



ELEKTRO MARIBOR

Letno poročilo 2019





ELEKTRO MARIBOR

**Letno poročilo družbe Elektro Maribor d. d.
in skupine Elektro Maribor**

2019

VSEBINA

I.	UVOD	7
1	NAGOVOR PREDSEDNIKA UPRAVE	8
2	POUDARKI POSLOVANJA V LETU 2019 – ELEKTRO MARIBOR D. D.	10
3	POUDARKI POSLOVANJA V LETU 2019 – SKUPINA ELEKTRO MARIBOR	12
4	POROČILO NADZORNEGA SVETA DRUŽBE	14
II.	POSLOVNO POROČILO	20
1	IZJAVA O UPRAVLJANJU	21
2	POMEMBNI DOGODKI V LETU 2019	25
3	POROČILO O NEFINANČNEM POSLOVANJU	26
4	PREDSTAVITEV DRUŽBE IN SKUPINE ELEKTRO MARIBOR D. D.	28
4.1	<i>Obvladujoča družba Elektro Maribor d. d.</i>	28
4.1.1	Dejavnost družbe Elektro Maribor d. d.	29
4.1.2	Organizacijska struktura družbe Elektro Maribor d. d.	29
4.1.3	Vodenje in upravljanje družbe Elektro Maribor d. d.	30
4.1.4	Lastniška struktura in delnice	31
4.1.5	Obstoj podružnic (70. člen ZGD-1).....	33
4.2	<i>Skupina Elektro Maribor</i>	33
4.3	<i>Odvisna družba Energija plus d. o. o.</i>	34
4.4	<i>Odvisna družba OVEN Elektro Maribor d. o. o.</i>	35
5	GOSPODARSKO IN POSLOVNO OKOLJE	37
6	DELOVANJE V OKOLJU	38
7	GLAVNA TVEGANJA IN NOTRANJA REVIZIJA	40
7.1	<i>Notranja revizija</i>	40
7.2	<i>Obvladovanje tveganj</i>	41
7.2.1	Skupine in vrste tveganj	41
7.2.2	Obvladovanje pomembnejših tveganj	44
8	ANALIZA POSLOVANJA.....	45
8.1	<i>Analiza poslovanja družbe Elektro Maribor d. d.</i>	45
8.1.1	Upoštevanje pričakovanj SDH	46
8.1.2	Čisti poslovni izid	46
8.1.3	Prihodki	46
8.1.4	Stroški in odhodki	47
8.1.5	Premoženjsko stanje	48
8.1.6	Denarni izid in finančno poslovanje.....	50
8.2	<i>Analiza poslovanja skupine Elektro Maribor</i>	52
8.2.1	Čisti poslovni izid	52
8.2.2	Prihodki	52
8.2.3	Stroški in odhodki	53
8.2.4	Premoženjsko stanje	53
8.2.5	Denarni izid in finančno poslovanje.....	54
9	POMEMBNEŠI POSLOVNI DOGODKI PO KONCU POSLOVNEGA LETA	55
10	RAZVOJNA STRATEGIJA	56
10.1	<i>Pričakovani razvoj</i>	56
10.2	<i>Aktivnosti na področju raziskav in razvoja</i>	57
11	DISTRIBUCIJA ELEKTRIČNE ENERGIJE	60
11.1	<i>Obratovanje distribucijskega sistema</i>	60
11.2	<i>Komercialna kakovost</i>	63
11.3	<i>Načrtovanje razvoja distribucijskega elektroenergetskega sistema in priključevanje uporabnikov</i>	63
11.4	<i>Vzdrževanje distribucijskega sistema</i>	65
11.5	<i>Dostop do distribucijskega sistema in obračun uporabe omrežja</i>	66
11.6	<i>Merjenje električne energije in zagotavljanje merilnih podatkov</i>	71
11.7	<i>Meritve in zaščita</i>	72
12	PROIZVODNJA ENERGENTOV.....	73
13	PRODAJA ENERGENTOV	74
13.1	<i>Električna energija</i>	74
13.2	<i>Zemeljski plin</i>	75
13.3	<i>Toplota</i>	77

14	INVESTICIJE	77
14.1	<i>Strateška investicijska vlaganja Elektra Maribor d. d.</i>	79
14.2	<i>Druga investicijska vlaganja</i>	81
14.3	<i>Izvajanje investicij v lastni režiji</i>	82
15	STORITVE NA TRGU.....	82
16	NABAVA.....	84
17	VARSTVO OKOLJA.....	85
17.1	<i>Okoljska politika v Elektru Maribor d. d.</i>	85
17.2	<i>Ogljični odtis</i>	85
17.3	<i>Odpadki</i>	86
17.4	<i>Sistem kakovosti</i>	87
18	SOCIALNE IN KADROVSKE ZADEVE	88
18.1	<i>Zaposleni</i>	88
18.1.1	<i>Kadrovska in socialna politika</i>	88
18.1.2	<i>Gibanje zaposlenih</i>	89
18.1.3	<i>Zaposlitev zaradi povečanega obsega del v Elektru Maribor d. d.</i>	91
18.1.4	<i>Izobraževanje zaposlenih</i>	92
18.1.5	<i>Inovativnost zaposlenih</i>	93
18.1.6	<i>Motivacija in skrb za zaposlene</i>	93
18.1.7	<i>Varnost in zdravje pri delu</i>	96
18.2	<i>Družbena odgovornost</i>	98
18.2.1	<i>Deležniki Elektra Maribor d. d.</i>	98
18.2.2	<i>Sponsorstva, donacije</i>	99
18.2.3	<i>Komuniciranje z zunanjimi javnostmi</i>	101
18.2.4	<i>Stiki z uporabniki sistema</i>	102
18.3	<i>Spoštovanje človekovih pravic</i>	104
18.4	<i>Zadeve v zvezi z bojem proti korupciji in podkupovanju</i>	105
III.	RAČUNOVODSKO POROČILO DRUŽBE ELEKTRO MARIBOR D. D.	106
1	POROČILO NEODVISNEGA REVIZORJA.....	107
2	IZJAVA O ODGOVORNOSTI UPRAVE.....	109
5	PODLAGA ZA SESTAVITEV RAČUNOVODSKIH IZKAZOV	110
4	POMEMBNEJŠE RAČUNOVODSKE USMERITVE	112
5	RAČUNOVODSKI IZKAZI DRUŽBE ELEKTRO MARIBOR D. D.....	119
6	POJASNILA IN RAZKRITJA POSTAVK RAČUNOVODSKIH IZKAZOV	126
6.1	<i>Pojasnila k bilanci stanja</i>	126
6.2	<i>Pojasnila k izkazu poslovnega izida</i>	139
6.3	<i>Pojasnila k izkazu denarnih tokov</i>	147
6.4	<i>Pojasnila k izkazu gibanja kapitala</i>	148
6.5	<i>Poročanje v skladu z EZ-1</i>	149
6.5.1	<i>Poročanje po odsekih</i>	149
6.5.2	<i>Posli s povezanimi osebami</i>	154
6.5.3	<i>Poročanje v skladu z določili 69. člena ZGD-1</i>	155
IV.	RAČUNOVODSKO POROČILO SKUPINE ELEKTRO MARIBOR	157
1	POROČILO NEODVISNEGA REVIZORJA.....	158
2	IZJAVA O ODGOVORNOSTI UPRAVE DRUŽBE ELEKTRO MARIBOR D. D. ZA KONSOLIDIRANE RAČUNOVODSKE IZKAZE	160
3	PODLAGA ZA SESTAVITEV RAČUNOVODSKIH IZKAZOV	161
3.1	<i>Podlaga za sestavitev skupinskih računovodskih izkazov</i>	161
3.2	<i>Dogodki po datumu skupinskih računovodskih izkazov</i>	163
3.3	<i>Novi sprejeti standardi in pojasnila, ki so začeli veljati s 1. 1. 2019</i>	163
3.4	<i>Novi standardi in pojasnila, ki so sprejeti, a še niso v veljavi</i>	164
3.5	<i>Novi standardi in pojasnila, ki jih Evropska unija že sprejela, a še niso veljavni</i>	164
4	RAČUNOVODSKE USMERITVE	165
5	KONSOLIDIRANI RAČUNOVODSKI IZKAZI SKUPINE ELEKTRO MARIBOR	172
6	POJASNILA IN RAZKRITJA POSTAVK KONSOLIDIRANIH RAČUNOVODSKIH IZKAZOV	177
6.1	<i>Pojasnila postavk konsolidiranega izkaza finančnega položaja</i>	177
6.2	<i>Pojasnila postavk konsolidiranega izkaza poslovnega izida</i>	189
6.3	<i>Pojasnila postavk konsolidiranega izkaza denarnih tokov</i>	195
7	FINANČNA TVEGANJA.....	196

7.1	Kreditno tveganje.....	196
7.2	Tržno tveganje	197
7.3	Likvidnostno tveganje	197
7.4	Kapitalsko tveganje.....	198

V.	KONTAKTNI PODATKI.....	199
-----------	-------------------------------	------------

VSEBINA PO STANDARDIH POROČANJA GRI¹

SPLOŠNA STANDARDNA RAZKRITJA		
GRI standard in razkritje	Opis	Stran
GRI 101: Osnova 2016		
GRI 102: Splošna razkritja 2016		
Predstavitev organizacije 2016		
102-1	Ime organizacije	28
102-2	Blagovne znamke, produkti in storitve	28
102-3	Sedež organizacije	28
102-4	Države, v katerih organizacija deluje	28
102-5	Lastništvo in pravna oblika	28
102-6	Trgi (geografska, sektorska razdelitev in tipi odjemalcev)	28
102-7	Velikost organizacije	28
102-8	Zaposleni po vrsti zaposlitve, vrsti pogodbe, regiji in spolu	89
102-9	Opis oskrbne verige organizacije	84
102-10	Pomembnejše spremembe v zvezi z velikostjo organizacije, strukturo, lastništvom in oskrbno verigo	28
102-11	Pojasnilo, ali in kako organizacija upošteva previdnostno načelo	41
102-12	Zunanje listine, načela in druge ekonomske, okoljske in družbene pobude, katerih podpisnica in podpornica je organizacija	28
102-13	Članstvo v organizacijah	28
Strategija in analiza		
102-14	Izjava najvišjega nosilca odločanja v organizaciji o pomenu trajnostnega razvoja za organizacijo in strategija	8
Etika in integriteta		
102-16	Vrednote, načela, standardi in načela ravnanja, kot so kodeksi ravnanja in etični kodeksi	104
Upravljanje		
102-18	Upravljavska struktura organizacije, vključno s komisijami najvišjega organa upravljanja	28
Vključevanje deležnikov		
102-40	Seznam skupin deležnikov, s katerimi organizacija sodeluje	98
102-41	Delež zaposlenih po kolektivni pogodbi	89
102-42	Izhodišča za izbor in prepoznavanje deležnikov, s katerimi organizacija sodeluje oz. jih vključuje	98
102-43	Pristopi k vključevanju deležnikov in pogostost sodelovanja po skupinah deležnikov	98
102-44	Ključne teme in vprašanja, izpostavljena v procesu sodelovanja z deležniki ter odziv organizacije nanje (tudi prek poročanja)	98
Podatki o poročilu		
102-45	Seznam subjektov, vključenih v konsolidirane računovodske izkaze	26
102-46	Proces definiranja vsebine poročila in zamejitev tem	26
102-47	Seznam vseh bistvenih tem	26
102-48	Učinki sprememb podatkov iz predhodnih poročil in razlogi za spremembe	26
102-49	Pomembnejše spremembe v primerjavi s predhodnimi obdobji poročanja v zvezi z zamejitvijo obsega in tem	26
102-50	Obdobje poročanja	26
102-51	Datum zadnjega predhodnega poročila	26
102-52	Cikel poročanja (letno, četrletno)	26
102-53	Kontaktne podatki za vprašanja v zvezi s poročilom	26
102-54	Sklic glede poročanja v skladu s standardi GRI	26
102-55	Kazalo po smernicah GRI	5
102-56	Zunanja preveritev poročanja	26

¹ GRI 102-55

SPECIFIČNA STANDARDNA RAZKRITJA		
Upravljavski pristopi in razkritja	Bistvene teme	Stran
EKONOMSKI VPLIVI		
GRI 201: Ekonomska uspešnost 2016		
103-1, 103-2, 103-3	Obrazložitev bistvene teme in njenih mej	45
201-1	Neposredno ustvarjena in distribuirana ekonomska vrednost	45
201-2	Finančni vplivi in druga tveganja ter priložnosti za dejavnosti organizacije, povezana s klimatskimi spremembami	38
201-3	Obveznosti iz pokojninskega načrta	93
GRI 203: Posredni ekonomski vplivi 2016		
103-1, 103-2, 103-3	Obrazložitev bistvene teme in njenih mej	77
203-1	Razvoj in vpliv pomembnejših infrastrukturnih vlaganj ter storitev, ki jih organizacija podpira	77
GRI 205: Protikorupcijsko ravnanje 2016		
103-1, 103-2, 103-3	Obrazložitev bistvene teme in njenih mej	105
205-1	Število in delež aktivnosti, pri katerih so bila preverjena tveganja, povezana s korupcijo	105
205-2	Komuniciranje in izobraževanje o protikorupcijskih politikah in praksah	105
205-3	Število potrjenih primerov koruptivnih dejanj in sprejeti ukrepi	105
OKOLJSKI VPLIVI		
GRI 302: Energija 2016		
103-1, 103-2, 103-3	Obrazložitev bistvene teme in njenih mej	85
302-1	Poraba energije v organizaciji	85
302-2	Poraba energije zunaj organizacije	38
302-4	Zmanjšanje porabe energije	85
GRI 305: Emisije v zrak 2016		
103-1, 103-2, 103-3	Obrazložitev bistvene teme in njenih mej	85
305-1	Neposredne emisije toplogrednih plinov	85
305-2	Posredne emisije toplogrednih plinov zaradi energije	85
305-3	Druge posredne emisije toplogrednih plinov	85
305-5	Zmanjšanje izpustov toplogrednih plinov	85
GRI 306: Odpadne vode in odpadki 2016		
103-1, 103-2, 103-3	Obrazložitev bistvene teme in njenih mej	86
306-2	Celotna količina odpadkov po vrsti in načinu odstranjevanja	86
DRUŽBENI (SOCIALNI) VPLIVI		
GRI 401: Zaposlovanje 2016		
103-1, 103-2, 103-3	Obrazložitev bistvene teme in njenih mej	89
401-1	Število in stopnja novo zaposlenih ter fluktuacija	89
401-2	Ugodnosti za zaposlene za polni delovni čas, ki niso na voljo zaposlenim za določeni ali skrajšani delovni čas glede na glavne dejavnosti	93
GRI 403: Varstvo in zdravje pri delu 2016		
103-1, 103-2, 103-3	Obrazložitev bistvene teme in njenih mej	96
403-2	Stopnja poškodb pri delu	96
GRI 404: Izobraževanje 2016		
103-1, 103-2, 103-3	Obrazložitev bistvene teme in njenih mej	92
404-1	Povprečno število ur izobraževanja po zaposlenem, po spolu in po kategorijah zaposlenih	92
404-3	Delež zaposlenih, ki so vključeni v redne preglede uspešnosti in razvoja poklicne kariere po spolu	93
GRI: 405: Različnost in enake možnosti 2016		
103-1, 103-2, 103-3	Obrazložitev bistvene teme in njenih mej	28
405-1	Struktura organov upravljanja in struktura zaposlenih po kategorijah (spol, starost, pripadniki manjšin, drugi relevantni kazalniki različnosti)	28, 89
GRI 406: Nediskriminacija 2016		
103-1, 103-2, 103-3	Obrazložitev bistvene teme in njenih mej	104
406-1	Število primerov diskriminacije in ukrepi za njeno odpravo	104
GRI 417: Trženje in označevanje izdelkov 2016		
103-1, 103-2, 103-3	Obrazložitev bistvene teme in njenih mej	60
417-2	Število primerov neskladnosti z zakonodajo in prostovoljnimi kodeksi s področja označevanja izdelkov ter informiranja kupcev o izdelkih in storitvah	60

I. Uvod

1 NAGOVOR PREDSEDNIKA UPRAVE²

Spoštovani!

Poslovanje v letu 2019 so zaznamovale zahtevne poslovne okoliščine. Pričakovanja naših uporabnikov se utemeljeno povečujejo, hkrati pa se zaradi spremenjenega omrežninskega akta zmanjšujejo sredstva za izvajanje gospodarske javne službe distribucije električne energije. Največji vpliv na poslovanje družbe v letu 2019 glede na preteklo leto je tako imel novi omrežninski akt, ki je začel veljati v letu 2018 in na osnovi katerega je družba realizirala nižje regulirane prihodke iz naslova nižjega priznanega donosa na sredstva zaradi spornosti izračuna WACC.

Glede na leto 2018 je regulator z novim regulativnim okvirjem zmanjšal donos na regulativno bazo sredstev iz 7,14 % za novo elektroenergetsko infrastrukturo in 4,13 % za obstoječo infrastrukturo ter ostala sredstva na 5,26 % za vsa sredstva. Tovrstni pristopi regulatorja sicer predstavljajo odklon ne le od njegove pretekle prakse, ampak tudi od prakse večine evropskih držav. Znižanje stopnje donosa lahko v prihodnje pomembno vpliva na investicijsko sposobnost družbe in to ravno v času, ko bi bilo zaradi potreb naših uporabnikov in zaradi prehoda v nizkoogljivo družbo treba povečevati vlaganja v elektrodistribucijska omrežja.

V letu 2019 smo poslovali zelo uspešno. Kljub za 2,5 milijona evrov nižjim reguliranim prihodkom smo z velikim angažmajem dosegli čisti poslovni izid v višini 14,3 milijona evrov, kar je le za 0,7 milijona evrov manj kot v letu 2018. Posledično je nižji tudi poslovni izid iz poslovanja (EBIT), saj takšne magnitude izpada reguliranih prihodkov, kljub optimizaciji in racionalizaciji stroškov, nismo mogli v celoti nadomestiti. V letu 2019 izpolnjujemo vsa pričakovanja iz Letnega načrta upravljanja kapitalskih naložb za leto 2019, razen meril, ki se nanašajo na tehnične kazalnike kakovosti oskrbe SAIDI in SAIFI in so odvisni predvsem od vremenskih razmer.

V letu 2019 se je kakovost oskrbe uporabnikov z električno energijo na območju, ki ga oskrbujemo z električno energijo in jo merimo s parametri SAIDI in SAIFI, poslabšala, kakovost oskrbe, merjena s parametrom MAIFI, pa izboljšala. Obseg in pogostnost izrednih vremenskih razmer negativno vplivata na kazalnike kakovosti oskrbe, posledično je družba sankcionirana pri reguliranih upravičenih stroških. V letu 2019 je bilo na oskrbnem območju Elektra Maribor evidentiranih 27 dni z izrednimi vremenskimi razmerami, kar je na ravni preteklih dveh let in bistveno več kot pred letom 2017.

Ponosni smo, da zadnja leta ustvarjamo intenziven investicijski cikel, upošteva potrebe prebivalstva in gospodarstva. V letu 2019 smo realizirali rekordna investicijska vlaganja v vrednosti 32,3 milijona evrov, kar je največ v zgodovini družbe. Sistematično povečujemo robustnost srednje- in nizkonapetostnega omrežja, tudi s polaganjem podzemnih nizko- in sredjenapetostnih vodov ter izoliranjem nadzemnih nizko- in sredjenapetostnih vodov. V kablirani izvedbi imamo 51,8 % srednje- in nizkonapetostnega omrežja, 19,7 % v nadzemni izolirani izvedbi in 28,5 % v nadzemni neizolirani izvedbi. Ker smo v zadnjih letih sistematično razvijali lastne produkcijske potenciale, smo več kot polovico investicijskih vlaganj realizirali z lastnimi resursi. V napredni merilni sistem smo konec leta 2019 imeli vključenih že 189.925 merilnih mest, kar predstavlja 86,4 % vseh uporabnikov distribucijskega območja Elektra Maribor.

Tudi leto 2019 so zaznamovali pomembni premiki v omrežju. Obseg uporabnikov distribucijskega sistema se ves čas povečuje. Konec leta 2019 smo imeli 219.905 uporabnikov, kar je največ do sedaj. Najvišja dosežena konična obremenitev je znašala 425 MW. Povprečna mesečna obračunana moč je dosegla 2.027 MW, kar je 7 MW več kot v enakem obdobju leta 2018, priključna moč pa je večja za 38 MW. Obe sta v letu 2019 dosegli najvišji vrednosti do sedaj. To velja tudi za proizvodne vire. Uporabnikom smo distribuirali 2.279 GWh električne energije na 218.559 merilnih mestih. Skupna distribuirana električna energija je nekoliko manjša kot v preteklem letu in je druga najvišja doslej.

V letu 2019 smo beležili močan porast števila izdanih dokumentov v procesu priključevanja uporabnikov na distribucijski elektroenergetski sistem in drugih dokumentov, ki jih moramo kot lastnik distribucijskega elektroenergetskega sistema izdajati v skladu z zakonodajo. Zlasti se je povečalo število prispelih vlog za izdajo soglasij za priključitev naprav za samooskrbo ter posledično tudi pogodb o priključitvi ter analiz za vključitev proizvodnih virov na omrežje. Na oskrbnem območju družbe je največja gostota mrežno integriranih obnovljivih

² GRI 102-14

virov energije v državi. Konec leta 2019 jih je bilo mrežno integriranih 2.874, kar je 42 % več kot leto pred tem in največ do sedaj.

Leto 2019 je bilo tudi v znamenju zahtevne vpeljave novih informacijskih sistemov za podporo poslovanju. Z namenom uporabe sodobnih IT tehnologij za učinkovitejšo podporo poslovanju in upravljanju s strateškimi sredstvi, digitalizacije poslovnih procesov in integracije z ostalimi informacijskimi sistemi v družbi smo 1. 1. 2019 prešli na nova informacijska sistema za podporo poslovanju (ERP) in upravljanje s sredstvi (EAM).

Zagotavljali smo delovna mesta več kot 755 zaposlenim. Delo v elektrodistribuciji je zelo zahtevno, povezano je s številnimi izzivi in nevarnostmi in pogosto poteka v težkih razmerah. Ključna je naša odločenost za uresničevanje poslanstva družbe, varnega, zanesljivega in učinkovitega upravljanja in razvijanja elektrodistribucijskega sistema ter izvajanja kakovostnih elektroenergetskih storitev. Z velikim angažmajem sodelavcev smo v zahtevni konkurenci na trgu pridobili številne posle. S prizadevnim delom smo realizirali prihodke na trgu v vrednosti 4 milijone evrov.

Zavedamo se družbene odgovornosti in transparentnosti trajnostnega poročanja. V Letnem poročilu razkrivamo tudi nefinančno poslovanje, ki temelji na najnovejših mednarodnih smernicah trajnostnega poročanja GRI (angl. Global Reporting Initiative). Že vrsto let izračunavamo ogljični odtis. V letu 2019 je dosegel 3.315 kg CO₂/zaposlenega, kar je 6,5 % manj kot leto pred tem.

Že več let zaporedoma dosegamo najvišjo bonitetno odličnost, zato smo v letu 2019 prejeli Platinasto bonitetno odličnost. Vpeljane imamo sisteme vodenja po standardih ISO 9001, ISO 14001, BS OHSAS 18001, ISO 17020, ISO 17025 in ISO 27001, ki predstavljajo vodilo našega delovanja. Izvajamo samoocenitev po načelih EFQM za zagotavljanje poslovne odličnosti in imamo polni certifikat Družini prijazno podjetje. Smo podpisnik Deklaracije o poštenem poslovanju ter Slovenskih smernic korporativne integritete, katerih komponente vgrajujemo v svoje poslovanje.

Naša Akademija distribucije je namenjena prenosu in razvoju znanja s področja distribucije električne energije zaposlenim, uporabnikom in širši strokovni javnosti. Zaradi družbene odgovornosti stroke za razvoj smo organizirali številne tematske posvete o strateških razvojnih dokumentih s področja energetike in oblikovali številne strokovno utemeljene predloge, mnogi med njimi so vgrajeni na primer v NEPN. V letu 2019 smo za izvedbo strokovnega izobraževanja ter usposabljanja pristopili k projektu »Kompetenčni center za razvoj kadrov na področju energetike, KOC Energija«.

Čas priprave tega poročila sovpada s širjenjem novega koronavirusa (SARS-CoV-2) in naraščanjem okužb. Ko pišemo to poročilo, še ne vemo, kako dolgo bo trajala epidemija novega koronavirusa, niti kaj vse bo še zahtevala od nas. Zavedamo pa se, da je naša dolžnost narediti vse, kar je v naši moči in izvesti vse potrebne ukrepe za zaščito zaposlenih ter tako ohraniti vzdržnost zmogljivosti, zagotavljati delovanje distribucijskega sistema za nemoteno oskrbo naših uporabnikov z električno energijo v vsakršnih razmerah ter skrbeti za stabilnost poslovanja družbe.

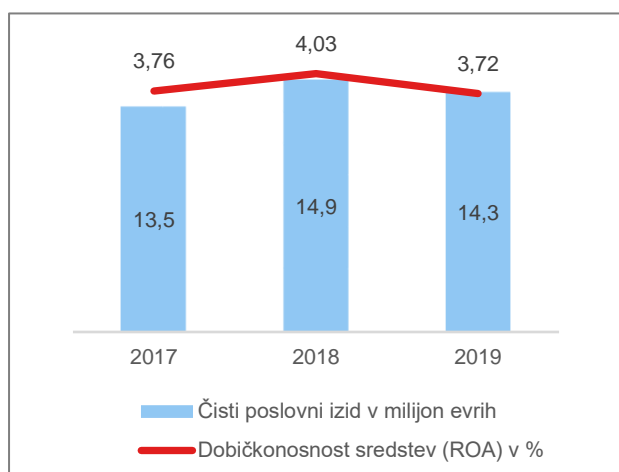
Poslanstvo družbe je varno, zanesljivo in učinkovito upravljanje in vzdrževanje ter razvoj in dolgoročno načrtovanje elektrodistribucijskega sistema in izvajanje kakovostnih elektroenergetskih storitev. Svojo družbeno odgovornost razumemo tudi tako, da to počenjamo praktično v vsakršnih razmerah, kar smo dokazovali v miru in v vojni, in kar dokazujemo v normalnih in izrednih razmerah, tudi sedaj.

Ves čas si prizadevamo za delovanje v korist naših uporabnikov, zaposlenih, delničarjev in širše družbene skupnosti. Čvrsto smo odločeni tako ravnati tudi v prihodnje.

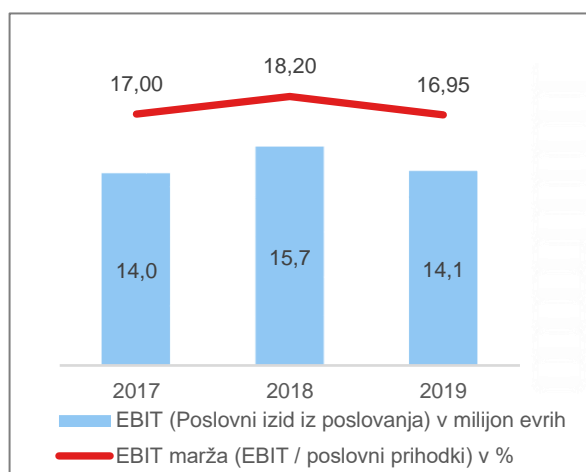
Predsednik uprave družbe
mag. Boris Sovič



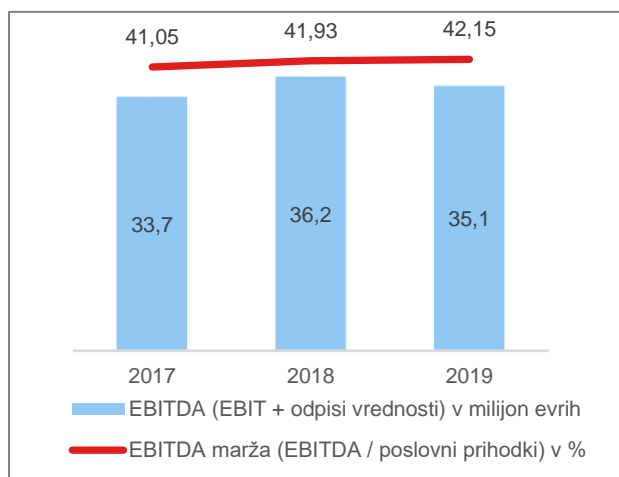
2 POUDARKI POSLOVANJA V LETU 2019 – ELEKTRO MARIBOR D. D.



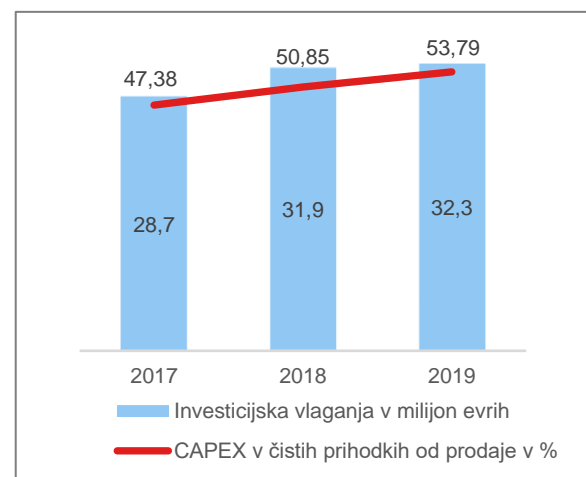
Slika 1: Čisti poslovni izid in ROA



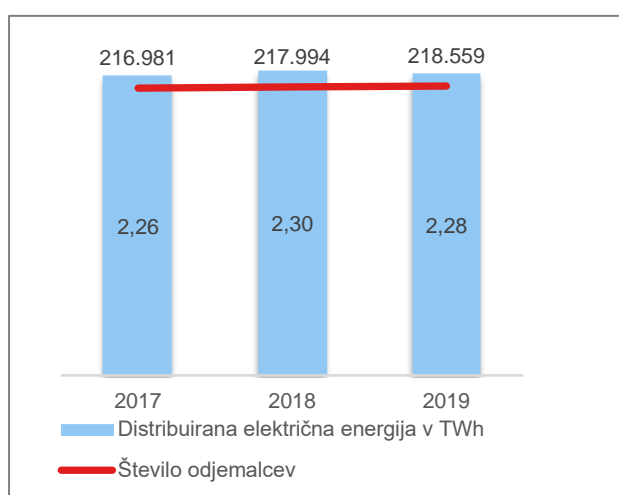
Slika 2: EBIT in EBIT marža



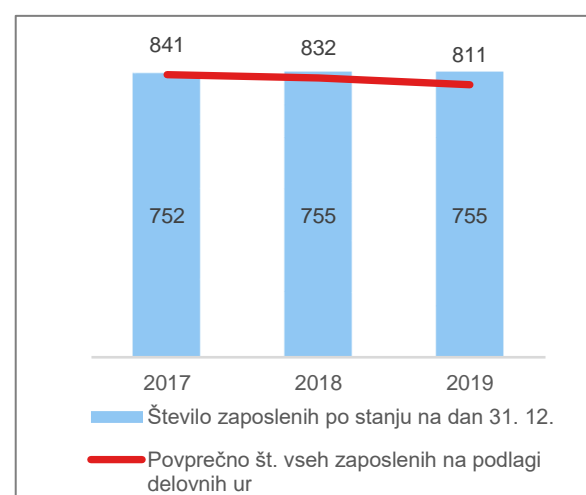
Slika 3: EBITDA in EBITDA marža



Slika 4: Investicijska vlaganja in čisti prihodi od prodaje



Slika 5: Distribuirana električna energija in število odjemalcev



Slika 6: Število zaposlenih

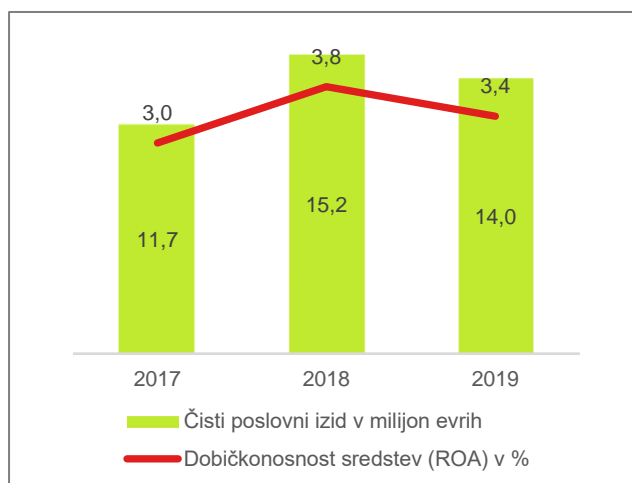
Tabela 1: Kazalniki poslovanja Elektro Maribor d. d.

Finančni kazalniki	2019	2018	2017	2016
Čisti poslovni izid v evrih	14.274.681	14.947.893	13.477.945	12.786.019
Dobičkonosnost sredstev (ROA) v %*	3,72	4,03	3,76	3,66
Dobičkonosnost kapitala (ROE) v %	5,02	5,44	5,09	4,97
EBIT (Poslovni izid iz poslovanja) v evrih	14.105.310	15.730.306	13.950.635	13.004.950
EBIT marža (EBIT/poslovni prihodki) v %	16,95	18,20	17,00	16,39
EBITDA (EBIT + odpisi vrednosti) v evrih	35.071.784	36.245.714	33.679.093	32.220.715
*EBITDA marža (EBITDA/poslovni prihodki) v %	42,15	41,93	41,05	40,61
Vsi prihodki skupaj v evrih	85.398.803	88.448.811	83.864.273	80.791.259
Poslovni prihodki (kosmati donos iz poslovanja) v evrih	83.201.815	86.448.363	82.050.843	79.345.897
Čisti prihodki od prodaje v evrih	60.049.868	62.690.799	60.476.292	57.941.225
Dodana vrednost v evrih ³	64.573.336	66.014.817	63.123.870	60.665.087
Dodana vrednost na zaposlenega iz ur v evrih*	79.608	79.381	75.055	73.702
Vsi stroški in odhodki skupaj v evrih	69.671.608	71.303.274	68.711.350	66.987.411
Poslovni stroški in odhodki v evrih	69.096.506	70.718.057	68.100.207	66.340.947
Sredstva na dan 31. 12. v evrih	390.758.423	377.427.424	364.944.100	352.584.706
Kapital na dan 31. 12. v evrih	289.312.301	279.933.132	269.381.842	260.251.694
Delež lastnih virov v obveznostih do virov sred. v %	74,04	74,17	73,81	73,81
Finančne obveznosti/EBITDA	1,29	1,15	1,13	1,18
Neto finančni dolg v evrih ⁴	36.132.266	33.853.422	28.631.079	27.222.144
Neto finančni dolg/EBITDA*	1,03	0,93	0,85	0,84
Delnice	2019	2018	2017	2016
Število vseh delnic	33.345.302	33.495.324	33.495.324	33.495.324
Lastne delnice	0	150.022	74.287	72.753
Število delnic	33.345.302	33.345.302	33.421.037	33.422.571
Zaposleni	2019	2018	2017	2016
Število zaposlenih po stanju na dan 31. 12.	755	755	752	755
Povprečno mesečno število zaposlenih po stanju	818,75	833,90	839,25	830,83
Povprečno št. vseh zaposlenih na podlagi delovnih ur ⁵	811,14	831,62	841,04	823,11
Povprečno št. redno zaposlenih na podlagi delovnih ur	728,65	730,58	737,66	742,47
Povprečni strošek plače na zaposlenega iz ur	2.130	2.099	2.034	2.026
Kazalniki osnovne dejavnosti	2019	2018	2017	2016
Investicijska vlaganja v evrih	32.302.073	31.880.619	28.655.344	27.673.982
CAPEX⁶ v čistih prihodkih od prodaje v %*	53,79	50,85	47,38	47,76
Distribuirana električna energija v MWh	2.279.153	2.297.616	2.264.791	2.208.308
Število odjemalcev, priključenih na distribucijsko omrežje	218.559	217.994	216.981	216.292
Distribuirane MWh na število odjemalcev	10,43	10,54	10,44	10,21
SAIDI (lastni vzroki)*	66,69	38,08	56,54	44,72
SAIFI (lastni vzroki)*	1,73	1,16	1,39	1,30
MAIFI*	6,50	9,70	15,67	10,12
Delež izgub na distribuirano energijo v %*	4,60	4,75	4,71	5,06
OPEX ⁷ na distribuirano energijo (evrov/MWh)	30,32	30,78	30,07	30,04
OPEX regulirane dejavnosti na distrib. energijo (evrov/MWh)*	20,02	19,78	20,11	20,11
OPEX regulirane dejavnosti na št. odjemalcev (evrov/odjem.)	208,74	208,51	209,92	117,73
OPEX regulirane dejavnosti na dolžino omrežja (evrov/km)	2.733,25	2.735,48	2.760,95	1.549,55

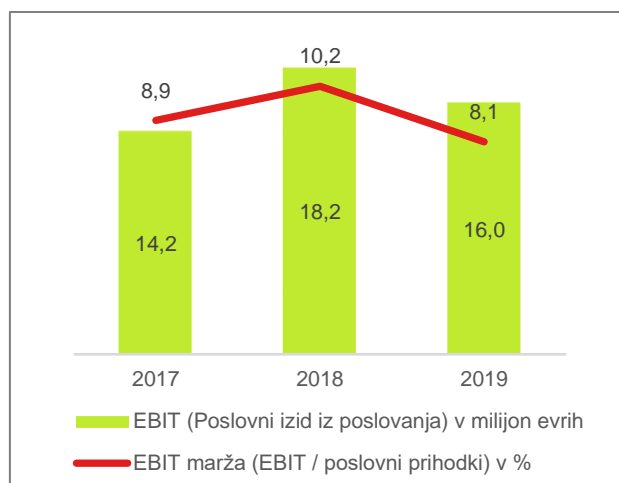
* SDH kazalniki iz LNU 2019

³ Dodana vrednost = poslovni prihodki – stroški blaga, materiala in storitev – drugi poslovni odhodki⁴ Neto finančni dolg = dolg. fin. obvez. – kratk. fin. obvez. – kratk. fin. naložbe – denarna sredstva⁵ Število opravljenih ur / letna kvota vseh⁶ CAPEX = investicijska vlaganja⁷ OPEX = poslovni stroški in odhodki (stroški blaga, materiala in storitev, stroški dela, odpisi vrednosti, drugi poslovni odhodki)

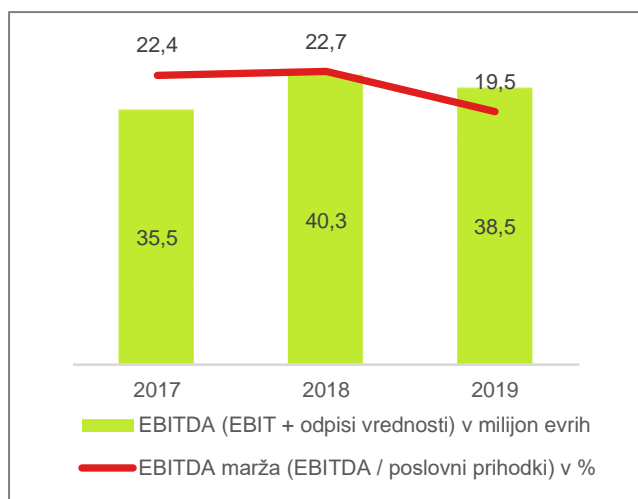
3 POUDARKI POSLOVANJA V LETU 2019 – SKUPINA ELEKTRO MARIBOR



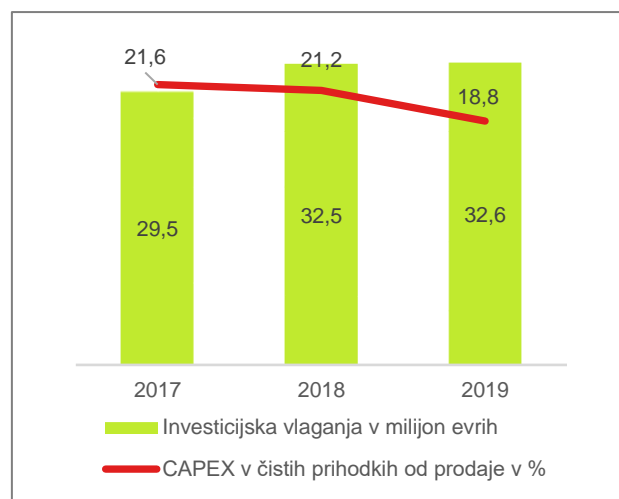
Slika 7: Čisti poslovni izid in ROA



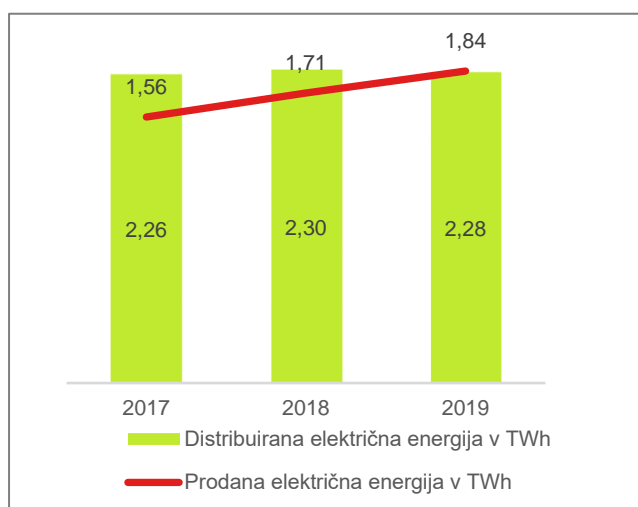
Slika 8: EBIT in EBIT marža



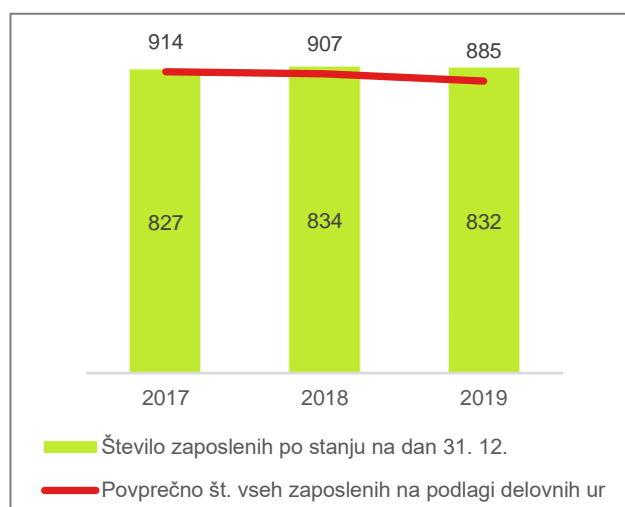
Slika 9: EBITDA in EBITDA marža



Slika 10: Investicijska vlaganja in čisti prihodki od prodaje



Slika 11: Distribuirana in prodana električna energija



Slika 12: Število zaposlenih

Tabela 2: Kazalniki poslovanja skupine Elektro Maribor

Finančni kazalniki	2019	2018	2017	2016
Čisti poslovni izid v evrih	14.021.539	15.218.892	11.672.058	15.092.354
Dobičkonosnost sredstev (ROA) v %	3,41	3,83	3,02	4,02
Dobičkonosnost kapitala (ROE) v %*	4,81	5,40	4,27	5,69
EBIT (poslovni izid iz poslovanja) v evrih	15.979.388	18.195.262	14.164.584	16.846.974
EBIT marža (EBIT/poslovni prihodki) v %	8,12	10,24	8,93	9,92
EBITDA (EBIT + odpisi vrednosti) v evrih	38.476.639	40.262.755	35.469.870	38.012.489
EBITDA marža (EBITDA/poslovni prihodki) v %	19,54	22,65	22,35	22,37
Vsi prihodki skupaj v evrih	197.356.230	178.049.923	158.922.937	170.330.135
Poslovni prihodki v evrih	196.888.514	177.757.849	158.677.462	169.895.716
Čisti prihodki od prodaje v evrih	173.307.896	153.363.632	136.344.167	147.986.222
Dodana vrednost ⁸ v evrih	71.117.327	73.020.479	67.691.214	69.270.761
Dodana vrednost na zaposlenega iz ur v evrih	80.339	80.513	74.100	77.552
Vsi stroški in odhodki skupaj v evrih	181.530.335	160.242.353	145.439.543	153.737.913
Poslovni stroški in odhodki v evrih	180.909.126	159.562.587	144.512.878	153.048.742
Sredstva na dan 31. 12. v evrih	419.418.011	404.016.449	390.499.179	381.664.254
Kapital na dan 31. 12. v evrih	296.215.772	287.170.547	276.873.788	269.533.189
Delež lastnih virov v obveznostih do virov sred. v %	70,63	71,08	70,90	70,62
Finančne obveznosti/EBITDA	1,18	1,04	1,08	1,00
Neto finančni dolg ⁹ v evrih	34.037.232	30.710.080	24.488.595	21.479.091
Neto finančni dolg/EBITDA	0,88	0,76	0,69	0,57
Delnice	2019	2018	2017	2016
Število vseh delnic	33.345.302	33.495.324	33.495.324	33.495.324
Lastne delnice	0	150.022	74.287	72.753
Število delnic	33.345.302	33.345.302	33.421.037	33.422.571
Zaposleni	2019	2018	2017	2016
Število zaposlenih po stanju na dan 31. 12.	832	834	827	828
Povprečno št. zaposlenih na podlagi delovnih ur ¹⁰	885,22	906,94	913,51	893,22
Dejavnost	2019	2018	2017	2016
Investicijska vlaganja v evrih	32.617.115	32.502.969	29.501.563	28.568.713
CAPEX ¹¹ v čistih prihodkih od prodaje v %	18,82	21,19	21,64	19,30
Distribuirana električna energija v GWh	2.279	2.298	2.265	2.208
Število odjemalcev, priključenih na distribucijski sistem	218.559	217.994	216.981	216.292
Prodana električna energija v GWh	1.836	1.707	1.565	1.801
Proizvedena električna energija v MWh	13.047	13.571	11.312	14.33

* SDH kazalniki iz LNU 2019

⁸ Dodana vrednost = poslovni prihodki – stroški blaga, materiala in storitev – drugi poslovni odhodki⁹ Neto finančni dolg = dolg. fin. obvez. – kratk. fin. obvez. – kratk. fin. naložbe – denarna sredstva¹⁰ Število opravljenih ur / letna kvota vseh¹¹ CAPEX = investicijska vlaganja

4 POROČILO NADZORNEGA SVETA DRUŽBE

Sestava

Nadzorni svet družbe Elektro Maribor d.d. je v letu 2019 deloval v sestavi:

- Tomaž Orešič – predsednik,
- David Klarič – namestnik,
- Alojz Kovše – član,
- Jože Golobič – član,
- Dušan Kovačič – član,
- Nenad Kajtezovič – član.

Članstva v drugih organih

Član nadzornega sveta mag. David Klarič je član organa upravljanja oz. nadzora nepovezanih družb Zavod za pokojninsko in invalidsko zavarovanje Slovenije ter Javni štipendijski, razvojni, invalidski in preživninski sklad RS. Član nadzornega sveta Jože Golobič je član organa nadzora nepovezane družbe UNIOR d. d., Zreče ter predsednik sveta zavoda UKC Ljubljana. Član nadzornega sveta Alojz Kovše je član organa nadzora nepovezane družbe PLINOVODI, Družba za upravljanje s prenosnim sistemom, d. o. o. Ostali člani nadzornega sveta niso člani v organih upravljanja ali nadzora povezanih in nepovezanih družb.

Spremljanje poslovanja družbe

Nadzorni svet družbe Elektro Maribor d. d. je v poslovnem letu 2019 opravljal svoje delo skladno s temeljno funkcijo nadzora nad vodenjem poslovanja družbe in dolžnostjo skrbnega in vestnega gospodarjenja na podlagi pristojnosti, ki mu jih dajejo veljavni predpisi ter akti družbe. Nadzorni svet je nadzoroval vodenje in poslovanje družbe Elektro Maribor d. d. na podlagi določil Zakona o gospodarskih družbah, Statuta delniške družbe Elektro Maribor d. d. ter veljavne zakonodaje.

Delo nadzornega sveta je bilo organizirano in je potekalo v skladu z določili Poslovnika o delu nadzornega sveta. Nadzorni svet se je na obravnavane teme pripravil, podajal konstruktivne predloge ter na podlagi pripravljenih gradiv, ki jih je pripravila uprava družbe, odgovorno sprejemal odločitve. Na vse seje nadzornega sveta v letu 2019 je bila vabljen uprava družbe, ki je nadzornemu svetu zraven posredovanih gradiv, dajala dodatna pojasnila.

Nadzorni svet je na osmih rednih in štirih korespondenčnih sejah obravnaval in sprejel naslednje pomembnejše sklepe:

- dal soglasje k Letnemu poslovnemu načrtu družbe in skupine Elektro Maribor za leto 2020, s projekcijo poslovanja za leti 2021 in 2022;
- potrdil Letno poročilo družbe Elektro Maribor d. d. in skupine Elektro Maribor za leto 2018;
- podal soglasje upravi družbe, da lahko 150.022 delnic, ki so bile pridobljene na podlagi sklepa 21. redne skupščine družbe Elektro Maribor d. d., z dne 31. 8. 2016 in sklepa 23. redne skupščine družbe Elektro Maribor d. d., z dne 28. 6. 2018 umakne brez nadaljnjega sklepanja skupščine o zmanjšanju osnovnega kapitala;
- uskladi statut družbe v zvezi z zmanjšanjem osnovnega kapitala, ki je bil izveden zaradi umika delnic, ki so bile pridobljene na podlagi sklepa 21. redne skupščine družbe Elektro Maribor d. d., z dne 31. 8. 2016 in sklepa 23. redne skupščine družbe Elektro Maribor d. d., z dne 28. 6. 2018;
- imenoval predsednika uprave za nov 4 letni mandat;
- podal soglasje upravi družbe, da po podanem pozitivnem mnenju s strani Agencije za energijo podpiše Pogodbo o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za systemskega operaterja distribucijskega omrežja;

- na podlagi devete alineje 40. člena Statuta delniške družbe Elektro Maribor z dne 19. 4. 2019 podal pozitivno mnenje upravi za imenovanje zastopnika in za imenovanje direktorja družbe OVEN Elektro Maribor d. o. o. ter pozitivno mnenje k predlogu uprave družbe za imenovanje direktorja družbe Energija Plus d. o. o.;
- se seznanil s strategijo finančnih naložb v deleže družb v skupini;
- soglašal, da uprava družbe prične z aktivnostmi prodaje poslovnega deleža v hčerinski družbi;
- dal pozitivno stališče k Poročilu neodvisnega revizorja o računovodskih izkazih družbe Elektro Maribor d. d. in Poročilu neodvisnega revizorja o konsolidiranih računovodskih izkazih Elektro Maribor za leto 2018;
- predlagal skupščini, da sprejme sklep o podelitvi razrešnice upravi in nadzornemu svetu družbe za leto 2018, predlagal skupščini imenovanje pooblaščenega revizijske družbe, dal soglasje k predlagani delitvi bilančnega dobička za leto 2018 ter potrdil gradivo 24. redne seje skupščine družbe Elektro Maribor d. d.;
- izvedel samoocenitev za leto 2018;
- se seznanil z odkupom lastnih delnic;
- se seznanil s Letnim načrtom upravljanja kapitalskih naložb za leto 2019;
- se seznanil s Poročilom o delu Revizijske komisije nadzornega sveta družbe Elektro Maribor d. d. in z njim soglašal;
- podal soglasje k odločitvi o oddaji javnega naročila za izvajanje revizijskih storitev skupine Elektro Maribor za obdobje 2019 - 2021 s priloženima izjavama o neodvisnosti in skupščini Elektro Maribor d. d. predlagal imenovanje izbrane družbe BDO Revizija d. o. o. za pooblaščenega revizijsko družbo za triletno obdobje 2019 - 2021.
- podal soglasje k izbiri izvajalca in podpisu pogodbe z izbranim izvajalcem za namen neodvisne zunanje presoje kakovosti notranje revizije v skupini Elektro Maribor;
- podal soglasje k podpisu Pogodbe o zagotavljanju informacijskih storitev;
- podal soglasje upravi družbe k podpisu Pogodbe o garancijski liniji;
- podal soglasje upravi družbe za podpis pogodbe za najetje dolgoročnega posojila;
- soglašal z Načrtom notranjih revizij v skupini Elektro Maribor za leto 2020 s projekcijo za leti 2021 in 2022;
- se seznanil s poročili o razmerjih s povezanimi družbami hčerinskih družbe Energija plus d. o. o. in OVEN d. o. o.;
- se seznanil z informacijo v zvezi s sprejetjem Razvojnega načrta distribucijskega sistema električne energije v Republiki Sloveniji od leta 2019 do leta 2028;
- se seznanjal s poročilom o stanju projekta Daljnovod 2 × 110 kV Murska Sobota – Mačkovci;
- odločal o nagrajevanju predsednika uprave s spremenljivim delom plačila za uspešnost poslovanja;
- se seznanil s Poročilom o poslovanju družbe in skupine Elektro Maribor;
- se seznanil s poročilom o delu notranje revizije v letu 2018 v skupini Elektro Maribor;
- se seznanil z letnim poročilom sveta delavcev družbe Elektro Maribor d. d. ter ga v skladu z 80. členom ZSDU obravnaval;
- se seznanil s Poročilom koordinatorja upravljanja tveganj v družbi/skupini Elektro Maribor za leto 2018;
- se seznanil s Poročilom pooblaščenca za korporativno integriteto in obvladovanje tveganj prevar v družbi Elektro Maribor d. d. za leto 2018;
- se seznanjal s stanjem dolga za uporabo omrežja;
- se seznanjal s potekom javnih naročil;
- sprejel spremembe Poslovnika o delu nadzornega sveta Elektro Maribor d. d.;
- sprejel Poslovnik o delu revizijske komisije nadzornega sveta družbe Elektro Maribor d. d.;
- se seznanil s potekom samoocenjevanja po modelu EFQM za leto 2018;
- se seznanil z informacijo o enotnem varnostno operativnim centru (VOC) na področju informacijske varnosti;
- se seznanil z informacijo o poteku sprejemanja NEPN;
- in drugo.

Udeležba na sejah

Udeležba članov nadzornega sveta po posameznih sejah je sledeča:

	Redna seja	Korespondenčna seja
Tomaž Orešič	49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56	33, 34, 35, 36
David Klarič	49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56	33, 34, 35, 36
Alojz Kovše	49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56	33, 34, 35, 36
Jože Golobič	49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56	33, 34, 35, 36
Dušan Kovačič	49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56	33, 34, 35, 36
Nenad Kajtezovič	49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56	33, 34, 35, 36

Stroški delovanja nadzornega sveta

Stroški nadzornega sveta in njegovih komisij v letu 2019 v evrih	127.179
Sejnine Nadzornega sveta – bruto	17.812
Plačilo za opravljanje funkcije Nadzornega sveta	87.628
Sejnine Revizijske komisije - bruto	9.039
Plačilo za opravljanje funkcije Revizijske komisije	11.375
Izobraževanje	1.105
Odvetniške storitve	60
Članarine	160

Delo komisij nadzornega sveta

Nadzorni svet ima ustanovljeno tričlansko Revizijsko komisijo nadzornega sveta, ki je v letu 2019 imela enajst rednih sej.

	Redna seja
Alojz Kovše	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11
David Klarič	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11
Ivana Kuhar	2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11

Nadzorni svet družbe Elektro Maribor d. d. je na 48. redni seji, dne 14. 12. 2018, imenoval mag. Alojza Kovšeta za predsednika ter mag. Davida Klariča kot člana Revizijske komisije družbe Elektro Maribor d. d. Iz vrst neodvisnih strokovnjakov, usposobljenih za računovodstvo in revizijo je bila leta 2014 imenovana Ivana Kuhar.

Revizijska komisija nadzornega sveta družbe Elektro Maribor d. d. je v letu 2019 izvedla 11 rednih sej, v okviru katerih je sprejela 98 sklepov.

Na podlagi Priporočil za revizijske komisije s strani Združenja nadzornikov Slovenije (točka 4.3.2.), so bile seje Revizijske komisije načrtovane tako, da je bilo med sejo Revizijske komisije in sejo Nadzornega sveta dovolj časa, da so se v vmesnem času lahko rešile vse zadeve, ki so bile na seji Revizijske komisije obravnavane in so zahtevale dodatno spremljanje popravkov ter da se je lahko o tem poročalo Nadzornemu svetu družbe Elektro Maribor d. d.

Revizijska komisija nadzornega sveta je na svojih sejah obravnavala naslednje pomembnejše zadeve:

- **Računovodsko poročanje**

Pregled letnih in vmesnih računovodskih izkazov in poslovnih poročil družbe/skupine Elektro Maribor d. d. v letu 2019; pregled računovodskih usmeritev družbe/skupine Elektro Maribor d. d. in vse njihove spremembe izvedene v letu 2019, pregled načrtovanja družbe/skupine Elektro Maribor d. d., strategij, politik, letnih poslovnih načrtov, računovodsko in/oz. poslovno obravnavanje pomembnih transakcij leta 2019, pregled vseh notranjih računovodskih in poslovnih poročil ter informacij.

- **Notranje kontrole in obvladovanje tveganj**

Revizijska komisija družbe Elektro Maribor d. d. je v obravnavanem obdobju spremljala sistem notranjih kontrol in sistem upravljanja oz. obvladovanja tveganj, tako, da je pregledala oz. se seznanila s postopki družbe Elektro Maribor d. d. za odkrivanje prevar, sistemi upravljanja tveganj v družbi Elektro Maribor d. d. poročili koordinatorja upravljanja tveganj v družbi/skupini Elektro Maribor d. d., poročili notranje in zunanje revizije ter sprejela sklepa z namenom izboljšanja sistema notranjih kontrol in upravljanja tveganj.

- **Notranja revizija**

Notranja revizija v družbi Elektro Maribor d. d. deluje kot neodvisna funkcija od leta 2013, v skupini Elektro Maribor d. d. pa od leta 2014. Revizijska komisija je spremljala učinkovitost dela notranje revizije v družbi/skupini Elektro Maribor d. d. tako, da je pregledala letni načrt dela notranje revizije 2020, ki temelji na področjih, ki predstavljajo največje tveganje in finančni vpliv na poslovanje ter ga predložila v odobritev oz. soglasje Nadzornemu svetu družbe Elektro Maribor d. d. Revizijska komisija družbe Elektro Maribor d. d. se je z vodjo notranje revizije sestala, brez navzočnosti uprave, na vsaki seji Revizijske komisije ter redno sprejemala in obravnavala vsa izdana končna poročila notranje revizije, kvartalna poročila o delu notranje revizije ter poročila o uresničevanju priporočil notranje revizije in proučila ustreznost in pravočasnost odzivov nanje. Prav tako se je seznanila s programom izboljševanja kakovosti notranje revizije za leto 2019 in s samooceno notranje revizije za leto 2018. Revizijska komisija nadzornega sveta družbe Elektro Maribor d. d. se je seznanila z oceno zunanje presoje kakovosti notranje revizije.

- **Zunanja revizija**

Revizijska komisija se je sestala z zunanjim revizorjem po opravljeni reviziji za leto 2018 ter skupaj z zunanjim revizorjem pregledala ugotovitve njihovega dela vključno z vsemi pomembnimi nepravilnostmi, ki so se pojavile med potekom revizije in so bile tekom revizije odpravljene; pregledala in spremljala je vsebino in priporočila zapisana v pismih poslovodstvu za poslovni leti 2017 in 2018; odobrila je razpis in kriterije ter spremljala postopek za izbor zunanjega revizorja za razpisano obdobje revidiranja računovodskih izkazov družbe/skupine Elektro Maribor d. d. od 2019 do 2021, Nadzornemu svetu predlagala zunanjega revizorja za imenovanje na skupščini za izbrano obdobje, od 2019 do 2021; pregledala je osnutke pogodb o revidiranju računovodskih izkazov za posamezno leto in jih predlagala predsedniku nadzornega sveta družbe Elektro Maribor d. d. v podpis; sestala se je z zunanjim revizorjem pred začetkom revizije ter pregledala in se pogovorila o predlaganem načrtu revizije; sestala se je z zunanjim revizorjem po opravljeni predreviziji za leto 2019.

Revizijska komisija nadzornega sveta je izvedla samoocenitev dela Revizijske komisije nadzornega sveta za leto 2019.

Pričakovanja Slovenskega državnega holdinga

Nadzorni svet je spremljal poslovanje družbe Elektro Maribor d. d. tudi glede na pričakovanja družbe Slovenski državni holding, d. d.

Predsednik nadzornega sveta se je redno udeleževal poročanja uprave in nadzornega sveta družbe na družbi Slovenski državni holding, d. d.

Nadzorni svet in Revizijska komisija nadzornega sveta sta izvedla samoocenitev za leto 2019.

Ocena lastnega delovanja

Glavna usmeritev dela nadzornega sveta v preteklem letu je bila spremljanje poslovanja družbe, v skladu s planiranimi rezultati, na podlagi poročil, ki jih je pripravljala uprava družbe.

Nadzorni svet ugotavlja, da so bila poročila in informacije pripravljene in izdelane pravočasno in kvalitetno tako, da je nadzorni svet lahko nemoteno opravljal svoje delo, v skladu s statutom družbe in veljavno zakonodajo.

Revidiranje letnega poročila

Revidiranje letnega poročila družbe Elektro Maribor d. d. za leto 2019 je opravila revizijska družba BDO Revizija d. o. o., ki je dne 22. 4. 2020 izdala pritrdilno mnenje k letnemu poročilu družbe Elektro Maribor d. d.

Predlog razdelitve bilančnega dobička

Nadzorni svet je soglašal s predlogom razdelitve čistega dobička poslovnega leta 2019 in bilančnega dobička za leto 2019, ki ga je predlagala uprava družbe. Predlog bo posredovan skupščini delničarjev.

Preveritev in potrditev letnega poročila in konsolidiranega letnega poročila družbe ter stališče do revizijskega poročila s predlogi sklepov za poslovno leto 2019

Uprava družbe je v zakonskem roku nadzornemu svetu predložila revidirano letno poročilo, skupaj z revizorjevim poročilom. Nadzorni svet je obravnaval revidirano letno poročilo družbe za leto 2019 s poročilom revizijske družbe BDO Revizija d. o. o.

Nadzorni svet je v skladu z določili 270. in 294. člena ZGD-1 poskrbel zato, da so celotni prejemki uprave v ustreznem sorazmerju z nalogami uprave in finančnim stanjem družbe ter v skladu s politiko teh prejemkov, ugotovil pa je tudi, da so prejemki članov organov vodenja in nadzora v letnem poročilu ustrezno izkazani.

Nadzorni svet je ugotovil, da vsebina revidiranega letnega poročila in konsolidiranega letnega poročila družbe realno prikazuje poslovanju družbe v letu 2019. Nadzorni svet se je seznanil tudi z mnenjem pooblaščenice revizijske družbe BDO Revizija d. o. o. v skladu s katerim so računovodski izkazi družbe pošteni predstavitev finančnega stanja družbe in sprejel naslednje sklepe:

- Nadzorni svet je ugotovil, da je revidirano letno poročilo sestavljeno v skladu z določbami Zakona o gospodarskih družbah in računovodskimi standardi.
- Nadzorni svet meni, da je revidirano letno poročilo in v njem vsebovani podatki verodostojen odraz poslovanja družbe v preteklem poslovnem letu.
- Nadzorni svet daje pozitivno stališče k Revizijskemu poročilu računovodskih izkazov družbe in konsolidiranih računovodskih izkazov družbe za leto 2019, saj ugotavlja, da je sestavljeno v skladu z zakonom, izdelano pa je na osnovi skrbnega in celovitega pregleda letnega poročila in poslovanja družbe.
- Nadzorni svet po končni preveritvi Letnega poročila družbe Elektro Maribor d. d. in skupine Elektro Maribor za leto 2019 ni imel nobenih pripomb in je potrdil revidirano Letno poročilo družbe Elektro Maribor d. d. in skupine Elektro Maribor za leto 2019, na seji dne 20.5.2020.
- Nadzorni svet predlaga skupščini družbe, da:
 - sprejme sklep o podelitvi razrešnice upravi - predsedniku uprave mag. Borisu Soviču za leto 2019; Nadzorni svet ocenjuje, da je uprava vodila družbo uspešno, skrbno in skladno s predpisi ter akti družbe.
 - sprejme sklep o podelitvi razrešnice nadzornemu svetu družbe za leto 2019, saj ocenjuje, da je družba poslovala v skladu z načrtanimi cilji, ter planom za leto 2019.

- Nadzorni svet sprejme Poročilo nadzornega sveta o preveritvi Letnega poročila in konsolidiranega letnega poročila družbe za leto 2019.
- Nadzorni svet se je seznanil s predlogom sklica skupščine družbe in predlogi sklepov ter se z dnevnim redom in predlaganimi sklepi v celoti strinja.

Preveritev poročila o razmerjih s povezanimi družbami za poslovno leto 2019 (546 a. člen ZGD-1)

Nadzorni svet je na četrti redni seji v letu 2020 obravnaval in preveril Poročilo o razmerjih s povezanimi družbami za leto 2019 v skladu z 545. členom ZGD-1. Nadzorni svet je ugotovil, da je vsebina Poročila v skladu z Zakonom o gospodarskih družbah. Poročilo vsebuje pravne posle s povezano družbo, kakor tudi vse izpolnitve, ter vse potrebne informacije z izvedenimi pravnimi posli.

Nadzorni svet je na podlagi poročila o razmerjih s povezanimi družbami za preteklo poslovno leto preveril vse potrebne okoliščine in razloge za sklenitev pravnih poslov in ugotovil, da med družbami ni bilo prikrajšanj.

Nadzorni svet je sprejel pisno Poročilo nadzornega sveta o preveritvi poročila o razmerjih s povezanimi družbami, s čemer se seznanili skupščino družbe.

V Mariboru, dne 20. 5. 2020

Predsednik nadzornega sveta

Tomaž Orešič



II. Poslovno poročilo

1 IZJAVA O UPRAVLJANJU

Družba Elektro Maribor d. d. podaja v skladu z določilom petega odstavka 70. člena Zakona o gospodarskih družbah (ZGD-1) izjavo o upravljanju družbe, ki je sestavni del tega poslovnega poročila in je dostopna na spletni strani družbe www.elektro-maribor.si. Izjava o upravljanju se nanaša na obdobje od 1. 1. 2019 do 31. 12. 2019.

I. Kodeksi upravljanja družb – izjava o skladnosti poslovanja s kodeksi upravljanja

Družba je kot referenčni kodeks upravljanja v letu 2019 uporabljala Kodeks korporativnega upravljanja družb s kapitalsko naložbo države, ki ga je Slovenski državni holding, d. d., sprejel dne 17. 5. 2017.¹² V letu 2019 je odstopala od naslednjih priporočil:

- Načelo 6.13.2: Zaradi potreb in predvidenih postopkov je bilo v letu 2019 izvedenih enajst rednih sej Revizijske komisija nadzornega sveta družbe Elektro Maribor d. d.

Družba kot referenčni kodeks upošteva tudi Kodeks upravljanja za nejavne družbe – napredna raven, ki so ga maja leta 2016 pripravili Ministrstvo za gospodarski razvoj in tehnologijo Republike Slovenije, Gospodarska zbornica Slovenije in Združenje nadzornikov Slovenije.¹³ V letu 2019 je odstopala od naslednjih priporočil:

- Načelo 4.6.4: V skladu z odločitvijo skupščine so v organu nadzora predstavniki enega spola.
- Načelo 4.6.5: Ob postopku uvajanja organa nadzora ta ni oblikoval posebnih zavez.
- Načelo 6.5: V skladu s statutom družbe, sprejetim na skupščini družbe, ima uprava enega člana.

Uprava družbe in nadzorni svet pri upravljanju družbe upoštevata Priporočila in pričakovanja Slovenskega državnega holdinga, ki so bila sprejeta marca leta 2018.¹⁴ V letu 2019 je odstopala od naslednjih priporočil:

- Priporočilo 4.5: Zavezujoča kolektivna pogodba oziroma dogovori s predstavniki delavcev, ki se nanašajo na plačilo za delo, so objavljeni na intranetni strani družbe. Družba upošteva prakso družb v portfelju istega upravljavca.

Družba Elektro Maribor d. d. si pri poslovanju nenehno prizadeva za izboljšanje prakse na področju korporativnega upravljanja, vključno s proaktivno komunikacijo z različnimi deležniki.

II. Opis glavnih značilnosti sistemov notranjih kontrol in upravljanja tveganj v družbi v povezavi s postopkom računovodskega poročanja

Družba Elektro Maribor d. d. upravlja tveganja in izvaja postopke notranjih kontrol na vseh ravneh. Sistem upravljanja tveganj zagotavlja prepoznavanje in oceno pomembnih tveganj, opredelitev ukrepov za obvladovanje tveganj ter poročanje o tveganjih. Sistem notranjih kontrol daje primerno zagotovilo o doseganju ciljev in obvladovanju ključnih tveganj. Za vzpostavitev delovanja sistema notranjih kontrol je odgovorna uprava družbe, pri čemer so kontrole vgrajene v poslovne procese in sisteme.

Cilji delovanja notranjih kontrol so zagotavljanje skladnosti delovanja z zakonodajo in drugimi predpisi, s standardi, pogodbami in z internimi akti družbe, zagotavljanje zanesljivih in neoporečnih računovodskih informacij, varovanje premoženja, doseganje učinkovitosti in uspešnosti poslovanja ter doseganje zastavljenih strateških ciljev.

¹² Kodeks korporativnega upravljanja družb s kapitalsko naložbo države je dostopen na spletni strani Slovenskega državnega holdinga www.sdh.si.

¹³ Kodeks upravljanja za nejavne družbe je dostopen na spletni strani Gospodarske zbornice Slovenije www.gzs.si.

¹⁴ Priporočila in pričakovanja Slovenskega državnega holdinga so objavljena na spletni strani Slovenskega državnega holdinga (SDH d. d.) www.sdh.si.

Nadzor nad delovanjem notranjih kontrol se izvaja z vodstvenim nadzorom, z notranjimi revizijskimi pregledi, z zunanjo revizijo računovodskih izkazov ter z drugimi neodvisnimi presojami. V poglavju 7 tega poslovnega poročila so podrobneje predstavljeni upravljanje tveganj in kontrolni mehanizmi v povezavi z oceno posamezne vrste tveganja. Uprava in nadzorni svet menita, da je sedanji sistem notranjih kontrol v družbi Elektro Maribor d. d. in skupini Elektro Maribor v letu 2019 zagotavljal učinkovito in uspešno doseganje poslovnih ciljev, delovanje v skladu z zakonskimi določili in pošteno ter transparentno poročanje v vseh pomembnih pogledih.

Uprava družbe je odgovorna za vodenje ustreznih poslovnih knjig ter vzpostavljanje in zagotavljanje delovanja notranjega kontroliranja in notranjih računovodskih kontrol, izbiranje in uporabljanje računovodskih usmeritev ter varovanje premoženja družbe. V povezavi s postopkom računovodskega poročanja družba Elektro Maribor d. d. smiselno uporablja model COSO¹⁵ upravljanja tveganj in sistem notranjih kontrol. Pri postavitvi sistema notranjih kontrol po načelu treh obrambnih linij¹⁶ zasleduje tri glavne cilje:

- točnost, zanesljivost in popolnost računovodskih evidenc ter resničnost in poštenost računovodskega poročanja;
- usklajenost z zakonodajo in drugo regulativo ter
- učinkovitost in uspešnost poslovanja.

Uprava družbe si prizadeva za takšen kontrolni sistem, ki je na eni strani najučinkovitejši pri omejevanju nastanka negativnega dogodka in na drugi strani stroškovno sprejemljiv. Uprava družbe se zaveda, da ima vsak sistem notranjih kontrol, ne glede na to, kako dobro deluje, svoje omejitve in ne more v celoti preprečiti napak ali prevar, mora pa biti postavljen tako, da nanje čim prej opozori in upravi daje primerno zagotovilo o doseganju ciljev.

V ta namen Elektro Maribor vzdržuje in izboljšuje:

- transparentno organizacijsko shemo matične družbe in skupine;
- jasne in poenotene računovodske usmeritve ter njihovo dosledno uporabo v celotni skupini Elektro Maribor;
- učinkovito organizacijo računovodske funkcije (funkcijsko odgovornost) znotraj posameznih družb in skupine Elektro Maribor;
- poročanje za družbo v skladu s Slovenskimi računovodskimi standardi, za skupino Elektro Maribor v skladu z Mednarodnimi standardi računovodskega poročanja, vključno z vsemi zahtevami razkritij in pojasnili;
- računovodsko poročanje, vključno z vsemi zahtevami razkritij in pojasnili;
- redne notranje in zunanje revizijske preglede poslovnih procesov poslovanja.

III. Pojasnila v skladu s šestim odstavkom 70. člena ZGD-1

Družba Elektro Maribor d. d. v skladu s šestim odstavkom 70. člena Zakona o gospodarskih družbah (ZGD-1) navaja podatke po stanju na zadnji dan poslovnega leta in vsa potrebna pojasnila:

1. Struktura osnovnega kapitala družbe Elektro Maribor d. d.:

Vse delnice so navadne imenske kosovne delnice, ki dajejo njihovemu imetniku pravico do upravljanja družbe, pravico do dividende ter pravico do izplačila preostanka vrednosti premoženja v primeru likvidacije. Vse delnice so delnice enega razreda in so izdane v nematerializirani obliki.

2. Omejitve prenosa delnic:

Vse delnice so prosto prenosljive.

¹⁵ Committee of sponsoring Organizations of the Treadway Commission je avtor modela upravljanja tveganj v družbi, ki se uporablja pod imenom model COSO.

¹⁶ Tri obrambne linije nadzora: (1) operativno vodstvo oziroma lastniki tveganj, (2) nadzorne funkcije, vključno s funkcijo koordinatorja tveganj, (3) notranja revizija, s funkcijo dajanja neodvisnih zagotovil.

3. Pomembno neposredno in posredno lastništvo vrednostnih papirjev družbe v smislu doseganja kvalificiranega deleža, kot ga določa zakon, ki ureja prevzeme:

Podatke o neposrednem in posrednem lastništvu vrednostnih papirjev družbe v smislu doseganja kvalificiranega deleža, kot ga določa zakon, ki ureja prevzeme, objavljamo v letnih poročilih. Na dan 31. 12. 2019 je imela Republika Slovenija 26.628.994 delnic oziroma 79,86 %.

4. Pojasnila o imetniku vrednostnih papirjev, ki zagotavljajo posebne kontrolne pravice:

Družba ni izdala vrednostnih papirjev, ki bi zagotavljali posebne kontrolne pravice.

5. Delniška shema za delavce:

Družba Elektro Maribor d. d. nima delniške sheme za delavce.

6. Pojasnila o vseh omejitvah glasovalnih pravic:

Delničarji družbe Elektro Maribor d. d. nimajo nobenih omejitev za izvajanje glasovalnih pravic, razen družbe Elektro Maribor d. d. iz naslova lastnih delnic. Na dan 31. 12. 2019 družba Elektro Maribor d. d. ni imela lastnih delnic, ker je v letu 2019 prišlo do umika 150.022 lastnih delnic.

7. Dogovori med delničarji, ki lahko povzročijo omejitve prenosa vrednostnih papirjev ali glasovalnih pravic:

Takšni dogovori ne obstajajo.

8. Pravila družbe o imenovanju in zamenjavi članov organov vodenja ali nadzora ter spremembah statuta:

Pri imenovanju in zamenjavi članov organov vodenja ali nadzora ter spremembah statuta upošteva družba veljavno zakonodajo in statut družbe.

Člane nadzornega sveta imenuje in odpokliče skupščina družbe. Upravo imenuje in odpokliče nadzorni svet družbe. Skupščina sprejema statut družbe in odloča o njegovih spremembah.

9. Pooblastila članov posloводства, zlasti glede lastnih delnic:

Skupščina družbe Elektro Maribor d. d. v letu 2019 uprave družbe ni pooblastila za odkup lastnih delnic.

10. Pomembni dogovori, ki začnejo učinkovati, se spremenijo ali prenehajo na podlagi spremembe kontrole v družbi, ki je posledica javne prevzemne ponudbe:

Takšni dogovori ne obstajajo.

11. Dogovori med družbo Elektro Maribor d. d. in člani organa vodenja ali nadzora ali delavci, ki predvidevajo nadomestilo, če ti zaradi ponudbe, kot jo določa zakon, ki ureja prevzeme, odstopijo, so odpuščeni brez utemeljenega razloga ali njihovo delovno razmerje preneha:

Takšni dogovori ne obstajajo.

IV. Pojasnila o delovanju skupščine družbe Elektro Maribor d. d. in njenih ključnih pristojnostih ter opis pravic delničarja in načina njihovega uveljavljanja

Delničar uresničuje svoje pravice na skupščini. Skupščina se skliče in izvede v skladu z veljavnimi predpisi. Imetnik delnic ima pravico do upravljanja družbe, pravico do dividende ter pravico do izplačila preostanka vrednosti premoženja v primeru likvidacije.

V. Pojasnila o sestavi in delovanju organov vodenja ali nadzora ter njihovih komisij

Sestava in delovanje organov vodenja in nadzora sta opisana v poglavju 4.1.3. tega letnega poročila.

VI. Sistem skladnosti poslovanja in korporativne integritete

Integriteta je bistvenega pomena za izvajanje poslanstva družbe Elektro Maribor d. d. K temu stremi družba tako z implementacijo zakonskih določil kot tudi z uveljavljanjem kodeksov in pravilnikov delovanja, ki jih je uprava sprejela z namenom, da zagotovi transparentno delovanje družbe Elektro Maribor d. d. Pri tem gre za zavezo k etičnemu delovanju, v skladu z najvišjimi pričakovanji in standardi, vse s ciljem zagotavljati dobre prakse korporativnega upravljanja.

Za vzpostavitev in izvajanje sistema skladnosti poslovanja in integritete v družbi je vzpostavljen sistem integritete. Imenovan je bil pooblaščenec za korporativno integriteto (pooblaščenec). Pooblaščenec ni bil deležen nedovoljenega vplivanja, zagotovljena mu je bila neodvisnost pri opravljanju nalog.

VII. Politika raznolikosti

V skladu s Kodeksom korporativnega upravljanja družb s kapitalsko naložbo države Slovenskega državnega holdinga, d. d., in Kodeksom upravljanja za nejavne družbe sta uprava in nadzorni svet Elektro Maribor d. d. skupaj oblikovala in dne 11. 6. 2018 sprejela politiko raznolikosti družbe Elektro Maribor d. d., ki je objavljena na spletni strani družbe http://www.elektro-maribor.si/images/delniciarji/o_podjetju/Politika_raznolikosti.pdf.

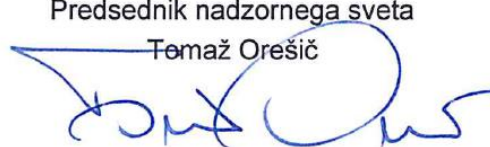
Uprava in nadzorni svet spodbujata raznolikost v dobro družbe. Družba sprejema prednosti raznolikosti, saj je ta odraz spoštovanja občečloveških vrednot in tudi eden od bistvenih elementov pri ohranjanju razvojnih in konkurenčnih prednosti družbe.

Maribor, dne 20. 4. 2020

Predsednik uprave
mag. Boris Sovič



Predsednik nadzornega sveta
Tomaž Orešič



2 POMEMBNI DOGODKI V LETU 2019

Novi omrežninski akt

S 1. 1. 2019 je z novim Aktom o metodologiji za določitev regulativnega okvirja in metodologiji za obračunavanje omrežnine za elektrooperaterje Ur. l. RS, št. 46/2018 in Ur. l. RS, št. 47/2018 (omrežninski akt) stopil v veljavo novi regulativni okvir, ki velja za obdobje 2019–2021. Vpliv novega akta se bo na poslovanje družbe odražal predvsem preko nižjih reguliranih prihodkov iz naslova najemnine in izvajanja storitev za SODO ter posledično nižjem poslovnem rezultatu glede na preteklo leto.

Sprejeti omrežninski akt po ocenah vseh EDP pomembno vpliva na dejavnost in razvoj javne službe distribucije električne energije. V okviru GIZ distribucije električne energije smo sodelovali pri pripravi strokovnih argumentov za dopolnitev novega omrežninskega akta, ki pa s strani regulatorja v glavnem niso bili upoštevani.

Novembra 2019 so vsa EDP na Ustavno sodišče RS vložila Pobudo za začetek postopka za oceno ustavnosti in predlog za začasno zadržanje in predlog za prednostno obravnavanje ustavne pobude, in sicer oceno ustavnosti določb 9. točke drugega odstavka 18. člena, 3. točke drugega odstavka 18. člena ter drugega odstavka 37. člena in II. poglavja Priloge 1 Akta o metodologiji za določitev regulativnega okvira in metodologiji za obračunavanje omrežnine za elektrooperaterje (Uradni list RS, št. 46/2018) in predlagala, da Ustavno sodišče RS ustavno pobudo sprejme v obravnavo in izpodbijane določbe Akta v celoti odpravi oziroma razveljavi.

Nova informacijska sistema za podporo poslovanju

1. 1. 2019 smo v družbi Elektro Maribor d. d. prešli na nova informacijska sistema za podporo poslovanju (ERP) in upravljanje s sredstvi (EAM), katerih implementacijo smo začeli izvajati že v letu 2018. Cilji prenove informacijskega sistema so uporaba sodobnih IT tehnologij za učinkovitejšo podporo poslovanju in upravljanju s strateškimi sredstvi, digitalizacija poslovnih procesov in integracija z ostalimi informacijskimi sistemi v družbi.

Zmanjšanje osnovnega kapitala

Osnovni kapital družbe Elektro Maribor d. d. v registrirani višini 139.773.510,27 evra smo 4. junija 2019 zmanjšali za 626.030,71 evra z umikom 150.022 lastnih navadnih imenskih kosovnih delnic družbe. Po zmanjšanju znaša osnovni kapital družbe 139.147.479,56 evra in je razdeljen na 33.345.302 navadnih imenskih kosovnih delnic.

Mag. Borisu Soviču podelili nov mandat kot predsedniku uprave družbe Elektro Maribor

Nadzorni svet družbe Elektro Maribor d. d. je, v skladu s Statutom, na svoji 54. redni seji, dne 6. 9. 2019, sprejel sklep o imenovanju predsednika uprave. Na podlagi dosedanjih rezultatov dela in načrtov za prihodnje je mag. Borisu Soviču podelil nov 4-letni mandat kot predsedniku uprave družbe Elektro Maribor d. d., začeni s 14. 3. 2020.

Platinasta bonitetna odličnost

Družba Elektro Maribor d. d. je prejela Platinasto bonitetno odličnost. Platinasta bonitetna odličnost pripada izključno družbam, ki imajo najvišjo bonitetno odličnost Zlati AAA kar tri leta zapored. Družbe, ki izkazujejo platinasto bonitetno odličnost, predstavljajo najbolj zanesljiv, kredibilen in nizko tvegan poslovni subjekt za sodelovanje. Certifikat je evropsko priznan in razpoznaven. V letu 2019 predstavljajo prejemniki Platinaste bonitetne odličnosti 1,2 % poslovnih subjektov na slovenskem trgu.

Zaključek projekta NEDO

V okviru projekta NEDO smo v letu 2019 zaključili s projektom omejevanja konične moči »Premakni porabo« in s projektom naprednega vodenja distribucijskega sistema »DMS«.

V projektu »Premakni porabo«, ki je trajal od 1. 12. 2017 do 30. 11. 2018, smo pilotno testirali kritično konično tarifo ter uporabo prožnosti za izravnavo sistema. Sodelovalo je 830 uporabnikov, kar predstavlja 12 % merilnih mest, ki na območju RTP Breg ustrezajo tehničnim in zakonskim zahtevam razpisanega projekta. Programi prilagajanja odjema spodbujajo uporabnike, da postajajo bolj aktivni odjemalci. Uporaba naprednih tehnologij se je v projektu pokazala kot uspešna, večina uporabnikov je bila s projektom zadovoljna in je pripravljena sodelovati v podobnih projektih tudi v bodoče. S pilotnimi projekti bomo nadaljevali. Pričakujemo, da bodo

rezultati tega projekta pomagali najti odgovore na ključna razvojna vprašanja, povezana z uvajanjem novih tehnologij in storitev na področju pametnih omrežij.

V obsegu projekta »DMS« so bile uspešno demonstrirane in delno tudi razvite specifične funkcionalnosti za spodbujanje novih pristopov za zagotavljanje sistemskih storitev v elektroenergetskem sistemu, uporabe izdelkov v sistemskih aplikacijah, ki še niso na tržišču ter ustrezno uporabo prostorskih, demografskih in tehnoloških značilnosti distribucijskega elektroenergetskega omrežja Elektra Maribor d. d. Cilji projekta, ki so bili uspešno doseženi, so bili:

- Pridobitev informacij iz omrežja in stanja topologije uporabiti v realnem času za izboljšanje kvalitete napajanja.
- Optimizacija omrežja za vključevanje in obratovanje razpršenih obnovljivih virov.
- Optimizacija konične moči.

Za dosego omenjenih ciljev projekta je bil temeljni pogoj dvigniti na višji nivo spoznavnost in vodljivost omrežja ter ustrezno pripraviti, strukturirati in avtomatsko prenašati tehnične ter geografske-topološke podatke omrežja. Poleg uspešno doseženih ciljev projekta predstavljajo nova znanja in spoznanja pri pripravi, povezovanju in prenosu podatkov v realnem času med različnimi podatkovnimi bazami in sistemi največjo dodano vrednost projekta NEDO.

Podaljšanje posebnega statusa FURS

Na Finančni upravi RS smo leta 2016 pridobili poseben status za spodbujanje prostovoljnega izpolnjevanja obveznosti (posebni status FURS), katerega namen je sodelovanje in zmanjšanje davčnih tveganj. Na podlagi uspešnega izvajanja smo v letu 2019 s strani FURS dobili odobritev statusa za nadaljnje sodelovanje z njimi do leta 2022.

Strokovni posveti o Celovitem nacionalnem energetske in podnebnem načrtu Slovenije

Ministrstvo za infrastrukturo je v sodelovanju z medresorsko delovno skupino pripravilo Osnutek Celovitega nacionalnega energetskega in podnebnega načrta Republike Slovenije (osnutek cNEPN), ki temelji na že pripravljenih strokovnih podlagah ter sprejetih dolgoročnih in srednjeročnih strateških, akcijskih in poročevalskih dokumentih, ki so vsi tudi javno dostopni. Zaradi pomena Nacionalnega energetskega in podnebnega načrta Republike Slovenije (NEPN) smo v prostorih Akademije distribucije Elektro Maribor pripravili več strokovnih posvetov o Celovitem nacionalnem energetske in podnebnem načrtu Slovenije, s katerim smo prispevali k javnemu posvetovanju in dialogu glede osnutka dokumenta, in sicer na osnovi poglobljene razprave ter priprave strokovnih predlogov za kvaliteten razvojni dokument. Pripravili smo tudi številne strokovno utemeljene predloge, ki so bili v precejšnji meri tudi upoštevani v končni verziji NEPN 5.0.

3 POROČILO O NEFINANČNEM POSLOVANJU¹⁷

V okviru Letnega poročila družbe in skupine Elektro Maribor poročamo o finančnem in nefinančnem poslovanju. Pri tem smo upoštevali zahteve in pričakovanja, ki izhajajo iz Smernic trajnostnega poročanja GRI (angl. Global Reporting Initiative), Kodeksa korporativnega upravljanja družb s kapitalsko naložbo države 2019 in ZGD-1.

Družba Elektro Maribor d. d. in skupina Elektro Maribor nista zavezani k poročanju o nefinančnem poslovanju v skladu s 70.c členom ZGD-1, saj po 53. členu ZGD-1 ne spadata v skupino subjektov javnega interesa. Zaradi transparentnosti trajnostnega poročanja in družbene odgovornosti v okviru Letnega poročila pa že od leta 2013 poročamo o nefinančnem poslovanju, ki temelji na celovitem poročanju po mednarodnih smernicah trajnostnega poročanja GRI.

V okviru nefinančnega poročanja razkrivamo ključne vidike trajnostnega poročanja v skladu z mednarodnimi standardi trajnostnega poročanja GRI, ki zajema najpomembnejše ekonomske, okoljske in družbene vplive trajnostnega razvoja družbe ter naše deležnike. Pri izboru kazalnikov in vidikov poročanja smo sledili načelu bistvenosti. O kazalnikih in vidikih trajnostnega poročanja, ki niso bistveni, ne poročamo.

¹⁷ GRI 102-45 – 102-54, 102-56

Tabela 3: Bistveni vidiki trajnostnega poročanja

Ekonomski vplivi	Ekonomska uspešnost
	Posredni ekonomski vplivi
	Protikorupcijsko ravnanje
Okoljski vplivi	Energija
	Emisije v zrak
	Odpadne vode in odpadki
Družbeno (socialni) vplivi	Zaposlovanje
	Varstvo in zdravje pri delu
	Izobraževanje
	Različnost in enake možnosti
	Nediskriminacija
	Trženje in označevanje izdelkov

Pri poročanju po standardih GRI smo se osredotočili na triletno časovno obdobje (2017–2019). Glede na trajnostno poročanje v preteklih letih v družbi nismo zaznali pomembnih sprememb, ki bi vplivale na objavljene podatke.

Poročanje po GRI je mednarodno priznano in primerljivo poročanje, ki na jassen, transparenten in merljiv način podaja informacije deležnikom in širši javnosti. S tem načinom poročanja omogočamo deležnikom, da dobijo celovite informacije o družbeno odgovornem ravnanju družbe, na podlagi katerih lažje oblikujejo svoje odločitve.

Konsolidirano letno poročilo skupine je sestavni del Letnega poročila obvladujoče družbe in ga je mogoče dobiti na sedežu družbe Elektro Maribor d. d., Vetrinjska ul. 2, 2000 Maribor in na spletni strani www.elektro-maribor.si v slovenskem in angleškem jeziku. V konsolidacijo sta vključeni obe odvisni družbi Energija plus d. o. o. in OVEN Elektro Maribor d. o. o.

To poročilo je pripravljeno v skladu z GRI standardi: osnovna opcija. Kazalo po standardih poročanja GRI je prikazano na začetku letnega poročila.

Kontakt za informacije o letnem poročilu:
 Elektro Maribor d. d.
 Vetrinjska ulica 2, 2000 Maribor
 Elektronski naslov: info@elektro-maribor.si

4 PREDSTAVITEV DRUŽBE IN SKUPINE ELEKTRO MARIBOR D. D.¹⁸

4.1 Obvladujoča družba Elektro Maribor d. d.

Družba Elektro Maribor, podjetje za distribucijo električne energije, d. d., je sestavni del elektroenergetskega sistema Republike Slovenije in eno izmed petih podjetij za distribucijo električne energije v Republiki Sloveniji.

V letu 2019 je Vlada Republike Slovenije določila, da je družba Elektro Maribor d. d. izvajalec bistvenih storitev na področju energije, podpodročje elektrika, in sicer za storitev distribucije električne energije.

Naziv:	ELEKTRO MARIBOR, podjetje za distribucijo električne energije, d. d.
Skrajšan naziv:	Elektro Maribor d. d.
Sedež:	Vetrinjska ulica 2, 2000 Maribor
Matična številka:	5231698
Davčna številka:	46419853
Transakcijski račun:	SI56 0451 5000 0570 965 NOVA KBM d. d. SI56 0294 1025 8087 934 NLB d. d. SI56 3500 1000 0478 316 BKS Bank AG
Osnovni kapital:	139.147.479,56 evra
Vpis v sodni register:	Okrožno sodišče v Mariboru, vložek 1/00847/00
Šifra glavne dejavnosti:	D 35.130 Distribucija električne energije
Število zaposlenih na dan 31. 12. 2019:	755
Preskrbovalno območje:	severovzhodna Slovenija
Velikost družbe po ZGD-1:	velika družba
Predsednik uprave:	mag. Boris Sovič
Brezplačna številka klicnega centra:	080 21 05 (24-urni servis za prijavo okvar in motenj na omrežju) 080 21 01 (splošne informacije)
Splošni elektronski naslov:	info@elektro-maribor.si
Spletna stran:	www.elektro-maribor.si

Slika 13: Osebna izkaznica družbe Elektro Maribor d. d.

Temeljni cilji družbe so:

- v vlogi distribucijskega operaterja zagotavljati kakovostno in zanesljivo oskrbo z električno energijo vsem uporabnikom na območju družbe na do okolja prijazen in varen način;
- trajnostno obratovanje, vzdrževanje in razvoj učinkovitega distribucijskega sistema električne energije;
- zagotavljati tehnološko napredni distribucijski sistem in dolgoročno zmogljivost sistema za zadovoljitev razumnih potreb gospodarstva in prebivalstva po distribuciji električne energije;
- upoštevati socialne in okoljske vidike poslovanja z namenom zagotavljanja trajnostnega razvoja družbe;
- povečevanje vrednosti družbe in izpolnjevanje pričakovanj delničarjev in drugih deležnikov;
- ustvarjati delovno okolje, v katerem imajo zaposleni možnost razviti in uveljaviti svoje sposobnosti.

¹⁸ GRI 102-1 – 102-7; 102-10; 102-12; 102-13; 102-18; 405-1

4.1.1 Dejavnost družbe Elektro Maribor d. d.

Družba Elektro Maribor d. d. izvaja glavno dejavnost (distribucijo električne energije poslovnim in gospodinjstvom) v severovzhodnem delu Slovenije, na območju, velikem 3.992 km², ki predstavlja skoraj petino območja države.

Družba poleg registrirane dejavnosti opravlja tudi druge dejavnosti, potrebne za njen obstoj in izvajanje registrirane dejavnosti.



Slika 14: Logotip družbe Elektro Maribor d. d.

4.1.2 Organizacijska struktura družbe Elektro Maribor d. d.

Družba Elektro Maribor d. d. je organizacijsko ločena na štiri področja, ki jih vodijo direktorji področij:

- področje distribucije,
- področje storitev,
- področje za finance in ekonomiko,
- področje skupnih strokovnih služb.

Odgovorne osebe za posamezne organizacijske enote so:

Uprava

mag. Boris Sovič, predsednik uprave družbe

mag. Peter Kaube, direktor projektov

Področje distribucije

Silvo Ropoša, direktor področja

Zvonko Mezga, pomočnik direktorja področja

Arpad Gaal, pomočnik direktorja področja

Mitja Prešern, pomočnik direktorja področja

Direktorji območnih enot:

Mladen Žmavcar – Območna enota Maribor z okolico

Uroš Kolarič – Območna enota Murska Sobota

Franc Šmigoc – Območna enota Ptuj

Miran Đuran – Območna enota Slovenska Bistrica

Andrej Roškar – Območna enota Gornja Radgona

Področje storitev

Andrej Dolšak, direktor področja

Direktorja storitvenih enot:

Damir Čatič – Storitvena enota Maribor

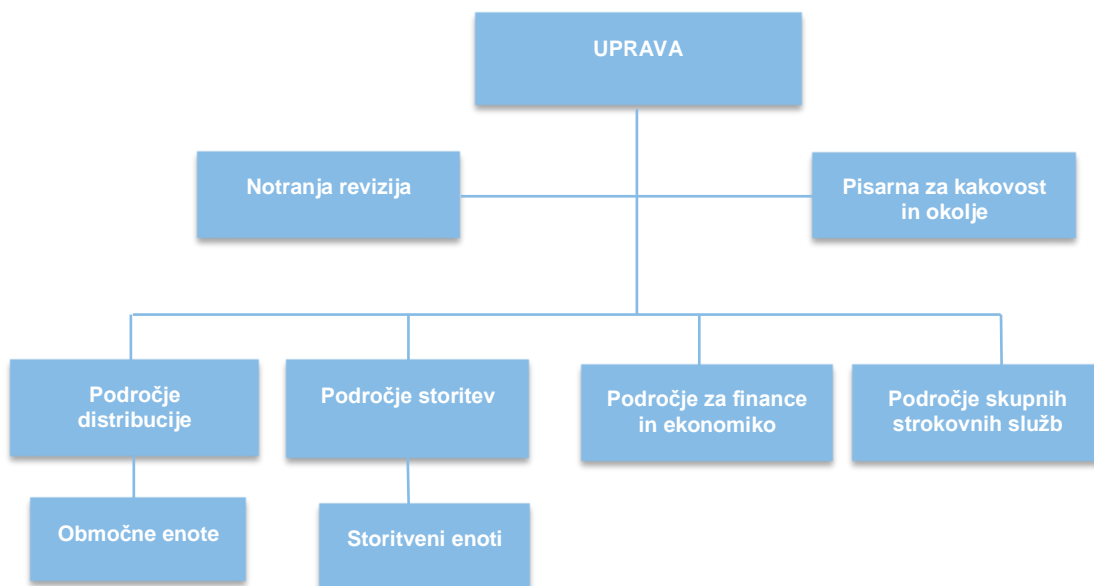
Andrej Sraka – Storitvena enota Ljutomer

Področje za finance in ekonomiko

mag. Andreja Zelenič Marinič, direktorica področja

Področje skupnih strokovnih služb

Tatjana Vogrinec Burgar, direktorica področja



Slika 15: Organizacijska struktura družbe Elektro Maribor d. d.

4.1.3 Vodenje in upravljanje družbe Elektro Maribor d. d.

Upravljanje družbe deluje po dvotirnem sistemu upravljanja. Družbo vodi uprava, njeno delovanje pa nadzoruje nadzorni svet. Upravljanje temelji na zakonskih določilih, statutu kot temeljnem pravnem aktu družbe in internih predpisih, ki so pripravljene v skladu s standardi mednarodne organizacije za standardizacijo (ISO). Uprava ima enega člana, ki ga imenuje in razrešuje nadzorni svet družbe. Mandat uprave traja štiri leta z možnostjo ponovnega imenovanja.

Predsednik uprave družbe:

mag. Boris Sovič

Nadzorni svet družbe:

- Tomaž Orešič – predsednik,
- mag. David Klarič – namestnik predsednika,
- mag. Alojz Kovše – član,
- Jože Golobič – član,
- Dušan Kovačič – član, predstavnik zaposlenih,
- Nenad Kajtezovič – član, predstavnik zaposlenih.

Revizijska komisija nadzornega sveta:

- mag. Alojz Kovše – predsednik,
- mag. David Klarič – član,
- Ivana Kuhar – članica.

Na redni letni skupščini v letu 2019 je skupščina odločala o delitvi bilančnega dobička za poslovno leto 2018, o podelitvi razrešnice upravi in nadzornemu svetu in o imenovanju pooblaščenega revizorja za obdobje 2019–2021.

Pri poslovanju upoštevamo določila Kodeksa korporativnega upravljanja družb s kapitalsko naložbo države ter Priporočila in pričakovanja Slovenskega državnega holdinga.

Družba kot referenčni kodeks upravljanja uporablja Kodeks korporativnega upravljanja družb s kapitalsko naložbo države. Družba kot referenčni kodeks upošteva tudi Kodeks upravljanja za nejavne družbe – napredna raven, ki so ga pripravili Ministrstvo za gospodarski razvoj in tehnologijo Republike Slovenije, Gospodarska zbornica Slovenije in Združenje nadzornikov Slovenije.

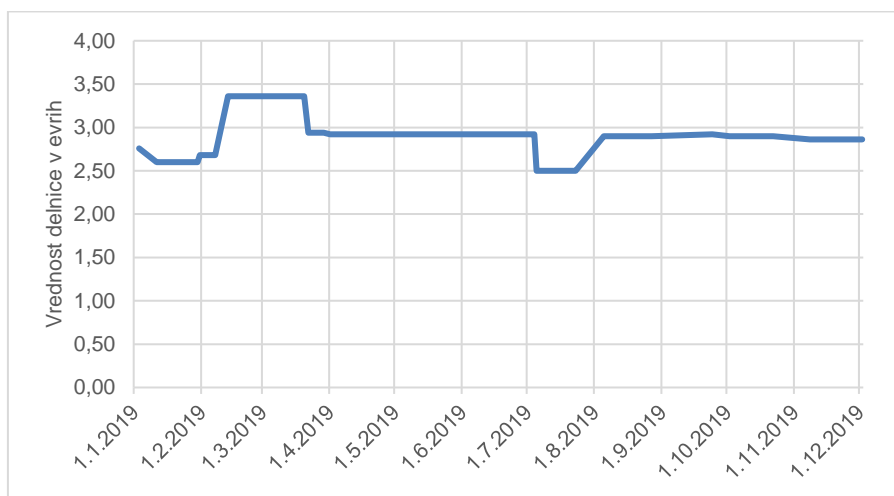
Poglavitna usmeritev upravljanja družbe je učinkovit, transparenten in razumljiv sistem korporativnega upravljanja. Usmeritve upravljanja so v sozvočju z vizijo, poslanstvom, vrednotami in strategijami, ki jih opredeljujejo poslovni načrti ter drugi dokumenti družbe in ki opredeljujejo skupino kot nosilca kakovosti in poslovne odličnosti ter trajnostnega razvoja, s pomembnim vplivom na širšo družbeno skupnost in vse deležnike.

Upoštevanje določil veljavne zakonodaje in pravil korporativnega upravljanja družbe prispeva k spodbujanju transparentne in učinkovite prakse upravljanja, ki je usmerjena v ustvarjanje dolgoročne vrednosti družbe, povečevanje odgovornosti posameznih interesnih skupin, izboljšanje gospodarskega okolja in povečanje konkurenčne sposobnosti družbe.

4.1.4 Lastniška struktura in delnice

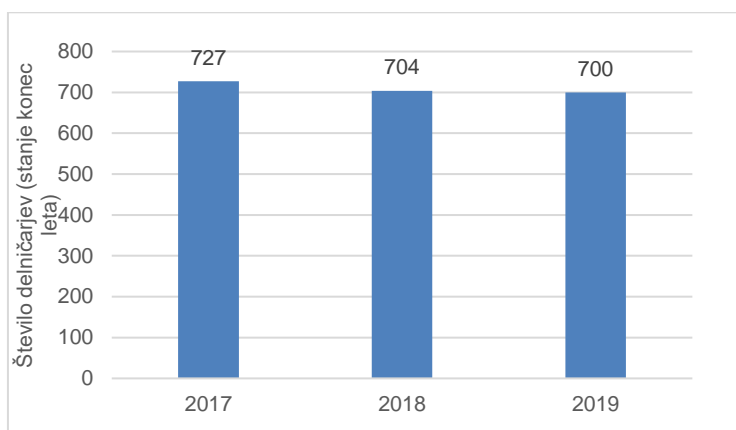
Družba Elektro Maribor d. d. je organizirana kot delniška družba. V letu 2019 smo osnovni kapital družbe Elektro Maribor d. d. zmanjšali in na dan 31. 12. 2019 znaša 139.147.479,56 evra. Razdeljen je na 33.345.302 navadnih imenskih kosovnih delnic EMAG. Vsaka delnica ima enak delež in pripadajoč znesek v osnovnem kapitalu.

Marca 2017 je Ljubljanska borza uvedla nov trg v Sloveniji, trg SI ENTER, ki je večstranski trgovalni sistem (angl. Multilateral Trading Facility – MTF), na katerega je uvrstila tudi delnice naše družbe, in sicer v segment Trga delnic – Enter Basic. V letu 2019 je povprečna vrednost delnice EMAG na trgu SI ENTER znašala 2,876 evra. V letu 2018 pa je bila povprečna vrednost delnice 2,946 evra.



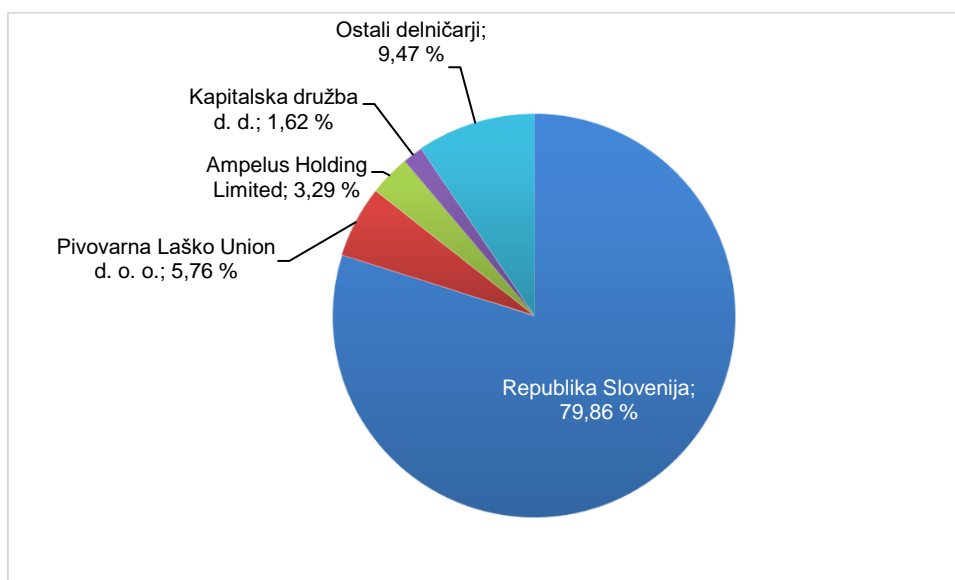
Slika 16: Gibanje vrednosti delnic EMAG na trgu SI ENTER

V letu 2019 se je glede na preteklo leto število delničarjev zmanjšalo za 1 % oziroma za 4 delničarje.



Slika 17: Gibanje števila delničarjev družbe Elektro Maribor d. d.

V strukturi delničarjev družbe Elektro Maribor d. d. v letu 2019 ni prišlo do bistvenih sprememb. Nobeden izmed delničarjev, ki so imetniki nad 1 % vseh delnic družbe Elektro Maribor d. d., svojega deleža v letu 2019 ni bistveno spremenil.



Slika 18: Struktura delničarjev družbe Elektro Maribor d. d. na dan 31. 12. 2019

Tabela 4: Največji delničarji družbe Elektro Maribor d. d. na dan 31. 12. 2019

Delničar	Naslov	Število delnic
Republika Slovenija	Gregorčičeva ulica 20, Ljubljana, Slovenija	26.628.994
Pivovarna Laško Union d. o. o.	Pivovarniška ulica 2, Ljubljana, Slovenija	1.922.321
Ampelus Holding Limited	Arch. Makariou III, Limassol, Ciper	1.096.070
Kapitalna družba d. d.	Dunajska cesta 119, Ljubljana, Slovenija	539.745
Ostali delničarji	-	3.158.172
Skupaj		33.345.302

Tabela 5: Število delnic v lasti članov nadzornega sveta in uprave na dan 31. 12. 2019

Ime in priimek	Funkcija	Število delnic	Delež v kapitalu
Nadzorni svet			
Notranji člani		594	0,0018 %
1. Dušan Kovačič	član nadzornega sveta	200	0,0006 %
2. Nenad Kajtezovič	član nadzornega sveta	394	0,0012 %
Zunanji člani		0	0,0000 %
1. Tomaž Orešič	predsednik nadzornega sveta	0	0,0000 %
2. mag. David Klarič	član nadzornega sveta	0	0,0000 %
3. Jože Golobič	član nadzornega sveta	0	0,0000 %
4. mag. Alojz Kovše	član nadzornega sveta	0	0,0000 %
Uprava		0	0,0000 %
1. mag. Boris Sovič	predsednik uprave	0	0,0000 %

4.1.5 Obstoje podružnic (70. člen ZGD-1)

Družba Elektro Maribor d. d. nima podružnic.

4.2 Skupina Elektro Maribor

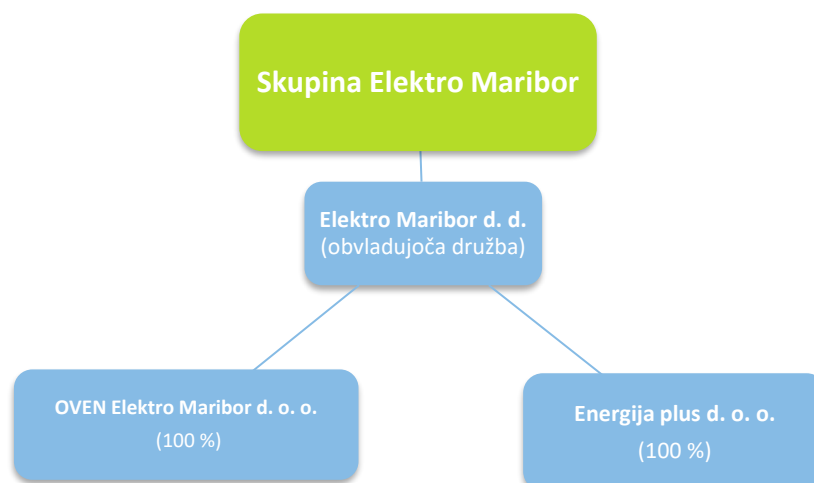
Skupino Elektro Maribor, ki je nastala leta 2011 z izčlenitvijo dela družbe Elektro Maribor d. d., sestavljajo obvladujoča družba Elektro Maribor d. d. in dve odvisni družbi, ki sta v 100-odstotni lasti obvladujoče družbe:

- Energija plus d. o. o.,
- OVEN Elektro Maribor d. o. o.

Družba Elektro Maribor d. d. je v letu 2002 izvedla postopek izčlenitve dejavnosti proizvodnje električne energije v novoustanovljeno družbo OVEN Elektro Maribor d. d., v kateri je Elektro Maribor d. d. edini družbenik.

V letu 2011 je družba Elektro Maribor d. d. izvedla postopek delitve družbe z izčlenitvijo dejavnosti nakupa in prodaje električne energije. Na osnovi pripravljenega delitvenega načrta je bila v juniju 2011 ustanovljena nova družba, v kateri je Elektro Maribor d. d. edini družbenik.

Družba Elektro Maribor d. d., kot obvladujoča družba, sestavlja konsolidirane računovodske izkaze in konsolidirano letno poročilo. V konsolidacijo sta vključeni obe odvisni družbi: Energija Plus d. o. o. in OVEN Elektro Maribor d. o. o.



Slika 19: Organizacijska struktura skupine Elektro Maribor

4.3 Odvisna družba Energija plus d. o. o.

Naziv:	Elektro Maribor Energija plus, podjetje za trženje energije in storitev d. o. o.
Skrajšan naziv:	Energija plus d. o. o.
Naslov:	Vetrinjska ulica 2, 2000 Maribor
Matična številka:	3991008000
Davčna številka:	88157598
Transakcijski račun:	SI56 0451 5000 1853 305 NOVA KBM d. d.
	SI56 0294 4025 9659 769 NLB d. d.
	SI56 2900 0005 0431 806 UniCredit Banka Slovenija d. d.
	SI56 0510 0801 3980 505 Abanka d. d.
Osnovni kapital:	8.000.000 evrov
Vpis v sodni register:	Okrožno sodišče v Mariboru, Srg 2011/23297 20. 6. 2011, Srg 2011/36929 1. 12. 2011
Šifra glavne dejavnosti:	D 35.140 Trgovanje z električno energijo
Število zaposlenih na dan 31. 12. 2019:	73
Velikost družbe po ZGD-1:	velika družba
Ustanovitelj:	Elektro Maribor d. d.
Direktor podjetja:	Bojan Horvat
Brezplačna številka klicnega centra:	080 21 15
Splošni elektronski naslov:	info@energijaplus.si
Spletna stran:	www.energijaplus.si

Slika 20: Osebna izkaznica odvisne družbe Energija plus d. o. o.

Dejavnost družbe

Družba Energija plus d. o. o. deluje na slovenskem trgu v energetski dejavnosti. Najpomembnejši dejavnosti družbe sta nakup in prodaja energentov (električna energija, toplotna energija, prodaja plina in peletov), tako za gospodinjstva kakor tudi velike poslovne sisteme. Družba deluje izključno na slovenskem trgu.

Družba Energija plus d. o. o. je v 100-odstotni lasti matične družbe Elektro Maribor d. d. kot edinega družbenika in ustanovitelja. Družba nima podružnic.



Slika 21: Logotip družbe Energija plus d. o. o.

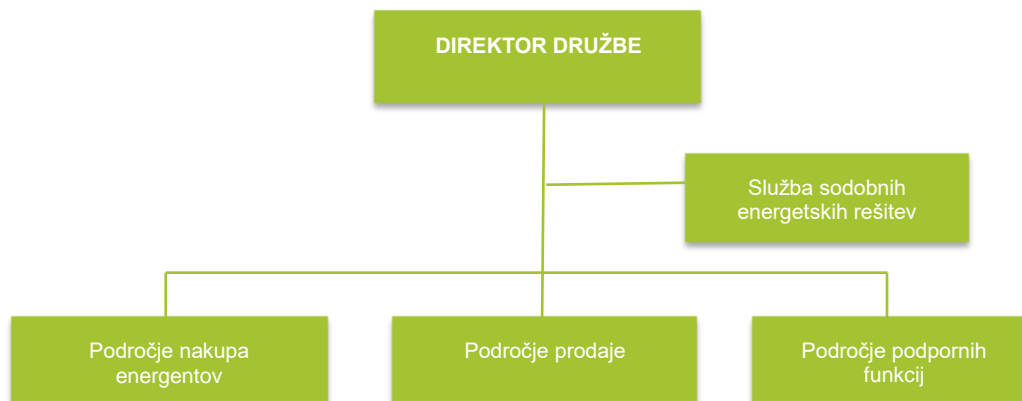
V družbi Energija plus kupcem nudijo celovito energetsko oskrbo v okviru blagovne znamke Energija plus. Pri trženju posameznih produktov – energentov uporabljajo naslednje produktne linije:



Slika 22: Produktne linije družbe Energija plus d. o. o.

Ostala ponudba združuje pelete, LED-sijalke, električne konvektorje, vrednostne bone, orodje, izdelke za otroke in drugo trgovsko blago.

Organizacijska struktura



Slika 23: Organizacijska struktura družbe Energija plus d. o. o.

Vodenje in upravljanje

Družbo Energija plus d. o. o. vodi skladno z Aktom o ustanovitvi direktor samostojno in na lastno odgovornost. Funkcijo nadzora opravlja predsednik uprave družbe Elektro Maribor d. d., ki prav tako predstavlja Skupščino družbe. Predsednik uprave Elektro Maribor d. d. za opravljanje funkcije nadzora ne prejema plačila.

Direktor družbe je Bojan Horvat, univ. dipl. inž. el.

Okvirji delovanja

Družba Energija plus d. o. o. je ustanovna članica Slovenskega Global Compacta v okviru Združenih narodov in ustanovna članica neprofitne organizacije ETHOS, ki je izdelala Deklaracijo o poštenem poslovanju, katere podpisnica je. Prav tako je podpisnica Smernic korporativne integritete.

Poslovanje družbe

Poslovanje družbe Energija plus d. o. o. je podrobneje predstavljeno v Letnem poročilu o poslovanju družbe Energija plus v letu 2019, ki je objavljeno na spletni strani družbe <http://www.energijaplus.si/porocila-o-poslovanju>.

4.4 Odvisna družba OVEN Elektro Maribor d. o. o.

Naziv:	OVEN Elektro Maribor d. o. o.
Sedež:	Vetrinjska ulica 2, p. p. 1553, 2001 Maribor
Matična številka:	1708503
Davčna številka:	SI22034412
Transakcijski račun:	SI56 2900 0005 1350 687 UniCredit Banka Slovenija d. d.
Osnovni kapital:	38.792 evrov
Vpis v sodni register:	Okrožno sodišče v Mariboru, vložek 1/11291/00
Šifra glavne dejavnosti:	D 35.111 Proizvodnja električne energije v hidroelektrarnah
Število zaposlenih na dan 31. 12. 2019:	4
Velikost družbe po ZGD-1:	majhna družba
Ustanovitelj:	Elektro Maribor d. d.
Direktor:	Neven Lisica
Telefon:	02/22 00 782
Spletna stran:	www.oven-em.si

Slika 24: Osebna izkaznica družbe OVEN

Dejavnost družbe

Družba OVEN Elektro Maribor d. o. o. upravlja štiri male hidroelektrarne (MHE), eno srednjo hidroelektrarno (SHE) in 18 malih fotonapetostnih elektrarn (MFE). Lastnik in edini družbenik je družba Elektro Maribor d. d.

Osnovne dejavnosti družbe so:

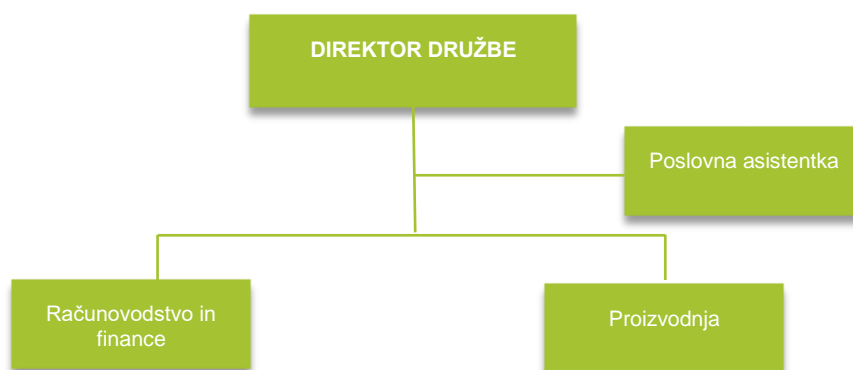
- Proizvodnja električne energije v malih hidroelektrarnah.
- Proizvodnja električne energije v fotonapetostnih elektrarnah.
- Vzdrževanje hidroelektrarn in fotonapetostnih elektrarn.



Slika 25: Logotip družbe OVEN Elektro Maribor d. o. o.

Družba OVEN Elektro Maribor d. o. o. je v 100-odstotni lasti matične družbe Elektro Maribor d. d. kot edinega družbenika in ustanovitelja. Družba nima podružnic.

Organizacijska struktura



Slika 26: Organizacijska struktura družbe OVEN Elektro Maribor d. o. o.

Vodenje in upravljanje

Družbo OVEN Elektro Maribor d. o. o. vodi direktor samostojno in na lastno odgovornost. Funkcijo nadzora opravlja predsednik uprave družbe Elektro Maribor d. d., ki prav tako predstavlja Skupščino družbe. Predsednik uprave Elektro Maribor d. d. za opravljanje funkcije nadzora ne prejema plačila.

Direktor družbe do 30. 6. 2019: Miroslav Prešern

Zastopnik družbe od 1. 7. 2019 do 30. 11. 2019: Neven Lisica

Direktor družbe od 1. 12. 2019: Neven Lisica

Poslovanje družbe

Poslovanje družbe OVEN Elektro Maribor d. o. o. je podrobneje predstavljeno v Letnem poročilu o poslovanju družbe OVEN v letu 2019, ki je objavljeno na spletni strani družbe <https://www.oven-em.si/info/o-podjetju/>.

5 GOSPODARSKO IN POSLOVNO OKOLJE

Realni BDP se je v letu 2019 še povečeval, njegova 2,4-odstotna rast pa je bila ob upočasnitvi rasti izvoza in investicij opazno nižja kot v preteklih letih. K rasti je še naprej prispevalo stabilno povečevanje potrošnje gospodinjstev, ki sta ga podpirala še vedno razmeroma visoka rast zaposlenosti ter rast plač in socialnih transferjev. Rast izvoza se je v letu 2019 upočasnila, kar je vplivalo na močno upočasnitev rasti investicij. Upočasnila se je tudi rast uvoza. Gospodarska rast Slovenije v letu 2019 je presegala rast BDP v EU, ki je znašala 1,3 %.

Letna rast cen v letu 2019 je bila 1,8-odstotna. Povprečna letna inflacija je bila 1,6-odstotna. K skupnemu dvigu cen na letni ravni so največ prispevale višje cene hrane, blaga in storitev, višje cene oskrbe z vodo in raznih storitev v zvezi s stanovanjem ter višje cene gostinskih storitev. Večjih pocenitev, ki bi izraziteje vplivale na letno inflacijo v letu 2019, ni bilo (vir: Statistični urad RS).

Tabela 6: Gospodarska gibanja v Sloveniji

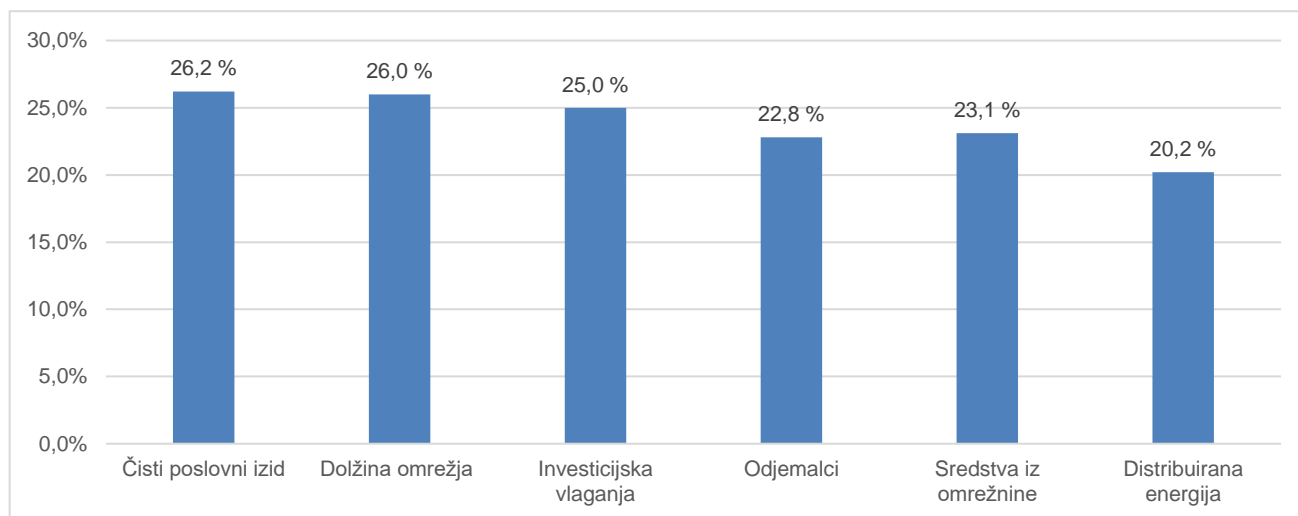
Realne stopnje rasti v %	2019	2018	2017
Bruto domači proizvod (BDP)	2,4	4,1	4,8
Zaposlenost	2,4	3,2	3,0
Bruto plače na zaposlenega	2,7	1,6	1,3
Zasebna potrošnja	2,7	2,8	2,0
Državna potrošnja	1,6	3,2	0,3
Inflacija (konec leta)	1,8	1,4	1,7
Investicije v osnovna sredstva	3,2	9,1	10,4

Vir: Statistični urad RS, UMAR Pomladanska napoved gospodarskih gibanj 2020

Dejavnost distribucije

V Sloveniji opravlja dejavnost distribucije električne energije pet družb, in sicer poleg družbe Elektro Maribor d. d. še Elektro Primorska d. d., Elektro Gorenjska d. d., Elektro Ljubljana d. d. in Elektro Celje d. d. Primerjava družbe Elektro Maribor d. d. z drugimi elektrodistribucijskimi podjetji (EDP) je narejena na osnovi javno dostopnih podatkov za leto 2018.

Družba Elektro Maribor d. d., ki pokriva 19,1 % območja Slovenije, je v letu 2018 z visokim deležem dolžine omrežja, ki predstavlja 26 % celotne dolžine omrežja EDP, distribuirala 20,2 % električne energije 22,8 % odjemalcem. V okviru obstoječe regulacije dejavnosti znaša delež družbe Elektro Maribor d. d. v prihodkih regulirane dejavnosti vseh EDP 23,1 %. Obseg distribuirane električne energije sicer odraža gospodarske in socialne razmere na oskrbnem območju družbe.



Slika 27: Deleži družbe Elektro Maribor d. d. v vseh distribucijskih družbah skupaj v letu 2018

Gibanje cen električne energije in zemeljskega plina

V skupini Elektro Maribor upravljamo samostojno bilančno podskupino za nabavo in prodajo električne energije ter zemeljskega plina.

V letu 2019 so na cene električne energije na dnevnem trgu v glavnem vplivale višje temperature od dolgoročnega povprečja, dobra hidrologija na Balkanu, občasno neobratovanje jedrskih elektrarn (predvsem v Franciji), cene ostalih energentov in cene emisijskih kuponov. Na splošno je bil v letu 2019 na terminskem trgu električne energije in na področju ostalih energentov prisoten padajoč trend cen. V veliki meri so bile cene električne energije na terminskem trgu odvisne od cen ostalih energentov, emisijskih kuponov, sporazuma o brexitu, trgovinske vojne med ZDA in Kitajsko ter upočasnjevanja gospodarske rasti po svetu.

Povprečna cena na dnevnem trgu »BSP Energetska borza« za leto 2019 je znašala 48,75 EUR/MWh in je v primerjavi z letom 2018, ko je bila 51,16 EUR/MWh, padla za 4,7 odstotka.

Cena pasovne električne energije na terminskem trgu v letu 2019 za leto 2020 se je gibala med 53 in 63 EUR/MWh, medtem ko se je cena pasovne električne energije v letu 2018 za leto 2019 gibala med 40 in 65 EUR/MWh.

Zemeljski plin kupujemo na avstrijsko-slovenski meji v okviru terminskih in dnevnih pogodb. Spremljanje dogajanja na trgu zemeljskega plina in karakteristika porabe naših kupcev sta osnova za poslovne odločitve o količini nakupa dolgoročnejših produktov na letni, četrletni in mesečni ravni. Enako velja za količine zemeljskega plina, ki ga na podlagi kratkoročne dnevne napovedi porabe naših kupcev kupujemo na sprotnem trgu.

V letu 2019 je bila cena zemeljskega plina na sprotnem trgu v Avstriji (referenčna nabavna cena zemeljskega plina za Slovenijo) 14,76 EUR/MWh in je v primerjavi z letom 2018, ko je bila 23,01 EUR/MWh, padla za 36 odstotkov. V letu 2019 je bila tako cenovna krivulja z manjšimi presledki skozi celotno obdobje v padajočem trendu.

Cena plina na terminskem trgu v letu 2019 za leto 2020 se je gibala med 16,0 in 22,0 EUR/MWh, medtem ko se je cena plina v letu 2018 za leto 2019 gibala med 17,0 in 27,0 EUR/MWh. Najvišja cena plina za leto 2020 je v primerjavi s ceno za leto 2019 padla za cca 19 odstotkov. V začetku leta 2020 je zasedenost evropskih skladišč z zemeljskim plinom še vedno nad večletnim povprečjem (84-odstotna zasedenost).

6 DELOVANJE V OKOLJU¹⁹

Skupina Elektro Maribor, ki zagotavlja oskrbo z električno energijo in energetskimi storitvami v okolju, v katerem deluje, je v veliki meri tudi odvisna od vremenskih vplivov naravnega okolja.

Proizvodnja električne energije je bila v letu 2019 za 4 % manjša glede na preteklo leto in za 15 % večja kot v letu 2017. Podrobnejša razlaga je podana poglavju 12 Proizvodnja energentov.

Prodaja energije je bila v letu 2019 za 6 % večja glede na preteklo leto in za 14 % večja kot v letu 2017. Podrobnejša razlaga je podana v poglavju 13 Prodaja energentov.

Količina električne energije, ki jo po lastnem omrežju distribuiramo do uporabnikov, se zadnja tri leta bistveno ne spreminja. V letu 2019 je bila manjša za 1 % glede na preteklo leto in za 0,6 % večja kot v letu 2017. Podrobnejša razlaga je podana v poglavju 11.5 Dostop do distribucijskega sistema in obračun uporabe omrežja.

¹⁹ GRI 201-2, 302-2

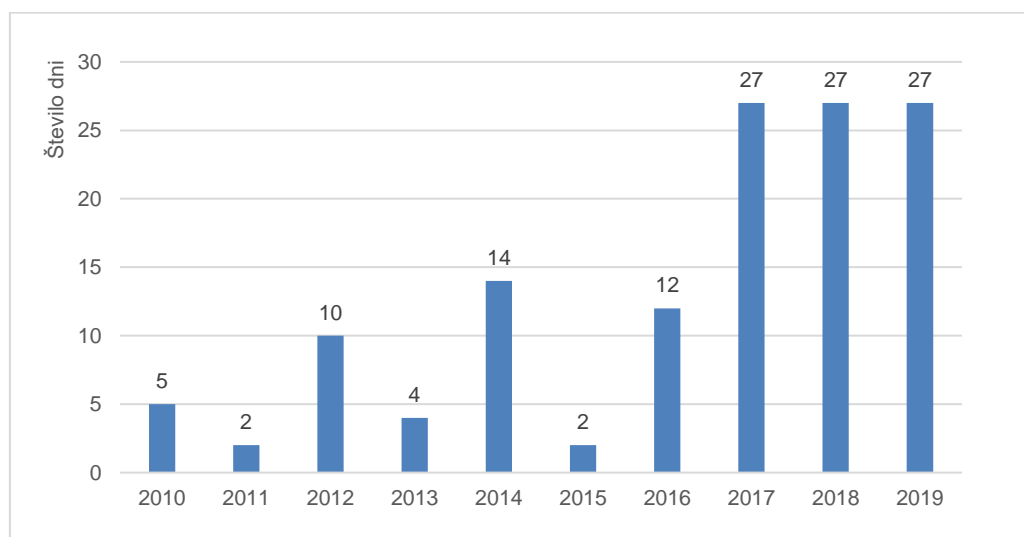
Tabela 7: Energija v skupini Elektro Maribor

	2019	2018	2017
Proizvedena električna energija v MWh	13.047	13.571	11.312
– Hidroelektrarne	12.061	12.634	10.286
– Fotovoltaične elektrarne	599	558	596
– Kogeneracija	387	379	430
Prodana energija v MWh	1.931.631	1.827.457	1.687.725
– Električna energija	1.835.533	1.707.144	1.564.962
– Zemeljski plin	93.915	118.145	120.567
– Toplota	2.184	2.168	2.196
Distribuirana električna energija v MWh	2.279.153	2.297.516	2.264.791
Delež izgub električne energije v %	4,55	4,75	4,71

Izredne vremenske razmere negativno vplivajo na kakovost oskrbe z električno energijo, posledično pa prav tako negativno vplivajo na poslovanje družbe Elektro Maribor d. d. Kazalnik kakovosti oskrbe je slabši, posledično pa je družba lahko sankcionirana pri reguliranih upravičenih stroških. Del finančnih sredstev, ki smo jih načrtovali za investicijska vlaganja, moramo nameniti sanaciji poškodovanega distribucijskega sistema.

Tudi poslovanje družbe OVEN Elektro Maribor d. o. o. je v veliki meri odvisno od vremenskih pojavov, ki se odražajo v količini padavin. Negativen vpliv na poslovanje imajo izpadi proizvodnje električne energije zaradi sušnih obdobij, ki imajo za posledico nižje prihodke od prodaje proizvedene električne energije, medtem ko imajo obdobja z obilnimi padavinami, ko je proizvodnja električne energije največja, pozitiven vpliv.

V letu 2019 je bilo na oskrbnem območju Elektra Maribor evidentiranih 27 dni z izrednimi vremenskimi razmerami, kar je na ravni preteklih dveh let in bistveno več kot v letu pred 2017. V letu 2019 smo na elektroenergetski infrastrukturi iz naslova vremenskih razmer evidentirali 386 škodnih primerov, kar pa je bistveno več kot v letu 2018, ko je bilo iz naslova vremenskih razmer evidentiranih 187 škodnih primerov.



Slika 28: Število dni z izrednimi vremenskimi razmerami

Rešitev, ki jo v zadnjih letih intenzivno izvajamo v družbi Elektro Maribor d. d., je v zanesljivost usmerjeno vzdrževanje, gradnja robustnih omrežij in gradnja naprednih omrežij. Za hitro in učinkovito vzpostavitev ponovne oskrbe ob motnjah zaradi izrednih vremenskih razmer imamo izdelan Načrt zaščite in reševanja ob naravnih in drugih nesrečah, s katerim zagotavljamo pravočasno aktiviranje zadostnega števila lastnih ekip, po potrebi pa tudi ekip zunanjih pogodbenih izvajalcev.

7 GLAVNA TVEGANJA IN NOTRANJA REVIZIJA

V družbi in skupini Elektro Maribor sta vzpostavljeni funkciji notranje revizije in obvladovanja tveganj:

- **Funkcijo notranje revizije** vodi vodja notranje revizije, ki je funkcijsko odgovoren in poroča nadzornemu svetu oziroma revizijski komisiji nadzornega sveta, administrativno pa poroča neposredno predsedniku uprave družbe Elektro Maribor d. d.
- **Sistem obvladovanja tveganj** vodi koordinator tveganj, ki poroča vodji notranje revizije, skrbniku tveganj za posamezno področje in predsedniku uprave družbe Elektro Maribor d. d. To področje koordinira vodja pisarne za kakovost in okolje, ki skrbi za delovanje integriranega sistema vodenja v družbi.

7.1 Notranja revizija

Notranja revizija v družbi Elektro Maribor d. d. deluje kot neodvisna funkcija od leta 2013, v skupini Elektro Maribor pa od leta 2014. Podlaga za njeno delovanje je Temeljna listina o notranji reviziji, ki jo potrđita uprava in nadzorni svet Elektro Maribor. Pri svojem delu je zavezana spoštovanju mednarodnega okvira strokovnega ravnanja pri notranjem revidiranju.

Cilj notranje revizije je podajati zagotovila glede obvladovanja tveganj družb v skupini ter dodajanja vrednosti s svetovanjem na vseh ravneh glede obvladovanja tveganj, varovanja premoženja ter izboljšanja učinkovitosti in kakovosti poslovanja.

V letu 2019 je bila, v skladu z Mednarodnimi standardi strokovnega ravnanja pri notranjem revidiranju, izvedena zunanja presoja kakovosti dela notranjerevizijske dejavnosti skupine Elektro Maribor v obdobju od 1. 1. 2017 do 30. 6. 2019. Pri zunanji presoji je bilo vseh 11 skupin standardov ocenjenih z oceno »skladno«, zunanja presojevalka pa je izpostavila:

- da je bilo delovanje notranjerevizijske funkcije v revidiranem obdobju v vseh pomembnih pogledih skladno z Mednarodnimi standardi strokovnega ravnanja pri notranjem revidiranju, s kodeksi etike in z internimi akti Notranje revizije;
- da je vodja notranje revizije delovala uspešno in strokovno;
- da je iz anket in razgovorov z »uporabniki storitev notranje revizije« razvidno, da predstavljajo notranjerevizijske ugotovitve in priporočila za družbo in skupino Elektro Maribor dodano vrednost;
- da je bilo delovanje vodje notranje revizije v ocenjevanem obdobju zelo strokovno, skrbno in korektno.

Letni načrt dela notranje revizije je pripravljen na osnovi analize tveganj v družbi in skupini Elektro Maribor, sprejmeta pa ga uprava in nadzorni svet družbe Elektro Maribor d. d. Notranja revizija o delu in izsledkih tekoče poroča upravi družbe Elektro Maribor d. d. in kvartalno revizijski komisiji. Tako uprava kot revizijska komisija sta obveščeni o vseh izvedenih revizijah, njihovih izsledkih in priporočenih ukrepih oz. izboljšavah. Prejemnik letnega poročila o delu notranje revizije je tudi nadzorni svet družbe Elektro Maribor d. d.

Notranja revizija je v letu 2019 izvedla šest rednih revizijskih pregledov (enega v co-sourcingu s preizkušenim revizorjem informacijskih sistemov) in dve izredni notranji reviziji. V skupini Elektro Maribor je bilo z notranjimi revizijami skupno preverjeno izvajanje desetih procesov.

V letu 2019 je notranja revizija posebno pozornost namenila:

- delovanju notranjih kontrol v področju dostopa do omrežja, in sicer pri izvajanju procesa zagotavljanja storitev menjave dobavitelja električne energije, odklopa oziroma ustavitve distribucije električne energije v skladu z energetske zakonodajo in v procesu obvladovanja stikov z uporabniki storitev (klicni center) v družbi Elektro Maribor d. d.;
- transparentnosti razpisa za direktorja odvisnih družb skupine Elektro Maribor d. d. v letu 2015;
- poslovanju hčerinske družbe OVEN Elektro Maribor d. o. o. v obdobju zadnjih štirih let;
- področju oblikovanja transfernih cen v skupini Elektro Maribor;
- obvladovanju tveganj sprememb politike regulatorja v družbi Elektro Maribor (regulativni okvir 2019–2021);
- izvajanju javnih naročil v družbi Elektro Maribor d. d. s poudarkom na preveritvi postopkov naročanja delovno intenzivnih storitev;

- preveritvi (v co-sourcingu) uspešnosti implementacije oziroma predaje nove informacijske rešitve AX in MX v uporabo družbi Elektro Maribor d. d.;
- preveritvi notranjih kontrol pri zagotavljanju varnosti in zdravja pri delu v skupini Elektro Maribor d. d.

Poleg navedenih poslov je notranja revizija v letu 2019 tekoče spremljala uresničevanje podanih priporočil.

Notranja revizija v okviru posameznih revizijskih pregledov ocenjuje in preverja ustreznost in učinkovitost delovanja notranjih kontrol. Na podlagi izvedenih pregledov v letu 2019 notranja revizija ocenjuje, da je sistem notranjih kontrol v družbi in skupini Elektro Maribor primerno vzpostavljen, obstajajo pa možnosti za izboljšave, na katere napotuje z izdajo priporočil.

7.2 Obvladovanje tveganj²⁰

Obvladovanje tveganj imamo v družbi in skupini Elektro Maribor opredeljeno s Pravilnikom o upravljanju tveganj. Z namenom poenotenja upravljanja tveganj je pravilnik kot vodilo namenjen vsem družbam v skupini Elektro Maribor.

Pojem tveganje opredeljujemo kot možnost nastanka dogodka ali vrste dogodkov, ki lahko ugodno ali pa neugodno vplivajo na doseganje ciljev družbe. V prvem primeru govorimo o priložnosti, v drugem o nevarnosti. Z vzpostavljenim sistemom upravljanja tveganj v družbi opredeljujemo cilje družbe in skupine, opredelimo tveganja, sprejemamo usmeritve obvladovanja tveganj, ocenimo tveganja in jih razvrstimo po pomembnosti, določimo odzive na posamezna tveganja, opredelimo ukrepe za njihovo obvladovanje, posamezna tveganja spremljamo in poročamo o njih. Z obvladovanjem tveganj družba in skupina pravočasno prepoznata možna tveganja, sprejmeta ustrezne ukrepe in tako zmanjšata višino škode, ki bi jo lahko določeno tveganje povzročilo.

V registru tveganj so prepoznana tveganja opredeljena po pomembnosti. Določen je način rednega posodabljanja, ocenjevanja in razvrščanja tveganj, določeni so odzivi na tveganja in odgovorne osebe za njihovo uresničitev, prav tako so določene notranje kontrole kot ključni odziv na tveganja.

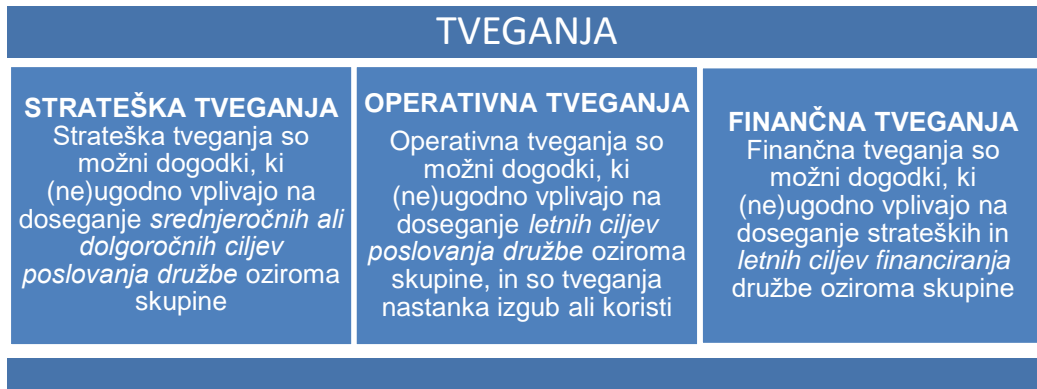
Tveganja se opredeljujejo kot verjetnost, da se bo zaradi različnih možnih dogodkov pripetilo nekaj, kar bo negativno ali pozitivno vplivalo na poslovanje družbe ter s tem na doseganje zastavljenih ciljev. V obeh primerih je treba prepoznati dogodek in ga oceniti. Pri tem upoštevamo negotovost (verjetnost) in izpostavljenost (vpliv). Merila za ocenjevanje tveganj vrednotijo vpliv vrednostno od 10.000 evrov do nad 700.000 evrov in verjetnost za nastanek dogodka enkrat na leto ter od dva do treh dogodkov na dan. S takšnim obvladovanjem tveganj poskuša družba pravočasno prepoznati tveganja in ustrezno ukrepati, da bi tako zmanjšala višino škode, ki jo lahko povzroči določeno tveganje.

Z obvladovanjem tveganj poskušata družba in skupina pravočasno prepoznati tveganja in ustrezno ukrepati, da bi tako zmanjšali višino škode, ki jo lahko določeno tveganje povzroči.

7.2.1 Skupine in vrste tveganj

Tveganja, ki sta jim družba in skupina izpostavljeni, skladno s sprejetim Pravilnikom o upravljanju tveganj, razvrščamo v naslednje skupine:

²⁰ GRI 102-11

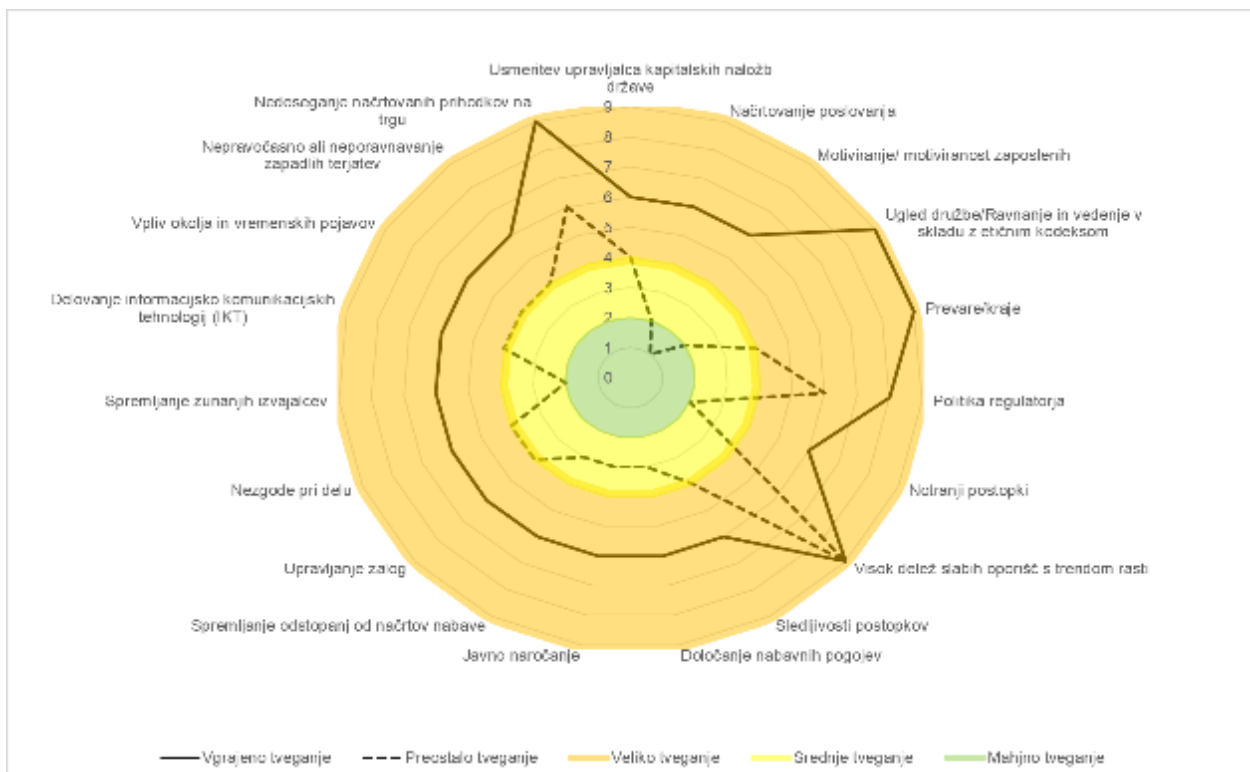


Slika 29: Vrste tveganj

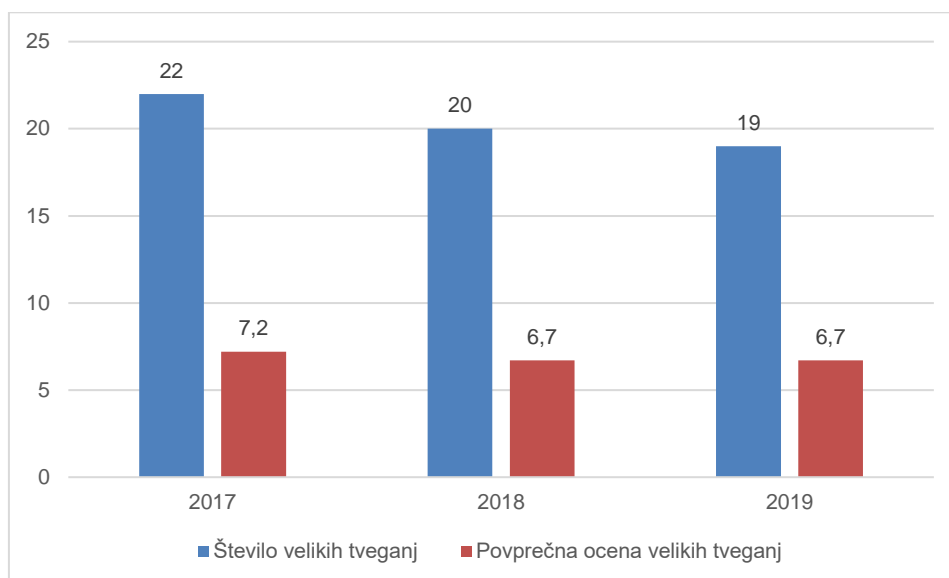
Prepoznana tveganja

V registru tveganj so opredeljena prepoznana tveganja po pomembnosti, izpostavljena pa so prepoznana velika vgrajena tveganja.

Določen je način rednega posodabljanja, ocenjevanja in razvrščanja tveganj, določeni so odzivi na tveganja in odgovorne osebe za njihovo uresničitev, prav tako so določene notranje kontrole kot ključni odziv na tveganja. Vzpostavili smo shemo prevar in s tem zmanjšali verjetnosti nastanka določenih tveganj. Z navedenim se trudimo zmanjševati vplive tveganj na delovanje družbe in skupine. Povprečno vrednost prepoznanih in ocenjenih tveganj smo v primerjavi s preteklim letom tako znižali za nekaj več kot 1,2 %.



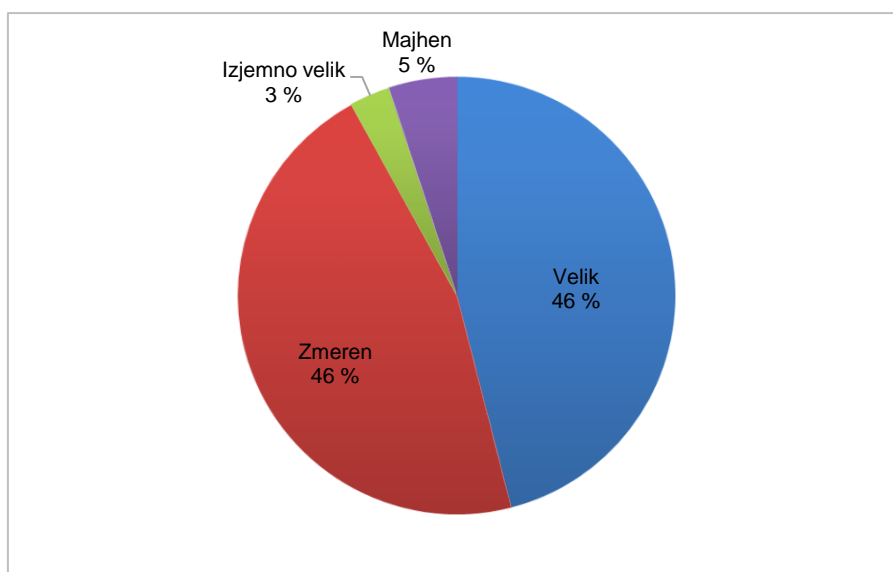
Slika 30: Primerjava velikih tveganj pred in po sprejetih ukrepih



Slika 31: Primerjava velikih tveganj

Tveganja po velikosti vpliva

V družbi in skupini Elektro Maribor na podlagi izvrševanja strategije družbe kontinuirano stremimo k višji oceni zrelosti sistema upravljanja tveganj. Ob doslednem izpolnjevanju vlog in odgovornosti ter s spoštovanjem načel korporativnega upravljanja zmanjšujemo tveganja v družbi.

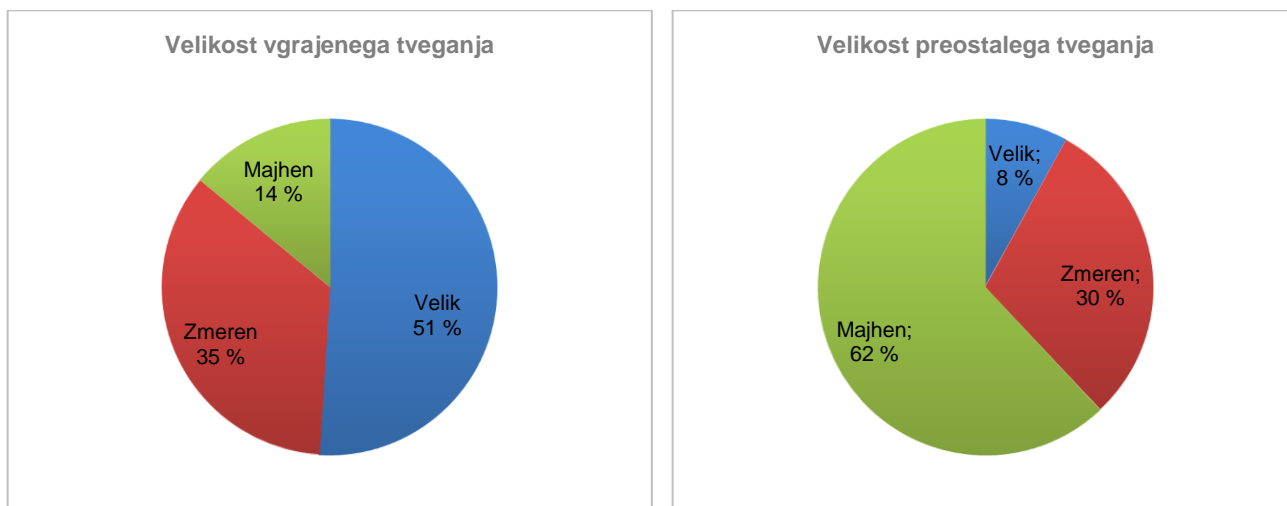


Slika 32: Delež tveganj po velikosti

Zmanjševanje tveganj

S kakovostnim poslovanjem in razvojem zmanjšujemo poslovna, družbena, zaposlitvena in naravna tveganja. Zaposlene, prebivalstvo in okolje varujemo pred tveganji, povezanimi z uporabo energetskih tehnologij. Vlagamo v razvoj in aplikacije novih tehnologij ter spodbujamo učinkovito rabo energije in rabo obnovljivih virov.

Vgrajeno tveganje je tveganje, prepoznano in ocenjeno brez upoštevanja njegovega obvladovanja. Preostalo tveganje je tveganje, prepoznano in ocenjeno z upoštevanjem njegovega obvladovanja.



Slika 33: Delež vgrajenih in preostalih tveganj

Pomembnejši dogodki v letu 2019 z vidika tveganj

V letu 2019 smo v družbi Elektro Maribor d. d. začeli uporabljati nova informacijska programa za podporo poslovanju in upravljanja s sredstvi. Zaradi prehoda v novo okolje je prišlo v procesih do novih aktivnosti, ki so bile popisane s strani lastnikov in skrbnikov procesov. Na izvedenih delavnicah so bile prepoznane nove notranje kontrole ter pregledana in usklajena vsa obstoječa in morebitna nova tveganja (strateška, operativna ter finančna) posameznega področja/procesa.

S strani koordinatorskega tveganja je bil lastnikom tveganj predstavljen noveliran Pravilnik o upravljanju tveganj z vsemi prilogi in intranetna ureditev preglednejšega Registra tveganj in sistema poročanja.

7.2.2 Obvladovanje pomembnejših tveganj

V družbi smo prepoznali naslednja pomembnejša tveganja, katerih obvladovanje opisujemo v nadaljevanju.

Politika regulatorja

Je strateško tveganje, ki ima lahko za posledico zmanjšanje prihodkov za izvajanje regulirane dejavnosti družbe in tudi nedosežen poslovni rezultat. Posledice tveganja so ocenjene kot izjemno velike, saj lahko bistveno vplivajo tako na kratkoročne kot tudi dolgoročne cilje družbe.

Tveganje se obvladuje na način, da uprava prejema redna poročila/odzive na izdane dokumente regulatorja in poročila/odzive na odločitve regulatorja ter izdane odločbe z vseh področij družbe, ki izdelajo in zastopajo strategijo in stališče družbe. Družba aktivno sodeluje v postopkih priprave dokumentov. Oblikujejo se mnenja, pripombe na izdane dokumente in odločitve regulatorja. Mnenja in pripombe se praviloma usklajujejo tudi na ravni GIZ distribucije električne energije. Pristojno področje določi tudi vpliv izdanih odločb regulatorja na poslovni rezultat v tekočem letu, po potrebi lahko predlaga rebalans ali prestrukturiranje poslovnega načrta.

Umeščanje objektov v prostor

Je strateško tveganje, katerega posledice lahko izjemno vplivajo na osnovno dejavnost področja distribucije. Posledice tveganja so ocenjene kot izjemno velike, saj lahko bistveno vplivajo na cilje, povezane z doseganjem ustrezne stopnje kabliranosti omrežja in zazankanosti omrežja.

Umeščanje distribucijskih objektov v prostor je postopek, ki je v veliki meri odvisen od drugih deležnikov, kot so: državni organi, agencije, lokalne skupnosti, mestne uprave ..., ki vodijo postopke umeščanja. Ustrezno obvladovanje se izvaja preko imenovane osebe, ki nadzira in vodi postopke umeščanja energetskih objektov v prostor, kot jih določa regulativa. Za investicije v 110-kilovoltno omrežje se pripravljajo mesečni in kvartalni plani aktivnosti.

Usmeritev upravljavca kapitalskih naložb države

Izpolnjevanje usmeritev upravljavca kapitalskih naložb države predstavlja strateško tveganje. Družba mora, kot gospodarska družba v večinski lasti Republike Slovenije, pri svojem poslovanju upoštevati podane smernice korporativnega upravljanja družb, priporočila in pričakovanja ter letne načrte upravljanja upravljavca neposrednih in posrednih kapitalskih naložb Republike Slovenije.

Tveganje se obvladuje s spremljanjem usmeritev upravljavca kapitalskih naložb države, z upoštevanjem usmeritev pri načrtovanju poslovanja ter s prilagajanjem načrtovanih ciljev družbe spremenjenim oziroma novim usmeritvam ter obdobjim poročanjem družbeniku.

Vrsta nadzornega poročila o ukrepih predstavlja Letni poslovni načrt družbe s projekcijo poslovanja za naslednji dve leti.

Visok delež slabih oporišč

Je operativno tveganje, katerega posledice lahko izjemno vplivajo na osnovno dejavnost področja distribucije. Po ocenah se lahko zgodi verjetno, posledice pa so ocenjene kot velike, ki lahko bistveno vplivajo na cilje, povezane z doseganjem parametrov neprekinjenosti napajanja (SAIDI, SAIFI).

Nepravočasno ukrepanje lahko vpliva na nedoseganje zahtevanih minimalnih standardov kakovosti oskrbe (parametrov neprekinjenosti napajanja (SAIDI, SAIFI), posledica tega pa je lahko delno zmanjšanje upravičenih sredstev iz naslova regulacije s strani Agencije za energijo – vzpodbude, ki odražajo reguliranje s kakovostjo in so lahko pozitivne ali negativne) ter izplačila odškodninskih zahtevkov uporabnikom, kar lahko bistveno negativno vpliva na naše poslovanje.

Ustrezno obvladovanje se izvaja preko povečanega letnega števila obnovljenih oporišč, s proučitvijo možnosti prehoda v podzemno izvedbo, priprave letnih načrtov zamenjav slabih oporišč na osnovi analiz izpadov SN vodov in povečana frekventnost poročanja obvladovanja.

8 ANALIZA POSLOVANJA²¹

V analizi uspešnosti poslovanja prikazujemo finančne podatke in pojasnila tekočega leta v primerjavi z načrtovanimi podatki za leto 2019. Odstopanja glede na preteklo leto so podrobneje obrazložena v računovodskem delu poročila.

8.1 Analiza poslovanja družbe Elektro Maribor d. d.

V letu 2019 smo dosegli oz. presegli skoraj vse zastavljene kratkoročne cilje. Nekoliko nižji, in sicer za 0,2 odstotne točke od načrtovanega, je delež izoliranih nadzemnih SN in NN vodov v nadzemnih SN in NN vodih, vendar pa je, in to je ključno, dosežen cilj 71,5-odstotnega deleža podzemnih in izoliranih nadzemnih SN in NN vodov v vseh SN in NN vodih. Kadar je to možno, namreč praviloma nadzemno SN in NN omrežje nadomeščamo s kabliranim. Nižji od načrtovanega je tudi delež prihodkov na trgu in usredstvenih lastnih proizvodov ter storitev v vseh poslovnih prihodkih, ki je nižji za 1,1 odstotne točke predvsem iz naslova nižjih prihodkov od investicij v lastni režiji, na kar je vplivala tudi dinamika zaposlovanja zaradi povečanega obsega del.

²¹ GRI 201-1

Tabela 8: Realizacija ciljev poslovanja za leto 2019

Kratkoročni cilji	2019	Plan 2019
Dobičkonosnost na sredstva ROA v %	3,7	3,4
EBITDA marža v %	42,2	41,9
Dodana vrednost na povprečno št. zaposlenih iz ur (v 1.000 evrih)	79,5	75,3
Delež izgub na distribuirano energijo v %	4,6	5,0
Delež podzemnih in izoliranih nadzemnih SN in NN vodov v vseh SN in NN vodih v %	71,5	71,5
Delež izoliranih nadzemnih SN in NN vodov v nadzemnih SN in NN vodih v %	40,8	41,0
Delež merilnih mest, vključenih v sistem naprednega merjenja v %	86,4	78,0
Delež prihodkov na trgu in usredstvenih lastnih proizvodov ter storitev v vseh poslovnih prihodkih v %	28,1	29,2
Delež investicijskih vlaganj v neodpisani vrednosti elektroenergetske infrastrukture v %	10,2	10,1

8.1.1 Upoštevanje pričakovanih SDH

V januarju 2019 smo od SDH d. d. prejeli Letni načrt upravljanja kapitalskih naložb za leto 2019 (v nadaljevanju LNU 2019), v katerem so navedeni pričakovani letni cilji in ekonomsko-financični kazalniki za družbo Elektro Maribor d. d.

V letu 2019 smo izpolnili vsa pričakovanja SDH iz LNU 2019, razen meril, ki se nanašajo na tehnične kazalnike kakovosti oskrbe SAIDI in SAIFI in so odvisni predvsem od vremenskih razmer.

8.1.2 Čisti poslovni izid

V letu 2019 je družba Elektro Maribor d. d. realizirala čisti poslovni izid v višini 14.274.681 evrov. Predvsem zaradi spremenjene regulacije dejavnosti je čisti poslovni izid nižji od izida v letu 2018, je pa zaradi obvladovanja in optimizacije stroškov drugi najvišji čisti poslovni izid v zadnjih 25 letih. Načrtovani čisti poslovni izid smo presegli za 9 %. Čisti poslovni izid je boljši predvsem zaradi višjih prihodkov, ki so za 2.011.696 evrov oziroma 2 % višji od načrtovanih v primerjavi s stroški, ki so glede na načrtovane višji le za 1.188.196 evrov oziroma 2 %.

Dobiček pred obdavčitvijo je znašal 15.727.194 evrov in je v primerjavi z načrtovanim višji za 823.500 evrov oziroma za 6 %.

Tabela 9: Čisti poslovni izid družbe Elektro Maribor d. d.

Elementi	2019	Plan 2019	2018	Indeks	
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Poslovni izid iz poslovanja	14.105.310	13.972.942	15.730.306	101	90
Finančni izid	1.696.542	988.832	1.527.217	172	111
Izid iz drugega poslovanja	-74.657	-58.080	-111.986	129	67
Davki	-1.452.513	-1.846.945	-2.197.644	79	66
Čisti poslovni izid	14.274.681	13.056.749	14.947.893	109	95

8.1.3 Prihodki

Skupni prihodki so v letu 2019 glede na načrtovane višji predvsem iz naslova višjih poslovnih in finančnih prihodkov. Največji delež med vsemi prihodki predstavljajo prihodki po pogodbi SODO, ki imajo 65-% delež, kar je enako kot preteklo leto.

Tabela 10: Prihodki družbe Elektro Maribor d. d.

Elementi	2019	Plan 2019	2018	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Poslovni prihodki	83.201.815	81.954.756	86.448.363	102	96
Finančni prihodki	2.169.679	1.432.350	1.962.837	151	111
Drugi prihodki	27.309	0	37.611		73
Skupaj prihodki	85.398.803	83.387.106	88.448.811	102	97

Višji poslovni prihodki v letu 2019 glede na načrtovane so odraz višjih prihodkov iz naslova prodaje storitev na trgu, saj smo kljub veliki konkurenci na trgu bili uspešni v pridobivanju in realizaciji posla na številnih manjših tržnih projektih, višjih prihodkov od odprave rezervacij za pravdne postopke in zaradi prejetih odškodnin od zavarovalnice, ki jih ne načrtujemo.

Rezultat je še toliko bolj opazen, saj v letu 2019 nismo izvajali nobenega večjega tržnega projekta, smo pa bili v boju s konkurenco uspešni v pridobivanju in realizaciji posla na številnih manjših tržnih projektih.

Finančni prihodki so v letu 2019 višji predvsem iz naslova višjih finančnih prihodkov iz deležev v družbah v skupini.

8.1.4 Stroški in odhodki

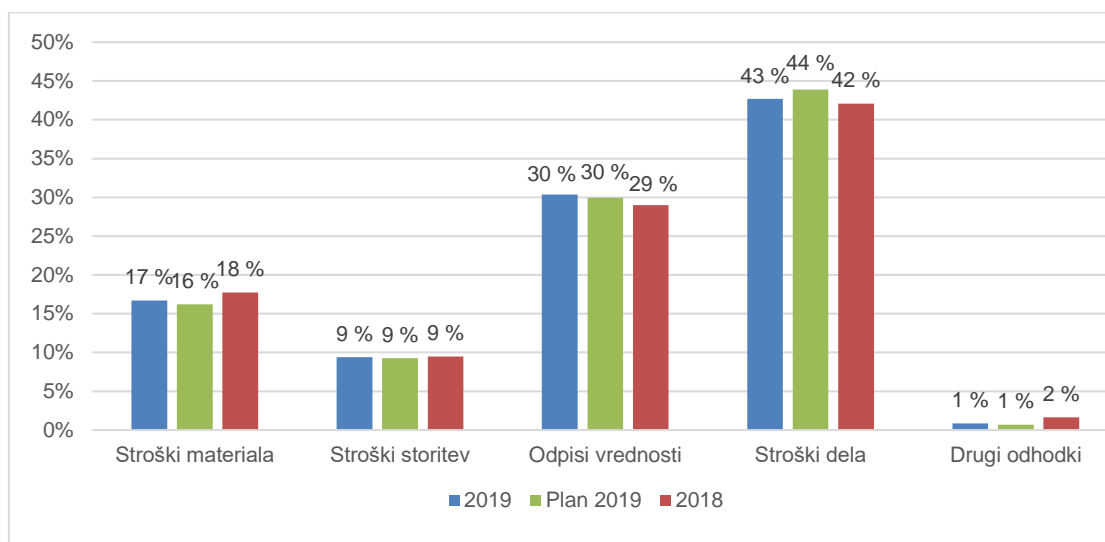
Skupni stroški in odhodki so v letu 2019 glede na načrtovane višji za 1.188.196 evrov, predvsem iz naslova višjih poslovnih stroškov. Poslovni stroški in odhodki (OPEX stroški) so se v letu 2019 povečali za 1.114.692 evrov oziroma 2 % v primerjavi z načrtovanimi.

Tabela 11: Stroški in odhodki družbe Elektro Maribor d. d.

Elementi	2019	Plan 2019	2018	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Poslovni stroški in odhodki	69.096.506	67.981.814	70.718.057	102	98
– stroški materiala	11.552.960	11.016.226	12.551.174	105	92
– stroški storitev	6.497.507	6.295.861	6.717.950	103	97
– odpisi vrednosti	20.966.475	20.348.067	20.515.409	103	102
– stroški dela	29.501.552	29.848.875	29.769.102	99	99
– drugi odhodki	578.012	472.785	1.164.422	122	50
Finančni odhodki	473.137	443.518	435.620	107	109
Drugi odhodki	101.966	58.080	149.597	176	68
Skupaj stroški in odhodki	69.671.608	68.483.412	71.303.274	102	98

Glede na načrtovane so višji stroški materiala, ki so višji predvsem iz naslova višjih stroškov materiala za vzdrževanje ter stroškov materiala pri sanaciji škod, ki jih ne načrtujemo; stroški storitev, ki so višji predvsem iz naslova višjih storitev za nadaljnji obračun; odpisi vrednosti, ki so višji predvsem iz naslova višjih prevrednotovalnih poslovnih odhodkov; in drugi odhodki, ki so višji predvsem iz naslova oblikovanja rezervacij.

V strukturi poslovnih stroškov glede na načrtovane ni prišlo do bistvenega odstopanja. Družba opravlja delovno intenzivno dejavnost, posledično pa predstavlja delež stroškov dela 43 % vseh poslovnih stroškov in odhodkov.



Slika 34: Struktura poslovnih stroškov in odhodkov družbe Elektro Maribor d. d.

Finančni odhodki so v letu 2019 glede na načrtovane višji predvsem iz naslova aktuarskih obresti.

Drugi odhodki so v letu 2019 glede na načrtovane višji predvsem iz naslova odbitnih franšiz in odhodkov, ki se nanašajo na pravdne postopke.

8.1.5 Premoženjsko stanje

Bilančna vsota družbe na dan 31. 12. 2019 znaša 390.758.423 evrov in je glede na načrtovano stanje višja za 3.631.794 evrov oziroma 1 %.

Tabela 12: Bilančna vsota družbe Elektro Maribor d. d.

v evrih	31. 12. 2019	Plan 31. 12. 2019	31. 12. 2018	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Sredstva	390.758.423	387.126.628	377.427.424	101	104
Dolgoročna sredstva	366.207.556	364.666.174	352.203.321	100	104
Kratkoročna sredstva	24.060.141	21.875.882	24.993.586	110	96
Kratkoročne aktivne časovne razmejitev	490.726	584.573	230.517	84	213
Obveznosti do virov sredstev	390.758.423	387.126.628	377.427.424	101	104
Kapital	289.312.301	287.246.304	279.933.132	101	103
Rezervacije in dolgoročne PČR	40.232.696	40.079.394	40.367.502	100	100
Dolgoročne obveznosti	38.979.657	38.351.673	33.859.014	102	115
Kratkoročne obveznosti	21.437.226	20.515.044	22.383.805	104	96
Kratkoročne pasivne časovne razmejitev	796.543	934.212	883.971	85	90

Struktura sredstev se v letu 2019 ni bistveno spremenila. Največji delež predstavljajo dolgoročna sredstva (94 %).

Tabela 13: Struktura sredstev družbe Elektro Maribor d. d.

Postavka v %	31. 12. 2019	Plan 31. 12. 2019	31. 12. 2018
Dolgoročna sredstva	93,72	94,20	93,32
Kratkoročna sredstva	6,16	5,65	6,62
Aktivne časovne razmejitev	0,13	0,15	0,06
Skupaj	100,00	100,00	100,00

V letu 2019 smo za vlaganja v osnovna sredstva namenili za 1.302.073 evrov več sredstev glede na načrtovana vlaganja. Povečanje vlaganj se kaže v največji meri v povečanju robustnosti srednje- in nizkonapetostnega omrežja.

Tabela 14: Vlaganja v osnovna sredstva družbe Elektro Maribor d. d.

	31. 12. 2019	Plan 31. 12. 2019	31. 12. 2018	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Vrednost sredstev – v evrih	347.564.396	344.600.499	333.821.600	101	104
Znesek investicijskih vlaganj družbe – v evrih	32.302.073	31.000.000	31.880.619	104	101
Delež vlaganj v vrednosti sredstev – v %	9,29	9,00	9,55		

Kratkoročna sredstva družbe so na dan 31. 12. 2019 za 2.184.259 evrov oziroma 10 % večja glede na načrtovano stanje in so predvsem posledica večjega stanja denarnih sredstev.

Tabela 15: Kratkoročna sredstva družbe Elektro Maribor d. d.

v evrih	31. 12. 2019	Plan 31. 12. 2019	31. 12. 2018	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Zaloge	2.750.549	2.100.000	2.107.741	131	130
Kratkoročne poslovne terjatve	12.361.762	13.366.048	14.900.121	92	83
Denarna sredstva	8.947.830	6.409.834	7.985.724	140	112
Skupaj	24.060.141	21.875.882	24.993.586	110	96

Obveznosti do virov sredstev družbe na dan 31. 12. 2019 izkazujejo način financiranja sredstev družbe. Največji delež sredstev družbe (74 %) je financiran s kapitalom.

Tabela 16: Struktura obveznosti do virov sredstev družbe Elektro Maribor d. d.

Postavka v %	31. 12. 2019	Plan 31. 12. 2019	31. 12. 2018
Kapital	74,04	74,20	74,17
Rezervacije in dolgoročne PČR	10,30	10,35	10,70
Dolgoročne obveznosti	9,98	9,91	8,97
Kratkoročne obveznosti	5,49	5,30	5,93
Kratkoročne PČR	0,20	0,24	0,23
Skupaj	100,00	100,00	100,00

Kapital družbe je na dan 31. 12. 2019 znašal 289.312.301 evrov in je za 2.065.997 evrov oziroma 1 % višji glede na načrtovanega, kar je predvsem posledica višjih rezerv iz dobička, kot je bilo načrtovano.

Rezervacije in dolgoročne pasivne časovne razmejitve so od načrtovanega stanja višje za 153.302 evrov, kar je predvsem posledica višjih dolgoročnih pasivnih časovnih razmejitev.

V letu 2019 smo se zadolžili v višini 11.000.000 evrov, kot smo načrtovali. Zadolženost je na ravni načrtovane.

Tabela 17: Zadolževanje pri bankah v družbi Elektro Maribor d. d.

v evrih	31. 12. 2019	Plan 31. 12. 2019	31. 12. 2018	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Posojila (kratkoročni + dolgoročni del)	44.650.000	44.650.000	41.809.524	100	107

Stanje kratkoročnih obveznosti je glede na načrtovano stanje višje za 922.181 evrov oziroma 4 % in je predvsem posledica višjih kratkoročnih poslovnih obveznosti.

Tabela 18: Kratkoročne obveznosti družbe Elektro Maribor d. d.

v evrih	31. 12. 2019	Plan 31. 12. 2019	31. 12. 2018	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Kratkoročne poslovne obveznosti	15.051.239	14.162.145	14.194.660	106	106
Kratkoročne finančne obveznosti	6.385.987	6.352.900	8.189.145	101	78
Skupaj	21.437.226	20.515.044	22.383.805	104	96

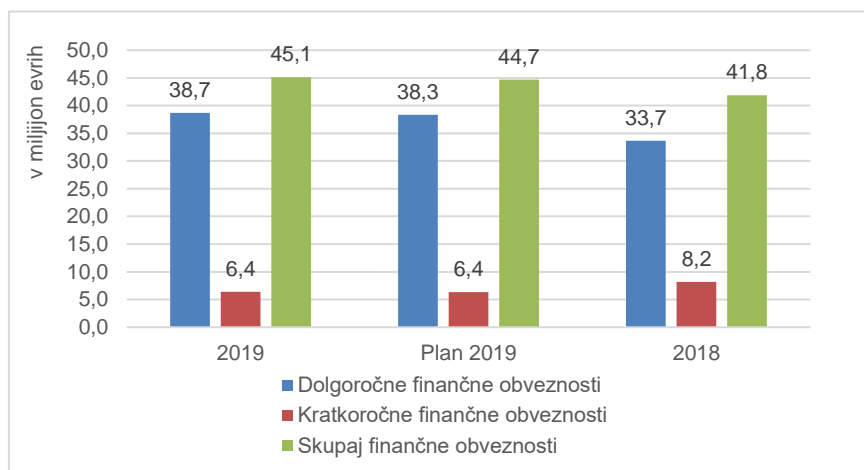
8.1.6 Denarni izid in finančno poslovanje

V letu 2019 je bil denarni izid družbe Elektro Maribor d. d. za 2.446.984 evrov višji od načrtovanega, predvsem zaradi višjih prejemkov pri poslovanju.

Tabela 19: Finančno poslovanje družbe Elektro Maribor d. d.

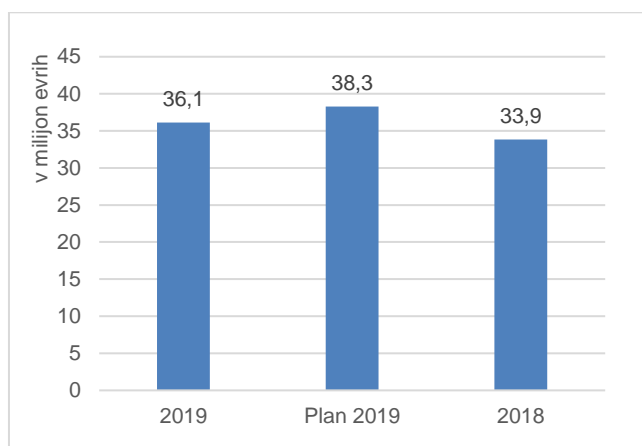
v evrih	2019	Plan 2019	2018	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Denarni tokovi pri poslovanju	14.772.350	11.326.557	13.124.185	130	113
– prejemki pri poslovanju	116.673.870	110.202.899	114.667.433	106	102
– izdatki pri poslovanju	–101.901.520	–98.876.342	–101.543.248	103	100
Denarni tokovi pri investiranju	–11.618.212	–10.798.940	–13.433.706	108	86
– prejemki pri investiranju	2.320.835	1.420.350	2.027.379	163	114
– izdatki pri investiranju	–13.939.047	–12.219.290	–15.461.085	114	90
Denarni tokovi pri financiranju	–2.192.032	–2.012.494	–1.288.659	109	170
– prejemki pri financiranju	11.000.000	11.000.000	11.000.000	100	100
– izdatki pri financiranju	–13.192.032	–13.012.494	–12.288.659	101	107
Denarni izid v obdobju	962.106	–1.484.877	–1.598.180	–65	–60
Končno stanje denarnih sredstev	8.947.830	6.409.834	7.985.724	140	112
Začetno stanje denarnih sredstev	7.985.724	7.894.711	9.583.904	101	83

Celotne finančne obveznosti družbe so ob koncu leta 2019 znašale 45.080.096 evrov, kar je za 1 % več od načrtovane vrednosti.



Slika 35: Finančne obveznosti družbe Elektro Maribor d. d.

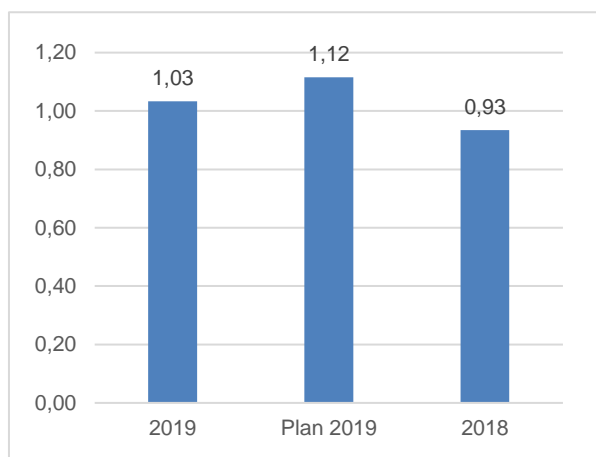
Neto finančni dolg je na dan 31. 12. 2019 znašal 36.132.266 evrov, kar je za 6 % manj od načrtovanega in je posledica višjega stanja denarnih sredstev glede na načrtovano.



Slika 36: Neto finančni dolg družbe Elektro Maribor d. d.

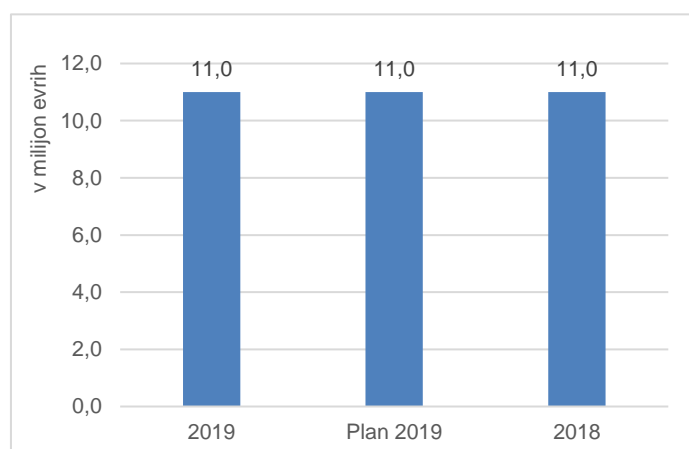
Neto finančni dolg = finančne obveznosti – kratkoročne finančne naložbe – denarna sredstva

Vrednost kazalnika neto finančni dolg na EBITDA v letu 2019 je glede na načrtovano vrednost nižja zaradi nižjega neto finančnega dolga in višjega EBITDA.



Slika 37: Neto finančni dolg / EBITDA

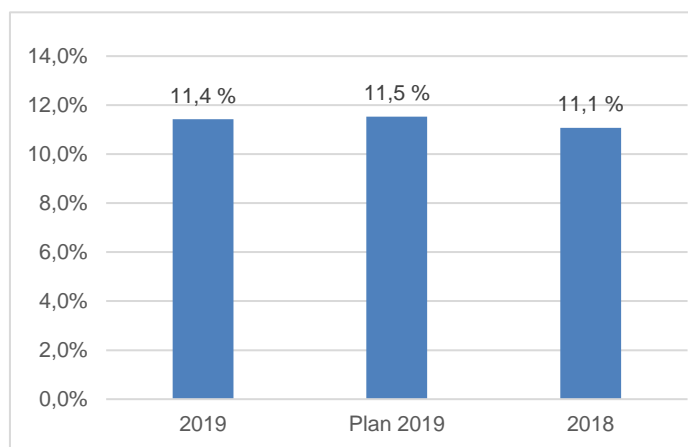
Družba je v letu 2019 najela dolgoročno posojilo za financiranje investicij v skupni višini 11 milijonov evrov. Posojilo je družba najela za dobo desetih let pri komercialni banki v Sloveniji za financiranje izgradnje elektroenergetskih objektov in naprav.



Slika 38: Zadolževanje z dolgoročnimi posojili družbe Elektra Maribor d. d.

Družba Elektro Maribor d. d. v letu 2019 ni najela kratkoročnega posojila.

Stopnja zadolženosti družbe je bila v letu 2019 nižja za 0,1 odstotne točke v primerjavi z načrtom za leto 2019, kar je posledica povečanja vrednosti sredstev ob nespremenjenih finančnih obveznostih do bank.



Slika 39: Stopnja zadolženosti družbe Elektro Maribor d. d.

Stopnja zadolženosti = dolgoročne in kratkoročne finančne obveznosti do bank / sredstva

8.2 Analiza poslovanja skupine Elektro Maribor

8.2.1 Čisti poslovni izid

V skupini Elektro Maribor smo uspešno zaključili poslovanje v letu 2019 in ustvarili čisti poslovni izid v višini 14.021.539 evrov. Glede na načrtovani čisti poslovni izid je dobiček višji za 4 %, glede na preteklo leto pa je nižji za 8 %. K višjemu čistemu poslovnemu izidu glede na načrtovanega so največ prispevali predvsem nižji stroški dela in storitev.

Tabela 20: Čisti poslovni izid skupine Elektro Maribor

v evrih	2019	Plan 2019	2018	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Poslovni izid iz poslovanja	15.979.388	16.026.298	18.195.262	100	88
Finančni izid	-55.577	-309.945	-258.620	18	21
Izid iz drugega poslovanja	-97.915	-81.502	-129.072	120	76
Davki	-1.804.357	-2.157.715	-2.588.678	84	70
Čisti poslovni izid	14.021.539	13.477.136	15.218.892	104	92

8.2.2 Prihodki

Vsi prihodki skupine so v letu 2019 znašali 197.356.230 evrov in so za 8 % višji glede na načrtovane prihodke ter za 11 % višji glede na preteklo leto. Glede na načrtovane prihodke so višji predvsem poslovni prihodki.

Tabela 21: Prihodki skupine Elektro Maribor

v evrih	2019	Plan 2019	2018	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Poslovni prihodki	196.888.514	182.816.865	177.757.849	108	111
Finančni prihodki	436.807	159.301	246.002	274	178
Drugi prihodki	30.909	4.029	46.072	767	67
Skupaj prihodki	197.356.230	182.980.195	178.049.923	108	111

8.2.3 Stroški in odhodki

Vsi stroški in odhodki skupine so v letu 2019 znašali 181.530.335 evrov in so za 8 % višji glede na načrtovane stroške in odhodke ter za 13 % višji glede na preteklo leto. Glede na načrtovane stroške in odhodke so višji predvsem poslovni stroški in odhodki.

Tabela 22: Stroški in odhodki skupine Elektro Maribor

v evrih	2019	Plan 2019	2018	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Poslovni stroški in odhodki	180.909.126	166.790.567	159.562.587	108	113
– stroški materiala in nabavna vrednost prodanega blaga	114.311.318	99.894.622	93.532.827	114	122
– stroški storitev	10.252.332	10.693.764	9.893.305	96	104
– amortizacija in odpisi	22.497.251	22.106.265	22.067.493	102	102
– stroški dela	32.640.688	33.122.759	32.757.724	99	100
– drugi poslovni odhodki	1.207.537	973.157	1.311.238	124	92
Finančni odhodki	492.385	469.246	504.622	56	52
Drugi odhodki	128.824	85.531	175.144	151	74
Skupaj stroški in odhodki	181.530.335	167.345.344	160.242.353	108	113

8.2.4 Premoženjsko stanje

Premoženjsko stanje skupine izkazuje bilanca stanja. Bilančna vsota skupine na dan 31. 12. 2019 znaša 419.418.011 evrov in je za 1 % višja glede na načrtovano stanje ter za 4 % višja glede na stanje v preteklem letu.

Tabela 23: Bilančna vsota skupine Elektro Maribor

v evrih	31. 12. 2019	Plan 31. 12. 2019	31. 12. 2018	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Sredstva	419.418.011	416.124.897	404.016.449	101	104
Dolgoročna sredstva	357.897.866	359.146.374	343.839.770	100	104
Kratkoročna sredstva	61.520.145	56.978.523	60.176.679	108	102
Kapital in obveznosti	419.418.011	416.124.897	404.016.449	101	104
Kapital	296.215.772	296.091.578	287.170.547	100	103
Dolgoročne obveznosti	80.279.540	80.133.813	74.755.697	100	107
Kratkoročne obveznosti	42.922.699	39.899.506	42.090.205	108	102

V strukturi sredstev prevladujejo dolgoročna sredstva. Struktura se z leti bistveno ne spreminja.

Tabela 24: Struktura sredstev skupine

v %	31. 12. 2019	Plan 31. 12. 2019	31. 12. 2018
Dolgoročna sredstva	85,33	86,31	85,11
Kratkoročna sredstva	14,67	13,69	14,89
Skupaj	100,00	100,00	100,00

Obveznosti do virov sredstev skupine na dan 31. 12. 2019 izkazujejo način financiranja sredstev, s katerimi skupina razpolaga. Struktura se z leti bistveno ne spreminja.

Tabela 25: Struktura obveznosti do virov sredstev na dan 31. 12.

v %	31. 12. 2019	Plan 31. 12. 2019	31. 12. 2018
Kapital	70,63	71,15	71,08
Dolgoročne obveznosti	19,14	19,26	18,50
Kratkoročne obveznosti	10,23	9,59	10,42
Skupaj	100,00	100,00	100,00

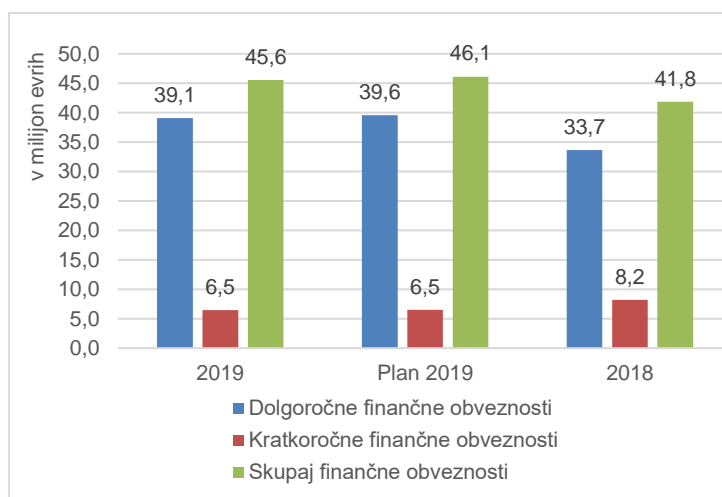
8.2.5 Denarni izid in finančno poslovanje

V letu 2019 smo dosegli denarni izid v višini 395.231 evrov, ki je za 1.154.242 evrov višji od načrtovanega.

Tabela 26: Finančno poslovanje skupine Elektro Maribor

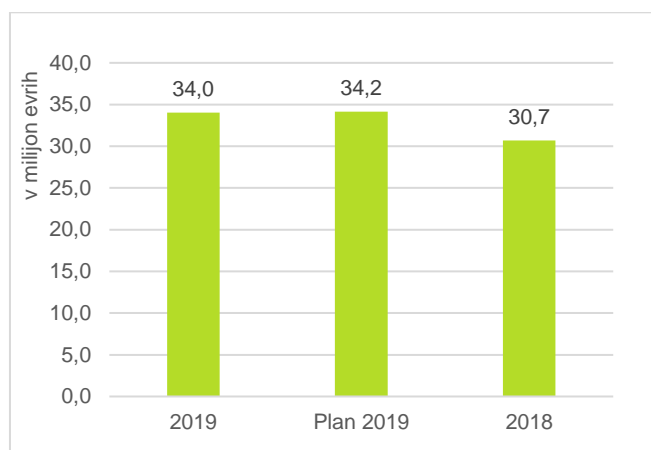
v evrih	2019	Plan 2019	2018	Indeks 1 / 2	Indeks 1 / 3
	1	2	3		
Denarni izid pri poslovanju	16.953.563	15.692.567	14.782.416	108	115
– prejemki pri poslovanju	338.540.037	321.479.723	312.893.324	105	108
– izdatki pri poslovanju	-321.586.474	-305.787.156	-298.110.908	105	108
Denarni izid pri investiranju	-14.224.569	-15.872.326	-16.091.079	90	88
– prejemki pri investiranju	168.569	502	118.407	-	142
– izdatki pri investiranju	-14.393.138	-15.872.828	-16.209.486	91	89
Denarni izid pri financiranju	-2.333.763	-579.252	-1.288.659	403	181
– prejemki pri financiranju	11.000.000	12.500.000	11.000.000	88	100
– izdatki pri financiranju	-13.333.763	-13.079.252	-12.288.659	102	109
Denarni izid v obdobju	395.231	-759.011	-2.597.322	-52	-15
Končno stanje denarnih sredstev	11.524.296	11.960.765	11.129.065	96	104

Celotne finančne obveznosti skupine so ob koncu leta 2019 znašale 45.561.528 evrov in so za 1 % nižje od načrtovanih ter za 9 % višje glede na preteklo leto.



Slika 40: Finančne obveznosti skupine Elektro Maribor

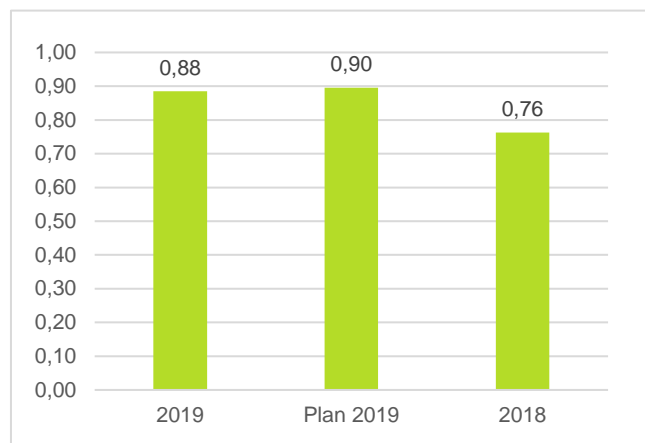
Neto finančni dolg je na dan 31. 12. 2019 znašal 34.037.232 evrov in je na ravni načrtovanega ter za 11 % višji glede na preteklo leto.



Slika 41: Neto finančni dolg skupine Elektro Maribor

Neto finančni dolg = finančne obveznosti – kratkoročne finančne naložbe – denarna sredstva

Neto finančni dolg na EBITDA je znašal 0,88 in je za 1 % nižji od načrtovanega ter za 16 % višji glede na preteklo leto.



Slika 42: Neto finančni dolg / EBITDA skupine Elektro Maribor

9 POMEMBNEJŠI POSLOVNI DOGODKI PO KONCU POSLOVNEGA LETA

Pogodba o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za distribucijskega operaterja

V letu 2020 smo z družbo SODO d. o. o. podpisali Pogodbo o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za distribucijskega operaterja ter Aneks št. 1 k tej pogodbi. Določila pogodbe in Aneksa št. 1 veljajo od 1. 1. 2019.

Tožba delničarja

Delničar družbe Elektro Maribor d. d. Ampelus Holding Limited je v letu 2015 na Okrožno sodišče v Mariboru vložil predlog za imenovanje izrednega revizorja na podlagi 322. čl. ZGD-1. Predlagatelj je v svojem predlogu navajal, da naj bi bilo izvedeno napačno ovrednotenje amortizacije, zaradi katere naj bi bila opredmetena osnovna sredstva v nekaterih primerih knjigovodsko ovrednotena v višini 0, dejanska vrednost pa naj bi bila bistveno višja. Okrožno sodišče v Mariboru je predlogu ugodilo in imenovalo izredno revizorko. Zoper sklep o imenovanju izredne revizorke je družba vložila pritožbo. Po več pravnih dejanjih na dan 31. 12. 2019 s strani Okrožnega sodišča, ki odloča v predmetni zadevi, ni bila izdana odločitev o opravljeni izredni reviziji opredmetenih osnovnih sredstev v družbi Elektro Maribor d. d.

Februarja 2020 je Okrožno sodišče v Mariboru izdalo Poročilo o opravljeni izredni reviziji opredmetenih osnovnih sredstev družbe Elektro Maribor d. d., ki med drugim vsebuje naslednje ugotovitve:

- Družba pri izkazovanju in vrednotenju postavk v računovodskih izkazih pravilno in neposredno uporablja določila SRS.
- Revizorji, ki so opravili izredno revizijo, ugotavljajo, da razlika med knjigovodsko in ocenjeno vrednostjo opredmetenih osnovnih sredstev ne predstavlja materialno pomembnega zneska.

Revizorji, ki so opravljali izredno revizijo, so ugotovili, da na podlagi nematerialnih razlik med knjigovodskimi in ocenjenimi poštenimi vrednostmi v letih 2016 in 2017, uporabljenih računovodskih usmeritev ter nespremenjenih amortizacijskih stopenj v opazovanem obdobju, ni indicev, ki bi nakazovali, da bi bila vrednost postavke opredmetenih osnovnih sredstev v računovodskih izkazih, ki so sestavni del sprejetega letnega poročila v letu 2014, bistveno podcenjena.

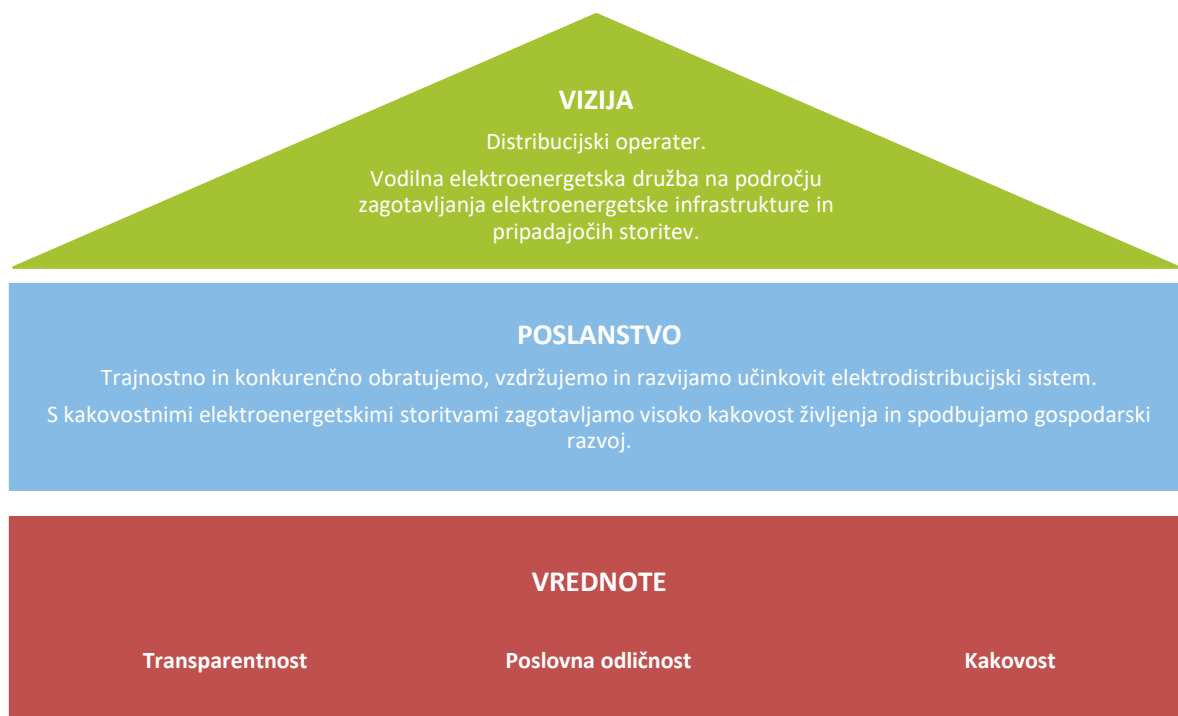
10 RAZVOJNA STRATEGIJA

10.1 Pričakovani razvoj

Pričakovani razvoj družbe imamo opredeljen v naslednjih dokumentih: Strategija družbe Elektro Maribor d. d., Strategija tehnično tehnološkega razvoja distribucijskega elektroenergetskega sistema družbe Elektro Maribor d. d. za obdobje 2015–2030, Letni poslovni načrt družbe in skupine Elektro Maribor za leto 2020 s projekcijo poslovanja za leti 2021 in 2022 ter Razvojni načrt distribucijskega omrežja Elektro Maribor d. d. za obdobje od leta 2019 do 2028.

Strategija družbe

Družba ima svoje poslanstvo, vizijo in vrednote opredeljene v Strategiji družbe. Pri poslovanju upoštevamo zastavljeno strategijo, ki jo bomo usklajevali glede na nova dejstva strateških dokumentov na ravni države, zlasti Energetskega koncepta Slovenije in na podlagi sprejetih aktov ter relevantnih regulativ. Uresničevanje strategije letno preverjamo.



Slika 43: Vizija, poslanstvo in vrednote

Letni poslovni načrt 2020

Nadzorni svet družbe Elektro Maribor d. d. je na svoji redni seji, dne 10. oktobra 2019, podal soglasje k Letnemu poslovnemu načrtu družbe in skupine Elektro Maribor za leto 2020 s projekcijo poslovanja za leti 2021 in 2022 (v nadaljevanju LPN 2020).

LPN 2020 smo pripravili v skladu s Strategijo družbe Elektro Maribor d. d. Pri pripravi smo upoštevali tudi pričakovane cilje ter ekonomsko finančne kazalnike, ki izhajajo iz Letnega načrta upravljanja kapitalskih naložb države za leto 2019 ter Priporočil in pričakovani Slovenškega državnega holdinga d. d.

Pri načrtovanju smo dali velik poudarek učinkovitemu in uspešnemu poslovanju z obvladovanjem stroškov, kar se odraža v 2 % višjem poslovnem izidu iz poslovanja in 0,7 odstotne točke višji EBITDA marži glede na oceno poslovanja za leto 2019. V letu 2020 bomo nadaljevali z vlaganji v elektroenergetsko infrastrukturo, ki bo zagotavljala kakovostno in zanesljivo oskrbo uporabnikov električne energije.

Glavni izzivi družbe v letu 2020 bodo predvsem:

- Skrb za trajno in nepretrgano, varno in zanesljivo obratovanje ter razvoj in vzdrževanje učinkovitega elektrodistribucijskega sistema, ki predstavlja infrastrukturo trajnostnega razvoja.
- Povečanje robustnosti, jakosti in naprednosti elektrodistribucijskega sistema z realizacijo načrtovanih investicijskih vlaganj.
- Realizacija prihodkov iz naslova izvajanja investicij v lastni režiji in prihodkov na trgu.

Tabela 27: Ključni cilji družbe Elektro Maribor 2020

		Plan 2020
Donosnost na sredstva ROA v %	≥	3,4
EBITDA marža v %	≥	42,6
Dodana vrednost na povp. št. zap. iz ur (v 1.000 evrih)	≥	76,5
Delež izgub na distribuirano energijo v %	≤	4,8
Delež podzemnih in izoliranih nadzemnih SN in NN vodov v vseh SN in NN vodih %	≥	72,1
Delež izoliranih nadzemnih SN in NN vodov v nadzemnih SN in NN vodih v %	≥	41,8
Delež merilnih mest, vključenih v sistem naprednega merjenja v %	≥	90,0
Delež prihodkov na trgu in usredstvenih lastnih proizvodov in storitev v vseh poslovnih prihodkih v %	≥	29,7
Delež investicijskih vlaganj v neodpisani vrednosti elektroenergetske infrastrukture v %	≥	9,4

Dolgoročni načrt razvoja omrežja

V Strategiji tehnično tehnološkega razvoja družbe so zapisani strateški cilji s področja tehnično tehnološkega razvoja distribucijskega elektroenergetskega sistema. Te družba udejanja skozi Razvojni načrt omrežja (RN), ki se mora skladno z zakonodajo izdelati vsaki dve leti za obdobje 10 let. Zadnji izdelan in s strani pristojnega ministrstva potrjen RN je bil izdelan za obdobje od 2019 do 2028.

10.2 Aktivnosti na področju raziskav in razvoja

Uvajanje sistema naprednega merjenja (AMI)

V Elektro Maribor d. d. je v sistem naprednega merjenja vključenih že 86 % vseh merilnih mest, tj. 189.925 na oskrbnem območju družbe. V skladu z Uredbo o ukrepih in postopkih za uvedbo in povezljivost naprednih merilnih sistemov električne energije bodo v sistem naprednega merjenja najkasneje do konca leta 2025 vključena vsa merilna mesta.

Izgradnja sistema naprednega merjenja je za Elektro Maribor, kakor tudi za uporabnike distribucijskega omrežja električne energije in širše družbeno okolje, izjemnega pomena. Z investicijo bodo poleg vseh akterjev na trgu koristi deležni tudi vsi uporabniki omrežja, ki bodo vključeni v napredni merilni sistem. S to investicijo bomo pri

uporabnikih sistema, kakor pri drugih ključnih akterjih na trgu električne energije, spodbudili aktivnejše prilagajanje razmeram na trgu.

Projekt zamenjave števecv električne energije s pametnimi števci sofinancirata Evropska unija iz Kohezijskega sklada in Republika Slovenija. Namen operacije je:

- nakup in vgradnja pametnih števecv električne energije in pripadajoče komunikacijske opreme (komunikacijski moduli in podatkovni zbiralniki);
- nakup programske opreme, programske ter strojne opreme za obdelavo podatkov naprednega merilnega sistema;
- izobraževalne vsebine in marketinške aktivnosti.



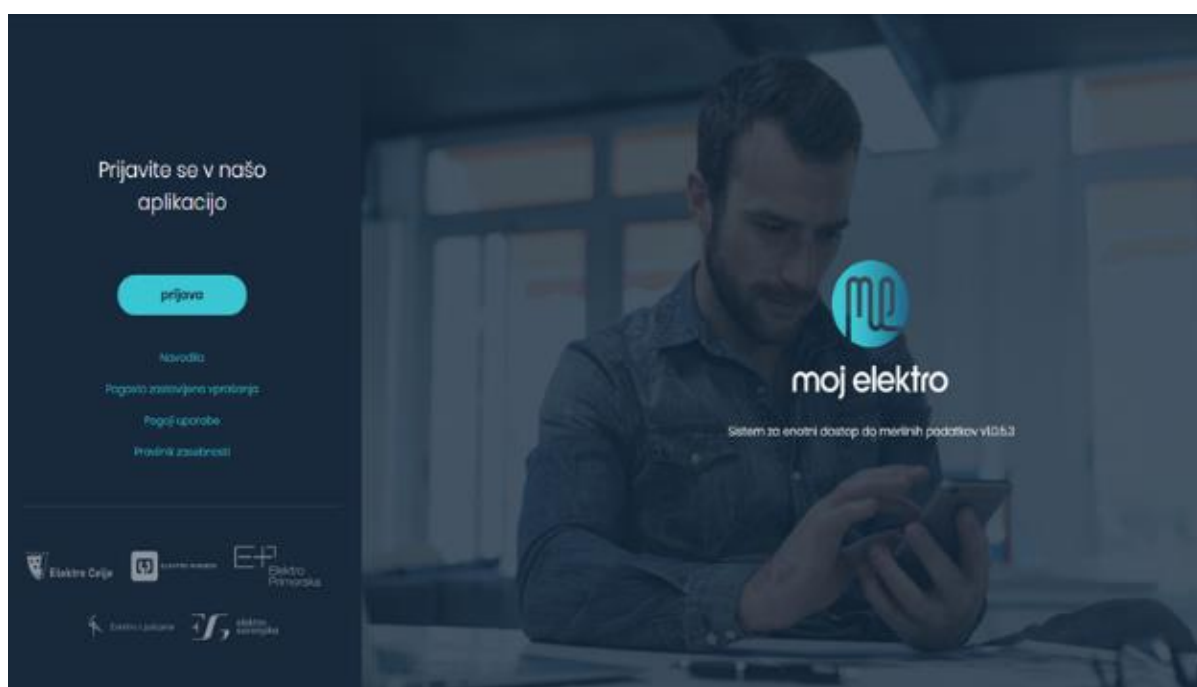
Slika 44: Logotip Kohezijskega sklada Evropske unije

V sodelovanju z Akademijo distribucije smo v sklopu izobraževalnih vsebin za naše uporabnike pripravili dva videa na temo pametnih števecv. Videa sta na voljo na YouTube kanalu Elektro Maribor.

Povezava: <https://www.youtube.com/channel/UCcOR4y7DiPK7cS6ococ0OEA>

Projekt SEDMp (Sistem za enoten dostop do merilnih podatkov) – aplikacija Moj Elektro

Gre za skupen projekt vseh petih elektrodistribucij. Rezultat je spletna in mobilna aplikacija za dostop do merilnih in drugih podatkov. Spremembe na trgu z električno energijo zahtevajo uvedbo novih tehnologij in digitalizacijo energetskega sektorja, kar bo uporabnike distribucijskega sistema spodbudilo k še aktivnejši vlogi. Pri tem je ključno zagotavljanje enostavnega in enotnega dostopa do merilnih in drugih podatkov uporabnikov sistema ter učinkovito upravljanje le-teh. Jeseni 2019 je tako za uporabnike zaživela nova brezplačna spletna in mobilna aplikacija Moj Elektro. Sistem za enoten dostop do merilnih podatkov predstavlja skupaj s sistemskimi števci, komunikacijskimi povezavami in naprednimi merilnimi centri elektrodistribucijskih podjetij del naprednega merilnega sistema.



Slika 45: Aplikacija Moj Elektro

Projekt IoT Energetska podatkovna infrastruktura

Skupaj s partnerjem Iskraemeco smo bili uspešni na javnem razpisu »Spodbude za raziskovalno razvojne projekte 2« v prednostni skupini Pametna mesta in skupnosti za projekt »IoT Energetska podatkovna infrastruktura«. V okviru projekta je bila zaključena prva naloga priprave analize problematike in predlogi tehničnih rešitev.

NEDO

Aktivno smo sodelovali pri triletnem slovensko-japonskem razvojnem projektu pametnih omrežij, ki se je uspešno zaključil v letu 2019. Družba Elektro Maribor d. d. je bila kot izvajalec nalog operaterja distribucijskega omrežja ključni partner pri izvajanju prve faze slovensko-japonskega razvojnega projekta, ki je potekal pod vodstvom družbe ELES d. o. o. in v sodelovanju z japonsko agencijo NEDO. Za uvajanje najnovejših tehnoloških rešitev so skrbeli: japonsko podjetje Hitachi, slovensko podjetje Solvera Lynx in druga slovenska podjetja, ponudniki tehnoloških rešitev in raziskovalne organizacije, kot je Elektroinštitut Milan Vidmar. V okviru prve faze tega projekta sta na območju družbe Elektro Maribor d. d. potekala dva funkcionalna sklopa: projekt izravnave konic in prilagajanja odjema na področju RTP Breg, ki je potekal pod imenom »Premakni porabo«, ter v okviru digitalizacije elektroenergetike projekt naprednega upravljanja distribucijskega sistema oziroma »DMS«.

Projekt PAKT

V okviru izvajanja projekta »Pametne naprave, modeli ter platforme v aktivnem omrežju« (okrajšava PAKT) smo na območju dveh transformatorskih postaj zamenjali obstoječe elektromehanske števec z novimi najsodobnejšimi sistemskimi števci električne energije proizvajalca Iskraemeco d. d. in merilna mesta vključili v nov HES (angl. Head End System, Sistem za zajem podatkov iz števec) SEP2W razvojne verzije, ki nastaja v okviru projekta iEDI. Družba Elektro Maribor d. d. konzorciju partnerjev v projektu zagotavlja pilotno/demonstracijsko okolje za testiranje novorazvitih ali izboljšanih proizvodov, procesov ter storitev v realnem okolju. Skupaj s partnerji želimo razviti in v realnem okolju preskusiti nove komunikacijske module za povezovanje sistemskih števec z merilnim centrom Elektro Maribor, sistemi pametnega doma in sistemom nove trgovalne platforme z energijo. Od septembra do decembra so potekale SLA (angl. service-level agreement) meritve uspešnosti zajema merilnih in ostalih podatkov z G3 PLC (angl. Power Line Carrier, Prenos podatkov po energetskega omrežju) komunikacijsko tehnologijo. V decembru smo na vseh števcih zamenjali komunikacijski modul G3 PLC z radijskimi GPRS/LTE Cat-1 moduli.

Akademija distribucije

V letu 2019 je Akademija distribucije Elektro Maribor izvajala aktivnosti izobraževanja, usposabljanja na številnih področjih z namenom krepitve in izmenjave notranjega znanja zaposlenih ter prepoznavnosti družbe Elektro Maribor v energetskega in družbenem okolju s strokovnimi posveti, dogodki in predvsem povezovanji s šolskim sistemom, lokalno skupnostjo in zavodi.

V okviru priprave strateških razvojnih dokumentov smo izvedli štiri posvete iz strokovnih vsebin in usmeritev za pripravo Nacionalnega energetskega podnebnega načrta ter Celovite presoje vplivov na okolje. S takšnimi posveti izkazujemo družbeno odgovornost stroke in želimo prispevati k javnemu dialogu v procesu priprave energetskega strateških razvojnih dokumentov. Sodelovali smo pri organizaciji zgodovinskega simpozija z aktivno udeležbo s prispevkom o prvi žarnici in začetkom elektrifikacije v Sloveniji.

Ob svetovnem dnevu Zemlje smo v sodelovanju z Domom starejših Rakičan, Srednjo poklicno in tehnično šolo Murska Sobota ter Osnovno šolo III Murska Sobota organizirali medgeneracijski dan. Poudarili smo pomen okolju prijazne tehnologije, ki je osnova prehoda v nizkoogljično družbo.

Ob Evropskem tednu mobilnosti smo organizirali dogodek za zaposlene, v okviru katerega smo si ogledali pomembne distribucijske objekte in zgodovinska obeležja v centru mesta Maribor. S tem smo izkazali podporo sloganu Evropskega tedna mobilnosti »gremo peš« in se pridružili številnim aktivnostim v Sloveniji.

Pristopili smo k projektu »Kompetenčni center za razvoj kadrov na področju energetike, KOC Energija« in s partnerskimi podjetji pridobili možnosti strokovnega izobraževanja ter usposabljanja.

11 DISTRIBUCIJA ELEKTRIČNE ENERGIJE

V skladu z EZ-1 opravljamo v družbi Elektro Maribor d. d. kot lastnik elektroenergetske infrastrukture regulirano dejavnost. Z družbo SODO, ki ima koncesijo za izvajanje gospodarske javne službe dejavnosti distribucijskega operaterja, poslujemo na osnovi Pogodbe o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za sistemskega operaterja distribucijskega omrežja električne energije (v nadaljevanju pogodba SODO). Na podlagi omenjene pogodbe družba SODO z vsakim lastnikom elektroenergetske infrastrukture sklepa letne anekse k pogodbi, v katerih je določen način obračunavanja uporabe sistema, najemnine za infrastrukturo in izvajanja storitev. V letu 2020 smo z družbo SODO podpisali pogodbo in Aneks št. 1 k pogodbi, ki se nanašata na regulativno obdobje 2019–2021.

Regulator slovenskega energetskega trga je Agencija za energijo, ki spremlja, usmerja in nadzira izvajalce energetske dejavnosti. V letu 2019 je pričel veljati novi regulativni okvir za obdobje 2019–2021, in sicer na osnovi Akta o metodologiji za določitev regulativnega okvira in metodologiji za obračunavanje omrežnine za elektrooperaterje (Ur. l. RS, št. 46/18, 47/18-popr., 86/18, 76/19, 78/19-popr.). Vrednostni regulativni okvir za obdobje 2019–2021 je Agencija za energijo določila z odločbo št. 211-42/2018-58/452 (v nadaljevanju odločba).

Regulativni okvir je vrednostna opredelitev upravičenih stroškov, omrežnine, drugih prihodkov iz izvajanja dejavnosti, presežkov ali primanjkljajev omrežnine iz preteklih let.

11.1 Obratovanje distribucijskega sistema²²

Kazalniki kakovosti oskrbe, posebej tisti, ki so posledica lastnih vzrokov, posredno kažejo kondicijo našega omrežja in se izboljšajo, če se omrežje ustrezno obnovi oziroma izvede v izolirani bodisi podzemni bodisi zračni izvedbi.

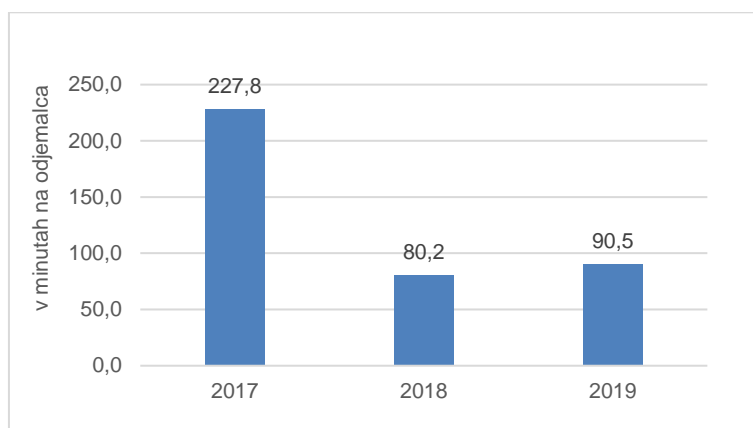
V letu 2019 se je kakovost oskrbe odjemalcev z električno energijo na območju, ki ga oskrbujemo z električno energijo in jo merimo s parametri SAIDI, SAIFI in MAIFI, poslabšala, kar je predvsem posledica neugodnih vremenskih razmer v letu 2019. V letu 2019 je bilo na oskrbnem območju družbe Elektro Maribor d. d. evidentiranih 27 havarijskih dni oziroma dni z izrednimi vremenskimi razmerami. Enako število dni je sicer bilo tudi leto pred tem, pri čemer pa so kazalniki neprekinjenosti napajanja v letu 2019 nekoliko slabši. V letu 2019 je bilo zaradi narave havarij prizadet širši obseg elektroenergetske infrastrukture kot leta 2018, ko so bile havarije večinoma lokalnega značaja. Posledica havarij na širšem območju ima v letu 2019 zato slabše vrednosti kazalnikov SAIDI in SAIFI kot leta 2018.

Parametra SAIDI in SAIFI sta parametra neprekinjenosti napajanja, ki sta predpisana s strani Agencije za energijo RS. Do leta 2015 sta se parametra SAIDI in SAIFI spremljala enotno za celotno oskrbovalno območje. Od leta 2016 dalje je Agencija za energijo RS opredelila ločeno spremljanje kazalnika SAIDI in SAIFI za lastne vzroke, in sicer ločeno za urbano in ruralno območje ter določila tudi njihove ciljne vrednosti, ki so osnova za vsakoletno ocenjevanje uspešnosti izvajanja oskrbe oziroma izračun faktorja kakovosti oskrbe, ki v obliki spodbud/sankcij vpliva na določitev višine upravičenih reguliranih stroškov.

SDH je kazalnike kakovosti oskrbe SAIFI, SAIDI in MAIFI vključil tudi v Merila za merjenje uspešnosti poslovanja družb s kapitalno naložbo države. Njihove ciljne vrednosti letno določa SDH v okviru LNU.

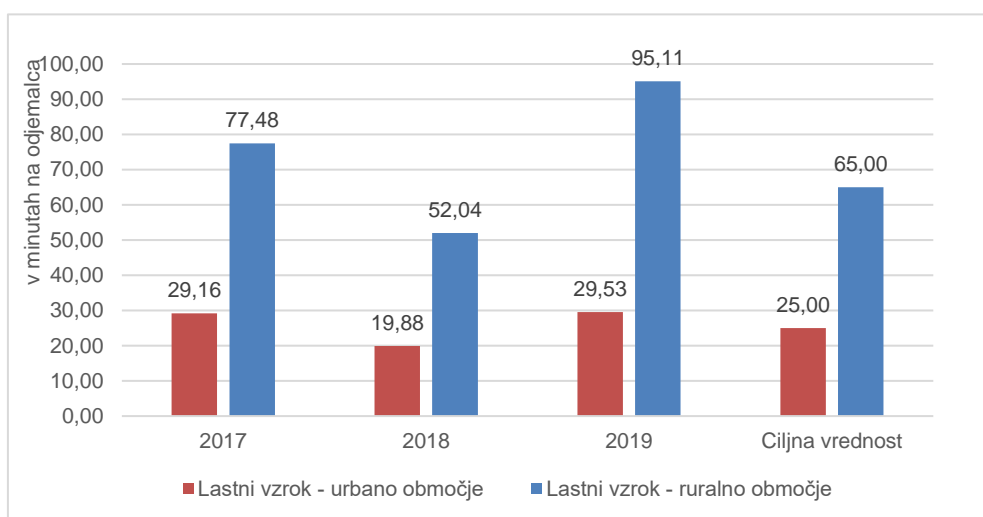
Faktor SAIDI: z njim merimo povprečni čas nenačrtovanih izpadov napajanja za vsakega odjemalca na distribucijskem sistemu družbe; šteje se v minutah.

²² GRI 417-2



Slika 46: Gibanje skupnih faktorjev SAIDI

Dosežen skupni kazalnik SAIDI, ki je s strani uporabnika tudi najbolj merodajen (sestavljen je iz lastnih vzrokov, višje sile in tujih vzrokov), v višini 90,5 minute/odjemalca, je nekoliko slabši kot v letu 2018, hkrati pa bistveno boljši kot v letu 2017.

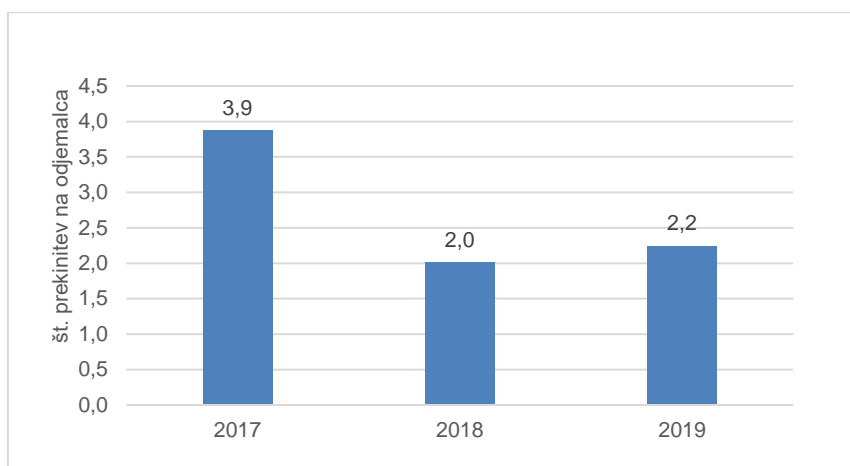


Slika 47: SAIDI lastni vzrok – povprečen čas nenačrtovanih prekinitev, daljših od treh minut na odjemalca

Ob pregledu izpadov iz lastnih vzrokov pri faktorju SAIDI, ločeno na urbano in ruralno območje, so posledično rezultati tudi slabši kot v letu 2018, in sicer za 48,5 % pri lastnih vzrokih za urbano območje in 82,7 % pri lastnih vzrokih za ruralno območje. Dosežene vrednosti iz naslova lastnega vzroka so v letu 2019 glede na ciljne vrednosti, ki jih je določila Agencija za energijo na urbanem območju, višje za 18,1 % in za 46,3 % višje na ruralnem območju.

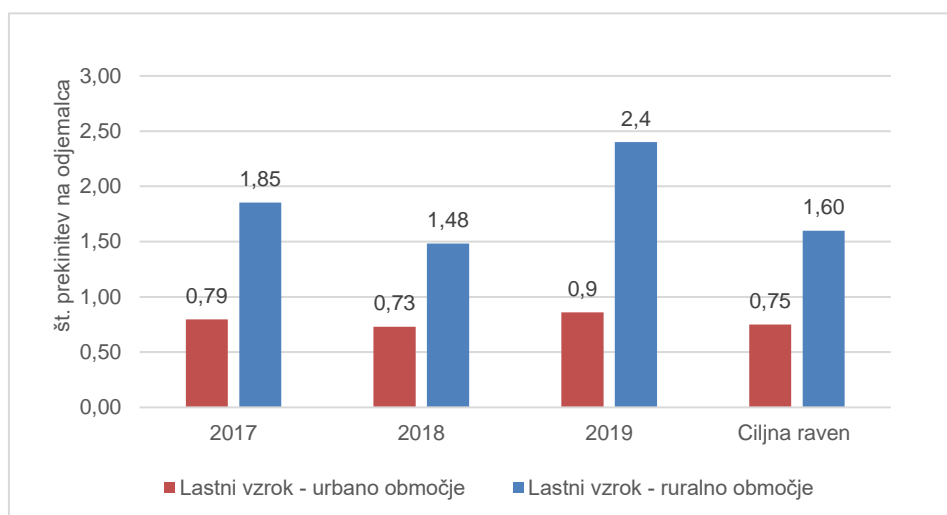
Faktor SAIFI: z njim merimo povprečno število nenačrtovanih izpadov napajanja za vsakega odjemalca na distribucijskem sistemu družbe; ta faktor nima enote.

Dosežen skupni kazalnik SAIFI (sestavljen iz lastnih vzrokov, višje sile in tujih vzrokov) na celotnem oskrbnem območju družbe v letu 2019 je bil 2,24 prekinitev/odjemalca in je za 11,4 % višji od vrednosti v letu 2018.



Slika 48: Gibanje skupnih faktorjev SAIFI

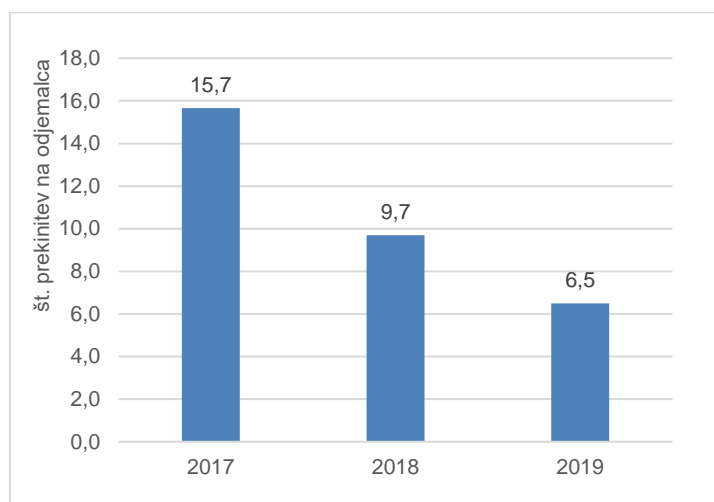
Dosežen skupni kazalnik SAIFI, ki je s strani uporabnika tudi najbolj merodajen (sestavljen je iz lastnih vzrokov, višje sile in tujih vzrokov), v višini 2,2 prekinitev/odjemalca, je nekoliko slabši kot v letu 2018, hkrati pa bistveno boljši kot v letu 2017.



Slika 49: SAIFI lastni vzrok – povprečno število izpadov, daljših od treh minut na odjemalca

Ob primerjavi lastnih vzrokov izpadov pri faktorju SAIFI, ločeno na urbano in ruralno območje, so rezultati slabši kot v letu 2018, in sicer za 17,8 % za urbano območje in za 62,2 % za ruralno območje. Dosežene vrednosti SAIFI iz naslova lastnega vzroka so v letu 2019 glede na ciljne vrednosti, ki jih je določila Agencija za energijo na urbanem območju, višje za 14,6 % in za 50 % višje na ruralnem območju.

Faktor MAIFI: z njim merimo kratkotrajne izpade, ki so pogosti pri nevihtah, ko se poveča število avtomatskih ponovnih vklopov; šteje se v število prekinitev, ki so krajše od treh minut.



Slika 50: Gibanje faktorja MAIFI

Ob primerjavi kratkotrajnih izpadov/odjemalca so rezultati boljši kot v letu 2018. Prav tako so dosežene ciljne vrednosti upravljavca kapitalskih naložb države v LNU 2019. Vrednost faktorja MAIFI je v letu 2019 glede na leto 2018 nižja za 33 % oziroma za 3,2 izpada na odjemalca manj.

11.2 Komercialna kakovost²³

Komercialna kakovost je kakovost netehničnih storitev, ki jih družba Elektro Maribor d. d. izvaja za uporabnike distribucijskega omrežja. Meri se z odzivnim časom za izvedbo posamezne storitve. Storitve za uporabnike distribucijskega omrežja so regulirane s strani Agencije za energijo z naslednjima vrstama komercialne kakovosti:

- Zajamčeni standardi komercialne kakovosti, ki uporabniku jamčijo določen odzivni čas ponudnika storitve (povprečni čas za aktiviranje priključka, odpravo okvare števca, odgovore na pisna vprašanja in pritožbe).
- Sistemski standardi komercialne kakovosti, ki uporabniku jamčijo kakovost nekaterih storitev s povprečnimi vrednostmi, ki so določene za posamezno področje storitev (izdaja soglasja in pogodbe za priključitev, reševanje odstopanj in pritožb v zvezi s kakovostjo napetosti).

V letu 2019 beležimo izjemno rast potreb po sistemskih storitvah v primerjavi z letom 2018 (soglasja za priključitev – 27-odstotna rast, pogodbe o priključitvi – 29-odstotna rast). Kljub navedenemu so kazalniki sistemskih storitev za leto 2019, razen kazalnika za soglasja, znotraj predpisanih vrednosti.

Uspešno smo reševali tudi slabe napetostne razmere, vključno s tistimi, katerih posledica so bile moteno delovanje toplotnih črpalk in sončnih elektrarn za potrebe samooskrbe.

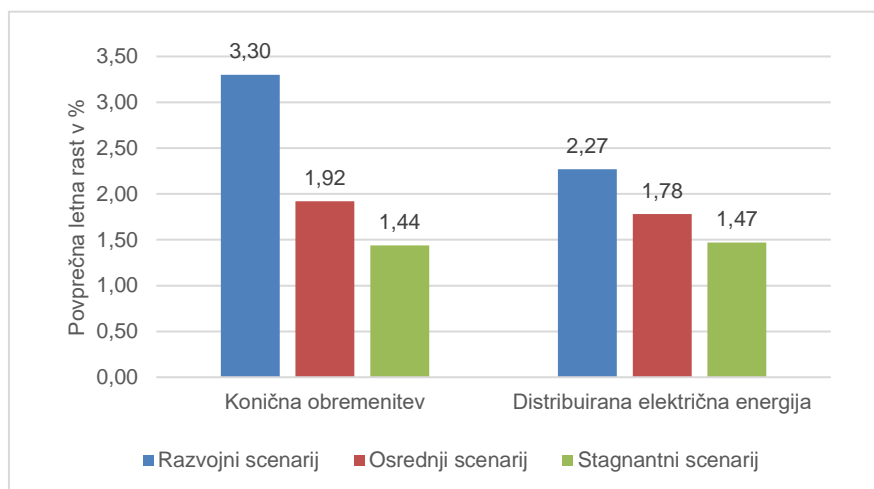
11.3 Načrtovanje razvoja distribucijskega elektroenergetskega sistema in priključevanje uporabnikov

Izdelali smo osnutek elektroenergetske analize upravičenosti gradnje razdelilne transformatorske postaje 110/20 kV v Zrečah zaradi povečanja odjema industrije na območju Zreč, analizo za izboljšanje zanesljivosti SN izvoda Kamnica iz RTP Ruše ter analizirali upravičenost vgradnje dodatnih daljinsko vodenih stikal v SN izvode z najslabšimi kazalniki SAIDI in SAIFI.

Za potrebe izdelave študije napovedi koničnih obremenitev in razvoja distribucijskega omrežja na območju Elektro Maribor d. d., v okviru petletnega projekta REDOS 2045 (Razvoj elektrodistribucijskega omrežja Slovenije do leta 2045), smo pripravili in zbrali za različne nivoje podatke o odjemu, obremenitvah, SN omrežju s pripadajočo transformacijo 110/X kV (modeli SN omrežij v programskem paketu GREDOS do 31. 12. 2018).

²³ GRI 417-2

Izvajalec študije je pripravil ocene napovedi odjema in koničnih obremenitev na nivoju družbe, območnih enot, območnih RTP in njihovih SN izvodov do leta 2045 v razvojnem, osrednjem in stagnantnem scenariju ter v mesecu decembru 2019 predal osnutek študije napovedi porabe in koničnih obremenitev. V razvojnem scenariju je upoštevana tudi elektrifikacija ogrevanja in osebne mobilnosti na območju Elektro Maribor d. d.



Slika 51: Povprečne letne stopnje rasti po scenarijih

Prejeli smo osnutek študije razvoja distribucijskega omrežja na območju OE Slovenske Bistrice, za ostala območja Elektro Maribor (Pomurje, Ptujsko polje, Slovenske gorice in Haloze ter Dravska dolina) bodo po termiskem planu izdelane v prvi polovici leta 2020.

Obseg izdanih dokumentov v procesu priključevanja uporabnikov na distribucijski elektroenergetski sistem in dokumentov, ki jih moramo kot lastnik distribucijskega elektroenergetskega sistema izdajati v skladu z gradbeno zakonodajo in zakonodajo na področju urejanja prostora, je za leto 2019 razviden iz spodnje tabele.

Tabela 28: Obseg izdanih dokumentov

Naziv	2019	2018	2017
Priprava smernic k prostorskim aktom	60	91	84
Izdelava mnenj k prostorskim aktom	74	88	75
Izdelava projektnih pogojev	1.390	1.583	1.779
Izdaja mnenj k projektnim rešitvam	2.233	2.462	2.546
Izdelava soglasij za priključitev	4.824	4.378	3.910
Sklepanje pogodb za priključitev	4.895	3.979	3.404
Izdelava analiz za razpršene vire	1.328	712	443
Skupaj	14.804	13.293	12.241

Obseg vseh izdanih dokumentov je za 26 % večji v primerjavi s preteklim letom. Realizacija je višja pri mnenjih k projektnim rešitvam za 5 %, soglasjih za priključitev za 29 %, pogodbah o priključitvi za 39 % in izdelavi analiz za razpršene vire za 86 %.

Ključni razlog za velik porast števila izdanih dokumentov v letu 2019 je veliko število prispelih vlog za izdajo soglasij za priključitev naprav za samooskrbo ter posledično tudi pogodb o priključitvi in analiz za vključitev proizvodnih virov na omrežje, kar je posledica velikega interesa za pridobitev obračuna električne energije po principu net meteringa, skladno z uredbo o samooskrbi in z dodatno podporo za kW priključene moči, predvsem sončnim elektrarnam. Poleg individualnih samooskrb pričakujemo dodatne vloge za izdajo soglasij za priključitev za naprave na samooskrbo skupnostne samooskrbe (samooskrba večstanovanjske stavbe in skupnost OVE), ki je uvedena z novo uredbo o samooskrbi iz marca 2019.

1.1.4 Vzdrževanje distribucijskega sistema

Vzdrževanje elektroenergetskih naprav (EEN) izvajamo v skladu z navodili za vzdrževanje distribucijskega elektroenergetskega omrežja (DEEO). Vzdrževanje izvajamo po navodilih in rokovnikih, ki so priloga navodil za vzdrževanje DEEO.

V primerjavi s preteklim letom smo povečali količine in fizični obseg vzdrževanih naprav pri:

- kablovodih SN za 37,9 km,
- podzemnih vodih NN za 130,7 km,
- transformatorskih postajah SN/0,4 kV, SN/0,95 kV in 0,95/0,4 kV za 22 transformatorskih postaj.

V primerjavi s preteklim letom smo na distribucijskem sistemu družbe povečali dolžino omrežja za 75,1 km oziroma za 0,5 %. Od tega smo dolžino podzemnih vodov povečali za 168,6 km oziroma za 2 % in za 93,5 km oziroma za 1,1 % zmanjšali dolžino nadzemnih vodov.

Tabela 29: Količine in fizični obseg naprav na distribucijskem sistemu

	2019	2018	2017
VN- in SN-omrežje (v km)			
Nadzemni vodi VN	231,9	231,9	231,9
Nadzemni vodi SN	2.852,4	2.877,0	2.898,6
Kablovodi VN	8,3	8,3	8,2
Kablovodi SN	1.206,8	1.168,9	1.129,9
Skupaj VN-omrežje	240,2	240,2	240,2
Skupaj SN-omrežje	4.059,2	4.045,9	4.028,5
NNO 1 kV + 0,4 kV + 0,2 kV (v km)			
Nadzemni vodi NN	5.074,1	5.143,0	5.294,8
Podzemni vodi NN	7.317,7	7.187,0	6.933,9
Skupaj NN-omrežje	12.391,8	12.330,0	12.228,7
Skupaj omrežje (v km)	16.691,2	16.616,1	16.497,3
RTP in TP (v kom)			
RTP 110/SN kV, RP 110 kV	20	20	20
RTP SN/SN, RP SN (z vodenjem in zaščito)	9	9	9
TP SN/0,4 kV, TP SN/0,95 kV, TP 0,95/0,4 kV	3.533	3.511	3.502

Delež posamezne skupine vzdrževanja prikazuje, koliko finančnih sredstev porabimo po posamezni skupini.

Tabela 30: Delež posamezne skupine vzdrževanja

	2019	2018	2017
Vzdrževanje energetske infrastrukture	47 %	60 %	53 %
Vzdrževanje ostalo	53 %	40 %	47 %
Skupaj	100 %	100 %	100 %

Izvedene revizije TP prekoračujemo na kritičnih pomembnih transformatorskih postajah z namenom povečanja zanesljivosti in robustnosti elektroenergetskega sistema.

Tabela 31: Revizije transformatorskih postaj

	2019	2018	2017
Plan (v kom)	868	868	874
Realizacija (v kom)	1.160	917	904
Realizacija plana (v %)	133,6 %	105,6 %	103,4 %

Poseke izvajamo na celotnem nadzemnem elektroenergetskem omrežju v lastni režiji in z zunanjim izvajalcem.

Tabela 32: Poseki na VN-, SN- in NN-omrežju

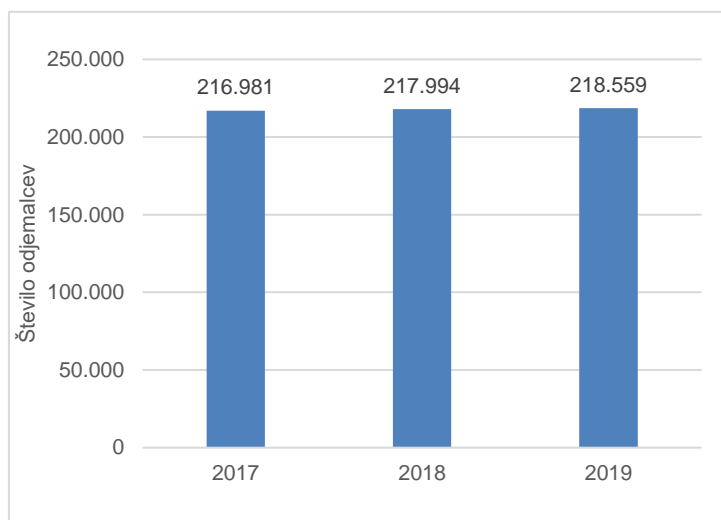
	2019	2018	2017
Plan (v km)	300	300	317
Realizacija (v km)	244,9	332	339
Realizacija plana (v %)	81,6 %	110,7 %	106,9 %

V družbi izvajamo sanacijo stojnih mest (SM) skladno s projektom »Ciljno usmerjena zamenjava dotrajanih SM« in je sestavni del izvedbenega načrta posamezne območne enote družbe Elektro Maribor d. d. Ciljno usmerjena zamenjava se sestoji iz investicijskih projektov za zamenjavo SM, iz rednega vzdrževanja posameznih SM in iz takojšnje odprave oz. sanacije SM, katerih vzrok so razni nepredvidljivi dogodki in havarije.

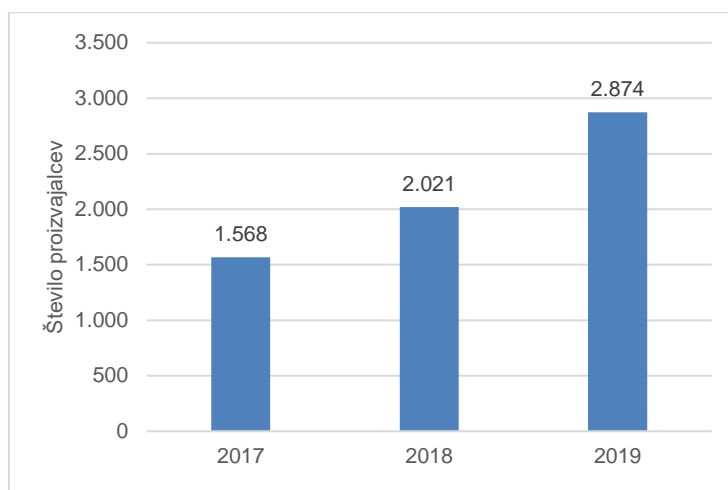
1.1.5 Dostop do distribucijskega sistema in obračun uporabe omrežja

Število odjemalcev in proizvajalcev

Število odjemalcev se je v letu 2019 glede na preteklo leto povečalo za 565 oziroma za 0,3 % in je največje do zdaj. V letu 2019 se je število gospodinjstev povečalo za največ po letu 2010. Povečanje je pripisati širjenju stanovanjske gradnje. Med odjemalce in proizvajalce prištevamo tudi samooskrbe. Teh je bilo 1.528 konec leta 2019. Ostalih proizvajalcev je bilo 1.346. Skupno število uporabnikov (tj. odjemalcev in proizvajalcev skupaj) je tako znašalo 219.905.



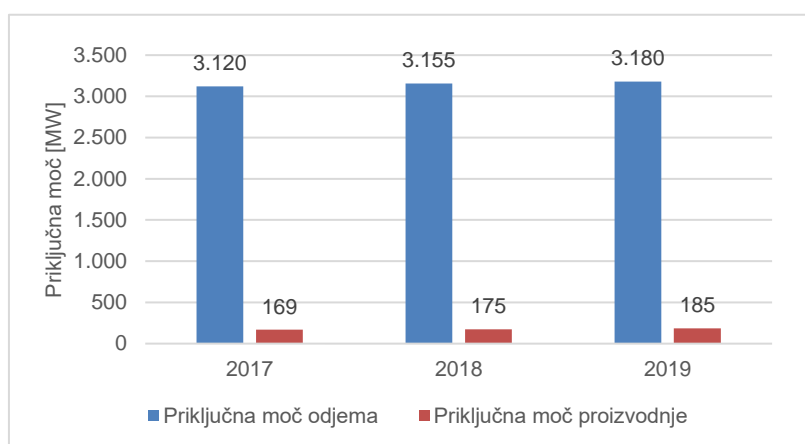
Slika 52: Število odjemalcev, priključenih na distribucijski sistem (upoštevane so tudi samooskrbe)



Slika 53: Število proizvajalcev, priključenih na distribucijski sistem (upoštevane so tudi samooskrbe)

Priključna moč

Priključna moč odjemalcev je v letu 2019 znašala 3.180 MW, priključna moč proizvajalcev pa 185 MW.²⁴



Slika 54: Priključna moč odjema in proizvodnje

Obračunana moč

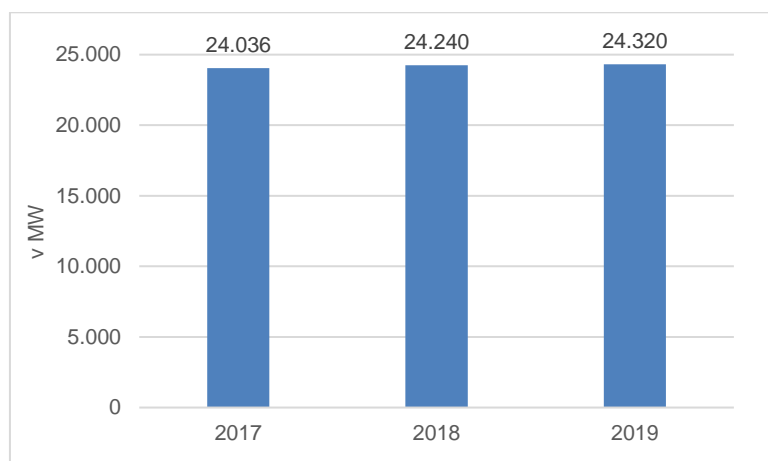
V letu 2019 je povprečna mesečna obračunana moč na območju družbe Elektro Maribor d. d. dosegla vrednost 2.027 MW, kar je 7 MW oziroma za 0,3 % več kot v enakem obdobju leta 2018. Povprečna mesečna obračunana moč gospodinjstvih uporabnikov se je povečala za 10 MW, kar je največ po letu 2010. To je posledica vključevanja novih uporabnikov, novih naprav, ki potrebujejo električno energijo. Za 5 MW se je povečala obračunana moč poslovnim uporabnikom na nizki napetosti, kar je enako kot leto pred tem, industrijskim uporabnikom pa se je obračunana moč zmanjšala za 8 MW, kar je največ v poldrugem desetletju. Spremembe je pripisati intenziteti gospodarskih aktivnosti in obvladovanju moči.

Skupna obračunska moč vpliva na potrebna vlaganja v jakost elektrodistribucijskega omrežja.

Tabela 33: Gibanje obračunane moči in rabe energije v primerjavi z letom 2018

	Obračunska moč	Energija
Srednja napetost (SN)	-3,9 %	-1,4 %
Nizka napetost (NN) – poslovni odjem	1,2 %	-0,9 %
Gospodinjstva	0,7 %	0,0 %
Skupaj	0,3 %	-0,8 %

²⁴ Samooskrbe so upoštevane pri obeh kategorijah.

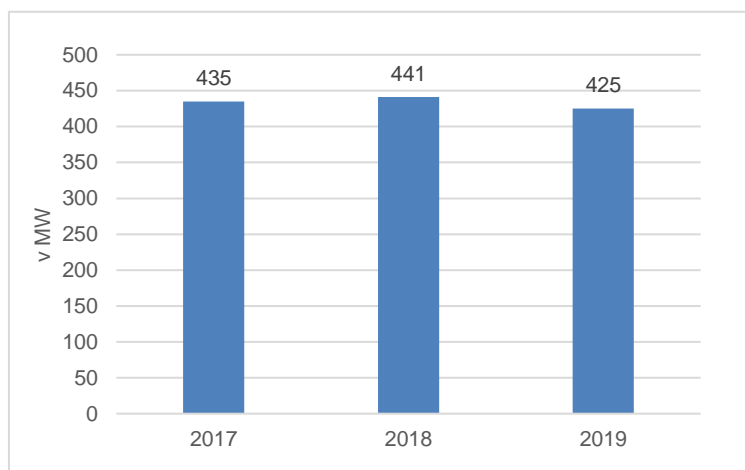


Slika 55: Skupna letna obračunana moč

Konična obremenitev

Konična obremenitev sistema je bila v letu 2019 najvišja v januarju in je znašala 425 MW. V letu 2018 je bila najvišja v marcu in je znašala 441 MW.

Minimalna obremenitev je bila v letu 2019 dosežena v višini 127 MW. Od leta 2010 naprej je minimalna obremenitev vedno dosežena 2. maja.



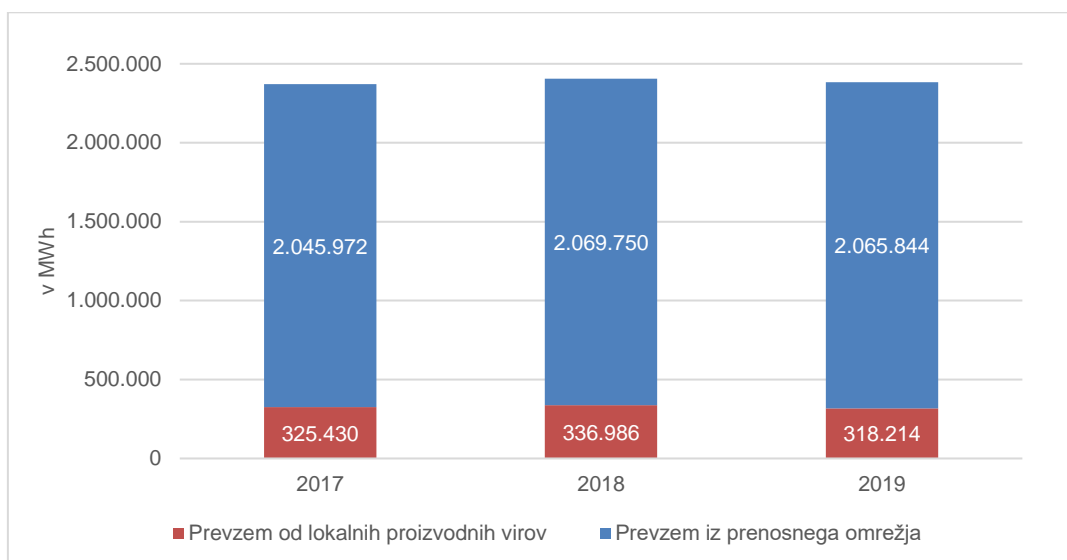
Slika 56: Najvišja konična obremenitev

Podatek o konični moči je še posebej pomemben pri načrtovanju razvoja elektrodistribucijskega sistema, ki mora biti dimenzionirano tudi glede na konično moč. Če ta raste, se mora omrežje dodatno okrepiti. V povečevanje jakosti omrežja so usmerjena tudi prizadevanja družbe Elektro Maribor d. d. Na gibanje konične obremenitve vplivajo v največji meri podnebni dejavniki, gospodarska aktivnost ter povečevanje obremenitev obstoječih in priključevanje novih odjemalcev in proizvajalcev.

Prezeta energija

V letu 2019 je bilo v elektrodistribucijsko omrežje Elektro Maribor d. d. prevzeto skupaj 2.384 GWh električne energije, kar je za 0,9 % manj kot v letu 2018. Iz prenosnega omrežja smo prevzeli 2.066 GWh, kar je 0,2 % manj kot leta 2018. Od lokalnih proizvodnih virov (male hidroelektrarne, sončne elektrarne, elektrarne na biomaso in soprodukcije) pa smo prevzeli 318 GWh, kar je 5,6 % manj kot leto poprej.

Razmerje med prevzeto energijo iz prenosnega omrežja in energijo iz proizvodnih virov je v letu 2019 znašalo 87 : 13, medtem ko je v letu 2018 bilo razmerje 86 : 14.



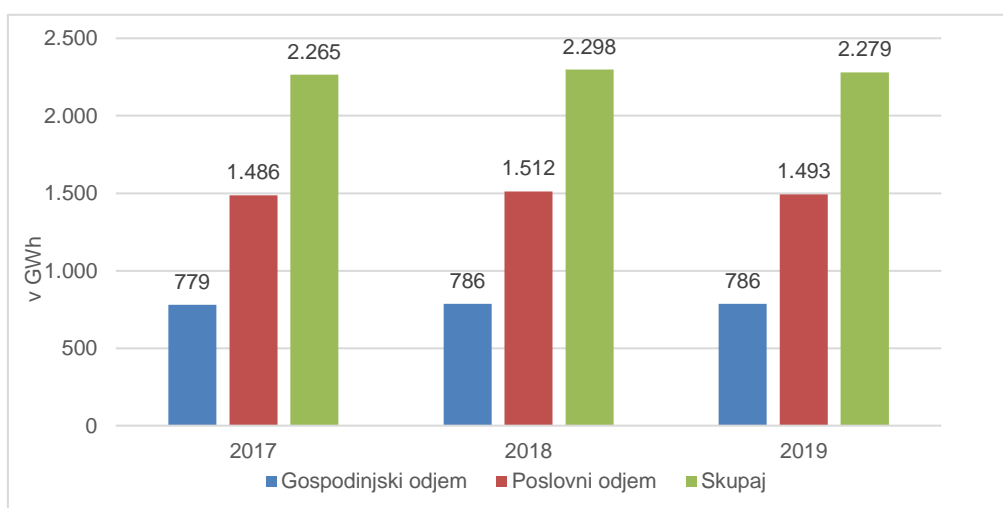
Slika 57: Gibanje prevzema električne energije

Distribuirana električna energija

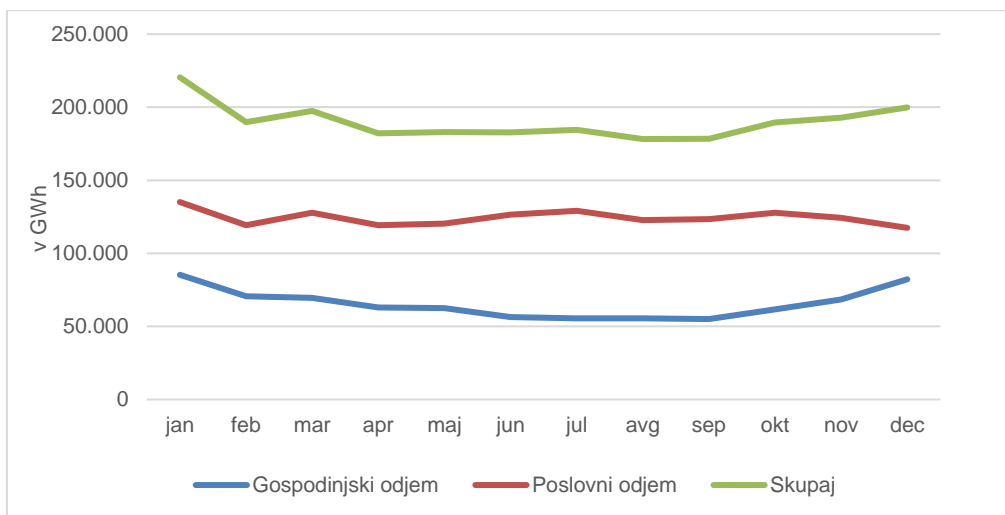
Po omrežju družbe Elektro Maribor d. d. smo v letu 2019 distribuirali 2.279 GWh električne energije na 218.559 merilnih mestih, kar vključuje tudi merilna mesta samooskrbe. Ostalih proizvajalcev je bilo 1.346. Skupna distribuirana električna energija je bila za 0,8 % manjša kot v preteklem letu, vendar še vedno druga najvišja doslej.

Odjem gospodinjstev je bil malenkost manjši, industrijski odjem na srednji napetosti je bil za 1,4 % manjši, poslovni odjem na nizki napetosti pa za 0,9 % manjši kot v letu 2018. V zadnjih štirih desetletjih se je odjem v vseh treh odjemnih skupinah hkrati zmanjšal le v letih 2009, 2012, 2014 in 2019. Prva tri leta karakterizirajo ohlajevanje gospodarske aktivnosti. To lahko vsaj deloma pripišemo tudi spremembam v letu 2019 v odjemnih skupinah poslovnega odjema.

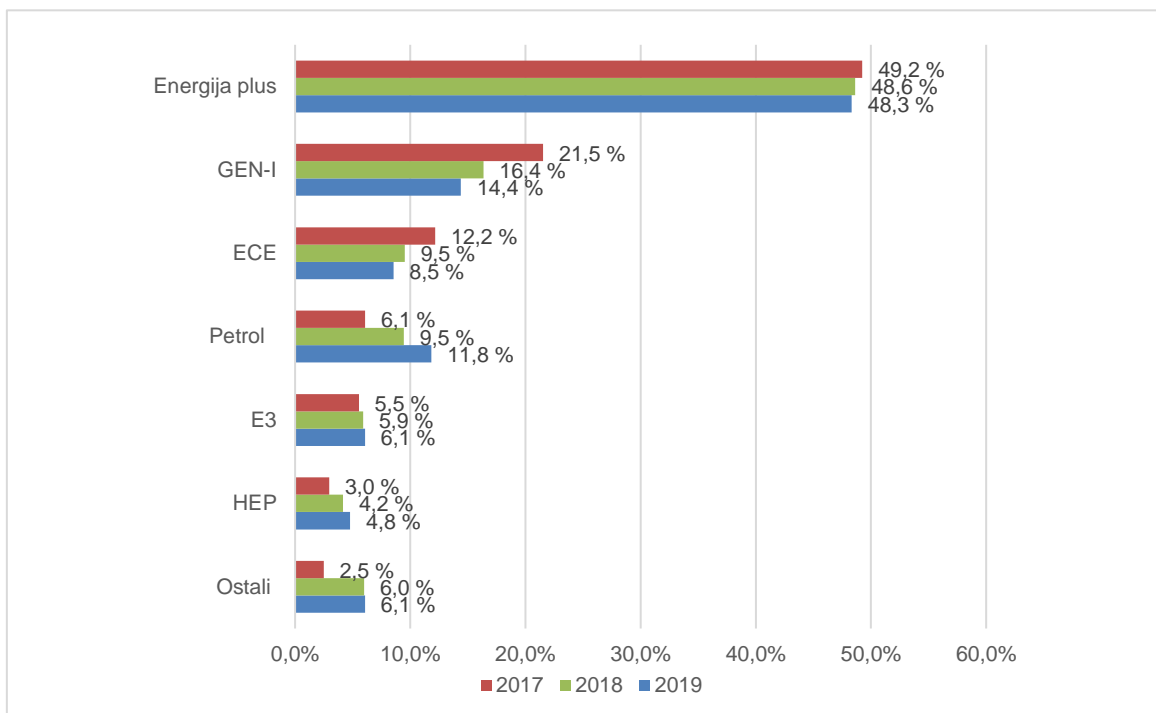
Zmanjšanje odjema v letu 2019 je bilo na območju družbe Elektro Maribor d. d. največje v vsej slovenski elektrodistribuciji, kar lahko pripišemo drugačnim gospodarskim in socialnim razmeram na tem območju.



Slika 58: Količina distribuirane energije za poslovni in gospodinjstvi odjem



Slika 59: Mesečna dinamika distribuirane električne energije za poslovni in gospodinjiski odjem

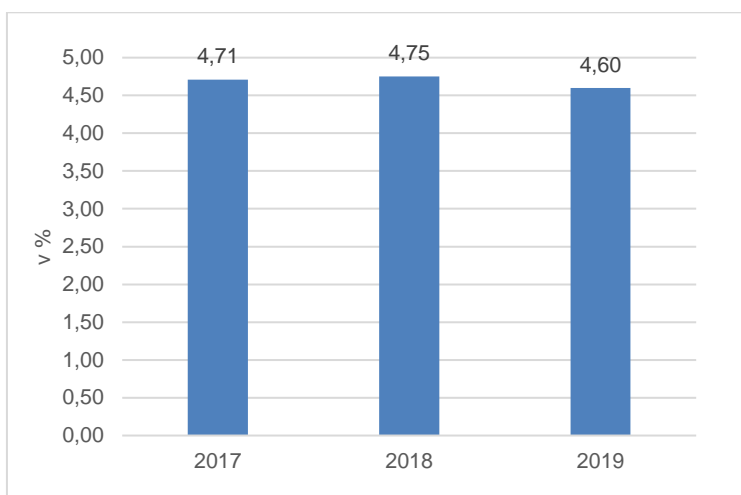


Slika 60: Distribuirana električna energija Elektra Maribor d. d. na območju izvajalca nalog SODO po dobaviteljih

Izgube električne energije

Izgube električne energije so pomemben strošek pri obratovanju distribucijskih sistemov. Definirane so kot razlika med izmerjenimi količinami električne energije na prevzemnih mestnih iz prenosnega v distribucijski sistem in proizvodnih virov, priključenih na distribucijski sistem na eni strani, ter izmerjenimi količinami električne energije na predajnih merilnih mestih končnih odjemalcev. Izgube se v grobem delijo na tehnične izgube, ki so posledica prenosa energije po distribucijskem sistemu, ter netehnične oziroma komercialne izgube, ki so posledica napačne registracije merilnih podatkov, kraje električne energije in drugih vzrokov, kjer vir izgub ni pretok električne energije skozi omrežje.

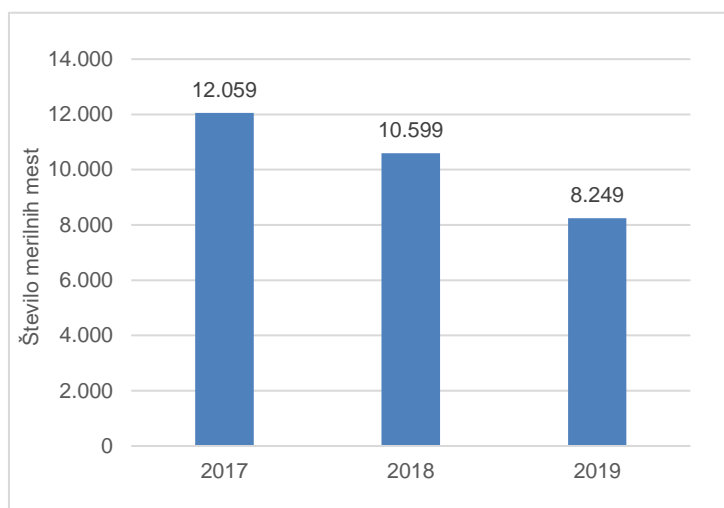
V letu 2019 je družba dosegla najboljši/najnižji rezultat v deležu izgub, kar je posledica ukrepov za obvladovanje tehničnih in komercialnih izgub ter uvajanja naprednega merilnega sistema. Priznan delež izgub s strani Agencije za energijo je v letu 2019 znašal 4,99 %, dosežen je bil delež 4,60 %.



Slika 61: Gibanje odstotka izgub v omrežju glede na distribuirano energijo

Menjave dobaviteljev

Družba Elektro Maribor d. d. izvaja zamenjavo dobavitelja v zakonsko predpisanih rokih. V letu 2019 je v distribucijskem sistemu Elektra Maribor bila izvedena menjava dobavitelja električne energije na 8.249 merilnih mestih, od tega 6.731 gospodinjstev in 1.518 poslovnih odjemalcev, kar skupaj predstavlja 3,8 % vseh merilnih mest. V zadnjih dveh letih se število zamenjav dobavitelja zmanjšuje.

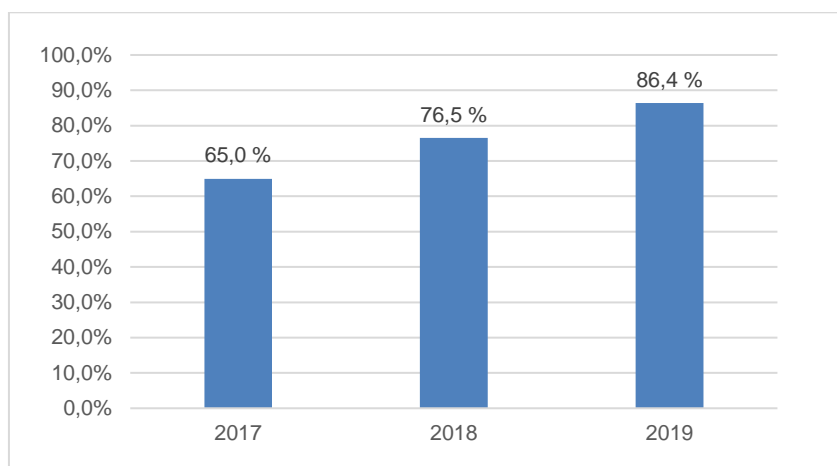


Slika 62: Gibanje števila menjav dobavitelja električne energije

1.1.6 Merjenje električne energije in zagotavljanje merilnih podatkov

Skladno z Uredbo o ukrepih in postopkih za uvedbo in povezljivost naprednih merilnih sistemov električne energije in Načrtom uvedbe naprednega merilnega sistema v elektrodistribucijskem sistemu Slovenije smo v letu 2019 vgradili 21.195 sistemskih števecv električne energije.

V napredni merilni sistem smo v letu 2019 dodatno vključili nove uporabnike omrežja. Skupno število merilnih mest, vključenih v napredni merilni sistem, je tako že 189.925, kar predstavlja 86,4 % vseh merilnih mest na distribucijskem območju Elektra Maribor. Vsem tem uporabnikom omrežja smo omogočili plačilo porabljene električne energije po dejansko izmerjenih mesečnih količinah, prehod iz eno na dvotarifni ali več tarifni način merjenja ali obratno, brez stroškov za merilno opremo in ponovni vklop odklopnika v primeru prekoračitve priključne moči (brez stroškov zamenjave glavnih varovalk).



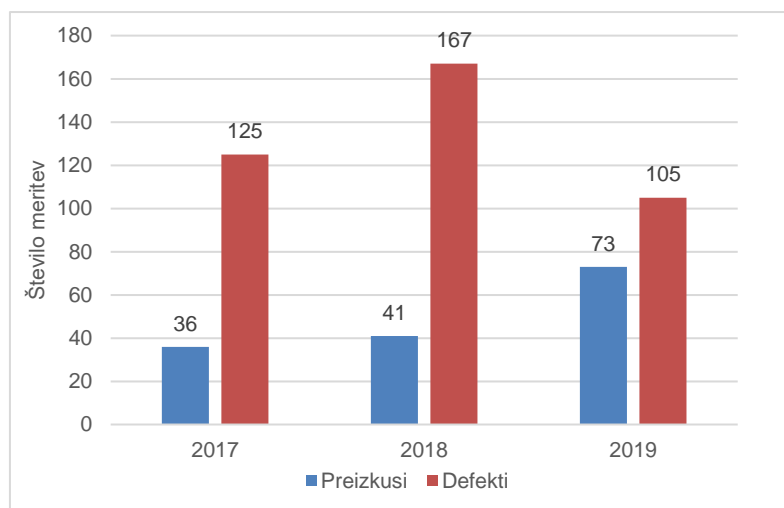
Slika 63: Delež merilnih mest v sistemu naprednega merjenja – Elektro Maribor d. d.

Skladno z Zakonom o meroslovju in podzakonskimi akti smo zamenjali 3.053 merilnih naprav, ki jim v letu 2019 poteče overitev. Števce, ki jim na osnovi Pravilnika o določitvi dobe uporabe merilne opreme ni pretekla življenjska doba, smo ustrezno servisirali, umerili in ponovno overili.

Za potrebe obračuna uporabe omrežja, prispevkov, dobave električne energije in kontrolnih izračunov smo iz merilnega centra zagotovili 2.119.395 odbirkov števcov električne energije. Z ročnim odčitavanjem smo zagotovili le še 2,7 % vseh potrebnih odčitkov.

11.7 Meritve in zaščita

Na področju vzdrževanja smo v letu 2019 izvedli 178 meritev, od tega 73 preizkusov in 105 meritev in iskanja okvar na kablovodih. Opravili smo 272 revizij zaščitnih naprav za zaščito in vodenje (relejev).



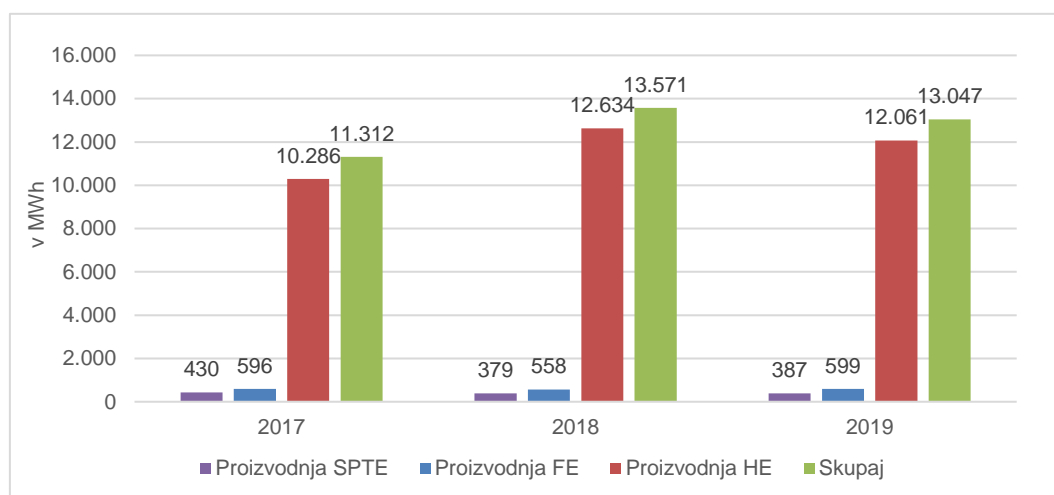
Slika 64: Število opravljenih meritev

Opravili smo 1.439 meritev kakovosti napetosti, kar je za 20 % več glede na preteklo leto. Od tega je bilo 673 meritev v neskladju s standardom SIST EN50160, kar znaša 46,8 %. Povečanje števila izvedenih meritev lahko pripišemo 524 zahtevkom za potrebe meritev v fazi pridobivanja informacije ali soglasja za priključitev na elektrodistribucijsko omrežje ter 88 obravnavanih pritožb v zvezi s kakovostjo napetosti.

12 PROIZVODNJA ENERGENTOV

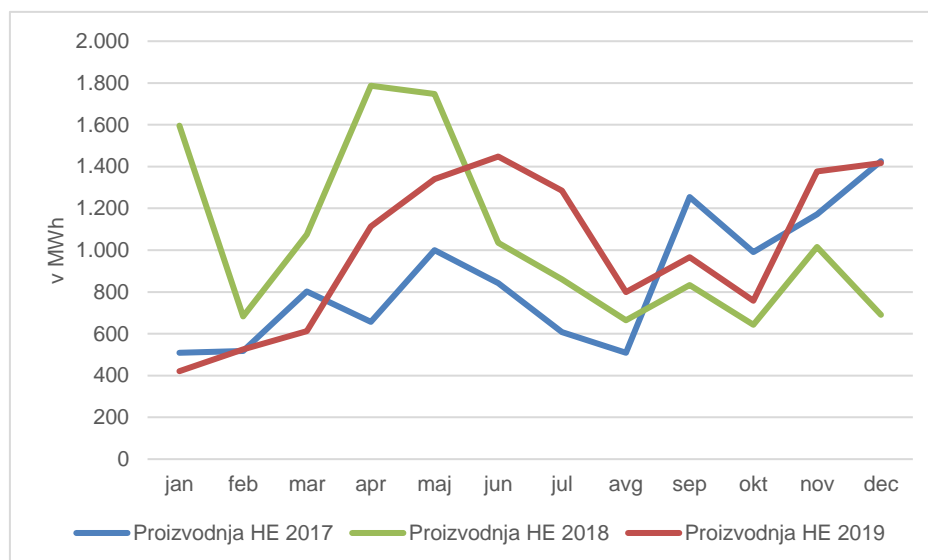
V letu 2019 smo v skupini Elektro Maribor s svojimi proizvodnimi objekti proizvedli 13.047 MWh električne energije, kar je za 4 % manj kot v letu 2018. Vzrok je manjša proizvodnja hidroelektrarn, kar je predvsem posledica neugodnih vremenskih pogojev oziroma hidroloških razmer.

Delež proizvedene električne energije iz hidroelektrarn je v letu 2019 znašal 92,4 %, delež iz fotovoltaičnih elektrarn 4,6 %, delež iz kogeneracije (SPTE) pa je znašal 3 %.



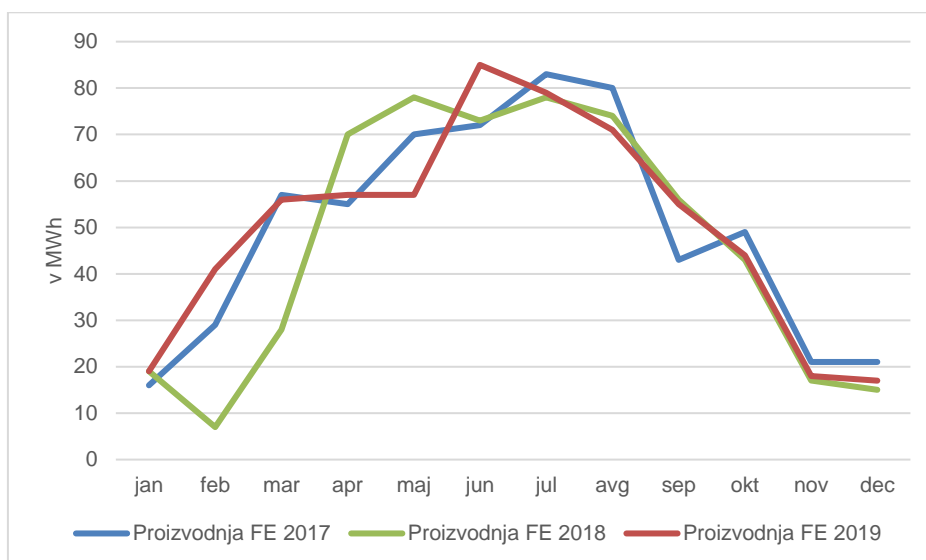
Slika 65: Proizvedene količine električne energije v hidroelektrarnah (HE), fotovoltaičnih elektrarnah (FE) in kogeneraciji (SPTE) v MWh

Najvišjo proizvodnjo iz hidroelektrarn smo zabeležili v juniju in decembru 2019. Do podpornih premij je bila upravičena vsa proizvedena količina električne energije.



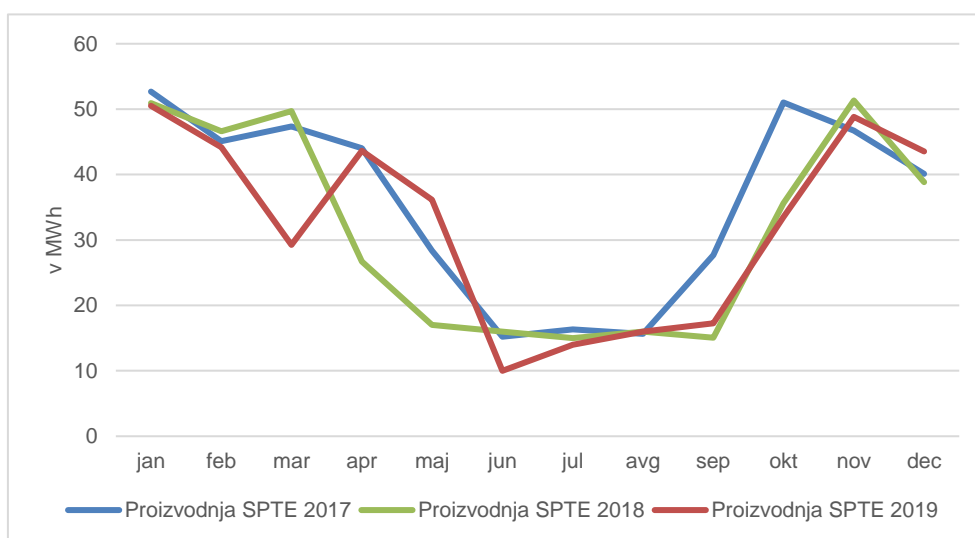
Slika 66: Mesečna dinamika proizvedene električne energije v hidroelektrarnah (HE) v MWh

Najvišjo proizvodnjo iz fotovoltaičnih elektrarn smo zabeležili v maju in juliju 2019. Do podpornih premij je bila upravičena vsa proizvedena količina električne energije.



Slika 67: Mesečna dinamika proizvodnje električne energije v fotovoltaičnih elektrarnah (FE) v MWh

Skupina razpolaga z dvema objektoma, ki v soproizvodnji proizvajata toploto in elektriko z visokim izkoristkom (SPTe), pri čemer uporabljata zemeljski plin. Najvišjo proizvodnjo iz soproizvodnje toplote in elektrike z visokim izkoristkom smo zabeležili v januarju in decembru 2019.



Slika 68: Mesečna dinamika proizvodnje električne energije v SPTe v MWh

13 PRODAJA ENERAGENTOV

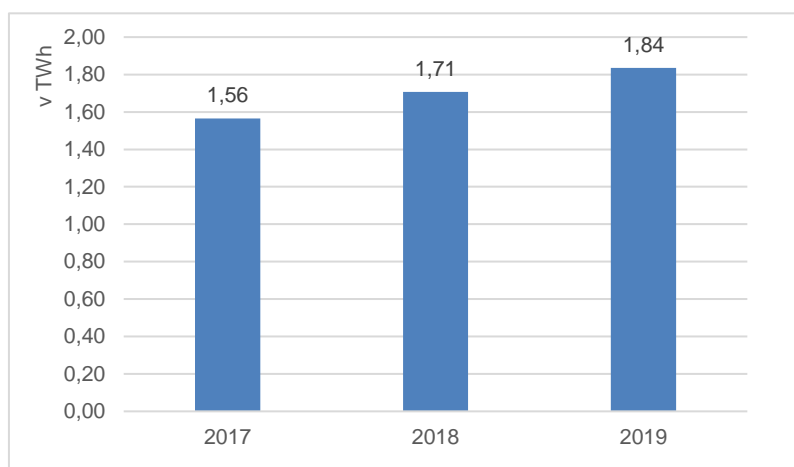
Družba Energija plus d. o. o. prodaja energente, električno energijo, zemeljski plin in toploto končnim odjemalcem. Družba OVEN Elektro Maribor d. o. o. prodaja vso proizvedeno električno energijo znotraj skupine družbi Energija plus.

13.1 Električna energija

Ohranjanje okolja, energetska učinkovitost, zmanjševanje porabe in učinkovita raba energije, nove energetske rešitve, samozadostnost in vsakodnevni izzivi, ki jih prinašajo vse zahtevnejši kupci in konkurenčno okolje, nas poganjajo v vse večjo fleksibilnost in odzivnost. V svoje delo zato aktivno uvajamo nove tehnološke rešitve, optimiziramo procese in spodbujamo aktivno partnersko sodelovanje. V letu 2019 smo krepili aktivnosti za

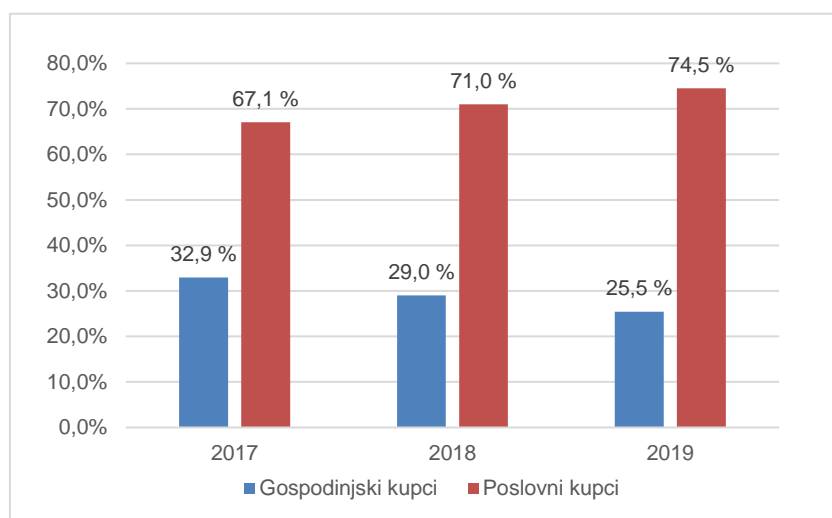
povečanje zadovoljstva obstoječih kupcev (lojalnostni program, poslovna partnerstva in ugodnosti za kupce), pridobivanje novih in ohranjanje obstoječih kupcev, izboljšanje uporabniške izkušnje (večja odzivnost in aktivna komunikacija s kupci).

Celotna prodaja električne energije je v letu 2019 za 0,13 TWh oziroma 7,6 % večja kot v letu 2018.



Slika 69: Količinska prodaja električne energije

V strukturi prodanih količin električne energije se je v letu 2019 delež poslovnim kupcem povečal za 3,5 odstotne točke, delež gospodinjstvom pa se je zmanjšal za 3,5 odstotne točke.

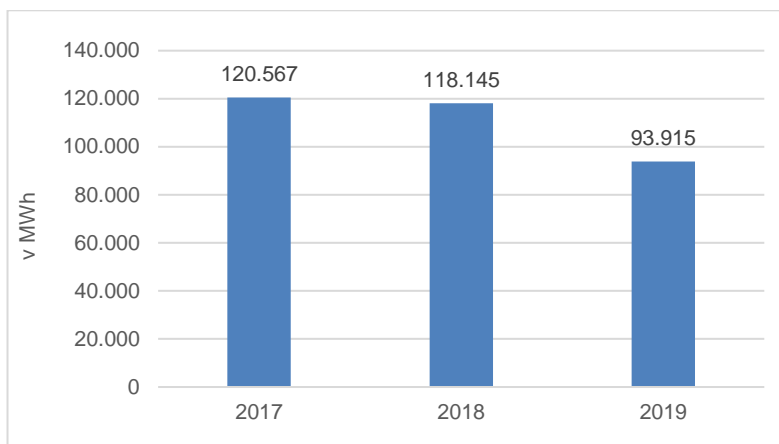


Slika 70: Delež prodanih količin električne energije končnim kupcem

Na podlagi razpoložljivih podatkov za obdobje januar–september 2019 smo pri celotni prodaji končnim kupcem dosegli 13-odstotni tržni delež, kar pomeni, da smo povečali tržni delež za 1,1 odstotne točke glede na leto 2018.

13.2 Zemeljski plin

Na trgu zemeljskega plina se postopno povečuje število novih odjemalcev na omrežju, vendar se njegova dinamika umirja, kar kaže precejšen upad števila zamenjav dobavitelja v primerjavi s preteklimi leti. Veliko število ponudnikov zemeljskega plina s svojimi aktivnostmi zastruje konkurenčni boj.

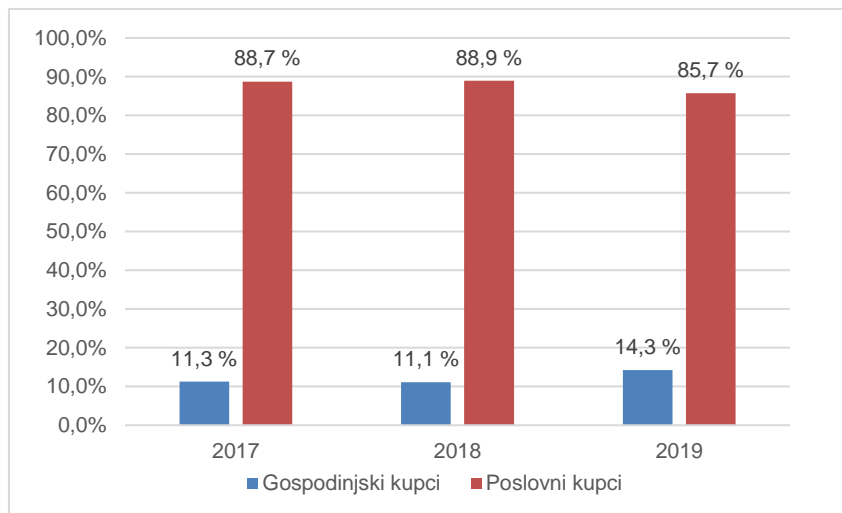


Slika 71: Količinska prodaja zemeljskega plina

V letu 2019 smo nadaljevali z aktivnim pridobivanjem novih kupcev zemeljskega plina, vendar nam je zaradi močne konkurence to uspelo v manjši meri od načrtovane. V letu 2019 smo končnim kupcem prodali 20,5 % manj količin plina kot v letu 2018 in realizirali 9,1 % manjši prihodek od prodaje plina. V največji meri je na upad prodaje vplivalo manjše število pridobljenih kupcev od načrtovanega ter povečan odliv kupcev zaradi agresivne cenovne politike največjih ponudnikov zemeljskega plina (predvsem odhod večjega poslovnega kupca), svoje pa je prispevala tudi mila zima.

Aktivnosti za krepitev naše pozicije na področju zemeljskega plina smo v različnih oblikah izvajali skozi vse leto (promocije, akcije pospeševanja prodaje, nagradne igre, obiski kupcev, nagovarjanje kupcev v klicnem centru in na prodajnih mestih). Med odmevnejšimi velja izpostaviti akciji pospeševanja prodaje »Mojster za dva« v prvi polovici leta in »Soseda ima novega« v drugi polovici leta.

Ker smo v letu 2018 ob rasti veleprodajnih cen prilagodili le cene posebnih ponudb zemeljskega plina, smo zaradi zasledovanja načrtovanega rezultata s 1. 9. 2019 korigirali tudi cene rednih plinskih cenikov za gospodinjstva in male poslovne kupce.



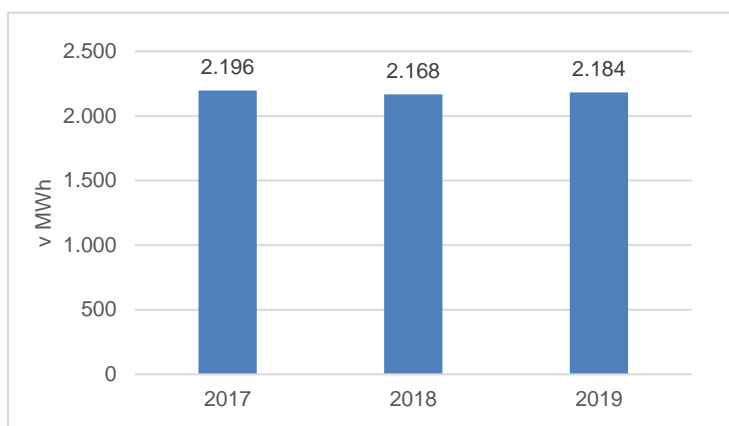
Slika 72: Delež prodanih količin zemeljskega plina končnim kupcem

Na osnovi trenutno razpoložljivih uradnih podatkov o porabi zemeljskega plina v Sloveniji (leto 2018, vir: Agencija za energijo) ocenjujemo svoj tržni delež v letu 2019 na celotnem maloprodajnem trgu (prenos in distribucija) na 0,89 %, na distribucijskem področju pa 2,02 %. Na celotnem maloprodajnem trgu za leto 2019 pričakujemo zmanjšanje tržnega deleža za 0,29 odstotne točke, na distribucijskem področju pa za 0,67 odstotne točke.

13.3 Toplota

Že šesto leto zapored uspešno upravljamo prenovljeno kotlovnico na Pobrežju. S proizvedeno toploto oskrbujemo 580 stanovanj. V maju 2017 smo v okviru javno-zasebnega partnerstva začeli s toploto oskrbovati tudi občinsko zgradbo občine Zavrč ter občinske šolske objekte. Hkrati v kotlovnici Pobrežje v kogeneraciji proizvajamo tudi električno energijo, ki jo oddajamo v omrežje, kar predstavlja dodaten vir prihodkov. Prodaja toplote in ustvarjeni prihodki so neposredno odvisni od vremenskih razmer, zato so predvsem zaradi milejše zime negativno odstopali od načrtovanih.

V letu 2019 smo realizirali 2.184 MWh toplotne energije, kar je za 0,7 % več glede na preteklo leto.

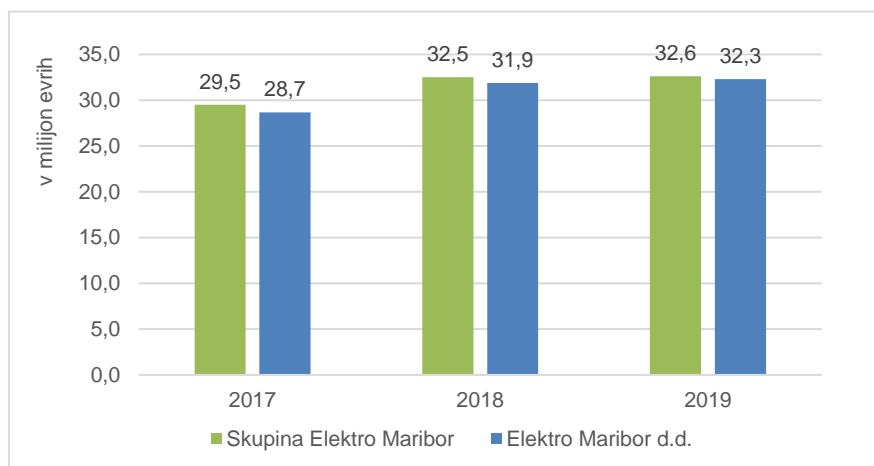


Slika 73: Količinska prodaja toplote

Glede na porabo daljinske toplote v Sloveniji v letu 2018 (vir: Agencija za energijo) ocenjujemo v letu 2019 svoj tržni delež na 0,10 %, kar je za 0,01 odstotne točke manj glede na preteklo leto.

14 INVESTICIJE²⁵

V letu 2019 smo v okviru skupine realizirali investicijska vlaganja v vrednosti 32.617.115 evrov, kar je za 0,4 % več glede na preteklo leto. Investicijska vlaganja družbe Elektro Maribor d. d. so v letu 2019 znašala 32.302.073 evrov, kar je za 1,3 % več glede na preteklo leto.



Slika 74: Investicijska vlaganja skupine

²⁵ GRI 203-1

Največji delež (99 %) v strukturi investicijskih vlaganj predstavljajo vlaganja obvladujoče družbe Elektro Maribor d. d.

Družba Elektro Maribor d. d. je za financiranje investicijskih vlaganj poleg lastnih virov (dela amortizacije, ki ostane po odplačilu glavnice že najetih posojil in iz dela dobička, ki ostane po izplačilu dividend) porabila tudi tuje vire financiranja (dolgoročno posojilo v višini 11 milijonov evrov). Ob tem družba sledi v strategiji zastavljenim ciljem, da delež tujih virov letno ne presega polovice vrednosti investicijskih vlaganj.

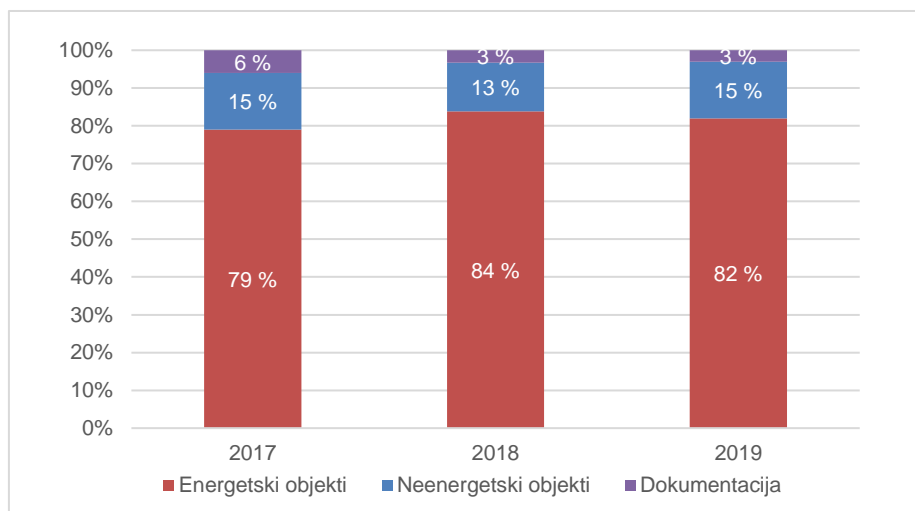
Zaradi dotrajanosti SN in NN naprav smo določena vlaganja v 110-kilovoltne objekte časovno zamaknili (predvsem gre tu za gradnjo 110 kV povezave med RTP Murska Sobota in RTP Lendava), ostale so samo nujne investicije, rekonstrukcija RTP 110/20/10 kV Dobrava in zamenjava energetskih transformatorjev v RTP Rače. Povečali smo vlaganja v SNO in NNO, ker želimo obrniti trend iz kurativnih vlaganj v povečanje preventivnih vlaganj v SNO in NNO.

Pri realizaciji investicijskih vlaganj po posameznih investicijskih skupinah prihaja med leti do količinskih razlik predvsem iz naslova v letu 2019 izvedene posodobitve podpore poslovanju, v okviru katere smo posodobili tudi investicijske skupine oziroma jih prilagodili zahtevam po poročanju za SODO d. o. o. in Agencijo za energijo. Prav tako prihaja do razlik zaradi različne dinamike izvajanj delovno bolj intenzivnih investicij, predvsem kabliranja v urbanih naseljih, kjer je treba izvesti zahtevnejšo kabelsko kanalizacijo ter nove priključne in razdelilne omarice ter povečano investiranje v nove transformatorske postaje zaradi povečanih potreb odjemalcev.

Tabela 34: Investicijska vlaganja družbe Elektro Maribor d. d.

Zap. št.	2019		2018		2017		
	Količina	Vrednost v evrih	Količina	Vrednost v evrih	Količina	Vrednost v evrih	
1	Novi VN daljnovodi	249.198		49.954		36.271	
2	Obnovljeni VN daljnovodi	47.508		58.383		18.946	
3	Obnovljeni SN daljnovodi	73,83 km	2.997.150	113,78 km	4.023.189	88,72 km	3.097.785
4	Novi podzemni SN kabli	30,86 km	2.538.319	39,79 km	2.829.201	27,15 km	2.383.179
5	Obnovljeni podzemni SN kabli	4,86 km	746.185	7,12 km	441.505	5,63 km	870.143
6	Novi NN nadzemni vodi	4,33 km	172.009	2,64 km	159.521	3,2 km	78.045
7	Obnovljeni NN nadzemni vodi	53,61 km	2.341.481	50,18 km	2.533.130	57,14 km	3.119.586
8	Novi NN kablovodi	17,08 km	1.119.643	21,36 km	1.151.085	23,6 km	1.363.905
9	Obnovljeni NN kablovodi	93,86 km	5.031.242	144,51 km	5.140.804	109,54 km	3.938.705
10	SN/NN transformatorske postaje						
	– Nove	31 kos	2.439.480	22 kos	1.700.634	22 kom	1.923.932
	– Obnovljene	69 kos		53 kos		74 kom	
11	VN/NN razdelilne transformatorske postaje		3.293.265		4.335.726		1.751.260
12	Avtomatizacija in daljinsko upravljanje		490.478		581.667		556.727
13	VOR – Vzdrževalno obratovalna rezerva		593.280		179.780		509.570
14	Telekomunikacije		526.796		311.543		972.656
15	Merilne naprave in instrumenti		3.774.451		3.091.549		1.827.665
16	Orodja in mehanizacija		344.792		169.258		377.848
17	Transportna sredstva		1.512.876		1.250.508		1.080.835
18	Inventar		44.770		26.749		37.470
19	Delovni prostori		555.571		489.492		850.359
20	Študije, razvoj, projekti		896.457		1.054.299		1.750.659
21	Računalniška oprema		2.457.753		1.958.313		1.603.050
22	Odkup infrastrukture		129.372		146.373		105.402
23	Investicijski projekti		-		197.957		401.345
	Skupaj		32.302.073		31.880.619		28.655.344

Struktura investicijskih vlaganj v energetske objekte se je v letu 2019 zmanjšala za 2 odstotni točki, vendar je še vedno večja od leta 2017. Družba največ sredstev še vedno nameni vlaganju v energetske objekte, skrbi pa tudi za neenergetske objekte in še posebej za pripravo investicijske dokumentacije.



Slika 75: Struktura investicijskih vlaganj Elektra Maribor d. d.

14.1 Strateška investicijska vlaganja Elektra Maribor d. d.

Investicije v RTP

V letu 2019 smo zaključili celovito prenovo RTP 110/20/10 kV Dobrava in zamenjavo energetskega transformatorja v RTP Rače.



Slika 76: Prenova v RTP Dobrava



Slika 77: Novi energetski transformator v RTP Rače

Investicija v novi VN daljnovod 2 × 110 kV Murska Sobota–Mačkovci

Projekt izgradnje daljnovoda je del projekta elektrifikacije železniške proge Pragersko–Hodoš, ki ga je sofinancirala Evropska komisija iz sredstev Kohezijskega sklada v višini 145,9 milijona evrov. Na daljnovod je priključenih več kot 6.000 uporabnikov. Družba Elektro Maribor d. d. je na podlagi deloma pravnomočnega deloma dokončnega gradbenega dovoljenja konec leta 2016 zaključila z gradnjo daljnovoda in ga predala v obratovanje. Zaradi ugotovljenih napak Ministrstva za okolje in prostor v postopku sprejemanja državnega lokacijskega načrta (Uredbe o državnem lokacijskem načrtu za daljnovod 2 × 110 kV Murska Sobota–Mačkovci) je Upravno sodišče Republike Slovenije junija 2018 odpravilo odločbo o ustanovitvi služnosti v javno korist na parceli, ki v majhnem delu leži v varovalnem pasu daljnovoda. Ker je upravno sodišče ugotovilo napako v postopku, ki ga je vodilo Ministrstvo za okolje in prostor, je bila zavrnjena zahteva družbe Elektro Maribor d. d. za ustanovitev služnosti v javno korist na tem delu trase; s tem pa je družba na tem delu trase izgubila pravico graditi, zaradi česar je bilo v postopku upravnega spora odpravljeno že izdano dokončno gradbeno dovoljenje.

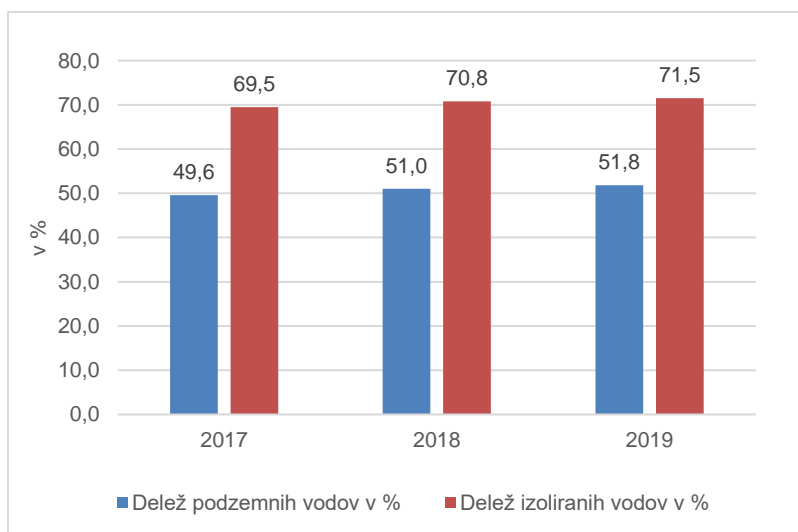
V ponovljenem postopku aprila 2019 je Ministrstvo za okolje in prostor zavrnilo izdajo gradbenega dovoljenja v delu trase (tj. med stojnima mestoma 18 in 20). Junija 2019 je gradbeni inšpektor prepovedal uporabo daljnovoda in družbi ter njeni odgovorni osebi izrekel globo za prekršek. Septembra 2019 je gradbeni inšpektor družbi naložil še odstranitev dela daljnovoda (do 27. 11. 2019 odstraniti vodnike in optični kabel daljnovoda med stojnimi mesti 18 in 20 ter do 7. 1. 2020 odstraniti steber na stojnem mestu 19). Izvršitev odločbe o odstranitvi dela daljnovoda je zadržana s sklepom Vrhovnega sodišča do pravnomočne odločitve o tožbi v upravnem sporu. V letu 2019 so potekali številni sestanki družbe Elektro Maribor d. d. s Slovenskim državnim holdingom d. d., Ministrstvom za infrastrukturo, Ministrstvom za okolje in prostor ter Ministrstvom za finance.

Robustnost elektrodistribucijskega omrežja

Družba sistematično povečuje robustnost srednje- in niskonapetostnega omrežja tudi s polaganjem podzemnih nizko- in srednjenapetostnih vodov ter izoliranjem nadzemnih nizko- in srednjenapetostnih vodov. Z novogradnjami smo povečali dolžino vsega omrežja za 75,1 km, in sicer srednjenapetostnega omrežja za 13,3 km in niskonapetostnega omrežja za 61,8 km.

Ob že omenjenih vedno bolj pogostih in ekstremnih izrednih vremenskih razmerah je večja robustnost omrežja vedno bolj pomembna. Slednje je prepoznano in kot cilj zapisano v Strategiji družbe ter v Smernicah tehniškega in tehnološkega razvoja družbe. Intenzivno gradimo električna omrežja v podzemni (kabelski) izvedbi. Kjer kabliranje ni možno, gradimo nadzemna omrežja z izoliranimi vodniki.

Leta 2019 je bilo 51,8 % srednje- in niskonapetostnega omrežja v kablirani izvedbi, 19,7 % v nadzemni izolirani izvedbi in 28,5 % v nadzemni neizolirani izvedbi. Skupaj z nadzemnimi izoliranimi vodi znaša delež srednje- in niskonapetostnih izoliranih vodov 71,5 %.



Slika 78: Delež dolžine podzemnih in izoliranih vodov v SN- in NN-omrežju

1.4.2 Druga investicijska vlaganja

Energetski objekti

Ob strateških investicijskih vlaganjih smo investirali še v:

- SN vode: rekonstruirali in na novo smo zgradili 73,83 km nadzemnih vodov in na novo položili ter rekonstruirali 35,72 km kablovodov.
- Transformatorske postaje: da bi izboljšali napetostne razmere in sledili potrebam uporabnikov, smo zgradili 31 novih transformatorskih postaj in rekonstruirali 69 transformatorskih postaj.
- NN vode: rekonstruirali in na novo smo zgradili 57,94 km nadzemnih vodov in na novo položili ter rekonstruirali 110,95 km kablovodov.

Tabela 35: Fizična realizacija gradnje objektov SN, TP in NN

Elementi	Enota	mere	2019	2018	2017
SN vodi	daljnovod	km	73,83	113,78	88,72
	kablovod	km	35,72	46,91	32,78
TP SN/NN	novogradnja	kom	31	22	22
	obnova	kom	69	53	74
NNO	nadzemni vod	km	57,94	52,82	60,34
	kablovod	km	110,95	165,87	133,14

- Merilne naprave in instrumenti: vgrajevali smo merilne naprave in aktivno izvajali projekt AMI, tako da imamo sedaj v napredni sistem merjenja vključenih že 86,4 % vseh merilnih mest.
- Odkup infrastrukture: odkupili smo TP in SN ŠRC Pleterje.

Neenergetski objekti

- Informacijska tehnologija: večji del investicijskih vlaganj smo namenili licencam za programsko opremo IBM in Microsoft. Ostala vlaganja so bila namenjena za zamenjavo zastarele strojne opreme, razširitvi diskovnih kapacitet in nadgradnjam programske opreme. V letu 2019 smo z družbo Informatika d. d. izvedli projekt nadgradnje orodja za spremljanje revizijske sledi, ki se uporablja v več informacijskih sistemih (ERP, EAM ...). V okviru novega centralnega podatkovnega skladišča (CDWH) smo zaključili in v produkcijo predali šest od predvidenih devetih faz projekta.
- Telekomunikacije: uredili smo prostore IKT (Informacijsko-komunikacijske tehnologije) in jih zaščitili z elektronsko kontrolo dostopa, posodobili smo brezprekinitvene napajalne sisteme RPS (angl. Redundant Power Supply), zamenjali smo dotrajano radijsko opremo in snemalno napravo, komunikacijsko smo povezali oddaljene lokacije z optičnim in radijskim omrežjem, posodobili in razširili smo komunikacijsko omrežje MPLS/IP (MPLS – MultiProtocol Label Switching, IP – Internet Protocol), posodobili smo nadzorne sisteme in implementirali sistem za upravljanje poslovne mobilnosti.
- Transportna sredstva za potrebe v energetiki: v letu 2019 smo nadaljevali s posodobitvijo voznega parka s ciljem obvladovanja/zmanjšanja stroškov vzdrževanja vozil.
- Delovni prostori in inventar: izvedli smo zamenjavo sistema ogrevanja in hlajenja na območni enoti Maribor z okolico, pričeli smo z rekonstrukcijo sanitarnih prostorov na upravi in izgradnjo garaže za dve merilni vozili v RTP Melje.

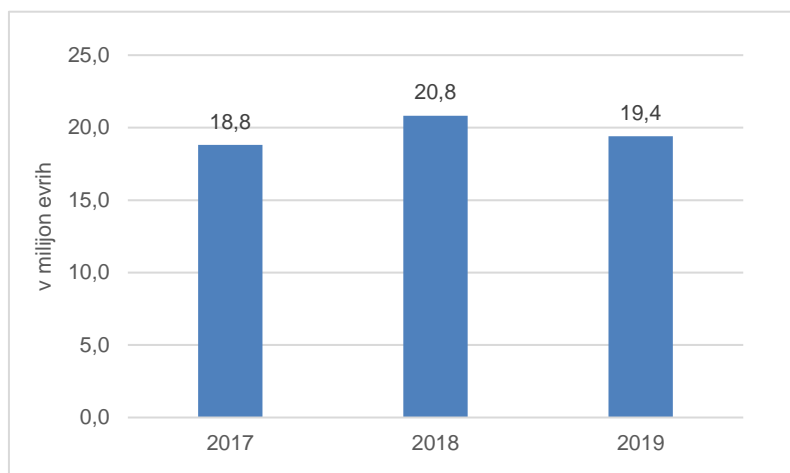
Dokumentacija

Izvajali smo predvsem aktivnosti za pridobivanje pravice za gradnjo koridorja in stojnih mest predvidenih daljnovodov ter za izdelavo projekta za pridobitev gradbenega dovoljenja in pridobitev gradbenega dovoljenja za načrtovane energetske objekte: Daljnovod 2 × 110 kV Murska Sobota–Lendava in Daljnovod 2 × 110 kV Lenart–Radenci.

Intenzivno smo pridobivali tudi investicijsko dokumentacijo za izvedbo elektroenergetskih objektov srednje in nizke napetosti, ki so načrtovani v obdobju 2019–2021.

1 4.3 Izvajanje investicij v lastni režiji

V letu 2019 je znašala vrednost usredstvenih lastnih proizvodov in lastnih storitev 19,4 milijona evrov in je za 7 % oziroma 1,4 milijona evrov nižja v primerjavi s preteklim letom. Delež investicijskih vlaganj, ki smo jih izvedli v lastni režiji, je v letu 2019 znašal 60 %.



Slika 79: Prihodki od investicijskih vlaganj v lastni režiji (v milijon evrih)

V družbi večino gradbeno montažnih del pri gradnji novih elektroenergetskih objektov opravimo sami. Za izvedbo investicij v lastni režiji smo v letu 2019 za določen čas zaposlili tudi 108 ljudi. Pri gradnji investicijskih objektov v lastni režiji imamo na razpolago visoko usposobljene kadre in gradbeno mehanizacijo.

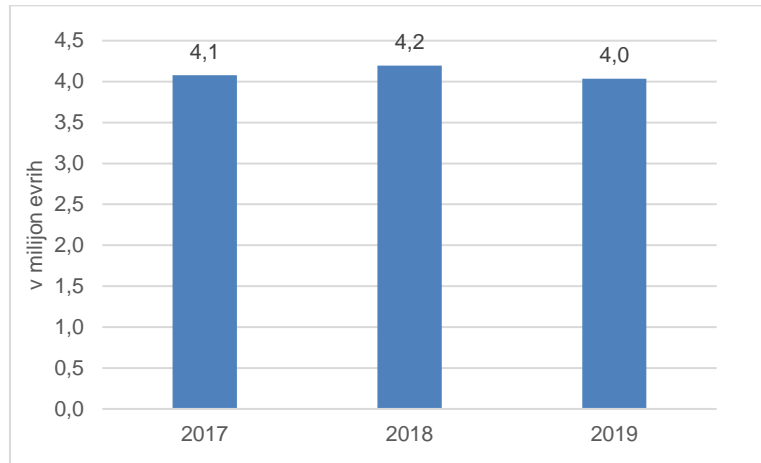
Največje investicije, ki smo jih v letu 2019 izvedli v lastni režiji:

- rekonstrukcija RTP Dobrava,
- obnova 20 kV DV Majšperk – DV Stoperce z odcepi,
- izgradnja TP Dravograjaska in vključitev v SN omrežje,
- izgradnja kablovoda RTP Radenci industrijska cona,
- izgradnja TP in kablovoda Pince ter rekonstrukcija NNO Benica Farma,
- izgradnja kablovoda Kupšinci–Veščica.

15 STORITVE NA TRGU

V letu 2019 so prihodki družbe Elektro Maribor d. d. na področju svetovanja, projektiranja, gradnje ter vzdrževanja elektroenergetskih objektov znašali 4 milijone evrov, kar je za 4 % manj v primerjavi s preteklim letom. V letu 2019 na trgu nismo izvajali večjih infrastrukturnih objektov, kljub veliki konkurenci na trgu pa smo bili uspešni v pridobivanju in realizaciji posla na številnih manjših tržnih projektih, kar se odraža tudi v čistem poslovnem izidu dejavnosti storitev, ki je za 0,2 milijona evrov oziroma 23 % višji glede na preteklo leto. V družbi smo nudili celovite storitve na področju gradnje in vzdrževanja elektroenergetskih naprav naročnikom.

V letu 2019 smo ponovno vzpostavili akreditacijo za izvajanje meritev neionizirajočega elektromagnetnega sevanja. Za mobilni merilni laboratorij smo uspešno izvedli večje število statističnega vzorčenja števecov na terenu.



Slika 80: Gibanje prihodkov od prodaje storitev družbe Elektro Maribor d. d.

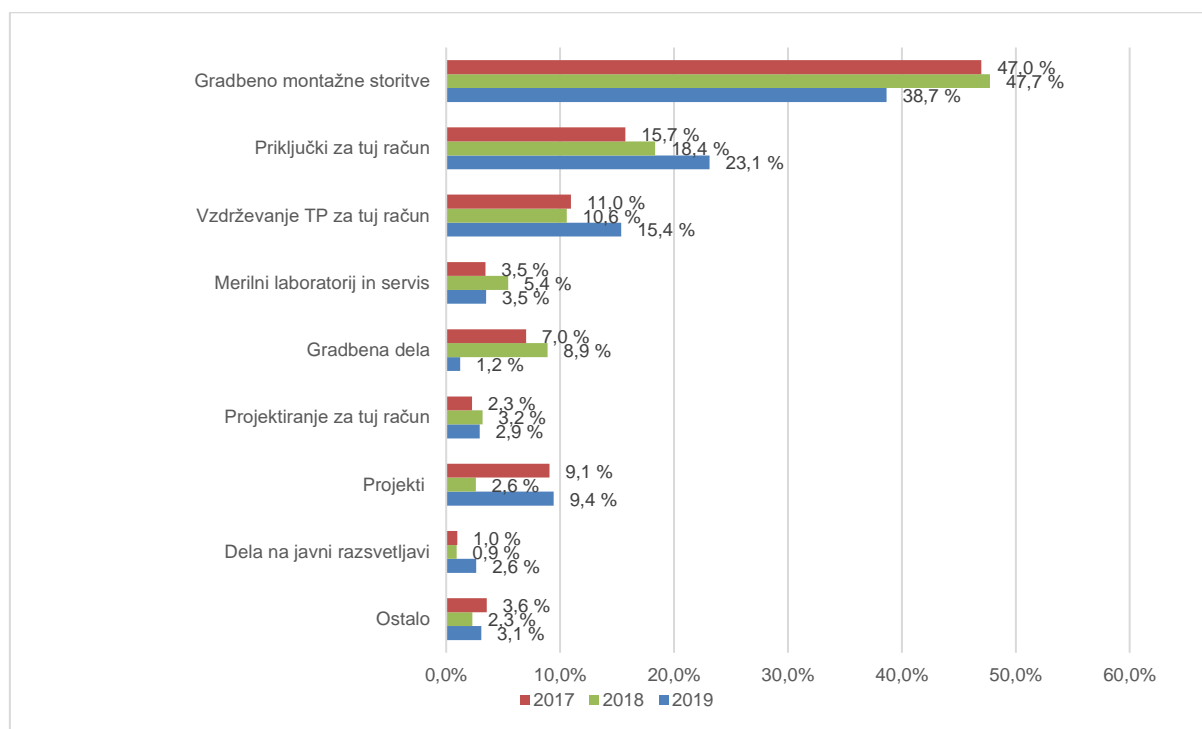
Pomembnejša dela, ki smo jih v letu 2019 uspešno izvedli na trgu, so bila:

- Elektromontažna dela na območju podvoza v Poljčanah.
- Preureditev elektroenergetskih objektov na območju novega podvoza z železniško progo v Mariboru.
- Izgradnja nove TP z vključitvijo v sredjenapetostno omrežje na ŠRC Pleterje.



Slika 81: TP ŠRC Pleterje

Skoraj polovico vseh naših del predstavljajo elektromontažna dela, sledijo jim priključki na omrežje in vzdrževanje tujih elektroenergetskih objektov.



Slika 82: Struktura prihodkov po vrsti storitev družbe Elektro Maribor d. d.

16 NABAVA²⁶

V družbi Elektro Maribor d. d. imamo centralizirano nabavo materiala in storitev za potrebe celotne družbe. Potrebe se naročajo v informacijskih sistemih AX in MX. Glavna naloga nabavnega procesa je oskrba glavnega skladišča in skladišč na območnih in storitvenih enotah z materialom. Material se praviloma naroča za glavno skladišče, ki je zadolženo za nadaljnjo distribucijo po skladiščih območnih in storitvenih enot z medskladiščno izdajo materiala.

Kot zavezanci za javno naročanje smo skladno z veljavno zakonodajo o javnem naročanju (ZJN3) in v skladu z mesečnim časovnim načrtom izvedbe javnih naročil v letu 2019 objavili 36 postopkov javnega naročanja. Javna naročila so objavljena na portalu javnih naročil (enarocanje.si), portalu za elektronsko javno naročanje e-JN in na spletni strani družbe.

V skladu z ZJN-3 vsako leto do zadnjega dne v februarju na portalu javnih naročil objavimo seznam naročil, ki so bila oddana v preteklem letu in katerih ocenjena vrednost je nižja od mejnih vrednosti za javno naročanje ter enaka ali višja od 10.000 evrov brez DDV, z opisom predmeta, vrsto predmeta in vrednostjo oddanega naročila brez DDV ter nazivom gospodarskega subjekta, ki mu je bilo naročilo oddano.

Izvedba javnih naročil v družbi temelji na načelih gospodarnosti, učinkovitosti, uspešnosti, zagotavljanju konkurence med ponudniki, transparentnosti, sorazmernosti ter enakopravni obravnavi ponudnikov. Pri izvedbi javnih naročil upoštevamo različna merila, kot so najnižja cena, ekonomsko najugodnejša ponudba z upoštevanjem različnih meril, izračun stroškov v življenjski dobi itd. Pomemben dejavnik pri izboru dobavitelja je upoštevanje Uredbe o zelenem javnem naročanju, kjer upoštevamo samo ponudbe, ki v celoti upoštevajo tehnične zahteve, ki jih ta predpisuje.

Aktivno smo sodelovali v projektni skupini vseh EDP za skupna javna naročila, v okviru katere smo uspešno realizirali javno naročilo Diagnosticiranje stanj v RTP.

V skladu s transparentno odprto politiko družbe in veljavnim Pravilnikom o nabavi blaga, naročilu storitev in gradenj manjših vrednosti objavljamo vsa naročila nad 1.000 evrov na spletni strani družbe. Tako v družbi omogočamo zelo velikemu številu ponudnikov možnost oddaje ponudbe, kar vpliva na obseg dobaviteljev.

²⁶ GRI 102-9

Nabavni procesi potekajo transparentno prek javnih naročil oziroma prek evidenčnih postopkov, ki jih objavljamo na naši spletni strani.

V skladu s priporočili Slovenskega državnega holdinga na spletni strani družbe tekoče objavljamo podatke o vseh pogodbah, ki so bile sklenjene v postopkih javnih naročil, pri naročilih malih vrednosti in v postopkih zbiranja ponudb. V tabeli so podani podatki o predmetu pogodbe, vrednosti pogodbe in nazivu poslovnega partnerja, in sicer od leta 2010.

Višina zalog je na dan 31. 12. 2019 znašala 2.750.549 evrov, kar je za 30 % več glede na preteklo leto. Večina zalog se nanaša na material, ki je namenjen za vgradnjo pri izvedbi investicij v lastni režiji.

17 VARSTVO OKOLJA

17.1 Okoljska politika v Elektru Maribor d. d.²⁷

V družbi Elektro Maribor d. d. že od leta 2006 sistematično izvajamo ukrepe varovanja okolja po standardu ISO 14001:2015. Varstvo okolja v družbi izvajamo z zmanjševanjem potencialnih vplivov na okolje. Pri tem je najpomembnejše prepoznavanje vplivov na okolje, ki jih povzroča družba. Te poskušamo prek različnih aktivnosti zmanjšati na nižjo raven. Ločeno zbiranje odpadkov in njihova ustrezna obdelava pred predajo prevzemniku odpadka, ustrezno umeščanje elektroenergetskih objektov v prostor, zmanjševanje neposrednih vplivov na zrak, vodo in zemljo so nekatera področja, na katerih poskušamo zmanjšati svoje vplive na okolje.

Izvajamo redno merjenje porabe energentov. Zaradi narave dela (vzdrževanje in izgradnja distribucijskega omrežja) največ energije porabljamo za namen prevoza in ogrevanja.

Tabela 36: Poraba energentov

Energent	Enota	2019	2018	2017
Gorivo	l	552.500	623.326	654.292
Električna energija	kWh	3.192.242	2.971.657	3.076.311
Kurilno olje	l	0	1.843	1.800
Zemeljski plin	m ³	141.337	140.443	172.782
Daljinsko ogrevanje	kWh	653.998	804.546	705.300

Svoje aktivno delo na področju varovanja okolja nadgrajujemo tudi z energetsko učinkovitostjo. Z rednim merjenjem rabe energije določamo različne ukrepe za zmanjševanje potreb po njej. Svoje ravnanje z energijo smo vzeli pod drobnogled in se osredotočili na določitev ukrepov za povečanje energetske učinkovitosti. Z določitvijo organizacijskih in investicijskih ukrepov skušamo zmanjšati porabo energije, kar je tudi naše vodilo pri pridobitvi standarda ISO 50001 učinkovita raba energije in izhajajočih programih za sanacijo energijsko potratnih objektov.

17.2 Ogljični odtis²⁸

V družbi Elektro Maribor d. d. redno izračunavamo ogljični odtis, v katerem so upoštevani naslednji viri emisij toplogrednih plinov:

- neposredne emisije toplogrednih plinov nastajajo v virih, ki jih ima organizacija v lasti ali jih nadzoruje, npr. pri zgorevanju fosilnih goriv v kurilnih napravah ali pri uporabi službenih vozil ter gradbene mehanizacije;
- posredne emisije toplogrednih plinov zaradi uporabe električne energije in kupljene toplote ali pare;
- druge posredne emisije toplogrednih plinov, ki nastanejo kot posledica nakupov proizvodov in storitev, ki smo jih nabavljali, npr. nabava materialov in goriv, službeni prevozi z vozili, ki niso v lasti družbe itd.

²⁷ GRI 302-1, 302-4

²⁸ GRI 305-1, 305-2, 305-3, 305-5

V izračunu so upoštevani posredni izpusti zaradi uporabe papirja, prevozov zaposlenih na delo ter službenih poti s prevoznimi sredstvi, ki niso v lasti družbe.

V letu 2019 je ogljični odtis na zaposlenega znašal 3.315 kg CO₂, kar je 6,5 % manj kot v letu pred tem.

Tabela 37: Ogljični odtis (kg CO₂/zaposlenega)

	2019	2018	2017
Prevoz	2.754	2.942	3.009
Električna energija	0	0	0
Ogrevanje	538	581	621
Papir	23	24	24
Skupaj	3.315	3.547	3.654

Pri uporabi električne energije smo se usmerili k uporabi »zelene energije«, kjer je ogljični odtis 0 kg/kWh. V ta namen smo pridobili tudi certifikat dobavitelja.

17.3 Odpadki²⁹

Pri opravljanju dejavnosti v družbi Elektro Maribor d. d. se srečujemo predvsem z odpadki, ki so posledica vzdrževanja distribucijskega sistema in investicij (gradbeni odpadki, različne kovine, kabli in vodniki, les, embalaža, števcji). Odpadke ločujemo in jih predajamo prevzemnikom odpadkov, ki so pooblaščen za vodenje evidenc prevzetih odpadkov v sistemu odpadki IS.

Veliko pozornosti namenjamo ravnanju z odpadki, saj ti v večini primerov predstavljajo sekundarno surovino. Na področju gospodarjenja z odpadki imamo organizacijsko vzpostavljen center za zbiranje, ločevanje in predelavo demontirane opreme, kjer v pretežni meri ločujemo odpadke barvnih kovin.

Tabela 38: Masa odpadkov

v kg	2019	2018	2017
Nevarni odpadki	121.575	40.100	88.798
Onesnažena voda	64.400	61.700	89.000
Embalaža	35.101	32.861	25.782
Papir, karton	24.723	38.901	26.721
Gradbeni odpadki	1.491.514	2.543.374	1.990.974
Komunalni odpadki	42.807	46.408	48.058
Barvne kovine	19.955	20.145	27.179
Druge kovine	221.106	219.392	231.348
Opadna električna in elektronska oprema	47.895	58.570	38.453
Drugo	96.773	105.391	95.903
Skupaj	2.165.849	3.166.842	2.662.216

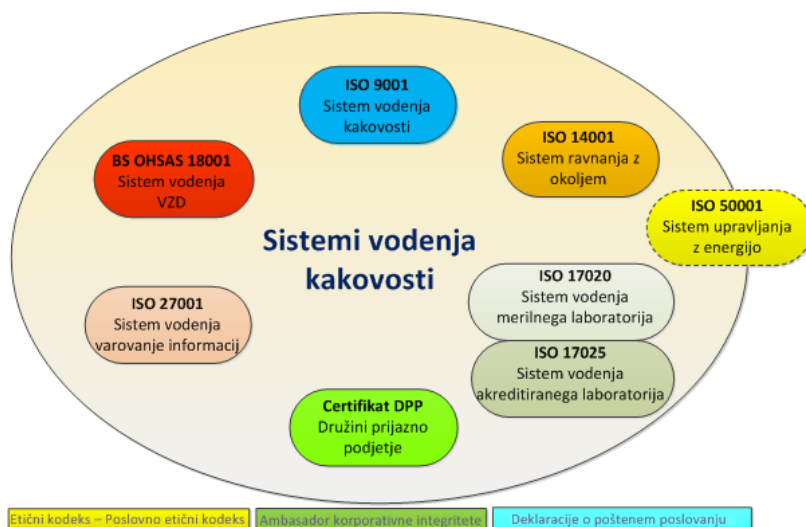
Skupna masa predanih odpadkov družbe je v letu 2019 za 32 % manjša glede na preteklo leto. Do večjega povečanja količin odpadkov glede na preteklo leto je prišlo pri nevarnih odpadkih, predvsem iz naslova odprodaje dveh transformatorjev večjih moči.

²⁹ GRI 306-2

17.4 Sistem kakovosti

Izpolnjevanje potreb in pričakovanj naših odjemalcev, naročnikov in poslovnih partnerjev na eni strani ter zavedanja zaposlenih o pomenu zagotavljanja kakovosti na drugi strani, sta družbo Elektro Maribor d. d. pripeljala do vzpostavitve sistema vodenja kakovosti po standardu ISO 9001. Kasneje smo sistem nadgradili tako, da sedaj združujemo sisteme vodenja po področjih kakovosti, varovanja okolja, varnosti in zdravja pri delu, zahtev za kontrolne organe, usposobljenosti za preizkuševalne in kalibracijske laboratorije ter informacijske varnosti.

Poleg vzpostavljenih sistemov vodenja smo pristopili tudi k vpeljavi drugih sistemov, ki dvigajo nivo pričakovanj zainteresiranih strani, kot je certifikat Družini prijazno podjetje, ter k ocenitvi po modelu EFQM. Preko samoocene po modelu EFQM vsako leto preverjamo nivo odličnosti in na osnovi tega sprejemamo smernice za nadaljnje delo na tem področju. Prizadevamo si zasledovati zahteve standarda ISO 31000, ki opredeljuje obvladovanje tveganj.



Slika 83: Sistemi vodenja kakovosti v Elektru Maribor d. d.

Sistemi kakovosti so podvrženi nenehnemu izboljševanju in razvoju, s katerim poskušamo že vzpostavljene aktivnosti nadgraditi oziroma ohraniti njihovo rast. Nadgrajevanje oziroma izboljševanje aktivnosti na področju vodenja sistemov nam povečuje konkurenčnost ter s tem dviga nivo v primerjavi z drugimi podjetji v panogi.

- Kakovost v poslovanju družbe zagotavljamo z upoštevanjem zahtev standarda kakovosti ISO 9001. Zahteve standarda posegajo na eni strani v delovanje znotraj družbe, na drugi strani pa tudi v odnose z uporabniki oz. zadovoljevanje njihovih pričakovanj in potreb. Nadaljevali smo z delom na področju procesnega pristopa, saj se zavedamo, da je treba za splošen dvig ravni kakovosti v družbi dobro opredeliti naše lastne procese, s katerimi bomo dosegali zastavljene cilje, kakor tudi vpeljali potrebe po obvladovanju tveganj.
- Družba je zavezana prehodu v nizkoogljično družbo. S kakovostnim omrežjem in spodbujanjem učinkovite rabe energije iz obnovljivih virov vzpostavljamo ključne elemente prehoda v nizkoogljično družbo. Z načrtnim delom na področju varovanja okolja preko standarda ISO 14001 se ukvarjamo že več kot desetletje. Uspelo nam je zmanjšati svoje vplive na okolje tako na področju odpadkov kot tudi na področju varstva voda, zraka, tal ter pri preostalih vplivih, ki jih povzročamo.
- Svoje aktivno delo na področju varovanja okolja nadgrajujemo tudi na področju energetske učinkovitosti, kjer z različnimi ukrepi zmanjšujemo potrebe po energiji. Osredotočili smo se na določitev ukrepov za povečanje energetske učinkovitosti poslovnih stavb.
- Področje varnosti in zdravja pri delu je že v osnovi dobro pokrito z zakonskimi in podzakonskimi zahtevami. Z vpeljavo standarda OHSAS 18001 smo svoje delovanje še sistemsko uredili. Področje varnosti in zdravja pri delu je osnova za vsako dejavnost. Zaposleni so upravičeni do varnega in zdravega delovnega okolja.

- Obvladovanje področja varovanja informacij smo v letu 2013 uredili z vpeljavo standarda ISO 27001 – Varovanje informacij ter ga zaradi spremembe verzije standarda v letu 2015 nadgradili. V letu 2018 vpeljana uredba GDPR, ki je bistveno spremenila pogled na varovanje informacij, nas ni pretirano presenetila, saj že v osnovi izpolnjujemo zahteve varovanja informacij po ISO 27001 v celoti.
- Poslovanje družbe prilagajamo potrebam trga. Svojim uporabnikom omogočamo tudi dodatne storitve. Nadzor merilnih naprav se izvaja v Merilnem laboratoriju in je akreditiran po zahtevah standarda ISO 17020. S tem smo svojim uporabnikom zagotovili celovito rešitev na področju nadzora merilnih naprav. Preko Merilnega laboratorija družbe Elektro Maribor d. d. smo vzpostavili osnove za izvajanje zahtev standarda ISO 17025, kar nam omogoča izvajanje meritev elektromagnetnega sevanja, s čimer smo pokrili lastne potrebe in možnost izvajanja tovrstnih storitev za potrebe trga.
- V družbi Elektro Maribor d. d. smo prepričani, da bo dograjevanje sistema vodenja kakovosti v smislu uvajanja sistema poslovne odličnosti ter vzpostavitve sistema samoocenjevanja pripomoglo h krepitvi konkurenčnih prednosti družbe. S prijavo na razpis za Priznanje RS za poslovno odličnost smo postavili temelje, ki nam služijo kot vodilo za izvedbo samoocene po modelu EFQM, ki jo izvedemo vsako leto.
- Osnovna področja delovanja na področju kakovosti obvladujemo po predhodno omenjenih standardih. Ker pa so to področja, ki se v večji meri nanašajo na opravljanje osnovne dejavnosti, smo pristopili tudi k zagotavljanju višje ravni zadovoljstva zaposlenih. Vpeljali smo certifikat Družini prijazno podjetje, kjer povezujemo zahteve iz delovnega procesa z zahtevami zunanjega okolja do zaposlenih. Družba ima pridobljen poln certifikat Družini prijazno podjetje.



Vse aktivnosti na področju vodenja sistemov obvladujemo z različnimi pristopi. Z redno obravnavo posameznih področij ugotavljamo dejanska stanja, ki jih z ustreznimi ukrepi tudi korigiramo.

Sem spadajo izvajanje rednih in izrednih notranjih presoj, kjer je bilo podanih 62 priporočil iz vseh sistemov vodenja, ter ena neskladnost iz sistema vodenja varnosti in zdravja pri delu. Vsa priporočila, ki se obravnavajo glede na njihovo relevantnost, pa tudi izvedemo.

Pri delu težimo k procesnemu pristopu, zato redno usklajujemo sistemsko dokumentacijo in procese, preko katerih obvladujemo sisteme vodenja. Te preverjamo na Vodstvenem pregledu, kjer se ponovno preverijo aktivnosti na področju sistemov vodenja ter po potrebi sprejmejo dodatni ukrepi.

18 SOCIALNE IN KADROVSKE ZADEVE

18.1 Zaposleni

Skrb za razvoj in izobraževanje zaposlenih, spremljanje zadovoljstva in zavzetosti zaposlenih, skrb za varnost in zdravje pri delu ter promocija zdravja na delovnem mestu je le nekaj glavnih dejavnikov upravljanja kadrov.

18.1.1 Kadrovska in socialna politika

S kadrovsko politiko v družbi in skupini Elektro Maribor zasledujemo cilj umeščanja ustreznega kadra na ustrezna delovna mesta v skladu z veljavnimi predpisi in razvojem ključnih kadrov. Pomembne so strokovnost, uspešnost, zavzetost, pripadnost in lojalnost zaposlenih. Upoštevamo temeljne moralno-etične vrednote, dobre odnose med zaposlenimi, ohranjamo pozitivno klimo ter usmerjenost v prihodnost in razvoj. Temelji delovanja skupine so enake možnosti za vse zaposlene, spoštovanje drug drugega in nasprotovanje kakršnemu koli nasilju.

Kompetence sodelavcev si prizadevamo upoštevati tudi pri prerazporeditvah in nadomeščanju dalj časa odsotnih sodelavcev znotraj družbe. Operativne ekipe na terenu pomlajujemo z novimi sodelavci.

Umeščanje delavcev na delovna mesta in njihova napredovanja so pregledna. Zaposleni imajo priložnost, da izkažejo svoja pričakovanja in zainteresiranost za drugo delovno področje, kar družba upošteva v okviru možnosti.

Družba pri umeščanju zaposlenih na delovna mesta sledi tudi politiki raznovrstnosti in dosledno upošteva prepoved diskriminacije zaposlenih, kot jo določa veljavna zakonodaja.

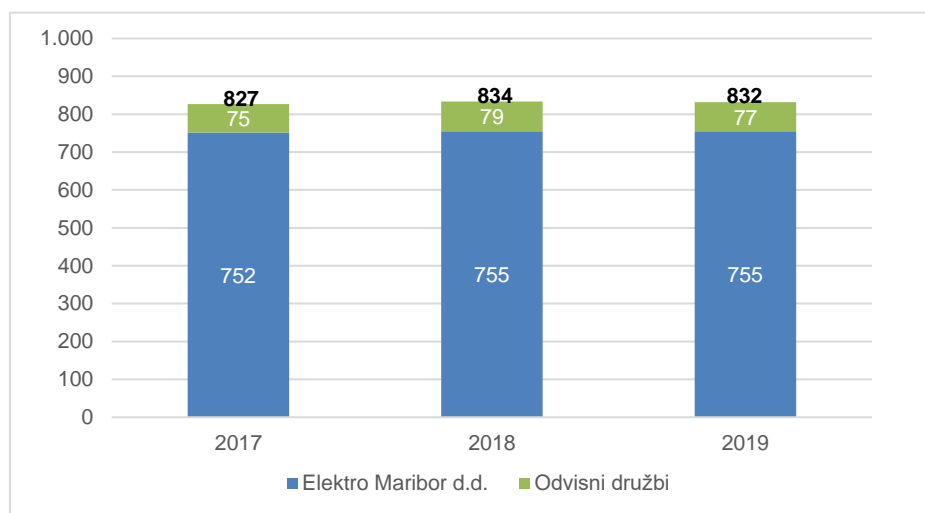
Pomembna dejavnost v družbi je motiviranje zaposlenih, ki se izvaja z ustrezno komunikacijo, pohvalami, priznanji ter z denarnim nagrajevanjem. Že pet let v družbi izvajamo izbor »naj zaposlenega« in »naj delovne skupine«, kjer imajo možnost glasovanja vsi zaposleni. S postavitvijo in realizacijo osebnih letnih ciljev imajo nadrejeni možnost spremljati delovno uspešnost sodelavcev. V okviru letnih razvojnih pogovorov se izvaja ciljno vodenje, kjer gre za pogovor med nadrejenim in sodelavcem na področju delovnega procesa, organizacije, predlogov sprememb in medsebojnih odnosov.

V družbi zagotavljamo usposabljanje za delo oziroma za bodoči poklic dijakom oziroma študentom s tem, ko jim omogočimo obvezno prakso, obenem pa razpisujemo letne počitniške prakse. Letno razpisujemo štipendije za mlade, ki se izobražujejo za poklice v elektroenergetiki.

Vsakoletno merjenje organizacijske klime in zadovoljstva zaposlenih je eno izmed pomembnih orodij za ugotavljanje organizacijske klime in zadovoljstva zaposlenih v družbi. Tudi v letu 2019 smo omogočili anketiranje za vse zaposlene. S spletno anketo smo izmerili tudi zadovoljstvo zaposlenih z izvajanjem ukrepov certifikata Družini prijazno podjetje. Rezultate komuniciramo in analiziramo z zaposlenimi, tudi v okviru srečanj z upravo.

18.1.2 Gibanje zaposlenih³⁰

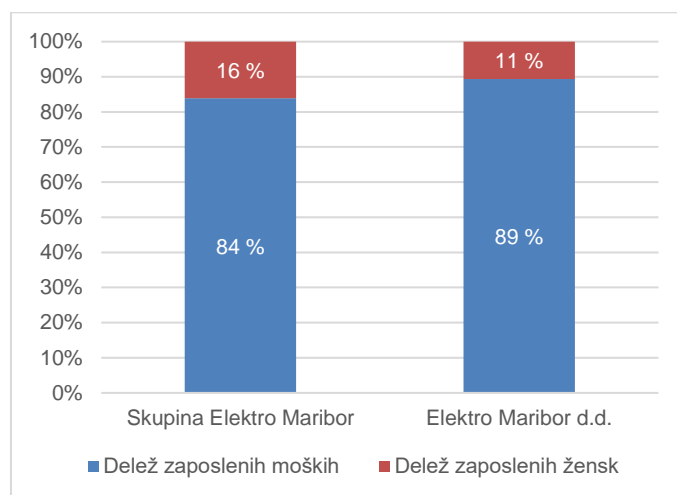
Konec leta 2019 je bilo v skupini 832 zaposlenih, kar je 2 zaposlena manj glede na preteklo leto. Od vseh zaposlenih v skupini predstavljajo največji delež (91 %) zaposleni v družbi Elektro Maribor d. d.



Slika 84: Stanje zaposlenih na dan 31. 12.

V strukturi zaposlenih po spolu v letu 2019 glede na pretekla leta ni sprememb. Največji delež zaposlenih predstavljajo moški. V skupini je bilo na dan 31. 12. 2019 zaposlenih 698 moških in 134 žensk, v družbi Elektro Maribor d. d. pa je bilo zaposlenih 675 moških in 80 žensk.

³⁰ GRI 102-8, 102-41, 401-1, 405-1



Slika 85: Delež zaposlenih v letu 2019 po spolu

Tabela 39: Število zaposlenih glede na trajanje in vrsto zaposlitve

	2019		2018	
	Skupina Elektro Maribor	Elektro Maribor d. d.	Skupina Elektro Maribor	Elektro Maribor d. d.
Zaposlitev za nedoločen čas	823	748	816	744
Zaposlitev za določen čas	9	7	18	11
Zaposlitev za polni delovni čas	819	743	819	740
Zaposlitev za krajši delovni čas	13	12	15	15

Med prihodi in odhodi v letu 2019 so bili predvsem zaposleni za določen čas (zaradi povečanega obsega del) za potrebe izvajanja investicij. Upokojilo se je 23 sodelavcev.

Tabela 40: Gibanje zaposlenih

	2019		2018	
	Skupina Elektro Maribor	Elektro Maribor d. d.	Skupina Elektro Maribor	Elektro Maribor d. d.
Število prihodov	125	122	153	147
– moški	117	116	148	145
– ženske	8	6	5	2
– starost do 30 let	46	46	70	66
– starost 30–50 let	58	56	64	62
– starost nad 50 let	21	20	19	19
Število odhodov	127	122	146	144
– moški	118	115	136	135
– ženske	9	7	10	9
– starost do 30 let	31	30	52	52
– starost 30–50 let	47	45	55	53
– starost nad 50 let	49	47	39	39

Povprečna starost zaposlenih se v skupini ni spremenila. V družbi Elektro Maribor se je znižala za 0,1 leta. Povprečna delovna doba se je v skupini in družbi povečala za 0,1 leta.

Tabela 41: Povprečna starost in delovna doba

	2019 Skupina Elektro Maribor	2019 Elektro Maribor d. d.	2018 Skupina Elektro Maribor	2018 Elektro Maribor d. d.
Povprečna starost zaposlenih (v letih)	45,5	44,9	45,5	45,0
Povprečna delovna doba zaposlenih (v letih)	23,2	23,8	23,1	23,7

Delež zaposlenih, ki so zajeti z določbami kolektivnih pogodb, je v letu 2019 znašal v skupini Elektro Maribor 98,4 % in v družbi Elektro Maribor d. d. 99 %, kar je na ravni preteklih let.

Število zaposlenih v skupini, ki imajo priznano invalidnost, je v letu 2019 znašalo 64 zaposlenih in se je glede na leto 2018 zmanjšalo za 7 zaposlenih. V družbi Elektro Maribor d. d. se je v letu 2019 število zaposlenih s priznano invalidnostjo zmanjšalo za 8 in v letu 2019 znaša 61 zaposlenih.

V letu 2019 smo na podlagi razpisov za praktično usposabljanje z delom 31 dijakom in 4 študentom omogočili opravljanje obvezne prakse.

V družbi Elektro Maribor d. d. smo konec leta 2019 imeli devet štipendistov, od tega pet na magistrskem študiju 2. bolonjske stopnje elektrotehnike ter štiri na srednjem poklicnem izobraževanju – električar. Na nivoju skupine Elektro Maribor je število štipendistov enako številu v družbi Elektro Maribor d. d.

Tabela 42: Število štipendistov ob koncu leta

	2019	2018	2017
Število štipendistov	9	3	3

18.1.3 Zaposlitev zaradi povečanega obsega del v Elektru Maribor d. d.

V letu 2019 smo zaradi povečanega obsega del za določen čas zaposlili 108 sodelavcev. Zaposlili smo 53 monterjev, 38 pomožnih delavcev, 7 voznikov strojnikov, 5 gradbenih delavcev, 2 samostojna kovinarja, 2 strojnika in 1 monterja strojnika.

Tabela 43: Število zaposlenih delavcev zaradi povečanega obsega del

	2019	2018	2017
Obdobje zaposlovanja	mar.–dec.	feb.–dec.	feb.–dec.
Št. delavcev	108	137	132
Monter	53	71	70
Pomožni delavec	38	45	44
Voznik strojnik, monter strojnik, strojnik	10	12	10
Ostalo (zidar, gradbeni delavec ...)	7	9	8

Tabela 44: Število zaposlenih iz ur

	2019	2018	2017
Število zaposlenih iz ur	811,14	831,62	841,04
– število zaposlenih iz ur (redna zaposlitev)	728,65	730,58	737,16
– število zaposlenih iz ur (zaposlitev zaradi povečanega obsega del)	82,48	101,04	103,88

18.1.4 Izobraževanje zaposlenih³¹

Zaposlene glede na potrebe delovnega procesa vključujemo v izobraževalne programe in funkcionalna usposabljanja, ki so pomembna tako za strokovni kot osebni razvoj. Zaposleni so se udeležili raznih funkcionalnih izobraževanj (seminarjev, konferenc, delavnic, strokovnih izpitov).

V okviru Akademije distribucije smo izvedli več tematskih izobraževanj, usposabljanj in prenosov znanja med zaposlenimi:

- praktična usposabljanja s področja operative in tehnike;
- izobraževanja s področja tehnične in gradbene zakonodaje in integritete;
- z zunanjimi izvajalci je bil izveden tečaj varne vožnje in računalniški tečaj Excel.

Na področju varstva in zdravja pri delu so zaposleni v letu 2019 opravili naslednja usposabljanja:

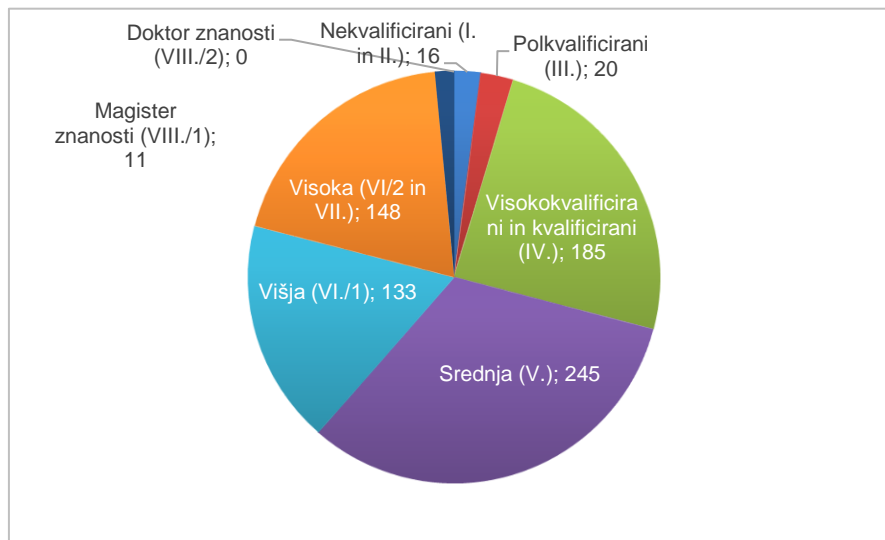
- periodično usposabljanje iz prve pomoči;
- za posebej nevarna dela za delo s stroji težke gradbene mehanizacije, motorno žago in dvigali;
- za uporabo nameščenih defibratorjev.

V letu 2019 smo za zaposlene izvedli razpis za sofinanciranje izobraževanja ob delu za šolsko/študijsko leto 2019/2020, na osnovi katerega smo 9 zaposlenim sofinancirali izobraževanje ob delu.

Tabela 45: Izobraževanje zaposlenih

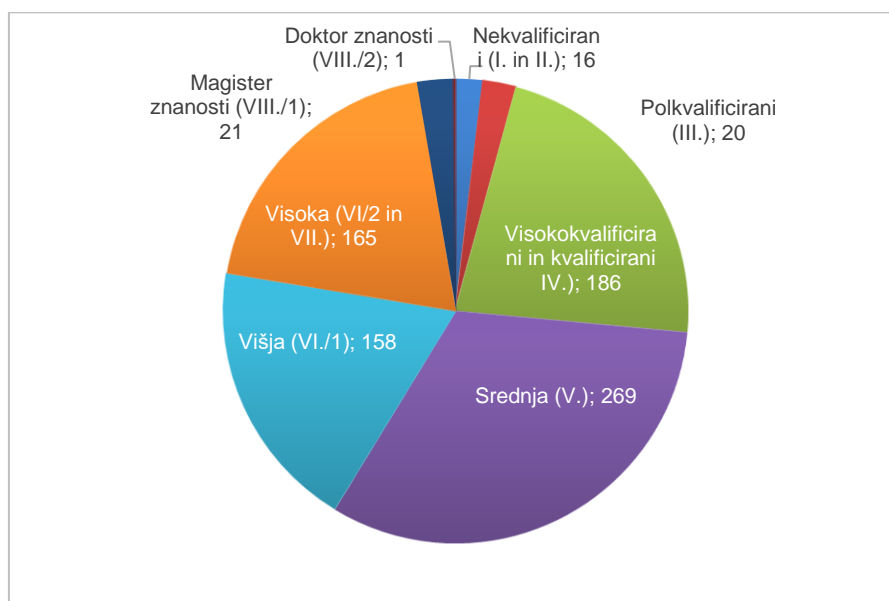
	2019 Skupina Elektro Maribor	2019 Elektro Maribor d. d.	2018 Skupina Elektro Maribor	2018 Elektro Maribor d. d.
Skupaj zaposleni	832	755	834	755
Število udeležencev izobraževanj	575	509	808	775
Število ur izobraževanj	4.968	4.072	7.974	7.082
Delež zaposlenih, vključenih v izobraževanje	69 %	67 %	97 %	103 %
Povprečno število ur izobraževanj na zaposlenega	6,0	5,4	9,6	9,4

Op. V tabeli niso vključena izobraževanja v okviru implementacije novih informacijskih sistemov AX in MX.



Slika 86: Povprečno število zaposlenih po izobrazbeni strukturi v letu 2019 v Elektru Maribor d. d.

³¹ GRI 404-1



Slika 87: Povprečno število zaposlenih po stopnji izobrazbe v letu 2019 v skupini Elektro Maribor

18.1.5 Inovativnost zaposlenih

Ob inovativnih pristopih družbe Elektro Maribor d. d. pri uvajanju novih tehnologij tudi spodbujamo zaposlene, da svojo kreativnost izrazijo s podajo inovativnih predlogov, ki so lahko v obliki koristnega predloga, sveže ideje in udarnega projekta. Predloge sistematično zbiramo (evidentiramo), presojamo, ocenjujemo in nagrajujemo. V letu 2019 je bilo oddanih 26 inovativnih predlogov.

Tabela 46: Število predlogov

	2019	2018	2017
Število predlogov	26	40	45

Spodbujanje zaposlenih, da podajo nove/inovativne koristne predloge/sveže ideje/udarne projekte, poteka s komuniciranjem o inovativnosti v internem glasilu Infotok (intervjuji z nagrajenci za Sveže ideje in Udarne projekte), z letnim razvojnim pogovorom vodja-zaposleni (v okviru ciljnega vodenja zaposlenih), z objavami na intranetni strani Inovacijska platforma ter s podelitvijo denarnih nagrad in priznanj za najuspešnejše predloge.

Pri prepoznavi najuspešnejših predlogov dajemo še poseben poudarek inovativnim predlogom, s katerimi podpiramo zastavljene strateške cilje družbe Elektro Maribor. Med prispelimi koristnimi predlogi so bili v letu 2019 najuspešnejši:

- Prikaz podatkov stanja TP.
- Olajšave za energetska opremo.
- Uporaba kabelskih polietilenskih jaškov.
- Sprememba SRS1, vezana na evidentiranje stroškov najema.
- Aplikacija za vnos ur v informacijski sistem MX.
- Vzpostavitev portala/zavijka Promocija zdravja.
- Aktivni obrazec Excel.
- Vpeljava nove vrste plačila za izvedbo del v času izrednih dogodkov.

18.1.6 Motivacija in skrb za zaposlene³²

Pri zaposlenih prepoznavamo dobro opravljeno delo in uspešnost ter jih za nadaljnje delo motiviramo z različnimi sistemi nagrajevanja. S tem želimo spodbuditi zavzetost in lojalnost, hkrati pa nagraditi odličnost in zvestobo.

³² GRI 201-3, 401-2, 404-3

Dodatno pokojninsko zavarovanje zaposlenih

Zaposleni so vključeni v drugi pokojninski steber. Premije za zavarovanje plačuje posamezna družba znotraj skupine Elektro Maribor v določenem deležu od maksimalne višine premije. Zaposleni imajo možnost, da se odločijo, da bodo tudi sami dodatno vplačevali svoj delež premije.

Tabela 47: Povprečno letno število zaposlenih, vključenih v dodatno pokojninsko zavarovanje

	2019	2019	2018	2018
	Skupina Elektro Maribor	Elektro Maribor d. d.	Skupina Elektro Maribor	Elektro Maribor d. d.
Število zaposlenih	897	820	917	838

Koriščenje starševskega dopusta

Na podlagi Zakona o starševskem varstvu lahko zaposleni koristijo starševski dopust.

Tabela 48: Število zaposlenih (ločeno po spolu), ki je koristilo starševski dopust

	2019	2019	2018	2018
	Skupina Elektro Maribor	Elektro Maribor d. d.	Skupina Elektro Maribor	Elektro Maribor d. d.
Število zaposlenih	46	44	55	50
– Moški zaposleni	42	42	50	47
– Ženske zaposlene	4	2	5	3

Družini prijazno podjetje

V družbi Elektro Maribor d. d. izvajamo družini prijazno politiko, ki jo udejanjamo s sprejetimi ukrepi certifikata Družini prijazno podjetje. Med drugim:

- Izvajamo obdobja delovna srečanja zaposlenih z najvišjim vodstvom/direktorji področij. Vodstvo družbe redno obiskuje vse organizacijske enote družbe in zaposlenim predstavi poslovanje v preteklem letu, načrte za tekoče leto, poglobitve izzive in dosežke ter zaposlenim omogoči, da neposredno postavljajo vprašanja. Ob koncu leta je vodstvo družbe podelilo priznanja najboljšim zaposlenim in skupinam po izboru sodelavcev.
- Omogočamo fleksibilni delovni čas in otroški časovni bonus (dodatni prosti delovni dan v prvih treh razredih osnovne šole in ko otroka uvajajo v vrtec). V letu 2019 je možnost dodatnega prostega dne izkoristilo 106 zaposlenih.
- Pri načrtovanju letnega dopusta upoštevamo tudi zmožnost koriščenja dopusta ožjih družinskih članov.
- Nudimo brezplačni program Hitro anonimno psihološko svetovanje za zaposlene in njihove družinske člane.

V letu 2019 smo uspešno opravili presojo s strani zunanjega presojevalca in v okviru podaljšanja polnega certifikata uvedli dva nova ukrepa:

- Vzajemno mentorstvo – medgeneracijsko sodelovanje (Akademija distribucije).
- Pozornost zaposlenim ob pomembnih dogodkih.

V letu 2019 smo med zaposlenimi izvedli SiOK anketo glede zadovoljstva s certifikatom Družini prijazno podjetje. Indeks zadovoljstva zaposlenih z izvajanjem ukrepov certifikata Družini prijazno podjetje je v letu 2019 znašal 3,45. Zaposleni so najvišje ocenjevali seznanjenost z ukrepi, najnižje pa so ocenjevali lastno koriščenje ukrepov.

Tabela 49: Anketa SiOK glede zadovoljstva s certifikatom Družini prijazno podjetje

	2019 Povprečna ocena	2018 Povprečna ocena
Večina ukrepov je namenjena zaposlenim, ki imajo predšolske ali šoloobvezne otroke.	3,85	3,84
Z ugodnostmi, ki jih prinaša certifikat Družini prijazno podjetje, sem seznanjen.	3,77	3,71
Vem, kje lahko pridobim informacije o ugodnostih, ki jih prinaša certifikat Družini prijazno podjetje.	3,59	3,42
Z družini prijaznimi ukrepi, ki jih nudi delodajalec, sem zadovoljen.	3,52	3,4
Elektro Maribor d. d. daje dovolj poudarka usklajevanju službenega in družinskega življenja.	3,31	3,16
V zadnjem letu sem koristil ugodnosti iz naslova certifikata Družini prijazno podjetje.	2,66	2,6
Povprečje	3,45	3,36
N	455	338

Komuniciranje z zaposlenimi

Komunikacija v družbi je pomembna za dobro poslovanje in razvoj družbe, za katera so ključni zadovoljni in za delo motivirani zaposleni, ki vedo, kaj in zakaj se dogaja v družbi in z družbo. Učinkovito komuniciranje je dvo- ali večstranski proces, ki poteka med vsemi zaposlenimi. Še posebej pomembno pa je, da se vodilni pri komuniciranju zavedajo svoje odgovornosti, da prenesejo prave informacije v vse smeri na pravi način.

Komuniciranje z zaposlenimi in komuniciranje med njimi samimi v družbi poteka po kanalih, ki so izbrani glede na vsebino, ki jo sporočamo.

Množično komuniciranje uporabljamo za sporočanje informacij o delu, dogajanju in informacijah neposredno v zvezi z delom ali družbo. Kanali množičnega komuniciranja:

- delovna srečanja – s predsednikom uprave, z direktorji posamezne območne ali storitvene enote oziroma na upravi z direktorji posameznih področij;
- pismo uprave – obveščanje uprave ob pomembnejših dogodkih, prelomnicah, kot je konec leta, zahvalah ob dodatnem delu ob večjih havarijah ...;
- elektronska pošta – hitro obveščanje zaposlenih, pošiljanje in usklajevanje vsebin;
- spletna stran www.elektro-maribor.si – širok nabor informacij o družbi, novice ...;
- intranet – skupne vsebine, dokumenti in obvestila, razpisi ...;
- DNA – aplikacija za obvladovanje vodenja sestankov, opravil, okrožnic, pravilnikov ...;
- interna časopisa e-Infotok in Infotok – zajemata, glede na svoje oblikovne in sporočanjejske značilnosti, kratke in aktualne novice o dogajanju v družbi oziroma daljše novice, pogovore, intervjuje ter bolj obsežne teme;
- oglasne deske – obvestila, razpisi, pravilniki ...;
- družbeni omrežji Facebook in Twitter – aktualne informacije o dogajanju v družbi in o razmerah v distribucijskem sistemu, možnost objave fotografij in posnetkov;
- športna in družabna srečanja – povezovanje in spoznavanje zaposlenih za boljše sodelovanje, povezanost in pripadnosti družbi; vsako leto ena izmed organizacijskih enot družbe pripravi Dan zaposlenih.



Slika 88: Dan zaposlenih 2019

Osebno komuniciranje uporabljamo, kadar so informacije bolj osebne narave. Kanali osebnega komuniciranja:

- razgovori z zaposlenimi (letni razvojni pogovori, dnevna komunikacija) – nadrejeni so s podrejenimi postavili osebne razvojne cilje, usklajene s cilji družbe, in ocenili izvršeno;
- mesečni razgovori z upravo – osebni pogovor s predsednikom uprave;
- osebna elektronska pošta, namenjena zgolj enemu naslovniku;
- klic po telefonu ali mobilnem telefonu;
- osebni sestanki;
- skrinjice predlogov, pritožb ...

Socialna partnerja, sindikat in svet delavcev, ki predstavljata interese zaposlenih v družbi, sta komunicirala z zaposlenimi o svojih aktualnih temah in dogajanju po svojih kanalih komuniciranja.

Zadovoljstvo zaposlenih

Ne glede na vrsto zaposlitve zagotavljamo enakopravnost vseh zaposlenih. Zadovoljstvo zaposlenih in organizacijsko klimo spremljamo v družbi Elektro Maribor d. d. od leta 2005.

Indeks zadovoljstva zaposlenih je v letu 2019 znašal 3,46. Zaposleni so najvišje ocenjevali zadovoljstvo z delovnim časom in sodelavci. Najnižje ocene so glede možnosti za napredovanje in glede plače.

Indeks organizacijske klime je v letu 2019 znašal 3,21. Najvišje ocene na področju organizacijske klime so na področju odnosa do kakovosti ter motivacije, zavzetosti in pripadnosti družbi. Ključni izzivi se kažejo predvsem na področju razvoja kariere in nagrajevanja.

V letu 2019 smo opravili letne razvojne pogovore, v katere so vključeni vsi zaposleni.

Tabela 50: Indeks zadovoljstva zaposlenih in organizacijske klime

	2019	2018	2017
Indeks zadovoljstva zaposlenih	3,46	3,41	3,41
Indeks organizacijske klime	3,21	3,12	3,14

18.1.7 Varnost in zdravje pri delu³³

Namen in cilj zagotavljanja varnosti in zdravja pri delu je doseči in ohranjati takšno raven delovnega okolja, ki delavcu zagotavlja največjo možno mero tako zdravstvene kot psihofizične varnosti.

Odgovornost zaposlenih za lastno varnost spodbujamo z ustrežno delovno opremo, osebno varovalno opremo, ustreznimi izobraževanji ter usposabljanji.

Zaposlenim smo dodelili potrebno osebno varovalno opremo ter izvedli nadzor nad njeno uporabo. V letu 2019 smo pregledali vso delovno opremo, ki je v uporabi, in pridobili ustrezna potrdila o brezhibnem delovanju. Neustrezno opremo smo izločili iz uporabe.

V družbi uporabljamo načela in smernice standarda OHSAS 18001, ki opredeljujejo zahteve varnosti in zdravja pri delu. Standard je z drugimi standardi integriran v enoten sistem vodenja, njegove zahteve pa izpolnujemo že od leta 2008. V aktivnosti na področju varstva pri delu se kot zunanji deležniki vključujejo zunanji in notranji presojevalci kot inšpekcijske službe, ki s svojimi rednimi pregledi bdijo nad izvajanjem zahtev zakonodaje.

³³ GRI 403-2

V Sloveniji smo kot prva elektrodistribucijska družba že pred leti začeli izvajati dela pod napetostjo (DPN). S pripravo ustreznih postopkov dela, dokumentacije in usposabljanj zaposlenih so bile zagotovljene razmere za varnost in zdravje pri delu. V letu 2019 smo za DPN usposobili in opremili dodatnih 5 monterjev.

Skladno z oceno tveganja smo izvajali obdobjne zdravniške preglede. Izvedli smo predhodne zdravniške preglede za nove zaposlene, usmerjene zdravniške preglede in kontrolne zdravniške preglede. Da bi zmanjšali število odsotnosti z dela, smo kot preventivo poskrbeli in izvedli cepljenja proti gripi in klopnemu meningoencefalitisu ter za zaposlene pripravili programe za promocijo zdravja na delovnem mestu.

Tabela 51: Število zdravstvenih pregledov

	2019	2018	2017
Število zdravstvenih pregledov	387	383	438

V smislu promocije zdravja na delovnem mestu se izvajajo aktivnosti organizirane vadbe, izvaja se promocijski projekt plavanja kot tudi druge aktivnosti v sklopu športnega društva. Izvedli smo projekt promocije zdravja Uporaba stopnic namesto dvigala. Odziv sodelavcev je zelo pozitiven. Izvedli smo tudi Hitri test krvnih parametrov, ki se ga je udeležilo 15 % več zaposlenih kot preteklo leto. Zaposlenim nudimo anonimno psihološko svetovanje, s čimer je poskrbljeno tudi za mentalno zdravje zaposlenih.

Na področju varstva pred požarom se izvajajo redni pregledi avtomatskih sistemov javljanja požara in gasilnih sredstev. V smislu nadzora nad izvajanjem ukrepov iz varstva pred požarom je bil v letu 2019 prisoten tudi inšpektor, ki je podrobno preveril Center za zbiranje in demontažo odpadne opreme ter izdal zapisnik o upoštevanju vseh določil o varstvu pred požarom. Izvedena je bila požarna vaja evakuacije zaposlenih in obiskovalcev iz poslovne stavbe na upravi družbe ter na ostalih enotah.

V družbi evidentiramo vse delovne nezgode in nevarne dogodke, ki so se pripetili zaposlenim. V letu 2019 se je zgodilo 30 nezgod pri delu, obravnavali pa smo 7 nevarnih dogodkov. Število delovnih nezgod se je glede na predhodno leto povečalo za šest. V letu 2019 se je zgodila huda tragična delovna nezgoda z električnim tokom. Ostale delovne nezgode so bile lažje narave in posledica mehanskih dejavnikov. Ena nezgoda je bila posledica električnega udara, vendar smo jo obravnavali kot lažjo nezgodo. V družbi redno izvajamo preventivne preglede delovnih skupin z namenom ugotavljanja skladnosti izvajanja delovnih postopkov, uporabe delovne in osebne varovalne opreme.

Tabela 52: Število nezgod pri delu

	2019	2018	2017
Število nezgod	30	25	31
– ženske	0	0	0
– moški	30	25	31

Izgubljeni delovni dnevi zaradi nezgod pri delu in druge odsotnosti so razvidni iz tabele 53. Prikazan odstotek izgubljenih dni je izračunan glede na skupno število delovnih dni za posamezno leto.

Tabela 53: Število izgubljenih delovnih dni

	2019	2018	2017
Število vseh izgubljenih delovnih dni	12.711	12.337	12.435
– zaradi nezgod pri delu	689	388	908
– zaradi bolniških odsotnosti	12.022	11.949	11.527
Delež izgubljenih dni zaradi nezgod pri delu (v %)	0,33	0,18	0,42
Delež izgubljenih dni zaradi bolniške odsotnosti (v %)	5,81	5,67	5,35

18.2 Družbena odgovornost

Vodilo naše družbene odgovornosti je delovanje v skladu s poslanstvom družbe, ki je trajnostno in konkurenčno obratovanje, vzdrževanje in razvoj učinkovitega elektrodistribucijskega sistema ter izvajanje kakovostnih elektroenergetskih storitev za zagotavljanje visokokakovostnega življenja in spodbujanja gospodarskega razvoja.

Vpetost skupine in družbe Elektro Maribor v svoje družbeno in naravno okolje pomeni, da v vsem svojem poslovanju delujemo družbeno odgovorno, sledimo zastavljenim ciljem poslovanja, upoštevamo trajnostne razvojne cilje, izboljšujemo kakovost dela in življenja naših zaposlenih, lokalnih skupnosti, v katerih smo prisotni in širše družbe, hkrati pa upoštevamo interese delničarjev.

Družbeno odgovornost uresničujemo z delovanjem v skladu s poslanstvom družbe, ki je trajnostno in konkurenčno obratovanje, vzdrževanje in razvoj učinkovitega elektrodistribucijskega sistema ter izvajanje kakovostnih elektroenergetskih storitev za zagotavljanje kakovostnega življenja in spodbujanja gospodarskega razvoja.

Z vpetostjo skupine in družbe Elektro Maribor v okolje delujemo družbeno odgovorno s ciljem uspešnega poslovanja, upoštevanja trajnostnih ciljev, izboljšanja kakovosti življenja zaposlenih, lokalnih skupnosti in širše družbe, hkrati pa upoštevamo interese delničarjev.

18.2.1 Deležniki Elektra Maribor d. d.³⁴

Krepili smo sodelovanje z deležniki, ki so pomembni zaradi dejavnosti, ki jo opravljamo v družbenem in naravnem okolju, zaradi umeščenosti in delovanja v lokalnem okolju, lastništva in zakonodaje ter zaradi načrtov o smeri razvoja družbe, storitev in celotne branže.

Zaposleni: Prizadevali smo si, da so zaposleni ustrezno obveščeni, spodbujani, motivirani, nagrajeni in posledično angažirani ter usmerjeni v uresničevanje strateških ciljev družbe. Skrbimo za dobro nagrajevanje, za družini prijazno politiko, za komunikacijo z zaposlenimi po številnih kanalih, izvajamo ukrepe certifikata Družini prijazno podjetje, spodbujamo inovacije in promoviramo zdravje zaposlenih ter vključevanje v drugi pokojninski steber, organiziramo letno srečanje vseh zaposlenih in nudimo počitniške kapacitete. Uspešno poslovanje družbe, doseganje zastavljenih ciljev in ustvarjeni pričakovani rezultati so rezultat dela in truda vseh zaposlenih družbe.

Socialni partnerji so vključeni v sprejemanje ključnih odločitev o poslovanju in razvoju družbe, kot so strategija družbe, organiziranost družbe, sistemizacija delovnih mest, in v letne strateške konference družbe.

Skupnosti: Pričakovanja delničarjev smo izpolnjevali s pravočasnim in rednim obveščanjem, s povečevanjem varnosti in vrednosti njihove naložbe ter s primerno dividendnostjo. Družba pri svojem delovanju in poslovanju upošteva priporočila Slovenskega državnega holdinga in Kodeks upravljanja za nejavne družbe – napredno raven.

Intenzivno smo sodelovali s pristojnimi državnimi ustanovami in z lokalnimi skupnostmi, saj te pomembno prispevajo k trajnostni infrastrukturi.

Partnerji: Pri opravljanju dejavnosti distribucijskega operaterja električne energije, za katero imamo vse potrebne zmogljivosti, smo si v sodelovanju z drugimi elektrodistribucijskimi družbami in s preostalimi udeleženci energetskega trga prizadevali za trajnostno, napredno in stabilno regulacijo, ki je pomembna za razvoj dejavnosti distribucije električne energije v razmerah prehoda v nizkoogljično družbo. Pri opravljanju svoje dejavnosti smo upoštevali pogodbo z družbo SODO in sledili usmeritvam Agencije za energijo in priporočilom Slovenskega državnega holdinga.

³⁴ GRI 102-40, 102-42, 102-43, 102-44

Zavedali smo se pomembnosti sodelovanja vseh elektrodistribucijskih družb, tudi v gospodarskem interesnem združenju (GIZ), zato smo učinkovito sodelovali pri usklajevanju tipizacije elektroenergetskih elementov naprav in postrojenj, skupnih nabavah, izmenjavi dobrih praks ter pri pripravi strokovnih izhodišč, ki upoštevajo stroko elektrodistribucije in koristi odjemalcev pri nastajanju nacionalnih strateških dokumentov. V ta namen smo tudi pobudnik in v okviru GIZ distribucije električne energije soorganizator letnih strateških konferenc elektrodistribucije.

Naložbe družbe: V okviru upravljanja naložb družbe smo si prizadevali za ohranjanje uspešnosti portfelja naložb, uravnoteženost poslovanja in ohranjanje kapitalske ustreznosti.

Uporabniki: Z gradnjo robustnih omrežij si prizadevamo uporabnikom sistema zagotoviti čim večjo kakovost oskrbe z električno energijo, z večjo jakostjo omrežja omogočamo vključevanje novih naprav in virov v distribucijski sistem, z razvojem pametnih omrežij pa uporabnikom omogočamo trajnostne energetske rešitve. Aktivnim uporabnikom omogočamo integracijo proizvodnih virov in sodobnih naprav.

Mediji: Pozornost posvečamo tako nacionalnim kot lokalnim medijem tudi z organizacijo tiskovnih konferenc na sedežih naših organizacijskih enot. Trudimo se graditi korektne odnose z mediji. Odzivno in proaktivno smo jih obveščali o svojih aktivnostih in se odzivali na njihova vprašanja.

Strokovna javnost: Nadaljevali smo dobro prakso sodelovanja z znanstvenoraziskovalnimi in izobraževalnimi ustanovami ter nevladnimi organizacijami. Sodelovali smo pri raziskavah s področij delovanja naše družbe, usposabljanju sodelavcev, podpirali smo odličnost v izobraževalnem procesu in sodelovali pri prepoznavnosti in popularizaciji poklicev, ki spadajo med poklice primarne dejavnosti družbe.

Dobavitelji: Vzpostavljali smo transparentne in korektne odnose z dobavitelji na trgu. Z internim ocenjevanjem dobaviteljev smo pripravili eno izmed bistvenih meril za nadaljnje sodelovanje.

Poslovna javnost: V poslovni javnosti smo bili aktivni v združenjih, ki podpirajo razvoj elektroenergetike in gospodarstva na vseh ravneh z namenom krepitev sodelovanja, izmenjave izkušenj in dobrih praks ter sklepanja novih partnerstev.

Subjekti družbene odgovornosti: Aktivno smo sodelovali in podprli nevladne organizacije na različnih področjih pri izvajanju trajnostnih, kreativnih in dobroteljskih projektov.

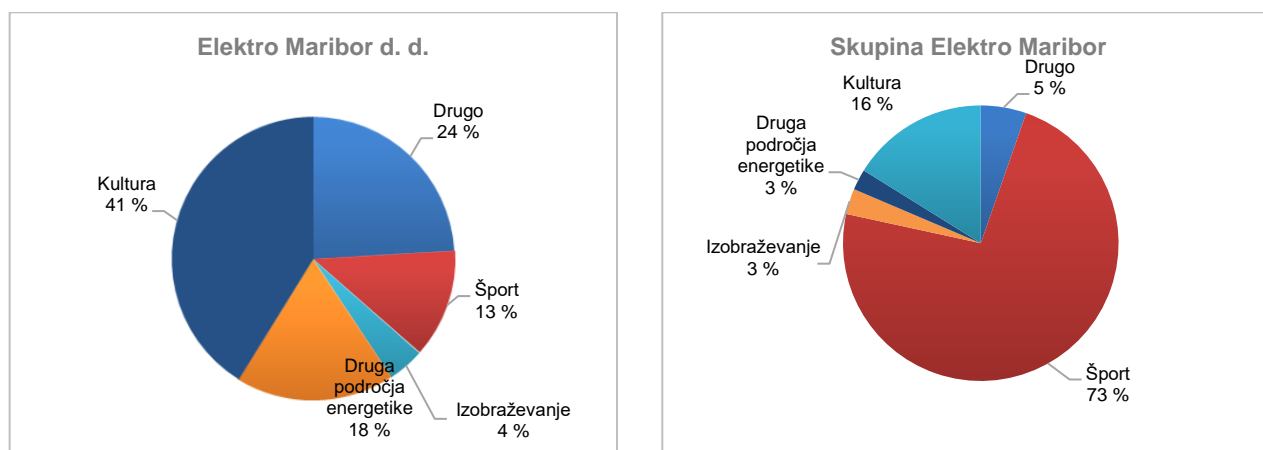
18.2.2 Sponzorstva, donacije³⁵

Del družbene odgovornosti je tudi pomoč in sodelovanje z organizacijami v našem okolju, tudi preko sponzorstev in donacij. Pri podeljevanju sredstev upoštevamo načela transparentnosti, uravnoteženosti, gospodarnosti in razpršenosti. Poudarek dajemo podpori humanitarnim projektom dobroteljskih organizacij. Podpiramo tudi gasilske organizacije, s katerimi pogosto, predvsem med vremenskimi ujmami, sodelujemo pri delu, ki večkrat poteka na težkih in nedostopnih območjih.

S sponzorskimi projekti krepimo prepoznavnost, podpiramo posamezne projekte v okolju in iščemo sinergijske učinke z deležniki družbe.

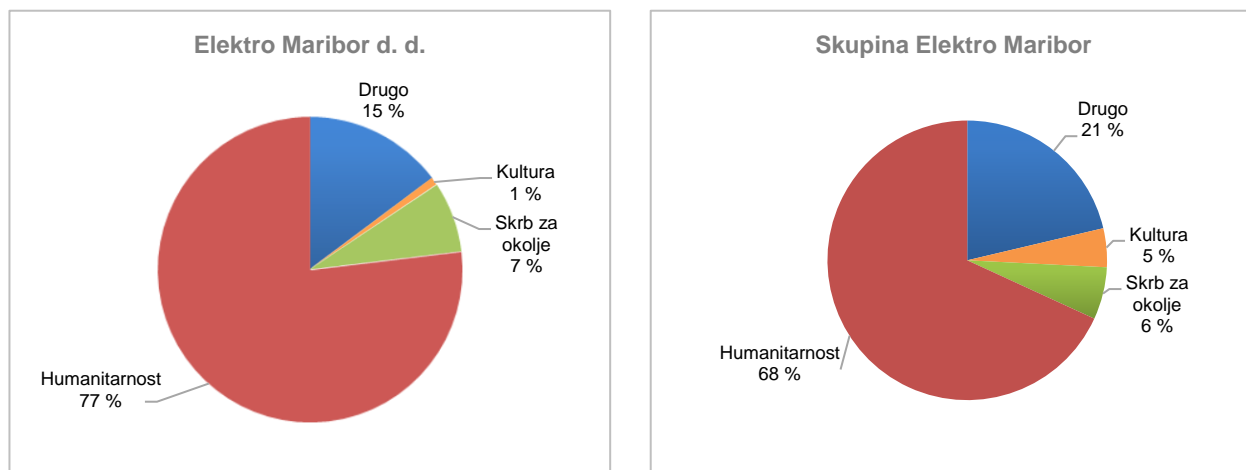
V skladu z Zakonom o dostopu do informacij javnega značaja na spletni strani objavljamo podatke o sponzorstvih in donacijah. Podeljevanje sponzorskih in donatorskih sredstev smo regulirali s Pravilnikom o pogojih in načinu dodeljevanja sponzorskih in donatorskih sredstev in pripadajočimi obrazci za oddajo vlog, priporočil in potrdil. V skladu s priporočili SDH smo vzpostavili sistem za zagotavljanje transparentnosti na področju sklepanja poslov, ki zadevajo izdatke družbe, zato na spletni strani objavljamo vse zahtevane podatke iz priporočil.

³⁵ GRI 201-1



Slika 89: Porazdelitev sponzorstev po namenu

Z donatorstvi podpiramo predvsem projekte dobredelnih organizacij na oskrbnem področju družbe, aktivnosti in organizacije, ki izkazujejo skrb za okolje.



Slika 90: Porazdelitev donacij po namenu

Že vrsto let spodbujamo mlade pri odličnosti v izobraževanju. Tako smo že tradicionalno, skupaj s šolami, izbrali in nagradili dijake treh elektrotehniških srednjih šol z našega oskrbnega območja. Z Univerzo v Mariboru in hčerinskima družbama Energija plus d. o. o. in OVEN Elektro Maribor d. o. o. smo že tradicionalno podelili priznanja in nagradili najboljše študente ter jih s tem spodbudili in motivirali za nadaljevanje odličnosti v akademskem delu.



Slika 91: Podelitev priznanj najboljšim dijakom Elektro in računalniške šole Ptuj

18.2.3 Komuniciranje z zunanjimi javnostmi

V komuniciranju z zunanjimi javnostmi, predvsem novinarji in odjemalci, si prizadevamo podati vsebinsko ustrezno pripravljene odgovore s preverjenimi in korektnimi informacijami ter v čim krajšem času.

Kanali komuniciranja z zunanjimi javnostmi:

- Klicni center – odjemalcem smo na voljo na dveh brezplačnih številkah, in sicer 080 21 05, na kateri je zagotovljen 24-urni servis za prijavo okvar in motenj na omrežju, in 080 21 01, splošne informacije za odjemalce.
- Odgovori novinarjem in izjave – na vprašanja novinarjev smo podali vsebinsko ustrezne odgovore. Odgovori so bili v pisni obliki, v tonski obliki ali v obliki video izjave.
- Sporočila za javnost – pripravili smo jih ob komunikaciji pomembnejših tem.
- Novinarske konference – sporočali smo ključne načrte in aktivnosti.
- Publikacije in zloženke – za predstavitev družbe Elektro Maribor d. d. javnosti smo izdali ažurirano kratko brošuro z naslovom *Predstavitev*. V njej so ključni podatki o družbi.
- Družbena omrežja Facebook in Twitter – uporabnike distribucijskega sistema in novinarje smo seznanjali z aktualnimi novicami o dogajanju v družbi in razmerah v omrežju ter o večjih izpadih.
- Spletna stran – javni podatki, informacije in aktualni dogodki o družbi so ves čas na voljo na spletni strani družbe www.elektro-maribor.si.



Slika 92: Novinarska konferenca v Mariboru, januar 2019



Slika 93: Izdana publikacija v letu 2019

V organizaciji GIZ in skupaj z drugimi elektrodistribucijskimi podjetji smo pripravili in izpeljali 5. strateško konferenco elektrodistribucije Slovenije z naslovom Distribucijska omrežja, nosilec prehoda v nizkoogljično družbo.

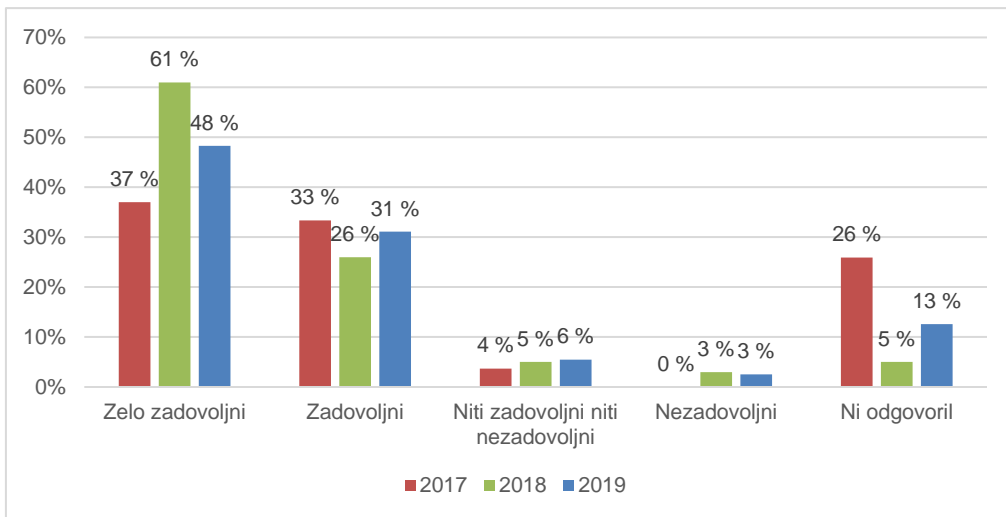
Sodelovali smo na vseslovenskem »Dnevu odprtih vrat« in »Kariernem sejmju«, kjer smo predstavljali poklice s področja elektroenergetike.

V okviru Akademije distribucije smo organizirali posvete o Nacionalnem energetske in podnebne načrtu ter energetske tranziciji in dogodek ob Svetovnem dnevu Zemlje.



Slika 94: Svetovni dan Zemlje 2019, Murska Sobota

V letu 2019 smo izvedli merjenje zadovoljstva s sodelovanjem z družbo Elektro Maribor d. d. Raziskava je pokazala, da je 79 % vprašanih zadovoljnih s sodelovanjem z družbo Elektro Maribor v celoti (od tega je 48 % uporabnikov zelo zadovoljnih, 31 % pa zadovoljnih).



Slika 95: Rezultati merjenja zadovoljstva s sodelovanjem z družbo Elektro Maribor d. d.

18.2.4 Stiki z uporabniki sistema

Informiranje uporabnikov sistema poteka prek klicnega centra, osebnih obiskov strank, elektronske pošte info@elektro-maribor.si, spletne strani www.elektro-maribor.si, spletnega portala eStoritve in družbenega omrežja Facebook ter radijskih postaj.

V letu 2019 smo za uporabnike sistema izvajali naslednje aktivnosti:

- posredovali smo podatke o okvarah, motnjah in planskih delih na omrežju;

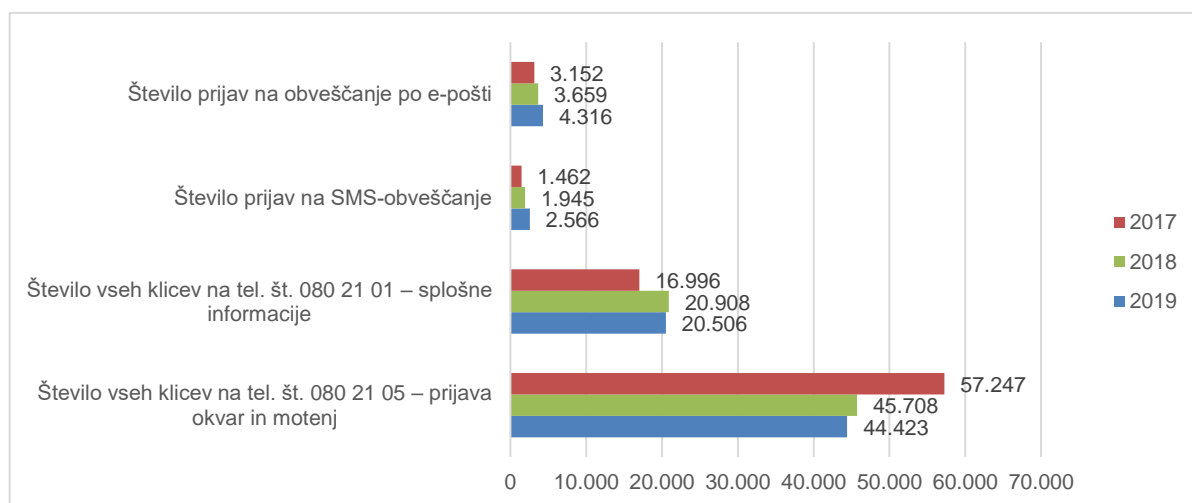
- evidentirali smo okvare na merilnih napravah;
- informirali smo o kakovosti dobavljene električne energije in o učinkoviti rabi električne energije;
- dajali smo informacije glede priključevanja odjemalcev;
- vnašali smo merilne podatke;
- pojasnjevali smo obračunske podatke;
- sprejemali ter preusmerjali smo klice na posredovalnem mestu (02) 220 00 00.

V letu 2019 smo na brezplačni modri telefonski številki za prijavo okvar in motenj – 080 21 05 – zabeležili 44.423 klicev, pri čemer je kazalnik ravni strežbe znašal 78 %, kar pomeni, da je navedeni delež strank dobil operaterja v času, krajšem od ene minute. Število klicev je predvsem odvisno od vremenskih razmer ter izklopov zaradi nujnih vzdrževalnih del.

Na brezplačni modri telefonski številki za splošne informacije – 080 21 01 – smo zabeležili 20.506 klicev, pri čemer je znašal kazalnik ravni strežbe 90 %, kar pomeni, da je navedeni delež strank dobil operaterja v času, krajšem od ene minute.

Uporabniki so za nas zelo pomembni. Sistematično si prizadevamo za individualizacijo komunikacije z njimi. Našim uporabnikom je na voljo individualno obveščanje o načrtovanih in nenačrtovanih prekinitvah napajanja po SMS-u in/ali e-pošti. Storitve je brezplačna. Za naše uporabnike omrežja imamo na voljo tudi mobilno aplikacijo. Prijava je mogoča za vse uporabnike na oskrbnem območju Elektra Maribor.

Število prijav na SMS obveščanje je v letu 2019 za 32 % večje kot v letu 2018. Število prijav na obveščanje po e-pošti pa je glede na leto 2018 večje za 18 %. O planiranih prekinitvah dobave električne energije smo odjemalce obveščali tudi preko radijskih postaj.



Slika 96: Stiki z uporabniki sistema

V letu 2019 smo izvedli anketiranje uporabnikov o opravljenih storitvah, ki jih izvajamo za SODO d. o. o. Rezultati so primerljivi z rezultati iz preteklih let. Uporabniki so storitve ocenjevali z izbiro ocene od 1 do 5, kjer 1 pomeni zelo negativno, ocena 5 pa zelo pozitivno. Možnosti za izboljšanje vidimo predvsem v poenostavitvi postopkov (izboljšanje uporabniške izkušnje) in še boljši odzivnosti.

Tabela 54: Rezultati anketiranja uporabnikov o opravljenih storitvah za SODO d. o. o.

	2019 Povprečna ocena	2018 Povprečna ocena	2017 Povprečna ocena
1. Ocena opravljene storitve			
Preglednost in razumevanje storitev	4,70	4,57	4,59
Odzivni čas in povpraševanje	4,57	4,53	4,56
Cena	4,38	4,07	4,08
2. Ocena izvajalca opravljene storitve			
Kakovost izvedbe	4,76	4,72	4,75
Rok izvedbe	4,58	4,54	4,67
3. Ocena kakovosti reševanja reklamacij			
Strokovnost	4,76	4,75	4,72
Odzivnost	4,66	4,62	4,67
4. Ocena kontaktnih oseb			
Strokovnost	4,79	4,75	4,76
Odzivnost	4,76	4,70	4,70
SKUPAJ	4,66	4,58	4,61
N	419	279	224

1 8.3 Spoštovanje človekovih pravic³⁶

Prizadevanje vsakega posameznika za medsebojno sodelovanje, spoštovanje, upoštevanje in etično delovanje pomeni ustvarjanje ugodne klime oziroma kulturo v družbi in navzven. Družba kot referenčni kodeks uporablja Kodeks korporativnega upravljanja družb s kapitalsko naložbo države, ki ga je sprejel SDH. Kodeks poslovno etičnega obnašanja in ravnanja družbe Elektro Maribor d. d. (v nadaljevanju Kodeks) je namenjen vsem zaposlenim družbe. Vsak zaposleni je dolžan upoštevati določbe Kodeksa, prav tako pa je dolžan prispevati k odpravi zaznanih poslovno neetičnih ravnanj in obnašanj v družbi. Kodeks velja tudi za druge osebe, kadar opravljajo različno delo ali dejavnost v družbi.

Kodeks je objavljen na intranetni strani družbe in na spletni strani družbe www.elektro-maribor.si, na vpogled pa je tudi v tajništvih področij in območnih/storitvenih enot.

Zaposlene nenehno ozaveščamo o etičnem poslovanju in ravnanju zaposlenih v skladu s Kodeksom. V skladu s tem potekajo na podlagi pisnih prijav obravnave, kjer se upošteva načelo štirih oči (soočenje prijavitelja in kršitelja). Vse pogodbe o zaposlitvi vključujejo določilo o spoštovanju etičnega kodeksa.

Na srečanjih zaposlenih z upravo smo zaposlene seznanili o načinih prijave suma za neetično ravnanje ali suma prevare. Prijavitelj ima možnost prijaviti morebitne nepravilnosti na sledeče načine:

- po elektronski pošti na naslov korporativna.integriteta@elektro-maribor.si;
- pisno prijavo odda v skrinjice, ki so nameščene v prostorih družbe Elektro Maribor d. d.;
- pisno prijavo pošlje na sedež družbe Elektro Maribor.

³⁶ GRI 102-16, 406-1

18.4 Zadeve v zvezi z bojem proti korupciji in podkupovanju³⁷

V zvezi s korupcijo in njenim odkrivanjem (ali razkrivanjem) se uporablja nov izraz »žvižgač«. To je oseba, ki razkrije kakršne koli informacije o nepravilnostih in nezakonitih ali neetičnih dejanjih, navadno v organizaciji, kjer je ali je bila zaposlena. Ta oseba navadno ostane anonimna.

V letu 2019 smo v družbi Elektro Maribor d. d. aktivno pristopili k prepoznavanju tveganj prevar. Imenovali smo pooblaščenca za prepoznavanje, odkrivanje in preprečevanje prevar.

V letu 2019 smo obravnavali sedem vlog za izdajo soglasja za opravljanje dopolnilnega dela. Prejeli smo tri vloge za soglasje glede sodelovanja v upravnih in nadzornih svetih.

Družba Elektro Maribor d. d. je podpisnik Deklaracije o poštenem poslovanju in Slovenskih smernic korporativne integritete, s čimer sodimo v krog ambasadorjev korporativne integritete.



Slika 97: Slovensko društvo ZN za trajnostni razvoj



Slika 98: Slovenska korporativna integriteta

Sprejeto imamo Politiko preprečevanja, odkrivanja in preiskovanja prevar ter Pravilnik o preprečevanju, odkrivanju in preiskovanju prevar. Izdelan imamo Načrt integritete Elektra Maribor d. d., katerega osnovni namen je krepitev integritete in transparentnosti ter preprečevanje in odpravljanje korupcije, nasprotja interesov, protipravnih ali drugih neetičnih ravnanj. Sestavni deli Načrta integritete so:

- Register tveganj koruptivnih, protipravnih ali drugih neetičnih ravnanj,
- Pravilnik o odpiranju skrinjic in ravnanju s prijavi, naslovljenimi na pooblaščenca za korporativno integriteto,
- Pravilnik o ravnanju s prejetimi darili.

V letu 2019 ni bilo ugotovljenih primerov korupcije in podkupovanja.

³⁷ GRI 205-1, 205-2, 205-3

III. Računovodsko poročilo družbe Elektro Maribor d. d.

1 POROČILO NEODVISNEGA REVIZORJA



Tel: +386 1 53 00 920
Fax: +386 1 53 00 921
info@bdo.si
www.bdo.si

Cesta v Mestni log 1
SI-1000 Ljubljana
Slovenija

POROČILO NEODVISNEGA REVIZORJA

Delničarjem družbe
ELEKTRO MARIBOR d.d.
Vetrinjska ulica 2,
2000 Maribor

Mnenje

Revidirali smo računovodske izkaze gospodarske družbe Elektro Maribor d.d. (družba), ki vključujejo bilanco stanja na dan 31. decembra 2019 ter izkaz poslovnega izida, izkaz drugega vseobsegajočega donosa, izkaz gibanja kapitala in izkaz denarnih tokov za tedaj končano leto ter povzetek bistvenih računovodskih usmeritev in druge pojasnjevalne informacije.

Po našem mnenju priloženi računovodski izkazi v vseh pomembnih pogledih pošteno predstavljajo finančni položaj družbe Elektro Maribor d.d. na dan 31. decembra 2019 ter njen poslovni izid, drugi vseobsegajoči donos in denarne tokove za tedaj končano leto v skladu s Slovenskimi računovodskimi standardi.

Podlaga za mnenje

Revizijo smo opravili v skladu z Mednarodnimi standardi revidiranja (MSR). Naše odgovornosti na podlagi teh pravil so opisane v tem poročilu v odstavku *Revizorjeva odgovornost za revizijo računovodskih izkazov*. V skladu s Kodeksom etike za računovodske strokovnjake, ki ga je izdal Odbor za mednarodne standarde etike za računovodske strokovnjake (Kodeks IESBA) ter etičnimi zahtevami, ki se nanašajo na revizijo računovodskih izkazov v Sloveniji, potrjujemo svojo neodvisnost od družbe in, da smo izpolnili vse druge etične zahteve v skladu s temi zahtevami in Kodeksom IESBA. Verjamemo, da so pridobljeni revizijski dokazi zadostni in ustrezni kot osnova za naše revizijsko mnenje.

Druge informacije

Za druge informacije je odgovorno poslovodstvo. Druge informacije obsegajo poslovno poročilo, ki je sestavni del letnega poročila družbe Elektro Maribor d.d., vendar ne vključuje računovodskih izkazov in našega revizorjevega poročila o njih. Druge informacije smo pridobili pred datumom revizorjevega poročila, razen poročila nadzornega sveta, ki bo na voljo pozneje. Naše mnenje o računovodskih izkazih se ne nanaša na druge informacije in o njih ne izražamo nobene oblike zagotovila.

V povezavi z opravljeno revizijo računovodskih izkazov je naša odgovornost prebrati druge informacije in pri tem presoditi ali so druge informacije pomembno neskladne z računovodskimi izkazi, zakonskimi zahtevami ali našim poznavanjem, pridobljenim pri revidiranju, ali se kako drugače kažejo kot pomembno napačne. Če na podlagi opravljenega dela zaključimo, da obstaja pomembno napačna navedba drugih informacij, moramo o takih okoliščinah poročati. V zvezi s tem na podlagi opisanih postopkov poročamo, da:

- so druge informacije v vseh pomembnih pogledih usklajene z revidiranimi računovodskimi izkazi;
- so druge informacije pripravljene v skladu z veljavnimi zakoni in predpisi; ter
- na podlagi poznavanja in razumevanja družbe in njenega okolja, ki smo ga pridobili med revizijo, v zvezi z drugimi informacijami nismo ugotovili bistveno napačnih navedb.

Odgovornost poslovodstva in nadzornega sveta za računovodske izkaze

Poslovodstvo je odgovorno za pripravo in pošteno predstavitev teh računovodskih izkazov v skladu s Slovenskimi računovodskimi standardi in za tako notranje kontroliranje, kot je v skladu z odločitvijo poslovodstva potrebno, da omogoči pripravo računovodskih izkazov, ki ne vsebujejo pomembno napačne navedbe zaradi prevare ali napake.

Poslovodstvo je pri pripravi računovodskih izkazov družbe odgovorno za oceno njene sposobnosti, da nadaljuje kot delujoče podjetje, razkritje zadev, povezanih z delujočim podjetjem in uporabo predpostavke delujočega podjetja kot podlago za računovodenje, razen če namerava poslovodstvo podjetje likvidirati ali zaustaviti poslovanje, ali če nima druge možnosti, kot da napravi eno ali drugo.

Nadzorni svet je odgovoren za nadzor nad pripravo računovodskih izkazov in za potrditev revidiranega letnega poročila.



Revizorjeva odgovornost za revizijo računovodskih izkazov

Naši cilji so pridobiti sprejemljivo zagotovilo o tem ali so računovodski izkazi kot celota brez pomembno napačne navedbe zaradi prevare ali napake, in izdati revizorjevo poročilo, ki vključuje naše mnenje. Sprejemljivo zagotovilo je visoka stopnja zagotovila, vendar ni jamstvo, da bo revizija, opravljena v skladu z MSR, 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 s pravili revidiranja uporabljamo strokovno presojo in ohranjamo poklicno nezaupljivost. Prav tako:

- prepoznamo in ocenimo tveganja pomembno napačne navedbe v računovodskih izkazih, bodisi zaradi napake ali prevare, oblikujemo in izvajamo revizijske postopke kot odzive na ocenjena tveganja ter 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 notranjih kontrol;
- opravimo postopke preverjanja in razumevanja notranjih kontrol, pomembnih za revizijo z namenom oblikovanja revizijskih postopkov, ki so okoliščinam primerni, vendar ne z namenom izraziti mnenja 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 organizacije, da nadaljuje kot delujoče podjetje, sprejmemo sklep o ustreznosti poslovodske uporabe predpostavke delujočega podjetja, kot podlage računovodenja. Če sprejmemo sklep o obstoju pomembne negotovosti, smo dolžni v revizorjevem poročilu opozoriti na ustreznost razkritja v računovodskih izkazih ali, če so taka 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.

Revizijsko komisijo in nadzorni svet med drugim obveščamo o načrtovanem obsegu in času revidiranja in pomembnih revizijskih ugotovitvah vključno s pomanjkljivostmi notranjih kontrol, ki smo jih zaznali med našo revizijo.

Revizijski komisiji in nadzornemu svetu smo predložili našo izjavo, da smo izpolnili vse etične zahteve v zvezi z neodvisnostjo ter jih obvestili o vseh razmerjih in drugih zadevah, za katere bi se lahko upravičeno menilo, da vplivajo na našo neodvisnost, in jih seznanili s tem povezanimi nadzornimi ukrepi.

Ljubljana, 22. april 2020

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



Maruša Hauptman, pooblaščenka revizorka,
prokuristka

2 IZJAVA O ODGOVORNOSTI UPRAVE

Uprava družbe Elektro Maribor d. d. potrjuje v tem letnem poročilu objavljene in predstavljene računovodske izkaze in vse druge sestavne dele tega letnega poročila za poslovno leto 2019.

Uprava družbe je odgovorna za vodenje ustreznih evidenc, ki v vsakem trenutku z razumljivo natančnostjo prikazujejo finančni položaj družbe, za izvajanje ukrepov, s katerimi zagotavlja ohranjanje vrednosti premoženja družbe, ter za preprečevanje in odkrivanje nepravilnosti pri poslovanju družbe.

Uprava družbe izjavlja:

- da so vsi računovodski izkazi sestavljeni v skladu s pravili stroke in zakoni s področja poslovanja, računovodenja, davkov in financ;
- da so računovodski izkazi družbe sestavljeni v skladu z vsemi zahtevami Slovenskih računovodskih standardov z ustreznimi stališči in pojasnili ter v skladu z določili Zakona o gospodarskih družbah;
- da so računovodski izkazi pripravljeni ob domnevi, da bo družba nadaljevala poslovanje tudi v prihodnosti;
- da dosledno uporablja izbrane računovodske usmeritve in da se morebitne spremembe v računovodskih usmeritvah tudi razkrijejo;
- da so računovodske ocene izdelane po načelu previdnosti in dobrega gospodarjenja;
- da računovodski izkazi ne vsebujejo bistvenih ali nebistvenih napak, narejenih, da bi se dosegla izbrana predstavitev družbe.

Maribor, 30. 3. 2020

Predsednik uprave družbe
mag. Boris Sovič



5 PODLAGA ZA SESTAVITEV RAČUNOVODSKIH IZKAZOV

Izjava o skladnosti

Računovodski izkazi družbe so pripravljani v skladu z računovodskimi in poročevalskimi zahtevami Slovenskih računovodskih standardov 2016 z dopolnitvami 2019 (v nadaljevanju SRS), Pravil skrbnega računovodenja (v nadaljevanju PSR), v skladu z določili Zakona o gospodarskih družbah (ZGD-1), v skladu z zahtevami Energetskega zakona (EZ-1) ter zakonodaje s področja davkov in financ.

Izjava o odgovornosti uprave

Uprava družbe je dne 30. 3. 2020 potrdila in sprejela računovodske izkaze ter pojasnila oziroma računovodske usmeritve k računovodskim izkazom ter predstavljeno Letno poročilo za leto 2019.

Funkcijska valuta

Računovodski izkazi so sestavljeni v evrih, zaokroženi na enoto in za poslovno leto, ki je enako koledarskemu. Zaradi zaokroževanja lahko pri seštevanju nastanejo zaokroževane razlike.

Spremembe računovodskih usmeritev

Spremembe računovodskih usmeritev v letu 2019 se nanašajo na spremembe določil SRS. S 1. 1. 2019 sta se začela uporabljati novi SRS 15 – Prihodki iz pogodb s kupci in prenovljeni SRS 1, ki vsebuje nova določila o najemu. Prenovljeni SRS 15 ni vplival na preneseni poslovni izid na dan 1. 1. 2019, prav tako pa tudi zaradi SRS 1 ni bilo vpliva na preneseni poslovni izid, temveč na pravico do uporabe in obveznosti iz najema, pri čemer je učinek prikazan v okviru razkritij osnovnih sredstev in dolgov.

Temeljne računovodske predpostavke in kakovostne značilnosti računovodskih izkazov

Pri pripravi računovodskih izkazov sta upoštevani temeljni računovodski predpostavki:

- upoštevanje nastanka poslovnega dogodka in
- časovna neomejenost delovanja,

ter zahtevane kakovostne značilnosti:

- razumljivost,
- ustreznost,
- zanesljivost,
- primerljivost.

Za vsa obdobja, ki so prikazana v priloženih računovodskih izkazih, smo uporabili iste računovodske usmeritve.

V bilanci stanja in izkazu poslovnega izida so postavke prikazane ločeno in v enakem zaporedju, kot to določa ZGD-1. Vrednosti posameznih postavk, ki so nepomembne za resničen in pošten prikaz premoženja in poslovnega izida družbe, smo združili in jih ustrezno pojasnili v prilogah k računovodskim izkazom.

Poslovne knjige so vodene po sistemu dvostavnega knjigovodstva, pri katerem upoštevamo kontni okvir, ki ga je sprejel Slovenski inštitut za revizijo v soglasju z ministroma, pristojnima za gospodarstvo in finance.

Družba Elektro Maribor d. d. je zavezanec za mesečni obračun davka na dodano vrednost po Zakonu o davku na dodano vrednost, kakor tudi zavezanec po Zakonu o davku od dohodkov pravnih oseb.

Podlage za sestavitev računovodskih izkazov

Podlage za sestavitev računovodskih izkazov so zakonska in strokovna pravila računovodenja ter v nadaljevanju navedene usmeritve, politike in pravila, ki se dosledno uporabljajo skozi vsa obdobja poročanja.

Predstavitev informacij se nanaša na tekoče in preteklo poslovno leto.

Pomembnost razkritij

Družba je pomembnost razkritij v računovodskih izkazih opredelila z notranjimi akti, in sicer za vsako kategorijo sredstev in obveznosti ter prihodkov in odhodkov posebej.

Računovodske usmeritve

Pri izkazovanju in vrednotenju postavk v računovodskih izkazih smo neposredno uporabili določila SRS, razen pri vrednotenju postavk, pri katerih določila SRS dajejo možnost izbire med različnimi načini vrednotenja. V teh primerih je izbrana možnost vrednotenja, opredeljena v Pravilniku o računovodenju ali pa jih je uprava družbe določila s sklepi.

V skladu z načelom previdnosti smo pri pripravi računovodskih izkazov za poslovno leto izkazali rezervacije za vse potencialne obveznosti, za katere se z več kot petdesetodstotno verjetnostjo predvideva, da bodo v prihodnosti poravnane.

Primerljivost informacij

Informacije v računovodskih izkazih za obravnavano poslovno leto so vsebinsko primerljive z informacijami preteklega poslovnega leta.

Dogodki po dnevu bilance stanja

Dogodki, ki so se zgodili po datumu bilance stanja, nimajo pomembnega vpliva na računovodske izkaze za leto 2019, da bi zaradi njih bilo treba dodatno razkritje v računovodskem poročilu.

Minister za zdravje je 12. 3. 2020 razglasil epidemijo nalezljive bolezni SARS-CoV-2 (COVID-19) v Sloveniji. V družbi ocenjujemo, da bodo sedanje spremenjene okoliščine zaradi epidemije (COVID-19) vplivale na ohranjanje plačilne sposobnosti, načrtovan obseg oziroma dinamiko investicijskih vlaganj v letu 2020 in v letih za tem ter na dinamiko realizacije letnega poslovnega načrta za leto 2020. Natančne vrednostne ocene so v tem trenutku preuranjene. V teku je tudi ocenjevanje razsežnosti vseh vplivov sprejetega Zakona o interventnih ukrepih za zajezitev epidemije COVID-19 in omilitve njenih posledic za državljane in gospodarstvo (ZIUZEOP) na poslovanje družbe.

V računovodskih izkazih za leto 2019 je upoštevan preliminarni poračun regulativnega leta 2019, ki izkazuje primanjkljaj prejetih sredstev glede na priznane pogodbene vrednosti najema in storitev v višini 1.676.925 evrov in je v celoti evidentiran v poslovnem letu 2019. Do sestave računovodskih izkazov še ni znan dokončen poračun regulativnih let 2018 in 2019, ki bo temeljil na revidiranih podatkih za leto 2018 in 2019. Agencija za energijo nas je z dopisom dne 5. 2. 2020 seznanila z ugotovljenimi dejstvi pred izdajo odločbe o ugotovljenem odstopanju od regulativnega okvira za leto 2018, ki izkazuje primanjkljaj prejetih sredstev glede na priznane pogodbene vrednosti najema in storitev v višini 31.815 evrov.

Navedene vrednosti se obravnavajo v skladu s 4. in 5. odstavkom 60.a člena Pogodbe o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za SODO, zato imajo vpliv na denarni tok v prihodnjem regulativnem obdobju.

Odnosi s povezanimi družbami

Družba Elektro Maribor d. d. ima dolgoročne finančne naložbe z več kot 20-odstotnim deležem v:

- | | |
|--|-----------|
| • družbo Elektro Maribor Energija plus d. o. o., Vetrinjska ulica 2, Maribor | 100,00 %, |
| • družbo OVEN Elektro Maribor d. o. o., Vetrinjska ulica 2, Maribor | 100,00 %, |
| • družbo Moja energija d. o. o., Jadranska cesta 28, Maribor | 33,33 %, |
| • družbo Eldom d. o. o., Obrežna ulica 170, Maribor | 25,00 %, |
| • družbo Informatika d. d., Vetrinjska ulica 2, Maribor | 21,96 %. |

Tabela 55: Poslovanje povezanih družb v letu 2019

v evrih	Kapital	Vrednost aktive	Čisti poslovni izid	Znesek prihodkov
Energija plus d. o. o., Vetrinjska ulica 2, Maribor	18.902.564	41.761.208	1.343.849	113.552.466
OVEN Elektro Maribor d. o. o., Vetrinjska ulica 2, Maribor	4.459.535	4.547.744	356.054	1.397.998
Moja energija d. o. o., Jadranska cesta 28, Maribor	3.261.663	6.348.305	583.380	4.740.379
Eldom d. o. o., Obrežna ulica 170, Maribor	299.422	500.428	16.310	642.440
Informatika d. d., Vetrinjska ulica 2, Maribor	1.568.935	5.584.032	136.822	10.603.057

Družba Elektro Maribor d. d. pripravlja konsolidirane računovodske izkaze in konsolidirano letno poročilo za matično družbo ter odvisni družbi Energija plus d. o. o. in OVEN Elektro Maribor d. o. o.

4 POMEMBNEJŠE RAČUNOVODSKE USMERITVE

Neopredmetena sredstva

Neopredmetena sredstva so izkazana po nabavni vrednosti, zmanjšani za amortizacijski popravek vrednosti.

Ob začetnem pripoznanju se ovrednotijo po nabavni vrednosti, v katero so všteti tudi vse nakupne dajatve ter vsi neposredno pripisljivi stroški do njihove razpoložljivosti za uporabo.

Dolgoročne premoženjske pravice se amortizirajo posamično po metodi enakomernega časovnega amortiziranja. Amortizirati se začnejo, ko so na razpolago za uporabo. Za amortizacijo se uporabljajo amortizacijske stopnje, ki so za posamezno vrsto dolgoročne premoženjske pravice, opredeljene na podlagi predvidene dobe koristnosti.

Če gre za celovite programske rešitve, družba uporablja enotno amortizacijsko stopnjo 10 odstotkov, za programske rešitve pa v obdobju veljavnosti pogodbe. Za vse druge programske rešitve se uporablja amortizacijska stopnja 33,3 odstotka.

Opredmetena osnovna sredstva

Opredmetena osnovna sredstva so del dolgoročnih sredstev družbe, ki se uporabljajo za opravljanje dejavnosti družbe.

Opredmetena osnovna sredstva so izkazana po nabavni vrednosti, zmanjšani za amortizacijski popravek vrednosti. Nabavno vrednost sestavljajo nakupna cena, nevračljive nakupne dajatve ter stroški, ki jih je mogoče pripisati neposredno njegovi usposobitvi za nameravano uporabo. Nabavno vrednost povečujejo tudi obresti od posojil za pridobitev opredmetenega osnovnega sredstva do njegove razpoložljivosti za uporabo pri tistih osnovnih sredstvih, kjer je obdobje do razpoložljivosti osnovnega sredstva daljše od enega leta in kjer gre za pomembne zneske. Nabavna vrednost ne vključuje stroškov odstranitve in obnovitve, ker uprava ocenjuje, da ne gre za pomembne vrednosti. Pomembnost je opredeljena v Pravilniku o računovodenju.

Družba opravlja dejavnost gradnje objektov in opreme v lastni režiji, ki jih po končani gradnji evidentira v svoje poslovne knjige. Vrednost, na podlagi katere se sredstva evidentirajo v poslovne knjige, je v duhu SRS 1.12. Nabavno vrednost opredmetenega osnovnega sredstva, zgrajenega ali izdelanega v družbi, sestavljajo stroški, ki jih povzročijo njegova zgraditev ali izdelava, in posredni stroški njegove zgraditve ali izdelave, ki mu jih je mogoče pripisati. Ne sestavljajo je stroški, ki niso povezani z njegovo zgraditvijo ali izdelavo, in stroški, ki jih trg ne prizna, sestavljajo pa jo stroški izposojanja za njegovo zgraditev ali izdelavo in usposobitev za uporabo. Nabavna vrednost takšnega opredmetenega osnovnega sredstva ne more biti večja od tiste v duhu SRS 1.10.

Pri vrednotenju postavk uporablja družba metodo polne lastne cene. Lastna cena, na podlagi katere se evidentirajo v družbi zgrajena opredmetena osnovna sredstva, ne vsebuje dobička, za katerega je povečana lastna cena izdelavne ure, ki jo obračunamo na trgu, kadar istovrstno storitev ponudimo na trgu.

Deli opredmetenih osnovnih sredstev, ki imajo različno dobo koristnosti, se obračunavajo kot posamezna opredmetena osnovna sredstva.

Stroški, ki pozneje nastanejo v zvezi z opredmetenim osnovnim sredstvom, povečujejo njegovo nabavno vrednost, če se prihodnje koristi pri njem povečujejo v primerjavi s prvotno ocenjenimi.

Vlaganja v opredmetena osnovna sredstva družba razmejuje na podlagi systemskega navodila za razmejitev vlaganj v osnovna sredstva in stroškov vzdrževanja, ki je priloga Pravilnika o računovodenju.

Amortizacija se obračunava posamično po metodi enakomernega časovnega amortiziranja.

Družba je na dan 1. 1. 2019 spremenila računovodsko usmeritev v delu, ki se nanaša na prerazvrstitev najemov pomembnih vrednosti, kot to določa prenovljeni SRS 1. Pri tem je uporabila metodo poenostavljenega pristopa, kar pomeni, da je na dan 1. 1. 2019 pripoznala obveznost iz najema na datum začetka uporabe in pravico do uporabe sredstva. Pri presoji, ali gre za najeme iz določil SRS, je družba za vsako pogodbeno razmerje posebej ugotavljala razloge za prerazvrstitev. Družba je na takšen način prerazvrstila dolgoročne najeme kot pravico do uporabe sredstva.

Kratkoročni najemi in najemi majhnih vrednosti niso prerazvrščeni med pravice do uporabe sredstva.

Vsa opredmetena osnovna sredstva so v lasti družbe in niso zastavljena kot jamstvo za dolgove.

Uprava družbe aktivno spremlja dogajanje na trgu in ocenjuje, da v letu 2019 ni bilo nobenih objektivnih dokazov o dejavnikih, ki bi nakazovali potrebo po oslavitvi opredmetenih osnovnih sredstev.

Naložbene nepremičnine

Naložbene nepremičnine se posedujejo, da bi prinašale najemnino ali povečale vrednost dolgoročne naložbe.

Naložbene nepremičnine so izkazane po nabavni vrednosti, zmanjšani za amortizacijski popravek vrednosti. Med naložbenimi nepremičninami se izkazujejo počitniški objekti in lastniška stanovanja.

Amortizacija se obračunava posamično, po metodi enakomernega časovnega amortiziranja. Ocenjena doba koristnosti je 50 let.

Uprava družbe aktivno spremlja dogajanje na trgu in ocenjuje, da v letu 2019 ni bilo nobenih objektivnih dokazov o dejavnikih, ki bi nakazovali potrebo po oslavitvi naložbenih nepremičnin.

Amortizacija

Neodpisana vrednost opredmetenega osnovnega sredstva, neopredmetenega sredstva ter naložbenih nepremičnin se zmanjšuje z amortiziranjem.

Družba ima vsa osnovna sredstva razvrščena v amortizacijske skupine. Družba uporablja amortizacijske stopnje, ki so usklajene med elektrodistribucijskimi družbami v Sloveniji. Amortizacija se obračunava posamično po metodi enakomernega časovnega amortiziranja.

Osnovna sredstva v pridobivanju, zemljišča in umetniška dela se ne amortizirajo.

Družba samostojno določa dobe koristnosti posameznih osnovnih sredstev, ki so usklajene med elektrodistribucijskimi družbami v Sloveniji. Pri obračunu amortizacije družba uporablja življenjske dobe, ki so razvidne iz tabele 56.

Tabela 56: Življenjske dobe osnovnih sredstev

	2019	2018
Zgradbe	50 let	50 let
Kabelska kanalizacija, nadzemni vodi VN, kablovodi VN, nadzemni vodi SN	40 let	40 let
Gradbeni del RTP, RP in TP	40 let	40 let
Kablovod SN z XHP in EHP, nadzemni vod NN in CR z lesenimi drogovi, jamborska TP na lesenem drogu	33 let	33 let
Oprema RTP in RP sekundarna	15 let	15 let
Oprema RTP, RP in DKS primarna	30 let	30 let
Energetski transformator VN/SN	35 let	35 let
Energetski transformator SN/NN	30 let	30 let
Merilne in kontrolne naprave (števcji)	5–24 let	5–24 let
Motorna vozila	7–12 let	7–12 let
Računalniška oprema	2–5 let	2–5 let
Neopredmetena sredstva (aplikativna programska oprema)	2–10 let	2–10 let
Služnostne pravice	1–100 let	1–100 let

Sprememba računovodskih ocen

Odgovorne osebe v družbi letno preverijo ustreznost življenjskih dob posameznih skupin osnovnih sredstev. V kolikor bi prišlo do pomembne spremembe, se v okviru Gospodarskega interesnega združenja (GIZ) distribucije električne energije sestane delovna skupina za tehnične zadeve, ki je imenovala projektno skupino za osnovna sredstva. Člani so dolžni pregledati življenjske dobe osnovnih sredstev po amortizacijskih skupinah in podati ugotovitve. V kolikor ugotovijo, da bi od zadnjega pregleda nastale bistvene spremembe, se te upoštevajo v vseh elektrodistribucijskih podjetjih prvi dan naslednjega poslovnega leta.

Finančne naložbe

Finančne naložbe se v bilanci stanja izkazujejo kot dolgoročne in kratkoročne finančne naložbe. Dolgoročne finančne naložbe so tiste, ki jih imamo v posesti v obdobju, daljšem od leta dni, in ne v posesti za trgovanje.

Ob začetnem pripoznanju se finančna naložba izmeri po nabavni vrednosti, ki je enaka plačanemu znesku denarja ali njegovih ustreznikov.

Dolgoročne finančne naložbe v odvisne in pridružene družbe se v računovodskih izkazih vrednotijo po nabavni vrednosti.

Družba ima druge finančne naložbe razvrščene v skupino za prodajo razpoložljivih finančnih sredstev.

Družba na vsak dan bilance stanja oceni, ali obstajajo nepristranski dokazi o morebitni oslabiljenosti finančne naložbe. Če takšen dokaz obstaja, je treba finančno naložbo prevrednotiti. Spremembo poštene vrednosti, ki je posledica prevrednotenja, družba pripozna v kapitalu kot povečanje ali zmanjšanje presežka iz prevrednotenja.

Zaloge

Količinska enota zaloga materiala se v družbi vrednoti po nabavni ceni, ki jo sestavljajo nakupna cena, uvozne dajatve in neposredni stroški nabave, zmanjšani za morebitne dobljene popuste.

Pri izkazovanju porabe zaloga materiala družba uporablja metodo drsečih povprečnih cen.

Zaloga materiala se zaradi oslabilte prevrednotujejo, če njihova knjigovodska vrednost presega čisto iztržljivo vrednost.

Terjatve

Terjatve vseh vrst se ob začetnem pripoznanju izkazujejo v zneskih, ki izhajajo iz ustreznih listin, ob predpostavki, da bodo poplačane. Prvotne terjatve se lahko pozneje povečajo ali pa, ne glede na prejeto plačilo ali drugačno poravnano, tudi zmanjšajo za vsak znesek, ki je utemeljen s pogodbo.

Družba redno preverja ustreznost izkazanih terjatev. Terjatve, za katere obstaja domneva, da ne bodo poravnane, so izkazane kot dvomljive ali sporne.

Družba zaradi oslabitve prevrednoti terjatve takrat, kadar obstajajo nepristranski dokazi, da je dotedanja knjigovodska vrednost terjatve večja od sedanje vrednosti pričakovanih prihodnjih denarnih tokov.

Pri oblikovanju popravka vrednosti za dvomljive in sporne terjatve uporablja družba pristop 100-odstotnega oblikovanja popravka vrednosti terjatve do kupca, ne glede na stopnjo iztržljivosti, in sicer za terjatve, za katere je uveden insolventni postopek ali tožba, ter za terjatve, ki niso plačane v 90 dneh od datuma zapadlosti. Popravek vrednosti terjatev se oblikuje individualno po posameznem poslovnem partnerju.

V bilanci stanja so terjatve prikazane v neto vrednosti, kar pomeni, da so zmanjšane za vrednost popravkov za sporne in dvomljive terjatve.

Denarna sredstva

Denarna sredstva predstavljajo denar na transakcijskih računih pri bankah ter denarni ustrezniki – naložbe, ki jih je mogoče hitro pretvoriti v naprej znani znesek denarnih sredstev.

Ob začetnem pripoznanju se izkažejo v zneskih, ki izhajajo iz ustrezne listine, po preveritvi, da ima takšno naravo.

Kratkoročne razmejitve

Kratkoročne aktivne časovne razmejitve so terjatve in druga sredstva, ki se bodo po predvidevanjih pojavili v letu dni od datuma bilanciranja in katerih nastanek je verjeten, velikost pa zanesljivo ocenjena.

Ob svojem nastanku so to zneski, ki še ne bremenijo dejavnosti družbe in še ne vplivajo na poslovni izid družbe. V bilanci stanja so postavke prikazane v realnih zneskih in ne vsebujejo skritih rezerv.

Kratkoročne pasivne časovne razmejitve zajemajo vnaprej vračunane stroške (odhodke) in kratkoročno odložene prihodke. Uporabljajo se lahko samo za postavke, ki so bile prvotno pripoznane. V bilanci stanja so pripoznane v zneskih, ki so ocenjeni z gotovostjo in ne skrivajo nobenih rezerv.

Kapital

Celotni kapital družbe je opredeljen z zneski, ki so jih vložili lastniki, ter z zneski, ki so se pojavili pri poslovanju in pripadajo lastnikom.

Osnovni kapital se vodi v domači valuti in je vpisan v sodni register. Razdeljen je na 33.345.302 navadnih imenskih kosovnih delnic. Vse delnice so delnice enega razreda in so v celoti vplačane. Izdane so v nematerializirani obliki in se vodijo pri KDD – Centralno klirinški depotni družbi d. d. v skladu s predpisi.

Lastne delnice se pridobijo na podlagi pooblastila skupščine družbe.

Rezerve za lastne delnice se oblikujejo v višini zneskov, ki so bili plačani za njihovo pridobitev.

Rezerve iz dobička se pripoznajo s sklepom uprave, nadzornega sveta in sklepom skupščine družbe.

Rezerve, nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti, se pripoznajo na podlagi opravljenega prevrednotenja naložb ob koncu poslovnega leta in na podlagi evidentiranja aktuarskih presežkov/izgub iz naslova izračuna rezervacij za odpravnine ob upokojitvi.

Čisti poslovni izid predstavlja nerazporejeni del čistega poslovnega izida družbe tekočega leta.

Gibanje postavk kapitala prikazuje družba v izkazu gibanja kapitala.

Rezervacije in dolgoročne pasivne časovne razmejitve

Rezervacije so oblikovane za obveznosti, ki se bodo po predvidevanjih na podlagi preteklih dogodkov pojavile v naslednjih obdobjih. Njihova vrednost temelji na oceni sedanje vrednosti izdatkov, ki bodo potrebni za poravnavo teh obveznosti.

Družba oblikuje rezervacije za odpravnine ter jubilejne nagrade za zaposlene. Oblikujejo se na podlagi izračuna pooblaščenega aktuarja po stanju na začetku in koncu poslovnega leta. Aktuarski izračun temelji na določilih SRS 10, Mednarodnih standardov računovodskega poročanja (v nadaljevanju MSRP) MSRP 19 ter se izvaja ob koncu vsakega poslovnega leta, ko družba uskladi vrednost in stanje rezervacij. Izračunane so bile z metodo

Projected Unit Credit na osnovi večdekrementnega modela z upoštevanjem dekrementov: verjetnost smrtnosti, verjetnost upokojevanja, verjetnost fluktuacije zaposlenih in verjetnost invalidnosti. Najpomembnejše predpostavke, uporabljene pri aktuarskem izračunu, so:

- verjetnost:
 - o smrtnosti (SLO2007; selekcijski dejavnik za aktivno populacijo 75 %);
 - o invalidnosti (v skladu z modelom na osnovi BUZ/BV1990x, BUZ/BV1990y);
- upokojevanje v skladu z modelom na osnovi Zakona o pokojninskem in invalidskem zavarovanju (ZPIZ-2; Uradni list RS 96/2012);
- fluktuacija zaposlenih:
 - 5,0 % v intervalu do 35 let;
 - 4,0 % v intervalu od 36 do 45 let;
 - 3,0 % v intervalu od 46 let;
- diskontna stopnja 0,7782 %;
- rast plač:
 - v Republiki Sloveniji 2,3 %;
 - v družbi 2,0 %;
 - v elektrogospodarstvu 2,0 %;
- prispevna stopnja delodajalca 16,1 % (ob izplačilih, ki so višja od zneskov, ki jih določa Uredba o davčni obravnavi povračil stroškov in drugih dohodkov iz delovnega razmerja (Ur. l. RS, št. 76/08));
- rast zneskov iz Uredbe 0,25 %;
- določila Podjetniške kolektivne pogodbe.

Knjigovodska vrednost rezervacije je enaka njeni izvorni vrednosti, zmanjšani za porabljene zneske, dokler se ne pojavi potreba po njihovem povečanju ali zmanjšanju.

Dolgoročne pasivne časovne razmejitev oblikuje družba iz naslova vnaprej vračunanih stroškov in obračunanih odstopljenih prispevkov za pokojninsko in invalidsko zavarovanje zaposlenih invalidov. Te prihodke družba črpa za dejansko nastale stroške plač zaposlenih invalidov.

Družba prav tako oblikuje dolgoročne pasivne časovne razmejitev iz naslova odloženih prihodkov za brezplačno prevzeta osnovna sredstva ter iz naslova prispevka za sofinanciranje, ki so namenjeni pokrivanju stroškov amortizacije teh.

Družba je že v letu 2018 oblikovala dolgoročne pasivne časovne razmejitev za prejeta kohezijska sredstva iz naslova sofinanciranja nakupa in vgradnje pametnih števecv za obdobje od 2017–2022. Tudi v letu 2019 je družba povečala vrednost dolgoročnih pasivnih časovnih razmejitev za znesek prejetih kohezijskih sredstev. Prihodke iz tega naslova družba črpa v višini 33,3 odstotka dejanskega stroška amortizacije vgrajenih števecv.

Dolgovi

Dolgovi so glede na vsebino finančni ali poslovni, glede na rok pa kratkoročni ali dolgoročni.

Vsi dolgovi se ob začetnem pripoznanju ovrednotijo v zneskih, ki izhajajo iz ustreznih listin ob njihovem nastanku, ob predpostavki, da upniki zahtevajo njihovo poplačilo. Pozneje se povečujejo s pripisanimi donosi (obresti, druga nadomestila), za katere obstaja sporazum z upnikom. Zmanjšujejo se za odplačane zneske in morebitne drugačne poravnave v dogovoru z upnikom.

Knjigovodska vrednost dolgov je enaka njihovi izvorni vrednosti, zmanjšani za njihova poplačila.

V bilanci stanja so ločeno izkazani zneski dolgoročnih in kratkoročnih dolgov, v njihovem okviru pa ločeno še finančni in poslovni.

Družba najmanj enkrat letno ob sestavi računovodskih izkazov presodi pošteno vrednost dolgov.

Zunajbilančna evidenca

Zunajbilančna evidenca izkazuje vrednosti danih menic za prejeta posojila, dane in prejete garancije, zneskov potencialnih obveznosti za plačilo odškodnin, zneskov drobnega inventarja v uporabi ter vrednosti osnovnih sredstev, prenesenih na SODO d. o. o.

Pripoznavanje prihodkov

Prihodki se pripoznajo, če je povečanje gospodarskih koristi v obračunskem obdobju povezano s povečanjem vrednosti sredstva ali z zmanjšanjem dolga in je povečanje mogoče zanesljivo izmeriti. Prihodki se pripoznajo, ko se upravičeno pričakuje, da bodo vodili do prejemkov, če ti niso uresničeni že ob nastanku.

Prihodke razčlenjujemo na poslovne, finančne in druge prihodke.

Poslovni prihodki so prihodki od prodaje in drugi poslovni prihodki, ki so povezani s poslovnimi učinki. Predstavljajo prodajne vrednosti prodanih proizvodov, storitev in materiala v obračunskem obdobju. Merijo se na podlagi prodajnih cen, navedenih na računih in drugih listinah, zmanjšanih za zneske, ki jih družba zaračunava za tuj račun (dajatve), popuste, ki so odobreni ob prodaji, pozneje pa tudi za vrednosti vrnutih količin in pozneje odobrenih popustov.

Za merjenje pripoznanja prihodkov od prodaje družba sledi naslednjim usmeritvam:

- Kupec in prodajalec se strinjata o vsebini posla in pogojih prodaje. V večini primerov je dogovor sklenjen pisno.
- Prihodki od opravljenih storitev se merijo po prodajni ceni, ki je fiksna in določljiva.
- Pri gradbenih pogodbah se prihodki pripoznajo postopoma oziroma po stopnji dokončanosti. Podlaga za pripoznanje je potrditev kupca, na podlagi katere se šteje, da se z opravljenimi storitvami strinja. Kadar se izvršitvena obveza izpolni postopoma, se tudi prihodek pripoznava postopoma. Za merjenje napredka se v družbi dosledno uporablja metoda vložkov.
- Zneski, ki jih družba zaračuna za prodajni posel, ne nosijo pomembnega kreditnega tveganja, saj družba pričakuje gospodarske koristi od sklenjenega posla.

Prevrednotovalni poslovni prihodki se pojavijo ob odtujitvi opredmetenih osnovnih sredstev in neopredmetenih dolgoročnih sredstev ter takrat, ko so poplačane terjatve, katerih popravek vrednosti je bil oblikovan v preteklih letih.

Finančni prihodki so prihodki iz investiranja in se pojavljajo v zvezi s kratkoročnimi in dolgoročnimi finančnimi naložbami, pa tudi v zvezi s terjatvami v obliki obračunanih obresti in kot prevrednotovalni finančni prihodki.

Pripoznajo se ob obračunu, ne glede na prejemke, če ne obstaja utemeljen dvom glede njihove velikosti, zapadlosti v plačilo in poplačljivosti. Obresti se obračunavajo v sorazmerju s pretečenim obdobjem in glede na neodplačni del glavnice in efektivno obrestno mero.

Drugi prihodki so neobičajne postavke in drugi prihodki, ki povečujejo poslovni izid.

Pripoznavanje odhodkov

Odhodki se pripoznajo, če je zmanjšanje gospodarskih koristi v obračunskem obdobju povezano z zmanjšanjem sredstva ali s povečanjem dolga in je to zmanjšanje mogoče zanesljivo izmeriti.

Odhodke razčlenjujemo na poslovne, finančne in druge odhodke.

Poslovni odhodki se pripoznajo, ko se stroški ne zadržujejo več v vrednosti zalog proizvodov. Načeloma so enaki vračunanim stroškom v obračunskem obdobju.

Prevrednotovalni poslovni odhodki se pripoznajo, ko je opravljeno ustrezno prevrednotenje in se pojavljajo v zvezi z opredmetenimi osnovnimi sredstvi, neopredmetenimi dolgoročnimi sredstvi in s kratkoročnimi sredstvi zaradi njihove oslabitve.

Finančni odhodki so odhodki iz finančnih in poslovnih obveznosti. Pripoznajo se ob obračunu, ne glede na plačila, ki so povezana z njimi.

Drugi odhodki so neobičajne postavke in drugi odhodki, ki zmanjšujejo poslovni izid.

Stroški dela in stroški povračil zaposlenim

Družba v stroških dela izkazuje:

- plače,
- nadomestila plač,
- strošek dodatnega pokojninskega zavarovanja,
- strošek prispevkov in drugih dajatev,
- druge stroške, kot so regres, povračila za materialne stroške, solidarnostne pomoči in drugo.

Stroški dela in povračil so obračunani in izplačani v skladu z zakonom, s Kolektivno pogodbo elektrogospodarstva in Podjetniško kolektivno pogodbo.

Med stroške dela evidentira družba tudi vračunane stroške iz naslova neizkoriščenih letnih dopustov zaposlenih.

Davki

Družba je zavezanec za obračun davkov po Zakonu o davku na dodano vrednost in Zakonu o davku od dohodkov pravnih oseb.

Davek od dohodka družbe je obračunan na temelju prihodkov in odhodkov, ki so izkazani v izkazu poslovnega izida ob upoštevanju določil Zakona o davku od dohodkov pravnih oseb.

Tako odmerjen davek je davek, ki ga družba plača od obdavčljivega dobička za poslovno leto ob uporabi davčnih stopenj, ugotovljenih na datum izkaza finančnega položaja, upoštevajoč morebitne prilagoditve davčnih obveznosti v povezavi s preteklimi poslovnimi leti.

Pri izkazovanju odloženega davka uporablja družba metodo obveznosti po bilanci stanja na podlagi začasnih razlik med knjigovodskimi in davčnimi vrednostmi posameznih sredstev in obveznosti. Znesek odloženega davka temelji na pričakovanem načinu povrnitve oziroma poravnave knjigovodske vrednosti sredstev in obveznosti ob uporabi davčnih stopenj, uveljavljenih na datum bilance stanja.

Odložene terjatve za davek se pripoznajo zgolj v obsegu, za katerega obstaja verjetnost, da bo na razpolago prihodnji obdavčljivi dobiček, v breme katerega bo v prihodnje mogoče uporabiti odložene davke.

Izkaz denarnih tokov

Izkaz denarnih tokov je sestavljen po neposredni metodi. Denarna sredstva in njihove ustrezne v izkazu denarnih tokov predstavljajo denarna sredstva na računih in depoziti z zapadlostjo do treh mesecev.

Področni in območni odseki

Družba je v skladu z EZ-1 zavezana poročanju po dejavnostih (odsekih). V ta namen ima opredeljeni dve dejavnosti:

- pogodba s SODO d. o. o., v okviru katere so upoštevane naloge, ki jih družba izvaja v skladu s Pogodbo o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za SODO d. o. o.;
- storitve, v okviru katere so upoštevane druge tržne dejavnosti, ki jih izvaja družba.

5 RAČUNOVODSKI IZKAZI DRUŽBE ELEKTRO MARIBOR D. D.

Tabela 57: Bilanca stanja

v evrih

Postavka	Pojasnilo	31. 12. 2019	31. 12. 2018
A. Dolgoročna sredstva (I–VI)		366.207.556	352.203.321
I. Neopredmetena sredstva in dolgoročne AČR (1 do 6)	1	4.770.032	1.969.359
1. Dolgoročne premoženjske pravice		4.770.032	1.969.359
II. Opredmetena osnovna sredstva (1 do 6)	2	342.159.177	331.202.232
1. Zemljišča in zgradbe (a do c)		251.442.208	246.133.299
a. Zemljišča		9.758.662	9.853.760
b. Zgradbe		241.285.506	236.279.539
c. Pravica do uporabe zgradb		398.041	0
2. Proizvajalne naprave in stroji		82.166.694	74.537.424
4. Opredmetena osnovna sredstva, ki se pridobivajo (a + b)		8.550.275	10.531.509
a. Opredmetena osnovna sredstva v gradnji in izdelavi		8.490.371	10.471.605
b. Predujmi za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev		59.904	59.904
III. Naložbene nepremičnine	3	635.187	650.009
IV. Dolgoročne finančne naložbe (1 do 2)	4	17.596.970	17.541.680
1. Dolgoročne finančne naložbe, razen posojil (a do č)		17.596.970	17.541.680
a. Delnice in deleži v družbah v skupini		16.983.478	16.983.478
b. Delnice in deleži v pridruženih družbah		349.854	349.854
c. Druge delnice in deleži		56.594	56.594
č. Druge dolgoročne finančne naložbe		207.045	151.754
V. Dolgoročne poslovne terjatve (1 do 3)	5	59.540	51.576
3. Dolgoročne poslovne terjatve do drugih		59.540	51.576
VI. Odložene terjatve za davek	6	986.650	788.465
B. Kratkoročna sredstva (I–V)		24.060.141	24.993.586
II. Zaloge (1 do 4)	7	2.750.549	2.107.741
1. Material		2.750.549	2.107.741
IV. Kratkoročne poslovne terjatve (1 do 3)	8	12.361.762	14.900.121
1. Kratkoročne poslovne terjatve do družb v skupini		119.765	25.095
2. Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev		11.121.377	13.452.378
3. Kratkoročne poslovne terjatve do drugih		1.120.620	1.422.648
V. Denarna sredstva	9	8.947.830	7.985.724
C. Kratkoročne aktivne časovne razmejitev	10	490.726	230.517
S R E D S T V A (A + B + C)		390.758.423	377.427.424

v evrih

Postavka	Pojasnilo	31. 12. 2019	31. 12. 2018
A. Kapital	11	289.312.301	279.933.132
I. Vpoklicani kapital (1 do 2)		139.147.480	139.773.510
1. Osnovni kapital		139.147.480	139.773.510
II. Kapitalske rezerve		75.384.315	75.121.586
III. Rezerve iz dobička (1 do 5)		70.751.607	61.037.303
1. Zakonske rezerve		5.966.575	5.255.607
2. Rezerve za lastne delnice in lastne poslovne deleže		0	363.301
3. Lastne delnice in lastni poslovni deleži		0	-363.301
5. Druge rezerve iz dobička		64.785.032	55.781.696
V. Rezerve, nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti		-839.446	-667.609
VI. Preneseni čisti poslovni izid		363.301	0
1. Preneseni čisti dobiček iz prejšnjih let		363.301	0
VII. Čisti poslovni izid poslovnega leta		4.505.045	4.668.342
1. Ostanek čistega dobička poslovnega leta		4.505.045	4.668.342
B. Rezervacije in dolgoročne PČR (1 do 3)	12	40.232.696	40.367.502
1. Rezervacije za pokojnine in podobne obveznosti		5.792.102	5.504.902
2. Druge rezervacije		380.561	1.205.805
3. Dolgoročne pasivne časovne razmejitev		34.060.033	33.656.795
C. Dolgoročne obveznosti (I do III)	13	38.979.657	33.859.014
I. Dolgoročne finančne obveznosti (1 do 4)		38.694.109	33.650.000
2. Dolgoročne finančne obveznosti do bank		38.325.000	33.650.000
3. Dolgoročne finančne obveznosti iz najemov		369.109	0
II. Dolgoročne poslovne obveznosti		285.548	209.014
2. Dolgoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev		285.548	209.014
Č. Kratkoročne obveznosti (I do III)	14	21.437.226	22.383.805
II. Kratkoročne finančne obveznosti (1 do 4)		6.385.987	8.189.145
2. Kratkoročne finančne obveznosti do bank		6.325.000	8.159.523
4. Druge kratkoročne finančne obveznosti		60.987	29.622
III. Kratkoročne poslovne obveznosti (1 do 8)		15.051.239	14.194.660
1. Kratkoročne poslovne obveznosti do družb v skupini		67.807	39.735
2. Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev		6.283.166	4.474.572
3. Druge kratkoročne poslovne obveznosti		8.700.267	9.680.353
D. Kratkoročne pasivne časovne razmejitev	15	796.543	883.971
OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV (A do D)		390.758.423	377.427.424

Tabela 58: Izkaz poslovnega izida

v evrih

Postavka	Pojasnilo	I–XII 2019	I–XII 2018
1. Čisti prihodki od prodaje	17	60.049.868	62.690.799
a. na domačem trgu		60.049.868	62.690.799
3. Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve	18	19.406.584	20.826.413
4. Drugi poslovni prihodki (s prevrednotovalnimi poslovnimi prihodki)	19	3.745.364	2.931.151
5. Stroški blaga, materiala in storitev	20	18.050.467	19.269.124
a. Nabavna vrednost prodanega blaga in stroški porabljenega materiala		11.552.960	12.551.174
b. Stroški storitev		6.497.507	6.717.950
6. Stroški dela	21	29.501.552	29.769.102
a. Stroški plač		20.730.116	20.944.867
b. Stroški socialnih zavarovanj		4.434.585	4.552.373
– od tega stroški pokojninskih zavarovanj		1.033.917	3.138.250
c. Drugi stroški dela		4.336.851	4.271.862
7. Odpisi vrednosti	22	20.966.475	20.515.409
a. Amortizacija		20.223.665	19.840.041
b. Prevrednotovalni poslovni odhodki pri neopredmetenih sredstvih in opredmetenih osnovnih sredstvih		500.030	432.926
c. Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih		242.780	242.442
8. Drugi poslovni odhodki	23	578.012	1.164.422
9. Finančni prihodki iz deležev	24	2.152.913	1.909.572
a) Finančni prihodki iz deležev v družbah v skupini		2.152.913	1.909.572
10. Finančni prihodki iz danih posojil		43	81
b. Finančni prihodki iz posojil, danih drugim		43	81
11. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev	25	16.723	53.184
b. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih		16.723	53.184
13. Finančni odhodki iz finančnih obveznosti	26	390.703	366.982
b. Finančni odhodki iz posojil, prejetih od bank		384.853	364.660
č. Finančni odhodki iz drugih finančnih obveznosti		5.850	2.322
14. Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti	27	82.434	68.638
b. Finančni odhodki iz obveznosti do dobaviteljev in meničnih obveznosti		3.694	1.494
c. Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti		78.739	67.144
15. Drugi prihodki	28	27.309	37.611
16. Drugi odhodki	29	101.966	149.597
17. Davek iz dobička		1.650.698	2.082.811
18. Odloženi davki		198.185	-114.833
19. ČISTI POSLOVNI IZID OBRAČUNSKEGA OBDOBJA	30	14.274.681	14.947.893
(1 ± 2 + 3 + 4 – 5 – 6 – 7 – 8 + 9 + 10 + 11 – 12 – 13 – 14 + 15 – 16 – 17 + 18)			

Tabela 59: Izkaz drugega vseobsegajočega donosa

v evrih

Postavka	I–XII 2019	I–XII 2018
19. Čisti poslovni izid obračunskega obdobja	14.274.681	14.947.893
23. Druge sestavine vseobsegajočega donosa	-227.169	156.894
24. CELOTNI VSEOBSEGAJOČI DONOS OBRAČUNSKEGA OBDOBJA (19 + 20 + 21 + 22 + 23)	14.047.512	15.104.787

Tabela 60: Izkaz denarnih tokov

v evrih

Postavka	Pojasnilo	I–XII 2019	I–XII 2018
A. Denarni tokovi pri poslovanju			
a) Prejemki pri poslovanju	31	116.673.870	114.667.433
Prejemki od prodaje proizvodov in storitev		113.667.673	111.847.098
Drugi prejemki pri poslovanju		3.006.197	2.820.335
b) Izdatki pri poslovanju	32	-101.901.520	-101.543.248
Izdatki za nakupe materiala in storitev		-61.894.048	-63.749.625
Izdatki za plače in deleže zaposlenih v dobičku		-30.574.197	-28.475.050
Izdatki za dajatve vseh vrst		-7.540.291	-7.146.617
Drugi izdatki pri poslovanju		-1.892.984	-2.171.956
c) Pozitivni denarni izid pri poslovanju (a + b)		14.772.350	13.124.185
B. Denarni tokovi pri investiranju			
a) Prejemki pri investiranju	33	2.320.835	2.027.379
Prejemki od dobljenih obresti in deležev v dobičku drugih, ki se nanašajo na investiranje		2.152.962	1.909.661
Prejemki od odtujitve opredmetenih osnovnih sredstev		167.873	117.718
b) Izdatki pri investiranju	34	-13.939.047	-15.461.085
Izdatki za pridobitev neopredmetenih sredstev		-3.418.851	-3.501.139
Izdatki za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev		-10.520.196	-11.959.946
c) Negativni denarni izid pri investiranju (a + b)		-11.618.212	-13.433.706
C. Denarni tokovi pri financiranju			
a) Prejemki pri financiranju	35	11.000.000	11.000.000
Prejemki od povečanja finančnih obveznosti		11.000.000	11.000.000
b) Izdatki pri financiranju	36	-13.192.032	-12.288.659
Izdatki za dane obresti, ki se nanašajo na financiranje		-364.166	-359.550
Izdatki za vračila kapitala		0	-208.762
Izdatki za odplačila finančnih obveznosti		-8.159.524	-7.376.190
Izdatki za izplačila dividend in drugih deležev v dobičku		-4.668.342	-4.344.157
c) Negativni denarni izid pri financiranju (a + b)		-2.192.032	-1.288.659
Č. Končno stanje denarnih sredstev		8.947.830	7.985.724
x) Denarni izid v obdobju (seštevek denarnih izidov Ac, Bc in Cc)		962.106	-1.598.180
+			
y) Začetno stanje denarnih sredstev		7.985.724	9.583.904

Tabela 61: Izkaz gibanja kapitala 2019

Postavka	v evrih									Skupaj
	Vpoklicani kapital	Kapitalske rezerve	Rezerve iz dobička				Rezerve, nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti	Preneseni čisti poslovni izid	Čisti posl. izid. posl. leta	
	Osnovni		Zakonske rezerve	Rezerve za lastne delnice	Lastne delnice	Druge rezerve iz dobička		Preneseni čisti dobiček	Čisti dobiček	
I/1	II	III/1	III/2	III/3	III/5	V	VII/1	VII/1		
A.1 Stanje konec prejšnjega poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	5.255.607	363.301	-363.301	55.781.696	-667.609	0	4.668.342	279.933.132
A.2 Začetno stanje poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	5.255.607	363.301	-363.301	55.781.696	-667.609	0	4.668.342	279.933.132
B.1 Spremembe lastniškega kapitala – transakcije z lastniki	0	0	0	0	0	0	0	-4.668.342	0	-4.668.342
g. Izplačilo dividend								-4.668.342	0	-4.668.342
B.2 Celotni vseobsegajoči donos poročevalskega obdobja	0	0	0	0	0	0	-227.169	0	14.274.681	14.047.512
a. Vnos čistega poslovnega izida poslovnega leta									14.274.681	14.274.681
c. Sprememba rezerv, nastalih zaradi vrednotenja finančnih naložb po pošteni vrednosti							55.290			55.290
d. Druge sestavine vseobsegajočega donosa							-282.459			-282.459
B.3 Spremembe v kapitalu	-626.031	262.730	710.967	-363.301	363.301	9.003.336	55.332	5.031.643	-14.437.978	0
a. Razporeditev preostalega dela čistega dobička primerjanega poročevalskega obdobja na druge sestavine kapitala								4.668.342	-4.668.342	0
b. Razporeditev dela čistega dobička poročevalskega obdobja na druge sestavine kapitala po sklepu organov vodenja in nadzora			710.967			9.003.336		55.332	-9.769.636	0
e. Sprostitev rezerv za lastne delnice in lastne poslovne deleže ter razporeditev na druge sestavine kapitala				-363.301				363.301		0
f. Druge spremembe v kapitalu	-626.031	262.730			363.301		55.332	-55.332		0
C. Končno stanje poročevalskega obdobja	139.147.479	75.384.316	5.966.575	0	0	64.785.032	-839.446	363.301	4.505.046	289.312.301
BILANČNI DOBIČEK								363.301	4.505.046	4.868.346

Tabela 62: Izkaz gibanja kapitala 2018

Postavka	v evrih									Skupaj
	Vpoklicani kapital	Kapitalske rezerve	Rezerve iz dobička				Rezerve, nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti	Preneseni čisti poslovni izid	Čisti posl. izid. posl. leta	
	Osnovni		Zakonske rezerve	Rezerve za lastne delnice	Lastne delnice	Druge rezerve iz dobička		Preneseni čisti dobiček	Čisti dobiček	
I/1	II	III/1	III/2	III/3	III/5	V	VII/1	VIII/1		
A.1. Stanje konec prejšnjega poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	4.510.810	154.539	-154.539	46.507.659	-876.458	59.128	4.285.607	269.381.842
a. Preračuni za nazaj										
A.2 Začetno stanje poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	4.510.810	154.539	-154.539	46.507.659	-876.458	59.128	4.285.607	269.381.842
B.1 Spremembe lastniškega kapitala – transakcije z lastniki	0	0	0	0	-208.762	0	0	-4.344.735	0	-4.553.497
d. Nakup lastnih delnic					-208.762					-208.762
g. Izplačilo dividend								-4.344.735	0	-4.344.735
B.2 Celotni vseobsegajoči donos poročevalskega obdobja	0	0	0	0	0	0	156.894	0	14.947.893	15.104.787
a. Vnos čistega poslovnega izida poslovnega leta									14.947.893	14.947.893
d. Druge sestavine vseobsegajočega donosa							156.894			156.894
B.3 Spremembe v kapitalu	0	0	744.797	208.762	0	9.274.037	51.954	4.285.607	-14.565.157	0
a. Razporeditev preostalega dela čistega dobička primerjanega poročevalskega obdobja na druge sestavine kapitala								4.285.607	-4.285.607	0
b. Razporeditev dela čistega dobička poročevalskega obdobja na druge sestavine kapitala po sklepu organov vodenja in nadzora			744.797			9.274.037		51.954	-10.070.788	0
d. Oblikovanje rezerv za lastne delnice				208.762					-208.762	0
e. Druge spremembe v kapitalu							51.954	-51.954		0
C. Končno stanje poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	5.255.607	363.301	-363.301	55.781.696	-667.610	0	4.668.343	279.933.132
BILANČNI DOBIČEK								0	4.668.343	4.668.343

Tabela 63: Priloge k izkazom – kazalniki poslovanja v skladu s PSR

Postavka	2019	2018
I. TEMELJNI KAZALNIKI FINANCIRANJA (v skladu s PSR 8.26)		
Delež lastniškega financiranja v % = kapital / obveznosti do virov sredstev	74,04	74,17
Delež dolgoročnega financiranja v % = kapital + dolg. dolgovi + rezervacije + dolg. PČR / obvez. do virov sredstev	94,31	93,84
II. TEMELJNI KAZALNIKI INVESTIRANJA (v skladu s PSR 8.27)		
Delež osnovnih sredstev v sredstvih v % = osnovna sredstva / sredstva	88,78	88,27
Delež dolgoročnih sredstev v sredstvih v % = osnov. sred. in dolg. AČR + dolg. finan. nalož. + nalož. neprem.+ dolg. posl. terjatve / sredstva	93,46	93,11
III. TEMELJNI KAZALNIKI VODORAVNE FINANČNE SESTAVE (v skladu s PSR 8.28)		
Koeficient kapitalske pokritosti osnovnih sredstev = kapital / osnovna sredstva	0,83	0,84
Hitri koeficient (koeficient neposredne pokritosti kratkoročnih obveznosti) = likvidna sredstva / kratkoročne obveznosti	0,42	0,36
Pospešeni koeficient (koeficient pospešene pokritosti kratkoročnih obveznosti) = likvidna sredstva + krat. terjatve / kratk. obveznosti	0,99	1,02
Kratkoročni koeficient (koeficient kratkoročne pokritosti kratkoročnih obveznosti) = kratkoročna sredstva / kratkoročne obveznosti	1,12	1,12
IV. TEMELJNI KAZALNIKI GOSPODARNOSTI (v skladu s PSR 8.30)		
Koeficient gospodarnosti poslovanja = poslovni prihodki / poslovni odhodki	1,20	1,22
V. TEMELJNI KAZALNIKI DONOSNOSTI (v skladu s PSR 8.31)		
Čista donosnost kapitala v % = čisti poslovni izid / povprečni kapital (brez čistega poslovnega izida obračunskega obdobja)	5,10	5,53
Koeficient izplačila dividend = dividende v poslovnem letu (*bilančni dobiček) / čisti poslovni izid	0,34	0,31

6 POJASNILA IN RAZKRITJA POSTAVK RAČUNOVODSKIH IZKAZOV

6.1 Pojasnila k bilanci stanja

Bilanca stanja je temeljni računovodski izkaz, ki izkazuje tista sredstva in obveznosti do njihovih virov, ki se nanašajo na poslovanje družbe.

V skladu s SRS 20.4 ima obliko zaporednega stopenjskega izkaza, vrednosti pa so izkazane za tekoče in preteklo obdobje.

Postavke v bilanci stanja so izkazane po neodpisani vrednosti kot razlika med nabavno vrednostjo in odštetim popravkom vrednosti. Pri sestavi bilance stanja smo upoštevali načelo posamičnega vrednotenja sredstev in obveznosti do virov sredstev.

Družba ne razpolaga z dodatnimi informacijami, ki bi bile pomembne za pošteno predstavitev finančnega položaja družbe, in te postavke niso predpisane v obrazcu bilance stanja.

Informacije o podlagi za sestavitev bilance stanja in o posebnih računovodskih usmeritvah ter metodah, uporabljenih pri evidentiranju poslovnih dogodkov v družbi, so predstavljene v nadaljevanju pri pojasnilih posameznih bilančnih postavk.

Pojasnila so sestavni del računovodskih izkazov, zato jih je treba brati skupaj z njimi.

Neopredmetena sredstva

Pojasnilo 1

Neopredmetena sredstva obsegajo premoženjske pravice iz uporabe licenc in programsko aplikativno opremo, ki so razvrščene med sredstva s končno dobo koristnosti med 2 in 10 let ter se amortizirajo po metodi enakomerne časovne amortizacije. Uporabljene amortizacijske stopnje se gibljejo od 50 % do 10 %.

Med neopredmetenimi sredstvi se vodijo tudi služnostne pravice za uporabo zemljišča pod trasami distribucijskega omrežja družbe, ki pa se v skladu z določili 65. člena ZGD-1 v bilanci stanja prikazujejo med postavko zemljišča in zgradbe.

Neopredmetena sredstva niso zastavljena za poplačilo dolgov, prav tako družba ne razpolaga s sredstvi, ki bi jih pridobila z državno podporo.

Družba ob koncu poslovnega leta na podlagi pogodbe izkazuje za 513.328 evrov poslovnih obvez za nakup licenc za uporabo informacijske tehnologije. Družba obveznosti poravnava mesečno, na podlagi prejetih računov.

Večje nabave neopredmetenih sredstev se nanašajo predvsem na nabavo licenc za uporabo informacijske tehnologije ter nabavo nove ERP rešitve MS Dynamics AX.

Tabela 64: Gibanje neopredmetenih sredstev v letu 2019

v evrih	Neopredmetena sredstva	Investicije v teku	Skupaj
Nabavna vrednost			
Stanje 1. 1. 2019	8.097.558	0	8.097.558
<i>Povečanja</i>	3.986.493	0	3.986.493
– Nove nabave	0	3.986.493	3.986.493
– Aktiviranje	3.986.493	–3.986.493	0
Zmanjšanja	0	0	0
Stanje 31. 12. 2019	12.084.051	0	12.084.051
Odpisana vrednost			
Stanje 1. 1. 2019	6.128.198	0	6.128.198
Amortizacija	1.185.820	0	1.185.820
Stanje 31. 12. 2019	7.314.018	0	7.314.018
Neodpisana vrednost			
Stanje 1. 1. 2019	1.969.360	0	1.969.360
Stanje 31. 12. 2019	4.770.033	0	4.770.033

Tabela 65: Gibanje neopredmetenih sredstev v letu 2018

v evrih	Neopredmetena sredstva	Investicije v teku	Dani predujmi	Skupaj
Nabavna vrednost				
Stanje 1. 1. 2018	7.010.493	0	148.024	7.158.517
<i>Povečanja</i>	1.087.065	0		1.087.065
– Nove nabave		1.087.065	0	1.087.065
– Aktiviranje	1.087.065	–1.087.065		0
Zmanjšanja			148.024	148.024
Stanje 31. 12. 2018	8.097.558	0	0	8.097.558
Odpisana vrednost				
Stanje 1. 1. 2018	5.174.576			5.174.576
Prilagoditve	95.608			95.608
Odtujitve	0			0
Amortizacija	858.014			858.014
Stanje 31. 12. 2018	6.128.198			6.128.198
Neodpisana vrednost				
Stanje 1. 1. 2018	1.835.917	0	148.024	1.983.941
Stanje 31. 12. 2018	1.969.360	0	0	1.969.360

Opredmetena osnovna sredstva

Pojasnilo 2

Tabela 66: Stanje in gibanje opredmetenih osnovnih sredstev v letu 2019

v evrih	Zemljišča	Gradbeni objekti		Služnostne pravice	Oprema	Investicije v teku	Dani predujmi	Skupaj opredmetena osnovna sredstva
		Gradbeni objekti	Pravica do uporabe sredstev					
Nabavna vrednost								
Stanje 31. 12. 2018	7.789.939	728.863.587		2.134.865	180.789.829	10.471.605	59.904	930.109.729
Prilagoditve zaradi sprememb SRS 1			426.600					426.600
Stanje 1. 1. 2019	7.789.939	728.863.587	426.600	2.134.865	180.789.829	10.471.605	59.904	930.536.329
Pridobitve, od tega:						30.044.210		30.044.210
– Pridobitve (nove nabave)						28.619.713		28.619.713
– Pridobitve (brezplačni prevzem)						1.424.497		1.424.497
Aktiviranja	4.592	17.227.991		5.624	14.787.237	-32.025.444	0	0
– Aktiviranja (nove nabave)	4.592	15.808.884		5.624	14.781.847	-30.600.947		0
– Aktiviranja (brezplačni prevzem)		1.419.107			5.390	-1.424.497		0
Zmanjšanja	83.964	4.352.612		0	2.058.121	0	0	6.494.698
Prenosi								0
Stanje 31. 12. 2019	7.710.567	741.738.966	426.600	2.140.490	193.518.944	8.490.371	59.904	954.085.841
Odpisana vrednost								
Stanje 1. 1. 2019	0	492.584.048		71.045	106.252.405	0	0	598.907.497
Odtujitve		4.177.660			1.817.008			5.994.668
Amortizacija		12.047.072	28.559	21.350	6.916.854			19.013.835
Prenosi	0	0		0	0			0
Stanje 31. 12. 2019	0	500.453.461	28.559	92.395	111.352.251	0	0	611.926.665
Neodpisana vrednost								
Stanje 1. 1. 2019	7.789.939	236.279.538	426.600	2.063.821	74.537.424	10.471.605	59.904	331.628.831
Stanje 31. 12. 2019	7.710.567	241.285.505	398.041	2.048.095	82.166.694	8.490.371	59.904	342.159.177

Tabela 67: Stanje in gibanje opredmetenih osnovnih sredstev v letu 2018

v evrih	Zemljišča	Gradbeni objekti	Služnostne pravice	Proizvajalne naprave in stroji	Investicije v teku	Dani predujmi	Skupaj opredmetena osnovna sredstva
Nabavna vrednost							
Stanje 1. 1. 2018	7.760.448	713.997.828	2.124.519	178.824.963	7.978.290	35.368	910.721.416
Pridobitve, od tega:					31.940.889	27.075	31.967.964
– Pridobitve (nove nabave)					30.769.624		30.769.624
– Pridobitve (brezplačni prevzem)					1.171.265		1.171.265
Aktiviranja	31.795	20.959.859	10.346	8.445.575	-29.447.575	0	0
– Aktiviranja (nove nabave)	31.795	19.788.593	10.346	8.445.575			28.276.309
– Aktiviranja (brezplačni prevzem)		1.171.265					1.171.265
Zmanjšanja	2.303	6.299.488		6.275.322		2.538	12.579.652
Prenosi		205.388		-205.388			0
Stanje 31. 12. 2018	7.789.939	728.863.586	2.134.865	180.789.828	10.471.605	59.905	930.109.728
Odpisana vrednost							
Stanje 1. 1. 2018	0	486.522.365	49.783	105.542.885	0	0	592.115.033
Odtujitve		6.088.499		6.405.634			12.494.133
Amortizacija		12.104.091	21.262	6.832.929			18.958.282
Prenosi		46.091		282.224			328.314
Stanje 31. 12. 2018	0	492.584.047	71.045	106.252.404	0	0	598.907.497
Neodpisana vrednost							
Stanje 1. 1. 2018	7.760.448	227.475.463	2.074.736	73.282.078	7.978.290	35.368	318.606.383
Stanje 31. 12. 2018	7.789.939	236.279.539	2.063.820	74.537.424	10.471.605	59.905	331.202.231

Večje nabave osnovnih sredstev v letu 2019 se nanašajo predvsem na:

Tabela 68: Večje nabave osnovnih sredstev

	2019	2018
NN vodi	8.664.374	8.984.539
Merilne naprave in instrumenti	3.774.451	3.091.549
TP SN/VN	2.439.480	1.700.634
SN vodi (povezovalni)	2.997.150	4.023.189
DV VN novi	249.198	49.954
SN vodi (priključni)	3.284.504	3.270.706

Zmanjšanje opredmetenih osnovnih sredstev se nanaša na gradbene objekte v višini nabavne vrednosti 4.352.612 evrov ter na opremo v višini nabavne vrednosti 2.058.121 evrov, predvsem zaradi odpisov, ki so posledica uničenj in nadomestitev.

Opredmetena osnovna sredstva, ki še niso razpoložljiva za uporabo (investicije v teku), so izkazana v višini 8.490.371 evrov.

Vsa sredstva so v lasti družbe in niso zastavljena kot jamstvo za dolgove.

Družba ima še nekaj pogodbenih obvez za nabavo opredmetenih osnovnih sredstev, vendar so ta sklenjena za sukcesivne dobave opreme, ki jih naroča v skladu s terminskim načrtom.

Vsa dolgoročno najeta posojila so namenjena financiranju investicij v osnovna sredstva družbe. Družba stroškov obresti ne kapitalizira, saj so s posojili financirane pretežno investicije, ki so zaključene znotraj poslovnega leta.

Skladno z določili SRS 1.27 (2016 z dopolnitvami) je družba na dan 1. 1. 2019 v poslovnih knjigah pripoznala pravico do uporabe sredstev iz naslova dolgoročnih najemov poslovnih stavb in telekomunikacijskih poti v višini

nabavne vrednosti 426.600 evrov. Pri tem je uporabila poenostavljen pristop na način, kot to določa 5. točka okvira SRS.

Dogovorjena obrestna mera z družbo Energija plus d. o. o. za najeme v skupini znaša 0,939 %, za najeme od drugih poslovnih partnerjev pa smo upoštevali netvegano obrestno mero na dan 1. 1. 2019 (obveznica RS za obdobje 10 let = 1,125 %) + pribitek na kreditno tveganje, kar znaša 1,445 %.

Strošek amortizacije za tako pridobljena sredstva je v letu 2019 znašal 28.559 evrov. Strošek obresti, ki izhaja iz pravice do uporabe sredstva, je znašal 5.239 evrov.

V letu 2019 je družba za kratkoročne najeme in za najeme manjših vrednosti izkazala za 225.365 evrov stroškov.

Družba tako pripoznanih sredstev ne daje v podnajem, temveč jih uporablja za opravljanje svoje dejavnosti.

Vse obveznosti iz naslova pravice do uporabe sredstev so bile poravnane sproti, razen prejetih računov, ki so zapadli v plačilo v letu 2020. Denarni tok iz najemnine je v letu 2019 znašal 313.210 evrov.

Družba je za leta 2019–2021 z družbo SODO podpisala Pogodbo o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za sistemskega operaterja distribucijskega omrežja, v katerem sta opredeljeni višina najemnine in storitev, ki jih družba izvaja za SODO.

Zneski bodočih najemnin za v najem dana osnovna sredstva se ne morejo podati zanesljivo, saj se cena in obseg najema z leti spreminjata. Vrednost najemnine za elektroenergetsko infrastrukturo za poslovno leto 2019 znaša 29.212.292 evrov.

Knjigovodska vrednost v najem dane elektroenergetske infrastrukture na dan 31. 12. 2019 znaša 307.287.730 evrov.

Tabela 69: Stanje in gibanje elektroenergetske infrastrukture v letu 2019

v evrih	Zemljišča	Gradbeni objekti	Služnostne pravice	Oprema	Skupaj opredmetena osnovna sredstva
Nabavna vrednost					
Stanje 1. 1. 2019	4.983.169	700.872.084	2.134.865	155.349.597	863.339.715
Prenosi					
Stanje 1. 1. 2019	4.983.169	700.872.084	2.134.865	155.349.597	863.339.715
Povečanja, od tega:	4.592	17.033.843	5.624	12.301.433	29.345.492
– Aktiviranja	4.592	17.033.843	5.624	12.301.433	29.345.492
Odtujitve	5.233	4.283.076		532.478	4.820.786
Prenosi					0
Stanje 31. 12. 2019	4.982.528	713.622.851	2.140.490	167.118.551	887.864.420
Odpisana vrednost					
Stanje 1. 1. 2019		478.852.905	71.045	89.327.826	568.251.776
Zmanjšanja		4.132.923		478.008	4.610.931
Amortizacija		11.496.362	21.350	5.418.134	16.935.846
Stanje 31. 12. 2019	0	486.216.344	92.395	94.267.952	580.576.691
Neodpisana vrednost					
Stanje 1. 1. 2019	4.983.169	222.019.179	2.063.821	66.021.770	295.087.939
Stanje 31. 12. 2019	4.982.528	227.406.507	2.048.095	72.850.599	307.287.730

Naložbene nepremičnine

Pojasnilo 3

Uprava družbe aktivno spremlja dogajanje na trgu in ocenjuje, da v letu 2019 ni bilo nobenih objektivnih dokazov o dejavnikih, ki bi nakazovali potrebo po oslavitvi naložbenih nepremičnin.

Tabela 70: Stanje in gibanje naložbenih nepremičnin v letu 2019

v evrih	2019
Nabavna vrednost	
Stanje 1. 1. 2019	1.438.079
Povečanja	9.187
Zmanjšanja	
Stanje 31. 12. 2019	1.447.266
Odpisana vrednost	
Stanje 1. 1. 2019	788.070
Odtujitve	
Amortizacija	24.009
Stanje 31. 12. 2019	812.079
Neodpisana vrednost	
Stanje 1. 1. 2019	650.009
Stanje 31. 12. 2019	635.187

Družba ima vse naložbene nepremičnine v svoji lasti, prav tako nobena naložbena nepremičnina ni zastavljena kot jamstvo za dolgove.

Tabela 71: Naložbene nepremičnine v letu 2019

v evrih	Vrednost	Prihodki	Stroški
Počitniške kapacitete	588.516	119.294	111.760
Stanovanja	46.671	12.972	6.533
Skupaj	635.187	132.265	118.293

Dolgoročne finančne naložbe

Pojasnilo 4

Družba v letu 2019 ni oslabil nobene naložbe v pridružene družbe, je pa v letu na pošteno tržno vrednost prevrednotila naložbo v finančni sklad Alfa za 55.290 evrov.

Tabela 72: Dolgoročne finančne naložbe

v evrih	Stanje 31. 12. 2019	Stanje 31. 12. 2018
Naložbe v deleže družb v skupini:	16.983.478	16.983.478
– Energija plus d. o. o.	15.291.511	15.291.511
– OVEN Elektro Maribor d. o. o.	1.691.967	1.691.967
Naložbe v deleže in delnice pridruženih družb:	349.854	349.854
– Informatika d. d.	299.478	299.478
– Eldom d. o. o.	50.376	50.376
– Moja energija d. o. o.	0	0
Druge dolgoročne naložbe v deleže	56.594	56.594
Druge dolgoročne finančne naložbe	207.045	151.754
Skupaj	17.596.970	17.541.680

Tabela 73: Gibanje dolgoročnih finančnih naložb v letu 2019

v evrih	Naložbe v deleže družb v skupini	Naložbe v deleže in delnice pridruženih družb	Druge dolgoročne naložbe v deleže	Druge dolgoročne finančne naložbe	Skupaj
Stanje 1. 1. 2019	16.983.478	349.854	56.594	151.754	17.541.680
Povečanja				55.290	55.290
Zmanjšanja					0
Stanje 31. 12. 2019	16.983.478	349.854	56.594	207.044	17.596.970

Uprava družbe ocenjuje, da dolgoročne finančne naložbe na dan 31. 12. 2019 niso izpostavljene tveganjem oziroma so tveganju izpostavljene v višini naložbe v kapitalu teh družb.

Družba ima vse dolgoročne finančne naložbe, razen finančnih naložb v odvisne in pridružene družbe, razporejene kot razpoložljive za prodajo.

Druge dolgoročne finančne naložbe izkazujejo predvsem naložbo v finančni sklad Alfa.

Dolgoročne poslovne terjatve

Pojasnilo 5

Druge dolgoročne poslovne terjatve zajemajo terjatve iz naslova zbiranja sredstev v rezervni sklad lastniških stanovanjskih zgradb.

Odložene terjatve za davek

Pojasnilo 6

Družba je v letu 2019 pripoznala povečanje odloženih terjatev za davek začasne odbitne razlike iz naslova preteklih in tekočih oblikovanj ter porabe oziroma odprave rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine zaposlenih. Dodatno je pripoznala in oblikovala odložene davke za oblikovane popravke vrednosti terjatev ter za dolgoročne pasivne časovne razmejitve.

Pri izračunu odloženih terjatev za odloženi davek je bila uporabljena davčna stopnja v višini 19 odstotkov, za katero se pričakuje, da se bo uporabljala tudi v prihodnjih poslovnih letih.

Vpliv odloženih davkov na poslovni izid družbe je povečanje v višini 198.184 evrov. Stanje odloženih terjatev na dan 31. 12. 2019 je izkazano v višini 986.650 evrov.

Tabela 74: Gibanje terjatev za odloženi davek

v evrih	Stanje 31. 12. 2018	Zmanjšanja	Povečanja	Stanje 31. 12. 2019
Terjatve za odloženi davek				
– iz naslova popravkov vrednosti terjatev	322.171		5.987	328.158
– iz naslova rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine ob upokojitvi	466.295	166.862	0	299.433
– iz naslova dolgoročnih pasivnih časovnih razmejitev	0		359.060	359.060
Skupaj	788.465	166.862	365.047	986.650

Zaloge

Pojasnilo 7

Med zalogami izkazuje družba predvsem zaloge materiala za vgradnjo pri investicijah v lastni režiji, zaloge materiala za opravljanje storitev na trgu in zaloge rezervnih delov za vzdrževanje opredmetenih osnovnih sredstev.

Uprava družbe ocenjuje, da je knjigovodska vrednost zaloge na ravni čiste iztržljive vrednosti.

Tabela 75: Zaloge

v evrih	31. 12. 2019	31. 12. 2018
Surovine in material	2.604.132	2.010.485
Gorivo in mazivo	11.980	11.628
Pisarniški material	12.432	19.223
Zaloge drobnega inventarja in embalaže	122.005	66.405
Skupaj	2.750.549	2.107.741

Družba na dan 31. 12. 2019 izkazuje za 82.100 evrov zalog, kjer v obdobju od 1. 1. 2019 do 31. 12. 2019 ni bilo gibanja, vendar so opredeljene kot zaloge obratovalne rezerve.

Tabela 76: Vrednost zalog

v evrih	31. 12. 2019	31. 12. 2018
Bruto vrednost zalog	2.750.549	2.107.741
Popravki vrednosti	0	0
Neto vrednost zalog	2.750.549	2.107.741

Pri rednem letnem popisu zalog je družba ugotovila za 218,58 evra primanjkljajev in za 102,01 evra presežkov. V letu 2019 ni bilo odpisov materiala, ki bi bila posledica poškodovanja, zastaranja ali uničenja.

Vse zaloge so v lasti družbe in niso zastavljene kot jamstvo za dolgove.

Kratkoročne poslovne terjatve

Pojasnilo 8

Tabela 77: Kratkoročne poslovne terjatve

v evrih	31. 12. 2019	31. 12. 2018
Kratkoročne poslovne terjatve do družb v skupini, od tega:	119.765	25.095
– terjatve do Energija plus d. o. o.	117.686	17.099
– terjatve do OVEN Elektro Maribor d. o. o.	2.080	7.996
Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev za uporabo omrežja	3.050.993	3.680.587
Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev za storitve	8.068.090	9.768.623
Kratkoročne poslovne terjatve za obresti	2.294	3.168
Druge kratkoročne terjatve	1.120.620	1.422.648
Skupaj	12.361.762	14.900.121

Kupci svoje terjatve poravnava večinoma v rokih ali z manjšo zamudo. Ob zamudi se kupcem obračunavajo zamudne obresti, dogovorjene s pogodbo.

Za sporne, dvomljive in zapadle terjatve nad 90 dni je družba v letu 2019 v skladu s Pravilnikom o upravljanju s terjatvami oblikovala popravek vrednosti terjatev.

Tabela 78: Vrednost terjatev

v evrih	31. 12. 2019	31. 12. 2018
Bruto terjatve	14.203.765	16.732.191
Popravek vrednosti	1.842.003	1.832.070
Neto terjatve	12.361.762	14.900.121

Tabela 79: Gibanje popravkov vrednosti terjatev

v evrih	Stanje 31. 12. 2018	Zmanjšanja	Povečanja	Stanje 31. 12. 2019
Popravki vrednosti kratkoročnih poslovnih terjatev:				
– zmanjšanje popravkov vrednosti zaradi plačil		83.844		
– zmanjšanje popravkov vrednosti zaradi odpisov		149.003		
Skupaj	1.832.070	232.848	242.780	1.842.003

Terjatve do kupcev za uporabo omrežja so v višini 3.050.993 evrov neto in v večini niso zavarovane z instrumenti za zavarovanje plačil, saj tega ne predvideva Uredba o splošnih pogojih in dobavi električne energije.

Družba ima terjatve do družbe SODO d. o. o., ki jih ima za najem elektrodistribucijske infrastrukture, zavarovane z menicami. Izkazano stanje kratkoročnih terjatev do družbe SODO d. o. o. na dan 31. 12. 2019 znaša 2.741.694 evrov za najem in 4.318.220 evrov za storitve.

Družba konec poslovnega leta 2019 nima terjatev do uprave družbe in članov nadzornega sveta.

Tabela 80: Razčlenitev kratkoročnih poslovnih terjatev po zapadlosti

v evrih	31. 12. 2019	Struktura v %	31. 12. 2018	Struktura v %
Nezapadle terjatve	11.769.305	95,21	14.273.586	95,80
Zapadle do 30 dni	344.058	2,78	472.898	3,17
Zapadle 31–60 dni	40.787	0,33	70.093	0,47
Zapadle 61–90 dni	23.480	0,19	5.700	0,04
Zapadle nad 90 dni	184.132	1,49	77.844	0,52
Skupaj	12.361.762	100,00	14.900.121	100,00

Denarna sredstva

Pojasnilo 9

Tabela 81: Denarna sredstva

v evrih	31. 12. 2019	31. 12. 2018
Sredstva na računih	597.830	755.724
Depoziti na odpoklic	8.350.000	7.230.000
Skupaj	8.947.830	7.985.724

Depoziti na odpoklic predstavljajo tista denarna sredstva, ki zapadejo v plačilo v največ treh mesecih.

Kratkoročne aktivne časovne razmejitve

Pojasnilo 10

Kratkoročne aktivne časovne razmejitve izkazujejo predvsem zneske kratkoročno nezaračunanih prihodkov iz naslova najema oporišč.

Tabela 82: Kratkoročne aktivne časovne razmejitve

v evrih	31. 12. 2019	31. 12. 2018
Kratkoročno nezaračunani prihodki	453.525	227.299
Kratkoročno odloženi odhodki	15.739	3.217
DDV v prejetih predplačilih	21.462	
Skupaj	490.726	230.517

Tabela 83: Gibanje kratkoročnih aktivnih časovnih razmejitev

v evrih	Stanje 31. 12. 2018	Povečanja	Zmanjšanja	Stanje 31. 12. 2019
Kratkoročno nezaračunani prihodki	227.299	453.525	227.299	453.525
Kratkoročno odloženi odhodki	3.217	157.218	144.696	15.739
DDV v prejetih predplačilih	0	69.287	47.825	21.462
Skupaj	230.516	680.030	419.820	490.726

Kapital

Pojasnilo 11

Osnovni kapital družbe znaša 139.147.480 evrov in je razdeljen na 33.345.302 navadnih imenskih kosovnih delnic, kar je hkrati tehtano povprečno število navadnih delnic, uveljavljajočih se v obračunskem obdobju.

Družba Elektro Maribor d. d. je v letu 2019 umaknila 150.022 lastnih delnic, kar je vplivalo na znižanje osnovnega kapitala in povečanje kapitalskih rezerv in je razvidno iz tabele gibanje kapitala.

Tabela 84: Kapital

v evrih	31. 12. 2019	31. 12. 2018
Osnovni kapital	139.147.480	139.773.510
Kapitalske rezerve	75.384.315	75.121.586
Zakonske rezerve	5.966.575	5.255.607
Rezerve za lastne delnice in poslovne deleže	0	363.301
Lastne delnice in lastni poslovni deleži	0	-363.301
Druge rezerve iz dobička	64.785.032	55.781.696
Rezerve nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti	-839.446	-667.609
Preneseni čisti poslovni izid	363.301	0
Čisti poslovni izid poslovnega leta	4.505.045	4.668.342
Skupaj	289.312.301	279.933.132

Kapitalske rezerve izhajajo v iz naslova splošnega prevrednotovalnega popravka kapitala ter iz naslova zmanjšanja osnovnega kapitala zaradi odkupa lastnih delnic.

Zakonske rezerve in druge rezerve iz dobička so oblikovane iz čistega poslovnega izida tekočih let od leta 2003.

Rezerve, nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti, izkazujejo vrednost dolgoročnih finančnih naložb ter znesek aktuarske izgube iz naslova preračuna rezervacij za odpravnine ob upokojitvi.

Tabela 85: Gibanje rezerv, nastalih po pošteni vrednosti

v evrih	Stanje 31. 12. 2018	Oblikovanje	Poraba	Prenos v preneseni izid	Stanje 31. 12. 2019
Rezerve iz vrednotenja dolgoročnih finančnih naložb	105.184	55.290			160.474
Aktuarski dobički/izgube od odpravnin ob upokojitvi	-772.793	-282.459	0	55.332	-999.920
Skupaj	-667.609	-227.169	0	55.332	-839.446

Družba je v letu 2019 izkazala čisti poslovni izid v višini 14.274.681 evrov. Uprava družbe je v skladu s pristojnostmi, ki so opredeljene v ZGD-1, del čistega poslovnega izida v višini 55.332 evrov uporabila za pokrivanje prenesene izgube iz naslova izračuna aktuarja, znesek v višini 710.967 evrov za oblikovanje zakonskih rezerv, znesek v višini 9.003.336 evrov pa za oblikovanje drugih rezerv iz dobička.

Bilančni dobiček je izkazan v višini 4.868.346 evrov in je prikazan v prilogi k izkazu gibanja kapitala ter bo predmet razdelitve na skupščini delničarjev v letu 2020.

Knjigovodska vrednost 1 kosa delnice je na dan 31. 12. 2019 znašala 8,676 evra, na dan 31. 12. 2018 pa je knjigovodska vrednost 1 kosa delnice, z upoštevanimi lastnimi delnicami družbe Elektro Maribor d. d. na dan 31. 12. 2018, znašala 8,357 evra.

V letu 2019 je čisti dobiček na delnico družbe Elektro Maribor d. d. znašal 0,43 evra.

Rezervacije in dolgoročne pasivne časovne razmejitve

Pojasnilo 12

Tabela 86: Rezervacije

v evrih	Stanje 31. 12. 2019	Stanje 31. 12. 2018
Rezervacije za jubilejne nagrade	1.855.519	1.803.801
Rezervacije za odpravnine ob upokojitvi	3.936.583	3.701.101
Rezervacije za dana jamstva	25.285	31.511
Rezervacije za dolgoročno vračunane stroške	355.276	1.174.294
Skupaj	6.172.662	6.710.707

Rezervacije za odpravnine ob upokojitvi in za jubilejne nagrade so oblikovane na podlagi izračuna pooblaščenega aktuarja. Metodologija za njihov obračun je predstavljena v poglavju Pomembnejše računovodske usmeritve.

Rezervacije za dana jamstva so oblikovane za primere, kadar družba za odpravo morebitnih napak pri gradnji objektov tujim naročnikom odobri garancijsko dobo, ki traja predvidoma pet let. Družba je navedene rezervacije oblikovala v ocenjeni višini 10 % skupne izpostavljene pogodbene vrednosti.

Znesek rezervacij, ki je prepoznan iz naslova pravnih obvez, je v višini 355.276 evrov in je najboljša ocena izdatkov, potrebnih za njihovo poravnavo.

Pri doseganju najboljše ocene smo upoštevali tveganja in negotovosti, ki neizogibno spremljajo pravne postopke, za katere so se rezervacije oblikovale.

Družba ocenjuje, da nobena vrsta rezervacij ni izpostavljena tveganjem.

Znesek rezervacij je enak sedanji vrednosti izdatkov, ki so po pričakovanju potrebni za poravnavo teh obvez.

Tabela 87: Gibanje rezervacij

v evrih	Stanje 31. 12. 2018	Oblikovanje	Poraba	Odprava	Stanje 31. 12. 2019
Rezervacije za jubilejne nagrade	1.803.801	295.750	244.032		1.855.519
Rezervacije za odpravnine ob upokojitvi	3.701.101	522.760	287.278		3.936.583
Rezervacije za dana jamstva	31.511			6.226	25.285
Rezervacije za dolgoročno vračunane stroške	1.174.294	68.754	19.675	868.097	355.276
Skupaj	6.710.707	887.265	550.986	874.323	6.172.662

Dolgoročne pasivne časovne razmejitve so oblikovane iz naslova brezplačno prevzetih opredmetenih osnovnih sredstev ter iz naslova sofinanciranja. Družba navedene dolgoročne pasivne časovne razmejitve črpa za namen pokrivanja stroškov amortizacije teh z letno amortizacijsko stopnjo 2,93 %.

Za oblikovane dolgoročne pasivne časovne razmejitve od leta 2010 se za namene pokrivanja stroškov amortizacije črpajo zneski, ki ustrezajo dejanski stopnji amortizacije posameznega opredmetenega osnovnega sredstva.

Oblikovane dolgoročne pasivne časovne razmejitev iz naslova odstopljenih prispevkov za invalide družba v celoti porabi za pokrivanje stroškov njihovih plač.

Tabela 88: Gibanje dolgoročnih pasivnih časovnih razmejitev

v evrih	Stanje 31. 12. 2018	Zmanjšanja	Povečanja	Stanje 31. 12. 2019
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova brezplačno prevzetih hišnih priključkov	17.803.598	777.824	1.191.460	18.217.235
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova brezplačno prevzetih OS	7.984.770	300.103	234.172	7.918.840
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova povprečnih stroškov priključitve	3.483.182	174.357	0	3.308.824
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova sofinanciranja	3.206.286	150.809	38.399	3.093.875
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova odstopljenih prispevkov za invalide	0	72.466	72.466	0
Dolgoročno odloženi prihodki – EU-projekti	803.706	69.854	787.408	1.521.259
Skupaj	33.281.541	1.545.413	2.323.905	34.060.033

Dolgoročne obveznosti

Pojasnilo 13

Dolgoročne finančne obveznosti se v celoti nanašajo na prejeta dolgoročna posojila pri poslovnih bankah. Družba se je v letu 2019 za namene financiranja investicij dolgoročno zadolžila za 11.000.000 evrov.

Ročnost prejetih posojil se giblje med 5 in 11 let. Obrestna mera se giblje med eno- in šestmesečnim EURIBOR-jem, v razponu od 0,5 % do 1,65 % pribitka oziroma po fiksni obrestni meri v razponu od 0,721 % do 1,198 % letno.

Knjigovodska vrednost dolgoročnih dolgov je enaka njihovi pošteni vrednosti. Dolgoročni dolgovi družbe niso izpostavljeni posebnim valutnim in kreditnim tveganjem. Izpostavljenost obrestnemu tveganju predstavlja le morebitno neugodno gibanje referenčne obrestne mere EURIBOR.

Družba ima večino posojil zavarovanih z menicami.

V obdobju po petih letih od datuma bilance stanja zapade v plačilo za 15.687.500 evrov glavnice. Družba redno in v rokih poravnava vse zapadle obroke glavnice in obresti.

Tabela 89: Dolgoročne finančne obveznosti do bank

v evrih	31. 12. 2019	31. 12. 2018
Dolgoročne finančne obveznosti do bank	44.650.000	41.809.524
Kratkoročni del dolgoročnih finančnih obveznosti do bank	-6.325.000	-8.159.524
Skupaj	38.325.000	33.650.000

V skladu s spremembami SRS 1 je družba v letu 2019 pripoznala dolgoročne finančne obveznosti iz naslova pravic do uporabe sredstev in iz tega naslova izkazuje dolgoročne finančne obveznosti v višini 369.109 evrov.

Dolgoročne poslovne obveznosti izkazujejo dolgoročno prejete varščine kot garancijo dobavitelja za dobro izvedbo del.

Družba konec poslovnega leta 2019 ne izkazuje dolgoročnih obveznosti do uprave družbe in članov nadzornega sveta družbe.

Kratkoročne obveznosti

Pojasnilo 14

Kratkoročne finančne obveznosti so v višini 6.385.987 evrov in izkazujejo stanje kratkoročnega dela dolgoročno prejetih posojil, ki zapadejo v plačilo v enem letu od dneva bilanciranja v višini 6.325.000 evrov, ter druge kratkoročne obveznosti v višini 60.987 evrov.

Kratkoročne poslovne obveznosti so v višini 15.051.239 evrov in izkazujejo stanja, kot so prikazana v tabeli 90. Med njimi izkazujemo predvsem obveznosti do dobaviteljev za osnovna sredstva, obveznosti do zaposlenih, ki se nanašajo na plače za december 2019, nagrado ob zaključku leta 2019 in obveznosti do družbe SODO d. o. o.

Tabela 90: Kratkoročne poslovne obveznosti

v evrih	31. 12. 2019	31. 12. 2018
Kratkoročne poslovne obveznosti do družb v skupini, od tega:	67.807	39.735
– obveznosti do družbe Energija plus d. o. o.	67.807	39.735
Kratkoročne poslovne obveznosti do pridruženih podjetij	418.014	90.067
Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev za osnovna sredstva	3.717.566	3.109.874
Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev za obratna sredstva	2.147.585	1.274.631
Kratkoročne obveznosti iz poslovanja do družbe SODO d. o. o.	3.152.116	3.452.697
Kratkoročne poslovne obveznosti do zaposlenih	4.185.765	4.333.109
Kratkoročne poslovne obveznosti do državnih in drugih institucij	565.485	937.402
Kratkoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov	605.152	773.996
Druge kratkoročne poslovne obveznosti	191.749	183.149
Skupaj	15.051.239	14.194.660

Družba praviloma vse kratkoročne obveznosti poravnava v rokih.

Na dan 31. 12. 2019 izkazuje družba za 943.941 evrov obveznosti do dobaviteljev, za katere so bili izdani instrumenti zavarovanja.

Družba na dan 31. 12. 2019 izkazuje obveznost do predsednika uprave družbe za plačo in povračila materialnih stroškov iz decembra 2019 v višini 8.664 evrov bruto.

Kratkoročne pasivne časovne razmejitev

Pojasnilo 15

Kratkoročne pasivne časovne razmejitev izkazujejo stanja kratkoročno vračunanih stroškov ter kratkoročno odloženih prihodkov. Vsebujejo terjatve in obveznosti, ki se bodo po predvidevanjih pojavile v letu dni od dneva bilanciranja in katerih nastanek je verjeten, velikost pa z veliko verjetnostjo ocenjena.

Tabela 91: Kratkoročne pasivne časovne razmejitev

v evrih	31. 12. 2019	31. 12. 2018
Vračunani stroški za neizkoriščen letni dopust	775.538	795.634
Kratkoročno vračunani stroški iz naslova pravnih zadev	0	969
Kratkoročno vračunani stroški obresti od dolgoročnih posojil	21.005	17.911
Kratkoročno odloženi stroški SODO – RO	0	69.457
Skupaj	796.543	883.971

Tabela 92: Gibanje kratkoročnih pasivnih časovnih razmejitev

v evrih	Stanje 31. 12. 2018	Oblikovanje	Poraba	Odprava	Stanje 31. 12. 2019
Vračunani stroški za neizkoriščen letni dopust	795.634	775.538		795.634	775.538
Kratkoročno vračunani stroški iz naslova pravnih zadev	969		969		0
Kratkoročno vračunani stroški obresti od dolgoročnih posojil	17.911	21.005	17.911		21.004
Kratkoročno odloženi stroški SODO - RO	69.457		69.457		0
Skupaj	883.971	796.543	88.337	795.634	796.543

Zunajbilančna sredstva ter zabilančne potencialne obveznosti

Pojasnilo 16

Tabela 93: Zunajbilančna sredstva/obveznosti

v evrih	31. 12. 2019	31. 12. 2018
Vrednotnice za zavarovanje plačil – garancije	508.354	795.198
Vrednotnice za zavarovanje plačil – menice	44.650.000	41.809.524
Terjatve za prejete bančne garancije	3.365.994	3.562.168
Prejete izvršnice	410.557	106.483
Dane izvršnice	435.587	136.918
Potencialne obveznosti za izplačilo odškodnin	196.080	7.483
Drobni inventar v uporabi	1.484.640	1.290.565
Povprečni stroški priključitve SODO d. o. o., prenos sredstev 1. 7. – 31. 12. 2009	3.278.341	3.436.298
Povprečni stroški priključitve SODO d. o. o., prenos osnovnih sredstev od 1. 1. 2010	947.966	984.437
Sredstva za počitniške kapacitete – Eldom d. o. o.	184.870	184.870
Skupaj	55.462.390	52.313.943

Družba ocenjuje, da je verjetnost prejemkov in izdatkov iz zgoraj naštetih terjatev in obveznosti zelo majhna, zato evidentirane zneske družba razkriva zgolj informativno. Sredstva, ki so vključena v izvenbilančno evidenco, ne izpolnjujejo pogojev za pripoznanje med bilančnimi postavkami. Družba na dan 31. 12. 2019 ne izkazuje zabilančnih potencialnih obveznosti, kot jih definira ZGD-1.

6.2 Pojasnila k izkazu poslovnega izida

Izkaz poslovnega izida vsebuje vse tiste prihodke, stroške in odhodke, ki so nastali v obračunskem obdobju poslovanja družbe.

Izkaz poslovnega izida je sestavljen po različici I, opredeljeni v točki 21.6. SRS.

Informacije o podlagi za sestavitev izkaza poslovnega izida in o posebnih računovodskih usmeritvah, ki jih družba uporablja, so predstavljene v razkritjih posameznih pomembnih postavk.

Prihodki

Na višino prihodkov vplivajo tudi metode, usmeritve in ocene, pojasnjene v razkritjih bilance stanja.

Družba v letu 2019 metod in računovodskih usmeritev ni spreminjala.

Tabela 94: Prihodki

v evrih	I–XII 2019	I–XII 2018
Poslovni prihodki	83.201.815	86.448.363
Finančni prihodki	2.169.679	1.962.837
Drugi prihodki	27.309	37.611
Skupaj	85.398.803	88.448.811

Tabela 95: Prihodki, ustvarjeni iz razmerij z družbami v skupini v letu 2019

v evrih	Energija plus d. o. o.	OVEN d. o. o.
Prihodki od prodaje storitev	76.357	15.235
Prihodki od najemnin poslovnih prostorov	66.653	9.084
Prihodki od prodaje osnovnih sredstev	72.419	0
Skupaj	215.429	24.319

Prihodki od prodaje storitev družbi Energija plus d. o. o. se nanašajo predvsem na zaračunane opravljene storitve računovodenja ter storitve informacijske podpore.

Čisti prihodki od prodaje

Pojasnilo 17

Tabela 96: Čisti prihodki od prodaje

v evrih	I–XII 2019	I–XII 2018
Zaračunane najemnine	29.664.000	30.705.474
– SODO d. o. o. – najemnina	29.212.008	30.239.544
– ostalo	451.992	465.930
SODO d. o. o. storitve po pogodbi	26.061.207	27.546.183
Zaračunane storitve	4.128.134	4.317.671
Prodaja odpadnega materiala	196.527	121.471
Skupaj	60.049.868	62.690.799

Čisti prihodki od prodaje predstavljajo 70-odstotni delež vseh ustvarjenih poslovnih prihodkov. V čistih prihodkih od prodaje so upoštevani poračuni SODO d. o. o. regulativnih let 2018 in 2019.

Tabela 97: Upoštevanje poračunov SODO d. o. o. regulativnih let 2019 in 2018

v evrih	Doseženi prihodki 2019	Preliminarni poračun 2019	Končni poračun 2018	Skupaj 2019
Najemnina	29.395.572	–195.362	11.798	29.212.008
Storitve	24.100.275	1.872.287	88.645	26.061.207
Skupaj	53.495.847	1.676.925	100.443	55.273.215

Usredstveni lastni proizvodi in storitve

Pojasnilo 18

Usredstveni lastni proizvodi in storitve predstavljajo investicije, ki se izvajajo v lastni režiji, ter prihodke internih storitev (dodelava opreme).

Tabela 98: Usredstveni lastni proizvodi in storitve

v evrih	I–XII 2019	I–XII 2018
Usredstveni proizvodi	18.908.514	20.255.247
Usredstvene storitve	498.070	571.166
Skupaj	19.406.584	20.826.413

Drugi poslovni prihodki

Pojasnilo 19

Tabela 99: Drugi poslovni prihodki

v evrih	I–XII 2019	I–XII 2018
Odprava rezervacij	932.287	218.845
Odprava dolgoročnih pasivnih časovnih razmejitev	1.849.677	1.547.724
Prejete odškodnine od zavarovalnice	573.260	837.049
Dobiček pri prodaji osnovnih sredstev	215.036	119.829
Izterjane terjatve iz preteklih let	83.844	142.329
Drugi poslovni prihodki	91.261	65.375
Skupaj	3.745.364	2.931.151

Stroški po funkcionalnih skupinah**Tabela 100: Stroški po funkcionalnih skupinah**

v evrih	I–XII 2019	I–XII 2018
Proizvajalni stroški prodanih proizvodov	62.973.206	64.470.205
Stroški prodajanja	1.746.200	1.953.894
Stroški splošnih dejavnosti	3.634.289	3.618.590
Skupaj	68.353.696	70.042.689

Stroški blaga, materiala in storitev

Pojasnilo 20

Tabela 101: Stroški materiala

v evrih	I–XII 2019	I–XII 2018
Stroški materiala, od tega:	9.185.811	10.199.187
– material za investicije	7.718.916	8.490.914
– material za odpravo škod	225.403	299.231
– material pri storitvah	1.189.728	1.401.246
– ostali stroški materiala	51.764	7.795
Stroški nadomestnih delov za osnovna sredstva	1.035.595	800.642
Stroški energije	913.909	972.525
Odpis drobnega inventarja in embalaže	208.118	347.049
Stroški pisarniškega materiala in strokovne literature	203.010	224.211
Ostali stroški materiala	6.517	7.560
Skupaj	11.552.960	12.551.174

Pri poslih z družbami v skupini je družba evidentirala strošek nakupa električne energije za lastno rabo v višini 82.766 evrov ter strošek nakupa plina v višini 34.277 evrov. Vse stroške je evidentirala pri poslih z družbo Energija plus d. o. o.

Tabela 102: Stroški storitev

v evrih	I–XII 2019	I–XII 2018
Stroški storitev za nadaljnji obračun	420.251	815.446
Stroški storitev v zvezi z vzdrževanjem	2.025.720	1.987.830
Stroški najemnin	225.365	296.882
Povračila stroškov zaposlencem	109.934	109.978
Stroški plačilnega prometa, bančnih storitev in zavarovalnih premij	1.158.333	1.114.302
Stroški intelektualnih in osebnih storitev	488.838	314.356
Stroški sejmov, reklame in reprezentance	40.613	38.570
Stroški storitev fizičnih oseb	213.138	210.217
Poštno, telekomunikacijske in storitve interneta	230.485	200.437
Storitve informatike	1.259.016	1.213.832
Ostali stroški storitev	325.815	416.099
Skupaj	6.497.507	6.717.950

Stroški dela

Pojasnilo 21

Med stroški dela so izkazani stroški plač in drugih prejemkov zaposlenih, vključno s prispevki delodajalca.

V okviru stroškov dela so izkazani vračunani stroški v višini 2.740.449 evrov in se nanašajo na:

- neizkoriščen letni dopust;

- obveznosti do zaposlenih na podlagi podjetniške kolektivne pogodbe.

Tabela 103: Stroški dela

v evrih	I–XII 2019	I–XII 2018
Stroški plač	20.730.116	20.944.867
Stroški dodatnega pokojninskega zavarovanja zaposlencev	1.033.917	1.059.959
Stroški delodajalčevih prispevkov in drugih dajatev iz plač	3.400.668	3.492.414
Drugi stroški dela	4.336.851	4.271.862
– Regres za letni dopust	1.589.983	1.515.043
– Prevoz na delo	1.068.902	1.068.605
– Prehrana	1.025.712	1.044.507
– Kolektivno nezgodno zavarovanje	108.500	110.045
– Rezervacije za jubilejne nagrade in odpravnine	457.312	429.756
– Ostali drugi stroški dela	86.441	103.905
Skupaj	29.501.552	29.769.102

Podatki o skupinah oseb – uprava družbe

Strošek plač predstavlja plača predsednika uprave družbe.

Družba na dan 31. 12. 2019 izkazuje obveznost do predsednika uprave družbe za plačo iz decembra 2019 v višini 5.087 evrov neto.

Tabela 104: Izplačana sredstva – uprava družbe

Bruto v evrih	I–XII 2019
Prejemki iz naslova plače	108.483
Povračila potnih stroškov na službenem potovanju	627,56
Povračila ostalih materialnih stroškov	2.121
Prostovoljno dodatno pokojninsko zavarovanje	2.819
Regres	1.922
Skupaj	115.973

Predsedniku uprave družbe so bile obračunane bonitete v višini 258 evrov neto. Predsednik uprave družbe je v letu 2019 prejel izplačilo iz naslova variabilnega dela plače v višini 2.726 evrov neto.

Podatki o skupinah oseb – zaposleni na podlagi pogodbe, za katero ne velja tarifni del kolektivne pogodbe

Tabela 105: Obračunana sredstva – zaposleni na podlagi pogodbe, za katero ne velja tarifni del kolektivne pogodbe

Bruto v evrih	I–XII 2019
Prejemki iz naslova plače	686.952
Povračila potnih stroškov na službenem potovanju	639
Povračila ostalih materialnih stroškov	21.443
Prostovoljno dodatno pokojninsko zavarovanje	28.190
Regres	19.220
Jubilejne nagrade	3.785
Skupaj	760.230

Skupini oseb, zaposlenim na podlagi pogodbe, za katero ne velja tarifni del kolektivne pogodbe, je bilo obračunanih bonitet v višini 2.592 evrov neto.

Družba do navedene skupine oseb izkazuje obveznost za izplačilo plače za mesec december 2019 in nagrade ob zaključku leta 2019.

Podatki o skupinah oseb – nadzorni svet in komisije nadzornega sveta

Nadzorni svet in komisije nadzornega sveta so po sklepu 23. seje skupščine delniške družbe Elektro Maribor d. d. z dne 28. 6. 2018 upravičeni do povračila stroškov sejin ter plačila za opravljanje funkcije.

Tabela 106: Znesek sejin in plačila za opravljanje funkcije nadzornega sveta

Bruto v evrih	2019	2018
Redna in izredna seja		
znesek sejnine predsednika NS	275	275
znesek sejnine članov NS	275	275
Korespondenčna seja		
znesek sejnine predsednika NS	220	220
znesek sejnine članov NS	220	220
Plačilo za opravljanje funkcije		
znesek plačila za predsednika NS (od 28. 6. 2018)	19.500	19.500
znesek plačila za namestnika predsednika NS (od 28. 6. 2018)	14.300	14.300
znesek plačila za člane NS (od 28. 6. 2018)	13.000	13.000

Tabela 107: Bruto prejemi članov nadzornega sveta iz naslova sejin in drugih povračil v letu 2019 (v evrih)

Ime in priimek	Bruto	10 %	6,36 % prispevek za zdravstveno zavarovanje	Osnova za doh. 90 %	25 %	Izplačilo	8,85 % prisp. za PIZ	0,53 % pavšal za pošk. pri delu in poklicne bolezni
Orešič Tomaž	2.475	248	157	2.070	518	1.800	219	13
Klarič David	4.013	401	255	3.357	839	2.919	355	21
Golobič Jože	3.702	370	235	3.096	774	2.693	328	20
Kovše Alojz	2.640	264	168	2.208	552	1.920	234	14
Kajtezovič Nenad	2.507	251	159	2.097	524	1.823	222	13
Kovačič Dušan	2.475	248	157	2.070	518	1.800	219	13
Skupaj	17.812	1.781	1.133	14.898	3.725	12.955	1.576	94

Prejemki iz delovnega razmerja članov nadzornega sveta, ki so predstavniki zaposlenih, znašajo 116.829 evrov.

Tabela 108: Plačilo za opravljanje funkcije članov nadzornega sveta (NS)

Ime in priimek	Bruto v evrih
Orešič Tomaž (predsednik NS)	19.500
Klarič David (podpredsednik NS)	14.946
Golobič Jože (član NS)	13.000
Kovše Alojz (član NS)	13.646
Kajtezovič Nenad (član NS)	13.268
Kovačič Dušan (član NS)	13.268
Skupaj	87.628

V okviru nadzornega sveta deluje revizijska komisija (RK).

Tabela 109: Znesek sejin in plačila za opravljanje funkcije revizijske komisije nadzornega sveta

Bruto v evrih	2019	2018
Redna in izredna seja		
znesek sejnine predsednika RK	220	220
znesek sejnine članov RK	220	220
Korespondenčna seja		
znesek sejnine predsednika RK	176	176
znesek sejnine članov RK	176	176
Plačilo za opravljanje funkcije		
znesek plačila za predsednika RK	4.875	4.875
znesek plačila za namestnika predsednika RK	-	3.250
znesek plačila za člane RK	3.250	3.250

V letu 2019 revizijska komisija nadzornega sveta ni imela imenovanega namestnika predsednika.

Tabela 110: Obračunana in izplačana sredstva za sejnine in povračila stroškov članom revizijske komisije v letu 2019

Ime in priimek	Bruto v evrih
Kovše Alojz (predsednik komisije NS)	2.621
Klarič David (član komisije NS)	4.300
Kuhar Ivana (član komisije NS)	2.117
Skupaj	9.039

Tabela 111: Obračunana in izplačana sredstva za opravljanje funkcije članom revizijske komisije v letu 2019

Ime in priimek	Bruto v evrih
Kovše Alojz (predsednik komisije NS)	4.875
Klarič David (član komisije NS)	3.250
Kuhar Ivana (član komisije NS)	3.250
Skupaj	11.375

Družba ni dala nobenih predujmov ali posojil zaposlenim na podlagi pogodbe, za katero ne velja tarifni del kolektivne pogodbe, upravi družbe, članom nadzornega sveta in članom komisij nadzornega sveta.

Odpisi vrednosti

Pojasnilo 22

Tabela 112: Amortizacija

v evrih	I–XII 2019	I–XII 2018
Amortizacija neopredmetenih sredstev	1.185.820	858.014
Amortizacija neopredmetenih sredstev – služnostne pravice	21.350	21.262
Amortizacija opredmetenih osnovnih sredstev, od tega:	18.986.248	18.937.020
– gradbeni del	12.075.632	12.104.091
– oprema	6.916.854	6.832.929
Amortizacija naložbenih nepremičnin	24.009	23.744
Skupaj	20.223.665	19.840.041

Prevrednotovalni poslovni odhodki pri opredmetenih osnovnih sredstvih se nanašajo predvsem na odpise poškodovanih ali uničenih delov gradbenih objektov in opreme zaradi obnove ali nadomestitev sredstev.

Družba oblikuje popravke vrednosti terjatev v skladu s sprejeto računovodsko usmeritvijo, in sicer individualno za vsakega posameznega poslovnega partnerja posebej.

Tabela 113: Prevrednotovalni poslovni odhodki

v evrih	I–XII 2019	I–XII 2018
Prevrednotovalni poslovni odhodki pri opredmetenih in neopredmetenih osnovnih sredstvih	500.030	432.926
Prevrednotovalni poslovni odhodki v zvezi z zalogami	0	54.520
Prevrednotovalni poslovni odhodki pri terjatvah, od tega:	242.660	187.922
– iz naslova uporabe omrežja	106.133	163.492
– iz naslova opravljenih storitev	135.879	22.133
– iz naslova obresti	648	2.297
Ostali prevrednotovalni poslovni odhodki	120	0
Skupaj	742.810	675.368

Drugi poslovni odhodki

Pojasnilo 23

Tabela 114: Drugi poslovni odhodki

v evrih	I–XII 2019	I–XII 2018
Rezervacije za pravdne postopke	68.754	646.428
Nadomestilo za uporabo stavbnega zemljišča	318.692	269.126
Druge dajatve in izdatki	190.566	248.867
Skupaj	578.012	1.164.422

Med drugimi dajatvami in izdatki so izkazani odhodki, ki se nanašajo predvsem na stroške počitnikovanj, sodne stroške in štipendije.

Finančni prihodki iz deležev

Pojasnilo 24

Družba je v letu 2019 na podlagi sklepov družbenika prejela izplačilo dobička od družb v skupini Energija plus d. o. o. v višini 1.813.793 evrov ter OVEN Elektro Maribor d. o. o. v višini 339.120 evrov.

Finančni prihodki iz poslovnih terjatev

Pojasnilo 25

Tabela 115: Finančni prihodki iz poslovnih terjatev

v evrih	I–XII 2019	I–XII 2018
Prihodki ob obresti za uporabo omrežja	12.647	15.302
Prihodki ob obresti pri storitvah	0	739
Prihodki od obresti iz dobljenih tožb	4.076	37.144
Skupaj	16.723	53.184

Finančni odhodki iz finančnih obveznosti

Pojasnilo 26

Tabela 116: Finančni odhodki iz finančnih obveznosti

v evrih	I–XII 2019	I–XII 2018
Finančni odhodki iz prejetih bančnih posojil	384.853	364.660
Finančni odhodki iz drugih finančnih obveznosti	5.850	2.322
Skupaj	390.703	366.982

Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti

Pojasnilo 27

Tabela 117: Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti

v evrih	I–XII 2019	I–XII 2018
Finančni odhodki iz obveznosti do dobaviteljev in meničnih obveznosti	3.694	1.494
Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti	78.739	67.144
Skupaj	82.434	68.638

Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti izkazujejo znesek obračunanih obresti iz naslova aktuarskih izračunov rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine ob upokojitvi.

Drugi prihodki

Pojasnilo 28

Drugi prihodki v višini 27.309 evrov izkazujejo predvsem zneske zaračunanih pogodbenih kazni.

Drugi odhodki

Pojasnilo 29

Tabela 118: Drugi odhodki

v evrih	I–XII 2019	I–XII 2018
Denarne kazni in globe	1.000	1.500
Odškodnine iz naslova rente	14.310	13.040
Odbitne franšize in drugi odhodki	21.166	20.299
Donacije	47.919	70.400
Drugi odhodki	17.570	44.358
Skupaj	101.966	149.597

Čisti poslovni izid obračunskega obdobja

Pojasnilo 30

Tabela 119: Poslovni izid pred obdavčitvijo

v evrih	I–XII 2019	I–XII 2018
Izid iz poslovanja	14.105.310	15.730.306
Izid iz financiranja	1.696.542	1.527.217
Izid iz drugih prihodkov in odhodkov	-74.657	-111.986
Poslovni izid pred obdavčitvijo	15.727.194	17.145.537

Davek iz dobička

Družba je za poslovno leto 2019 na podlagi davčnega obračuna izračunala obveznost za plačilo davka od dohodkov pravnih oseb v višini 1.650.698 evrov.

6.3 Pojasnila k izkazu denarnih tokov

Izkaz denarnih tokov je v skladu SRS 22.2 sestavljen po neposredni metodi – različica I. Podatki za sestavo izkaza so pridobljeni iz evidenc o prejemkih in izdatkih na transakcijskih računih družbe.

V letu 2019 so vsi prejemki družbe doseženi v višini 129.994.705 evrov in izdatki v višini 129.032.599 evrov. Denarni izid je pozitiven v višini 962.106 evrov. Končno stanje denarnih sredstev na računih družbe na dan 31. 12. 2019 je bilo 8.947.830 evrov.

Prejemki pri poslovanju

Pojasnilo 31

Tabela 120: Prejemki pri poslovanju

v evrih	I–XII 2019	I–XII 2018
Prejemki iz naslova najema in storitev po pogodbi SODO	72.359.104	65.856.322
Prejemki iz naslova zaračunane omrežnine in prispevkov	32.751.718	35.994.476
Prejemki od kupcev ostalih storitev	5.273.237	5.186.616
Ostali prejemki pri poslovanju	3.283.615	4.809.684
Drugi prejemki pri poslovanju	2.987.735	2.766.248
Prejemki od obresti pri poslovanju	18.462	54.087
Skupaj	116.673.871	114.667.433

Izdatki pri poslovanju

Pojasnilo 32

Tabela 121: Izdatki pri poslovanju

v evrih	I–XII 2019	I–XII 2018
Izdatki za nakupe materiala in storitev	-61.894.048	-63.749.625
Izdatki za plače in deleže zaposlencev v dobičku	-30.574.197	-28.475.050
Izdatki za dajatve vseh vrst	-7.540.291	-7.146.617
Drugi izdatki pri poslovanju	-1.892.984	-2.171.956
Skupaj	-101.901.520	-101.543.248

Pozitivni denarni tok pri poslovanju je v višini 14.772.350 evrov.

Prejemki pri investiranju

Pojasnilo 33

Prejemki pri investiranju so izkazani v višini 2.320.835 evrov in se nanašajo predvsem na prejemke iz naslova deležev v dobičku drugih.

Izdatki pri investiranju

Pojasnilo 34

Izdatki pri investiranju so izkazani v višini 13.939.047 evrov in se nanašajo na izdatke za nakup neopredmetenih sredstev in opredmetenih osnovnih sredstev.

Prejemki pri financiranju

Pojasnilo 35

V prejemkih pri financiranju je izkazano dolgoročno posojilo v višini 11.000.000 evrov, ki ga je družba najela za dobo desetih let pri komercialni banki v Sloveniji za financiranje izgradnje elektroenergetskih objektov in naprav.

Izdatki pri financiranju

Pojasnilo 36

Izdatki pri financiranju so izkazani v višini 13.192.032 evrov in se nanašajo na izdatke za odplačila finančnih obveznosti v višini 8.159.524 evrov, izdatke za izplačila dividend v višini 4.668.342 evrov, izdatke za plačane obresti v višini 364.166 evrov.

6.4 Pojasnila k izkazu gibanja kapitala

Izkaz gibanja kapitala prikazuje gibanje posameznih sestavin kapitala v poslovnem letu. Razdeljen je na postavke, ki izkazujejo gibanje med postavkami kapitala, ter gibanje, ki bi povzročilo spremembe v sestavinah kapitala.

Statutarno določilo omogoča družbi oblikovanje drugih rezerv iz dobička v deležu do dve tretjini čistega dobička, ki ostane po uporabi za namene iz 1. odstavka 230. člena ZGD-1.

Tabela 122: Ugotovitev in predlog uporabe bilančnega dobička

v evrih	2019	2018
a) Čisti poslovni izid poslovnega leta	14.274.681,21	14.947.892,83
b) Prenesena čista izguba	-55.331,98	-51.954,13
c) Preneseni čisti dobiček	363.300,93	
d) Povečanje rezerv iz dobička po sklepu organov vodenja in nadzora	710.967,46	953.558,96
Zakonske rezerve	710.967,46	744.796,94
Rezerve za lastne delnice	0,00	208.762,02
e) Povečanje rezerv iz dobička po sklepu organov vodenja in nadzora	9.003.336,45	9.274.037,46
Druge rezerve iz dobička	9.003.336,45	9.274.037,46
BILANČNI DOBIČEK (a + b + c - d - e)	4.868.346,25	4.668.342,28

Skupščina družbe Elektro Maribor d. d. je na seji dne 28. 6. 2019 odločila o razporeditvi bilančnega dobička poslovnega leta 2018. Skupščina je sprejela odločitev, da se za dividende delničarjem nameni 0,14 evra bruto na delnico, kar skupaj znaša 4.668.342,28 evra.

Uprava in nadzorni svet družbe predlagata skupščini delničarjev, da se bilančni dobiček poslovnega leta 2019, ki znaša 4.868.346,25 evra, razporedi za izplačilo dividend.

6.5 Poročanje v skladu z EZ-1

6.5.1 Poročanje po odsekih

Tabela 123: Bilanca stanja po odsekih

v evrih	na dan 31. 12. 2019			na dan 31. 12. 2018		
	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor d. d.	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor d. d.
A. Dolgoročna sredstva	354.587.851	11.619.706	366.207.556	340.524.853	11.678.469	352.203.321
I. Neopredmetena sredstva in dolgoročne AČR	4.766.509	3.524	4.770.032	1.939.816	29.543	1.969.359
II. Opredmetena osnovna sredstva	336.456.452	5.702.725	342.159.177	325.678.704	5.523.529	331.202.232
III. Naložbene nepremičnine		635.187	635.187	0	650.009	650.009
IV. Dolgoročne finančne naložbe	12.553.790	5.043.180	17.596.970	12.391.693	5.149.987	17.541.680
V. Dolgoročne poslovne terjatve	39.230	20.310	59.540	21.266	30.310	51.576
VI. Terjatve za odloženi davek	771.870	214.781	986.650	493.374	295.091	788.465
B. Kratkoročna sredstva	21.082.398	2.977.743	24.060.141	22.599.855	2.393.731	24.993.586
II. Zaloge	1.189.254	1.561.294	2.750.549	786.629	1.321.112	2.107.741
IV. Kratkoročne poslovne terjatve	11.183.640	1.178.122	12.361.762	14.129.037	771.084	14.900.121
V. Denarna sredstva	8.709.504	238.327	8.947.830	7.684.189	301.535	7.985.724
C. Kratkoročne aktivne časovne razmejitev	461.548	29.178	490.726	229.657	860	230.517
S R E D S T V A (A + B + C)	376.131.797	14.626.626	390.758.423	363.354.365	14.073.059	377.427.424
Zunajbilančna sredstva	52.771.781	2.690.608	55.462.390	49.619.387	2.694.556	52.313.943
A. Kapital	280.961.842	8.350.460	289.312.301	271.652.794	8.280.338	279.933.132
I. Vpoklicani kapital	137.189.548	1.957.932	139.147.480	137.570.835	2.202.675	139.773.510
II. Kapitalske rezerve	74.323.589	1.060.726	75.384.315	73.937.753	1.183.833	75.121.586
III. Rezerve iz dobička	64.965.032	5.786.575	70.751.607	55.706.475	5.330.828	61.037.303
V. Rezerve, nastale zaradi vrednotenja po poštenih vrednostih	-169.687	-669.760	-839.446	-53.249	-614.360	-667.609
VI. Preneseni čisti poslovni izid	359.668	3.633	363.301			0
VII. Čisti poslovni izid poslovnega leta	4.293.691	211.354	4.505.045	4.490.980	177.362	4.668.342
B. Rezervacije in dolgoročne pasivne časovne razmejitev	38.230.793	2.001.902	40.232.696	38.247.686	2.119.816	40.367.502
C. Dolgoročne obveznosti	38.881.628	98.029	38.979.657	33.840.958	18.056	33.859.014
I. Dolgoročne finančne obveznosti	38.613.011	81.098	38.694.109	33.650.000	0	33.650.000
II. Dolgoročne poslovne obveznosti	268.617	16.931	285.548	190.958	18.056	209.014
Č. Kratkoročne obveznosti	17.519.389	3.917.836	21.437.226	19.028.938	3.354.866	22.383.804
II. Kratkoročne finančne obveznosti	6.383.547	2.439	6.385.987	8.187.146	1.999	8.189.145
III. Kratkoročne poslovne obveznosti	11.135.842	3.915.397	15.051.239	10.841.792	3.352.868	14.194.660
D. Kratkoročne pasivne časovne razmejitev	538.145	258.398	796.543	583.989	299.982	883.971
OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV (A + B + C + Č + D)	376.131.797	14.626.626	390.758.423	363.354.365	14.073.059	377.427.424
Zunajbilančne obveznosti	52.771.781	2.690.608	55.462.390	49.619.387	2.694.556	52.313.943

Tabela 124: Izkaz poslovnega izida

v evrih	I–XII 2019			I–XII 2018		
	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor d. d.	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor d. d.
Čisti prihodki od prodaje	55.834.542	4.215.327	60.049.868	58.392.939	4.297.861	62.690.799
Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve		19.406.584	19.406.584	0	20.826.413	20.826.413
Drugi poslovni prihodki (s prevrednotovalnimi poslovnimi prihodki)	3.546.966	198.397	3.745.364	2.686.625	244.525	2.931.151
Stroški blaga, materiala in storitev	6.933.878	11.116.590	18.050.467	7.001.338	12.267.787	19.269.124
Stroški dela	18.184.678	11.316.874	29.501.552	17.654.669	12.114.433	29.769.102
Odpisi vrednosti	20.110.715	855.760	20.966.475	19.883.006	632.402	20.515.408
Drugi poslovni odhodki	391.925	186.087	578.012	946.203	218.219	1.164.422
Finančni prihodki iz deležev	1.696.496	456.418	2.152.913	1.466.551	443.021	1.909.572
Finančni prihodki iz danih posojil	34	9	43	62	19	81
Finančni prihodki iz poslovnih terjatev	16.723	0	16.723	44.390	8.795	53.184
Finančni odhodki iz finančnih obveznosti	390.024	679	390.703	366.443	539	366.982
Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti	54.707	27.727	82.434	46.856	21.782	68.638
Drugi prihodki	22.771	4.538	27.309	31.511	6.100	37.611
Drugi odhodki	75.893	26.073	101.966	109.917	39.681	149.597
Davek iz dobička	1.657.334	-6.635	1.650.698	2.163.452	-80.641	2.082.811
Odloženi davki	263.712	-65.527	198.185	-65.455	-49.378	-114.833
ČISTI POSLOVNI IZID OBRAČUNSKEGA OBDOBJA	13.582.090	692.591	14.274.681	14.384.740	563.153	14.947.893

Tabela 125: Izkaz denarnih tokov

v evrih	I–XII 2019			I–XII 2018		
	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor d. d.	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor d. d.
A. Denarni tokovi pri poslovanju						
a) Prejemki pri poslovanju	111.916.977	23.665.407	135.582.384	109.230.632	26.263.960	135.494.592
Prejemki od prodaje proizvodov in storitev	109.462.863	23.113.325	132.576.187	106.849.944	25.824.313	132.674.257
Drugi prejemki pri poslovanju	2.454.114	552.083	3.006.197	2.380.688	439.647	2.820.335
b) Izdatki pri poslovanju	-78.507.767	-23.393.753	-101.901.520	-75.609.689	-25.933.559	-101.543.248
Izdatki za nakupe materiala in storitev	-51.463.364	-10.430.684	-61.894.048	-50.059.355	-13.690.271	-63.749.625
Izdatki za plače in deleže zaposlenih v dobičku	-18.383.230	-12.190.968	-30.574.197	-17.207.402	-11.267.648	-28.475.050
Izdatki za dajatve vseh vrst	-7.345.470	-194.821	-7.540.291	-6.627.215	-519.402	-7.146.617
Drugi izdatki pri poslovanju	-1.315.703	-577.280	-1.892.984	-1.715.718	-456.238	-2.171.956
c) Pozitivni denarni izid pri poslovanju (a + b)	33.409.210	271.655	33.680.864	33.620.944	330.400	33.951.344
B. Denarni tokovi pri investiranju						
a) Prejemki pri investiranju	1.864.404	456.432	2.320.835	1.548.338	479.041	2.027.379
Prejemki od dobljenih obresti in deležev v dobičku drugih, ki se nanašajo na investiranje	1.696.530	456.432	2.152.962	1.466.620	443.041	1.909.661
Prejemki od odtujitve opredmetenih osnovnih sredstev	167.873	0	167.873	81.718	36.000	117.718
b) Izdatki pri investiranju	-32.233.628	-613.932	-32.847.561	-35.874.457	-413.786	-36.288.243
Izdatki za pridobitev neopredmetenih sredstev	-3.418.851	0	-3.418.851	-3.314.591	-186.547	-3.501.139
Izdatki za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev	-28.814.778	-613.932	-29.428.710	-32.559.866	-227.239	-32.787.105
c) Negativni denarni izid pri investiranju (a + b)	-30.369.225	-157.501	-30.526.725	-34.326.119	65.255	-34.260.864
C. Denarni tokovi pri financiranju						
a) Prejemki pri financiranju	11.000.000	0	11.000.000	11.000.000	0	11.000.000
Prejemki od povečanja finančnih obveznosti	11.000.000	0	11.000.000	11.000.000	0	11.000.000
b) Izdatki pri financiranju	-13.014.671	-177.362	-13.192.033	-11.995.263	-293.397	-12.288.660
Izdatki za dane obresti, ki se nanašajo na financiranje	-364.166	0	-364.166	-359.550	0	-359.550
Izdatki za vračila kapitala			0	-206.424	-2.338	-208.762
Izdatki za odplačila finančnih obveznosti	-8.159.524	0	-8.159.524	-7.376.190	0	-7.376.190
Izdatki za izplačila dividend in drugih deležev v dobičku	-4.490.980	-177.362	-4.668.342	-4.053.099	-291.059	-4.344.157
c) Negativni denarni izid pri financiranju (a + b)	-2.014.671	-177.362	-2.192.033	-995.263	-293.397	-1.288.660
Č. Končno stanje denarnih sredstev	8.709.503	238.327	8.947.830	7.684.189	301.535	7.985.724
x) Denarni izid v obdobju (seštevek denarnih izidov Ac, Bc in Cc)	1.025.314	-63.208	962.106	-1.700.439	102.259	-1.598.180
+						
y) Začetno stanje denarnih sredstev	7.684.189	301.535	7.985.724	9.384.628	199.276	9.583.904

Družba vodi v skladu s 109. členom EZ-1 ločene računovodske evidence za distribucijsko dejavnost in druge dejavnosti. Družba ima v skladu s 110. členom EZ-1 v Pravilniku o sodilih za ločeno računovodsko spremljanje in poročanje družbe Elektro Maribor d. d. opredeljena sodila za razporejanje sredstev, obveznosti, prihodkov, stroškov ter odhodkov, prejemkov in izdatkov.

Za potrebe poročanja po dejavnostih ima družba opredeljeni naslednji dejavnosti:

- distribucija (v okviru katere so v glavnem upoštevane naloge, ki jih družba izvaja v skladu s Pogodbo o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za SODO d. o. o.) in
- storitve (v okviru katere so v glavnem upoštevane druge tržne storitve, ki jih izvaja družba).

Računovodski izkazi za posamezno dejavnost so tako sestavljeni na osnovi naslednjih predpostavk:

- poslovni dogodki, za katere je mogoče nedvoumno opredeliti, na katero dejavnost se nanašajo, se že ob njihovem nastanku evidentirajo na pripadajočo dejavnost;
- poslovni dogodki, ki imajo skupni značaj ali jih v trenutku evidentiranja ni mogoče ustrezno opredeliti, so evidentirani na ravni podpornih procesov;
- stanja sredstev in obveznosti ter prihodke, stroške in odhodke, ki jih evidentiramo na ravni podpornih procesov, delimo na dejavnosti v skladu s sodili, ki so opredeljena v Pravilniku o sodilih za ločeno računovodsko spremljanje in poročanje družbe Elektro Maribor d. d.;
- podbilanci stanja sta pogojeni z izbiro ustreznih sodil in z njihovo omejeno izrazno močjo.

6.5.1.1 Sodila za razporejanje sredstev in obveznosti

K-1 Delež povprečnega mesečnega števila zaposlenih po posamezni dejavnosti uporabljamo za razporeditev dolgoročnih premoženjskih pravic, dolgoročnih poslovnih terjatev, odloženih terjatev za davek iz naslova rezervacij, neopredmetena osnovna sredstva, kratkoročnih obveznosti do zaposlenih, kratkoročnih obveznosti iz naslova odtegljajev zaposlenih, obveznosti do državnih institucij, kratkoročne pasivne časovne razmejitev, zaloge drobnega inventarja in le-tega v uporabi, presežek iz prevrednotenja, rezervacij za pokojnine in druge dolgoročne poslovne obveznosti. Omenjena sredstva in obveznosti so po vsebini in obsegu povezana s številom zaposlenih.

K-2 Delež neodpisane vrednosti opredmetenih osnovnih sredstev na dan bilanciranja po posamezni dejavnosti uporabljamo za razporeditev opredmetenih osnovnih sredstev, terjatev za prodana opredmetena osnovna sredstva, danih predujmov, osnovnih sredstev v gradnji in izdelavi in obveznosti do dobaviteljev za osnovna sredstva. Ker osnovna sredstva, ki so v okviru SPP, uporablja več dejavnosti, jih s pomočjo omenjenega sodila sorazmerno obremenimo glede na obseg opredmetenih osnovnih sredstev, s katerim razpolaga posamezna dejavnost.

K-3 Delež celotnih prihodkov po posamezni dejavnosti uporabljamo za razporeditev kratkoročnih terjatev, kratkoročnih in dolgoročnih finančnih naložb razen posojil, odloženih terjatev za davek iz naslova oblikovanih popravkov vrednosti terjatev, kratkoročno prejetih predujmov in varščin ter aktivnih in pasivnih časovnih razmejitev. Stanje omenjenih sredstev je pogojeno z obsegom fakturiranja in z njim povezanimi celotnimi prihodki.

K-5 Delež otvoritvenega stanja osnovnega kapitala po dejavnostih ob koncu preteklega leta uporabljamo za razdelitev zneska za nakup lastni delnic.

K-8 Delež obveznosti za DDV uporabljamo za razdelitev obveznosti za plačilo davka na dodano vrednost.

K-10 Delež čistega poslovnega izida (po prenosih) uporabljamo za razdelitev kratkoročnih obveznosti v zvezi z razdelitvijo poslovnega izida.

K-11 Delež stroškov storitev uporabljamo za delitev prejetih kratkoročnih predujmov in varščin ter ostalih kratkoročnih obveznosti.

K-12 Delež stroškov materiala in storitev brez stroškov materiala za investicije uporabljamo za delitev terjatev za vstopni DDV, saj so te terjatve neposredno povezane z nastalimi stroški.

K-13 Delež prometa za kratkoročne obveznosti iz naslova nezaračunanega materiala uporabljamo za delitev zalog materiala.

6.5.1.2 Sodila za razporejanje prihodkov, stroškov in odhodkov

K-1 Delež povprečno mesečno zaposlenih za posamezno dejavnost uporabljamo za razporeditev prihodkov, stroškov in odhodkov področja skupnih strokovnih služb.

K-2 Delež neodpisane vrednosti opredmetenih osnovnih sredstev na dan bilanciranja po posamezni dejavnosti uporabljamo za razporeditev prihodkov, stroškov in odhodkov področja za finance in ekonomiko.

K-3 Delež celotnih prihodkov po posamezni dejavnosti uporabljamo za razporeditev prihodkov, stroškov in odhodkov uprave.

Na osnovi sodil so izračunani posamezni deleži za delitev, na osnovi katerih se izračuna povprečni delež delitve, ki je osnova za pripis prihodkov, stroškov in odhodkov podpornih procesov posamezni dejavnosti.

Stroški amortizacije podpornih procesov se delijo po enakem sodilu, ki velja za izdelavo bilance stanja po dejavnosti, in sicer za delitev opredmetenih in neopredmetenih osnovnih sredstev.

6.5.1.3 Sodila za razporejanje prejemkov in izdatkov

Družba izdeluje izkaz denarnih tokov po dejavnostih po neposredni metodi.

K-1 Delež povprečnega mesečnega števila zaposlenih za posamezno dejavnost uporabljamo za razporeditev izdatkov za plače, prispevkov in davkov od plač, refundacij, obveznosti za PDPZ, taks, obveznosti za odškodnine, sodne stroške in terjatev za zdravstveno zavarovanje ter najemnin za stanovanja.

K-2 Delež neodpisane vrednosti opredmetenih osnovnih sredstev na dan bilanciranja po posamezni dejavnosti uporabljamo za razporeditev izdatkov za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev.

K-3 Delež celotnih prihodkov po posamezni dejavnosti uporabljamo za razporeditev prejemkov o dobljenih obrestih in deležev v dobičku drugih, terjatve za odškodnine, prejete varščine, kratkoročne terjatve za obresti, nepojasnjena plačila in ostale prejemke.

K-4 Delež čistega poslovnega izida preteklega leta po posamezni dejavnosti uporabljamo za razporeditev izdatkov za izplačila dividend.

K-5 Delež otvoritvenega stanja osnovnega kapitala po dejavnostih ob koncu preteklega leta uporabljamo za delitev izdatkov za vračilo kapitala.

K-7 Delež neodpisane vrednosti neopredmetenih osnovnih sredstev preteklega leta uporabljamo za delitev izdatkov za pridobitev neopredmetenih osnovnih sredstev.

K-8 Delež obveznosti za DDV uporabljamo za delitev izdatkov za DDV.

K-9 Delež porabe materiala uporabljamo za delitev prejemkov pri poslovanju, kratkoročnih obveznosti do dobaviteljev, predujmov, varščin, zamudnih obresti do dobaviteljev, obveznosti do državnih institucij, ostalih izdatkov.

6.5.2 Posli s povezanimi osebami

Družba Elektro Maribor d. d. je v letu 2019 poslovala z odvisnima družbama Energija plus d. o. o. in OVEN Elektro Maribor d. o. o. ter s pridruženimi družbami Eldom d. o. o., Moja energija d. o. o. in Informatika d. d.

Pogodbene cene so oblikovane po pogojih, ki sicer veljajo za posle z nepovezanimi osebami.

Tabela 126: Posli s povezanimi osebami v letu 2019

v evrih	Eldom d. o. o.	Energija plus d. o. o.	Informatika d. d.	Moja energija d. o. o.	OVEN Elektro Maribor d. o. o.	Skupaj povezane družbe
PRIHODKI	2.946	2.029.221	5.973	3.326	363.439	2.404.905
Čisti prihodki od prodaje	2.946	215.428	5.973	3.326	24.319	251.992
Finančni prihodki iz deležev		1.813.793			339.120	2.152.913
STROŠKI IN ODHODKI	250.016	136.995	1.257.216	0	0	1.644.226
Stroški materiala	62.525	117.043		0		179.568
Stroški storitev	185.864	12.225	1.257.216	0		1.455.305
Drugi poslovni odhodki	1.626	7.727		0		9.353
SREDSTVA	3.701	367.856	7.287	3.477	38.367	420.687
Kratkoročne poslovne terjatve	3.701	367.856	7.287	3.477	38.367	420.687
OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV	394.436	291.291	3.283.721	0	0	3.969.448
Kratkoročne poslovne obveznosti	394.436	291.291	3.283.721	0	0	3.969.448

6.5.3 Poročanje v skladu z določili 69. člena ZGD-1

Družba Elektro Maribor d. d. kot obvladujoča družba sestavlja konsolidirane računovodske izkaze in konsolidirano letno poročilo. V konsolidacijo sta vključeni obe odvisni družbi Energija Plus d. o. o. in OVEN Elektro Maribor d. o. o.

Konsolidirano letno poročilo skupine je sestavni del Letnega poročila obvladujoče družbe Elektro Maribor d. d. in ga je mogoče dobiti na sedežu družbe Elektro Maribor d. d., Vetrinjska ul. 2, 2000 Maribor in na spletni strani družbe.

Pojasnila v prilogi k računovodskim izkazom so prikazana v enakem vrstnem redu, kot so prikazane postavke v izkazih.

Sprejete računovodske usmeritve so predstavljene v računovodskem poročilu.

Družba je morebitne pogojne finančne obveznosti vključila v računovodske izkaze, prav tako so ločeno izkazane obveznosti do družb v skupini.

Družba nima obveznosti iz izplačila pokojnin.

Družba nima obveznosti, ki bi bile zavarovane s stvarnim jamstvom.

Družba ni upravi, drugim delavcem družbe in zaposlenim na podlagi pogodbe, za katere ne velja tarifni del kolektivne pogodbe, odobrila nobenih predujmov in posojil.

Prihodki in odhodki izjemnega pomena ali obsega so razkriti med posameznimi vrstami le-teh.

V obdobju, daljšem od 5 let, zapade v plačilo za 15.687.500 evrov obveznosti, v obdobju do pet let pa 28.962.500 evrov obveznosti.

Podatki o zaposlenih so predstavljeni v poslovnem delu letnega poročila.

Znesek vseh prejemkov uprave družbe in ostalih zaposlenih, za katere ne velja tarifni del kolektivne pogodbe, je razkrit v okviru pojasnil stroškov dela.

Uprava družbe je predlagala razporeditev čistega dobička na način, kot je razkrit v pojasnilih k izkazu gibanja kapitala.

Podatki o poslovanju družbe, v kapitalu katere je družba udeležena z najmanj 20 %, so razkriti v okviru poglavja Podlage za sestavitev računovodskih izkazov.

V družbi po koncu poslovnega leta 2019 ni bilo bistvenih poslovnih dogodkov, ki ne bi bili zajeti v računovodskih izkazih.

Vse transakcije med povezanimi družbami so prikazane v posebnem poglavju računovodskega dela poročila. Vse transakcije so bile opravljene v normalnih tržnih okoliščinah.

Vsi zneski rezervacij, ki so izkazani v računovodskih izkazih, so podrobno pojasnjeni v okviru pojasnil k bilanci stanja.

Kapitalske rezerve izhajajo iz naslova splošnega prevrednotovalnega popravka kapitala in iz naslova zmanjšanja osnovnega kapitala za znesek odkupljenih lastnih delnic.

Odložene terjatve za davek in gibanje teh so predstavljene v okviru pojasnil k bilanci stanja.

Razčlenitev čistih prihodkov po posameznih področjih poslovanja je prikazana v okviru poglavja Poročanje po odsekih družbe.

Za revidiranje letnega poročila za poslovno leto 2019 je bila sklenjena pogodba o revidiranju v višini 12.434 evrov brez DDV. V tem znesku so zajeti tudi stroški revizije konsolidiranega letnega poročila v višini 1.280 evrov. Družba je v letu 2019 opravljala in izdelala tudi poročilo o dogovorjenih postopkih v skladu z določbami EZ-1, katerega stroški so znašali 901 evro. Drugih poslov z izbranim revizorjem v letu 2019 ni bilo.

IV. Računovodsko poročilo skupine Elektro Maribor

1 POROČILO NEODVISNEGA REVIZORJA



Tel: +386 1 53 00 920
Fax: +386 1 53 00 921
info@bdo.si
www.bdo.si

Cesta v Mestni log 1
SI-1000 Ljubljana
Slovenija

POROČILO NEODVISNEGA REVIZORJA

Delničarjem
ELEKTRO MARIBOR d.d.
Vetrinjska ulica 2,
2000 Maribor

Mnenje

Revidirali smo računovodske izkaze Skupine Elektro Maribor (Skupina), ki vključujejo konsolidiran izkaz finančnega položaja skupine na dan 31. decembra 2019 ter konsolidiran izkaz poslovnega izida, konsolidiran izkaz drugega vseobsegajočega donosa, konsolidiran izkaz gibanja kapitala in konsolidiran izkaz denarnih tokov za tedaj končano leto ter povzetek bistvenih računovodskih usmeritev in druge pojasnjevalne informacije.

Po našem mnenju priloženi računovodski izkazi v vseh pomembnih pogledih pošteno predstavljajo konsolidiran finančni položaj Skupine Elektro Maribor na dan 31. decembra 2019 ter njen poslovni izid, vseobsegajoči donos in denarne tokove za tedaj končano leto v skladu z Mednarodnimi standardi računovodskega poročanja, kot jih je sprejela EU.

Podlaga za mnenje

Revizijo smo opravili v skladu z Mednarodnimi standardi revidiranja (MSR). Naše odgovornosti na podlagi teh pravil so opisane v tem poročilu v odstavku *Revizorjeva odgovornost za revizijo računovodskih izkazov*. V skladu s Kodeksom etike za računovodske strokovnjake, ki ga je izdal Odbor za mednarodne standarde etike za računovodske strokovnjake (Kodeks IESBA) ter etičnimi zahtevami, ki se nanašajo na revizijo računovodskih izkazov v Sloveniji, potrjujemo svojo neodvisnost od družbe in, da smo izpolnili vse druge etične zahteve v skladu s temi zahtevami in Kodeksom IESBA. Verjamemo, da so pridobljeni revizijski dokazi zadostni in ustrezni kot osnova za naše revizijsko mnenje.

Poudarjanje zadeve - dogodki po datumu računovodskih izkazov

Kot je razkrito v računovodskem poročilu v pojasnilu v točki 3.2 - Dogodki po datumu skupinskih računovodskih izkazov, lahko pandemija covid-19 pomembno vpliva na poslovanje skupine v letu 2020, vendar pa učinkov vpliva zaradi visoke negotovosti prihodnjih dogodkov še ni mogoče zanesljivo oceniti. V pojasnilu je predstavljena najboljša možna ocena poslovanja v trenutno znanih okoliščinah. Naše mnenje v zvezi s to zadevo ni prilagojeno.

Druge informacije

Za druge informacije je odgovorno poslovodstvo. Druge informacije obsegajo poslovno poročilo, ki je sestavni del letnega poročila Skupine Elektro Maribor, vendar ne vključuje računovodskih izkazov in našega revizorjevega poročila o njih. Druge informacije smo pridobili pred datumom revizorjevega poročila, razen poročila nadzornega sveta, ki bo na voljo pozneje. Naše mnenje o konsolidiranih računovodskih izkazih se ne nanaša na druge informacije in o njih ne izražamo nobene oblike zagotovila. V povezavi z opravljeno revizijo konsolidiranih računovodskih izkazov je naša odgovornost prebrati druge informacije in pri tem presoditi ali so druge informacije pomembno neskladne s konsolidiranimi računovodskimi izkazi, zakonskimi zahtevami ali našim poznavanjem, pridobljenim pri revidiranju, ali se kako drugače kažejo kot pomembno napačne. Če na podlagi opravljenega dela zaključimo, da obstaja pomembno napačna navedba drugih informacij, moramo o takih okoliščinah poročati. V zvezi s tem na podlagi opisanih postopkov poročamo, da:

- so druge informacije v vseh pomembnih pogledih usklajene z revidiranimi konsolidiranimi računovodskimi izkazi;
- so druge informacije pripravljene v skladu z veljavnimi zakoni in predpisi; ter
- na podlagi poznavanja in razumevanja skupine in njenega okolja, ki smo ga pridobili med revizijo, v zvezi z drugimi informacijami nismo ugotovili bistveno napačnih navedb.

Odgovornost poslovodstva in nadzornega sveta za konsolidirane računovodske izkaze

Poslovodstvo je odgovorno za pripravo in pošteno predstavitev teh konsolidiranih računovodskih izkazov v skladu z Mednarodnimi standardi računovodskega poročanja, kot jih je sprejela EU in za tako notranje kontroliranje, kot je v skladu z odločitvijo poslovodstva potrebno, da omogoči pripravo konsolidiranih računovodskih izkazov, ki ne vsebujejo pomembno napačne navedbe zaradi prevare ali napake.



Poslovodstvo je pri pripravi konsolidiranih računovodskih izkazov družbe odgovorno za oceno njene sposobnosti, da nadaljuje kot delujoče podjetje, razkritje zadev, povezanih z delujočim podjetjem in uporabo predpostavke delujočega podjetja kot podlago za računovodenje, razen če namerava poslovodstvo podjetje likvidirati ali zaustaviti poslovanje, ali če nima druge možnosti, kot da napravi eno ali drugo. Nadzorni svet je odgovoren za nadzor nad pripravo konsolidiranih računovodskih izkazov in za potrditev revidiranega konsolidiranega letnega poročila.

Revizorjeva odgovornost za revizijo konsolidiranih računovodskih izkazov

Naši cilji so pridobiti sprejemljivo zagotovilo o tem ali so konsolidirani računovodski izkazi kot celota brez pomembno napačne navedbe zaradi prevare ali napake, in izdati revizorjevo poročilo, ki vključuje naše mnenje. Sprejemljivo zagotovilo je visoka stopnja zagotovila, vendar ni jamstvo, da bo revizija, opravljena v skladu z MSR, 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 s pravili revidiranja uporabljamo strokovno presojo in ohranjamo poklicno nezaupljivost. Prav tako:

- prepoznamo in ocenimo tveganja pomembno napačne navedbe v konsolidiranih računovodskih izkazih, bodisi zaradi napake ali prevare, oblikujemo in izvajamo revizijske postopke kot odzive na ocenjena tveganja ter 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 notranjih kontrol;
- opravimo postopke preverjanja in razumevanja notranjih kontrol, pomembnih za revizijo z namenom oblikovanja revizijskih postopkov, ki so okoliščinam primerni, vendar ne z namenom izraziti mnenja 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 zbujejo dvom v sposobnost organizacije, 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 taka 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.
- pri reviziji skupine pridobimo zadostne in ustrezne revizijske dokaze v zvezi s finančnimi informacijami podjetij ali poslovnih dejavnosti v skupini, da izrazimo mnenje o konsolidiranih računovodskih izkazih. Odgovorni smo za ustrezno usmerjanje, nadzor in izvedbo revizije skupine. Obenem smo izključno mi sami odgovorni za naše revizijsko mnenje.

Revizijsko komisijo in nadzorni svet med drugim obveščamo o načrtovanem obsegu in času revidiranja in pomembnih revizijskih ugotovitvah vključno s pomanjkljivostmi notranjih kontrol, ki smo jih zaznali med našo revizijo.

Revizijski komisiji in nadzornemu svetu smo predložili našo izjavo, da smo izpolnili vse etične zahteve v zvezi z neodvisnostjo ter jih obvestili o vseh razmerjih in drugih zadevah, za katere bi se lahko upravičeno menilo, da vplivajo na našo neodvisnost, in jih seznanili s tem povezanimi nadzornimi ukrepi.

Ljubljana, 22. april 2020

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



Maruša Hauptman, pooblaščená revizorka,
prokuristka

2 IZJAVA O ODGOVORNOSTI UPRAVE DRUŽBE ELEKTRO MARIBOR D. D. ZA KONSOLIDIRANE RAČUNOVODSKE IZKAZE

Uprava družbe Elektro Maribor d. d. je odgovorna, da vsej zainteresirani javnosti pripravi in predstavi konsolidirane računovodske izkaze tako, da ti podajajo resnično in pošteno sliko premoženjskega stanja ter izidov poslovanja skupine za poslovno leto 2019.

Odgovorna je za vodenje ustreznih evidenc, ki v vsakem trenutku z razumljivo natančnostjo prikazujejo finančni položaj skupine, za izvajanje ukrepov, s katerimi zagotavlja ohranjanje vrednosti premoženja skupine, ter za preprečevanje in odkrivanje nepravilnosti pri poslovanju skupine.

Uprava izjavlja:

- da so vsi računovodski izkazi skupine sestavljeni v skladu s pravili stroke in zakoni s področja poslovanja, računovodenja, davkov in financ;
- da so računovodski izkazi skupine sestavljeni v skladu z vsemi zahtevami Mednarodnih standardov računovodskega poročanja, kot so sprejeti in veljavni v EU, z ustreznimi stališči in pojasnili;
- da so računovodski izkazi pripravljene ob domnevi, da bo skupina nadaljevala poslovanje tudi v prihodnosti;
- da dosledno uporablja izbrane računovodske politike in da se morebitne spremembe v računovodskih politikah tudi razkrijejo;
- da so računovodske ocene izdelane po načelu previdnosti in dobrega gospodarjenja;
- da Letno poročilo skupine predstavlja resnično in pošteno sliko izidov poslovanja ter premoženjskega stanja skupine;
- da računovodski izkazi ne vsebujejo bistvenih ali nebistvenih napak, narejenih, da bi se dosegla izbrana predstavitev poslovanja.

Maribor, 20. 4. 2020

Predsednik uprave družbe
mag. Boris Sovič



3 PODLAGA ZA SESTAVITEV RAČUNOVODSKIH IZKAZOV

Poročajoča družba

Skupina je v skladu z ZGD-1 za poslovna leta, ki se začnejo 1. 1. 2016 in dalje, zavezana h konsolidaciji v skladu z Mednarodnimi standardi računovodskega poročanja (v nadaljevanju MSRP), zato so v nadaljevanju podrobneje predstavljeni: podlage, pomembne računovodske usmeritve ter pojasnila uporabe standardov, ki veljajo v tekočem obdobju.

Ocenjevanje posameznih postavk konsolidiranih računovodskih izkazov temelji na enotnih in skupnih računovodskih politikah skupine Elektro Maribor, opredeljenih v Pravidniku o računovodenju. Prav tako so upoštevane vse temeljne računovodske predpostavke, MSRP in Zakon o gospodarskih družbah.

Konsolidirani računovodski izkazi skupine Elektro Maribor so sestavljeni v skladu z Mednarodnimi standardi računovodskega poročanja, kot jih je sprejela Evropska unija, ter s pojasnili, ki jih sprejema Odbor za pojasnjevanje Mednarodnih standardov računovodskega poročanja (v nadaljevanju OPMSRP) in jih je sprejela tudi Evropska unija, ter v skladu z določili ZGD-1.

Družba Elektro Maribor d. d. kot obvladujoča družba sestavlja konsolidirane računovodske izkaze in konsolidirano poročilo. V konsolidacijo sta vključeni obe odvisni družbi Energija Plus d. o. o. in OVEN Elektro Maribor d. o. o.

Tako kot obvladujoča družba pripravljata tudi obe odvisni družbi svoja medletna poročila o poslovanju, ki vsebujejo računovodske izkaze posamezne družbe.

V nadaljevanju so predstavljeni konsolidirani računovodski izkazi za leto, ki se je končalo 31. 12. 2019. Konsolidirani računovodski izkazi vključujejo obvladujočo družbo in njene odvisne družbe ter deleže skupine v pridruženih družbah.

Podrobnejši pregled sestave skupine je prikazan v poslovnem delu poročila, poglavju 4 Predstavitev družbe in skupine Elektro Maribor.

3.1 Podlaga za sestavitev skupinskih računovodskih izkazov

- Izjava o skladnosti

Skupinski računovodski izkazi so sestavljeni v skladu z MSRP, kot jih je sprejela Evropska unija, ter s pojasnili, ki jih sprejema odbor za pojasnjevanje mednarodnih standardov računovodskega poročanja, in v skladu z zahtevami ZGD-1.

- Podlaga za merjenje

Skupinski računovodski izkazi so pripravljani ob upoštevanju izvirne vrednosti.

- Funkcijska in predstavitevna valuta

Priloženi skupinski računovodski izkazi so sestavljeni v evru, ki je predstavitevna in funkcijska valuta skupine. Vse računovodske informacije so predstavljene v evru in zaokrožene. Zaradi zaokroževanja vrednostnih podatkov lahko nastanejo odstopanja pri seštevkih v preglednicah, ki pa so nepomembna.

- Uporaba ocen in presojev

Skupina mora pri sestavi računovodskih izkazov v skladu z MSRP, kot jih je sprejela EU, podati ocene, presoje in predpostavke, ki vplivajo na uporabo računovodskih usmeritev in na izkazane vrednosti sredstev, obveznosti, prihodkov ter odhodkov. Redno se pregledujejo ocene, presoje in predpostavke. Vse spremembe računovodskih ocen, presojev in predpostavk 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.

V skupini se ocene in predpostavke uporabljajo predvsem na področjih:

- Ocena življenjske dobe amortizljivih sredstev.
V skupini se pri ocenjevanju življenjske dobe sredstev upoštevajo pričakovano fizično izrabljanje, tehnično in gospodarsko zastaranje ter pričakovane zakonske in druge omejitve uporabe.
- Presojanje vpliva v pridruženih družbah.
V skupini se za pridružene družbe redno preverja, ali je nastala sprememba vpliva, saj se tako zagotavlja, da so v računovodskih izkazih naložbe obravnavane ustrezno. Za naložbenikov ustrezni vpliv so pomembna predvsem naslednja dejstva:
 - Zastopstvo v organih vodenja in nadzora v družbah, v katerih ima družba naložbo.
 - Sodelovanje v procesih oblikovanja politike in tudi sodelovanje pri odločanju o dividendah oziroma deležih.
 - Bistvene transakcije med naložbenikom in družbo, v kateri ima družba naložbo.
- Ocena oblikovanih rezervacij za tožbe.
Družbe v skupini imajo vloženih več pravnih zahtevkov, za katere se ocenjuje, da bo z več kot 50-odstotno verjetnostjo prišlo do njihovega poplačila in s tem do izdatkov denarnih sredstev.

Ostale pogoje obveznosti so v računovodskih izkazih pripoznane zunaj bilanc oziroma v zabilančni evidenci. Poslovodstva posameznih družb redno preverjajo, ali je za poravnavo mogočih obveznosti verjeten izdatek denarnih sredstev. Če postane izdatek verjeten, se mogoča obveznost razporedi tako, da se v računovodskih izkazih zanje oblikuje rezervacija v trenutku, ko se spremeni stopnja verjetnosti.

- Ocena oblikovanih rezervacij za pozaposlitvene in druge dolgoročne zasluge zaposlenih.
V okviru obvez za pozaposlitvene zasluge so izkazane obveznosti za odpravnine ob upokojitvi in jubilejne nagrade. Pripoznane so na osnovi aktuarskega izračuna, ki ga odobrijo poslovodstva posameznih družb. Aktuarski izračun temelji na predpostavkah in ocenah, veljavnih v času, ko je izračun nastal. V prihodnje se izračun lahko razlikuje od dejanskih predpostavk, ki bodo veljale takrat. To se nanaša predvsem na določitev diskontne stopnje, ocene fluktuacije zaposlenih, ocene smrtnosti in ocene rasti plač v družbi. Vse te ocene so zaradi kompleksnosti aktuarskega izračuna in dolgoročnega značaja občutljive za spremembe navedenih ocen.
- Ocena možnosti uporabe terjatev za odložene davke.
Skupina oblikuje odložene terjatve za davek iz naslova oblikovanih rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine ob upokojitvi in za terjatve, ki se oslabijo zaradi dvoma o njihovem poplačilu.

Na dan zaključnih izkazov skupina preveri višino izkazanih terjatev za odloženi davek. Odloženi davek je v skupini pripoznan, saj obstaja verjeten razpoložljivi prihodnji čisti dobiček, v breme katerega bo v prihodnosti mogoče uporabiti odloženo terjatev.

- Pri presoji najemov je skupina uporabila pristop:
 - Identifikacija najemnih pogodb, kjer se pogodbo identificira kot najemno pogodbo, če skupini daje pravico do obvladovanja sredstva. Skupina sredstvo obvladuje le takrat, kadar lahko sredstvo uporablja in je upravičena do ekonomskih koristi, ki jih to sredstvo prinaša.
 - Določitev trajanja najema. Skupina je trajanje najema določila kot obdobje, ki temelji na oceni presoje potreb po uporabi posameznega sredstva, pridobljenih s strani odgovornih oseb na posameznem področju.
 - Določitev diskontne stopnje, ki je določena v višini obrestne mere, po kateri lahko skupina na trgu pridobi primerljiva sredstva s primerljivo ročnostjo. Pri poslih v skupini se uporabi primerljiva tržna obrestna mera za posle med povezanimi osebami.

Za merjenje pripoznanja prihodkov od prodaje skupina sledi naslednjim usmeritvam:

- Kupec in prodajalec se strinjata o vsebini posla in pogojih prodaje. V večini primerov je dogovor sklenjen pisno.

- Prihodki od opravljenih storitev se merijo po prodajni ceni, ki je fiksna in določljiva. Pripoznajo se v trenutku prodaje, saj od trenutka prodaje naprej skupina ne obvladuje več prodanih storitev ali blaga.
- Pri gradbenih pogodbah se prihodki pripoznajo postopoma oziroma po stopnji dokončanosti. Podlaga za pripoznanje je potrditev kupca, na podlagi katere se šteje, da se z opravljenimi storitvami strinja. Kadar se izvršitvena obveza izpolni postopoma, se tudi prihodek pripoznava postopoma. Za merjenje napredka se v družbi dosledno uporablja metoda vložkov.

3.2 Dogodki po datumu skupinskih računovodskih izkazov

Minister za zdravje je 12. 3. 2020 razglasil epidemijo nalezljive bolezni SARS-CoV-2 (COVID-19) v Sloveniji. V skupini ocenjujemo, da bodo sedanje spremenjene okoliščine zaradi epidemije (COVID-19) vplivale na ohranjanje plačilne sposobnosti, načrtovan obseg oziroma dinamiko investicijskih vlaganj v letu 2020 in v letih za tem ter na dinamiko realizacije letnega poslovnega načrta za leto 2020. Natančne vrednostne ocene so v tem trenutku preuranjene. V teku je tudi ocenjevanje razsežnosti vseh vplivov sprejetega Zakona o interventnih ukrepih za zajezitev epidemije COVID-19 in omilitve njenih posledic za državljane in gospodarstvo (ZIUZEOP) na poslovanje skupine. Ključni dejavniki, ki bodo vplivali na poslovni rezultat skupine v letu 2020, so zmanjšanje prodaje elektrike in zemeljskega plina, negativna razlika med nakupno in prodajno ceno, korekcija prodajnih cen za gospodinjstva in male poslovne kupce kot odziv na konkurenco s ciljem ohranjanja števila kupcev, zamujanje s poravnavanjem pogodbenih obveznosti določenih skupin kupcev, povečanje števila stečajev, likvidacij in prenehanja dejavnosti.

3.3 Novi sprejeti standardi in pojasnila, ki so začeli veljati s 1. 1. 2019

MSRP 16 – Najemi

Področje uporabe MSRP 16 obsega najeme vseh sredstev, vendar z nekaterimi izjemami. Najemniki morajo v skladu s standardom vse najeme obračunavati po enotnem modelu v okviru bilance stanja, podobno kot obračunavajo finančne najeme. Standard najemnikom omogoča dve izjemi pri pripoznanju, in sicer pri najemu sredstev z majhno vrednostjo in kratkoročnih najemih. Najemnik na datum začetka najema pripozna obveznost za plačilo najemnine in sredstvo, ki predstavlja pravico do uporabe temeljnega sredstva v času trajanja najema.

Najemniki morajo ločeno pripoznati odhodke za obresti, vezane na obveznosti iz najema, in stroške amortizacije pri sredstvu iz pravice do uporabe. Obračunavanje pri najemodajalcu se ne razlikuje bistveno od trenutno veljavnega obračunavanja.

Skupina standarda ne bo uporabljala za kratkoročne najeme in za najeme manjših vrednosti. Vplivi novega standarda so prikazani v nadaljevanju.

Dopolnitve MRS 19 – Sprememba, omejitev ali poravnava programa v zvezi z zaslužki zaposlenecv

Dopolnitve od podjetij zahtevajo, da se pri ugotavljanju stroškov preteklega službovanja ali dobička ali izgube iz poravnave ponovno izmeri čista obveznost za določene zaslužke z uporabo trenutne poštene vrednosti sredstev programa in sprotnih aktuarskih predpostavk. Podjetje mora nato določiti učinek zgornje meje sredstva po spremembi, omejitvi ali poravnavi programa ter pripoznati vse spremembe.

Dopolnitve veljajo za obdobja z začetkom 1. 1. 2019 ali kasneje, njihova zgodnja uporaba pa je dovoljena.

Dopolnitve niso vplivale na izkaze skupine.

Spremembe različnih standardov zaradi izboljšav MSRP (obdobje 2015–2017), ki izhajajo iz letnega projekta za izboljšanje MSRP (MSRP 3, MSRP 11, MRS 12 in MRS 23), predvsem z namenom odpravljanja neskladnosti in razlage besedila (veljajo za letna obdobja, ki se začnejo 1. januarja 2019 ali pozneje).

Pojasnilo OPMSRP 23 – Negotovost pri obračunavanju davka od dobička

Pojasnilo obravnava obračunavanje davka od dobička takrat, ko davčna obravnava vključuje negotovost, ki vpliva na uporabo MRS 12 Davek od dobička. Pojasnilo uvaja smernice za obračunavanje negotovih davčnih obravnav ločeno ali skupaj, inšpekcijske preglede davčnih organov, uporabo ustrezne metode, ki kaže te negotovosti in obenem upošteva spremembe dejstev in okoliščin.

Dopolnitve niso pomembno vplivale na konsolidirane računovodske izkaze.

Dopolnitve MSRP 9 – Predplačilne funkcije z negativnim nadomestilom

Dopolnitve standarda omogočajo družbi, da finančna sredstva, ki imajo predplačilne značilnosti, ki pogodbeni stranki omogočajo prejem oziroma zahtevajo plačilo razumnega nadomestila za predčasno prekinitev pogodbe, izmeri po odplačni vrednosti ali po pošteni vrednosti prek drugega vseobsegajočega donosa.

Dopolnitve standarda MSRP 9 veljajo za poslovna obdobja z začetkom 1. 1. 2019 ali pozneje, dovoljena pa je tudi zgodnja uporaba.

Dopolnitve niso vplivale na konsolidirane računovodske izkaze.

Dopolnitve MRS 28 – Dolgoročne naložbe v pridružena podjetja in skupne podvige

Dopolnitve obravnavajo vprašanje, ali spada merjenje dolgoročnih finančnih naložb v okvir MSRP 9, MRS 28 ali kombinacijo obeh. Dopolnitve pojasnjujejo, da mora družba pri pripoznanju dolgoročnih naložb, ki niso merjene po kapitalski metodi, uporabiti določila MSRP 9, preden začne uporabljati MRS 28.

Dobiček ali izgubo iz prodaje ali prispevka sredstev, ki ne predstavljajo poslovanja, pa mora podjetje pripoznati le do višine deleža nepovezanih naložbenikov v pridruženi družbi.

Dopolnitve niso vplivale na konsolidirane računovodske izkaze.

3.4 Novi standardi in pojasnila, ki so sprejeti, a še niso v veljavi

Standardov in pojasnil, ki jih predstavljamo v nadaljevanju, do datuma konsolidiranih računovodskih izkazov Evropska unija še ni potrdila. Skupina bo ustrezne standarde uporabila pri pripravi svojih računovodskih izkazov ob njihovi uveljavitvi, če se bo to nanašalo na poslovanje skupine.

Spremembe MSRP 3 – Poslovne združitve – Opredelitev poslovnega subjekta (v veljavi za poslovne združitve, pri katerih je datum prevzema enak datumu začetka prvega letnega poročevalskega obdobja, ki se začne 1. januarja 2020 ali pozneje, in pridobitve sredstev, do katerih pride na začetku tega obdobja ali po njem).

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

3.5 Novi standardi in pojasnila, ki jih Evropska unija že sprejela, a še niso veljavni

Standardi in pojasnila, ki jih predstavljamo v nadaljevanju, do datuma konsolidiranih računovodskih izkazov še niso začeli veljati. Skupina bo ustrezne standarde uporabila pri pripravi svojih računovodskih izkazov ob njihovi uveljavitvi, če se bo to nanašalo na poslovanje skupine.

Standardov, za katere ocenjujemo, da se pri poslovanju skupine ne bodo uporabili, ne izkazujemo in jih tudi v nadaljevanju ne povzemamo.

Temeljni okvir MSRP

Upravni odbor za mednarodne računovodske standarde je 29. 3. 2018 objavil prenovu temeljnega okvira standardov pri računovodskem poročanju. Ta določa niz konceptov pri finančnem poročanju, določanju standardov in navodil za pripravljavce računovodskih usmeritev. Cilj odbora je nuditi podporo pri prehodu na prenovljen temeljni okvir družbam, ki svoje računovodske usmeritve sprejemajo na podlagi navodil temeljnega okvira v primeru, ko določene transakcije ne obravnava noben standard MSRP. Za pripravljavce, ki računovodske usmeritve sprejemajo na podlagi temeljnega okvira, velja ta okvir za letna obdobja, ki se začnejo s 1. 1. 2020 ali kasneje.

Skupina preverja vpliv temeljnega okvirja standardov in ga bo po potrebi uporabila ob njegovi uveljavitvi.

Dopolnitve MRS 1 – Predstavljanje računovodskih izkazov in MRS 8 – Računovodske usmeritve, spremembe računovodskih ocen in napake

Dopolnitve pojasnjujejo opredelitev izraza pomembno in način njegove uporabe. Dopolnitve so usklajene z vsemi standardi MSRP. Tako je kot pomembna informacija opredeljena takšna informacija, katere opustitev, napačna navedba ali prikrivanje bi pomembno vplivala na odločitve uporabnikov računovodskih izkazov.

Dopolnitve veljajo za obdobja z začetkom 1. 1. 2020 ali kasneje, njihova zgodnja uporaba pa je dovoljena.

V skupini ne pričakujemo, da bodo navedene dopolnitve pomembno vplivale na konsolidirane računovodske izkaze.

Dopolnitve standardov MSRP 9, MRS 39 in MSRP 7 – Reforma referenčne obrestne mere

Dopolnila pojasnjujejo vpliv na finančno poročanje v obdobju pred zamenjavo obstoječe referenčne obrestne mere z nadomestno obrestno mero in posledice na zahteve v povezavi z računovodskim varovanjem pred tveganji iz standardov MSRP 9: Finančni instrumenti in MRS 39: Finančni instrumenti: Pripoznanje in merjenje, kjer mora skupina upoštevati rezultate analize v prihodnosti. Skupina lahko za pripoznanje vseh varovanj pred tveganjem, kjer je vpliv reforme referenčne obrestne mere neposreden, uporabi začasno olajšavo v obdobju negotovosti pred zamenjavo obstoječe referenčne mere z nadomestno netvegano obrestno mero in tako nadaljuje s pripoznanjem računovodskega varovanja pred tveganjem.

Dopolnila veljajo za obdobja od 1. 1. 2020 ali kasneje in se morajo uporabiti za nazaj.

V skupini se ne pričakuje, da bodo dopolnitve pomembno vplivale na konsolidirane računovodske izkaze.

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, ki na dan 9. 4. 2020 v EU še niso bili sprejeti (spodaj navedeni datumi začetka veljavnosti veljajo za MSRP, kot jih je izdal OMRS).

MSRP 17 – Zavarovalne pogodbe (velja za letna obdobja, ki se začnejo 1. januarja 2021 ali pozneje).

4 RAČUNOVODSKE USMERITVE

Družbe v skupini so v letu 2019 dosledno uporabile spodaj opredeljene računovodske politike in usmeritve, ki so predstavljene v konsolidiranih računovodskih izkazih za obdobje poročanja. Enake politike in usmeritve bo skupina uporabljala tudi za naprej.

- Podlaga za konsolidacijo
Odvisne družbe so podjetja, ki jih obvladuje skupina. Računovodski izkazi odvisnih družb so vključeni v konsolidirane računovodske izkaze od datuma, ko se obvladovanje začne, do datuma, ko preneha.

- Odvisne družbe

Odvisne družbe so družbe, ki jih obvladuje skupina. Obvladovanje obstaja, ko:

- je naložbenik izpostavljen ali upravičen do spremenljivih donosov iz vpletenosti oziroma podjetja, v katerem ima naložbo;
- ima možnost vplivati na donos na podlagi svojega obvladovanja podjetja, v katerem ima naložbo oziroma prejemnika finančne naložbe;
- obstaja povezava med močjo in donosom.

Računovodske usmeritve odvisnih družb so usklajene z usmeritvami skupine.

- Naložbe v pridružene družbe

Naložbe v pridružena podjetja se obračunavajo po kapitalski metodi in se pripoznajo po nabavni vrednosti. Konsolidirani računovodski izkazi zajemajo delež skupine v dobičkih in izgubah in drugem vseobsegajočem donosu. Če je delež skupine v izgubah podjetij večji kot njen delež, se knjigovodska vrednost deleža skupine zmanjša na nič, delež v nadaljnjih izgubah pa se preneha pripoznavati, toda le v obsegu, ki ga obvladuje skupina.

- Posli, izvzeti iz konsolidiranih računovodskih izkazov

Pri sestavi konsolidiranih računovodskih izkazov so izločena stanja in prometi, nerealizirani dobički in izgube, ki izhajajo iz poslov znotraj skupine. Nerealizirani dobički iz poslov s pridruženimi podjetji se izločijo le do obsega deleža skupine v tem podjetju. Nerealizirane izgube se izločijo na enak način kot dobički, pod pogojem, da ne obstaja dokaz o oslabitvi.

- Računovodski izkazi družb v skupini

Konsolidirani računovodski izkazi skupine so predstavljeni v evrih. Postavke vsake družbe v skupini, ki so vključene v računovodske izkaze, se za potrebe konsolidiranih računovodskih izkazov izkazujejo na enak način in v evrih.

- Finančni instrumenti

Neizpeljana finančna sredstva, kot so posojila, terjatve in depoziti, skupina na začetku pripozna na dan njihovega nastanka. Neizpeljani finančni instrumenti skupine so: obveznosti in terjatve, finančna sredstva, razpoložljiva za prodajo, ter denarna sredstva in denarni ustrezniki.

Obveznosti in terjatve so finančna sredstva z določenimi ali določljivimi plačili, ki ne kotirajo na delujočem trgu. Takšna sredstva so na začetku pripoznana po pošteni vrednosti, povečani za neposredne stroške posla. Po začetnem pripoznanju se obveznosti in terjatve izmerijo po odplačni vrednosti po metodi efektivnih obresti ter zmanjšani za izgube zaradi oslabitve.

Denarna sredstva in njihovi ustrezniki obsegajo denar na TRR in naložbo (depozit, če zapade v plačilo do treh mesecev).

Finančne naložbe so uvrščene v skupino finančnih instrumentov po pošteni vrednosti čez drugi vseobsegajoči donos. Po začetnem pripoznanju se naložbe izmerijo po pošteni vrednosti, povečani za pripadajoče stroške posla, spremembe pa se evidentirajo v okviru rezerv za pošteno vrednost v drugem vseobsegajočem donosu. Na dan 1. 1. 2018 zaradi prehoda na MSRP 9 – Finančni instrumenti razen prerazvrstitve iz skupine finančnih sredstev, razpoložljivih za prodajo v skupino po pošteni vrednosti čez drugi vseobsegajoči donos, ni bilo nobenih drugih učinkov.

- Neizpeljane finančne obveznosti

Skupina pripozna finančne obveznosti na datum trgovanja, ko skupina postane pogodbeni stranka v zvezi z instrumentom. Skupina izkazuje kot druge finančne obveznosti posojila ter poslovne in druge obveznosti.

- Osnovni kapital

Vpoklicani kapital obvladujoče družbe Elektro Maribor d. d. se pojavlja kot delniški kapital, ki je nominalno opredeljen v statutu družbe, registriran na sodišču in so ga vplačali njegovi lastniki.

Dividende se pripoznajo med obveznostmi v obdobju, v katerem je bil sprejet sklep skupščine o izplačilu dividend.

Zakonske rezerve so zneski, ki so namensko zadržani iz dobička predhodnih let, predvsem za poravnavo potencialnih prihodnjih izgub. Evidentirajo se na podlagi sklepa uprave družbe iz zneskov čistega poslovnega izida tekočega leta.

Rezerve za pošteno vrednost izkazujejo učinke vrednotenja sredstev po poštenu vrednosti in aktuarske dobičke in izgube, vezane na rezervacije za pozaposlitvene in druge dolgoročne zasluzke zaposlenih.

Rezerve za lastne delnice vključujejo plačani znesek za lastne delnice, vključno s transakcijskimi stroški brez davka. Rezerve za lastne delnice se odštejejo od celotnega kapitala kot lastne delnice, vse dokler se te delnice ne umaknejo, ponovno izdajo ali prodajo. Če se lastne delnice pozneje odprodajo ali ponovno izdajo, se vsa prejeta plačila brez transakcijskih stroškov in povezanih davčnih učinkov vključijo v kapitalne rezerve.

- **Nepremičnine, naprave in oprema**

Nepremičnine so izkazane po svoji nabavni vrednosti, zmanjšani za amortizacijski popravek vrednosti in nabrano izgubo zaradi oslabitve. Nabavna vrednost zajema stroške, ki se neposredno pripisujejo nabavi sredstev. Nabavna vrednost ne vključuje stroškov odstranitve in obnovitve, ker skupina ocenjuje, da ne gre za pomembne vrednosti. Stroški za v lastnem okviru izdelana sredstva zajemajo stroške materiala, neposredne stroške dela in ostale stroške, ki jih je mogoče neposredno pripisati usposobitvi sredstva za nameravano uporabo. Del nepremičnin, naprav in opreme, ki ima različne dobe koristnosti, se obračunava kot del opredmetenih osnovnih sredstev. Dobiček oziroma izguba ob odtujitvi nepremičnin, naprav in opreme se določi kot razlika med prihodki iz odsvojitve sredstva z njegovo knjigovodsko vrednostjo in izkaže v izkazu poslovnega izida med drugimi poslovnimi prihodki/drugimi poslovnimi odhodki.

V skupini se osnovna sredstva amortizirajo po metodi enakomernega časovnega amortiziranja z uporabo amortizacijskih stopenj, ki kažejo ocene dob koristnosti sredstev. Življenjske dobe letno presojuje odgovorne osebe in se usklajujejo na ravni delovne skupine v okviru GIZ distribucije električne energije.

- **Prerazporejanje k naložbenim nepremičninam**

Skupina lastniško uporabljeno nepremičnino prerazporedi v naložbeno nepremičnino, kadar ta prinaša prihodek iz naslova najemnin. Skupina vrednoti naložbene nepremičnine po modelu nabavne vrednosti. Metoda amortiziranja in amortizacijske stopnje so enake kot pri drugih opredmetenih osnovnih sredstvih.

- **Poznejši stroški**

Stroški zamenjave nekega dela nepremičnin, naprav in opreme se pripoznajo v knjigovodski vrednosti tega sredstva, če je verjetno, da bo imela skupina bodoče gospodarske koristi, povezane z delom tega sredstva, in je pošteno vrednost mogoče zanesljivo izmeriti. Pripoznanje knjigovodske vrednosti zamenjanega dela se odpravi. Vsi ostali stroški (npr. vzdrževanje, servisiranje ...) so pripoznani v poslovnem izidu kot odhodki takoj, ko nastanejo.

- **Amortizacija**

Amortizacija se obračuna po metodi enakomernega časovnega amortiziranja ob upoštevanju dobe koristnosti vsakega posameznega opredmetenega osnovnega sredstva. Zemljišča se ne amortizirajo.

Tabela 127: Ocenjene dobe koristnosti

	2019	2018
Nepremičnine – gradbeni del	20–50 let	20–50 let
Naprave in oprema	2–33 let	2–33 let

- **Neopredmetena sredstva**

Ostala neopredmetena sredstva, ki jih je pridobila skupina, se nanašajo na aplikativno programsko opremo in imajo končno dobo koristnosti, zmanjšano za amortizacijski popravek in morebitne nabrane izgube iz oslabitve. Amortizacija se obračunava po metodi enakomernega časovnega amortiziranja ob upoštevanju

dobe koristnosti neopredmetenih sredstev. Obračunavati se začne, ko je sredstvo na razpolago za uporabo.

Tabela 128: Ocenjene dobe koristnosti

	2019	2018
Aplikativna programska oprema	2–10 let	2–10 let
Služnostne in stavbne pravice	1–100 let	1–100 let

- Zaloge

Zaloge materiala in trgovskega blaga se vrednotijo po izvorni vrednosti ali čisti iztržljivi vrednosti, in sicer po manjši izmed njiju. Skupina vrednoti zaloge po metodi drsečih povprečnih cen.

Odpisi poškodovanih in nekurantnih zalog se opravljajo redno med letom po posameznih postavkah. Konec poslovnega leta se zaloge po stanju na dan 31. 12. oslabijo glede na njihovo negibanje v obdobju treh let. Ocena iztržljive vrednosti zalog se opravi najmanj enkrat letno, in sicer po stanju na dan izdelave letnih računovodskih izkazov skupine.

- Oslabitev sredstev

V skladu z MSRP 9 je skupina pri vrednotenju terjatev do kupcev prešla na model pričakovanih izgub, v skladu s katerim pripozna tudi izgube, za katere se pričakuje, da bodo nastale tudi v prihodnosti.

- Oslabitev terjatev

Skupina redno preverja ustreznost izkazanih terjatev. Terjatve, za katere obstaja domneva, da ne bodo poravnane, so izkazane kot dvomljive in sporne.

Skupina zaradi oslabitve prevrednoti terjatve takrat, kadar obstajajo nepristranski dokazi, da je dotedanja knjigovodska vrednost terjatve večja od sedanje vrednosti pričakovanih prihodnjih denarnih tokov.

Ocena oslabitve terjatev temelji na pričakovanih kreditnih izgubah tudi za terjatve do roka zapadlosti 90 dni. V skupini je bila oblikovana metodologija izračuna kreditnega tveganja za poslovne terjatve, kot to določa MSRP 9. Politika oblikovanja popravkov vrednosti po MSRP 9 temelji na matriki poplačljivosti, kjer se tudi za nezapadle terjatve pripozna popravek vrednosti terjatev, kjer se upoštevajo pretekla plačila na podlagi katerih je izdelana matrika poplačljivosti terjatev. Pri oblikovanju popravka vrednosti za dvomljive in sporne terjatve uporablja skupina pristop 100-odstotnega oblikovanja popravka vrednosti terjatve do kupca, ne glede na stopnjo iztržljivosti, in sicer za terjatve, za katere je uveden insolventni postopek ali tožba, ter za terjatve, ki niso plačane v 90 dneh od datuma zapadlosti. Popravek vrednosti terjatev se v tem primeru oblikuje individualno po posameznem poslovnem partnerju.

V izkazu finančnega položaja skupine so terjatve prikazane v neto vrednosti, kar pomeni, da so zmanjšane za vrednost popravkov za sporne in dvomljive terjatve.

- Zasluzki zaposlenih

Kratkoročni zasluški zaposlenih se merijo brez diskontiranja in se izkažejo med odhodki, ko je delo zaposlenega v zvezi z določenim kratkoročnim zaslužkom opravljeno.

- Rezervacije

Rezervacije se pripoznajo, če ima skupina zaradi preteklega dogodka pravne ali posredne obveze, ki jih je mogoče zanesljivo oceniti, in je verjetno, da bo pri poravnavi obveze potreben odtok dejavnikov, ki omogočajo gospodarske koristi.

Rezervacije za garancije za proizvode in storitve se izkažejo ob prodaji proizvodov ali storitev, za katere je garancija dana. Rezervacija se oblikuje na osnovi izvornih podatkov o garanciji in ob presoji vseh mogočih izidov glede na njihovo verjetnost. Skupina je izbrala usmeritev glede na višino zneska, za katerega se jamči in znaša 10 % od v pogodbi opredeljene višine danega jamstva.

Rezervacije za odpravnine in jubilejne nagrade so oblikovane v višini ocenjenih bodočih izplačil, diskontirane na dan bilance stanja. Izračun je narejen za vsakega posameznega zaposlenega tako, da upošteva stroške odpravnin ob upokojitvi ter stroške vseh pričakovanih jubilejnih nagrad do upokojitve. Stanje se preverja vsako leto na osnovi izračuna, ki ga pripravi pooblaščen aktuar. Aktuarski dobički in izgube pri rezervacijah za odpravnine ob upokojitvi se pripoznajo v revalorizacijski rezervi.

Skupina oblikuje rezervacije za odpravnine ter jubilejne nagrade za zaposlene. Oblikujejo se na podlagi izračuna pooblaščenega aktuarja po stanju na začetku in koncu poslovnega leta. Aktuarski izračun temelji na določenih Mednarodnih računovodskih standardov (v nadaljevanju MRS) MRS 19 in MRS 26 ter se izvaja ob koncu vsakega poslovnega leta, ko skupina uskladi vrednost in stanje rezervacij. Izračunane so bile z metodo Projected Unit Credit na osnovi večdekrementnega modela z upoštevanjem dekrementov: verjetnost smrtnosti, verjetnost upokojevanja, verjetnost fluktuacije zaposlenih in verjetnost invalidnosti. Najpomembnejše predpostavke, uporabljene pri aktuarskem izračunu, so:

- verjetnost:
 - smrtnosti (SLO2007; selekcijski dejavnik za aktivno populacijo 75 %);
 - invalidnosti (v skladu z modelom na osnovi BUZ/BV1990x, BUZ/BV1990y);
- upokojevanje v skladu z modelom na osnovi Zakona o pokojninskem in invalidskem zavarovanju (ZPIZ-2; Uradni list RS, št. 96/2012);
- fluktuacija zaposlenih:
 - 5,0 % v intervalu do 35 let;
 - 4,0 % v intervalu od 36 do 45 let;
 - 3,0 % v intervalu od 46 let;
- diskontna stopnja 0,7782 %;
- rast plač:
 - v Republiki Sloveniji 2,3 %;
 - v družbi 2,0 %;
 - v elektrogospodarstvu 2,0 %;
- prispevna stopnja delodajalca 16,1 % (ob izplačilih, ki so višja od zneskov, ki jih določa Uredba o davčni obravnavi povračil stroškov in drugih dohodkov iz delovnega razmerja (Ur. l. RS, št. 76/08));
- rast zneskov iz Uredbe 0,25 %;
- določila Podjetniške kolektivne pogodbe.

- Dolgoročno razmejeni prihodki

Dolgoročno razmejeni prihodki predstavljajo razmejene prihodke iz naslova brezplačno pridobljenih osnovnih sredstev. Razmejeni prihodki se prenašajo med prihodke skladno z obračunano amortizacijo tako prejetih sredstev.

V letu 2019 je skupina oblikovala dolgoročne pasivne časovne razmejitve iz naslova prejetih kohezijskih sredstev iz naslova sofinanciranja nakupa in vgradnje pametnih števecov za obdobje 2017–2022. Prihodke iz tega naslova skupina skladno z MRS 20 črpa v višini 33,3 % dejanskega stroška amortizacije tako financiranih vgrajenih števecov.

- Prihodki

Prihodki od prodaje proizvodov, blaga in materiala se pripoznajo po pošteni vrednosti prejetega poplačila ali terjatve iz tega naslova, in sicer zmanjšani za vračila, rabate in količinske popuste. Prihodki se izkažejo, ko je kupec prevzel vsa pomembna tveganja in koristi, povezane z lastništvom sredstva, ko obstaja gotovost glede poplačila in ko skupina preneha nadaljnje odločanje o prodanih proizvodih.

Za merjenje pripoznanja prihodkov od prodaje skupina sledi naslednjim usmeritvam:

- Kupec in prodajalec se strinjata o vsebini posla in pogojih prodaje. V večini primerov je dogovor sklenjen pisno.
- Prihodki od opravljenih storitev se merijo po prodajni ceni, ki je fiksna in določljiva.
- Pri gradbenih pogodbah se prihodki pripoznajo postopoma oziroma po stopnji dokončanosti. Podlaga za pripoznanje je potrditev kupca, na podlagi katere se šteje, da se z opravljenimi storitvami strinja.

Kadar se izvršitvena obveza izpolni postopoma, se tudi prihodek pripoznava postopoma. Za merjenje napredka se v skupini dosledno uporablja metoda vložkov.

- Zneski, ki jih skupina zaračuna za prodajni posel, ne nosijo pomembnega kreditnega tveganja, saj se v skupini pričakuje gospodarska korist od sklenjenega posla.

Prihodki od najemnin se pripoznajo med prihodki enakomerno med trajanjem najema.

- **Finančni prihodki in finančni odhodki**

Finančni prihodki obsegajo prihodke od obresti od naložb, dividend in od odsvojitve za prodajo razpoložljivih finančnih sredstev. Prihodki iz obresti se pripoznajo v poslovnem izidu ob njihovem nastanku z uporabo metode efektivne obrestne mere. Prihodki od dividend se v izkazu poslovnega izida pripoznajo na dan, ko je uveljavljena delničarjeva ali družbenikova pravica do izplačila.

Finančni odhodki obsegajo stroške izposojanja in izgube zaradi oslabitve vrednosti finančnih sredstev. Stroški izposojanja se v izkazu poslovnega izida pripoznajo po metodi efektivnih obresti.

- **Davek od dobička**

Davek od dobička oziroma izgube poslovnega leta obsega odmerjeni in odloženi davek. Davek od dobička se izkaže v izkazu poslovnega izida in se v skupini ugotavlja na datum zaključka poslovnega leta.

Odmerjeni davek je davek, za katerega se pričakuje, da bo plačan od obdavčljivega dobička za poslovno leto ob uporabi davčnih stopenj, uveljavljenih na datum poročanja, in morebitnih prilagoditev davčnih obveznosti v povezavi s preteklimi poslovnimi leti.

Odloženi davek se izkazuje ob upoštevanju začasnih razlik med knjigovodsko in davčno vrednostjo sredstev in obveznosti. Znesek davka temelji na pričakovanem načinu povrnitve oziroma poravnave knjigovodske vrednosti sredstev ob uporabi davčne stopnje, ugotovljene na datum poročanja. Skupina oblikuje odložene terjatve za davek iz naslova rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine ob upokojitvi in iz naslova davčno nepriznanih popravkov vrednosti terjatev ter iz naslova dolgoročno odloženih prihodkov. Odložene terjatve za davek se izračunavajo samo ob koncu poslovnega leta.

- **Osnovni donos na delnico**

Osnovni kapital skupine sestavlja delniški kapital matične družbe, ki je razdeljen na navadne imenske kosovne delnice. Osnovna dobičkonosnost delnice se izračuna tako, da se dobiček deli s tehtanim povprečnim številom navadnih delnic v poslovnem letu.

- **Primerjalne informacije**

Primerjalne informacije so pretežno usklajene s predstavitvijo informacij v tekočem letu.

Določanje poštene vrednosti

Pošteno vrednost posameznih skupin sredstev za potrebe merjenja oziroma poročanja je skupina določila po metodah, ki so opisane v nadaljevanju.

Poštena vrednost naložbenih nepremičnin temelji na tržni vrednosti, ki je enaka ocenjeni vrednosti, po kateri bi se nepremičnina na dan cenitve in po ustreznem trženju lahko izmenjala v preišljenem poslu med prodajalcem in kupcem. Skupina aktivno spremlja dogajanje na trgu in ob koncu vsakega poslovnega leta oceni, ali so bili/ni bilo objektivnih dokazov o dejavnih, ki bi nakazovali potrebo po oslavitvi naložbenih nepremičnin.

Poštena vrednost lastniških in dolžniških vrednostnih papirjev se določa glede na njihovo ponujeno ceno ob zaključku trgovalnega dne na datum poročanja in se ugotavlja ob koncu poslovnega leta.

Poštena vrednost dolgoročnih poslovnih terjatev in drugih terjatev se izračuna kot sedanja vrednost prihodnjih denarnih tokov, razobrestenih po tržni obrestni meri na datum poročanja.

Kratkoročne poslovne terjatve niso diskontirane zaradi kratkoročnosti in je njihova knjigovodska vrednost dober približek poštene vrednosti.

Upravljanje kapitala

Kapitalska ustreznost je osnovni namen upravljanja kapitala v Skupini. Poleg kapitalske ustreznosti so cilji glede upravljanja kapitala še: dolgoročna plačilna sposobnost, visoka finančna stabilnost in doseganje čim višje vrednosti za deležnike skupine.

Izkaz denarnih tokov

Izkaz denarnih tokov je pripravljen po neposredni metodi na podlagi evidenc o prejemkih in izdatkih na transakcijskih računih družb v skupini.

Sestava skupine Elektro Maribor

V skladu z MSRP so bili v konsolidirane računovodske izkaze skupine Elektro Maribor vključeni računovodski izkazi matične družbe Elektro Maribor d. d. in odvisnih družb Energija plus d. o. o. in OVEN Elektro Maribor d. o. o.

Pridružene družbe

Delež skupine v dobičkih pridruženih družb je v letu 2019 znašal 228.564 evrov.

Tabela 129: Pregled sredstev, obveznosti, prihodkov in odhodkov pridruženih družb za obdobje I–XII 2019

Družba	Dolgoročna sredstva	Kratkoročna sredstva	Dolgoročne obveznosti	Kratkoročne obveznosti	Prihodki	Odhodki	v evrih
							Poslovni izid
Moja energija d. o. o.	3.652.052	2.696.240	1.577.586	1.509.055	4.740.379	4.156.999	583.380
Eldom d. o. o.	134.131	364.037	11.333	189.673	642.440	626.130	16.310
Informatika d. d.	1.969.796	3.133.803	394.737	2.338.753	10.603.057	10.484.448	136.822

Tabela 130: Pregled sredstev, obveznosti, prihodkov in odhodkov pridruženih družb za obdobje I–XII 2018

Družba	Dolgoročna sredstva	Kratkoročna sredstva	Dolgoročne obveznosti	Kratkoročne obveznosti	Prihodki	Odhodki	v evrih
							Poslovni izid
Moja energija d. o. o.	3.541.271	1.958.664	1.825.250	996.414	4.087.178	4.176.174	-88.995
Eldom d. o. o.	142.103	275.670	11.333	126.787	660.293	655.373	4.920
Informatika d. d.	2.031.860	3.549.858	582.784	3.116.811	11.145.680	11.023.285	115.802

Konsolidirani računovodski izkazi so narejeni po metodi popolnega uskupinjevanja, kar pomeni, da so upoštewane naslednje usmeritve:

- v posamičnih računovodskih izkazih so za podobne poslovne dogodke uporabljene enotne računovodske usmeritve;
- postavke v posamičnih računovodskih izkazih odvisnih družb so enako formalno predstavljene;
- posamični računovodski izkazi uskupinjenih podjetij so sestavljeni za enako obdobje, ki se konča z istim dnem.

Konsolidirani računovodski izkazi so sestavljeni na podlagi posamičnih računovodskih izkazov uskupinjenih podjetij z ustreznimi konsolidacijskimi popravki, ki pa niso predmet evidentiranja v računovodskih razvidih uskupinjenih družb.

5 KONSOLIDIRANI RAČUNOVODSKI IZKAZI SKUPINE ELEKTRO MARIBOR

Tabela 131: Konsolidirani izkaz finančnega položaja

v evrih	Pojasnila	31. 12. 2019	31. 12. 2018
Dolgoročna sredstva		357.897.866	343.839.770
Neopredmetena sredstva	1	6.578.013	4.123.300
Opredmetena osnovna sredstva	2	347.017.766	335.866.881
Naložbene nepremičnine	3	635.187	650.009
Finančne naložbe	4	263.639	208.348
Naložbe v pridružene družbe	5	1.361.788	1.133.224
Poslovne terjatve	6	59.540	51.576
Odložene terjatve za davek	7	1.981.933	1.806.432
Kratkoročna sredstva		61.520.145	60.176.679
Zaloge	8	2.784.124	2.129.371
Terjatve do kupcev	9	43.969.326	43.778.072
Terjatve za davek od dohodka	10	583.967	0
Druga sredstva	11	2.204.907	2.756.187
Sredstva na podlagi pogodb s kupci	12	453.525	383.984
Denar in denarni ustrezniki	13	11.524.296	11.129.065
SKUPAJ SREDSTVA		419.418.011	404.016.449
Kapital	14	296.215.772	287.170.547
Vpoklicani kapital		139.147.479	139.773.510
Kapitalske rezerve		75.384.316	75.121.586
Rezerve iz dobička		75.527.228	65.812.923
Rezerve, nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti		-985.441	-732.803
Poslovni izid iz preteklih let		2.890.290	2.255.991
Poslovni izid poslovnega leta		4.251.900	4.939.340
Dolgoročne obveznosti		80.279.540	74.755.697
Rezervacije	15	6.769.505	7.202.457
Odloženi prihodki	16	34.060.033	33.656.795
Finančne obveznosti	17	39.107.130	33.650.000
Poslovne obveznosti	18	342.872	246.445
Kratkoročne obveznosti		42.922.699	42.090.205
Finančne obveznosti	19	6.454.398	8.189.145
Poslovne obveznosti	20	35.418.790	32.237.136
Obveznosti za davek od dohodka	21	45.298	371.638
Druge obveznosti	22	1.004.213	1.292.286
SKUPAJ KAPITAL IN OBVEZNOSTI		419.418.011	404.016.449

Tabela 132: Konsolidirani izkaz poslovnega izida

v evrih	Pojasnilo	I–XII 2019	I–XII 2018
Čisti prihodki od prodaje	24	173.307.896	153.363.632
Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve	25	19.406.584	20.826.413
Drugi poslovni prihodki	26	4.174.034	3.567.804
Kosmati donos iz poslovanja		196.888.514	177.757.849
Stroški blaga, materiala in storitev	27	124.563.650	103.426.132
Nabavna vrednost prodanega blaga in stroški materiala		114.311.318	93.532.827
Stroški storitev		10.252.332	9.893.305
Stroški dela	28	32.640.688	32.757.724
Amortizacija	29	21.321.300	20.789.585
Odpisi	30	1.175.951	1.277.908
Drugi poslovni odhodki	31	1.207.537	1.311.238
Poslovni izid iz poslovanja		15.979.388	18.195.262
Finančni prihodki	32	208.243	246.002
Finančni odhodki	33	492.385	501.620
Delež v dobičkih (izgubah) pridruženih družb	34	228.564	–3.002
Drugi prihodki	35	30.909	46.072
Drugi odhodki	35	128.824	175.144
Poslovni izid pred davki		15.825.896	17.807.570
Davek iz dobička	36	1.979.857	2.382.550
Odloženi davki	36	–175.500	206.128
Davek		1.804.357	2.588.678
Čisti poslovni izid	37	14.021.539	15.218.892
Čisti poslovni izid, ki pripada lastnikom obvladujoče družbe		14.021.539	15.218.892
Osnovni in popravljene dobiček na delnico (EUR/delnico)		0,42	0,45

Tabela 133: Konsolidirani izkaz vseobsegajočega donosa

v evrih	I–XII 2019	I–XII 2018
Čisti poslovni izid obračunskega obdobja	14.021.539	15.218.892
Postavke drugega vseobsegajočega donosa, ki bodo v prihodnje preračunane v izkaz poslovnega izida	55.290	0
Postavke drugega vseobsegajočega donosa, ki ne bodo v prihodnje preračunane v izkaz poslovnega izida	–363.260	120.409
Aktuarske izgube/dobički	–363.260	120.409
Celotni vseobsegajoči donos obračunskega obdobja	13.713.569	15.339.301

Tabela 134: Konsolidirani izkaz denarnih tokov

v evrih	Pojasnilo	I–XII 2019	I–XII 2018
Denarni tokovi pri poslovanju			
Prejemki pri poslovanju	38	338.540.037	312.893.324
Prejemki od prodaje proizvodov in storitev		335.068.500	309.812.943
Drugi prejemki pri poslovanju		3.471.537	3.080.381
Izdatki pri poslovanju	39	-321.586.474	-298.110.908
Izdatki za nakupe materiala in storitev		-269.852.810	-248.986.072
Izdatki za plače in deleže zaposlenecv v dobičku		-33.729.166	-31.388.952
Izdatki za dajatve vseh vrst		-15.697.707	-15.384.789
Drugi izdatki pri poslovanju		-2.306.791	-2.351.095
Pozitiven denarni izid pri poslovanju		16.953.563	14.782.416
Denarni tokovi pri investiranju			
Prejemki pri investiranju	40	168.569	118.407
Prejemki od dobljenih obresti in deležev v dobičku drugih		696	689
Prejemki od odtujitve opredmetenih osn. sred.		167.873	117.718
Izdatki pri investiranju	41	-14.393.138	-16.209.486
Izdatki za pridobitev neopredm. sred.		-3.633.839	-3.837.114
Izdatki za pridobitev opredmetenih osn. sred.		-10.759.299	-12.372.372
Negativen denarni izid pri investiranju		-14.224.569	-16.091.079
Denarni tokovi pri financiranju			
Prejemki pri financiranju	42	11.000.000	11.000.000
Prejemki od povečanja dolg. finan. obveznosti		11.000.000	11.000.000
Izdatki pri financiranju	43	-13.333.763	-12.288.659
Izdatki za dane obresti, ki se nanašajo na financ.		-364.166	-359.550
Izdatki za vračila kapitala		0	-208.762
Izdatki za odplačila dolgor. finanč. obveznosti		-8.159.524	-7.376.190
Izdatki za izplačila dividend in drugih deležev v dobičku		-4.668.342	-4.344.157
Negativen denarni izid pri financiranju		-2.333.763	-1.288.659
Končno stanje denarnih sredstev		11.524.296	11.129.065
Denarni izid v obdobju	44	395.231	-2.597.322
Začetno stanje denarnih sredstev		11.129.065	13.726.387

Tabela 135: Konsolidirani izkaz gibanja kapitala 2019

Postavka	v evrih							Skupaj
	Vpoklicani kapital	Kapitalske rezerve	Rezerve iz dobička		Rezerve nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti	Preneseni čisti poslovni izid	Čisti posl. izid posl. leta	
	Osnovni kapital		Zakonske rezerve	Druge rezerve iz dobička		Preneseni čisti dobiček	Čisti dobiček	
I/1	II	III/1	III/5	IV	V/1	VI/1		
Stanje konec prejšnjega poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	5.255.607	60.557.316	-732.803	2.255.991	4.939.340	287.170.547
Začetno stanje poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	5.255.607	60.557.316	-732.803	2.255.991	4.939.340	287.170.547
Spremembe lastniškega kapitala – transakcije z lastniki	0	0	0	0	0	-4.668.342	0	-4.668.342
Izplačilo dividend						-4.668.342		-4.668.342
Celotni vseobsegajoči donos poročevalskega obdobja	0	0	0	0	-307.970	0	14.021.539	13.713.569
Vnos čistega poslovnega izida poslovnega leta					0	0	14.021.539	14.021.539
Sprememba rezerv, nastalih zaradi vrednotenja finančnih naložb po pošteni vrednosti					55.290			55.290
Sprememba presežka iz prevrednotenja finančnih naložb					-363.260			-363.260
Spremembe v kapitalu	-626.031	262.730	710.967	9.003.336	55.332	5.302.641	-14.708.975	0
Razporeditev preostalega dela čistega dobička primerjanega poročevalskega obdobja na druge sestavine kapitala						4.939.340	-4.939.340	0
Razporeditev preostalega dela čistega dobička primerjanega poročevalskega obdobja po sklepu organov vodenja in nadzora			710.967	9.003.336		55.332	-9.769.635	0
Sprostitev rezerv za lastne delnice ter razporeditev na druge sestavine kapitala				-363.301		363.301		0
Umik lastnih delnic	-626.031	262.730		363.301				0
Prenos aktuarskih dobičkov/izgub v preneseni izid					55.332	-55.332		0
Končno stanje poročevalskega obdobja	139.147.479	75.384.316	5.966.574	69.560.652	-985.441	2.890.290	4.251.903	296.215.773

Tabela 136: Konsolidirani izkaz gibanja kapitala 2018

Postavka	v evrih									Skupaj
	Vpoklicani kapital	Kapitalske rezerve	Rezerve iz dobička				Rezerve nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti	Preneseni čisti poslovni izid	Čisti posl. izid posl. leta	
	Osnovni kapital		Zakonske rezerve	Rezerve za lastne delnice	Lastne delnice	Druge rezerve iz dobička		Preneseni čisti dobiček	Čisti dobiček	
I/1	II	III/1	III/2	III/3	III/5	IV	V/1	VI/1		
A.1 Stanje konec prejšnjega poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	4.510.810	154.539	-154.539	51.283.278	-905.167	4.608.902	2.480.869	276.873.788
b) Učinek prehoda na MSRP 9								-489.045		-489.045
A.2 Začetno stanje poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	4.510.810	154.539	-154.539	51.283.278	-905.167	4.119.857	2.480.869	276.384.743
B.1 Spremembe lastniškega kapitala – transakcije z lastniki	0	0	0	0	-208.763	0	0	-4.344.735	0	-4.553.498
d. Nakup lastnih delnic			0		-208.763					-208.763
g. Izplačilo dividend								-4.344.735		-4.344.735
B.2 Celotni vseobsegajoči donos poročevalskega obdobja	0	0	0	0	0	0	120.409	0	15.218.892	15.339.301
a. Vnos čistega poslovnega izida poslovnega leta									15.218.892	15.218.892
d. Druge sestavine vseobsegajočega donosa							120.409			120.409
B.3 Spremembe v kapitalu	0	0	744.797	208.763	0	9.274.038	51.954	2.480.869	-12.760.421	0
a. Razporeditev preostalega dela čistega dobička primerjanega poročevalskega obdobja na druge sestavine kapitala			0			0		2.480.869	-2.480.869	0
b. Razporeditev preostalega dela čistega dobička primerjanega poročevalskega obdobja po sklepu organov vodenja in nadzora			744.797		0	9.274.038		0	-10.018.835	0
č. Poravnava izgube kot odbitne sestavine kapitala							0	51.954	-51.954	0
d. Oblikovanje rezerv za lastne delnice			0	208.763					-208.763	0
e. Druge spremembe v kapitalu							51.954	-51.954		0
C. Končno stanje poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	5.255.607	363.302	-363.302	60.557.316	-732.804	2.255.991	4.939.340	287.170.547

6 POJASNILA IN RAZKRITJA POSTAVK KONSOLIDIRANIH RAČUNOVODSKIH IZKAZOV

6.1 Pojasnila postavk konsolidiranega izkaza finančnega položaja

Konsolidirani izkaz finančnega položaja je temeljni računovodski izkaz, v katerem je resnično in pošteno izkazano stanje sredstev in obveznosti do virov sredstev skupine na dan 31. 12. 2019.

Postavke v izkazu finančnega položaja so izkazane po neodpisani vrednosti kot razlika med nabavno vrednostjo in odštetim popravkom vrednosti. Pri sestavi konsolidiranega izkaza finančnega položaja smo upoštevali načelo posamičnega vrednotenja sredstev in obveznosti do virov sredstev.

Pri nobeni postavki izkaza finančnega položaja ni bilo popravkov bistvenih napak.

Neopredmetena sredstva

Pojasnilo 1

Neopredmetena sredstva skupine obsegajo premoženjske pravice iz uporabe licenc in programsko aplikativno opremo. Med neopredmetenimi sredstvi se vodijo tudi služnostne pravice za uporabo zemljišča pod trasami distribucijskega omrežja, ki pa se v skladu z določili 65. člena ZGD-1 v bilanci stanja prikazujejo med postavko zemljišča in zgradbe.

Neopredmetena sredstva niso zastavljena za poplačilo dolgov, v skupini prav tako ni sredstev, ki bi bila pridobljena z državno podporo.

Tabela 137: Gibanje neopredmetenih sredstev v letu 2019

v evrih	Neopredmetena sredstva	Investicije v teku	Skupaj
Nabavna vrednost			
Stanje 1. 1. 2019	11.904.802		11.904.802
Povečanja			0
– Nove nabave	4.098.158	3.776.071	7.874.230
Izločitve	-3.588		-3.588
Prenosi		-3.776.071	-3.776.071
Stanje 31. 12. 2019	15.999.372	0	15.999.372
Odpisana vrednost			
Stanje 1. 1. 2019	7.781.502		7.781.502
Prilagoditve			0
Izločitve	-3.587		-3.587
Prenosi			0
Amortizacija	1.643.444		1.643.444
Stanje 31. 12. 2019	9.421.359	0	9.421.359
Neodpisana vrednost			
Stanje 1. 1. 2019	4.123.300	0	4.123.300
Stanje 31. 12. 2019	6.578.013	0	6.578.013

Tabela 138: Gibanje neopredmetenih sredstev v letu 2018

v evrih	Neopredmetena sredstva	Investicije v teku	Predujmi za neopredmetena sredstva	Skupaj
Nabavna vrednost				
Stanje 1. 1. 2018	10.592.890		148.025	10.592.890
Povečanja	1.311.910			1.311.910
– Nove nabave	1.330.645	1.330.645		2.661.290
Izločitve	-18.735	-1.330.645		-1.349.380
Prenosi			148.025	0
Stanje 31. 12. 2018	11.904.800	0	0	11.904.800
Odpisana vrednost				
Stanje 1. 1. 2018	6.404.742			6.404.742
Prilagoditve	95.608			95.608
Izločitve	-18.735			-18.735
Amortizacija	1.299.885			1.299.885
Stanje 31. 12. 2018	7.781.500			7.781.500
Neodpisana vrednost				
Stanje 1. 1. 2018	4.188.148	0	148.025	4.336.173
Stanje 31. 12. 2018	4.123.300	0	0	4.123.300

Večje pridobitve se nanašajo na pridobitev licenc za uvedbo nove ERP rešitve MS Dynamics AX v matični družbi ter posodobitev in nadgradnjo IIS ter na uvedbo novega informacijskega sistema pri družbi Energija plus d. o. o.

Na dan 31. 12. 2019 je bilo 58,9 % neopredmetenih sredstev v celoti amortiziranih (65,4 % v letu 2018). Delež je izračunan glede na njihovo nabavno vrednost.

Skupina ob koncu poslovnega leta izkazuje dolgoročno poslovno obvezo za nakup neopredmetenih sredstev v višini 591.915 evrov.

Opredmetena osnovna sredstva

Pojasnilo 2

Pri pripoznanju opredmetenega osnovnega sredstva skupina uporablja model nabavne vrednosti.

Amortizacija opredmetenih osnovnih sredstev v skupini je v letu 2019 znašala 19.678.658 evrov.

V skupini ni opredmetenih osnovnih sredstev, ki bi bila pridobljena s finančnim najemom. Prav tako so vsa sredstva v skupini v lasti posameznih družb in niso zastavljena kot jamstvo za dolgove.

Skupina še ima nekaj pogodbenih obvez za nabavo opredmetenih osnovnih sredstev, vendar so ta sklenjena za sukcesivne dobave opreme, ki jih naroča v skladu s terminskim načrtom. Na dan 31. 12. 2019 je skupina izkazovala za 3.908.463 evrov obveznosti za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev, nima pa sklenjenih zavez za pridobitev osnovnih sredstev.

Tabela 139: Opredmetena osnovna sredstva

v evrih	31. 12. 2019	31. 12. 2018
Zemljišča in zgradbe	254.058.099	248.252.649
– zemljišča	9.960.394	10.055.492
– zgradbe	244.097.705	238.197.157
Proizvajalne naprave in stroji	84.427.014	77.119.825
Opredmetena osnovna sredstva v gradnji ali izdelavi	8.532.653	10.494.407
Skupaj	347.017.766	335.866.881

Tabela 140: Gibanje opredmetenih osnovnih sredstev v letu 2019

v evrih	Zemljišča in pravice	Gradbeni objekti		Proizvajalne naprave in stroji		Vlaganja v tuja opredmetena osnovna sredstva	Investicije v teku	Skupaj opredmetena osnovna sredstva
		Gradbeni objekti	Pravica do uporabe zgradb	Oprema	Pravica do uporabe opreme			
Nabavna vrednost								
Stanje 1. 1. 2019	10.126.536	733.528.449		186.243.051		368.206	10.494.407	940.760.649
Prehod na MSRP 16			944.494		25.279			969.773
Povečanja, od tega:								0
– Pridobitve							30.339.486	30.339.486
Aktiviranja								0
– Aktiviranja (nove nabave)	10.216	17.361.052		14.857.553		0	32.228.821	0
Odtujitve	83.964	4.352.612		2.091.155		480		6.528.211
Prenosi								0
Stanje 31. 12. 2019	10.052.789	746.536.889	944.494	199.009.449	25.279	367.726	8.532.653	965.469.279
Odpisana vrednost								
Stanje 1. 1. 2019	71.045	494.361.519		109.389.506		101.926		603.923.996
Odtujitve		4.177.660		1.850.042		124		6.027.825
Amortizacija	21.350	12.255.324	85.107	7.287.597	7.983	21.297		19.678.658
Prenosi								0
Stanje 31. 12. 2019	92.395	502.439.184	85.107	114.827.061	7.983	123.100	0	617.574.828
Neodpisana vrednost								
Stanje 1. 1. 2019	10.055.492	239.166.930		76.853.545		266.279	10.494.407	336.836.653
Stanje 31. 12. 2019	9.960.394	244.097.706	859.387	84.182.388	17.296	244.626	8.532.653	347.894.450

Tabela 141: Gibanje opredmetenih osnovnih sredstev v letu 2018

v evrih	Zemljišča in pravice	Gradbeni objekti	Proizvajalne naprave in stroji	Vlaganja v tuja opredmetena osnovna sredstva	Investicije v teku	Skupaj opredmetena osnovna sredstva
Nabavna vrednost						
Stanje 1. 1. 2018	10.086.699	717.454.532	184.137.880	367.643	8.255.243	920.301.997
Povečanja, od tega:	42.141	21.198.244	8.832.673	563	32.330.571	62.404.192
– Pridobitve	42.141	21.198.244	8.832.673	563	32.330.571	62.404.192
Aktiviranja	0	0	0	0	–29.477.972	–29.477.972
– Aktiviranja (nove nabave)					–29.477.972	–29.477.972
Odtujitve	–2.303	–6.299.487	–6.522.114			–12.823.904
Prenosi		205.388	–205.388		–613.435	–613.435
Stanje 31. 12. 2018	10.126.537	732.558.677	186.243.051	368.206	10.494.407	939.790.878
Odpisana vrednost						
Stanje 1. 1. 2018	49.783	488.208.540	108.531.716	80.611		596.870.650
Odtujitve		–6.088.499	–6.652.454			–12.740.953
Amortizacija	21.262	12.195.388	7.228.019	21.315		19.465.984
Prenosi		46.091	282.224			328.315
Stanje 31. 12. 2018	71.045	494.361.520	109.389.505	101.926	0	603.923.996
Neodpisana vrednost						
Stanje 1. 1. 2018	10.036.916	229.245.992	75.606.164	287.032	8.255.243	323.431.345
Stanje 31. 12. 2018	10.055.492	238.197.157	76.853.546	266.280	10.494.407	335.866.881

Večje nabave se nanašajo predvsem na nabavo elektroenergetskih objektov in opreme v družbi Elektro Maribor.

Matična družba Elektro Maribor je kot lastnik elektroenergetske infrastrukture v letu 2020 za leto 2019 z družbo SODO, ki je edini nosilec koncesije za izvajanje gospodarske javne službe dejavnosti systemskega operaterja distribucijskega sistema na območju Republike Slovenije, sklenila novo Pogodbo o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za systemskega operaterja distribucijskega omrežja. V skladu s to pogodbo se za posamezno tekoče leto sklepajo aneksi, v katerih se opredelita višina najemnine in storitev, ki jih družba Elektro Maribor izvaja za SODO, ter višina sredstev za pokrivanje izgub v distribucijskem sistemu Elektra Maribor.

Tabela 142: Stanje in gibanje elektroenergetske infrastrukture v letu 2019

v evrih	Zemljišča in pravice	Gradbeni objekti	Oprema	Skupaj neopredmetena in opredmetena osnovna sredstva
Nabavna vrednost				
Stanje 1. 1. 2019	7.118.035	700.872.084	155.349.597	863.339.715
Stanje 1. 1. 2019				0
Povečanja, od tega:				0
– Aktiviranja	10.216	17.033.843	12.301.433	29.345.492
Odtujitve	5.233	4.283.076	532.478	4.820.786
Prenosi				0
Stanje 31. 12. 2019	7.123.018	713.622.851	167.118.551	887.864.420
Odpisana vrednost				
Stanje 1. 1. 2019	71.045	478.852.905	89.327.826	568.251.776
Zmanjšanja		4.132.923	478.008	4.610.931
Amortizacija	21.350	11.496.362	5.418.134	16.935.846
Prenosi				0
Stanje 31. 12. 2019	92.395	486.216.344	94.267.952	580.576.691
Neodpisana vrednost				
Stanje 1. 1. 2019	7.046.990	222.019.179	66.021.770	295.087.939
Stanje 31. 12. 2019	7.030.624	227.406.507	72.850.599	307.287.730

Zneski bodočih najemnin za v najem dana osnovna sredstva se ne morejo podati zanesljivo, saj se cena in obseg najema med leti spreminjata skladno z načrtovanim regulativnim okvirom za posamezno leto. Knjigovodska vrednost v najem dane elektrodistribucijske infrastrukture na dan 31. 12. 2019 znaša 307.787.730 evrov.

Skladno z določili MSRP 16 – Najemi je skupina na dan 1. 1. 2019 v poslovnih knjigah pripoznala pravico do uporabe sredstev iz naslova dolgoročnih najemov poslovnih stavb in telekomunikacijskih poti v višini nabavne vrednosti 969.773 evrov. Pri tem je uporabila poenostavljen pristop na način, kot to določa 5. točka okvira SRS. Znotraj skupine so bili na dan 31. 12. 2019 izločeni najemni v višini sedanje vrednosti 884.777 evrov.

Strošek amortizacije za tako pridobljena sredstva je v letu 2019 znašal 93.089 evrov. Strošek obresti, ki izhaja iz pravice do uporabe sredstva, je znašal 13.127 evrov za gradbeni del in 313 evrov za opremo.

V letu 2019 je skupina za kratkoročne najeme in za najeme manjših vrednosti izkazala za 549.749 evrov stroškov.

Obrestna mera, povezana z najemom, ni bila poznana, zato se je za izračun sedanje vrednosti bodočih najemnin uporabila netvegana obrestna mera, povečana za pribitek na kreditno tveganje $1,1250\% + 0,32\% = 1,445\%$ na dan 1. 1. 2019.

Skupina tako pripoznanih sredstev ne daje v podnajem, temveč jih uporablja za opravljanje svoje dejavnosti. Vse obveznosti iz naslova pravice do uporabe sredstev so bile poravnane sproti, razen prejetih računov, ki so zapadli v plačilo v letu 2020. Denarni tok iz najemnin je v letu 2019 znašal 739.799 evrov.

Tabela 143: Pravica do uporabe

v evrih	Pravica do uporabe	Skupaj
Nabavna vrednost		
Stanje 1. 1. 2019	969.773	969.773
<i>Povečanja</i>	0	0
– Nove nabave		0
– Aktiviranje	0	0
Zmanjšanja		0
Stanje 31. 12. 2019	969.773	969.773
Odpisana vrednost		
Stanje 1. 1. 2019	0	0
Prilagoditve		0
Odtujitve		0
Amortizacija	93.089	93.089
Stanje 31. 12. 2019	93.089	93.089
Neodpisana vrednost		
Stanje 1. 1. 2019	969.773	969.773
Stanje 31. 12. 2019	876.684	876.684

Naložbene nepremičnine

Pojasnilo 3

Skupina poseduje naložbe v stanovanja, oddana v najem, ter počitniške kapacitete, ki jih trži. Za merjenje in vrednotenje naložbenih nepremičnin se uporablja model nabavne vrednosti. Uporabljena metoda amortiziranja je metoda enakomerne časovne amortizacije in se obračunava posamično od vsake nepremičnine posebej. Skupina ocenjuje, da so tržne vrednosti približek uradnih cenitev Geodetske uprave RS.

Odgovorne osebe v posamezni družbi v skupini aktivno spremljajo dogajanje na trgu in ocenjujejo, da v letu 2019 ni bilo nobenih objektivnih dokazov o dejavnikih, ki bi nakazovali potrebo po oslavitvi naložbenih nepremičnin. Na dan 31. 12. 2019 skupina ni pridobila ocene poštene vrednosti naložbenih nepremičnin, pripravljene s strani pooblaščenega ocenjevalca vrednosti nepremičnin.

Tabela 144: Stanje in gibanje naložbenih nepremičnin

v evrih	31. 12. 2019
Nabavna vrednost	
Stanje 1. 1. 2019	1.438.079
Povečanja	9.187
Odtujitve	
Stanje 31. 12. 2019	1.447.266
Odpisana vrednost	
Stanje 1. 1. 2019	788.070
Izločitve	
Amortizacija	24.009
Stanje 31. 12. 2019	812.079
Neodpisana vrednost	
Stanje 1. 1. 2019	650.009
Stanje 31. 12. 2019	635.187

Tabela 145: Naložbene nepremičnine v letu 2019

v evrih	Vrednost	Prihodki	Stroški
Počitniške kapacitete	588.516	119.294	111.760
Stanovanja	46.671	12.972	6.533
Skupaj	635.187	132.265	118.293

Finančne naložbe

Pojasnilo 4

Finančne naložbe so razvrščene v skupino po pošteni vrednosti čez drugi vseobsegajoči donos, razen naložbe v deleže v višini 56.594 evrov, ki je izkazana po nabavni vrednosti, ker poštene vrednosti nismo mogli oceniti.

Tabela 146: Dolgoročne finančne naložbe skupine

v evrih	31. 12. 2019	31. 12. 2018
Dolgoročne finančne naložbe razen posojil	263.639	208.348
– druge dolgoročne finančne naložbe v delnice in deleže	56.594	56.594
– dolgoročna finančna naložba v investicijski sklad	207.045	151.754

Naložbe v pridružene družbe

Pojasnilo 5

V posamičnih računovodskih izkazih se finančne naložbe v odvisne družbe, skupaj obvladovane in pridružene družbe, obračunavajo po nabavni vrednosti.

V konsolidiranih računovodskih izkazih so naložbe v družbe v skupini izločene, medtem ko se naložbe v pridružene družbe izkazujejo po kapitalski metodi.

Tabela 147: Stanje in gibanje naložb v pridružene družbe

v evrih	Stanje 31. 12. 2018	Izplačilo deležev v dobičku	Pripis dobičkov/ izgube	Stanje 31. 12. 2019
Naložba v Informatika d. d.	222.224	0	30.046	252.270
Naložba v Eldom d. o. o.	18.484	0	4.077	22.562
Naložba v Moja energijo d. o. o.	892.515	0	194.441	1.086.956
Skupaj	1.133.223	0	228.564	1.361.787

Poslovne dolgoročne terjatve

Pojasnilo 6

Poslovne dolgoročne terjatve zajemajo terjatve iz naslova zbiranja sredstev v rezervni sklad lastniških stanovanjskih zgradb.

Terjatve v skupini niso zastavljene kot jamstvo za dolgove.

Odložene terjatve za davek

Pojasnilo 7

Skupina je v letu 2019 pripoznala zmanjšanje odloženih terjatev za davek začasne odbitne davčne razlike iz naslova preteklih in tekočih davčno nepriznanih odhodkov iz naslova oblikovanih rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine ob upokojitvi ter iz naslova davčno nepriznanih poslovnih odhodkov iz naslova terjatev, povečanje pa iz naslova dolgoročnih pasivnih časovnih razmejitev.

Pri izračunu odloženih terjatev za odloženi davek je bila uporabljena davčna stopnja v višini 19 %, za katero se pričakuje, da se bo uporabljala tudi v prihodnjih poslovnih letih.

V letu 2019 je skupina povečala oblikovane terjatve za odloženi davek v višini 175.500 evrov. Za enak znesek se je povečal čisti poslovni izid za leto 2019. Stanje odloženih terjatev na dan 31. 12. 2019 je izkazano v višini 1.981.933 evrov.

Tabela 148: Gibanje odloženih terjatev za davek v letu 2019

v evrih	Stanje 31. 12. 2018	Zmanjšanja	Povečanja	Stanje 31. 12. 2019
Terjatve za odloženi davek				
– iz naslova popravkov vrednosti terjatev	1.295.788	32.978	5.987	1.268.797
– iz naslova rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine ob upokojitvi	510.645	166.862	10.293	354.076
– iz naslova dolgoročnih pasivnih časovnih razmejitev			359.060	359.060
Skupaj	1.806.433	199.839	375.339	1.981.933

Zaloge

Pojasnilo 8

Tabela 149: Zaloge

v evrih	31. 12. 2019	31. 12. 2018
Surovine in material	2.604.132	2.010.485
Gorivo in mazivo	11.980	11.628
Pisarniški material	12.432	19.223
Zaloge drobnega inventarja in embalaže	122.005	66.405
Proizvodi in trgovsko blago	33.575	21.630
Skupaj	2.784.124	2.129.371

Med zalogami so izkazane zaloge materiala za vgradnjo pri investicijah v lastni režiji, zaloge materiala za opravljanje storitev na trgu in zaloge rezervnih delov za vzdrževanje osnovnih sredstev.

Poslovodstvo družbe v skupini ocenjuje, da je knjigovodska vrednost zalog na ravni čiste iztržljive vrednosti.

V skupini so na dan 31. 12. 2019 izkazane zaloge, pri katerih v obdobju od 1. 1. 2019 do 31. 12. 2019 ni bilo gibanja, v višini 82.100 evrov in so opredeljene kot zaloge obratovalne rezerve.

Tabela 150: Vrednost zalog

v evrih	31. 12. 2019	31. 12. 2018
Bruto vrednost zalog materiala in trgovskega blaga	2.784.124	2.129.371
Neto vrednost zalog materiala in trgovskega blaga	2.784.124	2.129.371

Zaloge trgovskega blaga predstavljajo zaloge lesnih peletov in drugega trgovskega blaga pri družbi Energija plus d. o. o. in so namenjene nadaljnji prodaji.

Vse zaloge so v lasti skupine in niso zastavljene kot jamstvo za dolgove.

Terjatve do kupcev

Pojasnilo 9

Tabela 151: Terjatve do kupcev

v evrih	31. 12. 2019	31. 12. 2018
Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev, od tega:	43.969.325	43.778.072
– terjatve za prodane energente	35.637.665	33.869.857
– terjatve za najem in storitve po pogodbi SODO d. o. o.	7.059.914	9.022.375
– terjatve za ostale zaračunane storitve	1.230.337	836.715
– terjatve za obračunane obresti	41.409	49.126

Kupci svoje terjatve večinoma poravnajo v rokih ali z manjšo zamudo. Ob zamudi s plačili se kupcem zaračunavajo zamudne obresti, dogovorjene s pogodbo.

Skupina ima terjatve pretežno zavarovane z menicami. V skupini ni zastavljenih terjatev kot jamstvo.

V skupini velja enotna računovodska usmeritev oblikovanja popravkov terjatev. Tako se za sporne, dvomljive in zapadle terjatve nad 90 dni oblikuje popravek vrednosti terjatev.

V letu 2019 je skupina skladno z določili MSRP 9 preračunala popravek vrednosti terjatev v skupni višini 326.613 evrov.

V družbah v skupini se popravki oblikovanja terjatev upoštevajo le, če je družba v stečaju ali prisilni poravnavi, in sicer za celotno vrednost.

Skupina konec poslovnega leta ne izkazuje terjatev do posloводства in članov nadzornega sveta, razen redne terjatve za prodano električno energijo.

Tabela 152: Vrednost terjatev do kupcev

v evrih	31. 12. 2019	31. 12. 2018
Bruto terjatve	51.751.072	51.429.077
Popravek vrednosti	7.781.747	7.651.005
Neto terjatve	43.969.325	43.778.072

Terjatve za davek od dohodka

Pojasnilo 10

Terjatve za davek od dohodka skupine so v višini 583.967 evrov in izkazujejo preplačila akontacij davka od dohodka za leto 2019, predvsem pri družbi Elektro Maribor d. d.

Druga sredstva

Pojasnilo 11

Tabela 153: Druga sredstva

v evrih	31. 12. 2019	31. 12. 2018
Druge poslovne terjatve	2.099.906	2.700.615
Kratkoročno odloženi odhodki	27.347	14.058
DDV v prejetih avansih	77.654	41.514
Skupaj	2.204.907	2.756.187

Sredstva na podlagi pogodb s kupci

Pojasnilo 12

Sredstva na podlagi pogodb s kupci so izkazana v višini 453.525 evrov in izkazujejo predvsem zneske nezaračunanih zakupnin za oporišča telekomunikacijske opreme.

Denar in denarni ustrezniki

Pojasnilo 13

Tabela 154: Denarna sredstva

v evrih	31. 12. 2019	31. 12. 2018
Sredstva na računih	1.984.296	1.222.831
Depoziti na odpoklic	9.540.000	9.906.234
Skupaj	11.524.296	11.129.065

Kapital

Pojasnilo 14

Osnovni kapital družbe znaša 139.147.480 evrov in je razdeljen na 33.345.302 navadnih imenskih kosovnih delnic,

Osnovni kapital skupine predstavlja delniški kapital matične družbe, ki je razdeljen na 33.345.302 navadnih imenskih kosovnih delnic, kar je hkrati tehtano povprečno število navadnih delnic, uveljavljajočih se v obračunskem obdobju.

Skupina je v letu 2019 umaknila 150.022 lastnih delnic. To je vplivalo na znižanje osnovnega kapitala in povečanje kapitalskih rezerv, kar je razvidno iz tabele gibanje kapitala.

Kapitalske rezerve izkazujejo v celoti vplačan presežek kapitala.

Tabela 155: Kapital

v evrih	31. 12. 2019	31. 12. 2018
Osnovni kapital	139.147.479	139.773.510
Kapitalske rezerve	75.384.316	75.121.586
Zakonske rezerve	5.966.575	5.255.607
Rezerve za lastne delnice	0	363.301
Lastne delnice	0	-363.301
Druge rezerve iz dobička	69.560.653	60.557.316
Rezerve za pošteno vrednost	-985.441	-732.803
Preneseni čisti poslovni izid	2.890.290	2.255.991
Čisti poslovni izid poslovnega leta	4.251.900	4.939.340
Skupaj	296.215.772	287.170.547

Rezerve, nastale zaradi vrednotenja po poštenu vrednosti, izkazujejo aktuarsko izgubo iz naslova izračuna rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine ob upokojitvi pri družbah v skupini.

Zakonske rezerve in druge rezerve iz dobička so oblikovane iz čistega poslovnega izida tekočih let od leta 2003.

V skupini je bil v letu 2019 dosežen čisti poslovni izid v višini 14.021.539 evrov. Čisti dobiček na delnico v skupini znaša 0,42 evra.

Knjigovodska vrednost delnice v skupini znaša 8,883 evra.

Rezervacije

Pojasnilo 15

Tabela 156: Rezervacije

v evrih	Stanje 31. 12. 2018	Poraba	Povečanja	Sprostitev	Stanje 31. 12. 2019
Rezervacije za jubilejne nagrade	1.989.572	261.655	317.966	2.496	2.043.387
Rezervacije za pokojnine	4.007.079	287.278	629.912	4.155	4.345.558
Rezervacije za dana jamstva	31.511			6.226	25.285
Rezervacije za dolgoročno vračunane stroške	1.174.294	19.675	68.754	868.097	355.276
Skupaj	7.202.456	568.609	1.016.632	880.974	6.769.505

Tabela 157: Analiza občutljivosti

	Diskontna stopnja		Rast plač		Fluktuacija kadra	
Sprememba v odstotni točki	0,5	-0,5	0,5	-0,5	1,0	-1,0
Vpliv na obveznosti v evrih	-262.429	284.054	289.275	-270.210	-527.960	608.243

Rezervacije za dana jamstva so oblikovane za primere, kadar skupina za odpravo napak pri gradnji objektov tujim naročnikom odobri garancijsko dobo, ki traja predvidoma pet let. Skupina je navedene rezervacije oblikovala v ocenjeni višini 10 % skupne izpostavljene pogodbene vrednosti.

Znesek rezervacij iz naslova pravnih obvez je v višini 355.276 evrov in je najboljša ocena izdatkov, potrebnih za njihovo poravnavo. Pri doseganju najboljše ocene smo upoštevali tveganja in negotovosti, ki neizogibno spremljajo pravne postopke, za katere so se rezervacije oblikovale.

Znesek rezervacij je enak sedanji vrednosti izdatkov, ki so po pričakovanju potrebni za poravnavo teh obvez.

Odloženi prihodki

Pojasnilo 16

Odloženi prihodki izkazujejo stanja brezplačno prevzetih opredmetenih osnovnih sredstev ter stanja sofinanciranih sredstev. Skupina navedene dolgoročne pasivne časovne razmejitev črpa za namen pokrivanja stroškov amortizacije teh z letno amortizacijsko stopnjo 2,93 %.

Za oblikovanje dolgoročno odloženih prihodkov od leta 2010 se za namene pokrivanja stroškov amortizacije črpajo zneski, ki ustrezajo dejanski stopnji amortizacije posameznega osnovnega sredstva.

Tabela 158: Gibanje dolgoročno odloženih prihodkov

v evrih	Stanje 31. 12. 2018	Zmanjšanja	Povečanja	Stanje 31. 12. 2019
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova brezplačno prevzetih hišnih priključkov	18.041.060	1.015.285	1.191.460	18.217.235
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova brezplačno prevzetih osnovnih sredstev	8.070.349	385.681	234.172	7.918.840
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova povprečnih stroškov priključitve	3.483.182	174.357	0	3.308.824
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova sofinanciranja	3.258.497	203.020	38.399	3.093.875
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova odstopljenih prispevkov za invalide	0	72.466	72.466	0
Dolgoročno odloženi prihodki – EU-projekti	803.706	69.854	787.408	1.521.259
Skupaj	33.656.793	1.920.665	2.323.905	34.060.033

Finančne obveznosti

Pojasnilo 17

Dolgoročne finančne obveznosti se predvsem nanašajo na prejeta dolgoročna posojila pri poslovnih bankah. Skupina se je v letu 2019 za namene financiranja investicij dolgoročno zadolžila za 11.000.000 evrov.

Ročnost prejetih posojil se giblje med 5 in 11 let. Obrestna mera se giblje med eno- in šestmesečnim EURIBOR-jem, v razponu od 0,5 % do 1,65 % pribitka oziroma po fiksni obrestni meri v razponu od 0,721 % do 1,198 % letno.

Večina posojil v skupini je zavarovanih z menicami in so najeta za namene financiranja investicij. Glavnica in obresti se odplačujejo redno in v rokih. V roku, daljšem od pet let, zapade v plačilo za 15.687.500 evrov glavnice.

Druge dolgoročne finančne obveznosti se nanašajo na obveznosti za pravice do uporabe sredstva.

Tabela 159: Dolgoročne finančne obveznosti

v evrih	31. 12. 2019	31. 12. 2018
Dolgoročne finančne obveznosti	45.561.528	41.809.524
Kratkoročni del dolgoročnih finančnih obveznosti	-6.454.398	-8.159.524
Skupaj	39.107.130	33.650.000

Poslovne obveznosti

Pojasnilo 18

Dolgoročne poslovne obveznosti skupine izkazujejo predvsem zneske dolgoročnega dela za poplačilo obveznosti iz naslova poračunov do družbe SODO d. o. o. ter obveznost za dobavljeno aplikativno opremo.

Finančne obveznosti

Pojasnilo 19

Kratkoročne finančne obveznosti so v višini 6.454.398 evrov in izkazujejo stanje kratkoročnega dela dolgoročno prejetih posojil, ki zapadejo v plačilo v enem letu od dneva bilanciranja v višini 6.325.000 evrov, ter kratkoročnega dela obveznosti za pravice do uporabe sredstev v višini 129.398 evrov.

Poslovne obveznosti

Pojasnilo 20

Tabela 160: Kratkoročne poslovne obveznosti

v evrih	31. 12. 2019	31. 12. 2018
Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev za osnovna sredstva	3.908.463	3.199.155
Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev za obratna sredstva	13.510.129	10.476.888
Kratkoročne obveznosti iz poslovanja do družbe SODO d. o. o.	10.517.512	11.094.554
Kratkoročne poslovne obveznosti do zaposlenih	4.608.067	4.722.114
Kratkoročne poslovne obveznosti do državnih in drugih institucij	1.628.510	1.275.020
Kratkoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov	1.043.954	1.187.959
Druge kratkoročne poslovne obveznosti	202.155	281.446
Skupaj	35.418.790	32.237.136

Obveznosti za davek od dohodka

Pojasnilo 21

Obveznost za davek od dohodka skupine izkazuje izračunane obveznosti na podlagi davčnega obračuna za leto 2019, ki so že poračunane s plačanimi akontacijami. Skupina izkazuje še za 45.298 evrov obveznosti za davek od dohodkov pravnih oseb, ki zapadejo v plačilo aprila 2020.

Druge obveznosti

Pojasnilo 22

Druge obveznosti izkazujejo kratkoročno vračunane stroške ter kratkoročno odložene prihodke. Vsebujejo terjatve in obveznosti, ki se bodo po predvidevanjih pojavile v letu dni in katerih nastanek je verjeten, velikost pa z veliko verjetnostjo ocenjena.

Tabela 161: Druge obveznosti

v evrih	31. 12. 2019	31. 12. 2018
Vračunani stroški za neizkoriščen letni dopust	839.689	865.827
Kratkoročno vračunani stroški iz naslova pravnih zadev	0	969
Kratkoročno vračunani stroški odstopanj	143.519	323.189
Drugi vračunani stroški	21.005	102.301
Skupaj	1.004.213	1.292.286

Tabela 162: Gibanje drugih obveznosti

v evrih	Stanje 31. 12. 2018	Oblikovanje	Poraba	Odprava	Stanje 31. 12. 2019
Vračunani stroški za neizkoriščen letni dopust	865.827	839.689	0	865.827	839.689
Kratkoročno vračunani stroški iz naslova pravnih zadev	969		969		0
Kratkoročno vračunani stroški odstopanj	323.189	143.519	323.189		143.519
Drugi vračunani stroški	102.302	25.805	107.102		21.005
Skupaj	1.292.286	1.009.013	431.259	865.827	1.004.214

Potencialne obveznosti in druga zabilančna evidenca

Pojasnilo 23

Tabela 163: Garancije, menice, potencialne obveznosti in druga zabilančna sredstva

v evrih	31. 12. 2019	31. 12. 2018
Garancije, menice in potencialne obveznosti	70.292.524	68.607.643
Vrednostnice za zavarovanje plačil – garancije	20.122.963	21.631.762
Vrednostnice za zavarovanje plačil – menice	44.650.000	41.809.524
Dane bančne garancije	3.365.994	3.678.508
Dane izvršnice	435.587	136.918
Potencialne obveznosti za izplačilo odškodnin	196.080	7.483
Drobni inventar v uporabi	1.484.640	1.290.565
Potencialne obveznosti za izplačilo na osnovi najemov	37.259	52.883
Druga zabilančna evidenca	4.839.476	4.712.088
Povprečni stroški priključevanja SODO d. o. o., prenos sredstev 1. 7. – 31. 12. 2009	3.278.341	3.436.298
Povprečni stroški priključevanja SODO d. o. o., prenos osnovnih sredstev od 1. 1. 2010	947.966	984.437
Sredstva za počitniške kapacitete – Eldom d. o. o.	184.870	184.870
Drugo	17.742	
Prejete izvršnice	410.557	106.483

Poslovodstvo skupine ocenjuje, da je verjetnost izdatkov in prejemkov iz zgoraj naštetih terjatev in obveznosti zelo majhna, zato evidentirane zneske skupina razkriva zgolj informativno. Skupina ne izkazuje zabilančnih potencialnih obveznosti, kot jih definira ZGD-1.

Določanje poštene vrednosti

Tabela 164: Poštene in knjigovodske vrednosti sredstev in obveznosti

v evrih	31. 12. 2019		31. 12. 2018	
	Knjigovodska vrednost	Poštena vrednost	Knjigovodska vrednost	Poštena vrednost
Finančne naložbe po pošteni vrednosti čez drugi vseobsegajoči donos	207.044	207.044	151.754	177.586
Finančne naložbe, merjene po nabavni vrednosti	56.594	56.594	56.594	56.594
Dolgoročne poslovne terjatve	59.540	59.540	51.576	51.576
Prejeta posojila	44.650.000	44.650.000	41.809.524	41.809.524
Dolgoročne poslovne obveznosti	342.872	342.872	246.445	246.445
Skupaj	45.316.050	45.316.050	42.315.893	42.341.725

Tabela 164 vključuje sredstva in finančne obveznosti, ki so merjene po pošteni vrednosti in za katere se poštena vrednost tudi razkriva. Kratkoročne poslovne terjatve, denarna sredstva in kratkoročne poslovne obveznosti niso prikazane, saj se skladno z MSRP štejejo kot dober približek poštene vrednosti.

Sredstva in obveznosti se glede na določanje njihove poštene vrednosti razvrščajo v naslednje nivoje: 1. nivo – sredstva po tržni ceni, 2. nivo – sredstva, katerih vrednost je določena na podlagi primerljivih tržnih podatkov, in 3. nivo – sredstva in obveznosti, katerih vrednosti ni mogoče dobiti iz tržnih podatkov.

Tabela 165: Sredstva in obveznosti glede na njihove poštene vrednosti

	31. 12. 2019				31. 12. 2018			
	1. nivo	2. nivo	3. nivo	Skupaj	1. nivo	2. nivo	3. nivo	Skupaj
Finančne naložbe, razpoložljive za prodajo	207.044			207.044	177.856			177.856
Finančne naložbe, merjene po nabavni vrednosti			56.594	56.594			56.594	56.594
Dolgoročne poslovne terjatve			59.540	59.540			51.576	51.576
Dolgoročne poslovne obveznosti			342.872	342.872			246.445	246.445
Prejeta posojila			44.650.000	44.650.000			41.809.524	41.809.524

6.2 Pojasnila postavk konsolidiranega izkaza poslovnega izida

Tabela 166: Vrste prihodkov

v evrih	I–XII 2019	I–XII 2018
Poslovni prihodki	196.888.514	177.757.849
Finančni prihodki	208.243	246.002
Drugi prihodki	30.909	46.072
Skupaj	197.127.666	178.049.923

Čisti prihodki od prodaje

Pojasnilo 24

Tabela 167: Čisti prihodki od prodaje

v evrih	I–XII 2019	I–XII 2018
Prodaja električne energije in ostalih energentov	112.859.133	90.423.883
Zaračunane najemnine	29.664.000	30.644.284
– SODO d. o. o. – najemnina	29.212.008	30.239.544
– ostalo	451.992	404.740
SODO d. o. o. storitve po pogodbi	26.061.207	27.546.183
Zaračunane storitve	4.526.701	4.626.634
Prodaja odpadnega materiala	196.855	122.647
Skupaj	173.307.896	153.363.632

Tabela 168: Upoštevanje poračunov SODO regulativnih let 2018 in 2019

v evrih	Doseženi prihodki 2019	Preliminarni poračun 2019	Končni poračun 2018	Skupaj 2019
Najemnina	29.395.572	–195.362	11.798	29.212.008
Storitve	24.100.275	1.872.287	88.645	26.061.207
Skupaj	53.495.847	1.676.925	100.443	55.273.215

Čisti prihodki od prodaje predstavljajo 88 % vseh prihodkov, doseženih v skupini. Prihodki iz pogodb s kupci v skupini znašajo 143.643.895 evrov.

Usredstveni lastni proizvodi in storitve

Pojasnilo 25

Tabela 169: Usredstveni lastni proizvodi in storitve

v evrih	I–XII 2019	I–XII 2018
Usredstveni proizvodi	18.908.514	20.255.247
Usredstvene storitve	498.070	571.166
Skupaj	19.406.584	20.826.413

Usredstveni lastni proizvodi in storitve predstavljajo investicije, ki se izvajajo v lastni režiji, ter prihodke internih storitev (dodelava opreme).

Drugi poslovni prihodki

Pojasnilo 26

Tabela 170: Drugi poslovni prihodki

v evrih	I–XII 2019	I–XII 2018
Odprava rezervacij in PČR	940.542	222.502
Črpanje dolgoročnih PČR	1.849.677	1.547.724
Prejete odškodnine od zavarovalnice	573.260	838.414
Dobiček pri prodaji osnovnih sredstev	216.417	119.829
Izterjane terjatve iz preteklih let	455.096	623.930
Drugi poslovni prihodki	139.043	215.405
Skupaj	4.174.034	3.567.804

Drugi poslovni prihodki se nanašajo predvsem na prihodke iz naslova črpanja dolgoročno odloženih prihodkov za zneske pokrivanja stroškov amortizacije brezplačno pridobljenih opredmetenih osnovnih sredstev in sredstev sofinanciranja v elektroenergetске objekte, prejete zavarovalnine za škodo na elektroenergetskem sistemu ter na izterjane terjatve za električno energijo ter uporabo omrežja.

Stroški blaga, materiala in storitev

Pojasnilo 27

Tabela 171: Stroški blaga, materiala in storitev

v evrih	I–XII 2019	I–XII 2018
Nabavna vrednost prodanega blaga	103.425.267	81.474.617
Stroški materiala	10.886.051	12.058.210
Stroški storitev	10.252.332	9.893.305
Skupaj	124.563.650	103.426.132

Stroški materiala izkazujejo predvsem stroške materiala pri investicijskih in gradbenih delih v matični družbi.

Stroški storitev izkazujejo predvsem zneske storitev vzdrževanja osnovnih sredstev, zavarovalnih premij in informatike.

Za revidiranje računovodskih izkazov in letnega poročila skupine za poslovno leto 2019 je bila sklenjena pogodba o revidiranju v višini 22.327 evrov. V tem znesku so zajeti tudi stroški revizije konsolidiranega letnega poročila v višini 1.280 evrov. Drugih poslov z izbranim revizorjem v letu 2019 ni bilo.

Stroški dela

Pojasnilo 28

Tabela 172: Stroški dela

v evrih	I–XII 2019	I–XII 2018
Stroški plač	22.961.922	23.106.154
Stroški dodatnega pokojninskega zavarovanja zaposlenih	1.103.228	1.154.848
Stroški delodajalčevih prispevkov in drugih dajatev iz plač	3.867.537	3.852.367
Drugi stroški dela	4.708.000	4.644.355
Skupaj	32.640.688	32.757.724

Pri izplačevanju plač so družbe sledile določilom panožne in podjetniške kolektivne pogodbe ter pogodbam o zaposlitvi.

Med drugimi stroški dela so izkazani strošek regresa za letni dopust, povračila zaposlenim za materialne stroške ter znesek oblikovanih rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine ob upokojitvi.

Tabela 173: Bruto prejemki posebnih skupin oseb

v evrih	I–XII 2019
Člani uprav in poslovdstev družb	259.369
– mag. Boris Sovič, predsednik družbe Elektro Maribor d. d.	115.973
– Bojan Horvat, direktor družbe Energija plus d. o. o.	116.871
– Miroslav Prešem, direktor družbe OVEN Elektro Maribor d. o. o., 1–6 2019	26.525
– Neven Lisica, direktor družbe OVEN Elektro Maribor d. o. o., 7–12 2019	25.542
Drugi zaposleni na podlagi pogodbe, za katero ne velja tarifni del KP	1.022.205
Člani NS družb skupine Elektro Maribor d. d.	105.441
Revizijska komisija	20.414
Skupaj	1.432.971

V skupini ima nadzorni svet samo matična družba Elektro Maribor, katerih imena so razkrita v okviru poglavja II. Poslovno poročilo, v okviru katerega so razkrita tudi imena članov uprav družb v skupini.

Družbe v skupini nimajo odprtih terjatev in obveznosti do članov uprave in nadzornih svetov, razen za zneske decembrskih plač, katerih izplačilo je bilo v januarju 2019.

Skupina ni dala nobenih predujmov ali posojil zaposlenim na podlagi pogodbe, za katero ne velja tarifni del kolektivne pogodbe, upravam posameznih družb v skupini in članom nadzornega sveta ter njegovih komisij.

Amortizacija

Pojasnilo 29

Tabela 174: Amortizacija

v evrih	I–XII 2019	I–XII 2018
Amortizacija neopredmetenih sredstev	1.643.444	1.299.885
Amortizacija neopredmetenih sredstev – služnostne pravice	21.350	21.262
Amortizacija opredmetenih osnovnih sredstev	19.626.260	19.444.693
Amortizacija naložbenih nepremičnin	30.247	23.744
Skupaj	21.321.300	20.789.585

Odpisi in drugi poslovni odhodki

Pojasnilo 30

V skupini oblikovani popravki vrednosti terjatev se nanašajo predvsem na terjatve, pri katerih je bil ugotovljen dvom o njihovem poplačilu iz naslova prodaje električne energije in uporabe omrežja ter opravljenih storitvah.

Tabela 175: Odpisi in drugi poslovni odhodki

v evrih	I–XII 2019	I–XII 2018
Poslovni odhodki pri opredmetenih in neopredmetenih osnovnih sredstvih	500.386	439.801
Poslovni odhodki v zvezi z zalogami	0	54.520
Poslovni odhodki pri terjatvah, od tega:	675.445	783.587
– iz naslova uporabe omrežja in prodaje el. energije	385.386	734.990
– iz naslova opravljenih storitev	149.007	22.133
– iz naslova obresti	141.052	26.464
Ostali poslovni odhodki	120	0
Skupaj	1.175.951	1.277.908

Drugi poslovni odhodki

Pojasnilo 31

Tabela 176: Drugi poslovni odhodki

v evrih	I–XII 2019	I–XII 2018
Rezervacije za pravdne postopke	68.754	646.429
Nadomestilo za uporabo stavbnega zemljišča	340.676	287.320
Sofinanciranje v energetske učinkovitost	516.096	
Druge dajatve in izdatki	282.011	377.489
Skupaj	1.207.537	1.311.238

Finančni prihodki

Pojasnilo 32

Tabela 177: Finančni prihodki

v evrih	I–XII 2019	I–XII 2018
Finančni prihodki iz danih posojil	75	150
Finančni prihodki iz posojil, danih drugim	75	150
Finančni prihodki iz poslovnih terjatev	208.168	245.852
Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih	208.168	245.852
Skupaj	208.243	246.002

Finančni odhodki

Pojasnilo 33

Tabela 178: Finančni odhodki

v evrih	I–XII 2019	I–XII 2018
Finančni odhodki iz finančnih obveznosti	402.756	432.982
Finančni odhodki iz posojil, prejetih od drugih	384.853	364.660
Finančni odhodki iz drugih finančnih obveznosti	17.903	68.322
Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti	89.629	68.638
Finančni odhodki iz obveznosti do dobaviteljev	3.746	1.494
Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti	85.883	67.144
Skupaj	492.385	501.620

Delež v dobičkih (izgubah) pridruženih družb

Pojasnilo 34

Tabela 179: Delež v dobičkih (izgubah) pridruženih družb

v evrih	I–XII 2019	I–XII 2018
Delež v dobičkih (izgubah) pridruženih družb	228.564	–3.002

Tabela 179 izkazuje pripis dobičkov pridruženih družb v višini 228.564 evrov.

Drugi prihodki in odhodki

Pojasnilo 35

Tabela 180: Drugi prihodki in odhodki

v evrih	I–XII 2019	I–XII 2018
Drugi prihodki	30.909	46.072
Drugi odhodki	128.824	175.144

Drugi odhodki v skupini predstavljajo predvsem zneske danih donacij v višini 70.369 evrov.

Odloženi davki

Pojasnilo 36

Tabela 181: Odloženi davki

v evrih	I–XII 2019	I–XII 2018
Odloženi davek iz naslova rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine	–156.569	60.190
Odloženi davek iz naslova oblikovanih popravkov vrednosti terjatev	–26.991	145.938
Odloženi davek iz naslova dolgoročnih pasivnih časovnih razmejitev	359.060	
Skupaj	175.500	206.128

Skupina je v letu 2019 pripoznala zmanjšanje odloženih terjatev za davek za začasne odbitne davčne razlike iz naslova preteklih in tekočih davčno nepriznanih odhodkov iz naslova oblikovanih rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine ob upokojitvi ter zmanjšanje iz naslova davčno nepriznanih prevrednotovalnih poslovnih odhodkov iz naslova terjatev. Pri izračunu odloženih terjatev za odloženi davek je bila uporabljena davčna stopnja v višini 19 %, za katero se pričakuje, da se bo uporabljala tudi v prihodnjih poslovnih letih.

Tako oblikovane terjatve so v letu 2019 povečale poslovni izid skupine v višini 175.500 evrov.

Tabela 182: Prikaz uskladitve dejansko obračunanega davka, izračunanega iz računovodskega dobička pred obdavčitvijo

	2019		2018	
	stopnja	v evrih	stopnja	v evrih
Dobiček pred davki		15.825.896		17.807.570
Davek od dobička z uporabo uradne stopnje	19,00 %	3.006.920	19,00 %	3.383.438
Zneski, ki negativno vplivajo na davčno osnovo		259.084		279.470
– znesek iz naslova zmanjšanja odhodkov na raven davčno priznanih odhodkov		259.084		279.470
Zneski, ki pozitivno vplivajo na davčno osnovo (+)(-)		0		20.028
– znesek iz naslova povečanja odhodkov na raven davčno priznanih odhodkov		0		20.028
Davčne olajšave		–1.185.390		–1.141.741
– uporabljene, ki vplivajo na zmanjšanje davčne obveznosti		–1.185.390		–1.141.741
Prvo pripoznanje odloženih davkov iz začasnih razlik		–359.060		
Povečanje davčne osnove		20.453		18.141
Drugo		62.350		29.342
Strošek davka	11,40 %	1.804.357	14,54 %	2.588.678

Čisti poslovni izid

Pojasnilo 37

Tabela 183: Poslovni izid pred obdavčitvijo

v evrih	I–XII 2019	I–XII 2018
Izid iz poslovanja	15.979.388	18.195.262
Izid iz financiranja	–55.578	–258.620
Izid iz drugih prihodkov in odhodkov	–97.915	–129.072
Skupaj	15.825.895	17.807.570

Znotraj skupine so bili izločeni izplačani deleži v dobičku v višini 2.152.913 evrov ter stroški/prihodki v višini 393.305 evrov, ki so tudi izločeni. Izločitev zneska v višini 228.564 evrov izhaja iz naslova pripisa dobičkov v deležu družb Informatika d. d., Eldom d. o. o. in družbe Moja energija d. o. o.

6.3 Pojasnila postavk konsolidiranega izkaza denarnih tokov

Konsolidiran izkaz denarnega toka je sestavljen po neposredni metodi iz podatkov prometa in stanja na poslovnih računih posameznih družb v skupini.

V konsolidiran izkaz denarnih tokov niso vključene postavke prejemkov in izdatkov med družbami v skupini.

Prejemki pri poslovanju

Pojasnilo 38

Prejemki pri poslovanju v višini 338.540.037 evrov predstavljajo 97 % vseh prejemkov skupine in se nanašajo predvsem na prejemke iz naslova prodaje energentov.

Izdatki pri poslovanju

Pojasnilo 39

Izdatki pri poslovanju v višini 321.586.474 evrov predstavljajo 92 % vseh izdatkov skupine in se nanašajo predvsem na izdatke za nakupe materiala in storitev.

Prejemki pri investiranju

Pojasnilo 40

Prejemki pri investiranju v višini 168.569 evrov se nanašajo predvsem na prejemke od odtujitve opredmetenih osnovnih sredstev.

Izdatki pri investiranju

Pojasnilo 41

Izdatki pri investiranju v višini 14.393.138 evrov predstavljajo 4 % vseh izdatkov skupine in se nanašajo predvsem na izdatke za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev.

Prejemki pri financiranju

Pojasnilo 42

Prejemki pri financiranju v višini 11.000.000 evrov predstavljajo 3 % vseh prejemkov skupine in se nanašajo na dolgoročno posojilo za financiranje izgradnje elektroenergetskih objektov in naprav.

Izdatki pri financiranju

Pojasnilo 43

Izdatki pri financiranju v višini 13.333.763 evrov predstavljajo 4 % vseh izdatkov skupine in se nanašajo predvsem na izdatke za odplačila finančnih obveznosti, izdatke za izplačila dividend ter izdatke za plačane obresti.

Denarni izid

Pojasnilo 44

Denarni izid v obdobju v skupini je pozitiven, in sicer v višini 395.231 evrov.

7 FINANČNA TVEGANJA

Finančna tveganja so možni dogodki, ki (ne)ugodno vplivajo na doseganje strateških in letnih ciljev financiranja skupine ter vključujejo:

- Kreditno tveganje kot tveganje nastanka izgube (koristi) zaradi (ne)izpolnitve obveznosti dolžnika do posamezne družbe v skupini.
- Tržno tveganje kot tveganje nastanka izgube (koristi) zaradi spremembe cen blaga, valut ali finančnih instrumentov ali spremembe obrestnih mer.
- Likvidnostno tveganje kot tveganje nastanka izgube (koristi) zaradi kratkoročne plačilne (ne)sposobnosti.
- Kapitalsko tveganje kot tveganje, da posamezna družba v skupini vedno (ne)razpolaga z dovolj dolgoročnimi viri financiranja glede na obseg in vrste poslov, ki jih opravlja, ter tveganja, ki jim je izpostavljena pri njihovem opravljanju.

Upravljanje s tveganji, postopki obvladovanja in kontrole nad tveganji so pojasnjeni v poslovnem delu poročila v poglavju Obvladovanje tveganj.

7.1 Kreditno tveganje

Skupina je v letu 2019 aktivno spremljala stanje terjatev do kupcev in temu primerno izvajala ustrezne procese izterjave.

Izpostavljenost kreditnemu tveganju skupina aktivno obvladuje s sprotim spremljanjem in finančnim zavarovanjem odprtih terjatev, aktivno izterjavo zapadlih in neplačanih terjatev ter zaračunavanjem zamudnih obresti pri nepravočasnem plačilu.

Tabela 184: Razčlenitev kratkoročnih poslovnih terjatev po zapadlosti

v evrih	31. 12. 2019	Struktura v %	31. 12. 2018	Struktura v %
Nezapadle terjatve	40.412.138	91,9	40.839.702	93,3
Zapadle do 30 dni	3.008.153	6,8	2.532.665	5,8
Zapadle 31–60 dni	186.665	0,4	224.987	0,5
Zapadle 61–90 dni	86.527	0,2	12.615	0,0
Zapadle nad 90 dni	275.841	0,6	168.104	0,4
Skupaj	43.969.326	100,0	43.778.072	100,0

Na dan poročanja so kreditnemu tveganju najbolj izpostavljene kratkoročne poslovne terjatve, ki so se glede na preteklo leto povečale za 191.254 evrov oziroma za 0,4 %. Razlog povečanja terjatev je predvsem v višji prodaji energentov in s tem so posledično višje tudi odprte terjatve.

Tabela 185: Gibanje popravkov vrednosti terjatev v letu 2019

v evrih	Stanje 31. 12. 2018	Zmanjšanja	Povečanja	Stanje 31. 12. 2019
Popravki vrednosti kratkoročnih poslovnih terjatev:				
– zmanjšanje popravkov vrednosti zaradi plačil		322.438		
– zmanjšanje popravkov vrednosti zaradi odpisov		489.947		
Oblikovanje popravka vrednosti		35.026	326.613	
Skupaj	7.651.005	847.410	978.152	7.781.747

Kreditno tveganje ima po oceni srednji vpliv na poslovanje. Verjetnost nastanka (ne)želenega dogodka je med 25 % in 50 %. Verjetnost vpliva na prihodke ali odhodke skupine znaša od 10.000 evrov do 100.000 evrov.

7.2 Tržno tveganje

Knjigovodska vrednost dolgoročnih dolgov je enaka njihovi pošteni vrednosti. Dolgoročni dolgovi skupine niso izpostavljeni posebnim valutnim in kreditnim tveganjem. Izpostavljenost obrestnemu tveganju predstavlja le morebitno neugodno gibanje referenčne obrestne mere EURIBOR. Sprememba gibanja obrestne mere v skupini ni posebej varovana s finančnimi instrumenti. Izpostavljenost obrestnemu tveganju skupine je namreč ocenjena kot nizka, saj je z bančnimi posojili financiranih samo 10,6 % sredstev.

Tržno tveganje ima po oceni majhen vpliv na poslovanje. Verjetnost nastanka (ne)želenega dogodka je manjša od 25 %. Verjetnost vpliva na prihodke ali odhodke skupine znaša do 10.000 evrov.

Analiza občutljivosti denarnega toka temelji na občutljivosti spremembe obrestne mere za najeta posojila. Glede na obseg najetih posojil po spremenljivi obrestni meri na dan 31. 12. 2019 in ob predpostavki, da vse ostale spremenljivke ostanejo nespremenjene, bi sprememba obrestne mere za 0,1 odstotne točke pomenila višje izdatke za 1.327 evrov, sprememba obrestne mere za 0,2 odstotne točke bi pomenila višje izdatke za 2.564 evrov, sprememba obrestne mere za 0,3 odstotne točke pa bi pomenila višje izdatke za 3.737 evrov.

7.3 Likvidnostno tveganje

Likvidnostno tveganje predstavlja neuskajenost dospelosti finančnih sredstev in plačil obveznosti, ki lahko povzroči plačilno nesposobnost skupine, ki se kaže v tem, da skupina v danem trenutku ni sposobna poravnati svojih obveznosti. Izpostavljenost likvidnostnemu tveganju skupina obvladuje s tedenskim načrtovanjem in spremljanjem realiziranih prilivov in odlivov ter pravočasnim pristopom k predvidenemu zadolževanju.

Za financiranje investicij skupina pravočasno pristopi k pridobitvi mnenj in potrebnih soglasij za zadolžitev pri resornih ministrstvih in družbi SODO d. o. o.

Tabela 186: Zapadlost obveznosti na dan 31. 12. 2019

v evrih	Knjigovodska vrednost na dan 31. 12. 2019	Ročnost		
		do 1 leta	od 1 do 5 let	nad 5 let
Posojila za financiranje investicij	44.650.000	6.325.000	22.637.500	15.687.500
Dolgoročne poslovne obveznosti	342.872		342.872	
Dolgoročne obveznosti iz najema	1.427.048	100.192	389.248	937.608
Kratkoročne poslovne obveznosti	35.418.790			

Likvidnostno tveganje obvladujemo s spremljanjem temeljnih kazalnikov vodoravne finančne sestave.

Tabela 187: Temeljni kazalniki likvidnostnega tveganja

	31. 12. 2019	31. 12. 2018
TEMELJNI KAZALNIKI VODORAVNE FINANČNE SESTAVE		
Hitri koeficient (koeficient neposredne pokritosti kratkoročnih obveznosti) = likvidna sredstva / kratkoročne obveznosti	0,27	0,27
Pospešeni koeficient (koeficient pospešene pokritosti kratkoročnih obveznosti) = likvidna sredstva + kratk. terjatve / kratk. obveznosti	1,39	1,41
Kratkoročni koeficient (koeficient kratkoročne pokritosti kratkoročnih obveznosti) = kratkoročna sredstva / kratkoročne obveznosti	1,45	1,46

Likvidnostno tveganje ima po oceni majhen vpliv na poslovanje. Verjetnost nastanka (ne)želenega dogodka je manjša od 25 %. Verjetnost vpliva na prihodke ali odhodke skupine znaša do 10.000 evrov.

7.4 Kapitalsko tveganje

Glavni namen upravljanja s kapitalom je zagotoviti kapitalsko ustreznost, finančno stabilnost, dolgoročno plačilno sposobnost in čim višjo vrednost za delničarje.

Tabela 188: Temeljni kazalniki kapitalskega tveganja

	31. 12. 2019	31. 12. 2018
TEMELJNI KAZALNIKI FINANCIRANJA		
Delež lastniškega financiranja v % = kapital / obveznosti do virov sredstev	70,63	71,15
Delež dolgoročnega financiranja v % = kapital + dolg. dolgovi + rezervacije + dolg. PČR / obvez. do virov sredstev	89,77	89,43
TEMELJNI KAZALNIKI VODORAVNE FINANČNE SESTAVE		
Koeficient kapitalske pokritosti osnovnih sredstev = kapital / osnovna sredstva	0,84	0,84
TEMELJNI KAZALNIKI DONOSNOSTI		
Čista donosnost kapitala v % = čisti poslovni izid / povprečni kapital (brez čistega poslovnega izida obračunskega obdobja)	4,88	5,47

Posojilodajalci zahtevajo, da so v posojilnih pogodbah opredeljene vrednosti finančnih zavez dosežene, posledice nedoseganja bi bile lahko razlog za predčasno zapadlost posojil v plačilo. Na dan 31. 12. 2019 je skupina izpolnila vsa pogodbena določila do posojilodajalcev.

Skupina je pri svojem poslovanju upoštevala pričakovane cilje in ekonomsko-finančne kazalnike, ki izhajajo iz Letnega načrta upravljanja kapitalskih naložb države ter Priporočil in pričakovanj SDH. V letu 2019 je skupina izpolnila pričakovanja SDH in realizirala ROE v višini 4,88 %.

Kapitalsko tveganje ima po oceni majhen vpliv na poslovanje. Verjetnost nastanka (ne)želenega dogodka je manjša od 25 %. Verjetnost vpliva na prihodke ali odhodke skupine znaša do 10.000 evrov.

V. Kontaktni podatki

Elektro Maribor d. d.

Vetrinjska ulica 2
2000 Maribor

Telefon: (02) 22 00 000

Brezplačni telefonski številki:

- 080 21 05 – 24-urni servis za prijavo okvar in motenj na omrežju
- 080 21 01 – splošne informacije

Faks: (02) 22 00 109

Spletna stran: <http://www.elektro-maribor.si>

Elektronska pošta: info@elektro-maribor.si

Območne enote

OE Maribor z okolico

Vodovodna ulica 2, 2000 Maribor, tel.: (02) 22 00 300, faks: (02) 22 00 336

OE Slovenska Bistrica

Kolodvorska ulica 21a, 2310 Slovenska Bistrica, tel.: (02) 22 00 500, faks: (02) 81 81 246

OE Gornja Radgona

Lackova ulica 4, 9250 Gornja Radgona, tel.: (02) 22 00 800, faks: (02) 22 00 808

OE Murska Sobota

Lendavska ulica 31a, 9000 Murska Sobota, tel.: (02) 22 00 700, faks: (02) 52 31 443

OE Ptuj

Ormoška cesta 26a, 2250 Ptuj, tel.: (02) 22 00 600, faks: (02) 77 60 901

Storitveni enoti

SE Ljutomer

Ulica Rada Pušenjaka 5, 9240 Ljutomer, tel.: (02) 22 00 850, faks: (02) 58 21 492

SE Maribor

Veselova ulica 6, 2000 Maribor, tel.: (02) 22 00 451, faks: (02) 42 01 369

Energija plus d. o. o.

Vetrinjska ulica 2
2000 Maribor

Brezplačna telefonska številka:

080 21 15 – splošne informacije

Spletna stran: <http://www.energijaplus.si>

Elektronska pošta: info@energijaplus.si

OVEN Elektro Maribor d. o. o.

Vetrinjska ulica 2
2000 Maribor

Telefon: (02) 22 00 782

Faks: (02) 22 00 781

Spletna stran: <http://www.oven-em.si>

Elektronska pošta: info@oven-emb.si

SLOVAR KRATIC

AC	Avtocesta
AČR	Aktivne časovne razmejitve
AMI	Infrastruktura za sisteme daljinskega merjenja in upravljanja porabe (angl. Advanced Metering Infrastructure)
BDP	Bruto družbeni proizvod
CAPEX	Investicije v osnovna sredstva (angl. Capital Expenditure)
CIM	Integracijska platforma (angl. Common Information Model)
CR	Cestna razsvetljava
DDV	Davek na dodano vrednost
DEEO	Distribucijsko elektroenergetsko omrežje
DKS	Daljinsko krmiljeno stikalo
DMS	Sistem za upravljanje distribucijskega omrežja (angl. Distribution Management System)
DPN	Delo pod napetostjo
DV	Daljnovod
EAM	Programska oprema za upravljanje s sredstvi (angl. Enterprise Asset Management)
EBIT	Poslovni izid iz poslovanja (angl. Earnings Before Interest and Taxes)
EBITDA	Dobiček pred obresti, davki, odpisi in amortizacijo (angl. Earnings Before Interest, Taxes, Depreciation and Amortization)
EDP	Elektrodistribucijska podjetja
EEN	Elektroenergetska naprava
EFQM	Evropski model odličnosti (angl. European Foundation for Quality Management)
EHP	Energetski kabel z izolacijo iz polietilena, s polvodljivim slojem okrog izolacije in zunanjim plaščem iz polivinilklorida
EIB	Evropska investicijska banka (angl. European Investment Bank)
EMAG	Oznaka za delnice Elektro Maribor d. d.
ERP	Programska oprema za podporo poslovanju (angl. Enterprise Resource Planning)
EURIBOR	Mednarodna referenčna obrestna mera (angl. Euro Interbank Offered Rate)
EZ-1	Energetski zakon
GIS	Geografski informacijski sistem
GIZ	Gospodarsko interesno združenje
GRI	Mednarodne smernice trajnostnega poročanja (angl. Global Resource Planing)
GWh	Gigavatne ure
HE	Hidroelektrarna
IEC	Mednarodna elektrotehnična komisija (angl. International Electrotechnical Commission)
IIS	Integrirani informacijski sistem
IKT	Informacijsko-komunikacijska tehnologija
ISO	Mednarodna organizacija za standardizacijo (angl. International Organization for Standardization)
KBV	Kablovod
KDD	Centralna klirinško depotna družba d. d.
kV	Kilovolt
LPN	Letni poslovni načrt
MDMS	Informacijski sistem za upravljanje sistema naprednega merjenja (angl. Meter Data Management System)
MFE	Mala fotovoltaična elektrarna
MHE	Mala hidroelektrarna
MMP	Mednarodni mejni prehod
MOW	Komercialno ime za informacijsko rešitev izdelovalca Erpo sistemi d. o. o.
MRS	Mednarodni računovodski standardi

MSE	Mala sončna elektrarna
MSRP	Mednarodni standardi računovodskega poročanja
MVA	Mega volt amper
MW	Meg vat
MWh	Megavatne ure
NEDO	New Energy and Industrial Technology Development Organization
NMS	Napredni merilni sistem (angl. Network Management System)
NN	Nizka napetost
NNO	Nizko napetostno omrežje
NS	Nadzorni svet
OE	Območna enota
OHSAS	Sistem varnosti in zdravja pri delu (angl. Occupational Health and Safety Advisory Services)
OPEX	Stroški poslovanja (angl. Operating expense)
OPMSRP	Odbor za pojasnjevanje mednarodnih standardov računovodskega poročanja
OVE	Obnovljivi vir energije
PČR	Pasivne časovne razmejitev
PKP	Podjetniška kolektivna pogodba
PLC	Prenos podatkov po vodnikih električnega omrežja (angl. Power Line Carrier)
PRSP0	Priznanje RS za poslovno odličnost
PSR	Pravila strokovnega računovodenja
REDOS	Razvoj elektrodistribucijskega omrežja Slovenije (projekt)
RK	Revizijska komisija
ROA	Čisti dobiček na sredstva (angl. Return On Assets)
ROE	Čisti dobiček na kapital (angl. Return On Equity)
RP	Razdelilna postaja
RS	Republika Slovenija
RTP	Razdelilna transformatorska postaja
SAIDI	Povprečni čas trajanja nenapovedanih prekinitev na odjemalca (angl. System Average Interruption Duration Index)
SAIFI	Povprečno število nenapovedanih prekinitev na odjemalca (angl. System Average Interruption Frequency Index)
SCADA	Sistem za zbiranje, preverjanje in obdelavo podatkov za nadzor in izvajanje krmiljenja (angl. Supervisory Control and Data Acquisition)
SDH	Slovenski državni holding
SE	Storitvena enota
SE	Sončna elektrarna
SHE	Srednja hidroelektrarna
SIST	Slovenski inštitut za standardizacijo
SN	Srednja napetost
SODO	Operater distribucijskega omrežja
SPTTE	Soproizvodnja toplote in električne energije
SRS	Slovenski računovodski standardi
STPE	Soproizvodnja toplote in električne energije
TP	Transformatorska postaja
TR	Transformator
TRR	Transakcijski račun
TTP	Težiščna transformatorska postaja
TWh	Teravatne ure

UMAR	Urad Vlade Republike Slovenije za makroekonomske analize in razvoj
VN	Visoka napetost
VOR	Vzdrževalna obratovalna rezerva
VZD	Varnost in zdravje pri delu
XHP	Energetski kabel z izolacijo iz omreženega polietilena, s polvodljivim slojem okrog izolacije in zunanjim plaščem iz polivinilklorida
ZGD-1	Zakon o gospodarskih družbah
ZJN3	Zakon o javnem naročanju

KAZALO TABEL

Tabela 1: Kazalniki poslovanja Elektro Maribor d. d.	11
Tabela 2: Kazalniki poslovanja skupine Elektro Maribor	13
Tabela 3: Bistveni vidiki trajnostnega poročanja	27
Tabela 4: Največji delničarji družbe Elektro Maribor d. d. na dan 31. 12. 2019	32
Tabela 5: Število delnic v lasti članov nadzornega sveta in uprave na dan 31. 12. 2019	33
Tabela 6: Gospodarska gibanja v Sloveniji	37
Tabela 7: Energija v skupini Elektro Maribor	39
Tabela 8: Realizacija ciljev poslovanja za leto 2019	46
Tabela 9: Čisti poslovni izid družbe Elektro Maribor d. d.	46
Tabela 10: Prihodki družbe Elektro Maribor d. d.	47
Tabela 11: Stroški in odhodki družbe Elektro Maribor d. d.	47
Tabela 12: Bilančna vsota družbe Elektro Maribor d. d.	48
Tabela 13: Struktura sredstev družbe Elektro Maribor d. d.	48
Tabela 14: Vlaganja v osnovna sredstva družbe Elektro Maribor d. d.	49
Tabela 15: Kratkoročna sredstva družbe Elektro Maribor d. d.	49
Tabela 16: Struktura obveznosti do virov sredstev družbe Elektro Maribor d. d.	49
Tabela 17: Zadolževanje pri bankah v družbi Elektro Maribor d. d.	49
Tabela 18: Kratkoročne obveznosti družbe Elektro Maribor d. d.	50
Tabela 19: Finančno poslovanje družbe Elektro Maribor d. d.	50
Tabela 20: Čisti poslovni izid skupine Elektro Maribor	52
Tabela 21: Prihodki skupine Elektro Maribor	52
Tabela 22: Stroški in odhodki skupine Elektro Maribor	53
Tabela 23: Bilančna vsota skupine Elektro Maribor	53
Tabela 24: Struktura sredstev skupine	53
Tabela 25: Struktura obveznosti do virov sredstev na dan 31. 12.	54
Tabela 26: Finančno poslovanje skupine Elektro Maribor	54
Tabela 27: Ključni cilji družbe Elektro Maribor 2020	57
Tabela 28: Obseg izdanih dokumentov	64
Tabela 29: Količine in fizični obseg naprav na distribucijskem sistemu	65
Tabela 30: Delež posamezne skupine vzdrževanja	65
Tabela 31: Revizije transformatorskih postaj	65
Tabela 32: Poseki na VN-, SN- in NN-omrežju	66
Tabela 33: Gibanje obračunane moči in rabe energije v primerjavi z letom 2018	67
Tabela 34: Investicijska vlaganja družbe Elektro Maribor d. d.	78
Tabela 35: Fizična realizacija gradnje objektov SN, TP in NN	81
Tabela 36: Poraba energentov	85
Tabela 37: Oglični odtis (kg CO ₂ /zaposlenega)	86
Tabela 38: Masa odpadkov	86

Tabela 39: Število zaposlenih glede na trajanje in vrsto zaposlitve	90
Tabela 40: Gibanje zaposlenih	90
Tabela 41: Povprečna starost in delovna doba	91
Tabela 42: Število štipendistov ob koncu leta	91
Tabela 43: Število zaposlenih delavcev zaradi povečanega obsega del	91
Tabela 44: Število zaposlenih iz ur	91
Tabela 45: Izobraževanje zaposlenih	92
Tabela 46: Število predlogov	93
Tabela 47: Povprečno letno število zaposlenih, vključenih v dodatno pokojninsko zavarovanje	94
Tabela 48: Število zaposlenih (ločeno po spolu), ki je koristilo starševski dopust	94
Tabela 49: Anketa SiOK glede zadovoljstva s certifikatom Družini prijazno podjetje	95
Tabela 50: Indeks zadovoljstva zaposlenih in organizacijske klime	96
Tabela 51: Število zdravstvenih pregledov	97
Tabela 52: Število nezgod pri delu	97
Tabela 53: Število izgubljenih delovnih dni	97
Tabela 54: Rezultati anketiranja uporabnikov o opravljenih storitvah za SODO d. o. o.	104
Tabela 55: Poslovanje povezanih družb v letu 2019	112
Tabela 56: Življenjske dobe osnovnih sredstev	114
Tabela 57: Bilanca stanja	119
Tabela 58: Izkaz poslovnega izida	121
Tabela 59: Izkaz drugega vseobsegajočega donosa	121
Tabela 60: Izkaz denarnih tokov	122
Tabela 61: Izkaz gibanja kapitala 2019	123
Tabela 62: Izkaz gibanja kapitala 2018	124
Tabela 63: Priloge k izkazom – kazalniki poslovanja v skladu s PSR	125
Tabela 64: Gibanje neopredmetenih sredstev v letu 2019	127
Tabela 65: Gibanje neopredmetenih sredstev v letu 2018	127
Tabela 66: Stanje in gibanje opredmetenih osnovnih sredstev v letu 2019	128
Tabela 67: Stanje in gibanje opredmetenih osnovnih sredstev v letu 2018	129
Tabela 68: Večje nabave osnovnih sredstev	129
Tabela 69: Stanje in gibanje elektroenergetske infrastrukture v letu 2019	130
Tabela 70: Stanje in gibanje naložbenih nepremičnin v letu 2019	131
Tabela 71: Naložbene nepremičnine v letu 2019	131
Tabela 72: Dolgoročne finančne naložbe	131
Tabela 73: Gibanje dolgoročnih finančnih naložb v letu 2019	132
Tabela 74: Gibanje terjatev za odloženi davek	132
Tabela 75: Zaloge	133
Tabela 76: Vrednost zalog	133
Tabela 77: Kratkoročne poslovne terjatve	133
Tabela 78: Vrednost terjatev	133
Tabela 79: Gibanje popravkov vrednosti terjatev	134
Tabela 80: Razčlenitev kratkoročnih poslovnih terjatev po zapadlosti	134
Tabela 81: Denarna sredstva	134
Tabela 82: Kratkoročne aktivne časovne razmejitev	134
Tabela 83: Gibanje kratkoročnih aktivnih časovnih razmejitev	135
Tabela 84: Kapital	135
Tabela 85: Gibanje rezerv, nastalih po poštenu vrednosti	135
Tabela 86: Rezervacije	136
Tabela 87: Gibanje rezervacij	136
Tabela 88: Gibanje dolgoročnih pasivnih časovnih razmejitev	137

Tabela 89: Dolgoročne finančne obveznosti do bank	137
Tabela 90: Kratkoročne poslovne obveznosti.....	138
Tabela 91: Kratkoročne pasivne časovne razmejitev.....	138
Tabela 92: Gibanje kratkoročnih pasivnih časovnih razmejitev.....	138
Tabela 93: Zunajbilančna sredstva/obveznosti	139
Tabela 94: Prihodki.....	139
Tabela 95: Prihodki, ustvarjeni iz razmerij z družbami v skupini v letu 2019	139
Tabela 96: Čisti prihodki od prodaje	140
Tabela 97: Upoštevanje poračunov SODO d. o. o. regulativnih let 2019 in 2018.....	140
Tabela 98: Usredstveni lastni proizvodi in storitve	140
Tabela 99: Drugi poslovni prihodki	140
Tabela 100: Stroški po funkcionalnih skupinah	141
Tabela 101: Stroški materiala.....	141
Tabela 102: Stroški storitev	141
Tabela 103: Stroški dela	142
Tabela 104: Izplačana sredstva – uprava družbe	142
Tabela 105: Obračunana sredstva – zaposleni na podlagi pogodbe, za katero ne velja tarifni del kolektivne pogodbe.....	142
Tabela 106: Znesek sejin in plačila za opravljanje funkcije nadzornega sveta	143
Tabela 107: Bruto prejemki članov nadzornega sveta iz naslova sejin in drugih povračil v letu 2019 (v evrih)	143
Tabela 108: Plačilo za opravljanje funkcije članov nadzornega sveta (NS).....	143
Tabela 109: Znesek sejin in plačila za opravljanje funkcije revizijske komisije nadzornega sveta	144
Tabela 110: Obračunana in izplačana sredstva za sejnine in povračila stroškov članom revizijske komisije v letu 2019.....	144
Tabela 111: Obračunana in izplačana sredstva za opravljanje funkcije članom revizijske komisije v letu 2019	144
Tabela 112: Amortizacija	144
Tabela 113: Prevrednotovalni poslovni odhodki.....	145
Tabela 114: Drugi poslovni odhodki	145
Tabela 115: Finančni prihodki iz poslovnih terjatev.....	145
Tabela 116: Finančni odhodki iz finančnih obveznosti	145
Tabela 117: Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti	146
Tabela 118: Drugi odhodki	146
Tabela 119: Poslovni izid pred obdavčitvijo.....	146
Tabela 120: Prejemki pri poslovanju	147
Tabela 121: Izdatki pri poslovanju	147
Tabela 122: Ugotovitev in predlog uporabe bilančnega dobička	148
Tabela 123: Bilanca stanja po odsekih.....	149
Tabela 124: Izkaz poslovnega izida	150
Tabela 125: Izkaz denarnih tokov.....	151
Tabela 126: Posli s povezanimi osebami v letu 2019	154
Tabela 127: Ocenjene dobe koristnosti	167
Tabela 128: Ocenjene dobe koristnosti	168
Tabela 129: Pregled sredstev, obveznosti, prihodkov in odhodkov pridruženih družb za obdobje I–XII 2019	171
Tabela 130: Pregled sredstev, obveznosti, prihodkov in odhodkov pridruženih družb za obdobje I–XII 2018	171
Tabela 131: Konsolidirani izkaz finančnega položaja.....	172
Tabela 132: Konsolidirani izkaz poslovnega izida.....	173
Tabela 133: Konsolidirani izkaz vseobsegajočega donosa.....	173
Tabela 134: Konsolidirani izkaz denarnih tokov	174

Tabela 135: Konsolidirani izkaz gibanja kapitala 2019.....	175
Tabela 136: Konsolidirani izkaz gibanja kapitala 2018.....	176
Tabela 137: Gibanje neopredmetenih sredstev v letu 2019.....	177
Tabela 138: Gibanje neopredmetenih sredstev v letu 2018.....	178
Tabela 139: Opredmetena osnovna sredstva	178
Tabela 140: Gibanje opredmetenih osnovnih sredstev v letu 2019	179
Tabela 141: Gibanje opredmetenih osnovnih sredstev v letu 2018	179
Tabela 142: Stanje in gibanje elektroenergetske infrastrukture v letu 2019	180
Tabela 143: Pravica do uporabe	181
Tabela 144: Stanje in gibanje naložbenih nepremičnin.....	181
Tabela 145: Naložbene nepremičnine v letu 2019	182
Tabela 146: Dolgoročne finančne naložbe skupine	182
Tabela 147: Stanje in gibanje naložb v pridružene družbe	182
Tabela 148: Gibanje odloženih terjatev za davek v letu 2019.....	183
Tabela 149: Zaloge.....	183
Tabela 150: Vrednost zalog.....	183
Tabela 151: Terjatve do kupcev	184
Tabela 152: Vrednost terjatev do kupcev	184
Tabela 153: Druga sredstva	184
Tabela 154: Denarna sredstva	185
Tabela 155: Kapital.....	185
Tabela 156: Rezervacije	186
Tabela 157: Analiza občutljivosti	186
Tabela 158: Gibanje dolgoročno odloženih prihodkov	186
Tabela 159: Dolgoročne finančne obveznosti	187
Tabela 160: Kratkoročne poslovne obveznosti	187
Tabela 161: Druge obveznosti.....	188
Tabela 162: Gibanje drugih obveznosti.....	188
Tabela 163: Garancije, menice, potencialne obveznosti in druga zabilančna sredstva.....	188
Tabela 164: Poštene in knjigovodske vrednosti sredstev in obveznosti	189
Tabela 165: Sredstva in obveznosti glede na njihove poštene vrednosti	189
Tabela 166: Vrste prihodkov.....	189
Tabela 167: Čisti prihodki od prodaje	190
Tabela 168: Upoštevanje poračunov SODO regulativnih let 2018 in 2019.....	190
Tabela 169: Usredstveni lastni proizvodi in storitve	190
Tabela 170: Drugi poslovni prihodki	190
Tabela 171: Stroški blaga, materiala in storitev	191
Tabela 172: Stroški dela	191
Tabela 173: Bruto prejemki posebnih skupin oseb	191
Tabela 174: Amortizacija	192
Tabela 175: Odpisi in drugi poslovni odhodki.....	192
Tabela 176: Drugi poslovni odhodki	192
Tabela 177: Finančni prihodki	193
Tabela 178: Finančni odhodki	193
Tabela 179: Delež v dobičkih (izgubah) pridruženih družb	193
Tabela 180: Drugi prihodki in odhodki.....	193
Tabela 181: Odloženi davki.....	194
Tabela 182: Prikaz uskladitve dejansko obračunanega davka, izračunanega iz računovodskega dobička pred obdavčitvijo.....	194
Tabela 183: Poslovni izid pred obdavčitvijo.....	194

Tabela 184: Razčlenitev kratkoročnih poslovnih terjatev po zapadlosti	196
Tabela 185: Gibanje popravkov vrednosti terjatev v letu 2019	196
Tabela 186: Zapadlost obveznosti na dan 31. 12. 2019	197
Tabela 187: Temeljni kazalniki likvidnostnega tveganja.....	197
Tabela 188: Temeljni kazalniki kapitalskega tveganja	198

KAZALO SLIK

Slika 1: Čisti poslovni izid in ROA	Slika 2: EBIT in EBIT marža	10
Slika 3: EBITDA in EBITDA marža	Slika 4: Investicijska vlaganja in čisti prihodki	10
Slika 5: Distribuirana električna energija in	Slika 6: Število zaposlenih	10
Slika 7: Čisti poslovni izid in ROA	Slika 8: EBIT in EBIT marža	12
Slika 9: EBITDA in EBITDA marža	Slika 10: Investicijska vlaganja in čisti	12
Slika 11: Distribuirana in prodana električna energija	Slika 12: Število zaposlenih	12
Slika 13: Osebna izkaznica družbe Elektro Maribor d. d.		28
Slika 14: Logotip družbe Elektro Maribor d. d.		29
Slika 15: Organizacijska struktura družbe Elektro Maribor d. d.		30
Slika 16: Gibanje vrednosti delnic EMAG na trgu SI ENTER.....		31
Slika 17: Gibanje števila delničarjev družbe Elektro Maribor d. d.		32
Slika 18: Struktura delničarjev družbe Elektro Maribor d. d. na dan 31. 12. 2019		32
Slika 19: Organizacijska struktura skupine Elektro Maribor		33
Slika 20: Osebna izkaznica odvisne družbe Energija plus d. o. o.		34
Slika 21: Logotip družbe Energija plus d. o. o.		34
Slika 22: Produktne linije družbe Energija plus d. o. o.		34
Slika 23: Organizacijska struktura družbe Energija plus d. o. o.		35
Slika 24: Osebna izkaznica družbe OVEN		35
Slika 25: Logotip družbe OVEN Elektro Maribor d. o. o.		36
Slika 26: Organizacijska struktura družbe OVEN Elektro Maribor d. o. o.		36
Slika 27: Deleži družbe Elektro Maribor d. d. v vseh distribucijskih družbah skupaj v letu 2018		37
Slika 28: Število dni z izrednimi vremenskimi razmerami.....		39
Slika 29: Vrste tveganj		42
Slika 30: Primerjava velikih tveganj pred in po sprejetih ukrepih		42
Slika 31: Primerjava velikih tveganj		43
Slika 32: Delež tveganj po velikosti		43
Slika 33: Delež vgrajenih in preostalih tveganj		44
Slika 34: Struktura poslovnih stroškov in odhodkov družbe Elektro Maribor d. d.		48
Slika 35: Finančne obveznosti družbe Elektro Maribor d. d.		50
Slika 36: Neto finančni dolg družbe Elektro Maribor d. d.		51
Slika 37: Neto finančni dolg / EBITDA		51
Slika 38: Zadolževanje z dolgoročnimi posojili družbe Elektra Maribor d. d.		51
Slika 39: Stopnja zadolženosti družbe Elektro Maribor d. d.		52
Slika 40: Finančne obveznosti skupine Elektro Maribor.....		54
Slika 41: Neto finančni dolg skupine Elektro Maribor		55
Slika 42: Neto finančni dolg / EBITDA skupine Elektro Maribor		55
Slika 43: Vizija, poslanstvo in vrednote		56
Slika 44: Logotip Kohezijskega sklada Evropske unije		58
Slika 45: Aplikacija Moj Elektro.....		58

Slika 46: Gibanje skupnih faktorjev SAIDI	61
Slika 47: SAIDI lastni vzrok – povprečen čas nenačrtovanih prekinitev, daljših od treh minut na odjemalca....	61
Slika 48: Gibanje skupnih faktorjev SAIFI	62
Slika 49: SAIFI lastni vzrok – povprečno število izpadov, daljših od treh minut na odjemalca	62
Slika 50: Gibanje faktorja MAIFI	63
Slika 51: Povprečne letne stopnje rasti po scenarijih	64
Slika 52: Število odjemalcev, priključenih na distribucijski sistem (upoštevane so tudi samooskrbe)	66
Slika 53: Število proizvajalcev, priključenih na distribucijski sistem (upoštevane so tudi samooskrbe).....	67
Slika 54: Priključna moč odjema in proizvodnje	67
Slika 55: Skupna letna obračunana moč	68
Slika 56: Najvišja konična obremenitev	68
Slika 57: Gibanje prevzema električne energije	69
Slika 58: Količina distribuirane energije za poslovni in gospodinjiski odjem	69
Slika 59: Mesečna dinamika distribuirane električne energije za poslovni in gospodinjiski odjem	70
Slika 60: Distribuirana električna energija Elektra Maribor d. d. na območju izvajalca nalog SODO po dobaviteljih	70
Slika 61: Gibanje odstotka izgub v omrežju glede na distribuirano energijo	71
Slika 62: Gibanje števila menjav dobavitelja električne energije	71
Slika 63: Delež merilnih mest v sistemu naprednega merjenja – Elektro Maribor d. d.	72
Slika 64: Število opravljenih meritev	72
Slika 65: Proizvedene količine električne energije v hidroelektrarnah (HE), fotovoltaičnih elektrarnah (FE) in kogeneraciji (SPTE) v MWh	73
Slika 66: Mesečna dinamika proizvedene električne energije v hidroelektrarnah (HE) v MWh	73
Slika 67: Mesečna dinamika proizvodnje električne energije v fotovoltaičnih elektrarnah (FE) v MWh.....	74
Slika 68: Mesečna dinamika proizvodnje električne energije v SPTE v MWh	74
Slika 69: Količinska prodaja električne energije	75
Slika 70: Delež prodanih količin električne energije končnim kupcem	75
Slika 71: Količinska prodaja zemeljskega plina	76
Slika 72: Delež prodanih količin zemeljskega plina končnim kupcem.....	76
Slika 73: Količinska prodaja toplote	77
Slika 74: Investicijska vlaganja skupine.....	77
Slika 75: Struktura investicijskih vlaganj Elektra Maribor d. d.	79
Slika 76: Prenova v RTP Dobrava	79
Slika 77: Novi energetske transformator v RTP Rače	79
Slika 78: Delež dolžine podzemnih in izoliranih vodov v SN- in NN-omrežju.....	80
Slika 79: Prihodki od investicijskih vlaganj v lastni režiji (v milijon evrih)	82
Slika 80: Gibanje prihodkov od prodaje storitev družbe Elektro Maribor d. d.	83
Slika 81: TP ŠRC Pleterje.....	83
Slika 82: Struktura prihodkov po vrsti storitev družbe Elektro Maribor d. d.....	84
Slika 83: Sistemi vodenja kakovosti v Elektru Maribor d. d.	87
Slika 84: Stanje zaposlenih na dan 31. 12.	89
Slika 85: Delež zaposlenih v letu 2019 po spolu	90
Slika 86: Povprečno število zaposlenih po izobrazbeni strukturi v letu 2019 v Elektru Maribor d. d.	92
Slika 87: Povprečno število zaposlenih po stopnji izobrazbe v letu 2019 v skupini Elektro Maribor.....	93
Slika 88: Dan zaposlenih 2019	95
Slika 89: Porazdelitev sponzorstev po namenu	100
Slika 90: Porazdelitev donacij po namenu.....	100
Slika 91: Podelitev priznanj najboljšim dijakom Elektro in računalniške šole Ptuj	100
Slika 92: Novinarska konferenca v Mariboru, januar 2019.....	101
Slika 93: Izdana publikacija v letu 2019.....	101

Slika 94: Svetovni dan Zemlje 2019, Murska Sobota	102
Slika 95: Rezultati merjenja zadovoljstva s sodelovanjem z družbo Elektro Maribor d. d.	102
Slika 96: Stiki z uporabniki sistema	103
Slika 97: Slovensko društvo ZN za trajnostni razvoj	Slika 98: Slovenska korporativna integriteta105



ELEKTRO MARIBOR

Letno poročilo družbe Elektro Maribor d. d. in skupine Elektro Maribor

Izdajatelj: Elektro Maribor d. d.

Lektoriranje: AMIKUM, Adam Šuligoj, s. p.

Fotografije: arhiv družbe Elektro Maribor

Izdano: maj 2020

2019