



ELEKTRO MARIBOR

Letno poročilo 2018



ELEKTRO MARIBOR

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

2018

VSEBINA

I.	UVOD	7
1	NAGOVOR PREDSEDNIKA UPRAVE (GRI 102-14)	8
2	POUDARKI POSLOVANJA V LETU 2018 – ELEKTRO MARIBOR D.D.	10
3	POUDARKI POSLOVANJA V LETU 2018 – SKUPINA ELEKTRO MARIBOR	12
4	POROČILO NADZORNEGA SVETA DRUŽBE	14
II.	POSLOVNO POROČILO	19
1	IZJAVA O UPRAVLJANJU	20
2	POMEMBNI DOGODKI V LETU 2018.....	25
3	POROČILO O NEFINANČNEM POSLOVANJU (GRI 102-45 – 102-56)	27
4	PREDSTAVITEV DRUŽBE IN SKUPINE ELEKTRO MARIBOR D.D. (GRI 102-1 – 102-7, 102-10, 102-12, 102-13, 102-18, 405-1) ..	28
4.1	<i>Obvladujoča družba Elektro Maribor d.d.</i>	28
4.1.1	Dejavnost družbe Elektro Maribor d.d.	28
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>	34
4.3	<i>Odvisna družba Energija plus d.o.o.</i>	35
4.4	<i>Odvisna družba OVEN Elektro Maribor d.o.o.</i>	36
5	GOSPODARSKO (POSLOVNO OKOLJE).....	38
6	GLAVNA TVEGANJA IN NOTRANJA REVIZIJA	39
6.1	<i>Notranja revizija</i>	39
6.2	<i>Obvladovanje tveganj (GRI 102-11)</i>	40
7	ANALIZA POSLOVANJA (GRI 201-1)	43
7.1	<i>Analiza poslovanja družbe Elektro Maribor d.d.</i>	43
7.1.1	Upoštevanje pričakovanj SDH	44
7.1.2	Čisti poslovni izid	44
7.1.3	Prihodki	44
7.1.4	Stroški in odhodki	45
7.1.5	Premoženjsko stanje	46
7.1.6	Denarni izid in finančno poslovanje.....	48
7.2	<i>Analiza poslovanja skupine Elektro Maribor</i>	50
7.2.1	Čisti poslovni izid	50
7.2.2	Prihodki	50
7.2.3	Stroški in odhodki	51
7.2.4	Premoženjsko stanje	51
7.2.5	Denarni izid in finančno poslovanje.....	52
8	POMEMBNEŠI POSLOVNI DOGODKI PO KONCU POSLOVNEGA LETA	54
9	RAZVOJNA STRATEGIJA	54
9.1	<i>Pričakovani razvoj</i>	54
9.2	<i>Aktivnosti na področju raziskav in razvoja</i>	56
10	DELOVANJE V OKOLJU (GRI 201-2, 302-2)	58
11	DISTRIBUCIJA ELEKTRIČNE ENERGIJE	59
11.1	<i>Obratovanje distribucijskega sistema (GRI 417-2)</i>	59
11.2	<i>Komercialna kakovost (GRI 417-2)</i>	61
11.3	<i>Načrtovanje razvoja distribucijskega elektroenergetskega sistema in priključevanje uporabnikov</i>	62
11.4	<i>Vzdrževanje distribucijskega sistema</i>	62
11.5	<i>Dostop do distribucijskega sistema in obračun uporabe omrežja</i>	64
11.6	<i>Merjenje električne energije in zagotavljanje merilnih podatkov</i>	68
11.7	<i>Meritve in zaščita</i>	69
12	PROIZVODNJA ENERGENTOV.....	70
13	PRODAJA ENERGENTOV	72
13.1	<i>Električna energija</i>	72
13.2	<i>Zemeljski plin</i>	73
13.3	<i>Toplota</i>	75
14	INVESTICIJE (GRI 203-1)	75
14.1	<i>Strateška investicijska vlaganja Elektra Maribor d.d.</i>	77

14.2	<i>Druga investicijska vlaganja</i>	78
14.3	<i>Izvajanje investicij v lastni režiji</i>	79
15	STORITVE NA TRGU.....	80
16	NABAVA (GRI 102-9)	83
17	VARSTVO OKOLJA.....	83
17.1	<i>Okoljska politika v Elektru Maribor d.d. (GRI 302-1, 302-4)</i>	83
17.2	<i>Ogljični odtis (GRI 305-1, 305-2, 305-3, 305-5)</i>	84
17.3	<i>Odpadki (GRI 306-2)</i>	84
17.4	<i>Sistem kakovosti</i>	85
18	SOCIALNE IN KADROVSKE ZADEVE	87
18.1	<i>Zaposleni</i>	87
18.1.1	Kadrovska in socialna politika	87
18.1.2	Gibanje zaposlenih (GRI 102-8, 102-41, 401-1, 405-1).....	87
18.1.3	Zaposlitev zaradi povečanega obsega del v Elektru Maribor d.d.	90
18.1.4	Izobraževanje zaposlenih (GRI 404-1)	90
18.1.5	Inovativnost zaposlenih	91
18.1.6	Motivacija in skrb za zaposlene (GRI 201-3, 401-2, 404-3)	92
18.1.7	Varnost in zdravje pri delu (GRI 403-2)	95
18.2	<i>Družbena odgovornost</i>	96
18.2.1	Deležniki Elektra Maribor d.d. (GRI 102-40, 102-42, 102-43, 102-44)	96
18.2.2	Sponsorstva, donacije (GRI 201-1)	97
18.2.3	Komuniciranje z zunanjimi javnostmi.....	98
18.2.4	Stiki z uporabniki sistema.....	100
18.3	<i>Spoštovanje človekovih pravic (GRI 102-16, 406-1)</i>	102
18.4	<i>Zadeve v zvezi z bojem proti korupciji in podkupovanju (GRI 205-1,205-2,205-3)</i>	102
III.	RAČUNOVODSKO POROČILO DRUŽBE ELEKTRO MARIBOR D.D.	103
1	POROČILO NEODVISNEGA REVIZORJA.....	104
2	IZJAVA O ODGOVORNOSTI UPRAVE.....	106
5	PODLAGA ZA SESTAVITEV RAČUNOVODSKIH IZKAZOV	107
4	POMEMBNEJŠE RAČUNOVODSKE USMERITVE	109
5	RAČUNOVODSKI IZKAZI DRUŽBE ELEKTRO MARIBOR D.D.	115
6	POJASNILA IN RAZKRITJA POSTAVK RAČUNOVODSKIH IZKAZOV	122
6.1	<i>Pojasnila k bilanci stanja</i>	122
6.2	<i>Pojasnila k izkazu poslovnega izida</i>	135
6.3	<i>Pojasnila k izkazu denarnih tokov</i>	143
6.4	<i>Pojasnila k izkazu gibanja kapitala</i>	144
6.5	<i>Poročanje v skladu s SRS in EZ-1</i>	146
6.5.1	Poročanje po odsekih	146
6.5.2	Posli s povezanimi osebami	152
6.5.3	Poročanje v skladu z določili 69. člena ZGD-1.....	153
IV.	RAČUNOVODSKO POROČILO SKUPINE ELEKTRO MARIBOR	155
1	POROČILO NEODVISNEGA REVIZORJA.....	156
2	IZJAVA O ODGOVORNOSTI UPRAVE DRUŽBE ELEKTRO MARIBOR D.D. ZA KONSOLIDIRANE RAČUNOVODSKE IZKAZE	158
3	PODLAGA ZA SESTAVITEV RAČUNOVODSKIH IZKAZOV	159
3.1	<i>Podlaga za sestavitev skupinskih računovodskih izkazov</i>	159
3.2	<i>Novi standardi in pojasnila, ki so sprejeti, a še niso v veljavi</i>	161
3.3	<i>Novi standardi in pojasnila, ki jih Evropska unija še ni sprejela</i>	161
3.4	<i>Dopolnitve za standarde in pojasnila, sprejeta v obdobju 2015–2017</i>	163
3.5	<i>Dopolnitve za standarde in pojasnila, sprejeta v obdobju 2014–2016</i>	163
3.6	<i>Novi sprejeti standardi in pojasnila, ki so začeli veljati s 1. 1. 2018</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>	188
6.3	<i>Pojasnila postavk konsolidiranega izkaza denarnih tokov</i>	194
7	FINANČNA TVEGANJA.....	196
7.1	<i>Kreditno tveganje</i>	196

7.2	Tržno tveganje	197
7.3	Likvidnostno tveganje	197
7.4	Kapitalsko tveganje.....	198

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

VSEBINA PO STANDARDIH POROČANJA GRI (GRI 102-55)

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	87
102-9	Opis oskrbne verige organizacije	83
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	40
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 kodeks	102
Upravljanje		
102-18	Upravljavska struktura organizacije, vključno s komisijami najvišjega organa upravljanja	28
Vključevanje deležnikov		
102-40	Seznam skupin deležnikov, s katerimi organizacija sodeluje	96
102-41	Delež zaposlenih po kolektivni pogodbi	87
102-42	Izhodišča za izbor in prepoznavanje deležnikov, s katerimi organizacija sodeluje oz. jih vključuje	96
102-43	Pristopi k vključevanju deležnikov in pogostost sodelovanja po skupinah deležnikov	96
102-44	Ključne teme in vprašanja, izpostavljena v procesu sodelovanja z deležniki ter odziv organizacije nanje (tudi prek poročanja)	96
Podatki o poročilu		
102-45	Seznam subjektov, vključenih v konsolidirane računovodske izkaze	27
102-46	Proces definiranja vsebine poročila in zamejitev tem	27
102-47	Seznam vseh bistvenih tem	27
102-48	Učinki sprememb podatkov iz predhodnih poročil in razlogi za spremembe	27
102-49	Pomembnejše spremembe v primerjavi s predhodnimi obdobji poročanja v zvezi z zamejitvijo obsega in tem	27
102-50	Obdobje poročanja	27
102-51	Datum zadnjega predhodnega poročila	27
102-52	Cikel poročanja (letno, četrletno)	27
102-53	Kontaktne podatki za vprašanja v zvezi s poročilom	27
102-54	Sklic glede poročanja v skladu s standardi GRI	27
102-55	Kazalo po smernicah GRI	27
102-56	Zunanja preveritev poročanja	27

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	43
201-1	Neposredno ustvarjena in distribuirana ekonomska vrednost	43
201-2	Finančni vplivi in druga tveganja ter priložnosti za dejavnosti organizacije, povezana s klimatskimi spremembami	58
201-3	Obveznosti iz pokojninskega načrta	92
GRI 203: Posredni ekonomski vplivi 2016		
103-1, 103-2, 103-3	Obrazložitev bistvene teme in njenih mej	75
203-1	Razvoj in vpliv pomembnejših infrastrukturnih vlaganj ter storitev, ki jih organizacija podpira	75
GRI 205: Protikorupcijsko ravnanje 2016		
103-1, 103-2, 103-3	Obrazložitev bistvene teme in njenih mej	102
205-1	Število in delež aktivnosti, pri katerih so bila preverjena tveganja, povezana s korupcijo	102
205-2	Komuniciranje in izobraževanje o protikorupcijskih politikah in praksah	102
205-3	Število potrjenih primerov koruptivnih dejanj in sprejeti ukrepi	102
OKOLJSKI VPLIVI		
GRI 302: Energija 2016		
103-1, 103-2, 103-3	Obrazložitev bistvene teme in njenih mej	83
302-1	Poraba energije v organizaciji	83
302-2	Poraba energije zunaj organizacije	58
302-4	Zmanjšanje porabe energije	83
GRI 305: Emisije v zrak 2016		
103-1, 103-2, 103-3	Obrazložitev bistvene teme in njenih mej	84
305-1	Neposredne emisije toplogrednih plinov	84
305-2	Posredne emisije toplogrednih plinov zaradi energije	84
305-3	Druge posredne emisije toplogrednih plinov	84
305-5	Zmanjšanje izpustov toplogrednih plinov	84
GRI 306: Odpadne vode in odpadki 2016		
103-1, 103-2, 103-3	Obrazložitev bistvene teme in njenih mej	84
306-2	Celotna količina odpadkov po vrsti in načinu odstranjevanja	84
DRUŽBENI (SOCIALNI) VPLIVI		
GRI 401: Zaposlovanje 2016		
103-1, 103-2, 103-3	Obrazložitev bistvene teme in njenih mej	87
401-1	Število in stopnja novo zaposlenih ter fluktuacija	87
401-2	Ugodnosti za zaposlene za polni delovni čas, ki niso na voljo zaposlenim za določeni ali skrajšani delovni čas glede na glavne dejavnosti	92
GRI 403: Varstvo in zdravje pri delu 2016		
103-1, 103-2, 103-3	Obrazložitev bistvene teme in njenih mej	95
403-2	Stopnja poškodb pri delu	95
GRI 404: Izobraževanje 2016		
103-1, 103-2, 103-3	Obrazložitev bistvene teme in njenih mej	90
404-1	Povprečno število ur izobraževanja po zaposlenem, po spolu in po kategorijah zaposlenih	90
404-3	Delež zaposlenih, ki so vključeni v redne preglede uspešnosti in razvoja poklicne kariere po spolu	92
GRI: 405: Različnost in enake možnosti 2016		
103-1, 103-2, 103-3	Obrazložitev bistvene teme in njenih mej	28, 87
405-1	Struktura organov upravljanja in struktura zaposlenih po kategorijah (spol, starost, pripadniki manjšin, drugi relevantni kazalniki različnosti)	28, 87
GRI 406: Nediskriminacija 2016		
103-1, 103-2, 103-3	Obrazložitev bistvene teme in njenih mej	102
406-1	Število primerov diskriminacije in ukrepi za njeno odpravo	102
GRI 417: Trženje in označevanje izdelkov 2016		
103-1, 103-2, 103-3	Obrazložitev bistvene teme in njenih mej	59, 61
417-2	Število primerov neskladnosti z zakonodajo in prostovoljnimi kodeksi s področja označevanja izdelkov ter informiranja kupcev o izdelkih in storitvah	59, 61

I. Uvod

1 NAGOVOR PREDSEDNIKA UPRAVE (GRI 102-14)

Spoštovani!

V letu 2018 smo dosegli izjemen poslovni rezultat, ki je posledica velikega angažmaja vseh zaposlenih in učinkovitega sodelovanja odgovornih deležnikov ter razmer v okolju. V ospredju poslovanja v letu 2018 je bilo varno, zanesljivo in učinkovito upravljanje in vzdrževanje ter razvoj in dolgoročno načrtovanje elektrodistribucijskega sistema in zagotavljanje trajnostnih elektroenergetskih storitev.

Leto 2018 je zaznamovalo nadaljnje povečevanje potreb naših uporabnikov (prebivalstva in gospodarstva) po električni energiji in moči. Priključna moč je konec leta že dosegla 3.139 MW, tudi marca dosežena konična moč 441 MW je bila najvišja do zdaj, na kar so vplivale tudi nizke temperature. Po omrežju Elektra Maribor smo v letu 2018 distribuirali rekordnih 2.298 GWh električne energije na 217.994 merilnih mestih, kar je 1,4 % več kot v letu 2017. Iz prenosnega sistema smo prevzeli 2,07 TWh (86 %), od lokalnih proizvodnih virov pa 0,34 TWh (14 %) električne energije. Mrežno smo integrirali največ novih proizvodnih virov po letu 2012, in sicer 453, kar predstavlja 46 % vseh proizvodnih virov v državi.

Izgradnja sistema naprednega merjenja je za Elektro Maribor, kakor tudi za uporabnike distribucijskega omrežja električne energije in širše družbeno okolje, izjemnega pomena. Konec leta 2018 smo imeli v sistem daljinskega merjenja vključenih že 76 % merilnih mest naših uporabnikov. V družbi izvajamo Projekt zamenjave števecv električne energije s pametnimi števci, ki je sofinanciran s strani Evropske unije iz kohezijskega sklada in Republike Slovenije. Aktivno sodelujemo tudi v slovensko-japonskem projektu prilagajanja odjema »Premakni porabo« in upravljanja z omrežjem »DMS«. Agencija za energijo nam je odobrila prvo uporabo kritične konične tarife in prve izkušnje kažejo, da predstavlja učinkovito spodbudo za prilagajanje odjema.

Z investicijskimi vlaganji načrtno povečujemo robustnost in jakost omrežja, vgrajujemo napredne merilne sisteme in si prizadevamo za bolj zanesljivo in kakovostno oskrbo naših odjemalcev z električno energijo. Zaradi potreb naših uporabnikov, prebivalstva in gospodarstva, smo v letu 2018 namenili 31,9 milijona evrov za vlaganja v elektrodistribucijsko omrežje na našem oskrbnem območju, kar je največ v zgodovini družbe. Zaradi sistematičnega povečevanja produktivnosti smo skoraj dve tretjini investicij realizirali v lastni režiji. Z velikim prizadevanjem smo dvignili delež podzemnih SN in NN vodov, ki je v letu 2017 prvič dosegel 50 %, delež podzemnih in nadzemnih izoliranih SN in NN vodov pa je skupaj dosegel 70 %.

Povečujemo angažma na trgu. V letu 2018 smo tako na trgu realizirali za 3,8 % več prihodkov kot v preteklem letu. V ostrem konkurenčnem boju smo s kakovostjo in zanesljivostjo naših storitev uspeli pridobiti veliko poslov in jih z dobro organiziranostjo, usposobljenostjo in s prizadevnostjo zaposlenih tudi uspešno realizirali, s čimer smo si pridobili pomembne reference kot zanesljiv izvajalec naprednih elektroenergetskih storitev.

Uporabniki sistema so razlog obstoja naše dejavnosti. Veliko pozornost posvečamo izpolnjevanju njihovih pričakovanj po dostopu do omrežja in kakovostni oskrbi z električno energijo. V letu 2018 smo imeli sicer 27 dni z izrednimi vremenskimi razmerami, vendar manjše intenzitete kot leto pred tem, kar je skupaj z večjo robustnostjo omrežja prispevalo k temu, da so se pomembno izboljšali kazalci kakovosti oskrbe naših uporabnikov. Veliko pozornost posvečamo tudi komunikaciji z našimi uporabniki. Ob sodobnem klicnem centru smo aktivno prisotni na družabnih omrežjih, uporabnikom pa omogočamo tudi uporabo posebne spletne aplikacije, ki med drugim omogoča tudi vpogled v podatke o dinamiki odjema. Število vključenih uporabnikov v individualno obveščanje se je povečalo za 16 % (obveščanje po e-pošti) oziroma kar za 33 % (obveščanje s SMS).

Zaradi transparentnosti trajnostnega poročanja in družbene odgovornosti v Letnem poročilu razkrivamo tudi nefinančno poslovanje, ki temelji na mednarodnih smernicah trajnostnega poročanja GRI (angl. Global Reporting Initiative). V letu 2018 smo prešli na njihove najnovejše standarde – Global Standards.

V ospredju naših prizadevanj je kakovost in poslovna odličnost. Družba Elektro Maribor je ponovno prejela certifikat zlate bonitetne odličnosti AAA in tako spada v zlati razred bonitetne odličnosti v Sloveniji. Vpeljane imamo sisteme vodenja po standardih ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, BS OHSAS 18001:2007, ISO/IEC 17020:2012 in ISO/IEC 27001:2013, 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.

V okviru ustanovljene Akademije distribucije je v ospredju prenos implicitnega znanja med zaposlenimi in razvoj kompetenc. V številne programe akademije je bila v letu 2018 vključena večina vseh zaposlenih. V skladu z družbeno odgovornostjo stroke aktivno sodelujemo pri obravnavah strateških razvojnih dokumentov in zakonodaje s področja energetike.

Cilje glede uspešnosti poslovanja, ki smo jih zastavili v Letnem poslovnem načrtu, smo v letu 2018 presegli. Ustvarili smo najvišji dobiček v zadnjih 25 letih delovanja družbe, ki po obdavčitvi znaša 14,9 milijona evrov, kar je za 11 % več glede na preteklo leto. Kot edino elektrodistribucijsko podjetje poslujemo v zadnjem desetletju ves čas s pozitivnim rezultatom tako v regulirani kot neregulirani dejavnosti. V letu 2018 so na poslovni rezultat pomembno vplivali prihodki v regulirani dejavnosti, prihodki od storitev na trgu in racionalizacija poslovanja z nižanjem stroškov materiala in storitev. V letu 2018 smo poslovali v skladu s pričakovanji SDH. Presegli smo ekonomsko-finančne kazalnike: ROA, EBITDA marža, neto finančni dolg/EBITDA in dodana vrednost na zaposlenega, izziv pa predstavljajo kazalniki, ki se nanašajo na kakovost oskrbe in so v največji meri odvisni od vremenskih razmer.

Leto 2018 je bilo glede sprejetja novega Akta o metodologiji za določitev regulativnega okvira in metodologiji za obračunavanje omrežnine za elektrooperaterje (v nadaljevanju Akt) in s tem regulativnega okvirja za obdobje 2019–2021 zelo pomembno. Družba je skupaj z drugimi distribucijskimi podjetji ter s sistemskim in distribucijskim operaterjem pri vseh aktivnostih aktivno sodelovala z oblikovanjem strokovno utemeljenih predlogov, ki pa v večji meri niso bili upoštevani. Eden od največjih negativnih vplivov novega omrežninskega akta je poleg (ne)priznavanja upravičenih stroškov, znižanje priznanega donosa na sredstva. Družba bo tako iz tega naslova v letu 2019 imela nižje prihodke SODO, kar bo posledično vplivalo tudi na poslovni izid.

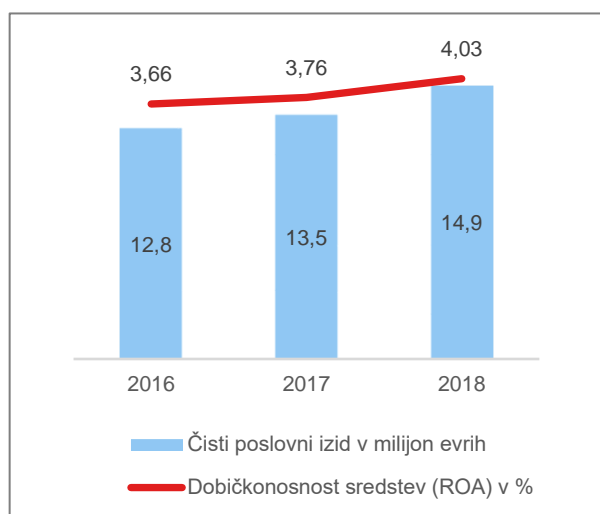
Celotna družbena skupnost je pred velikim izzivom. S sistematično gradnjo močnejšega, robustnejšega in naprednejšega elektrodistribucijskega omrežja, ki predstavlja infrastrukturo trajnostnega razvoja, ter z izvajanjem kakovostnih energetskih storitev v skladu s svojim poslanstvom, družba na pomemben način prispeva k zagotavljanju pogojev za prehod v nizkoogljično družbo.

Vložen trud in požrtvovalnost zaposlenih se odraža v doslednem izpolnjevanju poslanstva družbe in v doseženih poslovnih rezultatih, na katere smo lahko upravičeno ponosni, zato se iskreno zahvaljujem vsem zaposlenim za dobro opravljeno delo, organu nadzora, uporabnikom sistema, poslovnim partnerjem in delničarjem za korektno sodelovanje in izkazano zaupanje.

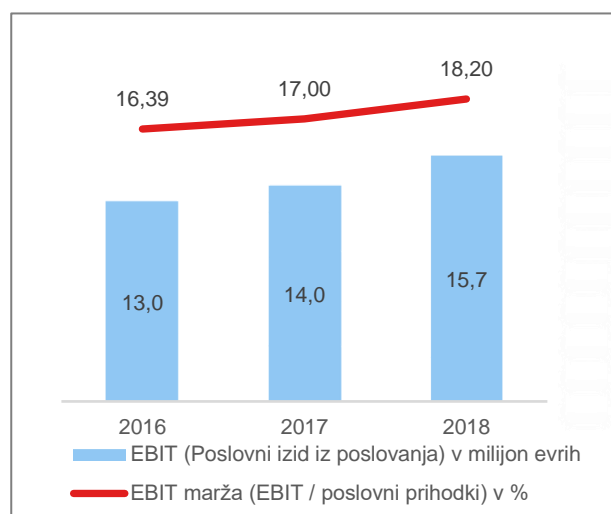
Predsednik uprave družbe:
mag. Boris Sovič



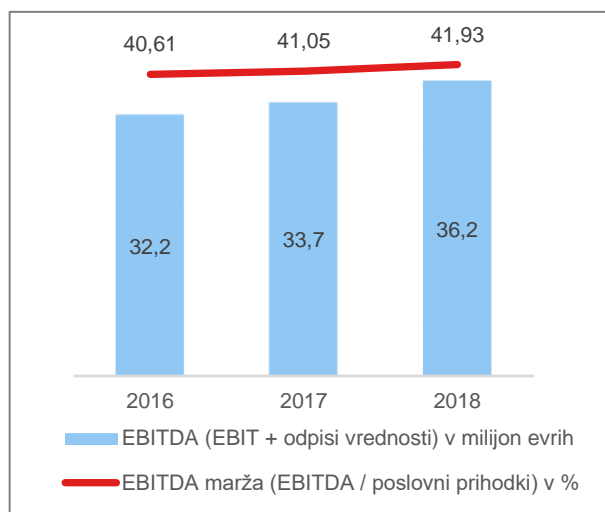
2 POUDARKI POSLOVANJA V LETU 2018 – ELEKTRO MARIBOR D.D.



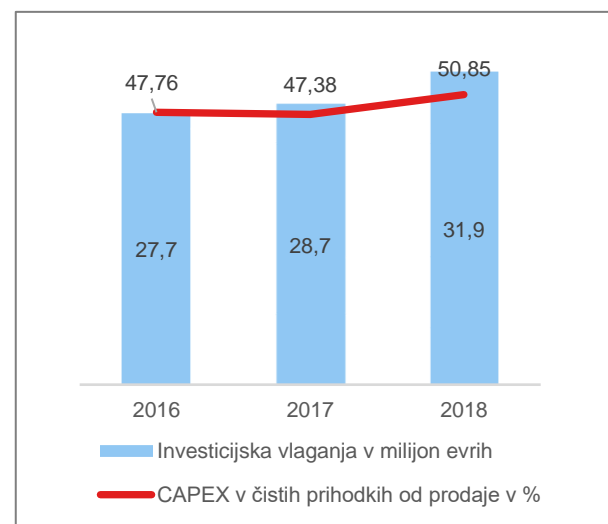
Slika 1: Čisti poslovni izid in ROA



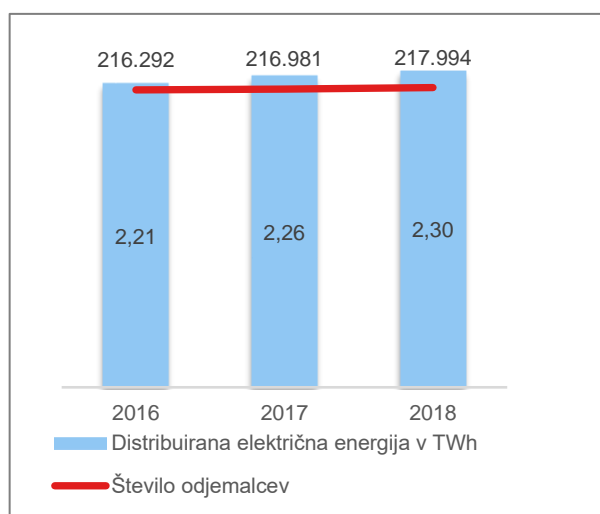
Slika 2: EBIT in EBIT marža



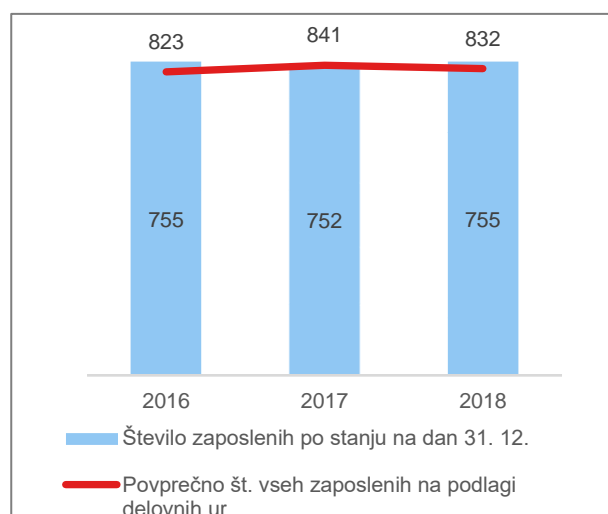
Slika 3: EBIDA in EBITDA marža



Slika 4: Investicijska vlaganja in čisti prihodki od prodaje



Slika 5: Distribuirana električna energija in število odjemalcev



Slika 6: Število zaposlenih

Tabela 1: Kazalniki poslovanja Elektro Maribor d.d.

Finančni kazalniki	2018	2017	2016
Čisti poslovni izid v evrih	14.947.893	13.477.945	12.786.019
Dobičkonosnost sredstev (ROA) v %*	4,03	3,76	3,66
Dobičkonosnost kapitala (ROE) v %	5,44	5,09	4,97
EBIT (Poslovni izid iz poslovanja) v evrih	15.730.306	13.950.635	13.004.950
EBIT marža (EBIT/poslovni prihodki) v %	18,20	17,00	16,39
EBITDA (EBIT + odpisi vrednosti) v evrih	36.245.714	33.679.093	32.220.715
*EBITDA marža (EBITDA/poslovni prihodki) v %	41,93	41,05	40,61
Vsi prihodki skupaj v evrih	88.448.811	83.864.273	80.791.259
Poslovni prihodki (kosmati donos iz poslovanja) v evrih	86.448.363	82.050.843	79.345.897
Čisti prihodki od prodaje v evrih	62.690.799	60.476.292	57.941.225
Dodana vrednost v evrih ¹	66.014.817	63.123.870	60.665.087
Dodana vrednost na zaposlenega iz ur v evrih*	79.381	75.055	73.702
Vsi stroški in odhodki skupaj v evrih	71.303.274	68.711.350	66.987.411
Poslovni stroški in odhodki v evrih	70.718.057	68.100.207	66.340.947
Sredstva na dan 31. 12. v evrih	377.427.424	364.944.100	352.584.706
Kapital na dan 31. 12. v evrih	279.933.132	269.381.842	260.251.694
Delež lastnih virov v obveznostih do virov sred. v %	74,17	73,81	73,81
Finančne obveznosti/EBITDA	1,15	1,13	1,18
Neto finančni dolg v evrih ²	33.853.422	28.631.079	27.222.144
Neto finančni dolg/EBITDA*	0,93	0,85	0,84
Delnice	2018	2017	2016
Število vseh delnic	33.495.324	33.495.324	33.495.324
Lastne delnice	150.022	74.287	72.753
Število delnic	33.345.302	33.421.037	33.422.571
Zaposleni	2018	2017	2016
Število zaposlenih po stanju na dan 31. 12.	755	752	755
Povprečno mesečno število zaposlenih po stanju	833,90	839,25	830,83
Povprečno št. vseh zaposlenih na podlagi delovnih ur	831,62	841,04	823,11
Povprečno št. redno zaposlenih na podlagi delovnih ur	730,58	737,66	742,47
Povprečni strošek plače na zaposlenega iz ur	2.099	2.034	2.026
Kazalniki osnovne dejavnosti	2018	2017	2016
Investicijska vlaganja v evrih	31.880.619	28.655.344	27.673.982
CAPEX³ v čistih prihodkih od prodaje v %*	50,85	47,38	47,76
Distribuirana električna energija v MWh	2.297.616	2.264.791	2.208.308
Število odjemalcev, priključenih na distribucijsko omrežje	217.994	216.981	216.292
Distribuirane MWh na število odjemalcev	10,54	10,44	10,21
SAIDI (lastni vzroki)*	38,08	56,54	44,72
SAIFI (lastni vzroki)*	1,16	1,39	1,30
MAIFI*	9,70	15,67	10,12
Delež izgub na distribuirano energijo v %*	4,75	4,71	5,06
OPEX ⁴ na distribuirano energijo (evrov/MWh)	30,78	30,07	30,04
OPEX⁴ regulirane dejavnosti na distrib. energijo (evrov/MWh)*	19,78	20,11	20,11
OPEX ⁴ regulirane dejavnosti na št. odjemalcev (evrov/odjem.)	208,51	209,92	117,73
OPEX ⁴ regulirane dejavnosti na dolžino omrežja (evrov/km)	2.735,48	2.760,95	1.549,55

* SDH kazalniki spremljanja poslovanja

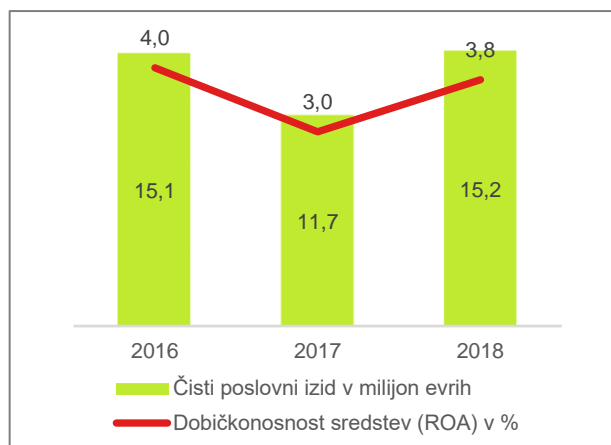
1 Dodana vrednost = poslovni prihodki – stroški blaga, materiala in storitev – drugi poslovni odhodki

2 Neto finančni dolg = dolg. finan. obvez. + kratk. finan. obvez. – kratk. finan. naložbe – denarna sred.

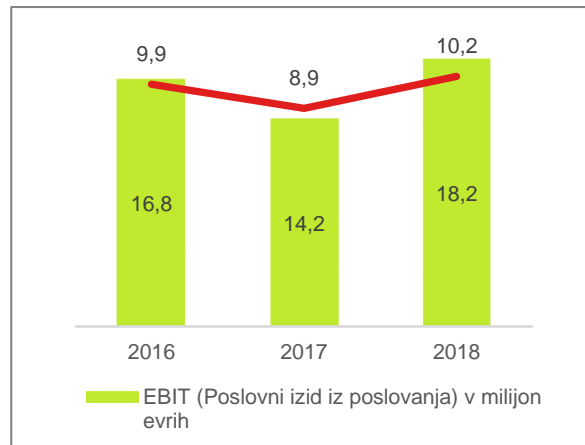
3 CAPEX = investicijska vlaganja

4 OPEX = poslovni stroški in odhodki (stroški blaga, materiala in storitev, stroški dela, odpisi vrednosti, drugi poslovni odhodki)

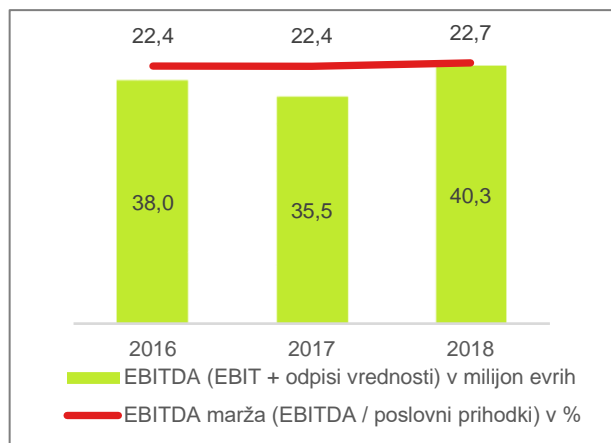
3 POUDARKI POSLOVANJA V LETU 2018 – SKUPINA ELEKTRO MARIBOR



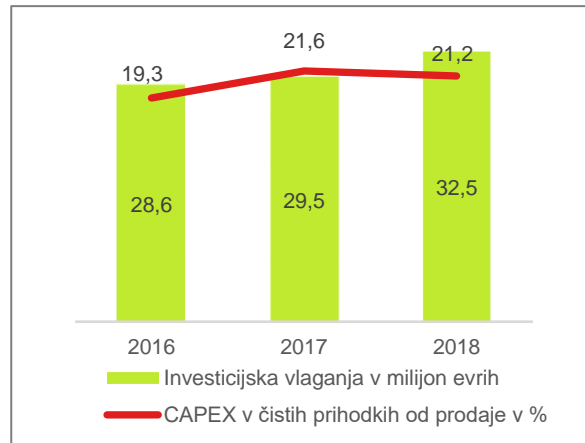
Slika 7: Čisti poslovni izid in ROA



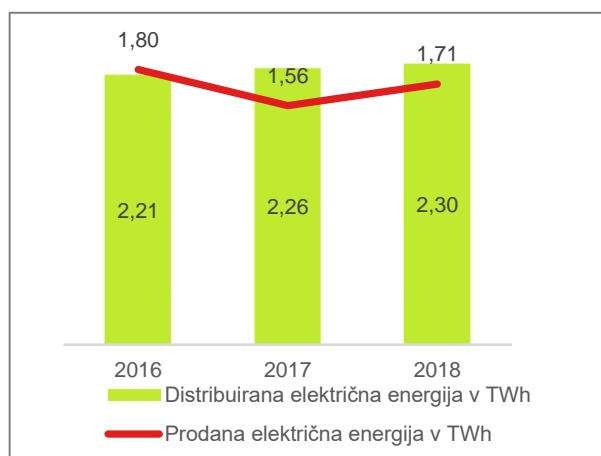
Slika 8: EBIT in EBIT marža



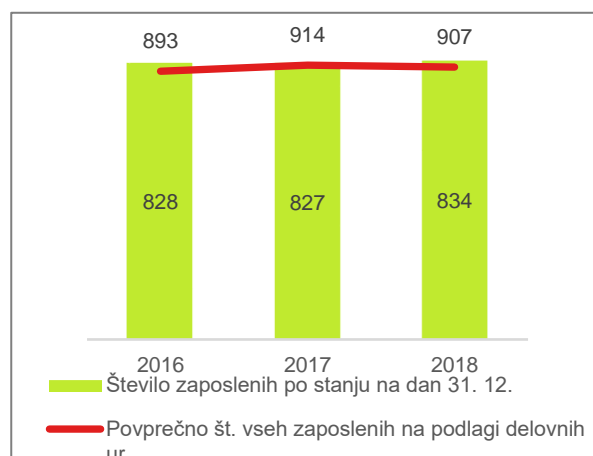
Slika 9: EBITDA in EBITDA marža



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	2018	2017	2016
Čisti poslovni izid v evrih	15.218.892	11.672.058	15.092.354
Dobičkonosnost sredstev (ROA) v %	3,83	3,02	4,02
Dobičkonosnost kapitala (ROE) v % *	5,40	4,27	5,69
EBIT (poslovni izid iz poslovanja) v evrih	18.195.262	14.164.584	16.846.974
EBIT marža (EBIT/poslovni prihodki) v %	10,24	8,93	9,92
EBITDA (EBIT + odpisi vrednosti) v evrih	40.262.755	35.469.870	38.012.489
EBITDA marža (EBITDA/poslovni prihodki) v %	22,65	22,35	22,37
Vsi prihodki skupaj v evrih	178.049.923	158.922.937	170.330.135
Poslovni prihodki v evrih	177.757.849	158.677.462	169.895.716
Čisti prihodki od prodaje v evrih	153.363.632	136.344.167	147.986.222
Dodana vrednost ¹ v evrih	73.020.479	67.691.214	69.270.761
Dodana vrednost na zaposlenega iz ur v evrih	80.513	74.100	77.552
Vsi stroški in odhodki skupaj v evrih	160.242.353	145.439.543	153.737.913
Poslovni stroški in odhodki v evrih	159.562.587	144.512.878	153.048.742
Sredstva na dan 31. 12. v evrih	404.016.449	390.499.179	381.664.254
Kapital na dan 31. 12. v evrih	287.170.547	276.873.788	269.533.189
Delež lastnih virov v obveznostih do virov sred. v %	71,08	70,90	70,62
Finančne obveznosti/EBITDA	1,04	1,08	1,00
Neto finančni dolg ² v evrih	30.710.080	24.488.595	21.479.091
Neto finančni dolg/EBITDA	0,76	0,69	0,57
Delnice	2018	2017	2016
Število vseh delnic	33.495.324	33.495.324	33.495.324
Lastne delnice	150.022	74.287	72.753
Število delnic	33.345.302	33.421.037	33.422.571
Zaposleni	2018	2017	2016
Število zaposlenih po stanju na dan 31. 12.	834	827	828
Povprečno št. zaposlenih na podlagi delovnih ur	906,94	913,51	893,22
Dejavnost	2018	2017	2016
Investicijska vlaganja v evrih	32.502.969	29.501.563	28.568.713
CAPEX ³ v čistih prihodkih od prodaje v %	21,19	21,64	19,30
Distribuirana električna energija v GWh	2.298	2.265	2.208
Število odjemalcev, priključenih na distribucijski sistem	217.994	216.981	216.292
Prodana električna energija v GWh	1.707	1.565	1.801
Proizvedena električna energija v MWh	13.571	11.312	14.033

* SDH kazalniki spremljanja poslovanja iz LNU

1 Dodana vrednost = poslovni prihodki – stroški blaga, materiala in storitev – drugi poslovni odhodki

2 Neto finančni dolg = dolg. finan. obvez. + kratk. finan. obvez. – kratk. finan. naložbe – denarna sred.

3 CAPEX = investicijska vlaganja

4 POROČILO NADZORNEGA SVETA DRUŽBE

Sestava

Nadzorni svet družbe Elektro Maribor d. d. je v letu 2018 deloval v sestavi:

Do 13. 7. 2018:

- Tomaž Orešič – predsednik,
- Mateja Čuk – namestnica,
- Ciril Pucko – član,
- David Klarič – član,
- Dušan Kovačič – član,
- Darko Nemec – član.

Od 14. 7. 2018 do 12. 12. 2018:

- Tomaž Orešič – predsednik,
- Mateja Čuk – namestnica,
- Ciril Pucko – član,
- David Klarič – član,
- Dušan Kovačič – član,
- Nenad Kajtezovič – član.

Od 13. 12. 2018:

- 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, in sicer Zavoda za pokojninsko in invalidsko zavarovanje Slovenije ter Javnega štipendijskega, razvojnega, invalidskega in preživninskega sklada 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 2018 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 2018 je bila vabljen uprava družbe, ki je nadzornemu svetu zraven posredovanih gradiv dajala dodatna pojasnila.

Nadzorni svet je na devetih rednih in eni korespondenčni seji obravnaval in sprejel naslednje pomembnejše sklepe:

- dal soglasje k Letnemu poslovnemu načrtu družbe in skupine Elektro Maribor za leto 2019, s projekcijo poslovanja za leti 2020 in 2021;
- potrdil Letno poročilo družbe Elektro Maribor d. d. in skupine Elektro Maribor za leto 2017;
- 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 2017;
- sprejel kriterije (profile) za izbiro kandidatov za člane nadzornega sveta in dokument z nazivom Optimalna velikost in kompetenčni profil članov nadzornega sveta družbe Elektro Maribor d. d.;
- predlagal skupščini, da sprejme sklep o podelitvi razrešnice upravi in nadzornemu svetu družbe za leto 2017, predlagal skupščini imenovanje pooblaščenega revizijske družbe, dal soglasje k predlagani delitvi bilančnega dobička za leto 2017 ter potrdil gradivo 23. redne seje skupščine družbe Elektro Maribor d. d.;
- predlagal skupščini družbe sklep, s katerim določi plačilo članov nadzornega sveta in članov komisij nadzornega sveta ter predlagal skupščini družbe kandidate za nov mandat članstva v nadzornem svetu;
- sprejel Politiko upravljanja družbe Elektro Maribor d. d. in Politiko raznolikosti družbe Elektro Maribor d. d.;
- izvedel samooценitev za leto 2017;
- sprejel Politiko prejemkov uprave v družbi Elektro Maribor d. d.;
- sprejel Pravila o nakupu, prodaji in ceni za lastne delnice družbe ter soglašal s predlogom količinske in cenovne omejitve za odkup lastnih delnic v letu 2018;
- se seznanil s Poročilom o učinkih izvedene reorganizacije;
- se strinjal s prodajo stebra SM 1 daljnovoda 110 kV Pekre–Radvanje in 110 kV Pekre–Maribor 3;
- dal soglasje k podpisu Pogodbe o izvedbi projekta MAXIMO za upravljanje s strateškimi sredstvi ob prehodu na novo tehnološko platformo in dobavo licenc in nadgradenj/posodobitev licenc za potrebe projekta Maximo, št. 06-13/18;
- dal soglasje k sklenitvi Pogodbe o oblikovanju pokojninskega načrta s sindikatom družbe Elektro Maribor d. d., Pogodbe o financiranju pokojninskega načrta in Police za kolektivno zavarovanje za primer nezgodne smrti z Modro zavarovalnico, d. d.;
- seznanil se je s Poročilom o delu Revizijske komisije nadzornega sveta družbe Elektro Maribor d. d. in z njim soglašal;
- dal soglasje upravi družbe za podpis pogodbe o kreditu;
- imenoval predsednika nadzornega sveta, njegovega namestnika ter predsednika in člana revizijske komisije nadzornega sveta;
- soglašal z Načrtom notranjih revizij v skupini Elektro Maribor za leto 2019, s projekcijo za leti 2020 in 2021;
- podal soglasje v skladu z določili 10. alineje 40. člena Statuta družbe Elektro Maribor d. d. k predlaganim spremembam Pravilnika o organizaciji in sistemizaciji delovnih mest ter predlaganim spremembam sistemizacije delovnih mest;
- podal soglasje k dopolnitvi dokumenta Politika upravljanja;
- se seznanil z informacijo o aktivnostih družbe Elektro Maribor d. d. v postopkih sprejetja Akta o metodologiji za določitev regulativnega okvira in metodologiji za obračunavanje omrežnine za elektrooperaterje za obdobje 2019–2021;
- se seznanil z informacijo v zvezi s sprejemanjem Načrta razvoja distribucijskega omrežja za obdobje 2019–2028;
- soglašal z aneksi k pogodbam o sukcesivnem depozitu;
- se seznanjal s poročilom o stanju projekta Daljnovid 2 × 110 kV Murska Sobota–Mačkovci;
- se seznanil s poročilom o delu notranje revizije v letu 2017 v skupini Elektro Maribor;
- se seznanil s poročilom o izvajanju ukrepov priporočil iz končnega poročila – Izvajanje informacijskih varnostnih politik v družbi Elektro Maribor d. d. v letu 2017 (NR 4 – 2017);

- se seznanil s postopki v zvezi z investicijo v sistem za upravljanje s sredstvi (EAM) v družbi Elektro Maribor d. d.;
- se seznanil s postopki izvajanja posodobitve ERP sistema v družbi Elektro Maribor d. d.;
- se seznanjal s stanjem dolga za uporabo omrežja;
- se seznanjal s potekom javnih naročil in
- drugo.

Udeležba na sejah

Udeležba članov nadzornega sveta po posameznih sejah je naslednja:

	Redna seja	Korespondenčna seja
Tomaž Orešič	40,41,42,43,44,45,46,47,48	32
Mateja Čuk	40,41,42,43,44,45,46,47	32
Ciril Pucko	40,41,42,43,44,45,46,47	32
David Klarič	40,41,42,43,44,45,46,47,48	32
Alojz Kovše	48	/
Jože Golobič	48	/
Dušan Kovačič	40,41,42,43,44,45,46,47,48	32
Darko Nemec	40,41,42,43,44	/
Nenad Kajtezovič	45,46,47,48	32

Delo komisij nadzornega sveta

Nadzorni svet ima ustanovljeno Revizijsko komisijo nadzornega sveta, ki je v letu 2018 imela trinajst rednih sej.

	Redna seja
Ciril Pucko	41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53
Mateja Čuk	41,42,43,44,46,47,48,49,50,51,52,53
Ivana Kuhar	41,42,43,44,46,47,48,49,50,51,52,53

Predsedniku Revizijske komisije nadzornega sveta Cirilu Pucku ter članici Revizijske komisije nadzornega sveta mag. Mateji Čuk je potekel mandat dne 12. 12. 2018. Na 48. redni seji nadzornega sveta družbe Elektro Maribor d. d. z dne 14. 12. 2018 je nadzorni svet imenoval za predsednika Revizijske komisije nadzornega sveta mag. Alojza Kovšeta, za člana Revizijske komisije nadzornega sveta pa mag. Davida Klariča.

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

- Letni poslovni načrt družbe in skupine Elektro Maribor za leto 2019, s projekcijo poslovanja za leti 2020 in 2021;
- Letno poročilo družbe Elektro Maribor d. d. in skupine Elektro Maribor za leto 2017 (razgovor z revizorko, razgovor z upravo družbe Elektro Maribor d. d.);
- Pismo poslovodstvu družbe Elektro Maribor d. d. in Poročilo neodvisnega revizorja delničarjem družbe Elektro Maribor d. d. za leto 2017;
- realizacije priporočil po izdanih končnih poročilih;
- Poročilo o rezultatih objave povabila za oddajo ponudb za izvajanje revizijskih storitev skupine Elektro Maribor za leto 2018;
- Poročila poslovodstva o razmerjih s povezanimi družbami v skupini Elektro Maribor;
- Poročilo o učinkih izvedene reorganizacije družbe Elektro Maribor;
- Kvartalna poročila o terjatvah za uporabo omrežja;
- Poročilo o delu notranje revizije v letu 2017 s predstavitvijo samoocelitve kakovosti dela notranje revizije;

- Kvartalno je obravnavala register priporočil notranje revizije in informacije o realizaciji le teh;
- Končna poročila notranje revizije, izdana v letu 2018;
- Porevizijska poročila notranje revizije, izdelana v letu 2018 (spremljanje realizacije priporočil po izdanih končnih poročilih);
- Načrt notranjih revizij v skupini Elektro Maribor za leto 2019 (projekcija 2020 in 2021).

Revizijska komisija nadzornega sveta je izvedla samoocenitev dela revizijske komisije nadzornega sveta za leto 2017.

Pričakovanja Slovenskega državnega holdinga

Nadzorni svet je spremljal poslovanje družbe Elektro Maribor d. d. tudi glede na pričakovanja Slovenskega državnega holdinga d. d.

Predsednik nadzornega sveta se je redno udeleževal poročanja uprave in nadzornega sveta družbe na Slovenskem državnem holdingu.

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 2018 je opravila revizijska družba BDO Revizija d. o. o., ki je dne 15. 4. 2019 izdala pozitivno mnenje k letnemu poročilu družbe Elektro Maribor d. d.

Predlog razdelitve bilančnega dobička

Nadzorni svet je soglašal s predlogom razdelitve čistega dobička poslovnega leta 2018 in bilančnega dobička za leto 2018, 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 2018

Uprava družbe je v zakonskem roku nadzornemu svetu predložila revidirano letno poročilo, skupaj z revizorjevim poročilom. Nadzorni svet je obravnaval letno poročilo družbe za leto 2018 s poročilom revizijske družbe BDO Revizija d. o. o.

Nadzorni svet je v skladu z določili 270. in 294. člena ZGD-1 poskrbel za to, 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 letnega poročila in konsolidiranega letnega poročila družbe realno prikazuje poslovanje družbe v letu 2018. Nadzorni svet se je seznanil tudi z mnenjem pooblaščenega 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 letno poročilo sestavljeno v skladu z določbami Zakona o gospodarskih družbah in računovodskimi standardi.
- Nadzorni svet meni, da je letno poročilo in v njem vsebovani podatki verodostojen odraz poslovanja družbe v preteklem poslovnem letu.
- Nadzorni svet nima po končni preveritvi letnega poročila družbe nobenih pripomb in potrjuje Letno poročilo družbe za leto 2018.
- Nadzorni svet daje pozitivno stališče k Revizijskemu poročilu računovodskih izkazov družbe in konsolidiranih računovodskih izkazov družbe za leto 2018, 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 je po končni preveritvi Letnega poročila družbe Elektro Maribor d. d. in skupine Elektro Maribor za leto 2018 potrdil Letno poročilo družbe Elektro Maribor d. d. in skupine Elektro Maribor za leto 2018 na seji dne 17. 5. 2019;
- Nadzorni svet predlaga skupščini družbe, da:
 - Sprejme sklep o podelitvi razrešnice upravi – predsedniku uprave mag. Borisu Soviču za leto 2018; 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 2018, saj ocenjuje, da je družba poslovala v skladu z načrtanimi cilji in planom za leto 2018.
- Nadzorni svet sprejme Poročilo nadzornega sveta o preveritvi Letnega poročila in konsolidiranega letnega poročila družbe za leto 2018.
- 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 2018 (546. a člen ZGD-1)

Nadzorni svet je na 52. redni seji obravnaval in preveril Poročilo o razmerjih s povezanimi družbami za leto 2018 v skladu s 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.

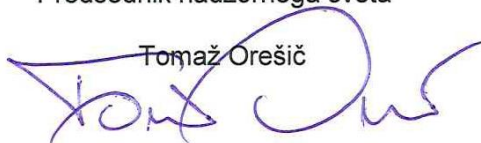
Nadzorni svet je na podlagi poročila o razmerjih s povezanimi družbami za preteklo poslovno leto preveril vse potrebne okoliščine in razloge za sklenitev pravnih poslov ter ugotovil, da med družbami ni bilo prikrajšanj.

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

V Mariboru, dne 17. 5. 2019

Predsednik nadzornega sveta

Tomaz 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. 2018 do 31. 12. 2018.

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

Družba kot referenčni kodeks upravljanja uporablja Kodeks korporativnega upravljanja družb s kapitalsko naložbo države, ki ga je Slovenski državni holding, d.d. sprejel dne 17. 5. 2017.¹ V letu 2018 je odstopala od naslednjih priporočil:

- Načelo 6.6.1: Izjava o neodvisnosti ni bila objavljena na obrazcu, ki je priloga Kodeksa. Navedena zahteva se bo vnesla v novi poslovnik nadzornega sveta.
- Načelo 9.1.1: Organ nadzora družbe Elektro Maribor d.d. je skupščini predlagal imenovanje zunanjega revizorja za obdobje enega leta. Povabilo k oddaji ponudb za izvajanje revizijskih storitev je zaradi odstopa zunanjega revizorja, ki je bil izbran v letu 2017, bilo izvedeno maja 2018 in se je nanašalo na poslovno leto 2018. V letu 2019 je bilo izvedeno javno naročilo za triletno obdobje 2019–2021.

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.² V letu 2018 je odstopala od naslednjih priporočil:

- Načelo 4.6.4: Skladno 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 5.7.2: Sistem uvajanja novih članov organa nadzora in postopek pri izbiri ter predlaganju kandidatov za organ nadzora skupščini določi nadzorni svet oziroma s strani nadzornega sveta imenovana komisija. V poslovniku še niso določeni natančnejša merila za presojo nasprotja interesov organa nadzora in postopki ob mogočih nasprotjih interesov. Zaradi spremembe mandata treh članov nadzornega sveta v mesecu decembru leta 2018 bo poslovnik o delu nadzornega sveta dopolnjen oziroma spremenjen v letu 2019.
- 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.³ Dne 26. 5. 2017 so bila navedena priporočila spremenjena in dopolnjena, kar je družba upoštevala pri upravljanju družbe v letu 2018. V letu 2018 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.

¹ Kodeks korporativnega upravljanja družb s kapitalsko naložbo države je dostopen na spletni strani Slovenskega državnega holdinga www.sdh.si.

² Kodeks upravljanja za nejavne družbe je dostopen na spletni strani Gospodarske zbornice Slovenije www.gzs.si.

³ Priporočila in pričakovanja Slovenskega državnega holdinga so objavljena na spletni strani Slovenskega državnega holdinga (SDH d.d.) www.sdh.si.

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.

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 6 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 2018 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 COSO⁴ upravljanja tveganj in sistem notranjih kontrol. Pri postavitvi sistema notranjih kontrol po načelu treh obrambnih linij⁵ 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;

⁴ Committee of sponsoring Organizations of the Treadway Commission je avtor modela upravljanja tveganj v družbi, ki se uporablja pod imenom model COSO.

⁵ Tri obrambne linije nadzora so: (1) operativno vodstvo oziroma lastniki tveganj, (2) nadzorne funkcije, vključno s funkcijo koordinatorja tveganj, (3) notranja revizija, s funkcijo dajanja neodvisnih zagotovil.

- 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.

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. 2018 je imela Republika Slovenija 26.628.807 delnic oziroma 79,5 %.

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. 2018 je družba Elektro Maribor d.d. imela 150.022 lastnih delnic.

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

Takšni dogovori ne obstajajo.

8. Pravila družbe o imenovanju ter zamenjavi članov organov vodenja ali nadzora in 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. je upravo družbe pooblastila, da lahko v obdobju od 29. 6. 2018 do 31. 12. 2018 kupuje lastne delnice.

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 družbe Elektro Maribor d.d. 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 pa mu je bila tudi neodvisnost pri opravljanju nalog.

VII. Politika raznolikosti in Politika upravljanja

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/delnicarji/o_podjetju/Politika_raznolikosti.pdf, ter Politiko upravljanja družbe Elektro Maribor d.d., ki je objavljena na spletni strani družbe http://www.elektro-maribor.si/images/Politika_upravljanja_druzbe_-_dopolnjena.pdf. Politika upravljanja je bila dopolnjena dne 19. 12. 2018.

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.

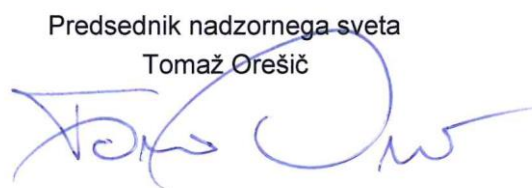
Skupščina družbe v nadzornem svetu je ob poteku mandata treh članov nadzornega sveta zagotovila primerno raznolikost, razen z vidika spola.

Maribor, dne 22. 3. 2019

Predsednik uprave
mag. Boris Sovič



Predsednik nadzornega sveta
Tomaž Orešič



2 POMEMBNI DOGODKI V LETU 2018

Omrežninski akt

Svet Agencije za energijo je na 50. redni seji sveta 21. junija 2018 sprejel Akt o metodologiji za določitev regulativnega okvira in metodologiji za obračunavanje omrežnine za elektrooperaterje (v nadaljevanju omrežninski akt). Omrežninski akt je bil objavljen v Uradnem listu RS, št. 46/2018 in je začel veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu RS. Zaradi spornosti posameznih določb ter pomena omrežninskega akta na izvajanje dejavnosti distribucije električne energije smo se distribucijska podjetja (v okviru GIZ distribucije električne energije) in družba SODO, d.o.o. odločila za vložitev zahteve za pregled posameznih določb sprejetega omrežninskega akta v skladu s 410. členom EZ-1, saj ocenjujemo, da bodo posamezne določbe omrežninskega akta vlagateljem povzročile škodo. Omrežninski akt znižuje donos na sredstva in ne priznava nekaterih stroškov z zakonsko podlago, na katere elektrodistribucijska podjetja nimajo vpliva. Zahtevo je Agencija zavrnila. Novembra 2018 je vseh pet distribucijskih družb na Ustavno sodišče RS vložilo pobudo za začetek postopka za oceno ustavnosti omrežninskega akta in predlog za prednostno obravnavanje ustavne pobude. Marca 2019 je Ustavno sodišče RS zavrnilo vloženo pobudo.

Regulativni okvir

Agencija za energijo je na osnovi novega omrežninskega akta 11. decembra 2018 izdala Odločbo o novem regulativnem okvirju za obdobje 2019–2021. S tem je določila vrednostni okvir upravičenih stroškov regulirane dejavnosti družbe. Eden izmed največjih negativnih vplivov novega omrežninskega akta je poleg (ne)priznavanja upravičenih stroškov, znižanje priznanega donosa na sredstva zaradi spornosti izračuna WACC.

Nadzorni svet

Ob poteku mandata trem članom nadzornega sveta, predstavnikom delničarjev, so bili za naslednje štiriletno mandatno obdobje za člane nadzornega sveta imenovani Jože Golobič, Tomaž Orešič in mag. Alojz Kovše s pričetkom mandata 13. 12. 2018.

Lastne delnice

V letu 2018 je družba zaključila z odkupom lastnih delnic. V obdobju 2016–2018 je bilo skupaj odkupljenih 150.022 delnic v skupni vrednosti 363.300,93 evra, kar predstavlja 0,45 % vseh delnic družbe (EMAG).

Slovensko-japonski projekt Premakni porabo

Družba Elektro Maribor d.d. je v obdobju od 1. 12. 2017 do 30. 11. 2018 izvajala projekt »PREMAKNI PORABO«. Cilj projekta je bil časovni premik rabe električne energije iz časa konične obremenitve v drugo časovno obdobje.

Družbo Elektro Maribor so obiskali japonski partnerji iz slovensko-japonskega razvojnega projekta. Elektro Maribor d.d. je (kot izvajalec nalog operaterja distribucijskega omrežja) ključni partner pri izvajanju prve faze projekta, ki poteka v sodelovanju med družbama Elektro Maribor, ELES in japonsko agencijo NEDO. Predstavniki družbe Elektro Maribor in agencije NEDO so izrazili zadovoljstvo zaradi dobrega poteka projektov in sodelovanja vključenih družb.



Slika 13: Obisk predstavnikov agencije NEDO

Uvajanje sistema naprednega merjenja (AMI)

V Elektro Maribor je bilo na dan 31. 12. 2018 v sistem naprednega merjenja vključenih že 76 % vseh merilnih mest (166.736). 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. Projekt sofinancirata Evropska unija iz kohezijskega sklada in Republika Slovenija.

Zlati certifikat bonitetne odličnosti AAA

Bisnode Slovenija je družbi Elektro Maribor d.d. podelil Zlati certifikat bonitetne odličnosti AAA 2018. Družba Elektro Maribor dosegla mednarodni standard bonitetne odličnosti in spada v zlati razred bonitetne odličnosti v Sloveniji. Družba izpolnjuje kriterije bonitetne odličnosti za leto 2018 in spada med najbolj zanesljive slovenske poslovne subjekte, ki so upravičeni do uporabe mednarodno priznanega statusa Zlata odličnost, ki je simbol standarda bonitetne odličnosti.



Slika 14: Podelitev certifikata bonitetne odličnosti AAA

Varstvo podatkov

25. maja 2018 je začela veljati Splošna uredba o varstvu podatkov (GDPR). V družbi je bila imenovana oseba za varstvo podatkov (t. i. »data protection officer« – DPO), z zaposlenimi so bila organizirana delovna srečanja, dopolnjeni so bili postopki dela, pri katerih prihaja do obdelav osebnih podatkov, vzpostavljena je bila »varna soba« za naprave (strežnike, komunikacijske naprave), ki obdelujejo relevantne podatke (tako z vidika zagotavljanja varstva osebnih podatkov, informacijske varnosti po ISO 27001, kot tudi neprekinjenega poslovanja).



Slika 15: GDPR

Svet delavcev

V juniju 2018 so potekale volitve za nove predstavnike sveta delavcev. Glasovalo je 78,4 % zaposlenih z aktivno volilno pravico. Volilna udeležba je bila višja za 3,7-odstotne točke kot leta 2014. V svet delavcev so bili izvoljeni naslednji predstavniki zaposlenih: Dušan Kaiser, Alan Cigliarič, Dušan Kovačič, Igor Lavrenčič, Miran Arnuš, Daniel Tušek, Ivan Šešerko, Branko Meničanin, Andrej Rus, Darjan Koprivnik, Nenad Kajtezović, Zvonko Rottner in Darko Nemeč. Kontaktni naslov za svet delavcev je svet.delavcev@elektro-maribor.si.

3 POROČILO O NEFINANČNEM POSLOVANJU (GRI 102-45 – 102-56)

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 (angl. Global Reporting Initiative), v letu 2018 pa smo prešli na njihove najnovejše standarde – Global Standards.

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.

Tabela 3: Bistveni vidiki trajnostnega poročanja

Ekonomske 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 (2016–2018). Glede na trajnostno poročanje v preteklih letih v družbi nismo zaznali pomembnih sprememb, ki bi vplivale na objavljene podatke.

Poročanje po GRI je mednarodno priznано in primerljivo poročanje, ki na jasn, 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. (GRI 102-1 – 102-7, 102-10, 102-12, 102-13, 102-18, 405-1)

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.

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:	139.773.510,27 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. 2018:	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 16: 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.

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.



ELEKTRO MARIBOR

Slika 17: Logotip družbe Elektro Maribor d.d.

4.1.2 Organizacijska struktura družbe Elektro Maribor d.d.

V letu 2017 je v družbi Elektro Maribor d.d. začela veljati nova organiziranost, s katero smo uvedli 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:

Jože Ferlič – Storitvena enota Maribor.

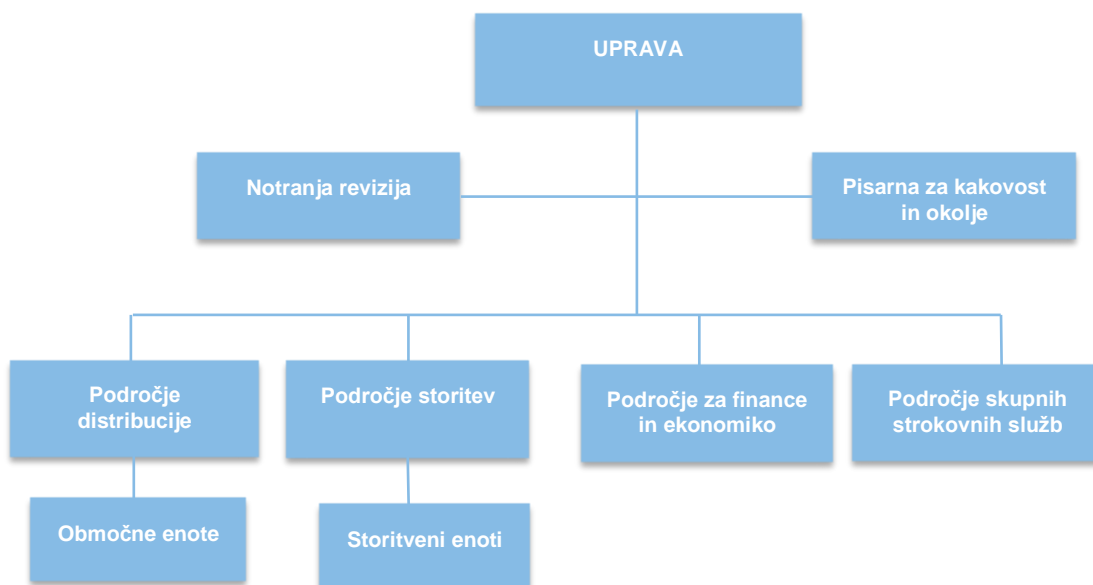
Andrej Sraka – Storitvena enota Ljutomer.

Področje za finance in ekonomiko

mag. Andreja Zelenič Marinič, direktorica področja.

Področje skupnih strokovnih služb

Tatjana Vogrinec Burgar, direktorica področja.



Slika 18: 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, ponovni mandat od 13. 12. 2018.
- mag. Mateja Čuk – namestnica predsednika do 12. 12. 2018.
- mag. David Klarič – član, namestnik predsednika od 19. 12. 2018
- Ciril Pucko – član do 12. 12. 2018.
- mag. Alojz Kovše – član od 13. 12. 2018.
- Jože Golobič – član od 13. 12. 2018.
- Dušan Kovačič – član, predstavnik zaposlenih, ponovni mandat od 14. 7. 2018.
- Darko Nemeč – član, predstavnik zaposlenih do 13. 7. 2018.
- Nenad Kajtezovič – član, predstavnik zaposlenih, od 14. 7. 2018.

Revizijska komisija nadzornega sveta:

- Ciril Pucko – predsednik do 12. 12. 2018.
- mag. Alojz Kovše – predsednik od 19. 12. 2018.
- mag. Mateja Čuk – namestnica predsednika do 12. 12. 2018.
- mag. David Klarič – član od 19. 12. 2018.
- Ivana Kuhar – članica.

Na redni letni skupščini v letu 2018 je skupščina odločala o delitvi bilančnega dobička za poslovno leto 2017, o podelitvi razrešnice upravi in nadzornemu svetu in o imenovanju pooblaščenega revizorja za leto 2018.

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, ki ga je Slovenski državni holding d.d. sprejel dne 2. 3. 2016. Družba kot referenčni kodeks upošteva tudi Kodeks upravljanja za nejavne družbe – napredna raven, ki so ga maja 2016 pripravili Ministrstvo za gospodarski razvoj in tehnologijo Republike Slovenije, Gospodarska zbornica Slovenije in Združenje nadzornikov Slovenije.

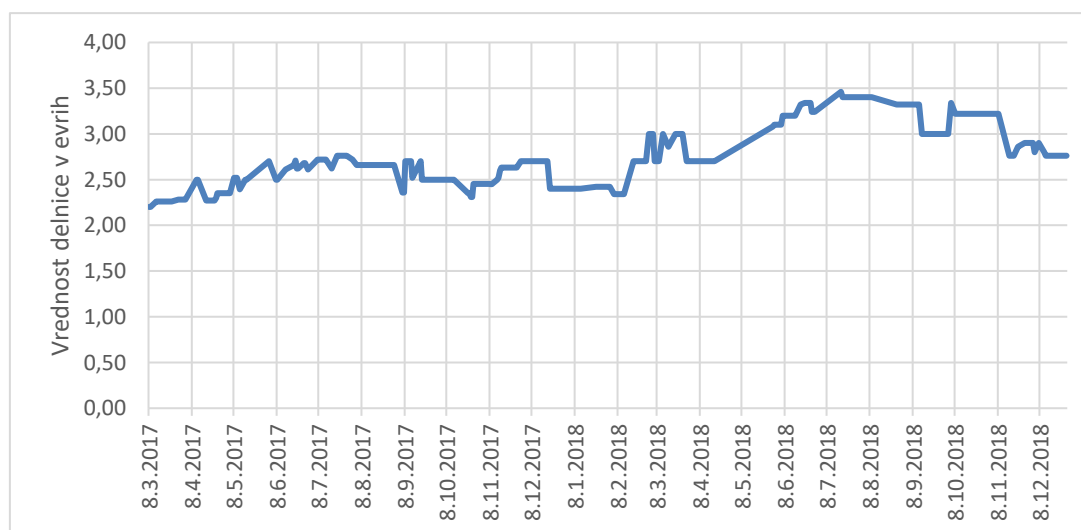
Poglavitna usmeritev upravljanja družbe je učinkovit, transparenten in razumljiv sistem korporativnega upravljanja. Usmeritve upravljanja so v sozvočju z vizijo, poslanstvom, vrednotami in strategijami, ki jih opredeljujejo poslovni načrti ter drugi dokumenti družbe in ki opredeljujejo skupino kot nosilca 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, katere osnovni kapital znaša 139.773.510 evrov, ki je razdeljen na 33.495.324 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 trgovni sistem (Multilateral Trading Facility – MTF), na katerega je uvrstila tudi delnice naše družbe, in sicer v segment Trga delnic – Enter Basic. V letu 2018 je povprečna vrednost delnice EMAG na trgu SI ENTER znašala 2,946 evra. V letu 2017 pa je bila povprečna vrednost delnice 2,531 evra.



Slika 19: Gibanje vrednosti delnic EMAG na trgu SI ENTER

Skupščina družbe je 31. 8. 2016 na 21. redni seji sprejela sklep, s katerim je z namenom maksimizacije vrednosti za delničarje in povečanja vrednosti premoženja družbe pooblastila upravo družbe, da lahko v obdobju od 1. 9. 2016 do 31. 3. 2018 kupuje lastne delnice po ceni, ki ne bo nižja od 2,07 evra in ne višja od 2,76 evra za delnico. Nadzorni svet družbe je 21. 11. 2016 sprejel Pravila o nakupu in prodaji ter ceni za lastne delnice, na osnovi katerih je uprava družbe izdelala Program odkupa lastnih delnic družbe. V skladu s tem programom in sklepom skupščine je družba omejila količinski nakup lastnih delnic in ceno odkupa le-teh.

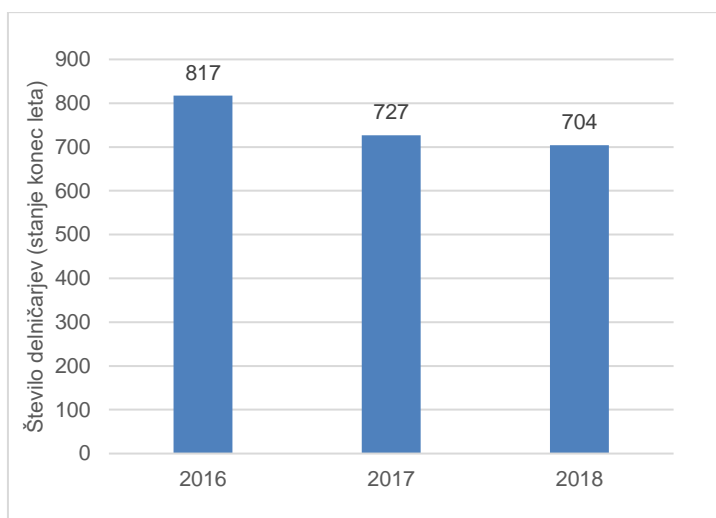
Skupščina družbe je dne 28. 6. 2018 na 23. redni seji sprejela sklep, s katerim je podaljšala pooblastilo upravi za pridobivanje in odsvajanje lastnih delnic. Skupščina je z namenom maksimiranja vrednosti za delničarje in z namenom povečanja vrednosti premoženja družbe pooblastila upravo družbe, da lahko v obdobju od 29. 6. 2018 do 31. 12. 2018 kupuje lastne delnice po ceni, ki ne bo nižja od 2,07 evra in ne višja od 2,76 evra za delnico. Navedeno pooblastilo je veljalo za pridobitev največ 3.349.532 lastnih delnic družbe, pri čemer skupni delež delnic, pridobljen na podlagi tega pooblastila, skupaj z drugimi lastnimi delnicami, ki jih družba že ima, ne sme presežati 10 % osnovnega kapitala.

V letu 2018 je družba odkupila 75.735 delnic in zato namenila 208.762,02 evra. V obdobju 2016–2018 je bilo skupaj odkupljenih 150.022 delnic v skupni vrednosti 363.300,93 evra. V okviru odkupa lastnih delnic odkupljena količina 150.022 delnic predstavlja 0,45 % vseh delnic EMAG.

Tabela 4: Odkup lastnih delnic družbe Elektro Maribor d.d.

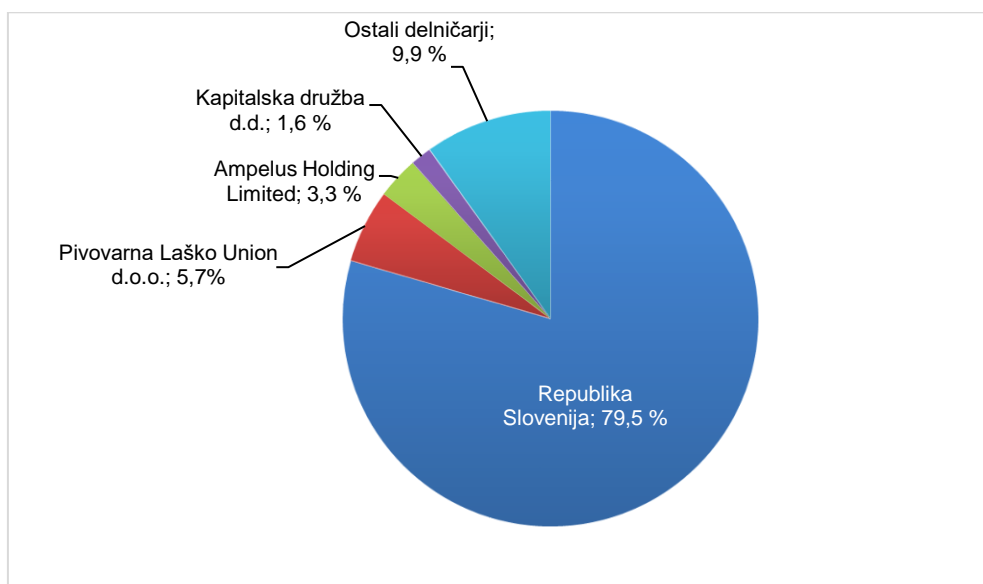
Leto odkupa	Število odkupljenih delnic	Cena odkupa na delnico	Skupna vrednost odkupa	Delež vseh delnic
Skupaj 2016	72.753	2,07	150.598,71	0,217 %
2017	320	2,07	662,40	0,001 %
2017	1.214	2,70	3.277,80	0,004 %
Skupaj 2017	1.534		3.940,20	0,005 %
2018	4.443	2,70	11.996,10	0,013 %
2018	71.292	2,76	196.765,92	0,213 %
Skupaj 2018	75.735		208.762,02	0,226 %
Skupaj 2016–2018	150.022		363.300,93	0,448 %

V letu 2018 se je glede na preteklo leto število delničarjev zmanjšalo za 3 % oziroma za 23 delničarjev.



Slika 20: Gibanje števila delničarjev družbe Elektro Maribor d.d.

V strukturi delničarjev družbe Elektro Maribor d.d. v letu 2018 ni prišlo do bistvenih sprememb. Nobeden izmed delničarjev, ki so imetniki nad 1 % vseh delnic družbe Elektro Maribor d.d., svojega deleža v letu 2018 ni spremenil.



Slika 21: Struktura delničarjev družbe Elektro Maribor d.d. na dan 31. 12. 2018

Tabela 5: Največji delničarji družbe Elektro Maribor d.d. na dan 31. 12. 2018

Delničar	Naslov	Število delnic
Republika Slovenija	Gregorčičeva ulica 20, Ljubljana, Slovenija	26.628.807
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
Kapitalska družba d.d.	Dunajska cesta 119, Ljubljana, Slovenija	539.745
Elektro Maribor d.d.	Vetrinjska ulica 2, Maribor, Slovenija	150.022
Ostali delničarji	-	3.158.359
Skupaj		33.495.324

Tabela 6: Število delnic v lasti članov nadzornega sveta in uprave na dan 31. 12. 2018

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

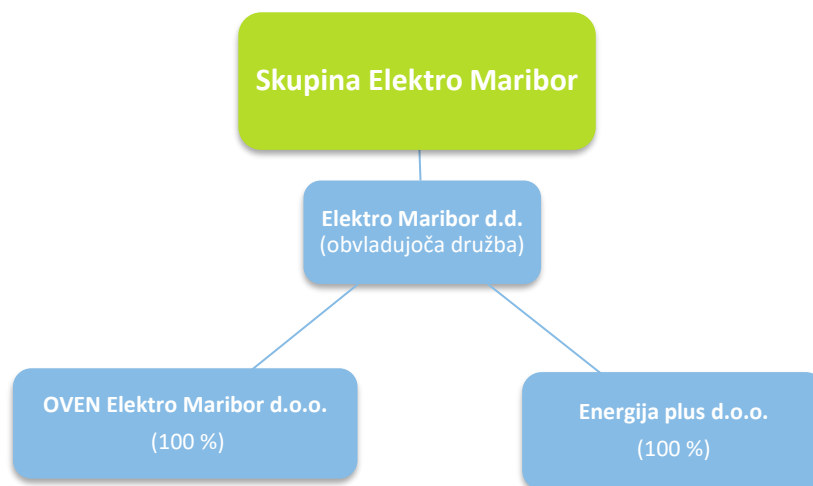
Skupino Elektro Maribor, ki je nastala leta 2011 z izčlenitvijo dela družbe Elektro Maribor d.d., sestavljajo obvladujoča družba Elektro Maribor d.d. in dve odvisni družbi, ki sta v 100-odstotni lasti obvladujoče družbe:

- 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 22: 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. 2018:	74
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 23: Osebna izkaznica odvisne družbe Energija plus d.o.o.

Dejavnost družbe

Družba Energija plus d.o.o. deluje na slovenskem trgu v energetske 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 24: Logotip družbe Energija plus d.o.o.

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



ZEMELJSKI PLIN



TOPLOTA PLUS



OSTALA PONUDBA

Slika 25: 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 26: 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, 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 2018, 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. 2018:	5
Velikost družbe po ZGD-1:	majhna družba
Ustanovitelj:	Elektro Maribor d.d.
Direktor:	Miroslav Prešern
Telefon:	02/22 00 782
Spletna stran:	www.oven-em.si

Slika 27: 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 fotovoltaičnih elektrarn (MFE). Lastnik in edini družbenik je družba Elektro Maribor d.d.

Osnovne dejavnosti družbe so:

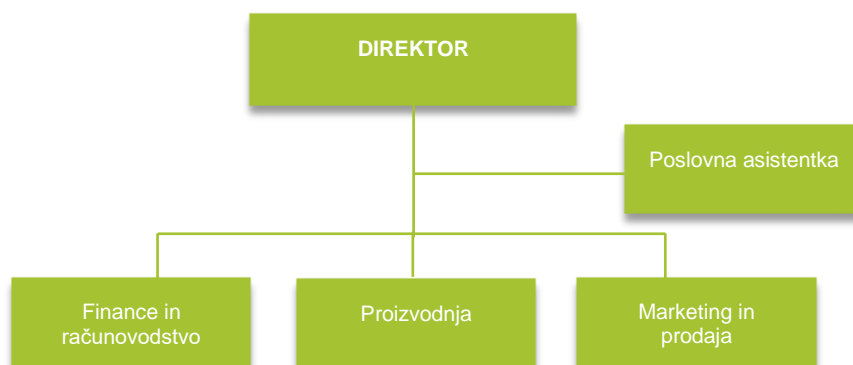
- Proizvodnja električne energije v malih hidroelektrarnah.
- Proizvodnja električne energije v fotonapetostnih elektrarnah.
- Vzdrževanje hidroelektrarn in fotonapetostnih elektrarn.
- Trženje povezanih produktov s področja obnovljivih virov energije.



Slika 28: 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 29: 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 je Miroslav Prešern.

Poslovanje družbe

Poslovanje družbe OVEN Elektro Maribor d.o.o. je podrobneje predstavljeno v Letnem poročilu o poslovanju družbe OVEN v letu 2018, ki je objavljeno na spletni strani družbe <https://www.oven-em.si/info/o-podjetju/>.

5 GOSPODARSKO (POSLOVNO OKOLJE)

V letu 2018 je bila v Sloveniji zabeležena relativno visoka gospodarska rast (4,5 %), ki pa je nižja kot v predhodnem letu. Več kot v predhodnem letu sta h gospodarski rasti prispevali povečanje domače potrošnje in povezanih dejavnosti. Rast so podpirale tudi investicije zasebnega sektorja in države, ki so se povečale le nekoliko manj kot v predhodnem letu. Tudi rast izvoza je ostala visoka, vendar je skladno z umirjanjem rasti tujega povpraševanja nekoliko nižja kot v predhodnem letu. Nižji rasti investicij in izvoza sta tako ključna razloga nižje gospodarske rasti kot v predhodnem letu (4,9 %). V prihodnjih letih se bo umirjanje gospodarske rasti nadaljevalo, kar bo poleg postopno nižje rasti tujega povpraševanja v vse večji meri posledica demografskih dejavnikov, ki omejujejo število delovno aktivnih (vir: UMAR).

Tabela 7: Gospodarska gibanja v Sloveniji

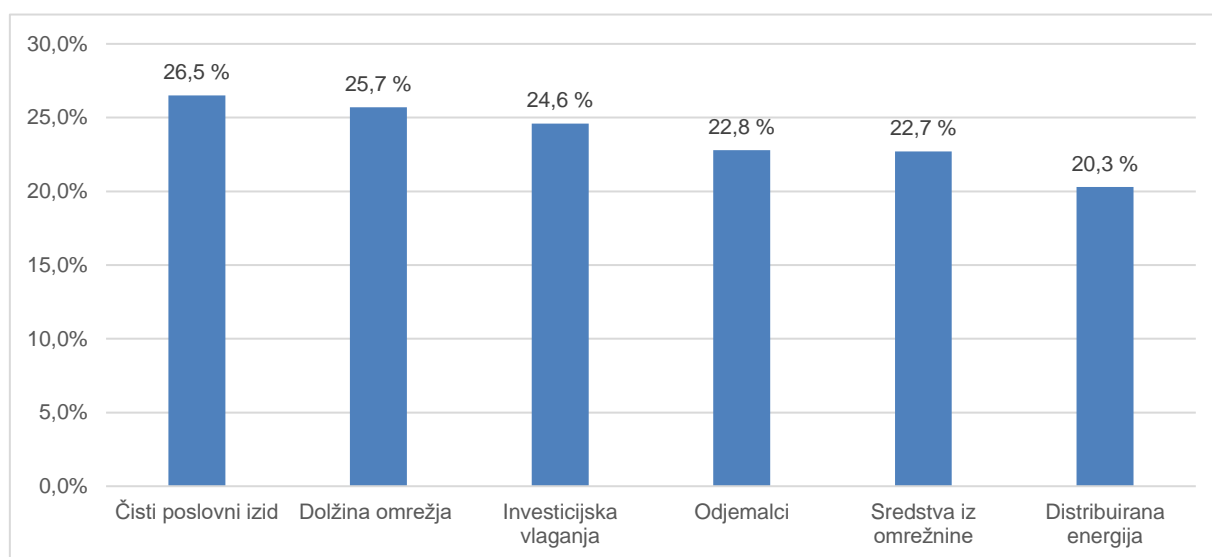
Realne stopnje rasti v %	2018	2017	2016
Bruto domači proizvod (BDP)	4,5	4,9	3,1
Zaposlenost	3,0	2,9	1,8
Bruto plače na zaposlenega	1,6	1,3	2,0
Domača potrošnja	4,6	3,9	2,9
Inflacija (konec leta)	1,4	1,7	0,5
Bruto investicije	12,6	13,2	0,0

(vir: UMAR Pomladanska napoved gospodarskih gibanj 2019)

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 2017.

Družba Elektro Maribor d.d., ki pokriva 19,1 % območja Slovenije, je v letu 2017 z visokim deležem dolžine omrežja, ki predstavlja 25,7 % celotne dolžine omrežja EDP, distribuirala 20,3 % električne energije 22,8 % odjemalcem. Pri tem je treba poudariti, da je v okviru obstoječe regulacije dejavnosti delež družbe Elektro Maribor d.d. v prihodkih regulirane dejavnosti vseh EDP le 22,7 %. Obseg distribuirane električne energije odraža gospodarske in socialne razmere na oskrbnem območju družbe.



Slika 30: Deleži družbe Elektro Maribor d.d. v vseh distribucijskih družbah skupaj v letu 2017

Gibanje cen električne energije in zemeljskega plina

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

Bilančna podskupina za električno energijo je uvrščena v bilančno skupino Holdinga Slovenske elektrarne. Električno energijo kupujemo od drugih bilančnih skupin ali podskupin, malih proizvajalcev in na borzi z električno energijo. Strategija nakupa, predvidena poraba naših končnih kupcev, razmere na trgu in upravljanje tveganj so tisti dejavniki, ki narekujejo količino nakupa električne energije na dolgoročni ravni, medtem ko je količina električne energije, ki jo kupujemo na kratkoročni ravni, odvisna od vremenskih vplivov in dejanske porabe procesno pogojenih kupcev.

V letu 2018 so na cene električne energije na dnevnem trgu v glavnem vplivale vremenske razmere, cene ostalih energentov in cene emisijskih kuponov. Cene na dnevnem trgu električne energije so ostale na visokih nivojih skozi vse leto 2018. Povprečna cena na dnevnem trgu »BSP Energetska borza« za leto 2018 je znašala 51,16 evra/MWh in je v primerjavi z letom 2017, ko je bila 49,52 evra/MWh, zrasla za 3,3 odstotke.

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 2018 je bila cena zemeljskega plina na sprotnem trgu v Avstriji (referenčna nabavna cena zemeljskega plina za Slovenijo) 23,01 evra/MWh in je v primerjavi z letom 2017, ko je bila 18,08 evra/MWh, zrasla za 27 odstotkov. V letu 2018 smo bili priča netipičnemu gibanju cen zemeljskega plina na evropskih borzah, saj se je cenovna krivulja skladno s celotnim segmentom surovin vzpenjala vse do zadnjega četrletja.

6 GLAVNA TVEGANJA IN NOTRANJA REVIZIJA

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

- **Funkcija 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.

6.1 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 potrdita 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.

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 2018 izvedla pet revizijskih pregledov, in sicer štiri v družbi Elektro Maribor d.d. ter en revizijski pregled, ki je v revizijo zajel vse tri družbe v skupini Elektro Maribor. Z revizijami je bilo v preveritev zajeto izvajanje sedmih sistemov oz. procesov. Posebno pozornost je notranja revizija posvetila področju oblikovanja transernih cen v skupini Elektro Maribor, izvajanju sistema podeljevanja pooblastil, pristojnosti in odgovornosti v družbi Elektro Maribor d.d., izvajanju procesa merjenja in obračuna omrežnine v družbi Elektro Maribor d.d. ter izvajanju tržnih storitev in upravljanju neenergetskih nepremičnin v družbi Elektro Maribor d.d. Poleg tega je tekoče spremljala uresničevanje podanih priporočil.

V letu 2018 je notranja revizija posebno pozornost namenila tudi obvladovanju tveganj prevar kot delu obvladovanja tveganj v družbi Elektro Maribor ter sistemu za ustrezno preprečevanje, odkrivanje in pravilno ukrepanje pri zaznavi sumov prevar v družbi Elektro Maribor d.d. Na podlagi izvedenega pregleda ocenjuje, da je sistem notranjih kontrol za preprečevanje pomembnih prevar vzpostavljen in deluje.

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

V okviru zagotavljanja in izboljševanja kvalitete delovanja notranjerevizijske dejavnosti v skupini Elektro Maribor sta bili v letu 2018 sprejeti dve izboljšavi, zunanja presoja kvalitete notranje revizije pa je predvidena v letu 2019.

6.2 Obvladovanje tveganj (GRI 102-11)

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.

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.

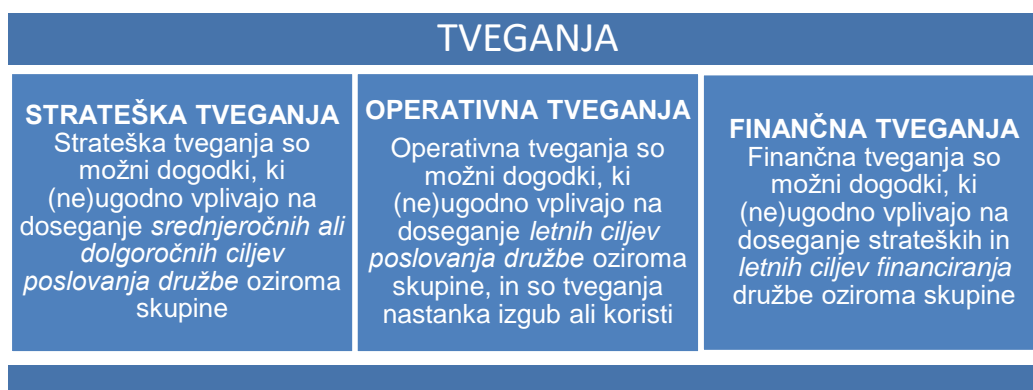
V registru tveganj so prepoznana tveganja opredeljena po pomembnosti. Določen je način rednega posodabljanja, ocenjevanja in razvrščanja tveganj, določeni so odzivi na tveganja in odgovorne osebe za njihovo uresničitev, prav tako so določene notranje kontrole kot ključni odziv na tveganja.

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 ter 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.

Skupine in vrste tveganj

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

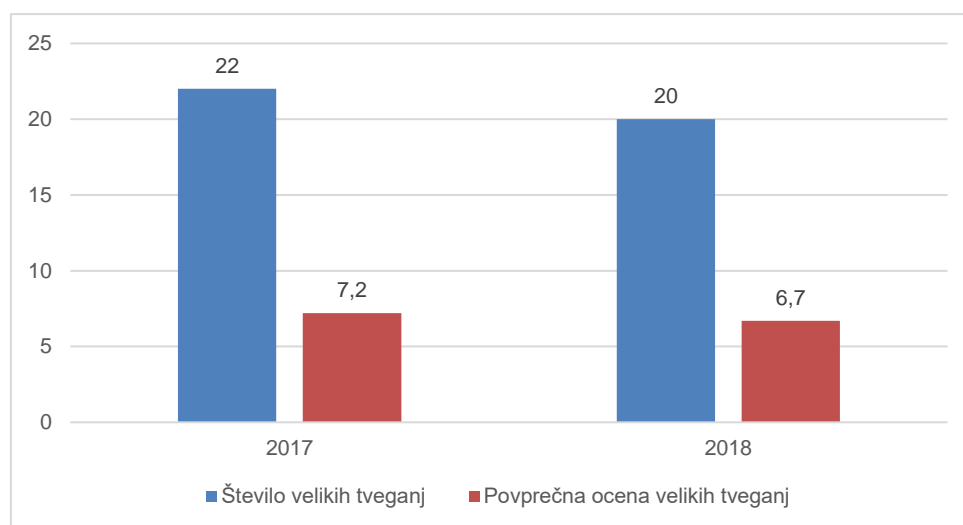


Slika 31: Vrste tveganj

Prepoznana tveganja

V registru tveganj so opredeljena prepoznana tveganja 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. Vzpostavili smo shemo prevar ter 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 6 %.

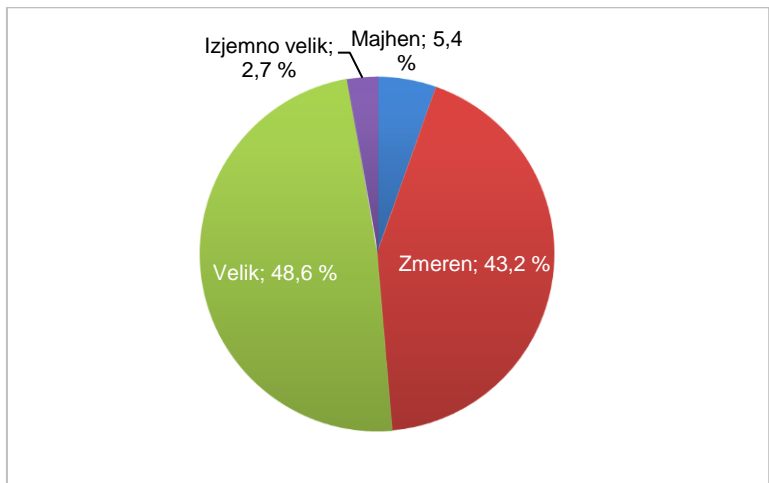
Primerjava leta 2017 in 2018 kaže zmanjšanje verjetnosti in vpliva tveganj:



Slika 32: Primerjava tveganj v letu 2018 glede na preteklo leto

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.

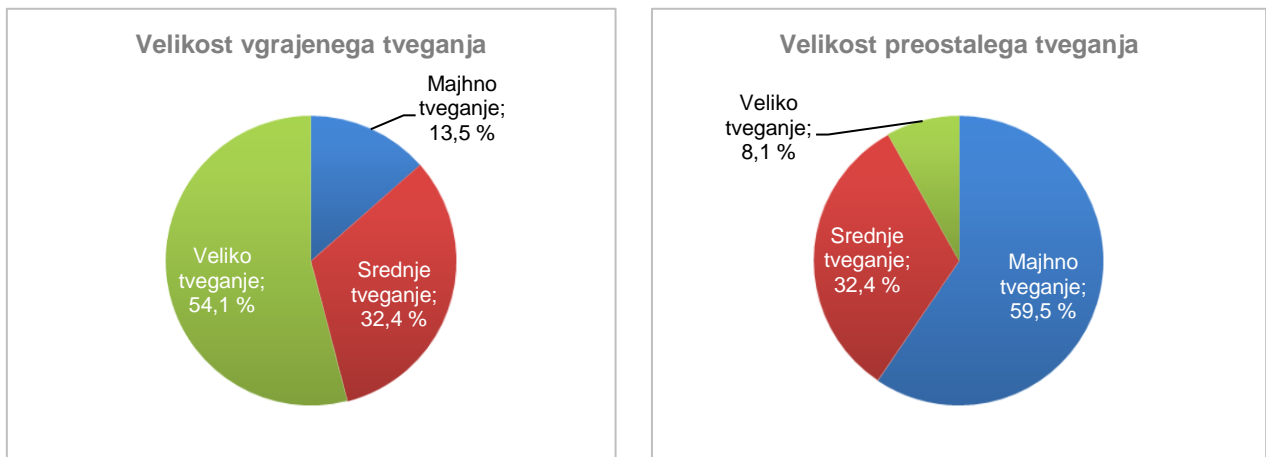


Slika 33: Delež tveganj po velikosti

Zmanjševanje tveganj

S kakovostnim poslovanjem in razvojem zmanjšujemo poslovna, družbena, zaposlitvena in naravna tveganja. Zaposlene, prebivalstvo in okolje varujemo pred tveganji, povezanimi z uporabo energetske tehnologije. 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 34: Delež vgrajenih in preostalih tveganj

Obvladovanje pomembnejših tveganj

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

- Politika regulatorja**
 Je strateško tveganje (zunanje okolje), ki ima lahko za posledico zmanjšanje prihodkov za izvajanje regulirane dejavnosti družbe in tudi nedosežen poslovni rezultat. 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.

- **Prevare/kraje**
Tveganje spada med strateško tveganje, z obvladovanjem katerega želi družba preprečiti fizične kraje materiala in naprav ter preprečiti poneverjanje podatkov in dokumentov. Obvladovanje tveganja je navezano v največji meri na realizacijo investicij in plana vzdrževanja. Ukrepi, ki so v izvajanju, so povezani z določitvijo odgovornih oseb za investicijske objekte v letnem investicijskem planu, ki odgovarjajo za celotni proces posamezne investicijske postavke: od faze identifikacije, načrtovanja do končne realizacije. V letu 2018 smo z internim aktom vpeljali sistem ustreznega preprečevanja, odkrivanja in ukrepanja pri zaznavi sumov prevar.
- **Usmeritev upravljavca kapitalskih naložb države**
Predstavlja strateško tveganje. Tveganje je obvladovano, in sicer se ukrep izvaja s spremljanjem usmeritev, upoštevanjem le-teh pri načrtovanju in s prilagajanjem načrtovanih ciljev. Vrsta nadzornega poročila o ukrepih predstavlja Letni poslovni načrt družbe s projekcijo poslovanja za naslednji dve leti.
- **Umeščanje objektov v prostor**
Je strateško tveganje, katerega posledice lahko izjemno vplivajo na osnovno dejavnost distribucije. Posledice tveganja so ocenjene kot izjemno velike, ki 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 pripravlja mesečni in kvartalni plan aktivnosti.

7 ANALIZA POSLOVANJA (GRI 201-1)

V analizi uspešnosti poslovanja prikazujemo finančne podatke in pojasnila tekočega leta v primerjavi z načrtovanimi podatki za leto 2018. Odstopanja glede na preteklo leto so podrobneje obrazložena v računovodskem delu poročila.

7.1 Analiza poslovanja družbe Elektro Maribor d.d.

V letu 2018 smo realizirali zastavljene kratkoročne cilje. Izredne vremenske razmere so v letu 2018 vplivale na nižjo realizacijo pri zamenjavi stojnih mest. Ob 5 % višji realizaciji prihodkov na trgu in usredstvenih lastnih proizvodov in storitev glede na načrtovane, je delež teh v vseh prihodkih nižji za 1,28-odstotne točke predvsem iz naslova višjih prihodkov po pogodbi SODO d.o.o.

Tabela 8: Realizacija ciljev poslovanja za leto 2018

Kratkoročni cilji	2018	Plan 2018
Donosnost na sredstva ROA v %	4,03	3,57
Donosnost na kapital ROE v %	5,44	4,85
EBITDA marža v %	41,93	41,12
Neto finančni dolg/EBITDA	0,93	1,24
Delež prihodkov na trgu in usredstvenih lastnih proizvodov in storitev v vseh poslovnih prihodkih v %	28,94	29,58
Delež SN-podzemnih vodov v %	28,90	29,10
Število zamenjanih stojnih mest na SN- in NN-omrežju	9.199	10.000
Posodobitev informacijske podpore poslovanju	realizirano	do 31. 12.
Delež merilnih mest, vključenih v sistem naprednega merjenja v %	76,50	72,00
Stanje zaposlenih na dan 31. 12.	755	755

7.1.1 Upoštevanje pričakovanj SDH

V januarju 2018 smo od SDH d.d. prejeli Letni načrt upravljanja kapitalskih naložb za leto 2018 (v nadaljevanju LNU), v katerem so navedeni pričakovani letni cilji in ekonomsko-finančni kazalniki za družbo Elektro Maribor d.d.

V letu 2018 smo poslovali v skladu s pričakovanji SDH. Presegli smo ekonomsko-finančne kazalnike: ROA, EBITDA marža, neto finančni dolg/EBITDA in dodana vrednost na zaposlenega. Na realizaciji strateških ciljev, ki se nanašajo na kakovost oskrbe, pa so vplivale izredne vremenske razmere v letu 2018.

7.1.2 Čisti poslovni izid

V letu 2018 je družba Elektro Maribor d.d. realizirala najvišji čisti poslovni izid v zadnjih 25 letih, in sicer v višini 14.947.893 evrov. Načrtovani čisti poslovni izid smo presegli za 15 %. Čisti poslovni izid je boljši predvsem zaradi višjih prihodkov, ki so za 6.385.532 evrov oziroma 8 % višji od načrtovanih v primerjavi s stroški, ki so glede na načrtovane višji le za 3.938.038 evrov oziroma 6 %.

Dobiček pred obdavčitvijo se je v primerjavi z načrtovanim povečal za 2.447.494 evrov oziroma za 17 % in je znašal 17.145.537 evrov.

Tabela 9: Čisti poslovni izid Elektra Maribor d.d.

Elementi	2018	Plan 2018	2017	Indeks	
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Poslovni izid iz poslovanja	15.730.306	13.529.427	13.950.635	116	113
Finančni izid	1.527.217	1.221.576	1.323.953	125	115
Izid iz drugega poslovanja	-111.986	-52.960	-121.666	211	92
Davki	-2.197.644	-1.676.146	-1.674.977	131	131
Čisti poslovni izid	14.947.893	13.021.897	13.477.945	115	111

7.1.3 Prihodki

Skupni prihodki so v letu 2018 glede na načrtovane višji predvsem iz naslova višjih poslovnih in finančnih prihodkov. Največji delež med vsemi prihodki predstavljajo prihodki po pogodbi SODO, ki znašajo 65 %, kar je za odstotno točko manj glede na preteklo leto.

Tabela 10: Prihodki Elektra Maribor d.d.

Elementi	2018	Plan 2018	2017	Indeks	
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Poslovni prihodki	86.448.363	80.381.919	82.050.843	108	105
Finančni prihodki	1.962.837	1.681.360	1.799.992	117	109
Drugi prihodki	37.611	0	13.438	-	280
Skupaj prihodki	88.448.811	82.063.279	83.864.273	108	105

Višji poslovni prihodki v letu 2018 glede na načrtovane so odraz višjih prihodkov iz naslova reguliranih prihodkov po pogodbi SODO in višjih prihodkov od usredstvenih lastnih proizvodov in storitev.

Finančni prihodki so v letu 2018 višji predvsem iz naslova višjih finančnih prihodkov iz deležev v družbah v skupini.

7.1.4 Stroški in odhodki

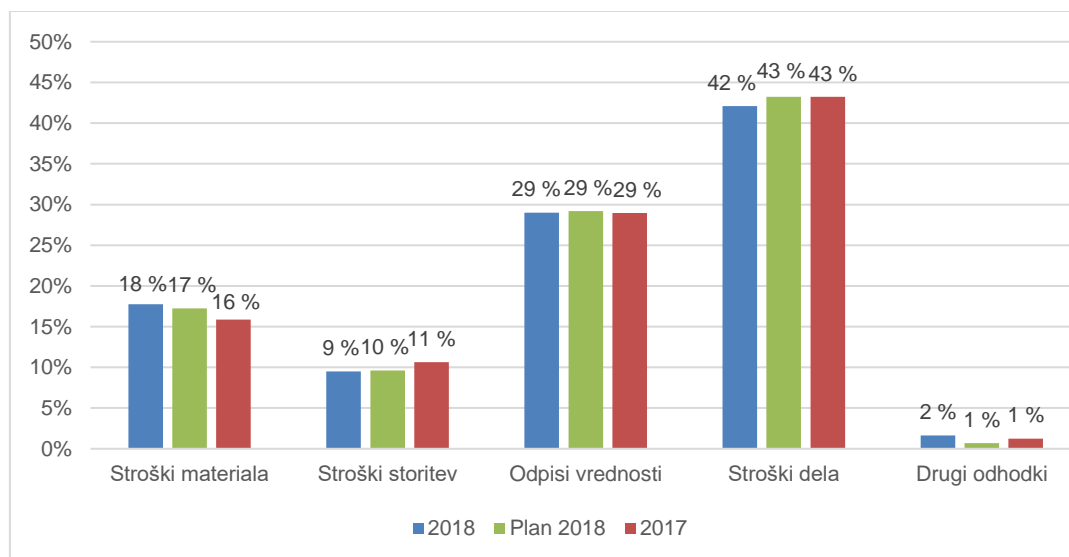
Skupni stroški in odhodki so v letu 2018 glede na načrtovane višji za 3.938.038 evrov, predvsem iz naslova višjih poslovnih stroškov. Poslovni stroški in odhodki (OPEX stroški) so se v letu 2018 povečali za 3.865.565 evrov oziroma 6 % v primerjavi z načrtovanimi.

Tabela 11: Stroški in odhodki Elektra Maribor d.d.

	2018	Plan 2018	2017	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Poslovni stroški in odhodki	70.718.057	66.852.492	68.100.207	106	104
– stroški materiala	12.551.174	11.532.417	10.819.298	109	116
– stroški storitev	6.717.950	6.426.292	7.254.386	105	93
– odpisi vrednosti	20.515.409	19.520.012	19.728.458	105	104
– stroški dela	29.769.102	28.902.274	29.444.776	103	101
– drugi odhodki	1.164.422	471.497	853.289	247	136
Finančni odhodki	435.620	459.784	476.039	95	92
Drugi odhodki	149.597	52.960	135.103	282	111
Skupaj stroški in odhodki	71.303.274	67.365.236	68.711.350	106	104

Glede na načrtovane so višji stroški materiala, ki so višji predvsem iz naslova izvajanja storitev na trgu ter stroškov materiala pri sanaciji škod, ki jih ne načrtujemo, stroški storitev, ki so višji predvsem iz naslova tujih storitev pri sanaciji škod, ki jih ne načrtujemo, odpisi vrednosti, ki so višji iz naslova višje amortizacije, stroški dela, ki so višji zaradi večjega zaposlovanja iz naslova povečanega obsega del, 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 predstavlja delež stroškov dela 43 % vseh poslovnih stroškov in odhodkov.



Slika 35: Struktura poslovnih stroškov in odhodkov Elektro Maribor d.d.

Finančni odhodki so v letu 2018 glede na načrtovane nižji predvsem iz naslova nižjih posojilnih obresti od dolgoročnih posojil.

Drugi odhodki so v letu 2018 glede na načrtovane višji predvsem iz naslova višjih odhodkov, ki se nanašajo na pravne postopke.

7.1.5 Premoženjsko stanje

Bilančna vsota družbe na dan 31. 12. 2018 znaša 377.427.424 evrov in je glede na načrtovano stanje višja za 7.401.984 evrov oziroma 2 %.

Tabela 12: Bilančna vsota Elektra Maribor d.d.

v evrih	31. 12. 2018	Plan 31. 12. 2018	31. 12. 2017	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Sredstva	377.427.424	370.025.440	364.944.100	102	103
Dolgoročna sredstva	352.203.321	356.376.727	339.762.966	99	104
Kratkoročna sredstva	24.993.586	13.456.378	24.265.439	186	103
Kratkoročne aktivne časovne razmejitev	230.516	192.335	915.695	120	25
Obveznosti do virov sredstev	377.427.424	370.025.440	364.944.100	102	103
Kapital	279.933.132	271.369.982	269.381.842	103	104
Rezervacije in dolgoročne PČR	40.367.502	39.919.467	40.086.984	101	101
Dolgoročne obveznosti	33.859.014	34.203.891	30.971.748	99	109
Kratkoročne obveznosti	22.383.805	23.478.639	23.507.956	95	95
Kratkoročne pasivne časovne razmejitev	883.971	1.053.462	995.570	84	89

Struktura sredstev se v letu 2018 ni bistveno spremenila. Največji delež predstavljajo dolgoročna sredstva (93 %).

Tabela 13: Struktura sredstev Elektra Maribor d.d.

Postavka v %	31. 12. 2018	Plan 31. 12. 2018	31. 12. 2017
Dolgoročna sredstva	93,32	96,31	93,10
Kratkoročna sredstva	6,62	3,64	6,65
Aktivne časovne razmejitev	0,06	0,05	0,25
Skupaj	100	100	100

V letu 2018 smo za vlaganja v osnovna sredstva namenili za 4.409.156 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 Elektra Maribor d.d.

	31. 12. 2018	Plan 31. 12. 2018	31. 12. 2017	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Vrednost sredstev – v evrih	333.821.600	338.230.755	321.249.746	99	104
Znesek vlaganj v OS družbe – v evrih	31.880.619	30.000.000	28.655.344	106	111
Delež vlaganj v vrednosti sredstev – v %	9,55	8,87	8,92		

Kratkoročna sredstva družbe so na dan 31. 12. 2018 za 11.537.208 evrov oziroma 86 % večja glede na načrtovano stanje in so predvsem posledica večjega stanja denarnih sredstev iz naslova nižjega odkupa lastnih delnic od načrtovanega.

Tabela 15: Kratkoročna sredstva Elektra Maribor d.d.

v evrih	31. 12. 2018	Plan 31. 12. 2018	31. 12. 2017	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Zaloge	2.107.741	1.320.000	1.719.670	160	123
Kratkoročne poslovne terjatve	14.900.121	11.068.058	12.961.865	135	115
Denarna sredstva	7.985.724	1.068.320	9.583.904	748	83
Skupaj	24.993.586	13.456.378	24.265.439	186	103

Obveznosti do virov sredstev družbe na dan 31. 12. 2017 izkazujejo način financiranja sredstev družbe. Največji delež sredstev družbe (74 %) je financiran s kapitalom.

Tabela 16: Struktura obveznosti do virov sredstev Elektra Maribor d.d.

Postavka v %	31. 12. 2018	Plan 31. 12. 2018	31. 12. 2017
Kapital	74,17	73,34	73,81
Rezervacije in dolgoročne PČR	10,70	10,79	10,98
Dolgoročne obveznosti	8,97	9,24	8,49
Kratkoročne obveznosti	5,93	6,35	6,44
Kratkoročne PČR	0,23	0,28	0,27
Skupaj	100	100	100

Kapital družbe na dan 31. 12. 2018 je znašal 279.933.132 evrov in je za 8.563.149 evrov oziroma 3 % višji glede na načrtovanega, kar je predvsem posledica višjega doseženega poslovnega izida za leto 2018, kot je bilo načrtovano.

Rezervacije in dolgoročne pasivne časovne razmejitev (PČR) so od načrtovanega stanja višje za 448.035 evrov, kar je predvsem posledica višjih dolgoročnih pasivnih časovnih razmejitev.

V letu 2018 smo se zadolžili v višini 11.000.000 evrov, kot smo načrtovali. Zadolženost je za 108.333 evrov nižja glede na načrtovano.

Tabela 17: Zadolževanje pri bankah v Elektru Maribor d.d.

v evrih	31. 12. 2018	Plan 31. 12. 2018	31. 12. 2017	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Posojila (kratkoročni + dolgoročni del)	41.809.524	41.917.857	38.185.714	100	109

Stanje kratkoročnih obveznosti je glede na načrtovano stanje nižje za 1.094.834 evrov oziroma 5 % in je predvsem posledica nižjih poslovnih obveznosti do dobaviteljev za osnovna sredstva.

Tabela 18: Kratkoročne obveznosti Elektra Maribor d.d.

v evrih	31. 12. 2018	Plan 31. 12. 2018	31. 12. 2017	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Kratkoročne poslovne obveznosti	14.194.660	15.689.949	16.210.831	90	88
Kratkoročne finančne obveznosti	8.189.145	7.788.690	7.297.125	105	112
Skupaj	22.383.805	23.478.639	23.507.956	95	95

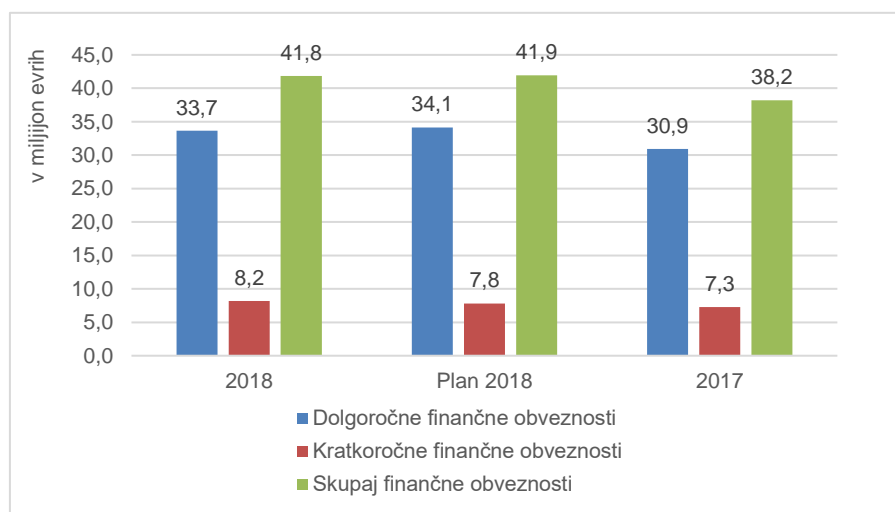
7.1.6 Denarni izid in finančno poslovanje

V letu 2018 je bil denarni izid družbe Elektro Maribor d.d. za 1.846.029 evrov višji od načrtovanega, predvsem zaradi tega, ker delničarji (lastniki delnic EMAG) niso izkazali zanimanja za prodajo delnic družbe Elektro Maribor d.d. v takšnem obsegu kot smo načrtovali. Za leto 2018 smo načrtovali odkup v vrednosti 4.622.355 evrov, realiziran je bil v vrednosti 208.762 evrov.

Tabela 19: Finančno poslovanje Elektra Maribor d.d.

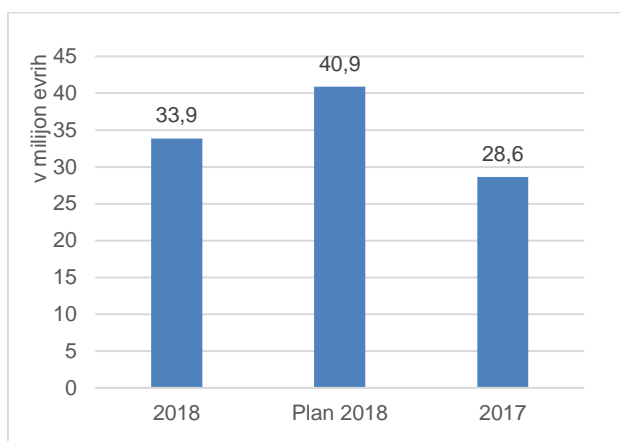
v evrih	2018	Plan 2018	2017	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Denarni tokovi pri poslovanju	13.124.185	10.983.517	11.161.556	119	118
– prejemki pri poslovanju	114.667.433	106.671.852	106.667.833	107	107
– izdatki pri poslovanju	-101.543.248	-95.688.335	-95.506.277	106	106
Denarni tokovi pri investiranju	-13.433.706	-10.140.000	-8.148.545	132	165
– prejemki pri investiranju	2.027.379	1.650.000	1.885.359	123	108
– izdatki pri investiranju	-15.461.085	-11.790.000	-10.033.904	131	154
Denarni tokovi pri financiranju	-1.288.659	-4.287.726	-4.192.251	30	31
– prejemki pri financiranju	11.000.000	11.000.000	9.000.000	100	122
– izdatki pri financiranju	-12.288.659	-15.287.726	-13.192.251	80	93
Denarni izid v obdobju	-1.598.180	-3.444.209	-1.179.240	46	136
Končno stanje denarnih sredstev	7.985.724	1.068.320	9.583.904	748	83
Začetno stanje denarnih sredstev	9.583.904	4.512.529	10.763.144	212	89

Celotne finančne obveznosti družbe so ob koncu leta 2018 znašale 41.809.524 evrov in so bile na ravni načrtovanih. Delež finančnih obveznosti z variabilno obrestno mero znaša 30 % vseh finančnih obveznosti.



Slika 36: Finančne obveznosti Elektra Maribor d.d. (v milijon evrih)

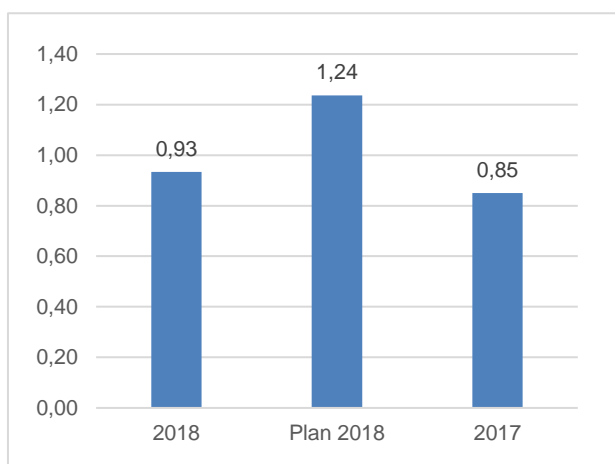
Neto finančni dolg je na dan 31. 12. 2018 znašal 33.853.422 evrov, kar je za 17 % manj od načrtovanega in je posledica višjega stanja denarnih sredstev glede na načrtovanega, predvsem iz naslova nižjega odkupa lastnih delnic.



Slika 37: Neto finančni dolg Elektra Maribor d.d. (v milijon evrih)

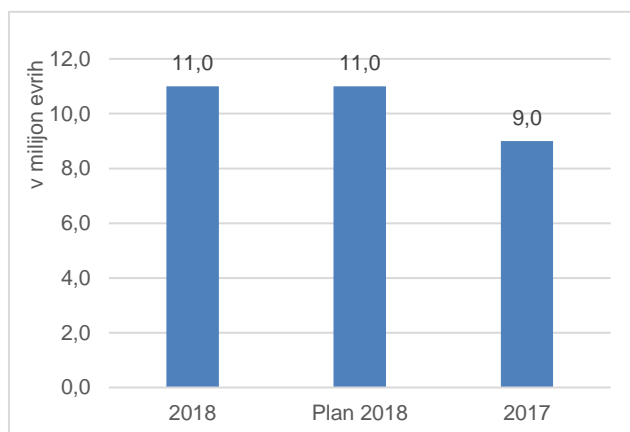
Neto finančni dolg = finančne obveznosti – kratkoročne finančne naložbe – denarna sredstva

Vrednost kazalnika neto finančni dolg na EBITDA v letu 2018 je glede na načrtovano vrednost nižja zaradi nižjega neto finančnega dolga in višje EBITDA.



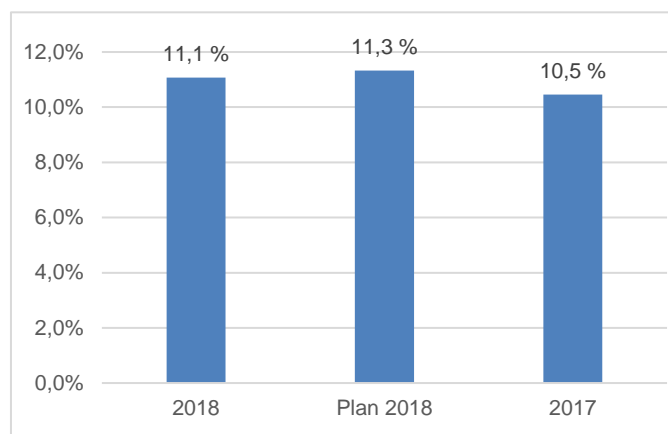
Slika 38: Neto finančni dolg/EBITDA

Družba je za obdobje 2015–2018 pri EIB najela dolgoročno posojilo za financiranje investicij v skupni višini 34 milijonov evrov. Od skupne vrednosti najetega posojila smo v letu 2015 črpali 10 milijonov evrov, 8 milijonov evrov v letu 2016, 9 milijonov evrov v letu 2017 in 7 milijonov evrov v letu 2018. V letu 2018 se je družba Elektro Maribor d.d. za financiranje investicij zadolžila še za 4 milijone evrov pri komercialni banki. Delež dolgoročnega posojila, najetega v letu 2018, z variabilno obrestno mero znaša 36 %.



Slika 39: Zadolževanje z dolgoročnimi posojili Elektra Maribor d.d. (v milijon evrih)

Stopnja zadolženosti družbe se je v letu 2018 zmanjšala za 0,2 odstotne točke v primerjavi z načrtom za leto 2018, kar je posledica povečanja vrednosti sredstev ob nespremenjenih finančnih obveznostih do bank.



Slika 40: Stopnja zadolženosti Elektro Maribor d.d.

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

7.2 Analiza poslovanja skupine Elektro Maribor

7.2.1 Čisti poslovni izid

V skupini Elektro Maribor smo uspešno zaključili poslovanje v letu 2018 in ustvarili čisti poslovni izid v višini 15.218.892 evrov. Glede na načrtovani čisti poslovni izid je dobiček višji za 17 %, glede na preteklo leto pa je višji za 30 %. K višjemu čistemu poslovnemu izidu glede na načrtovanega so največ prispevali predvsem višji poslovni prihodki.

Tabela 20: Čisti poslovni izid skupine Elektro Maribor

v evrih	2018	Plan 2018	2017	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Poslovni izid iz poslovanja	18.195.262	15.402.894	14.164.584	118	128
Finančni izid	-258.620	-271.069	-557.190	95	46
Izid iz drugega poslovanja	-129.072	-77.291	-124.000	167	104
Davki	-2.588.678	-2.056.899	-1.811.336	126	143
Čisti poslovni izid	15.218.892	12.997.636	11.672.058	117	130

7.2.2 Prihodki

Vsi prihodki skupine so v letu 2018 znašali 178.049.923 evrov in so za 10 % višji glede na načrtovane prihodke ter za 12 % višji glede na preteklo leto. Glede na načrtovane prihodke so višji predvsem poslovni prihodki, in sicer predvsem iz naslova višjih reguliranih prihodkov po pogodbi SODO in višjih prihodkov od prodaje električne energije.

Tabela 21: Prihodki skupine Elektro Maribor

v evrih	2018	Plan 2018	2017	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Poslovni prihodki	177.757.849	161.435.593	158.677.462	110	112
Finančni prihodki	246.002	238.345	211.409	103	116
Drugi prihodki	46.072	2.744	34.066	1.679	135
Skupaj prihodki	178.049.923	161.676.682	158.922.937	110	112

7.2.3 Stroški in odhodki

Vsi stroški in odhodki skupine so v letu 2018 znašali 160.242.353 evrov in so za 9 % višji glede na načrtovane stroške in odhodke ter za 10 % višji glede na preteklo leto. Glede na načrtovane stroške in odhodke so višji predvsem poslovni stroški in odhodki, in sicer predvsem stroški nakupa električne energije.

Tabela 22: Stroški in odhodki skupine Elektro Maribor

v evrih	2018	Plan 2018	2017	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Poslovni stroški in odhodki	159.562.587	146.032.699	144.512.878	109	110
– stroški materiala in nabavna vrednost prodanega blaga	93.532.827	81.671.377	79.145.896	115	118
– stroški storitev	9.893.305	10.153.525	10.868.607	97	91
– amortizacija in prevrednotovalni poslovni odhodki	22.067.493	21.267.037	21.305.286	104	104
– stroški dela	32.757.724	31.913.184	32.221.344	103	102
– drugi poslovni odhodki	1.311.238	1.027.576	971.745	128	135
Finančni odhodki	504.622	509.414	768.599	99	66
Drugi odhodki	175.144	80.035	158.066	219	111
Skupaj stroški in odhodki	160.242.353	146.622.148	145.439.543	109	110

7.2.4 Premoženjsko stanje

Premoženjsko stanje skupine izkazuje bilanca stanja. Bilančna vsota skupine na dan 31. 12. 2018 znaša 404.016.449 evrov in je za 3 % višja glede na načrtovano stanje ter za 3 % višja glede na stanje v preteklem letu.

Tabela 23: Bilančna vsota skupine Elektro Maribor

v evrih	31. 12. 2018	Plan 31. 12. 2018	31. 12. 2017	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Sredstva	404.016.449	393.548.980	390.499.179	103	103
Dolgoročna sredstva	343.839.770	348.780.884	331.852.316	99	104
Kratkoročna sredstva	60.176.679	44.768.096	58.646.863	134	103
Kapital in obveznosti	404.016.449	393.548.980	390.499.179	103	103
Kapital	287.170.547	280.097.774	276.873.788	103	104
Dolgoročne obveznosti	74.755.697	74.570.197	71.578.443	100	104
Kratkoročne obveznosti	42.090.205	38.881.009	42.046.948	108	100

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

Tabela 24: Struktura sredstev skupine

v %	31. 12. 2018	Plan 31. 12. 2018	31. 12. 2017	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Dolgoročna sredstva	85,11	88,62	84,98	96	100
Kratkoročna sredstva	14,89	11,38	15,02	131	99
Skupaj	100,00	100,00	100,00	100	100

Obveznosti do virov sredstev skupine na dan 31. 12. 2018 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. 2018	Plan 31. 12. 2018	31. 12. 2017	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Kapital	71,08	71,17	70,90	100	100
Dolgoročne obveznosti	18,50	18,95	18,33	98	101
Kratkoročne obveznosti	10,42	9,88	10,77	105	97
Skupaj	100,00	100,00	100,00	100	100

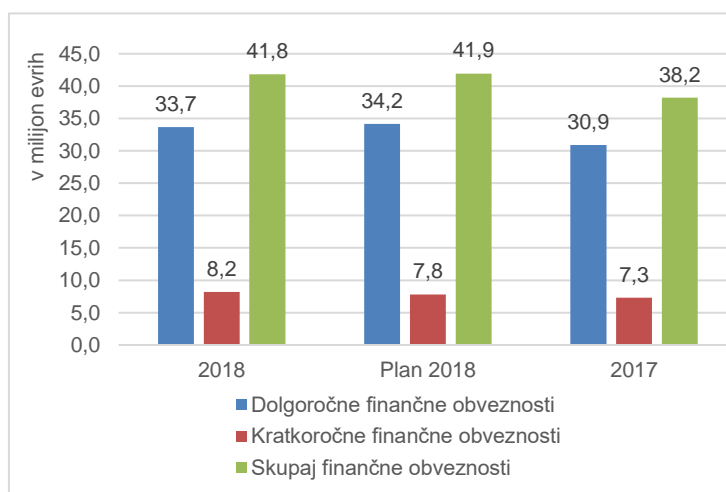
7.2.5 Denarni izid in finančno poslovanje

V letu 2018 smo dosegli negativen denarni izid v višini 2.597.320 evrov, ki je za 281.295 evrov višji od načrtovanega in za 182.490 evrov nižji glede na preteklo leto.

Tabela 26: Finančno poslovanje skupine Elektro Maribor

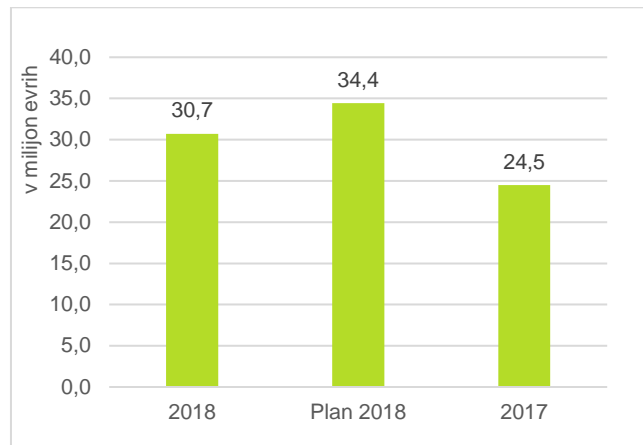
v evrih	2018	Plan 2018	2017	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Denarni izid pri poslovanju	14.782.418	35.043.856	12.532.459	42	118
– prejemki pri poslovanju	312.893.325	315.334.914	291.852.484	99	107
– izdatki pri poslovanju	-298.110.907	-280.291.058	-279.320.025	106	107
Denarni izid pri investiranju	-16.091.079	-33.072.155	-11.120.018	49	145
– prejemki pri investiranju	118.407	25.685	175.830	461	67
– izdatki pri investiranju	-16.209.486	-33.097.840	-11.295.848	49	143
Denarni izid pri financiranju	-1.288.659	-4.287.726	-4.192.251	30	31
– prejemki pri financiranju	11.000.000	11.000.000	9.000.000	100	122
– izdatki pri financiranju	-12.288.659	-15.287.726	-13.192.251	80	93
Denarni izid v obdobju	-2.597.320	-2.316.025	-2.779.810	112	93
Končno stanje denarnih sredstev	11.129.067	7.512.424	13.726.387	148	81

Celotne finančne obveznosti skupine so ob koncu leta 2018 znašale 41.839.145 evrov in so na ravni načrtovanih ter za 9 % višje glede na preteklo leto.



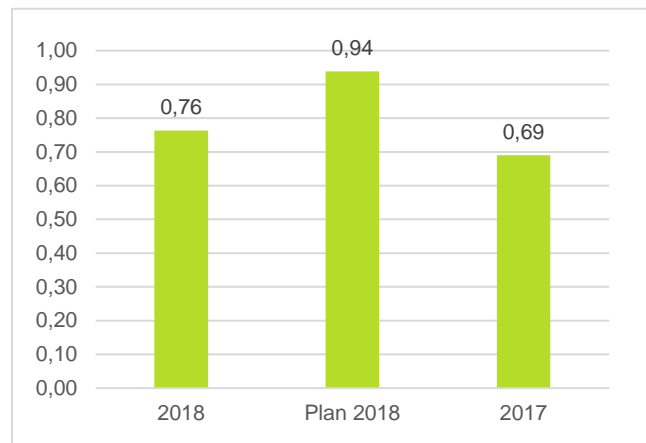
Slika 41: Finančne obveznosti skupine Elektro Maribor (v milijon evrih)

Neto finančni dolg je na dan 31. 12. 2018 znašal 30.710.080 evrov in je za 11 % nižji glede na načrtovanega ter za 25 % višji glede na preteklo leto.



Slika 42: Neto finančni dolg skupine Elektro Maribor (v milijon evrih)
Neto finančni dolg = finančne obveznosti – kratkoročne finančne naložbe – denarna sredstva

Neto finančni dolg na EBITDA je znašal 0,76 in je za 19 % nižji od načrtovanega ter za 11 % višji glede na preteklo leto.



Slika 43: Neto finančni dolg/EBITDA skupine Elektro Maribor

8 POMEMBNEJŠI POSLOVNI DOGODKI PO KONCU POSLOVNEGA LETA

Po koncu poslovnega leta 2018 nismo zaznali poslovnih dogodkov, ki bi pomembneje vplivali na prikazano poslovanje družbe in skupine Elektro Maribor v letu 2018.

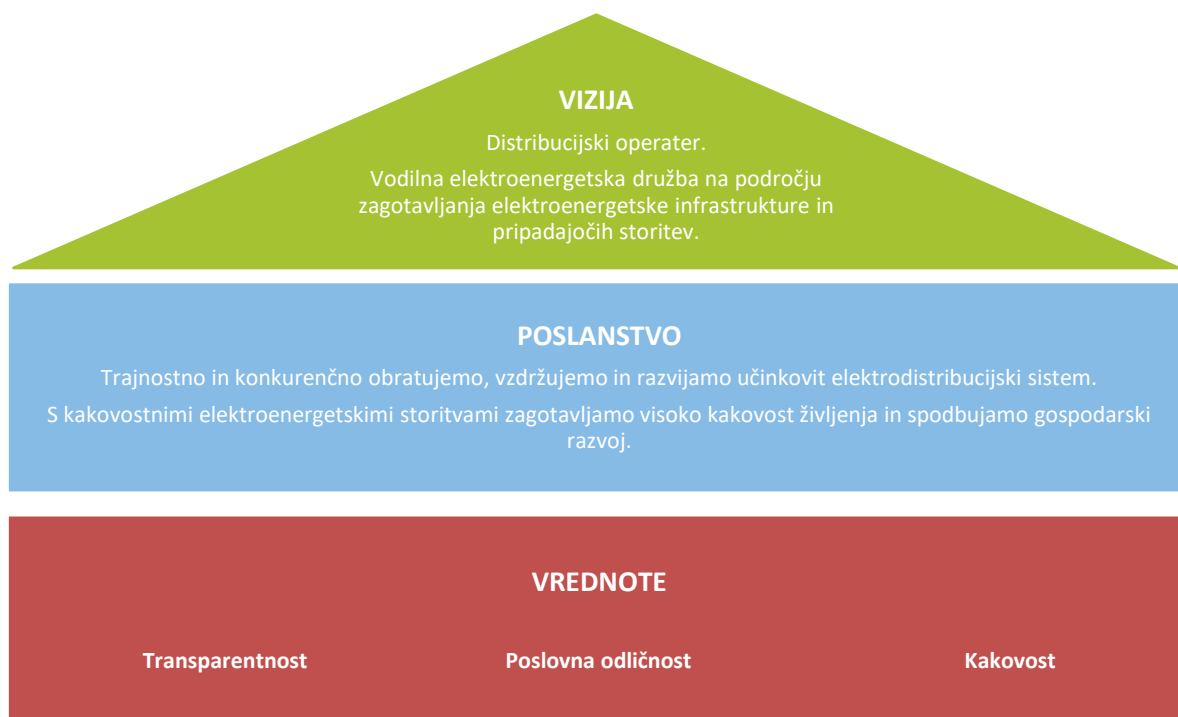
9 RAZVOJNA STRATEGIJA

9.1 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 2019 s projekcijo poslovanja za leti 2020 in 2021 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 44: Vizija, poslanstvo in vrednote

Letni poslovni načrt 2019

Nadzorni svet družbe Elektro Maribor d.d. je na svoji redni seji, dne 9. oktobra 2018, podal soglasje k Letnemu poslovnemu načrtu družbe in skupine Elektro Maribor za leto 2019 s projekcijo poslovanja za leti 2020 in 2021 (v nadaljevanju LPN 2019).

LPN 2019 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 2018 ter Priporočil in pričakovani Slovenškega državnega holdinga d.d.

Največji vpliv na poslovanje družbe v načrtovanem obdobju bo imel novi Akt o metodologiji za določitev regulativnega okvirja in metodologiji za obračunavanje omrežnine za elektrooperaterje, na podlagi katerega je določen novi vrednostni regulativni okvir za obdobje 2019–2021, ki pa v času priprave in sprejemanja LPN 2019 še ni bil znan.

Pri načrtovanju smo dali velik poudarek na učinkovito in uspešno poslovanje z obvladovanjem stroškov ter vlaganju v elektroenergetsko infrastrukturo, ki bo zagotavljala kakovostno in zanesljivo oskrbo odjemalcev z električno energijo.

Tabela 27: Ključni cilji družbe Elektro Maribor 2019

	Plan 2019
Donosnost na sredstva ROA v %	3,42
EBITDA marža v %	41,88
Dodana vrednost na povprečno število zaposlenih iz ur (v 1.000 evrih)	75,32
Delež izgub na distribuirano energijo v %	5,00
Delež podzemnih in izoliranih nadzemnih SN in NN vodov v %	71,50
Delež izoliranih nadzemnih SN in NN vodov v %	41,00
Delež merilnih mest, vključenih v sistem naprednega merjenja v %	78,00
Delež prihodkov na trgu in usredstvenih lastnih proizvodov in storitev v vseh poslovnih prihodkih v %	29,17
Delež investicijskih vlaganj v neodpisani vrednosti elektroenergetske infrastrukture v %	10,08

Dolgoročni načrt razvoja omrežja

V prvi polovici leta 2018 smo pripravili osnutek razvojnega načrta distribucijskega sistema na območju Elektro Maribor d.d. za obdobje od leta 2019 do 2028.

Osnove za pripravo razvojnega načrta so številne zahteve s področja energetike, elektroenergetike in distribucije električne energije, prognoze koničnih obremenitev in odjema električne energije, stanja distribucijskega omrežja, obratovalne značilnosti omrežja ter stanja kazalcev neprekinjenosti napajanja in kakovosti napetosti pri odjemalcih.

Oceno investicijskih vlaganj na nivoju družbe smo za desetletno obdobje izdelali v osnovni in razširjeni varianti. V razširjeni varianti smo k napovedi koničnih obremenitev in odjema dodali še ocenjeno dodatno obremenitev oziroma odjem električne energije zaradi intenzivne elektrifikacije ogrevanja in prometa v obdobju naslednjih desetih oziroma dvajsetih let. V obdobju 2019–2028 so naša investicijska vlaganja v osnovni varianti ocenjena na 304 mio evrov, v razširjeni pa na 405,6 mio evrov. V primerjavi z realiziranimi investicijami v obdobju 2009–2018 predstavlja to v osnovni varianti povečanje za 22 %, v razširjeni varianti pa povečanje za 63 %.

Pri pripravi razvojnega načrta smo upoštevali usmeritve strategije tehnično tehnološkega razvoja elektrodistribucijskega sistema družbe, predvsem na področju povečanja robustnosti srednje- in nizkonapetostnih omrežij, s povečanjem deležev podzemnih vodov in nadzemnih vodov z izoliranimi vodniki, vgradnjo daljinsko vodenih stikal in zazankanosti SN omrežja. Na področju uvajanja naprednih omrežij moramo nadaljevati z vključevanjem uporabnikov omrežja v napredni sistem merjenja, ki je osnova za uvajanje naprednih storitev pri uporabnikih ter s povečanjem nivoja spoznavnosti, z vgradnjo analizatorjev kakovosti napetosti v transformatorske postaje SN/NN.

Združeni dokument z nazivom Razvojni načrt distribucijskega sistema električne energije v Republiki Sloveniji od leta 2019–2028 je distribucijski operater predložil v soglasje resornemu Ministrstvu za infrastrukturo, ki je nanj 23. 1. 2019 podalo soglasje. S tem je razvojni načrt postal javni dokument, ki je objavljen na spletni strani distribucijskega operaterja.

9.2 Aktivnosti na področju raziskav in razvoja

Uvajanje sistema naprednega merjenja (AMI)

V družbi Elektro Maribor je bilo konec leta 2018 v sistem naprednega merjenja vključenih že 76 % vseh merilnih mest, tj. 166.736 od vseh 217.994 merilnih mest 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 45: Logotip kohezijskega sklada Evropske unije

Pilotni demonstracijski projekt NEDO

Projekt NEDO je triletni slovensko-japonski razvojni projekt pametnih omrežij in pametnih skupnosti. Funkcionalno je sestavljen iz dveh projektov: projekta omejevanja končne moči oziroma »PREMAKNI PORABO« ter projekta naprednega vodenja distribucijskega sistema »DMS«. Partnerji v projektu NEDO so poleg pooblaščenega izvajalca Hitachi ter družbe ELES še ljubljanska in mariborska fakulteta za elektrotehniko ter slovenske družbe Kolektor, Stelkom in Korona.

Agencija za energijo je odobrila uporabo pilotne dinamične omrežninske tarife – kritične konične tarife (KKT), ki je omejena izključno na odjemalce električne energije, ki prostovoljno pristopijo v program prilagajanja odjema v okviru slovensko-japonskega razvojnega projekta »PREMAKNI PORABO«. V projekt se je prijavilo 830 uporabnikov, izvajanje pa je trajalo od 1. 12. 2017 do 30. 11. 2018. Cilj je časovni premik rabe električne energije iz časa konične obremenitve v drugo časovno obdobje. V obravnavanem obdobju smo izvedli vseh planiranih 50 aktivacij KKT. Odzive uporabnikov smo izmerili preko anketnega vprašalnika in le-ti so zelo spodbudni, saj kažejo, da se je uporaba naprednih tehnologij v projektu pokazala kot uspešna, odlični pa so tudi obeti za prihodnost, saj je velika večina uporabnikov pripravljena sodelovati v podobnih projektih tudi v prihodnje. V času aktivacije KKT se je skupna obremenitev uporabnikov, vključenih v projekt »PREMAKNI PORABO«, znižala tudi do 34 % (cca. 300 kW), odvisno od sezone. Tekom projekta je bilo izvedenih 50 enournih aktivacij KKT in 21 aktivacij izravnave sistema v skupnem trajanju 32 ur. Napovedi aktivacij KKT so bile izvedene glede na napoved obremenitve ter glede na napovedi temperatur. Pomembno je predvsem, da z aktivacijo KKT v sistemu ne povzročimo nastanka nove konice v času pred ali po nastopu KKT.



Slika 46: Logotip projekta

S projektom »DMS« razvijamo napredne in do okolja prijazne rešitve za izzive sodobnega elektroenergetskega sistema. S projektom želimo izboljšati zanesljivost v obratovanju 20-kilovoltnega omrežja, skrajšati čas odkrivanja okvar, povečati največjo možno priključljivo moč malih elektrarn na omrežje RTP Breg brez okrepiteve ali širitve, in znižati stroške mrežne integracije malih elektrarn.

V okviru projekta smo v letu 2018 skupaj s partnerji namestili, preizkusili in integrirali vso predvideno opremo. Uspešno smo končali s pilotnim obratovanjem naprednega sistema upravljanja distribucijskega omrežja (iDMS). V pilotnem obratovanju smo preverili in uskladili zadnje podrobnosti pri izmenjavi podatkov med distribucijskim centrom vodenja Elektro Maribor d.d. (SCADA – DMS – CIM) ter iDMS Hitachi. Podrobno smo preverili tudi prenos in predajo komand, pravilnost dinamičnih in GIS orientiranih obratovalnih shem ter uskladili varnostne postopke in pravila. Dogovorili smo se tudi glede načina priprave in izvedbe testov – obratovanja. V novembru in decembru smo pričeli z rednim – nadzorovanim obratovanjem/testiranjem.

Akademija distribucije

V letu 2018 je Akademija distribucije Elektro Maribor izvajala aktivnosti na številnih področjih z namenom krepitve notranjega znanja zaposlenih ter prepoznavnosti družbe Elektro Maribor v energetske in družbenem okolju s strokovnimi posveti, dogodki in predvsem povezovanji s šolskim sistemom, lokalno skupnostjo in zavodi. Aktivnosti zajemajo tudi sodelovanje na dogodkih ob dnevu Zemlje in Evropskem tednu mobilnosti.

V okviru usposabljanja delavcev na področju tehnologij, procesov in postopkov dela so bila izvedena predavanja iz stikalne tehnike, daljinskega vodenja stikalnih mest ter digitalizacije operativnih procesov v distribuciji. Zunanji poligon je bilo delovišče za praktični prikaz varnega dela v okviru usposabljanja operativnih delavcev in monterjev na področju varovanja zdravja.

Akademija distribucije je organizirala vrsto regionalnih strokovnih posvetov, med drugim tudi na temo Energetskega koncepta Slovenije. Na osnovi predstavitev in zaključkov okroglih miz s strokovnjaki sta posveta pripomogla k poglobljeni strokovni razpravi in pripravi kvalitetnejšega strateškega razvojnega dokumenta. Aktivno sodelovanje stroke v razpravah o strateških razvojnih dokumentih s področja energetike je odraz družbene odgovornosti sodobne energetske družbe Elektro Maribor d.d., ki si prizadeva za trajnostni razvoj z zagotavljanjem robustnega, močnega in naprednega distribucijskega omrežja kot platforme za prehod v nizkoogljeno družbo.

Posebna pozornost je posvečena uporabnikom. Območne enote so v sodelovanju z Akademijo organizirale predstavitve informacijske podpore uporabnikom na področju pametnih števcov in sistema naprednih meritev. S tem spodbujamo uporabo novih tehnologij in aktivno vlogo uporabnikov.

Akademija distribucije je z izbranimi izvajalcema izvedla tudi tečaj varne vožnje za zaposlene, s čimer se krepijo kompetence zaposlenih glede varnosti na cesti in v prometu ter izobraževanje zaposlenih na področju uporabe aplikativnega računalniškega programa Excel, kar sovпада s preходом na novi informacijski sistem.

Posodobitev programske rešitve za podporo poslovanju (ERP) in programske rešitve za upravljanje sredstev (EAM)

V letu 2017 smo začeli s prenovo informacijskih sistemov ERP in EAM. Glavnina aktivnosti je potekala v letu 2018, kar je zajemalo pripravo funkcionalnih specifikacij, postavitve testnih in produkcijskih okolij, pripravo šifrantov in nastavitvev, načrtovanje integracij z zunanjimi sistemi, testiranje informacijskih rešitev ter izobraževanje uporabnikov.

Obe rešitvi, ERP Microsoft AX in EAM IBM Maximo, sta s 1. 1. 2019 prešli v produkcijsko delovanje. Posodobljeni so bili tudi poslovni procesi, ki so bili prilagojeni dobrim praksam in jih imata informacijska sistema vgrajena.

10 DELOVANJE V OKOLJU (GRI 201-2, 302-2)

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. Leto 2018 je bilo glede na preteklo leto ugodnejše na vseh področjih.

Proizvodnja električne energije je bila v letu 2018 za 20 % večja glede na preteklo leto in za 3 % manjša kot v letu 2016. Podrobnejša razlaga je podana poglavju 12 Proizvodnja energentov.

Prodaja energije je bila v letu 2018 za 8 % večja glede na preteklo leto in za 3 % manjša kot v letu 2016. Podrobnejša razlaga je podana v poglavju 13 Prodaja energentov.

Količina električne energije, ki jo po lastnem omrežju distribuiramo do uporabnikov, se zadnja tri leta povečuje. V letu 2018 je bila večja za 1 % glede na preteklo leto in za 4 % večja kot v letu 2016. Podrobnejša razlaga je podana v poglavju 11.5 Dostop do distribucijskega sistema in obračun uporabe omrežja.

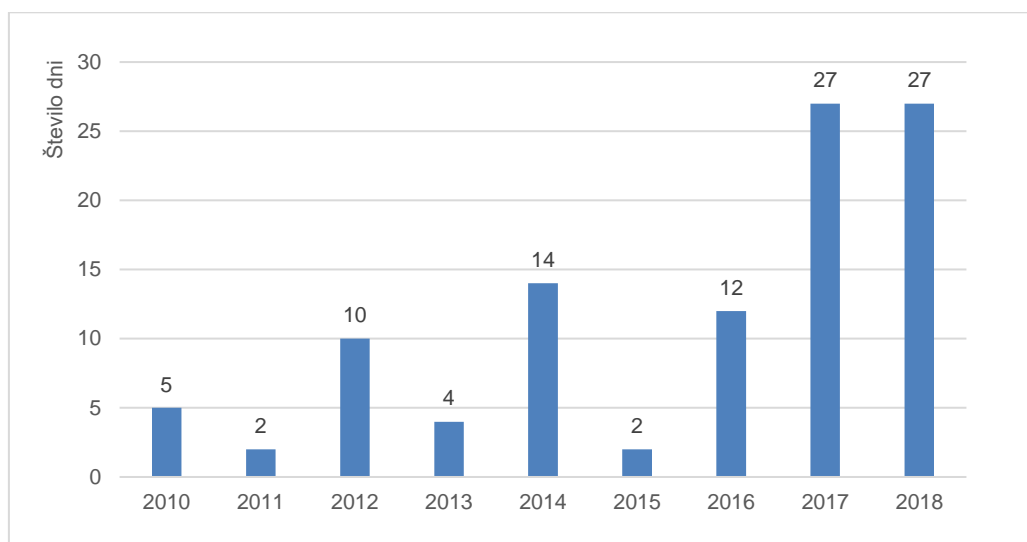
Tabela 28: Energija v skupini Elektro Maribor

	2018	2017	2016
Proizvedena električna energija v MWh	13.571	11.312	14.033
– Hidroelektrarne	12.634	10.286	12.988
– Fotovoltaične elektrarne	558	596	631
– Kogeneracija	379	430	414
Prodana energija v MWh	1.827.457	1.687.725	1.884.177
– Električna energija	1.707.144	1.564.962	1.801.203
– Zemeljski plin	118.145	120.567	80.905
– Toplota	2.168	2.196	2.069
Distribuirana električna energija v MWh	2.297.516	2.264.791	2.208.308
Delež izgub električne energije v %	4,75	4,71	5,06

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 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.

Število in intenzivnost naravnih in drugih nesreč zaradi izrednih vremenskih razmer se v zadnjem obdobju zelo povečuje. V letu 2018 je bilo na oskrbnem območju Elektra Maribor evidentirano 27 dni z izrednimi vremenskimi razmerami, kar je enako kot leta 2017 in bistveno več kot v letih pred tem. Primeroma navajamo, da je bilo leta 2014, ki ga je zaznamoval katastrofalni žledolom, 14 dni z izrednimi vremenskimi razmerami. V letu 2018 smo posledično evidentirali 399 škodnih primerov v vrednosti enega milijona evrov, kar pa je bistveno manj kot v letu 2017, ko je bilo 1.147 škodnih primerov v vrednosti štirih milijonov evrov.



Slika 47: 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 pametnih 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.

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 2017 smo z družbo SODO podpisali Aneks št. 5 k pogodbi SODO za obdobje 2016–2018. V letu 2018 so z družbo SODO d.o.o. potekala usklajevanja za pripravo nove pogodbe za obdobje 2019–2021, ki v času priprave Letnega poročila še ni podpisana.

Regulator slovenskega energetskega trga je Agencija za energijo, ki spremlja, usmerja in nadzira izvajalce energetskih dejavnosti. V letu 2018 je veljal regulativni okvir, ki je začel veljati v letu 2016 za obdobje 2016–2018, in sicer na osnovi Akta o metodologiji za določitev regulativnega okvira in metodologiji za obračunavanje omrežnine za elektrooperaterje (Ul. RS št. 66/2015). Vrednostni regulativni okvir za obdobje 2016–2018 je Agencija za energijo določila z odločbo št. 211-58/2015-121/452 (v nadaljevanju odločba).

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

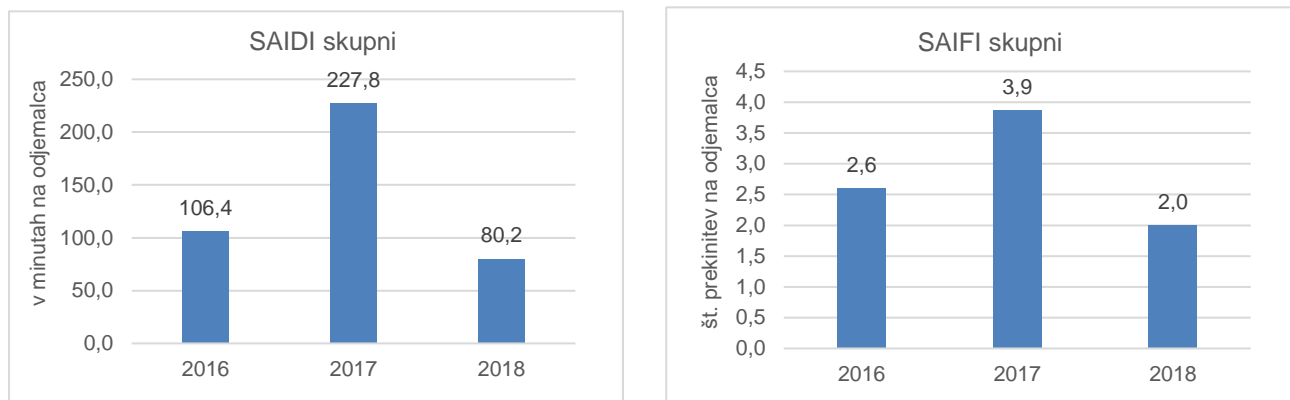
11.1 Obratovanje distribucijskega sistema (GRI 417-2)

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 2018 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, v primerjavi s letom 2017, bistveno izboljšala. Delno je to posledica ukrepov, ki jih izvajamo za zagotovitev predpisane kakovosti oskrbe, delno pa posledica ugodnejših vremenskih razmer v letu 2018.

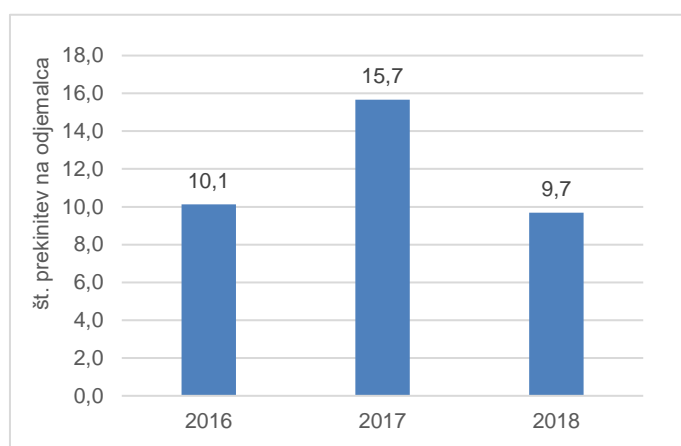
Faktor SAIDI: z njim merimo povprečni čas nenačrtovanih izpadov napajanja za vsakega odjemalca na distribucijskem sistemu družbe; šteje se v minutah.

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



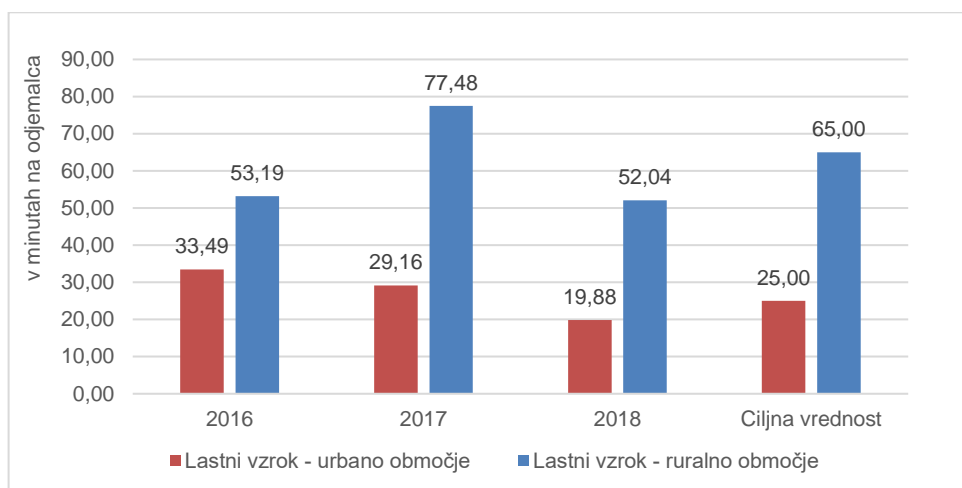
Slika 48: Gibanje faktorjev SAIDI in SAIFI

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

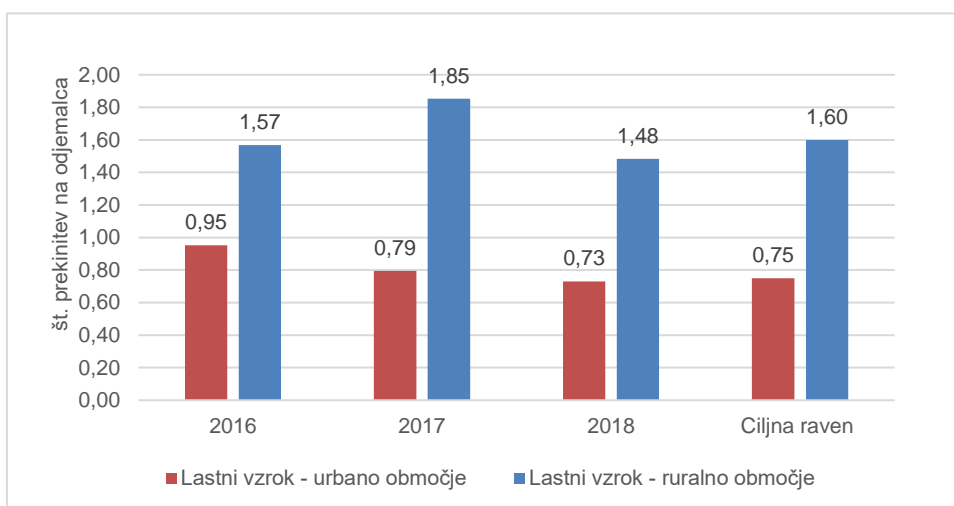


Slika 49: Gibanje faktorja MAIFI

Od leta 2016, v skladu z določili Agencije za energijo, spremljamo kazalnika SAIDI in SAIFI za lastne vzroke, ločeno za urbano in ruralno območje. Agencija za energijo je določila 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.



Slika 50: SAIDI lastni vzrok – povprečen čas nenačrtovanih prekinitev, daljših od treh minut na odjemalca



Slika 51: SAIFI lastni vzrok – povprečno število izpadov, daljših od treh minut na odjemalca

V letu 2018 je bil na celotnem oskrbnem območju Elektra Maribor dosežen skupni kazalnik SAIDI (sestavljen iz lastnih vzrokov, višje sile in tujih vzrokov) v višini 80,2 minute/odjemalca in je za 64,8 % boljši kot v letu 2017. Ob primerjavi izpadov glede lastnih vzrokov so pri faktorju SAIDI (ločeno na urbano in ruralno območje) rezultati boljši kot v letu 2017. Na ruralnem območju so boljši za 32,8 %, na urbanem območju pa so boljši za 31,8 %. Dosežene vrednosti lastnega vzroka za urbano in ruralno območje so boljše (nižje) tudi od ciljnih vrednosti, ki jih je Agencija za energijo določila v regulativnem obdobju 2016–2018.

Dosežen skupni kazalnik SAIFI (sestavljen iz lastnih vzrokov, višje sile in tujih vzrokov) na celotnem oskrbnem območju Elektra Maribor v letu 2018 je bil 2,01 prekinitev/odjemalca in je za 48,7 % boljši kot v letu 2017. Ob primerjavi izpadov glede lastnih vzrokov so pri faktorju SAIFI (ločeno na urbano in ruralno območje) rezultati boljši kot v letu 2017. Tudi pri frekvenci izpadov so dosežene vrednosti lastnega vzroka za urbano in ruralno območje boljše (nižje) od ciljnih vrednosti, ki jih je Agencija za energijo določila v regulativnem obdobju 2016–2018.

11.2 Komercialna kakovost (GRI 417-2)

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 2018 beležimo v primerjavi s preteklim letom rast kakovosti storitev skoraj vseh kazalnikov komercialne kakovosti. Uspešno smo izboljševali tudi slabe napetostne razmere, vključno s tistimi, ki so bile posledica bistveno večje rabe električne energije zlasti zaradi toplotnih črpalk.

1.1.3 Načrtovanje razvoja distribucijskega elektroenergetskega sistema in priključevanje uporabnikov

Pripravili smo podatke letnih koničnih obremenitev srednjenapetostnih izvodov. Podatki kažejo, da imata najvišjo letno konično obremenitev RTP 110/20 kV Slovenska Bistrica 40,9 MVA in RTP 110/20 kV Slovenske Konjice 40,3 MVA. Sledita RTP Murska Sobota in RTP 110/10 kV Melje s po 36 MVA.

Izdelali smo elektroenergetsko analizo srednjenapetostnega omrežja na območju Radencev in Gornje Radgone. V analizi je bilo analizirano kabliranje 20 kV nadzemnih vodov iz RTP Radenci v smeri Gornje Radgone v dolžini cca. 2,3 km in podana rešitev za napajanje nove industrijske cone v Gornji Radgoni.

Obseg izdaje dokumentov v letu 2018 v procesu priključevanja uporabnikov na distribucijski elektroenergetski sistem in dokumentov, ki jih moramo kot lastniki distribucijskega elektroenergetskega sistema izdajati v skladu z Zakonom o prostorskem načrtovanju in Zakonom o graditvi objektov, je razviden iz spodnje tabele:

Tabela 29: Obseg izdanih dokumentov

Naziv	2018	2017	2016
Priprava smernic k prostorskim aktom	91	84	75
Izdelava mnenje k prostorskim aktom	88	75	52
Izdelava projektnih pogojev	1.583	1.779	1.523
Izdaja mnenj k projektnim rešitvam	2.462	2.546	2.187
Izdelava soglasij za priključitev	4.378	3.910	3.498
Sklepanje pogodb za priključitev	3.979	3.404	3.020
Izdelava analiz za razpršene vire	712	443	193
Skupaj	13.293	12.241	10.548

Obseg vseh izdanih dokumentov je za 9 % večji v primerjavi s preteklim letom. Realizacija je višja pri vseh dokumentih, razen pri projektnih pogojih in mnenjih k projektnim rešitvam. Obseg izdelanih analiz o možnosti priključitve proizvodnih virov je bil v primerjavi s preteklim letom večji kar za 161 %. Obseg izdanih pogodb o priključitvi in mnenj k prostorskim aktom je bil večji za 117 %, soglasij za priključitev in smernic k prostorskim aktom pa za 112 %. Število analiz za vključitev proizvodnih virov raste z interesom 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.

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 39 km,
- podzemnih vodi NN za 253 km,

- transformatorskih postajah SN/0,4 kV, SN/0,95 kV in 0,95/0,4 kV za 9 transformatorskih postaj.

V primerjavi s preteklim letom smo na distribucijskem sistemu družbe povečali dolžino omrežja za 118,8 km oziroma za 0,7 %, od tega smo dolžino podzemnih vodov povečali za 292,2 km oziroma 3,6 % in za 173,4 km oziroma 2,1 % zmanjšali dolžino nadzemnih vodov.

Tabela 30: Količine in fizični obseg naprav na distribucijskem sistemu

	2018	2017	2016
VN- in SN-omrežje (v km)			
Nadzemni vodi VN	231,9	231,9	231,9
Nadzemni vodi SN	2.877,0	2.898,6	2.909,5
Kablovodi VN	8,3	8,2	8,2
Kablovodi SN	1.168,9	1.129,9	1.095,1
Skupaj VN-omrežje	240,2	240,2	240,2
Skupaj SN-omrežje	4.045,9	4.028,5	4.004,7
NNO 1 kV + 0,4 kV + 0,2 kV (v km)			
Nadzemni vodi NN	5.143,0	5.294,8	5.454,1
Podzemni vodi NN	7.187,0	6.933,9	6.734,7
Skupaj NN-omrežje	12.330,0	12.228,7	12.188,7
Skupaj omrežje (v km)	16.616,1	16.497,3	16.433,6
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	20
TP SN/0,4 kV, TP SN/0,95 kV, TP 0,95/0,4 kV	3.511	3.502	3.471

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

- Strateško vzdrževanje predstavlja vzdrževanje visokonapetostnega omrežja z delom srednjenapetostnega omrežja. Delež se je v letu 2018 povečal za 4 odstotne točke in niha glede na periodiko potrebnih izvedenih del v skladu z Navodili za vzdrževanje distribucijskega elektroenergetskega sistema SODO d.o.o.
- Večji del vzdrževanja omrežja predstavljata srednje- in niskonapetostno omrežje.
- Na neenergetskih napravah nam je uspelo delež stroškov zmanjšati za 7 odstotnih točk.

Tabela 31: Delež posamezne skupine vzdrževanja

	2018	2017	2016
Strateško vzdrževanje	13 %	9 %	7 %
Vzdrževanje SN in NN	47 %	43 %	42 %
Vzdrževanje neenergetskih sredstev	40 %	47 %	52 %
Skupaj	100 %	100 %	100 %

Zamenjavo stojnih mest izvajamo na srednje- in niskonapetostnem omrežju, kjer zamenjujemo predvsem lesena stojna mesta. V letu 2018 smo zamenjali za 650 več stojnih mest glede na preteklo leto.

Tabela 32: Zamenjava stojnih mest na SN- in NN-omrežju

	2018	2017	2016
Plan (v kom)	10.000	9.000	8.000
Realizacija (v kom)	9.199	8.549	9.010
Realizacija plana (v %)	92,0 %	95,0 %	112,6 %

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

Tabela 33: Revizije transformatorskih postaj

	2018	2017	2016
Plan (v kom)	868	874	864
Realizacija (v kom)	917	904	965
Realizacija plana (v %)	105,6 %	103,4 %	111,7 %

Poseke izvajamo na celotnem nadzemnem elektroenergetskem omrežju v lastni režiji in z zunanjim izvajalcem. Izvedba posekov je eden od kazalnikov delovanja zanesljivosti elektroenergetskega sistema.

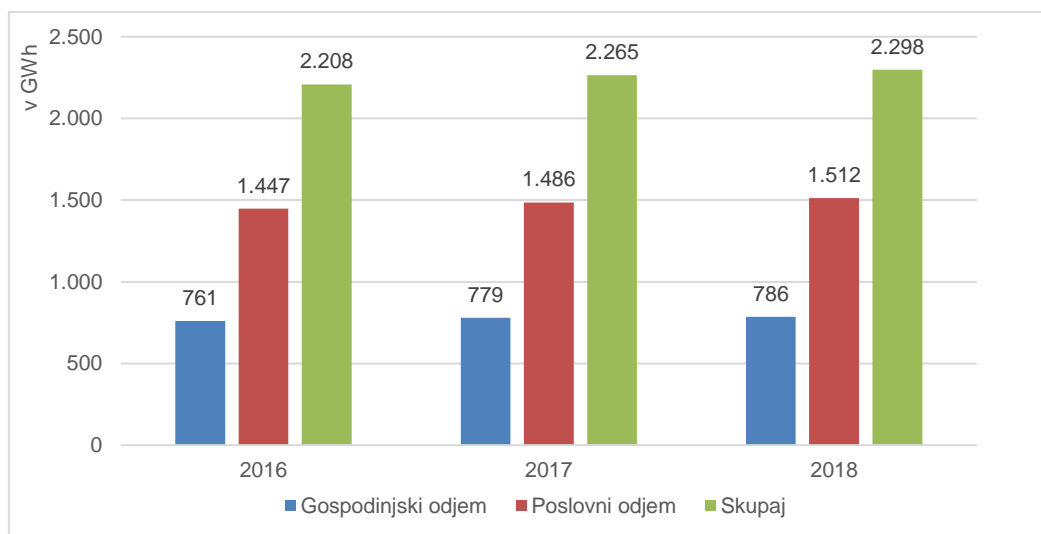
Tabela 34: Poseki na VN-, SN- in NN-omrežju

	2018	2017	2016
Plan (v km)	300	317	230
Realizacija (v km)	332	339	338
Realizacija plana (v %)	110,7 %	106,9 %	147,3 %

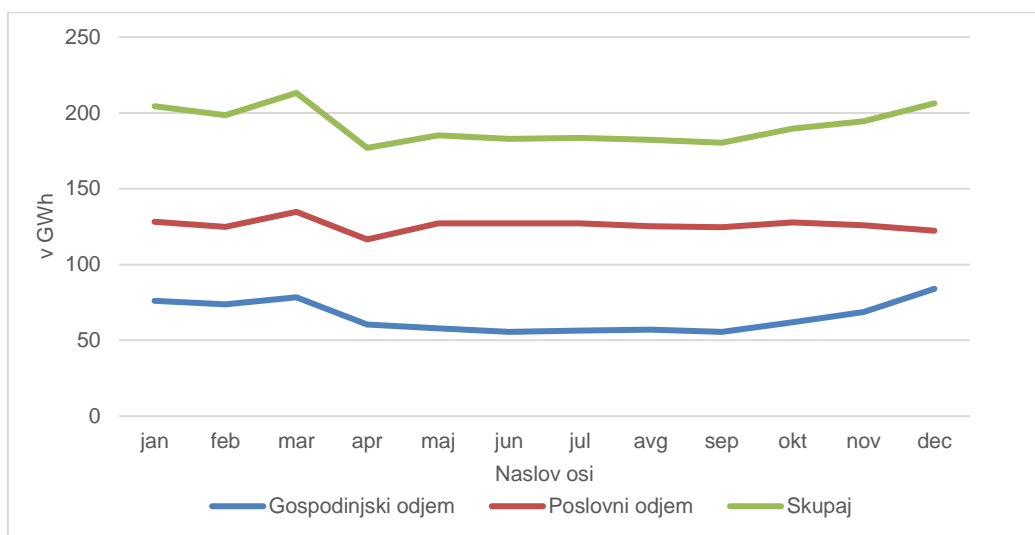
1.1.5 Dostop do distribucijskega sistema in obračun uporabe omrežja

Uporaba omrežja

Po omrežju Elektra Maribor smo v letu 2018 distribuirali rekordnih 2.298 GWh električne energije na 217.994 merilnih mestih, kar je največ v zgodovini družbe Elektro Maribor. Skupna distribuirana električna energija je bila za 1,4 % večja kot v letu 2017. Raba gospodinjskih odjemalcev je bila v letu 2018 za 0,9 % večja kot v letu 2017. Raba odjemalcev na SN je bila za 1,9 % večja, raba poslovnih odjemalcev na NN pa za 1,5 % večja kot v letu 2017.

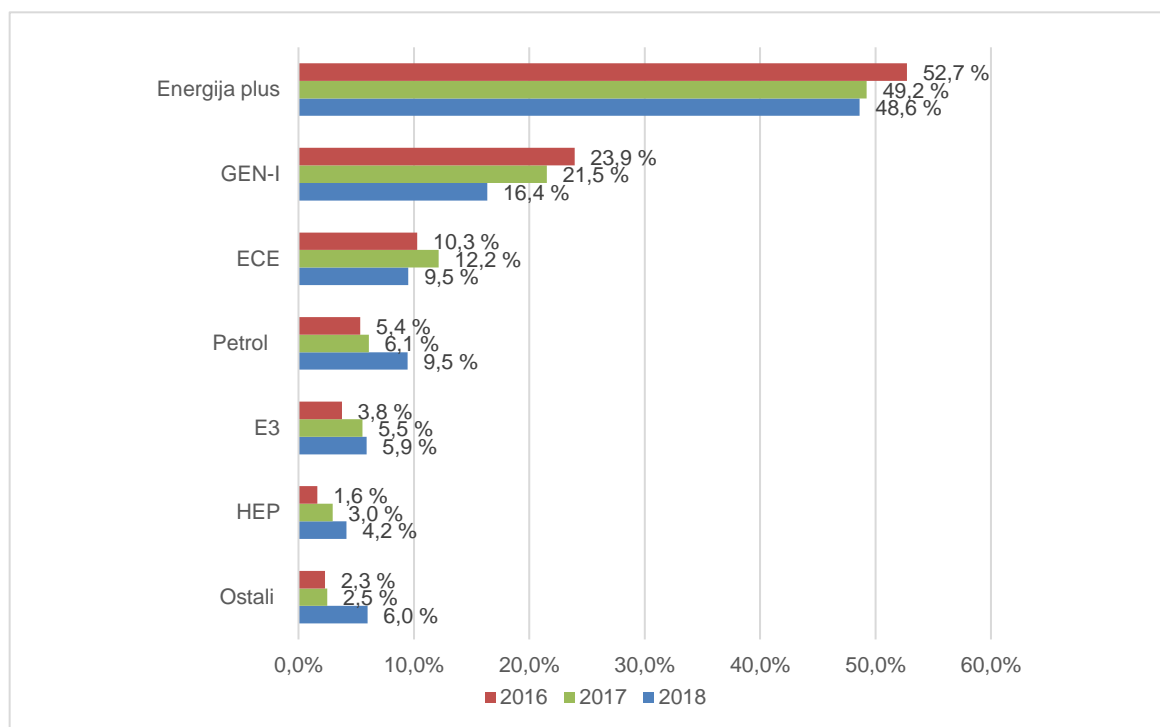


Slika 52: Količina distribuirane energije za poslovni in gospodinjski odjem (v GWh)



Slika 53: Mesečna dinamika distribuirane električne energije za poslovni in gospodinjški odjem (v GWh)

V letu 2018 smo izvajali obračun omrežnine, dodatkov k omrežnini in prispevkov za 217.994 merilnih mest, priključenih na omrežje Elektro Maribor. Nadaljevali smo z vzdrževanjem sistema obračuna uporabe omrežja z daljinskim odčitavanjem po dejanskem stanju števca za obdobje od prvega do zadnjega dne v mesecu.

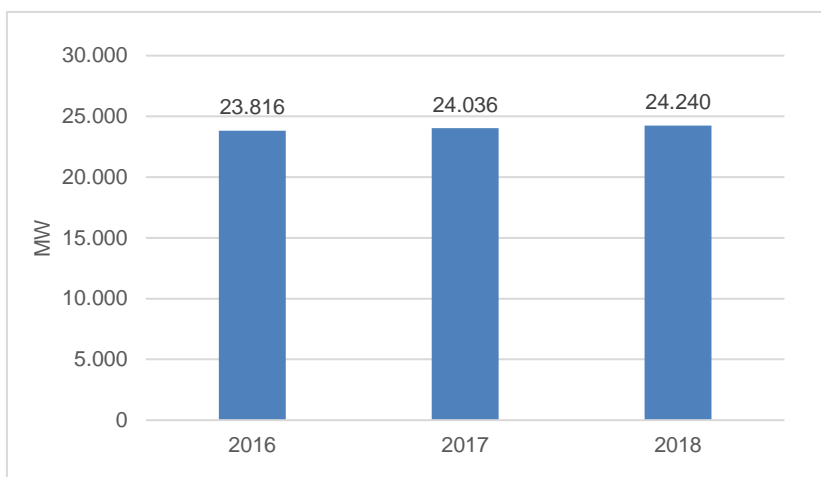


Slika 54: Distribuirana električna energija Elektra Maribor d.d. na območju izvajalca nalog SODO po dobaviteljih

Realizacija obračunane moči je bila v letu 2018 za 0,8 % večja kot v letu 2017 in je bila tudi najvišja doslej. Obračunana moč je izmerjena ali določena glede na varovalko. V letu 2018 se je obračunana moč najbolj (za 1,8 %) povečala na SN. Pri poslovnem odjemu na NN se je povečala za 1,1 %, pri gospodinjstvih pa za 0,6 %.

Tabela 35: Gibanje obračunane moči in rabe energije v primerjavi z letom 2017

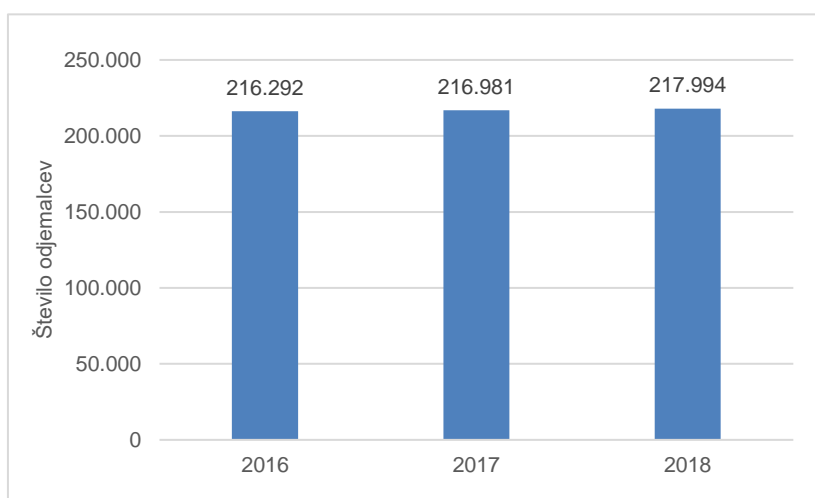
	Obračunana moč	Energija
Srednja napetost (SN)	1,8 %	1,9 %
Nizka napetost (NN) – poslovni odjem	1,1 %	1,5 %
Gospodinjstva	0,6 %	0,9 %
Skupaj	0,8 %	1,4 %



Slika 55: Obračunana moč (v MW)

Število odjemalcev

Število odjemalcev se je v letu 2018 glede na preteklo leto povečalo za 1.013 odjemalcev oziroma za 0,5 %, kar je za 0,2 odstotne točke več od povečanja v letu 2017. Število odjemalcev konec leta 2018 je največje do zdaj.

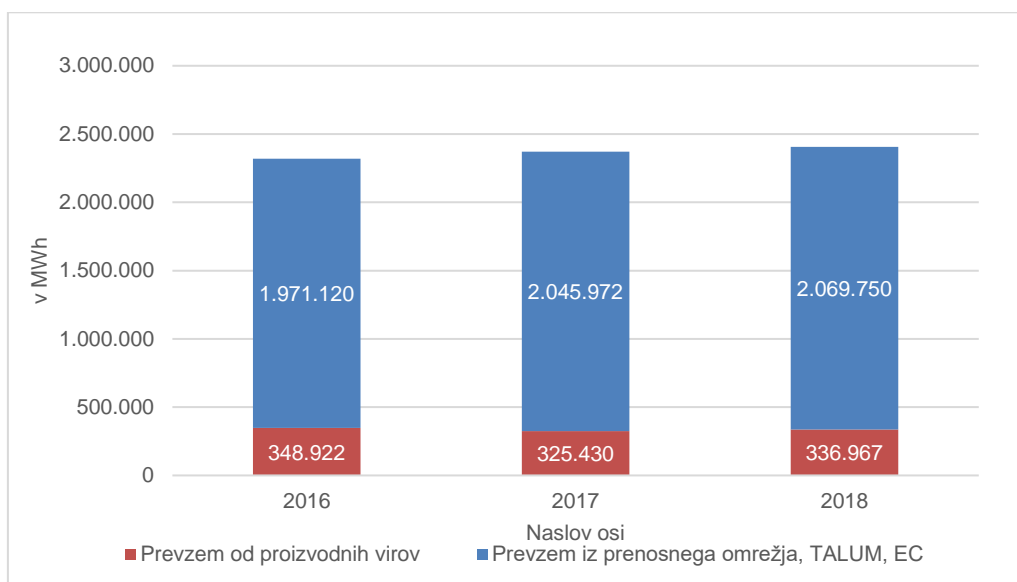


Slika 56: Število odjemalcev, priključenih na distribucijski sistem

Prezeta energija

Razmerje med prevzeto energijo iz prenosnega sistema in energijo iz proizvodnih virov je v letu 2018 znašalo 86:14, enako kot v letu 2017.

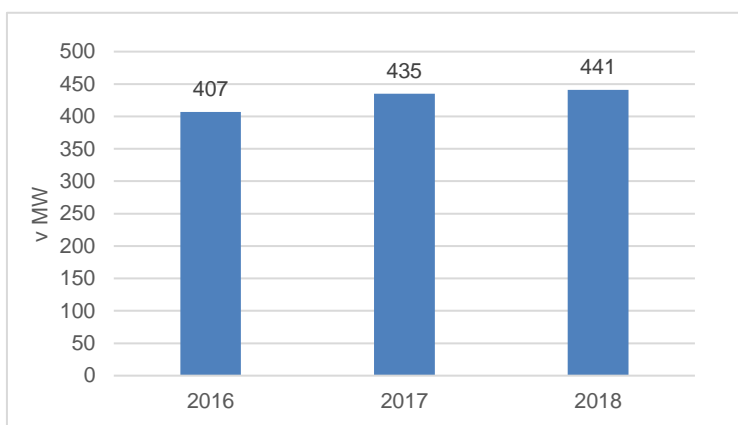
Vsa energija v sistemu, to je prevzem iz prenosnega sistema in od proizvodnih virov, je bila za 1,5 % večja kot v letu 2017.



Slika 57: Gibanje prevzema električne energije (v MWh)

Konična moč

Konična moč sistema je bila v letu 2018 najvišja v marcu in je znašala 441 MW, kar je največ v zgodovini družbe Elektro Maribor d.d. K temu so prispevale zelo nizke temperature. V letu 2017 je bila najvišja v januarju in je znašala 435 MW.



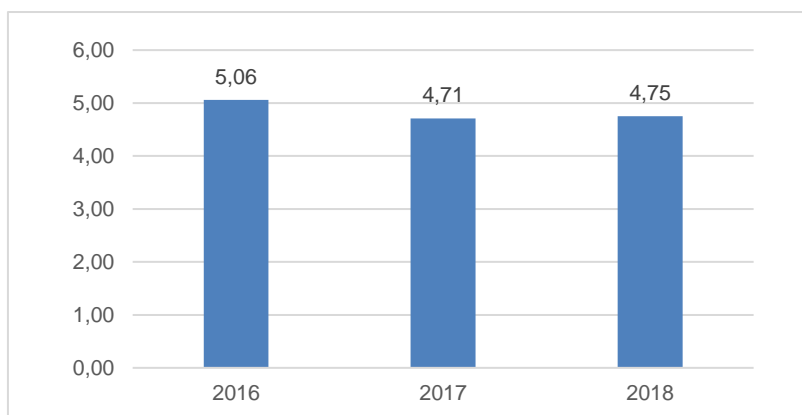
Slika 58: Konična obremenitev (v MW)

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 rast konične obremenitve vplivajo v največji meri podnebni dejavniki, gospodarska aktivnost ter povečevanje obremenitev obstoječih in priključevanje novih odjemalcev in proizvajalcev.

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.

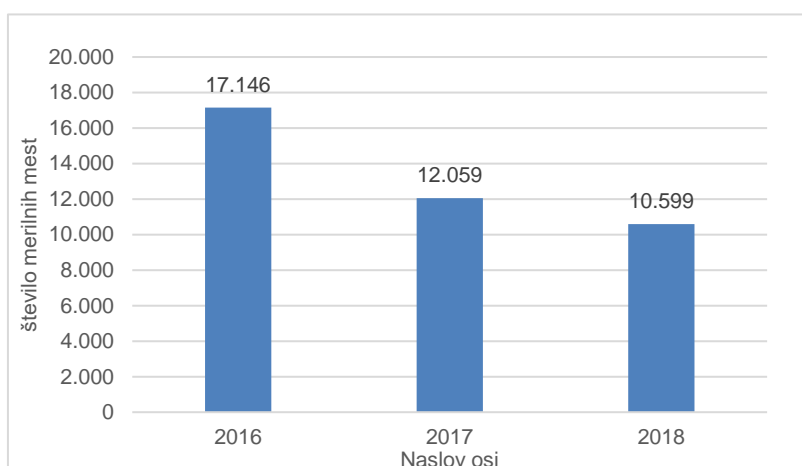
Izgube v omrežju so v letu 2018 znašale 4,75 % glede na distribuirano energijo, kar je dejansko drugi najboljši rezultat v zgodovini družbe. V družbi Elektro Maribor d.d. smo v letu 2018 nadaljevali z izvajanjem ukrepov za obvladovanje tako tehničnih kot komercialnih izgub.



Slika 59: Gibanje odstotka izgub v omrežju glede na distribuirano energijo (v %)

Menjava dobaviteljev

Družba Elektro Maribor d.d. izvaja zamenjavo dobavitelja v zakonsko predpisanih rokih. V letu 2018 je v distribucijskem sistemu Elektra Maribor bila izvedena menjava dobavitelja električne energije na 10.599 merilnih mestih, kar predstavlja 4,9 % vseh merilnih mest. V zadnjih dveh letih se število zamenjav dobavitelja zmanjšuje.

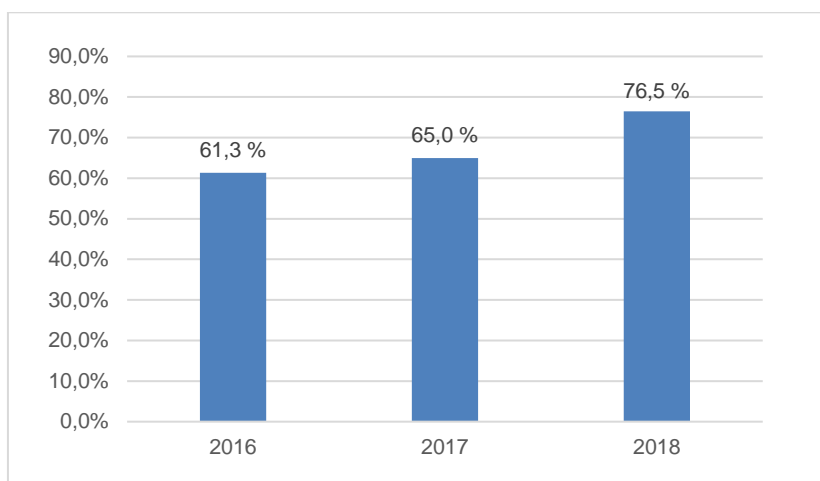


Slika 60: Gibanje števila menjav dobavitelja električne energije

11.6 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 2018 gradili 21.118 sistemskih števecv električne energije.

V napredni merilni sistem smo v letu 2018 dodatno vključili nove uporabnike omrežja. Skupno število merilnih mest, vključenih v napredni merilni sistem, je tako že 166.736, kar predstavlja 76,5 % 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 61: Delež merilnih mest v sistemu naprednega merjenja – Elektro Maribor d.d.

Tabela 36: Delež vseh merilnih mest, vključenih v napredni merilni sistem po OE

Območna enota	Delež 2018
OE Slovenska Bistrica	78,6 %
OE Gornja Radgona	77,3 %
OE Murska Sobota	73,6 %
OE Ptuj	84,1 %
OE Maribor z okolico	73,6 %

Skladno z Zakonom o meroslovju in podzakonskimi akti smo zamenjali 4.278 merilnih naprav, ki jim v letu 2018 poteče overitev. Letni plan zamenjav smo tako realizirali 99,7 %, nezamenjani so ostali le nedostopni števcji. 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 1.851.047 odbirkov števcjev električne energije.

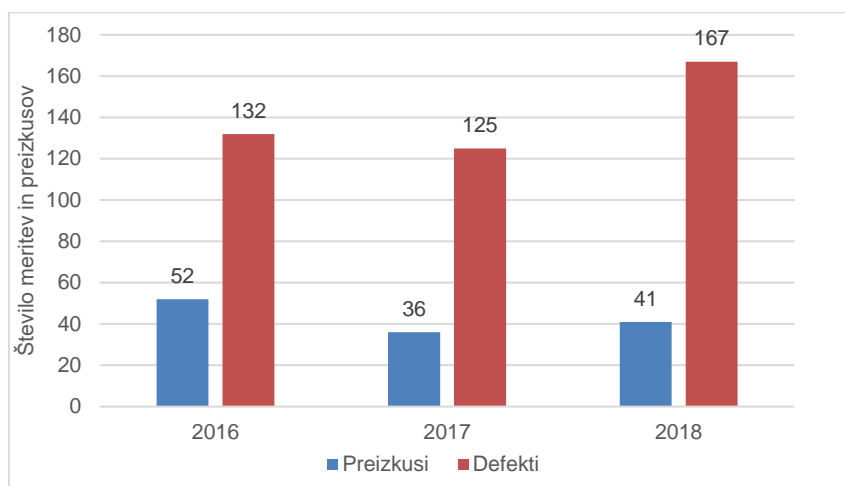
Izvedli smo prenavo sistema MOW (informacijska rešitev izdelovalca Erpo sistemi d.o.o.), ki podpira uporabo novih tehnologij in sistemov (Android, iOS in Windows 10) tako, da je podprt s kar največ platformami. Osnovna zahteva je tako zgolj HTML5 brskalnik.

Pripravili smo celovit koncept za izdelavo nove informacijske rešitve »Sistema za nadzor in reševanje PLC komunikacij« (angl. Power line communication, Prenos podatkov po energetskega sistemu), s katerim želimo doseči pri števcih, vključenih v napredni merilni sistem, zagotavljanje obračunskih podatkov vsaj 99,5-%.

Pripravili smo projekt prenove dotrajanega HES/MDMS sistema SEP2W Iskraemeco in načrt integracije prenovljenega sistema z ostalimi notranjimi in zunanji sistemi.

11.7 Meritve in zaščita

Na področju vzdrževanja smo v letu 2018 izvedli 208 meritev, od tega 41 preizkusov in 167 meritev in iskanja okvar na kablovodih. Opravili smo 399 revizij zaščitnih naprav za zaščito in vodenje (relejev). Izvedli smo 109 meritev ozemljitev 110-kilovoltnih daljnovodnih stebrov.



Slika 62: Število opravljenih meritev

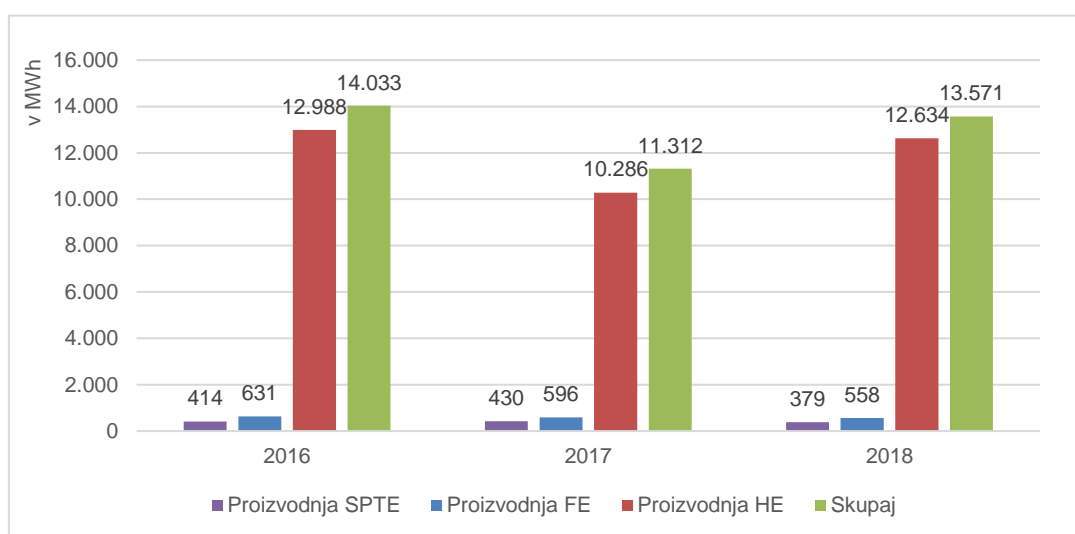
Opravili smo 1.200 meritev kakovosti napetosti, kar je za 12 % več glede na preteklo leto. Od tega je bilo 512 meritev v neskladju s standardom SIST EN50160, kar znaša 42,7 %. Povečanje števila izvedenih meritev gre pripisati 288 zahtevkom za potrebe meritev v fazi pridobivanja informacije ali soglasja za priključitev na omrežje ter 100 obravnavanih pritožb v zvezi s kakovostjo napetosti.

Ob povečanih vremenskih nevšečnostih smo spremljali in analizirali večino izpadov SN-izvodov. Pri večini je prišlo do istočasnega izpada dveh ali več izvodov. Vse kasnejše podrobne analize so pokazale pravilnost delovanja zaščit, vzrok so bili v večini primerov dvojni zemeljski stiki v omrežju ali delovanje zaščit zaradi podrtega drevja.

12 PROIZVODNJA ENERGENTOV

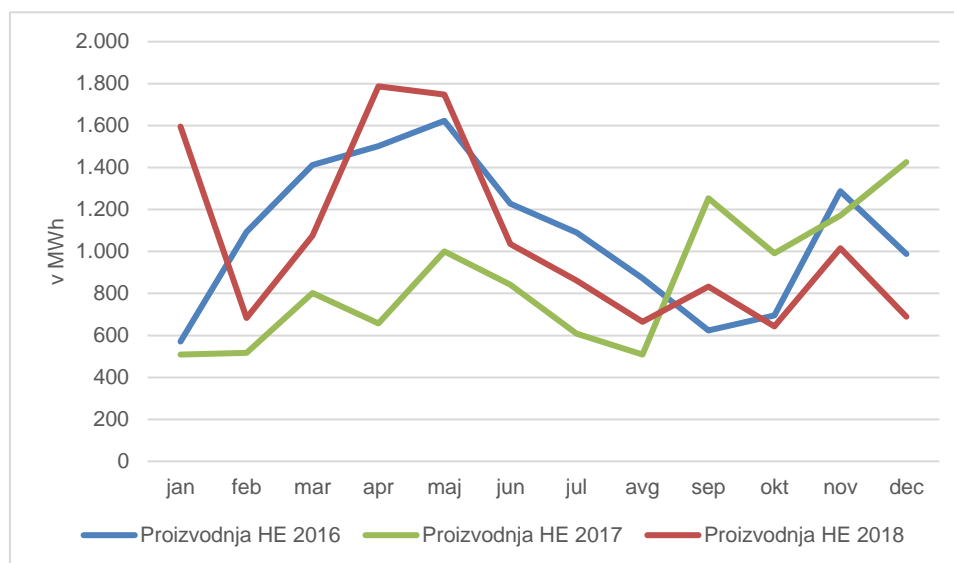
V letu 2018 smo v skupini Elektro Maribor s svojimi proizvodnimi objekti proizvedli 13.571 MWh električne energije, kar je za 20 % več kot v letu 2017. Vzrok je večja proizvodnja hidroelektrarn, kar je predvsem posledica ugodnih vremenskih pogojev oziroma hidroloških razmer.

Delež proizvedene električne energije iz hidroelektrarn je v letu 2018 znašal 93,1 %, delež iz fotovoltaičnih elektrarn 4,1 %, delež iz kogeneracije (SPTE) pa je znašal 2,8 %.



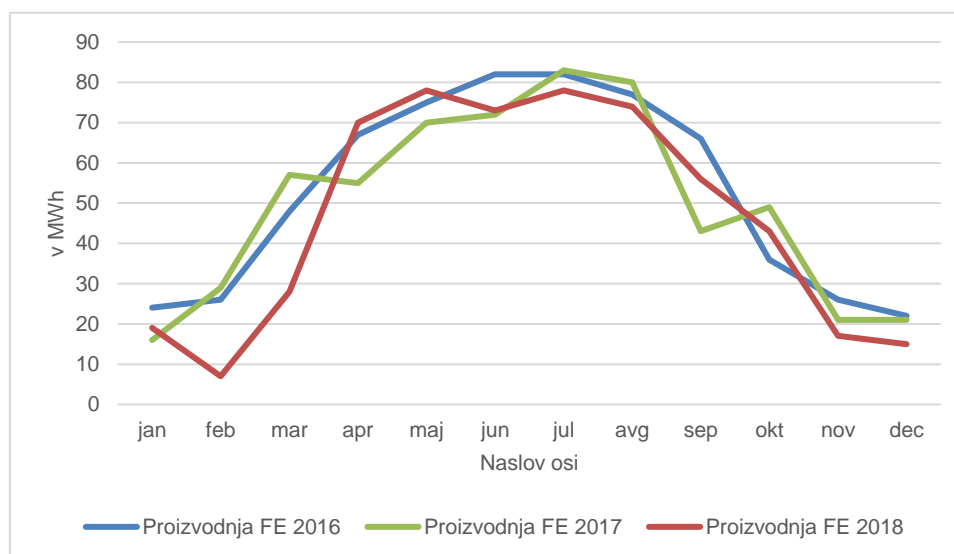
Slika 63: Proizvedene količine električne energije v hidroelektrarnah (HE), fotovoltaičnih elektrarnah (FE) in kogeneraciji (SPTE) v MWh

Najvišjo proizvodnjo iz hidroelektrarn smo zabeležili v aprilu in maju 2018. Do podpornih premij je bila upravičena vsa proizvedena količina električne energije.



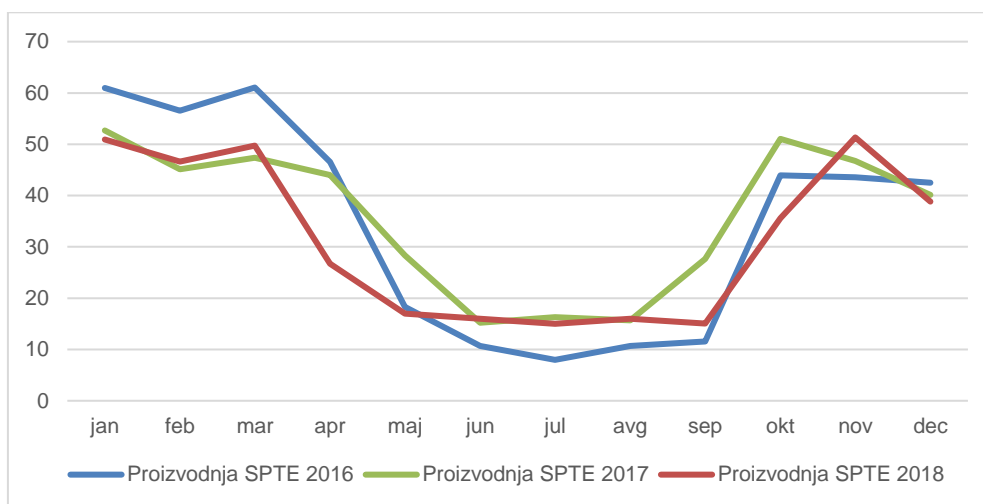
Slika 64: Mesečna dinamika proizvedene električne energije v hidroelektrarnah (HE) v MWh

Najvišjo proizvodnjo iz fotovoltaičnih elektrarn smo zabeležili v maju in juliju 2018. Do podpornih premij je bila upravičena vsa proizvedena količina električne energije.



Slika 65: 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. V letu 2018 je proizvodnja električne energije v kogeneraciji (SPTe) znašala 379 MWh, kar je za 12 % manj kot v letu 2017. Najvišjo proizvodnjo iz soproizvodnje toplote in elektrike z visokim izkoristkom smo zabeležili v januarju in novembru 2018.



Slika 66: Mesečna dinamika proizvodnje električne energije v SPTe v MWh

13 PRODAJA ENERGENTOV

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.

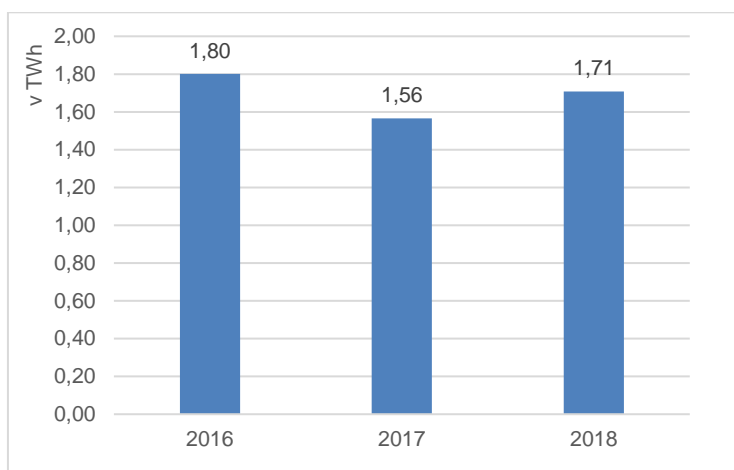
13.1 Električna energija

Izzivi današnjega časa so povezani z energetske učinkovitostjo, zmanjševanjem rabe energije, manjšimi vplivi na okolje, samozadostnostjo, vse višjimi pričakovanji kupcev in podobno. Zaradi novih tehnoloških rešitev, zahtev do okolja, vremenskih razmer in pričakovanj kupcev ponudbo električne energije ves čas nadgrajujemo z dodatnimi rešitvami. V letu 2018 smo aktivnosti usmerili v povečanje zadovoljstva in lojalnosti obstoječih kupcev, izboljšanje uporabniške izkušnje in pridobivanje novih kupcev. Za kupce, ki želijo s samooskrbo z električno energijo znatno prihraniti in hkrati z zmanjšanjem emisij CO₂ prispevati k čistejšemu okolju, smo razvili produkt Sončni plus, ki zajema izgradnjo optimalne, individualnim željam prilagojene, visokokakovostne sončne elektrarne za samooskrbo na ključ po najugodnejših cenah.

Na področju poslovnih kupcev smo načrtovane cilje presegle. Razlogi za večjo prodajo od načrtovane so predvsem v spremenjenih potrebah po električni energiji pri večjih kupcih in sklenjenih novih pogodbah.

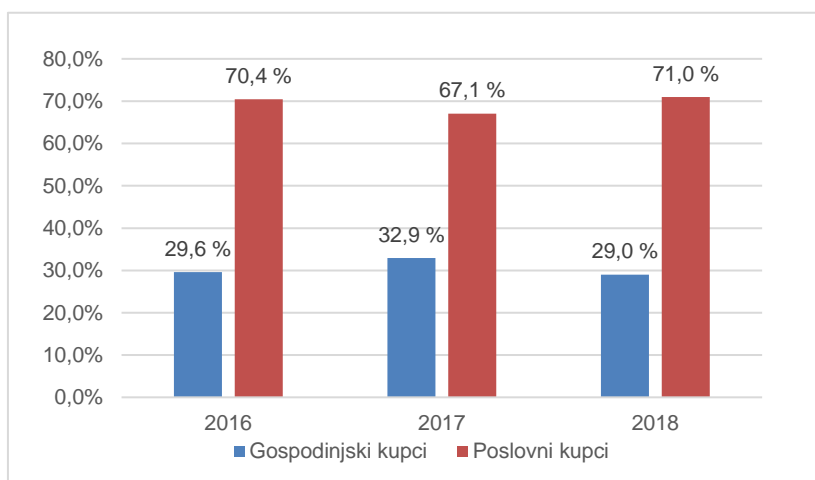
Na področju gospodinjstev smo z različnimi pristopi krepili zadovoljstvo in lojalnost obstoječih kupcev (posebne ponudbe in paketi, lojalnostni program, ugodnosti pri partnerskih podjetjih, brezplačno smučanje, anketa zadovoljstva ipd.), prav tako pa smo aktivnosti usmerili v identifikacijo in pridobivanje novih kupcev z lastnim in pogodbenim prodajnim osebjem.

Celotna prodaja električne energije je v letu 2018 znašala 1,71 TWh, kar je za 9 % več kot v letu 2017, pri tem je bila količinska prodaja končnim kupcem za 8 % večja kot leta 2017.



Slika 67: Količinska prodaja električne energije (v TWh)

V strukturi prodanih količin električne energije se je v letu 2018 delež poslovnim kupcem povečal za 3,9 odstotne točke, delež gospodinjskim kupcem pa se je zmanjšal za 3,9 odstotne točke.

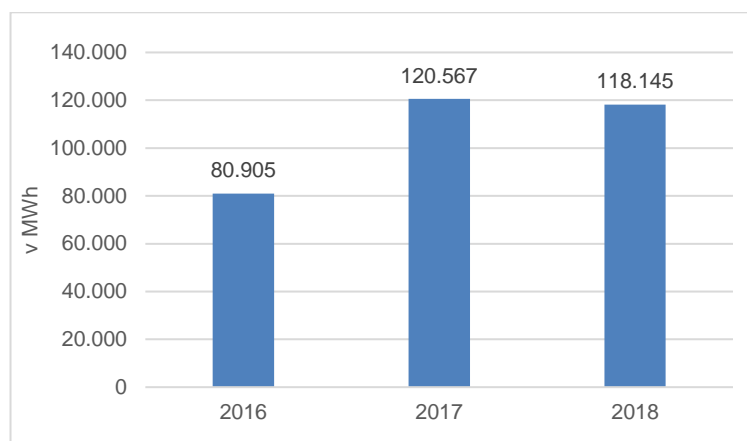


Slika 68: Delež prodanih količin električne energije končnim kupcem

Na podlagi razpoložljivih podatkov za obdobje januar–september 2018 smo pri celotni prodaji končnim kupcem dosegli 11,85 % tržni delež, kar pomeni, da smo povečali tržni delež za 0,55 odstotne točke glede na leto 2017.

13.2 Zemeljski plin

Z letom 2015 se je trend zmanjševanja porabe zemeljskega plina v Sloveniji ustavil in poraba že nekaj let narašča, povečuje pa se tudi število novih odjemalcev na omrežju. Vedno večje število ponudnikov zemeljskega plina z raznovrstnimi ponudbami zaostčuje konkurenčni boj. Obstoječi ponudniki, ki so hkrati tudi operaterji omrežij, se trudijo ohranjati svoje kupce in tržni delež, zato na različne načine otežujejo konkurenco. Aktivnosti na trgu zemeljskega plina še niso primerljive s trgom električne energije, vendar se krepijo.

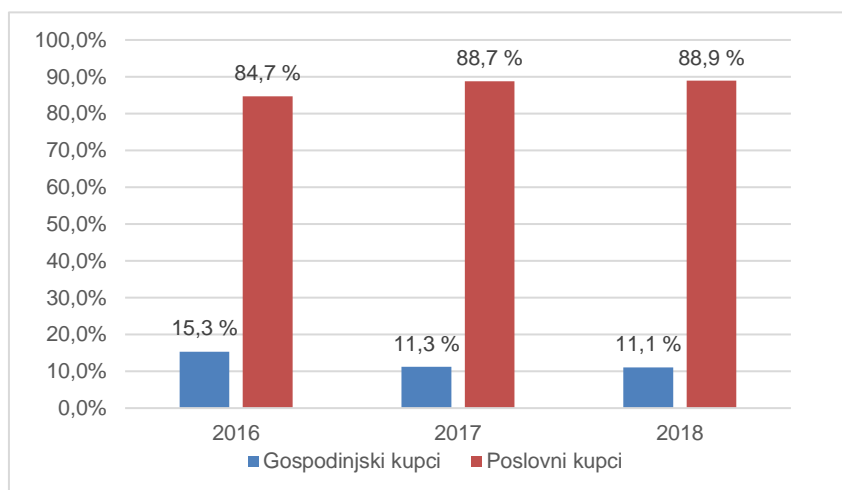


Slika 69: Količinska prodaja zemeljskega plina (v MWh)

V letu 2018 smo nadaljevali s pridobivanjem novih kupcev zemeljskega plina, vendar nam je zaradi močne konkurence to uspelo v manjši meri od načrtovane. Prodaja plina je prvič, odkar smo vstopili na trg zemeljskega plina, upadla glede na predhodno leto. V letu 2018 smo končnim kupcem prodali za 1,8 % manj količin plina kot v letu 2017. V največji meri je na upad prodaje vplivalo manjše število pridobljenih kupcev ter povečan odliv kupcev zaradi agresivne cenovne politike največjih ponudnikov zemeljskega plina, nekaj pa je prispevala tudi milejša 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 ipd. Nove kupce zemeljskega plina pridobivamo z lastno prodajo in iz naslova pogodbenega sodelovanja.

Z namenom zagotavljanja konkurenčnih cen ter pridobivanja novih in ohranitve obstoječih kupcev, cen zemeljskega plina kljub rasti veleprodajnih cen do začetka jeseni nismo povišali. Prilagoditev posebnih ponudb zemeljskega plina za gospodinjke in male poslovne kupce smo izvedli šele v oktobru 2018.



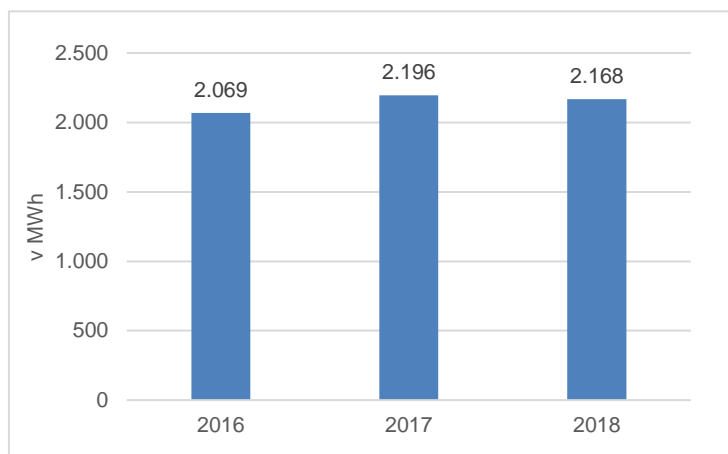
Slika 70: Delež prodanih količin zemeljskega plina končnim kupcem

Na trgu plina smo skušali zadržati svojo pozicijo. Na osnovi razpoložljivih uradnih podatkov o porabi zemeljskega plina v Sloveniji (leto 2017, vir: Agencija za energijo) ocenjujemo svoj tržni delež v letu 2018 na celotnem maloprodajnem trgu (prenos in distribucija) na 1,20 %, na distribucijskem področju pa 2,69 %. Na celotnem maloprodajnem trgu za leto 2018 pričakujemo zmanjšanje tržnega deleža za 0,02 odstotne točke, na distribucijskem področju pa za 0,05 odstotne točke.

13.3 Toplota

Prenovljena kotlovnica na Pobrežju je v letu 2018 dopolnila 5 let obratovanja. 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 2018 smo prodali 2.168 MWh toplotne energije, kar je za 1,3 % manj glede na predhodno leto. Na negativno odstopanje je vplivala predvsem milejša zimska sezona v letu 2018.

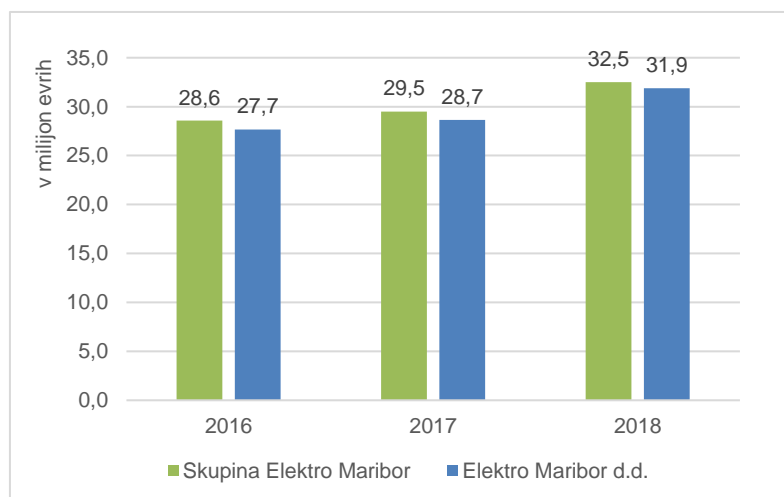


Slika 71: Količinska prodaja toplote (v MWh)

Glede na porabo daljinske toplote v Sloveniji v letu 2017 (vir: Agencija za energijo), ocenjujemo v letu 2018 svoj tržni delež na 0,11 %.

14 INVESTICIJE (GRI 203-1)

V letu 2018 smo v okviru družbe in skupine realizirali največja investicijska vlaganja v zgodovini družbe in skupine Elektro Maribor. Investicijska vlaganja skupine Elektro Maribor so v letu 2018 znašala 32.502.969 evrov, kar je za 9,9 % več glede na preteklo leto. Investicijska vlaganja družbe Elektro Maribor d.d. so v letu 2018 znašala 31.880.619 evrov, kar je za 11,3 % več glede na preteklo leto.



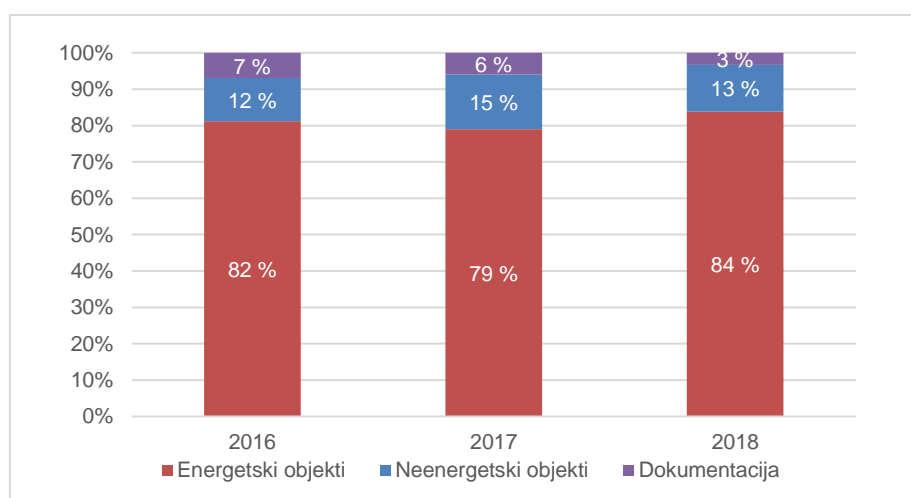
Slika 72: Investicijska vlaganja skupine (v milijon evrih)

Največji delež (98 %) v strukturi investicijskih vlaganj predstavljajo vlaganja obvladujoče družbe Elektro Maribor d.d.

Tabela 37: Investicijska vlaganja Elektra Maribor d.d. v letu 2018 po investicijskih skupinah

Zap. št.	Količina	Vrednost v evrih	
1	Novi VN – daljnovodi	49.954	
2	Obnovljeni VN – daljnovodi	58.383	
3	Obnovljeni SN – daljnovodi	113,78 km	4.023.189
4	Novi podzemni SN – kabli	39,79 km	2.829.201
5	Obnovljeni podzemni SN – kabli	7,12 km	441.505
6	Novi NN – nadzemni vodi	2,64 km	159.521
7	Obnovljeni NN – nadzemni vodi	50,18 km	2.533.130
8	Novi NN – kablovodi	21,36 km	1.151.085
9	Obnovljeni NN – kablovodi	144,51 km	5.140.804
10	SN/NN transformatorske postaje	1.700.634	
	– Nove	22 kos	
	– Obnovljene	53 kos	
11	VN/NN razdelilne transformatorske postaje	4.335.726	
12	Avtomatizacija in daljinsko upravljanje	581.667	
13	VOR – Vzdrževalno obratovalna rezerva	179.780	
14	Telekomunikacije	311.543	
15	Merilne naprave in instrumenti	3.091.549	
16	Orodja in mehanizacija	169.258	
17	Transportna sredstva	1.250.508	
18	Inventar	26.749	
19	Delovni prostori	489.492	
20	Študije, razvoj, projekti	1.054.299	
21	Računalniška oprema	1.958.313	
22	Odkup infrastrukture	146.373	
23	Investicijski projekti	197.957	
Skupaj		31.880.619	

Struktura investicijskih vlaganj se z leti bistveno ne spreminja, družba največ sredstev nameni vlaganju v energetske objekte, skrbi pa tudi za neenergetske objekte in še posebej za pripravo investicijske dokumentacije.



Slika 73: Struktura investicijskih vlaganj Elektra Maribor d.d.

1.4.1 Strateška investicijska vlaganja Elektra Maribor d.d.

Investicije v RTP

V letu 2018 smo zaključili gradbeni del I. faze celovite prenove RTP 110/20/10 kV Dobrava.



Slika 74: 110-kilovoltno stikališče RTP Dobrava



Slika 75: Novi del 10-kilovoltnih celic RTP Dobrava

Prav tako smo zaključili celovito rekonstrukcijo RTP 110/20 kV Slovenska Bistrica.



Slika 76: Nova 110-kilovoltna vključitev RTP Slovenska Bistrica

Investicija v novi VN-daljnovid

Daljnovid 2 × 110 kV Murska Sobota – Mačkovci je bil fizično dokončan leta 2016, konec januarja leta 2017 je bil uspešno izveden tehnični pregled in posledično je bila konec februarja istega leta izdana odločba o poskusnem obratovanju. Na podlagi tožbe proti Republiki Sloveniji je sredi leta 2018 Upravno sodišče RS odpravilo odločbo Upravne enote Murska Sobota v primeru ustanovitve služnosti v javno korist. Razlog za odpravo odločbe so nepravilnosti v postopku sprejemanja uredbe o Državnem lokacijskem načrtu ter neizvedba ponovne javne razgrnitve in obravnave po tem, ko je prišlo do sprememb prvotno predlaganih prostorskih rešitev. Posledica odločbe je, da je s strani pristojne inšpekcijske službe zahtevana odstranitev dela daljnovoda. Družba je na pristojno ministrstvo naslovila pobudo, da v ponovljenem delu postopka odpravijo ugotovljene nezakonitosti, da se lahko na tej podlagi izvedejo postopki pridobivanja služnosti. Ministrstvo za okolje in prostor še ni odpravilo nepravilnosti, ki jih je ugotovilo Upravno sodišče RS.

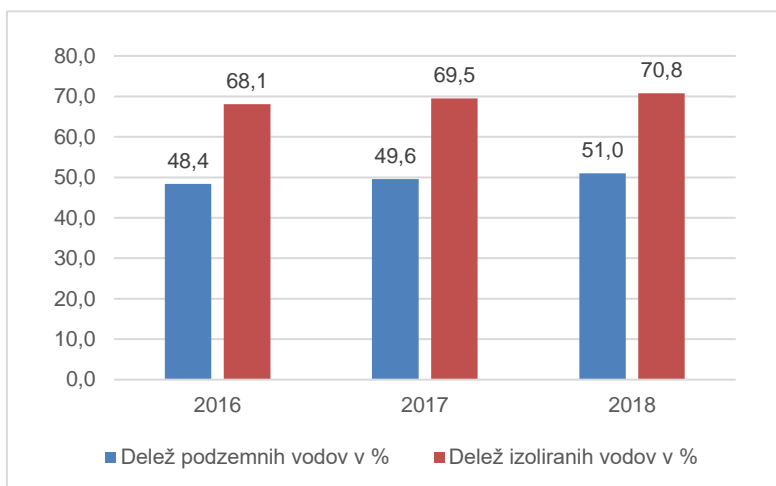
Povečanje dolžine omrežja in doseganje ustrezne stopnje robustnosti omrežja

Z novogradnjami smo povečali dolžino vsega omrežja za 118,8 km, in sicer srednjenapetostnega omrežja za 17,4 km in niskonapetostnega omrežja za 101,4 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.

Delež podzemnih nizkonapetostnih vodov je tako konec leta 2018 znašal 58,3 %, delež podzemnih sredjenapetostnih vodov pa 28,9 %. Skupni delež pozemnih srednje- in nizkonapetostnih vodov je prvič presegel 50 %. Delež kabliranega in izoliranega srednje- in nizkonapetostnega omrežja je konec leta 2018 znašal 70,8 %.



Slika 77: 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 113,78 km nadzemnih vodov in na novo položili ter rekonstruirali 46,91 km kablovodov.
- Transformatorske postaje: da bi izboljšali napetostne razmere in sledili potrebam uporabnikov, smo zgradili 22 novih transformatorskih postaj in rekonstruirali 53 transformatorskih postaj.
- NN vode: rekonstruirali in na novo smo zgradili 52,82 km nadzemnih vodov in na novo položili ter rekonstruirali 165,87 km kablovodov.

Tabela 38: Fizična realizacija gradnje objektov SN, TP in NN

Elementi	Enota mere	2018	2017	2016	
SN vodi	daljnovid	km	113,78	88,72	118,47
	kablovod	km	46,91	32,78	29,26
TP SN/NN	novogradnja	kom	22	22	21
	obnova	kom	53	74	82
NNO	nadzemni vod	km	52,82	60,34	68,66
	kablovod	km	165,87	133,14	112,27

- Merilne naprave in instrumenti: vgrajevali smo merilne naprave in aktivno izvajali projekt AMI, tako da imamo sedaj v napredni sistem merjenja vključenih že 76 % vseh merilnih mest.
- Odkup infrastrukture: odkupili smo TP Muretinci obrtna cona s priključnim KBV, TP Velika Polana čistilna in TP 20/0,4 kV Velika Polana Tompa (t-590).

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 2018 smo nadaljevali s prenovno informacijskega sistema ERP ter EAM. V začetku leta 2019 sta oba sistema prešla v produkcijo.
- Telekomunikacije: zgradili smo antenski stolp Kapla, namestili opremo privatnega radijskega omrežja za potrebe govorne komunikacije na terenu, delno izvedli ločevanja telefonskega in računalniškega omrežja, podpisali pogodbo s ponudnikom javnega mobilnega in fiksne omrežja, delno komunikacijsko povezali storitve PQM in SCADA in posodobili prostore IKT.
- Transportna sredstva za potrebe v energetiki: v letu 2018 smo posodobljali vozni park s ciljem obvladovanja stroškov vzdrževanja vozil.
- Delovni prostori in inventar: izvedli smo zamenjavo sistema ogrevanja in hlajenja na območni enoti Gornja Radgona, celovito prenovili delovne prostore nadzorništva Lendava, uredili strel vodne napeljave poslovne stavbe Uprave, obnovili ograje okoli RTP ter izvedli nekaj manjših investicij.

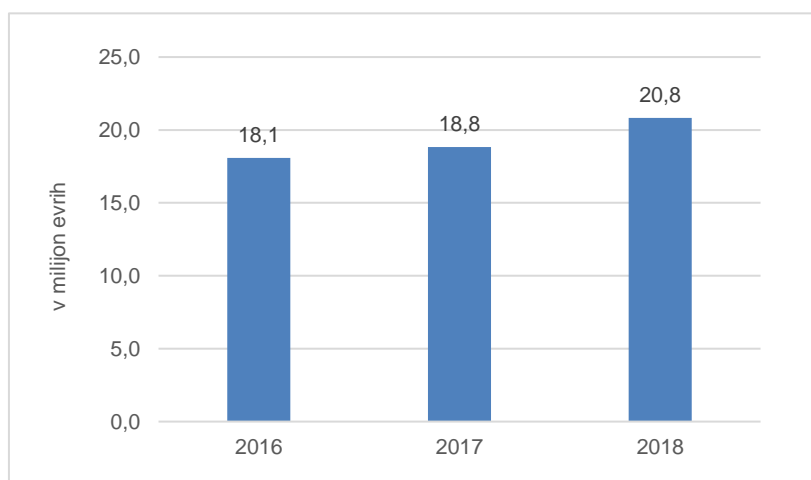
Dokumentacija

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, načrtovanih v obdobju 2018–2020.

1.4.3 Izvajanje investicij v lastni režiji

V letu 2018 je znašala vrednost usredstvenih lastnih proizvodov in lastnih storitev 20,8 milijona evrov in je za 11 % oziroma 2 milijona evrov višja v primerjavi s preteklim letom. Delež investicijskih vlaganj, ki smo jih izvedli v lastni režiji, je v letu 2018 znašal 65 %, kar je na ravni preteklih treh let.



Slika 78: Prihodki od investicijskih vlaganj v lastni režiji (v milijon evrih)

V družbi večino gradbeno montažnih del pri gradnji novih elektroenergetskih objektov opravimo sami. Pri gradnji investicijskih objektov v lastni režiji imamo na razpolago visoko usposobljene kadre in gradbeno mehanizacijo. V letu 2018 na našem oskrbovalnem področju ni bilo izrednih vremenskih razmer, ki bi povzročile škodo na naših elektroenergetskih objektih in napravah. Prav zato smo vse razpoložljive kapacitete lahko vključili v gradnjo novih elektroenergetskih objektov. Pri tem smo bili zelo uspešni in nam je sicer ambiciozno načrtan plan uspelo preseči.

Izvedba izvodnih kablovodov iz RTP Murska Sobota

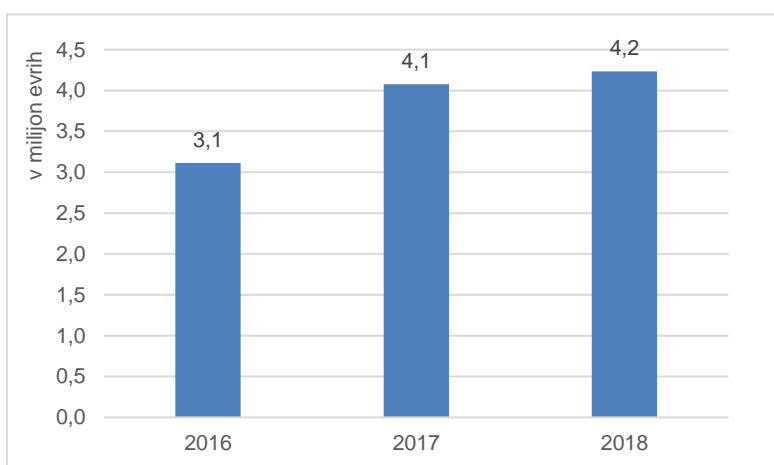
Največja investicija v lastni režiji v letu 2018 na področju OE Murska Sobota je bila izvedba izvodnih kablovodov iz RTP Murska Sobota. Celotno gradnjo je izvedla storitvena enota SE Ljutomer. Vrednost del je bila 1 milijon evrov. Povečali smo robustnost omrežja in izboljšali zanesljivost napajanja odjemalcev na področju OE Murska Sobota, pri tem je bilo položenih 16 km kablovodov. Zaradi varne izvedbe del za demontažo jeklenih jamborjev je bila potrebna tudi popolna zapora avtoceste A5 (Pomurska avtocesta). Višina demontažnih stebrov je bila 25 m, zato je bila potrebna prisotnost dveh naših vozil z najdaljšim dometom dvižnih naprav.



Slika 79: Demontaža jeklenih jamborjev čez avtocesto A5 (Pomurska avtocesta)

15 STORITVE NA TRGU

V letu 2018 so prihodki družbe Elektro Maribor d.d. na področju svetovanja, projektiranja, gradnje ter vzdrževanja elektroenergetskih objektov znašali 4,2 milijona evrov, kar je za 3,8 % več v primerjavi s preteklim letom. V družbi smo nudili celovite storitve na področju gradnje in vzdrževanja elektroenergetskih naprav naročnikom. Realizacija storitev na trgu je presegla naša pričakovanja.



Slika 80: Gibanje prihodkov od prodaje storitev Elektra Maribor d.d. (v milijon evrih)

Pomembnejša dela, ki smo jih v letu 2018 uspešno izvedli na trgu, so bila:

- Elektro montažna dela na AC Draženci – MMP Gruškovje – 2a etapa.
V letu 2018 smo zaključili z deli na AC Draženci – MMP Gruškovje. Za potrebe izgradnje AC smo položili 19,6 km sredjenapetostnih kablov, 47 km nizkonapetostnih kablov, zgradili 4 transformatorske postaje in postavili 639 kandelabrov javne razsvetljave.



Slika 81: Dela na AC Draženci – MMP Gruškovje

- Priključni 20-kilovoltni kablovod za Magno Hoče Nucleus.
Za potrebe napajanja avtomobilskega obrata Magna Hoče Nucleus iz RTP Rač smo položili 63,5 km sredjenapetostnega kabla.



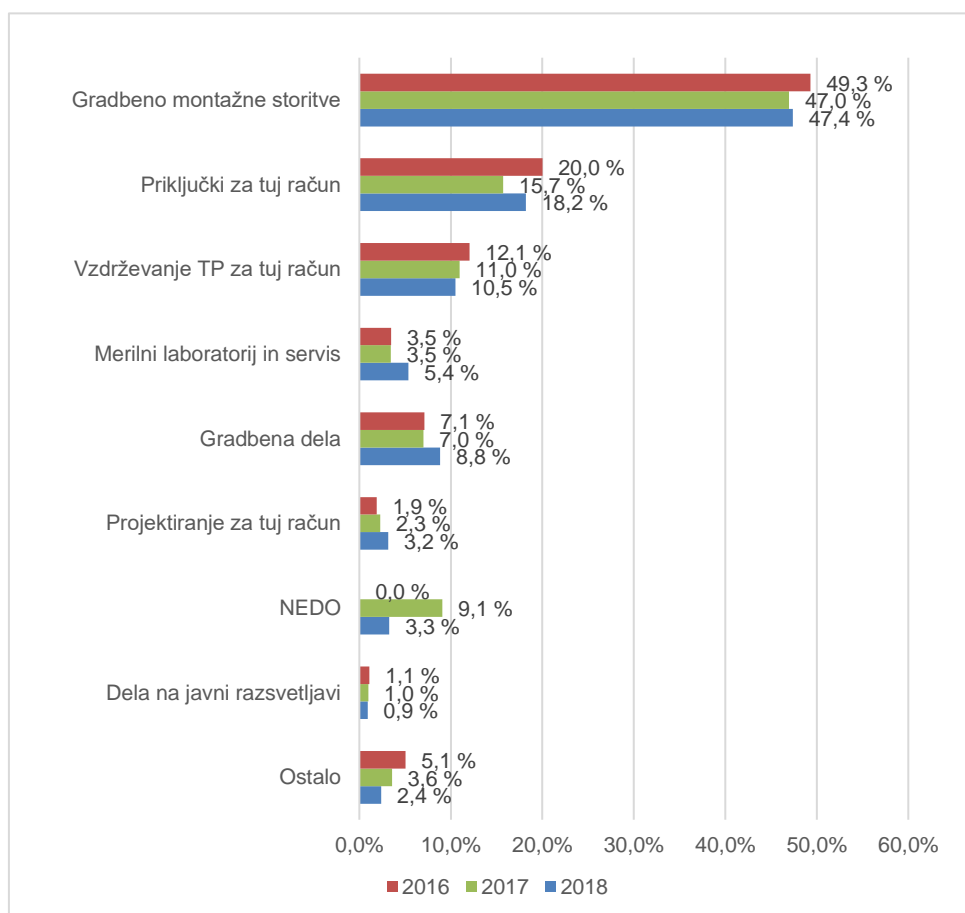
Slika 82: Kablovod za Magno Hoče Nucleus

- Polaganje 110-kilovoltnih kablov v RTP Podlog.
 Za potrebe rekonstrukcije RTP Podlog smo položili 0,5 kilometra 110-kilovoltnih kablov.



Slika 83: Polaganje kablov v RTP Podlog

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



Slika 84: Struktura prihodkov po vrsti storitev Elektra Maribor d.d.

16 NABAVA (GRI 102-9)

V družbi Elektro Maribor d.d. imamo centralizirano nabavo materiala in storitev za potrebe celotne družbe. 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 zavezanec k javnemu naročanju izvajamo enotna zbirna javna naročila za potrebe celotne družbe.

V skladu z veljavno zakonodajo o javnem naročanju (ZJN3) in v skladu z mesečnim časovnim načrtom izvedbe javnih naročil smo v letu 2018 kot zavezanec za izvedbo javnih naročil izvedli 49 postopkov javnega naročanja. 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.

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. 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. 2018 znašala 2.107.741 evrov, kar je za 23 % več glede na preteklo leto. Porast višine zalog je posledica preventivnega povečanja zalog ob prehodu na nov informacijski sistem, ki ga je družba s 1. 1. 2019 začela uporabljati. 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. (GRI 302-1, 302-4)

V družbi Elektro Maribor d.d. že od leta 2006 sistematično izvajamo ukrepe varovanja okolja po standardu ISO 14001:2004. 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 39: Poraba energentov

Energent	Enota	2018	2017	2016
Gorivo	l	623.326	654.292	605.671
Električna energija	kWh	2.971.657	3.076.311	2.982.480
Kurilno olje	l	1.843	1.800	1.860
Zemeljski plin	m ³	75.619	87.766	86.950
Daljinsko ogrevanje	kWh	804.546	705.300	718.550

Svoje aktivno delo na področju varovanja okolja nadgrajujemo tudi z energetske 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. Sanacija energijsko potratnih objektov je kot ena izmed aktivnosti vključena v investicijska vlaganja.

17.2 Ogljični odtis (GRI 305-1, 305-2, 305-3, 305-5)

V izračunu ogljičnega odtisa v družbi Elektro Maribor d.d., s katerim smo nadaljevali tudi v letu 2018, 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.

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

Tabela 40: Ogljični odtis (kg CO₂/zaposlenega)

	2018	2017	2016
Prevoz	2.942	3.009	2.871
Električna energija	0	0	0
Ogrevanje	433	427	421
Papir	24	24	24
Skupaj	3.399	3.460	3.316

V letu 2018 smo zmanjšali proizvedeno količino ogljikovega dioksida predvsem iz naslova prevozov. Pri pridobivanju »zelene energije« ne nastajajo izpusti ogljikovega dioksida oziroma je ogljični odtis te energije 0 kg/kWh.

17.3 Odpadki (GRI 306-2)

V največji meri se pri opravljanju dejavnosti v družbi Elektro Maribor d.d. srečujemo z odpadki, ki so posledica vzdrževanja distribucijskega sistema in investicij (gradbeni odpadki, različne kovine, kabli in vodniki, les, embalaža, števci). 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 »Zbirni center za odpadke« za namene zbiranja, ločevanja in predelave demontirane opreme, kjer v pretežni meri ločujemo odpadke barvnih kovin.

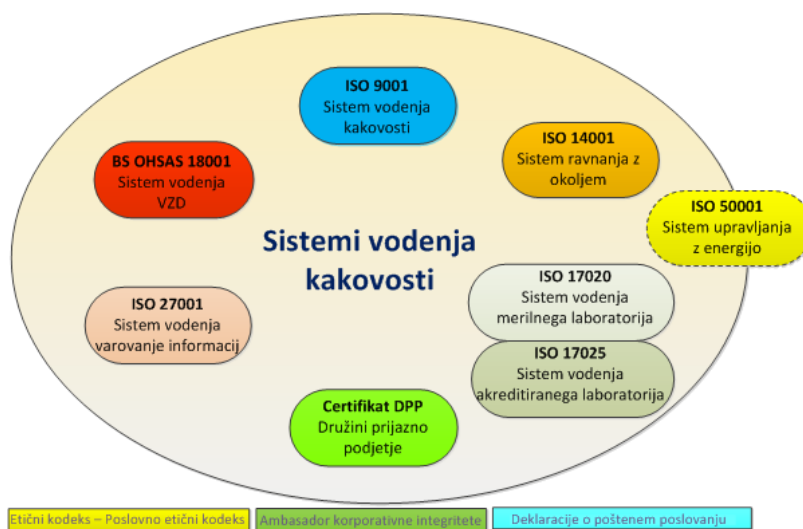
Tabela 41: Teža odpadkov

v kg	2018	2017	2016
Nevarni odpadki	40.100	88.798	116.368
Onesnažena voda	61.700	89.000	83.000
Embalaža	32.861	25.782	22.725
Papir, karton	38.901	26.721	20.550
Gradbeni odpadki	2.543.374	1.990.974	2.301.946
Komunalni odpadki	46.408	48.058	50.978
Barvne kovine	20.145	27.179	32.460
Druge kovine	219.392	231.348	193.915
Odpadna električna in elektronska oprema	58.570	38.453	17.000
Drugo	105.391	95.903	120.249
Skupaj	3.166.842	2.662.216	2.959.191

Skupna teža predanih odpadkov družbe je v letu 2018 za 19 % večja glede na preteklo leto. Do največjega povečanja glede na preteklo leto je prišlo pri gradbenih odpadkih, kar je posledica večjih investicijskih vlaganj.

17.4 Sistem kakovosti

V družbi Elektro Maribor d.d. 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.



Slika 85: Sistemi vodenja kakovosti v Elektru Maribor d.d.

Poleg vzpostavljenih sistemov vodenja smo v letu 2018 pristopili k vpeljavi drugih sistemov, ki dvigajo nivo pričakovanj zainteresiranih strani, kot je certifikat »Družini prijazno podjetje«, ter ocenitev 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. Zasedujemo zahteve standarda ISO 31000, ki opredeljuje obvladovanje tveganj.

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 potrebno 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 je bila vpeljana uredba GDPR, ki je bistveno spremenila pogled tudi na varovanje informacij 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.
- Kot prvi v Sloveniji smo delovanje Merilnega laboratorija nadgradili in certificirali z uvedbo mobilne enote za opravljanje overitev meril na terenu. Prav tako smo preko Merilnega laboratorija vzpostavili osnove za izvajanje zahtev standarda ISO 17025, kar nam omogoča izvajanje meritev elektromagnetnega sevanja, s čimer bomo pokrili tako lastne potrebe kot tudi 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 90 priporočil, zunanje presoje, kjer je bilo podanih 35 priporočil iz vseh sistemov vodenja. 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. Le-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. Pomembni sta pripadnost in lojalnost zaposlenih. Upoštevamo temeljne moralno-etične vrednote, dobre odnose med zaposlenimi, ohranjamo pozitivno klimo in usmerjenosti 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.

Transparentnost in sistematičnost zasedbe delovnih mest dosegamo tudi z izvedbo razpisov. Za vertikalna napredovanja izvajamo interne razpise. 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.

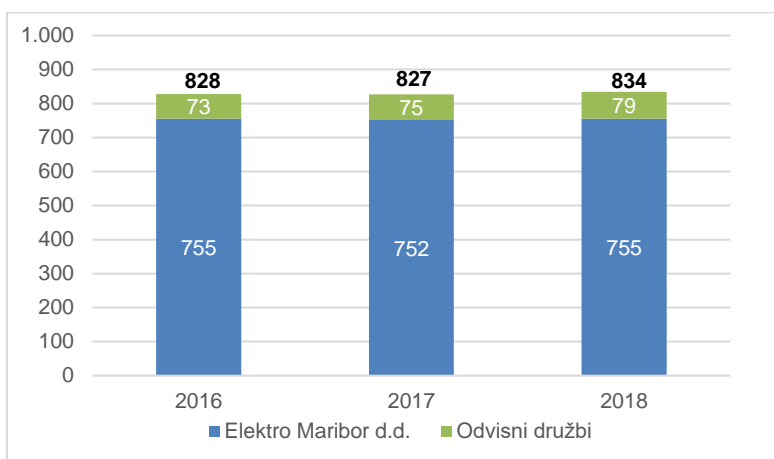
Pomembna dejavnost v družbi je motiviranje zaposlenih, ki se izvaja z ustrezno komunikacijo, pohvalami, priznanji ter z denarnim nagrajevanjem. Že štiri leta v družbi izvajamo izbor »naj zaposlenega« in »naj delovne skupine«, kjer imamo možnost glasovanja vsi zaposleni. S postavitvijo in realizacijo 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. V letu 2018 smo omogočili anketiranje za vse zaposlene. S spletno anketo smo izmerili tudi zadovoljstvo zaposlenih z izvajanjem ukrepov certifikata Družini prijazno podjetje.

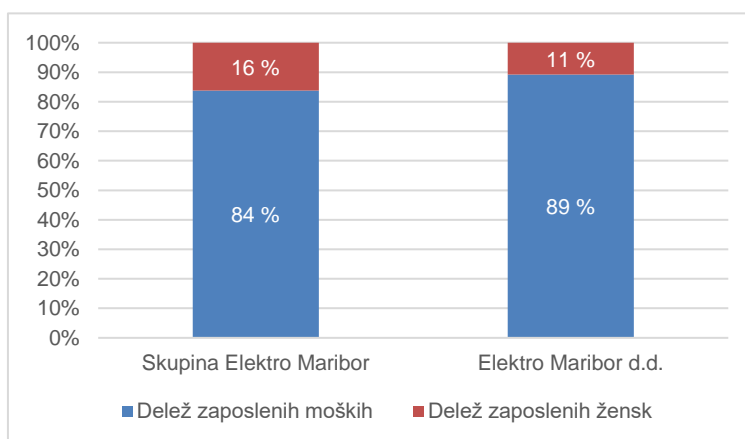
18.1.2 Gibanje zaposlenih (GRI 102-8, 102-41, 401-1, 405-1)

Konec leta 2018 je bilo v skupini 834 zaposlenih, kar je 7 zaposlenih več glede na preteklo leto. Od vseh zaposlenih v skupini predstavljajo največji delež (91 %) zaposleni v družbi Elektro Maribor d.d.



Slika 86: Stanje zaposlenih na dan 31. 12.

V strukturi zaposlenih po spolu v letu 2018 glede na pretekla leta ni bistvenih sprememb. Največji delež zaposlenih predstavljajo moški. V skupini je zaposlenih 699 moških in 135 žensk, v družbi Elektro Maribor d.d. je zaposlenih 674 moških in 81 žensk.



Slika 87: Delež zaposlenih v letu 2018 po spolu

Tabela 42: Število zaposlenih glede na trajanje in vrsto zaposlitve

	2018		2017	
	Skupina Elektro Maribor	Elektro Maribor d.d.	Skupina Elektro Maribor	Elektro Maribor d.d.
Zaposlitev za nedoločen čas	816	744	821	748
Zaposlitev za določen čas	18	11	6	4
Zaposlitev za polni delovni čas	819	740	810	735
Zaposlitev za krajši delovni čas	15	15	17	17

Med prihodi in odhodi v letu 2018 so bili predvsem zaposleni za določen čas (zaradi povečanega obsega del in projektno organiziranega dela) za potrebe izvajanja investicij. Upokojilo se je 16 sodelavcev, od tega sta bila dva invalidsko upokojena.

Tabela 43: Gibanje zaposlenih

	2018 Skupina Elektro Maribor	2018 Elektro Maribor d.d.	2017 Skupina Elektro Maribor	2017 Elektro Maribor d.d.
Število prihodov	153	147	139	136
– moški	148	145	137	135
– ženske	5	2	2	1
– starost do 30 let	70	66	69	68
– starost 30–50 let	64	62	57	55
– starost nad 50 let	19	19	13	13
Število odhodov	146	144	140	139
– moški	136	135	137	136
– ženske	10	9	3	3
– starost do 30 let	52	52	59	59
– starost 30–50 let	55	53	54	53
– starost nad 50 let	39	39	27	27

Povprečna starost zaposlenih se je v skupini povečala za 0,4 leta in v družbi za 0,1 leta. Povprečna delovna doba se je v skupini povečala za 0,5 leta in v družbi za 0,6 leta.

Tabela 44: Povprečna starost in delovna doba

	2018 Skupina Elektro Maribor	2018 Elektro Maribor d.d.	2017 Skupina Elektro Maribor	2017 Elektro Maribor d.d.
Povprečna starost zaposlenih (v letih)	45,5	45,0	45,1	44,9
Povprečna delovna doba zaposlenih (v letih)	23,1	23,7	22,6	23,1

Delež zaposlenih, ki so zajeti z določbami kolektivnih pogodb, je v letu 2018 znašal v skupini Elektro Maribor 98,5 % in v družbi Elektro Maribor d.d. 99 %, kar je na ravni preteklih let.

Število zaposlenih v družbi Elektro Maribor d.d., ki imajo priznano invalidnost, se je v letu 2018 zmanjšalo za 5 zaposlenih. Zmanjšanje v skupini predstavlja spremembo v družbi Elektro Maribor d.d.

Tabela 45: Število zaposlenih s priznano invalidnostjo

	2018 Skupina Elektro Maribor	2018 Elektro Maribor d.d.	2017 Skupina Elektro Maribor	2017 Elektro Maribor d.d.
Število zaposlenih, ki imajo priznano invalidnost	71	69	77	75

V letu 2018 smo na podlagi razpisov za praktično usposabljanje z delom 31 dijakom in 4 študentom omogočili opravljanje obvezne prakse v šolskem letu 2018/2019.

V družbi Elektro Maribor d.d. smo konec leta 2018 imeli tri štipendiste, od tega enega na magistrskem študiju 2. bolonjske stopnje elektrotehnike ter dva na srednjem poklicnem izobraževanju – električar.

Tabela 46: Število štipendistov ob koncu leta

	2018	2017	2016
Število štipendistov	3	3	7

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

V letu 2018 smo zaradi povečanega obsega del za določen čas zaposlili 137 sodelavcev. Zaposlili smo 71 monterjev, 12 voznikov strojnikov, 2 samostojna kovinarja, 6 gradbenih delavcev, 45 pomožnih delavcev in 1 monterja strojnika.

Tabela 47: Število zaposlenih delavcev zaradi povečanega obsega del

Obdobje zaposlitve	2018	2017	2016
	feb.–dec.	feb.–dec.	jan.–dec.
Št. delavcev	137	132	106
Monter	71	70	54
Pomožni delavec	45	44	28
Voznik strojnik	12	10	15
Ostalo (zidar, gradbeni delavec ...)	9	8	9

Tabela 48: Število zaposlenih iz ur

	2018	2017	2016
Število zaposlenih iz ur	831,62	841,04	823,11
– število zaposlenih iz ur (redna zaposlitev)	730,58	737,16	742,47
– število zaposlenih iz ur (zaposlitev zaradi povečanega obsega del)	101,04	103,88	80,64

18.1.4 Izobraževanje zaposlenih (GRI 404-1)

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 je bilo izvedeno več tematskih izobraževanj in prenosov znanj med zaposlenimi:

- prvič je bilo izvedeno praktično usposabljanje za 34 zaposlenih;
- praktično usposabljanje za tehnično osebje, ki dela v bližini naprav pod napetostjo (cca. 450 zaposlenih);
- izobraževanje s področja nove gradbene zakonodaje;
- z zunanjimi izvajalci je bil izveden tečaj varne vožnje in računalniški tečaj Excel.

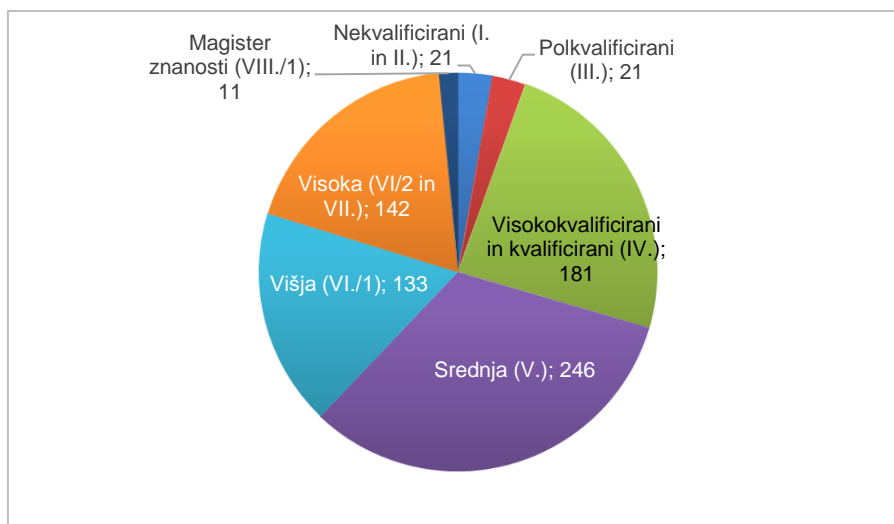
Na področju varstva in zdravja pri delu so zaposleni v letu 2018 opravili naslednja usposabljanja:

- na vseh enotah družbe je bilo izvedeno periodično usposabljanje iz varstva pri delu ter izvedba prikaza gašenja začetnih požarov za vse zaposlene;
- usposabljanja za posebej nevarna dela za delo s stroji težke gradbene mehanizacije, kompresorji in viličarji;
- interno usposabljanje za koordinatorje varstva pri delu – izvajanje praktičnega usposabljanja iz varstva pri delu.

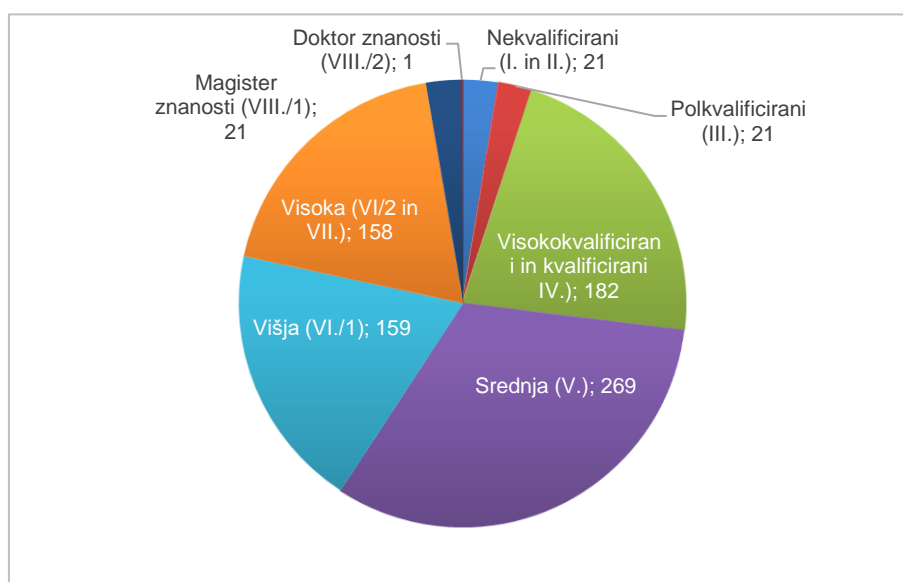
Ker gre pri usposabljanju iz varstva in zdravja pri delu za periodično usposabljanje na dve leti, podatek ni upoštevan v spodnji tabeli Izobraževanje zaposlenih in v deležu zaposlenih, vključenih v izobraževanje.

Tabela 49: Izobraževanje zaposlenih

	2018	2018	2017	2017
	Skupina Elektro Maribor	Elektro Maribor d.d.	Skupina Elektro Maribor	Elektro Maribor d.d.
Skupaj zaposleni	834	755	827	752
Število udeležencev izobraževanj	808	775	628	581
Število ur izobraževanj	7.974	7.082	5.148	5.003
Delež zaposlenih, vključenih v izobraževanje	97 %	103 %	76 %	77 %
Povprečno število ur izobraževanj na zaposlenega	9,6	9,4	6,2	6,7



Slika 88: Povprečno število zaposlenih po izobrazbeni strukturi v letu 2018 v Elektru Maribor d.d.



Slika 89: Povprečno število zaposlenih po stopnji izobrazbe v letu 2018 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.

Tabela 50: Število predlogov

	2018	2017	2016
Število predlogov	40	45	50

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 2018 najuspešnejši:

- Sprememba obračuna skupinskih škod za zavarovalne primere.
- Obveščanje o oddanih meritvah kakovosti napetosti.
- Predstavitvena tabla z merilno krmilno napravo, namenjena izobraževanju.
- Shranjevanje posluževalne palice za daljinsko vodeno stikalo.
- Zmanjšanje stroškov vodne omrežnine.
- Kompostiranje biološko razgradljivih odpadkov.
- Spremljanje naročenih postavk po pogodbi.
- Spremljanje stroškov izvedbe projektov.
- Uvedba statusa materiala v skladišču.

18.1.6 Motivacija in skrb za zaposlene (GRI 201-3, 401-2, 404-3)

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.

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 51: Povprečno letno število zaposlenih, vključenih v dodatno pokojninsko zavarovanje

	2018	2018	2017	2017
	Skupina Elektro Maribor	Elektro Maribor d.d.	Skupina Elektro Maribor	Elektro Maribor d.d.
Število zaposlenih	917	838	906	831

Koriščenje starševskega dopusta

Na podlagi Zakona o starševskem varstvu lahko zaposleni koristijo starševski dopust. V letu 2018 je starševski dopust koristilo nekaj več zaposlenih moških.

Tabela 52: Število zaposlenih (ločeno po spolu), ki je koristilo starševski dopust

	2018	2018	2017	2017
	Skupina Elektro Maribor	Elektro Maribor d.d.	Skupina Elektro Maribor	Elektro Maribor d.d.
Število zaposlenih	55	50	54	50
– Moški zaposleni	50	47	45	44
– Ženske zaposlene	5	3	9	6

Družini prijazno podjetje

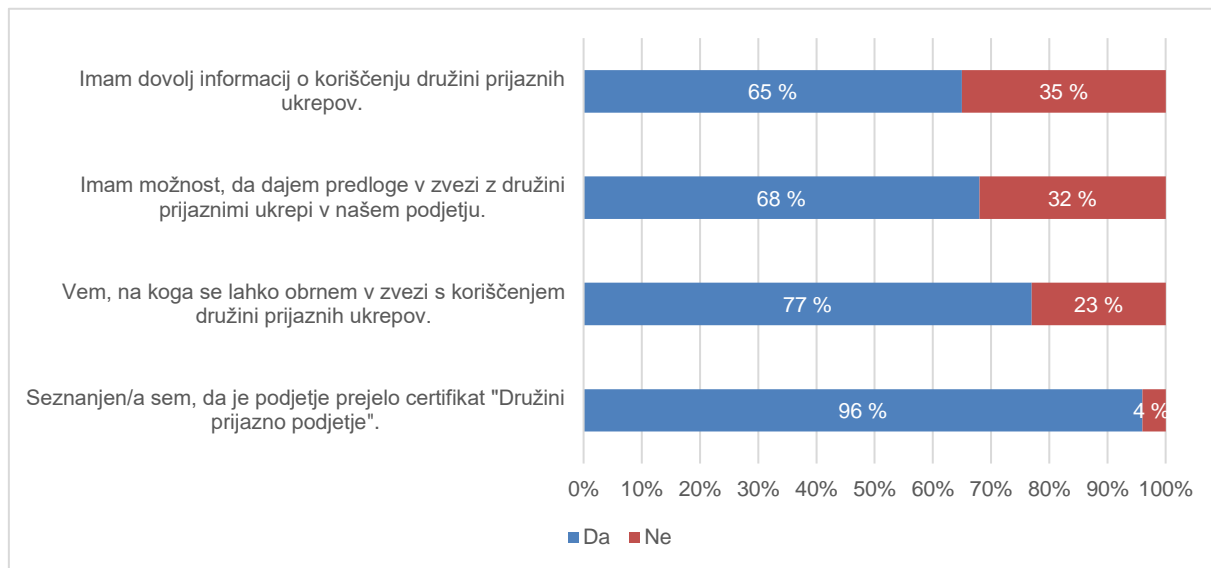
V družbi Elektro Maribor d.d. izvajamo družini prijazno politiko, ki jo udejanjamo s sprejetimi ukrepi certifikata Družini prijazno podjetje, med drugim:

- 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 in zaposlenim omogoči, da neposredno postavljajo vprašanja. Ob koncu leta se je vodstvo

družbe udeležilo delovnih srečanj in podelilo priznanja najboljšim zaposlenim in skupinam po izboru sodelavcev.

- Omogočamo fleksibilni delovni čas in otroški časovni bonus (dodaten prosti delovni dan v prvih treh razredih osnovne šole in ko otroka uvajajo v vrtec). V letu 2018 je možnost dodatnega prostega dne izkoristilo 105 zaposlenih.
- Pri načrtovanju letnega dopusta upoštevamo tudi zmožnost koriščenja dopusta ožjih družinskih članov.
- V letu 2018 smo nadaljevali izvajanje brezplačnega programa Hitro anonimno psihološko svetovanje za zaposlene in njihove družinske člane.

V letu 2018 smo med zaposlenimi izvedli spletno anketo glede zadovoljstva s certifikatom Družini prijazno podjetje, pogostosti uporabe posameznih ukrepov, predlogov izboljšav in želj zaposlenih.



Slika 90: Spletna anketa glede zadovoljstva s certifikatom Družini prijazno podjetje

V letu 2018 je zunanja revizija potrdila uspešno izvajanje zastavljenih ukrepov, revizorski svet pa je podaljšal veljavnost polnega certifikata za naslednje triletno obdobje (november 2018 – november 2021).

Komuniciranje z zaposlenimi

Komuniciranju z zaposlenimi posvečamo posebno skrb, ker so zaposleni, ki so ob pravem času in na pravi način seznanjeni z dogajanjem v družbi in v zvezi z družbo, bolj zadovoljni in bolj motivirani za delo. V proces komuniciranja so vključeni vsi zaposleni, še posebno odgovorno nalogo pa imajo pri tem vodilni kadri.

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;
- elektronska pošta – hitro obveščanje zaposlenih, pošiljanje in usklajevanje vsebin;
- pismo uprave – obveščanje uprave ob pomembnejših dogodkih, prelomnicah, kot je konec leta, zahvalah ob dodatnem delu ob večjih havarijah ...;
- spletna stran www.elektro-maribor.si – širok nabor informacij o družbi, novice ...;
- intranet – skupne vsebine, dokumenti in obvestila, razpisi, pravilniki ...;
- DNA – aplikacija za obvladovanje vodenja sestankov, opravil, okrožnic ...;

- interna časopisa e-Infotok in Infotok – zajemata, glede na svoje oblikovne in sporočajske 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 91: Dan zaposlenih 2018

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. V letu 2018 so imeli možnost sodelovanja v merjenju organizacijske klime in zadovoljstva zaposlenih vsi zaposleni.

Indeks zadovoljstva zaposlenih je v letu 2018 znašal 3,41. Zaposleni so najvišje ocenjevali zadovoljstvo z delovnim časom in s stalnostjo zaposlitve. Najnižje ocene so glede možnosti za napredovanje in glede plače.

Indeks organizacijske klime je v letu 2018 znašal 3,12. Najvišje ocene na področju organizacijske klime so na področju odnosa do kakovosti ter inovativnosti in iniciativnosti. Ključni izzivi se kažejo predvsem na področju nagrajevanja in razvoja kariere.

V letu 2018 smo opravili letne razvojne pogovore, v katere so vključeni vsi zaposleni.

Tabela 53: Indeks zadovoljstva zaposlenih in organizacijske klime

	2018	2017	2016
Indeks zadovoljstva zaposlenih	3,41	3,41	3,58
Indeks organizacijske klime	3,12	3,14	3,29

18.1.7 Varnost in zdravje pri delu (GRI 403-2)

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.

Zaposleni, ki že imajo pooblastilo za opravljanje del na elektroenergetskih postrojih in ki opravljajo posebej nevarna dela (dela z avtodvigali, težko gradbeno mehanizacijo, motorno žago, delo pod napetostjo ...) smo dodatno usposobili iz VZD ter požarne varnosti. Iz VZD ter požarne varnosti smo usposobili vse delavce, ki so bili vključeni v delovne procese, delavcem smo dodelili potrebno osebno varovalno opremo ter izvedli nadzor nad njeno uporabo.

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.

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 2018 smo usposobili dodatno 5 monterjev za DPN.

Zaradi preventive in zmanjšanja odsotnosti z dela smo z različnimi pristopi, ukrepi in akcijami spodbujali promocijo zdravja na delovnem mestu, opravljali preventivne zdravstvene preglede ter poskrbeli in izvedli cepljenje proti klopnemu meningoencefalitisu. Izvedli smo predhodne zdravniški preglede, usmerjene zdravniške preglede, kontrolne zdravniške preglede ter obdobje – preventivne zdravniške preglede.

Tabela 54: Število zdravstvenih pregledov

	2018	2017	2016
Število zdravstvenih pregledov	383	438	381

V družbi evidentiramo vse delovne nezgode in nevarne dogodke, ki so se pripetili zaposlenim. Število delovnih nezgod se je v letu 2018 glede na predhodno leto zmanjšalo, kljub temu da smo imeli novozaposlene na terenu, kjer je izpostavljenost delovnim nezgodam največja. Večina delovnih nezgod je bila lažje narave in posledica mehanskih dejavnikov, ena nezgoda je bila posledica električnega obloka in smo jo obravnavali kot lažjo nezgodo, saj ni pustila zdravju škodljivih posledic. Redno izvajamo preventivne preglede delovnih skupin z namenom ugotavljanja skladnosti izvajanja delovnih postopkov ter uporabe delovne in osebne varovalne opreme. V letu 2018 smo preventivno dodatno izvedli alkoteste v tehničnih in administrativnih službah.

Tabela 55: Število nezgod pri delu

	2018	2017	2016
Število nezgod	25	31	21
– ženske	0	0	0
– moški	25	31	21

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

Tabela 56: Število izgubljenih delovnih dni

	2018	2017	2016
Število vseh izgubljenih delovnih dni	12.337	12.435	11.066
– zaradi nezgod pri delu	388	908	782
– zaradi bolniških odsotnosti	11.949	11.527	10.284
Delež izgubljenih dni zaradi nezgod pri delu (v %)	0,18	0,42	0,37
Delež izgubljenih dni zaradi bolniške odsotnosti (v %)	5,67	5,35	4,84

18.2 Družbena odgovornost

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. (GRI 102-40, 102-42, 102-43, 102-44)

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.

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 strateške konference 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.

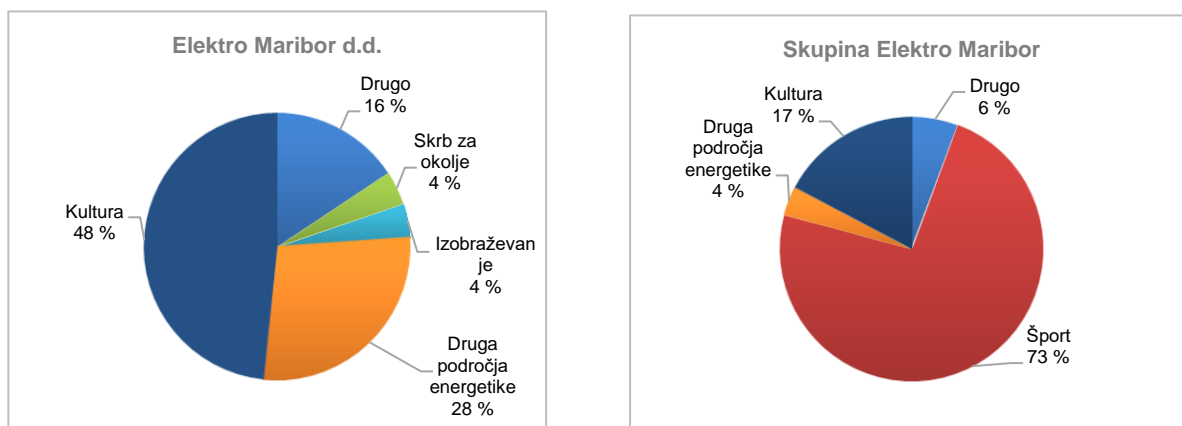
Poslovna javnost: V poslovni javnosti smo bili aktivni v združenjih, ki podpirajo razvoj elektroenergetike, gospodarstva na vseh ravneh z namenom krepitev sodelovanja, izmenjave izkušenj in dobrih praks ter sklepanja novih partnerstev.

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

18.2.2 Sponzorstva, donacije (GRI 201-1)

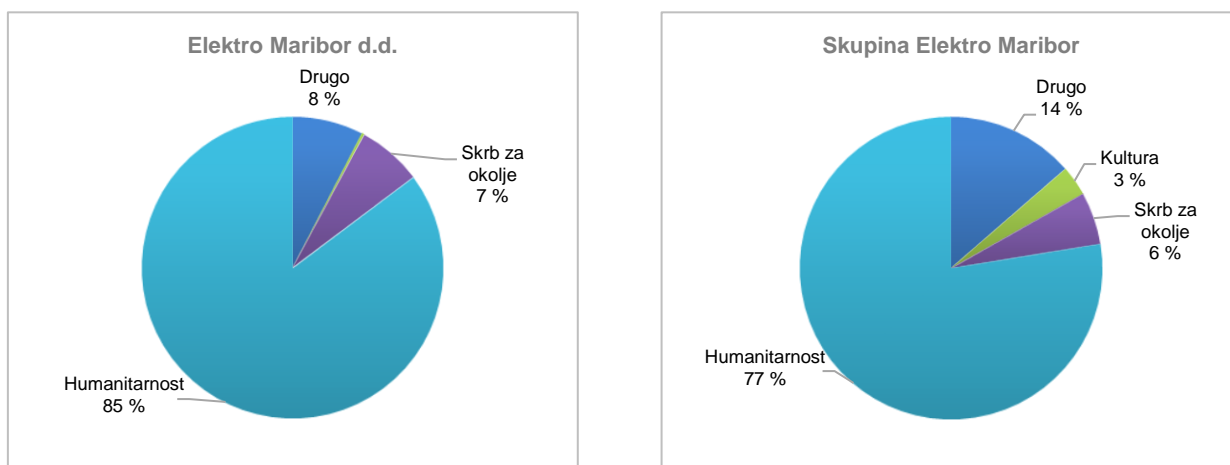
Družbeno odgovornost že vrsto let izkazujemo tudi s sponzorstvi in donacijami, pri čemer upoštevamo načela transparentnosti, uravnoteženosti, gospodarnosti in razpršenosti. Prizadevamo si za podporo dobrodelnim organizacijam. Podpiramo tudi posamezne gasilske organizacije, ki nam med vremenskimi ujmami pogosto pomagajo 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.



Slika 92: Porazdelitev sponzorstev po namenu

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



Slika 93: 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 hčerinsko družbo Energija plus smo že tradicionalno podelili priznanja in nagradili najboljše študente ter jih s tem spodbudili in motivirali za nadaljevanje odličnosti v akademskem delu.



Slika 94: Podelitev priznanj najboljšim dijakom Srednje elektro-računalniške šole Maribor

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.

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 podajo vlog, priporočil, potrdil in navodil v zvezi s tem.

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 in v čim krajšem času.

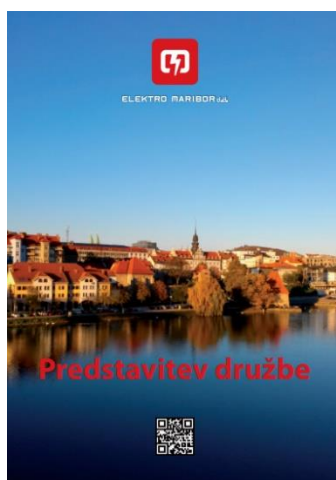
Kanali komuniciranja z zunanjimi javnostmi:

- 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 večjimi izpadi. Te kanale so odjemalci uporabljali tudi za vprašanja o odpravi napak in sporočanje stanja sistema.
- Spletna stran – javni podatki, informacije in aktualni dogodki o družbi so ves čas na voljo na spletni strani družbe www.elektro-maribor.si.



Slika 95: Novinarska konferenca v Gornji Radgoni, junij 2018



Slika 96: Izdana publikacija v letu 2018

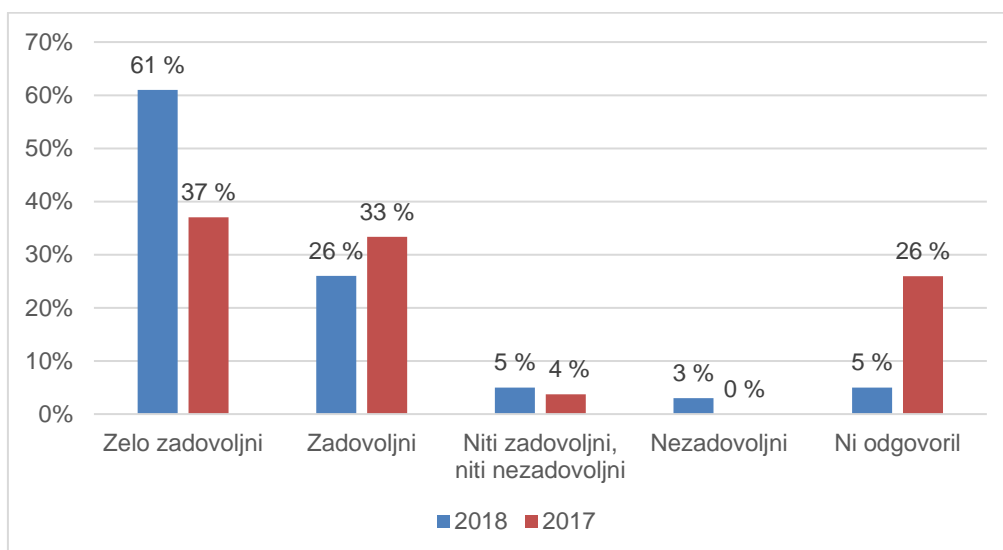
V organizaciji GIZ in skupaj z drugimi elektrodistribucijskimi podjetji smo pripravili in izpeljali 4. strateško konferenco elektrodistribucije Slovenije z naslovom Elektrifikacija za leto 2050 – nujno zagotavljanje bolj robustnih distribucijskih omrežij.

V okviru Akademije distribucije smo organizirali posvete o Energetskem konceptu Slovenije, Omrežninskem aktu, Elektroenergetiki v programih političnih strank.



Slika 97: Posvet o Energetskem konceptu Slovenije, september 2018

V letu 2018 smo že tretje leto zapored izvedli merjenje zadovoljstva s sodelovanjem z družbo Elektro Maribor d.d. Raziskava je pokazala, da je kar 87 % vprašanih zadovoljnih s sodelovanjem z družbo Elektro Maribor v celoti (od tega je 61 % uporabnikov zelo zadovoljnih, 26 % pa zadovoljnih).



Slika 98: Rezultati merjenja zadovoljstva s sodelovanjem z družbo Elektro Maribor d.d.

18.2.4 Stiki z uporabniki sistema

Informiranje uporabnikov sistema je potekalo v okviru delovnih procesov, prek klicnega centra, osebnih obiskov strank, elektronske pošte info@elektro-maribor.si, spletne strani www.elektro-maribor.si, spletnega portala eStoritve ter družbenega omrežja Facebook ter radijskih postaj.

V skladu z zahtevami uporabnikov sistema in zakonodajo smo 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 2018 smo na brezplačni modri telefonski številki za prijavo okvar in motenj – 080 21 05 – zabeležili 45.708 klicev, pri čemer je kazalnik ravni strežbe znašal 79 %, 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 20.908 klicev, pri čemer je znašal kazalnik ravni strežbe 87 %, kar pomeni, da je navedeni delež strank dobil operaterja v času, krajšem od ene minute.

V skladu z zahtevami zakonodaje smo odjemalce obveščali o planiranih prekinitvah dobave preko spletne strani www.elektro-maribor.si. Za uporabnike omrežja je na voljo spletna aplikacija za prijavo na obveščanje o planskih prekinitvah napajanja (po SMS-u, e-pošti). Število prijav na SMS obveščanje je 1.945 merilnih mest, kar je za 33 % več kot v letu 2017. Število prijav na obveščanje po e-pošti pa je 3.659 merilnih mest, kar je za 13 % več kot v letu 2017. O planiranih prekinitvah dobave električne energije smo odjemalce obveščali tudi preko radijskih postaj.

Tabela 57: Stiki z uporabniki sistema

Vrsta stika	2018	2017	2016
Število vseh klicev na tel. št. 080 21 05 – prijava okvar in motenj	45.708	57.247	47.324
Število vseh klicev na tel. št. 080 21 01 – splošne informacije	20.908	16.996	17.119
Število prijav na SMS-obveščanje	1.945	1.462	1.117
Število prijav na obveščanje po e-pošti	3.659	3.152	2.532

V letu 2018 smo drugo leto zapored izvedli anketiranje uporabnikov o opravljenih storitvah, ki jih izvajamo za SODO d.o.o. Rezultati so precej podobni tistim iz 2017. 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 (izboljšanju uporabniške izkušnje) in še boljši odzivnosti.

Tabela 58: Rezultati anketiranja uporabnikov o opravljenih storitvah za SODO d.o.o.

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

18.3 Spoštovanje človekovih pravic (GRI 102-16, 406-1)

Prizadevamo si nenehno ozaveščati zaposlene o etičnem poslovanju in ravnanju zaposlenih v skladu z Etičnim kodeksom. Prizadevanje vsakega posameznika za medsebojno sodelovanje, spoštovanje, upoštevanje in etično delovanje pomeni ustvarjanje ugodne klime oziroma kulturo v družbi in navzven. 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.

V letu 2018 sta bili obravnavani dve vlogi za izdajo soglasja za opravljanje dopolnilnega dela. Vlog za soglasje za sodelovanje v upravnih in nadzornih svetih ter prijave poslovno neetične situacije v letu 2018 ni bilo. Tudi primerov diskriminacije ni bilo. O kršitvah po Etičnem kodeksu v letu 2018 ni bila zaznana nobena kršitev.

Z internim glasilom eInfortok so bili zaposleni ponovno obveščeni o vseh kanalih, na katere lahko prijavijo sum o kršitvah Etičnega kodeksa, o morebitnih dogodkih, ki bi lahko privedli do prevare oz. kraje.

18.4 Zadeve v zvezi z bojem proti korupciji in podkupovanju (GRI 205-1,205-2,205-3)

Od leta 2013 smo podpisnik Deklaracije o poštenem poslovanju. V letu 2014 smo med prvimi od elektrodistribucijskih družb podpisali Slovenske smernice korporativne integritete in tako pristopili v krog ambasadorjev korporativne integritete.



Slika 99: Slovensko društvo ZN za trajnostni razvoj



Slika 100: Slovenska korporativna integriteta

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 in
- Pravilnik o ravnanju s prejetimi darili.

V družbi v letu 2018 ni bilo ugotovljenih primerov korupcije. Oblikovali smo shemo odkrivanja prevar, ki jo sproti dopolnjujemo, saj bo treba ob vpeljavi novega informacijskega sistema obstoječe procese v družbi ponovno pregledati ter opredeliti dogodke za nastanek suma prevare oz. kraje. Sprejeli smo Politiko preprečevanja, odkrivanja in preiskovanja prevar ter Pravilnik o preprečevanju, odkrivanju in preiskovanju prevar.

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 2018 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 2018 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.

Druga zadeva

Računovodske izkaze družbe na dan 31. decembra 2017 je revidiral drug revizor, ki je 12. aprila 2018 izdal neprilagojeno 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 poslovske uporabe predpostavke delujočega podjetja, kot podlage računovodenja. Če sprejmemo sklep o obstoju pomembne negotovosti, smo dolžni v revizorjevem poročilu opozoriti na ustrezna razkritja v računovodskih izkazih ali, če so taka razkritja neustrezna, prilagoditi mnenje. Revizorjevi sklepi temeljijo na revizijskih dokazih pridobljenih do datuma izdaje revizorjevega poročila. Vendar 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, 15. april 2019

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



BDO
BDO Revizija d.o.o.
Družba za revidiranje

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 2018.

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 pripravljani 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, 29. 3. 2019

Predsednik uprave družbe:
mag. Boris Sovič



ELEKTRO MARIBOR,
podjetje za distribucijo
električne energije, d.d.
MARIBOR, Vetrinjska ulica 2

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 (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 29. 3. 2019 potrdila in sprejela računovodske izkaze ter pojasnila oziroma računovodske usmeritve k računovodskim izkazom ter predstavljeno Letno poročilo za leto 2018.

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 manjše razlike.

Spremembe računovodskih usmeritev

Sprememb računovodskih usmeritev v letu 2018 ni bilo.

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 Zakon o gospodarskih družbah. 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.

V letu 2018 se vrednost naložbe v vzajemni sklad Infond Alfa ni spremenila za več kot 10 %, zato sprememb v izkazu vseobsegajočega donosa ne izkazujemo.

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 50-odstotno 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 2018, da bi zaradi njih bilo treba dodatno razkritje v računovodskem poročilu.

V računovodskih izkazih za leto 2018 je upoštevan preliminarni poračun regulativnega leta 2018, ki izkazuje primanjkljaj prejetih sredstev glede na priznane pogodbene vrednosti najema in storitev v višini 3.083.512 evrov. Do sestave računovodskih izkazov še ni znan dokončen poračun regulativnega leta 2018, ki bo temeljil na revidiranih podatkih za leto 2018, vendar smo pri izdelavi računovodskih izkazov za leto 2018 upoštevali oceno končnega poračuna za leto 2018 v višini 69.457 evrov presežka prejetih sredstev.

Navedene vrednosti se obravnavajo v skladu s 4. in 5. odstavkom 60a 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 ul. 2, Maribor 100,00 %,
- družbo OVEN Elektro Maribor d.o.o., Vetrinjska ul. 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 ul. 2, Maribor 21,96 %.

Tabela 59: Poslovanje povezanih družb v letu 2018

v evrih	Kapital	Vrednost aktive	Čisti poslovni izid	Znesek prihodkov
Energija plus d.o.o., Vetrinjska ul. 2, Maribor	19.453.309	38.767.679	1.813.793	90.874.820
OVEN Elektro Maribor d.o.o., Vetrinjska ul. 2, Maribor	4.442.601	4.612.435	339.120	1.486.955
Moja energija d.o.o., Jadranska cesta 28, Maribor	2.678.283	5.499.947	-88.995	4.087.178
Eldom d.o.o., Obrežna ulica 170, Maribor	283.112	421.598	4.920	660.293
Informatika d.d., Vetrinjska ulica 2, Maribor	1.514.672	6.388.472	115.802	11.145.680

Družba Elektro Maribor d.d. pripravlja konsolidirane računovodske izkaze in konsolidirano letno poročilo za matično družbo, družbo Energija plus d.o.o. ter družbo 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 vštetni 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 %, za programske rešitve pa v obdobju veljavnosti pogodbe. Za vse druge programske rešitve se uporablja amortizacijska stopnja 33,3 %.

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 povzroči 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 nima opredmetenih osnovnih sredstev, ki bi bila pridobljena s finančnim najemom. 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 2018 ni bilo nobenih objektivnih dokazov o dejavnih, ki bi nakazovali potrebo po oslabitvi 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 2018 ni bilo nobenih objektivnih dokazov o dejavnikih, ki bi nakazovali potrebo po oslabitvi 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 spodnje tabele.

Tabela 60: Življenjske dobe osnovnih sredstev

	2018	2017
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

V letu 2018 se je v okviru Gospodarskega interesnega združenja (GIZ) distribucije električne energije sestala s strani delovne skupine za tehnične zadeve imenovana projektna skupina za osnovna sredstva. Člani so pregledali življenjske dobe osnovnih sredstev po amortizacijskih skupinah in ugotovili, da od zadnjega pregleda niso nastale bistvene spremembe, zato v letu 2018 ni razloga za spremembo življenjskih dob osnovnih sredstev.

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 zaloge 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 zalog materiala družba uporablja metodo drsečih povprečnih cen.

Zaloge materiala se zaradi oslabilve 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 poravnavo, 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 oslabilve 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 razmejitev

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 33.495.324 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 določenih SRS10, Mednarodnih računovodskih standardov (v nadaljevanju MRS) MRS19 in MRS26 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 smrtnosti (SLO2007; selekcijski dejavnik za aktivno populacijo 75 %);
- verjetnost 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 1,3 %;
- rast plač v Republiki Sloveniji 3,0 %;
- rast plač v družbi 2,0 %;
- rast plač v elektrogospodarstvu 2,5 %;
- 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 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 razmejitve 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 razmejitve iz naslova odloženih prihodkov za brezplačno prevzeta osnovna sredstva ter iz naslova prispevka za sofinanciranje, ki so namenjeni pokrivanju stroškov amortizacije teh.

V letu 2018 je družba oblikovala dolgoročne pasivne časovne razmejitve iz naslova prejetih kohezijskih sredstev iz naslova sofinanciranja nakupa in vgradnje pametnih števecv za obdobje od 2017–2022. Prihodke iz tega naslova družba črpa v višini 33 % 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 ali poslovni.

Družba najmanj enkrat letno ob sestavi računovodskih izkazov presodi pošteno vrednost dolgov. Slabitev dolgov družba ne ugotavlja in ne izkazuje.

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, ki 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 vrnjenih količin in pozneje odobrenih popustov.

Prihodki od opravljenih storitev se merijo po prodajnih cenah dokončanih storitev glede na stopnjo njihove dokončanosti, navedenih na računih ali na drugih listinah.

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 od naložbenja 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 ter veljavno 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 oslabilve.

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 ustreznike 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., in
- storitve, v okviru katere so upoštevane druge tržne dejavnosti, ki jih izvaja družba.

5 RAČUNOVODSKI IZKAZI DRUŽBE ELEKTRO MARIBOR D.D.

Tabela 61: Bilanca stanja

v evrih

Postavka	Pojasnilo	31. 12. 2018	31. 12. 2017
A. Dolgoročna sredstva (I–VI)		352.203.321	339.762.966
I. Neopredmetena sredstva in dolgoročne AČR (1 do 6)	1	1.969.359	1.983.941
1. Dolgoročne premoženjske pravice		1.969.359	1.835.917
3. Predujmi za neopredmetena sredstva		0	148.024
II. Opredmetena osnovna sredstva (1 do 6)	2	331.202.232	318.606.382
1. Zemljišča in zgradbe (a do c)		246.133.299	237.310.647
a. Zemljišča		9.853.760	9.835.184
b. Zgradbe		236.279.539	227.475.463
2. Proizvajalne naprave in stroji		74.537.424	73.282.078
4. Opredmetena osnovna sredstva, ki se pridobivajo (a + b)		10.531.509	8.013.657
a. Opredmetena osnovna sredstva v gradnji in izdelavi		10.471.605	7.978.290
b. Predujmi za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev		59.904	35.367
III. Naložbene nepremičnine	3	650.009	659.422
IV. Dolgoročne finančne naložbe (1 do 2)	4	17.541.680	17.541.680
1. Dolgoročne finančne naložbe, razen posojil (a do č)		17.541.680	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		151.754	151.754
V. Dolgoročne poslovne terjatve (1 do 3)	5	51.576	68.242
3. Dolgoročne poslovne terjatve do drugih		51.576	68.242
VI. Odložene terjatve za davek	6	788.465	903.298
B. Kratkoročna sredstva (I–V)		24.993.586	24.265.439
II. Zaloge (1 do 4)	7	2.107.741	1.719.670
1. Material		2.107.741	1.719.670
IV. Kratkoročne poslovne terjatve (1 do 3)	8	14.900.121	12.961.865
1. Kratkoročne poslovne terjatve do družb v skupini		25.095	16.818
2. Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev		13.452.378	12.164.701
3. Kratkoročne poslovne terjatve do drugih		1.422.648	780.345
V. Denarna sredstva	9	7.985.724	9.583.904
C. Kratkoročne aktivne časovne razmejitev	10	230.517	915.695
S R E D S T V A (A + B + C)		377.427.424	364.944.100

v evrih

Postavka	Pojasnilo	31. 12. 2018	31. 12. 2017
A. Kapital	11	279.933.132	269.381.842
I. Vpoklicani kapital (1 do 2)		139.773.510	139.773.510
1. Osnovni kapital		139.773.510	139.773.510
II. Kapitalske rezerve		75.121.586	75.121.586
III. Rezerve iz dobička (1 do 5)		61.037.303	51.018.469
1. Zakonske rezerve		5.255.607	4.510.810
2. Rezerve za lastne delnice in lastne poslovne deleže		363.301	154.539
3. Lastne delnice in lastni poslovni deleži		-363.301	-154.539
5. Druge rezerve iz dobička		55.781.696	46.507.659
V. Rezerve, nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti		-667.609	-876.458
VI. Preneseni čisti poslovni izid		0	59.128
1. Preneseni čisti dobiček iz prejšnjih let		0	59.128
VII. Čisti poslovni izid poslovnega leta		4.668.342	4.285.607
1. Ostanek čistega dobička poslovnega leta		4.668.342	4.069.836
B. Rezervacije in dolgoročne PČR (1 do 3)	12	40.367.502	40.086.984
1. Rezervacije za pokojnine in podobne obveznosti		5.504.902	5.603.543
2. Druge rezervacije		1.205.805	1.523.747
3. Dolgoročne pasivne časovne razmejitve		33.656.795	32.959.694
C. Dolgoročne obveznosti (I do III)	13	33.859.014	30.971.748
I. Dolgoročne finančne obveznosti (1 do 4)		33.650.000	30.917.857
2. Dolgoročne finančne obveznosti do bank		33.650.000	30.917.857
II. Dolgoročne poslovne obveznosti		209.014	53.891
2. Dolgoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev		209.014	53.891
Č. Kratkoročne obveznosti (I do III)	14	22.383.805	23.507.956
II. Kratkoročne finančne obveznosti (1 do 4)		8.189.145	7.297.125
2. Kratkoročne finančne obveznosti do bank		8.159.523	7.267.857
4. Druge kratkoročne finančne obveznosti		29.622	29.268
III. Kratkoročne poslovne obveznosti (1 do 8)		14.194.660	16.210.831
1. Kratkoročne poslovne obveznosti do družb v skupini		39.735	68.278
2. Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev		4.474.572	7.398.885
3. Druge kratkoročne poslovne obveznosti		9.680.353	8.743.668
D. Kratkoročne pasivne časovne razmejitve	15	883.971	995.570
OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV (A do D)		377.427.424	364.944.100

Tabela 62: Izkaz poslovnega izida

v evrih

Postavka	Pojasnilo	I–XII 2018	I–XII 2017
1. Čisti prihodki od prodaje	17	62.690.799	60.476.292
a. na domačem trgu		62.690.799	60.476.292
3. Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve	18	20.826.413	18.821.162
4. Drugi poslovni prihodki (s prevrednotovalnimi poslovnimi prihodki)	19	2.931.151	2.753.389
5. Stroški blaga, materiala in storitev	20	19.269.124	18.073.684
a. Nabavna vrednost prodanega blaga in stroški porabljenega materiala		12.551.174	10.819.298
b. Stroški storitev		6.717.950	7.254.386
6. Stroški dela	21	29.769.102	29.444.776
a. Stroški plač		20.944.867	20.525.072
b. Stroški socialnih zavarovanj		4.552.373	4.449.862
– od tega stroški pokojninskih zavarovanj		3.138.250	2.940.404
c. Drugi stroški dela		4.271.862	4.469.842
7. Odpisi vrednosti	22	20.515.409	19.728.458
a. Amortizacija		19.840.041	19.272.945
b. Prevrednotovalni poslovni odhodki pri neopredmetenih sredstvih in opredmetenih osnovnih sredstev		432.926	265.652
c. Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih		242.442	189.861
8. Drugi poslovni odhodki	23	1.164.422	853.289
9. Finančni prihodki iz deležev	24	1.909.572	1.774.792
a) Finančni prihodki iz deležev v družbah v skupini		1.909.572	1.710.000
b) Finančni prihodki iz deležev v pridruženih družbah		0	64.792
10. Finančni prihodki iz danih posojil	25	81	341
b. Finančni prihodki iz posojil, danih drugim		81	341
11. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev	26	53.184	24.859
b. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih		53.184	24.859
13. Finančni odhodki iz finančnih obveznosti	28	366.982	416.251
b. Finančni odhodki iz posojil, prejetih od bank		362.685	393.031
č. Finančni odhodki iz drugih finančnih obveznosti		4.297	23.220
14. Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti	29	68.638	59.789
b. Finančni odhodki iz obveznosti do dobaviteljev in meničnih obveznosti		1.494	401
c. Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti		67.144	59.388
15. Drugi prihodki	30	37.611	13.437
16. Drugi odhodki	31	149.597	135.103
17. Davek iz dobička		2.082.811	1.837.846
18. Odloženi davki		114.833	162.869
19. ČISTI POSLOVNI IZID OBRAČUNSKEGA OBDOBJA (1 ± 2 + 3 + 4 – 5 – 6 – 7 – 8 + 9 + 10 + 11 – 12 – 13 – 14 + 15 – 16 – 17 + 18)	32	14.947.893	13.477.945

Tabela 63: Izkaz drugega vseobsegajočega donosa

v evrih

Postavka	I–XII 2018	I–XII 2017
19. Čisti poslovni izid obračunskega obdobja	14.947.893	13.477.945
23. Druge sestavine vseobsegajočega donosa	156.894	–333.149
24. CELOTNI VSEOBSEGAJOČI DONOS OBRAČUNSKEGA OBDOBJA (19 + 20 + 21 + 22 + 23)	15.104.787	13.144.796

Tabela 64: Izkaz denarnih tokov

v evrih

Postavka	Pojasnilo	I–XII 2018	I–XII 2017
A. Denarni tokovi pri poslovanju			
a) Prejemki pri poslovanju	33	114.667.433	106.667.833
Prejemki od prodaje proizvodov in storitev		111.847.098	104.724.154
Drugi prejemki pri poslovanju		2.820.335	1.943.679
b) Izdatki pri poslovanju	34	-101.543.248	-95.506.277
Izdatki za nakupe materiala in storitev		-63.749.625	-57.736.970
Izdatki za plače in deleže zaposlenih v dobičku		-28.475.050	-28.154.868
Izdatki za dajatve vseh vrst		-7.146.617	-7.536.146
Drugi izdatki pri poslovanju		-2.171.956	-2.078.293
c) Pozitivni denarni izid pri poslovanju (a + b)		13.124.185	11.161.556
B. Denarni tokovi pri investiranju			
a) Prejemki pri investiranju	35	2.027.379	1.885.359
Prejemki od dobljenih obresti in deležev v dobičku drugih, ki se nanašajo na investiranje		1.909.661	1.775.218
Prejemki od odtujitve opredmetenih osnovnih sredstev		117.718	110.141
b) Izdatki pri investiranju	36	-15.461.085	-10.033.904
Izdatki za pridobitev neopredmetenih sredstev		-3.501.139	-1.653.408
Izdatki za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev		-11.959.946	-8.380.496
c) Negativni denarni izid pri investiranju (a + b)		-13.433.706	-8.148.545
C. Denarni tokovi pri financiranju			
a) Prejemki pri financiranju	37	11.000.000	9.000.000
Prejemki od povečanja finančnih obveznosti		11.000.000	9.000.000
b) Izdatki pri financiranju	38	-12.288.659	-13.192.251
Izdatki za dane obresti, ki se nanašajo na financiranje		-359.550	-407.469
Izdatki za vračila kapitala		-208.762	-3.716
Izdatki za odplačila finančnih obveznosti		-7.376.190	-8.757.143
Izdatki za izplačila dividend in drugih deležev v dobičku		-4.344.157	-4.023.923
c) Negativni denarni izid pri financiranju (a + b)		-1.288.659	-4.192.251
Č. Končno stanje denarnih sredstev		7.985.724	9.583.904
x) Denarni izid v obdobju (seštevek denarnih izidov Ac, Bc in Cc)		-1.598.180	-1.179.240
+			
y) Začetno stanje denarnih sredstev		9.583.904	10.763.144

Tabela 65: Izkaz gibanja kapitala 2018

Postavka	v evrih									
	Vpoklicani kapital	Kapitalske rezerve	Rezerve iz dobička				Rezerve, nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti	Preneseni čisti poslovni izid	Čisti posl. izid. posl. leta	Skupaj
	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	VI/1	VII/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 66: Izkaz gibanja kapitala 2017

Postavka	v evrih									Skupaj
	Vpoklicani kapital	Kapitalske rezerve	Zakonske rezerve	Rezerve iz dobička			Rezerve, nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti	Preneseni čisti poslovni izid	Čisti posl. izid. posl. leta	
	Osnovni			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	VI/1	VII/1		
A.1. Stanje konec prejšnjega poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	3.836.913	150.599	-150.599	37.993.158	-543.309	0	4.069.836	260.251.694
b. Prilagoditve za nazaj							1	0		1
A.2 Začetno stanje poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	3.836.913	150.599	-150.599	37.993.159	-543.309	0	4.069.836	260.251.695
B.1 Spremembe lastniškega kapitala – transakcije z lastniki	0	0	0	0	-3.940	0	0	-4.010.709	0	-4.014.649
d. Nakup lastnih delnic				0	-3.940					-3.940
g. Izplačilo dividend								-4.010.709		-4.010.709
B.2 Celotni vseobsegajoči donos poročevalskega obdobja	0	0	0	0	0	0	-333.149	0	13.477.945	13.144.796
a. Vnos čistega poslovnega izida poslovnega leta									13.477.945	13.477.945
d. Druge sestavine vseobsegajočega donosa							-333.149			-333.149
B.3 Spremembe v kapitalu	0	0	673.897	3.940	0	8.514.500	0	4.069.837	-13.262.174	0
a. Razporeditev preostalega dela čistega dobička primerjanega poročevalskega obdobja na druge sestavine kapitala								4.069.837	-4.069.837	0
b. Razporeditev dela čistega dobička poročevalskega obdobja na druge sestavine kapitala po sklepu organov vodenja in nadzora			673.897			8.514.500			-9.188.397	0
d. Oblikovanje rezerv za lastne delnice				3.940					-3.940	0
C. Končno stanje poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	4.510.810	154.539	-154.539	46.507.659	-876.458	59.128	4.285.606	269.381.842
BILANČNI DOBIČEK								59.128	4.285.607	4.344.735

Tabela 67: Priloge k izkazom – kazalniki poslovanja v skladu s PSR

Postavka	2018	2017
I. TEMELJNI KAZALNIKI FINANCIRANJA (v skladu s PSR 8.26)		
Delež lastniškega financiranja v % = kapital/obveznosti do virov sredstev	74,17	73,81
Delež dolgoročnega financiranja v% = kapital + dolg. dolgovi + rezervacije + dolg. PČR/obvez. do virov sredstev	93,84	93,29
II. TEMELJNI KAZALNIKI INVESTIRANJA (v skladu s PSR 8.27)		
Delež osnovnih sredstev v sredstvih v % = osnovna sredstva/sredstva	88,27	87,85
Delež dolgoročnih sredstev v sredstvih v % = osnov. sred. in dolg. AČR + dolg. finan. nalož. + nalož. neprem.+ dolg. posl. terjatve/sredstva	93,11	92,85
III. TEMELJNI KAZALNIKI VODORAVNE FINANČNE SESTAVE (v skladu s PSR 8.28)		
Koeficient kapitalske pokritosti osnovnih sredstev = kapital/ osnovna sredstva	0,84	0,84
Hitri koeficient (koeficient neposredne pokritosti kratkoročnih obveznosti) = likvidna sredstva/kratkoročne obveznosti	0,36	0,41
Pospešeni koeficient (koeficient pospešene pokritosti kratkoročnih obveznosti) = likvidna sredstva+krat. terjatve/kratk. obveznosti	1,02	0,96
Kratkoročni koeficient (koeficient kratkoročne pokritosti kratkoročnih obveznosti) = kratkoročna sredstva/kratkoročne obveznosti	1,12	1,03
IV. TEMELJNI KAZALNIKI GOSPODARNOSTI (v skladu s PSR 8.30)		
Koeficient gospodarnosti poslovanja = poslovni prihodki/poslovni odhodki	1,22	1,20
V. TEMELJNI KAZALNIKI DONOSNOSTI (v skladu s PSR 8.31)		
Čista dobičkonosnost kapitala v % = čisti poslovni izid/povprečni kapital (brez čistega poslovnega izida obračunskega obdobja)	5,53	5,17
Koeficient izplačila dividend = dividende v poslovnem letu (*bilančni dobiček)/čisti poslovni izid	0,31	0,32

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 programske 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 med 10 % in 50 %.

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 454.833 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 68: 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>	<i>1.087.065</i>	<i>0</i>		<i>1.087.065</i>
– 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

Tabela 69: Gibanje neopredmetenih sredstev v letu 2017

v evrih	Neopredmetena sredstva	Investicije v teku	Dani predujmi	Skupaj
Nabavna vrednost				
Stanje 1. 1. 2017	5.685.224			5.685.224
<i>Povečanja</i>	<i>1.325.269</i>	<i>0</i>	<i>148.024</i>	<i>1.473.293</i>
– Nove nabave		1.325.269	148.024	1.473.293
– Aktiviranje	1.325.269	–1.325.269		0
Stanje 31. 12. 2017	7.010.493	0	148.024	7.158.517
Odpisana vrednost				
Stanje 1. 1. 2017	4.567.710			4.567.710
Odtujitve	76.486			76.486
Amortizacija	683.352			683.352
Stanje 31. 12. 2017	5.174.576			5.174.576
Neodpisana vrednost				
Stanje 1. 1. 2017	1.117.514			1.117.514
Stanje 31. 12. 2017	1.835.917	0	148.024	1.983.941

Opredmetena osnovna sredstva

Pojasnilo 2

Tabela 70: 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
– Aktiviranje (nove nabave)	31.795	19.788.593	10.346	8.445.575			28.276.309
– Aktiviranje (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

Tabela 71: Stanje in gibanje opredmetenih osnovnih sredstev v letu 2017

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. 2017	7.738.239	703.945.451	1.615.180	175.726.022	5.008.831	10.630	894.044.354
Pridobitve, od tega:					28.646.547	29.733	28.676.280
– Pridobitve (nove nabave)					27.313.048		27.313.048
– Pridobitve (brezplačni prevzem)					1.333.499		1.333.499
Aktiviranja	20.782	17.630.526	509.339	7.515.950	–25.676.596	0	0
– Aktiviranje (nove nabave)	20.782	16.309.752	509.339	7.503.224		0	24.343.097
– Aktiviranje (brezplačni prevzem)		1.320.773		12.726			1.333.499
Zmanjšanja		7.577.187		4.416.543	492	4.996	11.999.218
Prenosi	1.426	–961		–465			0
Stanje 31. 12. 2017	7.760.448	713.997.828	2.124.519	178.824.963	7.978.290	35.368	910.721.416
Odpisana vrednost							
Stanje 1. 1. 2017	0	481.789.494	32.833	103.424.559	0	0	585.246.886
Odtujitve		7.355.615		4.342.151			11.697.766
Amortizacija		12.088.485	16.950	6.460.478			18.565.913
Prenosi							
Stanje 31. 12. 2017	0	486.522.365	49.783	105.542.885	0	0	592.115.033
Neodpisana vrednost							
Stanje 1. 1. 2017	7.738.239	222.155.957	1.582.347	72.301.463	5.008.831	10.630	308.797.468
Stanje 31. 12. 2017	7.760.448	227.475.463	2.074.736	73.282.078	7.978.290	35.368	318.606.383

Večje nabave osnovnih sredstev v letu 2018 se nanašajo predvsem na:

Tabela 72: Večje nabave osnovnih sredstev

	2018	2017
NN-vodi	8.984.539	8.500.241
Merilne naprave in instrumenti	3.091.549	1.827.665
TP SN/VN	1.700.634	1.923.932
SN-vodi (povezovalni)	5.697.782	4.868.854
DV VN novi	49.954	36.271
SN-vodi (priključni)	1.593.113	1.482.254

Zmanjšanje opredmetenih osnovnih sredstev se nanaša na gradbene objekte v višini nabavne vrednosti 6.299.488 evrov ter na opremo v višini nabavne vrednosti 6.275.322 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 10.471.605 evrov.

Družba nima opredmetenih osnovnih sredstev, ki bi bila pridobljena s finančnim najemom. 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 je za leta 2016–2018 z družbo SODO podpisala Aneks št. 5 k Pogodbi o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za systemskega 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 2018 znaša 30.239.544 evrov.

Knjigovodska vrednost v najem dane elektroenergetske infrastrukture na dan 31. 12. 2018 znaša 295.089.809 evrov.

Tabela 73: Stanje in gibanje elektroenergetske infrastrukture v letu 2018

v evrih	Zemljišča	Gradbeni objekti	Služnostne pravice	Proizvajalne naprave in stroji	Skupaj opredmetena osnovna sredstva
Nabavna vrednost					
Stanje 1. 1. 2018	4.951.765	686.225.748	2.124.519	152.947.220	846.249.252
Prenosi					
Stanje 1. 1. 2018	4.951.765	686.225.748	2.124.519	152.947.220	846.249.252
Povečanja, od tega:	31.404	20.546.440	10.347	6.487.163	27.075.354
– Aktiviranja	31.404	20.546.440	10.347	6.487.163	27.075.354
Odtujitve		-6.240.384		-4.012.780	-10.253.164
Prenosi		340.280		-70.625	269.655
Stanje 31. 12. 2018	4.983.169	700.872.084	2.134.866	155.350.978	863.341.097
Odpisana vrednost					
Stanje 1. 1. 2018		473.257.840	49.783	87.835.514	561.143.137
Zmanjšanja		5.969.090		3.802.635	9.771.725
Amortizacija		11.564.138	21.262	5.294.476	16.879.876
Stanje 31. 12. 2018	0	478.852.888	71.045	89.327.355	568.251.288
Neodpisana vrednost					
Stanje 1. 1. 2018	4.951.765	212.967.908	2.074.736	65.111.706	285.106.115
Stanje 31. 12. 2018	4.983.169	222.019.196	2.063.821	66.023.623	295.089.809

Naložbene nepremičnine

Pojasnilo 3

Uprava družbe aktivno spremlja dogajanje na trgu in ocenjuje, da v letu 2018 ni bilo nobenih objektivnih dokazov o dejavnikih, ki bi nakazovali potrebo po oslabitvi naložbenih nepremičnin.

Tabela 74: Stanje in gibanje naložbenih nepremičnin v letu 2018

v evrih	31. 12. 2018
Nabavna vrednost	
Stanje 1. 1. 2018	1.479.612
Povečanja	23.207
Zmanjšanja	64.740
Stanje 31. 12. 2018	1.438.079
Odpisana vrednost	
Stanje 1. 1. 2018	820.190
Odtujitve	55.864
Amortizacija	23.744
Stanje 31. 12. 2018	788.070
Neodpisana vrednost	
Stanje 1. 1. 2018	659.422
Stanje 31. 12. 2018	650.009

Družba ima vse naložbene nepremičnine v svoji lasti, prav tako nobena naložbena nepremičnina ni zastavljena kot jamstvo za dolgove.

Tabela 75: Naložbene nepremičnine v letu 2018

v evrih	Vrednost	Prihodki	Stroški
Počitniške kapacitete	610.675	122.415	122.636
Stanovanja	39.334	9.822	6.338
Skupaj	650.009	132.237	128.974

Dolgoročne finančne naložbe

Pojasnilo 4

Družba v letu 2018 ni oslabil nobene naložbe v pridružene družbe.

Tabela 76: Dolgoročne finančne naložbe

v evrih	Stanje 31. 12. 2018	Stanje 31. 12. 2017
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	151.754	151.754
Skupaj	17.541.680	17.541.680

Tabela 77: Gibanje dolgoročnih finančnih naložb

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. 2018	16.983.478	349.854	56.594	151.754	17.541.680
Zmanjšanja	0	0	0	0	0
Stanje 31. 12. 2018	16.983.478	349.854	56.594	151.754	17.541.680

Uprava družbe ocenjuje, da dolgoročne finančne naložbe na dan 31. 12. 2018 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 2018 pripoznala zmanjšanje odloženih terjatev za davek začasne odbitne razlike iz naslova preteklih in tekočih oblikovanj ter porabe oziroma odprave rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine zaposlenih ter za oblikovane popravke vrednosti 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.

V letu 2018 je družba zmanjšala terjatve za odloženi davek iz naslova rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine v skupni višini 66.042 evrov ter terjatve za odloženi davek iz naslova popravkov vrednosti terjatev za 48.791 evrov. Za znesek 114.833 evrov se je zmanjšal čisti poslovni izid za leto 2018. Stanje odloženih terjatev na dan 31. 12. 2018 je izkazano v višini 788.465 evrov.

Tabela 78: Gibanje terjatev za odloženi davek

v evrih	Stanje 31. 12. 2017	Zmanjšanja	Povečanja	Stanje 31. 12. 2018
Terjatve za odloženi davek				
– iz naslova popravkov vrednosti terjatev	370.962	48.791	0	322.171
– iz naslova rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine ob upokojitvi	532.337	66.042	0	466.295
Skupaj	903.298	114.833	0	788.465

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 79: Zaloge

v evrih	31. 12. 2018	31. 12. 2017
Surovine in material	2.010.485	1.617.122
Gorivo in mazivo	11.628	14.029
Pisarniški material	19.223	8.383
Zaloge drobnega inventarja in embalaže	66.405	80.136
Skupaj	2.107.741	1.719.670

Družba na dan 31. 12. 2018 izkazuje za 11.959 evrov zalog, kjer v obdobju od 1. 1. 2015 do 31. 12. 2018 ni bilo gibanja, vendar so opredeljene kot zaloge obratovalne rezerve.

Tabela 80: Vrednost zalog

v evrih	31. 12. 2018	31. 12. 2017
Bruto vrednost zalog	2.107.741	1.772.669
Popravki vrednosti	0	52.998
Neto vrednost zalog	2.107.741	1.719.670

Pri rednem letnem popisu zalog je družba ugotovila za 133,95 evra primanjkljajev in za 508,32 evra presežkov. Zaradi poškodovanja, uničenja in zastaranja je bilo v letu 2018 za 54.520 evrov odpisa materiala, kar je pripoznano v odhodkih družbe.

Vse zaloge so v lasti družbe in niso zastavljene kot jamstvo za dolgove.

Kratkoročne poslovne terjatve

Pojasnilo 8

Tabela 81: Kratkoročne poslovne terjatve

v evrih	31. 12. 2018	31. 12. 2017
Kratkoročne poslovne terjatve do družb v skupini, od tega:	25.095	16.818
– terjatve do Energija plus d.o.o.	17.099	14.452
– terjatve do OVEN Elektro Maribor d.o.o.	7.996	2.366
Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev za uporabo omrežja	3.680.587	3.647.497
Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev za storitve	9.768.623	8.512.260
Kratkoročne poslovne terjatve za obresti	3.168	4.944
Druge kratkoročne terjatve	1.422.648	780.345
Skupaj	14.900.121	12.961.865

Kupci svoje terjatve poravnajo 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 2018 v skladu s Pravilnikom o upravljanju s terjatvami oblikovala popravek vrednosti terjatev.

Tabela 82: Vrednost terjatev

v evrih	31. 12. 2018	31. 12. 2017
Bruto terjatve	16.732.191	15.079.381
Popravek vrednosti	1.832.070	2.117.516
Neto terjatve	14.900.121	12.961.865

Tabela 83: Gibanje popravkov vrednosti terjatev

v evrih	Stanje 1. 1. 2018	Zmanjšanja	Povečanja	Stanje 31. 12. 2018
Popravki vrednosti kratkoročnih poslovnih terjatev:				
– zmanjšanje popravkov vrednosti zaradi plačil		125.276		
– zmanjšanje popravkov vrednosti zaradi odpisov		348.092		
Skupaj	2.117.516	473.368	187.922	1.832.070

Terjatve do kupcev za uporabo omrežja so v višini 3.680.587 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. 2018 znaša 3.196.349 evrov za najem in 5.826.026 evrov za storitve.

Družba konec poslovnega leta 2018 nima terjatev do uprave družbe in članov nadzornega sveta.

Tabela 84: Razčlenitev kratkoročnih poslovnih terjatev po zapadlosti

v evrih	31. 12. 2018	Struktura v %	31. 12. 2017	Struktura v %
Nezapadle terjatve	14.273.586	95,80	12.195.128	94,08
Zapadle do 30 dni	472.898	3,17	590.884	4,56
Zapadle 31–60 dni	70.093	0,47	55.177	0,43
Zapadle 61–90 dni	5.700	0,04	9.958	0,08
Zapadle nad 90 dni	77.844	0,52	110.718	0,85
Skupaj	14.900.121	100,00	12.961.865	100,00

Denarna sredstva

Pojasnilo 9

Tabela 85: Denarna sredstva

v evrih	31. 12. 2018	31. 12. 2017
Sredstva na računih	755.724	733.904
Depoziti na odpoklic	7.230.000	8.850.000
Skupaj	7.985.724	9.583.904

Depoziti na odpoklic predstavljajo tista denarna sredstva, ki zapadejo v plačilo v največ treh mesecih.

Kratkoročne aktivne časovne razmejitev

Pojasnilo 10

Kratkoročne aktivne časovne razmejitev izkazujejo predvsem zneske kratkoročno nezaračunanih prihodkov iz naslova najema oporišč.

Tabela 86: Kratkoročne aktivne časovne razmejitev

v evrih	31. 12. 2018	31. 12. 2017
Kratkoročno nezaračunani prihodki	227.299	911.508
Kratkoročno odloženi odhodki	3.217	4.188
Skupaj	230.517	915.695

Tabela 87: Gibanje kratkoročnih aktivnih časovnih razmejitev

v evrih	Stanje 1. 1. 2018	Povečanja	Zmanjšanja	Stanje 31. 12. 2018
Kratkoročno nezaračunani prihodki	911.508	121.403	805.612	227.299
Kratkoročno odloženi odhodki	4.187	1.037.089	1.038.058	3.217
Skupaj	915.696	1.158.492	1.843.670	230.517

Kapital

Pojasnilo 11

Osnovni kapital družbe znaša 139.773.510 evrov in je razdeljen na 33.495.324 navadnih imenskih kosovnih delnic.

Tabela 88: Kapital

v evrih	31. 12. 2018	31. 12. 2017
Osnovni kapital	139.773.510	139.773.510
Kapitalske rezerve	75.121.586	75.121.586
Zakonske rezerve	5.255.607	4.510.810
Rezerve za lastne delnice in poslovne deleže	363.301	154.539
Lastne delnice in lastni poslovni deleži	-363.301	-154.539
Druge rezerve iz dobička	55.781.696	46.507.659
Rezerve nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti	-667.609	-876.458
Preneseni čisti poslovni izid	0	59.128
Čisti poslovni izid poslovnega leta	4.668.342	4.285.607
Skupaj	279.933.132	269.381.842

Kapitalske rezerve izhajajo v celoti iz naslova splošnega prevrednotovalnega popravka kapitala.

Družba je v skladu s pooblastili skupščine v letu 2018 pridobila 75.735 kosov lastnih delnic v vrednosti 208.762 evrov. V enaki višini je oblikovala rezerve za lastne delnice.

Zakonske rezerve in druge rezerve iz dobička so oblikovane iz čistega poslovnega izida tekočih let od leta 2003. Rezerve za lastne delnice so oblikovane iz čistega poslovnega izida let 2016, 2017 in 2018.

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 89: Gibanje rezerv, nastalih po pošteni vrednosti

v evrih	Stanje 31. 12. 2017	Oblikovanje	Poraba	Prenos v preneseni izid	Stanje 31. 12. 2018
Rezerve iz vrednotenja dolgoročnih finančnih naložb	105.184				105.184
Aktuarski dobički/izgube od odpravnin ob upokojitvi	-981.642	-996	157.890	51.954	-772.794
Skupaj	-876.458	-996	157.890	51.954	-667.609

Družba je v letu 2018 izkazala čisti poslovni izid v višini 14.947.893 evrov. Uprava družbe je v skladu s pristojnostmi, ki so opredeljene v ZGD-1, del čistega poslovnega izida v višini 51.954 evrov uporabila za pokrivanje prenesene izgube iz naslova izračuna aktuarja, znesek v višini 744.797 evrov za oblikovanje zakonskih rezerv, del v višini 208.762 evrov za oblikovanje rezerv za lastne delnice, del v višini 9.274.037 evrov pa za oblikovanje drugih rezerv iz dobička.

Bilančni dobiček je izkazan v višini 4.668.343 evrov in je prikazan v prilogi k izkazu gibanja kapitala ter bo predmet razdelitve na skupščini delničarjev v letu 2019.

Knjigovodska vrednost 1 kosa delnice, z upoštevanimi lastnimi delnicami družbe Elektro Maribor d.d., je na dan 31. 12. 2018 znašala 8,36 evra, na dan 31. 12. 2017 pa je knjigovodska vrednost 1 kosa delnice, z upoštevanimi lastnimi delnicami družbe Elektro Maribor d.d., znašala 8,04 evra.

V letu 2018 je čisti dobiček na delnico, z upoštevanimi lastnimi delnicami družbe Elektro Maribor d.d., znašal 0,45 evra.

Rezervacije in dolgoročne pasivne časovne razmejitev

Pojasnilo 12

Tabela 90: Rezervacije

v evrih	Stanje 31. 12. 2018	Stanje 31. 12. 2017
Rezervacije za jubilejne nagrade	1.803.801	1.747.309
Rezervacije za odpravnine ob upokojitvi	3.701.101	3.856.235
Rezervacije za dana jamstva	31.511	35.567
Rezervacije za dolgoročno vračunane stroške	1.174.294	1.488.180
Skupaj	6.710.707	7.127.290

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 izpostavljenе pogodbene vrednosti.

Znesek rezervacij, ki je prepoznan iz naslova pravnih obvez, je v višini 1.174.294 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 91: Gibanje rezervacij

v evrih	Stanje 31. 12. 2017	Oblikovanje	Poraba	Odprava	Stanje 31. 12. 2018
Rezervacije za jubilejne nagrade	1.747.309	291.046	234.553	0	1.803.801
Rezervacije za odpravnine ob upokojitvi	3.856.235	206.850	204.094	157.890	3.701.101
Rezervacije za dana jamstva	35.567	0	0	4.056	31.511
Rezervacije za dolgoročno vračunane stroške	1.488.180	646.428	83.129	877.185	1.174.294
Skupaj	7.127.290	1.144.324	521.776	1.039.131	6.710.707

Dolgoročne pasivne časovne razmejitev so oblikovane iz naslova brezplačno prevzetih opredmetenih osnovnih sredstev ter iz naslova sofinanciranja. Družba navedene dolgoročne pasivne časovne razmejitev črpa za namen pokrivanja stroškov amortizacije teh z letno amortizacijsko stopnjo 2,93 %.

Za oblikovane dolgoročne pasivne časovne razmejitev 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 92: Gibanje dolgoročnih pasivnih časovnih razmejitev

v evrih	Stanje 31. 12. 2017	Zmanjšanja	Povečanja	Stanje 31. 12. 2018
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova brezplačno prevzetih hišnih priključkov	17.692.592	745.320	1.093.789	18.041.061
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova brezplačno prevzetih OS	8.298.860	305.987	77.476	8.070.349
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova povprečnih stroškov priključitve	3.657.539	174.357	0	3.483.182
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova sofinanciranja	3.310.703	168.963	116.757	3.258.497
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova odstopljenih prispevkov za invalide	0	106.724	106.724	0
Dolgoročno odloženi prihodki – EU-projekti	0	31.883	835.589	803.706
Skupaj	32.959.694	1.533.235	2.230.335	33.656.795

Dolgoročne obveznosti

Pojasnilo 13

Dolgoročne finančne obveznosti se v celoti nanašajo na prejeta dolgoročna posojila pri poslovnih bankah. Družba se je v letu 2018 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 1- in 6-mesečnim EURIBOR-jem, v razponu od 1,0- do 1,65-odstotnega pribitka oziroma fiksna obrestna mera v razponu od 0,721 do 1,198 odstotka 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 11.625.000 evrov glavnice. Družba redno in v rokih poravnava vse zapadle obroke glavnice in obresti.

Tabela 93: Dolgoročne finančne obveznosti do bank

v evrih	31. 12. 2018	31. 12. 2017
Dolgoročne finančne obveznosti do bank	41.809.524	38.185.714
Kratkoročni del dolgoročnih finančnih obveznosti do bank	-8.159.524	-7.267.857
Skupaj	33.650.000	30.917.857

Dolgoročne poslovne obveznosti izkazujejo dolgoročno prejete varščine kot garancijo dobavitelja za dobro izvedbo del.

Družba konec poslovnega leta 2018 ne izkazuje dolgoročnih obveznosti do uprave družbe in članov nadzornega sveta družbe.

Kratkoročne obveznosti

Pojasnilo 14

Kratkoročne finančne obveznosti so v višini 8.189.145 evrov in izkazujejo stanje kratkoročnega dela dolgoročno prejetih posojil, ki zapadejo v plačilo v enem letu od dneva bilanciranja v višini 8.159.523 evrov, ter obveznosti do delničarjev v zvezi z razdelitvijo dobička v višini 29.622 evrov.

Kratkoročne poslovne obveznosti so v višini 14.194.660 evrov in izkazujejo stanja, kot so prikazana v spodnji tabeli. Med njimi izkazujemo predvsem obveznosti do dobaviteljev za osnovna sredstva, obveznosti do zaposlenih, ki se nanašajo na plače za december ter nagrado ob zaključku leta in obveznosti do družbe SODO d.o.o.

Tabela 94: Kratkoročne poslovne obveznosti

v evrih	31. 12. 2018	31. 12. 2017
Kratkoročne poslovne obveznosti do družb v skupini, od tega:	39.735	68.278
– obveznosti do družbe Energija plus d.o.o.	39.735	68.278
Kratkoročne poslovne obveznosti do pridruženih podjetij	90.067	182.066
Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev za osnovna sredstva	3.109.874	4.395.238
Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev za obratna sredstva	1.274.631	2.821.580
Kratkoročne obveznosti iz poslovanja do družbe SODO d.o.o.	3.452.697	3.318.821
Kratkoročne poslovne obveznosti do zaposlenih	4.333.109	3.684.005
Kratkoročne poslovne obveznosti do državnih in drugih institucij	937.402	832.915
Kratkoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov	773.996	714.913
Druge kratkoročne poslovne obveznosti	183.149	193.014
Skupaj	14.194.660	16.210.831

Družba vse kratkoročne obveznosti poravnava v rokih.

Na dan 31. 12. 2018 izkazuje družba za 497.838 evrov obveznosti do dobaviteljev, za katere so bili izdani instrumenti zavarovanja.

Družba na dan 31. 12. 2018 izkazuje obveznost do predsednika uprave družbe za plačo in povračila materialnih stroškov iz decembra 2018 v višini 8.216 evrov bruto.

Kratkoročne pasivne časovne razmejitve

Pojasnilo 15

Kratkoročne pasivne časovne razmejitve 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 95: Kratkoročne pasivne časovne razmejitve

v evrih	31. 12. 2018	31. 12. 2017
Vračunani stroški za neizkoriščen letni dopust	795.634	810.001
Kratkoročno vračunani stroški iz naslova pravnih zadev	969	0
Kratkoročno vračunani stroški iz amortizacije	0	95.608
Kratkoročno vračunani stroški obresti od dolgoročnih posojil	17.911	27.546
Vračunani stroški storitev (SE)	0	62.414
Kratkoročno odloženi stroški SODO – RO	69.457	0
Skupaj	883.971	995.570

Tabela 96: Gibanje kratkoročnih pasivnih časovnih razmejitev

v evrih	Stanje 31. 12. 2017	Oblikovanje	Poraba	Odprava	Stanje 31. 12. 2018
Vračunani stroški za neizkoriščen letni dopust	810.001	795.634	0	810.001	795.634
Kratkoročno vračunani stroški iz naslova pravnih zadev	0	969	0	0	969
Kratkoročno vračunani stroški amortizacije	95.608	76.486	172.094	0	0
Kratkoročno vračunani stroški obresti od dolgoročnih posojil	27.546	223.209	232.844	0	17.911
Vračunani stroški storitev (SE)	62.414	0	0	62.414	0
Kratkoročno odloženi stroški SODO – RO	0	69.457	0	0	69.457
Skupaj	995.570	1.165.755	404.938	872.415	883.971

Zunajbilančna sredstva/obveznosti

Pojasnilo 16

Tabela 97: Zunajbilančna sredstva/obveznosti

v evrih	31. 12. 2018	31. 12. 2017
Vrednotnice za zavarovanje plačil – garancije	795.198	434.918
Vrednotnice za zavarovanje plačil – menice	41.809.524	38.185.714
Terjatve za prejete bančne garancije	3.562.168	4.240.044
Prejete izvršnice	106.483	113.512
Dane izvršnice	136.918	149.968
Potencialne obveznosti za izplačilo odškodnin	7.483	17.112
Drobni inventar v uporabi	1.290.565	1.510.530
Povprečni stroški priključitve SODO d.o.o., prenos sredstev 1. 7. – 31. 12. 2009	3.436.298	3.594.136
Povprečni stroški priključitve SODO d.o.o., prenos osnovnih sredstev od 1. 1. 2010	984.437	1.020.945
Sredstva za počitniške kapacitete – Eldom d.o.o.	184.870	184.870
Skupaj	52.313.943	49.451.750

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 priznanje med bilančnimi postavkami.

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 2018 metod in računovodskih usmeritev ni spreminjala.

Tabela 98: Prihodki

v evrih	2018	2017
Poslovni prihodki	86.448.363	82.050.843
Finančni prihodki	1.962.837	1.799.992
Drugi prihodki	37.611	13.438
Skupaj	88.448.811	83.864.273

Tabela 99: Prihodki, ustvarjeni iz razmerij z družbami v skupini v letu 2018

v evrih	Energija plus d.o.o.	OVEN Elektro Maribor d.o.o.
Prihodki od prodaje storitev	65.036	15.304
Prihodki od najemnin poslovnih prostorov	69.547	9.084
Skupaj	134.583	24.388

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 100: Čisti prihodki od prodaje

v evrih	2018	2017
Zaračunane najemnine	30.705.474	29.735.213
– SODO d.o.o. – najemnina	30.239.544	29.249.690
– ostalo	465.930	485.523
SODO d.o.o. storitve po pogodbi	27.546.183	26.468.386
Zaračunane storitve	4.317.671	4.184.441
Prodaja odpadnega materiala	121.332	88.251
Skupaj	62.690.660	60.476.292

Čisti prihodki od prodaje predstavljajo 71-odstotni delež vseh ustvarjenih poslovnih prihodkov. V čistih prihodkih od prodaje so upoštevani poračuni SODO d.o.o. regulativnih let 2014, 2016, 2017 in 2018.

Tabela 101: Upoštevanje poračunov SODO d.o.o. regulativnih let 2014, 2016, 2017 in 2018

v evrih	Doseženi prihodki 2018	Preliminarni poračun 2018	Končni 2014	Končni 2017	Preliminarni poračun 2017	Odprava rezervacij iz naslova kakovosti oskrbe za leto 2014	Končni 2016	Končni 2018	Skupaj 2018
Najemnina	30.103.785	115.104	0	20.371	0	0	0	284	30.239.544
Storitve	24.102.185	2.968.408	-2.315	-152.591	-1.477	704.806	-3.092	-69.741	27.546.183
Skupaj	54.205.970	3.083.512	-2.315	132.220	-1.477	704.806	-3.092	-69.457	57.785.727

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 102: Usredstveni lastni proizvodi in storitve

v evrih	2018	2017
Usredstveni proizvodi	20.255.247	18.204.907
Usredstvene storitve	571.166	616.255
Skupaj	20.826.413	18.821.162

Drugi poslovni prihodki

Pojasnilo 19

Tabela 103: Drugi poslovni prihodki

v evrih	2018	2017
Odprava rezervacij	218.845	212.592
Odprava dolgoročnih pasivnih časovnih razmejitev	1.547.724	1.467.077
Prejete odškodnine od zavarovalnice	837.049	794.524
Dobiček pri prodaji osnovnih sredstev	119.829	91.428
Izterjane terjatve iz preteklih let	142.329	99.833
Drugi poslovni prihodki	65.375	87.935
Skupaj	2.931.151	2.753.389

Stroški po funkcionalnih skupinah

Tabela 104: Stroški po funkcionalnih skupinah

v evrih	2018	2017
Proizvajalni stroški prodanih proizvodov	64.469.984	62.243.303
Stroški prodajanja	1.954.115	1.805.276
Stroški splošnih dejavnosti	3.618.590	3.596.115
Skupaj	70.042.689	67.644.694

Stroški blaga, materiala in storitev

Pojasnilo 20

Tabela 105: Stroški materiala

v evrih	2018	2017
Stroški materiala, od tega:	10.199.187	8.659.056
– material za investicije	8.490.914	6.574.451
– material za odpravo škod	299.231	524.369
– material pri storitvah	1.401.246	1.545.657
– ostali stroški materiala	7.795	14.578
Stroški nadomestnih delov za osnovna sredstva	800.642	762.253
Stroški energije	972.525	955.267
Odpis drobnega inventarja in embalaže	347.049	220.476
Stroški pisarniškega materiala in strokovne literature	224.211	216.380
Ostali stroški materiala	7.560	5.867
Skupaj	12.551.174	10.819.299

Pri poslih z družbami v skupini je družba evidentirala strošek nakupa električne energije za lastno rabo v višini 65.366 evrov ter strošek nakupa plina v višini 28.830 evrov. Vse stroške je evidentirala pri poslih z družbo Energija plus d.o.o.

Tabela 106: Stroški storitev

v evrih	2018	2017
Stroški storitev za nadaljnji obračun	815.446	780.799
Stroški storitev v zvezi z vzdrževanjem	1.987.830	1.969.039
Stroški najemnin	296.882	327.627
Povračila stroškov zaposlencem	109.978	89.151
Stroški plačilnega prometa, bančnih storitev in zavarovalnih premij	1.114.302	1.745.340
Stroški intelektualnih in osebnih storitev	314.356	346.391
Stroški sejmov, reklame in reprezentance	38.570	46.428
Stroški storitev fizičnih oseb	210.217	189.795
Poštna, telekomunikacijske in storitve interneta	200.437	144.747
Storitve informatike	1.213.832	1.242.067
Ostali stroški storitev	416.099	373.002
Skupaj	6.717.950	7.254.386

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 2.976.448 evrov in se nanašajo na:

- neizkoriščen letni dopust;
- dodatne obveznosti do zaposlenih na podlagi podjetniške kolektivne pogodbe, ki se nanašajo na nagrado ob zaključku leta.

Tabela 107: Stroški dela

v evrih	2018	2017
Stroški plač	20.944.867	20.525.072
Stroški dodatnega pokojninskega zavarovanja zaposlencev	1.059.959	1.031.086
Stroški delodajalčevih prispevkov in drugih dajatev iz plač	3.492.414	3.418.776
Drugi stroški dela	4.271.862	4.469.842
– Regres za letni dopust	1.515.043	1.450.286
– Prevoz na delo	1.068.605	1.056.971
– Prehrana	1.044.507	1.062.696
– Kolektivno nezgodno zavarovanje	110.045	110.489
– Rezervacije za jubilejne nagrade in odpravnine	429.756	677.599
– Ostali drugi stroški dela	103.905	111.801
Skupaj	29.769.102	29.444.776

Podatki o skupinah oseb – uprava družbe

Strošek plač predstavlja plača predsednika uprave družbe.

Družba na dan 31. 12. 2018 izkazuje obveznost do predsednika uprave družbe za plačo iz decembra 2018 v višini 4.649 evrov neto.

Tabela 108: Izplačana sredstva – uprava družbe

v evrih	Bruto 2018
Prejemki iz naslova plače	98.598
Povračila potnih stroškov na službenem potovanju	351
Povračila ostalih materialnih stroškov	2.157
Prostovoljno dodatno pokojninsko zavarovanje	2.819
Regres	1.792
Skupaj	105.734

Predsedniku uprave družbe so bile obračunane bonitete v višini 319 evrov neto. Predsednik uprave družbe v letu 2018 ni prejel izplačila iz naslova variabilnega dela plače.

Podatki o skupinah oseb – drugi zaposleni po individualnih pogodbah

V letu 2018 je imelo individualno pogodbo o zaposlitvi sklenjeno deset zaposlenih.

Tabela 109: Obračunana sredstva – drugi zaposleni po individualnih pogodbah (IP)

v evrih	2018
Prejemki iz naslova plače	680.065
Povračila potnih stroškov na službenem potovanju	1.414
Povračila ostalih materialnih stroškov	21.871
Prostovoljno dodatno pokojninsko zavarovanje	28.190
Regres	17.919
Jubilejne nagrade	5.059
Skupaj	754.518

Zaposlenim po individualni pogodbi je bilo obračunanih bonitet v višini 2.223 evrov neto.

Družba do navedene skupine oseb izkazuje obveznost za izplačilo decembrske plače in nagrade ob zaključku leta.

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 110: Znesek sejin in plačila za opravljanje funkcije nadzornega sveta

v evrih	2018 Bruto	2017 Bruto
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	16.950
znesek plačila za namestnika predsednika NS (od 28. 6. 2018)	14.300	12.430
znesek plačila za člane NS (od 28. 6. 2018)	13.000	11.300

Tabela 111: Bruto prejemki članov nadzornega sveta iz naslova sejin in drugih povračil v letu 2018 (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
Tomaž Orešič	2.475	248	157	2.070	518	1.800	219	13
Mateja Čuk	3.024	302	192	2.529	632	2.199	268	16
David Klarič	3.780	378	239	3.162	790	2.749	335	20
Ciril Pucko	3.176	318	202	2.757	664	2.310	281	17
Jože Golobič	411	41	26	344	86	299	36	2
Alojz Kovše	293	29	19	245	61	213	26	2
Darko Nemec	1.579	158	100	1.320	330	1.148	140	8
Nenad Kajtezovič	1.114	111	71	932	233	810	99	6
Dušan Kovačič	2.475	248	157	2.070	518	1.800	219	13
Skupaj	18.328	1.833	1.165	15.430	3.832	13.330	1.622	97

Bruto prejemki članov nadzornega sveta iz naslova sejin in povračila stroškov skupaj znašajo 18.328 evrov, od tega bruto prejemki iz naslova sejin v višini 13.200 evrov in dodatni prevozniki stroški na seje nadzornega sveta in izobraževalna srečanja v višini 3.149 evrov bruto.

Prejemki iz delovnega razmerja članov nadzornega sveta, ki so predstavniki zaposlenih, znašajo 120.777 evrov.

Tabela 112: Plačilo za opravljanje funkcije članov nadzornega sveta (NS)

Ime in priimek	Bruto v evrih
Tomaž Orešič (predsednik NS)	18.013
Čuk Mateja (podpredsednica NS)	13.209
David Klarič (član NS in podpredsednik NS)	12.008
Ciril Pucko (član NS)	12.008
Dušan Kovačič (član NS)	12.008
Darko Nemec (član NS)	6.592
Nenad Kajtezovič (član NS)	5.417
Skupaj	79.255

V okviru nadzornega sveta deluje revizijska komisija (RK).

Tabela 113: Znesek sejin in plačila za opravljanje funkcije revizijske komisije nadzornega sveta

v evrih	2018 Bruto	2017 Bruto
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 (od 28. 6. 2018)	4.875	4.238
znesek plačila za namestnika predsednika RK (od 28. 6. 2018)	3.250	2.825
znesek plačila za člane RK (od 28. 6. 2018)	3.250	2.825

Tabela 114: Obračunana in izplačana sredstva za sejnine in povračila stroškov članom revizijske komisije v letu 2018

Ime in priimek	Bruto v evrih
Ciril Pucko	4.108
Mateja Čuk	3.598
Ivana Kuhar	2.996
Skupaj	10.702

Tabela 115: Obračunana in izplačana sredstva za opravljanje funkcije članom revizijske komisije v letu 2018

Ime in priimek	Bruto v evrih
Ciril Pucko (predsednik komisije NS)	4.503
Mateja Čuk (članica komisije NS)	3.002
Ivana Kuhar (zunanja članica komisije NS)	3.002
Skupaj	10.507

Družba ni dala nobenih predujmov ali posojil zaposlenim po individualni pogodbi, upravi družbe, članom nadzornega sveta in članom komisij nadzornega sveta.

Odpisi vrednosti

Pojasnilo 22

Tabela 116: Amortizacija

v evrih	2018	2017
Amortizacija neopredmetenih sredstev	858.014	683.352
Amortizacija neopredmetenih sredstev – služnostne pravice	21.262	16.949
Amortizacija opredmetenih osnovnih sredstev, od tega:	18.937.020	18.548.963
– gradbeni del	12.104.091	12.088.485
– oprema	6.832.929	6.460.478
Amortizacija naložbenih nepremičnin	23.744	23.681
Skupaj	19.840.041	19.272.945

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 117: Prevrednotovalni poslovni odhodki

v evrih	2018	2017
Prevrednotovalni poslovni odhodki pri opredmetenih in neopredmetenih osnovnih sredstvih	432.926	265.652
Prevrednotovalni poslovni odhodki v zvezi z zalogami	54.520	4.489
Prevrednotovalni poslovni odhodki pri terjatvah, od tega:	187.922	170.524
– iz naslova uporabe omrežja	163.492	154.254
– iz naslova opravljenih storitev	22.133	13.429
– iz naslova obresti	2.297	2.841
Ostali prevrednotovalni poslovni odhodki	0	14.847
Skupaj	675.368	455.513

Drugi poslovni odhodki

Pojasnilo 23

Tabela 118: Drugi poslovni odhodki

v evrih	2018	2017
Rezervacije za dana jamstva	0	12.913
Rezervacije za pravdne postopke	646.428	292.204
Nadomestilo za uporabo stavbnega zemljišča	269.126	270.001
Druge dajatve in izdatki	248.867	278.171
Skupaj	1.164.422	853.289

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 2018 na podlagi sklepov družbenikov prejela izplačilo dobička od družb v skupini Energija plus d.o.o. v višini 1.410.688 evrov ter OVEN Elektro Maribor d.o.o. v višini 498.884 evrov.

Finančni prihodki iz danih posojil

Pojasnilo 25

Finančni prihodki iz danih posojil so evidentirani v višini 81 evrov in se nanašajo na prihodke iz naslova deponiranih denarnih sredstev pri poslovnih bankah.

Finančni prihodki iz poslovnih terjatev

Pojasnilo 26

Tabela 119: Finančni prihodki iz poslovnih terjatev

v evrih	2018	2017
Prihodki ob obresti za uporabo omrežja	15.302	20.496
Prihodki ob obresti pri storitvah	739	2.262
Prihodki od obresti iz dobljenih tožb	37.144	2.101
Skupaj	53.184	24.859

Finančni odhodki iz finančnih obveznosti

Pojasnilo 27

Tabela 120: Finančni odhodki iz finančnih obveznosti

v evrih	2018	2017
Finančni odhodki iz prejetih bančnih posojil	364.660	403.002
Finančni odhodki iz drugih finančnih obveznosti	2.322	13.249
Skupaj	366.982	416.251

Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti

Pojasnilo 28

Tabela 121: Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti

v evrih	2018	2017
Finančni odhodki iz obveznosti do dobaviteljev in meničnih obveznosti	1.494	401
Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti	67.144	59.388
Skupaj	68.638	59.789

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 29

Drugi prihodki v višini 37.611 evrov izkazujejo predvsem zneske zaračunanih pogodbenih kazni.

Drugi odhodki

Pojasnilo 30

Tabela 122: Drugi odhodki

v evrih	2018	2017
Denarne kazni in globe	1.500	0
Odškodnine iz naslova rente	13.040	12.963
Odbitne franšize in drugi odhodki	20.299	15.212
Donacije	70.400	37.789
Drugi odhodki	44.358	69.139
Skupaj	149.597	135.103

Čisti poslovni izid obračunskega obdobja

Pojasnilo 31

Poslovni izid obračunskega obdobja pred obdavčitvijo je izkazan v višini 17.145.537 evrov.

Tabela 123: Poslovni izid pred obdavčitvijo

v evrih	2018	2017
Izid iz poslovanja	15.730.306	13.950.635
Izid iz financiranja	1.527.217	1.323.953
Izid iz drugih prihodkov in odhodkov	-111.986	-121.666
Poslovni izid pred obdavčitvijo	17.145.537	15.152.922

Davek iz dobička

Družba je za poslovno leto 2018 na podlagi davčnega obračuna izračunala obveznost za plačilo davka od dohodkov pravnih oseb v višini 2.082.811 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 2018 so vsi prejemki družbe doseženi v višini 127.694.812 evrov in izdatki v višini 129.292.992 evrov. Denarni izid v obdobju je bil negativen v višini 1.598.180 evrov, predvsem zaradi višjih izdatkov iz naslova obveznosti do dobaviteljev, kot posledica večjih investicijskih vlaganj. Končno stanje denarnih sredstev na računih družbe na dan 31. 12. 2018 je bilo 7.985.724 evrov.

Prejemki pri poslovanju

Pojasnilo 32

Prejemki pri poslovanju so v letu 2018 znašali 114.667.433 evrov, kar je za 7.999.600 evrov oziroma 8 % več kakor v letu 2017. Največji delež prejemkov pri poslovanju (57 %) predstavljajo prejemki iz naslova najema in storitve po pogodbi SODO d.o.o.

Tabela 124: Prejemki pri poslovanju

v evrih	2018	2017
Prejemki iz naslova najema in storitev po pogodbi SODO	65.856.322	64.550.399
Prejemki iz naslova zaračunane omrežnine in prispevkov	35.994.476	32.774.409
Prejemki od kupcev ostalih storitev	5.186.616	4.087.445
Ostali prejemki pri poslovanju	4.809.684	3.311.901
Drugi prejemki pri poslovanju	2.766.248	1.916.702
Prejemki od obresti pri poslovanju	54.087	26.977
Skupaj	114.667.433	106.667.833

Izdatki pri poslovanju

Pojasnilo 33

Izdatki pri poslovanju so v letu 2018 znašali 101.543.248 evrov, kar je za 6.036.971 evrov oziroma 6 % več kakor v letu 2017. Največji delež izdatkov pri poslovanju (63 %) predstavljajo izdatki za nakupe materiala in storitev.

Tabela 125: Izdatki pri poslovanju

v evrih	2018	2017
Izdatki za nakupe materiala in storitev	-63.749.625	-57.736.970
Izdatki za plače in deleže zaposlenecv v dobičku	-28.475.050	-28.154.868
Izdatki za dajatve vseh vrst	-7.146.617	-7.536.146
Drugi izdatki pri poslovanju	-2.171.956	-2.078.293
Skupaj	-101.543.248	-95.506.277

Pozitivni denarni tok pri poslovanju je v višini 13.124.185 evrov in je za 1.962.629 evrov oziroma za 18 % višji v primerjavi z letom 2017.

Prejemki pri investiranju

Pojasnilo 34

Prejemki pri investiranju so znašali 2.027.379 evrov, kar je za 142.020 evrov oziroma 8 % več kakor v letu 2017, predvsem zaradi višjih prejemkov iz naslova deležev v dobičku drugih.

Izdatki pri investiranju

Pojasnilo 35

Izdatki pri investiranju so znašali 15.461.085 evrov, kar je za 5.427.181 evrov oziroma za 54 % več kakor v letu 2017, predvsem iz naslova nakupa neopredmetenih sredstev in opredmetenih osnovnih sredstev za potrebe implementacije ERP rešitve.

Prejemki pri financiranju

Pojasnilo 36

V prejemkih pri financiranju je izkazano dolgoročno posojilo v višini 7.000.000 evrov, ki ga je družba najela za dobo desetih let pri EIB in dolgoročno posojilo v višini 4.000.000 evrov, ki ga je družba najela za dobo osmih let pri eni izmed komercialnih bank v Sloveniji. Obe dolgoročni posojili je družba najela za financiranje izgradnje elektroenergetskih objektov in naprav.

Izdatki pri financiranju

Pojasnilo 37

V letu 2018 so izdatki pri financiranju znašali 12.288.659 evrov, kar je za 903.592 evrov oziroma 7 % manj kakor v letu 2017 in se nanašajo na izdatke za odplačila finančnih obveznosti v višini 7.7376.190 evrov, izdatke za izplačila dividend v višini 4.344.157 evrov, izdatke za plačane obresti v višini 359.550 evrov ter izdatke za odkup lastnih delnic v letu 2018 v višini 208.762 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 (11. člen Statuta družbe Elektro Maribor d.d.) 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 126: Ugotovitev in predlog uporabe bilančnega dobička

v evrih	2018	2017
a) Čisti poslovni izid poslovnega leta	14.947.893	13.477.945
b) Preneseni čisti dobiček / izguba	-51.954	59.128
d) Povečanje rezerv iz dobička po sklepu organov vodenja in nadzora	953.559	677.837
Zakonske rezerve	744.797	673.897
Rezerve za lastne delnice	208.762	3.940
e) Povečanje rezerv iz dobička po sklepu organov vodenja in nadzora	9.274.037	8.514.500
Druge rezerve iz dobička	9.274.037	8.514.500
BILANČNI DOBIČEK (a + b - d - e)	4.668.342	4.344.735

Skupščina družbe Elektro Maribor d.d. je na seji dne 28. 6. 2018 odločila o razporeditvi bilančnega dobička poslovnega leta 2017. Skupščina je sprejela odločitev, da se za dividende delničarjem nameni 0,13 evra bruto na delnico, kar skupaj znaša 4.344.735 evrov.

Uprava in nadzorni svet družbe predlagata skupščini delničarjev, da se bilančni dobiček poslovnega leta 2018, ki znaša 4.668.342 evrov, razporedi za izplačilo dividend v višini 0,14 evra bruto na delnico, kar skupaj znaša 4.668.342 evrov.

6.5 Poročanje v skladu s SRS in EZ-1

6.5.1 Poročanje po odsekih

Tabela 127: Bilanca stanja po odsekih

v evrih	na dan 31. 12. 2018			na dan 31. 12. 2017		
	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor d.d.	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor d.d.
A. Dolgoročna sredstva	340.524.853	11.678.469	352.203.321	328.265.149	11.497.815	339.762.965
I. Neopredmetena sredstva in dolgoročne AČR	1.939.816	29.543	1.969.359	1.875.154	108.787	1.983.941
II. Opredmetena osnovna sredstva	325.678.704	5.523.529	331.202.232	313.163.492	5.442.890	318.606.382
III. Naložbene nepremičnine	0	650.009	650.009	0	659.422	659.422
IV. Dolgoročne finančne naložbe	12.391.693	5.149.987	17.541.680	12.616.466	4.925.214	17.541.680
V. Dolgoročne poslovne terjatve	21.266	30.310	51.576	41.397	26.845	68.242
VI. Terjatve za odloženi davek	493.374	295.091	788.465	568.641	334.657	903.298
B. Kratkoročna sredstva	22.599.855	2.393.731	24.993.586	22.150.274	2.115.165	24.265.439
II. Zaloge	786.629	1.321.112	2.107.741	803.512	916.158	1.719.670
IV. Kratkoročne poslovne terjatve	14.129.037	771.084	14.900.121	11.962.134	999.731	12.961.865
V. Denarna sredstva	7.684.189	301.535	7.985.724	9.384.628	199.276	9.583.904
C. Kratkoročne aktivne časovne razmejitve	229.657	860	230.517	767.513	148.182	915.695
S R E D S T V A (A + B + C)	363.354.365	14.073.059	377.427.424	351.182.937	13.761.163	364.944.100
Zunajbilančna sredstva	49.619.387	2.694.556	52.313.943	46.351.319	3.100.431	49.451.750
A. Kapital	271.652.794	8.280.338	279.933.132	262.404.381	6.977.460	269.381.841
I. Vpoklicani kapital	137.570.835	2.202.675	139.773.510	138.213.759	1.559.751	139.773.510
II. Kapitalske rezerve	73.937.753	1.183.833	75.121.586	74.283.294	838.292	75.121.586
III. Rezerve iz dobička	55.706.475	5.330.828	61.037.303	46.068.095	4.950.373	51.018.468
V. Rezerve, nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti	-53.249	-614.360	-667.609	-212.364	-664.094	-876.458
VI. Preneseni čisti poslovni izid			0	55.139	3.989	59.128
VII. Čisti poslovni izid poslovnega leta	4.490.980	177.362	4.668.342	3.996.458	289.149	4.285.607
B. Rezervacije in dolgoročne pasivne časovne razmejitve	38.247.686	2.119.816	40.367.502	37.804.621	2.282.363	40.086.984
C. Dolgoročne obveznosti	33.840.958	18.056	33.859.014	30.917.857	53.891	30.971.748
I. Dolgoročne finančne obveznosti	33.650.000	0	33.650.000	30.917.857	0	30.917.857
II. Dolgoročne poslovne obveznosti	190.958	18.056	209.014	0	53.891	53.891
Č. Kratkoročne obveznosti	19.028.938	3.354.866	22.383.804	19.421.368	4.086.590	23.507.958
II. Kratkoročne finančne obveznosti	8.187.146	1.999	8.189.145	7.295.151	1.974	7.297.125
III. Kratkoročne poslovne obveznosti	10.841.792	3.352.868	14.194.660	12.126.217	4.084.616	16.210.833
D. Kratkoročne pasivne časovne razmejitve	583.989	299.982	883.971	634.710	360.860	995.570
OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV (A + B + C + Č + D)	363.354.365	14.073.059	377.427.424	351.182.937	13.761.163	364.944.100
Zunajbilančne obveznosti	49.619.387	2.694.556	52.313.943	46.351.319	3.100.431	49.451.750

Tabela 128: Izkaz poslovnega izida

v evrih	I–XII 2018			I–XII 2017		
	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor d.d.	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor d.d.
Čisti prihodki od prodaje	58.392.939	4.297.861	62.690.799	56.439.614	4.036.678	60.476.292
Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve	0	20.826.413	20.826.413	0	18.821.162	18.821.162
Drugi poslovni prihodki (s prevrednotovalnimi poslovnimi prihodki)	2.686.625	244.525	2.931.151	2.586.392	166.997	2.753.389
Stroški blaga, materiala in storitev	7.001.338	12.267.787	19.269.124	7.806.273	10.267.411	18.073.684
Stroški dela	17.654.669	12.114.433	29.769.102	17.950.982	11.493.795	29.444.776
Odpisi vrednosti	19.883.006	632.402	20.515.408	19.208.854	519.604	19.728.458
Drugi poslovni odhodki	946.203	218.219	1.164.422	582.127	271.161	853.289
Finančni prihodki iz deležev	1.466.551	443.021	1.909.572	1.380.788	394.004	1.774.792
Finančni prihodki iz danih posojil	62	19	81	265	76	341
Finančni prihodki iz poslovnih terjatev	44.390	8.795	53.184	23.183	1.676	24.859
Finančni odhodki iz finančnih obveznosti	366.443	539	366.982	414.854	1.397	416.251
Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti	46.856	21.782	68.638	39.997	19.792	59.789
Drugi prihodki	31.511	6.100	37.611	11.914	1.523	13.438
Drugi odhodki	109.917	39.681	149.597	113.621	21.483	135.103
Davek iz dobička	2.163.452	–80.641	2.082.811	1.847.919	–10.073	1.837.846
Odloženi davki	–65.455	–49.378	–114.833	91.299	71.570	162.869
ČISTI POSLOVNI IZID OBRAČUNSKEGA OBDOBJA	14.384.740	563.153	14.947.893	12.568.829	909.116	13.477.945

Tabela 129: Izkaz denarnih tokov

v evrih	I–XII 2018			I–XII 2017		
	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor d.d.	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor d.d.
A. Denarni tokovi pri poslovanju						
a) Prejemki pri poslovanju	109.230.632	26.263.960	135.494.592	102.147.894	23.139.014	125.286.908
Prejemki od prodaje proizvodov in storitev	106.849.944	25.824.313	132.674.257	100.888.738	22.454.491	123.343.229
Drugi prejemki pri poslovanju	2.380.688	439.647	2.820.335	1.259.156	684.523	1.943.679
b) Izdatki pri poslovanju	-75.609.689	-25.933.559	-101.543.248	-72.117.791	-23.388.486	-95.506.277
Izdatki za nakupe materiala in storitev	-50.059.355	-13.690.271	-63.749.625	-45.668.999	-12.067.971	-57.736.970
Izdatki za plače in deleže zaposlenih v dobičku	-17.207.402	-11.267.648	-28.475.050	-17.304.903	-10.849.965	-28.154.868
Izdatki za dajatve vseh vrst	-6.627.215	-519.402	-7.146.617	-7.507.557	-28.589	-7.536.146
Drugi izdatki pri poslovanju	-1.715.718	-456.238	-2.171.956	-1.636.332	-441.961	-2.078.293
c) Pozitivni denarni izid pri poslovanju (a + b)	33.620.944	330.400	33.951.344	30.030.103	-249.472	29.780.631
B. Denarni tokovi pri investiranju						
a) Prejemki pri investiranju	1.548.338	479.041	2.027.379	1.484.160	401.199	1.885.359
Prejemki od dobljenih obresti in deležev v dobičku drugih, ki se nanašajo na investiranje	1.466.620	443.041	1.909.661	1.374.019	401.199	1.775.218
Prejemki od odtujitve opredmetenih osnovnih sredstev	81.718	36.000	117.718	110.141		110.141
b) Izdatki pri investiranju	-35.874.457	-413.786	-36.288.243	-28.440.453	-212.526	-28.652.979
Izdatki za pridobitev neopredmetenih sredstev	-3.314.591	-186.547	-3.501.139	-1.608.491	-44.917	-1.653.408
Izdatki za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev	-32.559.866	-227.239	-32.787.105	-26.831.962	-167.609	-26.999.571
c) Negativni denarni izid pri investiranju (a + b)	-34.326.119	65.255	-34.260.864	-26.956.293	188.673	-26.767.620
C. Denarni tokovi pri financiranju						
a) Prejemki pri financiranju	11.000.000	0	11.000.000	9.000.000	0	9.000.000
Prejemki od povečanja finančnih obveznosti	11.000.000	0	11.000.000	9.000.000	0	9.000.000
b) Izdatki pri financiranju	-11.995.263	-293.397	-12.288.660	-13.079.529	-112.722	-13.192.251
Izdatki za dane obresti, ki se nanašajo na financiranje	-359.550	0	-359.550	-407.469		-407.469
Izdatki za vračila kapitala	-206.424	-2.338	-208.762	-3.664	-52	-3.716
Izdatki za odplačila finančnih obveznosti	-7.376.190	0	-7.376.190	-8.757.143		-8.757.143
Izdatki za izplačila dividend in drugih deležev v dobičku	-4.053.099	-291.059	-4.344.157	-3.911.253	-112.670	-4.023.923
c) Negativni denarni izid pri financiranju (a + b)	-995.263	-293.397	-1.288.660	-4.079.529	-112.722	-4.192.251
Č. Končno stanje denarnih sredstev	7.684.189	301.535	7.985.724	9.384.628	199.276	9.583.904
x) Denarni izid v obdobju (seštevek denarnih izidov Ac, Bc in Cc)	-1.700.439	102.259	-1.598.180	-1.005.719	-173.521	-1.179.240
+						
y) Začetno stanje denarnih sredstev	9.384.628	199.276	9.583.904	10.390.347	372.797	10.763.144

Tabela 130: Čisti prihodki od prodaje po odsekih

v evrih	I–XII 2018			I–XII 2017		
	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor d.d.	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor d.d.
Zaračunane najemnine	30.670.642	34.832	30.705.474	29.700.889	34.324	29.735.213
– SODO d.o.o. – najemnina	30.239.544	0	30.239.544	29.249.690	0	29.249.690
– ostalo	431.098	34.832	465.930	451.199	34.324	485.523
Sodo d.o.o. storitve po pogodbi	27.546.183	0	27.546.183	26.468.386	0	26.468.386
Zaračunane storitve	134.717	4.182.955	4.317.671	239.109	3.945.332	4.184.441
Prodaja odpadnega materiala	41.397	80.074	121.471	31.229	57.022	88.251
Skupaj	58.392.939	4.297.861	62.690.799	56.439.614	4.036.678	60.476.292

Tabela 131: Poslovni izid po odsekih

v evrih	I–XII 2018			I–XII 2017		
	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor d.d.	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor d.d.
Izid iz poslovanja	15.594.349	135.957	15.730.306	13.477.770	472.865	13.950.635
Izid iz financiranja	1.097.704	429.513	1.527.217	949.385	374.567	1.323.953
Izid iz drugih prihodkov in odhodkov	–78.405	–33.581	–111.986	–101.706	–19.959	–121.666
Skupaj	16.613.647	531.890	17.145.537	14.325.449	827.473	15.152.922

Tabela 132: Stroški po funkcionalnih skupinah

v evrih	I–XII 2018			I–XII 2017		
	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor d.d.	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor d.d.
Proizvajalni stroški prodanih proizvodov	41.464.226	23.005.978	64.470.205	41.733.668	20.509.635	62.243.303
Stroški prodajanja	0	1.953.894	1.953.894	0	1.805.276	1.805.276
Stroški splošnih dejavnosti	3.379.103	239.488	3.618.590	3.371.019	225.096	3.596.115
Skupaj	44.843.329	25.199.360	70.042.689	45.104.687	22.540.007	67.644.694

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 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 povprečno mesečno zaposlenih po posamezni dejavnosti uporabljamo za razporeditev: dolgoročno računljivih stroškov, neopredmetenih osnovnih sredstev, dolgoročnih finančnih naložb, dolgoročnih terjatev, odloženih terjatev za davek iz naslova rezervacij za jubilejne nagrade in pokojnine, terjatev za refundacije in akontacije dnevnic, zdravstveno zavarovanje, obveznosti do dobaviteljev za neopredmetena osnovna sredstva, zalog drobnega inventarja, obveznosti iz naslova plač, obveznosti do državnih in drugih institucij, obveznosti v zvezi z odtegljaji zaposlenih, presežka iz prevrednotenja, rezervacije za pokojnine in podobne obveznosti, druge rezervacije in dolgoročne poslovne obveznosti ter drobní inventar v uporabi. 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 ter obveznosti do dobaviteljev za osnovna sredstva. Ker osnovna sredstva, ki so v okviru Podpornih procesov, 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, aktivnih ter pasivnih časovnih razmejitev. Stanje omenjenih sredstev je pogojeno z obsegom fakturiranja in z njim povezanimi celotnimi prihodki.

K-9 Delež stroškov porabe materiala po posamezni dejavnosti uporabljamo za razporeditev: zalog materiala. Ker ne razpolagamo s podatki o nabavi materiala po posamezni dejavnosti, izhajamo iz porabe materiala, saj predpostavljamo, da večja poraba materiala pogojuje večjo nabavo materiala in posledično nanjo vezano večjo zalogo. Pri tem se upoštevajo stroški materiala, ki se v porabo prenašajo prek skladišča materiala.

K-10 Delež čistega poslovnega izida (po prenosih) uporabljamo za razdelitev kratkoročnih obveznosti v zvezi z razdelitvijo poslovnega izida.

K-11 Delež stroškov materiala in storitev (brez porabe materiala) 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 stroškov materiala in storitev uporabljamo za delitev obveznosti do dobaviteljev za obratna sredstva. Ker gre za obveznosti iz prejetih faktur za material in storitve, ki jih ob nastanku evidentiramo na ravni podpornih procesov, jih nato delimo v skladu s sodilom porabe materiala in storitev po posamezni dejavnosti, ki so navedene obveznosti smiselno povzročili.

6.5.1.2 Sodila za razporejanje prihodkov, stroškov in odhodkov

K-1 Delež povprečno mesečno zaposlenih za posamezno dejavnosti 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-2 Delež neodpisane vrednosti opredmetenih osnovnih sredstev na dan bilanciranja po posamezni dejavnosti uporabljamo za razporeditev izdatkov za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev.

K-4 Delež čistega poslovnega izida preteklega leta po posamezni dejavnosti uporabljamo za razporeditev izdatkov za izplačila dividend in drugih deležev v dobičku.

K-5 Delež otvoritvenega stanja osnovnega kapitala po dejavnostih ob koncu preteklega leta uporabljamo za delitev izdatkov za vračilo kapitala.

K-6 Delež za delitev prihodkov, stroškov in odhodkov podpornih procesov uporabljamo za izdatke za plače, prispevke, davke, refundacije, izdatke za nakupe materiala in storitev, druge izdatke pri poslovanju, takse, sodne stroške, deleže v dobičku drugih, prejemke pri poslovanju (brez refundacij in prejemkov iz naslova dodatnega pokojninskega zavarovanja) in prejemke pri investiranju.

K-7 Delež neodpisane vrednosti neopredmetenih osnovnih sredstev preteklega leta uporabljamo za delitev izdatkov za pridobitev neopredmetenih osnovnih sredstev.

6.5.2 Posli s povezanimi osebami

Družba Elektro Maribor d.d. je v letu 2018 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 133: Posli s povezanimi osebami v letu 2018

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	1.745	1.545.271	5.973	4.031	523.273	2.080.293
Čisti prihodki od prodaje	1.745	134.583	5.973	4.031	24.388	170.720
Finančni prihodki iz deležev		1.410.688			498.885	1.909.573
STROŠKI IN ODHODKI	227.878	111.303	1.251.063	0	0	1.590.244
Stroški materiala	75.830	94.196	14.561	0	0	184.587
Stroški storitev	145.510	12.225	1.236.502	0	0	1.394.237
Drugi poslovni odhodki	6.538	4.882	0	0	0	11.420
SREDSTVA	2.261	265.229	7.287	4.031	20.505	299.313
Kratkoročne poslovne terjatve	2.261	265.229	7.287	4.031	20.505	299.313
OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV	274.167	268.550	3.650.996	0	0	4.193.713
Kratkoročne poslovne obveznosti	274.167	268.550	3.650.996	0	0	4.193.713

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 11.625.000 evrov obveznosti, v obdobju do pet let pa 30.184.524 evrov obveznosti.

Podatki o zaposlenih so predstavljeni v poslovnem delu letnega poročila.

Na dan 31. 12. 2018 ima družba 150.022 kosov lastnih delnic. Skupna vrednost lastnih delnic, ki jih družba ima na dan 31. 12. 2018, znaša 363.301 evrov, kar predstavlja 0,26-odstotni delež v osnovnem kapitalu. V letu 2018 je družba pridobila 75.735 kosov lastnih delnic v vrednosti 208.762 evrov. Najmanjši emisijski znesek je znašal 2,7 evra/delnico, največji emisijski znesek je znašal 2,76 evra/delnico. Odkup lastnih delnic je potekal prek borznoposredniške družbe Ilirika d.d., po dnevih, kot je prikazano v spodnji tabeli.

Tabela 134: Odkup lastnih delnic po dnevih

Datum odkupa	Št. delnic	Vrednost v evrih	Nakupna vrednost v evrih
4. 1. 2018	280	756,00	2,70
18. 1. 2018	160	432,00	2,70
20. 2. 2018	5	13,50	2,70
28. 2. 2018	46	124,20	2,70
1. 3. 2018	3.949	10.662,30	2,70
6. 3. 2018	1	2,70	2,70
29. 3. 2018	2	5,40	2,70
16. 11. 2018	1	2,76	2,76
12. 12. 2018	3.622	9.996,72	2,76
12. 12. 2018	40.084	110.631,84	2,76
13. 12. 2018	21.964	60.620,64	2,76
27. 12. 2018	5.621	15.513,96	2,76
Skupaj	75.735	208.762,02	

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 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 v celoti iz naslova splošnega prevrednotovalnega popravka kapitala.

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 2018 je bila sklenjena pogodba o revidiranju v višini 14.300 evrov. V tem znesku so zajeti tudi stroški revizije konsolidiranega letnega poročila v višini 1.440 evrov. Družba je v letu 2018 opravljala in izdelala tudi poročilo o dogovorjenih postopkih v skladu z določbami EZ-1, katerega stroški so znašali 1.150 evrov. Drugih poslov z izbranim revizorjem v letu 2018 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 2018 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 2018 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.

Druga zadeva

Računovodske izkaze družbe na dan 31. decembra 2017 je revidiral drug revizor, ki je 12. aprila 2018 izdal neprilagojeno mnenje.

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 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 ustreza 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, 15. april 2019

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



BDO
BDO Revizija d.o.o.
Družba za revidiranje

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 2018.

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 pripravljani 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, 12. 4. 2019

Predsednik uprave družbe:
mag. Boris Sovič



ELEKTRO MARIBOR,
podjetje za distribucijo
električne energije, d.d.
3
MARIBOR, Vetrinjska ulica 2

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. 2018. Konsolidirani računovodski izkazi vključujejo obvladujočo družbo in njene odvisne družbe ter deleže skupine v pridruženih družbah.

Podrobnejši pregled sestave skupine je prikazan v poglavju 5 Predstavitev skupine in družbe Elektro Maribor d.d.

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 predstavitvena valuta

Priloženi skupinski računovodski izkazi so sestavljeni v evru, ki je predstavitvena 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 vloženi več pravnih zahtevkov, za katere se ocenjuje, da bo z več kot 50-odstotno verjetnostjo prišlo do njihovega poplačila in s tem do odtoka denarnih sredstev.

Ostale pogojne 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 sredstev. Če postane izdatek sredstev 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.

- Spremembe računovodskih usmeritev.
Skupina je v letu 2018 skozi preneseni poslovni izid na dan 1. 1. 2018 preračunala popravek vrednosti terjatev do kupcev, kot to določajo prehodne določbe MSRP 9 – Finančni instrumenti. Učinek je izkazan v prenesenem poslovnem izidu v višini –489.045 evrov.

3.2 Novi standardi in pojasnila, ki so sprejeti, a še niso v veljavi

Standardi in pojasnila, ki jih predstavljamo v nadaljevanju, do datuma konsolidiranih računovodskih izkazov še niso začeli veljati oziroma jih še ni potrdila Evropska unija. 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.

Dopolnitve MSRP 9 – Predplačilne funkcije z negativnim nadomestilom

Dopolnitve standarda omogočajo družbi, da finančna sredstva, ki imajo predplačniške značilnosti, ki pogodbeni stranki omogočajo prejem oziroma zahtevajo plačilo razumnega nadomestila za predčasno prekinitve 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.

V skupini ne pričakujemo, da bodo navedene dopolnitve pomembno vplivale na konsolidirane računovodske izkaze.

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 obveznost iz najema, in stroške amortizacije pri sredstvu iz pravice do uporabe. Obračunavanje pri najemodajalcu se ne razlikuje bistveno od trenutno veljavnega obračunavanja. Standard MSRP 16 velja za letna obdobja, ki se začnejo 1. 1. 2019 ali pozneje.

Skupina standarda ne bo uporabljala za kratkoročne najeme in za najeme manjših vrednosti.

V skupini preverjamo vpliv novega standarda in ga bomo po potrebi uporabili ob njegovi uveljavitvi.

Pojasnilo OPMSRP23 – 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. Pojasnila veljajo za obdobja z začetkom 1. 1. 2019.

V skupini ne pričakujemo, da bodo navedene dopolnitve pomembno vplivale na konsolidirane računovodske izkaze.

3.3 Novi standardi in pojasnila, ki jih Evropska unija še ni sprejela

Temeljni okvir MSRP

Upravni odbor za mednarodne računovodske standarde je 29. 3. 2018 objavil prenovo 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 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 pripozna vse spremembe.

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 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 veljajo za obdobja z začetkom 1. 1. 2019 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 10 in MRS 28 – Prodaja ali prispevek sredstev med naložbenikom in njegovo pridruženo družbo

Dopolnitve pojasnjujejo, da mora družba v celoti pripoznati dobiček ali izgubo iz prodaje ali prispevka sredstva, ki predstavljajo poslovanje, kot je opredeljeno v MSRP 3. Dobiček ali izgubo iz prodaje ali prispevka sredstev, ki ne predstavlja poslovanja, pa mora družba pripoznati le do višine deležev nepovezanih naložbenikov v pridruženi družbi ali skupnem podvigu.

Datum veljavnosti teh dopolnitev je odložen za nedoločen čas.

V skupini ne pričakujemo, da bodo navedene dopolnitve pomembno vplivale na konsolidirane računovodske izkaze.

3.4 Dopolnitve za standarde in pojasnila, sprejeta v obdobju 2015–2017

Dopolnitve MRS 12 – Davek od dobička

Dopolnitve pojasnjujejo, da mora družba davčne posledice iz naslova plačil finančnih instrumentov, ki so razvrščeni v kapital, pripoznati v isti postavki, v kateri je pripoznalo pretekle transakcije, v kateri je pripoznalo bilančni dobiček.

Dopolnitve veljajo za obdobja z začetkom 1. 1. 2019 ali kasneje, njihova zgodnja uporaba pa je dovoljena.

V skupini ne pričakujemo, da bodo navedene dopolnitve pomembno vplivale na konsolidirane računovodske izkaze.

Dopolnitve MRS 13 – Stroški izposojanja

Pojasnilo 14. člena standarda pravi, da mora družba v trenutku, ko sredstvo izpolnjuje pogoje za njegovo nameravano uporabo ali prodajo in je del posojila, ki se nanaša na to sredstvo, neporavnan, to posojilo vključiti med sredstva prejetih posojil.

Dopolnitve veljajo za obdobja z začetkom 1. 1. 2019 ali kasneje, njihova zgodnja uporaba pa je dovoljena.

V skupini se pregleduje vpliv dopolnitev in jih bo po potrebi uveljavila ob njihovi uveljavitvi.

3.5 Dopolnitve za standarde in pojasnila, sprejeta v obdobju 2014–2016

Dopolnitve MRS 28 – Finančne naložbe v pridružena podjetja in skupne podvige

Dopolnitve pojasnjujejo, da je merjenje finančne naložbe v pridruženo podjetje ali skupni podvig v lasti podjetja, ki je družba, ki se ukvarja s tveganim kapitalom, ali drugo upravičeno podjetje, po poštenu vrednosti prek poslovnega izida ob začetnem pripoznanju mogoče izbrati za vsako finančno naložbo v pridruženo podjetje ali skupni podvig, pri čemer se vsaka finančna naložba obravnava posebej. Dopolnitve se uporabljajo za letna obdobja, ki se začnejo 1. 1. 2018.

Skupina pregleduje vpliv dopolnitev standarda in jih bo po potrebi uporabila ob njihovi uveljavitvi. Glede na uspešnost poslovanja družb v skupini sprememba za skupino nima posledic (nanaša se na družbe, ki se ukvarjajo s tveganim kapitalom).

Dopolnitve MSRP 1 – Prva uporaba mednarodnih standardov računovodskega poročanja

Z dopolnitvami so bile črtane kratkoročne izjeme v členih E3-E7 MSRP 1. Dopolnitve veljajo za letna obdobja, ki se začnejo 1. 1. 2018 ali pozneje.

Dopolnitve standarda MRS 1 pojasnjujejo:

- zahteve MRS 1 v zvezi s pomembnostjo;
- da lahko podjetja posamezne postavke v izkazu poslovnega izida, izkazu vseobsegajočega donosa in izkazu finančnega položaja zanemari;
- da lahko podjetje prosto izbere vrstni red predstavitve pojasnil k računovodskim izkazom in
- da mora podjetje pripoznanje deleža pridruženega ali skupaj obvladovanega podjetja po kapitalski metodi v vseobsegajočem donosu prikazati v skupnem znesku v eni postavki in ga razporediti med postavke, ki jih podjetje ne bo naknadno prerazvrstilo v izkaz poslovnega izida.

Poleg tega dopolnitve pojasnjujejo zahteve pri dodatni predstavitvi vmesnih zneskov v izkazu finančnega položaja, izkazu poslovnega izida ali izkazu vseobsegajočega donosa.

Skupina ne pričakuje, da bodo dopolnitve pomembno vplivale na konsolidirane računovodske izkaze.

3.6 Novi sprejeti standardi in pojasnila, ki so začeli veljati s 1. 1. 2018

V nadaljevanju so navedeni standardi, ki so začeli veljati s 1. 1. 2018, podrobneje so obravnavani samo tisti, ki jih skupina uporablja pri svojem poslovanju.

Dopolnitve MRS 40 – Prenos naložbenih nepremičnin

Dopolnitve pojasnjujejo zahteve za prenos na naložbene nepremičnine in z njih. Uporabljajo se za spremembo namembnosti, do katerih pride na začetku letnega obdobja poročanja.

Dopolnitve niso vplivale na konsolidirane računovodske izkaze.

Dopolnitve MSRP 2 – Razvrščanje in merjenje plačil z delnicami

Dopolnitve se nanašajo na področja:

- Vpliv odmernih pogojev na merjenje z denarjem poravnanih plačil z delnicami in pojasnjujejo, da se način obračunavanja odmernih pogojev pri merjenju s kapitalom poravnanih plačil z delnicami uporablja tudi za z denarjem poravnana plačila z delnicami.
- Razvrščanje plačilnih transakcij z delnicami, ki imajo značilnosti neto poravnave, za potrebe obveznosti iz naslova davčnega odtegljaja.
- Obračunavanje, pri katerem se zaradi spremembe pogojev z denarjem poravnane plačila z delnicami ta prerazvrstijo iz »z denarjem poravnana« v »s kapitalom poravnana«.

Dopolnitve niso vplivale na konsolidirane računovodske izkaze.

MSRP 9 – Finančni instrumenti

Standard uvaja nove zahteve glede razvrščanja in merjenja finančnih sredstev in obveznosti, pripoznanja njihove oslabilte in računovodskega varovanja pred tveganji.

Ocena oslabilte 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.

Novi standard ima vpliv na konsolidirane računovodske izkaze. V skupini se je izvedla analiza in izdelala metodologija, ki temelji na analizi terjatev na nivoju skupine za obdobje od 1. 1. 2016 do 31. 12. 2018. Na osnovi metodologije je bil izračunan znesek oblikovanih popravkov vrednosti terjatev za terjatve do 90 dni, za katere se v povprečju pričakuje, da ne bodo nikdar izterjane. Vsota tako izračunanega zneska se prišteje k stanju oblikovanih popravkov vrednosti terjatev na dan izdelave konsolidiranih računovodskih izkazov, izdelanih v skladu s SRS. Za razliko se v procesu konsolidacije opravijo konsolidacijske knjižbe.

MSRP 15 – Prihodki iz pogodb s strankami

Odbor za Mednarodne računovodske standarde je maja 2014 objavil MSRP 15, ki uvaja nov, petstopenjski model pripoznanja prihodkov, ki jih družbe dosežejo na podlagi pogodb s strankami. V skladu z določili MSRP 15 družba pripozna prihodke v višini, ki kažejo znesek kupnine, za katerega družba meni, da kupcu pripada iz naslova prenosa blaga in posredovanja storitev kupcu. Nov standard velja za vse družbe in nadomešča obstoječe zahteve MSRP v zvezi s pripoznanjem prihodkov.

Družbe v skupini so preverile vpliv uporabe novega standarda na računovodske izkaze in ugotovile, da ni pomembnega vpliva na konsolidirane izkaze.

Pojasnila k MSRP 15 – Prihodki iz pogodb s strankami

Odbor za mednarodne računovodske standarde je aprila 2016 objavil dopolnila MSRP 15, ki obravnavajo več zadev. Dopolnitve tako pojasnjujejo:

- kdaj obljubljeni blago ali storitev ni skladna z vsebino posla,
- kako naj družba upošteva razmerja med principalom in agentom,
- kdaj dejavnosti družbe pomembno vplivajo na intelektualno lastnino, do katere ima pravico kupec,

- področje uporabe izjeme za avtorske honorarje iz naslova prodaje ali uporabe licenc za intelektualno lastnino v zvezi z drugim obljubljenim blagom ali storitvijo iz pogodbe,
- dva praktična pripomočka za izpolnjevanje prehodnih določb MSRP 15 za zaključene pogodbe v okviru pristopa polnega prehoda in pripoznanja za pretekla obdobja ter prilagoditev pogodb ob prehodu na nov standard.

V skupini ni bil ugotovljen pomemben vpliv na konsolidirane računovodske izkaze.

4 RAČUNOVODSKE USMERITVE

Družbe v skupini so v letu 2018 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 oslavitvi.
- **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 učinkovitih 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 pošteni vrednosti in aktuarske dobičke in izgube, vezane na rezervacije za pozaposlitvene in druge dolgoročne zasluške 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 le-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 135: Ocenjene dobe koristnosti

	2018	2017
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, zmanjšani za amortizacijski popravek in morebitne nabrane izgube iz oslabilte. 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 136: Ocenjene dobe koristnosti

	2018	2017
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 oslabilte 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 izvirnih 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 določilih 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 %);
- verjetnost 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:
 - do 5,0 % v intervalu do 35 let;
 - do 4,0 % v intervalu od 36 do 45 let;
 - do 3,0 % v intervalu od 46 let;
- diskontna stopnja od 1,3 do 1,57 %;
- rast plač v Republiki Sloveniji 3,0 %;
- rast plač v družbi 2,0 %;
- rast plač v elektrogospodarstvu 2,5 %;
- 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 2018 je skupina oblikovala dolgoročne pasivne časovne razmejitve iz naslova prejetih kohezijskih sredstev iz naslova sofinanciranja nakupa in vgradnje pametnih števecv za obdobje 2017–2022. Prihodke iz tega naslova skupina skladno z MRS 20 črpa v višini 33 % dejanskega stroška amortizacije tako financiranih vgrajenih števecv.

- 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.

Prihodki iz opravljenih storitev se v izkazu poslovnega izida pripoznajo glede na stopnjo dokončnosti posla na datum poročanja. Stopnja dokončnosti se oceni s pregledom posameznih pogodb.

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 ter 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 morebitne prilagoditve 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 ter iz naslova davčno nepriznanih popravkov vrednosti terjatev. 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 nepremičnin, naprav in opreme je njihova tržna vrednost in je enaka ocenjeni vrednosti, po kateri bi se lahko nepremičnina na dan cenitve in po ustreznem trženju izmenjala v premišljenem poslu med voljnimi prodajalcem in voljnimi kupcem, pri čemer so stranke dobro obveščene in ravnajo razumno, neprisiljeno in neodvisno.

Poštena vrednost neopredmetenih osnovnih sredstev temelji na metodi diskontiranih denarnih tokov, za katere se pričakuje, da bodo izhajali iz uporabe in morebitne prodaje sredstev.

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 premišljenem 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 dejavnikih, 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, so pa upoštevane slabitve na pošteno vrednost.

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 in odvisnih družb Energija plus in OVEN.

Pridružene družbe

Delež skupine v dobičkih/izgubah pridruženih družb je v letu 2018 znašal –3.002 evrov.

Tabela 137: Pregled sredstev, obveznosti, prihodkov in odhodkov pridruženih družb za obdobje I–XII 2018
v evrih

Družba	Dolgoročna sredstva	Kratkoročna sredstva	Dolgoročne obveznosti	Kratkoročne obveznosti	Prihodki	Odhodki	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

Tabela 138: Pregled sredstev, obveznosti, prihodkov in odhodkov pridruženih družb za obdobje I–XII 2017
v evrih

Družba	Dolgoročna sredstva	Kratkoročna sredstva	Dolgoročne obveznosti	Kratkoročne obveznosti	Prihodki	Odhodki	Poslovni izid
Moja energija d.o.o.	3.907.258	685.957	1.100.324	725.627	2.262.756	3.172.334	–909.578
Eldom d.o.o.	143.426	281.322	17.287	131.047	641.301	633.454	7.847
Informatika d.d.	2.744.653	5.558.545	763.887	3.661.088	12.859.310	12.778.328	71.650

Konsolidirani računovodski izkazi so narejeni po metodi popolnega uskupinjevanja, kar pomeni, da so upoštevane 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 139: Konsolidirani izkaz finančnega položaja

v evrih	Pojasnila	31. 12. 2018	31. 12. 2017
Dolgoročna sredstva		343.839.770	331.852.316
Neopredmetena sredstva	1	4.123.300	4.336.173
Opredmetena osnovna sredstva	2	335.866.881	323.431.345
Naložbene nepremičnine	3	650.009	659.422
Finančne naložbe	4	208.348	208.348
Naložbe v pridružene družbe	5	1.133.224	1.136.226
Poslovne terjatve	6	51.576	68.242
Odložene terjatve za davek	7	1.806.432	2.012.560
Kratkoročna sredstva		60.176.679	58.646.863
Zaloge	8	2.129.371	1.739.527
Terjatve do kupcev	9	43.778.072	39.557.116
Terjatve za davek od dohodka		0	238.567
Druga sredstva	10	2.756.187	3.385.266
Sredstva na podlagi pogodb s kupci	11	383.984	0
Denar in denarni ustrezniki	12	11.129.065	13.726.387
SKUPAJ SREDSTVA		404.016.449	390.499.179
Kapital	13	287.170.547	276.873.788
Vpoklicani kapital		139.773.510	139.773.510
Kapitalske rezerve		75.121.586	75.121.586
Rezerve iz dobička		65.812.923	55.794.088
Rezerve nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti		-732.803	-905.167
Poslovni izid iz preteklih let		2.255.991	4.608.902
Poslovni izid poslovnega leta		4.939.340	2.480.869
Dolgoročne obveznosti		74.755.697	71.578.443
Rezervacije	14	7.202.457	7.530.653
Odloženi prihodki	15	33.656.795	32.959.694
Finančne obveznosti	16	33.650.000	30.917.857
Poslovne obveznosti	17	246.445	170.239
Kratkoročne obveznosti		42.090.205	42.046.948
Finančne obveznosti	18	8.189.145	7.297.125
Poslovne obveznosti	19	32.237.136	33.221.009
Obveznosti za davek od dohodka	20	371.638	0
Druge obveznosti	21	1.292.286	1.528.814
SKUPAJ KAPITAL IN OBVEZNOSTI		404.016.449	390.499.179

Tabela 140: Konsolidirani izkaz poslovnega izida

v evrih	Pojasnilo	I-XII 2018	I-XII 2017
Čisti prihodki od prodaje	23	153.363.632	136.344.167
Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve	24	20.826.413	18.821.162
Drugi poslovni prihodki	25	3.567.804	3.512.133
Kosmati donos iz poslovanja		177.757.849	158.677.462
Stroški blaga, materiala in storitev	26	103.426.132	90.014.503
Nabavna vrednost prodanega blaga in stroški materiala		93.532.827	79.145.896
Stroški storitev		9.893.305	10.868.607
Stroški dela	27	32.757.724	32.221.344
Amortizacija	28	20.789.585	20.189.799
Prevrednotovalni poslovni odhodki	29	1.277.908	1.115.487
Drugi poslovni odhodki	30	1.311.238	971.745
Poslovni izid iz poslovanja		18.195.262	14.164.584
Finančni prihodki	31	246.002	211.409
Finančni odhodki	32	501.620	483.133
Delež v dobičkih (izgubah) pridruženih družb	33	-3.002	-285.466
Drugi prihodki	34	46.072	34.066
Drugi odhodki		175.144	158.066
Poslovni izid pred davki		17.807.570	13.483.394
Davek iz dobička	35	2.382.550	1.847.441
Odloženi davki	36	206.128	36.105
Davek		2.176.422	1.811.336
Čisti poslovni izid	37	15.218.892	11.672.058
Čisti poslovni izid, ki pripada lastnikom obvladujoče družbe		15.218.892	11.672.058
Osnovni in popravljeni dobiček na delnico (evrov/delnico)		0,45	0,35

Tabela 141: Konsolidirani izkaz vseobsegajočega donosa

v evrih	I-XII 2018	I-XII 2017
Čisti poslovni izid obračunskega obdobja	15.218.892	11.672.058
Postavke drugega vseobsegajočega donosa, ki v prihodnje ne bodo prerazvrščene v izkaz poslovnega izida	120.409	-316.810
Aktuarske izgube/dobički	120.409	-316.810
Celotni vseobsegajoči donos obračunskega obdobja	15.339.301	11.355.248

Tabela 142: Konsolidirani izkaz denarnih tokov

v evrih	Pojasnilo	I–XII 2018	I–XII 2017
Denarni tokovi pri poslovanju	38		
Prejemki pri poslovanju		312.893.324	291.852.484
Prejemki od prodaje proizvodov in storitev		309.812.943	289.600.199
Drugi prejemki pri poslovanju		3.080.381	2.252.285
Izdatki pri poslovanju		-298.110.908	-279.320.025
Izdatki za nakupe materiala in storitev		-248.986.072	-230.491.980
Izdatki za plače in deleže zaposlenecv v dobičku		-31.388.952	-30.951.473
Izdatki za dajatve vseh vrst		-15.384.789	-15.590.500
Drugi izdatki pri poslovanju		-2.351.095	-2.286.072
Pozitiven denarni izid pri poslovanju		14.782.416	12.532.459
Denarni tokovi pri investiranju	39		
Prejemki pri investiranju		118.407	175.830
Prejemki od dobljenih obresti in deležev v dobičku drugih		689	797
Prejemki od dobljenih deležev v dobičku drugih		0	64.792
Prejemki od odtujitve opredmetenih osnovnih sredstev		117.718	110.241
Izdatki pri investiranju		-16.209.486	-11.295.848
Izdatki za pridobitev neopredmetenih sredstev		-3.837.114	-2.286.626
Izdatki za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev		-12.372.372	-9.009.222
Negativen denarni izid pri investiranju		-16.091.079	-11.120.018
Denarni tokovi pri financiranju	40		
Prejemki pri financiranju		11.000.000	9.000.000
Prejemki od povečanja dolgoročnih finančnih obveznosti		11.000.000	9.000.000
Izdatki pri financiranju		-12.288.659	-13.192.251
Izdatki za dane obresti, ki se nanašajo na financiranje		-359.550	-407.469
Izdatki za vračila kapitala		-208.762	-3.716
Izdatki za odplačila dolgoročnih finančnih obveznosti		-7.376.190	-8.757.143
Izdatki za izplačila dividend in drugih deležev v dobičku		-4.344.157	-4.023.923
Negativen denarni izid pri financiranju		-1.288.659	-4.192.251
Končno stanje denarnih sredstev		11.129.065	13.726.387
Denarni izid v obdobju	41	-2.597.322	-2.779.810
Začetno stanje denarnih sredstev		13.726.387	16.506.197

Tabela 143: Konsolidirani izkaz gibanja kapitala 2018

Postavka	v evrih									
	Vpoklicani kapital	Kapitalske rezerve	Rezerve iz dobička				Rezerve nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti	Preneseni čisti poslovni izid	Čisti posl. izid posl. leta	Skupaj
	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

Tabela 144: Konsolidirani izkaz gibanja kapitala 2017

Postavka	v evrih											
	Vpoklicani kapital		Kapitalske rezerve	Rezerve iz dobička				Rezerve, nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti	Preneseni čisti poslovni izid		Čisti posl. izid posl. leta	Skupaj
	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
A.1 Stanje konec prejšnjega poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	3.836.913	150.599	-150.599	42.769.926	-588.357	3.834.504	4.785.107	269.533.189		
A.2 Začetno stanje poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	3.836.913	150.599	-150.599	42.769.926	-588.357	3.834.504	4.785.107	269.533.189		
B.1 Spremembe lastniškega kapitala – transakcije z lastniki	0	0	0	0	-3.940	0	0	-4.010.709	0	-4.014.649		
d. Nakup lastnih delnic					-3.940					-3.940		
g. Izplačilo dividend								-4.010.709		-4.010.709		
B.2 Celotni vseobsegajoči donos poročevalskega obdobja	0	0	0	0	0	0	-316.810	0	11.672.058	11.355.248		
a. Vnos čistega poslovnega izida poslovnega leta									11.672.058	11.672.058		
d. Druge sestavine vseobsegajočega donosa							-316.810			-316.810		
B.3 Spremembe v kapitalu	0	0	673.897	3.940	0	8.513.352	0	4.785.107	-13.976.296	0		
a. Razporeditev preostalega dela čistega dobička primerjanega poročevalskega obdobja na druge sestavine kapitala			0			0		4.785.107	-4.785.107	0		
b. Razporeditev preostalega dela čistega dobička poročevalskega obdobja po sklepu organov vodenja in nadzora			673.897			8.513.352			-9.187.249	0		
d. Oblikovanje rezerv za lastne delnice				3.940					-3.940	0		
C. Končno stanje 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		

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. 2018.

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 145: 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 1. 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

Tabela 146: Gibanje neopredmetenih sredstev v letu 2017

v evrih	Neopredmetena sredstva	Investicije v teku	Predujmi za neopredmetena sredstva	Skupaj
Nabavna vrednost				
Stanje 1. 1. 2017	9.141.869			9.141.869
Povečanja	1.451.021	0		1.451.021
– Nove nabave	1.656.966	1.325.268	148.025	2.982.234
Izločitve	-205.945	-1.325.268		-1.531.213
Prenosi				0
Stanje 1. 12. 2017	10.592.890	0	148.025	10.592.890
Odpisana vrednost				
Stanje 1. 1. 2017	5.586.435			5.586.435
Izločitve	-282.432			-282.432
Amortizacija				0
Stanje 31. 12. 2017	6.404.742			6.404.742
Neodpisana vrednost				
Stanje 1. 1. 2017	3.555.434	0	0	3.555.434
Stanje 31. 12. 2017	4.188.148	0	148.025	4.336.173

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. 2018 je bilo 65,4 % neopredmetenih sredstev v celoti amortiziranih (60,5 % v letu 2017). Delež je izračunan glede na njihovo nabavno vrednost.

Skupina ob koncu poslovnega leta izkazuje dolgoročno poslovno obvezo za nakup neopredmetenih sredstev v višini 37.431 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 2018 znašala 19.465.984 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. 2018 je skupina izkazovala za 2.655.040 evrov obveznosti za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev.

Tabela 147: Opredmetena osnovna sredstva

v evrih	31. 12. 2018	31. 12. 2017
Zemljišča in zgradbe	248.252.649	239.282.908
– zemljišča	10.055.492	10.036.916
– zgradbe	238.197.157	229.245.992
Proizvajalne naprave in stroji	77.119.825	75.893.194
Opredmetena osnovna sredstva v gradnji ali izdelavi	10.494.407	8.255.243
Skupaj	335.866.881	323.431.345

Tabela 148: 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

Tabela 149: Gibanje neopredmetenih osnovnih sredstev v letu 2017

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. 2017	9.555.151	707.351.156	180.885.482	367.643	5.040.948	903.200.380
Povečanja, od tega:	0	0	0	0	29.166.350	29.166.350
– Pridobitve	0	0	0		29.166.350	29.166.350
Aktiviranja	530.121	17.683.448	7.732.713	0	–25.837.559	108.723
– Aktiviranja (nove nabave)	530.121	17.683.448	7.732.713		–25.837.559	108.723
Odtujitve		–7.579.113	–4.479.849			–12.058.962
Prenosi	1.426	–961	–465		–114.496	–114.496
Stanje 31. 12. 2017	10.086.698	717.454.530	184.137.881	367.643	8.255.243	920.301.995
Odpisana vrednost						
Stanje 1. 1. 2017	32.833	483.385.140	106.056.121	59.352		589.533.446
Odtujitve		–7.356.743	–4.371.433			–11.728.176
Amortizacija	16.949	12.180.141	6.847.031	21.259		19.065.380
Prenosi						0
Stanje 31. 12. 2017	49.782	488.208.538	108.531.719	80.611	0	596.870.650
Neodpisana vrednost						
Stanje 1. 1. 2017	9.522.318	223.966.016	74.829.361	308.291	5.040.948	313.666.934
Stanje 31. 12. 2017	10.036.916	229.245.992	75.606.162	287.032	8.255.243	323.431.345

Večje nabave se nanašajo predvsem na nabavo elektroenergetskih objektov in opreme v družbi Elektro Maribor.

Matična družba Elektro Maribor je kot lastnik elektroenergetske infrastrukture za leto 2011 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 150: Stanje in gibanje elektroenergetske infrastrukture v letu 2018

v evrih	Zemljišča in pravice	Gradbeni objekti	Proizvajalne naprave in stroji	Skupaj neopredmetena in opredmetena osnovna sredstva
Nabavna vrednost				
Stanje 1. 1. 2018	7.076.284	686.225.748	152.947.220	846.249.252
Povečanja, od tega:	41.750	20.546.440	6.487.163	27.075.354
– Aktiviranja	41.750	20.546.440	6.487.163	27.075.354
Odtujitve		-6.240.384	-4.012.780	-10.253.164
Prenosi		340.279	-70.625	269.655
Stanje 31. 12. 2018	7.118.034	700.872.084	155.350.979	863.341.097
Odpisana vrednost				
Stanje 1. 1. 2018	49.782	473.257.840	87.835.515	561.143.137
Zmanjšanja		5.969.090	3.802.635	9.771.725
Amortizacija	21.262	11.564.138	5.294.476	16.879.876
Stanje 31. 12. 2018	71.045	478.852.887	89.327.356	568.251.288
Neodpisana vrednost				
Stanje 1. 1. 2018	7.026.502	212.967.908	65.111.705	285.106.115
Stanje 31. 12. 2018	7.046.990	222.019.196	66.023.623	295.089.809

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. 2018 znaša 295.089.809 evrov.

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 Gursa.

Odgovorne osebe v posamezni družbi v skupini aktivno spremljajo dogajanje na trgu in ocenjujejo, da v letu 2018 ni bilo nobenih objektivnih dokazov o dejavnikih, ki bi nakazovali potrebo po oslavitvi naložbenih nepremičnin. Na dan 31. 12. 2018 skupina ni pridobila ocene poštene vrednosti naložbenih nepremičnin, pripravljene s strani pooblaščenega ocenjevalca vrednosti nepremičnin.

Tabela 151: Stanje in gibanje naložbenih nepremičnin

v evrih	31. 12. 2018
Nabavna vrednost	
Stanje 1. 1. 2018	1.479.612
Povečanja	23.931
Odtujitve	65.464
Stanje 31. 12. 2018	1.438.079
Odpisana vrednost	
Stanje 1. 1. 2018	820.190
Izločitve	55.864
Amortizacija	23.744
Stanje 31. 12. 2018	788.070
Neodpisana vrednost	
Stanje 1. 1. 2018	659.422
Stanje 31. 12. 2018	650.009

Tabela 152: Naložbene nepremičnine v letu 2018

v evrih	Vrednost	Prihodki	Stroški
Počitniške kapacitete	610.675	122.415	122.636
Stanovanja	39.334	9.822	6.338
Skupaj	650.009	132.237	128.974

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 153: Dolgoročne finančne naložbe skupine

v evrih	31. 12. 2018	31. 12. 2017
Dolgoročne finančne naložbe razen posojil	208.348	208.348
– druge dolgoročne finančne naložbe v delnice in deleže	56.594	56.594
– dolgoročna finančna naložba v investicijski sklad	151.754	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 154: Stanje in gibanje naložb v pridružene družbe

v evrih	Stanje 1. 1. 2018	Izplačilo deležev v dobičku	Pripis dobičkov/izgub	Stanje 31. 12. 2018
Naložba v Informatika d.d.	196.794	0	25.430	222.224
Naložba v Eldom d.o.o.	17.254	0	1.230	18.484
Naložba v Moja energijo d.o.o.	922.177	0	-29.662	892.515
Skupaj	1.136.226	0	-3.002	1.133.224

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 2018 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 zmanjšanje iz naslova davčno nepriznanih 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.

V letu 2018 je skupina zmanjšala oblikovane terjatve za odloženi davek v višini 206.128 evrov. Za enak znesek se je zmanjšal čisti poslovni izid za leto 2018. Stanje odloženih terjatev na dan 31. 12. 2018 je izkazano v višini 1.806.432 evrov.

Tabela 155: Gibanje odloženih terjatev za davek v letu 2018

v evrih	Stanje 31. 12. 2017	Zmanjšanja	Povečanja	Stanje 31. 12. 2018
Terjatve za odloženi davek				
– iz naslova popravkov vrednosti terjatev	1.441.726	145.938	0	1.295.788
– iz naslova rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine ob upokojitvi	570.834	66.042	5.853	510.645
Skupaj	2.012.559	211.980	5.853	1.806.432

Zaloge

Pojasnilo 8

Tabela 156: Zaloge

v evrih	31. 12. 2018	31. 12. 2017
Surovine in material	2.010.485	1.617.122
Gorivo in mazivo	11.628	14.029
Pisarniški material	19.223	8.383
Zaloge drobnega inventarja in embalaže	66.405	80.136
Proizvodi in trgovsko blago	21.630	19.857
Skupaj	2.129.371	1.739.527

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. 2018 izkazane zaloge, pri katerih v obdobju od 1. 1. 2015 do 31. 12. 2018 ni bilo gibanja, v višini 11.959 evrov in so opredeljene kot zaloge obratovalne rezerve.

Tabela 157: Vrednost zalog

v evrih	31. 12. 2018	31. 12. 2017
Bruto vrednost zalog materiala in trgovskega blaga	2.129.371	1.792.525
Popravki vrednosti	0	52.998
Neto vrednost zalog materiala in trgovskega blaga	2.129.371	1.739.527

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 158: Terjatve do kupcev

v evrih	31. 12. 2018	31. 12. 2017
Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev, od tega:	43.778.072	39.557.116
– terjatve za prodane energente	33.869.857	30.981.058
– terjatve za najem in storitve po pogodbi SODO d.o.o.	9.022.375	7.617.300
– terjatve za ostale zaračunane storitve	836.715	913.113
– terjatve za obračunane obresti	49.126	45.645

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 2018 je skupina skladno z določili MSRP 9 na dan 1. 1. 2018 dodatno oblikovala popravek vrednosti terjatev v skupni višini 489.045 evrov in vpliv izkazala v prenesenem poslovnem izidu.

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 poslovodstva in članov nadzornega sveta, razen redne terjatve za prodano električno energijo.

Tabela 159: Vrednost terjatev do kupcev

v evrih	31. 12. 2018	31. 12. 2017
Bruto terjatve	51.429.077	47.994.405
Popravek vrednosti	7.651.005	8.437.289
Neto terjatve	43.778.072	39.557.116

Druga sredstva

Pojasnilo 10

Druga sredstva so izkazana v višini 2.756.187 evrov in izkazujejo predvsem zneske terjatev za vstopni DDV ter zneske kratkoročno odloženih odhodkov.

Tabela 160: Druga sredstva

v evrih	31. 12. 2018	31. 12. 2017
Druge poslovne terjatve	2.700.615	3.324.822
Kratkoročno odloženi odhodki	14.058	16.736
DDV v prejetih avansih	41.514	43.708
Skupaj	2.756.187	3.385.266

Sredstva na podlagi pogodb s kupci

Pojasnilo 11

Sredstva na podlagi pogodb s kupci so izkazana v višini 383.984 evrov in izkazujejo predvsem zneske nezaračunanih zakupnin za oporišča telekomunikacijske opreme ter nezaračunane zneske odstopanj za prodano električno energijo.

Denar in denarni ustrezniki

Pojasnilo 12

Tabela 161: Denarna sredstva

v evrih	31. 12. 2018	31. 12. 2017
Sredstva na računih	1.222.831	1.302.683
Depoziti na odpoklic	9.906.234	12.423.704
Skupaj	11.129.065	13.726.387

Kapital

Pojasnilo 13

Osnovni kapital skupine predstavlja delniški kapital matične družbe, ki je razdeljen na 33.495.324 navadnih imenskih kosovnih delnic.

Kapitalske rezerve izkazujejo v celoti vplačan presežek kapitala.

Tabela 162: Kapital

v evrih	31. 12. 2018	31. 12. 2017
Osnovni kapital	139.773.510	139.773.510
Kapitalske rezerve	75.121.586	75.121.586
Zakonske rezerve	5.255.607	4.510.810
Rezerve za lastne delnice	363.301	154.539
Lastne delnice	-363.301	-154.539
Druge rezerve iz dobička	60.557.316	51.283.278
Rezerve za pošteno vrednost	-732.803	-905.167
Preneseni čisti poslovni izid	2.255.991	4.608.902
Čisti poslovni izid poslovnega leta	4.939.340	2.480.869
Skupaj	287.170.547	276.873.788

Skupina je v skladu s pooblastili skupščine v letu 2018 pridobila 75.735 kosov lastnih delnic v vrednosti 208.762 evrov. V enaki višini je oblikovala rezerve za lastne delnice.

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. Rezerve za lastne delnice so oblikovane iz čistega poslovnega izida let 2016, 2017 in 2018.

V skupini je bil v letu 2018 dosežen čisti poslovni izid v višini 15.218.892 evrov. Čisti dobiček na delnico v skupini znaša 0,45 evra.

Knjigovodska vrednost delnice v skupini znaša 8,57 evra.

Rezervacije

Pojasnilo 14

Tabela 163: Rezervacije

v evrih	Stanje 1. 1. 2018	Poraba	Povečanja	Sprostitev	Stanje 31. 12. 2018
Rezervacije za jubilejne nagrade	1.909.164	242.216	322.625	0	1.989.573
Rezervacije za pokojnine	4.097.743	204.094	271.321	157.890	4.007.080
Rezervacije za dana jamstva	35.567	0	0	4.056	31.511
Rezervacije za dolgoročno vračunane stroške	1.488.179	83.129	646.428	877.185	1.174.293
Skupaj	7.530.653	529.439	1.240.374	1.039.132	7.202.457

Tabela 164: 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	-244.365	264.280	270.131	-252.473	-495.420	569.728

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 1.174.293 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 sedanjim vrednostim izdatkov, ki so po pričakovanju potrebni za poravnavo teh obvez.

Odloženi prihodki

Pojasnilo 15

Odloženi prihodki izkazujejo stanja brezplačno prevzetih opredmetenih osnovnih sredstev ter stanja sofinanciranih sredstev. Skupina navedene dolgoročne pasivne časovne razmejivne 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 165: Gibanje dolgoročno odloženih prihodkov

v evrih	Stanje 31. 12. 2017	Zmanjšanja	Povečanja	Stanje 31. 12. 2018
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova brezplačno prevzetih hišnih priključkov	17.692.591	745.320	1.093.789	18.041.060
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova brezplačno prevzetih osnovnih sredstev	8.298.860	305.987	77.476	8.070.349
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova povprečnih stroškov priključitve	3.657.540	174.357	0	3.483.183
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova sofinanciranja	3.310.703	168.963	116.757	3.258.497
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova odstopljenih prispevkov za invalide	0	106.724	106.724	0
Dolgoročno odloženi prihodki – EU-projekti	0	31.883	835.589	803.706
Skupaj	32.959.694	1.533.234	2.230.335	33.656.795

Finančne obveznosti

Pojasnilo 16

Dolgoročne finančne obveznosti se v celoti nanašajo na prejeta dolgoročna posojila pri poslovnih bankah. V letu 2018 se je skupina za namene financiranja investicij dolgoročno zadolžila za 11.000.000 evrov.

Ročnost prejetih posojil se giblje med pet in enajst let. Obrestna mera se giblje med 1- in 6-mesečnim EURIBOR-jem, v razponu od 1,0- do 1,65-odstotnega pribitka oziroma fiksne obrestne mere v razponu od 0,721 do 1,198 odstotka 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 11.625.000 evrov glavnice.

Vrednost odobrenih, nečrpanih posojil na dan 31. 12. 2018 znaša 15.000.000 evrov.

Tabela 166: Dolgoročne finančne obveznosti do bank

v evrih	31. 12. 2018	31. 12. 2017
Dolgoročne finančne obveznosti do bank	41.809.524	38.185.714
Kratkoročni del dolgoročnih finančnih obveznosti do bank	-8.159.524	-7.267.857
Skupaj	33.650.000	30.917.857

Poslovne obveznosti

Pojasnilo 17

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 18

Kratkoročne finančne obveznosti so v višini 8.189.145 evrov in izkazujejo stanje kratkoročnega dela dolgoročno prejetih posojil, ki zapadejo v plačilo v enem letu od dneva bilanciranja v višini 8.159.524 evrov, ter obveznosti do delničarjev v zvezi z razdelitvijo dobička v višini 29.622 evrov.

Poslovne obveznosti

Pojasnilo 19

Kratkoročne poslovne obveznosti so izkazane v višini 32.237.136 evrov.

Tabela 167: Kratkoročne poslovne obveznosti

v evrih	31. 12. 2018	31. 12. 2017
Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev za osnovna sredstva	3.199.155	4.436.921
Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev za obratna sredstva	10.476.888	10.790.955
Kratkoročne obveznosti iz poslovanja do družbe SODO d.o.o.	11.094.554	11.029.004
Kratkoročne poslovne obveznosti do zaposlenih	4.722.114	4.001.981
Kratkoročne poslovne obveznosti do državnih in drugih institucij	1.275.020	1.216.299
Kratkoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov	1.187.959	1.039.901
Druge kratkoročne poslovne obveznosti	281.446	204.545
Skupaj	32.237.136	32.719.605

Obveznosti za davek od dohodka

Pojasnilo 20

Obveznost za davek od dohodka skupine izkazuje izračunane obveznosti na podlagi davčnega obračuna za leto 2018, ki so že poračunane s plačanimi akontacijami. Skupina izkazuje še za 371.638 evrov obveznosti za davek od dohodkov pravnih oseb, ki zapadejo v plačilo aprila 2019.

Druge obveznosti

Pojasnilo 21

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 168: Druge obveznosti

v evrih	31. 12. 2018	31. 12. 2017
Vračunani stroški za neizkoriščen letni dopust	865.827	900.681
Kratkoročno vračunani stroški iz naslova pravnih zadev	969	0
Kratkoročno vračunani stroški odstopanj	323.189	442.563
Drugi vračunani stroški	102.301	185.569
Skupaj	1.292.286	1.528.814

Tabela 169: Gibanje drugih obveznosti

v evrih	Stanje 31. 12. 2017	Oblikovanje	Poraba	Odprava	Stanje 31. 12. 2018
Vračunani stroški za neizkoriščen letni dopust	900.680	865.827	0	900.680	865.827
Kratkoročno vračunani stroški iz naslova pravnih zadev	0	969	0	0	969
Kratkoročno vračunani stroški odstopanj	442.563	323.189	442.563	0	323.189
Drugi vračunani stroški	185.568	429.884	450.736	62.414	102.302
Skupaj	1.528.814	1.619.869	893.299	963.094	1.292.286

Potencialne obveznosti in druga zabilančna evidenca

Pojasnilo 22

Tabela 170: Potencialne obveznosti in druga zabilančna evidenca

v evrih	31. 12. 2018	31. 12. 2017
Potencialne obveznosti	68.607.643	64.143.803
Vrednostnice za zavarovanje plačil – garancije	21.631.762	19.855.588
Vrednostnice za zavarovanje plačil – menice	41.809.524	38.185.714
Dane bančne garancije	3.678.508	4.356.384
Dane izvršnice	136.918	149.968
Potencialne obveznosti za izplačilo odškodnin	7.483	17.112
Potencialne obveznosti za izplačilo na osnovi najemov	52.883	68.507
Druga zabilančna evidenca	4.712.088	4.913.463
Povprečni stroški priključevanja SODO d.o.o., prenos sredstev 1. 7. – 31. 12. 2009	3.436.298	3.594.136
Povprečni stroški priključevanja SODO d.o.o., prenos osnovnih sredstev od 1. 1. 2010	984.437	1.020.945
Sredstva za počitniške kapacitete – Eldom d.o.o.	184.870	184.870
Prejete izvršnice	106.483	113.512

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 171: Poštene in knjigovodske vrednosti sredstev in obveznosti**

v evrih	31. 12. 2018		31. 12. 2017	
	Knjigovodska vrednost	Poštena vrednost	Knjigovodska vrednost	Poštena vrednost
Finančne naložbe po poštenu vrednosti čez drugi vseobsegajoči donos	151.754	177.586	151.754	184.989
Finančne naložbe merjene po nabavni vrednosti	56.594	56.594	56.594	56.594
Dolgoročne poslovne terjatve	51.576	51.576	68.242	68.242
Prejeta posojila	41.809.524	41.809.524	38.185.714	38.185.714
Dolgoročne poslovne obveznosti	246.445	246.445	170.239	170.239
Skupaj	42.315.893	42.341.725	38.632.543	38.665.778

Tabela vključuje sredstva in finančne obveznosti, ki so merjene po poštenu 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 172: Sredstva in obveznosti glede na njihove poštene vrednosti

	31. 12. 2018				31. 12. 2017			
	1. nivo	2. nivo	3. nivo	Skupaj	1. nivo	2. nivo	3. nivo	Skupaj
Finančne naložbe razpoložljive za prodajo	177.586			177.586	184.989			184.989
Finančne naložbe merjene po nabavni vrednosti			56.594	56.594			56.594	56.594
Dolgoročne poslovne terjatve			51.576	51.576			68.242	68.242
Dolgoročne poslovne obveznosti			246.445	246.445			170.239	170.239
Prejeta posojila			41.809.524	41.809.524			38.185.714	38.185.714

6.2 Pojasnila postavk konsolidiranega izkaza poslovnega izida**Tabela 173: Vrste prihodkov**

v evrih	2018	2017
Poslovni prihodki	177.757.849	158.677.462
Finančni prihodki	246.002	211.409
Drugi prihodki	46.072	34.066
Skupaj	178.049.923	158.922.937

Čisti prihodki od prodaje

Pojasnilo 23

Tabela 174: Čisti prihodki od prodaje

v evrih	2018	2017
Prodaja električne energije in ostalih energentov	90.423.883	75.512.894
Zaračunane najemnine	30.644.284	29.550.229
– SODO d.o.o. – najemnina	30.239.544	29.249.690
– ostalo	404.740	300.539
SODO d.o.o. storitve po pogodbi	27.546.183	26.468.386
Zaračunane storitve	4.626.634	4.724.405
Prodaja odpadnega materiala	122.647	88.252
Skupaj	153.363.632	136.344.167

Tabela 175: Upoštevanje poračunov SODO regulativnih let 2016, 2017 in 2018

v evrih	Doseženi prihodki 2018	Preliminarni poračun 2018	Odprava vrač. končnega 2016	Končni 2016	Prelim. 2017 (porač. izgub)	Odprava vrač. končnega 2017	Končni 2016	Končni 2018	Skupaj 2018
Najemnina	30.103.785	115.104		20.371				284	30.239.544
Storitve	24.102.185	2.968.408	-2.315	-152.591	-1.477	704.806	-3.092	-69.741	27.546.183
Skupaj	54.205.970	3.083.512	-2.315	-132.220	-1.477	704.806	-3.092	-69.457	57.855.184

Čisti prihodki od prodaje predstavljajo 86 % vseh prihodkov, doseženih v skupini.

Usredstveni lastni proizvodi in storitve

Pojasnilo 24

Tabela 176: Usredstveni lastni proizvodi in storitve

v evrih	2018	2017
Usredstveni proizvodi	20.255.247	18.204.907
Usredstvene storitve	571.166	616.255
Skupaj	20.826.413	18.821.162

Usredstveni lastni proizvodi in storitve predstavljajo investicije, ki se izvajajo v lastni režiji, ter prihodke internih storitev (dodelava opreme).

Drugi poslovni prihodki

Pojasnilo 25

Tabela 177: Drugi poslovni prihodki

v evrih	2018	2017
Odprava rezervacij in PČR	222.502	216.275
Črpanje dolgoročnih PČR	1.547.724	1.467.077
Prejete odškodnine od zavarovalnice	838.414	794.524
Dobiček pri prodaji osnovnih sredstev	119.829	91.510
Izterjane terjatve iz preteklih let	623.930	782.793
Drugi poslovni prihodki	215.405	159.954
Skupaj	3.567.804	3.512.133

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 26

Tabela 178: Stroški blaga, materiala in storitev

v evrih	2018	2017
Nabavna vrednost prodanega blaga	81.474.617	68.622.151
Stroški materiala	12.058.210	10.523.744
Stroški storitev	9.893.305	10.868.607
Skupaj	103.426.132	90.014.502

Stroški materiala izkazujejo predvsem stroške materiala pri investicijskih in gradbenih delih v matični družbi.

Stroški storitev so izkazani v višini 9.893.305 evrov in vsebujejo predvsem zneske storitev vzdrževanja osnovnih sredstev, zavarovalnih premij in informatike.

Za revidiranje računovodskih izkazov in letnega poročila skupine za poslovno leto 2018 je bila sklenjena pogodba o revidiranju v višini 25.755 evrov. V tem znesku so zajeti tudi stroški revizije konsolidiranega letnega poročila v višini 1.440 evrov. Drugih poslov z izbranim revizorjem v letu 2018 ni bilo.

Stroški dela

Pojasnilo 27

Tabela 179: Stroški dela

v evrih	2018	2017
Stroški plač	23.106.154	22.517.155
Stroški dodatnega pokojninskega zavarovanja zaposlenih	1.154.848	1.136.506
Stroški delodajalčevih prispevkov in drugih dajatev iz plač	3.852.367	3.735.188
Drugi stroški dela	4.644.355	4.832.495
Skupaj	32.757.724	32.221.344

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 180: Bruto prejemki posebnih skupin delavcev

v evrih	2018	
	Število	Znesek
Člani uprav in poslovodstev družb		266.105
– mag. Boris Sovič, predsednik družbe Elektro Maribor d.d.	1	105.734
– Bojan Horvat, direktor družbe Energija plus d.o.o.	1	110.135
– Miroslav Prešern, direktor družbe OVEN Elektro Maribor d.o.o.	1	50.236
Drugi zaposleni po individualni pogodbi	13	1.013.024
Člani NS družb skupine Elektro Maribor d.d.	9	97.583
Revizijska komisija	3	21.209
Kadrovska komisija	3	3.350
Skupaj	31	1.401.271

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 2018.

Skupina ni dala nobenih predujmov ali posojil zaposlenim po individualni pogodbi, upravam posameznih družb v skupini in članom nadzornega sveta ter njegovih komisij.

Amortizacija

Pojasnilo 28

Tabela 181: Amortizacija

v evrih	2018	2017
Amortizacija neopredmetenih sredstev	1.299.885	1.100.739
Amortizacija neopredmetenih sredstev – služnostne pravice	21.262	16.949
Amortizacija opredmetenih osnovnih sredstev	19.444.693	19.048.430
Amortizacija naložbenih nepremičnin	23.744	23.681
Skupaj	20.789.585	20.189.799

Prevrednotovalni poslovni odhodki

Pojasnilo 29

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 182: Prevrednotovalni poslovni odhodki

v evrih	2018	2017
Prevrednotovalni poslovni odhodki pri opredmetenih in neopredmetenih osnovnih sredstvih	439.801	300.472
Prevrednotovalni poslovni odhodki v zvezi z zalogami	54.520	4.489
Prevrednotovalni poslovni odhodki pri terjatvah, od tega:	783.587	795.678
– iz naslova uporabe omrežja in prodaje el. energije	734.990	758.586
– iz naslova opravljenih storitev	22.133	13.429
– iz naslova obresti	26.464	23.663
Ostali prevrednotovalni poslovni odhodki	0	14.848
Skupaj	1.277.908	1.115.487

Drugi poslovni odhodki

Pojasnilo 30

Tabela 183: Drugi poslovni odhodki

v evrih	2018	2017
Rezervacije za dana jamstva	0	12.913
Rezervacije za pravdne postopke	646.429	292.204
Nadomestilo za uporabo stavbnega zemljišča	287.320	287.965
Druge dajatve in izdatki	377.489	378.663
Skupaj	1.311.238	971.745

Finančni prihodki

Pojasnilo 31

Tabela 184: Finančni prihodki

v evrih	2018	2017
Finančni prihodki iz danih posojil	150	441
Finančni prihodki iz posojil, danih drugim	150	441
Finančni prihodki iz poslovnih terjatev	245.852	210.968
Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih	245.852	210.968
Skupaj	246.002	211.409

Finančni odhodki

Pojasnilo 32

Tabela 185: Finančni odhodki

v evrih	2018	2017
Finančni odhodki iz finančnih obveznosti	432.982	423.337
Finančni odhodki iz posojil, prejetih od drugih	364.660	403.002
Finančni odhodki iz drugih finančnih obveznosti	68.322	20.335
Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti	68.638	59.796
Finančni odhodki iz obveznosti do dobaviteljev	1.494	408
Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti	67.144	59.388
Skupaj	501.620	483.133

Delež v dobičkih (izgubah) pridruženih družb

Pojasnilo 33

Tabela 186: Delež v dobičkih (izgubah) pridruženih družb

v evrih	2018	2017
Delež v dobičkih (izgubah) pridruženih družb	-3.002	-285.466

Tabela izkazuje pripis dobičkov pridruženih družb v višini 26.660 evrov in pripis izgub pridruženih družb v višini 29.662 evrov.

Drugi prihodki in odhodki

Pojasnilo 34

Tabela 187: Drugi prihodki in odhodki

v evrih	2018	2017
Drugi prihodki	46.072	34.066
Drugi odhodki	175.144	158.066

Drugi odhodki v skupini predstavljajo predvsem zneske danih donacij v višini 86.550 evrov.

Odloženi davki

Pojasnilo 36

Tabela 188: Odloženi davki

v evrih	2018	2017
Odloženi davek iz naslova rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine	60.190	165.974
Odloženi davek iz naslova oblikovanih popravkov vrednosti terjatev	145.938	-129.869
Skupaj	206.128	36.105

Skupina je v letu 2018 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 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 2018 zmanjšale poslovni izid skupine v višini 206.128 evrov.

Tabela 189: Prikaz uskladitve dejansko obračunanega davka, izračunanega iz računovodskega dobička pred

	2018		2017	
	stopnja	v evrih	stopnja	v evrih
Dobiček pred davki		17.807.570		13.483.394
Davek od dobička z uporabo uradne stopnje	19,00 %	3.383.438	19,00 %	2.561.845
Zneski, ki negativno vplivajo na davčno osnovo		480.425		485.171
– znesek iz naslova zmanjšanja odhodkov na raven davčno priznanih odhodkov		480.425		485.171
– znesek iz naslova povečanja prihodkov na raven obdavčenih prihodkov				
Zneski, ki pozitivno vplivajo na davčno osnovo (+)(-)		730.182		342.006
– znesek iz naslova povečanja odhodkov na raven davčno priznanih odhodkov		231.148		195.177
– znesek iz naslova zmanjšanja prihodkov na raven obdavčenih prihodkov		499.034		146.828
Davčne olajšave		1.141.741		944.305
– uporabljene, ki vplivajo na zmanjšanje davčne obveznosti		1.141.741		944.305
Sprememba davčne osnove zaradi prehoda		14.905		-31.649
Povečanje davčne osnove		18.141		168
Odmerjeni davek tekočega leta	13,38 %	2.382.550	13,70 %	1.847.441
Povečanje/zmanjšanje odloženega davka		206.128		-36.105
Davek v izkazu poslovnega izida	14,54 %	2.588.678	13,43 %	1.811.336

Čisti poslovni izid

Pojasnilo 37

Tabela 190: Poslovni izid pred obdavčitvijo

v evrih	2018	2017
Izid iz poslovanja	18.195.262	14.164.584
Izid iz financiranja	-258.620	-557.190
Izid iz drugih prihodkov in odhodkov	-129.072	-124.000
Skupaj	17.807.570	13.483.394

Tabela 191: Čisti poslovni izid v letu 2018

v evrih	Elektro Maribor d.d.	Energija plus d.o.o.	Oven d.o.o.	Podjetja v skupini in pridružene družbe	Skupaj
Poslovni izid pred obdavčitvijo	17.145.537	2.123.900	420.047	0	19.689.484
Izločitev dobičkov znotraj skupine				-1.909.570	-1.909.570
Izločitev dobičkov pridružene družbe				-3.002	-3.002
Preračun popravkov vrednosti terjatev					30.658
Davek od dohodka pravnih oseb	2.082.811	218.812	80.927		2.382.550
Odloženi davki	114.833	91.295	0		206.128
Čisti poslovni izid	14.947.893	1.813.793	339.120	-1.912.574	15.218.892

Znotraj skupine so bili izplačani deleži v dobičku v višini 1.909.572 evrov, ki so tudi izločeni. Izločitev zneska v višini 3.002 evrov je pobotana in izhaja iz naslova pripisa dobičkov v deležu družb Informatika d.d. in Eldom d.o.o. v višini 26.660 evrov in izgube v deležu družbe Moja energija v višini 29.662 evrov.

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.

Denarni tokovi pri poslovanju

Pojasnilo 38

Tabela 192: Denarni tokovi pri poslovanju

v evrih	I–XII 2018	I–XII 2017
Prejemki pri poslovanju	312.893.324	291.852.484
Prejemki od prodaje proizvodov in storitev	309.812.943	289.600.199
Drugi prejemki pri poslovanju	3.080.381	2.252.285
Izdatki pri poslovanju	-298.110.908	-279.320.025
Izdatki za nakupe materiala in storitev	-248.986.072	-230.491.980
Izdatki za plače in deleže zaposlenecv v dobičku	-31.388.952	-30.951.473
Izdatki za dajatve vseh vrst	-15.384.789	-15.590.500
Drugi izdatki pri poslovanju	-2.351.095	-2.286.072
Pozitiven denarni izid pri poslovanju	14.782.416	12.532.459

Denarni tokovi pri investiranju

Pojasnilo 39

Tabela 193: Denarni tokovi pri investiranju

v evrih	I–XII 2018	I–XII 2017
Prejemki pri investiranju	118.407	175.830
Prejemki od dobljenih obresti in deležev v dobičku drugih, ki se nanašajo na naložbenje	689	797
Prejemki od dobljenih deležev v dobičku drugih, ki se nanašajo na naložbenje	0	64.792
Prejemki od odtujitve opredmetenih osnovnih sredstev	117.718	110.241
Izdatki pri investiranju	-16.209.486	-11.295.848
Izdatki za pridobitev neopredmetenih sredstev	-3.837.114	-2.286.626
Izdatki za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev	-12.372.372	-9.009.222
Negativen denarni izid pri investiranju	-16.091.079	-11.120.018

Denarni tokovi pri financiranju

Pojasnilo 40

Tabela 194: Denarni tokovi pri financiranju

v evrih	I–XII 2018	I–XII 2017
Prejemki pri financiranju	11.000.000	9.000.000
Prejemki od povečanja dolgoročnih finančnih obveznosti	11.000.000	9.000.000
Izdatki pri financiranju	-12.288.659	-13.192.251
Izdatki za dane obresti, ki se nanašajo na financiranje	-359.550	-407.469
Izdatki za vračila kapitala	-208.762	-3.716
Izdatki za odplačila dolgoročnih finančnih obveznosti	-7.376.190	-8.757.143
Izdatki za odplačila kratkoročnih finančnih obveznosti	0	0
Izdatki za izplačila dividend in drugih deležev v dobičku	-4.344.157	-4.023.923
Negativen denarni izid pri financiranju	-1.288.659	-4.192.251

Denarni izid

Pojasnilo 41

Denarni izid v obdobju v skupini je negativen, v višini -2.597.322 evrov.

Tabela 195: Denarni izid

v evrih	I–XII 2018	I–XII 2017
Končno stanje denarnih sredstev	11.129.065	13.726.387
Denarni izid v obdobju	-2.597.322	-2.779.810
Začetno stanje denarnih sredstev	13.726.387	16.506.197

7 FINANČNA TVEGANJA

Finančna tveganja so možni dogodki, ki (ne)ugodno vplivajo na doseganje strateških in letnih ciljev financiranja skupine in 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 2018 aktivno spremljala stanje terjatev do kupcev in temu primerno izvajala ustrezne procese izterjave.

Izpostavljenost kreditnemu tveganju skupina aktivno obvladuje s sprotnim spremljanjem in finančnim zavarovanjem odprtih terjatev, aktivno izterjavo zapadlih in neplačanih terjatev ter zaračunavanjem zamudnih obresti pri nepravočasnem plačilu.

Tabela 196: Razčlenitev kratkoročnih poslovnih terjatev po zapadlosti

v evrih	31. 12. 2018	Struktura v %	31. 12. 2017	Struktura v %
Nezapadle terjatve	40.839.702	93,3	35.819.226	90,6
Zapadle do 30 dni	2.532.665	5,8	2.901.288	7,3
Zapadle 31–60 dni	224.987	0,5	375.780	0,9
Zapadle 61–90 dni	12.615	0,0	147.872	0,4
Zapadle nad 90 dni	168.104	0,4	312.950	0,8
Skupaj	43.778.072	100,0	39.557.116	100,0

Na dan poročanja so kreditnemu tveganju najbolj izpostavljene kratkoročne poslovne terjatve, ki so se glede na preteklo leto povečale za 4.220.956 evrov oziroma za 11 %. Razlog povečanja terjatev je predvsem v višji prodaji električne energije in s tem so posledično višje tudi odprte terjatve.

Popravek vrednosti terjatev za skupino je bil oblikovan v višini 1.158.545 evrov, pri čemer znaša vrednost popravka zaradi uskladitve 489.045 evrov. Celotni popravek skupine na dan 31. 12. 2018 je za 782.566 evrov oziroma 9 % nižji kot v letu 2017.

Tabela 197: Gibanje popravkov vrednosti terjatev v letu 2018

v evrih	Stanje 1. 1. 2018	Zmanjšanja	Povečanja	Stanje 31. 12. 2018
Popravki vrednosti kratkoročnih poslovnih terjatev:				
– zmanjšanje popravkov vrednosti zaradi plačil		480.385		
– zmanjšanje popravkov vrednosti zaradi odpisov		1.006.057		
Uskladitev z MSRP 9		458.387	489.045	
Skupaj	8.437.289	1.944.829	1.158.545	7.651.005

Tabela 198: Gibanje popravkov vrednosti terjatev v letu 2017

v evrih	Stanje 1. 1. 2017	Zmanjšanja	Povečanja	Stanje 31. 12. 2017
Popravki vrednosti kratkoročnih poslovnih terjatev:				
– zmanjšanje popravkov vrednosti zaradi plačil		530.627		
– zmanjšanje popravkov vrednosti zaradi odpisov		950.798		
Skupaj	9.105.744	1.481.425	812.970	8.437.289

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 10,4 % 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 na dan 31. 12. 2018 in ob predpostavki, da vse ostale spremenljivke ostanejo nespremenjene, bi sprememba obrestne mere za 0,1 % pomenila višje izdatke za 1.835 evrov, sprememba obrestne mere za 0,2 % bi pomenila višje izdatke za 3.671 evrov, sprememba obrestne mere za 0,3 % pa bi pomenila višje izdatke za 5.506 evrov.

7.3 Likvidnostno tveganje

Likvidnostno tveganje predstavlja neusklajenost 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 199: Zapadlost obveznosti na dan 31. 12. 2018

v evrih	Knjigovodska vrednost na dan 31. 12. 2018	Ročnost		
		do 1 leta	od 1 do 5 let	nad 5 let
Posojila za financiranje investicij	43.285.231	8.519.941	22.888.020	11.877.270
Dolgoročne poslovne obveznosti	246.445		246.445	
Kratkoročne poslovne obveznosti	32.237.136			

Likvidnostno tveganje obvladujemo s spremljanjem temeljnih kazalnikov vodoravne finančne sestave.

Tabela 200: Temeljni kazalniki likvidnostnega tveganja

	31. 12. 2018	31. 12. 2017
TEMELJNI KAZALNIKI VODORAVNE FINANČNE SESTAVE		
Hitri koeficient (koeficient neposredne pokritosti kratkoročnih obveznosti) = likvidna sredstva/kratkoročne obveznosti	0,27	0,34
Pospešeni koeficient (koeficient pospešene pokritosti kratkoročnih obveznosti) = likvidna sredstva + kratk. terjatve/kratk. obveznosti	1,41	1,38
Kratkoročni koeficient (koeficient kratkoročne pokritosti kratkoročnih obveznosti) = kratkoročna sredstva/kratkoročne obveznosti	1,46	1,42

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 201: Temeljni kazalniki kapitalskega tveganja

	31. 12. 2018	31. 12. 2017
TEMELJNI KAZALNIKI FINANCIRANJA		
Delež lastniškega financiranja v % = kapital/obveznosti do virov sredstev	72,15	72,01
Delež dolgoročnega financiranja v % = kapital + dolg. dolgovi + rezervacije + dolg. PČR/obvez. do virov sredstev	89,43	89,06
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)	5,47	4,33

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. 2018 je skupina izpolnila vsa pogodbena določila do posojilodajalcev.

Skupina je pri svojem poslovanju upoštevala pričakovane cilje ter ekonomsko finančne kazalnike, ki izhajajo iz Letnega načrta upravljanja kapitalskih naložb države ter Priporočil in pričakovanj SDH. V letu 2018 je skupina izpolnila pričakovanja SDH in realizirala ROE v višini 5,47 %.

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	Daljnovid
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	Gigawatne 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: Odkup lastnih delnic družbe Elektro Maribor d.d.....	32
Tabela 5: Največji delničarji družbe Elektro Maribor d.d. na dan 31. 12. 2018	33
Tabela 6: Število delnic v lasti članov nadzornega sveta in uprave na dan 31. 12. 2018	33
Tabela 7: Gospodarska gibanja v Sloveniji	38
Tabela 8: Realizacija ciljev poslovanja za leto 2018	43
Tabela 9: Čisti poslovni izid Elektra Maribor d.d.	44
Tabela 10: Prihodki Elektra Maribor d.d.	44
Tabela 11: Stroški in odhodki Elektra Maribor d.d.....	45
Tabela 12: Bilančna vsota Elektra Maribor d.d.....	46
Tabela 13: Struktura sredstev Elektra Maribor d.d.....	46
Tabela 14: Vlaganja v osnovna sredstva Elektra Maribor d.d.	46
Tabela 15: Kratkoročna sredstva Elektra Maribor d.d.	47
Tabela 16: Struktura obveznosti do virov sredstev Elektra Maribor d.d.	47
Tabela 17: Zadolževanje pri bankah v Elektru Maribor d.d.	47
Tabela 18: Kratkoročne obveznosti Elektra Maribor d.d.	47
Tabela 19: Finančno poslovanje Elektra Maribor d.d.	48
Tabela 20: Čisti poslovni izid skupine Elektro Maribor	50
Tabela 21: Prihodki skupine Elektro Maribor	50
Tabela 22: Stroški in odhodki skupine Elektro Maribor	51
Tabela 23: Bilančna vsota skupine Elektro Maribor	51
Tabela 24: Struktura sredstev skupine	51
Tabela 25: Struktura obveznosti do virov sredstev na dan 31. 12.	52
Tabela 26: Finančno poslovanje skupine Elektro Maribor.....	52
Tabela 27: Ključni cilji družbe Elektro Maribor 2019	55
Tabela 28: Energija v skupini Elektro Maribor	58
Tabela 29: Obseg izdanih dokumentov	62
Tabela 30: Količine in fizični obseg naprav na distribucijskem sistemu	63
Tabela 31: Delež posamezne skupine vzdrževanja	63
Tabela 32: Zamenjava stojnih mest na SN- in NN-omrežju	63
Tabela 33: Revizije transformatorskih postaj.....	64
Tabela 34: Poseki na VN-, SN- in NN-omrežju	64
Tabela 35: Gibanje obračunane moči in rabe energije v primerjavi z letom 2017	65
Tabela 36: Delež vseh merilnih mest, vključenih v napredni merilni sistem po OE	69
Tabela 37: Investicijska vlaganja Elektra Maribor d.d. v letu 2018 po investicijskih skupinah	76
Tabela 38: Fizična realizacija gradnje objektov SN, TP in NNI	78

Tabela 39: Poraba energentov	84
Tabela 40: Ogljični odtis (kg CO ₂ /zaposlenega)	84
Tabela 41: Teža odpadkov	85
Tabela 42: Število zaposlenih glede na trajanje in vrsto zaposlitve	88
Tabela 43: Gibanje zaposlenih	89
Tabela 44: Povprečna starost in delovna doba	89
Tabela 45: Število zaposlenih s priznano invalidnostjo	89
Tabela 46: Število štipendistov ob koncu leta	89
Tabela 47: Število zaposlenih delavcev zaradi povečanega obsega del	90
Tabela 48: Število zaposlenih iz ur	90
Tabela 49: Izobraževanje zaposlenih	90
Tabela 50: Število predlogov	91
Tabela 51: Povprečno letno število zaposlenih, vključenih v dodatno pokojninsko zavarovanje	92
Tabela 52: Število zaposlenih (ločeno po spolu), ki je koristilo starševski dopust	92
Tabela 53: Indeks zadovoljstva zaposlenih in organizacijske klime	95
Tabela 54: Število zdravstvenih pregledov	95
Tabela 55: Število nezgod pri delu	95
Tabela 56: Število izgubljenih delovnih dni	96
Tabela 57: Stiki z uporabniki sistema	101
Tabela 58: Rezultati anketiranja uporabnikov o opravljenih storitvah za SODO d.o.o.	101
Tabela 59: Poslovanje povezanih družb v letu 2018	108
Tabela 60: Življenjske dobe osnovnih sredstev	110
Tabela 61: Bilanca stanja	115
Tabela 62: Izkaz poslovnega izida	117
Tabela 63: Izkaz drugega vseobsegajočega donosa	117
Tabela 64: Izkaz denarnih tokov	118
Tabela 65: Izkaz gibanja kapitala 2018	119
Tabela 66: Izkaz gibanja kapitala 2017	120
Tabela 67: Priloge k izkazom – kazalniki poslovanja v skladu s PSR	121
Tabela 68: Gibanje neopredmetenih sredstev v letu 2018	123
Tabela 69: Gibanje neopredmetenih sredstev v letu 2017	123
Tabela 70: Stanje in gibanje opredmetenih osnovnih sredstev v letu 2018	124
Tabela 71: Stanje in gibanje opredmetenih osnovnih sredstev v letu 2017	124
Tabela 72: Večje nabave osnovnih sredstev	125
Tabela 73: Stanje in gibanje elektroenergetske infrastrukture v letu 2018	126
Tabela 74: Stanje in gibanje naložbenih nepremičnin v letu 2018	126
Tabela 75: Naložbene nepremičnine v letu 2018	126
Tabela 76: Dolgoročne finančne naložbe	127
Tabela 77: Gibanje dolgoročnih finančnih naložb	127
Tabela 78: Gibanje terjatev za odloženi davek	128
Tabela 79: Zaloge	128
Tabela 80: Vrednost zalog	128
Tabela 81: Kratkoročne poslovne terjatve	129
Tabela 82: Vrednost terjatev	129
Tabela 83: Gibanje popravkov vrednosti terjatev	129
Tabela 84: Razčlenitev kratkoročnih poslovnih terjatev po zapadlosti	129
Tabela 85: Denarna sredstva	130
Tabela 86: Kratkoročne aktivne časovne razmejitev	130
Tabela 87: Gibanje kratkoročnih aktivnih časovnih razmejitev	130
Tabela 88: Kapital	130

Tabela 89: Gibanje rezerv, nastalih po pošteni vrednosti	131
Tabela 90: Rezervacije	131
Tabela 91: Gibanje rezervacij	132
Tabela 92: Gibanje dolgoročnih pasivnih časovnih razmejitev	132
Tabela 93: Dolgoročne finančne obveznosti do bank	133
Tabela 94: Kratkoročne poslovne obveznosti	133
Tabela 95: Kratkoročne pasivne časovne razmejitve	134
Tabela 96: Gibanje kratkoročnih pasivnih časovnih razmejitev	134
Tabela 97: Zunajbilančna sredstva/obveznosti	134
Tabela 98: Prihodki	135
Tabela 99: Prihodki, ustvarjeni iz razmerij z družbami v skupini v letu 2018	135
Tabela 100: Čisti prihodki od prodaje	135
Tabela 101: Upoštevanje poračunov SODO d.o.o. regulativnih let 2014, 2016, 2017 in 2018	136
Tabela 102: Usredstveni lastni proizvodi in storitve	136
Tabela 103: Drugi poslovni prihodki	136
Tabela 104: Stroški po funkcionalnih skupinah	136
Tabela 105: Stroški materiala	137
Tabela 106: Stroški storitev	137
Tabela 107: Stroški dela	138
Tabela 108: Izplačana sredstva – uprava družbe	138
Tabela 109: Obračunana sredstva – drugi zaposleni po individualnih pogodbah (IP)	138
Tabela 110: Znesek sejin in plačila za opravljanje funkcije nadzornega sveta	139
Tabela 111: Bruto prejemki članov nadzornega sveta iz naslova sejin in drugih povračil v letu 2018 (v evrih)	139
Tabela 112: Plačilo za opravljanje funkcije članov nadzornega sveta (NS)	139
Tabela 113: Znesek sejin in plačila za opravljanje funkcije revizijske komisije nadzornega sveta	140
Tabela 114: Obračunana in izplačana sredstva za sejnine in povračila stroškov članom revizijske komisije v letu 2018	140
Tabela 115: Obračunana in izplačana sredstva za opravljanje funkcije članom revizijske komisije v letu 2018	140
Tabela 116: Amortizacija	140
Tabela 117: Prevrednotovalni poslovni odhodki	141
Tabela 118: Drugi poslovni odhodki	141
Tabela 119: Finančni prihodki iz poslovnih terjatev	141
Tabela 120: Finančni odhodki iz finančnih obveznosti	142
Tabela 121: Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti	142
Tabela 122: Drugi odhodki	142
Tabela 123: Poslovni izid pred obdavčitvijo	142
Tabela 124: Prejemki pri poslovanju	143
Tabela 125: Izdatki pri poslovanju	143
Tabela 126: Ugotovitev in predlog uporabe bilančnega dobička	144
Tabela 127: Bilanca stanja po odsekih	146
Tabela 128: Izkaz poslovnega izida	147
Tabela 129: Izkaz denarnih tokov	148
Tabela 130: Čisti prihodki od prodaje po odsekih	149
Tabela 131: Poslovni izid po odsekih	149
Tabela 132: Stroški po funkcionalnih skupinah	149
Tabela 133: Posli s povezanimi osebami v letu 2018	152
Tabela 134: Odkup lastnih delnic po dnevih	153
Tabela 135: Ocenjene dobe koristnosti	167

Tabela 136: Ocenjene dobe koristnosti	167
Tabela 137: Pregled sredstev, obveznosti, prihodkov in odhodkov pridruženih družb za obdobje I–XII 2018	170
Tabela 138: Pregled sredstev, obveznosti, prihodkov in odhodkov pridruženih družb za obdobje I–XII 2017	171
Tabela 139: Konsolidirani izkaz finančnega položaja	172
Tabela 140: Konsolidirani izkaz poslovnega izida	173
Tabela 141: Konsolidirani izkaz vseobsegajočega donosa	173
Tabela 142: Konsolidirani izkaz denarnih tokov	174
Tabela 143: Konsolidirani izkaz gibanja kapitala 2018.....	175
Tabela 144: Konsolidirani izkaz gibanja kapitala 2017.....	176
Tabela 145: Gibanje neopredmetenih sredstev v letu 2018.....	177
Tabela 146: Gibanje neopredmetenih sredstev v letu 2017.....	178
Tabela 147: Opredmetena osnovna sredstva	178
Tabela 148: Gibanje opredmetenih osnovnih sredstev v letu 2018	179
Tabela 149: Gibanje neopredmetenih osnovnih sredstev v letu 2017	179
Tabela 150: Stanje in gibanje elektroenergetske infrastrukture v letu 2018	180
Tabela 151: Stanje in gibanje naložbenih nepremičnin.....	180
Tabela 152: Naložbene nepremičnine v letu 2018.....	181
Tabela 153: Dolgoročne finančne naložbe skupine	181
Tabela 154: Stanje in gibanje naložb v pridružene družbe	181
Tabela 155: Gibanje odloženih terjatev za davek v letu 2018.....	182
Tabela 156: Zaloge.....	182
Tabela 157: Vrednost zalog.....	182
Tabela 158: Terjatve do kupcev	182
Tabela 159: Vrednost terjatev do kupcev	183
Tabela 160: Druga sredstva	183
Tabela 161: Denarna sredstva	183
Tabela 162: Kapital.....	184
Tabela 163: Rezervacije	184
Tabela 164: Analiza občutljivosti	185
Tabela 165: Gibanje dolgoročno odloženih prihodkov	185
Tabela 166: Dolgoročne finančne obveznosti do bank	186
Tabela 167: Kratkoročne poslovne obveznosti	186
Tabela 168: Druge obveznosti.....	187
Tabela 169: Gibanje drugih obveznosti	187
Tabela 170: Potencialne obveznosti in druga zabilančna evidenca.....	187
Tabela 171: Poštene in knjigovodske vrednosti sredstev in obveznosti	188
Tabela 172: Sredstva in obveznosti glede na njihove poštene vrednosti	188
Tabela 173: Vrste prihodkov.....	188
Tabela 174: Čisti prihodki od prodaje	189
Tabela 175: Upoštevanje poračunov SODO regulativnih let 2016, 2017 in 2018.....	189
Tabela 176: Usredstveni lastni proizvodi in storitve	189
Tabela 177: Drugi poslovni prihodki	189
Tabela 178: Stroški blaga, materiala in storitev	190
Tabela 179: Stroški dela	190
Tabela 180: Bruto prejemki posebnih skupin delavcev	190
Tabela 181: Amortizacija	191
Tabela 182: Prevrednotovalni poslovni odhodki.....	191
Tabela 183: Drugi poslovni odhodki	191
Tabela 184: Finančni prihodki	192
Tabela 185: Finančni odhodki	192

Tabela 186: Delež v dobičkih (izgubah) pridruženih družb	192
Tabela 187: Drugi prihodki in odhodki	192
Tabela 188: Odloženi davki	193
Tabela 189: Prikaz uskladitve dejansko obračunanega davka, izračunanega iz računovodskega dobička pred	193
Tabela 190: Poslovni izid pred obdavčitvijo	193
Tabela 191: Čisti poslovni izid v letu 2018	194
Tabela 192: Denarni tokovi pri poslovanju	194
Tabela 193: Denarni tokovi pri investiranju	195
Tabela 194: Denarni tokovi pri financiranju	195
Tabela 195: Denarni izid	195
Tabela 196: Razčlenitev kratkoročnih poslovnih terjatev po zapadlosti	196
Tabela 197: Gibanje popravkov vrednosti terjatev v letu 2018	196
Tabela 198: Gibanje popravkov vrednosti terjatev v letu 2017	197
Tabela 199: Zapadlost obveznosti na dan 31. 12. 2018	197
Tabela 200: Temeljni kazalniki likvidnostnega tveganja	198
Tabela 201: Temeljni kazalniki kapitalskega tveganja	198

KAZALO SLIK

Slika 1: Čisti poslovni izid in ROA	Slika 2: EBIT in EBIT marža	10
Slika 3: EBIDA 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: Obisk predstavnikov agencije NEDO		25
Slika 14: Podelitev certifikata bonitetne odličnosti AAA		26
Slika 15: GDPR		26
Slika 16: Osebna izkaznica družbe Elektro Maribor d.d.		28
Slika 17: Logotip družbe Elektro Maribor d.d.		29
Slika 18: Organizacijska struktura družbe Elektro Maribor d.d.		30
Slika 19: Gibanje vrednosti delnic EMAG na trgu SI ENTER		31
Slika 20: Gibanje števila delničarjev družbe Elektro Maribor d.d.		32
Slika 21: Struktura delničarjev družbe Elektro Maribor d.d. na dan 31. 12. 2018		33
Slika 22: Organizacijska struktura skupine Elektro Maribor		34
Slika 23: Osebna izkaznica odvisne družbe Energija plus d.o.o.		35
Slika 24: Logotip družbe Energija plus d.o.o.		35
Slika 25: Produktne linije družbe Energija plus d.o.o.		35
Slika 26: Organizacijska struktura družbe Energija plus d.o.o.		36
Slika 27: Osebna izkaznica družbe OVEN		36
Slika 28: Logotip družbe OVEN Elektro Maribor d.o.o.		37
Slika 29: Organizacijska struktura družbe OVEN Elektro Maribor d.o.o.		37
Slika 30: Deleži družbe Elektro Maribor d.d. v vseh distribucijskih družbah skupaj v letu 2017		38
Slika 31: Vrste tveganj		41
Slika 32: Primerjava tveganj v letu 2018 glede na preteklo leto		41
Slika 33: Delež tveganj po velikosti		42
Slika 34: Delež vgrajenih in preostalih tveganj		42

Slika 35: Struktura poslovnih stroškov in odhodkov Elektro Maribor d.d.	45
Slika 36: Finančne obveznosti Elektra Maribor d.d. (v milijon evrih)	48
Slika 37: Neto finančni dolg Elektra Maribor d.d. (v milijon evrih)	49
Slika 38: Neto finančni dolg/EBITDA	49
Slika 39: Zadolževanje z dolgoročnimi posojili Elektra Maribor d.d. (v milijon evrih)	49
Slika 40: Stopnja zadolženosti Elektra Maribor d.d.	50
Slika 41: Finančne obveznosti skupine Elektro Maribor (v milijon evrih)	52
Slika 42: Neto finančni dolg skupine Elektro Maribor (v milijon evrih)	53
Slika 43: Neto finančni dolg/EBITDA skupine Elektro Maribor	53
Slika 44: Vizija, poslanstvo in vrednote	54
Slika 45: Logotip kohezijskega sklada Evropske unije	56
Slika 46: Logotip projekta	57
Slika 47: Število dni z izrednimi vremenskimi razmerami.....	59
Slika 48: Gibanje faktorjev SAIDI in SAIFI.....	60
Slika 49: Gibanje faktorja MAIFI	60
Slika 50: SAIDI lastni vzrok – povprečen čas nenačrtovanih prekinitev, daljših od treh minut na odjemalca....	61
Slika 51: SAIFI lastni vzrok – povprečno število izpadov, daljših od treh minut na odjemalca	61
Slika 52: Količina distribuirane energije za poslovni in gospodinjški odjem (v GWh)	64
Slika 53: Mesečna dinamika distribuirane električne energije za poslovni in gospodinjški odjem (v GWh)	65
Slika 54: Distribuirana električna energija Elektra Maribor d.d. na območju izvajalca nalog SODO po dobaviteljih	65
Slika 55: Obračunana moč (v MW).....	66
Slika 56: Število odjemalcev, priključenih na distribucijski sistem.....	66
Slika 57: Gibanje prevzema električne energije (v MWh).....	67
Slika 58: Konična obremenitev (v MW)	67
Slika 59: Gibanje odstotka izgub v omrežju glede na distribuirano energijo (v %).....	68
Slika 60: Gibanje števila menjav dobavitelja električne energije	68
Slika 61: Delež merilnih mest v sistemu naprednega merjenja – Elektro Maribor d.d.	69
Slika 62: Število opravljenih meritev	70
Slika 63: Proizvedene količine električne energije v hidroelektrarnah (HE), fotovoltaičnih elektrarnah (FE) in kogeneraciji (SPTE) v MWh	70
Slika 64: Mesečna dinamika proizvedene električne energije v hidroelektrarnah (HE) v MWh	71
Slika 65: Mesečna dinamika proizvodnje električne energije v fotovoltaičnih elektrarnah (FE) v MWh.....	71
Slika 66: Mesečna dinamika proizvodnje električne energije v SPTE v MWh	72
Slika 67: Količinska prodaja električne energije (v TWh)	73
Slika 68: Delež prodanih količin električne energije končnim kupcem	73
Slika 69: Količinska prodaja zemeljskega plina (v MWh)	74
Slika 70: Delež prodanih količin zemeljskega plina končnim kupcem.....	74
Slika 71: Količinska prodaja toplote (v MWh)	75
Slika 72: Investicijska vlaganja skupine (v milijon evrih)	75
Slika 73: Struktura investicijskih vlaganj Elektra Maribor d.d.	76
Slika 74: 110-kilovoltno stikališče RTP Dobrava Slika 75: Novi del 10-kilovoltnih celic RTP Dobrava	77
Slika 76: Nova 110-kilovoltna vključitev RTP Slovenska Bistrica.....	77
Slika 77: Delež dolžine podzemnih in izoliranih vodov v SN- in NN-omrežju.....	78
Slika 78: Prihodki od investicijskih vlaganj v lastni režiji (v milijon evrih)	79
Slika 79: Demontaža jeklenih jamborjev čez avtocesto A5 (Pomurska avtocesta).....	80
Slika 80: Gibanje prihodkov od prodaje storitev Elektra Maribor d.d. (v milijon evrih)	80
Slika 81: Dela na AC Draženci – MMP Gruškovje	81
Slika 82: Kablovod za Magno Hoče Nucleus	81
Slika 83: Polaganje kablov v RTP Podlog	82

Slika 84: Struktura prihodkov po vrsti storitev Elektra Maribor d.d.	82
Slika 85: Sistemi vodenja kakovosti v Elektru Maribor d.d.	85
Slika 86: Stanje zaposlenih na dan 31. 12.	88
Slika 87: Delež zaposlenih v letu 2018 po spolu	88
Slika 88: Povprečno število zaposlenih po izobrazbeni strukturi v letu 2018 v Elektru Maribor d.d.	91
Slika 89: Povprečno število zaposlenih po stopnji izobrazbe v letu 2018 v skupini Elektro Maribor.....	91
Slika 90: Spletna anketa glede zadovoljstva s certifikatom Družini prijazno podjetje	93
Slika 91: Dan zaposlenih 2018	94
Slika 92: Porazdelitev sponzorstev po namenu	97
Slika 93: Porazdelitev donacij po namenu.....	98
Slika 94: Podelitev priznanj najboljšim dijakom Srednje elektro-računalniške šole Maribor	98
Slika 95: Novinarska konferenca v Gornji Radgoni, junij 2018.....	99
Slika 96: Izdana publikacija v letu 2018.....	99
Slika 97: Posvet o Energetskem konceptu Slovenije, september 2018	100
Slika 98: Rezultati merjenja zadovoljstva s sodelovanjem z družbo Elektro Maribor d.d.	100
Slika 99: Slovensko društvo ZN za trajnostni razvoj	Slika 100: Slovenska korporativna integriteta102



ELEKTRO MARIBOR

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

Izdajatelj: Elektro Maribor d.d.

Fotografije: arhiv družbe Elektro Maribor

Izdano: maj 2019

2018