



Elektro Maribor

# Letno poročilo 2017



**ELEKTRO MARIBOR**

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

**2017**



## VSEBINA

<b>I.</b>	<b>UVOD</b> .....	<b>7</b>
1	NAGOVOR PREDSEDNIKA UPRAVE (G4 1)*.....	8
2	POUDARKI POSLOVANJA V LETU 2017 – ELEKTRO MARIBOR D.D. ....	10
3	POUDARKI POSLOVANJA V LETU 2017 – SKUPINA ELEKTRO MARIBOR .....	11
4	POROČILO NADZORNEGA SVETA DRUŽBE .....	12
<b>II.</b>	<b>POSLOVNO POROČILO</b> .....	<b>17</b>
1	IZJAVA O UPRAVLJANJU (G4 LA12) .....	18
2	POMEMBNI DOGODKI V LETU 2017 .....	23
3	POROČILO O NEFINANČNEM POSLOVANJU (G4 17-23, 28-31)* .....	25
4	GOSPODARSKO (POSLOVNO OKOLJE) (G4 6, 8)* .....	26
5	PREDSTAVITEV SKUPINE IN DRUŽBE ELEKTRO MARIBOR D.D. (G4 3, 4, 5, 6, 8, 9, 15, 16, 34)* .....	27
5.1	<i>Skupina Elektro Maribor</i> .....	27
5.2	<i>Obvladujoča družba Elektro Maribor d.d.</i> .....	28
5.2.1	Dejavnost družbe Elektro Maribor d.d. ....	29
5.2.2	Organizacijska struktura družbe Elektro Maribor d.d. ....	29
5.2.3	Vodenje in upravljanje družbe Elektro Maribor d.d. ....	31
5.2.4	Lastniška struktura in delnice (G4 7, 13) .....	32
5.2.5	Obstoj podružnic (70. člen ZGD).....	34
5.3	<i>Odvisna družba Energija plus d.o.o.</i> .....	35
5.4	<i>Odvisna družba OVEN Elektro Maribor d.o.o.</i> .....	36
6	GLAVNA TVEGANJA IN NOTRANJA REVIZIJA .....	37
6.1.1	Notranja revizija .....	37
6.1.2	Obvladovanje tveganj.....	38
7	ANALIZA POSLOVANJA (70. ČLEN ZGD) (G4 EC1)* .....	42
7.1	<i>Analiza poslovanja družbe Elektro Maribor d.d.</i> .....	42
7.1.1	Upoštevanje pričakovanj SDH .....	42
7.1.2	Čisti poslovni izid .....	42
7.1.3	Prihodki .....	43
7.1.4	Stroški in odhodki .....	43
7.1.5	Premoženjsko stanje .....	44
7.1.6	Denarni izid in finančno poslovanje.....	46
7.1.7	Ključni kazalniki uspešnosti .....	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 .....	50
7.2.4	Premoženjsko stanje .....	51
7.2.5	Denarni izid in finančno poslovanje.....	51
7.2.6	Ključni kazalniki uspešnosti .....	54
8	POMEMBNEŠI POSLOVNI DOGODKI PO KONCU POSLOVNEGA LETA (70. ČLEN ZGD) .....	55
9	RAZVOJNA STRATEGIJA.....	55
9.1	<i>Pričakovani razvoj (70. člen ZGD)</i> .....	55
9.2	<i>Aktivnosti na področju raziskav in razvoja (70. člen ZGD)</i> .....	57
10	DELOVANJE V OKOLJU (G4 EN4)* .....	60
11	DISTRIBUCIJA ELEKTRIČNE ENERGIJE (G4 EC2)* .....	61
11.1	<i>Obratovanje distribucijskega sistema (G4 PR4)*</i> .....	62
11.2	<i>Komercialna kakovost (G4 PR4)*</i> .....	64
11.3	<i>Elektronska komunikacijska omrežja in naprave ter informacijski sistemi</i> .....	64
11.4	<i>Načrtovanje razvoja distribucijskega elektroenergetskega sistema in priključevanje uporabnikov</i> .....	64
11.5	<i>Vzdrževanje distribucijskega sistema</i> .....	65
11.6	<i>Dostop do distribucijskega sistema in obračun uporabe omrežja</i> .....	66
11.7	<i>Merjenje električne energije in zagotavljanje merilnih podatkov</i> .....	71
11.8	<i>Meritve in zaščita</i> .....	72
12	PROIZVODNJA ENERAGENTOV.....	73
13	PRODAJA ENERAGENTOV .....	75
13.1	<i>Električna energija</i> .....	75

13.2	Zemeljski plin.....	77
13.3	Toplota.....	78
14	INVESTICIJE (G4 EC7)*.....	78
14.1	Strateška investicijska vlaganja Elektra Maribor d.d. ....	80
14.2	Druga investicijska vlaganja .....	82
14.3	Izvajanje investicij v lastni režiji .....	83
15	STORITVE NA TRGU.....	84
16	NABAVA (G4 12, EC9).....	87
17	VARSTVO OKOLJA.....	88
17.1	Okoljska politika v Elektru Maribor d.d. (G4 EN3).....	88
17.2	Ogljični odtis (G4 EN6)* .....	88
17.3	Odpadki (G4 EN23)*.....	89
17.4	Sistem kakovosti .....	89
18	SOCIALNE IN KADROVSKE ZADEVE .....	91
18.1	Zaposleni.....	91
18.1.1	Kadrovska in socialna politika .....	91
18.1.2	Gibanje zaposlenih (G4 10, 11, LA1)*.....	92
18.1.3	Zaposlitev zaradi povečanega obsega del v Elektru Maribor d.d. ....	94
18.1.4	Izobraževanje zaposlenih (G4 LA9)*.....	95
18.1.5	Inovativnost zaposlenih .....	96
18.1.6	Motivacija in skrb za zaposlene.....	96
18.1.7	Varnost in zdravje pri delu (G4 LA6)* .....	99
18.2	Družbena odgovornost.....	100
18.2.1	Deležniki Elektra Maribor d.d. (G4 24-27)*.....	100
18.2.2	Sponsorstva, donacije (G4 EC1)* .....	101
18.2.3	Komuniciranje z zunanjimi javnostmi (G4 PR5)*.....	102
18.2.4	Stiki z uporabniki sistema.....	104
18.3	Spoštovanje človekovih pravic (G4 56, HR3)* .....	106
18.4	Zadeve v zvezi z bojem proti korupciji in podkupovanju (G4 SO3, SO4, SO5)*.....	106
<b>III.</b>	<b>RAČUNOVODSKO POROČILO DRUŽBE ELEKTRO MARIBOR D.D. ....</b>	<b>107</b>
1	POROČILO NEODVISNEGA REVIZORJA.....	108
2	IZJAVA O ODGOVORNOSTI UPRAVE.....	111
3	PODLAGA ZA SESTAVITEV RAČUNOVODSKIH IZKAZOV .....	112
4	POMEMBNEJŠE RAČUNOVODSKE USMERITVE .....	114
5	RAČUNOVODSKI IZKAZI DRUŽBE ELEKTRO MARIBOR D.D. ....	120
6	POJASNILA IN RAZKRITJA POSTAVK RAČUNOVODSKIH IZKAZOV .....	127
6.1	Pojasnila k bilanci stanja.....	127
6.2	Pojasnila k izkazu poslovnega izida.....	139
6.3	Pojasnila k izkazu denarnih tokov .....	148
6.4	Pojasnila k izkazu gibanja kapitala .....	150
6.5	Poročanje v skladu s SRS in EZ-1 .....	151
6.5.1	Poročanje po odsekih .....	151
6.5.2	Posli s povezanimi osebami.....	157
6.5.3	Poročanje v skladu z določili 69. člena ZGD-1.....	158
<b>IV.</b>	<b>RAČUNOVODSKO POROČILO SKUPINE ELEKTRO MARIBOR .....</b>	<b>160</b>
1	POROČILO NEODVISNEGA REVIZORJA.....	161
2	IZJAVA O ODGOVORNOSTI UPRAVE DRUŽBE ELEKTRO MARIBOR D.D. ZA KONSOLIDIRANE RAČUNOVODSKE IZKAZE .....	164
3	PODLAGA ZA SESTAVITEV RAČUNOVODSKIH IZKAZOV .....	165
3.1	Podlaga za sestavitev skupinskih računovodskih izkazov .....	165
3.2	Novi standardi in pojasnila, ki še niso v veljavi .....	167
3.3	Novi standardi in pojasnila, ki jih Evropska unija še ni sprejela .....	168
3.4	Dopolnitve za standarde in pojasnila, sprejeta v obdobju 2014–2016 .....	169
4	RAČUNOVODSKE USMERITVE .....	170
5	KONSOLIDIRANI RAČUNOVODSKI IZKAZI SKUPINE ELEKTRO MARIBOR .....	177
6	POROČANJE PO ODSEKIH .....	182
7	POJASNILA IN RAZKRITJA POSTAVK KONSOLIDIRANIH RAČUNOVODSKIH IZKAZOV .....	183
7.1	Pojasnila postavk konsolidirane bilance stanja.....	183
7.2	Pojasnila postavk konsolidiranega izkaza poslovnega izida .....	194

7.3	Pojasnila postavk konsolidiranega izkaza denarnih tokov.....	200
<b>V.</b>	<b>KONTAKTNI PODATKI.....</b>	<b>202</b>
	SLOVAR KRATIC.....	204
	KAZALO TABEL.....	206
	KAZALO SLIK.....	210

## VSEBINA PO SMERNICAH TRAJNOSTNEGA POROČANJA GRI (G4-32)

SPLOŠNI STANDARD RAZKRITJA		Stran v LP
G4-1	Izjava najvišjega nosilca odločanja v organizaciji o pomenu trajnostnega razvoja za organizacijo in strategiji obravnavanja trajnostnega razvoja organizacije	8
<b>Profil organizacije</b>		
G4-3	Ime organizacije	27
G4-4	Primarne blagovne znamke, izdelki in storitve	27
G4-5	Sedež organizacije	27
G4-6	Število držav, v katerih organizacija deluje, in imena držav, kjer bodisi potekajo pomembne dejavnosti ali so posebej pomembne v zvezi s trajnostnimi vsebinami, obravnavanimi v poročilu	26,27
G4-7	Lastništvo in pravna oblika	32
G4-8	Trgi (geografska in sektorska razdelitev ter razdelitev po tipih odjemalcev)	26,27
G4-9	Velikost organizacije (število zaposlenih, število dejavnosti, prihodki od prodaje, obveznosti/kapital, število produktov ali storitev)	27
G4-10	Zaposleni po vrsti zaposlitve, vrsti pogodbe, regiji in spolu	92
G4-11	Delež vseh zaposlenih po kolektivni pogodbi	92
G4-12	Opis oskrbne verige organizacije	87
G4-13	Pomembnejše spremembe v obdobju poročanja v zvezi z velikostjo organizacije, strukturo, lastništvom in oskrbno verigo	32
G4-15	Zunanje listine, načela in druge ekonomske, okoljske in družbene pobude, katerih podpisnica in podpornica je organizacija	27
G4-16	Članstvo v organizacijah	27
<b>Opredelevanje bistvenih vidikov in mej</b>		
G4-17	Seznam subjektov, vključenih v konsolidirane računovodske izkaze	25
G4-18	Proces definiranja vsebine poročila in zamejitev vidikov	25
G4-19	Seznam vseh bistvenih vidikov, prepoznanih v procesu določanja vsebine poročila	25
G4-20	Zamejitve bistvenih vidikov znotraj organizacije	25
G4-21	Zamejitve bistvenih vidikov zunaj organizacije	25
G4-22	Učinki sprememb podatkov iz predhodnih poročil in razlogi za te spremembe	25
G4-23	Pomembnejše spremembe v primerjavi s predhodnimi obdobji poročanja v zvezi z zamejitvijo obsega in vidikov	25
<b>Vključevanje deležnikov</b>		
G4-24	Seznam skupin deležnikov, s katerimi organizacija sodeluje	100
G4-25	Izhodišča za prepoznavanje in izbor deležnikov, s katerimi organizacija sodeluje oziroma jih vključuje	100
G4-26	Pristopi pri vključevanju deležnikov, vključno s pogostostjo sodelovanja po skupinah deležnikov	100
G4-27	Ključne teme in vprašanja, izpostavljena v procesu sodelovanja z deležniki, in kako se je organizacija nanje odzivala, vključno prek svojega poročanja	100
<b>Podatki o poročilu</b>		
G4-28	Obdobje poročanja	25
G4-29	Datum zadnjega predhodnega poročila	25
G4-30	Cikel poročanja	25
G4-31	Kontaktne podatke za vprašanja v zvezi s poročilom	25

G4-32	Kazalo po smernicah GRI	5-6
<b>Upravljanje</b>		
G4-34	Upravljalvska struktura organizacije, vključno s komisijami najvišjega organa upravljanja	27
<b>Etika in integriteta</b>		
G4-56	Opis vrednot, načel, standardov in načel ravnanja, kot so kodeksi ravnanja in etični kodeksi	106

KAZALNIKI		Stran v LP
<b>Bistveni vidiki</b>		
<b>EKONOMSKI VPLIVI</b>		
Ekonomska uspešnost	G4-EC1 – Neposredna ustvarjena in distribuirana ekonomska vrednost (prihodki, operativni stroški, plače in bonitete zaposlenih, plačila lastnikom kapitala, plačila državi (davki), donacije in druga vlaganja v skupnost))	42,101
	G4-EC2 – Finančni vplivi in druga tveganja ter priložnosti za dejavnosti organizacije, povezane s podnebnimi spremembami	61
	G4-EC3 – Obveznosti iz pokojninskega načrta	96
Posredni ekonomski vplivi	G4-EC7 – Razvoj in vpliv pomembnejših infrastrukturnih vlaganj in storitev, ki jih organizacija podpira	78
Nabavna praksa	G4-EC9 – Delež sredstev za nabavo, uporabljenih za lokalne dobavitelje na pomembnejših proizvodnih lokacijah	87
<b>OKOLJSKI VPLIVI</b>		
Energija	G4-EN3 – Poraba energije v organizaciji	89
	G4-EN4 – Poraba energije zunaj organizacije	60
	G4-EN6 – Zmanjšanje porabe energije	88
Odpadne vode in odpadki	G4-EN23 – Skupna teža odpadkov po vrstah in načinu odstranjevanja	89
<b>DRUŽBENI VPLIVI</b>		
<b>Delovne prakse in dostojno delo</b>		
Zaposlovanje	G4-LA1 – Število in stopnja novozaposlenih in fluktuacija zaposlenih	92
	G4-LA2 – Ugodnosti za zaposlene za polni delovni čas, ki niso na voljo zaposlenim za določen ali skrajšan delovni čas glede na glavne dejavnosti	98
Varnost in zdravje pri delu	G4-LA6 – Stopnja poškodb pri delu	99
Usposabljanje in izobraževanje	G4-LA9 – Povprečno število ur izobraževanja na leto na zaposlenega po spolu in kategoriji zaposlenih	95
	G4-LA11 – Delež zaposlenih, ki redno prejemajo ocene svojega dela in osebnega napredka, po spolu in kategoriji	98
Različnost in enake možnosti	G4-LA12 – Struktura organov upravljanja in struktura zaposlenih po kategorijah zaposlenih (po spolu, starosti – pod 30 let, 30–50 let, nad 50 let, pripadniki manjšin, drugi relevantni kazalniki različnosti)	18
<b>Človekove pravice</b>		
Nediskriminacija	G4-HR3 – Število primerov diskriminacije in ukrepi za njeno odpravo	106
<b>Družba</b>		
Protikorupcijsko ravnanje	G4-SO3 – Število in delež aktivnosti, pri katerih so bila preverjena tveganja, povezana s korupcijo, in pri katerih so bila tovrstna tveganja ugotovljena	106
	G4-SO4 – Komuniciranje in izobraževanje o protikorupcijskih politikah in praksah	106
	G4-SO5 – Potrjeni primeri korupcije in sprejeti ukrep	106
<b>Odgovornost za produkte</b>		
Označevanje izdelkov in storitev	G4-PR4 – Število primerov neskladnosti z zakonodajo in prostovoljnimi kodeksi s področja označevanja izdelkov ter informiranja kupcev o izdelkih in storitvah	62,64
	G4-PR5 – Rezultati meritev zadovoljstva uporabnikov	102

## I. Uvod

## 1 NAGOVOR PREDSEDNIKA UPRAVE (G4 1)\*

Spoštovani!

V skladu z našo vizijo, poslanstvom in vrednotami so bili v ospredju našega poslovanja v letu 2017 varno, zanesljivo in učinkovito upravljanje in vzdrževanje ter razvoj in dolgoročno načrtovanje elektrodistribucijskega sistema. Pri opravljanju dejavnosti distribucijskega operaterja in izvajanju naprednih elektroenergetskih storitev v skladu s potrebami prebivalstva, gospodarstva in širše družbene skupnosti se je znova izkazalo, kako pomembna je sposobnost premagovanja številnih izzivov.

Pogostost in jakost naravnih in drugih ujm se v zadnjih letih zelo povečuje. Številne vremenske ujme, zlasti vetrolom, so pomembno zaznamovale leto 2017. Na našem oskrbovalnem območju je bilo kar 27 dni z izrednimi vremenskimi razmerami, skoraj dvakrat več kot na primer v letu 2014, ki ga je zaznamoval katastrofalni žledolom. To je vplivalo tudi na faktorje kakovosti oskrbe. Da bi znova zagotovili oskrbo z električno energijo svojim uporabnikom, so naše operativne ekipe na terenu in v podpornih procesih izkazale izjemno požrtvovalnost, zavzetost in profesionalnost. Številni škodni primeri so terjali takojšnjo sanacijo ter fleksibilnost in prilagoditev v izvajanju plana investicij. Za še večjo odpornost proti vse intenzivnejšim vremenskim pojavom intenzivno povečujemo robustnost omrežja. Z velikim prizadevanjem smo dvignili delež podzemnih srednje- in nizkonapetostnih vodov, ki je v letu 2017 prvič dosegel 50 %, delež podzemnih in nadzemnih izoliranih vodov skupaj pa je presegel 68 %.

V letu 2017 so se znatno povečevale potrebe naših uporabnikov, prebivalstva in gospodarstva, po moči in energiji. Pomembno so se povečali praktično vsi količinski kazalniki. Rast konične moči, ki je pomembna za načrtovanje in dimenzioniranje omrežja, je bila najvišja v zadnjem poldrugem desetletju. Na 3.111 MW se je povečala priključna moč, povprečna mesečna obračunska moč pa je v letu 2017 dosegla 2.002 MW (zaradi veljavnega tarifnega sistema sicer ni obračunana več kot tretjina priključne moči). V zadnjih letih narašča tudi minimalna moč, ki je dosegla drugo najvišjo vrednost do zdaj. Zato sistematično povečujemo jakost omrežja.

Iz prenosnega sistema smo prevzeli 2,05 TWh (86 %), od lokalnih proizvodnih virov pa 0,33 TWh (14 %) električne energije. Odjem se je v letu 2017 povečal za 2,6 % (najvišja rast po letu 2010), gospodinjiski odjem se je povečal za 2,4 % (najvišja rast po letu 2008), poslovni odjem pa za 2,6 % (najvišja rast po letu 2010). Izgube smo zmanjšali na 4,7 %, kar je najnižja vrednost v poldrugem desetletju. Veliko pozornost posvečamo individualizaciji komunikacije s svojimi uporabniki, zato smo poleg posodobljenega klicnega centra in aktivne prisotnosti na družabnih omrežjih razvili še posebno aplikacijo, ki uporabnikom med drugim omogoča tudi vpogled v podatke o dinamiki odjema.

Napredni merilni sistemi so temeljni gradnik pametnih omrežij. Konec leta 2017 smo imeli v sistem daljinskega merjenja vključenih že 65 % merilnih mest uporabnikov. Pridobili smo 3,7 milijona evrov nepovratnih sredstev Evropske unija iz kohezijskega sklada in Republike Slovenije za namestitev še več kot 88 tisoč pametnih števecv v naslednjih letih. Aktivno sodelujemo v slovensko-japonskem projektu prilagajanja odjema in upravljanja omrežja. Agencija za energijo nam je odobrila prvo uporabo kritične konične tarife in prve izkušnje kažejo, da je učinkovita spodbuda za prilagajanje odjema. Kot del prizadevanj za digitalizacijo elektrodistribucije vlagamo tudi v sodobnejše informacijske sisteme.

S skrbnim in zavzetim delom povečujemo robustnost, jakost in naprednost elektrodistribucijskega sistema, ki predstavlja infrastrukturo trajnostnega razvoja. V letu 2017 smo dosegli najvišjo vrednost investicijskih vlaganj v zadnjem desetletju, pri čemer smo povečali lastne produkcijske potenciale do te mere, da več kot dve tretjini investicij realiziramo sami. Ker smo konkurenčni, uspešno pridobivamo posle tudi na trgu, zlasti pri večjih infrastrukturnih projektih.

V letu 2017 smo na trgu ustvarili za 31 % več prihodkov kot v letu 2016. V ostrem konkurenčnem boju nam je uspelo pridobiti veliko poslov in jih z dobro organiziranostjo, usposobljenostjo in prizadevnostjo zaposlenih tudi uspešno izvesti, s čimer smo si pridobili pomembne reference pri pridobivanju nadaljnjih poslov. V okviru krepitve storitvenih podpornih proizvodnih procesov smo razširili kovinsko delavnico in v nabor storitev merilnega laboratorija vključili še izvajanje meritev neionizirajočega elektromagnetnega sevanja.



Nadaljujemo trajnostno delovanje in poročanje. V Letno poročilo že peto leto zapored vključujemo celovito poročanje o nefinančnem poslovanju po mednarodnih smernicah GRI G4, predvsem z vidika okoljskih, družbenih in ekonomskih vplivov na poslovanje. V zadnjih petih letih smo zmanjšali ogljični odtis za 28 %.

Smo podpisnik Deklaracije o poštenem poslovanju ter Slovenskih smernic korporativne integritete, katerih komponente vgrajujemo v svoje poslovanje. 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 pomenijo vodilo našega delovanja. Imamo certifikat EFQM za poslovno odličnost, polni certifikat Družini prijazno podjetje ter certifikat Zlate bonitetne odličnosti AAA.

Družbeno odgovornost izkazujemo tudi s podporo projektom v družbenem okolju in z aktivnim sodelovanjem pri obravnavah strateških razvojnih dokumentov in zakonodaje. V okviru Akademije distribucije, ki smo jo ustanovili ob stoletnici naše družbe za še intenzivnejši prenos implicitnega znanja ter kot povezovalni strokovni okvir za energetske relevantna vprašanja, smo uspešno sodelovali pri obravnavi gradiv v zvezi z Energetskim konceptom Slovenije ter Energetskim zakonom.

Zaradi zavzetega, kakovostnega in uspešnega dela naših zaposlenih, organov vodenja in nadzora ter skrbnega upravljavca kapitalskih naložb države smo tudi v letu 2017 uspešno poslovali. Zastavljene cilje poslovne uspešnosti smo presegli. V letu 2017 smo ustvarili najvišji dobiček v zadnjih dveh desetletjih, ki po obdavčitvi znaša 13,5 milijona evrov, kar je za 5 % več glede na preteklo leto. Vsa leta poslujemo tudi s pozitivnim rezultatom tako v regulirani kot neregulirani dejavnosti. V letu 2017 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 2017 smo uspešno implementirali novo organiziranost in sistemizacijo, s čemer smo vzpostavili vitkejšo organiziranost. Pri poslovanju smo upoštevali pričakovanja in priporočila upravljavca kapitalskih naložb države SDH d.d. Presegli smo vrednosti pričakovanih kazalnikov, kot sta dobičkonosnost sredstev (ROA) v višini 3,8 % ter EBITDA maržo v višini 41,0 %.

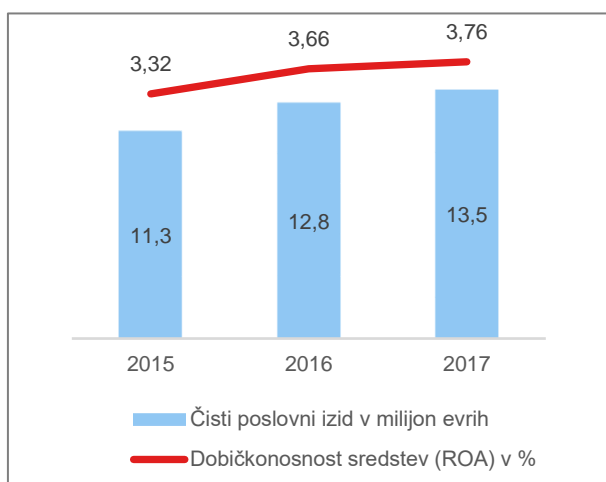
Zahvaljujem se vsem zaposlenim za veliko vloženega truda in požrtvovalnosti, za zavzeto in uspešno uresničevanje našega poslanstva in dosežene poslovne rezultate. Lahko smo upravičeno ponosni na to, kar smo skupaj ustvarili. Za korektno sodelovanje in izkazano zaupanje se zahvaljujem tudi našim nadzornikom, uporabnikom sistema, poslovnim partnerjem in delničarjem.

Predsednik uprave družbe:  
mag. Boris Sovič

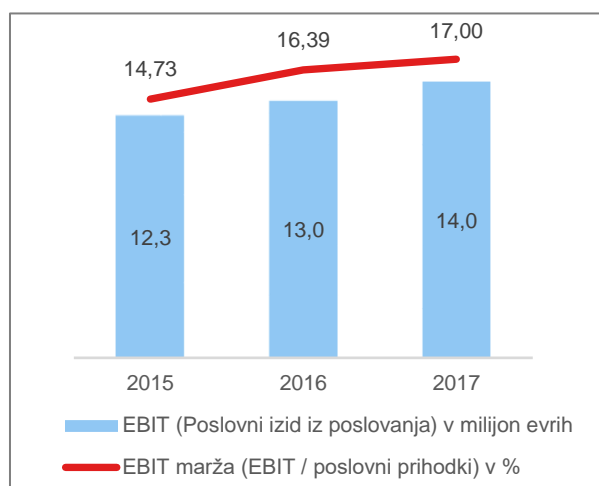


**ELEKTRO MARIBOR,**  
podjetje za distribucijo  
električne energije, d.d.  
3 MARIBOR, Vetrinjska ulica 2

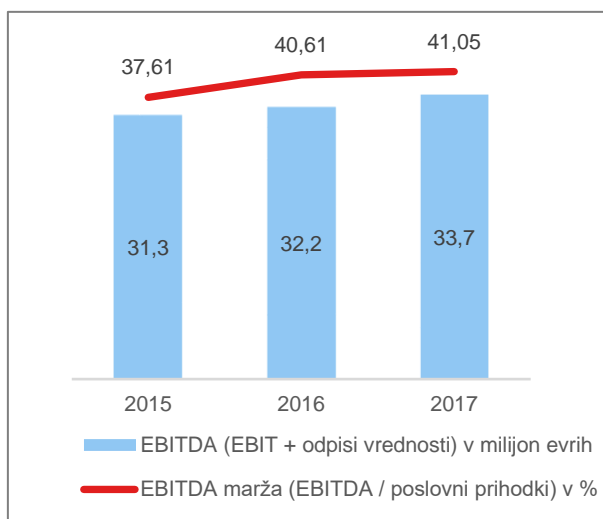
## 2 POUDARKI POSLOVANJA V LETU 2017 – ELEKTRO MARIBOR D.D.



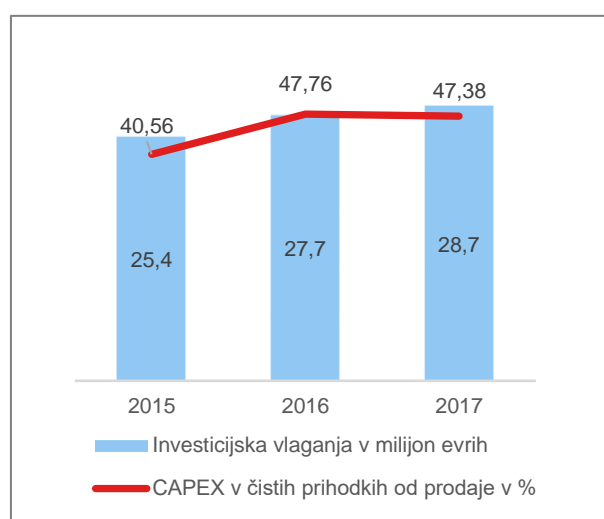
Slika 1: Čisti poslovni izid in ROA



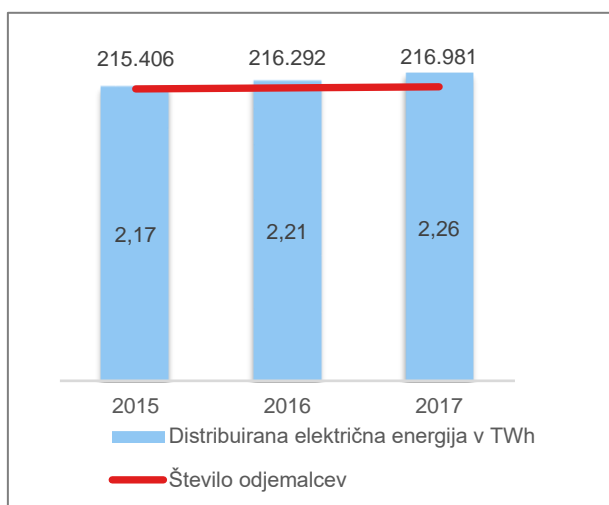
Slika 2: EBIT in EBIT marža



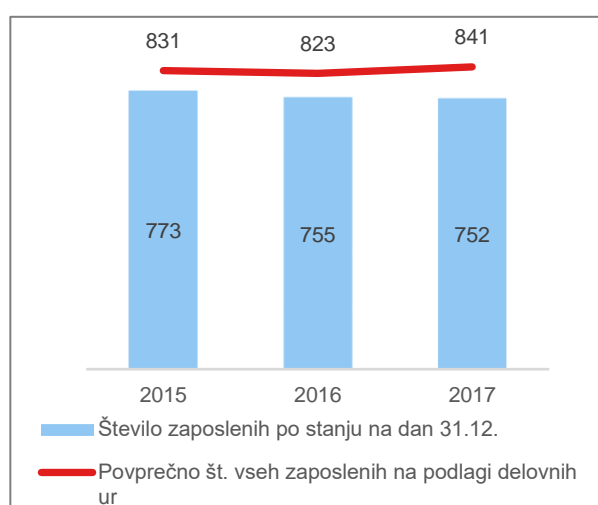
Slika 3: EBITDA in EBITDA marža



Slika 4: Investicijska vlaganja in čisti prihodki od prodaje

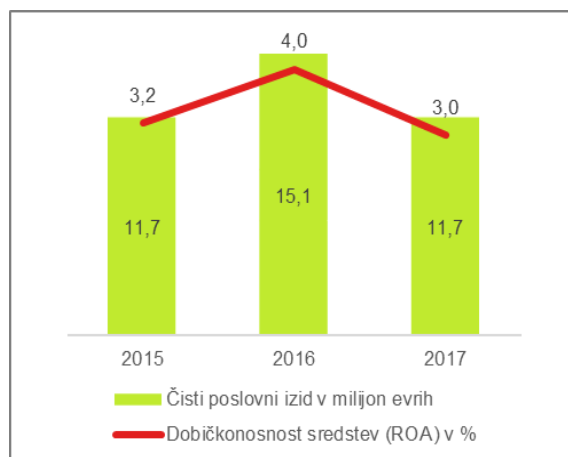


Slika 5: Distribuirana električna energija in število odjemalcev

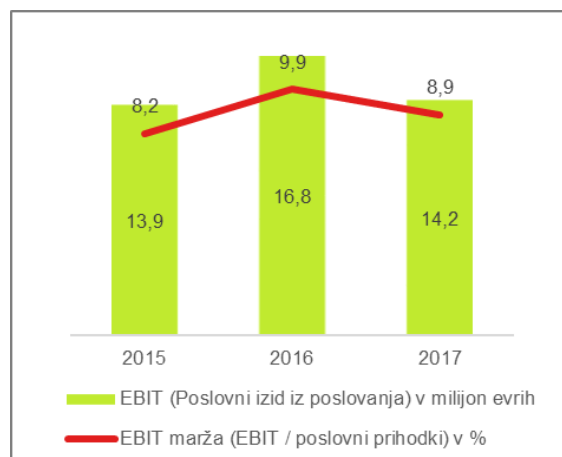


Slika 6: Število zaposlenih

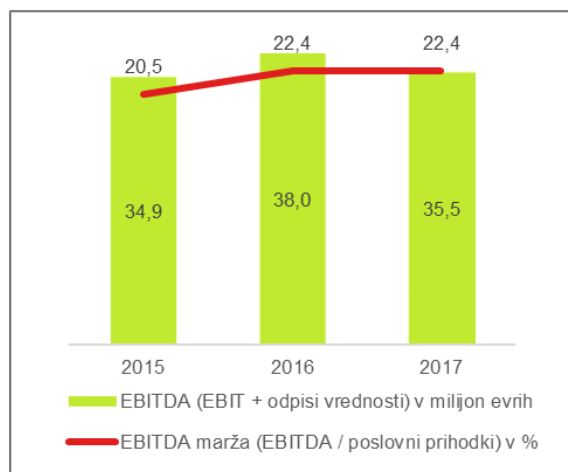
### 3 POUDARKI POSLOVANJA V LETU 2017 – SKUPINA ELEKTRO MARIBOR



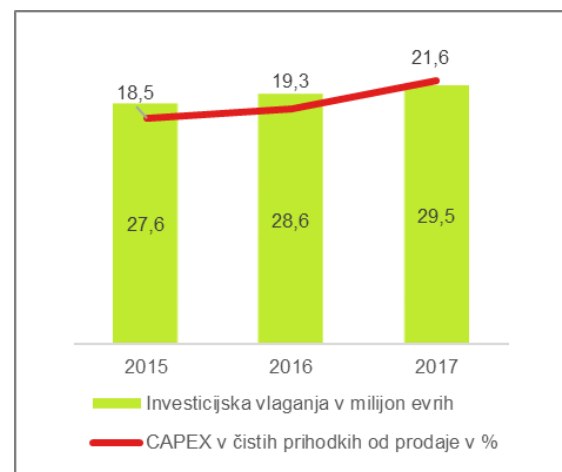
Slika 7: Čisti poslovni izid in ROA



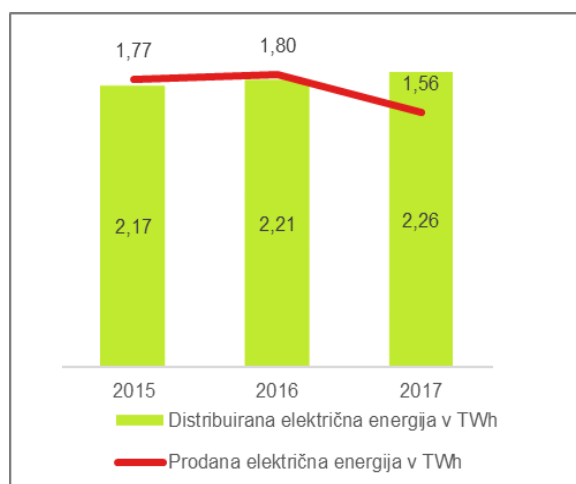
Slika 8: EBIT in EBIT marža



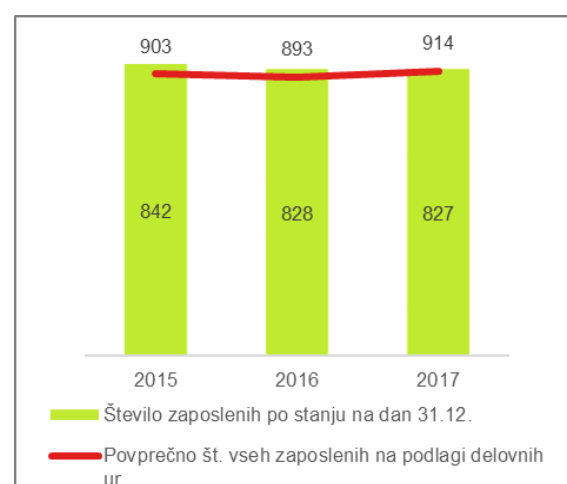
Slika 9: EBITDA in EBITDA marža



Slika 10: Investicijska vlaganja in čisti prihodki od prodaje



Slika 11: Distribuirana in prodana električna energija



Slika 12: Število zaposlenih

## 4 POROČILO NADZORNEGA SVETA DRUŽBE

### Sestava

Nadzorni svet družbe Elektro Maribor d.d. je v letu 2017 deloval v sestavi:

Do 31.8.2017:

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

Od 1.9.2017:

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

### Članstva v drugih organih

Član nadzornega sveta mag. David Klarič je član organa upravljanja oziroma nadzora nepovezanih družb: Zavod za pokojninsko in invalidsko zavarovanje Slovenije, Javni štipendijski, razvojni, invalidski in prežिवninski sklad RS. Ostali člani nadzornega sveta niso člani v organih upravljanja ali nadzora povezanih in nepovezanih družb.

### Spremljanje poslovanja družbe

V poslovnem letu 2017 je nadzorni svet družbe Elektro Maribor d.d. 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 poslov 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 2017 je bila k skoraj vsem točkam dnevnega reda vabljen uprava družbe, ki je nadzornemu svetu zraven posredovanih gradiv, dajala dodatna pojasnila.

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

- soglašal je z Letnim poslovnim načrtom družbe in skupine Elektro Maribor za leto 2018, s projekcijo poslovanja za leti 2019 in 2020;
- potrdil je Letno poročilo družbe Elektro Maribor d.d. in skupine Elektro Maribor za leto 2016;
- imenoval kot članico Revizijske komisije nadzornega sveta mag. Matejo Čuk;
- seznanil z Načrtom razvoja distribucijskega omrežja električne energije za obdobje 2017-2026 in aktivnostmi za pripravo in sprejemanje Načrta razvoja za obdobje 2019-2028;



- seznanil s pripombami na gradivo o Energetskem konceptu Slovenije, ki ga je Ministrstvo za infrastrukturo objavilo dne 7.6.2017 in z aktivnostmi v zvezi s tem;
- seznanil s postopkom odkupa in poročilom o aktivnostih v zvezi s pridobivanjem lastnih delnic družbe Elektro Maribor d.d.;
- seznanil z informacijo o uvrstitvi delnic EMAG v večstranski sistem trgovanja (SI-ENTER) Ljubljanske borze;
- potrdil gradivo 22. redne seje skupščine družbe Elektro Maribor d.d.;
- izvedel samoocenitev za leto 2016 in leto 2017 in analiziral rezultate opravljene samoocenitve;
- seznanjal se z informacijami o zbranih ponudbah za zavarovanje odgovornosti članov organov vodenja in nadzora in postopkom oddaje naročila za predmet zavarovanja odgovornosti posloводства in nadzornih organov družb ter podal soglasje k podpisu pogodbe;
- seznanjal se je z izhodišči v zvezi z iniciativami potencialnih strateških partnerjev;
- seznanil s sklepom o dodelitvi nepovratnih sredstev za izvedbo operacije »Projekt zamenjave števecv električne energije s pametnimi števci« in s statusom projekta NEDO;
- seznanjal se je z dolgom za uporabo omrežja;
- potrdil Poročilo o notranji reviziji;
- seznanil s postopki izvajanja posodobitve ERP sistema v družbi Elektro Maribor d.d. ter podal soglasje k podpisu pogodbe Pogodba št. EM-AX-04/2017 za dobavo, prilagoditve in implementacijo ERP rešitve Microsoft Dynamics AX;
- seznanjal se je s poročili revizijske komisije;
- soglašal z Načrtom notranjih revizij v skupini Elektro Maribor za leto 2018 s projekcijo za leti 2019 in 2020;
- soglašal je z aneksi k pogodbam o sukcesivnem depozitu;
- seznanil se je z razkritjem potencialnega konflikta interesa;
- seznanil se je s potekom samoocenjevanja po evropskem modelu odličnosti EFQM;
- seznanil s poslovanjem družbe ELDOM d.o.o., v kateri ima družba Elektro Maribor d.d. 25% delež ter z vsebino obvestila o prodaji poslovnega deleža, prejetega s strani družbe Eles d.o.o.;
- seznanil se je s poročilom o razmejitvi in prodaji 110kV omrežja;
- seznanjal se je s poročili o stanju projekta Daljnovod 2x110 kV Murska Sobota-Mačkovci;
- seznanil s potekom prijave družbe Elektro Maribor d.d. na javni razpis za sofinanciranje nakupa in vgradnje pametnih števecv električne energije za obdobje 2017 do 2022 (Kohezijska sredstva);
- in drugo.

## Udeležba na sejah

Udeležba članov nadzornega sveta po posameznih sejah je sledeča:

	Redna seja	Korespondenčna seja
Tomaž Orešič	32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39	28, 29, 30, 31
Mateja Čuk	32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39	28, 29, 30, 31
Ciril Pucko	32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39	29, 30, 31
Roman Ferenčak	33, 34, 35, 36	28, 29, 30
Dušan Kovačič	32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39	28, 29, 30, 31
Darko Nemec	32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39	28, 29, 30, 31
David Klarič	37, 38, 39	31

## **Delo komisij nadzornega sveta**

### **Revizijska komisija Nadzornega sveta**

Revizijska komisija Nadzornega sveta je v letu 2017 na 11 rednih sejah obravnavala vse točke dnevnega reda Nadzornega sveta, za katere mora po zakonu (ZGD-1) in aktih družbe Elektro Maribor d.d. pripraviti mnenje za Nadzorni svet družbe.

V tem smislu je Revizijska komisija Nadzornega sveta obravnavala naslednje zadeve:

- letni poslovni načrt družbe in skupine Elektro Maribor za leto 2018, s projekcijo poslovanja za leti 2019 in 2020;
- letno poročilo družbe Elektro Maribor d.d. in skupine Elektro Maribor za leto 2016 (opravila je razgovor z revizorjem pred in po opravljeni reviziji in razgovor z upravo družbe Elektro Maribor d.d.);
- poročilo o delu notranje revizije v letu 2016 s predstavitvijo samoocenitve kakovosti dela notranje revizije;
- pismo poslovodstvu družbe Elektro Maribor d.d. in poročilo neodvisnega revizorja delničarjem družbe Elektro Maribor d.d. za leto 2016;
- register priporočil notranje revizije in informacije o realizaciji le teh;
- končna poročila notranje revizije izdana v letu 2017;
- porevizijska poročila notranje revizije, izdelana v letu 2017 (spremljanje realizacije priporočil po izdanih končnih poročilih);
- poročilo o rezultatih objave povabila za oddajo ponudb za izvajanje revizijskih storitev družbe in skupine Elektro Maribor za leti 2017 in 2018, z dne 28.3.2017;
- poročilo poslovodstva o razmerjih s povezanimi družbami v skupini Elektro Maribor;
- prenovljeno temeljno listino o notranje revizije skupine Elektro Maribor,
- poročilo o učinkih reorganizacije in sistemizacije družbe Elektro Maribor d.d.;
- četrletna poročila o terjatvah za uporabo omrežja družbe Elektro Maribor d.d.;
- mesečna in četrletna poročila o poslovanju družbe Elektro Maribor d.d. in
- načrt notranjih revizij v skupini Elektro Maribor za leto 2018 (projekcija 2019 in 2020).

Revizijska komisija Nadzornega sveta je opravila redno samoocenitev svojega dela za leto 2016.

### **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 2017 je opravila revizijska družba Rating d.o.o., ki je dne 12. 4. 2018 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 2017 in bilančnega dobička za leto 2017, 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 2017

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 2017 s poročilom revizijske družbe Rating d.o.o.

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

Nadzorni svet je ugotovil, da vsebina letnega poročila in konsolidiranega letnega poročila družbe realno prikazuje poslovanje družbe v letu 2017. Nadzorni svet se je seznanil tudi z mnenjem pooblaščenega revizijske družbe Rating d.o.o., v skladu s katerim so računovodski izkazi družbe poštena 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 2017.
- Nadzorni svet daje pozitivno stališče k Revizijskemu poročilu računovodskih izkazov družbe in konsolidiranih računovodskih izkazov družbe za leto 2017, 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 2017 potrdil Letno poročilo družbe Elektro Maribor d.d. in skupine Elektro Maribor za leto 2017, na seji dne 21.5.2018;
- Nadzorni svet predlaga skupščini družbe, da:
  - sprejme sklep o podelitvi razrešnice upravi - predsedniku uprave mag. Borisu Soviču za leto 2017; 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 2017, saj ocenjuje, da je družba poslovala v skladu z načrtanimi cilji, ter planom za leto 2017.
- Nadzorni svet sprejme Poročilo nadzornega sveta o preveritvi Letnega poročila in konsolidiranega letnega poročila družbe za leto 2017.
- Nadzorni svet se je seznanil s predlogom sklica skupščine družbe in predlogi sklepov, ki so priloga tega sklepa ter se z dnevnim redom in predlaganimi sklepi v celoti strinja.

### **Preveritev poročila o razmerjih s povezanimi družbami za poslovno leto 2017 (546 a. člen ZGD-1)**

Nadzorni svet je na 43. redni seji obravnaval in preveril Poročilo o razmerjih s povezanimi družbami za leto 2017 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 in ugotovil, da med družbami ni bilo prikrajšanj.

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

V Mariboru, dne 21.5.2017

Predsednik nadzornega sveta  
Tomaž Orešič





## II. Poslovno poročilo

## 1 IZJAVA O UPRAVLJANJU (G4 LA12)

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](http://www.elektro-maribor.si). Izjava o upravljanju se nanaša na obdobje od 1. 1. 2017 do 31. 12. 2017.

### ***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.<sup>1</sup> V letu 2017 je odstopala od naslednjih priporočil:

- Načelo 3.2: V letu 2017 je bil osnutek dokumenta Politika upravljanja sicer že pripravljen, zaradi uskladitve s Kodeksom korporativnega upravljanja družb s kapitalsko naložbo države bo sprejet v letu 2018.
- Načelo 6.7.2: Družba ob nastopu mandata novih članov nadzornega sveta oziroma ob imenovanju posebnih komisij nadzornega sveta v okviru uvajanja zagotovi vso potrebno dokumentacijo ter omogoči vse relevantne komunikacije.
- 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 bilo izvedeno marca 2017 in se je nanašalo na dve poslovni leti (2017 in 2018) zaradi upoštevanja mandata članov nadzornega sveta.

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.<sup>2</sup> V letu 2017 je odstopala od naslednjih priporočil:

- Načelo 2.8: V letu 2017 je bil osnutek dokumenta Politika upravljanja sicer že pripravljen, zaradi uskladitve s Kodeksom korporativnega upravljanja družb s kapitalsko naložbo države bo sprejet v letu 2018.
- Načelo 4.6.4: Skladno z odločitvijo skupščine je v organu nadzora vsaj ena šestina članov predstavnikov vsakega 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. Predvidoma bo novi poslovnik sprejet ob novi sestavi nadzornega sveta.
- Načelo 5.7.8: V poslovniku organa nadzora še ni določen način komuniciranja z javnostjo o odločitvah, sprejetih na seji. Predvidoma bo novi poslovnik sprejet ob novi sestavi nadzornega sveta.
- Načelo 5.7.11 v povezavi s točko 8: V letu 2017 organ nadzora ni oblikoval meril za variabilna plačila organa vodenja, kar bo storil v letu 2018.
- 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.<sup>3</sup> Dne 26. 5. 2017 so bila navedena priporočila spremenjena in dopolnjena, kar je družba upoštevala pri upravljanju družbe v letu 2017. V letu 2017 je odstopala od naslednjih priporočil:

<sup>1</sup> Kodeks korporativnega upravljanja družb s kapitalsko naložbo države je dostopen na spletni strani Slovenskega državnega holdinga [www.sdh.si](http://www.sdh.si).

<sup>2</sup> Kodeks upravljanja za nejavne družbe je dostopen na spletni strani Gospodarske zbornice Slovenije [www.gzs.si](http://www.gzs.si).

<sup>3</sup> Priporočila in pričakovanja Slovenskega državnega holdinga so objavljena na spletni strani Slovenskega državnega holdinga (SDH d.d.) [www.sdh.si](http://www.sdh.si).

- 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 prevladujočo prakso družb v portfelju istega upravljavca.

Družba Elektro Maribor d.d. si pri poslovanju nenehno prizadeva za izboljšanje prakse na področju korporativnega upravljanja, vključno s proaktivno korporativno 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 2017 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 vzpostavljane 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 COSO<sup>4</sup> upravljanja tveganj in sistem notranjih kontrol. Pri postavitvi sistema notranjih kontrol po načelu treh obrambnih linij<sup>5</sup> 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 na njih čim prej opozori in upravi daje primerno zagotovilo o doseganju ciljev.

---

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

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

V ta namen Elektro Maribor vzdržuje in izboljšuje:

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

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

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

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

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

#### *2. Omejitve prenosa delnic:*

Vse delnice so prosto prenosljive.

#### *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. 2017 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. 2017 je družba Elektro Maribor d.d. imela 74.287 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 1. 9. 2016 do 31. 3. 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 5.2.3. 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**

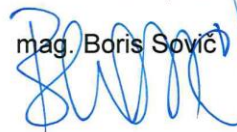
Uprava in nadzorni svet spodbujata raznolikost v dobro družbe. Družba sprejema prednosti raznolikosti, saj je ta odraz spoštovanja občečloveških vrednot in tudi eden od bistvenih elementov pri ohranjanju razvojnih in konkurenčnih prednosti družbe.

Uprava in nadzorni svet v letu 2017 še nista sprejela politike raznolikosti. Sprejela jo bosta v letu 2018. Skupščina družbe v nadzornem svetu je ob poteku mandata enega člana nadzornega sveta zagotovila primerno raznolikost, razen vidika spola.

Maribor, dne 12. 4. 2018

Predsednik uprave

mag. Boris Sovič



Predsednik nadzornega sveta

Tomaž Orešič



## 2 POMEMBNI DOGODKI V LETU 2017

### Reorganizacija družbe

Z začetkom leta 2017 je začela veljati nova organiziranost družbe, ki pomeni tudi uskladitev z razmejitvijo regulirane in drugih dejavnosti, optimiranje organizacijskih ravni, vključno z ukinitvijo oddelkov in znižanjem števila vodstvenih delovnih mest za skoraj dve tretjini ter boljšo razmejitev pristojnosti in odgovornosti posameznih vodstvenih delavcev.

### Uvrstitev delnic družbe na večstranski trgovni sistem (MTF) Ljubljanske borze

Ljubljanska borza je marca 2017 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.

### Odkup lastnih delnic

V skladu s skupščinskim sklepom o lastnih delnicah in programom odkupa lastnih delnic je družba Elektro Maribor d.d. v obdobjih od 13. 6. 2017 do 28. 6. 2017, od 20. 9. 2017 do 31. 10. 2017 in od 11. 12. 2017 do 30. 12. 2017 izvajala odkup lastnih delnic zunaj organiziranega trga, ki ga je vodila v postopku zbiranja ponudb izbrana družba ILIRIKA borzno posredniška družba d.d.

### Havarije v letu 2017

Podatki kažejo, da se število in moč naravnih in drugih nesreč (pri tem so mišljene predvsem izredne vremenske razmere) v zadnjem času zelo povečujeta. V letu 2017 je bilo na oskrbnem območju Elektra Maribor d.d. evidentiranih 27 dni z izrednimi vremenskimi razmerami, kar je bistveno več kot v prejšnjih letih. Primeroma navajamo, da je bilo leta 2014, ki ga je zaznamoval žledolom, 14 dni z izrednimi vremenskimi razmerami. Zaradi tega smo v letu 2017 evidentirali kar 1.147 škodnih primerov na elektrodistribucijskem omrežju v vrednosti 4 milijone evrov. Posledično smo v družbi bili primorani večkrat v letu prestrukturirati plan investicij z namenom celovite sanacije poškodovanega omrežja in dodatnega povečevanja stopnje robustnosti obstoječega omrežja.

### Sistem za podporo poslovanja (ERP) in upravljanja sredstev (EAM)

V juniju 2017 smo podpisali pogodbo za posodobitev informacijske rešitve za podporo poslovanju (ERP). Projekt posodobitve ERP obsega implementacijo rešitve za poslovne procese. Operativne aktivnosti smo začeli izvajati v avgustu 2017. Dokončanje projekta prenove ERP je predvideno do konca leta 2018. V letu 2017 smo zaključili pilotni projekt izbire in delovanja sistema za upravljanje sredstev (EAM).

### Kolektivna pogodba elektrogospodarstva in Podjetniška kolektivna pogodba

V juliju 2017 je bila podpisana Kolektivna pogodba elektrogospodarstva Slovenije. Podjetniško kolektivno pogodbo, ki je bila veljavna do konca leta 2017, smo v decembru 2017 s podpisom Aneksa št. 3 k Podjetniški kolektivni pogodbi, podaljšali do 30. 9. 2018. Podjetniška kolektivna pogodba ne vključuje avtomatske indeksacije.

### Predlog Energetskega koncepta Slovenije (EKS)

Strokovni sodelavci v družbi so temeljito proučili vsa razpoložljiva gradiva za Energetski koncept Slovenije, in sicer tako junijsko kot tudi decembrsko verzijo. V tej zvezi smo v okviru Akademije distribucije tudi pripravili regionalni posvet, na katerem so bila predstavljena stališča institucij, lokalnih skupnosti in podjetij. Predstavljeni so bili pozitivne prakse na področju učinkovite rabe energije in proizvodnje energije iz obnovljivih virov ter pomen elektrodistribucijskega sistema za realizacijo trajnostnih razvojnih strategij. Predlogi dopolnitev vsebine osnutka dokumenta EKS so bili usklajeni tudi v okviru GIZ distribucije električne energije in posredovani pristojnemu ministrstvu.

### Energetski zakon EZ-1

EZ-1 je ključni zakon, ki opredeljuje dejavnost, ki jo pogodbeno izvajamo v imenu distribucijskega operaterja. Predlog sprememb EZ-1 bo potencialno posegal tudi v dejavnost distribucijskega operaterja, torej posledično tudi v našo dejavnost. Družba Elektro Maribor d.d. je skupaj z drugimi elektrodistribucijskimi družbami pripravila vrsto pripomb na zakon in jih predstavila pristojnemu ministrstvu. Pomembna so bila zlasti določila zakona, ki se nanašajo na vodenje in krmiljenje 110-kilovoltnega omrežja, izdelavo državnega energetskega načrta,

ocenjevanje elementov 110-kilovoltnega omrežja, ki bi jih distribucijska podjetja morala prodati sistemskemu operaterju, in določbe o korporativnem upravljanju.

### **Slovensko-japonski projekt**

V sodelovanju z družbo ELES, sistemskim operaterjem slovenskega prenosnega sistema, in japonske agencije za napredne energetske in industrijske tehnologije NEDO smo začeli izvajanje projekta. Ta je sestavljen iz dveh funkcionalnih sklopov, in sicer omejevanje konice oziroma »Premakni porabo« ter napredno vodenje distribucijskega sistema oziroma »DMS«. Ključno vlogo kot partner pri izvajanju projekta ima družba Elektro Maribor d.d. kot izvajalec nalog distribucijskega operaterja. S sodelovanjem pri projektu »Premakni porabo« bodo odjemalci lahko dosegli prihranek pri svojem strošku elektrike, hkrati pa s tem pripomogli k učinkovitejšemu delovanju elektroenergetskega sistema in lokalnemu okolju. Sodelovanje pri »DMS« pa nam prinaša nova znanja in pristope, ki bodo implementirani na distribucijskem omrežju RTP Ptuj Breg. V tem delu je poudarek na vplivanju na konično obremenitev prek regulacije napetosti, napovedovanju bremena, simuliranju in izračunih maksimalnega obsega priključitve novih razpršenih virov ter zmanjšanju časov prekinitev ob izpadih z uporabo avtomatske lokacije napake v sistemu.

### **Kohezijska sredstva**

Družba Elektro Maribor d.d. je dne 16. 10. 2017 od Ministrstva za infrastrukturo prejela sklep o dodelitvi nepovratnih sredstev v višini 3,7 mio EUR za izvedbo operacije »Projekt zamenjave števecv električne energije s pametnimi števci«. V obdobju od 2017 do 2022 bo tako nameščenih 88.295 pametnih števecv, skupna vrednost investicije pa znaša 19,4 mio EUR. Projekt sofinancirata Evropska unija iz kohezijskega sklada in Republika Slovenija.

### **Akademija distribucije Elektro Maribor**

Družba Elektro Maribor d.d. je v zaznamovanje stoletnice začetka delovanja predhodnice družbe Elektro Maribor, Mestnega električnega podjetja Maribor, slavnostno odprla Akademijo distribucije Elektro Maribor, ki zajema zunanji vadbeni poligon, predavalnico in spominsko sobo. Slavnostna govornica je bila članica uprave SDH, ga. mag. Nada Drobne Popovič.

### **Certifikat zlate bonitetne odličnosti in certifikat finančne zanesljivosti**

Družba Bisnode je družbi Elektro Maribor d.d. v juniju 2017 podelila certifikat zlate bonitetne odličnosti AAA. Zlata boniteta odličnosti pomeni nadpovprečno bonitetno vrednost med podjetji, ki boniteto odličnosti izkazujejo že tri leta zapored. Temelji na računovodskih izkazih in drugih dinamičnih kazalnikih podjetij ter napoveduje nadpovprečno varno in uspešno poslovanje podjetja v naslednjih 12 mesecih.

V začetku leta 2017 je družba Elektro Maribor d.d. pridobila certifikat finančne zanesljivosti, ki ga izdaja Prva bonitetna agencija d.o.o. Certifikat je mednarodno priznana listina.

### **Pridobitev posebnega statusa Furs**

Na Finančni upravi RS smo v 2016 pridobili poseben status za spodbujanje prostovoljnega izpolnjevanja obveznosti, katerega namen je sodelovanje in zmanjšanje davčnih tveganj. V letu 2017 je družba uspešno opravila preveritev izpolnjevanja priporočil s strani Fursa.

### 3 POROČILO O NEFINANČNEM POSLOVANJU (G4 17-23, 28-31)\*

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 že od leta 2013 poročamo o nefinančnem poslovanju, ki temelji na celovitem poročanju po mednarodnih smernicah trajnostnega poročanja GRI (angl. Global Reporting Initiative).

V okviru nefinančnega poročanja razkrivamo ključne vidike trajnostnega poročanja v skladu z mednarodnimi smernicami trajnostnega poročanja GRI G4, 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.

Pri poročanju po smernicah GRI smo se osredotočili na triletno časovno obdobje (2015–2017). 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 [www.elektro-maribor.si](http://www.elektro-maribor.si) v slovenskem in angleškem jeziku.

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

Ekonomske vplivi	<b>Ekonomska uspešnost</b>	
	Posredni ekonomski vplivi	
	Nabavna praksa	
Okoljski vplivi	Energija	
	Odpadne vode in odpadki	
Družbeni vplivi	Delovne prakse in dostojno delo	Zaposlovanje Varnost in zdravje pri delu Usposabljanje in izobraževanje Različnost in enake možnosti Pritožbeni mehanizmi v zvezi z delom
	Človekove pravice	Nediskriminacija
	Družba	Protikorupcijsko ravnanje
	Odgovornost za produkte	Označevanje izdelkov in storitev

Slika 13: Bistveni vidiki trajnostnega poročanja

## 4 GOSPODARSKO (POSLOVNO OKOLJE) (G4 6, 8)\*

V letu 2017 je bila v Sloveniji zabeležena visoka gospodarska rast. Gospodarske razmere so bile ugodne in se kažejo v 4,4-odstotni gospodarski rasti, ki je višja kot v letu 2016, ko se je bruto domači proizvod (BDP) povečal za 3,1 %. Na rast zaposlenosti, ki se je povečevala v skoraj vseh dejavnostih, so vplivale predvsem demografske spremembe. Rast plač je bila zmerna in ni presegala rasti produktivnosti. Podobno kot v preteklih letih sta h gospodarski rasti največ prispevali rast izvoza in dinamika državnih investicij, ki so se v letu 2017 povečale. Rast domače potrošnje je spodbujena z rastjo razpoložljivega dohodka ob ugodnih razmerah na trgu dela, kar je ugodno vplivalo na zaupanje potrošnikov. Po obdobju nizke rasti cen oziroma deflacije je v letu 2017 rast domačega in tujega povpraševanja okreplila predvsem rast cen storitev (vir: UMAR).

Tabela 1: Gospodarska gibanja v Sloveniji

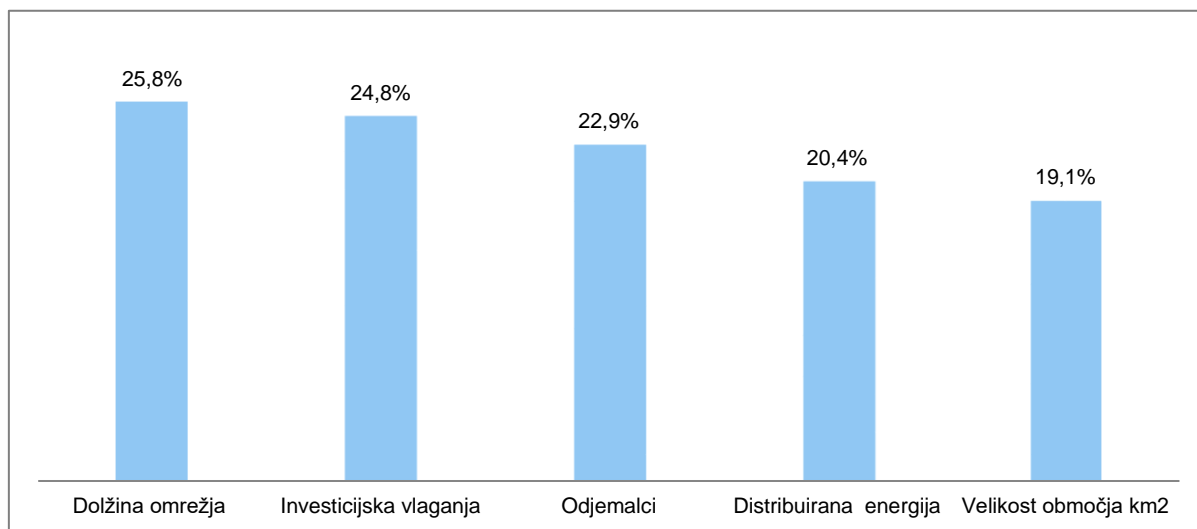
Realne stopnje rasti v %	2017	2016	2015
Bruto domači proizvod (BDP)	4,4	3,1	2,3
Zaposlenost	2,7	1,9	1,2
Bruto plače na zaposlenega (realna rast)	1,2	1,9	1,2
Domača potrošnja	4,0	2,9	1,8
Inflacija (konec leta)	1,7	0,5	-0,5
Bruto investicije	8,8	-0,1	0,2

(vir: UMAR Jesenska napoved gospodarskih gibanj)

### 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 EDP je narejena na osnovi javno dostopnih podatkov za leto 2016.

Družba Elektro Maribor d.d., ki pokriva 19,1 % območja Slovenije, je z visokim deležem investicijskih vlaganj, ki predstavlja kar 24,8 % vseh investicij EDP, v letu 2016 distribuirala 20,4 % električne energije 22,9 % odjemalcem.



Slika 14: Deleži družbe Elektro Maribor d.d. v vseh distribucijskih družbah skupaj v letu 2016

Družba Elektro Maribor d.d. je v letu 2016 oskrbovala 22,9 % slovenskih distribucijskih odjemalcev, več kot 25,8 % distribucijskega sistema. Družba ima nadpovprečen delež podzemnih vodov (26,8 %), v napredne merilne sisteme ima vključenih 32,6 % vseh uporabnikov EDP in 30,8 % mrežno integriranih malih elektrarn v Sloveniji. 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 22,6 %.



## Gibanje cen električne energije in zemeljskega plina v letu 2017

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

Bilančna podskupina za električno energijo je uvrščena v bilančno skupino Holdinga slovenskih elektrarn. 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.

Leto 2017 je bilo z vidika nakupa električne energije zelo neugodno leto. Začelo se je z zelo nizkimi temperaturami, do jeseni nadaljevalo zelo sušno, s številnimi dolgotrajnimi vročinskimi valovi čez poletje. Ti dejavniki so močno vplivali na dvig cen za sprotne nakupe. V letu 2017 je na slovenski borzi sprotna cena električne energije znašala 49,52 evra/MWh, kar je 39 % več kot v letu 2016.

Zemeljski plin kupujemo na avstrijsko-slovenski meji v okviru terminskih in dnevnikih pogodb. Spremljanje dogajanja na trgu zemeljskega plina in karakteristika porabe naših kupcev sta osnova za poslovne odločitve o količini nakupa dolgoročnejših produktov na letni, četrtletni in mesečni ravni. Enako velja za količine zemeljskega plina, ki ga na podlagi kratkoročne dnevne napovedi porabe naših kupcev kupujemo na sprotnem trgu. Tudi v prihodnje pričakujemo nadaljevanje trenda rasti; tako v številu naših kupcev kot v količini zemeljskega plina. Z aktivnim upravljanjem portfelja zemeljskega plina nam je uspelo povprečno nakupno ceno zemeljskega plina za končne kupce znižati za približno 10 %.

V letu 2017 je cena zemeljskega plina na spot trgu v Avstriji (referenčna nabavna cena zemeljskega plina za Slovenijo) dosegla najnižjo vrednost v začetku aprila. Od septembra se je cena postopoma dvigovala. Rastoči trend na avstrijskem trgu je potekal skladno z rastjo na drugih plinskih vozliščih po Evropi in se je odražal na celotnem delu surovin v tem časovnem obdobju. V letu 2017 je sprotna cena zemeljskega plina v Avstriji znašala 18,08 evra/MWh, kar je 21,7 % več kot v letu 2016.

## 5 PREDSTAVITEV SKUPINE IN DRUŽBE ELEKTRO MARIBOR D.D. (G4 3, 4, 5, 6, 8, 9, 15, 16, 34)\*

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.

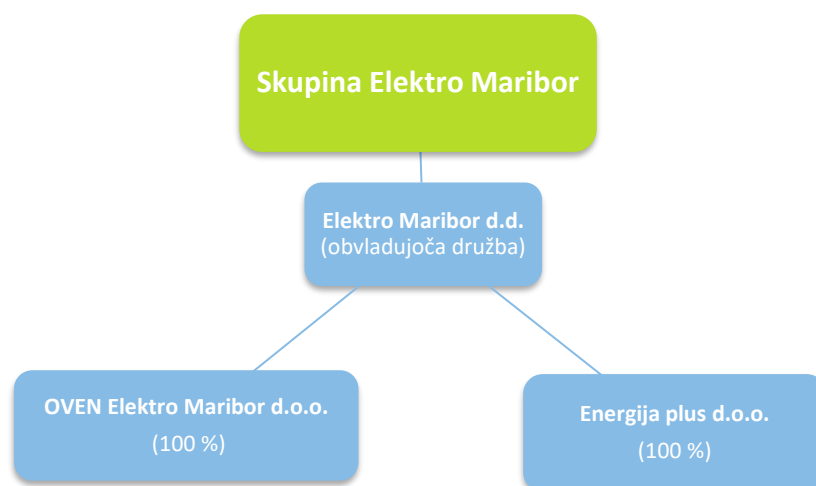
V letu 2011 je družba Elektro Maribor d.d. izvedla postopek delitve družbe z izčlenitvijo dejavnosti nakupa in prodaje električne energije. Na osnovi pripravljenega delitvenega načrta je bila v juniju 2011 ustanovljena nova družba, v kateri je Elektro Maribor d.d. edini družbenik.

### 5.1 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. 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 15: Organizacijska struktura skupine Elektro Maribor

## 5.2 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. 2017:	752
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:	<a href="mailto:info@elektro-maribor.si">info@elektro-maribor.si</a>
Spletna stran:	<a href="http://www.elektro-maribor.si">www.elektro-maribor.si</a>

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.

### 5.2.1 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 km<sup>2</sup>, ki predstavlja skoraj petino območja države.

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



Slika 17: Logotip družbe Elektro Maribor d.d.

### 5.2.2 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 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.

Direktorji enot:

Jože Ferlič - Storitvena enota Maribor.

Andrej Sraka - Storitvena enota Ljutomer.

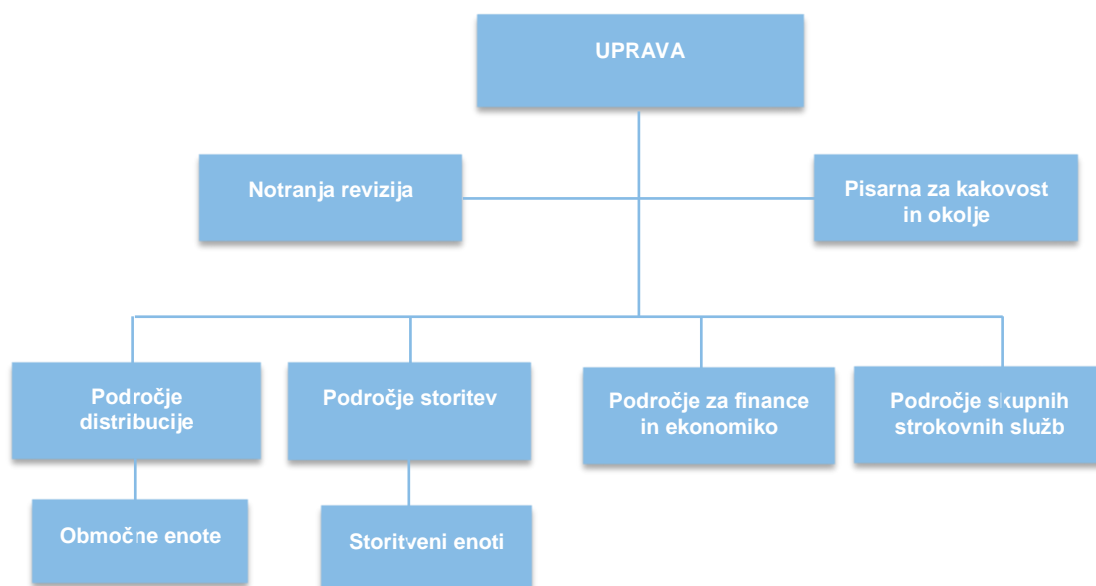
### Področje za finance in ekonomiko

mag. Andreja Zelenič Marinič, direktorica področja.

### Področje skupnih strokovnih služb

Tatjana Vogrinec Burgar, direktorica področja.

Nova organiziranost pomeni predvsem optimiranje organizacijskih ravni, vključno z ukinitvijo oddelkov, znižanjem števila zasedenih vodstvenih delovnih mest ter boljšo razmejitvijo pristojnosti in odgovornosti posameznih vodstvenih delavcev. V okviru nove organiziranosti je bila sprejeta in implementirana tudi nova sistemizacija delovnih mest v družbi. Družba je z novo organiziranostjo želela doseči bolj učinkovito obvladovanje stroškov v družbi. Analiza učinkov reorganizacije na stroške dela je pokazala, da se je zaradi odprave plačnih nesorazmerij masa osnovnih bruto plač nekoliko znižala.



Slika 18: Organizacijska struktura družbe Elektro Maribor d.d. na dan 31. 12. 2017

Območne in storitvene enote družbe, ki jih vodijo direktorji enot, so:

- Območna enota Maribor z okolico;
- Območna enota Slovenska Bistrica;
- Območna enota Ptuj;
- Območna enota Gornja Radgona;
- Območna enota Murska Sobota;
- Storitvena enota Maribor;
- Storitvena enota Ljutomer.

### 5.2.3 Vodenje in upravljanje družbe Elektro Maribor d.d.

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

Predsednik uprave družbe:

mag. Boris Sovič.

Nadzorni svet družbe:

- Tomaž Orešič – predsednik.
- mag. Mateja Čuk – namestnica predsednika.
- Roman Ferenčak – član do 31. 8. 2017.
- mag. David Klarič – član od 1. 9. 2017.
- Ciril Pucko – član.
- Dušan Kovačič – član, predstavnik zaposlenih.
- Darko Nemec – član, predstavnik zaposlenih.

Revizijska komisija nadzornega sveta:

- Ciril Pucko – predsednik.
- mag. Mateja Čuk – namestnica predsednika od 8. 9. 2017.
- Roman Ferenčak – član do 31. 8. 2017.
- Ivana Kuhar – članica.

Na redni letni skupščini v letu 2017 je skupščina odločala o delitvi bilančnega dobička za poslovno leto 2016, o podelitvi razrešnice upravi in nadzornemu svetu, o imenovanju pooblaščenega revizorja za leto 2017.

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.

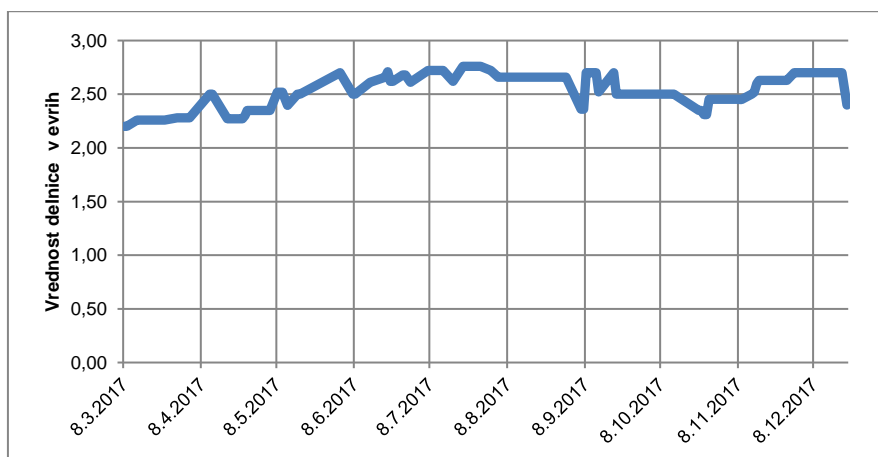
Poglavitna usmeritev upravljanja družbe je učinkovit, transparenten in razumljiv sistem korporativnega upravljanja. Usmeritve upravljanja so v sozvočju z vizijo, poslanstvom, vrednotami in strategijami, ki jih opredeljujejo poslovni načrti ter drugi dokumenti družbe in ki opredeljujejo skupino kot nosilca 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.

### 5.2.4 Lastniška struktura in delnice (G4 7, 13)

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 EAMG. 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.



Slika 19: Gibanje vrednosti delnic EAMG na trgu SI ENTER v letu 2017

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. Pooblastilo velja za pridobitev največ 3.349.532 lastnih delnic, pri čemer skupni delež delnic, pridobljenih na podlagi tega pooblastila, skupaj z drugimi lastnimi delnicami, ki jih družba že ima, ne sme presegati 10 % osnovnega kapitala (3.349.532 delnic). Družba bi na osnovi tega sklepa lahko v letu 2016 pridobila največ 1.245.273 lastnih delnic, v letu 2017 največ do 1.245.273 lastnih delnic in v letu 2018 največ do toliko lastnih delnic, kolikor znaša razlika med 3.349.532 delnic in pridobljenimi lastnimi delnicami v letih 2016 in 2017 ter drugimi lastnimi delnicami, ki jih je družba že imela pred sprejemom tega sklepa skupščine, vendar v letu 2018 ne več kot 1.674.766 delnic.

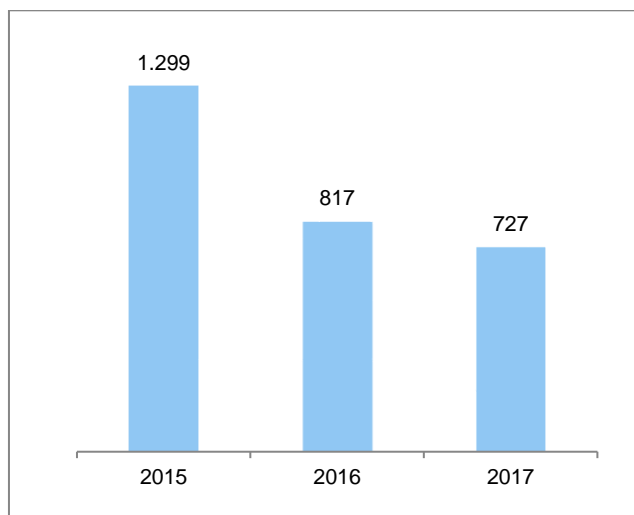
Nadzorni svet družbe je 21. 11. 2016 sprejel Pravila o nakupu in prodaji ter ceni za lastne delnice, na osnovi katerih je uprava družbe izdelala Program odkupa lastnih delnic družbe. V skladu s tem programom in sklepom skupščine je družba omejila količinski nakup lastnih delnic in ceno odkupa teh.

Tabela 2: Odkup lastnih delnic družbe Elektro Maribor d.d. v letih 2016 in 2017

Obdobje odkupa	Število odkupljenih delnic	Cena odkupa na delnico	Skupna vrednost odkupa	Delež odkupljenih delnic v vseh delnicah
<b>Skupaj 2016</b>	<b>72.753</b>	<b>2,07</b>	<b>150.598,71</b>	<b>0,217 %</b>
2017	320	2,07	662,40	0,001 %
2017	1.214	2,70	3.277,80	0,004 %
<b>Skupaj 2017</b>	<b>1.534</b>		<b>3.940,20</b>	<b>0,005 %</b>
<b>Skupaj 2016–2017</b>	<b>74.287</b>		<b>154.538,91</b>	<b>0,222 %</b>

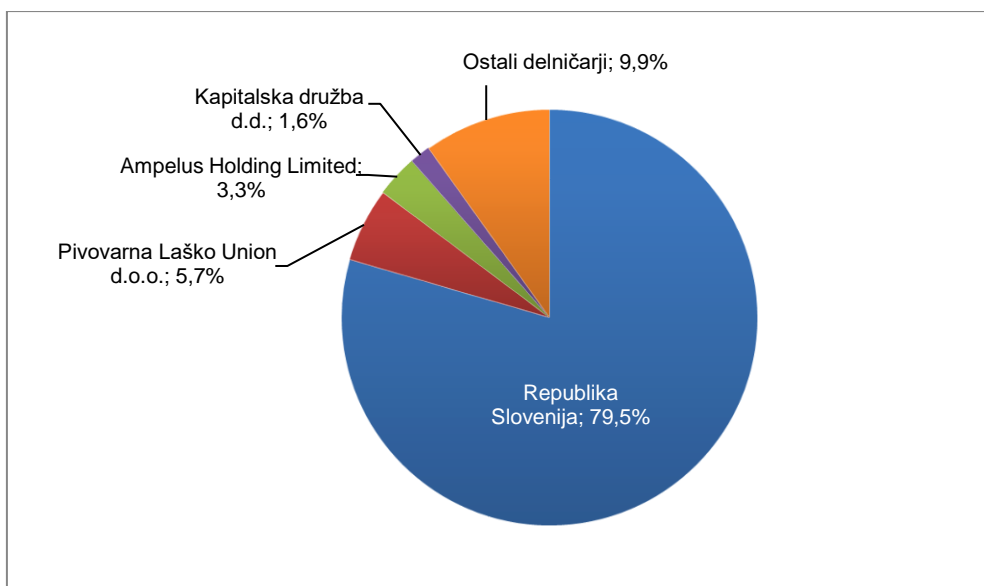
Po letu 2015 se je število delničarjev zmanjšalo za 44 % oziroma 572 delničarjev. V letu 2017 se je glede na preteklo leto število delničarjev zmanjšalo za 11 % oziroma 90 delničarjev.





Slika 20: Gibanje števila delničarjev družbe Elektro Maribor d.d. v 2015–2017

V strukturi delničarjev družbe Elektro Maribor d.d. do bistvenih sprememb v letu 2017 ni prišlo. Noben izmed delničarjev, ki so imetniki kvalificiranega deleža delnic (nad 5 % vseh delnic) družbe Elektro Maribor d.d., svojega deleža v letu 2017 ni spremenil. Prav tako v letu 2017 ne beležimo nobenega delničarja, ki bi postal imetnik kvalificiranega deleža delnic družbe Elektro Maribor d.d.



Slika 21: Struktura delničarjev družbe Elektro Maribor d.d. na dan 31. 12. 2017

Tabela 3: Največji delničarji družbe Elektro Maribor d.d. na dan 31. 12. 2017

Delničar	Naslov	Število delnic
Republika Slovenija	Gregorčičeva ulica 2, Ljubljana, Slovenija	26.628.807
Pivovarna Laško Union d.o.o.	Pivovarniška ulica 2, Ljubljana, Slovenija	1.922.321
Ampelus Holding Limited	Lamartinou 2, 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	74.287
Ostali delničarji	-	3.234.094
<b>Skupaj</b>		<b>33.495.324</b>

Tabela 4: Število delnic v lasti članov nadzornega sveta in uprave na dan 31. 12. 2017

Ime in priimek	Funkcija	Število delnic	Delež v kapitalu
<b>Nadzorni svet</b>			
<b>Notranji člani</b>		<b>498</b>	<b>0,0015 %</b>
1. Dušan Kovačič	član nadzornega sveta	200	0,0006 %
2. Darko Nemeč	član nadzornega sveta	298	0,0009 %
<b>Zunanji člani</b>		<b>0</b>	<b>0,0000 %</b>
1. Tomaž Orešič	predsednik nadzornega sveta		0,0000 %
2. Mateja Čuk	članica nadzornega sveta		0,0000 %
3. Ciril Pucko	član nadzornega sveta		0,0000 %
4. David Klarič	član nadzornega sveta		0,0000 %
<b>Uprava</b>		<b>0</b>	<b>0,0000 %</b>
1. Boris Sovič	predsednik uprave		0,0000 %

### 5.2.5 Obstoje podružnic (70. člen ZGD)

Družba Elektro Maribor d.d. nima podružnic.

### 5.3 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. 2017:	70
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 22: Osebna izkaznica odvisne družbe Energija plus d.o.o.

#### Dejavnost družbe

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



Slika 23: Logotip družbe Energija plus d.o.o.

#### Organizacijska struktura



Slika 24: Organizacijska struktura družbe Energija plus d.o.o. na dan 31. 12. 2017

**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.

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

**Poslovanje družbe**

Poslovanje družbe Energija plus d.o.o. je podrobneje predstavljeno v Letnem poročilu o poslovanju družbe Energija plus v letu 2017, ki je objavljeno na spletni strani družbe <http://www.energijaplus.si/porocila-o-poslovanju>.

**5.4 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. 2017:	5
Velikost družbe po ZGD-1:	majhna družba
Ustanovitelj:	Elektro Maribor d.d.
Direktor:	Miroslav Prešern
Telefon:	02/22 00 782
Spletna stran:	<a href="http://www.oven-em.si">www.oven-em.si</a>

Slika 25: 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.

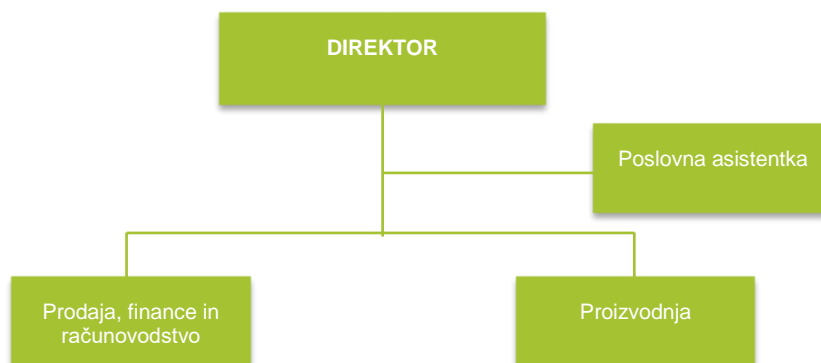
Osnovne dejavnosti družbe so:

- 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 26: Logotip družbe OVEN Elektro Maribor d.o.o.

## Organizacijska struktura



Slika 27: Organizacijska struktura družbe OVEN Elektro Maribor d.o.o. na dan 31. 12. 2017

### 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.

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 2017, ki je objavljeno na spletni strani družbe <https://www.oven-em.si/info/o-podjetju/>.

## 6 GLAVNA TVEGANJA IN NOTRANJA REVIZIJA

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

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

### 6.1.1 Notranja revizija

Notranja revizija v družbi Elektro Maribor d.d. deluje kot neodvisna funkcija od leta 2013, v skupini pa od leta 2014. Podlaga za njeno delovanje je Temeljna listina o notranji reviziji, ki sta jo potrdila uprava in nadzorni svet družbe Elektro Maribor d.d. Notranja revizija je pri svojem delu zavezana k 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, 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 ukrepov oziroma izboljšavah. Prejemnik letnega poročila o delu notranje revizije je tudi nadzorni svet družbe Elektro Maribor d.d.

V skladu z načrtom dela je notranja revizija v letu 2017 izvedla sedem revizijskih pregledov. Posebna pozornost je bila namenjena področjem naročil, vzdrževanja omrežja, investicij, izvajanja informacijskih varnostnih politik, dodeljevanja sponzorskih in donatorskih sredstev v skupini in sistemu obvladovanja tržnega tveganja v družbi Energija plus. Poleg tega je tekoče spremljala uresničevanje podanih priporočil.

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

### 6.1.2 Obvladovanje tveganj

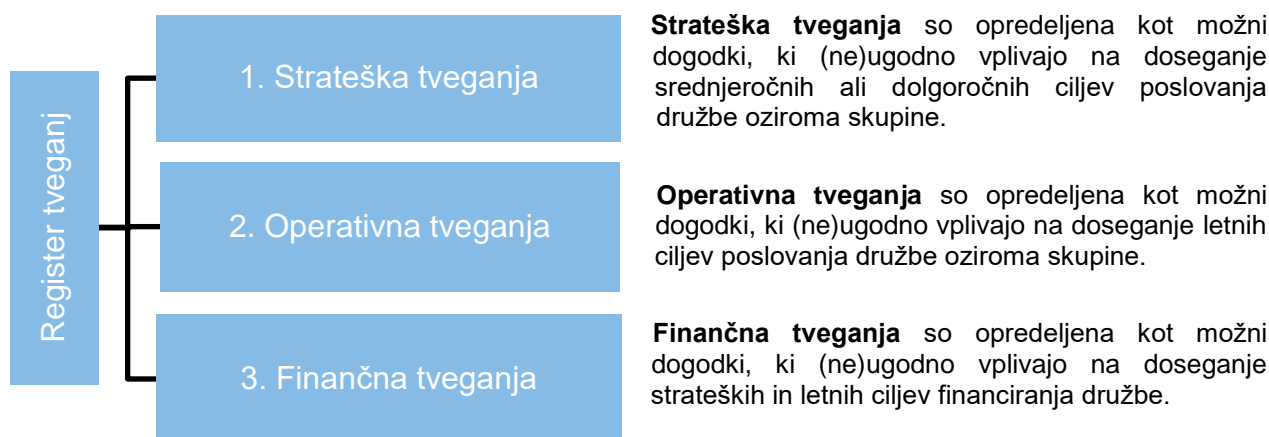
Upravljanje tveganj imamo v družbi Elektro Maribor d.d. opredeljeno s Pravilnikom o upravljanju tveganj. Ta je vodilo vsem družbam v skupini Elektro Maribor, kjer poenoteno opredeljuje upravljanje tveganj.

Z vzpostavljenim sistemom upravljanja tveganj opredeljujemo cilje družbe oziroma družb v skupini, tveganja, njihovo ocenitev in razvrstitev po pomembnosti, določimo odzive na posamezna tveganja, opredelimo ukrepe za njihovo obvladovanje, posamezna tveganja spremljamo in poročamo o njih.

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.

#### Skupine in vrste tveganj

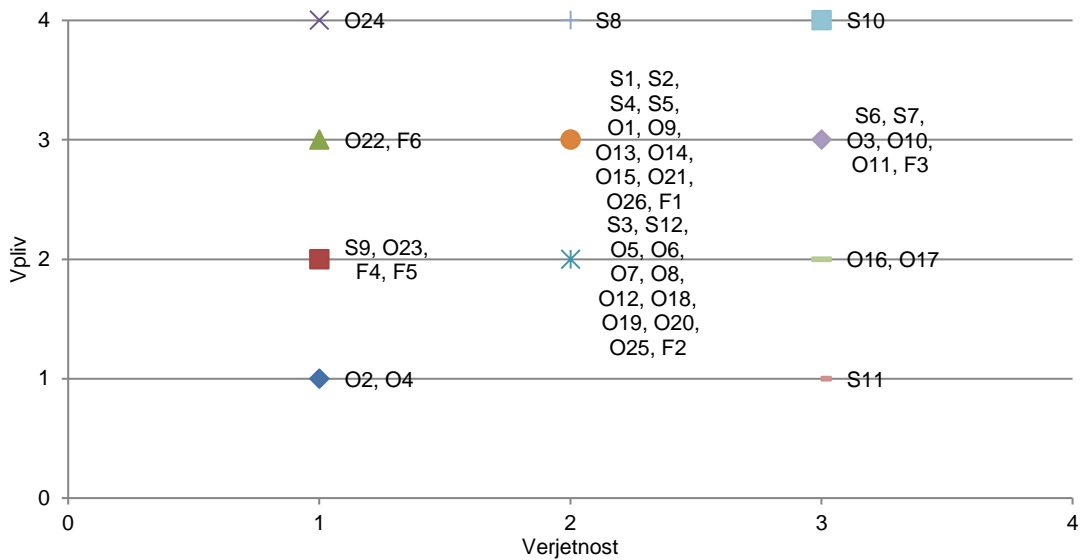
Tveganja, ki jim je družba izpostavljena, skladno s sprejetim Pravilnikom o obvladovanju tveganj in sprejetim registrom tveganj, razvrščamo v naslednje temeljne skupine:



Slika 28: Vrste tveganj

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.



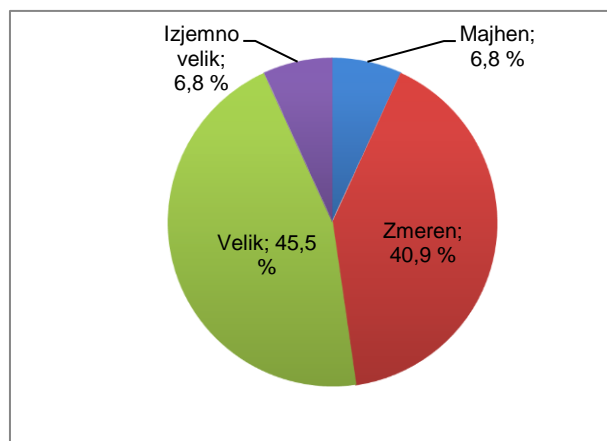


**Legenda:**

- |   |  |
|---|--|
| S1 – Usmeritev upravljalca kapitalskih naložb                     | O10 – Načrtovanje investicij in vzdrževanja        |
| S2 – Načrtovanje poslovanja                                       | O11 – Spremljanje projektov in investicij          |
| S4 – Motiviranje/motiviranost zaposlenih                          | O13 – Določanje nabavnih pogojev                   |
| S5 – Razvoj/prenos znanja/nadomeščanje zaposlenih                 | O14 – Javno naročanje                              |
| S6 – Ugled družbe/ravnanje in vedenje v skladu z etičnim kodeksom | O15 – Spremljanje odstopanj od načrtov nabave      |
| S7 – Prevare/kraje  | O16 – Upravljanje zalog                            |
| S8 – Politika regulatorja   | O17 – Nezgode pri delu                             |
| S10 – Umeščanje objektov v prostor                                | O21 – Spremljanje zunanjih izvajalcev              |
| O1 – Notranji postopki  | O26 – Vpliv okolja in vremenskih razmer            |
| O3 – Visok delež slabih oporišč                                   | F1 – Nepravočasno ali nepravilno zapadlih terjatev |
| O9 – Sledljivost postopkov  | F3 – Nedoseganje načrtovanih prihodkov na trgu     |

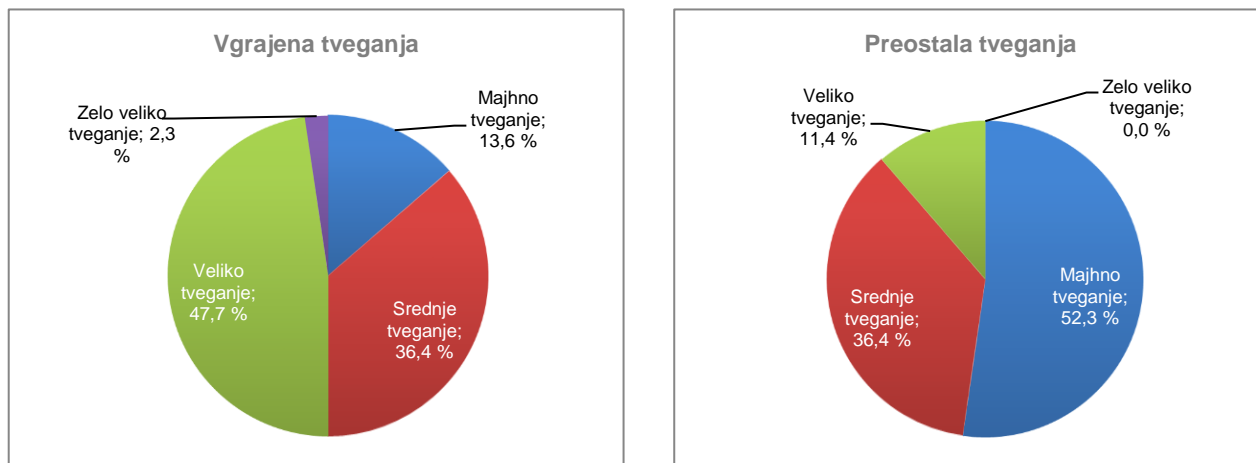
**Slika 29: Tveganja po velikosti in pomembnosti (S - strateška, O - operativna, F - finančna tveganja)**

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



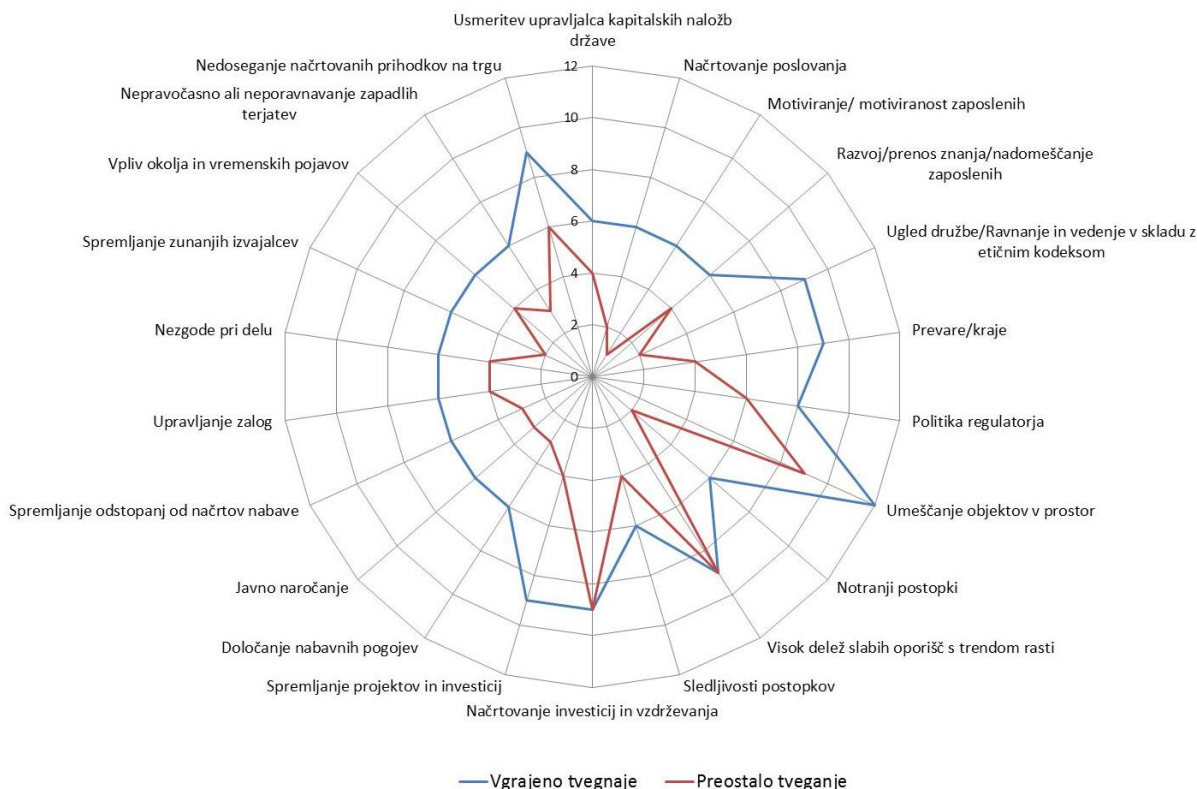
**Slika 30: Delež tveganj po velikosti**

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



Slika 31: Delež vgrajenih in preostalih tveganj

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



Slika 32: Primerjava vgrajenih in preostalih tveganj

### Obvladovanje pomembnejših tveganj

V družbi smo prepoznali osem pomembnejših tveganj, katerih obvladovanje opisujemo v nadaljevanju.

- **Ugled družbe/ravnanje in vedenje v skladu z etičnim kodeksom (S6)**  
Tveganje spada v skupino strateških tveganj, ki ima lahko za družbo zelo pomembne posledice. Tveganje je obvladovano, in sicer se ukrepi izvajajo prek Etičnega kodeksa (v nadaljevanju: kodeks) in z vzpostavljanjem ustrezne kulture v družbi.

- **Prevare/kraje (S7)**

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.
- **Politika regulatorja (S8)**

Je strateško tveganje (zunanje okolje), ki ima lahko za posledico nedosežen poslovni rezultat, npr. nižji prihodki. Tveganje se obvladuje na način, da uprava prejema redna poročila/odzive na izdane dokumente regulatorja in poročila/odzive na odločitve regulatorja ter izdane odločbe, ki jih pripravijo delovne skupine z vseh področij družbe, ki izdelajo in zastopajo strategijo in stališče družbe. Vsaka skupina 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. Posebna delovna skupina določi tudi vpliv izdanih odločb regulatorja na poslovni rezultat v tekočem letu. Po potrebi lahko delovna skupina predlaga rebalans ali prestrukturiranje letnega poslovnega načrta.
- **Umeščanje objektov v prostor (S10)**

Je strateško tveganje, katerega posledice lahko izjemno vplivajo na osnovno dejavnost distribucije. Po ocenah se lahko zgodi verjetno, posledice pa so ocenjene kot izjemno velike, ki lahko bistveno vplivajo na cilje, povezane z doseganjem ustrezne stopnje kabliranosti omrežja in zazankanosti omrežja. Ustrezno obvladovanje se izvaja prek imenovane osebe, ki nadzira in vodi postopke umeščanja energetskih objektov v prostor, kot jih določa regulativa. Za investicije v 110-kilovoltno omrežje se pripravljata mesečni in kvartalni načrt aktivnosti.
- **Visok delež slabih oporišč (O3)**

Je operativno tveganje, katerega posledice lahko izjemno vplivajo na osnovno dejavnost področja distribucije. Ukrepi se izvajajo v smislu povečanja zamenjav s trendom rasti v naslednjih letih, pri čemer so določene prioritete na srednjenaletnih vodih z najslabšimi parametri neprekinjenosti napajanja zaradi lastnih vzrokov. Kot ukrep se izvaja tudi obnove nadzemnih vodov v kabelski izvedbi, kar vpliva tako na parametre neprekinjenosti kot tudi zmanjšanja števila slabih oporišč. Po ocenah se lahko zgodi verjetno, posledice pa so ocenjene kot velike. Spremljanje obvladovanja poteka prek rednih kolegijev uprave, redne in izredne notranje in zunanje ISO presoje ter z izvajanjem vodstvenih pregledov. V letu 2017 je bila za to tveganje opravljena notranja revizija.
- **Načrtovanje investicij in vzdrževanja (O10)**

Je operativno tveganje, ki lahko vpliva na vsakoletno doseganje rezultatov družbe na področju primarnih dejavnosti. Posledice so ocenjene kot velike, njihov nastanek pa se ocenjuje kot verjeten. Obvladovanje tveganja se izvaja prek službe investicij in službe vzdrževanja, ki izdelujeta operativne in termenske plane po območnih enotah in posameznih objektih. Operativni plani so mesečni in so osnova za pripravo planov vseh potrebnih virov: monterji/izvajalci, plan uporabe delovnih strojev, plan nabave materiala.
- **Spremljanje projektov in investicij (O11)**

Na osnovi tedenske in mesečne realizacije se ugotavlja odstopanje od poslovnih ciljev. Služba investicij in služba vzdrževanja spremljata finančno, fizično in terminsko realizacijo planov po posameznih območnih enotah in na ravni družbe.
- **Nedoseganje načrtovanih prihodkov na trgu (F3)**

Za doseganje dobičkonosnosti sredstev je treba obvladovati tudi tržno tveganje doseganja načrtovanih prihodkov na trgu. Ocenjuje se, da je možnost nastanka takšne situacije verjetna ter da so posledice za družbo lahko velike. Tveganje se obvladuje z rednim tedenskim poročanjem kolegiju uprave o realizaciji prihodkov na trgu. V primeru nedoseganja obdobjno načrtovanih prihodkov iz storitev na trgu so dolžne osebe, ki te prihodke načrtujejo, podati obrazložitev in predlagati ukrepe.

## 7 ANALIZA POSLOVANJA (70. ČLEN ZGD) (G4 EC1)\*

V analizi uspešnosti poslovanja prikazujemo finančne podatke in pojasnila tekočega leta v primerjavi s preteklim letom in načrtovanimi podatki za leto 2017. Odstopanja glede na preteklo leto so podrobneje obrazložena v računovodskem delu poročila.

### 7.1 Analiza poslovanja družbe Elektro Maribor d.d.

V letu 2017 smo realizirali zastavljene kratkoročne cilje. Izredne vremenske razmere so v letu 2017 vplivale na slabšo vrednost parametra SAIDI in nižjo realizacijo pri zamenjavi stojnih mest.

Tabela 5: Realizacija ciljev poslovanja za leto 2017

Kratkoročni cilji	Plan 2017	2017
Donosnost na sredstva ROA	3,4	3,8
EBITDA marža	40,5	41,0
Nadzorovani stroški delovanja in vzdrževanja	≤ 23,4	21,6
Delež prihodkov na trgu in od investicij v lastni režiji v vseh prihodkih v %	27,4	27,3
Realizacija investicijskih vlaganj v % (v milijon evrih)	100 % (25)	115 % (28,7)
Faktor zanesljivosti oskrbe SAIDI za lastni vzrok na VN in SN:		
- urbano področje (število minut na odjemalca)	< 28,71	29,16
- ruralno področje (število minut na odjemalce)	< 69,10	77,48
Število zamenjanih stojnih mest na SN- in NN-omrežju	9.000	8.549
Delež merilnih mest, vključenih v sistem naprednega merjenja v %	> 65	65
Število zaposlenih na dan 31. 12.	≤ 752	752
Delež SN-podzemnih vodov v %	28,3	28,1

#### 7.1.1 Upoštevanje pričakovanih SDH

V januarju 2017 smo od SDH d.d. prejeli Letni načrt upravljanja kapitalskih naložb za leto 2017 (v nadaljevanju LNU), v katerem so navedeni pričakovani letni cilji in ekonomsko-financi kazalniki za družbo Elektro Maribor d.d.

V letu 2017 smo poslovali v skladu s pričakovanji SDH. Presegli smo vse ekonomsko-financi kazalnike: ROA, EBITDA marža, neto finančni dolg/EBITDA, CAPEX v čistih prihodkih od prodaje in dodana vrednost na zaposlenega. Praktično smo dosegli strateški cilj glede OPEX na distribuirano električno energijo in presegli cilj glede deleža izgub. Na realizacijo strateških ciljev, ki se nanašajo na kakovost oskrbe (SAIDI, SAIFI in MAIFI), pa so seveda vplivale izredne vremenske razmere v letu 2017.

#### 7.1.2 Čisti poslovni izid

Družba Elektro Maribor d.d. je v letu 2017 poslovala uspešno in realizirala čisti poslovni izid v višini 13.477.945 evrov, kar je največ v zadnjih dveh desetletjih. Načrtovani čisti poslovni izid smo presegli za 14 % ter za 5 % presegli čisti poslovni izid preteklega leta. Čisti poslovni izid je glede na načrtovanega boljši predvsem zaradi višjih prihodkov, ki so za 4.325.734 evrov oziroma 5 % višji glede na načrtovane v primerjavi s stroški, ki so glede na načrtovane višji le za 2.517.840 evrov oziroma 4 %.

Dobiček pred obdavčitvijo se je v primerjavi z načrtovanim povečal za 1.807.893 evrov oziroma za 14 % in je znašal 15.152.922 evrov.

Tabela 6: Čisti poslovni izid Elektra Maribor d.d.

Elementi	2017	Plan 2017	2016	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Poslovni izid iz poslovanja	13.950.635	12.417.361	13.004.950	112	107
Finančni izid	1.323.953	995.376	888.981	133	149
Izid iz drugega poslovanja	-121.666	-67.708	-90.083	180	135
Davki	-1.674.977	-1.569.132	-1.017.829	107	165
<b>Čisti poslovni izid</b>	<b>13.477.945</b>	<b>11.775.897</b>	<b>12.786.019</b>	<b>114</b>	<b>105</b>

### 7.1.3 Prihodki

Skupaj prihodki so v letu 2017 glede na načrtovane višji predvsem iz naslova višjih poslovnih in finančnih prihodkov. Največji delež med vsemi prihodki predstavljajo prihodki po pogodbi SODO, ki znašajo 66 %, kar je za odstotno točko manj glede na preteklo leto.

Višji poslovni prihodki v letu 2017 glede na načrtovane so odraz višjih prihodkov iz naslova reguliranih prihodkov po pogodbi SODO, zavarovalnin iz naslova škod in višjih prihodkov od usredstvenih lastnih proizvodov in storitev.

Finančni prihodki so v letu 2017 višji predvsem iz naslova višjih finančnih prihodkov iz deležev v družbah v skupini.

Tabela 7: Prihodki Elektra Maribor d.d.

v evrih	2017	Plan 2017	2016	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Poslovni prihodki	82.050.843	78.083.499	79.345.897	105	103
Finančni prihodki	1.799.992	1.455.040	1.428.422	124	126
Drugi prihodki	13.438	0	16.940		79
<b>Skupaj prihodki</b>	<b>83.864.273</b>	<b>79.538.539</b>	<b>80.791.259</b>	<b>105</b>	<b>104</b>

### 7.1.4 Stroški in odhodki

Skupaj stroški in odhodki so se v primerjavi z načrtovanimi povečali za 2.517.840 evrov oziroma 4 %, največ so se povečali poslovni stroški in odhodki. Glede na preteklo leto so stroški in odhodki višji za 1.723.939 evrov oziroma 3 %.

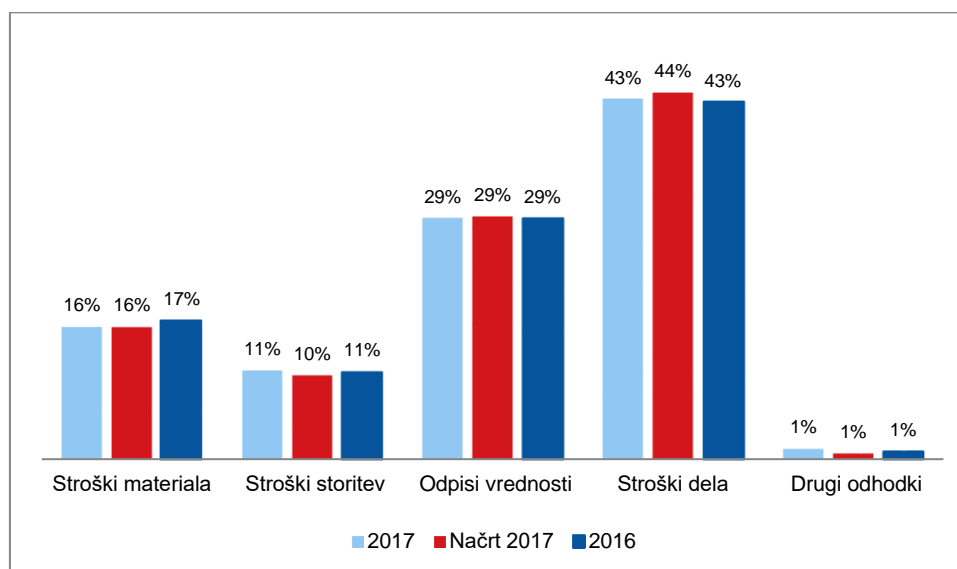
Tabela 8: Stroški in odhodki Elektra Maribor d.d.

v evrih	2017	Plan 2017	2016	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Poslovni stroški in odhodki	68.100.207	65.666.138	66.340.947	104	103
- stroški materiala	10.819.298	10.451.964	11.084.414	104	98
- stroški storitev	7.254.386	6.631.273	6.970.519	109	104
- odpisi vrednosti	19.728.458	19.185.383	19.215.765	103	103
- stroški dela	29.444.776	28.930.576	28.444.372	102	104
- drugi odhodki	853.289	466.942	625.877	183	136
Finančni odhodki	476.039	459.664	539.441	104	88
Drugi odhodki	135.103	67.708	107.023	200	126
<b>Skupaj stroški in odhodki</b>	<b>68.711.350</b>	<b>66.193.510</b>	<b>66.987.411</b>	<b>104</b>	<b>103</b>

Poslovni stroški in odhodki so se v letu 2017 povečali za 2.434.070 evrov oziroma 4 % v primerjavi z načrtovanimi. Glede na načrtovane so višji predvsem stroški storitev, ki so višji za 9 %, predvsem iz naslova

tujih storitev pri sanaciji škod, ki jih ne načrtujemo, stroški dela, ki so višji za 2 %, kar je posledica večjega zaposlovanja zaradi povečanega obsega del, in stroški amortizacije, ki so višji za 2 %.

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 33: Struktura poslovnih stroškov in odhodkov Elektro Maribor d.d.

Finančni odhodki so v letu 2017 glede na načrtovane višji za 16.375 evrov oziroma 4 %. V primerjavi s preteklim letom so nižji za 63.401 evrov oziroma 12 % predvsem zaradi nižjih posojilnih obresti od dolgoročnih posojil in nižjih odhodkov iz aktuarskih obresti.

Drugi odhodki so v letu 2017 glede na načrtovane višji za 67.395 evrov oziroma 100 %, predvsem iz naslova višjih odhodkov, ki se nanašajo na pravne postopke.

### 7.1.5 Premoženjsko stanje

Bilančna vsota družbe na dan 31. 12. 2017 znaša 364.944.100 evrov in je glede na načrtovano stanje višja za 12.424.835 evrov oziroma 4 %.

Tabela 9: Bilančna vsota Elektra Maribor d.d.

v evrih	31. 12. 2017	Plan 31. 12. 2017	31. 12. 2016	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
<b>Sredstva</b>	<b>364.944.100</b>	<b>352.519.265</b>	<b>352.584.706</b>	<b>104</b>	<b>104</b>
Dolgoročna sredstva	339.762.966	331.745.003	329.174.538	102	103
Kratkoročna sredstva	24.265.439	20.764.176	23.164.378	117	105
Kratkoročne aktivne časovne razmejitev	915.695	10.085	245.790	-	373
<b>Obveznosti do virov sredstev</b>	<b>364.944.100</b>	<b>352.519.265</b>	<b>352.584.706</b>	<b>104</b>	<b>104</b>
Kapital	269.381.842	262.669.641	260.251.694	103	104
Rezervacije in dolgoročne PČR	40.086.984	38.973.739	39.159.423	103	102
Dolgoročne obveznosti	30.971.748	32.096.748	29.239.605	96	106
Kratkoročne obveznosti	23.507.956	17.887.924	22.969.641	131	102
Kratkoročne pasivne časovne razmejitev	995.570	891.213	964.342	112	103

Struktura sredstev se v letu 2017 ni bistveno spremenila. Največji delež predstavljajo dolgoročna sredstva (93 %).

Tabela 10: Struktura sredstev Elektra Maribor d.d.

Postavka v %	31. 12. 2017	Plan 31. 12. 2017	31. 12. 2016
Dolgoročna sredstva	93,10	94,11	93,36
Kratkoročna sredstva	6,65	5,89	6,57
Aktivne časovne razmejitve	0,25	0,00	0,07
<b>Skupaj</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

V letu 2017 smo za vlaganja v osnovna sredstva namenili za 3.655.344 evrov več sredstev glede na načrtovana vlaganja. Povečanje vlaganj se kaže v največji meri v povečanju robustnosti srednje- in nizkonapetostnega omrežja.

Tabela 11: Vlaganja v osnovna sredstva Elektra Maribor d.d.

	31. 12. 2017	Plan 31. 12. 2017	31. 12. 2016	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Vrednost sredstev – v evrih	321.249.746	313.728.248	310.561.981	102	103
Znesek vlaganj v OS družbe – v evrih	28.655.344	25.000.000	27.673.982	115	104
Delež vlaganj v vrednosti sredstev – v %	8,92	7,97	8,91		

Kratkoročna sredstva družbe so na dan 31. 12. 2017 za 3.501.263 evrov oziroma 17 % večja glede na načrtovano stanje in so posledica večjega stanja denarnih sredstev iz naslova nižjega odkupa lastnih delnic od načrtovanega.

Tabela 12: Kratkoročna sredstva Elektra Maribor d.d.

v evrih	31. 12. 2017	Plan 31. 12. 2017	31. 12. 2016	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Zaloge	1.719.670	1.320.000	1.390.498	130	124
Kratkoročne poslovne terjatve	12.961.865	13.755.790	11.010.736	94	118
Denarna sredstva	9.583.904	5.688.386	10.763.144	168	89
<b>Skupaj</b>	<b>24.265.439</b>	<b>20.764.176</b>	<b>23.164.378</b>	<b>117</b>	<b>105</b>

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 13: Struktura obveznosti do virov sredstev Elektra Maribor d.d.

Postavka v %	31. 12. 2017	Plan 31. 12. 2017	31. 12. 2016
Kapital	73,81	74,51	73,81
Rezervacije in dolgoročne PČR	10,98	11,06	11,11
Dolgoročne obveznosti	8,49	9,10	8,29
Kratkoročne obveznosti	6,44	5,07	6,51
Kratkoročne PČR	0,27	0,25	0,27
<b>Skupaj</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

Kapital družbe na dan 31. 12. 2017 je znašal 269.381.842 evrov in je za 6.712.201 evrov oziroma 3 % višji glede na načrtovanega, kar je predvsem posledica višjega doseženega poslovnega izida za leto 2017, kot je bilo načrtovano.

Rezervacije in dolgoročne pasivne časovne razmejitve (PČR) so od načrtovanega stanja višje za 1.113.245 evrov, kar je predvsem posledica višjih drugih rezervacij iz naslova vračunanih zneskov za nezaključene pravne postopke, za katere se pričakujejo izdatki denarnih sredstev v prihodnjih obdobjih.

V letu 2017 smo se zadolžili v višini 9.000.000 evrov, kot smo načrtovali. Glede na preteklo leto smo povečali zadolženost za 242.857 evrov oziroma 1 %.



Tabela 14: Zadolževanje pri bankah v Elektru Maribor d.d.

v evrih	31. 12. 2017	Plan 31. 12. 2017	31. 12. 2016	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Posojila (kratkoročni + dolgoročni del)	38.185.714	38.185.714	37.942.857	100	101

Stanje kratkoročnih obveznosti je glede na načrtovano stanje višje za 5.620.032 evrov oziroma 31 % in je predvsem posledica preseganja načrta investicij in posledično višjih poslovnih obveznosti do dobaviteljev za osnovna sredstva.

Tabela 15: Kratkoročne obveznosti Elektra Maribor d.d.

v evrih	31. 12. 2017	Plan 31. 12. 2017	31. 12. 2016	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Kratkoročne poslovne obveznosti	16.210.831	11.701.838	14.170.067	139	114
Kratkoročne finančne obveznosti	7.297.125	6.186.086	8.799.574	118	83
<b>Skupaj</b>	<b>23.507.956</b>	<b>17.887.924</b>	<b>22.969.641</b>	<b>131</b>	<b>102</b>

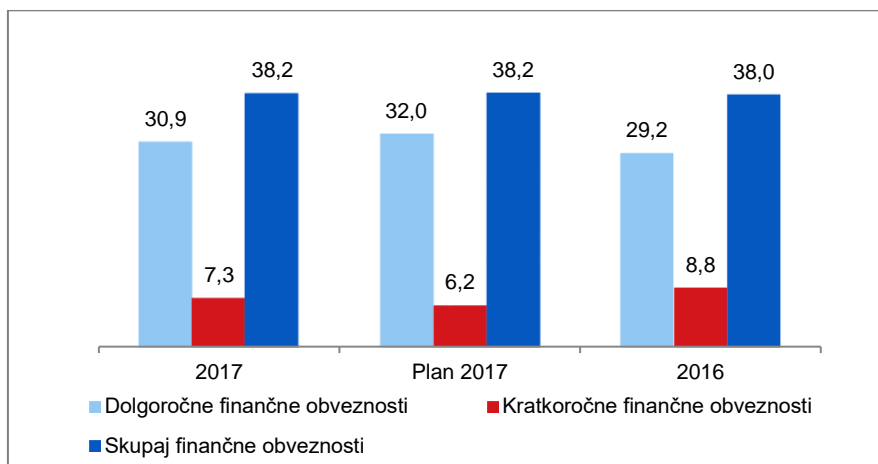
### 7.1.6 Denarni izid in finančno poslovanje

V letu 2017 je bil denarni izid za 999.133 evrov višji od načrtovanega, predvsem zaradi tega, ker delničarji (lastniki delnic EMAG) niso izkazali zanimanja za prodajo delnic družbe Elektro Maribor d.d. Za leto 2017 smo načrtovali odkup v vrednosti 3.436.953 evrov, realiziran je bil v vrednosti 3.940 evrov.

Tabela 16: Finančno poslovanje Elektra Maribor d.d.

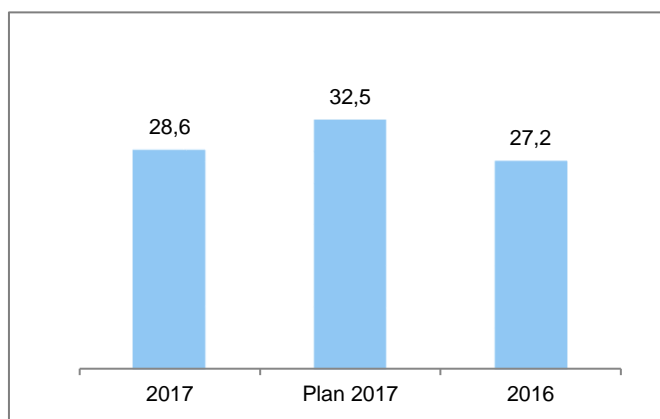
v evrih	2017	Plan 2017	2016	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
<b>Denarni izid pri poslovanju</b>	<b>11.161.556</b>	<b>13.402.904</b>	<b>10.147.646</b>	<b>222</b>	<b>293</b>
-prejemki pri poslovanju	106.667.833	107.399.201	105.051.043	117	119
-izdatki pri poslovanju	-95.506.277	-93.996.297	-94.903.397	102	101
<b>Denarni izid pri investiranju</b>	<b>-8.148.545</b>	<b>-9.118.651</b>	<b>-8.397.032</b>	<b>294</b>	<b>319</b>
- prejemki pri investiranju	1.885.359	1.466.000	1.467.218	129	128
- izdatki pri investiranju	-10.033.904	-10.584.651	-9.864.250	271	290
<b>Denarni izid pri financiranju</b>	<b>-4.192.251</b>	<b>-6.462.626</b>	<b>-7.241.875</b>	<b>65</b>	<b>58</b>
-prejemki pri financiranju	9.000.000	9.000.000	8.000.000	100	113
-izdatki pri financiranju	-13.192.251	-15.462.626	-15.241.875	85	87
<b>Denarni izid v obdobju</b>	<b>-1.179.240</b>	<b>-2.178.373</b>	<b>-5.491.261</b>	<b>54</b>	<b>21</b>
<b>Končno stanje denarnih sredstev</b>	<b>9.583.904</b>	<b>5.688.386</b>	<b>10.763.144</b>	<b>168</b>	<b>89</b>
<b>Začetno stanje denarnih sredstev</b>	<b>10.763.144</b>	<b>7.866.759</b>	<b>16.254.405</b>	<b>137</b>	<b>66</b>

Celotne finančne obveznosti družbe so ob koncu leta 2017 znašale 38.214.982 evrov in so bile na ravni načrtovanih in za 1 % višje v primerjavi s preteklim letom, kar je predvsem posledica večjega zadolževanja v letu 2017 glede na preteklo leto.



Slika 34: Finančne obveznosti Elektra Maribor d.d. (v milijon evrih)

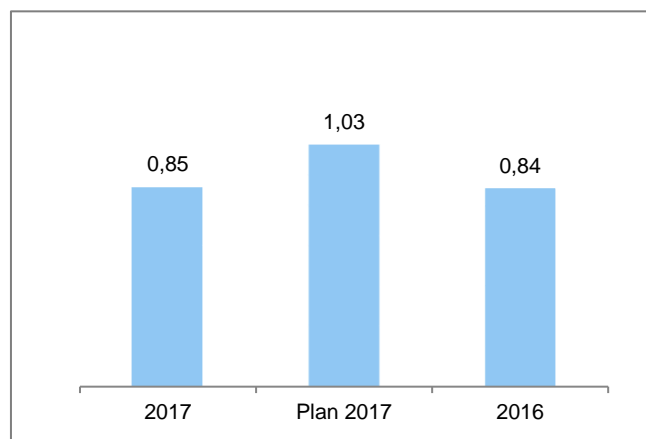
Neto finančni dolg je na dan 31. 12. 2017 znašal 28.631.079 evrov, kar je za 12 % manj od načrtovanega in je posledica višjega stanja denarnih sredstev glede na načrtovanega, predvsem iz naslova nižjega odkupa lastnih delnic.



Slika 35: Neto finančni dolg Elektra Maribor d.d. (v milijon evrih)

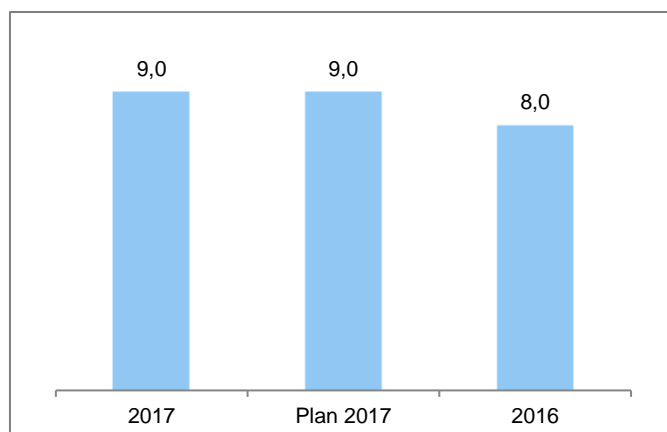
Neto finančni dolg = finančne obveznosti – kratkoročne finančne naložbe – denarna sredstva

Vrednost kazalnika neto finančni dolg na EBITDA v letu 2017 je glede na načrtovano vrednost nižja zaradi nižjega neto finančnega dolga in višje EBITDA.



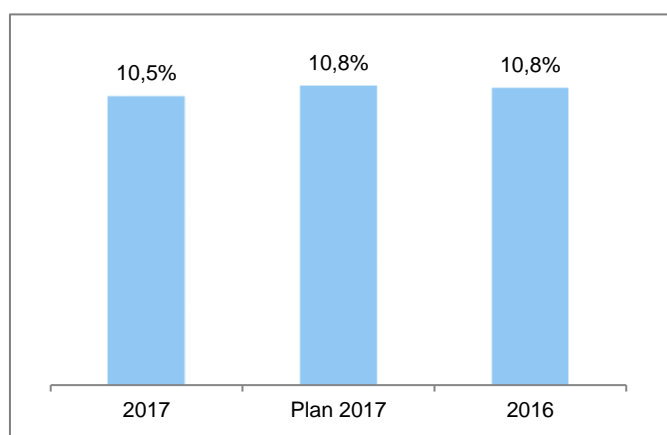
Slika 36: Neto finančni dolg/EBITDA

Družba je za obdobje 2015–2017 pri EIB najela dolgoročno posojilo za financiranje investicij v skupni višini 27 milijonov evrov. Od skupne vrednosti najetega kredita smo v letu 2015 črpali 10 milijonov evrov, 8 milijonov evrov v letu 2016 in 9 milijonov evrov v letu 2017.



Slika 37: Zadolževanje z dolgoročnimi posojili Elektra Maribor d.d. (v milijon evrih)

Stopnja zadolženosti družbe se je v letu 2017 zmanjšala za 0,3 odstotne točke v primerjavi z načrtom za leto 2017, kar je posledica večjega povečanja vrednosti sredstev glede na povečanje finančnih obveznosti do bank.



Slika 38: Stopnja zadolženosti Elektra Maribor d.d.

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

### 7.1.7 Ključni kazalniki uspešnosti

V družbi spremljamo poslovanje družbe z različnimi kazalniki, ki jih po vsebini ločimo na:

- finančne kazalnike;
- delnice;
- zaposlene in
- kazalnike osnovne dejavnosti družbe.

Tabela 17: Kazalniki poslovanja Elektra Maribor d.d.

Finančni kazalniki	2017	2016	2015
Čisti poslovni izid v evrih	13.477.945	12.786.019	11.260.107
<b>Dobičkonosnost sredstev (ROA) v %*</b>	3,8	3,7	3,3
Dobičkonosnost kapitala (ROE) v %	5,1	5,0	4,5
EBIT (poslovni izid iz poslovanja) v evrih	13.950.635	13.004.950	12.253.850
EBIT marža (EBIT/poslovni prihodki) v %	17,0	16,4	14,7
EBITDA (EBIT + odpisi vrednosti) v evrih	33.679.093	32.220.715	31.283.403
<b>EBITDA marža (EBITDA/poslovni prihodki) v %*</b>	41,0	40,6	37,6
Vsi prihodki skupaj v evrih	83.864.273	80.791.259	84.655.777
Poslovni prihodki (kosmati donos iz poslovanja) v evrih	82.050.843	79.345.897	83.181.582
Čisti prihodki od prodaje v evrih	60.476.292	57.941.225	62.696.245
Dodana vrednost <sup>1</sup> v evrih	63.123.870	60.665.087	59.136.921
<b>Dodana vrednost na zaposlenega iz ur v evrih*</b>	75.055	73.702	71.198
Vsi stroški in odhodki skupaj v evrih	68.711.350	66.987.411	71.872.113
Poslovni stroški in odhodki v evrih	68.100.207	66.340.947	70.927.732
Sredstva na dan 31. 12. v evrih	364.944.100	352.584.706	345.428.428
Kapital na dan 31. 12. v evrih	269.381.842	260.251.694	253.826.936
Delež lastnih virov v obveznostih do virov sred. v %	73,8	73,8	73,5
Finančne obveznosti/EBITDA	1,13	1,18	1,24
Neto finančni dolg <sup>2</sup> v evrih	28.631.079	27.222.144	22.472.667
<b>Neto finančni dolg/EBITDA*</b>	0,85	0,84	0,72
<b>Delnice</b>	<b>2017</b>	<b>2016</b>	<b>2015</b>
Število vseh delnic	33.495.324	33.495.324	33.495.324
Lastne delnice	74.287	72.753	
Število delnic	33.421.037	33.422.571	33.495.324
<b>Zaposleni</b>	<b>2017</b>	<b>2016</b>	<b>2015</b>
Število zaposlenih po stanju na dan 31. 12.	752	755	773
Povprečno št. vseh zaposlenih na podlagi delovnih ur	841,04	823,11	830,6
Povprečno št. redno zaposlenih na podlagi delovnih ur	737,66	742,47	749,6
Povprečni strošek plače na zaposlenega iz ur	2.034	2.026	1.951
<b>Kazalniki osnovne dejavnosti</b>	<b>2017</b>	<b>2016</b>	<b>2015</b>
Investicijska vlaganja v evrih	28.655.344	27.673.982	25.428.152
<b>CAPEX<sup>3</sup> v čistih prihodkih od prodaje v %*</b>	47,4	47,8	40,6
Distribuirana električna energija v MWh	2.264.791	2.208.308	2.167.003
Število odjemalcev, priključenih na distribucijski sistem	216.981	216.292	215.406
Distribuirane MWh na število odjemalcev	10,44	10,21	10,06
<b>SAIDI (lastni vzroki)*</b>	56,5	44,7	48,9
<b>SAIFI (lastni vzroki)*</b>	1,4	1,3	1,8
<b>MAIFI*</b>	15,7	10,1	7,6
<b>Delež izgub na distribuirano energijo v %*</b>	4,71	5,06	5,23
<b>OPEX<sup>4</sup> na distribuirano energijo (evrov/MWh)*</b>	30,1	30,0	32,7
OPEX <sup>4</sup> regulirane dejavnosti na distrib. energijo (evrov/MWh)	20,1	20,1	23,5
OPEX <sup>4</sup> regulirane dejavnosti na št. odjemalcev (evrov/odjem.)	209,9	117,7	150,1
OPEX <sup>4</sup> regulirane dejavnosti na dolžino omrežja (evrov/km)	2.760,9	1.549,6	1.987,3

\* SDH kazalniki spremljanja poslovanja iz LNU 2017

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)

## 7.2 Analiza poslovanja skupine Elektro Maribor

### 7.2.1 Čisti poslovni izid

V skupini Elektro Maribor smo uspešno zaključili poslovanje v letu 2017 in ustvarili čisti poslovni izid v višini 11.672.058 evrov. Glede na načrtovani čisti poslovni izid je dobiček nižji za 11 %, glede na preteklo leto pa je nižji za 23 %. K nižjemu čistemu poslovnemu izidu glede na načrtovanega so največ prispevali predvsem višji stroški nakupa električne energije.

Tabela 18: Čisti poslovni izid skupine Elektro Maribor

v evrih	2017	Plan 2017	2016	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Poslovni izid iz poslovanja	14.164.584	15.407.789	16.846.974	92	84
Finančni izid	-557.190	-94.551	-138.736	589	402
Izid iz drugega poslovanja	-124.000	-105.331	-116.016	118	107
Davki	-1.811.336	-2.058.192	-1.499.868	88	121
<b>Čisti poslovni izid</b>	<b>11.672.058</b>	<b>13.149.715</b>	<b>15.092.354</b>	<b>89</b>	<b>77</b>

### 7.2.2 Prihodki

Vsi prihodki skupine so v letu 2017 znašali 158.922.937 evrov in so za 3 % višji glede na načrtovane prihodke ter za 7 % nižji glede na preteklo leto. Glede na načrtovane prihodke so višji predvsem poslovni prihodki, in sicer predvsem iz naslova višjih reguliranih prihodkov po pogodbi SODO, višjih prihodkov od prodaje električne energije in višjih prihodkov od usredstvenih lastnih proizvodov in storitev.

Tabela 19: Prihodki skupine Elektro Maribor

v evrih	2017	Plan 2017	2016	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Poslovni prihodki	158.677.462	153.606.692	169.895.716	103	93
Finančni prihodki	211.409	380.723	272.172	56	78
Drugi prihodki	34.066	2.671	23.679	1.275	144
<b>Skupaj prihodki</b>	<b>158.922.937</b>	<b>153.990.086</b>	<b>170.191.567</b>	<b>103</b>	<b>93</b>

### 7.2.3 Stroški in odhodki

Vsi stroški in odhodki skupine so v letu 2017 znašali 145.439.543 evrov in so za 5 % višji glede na načrtovane stroške in odhodke ter za 5 % nižji glede na preteklo leto. Glede na načrtovane stroške in odhodke so višji predvsem poslovni stroški in odhodki, in sicer predvsem stroški nakupa električne energije, kar je predvsem posledica občutno višjih cen pri nakupu električne energije, kot je bilo načrtovano.

Tabela 20: Stroški in odhodki skupine Elektro Maribor

v evrih	2017	Plan 2017	2016	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Poslovni stroški in odhodki	144.512.878	138.198.903	153.048.742	105	94
- stroški materiala in nabavna vrednost prodanega blaga	79.145.896	74.256.285	88.490.323	107	89
- stroški storitev	10.868.607	10.019.560	10.532.648	108	103
- amortizacija in prevrednotovalni poslovni odhodki	21.305.286	20.572.063	21.165.515	104	101
- stroški dela	32.221.344	31.627.766	31.258.272	102	103
- drugi poslovni odhodki	971.745	1.723.229	1.601.984	56	61
Finančni odhodki	768.599	475.274	549.476	162	140
Drugi odhodki	158.066	108.002	139.695	146	113
<b>Skupaj stroški in odhodki</b>	<b>145.439.543</b>	<b>138.782.179</b>	<b>153.737.913</b>	<b>105</b>	<b>95</b>

## 7.2.4 Premoženjsko stanje

Premoženjsko stanje skupine izkazuje bilanca stanja. Bilančna vsota skupine na dan 31. 12. 2017 znaša 390.499.179 evrov in je za 3 % višja glede na načrtovano stanje ter za 2 % višja glede na stanje v preteklem letu.

Tabela 21: Bilančna vsota skupine Elektro Maribor

v evrih	31. 12. 2017	Plan 31. 12. 2017	31. 12. 2016	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
<b>Sredstva</b>	<b>390.499.179</b>	<b>380.164.348</b>	<b>381.664.254</b>	<b>103</b>	<b>102</b>
Dolgoročna sredstva	331.887.683	325.355.815	321.887.342	102	103
Kratkoročna sredstva	58.611.496	54.808.533	59.776.912	107	98
<b>Kapital in obveznosti</b>	<b>390.499.179</b>	<b>380.164.348</b>	<b>381.664.254</b>	<b>103</b>	<b>102</b>
Kapital	276.873.788	272.299.328	269.533.189	102	103
Dolgoročne obveznosti	71.578.443	71.492.619	68.989.105	100	104
Kratkoročne obveznosti	42.046.948	36.372.401	43.141.960	116	97

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

Tabela 22: Struktura sredstev skupine

v %	31. 12. 2017	Plan 31. 12. 2017	31. 12. 2016	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Dolgoročna sredstva	84,99	85,58	84,34	99	101
Kratkoročna sredstva	15,01	14,42	15,66	104	96
<b>Skupaj</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

Obveznosti do virov sredstev skupine na dan 31. 12. 2017 izkazujejo način financiranja sredstev, s katerimi skupina razpolaga. Struktura se z leti bistveno ne spreminja.

Tabela 23: Struktura obveznosti do virov sredstev na dan 31. 12.

v %	31. 12. 2017	Plan 31. 12. 2017	31. 12. 2016	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Kapital	70,90	71,63	70,62	99	100
Dolgoročne obveznosti	18,33	18,81	18,08	97	101
Kratkoročne obveznosti	10,77	9,57	11,30	113	95
<b>Skupaj</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

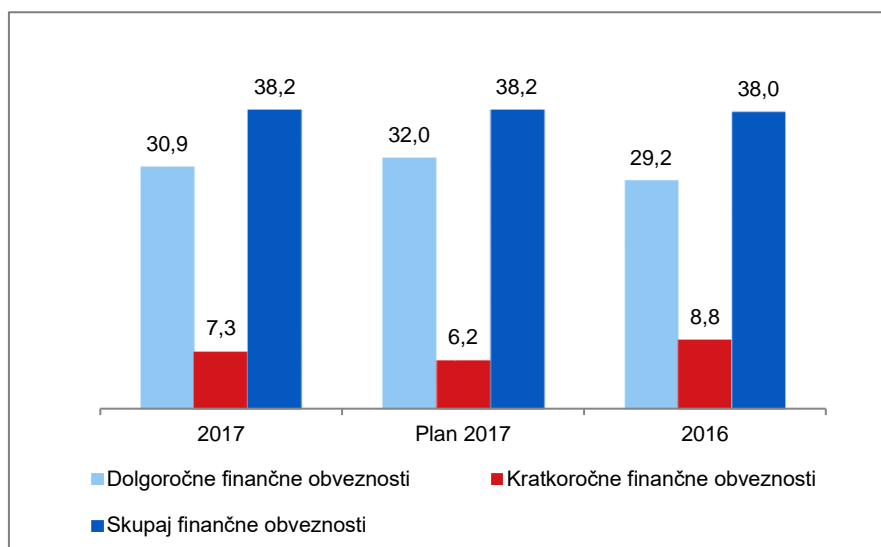
## 7.2.5 Denarni izid in finančno poslovanje

V letu 2017 smo dosegli negativen denarni izid v višini 2.779.810 evrov, ki je za 1.058.310 evrov nižji glede na načrtovanega in za 176.047 evrov višji glede na preteklo leto.

Tabela 24: Finančno poslovanje skupine Elektro Maribor

v evrih	2017	Plan 2017	2016	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
<b>Denarni izid pri poslovanju</b>	<b>12.532.459</b>	<b>17.322.093</b>	<b>15.130.655</b>	<b>72</b>	<b>83</b>
- prejemki pri poslovanju	291.852.484	275.666.660	306.949.841	106	95
- izdatki pri poslovanju	-279.320.025	-258.344.567	-291.819.186	108	96
<b>Denarni izid pri investiranju</b>	<b>-11.120.018</b>	<b>-12.580.967</b>	<b>-10.844.635</b>	<b>88</b>	<b>103</b>
- prejemki pri investiranju	175.830	146.740	266.128	120	66
- izdatki pri investiranju	-11.295.848	-12.727.707	-11.110.763	89	102
<b>Denarni izid pri financiranju</b>	<b>-4.192.251</b>	<b>-6.462.626</b>	<b>-7.241.876</b>	<b>65</b>	<b>58</b>
- prejemki pri financiranju	9.000.000	9.000.000	8.000.000	100	113
- izdatki pri financiranju	-13.192.251	-15.462.626	-15.241.875	85	87
<b>Denarni izid v obdobju</b>	<b>-2.779.810</b>	<b>-1.721.500</b>	<b>-2.955.857</b>	<b>161</b>	<b>94</b>
<b>Končno stanje denarnih sredstev</b>	<b>13.726.387</b>	<b>13.490.701</b>	<b>16.506.197</b>	<b>102</b>	<b>83</b>

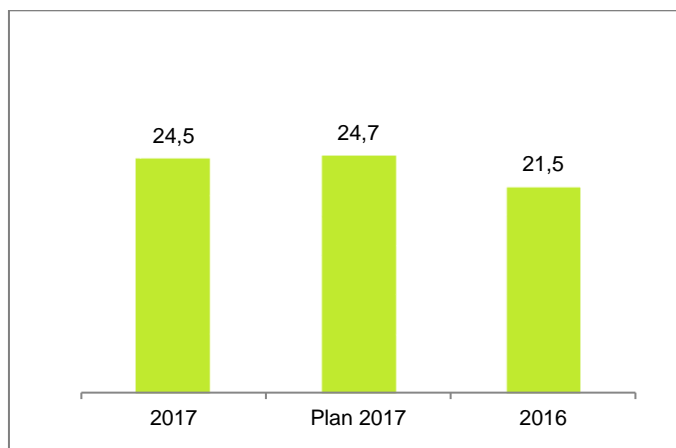
Celotne finančne obveznosti skupine so ob koncu leta 2017 znašale 38.214.982 evrov in so na ravni načrtovanih ter za 1 % višje glede na preteklo leto.



Slika 39: Finančne obveznosti skupine Elektro Maribor (v milijon evrih)

Neto finančni dolg je na dan 31. 12. 2017 znašal 24.488.595 evrov in je za 1 % nižji glede na načrtovanega ter za 14 % višji glede na preteklo leto.

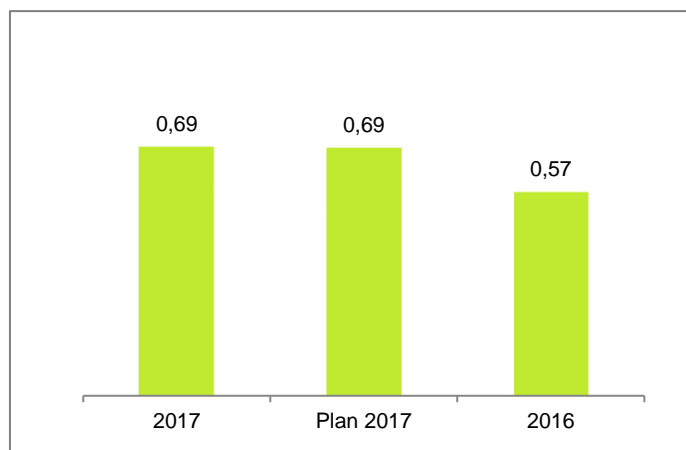




Slika 40: Neto finančni dolg skupine Elektro Maribor (v milijon evrih)

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

Neto finančni dolg na EBITDA je znašal 0,69 in je na ravni načrtovanega ter za 22 % višji glede na preteklo leto.



Slika 41: Neto finančni dolg/EBITDA skupine Elektro Maribor

## 7.2.6 Ključni kazalniki uspešnosti

Tabela 25: Kazalniki poslovanja skupine Elektro Maribor

Finančni kazalniki	2017	2016	2015
Čisti poslovni izid v evrih	11.672.058	15.092.354	11.673.330
Dobičkonosnost sredstev (ROA) v %	3,0	4,0	3,2
<b>Dobičkonosnost kapitala (ROE) v % *</b>	4,3	5,7	4,5
EBIT (poslovni izid iz poslovanja) v evrih	14.164.584	16.846.974	13.899.943
EBIT marža (EBIT/poslovni prihodki) v %	8,9	9,9	8,2
EBITDA (EBIT + odpisi vrednosti) v evrih	35.469.870	38.012.489	34.947.989
EBITDA marža (EBITDA / poslovni prihodki) v %	22,4	22,4	20,5
Vsi prihodki skupaj v evrih	158.922.937	170.330.135	171.103.995
Poslovni prihodki v evrih	158.677.462	169.895.716	170.520.908
Čisti prihodki od prodaje v evrih	136.344.167	147.986.222	149.246.239
Dodana vrednost <sup>1</sup> v evrih	67.691.214	69.270.761	65.452.095
Dodana vrednost na zaposlenega iz ur v evrih	74.100	77.552	72.496
Vsi stroški in odhodki skupaj v evrih	145.439.543	153.737.913	157.742.396
Poslovni stroški in odhodki v evrih	144.512.878	153.048.742	156.620.965
Sredstva na dan 31. 12. v evrih	390.499.179	381.664.254	369.398.672
Kapital na dan 31. 12. v evrih	276.873.788	269.533.189	260.841.874
Delež lastnih virov v obveznostih do virov sred. v %	70,9	70,6	70,6
Finančne obveznosti/EBITDA	1,08	1,00	1,11
Neto finančni dolg <sup>2</sup> v evrih	24.488.595	21.479.091	19.265.018
Neto finančni dolg/EBITDA	0,69	0,57	0,55
<b>Delnice</b>	<b>2017</b>	<b>2016</b>	<b>2015</b>
Število vseh delnic	33.495.324	33.495.324	33.495.324
Lastne delnice	74.287	72.753	0
Število delnic	33.421.037	33.422.571	33.495.324
<b>Zaposleni</b>	<b>2017</b>	<b>2016</b>	<b>2015</b>
Število zaposlenih po stanju na dan 31. 12.	827	828	842
Povprečno št. zaposlenih na podlagi delovnih ur	913,51	893,22	902,84
<b>Dejavnost</b>	<b>2017</b>	<b>2016</b>	<b>2015</b>
Investicijska vlaganja v evrih	29.501.563	28.568.713	27.571.079
CAPEX <sup>3</sup> v čistih prihodkih od prodaje v %	21,6	19,3	18,5
Distribuirana električna energija v GWh	2.265	2.208	2.167
Število odjemalcev, priključenih na distribucijski sistem	216.981	216.292	215.406
Prodana električna energija v GWh	1.565	1.801	1.771
Proizvedena električna energija v MWh	11.312	14.033	13.086

\* SDH kazalniki spremljanja poslovanja iz LNU 2017

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

## 8 POMEMBNEJŠI POSLOVNI DOGODKI PO KONCU POSLOVNEGA LETA (70. ČLEN ZGD)

Po koncu poslovnega leta 2017 nismo zaznali poslovnih dogodkov, ki bi pomembneje vplivali na prikazano poslovanje družbe in skupine Elektro Maribor v letu 2017.

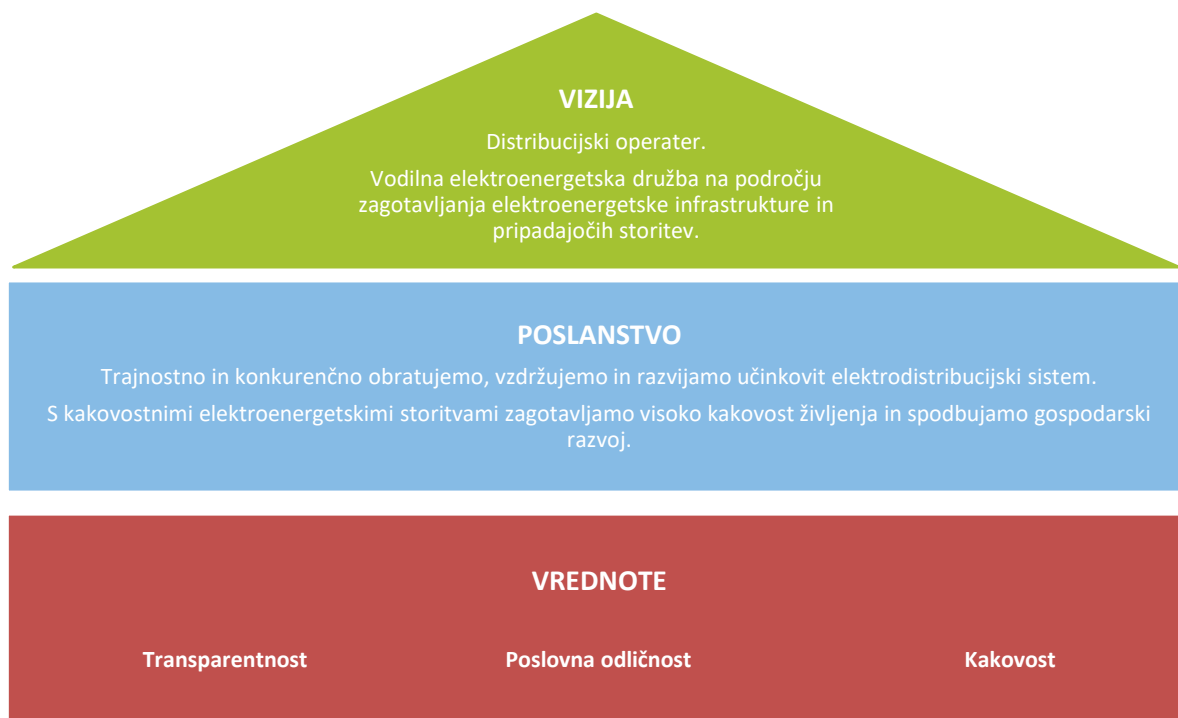
## 9 RAZVOJNA STRATEGIJA

### 9.1 Pričakovani razvoj (70. člen ZGD)

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 2018 s projekcijo poslovanja za leti 2019 in 2020 in Načrt razvoja distribucijskega omrežja Elektro Maribor d.d. za obdobje od leta 2017 do 2026.

#### 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 omenjenega dokumenta sprejetih aktov v nadaljevanju ter relevantnih regulativ. Uresničevanje strategije letno preverjamo.



Slika 42: Vizija, poslanstvo in vrednote

#### Letni poslovni načrt 2018

Družba Elektro Maribor d.d. bo v letu 2018 dala velik poudarek na učinkovitost in dobičkonosnost poslovanja z obvladovanjem stroškov ter na vlaganja v elektroenergetsko infrastrukturo, kar se bo kazalo v višji EBITDA marži.

V Letnem načrtu upravljanja kapitalskih naložb za leto 2018 (LNU 2018) so opredeljene nove vrednosti pričakovanih kazalnikov poslovanja in strateških ciljev družbe Elektro Maribor d.d., ki so nam bili posredovani

po potrditvi Letnega poslovnega načrta za leto 2018. V letu 2018 bomo veliko pozornost namenili realizaciji pričakovanih kazalnikov in strateških ciljev iz LNU 2018 SDH.

Za doseganje načrtovanih prihodkov na trgu in usredstvenih lastnih proizvodov in storitev bo poleg že pridobljenih poslov pomembno vplivala tudi večja angažiranost pri trženju storitev ter izvajanje investicijskih del.

V letu 2018 bomo nadaljevali povečevanje deleža robustnosti omrežja in glede na preteklo leto bomo povečali delež srednjenapetostnih podzemnih vodov za 0,8 odstotne točke. Delež merilnih mest, vključenih v napredni sistem merjenja, bomo glede na preteklo leto povečali za 7 odstotnih točk. Načrtujemo zamenjavo 1.000 stojnih mest več kot v letu 2017. Do konca leta 2018 bomo zaključili projekt prenove informacijskega sistema ERP, s katerim smo letos že začeli, in uvedli sistem upravljanja sredstev EAM.

Letni poslovni načrt 2018 ne predvideva povečanja števila zaposlenih. Družba bo pri zaposlovanju v letu 2018 sledila načrtovanemu številu zaposlenih in ki se bo po potrebi prilagodilo delovnim procesom, s ciljem doseganja poslovnih ciljev. V letu 2018 bo družba nadaljevala projektno zaposlovanje.

**Tabela 26: Ključni cilji družbe Elektro Maribor d.d. za leto 2018**

			Plan 2018
1	Donosnost na sredstva ROA v %	≥	3,57
2	Donosnost na kapital ROE v %	≥	4,85
3	EBITDA marža v %	≥	41,12
4	Neto finančni dolg/EBITDA	≤	1,24
5	Delež prihodkov na trgu in usredstvenih lastnih proizvodov in storitev v vseh poslovnih prihodkih v %	≥	29,58
6	Delež podzemnih SN-vodov v %	≥	29,10
7	Število zamenjanih stojnih mest	≥	10.000
8	Posodobitev informacijske podpore poslovanju		do 31.12.
9	Delež merilnih mest, vključenih v sistem naprednega merjenja v %	≥	72,00
10	Stanje zaposlenih na dan 31. 12.	≤	755

V skupini Elektro Maribor načrtujemo v letu 2018 učinkovito in dobičkonosno poslovanje z obvladovanjem stroškov, kar se bo odražalo v 6 % višjem načrtovanem čistem poslovnem izidu in za 0,1 odstotne točke višji EBITDA marži in dobičkonosnosti na sredstva ROA.

**Tabela 27: Ključni cilji skupine Elektro Maribor**

			Plan 2018
	Dobičkonosnost sredstev (ROA) v %	≥	3,3
	Dobičkonosnost kapitala (ROE) v %	≥	4,7
	EBITDA marža (EBIT/poslovni prihodki) v %	≥	22,7
	Proizvodnja električne energije v GWh	>	12,8
	Prodaja električne energije GWh	>	1.620

### Dolgoročni načrt razvoja omrežja

V skladu z zahtevami Energetskega zakona smo v letu 2016 pripravili Načrt razvoja distribucijskega omrežja Elektro Maribor d.d. za obdobje od leta 2017 do 2026 (v nadaljevanju načrt razvoja omrežja). V načrtu razvoja omrežja je opredeljena glavna infrastruktura za distribucijo električne energije, ki jo je treba v desetletnem obdobju zgraditi ali posodobiti za zanesljivo in učinkovito oskrbo z električno energijo, varno delovanje omrežij, mrežno integracijo virov in uvajanje naprednih omrežnih storitev. Ocena potrebnih investicijskih vlaganj za razvoj distribucijskega omrežja družbe za desetletno obdobje znaša 357 milijonov evrov.

Realizacija načrtovanih investicijskih vlaganj bo v naslednjem desetletnem obdobju omogočila:

- Povečanje odjema ter konične obremenitve v skladu s potrebami prebivalstva in gospodarstva.
- Povečanje robustnosti distribucijskega omrežja s povečanjem deleža podzemnih vodov in nadzemnih izoliranih vodov na srednje- in nizkonapetostnem omrežju.
- Z realizacijo predvidenih srednjenapetostnih vodov in prečnih povezav v srednjenapetostnem nadzemnem omrežju, povečanje zazankanosti srednjenapetostnega omrežja.
- Povečanje števila daljinsko vodenih stikal (stikala v vodih in v TP SN/NN) v srednjenapetostnem omrežju.
- Z naprednimi omrežnimi storitvami, kot so gradnja naprednega merilnega sistema in vgradnja sistemskih števcov (100-odstotna opremljenost uporabnikov distribucijskega sistema do leta 2024) ter vgradnja analizatorjev kakovosti napetosti v TP SN/NN, bomo povečali sposobnost sistema in storitve za uporabnike distribucijskega sistema.
- Izvedbo projekta regulacije napetosti in hitrega odkrivanja okvar z restavracijo omrežja, projekt izravnave koničnih obremenitev in projekt CIM.

Načrt razvoja omrežja je bil poslan družbi SODO d.o.o. v novembru 2016, ki ga je, skladno z EZ-1, za območje celotne države predložil v soglasje ministru, pristojnem za energijo. Ministrstvo za infrastrukturo, ki je pristojno za energijo, je v prvi polovici leta 2017 zahtevalo določene dopolnitve načrta. K dopolnjenemu načrtu distribucijskega omrežja električne energije v Republiki Sloveniji za desetletno obdobje od leta 2017 do leta 2026, ki ga je pripravil SODO d.o.o., je minister, pristojen za energijo, izdal soglasje št. 360-3/2017/22 dne 10. 7. 2017.

## 9.2 Aktivnosti na področju raziskav in razvoja (70. člen ZGD)

### Uvajanje sistema naprednega merjenja (AMI)

V družbi je bilo konec leta 2017 v sistem naprednega merjenja vključenih že 65 % vseh merilnih mest, tj. 140.955 od vseh 216.981 merilnih mest na oskrbnem območju družbe, s čimer se družba uvršča med vodilna EDP pri uvajanju AMI. Uredba o ukrepih in postopkih za uvedbo in povezljivost naprednih merilnih sistemov električne energije zahteva, da so v sistem naprednega merjenja najpozneje do konca leta 2025 vključena vsa merilna mesta.

Ministrstvo za infrastrukturo je v Uradnem listu RS št. 32/2017 objavilo javni razpis za sofinanciranje nakupa in vgradnje pametnih števcov električne energije za obdobje 2017 do 2022, ki se izvaja v okviru "Operativnega programa za izvajanje evropske kohezijske politike v obdobju 2014–2020", prednostne osi 4 "Trajnostna raba in proizvodnja energije in pametna omrežja", prednostne naložbe "Razvoj in uporaba pametnih distribucijskih sistemov, ki delujejo pri nizkih in srednjih napetostih". Predmet javnega razpisa je dodelitev nepovratnih sredstev za nakup in vgradnjo pametnih števcov električne energije.

Družba Elektro Maribor d.d. je dne 16. 10. 2017 od Ministrstva za infrastrukturo prejela sklep, da je vlogi vlagatelja ugodeno in da se družbi za izvedbo operacije »Projekt zamenjave števcov električne energije s pametnimi števci« dodelijo nepovratna sredstva v višini 3.692.583 evrov. V obdobju 2017–2022 bomo tako namestili 88.295 pametnih števcov, skupna vrednost investicije znaša 19.397.363 evrov. Projekt sofinancirata Evropska unija iz kohezijskega sklada in Republika Slovenija. Namen operacije je:

- nakup in vgradnja pametnih števcov 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 43: Logotip kohezijskega sklada Evropske unije

**Upravičeni stroški obdobja 2017–2022:**

Kohezijski sklad 33 % oziroma 3.692.583 EUR  
Elektro Maribor d.d. 67 % oziroma 7.497.063 EUR.

**Neupravičeni stroški obdobja investicije 2017–2022:**

Elektro Maribor d.d. 100 % oziroma 8.207.717 EUR.

Stroški vgradnje merilne opreme in izdelave ter vgradnje merilnih omaric, ki jih bomo izdelali in vgradili, ter davek na dodano vrednost niso upravičeni stroški in jih bomo v celoti financirali sami. Druge vsebine, ki jih povzema namen operacije, so upravičeni stroški.

**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.

Ključno vlogo kot partner pri izvajanju projekta "PREMAKNI PORABO" ima družba Elektro Maribor d.d. kot izvajalec nalog distribucijskega operaterja. V lokalnem okolju sodelujeta tehnološki družbi TECES in LEA Spodnje Podravje.



Slika 44: Logotip projekta

Projekt je Agencija za energijo uvrstila v shemo spodbud za pilotne projekte. Potrditev projekta v Agenciji za energijo je podlaga za uporabo pilotne dinamične tarife iz 123. člena akta, ki je omejena izključno na odjemalce električne energije, ki bodo prostovoljno pristopili v program prilagajanja odjema v okviru projekta. Vključitev v projekt za odjemalca pomeni, da bo ob primernem ravnanju lahko imel učinkovit lasten nadzor nad odjemom električne energije ob enakem ugodju in nižjih stroških.

Z vključitvijo v projekt "PREMAKNI PORABO" so uporabniki deležni znižane cene omrežnine za obračun v času VT (večja tarifa) in znižane cene v času MT (manjša tarifa) v primerjavi z veljavnimi cenami. Hkrati pa bo največ 50 ur na leto veljala dražja KKT (kritična konična tarifa), ki se lahko aktivira bodisi v času VT ali v času MT. Uporabnik mora v času 50 ur letno, ko nastopi konična tarifa, le v čim večjem obsegu zmanjšati porabo elektrike. S premikom porabe v čas ugodnejših tarif bodo lahko uporabniki dosegli prihranek ter hkrati aktivno sodelovali pri izravnavanju elektrodistribucijskega sistema in s tem prispevali k dodatni zanesljivosti oskrbe z električno energijo. Sodelovanje v projektu je neodvisno od tega, s katerim dobaviteljem ima uporabnik sklenjeno pogodbo o dobavi električne energije.

Uporabnikom smo ponudili tudi dopolnjeno spletno in novo mobilno aplikacijo. Prek mobilne in spletne aplikacije je uporabnikom med drugim na voljo pregled porabe za pretekli dan. Vsak mesec je na voljo pregled prihrankov v evrih na mesečni ravni in kumulativno. Te funkcionalnosti so pilotno omogočene samo uporabnikom, ki so prijavljeni v projekt. Druge funkcionalnosti (obveščanje o planskih delih, podatki o merilnem mestu, pregled obračunske porabe ...) so na voljo vsem uporabnikom.

Projekt se izvaja od 1. 12. 2017 do 30. 11. 2018. Za sodelovanje v projektu se je odločilo 830 uporabnikov.



Slika 45: Promocijska pasica projekta Premakni porabo

S projektom "DMS" razvijamo napredne in do okolja prijazne rešitve za izzive sodobnega elektroenergetskega sistema. Cilj je razvoj opreme, ki bo vključevala napredna orodja za vodenje omrežja (DMS), napredna orodja optimizacije rabe električne energije v lokalnih skupnostih in stavbah (EMS) ter platformo za vključevanje odjema v sistemske storitve. S tem se želijo omogočiti napredne funkcionalnosti koordinirane regulacije napetosti, avtomatske lokalizacije okvar in selekcioniranja omrežja, sistemskih storitev, kratkoročnih napovedi odjema in lokalne proizvodnje ter optimizacije rabe električne energije v lokalnih skupnostih.

S projektom "DMS" želimo izboljšati zanesljivost v obratovanju 20-kilovoltnega omrežja, skrajšati čas odkrivanja okvar, povečati največjo možno priključljivo moč malih elektrarn na omrežje RTP Breg brez okrepitve ali širitve in znižati stroške mrežne integracije malih elektrarn.

### Akademija distribucije

Za ohranjanje, prenos in razvoj znanja med sodelavci smo v Mariboru na območju Radvanja uredili prostore ter zunanji vadbeni poligon. Učilnica je namenjena izobraževanju iz področja specialističnih del na energetskih objektih in napravah ter zunanji poligon za usposabljanja in trening veščin pravilno izvedenih del, postopkov ter uporabe tehnologij. Opreмили smo muzejski prostor, kjer je razstavljen tehnična dediščina z različnimi eksponati ter elementi iz zgodovine distribucijske dejavnosti. V novembru smo ob slovesnem jubileju in 100. obletnici obstoja družbe Elektro Maribor prostore in vadbeni poligon predali v uporabo.

V letu 2017 smo v okviru Akademije distribucije izvedli 14 dogodkov, osem predavanj z zunanjimi strokovnjaki, dve izobraževanji s področja varstva pri delu ter štiri strokovne posvete.



Slika 46: Notranji in zunanji prostor Akademije distribucije



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

V družbi smo vzpostavili projektno organizacijo za posodobitev ERP. Od družbe Informatika d.d. smo pridobili dopolnjeno ponudbo za uvedbo posodobljenega sistema ERP. V skladu z zakonodajo (ZJN-3) smo naročilo za posodobitev ERP oddali povezani družbi Informatika d.d., s katerim je bila, po predhodnem soglasju nadzornega sveta družbe Elektro Maribor d.d., 29. 6. 2017 podpisana pogodba. Dokončanje projekta prenove ERP je predvideno do konca leta 2018.

V letu 2017 smo tudi začeli in zaključili pilotni projekt EAM. V njem smo organizirali delavnice, na katerih so sodelovali vsi ključni uporabniki v družbi, katerih delo je povezano s sistemom za upravljanje sredstev neposredno ali posredno sistema za podporo poslovanju (ERP). V skladu z zakonodajo (ZJN-3) smo tudi naročilo za EAM oddali povezani družbi Informatika d.d., s katerim je bila, po predhodnem soglasju nadzornega sveta družbe Elektro Maribor d.d., v februarju 2018 podpisana pogodba. Dokončanje projekta prenove EAM je predvideno do konca leta 2018.

## 10 DELOVANJE V OKOLJU (G4 EN4)\*

Skupina Elektro Maribor, ki zagotavlja oskrbo z električno energijo in energetskimi storitvami v okolju, v katerem deluje, je v veliki meri tudi odvisna od vplivov naravnega okolja (vremenske ujme, sušna obdobja, mile zime). Leto 2017 je bilo glede proizvodnje in prodaje električne energije neugodno. Količina proizvedene energije je zaradi sušnega leta 2017 manjša glede na pretekli dve leti. Količina električne energije, ki jo po lastnem omrežju distribuiramo do uporabnikov, se zadnja tri leta povečuje.

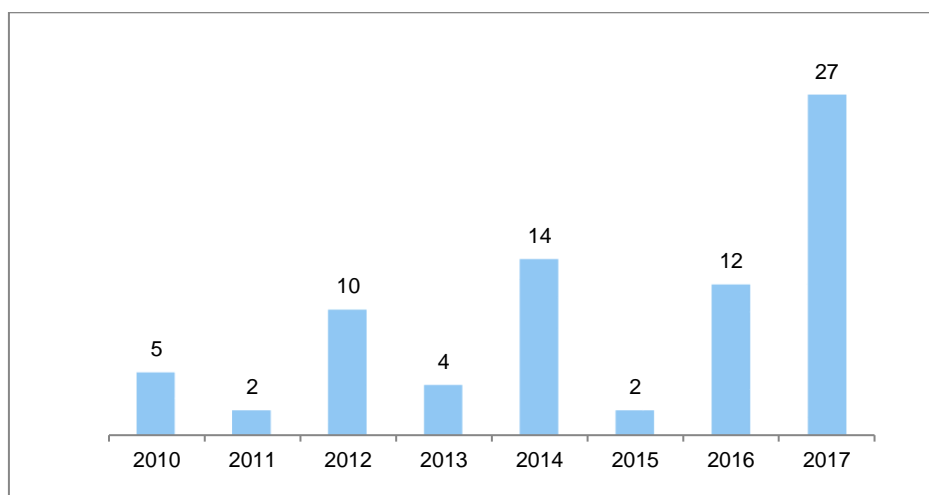
Tabela 28: Energija v skupini Elektro Maribor

	2017	2016	2015
Proizvedena električna energija v MWh	11.312	14.033	13.086
- Hidroelektrarne	10.286	12.988	12.045
- Fotovoltaične elektrarne	596	631	641
- Kogeneracija	430	414	400
Prodana energija v MWh	1.687.725	1.884.177	1.826.028
- Električna energija	1.564.962	1.801.203	1.771.209
- Zemeljski plin	120.567	80.905	52.768
- Toplota	2.196	2.069	2.051
Distribuirana električna energija v MWh	2.264.791	2.208.308	2.167.003
Delež izgub električne energije v %	4,71	5,06	5,23

Izredne vremenske razmere, kot so viharji, težak sneg in žled, 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.

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 obdobj, ki imajo za posledico nižje prihodke od prodaje proizvedene električne energije, medtem ko imajo obdobja z obilnimi padavinami, ko je proizvodnja električne energije največja, pozitiven vpliv.

V zadnjih desetletjih sta se letno število izrednih vremenskih razmer ter njihov obseg bistveno povečala.



Slika 47: Število dni z izrednimi vremenskimi razmerami

V letu 2017 je bilo na oskrbnem območju Elektra Maribor d.d. evidentiranih 27 dni z izrednimi vremenskimi razmerami, kar je bistveno več kot v prejšnjih letih, iz tega naslova smo evidentirali kar 1.147 škodnih primerov na elektrodistribucijskem omrežju. Primeroma navajamo, da je bilo leta 2014, ki ga je zaznamoval žledolom, 14 dni z izrednimi vremenskimi razmerami.

Ekstremne vremenske razmere, ki so zahtevale največji angažma naših elektromonterskih ekip na terenu in sodelavcev v podpornih procesih za čimprejšnjo zagotovitev ponovne oskrbe z električno energijo, so bile predvsem:

- Nevihtna fronta zvečer 10. 8. 2017 (ob 20.00 je bilo brez napajanja več kot 38.000 uporabnikov, do jutra jih je bilo le še 3.300, ponovna oskrba je bila zagotovljena že čez dan).
- Težak in moker sneg v noči z 9. 12. 2017 na 10. 12. 2017 (ob 01.30 je bilo brez napajanja več kot 23.000 uporabnikov, do 24.00 jih je bilo brez napajanja le še 231, ponovna oskrba je bila zagotovljena v naslednjem dnevu).
- Orkanski veter v noči na 12. 12. 2017 (ob 05.00 je bilo brez napajanja 14.075 uporabnikov, ob 24.00 je bilo brez napajanja na srednjenapetostnih omrežjih le še 299 uporabnikov, približno toliko tudi na nizkonapetostnih omrežjih).

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 tudi ekip zunanjih pogodbenih izvajalcev.

## 11 DISTRIBUCIJA ELEKTRIČNE ENERGIJE (G4 EC2)\*

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 sistemkega 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.

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

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

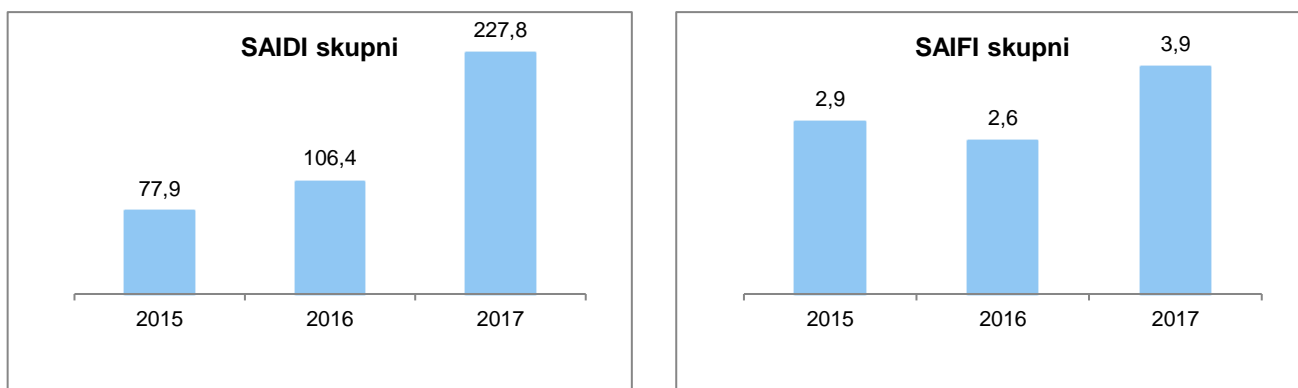
Družba Elektro Maribor d.d. je pri prenosu 110-kilovoltnega omrežja v celoti ravnala v skladu z določili 512. člena EZ-1 ter določili Uredbe o razmejitvi 110-kilovoltnega omrežja v distribucijski in prenosni sistem. Družba Elektro Maribor d.d. je v letu 2017 v skladu z Uredbo o razmejitvi vlaganj v 110-kilovoltna omrežja v distribucijski in prenosni sistem ažurirala cenitev 110-kilovoltnih sredstev, ki je bila opravljena v letu 2016. Prodaje teh sredstev v letu 2017 ni bilo.

### 11.1 Obratovanje distribucijskega sistema (G4 PR4)\*

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 ali zračni izvedbi. V letu 2017 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, nekoliko poslabšala, predvsem zaradi velikega števila dni z izrednimi vremenskimi razmerami ter posledic dalj časa trajajoče sanacije omrežja, ki je terjala še večje število načrtovanih izklopov napajanja uporabnikov.

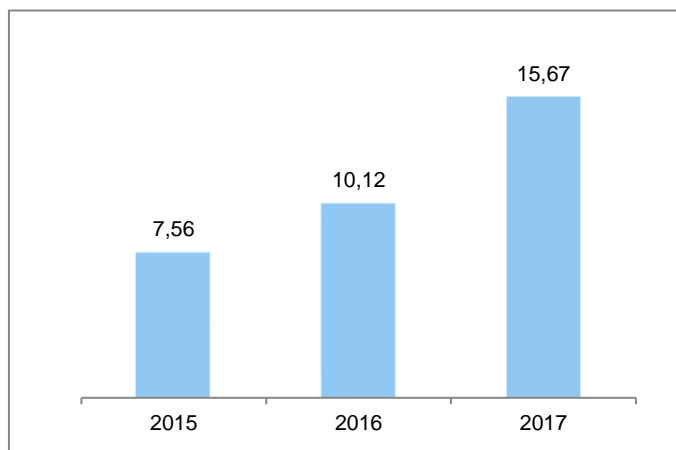
**Faktor SAIDI:** z njim merimo povprečni čas nenačrtovanih izpadov napajanja za vsakega odjemalca na distribucijskem sistemu družbe; šteje se v minutah.

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



Slika 48: Gibanje SAIDI in SAIFI v obdobju 2015–2017

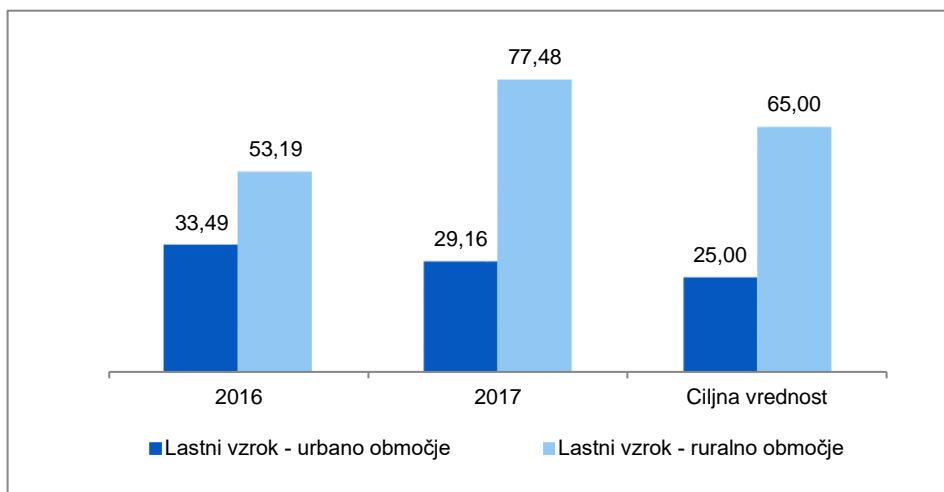
**Faktor MAIFI:** z njim merimo kratkotrajne izpade, ki so pogosti pri nevihtah, ko se poveča število avtomatskih ponovnih vklopov; šteje se v številu prekinitev, ki so krajše od treh minut.



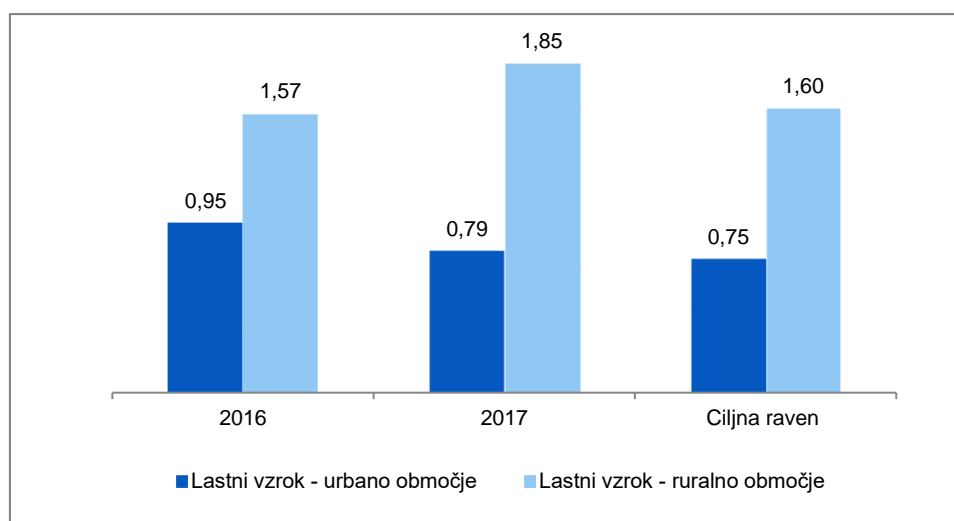
Slika 49: Faktor MAIFI – povprečno število kratkotrajnih prekinitev na odjemalca, krajših od treh minut

Poslabšanje parametrov kakovosti oskrbe v letu 2017 glede na preteklo leto je v največji meri posledica že omenjenih izrednih vremenskih razmer v letu 2017.

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

Poslabšanje obeh parametrov kakovosti oskrbe v letu 2017 glede na preteklo leto je, kot omenjeno že v predhodnem besedilu, v največji meri posledica že omenjenih izrednih vremenskih razmer v letu 2017.

V družbi Elektro Maribor d.d. je v letu 2017 Agencija za energijo izvedla presojo monitoringa kakovosti oskrbe z električno energijo, in sicer za leto 2014. Presoja je bila uspešna, saj je bil dosežen rezultat presoje 96 %. Agencija bo vpliv na upravičene regulirane stroške ugotovila s posebno odločbo, ki do zaključka priprave Letnega poročila še ni bila izdana.

Izvedeno presojo Agencije za energijo sta sicer uspešno opravili le dve od petih EDP. Rezultat izvedene presoje nam potrjuje, da v družbi že od samega začetka uvedbe monitoringa tega izvajamo dosledno. Ugotovljene razlike med družbami pa lahko upravičeno postavljajo pod vprašaj uspešnost dosedanje regulacije s kakovostjo in vpliva na regulirane prihodke v preteklih letih.

## 11.2 Komercialna kakovost (G4 PR4)\*

Kazalnike komercialne kakovosti opredeljujejo minimalni standardi kakovosti oskrbe in so opredeljeni v aktih Agencije za energijo:

- Akt o pravilih monitoringa kakovosti oskrbe z električno energijo (Ur. l. RS št. 59/2015) in
- Akt o metodologiji za določitev regulativnega okvira in metodologiji za obračunavanje omrežnine za elektrooperaterje (Ur. l. RS št. 66/2015).

Pri uresnitvi kazalnikov komercialne kakovosti smo bili uspešni. Tudi v letu 2017 beležimo v primerjavi s preteklim letom rast kakovosti storitev večine kazalnikov komercialne kakovosti.

Uspešno smo izboljševali tudi slabe napetostne razmere, vključno s tistimi, ki so bile posledica izjemno nizkih temperatur v februarju in posledično ponekod bistveno večje rabe električne energije zlasti zaradi toplotnih črpalk.

## 11.3 Elektronska komunikacijska omrežja in naprave ter informacijski sistemi

V 2017 smo začeli projekt prenove informacijskega sistema za podporo poslovanju (ERP). Pripravili smo funkcionalne zahteve prenovljenega sistema ter z izbranim izvajalcem uskladili podroben načrt za izvedbo prenove (t. i. business blueprint). Prav tako smo začeli aktivnosti na prenovi informacijskega sistema za upravljanje sredstev (EAM). Zaključek obeh projektov je predviden konec leta 2018.

V družbi smo vpeljali oblačne storitve Skype in OneDrive For Business. Nadgradili smo informacijski sistem za upravljanje identitet. Za potrebe podpore končnim uporabnikom skupine Elektro Maribor smo vpeljali aplikaciji Prijava napak IKT in Zahtevki IKT.

Na področju kibernetske varnosti smo namestili sodobne požarne pregrade naslednje generacije v načinu visoke zanesljivosti, vpeljali varni internetni protokol in varnostno orodje.

## 11.4 Načrtovanje razvoja distribucijskega elektroenergetskega sistema in priključevanje uporabnikov

Obseg izdaje dokumentov v letu 2017 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	2017	2016	2015
Priprava smernic k prostorskim aktom	84	75	55
Izdelava mnenj k prostorskim aktom	75	52	57
Izdelava projektnih pogojev	1.779	1.523	1.469
Izdaja soglasij k projektnim rešitvam	2.546	2.187	1.773
Izdelava soglasij za priključitev	3.910	3.498	3.065
Sklepanje pogodb za priključitev	3.404	3.020	2.697
Izdelava analiz za razpršene vire	443	193	57
<b>Skupaj</b>	<b>12.241</b>	<b>10.548</b>	<b>9.173</b>

V primerjavi s preteklim letom je obseg vseh izdanih dokumentov kar za 16 % večji. Realizacija je višja pri izdaji vseh dokumentov, kar kaže na oživiljanje investicijske dejavnosti. V letu 2017 smo glede na preteklo leto izdelali tudi kar za 44 % več mnenj k prostorskim aktom in celo za 130 % več analiz za razpršene vire, predvsem zaradi

uvedbe obračuna električne energije po principu net meteringa (Uredba o samooskrbi) ter uvedbe dodatne podpore na kW inštalirane moči naprav za samooskrbo.

## 11.5 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 34,8 km,
- podzemnih vodi NN za 199,2 km,
- transformatorskih postajah SN/0,4 kV, SN/0,95 kV in 0,95/0,4 kV za 31 transformatorskih postaj.

V primerjavi s preteklim letom smo na distribucijskem sistemu družbe povečali dolžino omrežja za 63,8 km oziroma za 0,4 %, od tega smo dolžino podzemnih vodov povečali za 234 km oziroma 3 % in za 170,2 km oziroma 2 % zmanjšali dolžino nadzemnih vodov.

Tabela 30: Količine in fizični obseg naprav na distribucijskem sistemu

	2017	2016	2015
<b>VN- in SN-omrežje (v km)</b>			
Nadzemni vodi VN	231,9	231,9	205,0
Nadzemni vodi SN	2.898,6	2.909,5	2.925,2
Kablovodi VN	8,2	8,2	6,7
Kablovodi SN	1.129,9	1.095,1	1.057,7
<b>Skupaj VN-omrežje</b>	<b>240,2</b>	<b>240,2</b>	<b>211,7</b>
<b>Skupaj SN-omrežje</b>	<b>4.028,5</b>	<b>4.004,7</b>	<b>3.982,9</b>
<b>NNO 1 kV + 0,4 kV + 0,2 kV (v km)</b>			
Nadzemni vodi NN	5.294,8	5.454,1	5.637,9
Podzemni vodi NN	6.933,9	6.734,7	6.438,8
<b>Skupaj NN-omrežje</b>	<b>12.228,7</b>	<b>12.188,7</b>	<b>12.076,7</b>
<b>Skupaj omrežje (v km)</b>	<b>16.497,3</b>	<b>16.433,6</b>	<b>16.271,3</b>
<b>RTP in TP (v kom)</b>			
RTP 110/SN kV, RP 110 kV	20	20	20
RTP SN/SN, RP SN (z vodenjem in zaščito)	9	20	21
TP SN/0,4 kV, TP SN/0,95 kV, TP 0,95/0,4 kV	3.502	3.471	3.456

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 2017 povečal za 2 odstotni točki 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 5 odstotnih točk.

Tabela 31: Delež posamezne skupine vzdrževanja

	2017	2016	2015
Strateško vzdrževanje	9 %	7 %	8 %
Vzdrževanje SN in NN	43 %	42 %	38 %
Vzdrževanje neenergetskih sredstev	47 %	52 %	55 %
<b>Skupaj</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>

Zamenjavo stojnih mest izvajamo na srednje- in nizkonapetostnem omrežju, kjer zamenjujemo predvsem lesena stojna mesta. Načrtovano sanacijo stojnih mest smo realizirali 95 %. V letu 2017 smo zamenjali za 461 manj stojnih mest glede na preteklo leto. Vzrok za nižjo realizacijo so izredne vremenske razmere, zaradi katerih smo odpravljali okvare na elektroenergetskem sistemu na račun izvajanja določenih del na vzdrževanju in investicijskih vlaganjih, ki smo jih morali sproti prestrukturirati potrebam v omrežju zaradi velikega števila škodnih dogodkov.

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

	2017	2016	2015	2014
Plan (v kom)	9.000	8.000	8.000	8.000
Realizacija (v kom)	8.549	9.010	8.724	9.242
Realizacija plana (v %)	95,0	112,6	109,1	115,5

Izvedene revizije TP prekoračujemo na kritičnih pomembnih transformatorskih postajah z namenom povečanja zanesljivosti in robustnosti elektroenergetskega sistema. Načrt revizije transformatorskih postaj smo presegli za 3,4 %.

Tabela 33: Revizije transformatorskih postaj

	2017	2016	2015
Plan (v kom)	874	864	861
Realizacija (v kom)	904	965	990
Realizacija plana (v %)	103,4	111,7	115,0

Poseke izvajamo na celotnem nadzemnem elektroenergetskem omrežju v lastni režiji in z zunanjim izvajalcem. Izvedba posekov je eden od kazalnikov delovanja zanesljivosti elektroenergetskega sistema. Načrt posekov pod elektroenergetskim omrežjem smo presegli za 6,9 %.

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

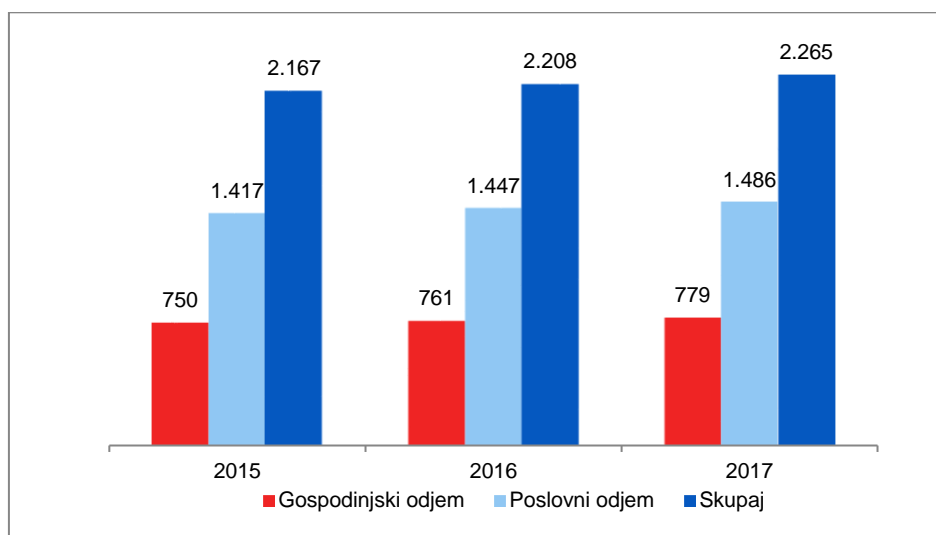
	2017	2016	2015
Plan (v km)	317	230	244
Realizacija (v km)	339	338	324
Realizacija plana (v %)	106,9	147,3	132,8

## 11.6 Dostop do distribucijskega sistema in obračun uporabe omrežja

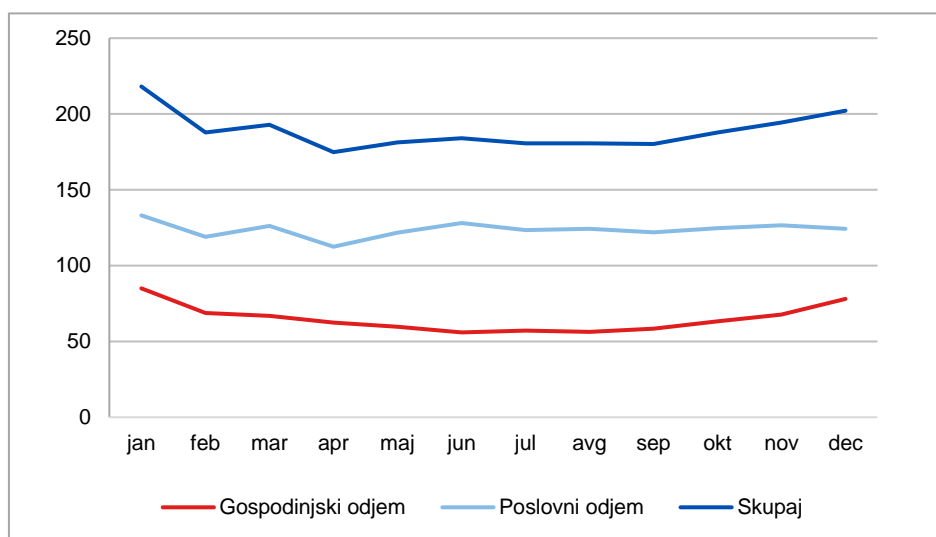
### Uporaba omrežja

V letu 2017 smo po omrežju Elektra Maribor distribuirali rekordnih 2.265 GWh električne energije na 216.981 merilnih mestih, kar je največ v zgodovini družbe Elektro Maribor. Skupna distribuirana električna energija je bila za 2,6 % večja kot v letu 2016. Raba gospodinjstskih odjemalcev je bila v letu 2017 za 2,4 % večja kot v letu 2016. Raba odjemalcev na SN je bila za 3 % večja, raba poslovnih odjemalcev na NN pa za 2,1 % večja.





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



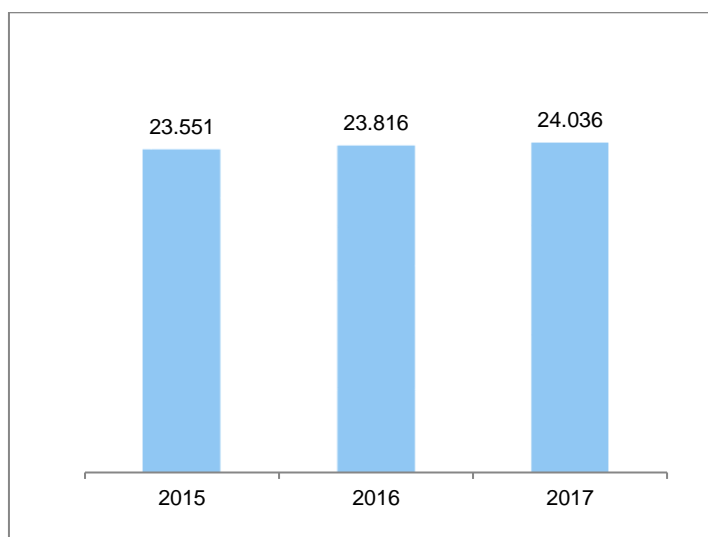
Slika 53: Mesečna dinamika distribuirane električne energije za poslovni in gospodinjiski odjem (v GWh)

Realizacija obračunske moči je bila v letu 2017 za 0,9 % večja kot v letu 2016 in je bila tudi najvišja doslej. Obračunska moč je izmerjena ali določena glede na varovalko in je navedena na računu. V letu 2017 se je obračunska moč najbolj (za 2,9 %) povečala na SN. Pri poslovnem odjemu na NN se je povečala za 1,6 %, pri gospodinjstvih pa za 0,4 %.

Tabela 35: Gibanje obračunske moči in rabe energije v primerjavi z letom 2016

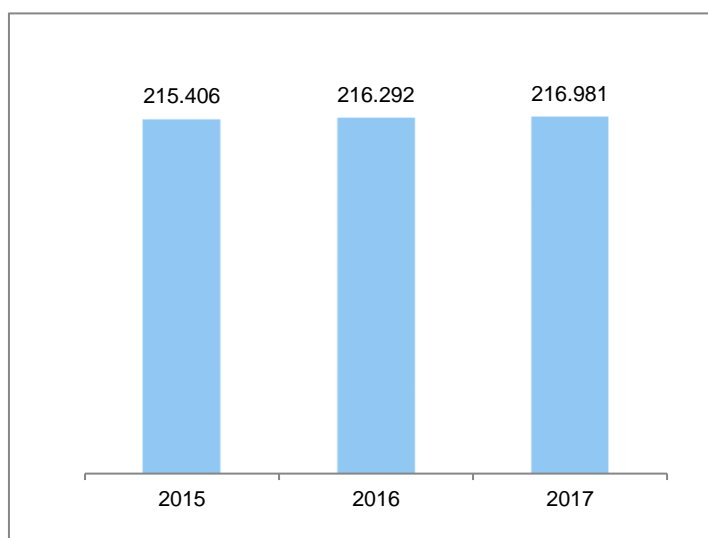
	Obračunska moč	Energija
Srednja napetost (SN)	2,9 %	3,0 %
Nizka napetost (NN) – poslovni odjem	1,6 %	2,1 %
Gospodinjstva	0,4 %	2,4 %
<b>Skupaj</b>	<b>0,9 %</b>	<b>2,6 %</b>

Večja obračunska moč v letu 2017 je posledica povečane gospodarske aktivnosti na strani odjemalcev na SN in odjemalcev na NN brez merjene moči.



Slika 54: Obračunska moč (v MW)

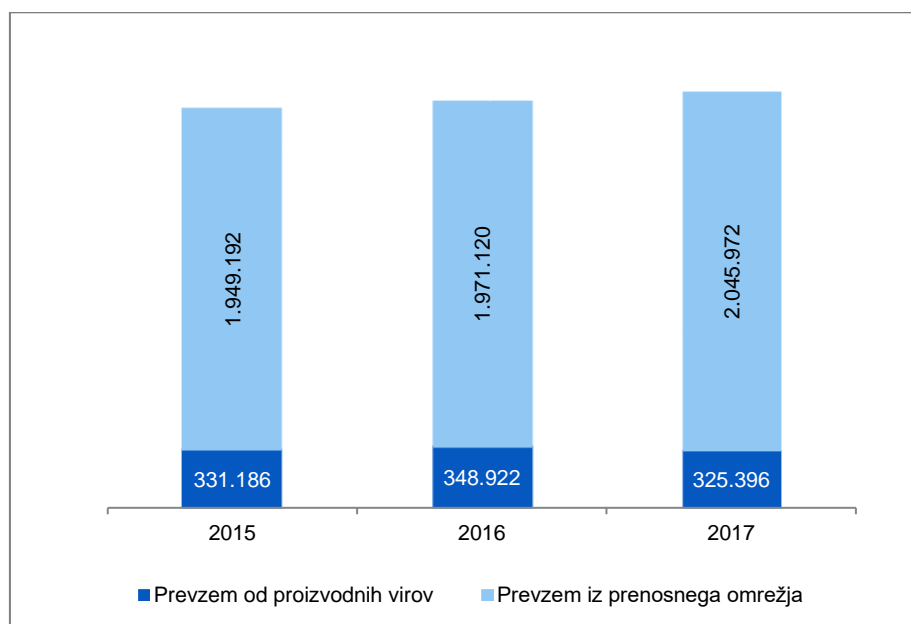
Število odjemalcev se je v letu 2017 glede na preteklo leto povečalo za 689 odjemalcev oziroma za 0,3 %, kar je za 0,1 odstotne točke manj od povečanja v letu 2016. V obdobju 2015–2017 se je število odjemalcev povečalo za 2.540 oziroma 0,7 %, pri čemer gre v večini primerov za nova merilna mesta na gospodinjstvem odjemu, ki mu sledi odjem na NN brez merjene moči. Število odjemalcev konec leta 2017 je največje do zdaj.



Slika 55: Število odjemalcev, priključenih na distribucijski sistem

Razmerje med prevzeto energijo iz prenosnega sistema in energijo iz proizvodnih virov je znašalo v letu 2017 86 : 14, medtem ko je v letu 2016 znašalo 85 : 15.

Vsa energija v sistemu, to je prevzem iz prenosnega sistema in od proizvodnih virov, je bila za 2,2 % večja kot v letu 2016.

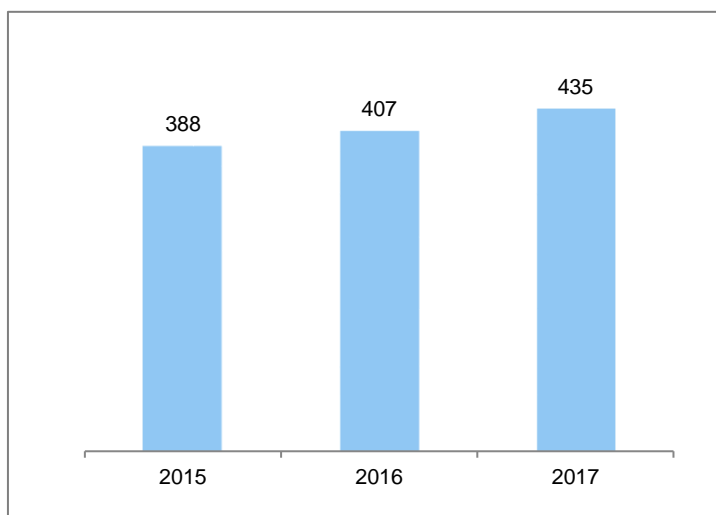


Slika 56: Gibanje prevzema električne energije (v MWh)

Konična moč sistema je bila v letu 2017 najvišja v januarju 2017 in je znašala 435 MW, kar je največ v zgodovini družbe. Na navedeno so v veliki meri vplivale zelo nizke temperature.

Minimalna obremenitev omrežja je bila v maju 2017 in je znašala 126 MW, kar predstavlja drugo najvišjo vrednost do zdaj.

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.



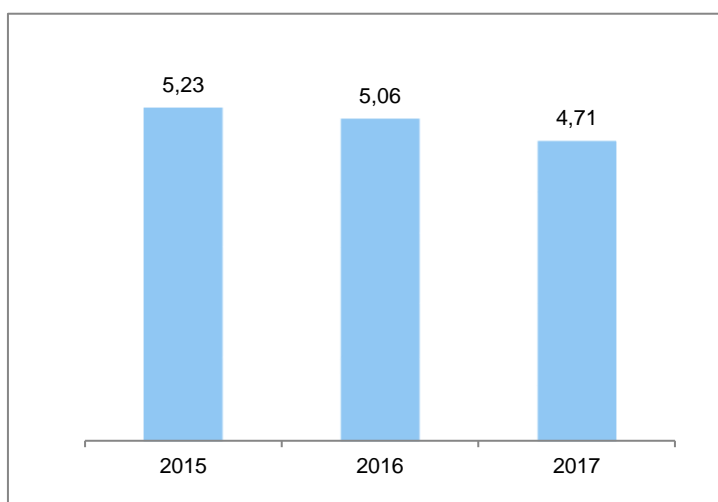
Slika 57: Konična obremenitev (v MW)

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 2017 znašale 4,71 % glede na distribuirano energijo, kar je najboljši rezultat v moderni zgodovini družbe. Rezultat je posledica izvajanja ukrepov za obvladovanje tehničnih in komercialnih izgub, uvajanja naprednega merilnega sistema, kakor tudi relativno visokih temperatur v jesenskem in zimskem času (izjema je januar 2017).

Netehnične oziroma komercialne izgube po grobi oceni v skupnih izgubah predstavljajo le še 15- do 20-odstotni delež in se z izgradnjo naprednega merilnega sistema uspešno znižujejo. Glavni delež izgub so tako tehnične izgube, ki znašajo nekaj več kot 4 % vse distribuirane električne energije odjemalcem.

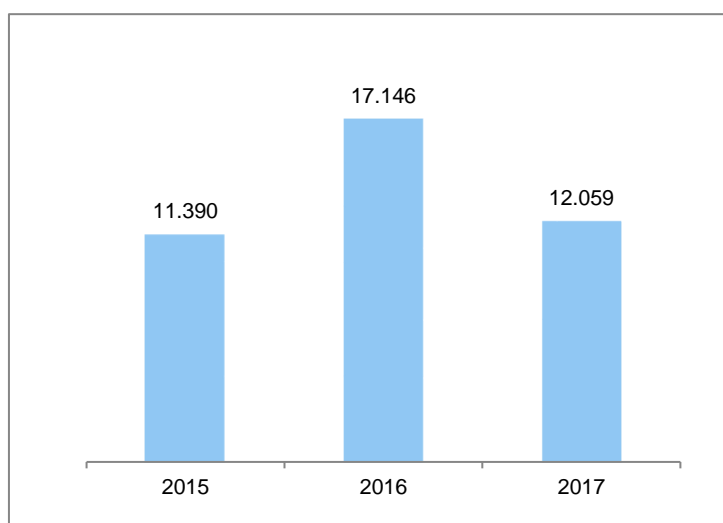
V letu 2018 bomo v družbi Elektro Maribor d.d. nadaljevali izvajanje ukrepov za obvladovanje tako tehničnih kot komercialnih izgub.



Slika 58: 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 2017 je v distribucijskem sistemu Elektra Maribor bila izvedena menjava dobavitelja električne energije na 12.059 merilnih mestih, kar predstavlja 5,6 % vseh merilnih mest. V enakem obdobju lanskega leta je dobavitelja menjalo 17.146 merilnih mest.

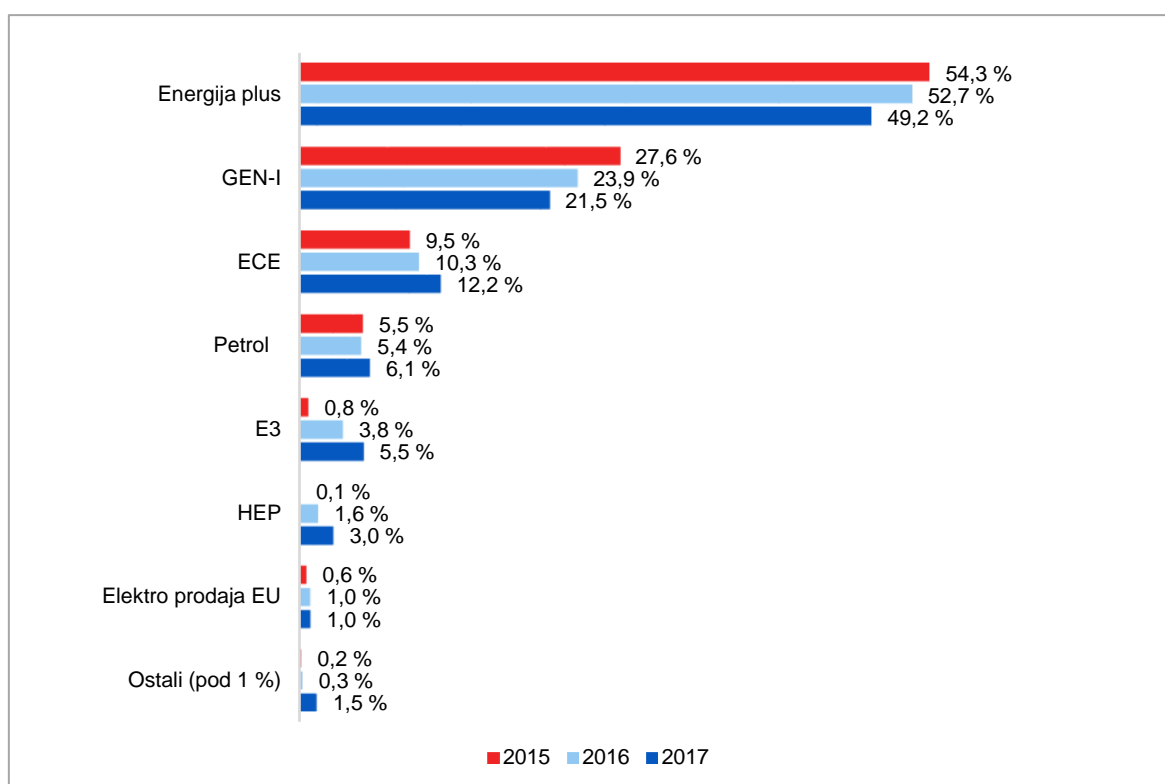


Slika 59: Gibanje števila menjav dobavitelja električne energije

## Obračun uporabe omrežja

V letu 2017 smo:

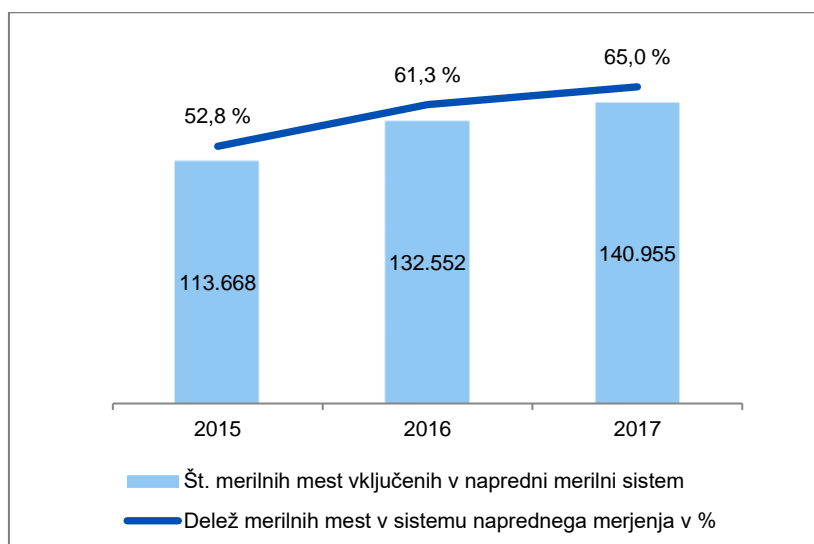
- izvajali obračun omrežnine, dodatkov k omrežnini in prispevkov za 216.981 merilnih mest, priključenih na distribucijski sistem Elektra Maribor d.d.;
- nadaljevali vzdrževanje sistema obračuna uporabe omrežja z daljinskim odčitavanjem dejanskega stanja števec za obdobje od prvega do zadnjega dne v mesecu, katerega osnova je pospešena izgradnja AMI na oskrbnem območju družbe (trenutno je v sistem zajetih že 140.955 merilnih mest, kar je 65 % vseh merilnih mest);
- za potrebe projekta prilagajanja odjema "PREMAKNI PORABO", in sicer za testiranje kritične konične tarife, so bile izvedene prilagoditve obračunskega sistema in izvedene druge aktivnosti za začetek projekta. V projektu je sodelovanje omogočeno vsem gospodinjstvom in malim poslovnim odjemalcem, ki so priključeni na razdelilno transformacijsko postajo Breg in so že v sistemu naprednega merjenja. Sistemski (pametni) števeci, vključeni v sistem naprednega merjenja, omogočajo sistemskemu operaterju izvajanje naprednih storitev. Z ustreznimi spodbudami je mogoče doseči, da se odjemalci aktivno vključijo v programe prilagajanja odjema ter tako prispevajo k znižanju investicijskih stroškov v širitev elektroenergetskega omrežja.



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

## 11.7 Merjenje električne energije in zagotavljanje merilnih podatkov

- Skladno z odločbo Urada Republike Slovenije za meroslovje smo zamenjali 4.584 števecov tipa M x 351 ter jih zaščitili pred škodljivimi vplivi rasti prevodnih kristalov oziroma jih nadomestili z drugimi ustreznimi.
- Zaključili smo izgradnjo naprednega merilnega sistema z uporabo števecov s komunikacijskim vmesnikom PLC s frekvenčno skočno modulacijo (tehnologijo PLC S-FSK).
- V napredni merilni sistem smo v letu 2017 dodatno vključili nove uporabnike sistema. Skupno število merilnih mest, vključenih v napredni merilni sistem, je tako že 140.955, kar predstavlja 65 % vseh merilnih mest na distribucijskem območju Elektra Maribor d.d.

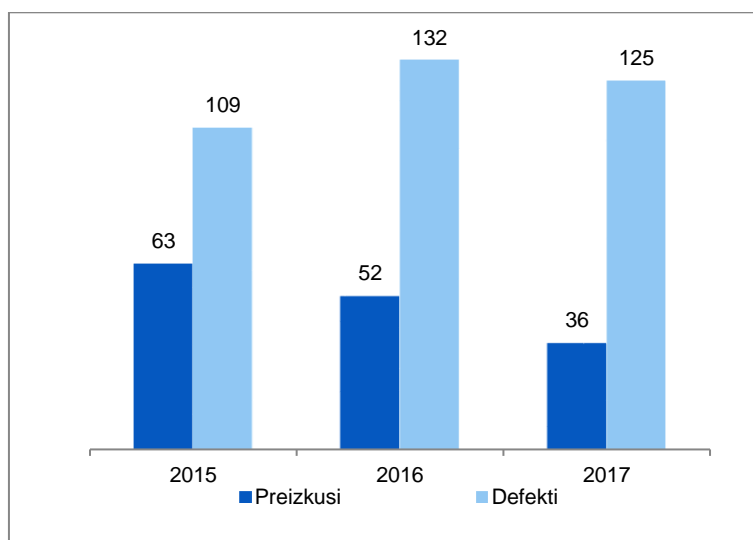


Slika 61: Merilna mesta v sistemu naprednega merjenja – Elektro Maribor d.d. v %

- Začeli smo izgradnjo naprednega merilnega sistema s certificirano opremo OFDM G3-PLC Alliance, ki omogoča hitrejši razvoj novih naprednih storitev. V ta napredni merilni sistem smo v letu 2017 vključili 6.176 uporabnikov sistema.
- Skladno z Zakonom o meroslovju in podzakonskimi akti smo zamenjali 4.626 merilnih naprav, ki jim v letu 2017 poteče overitev. Števce, ki jim na osnovi Pravilnika o določitvi dobe uporabe merilne opreme ni pretekla življenjska doba, smo ustrezno servisirali, umerili in ponovno overili.
- Na osnovi spremembe Zakona o praznikih in dela prostih dnevih v Republiki Sloveniji smo na terenu ročno prepisali listo praznikov na 16.159 števcih in stikalnih urah.
- Izvedli smo nadgradnjo sistema MOW (informacijska rešitev izdelovalca Erpo sistemi d.o.o.) z modulom oddaljenega dostopa ročnih terminalov do informacijskega sistema prek M2M (Machine to machine) 3G/4G najetih zvez, modulom DLMS (Device Language Message Specification) podpore in modulom za avtomatiziran izračun normiranih ur za odbiranje števcov.
- Uspešno smo izvedli pilotni projekt zajema merilnih podatkov iz sistemskih števcov električne energije z uporabo naprednih spletnih storitev, v katerega smo vključili enega od ponudnikov naprednih storitev industrijskim uporabnikom sistema.
- Skupaj s partnerjem smo razvili testni merilni poligon TEMPO-01, ki omogoča različna komunikacijska testiranja PLC (Power line communication, Prenos podatkov po energetskega sistemu) podatkovnih zbirnikov in števcov PLC različnih proizvajalcev.
- Za potrebe obračuna uporabe omrežja, prispevkov, dobave električne energije in kontrolnih izračunov smo iz merilnega centra zagotovili 1.633.029 odbirkov števcov električne energije.

## 11.8 Meritve in zaščita

Na področju vzdrževanja smo v družbi v letu 2017 izvedli 161 meritev, od tega 36 preizkusov in 125 meritev okvar na kablovodih. Opravili smo 390 revizij zaščitnih naprav za zaščito in vodenje (relejev). Opravili smo tudi 13 meritev ozemljitev 110-kilovoltnih daljnovodnih stebrov na 110 kV DV Sladki Vrh-Radenci.



Slika 62: Število opravljenih meritev

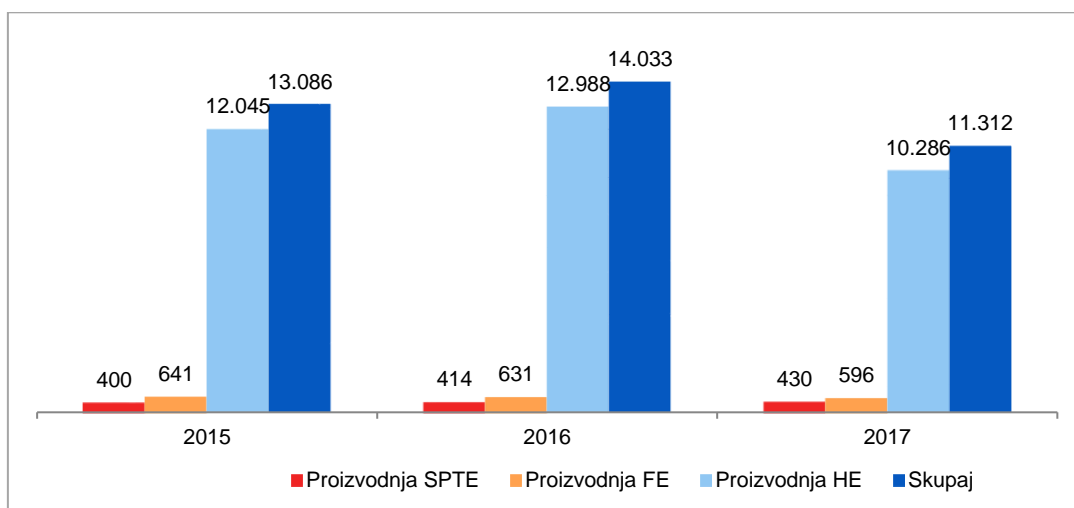
Opravili smo 1.068 meritev kakovosti napetosti. Od tega je bilo 413 meritev v neskladju s standardom SIST EN50160, kar znaša 38,7 %. Letni načrt števila opravljenih meritev (650 meritev) smo presegli za 64 %. Povečanje števila izvedenih meritev je treba pripisati 209 zahtevkom za potrebe meritev v fazi pridobivanja informacije o možnosti priključitve ali soglasja za priključitev na distribucijski sistem ter 87 obravnavanim pritožbam v zvezi s kakovostjo napetosti.

Razen rednih analiz delovanja zaščit smo sproti spremljali in izvajali analize predvsem ob povečanem številu izpadov zaradi izrednih vremenskih razmer. Analizirali smo predvsem delovanja zaščit pri istočasnem izpadu dveh ali več izvodov SN. Vse 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 ENERAGENTOV

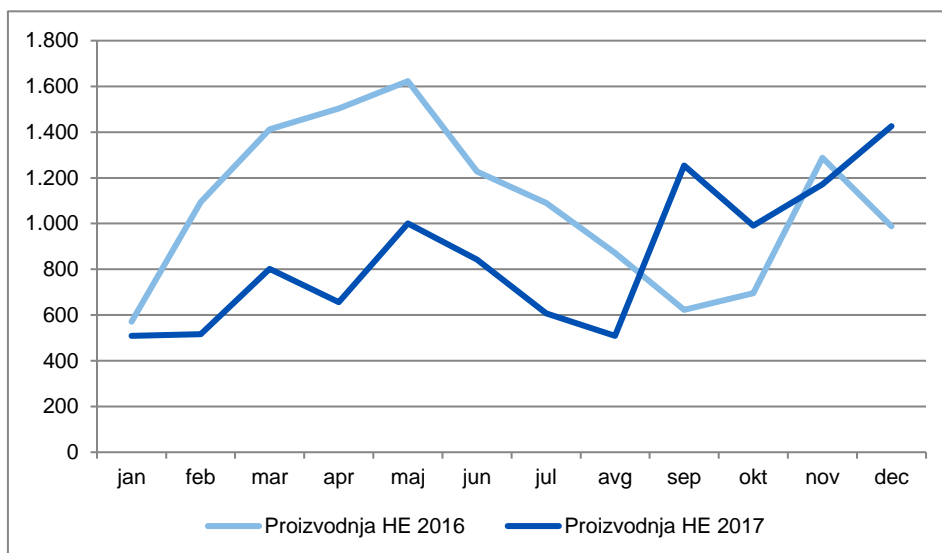
V letu 2017 smo v skupini Elektro Maribor s svojimi proizvodnimi objekti proizvedli 11.312 MWh električne energije, kar je za 19,4 % manj kot v preteklem letu 2016. Tako hidroelektrarne kot sončne elektrarne so proizvedle manj kot v letu 2016. V obeh primerih so na to vplivali naravni dejavniki: hidrologija in insolacija. Protipravna odtujitev večjega števila fotovoltaičnih modulov v marcu 2017, ki so bili že nadomeščeni z novimi, ni imela pomembnejšega vpliva na proizvodnjo električne energije iz sončnih elektrarn. Skupina razpolaga tudi z dvema objektoma, ki v soproizvodnji proizvajata toploto in elektriko z visokim izkoristkom (SPTE), pri čemer uporabljata zemeljski plin. V letu 2017 je proizvodnja električne energije v kogeneraciji (SPTE) znašala 430 MWh, kar je za 3,9 % več kot v letu 2016.

Delež proizvedene električne energije iz hidroelektrarn v letu 2017 znaša 90,9 %, delež iz fotovoltaičnih elektrarn 5,3 %, delež iz kogeneracije pa znaša 3,8 %.



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

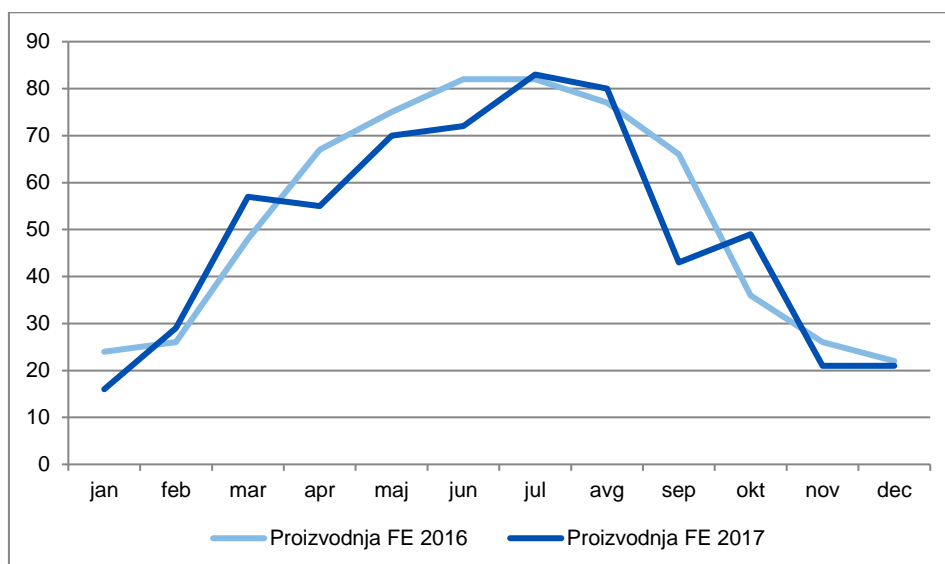
Najvišjo proizvodnjo iz hidroelektrarn smo zabeležili v novembru in decembru 2017. Do podpornih premij je bila upravičena vsa proizvedena količina električne energije.



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

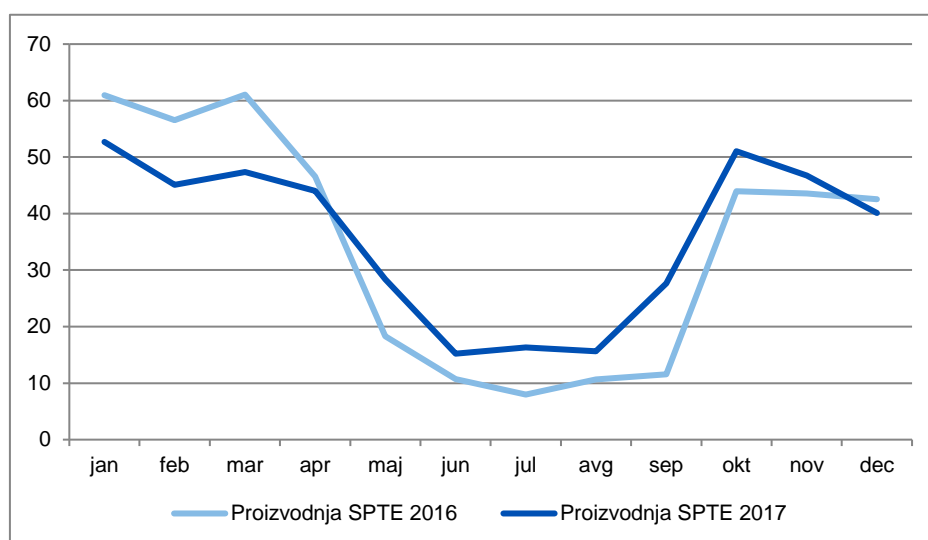
Najvišjo proizvodnjo iz fotovoltaičnih elektrarn smo zabeležili v juliju in avgustu 2017. Do podpornih premij je bila upravičena vsa proizvedena količina električne energije.





Slika 65: Mesečna dinamika proizvodnje električne energije v fotovoltaičnih elektrarnah (FE) v MWh

Najvišjo proizvodnjo iz soproizvodnje toplote in elektrike z visokim izkoristkom smo v letu 2017 zabeležili v januarju in oktobru 2017.



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

## 13 PRODAJA ENERAGENTOV

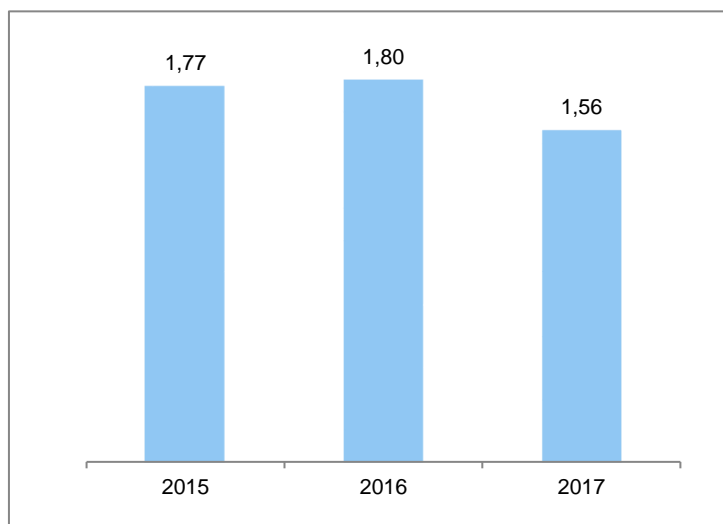
Prodaja energentov, električna energija, zemeljski plin in toplota končnim odjemalcem se izvaja v odvisni družbi Energija plus. Odvisna družba OVEN Elektro Maribor d.o.o. prodaja proizvedeno električno energijo znotraj skupine družbi Energija plus.

### 13.1 Električna energija

Ponudbo prodaje električne energije prilagajamo potrebam in željam kupcev. V letu 2017 smo aktivnosti usmerili na pridobivanje novih kupcev, izboljševanje uporabniških izkušenj, zadovoljstvo in lojalnost obstoječih kupcev ter krepitev prepoznavnosti družbe.

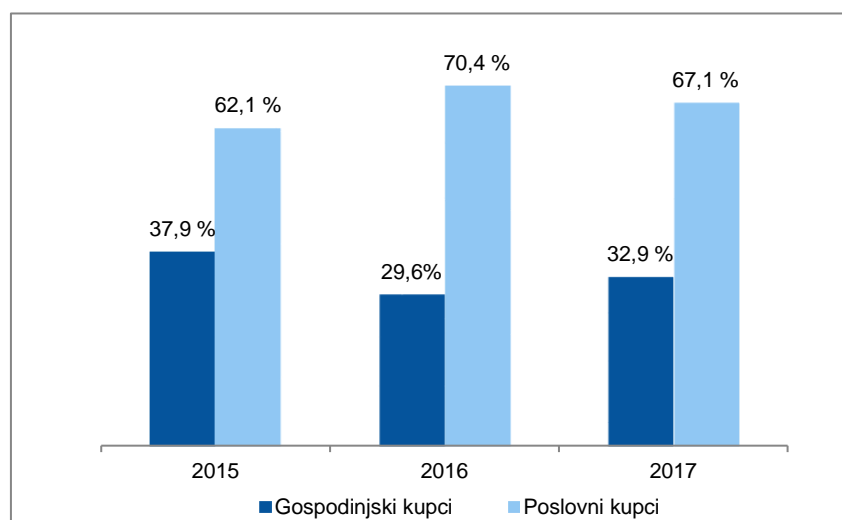
Na področju gospodinjstev smo aktivnosti usmerili v identifikacijo in pridobivanje novih kupcev z lastnim in pogodbenim prodajnim osebjem, z različnimi pristopi pa smo krepili zadovoljstvo in lojalnost obstoječih kupcev (posebne ponudbe in paketi, nagrajevanje zvestobe, svetovalna srečanja, anketa zadovoljstva ...).

Celotna prodaja električne energije je v letu 2017 znašala 1,56 TWh, kar je za 0,24 TWh manj kot v letu 2016. Razlog je v predvsem v nižji prodaji poslovnim kupcem kot posledica izteka pogodb z večjima poslovnima partnerjema.



Slika 67: Količinska prodaja električne energije (v TWh)

V letu 2017 smo končnim kupcem prodali za 12,8 % manj električne energije glede na leto 2016. V strukturi se je delež prodanih količin električne energije poslovnim kupcem zmanjšal za 3,3 odstotne točke, delež gospodinjstvom kupcem pa povečal za 3,3 odstotne točke.



Slika 68: Delež prodanih količin električne energije končnim kupcem

Manjša prodaja električne energije v letu 2017 je vplivala na tržni delež, ki smo ga zmanjšali za 2 odstotni točki z 12,8 na 10,8 %.

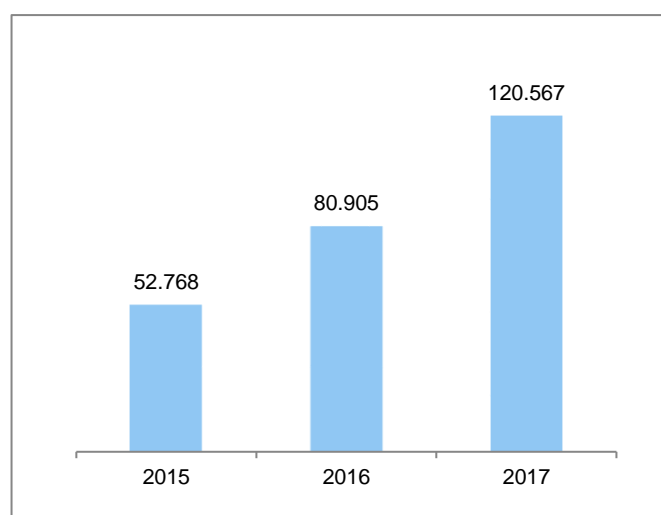
## 13.2 Zemeljski plin

Na področju zemeljskega plina je v letu 2017 prišlo do pomembne spremembe v merski enoti. Začela je veljati nova Uredba o delovanju trga z zemeljskim plinom, ki je tudi v skladu z Energetskim zakonom in evropskimi omrežnimi kodeksi za zemeljski plin, ki med drugim na področju obračunavanja porabe plina in omrežnine določa novo energijsko enoto – kWh ali MWh.

Zaradi te spremembe smo prilagodili vse potrebne dokumente in aplikacije in o tem vse kupce posebej obvestili. Posebnih težav zaradi navedene spremembe nismo zaznali.

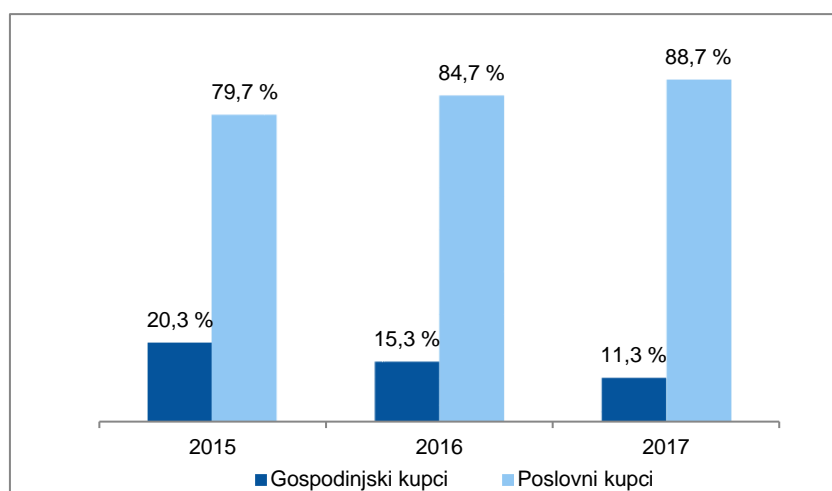
Dinamičnost trga z zemeljskim plinom sicer iz leta v leto narašča, pri čemer pa aktivnosti še niso primerljive s trgom električne energije. Število ponudnikov zemeljskega plina se je povečalo z obstoječimi ponudniki električne energije, ki so k svoji ponudbi dodali še zemeljski plin. Oster konkurenčni boj se zaostruje, saj se obstoječi ponudniki, ki so hkrati tudi operaterji sistemov, trudijo ohraniti svoj položaj na trgu (tržni delež).

V letu 2017 smo nadaljevali pridobivanje novih kupcev zemeljskega plina. V letu 2017 smo končnim kupcem prodali za 50 % več plina kot v letu 2016. Na povečanje sta vplivala večje število kupcev in večja poraba zaradi ostrejših zim.



Slika 69: Količinska prodaja zemeljskega plina (v MWh)

Aktivnosti za krepitev svojega položaja na področju zemeljskega plina smo v okviru vseslovenske kampanje, različnih promocij in osebnih obiskov ključnih kupcev izvajali vse leto. Pri tem smo ves čas skrbeli za konkurenčnost cen.



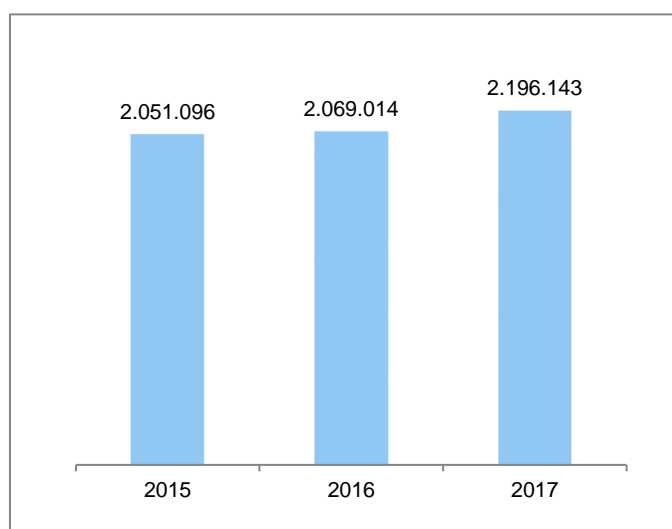
Slika 70: Delež prodanih količin zemeljskega plina končnim kupcem

Na trgu plina svoj položaj še naprej krepimo. Na osnovi uradnih podatkov o porabi zemeljskega plina v Sloveniji v letu 2016 (vir: Agencija za energijo) na celotnem maloprodajnem trgu (prenos in distribucija) ocenjujemo naš tržni delež v letu 2017 na 1,2 %, na distribucijskem področju pa 3,4 %. Na celotnem maloprodajnem trgu smo tržni delež povečali za 0,5 odstotne točke, na distribucijskem področju pa za 1,3 odstotne točke.

### 13.3 Toplota

Prenovljena kotlovnica na Pobrežju deluje že četrto leto. V letu 2017 smo v okviru javno-zasebnega partnerstva začeli s toploto oskrbovati nove objekte. Prodaja toplote in ustvarjeni prihodki so neposredno odvisni od vremenskih razmer, zato so predvsem zaradi hladnejše zime v letu 2017 pozitivno odstopali od načrtovanih.

V letu 2017 smo prodali 2.196 MWh toplotne energije, kar predstavlja za 6,1 % več količin od leta 2016. Na povečanje sta vplivali predvsem hladnejša zima in oskrba novih objektov s toploto.

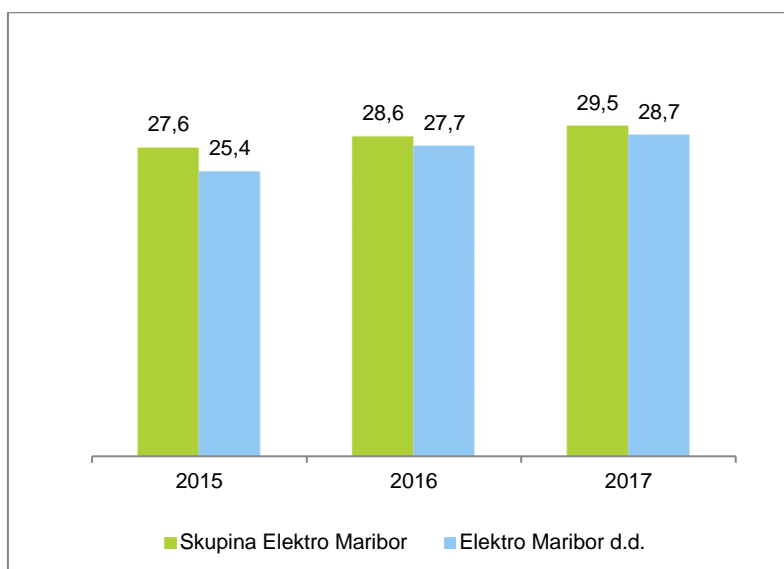


Slika 71: Količinska prodaja toplote (v kWh)

Glede na porabo daljinske toplote v Sloveniji v letu 2016 (vir: Agencija za energijo) ocenjujemo v letu 2017 svoj tržni delež na 0,11 %.

## 14 INVESTICIJE (G4 EC7)\*

Investicijska vlaganja skupine Elektro Maribor so v letu 2017 znašala 29.501.563 evrov, kar je za 3 % več glede na preteklo leto. Investicijska vlaganja družbe Elektro Maribor d.d. so v letu 2017 znašala 28.655.344 evrov, kar je za 3,5 % več glede na preteklo leto.



Slika 72: Investicijska vlaganja skupine (v milijon evrih)

Največji delež, tj. 97 %, v strukturi investicijskih vlaganj so vlaganja obvladujoče družbe Elektro Maribor d.d.

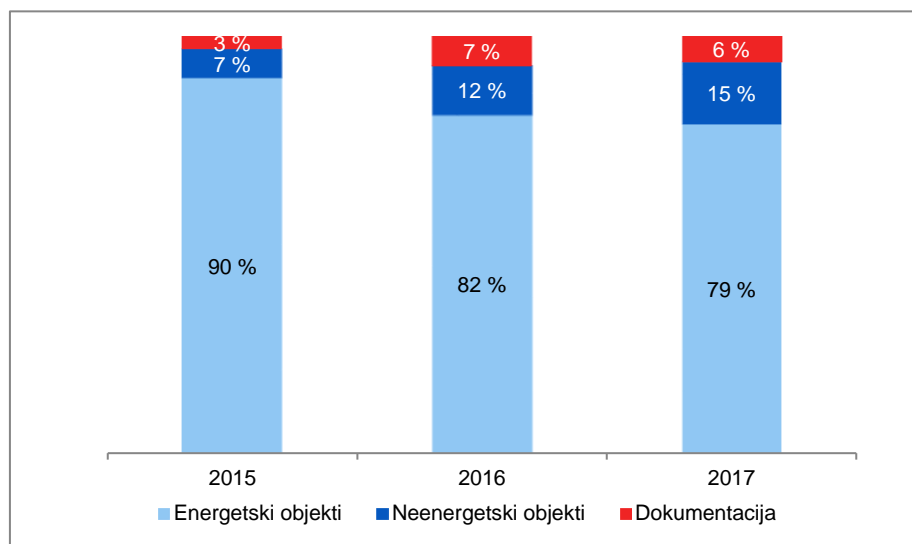
Tabela 36: Investicijska vlaganja Elektra Maribor d.d. v letu 2017 po investicijskih skupinah

Zap. št.	Količina	Vrednost v evrih	
1	Novi VN-daljinovodi	36.271	
2	Obnovljeni VN-daljinovodi	18.946	
3	Obnovljeni SN-daljinovodi	88,72 km	3.097.785
4	Novi podzemni SN-kabli	27,15 km	2.383.179
5	Obnovljeni podzemni SN-kabli	5,63 km	870.143
6	Novi nadzemni NN-vodi	3,2 km	78.045
7	Obnovljeni nadzemni NN-vodi	57,14 km	3.119.586
8	Novi NN-kablovodi	23,6 km	1.363.905
9	Obnovljeni NN-kablovodi	109,54 km	3.938.705
10	Transformatorske postaje SN/NN	1.923.932	
	- Nove	22 kom	
	- Obnovljene	74 kom	
11	Razdelilne transformatorske postaje VN/NN	1.751.260	
12	Avtomatizacija in daljinsko upravljanje	556.727	
13	VOR - Vzdrževalno obratovalna rezerva	509.570	
14	Telekomunikacije	972.656	
15	Merilne naprave in instrumenti	1.827.665	
16	Orodja in mehanizacija	377.848	
17	Transportna sredstva	1.080.835	
18	Inventar	37.470	
19	Delovni prostori	850.359	
20	Študije, razvoj, projekti	1.750.659	
21	Računalniška oprema	1.603.050	
22	Odkup infrastrukture	105.402	
23	Investicijski projekti	401.345	
<b>Skupaj</b>		<b>28.655.344</b>	

Družba največ sredstev nameni vlaganju v energetske objekte, skrbi pa tudi za neenergetske objekte in še posebej za dokumentacijo. V letu 2017 se je delež vlaganj v neenergetske objekte s celovito obnovo določenih poslovnih stavb in prostorov, tudi zaradi doseganja ustrezne energetske učinkovitosti v primerjavi s predhodnim letom, nekoliko povečal. Dodatno se je delež povečal s povečanim vlaganjem na področju telekomunikacijskih

in informacijskih rešitev, kjer je največji delež vlaganj posodobitev sistema za podporo poslovanju. Zaradi zastarelosti obstoječega voznega parka v družbi smo v letu 2017 z namenom obvladovanja stroškov načrtno povečali tudi investicijo v prenavo omenjenega voznega parka, kar je dodatno vplivalo na določeno spremembo strukture investicij glede na preteklo leto.

Za daljnovod 2 x 110 kV RTP Murska Sobota–RTP Mačkovci je bil uspešno izveden tehnični pregled, ki ga je vodilo pristojno ministrstvo za okolje in prostor. Postopki vseh dovoljenj še potekajo.



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

## 14.1 Strateška investicijska vlaganja Elektra Maribor d.d.

### Investicije v RTP

V letu 2017 smo zaključili celotno rekonstrukcijo 14- celic sredjenapetostnih stikališč v RTP 110/35/20 kV Murska Sobota.



Slika 74: Rekonstrukcija RTP Murska Sobota – 20-kilovoltno stikališče

V letu 2017 smo skladno s terminskim načrtom tudi zaključili zamenjavo dveh energetskih transformatorjev v RTP Ormož in RTP Ljutomer in zamenjavo energetskega transformatorja v RTP Rače in RTP Lenart.



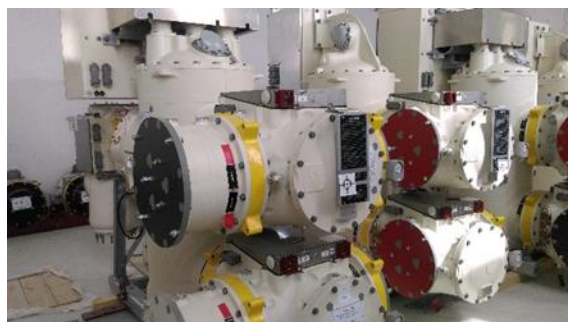
Slika 75: RTP 110/20 kV Ormož



RTP 110/20 kV Ljutomer

### Odkup treh polj GIS 110-kilovoltnega stikališča RTP Slovenska Bistrica – ELES

V RTP Slovenska Bistrica poteka rekonstrukcija 110-kilovoltnega stikališča z razpletom daljnovodov. Predvidena je tehnologija plinsko izoliranega stikališča GIS, ki v svojem sestavu zraven merilnega, zveznega in daljnovodnih polj zajema tudi tri polja za oskrbovanje naših energetske transformatorjev 110/20 kV, ki smo jih v letu 2017 odkupili od družbe ELES.



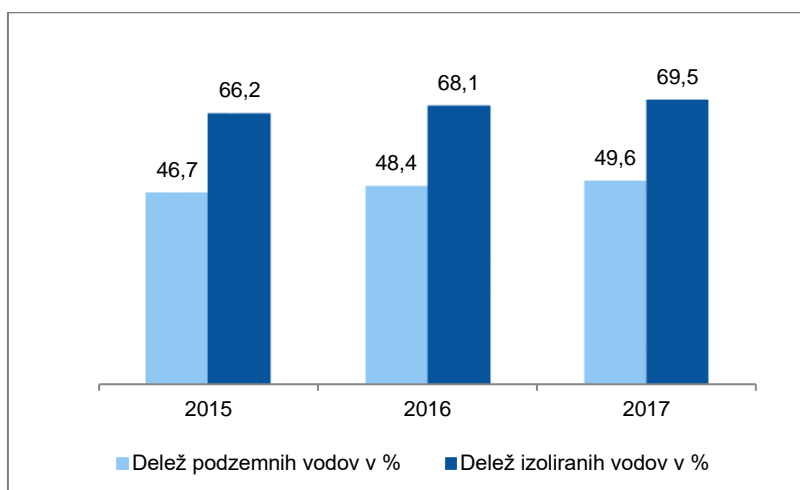
Slika 76: RTP 110/20 kV Slovenska Bistrica – GIS 110-kilovoltno stikališče

### Povečanje dolžine omrežja in doseganje ustrezne stopnje robustnosti omrežja

Z novogradnjami smo povečali dolžino vsega omrežja za 63,7 km, in sicer sredjenapetostnega omrežja za 23,8 km in niskonapetostnega omrežja za 39,9 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. Tudi v letu 2017 smo posebno pozornost v investicijskih procesih namenjali prav temu. Intenzivno gradimo električna omrežja v podzemni (kabelski) izvedbi. Kjer kabliranje ni možno, gradimo nadzemna omrežja z izoliranimi vodniki.

Delež podzemnih niskonapetostnih vodov je tako konec leta 2017 znašal 56,7 %, delež podzemnih sredjenapetostnih vodov pa 28,05 %. Skupni delež podzemnih srednje- in niskonapetostnih vodov je dosegel kar 49,6 %. Na območju družbe Elektro Maribor d.d. je delež kabliranega omrežja nad slovenskim povprečjem. Delež kabliranega in izoliranega srednje- in niskonapetostnega omrežja je konec leta 2017 znašal 69,5 %.



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:

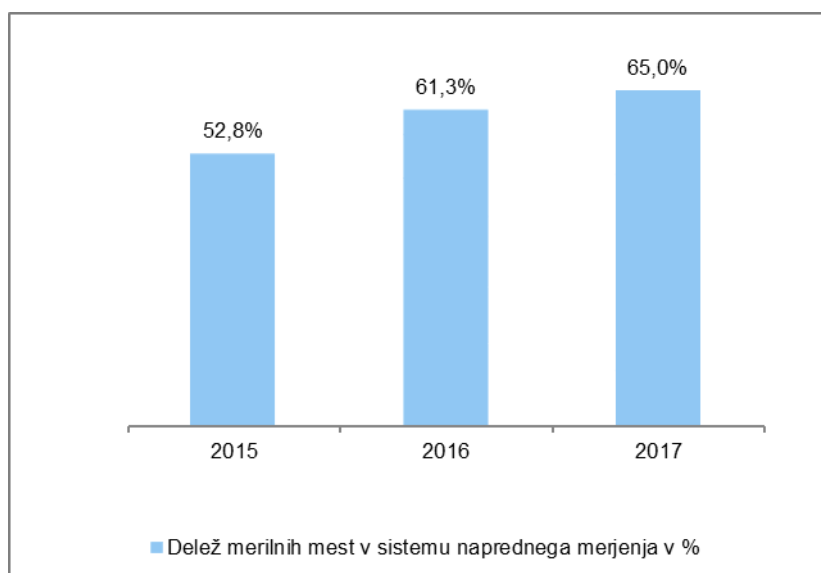
- Sredjenapetostne vode: Fizična realizacija je enaka načrtovani. Rekonstruirali in na novo smo zgradili 88,72 km nadzemnih vodov in na novo položili ter rekonstruirali 32,78 km kablovodov.
- Transformatorske postaje: Da bi izboljšali napetostne razmere in sledili zahtevam po porabi električne energije, smo zgradili 22 novih transformatorskih postaj in rekonstruirali 74 transformatorskih postaj. Na območju OE Slovenska Bistrica so 4 nove TP, na OE Gornja Radgona 6 novih TP, na OE Murska Sobota 4 nove TP, na OE Ptuj 1 nova TP in na OE Maribor z okolico 7 novih TP.
- Niskonapetostne vode: Rekonstruirali in na novo smo zgradili 60,34 km nadzemnih vodov in na novo položili ter rekonstruirali 133,14 km kablovodov.

Tabela 37: Fizična realizacija gradnje objektov SN, TP in NN

Elementi	Enota mere	2017	2016	2015	
<b>SN-vodi</b>	daljnovod	km	88,72	118,47	89,08
	kablovod	km	32,78	29,26	33,87
<b>TP SN/NN</b>	novogradnja	kom	22	21	20
	obnova	kom	74	82	90
<b>NNO</b>	nadzemni vod	km	60,34	68,66	94,25
	kablovod	km	133,14	112,27	130,61

- Merilne naprave in instrumenti: Vgrajevali smo merilne naprave in aktivno izvajali projekt AMI, tako da imamo zdaj v napredni sistem merjenja vključenih že 65 % vseh merilnih mest.





Slika 78: Delež merilnih mest (MM) v sistemu daljinskega odbiranja

- Odkup infrastrukture: Odkupili smo tri TP, po eno na območju Maribora, Ptuja in Murske Sobotne.

#### Neenergetski objekti

- Informacijska tehnologija: Večji del investicijskih vlaganj smo namenili licencam za programsko opremo. Druga vlaganja so bila namenjena zamenjavi zastarele strojne opreme, razširitvi diskovnih kapacitet in nadgradnjam programske opreme. V letu 2017 smo začeli prenovno informacijske rešitve za podporo poslovanju (ERP) in zaključili pilotni projekt izbire in delovanja sistema za upravljanja sredstev (EAM). V letu 2017 smo za ERP nabavili licence za uporabo programskega paketa Microsoft AX.
- Telekomunikacije: Zaključena je bila izvedba visoko varnega systemskega prostora. Zgradili smo antenska stolpa na OE Ptuj in Kapla. Vzpostavili smo optične povezave s TP Gmajna, TP Straža in na področju Dobrave. Razširili smo hrbtencični omrežji MPLS-IP in NG-SDH. Posodobili smo radijsko opremo DMR, omrežno opremo v OE Gornja Radgona, brezžično omrežje WiFi in robne usmerjevalnike BGP. Izvedli smo pilotski projekt TP in 4G-LTE povezovanja oddaljenih lokacij prek javnega mobilnega omrežja s centralno lokacijo in s tem omogočili možnost sodobne in kibernetno varne uporabe javnega mobilnega omrežja za potrebe storitev PQM, AMI in SCADA.
- Transportna sredstva za potrebe v energetiki: Zaradi zastarelosti voznega parka smo v letu 2017 posodobili del voznega parka družbe.

#### 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 2x 110 kV Murska Sobota–Lendava in daljnovod 2x 110 kV Lenart–Radenci.

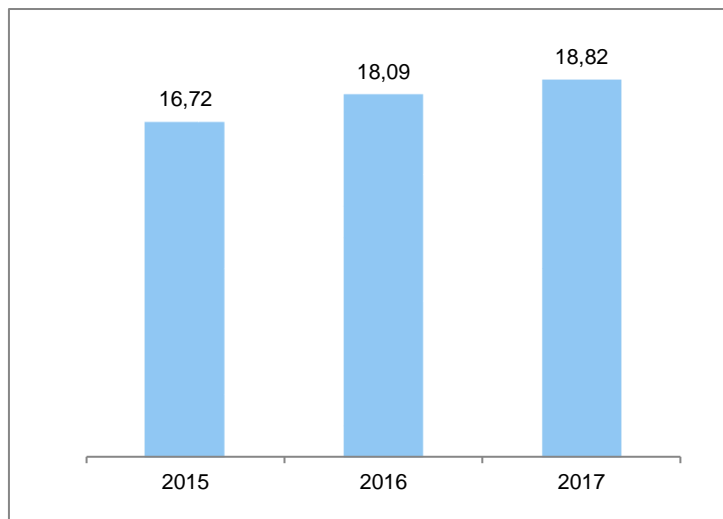
Intenzivno smo pridobivali tudi investicijsko dokumentacijo za izvedbo elektroenergetskih objektov srednje in nizke napetosti, ki so načrtovani v obdobju 2017–2020, s čimer bomo lahko uspešno sledili cilju povečanja stopnje robustnosti omrežja.

### 1.4.3 Izvajanje investicij v lastni režiji

V družbi dajemo velik poudarek krepitvi potencialov za izvajanje investicij v lastni režiji. Gradbeno montažna dela na novogradnjah in rekonstrukcijah elektroenergetskih naprav izvajamo pretežno sami. Z večjo lastno angažiranostjo smo, predvsem na področju izvajanja gradbenih del za investicije, zmanjšali delež tujih storitev (outsourcing) in tudi zmanjšali tveganje nerealizacije prepotrebnih investicij. Z usposobljenimi zaposlenimi in dobro opremljenostjo z mehanizacijo pomembno prispevamo k dolgoročni zanesljivosti oskrbe z električno energijo. V letu 2017 so izredne vremenske razmere povzročile številne škode na naših elektroenergetskih

objektih in napravah, ki nam jih je ob delih pri investicijskih vlaganjih uspelo sanirati z veliko lastno angažiranostjo.

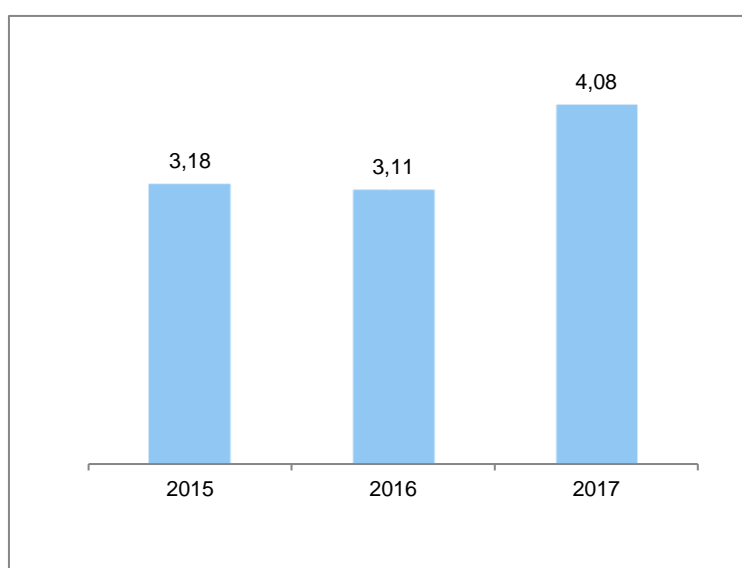
V letu 2017 je znašala vrednost usredstvenih lastnih proizvodov in lastnih storitev 18,8 milijona evrov in je za 5 % oziroma 0,7 milijona evrov višja v primerjavi s preteklim letom. Delež investicijskih vlaganj, ki smo jih izvedli v lastni režiji, je v letu 2017 znašal 66 %, kar je na ravni preteklega leta.



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

## 15 STORITVE NA TRGU

V letu 2017 so prihodki družbe Elektro Maribor d.d. na področju svetovanja, projektiranja, gradnje ter vzdrževanja elektroenergetskih objektov znašali 4,08 milijona evrov, kar je za 31 % več v primerjavi s preteklim letom. Višja realizacija je predvsem posledica naših prizadevanj, da nam je v ostrem konkurenčnem boju uspelo pridobiti veliko poslov na trgu in jih z dobro organiziranostjo in usposobljenostjo zaposlenih tudi uspešno realizirali, s čimer smo si pridobili pomembne reference pri pridobivanju nadaljnjih poslov.



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

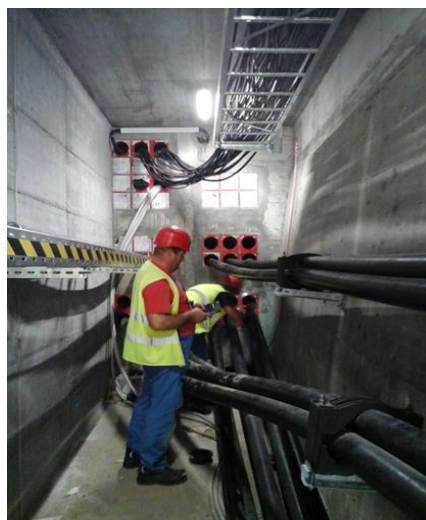
Na trgu smo izvajali gradbeno montažne storitve za večje infrastrukturne objekte v državi. Naši naročniki so bili tudi številni zasebni investitorji, za katere smo gradili elektroenergetske objekte za potrebe oskrbe z električno energijo. Pomembnejša dela, ki smo jih v letu 2017 uspešno izvajali na trgu, so bila:

- Avtocesta Draženci--Gruškovje



Slika 81: Dela Elektra Maribor d.d. na avtocesti Draženci–Gruškovje

- Polaganje 110-kilovoltnega kablovoda v RTP Plave



Slika 82: Dela Elektra Maribor d.d. v RTP Plave

- Zagotovitev napajanja za potrebe tovarne Magna Steyr



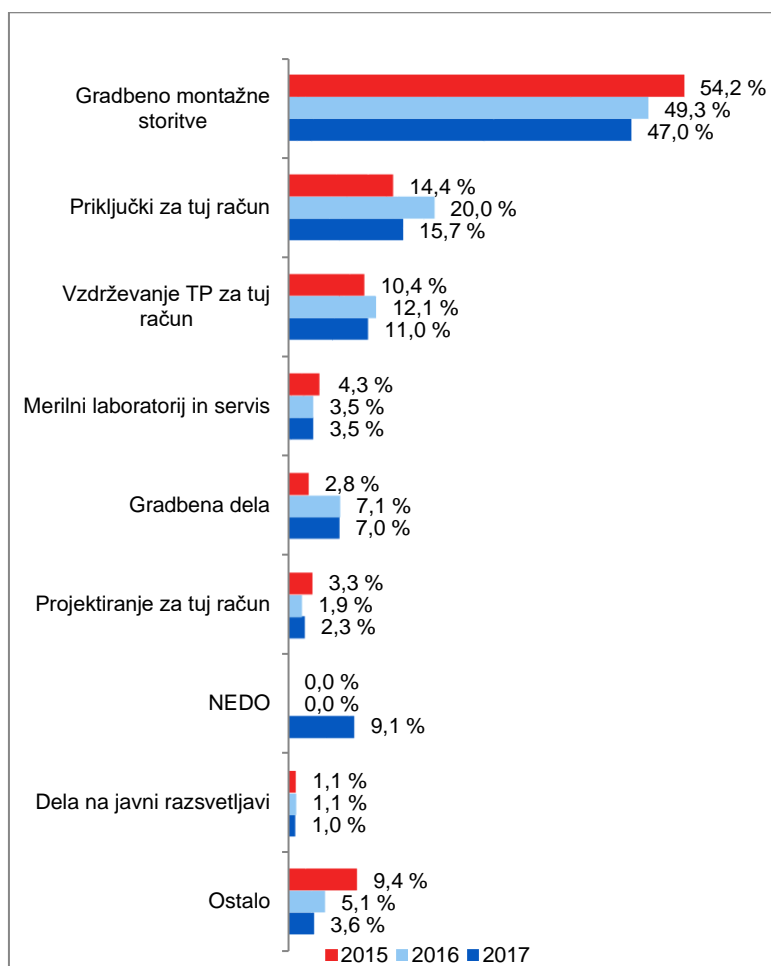
Slika 83: Dela Elektro Maribor d.d. za Magna Steyr

- Dela pri sistemu upravljanja distribucijskih sistemov (DMS) v okviru projekta slovensko-japonskega partnerstva NEDO



Slika 84: Dela Elektro Maribor d.d. – projekt DMS NEDO

Pri vseh pomembnih storitvah, s katerimi smo prisotni na trgu, smo dosegli višje prihodke kot v preteklem letu. Skoraj polovico vseh naših del so predstavljala elektromontažna dela, sledijo jim priključki na omrežje in vzdrževanje tujih elektroenergetskih objektov.



Slika 85: Struktura prihodkov po vrsti storitev Elektra Maribor d.d.

V letu 2017 smo v Merilnem laboratoriju v skladu s standardom SIST EN ISO/IEC 17020 izvajali akreditirane dejavnosti kontrole in overitve obračunskih meril električnih števecov in merilnih transformatorjev. Storitve smo izvajali v prostorih merilnega laboratorija in na terenu z mobilnim merilnim laboratorijem. V skladu s standardom SIST EN ISO/IEC 17025 smo izvajali meritve neionizirajočega elektromagnetnega sevanja.

## 16 NABAVA (G4 12, EC9)

V družbi Elektro Maribor d.d. imamo centralizirano nabavo. 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 2017 kot zavezanec za izvedbo javnih naročil izvedli 49 postopkov javnega naročanja, od tega je 35 zaključenih, 14 pa jih je ob koncu leta še potekalo. V letu 2017 smo pristopili k skupni izvedbi javnega naročila za nabavo računalniške opreme z drugimi elektrodistribucijskimi družbami.

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 zelo velik obseg različnih dobaviteljev. Družba tako ne zaznava večjega deleža lokalnih dobaviteljev, saj potekajo vsi nabavni procesi 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. 2017 znašala 1.719.670 evrov, kar je za 24 % več glede na preteklo leto, predvsem zaradi sanacije škod ob havarijah konec leta 2017. Posledično nismo mogli zaključiti vseh načrtovanih investicijskih objektov, za katere smo imeli že dobavljen material.

## 17 VARSTVO OKOLJA

### 17.1 Okoljska politika v Elektru Maribor d.d. (G4 EN3)

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.

Tabela 38: Poraba energentov

Energent	Enota	2017	2016	2015
Gorivo	l	654.292	605.671	616.442
Električna energija	kWh	3.076.311	2.982.480	2.982.092
Kurilno olje	l	1.800	1.860	1.700
Zemeljski plin	m <sup>3</sup>	87.766	86.950	83.381
Daljinsko ogrevanje	kWh	705.300	718.550	644.508

Vpliv večjih investicijskih vlaganj in izvajanja storitev na trgu v letu 2017 se kaže na večji porabi goriva. V letu 2017 je bilo z vozili prevoženih 4,76 % več kilometrov in opravljenih 17,28 % več delovnih ur strojev kot v letu 2016, kar je povzročilo 8 % večjo porabo pogonskih goriv.

### 17.2 Ogljični odtis (G4 EN6)\*

V izračunu ogljičnega odtisa v družbi Elektro Maribor d.d., s katerim smo nadaljevali tudi v letu 2017, 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 39: Ogljični odtis (kg CO<sub>2</sub>/zaposlenega)

	2017	2016	2015
Prevoz	3.009	2.871	2.875
Električna energija	0	0	1.240
Ogrevanje	427	421	387
Papir	24	24	26
<b>Skupaj</b>	<b>3.460</b>	<b>3.316</b>	<b>4.528</b>

Občutno zmanjšanje proizvedenega ogljikovega dioksida v letih 2017 in 2016 glede na pretekla leta je posledica odločitve o nabavi električne energije izključno iz obnovljivih virov. Pri pridobivanju "zelene energije" ne nastajajo izpusti ogljikovega dioksida oziroma je ogljični odtis te energije 0 kg/kWh.

### 17.3 Odpadki (G4 EN23)\*

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.

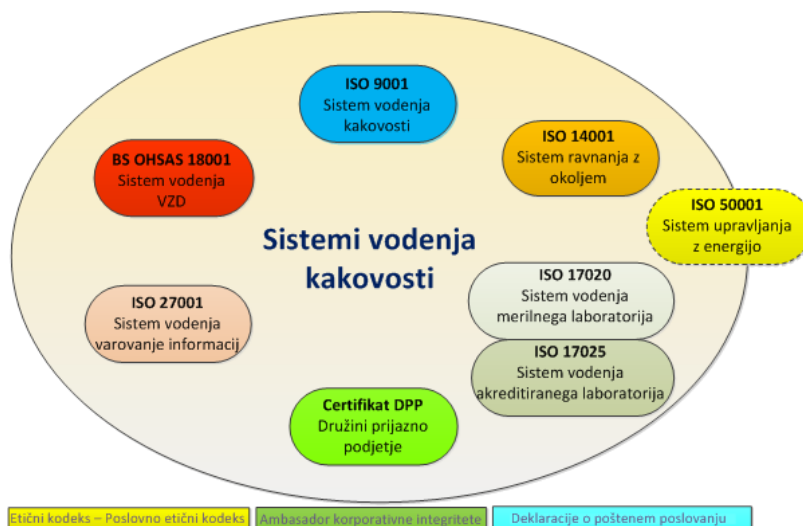
Skupna teža predanih odpadkov družbe je v letu 2017 za 11 % nižja glede na preteklo leto. Do največjega povečanja glede na preteklo leto je prišlo pri drugih kovinah, predvsem iz naslova odprodaje transformatorja iz RTP Lenart 31.5 MVA.

Tabela 40: Teža odpadkov

v kg	2017	2016	2015
Nevarni odpadki	88.798	116.368	2.434
Onesnažena voda	89.000	83.000	99.000
Embalaža	25.782	22.725	17.332
Papir, karton	26.721	20.550	25.615
Gradbeni odpadki	1.990.974	2.301.946	1.226.822
Komunalni odpadki	48.058	50.978	61.074
Barvne kovine	27.179	32.460	19.920
Druge kovine	231.348	193.915	150.971
Odpadna električna in elektronska oprema	38.453	17.000	18.510
Drugo	95.903	120.249	105.031
<b>Skupaj</b>	<b>2.662.216</b>	<b>2.959.191</b>	<b>1.726.709</b>

### 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 86: Sistemi vodenja kakovosti v Elektru Maribor d.d.

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

- **ISO 9001**  
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 oziroma zadovoljevanje njihovih pričakovanj in potreb. V letu 2017 smo pristopili k vpeljavi nove izdaje standarda kakovosti ter nadaljevali procesni pristop pri obvladovanju notranjih postopkov dela. Zavedamo se, da je treba za splošen dvig ravni kakovosti v družbi dobro opredeliti naše lastne procese, s katerimi bomo dosegali zastavljene cilje, kakor tudi vpeljati potrebe po obvladovanju tveganj.
- **ISO 14001**  
Družba je zavezana prehodu v nizkoogljično družbo. S kakovostnim distribucijskim sistemom in spodbujanjem učinkovite rabe energije iz obnovljivih virov vzpostavljamo ključne elemente prehoda v nizkoogljično družbo. Z načrtnim delom na področju varovanja okolja prek 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 preostalih vplivih, ki jih povzročamo. V letu 2017 smo uspešno prešli na vodenje sistema varovanja okolja po novi izdaji standarda.
- **ISO 50001**  
Svoje aktivno delo na področju varovanja okolja nadgrajujemo tudi pri energetske učinkovitosti, kjer z različnimi ukrepi zmanjšujemo potrebe po energiji. V letu 2017 smo tako pristopili k vpeljavi standarda ISO 50001, ki definira energetske učinkovitost. Osredotočili smo se na določitev ukrepov za povečanje energetske učinkovitosti. V letu 2018 se nameravamo certificirati po zahtevah standarda ISO 50001.
- **OHSAS 18001**  
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 zdravje pri delu je osnova za vsako dejavnost. Zaposleni so upravičeni do varnega in zdravega delovnega okolja. Na tem področju nas predvidoma v letu 2018 čaka nova izdaja standarda.
- **ISO 17020 in ISO 17025**  
Poslovanje družbe poskušamo približati potrebam in željam naših uporabnikov. Kot družba, ki v okolju nastopa kot distributer električne energije, smo svojim uporabnikom omogočili tudi dodatne storitve. Nadzor merilnih naprav se izvaja v Merilnem laboratoriju in je akreditiran po zahtevah standarda ISO 17020. Uporabnikom zagotavljamo celovito rešitev na področju nadzora merilnih naprav. V letu 2015 smo kot prvi v Sloveniji delovanje Merilnega laboratorija nadgradili in certificirali z uvedbo mobilne enote za opravljanje overitev meril na terenu. Z Merilnim laboratorijem smo vzpostavili osnove za izvajanje



zahtev standarda ISO 17025, kar nam bo omogočalo izvajanje meritev elektromagnetnega sevanja, s čimer bomo pokrili tako lastne potrebe kot tudi potrebe trga.

- EFQM

V preteklih letih smo pristopili k izvedbi samoocenjevanja po modelu EFQM. Tega smo nadgradili s prijavo na razpis za priznanje RS za poslovno odličnost. Sicer pa nam je vodilo samoocena, ki smo jo izvedli tudi za leto 2017.



- ISO 27001

Obvladovanje področja varovanja informacij smo že v letu 2013 uredili z vpeljavo standarda ISO 27001 – Varovanje informacij, ter ga zaradi spremembe verzije standarda v letu 2015 nadgradili. Na tem področju nas v prihodnje čakajo dodatne spremembe, ki jih bo prinesla predvsem zakonodaja.

- Družini prijazno podjetje

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.



Slika 88: Znak za polni certifikat Družini prijazno podjetje

Vse aktivnosti na področju vodenja sistemov obvladujemo z različnimi pristopi. Tako z redno obravnavo posameznih področij ugotavljamo dejanska stanja, ki jih z ustreznimi ukrepi tudi korigiramo. Sem prav tako spadajo izvajanje rednih in izrednih notranjih presoj, zunanje presoje, pregledi neodvisnih organizacij in dopolnjevanje systemske dokumentacije s popisi procesov.

## 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 kadrovske politiko v družbi Elektro Maribor d.d. in skupini zasledujemo cilj umeščanja ustreznega kadra na ustrezna delovna mesta v skladu z veljavnimi predpisi in razvoj ključnih kadrov. Pomembni sta pripadnost in lojalnost zaposlenih. Ne pozabljamo na temeljne moralno etične vrednote, dobre odnose med zaposlenimi, ohranjanje pozitivne klime 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 delavcev na delovna mesta sledi tudi politiki raznovrstnosti in dosledno upošteva prepoved diskriminacije delavcev, kot jo določa veljavna zakonodaja.

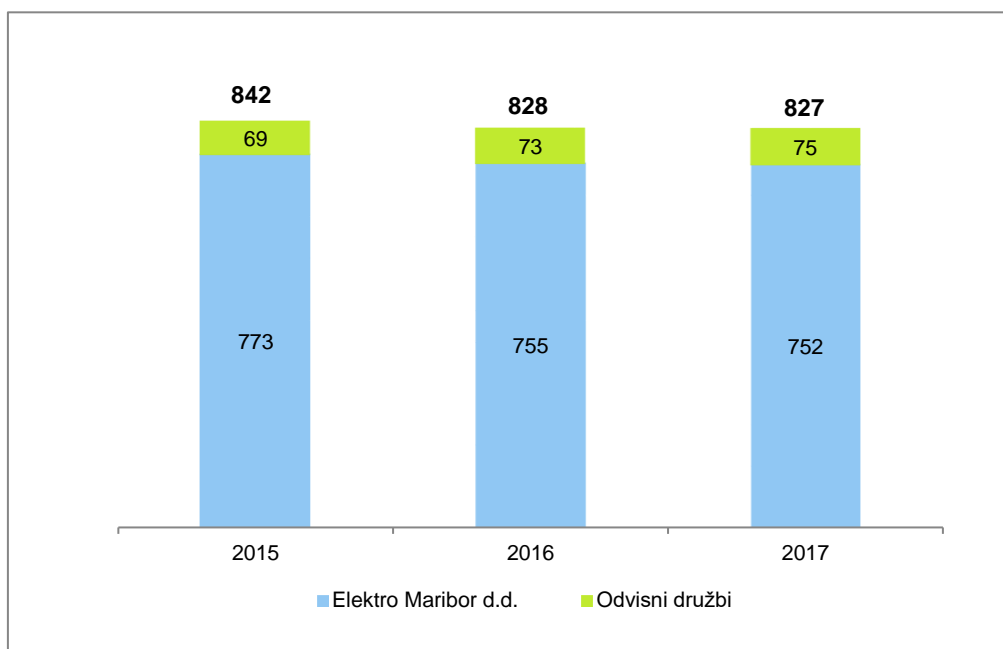
Pomembna dejavnost v družbi je motiviranje zaposlenih, ki se izvaja z ustrezno komunikacijo, pohvalami, priznanji ter z denarnim nagrajevanjem. Tri leta že v družbi izvajamo izbor "naj zaposlenega" in "naj delovne skupine", kjer imamo možnost glasovanja vsi zaposleni. S postavitvijo in realizacijo osebnih 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 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 2017 smo omogočili anketiranje za vse zaposlene.

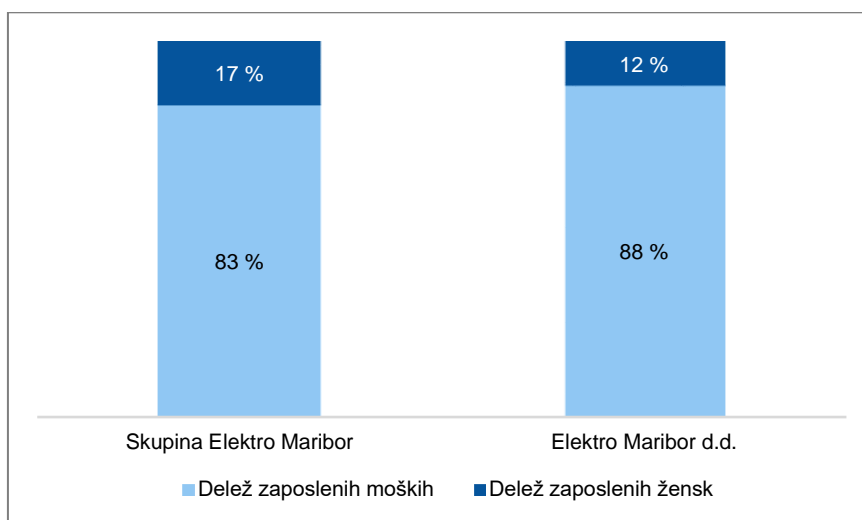
### 18.1.2 Gibanje zaposlenih (G4 10, 11, LA1)\*

Konec leta 2017 je bilo v skupini 827 zaposlenih, kar je za 1 zaposlenega manj glede na preteklo leto. Od vseh zaposlenih v skupini predstavljajo največji delež (91 %) zaposleni v družbi Elektro Maribor d.d.



Slika 89: Stanje zaposlenih na dan 31. 12.

V strukturi zaposlenih po spolu v letu 2017 glede na pretekla leta ni bistvenih sprememb. Največji delež zaposlenih po spolu predstavljajo moški. V skupini je zaposlenih 687 moških in 140 žensk, v družbi Elektro Maribor d.d. je zaposlenih 664 moških in 88 žensk.



Slika 90: Delež zaposlenih v letu 2017 po spolu

Tabela 41: Število zaposlenih glede na trajanje in vrsto zaposlitve

	2017		2016	
	Skupina Elektro Maribor	Elektro Maribor d.d.	Skupina Elektro Maribor	Elektro Maribor d.d.
Zaposlitev za nedoločen čas	821	748	798	731
Zaposlitev za določen čas	6	4	30	24
Zaposlitev za polni delovni čas	810	735	810	737
Zaposlitev za krajši delovni čas	17	17	18	18

Med prihodi in odhodi v letu 2017 so bili predvsem zaposleni za določen čas v okviru projektne zaposlovanja v družbi Elektro Maribor d.d. Upokojilo se je 13 sodelavcev, od tega so bili trije invalidsko upokojeni.

Tabela 42: Gibanje zaposlenih

	2017		2016	
	Skupina Elektro Maribor	Elektro Maribor d.d.	Skupina Elektro Maribor	Elektro Maribor d.d.
<b>Število prihodov</b>	<b>139</b>	<b>136</b>	<b>115</b>	<b>107</b>
- moški	137	135	109	107
- ženske	2	1	6	0
- starost do 30 let	69	68	55	53
- starost 30–50 let	57	55	53	47
- starost nad 50 let	13	13	7	7
<b>Število odhodov</b>	<b>140</b>	<b>139</b>	<b>129</b>	<b>125</b>
- moški	137	136	120	120
- ženske	3	3	9	5
- starost do 30 let	59	59	52	52
- starost 30–50 let	54	53	56	52
- starost nad 50 let	27	27	21	21

Povprečna starost zaposlenih se je v skupini povečala za 0,7 leta in v družbi za 0,5 leta. Povprečna delovna doba se je v skupini povečala za 0,5 leta in v družbi zmanjšala za 0,2 leta.

Tabela 43: Povprečna starost in delovna doba

	2017 Skupina Elektro Maribor	2017 Elektro Maribor d.d.	2016 Skupina Elektro Maribor	2016 Elektro Maribor d.d.
Povprečna starost zaposlenih (v letih)	45,1	44,9	44,4	44,4
Povprečna delovna doba zaposlenih (v letih)	22,6	23,1	22,1	23,3

Delež zaposlenih, ki so zajeti z določbami kolektivnih pogodb, je v letu 2017 znašal v skupini Elektro Maribor 98 % 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 2017 zmanjšalo za 5 zaposlenih. Zmanjšanje v skupini predstavlja spremembo v družbi Elektro Maribor d.d. V sklopu reorganizacije v družbi Elektro Maribor d.d. smo za večino sodelavcev s priznano invalidnostjo na ZPIZ podali delovno dokumentacijo za pridobitev ustreznega dopolnilnega mnenja skladno z razporeditvami na delovna mesta.

Tabela 44: Število zaposlenih s priznano invalidnostjo

	2017 Skupina Elektro Maribor	2017 Elektro Maribor d.d.	2016 Skupina Elektro Maribor	2016 Elektro Maribor d.d.
Število zaposlenih, ki imajo priznano invalidnost	77	75	82	80

V letu 2017 smo na podlagi razpisov za praktično usposabljanje z delom 22 dijakom omogočili opravljanje obvezne prakse v šolskem letu 2017/2018.

V družbi Elektro Maribor d.d. smo konec leta imeli tri štipendiste, in sicer enega za študijski program 2. bolonjske stopnje (magistrski program) in dva za srednjepoklicni program.

Tabela 45: Število štipendistov ob koncu leta

	2017	2016	2015
Število štipendistov	3	7	5

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

V letu 2017 smo zaradi povečanega obsega del za določen čas zaposlili 132 sodelavcev. Zaposlili smo 70 monterjev, 10 voznikov strojnikov, 2 samostojna kovinarja, 5 gradbenih delavcev, 44 pomožnih delavcev in 1 monterja strojnika.

Tabela 46: Število zaposlenih delavcev zaradi povečanega obsega del

	2017	2016	2015
Obdobje zaposlitve	feb.–dec.	jan.–dec.	feb.–dec.
<b>Št. delavcev</b>	<b>132</b>	<b>106</b>	<b>100</b>
Monter	70	54	37
Pomožni delavec	44	28	43
Voznik strojnik	10	15	10
Ostalo (zidar, gradbeni delavec ...)	8	9	10

Tabela 47: Število zaposlenih iz ur

	2017	2016	2015
<b>Število zaposlenih iz ur</b>	<b>841,04</b>	<b>823,11</b>	<b>830,60</b>
- število zaposlenih iz ur – redna zaposlitev	737,65	742,47	749,64
- število zaposlenih iz ur – projektna zaposlitev	103,39	80,64	80,96

### 18.1.4 Izobraževanje zaposlenih (G4 LA9)\*

V letu 2017 so se zaposleni izobraževali vse leto na različnih seminarjih, konferencah in delavnicah.

Število udeležencev in ur izobraževanja je v letu 2017 večje glede na preteklo leto, predvsem iz naslova usposabljanja iz varstva pri delu in požarne varnosti, usposabljanja za voznika tovornih vozil, pridobitve izobrazbe delovodja v elektroenergetiki, opravljanja strokovnih izpitov.

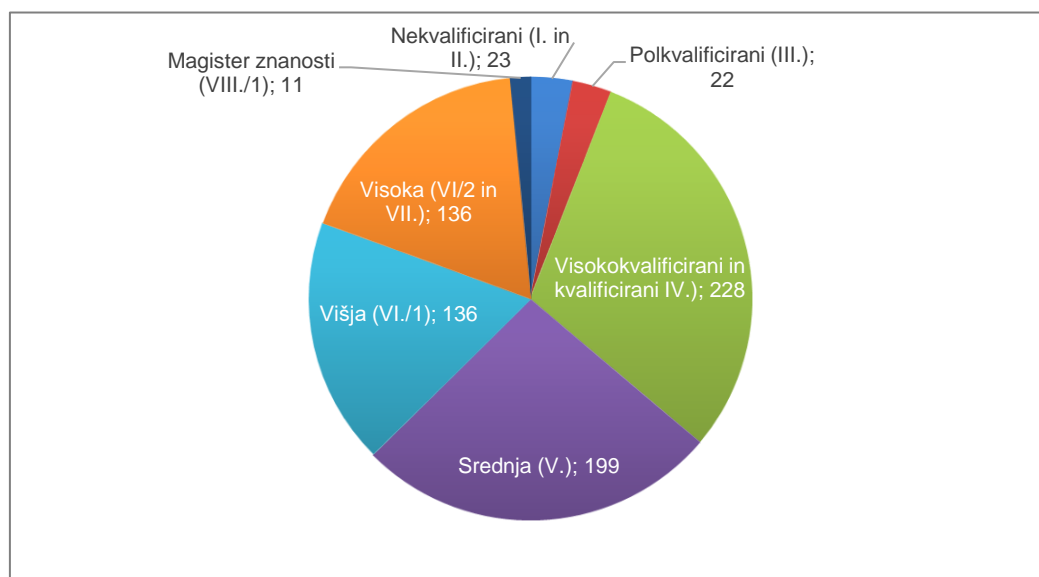
Na področju varstva pri delu in požarne varnosti smo pripravili program usposabljanja za vodje služb. Zaposlene, ki imajo opravka z nevarnimi deli na elektroenergetskih postrojih, smo dodatno usposobili iz varnega dela z motorno žago, dela z dvigali in dela s težko gradbeno mehanizacijo.

Na podlagi internega razpisa za sofinanciranje izobraževanja ob delu za šolsko/študijsko leto 2017/2018 družba sofinancira izobraževanje ob delu 5 zaposlenim.

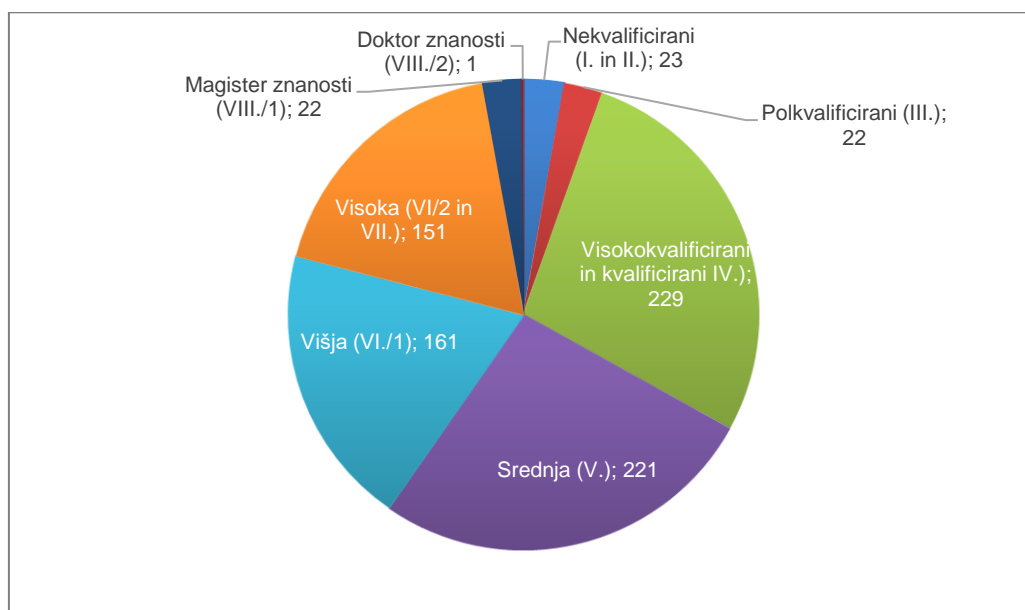
V okviru skupine smo v letu 2017 dali velik poudarek pripravi izobraževalnih vsebin, povezanih s prodajo, delom z ljudmi, reševanjem konfliktov in učinkovito spoštljivo komunikacijo.

Tabela 48: Izobraževanje zaposlenih

	2017 Skupina Elektro Maribor	2017 Elektro Maribor d.d.	2016 Skupina Elektro Maribor	2016 Elektro Maribor d.d.
Skupaj zaposleni	827	752	828	755
Število udeležencev izobraževanj	628	581	224	200
Število ur izobraževanj	5.148	5.003	2.025	1.892
Delež zaposlenih, vključenih v izobraževanje	76 %	77 %	27 %	26 %
Povprečno število ur izobraževanj na zaposlenega	6,2	6,6	2,4	2,5



Slika 91: Povprečno število zaposlenih po izobrazbeni strukturi v letu 2017 v Elektru Maribor d.d.



Slika 92: Povprečno število zaposlenih po stopnji izobrazbe v letu 2017 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), presojujemo, ocenjujemo in nagrajujemo.

Tabela 49: Število predlogov

	2017	2016	2015
Število predlogov	45	50	32

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.

Med prispelimi predlogi so bili v letu 2017 najuspešnejši:

- Uporaba rezultatov AMI za elektroenergetsko analizo.
- Kleščenje lesenih drogov z lesenimi kleščami.
- Interni pravilnik za opremo monterja, monterske in gradbene skupine.
- ePlačilna lista.
- Nova postavka na ceniku storitev.

### 18.1.6 Motivacija in skrb za zaposlene

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 (G4 EC3)\*

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

	2017	2017	2016	2016
	Skupina Elektro Maribor	Elektro Maribor d.d.	Skupina Elektro Maribor	Elektro Maribor d.d.
Število zaposlenih	906	831	850	785

### Koriščenje starševskega dopusta

Na podlagi Zakona o starševskem varstvu lahko zaposleni koristijo starševski dopust. V letu 2017 je starševski dopust koristilo nekaj manj zaposlenih moških in nekaj več zaposlenih žensk.

Tabela 51: Število zaposlenih (ločeno po spolu), ki je koristilo starševski dopust

	2017	2017	2016	2016
	Skupina Elektro Maribor	Elektro Maribor d.d.	Skupina Elektro Maribor	Elektro Maribor d.d.
Število zaposlenih	54	50	68	63
- Moški zaposleni	45	44	61	59
- Ženske zaposlene	9	6	7	4

### 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 (dodatni prosti delovni dan). V letu 2017 sta možnost dodatnega prostega dne izkoristila 102 zaposlena.
- Pri načrtovanju letnega dopusta upoštevamo tudi zmožnost koriščenja dopusta ožjih družinskih članov.
- Zagotavljamo brezplačno anonimno strokovno pomoč na področju psihološkega svetovanja. V letu 2017 smo nadaljevali izvajanje programa Hitro anonimno psihološko svetovanje za zaposlene in njihove družinske člane. Za svetovanje se je odločilo več zaposlenih kot v preteklem letu.

V letu 2017 smo za zadnje triletno obdobje uspešno opravili presojo izvajanja ukrepov s strani zunanjega presojevalca, ki je potrdila uspešno implementacijo in izvajanje ukrepov ter izpostavila dobre prakse (imenovani skrbniki posameznih ukrepov, obravnava certifikata DPP na vodstvenem pregledu – seznanjanje in poročanje vodstvu).

Tematiko družini prijazno podjetje smo prvič vključili tudi v vsebino letnih razgovorov z zaposlenimi. Za boljšo informiranost zaposlenih imamo vse vsebine v okviru družini prijazno podjetje zbrane na intranetni strani družbe Elektro Maribor d.d.

### 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 med njimi poteka v družbi 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, s predpostavljenim območje ali storitvene enote oziroma na upravi s predpostavljenimi 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](http://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 sporočanje 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.

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 (G4 LA2, LA11)\*

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 2017 so imeli možnost sodelovanja v merjenju organizacijske klime in zadovoljstva zaposlenih vsi zaposleni.

Indeks zadovoljstva zaposlenih je v letu 2017 znašal 3,41 in je primerljiv s slovenskim povprečjem. Zaposleni so najvišje ocenjevali zadovoljstvo z delovnim časom, s sodelavci, stalnostjo zaposlitve, delom in z neposrednim vodjem. Najnižje ocene so glede možnosti za napredovanje.

Indeks organizacijske klime je v letu 2017 znašal 3,14. Najvišje ocene na področju organizacijske klime so na področju odnosa do kakovosti, motivacije in zavzetosti, pripadnosti družbi, inovativnosti in iniciativnosti. Ključni izzivi se kažejo predvsem na področju nagrajevanja in razvoju kariere. V primerjavi z lani je na splošno klima nekaj nižje ocenjena. Odziv zaposlenih je bil 52,4 %, kar je največ doslej.

V letu 2017 smo opravili letne razvojne pogovore, v katere so vključeni vsi zaposleni.

Tabela 52: Indeks zadovoljstva zaposlenih in organizacijske klime

	2017	2016	2015
Indeks zadovoljstva zaposlenih	3,41	3,58	3,38
Indeks organizacijske klime	3,14	3,29	3,07



### 18.1.7 Varnost in zdravje pri delu (G4 LA6)\*

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. Opravili smo pregled delovne opreme, ki jo delavci uporabljajo pri delu. S sistemom označevanja, ustrezne in preizkušene opreme smo označili več kot 2.700 kosov opreme.

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.

Aktivnosti potekajo tudi na področju varstva pred požarom, kjer izvajamo ukrepe, predpisane v požarnem redu in drugih predpisih. Pridobili smo vsa potrdila o brezhibnem delovanju avtomatske požarne zaščite sistemov, ki so vgrajeni v naših energetskih in neenergetskih objektih.

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.

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.

Tabela 53: Število zdravstvenih pregledov

	2017	2016	2015
Število zdravstvenih pregledov	438	381	407

V družbi evidentiramo vse delovne nezgode in nevarne dogodke, ki so se pripetili zaposlenim. Večina delovnih nezgod je bila lažje narave ter posledica mehanskih dejavnikov. Z namenom zmanjševanja števila nezgod pri delu in nevarnih pojavov izvajamo preventivne preglede delovnih skupin.

Tabela 54: Število nezgod pri delu

	2017	2016	2015
Število nezgod	31	21	32
- ženske	0	0	0
- moški	31	21	32

Kljub povečanju števila delovnih nezgod in povečanju deleža izgubljenih dni na račun posamezne delovne nezgode je resnost posamezne delovne nezgode nižja kot v preteklih letih, kar pomeni, da so bile te pretežno lažje narave. Delež izgubljenih dni zaradi drugih bolniških odsotnosti se je glede na lansko obdobje povečal.

Prikazan odstotek izgubljenih dni je izračunan glede na skupno število delovnih dni za posamezno leto.

Tabela 55: Število izgubljenih delovnih dni

	2017	2016	2015
Število vseh izgubljenih delovnih dni	12.435	11.066	11.452
- zaradi nezgod pri delu	908	782	704
- zaradi bolniških odsotnosti	11.527	10.284	10.748
Delež izgubljenih dni zaradi nezgod pri delu (v %)	0,42	0,37	0,33
Delež izgubljenih dni zaradi bolniške odsotnosti (v %)	5,35	4,84	5,00

## 18.2 Družbena odgovornost

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

### 18.2.1 Deležniki Elektra Maribor d.d. (G4 24-27)\*

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, reorganizacija in sistemizacija. Redno organiziramo posvetovanja s socialnimi partnerji, vključno z izvedbo 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 ti 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 kapitalne ustreznosti.

**Stranke:** Z gradnjo robustnih omrežij si prizadevamo uporabnikom sistema zagotoviti večjo kakovost oskrbe z električno energijo, z večjo jakostjo energije 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.

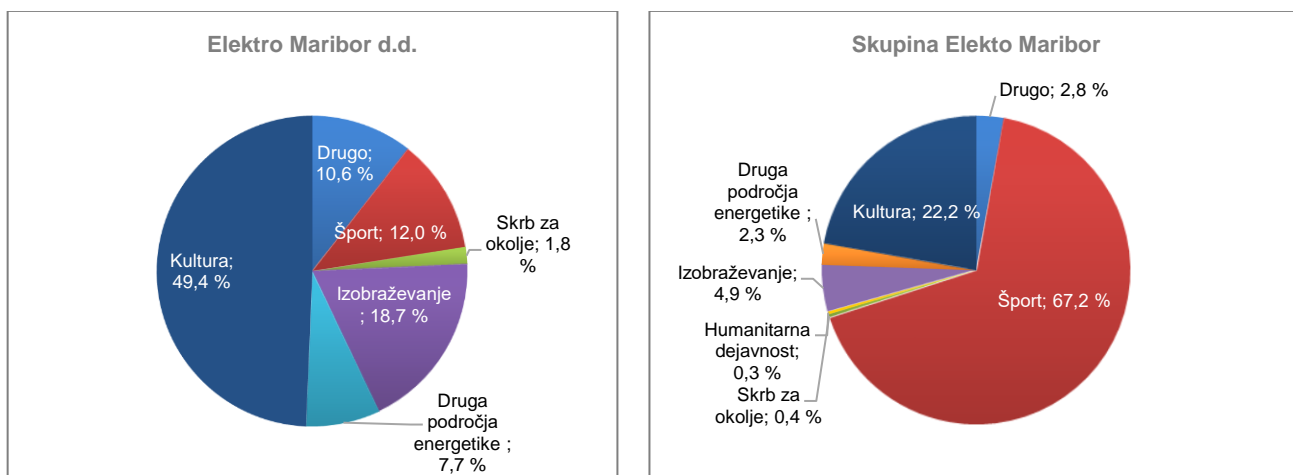
**Poslovna javnost:** V poslovni javnosti smo bili aktivni v združenjih, ki podpirajo razvoj elektroenergetike, gospodarstva na vseh ravneh z namenom krepitev sodelovanja, izmenjave izkušenj in dobrih praks ter sklepanja novih partnerstev.

**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 (G4 EC1)\*

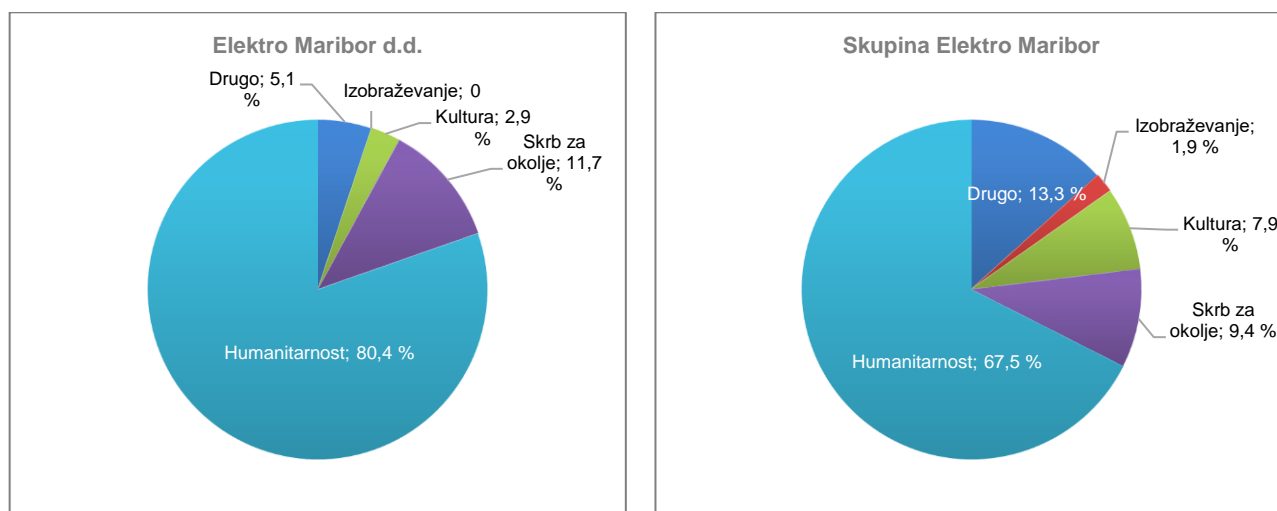
Družbeno odgovornost že vrsto let izkazujemo s sponzorstvi in donacijami, pri čemer upoštevamo načela transparentnosti, uravnoveženosti, gospodarnosti in razpršenosti. Prizadevamo si za podporo dobrodelnim organizacijam. Podpiramo tudi posamezne gasilske organizacije, ki nam med vremenskimi ujmami pogosto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

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



Slika 93: Porazdelitev sponzorstev po namenu

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



Slika 94: 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.

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 določili 11. točke 10a. člena Zakona 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 (G4 PR5)\*

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.

Že drugo leto zapovrstjo smo izvedli merjenje zadovoljstva s sodelovanjem z družbo Elektro Maribor d.d. Raziskava je pokazala, da je kar 70,3 % vprašanih odjemalcev zadovoljnih s sodelovanjem z družbo Elektro Maribor d.d. v celoti (od tega je 37,0 % uporabnikov zelo zadovoljnih, 33,3 % pa zadovoljnih). Nezadovoljnih s sodelovanjem z družbo Elektro Maribor d.d. ni, 25,9 % vprašanih na vprašanje ni odgovorilo.



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

V letu 2017 smo prvič izvedli raziskavo o zadovoljstvu s kakovostjo storitev, ki jih izvajamo za SODO. Uporabniki so storitve ocenjevali z izbiro ocene od 1 do 5, kjer 1 pomeni zelo negativno, ocena 5 pa zelo pozitivno. Skupna ocena zadovoljstva s kakovostjo storitev, ki jih izvajamo za SODO d.o.o., je v letu 2017 znašala 4,61. Možnosti za izboljšanje vidimo predvsem v poenostavitvi postopkov in še boljši odzivnosti ter fleksibilnosti. Anketiranje bomo nadaljevali tudi v letu 2018.

Tabela 56: Rezultati ankete za leto 2017

	Povprečna ocena
<b>SKUPNA OCENA STORITEV</b>	<b>4,61</b>
<b>Ocena opravljenih storitev</b>	
Preglednost in razumevanje storitev	4,59
Odzivni čas in povpraševanje	4,56
Cena	4,08
<b>Ocena izvajalca opravljenih storitev</b>	
Kakovost izvedbe	4,75
Rok izvedbe	4,67
<b>Ocena kakovosti reševanja reklamacij</b>	
Strokovnost	4,72
Odzivnost	4,67
<b>Ocena kontaktnih oseb</b>	
Strokovnost	4,76
Odzivnost	4,70

Kanali komuniciranja z zunanjimi javnostmi:

- Klicni center – odjemalcem smo bili 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 novinarjem smo podali vsebinsko ustrezne odgovore. Odgovori so bili v pisni ali v obliki tonske ali 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. V okviru GIZ-a je bila izdana publikacija *Slovenska elektrodistribucija: Infrastruktura trajnostnega razvoja*. Brošuri sta dosegljivi na spletni strani družbe.

- 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](http://www.elektro-maribor.si).



Slika 96: Izdani publikaciji v letu 2017

V organizaciji GIZ in skupaj z drugimi elektrodistribucijskimi družbami smo pripravili in izpeljali 3. strateško konferenco elektrodistribucije Slovenije z naslovom Digitalna transformacija slovenske elektrodistribucije. Pripravili smo novinarsko konferenco, na kateri je vseh pet predsednikov uprav elektrodistribucijskih podjetij v Sloveniji izpostavilo razvojno vlogo in njihov pomen za uresničevanje strategije Republike Slovenije ter predstavilo predloge za oblikovanje razvojno vzdržnega in uresničljivega Energetskega koncepta Slovenije za pristojno ministrstvo. Distribucijski sistemi družb morajo zagotavljati zanesljivo in kakovostno oskrbo z elektriko, kar je še posebej pomembno za kakovost bivanja državljanov, poslovanje gospodarstva in nadaljnji razvoj države.

#### 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](mailto:info@elektro-maribor.si), spletne strani [www.elektro-maribor.si](http://www.elektro-maribor.si), spletnega portala eStoritve ter družbenega omrežja Facebook.

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 2017 smo na brezplačni modri telefonski številki za prijavo okvar, motenj (080 21 05) zabeležili 57.247 klicev, pri čemer je kazalnik ravni strežbe znašal 69 %, kar pomeni, da je navedeni delež strank dobil operaterja v času, krajšem od 1 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 v letu 2017 zabeležili 16.996 klicev, pri čemer je znašal kazalnik ravni strežbe 88 %, kar pomeni, da je navedeni delež strank dobil operaterja v času, krajšem od 1 minute.

V skladu z zahtevami zakonodaje smo odjemalce obveščali o načrtovanih prekinitev dobave, tudi prek spletne strani [www.elektro-maribor.si](http://www.elektro-maribor.si). Za uporabnike sistema je na voljo spletna aplikacija za prijavo na obveščanje o planskih prekinitvah napajanja (po SMS-u, e-pošti).

V letu 2017 se je glede na preteklo leto število prijav na SMS-obveščanje povečalo za 31 % in število prijav na obveščanje po e-pošti za 24 %.

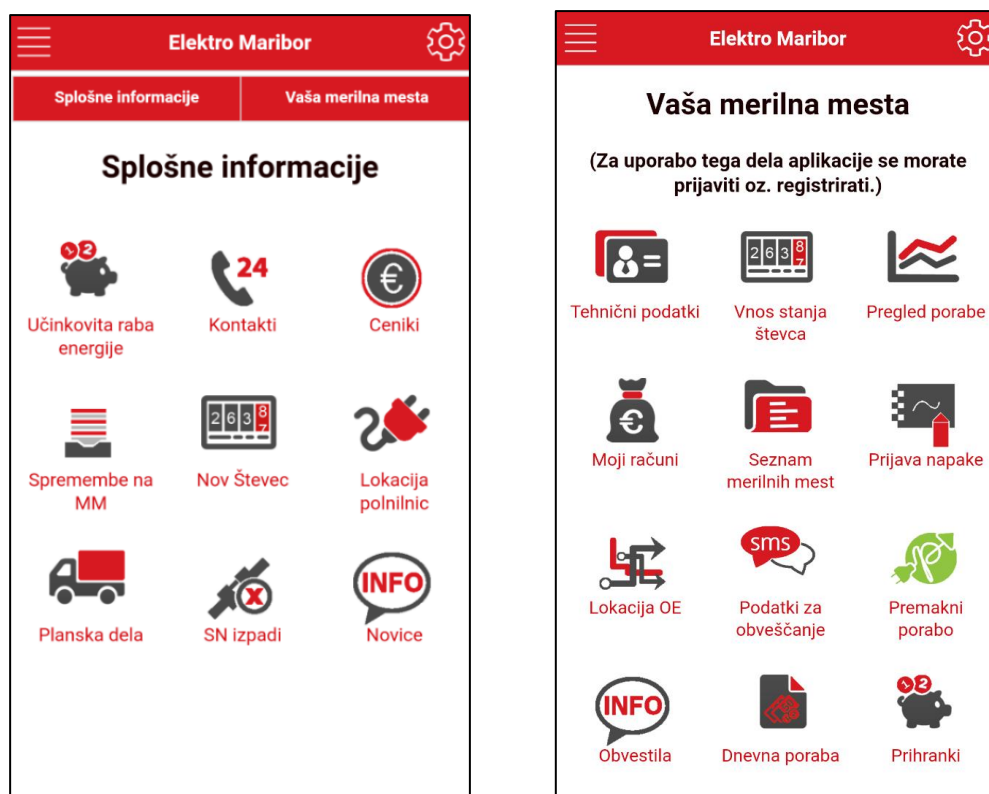
Tabela 57: Stiki z uporabniki sistema

Vrsta stika	2017	2016	2015
Število vseh klicev na tel. št. 080 21 05 – prijava okvar in motenj	57.247	47.324	42.557
Število vseh klicev na tel. št. 080 21 01 – splošne informacije	16.996	17.119	18.668
Število prijav na SMS-obveščanje	1.462	1.117	863
Število prijav na obveščanje po e-pošti	3.152	2.532	2.197

V družbi Elektro Maribor d.d. prehajamo na nov celosten osebni način obveščanja o načrtovanih in nenačrtovanih prekinitev dobave električne energije, ki je posameznemu uporabniku bolj prijazno. Za uporabnike smo pripravili prenovljeno spletno in novo mobilno aplikacijo, ki omogočata tudi brezplačno obveščanje o morebitnih prekinitvah dobave električne energije. Prijava je mogoča za vse uporabnike na oskrbnem območju Elektra Maribor.

Spletna aplikacija je dostopna na spletni strani družbe Elektro Maribor d.d. oziroma na povezavi <https://em-eracun.informatika.si/eRacun/prijava.jsf>.

Mobilna aplikacija je dostopna v Google Play oziroma na povezavi <https://play.google.com/store/apps/details?id=si.informatika.ELMBapp> (aplikacija je narejena za Android, objava verzije za iOS je v pripravi).



Slika 97: Mobilna aplikacija eStoritve Elektra Maribor d.d.



Aplikacija omogoča:

- vpogled v splošne in tehnične podatke merilnega mesta;
- pregled števnih stanj in porabe električne energije na merilnem mestu;
- oddajo števnega stanja za merilna mesta na letnem obračunu;
- prijavo na prejemanje obvestil o načrtovanih in nenačrtovanih prekinitvah distribucije električne energije: po e-pošti in/ali SMS. Mogoča je prijava na več e-naslovov in več GSM-števil;
- pregled izstavljenih računov in plačil ter vpogled v arhiv bremenitev in plačil;
- pošiljanje sporočila o okvari na omrežju.

Aplikacija vsebuje tudi posebne storitve, ki so namenjene izključno uporabnikom, ki sodelujejo v projektu Premakni porabo. Tem uporabnikom so na razpolago pregled porabe za pretekli dan, izračun prihrankov ter arhiv obvestil o napovedi KKT (kritične konične tarife) in izravnave sistema.

### 18.3 Spoštovanje človekovih pravic (G4 56, HR3)\*

V družbi Elektro Maribor d.d. smo združili funkcijo pooblaščenca za etični kodeks in korporativno integriteto. Poteka novelacija Etičnega kodeksa z uskladitvijo s smernicami SDH. 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 sami 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 2017 smo obravnavali 11 vlog za izdajo soglasja za sodelovanje v upravnih in nadzornih svetih, dopolnilno delo ter prijavo poslovno neetične situacije v medsebojnih odnosih. Primerov diskriminacije ni bilo. V letu 2017 ni bila zaznana nobena kršitev po etičnem kodeksu.

### 18.4 Zadeve v zvezi z bojem proti korupciji in podkupovanju (G4 SO3, SO4, SO5)\*

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



Slika 98: Slovensko društvo ZN za trajnostni razvoj



Slika 99: 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 Elektro Maribor d.d. v letu 2017 tveganja v zvezi s korupcijo niso bila ugotovljena. V vseh pogodbah, ki so bile sklenjene v družbi, je vključena protikorupcijska klavzula. Zaradi tega ni bilo ugotovljenih primerov korupcije. Protikorupcijskega treninga v družbi nismo organizirali.



### III. Računovodsko poročilo družbe Elektro Maribor d.d.

# 1 POROČILO NEODVISNEGA REVIZORJA

## POROČILO NEODVISNEGA REVIZORJA

**Delničarjem družbe  
ELEKTRO MARIBOR d.d.**

### Mnenje

Revidirali smo računovodske izkaze gospodarske družbe Elektro Maribor d.d., ki vključujejo bilanco stanja na dan 31. decembra 2017 ter izkaz poslovnega izida, izkaz gibanja kapitala, izkaz drugega vseobsegajočega donosa in izkaz denarnih tokov za tedaj končano leto ter povzetek bistvenih računovodskih usmeritev in druge pojasnjevalne informacije. Pregledali smo tudi poslovno poročilo.

Po našem mnenju so priloženi računovodski izkazi v vseh pomembnih pogledih resničen in pošten prikaz finančnega položaja družbe Elektro Maribor d.d. na dan 31. decembra 2017 ter njenega poslovnega izida in denarnih tokov za tedaj končano leto v skladu s Slovenskimi računovodskimi standardi.

### Podlaga za mnenje

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

Verjamemo, da so pridobljeni revizijski dokazi zadostni in ustrezni kot osnova za naše revizijsko mnenje.

### Druge informacije

Druge informacije obsegajo poslovno poročilo, ki je sestavni del letnega poročila družbe Elektro Maribor d.d., vendar ne vključujejo računovodskih izkazov in našega revizorjevega poročila o njih. Za te druge informacije je odgovorno poslovodstvo.

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. Poleg tega je naša odgovornost da ocenimo, ali so bile druge informacije v vseh pomembnih pogledih pripravljene v skladu z veljavnim zakonom in predvsem, ali so te druge informacije v pomembnih pogledih usklajene z zakonom glede formalnih zahtev in postopkov za pripravo drugih informacij z vidika pomembnosti in, ali bi neskladnost s temi zahtevami lahko vplivala na presoje, zasnovane na teh drugih informacijah. Na podlagi opravljenih postopkov poročamo, kolikor lahko ocenimo, da:

- so druge informacije, ki opisujejo dejstva predstavljena v računovodskih izkazih, v vseh pomembnih pogledih usklajene z računovodskimi izkazi; in
- da so druge informacije pripravljene v skladu z veljavnim zakonom.

Poleg tega je naša odgovornost da, na podlagi našega poznavanja in razumevanja družbe, ki smo ga pridobili med revizijo, poročamo o tem, ali druge informacije vsebujejo pomembno napačno navedbo. Na podlagi opravljenih postopkov v zvezi z drugimi informacijami nismo ugotovili nobenih pomembno napačnih navedb.

### **Odgovornost posloводства in pristojnih za upravljanje za računovodske izkaze**

Posloводство 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 posloводства potrebno, da omogoči pripravo računovodskih izkazov, ki ne vsebujejo pomembno napačne navedbe zaradi prevare ali napake.

Posloводство 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 računovodenja, razen če namerava posloводство likvidirati ali zaustaviti poslovanje, ali če nima druge možnosti, kot da napravi eno ali drugo.

Revizijska komisija in nadzorni svet sta odgovorna 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 stopanja zagotovila, vendar ni jamstvo, da bo revizija, opravljena v skladu z Mednarodnimi standardi revidiranja, vedno odkrila pomembno napačno navedbo, če ta obstaja. Napačne navedbe lahko izhajajo iz prevare ali napake, ter se smatrajo za pomembne, če je upravičeno pričakovati, da posamič ali skupaj, vplivajo na gospodarske odločitve uporabnikov, sprejete na podlagi teh računovodskih izkazov.

Med izvajanjem revidiranja v skladu z Mednarodnimi standardi revidiranja 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, pomembnimi za revizijo z namenom oblikovanja revizijskih postopkov, ki so okoliščinam primerni, vendar ne z namenom izraziti mnenje o učinkovitosti notranjih kontrol družbe;
- presodimo ustreznost uporabljenih računovodskih usmeritev in sprejemljivost računovodskih ocen ter z njimi povezanih razkritij posloводства;
- na podlagi pridobljenih revizijskih dokazov o obstoju pomembne negotovosti glede dogodkov ali okoliščin, ki zbujejo dvom v sposobnost organizacije, da nadaljuje kot delujoče podjetje, sprejmemo sklep o ustreznosti poslovodske uporabe predpostavke delujočega podjetja, kot podlage računovodenja. Če sprejmemo sklep o obstoju pomembne negotovosti, smo dolžni v revizorjevem poročilu opozoriti na ustrezna razkritja v računovodskih izkazih ali, če so taka razkritja neustrezna, prilagoditi mnenje. Revizorjevi sklepi temeljijo na revizijskih dokazih pridobljenih do datuma izdaje revizorjevega poročila. Vendar kasnejši dogodki ali okoliščine lahko povzročijo prenehanje organizacije kot delujočega podjetja.
- ovrednotimo splošno predstavitev, strukturo, vsebino računovodskih izkazov vključno z razkritji, in ali računovodski izkazi predstavljajo zadevne posle in dogodke na način, da je dosežena poštena predstavitev;



- pristojne za upravljanje 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.

Celje, 12. april 2018

Rating d.o.o. Celje  
Družba za revizijske storitve  
in ekonomsko svetovanje  
3000 CELJE, Gosposka 7

**RATING** d.o.o.  
**CELJE**

Pooblaščenka revizorka  
mag. Marija Kozmus Pucar



## 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 2017.

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

Uprava družbe izjavlja:

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

Maribor, 12. 4. 2018

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

#### **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 12. 4. 2018 potrdila in sprejela računovodske izkaze ter pojasnila oziroma računovodske usmeritve k računovodskim izkazom ter predstavljeno Letno poročilo za leto 2017.

#### **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 2017 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 2017 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**

Družba Elektro Maribor d. d. se je v letu 2017 prijavila na javni razpis za sofinanciranje nakupa in vgradnje pametnih števecv električne energije za obdobje 2017–2022. Na razpisu je bila uspešna in dne 4. 12. 2017 z Ministrstvom za infrastrukturo podpisala Pogodbo o sofinanciranju operacije Projekt zamenjave števecv električne energije s pametnimi števci. S pogodbo se je Ministrstvo za infrastrukturo zavezalo sofinancirati upravičene stroške v višini 33 % izkazanih in plačanih upravičenih izdatkov. Družba Elektro Maribor d.d. je že konec leta 2017 za te namene vgradila za 941.795 evrov števecv. Zahtevek za sofinanciranje bo podan v letu 2018, zato se v skladu z določili SRS v poslovnih knjigah terjatve iz tega naslova lahko pripoznajo šele v letu 2018.

V računovodskih izkazih za leto 2017 je upoštevan preliminarni poračun regulativnega leta 2017, ki izkazuje primanjkljaj prejetih sredstev glede na priznane pogodbene vrednosti najema in storitev v višini 1.680.815 evrov, predvsem iz naslova storitev, ter končni poračun leta 2015 v višini 8.901 evrov in končni poračun leta 2016 v višini 93.985 evrov, ki izkazujeta presežek 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.

Dogodki, ki so se zgodili po datumu bilance stanja, nimajo pomembnega vpliva na računovodske izkaze za leto 2017, da bi zaradi njih bilo treba dodatno razkritje v računovodskem poročilu.

### **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 58: Poslovanje povezanih družb v letu 2017

v evrih	Kapital	Vrednost aktive	Čisti poslovni izid	Znesek prihodkov
Energija plus d.o.o., Vetrinjska ul. 2, Maribor	19.086.688	37.213.844	95.890	76.381.841
OVEN Elektro Maribor d.o.o., Vetrinjska ul. 2, Maribor	4.602.366	4.690.713	158.480	1.161.058
Moja energija d.o.o., Jadranska cesta 28, Maribor	2.767.278	4.593.228	-909.578	2.262.756
Eldom d.o.o., Obrežna ulica 170, Maribor	278.192	426.964	7.847	641.301
Informatika d.d., Vetrinjska ulica 2, Maribor	1.403.077	8.743.444	71.650	12.783.873

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 všteti tudi vse nakupne dajatve ter vsi neposredno pripisljivi stroški do njihove razpoložljivosti za uporabo.

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

Če gre za celovite programske rešitve, družba uporablja enotno amortizacijsko stopnjo 10 %, 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 2017 ni bilo nobenih objektivnih dokazov o dejavnih, ki bi nakazovali potrebo po oslabilvi 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 2017 ni bilo nobenih objektivnih dokazov o dejavnih, ki bi nakazovali potrebo po oslabilvi 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 59: Življenjske dobe osnovnih sredstev

	2017	2016
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

Družba je v letu 2017 preverjala življenjske dobe osnovnih sredstev in ugotovila, da ni razloga za spremembo teh.

### **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 razmejitve**

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

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

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

## Kapital

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

Osnovni kapital se vodi v domači valuti in je vpisan v sodni register. Razdeljen je na 33.495.324 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 poštenu vrednosti, se pripoznajo na podlagi opravljenega prevrednotenja naložb ob koncu poslovnega leta in na podlagi evidentiranja aktuarskih presežkov/izgub iz naslova izračuna rezervacij za odpravnine ob upokojitvi.

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

Gibanje postavk kapitala prikazuje družba v izkazu gibanja kapitala.

## Rezervacije in dolgoročne pasivne časovne razmejitve

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

Družba oblikuje rezervacije za odpravnine ter jubilejne nagrade za zaposlene. Oblikujejo se na podlagi izračuna pooblaščenega aktuarja po stanju na začetku in koncu poslovnega leta. Aktuarski izračun temelji na določilih 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 2,0 %;
- rast plač v družbi 2,0 %;
- rast plač v elektrogospodarstvu 2,0 %;
- prispevna stopnja delodajalca 16,1 % (ob izplačilih, ki so višja od zneskov, ki jih določa Uredba o davčni obravnavi povračil stroškov in drugih dohodkov iz delovnega razmerja (Ur. l. RS 76/08));
- rast zneskov iz Uredbe 0,5 %;
- 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.

### **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 oslabitve.

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

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

### **Stroški dela in stroški povračil zaposlenim**

Družba v stroških dela izkazuje:

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

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

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

### **Davki**

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

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

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

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

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

### **Izkaz denarnih tokov**

Izkaz denarnih tokov je sestavljen po neposredni metodi. Denarna sredstva in njihove 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 60: Bilanca stanja

		v evrih	
Postavka	Pojasnilo	31. 12. 2017	31. 12. 2016
<b>A. Dolgoročna sredstva (I–VI)</b>		<b>339.762.965</b>	<b>329.174.538</b>
<b>I. Neopredmetena sredstva in dolgoročne AČR (1 do 6)</b>	<b>1</b>	<b>1.983.941</b>	<b>1.117.515</b>
1. Dolgoročne premoženjske pravice		1.835.917	1.117.515
3. Predujmi za neopredmetena sredstva		148.024	0
<b>II. Opredmetena osnovna sredstva (1 do 6)</b>	<b>2</b>	<b>318.606.382</b>	<b>308.797.468</b>
1. Zemljišča in zgradbe (a do c)		237.310.647	231.476.544
a. Zemljišča		9.835.184	9.320.587
b. Zgradbe		227.475.463	222.155.957
2. Proizvajalne naprave in stroji		73.282.078	72.301.463
4. Opredmetena osnovna sredstva, ki se pridobivajo (a + b)		8.013.657	5.019.461
a. Opredmetena osnovna sredstva v gradnji in izdelavi		7.978.290	5.008.831
b. Predujmi za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev		35.367	10.630
<b>III. Naložbene nepremičnine</b>	<b>3</b>	<b>659.422</b>	<b>646.998</b>
<b>IV. Dolgoročne finančne naložbe (1 do 2)</b>	<b>4</b>	<b>17.541.680</b>	<b>17.541.680</b>
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
<b>V. Dolgoročne poslovne terjatve (1 do 3)</b>	<b>5</b>	<b>68.242</b>	<b>330.447</b>
3. Dolgoročne poslovne terjatve do drugih		68.242	330.447
<b>VI. Odložene terjatve za davek</b>	<b>6</b>	<b>903.298</b>	<b>740.430</b>
<b>B. Kratkoročna sredstva (I–V)</b>		<b>24.265.439</b>	<b>23.164.378</b>
<b>II. Zaloge (1 do 4)</b>	<b>7</b>	<b>1.719.670</b>	<b>1.390.498</b>
1. Material		1.719.670	1.390.498
<b>IV. Kratkoročne poslovne terjatve (1 do 3)</b>	<b>8</b>	<b>12.961.865</b>	<b>11.010.736</b>
1. Kratkoročne poslovne terjatve do družb v skupini		16.818	23.232
2. Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev		12.164.701	10.482.518
3. Kratkoročne poslovne terjatve do drugih		780.346	504.986
<b>V. Denarna sredstva</b>	<b>9</b>	<b>9.583.904</b>	<b>10.763.144</b>
<b>C. Kratkoročne aktivne časovne razmejitev</b>	<b>10</b>	<b>915.696</b>	<b>245.790</b>
<b>S R E D S T V A (A + B + C)</b>		<b>364.944.100</b>	<b>352.584.706</b>
Zunajbilančna sredstva		49.451.750	48.345.355

v evrih

Postavka	Pojasnilo	31. 12. 2017	31. 12. 2016
<b>A. Kapital</b>	<b>11</b>	<b>269.381.842</b>	<b>260.251.694</b>
<b>I. Vpoklicani kapital (1 do 2)</b>		<b>139.773.510</b>	<b>139.773.510</b>
1. Osnovni kapital		139.773.510	139.773.510
<b>II. Kapitalske rezerve</b>		<b>75.121.586</b>	<b>75.121.586</b>
<b>III. Rezerve iz dobička (1 do 5)</b>		<b>51.018.469</b>	<b>41.830.071</b>
1. Zakonske rezerve		4.510.810	3.836.913
2. Rezerve za lastne delnice in lastne poslovne deleže		154.539	150.599
3. Lastne delnice in lastni poslovni deleži		-154.539	-150.599
5. Druge rezerve iz dobička		46.507.659	37.993.158
<b>V. Rezerve, nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti</b>		<b>-876.458</b>	<b>-543.309</b>
<b>VI. Preneseni čisti poslovni izid</b>		<b>59.128</b>	<b>0</b>
<b>VII. Čisti poslovni izid poslovnega leta</b>		<b>4.285.607</b>	<b>4.069.836</b>
<b>B. Rezervacije in dolgoročne PČR (1 do 3)</b>	<b>12</b>	<b>40.086.984</b>	<b>39.159.423</b>
1. Rezervacije za pokojnine in podobne obveznosti		5.603.543	4.923.751
2. Druge rezervacije		1.523.747	1.269.830
3. Dolgoročne pasivne časovne razmejitev		32.959.694	32.965.842
<b>C. Dolgoročne obveznosti (I do III)</b>	<b>13</b>	<b>30.971.748</b>	<b>29.239.605</b>
<b>I. Dolgoročne finančne obveznosti (1 do 4)</b>		<b>30.917.857</b>	<b>29.185.714</b>
2. Dolgoročne finančne obveznosti do bank		30.917.857	29.185.714
<b>II. Dolgoročne poslovne obveznosti</b>		<b>53.891</b>	<b>53.891</b>
2. Dolgoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev		53.891	53.891
<b>Č. Kratkoročne obveznosti (I do III)</b>	<b>14</b>	<b>23.507.956</b>	<b>22.969.641</b>
<b>II. Kratkoročne finančne obveznosti (1 do 4)</b>		<b>7.297.125</b>	<b>8.799.574</b>
2. Kratkoročne finančne obveznosti do bank		7.267.857	8.757.143
4. Druge kratkoročne finančne obveznosti		29.268	42.431
<b>III. Kratkoročne poslovne obveznosti (1 do 8)</b>		<b>16.210.831</b>	<b>14.170.067</b>
1. Kratkoročne poslovne obveznosti do družb v skupini		68.278	60.411
2. Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev		7.398.885	6.418.466
3. Druge kratkoročne poslovne obveznosti		8.743.668	7.691.190
<b>D. Kratkoročne pasivne časovne razmejitev</b>	<b>15</b>	<b>995.570</b>	<b>964.342</b>
<b>OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV (A do D)</b>		<b>364.944.100</b>	<b>352.584.706</b>
Zunajbilančne obveznosti	16	49.451.750	48.345.355



Tabela 61: Izkaz poslovnega izida

P o s t a v k a	Pojasnilo	v evrih	
		I–XII 2017	I–XII 2016
<b>1. Čisti prihodki od prodaje</b>	<b>17</b>	<b>60.476.292</b>	<b>57.941.225</b>
a. na domačem trgu		60.476.292	57.941.225
<b>3. Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve</b>	<b>18</b>	<b>18.821.162</b>	<b>18.090.408</b>
<b>4. Drugi poslovni prihodki (s prevrednotovalnimi poslovnimi prihodki)</b>	<b>19</b>	<b>2.753.389</b>	<b>3.314.265</b>
<b>5. Stroški blaga, materiala in storitev</b>	<b>20</b>	<b>18.073.684</b>	<b>18.054.933</b>
a. Nabavna vrednost prodanega blaga in stroški porabljenega materiala		10.819.298	11.084.414
b. Stroški storitev		7.254.386	6.970.519
<b>6. Stroški dela</b>	<b>21</b>	<b>29.444.776</b>	<b>28.444.372</b>
a. Stroški plač		20.525.072	20.010.833
b. Stroški socialnih zavarovanj		4.449.862	4.304.004
- od tega stroški pokojninskih zavarovanj		2.940.404	2.842.331
c. Drugi stroški dela		4.469.842	4.129.535
<b>7. Odpisi vrednosti</b>	<b>22</b>	<b>19.728.458</b>	<b>19.215.765</b>
a. Amortizacija		19.272.945	18.633.737
b. Prevrednotovalni poslovni odhodki pri neopredmetenih sredstvih in opredmetenih osnovnih sredstev		265.652	411.332
c. Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih		189.861	170.696
<b>8. Drugi poslovni odhodki</b>	<b>23</b>	<b>853.289</b>	<b>625.877</b>
<b>9. Finančni prihodki iz deležev</b>	<b>24</b>	<b>1.774.792</b>	<b>1.370.000</b>
a) Finančni prihodki iz deležev v družbah v skupini		1.710.000	1.270.000
b) Finančni prihodki iz deležev v pridruženih družbah		64.792	100.000
<b>10. Finančni prihodki iz danih posojil</b>	<b>25</b>	<b>341</b>	<b>4.481</b>
b. Finančni prihodki iz posojil, danih drugim		341	4.481
<b>11. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev</b>	<b>26</b>	<b>24.859</b>	<b>53.940</b>
b. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih		24.859	53.940
<b>13. Finančni odhodki iz finančnih obveznosti</b>	<b>27</b>	<b>416.251</b>	<b>434.613</b>
b. Finančni odhodki iz posojil, prejetih od bank		393.031	431.977
č. Finančni odhodki iz drugih finančnih obveznosti		23.220	2.636
<b>14. Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti</b>	<b>28</b>	<b>59.789</b>	<b>104.828</b>
b. Finančni odhodki iz obveznosti do dobaviteljev in meničnih obveznosti		401	149
c. Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti		59.388	104.679
<b>15. Drugi prihodki</b>	<b>29</b>	<b>13.437</b>	<b>16.940</b>
<b>16. Drugi odhodki</b>	<b>30</b>	<b>135.103</b>	<b>107.023</b>
<b>17. Davek iz dobička</b>		<b>1.837.846</b>	<b>1.304.449</b>
<b>18. Odloženi davki</b>		<b>162.869</b>	<b>286.620</b>
<b>19. ČISTI POSLOVNI IZID OBRAČUNSKEGA OBDOBJA</b>	<b>31</b>		
(1 ± 2 +3 + 4 - 5 - 6 - 7 - 8 + 9 + 10 + 11 - 12 - 13 - 14 + 15 - 16 - 17 + 18)		<b>13.477.945</b>	<b>12.786.019</b>

Tabela 62: Izkaz drugega vseobsegajočega donosa

P o s t a v k a	Pojasnilo	v evrih	
		I–XII 2017	I–XII 2016
19. Čisti poslovni izid obračunskega obdobja		13.477.945	12.786.019
23. Druge sestavine vseobsegajočega donosa		-333.149	-213.010
<b>24. CELOTNI VSEOBSEGAJOČI DONOS OBRAČUNSKEGA OBDOBJA (19 + 20 + 21 + 22 + 23)</b>		<b>13.144.796</b>	<b>12.573.009</b>



Tabela 63: Izkaz denarnih tokov

Postavka	Pojasnilo	v evrih	
		I–XII 2017	I–XII 2016
<b>A. Denarni tokovi pri poslovanju</b>			
<b>a) Prejemki pri poslovanju</b>	<b>32</b>	<b>106.667.833</b>	<b>105.051.043</b>
Prejemki od prodaje proizvodov in storitev		104.724.154	102.786.098
Drugi prejemki pri poslovanju		1.943.679	2.264.945
<b>b) Izdatki pri poslovanju</b>	<b>33</b>	<b>-95.506.277</b>	<b>-94.903.397</b>
Izdatki za nakupe materiala in storitev		-57.736.970	-57.845.354
Izdatki za plače in deleže zaposlenih v dobičku		-28.154.868	-27.662.741
Izdatki za dajatve vseh vrst		-7.536.146	-7.573.491
Drugi izdatki pri poslovanju		-2.078.293	-1.821.811
<b>c) Pozitivni denarni izid pri poslovanju (a + b)</b>		<b>11.161.556</b>	<b>10.147.646</b>
<b>B. Denarni tokovi pri investiranju</b>			
<b>a) Prejemki pri investiranju</b>	<b>34</b>	<b>1.885.359</b>	<b>1.467.218</b>
Prejemki od dobljenih obresti in deležev v dobičku drugih, ki se nanašajo na investiranje		1.775.218	1.375.110
Prejemki od odtujitve opredmetenih osnovnih sredstev		110.141	92.108
<b>b) Izdatki pri investiranju</b>	<b>35</b>	<b>-10.033.904</b>	<b>-9.864.250</b>
Izdatki za pridobitev neopredmetenih sredstev		-1.653.408	-1.297.265
Izdatki za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev		-8.380.496	-8.566.985
<b>c) Negativni denarni izid pri investiranju (a + b)</b>		<b>-8.148.545</b>	<b>-8.397.032</b>
<b>C. Denarni tokovi pri financiranju</b>			
<b>a) Prejemki pri financiranju</b>	<b>36</b>	<b>9.000.000</b>	<b>8.000.000</b>
Prejemki od povečanja finančnih obveznosti		9.000.000	8.000.000
<b>b) Izdatki pri financiranju</b>	<b>37</b>	<b>-13.192.251</b>	<b>-15.241.875</b>
Izdatki za dane obresti, ki se nanašajo na financiranje		-407.469	-423.244
Izdatki za vračila kapitala		-3.716	-150.599
Izdatki za odplačila finančnih obveznosti		-8.757.143	-8.757.143
Izdatki za izplačila dividend in drugih deležev v dobičku		-4.023.923	-5.910.890
<b>c) Negativni denarni izid pri financiranju (a + b)</b>		<b>-4.192.251</b>	<b>-7.241.875</b>
<b>Č. Končno stanje denarnih sredstev</b>		<b>9.583.904</b>	<b>10.763.144</b>
<b>x) Denarni izid v obdobju (seštevek denarnih izidov Ac, Bc in Cc)</b>		<b>-1.179.240</b>	<b>-5.491.261</b>
<b>+</b>			
<b>y) Začetno stanje denarnih sredstev</b>		<b>10.763.144</b>	<b>16.254.405</b>

Tabela 64: Izkaz gibanja kapitala 2017

v evrih

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

Tabela 65: Izkaz gibanja kapitala 2016

v evrih

Postavka	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	
<b>A.1. Stanje konec prejšnjega poročevalskega obdobja</b>	<b>139.773.510</b>	<b>75.121.586</b>	<b>3.198.981</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>30.607.636</b>	<b>-330.299</b>	<b>0</b>	<b>5.455.522</b>	<b>253.826.936</b>
a) Preračuni za nazaj								<b>-27.383</b>		<b>-27.383</b>
<b>A.2 Začetno stanje poročevalskega obdobja</b>	<b>139.773.510</b>	<b>75.121.586</b>	<b>3.198.981</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>30.607.636</b>	<b>-330.299</b>	<b>-27.383</b>	<b>5.455.522</b>	<b>253.799.553</b>
<b>B.1 Spremembe lastniškega kapitala – transakcije z lastniki</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>-150.599</b>	<b>-517.231</b>	<b>0</b>	<b>-5.453.039</b>	<b>0</b>	<b>-6.120.869</b>
d. Nakup lastnih delnic					-150.599					-150.599
g. Izplačilo dividend						-517.231		-5.453.039		-5.970.270
<b>B.2 Celotni vseobsegajoči donos poročevalskega obdobja</b>							<b>-213.010</b>		<b>12.786.019</b>	<b>12.573.009</b>
a. Vnos čistega poslovnega izida poslovnega leta									12.786.019	12.786.019
d. Druge sestavine vseobsegajočega donosa							-213.010			-213.010
<b>B.3 Spremembe v kapitalu</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>637.932</b>	<b>150.599</b>	<b>0</b>	<b>7.902.753</b>	<b>0</b>	<b>5.480.422</b>	<b>-14.171.705</b>	<b>0</b>
a. Razporeditev preostalega dela čistega dobička primerjanega poročevalskega obdobja na druge sestavine kapitala								<b>5.453.039</b>	<b>-5.453.039</b>	<b>0</b>
b. Razporeditev dela čistega dobička poročevalskega obdobja na druge sestavine kapitala po sklepu organov vodenja in nadzora			637.932			7.900.270			-8.538.202	<b>0</b>
c. Razporeditev dela čistega dobička za oblikovanje dodatnih rezerv po sklepu skupščine						2.483			-2.483	<b>0</b>
č. Poravnava izgube kot odbitne sestavine kapitala								27.383	-27.383	<b>0</b>
d. Oblikovanje rezerv za lastne delnice				150.599					-150.599	<b>0</b>
<b>C. Končno stanje poročevalskega obdobja</b>	<b>139.773.510</b>	<b>75.121.586</b>	<b>3.836.913</b>	<b>150.599</b>	<b>-150.599</b>	<b>37.993.158</b>	<b>-543.309</b>	<b>0</b>	<b>4.069.836</b>	<b>260.251.694</b>
<b>BILANČNI DOBIČEK</b>								<b>0</b>	<b>4.069.836</b>	

Tabela 66: Priloge k izkazom – kazalniki poslovanja v skladu s PSR

Postavka	2017	2016
<b>I. TEMELJNI KAZALNIKI FINANCIRANJA (v skladu s PSR 8.26)</b>		
<b>Delež lastniškega financiranja v %</b> = kapital/obveznosti do virov sredstev	73,81	73,81
<b>Delež dolgoročnega financiranja v %</b> = kapital + dolg. dolgovi + rezervacije + dolg. PČR/obvez. do virov sredstev	93,29	93,21
<b>II. TEMELJNI KAZALNIKI INVESTIRANJA (v skladu s PSR 8.27)</b>		
<b>Delež osnovnih sredstev v sredstvih v %</b> = osnovna sredstva/sredstva	87,85	87,90
<b>Delež dolgoročnih sredstev v sredstvih v %</b> = osnov. sred. in dolg. AČR + dolg. finan. nalož. + nalož. neprem.+ dolg. posl. terjatve/sredstva	92,85	93,15
<b>III. TEMELJNI KAZALNIKI VODORAVNE FINANČNE SESTAVE (v skladu s PSR 8.28)</b>		
<b>Koeficient kapitalske pokritosti osnovnih sredstev</b> = kapital/osnovna sredstva	0,84	0,84
<b>Hitri koeficient (koeficient neposredne pokritosti kratkoročnih obveznosti)</b> = likvidna sredstva/kratkoročne obveznosti	0,41	0,47
<b>Pospešeni koeficient (koeficient pospešene pokritosti kratkoročnih obveznosti)</b> = likvidna sredstva + krat. terjatve/kratk. obveznosti	0,96	0,95
<b>Kratkoročni koeficient (koeficient kratkoročne pokritosti kratkoročnih obveznosti)</b> = kratkoročna sredstva/kratkoročne obveznosti	1,03	1,01
<b>IV. TEMELJNI KAZALNIKI GOSPODARNOSTI (v skladu s PSR 8.30)</b>		
<b>Koeficient gospodarnosti poslovanja</b> = poslovni prihodki/poslovni odhodki	1,20	1,20
<b>V. TEMELJNI KAZALNIKI DONOSNOSTI (v skladu s PSR 8.31)</b>		
<b>Čista donosnost kapitala v %</b> = čisti poslovni izid/povprečni kapital (brez čistega poslovnega izida obračunskega obdobja)	5,17	5,07
<b>Koeficient izplačila dividend</b> = dividende v poslovnem letu (*bilančni dobiček)/čisti poslovni izid	0,32*	0,31

## 6 POJASNILA IN RAZKRITJA POSTAVK RAČUNOVODSKIH IZKAZOV

### 6.1 Pojasnila k bilanci stanja

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

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

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

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

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

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

#### **Neopredmetena sredstva**

##### Pojasnilo 1

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

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 1.114.413 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.

Tabela 67: Gibanje neopredmetenih sredstev v letu 2017

v evrih	Neopredmetena sredstva	Investicije v teku	Dani predujmi	Skupaj
<b>Nabavna vrednost</b>				
Stanje 1. 1. 2017	5.685.224			5.685.224
<i>Povečanja</i>	1.325.269	0	148.024	1.473.293
- 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
<b>Odpisana vrednost</b>				
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
<b>Neodpisana vrednost</b>				
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 68: Stanje in gibanje opredmetenih osnovnih sredstev v letu 2017

v evrih	Zemljišča	Gradbeni objekti	Služnostne pravice	Oprema	Investicije v teku	Dani predujmi	Skupaj opredmetena osnovna sredstva
<b>Nabavna vrednost</b>							
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
<b>Odpisana vrednost</b>							
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
<b>Neodpisana vrednost</b>							
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	318.606.382

Večje nabave osnovnih sredstev v letu 2017 se nanašajo predvsem na:

**Tabela 69: Večje nabave osnovnih sredstev**

	2017	2016
NN-vodi	8.500.241	7.002.202
Merilne naprave in instrumenti	1.827.665	2.650.123
TP SN/VN	1.923.932	1.938.452
SN-vodi (povezovalni)	4.868.854	4.936.409
DV VN novi	36.271	1.987.452
SN-vodi (priključni)	1.482.254	1.346.621

Zmanjšanje opredmetenih osnovnih sredstev se nanaša na gradbene objekte v višini nabavne vrednosti 7.577.187 evrov ter na opremo v višini nabavne vrednosti 4.416.543 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 7.978.290 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 se je v letu 2017 prijavila na razpis za pridobitev denarnih sredstev evropske kohezijske politike za "Projekt zamenjave števecv električne energije s pametnimi števci", vendar sredstev iz tega naslova še ni prejela.

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 2017 znaša 29.249.690 evrov.

Knjigovodska vrednost v najem dane elektroenergetske infrastrukture na dan 31. 12. 2017 znaša 285.106.116 evrov.

Tabela 70: Stanje in gibanje elektroenergetske infrastrukture v letu 2017

v evrih	Zemljišča	Gradbeni objekti	Služnostne pravice	Oprema	Skupaj opredmetena osnovna sredstva
<b>Nabavna vrednost</b>					
Stanje 1. 1. 2017	4.929.617	676.959.676	1.615.180	151.108.312	834.612.784
Prenosi					
Stanje 1. 1. 2017	4.929.617	676.959.676	1.615.180	151.108.312	834.612.784
Povečanja, od tega:	20.722	16.791.785	509.339	5.352.891	22.674.737
- Aktiviranja	20.722	16.791.785	509.339	5.352.891	22.674.737
Odtujitve		-7.524.751		-3.513.518	-11.038.269
Prenosi	1.426	-961		-465	0
Stanje 31. 12. 2017	4.951.765	686.225.748	2.124.519	152.947.220	846.249.252
<b>Odpisana vrednost</b>					
Stanje 1. 1. 2017	0	469.023.574	32.833	86.128.781	555.185.187
Prenosi					
Stanje 1. 1. 2017	0	469.023.574	32.833	86.128.781	555.185.187
Zmanjšanja		7.328.421		3.452.129	10.780.550
Amortizacija		11.562.687	16.949	5.158.863	16.738.499
Prenosi					0
Stanje 31. 12. 2017	0	473.257.840	49.782	87.835.515	561.143.136
<b>Neodpisana vrednost</b>					
Stanje 1. 1. 2017	4.929.617	207.936.102	1.582.347	64.979.531	279.427.597
Stanje 31. 12. 2017	4.951.765	212.967.908	2.074.737	65.111.706	285.106.116

## Naložbene nepremičnine

### Pojasnilo 3

Uprava družbe aktivno spremlja dogajanje na trgu in ocenjuje, da v letu 2017 ni bilo nobenih objektivnih dokazov o dejavnih, ki bi nakazovali potrebo po oslavitvi naložbenih nepremičnin.

Tabela 71: Stanje in gibanje naložbenih nepremičnin v letu 2017

v evrih	31. 12. 2017
<b>Nabavna vrednost</b>	
Stanje 1. 1. 2017	1.454.170
Povečanja	39.391
Zmanjšanja	13.949
Stanje 31. 12. 2017	1.479.612
<b>Odpisana vrednost</b>	
Stanje 1. 1. 2017	807.171
Odtujitve	10.663
Amortizacija	23.681
Stanje 31. 12. 2017	820.189
<b>Neodpisana vrednost</b>	
Stanje 1. 1. 2017	646.998
Stanje 31. 12. 2017	659.422



Tabela 72: Naložbene nepremičnine v letu 2017

v evrih	Vrednost	Prihodki	Stroški
Počitniške kapacitete	621.096	108.021	127.835
Stanovanja	38.326	7.572	1.747
<b>Skupaj</b>	<b>659.422</b>	<b>115.593</b>	<b>129.582</b>

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

### Dolgoročne finančne naložbe

Pojasnilo 4

Tabela 73: Dolgoročne finančne naložbe

v evrih	Stanje 31. 12. 2017	Stanje 31. 12. 2016
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
<b>Skupaj</b>	<b>17.541.680</b>	<b>17.541.680</b>

Tabela 74: 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. 2017	16.983.478	349.854	56.594	151.754	17.541.680
Zmanjšanja	0	0	0	0	0
<b>Stanje 31. 12. 2017</b>	<b>16.983.478</b>	<b>349.854</b>	<b>56.594</b>	<b>151.754</b>	<b>17.541.680</b>

Družba v letu 2017 ni oslabil nobene naložbe v pridružene družbe.

Uprava družbe ocenjuje, da dolgoročne finančne naložbe na dan 31. 12. 2017 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

Dolgoročne poslovne terjatve do kupcev izkazujejo predvsem terjatve iz naslova končnega poročila regulativnih let 2013 in 2014 ter preliminarnega poročila leta 2014 in so izkazane v višini 22.463 evrov. Del, ki zapade v plačilo v tekočem poslovnem letu, se izkazuje kot kratkoročna terjatev.

Druge dolgoročne poslovne terjatve zajemajo terjatve iz naslova zbiranja sredstev v rezervni sklad lastniških stanovanjskih zgradb.

Terjatev do družbe SODO d.o.o. je zavarovana z menicami. Dolgoročne terjatve niso zastavljene kot jamstvo za dolgove.

### Odložene terjatve za davek

Pojasnilo 6

Družba je v letu 2017 pripoznala povečanje odloženih terjatev za davek za 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 2017 je družba povečala terjatve za odloženi davek iz naslova rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine v skupni višini 169.762 evrov, medtem ko so se terjatve za odloženi davek iz naslova popravkov vrednosti terjatev znižale za 6.893 evrov. Za znesek 162.868 evrov se je povečal čisti poslovni izid za leto 2017. Stanje odloženih terjatev na dan 31. 12. 2017 je izkazano v višini 903.298 evrov.

Tabela 75: Gibanje terjatev za odloženi davek

v evrih	Stanje 31. 12. 2016	Zmanjšanja	Povečanja	Stanje 31. 12. 2017
Terjatve za odloženi davek				
- iz naslova popravkov vrednosti terjatev	377.855	6.893	0	370.962
- iz naslova rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine ob upokojitvi	362.575	0	169.762	532.337
<b>Skupaj</b>	<b>740.430</b>	<b>6.893</b>	<b>169.762</b>	<b>903.298</b>

### 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 pod ravnijo čiste iztržljive vrednosti, razen zalog, ki so opredeljene kot zaloge obratovalne rezerve, za katere je družba izvedla prilagoditev na raven čiste iztržljive vrednosti.

Tabela 76: Zaloge

v evrih	31. 12. 2017	31. 12. 2016
Surovine in material	1.617.122	1.350.903
Gorivo in mazivo	14.029	11.978
Pisarniški material	8.383	5.924
Zaloge drobnega inventarja in embalaže	80.136	21.693
<b>Skupaj</b>	<b>1.719.670</b>	<b>1.390.498</b>

Družba na dan 31. 12. 2017 izkazuje za 105.997 evrov zalog, kjer v obdobju od 1. 1. 2015 do 31. 12. 2017 ni bilo gibanja, vendar so opredeljene kot zaloge obratovalne rezerve. Uprava družbe ocenjuje, da je njihova čista iztržljiva vrednost nižja, zato je v letu 2017 družba za zaloge brez gibanja oblikovala popravek vrednosti v višini 4.327 evrov.

Uprava družbe ocenjuje, da je čista iztržljiva vrednost nekurantne zaloge v višini 50 %, zato je te zaloge v enakem deležu tudi oslabila.

Tabela 77: Vrednost zalog

v evrih	31. 12. 2017	31. 12. 2016
Bruto vrednost zalog	1.772.669	1.439.169
Popravki vrednosti	52.998	48.671
<b>Neto vrednost zalog</b>	<b>1.719.670</b>	<b>1.390.498</b>

Pri rednem letnem popisu zalog družba ni ugotovila primanjkljajev in presežkov. Zaradi poškodovanja, uničenja in zastaranja je bilo v letu 2017 za 162 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 78: Kratkoročne poslovne terjatve

v evrih	31. 12. 2017	31. 12. 2016
Kratkoročne poslovne terjatve do družb v skupini, od tega:	16.818	23.232
- terjatve do Energija plus d.o.o.	14.452	17.248
- terjatve do OVEN Elektro Maribor d.o.o.	2.366	5.984
Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev za uporabo omrežja	3.647.497	3.474.638
Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev za storitve	8.512.260	7.001.142
Kratkoročne poslovne terjatve za obresti	4.944	6.738
Druge kratkoročne terjatve	780.345	504.986
<b>Skupaj</b>	<b>12.961.865</b>	<b>11.010.736</b>

Kupci svoje terjatve poravnava večinoma v rokih ali z manjšo zamudo. Ob zamudi se kupcem obračunavajo zamudne obresti, dogovorjene s pogodbo.

Za sporne, dvomljive in zapadle terjatve nad 90 dni je družba v letu 2017 v skladu s Pravilnikom o upravljanju s terjatvami oblikovala popravek vrednosti terjatev.

Tabela 79: Vrednost terjatev

v evrih	31. 12. 2017	31. 12. 2016
Bruto terjatve	15.079.381	13.179.038
Popravek vrednosti	2.117.516	2.168.302
<b>Neto terjatve</b>	<b>12.961.865</b>	<b>11.010.736</b>

Tabela 80: Gibanje popravkov vrednosti terjatev

v evrih	Stanje 1. 1. 2017	Zmanjšanja	Povečanja	Stanje 31. 12. 2017
Popravki vrednosti kratkoročnih poslovnih terjatev:				
- zmanjšanje popravkov vrednosti zaradi plačil		71.957		
- zmanjšanje popravkov vrednosti zaradi odpisov		164.201		
<b>Skupaj</b>	<b>2.168.302</b>	<b>236.158</b>	<b>185.372</b>	<b>2.117.516</b>

Terjatve do kupcev za uporabo omrežja so v višini 3.647.497 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. 2017 znaša 2.747.653 evrov za najem in 4.869.647 evrov za storitve.

Družba konec poslovnega leta 2017 nima terjatev do uprave družbe in članov nadzornega sveta.

**Tabela 81: Razčlenitev kratkoročnih poslovnih terjatev po zapadlosti**

v evrih	31. 12. 2017	Struktura v %	31. 12. 2016	Struktura v %
Nezapadle terjatve	12.195.128	94,08	10.285.469	93,41
Zapadle do 30 dni	590.884	4,56	471.652	4,28
Zapadle 31–60 dni	55.177	0,43	96.112	0,87
Zapadle 61–90 dni	9.958	0,08	21.333	0,19
Zapadle nad 90 dni	110.718	0,85	136.170	1,24
<b>Skupaj</b>	<b>12.961.865</b>	<b>100</b>	<b>11.010.736</b>	<b>100</b>

## Denarna sredstva

Pojasnilo 9

**Tabela 82: Denarna sredstva**

v evrih	31. 12. 2017	31. 12. 2016
Sredstva na računih	733.904	673.144
Depoziti na odpoklic	8.850.000	10.090.000
<b>Skupaj</b>	<b>9.583.904</b>	<b>10.763.144</b>

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

## Kratkoročne aktivne časovne razmejitve

Pojasnilo 10

**Tabela 83: Kratkoročne aktivne časovne razmejitve**

v evrih	31. 12. 2017	31. 12. 2016
Kratkoročno nezaračunani prihodki	911.508	240.266
Kratkoročno odloženi odhodki	4.188	5.524
<b>Skupaj</b>	<b>915.696</b>	<b>245.790</b>

Kratkoročne aktivne časovne razmejitve izkazujejo predvsem zneske kratkoročno nezaračunanih prihodkov iz naslova škod na elektroenergetskem omrežju, ki so posledica večjega števila škodnih dogodkov ob koncu leta 2017 ter najema oporišč.

**Tabela 84: Gibanje kratkoročnih aktivnih časovnih razmejitev**

v evrih	Stanje 1. 1. 2017	Povečanja	Zmanjšanja	Stanje 31. 12. 2017
Kratkoročno nezaračunani prihodki	240.266	911.508	240.266	911.508
Kratkoročno odloženi odhodki	5.524	1.542.751	1.544.087	4.187
<b>Skupaj</b>	<b>245.790</b>	<b>2.454.259</b>	<b>1.784.354</b>	<b>915.696</b>

## Kapital

Pojasnilo 11

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

Tabela 85: Kapital

v evrih	31. 12. 2017	31. 12. 2016
Osnovni kapital	139.773.510	139.773.510
Kapitalske rezerve	75.121.586	75.121.586
Zakonske rezerve	4.510.810	3.836.913
Rezerve za lastne delnice in poslovne deleže	154.539	150.599
Lastne delnice in lastni poslovni deleži	-154.539	-150.599
Druge rezerve iz dobička	46.507.659	37.993.158
Rezerve, nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti	-876.458	-543.309
Preneseni čisti poslovni izid	59.127	0
Čisti poslovni izid poslovnega leta	4.285.607	4.069.836
<b>Skupaj</b>	<b>269.381.842</b>	<b>260.251.694</b>

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

Družba je v skladu s pooblastili skupščine v letu 2017 pridobila 1.534 kosov lastnih delnic v vrednosti 3.940 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 in 2017.

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 86: Gibanje rezerv, nastalih po pošteni vrednosti

v evrih	Stanje 31. 12. 2016	Oblikovanje	Poraba	Stanje 31. 12. 2017
Rezerve iz vrednotenja dolgoročnih finančnih naložb	105.184			105.184
Aktuarski dobički/izgube od odpravnin ob upokojitvi	-648.492	-347.960	14.810	-981.642
<b>Skupaj</b>	<b>-543.308</b>	<b>-347.960</b>	<b>14.810</b>	<b>-876.458</b>

Družba je v letu 2017 izkazala čisti poslovni izid v višini 13.477.945 evrov. Uprava družbe je v skladu s pristojnostmi, ki so opredeljene v ZGD-1, del čistega poslovnega izida v višini 673.897 evrov uporabila za oblikovanje zakonskih rezerv, del v višini 3.940 evrov za oblikovanje rezerv za lastne delnice, del v višini 8.514.500 evrov pa za oblikovanje drugih rezerv iz dobička.

Bilančni dobiček je izkazan v višini 4.344.735 evrov in je prikazan v prilogi k izkazu gibanja kapitala ter bo predmet razdelitve na skupščini delničarjev v letu 2018.

Knjigovodska vrednost 1 kosa delnice, z upoštevanimi lastnimi delnicami družbe Elektro Maribor d.d., je na dan 31. 12. 2017 znašala 8,04 evra, na dan 31. 12. 2016 pa je knjigovodska vrednost 1 kosa delnice, z upoštevanimi lastnimi delnicami družbe Elektro Maribor d.d., znašala 7,77 evra.

V letu 2017 je čisti dobiček na delnico, z upoštevanimi lastnimi delnicami družbe Elektro Maribor d.d., znašal 0,40 evra.

**Rezervacije in dolgoročne pasivne časovne razmejitve**

## Pojasnilo 12

**Tabela 87: Rezervacije**

v evrih	Stanje 31. 12. 2017	Stanje 31. 12. 2016
Rezervacije za jubilejne nagrade	1.747.309	1.482.552
Rezervacije za odpravnine ob upokojitvi	3.856.235	3.441.199
Rezervacije za dana jamstva	35.566	22.654
Rezervacije za dolgoročno vračunane stroške	1.488.180	1.247.176
<b>Skupaj</b>	<b>7.127.290</b>	<b>6.193.581</b>

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 783.374 evrov in je najboljša ocena izdatkov, potrebnih za njihovo poravnavo.

Znesek rezervacij, ki je prepoznan iz naslova obvez, ki izhaja iz poročila regulativnega leta 2014, je v višini 704.806 evrov.

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 88: Gibanje rezervacij**

v evrih	Stanje 31. 12. 2016	Oblikovanje	Poraba	Odprava	Stanje 31. 12. 2017
Rezervacije za jubilejne nagrade	1.482.552	530.376	246.848	18.772	1.747.309
Rezervacije za odpravnine ob upokojitvi	3.441.199	554.571	124.724	14811,27	3.856.235
Rezervacije za dana jamstva	22.654	12.913	0	0	35.567
Rezervacije za dolgoročno vračunane stroške	1.247.176	292.204	31.200	20.000	1.488.180
<b>Skupaj</b>	<b>6.193.581</b>	<b>1.390.064</b>	<b>402.772</b>	<b>53.583</b>	<b>7.127.290</b>

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

Za oblikovane dolgoročne pasivne časovne razmejitve od leta 2010 se za namene pokrivanja stroškov amortizacije črpajo zneski, ki ustrezajo dejanski stopnji amortizacije posameznega opredmetenega osnovnega sredstva.

Oblikovane dolgoročne pasivne časovne razmejitve iz naslova odstopljenih prispevkov za invalide družba v celoti porabi za pokrivanje stroškov njihovih plač.

Tabela 89: Gibanje dolgoročnih pasivnih časovnih razmejitev

v evrih	Stanje 31. 12. 2016	Zmanjšanja	Povečanja	Stanje 31. 12. 2017
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova brezplačno prevzetih hišnih priključkov	17.301.959	719.787	1.110.420	17.692.592
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova brezplačno prevzetih OS	8.369.478	293.697	223.079	8.298.860
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova povprečnih stroškov priključitve	3.831.897	174.357	0	3.657.539
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova sofinanciranja	3.439.666	148.963	20.000	3.310.703
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova odstopljenih prispevkov za invalide	0	120.273	120.273	0
Dolgoročno odloženi prihodki – EU-projekti	22.843	22843	0	0
<b>Skupaj</b>	<b>32.965.842</b>	<b>1.479.920</b>	<b>1.473.772</b>	<b>32.959.694</b>

## Dolgoročne obveznosti

### Pojasnilo 13

Dolgoročne finančne obveznosti se v celoti nanašajo na prejeta dolgoročna posojila pri poslovnih bankah. Družba je v letu 2017 za namene financiranja investicij najela dolgoročno posojilo v višini 9.000.000 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 1,072 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 9.125.000 evrov glavnice. Družba redno in v rokih poravnava vse zapadle obroke glavnice in obresti.

Tabela 90: Dolgoročne finančne obveznosti do bank

v evrih	31. 12. 2017	31. 12. 2016
Dolgoročne finančne obveznosti do bank	38.185.714	37.942.857
Kratkoročni del dolgoročnih finančnih obveznosti do bank	-7.267.857	-8.757.143
<b>Skupaj</b>	<b>30.917.857</b>	<b>29.185.714</b>

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

Družba konec poslovnega leta 2017 ne izkazuje dolgoročnih obveznosti do uprave družbe in članov nadzornega sveta družbe.

## Kratkoročne obveznosti

### Pojasnilo 14

Kratkoročne finančne obveznosti so v višini 7.297125 evrov in izkazujejo stanje kratkoročnega dela dolgoročno prejetih posojil, ki zapadejo v plačilo v enem letu od dneva bilanciranja v višini 7.267.857 evrov, ter obveznosti do delničarjev v zvezi z razdelitvijo dobička v višini 29.268 evrov.

Kratkoročne poslovne obveznosti so v višini 16.210.831 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 91: Kratkoročne poslovne obveznosti

v evrih	31. 12. 2017	31. 12. 2016
Kratkoročne poslovne obveznosti do družb v skupini, od tega:	68.278	60.411
- obveznosti do družbe Energija plus d.o.o.	68.278	60.411
Kratkoročne poslovne obveznosti do pridruženih podjetij	182.066	189.819
Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev za osnovna sredstva	4.395.238	3.941.398
Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev za obratna sredstva	2.821.580	2.287.249
Kratkoročne obveznosti iz poslovanja do družbe SODO d.o.o.	3.318.821	3.223.512
Kratkoročne poslovne obveznosti do zaposlenih	3.684.005	3.246.453
Kratkoročne poslovne obveznosti do državnih in drugih institucij	832.915	187.231
Kratkoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov	714.913	818.915
Druge kratkoročne poslovne obveznosti	193.014	215.080
<b>Skupaj</b>	<b>16.210.831</b>	<b>14.170.067</b>

Družba vse kratkoročne obveznosti poravnava v rokih.

Na dan 31. 12. 2017 izkazuje družba za 84.829 evrov obveznosti do dobaviteljev, za katere so bili izdani instrumenti zavarovanja.

Družba na dan 31. 12. 2017 izkazuje obveznost do predsednika uprave družbe za plačo in povračila materialnih stroškov iz decembra 2017 v višini 8.669 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 92: Kratkoročne pasivne časovne razmejitve

v evrih	31. 12. 2017	31. 12. 2016
Vračunani stroški za neizkoriščen letni dopust	810.001	843.276
Kratkoročno vračunani stroški iz naslova pravnih zadev	0	79.817
Kratkoročno vračunani stroški amortizacije	95.608	19.122
Kratkoročno vračunani stroški obresti od dolgoročnih posojil	27.546	22.127
Vračunani stroški storitev (SE)	62.414	0
<b>Skupaj</b>	<b>995.570</b>	<b>964.342</b>

Tabela 93: Gibanje kratkoročnih pasivnih časovnih razmejitev

v evrih	Stanje 31. 12. 2016	Oblikovanje	Poraba	Odprava	Stanje 31. 12. 2017
Vračunani stroški za neizkoriščen letni dopust	843.276	810.001	749.273	94.003	810.001
Kratkoročno vračunani stroški iz naslova pravnih zadev	79.817	0	0	79.817	0
Kratkoročno vračunani stroški amortizacije	19.122	76.486	0	0	95.608
Kratkoročno vračunani stroški obresti od dolgoročnih posojil	22.127	166.024	160.605	0	27.546
Vračunani stroški storitev (SE)	0	62.414	0	0	62.414
<b>Skupaj</b>	<b>964.342</b>	<b>1.114.926</b>	<b>909.879</b>	<b>173.820</b>	<b>995.570</b>

**Zunajbilančna sredstva/obveznosti**

Pojasnilo 16

**Tabela 94: Zunajbilančna sredstva/obveznosti**

v evrih	31. 12. 2017	31. 12. 2016
Vrednotnice za zavarovanje plačil – garancije	434.918	236.878
Vrednotnice za zavarovanje plačil – menice	38.185.714	37.942.857
Terjatve za prejete bančne garancije	4.240.044	3.405.778
Prejete izvršnice	113.512	113.512
Dane izvršnice	149.968	132.082
Potencialne obveznosti za izplačilo odškodnin	17.112	9.631
Drobni inventar v uporabi	1.510.530	1.510.319
Povprečni stroški priključitve SODO d.o.o., prenos sredstev 1. 7.–31. 12. 2009	3.594.136	3.751.974
Povprečni stroški priključitve SODO d.o.o., prenos osnovnih sredstev od 1. 1. 2010	1.020.945	1.057.453
Sredstva za počitniške kapacitete – Eldom d.o.o.	184.870	184.870
<b>Skupaj</b>	<b>49.451.750</b>	<b>48.345.355</b>

Družba ocenjuje, da je verjetnost prejemkov in izdatkov iz zgoraj naštetih terjatev in obveznosti zelo majhna, zato evidentirane zneske družba razkriva zgolj informativno.

**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 2017 metod in računovodskih usmeritev ni spreminjala.

**Tabela 95: Prihodki**

v evrih	2017	2016
Poslovni prihodki	82.050.843	79.345.897
Finančni prihodki	1.799.992	1.428.422
Drugi prihodki	13.438	16.940
<b>Skupaj</b>	<b>83.864.273</b>	<b>80.791.259</b>

**Tabela 96: Prihodki, ustvarjeni iz razmerij z družbami v skupini v letu 2017**

v evrih	Energija plus d.o.o.	OVEN Elektro Maribor d.o.o.
Prihodki od prodaje storitev	104.445	6.920
Prihodki od najemnin poslovnih prostorov	78.616	9.084
<b>Skupaj</b>	<b>183.061</b>	<b>16.004</b>

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 97: Čisti prihodki od prodaje

v evrih	2017	2016
Zaračunane najemnine	29.735.213	28.788.331
- SODO d.o.o. – najemnina	29.249.690	28.322.032
- ostalo	485.523	466.299
SODO d.o.o. storitve po pogodbi	26.468.386	25.822.675
Zaračunane storitve	4.184.441	3.220.217
Prodaja odpadnega materiala	88.251	110.001
<b>Skupaj</b>	<b>60.476.292</b>	<b>57.941.225</b>

Čisti prihodki od prodaje predstavljajo 72-odstotni delež vseh ustvarjenih poslovnih prihodkov. V čistih prihodkih od prodaje so upoštevani poračuni SODO d.o.o. regulativnih let 2015, 2016 in 2017.

Tabela 98: Upoštevanje poračunov SODO d.o.o. regulativnih let 2015, 2016 in 2017

v evrih	Doseženi prihodki 2017	Preliminarni poračun 2017	Odprava vrač. končnega 2015	Končni 2015	Prelim 2016 (porač. izgub)	Odprava vrač. končnega 2016	Končni 2016	Skupaj 2017
Najemnina	29.437.961	-142.358	0	-46.418	0	0	505	29.249.690
Storitve	24.754.209	1.823.173	-41.624	37.517	-191	-10.208	-94.490	26.468.386
<b>Skupaj</b>	<b>54.192.170</b>	<b>1.680.815</b>	<b>-41.624</b>	<b>-8.901</b>	<b>-191</b>	<b>-10.208</b>	<b>-93.985</b>	<b>55.718.076</b>

## 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 99: Usredstveni lastni proizvodi in storitve

v evrih	2017	2016
Usredstveni proizvodi	18.204.907	17.723.798
Usredstvene storitve	616.255	366.610
<b>Skupaj</b>	<b>18.821.162</b>	<b>18.090.408</b>

## Drugi poslovni prihodki

### Pojasnilo 19

Tabela 100: Drugi poslovni prihodki

v evrih	2017	2016
Odprava rezervacij	212.592	1.163.609
Odprava dolgoročnih pasivnih časovnih razmejitev	1.467.077	1.549.147
Prejete odškodnine od zavarovalnice	794.524	421.200
Dobiček pri prodaji osnovnih sredstev	91.428	78.785
Izterjane terjatve iz preteklih let	99.833	101.523
Drugi poslovni prihodki	87.935	0
<b>Skupaj</b>	<b>2.753.389</b>	<b>3.314.265</b>

**Stroški po funkcionalnih skupinah****Tabela 101: Stroški po funkcionalnih skupinah**

v evrih	2017	2016
Proizvajalni stroški prodanih proizvodov	62.243.303	60.020.437
Stroški prodajanja	1.805.276	1.912.957
Stroški splošnih dejavnosti	3.596.115	3.825.525
<b>Skupaj</b>	<b>67.644.694</b>	<b>65.758.919</b>

**Stroški blaga, materiala in storitev**

Pojasnilo 20

**Tabela 102: Stroški materiala**

v evrih	2017	2016
Stroški materiala, od tega:	8.659.056	8.900.931
- material za investicije	6.574.451	7.501.792
- material za odpravo škod	524.369	283.441
- material pri storitvah	1.545.657	1.103.384
- ostali stroški materiala	14.578	12.314
Stroški nadomestnih delov za osnovna sredstva	762.253	846.717
Stroški energije	955.267	865.063
Odpis drobnega inventarja in embalaže	220.476	264.603
Stroški pisarniškega materiala in strokovne literature	216.380	204.752
Ostali stroški materiala	5.867	2.348
<b>Skupaj</b>	<b>10.819.299</b>	<b>11.084.414</b>

Pri poslih z družbami v skupini je družba evidentirala strošek nakupa električne energije za lastno rabo v višini 52.726 evrov ter strošek nakupa plina v višini 29.527 evrov. Vse stroške je evidentirala pri poslih z družbo Energija plus d.o.o.

**Tabela 103: Stroški storitev**

v evrih	2017	2016
Stroški storitev za nadaljnji obračun	780.799	455.088
Stroški storitev v zvezi z vzdrževanjem	1.969.039	1.848.692
Stroški najemnin	327.627	480.435
Povračila stroškov zaposlencem	89.151	79.138
Stroški plačilnega prometa in bančnih storitev	1.745.340	1.608.654
Stroški intelektualnih in osebnih storitev	346.391	339.026
Stroški sejmov, reklame in reprezentance	46.428	42.972
Stroški storitev fizičnih oseb	189.795	203.249
Poštna, telekomunikacijske in storitve interneta	144.747	143.826
Storitve informatike	1.242.067	1.381.274
Ostali stroški storitev	373.002	388.165
<b>Skupaj</b>	<b>7.254.386</b>	<b>6.970.519</b>

**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 2.226.347 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 104: Stroški dela**

v evrih	2017	2016
Stroški plač	20.525.072	20.010.833
Stroški dodatnega pokojninskega zavarovanja zaposlencev	1.031.086	981.992
Stroški delodajalčevih prispevkov in drugih dajatev iz plač	3.418.776	3.322.011
Drugi stroški dela	4.469.842	4.129.536
- Regres za letni dopust	1.450.286	1.454.844
- Prevoz na delo	1.056.971	996.676
- Prehrana	1.062.696	1.072.355
- Kolektivno nezgodno zavarovanje	110.489	109.373
- Rezervacije za jubilejne nagrade in odpravnine	677.599	391.024
- Ostali drugi stroški dela	111.801	105.265
<b>Skupaj</b>	<b>29.444.776</b>	<b>28.444.372</b>

### Podatki o skupinah oseb – uprava družbe

Strošek plač predstavlja plača predsednika uprave družbe.

Družba na dan 31. 12. 2017 izkazuje obveznost do predsednika uprave družbe za plačo iz decembra 2017 v višini 4.567 evrov neto.

**Tabela 105: Izplačana sredstva – uprava družbe**

v evrih	Bruto 2017
Izplačana sredstva za bruto plače	98.746
- osnovna plača – fiksni del	98.746
Povračila potnih stroškov na službenem potovanju	293
Povračila ostalih materialnih stroškov	2.037
Prostovoljno dodatno pokojninsko zavarovanje	2.819
Regres za letni dopust	1.705
<b>Skupaj</b>	<b>105.600</b>

Predsedniku uprave družbe so bile obračunane bonitete 291 evrov neto. Predsednik uprave družbe v letu 2017 ni prejel izplačila iz naslova variabilnega dela plače.

### Podatki o skupinah oseb – drugi zaposleni po individualnih pogodbah

V letu 2017 je imelo individualno pogodbo o zaposlitvi sklenjeno deset zaposlenih. Strošek plač njihovega delovanja skupaj z materialnimi stroški je v letu 2017 znašal 750.214 evrov. Sestavljeni so iz zneskov, kot jih prikazuje tabela:

**Tabela 106: Obračunana sredstva – drugi zaposleni po individualnih pogodbah (IP)**

v evrih	2017
Obračunana sredstva za bruto plače zaposlenih po IP	681.641
- osnovna bruto plača	579.084
- obračunan dodatek na delovno dobo	66.927
- obračunana nagrada ob zaključku leta	28.330
- obračun dodatek za uspešnost	7.300
Povračila potnih stroškov na službenem potovanju	617
Povračila ostalih materialnih stroškov	22.718
Prostovoljno dodatno pokojninsko zavarovanje	28.190
Regres za letni dopust	17.049
<b>Skupaj</b>	<b>750.214</b>

Zaposlenim po individualni pogodbi je bilo obračunanih bonitet za 2.075 evrov neto.

Zaposlenim po individualni pogodbi so bili izplačani še nagrada ob zaključku poslovnega leta v skupni višini 14.629 evrov, plača na podlagi uspešnosti poslovanja v skupni višini 8.321 evrov ter regres za letni dopust v skupni višini 17.049 evrov.

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 15. seje skupščine delniške družbe Elektro Maribor d.d. z dne 31. 8. 2011 upravičeni do povračila stroškov sejin ter plačila za opravljanje funkcije.

Tabela 107: Znesek sejin in plačila za opravljanje funkcije nadzornega sveta

v evrih	2017 Bruto	2016 Bruto
<b>Redna in izredna seja</b>		
znesek sejinine predsednika NS	275	275
znesek sejinine članov NS	275	275
<b>Korespondenčna seja</b>		
znesek sejinine predsednika NS	220	220
znesek sejinine članov NS	220	220
<b>Plačilo za opravljanje funkcije</b>		
znesek plačila za predsednika NS	16.950	16.950
znesek plačila za namestnika predsednika NS	12.430	12.430
znesek plačila za člane NS	11.300	11.300

Tabela 108: Bruto prejemki članov nadzornega sveta iz naslova sejin in drugih povračil v letu 2017

Ime in priimek	v evrih							
	Bruto	10 %	prispevek 6,36 % za zdravstveno zavarovanje	Osnova za doh. 90 %	25 %	Izplačilo	prisp. 8,85 % za PIZ	pavšal 0,53 % za pošk. pri delu in poklicne bolezni
Tomaž Orešič	2.475	248	157	2.070	518	1.800	219	13
Mateja Čuk	3.228	323	205	2.700	675	2.347	286	17
David Klarič	1.198	120	76	1.002	251	872	106	6
Roman Ferenčak	1.307	131	83	1.093	273	951	116	7
Ciril Pucko	3.427	343	218	2.867	717	2.493	303	18
Darko Nemec	2.841	284	181	2.376	594	2.066	251	15
Dušan Kovačič	2.475	248	157	2.070	518	1.800	219	13
<b>Skupaj</b>	<b>16.951</b>	<b>1.695</b>	<b>1.078</b>	<b>14.178</b>	<b>3.545</b>	<b>12.329</b>	<b>1.500</b>	<b>90</b>

Bruto prejemki članov nadzornega sveta iz naslova sejin in povračila stroškov skupaj znašajo 16.951 evrov, od tega bruto prejemki iz naslova sejin v višini 14.300 evrov in dodatni prevozniki stroški na seje nadzornega sveta in izobraževalna srečanja v višini 2.651 evrov bruto.

Prejemki iz delovnega razmerja članov nadzornega sveta, ki so predstavniki zaposlenih, znašajo 81.931 evrov.

**Tabela 109: Plačilo za opravljanje funkcije članov nadzornega sveta (NS)**

Ime in priimek	Bruto v evrih
Tomaž Orešič (predsednik NS)	16.950
Mateja Čuk (podpredsednica NS)	12.430
Roman Ferenčak (član NS do 31. 8. 2017)	8.475
David Klarič (član NS od 1. 9. 2017)	2.825
Ciril Pucko (član NS)	11.300
Dušan Kovačič (član NS – predstavnik delavcev)	11.300
Darko Nemeč (član NS – predstavnik delavcev)	11.300
<b>Skupaj</b>	<b>74.580</b>

V okviru nadzornega sveta deluje revizijska komisija (RK).

**Tabela 110: Znesek sejin in plačila za opravljanje funkcije revizijske komisije nadzornega sveta**

v evrih	2017 Bruto	2016 Bruto
<b>Redna in izredna seja</b>		
znesek sejnine predsednika RK	220	220
znesek sejnine članov RK	220	220
<b>Korespondenčna seja</b>		
znesek sejnine predsednika RK	176	176
znesek sejnine članov RK	176	176
<b>Plačilo za opravljanje funkcije</b>		
znesek plačila za predsednika RK	4.238	4.238
znesek plačila za namestnika predsednika RK	2.825	2.825
znesek plačila za člane RK	2.825	2.825

**Tabela 111: Obračunana in izplačana sredstva za sejnine in povračila stroškov članom revizijske komisije v letu 2017**

Ime in priimek	Bruto v evrih
Ciril Pucko (predsednik RK)	3.372
Roman Ferenčak (član RK do 31. 8.)	1.035
Mateja Čuk (članica RK od 1. 9.)	607
Ivana Kuhar (članica RK NS)	2.442
<b>Skupaj</b>	<b>7.457</b>

**Tabela 112: Obračunana in izplačana sredstva za opravljanje funkcije članom revizijske komisije v letu 2017**

Ime in priimek	Bruto v evrih
Ciril Pucko (predsednik RK)	4.238
Roman Ferenčak (član RK do 31. 8.)	2.119
Mateja Čuk (članica RK od 1. 9.)	651
Ivana Kuhar (članica RK)	2.825
<b>Skupaj</b>	<b>9.833</b>

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



**Odpisi vrednosti**

## Pojasnilo 22

**Tabela 113: Amortizacija**

v evrih	2017	2016
Amortizacija neopredmetenih sredstev	683.352	439.121
Amortizacija neopredmetenih sredstev – služnostne pravice	16.949	12.954
Amortizacija opredmetenih osnovnih sredstev, od tega:	18.548.963	18.157.655
- gradbeni del	12.088.485	11.917.968
- oprema	6.460.478	6.239.687
Amortizacija naložbenih nepremičnin	23.681	24.007
<b>Skupaj</b>	<b>19.272.945</b>	<b>18.633.737</b>

Prevrednotovalni poslovni odhodki so evidentirani v skupni višini 455.513 evrov.

**Tabela 114: Prevrednotovalni poslovni odhodki**

v evrih	2017	2016
Prevrednotovalni poslovni odhodki pri opredmetenih in neopredmetenih osnovnih sredstvih	265.652	411.332
Prevrednotovalni poslovni odhodki v zvezi z zalogami	4.489	11.922
Prevrednotovalni poslovni odhodki pri terjatvah, od tega:	170.524	153.516
- iz naslova uporabe omrežja	154.254	117.326
- iz naslova opravljenih storitev	13.429	10.738
- iz naslova obresti	2.841	25.452
Ostali prevrednotovalni poslovni odhodki	14.847	5.258
<b>Skupaj</b>	<b>455.513</b>	<b>582.028</b>

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.

**Drugi poslovni odhodki**

## Pojasnilo 23

**Tabela 115: Drugi poslovni odhodki**

v evrih	2017	2016
Rezervacije za dana jamstva	12.913	2.485
Rezervacije za pravdne postopke	292.204	128.320
Nadomestilo za uporabo stavbnega zemljišča	270.001	273.812
Druge dajatve in izdatki	278.171	221.260
<b>Skupaj</b>	<b>853.289</b>	<b>625.877</b>

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 2017 na podlagi sklepov družbenikov prejela izplačilo dobička od pridružene družbe Moja energija d.o.o. v višini 58.000 evrov, od pridružene družbe Eldom d.o.o. v višini 6.792 evrov ter od družb v skupini Energija plus d.o.o. v višini 1.370.000 evrov ter OVEN Elektro Maribor d.o.o. v višini 340.000 evrov.

**Finančni prihodki iz danih posojil**

Pojasnilo 25

Finančni prihodki iz danih posojil so evidentirani v višini 341 evrov in se nanašajo na prihodke iz naslova deponiranih denarnih sredstev pri poslovnih bankah.

**Finančni prihodki iz poslovnih terjatev**

Pojasnilo 26

Tabela 116: Finančni prihodki iz poslovnih terjatev

v evrih	2017	2016
Prihodki ob obresti za uporabo omrežja	20.496	25.705
Prihodki ob obresti pri storitvah	2.262	3.878
Prihodki od obresti iz dobljenih tožb	2.101	24.358
<b>Skupaj</b>	<b>24.859</b>	<b>53.940</b>

**Finančni odhodki iz finančnih obveznosti**

Pojasnilo 27

Tabela 117: Finančni odhodki iz finančnih obveznosti

v evrih	2017	2016
Finančni odhodki iz prejetih bančnih posojil	403.002	431.977
Finančni odhodki iz drugih finančnih obveznosti	13.249	2.636
<b>Skupaj</b>	<b>416.251</b>	<b>434.613</b>

**Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti**

Pojasnilo 28

Tabela 118: Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti

v evrih	2017	2016
Finančni odhodki iz obveznosti do dobaviteljev in meničnih obveznosti	401	149
Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti	59.388	104.679
<b>Skupaj</b>	<b>59.789</b>	<b>104.828</b>

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 13.437 evrov izkazujejo predvsem zneske zaračunanih pogodbenih kazni.

**Drugi odhodki**

Pojasnilo 30

Tabela 119: Drugi odhodki

v evrih	2017	2016
Denarne kazni in globe	0	3.622
Odškodnine iz naslova rente	12.963	11.716
Odbitne franšize in drugi odhodki	15.212	19.758
Donacije	37.789	41.380
Drugi odhodki	69.139	30.547
<b>Skupaj</b>	<b>135.103</b>	<b>107.023</b>

**Čisti poslovni izid obračunskega obdobja**

Pojasnilo 31

Poslovni izid obračunskega obdobja pred obdavčitvijo je izkazan v višini 15.152.922 evrov.

**Tabela 120: Poslovni izid pred obdavčitvijo**

v evrih	2017	2016
Izid iz poslovanja	13.950.635	13.004.950
Izid iz financiranja	1.323.953	888.981
Izid iz drugih prihodkov in odhodkov	-121.666	-90.083
<b>Poslovni izid pred obdavčitvijo</b>	<b>15.152.922</b>	<b>13.803.849</b>

**Davek iz dobička**

Družba je za poslovno leto 2017 na podlagi davčnega obračuna izračunala obveznost za plačilo davka od dohodkov pravnih oseb v višini 1.837.846 evrov.

Uskladitev odhodka za davek z davkom, izračunanim iz računovodskega dobička pred obdavčitvijo, je prikazana v spodnji tabeli.

**Tabela 121: Prikaz uskladitve dejansko obračunanega davka z davkom, izračunanim iz računovodskega dobička pred obdavčitvijo**

	2017	
	Stopnja	Znesek
Dobiček pred davki		15.152.922
Davek od dobička z uporabo uradne stopnje	19,00 %	2.879.055
Zneski, ki negativno vplivajo na davčno osnovo		335.888
- znesek iz naslova zmanjšanja odhodkov na raven davčno priznanih odhodkov		335.888
- znesek iz naslova povečanja prihodkov na raven obdavčenih prihodkov		0
Zneski, ki pozitivno vplivajo na davčno osnovo (+)(-)		444.102
- znesek iz naslova povečanja odhodkov na raven davčno priznanih odhodkov		66.498
- znesek iz naslova zmanjšanja prihodkov na raven obdavčenih prihodkov		377.604
Davčne olajšave		918.206
- uporabljene, ki vplivajo na zmanjšanje davčne obveznosti		918.206
Sprememba davčne osnove zaradi prehoda		-31.649
Povečanje davčne osnove		16.861
<b>Odmerjeni davek tekočega leta</b>	<b>12,13 %</b>	<b>1.837.846</b>
Povečanje/zmanjšanje odloženega davka		-162.869
<b>Davek v izkazu poslovnega izida</b>	<b>11,05 %</b>	<b>1.674.977</b>

### 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 2017 so vsi prejemki družbe doseženi v višini 117.553.192 evrov in izdatki v višini 118.732.432 evrov. Denarni izid v obdobju je bil negativen v višini 1.179.240 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. 2017 je bilo 9.583.904 evrov in je usklajeno s stanjem v bilanci stanja.

#### Prejemki pri poslovanju

Pojasnilo 32

Prejemki pri poslovanju so v letu 2017 znašali 106.667.833 evrov, kar je za 1.616.790 evrov oziroma 2 % več kakor v letu 2016.

Tabela 122: Prejemki pri poslovanju

v evrih	2017	2016
Prejemki iz naslova najema in storitev po pogodbi SODO	64.550.399	62.399.453
Prejemki iz naslova zaračunane omrežnine in prispevkov	32.774.409	32.955.509
Prejemki iz poslovanja tuji račun – SODO	0	668.055
Prejemki od kupcev ostalih storitev	4.087.445	3.700.536
Ostali prejemki pri poslovanju	3.311.901	3.062.545
Drugi prejemki pri poslovanju	1.943.679	2.264.945
<b>Skupaj</b>	<b>106.667.833</b>	<b>105.051.043</b>

#### Izdatki pri poslovanju

Pojasnilo 33

Izdatki pri poslovanju so v letu 2017 znašali 95.506.277 evrov, kar je za 602.880 evrov oziroma 0,6 % več kakor v letu 2016.

Tabela 123: Izdatki za nakupe materiala in storitev

v evrih	2017	2016
Izdatki iz naslova obveznosti do SODO d.o.o.	-32.972.936	-32.786.510
Izdatki iz naslova obveznosti do dobaviteljev	-19.369.969	-18.413.007
Izdatki za krat. obvez. do podjetij v skupini	-2.191.904	-4.078.719
Drugi izdatki	-3.202.161	-2.567.118
<b>Skupaj</b>	<b>-57.736.970</b>	<b>-57.845.354</b>

Izdatki za plače skupaj z davki in prispevki so v letu 2017 znašali 28.154.868 evrov in so bili za 492.127 evrov oziroma 1,8 % višji kakor v letu 2016.

Tabela 124: Izdatki za dajatve vseh vrst

v evrih	2017	2016
Obveznosti za obračunani DDV	-5.459.072	-5.309.261
Obveznosti za plačilo davka iz dobička	-1.596.855	-1.849.912
Ostale obveznosti do države	-480.219	-414.318
<b>Skupaj</b>	<b>-7.536.146</b>	<b>-7.573.491</b>

Drugi izdatki pri poslovanju so znašali 2.078.293 evrov, kar je za 256.482 evrov oziroma 14 % več kakor v predhodnem letu.

Pozitivni denarni tok pri poslovanju je v višini 11.161.556 evrov in je za 1.013.910 evrov oziroma za 10 % višji v primerjavi z letom 2016.

### **Prejemki pri investiranju**

Pojasnilo 34

Prejemki pri investiranju so znašali 1.885.359 evrov, kar je za 418.141 evrov oziroma 28 % več kakor v letu 2016, predvsem zaradi višjih prejemkov iz naslova deležev v dobičku drugih.

### **Izdatki pri investiranju**

Pojasnilo 35

Izdatki pri investiranju so znašali 10.033.904 evrov, kar je za 169.654 evrov oziroma za 2 % več kakor v letu 2016.

### **Prejemki pri financiranju**

Pojasnilo 36

V prejemkih pri financiranju je v višini 9.000.000 evrov izkazano dolgoročno posojilo, ki ga je družba najela za dobo osmih let za financiranje izgradnje elektroenergetskih objektov in naprav.

### **Izdatki pri financiranju**

Pojasnilo 37

V letu 2017 so izdatki pri financiranju znašali 13.192.251 evrov, kar je za 2.049.624 evrov oziroma 13 % manj kakor v letu 2016. Nižji izdatki so predvsem posledica nižjih obveznosti v zvezi z razdelitvijo dobička. V letu 2017 smo za dividende izplačali 4.023.923 evrov neto, v letu 2016 pa 5.910.889 evrov neto.

Največji delež izdatkov pri financiranju predstavljajo izdatki za odplačilo glavnice iz naslova dolgoročnih posojil, ki so v letu 2017 znašali 8.757.143 evrov, kar je enako kot v letu 2016.

V letu 2017 smo znižali izdatke za obresti za odplačilo dolgoročnih posojil, ki so znašali 407.469 evrov, kar je za 15.775 evrov oziroma 4 % manj kot v predhodnem letu. Nižje obresti so posledica nižjih prabitkov, ki jih je družba dosegla v pogajanjih z bankami.

## 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 125: Ugotovitev in predlog uporabe bilančnega dobička

v evrih	2017	2016
a) Čisti poslovni izid poslovnega leta	13.477.945	12.786.019
b) Prenesena čisti dobiček/izguba	59.128	-27.383
<b>d) Povečanje rezerv iz dobička po sklepu uprave</b>	<b>677.837</b>	<b>788.531</b>
Zakonske rezerve	673.897	637.932
Rezerve za lastne delnice	3.940	150.599
<b>d) Povečanje rezerv iz dobička po odločitvi uprave</b>	<b>8.514.500</b>	<b>7.900.270</b>
Druge rezerve iz dobička	8.514.500	7.900.270
<b>BILANČNI DOBIČEK (a + b - č - d)</b>	<b>4.344.735</b>	<b>4.069.836</b>

Skupščina družbe Elektro Maribor d.d. je na seji dne 30. 6. 2017 odločila o razporeditvi bilančnega dobička poslovnega leta 2016. Skupščina je sprejela odločitev, da se za dividende delničarjem nameni 4.010.709 evrov. Preostanek bilančnega dobička v višini 59.128 evrov pa se po sklepu skupščine prenese v naslednje leto.

Uprava in nadzorni svet družbe predlagata skupščini delničarjev, da se bilančni dobiček poslovnega leta 2017, ki znaša 4.344.735 evrov, razporedi za izplačilo dividend v višini 0,13 evra bruto na delnico, kar skupaj znaša 4.344.735 evrov.

## 6.5 Poročanje v skladu s SRS in EZ-1

## 6.5.1 Poročanje po odsekih

Tabela 126: Bilanca stanja po odsekih

v evrih	na dan 31. 12. 2017			na dan 31. 12. 2016		
	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor d.d.	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor d.d.
<b>A. Dolgoročna sredstva</b>	<b>328.265.149</b>	<b>11.497.815</b>	<b>339.762.965</b>	<b>318.353.500</b>	<b>10.821.038</b>	<b>329.174.538</b>
I. Neopredmetena sredstva in dolgoročne AČR	1.875.154	108.787	1.983.941	1.072.647	44.868	1.117.515
II. Opredmetena osnovna sredstva	313.163.492	5.442.890	318.606.382	303.774.488	5.022.980	308.797.468
III. Naložbene nepremičnine	0	659.422	659.422		646.998	646.998
IV. Dolgoročne finančne naložbe	12.616.466	4.925.214	17.541.680	12.735.259	4.806.421	17.541.680
V. Dolgoročne poslovne terjatve	41.397	26.845	68.242	320.925	9.522	330.447
VI. Terjatve za odloženi davek	568.641	334.657	903.298	450.181	290.249	740.430
<b>B. Kratkoročna sredstva</b>	<b>22.150.274</b>	<b>2.115.165</b>	<b>24.265.439</b>	<b>21.481.700</b>	<b>1.682.678</b>	<b>23.164.378</b>
II. Zaloge	803.512	916.158	1.719.670	568.468	822.030	1.390.498
IV. Kratkoročne poslovne terjatve	11.962.134	999.731	12.961.865	10.522.885	487.851	11.010.736
V. Denarna sredstva	9.384.628	199.276	9.583.904	10.390.347	372.797	10.763.144
<b>C. Kratkoročne aktivne časovne razmejitev</b>	<b>767.513</b>	<b>148.182</b>	<b>915.695</b>	<b>221.641</b>	<b>24.149</b>	<b>245.790</b>
<b>S R E D S T V A (A + B + C)</b>	<b>351.182.937</b>	<b>13.761.163</b>	<b>364.944.100</b>	<b>340.056.841</b>	<b>12.527.865</b>	<b>352.584.706</b>
Zunajbilančna sredstva	46.351.319	3.100.431	49.451.750	46.071.757	2.273.598	48.345.355
<b>A. Kapital</b>	<b>262.404.381</b>	<b>6.977.460</b>	<b>269.381.841</b>	<b>253.216.041</b>	<b>7.035.653</b>	<b>260.251.694</b>
I. Vpoklicani kapital	138.213.759	1.559.751	139.773.510	137.766.397	2.007.113	139.773.510
II. Kapitalske rezerve	74.283.294	838.292	75.121.586	74.042.858	1.078.728	75.121.586
III. Rezerve iz dobička	46.068.095	4.950.373	51.018.468	37.499.625	4.330.446	41.830.071
V. Rezerve, nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti	-212.364	-664.094	-876.458	-48.249	-495.060	-543.309
VI. Preneseni čisti poslovni izid	55.139	3.989	59.128	0	0	0
VII. Čisti poslovni izid poslovnega leta	3.996.458	289.149	4.285.607	3.955.410	114.426	4.069.836
<b>B. Rezervacije in dolgoročne pasivne časovne razmejitev</b>	<b>37.804.621</b>	<b>2.282.363</b>	<b>40.086.984</b>	<b>37.282.158</b>	<b>1.877.265</b>	<b>39.159.423</b>
<b>C. Dolgoročne obveznosti</b>	<b>30.917.857</b>	<b>53.891</b>	<b>30.971.748</b>	<b>29.185.714</b>	<b>53.891</b>	<b>29.239.605</b>
I. Dolgoročne finančne obveznosti	30.917.857	0	30.917.857	29.185.714		29.185.714
II. Dolgoročne poslovne obveznosti	0	53.891	53.891		53.891	53.891
<b>Č. Kratkoročne obveznosti</b>	<b>19.421.368</b>	<b>4.086.590</b>	<b>23.507.958</b>	<b>19.742.913</b>	<b>3.226.729</b>	<b>22.969.642</b>
II. Kratkoročne finančne obveznosti	7.295.151	1.974	7.297.125	8.798.428	1.146	8.799.574
III. Kratkoročne poslovne obveznosti	12.126.217	4.084.616	16.210.833	10.944.485	3.225.583	14.170.068
<b>D. Kratkoročne pasivne časovne razmejitev</b>	<b>634.710</b>	<b>360.860</b>	<b>995.570</b>	<b>630.015</b>	<b>334.327</b>	<b>964.342</b>
<b>OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV (A + B + C + Č + D)</b>	<b>351.182.937</b>	<b>13.761.163</b>	<b>364.944.100</b>	<b>340.056.841</b>	<b>12.527.865</b>	<b>352.584.706</b>
Zunajbilančne obveznosti	46.351.319	3.100.431	49.451.750	46.071.757	2.273.598	48.345.355

Tabela 127: Izkaz poslovnega izida

v evrih	I–XII 2017			I–XII 2016		
	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor d.d.	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor d.d.
Čisti prihodki od prodaje	56.439.614	4.036.678	<b>60.476.292</b>	54.762.292	3.178.933	<b>57.941.225</b>
Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve	0	18.821.162	<b>18.821.162</b>	0	18.090.408	<b>18.090.408</b>
Drugi poslovni prihodki (s prevrednotovalnimi poslovnimi prihodki)	2.586.392	166.997	<b>2.753.389</b>	2.847.862	466.403	<b>3.314.265</b>
Stroški blaga, materiala in storitev	7.806.273	10.267.411	<b>18.073.684</b>	7.431.370	10.623.563	<b>18.054.933</b>
Stroški dela	17.950.982	11.493.795	<b>29.444.776</b>	17.823.473	10.620.899	<b>28.444.372</b>
Odpisi vrednosti	19.208.854	519.604	<b>19.728.458</b>	18.745.654	470.111	<b>19.215.765</b>
Drugi poslovni odhodki	582.127	271.161	<b>853.289</b>	411.810	214.067	<b>625.877</b>
Finančni prihodki iz deležev	1.380.788	394.004	<b>1.774.792</b>	1.048.050	321.950	<b>1.370.000</b>
Finančni prihodki iz danih posojil	265	76	<b>341</b>	3.428	1.053	<b>4.481</b>
Finančni prihodki iz poslovnih terjatev	23.183	1.676	<b>24.859</b>	46.953	6.987	<b>53.940</b>
Finančni odhodki iz finančnih obveznosti	414.854	1.397	<b>416.251</b>	433.039	1.574	<b>434.613</b>
Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti	39.997	19.792	<b>59.789</b>	72.524	32.304	<b>104.828</b>
Drugi prihodki	11.914	1.523	<b>13.438</b>	13.543	3.397	<b>16.940</b>
Drugi odhodki	113.621	21.483	<b>135.103</b>	66.164	40.859	<b>107.023</b>
Davek iz dobička	1.847.919	-10.073	<b>1.837.846</b>	1.535.427	-230.978	<b>1.304.449</b>
Odloženi davki	91.299	71.570	<b>162.869</b>	233.588	53.032	<b>286.620</b>
<b>ČISTI POSLOVNI IZID OBRAČUNSKEGA OBDOBJA</b>	<b>12.568.829</b>	<b>909.116</b>	<b>13.477.945</b>	<b>12.436.256</b>	<b>349.763</b>	<b>12.786.019</b>



Tabela 128: Izkaz denarnih tokov

v evrih	I–XII 2017			I–XII 2016		
	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor d.d.	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor d.d.
<b>A. Denarni tokovi pri poslovanju</b>						
<b>a) Prejemki pri poslovanju</b>	<b>102.147.894</b>	<b>23.139.014</b>	<b>125.286.908</b>	<b>100.968.308</b>	<b>4.082.735</b>	<b>105.051.043</b>
Prejemki od prodaje proizvodov in storitev	100.888.738	22.454.491	123.343.229	99.316.858	3.469.240	102.786.098
Drugi prejemki pri poslovanju	1.259.156	684.523	1.943.679	1.651.450	613.495	2.264.945
<b>b) Izdatki pri poslovanju</b>	<b>-72.117.791</b>	<b>-23.388.486</b>	<b>-95.506.277</b>	<b>-90.828.661</b>	<b>-4.074.736</b>	<b>-94.903.397</b>
Izdatki za nakupe materiala in storitev	-45.668.999	-12.067.971	-57.736.970	-56.867.002	-978.352	-57.845.354
Izdatki za plače in deleže zaposlenih v dobičku	-17.304.903	-10.849.965	-28.154.868	-24.635.657	-3.027.084	-27.662.741
Izdatki za dajatve vseh vrst	-7.507.557	-28.589	-7.536.146	-7.858.695	285.204	-7.573.491
Drugi izdatki pri poslovanju	-1.636.332	-441.961	-2.078.293	-1.467.307	-354.504	-1.821.811
<b>c) Pozitivni denarni izid pri poslovanju (a + b)</b>	<b>30.030.103</b>	<b>-249.472</b>	<b>29.780.631</b>	<b>10.139.647</b>	<b>7.999</b>	<b>10.147.646</b>
<b>B. Denarni tokovi pri investiranju</b>						
<b>a) Prejemki pri investiranju</b>	<b>1.484.160</b>	<b>401.199</b>	<b>1.885.359</b>	<b>1.090.438</b>	<b>376.780</b>	<b>1.467.218</b>
Prejemki od dobljenih obresti in deležev v dobičku drugih, ki se nanašajo na investiranje	1.374.019	401.199	1.775.218	998.330	376.780	1.375.110
Prejemki od odtujitve opredmetenih osnovnih sredstev	110.141		110.141	92.108	0	92.108
<b>b) Izdatki pri investiranju</b>	<b>-28.440.453</b>	<b>-212.526</b>	<b>-28.652.979</b>	<b>-9.710.915</b>	<b>-153.335</b>	<b>-9.864.250</b>
Izdatki za pridobitev neopredmetenih sredstev	-1.608.491	-44.917	-1.653.408	-1.289.569	-7.696	-1.297.265
Izdatki za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev	-26.831.962	-167.609	-26.999.571	-8.421.346	-145.639	-8.566.985
<b>c) Negativni denarni izid pri investiranju (a + b)</b>	<b>-26.956.293</b>	<b>188.673</b>	<b>-26.767.620</b>	<b>-8.620.477</b>	<b>223.445</b>	<b>-8.397.032</b>
<b>C. Denarni tokovi pri financiranju</b>						
<b>a) Prejemki pri financiranju</b>	<b>9.000.000</b>	<b>0</b>	<b>9.000.000</b>	<b>8.000.000</b>	<b>0</b>	<b>8.000.000</b>
Prejemki od povečanja finančnih obveznosti	9.000.000		9.000.000	8.000.000	0	8.000.000
<b>b) Izdatki pri financiranju</b>	<b>-13.079.529</b>	<b>-112.722</b>	<b>-13.192.251</b>	<b>-15.080.775</b>	<b>-161.100</b>	<b>-15.241.875</b>
Izdatki za dane obresti, ki se nanašajo na financiranje	-407.469		-407.469	-423.244	0	-423.244
Izdatki za vračila kapitala	-3.664	-52	-3.716	-149.093	-1.506	-150.599
Izdatki za odplačila finančnih obveznosti	-8.757.143		-8.757.143	-8.757.142	0	-8.757.142
Izdatki za izplačila dividend in drugih deležev v dobičku	-3.911.253	-112.670	-4.023.923	-5.751.296	-159.594	-5.910.890
<b>c) Negativni denarni izid pri financiranju (a + b)</b>	<b>-4.079.529</b>	<b>-112.722</b>	<b>-4.192.251</b>	<b>-7.080.775</b>	<b>-161.100</b>	<b>-7.241.875</b>
<b>Č. Končno stanje denarnih sredstev</b>	<b>9.384.628</b>	<b>199.276</b>	<b>9.583.904</b>	<b>10.390.347</b>	<b>372.797</b>	<b>10.763.144</b>
<b>x) Denarni izid v obdobju (seštevek denarnih izidov Ac, Bc in Cc)</b>	<b>-1.005.719</b>	<b>-173.521</b>	<b>-1.179.240</b>	<b>-5.561.605</b>	<b>70.344</b>	<b>-5.491.261</b>
<b>+</b>						
<b>y) Začetno stanje denarnih sredstev</b>	<b>10.390.347</b>	<b>372.797</b>	<b>10.763.144</b>	<b>15.951.952</b>	<b>302.453</b>	<b>16.254.405</b>

Opomba: V izkazu denarnih tokov po dejavnostih so v okviru prejemkov pri poslovanju in izdatkov pri investiranju upoštevane transakcije iz naslova investicij v lastni režiji v višini 18.619.075 evrov.

Tabela 129: Čisti prihodki od prodaje po odsekih

v evrih	I–XII 2017			I–XII 2016		
	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor d.d.	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor d.d.
Prodaja električne energije za izgube	0	0	0	0	0	0
Zaračunane najemnine	29.700.889	34.324	29.735.213	28.751.266	37.065	28.788.331
- SODO d.o.o. – najemnina	29.249.690	0	29.249.690	28.322.032	0	28.322.032
- ostalo	451.199	34.324	485.523	429.234	37.065	466.299
Sodo d.o.o. storitve po pogodbi	26.468.386	0	26.468.386	25.822.675	0	25.822.675
Zaračunane storitve	239.109	3.945.332	4.184.441	100.432	3.119.786	3.220.218
Prodaja odpadnega materiala	31.229	57.022	88.251	87.919	22.082	110.001
<b>Skupaj</b>	<b>56.439.614</b>	<b>4.036.678</b>	<b>60.476.292</b>	<b>54.762.292</b>	<b>3.178.933</b>	<b>57.941.225</b>

Tabela 130: Čisti poslovni izid po odsekih

v evrih	I–XII 2017			I–XII 2016		
	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor d.d.	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor d.d.
Izid iz poslovanja	13.477.770	472.865	13.950.635	13.197.848	-192.898	13.004.950
Izid iz financiranja	949.385	374.567	1.323.953	592.868	296.113	888.981
Izid iz drugih prihodkov in odhodkov	-101.706	-19.959	-121.666	-52.621	-37.462	-90.083
<b>Skupaj</b>	<b>14.325.449</b>	<b>827.473</b>	<b>15.152.922</b>	<b>13.738.095</b>	<b>65.753</b>	<b>13.803.848</b>

Tabela 131: Stroški po funkcionalnih skupinah

v evrih	I–XII 2017			I–XII 2016		
	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor d.d.	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor d.d.
Proizvajalni stroški prodanih proizvodov	41.733.668	20.509.635	62.243.303	40.280.134	19.740.303	60.020.437
Stroški prodavanja	0	1.805.276	1.805.276	0	1.912.957	1.912.957
Stroški splošnih dejavnosti	3.371.019	225.096	3.596.115	3.575.586	249.939	3.825.525
<b>Skupaj</b>	<b>45.104.687</b>	<b>22.540.007</b>	<b>67.644.694</b>	<b>43.855.720</b>	<b>21.903.199</b>	<b>65.758.919</b>

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 vračunljivih 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, presežek iz prevrednotenja, rezervacije za pokojnine in podobne obveznosti, druge rezervacije in dolgoročne poslovne obveznosti ter drobni 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 2017 poslovala z odvisnima družbama Energija plus d.o.o. in OVEN Elektro Maribor d.o.o. ter 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 132: Posli s povezanimi osebami v letu 2017

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
<b>PRIHODKI</b>	<b>6.792</b>	<b>1.553.061</b>	<b>5.973</b>	<b>61.704</b>	<b>356.004</b>	<b>1.983.534</b>
Čisti prihodki od prodaje		183.061	5.973	3.704	16.004	208.742
Finančni prihodki iz deležev	6791,78	1.370.000	0	58.000	340.000	1.774.792
<b>STROŠKI IN ODHODKI</b>	<b>240.523</b>	<b>95.990</b>	<b>1.291.445</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.627.958</b>
Stroški materiala	70.049	82.253	8.998	0	0	161.300
Stroški storitev	163.727	13.737	1.282.447	0	0	1.459.911
Drugi poslovni odhodki	6.747	0	0	0	0	6.747
<b>SREDSTVA</b>	<b>715</b>	<b>14.452</b>	<b>148.024</b>	<b>0</b>	<b>2.366</b>	<b>165.557</b>
Kratkoročne poslovne terjatve	715,2	14.452	148.024	0	2.366	165.557
<b>OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV</b>	<b>97.261</b>	<b>68.278</b>	<b>1.088.583</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.254.122</b>
Kratkoročne poslovne obveznosti	97.261	68.278	1.088.583	0	0	1.254.122

### 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 teh.

V obdobju, daljšem od 5 let, zapade v plačilo za 29.060.714 evrov obveznosti.

Podatki o zaposlenih so predstavljeni v poslovnem delu letnega poročila.

Na dan 31. 12. 2017 ima družba 74.287 kosov lastnih delnic. Skupna vrednost lastnih delnic, ki jih družba ima na dan 31. 12. 2017, znaša 154.539 evrov, kar predstavlja 0,11-odstotni delež v osnovnem kapitalu. V letu 2017 je družba pridobila 1.534 kosov lastnih delnic v vrednosti 3.940 evrov. Od skupnega števila delnic, ki bi jih družba na osnovi sklepa skupščina lahko pridobila do 31. 12. 2017, bi znašal delež odkupljenih lastnih delnic 7,44 % vseh delnic družbe Elektro Maribor d.d. Najmanjši emisijski znesek je znašal 2,07 evra/delnico, največji emisijski znesek je znašal 2,70 evra/delnico. Odkup lastnih delnic je potekal prek borznoposredniške družbe Ilirika d.d., po dnevih, kot je prikazano v spodnji tabeli.

Tabela 133: Odkup lastnih delnic po dnevih

Datum odkupa	Št. delnic	Vrednost v evrih	Datum plačila	Nakupna vrednost v evrih
28. 9. 2017	320	662,40	28. 9. 2017	2,07
18. 12. 2017	855	2.308,50	20. 12. 2017	2,70
20. 12. 2017	137	369,90	22. 12. 2017	2,70
27. 12. 2017	139	375,30	29. 12. 2017	2,70
28. 12. 2017	83	224,10	3. 1. 2018	2,70
<b>Skupaj</b>	<b>1.534</b>	<b>3.940,20</b>		

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 2017 je bila sklenjena pogodba o revidiranju v višini 12.120 evrov. V tem znesku so zajeti tudi stroški revizije konsolidiranega letnega poročila v višini 1.640 evrov. Družba je v letu 2017 opravljala in izdelala tudi poročilo o dogovorjenih postopkih v skladu z določbami EZ-1, katerega stroški so znašali 1.400 evrov. Drugih poslov z izbranim revizorjem v letu 2017 ni bilo.

## IV. Računovodsko poročilo skupine Elektro Maribor



# 1 POROČILO NEODVISNEGA REVIZORJA

## POROČILO NEODVISNEGA REVIZORJA

**Delničarjem družbe  
ELEKTRO MARIBOR d.d.**

### Mnenje

Revidirali smo konsolidirane računovodske izkaze Elektra Maribor d.d. in njegovih odvisnih družb (skupina), ki vključujejo konsolidirani izkaz finančnega položaja na dan 31. decembra 2017 ter konsolidirani izkaz poslovnega izida, konsolidirani izkaz gibanja kapitala in drugega vseobsegajočega donosa in konsolidirani izkaz denarnih tokov za tedaj končano leto ter povzetek bistvenih računovodskih usmeritev in druge pojasnjevalne informacije. Pregledali smo tudi poslovno poročilo.

Po našem mnenju so priloženi konsolidirani računovodski izkazi v vseh pomembnih pogledih resničen in pošten prikaz finančnega položaja skupine Elektro Maribor na dan 31. decembra 2017 ter njenega poslovnega izida in denarnih tokov za tedaj končano leto v skladu z Mednarodnimi standardi računovodskega poročanja.

### Podlaga za mnenje

Revizijo smo opravili v skladu z Mednarodnimi standardi revidiranja. 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 družb v skupini, in da smo izpolnili vse druge etične zahteve v skladu s temi zahtevami in Kodeksom IESBA.

Verjamemo, da so pridobljeni revizijski dokazi zadostni in ustrezni kot osnova za naše revizijsko mnenje.

### Druge informacije

Druge informacije obsegajo poslovno poročilo, ki je sestavni del letnega poročila skupine Elektro Maribor, vendar ne vključujejo računovodskih izkazov in našega revizorjevega poročila o njih. Za te druge informacije je odgovorno poslovodstvo.

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. Poleg tega je naša odgovornost da ocenimo, ali so bile druge informacije v vseh pomembnih pogledih pripravljene v skladu z veljavnim zakonom in predvsem, ali so te druge informacije v pomembnih pogledih usklajene z zakonom glede formalnih zahtev in postopkov za pripravo drugih informacij z vidika pomembnosti in, ali bi neskladnost s temi zahtevami lahko vplivala na presoje, zasnovane na teh drugih informacijah. Na podlagi opravljenih postopkov poročamo, kolikor lahko ocenimo, da:

- so druge informacije, ki opisujejo dejstva predstavljena v računovodskih izkazih, v vseh pomembnih pogledih usklajene z računovodskimi izkazi; in
- da so druge informacije pripravljene v skladu z veljavnim zakonom.

Poleg tega je naša odgovornost da, na podlagi našega poznavanja in razumevanja družbe, ki smo ga pridobili med revizijo, poročamo o tem, ali druge informacije vsebujejo pomembno napačno navedbo. Na podlagi opravljenih postopkov v zvezi z drugimi informacijami nismo ugotovili nobenih pomembno napačnih navedb.

### **Odgovornost posloводства in pristojnih za upravljanje za računovodske izkaze**

Posloводство je odgovorno za pripravo in pošteno predstavitev teh računovodskih izkazov v skladu z Mednarodnimi standardi računovodskega poročanja in za tako notranje kontroliranje, kot je v skladu z odločitvijo posloводства potrebno, da omogoči pripravo računovodskih izkazov, ki ne vsebujejo pomembno napačne navedbe zaradi prevare ali napake.

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

Revizijska komisija in nadzorni svet sta odgovorna za nadzor nad pripravo konsolidiranih računovodskih izkazov in za potrditev letnega poročila.

### **Revizorjeva odgovornost za revizijo 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 stopanja zagotovila, vendar ni jamstvo, da bo revizija, opravljena v skladu z Mednarodnimi standardi revidiranja, vedno odkrila pomembno napačno navedbo, če ta obstaja. Napačne navedbe lahko izhajajo iz prevare ali napake, ter se smatrajo za pomembne, če je upravičeno pričakovati, da posamič ali skupaj, vplivajo na gospodarske odločitve uporabnikov, sprejete na podlagi teh računovodskih izkazov.

Med izvajanjem revidiranja v skladu z Mednarodnimi standardi revidiranja 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, pomembnimi za revizijo z namenom oblikovanja revizijskih postopkov, ki so okoliščinam primerni, vendar ne z namenom izraziti mnenje o učinkovitosti notranjih kontrol skupine;
- 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 skupine, 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 ustreznost razkritja v konsolidiranih računovodskih izkazih ali, če so taka razkritja neustrezna, prilagoditi mnenje. Revizorjevi sklepi temeljijo na revizijskih dokazih pridobljenih do datuma izdaje revizorjevega poročila. Vendar kasnejši dogodki ali okoliščine lahko povzročijo prenehanje skupine kot delujočega podjetja.
- ovrednotimo splošno predstavitev, strukturo, vsebino konsolidiranih računovodskih izkazov vključno z razkritji, in ali konsolidirani računovodski izkazi predstavljajo zadevne posle in dogodke na način, da je dosežena poštena predstavitev;
- pri reviziji skupine pridobimo zadostne in ustrezne revizijske dokaze v zvezi s finančnimi informacijami družb ali poslovnih dejavnosti v skupini, da izrazimo mnenje o konsolidiranih računovodskih izkazih. Odgovorni smo za ustrezno usmerjanje, nadzor in izvedbo revizije skupine. Istočasno smo izključno mi sami odgovorni za revizijsko mnenje.



- pristojne za upravljanje 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.

Celje, 12. april 2018

Rating d.o.o. Celje  
Družba za revizijske storitve  
in ekonomsko svetovanje  
3000 CELJE, Gosposka 7

**RATING** d.o.o.  
**CELJE**

Pooblaščenka revizorka  
mag. Marija Kozmus Pucar



## 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 2017.

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 računovodskih standardov 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. 2018

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 Pravilniku 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 MSRP in Mednarodnimi računovodskimi standardi (v nadaljevanju MRS), 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. 2017. 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 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 presojs

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, presojs 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 skupaj obvladovanih družbah.  
V skupini se za skupaj obvladovane in pridružene družbe redno preverja, ali je nastala sprememba vpliva, ter 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 v letu 2017 ni spreminjala računovodskih usmeritev.

## 3.2 Novi standardi in pojasnila, ki 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.

### **MSRP 4 – Uporaba MSRP 9, Finančni instrumenti v povezavi z MSRP 4, Zavarovalne pogodbe**

Dopolnitve se nanašajo na vprašanja, ki so povezana z uvajanjem novega standarda za finančne instrumente (MSRP 9) pred uvajanjem novega standarda za zavarovalne pogodbe, ki je v pripravi namesto MSRP 4. Za družbe, ki izdajajo zavarovalne pogodbe, tako obstajata dve možnosti, in sicer: začasna oprostitev uporabe MSRP 9, ki se prvič uporabi za obdobje poročanja 1. 1. 2018 in pozneje, ter sočasna uporaba ob prvi uporabi MSRP 9 in ta pristop uporabi za nazaj. V tem primeru družba prilagodi primerjalne informacije, ki kažejo sočasno uporabo, le če prilagodi primerjalne informacije ob uporabi MSRP 9.

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

### **MSRP 9 – Finančni instrumenti**

Prenovljeni standard MSRP 9 velja za poslovna obdobja z začetkom 1. 1. 2018 ali pozneje. Uvaja nove zahteve glede razvrščanja in merjenja finančnih sredstev in obveznosti, pripoznanja njihove oslabilte in računovodskega varovanja pred tveganji.

V skupini ne pričakujemo, da bo navedeni standard pomembno vplival na konsolidirane računovodske izkaze.

### **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 doseže na podlagi pogodb s strankami. V skladu z določili MSRP 15 družba pripozna prihodke v višini, ki kaže znesek kupnine, za katero družba meni, da mu 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. Popolna uporaba standarda velja za obdobja, ki se začnejo 1. 1. 2018 ali pozneje, prilagojeno obliko standarda pa morajo podjetja uporabiti za nazaj.

V skupini ne pričakujemo, da bo navedeni standard pomembno vplival na konsolidirane računovodske 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.

Dopolnitve začnejo veljati 1. 1. 2018 in ne spreminjajo zahtev MSRP 15, temveč jih dodatno pojasnjujejo.

V skupini ne pričakujemo, da bodo pojasnila pomembno vplivala 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.

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

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

### **Dopolnitev standardov MSRP 10 in MRS 28 – Prodaja ali prispevek sredstev med naložbenikom in njegovo pridruženo družbo ali skupnim podvigom**

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. Datum začetka veljavnosti tega standarda je odložen za nedoločen čas.

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

### **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 veljajo za obdobja po 1. 1. 2018 ali pozneje.

V skupini ne pričakujemo, da bodo navedene dopolnitve pomembno 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 veljajo za obdobja, ki se začnejo 1. januarja 2018 in pozneje ter veljajo za nazaj.

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



### **Dopolnitve MSRP 9 – Lastnosti predplačil z negativnim nadomestilom**

Dopolnitve omogočajo podjetju, da finančna sredstva z lastnostmi predplačil, ki pogodbeni stranski omogočajo prejem oziroma zahtevajo plačilo razumnega nadomestila za predčasno prekinitev pogodbe, izmeri po odplačni vrednosti ali po pošteni vrednosti prek drugega vseobsegajočega donosa. Dopolnitve veljajo od 1. 1. 2019.

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

### **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.

## **3.4 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 v 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 pošteni 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.

### **Novi sprejeti standardi in pojasnila, ki so začeli veljati s 1. 1. 2017**

V nadaljevanju so navedeni standardi, ki so začeli veljati s 1. 1. 2017, podrobneje so obravnavani samo tisti, ki jih skupina uporablja pri svojem poslovanju.

### **Dopolnitve MRS 7 – Pobuda za razkritja**

Podjetja morajo v skladu z dopolnitvami razkriti spremenjeno višino obveznosti, ki je posledica financiranja, vključno s spremembami, ki izhajajo iz denarnih tokov, in nedenarnimi spremembami, kot so pozitivne ali negativne tečajne razlike.

Dopolnitve niso pomembno vplivale na konsolidirane računovodske izkaze.

### **Dopolnitve MRS 12 – Pripoznavanje odloženih terjatev za davek iz naslova nerealiziranih izgub**

Dopolnitve pojasnjujejo, da mora podjetje proučiti, ali davčna zakonodaja omejuje vire obdavčljivega dobička, v breme katerega lahko uporabi odbitke ob razveljavitvi te odbitne začasne razlike. Pojasnjuje tudi, kako naj podjetje določi prihodnji obdavčljivi dobiček, in okoliščine, v katerih lahko obdavčljivi dobiček pomeni povrnitev nekaterih sredstev v višini, ki presegajo njihovo knjigovodsko vrednost.

Ob začetni uporabi spremenjenega standarda se lahko sprememba začetnega kapitala najbližjega primerjalnega obdobja pripozna v začetnem zadržanem dobičku, ne da bi se sprememba porazdelila med začetni zadržani čisti dobiček in druge sestavine kapitala.

Dopolnitve niso pomembno vplivale na konsolidirane računovodske izkaze.

### **Dopolnitve MSRP 12 – Razkritje deležev v drugih podjetjih**

Dopolnitve pojasnjujejo področje uporabe standarda, saj določajo, da se zahteve po razkritju iz standarda uporabljajo za deleže podjetja, ki so v skladu z MSRP 5 – Nekratkoročna sredstva za prodajo in ustavljeno poslovanje, razvrščeni med sredstva za prodajo in ustavljeno poslovanje, razvrščeni med sredstva za prodajo, med sredstva za razdelitev lastnikom ali ustavljeno poslovanje.

Dopolnitve niso pomembno vplivale na konsolidirane računovodske izkaze.

## **4 RAČUNOVODSKE USMERITVE**

Družbe v skupini so v letu 2017 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**  
Odisne 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.
- **Odisne družbe**  
Odisne družbe so družbe, ki jih obvladuje skupina. Obvladovanje obstaja, ko:
  - Je naložbenik izpostavljen ali upravičen do spremenljivih donosov iz vpletenosti oziroma podjetja, v katero ima naložbo.
  - Ima možnost vplivati na donos na podlagi svojega obvladovanja podjetjem, 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 in skupaj obvladovane družbe**  
Naložbe v pridružena podjetja se obračunavajo po kapitalski metodi in se pripoznajo po nabavni vrednosti. Konsolidirani računovodski izkazi zajemajo delež skupine v dobičkih in izgubah in drugem vseobsegajočem donosu. Če je delež skupine v izgubah podjetij večji kot njen delež, se knjigovodska vrednost deleža skupine zmanjša na nič, delež v nadaljnjih izgubah pa se preneha pripoznavati, toda le v obsegu, ki ga obvladuje skupina.

- Posli, izvzeti iz konsolidiranih računovodskih izkazov  
Pri sestavi konsolidiranih računovodskih izkazov so izločena stanja in prometi, nerealizirani dobički in izgube, ki izhajajo iz poslov znotraj skupine. Nerealizirani dobički iz poslov s pridruženimi podjetji se izločijo le do obsega deleža skupine v tem podjetju. Nerealizirane izgube se izločijo na enak način kot dobički, pod pogojem, da ne obstaja dokaz o oslabitvi.
- Računovodski izkazi družb v skupini  
Konsolidirani računovodski izkazi skupine so predstavljeni v evrih. Postavke vsake družbe v skupini, ki so vključene v računovodske izkaze, se za potrebe konsolidiranih računovodskih izkazov izkazujejo na enak način in v evrih.
- Finančni instrumenti  
Neizpeljana finančna sredstva, kot so posojila, terjatve in depoziti, skupina na začetku pripozna na dan njihovega nastanka. Neizpeljani finančni instrumenti skupine so: obveznosti in terjatve, finančna sredstva, razpoložljiva za prodajo, ter denarna sredstva in denarni ustrezniki.

Obveznosti in terjatve so finančna sredstva z določenimi ali določljivimi plačili, ki ne kotirajo na delujočem trgu. Takšna sredstva so na začetku pripoznana po pošteni vrednosti, povečani za neposredne stroške posla. Po začetnem pripoznanju se obveznosti in terjatve izmerijo po odplačni vrednosti po metodi efektivnih obresti ter zmanjšani za izgube zaradi oslabitve.

Denarna sredstva in njihovi ustrezniki obsegajo denar na TRR in naložbo (depozit, če zapade v plačilo do treh mesecev).

Finančna sredstva, razpoložljiva za prodajo, so tista neizpeljana finančna sredstva, ki so označena kot razpoložljiva za prodajo. Po začetnem pripoznanju so te naložbe izmerjene po pošteni vrednosti, povečane za pripadajoče stroške posla. Spremembe poštene vrednosti se pripoznajo v kategoriji rezerv, nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti.

- 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 za prodajo razpoložljivih finančnih sredstev po pošteni vrednosti in aktuarske dobičke in izgube, vezane na rezervacije za pozaposlitvene in druge dolgoročne zasluge 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 imajo 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 GlZ distribucije električne energije.

- **Prerazporejanje k naložbenim nepremičninam**

Skupina lastniško uporabljeno nepremičnino prerazporedi v naložbeno nepremičnino. Skupina vrednoti naložbene nepremičnine po modelu nabavne vrednosti. Metoda amortiziranja in amortizacijske stopnje sta enaki 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 134: Ocenjene dobe koristnosti**

	2017	2016
Nepremičnine – gradbeni del	20–50 let	20–50 let
Naprave in oprema	2–33 let	3–33 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 oslabitve. Amortizacija se obračunava po metodi enakomernega časovnega amortiziranja ob upoštevanju dobe koristnosti neopredmetenih sredstev. Obračunavati se začne, ko je sredstvo na razpolago za uporabo.

**Tabela 135: Ocenjene dobe koristnosti**

	2017	2016
Aplikativna programska oprema	2–10 let	3–10 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

Izgube zaradi oslabitve finančnih sredstev, razpoložljivih za prodajo, se pripoznajo tako, da se izguba, izkazana v rezervi za pošteno vrednost, prenese v poslovni izid.

- Oslabitev terjatev

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

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

- Zasluzki zaposlenih

Kratkoročni zasluzki zaposlenih se merijo brez diskontiranja in se izkažejo med odhodki, ko je delo zaposlenega v zvezi z določenim kratkoročnim zaslužkom opravljeno.

- Rezervacije

Rezervacije se pripoznajo, če ima skupina zaradi preteklega dogodka pravne ali posredne obveze, ki jih je mogoče zanesljivo oceniti, in je verjetno, da bo pri poravnavi obveze potreben odtok dejavnikov, ki omogočajo gospodarske koristi.

Rezervacije za garancije za proizvode in storitve se izkažejo ob prodaji proizvodov ali storitev, za katere je garancija dana. Rezervacija se oblikuje na osnovi izvornih podatkov o garanciji in ob presoji vseh mogočih izidov glede na njihovo verjetnost. Skupina je izbrala usmeritev glede na višino zneska, za katerega se jamči in znaša 10 % od v pogodbi opredeljene višine danega jamstva.

Rezervacije za odpravnine in jubilejne nagrade so oblikovane v višini ocenjenih bodočih izplačil, diskontirane na dan bilance stanja. Izračun je narejen za vsakega posameznega zaposlenega tako, da upošteva stroške odpravnin ob upokojitvi ter stroške vseh pričakovanih jubilejnih nagrad do upokojitve. Stanje se preverja vsako leto na osnovi izračuna, ki ga pripravi pooblaščen aktuar. Aktuarski dobički in izgube pri rezervacijah za odpravnine ob upokojitvi se pripoznajo v revalorizacijski rezervi.

- 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.

- 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, 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.
- **Poročanje po odsekih**  
Poslovni odsek je sestavni del skupine, ki opravlja poslovne dejavnosti, iz naslova katerih pridobiva prihodke in s katerimi ima stroške. Skupino sestavljajo naslednji odseki:
  - distribucija električne energije, v okviru katere je izkazana tudi tržna dejavnost družbe Elektro Maribor d.d.;
  - nakup in prodaja električne energije in drugih energentov;
  - proizvodnja električne energije.

Skupina po področnih odsekih poroča samo ob koncu poslovnega leta.

## **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 ceno in po ustreznem trženju izmenjala v preišljenem 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 preišljenem poslu med prodajalcem in kupcem. Skupina aktivno spremlja dogajanje na trgu in ob koncu vsakega poslovnega leta oceni, ali so bili/ni bilo objektivnih dokazov o dejavnih, ki bi nakazovali potrebo po oslavitvi naložbenih nepremičnin.

Poštena vrednost lastniških in dolžniških vrednostnih papirjev se določa glede na njihovo ponujeno ceno ob zaključku trgovalnega dne na datum poročanja in se ugotavlja ob koncu poslovnega leta.

Poštena vrednost dolgoročnih poslovnih terjatev in drugih terjatev se izračuna kot sedanja vrednost prihodnjih denarnih tokov, razobrestenih po tržni obrestni meri na datum poročanja.

Kratkoročne poslovne terjatve niso diskontirane zaradi kratkoročnosti, 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 2017 znašal -285.466 evrov.

Tabela 136: 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



Tabela 137: Pregled sredstev, obveznosti, prihodkov in odhodkov pridruženih družb za obdobje I–XII 2016  
v evrih

Družba	Dolgoročna sredstva	Kratkoročna sredstva	Dolgoročne obveznosti	Kratkoročne obveznosti	Prihodki	Odhodki	Poslovni izid
Moja energija d.o.o.	1.527.842	3.056.506	4.884	713.121	3.521.412	3.409.025	355.197
Eldom d.o.o.	161.815	294.110	23.148	137.516	723.452	694.855	28.597
Informatika d.d.	2.451.563	3.376.765	511.991	2.254.334	12.814.295	12.708.142	59.344

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 138: Konsolidiran izkaz finančnega položaja

v evrih	Pojasnilo	31. 12. 2017	31. 12. 2016
<b>Dolgoročna sredstva</b>		<b>331.887.683</b>	<b>321.887.342</b>
Neopredmetena sredstva	1	4.336.173	3.555.435
Opredmetena osnovna sredstva	2	323.466.712	313.683.177
Naložbene nepremičnine	3	659.422	646.998
Finančne naložbe	4	208.348	208.348
Naložbe v pridružene družbe	5	1.136.226	1.486.481
Poslovne terjatve	6	68.242	330.447
Odložene terjatve za davek	7	2.012.560	1.976.456
<b>Kratkoročna sredstva</b>		<b>58.611.496</b>	<b>59.776.912</b>
Zaloge	8	1.739.527	1.449.420
Terjatve do kupcev	9	39.557.116	39.854.023
Terjatve za davek od dohodka	10	739.971	139.708
Druga sredstva	11	2.848.495	1.827.564
Denar in denarni ustrezniki	12	13.726.387	16.506.197
<b>SKUPAJ SREDSTVA</b>		<b>390.499.179</b>	<b>381.664.254</b>
Zabilančna sredstva		69.057.266	70.356.100
<b>Kapital</b>	<b>13</b>	<b>276.873.788</b>	<b>269.533.189</b>
Vpoklicani kapital		139.773.510	139.773.510
Kapitalske rezerve		75.121.586	75.121.586
Rezerve iz dobička		55.794.088	46.606.839
Rezerve, nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti		-905.167	-588.357
Poslovni izid iz preteklih let		4.608.902	3.834.504
Poslovni izid poslovnega leta		2.480.869	4.785.107
<b>Dolgoročne obveznosti</b>		<b>71.578.443</b>	<b>68.989.105</b>
Rezervacije	14	7.530.653	6.587.684
Odloženi prihodki	15	32.959.694	32.965.842
Finančne obveznosti	16	30.917.857	29.185.714
Poslovne obveznosti	17	170.239	249.865
<b>Kratkoročne obveznosti</b>		<b>42.046.948</b>	<b>43.141.960</b>
Finančne obveznosti	18	7.297.125	8.799.574
Poslovne obveznosti	19	32.719.605	32.354.062
Obveznosti za davek od dohodka	20	501.404	563.033
Druge obveznosti	21	1.528.814	1.425.291
<b>SKUPAJ KAPITAL IN OBVEZNOSTI</b>		<b>390.499.179</b>	<b>381.664.254</b>
Zabilančna sredstva	22	69.057.266	70.356.100

Tabela 139: Konsolidiran izkaz poslovnega izida

v evrih	Pojasnilo	I–XII 2017	I–XII 2016
Čisti prihodki od prodaje	23	136.344.167	147.986.222
Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve	24	18.821.162	18.090.408
Drugi poslovni prihodki	25	3.512.133	3.819.086
<b>Kosmati donos iz poslovanja</b>		<b>158.677.462</b>	<b>169.895.716</b>
Stroški blaga, materiala in storitev	26	90.014.503	99.022.971
Stroški dela	27	32.221.344	31.258.272
Amortizacija	28	20.189.799	19.549.298
Prevrednotovalni poslovni odhodki	29	1.115.487	1.616.217
Drugi poslovni odhodki	30	971.745	1.601.984
<b>Poslovni izid iz poslovanja</b>		<b>14.164.584</b>	<b>16.846.974</b>
Finančni prihodki	31	211.409	272.172
Finančni odhodki	32	483.133	549.476
Delež v dobičkih (izgubah) pridruženih družb	33	-285.466	138.568
Drugi prihodki	34	34.066	23.679
Drugi odhodki		158.066	139.695
<b>Poslovni izid pred davki</b>		<b>13.483.394</b>	<b>16.592.222</b>
Davek iz dobička	35	1.847.441	2.026.709
Odloženi davki	36	36.105	526.841
Davek		1.811.336	1.499.868
<b>Čisti poslovni izid</b>	<b>37</b>	<b>11.672.058</b>	<b>15.092.354</b>
Čisti poslovni izid, ki pripada lastnikom obvladujoče družbe		11.672.058	15.092.354
Osnovni in popravljene dobiček na delnico (EUR/delnico)		0,35	0,45

Tabela 140: Konsolidiran izkaz vseobsegajočega donosa

v evrih	I–XII 2017	I–XII 2016
Čisti poslovni izid obračunskega obdobja	11.672.058	15.092.354
Druge sestavine vseobsegajočega donosa	-316.810	-252.786
<b>Celotni vseobsegajoči donos obračunskega obdobja</b>	<b>11.355.248</b>	<b>14.839.568</b>

Tabela 141: Konsolidiran izkaz denarnih tokov

v evrih	Pojasnilo	I–XII 2017	I–XII 2016
<b>Denarni tokovi pri poslovanju</b>		<b>38</b>	
<b>Prejemki pri poslovanju</b>		<b>291.852.484</b>	<b>306.949.841</b>
	Prejemki od prodaje proizvodov in storitev	289.600.199	304.565.816
	Drugi prejemki pri poslovanju	2.252.285	2.384.025
<b>Izdatki pri poslovanju</b>		<b>-279.320.025</b>	<b>-291.819.186</b>
	Izdatki za nakupe materiala in storitev	-230.491.980	-243.439.602
	Izdatki za plače in deleže zaposlencev v dobičku	-30.951.473	-30.246.280
	Izdatki za dajatve vseh vrst	-15.590.500	-16.269.312
	Drugi izdatki pri poslovanju	-2.286.072	-1.863.992
<b>Pozitiven denarni izid pri poslovanju</b>		<b>12.532.459</b>	<b>15.130.655</b>
<b>Denarni tokovi pri investiranju</b>		<b>39</b>	
<b>Prejemki pri investiranju</b>		<b>175.830</b>	<b>266.128</b>
	Prejemki od dobljenih obresti in deležev v dobičku drugih	797	8.140
	Prejemki od dobljenih deležev v dobičku drugih	64.792	100.000
	Prejemki od odtujitve opredmetenih osnovnih sredstev	110.241	92.108
	Prejemki od odtujitve dolgoročnih finančnih naložb	0	65.880
<b>Izdatki pri investiranju</b>		<b>-11.295.848</b>	<b>-11.110.763</b>
	Izdatki za pridobitev neopredmetenih sredstev	-2.286.626	-1.997.753
	Izdatki za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev	-9.009.222	-9.113.010
<b>Negativen denarni izid pri investiranju</b>		<b>-11.120.018</b>	<b>-10.844.635</b>
<b>Denarni tokovi pri financiranju</b>		<b>40</b>	
<b>Prejemki pri financiranju</b>		<b>9.000.000</b>	<b>8.000.000</b>
	Prejemki od povečanja dolgoročnih finančnih obveznosti	9.000.000	8.000.000
<b>Izdatki pri financiranju</b>		<b>-13.192.251</b>	<b>-15.241.875</b>
	Izdatki za dane obresti, ki se nanašajo na financiranje	-407.469	-423.244
	Izdatki za vračila kapitala	-3.716	-150.599
	Izdatki za odplačila dolgoročnih finančnih obveznosti	-8.757.143	-8.757.142
	Izdatki za izplačila dividend in drugih deležev v dobičku	-4.023.923	-5.910.890
<b>Negativen denarni izid pri financiranju</b>		<b>-4.192.251</b>	<b>-7.241.875</b>
<b>Končno stanje denarnih sredstev</b>		<b>13.726.387</b>	<b>16.506.197</b>
	Denarni izid v obdobju	41	-2.779.810
<b>Začetno stanje denarnih sredstev</b>		<b>16.506.197</b>	<b>19.462.054</b>

Tabela 142: Konsolidiran izkaz gibanja kapitala 2017

Postavka	v evrih									Skupaj		
	Vpoklicani kapital		Kapitalske rezerve	Rezerve iz dobička				Rezerve, nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti	Preneseni čisti poslovni izid		Čisti posl. izid posl. leta	
	Osnovni kapital			Zakonske rezerve	Rezerve za lastne delnice	Lastne delnice	Druge rezerve iz dobička		Preneseni čisti dobiček			Čisti dobiček
I/1	II	III/1	III/2	III/3	III/5	IV	V/1	VI/1				
<b>A.1. Stanje konec prejšnjega poročevalskega obdobja</b>	<b>139.773.510</b>	<b>75.121.586</b>	<b>3.836.913</b>	<b>150.599</b>	<b>-150.599</b>	<b>42.769.926</b>	<b>-588.357</b>	<b>3.834.504</b>	<b>4.785.107</b>	<b>269.533.189</b>		
<b>A.2. Začetno stanje poročevalskega obdobja</b>	<b>139.773.510</b>	<b>75.121.586</b>	<b>3.836.913</b>	<b>150.599</b>	<b>-150.599</b>	<b>42.769.926</b>	<b>-588.357</b>	<b>3.834.504</b>	<b>4.785.107</b>	<b>269.533.189</b>		
<b>B.1. Spremembe lastniškega kapitala – transakcije z lastniki</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-3.940</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-4.010.709</b>	<b>0</b>	<b>-4.014.649</b>		
d. Nakup lastnih delnic					-3.940					-3.940		
g. Izplačilo dividend								-4.010.709		-4.010.709		
<b>B.2. Celotni vseobsegajoči donos poročevalskega obdobja</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-316.810</b>	<b>0</b>	<b>11.672.058</b>	<b>11.355.248</b>		
a. Vnos čistega poslovnega izida poslovnega leta									11.672.058	11.672.058		
d. Druge sestavine vseobsegajočega donosa							-316.810			-316.810		
<b>B.3. Spremembe v kapitalu</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>673.897</b>	<b>3.940</b>	<b>0</b>	<b>8.513.352</b>	<b>0</b>	<b>4.785.107</b>	<b>-13.976.296</b>	<b>0</b>		
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		
<b>C. Končno stanje poročevalskega obdobja</b>	<b>139.773.510</b>	<b>75.121.586</b>	<b>4.510.810</b>	<b>154.539</b>	<b>-154.539</b>	<b>51.283.278</b>	<b>-905.167</b>	<b>4.608.902</b>	<b>2.480.869</b>	<b>276.873.788</b>		

Tabela 143: Konsolidiran izkaz gibanja kapitala 2016

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		
<b>Stanje konec prejšnjega poročevalskega obdobja</b>	<b>139.773.510</b>	<b>75.121.586</b>	<b>3.198.981</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>33.793.342</b>	<b>-335.571</b>	<b>3.421.282</b>	<b>5.868.744</b>	<b>260.841.874</b>
<b>a) Preračuni za nazaj</b>								<b>-27.383</b>		<b>-27.383</b>
<b>Začetno stanje poročevalskega obdobja</b>	<b>139.773.510</b>	<b>75.121.586</b>	<b>3.198.981</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>33.793.342</b>	<b>-335.571</b>	<b>3.393.899</b>	<b>5.868.744</b>	<b>260.814.491</b>
<b>Spremembe lastniškega kapitala – transakcije z lastniki</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>-150.599</b>	<b>-517.232</b>	<b>0</b>	<b>-5.453.039</b>	<b>0</b>	<b>-6.120.870</b>
Nakup lastnih delnic					-150.599					-150.599
Izplačilo dividend						-517.232		-5.453.039	0	-5.970.271
<b>Celotni vseobsegajoči donos poročevalskega obdobja</b>							<b>-252.786</b>	<b>0</b>	<b>15.092.354</b>	<b>14.839.568</b>
Vnos čistega poslovnega izida poslovnega leta									15.092.354	15.092.354
Druge sestavine vseobsegajočega donosa							-252.786			-252.786
<b>Spremembe v kapitalu</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>637.932</b>	<b>150.599</b>	<b>0</b>	<b>9.493.816</b>	<b>0</b>	<b>5.893.644</b>	<b>-16.175.991</b>	<b>0</b>
Razporeditev preostalega dela čistega dobička primerjanega poročevalskega obdobja na druge sestavine kapitala								5.866.261	-5.866.261	0
Razporeditev preostalega dela čistega dobička primerjanega poročevalskega obdobja po sklepu organov vodenja in nadzora			637.932			9.491.333			-10.129.265	0
Razporeditev dela čistega dobička za oblikovanje dodatnih rezerv po sklepu skupščine						2.483			-2.483	0
Poravnava izgube kot odbitne sestavine kapitala								27.383	-27.383	0
Oblikovanje rezerv za lastne delnice				150.599					-150.599	0
<b>Končno stanje poročevalskega obdobja</b>	<b>139.773.510</b>	<b>75.121.586</b>	<b>3.836.913</b>	<b>150.599</b>	<b>-150.599</b>	<b>42.769.926</b>	<b>-588.357</b>	<b>3.834.504</b>	<b>4.785.107</b>	<b>269.533.189</b>

## 6 POROČANJE PO ODSEKIH

Področne odseke skupine sestavljajo:

- distribucija električne energije,
- nakup in prodaja električne energije in
- proizvodnja električne energije.

Tabela 144: Ključni kazalniki poslovanja po odsekih

	Distribucija el. energije		Nakup in prodaja el. energije		Proizvodnja el. energije		Konsolidacijske izločitve		Skupina Elektro Maribor	
	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016
Čisti poslovni izid v EUR	13.477.945	12.786.019	95.890	3.182.124	158.480	355.641	-2.060.257	-1.231.430	11.672.058	15.092.354
Dobičkonosnost sredstev (ROA) v %	3,8	3,7	0,2	8,3	3,3	7,3			3,0	4,0
Dobičkonosnost kapitala (ROE) v %	5,1	5,0	0,5	18,0	3,5	8,1			4,3	5,7
EBIT (poslovni izid iz poslovanja) v EUR	13.950.635	13.004.950	43.574	3.439.489	170.376	402.533			14.164.584	16.846.974
Vsi prihodki skupaj v EUR	83.864.273	80.791.259	76.381.841	90.114.125	1.161.058	1.489.296	-2.466.539	-2.064.545	158.940.633	170.330.135
Poslovni prihodki v EUR	82.050.843	79.345.897	76.179.637	89.900.354	1.156.424	1.482.577	-709.442	-833.112	158.677.462	169.895.716
Čisti prihodki od prodaje v EUR	60.476.292	57.941.225	75.420.893	89.405.971	1.156.424	1.472.139	-709.442	-833.113	136.344.167	147.986.222
Dodana vrednost v EUR	63.123.870	60.665.087	3.783.826	7.567.858	783.520	1.037.815			67.691.214	69.270.761
Dodana vrednost na zaposlenega iz ur v EUR	75.055	73.702	56.165	113.004	153.631	203.493			74.100	77.552
Vsi stroški in odhodki skupaj v EUR	68.711.350	66.987.411	76.159.187	86.496.471	992.983	1.087.145	-406.281	-833.114	145.457.239	153.737.913
Poslovni stroški in odhodki v EUR	68.100.207	66.340.947	76.136.063	86.460.866	986.048	1.080.044	-709.440	-833.115	144.512.878	153.048.742
Sredstva na dan 31. 12. – v EUR	364.944.100	352.584.706	37.213.844	40.190.319	4.690.713	4.866.463	-16.349.478	-15.977.234	390.499.179	381.664.254
Kapital na dan 31. 12. – v EUR	269.381.842	260.251.694	19.086.688	20.344.460	4.602.366	4.783.886	-16.197.108	-15.846.851	276.873.788	269.533.189
Investicijska vlaganja v EUR	28.655.344	27.673.982	484.939	497.009	361.280	397.722	0	0	29.501.563	28.568.713
Število zaposlenih po stanju na dan 31. 12.	752	755	70	68	5	5			827	828
Povprečno št. zaposlenih na podlagi delovnih ur	841,04	823,11	67,37	66,97	5,10	5,10			913,51	893,22



## 7 POJASNILA IN RAZKRITJA POSTAVK KONSOLIDIRANIH RAČUNOVODSKIH IZKAZOV

### 7.1 Pojasnila postavk konsolidirane bilance stanja

Konsolidirana bilanca stanja je temeljni računovodski izkaz, v katerem je resnično in pošteno izkazano stanje sredstev in obveznosti do virov sredstev skupine na dan 31. 12. 2017.

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

Pri nobeni postavki bilance stanja 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 evrih	Neopredmetena sredstva	Investicije v teku	Predujmi za neopredmetena sredstva	Skupaj
<b>Nabavna vrednost</b>				
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
Stanje 31. 12. 2017	10.592.890	0	148.025	10.592.890
<b>Odpisana vrednost</b>				
Stanje 1. 1. 2017	5.586.435			5.586.435
Izločitve	-282.432			-282.432
Amortizacija	1.100.739			1.100.739
Stanje 31. 12. 2017	6.404.742			6.404.742
<b>Neodpisana vrednost</b>				
Stanje 1. 1. 2017	3.555.435	0	0	3.555.435
Stanje 31. 12. 2017	4.188.148	0	148.025	4.336.173

Večje pridobitve se nanašajo na pridobitev licenc za uvedbo novega sistema ERP v matični družbi ter posodobitev in nadgradnjo IIS ter na uvedbo novega informacijskega sistema pri družbi Energija plus d.o.o.

Skupina ob koncu poslovnega leta izkazuje dolgoročno poslovno obvezo za nakup neopredmetenih sredstev v višini 108.088 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 2017 znašala 19.065.380 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.

Matična družba se je v letu 2017 prijavila na javni razpis za sofinanciranje nakupa in vgradnje pametnih števecv električne energije za obdobje 2017–2022. Zahtevek za sofinanciranje bo podan v letu 2018, zato se v skladu z določili SRS v poslovnih knjigah terjatve iz tega naslova lahko pripoznajo šele v letu 2018.

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.

Tabela 146: Opredmetena osnovna sredstva

v evrih	31. 12. 2017	31. 12. 2016
Zemljišča in zgradbe	239.282.908	233.488.335
- zemljišča	10.036.916	9.522.319
- zgradbe	229.245.992	223.966.016
Proizvajalne naprave in stroji	75.893.194	75.137.652
Opredmetena osnovna sredstva v gradnji ali izdelavi	8.255.243	5.040.948
Predujmi za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev	35.367	16.242
<b>Skupaj</b>	<b>323.466.712</b>	<b>313.683.177</b>

Tabela 147: Gibanje opredmetenih osnovnih sredstev v letu 2017

v evrih	Zemljišča in pravice	Gradbeni objekti	Oprema	Vlaganja v tuja opredmetena osnovna sredstva	Investicije v teku	Dani predujmi	Skupaj opredmetena osnovna sredstva
<b>Nabavna vrednost</b>							
Stanje 1. 1. 2017	9.555.151	707.351.156	180.885.482	367.643	5.040.948	16.242	903.216.622
Povečanja, od tega:	0	0	0	0	29.166.350	223.110	29.389.460
- Pridobitve	0	0	0	0	29.166.350	223.110	29.389.460
Aktiviranja	530.121	17.683.448	7.732.713	0	-25.837.559	-4.996	103.727
- Aktiviranja (nove nabave)	530.121	17.683.448	7.732.713	0	-25.837.559	-4.996	103.727
Odtujitve		-7.579.113	-4.479.849			0	-12.058.962
Prenosi	1.426	-961	-465		-114.496	-198.989	-313.485
Stanje 31. 12. 2017	10.086.698	717.454.530	184.137.881	367.643	8.255.243	35.367	920.337.362
<b>Odpisana vrednost</b>							
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	0	596.870.650
<b>Neodpisana vrednost</b>							
Stanje 1. 1. 2017	9.522.318	223.966.016	74.829.361	308.291	5.040.948	16.242	313.683.176
Stanje 31. 12. 2017	10.036.916	229.245.992	75.606.162	287.032	8.255.243	35.367	323.466.712

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 148: Stanje in gibanje elektroenergetske infrastrukture v letu 2017

v evrih	Zemljišča in pravice	Gradbeni objekti	Oprema	Skupaj neopredmetena in opredmetena osnovna sredstva
<b>Nabavna vrednost</b>				
Stanje 1. 1. 2017	6.544.797	676.959.676	151.108.312	834.612.784
Povečanja, od tega:				0
- Aktiviranja	530.061	16.791.785	5.352.891	22.674.737
Odtujitve		-7.524.751	-3.513.518	-11.038.269
Prenosi	1.426	-961	-465	0
Stanje 31. 12. 2017	7.076.284	686.225.748	152.947.220	846.249.252
<b>Odpisana vrednost</b>				
				0
Stanje 1. 1. 2017	32.833	469.023.574	86.128.781	555.185.187
Zmanjšanja		-7.328.421	-3.452.129	-10.780.550
Amortizacija	16.949	11.562.687	5.158.863	16.738.499
Prenosi				0
Stanje 31. 12. 2017	49.782	473.257.840	87.835.515	561.143.136
<b>Neodpisana vrednost</b>				
				0
Stanje 1. 1. 2017	6.511.964	207.936.102	64.979.531	279.427.597
Stanje 31. 12. 2017	7.026.502	212.967.908	65.111.706	285.106.116

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. 2017 znaša 285.106.116 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.

Odgovorne osebe v posamezni družbi v skupini aktivno spremljajo dogajanje na trgu in ocenjujejo, da v letu 2017 ni bilo nobenih objektivnih dokazov o dejavnikih, ki bi nakazovali potrebo po oslavitvi naložbenih nepremičnin.

Tabela 149: Stanje in gibanje naložbenih nepremičnin

v evrih	31. 12. 2017
<b>Nabavna vrednost</b>	
Stanje 1. 1. 2017	1.454.170
Povečanja	39.391
Odtujitve	-13.949
Stanje 31. 12. 2017	1.479.612
<b>Odpisana vrednost</b>	
Stanje 1. 1. 2017	807.171
Izločitve	10.663
Amortizacija	23.681
Stanje 31. 12. 2017	820.189
<b>Neodpisana vrednost</b>	
Stanje 1. 1. 2017	646.998
Stanje 31. 12. 2017	659.422

Tabela 150: Naložbene nepremičnine v letu 2017

v evrih	Vrednost	Prihodki	Stroški
Počitniške kapacitete	621.096	108.021	127.835
Stanovanja	38.326	7.572	1.747
<b>Skupaj</b>	<b>659.422</b>	<b>115.593</b>	<b>129.582</b>

## Finančne naložbe

### Pojasnilo 4

Vse družbe v skupini imajo finančne naložbe razvrščene v skupino za prodajo.

Tabela 151: Dolgoročne finančne naložbe skupine

v evrih	31. 12. 2017	31. 12. 2016
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 152: Stanje in gibanje naložb v pridružene družbe

v evrih	Stanje 1. 1. 2017	Izplačilo deležev v dobičku	Pripis dobičkov/ izgube	Stanje 31. 12. 2017
Naložba v Informatiko d.d.	181.059	0	15.735	196.794
Naložba v Eldom d.o.o.	22.083	6.792	1.963	17.254
Naložba v Mojo energijo d.o.o.	1.283.339	58.000	-303.162	922.177
<b>Skupaj</b>	<b>1.486.481</b>	<b>64.792</b>	<b>-285.464</b>	<b>1.136.226</b>

### Poslovne dolgoročne terjatve

#### Pojasnilo 6

Poslovne dolgoročne terjatve so izkazane v skupni višini 68.242 evrov in do kupcev izkazujejo predvsem terjatve do družbe SODO iz naslova končnega poročila SODO regulativnih let 2013 in 2014 ter preliminarne poročila leta 2014 v višini 22.463 evrov ter terjatve iz naslova zbiranja sredstev v rezervni sklad lastniških stanovanjskih zgradb.

Terjatve v skupini so zavarovane z menico in niso zastavljene kot jamstvo za dolgove.

### Odložene terjatve za davek

#### Pojasnilo 7

Skupina je v letu 2017 priznala povečanje 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.

V letu 2017 je skupina povečala oblikovane terjatve za odloženi davek v višini 36.105 evrov. Za enak znesek se je povečal čisti poslovni izid za leto 2017. Stanje odloženih terjatev na dan 31. 12. 2017 je izkazano v višini 2.012.560 evrov.

### Zaloge

#### Pojasnilo 8

Tabela 153: Zaloge

v evrih	31. 12. 2017	31. 12. 2016
Surovine in material	1.617.122	1.350.903
Gorivo in mazivo	14.029	11.978
Pisarniški material	8.383	5.924
Zaloge drobnega inventarja in embalaže	80.136	21.693
Proizvodi in trgovsko blago	19.857	58.922
<b>Skupaj</b>	<b>1.739.527</b>	<b>1.449.420</b>

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 pod ravni čiste iztržljive vrednosti, razen zalog, ki so opredeljene kot zaloge obratovalne rezerve, za katere je matična družba izvedla prilagoditve na raven čiste iztržljive vrednosti.

V skupini so na dan 31. 12. 2017 izkazane zaloge, pri katerih v obdobju od 1. 1. 2015 do 31. 12. 2017 ni bilo gibanja, v višini 105.997 evrov in so opredeljene kot zaloge obratovalne rezerve. Pri teh zalogah je poslovodstvo ocenilo, da je njihova čista iztržljiva vrednost nižja, zato je v letu 2017 za te zaloge oblikovala popravek vrednosti v višini 4.327 evrov.

Tabela 154: Vrednost zalog

v evrih	31. 12. 2017	31. 12. 2016
Bruto vrednost zalog materiala in trговskega blaga	1.792.525	1.498.091
Popravki vrednosti	52.998	48.671
Neto vrednost zalog materiala in trговskega blaga	1.739.527	1.449.420

Zaloge trговskega blaga predstavljajo zaloge lesnih peletov in drugega trговskega blaga pri družbi Energija plus d.o.o. in so namenjene nadaljnji prodaji.

Pri popisu zalog materiala in trговskega blaga v letu 2017 v skupini nista bila ugotovljena ne primanjkljaj ne presežek. Zaradi poškodovanja, uničenja in zastaranja je bilo v letu 2017 za 162 evrov odpisa materiala.

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

### Terjatve do kupcev

Pojasnilo 9

Tabela 155: Terjatve do kupcev

v evrih	31. 12. 2017	31. 12. 2016
<b>Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev, od tega:</b>	<b>39.557.116</b>	<b>39.854.023</b>
- terjatve za prodane energente	30.981.058	32.501.647
- terjatve za najem in storitve po pogodbi SODO d.o.o.	7.617.300	6.472.590
- terjatve za ostale zaračunanane storitve	913.113	695.881
- terjatve za obračunanane obresti	45.645	183.904

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 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 156: Vrednost terjatev do kupcev

v evrih	31. 12. 2017	31. 12. 2016
Bruto terjatve	47.994.405	48.959.767
Popravek vrednosti	8.437.289	9.105.744
<b>Neto terjatve</b>	<b>39.557.116</b>	<b>39.854.023</b>

Tabela 157: Gibanje popravkov vrednosti terjatev

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		
<b>Skupaj</b>	<b>9.105.744</b>	<b>1.481.425</b>	<b>812.970</b>	<b>8.437.289</b>

Tabela 158: Razčlenitev kratkoročnih poslovnih terjatev po zapadlosti

v evrih	31. 12. 2017	Struktura v %	31. 12. 2016	Struktura v %
Nezapadle terjatve	35.819.226	90,55	36.383.447	91,29
Zapadle do 30 dni	2.901.288	7,33	2.450.959	6,15
Zapadle 31–60 dni	375.780	0,95	461.216	1,16
Zapadle 61–90 dni	147.872	0,37	190.937	0,48
Zapadle nad 90 dni	312.950	0,79	367.464	0,92
<b>Skupaj</b>	<b>39.557.116</b>	<b>100</b>	<b>39.854.023</b>	<b>100</b>

### Terjatve za davek od dohodka

Pojasnilo 10

Terjatve za davek od dohodka skupine so v višini 739.971 evrov in izkazujejo preplačila akontacij davka od dohodka za leto 2017 predvsem pri družbi Energija plus.

### Druga sredstva

Pojasnilo 11

Druga sredstva izkazujejo predvsem zneske terjatev za vstopni DDV ter kratkoročne aktivne časovne razmejitev. Te izkazujejo predvsem zneske kratkoročno nezaračunanih prihodkov iz naslova škod na elektroenergetskem omrežju, ki so posledica večjega števila škodnih dogodkov ob koncu leta 2017, ter najemov oporišč.

Tabela 159: Kratkoročne aktivne časovne razmejitve

v evrih	31. 12. 2017	31. 12. 2016
Kratkoročno odloženi odhodki	16.736	17.580
Kratkoročno nezaračunani prihodki	913.048	241.766
DDV v prejetih avansih	43.708	63.369
<b>Skupaj</b>	<b>973.492</b>	<b>322.715</b>

Tabela 160: Gibanje kratkoročnih aktivnih časovnih razmejitev

v evrih	Stanje 1. 1. 2017	Povečanja	Zmanjšanja	Stanje 31. 12. 2017
Kratkoročno odloženi odhodki	17.580	1.736.241	1.737.085	16.736
Kratkoročno nezaračunani prihodki	241.766	911.858	240.576	913.048
DDV v prejetih avansih	63.369	472.757	492.418	43.708
<b>Skupaj</b>	<b>322.715</b>	<b>3.120.855</b>	<b>2.470.079</b>	<b>973.492</b>

## Denar in denarni ustrezniki

### Pojasnilo 12

Tabela 161: Denarna sredstva

v evrih	31. 12. 2017	31. 12. 2016
Sredstva na računih	1.302.683	2.078.950
Depoziti na odpoklic	12.423.704	14.427.247
<b>Skupaj</b>	<b>13.726.387</b>	<b>16.506.197</b>

## 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. 2017	31. 12. 2016
Osnovni kapital	139.773.510	139.773.510
Kapitalske rezerve	75.121.586	75.121.586
Zakonske rezerve	4.510.810	3.836.913
Rezerve za lastne delnice	154.539	150.599
Lastne delnice	-154.539	-150.599
Druge rezerve iz dobička	51.283.278	42.769.926
Rezerve za pošteno vrednost	-905.167	-588.357
Preneseni čisti poslovni izid	4.608.902	3.834.504
Čisti poslovni izid poslovnega leta	2.480.869	4.785.107
<b>Skupaj</b>	<b>276.873.788</b>	<b>269.533.189</b>

Skupina je v skladu s pooblastili skupščine v letu 2017 pridobila 1.534 kosov lastnih delnic v vrednosti 3.940 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 in 2017.

V skupini je bil v letu 2017 dosežen čisti poslovni izid v višini 11.672.058 evrov.



Čisti dobiček na delnico v skupini znaša 0,35 evra.

Knjigovodska vrednost delnice v skupini znaša 8,27 evra.

## Rezervacije

### Pojasnilo 14

**Tabela 163: Rezervacije**

v evrih	Stanje 1. 1. 2017	Poraba	Povečanja	Sprostitev	Stanje 31. 12. 2017
Rezervacije za jubilejne nagrade	1.632.473	279.639	575.101	18.772	1.909.163
Rezervacije za pokojnine	3.685.381	124.724	568.236	31.149	4.097.743
Rezervacije za dana jamstva	20.169	0	2.485	0	22.654
Rezervacije za dolgoročno vračunane stroške	1.249.661	31.200	302.632	20.000	1.501.093
<b>Skupaj</b>	<b>6.587.684</b>	<b>435.563</b>	<b>1.448.454</b>	<b>69.921</b>	<b>7.530.653</b>

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 783.374 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, ki je prepoznan iz naslova obvez, ki izhaja iz poročila regulativnega leta 2014, je v višini 704.806 evrov.

Znesek rezervacij je enak sedanji vrednosti 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 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 osnovnega sredstva.

**Tabela 164: Gibanje dolgoročno pasivnih časovnih razmejitev**

v evrih	Stanje 31. 12. 2016	Zmanjšanja	Povečanja	Stanje 31. 12. 2017
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova brezplačno prevzetih hišnih priključkov	17.301.959	719.787	1.110.420	17.692.591
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova brezplačno prevzetih osnovnih sredstev	8.369.478	293.697	223.079	8.298.860
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova povprečnih stroškov priključitve	3.831.897	174.357		3.657.540
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova sofinanciranja	3.439.666	148.963	20.000	3.310.703
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova odstopljenih prispevkov za invalide	0	120.273	120.273	0
Dolgoročno odloženi prihodki – EU-projekti	22.843	22.843		0
<b>Skupaj</b>	<b>32.965.842</b>	<b>1.479.920</b>	<b>1.473.772</b>	<b>32.959.694</b>

**Finančne obveznosti**

## Pojasnilo 16

Dolgoročne finančne obveznosti se v celoti nanašajo na prejeta dolgoročna posojila pri poslovnih bankah. V letu 2017 je skupina najela posojilo z ročnostjo 8 let v skupni vrednosti 9.000.000 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 fiksna obrestna mera v razponu od 0,721 do 1,072 odstotka letno.

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.

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 29.060.714 evrov glavnice.

**Tabela 165: Dolgoročne finančne obveznosti do bank**

v evrih	31. 12. 2017	31. 12. 2016
Dolgoročne finančne obveznosti do bank	38.185.714	37.942.857
Kratkoročni del dolgoročnih finančnih obveznosti do bank	-7.267.857	-8.757.143
<b>Skupaj</b>	<b>30.917.857</b>	<b>29.185.714</b>

**Poslovne obveznosti**

## Pojasnilo 17

Dolgoročne poslovne obveznosti skupine izkazujejo predvsem zneske dolgoročnega dela za poplačilo obveznosti za dobavljeno aplikativno opremo v višini 108.088 evrov.

**Finančne obveznosti**

## Pojasnilo 18

Kratkoročne finančne obveznosti so v višini 7.297.125 evrov in izkazujejo stanje kratkoročnega dela dolgoročno prejetih posojil, ki zapadejo v plačilo v enem letu od dneva bilanciranja v višini 7.267.857 evrov, ter obveznosti do delničarjev v zvezi z razdelitvijo dobička v višini 29.268 evrov.

**Poslovne obveznosti**

## Pojasnilo 19

Kratkoročne poslovne obveznosti so izkazane v višini 32.719.605 evrov.

**Tabela 166: Kratkoročne poslovne obveznosti**

v evrih	31. 12. 2017	31. 12. 2016
Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev za osnovna sredstva	4.436.921	3.744.603
Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev za obratna sredstva	10.790.955	10.926.450
Kratkoročne obveznosti iz poslovanja do družbe SODO d.o.o.	11.029.004	11.665.952
Kratkoročne poslovne obveznosti do zaposlenih	4.001.981	3.615.491
Kratkoročne poslovne obveznosti do državnih in drugih institucij	1.216.299	936.913
Kratkoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov	1.039.901	1.236.752
Druge kratkoročne poslovne obveznosti	204.545	227.901
<b>Skupaj</b>	<b>32.719.605</b>	<b>32.354.062</b>

**Obveznosti za davek od dohodka**

## Pojasnilo 20

Obveznost za davek iz dohodka skupine izkazuje izračunane obveznosti na podlagi davčnega obračuna za leto 2017, ki so že poračunane s plačanimi akontacijami. Skupina izkazuje še za 501.404 evrov obveznosti za davek od dohodkov pravnih oseb, ki zapadejo v plačilo aprila 2018.

**Druge obveznosti**

## Pojasnilo 21

Druge obveznosti izkazujejo kratkoročne pasivne časovne razmejitev iz naslova kratkoročno vračunanih stroškov ter kratkoročno odloženih prihodkov. Vsebujejo terjatve in obveznosti, ki se bodo po predvidevanjih pojavili v letu dni in katerih nastanek je verjeten, velikost pa z veliko verjetnostjo ocenjena.

**Tabela 167: Kratkoročne pasivne časovne razmejitve**

v evrih	31. 12. 2017	31. 12. 2016
Vračunani stroški za neizkoriščen letni dopust	900.681	949.327
Kratkoročno vračunani stroški iz naslova pravnih zadev	0	79.817
Kratkoročno vračunani stroški odstopanj	442.563	347.273
Drugi vračunani stroški	185.569	48.874
<b>Skupaj</b>	<b>1.528.814</b>	<b>1.425.291</b>

**Tabela 168: Gibanje kratkoročnih pasivnih časovnih razmejitev**

v evrih	Stanje 31. 12. 2016	Oblikovanje	Poraba	Odprava	Stanje 31. 12. 2017
Vračunani stroški za neizkoriščen letni dopust	949.328	900.680	851.642	97.686	900.682
Kratkoročno vračunani stroški iz naslova pravnih zadev	79.817			79.817	0
Kratkoročno vračunani stroški odstopanj	347.272	502.860	407.570	0	442.563
Drugi vračunani stroški	48.874	335.931	199.236	0	185.569
<b>Skupaj</b>	<b>1.425.291</b>	<b>1.739.472</b>	<b>1.458.447</b>	<b>177.503</b>	<b>1.528.814</b>

**Zunajbilančna sredstva/obveznosti**

## Pojasnilo 22

**Tabela 169: Zunajbilančna sredstva/obveznosti**

v evrih	31. 12. 2017	31. 12. 2016
Vrednostnice za zavarovanje plačil – garancije	19.855.588	22.047.938
Vrednostnice za zavarovanje plačil – menice	38.185.714	37.942.857
Terjatve za dane bančne garancije	4.356.384	3.588.985
Prejete izvršnice	113.512	113.512
Dane izvršnice	149.968	132.082
Potencialne obveznosti za izplačilo odškodnin	17.112	9.631
Drobni inventar v uporabi	1.510.530	1.510.319
Potencialne obveznosti za izplačilo na osnovi lizinga	68.507	0
Povprečni stroški priključevanja SODO d.o.o., prenos sredstev 1. 7.–31. 12. 2009	3.594.136	3.751.974
Povprečni stroški priključevanja SODO d.o.o., prenos osnovnih sredstev od 1. 1. 2010	1.020.945	1.057.453
Sredstva za počitniške kapacitete – Eldom d.o.o.	184.870	184.870
Drugo		16.479
<b>Skupaj</b>	<b>69.057.266</b>	<b>70.356.100</b>

Poslovodstvo skupine ocenjuje, da je verjetnost izdatkov in prejemkov iz zgoraj naštetih terjatev in obveznosti zelo majhna, zato evidentirane zneske skupina razkriva zgolj informativno.

## 7.2 Pojasnila postavk konsolidiranega izkaza poslovnega izida

Tabela 170: Vrste prihodkov

v evrih	2017	2016
Poslovni prihodki	158.677.462	169.895.716
Finančni prihodki	211.409	410.740
Drugi prihodki	34.066	23.679
<b>Skupaj</b>	<b>158.922.937</b>	<b>170.330.135</b>

### Čisti prihodki od prodaje

Pojasnilo 23

Tabela 171: Čisti prihodki od prodaje

v evrih	2017	2016
Prodaja električne energije in ostalih energentov	75.512.894	89.811.151
- SODO d.o.o. – prodaja električne energije za izgube	0	0
- ostalo	75.512.894	89.811.151
Zaračunane najemnine	29.550.229	28.691.930
- SODO d.o.o. – najemnina	29.249.690	28.322.032
- ostalo	300.539	369.898
SODO d.o.o. storitve po pogodbi	26.468.386	25.822.675
Zaračunane storitve	4.724.405	3.550.465
Prodaja odpadnega materiala	88.252	110.001
<b>Skupaj</b>	<b>136.344.167</b>	<b>147.986.222</b>

Tabela 172: Upoštevanje poračunov SODO regulativnih let 2015, 2016 in 2017

v evrih	Doseženi prihodki 2017	Preliminarni poračun 2017	Odprava vrač. končnega 2015	Končni 2015	Prelim. 2016 (porač. izgub)	Odprava vrač. končnega 2016	Končni 2016	Skupaj 2017
Najemnina	29.437.961	-142.358	0	-46.418	0	0	505	<b>29.249.690</b>
Storitve	24.754.209	1.823.173	-41.624	37.517	-191	-10.208	-94.490	<b>26.468.386</b>
<b>Skupaj</b>	<b>54.192.170</b>	<b>1.680.815</b>	<b>-41.624</b>	<b>-8.901</b>	<b>-191</b>	<b>-10.208</b>	<b>-93.985</b>	<b>55.718.076</b>

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

### Usredstveni lastni proizvodi in storitve

Pojasnilo 24

#### Usredstveni lastni proizvodi in storitve

v evrih	2017	2016
Usredstveni proizvodi	18.204.907	17.723.798
Usredstvene storitve	616.255	366.610
<b>Skupaj</b>	<b>18.821.162</b>	<b>18.090.408</b>

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 173: Drugi poslovni prihodki

v evrih	2017	2016
Odprava rezervacij in PČR	216.275	1.203.453
Črpanje dolgoročnih PČR	1.467.077	1.549.147
Prejete odškodnine od zavarovalnice	794.524	431.388
Dobiček pri prodaji osnovnih sredstev	91.510	79.035
Izterjane terjatve iz preteklih let	782.793	472.481
Drugi poslovni prihodki	159.954	83.582
<b>Skupaj</b>	<b>3.512.133</b>	<b>3.819.086</b>

Drugi poslovni prihodki se nanašajo predvsem na prihodke iz naslova črpanja dolgoročnih pasivnih časovnih razmejitev za zneske pokrivanja stroškov amortizacije brezplačno pridobljenih opredmetenih osnovnih sredstev in sredstev sofinanciranja v elektroenergetske objekte, prejete zavarovalnine za škodo na elektroenergetskem sistemu ter na izterjane terjatve za električno energijo ter uporabo omrežja.

## Stroški po funkcionalnih skupinah

Tabela 174: Stroški po funkcionalnih skupinah

v evrih	2017	2016
Proizvajalni stroški prodanih proizvodov	62.080.897	60.455.349
Nabavna vrednost prodanega blaga	68.622.151	77.797.963
Stroški prodajanja	6.095.386	6.376.924
Stroški splošnih dejavnosti	6.598.957	6.802.288
<b>Skupaj</b>	<b>143.397.391</b>	<b>151.432.524</b>

Nabavna vrednost prodanega blaga v skupini izkazuje predvsem zneske za nakup električne energije v višini 66.380.796 evrov in nakup plina v višini 2.180.976 evrov.

## Stroški blaga, materiala in storitev

Pojasnilo 26

Tabela 175: Stroški blaga, materiala in storitev

v evrih	2017	2016
Stroški materiala	10.523.744	10.648.676
Stroški storitev	10.868.607	10.532.648
<b>Skupaj</b>	<b>21.392.351</b>	<b>21.181.324</b>

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

Stroški storitev so izkazani v višini 10.868.607 evrov in vsebujejo predvsem zneske storitev vzdrževanja osnovnih sredstev, zavarovalnih premij in informatike.

Za revidiranje računovodskih izkazov in letnega poročila skupine za poslovno leto 2017 je bila sklenjena pogodba o revidiranju v višini 19.280 evrov. V tem znesku so zajeti tudi stroški revizije konsolidiranega letnega poročila v višini 1.640 evrov. Drugih poslov z izbranim revizorjem v letu 2017 ni bilo.

## Stroški dela

Pojasnilo 27

Tabela 176: Stroški dela

v evrih	2017	2016
Stroški plač	22.517.155	22.058.166
Stroški dodatnega pokojninskega zavarovanja zaposlenih	1.136.506	1.061.739
Stroški delodajalčevih prispevkov in drugih dajatev iz plač	3.735.188	3.644.931
Drugi stroški dela	4.832.495	4.493.436
<b>Skupaj</b>	<b>32.221.344</b>	<b>31.258.272</b>

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 177: Bruto prejemki posebnih skupin delavcev

v evrih	2017		2016	
	Število	Znesek	Število	Znesek
Člani uprav in poslovdstev družb		277.114		254.188
- mag. Boris Sovič, predsednik družbe Elektro Maribor d.d.	1	105.600	1	101.486
- Bojan Horvat, direktor družbe Energija plus d.o.o.	1	120.936	1	104.074
- Miroslav Prešern, direktor družbe OVEN Elektro Maribor d.o.o.	1	50.578	1	48.628
Drugi zaposleni po individualni pogodbi	13	976.350	11	771.232
Člani NS družb skupine Elektro Maribor d.d.	7	91.531	6	94.916
Revizijska komisija	4	17.290	3	19.158
Kadrovska komisija	0	0	3	4.507
<b>Skupaj</b>	<b>27</b>	<b>1.362.285</b>	<b>26</b>	<b>1.144.001</b>

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 178: Amortizacija

v evrih	2017	2016
Amortizacija neopredmetenih sredstev	1.100.739	847.281
Amortizacija neopredmetenih sredstev – služnostne pravice	16.949	12.954
Amortizacija opredmetenih osnovnih sredstev	19.048.430	18.664.172
Amortizacija naložbenih nepremičnin	23.681	24.891
<b>Skupaj</b>	<b>20.189.799</b>	<b>19.549.298</b>

**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 179: Prevrednotovalni poslovni odhodki

v evrih	2017	2016
Prevrednotovalni poslovni odhodki pri opredmetenih in neopredmetenih osnovnih sredstvih	300.472	471.372
Prevrednotovalni poslovni odhodki v zvezi z zalogami	4.489	11.922
Prevrednotovalni poslovni odhodki pri terjativah, od tega:	795.678	1.127.665
- iz naslova uporabe omrežja in prodaje el. energije	758.586	1.056.603
- iz naslova opravljenih storitev	13.429	10.738
- iz naslova obresti	23.663	60.324
Ostali prevrednotovalni poslovni odhodki	14.848	5.258
<b>Skupaj</b>	<b>1.115.487</b>	<b>1.616.217</b>

**Drugi poslovni odhodki**

## Pojasnilo 30

Tabela 180: Drugi poslovni odhodki

v evrih	2017	2016
Rezervacije za dana jamstva	12.913	2.485
Rezervacije za pravdne postopke	292.204	247.076
Nadomestilo za uporabo stavbnega zemljišča	287.965	293.380
Druge dajatve in izdatki	378.663	1.059.043
<b>Skupaj</b>	<b>971.745</b>	<b>1.601.984</b>

**Finančni prihodki**

## Pojasnilo 31

Tabela 181: Finančni prihodki

v evrih	2017	2016
<b>Finančni prihodki iz danih posojil</b>	<b>441</b>	<b>7.326</b>
Finančni prihodki iz posojil, danih drugim	441	7.326
<b>Finančni prihodki iz poslovnih terjatev</b>	<b>210.968</b>	<b>264.846</b>
Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih	210.968	264.846
<b>Skupaj</b>	<b>211.409</b>	<b>272.172</b>

**Finančni odhodki**

Pojasnilo 32

**Tabela 182: Finančni odhodki**

v evrih	2017	2016
<b>Finančni odhodki iz finančnih obveznosti</b>	<b>423.337</b>	<b>444.587</b>
Finančni odhodki iz posojil, prejetih od drugih	403.002	431.977
Finančni odhodki iz drugih finančnih obveznosti	20.335	12.610
<b>Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti</b>	<b>59.796</b>	<b>104.889</b>
Finančni odhodki iz obveznosti do dobaviteljev	408	165
Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti	59.388	104.724
<b>Skupaj</b>	<b>483.133</b>	<b>549.476</b>

**Delež v dobičkih (izgubah) pridruženih družb**

Pojasnilo 33

**Tabela 183: Delež v dobičkih (izgubah) pridruženih družb**

v evrih	2017	2016
Delež v dobičkih (izgubah) pridruženih družb	-285.466	138.568

Tabela izkazuje pripis dobičkov pridruženih družb v višini 17.696 evrov in pripis izgub pridruženih družb v višini 303.162 evrov.

**Drugi prihodki in odhodki**

Pojasnilo 34

**Tabela 184: Drugi prihodki in odhodki**

v evrih	2017	2016
Drugi prihodki	34.066	23.679
Drugi odhodki	158.066	139.695

Drugi odhodki v skupini predstavljajo predvsem zneske danih donacij v višini 49.058 evrov.

**Davek iz dobička**

Pojasnilo 35

Skupina je za poslovno leto 2017 obračunala obveznost za plačilo davka od dohodkov pravnih oseb v višini 1.847.441 evrov, ki so ga ugotovile posamezne družbe na podlagi davčnega obračuna.



**Tabela 185: Prikaz uskladitve dejansko obračunanega davka, izračunanega iz računovodskega dobička pred obdavčitvijo**

	2017	
	stopnja	v evrih
Dobiček pred davki		13.483.394
Davek od dobička z uporabo uradne stopnje	19,00 %	2.561.845
Zneski, ki negativno vplivajo na davčno osnovo		485.171
- znesek iz naslova zmanjšanja odhodkov na raven davčno priznanih odhodkov		485.171
- znesek iz naslova povečanja prihodkov na raven obdavčenih prihodkov		
Zneski, ki pozitivno vplivajo na davčno osnovo (+)(-)		342.006
- znesek iz naslova povečanja odhodkov na raven davčno priznanih odhodkov		195.177
- znesek iz naslova zmanjšanja prihodkov na raven obdavčenih prihodkov		146.828
Davčne olajšave		944.305
- uporabljene, ki vplivajo na zmanjšanje davčne obveznosti		944.305
Sprememba davčne osnove zaradi prehoda		-31.649
Povečanje davčne osnove		168
<b>Odmerjeni davek tekočega leta</b>	<b>13,70 %</b>	<b>1.847.441</b>
Povečanje/zmanjšanje odloženega davka		-36.105
<b>Davek v izkazu poslovnega izida</b>	<b>13,43 %</b>	<b>1.811.336</b>

## Odloženi davki

Pojasnilo 36

**Tabela 186: Odloženi davki**

v evrih	2017	2016
Odloženi davek iz naslova rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine	165.974	56.232
Odloženi davek iz naslova oblikovanih popravkov vrednosti terjatev	-129.869	470.609
<b>Skupaj</b>	<b>36.105</b>	<b>526.841</b>

Skupina je v letu 2017 pripoznala povečanje 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 2017 povečale poslovni izid skupine v višini 36.105 evrov.

**Čisti poslovni izid**

Pojasnilo 37

**Tabela 187: Poslovni izid pred obdavčitvijo**

v evrih	2017	2016
Izid iz poslovanja	14.164.584	16.846.974
Izid iz financiranja	-557.190	-138.736
Izid iz drugih prihodkov in odhodkov	-124.000	-116.016
<b>Poslovni izid pred obdavčitvijo</b>	<b>13.483.394</b>	<b>16.592.222</b>

**Tabela 188: Čisti poslovni izid v letu 2017**

v evrih	Elektro Maribor d.d.	Energija plus d.o.o.	Oven Elektro Maribor d.o.o.	Pridružene družbe	Skupaj
Poslovni izid pred obdavčitvijo	15.152.922	222.654	168.076	-285.466	15.258.186
Izločitev dobičkov znotraj skupine				-1.710.000	-1.710.000
Izločitev dobičkov pridružene družbe				-64.792	-64.792
Davek od dohodka pravnih oseb	1.837.846		9.595		1.847.441
Odloženi davki	-162.869	126.764			-36.105
<b>Čisti poslovni izid</b>	<b>13.477.945</b>	<b>95.890</b>	<b>158.481</b>	<b>-2.060.258</b>	<b>11.672.058</b>

Znotraj skupine so bili izplačani deleži v dobičku v višini 1.710.000 evrov, ki so tudi izločeni. Pripis dobička v višini 64.792 evrov je iz naslova nakazila deleža v dobičku družb Moja energija in Eldom.

**7.3 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 189: Denarni tokovi pri poslovanju**

v evrih	I–XII 2017	I–XII 2016
<b>Prejemki pri poslovanju</b>	<b>291.852.484</b>	<b>306.949.841</b>
Prejemki od prodaje proizvodov in storitev	289.600.199	304.565.816
Drugi prejemki pri poslovanju	2.252.285	2.384.025
<b>Izdatki pri poslovanju</b>	<b>-279.320.025</b>	<b>-291.819.186</b>
Izdatki za nakupe materiala in storitev	-230.491.980	-243.439.602
Izdatki za plače in deleže zaposlenecv v dobičku	-30.951.473	-30.246.280
Izdatki za dajatve vseh vrst	-15.590.500	-16.269.312
Drugi izdatki pri poslovanju	-2.286.072	-1.863.992
<b>Positiven denarni izid pri poslovanju</b>	<b>12.532.459</b>	<b>15.130.655</b>

**Denarni tokovi pri investiranju**

Pojasnilo 39

**Tabela 190: Denarni tokovi pri investiranju**

v evrih	I–XII 2017	I–XII 2016
<b>Prejemki pri investiranju</b>	<b>175.830</b>	<b>266.128</b>
Prejemki od dobljenih obresti in deležev v dobičku drugih, ki se nanašajo na naložbenje	797	8.140
Prejemki od dobljenih deležev v dobičku drugih, ki se nanašajo na naložbenje	64.792	100.000
Prejemki od odtujitve opredmetenih osnovnih sredstev	110.241	92.108
Prejemki od odtujitve naložbenih nepremičnin	0	65.880
<b>Izdatki pri investiranju</b>	<b>-11.295.848</b>	<b>-11.110.763</b>
Izdatki za pridobitev neopredmetenih sredstev	-2.286.626	-1.997.753
Izdatki za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev	-9.009.222	-9.113.010
<b>Negativen denarni izid pri investiranju</b>	<b>-11.120.018</b>	<b>-10.844.635</b>

**Denarni tokovi pri financiranju**

Pojasnilo 40

**Tabela 191: Denarni tokovi pri financiranju**

v evrih	I–XII 2017	I–XII 2016
<b>Prejemki pri financiranju</b>	<b>9.000.000</b>	<b>8.000.000</b>
Prejemki od povečanja dolgoročnih finančnih obveznosti	9.000.000	8.000.000
<b>Izdatki pri financiranju</b>	<b>-13.192.251</b>	<b>-15.241.875</b>
Izdatki za dane obresti, ki se nanašajo na financiranje	-407.469	-423.244
Izdatki za vračila kapitala	-3.716	-150.599
Izdatki za odplačila dolgoročnih finančnih obveznosti	-8.757.143	-8.757.142
Izdatki za izplačila dividend in drugih deležev v dobičku	-4.023.923	-5.910.890
<b>Negativen denarni izid pri financiranju</b>	<b>-4.192.251</b>	<b>-7.241.875</b>

**Denarni izid**

Pojasnilo 41

Denarni izid v obdobju v skupini je negativen, v višini -2.779.810 evrov.

**Tabela 192: Denarni izid**

v evrih	I–XII 2017	I–XII 2016
<b>Končno stanje denarnih sredstev</b>	<b>13.726.387</b>	<b>16.506.197</b>
Denarni izid v obdobju	-2.779.810	-2.955.857
<b>Začetno stanje denarnih sredstev</b>	<b>16.506.197</b>	<b>19.462.054</b>

## 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](mailto: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](mailto: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](mailto:info@oven-emb.si)

## SLOVAR KRATIC

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)
DDV	Davek na dodano vrednost
DEEO	Distribucijsko elektroenergetsko omrežje
DKS	Daljinsko krmiljeno stikalo
DLMS	(angl. Device Language Message Specification)
DMR	Digitalno radijsko omrežje (angl. Digital Mobile Radio)
DMS	Sistem za upravljanje distribucijskega omrežja (angl. Distribution Management System)
DNA	Informacijska podpora poslovanju
DV	Daljnovod
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)
EIB	Evropska investicijska banka (angl. European Investment Bank)
EKS	Energetski koncept Slovenije
ELES	Elektro Slovenija d.o.o.
EMAG	Oznaka za delnice Elektra Maribor d.d.
EMS	Elektromagnetno sevanje
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)
GSM	Globalni sistem mobilne brezžične telefonije (angl. Global System for Mobile Communications)
GWh	Gigavatne ure
HE	Hidroelektrarna
IIS	Integrirani informacijski sistem
IKT	Informacijsko-komunikacijska tehnologija
IP	Internetni protokol (angl. Internet Protocol)
IS	Informacijski sistem
ISO	Mednarodna organizacija za standardizacijo (angl. International Organization for Standardization)
KDD	Centralna klirinško depotna družba d.d.
kV	Kilovolt
LTE	Mobilna tehnologija četrte generacije (angl. Long Term Evolution)
M2M	Izmenjava podatkov med napravami (angl. Machine to Machine)
MAIFI	Povprečno število nenačrtovanih kratkotrajnih izpadov (angl. Momentary Average Interruption Frequency Index)
MFE	Mala fotovoltaična elektrarna
MHE	Mala hidroelektrarna

MM	Merilno mesto
MOW	Komercialno ime za informacijsko rešitev izdelovalca Erpo sistemi d.o.o.
MPLS	Preklapljanje na osnovi naslovnih label (angl. Multi Protocol Label Switching)
MRS	Mednarodni računovodski standardi
MSRP	Mednarodni standardi računovodskega poročanja
MVA	Mega volt amper
MW	Meg vat
MWh	Megavatne ure
NEDO	New Energy and Industrial Technology Development Organization
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)
OVE	Obnovljivi vir energije
PČR	Pasivne časovne razmejitev
PLC	Prenos podatkov po vodnikih električnega omrežja (angl. Power Line Carrier)
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
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
TP	Transformatorska postaja
TR	Transformator
TRR	Transakcijski račun
TWh	Teravatne ure
UMAR	Urad Vlade Republike Slovenije za makroekonomske analize in razvoj
URE	Učinkovita raba energije
VN	Visoka napetost
VOR	Vzdrževalna obratovalna rezerva
ZGD-1	Zakon o gospodarskih družbah

## KAZALO TABEL

Tabela 1: Gospodarska gibanja v Sloveniji .....	26
Tabela 2: Odkup lastnih delnic družbe Elektro Maribor d.d. v letih 2016 in 2017 .....	32
Tabela 3: Največji delničarji družbe Elektro Maribor d.d. na dan 31. 12. 2017 .....	34
Tabela 4: Število delnic v lasti članov nadzornega sveta in uprave na dan 31. 12. 2017 .....	34
Tabela 5: Realizacija ciljev poslovanja za leto 2017 .....	42
Tabela 6: Čisti poslovni izid Elektra Maribor d.d. ....	43
Tabela 7: Prihodki Elektra Maribor d.d. ....	43
Tabela 8: Stroški in odhodki Elektra Maribor d.d. ....	43
Tabela 9: Bilančna vsota Elektra Maribor d.d. ....	44
Tabela 10: Struktura sredstev Elektra Maribor d.d. ....	45
Tabela 11: Vlaganja v osnovna sredstva Elektra Maribor d.d. ....	45
Tabela 12: Kratkoročna sredstva Elektra Maribor d.d. ....	45
Tabela 13: Struktura obveznosti do virov sredstev Elektra Maribor d.d. ....	45
Tabela 14: Zadolževanje pri bankah v Elektru Maribor d.d. ....	46
Tabela 15: Kratkoročne obveznosti Elektra Maribor d.d. ....	46
Tabela 16: Finančno poslovanje Elektra Maribor d.d. ....	46
Tabela 17: Kazalniki poslovanja Elektra Maribor d.d. ....	49
Tabela 18: Čisti poslovni izid skupine Elektro Maribor .....	50
Tabela 19: Prihodki skupine Elektro Maribor .....	50
Tabela 20: Stroški in odhodki skupine Elektro Maribor .....	50
Tabela 21: Bilančna vsota skupine Elektro Maribor .....	51
Tabela 22: Struktura sredstev skupine .....	51
Tabela 23: Struktura obveznosti do virov sredstev na dan 31. 12. ....	51
Tabela 24: Finančno poslovanje skupine Elektro Maribor .....	52
Tabela 25: Kazalniki poslovanja skupine Elektro Maribor .....	54
Tabela 26: Ključni cilji družbe Elektro Maribor d.d. za leto 2018 .....	56
Tabela 27: Ključni cilji skupine Elektro Maribor .....	56
Tabela 28: Energija v skupini Elektro Maribor .....	60
Tabela 29: Obseg izdanih dokumentov .....	64
Tabela 30: Količine in fizični obseg naprav na distribucijskem sistemu .....	65
Tabela 31: Delež posamezne skupine vzdrževanja .....	65
Tabela 32: Zamenjava stojnih mest na SN- in NN-omrežju .....	66
Tabela 33: Revizije transformatorskih postaj .....	66
Tabela 34: Poseki na VN-, SN- in NN-omrežju .....	66
Tabela 35: Gibanje obračunske moči in rabe energije v primerjavi z letom 2016 .....	67
Tabela 36: Investicijska vlaganja Elektra Maribor d.d. v letu 2017 po investicijskih skupinah .....	79
Tabela 37: Fizična realizacija gradnje objektov SN, TP in NN .....	82
Tabela 38: Poraba energentov .....	88
Tabela 39: Oglični odtis (kg CO <sub>2</sub> /zaposlenega) .....	89
Tabela 40: Teža odpadkov .....	89
Tabela 41: Število zaposlenih glede na trajanje in vrsto zaposlitve .....	93
Tabela 42: Gibanje zaposlenih .....	93
Tabela 43: Povprečna starost in delovna doba .....	94
Tabela 44: Število zaposlenih s priznano invalidnostjo .....	94
Tabela 45: Število štipendistov ob koncu leta .....	94
Tabela 46: Število zaposlenih delavcev zaradi povečanega obsega del .....	94
Tabela 47: Število zaposlenih iz ur .....	94



Tabela 48: Izobraževanje zaposlenih .....	95
Tabela 49: Število predlogov .....	96
Tabela 50: Povprečno letno število zaposlenih, vključenih v dodatno pokojninsko zavarovanje .....	97
Tabela 51: Število zaposlenih (ločeno po spolu), ki je koristilo starševski dopust .....	97
Tabela 52: Indeks zadovoljstva zaposlenih in organizacijske klime .....	98
Tabela 53: Število zdravstvenih pregledov .....	99
Tabela 54: Število nezgod pri delu .....	99
Tabela 55: Število izgubljenih delovnih dni .....	99
Tabela 56: Rezultati ankete za leto 2017 .....	103
Tabela 57: Stiki z uporabniki sistema .....	105
Tabela 58: Poslovanje povezanih družb v letu 2017 .....	114
Tabela 59: Življenjske dobe osnovnih sredstev .....	115
Tabela 60: Bilanca stanja .....	120
Tabela 61: Izkaz poslovnega izida .....	122
Tabela 62: Izkaz drugega vseobsegajočega donosa .....	122
Tabela 63: Izkaz denarnih tokov .....	123
Tabela 64: Izkaz gibanja kapitala 2017 .....	124
Tabela 65: Izkaz gibanja kapitala 2016 .....	125
Tabela 66: Priloge k izkazom – kazalniki poslovanja v skladu s PSR .....	126
Tabela 67: Gibanje neopredmetenih sredstev v letu 2017 .....	128
Tabela 68: Stanje in gibanje opredmetenih osnovnih sredstev v letu 2017 .....	128
Tabela 69: Večje nabave osnovnih sredstev .....	129
Tabela 70: Stanje in gibanje elektroenergetske infrastrukture v letu 2017 .....	130
Tabela 71: Stanje in gibanje naložbenih nepremičnin v letu 2017 .....	130
Tabela 72: Naložbene nepremičnine v letu 2017 .....	131
Tabela 73: Dolgoročne finančne naložbe .....	131
Tabela 74: Gibanje dolgoročnih finančnih naložb .....	131
Tabela 75: Gibanje terjatev za odloženi davek .....	132
Tabela 76: Zaloge .....	132
Tabela 77: Vrednost zalog .....	133
Tabela 78: Kratkoročne poslovne terjatve .....	133
Tabela 79: Vrednost terjatev .....	133
Tabela 80: Gibanje popravkov vrednosti terjatev .....	133
Tabela 81: Razčlenitev kratkoročnih poslovnih terjatev po zapadlosti .....	134
Tabela 82: Denarna sredstva .....	134
Tabela 83: Kratkoročne aktivne časovne razmejitev .....	134
Tabela 84: Gibanje kratkoročnih aktivnih časovnih razmejitev .....	134
Tabela 85: Kapital .....	135
Tabela 86: Gibanje rezerv, nastalih po poštenu vrednosti .....	135
Tabela 87: Rezervacije .....	136
Tabela 88: Gibanje rezervacij .....	136
Tabela 89: Gibanje dolgoročnih pasivnih časovnih razmejitev .....	137
Tabela 90: Dolgoročne finančne obveznosti do bank .....	137
Tabela 91: Kratkoročne poslovne obveznosti .....	138
Tabela 92: Kratkoročne pasivne časovne razmejitev .....	138
Tabela 93: Gibanje kratkoročnih pasivnih časovnih razmejitev .....	138
Tabela 94: Zunajbilančna sredstva/obveznosti .....	139
Tabela 95: Prihodki .....	139
Tabela 96: Prihodki, ustvarjeni iz razmerij z družbami v skupini v letu 2017 .....	139
Tabela 97: Čisti prihodki od prodaje .....	140

Tabela 98: Upoštevanje poračunov SODO d.o.o. regulativnih let 2015, 2016 in 2017 .....	140
Tabela 99: Usredstveni lastni proizvodi in storitve .....	140
Tabela 100: Drugi poslovni prihodki .....	140
Tabela 101: Stroški po funkcionalnih skupinah .....	141
Tabela 102: Stroški materiala .....	141
Tabela 103: Stroški storitev .....	141
Tabela 104: Stroški dela .....	142
Tabela 105: Izplačana sredstva – uprava družbe .....	142
Tabela 106: Obračunana sredstva – drugi zaposleni po individualnih pogodbah (IP) .....	142
Tabela 107: Znesek sejin in plačila za opravljanje funkcije nadzornega sveta .....	143
Tabela 108: Bruto prejemki članov nadzornega sveta iz naslova sejin in drugih povračil v letu 2017 .....	143
Tabela 109: Plačilo za opravljanje funkcije članov nadzornega sveta (NS) .....	144
Tabela 110: Znesek sejin in plačila za opravljanje funkcije revizijske komisije nadzornega sveta .....	144
Tabela 111: Obračunana in izplačana sredstva za sejnine in povračila stroškov članom revizijske komisije v letu 2017 .....	144
Tabela 112: Obračunana in izplačana sredstva za opravljanje funkcije članom revizijske komisije v letu 2017 .....	144
Tabela 113: Amortizacija .....	145
Tabela 114: Prevrednotovalni poslovni odhodki .....	145
Tabela 115: Drugi poslovni odhodki .....	145
Tabela 116: Finančni prihodki iz poslovnih terjatev .....	146
Tabela 117: Finančni odhodki iz finančnih obveznosti .....	146
Tabela 118: Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti .....	146
Tabela 119: Drugi odhodki .....	146
Tabela 120: Poslovni izid pred obdavčitvijo .....	147
Tabela 121: Prikaz uskladitve dejansko obračunanega davka z davkom, izračunanim iz računovodskega dobička pred obdavčitvijo .....	147
Tabela 122: Prejemki pri poslovanju .....	148
Tabela 123: Izdatki za nakupe materiala in storitev .....	148
Tabela 124: Izdatki za dajatve vseh vrst .....	148
Tabela 125: Ugotovitev in predlog uporabe bilančnega dobička .....	150
Tabela 126: Bilanca stanja po odsekih .....	151
Tabela 127: Izkaz poslovnega izida .....	152
Tabela 128: Izkaz denarnih tokov .....	153
Tabela 129: Čisti prihodki od prodaje po odsekih .....	154
Tabela 130: Čisti poslovni izid po odsekih .....	154
Tabela 131: Stroški po funkcionalnih skupinah .....	154
Tabela 132: Posli s povezanimi osebami v letu 2017 .....	157
Tabela 133: Odkup lastnih delnic po dnevih .....	158
Tabela 134: Ocenjene dobe koristnosti .....	172
Tabela 135: Ocenjene dobe koristnosti .....	172
Tabela 136: Pregled sredstev, obveznosti, prihodkov in odhodkov pridruženih družb za obdobje I–XII 2017 .....	175
Tabela 137: Pregled sredstev, obveznosti, prihodkov in odhodkov pridruženih družb za obdobje I–XII 2016 .....	176
Tabela 138: Konsolidiran izkaz finančnega položaja .....	177
Tabela 139: Konsolidiran izkaz poslovnega izida .....	178
Tabela 140: Konsolidiran izkaz vseobsegajočega donosa .....	178
Tabela 141: Konsolidiran izkaz denarnih tokov .....	179
Tabela 142: Konsolidiran izkaz gibanja kapitala 2017 .....	180
Tabela 143: Konsolidiran izkaz gibanja kapitala 2016 .....	181
Tabela 144: Ključni kazalniki poslovanja po odsekih .....	182

Tabela 145: Gibanje neopredmetenih sredstev .....	183
Tabela 146: Opredmetena osnovna sredstva .....	184
Tabela 147: Gibanje opredmetenih osnovnih sredstev v letu 2017 .....	184
Tabela 148: Stanje in gibanje elektroenergetske infrastrukture v letu 2017 .....	185
Tabela 149: Stanje in gibanje naložbenih nepremičnin .....	186
Tabela 150: Naložbene nepremičnine v letu 2017 .....	186
Tabela 151: Dolgoročne finančne naložbe skupine .....	186
Tabela 152: Stanje in gibanje naložb v pridružene družbe .....	187
Tabela 153: Zaloge .....	187
Tabela 154: Vrednost zalog .....	188
Tabela 155: Terjatve do kupcev .....	188
Tabela 156: Vrednost terjatev do kupcev .....	189
Tabela 157: Gibanje popravkov vrednosti terjatev .....	189
Tabela 158: Razčlenitev kratkoročnih poslovnih terjatev po zapadlosti .....	189
Tabela 159: Kratkoročne aktivne časovne razmejitev .....	189
Tabela 160: Gibanje kratkoročnih aktivnih časovnih razmejitev .....	190
Tabela 161: Denarna sredstva .....	190
Tabela 162: Kapital .....	190
Tabela 163: Rezervacije .....	191
Tabela 164: Gibanje dolgoročno pasivnih časovnih razmejitev .....	191
Tabela 165: Dolgoročne finančne obveznosti do bank .....	192
Tabela 166: Kratkoročne poslovne obveznosti .....	192
Tabela 167: Kratkoročne pasivne časovne razmejitev .....	193
Tabela 168: Gibanje kratkoročnih pasivnih časovnih razmejitev .....	193
Tabela 169: Zunajbilančna sredstva/obveznosti .....	193
Tabela 170: Vrste prihodkov .....	194
Tabela 171: Čisti prihodki od prodaje .....	194
Tabela 172: Upoštevanje poračunov SODO regulativnih let 2015, 2016 in 2017 .....	194
Tabela 173: Drugi poslovni prihodki .....	195
Tabela 174: Stroški po funkcionalnih skupinah .....	195
Tabela 175: Stroški blaga, materiala in storitev .....	195
Tabela 176: Stroški dela .....	196
Tabela 177: Bruto prejemki posebnih skupin delavcev .....	196
Tabela 178: Amortizacija .....	197
Tabela 179: Prevrednotovalni poslovni odhodki .....	197
Tabela 180: Drugi poslovni odhodki .....	197
Tabela 181: Finančni prihodki .....	197
Tabela 182: Finančni odhodki .....	198
Tabela 183: Delež v dobičkih (izgubah) pridruženih družb .....	198
Tabela 184: Drugi prihodki in odhodki .....	198
Tabela 185: Prikaz uskladitve dejansko obračunanega davka, izračunanega iz računovodskega dobička pred obdavčitvijo .....	199
Tabela 186: Odloženi davki .....	199
Tabela 187: Poslovni izid pred obdavčitvijo .....	200
Tabela 188: Čisti poslovni izid v letu 2017 .....	200
Tabela 189: Denarni tokovi pri poslovanju .....	200
Tabela 190: Denarni tokovi pri investiranju .....	201
Tabela 191: Denarni tokovi pri financiranju .....	201
Tabela 192: Denarni izid .....	201

## KAZALO SLIK

Slika 1: Čisti poslovni izid in ROA	Slika 2: EBIT in EBIT marža.....	10
Slika 3: EBITDA in EBITDA marža	Slika 4: Investicijska vlaganja in čisti prihodki od .....	10
Slika 5: Distribuirana električna energija in število	Slika 6: Število zaposlenih .....	10
Slika 7: Čisti poslovni izid in ROA	Slika 8: EBIT in EBIT marža .....	11
Slika 9: EBITDA in EBITDA marža	Slika 10: Investicijska vlaganja in čisti .....	11
Slika 11: Distribuirana in prodana električna energija	Slika 12: Število zaposlenih .....	11
Slika 13: Bistveni vidiki trajnostnega poročanja .....		25
Slika 14: Deleži družbe Elektro Maribor d.d. v vseh distribucijskih družbah skupaj v letu 2016 .....		26
Slika 15: Organizacijska struktura skupine Elektro Maribor .....		28
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. na dan 31. 12. 2017 .....		30
Slika 19: Gibanje vrednosti delnic EAMG na trgu SI ENTER v letu 2017 .....		32
Slika 20: Gibanje števila delničarjev družbe Elektro Maribor d.d. v 2015–2017 .....		33
Slika 21: Struktura delničarjev družbe Elektro Maribor d.d. na dan 31. 12. 2017 .....		33
Slika 22: Osebna izkaznica odvisne družbe Energija plus d.o.o. ....		35
Slika 23: Logotip družbe Energija plus d.o.o. ....		35
Slika 24: Organizacijska struktura družbe Energija plus d.o.o. na dan 31. 12. 2017 .....		35
Slika 25: Osebna izkaznica družbe OVEN .....		36
Slika 26: Logotip družbe OVEN Elektro Maribor d.o.o. ....		36
Slika 27: Organizacijska struktura družbe OVEN Elektro Maribor d.o.o. na dan 31. 12. 2017 .....		37
Slika 28: Vrste tveganj .....		38
Slika 29: Tveganja po velikosti in pomembnosti (S - strateška, O - operativna, F - finančna tveganja) .....		39
Slika 30: Delež tveganj po velikosti .....		39
Slika 31: Delež vgrajenih in preostalih tveganj .....		40
Slika 32: Primerjava vgrajenih in preostalih tveganj .....		40
Slika 33: Struktura poslovnih stroškov in odhodkov Elektro Maribor d.d. ....		44
Slika 34: Finančne obveznosti Elektra Maribor d.d. (v milijon evrih) .....		47
Slika 35: Neto finančni dolg Elektra Maribor d.d. (v milijon evrih) .....		47
Slika 36: Neto finančni dolg/EBITDA .....		47
Slika 37: Zadolževanje z dolgoročnimi posojili Elektra Maribor d.d. (v milijon evrih) .....		48
Slika 38: Stopnja zadolženosti Elektra Maribor d.d. ....		48
Slika 39: Finančne obveznosti skupine Elektro Maribor (v milijon evrih) .....		52
Slika 40: Neto finančni dolg skupine Elektro Maribor (v milijon evrih).....		53
Slika 41: Neto finančni dolg/EBITDA skupine Elektro Maribor .....		53
Slika 42: Vizija, poslanstvo in vrednote .....		55
Slika 43: Logotip kohezijskega sklada Evropske unije .....		58
Slika 44: Logotip projekta .....		58
Slika 45: Promocijska pasica projekta Premakni porabo .....		59
Slika 46: Notranji in zunanji prostor Akademije distribucije .....		59
Slika 47: Število dni z izrednimi vremenskimi razmerami.....		61
Slika 48: Gibanje SAIDI in SAIFI v obdobju 2015–2017 .....		62
Slika 49: Faktor MAIFI – povprečno število kratkotrajnih prekinitev na odjemalca, krajših od treh minut .....		62
Slika 50: SAIDI lastni vzrok – povprečen čas nenačrtovanih prekinitev, daljših od treh minut na odjemalca....		63
Slika 51: SAIFI lastni vzrok – povprečno število izpadov, daljših od treh minut na odjemalca .....		63
Slika 52: Količina distribuirane energije za poslovni in gospodinjški odjem (v GWh) .....		67





**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 2018

**2017**