentacije in izvedbo postopkov oddaje del. Potrebno je tudi pravočasno zagotavljanje finančnih virov.

### **Operativna tveganja**

Operativna tveganja nastopajo v samem procesu izvajanja poslovne dejavnosti. Ključni element obvladovanja teh tveganj je vzpostavitev učinkovitega sistema notranjih kontrol, pri čemer se osredotočamo predvsem na pravilnost in zanesljivost finančnega ter računovodskega poročanja, zagotavljanje skladnosti poslovanja z internimi in eksternimi splošnimi pravnimi akti ter učinkovitost in zanesljivost izvajanja poslovnih procesov.

Med operativnimi tveganji smo najbolj izpostavljeni **tveganju skladnosti poslovanja** z nacionalno zakonodajo, predpisi EU ter drugimi zavezami. Z namenom obvladovanja tveganja izvajamo aktivnosti stalnega iz-

obraževanja, usposabljanja in seznanjanja zaposlenih, nadzore v obliki notranjih in zunanjih revizij.

Kadrovsko tveganje zajema tveganje, povezano z upokojevanjem zaposlenih, fluktuacijo ključnih kadrov, bolniškimi odsotnostmi, odsotnostjo zaradi zdravstvenih omejitev, visoko starostno strukturo in izgubo intelektualnega kapitala. Kadrovska tveganja se obvladujejo s spodbujanjem stalnega izpopolnjevanja zaposlenih, s pridobivanjem novega znanja in kompetenc, prenosom znanja med zaposlenimi, timskim delom, samoiniciativnostjo, ustvarjalnostjo in inovativnostjo. Pomembno je gojenje dobrih odnosov med zaposlenimi in graditev visoke organizacijske kulture. Fluktuacijo poskušamo preprečevati z dobrim vodenjem in komunikacijo z in med zaposlenimi, s stalno strokovno rastjo in motiviranjem ter zagotavljanjem stimulativnih delovnih pogojev in okolja.

**Informacijska tveganja** zajemajo tveganja na raznovrstnih področjih poslovanja, od varovanja poslovnega in tehničnega podatkovnega omrežja, računalniške infrastrukture, informacijskih storitev, aplikacij in podatkovnih zbirk, varnostnega preverjanja, preprečevanja nepooblaščenih dostopov in računalniških vdorov, revizije informacijskih storitev, načrtovanja neprekinjenega poslovanja do digitalne forenzike in postopkov za preprečevanje kršitve pravic intelektualne lastnine ter zlorabe informacijskih sredstev.

Celostno gledano so vsa prepoznana informacijska tveganja povezana v enovit sistem, ki ima za skupni cilj zagotavljanje visoke razpoložljivosti poenotenih informacijskih storitev. Tveganje nerazpoložljivosti informacijske storitve kot npr. sistema vodenja v centru vodenja ima običajno za posledico več negativnih učinkov in predstavlja eno izmed pomembnejših informacijskih tveganj. Pomembno je zavedanje o potrebi po informacijski varnosti, etičnosti in spoštovanju pravic intelektualne lastnine s strani vseh zaposlenih v družbi. Odgovorna uporaba informacijskih storitev in ustrezen odnos do intelektualne lastnine in premoženja družbe pomembno prispevajo k majhni verjetnosti pojava odškodninskega in kazenskega tveganja. S poenotenjem procesov informacijskih tehnologij (IT) in krepitev vloge službe za informacijsko varnost smo zagotovili poenoteno obvladovanje informacijskih tveganj na nivoju skupine HSE.



**Okoljska tveganja** so tveganja povezana s prepoznanimi okoljskimi vidiki oziroma vplivi, ki obsegajo spremembo vodnega režima in vpliv le tega na bližnji ekosistem. Okoljska tveganja so povezana s tveganji pri delovanju procesov, s tveganji v okoljskih kazni in izrednimi razmerami (požari, poplave ...) ter tveganja povezana z negativnim javnim mnenjem na področju varstva okolja.

### Varnostna tveganja

Varnostna tveganja so tveganja, ki nastanejo zaradi neustreznega ali neuspešnega izvajanja varovanja informacij, premoženja, varnosti in zdravja pri delu ter nepredvidljivih eksternih dogodkov, ki imajo lahko izjemen vpliv na poslovanje družb.

**Tveganja varovanja stvarnega premoženja** obsegajo tveganja vezana na neavtorizirane dostope, odvajanje ali uničenje intelektualne lastnine, energetskih objektov ali drugih pomembnih informacij s strani raznih deležnikov. Tveganje je obvladovano z vzpostavitvijo in redno nadgradnjo ustreznih preventivnih ukrepov in sistemov za pravočasno zaznavanje in obvladovanje dejavnikov v okolju poslovanja (nadzorni sistemi, kontrola dostopov, monitoring ...).

Z ukrepi za zmanjšanje verjetnosti nastopa obvladujemo tudi **tveganje varnosti in zdravja pri delu**, ki se odraža v negativnih posledicah na zdravje zaposlenih. V družbi stalno skrbimo za preventivne zdravstvene preglede, urejeno in varno delovno okolje ter osebno varovalno opremo ter ustrezno požarno varnost.

Z izvajanjem poslovnih procesov v odnosu do notranjega in zunanjega okolja družbe so povezana tudi **tveganja izrednih dogodkov, naravnih nesreč in katastrof**. Tudi ta tveganja obvladujemo z ukrepi iz sprejetih navodil oziroma z zavarovanjem premoženja in opreme.

### Finančna tveganja

**Likvidnostno tveganje** predstavlja tveganje, da družba ne bi bila sposobna poravnati svojih kratkoročnih obveznosti, kar je lahko posledica različnih plačilnih

rokov na strani nakupa in prodaje. Likvidnostna tveganja družbe obvladujemo z rednim in natančnim načrtovanjem denarnega toka na dnevni, mesečni in letni ravni, preverjanjem pogodbenih partnerjev in njihove plačilne sposobnosti ter s skrbnim in varnim plasmam-jem prostih denarnih sredstev. S temi aktivnostmi obvladujemo tudi **tveganje insolventnosti**, opredeljeno kot tveganje, da dolžnik v daljšem časovnem obdobju ni sposoben poravnati vseh svojih obveznosti, ki so zapadle v tem obdobju (trajnejša nelikvidnost) ali da postane dolgoročno plačilno nesposoben. Družba mora zagotavljati tudi zadostno razpoložljivost dolgoročnih virov financiranja glede na obseg in vrste poslov, ki jih opravlja, ter tveganja, ki jim je izpostavljena pri njihovem opravljanju.

**Kreditno tveganje** predstavlja tveganje nastanka izgube zaradi neizpolnitve obveznosti dolžnika do družbe.

Obvladujoča družba HSE je največji kupec, ki odkupi vso proizvedeno električno energijo. Sklenjena je letna pogodba o prodaji električne energije, ki vsebuje elemente zavarovanja terjatev. Ostali kupci in poslovni partnerji so večinoma znani in imajo ugodno boniteto.

**Obrestno tveganje** je tveganje, ki mu je v različnem obsegu izpostavljena družba, ko se pojavi v vlogi posojilojemalca in posojilodajalca. Pomeni možnost izgube prihodka ali povečanje odhodka zaradi neugodnega gibanja obrestnih mer na trgu, tako dviga kot tudi znižanja obrestne mere. Zaradi makroekonomskih dejavnikov (npr. inflacija) se lahko le ta kot posledica ponudbe in povpraševanja nenehno spreminja. Obseg izpostavljenosti je odvisen od velikosti deleža finančnih naložb in finančnih obveznosti v družbi. Obvladuje se z uporabo različnih finančnih instrumentov (npr. obrestne zamenjave), katerih namen je zniževanje negativnih učinkov ob spreminjanju obrestnih mer na trgu, ali pa z najemanjem kreditov po fiksni obrestni meri.

V družbi ocenjujemo, da so vsa tveganja ustrezno obvladovana.

## 2.11 KOMUNICIRANJE Z JAVNOSTMI

V ospredju delovanja družbe SENG je zanesljiva in odgovorna proizvodnja električne energije iz obnovljivega vodnega vira, ob upoštevanju okoljevarstvenih vidikov in potreb ljudi, ki v tem prostoru živijo. V družbi SENG smo zavezani k trajnostnemu in sonaravnemu razvoju. Verjamemo, da smo pri tem uspešni in to dokazujemo na vsakem koraku našega delovanja. Skladno s tem je tudi naše komuniciranje odgovorno, transparentno in preudarno. Z vsemi deležniki gojimo in vzpostavljamo spoštljive odnose, ki temeljijo na zupanju in partnerstvu.

V družbi SENG posebno pozornost namenjamo notranjemu komuniciranju. Skrb za dobro obveščene zaposlene je vtkana v naše poslovne in delovne procese ter jo dojemamo kot eno ključnih vrednot in osnovo za vzpostavitev kakovostnih odnosov med zaposlenimi. V letu 2022 smo izdali dve številki internega časopisa Dinamike energije. Vsebine internega časopisa zajemajo široko paleto delovanja in poslovanja družbe. Časopis je namenjen izključno zaposlenim in upokojenim sodelavcem SENG, ki Dinamike energije prejema po pošti. Zaposleni lahko novice o podjetju spremljajo na internem portalu Soča, prek spletne strani [www.seng.si](http://www.seng.si), pomembnejša obvestila pa preko e-pošte. Kakovostne odnose med zaposlenimi ustvarjamo tudi z organizacijo raznih srečanj, delavnic in dogodkov. Del srečanj zaposlenih poteka v organizaciji športnega društva, sindikatov in sveta delavcev.

O dogajanju v matični družbi HSE in v družbah skupine HSE so zaposleni obveščeni prek objav na portalu

Soča ali na spletnem mestu [seng.si](http://seng.si), odvisno od vsebine posameznih sporočil. Revija slovenskega elektrogospodarstva Naš stik pa prinaša zaposlenim vpogled v širše dogajanje v slovenskem elektrogospodarstvu, pri omenjeni reviji sodelujemo v uredniškem odboru.

V letu 2022 je družba SENG obeležila 75 let delovanja. Zgodovina in tradicija družbe, na katero smo zaposleni izjemno ponosni, je bogata, zanimiva, polna prelomnic in mejnikov.

Prav v tem letu smo po enajstih letih prenovili celostno grafično podobo. Nov logotip družbe SENG odraža našo identiteto, ki je neločljivo povezana z reko Sočo, hkrati pa se še tesneje povezujemo z ostalimi družbami skupine HSE. Tudi pri komuniciranju z zunanjimi javnostmi v družbi SENG sledimo načelom poslovne etike in odgovornega ter transparentnega komuniciranja. Pri tem si prizadevamo za profesionalen in strokoven pristop do vseh deležnikov. Na novinarska vprašanja odgovarjamo strokovno in ažurno, skladno s Komunikacijsko strategijo skupine HSE in s Komunikacijskim pravilnikom skupine HSE.

Po sprostitvi ukrepov zaradi širjenja koronavirusa smo odprli vrata naših elektrarn za številne javnosti – šolajočo se mladino, strokovne javnosti, predstavnike različnih organizacij ... Črpalno hidroelektrarno Avče so med drugim obiskali predstavniki Veleposlaništva Japonske in Veleposlaništva Nemčije v Republiki Sloveniji.

## 2.12 RAZISKAVE IN RAZVOJ

Zanesljivo obratovanje elektrarn družbe SENG se zagotavlja s posodabljanjem tehnologij in novimi razvojnimi projekti. Razvojne aktivnosti so že v preteklosti narekovale ritem razvoja družbe. Na področju razvoja pomembno mesto zavzemajo večanje proizvodnje EE iz obnovljivih virov energije (OVE) in iskanje kompatibilnosti z zahtevami NATURE 2000 ter drugimi zakonodajnimi smernicami z našimi razvojnimi projekti.

Na podlagi sprejetih evropskih zavez Slovenije glede zmanjšanja izpustov toplogrednih plinov, ob izvajanju ukrepov učinkovite rabe energije (URE) in povečanja deleža OVE, družba veliko pozornost posveča razvoju projektov, ki prispevajo k doseganju teh ciljev ob čim večjem izkoriščanju lastnega strokovnega potenciala. Vsi razvojni projekti družbe SENG so v skladu s strateškimi smernicami skupine HSE.

V načrtu razvoja družbe so novi razvojni projekti v smeri povečanja zmogljivosti, podaljšanja življenjske dobe in obnove starejših elektrarn na reki Soči in pritokih. V letu 2022 so se izvajale rekonstrukcije mHE Hubelj, mHE Podselo in 110 kV stikališča HE Doblar. Izdelovale so se strokovne podlage za rekonstrukcije starejših HE, npr. male HE Mrzla Rupa ter za postopno obnovo HE Solkan.

Družba raziskuje tudi možnosti za izgradnjo novih objektov za proizvodnjo EE iz OVE. Vodilo pri načrtovanju in gradnji novih objektov je spoštovanje pogojev, ki jih predpisujeta prostor in okolje ter večnamenska raba. Prizadevanja za večnamenskost elektroenergetskih objektov prinašajo koristi in pozitivno naravnost širše družbene skupnosti do načrtovanih projektov.

Za povečanje proizvodnih kapacitet na področju OVE so potekale številne aktivnosti za evidentiranje potencialnih lokacij za postavitve vetrnih in sončnih elektrarn. Območje severne in južne Primorske je zaradi sončne lege in ugodnega vetrnega potenciala primerno za postavitve tako sončnih, kot tudi vetrnih elektrarn. V prizadevanjih za postavitve sončne elektrarne na Kanalskem Vrhu se je intenzivno izvajalo številne aktivnosti - izdelava projektne in investicijske dokumentacije, v teku je postopek za spremembo in dopolnitev Lokacijskega načrta ČHE Avče z Občinskim podrobnim prostorskim načrtom Kanalski Vrh. Identificiralo se je nove lokacije za nadaljnjo preučevanje možnosti postavitve sončnih elektrarn, predvsem na degradiranih območjih, opuščeni kamnolomih, komunalnih deponijah in slabih kmetijskih površinah na območju celotne Primorske.

Na podlagi ocene izvedljivosti izgradnje vetrnih elektrarn na območju Primorske, ki jo je izdelal EIMV, se je v letu 2022 izvedlo meritve vetrnega potenciala na eni lokaciji.

Nadaljevalo se je sodelovanje z družbo HESS za izgradnjo HE na spodnji Savi, ki bo trajalo do konca izgradnje celotne verige.

V družbi stalno raziskujemo možnosti za sodelovanje v projektih, ki so financirane iz slovenskih in drugih mednarodnih inštitucij.

## 2.13 NAČRTI ZA PRIHODNOST

V družbi SENG bomo tudi v bodoče zasledovali zastavljene cilje na področju obratovanja, poslovanja, vzdrževanja in pri izvajanju razvojnih projektov.

**Varna, kakovostna in zanesljiva proizvodnja EE iz OVE** – Svoj proizvodni portfelj želimo še nadgraditi in razširiti tudi na druge obnovljive vire. Poleg izrabe energije vode, je v strateških načrtih družbe SENG predvidena tudi izraba energije sonca in vetra.

**Vzdrževanje naprav in objektov** – Redno in kakovostno vzdrževanje naprav in objektov zagotavlja visok faktor razpoložljivosti ter podaljšanje življenjske dobe naprav in objektov.

**Zagotavljanje ekonomske in kadrovske učinkovitosti** – V družbi SENG skrbimo za usposobljene in motivirane zaposlene, ohranjamo dialog s socialnimi partnerji, obvladujemo sisteme kakovosti in skrbno



upravljamo z ugledom družbe. V okviru delovanja se povezujemo z ostalimi družbami skupine HSE in iščemo sinergije ter najboljše možne prakse na različnih področjih.

**Varnost obratovanja in poslovanja** – Pri zagotavljanju varnega obratovanja in stroškovno učinkovitega poslovanja svoje aktivnosti usmerjamo v ohranjanje okolja, zagotavljanja varnosti in zdravja pri delu vseh zaposlenih ter varstva pred naravnimi nesrečami.





# 3

## Trajnostno poročilo



3.1	IZJAVA O NEFINANČNEM POSLOVANJU	62
3.2	ODGOVORNOST DO ZAPOSLENIH	64
3.3	ODGOVORNOST DO NARAVNEGA OKOLJA	70
3.4	ODGOVORNOST DO ŠIRŠE DRUŽBENE SKUPNOSTI	76

## 3.1 IZJAVA O NEFINANČNEM POSLOVANJU

To področje ureja Zakon o gospodarskih družbah (ZGD-1), ki v 1. odstavku 70.c člena določa, da so k pripravi Izjave o nefinančnem poslovanju zavezane samo velike družbe, ki so subjekti javnega interesa in katerih povprečno število zaposlenih je večje od 500. Zavezanci so tudi družbe, ki so zavezane k pripravi konsolidiranega letnega poročila in katerih povprečno število zaposlenih na konsolidirani ravni je 500.

Odvisne družbe ureja 6. odstavek istega člena: »Odvisni družbi, ki je vključena v konsolidirano poslovno poročilo obvladujoče družbe ali ločeno poročilo te obvladujoče ali druge družbe, ni treba izpolniti obveznosti iz prvega odstavka tega člena.«

Ker smo v odvisni družbi SENG, ki je opredeljena kot subjekt javnega interesa, zavezani k trajnostnemu poslovanju in trajnostnemu razvoju družbe, smo v svojem letnem poročilu razkrili tudi ekonomske, okoljske in družbeno-socialne vidike našega delovanja. Dodatne informacije pa so na voljo v konsolidiranem letnem poročilu skupine in družbe HSE za leto 2022.

Nova Gorica, 20. 4. 2023



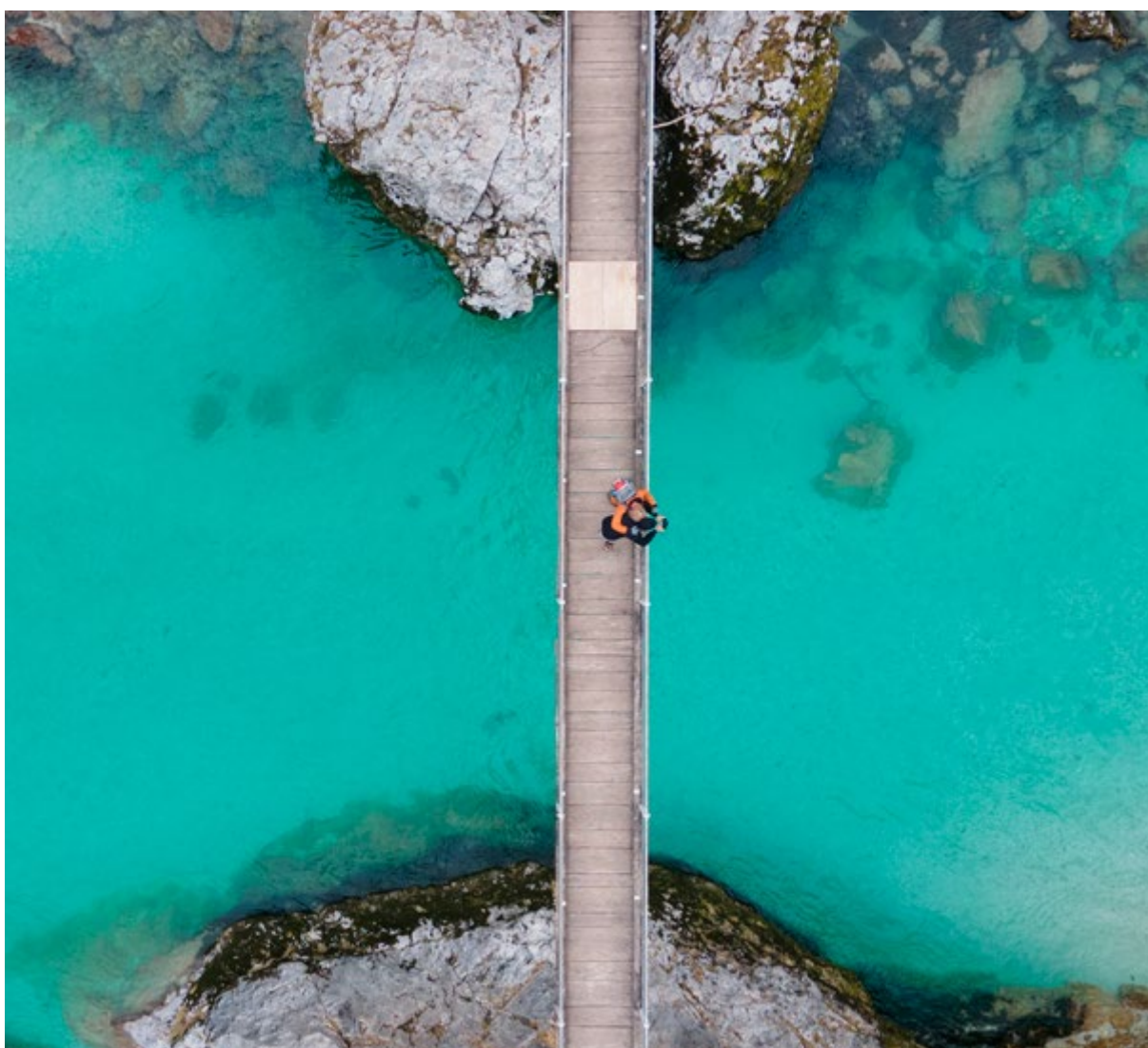
Mitja Gorjan,  
generalni direktor



## Doseganje ciljev na področju sistema vodenja in ravnanja z okoljem

Trajnostni razvoj dosegamo s stalnim izboljševanjem integriranega sistema vodenja, ki temelji na procesnem pristopu. Družba SENG je v preteklosti pridobljene mednarodne ISO standarde v letu 2022 nadgradila s standardom ISO 55001 - za sisteme obvladovanja premoženja ter konec leta uspešno prestala certifikacijsko presojo.

ISO 9001:2015 za sisteme kakovosti	✓
ISO 45001:2018 za sisteme varstva pri delu	✓
ISO 14001:2015 za sisteme ravnanja z okoljem	✓
ISO 55001:2014 za sisteme obvladovanja premoženja	✓
ISO/IEC 27001:2013 za sisteme upravljanja informacijske varnosti	✓



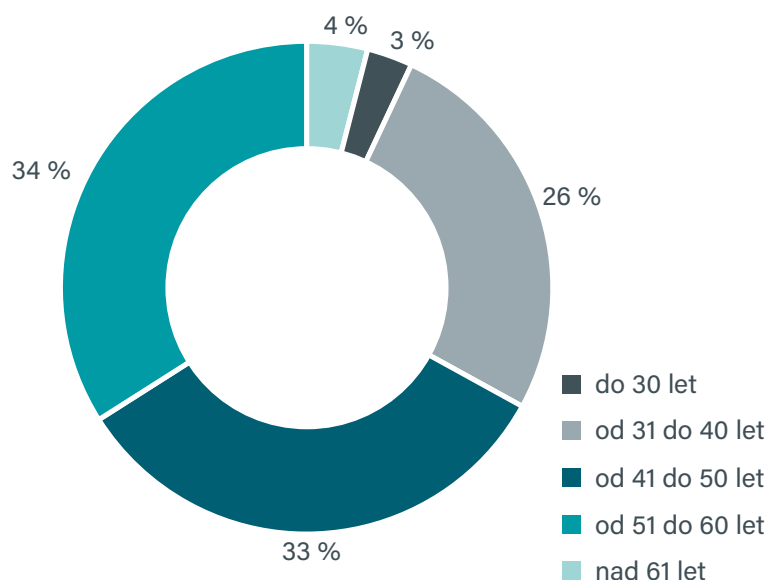
## 3.2 ODGOVORNOST DO ZAPOSLENIH

### Zaposleni so naš največji kapital

V družbi SENG je bilo ob koncu leta 2022 zaposlenih 125 sodelavcev, od tega 124 zaposlenih za nedoločen in 1 za določen čas. Število zaposlenih se je, v primerjavi z letom 2021, povečalo za enega zaposlenega. V letu 2022 smo zaposlili 7 sodelavcev, 6 sodelavcev pa je družbo zapustilo. Trije sodelavci so se upokojili, dva

sodelavca sta podala redno odpoved pogodbe o zaposlitvi, eni sodelavki pa je bila podana odpoved pogodbe o zaposlitvi iz poslovnega razloga. Po spolni strukturi prevladujejo moški zaposleni, in sicer 99 zaposlenih, kar znaša 79 odstotkov, žensk je 26, kar predstavlja 21 odstotkov zaposlenih.

Starostna struktura zaposlenih 2022



Določen / nedoločen čas	31. 12. 2022	31. 12. 2021
Določen čas	1	1
Nedoločen čas	124	123
<b>Skupaj</b>	<b>125</b>	<b>124</b>
Brez pripravnikov	125	124
Pripravniki	0	0
<b>Skupaj</b>	<b>125</b>	<b>124</b>

Podatki o zaposlenih	2022	2021
Število zaposlenih 31. 12.	125	124
Povprečno število zaposlenih	124,4	124
Povprečna starost 31. 12.	47	46,8
Delež zaposlenih moških	79%	80%
Delež zaposlenih žensk	21%	20%
Zaposleni za nedoločen čas	124	123
Zaposleni za določen čas	1	1
Zaposleni za polni delovni čas	121	120
Zaposleni za krajši delovni čas	4	4
Zaposleni, ki so koristili starševski dopust	6	10
Število zaposlenih invalidov	7	6

## Izobrazbena struktura

V družbi SENG ima 68 zaposlenih najmanj višješolsko izobrazbo, kar predstavlja skoraj 55-odstotni delež med vsemi zaposlenimi v družbi. Osem zaposlenih ima

znanstveni magisterij ali doktorat znanosti. 31-odstotni delež predstavljajo zaposleni s 5. stopnjo izobrazbe, 12-odstotni delež pa zaposleni s 4. stopnjo izobrazbe. Približno 2 odstotka zaposlenih ima manj kot 4. stopnjo izobrazbe.

Stopnja strokovne izobrazbe	2022	2021
8/2	1	1
8/1	7	7
7	19	18
6/2	22	21
6/1	19	19
5	39	38
4	15	17
3	1	1
2	2	2
1	0	0
<b>Skupaj</b>	<b>125</b>	<b>124</b>

## Fluktuacija in absentizem

Fluktuacija kadra zaradi rednih odpovedi se v družbi SENG v primerjavi z letom 2021 ni pomembno spremenila (2 zaposlenca) tudi predvideno upokojevanje v naslednjih petih letih, ko bo pogoje za upokojitev doseglo okoli 18 odstotkov zaposlenih, ne bo bistveno vplivalo na dolgoletno povprečno fluktuacijo.

Visoka povprečna starost zaposlenih je hkrati priložnost za zaposlovanje mlajših kadrov. Povprečna starost

zaposlenih namreč znaša 47 let, kar se odraža v rasti absentizma, ki znaša 7 odstotkov na letni ravni. Največji delež med odsotnostmi v breme delodajalca zavzemajo bolezni, ki predstavljajo 65-odstotni delež med vsemi odsotnostmi. Tovrstna odsotnost se je v primerjavi z letom 2021 nekoliko znižala (za 8 odstotnih točk), a beležimo povečano odsotnost pri dolgotrajnih bolniških in odsotnostih zaradi poškodb na delu ter odsotnostih zaradi nege in spremstva, kar se odraža tudi v skupno povečanemu absentizmu za 2 odstotni točki v primerjavi z letom 2021.

Prihodi in odhodi zaposlenih po spolu 2022	Prihodi	Odhodi
Moški	5	5
Ženske	2	1
<b>Skupaj</b>	<b>7</b>	<b>6</b>

Leto/delovne ure	2022	2021
Bolezni v breme družbe	8.640	763
Bolezni v breme ZZS	8.516	1.306
<b>Skupaj</b>	<b>17.156</b>	<b>2.069</b>

## Zaposlovanje invalidov

V družbi SENG je zaposlenih 7 sodelavcev s statusom invalida, kar znaša 5,6 odstotka zaposlenih.

## Izobraževanje in razvoj

Razvoj znanj in kompetenc zaposlenih v družbi SENG zagotavljamo s stalnim izobraževanjem, usposabljanjem in kontinuiranim prenosom znanja med generacijami zaposlenih. Velik pomen namenjamo izobraževanju na vseh ravneh in področjih delovanja in poslovanja. S premišljenim in načrtovanim izobraževanjem ter usposabljanjem izboljšujemo kompetence, produktivnost, ustvarjalnost in inovativnost zaposlenih. Izmenjava in prenos znanj ter veščin znotraj kolektiva poteka preko formalnih in neformalnih oblik usposabljanj. Najpogostejša oblika prenosa znanja je mentorstvo novim sodelavcem. Tudi dijakom in študentom,

ki pri nas opravljajo obvezni praktični del učnega programa, omogočamo, da s pomočjo mentorjev pobliže spoznajo delovne procese v družbi.

Aktivno se vključujemo v projekte, ki so namenjeni razvoju strokovnih in osebnih kompetenc zaposlenih. V letu 2022 smo sodelovali pri projektu SPIN. Izobraževanja v okviru projekta so obsegala široko paleto različnih znanj kot tudi učenje t. i. mehkih veščin, kot so znanja tujih jezikov, delavnice na temo organizacije časa, razvoja vodstvenih kompetenc ... Vsaj enega izobraževanja v okviru omenjenega projekta se je udeležilo 83 sodelavcev, kar predstavlja 66,5 odstotka vseh zaposlenih. Čez leto leta so potekala tudi druga izobraževanja. Sodelavci so se udeleževali strokovnih konferenc, posvetovanj, srečanj in delavnic. Skupaj je bilo v letu 2022 opravljenih 3.690 ur različnih izobraževanj oziroma slabih 30 ur na zaposlenega.

Ure izobraževanja	<b>2022</b>	2021
Število ur izobraževanja	3.690	2.574
Ure izobraževanja na zaposlenega	30	21

## Štipendiranje

Politika štipendiranja družbe SENG je usmerjena predvsem v štipendiranje dijakov, ki se odločijo za študij elektrotehnike in strojništva, saj na ta način poskušamo zagotavljati kadre, ki jih družba pri svojem nadaljnjem razvoju potrebuje. Opažamo namreč, da je na trgu delovne sile deficit tehničnega kadra. V letu 2022 smo štipendirali pet dijakov na V. stopnji izobraževanja - elektrotehnika in strojništvo in eno študentko na magistrskem študiju elektrotehnike, za kar smo namenili 20.200 evrov.

## Skrb za zaposlene

Zaposleni v podjetju so neprecenljiv vir znanja in izkušenj, zato nas odgovornost do njih zavezuje k zagotavljanju pogojev, ki omogočajo delo v varnem in spodbudnem delovnem okolju. Skladno s strateškimi usmeritvami družbe je v okviru upravljanja s človeškimi viri ključni cilj družbe skrbeti za ustrezno izobraževanje, ki nudi možnosti razvoja kompetenc in kariere ter omogoča širši osebni razvoj zaposlenih. Zavedamo se, da je tako visoka strokovna usposobljenost kot tudi motiviranost zaposlenih ključna za nemoteno kakovostno delovanje in poslovanje podjetja. Gradimo kulturo medsebojnega zaupanja, spoštovanja in timskega dela, nenehnega učenja ter odgovornega in učinkovitega dela. Prav tako z različnimi programi in aktivnostmi skrbimo za zdravo delovno okolje in zdravje zaposlenih.

## Varnost in zdravje pri delu

Varno in zdravju prijazno delovno okolje pomembno prispeva k uspešnemu poslovanju podjetja in izboljšuje delovne rezultate. Tudi v letu 2022 se nismo uspeli popolnoma izogniti ukrepom s področja preprečevanja širjenja koronavirusa. Zadovoljni pa smo, ker so bili vsi ukrepi pravočasno sprejeti in izvedeni, kar potrjujejo rezultati z naslova nadzora dela in kazalnikov procesa. Uspešno smo izvedli vsa načrtovana usposabljanja. Prav tako so bile realizirane vse aktivnosti s področja zdravstvenega varstva in promocije zdravlja. Kvalitetno in pravočasno so bili izvedeni pregledi delovne opreme in meritve razmer na delovnih mestih oziroma v delovnem okolju. Dobavljena so bila vsa potrebna zaščitna sredstva, ki omogočajo varno opravljanje delovnih procesov.

Sprejetih je bilo tudi več novelacij internih aktov, naj omenimo predvsem področje varnosti pri delu na gradbiščih in področje izrednih dogodkov in incidentov.

---

### Poškodbe pri delu in incidenti brez posledic v letu 2022

---

Število težkih nezgod pri delu	2
Število lažjih nezgod pri delu	1
Število zabeleženih incidentov brez posledic	11

---

## Sindikata in Svet delavcev

V družbi delujeta dva sindikata, in sicer Sindikat SDE in Neodvisnost – KNSS. Z njima ima družba sklenjeno Podjetniško kolektivno pogodbo. Oba sindikata skupaj imata vlogo povezovalnega člana med zaposlenimi in vodstvom. Preko sindikatov in sveta delavcev lahko zaposleni posredujejo svoja vprašanja in predloge.

V družbi že 23. leto deluje svet delavcev, preko katerega zaposleni sodelujejo pri soupravljanju družbe. Delovanje sveta delavcev se odraža pri uresničevanju ciljev in interesov dela ter kapitala v skupnih prizadevanjih za čim boljše poslovne rezultate. Svet delavcev SENG aktivno sodeluje na področjih varnosti in zdravja zaposlenih ter komuniciranja, pri prenovi procesov in spreminjanju organizacijske kulture v podjetju.

## Skrb za zaposlene v prostem času

Družba SENG razpolaga s počitniškimi kapacitetami v Sloveniji in na Hrvaškem, ki so namenjene zaposlenim za preživljanje zimskega in letnega dopusta. Zaposleni imajo možnost včlanitve v Športno društvo SENG (ŠD SENG), katerega osnovni namen je, da združuje in spodbuja člane za aktivno preživljanje prostega časa. ŠD SENG prireja in organizira različne športne dogodke in sodeluje na tekmovanjih ter drugih rekreativnih srečanjih.



## 3.3 ODGOVORNOST DO NARAVNEGA OKOLJA

### Prihranki energije in energetska učinkovitost

Družba v okviru rednih obnov in investicijskega vzdrževanja izboljšuje energetska učinkovitost proizvodnih in drugih objektov ter tako ustvarja prihranke energije. Z vgradnjo naprednejših tehnologij, energetska učinkovitejšega stavbnega pohištva in opreme ter obnovo izolacijskih plaščev se dosega znatne energetske prihranke. V sklopu rekonstrukcij se iztrošeno opremo zamenjuje s sodobnejšo, ki je energetska bolj učinkovita. Posebno pozornost namenja družba vsakoletnemu odstranjevanju proda iz akumulacijskih bazenov, s čimer ohranja energetska potencial akumulacij in zagotavlja večjo poplavno varnost.

### Odgovornost do naravnega okolja

Okolje na povodju Soče je biotsko izjemno raznovrstno. Kot proizvajalec električne energije iz obnovljivega vira je družba neposredno povezana z naravo in njenimi zakonitostmi. Odgovornost in spoštovanje naravnega okolja je vtakano v samo delovanje družbe. To se odraža v skrbni in vestni okoljski politiki, ki poleg izvajanja aktivnosti skladno z zakonskimi predpisi, uvaja dodatne interne okoljske programe s področja varovanja okolja.

Uresničevanje načel trajnostnega in sonaravnega razvoja ter nevsiljivega vključevanja energetskih objektov v občutljiv naravni prostor narekujejo tudi mednarodni okoljski standardi in koncesijske obveznosti. V luči korektnih partnerskih odnosov z vsemi deležniki v lokalnem okolju veliko pozornosti namenjamo večnamenski izrabi objektov, ki prinašajo pozitivne rešitve za širšo družbeno skupnost.

Družba je nosilka dveh mednarodnih okoljskih certifikatov:

- okoljskega certifikata ISO 14001 in
- certifikata TÜV za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov.

### Aktivnosti in spremljava kazalnikov v družbi

V družbi se letno spremlja aktivnosti na področju okolja, in sicer:

- oceno izpolnjevanja zakonskih in drugih zahtev;
- učinke ravnanja organizacije z okoljem;
- okvirne in izvedbene programe;
- spremljavo programov in ključne okoljske parametre;
- okoljske pobude in pritožbe in
- ukrepe iz naslova vodstvenih pregledov ter rezultate presoj, cilje, izboljšave in aktivnosti za naslednje plansko obdobje.

V okviru okoljske politike družbe smo vzpostavili in vsakoletno preverjamo kazalnike.

- **Monitoringi - voda reke Soče (kakovost, favna, flora), tehnično in seizmično opazovanje pregrad**

Rezultati monitoringov za leto 2022 ustrezajo zakonodajnim predpisom.

- **Obratovalni monitoring hrupa v okolju za objekte HE in mHE**

Periodičnih meritev obratovalnega monitoringa hrupa v okolju na objektih mHE v letu 2022 nismo izvajali.

- **Meritve elektromagnetnega sevanja v naravnem in življenjskem okolju**

Meritve elektromagnetnega sevanja za naravno in življenjsko okolje so bile v 2022 izvedene na objektih HE Doblar I in HE Doblar II. Izmerjene vrednosti so bile pod mejnimi vrednostmi, kot jih določa Uredba o elektromagnetnem sevanju v naravnem in življenjskem okolju.

- **Preverjanje uhajanja in zajemanja fluoriranih toplogrednih plinov ali ozonu škodljivih snovi**

V družbi razpolagamo z opremo, ki vsebuje ozonu škodljive snovi oziroma fluorirane toplogredne



pline, na ČHE Avče (gasilno sredstvo) in v upravni stavbi SENG (hladilno sredstvo). Pregled tesnosti oziroma uhajanja teh snovi se za gasilno sredstvo izvaja na 6 mesecev, za hladilno napravo pa enkrat letno. Podatke o izvedenih meritvah se posreduje na MOP-ARSO. Rezultati meritev v letu 2022 so za obe napravi v okviru zakonodajnih zahtev.

- ***Poplavna varnost, merjena skozi obseg izčrpanega proda***

Poplavna varnost se ohranja z rednim črpanjem proda. V letu 2022 je bilo na koncesijskem območju odvzeto 6.753,12 m<sup>3</sup> proda.

- ***Količina odstranjenih odpadkov po vrstah***

Odpadke spremljamo glede na vrsto in količino odpadkov, skladno z veljavnim Načrtom gospodarjenja z odpadki. V letu 2022 je nastalo 202,5 t vseh odpadkov, od tega 197,36 t nenevarnih in 0,65 t nevarnih odpadkov.

***Število izrednih dogodkov z vplivi na okolje*** Izrednih dogodkov z vplivi na okolje v družbi v letu 2022 ni bilo.

- ***Spremljava trajnostnih okoljskih kazalnikov in stroškov***

Okoljski stroški ostajajo v okviru planiranih. Višina vodnega povračila je določena v veljavni Uredbi Vlade RS o vodnih povračilih, na podlagi katere se sprejme sklep o določitvi cene vodnih povračil za rabo vode in naplavin. Za leto 2022 ta znaša:

- za proizvodnjo elektrike v hidroelektrarni moči enako ali več kot 10 MW: 1,8127 evra na MWh potencialne energije vode ter
- za proizvodnjo elektrike v hidroelektrarni moči do 10 MW: 0,2361 evra na MWh potencialne energije vode,
- za odvzem proda pa 3,1 evra na m<sup>3</sup>.

Za izvedbo sprejete okoljske politike družbe so oblikovani naslednji okoljski programi:

- program za odstranjevanje plavin in naplavin na koncesijskem območju HE na Soči;
- program večnamenske izrabe prostora ob brežinah akumulacij;
- izvajanje okoljskega monitoringa za zmanjšanje vplivov na okolje zaradi odvzema vode;
- vodna dovoljenja kot nadomestilo za koncesijske pogodbe skladno z zakonodajo;
- program za izpiranje/čiščenje akumulacijskih bazenov MHE in
- program za delno nižanje akumulacijskega jezera HE Dobljar

Za izpolnjevanje zavezanosti k uresničevanju načel trajnostnega razvoja bo družba še naprej spoštovala mednarodne okoljske standarde, koncesijske obveznosti, celovit sistem ravnanja z okoljem, mnenja relevantnih javnosti ...

## Spremljava kazalnikov na nivoju skupine HSE

V letu 2021 je bila na nivoju skupine HSE vzpostavljena enotna spremljava še dodatnih trajnostnih okoljskih kazalnikov za:

- **izpuste emisij (toplogrednih plinov, onesnaževal zraka);**

V družbi skrbimo za zmanjševanje CO<sub>2</sub> z energetsko učinkovitostjo stavb, optimizacijo službenih poti, občasnim omogočanjem dela od doma in drugo.

- **proizvodnjo iz obnovljivih virov energije;**

Vsa proizvedena EE družbe SENG je iz OVE.

- **vhodne materiale (maziva, olja, jeklo ...);**

Za nemoteno obratovanje naprav so potrebni različni materiali. Okolju škodljive materiale in snovi postopno zamenjujemo z okoljsko prijaznejšimi.

- **porabo vode (pitne vode in za proizvodnjo HE);**

- **porabo energije in goriv;**

Družba z vlaganjem v energetske učinkovitost nepremičnim skrbi za manjšo porabo električne energije, energije za ogrevanje in hlajenje.

- **produkte in storitve (odpadne kovine, toplotna energija, prod ...);**

Z rednim odstranjevanjem proda iz vodotokov ohranjamo koristne volumne akumulacij in zagotavljamo večjo poplavno varnost.

- **nastale odpadke in eluente in**

V družbi ravnamo z odpadki skladno z veljavnim Načrtom gospodarjenja z odpadki.

- **izdatke za varovanje narave**

Za zagotavljanje in ohranjanje narave družba skrbi z rednimi monitoringi okolja (voda, potresna in poplavna varnost, meritve hrupa in elektro magnetnega sevanja) in namenja sredstva za ohranjanje biotske raznovrstnosti in varstvo pokrajine v sodelovanju z lokalnimi skupnostmi.



GRI kazalniki	merska enota	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Emisije</b>						
Toplogredni plini/ogljicni odtis						
Zaradi zgorevanja zemeljskega plina, ELKO (izračun po HSE)	Mio. t CO <sub>2</sub> eq	0,000084	0,000084	0,000082	0,000110	0,000074
Energenti za neposredno opravljanje dejavnosti	Mio. t CO <sub>2</sub> eq	0,000107	0,000104	0,000073	0,000074	0,000081
Prevozi na delo (izračun po HSE)	t CO <sub>2</sub> eq	71,133	71,467	73,471	72,936	76,720
Onesnaževala zraka						
Ogljikov monoksid (CO)	t	0,201	0,203	0,155	0,160	0,174
Prah (PM)	t	0,00168	0,00153	0,00088	0,00090	0,00100
<b>Materiali</b>						
Maziva, olja	t	0,274	15,293	3,174	6,502	0,474
Jeklo	t	0,076	0,263	0,055	1,154	0,477
<b>Proizvodnja iz obnovljivih virov</b>						
Inštalirana moč iz OVE	GW	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35
Delež OVE v vsej proizvodnji	%	100	100	100	100	100
<b>Voda</b>						
Uporaba pitne vode	m <sup>3</sup>	3.028	5.258	3.979	5.685	9.782
Poraba vode za proizvodnjo v HE	m <sup>3</sup>	6.417.635.378	6.757.693.040	6.916.804.201	7.265.486.101	4.971.129.955
<b>Energija</b>						
Skupna končna poraba energije (električna, toplotna, hlajenje)	GWh	1,52	1,35	1,49	1,15	1,18
Končna poraba energije v poslovnih stavbah na zaposlenega	kWh/na zap.	12.542	10.654	12.243	9.297	9.493
<b>Goriva</b>						
Zemeljski plin (izračun po HSE)	GJ	624,31	587,45	689,74	715,95	616,90
Drugo- kurilno olje (izračun po HSE)	GJ	609,75	646,15	532,76	880,20	476,96
<b>Produkti in storitve</b>						
Odpadne kovine	t	30,95	7,42	3,70	28,46	144,87
Toplotna energija	MWh	23.010	24.975	31.565	31.326	13.770
Prod	m <sup>3</sup>	46.330	10.666	31.141	27.417	6.753
<b>Odpadki</b>						
Vsi odpadki	t	95,000	39,000	36,568	188,365	202,451
Nevarni odpadki	t	24,000	9,000	21,122	8,941	0,650
Nenevarni odpadki	t	64,120	25,420	9,886	175,804	197,361
Predelani odpadki	t	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Plavje	t	6,880	4,580	5,560	3,620	4,440
<b>Izdatki za varovanje narave (investicije in stroški)</b>						
Upravljanje odpadnih voda	T €	15,89	16,29	12,90	15,82	19,10
Ravnanje z odpadki	T €	12,79	14,38	10,17	11,53	13,04
Varstvo in izboljšava tal, podtalnice in površinskih voda	T €	34,30	33,14	26,63	25,01	11,82
Varstvo pred hrupom in vibracijami	T €	0,00	2,34	6,03	1,89	0,59
Varstvo biološke raznovrstnosti in pokrajine	T €	88,91	66,21	35,40	60,13	82,42
Drugo (koncesija in vodna povračila, strošek odvoza prodaja)	T €	2.958,02	3.309,95	3.149,02	4.351,97	2.096,57
Skupaj izdatki za varovanje narave	T €	3.109,91	3.442,31	3.240,15	4.466,36	2.223,53

## Hidro objekti in večnamenska izraba

Soča povezuje vrhove Triglavskega narodnega parka (TNP), Goriška brda in Vipavsko dolino. Reka je pomemben habitat za številne živalske vrste, kot je soška postrv (*Salmo marmoratus*). Zaradi visoko ležečega izvira na 990 m n.v. in relativno majhne dolžine (140 km) so že pred drugo svetovno vojno prepoznali in izrabljali velik energetski potencial Soče in njenih pritokov.

SENG danes upravlja 28 hidroenergetskih objektov. Med njimi so najstarejša MHE Mesto, ki obratuje od leta 1909, že pred drugo svetovno vojno zgrajeni, HE Plave I in HE Dobljar I ter edina črpalne hidroelektrarne v Sloveniji, to je ČHE Avče, iz leta 2010. Kar tri mHE so umeščene v Triglavski narodni park. Zadnja rekonstruirana mala HE, mHE Podselo, ki istočasno zagotavlja ekološko sprejemljivi pretok na pregradi Podselo, je z obratovanjem pričela v letu 2022.

V družbi se zavedamo, da si razvoj in ohranjanje narave lahko nasprotujeta, ob celostnem in dolgoročno naravnem pristopu pa razvoj bogati in hkrati v območju ustvarja nove priložnosti. Tako so projekti za nove možnosti hidroenergetske izrabe usmerjeni v iskanje rešitev, ki so ustrezne za vse deležnike. Za razvoj rabe vodnih virov, razvoj Posočja in razvoj SENG je potrebno nedvomno dopustiti preverjanje možnosti za hidroenergetsko izrabo povodja Soče, predvsem v smislu večnamenske izrabe objektov. Vsak objekt namreč prispeva k razvoju infrastrukture na številnih drugih področjih. Tudi zato so prebivalci krajev ob Soči sprejemali elektroenergetske objekte kot del lastne infrastrukture in ne le kot vir energije.

Relevantna zakonodaja, lokalno prebivalstvo in druge zainteresirane javnosti so prepoznali nujnost varstva naravne in kulturne dediščine. Konflikte glede ohranjanja naravne krajine, predvsem glede rabe tal družbe SENG uspešno zmanjšujejo s strategijo okolju prijazne izrabe vodne energije. Med drugim je to zmanjševanje vplivov na geomorfološke kraške pojave (doline, kraška

polja, ponore, kraške izvire). Namesto gradnje velikih hidroelektrarn je pri trajnostni, obnovljivi proizvodnji energije na Soči v ospredju mreža malih hidroelektrarn, ki je v največji možni meri prilagojena geomorfološkim danostim, naravnemu okolju in obstoječi kulturni dediščini. Elektrarne so se zadnja tri desetletja razvijale brez večjih gradbenih posegov. Pri izgradnji in sanaciji hidroelektrarn se je uporabilo obstoječo infrastrukturo, kot so jezovi, kanali in bazeni.

Tako se je v do sedaj uresničenih projektih in investicijah v zadnjih tridesetih letih v objekte vgrajevalo načela večnamenskosti. Hidroelektrarne so namreč veliko več kot le proizvodni objekti so zanesljiv vir ob havarijah in naravnih nesrečah, hranilniki vode v sušnih obdobjih in zadrževalniki ob poplavih, služijo kot večnamenski objekt v navezavi s preskrbo vode, ribogojništvom, rekreativnimi ali turističnimi površinami.

HE Zadlaščica iz leta 1989 - poleg proizvodnje EE zagotavlja pitno vodo za širše območje Tolmina in Mosta na Soči.

Na Tolminki od leta 1995 v sožitju delujeta mala HE Tolmin in ribogojnica.

Prenova male HE Klavžarica je lep primer ohranjanja kulturne in tehniške dediščine. Kanomeljske klavže so bile zgrajene pod vladavino cesarja Napoleona I. leta 1813 na vodotoku Klavžarica. Za klavžami akumulirana voda sedaj služi za proizvodnjo EE.

Akumulacija za HE Solkan sobiva z najpomembnejšim virom pitne vode za Goriško območje. Izgradnja HE Solkan je bila povod za rekonstrukcijo črpališča in vodarne Mrzlek, ki s pitno vodo oskrbuje kar 37 tisoč prebivalcev iz občin Nova Gorica, Šempeter-Vrtojba, Miren-Kostanjevica, Goriška brda, Renče-Vogrsko in še 15 tisoč ljudi onstran državne meje, v italijanski Gorici.

Akumulacije za HE Dobljar, HE Plave in HE Solkan služijo ne samo energetskim, ampak tudi turističnim, ribiškim, športnim in rekreativnim namenom.

## Obnovljivi viri energije (OVE)

Obnovljivi viri energije (OVE) vključujejo vse vire energije, ki jih zajemamo iz stalnih naravnih procesov, kot so sončno sevanje, veter, vodni tok v rekah, fotosinteza, zemeljski toplotni tokovi, tokovi morja. V naravi jih nikoli ne zmanjka, saj se obnavljajo dokaj hitro ter so dokaj enakomerno porazdeljeni. Prav voda je eden najpomembnejših obnovljivih virov energije. Vodna energija zmanjšuje emisije toplogrednih plinov za približno 10 odstotkov, ko nadomešča ostale načine proizvodnje električne energije. Zaradi tega je vodna energija eden glavnih načinov zmanjševanja učinkov tople grede, prav tako prispeva k bolj koristni rabi energije in k njenemu ohranjanju. Za nadaljnji razvoj izkoriščanja vodne energije obstajajo znatne možnosti tako v obnovi in nadgradnji obstoječih sistemov, kakor tudi v izgradnji novih. Dodatno pomembno vlogo predstavljajo črpalne elektrarne kot shranjevalke energije.

Družba danes razpolaga z 29 objekti, ki proizvajajo EE iz OVE na območju severne Primorske. SENG je družba z največjim številom malih HE v Sloveniji. V družbi deluje tudi črpalna HE Avče, ki je prva in zaenkrat edina črpalna HE v Sloveniji. Elektrarna obratuje od leta 2010 in smiselno dopolnjuje verigo HE na reki Soči.

Območje Primorske je zaradi sončne lege in ugodnega vetrnega potenciala primerno za postavitve tako sončnih, kot tudi vetrnih elektrarn.

Od oktobra 2020 dalje v družbi obratuje prva sončna elektrarna, SE Hubelj, ki je locirana na objektu mHE Hubelj v Ajdovščini.

V družbi intenzivno potekajo aktivnosti za pridobivanje novih lokacij za postavitve sončnih elektrarn na območju celotne Primorske, predvsem na območjih degradiranih površin, opuščeni kamnolomov in komunalnih deponij ter slabih kmetijskih površinah.

V sklopu preučitve postavitve vetrnih elektrarn je bila izdelana ocena izvedljivosti izgradnje vetrnih elektrarn na območju Primorske. Na osnovi ocene izvedljivosti je bilo izbranih 5 potencialnih lokacij, ki so primerne za nadaljnjo obdelavo. V letu 2022 se je izvedlo meritve vetrnega potenciala na eni lokaciji.

Na podlagi sprejetih evropskih zavez RS glede zmanjšanja izpustov toplogrednih plinov, ob izvajanju ukrepov URE in povečanja deleža OVE, družba posveča veliko pozornost razvoju projektov, ki prispevajo k doseganju ciljev zelene preobrazbe.

## 3.4 ODGOVORNOST DO ŠIRŠE DRUŽBENE SKUPNOSTI

### Sponzorstva, donacije in vključevanje v humanitarne akcije

Družba SENG svojo politiko družbene odgovornosti izvaja skladno s Strategijo dodeljevanja sponzorstev in donacij skupine HSE. V letu 2022 smo z materialno ali s finančno pomočjo podprli različne zdravstvene, kulturne, športne, invalidske in znanstvene organizacije, društva ter klube, ki bi brez tovrstnih sredstev težko uresničevala svoja plemenita poslanstva. Upoštevali smo tako kratkoročne kot tudi dolgoročne učinke, ki jih imajo posamezne aktivnosti za podjetje, lokalno skupnost in okolje, v katerem poslujemo.

Med prvimi smo se odzvali, ko je julija 2022 zagorel bližnji Kras. Družba SENG je gasilcem in prostovoljcem,

ki so se borili z ognjenimi zublji donirala izotonične napitke in energijske prigrizke. Gasilskemu društvu Renče-Vogrsko smo posodili kombi, nekaj naših zaposlenih pa je aktivno sodelovalo pri pomoči prebivalstvu na ogroženih območjih.

Sodobni trendi v ospredje postavljajo sonaravno in trajnostno poslovanje ter družbeno odgovornost podjetij. Družbena odgovornost zrcali pozitivne vrednote delovanja družbe, ki si prizadeva omiliti okoljske vplive, ki jih povzroča s svojim delovanjem, in ustvariti dodano vrednost predvsem za lokalno skupnost pa tudi širše.

Za sponzorstva smo v letu 2022 namenili 35.839 evrov, za donacije pa 63.090 evrov.



## Sponzorstva in donacije po namenu

	2022		2021	
	v evrih	odstotki	v evrih	odstotki
<b>Sponzorstva</b>	<b>35.839</b>	<b>100</b>	<b>31.219</b>	<b>100</b>
Šport	28.689	80	29.489	94
Kultura	6.600	18	1.730	6
Izobraževanje	550	2	0	0
<b>Donacije</b>	<b>63.090</b>	<b>100</b>	<b>61.800</b>	<b>100</b>
Humanitarnost	11.000	17	23.600	38
Dobrodelnost	2.110	3	4.000	6
Izobraževanje	2.650	4	4.750	8
Šport	32.750	52	16.950	27
Kultura	11.000	17	5.400	9
Ekologija	200	0	0	0
Znanstveni	0	0	3.000	5
Drugo	3.380	5	4.100	6





# 4

## Računovodsko poročilo

4.1	REVIZORJEVO POROČILO	80
4.2	IZJAVA O ODGOVORNOSTI DIREKTORJA	84
4.3	UVODNA POJASNILA K PRIPRAVI LOČENIH RAČUNOVODSKIH IZKAZOV	85
4.4	LOČENI RAČUNOVODSKI IZKAZI	87
4.5	POJASNILA K LOČENIM RAČUNOVODSKIM IZKAZOM	92
4.5.1	Pojasnila k izkazu finančnega položaja	106
4.5.2	Pojasnila k izkazu poslovnega izida	124
4.5.3	Pojasnila k izkazu drugega vseobsegajočega donosa	131
4.5.4	Pojasnila k izkazu denarnih tokov	132
4.5.5	Druga pojasnila	133
4.5.6	Finančni instrumenti in tveganja	136
4.6	DOGODKI PO ZAKLJUČKU OBRAČUNSKEGA OBDOBJA	143



## 4.1 REVIZORJEVO POROČILO

# Deloitte.

Deloitte revizija d.o.o.  
Dunajska cesta 165  
1000 Ljubljana  
Slovenija

Tel: +386 (0) 1 3072 800  
Faks: +386 (0) 1 3072 900  
www.deloitte.si

### POROČILO NEODVISNEGA REVIZORJA

lastniku družbe SOŠKE ELEKTRARNE NOVA GORICA d.o.o.

#### Poročilo o reviziji računovodskih izkazov

##### Mnenje

Revidirali smo računovodske izkaze družbe SOŠKE ELEKTRARNE NOVA GORICA d.o.o. (v nadaljevanju 'družba'), ki vključujejo izkaz finančnega položaja na dan 31. decembra 2022, izkaz poslovnega izida, izkaz drugega vseobsegajočega donosa, izkaz gibanja kapitala in izkaz denarnih tokov za tedaj končano leto ter pojasnila k računovodskim izkazom, vključujoč povzetek bistvenih računovodskih usmeritev.

Po našem mnenju priloženi računovodski izkazi v vseh pomembnih pogledih pošteno predstavljajo finančni položaj družbe na dan 31. decembra 2022 ter njeno finančno uspešnost in denarne tokove za tedaj končano leto v skladu z Mednarodnimi standardi računovodskega poročanja, kot jih je sprejela Evropska unija (v nadaljevanju 'MSRP').

##### Podlaga za mnenje

Revizijo smo opravili v skladu z Mednarodnimi standardi revidiranja in Uredbo (EU) št. 537/2014 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 16. aprila 2014 o posebnih zahtevah v zvezi z obvezno revizijo subjektov javnega interesa (Uredba). Naše odgovornosti na podlagi teh pravil so opisane v tem poročilu v odstavku *Revizorjeva odgovornost za revizijo računovodskih izkazov*. V skladu z 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 obveznosti v skladu s temi zahtevami in Kodeksom IESBA. Verjamemo, da so pridobljeni revizijski dokazi zadostni in ustrezni kot osnova za naše revizijsko mnenje.

##### Ključne revizijske zadeve

Ključne revizijske zadeve so tiste, ki so bile po naši strokovni presoji najbistvenejše pri reviziji računovodskih izkazov za poslovno leto, ki se je končalo 31. decembra 2022. Te zadeve so bile obravnavane v okviru naše revizije računovodskih izkazov kot celote in pri oblikovanju našega mnenja o njih in ne podajamo ločenega mnenja o teh zadevah.



Ime Deloitte se nanaša na združenje Deloitte Touche Tohmatsu Limited (DTTL) in mrežo njegovih družb članic ter njihovih povezanih družb (skupaj: organizacija Deloitte). DTTL (imenovan tudi Deloitte Global) in vsaka od njegovih družb članic ter povezanih družb so ločene in samostojne pravne osebe in druga drug ne morejo nalagati obveznosti do tretjih oseb. DTTL in vsaka od njegovih družb članic ter povezanih družb je odgovorna izključno za svoja dejanja in opustitve dejanj ter ne odgovarja za dejanja in opustitve drugih. DTTL sam po sebi ne opravlja storitev za stranke. Podrobnejše informacije najdete tukaj: [www.deloitte.com/ya/about](http://www.deloitte.com/ya/about).

Deloitte je vodilni globalni ponudnik storitev revizije in dajanja zagotovil, davčnega, poslovnega in finančnega svetovanja, svetovanja na področju tveganj in sorodnih storitev. Deloitte opravlja storitve za štiri od petih najvišje uvrščenih gospodarskih družb na lestvici Fortune Global 500® in prek globalne mreže družb članic (skupaj imenovanih organizacija Deloitte) zagotavlja storitve v več kot 150 državah ter ozemljih. Več o tem, kako približno 312.000 Deloitteovih strokovnjakov dosega rezultate, ki štejejo, najdete na povezavi [www.deloitte.com](http://www.deloitte.com).

V Sloveniji storitve zagotavlja Deloitte revizija d.o.o in Deloitte svetovanje d.o.o. (pod skupnim imenom Deloitte Slovenija), članici Deloitte Central Europe Holdings Limited. Deloitte Slovenija sodi med vodilne družbe za strokovne storitve v Sloveniji in opravlja storitve revizije in dajanja zagotovil, davčnega, poslovnega in finančnega svetovanja, svetovanja na področju tveganj in sorodne storitve, ki jih zagotavlja več kot 160 domačin in tujih strokovnjakov.

Deloitte revizija d.o.o. - Družba vpisana pri Okrožnem sodišču v Ljubljani - Matična številka: 1647105 - ID št. za DDV: SI62560085 - Osnovni kapital: 74.214,30 EUR.

© 2023. Za več informacij se obrnite na Deloitte Slovenija.

## Pripoznavanje prihodkov v računovodskih izkazih

Ključna revizijska zadeva	Kako smo zadevo obravnavali pri reviziji
<p>V letu, končanem 31. decembra 2022, so prihodki od prodaje električne energije znašali 93.408 tisoč EUR. Podrobnejša razkritja v zvezi s tem so na voljo v pojasnilu 17 <i>Prihodki iz pogodb s kupci</i>.</p> <p>Kot je pojasnjeno v poglavju <i>Prihodki v računovodskih usmeritvah</i>, se prihodki pripoznajo ob prenosu obvladovanja blaga oziroma storitev na kupca.</p> <p>Prihodki iz pogodb s kupci so eden pomembnih pokazateljev uspešnosti poslovanja družbe. Zaradi pomembnosti postavke v računovodskih izkazih, ter tveganja v zvezi z ustreznostjo evidentiranja prihodkov, smo to področje opredelili kot ključno revizijsko zadevo.</p>	<p>V okviru izvajanja revizijskih postopkov smo ocenili ustreznost računovodskih usmeritev družbe v zvezi s pripoznanjem prihodkov iz pogodb s kupci in njihovo skladnost z MSRP ter izvedli naslednje revizijske postopke:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- preverili smo zasnovo in implementacijo notranjih kontrol v zvezi s pripoznanjem prihodkov iz pogodb s kupci z vidika ustreznosti njihovega evidentiranja;</li> <li>- detajlno smo preverili ustreznost evidentiranja vseh pripoznanih prihodkov od prodaje električne energije;</li> <li>- pripoznane prihodke smo uskladili z neodvisnimi potrditvami, prejetih s strani največjega kupca.</li> </ul> <p>Pregledali smo tudi informacije v računovodskih izkazih, da bi ocenili, ali so razkritja v zvezi s prihodki iz pogodb s kupci, ustrezna.</p>

### Druge informacije

Za druge informacije je odgovorno poslovodstvo. Druge informacije obsegajo informacije v letnem poročilu, razen računovodskih izkazov in revizorjevega poročila o njih. Druge informacije smo pridobili pred datumom revizorjevega poročila, razen poročila nadzornega sveta, ki bo na voljo kasneje.

Naše mnenje o računovodskih izkazih se ne nanaša na druge informacije in o njih ne izražamo nobene oblike zagotovila.

V povezavi z našo 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 pomembna 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.

### Odgovornosti poslovodstva in pristojnih za upravljanje za računovodske izkaze

Poslovodstvo je odgovorno za pripravo in pošteno predstavitev teh računovodskih izkazov v skladu z MSRP 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.

## Deloitte.

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 podlage za računovodenje, razen če namerava poslovodstvo družbo likvidirati ali zaustaviti poslovanje ali nima druge realne možnosti, kot da napravi eno ali drugo.

Pristojni za upravljanje so odgovorni za nadzor nad pripravo računovodskih izkazov družbe in za potrditev revidiranega letnega poročila.

### Revizorjeva odgovornost za revizijo računovodskih izkazov

Naša cilja sta 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 Mednarodnimi standardi revidiranja 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 Mednarodnimi standardi revidiranja in Uredbo uporabljamo strokovno presojo in ohranjamo poklicno nezaupljivost. Prav tako:

- Prepoznamo in ocenimo tveganja pomembno napačne navedbe v računovodskih izkazih, bodisi zaradi prevare ali napake, oblikujemo in izvajamo revizijske postopke kot odzive na ocenjena tveganja ter pridobivamo zadostne in ustrezne revizijske dokaze, ki zagotavljajo podlago za naše mnenje. Tveganje, da ne bomo odkrili napačne navedbe, ki izvira iz prevare, je višje od tistega, povezanega z napako, saj prevara lahko vključuje skrivne dogovore, ponarejanje, namerno opustitev, napačno razlago ali izogibanje notranjim kontrolam.
- Pridobimo razumevanje notranjih kontrol, pomembnih za revizijo, z namenom oblikovanja revizijskih postopkov, ki so okoliščinam primerni, vendar ne z namenom izraziti mnenje o učinkovitosti notranjih kontrol družbe.
- Presodimo ustreznost uporabljenih računovodskih usmeritev in sprejemljivost računovodskih ocen ter z njimi povezanih razkritij posloводства.
- 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 poslovodske 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 takšna razkritja neustrezna, prilagoditi mnenje. Revizorjevi sklepi temeljijo na revizijskih dokazih, pridobljenih do datuma izdaje revizorjevega poročila. Vendar kasnejši dogodki ali okoliščine lahko povzročijo prenehanje organizacije kot delujočega podjetja.
- Ovrednotimo splošno predstavitev, strukturo, 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 komuniciramo o načrtovanem obsegu in času revidiranja in pomembnih revizijskih ugotovitvah, vključno s pomembnimi pomanjkljivostmi v notranjih kontrolah, ki smo jih zaznali med našo revizijo.

## Deloitte.

Pristojnim za upravljanje smo prav tako predložili našo izjavo, da smo izpolnili vse etične zahteve v zvezi z neodvisnostjo ter jih obvestili o vseh razmerjih in drugih zahtevah, za katere bi se lahko upravičeno menilo, da vplivajo na našo neodvisnost, in jih seznanili s tem povezanimi ukrepi, kjer potrebno.

Od vseh zadev, s katerimi smo seznanili pristojne za upravljanje, smo zadeve, ki so bile najpomembnejše pri reviziji računovodskih izkazov revidiranega obdobja, določili kot ključne revizijske zadeve. Omenjene zadeve opišemo v revizorjevem poročilu, razen če zakonska ali regulatorna določila prepovedujejo javno razkrivanje takšnih zadev.

### Poročilo o drugih zakonskih in regulatornih zahtevah

*Poročilo o zahtevah Uredbe (EU) št. 537/2014 Evropskega parlamenta in sveta (Uredba EU št. 537/2014)*

#### Imenovanje revizorja in trajanje posla

Deloitte revizija d.o.o. je bila imenovana za zakonitega revizorja družbe na skupščini dne 12. septembra 2022. Naše opravljanje posla v celoti in neprekinjeno traja štiri leta.

#### Potrđilo revizijski komisiji

Potrđujemo, da je naše revizijsko mnenje o računovodskih izkazih v tem poročilu skladno z dodatnim poročilom revizijski komisiji družbe z dne 20. april 2023 v skladu s členom 11 Uredbe (EU) št. 537/2014 Evropskega parlamenta in Sveta.

#### Opravljanje nerevizzijskih storitev

Izjavljamo, da nismo opravljali nobenih prepovedanih nerevizzijskih storitev iz člena 5(1) Uredbe (EU) št. 537/2014 Evropskega parlamenta in Sveta. Poleg obvezne revizije nismo za revidirano družbo opravljali nobenih drugih storitev, ki ne bi bile razkrite v letnem poročilu.

V imenu revizijske družbe Deloitte revizija d.o.o. je za opravljeno revizijo odgovorna Tina Kolenc Praznik.

DELOITTE REVIZIJA d.o.o.  
Dunajska 165  
1000 Ljubljana

Tina Kolenc Praznik  
Pooblašćena revizorka  
Ljubljana, 20. april 2023



**Deloitte.**

DELOITTE REVIZIJA D.O.O.  
Ljubljana, Slovenija 3

## 4.2 IZJAVA O ODGOVORNOSTI DIREKTORJA

Poslovodstvo je odgovorno, da za vsako posamezno poslovno leto pripravi računovodske izkaze v skladu z Mednarodnimi standardi računovodskega poročanja (v nadaljevanju MSRP), kot jih je sprejela Evropska unija in veljavno zakonodajo, in to tako, da ti predstavljajo resnično in pošteno sliko premoženjskega stanja in izidov poslovanja družbe Soških elektrarn Nova Gorica d. o. o.

Poslovodstvo upravičeno pričakuje, da bo družba v dogledni prihodnosti razpolagala z ustreznimi viri za nadaljevanje poslovanja, zato so računovodski izkazi pripravljani na osnovi predpostavke o časovni neomejenosti delovanja družbe.

Odgovornost poslovodstva pri izdelavi računovodskih izkazov zajema naslednje:

- računovodske politike so ustrezno izbrane in dosledno uporabljene,
- presoje in računovodske ocene so razumne in preudarne ter v skladu z načeli previdnosti in dobrega gospodarjenja.

Poslovodstvo je odgovorno za vodenje ustreznih evidenc, ki v vsakem trenutku z razumljivo natančnostjo prikazujejo finančni položaj družbe ter za to, da so računovodski izkazi družbe v skladu z MSRP, sprejetimi v Evropski uniji. Poslovodstvo je prav tako odgovorno za varovanje premoženja družbe ter za preprečevanje in odkrivanje zlorab in drugih nepravilnosti.

Poslovodstvo potrjuje, da so računovodski izkazi pripravljani skladno z določili MSRP brez pridržkov pri njihovi uporabi.

Poslovodstvo je računovodske izkaze družbe SENG d. o. o. za poslovno leto, ki se je končalo na dan 31. 12. 2022, sprejelo dne 20. 4. 2023.

Nova Gorica, 20. 4. 2023



Mitja Gorjan  
Generalni direktor

## 4.3 UVODNA POJASNILA K PRIPRAVI LOČENIH RAČUNOVODSKIH IZKAZOV

Na podlagi sklepa skupščine lastnika družbe SENG d. o. o. z dne 20. 8. 2010 družba od 1. 1. 2011 pripravlja ločene računovodske izkaze in pojasnila v skladu z Mednarodnimi standardi računovodskega poročanja (v nadaljevanju MSRP), kot jih je sprejela Evropska unija.

Ločene računovodske izkaze s pojasnili je revidirala revizijska družba Deloitte revizija d. o. o..





## 4.4 LOČENI RAČUNOVODSKI IZKAZI

### LOČEN IZKAZ FINANČNEGA POLOŽAJA

		<i>v EUR</i>	
	Pojasnilo	31. 12. 2022	31. 12. 2021
<b>SREDSTVA</b>		<b>229.503.102</b>	<b>221.939.849</b>
A. DOLGOROČNA SREDSTVA		189.180.596	194.493.697
I. Neopredmetena sredstva	1	452.288	496.841
II. Nepremičnine, naprave in oprema	2	180.977.959	186.217.327
VI. Ostale dolgoročne finančne naložbe in posojila	3	7.571.224	7.573.948
VIII. Druga dolgoročna sredstva	4	73.797	72.648
IX. Odložene terjatve za davek	5	105.328	132.933
B. KRATKOROČNA SREDSTVA		40.322.506	27.446.152
II. Zaloge	6	289.055	280.614
III. Kratkoročne finančne naložbe in posojila	7	10.033.552	2.670
IV. Kratkoročne poslovne terjatve	8	19.023.788	19.828.645
V. Pogodbena sredstva		4.788	0
VI. Terjatve za odmerjeni davek		0	163.075
VII. Druga kratkoročna sredstva	9	1.761.730	1.969.004
VIII. Denar in denarni ustrezniki	10	9.209.593	5.202.144
<b>KAPITAL IN OBVEZNOSTI</b>		<b>229.503.102</b>	<b>221.939.849</b>
A. KAPITAL		210.451.148	207.577.164
I. Vpoklicani kapital		137.894.036	137.894.036
III. Rezerve iz dobička		49.125.447	49.125.447
V. Rezerva za pošteno vrednost		(61.773)	(269.380)
VI. Zadržani poslovni izid		23.493.438	20.827.060
B. DOLGOROČNE OBVEZNOSTI		1.593.874	1.754.281
I. Rezervacije za odpravnine in jubilejne nagrade	12	1.219.700	1.372.553
II. Druge rezervacije	13	304.794	308.020
III. Druge dolgoročne obveznosti		62.346	65.679
VI. Dolgoročne poslovne obveznosti		199	676
VII. Odložene obveznosti za davek	14	6.835	7.353
C. KRATKOROČNE OBVEZNOSTI		17.458.080	12.608.404
II. Kratkoročne finančne obveznosti		0	431
IV. Kratkoročne poslovne obveznosti	15	15.331.939	9.893.097
V. Pogodbene obveznosti		3.333	3.333
VI. Obveznosti za odmerjeni davek		655.206	0
VII. Druge kratkoročne obveznosti	16	1.467.602	2.711.543

\* Pojasnila k računovodskim izkazom so del računovodskih izkazov in jih je treba brati v povezavi z njimi.

## LOČEN IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA

		v EUR	
	Pojasnilo	2022	2021
<b>POSLOVNI PRIHODKI</b>		<b>93.698.483</b>	<b>61.963.566</b>
1. Čisti prihodki od prodaje	17	93.638.871	61.209.772
2. Drugi poslovni prihodki	18	59.612	753.794
<b>POSLOVNI ODHODKI</b>		<b>85.895.126</b>	<b>57.306.323</b>
3. Stroški blaga, materiala in storitev	19	67.705.538	36.710.743
4. Stroški dela	21	5.909.972	5.976.739
5. Odpisi vrednosti	22	9.955.346	10.198.955
a) amortizacija		9.853.138	10.195.685
b) oslabitve/odpisi/prodaje pri neopredmetenih sredstvih in naložbah, nepremičninah in opremi		77.196	3.050
c) oslabitve/odpisi terjatev		0	220
d) oslabitve/odpisi zalog		25.012	0
7. Usredstveni lastni proizvodi in storitve		(949)	(130.491)
8. Drugi poslovni odhodki	23	2.325.219	4.550.377
<b>POSLOVNI IZID IZ POSLOVANJA</b>		<b>7.803.357</b>	<b>4.657.243</b>
9. Finančni prihodki	24	118.818	50.308
10. Finančni odhodki	25	12.693	72.257
<b>FINANČNI IZID</b>		<b>106.125</b>	<b>(21.949)</b>
<b>POSLOVNI IZID PRED DAVKI</b>		<b>7.909.482</b>	<b>4.635.294</b>
<b>DAVEK</b>	26	<b>1.402.941</b>	<b>786.304</b>
12. Odmerjeni davek		1.375.335	785.595
13. Odloženi davek		27.606	709
<b>ČISTI POSLOVNI IZID POSLOVNEGA LETA</b>	27	<b>6.506.541</b>	<b>3.848.990</b>

\* Pojasnila k računovodskim izkazom so del računovodskih izkazov in jih je treba brati v povezavi z njimi.

## LOČEN IZKAZ DRUGEGA VSEOBSEGAJOČEGA DONOSA

		v EUR	
	Pojasnilo	2022	2021
<b>Čisti poslovni izid poslovnega leta</b>		<b>6.506.541</b>	<b>3.848.990</b>
Aktuarski dobički in izgube programov z določenimi zasluški zaposlencev		218.636	28.468
<b>Postavke, ki pozneje ne bodo prerazvrščene v poslovni izid</b>		<b>218.636</b>	<b>28.468</b>
Sprememba rezerve za pošteno vrednost finančnih sredstev, razpoložljivih za prodajo		(2.206)	6.521
<b>Postavke, ki bodo lahko pozneje prerazvrščene v poslovni izid</b>		<b>(2.206)</b>	<b>6.521</b>
<b>Celotni vseobsegajoči donos poročevalskega obdobja</b>	28	<b>6.722.971</b>	<b>3.883.979</b>

\* Pojasnila k računovodskim izkazom so del računovodskih izkazov in jih je treba brati v povezavi z njimi.

**LOČEN IZKAZ DENARNIH TOKOV**

v EUR

	2022	2021
<b>FINANČNI TOKOVI PRI POSLOVANJU</b>		
Čisti poslovni izid	6.506.541	3.848.990
Prilagoditve za:		
Amortizacijo neopredmetenih sredstev	210.612	201.459
Amortizacijo nepremičnin, naprav in opreme	9.642.526	9.994.224
Slabitve/odpisi zalog	25.012	0
Slabitve/odpisi poslovnih terjatev	0	220
Odpise neopredmetenih sredstev	0	41
Odpise nepremičnin, naprav in opreme	64.091	3.008
Odpravo odpisa/slabitve poslovnih terjatev	(1.078)	0
Izgubo pri prodaji nepremičnin, naprav in opreme	13.105	0
Finančne prihodke	(118.818)	(50.308)
Finančne odhodke	12.693	72.257
Dobiček pri prodaji nepremičnin, naprav in opreme	(45.482)	(31.278)
Dobiček pri prodaji neopredmetenih sredstev	0	0
Davke	1.402.941	786.304
Spremembe čistih kratkoročnih sredstev in rezervacij		
Sprememba v:		
Zalogah	(33.453)	(31.924)
Poslovnih terjatev do kupcev in drugih sredstvih	1.012.060	(12.525.361)
Poslovnih obveznostih do dobaviteljev in drugih obveznostih	4.186.308	6.624.062
Rezervacijah	52.095	93.142
Plačanjem davku iz dobička	(557.054)	(1.391.738)
<b>Denarna sredstva iz poslovanja</b>	<b>22.372.099</b>	<b>7.593.098</b>
<b>FINANČNI TOKOVI PRI NALOŽBENJU</b>		
Prejete obresti	83.555	6.272
Prejete dividende	4.381	2.012
Prejemki od prodaje nepremičnin, naprav in opreme	63.818	52.175
Prejemki od prodaje neopredmetenih sredstev	569	0
Prejemki od odtujitev (likvidacije/prodaje) odvisnih družb	0	51.090
Prejemki od zmanjšanja danih kratkoročnih posojil	10.500.000	11.200.000
Prejemki od zmanjšanja drugih dolgoročnih finančnih naložb	0	0
Izdatki za nakup nepremičnin, naprav in opreme	(4.498.691)	(3.127.278)
Izdatki za nakup neopredmetenih sredstev	(166.629)	(53.685)
Izdatki za povečanje danih kratkoročnih posojil	(20.500.000)	(11.200.000)
<b>Denarna sredstva iz naložbenja</b>	<b>(14.512.996)</b>	<b>(3.069.414)</b>
<b>FINANČNI TOKOVI PRI FINANCIRANJU</b>		
Sprememba kapitala		
Izdatki za obresti od kreditov	(431)	(42.214)
Izdatki od drugih finančnih obveznosti	(2.232)	(35.079)
Izdatki za vračilo dolgoročnih posojil	0	(8.814.181)
Izplačane dividende	(3.848.991)	(4.863.650)
<b>Denarna sredstva iz financiranja</b>	<b>(3.851.654)</b>	<b>(13.755.124)</b>
ZAČETNO STANJE DENARNIH SREDSTEV IN NJIHOVIH USTREZNIKOV	5.202.144	14.433.584
Finančni izid v obdobju	4.007.449	(9.231.440)
<b>KONČNO STANJE DENARNIH SREDSTEV IN NJIHOVIH USTREZNIKOV</b>	<b>9.209.593</b>	<b>5.202.144</b>

## IZKAZ SPREMEMB LASTNIŠKEGA KAPITALA

### Stanje na dan 1. 1. 2021

#### B.1. Transakcije z lastniki

Izplačilo dividend

#### B.2. Spremembe celotnega vseobsegajočega donosa

Vnos čistega poslovnega izida poročevalskega obdobja

Postavke, ki pozneje ne bodo prerazvrščene v poslovni izid

Aktuarski dobički in izgube programov z določenimi zasluži zaposlencev

Postavke, ki bodo lahko pozneje prerazvrščene v poslovni izid

Sprememba rezerve za pošteno vrednost finančnih sredstev, razpoložljivih za prodajo

#### B.3. Spremembe v kapitalu

Razporeditev preostalega dela čistega dobička primerjalnega poročevalskega obdobja na druge sestavine kapitala

### Stanje na dan 31. 12. 2021

### Stanje na dan 1. 1. 2022

#### B.1. Transakcije z lastniki

Izplačilo dividend

#### B.2. Spremembe celotnega vseobsegajočega donosa

Vnos čistega poslovnega izida poročevalskega obdobja

Postavke, ki pozneje ne bodo prerazvrščene v poslovni izid

Aktuarski dobički in izgube programov z določenimi zasluži zaposlencev

Postavke, ki bodo lahko pozneje prerazvrščene v poslovni izid

Sprememba rezerve za pošteno vrednost finančnih sredstev, razpoložljivih za prodajo

#### B.3. Spremembe v kapitalu

Razporeditev preostalega dela čistega dobička primerjalnega poročevalskega obdobja na druge sestavine kapitala

### Stanje na dan 31. 12. 2022

v EUR

VPOKLICANI KAPITAL	REZERVE IZ DOBIČKA			ZADRŽANI POSLOVNI IZID			Skupaj
	Osnovni kapital	Zakonske rezerve	Druge rezerve iz dobička	Rezerve za pošteno vrednost	Preneseni čisti poslovni izid	Čisti dobiček poslovnega leta	
<b>137.894.036</b>	<b>13.789.404</b>	<b>35.336.043</b>	<b>(312.077)</b>	<b>16.985.776</b>	<b>4.863.650</b>	<b>208.556.831</b>	
0	0	0	0	(4.863.650)	0	(4.863.650)	
0	0	0	0	(4.863.650)	0	(4.863.650)	
0	0	0	42.697	(7.707)	3.848.991	3.883.981	
0	0	0	0	0	3.848.991	3.848.991	
0	0	0	36.175	(7.707)	0	28.468	
0	0	0	36.175	(7.707)	0	28.468	
0	0	0	6.522	0	0	6.522	
0	0	0	6.522	0	0	6.522	
0	0	0	0	4.863.650	(4.863.650)	0	
0	0	0	0	4.863.650	(4.863.650)	0	
<b>137.894.036</b>	<b>13.789.404</b>	<b>35.336.043</b>	<b>(269.380)</b>	<b>16.978.069</b>	<b>3.848.991</b>	<b>207.577.163</b>	
<b>137.894.036</b>	<b>13.789.404</b>	<b>35.336.043</b>	<b>(269.380)</b>	<b>16.978.069</b>	<b>3.848.991</b>	<b>207.577.163</b>	
0	0	0	0	(3.848.990)	0	(3.848.990)	
0	0	0	0	(3.848.990)	0	(3.848.990)	
0	0	0	207.608	8.821	6.506.543	6.722.972	
0	0	0	0	0	6.506.543	6.506.543	
0	0	0	209.814	8.821	0	218.635	
0	0	0	209.814	8.821	0	218.635	
0	0	0	(2.206)	0	0	(2.206)	
0	0	0	(2.206)	0	0	(2.206)	
0	0	0	0	3.848.990	(3.848.990)	0	
0	0	0	0	3.848.990	(3.848.990)	0	
<b>137.894.036</b>	<b>13.789.404</b>	<b>35.336.043</b>	<b>(61.772)</b>	<b>16.986.890</b>	<b>6.506.543</b>	<b>210.451.145</b>	

## 4.5 POJASNILA K LOČENIM RAČUNOVODSKIM IZKAZOM

### Poročajoča družba

SENG d. o. o. (v nadaljevanju "družba") je družba registrirana s sedežem v Sloveniji, na naslovu Erjavčeva ulica 20, 5000 Nova Gorica. V nadaljevanju so predstavljeni ločeni računovodski izkazi družbe za poslovno leto, ki se je končalo dne 31. decembra 2022.

Družba ima naložbo v pridruženo družbo, vendar ne pripravlja skupinskih računovodskih izkazov. Računovodski izkazi družbe so vključeni v skupinske računovodske izkaze Skupine HSE, zato v skladu z ZGD-1 in MSRP družba ni zavezana k pripravi skupinskih računovodskih izkazov. Skupinske računovodske izkaze za družbe v skupini HSE d. o. o. sestavlja družba HSE d. o. o.. Skupinsko Letno poročilo za skupino HSE se nahaja na sedežu družbe HSE d. o. o., Koprška 92, Ljubljana.

Družba ob visoki profesionalnosti opravlja dejavnost proizvodnje električne energije v hidroelektrarnah, ki je glavna tržna dejavnost družbe.

### Podlaga za sestavo

Pri pripravi računovodskih izkazov na dan 31. 12. 2022 je družba upoštevala:

- MSRP, ki vključujejo Mednarodne računovodske standarde (MRS), Pojasnila Stalnega odbora za pojasnjevanje (SOP), Mednarodne standarde računovodskega poročanja (MSRP) in Pojasnila Odbora za pojasnjevanje mednarodnih standardov računovodskega poročanja (OPMSRP), kot jih je sprejela Evropska unija (v nadaljevanju EU),
- Zakon o gospodarskih družbah,
- Zakon o oskrbi z električno energijo,
- Zakon o davku od dohodkov pravnih oseb,
- Pravilnik o izvajanju Zakona o dohodku pravnih oseb,
- Pravilnik o računovodstvu družbe SENG d. o. o. in
- Ostalo zakonodajo.

Računovodski izkazi družbe so izdelani ob upoštevanju temeljnih računovodskih predpostavk:

- upoštevanja nastanka poslovnega dogodka in
- upoštevanja časovne neomejenosti delovanja.

Učinki poslov in drugih poslovnih dogodkov se pripoznajo takrat, ko nastanejo in ne takrat, ko so plačani ter se evidentirajo in se o njih poroča za obdobja, na katera se nanašajo. Tako vsebujejo računovodski izkazi tudi informacije o obveznostih glede denarnih plačil v prihodnosti ter o sredstvih, ki bodo prinašala denarna sredstva v prihodnosti.

Računovodski izkazi družbe se pripravljajo ob upoštevanju predpostavke, da družba ne bo bistveno skrčila obsega svojega poslovanja ali ga celo ukinila, torej da bo delovala še v dogledni prihodnosti.

Upoštevane so sledeče kakovostne značilnosti računovodskih izkazov:

- Pošteno predstavljanje in skladnost z MSRP: računovodski izkazi pošteno prikazujejo finančno stanje, finančno uspešnost in denarne tokove družbe.
- Doslednost predstavljanja: predstavljanje in razvrščanje postavk v računovodskih izkazih je enako iz obdobja v obdobje.
- Bistvenost in združevanje: vsaka bistvena skupina, sestavljena iz podobnih postavk, je v računovodskih izkazih predstavljena posebej. Postavke različne narave ali vloge so predstavljene posebej, razen če so nebistvene.
- Pobotanje: niti sredstva in obveznosti do virov sredstev, niti prihodki in odhodki niso pobotani, razen če standard ali pojasnilo pobotanje zahteva oziroma dovoljuje.
- Primerjalne informacije: razen če standard ali pojasnilo dovoljuje ali zahteva drugače, je pri vseh prikazanih zneskih v računovodskih izkazih razkrita primerjalna informacija iz preteklega obdobja. Primerjalne informacije so vključene v besedne in opisne informacije, če je to potrebno za razumevanje računovodskih izkazov obravnavanega obdobja.

## ZAČETNA UPORABA NOVIH SPREMAMB OBSTOJEČIH STANDARDOV, KI VELJAJO V TEKOČEM POROČEVALSKEM OBDOBJU

V trenutnem poročevalskem obdobju veljajo naslednje spremembe obstoječih standardov, ki jih je izdal Upravni odbor za mednarodne računovodske standarde (UOMRS) in sprejela EU:

- **Spremembe MRS 16 – Opredmetena osnovna sredstva** – Dobički pred nameravano uporabo, ki jih je EU sprejela 28. junija 2021 (veljajo za letna obdobja, ki se začnejo 1. januarja 2022 ali pozneje),
- **Spremembe MRS 37 – Rezervacije, pogojne obveznosti in pogojna sredstva** – Kočljive pogodbe – Stroški izpolnjevanja pogodbe, ki jih je EU sprejela 28. junija 2021 (veljajo za letna obdobja, ki se začnejo 1. januarja 2022 ali pozneje),
- **Spremembe MSRP 3 – Poslovne združitve** – Sklicevanje na temeljni okvir s spremembami MSRP 3, ki jih je EU sprejela 28. junija 2021 (veljajo za letna obdobja, ki se začnejo 1. januarja 2022 ali pozneje),
- **Spremembe različnih standardov zaradi izboljšav MSRP (cikel 2018–2020)**, ki izhajajo iz letnega projekta za izboljšanje MSRP (MSRP 1, MSRP 9, MSRP 16 in MRS 41), predvsem z namenom odpravljanja neskladnosti in razlage besedila, ki jih je EU sprejela 28. junija 2021 (spremembe MSRP 1, MSRP 9 in MRS 41 veljajo za letna obdobja, ki se začnejo 1. januarja 2022 ali pozneje. Sprememba MSRP 16 se nanaša samo na ponazorilni zgled, zato datum začetka veljavnosti ni naveden.).

Sprejetje sprememb k obstoječim standardom ni privedlo do pomembnih sprememb računovodskih izkazov družbe.

## STANDARDI IN SPREMEMBE OBSTOJEČIH STANDARDOV, KI JIH JE IZDAL UOMRS IN SPREJELA EU, VENDAR ŠE NISO V VELJAVI

Na dan odobritve teh računovodskih izkazov je UOMRS izdal naslednje spremembe obstoječih standardov, ki jih je EU sprejela, vendar še niso stopile v veljavo:

- **MSRP 17 – Zavarovalne pogodbe**, vključno s spremembami MSRP 17, ki jih je UOMRS izdal 25. junija 2020 in EU sprejela 19. novembra 2021 (velja za letna obdobja, ki se začnejo 1. januarja 2023 ali pozneje),
- **Spremembe MSRP 17 – Zavarovalne pogodbe – Začetna uporaba MSRP 17 in MSRP 9** – Primerjalne informacije, ki jih je EU sprejela 8. septembra 2022 (veljajo za letna obdobja, ki se začnejo 1. januarja 2023 ali pozneje),
- **Spremembe MRS 1 – Predstavljanje računovodskih izkazov** – Razkrivanje računovodskih usmeritev, ki jih je EU sprejela 2. marca 2022 (veljajo za letna obdobja, ki se začnejo 1. januarja 2023 ali pozneje),
- **Spremembe MRS 8 – Računovodske usmeritve, spremembe računovodskih ocen in napake** – Opredelitev računovodskih ocen, ki jih je EU sprejela 2. marca 2022 (veljajo za letna obdobja, ki se začnejo 1. januarja 2023 ali pozneje),
- **Spremembe MRS 12 – Davek iz dobička** – Odloženi davki, povezani s sredstvi in obveznostmi, ki izhajajo iz posamične transakcije, ki jih je EU sprejela 11. avgusta 2022 (veljajo za letna obdobja, ki se začnejo 1. januarja 2023 ali pozneje).

NOVI STANDARDI IN SPREMEMBE OBSTOJEČIH STANDARDOV, 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 Odbor za mednarodne računovodske standarde (OMRS) z izjemo naslednjih novih standardov in sprememb obstoječih standardov (spodaj navedeni datumi začetka veljavnosti veljajo za MSRP, kot jih je izdal OMRS):

- **Spremembe MRS 1 – Predstavljanje računovodskih izkazov** – Razvrščanje obveznosti na kratkoročne in dolgoročne (veljajo za letna obdobja, ki se začnejo 1. januarja 2023 ali pozneje),
- **Spremembe MRS 1 – Predstavljanje računovodskih izkazov** – Dolgoročne obveznosti z zavezami (veljajo za letna obdobja, ki se začnejo 1. januarja 2024 ali pozneje),
- **Spremembe MSRP 16 – Najemi** – Obveznost iz najema pri prodaji s povratnim najemom (veljajo za letna obdobja, ki se začnejo 1. januarja 2024 ali pozneje),
- **MSRP 14 – Zakonsko predpisani odlog plačila računov** (velja za letna obdobja, ki se začnejo 1. januarja 2016 ali pozneje) – Evropska komisija je sklenila, da ne bo pričela postopka potrjevanja tega vmesnega standarda ter da bo počakala na izdajo njegove končne verzije,
- **Spremembe MSRP 10 – Konsolidirani računovodski izkazi in MRS 28** – Naložbe v pridružena podjetja in skupne podvige – Prodaja ali prispevanje sredstev med vlagateljem in njegovim pridruženim podjetjem oz. skupnim podvigom, ter nadaljnje spremembe (datum pričetka veljavnosti je odložen za nedoločen čas do zaključka raziskovalnega projekta v zvezi s kapitalsko metodo).

Družba predvideva, da uvedba teh novih standardov in sprememb obstoječih standardov v obdobju začetne uporabe ne bo imela pomembnega vpliva na računovodske izkaze družbe.

Obračunavanje varovanja pred tveganjem v zvezi s portfeljem finančnih sredstev in obveznosti, katerega načel EU ni sprejela, ostaja še naprej neregulirano.

Družba ocenjuje, da uporaba obračunavanja varovanja pred tveganji v zvezi s finančnimi sredstvi ter obveznostmi v skladu z **MRS 39 – Finančni instrumenti: pripoznavanje in merjenje** ne bi imela pomembnega vpliva na računovodske izkaze družbe, če bi bila uporabljena na datum bilance stanja.

## Podlaga za merjenje

Računovodski izkazi so pripravljani ob predpostavki delujoče družbe in ob upoštevanju nastanka poslovnega dogodka.

Računovodski izkazi družbe so pripravljani na osnovi izvornih vrednosti bilančnih postavk.

## Funkcijska in predstavitevna valuta

Računovodski izkazi v tem poročilu so predstavljeni v evrih (ali EUR) brez centov, ki je hkrati funkcijska in predstavitevna valuta družbe. Zaradi zaokroževanja vrednostnih podatkov lahko prihaja do nepomembnih odstopanj v seštevkih v preglednicah.



## Prevedba tujih valut

Posli, izraženi v tuji valuti, se preračunajo v ustrezno funkcionalno valuto po menjalnem tečaju na dan posla. Denarna sredstva in obveznosti, izražena v tuji valuti ob koncu poročevalskega obdobja, se preračunajo v funkcionalno valuto po takrat veljavnem menjalnem tečaju.

Pozitivne ali negativne tečajne razlike so razlike med odplačno vrednostjo v funkcijski valuti na začetku obdobja, popravljeno za višino efektivnih obresti in plačil med obdobjem in odplačno vrednostjo v tuji valuti, preračunano po menjalnem tečaju na koncu obdobja.

Nedenarna sredstva in obveznosti, izražena v tuji valuti in izmerjena po pošteni vrednosti, se pretvorijo v funkcionalno valuto po menjalnem tečaju na dan, ko je določena višina poštene vrednosti.

Tečajne razlike se pripoznajo v izkazu poslovnega izida, in sicer po neto načelu (razlika med pozitivnimi in negativnimi tečajnimi razlikami med prihodki oziroma razlika med negativnimi in pozitivnimi tečajnimi razlikami med odhodki).

## Uporaba ocen in presoj

Priprava računovodskih izkazov zahteva, da poslovodstvo oblikuje določene ocene in predpostavke, ki vplivajo na izkazane zneske sredstev in obveznosti, prihodkov in odhodkov ter razkritja pogojnih sredstev in odhodkov v poročevalnem obdobju.

Ocene in predpostavke temeljijo na preteklih izkušnjah in drugih dejavnikih, ki se v danih okoliščinah štejejo za utemeljene, na podlagi katerih so izražene presoje o knjigovodski vrednosti sredstev in obveznosti. Ker so ocene in predpostavke podvržene subjektivni presoji in določeni stopnji negotovosti, se poznejši dejanski rezultati lahko razlikujejo od ocen. Ocene se redno preverjajo. Spremembe računovodskih ocen se pripoznajo v obdobju, v katerem so bile ocene spremenjene, če sprememba vpliva samo na to obdobje, ali v obdobju spremembe in v prihodnjih obdobjih, če sprememba vpliva na prihodnja obdobja.

Ocene in predpostavke so prisotne pri najmanj naslednjih presojah:

- ocena dobe koristnosti amortizirljivih sredstev (poglavje pojasnila k računovodskim izkazom – neopredmetena sredstva ter nepremičnine, naprave in oprema),
- preizkus oslabitve sredstev (pojasnilo 1, 2 izkaza finančnega položaja),
- ocena udenarljive vrednosti terjatev (razkritje Kreditno tveganje),
- ocena čiste iztržljive vrednosti zalog (poglavje pojasnila k računovodskim izkazom – zaloge),
- ocena možnosti uporabe odloženih terjatev za davke (pojasnilo 5 izkaza finančnega položaja),
- ocena rezervacij (pojasnilo 12, 13 izkaza finančnega položaja).

V skladu z MSRP 7 družba deli sredstva in obveznosti na finančna in nefinančna kot sledi:

Sredstva	Finančno / nefinančno sredstvo:
Neopredmetena sredstva	Nefinančno sredstvo
Opredmetena osnovna sredstva	Nefinančno sredstvo
Naložbene nepremičnine	Nefinančno sredstvo
Dolgoročne finančne naložbe v odvisne družbe	Nefinančno sredstvo
Dolgoročne finančne naložbe v skupaj obvladovane in pridružene družbe	Nefinančno sredstvo
Druge finančne naložbe	Finančno sredstvo
Dolgoročna posojila	Finančno sredstvo
Dolgoročne poslovne terjatve	Finančno sredstvo
Odložene terjatve za davek	Nefinančno sredstvo
Nekratkoročna sredstva za prodajo	Nefinančno sredstvo
Zaloge	Nefinančno sredstvo
Kratkoročne finančne naložbe	Finančno sredstvo
Kratkoročno dana posojila	Finančno sredstvo
Kratkoročne poslovne terjatve	Finančno sredstvo
Terjatve za odmerjeni davek	Nefinančno sredstvo
Pogodbena sredstva	Finančno sredstvo
Denar in denarni ustrezniki	Finančno sredstvo
Obveznosti	Finančna / nefinančna obveznost:
Rezervacije in dolg. pasivne čas. razmejitev	Nefinančna obveznost
Dolgoročne finančne obveznosti	Finančna obveznost
Dolgoročne poslovne obveznosti	Finančna obveznost
Odložene obveznosti za davek	Nefinančna obveznost
Obveznosti za nekratkoročna sredstva za prodajo	Nefinančna obveznost
Kratkoročne finančne obveznosti	Finančna obveznost
Kratkoročne poslovne obveznosti	Finančna obveznost
Obveznosti za odmerjeni davek	Nefinančna obveznost
Pogodbene obveznosti	Finančna obveznost

## Pomembne računovodske usmeritve

Računovodski izkazi družbe so izdelani na osnovi računovodskih usmeritev, prikazanih v nadaljevanju. Navedene računovodske usmeritve so uporabljene za obe predstavljeni leti, razen če v tem poročilu ni drugače navedeno.

Kadar je bilo potrebno, smo primerjalne informacije prilagodili, tako, da so v skladu s predstavitvijo informacij v tekočem letu.

### Neopredmetena sredstva

Neopredmetena sredstva sodijo med dolgoročna sredstva in omogočajo izvajanje dejavnosti družbe, pri tem pa fizično ne obstajajo. Med neopredmetenimi sredstvi družba izkazuje dolgoročne premoženjske pravice in sicer: računalniške programe in služnostne pravice.

Neopredmetena sredstva so ob začetnem pripoznanju ovrednotena po nabavni vrednosti, v katero se vštejejo tudi uvozne ali nevračljive nakupne terjatve, po odšteti trgovskih in drugih popustov, ter vsi stroški, neposredno pripisljivi pripravljanju sredstva za nameravano uporabo. Stroški izposojanja, ki se pripisejo neposredno nakupu neopredmetenega sredstva v pripravi (to je do aktivacije sredstva), se pripoznajo kot del nabavne vrednosti takega sredstva. Za poznejše merjenje neopredmetenih sredstev se uporablja model nabavne vrednosti.

Amortizacija se obračuna po metodi enakomernega časovnega amortiziranja ob upoštevanju dobe koristnosti vsakega posameznega (sestavnega) dela neopredmetenega sredstva. Amortizacija se začne obračunavati od nabavne vrednosti, ko je sredstvo razpoložljivo za uporabo. Neopredmetena sredstva z nedoločenimi dobami koristnosti se ne amortizirajo, temveč se slabijo.

Preostala vrednost neopredmetenega sredstva je ocenjeni znesek, ki bi ga družba v sedanosti dobila pri odtujitvi sredstva po zmanjšanju za ocenjene stroške odtujitve, če bi bilo sredstvo že toliko staro in v takšnem stanju, kot se pričakuje ob koncu njegove dobe koristnosti. Družba nima neopredmetenih sredstev, za katere bi ob nabavi opredelila preostalo vrednost.

Amortizacijske metode, dobe koristnosti in preostale vrednosti skupin sredstev se preverijo ob koncu vsakega poslovnega leta in po potrebi prilagodijo.

Ocenjene dobe koristnosti za posamezna neopredmetena sredstva so:

	v letih od - do
Računalniški programi	5-10
Druge dolgoročne premoženjske pravice	10

Poznejši stroški v zvezi z neopredmetenimi sredstvi so usredstveni le v primerih, ko povečujejo prihodnje gospodarski koristi, ki izhajajo iz sredstva, na katero se stroški nanašajo. Vsi drugi stroški so pripoznani v poslovnem izidu kot odhodki ob njihovem nastanku.

## Nepremičnine, naprave in oprema

Nepremičnine, naprave in oprema so izkazana po nabavni vrednosti, zmanjšani za nabrano amortizacijo in nabrane izgube iz oslabitev, razen zemljišč in drugih sredstev, ki se ne amortizirajo in se prikažejo po nabavni vrednosti, zmanjšani za vse oslabitve. Nabavna vrednost vključuje stroške, ki se lahko neposredno pripišejo pridobitvi posameznega opredmetenega sredstva. Deli naprav in opreme, ki imajo različne dobe koristnosti, se obračunavajo kot posamezna sredstva. Stroški izposojanja se pripoznajo pri sredstvih, katerih načrtovana vrednost presega 15 milijonov evrov in hkrati je potrebno več kot leto dni, da se sredstvo usposobi za uporabo.

Za poznejše merjenje nepremičnin, naprav in opreme se uporablja model nabavne vrednosti.

Amortizacija se obračuna po metodi enakomernega časovnega amortiziranja ob upoštevanju dobe koristnosti vsakega posameznega (sestavnega) dela sredstva in preostale vrednosti. Zemljišča in določena druga sredstva se ne amortizirajo. Amortizacija se začne obračunavati, ko je sredstvo razpoložljivo za uporabo. Nedokončane gradnje, naprave in oprema v izdelavi se ne amortizirajo.

Ocenjene dobe koristnosti za posamezne nepremičnine, naprave in opremo so:

	v letih od - do
Zgradbe	20-66
Proizvajalna oprema	10-50
Računalniška oprema	4
Pohišstvo	8-10
Osebna vozila	6-8
Druga vozila	6-8
Druge naprave in oprema	5-15

Amortizacijske metode, dobe koristnosti in preostale vrednosti skupin sredstev se preverijo ob koncu vsakega poslovnega leta in po potrebi prilagodijo.

V primeru podaljšanja dobe koristnosti družba zmanjša, v primeru skrajšanja dobe koristnosti pa poveča že obračunane stroške amortizacije v obravnavanem poslovnem letu. Prilagoditev dobe koristnosti je potrebno preračunati tako, da se bo nova vrednost sredstva prenesla na proizvod (amortizirala) v novi predvideni dobi koristnosti. Sprememba dobe koristnosti se obravnava kot sprememba računovodske ocene ter vpliva le na obdobje, v katerem je bila računovodska ocena spremenjena in na vsako naslednje obdobje v preostali dobi koristnosti.

Stroški zamenjave nekega dela sredstva se pripišejo knjigovodski vrednosti tega sredstva, če je verjetno, da bodo prihodnje gospodarske koristi, povezane z delom tega sredstva, pritekale v družbo, in če je nabavno vrednost mogoče zanesljivo izmeriti. Vsi drugi stroški (npr. tekoče vzdrževanje) so pripoznani v poslovnem izidu kot odhodki ob njihovem nastanku.

Preostala vrednost sredstva je ocenjeni znesek, ki bi ga družba prejela ob odtujitvi sredstva, po zmanjšanju za pričakovane stroške odtujitve, če bi starost in stanje sredstva že nakazovala na konec njegove dobe koristnosti. Družba nima nepremičnin, naprav in opreme, za katere bi ob nabavi pripoznala preostalo vrednost.

Dobički in izgube, nastali pri odtujitvi nepremičnin, naprav in opreme, se ugotavljajo kot razlika med čisto prodajno vrednostjo in knjigovodsko vrednostjo odtujenega sredstva in se izkažejo kot prevrednotovalni prihodki oziroma prevrednotovani odhodki.

## Dolgoročne finančne naložbe v pridružene in skupaj obvladovane družbe

Naložbe v pridružene družbe so tiste, v katerih ima družba pomemben vpliv, kar običajno pomeni med 20- in 50-odstotnim lastniškim deležem.

Naložbe v skupaj obvladovane družbe so tiste, v katerih družba skupaj z drugimi lastniki skupno obvladuje delovanje take družbe in sicer na podlagi pogodbeno dogovorjene delitve obvladovanja.

Tako naložbe v pridružene kot skupaj obvladovane družbe so v računovodskih izkazih družbe izkazane po nabavni vrednosti.

Udeležba v dobičku skupaj obvladane družbe je pripoznana v izkazu poslovnega izida družbe, ko le ta pridobi pravico do izplačila udeležbe.

Morebitni znaki slabitve naložb v pridružene družbe se ugotavljajo na letni ravni. Če takšni znaki obstajajo, se oceni nadomestljiva vrednost naložbe (višja izmed pošteno vrednosti, zmanjšane za stroške prodaje in vrednosti pri uporabi). V primeru, da obstajajo nepristranski dokazi, da je nastala izguba zaradi oslabitve, se znesek izgube izmeri kot razlika med knjigovodsko vrednostjo naložbe in njeno nadomestljivo vrednostjo in pripozna kot finančni odhodek.

## Finančni instrumenti

Finančni instrumenti vključujejo naslednje postavke:

- finančna sredstva,
- finančne obveznosti,
- izpeljane finančne instrumente.

Pri določanju pošteno vrednosti finančnih instrumentov se upošteva naslednja hierarhija ravni določanja pošteno vrednosti:

- prva raven zajema kotirane cene (neprilagojene) na delujočih trgih za enaka sredstva ali obveznosti,
- druga raven zajema vhodne podatke poleg kotiranih cen, vključenih v prvo raven, ki so neposredno (tj. kot cene) ali posredno (tj. kot izpeljani iz cen) zaznavni za sredstvo ali obveznost,
- tretja raven zajema vhodne podatke za sredstva ali obveznosti, ki ne temeljijo na zaznavnih tržnih podatkih.

Kotirne cene se uporabljajo kot osnova za določanje pošteno vrednosti finančnih instrumentov. Če finančni instrument ne kotira na organiziranem trgu oziroma se trg ocenjuje kot nedelujoč, se za ocenitev pošteno vrednosti finančnega instrumenta uporabi vhodne podatke druge in tretje ravni.

## Finančna sredstva

Finančna sredstva vključujejo denar in denarne ustrezne, terjatve in posojila ter finančne naložbe. Med finančnimi naložbami družba izkazuje naložbe v pridružene družbe in naložbe v finančne instrumente. Računovodske usmeritve naložb so prikazane v ločenem poglavju.

Ob začetnem pripoznanju se finančni instrumenti razvrsti v eno od naslednjih skupin:

- finančna sredstva, merjena po odplačni vrednosti,
- finančna sredstva po pošteni vrednosti preko drugega vseobsegajočega donosa in
- finančna sredstva po pošteni vrednosti preko poslovnega izida.

Razvrstitev je odvisna od izbranega poslovnega modela za upravljanje sredstev in od tega ali družba pridobiva pogodbene denarne tokove iz naslova finančnih instrumentov izključno iz naslova plačil glavnice in obresti od neporavnane zneska glavnice. Z izjemo terjatev iz poslovanja, ki ne vsebujejo pomembne sestavine financiranja, ob prvotnem pripoznanju družba izmeri finančno sredstvo po pošteni vrednosti, ki je povečana za stroške transakcije. Terjatve iz poslovanja, ki ne vsebujejo pomembne sestavine financiranja, se merijo po transakcijski ceni.

Pripoznanje finančnega sredstva se odpravi, ko ugasnejo pogodbene pravice do denarnih tokov iz tega sredstva ali ko se prenese pravice do pogodbenih denarnih tokov iz finančnega sredstva na podlagi posla, v katerem se prenesejo vsa tveganja in koristi iz lastništva finančnega sredstva.

- Denarna sredstva in njihovi ustrezniki  
Denarna sredstva in njihovi ustrezniki zajemajo gotovino, bančne depozite do treh mesecev in druge kratkoročne, hitro unovčljive naložbe z originalno dospelostjo treh mesecev ali manj. Izkazana so po nabavni vrednosti.
- Finančna sredstva po pošteni vrednosti preko drugega vseobsegajočega donosa (kapitalski instrumenti)

Finančna sredstva pripoznana po pošteni vrednosti preko drugega vseobsegajočega donosa, ki imajo naravo kapitalskega instrumenta, so tista finančna sredstva, ki izpolnjujejo opredelitev kapitala v skladu z MRS 32 – Finančni instrumenti, in za katera se družba odloči za nepreklicno razvrstitev v skupino kapitalskih instrumentov po pošteni vrednosti preko drugega vseobsegajočega donosa ter jih ne poseduje za namen trgovanja. Razvrstitev se določi po posameznem finančnem instrumentu.

Dobički in izgube iz naslova teh finančnih sredstev se nikoli ne prerazporedijo v izkaz poslovnega izida.

- Finančna sredstva po odplačni vrednosti  
Med finančna sredstva po odplačni vrednosti družba razvršča finančna sredstva, ki jih poseduje v okviru poslovnega modela za pridobivanje pogodbenih denarnih tokov in če denarni tokovi predstavljajo izključno plačila glavnice in obresti od neporavnane glavnice. Družba med finančna sredstva po odplačni vrednosti razvršča posojila in terjatve. Glede na zapadlost so razvrščena med kratkoročna finančna sredstva (zapadlost do 12 mesecev po datumu izkaza finančnega položaja) ali dolgoročna finančna sredstva (zapadlost nad 12 mesecev po datumu izkaza finančnega položaja).

Finančna sredstva po odplačni vrednosti so na začetku pripoznana po pošteni vrednosti, povečani za neposredne stroške posla. Po začetnem pripoznanju se izmerijo po odplačni vrednosti po metodi veljavne obrestne mere, zmanjšani za izgube zaradi oslabitve. Dobički in izgube se pripoznajo v poslovnem izidu ob odpravi, spremembi ali oslabitvi.

## Zaloge

Zaloge so vrednotene po izvorni vrednosti ali čisti iztržljivi vrednosti, in sicer po manjši izmed njiju. Izvirna vrednost zajema nabavno vrednost, ki jo sestavljajo nakupna cena, uvozne dajatve in neposredni stroški nabave. Nakupna cena je zmanjšana za dobljene popuste. Neposredni stroški nabave so prevozniki stroški, stroški nakladanja, prekladanja in razkladanja, stroški spremljanja blaga in drugi stroški, ki jih je mogoče pripisati neposredno pridobljenemu trgovskemu blagu, materialom ali storitvam. Popusti pri nakupni ceni obsegajo tako tiste, ki so navedeni na računu, kot tiste, ki so dobljeni kasneje in se nanašajo na posamezno nabavo. Uporablja se metoda povprečnih drsečih cen.

Čista iztržljiva vrednost je ocenjena na podlagi prodajne cene v običajnem poslovanju, zmanjšana za ocenjene stroške prodaje. Odpisi poškodovanih, pretečenih, neuporabnih zalog se opravijo redno med letom po posameznih postavkah.

Najmanj enkrat na leto in sicer po stanju na dan izdelave letnih računovodskih izkazov se oceni dokaze o oslabitvi zalog. Pri oceni oslabitve zalog se uporabljajo kriteriji strokovne presoje, nadaljnje uporabe ali prodaje.

## Oslabitev sredstev

### Finančna sredstva

Za finančno sredstvo se šteje, da je oslabiljeno, če obstajajo objektivni dokazi, iz katerih je razvidno, da je zaradi enega ali več dogodkov prišlo do zmanjšanja pričakovanih prihodnjih denarnih tokov iz naslova tega sredstva, ki se dajo zanesljivo izmeriti.

Objektivni dokazi o oslabitvi finančnih sredstev so lahko: neizpolnitev ali kršitev s strani dolžnika; znaki, da bo dolžnik šel v stečaj; prestrukturiranje zneska, ki so ga drugi dolžni družbi, če se ta strinja; izginotje delujočega trga za tovrstni instrument.

#### *Oslabitev terjatev in danih posojil*

Če se oceni, da knjigovodska vrednost terjatve presega njeno pošteno, to je udenarljivo vrednost, se terjatev slabi.

Za dokončne odpise terjatev so potrebne ustrezne dokazne listine: pravnomočni sklepi prisilne poravnave, stečajnega postopka, sodne odločbe ali druge ustrezne listine.

Ocena slabitev temelji na pričakovanih kreditnih izgubah, povezanih z verjetnostjo neplačil terjatev in posojil v naslednjih 12 mesecih, razen če se je kreditno tveganje bistveno povečalo od začetnega pripoznanja. V teh primerih ocena slabitev temelji na verjetnosti neplačila v obdobju celotnega trajanja finančnega sredstva (LECL). Pričakovane kreditne izgube predstavljajo razliko med pogodbenimi denarnimi tokovi, ki so zapadli po pogodbi in vsemi denarnimi tokovi, za katere družba pričakuje, da jih bo prejela. Pričakovani denarni tokovi bodo vključevali denarne tokove od prodaje sredstev zavarovanja.

Slabitev za pričakovane kreditne izgube se ocenjujejo v dveh fazah. Za kreditne izpostavljenosti, pri katerih po začetnem pripoznanju ni bilo znatnega povečanja kreditnega tveganja, se slabitev za pričakovane kreditne izgube pripoznajo za kreditne izgube, ki so posledica

neplačil, ki so možna v naslednjih 12 mesecih. Za tiste kreditne izpostavljenosti, pri katerih je od začetnega pripoznanja prišlo do znatnega povečanja kreditnega tveganja, družba pripozna popravek iz naslova izgub, ki jih pričakuje v preostali življenjski dobi izpostavljenosti, ne glede na obdobje neplačila.

Kot dvomljive terjatve do drugih se izkažejo tiste, ki niso poravnane v roku 180 dni od datuma zapadlosti.

Kot sporne terjatve se štejejo tiste, ki izpolnjujejo enega izmed naslednjih pogojev:

- na sodišču se je pričel sodni postopek izterjave,
- objavljen je sklep o začetku postopka prisilne poravnave, likvidacije ali stečaja.

Oslabljenost terjatev, ki same zase niso pomembne, se oceni skupno, in sicer tako, da se terjatve vključijo v skupino s podobnimi značilnostmi tveganja. Družba oblikuje skupine terjatev na podlagi zapadlosti terjatev. Pri oceni skupne oslabitve družba uporablja pretekli razvoj verjetnosti neizpolnitve, čas povrnitve in znesek nastale izgube, ki je popravljen za oceno o tem, ali so dejanske izgube zaradi tekočih gospodarskih in kreditnih pogojev lahko večje ali manjše od izgub, kot jih predvideva pretekli razvoj.

V primeru, da so bila opravljena vsa dejanja s skrbnostjo dobrega gospodarja za doseg poplačila določene neporavnane terjatve in v primeru, da bi bilo zaradi višine zneska terjatve za družbo negospodarno, da se gre v postopek izterjave preko sodišča, se terjatev v celoti dokončno odpiše na podlagi sklepa posloводства.

Družba oceni dokaze o oslabitvi posojil za vsako posojilo posamično.

Izguba zaradi oslabitve v zvezi s finančnim sredstvom, izkazanim po udenarljivi vrednosti, se izračuna kot razlika med neodpisano vrednostjo sredstva in pričakovanimi prihodnjimi denarnimi tokovi, razobrestenimi po izvorni veljavni obrestni meri. Izgube se pripoznajo med poslovnimi odhodki v poslovnem izidu.

### *Oslabitev finančnih sredstev po pošteni vrednosti preko drugega vseobsegajočega donosa*

Odhodki zaradi oslabitve finančnih sredstev po pošteni vrednosti preko drugega vseobsegajočega donosa se pripoznajo tako, da se morebitna nabrana izguba, ki je predhodno pripoznana v drugem vseobsegajočem donosu obdobja in izkazana v rezervi za pošteno vrednost, prenese v poslovni izid. Poznejši porast v pošteni vrednosti oslabljenega finančnega sredstva, ki je na razpolago za prodajo, se pripozna v drugem vseobsegajočem donosu oziroma rezervi za pošteno vrednost.

### **Nefinančna sredstva**

Družba ob vsakem datumu poročanja z izvedbo preizkusa oslabitve preveri knjigovodsko vrednost pomembnih nefinančnih sredstev z namenom, da ugotovi, ali so prisotni znaki oslabitve. Če takšni znaki obstajajo, se oceni nadomestljiva vrednost sredstva.

Nadomestljiva vrednost sredstva ali denar ustvarjajoče enote je vrednost pri uporabi ali poštena vrednost, zmanjšana za stroške prodaje, in sicer tista, ki je višja. Pri določanju vrednosti sredstva pri uporabi se pričakovani prihodnji denarni tokovi diskontirajo na njihovo sedanjo vrednost z uporabo diskontne mere pred obdavčitvijo, ki odraža sprotne tržne ocene časovne vrednosti denarja in tveganja, ki so značilna za sredstvo. Za namen preizkusa oslabitve se sredstva, ki jih ni mogoče preizkusiti posamično, uvrstijo v najmanjšo možno skupino sredstev, ki ustvarjajo denarne tokove iz nadaljnje uporabe in, ki so pretežno neodvisna od prejemkov drugih sredstev ali skupin sredstev (denar ustvarjajoča enota).

Oslabitev sredstva ali denar ustvarjajoče enote se pripozna v primeru, ko njegova/njena knjigovodska vrednost presega njegovo/njeno nadomestljivo vrednost. Slabitev se izkaže v izkazu poslovnega izida.

Družba izgube zaradi oslabitve v preteklih obdobjih ob koncu poročevalskega obdobja ovrednoti in tako ugotovi, če je prišlo do zmanjšanja izgube ali ta celo več ne obstaja. Izguba zaradi oslabitve se odpravi, če je

prišlo do spremembe ocen, na podlagi katerih družba določi nadomestljivo vrednost sredstva. Izguba zaradi oslabitve sredstva se odpravi do višine, do katere povečana knjigovodska vrednost sredstva ne preseže knjigovodske vrednosti, ki bi bila ugotovljena po odštetju amortizacijskega odpisa, če pri sredstvu v prejšnjih letih ne bi bila pripoznana izguba zaradi oslabitve. Pretekle izgube zaradi oslabitve se ne odpravljajo, ko gre za finančne naložbe v odvisne, pridružene in skupaj obvladovane družbe.

### **Kapital**

Celotni kapital družbe je njegova obveznost do lastnikov, ki zapade v plačilo, če družba preneha delovati, pri čemer se velikost kapitala popravi glede na tedaj dosegljivo ceno čistega premoženja. Opredeljen je z zneski, ki so jih vložili lastniki, ter z zneski, ki so se pojavili pri poslovanju in pripadajo lastnikom. Zmanjšuje ga izguba pri poslovanju in izplačila lastnikom, povečuje pa dobiček ustvarjen v obdobju.

Osnovni kapital in kapitalske rezerve predstavljajo denarne in stvarne vloške lastnika.

Zakonske in druge rezerve iz dobička so zneski, ki so namensko zadržani iz dobička predhodnih let, predvsem za poravnavo potencialnih prihodnjih izgub.

Rezerva za pošteno vrednost predstavlja zneske prevrednotenja za prodajo razpoložljivih finančnih sredstev družbe. V rezervi za pošteno vrednost so izkazani tudi aktuarski dobički oziroma izgube vezane na rezervacije za odpravnine ob upokojitvi.

V zadržanem poslovnem izidu so izkazani nerazporejeni poslovni izidi družbe preteklih let in nerazporejeni izid tekočega leta.



## Rezervacije

Rezervacije se oblikujejo za sedanjo obvezo, ki je posledica preteklega dogodka in je verjetno, da bo za poravnavo obveze potreben odtok dejavnikov, ki omogočajo gospodarske koristi in je mogoče zanesljivo oceniti znesek obveze.

Vrednost rezervacije mora biti enaka sedanji vrednosti izdatkov, ki bodo po pričakovanju potrebni za poravnavo obveze. Ker so rezervacije namenjene pokrivanju verjetnih, ne pa gotovih obveznosti, je znesek, pripoznan kot rezervacija, najboljša ocena izdatkov, potrebnih za poravnavo obveze, obstoječe na dan izkaza finančnega položaja. Pri doseganju najboljše ocene rezervacije se upoštevajo tveganja in negotovosti, ki neizogibno spremljajo dogodke in okoliščine.

Rezervacije se zmanjšujejo neposredno za stroške oziroma odhodke, za pokrivanje katerih so bile oblikovane. To pomeni, da se v poslovnem letu takšni stroški oziroma odhodki ne pojavijo več v poslovnem izidu.

V primeru, da se predvidene obveznosti ne pojavijo, se znesek oblikovanih rezervacij odpravi in izkaže med drugimi poslovnimi prihodki.

### Rezervacije za jubilejne nagrade in odpravnine

Družba je v skladu z zakonskimi predpisi in kolektivno pogodbo zavezana k izplačilu jubilejnih nagrad zaposlencem ter odpravnin ob njihovi upokojitvi, za kar so oblikovane dolgoročne rezervacije. Druge pokojninske obveznosti ne obstajajo.

Rezervacije so oblikovane v višini ocenjenih prihodnjih izplačil za odpravnine ob upokojitvi in jubilejne nagrade, diskontirane na konec poslovnega leta. Izračun je narejen za vsakega zaposlenega tako, da upošteva stroške odpravnin ob upokojitvi in stroške vseh pričakovanih jubilejnih nagrad do upokojitve. Izračun z uporabo projicirane enote pripravi aktuar, ki se izbere na nivoju skupine. Plačila za odpravnine ob upokojitvi in izplačila jubilejnih nagrad zmanjšujejo oblikovane rezervacije.

## Druga sredstva in obveznosti

Med drugimi sredstvi so izkazane dani predujmi, terjatve do državnih institucij in drugih ter aktivne časovne razmejitve. Odloženi stroški oziroma odhodki so zneski, ki ob svojem nastanku še ne bremenijo poslovnega izida.

Med drugimi obveznostmi so izkazani prejeti predujmi, obveznosti do zaposlencev, državnih institucij in drugih ter dolgoročne in kratkoročne pasivne časovne razmejitve. Vnaprej vračunani stroški so zneski, ki se še niso pojavili, ampak se bodo v prihodnje in že trenutno vplivajo na poslovni izid.

## Prihodki

Družba v skladu z MSRP 15 uporablja petstopenjski model pripoznavanja prihodkov. Model opredeljuje, da se prihodki pripoznajo ob prenosu obvladovanja blaga oziroma storitev na kupca, in sicer v višini do katere se pričakuje, da je upravičena. Glede na izpolnjene kriterije se prihodki pripoznajo:

- v trenutku ali
- skozi obdobje.

Družba prihodke iz pogodb s kupci pripozna na podlagi sklenjenih pogodb s kupci ter ko se obvladovanje nad blagom oziroma storitvijo prenese na kupca v znesku, ki odraža nadomestilo, za katero družba pričakuje, da je do njega upravičena. Vsaka obljubljen storitev oziroma dobava blaga je obravnavana kot samostojna izvršitvena obveza, če je različna. Različna pa je takrat, kadar ima kupec koristi od opravljene storitve ali dobavljenega blaga. Izvršitvena obveza je obljuba kupcu zagotoviti storitev ali blago.

Prihodki se pripoznajo v trenutku, ko družba izpolni izvršitveno obvezo, to je takrat, ko se na kupca prenese obvladovanje nad storitvijo in blagom. Obvladovanje pomeni, da kupec lahko usmerja uporabo sredstva in prejema vse bistvene koristi iz sredstva ter lahko tudi prepreči drugim uporabo in prejetje koristi iz sredstva.

Popusti, odobreni ob podpisu pogodbe, se razporedijo na vse izvršitvene obveze in se razmejijo v dobi trajanja pogodbe. Vsi naknadno odobreni popusti se priznajo v obdobju, za katero so odobreni in znižujejo prihodke.

Pri **prodaji blaga** izvršitvena obvezna nastane ob dobavi. Stranka je blago sprejela, izterljivost povezanih terjatev pa je razumno zagotovljena.

**Prodaja storitev** se prizna v obračunskem obdobju, v katerem se opravijo storitve, glede na zaključek posla, ocenjenega na podlagi dejansko opravljene storitve kot sorazmernega dela celotnih storitev, ki se opravijo.

Nezaračunani prihodki so prihodki, ki se upoštevajo v poslovnem izidu, čeprav še niso bili zaračunani. V skladu z MSRP 15 se v izkazu finančnega položaja izkazujejo kot Pogodbena sredstva in predstavljajo pravico do nadomestila v zameno za blago ali storitev, ki je prenesena na kupca.

Odloženi prihodki se predstavljajo v skladu z MSRP 15 kot Pogodbene obveznosti in se priznajo kot prihodki, ko družba izpolni svojo izvršitveno obvezo po pogodbi.

### Drugi poslovni in finančni prihodki

Drugi poslovni prihodki, povezani s poslovnimi učinki, so prihodki od obresti iz naslova danih avansov, prihodki od zamudnih obresti, dobički pri prodaji stalnih sredstev, prejete odškodnine in pogodbene kazni ter podobni prihodki.

Prihodki iz naslova obračunanih zamudnih obresti in z njimi povezane terjatve se ob nastanku priznajo, če je verjetno, da bodo gospodarske koristi povezane s poslom pritekale v družbo. V nasprotnem primeru se obračuni zamudnih obresti evidentirajo kot pogojna sredstva in v poslovnih knjigah družbe priznajo ob plačilu. Evidentiranje zamudnih obresti se obravnava individualno.

Finančni prihodki obsegajo prihodke iz deležev v naložbah (dividende), obresti od danih posojil in depozitov.

### Drugi poslovni in finančni odhodki

Odhodki se priznajo, če je zmanjšanje gospodarskih koristi v obračunskem obdobju povezano z zmanjšanjem sredstev ali s povečanjem dolga in je to zmanjšanje mogoče zanesljivo izmeriti. Poslovni odhodki se priznajo, ko se stroški ne zadržujejo več v vrednosti zalog, proizvodov in nedokončane proizvodnje, oziroma ko je trgovsko blago prodano. Stroški, ki se ne morejo zadrževati v zalogah proizvodov in nedokončane proizvodnje so že ob svojem nastanku priznani kot poslovni odhodki.

**Stroški materiala** so izvirni stroški kupljenega materiala, ki se neposredno porablja pri ustvarjanju poslovnih učinkov, pa tudi stroški materiala, ki nimajo take narave in so zajeti v ustrezne namenske skupine posrednih poslovnih stroškov. Med stroške materiala spadajo stroški pomožnega materiala za vzdrževanje nepremičnin, naprav in opreme, drobnega inventarja, katerega doba koristnosti ne presega leta dni, nadomestnih delov za servisiranje proizvodov po njihovi prodaji, pisarniškega materiala, strokovne literature in drugega. S stroški materiala so mišljeni tudi vračunani stroški kala, razsipa, okvar in loma.

**Stroški storitev** so izvirni stroški kupljenih storitev, ki so neposredno potrebne pri nastajanju poslovnih učinkov, pa tudi stroški storitev, ki nimajo take narave in so zajeti v ustrezne namenske skupine posrednih poslovnih stroškov. V prvo skupino spadajo predvsem stroški storitev pri izdelovanju proizvodov, v drugo pa predvsem prevoznih storitev, storitev za vzdrževanje, sejmskih storitev, reklamnih storitev, reprezentance, zavarovalnih premij, plačilnega prometa in drugih bančnih storitev (razen obresti), najemnin, svetovalnih storitev, službenih potovanj in podobnih storitev.

**Stroški amortizacije** so izvirni stroški, ki so povezani s strogo doslednim prenašanjem vrednosti amortizirljivih nepremičnin, naprav in opreme, amortizirljivih neopredmetenih sredstev.

Med **odpisi vrednosti** so izkazane tudi oslabitve, odpisi in izgube pri prodaji neopredmetenih sredstev in nepremičnin, naprav in opreme ter oslabitve oz. odpisi terjatev in zalog.

**Stroški dela** so izvirni stroški, ki se nanašajo na obračunane plače in podobne zneske v bruto zneskih pa tudi na dajatve, ki se obračunavajo od te osnove in niso sestavni del bruto zneskov. Ti stroški lahko neposredno bremenijo ustvarjanje poslovnih učinkov (stroški neposrednega dela) ali pa imajo naravo posrednih stroškov in so zajeti v ustrezne namenske (funkcionalne) skupine posrednih stroškov.

**Drugi poslovni odhodki** se pojavljajo v zvezi z oblikovanjem rezervacij, koncesijami, izdatki za varstvo okolja in drugimi dajatvami. Med poslovnimi odhodki so izkazane tudi donacije.

**Finančni odhodki** obsegajo stroške izposojanja (če se le-ti ne usredstviijo), negativne tečajne razlike nastale pri financiranju in naložbenju, spremembe poštene vrednosti finančnih sredstev po pošteni vrednosti preko poslovnega izida, izgube zaradi oslabitve vrednosti finančnih sredstev in izgube od instrumentov za varovanje pred tveganjem, ki se pripoznajo v izkazu poslovnega izida. Stroški izposojanja se v izkazu poslovnega izida pripoznajo z uporabo metode dejanske obrestne mere.

## Obdavčitev

Davki vključujejo obveznosti za odmerjeni davek in odloženi davek. Odmerjeni davek je izkazan v izkazu poslovnega izida, razen v tistem delu, ki se nanaša na postavke, ki se izkazujejo neposredno v drugem vseobsegajočem donosu.

**Obveznosti za odmerjeni davek** temeljijo na obdavčljivem dobičku za poslovno leto. Obdavčljivi dobiček se razlikuje od čistega dobička, poročanega v poslovnem izidu, ker izključuje postavke prihodkov ali odhodkov, ki so obdavčljive ali odbitne v drugih letih, in tudi postavke, ki niso nikoli obdavčljive ali odbitne. Obveznost družbe za odmerjeni davek se izračuna z uporabo davčnih stopenj, ki so veljavne na dan poročanja.

**Odloženi davek** je v celoti izkazan z uporabo metode obveznosti po bilanci stanja začasne razlike, ki nastajajo med davčnimi vrednostmi sredstev in obveznosti

ter njihovimi knjigovodskimi vrednostmi v računovodskih izkazih. Odloženi davek se določi z uporabo davčnih stopenj (in zakonov), ki so bili veljavni na dan izkaza finančnega položaja in za katere se pričakuje, da bodo uporabljeni, ko se odložena terjatev za davek realizira ali pa se odložena obveznost za davek poravnava.

Terjatev za odloženi davek se pripozna, če obstaja verjetnost, da bo v prihodnosti na razpolago obdavčljiv dobiček, iz katerega bo mogoče koristitičasne razlike. Predstavlja višino obračunanega davka od dohodka pravnih oseb od odbitnih začasnih razlik, neizrabljenih davčnih izgub in davčnih dobropisov.

Obveznost za odloženi davek predstavlja višino obračunanega davka od obdavčljivih začasnih razlik, ki jih bo morala družba v prihodnjih letih plačati državi.

## Izkaz denarnega toka

V izkazu denarnega toka prikazujemo spremembe stanja denarnih sredstev in denarnih ustreznikov za poslovno leto, za katero se sestavlja. Izkaz denarnega toka je za del, ki se nanaša na poslovanje, sestavljen po posredni metodi iz podatkov izkaza finančnega položaja, za del, ki se nanaša na naložbenje in financiranje pa je sestavljen po neposredni metodi.

Upravljanje s finančnimi tveganji družbe, kot so kreditno tveganje, tveganje spremembe obrestnih mer, valutno tveganje in tveganje plačilne sposobnosti je opisano v poglavju 2.11 Upravljanje tveganj v poslovnem delu tega letnega poročila in v poglavju 4.5.6 Finančni instrumenti in tveganja v računovodskem delu.

## 4.5.1 Pojasnila k izkazu finančnega položaja

### 1. Neopredmetena sredstva

452.288 EUR

	<i>v EUR</i>	
	<b>31. 12. 2022</b>	31. 12. 2021
Druge dolgoročne premoženjske pravice	396.488	468.497
Neopredmetena sredstva v pridobivanju	55.800	28.344
<b>Skupaj</b>	<b>452.288</b>	<b>496.841</b>

Med neopredmetenimi sredstvi so izkazane dolgoročne premoženjske pravice družbe in predstavljajo vlaganja v programsko opremo informacijskega sistema družbe kot so: različni računalniški programi za daljinsko vodenje HE in ČHE, nadzor nad vzdrževanjem HE in ČHE in pridobljene služnostne pravice na zemljiščih, ki so potrebne za obratovanje in vzdrževanje objektov družbe.

Vsa neopredmetena sredstva družbe imajo končne dobe koristnosti in so v lasti družbe. Družba nima kot jamstvo za dolgove zastavljene dolgoročne premoženjske pravice.

Družba nima z najemom ali z državno podporo pridobljenih neopredmetenih sredstev.

V poslovnem letu 2022 so bila vsa neopredmetena sredstva pridobljena z lastnimi sredstvi.

Ocena posloводства je, da so poštene vrednosti neopredmetenih sredstev najmanj enake njihovim knjigovodskim vrednostim.

Gibanje neopredmetenih sredstev za leti 2021 in 2022 je razvidno iz tabele gibanj:

	<i>v EUR</i>		
	Druge dolgoročne premoženjske pravice	Neopredmetena sredstva v pridobivanju	Skupaj
<b>Nabavna vrednost 1. 1. 2022</b>	1.767.830	28.344	1.796.174
Pridobitve	0	89.556	89.556
Prenosi iz investicij	62.100	(62.100)	0
Prenosi-preknjižbe	77.073	0	77.073
Odpisi in prodaje	(45.875)	0	(45.875)
<b>Nabavna vrednost 31. 12. 2022</b>	<b>1.861.128</b>	<b>55.800</b>	<b>1.916.928</b>
<b>Odpisana vrednost 1. 1. 2022</b>	1.299.333	0	1.299.333
Amortizacija	210.612	0	210.612
Odpisi in prodaje	(45.305)	0	(45.305)
<b>Odpisana vrednost 31. 12. 2022</b>	<b>1.464.640</b>	<b>0</b>	<b>1.464.640</b>
<b>Knjigovodska vrednost 1. 1. 2022</b>	<b>468.497</b>	<b>28.344</b>	<b>496.841</b>
<b>Knjigovodska vrednost 31. 12. 2022</b>	<b>396.488</b>	<b>55.800</b>	<b>452.288</b>

	<i>v EUR</i>		
	Druge dolgoročne premoženjske pravice	Neopredmetena sredstva v pridobivanju	Skupaj
<b>Nabavna vrednost 1. 1. 2021</b>	1.744.952	0	1.744.952
Pridobitve	0	53.685	53.685
Prenosi iz investicij	25.341	(25.341)	0
Odpisi in prodaje	(2.463)	0	(2.463)
<b>Nabavna vrednost 31. 12. 2021</b>	<b>1.767.830</b>	<b>28.344</b>	<b>1.796.174</b>
<b>Odpisana vrednost 1. 1. 2021</b>	1.100.296	0	1.100.296
Amortizacija	201.459	0	201.459
Odpisi in prodaje	(2.422)	0	(2.422)
<b>Odpisana vrednost 31. 12. 2021</b>	<b>1.299.333</b>	<b>0</b>	<b>1.299.333</b>
<b>Knjigovodska vrednost 1. 1. 2021</b>	<b>644.656</b>	<b>0</b>	<b>644.656</b>
<b>Knjigovodska vrednost 31. 12. 2021</b>	<b>468.497</b>	<b>28.344</b>	<b>496.841</b>

Nove nabave v letu se nanašajo na posodobljeno programsko opremo za vodenje elektrarn.

Družba je v letu 2022 odpisala 45.875 evrov neopredmetenih osnovnih sredstev s sedanjo vrednostjo 569 evrov.

Prenosi-preknjižbe se nanašajo na preknjižbo iz NNO na NS.

## 2. Nepremičnine, naprave in oprema

180.977.959 EUR

	v EUR	
	31. 12. 2022	31. 12. 2021
Zemljišča	3.090.206	3.074.356
Zgradbe	95.819.527	99.065.137
Proizvajalna oprema	77.050.895	81.751.524
Druga oprema	500.955	457.249
Nepremičnine, naprave in oprema v pridobivanju	4.516.376	1.869.061
<b>Skupaj</b>	<b>180.977.959</b>	<b>186.217.327</b>

Vrednost zemljišč predstavljajo vsa zemljišča, ki jih ima družba v lasti ali posesti ob proizvodnih, poslovnih in drugih objektih, kot tudi na delu koncesijskega območja.

Vrednost zgradb zajemajo vrednosti proizvodnih, poslovnih in drugih zgradb v lasti družbe. Med proizvodne zgradbe so razvrščene strojnice, cevovodi, tuneli, kanali, betonski jezovi, vodostani, bazeni, dostopne poti, itd.

Vrednost proizvodne opreme zajema vso primarno opremo elektrarn, ki je potrebna za opravljanje dejavnosti družbe. To je oprema celotnih elektrarn: agregati, hidromehanska oprema, oprema krmiljenja, oprema sistema vodenja, oprema za zaščito, oprema za prenos električne energije, oprema pomožnih sistemov, itd.

Vrednost druge opreme zajema pisarniško in računalniško opremo, opremo za čiščenje, avtomobile, del telekomunikacijskega omrežja, itd.

Med nepremičninami, napravami in opremo v pridobivanju so izkazana vložena sredstva za obnove, posodobitve in rekonstrukcije obstoječih objektov.

Družba nima z najemi ali državno podporo pridobljenih nepremičnin, naprav in opreme.

Družba nima zastavljenih nepremičnin, naprav in opreme.

Znesek pogodbenih obvez za že sklenjene pogodbe, ki se nanašajo na nabavo nepremičnin, naprav in opreme znašajo na dan 31. 12. 2022 2.054.020 evrov.

Družba pri presoji vrednosti nepremičnin, naprav in opreme ni zaznala indikatorjev, ki bi nakazovali, da so sredstva oslABLJENA, zato ni opravila slabitev nepremičnin, naprav in opreme.

Gibanje nepremičnin, naprav in opreme za leti 2021 in 2022 je razvidno iz tabele gibanj:

	<i>v EUR</i>					
	Zemljišča	Zgradbe	Proizvajalna oprema	Druga oprema	Nepremičnine, naprave in oprema v pridobivanju	Skupaj
<b>Nabavna vrednost 1. 1. 2022</b>	3.074.356	231.255.023	207.769.865	2.114.527	1.869.061	446.082.832
Pridobitve	0	0	0	0	4.575.764	4.575.764
Odtujitve	(450)	(28.388)	0	(164.266)	0	(193.104)
Prenosi iz investicij	16.300	281.650	1.408.340	145.086	(1.851.376)	(0)
Prenosi - preknjižbe	0	0	0	0	(77.073)	(77.073)
Odpisi	0	(85.900)	(3.495.641)	(153.492)	0	(3.735.033)
<b>Nabavna vrednost 31. 12. 2022</b>	<b>3.090.206</b>	<b>231.422.385</b>	<b>205.682.564</b>	<b>1.941.855</b>	<b>4.516.376</b>	<b>446.653.386</b>
<b>Odpisana vrednost 1. 1. 2022</b>	0	132.189.886	126.018.341	1.657.278	0	259.865.505
Odtujitve	0	0	0	(161.663)	0	(161.663)
Amortizacija	0	3.478.529	6.065.518	98.479	0	9.642.526
Odpisi	0	(65.558)	(3.452.190)	(153.194)	0	(3.670.942)
<b>Odpisana vrednost 31. 12. 2022</b>	<b>0</b>	<b>135.602.857</b>	<b>128.631.669</b>	<b>1.440.900</b>	<b>0</b>	<b>265.675.426</b>
<b>Knjigovodska vrednost 1. 1. 2022</b>	<b>3.074.356</b>	<b>99.065.137</b>	<b>81.751.524</b>	<b>457.249</b>	<b>1.869.061</b>	<b>186.217.327</b>
<b>Knjigovodska vrednost 31. 12. 2022</b>	<b>3.090.206</b>	<b>95.819.527</b>	<b>77.050.895</b>	<b>500.955</b>	<b>4.516.376</b>	<b>180.977.959</b>

v EUR

	Zemljišča	Zgradbe	Proizvajalna oprema	Druga oprema	Nepremičnine, naprave in oprema v pridobivanju	Skupaj
<b>Nabavna vrednost 1. 1. 2021</b>	3.075.356	231.721.303	207.329.286	2.078.431	512.871	444.717.247
Pridobitve	0	0	0	0	3.180.963	3.180.963
Odtujitve	(1.000)	(53.833)	(364.501)	(105.815)	0	(525.149)
Prenosi iz investicij	0	62.586	1.550.661	157.841	(1.771.088)	0
Prenosi - preknjižbe	0	0	0	(2.941)	(53.685)	(56.626)
Odpisi	0	(475.033)	(745.581)	(12.989)	0	(1.233.603)
<b>Nabavna vrednost 31. 12. 2021</b>	<b>3.074.356</b>	<b>231.255.023</b>	<b>207.769.865</b>	<b>2.114.527</b>	<b>1.869.061</b>	<b>446.082.832</b>
<b>Odpisana vrednost 1.1.2021</b>	0	128.773.634	121.145.521	1.689.873	0	251.609.028
Odtujitve	0	(33.895)	(364.501)	(105.815)	0	(504.211)
Prenosi - preknjižbe	0	0	0	(2.941)	0	(2.941)
Amortizacija	0	3.922.631	5.982.627	88.966	0	9.994.224
Odpisi	0	(472.484)	(745.306)	(12.805)	0	(1.230.595)
<b>Odpisana vrednost 31. 12. 2021</b>	<b>0</b>	<b>132.189.886</b>	<b>126.018.341</b>	<b>1.657.278</b>	<b>0</b>	<b>259.865.505</b>
<b>Knjigovodska vrednost 1. 1. 2021</b>	<b>3.075.356</b>	<b>102.947.669</b>	<b>86.183.765</b>	<b>388.558</b>	<b>512.871</b>	<b>193.108.219</b>
<b>Knjigovodska vrednost 31. 12. 2021</b>	<b>3.074.356</b>	<b>99.065.137</b>	<b>81.751.524</b>	<b>457.249</b>	<b>1.869.061</b>	<b>186.217.327</b>

V letu 2022 je družba nadaljevala z investicijsko dejavnostjo (4.575 tisoč evrov). Največja vlaganja se nanašajo na rekonstrukcijo mHE Hubelj (2.331 tisoč evrov), agregat mHE Podselo (589 tisoč evrov), sanacija betonov pregrade jez Podselo (475 tisoč evrov) ter oprema sistema potresnega opazovanja (231 tisoč evrov).

Družba je v letu 2022 odpisala/odtujila za 3.928.137 evrov opreme s sedanjo vrednostjo 95.532 evrov. Sedanja vrednost se nanaša na izločitev sistema seizmike (32.985 evrov), izločitev mHE Planina (28.998 evrov), izločitev avtomobilov (2.603 evrov) ter ostale opreme (28.980 evrov).



### 3. Ostale dolgoročne finančne naložbe in posojila

7.571.224 EUR

	v EUR	
	31. 12. 2022	31. 12. 2021
Dolgoročne finančne naložbe v pridružene družbe	80.000	80.000
Za prodajo razpoložljiva dolgoročna finančna sredstva	40.848	43.572
Druge dolgoročne finančne naložbe	7.450.376	7.450.376
<b>Skupaj</b>	<b>7.571.224</b>	<b>7.573.948</b>

#### Dolgoročne finančne naložbe v pridružene družbe

80.000 EUR

Naložbo v družbo HSE Invest d. o. o. vodi družba kot naložbo v pridruženo družbo. Družbi SENG d. o. o. 21,05-odstotni poslovni delež v kapitalu družbe HSE Invest d. o. o. omogoča pomemben vpliv pri odločanju.

Pomembnejši podatki o pridruženi družbi:

Družba	Naslov	Država	Dejavnost	Odstotek lastništva
HSE Invest d. o. o.	Obrežna ulica 170 a, 2000 Maribor	Slovenija	Drugo tehnično projektiranje in svetovanje	21,05

v EUR					
Družba	Sredstva	Obveznosti (brez kapitala)	Prihodki	Čisti poslovni izid leta	Celotni kapital
HSE Invest d. o. o.	2.995.841	1.982.232	6.994.224	115.117	1.013.609

#### Finančna sredstva po pošteni vrednosti preko drugega vseobsegajočega donosa

40.848 EUR

Kot za prodajo razpoložljiva finančna sredstva se vodijo delnice Zavarovalnice Triglav d.d., ki kotirajo na borzi vrednostnih papirjev.

	v EUR	
	2022	2021
<b>Stanje 1. 1.</b>	43.572	35.520
Krepite	0	8.052
Slabitve	(2.724)	0
<b>Stanje 31. 12.</b>	<b>40.848</b>	<b>43.572</b>

#### Druge dolgoročne finančne naložbe

7.450.376 EUR

Druge dolgoročne finančne naložbe se nanašajo na naložbo v HESS d. o. o. (7,4 mio evrov) in naložbo v RGP d. o. o. (0,084 mio evrov) . Družbi sta del skupine HSE, zato jih tudi v posamičnih izkazih merimo po nabavni vrednosti. Na dan 31. 12. 2022 je bila presojana nadomestljiva vrednost naložb in ni bilo znakov oslabitve.

	v EUR	
	2022	2021
<b>Stanje 1. 1.</b>	7.450.376	7.450.376
<b>Stanje 31. 12.</b>	<b>7.450.376</b>	<b>7.450.376</b>

#### 4. Druga dolgoročna sredstva

73.797 EUR

Druga dolgoročna sredstva se nanašajo na dolgoročno razmejene stroške najema dveh optičnih vlaken, razmejene stroške vzdrževanja licenc in plačila družbe, kot etažnega lastnika stanovanj v rezervni sklad.

#### 5. Terjatve za odložene davke

105.327 EUR

	v EUR	
	31. 12. 2022	31.12.2021
Rezervacije	102.786	130.392
Oslabitve	2.541	2.541
<b>Skupaj</b>	<b>105.327</b>	<b>132.933</b>

Družba oblikuje terjatve za odložene davke:

- za davčno nepriznane odhodke iz naslova rezervacij za odpravnine in jubilejne nagrade,
- iz slabitve naložb.

Gibanje terjatev za odložene davke:

	<i>v EUR</i>		
	Rezervacije	Oslabitev	Skupaj
<b>Stanje na dan 1. 1. 2022</b>	130.392	2.541	132.933
V breme/dobro poslovnega izida	(27.606)	0	(27.606)
<b>Stanje na dan 31. 12. 2022</b>	<b>102.786</b>	<b>2.541</b>	<b>105.327</b>
<b>Stanje na dan 1. 1. 2021</b>	131.101	2.541	133.642
V breme/dobro poslovnega izida	(709)	0	(709)
<b>Stanje na dan 31. 12. 2021</b>	<b>130.392</b>	<b>2.541</b>	<b>132.933</b>

Terjatve za odložene davke so obračunane po 19-odstotni davčni stopnji.

## 6. Zaloge

**289.055 EUR**

	<i>v EUR</i>	
	31. 12. 2022	31. 12. 2021
Material	289.055	280.614
<b>Skupaj</b>	<b>289.055</b>	<b>280.614</b>

Pretežni del zalog predstavljajo zaloge rezervnih delov in zaloga materiala za vzdrževanje. Zaloge rezervnih delov in materiala za vzdrževanje so potrebne zaradi čimprejšnje odprave napak proizvodne opreme in s tem zagotavljanja zanesljivega obratovanja.

Zaloge niso zastavljene kot jamstvo za obveznosti.

Knjigovodska vrednost zalog ne presega njihove čiste iztržljive vrednosti.

Pri popisu zalog je bilo ugotovljenih za 1.405 evrov primanjkljaja in 698 evrov viška materiala.

## 7. Kratkoročne finančne naložbe in posojila

10.033.552 EUR

Družba je februarja 2022 odobrila kratkoročno okvirno posojilo družbi HSE d. o. o. v višini 20.000.000 evrov, z možnostjo večkratnega črpanja in vračila in dobo vračila 31. 12. 2022. V septembru je bilo posojilo preoblikovano v dolgoročno okvirno posojilo za obdobje treh let. Vsi pogoji razen obrestne mere so ostali nespremenjeni. Stanje posojila na dan 31. 12. 2022 znaša 10.000.000 evrov.

	<i>v EUR</i>	
	<b>2022</b>	2021
<b>Stanje 1. 1.</b>	2.669	2.377
Pridobitve	20.614.435	11.206.271
Odplačila	(10.583.552)	(11.205.979)
<b>Stanje 31. 12.</b>	<b>10.033.552</b>	<b>2.669</b>

## 8. Kratkoročne poslovne terjatve

19.023.788 EUR

	<i>v EUR</i>	
	<b>31. 12. 2022</b>	31. 12. 2021
Kratkoročne poslovne terjatve do družb v skupini	19.018.451	19.810.172
Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev	5.337	18.473
<b>Skupaj</b>	<b>19.023.788</b>	<b>19.828.645</b>

Kratkoročne poslovne terjatve so terjatve za prodano električno energijo, terjatve iz naslova najemnin ter prodaje storitev.

### *Kratkoročne poslovne terjatve do družb v skupini*

Kratkoročne poslovne terjatve do družb v skupini so v glavnini terjatve do družbe HSE d. o. o.. Nanašajo se na terjatve za prodano električno energijo, neznaten delež pripada terjatvam iz naslova najemnin.

	<i>v EUR</i>	
	<b>31. 12. 2022</b>	31. 12. 2021
HSE d. o. o.	18.992.114	19.639.798
RGP d. o. o.	26.337	170.374
<b>Skupaj</b>	<b>19.018.451</b>	<b>19.810.172</b>

### Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev

Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev so terjatve za najemnine, material in storitve.

Terjatve za prodano električno energijo so zavarovane z menicami, ostale terjatve so nezavarovane. Iz dosedanje poslovne prakse kupci svoje terjatve poravnajo v dogovorjenih rokih. Tveganost za neplačilo nezavarovanih terjatev obstaja, vendar je zelo majhna.

Družba nima finančnih sredstev dobljenih v zastavo kot varščina.

Razkritja v zvezi z zapadlostjo, oblikovanjem popravkov vrednosti terjatev do kupcev in zavarovanjem so predstavljena v poglavju o obvladovanju finančnih tveganj v tem poročilu.

## 9. Druga kratkoročna sredstva

1.766.518 EUR

	v EUR	
	31. 12. 2022	31. 12. 2021
Kratkoročno dani predujmi	15	29
Kratkoročne poslovne terjatve do državnih in drugih institucij	1.688.808	1.784.615
Kratkoročne poslovne terjatve do drugih	170	170
Nezaračunani prihodki	4.788	0
Kratkoročno odloženi stroški in odhodki	72.737	184.190
<b>Skupaj</b>	<b>1.766.518</b>	<b>1.969.004</b>

Med drugimi kratkoročnimi sredstvi predstavljajo glavnino kratkoročne poslovne terjatve do državnih in drugih institucij in se nanašajo predvsem na terjatev za vstopni DDV (801 tisoč evrov) in terjatev za koncesijske dajatve (804 tisoč evrov).

## 10. Denar in denarni ustrezniki

9.209.593 EUR

		<i>v EUR</i>
	<b>31. 12. 2022</b>	31. 12. 2021
Denarna sredstva v banki	9.209.593	4.202.144
Depoziti na odpoklic	0	1.000.000
<b>Skupaj</b>	<b>9.209.593</b>	<b>5.202.144</b>

Družba nima samodejnih zadolžitev v obliki limitov na transakcijskih računih pri bankah, prav tako nima denarnih sredstev nominiranih v tuji valuti.

## 11. Kapital

210.451.145 EUR

		<i>v EUR</i>
	<b>31. 12. 2022</b>	31. 12. 2021
Vpoklicani kapital	137.894.036	137.894.036
Druge rezerve iz dobička	49.125.447	49.125.447
Rezerva za pošteno vrednost	(61.772)	(269.380)
Zadržani poslovni izid	23.493.434	20.827.060
<b>Skupaj</b>	<b>210.451.145</b>	<b>207.577.163</b>

Vrednost osnovnega kapitala družbe znaša 137.894.036 evrov.

Družba nima kapitalskih rezerv.

Rezerve iz dobička zajemajo zakonske rezerve v višini 10 odstotkov osnovnega kapitala, kar znaša 13.789.404 evrov in druge rezerve iz dobička v vrednosti 35.336.043 evrov. Zakonske rezerve ne morejo biti predmet delitve.

Družba je v letu 2022 ustvarila 6.506.543 evrov čistega poslovnega izida.

Rezerva za pošteno vrednost v višini -61.772 evrov je v razkritjih podana v dveh delih in sicer rezerva za pošteno vrednost, ki zajema neto spremembe poštene vrednosti za prodajo razpoložljivih finančnih sredstev in aktuarske dobičke ali izgube pri odpravninah ob upokojitvi.

Gibanje rezerve za pošteno vrednost je prikazano v spodnji tabeli:

	<i>v EUR</i>		
	Za prodajo razpoložljiva finančna sredstva	Aktuarski dobički/ izgube pri odpravninah ob upokojitvi	Skupaj
<b>Stanje na dan 1. 1. 2022</b>	33.620	(303.000)	(269.380)
Oblikovanje, povečanje	0	223.497	223.497
Zmanjšanje	(2.205)	(4.862)	(7.067)
Prenos na preneseni poslovni izid	0	(8.822)	(8.822)
<b>Stanje na dan 31. 12. 2022</b>	<b>31.415</b>	<b>(93.187)</b>	<b>(61.772)</b>
<b>Stanje na dan 1. 1. 2021</b>	27.099	(339.176)	(312.077)
Oblikovanje, povečanje	6.521	28.469	34.990
Prenos na preneseni poslovni izid	0	7.707	7.707
<b>Stanje na dan 31. 12. 2021</b>	<b>33.620</b>	<b>(303.000)</b>	<b>(269.380)</b>

V letu 2022 se je poštena vrednost finančnih sredstev zmanjšala za 2.723 evrov, odloženi davki pa za 518 evrov.

Aktuarska izguba se je v letu 2022 zmanjšala za 209.813 evrov. Iz naslova aktuarskega izračuna se je preneseni dobiček povečal za 8.821 evrov.

Bilančni dobiček družbe znaša 23.493.434 evrov in je sestavljen iz nerazporejenega dobička iz preteklih let v vrednosti 16.986.892 evrov in tekočega dobička v vrednosti 6.506.543 evrov.

## 12. Rezervacije za odpravnine in jubilejne nagrade

1.219.700 EUR

	<i>v EUR</i>	
	<b>31. 12. 2022</b>	31. 12. 2021
Rezervacije za odpravnine ob upokojitvi	1.051.978	1.212.823
Rezervacije za jubilejne nagrade	167.722	159.729
<b>Skupaj</b>	<b>1.219.700</b>	<b>1.372.552</b>

Rezervacije za odpravnine in jubilejne nagrade so oblikovane na osnovi aktuarskega izračuna na dan 31. 12. 2022. Pri aktuarskem izračunu je bilo upoštevano:

- število zaposlenih v družbi na dan 31. 12. 2022 (spol, starost, skupna in pokojninska osnova, povprečna neto in bruto plača za obdobje avgust-oktober 2022),
- dolgoročna rast plač v višini od 6,4 odstotkov v letu 2023, 4,0 odstotkov v letu 2024, 3,9 odstotkov v letu 2025, 3,7 odstotkov v letu 2026 in 3,4 odstotke letno od leta 2027 dalje, kar predstavlja dolgoročno rast plač v RS,
- dolgoročna rast plač v družbi v višini od 6,4 odstotkov v letu 2023, 4,0 odstotkov v letu 2024, 2,9 odstotkov v letu 2025, 2,7 odstotkov v letu 2026 in 2,4 odstotkov letno od leta 2027 dalje,
- fluktuacija glede na starostne razrede,
- diskontna obrestna mera v višini 3,8 odstotkov,
- določila podjetniške kolektivne pogodbe, ki opredeljujejo pravice do jubilejnih nagrad in odpravnin ter njihovo višino.



Višina rezervacij, njihovo črpanje in oblikovanje je razvidno iz tabele gibanja rezervacij:

	<i>v EUR</i>		
	Rezervacije za odpravnine	Rezervacije za jubilejne nagrade	Skupaj
<b>Stanje na dan 1. 1. 2022</b>	1.212.823	159.729	1.372.552
Oblikovanje, povečanje	110.531	35.206	145.737
Zmanjšanje, črpanje	(26.467)	(9.959)	(36.426)
Zmanjšanje, odprava	(244.909)	(17.254)	(262.163)
<b>Stanje na dan 31. 12. 2022</b>	<b>1.051.978</b>	<b>167.722</b>	<b>1.219.700</b>
<b>Stanje na dan 1. 1. 2021</b>	1.191.194	188.822	1.380.016
Oblikovanje, povečanje	148.018	13.453	161.471
Zmanjšanje, črpanje	(31.046)	(7.231)	(38.277)
Zmanjšanje, odprava	(95.343)	(35.315)	(130.658)
<b>Stanje na dan 31. 12. 2021</b>	<b>1.212.823</b>	<b>159.729</b>	<b>1.372.552</b>

Analiza občutljivosti spremembe diskontirane obrestne mere in rasti plač na rezervacije za odpravnine in jubilejne nagrade v letu 2022 in 2021:

	<i>v EUR</i>			
	<b>2022</b>			
	Diskontna stopnja		Rast plač	
	Zmanjšanje za 0,5 %	Povečanje za 0,5 %	Zmanjšanje za 0,5 %	Povečanje za 0,5 %
Rezervacije za odpravnine ob upokojitvi	71.358	(93.907)	(46.720)	50.575
Rezervacije za jubilejne nagrade	11.561	(12.849)	(6.594)	7.008
<b>Skupaj</b>	<b>82.919</b>	<b>(106.756)</b>	<b>(53.314)</b>	<b>57.583</b>
	<b>2021</b>			
	Diskontna stopnja		Rast plač	
	Zmanjšanje za 0,5 %	Povečanje za 0,5 %	Zmanjšanje za 0,5 %	Povečanje za 0,5 %
Rezervacije za odpravnine ob upokojitvi	102.956	(129.770)	(66.008)	70.455
Rezervacije za jubilejne nagrade	13.652	(14.758)	(7.650)	8.071
<b>Skupaj</b>	<b>116.608</b>	<b>(144.528)</b>	<b>(73.658)</b>	<b>78.526</b>

### 13. Druge rezervacije

304.794 EUR

		<i>v EUR</i>
	<b>31. 12. 2022</b>	31. 12. 2021
Za tožbe	128.000	128.000
Druge rezervacije	176.794	180.020
<b>Skupaj</b>	<b>304.794</b>	<b>308.020</b>

Višina rezervacij, njihovo črpanje in oblikovanje je razvidno iz tabele gibanja rezervacij:

	<i>v EUR</i>		
	Za tožbe	Druge rezervacije	Skupaj
<b>Stanje na dan 1. 1. 2022</b>	128.000	180.020	308.020
Zmanjšanje - črpanje	0	(3.226)	(3.226)
<b>Stanje na dan 31. 12. 2022</b>	<b>128.000</b>	<b>176.794</b>	<b>304.794</b>
<b>Stanje na dan 1. 1. 2021</b>	50.000	183.246	233.246
Oblikovanje - povečanje	78.000	0	78.000
Zmanjšanje - črpanje	0	(3.226)	(3.226)
<b>Stanje na dan 31. 12. 2021</b>	<b>128.000</b>	<b>180.020</b>	<b>308.020</b>

Rezervacije za tožbe se nanašajo na lastniški spor na območju mHE Planina, pretežni del drugih rezervacij pa se nanaša na obveznost predaje zemljišč na Sklad kmetijskih zemljišč in gozdov (170.836 evrov).

#### 14. Odložene obveznosti za davke

6.835 EUR

Obveznosti za odložene davke izhajajo iz finančnih sredstev po pošteni vrednosti preko drugega vseobsegajočega donosa, za katere je mogoče zanesljivo izmeriti pošteno vrednost.

Tabela gibanj obveznosti za odložene davke:

		<i>v EUR</i>
	Finančna sredstva	Skupaj
<b>Stanje na dan 1. 1. 2022</b>	7.353	7.353
Zmanjšanje - črpanje	(518)	(518)
<b>Stanje na dan 31. 12. 2022</b>	<b>6.835</b>	<b>6.835</b>
<hr/>		
<b>Stanje na dan 1. 1. 2021</b>	5.823	5.823
Oblikovanje - povečanje	1.530	1.530
<b>Stanje na dan 31. 12. 2021</b>	<b>7.353</b>	<b>7.353</b>

## 15. Kratkoročne poslovne obveznosti

15.331.939 EUR

	v EUR	
	31. 12. 2022	31. 12. 2021
Kratkoročne poslovne obveznosti do družb v skupini	14.637.391	8.955.664
Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev	694.548	937.433
<b>Skupaj</b>	<b>15.331.939</b>	<b>9.893.097</b>

Kratkoročne poslovne obveznosti so v glavnini kratkoročne poslovne obveznosti do družb v skupini, in sicer do družbe HSE, kjer je izkazana obveznost za nabavljeno električno energijo.

### *Kratkoročne poslovne obveznosti do družb v skupini*

	v EUR	
	31. 12. 2022	31. 12. 2021
HSE d. o. o.	14.285.285	8.153.140
DEM d. o. o.	29.915	34.410
TEŠ d. o. o.	0	176
RGP d. o. o.	215.568	670.221
ECE d. o. o.	2.051	104
HSE Invest d. o. o.	104.572	97.613
<b>Skupaj</b>	<b>14.637.391</b>	<b>8.955.664</b>

## 16. Druge kratkoročne obveznosti

1.467.602 EUR

	<i>v EUR</i>	
	<b>31. 12. 2022</b>	31. 12. 2021
Kratkoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov	3.672	3.672
Kratkoročne poslovne obveznosti do zaposlencev	625.537	606.838
Kratkoročne poslovne obveznosti do državnih in drugih institucij	460.345	1.714.812
Kratkoročne poslovne obveznosti do drugih	6.278	2.367
Kratkoročno vnaprej vračunani stroški in odhodki	371.770	383.854
<b>Skupaj</b>	<b>1.467.602</b>	<b>2.711.543</b>

Glavnino drugih kratkoročnih obveznosti predstavljajo kratkoročne poslovne obveznosti do državnih in drugih institucij ter kratkoročne poslovne obveznosti do zaposlencev.

Kratkoročne poslovne obveznosti do državnih in drugih institucij predstavljajo obveznost za plačilo DDV ter obveznosti za decembrske prispevke za plače in prispevke od drugih prejemkov iz delovnega razmerja, ki jih je dolžan plačati delodajalec.

Med kratkoročnimi poslovnimi obveznostmi do zaposlencev pa je izkazana obveznost za plače in druge prejemke iz delovnega razmerja, obračunane za mesec december 2022 izplačane januarja 2023 ter vnaprej vračunan strošek neizkoriščenih dopustov konec leta 2022, ki znaša 242.162 evrov.

Družba nima v zastavo danih finančnih sredstev, kot varščine za obveznosti.

Družba nima pogojnih obveznosti.

## 4.5.2 Pojasnila k izkazu poslovnega izida

### 17. Prihodki iz pogodb s kupci

93.638.871 EUR

	v EUR	
	2022	2021
<b>Na domačem trgu</b>	<b>93.638.671</b>	<b>61.209.772</b>
Električna energija	93.407.925	61.006.064
Ostalo trgovsko blago in material	65.980	51.098
Ostale storitve	164.766	152.610
<b>Na tujem trgu</b>	<b>200</b>	<b>0</b>
Ostale storitve	200	0
<b>Skupaj</b>	<b>93.638.871</b>	<b>61.209.772</b>

Skoraj vse prihodke od pogodb s kupci družba doseže s prodajo električne energije, ostalo s prodajo odpadnega materiala in opravljenih storitev. Družba proda celotno količino proizvedene električne energije Holdingu Slovenskih elektrarn. Povečanje prihodkov za 53 odstotkov je predvsem posledica višjih cen električne energije, proizvedena količina električne energije je bila v primerjavi s preteklim letom nižja za 23 odstotkov zaradi neugodne hidrologije.

Prihodki doseženi s prodajo električne energije ter trgovskega blaga in materiala so bili pripoznani ob dobavi, prihodki od storitev pa ob opravljeni storitvi.

### 18. Drugi poslovni prihodki

59.612 EUR

	v EUR	
	2022	2021
Odprava slabitve terjatev	1.078	200
Prihodki od odškodnin in pogodbenih kazni	3.800	712.193
Zamudne obresti	144	0
Dobiček pri prodaji stalnih sredstev	45.482	31.278
Ostalo	9.108	10.123
<b>Skupaj</b>	<b>59.612</b>	<b>753.794</b>

Glavnina drugih poslovnih prihodkov se nanaša na dobiček pri prodaji stalnih sredstev.

## 19. Stroški blaga, materiala in storitev

67.705.538 EUR

	<i>v EUR</i>	
	<b>2022</b>	2021
Stroški pomožnega materiala	5.545	28.643
Stroški energije	64.948.259	33.984.122
Stroški nadomestnih delov	118.013	263.725
Stroški drobnega inventarja	65.703	32.743
Ostalo	41.029	52.754
<b>Skupaj stroški materiala</b>	<b>65.178.549</b>	<b>34.361.987</b>
Stroški transportnih storitev	35.186	38.737
Storitve vzdrževanja	615.917	753.110
Stroški najemnin	11.307	12.293
Stroški povračil zaposlencev v zvezi z delom	16.765	6.736
Stroški zavarovanja in bančnih storitev	599.919	506.423
Stroški intelektualnih in osebnih storitev	574.104	413.791
Stroški sejmov, reklame in reprezentance	89.298	61.195
Stroški storitev fizičnih oseb	48.049	38.824
Komunalne storitve	76.521	57.365
Članarine	23.943	20.617
Upravljanje nepremičnin	39.708	40.697
Ostalo	396.272	398.968
<b>Skupaj stroški storitev</b>	<b>2.526.989</b>	<b>2.348.756</b>
<b>Skupaj</b>	<b>67.705.538</b>	<b>36.710.743</b>

Med stroški materiala so največji stroški nabave električne energije za obratovanje ČHE Avče in stroški nadomestnih delov za vzdrževanje naprav in opreme. Med stroški storitev predstavljajo največje vrednosti stroški storitev vzdrževanja naprav in opreme, stroški zavarovanja premoženja in stroški bančnih storitev ter stroški intelektualnih storitev.

## 20. Stroški revizorja

V skladu z Zakonom o gospodarskih družbah je revizijska družba Deloitte revizija d. o. o. opravila revizijo računovodskih izkazov družbe za poslovno leto 2022 in pregled poročila o razmerjih s povezanimi osebami ter izdala poročili neodvisnega revizorja.

Pogodbena vrednost obeh storitev za poslovno leto 2022 znaša 13.000 evrov, drugih storitev revizijska družba ni izvajala.

## 21. Stroški dela

**5.909.972 EUR**

	v EUR	
	2022	2021
Plače	4.235.109	4.363.535
Stroški pokojninskih zavarovanj	584.156	592.297
Stroški drugih zavarovanj	323.481	331.289
Drugi stroški dela	767.226	689.618
<b>Skupaj</b>	<b>5.909.972</b>	<b>5.976.739</b>

Med drugimi stroški dela so zajeta povračila stroškov prehrane in prevoza na delo, stroški regresa za letni dopust, drugi prejemki zaposlencev.

Število zaposlenih po izobrazbeni strukturi:

Izobrazbeni razred	1. 1. 2022	31. 12. 2022	Povprečno število zaposlenih
1	0	0	0
2	2	2	2
3	1	1	1
4	15	15	15
5	38	39	39
6/1	19	19	19
6/2	22	22	22
7	19	19	19
8/1	7	7	7
8/2	1	1	1
<b>Skupaj</b>	<b>124</b>	<b>125</b>	<b>125</b>



## 22. Odpisi vrednosti

9.955.346 EUR

	v EUR	
	2022	2021
Amortizacija neopredmetenih sredstev	210.612	201.459
Amortizacija nepremičnin, naprav in opreme	9.642.526	9.994.226
Oslabitev/odpisi terjatev	0	220
Oslabitev/odpisi zalog	25.012	0
Odpisi pri nepremičninah, napravah in opremi	64.091	3.049
Prodaje pri nepremičninah, napravah in opremi ter naložbenih nepremičninah	13.105	0
<b>Skupaj</b>	<b>9.955.346</b>	<b>10.198.954</b>

## 23. Drugi poslovni odhodki

2.325.219 EUR

	v EUR	
	2022	2021
Oblikovanje rezervacij	0	78.000
Nadomestilo za uporabo stavbnega zemljišča	32.883	32.626
Koncesije	878.211	3.008.267
Izdatki za varstvo okolja	1.203.844	1.246.449
Donacije	63.090	61.800
Drugi poslovni odhodki	147.191	123.235
<b>Skupaj</b>	<b>2.325.219</b>	<b>4.550.377</b>

Drugi poslovni odhodki so se v letu 2022 zmanjšali za 49 odstotkov zaradi nižjega stroška koncesije, ki je posledica nižje proizvodnje in določbe ZUOKPOE, ki znižuje ceno električne energije za obračun koncesije na raven iz leta 2020.

## 24. Finančni prihodki

118.818 EUR

		<i>v EUR</i>
	<b>2022</b>	2021
Finančni prihodki iz dividend in drugih deležev v dobičku	4.381	44.036
Finančni prihodki iz danih posojil in depozitov	114.437	6.272
<b>Skupaj</b>	<b>118.818</b>	<b>50.308</b>

Finančne prihodke v glavnini predstavljajo obresti iz danih posojil odvisni družbi.

## 25. Finančni odhodki

12.693 EUR

		<i>v EUR</i>
	<b>2022</b>	2021
Finančni odhodki za obresti	0	34.542
Drugi finančni odhodki	12.693	37.715
<b>Skupaj</b>	<b>12.693</b>	<b>72.257</b>

**26. Obračunani davek****786.304 EUR**

	<i>v EUR</i>	
	<b>2022</b>	2021
Odmerjeni davek	1.375.335	785.595
Odloženi davki	27.606	709
<b>Skupaj davek od dobička, priznan v IPI</b>	<b>1.402.941</b>	<b>786.304</b>
<b>Odloženi davek priznan v kapitalu</b>	<b>(518)</b>	<b>1.530</b>

Izračun efektivne davčne stopnje je prikazan v naslednji tabeli:

	<i>v EUR</i>	
	<b>2022</b>	2020
Poslovni izid pred davki	7.909.482	4.635.294
Izračunani davek po veljavni davčni stopnji	1.502.801	880.706
Davek od prihodkov, ki znižujejo davčno osnovo	(3.817)	(7.933)
Davek od davčnih olajšav	(206.739)	(159.405)
Davek od odhodkov, ki znižujejo davčno osnovo	16.715	(932)
Davek od davčno nepriznanih odhodkov	66.333	72.940
Davek od ostalih sprememb v davčni bilanci	42	219
<b>Obračunani davek</b>	<b>1.375.335</b>	<b>785.595</b>
<b>Odloženi davek</b>	<b>27.606</b>	<b>709</b>
<b>Skupaj davki</b>	<b>1.402.941</b>	<b>786.304</b>
<b>Efektivna davčna stopnja</b>	<b>17,74%</b>	<b>16,96%</b>

**27. Čisti poslovni izid****6.506.543 EUR**

	<i>v EUR</i>	
	<b>2022</b>	2021
Kosmati donos iz poslovanja	93.699.432	62.094.057
Poslovni izid iz poslovanja	7.803.357	4.657.243
Finančni izid	106.125	66.751.300
Poslovni izid pred davki	7.909.482	4.635.294
<b>Čisti poslovni izid poslovnega leta</b>	<b>6.506.543</b>	<b>3.848.990</b>

## 4.5.3 Pojasnila k izkazu drugega vseobsegajočega donosa

### 28. Izkaz drugega vseobsegajočega donosa

	<i>v EUR</i>	
	2022	2021
<b>Čisti poslovni izid poslovnega leta</b>	<b>6.506.541</b>	<b>3.848.990</b>
Aktuarski dobički in izgube programov z določenimi zasluški zaposlencev	218.636	28.468
<b>Postavke, ki pozneje ne bodo prerazvrščene v poslovni izid</b>	<b>218.636</b>	<b>28.468</b>
Bruto sprememba rezerve za pošteno vrednost finančnih sredstev, razpoložljivih za prodajo	(2.723)	8.051
Odloženi davek rezerve za pošteno vrednost finančnih sredstev, razpoložljivih za prodajo	517	(1.530)
Neto sprememba rezerve za pošteno vrednost finančnih sredstev, razpoložljivih za prodajo	(2.206)	6.521
<b>Postavke, ki bodo lahko pozneje prerazvrščene v poslovni izid</b>	<b>(2.206)</b>	<b>6.521</b>
<b>Celotni vseobsegajoči donos poročevalskega obdobja</b>	<b>6.722.971</b>	<b>3.883.979</b>

Iz izkaza drugega vseobsegajočega donosa je razvidno povečanje čistega dobička za del aktuarskega izračuna rezervacij za odpravnine ob upokojitvi 218.636 evrov in zmanjšanje le-tega iz naslova prevrednotenja finančnih sredstev po pošteni vrednosti preko drugega vseobsegajočega donosa v višini 2.206 evrov.

## 4.5.4 Pojasnila k izkazu denarnih tokov

	v EUR	
	2022	2021
Denarni tokovi iz poslovanja	22.372.099	7.593.098
Denarni tokovi iz naložbenja	-14.512.996	-3.069.415
Denarni tokovi iz financiranja	-3.851.654	-13.755.124
<b>Denarni izid v obdobju</b>	<b>4.007.449</b>	<b>-9.231.441</b>

Izkaz denarnih tokov je sestavljen po posredni metodi - iz podatkov izkaza finančnega položaja tekočega leta in preteklega leta ter iz podatkov izkaza poslovnega izida za tekoče leto.

Družba je v letu 2022 ustvarila 4.007.449 evrov pozitivnega denarnega toka.

### Denarni tokovi pri poslovanju

**22.372.099 EUR**

Denarni tokovi pri poslovanju so razlika med prihodki in stroški iz poslovanja zmanjšani za amortizacijo in druge odpise. Denarni tokovi so popravljeni za nepravilne terjatve in obveznosti ter izločitve vseh nedenarnih tokov.

### Denarni tokovi iz naložbenja

**-14.512.996 EUR**

Denarni prilivi iz naložbenja zajemajo prejete dividende, prejete obresti od denarnih sredstev, prilive od prodanih nepremičnin in opreme in vračila danih posojil. Odlivi denarnih sredstev iz naložbenja so plačila dobaviteljem za nakup neopredmetenih sredstev, nepremičnin, naprav in opreme in izdatki za dana posojila.

### Denarni tok iz financiranja

**-3.851.654 EUR**

Odlivi iz naslova financiranja se nanašajo na izplačilo iz naslova udeležbe v dobičku.

## 4.5.5 Druga pojasnila

### Povezane osebe

	<i>v EUR</i>			
	Prodaje	Nakupi	Dana posojila, garancije in poročstva z obrestmi	Prejeta posojila z obrestmi
HSE d. o. o.	93.556.878	64.992.440	10.033.552	0
DEM d. o. o.	0	161.404	0	0
PV d. o. o.	0	15.540	0	0
RGP d. o. o.	10.130	2.821.508	0	0
HSE Invest d. o. o.	0	198.770	0	0
ECE d. o. o.	0	5.995	0	0
<b>Skupaj 2022</b>	<b>93.567.008</b>	<b>68.195.657</b>	<b>10.033.552</b>	<b>0</b>

Družba je s povezanimi osebami poslovala na osnovi sklenjenih kupoprodajnih pogodb, pogodb o izvajanju inženiringa, tehničnega opazovanja in pogodbe o kreditiranju. Za vse sklenjene pogodbe med povezanimi osebami so uporabljene tržne cene izdelkov in storitev.

Družba je v poslovnem letu 2022 poslovala tudi z družbami, ki so v neposredni ali posredni večinski lasti Republike Slovenije (več kot 50-odstotno lastništvo), vendar z vidika ravni pomembnosti transakcij (prihodki oziroma odhodki v obdobju leta 2022 presegajo 100 tisoč evrov) ni bilo takih, ki bi jih bilo potrebno razkriti.

## Prejemki

Prejemki posloводства, članov nadzornega sveta in revizijske komisije zajemajo:

- bruto prejemke, ki so navedeni v obvestilu za napoved dohodnine,
- bonitete – službena vozila za osebno uporabo, zavarovanja,
- povračila potnih stroškov in
- sejnine.

### Prejemki posloводства v letu

							v EUR
	Funkcija	Fiksni prejemki - bruto	Variabilni prejemki - bruto	Odloženi prejemki	Odpravnine	Bonitete	Skupaj
Radovan Jereb	direktor	100.679	7.377	6.435	0	3.493	117.984

### Prejemki članov nadzornega sveta

								v EUR
								Plačilo za opravljanje funkcije - bruto
	Funkcija	Osnovno plačilo za opravljanje funkcije	Doplačilo za opravljanje funkcije	Skupaj (1)	Bruto sejnine (2)	Skupaj (1+2)	Bonitete	
Uroš Podobnik	Predsednik NS	5.584	3.003	8.587	796	9.383	242	
Kristina Rovšek	Podpredsednica NS	6.543	654	7.197	955	8.152	423	
Boštjan Čopi	Član NS	6.543	0	6.543	955	7.498	423	
Tomaž Štokelj	Predsednik NS	703	273	976	159	1.135	181	
<b>Skupaj 2022</b>		<b>19.373</b>	<b>3.930</b>	<b>23.303</b>	<b>2.865</b>	<b>26.168</b>	<b>1.269</b>	



Prejemki članov revizijske komisije nadzornega sveta

v EUR

		Plačilo za opravljanje funkcije - bruto					
	Funkcija	Osnovno plačilo za opravljanje funkcije	Doplačilo za opravljanje funkcije	Skupaj (1)	Bruto sejnine (2)	Skupaj (1+2)	Potni stroški
Kristina Rovšek	Predsednica RK	0	2.454	2.454	892	3.345	0
Boštjan Čopi	Član RK	0	1.636	1.636	892	2.527	0
Romana Jontes	Zunanja članica RK	6.543	0	6.543	1.114	7.657	597
<b>Skupaj 2022</b>		<b>6.543</b>	<b>4.089</b>	<b>10.632</b>	<b>2.897</b>	<b>13.530</b>	<b>597</b>

Družba v letu 2022 ni odobrila predujmov, posjil ter poroštev tem skupinam oseb.

## 4.5.6 Finančni instrumenti in tveganja

Upravljanje s tveganji je opisano v poslovnem delu poročila. V nadaljevanju pa prikazujemo upravljanja s tistimi finančnimi tveganji, ki jih mora družba razkriti v računovodskem poročilu skladno z Mednarodnimi standardi računovodskega poročanja.

### Kreditno tveganje

	Zapadlost v plačilo			<i>v EUR</i>
	nezapadle	zapadle do 3 mesece (do 90 dni)	zapadle nad leto dni (od 361 dni naprej)	Skupaj
Kratkoročne finančne terjatve in posojila družbam v skupini	10.000.000	0	0	10.000.000
Kratkoročne finančne terjatve in posojila družbam v skupini za obresti	33.552	0	0	33.552
Kratkoročne poslovne terjatve do družb v skupini	19.018.451	0	0	19.018.451
Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev	5.158	179	2.359	7.696
Kratkoročno dani predujmi	15	0	0	15
Kratkoročne poslovne terjatve do državnih in drugih inštitucij	1.688.808	0	0	1.688.808
Kratkoročne poslovne terjatve do drugih	170	0	0	170
<b>Skupaj 31. 12. 2022</b>	<b>30.746.154</b>	<b>179</b>	<b>2.359</b>	<b>30.748.692</b>

	<i>v EUR</i>		
	Zapadlost v plačilo		
	nezapadle	zapadle do 3 mesece (do 90 dni)	Skupaj
Kratkoročne finančne terjatve in posojila družbam v skupini za obresti	2.670	0	2.670
Kratkoročne poslovne terjatve do družb v skupini	19.810.172	0	19.810.172
Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev	19.943	889	20.832
Kratkoročno dani predujmi	1.107	0	1.107
Kratkoročne poslovne terjatve do državnih in drugih institucij	1.784.615	0	1.784.615
Kratkoročne poslovne terjatve do drugih	170	0	170
<b>Skupaj 31. 12. 2021</b>	<b>21.618.677</b>	<b>889</b>	<b>21.619.566</b>

Družba ugotavlja, da je trenutna interna politika oblikovanja in slabitve poslovnih terjatev ustrezna in da aplikacija usmeritev o razkritjih po MSRP 9 z vidika ocene pričakovanje izgube iz naslova poslovnih terjatev (ang. »Expected Credit Losss – ECL«) nima pomembnega vpliva na pošten prikaz sredstev družbe.

Družba ocenjuje, da je kreditno tveganje ustrezno obvladovano in izpostavljenost tveganju nizka, saj posluje z znanimi kupci, ki so redni plačniki. Največji kupec je obvladujoča družba HSE d. o. o., ki odkupi celotno proizvedeno električno energijo. Terjatve za prodano električno energijo ima družba zavarovano z menicami in običajno predstavljajo večinski delež v celotnih terjativah.

## Likvidnostno tveganje

v EUR				
Zapadlost v plačilo				
	nezapadle	zapadle do 3 mesece (do 90 dni)	zapadle nad leto dni (od 361 dni naprej)	Skupaj
Kratkoročne poslovne obveznosti do družb v skupini	14.637.391	0	0	14.637.391
Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev	689.427	4.994	127	694.548
Kratkoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov	3.672	0	0	3.672
Kratkoročne poslovne obveznosti do zaposlencev	383.375	0	0	383.375
Kratkoročne poslovne obveznosti do državnih in drugih inštitucij	460.345	0	0	460.345
Druge kratkoročne poslovne obveznosti	6.278	0	0	6.278
<b>Skupaj 31. 12. 2022</b>	<b>16.180.488</b>	<b>4.994</b>	<b>127</b>	<b>16.185.609</b>

v EUR				
Zapadlost v plačilo				
	nezapadle	zapadle do 3 mesece (do 90 dni)	zapadle nad leto dni (od 361 dni naprej)	Skupaj
Kratkoročne finančne obveznosti do bank	431	0	0	431
Kratkoročne poslovne obveznosti do družb v skupini	8.955.664	0	0	8.955.664
Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev	935.858	1.486	89	937.433
Kratkoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov	3.672	0	0	3.672
Kratkoročne poslovne obveznosti do zaposlencev	382.118	0	0	382.118
Kratkoročne poslovne obveznosti do državnih in drugih inštitucij	1.714.812	0	0	1.714.812
Druge kratkoročne poslovne obveznosti	2.367	0	0	2.367
<b>Skupaj 31. 12. 2021</b>	<b>11.994.922</b>	<b>1.486</b>	<b>89</b>	<b>11.996.497</b>

Likvidnost je odvisna od učinkovitega upravljanja z denarjem in dinamike investiranja. Vzdrževanje likvidnosti oziroma kratkoročne plačilne sposobnosti družba obvladuje s spremljanjem likvidnostnih sredstev in obveznosti do virov sredstev ter s skrbnim načrtovanjem, spremljanjem in usklajevanjem denarnih tokov. Družba ocenjuje, da je likvidnostno tveganje ustrezno obvladovano.

### Tečajno tveganje

Družba ni izpostavljena tečajnemu tveganju. Vse svoje terjatve kot obveznosti ima nominirane v evrih.

### Cenovno tveganje

Cenovno tveganje je tveganje naraščanja cene surovinam. Tveganje, ki je prisotno pri nabavi električne energije za proizvodnjo električne energije v ČHE Avče družba obvladuje tako, da ga v celoti preko prodajne cene prenese na kupca. Zato družba ocenjuje, da je tveganje ustrezno obvladovano ter izpostavljenost tveganju zelo nizka.

### Obrestno tveganje

Obrestno tveganje je občutljivost naraščanja obrestne mere za prejeta in dana posojila na tujih in domačem trgu kapitala. Družba ni zadolžena, ima le dano posojilo matični družbi HSE.

Analiza občutljivosti spremembe obrestne mere:

FINANČNI INSTRUMENTI	v EUR			
	Čisti poslovni izid 2022		Čisti poslovni izid 2021	
	Povečanje za 50 bt	Zmanjšanje za 50 bt	Povečanje za 50 bt	Zmanjšanje za 50 bt
Finančni instrumenti po variabilni obrestni meri	18.832	(18.832)	0	0
Finančna sredstva	18.832	(18.832)	0	0

V tabeli analize občutljivosti spremembe obrestne mere je predstavljen vpliv spremembe variabilne obrestne mere za dano posojilo na dobiček družbe, pri čemer so vse druge spremenljivke konstantne.

V primeru zvišanja ali znižanja obrestne mere za 50 bazičnih točk, bi bil čisti poslovni izid družbe večji oziroma manjši za 18.832 evrov.

## Upravljanje s kapitalom

Glavni namen upravljanja s kapitalom družbe je zagotoviti čim boljše kreditno boniteto in kapitalsko ustreznost za potrebe financiranja poslovanja in investiranja.

Družba spremlja gibanje kapitala z uporabo kazalnika finančnega vzvoda, izračunanega iz razmerja med finančnimi obveznostmi in celotnim kapitalom oz. skupnim zneskom neto obveznosti in celotnim zneskom kapitala. Med neto obveznosti družba vključuje prejeta posojila in druge finančne obveznosti, znižane za znesek kratkoročnih naložb in denarnih sredstev s kratkoročnimi depoziti. Kazalnik nam pove razmerje med zadolženostjo družbe in kapitalom. Ustrezen obseg kapitala zagotavlja razvoj dejavnosti v prihodnosti.

	<i>v EUR</i>	
	<b>31. 12. 2022</b>	31. 12. 2021
Kratkoročne finančne obveznosti	0	431
Skupaj finančne obveznosti	0	431
Kapital	210.451.145	207.577.164
<b>Finančne obveznosti/Kapital</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
Denar in denarni ustrezniki	9.209.593	5.202.144
Neto finančna obveznost	(9.209.593)	(5.201.713)
<b>Neto dolg/kapital</b>	<b>(0,04)</b>	<b>(0,03)</b>

Knjigovodske in poštene vrednosti finančnih instrumentov:

v EUR

	31. 12. 2022		31. 12. 2021	
	Knjigovodska vrednost	Poštena vrednost	Knjigovodska vrednost	Poštena vrednost
<b>Neizvedena finančna sredstva po pošteni vrednosti</b>	7.491.224	7.491.224	7.493.948	7.493.948
Za prodajo razpoložljiva finančna sredstva	7.491.224	7.491.224	7.493.948	7.493.948
<b>Neizvedena finančna sredstva po odplačni vrednosti</b>	40.061.254	40.061.254	27.200.525	27.200.525
Finančne terjatve	10.033.552	10.033.552	2.670	2.670
Poslovne in druge terjatve	20.818.109	20.818.109	21.995.711	21.995.711
Denarna sredstva	9.209.593	9.209.593	5.202.144	5.202.144
<b>Skupaj</b>	<b>47.552.478</b>	<b>47.552.478</b>	<b>34.694.473</b>	<b>34.694.473</b>
<b>Neizvedene finančne obveznosti po odplačni vrednosti</b>	17.152.357	17.152.357	12.381.167	12.381.167
Finančne obveznosti	0	0	431	431
Poslovne obveznosti in druge obveznosti	17.152.357	17.152.357	12.380.736	12.380.736
<b>Skupaj</b>	<b>17.152.357</b>	<b>17.152.357</b>	<b>12.381.167</b>	<b>12.381.167</b>

Družba ocenjuje, da poštene vrednosti finančnih sredstev in finančnih obveznosti ne odstopajo od knjigovodskih vrednosti. Naložbe, razporejene v skupino preko drugega vseobsegajočega donosa so izkazane v izkazih po pošteni vrednosti. Terjatve in posojila so izkazane po odplačni vrednosti. Glede na to, da so terjatve in obveznosti kratkoročne, poštene vrednosti teh finančnih instrumentov ne odstopajo od njihovih knjigovodskih vrednosti. Posojila so sklenjena po spremenljivi obrestni meri, zato je poštena vrednost teh finančnih instrumentov enaka njihovi knjigovodski vrednosti.

Hierarhija finančnih sredstev in finančnih obveznosti vrednotena po pošteni vrednosti je prikazana v spodnji tabeli.

v EUR

	31. 12. 2022				31. 12. 2021			
	1. raven	2. raven	3. raven	Skupaj	1. raven	2. raven	3. raven	Skupaj
<b>Neizvedena finančna sredstva po pošteni vrednosti</b>	40.847	0	7.450.377	7.491.224	43.571	0	7.450.377	7.493.948
Za prodajo razpoložljiva finančna sredstva	40.847	0	7.450.377	7.491.224	43.571	0	7.450.377	7.493.948
<b>Neizvedena finančna sredstva po odplačni vrednosti</b>	0	0	40.061.254	40.061.254	0	0	27.200.525	27.200.525
Finančne terjatve	0	0	10.033.552	10.033.552	0	0	2.670	2.670
Poslovne in druge terjatve	0	0	20.818.109	20.818.109	0	0	21.995.711	21.995.711
Denarna sredstva	0	0	9.209.593	9.209.593	0	0	5.202.144	5.202.144
<b>Skupaj</b>	40.847	0	47.511.631	47.552.478	43.571	0	34.650.902	34.694.473
<b>Neizvedene finančne obveznosti po odplačni vrednosti</b>	0	0	17.152.357	17.152.357	0	0	12.381.167	12.381.167
Finančne obveznosti	0	0	0	0	0	0	431	431
Poslovne obveznosti in druge obveznosti	0	0	17.152.357	17.152.357	0	0	12.380.736	12.380.736
<b>Skupaj</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>17.152.357</b>	<b>17.152.357</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>12.381.167</b>	<b>12.381.167</b>



## 4.6 DOGODKI PO ZAKLJUČKU OBRAČUNSKEGA OBDOBJA

Po datumu izkaza finančnega položaja v družbi ni bilo poslovnih dogodkov, ki bi lahko vplivali na računovodske izkaze leta 2022.





# 5

## Podpis letnega poročila



5.1 PODPIS LETNEGA POROČILA ZA LETO 2022 IN  
NJEGOVIH SESTAVNIH DELOV

146

## 5.1 PODPIS LETNEGA POROČILA ZA LETO 2022 IN NJEGOVIH SESTAVNIH DELOV

Generalni direktor družbe SENG d. o. o. izjavlja, da je seznanjen z vsebino sestavnih delov letnega poročila družbe SENG za leto 2022 in s tem tudi s celotnim letnim poročilom družbe SENG za leto 2022.

Z njim se strinja in to potrjuje s svojim podpisom.

Nova Gorica, 20. 4. 2023



Mitja Gorjan  
Generalni direktor





Soške elektrarne Nova Gorica d. o. o.  
Erjavčeva 20  
5000 Nova Gorica

**[seng@seng.si](mailto:seng@seng.si)**