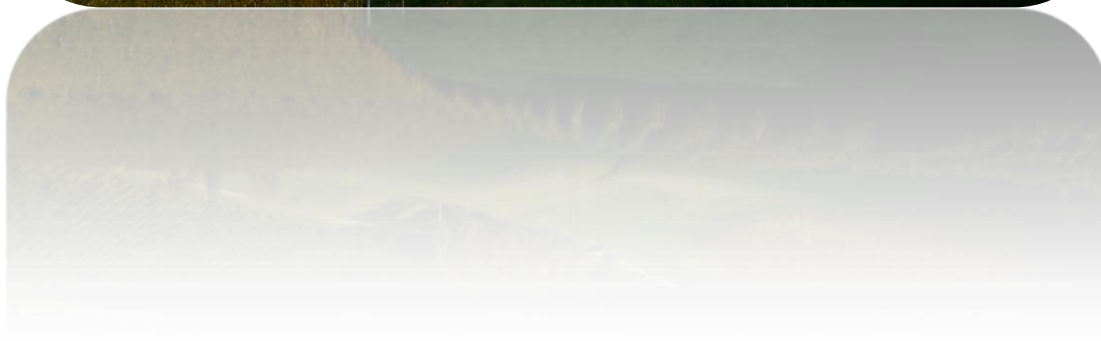




ELEKTRO MARIBOR



Letno poročilo

2015



ELEKTRO MARIBOR

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

2015

VSEBINA LETNEGA POROČILA

I. UVOD.....	10
1 Nagovor predsednika uprave (G4 1)*	11
2 Poročilo nadzornega sveta.....	13
3 O letnem poročilu (G4 17–23, G4 28–31)*	18
II. POSLOVNO POROČILO DRUŽBE ELEKTRO MARIBOR D.D.	19
1 Ključni podatki o poslovanju družbe (G4 9, G4 EC1)*	20
2 Izjava o upravljanju.....	21
3 Predstavitev družbe.....	22
3.1 Osnovni podatki (G4 3, 4, 5, 6, 8)*	22
3.2 Lastniška struktura in pravna oblika (G4 7, 13)*	23
3.3 Organiziranost	24
3.4 Okvirji delovanja (G4 15, 16)*	25
3.5 Pričakovani razvoj družbe (G4 56)*	26
3.5.1 Vizija, poslanstvo, vrednote in strategija	26
3.5.2 Tehnično tehnološki razvoj distribucijskega elektroenergetskega sistema Elektra Maribor.....	26
3.5.3 Plan za leto 2016	27
3.6 Vodenje in upravljanje družbe (G4 34, LA12)*	28
3.7 Uprava	29
3.8 Nadzorni svet.....	29
3.9 Skupščina	29
3.10 Ukrepi, izvedeni kot odziv na primere korupcije (G4 SO3, SO4, SO5)*	30
3.11 Realizacija zastavljenih ciljev poslovanja v letu 2015	30
3.12 Pomembni dogodki v letu 2015	31
3.13 Pomembnejši dogodki po datumu bilance	33
4 Analiza uspešnosti poslovanja družbe (G4 EC1)*	33
4.1 Čisti poslovni izid	33
4.2 Prihodki družbe.....	33
4.3 Stroški in odhodki	34
4.4 Nadzorovani stroški delovanja	35
4.5 Premoženjsko stanje	36
4.6 Denarni izid in finančno poslovanje	38
4.7 Kazalniki poslovanja	40
5 Dejavnost distribucije električne energije	41
5.1 Regulacija distribucijske dejavnosti.....	41
5.2 Obratovanje distribucijskega omrežja (G4 PR4)*	41
5.3 Minimalni standardi kakovosti oskrbe in komercialna kakovost.....	43
5.4 Razvoj in načrtovanje distribucijskega omrežja	43
5.5 Vpliv podnebni sprememb na dejavnost družbe (G4 EC2) *	43
5.6 Vzdrževanje.....	44
5.7 Priprava in izdaja dokumentov v procesu priključevanja uporabnikov	45
5.7.1 Razvoj distribucijskega omrežja	45
5.7.2 Obvladovanje tehničnih podatkov.....	46
5.7.3 Projektiranje elektroenergetskih objektov.....	46
5.8 Dostop do omrežja	46
5.8.1 Uporaba omrežja	46
5.8.2 Nakup električne energije za potrebe SODO	49
5.8.3 Menjave dobaviteljev električne energije.....	49
5.9 Obračun uporabe omrežja.....	50
5.10 Merjenje električne energije in zagotavljanje podatkov	51
5.11 Meritve in zaščita.....	52
6 Investicijska vlaganja družbe (G4 EC7) *	54
7 Storitve družbe na trgu	58
8 Aktivnosti na področju raziskav in razvoja	59
8.1 Napredno upravljanje omrežja	59
8.2 E-poslovanje.....	60
9 Nabava v družbi (G4 12, EC9)*	61
10 Informacijska podpora v družbi	62

11	Upravljanje tveganj v družbi	63
11.1	Strateška tveganja	64
11.2	Operativna tveganja	64
11.3	Finančna tveganja	64
12	Notranja revizija v družbi	64
13	Zaposleni v družbi	65
13.1	Kadrovska politika (G4 LA16) *	65
13.2	Gibanje zaposlenih (G4 10,11, LA1) *	66
13.3	Zaposlitev zaradi povečanega obsega del	67
13.4	Izobraževanje zaposlenih (G4 LA9) *	67
13.5	Inovativnost zaposlenih	69
13.6	Motivacija in skrb za zaposlene	69
13.6.1	Dodatno pokojninsko zavarovanje zaposlenih (G4 EC3) *	69
13.6.2	Koriščenje starševskega dopusta	70
13.6.3	Družini prijazno podjetje	70
13.6.4	Komuniciranje z zaposlenimi	70
13.6.5	Zadovoljstvo zaposlenih (G4 LA2, LA11) *	71
13.6.6	Etični kodeks (G4 56, HR3) *	71
14	Varnost in zdravje pri delu v družbi (G4 LA6) *	72
15	Družbena odgovornost družbe	74
15.1	Deležniki družbe Elektro Maribor (G4 24-27) *	74
15.2	Sponsorstva in donacije (G4 EC1) *	76
15.3	Marketinške aktivnosti	78
15.4	Komuniciranje z zunanjimi javnostmi (G4 PR5) *	78
15.5	Stiki z uporabniki omrežja	79
16	Varstvo okolja v družbi (G4 EN3) *	80
16.1	Ogljični odtis (G4 EN6) *	80
16.2	Skupna teža odpadkov po vrsti in načinu odlaganja (G4 EN23) *	81
17	Sistem kakovosti	82
III. RAČUNOVODSKO POROČILO DRUŽBE ELEKTRO MARIBOR D.D.		84
1	Poročilo neodvisnega revizorja	85
2	Izjava o odgovornosti uprave	87
3	Podlaga za sestavitev računovodskih izkazov	88
4	Pomembnejše računovodske usmeritve	90
5	Računovodski izkazi družbe Elektro Maribor	97
6	Pojasnila in razkritja postavk računovodskih izkazov	103
6.1	Pojasnila k bilanci stanja	103
6.2	Pojasnila k izkazu gibanja kapitala	114
6.3	Pojasnila k izkazu poslovnega izida	115
6.4	Pojasnila k izkazu denarnih tokov	123
6.5	Poročanje po odsekih družbe Elektro Maribor	126
6.5.1	Poročanje po odsekih v skladu s SRS	126
6.5.2	Posli s povezanimi osebami v skladu z določili ZGD-1	129
6.5.3	Poročanje v skladu z določili EZ-1	130
IV. POSLOVNO POROČILO SKUPINE ELEKTRO MARIBOR		137
1	Ključni podatki o poslovanju skupine	138
2	Družbe v skupini	138
2.1	Predstavitev obvladujoče družbe Elektro Maribor	139
2.2	Predstavitev odvisne družbe Energija plus	139
2.2.1	Osnovni podatki	139
2.2.2	Organiziranost	140
2.2.3	Vizija, poslanstvo, vrednote in strategija	140
2.2.4	Lastniška struktura	141
2.2.5	Vodenje in upravljanje družbe Energija plus	141
2.2.6	Cilji poslovanja in njihova realizacija	141
2.2.7	Pomembni dogodki za družbo Energija plus v letu 2015	142
2.2.8	Pomembnejši poslovni dogodki po koncu poslovnega leta 2015	142
2.2.9	Načrtovane aktivnosti v letu 2016	142
2.3	Predstavitev odvisne družbe OVEN Elektro Maribor	142
2.3.1	Osnovni podatki	142

2.3.2	Organiziranost	143
2.3.3	Vizija, poslanstvo, vrednote in strategija	143
2.3.4	Lastniška struktura.....	144
2.3.5	Vodenje in upravljanje družbe OVEN Elektro Maribor	144
2.3.6	Cilji poslovanja in njihova realizacija – OVEN Elektro Maribor	144
2.3.7	Pomembni dogodki za družbo OVEN Elektro Maribor v letu 2015	145
2.3.8	Pomembnejši poslovni dogodki po koncu poslovnega leta 2015.....	145
2.3.9	Načrtovane aktivnosti v letu 2016 v družbi OVEN Elektro Maribor	145
3	Poslovno okolje skupine.....	145
3.1	Gospodarsko okolje.....	145
3.2	Gibanja cen električne energije in zemeljskega plina v letu 2015.....	145
4	Blagovne znamke v skupini.....	146
5	Analiza poslovanja skupine	147
5.1	Čisti poslovni izid	147
5.2	Prihodki skupine	147
5.3	Stroški in odhodki	148
5.4	Premoženjsko stanje	149
5.5	Denarni izid in finančno poslovanje.....	150
5.6	Kazalniki poslovanja	151
6	Investicijska vlaganja skupine	153
7	Električna energija.....	154
7.1	Distribucija električne energije.....	154
7.2	Proizvodnja električne energije	154
7.3	Prodaja električne energije	155
8	Prodaja zemeljskega plina	156
9	Prodaja peletov	157
10	Prodaja toplote	157
11	Storitve skupine na trgu	157
12	Nabava v skupini	158
13	Informacijska podpora v skupini	158
14	Upravljanje tveganj v skupini.....	159
14.1	Upravljanje tveganj v družbi Elektro Maribor.....	159
14.2	Upravljanje tveganj v družbi Energija plus	159
14.3	Upravljanje tveganj v družbi OVEN Elektro Maribor	159
15	Notranja revizija v skupini	160
16	Zaposleni v skupini.....	160
16.1	Gibanje zaposlenih.....	160
16.2	Izobraževanje zaposlenih	162
17	Varnost in zdravje pri delu v skupini.....	163
18	Družbena odgovornost skupine	163
18.1	Družbena odgovornost družbe Elektro Maribor	163
18.2	Družbena odgovornost družbe Energija plus	163
18.2.1	Sponsorstva in donacije	163
18.2.2	Marketinške aktivnosti	164
18.2.3	Komunikacija z zunanjimi javnostmi	164
18.2.4	Komuniciranje z mediji.....	165
18.2.5	Odnosi s kupci	165
18.3	Družbena odgovornost družbe OVEN Elektro Maribor	165
19	Varstvo okolja v skupini.....	166
V.	RAČUNOVODSKO POROČILO SKUPINE ELEKTRO MARIBOR	167
1	Poročilo neodvisnega revizorja	168
2	Izjava o odgovornosti uprave družbe Elektro Maribor d.d. za konsolidirane računovodske izkaze	169
3	Podlaga za sestavitev računovodskih izkazov	170
4	Računovodske usmeritve	170
5	Konsolidirani računovodski izkazi skupine Elektro Maribor	179
6	Poročanje po odsekih.....	185
7	Pojasnila in razkritja postavk konsolidiranih računovodskih izkazov	186
7.1	Pojasnila postavk konsolidirane bilance stanja	186
7.2	Pojasnila postavk konsolidiranega izkaza poslovnega izida	196
7.3	Pojasnila postavk konsolidiranega izkaza denarnih tokov	202
VI.	KONTAKTNI PODATKI	204

VSEBINA PO SMERNICAH 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	11
Profil organizacije		
G4-3	Ime organizacije	22
G4-4	Primarne blagovne znamke, izdelki in storitve	22
G4-5	Sedež organizacije	22
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	22
G4-7	Lastništvo in pravna oblika	23
G4-8	Trgi (geografska in sektorska razdelitev ter razdelitev po tipih odjemalcev)	22
G4-9	Velikost organizacije (število zaposlenih, število dejavnosti, prihodki od prodaje, obveznosti/kapital, število produktov ali storitev)	20
G4-10	Zaposleni po vrsti zaposlitve, vrsti pogodbe, regiji in spolu	66
G4-11	Delež vseh zaposlenih po kolektivni pogodbi	66
G4-12	Opis oskrbne verige organizacije	61
G4-13	Pomembnejše spremembe v obdobju poročanja v zvezi z velikostjo organizacije, strukturo, lastništvom in oskrbno verigo	23
G4-15	Zunanje listine, načela in druge ekonomske, okoljske in družbene pobude, katerih podpisnica in podpornica je organizacija	25
G4-16	Članstvo v organizacijah	25
Opredelitev bistvenih vidikov in mej		
G4-17	Seznam subjektov, vključenih v konsolidirane računovodske izkaze	18
G4-18	Proces definiranja vsebine poročila in zamejitev vidikov	18
G4-19	Seznam vseh bistvenih vidikov, prepoznanih v procesu določanja vsebine poročila	18
G4-20	Zamejitve bistvenih vidikov znotraj organizacije	18
G4-21	Zamejitve bistvenih vidikov zunaj organizacije	18
G4-22	Učinki sprememb podatkov iz predhodnih poročil in razlogi za te spremembe	18
G4-23	Pomembnejše spremembe v primerjavi s predhodnimi obdobji poročanja v zvezi z zamejitevjo obsega in vidikov	18
Vključevanje deležnikov		
G4-24	Seznam skupin deležnikov, s katerimi organizacija sodeluje	74
G4-25	Izhodišča za prepoznavanje in izbor deležnikov, s katerimi organizacija sodeluje oz. jih vključuje	74
G4-26	Pristopi pri vključevanju deležnikov, vključno s pogostostjo sodelovanja po skupinah deležnikov	74
G4-27	Ključne teme in vprašanja, izpostavljena v procesu sodelovanja z deležniki, in kako se je organizacija nanje odzivala, vključno prek svojega poročanja	74
Podatki o poročilu		
G4-28	Obdobje poročanja	18
G4-29	Datum zadnjega predhodnega poročila	18
G4-30	Cikel poročanja	18
G4-31	Kontaktne podatki za vprašanja v zvezi s poročilom	18
G4-32	Kazalo po smernicah GRI	6
Upravljanje		
G4-34	Upravljavska struktura organizacije, vključno s komisijami najvišjega organa upravljanja	28
Etika in integriteta		
G4-56	Opis vrednot, načel, standardov in načel ravnanja, kot so kodeksi ravnanja in etični kodeksi	26, 71

KAZALNIKI		Stran v LP
Bistveni vidiki		
EKONOMSKI VPLIVI		
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)	20, 33, 76
	G4-EC2 – Finančni vplivi in druga tveganja ter priložnosti za dejavnosti organizacije, povezane s podnebnimi spremembami	43
	G4-EC3 – Obveznosti iz pokojninskega načrta	69
Posredni ekonomski vplivi	G4-EC7 – Razvoj in vpliv pomembnejših infrastrukturnih vlaganj in storitev, ki jih organizacija podpira	54
Nabavna praksa	G4-EC9 – Delež sredstev za nabavo, uporabljenih za lokalne dobavitelje na pomembnejših proizvodnih lokacijah	61
OKOLJSKI VPLIVI		
Energija	G4-EN3 – Poraba energije v organizaciji	80
	G4-EN6 – Zmanjševanje porabe energije	80
Odpadne vode in odpadki	G4-EN23 – Skupna teža odpadkov po vrstah in načinu odstranjevanja	81
DRUŽBENI VPLIVI		
Delovne prakse in dostojno delo		
Zaposlovanje	G4-LA1 – Število in stopnja novozaposlenih in fluktuacija zaposlenih	66
	G4-LA2 – Ugodnosti za zaposlene za polni delovni čas, ki niso na voljo zaposlenim za določen ali skrajšan delovni čas glede na glavne dejavnosti	71
Varnost in zdravje pri delu	G4-LA6 – Stopnja poškodb pri delu	72
Usposabljanje in izobraževanje	G4-LA9 – Povprečno število ur izobraževanja na leto na zaposlenega po spolu in kategoriji zaposlenih	67
	G4-LA11 – Delež zaposlenih, ki redno prejemajo ocene svojega dela in osebnega napredka, po spolu in kategoriji	71
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)	28
Pritožbeni mehanizmi v zvezi z delom	G4-LA16 – Število zaznanih, prejetih in rešenih pritožb v zvezi z delovnimi praksami v poročanem obdobju	65
Človekove pravice		
Nediskriminacija	G4-HR3 – Število primerov diskriminacije in ukrepi za njeno odpravo	71
Družba		
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	30
	G4-SO4 – Komuniciranje in izobraževanje o protikorupcijskih politikah in praksah	30
	G4-SO5 – Potrjeni primeri korupcije in sprejeti ukrep	30
Odgovornost za produkte		
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	41
	G4-PR5 – Rezultati meritev zadovoljstva uporabnikov	78

SLOVAR KRATIC

AČR	Aktivne časovne razmejitve
ADMS	Napredno upravljanje distribucijskega omrežja
AMI	Infrastruktura za sisteme daljinskega merjenja in upravljanja porabe (ang. Advanced Metering Infrastructure)
BDP	Bruto družbeni proizvod
BTP	Baza tehničnih podatkov
CAPEX	Investicije v osnovna sredstva (ang. Capital Expenditure)
CIGRE-CIRED	Slovensko združenje elektroenergetikov
CIM	Integracijska platforma (Common Information Model)
DCV	Dispečerski center vodenja
DEEO	Distribucijsko elektroenergetsko omrežje
DEES	Distribucijski elektroenergetski sistem
DV	Daljinovod
DVLM	Daljinsko vodeno ločilno mesto
EBIT	Poslovni izid iz poslovanja
EBITDA	Dobiček pred obresti, davki, odpisi in amortizacijo
EEN	Elektroenergetska naprava
EFQM	Evropski model odličnosti
eIS	Prenovljen informacijski sistem
EURIBOR	Mednarodna referenčna obrestna mera (ang. Euro Interbank Offered Rate)
EZ-1	Energetski zakon
GIZ	Gospodarsko interesno združenje
GRI	Mednarodne smernice trajnostnega poročanja (ang. Global Resource Planing)
GVIN	Poslovni splet bonitetnih informacij
GWh	Gigavatne ure
IIS	Integriran informacijski sistem
ISO	Mednarodna organizacija za standardizacijo (ang. International Organization for Standardization)
IT	Informacijska tehnologija
KB	Kablovod
kV	Kilovolt
LAN	Lokalno omrežje (ang. Local Area Network)
MAIFI	Povprečno število nenačrtovanih kratkotrajnih izpadov
MFE	Mala fotovoltaična elektrarna
MHE	Mala hidroelektrarna
MPLS	Preklapljanje na osnovi naslovnih label (ang. Multi Protocol Label Switching)
MVA	Mega volt amper
MW	Mega vat
MWh	Megavatne ure
NN	Nizka napetost
NNO	Nizkonapetostno omrežje
NZR	Načrt zaščite in reševanja
OE	Območna enota
OHSAS	Sistem varnosti in zdravja pri delu (ang. Occupational Health and Safety Advisory Services)
OPEX	Stroški poslovanja (ang. Operating expense)
PČR	Pasivne časovne razmejitve
PKP	Podjetniška kolektivna pogodba
PLC	Prenos podatkov po energetske omrežju (ang. Power Line Carrier)
ROA	Čisti dobiček na sredstva (ang. Return On Assets)
ROE	Čisti dobiček na kapital (ang. Return On Equity)
RP	Razdelilna postaja
RS	Republika Slovenija
RTP	Razdelilna transformatorska postaja
RVC	Razlika v ceni med ustvarjenimi prihodki in izdelavnimi stroški (material, storitve, plače)
SAIDI	Povprečni čas trajanja nenapovedanih prekinitev na odjemalca (ang. System Average Interruption Duration Index)
SAIFI	Povprečno število nenapovedanih prekinitev na odjemalca (ang. System Average Interruption Frequency Index)
SDH	Slovenski državni holding
SE	Storitvena enota
SERŠ	Srednja elektro-računalniška šola
SHE	Srednja hidroelektrarna
SIST	Slovenski inštitut za standardizacijo

SKD	Standardna klasifikacija dejavnosti
SN	Srednja napetost
SNO	Srednjenapetostno omrežje
SODO	Sistemske operater distribucijskega omrežja
SONDO	Sistemska obratovalna navodila za distribucijsko omrežje električne energije
SRS	Slovenski računovodski standardi
TP	Transformatorska postaja
TRR	Transakcijski račun
TTP	Težiščna transformatorska postaja
TWh	Teravatne ure
UMAR	Urad RS za makroekonomske analize in razvoj
URE	Učinkovita raba energije
VN	Visoka napetost

I. Uvod

1 NAGOVOR PREDSEDNIKA UPRAVE (G4 1)*

Spoštovani!

V družbi Elektro Maribor smo uspešno zaključili poslovanje v letu 2015, ki je bilo rekordno kljub specifičnim izzivom, ki so imeli pomemben vpliv na poslovanje družbe. V družbi vlagamo velike napore za zagotavljanje varnega, zanesljivega in učinkovitega obratovanja ter vzdrževanje distribucijskega sistema ter v njegov razvoj, vse s ciljem zagotavljati dolgoročno zmožljivo, zanesljivo in kakovostno oskrbo uporabnikov z električno energijo. Prizadevamo si za izpolnjevanje visokih pričakovanj zaposlenih, delničarjev in širše skupnosti, v kateri delujemo.

Z zavzetim in uspešnim delom vseh sodelavcev smo v letu 2015 dosegli rekorden rezultat poslovanja. Poslovno leto 2015 smo zaključili z dobičkom, ki po obdavčitvi znaša 11,3 mio EUR. Pomembnejši dejavniki, ki so vplivali na boljši rezultat družbe v primerjavi z načrtovanim, so predvsem prihodki v regulirani dejavnosti, višji prihodki iz prodaje storitev na trgu, ki smo jih presegli predvsem z izvedbo večjih infrastrukturnih objektov, kot so elektrifikacija železniške proge Pragersko–Hodoš in dela na avtocestnem odseku Draženci–Gruškovje ter racionalizacija poslovanja z nižanjem stroškov materiala in storitev. Precejšnji izziv pri poslovanju pa predstavljata erodiranje regulirane dejavnosti in stagnacija obsega rabe električne energije zaradi zahtevnih gospodarskih zasnov na oskrbnem območju družbe.

Pri poslovanju družbe upoštevamo pričakovanja in priporočila upravljavca kapitalskih naložb SDH d.d. V preteklem poslovnem letu smo presegli vse pričakovane vrednosti kazalnikov SDH d.d. za leto 2015.

Naša družba ima, v primerjavi s celotno slovensko elektrodistribucijo, danosti, ki opredeljujejo in močno vplivajo na naše poslovanje. Tako skrbimo za 25 % omrežja, na katero je priključenih 23 % odjemalcev in 30 % proizvodnih virov, distribuiramo pa 21 % električne energije in ustvarimo 25 % dodane vrednosti ter prav toliko dobička.

V letu 2015 smo izdelali strategijo družbe. Poslovanje družbe temelji na viziji vodilne elektroenergetske družbe, poslanstvu trajnostnega in konkurenčnega obratovanja, vzdrževanja in razvoja učinkovitega elektrodistribucijskega sistema ter zagotavljanju kakovostnih elektroenergetskih storitev v skladu z vrednotami transparentnosti, poslovne odličnosti in kakovosti ter odgovornosti do družbenega in naravnega okolja, delničarjev in zaposlenih. Družbeno odgovorno bomo delovali še naprej z uspešnim izvajanjem našega poslanstva in podpiranjem dejavnosti, ki so skladne z našo filozofijo. Kot ambasador korporativne integritete smo s ciljem krepitve integritete in transparentnosti ter preprečevanja in odpravljanja korupcije ali drugih neetičnih ravnanj izdelali načrt integritete.

Že vsa leta poslujemo uravnoteženo tako v regulirani kot v drugi dejavnosti, saj v obeh ves čas kot edini v branži dosegamo pozitiven rezultat. Družba je pri svojem delovanju podvržena pravilom regulacije, ki temelji na kriterijih polpreteklega delovanja, preponderira obseg rabe električne energije in ne reflektira dejanskih stroškov poslovanja. V letu 2015 smo realizirali nadzorovane stroške v višini 21 mio EUR, kar predstavlja 4-odstotno znižanje glede na načrtovane. Z višino doseženih nadzorovanih stroškov smo se približali ciljni vrednosti teh stroškov iz regulacije.

V letu 2015 smo po omrežju družbe distribuirali 2.167 GWh električne energije. Skupna distribuirana električna energija je bila za 1,5 % večja kot v letu 2014, vendar na ravni leta 2013. Po padcu v letu 2014 je bil v slovenskih elektrodistribucijskih podjetjih odjem za leto 2015 višji glede na leto 2013. Na našem oskrbnem območju pa je bil padec v letu 2014 močnejši kot v drugih podjetjih, trend rasti pa je, zaradi zahtevnih razmer v gospodarstvu na našem oskrbnem območju, manjši kot v drugih elektrodistribucijskih podjetjih. Zaradi vpliva obsega distribuirane električne energije na obseg sredstev v regulirani dejavnosti je to za družbo precejšen izziv, ki zahteva od sodelavcev in sodelavk družbe še dodaten angažma.

* Poročanje v skladu s smernicami GRI G4.

Investicijska vlaganja smo, v primerjavi s preteklim letom, preseгли za 11 %. Začeli smo gradnjo največje investicije v letu 2015, visokonapetostnega 110-kilovoltnega daljnovoda Murska Sobota–Mačkovci, ki jo bomo zaključili v letu 2016. Zamudo, do katere je prišlo pri gradnji zaradi revizije v postopku javnih naročil in pozne pridobitve delnega gradbenega dovoljenja, smo uspešno kompenzirali s prestrukturiranjem investicij. Uspešno smo zaključili gradnjo pomembne velike investicije 110/20 kV razdelilne transformatorske postaje Podvelka, ki je pomembna za stabilno oskrbo prebivalstva in gospodarstva dravske doline ter območja severnega Pohorja in Kozjaka z električno energijo. Začeli smo tudi rekonstrukcijo razdelilne transformatorske postaje Slovenska Bistrica.

Pomembno zvišujemo delež investicij v lastni režiji. Za njihovo uspešno izvedbo smo zaradi povečanega obsega dela tudi v letu 2015 za določen čas zaposlili 100 sodelavcev iz lokalnega okolja. Za financiranje investicij smo pri Evropski investicijski banki najeli dolgoročno posojilo z najugodnejšo ponujeno obrestno mero. Glede na preteklo leto smo znižali neto finančni dolg, hkrati pa imamo najnižjo zadolženost in najvišjo oceno bonitetne odličnosti AAA.

V ospredju prizadevanj za trajnostni razvoj gradimo bolj robustna in pametna omrežja, kar je pomembno tudi zaradi doseganja zahtevanih parametrov kakovosti oskrbe naših uporabnikov. Z lastnimi viri smo v letu 2015 dokončno sanirali v žledu poškodovano omrežje, s podzemnimi in izoliranimi nadzemnimi vodi povečujemo robustnost omrežja in njegovo odpornost proti čedalje intenzivnejše vremenske vplive (v deležu podzemnega omrežja se bližamo 50 %). Zgradili smo 20 novih in rekonstruirali 90 transformatorskih postaj. Rekonstruirali in na novo zgradili smo 94,25 km nizkonapetostnih nadzemnih vodov in na novo položili ter rekonstruirali 130,61 km nizkonapetostnih kablovodov. Z vgrajevanjem pametnih števecv smo dosegli že 53-odstotni delež merilnih mest, ki so vključena v sistem naprednega merjenja.

V letu 2015 smo bili kljub zahtevnim razmeram na trgu uspešni pri izvajanju storitev na trgu, saj smo dosegli RVC v višini 1,5 mio EUR. Ves čas si prizadevamo za optimizacijo stroškov na vseh ravneh poslovanja; tako smo v preteklem letu z uspešno izvedbo javnih naročil dosegli prihranke pri nabavi materiala in občutno znižali njegove zaloge.

Zavedamo se, da je ključnega pomena za dobro poslovanje tudi razvoj. Gradimo internet stvari, uspešno smo vpeljali novo tehnologijo, brezpilotno daljinsko upravljano zračno plovilo. Nadaljujemo vpeljevanje e-poslovanja v procese dela.

Zavedamo se odgovornosti za trajnostno delovanje in poročanje. Tako tudi letos, že tretje leto zapored, v okviru Letnega poročila poročamo o trajnostnem razvoju po prenovljenih mednarodnih smernicah trajnostnega poročanja GRI G4.

Tudi v letu 2016 nas čakajo pomembni izzivi, ki bodo vplivali na poslovanje družbe. V letu 2015 je bil sprejet nov Akt o metodologiji za določitev regulativnega okvirja in metodologiji za obračunavanje omrežnine elektrooperaterja. V novem regulativnem obdobju 2016–2018 se od družbe zahtevata letno zniževanje nadzorovanih stroškov delovanja in vzdrževanja za splošno ter individualna učinkovitost. Za uspešno poslovanje bo ključno vodilo nadaljnja racionalizacija poslovanja ter upoštevanje zahtev regulatorja po znižanju nadzorovanih stroškov delovanja in vzdrževanja ter obveznosti iz veljavnih kolektivnih pogodb s socialnimi partnerji. Še naprej si bomo prizadevali za izpolnjevanje pogodbenih obveznosti iz Pogodbe o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za SODO, upoštevanje priporočil in smernic SDH, zmanjšanje dolgoročnega zadolževanja, za socialno partnerstvo in zagotavljanje varnega okolja za zaposlene ter za trajnostno usmerjeno in družbeno odgovorno poslovanje.

Iskreno se zahvaljujem vsem zaposlenim za zavzeto in uspešno uresničevanje našega poslanstva ter dosežene poslovne rezultate. Zahvaljujem se tudi nadzornikom, uporabnikom omrežja, poslovnim partnerjem in delničarjem za korektno sodelovanje in izkazano zaupanje.

Z odličnim spoštovanjem,

Predsednik uprave:
mag. Boris Sovič

2 POROČILO NADZORNEGA SVETA

Sestava

Nadzorni svet družbe Elektro Maribor d.d. je v letu 2015 deloval v sestavi:

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

Članstva v drugih organih

Člani nadzornega sveta niso člani v organih upravljanja ali nadzora povezanih in nepovezanih družb (točka 8.2. Kodeksa korporativnega upravljanja družb s kapitalsko naložbo države, ki ga je dne 3. 2. 2016 sprejel Slovenski državni holding d.d.).

Spremljanje poslovanja družbe

Nadzorni svet družbe Elektro Maribor d.d. v zgoraj navedeni sestavi je v poslovnem letu 2015 svoje delo opravljal skladno s temeljno funkcijo nadzora nad vodenjem poslovanja družbe in dolžnostjo skrbnega ter vestnega gospodarjenja na podlagi pristojnosti, ki mu jih dajejo veljavni predpisi ter akti družbe. Nadzorni svet je nadzoroval vodenje in poslovanje družbe Elektro Maribor d.d. na podlagi določil Zakona o gospodarskih družbah, Statuta delniške družbe Elektro Maribor d.d. ter veljavne zakonodaje.

Delo nadzornega sveta je bilo organizirano in je potekalo v skladu z določili Poslovnika o delu nadzornega sveta. Nadzorni svet se je na obravnavane teme pripravil, podajal konstruktivne predloge ter na podlagi pripravljenih gradiv, ki jih je pripravila uprava družbe, odgovorno sprejemal odločitve. Na vse seje nadzornega sveta v letu 2015 je bila vabljen uprava družbe, ki je nadzornemu svetu poleg posredovanih gradiv dajala dodatna pojasnila.

Nadzorni svet je na sedmih rednih in 11 korespondenčnih sejah obravnaval ter sprejel naslednje pomembnejše sklepe:

- potrdil Letno poročilo družbe Elektro Maribor d.d. in skupine Elektro Maribor za leto 2014 ter predhodno podal pripombe;
- obravnaval in potrdil Strategijo družbe Elektro Maribor d.d.;
- seznanjal se s potekom zadolževanja družbe Elektro Maribor d.d. pri Evropski investicijski banki (EIB) in dal soglasje k podpisu Pogodbe o financiranju FI št. 84.538(SI) Serapis št. 2014 - 0339 pri EIB v višini 27 mio EUR v obdobju od 2015 do 2017;
- soglašal z Letnim poslovnim načrtom družbe Elektro Maribor d.d. in skupine Elektro Maribor za leto 2016, s projekcijo poslovanja za leti 2017 in 2018;
- seznanjal se s potekom usklajevanja vsebine in soglašal s podpisom Aneksa št. 4 k Pogodbi o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za systemskega operaterja distribucijskega omrežja ter pripadajočega Sporazuma;
- seznanjal se s poročanji na SDH d.d. in obravnaval dopise SDH d.d.;
- seznanil se s časovno razporeditvijo aktivnosti za izvedbo 20. redne seje skupščine družbe Elektro Maribor d.d.;
- soglašal s predlogom razdelitve bilančnega dobička za leto 2014;
- potrdil revizijsko družbo ABC Revizija d.o.o. za revidiranje računovodskih izkazov družbe Elektro Maribor d.d. za leto 2015;
- potrdil gradivo za 20. redno skupščino družbe Elektro Maribor d.d.;
- soglašal s Pogodbo o revidiranju posamičnih in konsolidiranih računovodskih izkazov za leto 2015;

- seznanil se z dokumentom Priprava novega regulativnega okvirja;
- seznanil se z dokumentom Informacija o nekaterih sistemskih spremembah in njihovih potencialnih vplivih na dejavnost družbe Elektro Maribor d.d.;
- seznanil se s poročilom o Aktivnostih družbe pri pripravi novega Akta o metodologiji za določitev regulativnega okvirja in metodologiji za obračunavanje omrežnine za elektrooperaterje;
- seznanil se z dokumentom Analiza dividendne politike slovenskih elektrodistribucijskih podjetij v obdobju od leta 2008 do leta 2014 s predlogi za enoten pristop;
- sprejel Poslovnik o delu nadzornega sveta Elektra Maribor;
- sprejel Poslovnik o delu revizijske komisije družbe Elektro Maribor d.d.;
- imenoval sekretarko nadzornega sveta družbe Elektro Maribor d.d.;
- imenoval Kadrovsko komisijo nadzornega sveta;
- potrdil Predlog razpisa za predsednika uprave družbe Elektro Maribor d.d. ter Predlog metodologije in postopka za izbor predsednika uprave družbe Elektro Maribor d.d., kot ga je predlagala Kadrovska komisija nadzornega sveta;
- seznanjal se s sklepi Revizijske komisije nadzornega sveta;
- seznanil se s Poročilom o izpolnjevanju načrta dela notranjerevizijske dejavnosti v družbi Elektro Maribor d.d. za obdobje od 1. 1. 2014 do 31. 12. 2014;
- soglašal z Notranjerevizijsko temeljno listino;
- potrdil Srednjeročni načrt notranjih revizij v Skupini Elektro Maribor d.d. za obdobje od 2015 do 2017;
- potrdil Kratkoročni načrt notranjih revizij v Skupini Elektro Maribor za leto 2015;
- seznanil se z Informacijo o izvajanju načrta notranjih revizij v skupini Elektro Maribor za leto 2015;
- soglašal z Načrtom notranjih revizij v Skupini Elektro Maribor za leto 2016 s projekcijo za leti 2017 in 2018;
- seznanil se s povzetkom končnega poročila o opravljeni izredni reviziji preveritve postopka obravnavanja dolžnikov družbe Elektro Maribor d.d.;
- seznanjal se z objavami javnih naročil;
- seznanil se s postopkom skupnega javnega naročila za dobavo števecv in konzentrorjev ter dal soglasje k podpisu pogodbe z izbranim ponudnikom;
- seznanil se z možnostmi in pogoji zavarovanja članov organov vodenja in nadzora družbe;
- seznanjal se z informacijami o poslovanju;
- seznanjal se s poročili o poslovanju družbe Elektro Maribor d.d. in skupine Elektro Maribor v posameznem obdobju;
- seznanjal se s poročili o stanju projekta Daljnovod 2x 110 kV Murska Sobota–Mačkovci;
- seznanjal se z informacijami o poslovanju družbe Elektro Maribor d.d. z družbo Informatika d.d.;
- seznanjal se s stanjem dolga za uporabo omrežja na določen presečni dan;
- seznanil se z naložbami družbe Elektro Maribor d.d.;
- obravnaval predlog Reorganizacije in sistemizacije delovnih mest;
- seznanjal se z določenimi aktualnimi pravnimi zadevami družbe
- in drugo.

Udeležba na sejah

Udeležba članov nadzornega sveta po posameznih sejah je naslednja:

	Redna seja	Korespondenčna seja
Tomaž Orešič	13, 14, 15, 16, 17, 18, 19	11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21
Mateja Čuk	13, 14, 15, 16, 17, 18, 19	11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21
Ciril Pucko	13, 14, 15, 16, 18, 19	11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21
Roman Ferenčak	14, 15, 16, 17, 18	11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21
Dušan Kovačič	13, 14, 15, 16, 17, 18, 19	11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21
Darko Nemec	13, 14, 15, 16, 17, 18, 19	11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21

Delo komisij nadzornega sveta

Nadzorni svet ima ustanovljeno Revizijsko komisijo nadzornega sveta, ki je v letu 2015 imela deset rednih sej in eno izredno sejo;

	Redna seja	Izredna seja
Ciril Pucko	7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16	1
Roman Ferenčak	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15	
Ivana Kuhar	7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16	1

Revizijska komisija nadzornega sveta je na svojih sejah:

obravnava Strategijo družbe Elektro Maribor d.d.; obravnava Kratkoročni načrt notranjih revizij v Skupini Elektro Maribor za leto 2015; obravnava Srednjeročni načrt notranjih revizij v Skupini Elektro Maribor d.d. za obdobje od 2015 do 2017; predlagala NS, da predloži morebitne dodatne revizije; oblikovala predlog o vsebini in obliki informacij za NS v zvezi z odprtimi terjatvami odjemalcev za uporabo omrežja; obravnava poročila o izpolnjevanju načrta dela notranjerevizijske dejavnosti; pregledala investicije Elektra Maribor d.d. in hčerinskih družb v letu 2014; obravnava osnutek Letnega poročila družbe in skupine Elektro Maribor d.d.; obravnava Revizijsko poročilo družbe in skupine Elektro Maribor za leto 2014; pregledala prejete ponudbe za revidiranje računovodskih izkazov za leto 2015 in predlagala NS potrditev revizijske družbe; seznanila se z revizorjevim pismom poslovodstvu Elektro Maribor d.d. za leto 2014; obravnava osnutek Poslovnika o delu revizijske komisije; obravnava poročila o poslovanju družbe Elektro Maribor d.d. in skupine Elektro Maribor; seznanila se z novelo ZGD-1, ki se nanaša na področje notranje revizije; seznanila se z Notranjerevizijsko temeljno listino; pregledala pogodbo z zunanjim revizorjem računovodskih izkazov za leto 2015 in družbo Elektro Maribor d.d.; obravnava Končno poročilo – proces upravljanja tveganj v družbi OVEN d.o.o.; obravnava Načrt notranjih revizij v Skupini Elektro Maribor za leto 2016 s projekcijo za leti 2017 in 2018; obravnava Letni poslovni načrt družbe Elektro Maribor d.d. in skupine Elektro Maribor za leto 2016 s projekcijo poslovanja za leti 2017 in 2018 in drugo.

Revizijska komisija nadzornega sveta je v februarju 2016 izvedla tudi samoocenitev dela revizijske komisije nadzornega sveta za leto 2015.

Nadzorni svet je na 17. redni seji dne 22. 9. 2015 imenoval Kadrovsko komisijo nadzornega sveta v sestavi mag. Mateje Čuk – predsednice, Cirila Pucka – člana, in Maje Fesel Kamenik – zunanje članice, za izvedbo postopka izbire predsednika uprave družbe Elektro Maribor d.d.

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

Nadzorni svet je v marcu 2016 izvedel tudi samoocenitev nadzornega sveta za leto 2015.

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

Nadzorni svet ugotavlja, da so bila poročila in informacije pripravljeni ter izdelani 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 2015 je opravila revizijska družba ABC revizija, družba za revizijo in sorodne storitve d.o.o., ki je dne 15. 4. 2016 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 2015 in bilančnega dobička za leto 2015, ki ga je predlagala uprava družbe. Predlog bo posredovan skupščini delničarjev.

Preveritev in potrditev letnega poročila ter konsolidiranega letnega poročila družbe in stališče do revizijskega poročila s predlogi sklepov za poslovno leto 2015

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 2015 s poročilom revizijske družbe ABC revizija, družba za revizijo in sorodne storitve d.o.o.

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

Nadzorni svet je ugotovil, da vsebina letnega poročila in konsolidiranega letnega poročila družbe realno prikazuje poslovanju družbe v letu 2015. Nadzorni svet se je seznanil tudi z mnenjem pooblaščenice revizijske družbe ABC revizija, družba za revizijo in sorodne storitve 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 so 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 2015.
- Nadzorni svet daje pozitivno stališče k Revizijskemu poročilu računovodskih izkazov družbe in konsolidiranih računovodskih izkazov družbe za leto 2015, 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 2015 potrdil Letno poročilo družbe Elektro Maribor d.d. in skupine Elektro Maribor za leto 2015.
- Nadzorni svet predlaga skupščini družbe, da:
 - sprejme sklep o podelitvi razrešnice upravi – predsedniku uprave mag. Borisu Soviču za leto 2015; 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 2015, saj ocenjuje, da je družba poslovala v skladu z načrtanimi cilji ter načrtom za leto 2015.
- Nadzorni svet sprejme Poročilo nadzornega sveta o preveritvi Letnega poročila in konsolidiranega letnega poročila družbe za leto 2015.
- 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 2015 (546a. člen ZGD-1)

Nadzorni svet je obravnaval in preveril Poročilo o razmerjih s povezanimi družbami za leto 2015 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 po proučitvi poročila sprejme naslednja sklepa:

- Nadzorni svet je na podlagi poročila o razmerjih s povezanimi družbami za preteklo poslovno leto preveril vse potrebne okoliščine in razloge za sklenitev pravnih poslov ter ugotovil, da med družbami ni bilo prikrajšanj.
- Nadzorni svet sprejme pisno Poročilo nadzornega sveta o preveritvi poročila o razmerjih s povezanimi družbami in o tem seznanil skupščino družbe.

V Mariboru, dne 20. junija 2016

Predsednik nadzornega sveta

Tomaz Orešič



3 O LETNEM POROČILU (G4 17–23, G4 28–31)*

V okviru letnega poročila družbe Elektro Maribor za leto 2015 že tretje leto zapored poročamo o trajnostnem razvoju po mednarodnih smernicah trajnostnega poročanja GRI (ang. Global Reporting Initiative) in tako razkrivamo ključne vidike trajnostnega poročanja. Trajnostno poročanje v letu 2015 je pripravljeno v skladu s prenovljenimi smernicami trajnostnega poročanja GRI G4 in 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 za družbo Elektro Maribor niso bistveni, ne poročamo.

Pri poročanju po smernicah GRI smo se osredotočili na triletno časovno obdobje (2013–2015). 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 jassen, transparenten in merljiv način podaja informacije deležnikom in širši javnosti. S tem načinom poročanja omogočamo deležnikom, da dobijo zadostne informacije o družbeno odgovornem ravnanju družbe, na podlagi katerih lažje oblikujejo svoje odločitve.

Letno poročilo je objavljeno na spletni strani www.elektro-maribor.si v slovenskem in angleškem jeziku.

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

Bistveni vidiki trajnostnega poročanja

Ekonomski vplivi	Ekonomska uspešnost	
	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

* Poročanje v skladu s smernicami GRI G4.

II. Poslovno poročilo družbe Elektro Maribor d.d.

1 KLJUČNI PODATKI O POSLOVANJU DRUŽBE (G4 9, G4 EC1)*

Kazalnik spremljanja poslovanja družbe Elektro Maribor

Podatki	2015	2014	2013
Čisti poslovni izid v EUR	11.260.107	9.238.901	7.419.853
Dobičkonosnost sredstev (ROA) v %	3,3	2,8	2,3
Dobičkonosnost kapitala (ROE) v %	4,5	3,8	3,1
EBIT (poslovni izid iz poslovanja) v EUR	12.253.850	10.892.662	8.197.676
EBIT marža v % (EBIT/poslovni prihodki)	14,7	13,5	10,5
EBITDA (poslovni izid iz poslovanja + odpisi vrednosti) v EUR	31.283.403	30.303.382	27.642.635
EBITDA marža v % (EBITDA/poslovni prihodki)	37,6	37,6	35,4
Vsi prihodki skupaj v EUR	84.655.777	81.161.201	78.627.031
Poslovni prihodki v EUR	83.181.582	80.551.933	77.992.191
Čisti prihodki od prodaje v EUR	62.696.245	60.518.030	61.306.370
Čisti prihodki od prodaje na zaposlenega iz ur v EUR	75.483	73.285	79.003
Dodana vrednost v EUR	59.136.921	57.613.993	52.959.624
Dodana vrednost na zaposlenega iz ur v EUR	71.198	69.768	68.247
Vsi stroški in odhodki skupaj v EUR	71.872.113	70.650.411	70.878.175
Poslovni stroški in odhodki v EUR	70.927.732	69.659.271	69.794.515
Sredstva na dan 31. 12. – v EUR	345.428.428	332.656.097	327.262.514
Kapital na dan 31. 12. – v EUR	253.826.936	246.910.062	240.649.237
Investicijska vlaganja v EUR	25.428.152	22.971.243	22.068.292
Izplačana dividenda na delnico za preteklo leto v EUR	0,12	0,09	0,09
Distribuirana električna energija v MWh	2.167.003	2.133.961	2.165.579
Število odjemalcev, priključenih na distribucijsko omrežje	215.406	214.441	214.052
Distribuirane MWh na število odjemalcev	10,06	9,95	10,12
Število zaposlenih po stanju na dan 31. 12.	773	760	762
Povprečno št. zaposlenih na podlagi delovnih ur	830,6	825,79	776,00
Delež žensk v skupnem številu, zaposlenih na dan 31. 12.	12,3 %	12,4 %	12,5 %
Povprečna mesečna bruto plača na zaposlenega po stanju – v EUR	1.960	1.966	1.895

Izpolnjevanje pričakovanj Slovenskega državnega holdinga (SDH)

Podatki	Pričakovanja SDH za 2015	Doseženo 2015	Doseženo 2014	Doseženo 2013
Ekonomsko finančni kazalniki SDH				
Dobičkonosnost sredstev (ROA) v %	2,8	3,3	2,8	2,3
EBITDA marža v % (EBITDA/poslovni prihodki)	37,4	37,6	37,6	35,4
Neto finančni dolg/EBITDA	-	71,8 %	79,6 %	90,2 %
CAPEX v čistih prihodkih od prodaje	-	40,6 %	38,0 %	36,0 %
Dodana vrednost na zaposlenega iz ur v EUR	-	71.198	69.768	68.247
Strateški cilji SDH				
SAIDI (lastni vzroki)	-	48,90	77,00	50,1
SAIFI (lastni vzroki)	-	1,8	2,6	1,7
MAIFI	-	7,6	8,6	6,4
Delež izgub na distribuirano energijo	-	5,23 %	4,95 %	5,4 %
OPEX na distribuirano energijo (EUR/MWh)	-	23,9	23,5	23,2

* Poročanje v skladu s smernicami GRI G4.

2 IZJAVA O UPRAVLJANJU

Družba Elektro Maribor d.d. v skladu s 5. odstavkom 70. člena Zakona o gospodarskih družbah (ZGD-1) za obdobje od 1. 1. 2015 do 31. 12. 2015 podaja izjavo o upravljanju družbe Elektro Maribor d.d., kot sledi v nadaljevanju.

Uprava družbe in nadzorni svet družbe izjavljata, da je bilo upravljanje družbe v letu 2015 skladno z veljavno zakonodajo in Statutom delniške družbe Elektro Maribor, podjetje za distribucijo električne energije, d.d., z dne 12. 12. 2014.

Uprava družbe in nadzorni svet družbe pri svojem delu ter poslovanju spoštujeta določila Kodeksa korporativnega upravljanja družb s kapitalsko naložbo države, ki je bil sprejet 19. 12. 2014 in je objavljen na spletni strani Slovenskega državnega holdinga (SDH d.d.), www.sdh.si. Kodeks je bil sprejet na podlagi določil Zakona o Slovenskem državnem holdingu. Dne 2. 3. 2016 je bil navedeni kodeks spremenjen in dopolnjen, kar družba dosledno spoštuje pri upravljanju družbe v letu 2016. Prav tako uprava družbe in nadzorni svet pri upravljanju družbe v celoti upoštevata Priporočila in pričakovanja Slovenskega državnega holdinga. Dne 26. 2. 2016 so bila navedena priporočila spremenjena in dopolnjena, kar družba dosledno spoštuje pri upravljanju družbe v letu 2016. Priporočila in pričakovanja Slovenskega državnega holdinga so objavljena na spletni strani Slovenskega državnega holdinga (SDH d.d.), www.sdh.si.

Uprava družbe in nadzorni svet družbe pri svojem delu ter poslovanju spoštujeta tudi določila Kodeksa upravljanja javnih delniških družb, ki so ga sporazumno oblikovali in sprejeli Ljubljanska borza d.d., Ljubljana, Združenje nadzornih svetov in Združenje Manager ter ki je bil v prenovljeni obliki sprejet dne 8. 12. 2009, uporabljati pa se je začel z dnem 1. 1. 2010, objavljen je na spletni strani navedenih subjektov.

Uprava obvladujoče družbe izjavlja, da pri upravljanju odvisnih družb Energija plus d.o.o. in OVEN d.o.o. uveljavlja enake standarde korporativnega upravljanja, kot veljajo za obvladujočo družbo Elektro Maribor d.d.

Ta izjava o upravljanju družbe bo objavljena na spletni strani družbe Elektro Maribor d.d., www.elektro-maribor.si.

Predsednik uprave:

mag. Boris Sovič

Predsednik nadzornega sveta:

Tomaz Orešič

3 PREDSTAVITEV DRUŽBE

3.1 Osnovni podatki (G4 3, 4, 5, 6, 8)*

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:	04515-0000570965
Osnovni kapital:	139.773.510,27 EUR
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. 2015:	773
Preskrbovalno območje:	severovzhodna Slovenija
Velikost družbe po ZGD-1:	velika družba
Predsednik uprave:	mag. Boris Sovič
Brezplačna številka klicnega centra:	080 21 05 (24-urni servis za prijavo okvar in motenj na omrežju) 080 21 01 (splošne informacije)
Splošni elektronski naslov:	info@elektro-maribor.si
Spletna stran:	www.elektro-maribor.si

Svojo glavno dejavnost, distribucijo električne energije poslovnim in gospodinjstvom odjemalcem, izvajamo v severovzhodnem delu Slovenije, na območju, velikem 3.992 km².

Najpomembnejše dejavnosti po klasifikaciji SKD so:

- distribucija električne energije (35.130),
- gradnja objektov oskrbne infrastrukture za električno energijo in telekomunikacije (42.220),
- inštaliranje električnih naprav in napeljav (43.210),
- drugo inštaliranje pri gradnjah (43.290),
- druga zaključna gradbena dela (43.390),
- druga specializirana gradbena dela (43.990),
- tehnično projektiranje in s tem povezano svetovanje (71.12),
- tehnično preizkušanje in analiziranje (71.200).

Naše osnovne dejavnosti so:

- Obratovanje in tehnološki razvoj: obratovanje elektrodistribucijskega sistema, zagotavljanje moči in zanesljiva dobava električne energije z minimalnimi časi prekinitev zaradi lastnih vzrokov.
- Vzdrževanje: ohranjanje kakovosti stanja distribucijskega elektroenergetskega sistema, ki omogoča obratovalne sposobnosti in oskrbe odjemalcev z električno energijo, kot je določeno s projektnimi parametri ob gradnji naprav in objektov.
- Storitve distribucijskega omrežja: poslovni odnos z odjemalci je v vseh sistemskih storitvah gospodarske javne službe grajen na enakopraven, partnerski način, ki temelji na transparentnih, zakonitih ter fleksibilnih postopkih.
- Elektromontažne storitve in merilni laboratorij: opravljanje elektromontažnih storitev za tuje naročnike in izvedba investicij v elektroenergetske objekte.

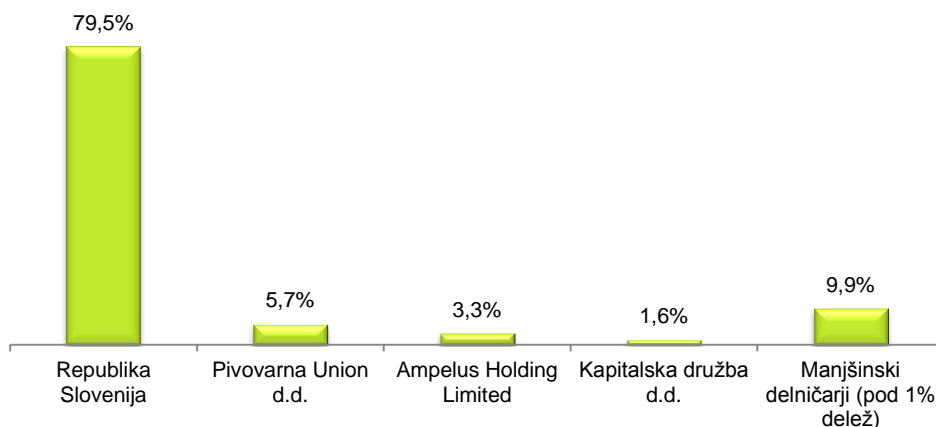
* Poročanje v skladu s smernicami GRI G4.

3.2 Lastniška struktura in pravna oblika (G4 7, 13)*

Organizirani smo kot delniška družba, katere osnovni kapital znaša 139.773.510 EUR, ki je razdeljen na 33.495.324 navadnih imenskih kosovnih delnic. Vsaka delnica ima enak delež in pripadajoč znesek v osnovnem kapitalu. Z delnicami družbe se ne trguje na organiziranem trgu. V letu 2015 ni bilo bistvenih sprememb v velikosti, organiziranosti in lastništvu družbe.

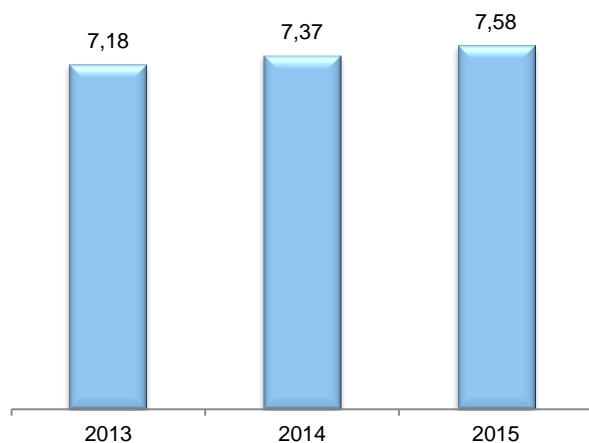
Lastniška struktura kapitala se v letu 2015 ni spremenila.

Lastniška struktura kapitala (na dan 31. 12. 2015)



Konec leta 2015 je družba imela 1.299 delničarjev, konec leta 2014 jih je bilo 1.310. Največji delničar je Republika Slovenija z 79,5-odstotnim deležem. Več kot 1-odstotni delež imajo štirje delničarji.

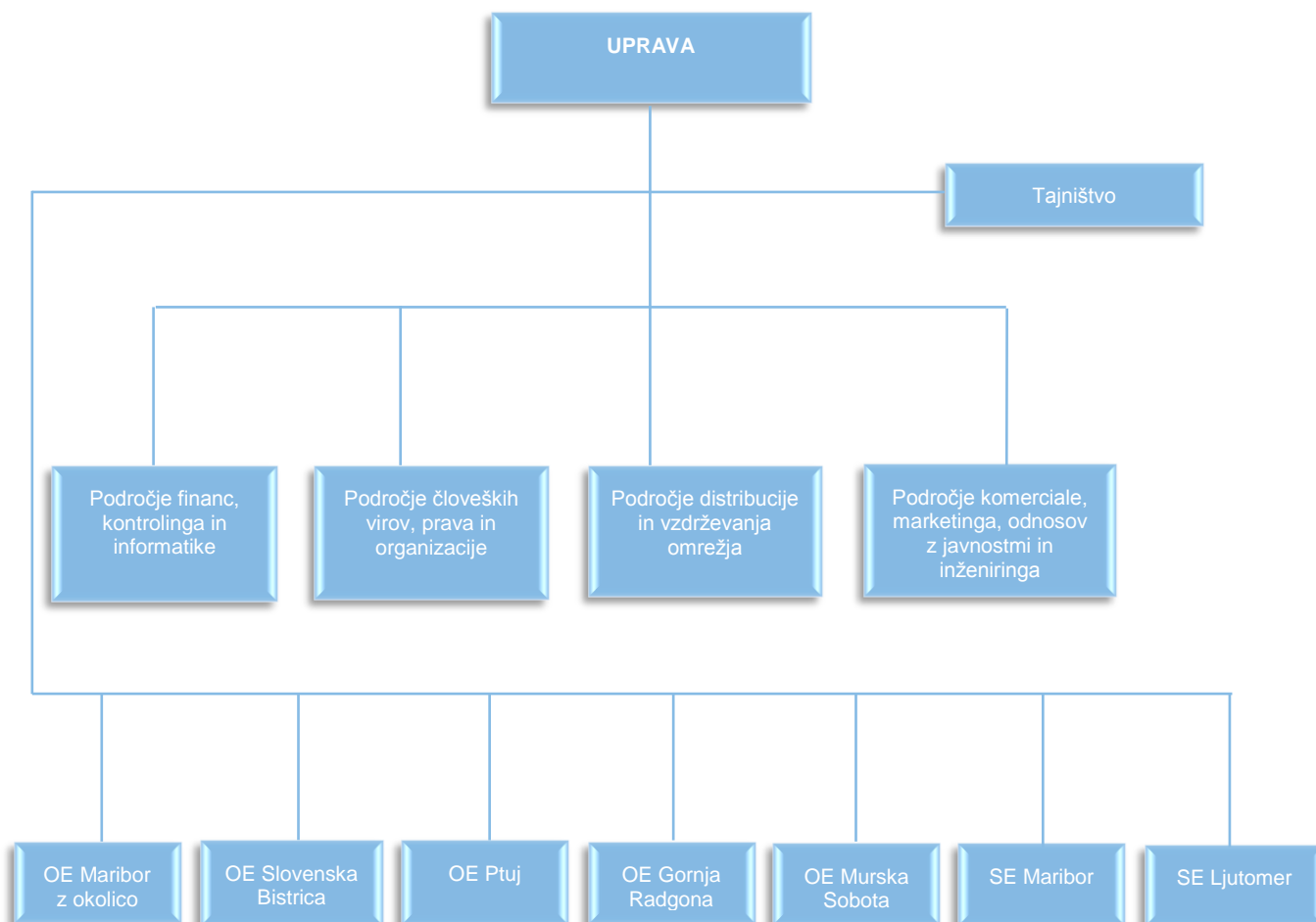
Gibanje knjigovodske vrednosti delnice (v EUR)



* Poročanje v skladu s smernicami GRI G4.

3.3 Organiziranost

Organizacijska struktura družbe Elektro Maribor na dan 31. 12. 2015 **



Za doseganje kratkoročnih in dolgoročnih poslovnih ciljev družbe so v okviru področij, območnih in storitvenih enot organizirane organizacijske enote: službe in oddelki z natančno razmejenimi in opredeljenimi nalogami, pristojnostmi in odgovornostmi ter cilji, ki se operativno določajo z letnim gospodarskim načrtom. Iz teh organizacijskih enot se oblikujejo naloge in delovna mesta, kot temeljne organizacijske enote.

Strateška opredelitev družbe je prilagajanje sistema organiziranosti, ki spodbuja učinkovitost delovnih procesov v družbi. Organizacijska struktura mora biti v funkciji doseganja poslanstva in temeljnih poslovnih ciljev družbe. V letu 2015 smo pripravili predlog nove organiziranosti družbe, ki podpira strateški razvoj družbe in doseganje zastavljenih ciljev.

** Formalno organizacijska struktura na dan 31. 12. 2015 vključuje tudi dejavnost nakupa in prodaje električne energije, ki je bila v letu 2011 z izčlenitvijo prenesena na hčerinsko družbo Energija plus d.o.o.

3.4 Okvirji delovanja (G4 15, 16)*

Vpeljanih imamo pet sistemov vodenja, ki predstavljajo vodilo našega delovanja, in sicer:

- sistem vodenja kakovosti po standardu ISO 9001:2008,
- sistem ravnanja z okoljem po standardu ISO 14001:2004,
- sistem varnosti in zdravja pri delu po standardu BS OHSAS 18001:2007,
- sistem vodenja merilnega laboratorija po standardu ISO/IEC 17020:2012 in
- sistem varovanja informacij po standardu ISO/IEC 27001:2005.

Prizadevamo si, da naši zaposleni kar najbolje usklajujejo delo in domače obveznosti, za kar smo prejeli polni certifikat Družini prijazno podjetje. Smo podpisnik Deklaracije o poštenem poslovanju ter Slovenskih smernic korporativne integritete, katerih komponente kontinuirano upoštevamo pri poslovanju.

POLNI CERTIFIKAT



Mreža Global Compact
Slovenija



SLOVENSKA
KORPORATIVNA
INTEGRITETA

Uspešno poslovanje izkazujemo tudi z izpolnjevanjem kriterijev bonitetne odličnosti za leto 2015, saj tako spadamo med poslovne subjekte, ki poslujejo nadpovprečno in so upravičeni do uporabe statusa AAA kot simbola ocene bonitetne odličnosti. Družba dosega tudi v okviru GVIN-a visoko bonitetno oceno B1 ++, ki pomeni, da družba dobro posluje in ima tudi v prihodnje napovedano dobro poslovanje, brez večjih likvidnostnih težav.



Pri poslovanju smo uporabljali predvsem:

- Zakon o gospodarskih družbah (ZGD-1).
- Energetski zakon (EZ-1).
- Akt o metodologiji za določitev omrežnine in kriterijih za ugotavljanje upravičenih stroškov za elektroenergetska omrežja in metodologiji za obračunavanje omrežnine.
- Odločbo o regulativnem okvirju za obdobje 2013–2015, ki jo je izdala Agencija za energijo RS.
- Pogodba o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za systemskega operaterja distribucijskega omrežja.
- Splošne pogoje za dobavo in odjem električne energije iz distribucijskega omrežja električne energije.
- Systemska obratovalna navodila za distribucijsko omrežje električne energije.

* Poročanje v skladu s smernicami GRI G4.

Delujemo v okviru združenj, kot so GIZ distribucije električne energije, Gospodarske zbornice Slovenije, Energetska zbornica Slovenije, Štajerska gospodarska zbornica, Združenje delodajalcev Slovenije, Združenje nadzornikov Slovenije, Slovensko združenje za kakovost in druga strokovna združenja, povezana s poslovanjem družbe. Smo tudi podpisnik deklaracije o poštenem poslovanju.

3.5 Pričakovani razvoj družbe (G4 56) *

3.5.1 Vizija, poslanstvo, vrednote in strategija

Vizija

Vodilno elektroenergetsko podjetje na svojem področju delovanja, ki temelji na odličnosti, integriteti in inovativnosti poslovanja, zagotavljanju trajnostnih in konkurenčnih storitev uporabnikom sistema in dobaviteljem električne energije, odgovornosti do družbenega in naravnega okolja ter delničarjev in zaposlenih.

Poslanstvo

Trajnostno in konkurenčno obratujemo, vzdržujemo in razvijamo učinkovit elektrodistribucijski sistem ter s kakovostnimi elektroenergetskimi storitvami zagotavljamo visoko kakovost življenja in spodbujamo gospodarski razvoj.

Vrednote

Poslujemo na osnovi spoštovanja etičnih in pravnih norm, poštenosti, kakovosti in poslovne odličnosti.

Prizadevamo si za korekten odnos do:

- uporabnikov sistema na temelju spoštovanja, zaupanja, učinkovitosti in varnosti,
- poslovnih partnerjev na temelju odgovornih in korektnih razmerij,
- zaposlenih na temelju spoštovanja, zagotavljanja primerne delovnega okolja, omogočanja poklicnega samouresničevanja in osebnostnega razvoja,
- delničarjev na temelju stabilnosti in perspektivnosti vložkov ter ustvarjenih donosov,
- družbenega okolja na temelju odgovornosti, zakonitosti in transparentnosti,
- naravnega okolja na temelju trajnostnega razvoja.

Strategija

V letu 2015 smo izdelali strategijo družbe, ki jo je potrdil tudi nadzorni svet družbe. Izvajanje strategije temelji na izvedbi letnega poslovnega načrta družbe. Družba na letnih strateških konferencah, skupaj z odgovornimi osebami posameznih področij ter območnih in storitvenih enot, z družbami v skupini in s svetom delavcev ter reprezentativnim sindikatom v družbi, ob analizi poslovanja družbe analizira spremljanje in uresničevanje strategije. Strategijo bo družba prilagajala glede na nova dejstva strateških dokumentov na ravni države, zlasti Energetskega koncepta Slovenije in Državnega razvojnega energetskega programa ter relevantnih regulativ.

3.5.2 Tehnično tehnološki razvoj distribucijskega elektroenergetskega sistema Elektra Maribor

Elektrodistribucijska dejavnost je pred pomembnimi izzivi, ki jih narekujejo prehod v nizkoogljično družbo, zagotavljanje trajnostnih naprednih in visokokakovostnih storitev odjemalcem, uveljavljanje robustnih ter pametnih omrežij, samooskrba odjemalcev, učinkovita raba energije, prilagajanje in upravljanje odjema, obnovljivi porazdeljeni viri energije, hranjenje energije in elektromobilnost. Energetika prihodnosti je »energetika aktivnega uporabnika«, ki zahteva visoko kakovost energetskih storitev, za kar so potrebna robustna in pametna omrežja.

* Poročanje v skladu s smernicami GRI G4.

Uveljavitev naprednega upravljanja distribucijskega elektroenergetskega sistema in napredna merilna infrastruktura ob podpori informacijsko-komunikacijskih tehnologij je naslednji razvojni korak na prehodu iz konvencionalnih/primarnih v pametna/aktivna omrežja.

Z izvedbo ukrepov Strategije tehnično tehnološkega razvoja distribucijskega elektroenergetskega sistema Elektra Maribor, ki smo jo oblikovali v letu 2015, bodo dosežene ciljne vrednosti parametrov kakovosti oskrbe z električno energijo, ki jih je predpisala Agencija za energijo. Prav tako bo zagotovljena raven kakovosti napetosti, ki jo opredeljuje standard SIST EN 50160 na celotnem območju družbe.

Strategija tehnološkega razvoja distribucijskega elektroenergetskega sistema Elektra Maribor

Strateški cilji	Strategije	Ključni ukrepi/projekti
I. Ustrezno visoka raven neprekinjenosti/zanesljivosti napajanja na celotnem območju Elektra Maribor za določen tip omrežja (mestno, mešano, podeželsko)	Odprava bežnih zemeljskih stikov brez izklopa okvarjenega SN-izvoda	Vgradnja shunt odklopnikov ali Petersenovih dušilk v RTP
	Zmanjšati verjetnost okvare z izvedbo izoliranih vodov v SN- in NN-omrežju	Ciljno usmerjeno kabliranje SN- in NN-omrežja
	Omejiti okvarjeni del SN-omrežja	Vgradnja daljinsko vodenih stikal (DVLM) v SN-omrežju
	Omogočiti prenapajanje z zaznavanjem SN-omrežja	Izgradnja povezovalnih SN-vodov
	Izboljšati mehansko trdnost (odpornost) vodov v SN- in NN-omrežju	Vzdrževanje koridorjev (poseki) Gradnja/zamenjava oporišč v SN- in NN-omrežju (z upoštevanjem razpoložljivih tehničnih rešitev za podaljšanje življenjske dobe)
	Pravočasno zaznati nezanesljive elektroenergetske naprave	V zanesljivost orientirano vzdrževanje naprav (RCM)
II. Raven kakovosti napetosti, ki jo opredeljuje standard SIST EN 50160 na celotnem območju Elektra Maribor	Povečanje spoznavnosti	Ocenjevalnik stanja (analizatorji omrežja PQ, AMI)
	Povečanje vodljivosti	Obvladovanje napetostnega profila vzdolž SN- in NN-omrežja (regulacija moči in napetosti)
	Obvladovanja velike količine izmerjenih veličin	Integracija sistemov znotraj EDP (CIM)
III. Izboljšanje zanesljivosti/neprekinjenosti napajanja z vzpostavitvijo naprednega upravljanja distribucijskega sistema (ADMS)	Avtomatizacija procesov vodenja	Avtomatska restavracija omrežja v DCV (DVLM, pametne transformatorske postaje)

Z nadaljnjim razvojem pametnih omrežij bodo ustvarjene razmere za učinkovitejšo rabo energije oziroma za prihranke pri uporabnikih ter aktivno vključevanje odjema v obratovanje distribucijskega elektroenergetskega sistema z uvedbo naprednih in inovativnih tarifnih sistemov. Pogoji za navedeno je predhodna uvedba naprednega sistema merjenja (AMI), ki ga izvajamo skladno z zastavljeno dinamiko.

3.5.3 Plan za leto 2016

V letu 2015 smo pripravili Letni poslovni načrt poslovanja za leto 2016 s projekcijo poslovanja za leti 2017 in 2018. Letni poslovni načrt družbe temelji na uresničevanju kazalnikov poslovanja v skladu s pričakovanji SDH, zastavljenih strateških ciljev družbe in ključnih ciljev poslovanja družbe v letu 2016.

Strateški cilji družbe

V skladu s strategijo družbe smo si zastavili ključne strateške razvojne cilje:

Vloga družbe	Opravljanje dejavnosti distribucijskega operaterja električne energije
Poslovna in finančna uspešnost	Dividendnost kapitala $\geq 1\%$
	Donosnost na kapital ROE $\geq 2\%$
	Letno povečanje produktivnosti poslovanja $\geq 1\%$
	Delež lastnih virov v obveznostih do virov sredstev 70 %
	Finančne obveznosti/EBITDA ≤ 3
Tržna strategija	Prihodki iz naslova investicij v lastni režiji in storitev na trgu $\geq 20\%$
Procesi v družbi	Vzpostavitev informacijske podpore procesom
	Digitalizacija elektroenergetskega omrežja
Korporativno upravljanje	Implementacija smernic korporativnega upravljanja družbe upravljavca kapitalskih naložb države
Zaposleni	Zagotavljanje kompetentnega kadra
Organiziranost	Motiviranje, nagrajevanje in razvoj zaposlenih
	Utemeljena na učinkovitosti področij, služb, OE in nadzorništav
Tehnično tehnološki razvoj	Visoka raven neprekinjenosti/zanesljivosti napajanja na celotnem omrežju družbe
	Kakovost napetosti po SIST EN 50160
	Vzpostavitev naprednega upravljanja distribucijskega sistema - ADMS
Informacijsko-komunikacijska tehnologija Širše okolje	Lastno hrbtenično optično omrežje
	Odgovornost do naravnega in družbenega okolja

Kratkoročni cilji

Za leto 2016 smo si zastavili naslednje kratkoročne cilje poslovanja:

	Cilj 2016
1 Donosnost na sredstva ROA	$\geq 3\%$
2 EBITDA marža	$\geq 40,1\%$
3 Nadzorovani stroški delovanja in vzdrževanja	$\leq 23,3$ mio EUR
4 RVC pri prodaji storitev na elektroenergetskih objektih in napravah	≥ 1 mio EUR
5 Merilna mesta, vključena v sistem naprednega merjenja	56 %
6 Delež omrežja v kabelski izvedbi	47,5 %
7 Število zamenjanih stojnih mest	8.000
8 SAIDI za lastne vzroke v omrežjih VN in SN na letni ravni: - urbano okolje - ruralno okolje	< 30,22 min/odjemalca < 72,74 min/odjemalca
9 Število meritev kakovosti električne napetosti	500
10 Število vgrajenih analizatorjev kakovosti v SN-izvode	26

3.6 Vodenje in upravljanje družbe (G4 34, LA12) *

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).

* Poročanje v skladu s smernicami GRI G4.

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

Upoštevam tudi določbe Kodeksa upravljanja javnih delniških družb, ki so ga sporazumno oblikovali in sprejeli Ljubljanska borza d.d., Združenje članov nadzornih svetov in Združenje Manager.

Upoštevanje soglasnih pravil o upravljanju družbe in njenem nadzoru 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.

Politiko raznovrstnosti v zvezi z zastopanostjo v organih vodenja družbe izvajamo v postopku javnega razpisa za delovno mesto predsednika uprave tako, da kandidate enakopravno obravnavamo glede na spol, starost ali izobrazbo, ki je razpisana kot pogoj za prijavo.

3.7 Uprava

Družbo vodi uprava samostojno in na lastno odgovornost. Uprava zastopa in predstavlja družbo. Statut družbe določa, da ima uprava enega člana, ki ga imenuje in razrešuje nadzorni svet družbe. Mandat uprave traja štiri leta z možnostjo ponovnega imenovanja.

Predsednik uprave je mag. Boris Sovič.

3.8 Nadzorni svet

Nadzorni svet ima šest članov. Štiri člane predstavnike delničarjev imenuje skupščina delničarjev z navadno večino glasov navzočih delničarjev, dva člana predstavnika delavcev pa imenuje svet delavcev. Člani nadzornega sveta so izvoljeni za dobo štirih let in so po preteku mandata lahko ponovno izvoljeni. Nadzorniki izmed svojih članov izvolijo predsednika in namestnika.

Predstavniki delničarjev:

- Tomaž Orešič – predsednik,
- mag. Mateja Čuk – namestnica,
- Roman Ferenčak – član in
- Ciril Pucko – član.

Predstavnika delavcev:

- Dušan Kovačič in
- Darko Nemec.

3.9 Skupščina

Delničarji družbe Elektro Maribor so se 30. 6. 2015 sestali na 20. redni seji skupščine družbe, kjer je bilo zastopanega 84,76 % osnovnega kapitala.

Skupščina se je seznanila z revidiranim letnim poročilom in konsolidiranim letnim poročilom družbe za leto 2014 z mnenjem revizorja, poročilom nadzornega sveta o preveritvi in potrditvi letnega poročila in konsolidiranega letnega poročila družbe za leto 2014 ter z zavarovanjem odgovornosti iz naslova opravljanja del in nalog vodenja ter nadzora.

Skupščina je prejela predlog, da se bilančni dobiček v višini 4.536.670,47 EUR uporabi za delitev delničarjem družbe v višini 4.019.438,88 EUR. Bruto dividenda na delnico znaša 0,12 EUR. Preostanek bilančnega dobička v višini 517.231,59 EUR se prerazporedi v druge rezerve iz dobička. Delničar Ampelus Holding Limited in Društvo Mali delničarji Slovenije sta pri tej točki napovedala izpodbojno tožbo.

Skupščina je za poslovno leto 2014 podelila razrešnico tako predsedniku uprave kot tudi nadzornemu svetu.

Za leto 2015 je bila na podlagi predloga nadzornega sveta za izvedbo storitev revidiranja računovodskih izkazov za poslovno leto 2015 imenovana pooblaščenca revizijska družba ABC revizija d.o.o.

3.10 Ukrepi, izvedeni kot odziv na primere korupcije (G4 SO3, SO4, SO5)*

Smo ambasador korporativne integritete. Podpisali smo Slovenske smernice korporativne integritete in se zavezali k njihovemu doslednemu izvajanju.

V letu 2015 smo izdelali 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.

3.11 Realizacija zastavljenih ciljev poslovanja v letu 2015

Strateški cilji

V letu 2015 smo vrednosti strateških razvojnih ciljev dosegli oz. presegli.

Realizacija strateških ciljev

Cilj	Realizacija 2015	
Poslovna in finančna uspešnost	Dividendnost kapitala ≥ 1 %	1,6 %
	Donosnost na kapital ROE ≥ 2 %	4,5 %
	Letno povečanje produktivnosti poslovanja ≥ 1 %	2 %
	Delež lastnih virov v obveznostih do virov sredstev 70 %	73 %
	Finančne obveznosti/EBITDA ≤ 3	1,2
Tržna strategija	Prihodki iz naslova investicij v lastni režiji in storitev na trgu ≥ 20 %	24 %

Kratkoročni cilji za leto 2015

V letu 2015 smo uspešno realizirali vse zastavljene cilje, razen števila zaposlenih, ki je bilo ob koncu leta za 19 zaposlenih večje od načrtovanega. Razlog je v podaljšanju delovnega razmerja 12 zaposlenim delavcem zaradi dokončanja investicije 110-kilovoltnega daljnovoda Murska Sobota–Mačkovci in manjšem številu odhodov iz naslova upokojevanj zaposlenih, ki izpolnjujejo pogoje. Vrednost realiziranega faktorja SAIDI za lastne vzroke je v letu 2015 nekoliko višja od načrtovane, saj je bilo leto 2015 manj ugodno, kot smo pričakovali.

* Poročanje v skladu s smernicami GRI G4.

Realizacija kratkoročnih ciljev

Cilj	Plan 2015	Realizacija 2015
Donosnost na sredstva ROA	2,40 %	3,30 %
Dividendnost kapitala	1,20 %	1,60 %
Nadzorovani stroški delovanja in vzdrževanja	≤ 22,3 mio EUR	21,5 mio EUR
Delež merilnih mest, vključenih v sistem naprednega merjenja	≥ 50 %	53 %
Število zaposlenih 31. 12. 2015	≤ 754	773
Vrednost zalog 31. 12. 2015	≤ 1,5 mio EUR	1,4 mio EUR
RVC pri prodaji storitev na elektroenergetskih objektih in napravah	≥ 1 mio EUR	1,5 mio EUR
Delež omrežja NN v podzemni izvedbi	52,60 %	53,30 %
Število zamenjanih stojnih mest	8.000	8.724
Delež zazankanosti omrežja	57 %	57,50 %
SAIDI za lastne vzroke v omrežjih VN in SN na letni ravni	≤ 46,5 min/odjemalca	48,9 min/odjemalca

3.12 Pomembni dogodki v letu 2015

Pomembne investicije

Pomemben poudarek smo dali aktivnostim in investicijam za povečanje zmogljivosti ter robustnosti distribucijskega omrežja.

- 2x 110-kilovoltni daljnovod Murska Sobota–Mačkovci
Začeli smo gradnjo visokonapetostnega 110-kilovoltnega daljnovoda Murska Sobota–Mačkovci, ki predstavlja največji investicijski projekt družbe v letu 2015.
- Razdelilna transformatorska postaja 110/20 kV Podvelka
Ob koncu leta smo uspešno zaključili veliko investicijo, gradnjo nove 110/20 kV razdelilne transformatorske postaje Podvelka. Pomembna je za stabilno oskrbo prebivalstva in gospodarstva dravske doline ter območja severnega Pohorja in Kozjaka z električno energijo.
- Povečevanje robustnosti omrežja
Zgradili smo 20 novih in rekonstruirali 90 transformatorskih postaj. Rekonstruirali in na novo zgradili smo 94,25 km nizkonapetostnih nadzemnih vodov in na novo položili ter rekonstruirali 130,61 km nizkonapetostnih kablovodov.

Rekonstruirali smo 89 km srednenapetostnih nadzemnih vodov in na novo položili ter rekonstruirali 34 km srednenapetostnih kablovodov.
- Napredni sistemi merjenja
V sistem naprednega merjenja smo dodatno vključili 16.253 merilnih mest. Skupaj je tako v sistem naprednega merjenja vključenih že 113.612 merilnih mest, kar predstavlja 53 % vseh merilnih mest na distribucijskem območju družbe.
- Razdelilna transformatorska postaja 110/20 kV Slovenska Bistrica
Zaključili smo prvo fazo rekonstrukcije RTP 110/20 kV Slovenska Bistrica in nadaljevali z drugo fazo.
- Izvedli smo nabavo havarijskih stebrov, kjer smo sodelovali v skupnem javnem naročilu z vsemi distribucijskimi podjetji v Sloveniji.

Zaposlovanje za izvedbo investicij v lastni režiji

Zaradi povečanega obsega del smo zaposlili 100 novih sodelavcev (monterje, pomožne delavce, voznike strojnike in zidarje), ki so sodelovali pri izvedbi načrtovanih investicij v naše omrežje.

Nova ponudba storitev

Pripravili smo novo ponudbo storitev, ki zajemajo preglede, vzdrževanje in čiščenje sončnih elektrarn, ki so pomembni za njihovo optimalno delovanje.

Odjemalcem smo ponudili tudi nabor novih aktualnih dodatnih storitev in rešitev za domove ter podjetja.

Rast distribuirane električne energije

V letu 2015 smo distribuirali za 1,5 % več električne energije kot v letu 2014. Realizacija obračunske moči je za 0,6 % večja kot v letu 2014.

Nov omrežninski akt

Agencija za energijo je sprejela novi Akt o metodologiji za določitev regulativnega okvira in metodologiji za obračunavanje omrežnine za elektrooperaterje (v nadaljevanju akt), ki določa novo regulativno obdobje 2016–2018 in bo vplival na poslovanje v letu 2016.

V letu 2015 smo sami in v okviru GIZ-a distribucije električne energije aktivno sodelovali pri pripravi novega akta s podajanjem pripomb. Naše ključne pripombe so se nanašale predvsem na to, da metoda reguliranja distribucijske dejavnosti temelji na preveliki odvisnosti od količin distribuirane električne energije, na katere elektrodistribucijske družbe nimamo vpliva, premalo pa upošteva priključno in konično moč, ki imata zelo pomembni vlogi v distribucijski dejavnosti. Tudi združenje EURELECTRIC je regulatorjem predlagal, da bi se v regulativnem okviru v večji meri morali odražati dejanski stroški. Na našem oskrbnem območju je trend rasti distribuirane električne energije manjši v primerjavi z drugimi elektrodistribucijskimi družbami, zahteve po kvalitetni oskrbi z električno energijo pa se povečujejo, kar za našo družbo predstavlja dodaten izziv.

Menimo, da je pomanjkljivost novega akta tudi v tem, da ne odraža aktualnega stanja na področju distribucijske dejavnosti, saj temelji na podatkih o poslovanju družbe v obdobju 2011–2013, kar pomeni večletni zamik, in na neposredni uporabi rezultatov primerjalne analize učinkovitosti dejavnosti distribucije električne energije v Sloveniji, ki pa ne odražajo realne slike učinkovitosti posamezne elektrodistribucijske družbe.

Podjetniška kolektivna pogodba

V letu 2015 je bila podpisana nova podjetniška kolektivna pogodba, v kateri sta upoštevani zakonodaja in panožna kolektivna pogodba. Z novo pogodbo se ne posega v plače zaposlenih, se pa omogoča doseganje večje produktivnosti in motiviranosti zaposlenih predvsem za opravljanje vseh tistih del, ki so predmet primarne dejavnosti družbe.

Skupščina družbe

Na skupščini družbe je bil sprejet predlog o delitvi bilančnega dobička; delničarjem družbe se izplača bruto dividenda na delnico v višini 0,12 EUR. Preostanek bilančnega dobička v višini 517.231,59 EUR se prerazporedi v druge rezerve iz dobička. Delničar Ampelus Holding Limited in Društvo Mali delničarji Slovenije sta vložila izpodbojno tožbo (397. člen ZGD-1).

Humanitarne aktivnosti

Kot družbeno odgovorno podjetje si vse leto prizadevamo pomagati tistim, ki so pomoči potrebni, in podpiramo delovanje nevladnih organizacij na različnih področjih pri izvajanju dobrodelnih, trajnostnih in kreativnih projektov na svojem oskrbnem območju. S podpisom sporazuma o sodelovanju pri pomoči odpisa dolgov najrevnejšim smo se pridružili 47 podpisnikom.

Razpisi

Objavili smo javne razpise za direktorja družbe Energija plus, OVEN Elektro Maribor (oba 17. 3. 2015) in predsednika uprave družbe Elektro Maribor (12. 12. 2015). Za dobo štirih let so bili ponovno imenovani dosedanji predsednik uprave Elektra Maribor in dosedanja direktorja hčerinskih družb.

3.13 Pomembnejši dogodki po datumu bilance

Sklep Višjega sodišča v Mariboru o imenovanju izredne revizorke

V januarju 2016 smo prejeli sklep Višjega sodišča v Mariboru o zavrnitvi pritožbe zoper sklep sodišča prve stopnje o imenovanju izredne revizorke glede ugotovitve, ali je v računovodskih izkazih, ki so sestavni del sprejetega letnega poročila za leto 2014, prišlo do bistvene podcenitve, in sicer postavke opredmetena osnovna sredstva v bilanci stanja na dan 31. 12. 2014. Izredna revizija v času priprave letnega poročila 2015 še ni zaključena.

Imenovanje vodstva družbe

Nadzorni svet družbe je v marcu 2016 za predsednika uprave družbe soglasno imenoval mag. Borisa Soviča za novo štiriletno obdobje.

4 ANALIZA USPEŠNOSTI POSLOVANJA DRUŽBE (G4 EC1)*

4.1 Čisti poslovni izid

Uspešno smo zaključili poslovanje v letu 2015 in ustvarili čisti poslovni izid v višini 11.260.107 EUR. Glede na preteklo leto je dobiček višji za 2.021.206 EUR oz. 22 %. Čisti poslovni izid je boljši predvsem zaradi večjega porasta prihodkov, ki so glede na preteklo leto višji za 3.494.576 EUR, v primerjavi s stroški, ki so glede na preteklo leto višji le za 1.221.702 EUR.

Čisti poslovni izid

Postavka v EUR	2015	2014	Plan 2015	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Poslovni izid iz poslovanja	12.253.850	10.892.662	10.165.607	112	121
Finančni izid	607.805	-339.157	-1.007.605	-179	-60
Izid iz drugega poslovanja	-77.991	-42.716	-62.636	183	125
Davki	-1.523.557	-1.271.889	-1.031.557	120	148
Čisti poslovni izid	11.260.107	9.238.901	8.063.809	122	140

4.2 Prihodki družbe

Vsi prihodki družbe so v letu 2015 znašali 84.655.777 EUR in so za 4 % višji glede na preteklo leto in za 6 % višji glede na načrtovane prihodke. Višji so predvsem poslovni prihodki.

Prihodki

Postavka v EUR	2015	2014	Plan 2015	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Poslovni prihodki	83.181.582	80.551.933	79.938.784	103	104
Finančni prihodki	1.459.204	578.593	49.500	252	-
Drugi prihodki	14.991	30.674	0	49	-
Skupaj prihodki	84.655.777	81.161.201	79.988.284	104	106

* Poročanje v skladu s smernicami GRI G4.

Poslovni prihodki so glede na preteklo leto višji za 2.629.649 EUR oz. 3 %, v primerjavi z načrtovanimi so višji za 3.242.798 EUR oz. 4 %. Med njimi izkazujemo predvsem:

- Prihodke od SODO (prihodki na osnovi pogodbe o najemu infrastrukture in izvajanju storitev za SODO), ki predstavljajo prihodke za najemnino, izvajanje storitev in nakup električne energije za izgube v skupni višini 58.720.703 EUR. Navedeni prihodki predstavljajo 71 % poslovnih prihodkov. Glede na načrtovane so ti prihodki višji za 680.014 EUR predvsem zaradi višjih prihodkov od storitev po pogodbi.
- Prihodke od usredstvenih lastnih proizvodov in storitev v višini 16.721.270 EUR, ki predstavljajo 20 % poslovnih prihodkov. Glede na načrtovane so višji za 150.817 EUR oz. za 1 %.
- Prihodke od zaračunanih storitev v višini 3.278.066 EUR, ki predstavljajo 4 % poslovnih prihodkov. Glede na načrtovane so višji za 283.790 EUR oz. 9 %, predvsem iz naslova storitev na področju svetovanja, projektiranja, gradnje ter vzdrževanja elektroenergetskih objektov v gradbeno-montažnih delih.
- Druge poslovne prihodke v višini 3.764.068 EUR, ki predstavljajo 4 % poslovnih prihodkov. Glede na načrtovane so višji za 1.859.174 EUR, predvsem zaradi prihodkov od odprave rezervacij in prejetih odškodnin od zavarovalnice, ki jih ne načrtujemo.

Finančni prihodki so glede na preteklo leto višji za 880.611 EUR in glede na načrtovane višji za 1.409.704 EUR, predvsem iz naslova prihodkov iz deleža v pridruženi družbi in odvisnih družbah.

Drugi prihodki so glede na preteklo leto nižji za 15.683 EUR oz. 51 %, predvsem zaradi v preteklem letu evidentiranih prihodkov iz naslova vračil nadomestila za stavbno zemljišče.

4.3 Stroški in odhodki

Vsi stroški in odhodki družbe so v letu 2015 znašali 71.872.113 EUR in so za 2 % višji glede na preteklo leto in za 1 % višji glede na načrtovane.

Stroški in odhodki

Postavka v EUR	2015	2014	Plan 2015	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Poslovni stroški in odhodki	70.927.732	69.659.271	69.773.177	102	102
- stroški materiala	15.865.109	15.687.915	16.891.690	101	94
- stroški storitev	7.295.228	6.756.255	6.738.545	108	108
- odpisi vrednosti	19.029.553	19.410.720	19.295.436	98	99
- stroški dela	27.853.518	27.310.610	26.376.298	102	106
- drugi odhodki	884.324	493.771	471.208	179	188
Finančni odhodki	851.399	917.751	1.057.105	93	81
Drugi odhodki	92.982	73.390	62.636	127	148
Skupaj stroški in odhodki	71.872.113	70.650.411	70.892.919	102	101

Stroški materiala so glede na preteklo leto višji za 177.194 EUR oz. 1 % in za 1.026.581 EUR oz. 6 % nižji od načrtovanih. Med njimi izkazujemo:

- Stroške nakupa električne energije za izgube v višini 5.811.049 EUR in predstavljajo 37 % vseh stroškov materiala. V primerjavi s preteklim letom so višji za 333.484 EUR oz. 6 %, glede na načrtovane stroške so nižji za 386.090 EUR oz. 6 % zaradi nižjih doseženih izgub (realizirane 5,23 %, načrtovane 5,71 % od distribuirane energije).
- Stroške materiala pri investicijah v višini 6.342.166 EUR in predstavljajo 40 % vseh stroškov materiala. V primerjavi s preteklim letom so nižji za 242.865 EUR oz. 4 %. Glede na načrtovane stroške so nižji za 1.273.064 EUR oz. 17 % predvsem iz naslova nižjih cen pri nabavi materiala in prestrukturiranja investicijskih vlaganj, do katerega je prišlo zaradi zamude pri začetku del na 110-kilovoltnem daljnovodu Murska Sobota–Mačkovci.

- Stroške porabljenega materiala pri vzdrževanju v višini 926.966 EUR, ki predstavljajo 6 % vseh stroškov materiala in so v primerjavi s preteklim letom nižji za 105.650 EUR oz. 10 %. Glede na načrtovane so stroški višji za 20.643 EUR oz. 2 % zaradi višjih stroškov porabe materiala pri odpravi pomanjkljivosti.

Stroški storitev so glede na preteklo leto višji za 538.973 EUR oz. 8 %, v primerjavi z načrtovanimi pa so višji za 556.683 EUR oz. 8 %. Največji delež med njimi predstavljajo stroški tujih storitev pri vzdrževanju (27 %), stroški zavarovalnih premij (22 %) in stroški informatike (19 %).

Odpisi vrednosti so glede na preteklo leto nižji za 381.167 EUR oz. 2 % in v primerjavi z načrtovanimi prav tako nižji za 265.883 EUR oz. 1 %.

Stroški dela so glede na preteklo leto višji za 542.908 EUR oz. 2 % in za 1.477.220 EUR oz. 6 % višji od načrtovanih. V primerjavi z načrtovanimi so stroški višji tudi iz naslova aktuarskega izračuna, ki je upošteval določila nove podjetniške kolektivne pogodbe (PKP), ki se nanašajo na jubilejne nagrade za 40 let. Iz tega naslova so namreč v letu 2015 višje rezervacije za jubilejne nagrade. V letu 2015 smo v okviru stroškov dela upoštevali:

- zaposlitev 100 sodelavcev zaradi povečanega obsega del,
- določila podjetniške kolektivne pogodbe glede medletnega usklajevanja plač z gibanjem življenjskih stroškov,
- izplačilo nagrade ob zaključku leta,
- priporočilo SDH d.d. glede izplačila regresa v višini minimalne plače v RS za leto 2015,
- vračunane stroške dela.

Drugi poslovni odhodki so glede na preteklo leto višji za 390.553 EUR oz. za 79 % in za 413.116 EUR oz. 88 % višji od načrtovanih. Stroški so višji zaradi oblikovanja rezervacij za pravdne postopke.

Finančni odhodki so glede na preteklo leto nižji za 66.352 EUR oz. 7 % in za 205.706 EUR oz. 19 % nižji od načrtovanih. Stroški so nižji zaradi nižjih odhodkov iz naslova posojilnih obresti od dolgoročnih posojil, kar je predvsem posledica nižje obrestne mere EURIBOR.

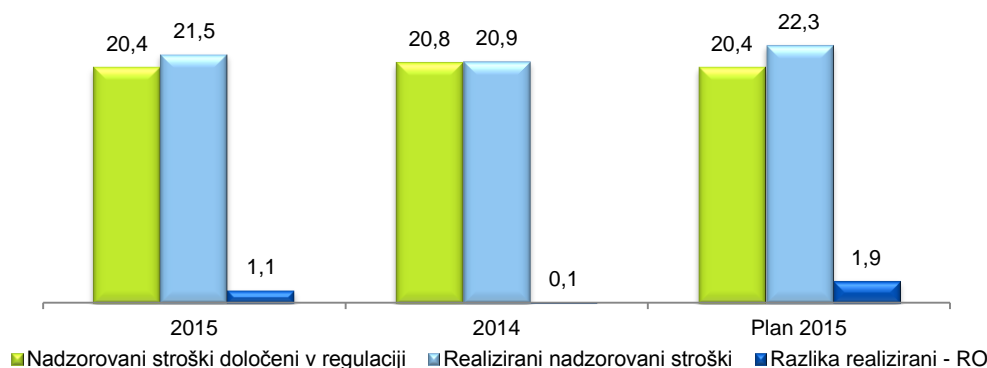
Drugi odhodki so glede na preteklo leto višji za 19.592 EUR oz. 27 % in za 30.346 EUR oz. 48 % višji glede na načrtovane, predvsem iz naslova donacij in odhodkov iz naslova tožb.

4.4 Nadzorovani stroški delovanja

V regulativnem obdobju 2013–2015 se zahteva letno zniževanje stroškov delovanja in vzdrževanja regulirane dejavnosti za splošno ter individualno stopnjo učinkovitosti. Družba posveča veliko pozornost temu, da se z letno realizirano višino nadzorovanih stroškov približa višini, določeni v regulaciji.

V letu 2015 smo realizirali nadzorovane stroške v višini 21,5 mio EUR, kar predstavlja 4-odstotno znižanje glede na načrtovane. Z višino doseženih nadzorovanih stroškov smo se približali ciljni vrednosti teh stroškov iz regulacije.

Nadzorovani stroški delovanja (v mio EUR)



V obdobju 2013–2015 so bili zaradi visokih stroškov škod zaradi sanacije žledu nadzorovani stroški najnižji leta 2014. Ti stroški se namreč ne upoštevajo pri izračunu nadzorovanih stroškov.

4.5 Premoženjsko stanje

Premoženjsko stanje družbe izkazuje bilanca stanja. Izkazuje strukturo in obseg dolgoročnih ter kratkoročnih sredstev ter obseg in strukturo njihovega financiranja na določen dan.

Bilančna vsota družbe na dan 31. 12. 2015 znaša 345.428.428 EUR. Glede na načrtovano stanje je višja za 11.670.569 EUR oz. 3 %.

Gibanje bilančne vsote

Postavka v EUR	31. 12. 2015	31. 12. 2014	Plan 31. 12. 2015	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Sredstva	345.428.428	332.656.097	333.757.859	104	103
Dolgoročna sredstva	317.441.895	308.598.435	313.040.114	103	101
Kratkoročna sredstva	27.683.356	24.052.879	20.696.353	115	134
Kratkoročne aktivne časovne razmejitev	303.177	4.783	21.392	-	-
Obveznosti do virov sredstev	345.428.428	332.656.097	333.757.859	104	103
Kapital	253.826.936	246.910.062	250.088.256	103	101
Rezervacije in dolgoročne PČR	37.191.418	35.451.589	34.269.522	105	109
Dolgoročne obveznosti	29.996.748	28.857.235	30.161.861	104	99
Kratkoročne obveznosti	23.592.165	19.911.095	18.121.141	118	130
Kratkoročne pasivne časovne razmejitev	821.161	1.526.115	1.117.079	54	74

V strukturi sredstev prevladujejo dolgoročna sredstva. Delež se z leti bistveno ne spreminja. V letu 2015 se je glede na načrtovano stanje povečal delež kratkoročnih sredstev predvsem zaradi višjega stanja denarnih sredstev na TRR družbe konec leta 2015.

Struktura sredstev družbe na dan 31. 12.

Postavka v %	31. 12. 2015	31. 12. 2014	Plan 31. 12. 2015	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Dolgoročna sredstva	91,90	92,77	93,79	99	98
Kratkoročna sredstva	8,01	7,23	6,20	111	129
Aktivne časovne razmejitev	0,09	0,00	0,01	-	-
Skupaj	100	100	100		

Družba je v letu 2015 za vlaganja v osnovna sredstva družbe namenila za 25.428.152 EUR sredstev.

Gibanje sredstev in zneska vlaganj v osnovna sredstva

Postavka v EUR	31. 12. 2015	31. 12. 2014	Plan 31. 12. 2015	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Vrednost sredstev	298.855.327	290.405.899	294.934.875	103	101
Znesek vlaganj v OS družbe	25.428.152	22.971.243	25.500.000	111	100
Delež vlaganj v vrednosti sredstev – v %	8,51	7,91	8,65		

Kratkoročna sredstva družbe so na dan 31. 12. 2015 znašala 27.683.356 EUR. Od načrtovanega stanja so višja za 6.987.003 EUR oziroma za 34 %, kar je predvsem posledica višjega stanja denarnih sredstev na TRR družbe, zaradi višjega stanja denarnih sredstev in nižjih izdatkov za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev, kot je bilo načrtovano.

Gibanje kratkoročnih sredstev

Postavka v EUR	31. 12. 2015	31. 12. 2014	Plan 31. 12. 2015	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Zaloge	1.371.197	1.666.368	1.500.000	82	91
Kratkoročne poslovne terjatve	10.057.754	10.254.829	10.420.999	98	97
Denarna sredstva	16.254.405	12.131.682	8.775.354	134	185

Obveznosti do virov sredstev družbe na dan 31. 12. 2015 izkazujejo način financiranja sredstev, s katerimi družba razpolaga.

Struktura obveznosti do virov sredstev na dan 31. 12.

Postavka v %	31. 12. 2015	31. 12. 2014	Plan 31. 12. 2015	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Kapital	73,48	74,22	74,93	99	98
Rezervacije in dolgoročne PČR	10,77	10,66	10,27	101	105
Dolgoročne obveznosti	8,68	8,67	9,04	100	96
Kratkoročne obveznosti	6,83	5,99	5,43	114	126
Kratkoročne PČR	0,24	0,46	0,33	52	71
Skupaj	100	100	100		

Kapital družbe je na dan 31. 12. 2015 znašal 253.826.936 EUR in je za 3.738.680 EUR oziroma 1 % višji, kot je bilo načrtovano, kar je predvsem posledica višjega doseženega poslovnega izida pred obdavčitvijo za leto 2015, kot je bilo načrtovano.

Rezervacije in dolgoročne pasivne časovne razmejitev (PČR) so v višini 37.191.418 EUR. Od načrtovanega stanja so višje za 2.921.896 EUR oziroma 9 %, kar je predvsem posledica višjih dolgoročnih pasivnih časovnih razmejitev in rezervacij za pokojnine in podobne obveznosti.

Stanje dolgoročnih obveznosti na dan 31. 12. 2015 je v višini 29.996.748 EUR in je za 165.113 EUR nižje od načrtovanega stanja.

Družba je glede na preteklo leto povečala zadolženost za 2.492.857 EUR oziroma 7 %, kar je posledica najetja dolgoročnega kredita v letu 2015 v višini 10.000.000 EUR.

Gibanje zadolževanja

Postavka v EUR	31. 12. 2015	31. 12. 2014	Plan 31. 12. 2015	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Posojila (kratkoročni + dolgoročni del)	38.700.000	36.207.143	38.700.000	107	100

Kratkoročne obveznosti so v primerjavi z načrtovanim stanjem višje za 5.471.059 EUR oziroma 30 %, kar je posledica višjih kratkoročnih poslovnih obveznosti.

Gibanje kratkoročnih obveznosti

Postavka v EUR	31. 12. 2015	31. 12. 2014	Plan 31. 12. 2015	Indeks	Indeks
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Kratkoročne poslovne obveznosti	14.807.950	12.371.617	9.527.964	120	155
Kratkoročne finančne obveznosti	8.784.215	7.539.478	8.593.177	117	102

4.6 Denarni izid in finančno poslovanje

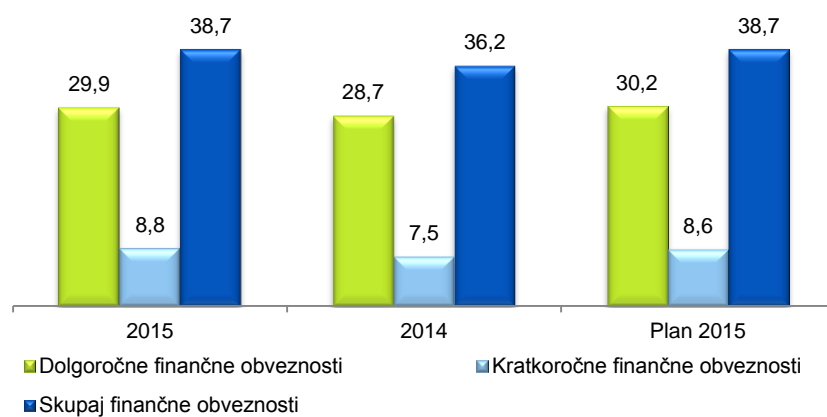
V letu 2015 smo dosegli pozitiven denarni izid v višini 4.122.723 EUR. Načrtovali smo negativen denarni izid v višini 1.860.857 EUR. Denarni izid je v letu 2015 boljši zaradi nižjih izdatkov za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev, kot smo načrtovali.

Finančno poslovanje

Postavka v EUR	2015	2014	Plan 2015	Indeks	
	1	2	3	1 / 2	1 / 3
Denarni tokovi pri poslovanju	13.486.045	10.935.306	13.639.117	123	99
-prejemki pri poslovanju	111.496.348	105.758.933	106.518.395	105	105
-izdatki pri poslovanju	-98.010.303	-94.823.627	-92.879.278	103	106
Denarni tokovi pri naložbenju	-7.302.632	-6.343.980	-14.106.213	115	52
-prejemki pri naložbenju	1.476.990	520.726	26.000	284	5.681
-izdatki pri naložbenju	-8.779.622	-6.864.706	-14.132.213	128	62
Denarni tokovi pri financiranju	-2.060.690	-5.026.354	-1.393.761	41	148
-prejemki pri financiranju	10.000.000	6.500.000	10.000.000	154	100
-izdatki pri financiranju	-12.060.690	-11.526.354	-11.393.761	105	106
Denarni izid v obdobju	4.122.723	-435.027	-1.860.857	-948	-222
Končno stanje denarnih sredstev	16.254.405	12.131.682	8.775.354	134	185
Začetno stanje denarnih sredstev	12.131.682	12.566.709	10.636.211	97	114

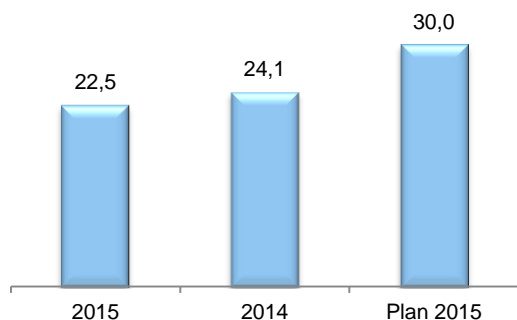
Celotne finančne obveznosti družbe so ob koncu leta 2015 znašale 38.727.072 EUR in so bile za 7 % višje v primerjavi s preteklim letom, kar je predvsem posledica višjih dolgoročnih finančnih obveznosti.

Finančne obveznosti (v mio EUR)



Neto finančni dolg je na dan 31. 12. 2015 znašal 22.472.667 EUR, kar je za 6,8 % manj, kot je znašal konec leta 2014, in je predvsem posledica višjih denarnih sredstev konec leta 2015.

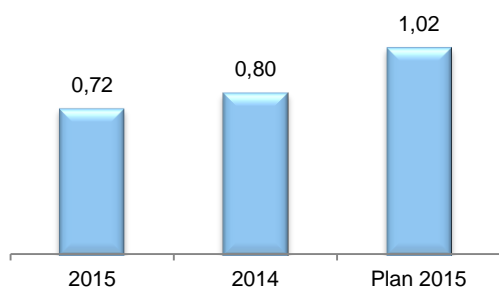
Neto finančni dolg (v mio EUR)



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

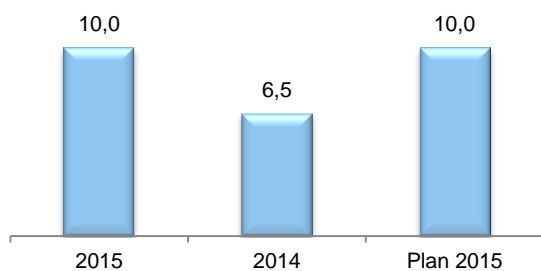
Znižanje kazalnika neto finančni dolg na EBITDA v letu 2015 je posledica nižjega neto finančnega dolga v primerjavi s preteklim letom.

Neto finančni dolg/EBITDA



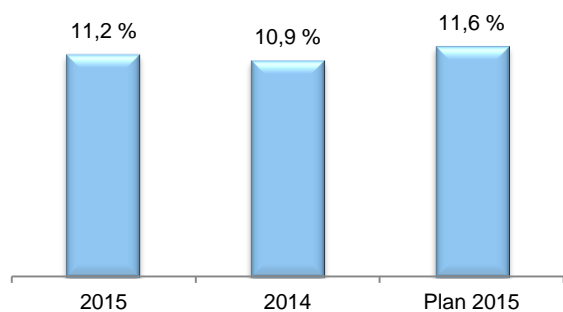
V letu 2015 smo pridobili dolgoročno posojilo za financiranje investicij v višini 10 mio EUR.

Zadolževanje z dolgoročnimi posojili (v mio EUR)



Stopnja zadolženosti družbe se je v letu 2015 povečala za 0,3 odstotne točke, na kar je vplivalo najetje večjega dolgoročnega posojila za financiranje investicij v letu 2015.

Stopnja zadolženosti



4.7 Kazalniki poslovanja

Uspešnost poslovanja družbe Elektro Maribor merimo s kazalniki poslovanja:

- kazalniki stanja financiranja so usmerjeni v analizo financiranja družbe;
- kazalniki stanja investiranja, s katerimi analiziramo strukturo sredstev;
- kazalniki vodoravnega finančnega ustroja, s katerimi presojamo usklajenost sredstev z obveznostmi do virov sredstev;
- kazalniki gospodarnosti, ki pojasnjujejo dosežene poslovne rezultate glede na vložke, ki so potrebni za njihovo ustvaritev;
- kazalniki dobičkonosti, s katerimi ugotavljamo razmerje med določenim donosom in povprečnimi vlaganji.

Kazalniki poslovanja družbe Elektro Maribor

	2015	2014	2013
I. KAZALNIKI STANJA FINANCIRANJA			
Stopnja lastniškosti financiranja v % = kapital/obveznosti do virov sredstev	73,48	74,22	73,53
Stopnja dolgoročnosti financiranja v % = kapital + dolg. dolgovi + rezervacije + dolg. PČR/obvez. do virov sredstev	92,93	93,56	93,40
Stopnja osnovnosti kapitala v % = osnovni kapital/kapital	55,07	56,61	58,08
II. KAZALNIKI STANJA INVESTIRANJA			
Stopnja osnovnosti investiranja v % = osnovna sredstva/sredstva	86,33	87,10	86,92
Stopnja dolgoročnosti investiranja v % = osnov. sred. in dolg. AČR + dolg. finan. nalož. + nalož. neprem.+ dolg. posl. terjatve/sredstva	91,77	92,64	92,67
III. KAZALNIKI VODORAVNEGA FINANČNEGA USTROJA			
Koeficient kapitalske pokritosti osnovnih sredstev = kapital/osnovna sredstva	0,85	0,85	0,85
Koeficient neposredne pokritosti kratkoročnih obveznosti (hitri koeficient) = likvidna sredstva/kratkoročne obveznosti	0,69	0,61	0,63
Koeficient pospešene pokritosti kratkoročnih obveznosti (pospešeni koeficient) = likvidna sredstva + krat. terjatve/kratk. obveznosti	1,12	1,12	1,11
Koeficient kratkoročne pokritosti kratkoročnih obveznosti (kratkoročni koeficient) = kratkoročna sredstva/kratkoročne obveznosti	1,17	1,21	1,19
IV. KAZALNIKI GOSPODARNOSTI			
Koeficient gospodarnosti poslovanja = poslovni prihodki/poslovni odhodki	1,17	1,16	1,12
Koeficient celotne gospodarnosti = celotni prihodki/celotni odhodki	1,18	1,15	1,11
V. KAZALNIKI DOBIČKONOSTNOSTI			
Čista dobičkonost kapitala v % = čisti poslovni izid/povprečni kapital (brez čistega poslovnega izida)	4,59	3,85	3,16
Dobičkonost kapitala (ROE) v % = čisti poslovni izid/povprečni kapital	4,50	3,79	3,11
Dobičkonost sredstev (ROA) v % = čisti poslovni izid/povprečna sredstva	3,32	2,80	2,28
Stopnja dobičkovnosti poslovnih prihodkov v % = poslovni izid iz poslovanja/poslovni prihodki	14,73	13,52	10,51
Stopnja čiste dobičkovnosti poslovnih prihodkov v % = čisti poslovni izid/poslovni prihodki	13,54	11,47	9,51
Dividendnost celotnega kapitala v % = izplačane dividende za obravnavano leto/povprečni kapital obravnavanega leta	2,14	1,64	1,26
Dividendnost osnovnega kapitala v % = izplačane dividende za obravnavano leto/povprečni osnovni kapital obravnavanega leta	3,83	2,85	2,14

5 DEJAVNOST DISTRIBUCIJE ELEKTRIČNE ENERGIJE

5.1 Regulacija distribucijske dejavnosti

Za reguliranje slovenskega energetskega trga je zadolžena Agencija za energijo, ki spremlja, usmerja in nadzira izvajalce energetskih dejavnosti. V letu 2015 smo poslovali v okviru določil Akta o metodologiji za določitev omrežnine in kriterijih za ugotavljanje upravičenih stroškov elektroenergetskega omrežja in metodologiji za obračunavanje omrežnine (Ul. št. 81/12) in odločbe Agencije za energijo, kjer je določen vrednostni okvir regulativnega obdobja 2013–2015.

V regulativnem okvirju 2013–2015 se je za družbo zahtevalo letno zniževanje nadzorovanih stroškov delovanja in vzdrževanja za splošno (2,4 %) in individualno stopnjo učinkovitosti (1,72 %) oz. skupaj za 2,4 mio EUR v celotnem regulativnem obdobju. Določitev individualne stopnje učinkovitosti sicer temelji na naboru kazalnikov kontradiktorne in nerecenzirane primerjalne analize učinkovitosti dejavnosti distribucije električne energije v Sloveniji za obdobje 2004–2010, ki temelji na kriterijih polpreteklega delovanja v obdobju 2004–2010. Regulacija ne upošteva dejanskih stroškov poslovanja pri zagotavljanju visokih kriterijev kakovosti oskrbe. Temelji na preponderirani napetosti in obsegu rabe električne energije, ki ima na našem oskrbnem območju, zaradi zahtevnih razmer v gospodarstvu na našem oskrbnem območju, v letu 2015 manjšo rast kot v drugih elektrodistribucijskih podjetjih. Zaradi vpliva obsega distribuirane električne energije na obseg sredstev v regulirani dejavnosti je to za družbo precejšen izziv.

V skladu z EZ-1 opravljamo kot lastnik elektroenergetske infrastrukture regulirano dejavnost. Z družbo SODO, ki ima koncesijo za izvajanje gospodarske javne službe dejavnosti systemskega operaterja distribucijskega omrežja električne energije, poslujemo na osnovi Pogodbe o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za systemskega operaterja distribucijskega omrežja električne energije (v nadaljevanju pogodba SODO). Na podlagi te pogodbe družba SODO z vsakim lastnikom elektroenergetske infrastrukture sklepa letne anekse k pogodbi, v katerih je določen način obračunavanja uporabe omrežja, najemnine za infrastrukturo, izvajanja storitev in nakupa električne energije za pokrivanje izgub.

5.2 Obratovanje distribucijskega omrežja (G4 PR4)*

V letu 2015 se je izboljšala kakovost oskrbe odjemalcev z električno energijo na območju, ki ga oskrbujemo z električno energijo.

Nenapovedani dolgotrajni izpadi napajanja z električno energijo se delijo na višjo silo, tuji vzrok in lasten vzrok. Faktorji, s katerimi merimo kvaliteto napajanja, se lahko računajo za vse omenjene vzroke posebej, seštevke faktorja za vse tri vzroke pa se označi kot skupni faktor.

Faktor SAIDI: z njim merimo povprečni čas nenačrtovanih izpadov napajanja za vsakega odjemalca na območju distribucijskega podjetja; šteje se v minutah.

V letu 2015 je bila kakovost dobavljene energije, ki jo tvorita kakovost napetosti po SIST EN 50160 ter zanesljivost in ki jo izkazujemo s faktorjem SAIDI za lastne vzroke (povprečni čas nenačrtovanih prekinitev, daljših od treh minut na odjemalca):

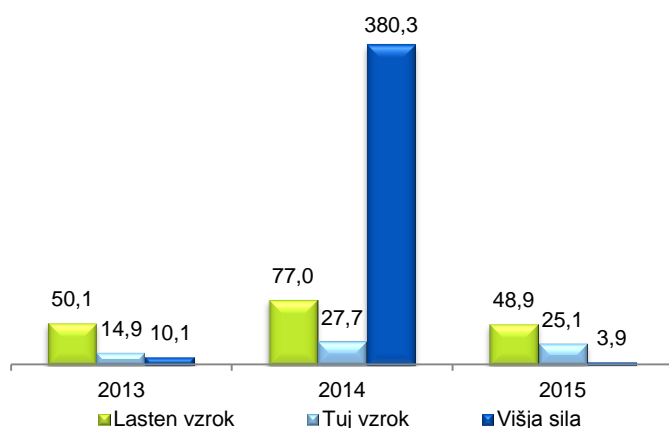
SAIDI_{2015 lastni} 48,9 min/odjemalca (načrtovan za 2015 je 46,5 min/odjemalca).

SAIDI_{2015 skupni} 78,0 min/odjemalca.

Vrednost realiziranega faktorja SAIDI za lastne vzroke v letu 2015 je rahlo višja od načrtovane, saj je bilo leto 2015 manj ugodno, kot smo pričakovali. Hkrati pa je treba omeniti, da je nižja od vrednosti zadnjega primerljivega leta, torej od leta 2013.

* Poročanje v skladu s smernicami GRI G4

SAIDI (trajanje prekinitev v minutah na odjemalca)



Faktor SAIFI: z njim merimo povprečno število nenačrtovanih izpadov napajanja za vsakega odjemalca na območju distribucijskega podjetja; ta faktor nima enote.

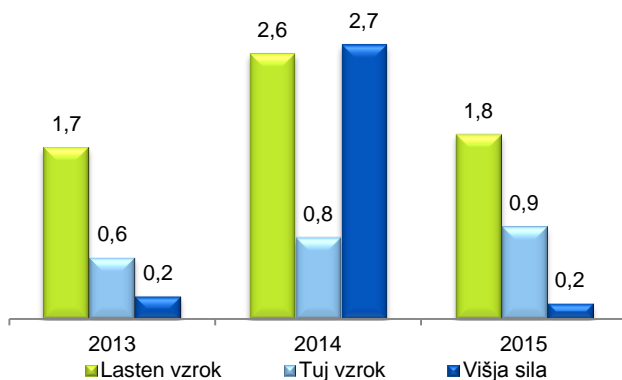
Kakovost dobavljene energije, ki jo izkazujemo s faktorjem SAIFI in je ne načrtujemo, je v letu 2015 znašala:

SAIFI_{2015 lastni} 1,8 prekinitev na odjemalca

SAIFI_{2015 skupni} 2,9 prekinitev na odjemalca

Vrednost realiziranega faktorja SAIFI za lastne vzroke je v letu 2015 rahlo višja kot pa v letu 2013, kar pomeni, da je bilo leta 2015 za spoznanje več izpadov zaradi lastnih vzrokov.

SAIFI (število prekinitev na odjemalca)



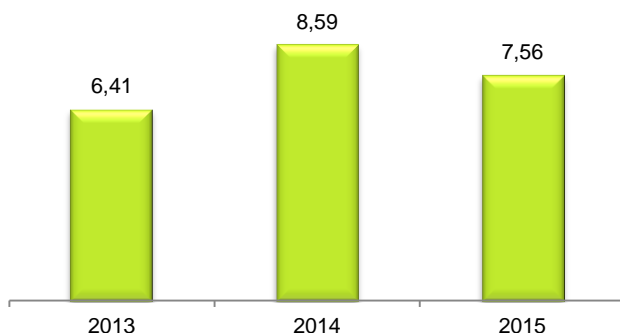
Faktor MAIFI: z njim merimo povprečno število kratkotrajnih izpadov napajanja za vsakega odjemalca na območju distribucijskega podjetja, krajših od treh minut. Ta faktor nima enote. Velja za skupne vzroke ob kratkotrajnih prekinitev, za katere praviloma ni mogoče določiti vzroka.

Kakovost dobavljene energije, ki jo izkazujemo s faktorjem MAIFI in je ne načrtujemo, je v letu 2015 znašala:

MAIFI_{2015 skupni} 7,56 prekinitev na odjemalca

Vrednost realiziranega faktorja MAIFI v letu 2015 je višja od leta 2013. To pomeni, da je bilo v letu 2015 več kratkotrajnih prekinitev, kar lahko pripišemo višjemu številu atmosferskih praznitev v letu 2015 oz. večjemu številu prehodnih okvar.

MAIFI (število prekinitev na odjemalca)



5.3 Minimalni standardi kakovosti oskrbe in komercialna kakovost

V letu 2015 je bil sprejet novi Akt o pravilih monitoringa kakovosti oskrbe z električno energijo, ki je skupaj z novim omrežninskim aktom dodatno zaostri kriterije minimalnih standardov kakovosti oskrbe z električno energijo in komercialnih kazalnikov. V ta namen smo v letu 2015 vpeljali načrt izvajanja zahtevane kakovosti oskrbe z električno energijo, s katerim smo zagotovili izvajanje in evidentiranje minimalnih standardov kakovosti in komercialnih kazalnikov v skladu s sprejetimi akti.

O kakovosti oskrbe z električno energijo poročamo letno v okviru Poročila o kakovosti oskrbe z električno energijo, ki zajema področja neprekinjenosti napajanja, komercialne kakovosti in kakovosti napetosti.

5.4 Razvoj in načrtovanje distribucijskega omrežja

Izdelali smo elektroenergetsko analizo za 20-kilovoltni izvod Videm (RTP Radenci), v kateri je bila obravnavana nezmožnost priključevanja novih proizvodnih naprav v nizko- in srednjenapetostno omrežje zaradi previsoke napetosti v 20-kilovoltnem omrežju oziroma na zbiralkah 20 kV v razdelilni transformatorski postaji Radenci.

Izdelali smo analize za izboljšanje zanesljivosti srednjenapetostnih izvodov iz razdelilnih transformatorskih postaj 110/20 kV z najslabšimi kazalniki števila in trajanja izpadov na odjemalca z območja RTP Radenci, RTP Ruše, RTP Murska Sobota in nekaterih izvodov iz RTP Rače, RTP Slovenska Bistrica in RTP Slovenske Konjice.

Opravili smo raziskavo delovanja priključenih proizvodnih naprav z vidika njihovega obratovanja v skladu s soglasji za priključitev predpisanih karakteristik jalove moči na področju območnih enot Slovenska Bistrica in Ptuj za proizvodne naprave s predpisanimi karakteristikami razredov B, C in D. Ugotovili smo, da izmerjene karakteristike potekajo zunaj predpisanih območij. Lastnike proizvodnih naprav bomo pozvali, da poskrbijo za uskladitev obratovanja proizvodnih naprav s pogoji iz izdanih soglasij za priključitev.

5.5 Vpliv podnebnih sprememb na dejavnost družbe (G4 EC2) *

Dispečerski center vodenja (DCV) v skladu z Načrtom reševanja dnevno pošilja sporočila o vremenskih napovedih (veter, sneg, dež ...) vsem odgovornim osebam. Glede na napovedano stopnjo alarma (meteoalarm) vodje območnih in storitvenih enot organizirajo pripravljenost enot, aktiviramo klicni center in po potrebi okrepimo dispečersko službo v DCV.

V letu 2015 smo izvedli celovito prenovu aktov s področja zaščite in reševanja elektroenergetskih objektov in naprav ob naravnih in drugih nesrečah. Tako smo prenovili:

* Poročanje v skladu s smernicami GRI G4

- Oceno ogroženosti elektroenergetskih objektov in naprav ob naravnih in drugih nesrečah in
- Načrt zaščite in reševanja elektroenergetskih objektov in naprav ob naravnih in drugih nesrečah (NZR).

V prenovi smo upoštevali priporočila in potrebe, ki smo jih zaznali ob analizah dogajanja pri izvajanju NZR v letu 2014.

5.6 Vzdrževanje

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:

- podzemnih SN-vodih za 40 km,
- podzemnih NN-vodih za 188,8 km,
- RTP 110/SN za 1 RTP,
- RTP SN/SN RP SN (z vodenjem in zaščito) za 1 RP SN in
- transformatorskih postajah SN/0,4 kV, SN/0,95 kV in 0,95/0,4 kV za sedem transformatorskih postaj.

V primerjavi s preteklim letom smo za 228,8 km povečali dolžine podzemnih vodov in kablovodov ter za 190,9 km zmanjšali dolžine nadzemnih vodov.

Količine in fizični obseg naprav distribucijskega omrežja*

	2015	2014	2013
VN- in SN-omrežje (v km)			
Nadzemni vodi VN	165,0	165,0	165,0
Nadzemni vodi SN	2.890,2	2.912,4	2.918,0
Kablovodi VN	6,7	6,7	6,7
Kablovodi SN	1.057,7	1.017,7	1.013,5
Skupaj VN-omrežje	171,7	171,7	171,7
Skupaj SN-omrežje	3.947,9	3.930,1	3.931,5
NNO 1 kV + 0,4 kV + 0,2 kV (v km)			
Nadzemni vodi NN	5.638,4	5.807,1	6.019,1
Podzemni vodi NN	6.438,3	6.249,5	5.937,4
Skupaj NN-omrežje	12.076,7	12.056,6	11.956,5
RTP in TP (v kom)			
RTP 110/SN kV, RP 110 kV	20	19	19
RTP SN/SN, RP SN (z vodenjem in zaščito)	21	20	20
TP SN/0,4 kV, TP SN/0,95 kV, TP 0,95/0,4 kV	3.456	3.449	3.441

*Pri podatkih o dolžini omrežja so navedene dolžine vodov (tras), ki jih vzdržujemo.

Delež posamezne skupine vzdrževanja

	2015	2014	2013
Strateško vzdrževanje	8 %	9 %	10 %
Vzdrževanje SN in NN	38 %	46 %	43 %
Vzdrževanje neenergetskih sredstev	55 %	45 %	47 %
Skupaj	100 %	100 %	100 %

Načrtovano sanacijo stojnih mest smo presegli za 9,1 %. Glede na leto 2014, ki je bilo zaradi sanacij stojnih mest, poškodovanih pri žledu, izredno in neprimerljivo, smo v letu 2015 sanirali 518 stojnih mest manj.

Zamenjava stojnih mest na SN- in NN-omrežju

	2015	2014	2013
Plan (v kom)	8.000	8.000	5.500
Realizacija (v kom)	8.724	9.242	5.909
Realizacija plana (v %)	109,1	115,5	107,4

Izvedli smo 76 revizij transformatorskih postaj več kot leta 2014. Plan 2015 smo presegli za 15 %.

Revizije transformatorskih postaj

	2015	2014	2013
Plan (v kom)	861	914	900
Realizacija (v kom)	990	914	979
Realizacija plana (v %)	115,0	100,0	108,8

Pod elektroenergetskim omrežjem smo izvedli za 22 km več posekov kot v letu 2014. Plan 2015 smo presegli za 32,8 %.

Poseki na VN-, SN- in NN-omrežju

	2015	2014	2013
Plan (v km)	244	257	210
Realizacija (v km)	324	302	309
Realizacija plana (v %)	132,8	117,5	147,1

5.7 Priprava in izdaja dokumentov v procesu priključevanja uporabnikov

5.7.1 Razvoj distribucijskega omrežja

Na osnovi sklenjene pogodbe o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za systemskega operaterja distribucijskega omrežja (v nadaljevanju pogodba SODO) smo na področju razvoja in načrtovanja prevzeli obveznost izdelave predlogov desetletnega načrta razvoja distribucijskega omrežja na svojem geografskem območju. Aktualni desetletni načrt razvoja distribucijskega omrežja, ki je bil osnova za investicijska vlaganja v letu 2015, smo izdelali leta 2014 za obdobje 2015–2024.

Obseg izdaje dokumentov v letu 2015 v procesu priključevanja uporabnikov na elektrodistribucijsko omrežje in dokumentov, ki jih moramo kot lastniki distribucijskega omrežja izdajati v skladu z Zakonom o prostorskem načrtovanju in Zakonom o graditvi objektov, je razviden iz spodnje tabele:

Obseg izdaje dokumentov

	2015	2014	2013
Priprava smernic k prostorskim aktom	55	53	40
Izdelava mnenj k prostorskim aktom	57	57	68
Izdelava projektnih pogojev	1.469	1.350	1.458
Izdaja soglasij k projektnim rešitvam	1.773	1.686	1.857
Izdelava soglasij za priključitev	3.065	2.751	3.306
Sklepanje pogodb za priključitev	2.697	2.468	2.929
Izdelava analiz za razpršene vire	57	139	278
Skupaj	9.173	8.504	9.936

V primerjavi s preteklim letom je obseg vseh izdanih dokumentov večji za 8 %. Realizacija je višja pri izdaji soglasij za priključitev, pogodbah, projektnih pogojih, soglasjih k projektom in smernicah. Pri analizah za

razpršene vire je realizacija za več kot polovico nižja kot v preteklem letu, kar je posledica majhnega zanimanja za gradnjo proizvodnih naprav zaradi spremembe sistema za dodeljevanje podpor za gradnjo proizvodnih virov. Izdali smo za 11 % več soglasij za priključitev kot leta 2014, kar je v veliki meri posledica vgradnje števecov z limitatorjem moči in počasnega okrevanja gospodarstva.

5.7.2 Obvladovanje tehničnih podatkov

Družba ima skupno 16.271 km električnega omrežja, od tega 212 km visokonapetostnega (110 kV), 3.982 km sredjenapetostnega (10 kV, 20 kV in 35 kV) in 12.077 km nizkonapetostnega omrežja.

V geografski informacijski sistem in bazo tehničnih podatkov (BTP) smo v letu 2015 v celoti vnesli visokonapetostno (VN) in sredjenapetostno (SN) omrežje ter 95 % nizkonapetostnega (NN) omrežja po transformatorskih postajah (TP) SN/0,4 kV na območju družbe Elektro Maribor.

5.7.3 Projektiranje elektroenergetskih objektov

Na področju projektiranja elektroenergetskih objektov za zunanje naročnike smo izdelali 43 projektnih dokumentacij in dosegli prihodke v višini 78.330 EUR, kar je za 41 % več v primerjavi s preteklim letom. Za potrebe lastnih investicij smo izdelali 151 projektnih dokumentacij in realizirali prihodke v višini 620.628 EUR, kar je za 2 % manj kot preteklo leto.

Zaradi težav z dobavo in kakovostjo kostonjevih drogov smo v letu 2015 dva daljnovoda zgradili z novo tehnologijo na tem področju, uporabo posebnih lepljenih drogov z dolgo življenjsko dobo.

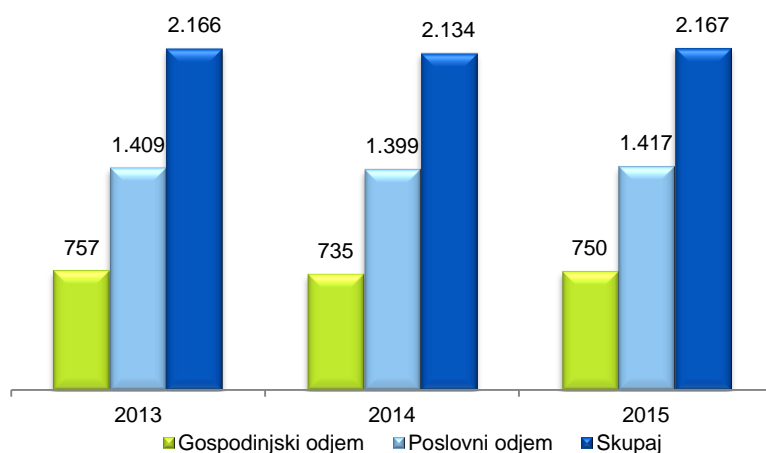
5.8 Dostop do omrežja

5.8.1 Uporaba omrežja

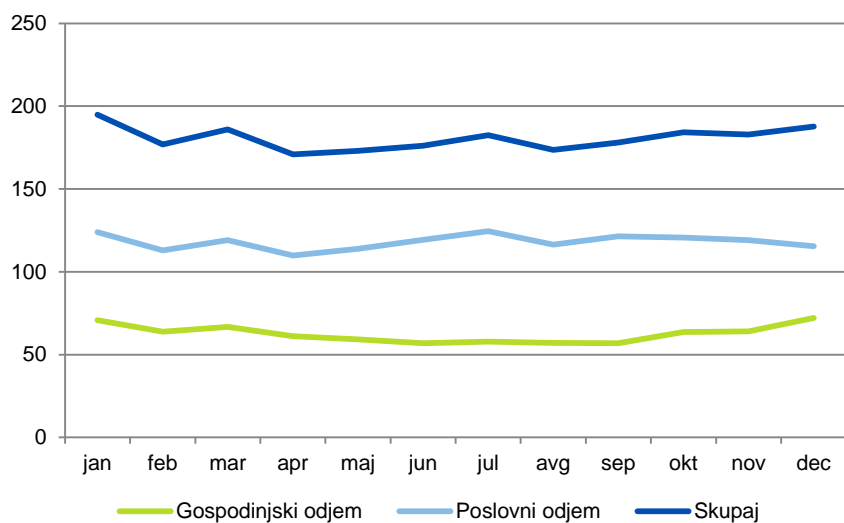
Po omrežju smo distribuirali 2.167 GWh električne energije na 215.406 merilnih mestih. Skupna distribuirana električna energija je bila za 1,8 % večja od načrtovane in za 1,5 % večja kot v letu 2014. Realizacija obračunske moči je bila za 0,7 % večja od načrtovane in za 0,6 % večja kot v letu 2014.

Poraba gospodinjskih odjemalcev je bila za 2,1 % večja kot v 2014. Poraba odjemalcev na srednji napetosti je bila za 0,3 % večja, poraba poslovnih odjemalcev na nizki napetosti pa za 2,9 % večja kot v 2014.

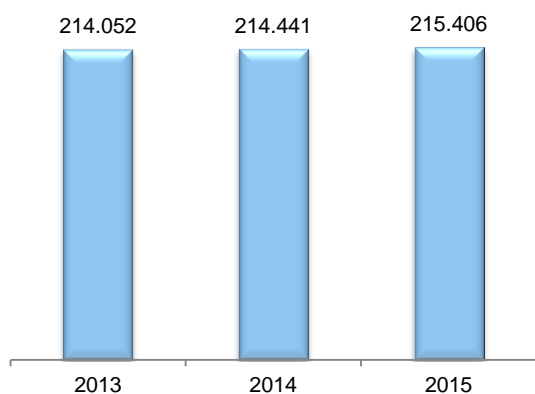
Količine distribuirane električne energije, poslovni in gospodinjski odjem (v GWh)



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



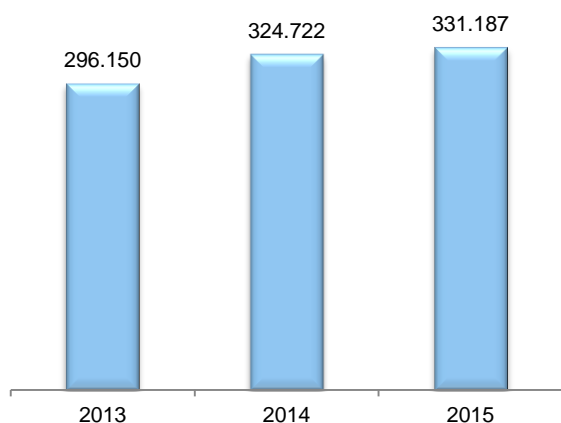
Število odjemalcev, priključenih na distribucijsko omrežje



Vsa energija v sistemu, to je prevzem iz prenosnega omrežja in proizvodni viri, je bila v prejšnjem letu za 1,8 % večja kot v letu 2014. Razmerje med energijo iz prenosnega omrežja in proizvodnimi viri je bilo 85 : 15, kar je enako kot v letu 2014.

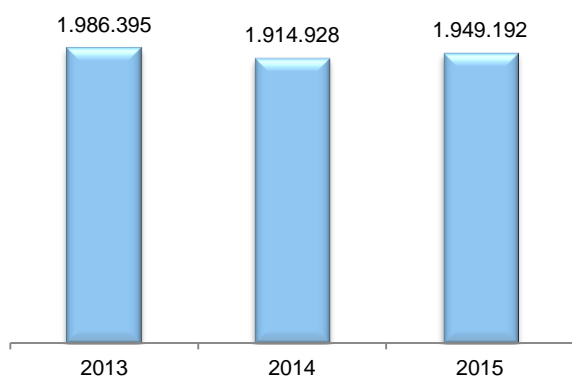
Prevzeta energija od proizvodnih virov je znašala 331.187 MWh in se je glede na lani povečala za 2 %.

Gibanje prevzema električne energije od proizvodnih virov (v MWh)



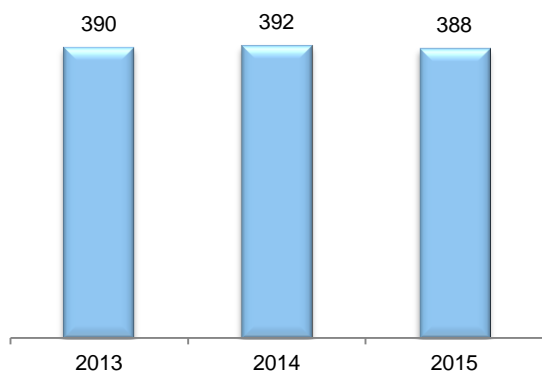
Prezeta energija iz prenosnega omrežja je znašala 1.949.192 MWh in se je glede na lani povečala za 1,8 %.

Gibanje prevzema električne energije iz prenosnega omrežja (v MWh)



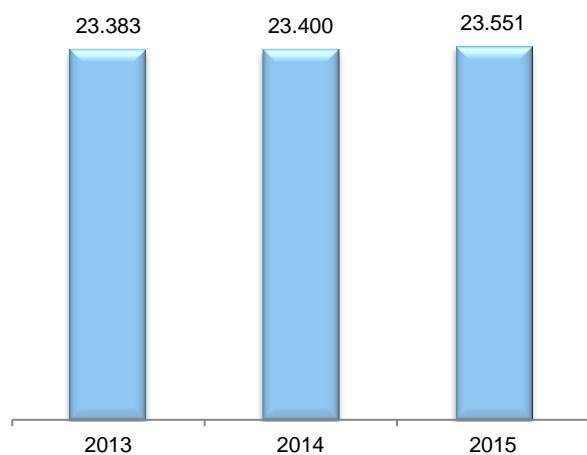
Konična moč sistema je bila najvišja v februarju in je znašala 388 MW. V letu 2014 je bila najvišja v januarju in je znašala 392 MW.

Konična obremenitev (v MW)



Realizacija obračunske moči je bila za 0,7 % večja od načrtovane in za 0,6 % večja kot v letu 2014.

Obračunska moč (v MW)

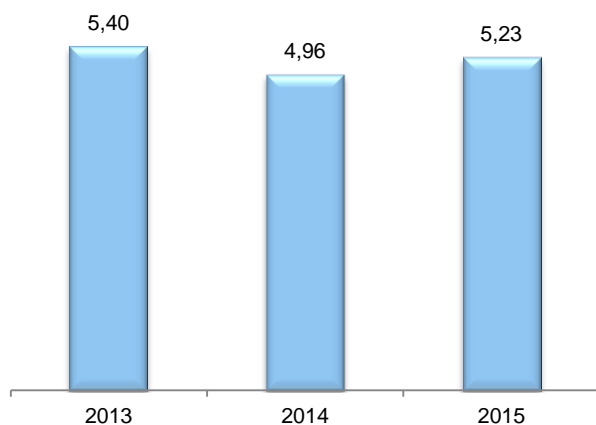


5.8.2 Nakup električne energije za potrebe SODO

Nakup električne energije za potrebe SODO zajema nakup električne energije za pokrivanje izgub, nakup za zasilno oskrbo, nujno oskrbo, neupravičen odjem ter nakup za primere nepravilno registriranih merilnih podatkov. Nakup električne energije za potrebe SODO v distribucijskem omrežju je v letu 2015 izvajala za našo družbo, v skladu s pogodbo, družba Energija plus d.o.o.

V letu 2015 je bilo v ta namen kupljenih 114.014 MWh električne energije v vrednosti 5.813.593,36 EUR. Nakupna cena električne energije je znašala 50,99 EUR/MWh. Delež izgub v distribucijskem omrežju je znašal 5,23 %. Priznan delež za izgube s strani Agencije za energijo je za leto 2015 znašal 5,71 % glede na distribuirane količine.

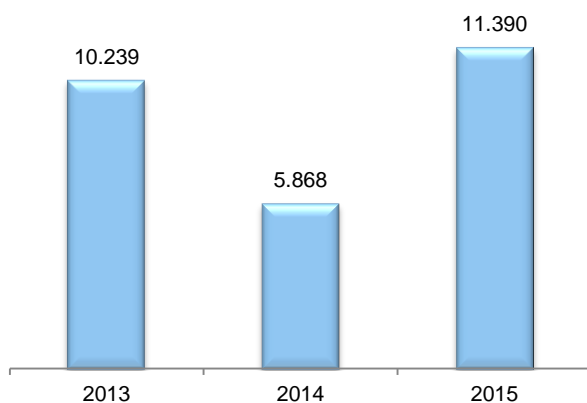
Gibanje odstotka izgub v omrežju glede na distribuirano energijo (v %)



5.8.3 Menjave dobaviteljev električne energije

V letu 2015 se je na distribucijskem območju družbe menjal dobavitelj električne energije 11.390 merilnim mestom, od tega 9.858 gospodinjstvom in 1.532 poslovnim odjemalcem, kar predstavlja 5,3 % vseh merilnih mest.

Gibanje števila menjav dobavitelja električne energije



5.9 Obračun uporabe omrežja

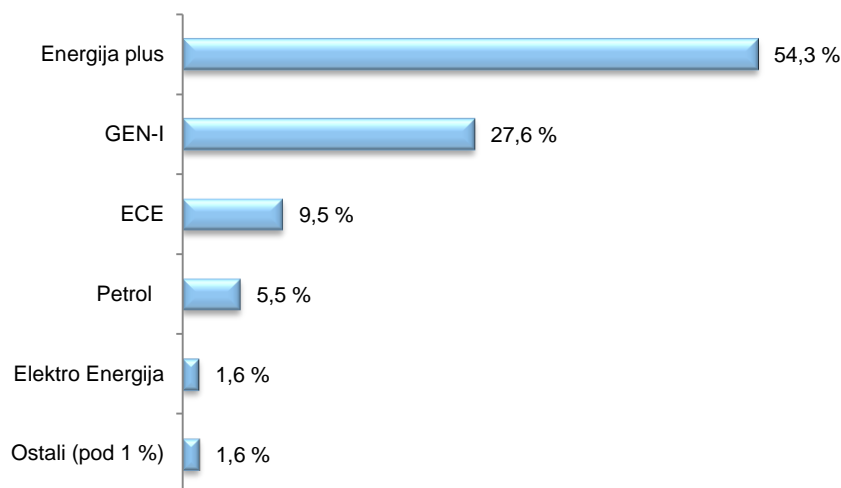
Izvajanje obračuna uporabe omrežja obsega:

- obračun omrežnine, dodatkov k omrežnini in prispevkov za vse uporabnike omrežja, priključene na omrežje Elektra Maribor,
- obračun nujne oskrbe, zasilne oskrbe, neupravičenega odjema ter obračun zaradi nepravilne registracije merilnih podatkov,
- distribuiranje računov za uporabnike omrežja iz prvih dveh alinej,
- vodenje prodajne statistike za namene poročanja zunanjim in notranjim uporabnikom informacij in
- pošiljanje obračunskih podatkov dobaviteljem.

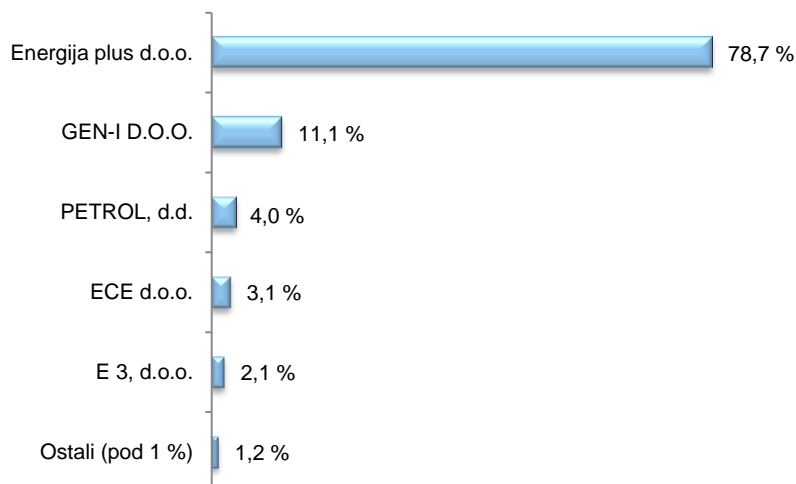
V letu 2015 smo:

- izvajali obračun omrežnine, dodatkov k omrežnini in prispevkov za 215.406 merilnih mest, priključenih na omrežje Elektra Maribor,
- izdajali ločene račune za uporabo omrežij za 7.312 merilnih mest, kar je za 1 % manj kot v letu 2014 in
- nadaljevali vzdrževanje sistema obračuna uporabe omrežja z daljinskim odčitavanjem po dejanskem stanju števec za obdobje od prvega do zadnjega v mesecu (konec leta 2015 je bilo v sistem zajetih že 113.612 merilnih mest, kar predstavlja 53 % vseh merilnih mest).

Distribuirana električna energija na območju izvajalca nalog SODO Elektro Maribor po dobaviteljih v letu 2015



Delež merilnih mest na območju izvajalca nalog SODO Elektro Maribor po dobaviteljih v letu 2015



5.10 Merjenje električne energije in zagotavljanje podatkov

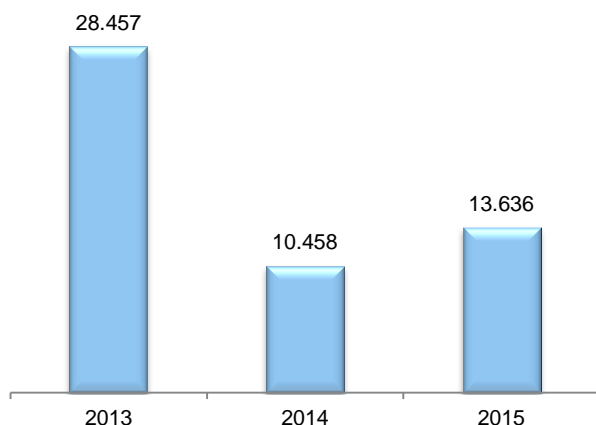
Merjenje električne energije na merilnih mestih uporabnikov omrežja (odjemalcev in proizvajalcev) in prevzemno-predajnih mestih z omrežjem systemskega operaterja prenosnega omrežja obsega:

- zajem, obdelavo in posredovanje merilnih podatkov dobaviteljem, uporabnikom omrežja in drugim institucijam, ki so do teh podatkov upravičeni,
- izvajanje drugih storitev, povezanih z merjenjem električne energije,
- ugotavljanje dejanskega odjema in dejanske oddaje posamezne bilančne skupine oziroma bilančne podskupine za potrebe ugotavljanja odstopanj od vozniških redov,
- vzdrževanje merilne in druge opreme na merilnih mestih in
- uvajanje sistemskih rešitev in sodobnih sistemov merjenja električne energije.

Pomembnejši dosežki:

- Uspešno smo izvedli skupno javno naročilo vseh elektrodistribucijskih podjetij v Sloveniji za dobavo sistemskih števcov in koncentradorjev v letu 2015. Dosežena je bila ugodna cena, ki je za 36 % nižja od lanske, ki je bila sicer najnižja med elektrodistribucijskimi podjetji.
- Uspešno smo izvedli javno naročilo za izvajanje storitev M2M prenosa podatkov med napravami za obdobje štirih let. Glede na predhodno pogodbo bomo za enak obseg storitev prihranili skoraj 100.000 EUR.
- Na osnovi odločbe Urada RS za meroslovje smo v letu 2015 zamenjali 3.651 števcov tipa MT351 in jih zaščitili pred škodljivimi vplivi »whiskersov« oziroma jih nadomestili z drugimi ustreznimi. Sanacijo smo najprej začeli na tistih števcih, ki niso vključeni v napredni merilni sistem. Ostalo je še 3.779 vgrajenih števcov MT351, ki jih bo treba zamenjati in zaščititi do 1. 1. 2017. Velik odstotek števcov MT351 je Merilni laboratorij družbe izločil iz uporabe zaradi težav z LCD-zaslonom ali zaradi napak, višjih od dovoljenih. Prav tako smo zamenjali 754 števcov MT300 in jih nadomestili z ustreznimi.
- Aktivno smo sodelovali na javnih obravnavah pomembnih dokumentov, ki bodo v prihodnosti močno posegali na področje uvajanja naprednega merilnega sistema v družbi (Uredba o ukrepih in postopkih za uvedbo in povezljivost naprednih merilnih sistemov električne energije v okviru gospodarske javne službe dejavnost distribucijskega operaterja električne energije, Uredba o samooskrbi z električno energijo iz obnovljivih virov, Akt o identifikaciji entitet v elektronski izmenjavi podatkov med udeleženci na trgu z električno energijo in zemeljskim plinom, Akta o metodologiji za določitev regulativnega okvira in metodologiji za obračunavanje omrežnine za elektrooperaterje, Minimalne zahteve za merilno in komunikacijsko opremo, ki se lahko uporabi pri izgradnji enotnega naprednega merilnega sistema v Sloveniji ...).
- Skladno s časovnico izgradnje naprednega merilnega sistema smo vgradili 13.636 sistemskih števcov. Vsi nameščeni števci so opremljeni z odklopnikom za potrebe omejevanja priključne (obračunske) moči in daljinskega izklopa.

Gibanje števila vgrajenih števcov v napredni merilni sistem



- V napredni merilni sistem smo vključili nove uporabnike omrežja. Skupno število merilnih mest, vključenih v napredni merilni sistem, je 113.612, kar predstavlja 53 % vseh merilnih mest na distribucijskem območju družbe. Vsem tem uporabnikom smo omogočili plačilo porabljene električne energije po dejansko izmerjenih mesečnih količinah, prehod z eno- na dvotarifni način merjenja ali obratno brez stroškov za merilno opremo in ponovni vklop odklopnika v primeru prekoračitve priključne moči (brez stroškov zamenjave glavnih varovalk). Ob koncu leta je bilo v sistem naprednega merjenja vključenih 959 transformatorskih postaj.
- Z vzpostavljenim informacijskim sistemom »Daljinske zaustavitve distribucije električne energije« smo izvedli 701 izklop uporabnikov omrežja. V primerjavi z lani se je število daljinskih izklopov povečalo za več kot 32 %.
- Skladno z Zakonom o meroslovju in podzakonskimi akti smo zamenjali 15.328 merilnih naprav, ki jim je v letu 2015 potekla overitev. Števce, ki jim po Pravilniku o določitvi dobe uporabe merilne opreme ni pretekla življenjska doba, smo ustrezno servisirali, umerili in ponovno overili.
- V letu 2015 smo intenzivno odpravljali vzroke motenj v nizkonapetostnem omrežju v CENELEC A frekvenčnem spektru (SIST EN 50065), ki jih povzročajo priključene naprave pri odjemalcih in proizvajalcih. EMC-standardi za naprave, ki se priključijo na električno omrežje, vsebujejo meje tako za emisije motenj v omrežju kot tudi za imunost proti motnjam iz omrežja. Žal pa ugotavljamo, da je zaradi pomanjkanja nadzora nad izpolnjevanjem teh standardov na trgu iz dneva v dan več naprav, ki predstavljajo nepremostljivo oviro za PLC-signal. Te naprave v omrežje pošiljajo nedovoljene motnje, ki včasih celo močno presegajo raven dovoljenega signala za PLC-komunikacije. Rešitve in izkušnje pri odpravi komunikacijskih težav v frekvenčnem pasu CENELEC A smo predstavili v referatu na 12. konferenci slovenskih elektroenergetikov CIGRÉ-CIRED.
- Skladno z določili SONDO smo izvedli podrobno kontrolo merilnih naprav na 9.625 merilnih mestih.
- V 61 transformatorskih postajah, ki smo jih v 2015 vključili v sistem naprednega merjenja, smo vgradili kontrolne števce za ugotavljanje izgub v omrežju in za učinkovitejše načrtovanje omrežja.
- Za obračun uporabe omrežja, prispevkov, dobave električne energije in kontrolnih izračunov smo daljinsko zagotovili 1.301.180 odbirkov.

5.11 Meritve in zaščita

Dejavnost meritev in zaščit izvajamo na segmentih:

- obratovanja, kjer smo sodelovali pri odpravi in analizi napak na omrežju, pretežni del z meritvami napak na kabliah,
- vzdrževanja, kjer opravljamo redne letne revizije zaščitnih naprav v RTP, RP in TTP na napetostni ravni 110, 35, 20 in 10 kV tako za našo družbo kot tudi za zunanje naročnike; izvajanje kontrolnih meritev ozemljitev 110-kilovoltnih daljnovodnih stebrov v lasti družbe,
- investicij, kjer opravljamo zagonske preizkuse in puščanje objektov RTP, RP in TTP v pogon. Prav tako smo sodelovali pri vključevanju razpršenih virov v elektroenergetski sistem s kontrolo delovanja zaščitnih naprav.

Na področju dejavnosti obratovanja smo v letu 2015 sodelovali pri odpravi in analizi napak pretežno na sredjenapetostnem omrežju.

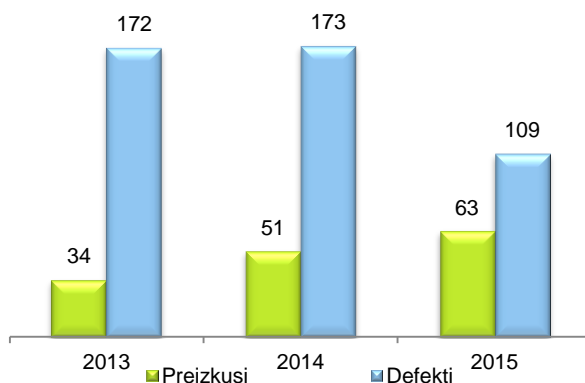
- Uspešno smo zaključili obnove uporov na področju vseh razdelilnih transformatorskih postaj. Že leta 2014 smo zaznali problem delovanja upora na enem izmed transformatorjev v RTP Ljutomer. Podroben pregled v sodelovanju s proizvajalcem je pokazal, da je pri sestavi prišlo do napake. Zaradi tega smo skupaj s proizvajalcem uporov izvedli pregled vseh novih in obnovljenih vgrajenih uporov. Proizvajalec je ugotovljene napake garancijsko popravil.
- Za potrebe nadzora upora na obeh transformatorjih v RTP Ruše smo v sodelovanju z zunanjim izvajalcem izvedli pilotsko dograditev nadzora upora.
- Analizirali smo izpade transformatorja TR IV 20/35 kV v RTP Murska Sobota (napajanje RTP Mačkovci), kjer smo ugotovili, da prihaja do izpadov daljnovoda zaradi ptičev v bližini stebra št. 70. Dogajanje redno spremljajo in v primeru pogostejših izpadov bomo izvedli prenapenjanje vodnikov zaradi povečanih

povesov. Prav tako smo analizirali pogoste izpade na področju OE Ptuj, kjer je bilo odkrito mesto okvare tudi uspešno sanirano. Pri tem smo opravili manjše spremembe nastavitve zaščit v smislu čim bolj uspešnega selektivnega delovanja, predvsem pri delovanju zemeljskostične zaščite, saj se vedno pogosteje pojavljajo dvojni zemeljski stiki.

Na področju dejavnosti vzdrževanja – opravljanja rednih letnih revizij zaščitnih naprav smo:

- izvedli meritve in opravili revizijo zaščit na elektroenergetskih napravah,
- opravili meritve na energetskih kabljih, preizkuse kablov ter iskanje napak oz. defektov na kabljih s specializiranim merilnim vozilom za napetostno raven do 35 kV. Izvedli smo 172 meritev, od tega 63 preizkusov in 109 meritev okvar na kablovodih,

Število opravljenih meritev



- izvedli 475 revizij posameznih zaščitnih naprav (relejev), za zunanje naročnike izvedli osem revizij zaščitnih naprav in sodelovali pri analiziranju okvar v energetskem sistemu ter njihovi odpravi.

Na področju investicij smo:

- izvedli zagon petih novih celic z zaščito za potrebe Slovenskih železnic, in sicer v RTP Ormož, RTP Mačkovci in RTP Murska Sobota. Uspešno smo zaključili novogradnjo RTP Podvelka 110/20 kV, kjer smo sodelovali pri razpisni dokumentaciji za javno naročilo opreme, pri projektiranju in opravljanju vseh funkcionalnih preizkusov do končne vključitve v elektroenergetski sistem,
- sodelovali pri prenovi 20-kilovoltnega stikališča in lastne rabe v RTP Slovenska Bistrica; zaključek testiranja in uspešen zagon prve polovice obnove SN-stikališča smo izvedli na začetku septembra, zaključek celotne obnove SN-stikališča je načrtovan v marcu 2016 in
- za potrebe 110-kilovoltnega daljnovoda Murska Sobota–Mačkovci v sodelovanju z Elektroinštitutom Milan Vidmar (EIMV) izvedli napetostni preizkus 110 kV GIS stikališča v RTP Mačkovci. Izvedli smo napetostni preizkus GIS stikališča ter vseh 110-kilovoltnih priključnih kablovodov.

Sodelovali smo pri študiji EIMV z naslovom »Določitev najvišje dovoljene vrednosti ozemljitvene impedance transformatorskih postaj in določitev napetosti dotika v odvisnosti od trajanja toka okvare (napake)«. Študija je bila uspešno zaključena z opravljenimi recenzijami v avgustu.

Sodelovali smo pri aktivnostih v zvezi s prodajo 110-kilovoltnega dela omrežja ELES-u. Izdelani so bili elaborati o tehničnem stanju za štiri RTP-je in en priključni DV, ki smo jih z določenimi dopolnitvami tudi potrdili. Prav tako smo na ravni GIZ-a uskladili podrobne razmejitvene točke med prenosom in distribucijo.

Izvedli smo več predstavitev opreme z zunanjimi partnerji. Na področju zemeljskostične problematike so zunanji partnerji izvedli dve predstavitvi delovanja Petersenovih dušilk in odkrivanja zemeljskostičnih okvar v distribucijskem omrežju. Predavanja sta vodila vodilna proizvajalca Petersenovih dušilk.

Zaradi problematike kraje SN-vodnikov pod obratovanjem smo začeli iskati rešitev zaznavanja izpada napetosti. Izvedli smo tri predstavitve na to temo in začeli testirati opreme različnih proizvajalcev. Izvedli smo naročilo opreme za zaznavanje izpada napetosti.

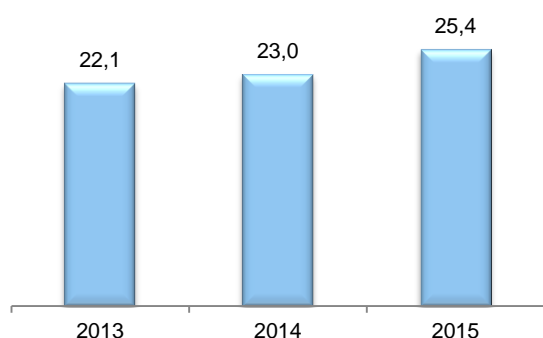
6 INVESTICIJSKA VLAGANJA DRUŽBE (G4 EC7) *

Investicijska vlaganja družbe temeljijo na 10-letnem razvojnem načrtu razvoja distribucijskega omrežja. Pri umeščanju elektrodistribucijske infrastrukture v prostor upoštevamo usmeritve in cilje Strategije prostorskega razvoja Slovenije kot temeljnega državnega dokumenta o usmerjanju razvoja v prostoru.

Izvedli smo investicije v višini 25.428.152 EUR, kar je za 0,3 % manj kot načrtovano in za 11 % več kot v preteklem letu.

Bistvena odstopanja pri investicijskih vlaganjih v letu 2015 je povzročilo časovno podaljšanje izvedbe 2x 110 kV DV Murska Sobota–Mačkovci zaradi pozne pridobitve gradbenega dovoljenja. To je bil eden večjih izzivov v letu 2015, ki smo ga uspešno kompenzirali s prestrukturiranjem investicijskih vlaganj. Spremenjene okoliščine smo pri realizaciji celotnega načrta investicij v letu 2015 upoštevali tako, da smo najnujnejše objekte, ki so bili sicer načrtovani za leto 2016, prestavili v leto 2015 in jih večinoma tudi realizirali. Posledično je to pomenilo prerazporeditev objektov med letoma 2015 in 2016. Tako smo kljub časovni prestavitvi izvedbe omenjenega DV dosegli visoko stopnjo realizacije investicijskega načrta za leto 2015.

Gibanje investicijskih vlaganj (v mio EUR)



Strateška investicijska vlaganja družbe v letu 2015

- Gradili smo 2x 110 kV DV Murska Sobota–Mačkovci v vrednosti 3.475.483 EUR. Izvedli smo 110-kilovoltno kabelsko povezavo med RTP Mačkovci in stojnim mestom 63. Od skupno 63 stebrov je v celoti postavljenih že 35 stebrov, delno (predvsem nožni del) pa še 6. Časovni zamik pri začetku del na tem objektu smo nadoknadili z deli na drugih elektroenergetskih objektih. Investicijo bomo zaključili v letu 2016.

Izgradnja daljnovodnih stebrov 2x 110 kV DV Murska Sobota–Mačkovci



* Poročanje v skladu s smernicami GRI G4

- Zgradili in odprli smo novo RTP 110/20 kV Podvelka v vrednosti 409.296 EUR.

RTP Podvelka

Najsodobnejše 110-kilovoltno plinsko izolirano stikališče



- Obnovili smo RTP 110/20 kV Slovenska Bistrica v vrednosti 593.789 EUR.

110-kilovoltno stikališče RTP Slov. Bistrica

Rekonstrukcija 20-kilovoltnega stikališča RTP Slov. Bistrica



- Kupili smo štiri 110-kilovoltne havarijske stebre. Pri nabavi smo sodelovali v skupnem javnem naročilu z vsemi distribucijskimi podjetji v Sloveniji.

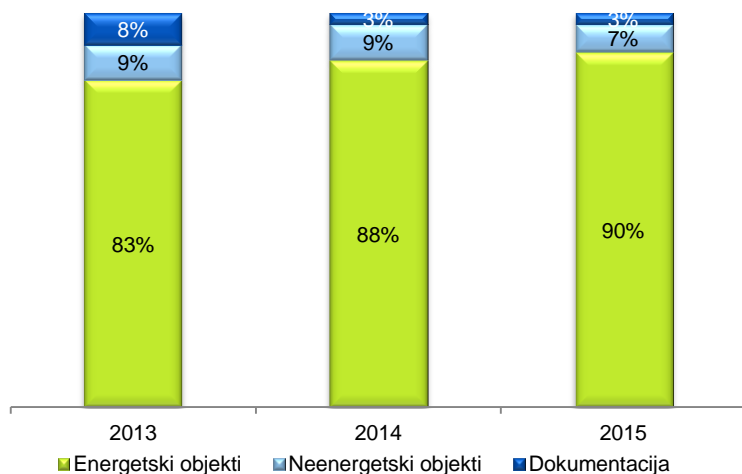
Investicijska vlaganja v letu 2015

Zap. št.	Naložbeni program družbe EM	Količina	Vrednost v EUR
1	Novi VN-daljnovodi	8,5 km	3.475.483
2	Obnovljeni VN-daljnovodi		259.536
3	Novi SN-daljnovodi	2,73 km	109.812
4	Obnovljeni SN-daljnovodi	86,35 km	2.488.643
5	Novi podzemni SN-kabli	24,72 km	1.825.884
6	Obnovljeni podzemni SN-kabli	9,16 km	605.967
7	Novi NN-nadzemni vodi	5,04 km	240.645
8	Obnovljeni NN-nadzemni vodi	89,20 km	2.551.311
9	Novi NN-kablovodi	18,84 km	861.257
10	Obnovljeni NN-kablovodi	111,78 km	3.860.223
11	Transformatorske postaje SN/NN		
	- nove	20 kom	629.983
	- obnovljene	90 kom	1.157.955
12	Nove razdelilne transformatorske postaje VN/NN		409.296
13	Razdelilne transformatorske postaje VN/NN		889.111
14	Avtomatizacija in daljinsko upravljanje		705.113
15	Vzdrževalno obratovalna rezerva		121.071
16	Telekomunikacije		368.731
17	Merilne naprave in instrumenti		2.146.376
18	Orodja in mehanizacija		209.854
19	Transportna sredstva		808.315
20	Inventar		33.801
21	Delovni prostori		302.439
22	Študije, razvoj, projekti		792.204
23	Računalniška oprema		427.150
24	Odkup infrastrukture		141.357
25	Investicijski projekti		6.634
Skupaj			25.428.152

V lastni režiji smo izvedli investicijska vlaganja v višini 16.721.270 EUR, kar je 1 % manj kot v preteklem letu in za 1 % več kot načrtovano ter predstavlja 66 % investicijskih vlaganj družbe. Investicijska vlaganja, ki smo jih izvajali sami, so se nanašala predvsem na novogradnje in rekonstrukcije elektroenergetskih objektov, projektiranje, dodelavne storitve kovinske delavnice, preglede, meritve in preizkuse elektroenergetskih objektov in naprav.

V letu 2015 smo povečali delež vlaganj v energetske objekte in zmanjšali delež vlaganj v neenergetske objekte.

Struktura investicijskih vlaganj



Energetski objekti

Ob strateških investicijskih vlaganjih smo investirali še v:

- SN-vode: fizična realizacija je bila večja od načrtovane zaradi povečanega obsega del pri sanaciji škode; rekonstruirali smo 89,08 km nadzemnih vodov in na novo položili ter rekonstruirali 33,87 km kablovodov,
- transformatorske postaje: zgradili smo 20 novih in rekonstruirali 90 transformatorskih postaj,
- NN-vode: rekonstruirali in na novo zgradili smo 94,25 km nadzemnih vodov in na novo položili ter rekonstruirali 130,61 km kablovodov; fizična realizacija na NN-vodih (kablovodih) je za 96 % višja od načrtovane, na nadzemnih vodih pa je višja za 48 %,

Fizična realizacija gradnje objektov SN, TP in NN

		2015	2014	2013
SN-vodi	daljnovod	89,08	92,19	46,79
	kablovod	33,87	19,41	18,52
TP SN/NN	novogradnja	20	12	28
	obnova	90	57	77
NNO	nadzemni vod	94,25	203,62	54,12
	kablovod	130,61	115,01	77,07

- telekomunikacije: izvedli smo optično povezavo pomembnejših TP-jev (TP LIP Oplotnica, Skomarje, Tirtot, Morje, Črnc, DVLM Puconci, Moščanci, Činžat, Lovrenc na Pohorju, Lehen in Devina ter RTP Mačkovc), nadgradnjo MPLS-omrežja, posodobitev LAN-omrežja, nadgradnjo in posodobitev hrbteničnih LAN-stikal, zamenjavo mikrovalovnih zvez, vgradnjo aktivnih kristalnih filtrov za repetitorje,
- odkup infrastrukture: odkupili smo SN 20-kilovoltni priključni daljnovod za TP MHE Koritno, TP Pohorje Arena in TP/SN, NN Pragersko Jager,
- merilne naprave in instrumente: izvajali smo projekt AMI in kupili merilne naprave.

Neenergetski objekti

- Investicijski projekti: zaključili smo projekt sanacije svetlobnega onesnaževanja objektov; na RTP Breg in na deponiji drogov OE Ptuj smo obstoječe svetilke zamenjali z LED-svetili; v RTP Murska Sobota smo za osvetlitev vhoda in zunanjega skladišča vgradili dodatna LED-svetila. Zunanja razsvetljava je zdaj urejena skladno s predpisi na vseh objektih (poslovnih in elektroenergetskih).
- Orodja in mehanizacija za potrebe v energetiki: nabavili smo vse orodje, ki je potrebno za varno in nemoteno opravljanje dejavnosti. Zaradi prestrukturiranja sredstev iz naslova DV Murska Sobota–Mačkovci smo načrt preseglji za 39 %.
- Transportna sredstva za potrebe v energetiki; kupili smo transportna sredstva, ki so potrebna za varno in nemoteno opravljanje naše dejavnosti.

Dokumentacija

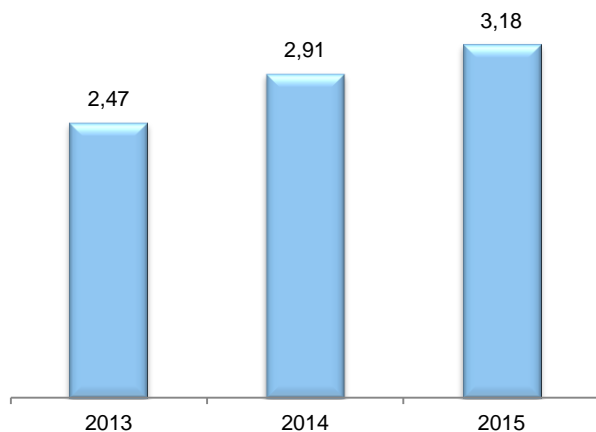
Izvajali smo predvsem aktivnosti za pridobivanje pravice za gradnjo koridorja in stojnih mest predvidenih daljnovodov ter za izdelavo projekta za pridobitev gradbenega dovoljenja in pridobitev gradbenega dovoljenja za energetska objekta, ki ju nameravamo graditi: DV 2x 110 kV Murska Sobota–Lendava in DV 2x 110 kV Lenart–Radenci.

Pridobivali smo investicijsko dokumentacijo za izvedbo elektroenergetskih objektov srednje in nizke napetosti, ki jih načrtujemo v obdobju 2016–2017. Konec leta 2015 imamo izdelano projektno dokumentacijo za 82 % objektov iz načrta investicij za leto 2016, kjer je potrebno gradbeno dovoljenje, in 12 % dokumentacije za objekte, kjer ni potrebno gradbeno dovoljenje.

7 STORITVE DRUŽBE NA TRGU

V letu 2015 so naši prihodki iz naslova prodaje storitev na področju svetovanja, projektiranja, gradnje ter vzdrževanja elektroenergetskih objektov družbe znašali 3.176.999 EUR, kar je za 9 % več glede na preteklo leto in za 10 % več od načrtovanih prihodkov. Največji delež predstavljajo gradbeno montažne storitve. V letu 2015 smo glede na preteklo leto povečali predvsem delež prihodkov od priključkov in projektiranja. Načrtovane prihodke smo presegli predvsem zaradi izvedbe večjih objektov, kot so elektrifikacija železniške proge Pragersko–Hodoš, začetek del na avtocestnem odseku Draženci–Gruškovje ter zaradi zelo uspešnega pridobivanja poslov na trgu in dobre organizacije dela.

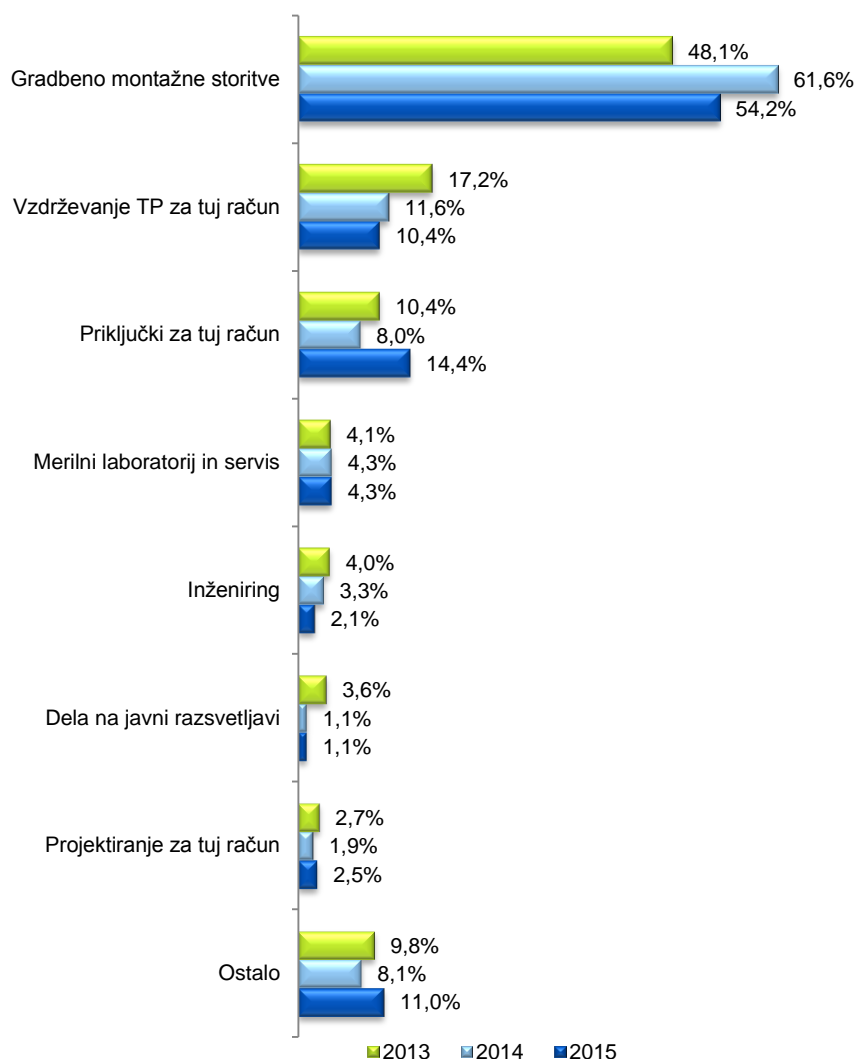
Gibanje prihodkov iz prodaje storitev (v mio EUR)



Na trgu smo v letu 2015 ustvarili prihodke s prodajo naslednjih storitev:

- gradnja elektroenergetskih objektov,
- gradnja priključkov,
- inženiring in projektiranje,
- vzdrževanje in gradnja javnih razsvetljav,
- vzdrževanje vseh elektroenergetskih objektov (transformatorskih postaj, priključkov, sončnih elektrarn),
- električne meritve na vseh vrstah elektroenergetskih objektov,
- nastavitve in preizkušanje zaščitnih naprav,
- storitve merilnega laboratorija in servisa.

Struktura prihodkov od prodaje storitev



8 AKTIVNOSTI NA PODROČJU RAZISKAV IN RAZVOJA

8.1 Napredno upravljanje omrežja

V letu 2015 smo nadaljevali aktivnosti v okviru priprav skupnega raziskovalnega demonstracijskega projekta japonskih in slovenskih partnerjev s področja pametnih omrežij in pametnih skupnosti. V okviru študije izvedljivosti smo predlagali poligon za dva demonstracijska projekta na oskrbovalnem področju RTP Breg, in sicer:

- Z izvedbo naprednega sistema upravljanja distribucijskega sistema (ADMS) bi vzpostavili funkcionalnost za avtomatsko selekcioniranje mesta okvare ter izolacijo okvarjenega dela distribucijskega elektroenergetskega sistema. Za ta namen bo treba povečati spoznavnost v omrežju in omogočiti selekcioniranje omrežja z uporabo dodatnih daljinsko vodenih stikal (DVLM) v SN-omrežju.
- Regulacija napetosti – poslabšanje napetostnega profila vzdolž omrežja zaradi penetracije razpršenih virov (sončne elektrarne) bi poskušali odpraviti s povečanjem vodljivosti.

Dokončali smo izvedbo pametne transformatorske postaje SN/NN Radvanje in pripadajočega dela NN-omrežja. Transformatorska postaja je nared za končno obratovalno stanje – daljinsko vodenje na SN- in NN-ravni.

Ena izmed novih tehnologij, ki jih uspešno uvajamo v poslovanje, so tudi droni (kvadrokopter, multikopter), brezpilotna zračna vozila na daljinsko upravljanje. Na dron lahko pripnemo kamero in jo uporabljamo za snemanje površja. Dron smo uspešno uporabili pri fotografskem in filmskem dokumentiranju trase visokonapetostnega daljnovoda 2x 110 kV Murska Sobota–Mačkovci. Področje uporabe širimo tudi na druga področja, kot so iskanje okvar na nadzemnih optičnih kablilih na težko dostopnih terenih.

Fotografija, narejena z dronom (DV Murska Sobota–Mačkovci)



8.2 E-poslovanje

V družbi že več let vztrajno in preudarno uvajamo v svoje procese dela e-poslovanje. Elektronsko poslovanje smo vpeljali v naslednje procese:

- celotna vhodna pošta je elektronsko digitalizirana in distribuirana znotraj družbe,
- izhodni dokumenti in izhodna pošta se obvladujejo, vodijo in hranijo elektronsko,
- interni dokumenti (dopisi, zapisniki, poročila ...) se vodijo in distribuirajo elektronsko,
- na področju upravnih postopkov se le-ti v celoti vodijo in hranijo elektronsko,
- z nekaterimi upravnimi enotami na našem področju smo uskladili in vpeljali elektronsko izmenjavo nekaterih vrst dokumentov pri upravnih postopkih,
- evidenca pogodb ter njihovo arhiviranje se vzporedno z originali vodita in arhivirata elektronsko,
- prejete e-račune obvladujemo prek dokumentnega sistema in
- v januarju 2016 bomo začeli popolno implementacijo, zagon elektronske likvidacije faktur – računov v celotnem podjetju. Za potrebe elektronske likvidacije smo na višje organizacijske ravni vpeljali elektronski podpis in integrirali časovni žig.

V e-poslovanje smo prenesli večji del papirnatega poslovanja oz. dokumente procesov. V letu 2016 bomo začeli pripravo notranjih pravil in njihovo potrjevanje pri Arhivu Republike Slovenije. Končni cilj je elektronsko arhiviranje narediti skladno z zakonodajo in v naslednjem koraku popolno opustiti papirne oblike dokumentarnega gradiva v procesih. To pa pomeni prehod v brezpapirno poslovanje in prenehanje klasičnega arhiviranja.

9 NABAVA V DRUŽBI (G4 12, EC9)*

V družbi imamo organizirano centralizirano nabavo. Glavna naloga nabavnega procesa je oskrba glavnega skladišča in manjših skladišč po območnih enotah in storitvenih enotah z materialom, ki je potreben za učinkovito delo. Material se praviloma naroča za glavno skladišče, ki je zadolženo za nadaljnjo distribucijo materiala po skladiščih območnih in storitvenih enot s pomočjo medskladiščne izdaje materiala. Kot zavezanec k javnemu naročanju izvajamo enotna zbirna javna naročila za potrebe celotne družbe.

V skladu z veljavno zakonodajo o javnem naročanju na vodnem, energetske, transportnem področju in področju poštinih storitev ter v skladu z mesečnim časovnim načrtom izvedbe javnih naročil smo v letu 2015 kot zavezanec za izvedbo javnih naročil izvedli 59 postopkov javnega naročanja, od tega je 46 zaključenih, 13 pa jih je bilo ob koncu leta še potekalo.

Izvedena javna naročila temeljijo 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 politiki izbora dobavitelja predstavlja upoštevanje Uredbe o zelenem javnem naročanju, kjer upoštevamo samo ponudbe, ki v celoti upoštevajo tehnične zahteve, ki jih le-ta predpisuje.

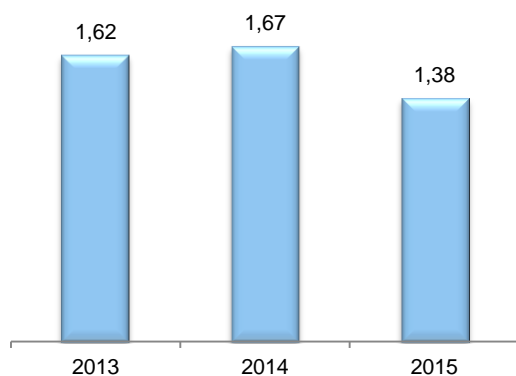
V skladu s transparentno odprto politiko družbe in veljavnim Pravilnikom o nabavi blaga, naročilu storitev in gradenj manjših vrednosti objavljamo na spletni strani družbe vsa naročila nad 1.000 EUR. Tako v družbi omogočamo zelo velikemu številu ponudnikov možnost oddaje ponudbe, kar vpliva na zelo velik obseg različnih dobaviteljev. Družba ne zaznava večjega deleža lokalnih dobaviteljev, saj potekajo vsi nabavni procesi transparentno prek javnih naročil oz. prek evidenčnih postopkov, ki jih objavljamo na naši spletni strani.

V skladu s priporočili Slovenskega državnega holdinga tekoče objavljamo na spletni strani družbe podatke o vseh pogodbah, ki so bile sklenjene v postopkih javnih naročil, pri naročilih malih vrednosti in v postopkih zbiranja ponudb.

V skladu s cilji smo dosegli pomemben prihranek pri nabavi blaga in materiala v znesku 214.202 EUR zaradi doseženih nižjih cen istega ali pa tehnično primerljivega materiala, kar predstavlja 2,5 % nabavne vrednosti materiala v letu 2015.

Z vgraditvijo materiala v elektroenergetsko omrežje smo zmanjšali zaloge materiala. Trend višine zalog od leta 2010 do 2015 pada. Vrednost zalog je ob koncu leta znašala 1.371.197 EUR, kar je za 8 % manj glede na načrtovano stanje in za 18 % manj glede na preteklo leto.

Gibanje zalog materiala na dan 31. 12. (v mio EUR)



* Poročanje v skladu s smernicami GRI G4.

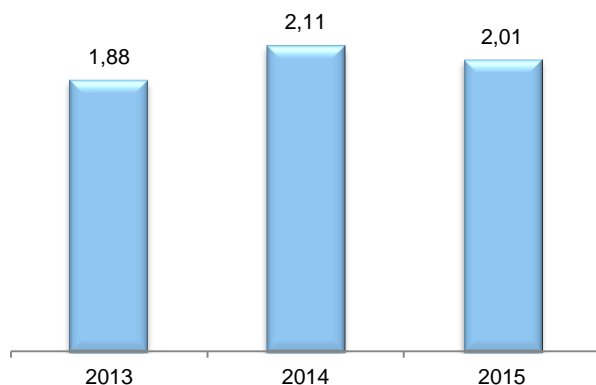
10 INFORMACIJSKA PODPORA V DRUŽBI

Informacijsko podporo v družbi zagotavljamo z uporabo integriranega informacijskega sistema (IIS) in prenovljenega informacijskega sistema (eIS), ki ga razvija in načrtuje družba Informatika d.d., znotraj družbe pa razvijamo tudi lastne informacijske rešitve. Glavni sistemi v IIS oz. eIS so namenjeni:

- vodenju baze tehničnih podatkov (elektroenergetskih naprav),
- vodenju investicij in vzdrževanja,
- vodenju osnovnih sredstev,
- spremljanju storitev,
- vodenju obračuna omrežnine in energije,
- vodenju glavne knjige,
- vodenju materialnega poslovanja,
- vodenju skladiščnega poslovanja,
- vodenju osebnih dohodkov,
- vodenju zaposlenih,
- življenjskemu ciklu odjemalca (s števnimi meritvami),
- obračunskemu sistemu,
- masovnim saldakontom in izterjavi.

V letu 2015 smo za informacijsko podporo namenili 2.013.846 EUR, kar je za 5 % manj glede na preteklo leto. Povečali smo delež sredstev, namenjen nakupu strojne opreme, saj smo zamenjali več zastarele opreme ter nekatera delovna mesta opremili z mobilnimi napravami za učinkovitejše opravljanje delovnih nalog na terenu, kar bomo nadaljevali tudi v naslednjih letih.

Gibanje sredstev, namenjenih informacijski podpori (v mio EUR)



Elektronsko poslovanje

Na področju elektronskega poslovanja smo uspešno:

- uvedli elektronsko likvidacijo prejetih faktur, ki omogoča lažje in preglednejše izvajanje procesa likvidacije; glavna prednost je prehod s papirnatega na elektronsko izvajanje procesa, s čimer smo izboljšali sledljivost in hitrost izvajanja procesa,
- uvedli prejemanje računov dobaviteljev v elektronski obliki na naslov dobavitelj.racun@elektro-maribor.si in
- uvedli izdelavo e-računov za proračunske uporabnike.

Varnost

Uspešno smo izvedli test delovanja sekundarne lokacije (disaster recovery test IT-infrastrukture). Vsi testni scenariji so bili izvedeni po pričakovanjih, s čimer je bila verificirana tudi pripravljena dokumentacija.

Zunanja revizija

Izvedli smo zunanjo IT-revizijo, na osnovi katere smo pridobili neodvisno mnenje glede sodelovanja z zunanjimi izvajalci pri zagotavljanju IT-storitev, s poudarkom na področju IIS in eIS, ki ga v celoti upravlja zunanji izvajalec (Informatika d.d.). Glavni cilji so bili:

- preveriti skrbništvo nad IT-aplikacijami,
- preveriti skrbništvo pogodbe z zunanjim izvajalcem z vidika spremljanja in nadzora nad izvedenim delom,
- preveriti ustreznost tehničnega dela pogodbenih obveznosti glede na poslovne zahteve in
- pregledati kakovost izdelkov za izbranega zunanjega izvajalca.

Zunanja IT-revizija je pokazala, da obvladujemo tveganja na področju informacijske varnosti. Priporočila, podana tako po zunanji IT-reviziji kot po zunanji presoji ISO, smo večinoma implementirali, nekaj pa jih še implementiramo, saj gre za zahtevnejšo izvedbo (načrt neprekinjenega poslovanja, uvedba revizijske sledi).

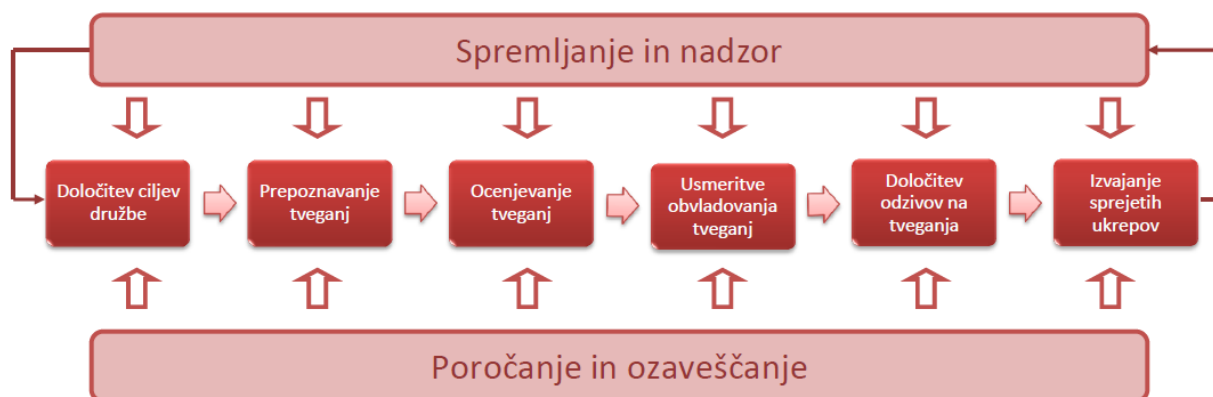
11 UPRAVLJANJE TVEGANJ V DRUŽBI

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

Družba ima od leta 2012 sprejet Pravilnik o upravljanju tveganj (v nadaljevanju pravilnik). Imenovan je koordinator upravljanja tveganj, ki skupaj s skrbniki posameznih tveganj posodablja register tveganj.

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

Proces upravljanja tveganj



Tveganja, ki jim je družba izpostavljena, skladno s sprejetim registrom tveganj, razvrščamo na:

- strateška tveganja,
- operativna tveganja in
- finančna tveganja.

11.1 Strateška tveganja

Strateška tveganja so možni dogodki, ki (ne)ugodno vplivajo na doseganje srednjeročnih ali dolgoročnih ciljev poslovanja družbe oziroma skupine.

11.2 Operativna tveganja

Operativna tveganja so možni dogodki, ki (ne)ugodno vplivajo na doseganje letnih ciljev poslovanja družbe oziroma skupine, in so tveganja nastanka izgub (koristi) skupaj s pravnim tveganjem zaradi:

- neustreznosti ali nepravilnega izvajanja notranjih postopkov,
- drugega nepravilnega ravnanja ljudi, ki spadajo v notranje poslovno področje posamezne družbe v skupini,
- neustreznosti ali nepravilnega delovanja sistemov, ki spadajo v notranje poslovno področje posamezne družbe v skupini, ali zunanjih dogodkov ali dejanj.

11.3 Finančna tveganja

Finančna tveganja so možni dogodki, ki (ne)ugodno vplivajo na doseganje strateških in letnih ciljev financiranja družbe oziroma skupine in vključujejo:

- kreditno tveganje kot tveganje nastanka izgube (koristi) zaradi (ne)izpolnitve obveznosti dolžnika do posamezne družbe v skupini,
- tržno tveganje kot tveganje nastanka izgube (koristi) zaradi spremembe cen blaga, valut ali finančnih instrumentov ali spremembe obrestnih mer,
- likvidnostno tveganje kot tveganje nastanka izgube (koristi) zaradi kratkoročne plačilne (ne)sposobnosti,
- kapitalsko tveganje kot tveganje, da posamezna družba v skupini vedno (ne) razpolaga z dovolj dolgoročnimi viri financiranja glede na obseg in vrste poslov, ki jih opravlja ter tveganja, ki jim je izpostavljena pri njihovem opravljanju.

12 NOTRANJA REVIZIJA V DRUŽBI

Notranja revizija je odgovorna za izvajanje stalnega in celovitega nadzora nad poslovanjem družbe Elektro Maribor ter obeh odvisnih družb Elektro Maribor Energija plus in Oven Elektro Maribor, ki skupaj tvorijo skupino Elektro Maribor.

Notranja revizija skupine Elektro Maribor je organizacijsko podrejena in poroča predsedniku uprave družbe Elektro Maribor, funkcijsko pa je odgovorna in poroča nadzornemu svetu Elektro Maribor. Za izvajanje notranje revizije v skupini Elektro Maribor je zaposlena sodelavka na delovnem mestu notranji revizor, ki je v skladu z Mednarodnimi standardi strokovnega ravnanja pri notranjem revidiranju tudi vodja notranje revizije v skupini Elektro Maribor.

Pooblastila, odgovornosti, naloge in način delovanja notranje revizije so podrobneje opredeljeni z Notranjerevizijsko temeljno listino Skupine Elektro Maribor, ki jo je v letu 2015 sprejela uprava družbe v soglasju z nadzornim svetom.

Na podlagi prepoznanih tveganj, zavedenih v registru tveganj, in v skladu z načrtom dela je notranja revizorka v letu 2015 začela izvedbo treh rednih notranjih revizij in izdala dve končni poročili o opravljenih rednih revizijah. Na zahtevo uprave, revizijske komisije nadzornega sveta in nadzornega sveta je notranja revizorka v letu 2015 izvedla štiri izredne notranje revizije in za vse izdala tudi končna poročila.

Notranja revizorka je v letu 2015 izvajala tudi formalne in neformalne svetovalne aktivnosti, spremljala uresničevanja priporočil notranjih in zunanjih revizorjev, načrtovala dela notranje revizije za leto 2016 s projekcijo načrta dela za leti 2017 in 2018, pripravljala obdobja poročila o delu za upravo, revizijsko komisijo nadzornega sveta ter nadzorni svet.

Ocena sistema notranjih kontrol v družbi

Delovanje sistema notranjih kontrol v družbi in v njenih odvisnih družbah je bilo ocenjeno kot 'primerno', kar pomeni, da obstaja vrsta priložnosti za izboljšanje delovanja teh sistemov na posameznih področjih poslovanja družbe in njenih odvisnih družb. Pri ovrednotenju primernosti in učinkovitosti delovanja sistema notranjih kontrol je bila uporabljena metodologija COSO in vnaprej določene usmeritve oz. kriteriji.

13 ZAPOSLENI V DRUŽBI

13.1 Kadrovska politika (G4 LA16) *

V družbi imamo oblikovano kadrovsko politiko, ki izhaja iz načela ustrezen kader na ustreznih delovnih mestih, kar pomeni, da zaposlujemo kompetentne kader glede na zahteve delovnega mesta. Prav tako kompetence sodelavcev upoštevamo pri prerazporeditvah in nadomeščanju dalj časa odsotnih sodelavcev znotraj družbe.

Motiviranje zaposlenih in ciljno vodenje sta pomembni strateški dejavnosti družbe, s pomočjo katerih zaposleni sledijo strateškimi in ključnim ciljem družbe ter dosegajo načrtovane delovne rezultate.

Motiviranje zaposlenih izvajamo:

- z ustrezno komunikacijo, pohvalo, priznanjem ter z denarnim nagrajevanjem v skladu s PKP,
- v okviru nagrajevanja že dve leti izvajamo izbor naj zaposleni in naj delovna skupina; izbor poteka transparentno, možnost glasovanja imajo vsi zaposleni,
- s postavitvijo in realizacijo osebnih letnih poslovnih ciljev, s čimer imajo nadrejeni možnost spremljati in ugotavljati delovno uspešnost ter učinkovitost sodelavcev.

Ciljno vodenje izvajamo v okviru letnih razvojnih pogovorov, z namenom ustvarjalnega pogovora v smeri delovnega procesa, organizacije, novosti, sprememb, medsebojnih odnosov. V okviru letnih razvojnih pogovorov spodbujamo inovativnost zaposlenih s postavitvijo cilja na tem področju.

Mladim dijakom/študentom v okolju zagotavljamo usposabljanje za delo oz. bodoči poklic, tako da jim omogočimo opravljanje obvezne prakse, prav tako razpisujemo letno počitniško prakso, izvajamo mentorstvo novozaposlenim in mladim v času usposabljanja za delo za bodoči poklic. Letno razpisujemo in podeljujemo štipendije za mlade, ki se izobražujejo za poklice v elektroenergetiki.

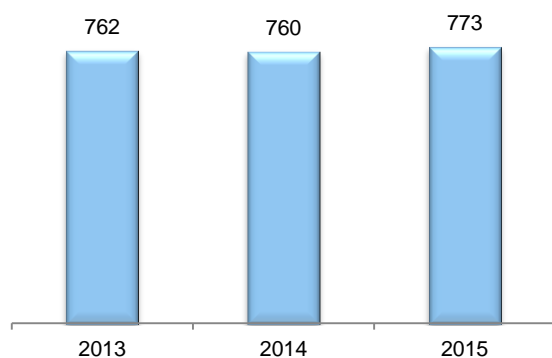
Kadrovska politika družbe spodbuja tudi izvajanje ukrepov družini prijazno podjetje za lažjo uskladitev poklicnih in družinskih obveznosti. Vsakoletno merjenje organizacijske klime in zadovoljstva zaposlenih je eno izmed pomembnih orodij za ugotavljanje klime, kulture in zadovoljstva zaposlenih v družbi.

* Poročanje v skladu s smernicami GRI G4.

13.2 Gibanje zaposlenih (G4 10,11, LA1) *

Konec leta 2015 je bilo v družbi 773 zaposlenih, od tega 87,7 % moških in 12,3 % žensk. V letu 2015 je v našo družbo prišlo 118 sodelavcev, 105 jih je odšlo. Število zaposlenih je bilo ob koncu leta 2015 za 19 večje od načrtovanega zaradi podaljšanja delovnega razmerja zaradi dela pri investiciji 110 kV DV Murska Sobota–Mačkovci 12 zaposlenim delavcem in zaradi manjšega odhoda v pokoj zaposlenih, ki izpolnjujejo pogoje.

Stanje števila zaposlenih na dan 31. 12.



Stanje števila zaposlenih glede na spol, na trajanje zaposlitve in vrsto zaposlitve po stanju konec leta

	2015	2014	2013
Število zaposlenih moških	678	666	667
Število zaposlenih žensk	95	94	95
Zaposlitev za nedoločen čas	731	743	741
Zaposlitev za določen čas	42	17	21
Zaposlitev za polni delovni čas	754	743	747
Zaposlitev za krajši delovni čas	19	17	15

Število prihodov in odhodov zaposlenih po spolu in starostnih skupinah

	2015	2014	2013
Število prihodov	118	103	55
- moški	117	102	53
- ženske	1	1	2
- starost do 30 let	35	45	8
- starost 30–50 let	67	49	46
- starost nad 50 let	3	9	1
Število odhodov	105	105	54
- moški	105	103	54
- ženske	0	2	0
- starost do 30 let	25	42	8
- starost 30–50 let	61	51	30
- starost nad 50 let	19	12	16

Povprečna starost

	2015	2014	2013
Povprečna starost zaposlenih (v letih)	43,9	43,6	42,9
Povprečna delovna doba zaposlenih (v letih)	24,2	23,7	23,1

* Poročanje v skladu s smernicami GRI G4.

Delež zaposlenih, ki so zajeti z določbami kolektivnih pogodb, je v letu 2015 znašal 99 %, kar je na ravni preteklih let.

Število zaposlenih, ki imajo priznano invalidnost, se je v letu 2015 glede na preteklo leto nekoliko povečalo.

Število zaposlenih s priznano invalidnostjo

	2015	2014	2013
Število zaposlenih, ki imajo priznano invalidnost	80	79	78

V prvi polovici leta 2015 smo imeli šest štipendistov, od tega sta dva štipendista uspešno zaključila srednjepoklicni program. V letu 2015 smo za šolsko leto 2015/2016 dodelili še eno štipendijo za višješolski program. Tako smo imeli konec leta 2015 pet štipendistov, in sicer tri za srednjepoklicni program, enega za univerzitetni program ter enega za magisterij stroke.

Število štipendistov konec leta

	2015	2014	2013
Število štipendistov	5	6	4

13.3 Zaposlitev zaradi povečanega obsega del

V letu 2015 smo zaradi povečanega obsega del zaposlili 100 sodelavcev za realizacijo lastnih investicij in storitev na trgu. Zaposlitve so bile izvedene za določen čas, in sicer od februarja do decembra. Od 100 delavcev smo zaposlili 37 monterjev, 43 pomožnih delavcev, 10 voznikov strojnikov, šest zidarjev in štiri tesarje.

Število zaposlenih delavcev

	2015	2014	2013
Obdobje zaposlitve	feb.–dec.	april–dec.	feb.–okt.
Št. delavcev	100	90	40
Monter	37	47	10
Pomožni delavec	43	30	20
Voznik strojnik	10	11	7
Zidar	6	2	2
Tesar	4	0	0
Gradbeni referent	0	0	1

Število zaposlenih iz ur

	2015	2014	2013
Število zaposlenih iz ur	830,60	825,79	776,00
- število zaposlenih iz ur – redna zaposlitev	749,64	757,26	742,55
- število zaposlenih iz ur – zaposlitev za povečan obseg del	80,96	68,53	33,45

13.4 Izobraževanje zaposlenih (G4 LA9) *

Za izobraževanje zaposlenih smo namenili 89.492 EUR, od tega 90 % sredstev za različna funkcionalna izobraževanja (ciljni seminarji, delavnice in konference ter druga izobraževanja, nujna za delovni proces), 10 % sredstev smo namenili za izobraževanje ob delu.

* Poročanje v skladu s smernicami GRI G4.

V letu 2015 smo izvedli izobraževanja na področju:

- varnosti in zdravja pri delu, standardov kakovosti (posebej nevarna dela, delo pod napetostjo, civilna zaščita),
- razvoja kompetenc,
- pridobitve novih strokovnih znanj (različni strokovni izpiti, izobraževanje o novostih spremenjenih zakonov).

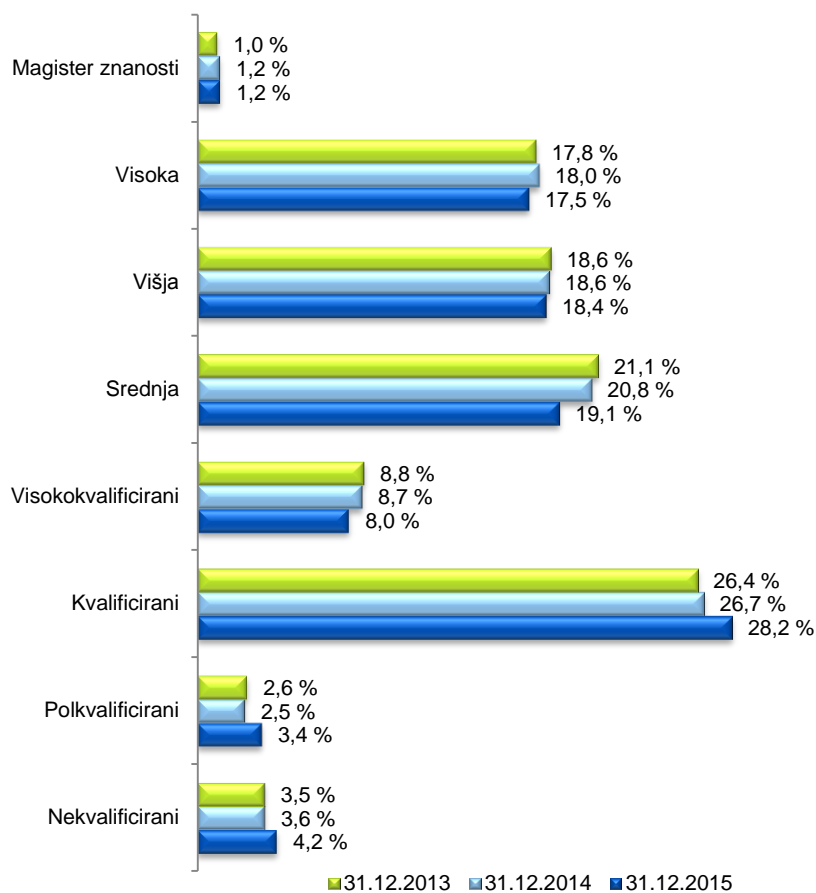
Število udeležencev izobraževanj se je v letu 2015 povečalo in odstopa glede na preteklo leto zaradi obnove potrtil za posebej nevarna dela na področju varnosti in zdravja pri delu, ki se ga je udeležilo 194 zaposlenih.

V družbi so zaposleni vključeni tudi v izobraževanje ob delu. V letu 2015 se je 22 zaposlenih vključilo v izobraževanje za pridobitev izobrazbe delovodja v elektroenergetiki.

Izobraževanje zaposlenih

	2015	2014	2013
Skupaj zaposleni	773	760	762
Število udeležencev izobraževanj	551	397	473
Število ur izobraževanj	4.946	3.176	3.784
Delež zaposlenih, vključenih v izobraževanje	71 %	52 %	62 %
Povprečno število ur izobraževanj na zaposlenega	6,4	4,2	5,0

Struktura zaposlenih glede na izobrazbo na dan 31. 12.



13.5 Inovativnost zaposlenih

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 med vodjo in zaposlenim (v okviru ciljnega vodenja zaposlenih), z objavami na intranetu, podstran Inovacijska platforma, ter s podelitvijo denarnih nagrad in priznanj za najuspešnejše predloge.

Z vpeljano inovacijsko platformo imamo uveden sistematičen pristop zajema, presojanja, vrednotenja, nagrajevanja in izvedbe inovacijskih predlogov v celotni organizaciji.

Število predlogov koristni predlog/sveža ideja/udarni projekt

	2015	2014	2013
Število predlogov	32	46	14

Med prispelimi predlogi so bili v letu 2015 najuspešnejši:

- udarni projekt: merjenje neionizirajočega elektromagnetnega sevanja in kalibracija meril,
- sveža ideja: fotografska in filmska dokumentacija trase DV 110 kV Murska Sobota–Mačkovci z multikopterjem, in
- sveža ideja: neskončni zatik priveza. Z izvedbo neskončnega zatika priveza je omogočen privez tovora po celotni dolžini prikolice.

Podelitev nagrad za najuspešnejši udarni projekt



13.6 Motivacija in skrb za zaposlene

13.6.1 Dodatno pokojninsko zavarovanje zaposlenih (G4 EC3) *

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

Število zaposlenih, vključenih v dodatno pokojninsko zavarovanje

	2015	2014	2013
Število zaposlenih	806	815	739

* Poročanje v skladu s smernicami GRI G4.

13.6.2 Koriščenje starševskega dopusta

Starševski dopust lahko na podlagi Zakona o starševskem varstvu koristijo ženske in moški. Prav tako lahko oboji delajo skrajšan delovni čas do tretjega leta starosti otroka. V letu 2015 je koristilo starševski dopust 26 zaposlenih, od tega 24 moških in dve ženski.

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

	2015	2014	2013
Število zaposlenih	26	31	35
- moški	24	29	31
- ženske	2	2	4

13.6.3 Družini prijazno podjetje

Izvajamo aktivno, družini prijazno politiko, kar udeležujemo s sprejetimi ukrepi polnega certifikata Družini prijazno podjetje. Z izvajanjem ukrepov želimo doseči povečanje motivacije zaposlenih, večje zadovoljstvo in zmanjšanje stresa pri zaposlenih, večjo pripadnost in produktivnost ter večanje ugleda družbe pri poslovnih partnerjih, kupcih in v družbenem okolju.

V letu 2015 smo implementirali dva nova ukrepa:

- posredovanje informacij odsotnim sodelavcem, ki so dlje časa odsotni, in
- ustanovili smo tim za usklajevanje poklicnega in družinskega življenja, katerega osnovna naloga je, da zbira, obravnava in uvaja nove ter boljše metode dela, ki so usmerjene v usklajevanja poklicnega in družinskega dela.

Za dobro obveščenost zaposlenih o aktivnostih, ki jih izvajamo v okviru Družini prijaznega podjetja, smo vzpostavili spletno povezavo do vseh informacij, ki so na intranetni strani družbe.

13.6.4 Komuniciranje z zaposlenimi

Obveščanje zaposlenih prek različnih kanalov množičnega komuniciranja je pomembno za informiranost zaposlenih o dogajanju v družbi in v zvezi z družbo. Poudarek pa smo namenili tudi osebni komunikaciji.

Uporabili smo naslednje kanale komuniciranja:

- delovna srečanja – s predsednikom uprave, z vodjo svoje območne ali storitvene enote oz. na upravi z izvršnim direktorjem,
- razgovori z zaposlenimi (letni razvojni pogovori, dnevna komunikacija) – nadrejeni so s podrejenimi postavili osebne razvojne cilje, usklajene s cilji družbe, in ocenili izvedeno,
- razgovori z upravo – osebni pogovor,
- elektronska pošta – hitro obveščanje zaposlenih, pošiljanje in usklajevanje vsebin,
- spletna stran www.elektro-maribor.si – informacije o družbi,
- intranet – skupne vsebine, dokumenti in obvestila,
- DNA – aplikacija za obvladovanje vodenja sestankov, opravil, okrožnic ...,
- e-Infotok – elektronski časopis, dvomesečnik, zajema kratke in aktualne novice,
- Infotok – interni časopis, izdali smo ga dvakrat, vsebuje zbir dogajanja v družbi,
- oglasne deske – obvestila, razpisi, pravilniki ...,
- družbeni omrežji Facebook in Twitter – hitre informacije o dogajanju v družbi in o razmerah v omrežju,
- športna in družabna srečanja – povezovanje in spoznavanje zaposlenih za večjo povezanost in pripadnosti družbi.

Poudarek smo namenili dostopnosti najvišjega vodstva, s katerim so zaposleni lahko komunicirali:

- na delovnih srečanjih, ki so večkrat na leto potekala na vseh enotah družbe,
- na mesečnih terminih razgovorov z upravo,
- z elektronsko pošto in
- prek telefona in mobilnega telefona.

Sindikati in svet delavcev sta kot socialna partnerja, ki predstavljata interese zaposlenih v družbi, komunicirala z zaposlenimi svoje aktualne teme po svojih kanalih komuniciranja.

13.6.5 Zadovoljstvo zaposlenih (G4 LA2, LA11)*

Družba zagotavlja enakopravnost vseh zaposlenih ne glede na vrsto oz. čas zaposlitve. Vse ugodnosti, ki jih zagotavljamo zaposlenim s polnim delovnim časom oz. zaposlenim za nedoločen čas, so predvidene tudi za zaposlene za določen čas oz. s krajšim delovnim časom.

Zadovoljstvo zaposlenih spremljamo že od leta 2005 z merjenjem organizacijske klime in zadovoljstva ter z letnimi razvojnimi pogovori, kamor so vključeni vsi zaposleni.

V merjenje organizacijske klime in zadovoljstva zaposlenih je bilo v letu 2015 vključenih 300 zaposlenih oz. 36 % od povprečnega števila zaposlenih.

Indeks zadovoljstva zaposlenih je v letu 2015 znašal 3,4. Najvišje so bile ocene pri zadovoljstvu s stalnostjo zaposlitve, z delovnim časom, s sodelavci, z delom in z neposrednim vodjem. Najnižje ocene so bile pri zadovoljstvu s plačo in z možnostmi za napredovanje.

Skupni indeks organizacijske klime je v letu 2015 znašal 3,1. Najvišje ocene so bile dosežene na področju odnosa do kakovosti, pripadnosti, inovativnosti in iniciativnosti ter na področju motivacije in zavzetosti. Najnižje ocenjena so bila področja organiziranosti, razvoja kariere in strokovne usposobljenosti ter učenja.

V letu 2015 smo opravili letne razvojne pogovore, v katere so vključeni vsi zaposleni. Letne razvojne pogovore izvajamo s pomočjo informacijskega sistema eLOR, ki omogoča ocenitev postavljenih ciljev za predhodno leto in določitev ciljev za tekoče leto.

Indeks zadovoljstva zaposlenih in organizacijske klime

	2015	2014	2013
Indeks zadovoljstva zaposlenih	3,4	3,4	3,5
Indeks organizacijske klime	3,1	3,1	3,2

13.6.6 Etični kodeks (G4 56, HR3)*

Za spodbujanje poslovno etičnih ravnanj in vedenj ter nenehnih ozaveščanj o tem, kakšno je poslovno etično ravnanje, imamo v družbi že od leta 2010 sprejet Poslovno etični kodeks. V skladu z le-tem potekajo na podlagi pisnih prijav obravnave, kjer se upošteva načelo štirih oči (soočenje prijavitelja in kršitelja).

V letu 2015 smo obravnavali dve vlogi za izdajo soglasja za sodelovanje v upravnih in nadzornih svetih ter prijavo poslovno neetične situacije v medsebojnih odnosih. Primerov diskriminacije ni bilo. V letu 2015 smo zaposlene ozaveščali o ravnanju v skladu z Etičnim kodeksom prek e-Infotoka.

* Poročanje v skladu s smernicami GRI G4.

14 VARNOST IN ZDRAVJE PRI DELU V DRUŽBI (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.

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 izpolnjujemo 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.

Odgovornost zaposlenih za lastno varnost spodbujamo z ustrežno delovno opremo, osebno varovalno opremo, ustreznimi izobraževanji ter usposabljanji. Preglede delovne opreme izvajamo periodično, vsaki dve leti. Tako smo v letu 2015 pregledali vso delovno opremo v uporabi. Delavcem smo dodelili potrebno osebno varovalno opremo ter izvedli nadzor nad njeno uporabo. Da bi pridobili dodatna znanja, smo zaposlene, ki že imajo pooblastilo za opravljanje del na elektroenergetskih postrojih, dodatno usposobili, in sicer 194 zaposlenih za posebej nevarna dela ter 30 zaposlenih za zagotavljanje prve pomoči.

V Sloveniji smo kot prva elektrodistribucijska družba že pred leti začeli izvajati dela pod napetostjo. S pripravo ustreznih postopkov dela, dokumentacije in usposabljanj zaposlenih so bili zagotovljene razmere za varnost in zdravje pri delu. V letu 2015 smo obnovili usposabljanje iz dela pod napetostjo za delo na SN- in NN-postrojih za 21 zaposlenih.

Da bi zmanjšali število odsotnosti z dela, smo opravljali preventivne zdravstvene preglede. Na predhodne zdravstvene preglede smo poslali tudi študente in dijake, ki so opravljali dela na terenu. Za preventivo smo poskrbeli tudi z izvedbo cepljenja proti gripi in klopnemu meningoencefalitisu. Prav tako smo za zaposlene pripravili programe za promocijo zdravja na delovnem mestu.

Število zdravstvenih pregledov je razvidno iz spodnje tabele. V številu zdravniških pregledov so zajeti predhodni zdravniški pregledi, usmerjeni zdravniški pregledi, kontrolni zdravniški pregledi in obdobjni – preventivni zdravniški pregledi. V letu 2015 smo, zaradi zaposlovanja zaradi povečanega obsega del, dodatno izvedli predhodne zdravstvene preglede.

Število zdravstvenih pregledov

	2015	2014	2013
Število zdravstvenih pregledov	407	484	454

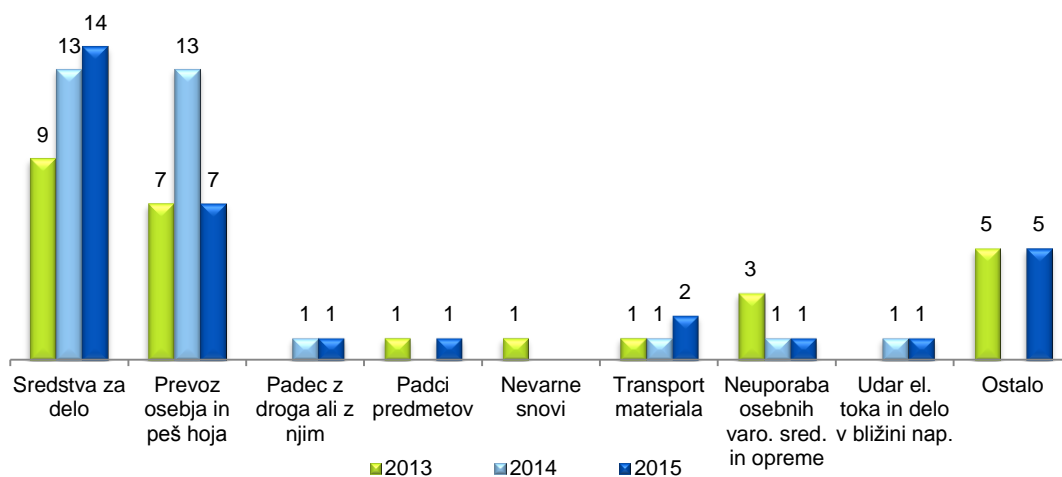
Število delovnih nezgod se je glede na leto 2014 povečalo zaradi večjega števila zaposlenih na terenu, kjer je izpostavljenost delovnim nezgodam največja. Z namenom zmanjševanja števila delovnih nezgod se izvajajo preventivni pregledi delovnih skupin z namenom ugotavljanja skladnosti izvajanja delovnih postopkov. Kljub povečanju števila delovnih nezgod v obravnavanem obdobju se je število izgubljenih delovnih dni glede na preteklo leto zmanjšalo. Predvsem se je zmanjšalo število izgubljenih delovnih dni na delovno nezgodo. V družbi evidentiramo vse delovne nezgode, ki so se pripetile zaposlenim. Večina delovnih nezgod je bila lažje narave in posledica mehanskih dejavnikov. Ena nezgoda je bila posledica električnega udara, obravnavali smo jo kot težjo nezgodo.

Število nezgod pri delu

	2015	2014	2013
Število nezgod	32	30	27
- ženske	0	1	0
- moški	32	29	27

* Poročanje v skladu s smernicami GRI G4.

Število nezgod pri delu glede na izvor



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

Število izgubljenih delovnih dni zaradi delovnih nezgod

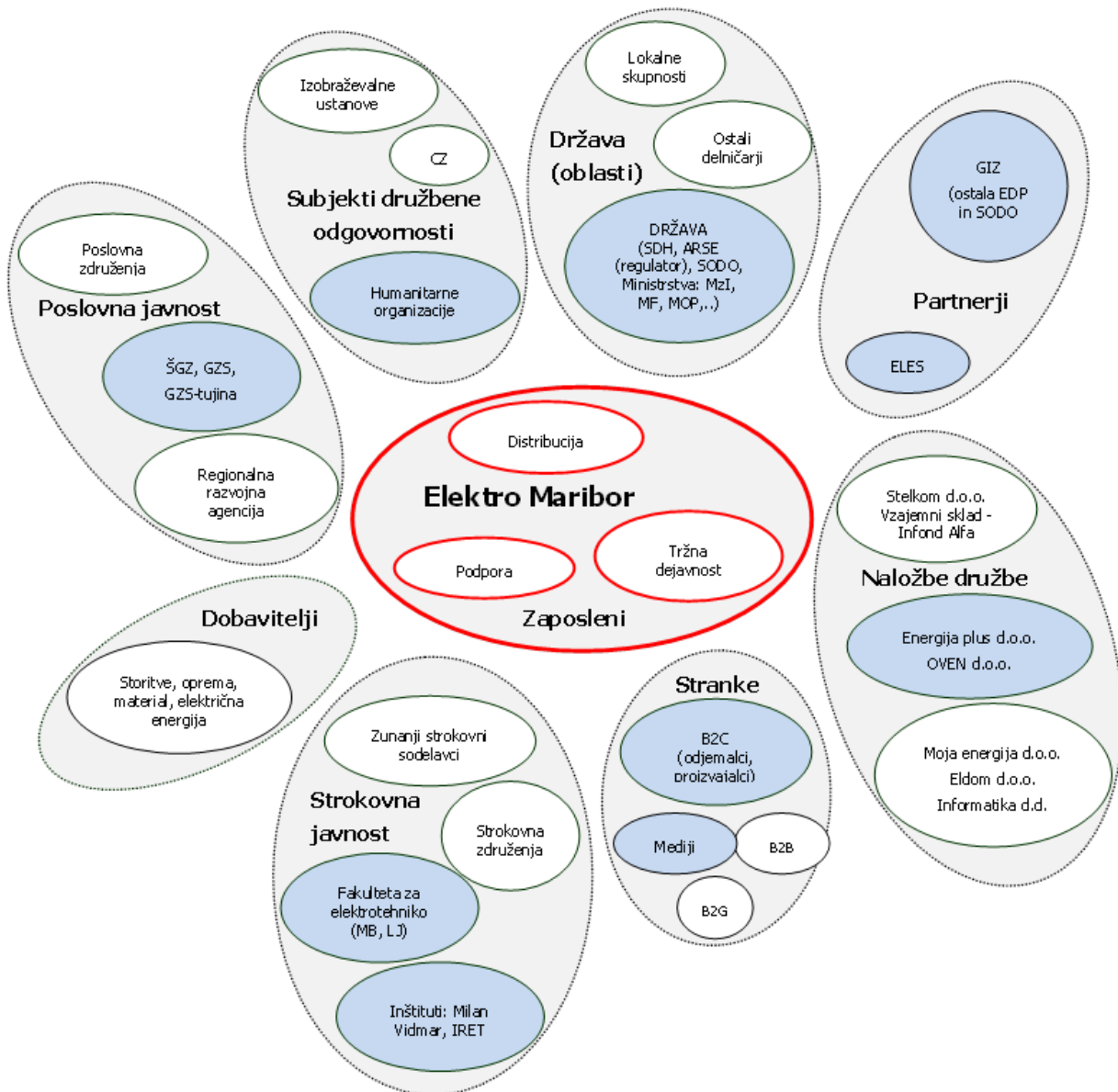
	2015	2014	2013
Število vseh izgubljenih delovnih dni (nezgode pri delu, bolniške odsotnosti)	704	776	778
Delež izgubljenih dni zaradi nezgod pri delu (v %)	0,33	0,37	0,39
Delež izgubljenih dni zaradi bolniške odsotnosti (v %)	5,00	4,78	5,09

15 DRUŽBENA ODGOVORNOST DRUŽBE

15.1 Deležniki družbe Elektro Maribor (G4 24-27)*

Sodelovali smo z deležniki, ki so pomembni zaradi dejavnosti, ki jo opravljamo v družbenem in naravnem okolju, lastništva in zakonodaje ter zaradi razvoja družbe, storitev in celotne branže.

Deležniki družbe



Pričakovanja delničarjev smo izpolnjevali s pravočasnim in rednim obveščanjem, s povečevanjem varnosti in vrednosti njihove naložbe ter s primerno dividendnostjo. Družba je upoštevala priporočila upravljavca neposrednih in posrednih kapitalskih naložb Republike Slovenije.

S socialnimi partnerji smo upoštevali vključujoč način dela. Prizadevali smo si, da so naši zaposleni obveščeni, motivirani, uspešni in usmerjeni v izpolnjevanje strateških ciljev družbe; tako smo dosegli zastavljene cilje in ustvarili pričakovane rezultate.

* Poročanje v skladu s smernicami GRI G4.

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

Z gradnjo robustnih in pametnih omrežij si prizadevamo uporabnikom omrežja zagotoviti večjo kakovost oskrbe z električno energijo in trajnostne energetske rešitve.

Prizadevali smo si za kakovostno in finančno učinkovito izvajanje del v lastni režiji ter se konkurenčno primerno pozicionirati na trgu. Odločili smo se, da bomo v prihodnjem letu svojim naročnikom storitev ponudili možnost, da le-te ocenijo.

Poudarjali smo pomen transparentnih in korektnih odnosov do dobaviteljev na trgu. Z internim ocenjevanjem dobaviteljev smo pripravili eno izmed bistvenih meril za nadaljnje sodelovanje.

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

Sodelovali smo s pristojnimi državnimi ustanovami in z lokalnimi skupnostmi, še posebej pri usklajevanju razvojnih načrtov, ki bi zagotovili razmere za kakovostno oskrbo odjemalcev gospodarstva.

Nadaljevali smo z dobro prakso sodelovanja z znanstvenoraziskovalnimi in izobraževalnimi ustanovami, tako da smo na različne načine sodelovali pri raziskavah s področij delovanja naše družbe, usposabljanju že zaposlenih, podpirali smo odličnost v izobraževalnem procesu in sodelovali pri prepoznavnosti ter popularizaciji poklicev, ki spadajo med poklice primarne dejavnosti družbe.

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

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 Slovenskega državnega holdinga.

Zavedali smo se pomembnosti sodelovanja vseh elektrodistribucijskih družb, tudi v gospodarskem interesnem združenju, 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.

Spodbujali smo razvoj omrežja in storitev systemskega regulatorja, za katerega je pomembno, da poteka usklajeno med vsemi deležniki na strokovnih podlagah, z enotno tipizacijo ter ob upoštevanju napredne in stabilne regulacije.

Mediji poleg funkcije obveščanja odjemalcev in, glede na ciljno publiko posameznega medija, drugih deležnikov, ustvarjajo tudi podobo o družbi v javnosti, ki vpliva na ime in posledično tudi na vrednost družbe. Ob zavedanju njihovega vpliva smo se, tudi z lokalnim pristopom, trudili graditi dobre odnose z novinarji oz. mediji, predvsem tako, da smo jih odzivno in proaktivno obveščali o svojih aktivnostih in v največji možni meri sodelovali z njimi.

15.2 Sponzorstva in donacije (G4 EC1)*

Družbeno odgovornost dojemamo kot sestavni del poslovanja družbe, saj posredno odseva odnos do okolja, v katerem smo prisotni tako z omrežjem kot tudi s svojo dejavnostjo. Družbeno odgovornost izkazujemo tudi s pomočjo sponzorstev in donacij, pri čemer upoštevamo načelo transparentnosti, uravnoveženosti, ekonomskih koristi in zadostne razpršenosti. V naših prizadevanjih podpiramo širšo skupnost, vključujemo se na številnih področjih in sodelujemo z raznovrstnimi družbenimi skupinami, lokalnimi skupnostmi, društvi in ustanovami, s katerimi lahko uresničujemo družbeno odgovorno vlogo naše družbe, ki kot pobudnik ali udeleženec prepleta poslovno in družbeno okolje v pomembnem poslanstvu, to je dodajati vrednost najširši skupnosti.

V okviru družbene odgovornosti si prizadevamo za podporo dobredelnim organizacijam. Podpiramo tudi številne gasilske organizacije, ki nam v času vremenskih ujm pogosto priskočijo na pomoč in nam olajšajo delo na terenu, ki nemalokrat poteka na težkih in nedostopnih področjih.

Spodbujamo mlade, ki že v času izobraževanja kažejo svojo odličnost. Tako že vrsto let spodbujamo dijake elektrotehniških srednjih šol, skupaj z Univerzo v Mariboru pa spodbujamo in nagrajujemo odličnost študentov v akademskem delu, s priznanjem najboljšemu študentu.

Predaja donacije dobredelnim organizacijam



Priznanje najboljšim dijakom SERŠ Maribor



Svečana razglasitev najboljšega študenta Univerze v Mariboru



V skladu s priporočili SDH smo vzpostavili sistem za zagotavljanje transparentnosti na področju sklepanja poslov, ki zadevajo izdatke družbe, zato na spletni strani ažurno objavljamo vse zahtevane podatke iz priporočil.

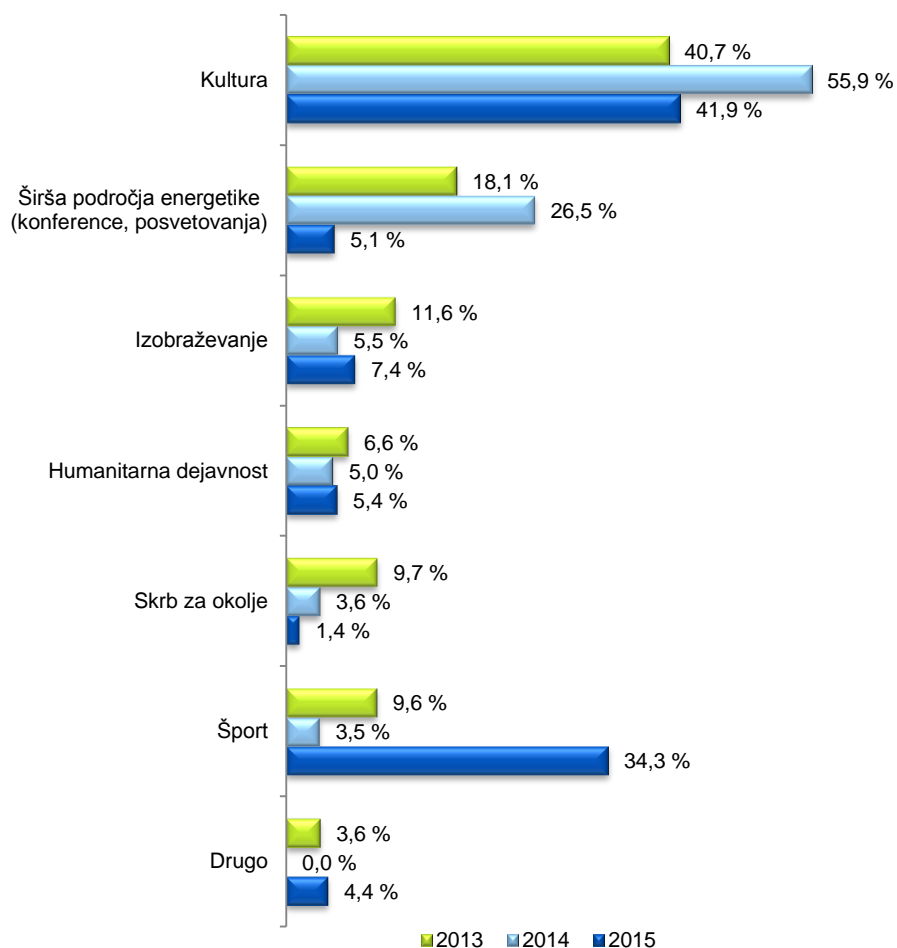
V skladu z določili 11. točke člena 10a Zakona o dostopu do informacij javnega značaja se objavljajo še podatki o sponzorstvih in donacijah.

* Poročanje v skladu s smernicami GRI G4.

Delitev sponzorskih in donatorskih sredstev imamo urejeno s pravilnikom, ki ureja pogoje in način dodeljevanja sponzorskih in donatorskih sredstev.

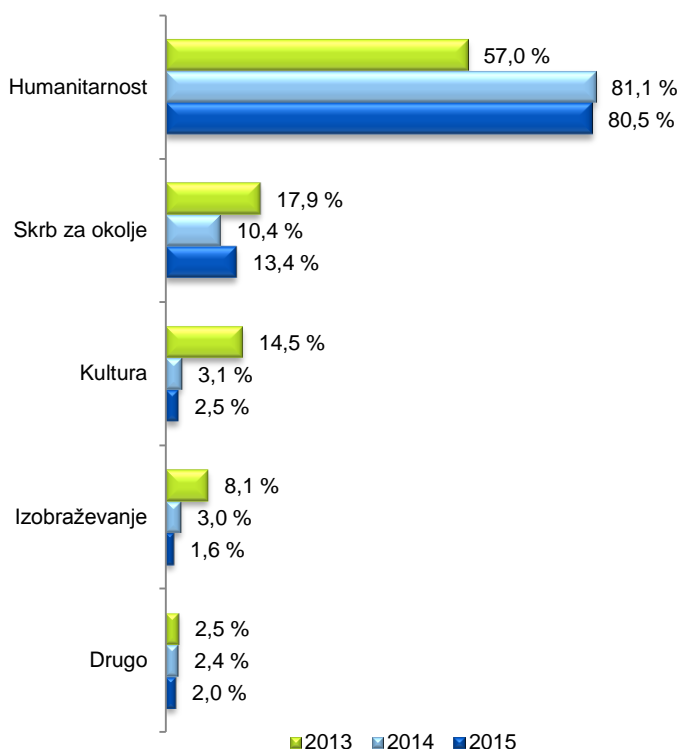
S sponzorskimi sredstvi smo v letu 2015 podprli projekte s področja kulture (41,9 %), širšega področja energetike (5,1 %), izobraževanja (7,4 %), dobrotelne dejavnosti (5,4 %), skrbi za okolje (1,4 %), športa (34,3 %) in drugega (4,4 %). V letu 2015 smo zaradi manjšega obsega prireditve Festival Lent namenili manj sredstev za področje kulture. Na področju športa pa smo v letu 2015 podprli prireditev Zlata lisica in podprli Športno društvo Elektro Maribor, zato je delež namenjenih sredstev za področje športa višji kot leto prej.

Porazdelitev sponzorstev po namenu



Z donatorskimi sredstvi smo v letu 2015 podprli dobrotelne projekte (80,5 %), področje skrbi za okolje (13,4 %), projekte s področja kulture (2,5 %), izobraževanja (1,6 %) in drugo (2 %).

Porazdelitev donacij po namenu



15.3 Marketinške aktivnosti

Družba je prepoznana kot prijazna, odgovorna do lastnikov, zaposlenih, odjemalcev in družbenega okolja. To vlogo ohranjamo in krepimo tudi v prihodnosti. Z blagovno znamko Elektro Maribor ravnamo skrbno in v duhu krepitve njene pozitivne identitete.

Marketinške aktivnosti so bile usmerjene kot podpora poslovnim odločitvam uprave družbe z uporabo sodobnih komunikacijskih znanj in orodij. Pretežno so se navezovale na promocijo novih in obstoječih storitev družbe Elektro Maribor, promocijo mobilnega merilnega laboratorija, električno mobilnost ter številne druge.

15.4 Komuniciranje z zunanjimi javnostmi (G4 PR5)*

V komuniciranju z zunanjimi javnostmi, predvsem novinarji in odjemalci, si prizadevamo podati odgovore čim prej, vendar hkrati vsebinsko ustrezno pripravljene. V prihodnjem letu načrtujemo, da bomo izvedli merjenje zadovoljstva odjemalcev z našimi storitvami.

- 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, kjer odjemalci dobijo splošne informacije.
- Odgovori novinarjem in izjave – na vprašanja novinarjem smo podali vsebinsko ustrezne odgovore. Odgovori so bili pisni ali v obliki tonske ali video izjave.
- Novinarske konference – sporočali smo ključne načrte in aktivnosti.

* Poročanje v skladu s smernicami GRI G4.

- Sporočila za javnost – pripravili smo jih ob komunikaciji pomembnejših tem.
- Publikacije – za predstavitev družbe Elektro Maribor javnosti smo ponovno izdali kratko brošuro z naslovom *Predstavitev*. V njej so na voljo aktualizirani ključni podatki o družbi. Brošura je dosegljiva tudi na spletni strani družbe.



- Facebook in Twitter – uporabnike omrežja in novinarje smo seznanjali z aktualnimi novicami in večjimi izpadi. Te kanale so odjemalci uporabljali tudi za vprašanja o odpravi napak in sporočanje stanja omrežja.
- Spletna stran – javni podatki, informacije in aktualni dogodki o družbi so ves čas na voljo na spletni strani družbe www.elektro-maribor.si.

15.5 Stiki z uporabniki omrežja

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

V skladu z zahtevami uporabnikov omrežja in zakonodajo smo izvajali naslednje aktivnosti:

- posredovanje podatkov o okvarah, motnjah in planskih delih na omrežju,
- evidentiranje in predaja okvar na merilnih napravah,
- informiranje o kakovosti dobavljene električne energije,
- informiranje o učinkoviti rabi električne energije,
- dajanje informacij glede priključevanja odjemalcev,
- vnose merilnih podatkov,
- razlage obračunskih podatkov,
- sprejemanje ter preusmerjanje klicev na posredovalnem mestu (02) 220 00 00.

V letu 2015 smo na brezplačni modri telefonski številki za prijavo okvar, motenj (080 21 05) zabeležili 42.557 klicev, pri čemer je kazalnik ravni strežbe znašal 76 %, 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.

V prvih devetih mesecih smo na brezplačni modri telefonski številki za splošne informacije (080 21 01) zabeležili 18.668 klicev, pri čemer je znašal kazalnik ravni strežbe 89 %, 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 prekinitvah dobave, tudi prek spletne strani www.elektro-maribor.si. Za uporabnike omrežja je na voljo spletna aplikacija za prijavo na brezplačno obveščanje o načrtovanih prekinitvah napajanja (po SMS-sporočilu, e-pošti).

Stiki z uporabniki omrežja

Vrsta stika	2015	2014	2013
Število vseh klicev na tel. št. 080 21 05 – prijava okvar in motenj	42.557	59.750	40.687
Število vseh klicev na tel. št. 080 21 01 – splošne informacije	18.668	18.714	19.976
Število prijav na SMS-obveščanje	863	587	400
Število prijav na obveščanje po e-pošti	2.197	1.856	638

16 VARSTVO OKOLJA V DRUŽBI (G4 EN3)*

Zavezani smo načelom trajnostnega razvoja. Varujemo okolje in skrbimo za naravo v vseh naših aktivnostih, pri katerih sodelujejo vsi zaposleni.

K varovanju okolja prispevamo tudi z zmanjševanjem potencialnih vplivov na okolje. Že od leta 2006 sistematično izvajamo ukrepe varovanja okolja po standardu ISO 14001:2004.

Bistvenega pomena za doseganje zastavljenih ciljev na področju varovanja okolja je sodelovanje oz. vključevanje vseh zaposlenih, ki s svojim delom pripomorejo k zmanjševanju vplivov na okolje tako znotraj kot posredno tudi zunaj družbe.

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 naše vplive na okolje.

Vplive, ki jih povzročamo, zajemamo tudi z izdelavo ogljičnega odtisa družbe. Količina toplogrednih plinov, ki jih povzroča naša dejavnost, je eden od kazalnikov odnosa do okolja, pri čemer smo zaradi narave svojega dela v veliki meri odvisni od vremenskih vplivov. Količina porabljenega goriva je v letu 2015 glede na preteklo leto večja zaradi večjega števila gradbene mehanizacije. Pri porabi zemeljskega plina so v letu 2015 vidni učinki delovanja kogeneracije v upravni stavbi podjetja in nekoliko milejše zime.

Poraba energentov

Energent	Enota	2015	2014	2013
Gorivo	l	616.442	599.830	533.359
Električna energija	kWh	2.982.092	2.900.460	3.257.914
Kurilno olje	l	1.700	1.842	1.689
Zemeljski plin	m ³	83.381	97.025	146.082
Daljinsko ogrevanje	kWh	644.508	825.918	730.797

16.1 Ogljični odtis (G4 EN6)*

Izračun ogljičnega odtisa smo nadaljevali tudi v letu 2015. V izračunu 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 in

* Poročanje v skladu s smernicami GRI G4.

* Poročanje v skladu s smernicami GRI G4.

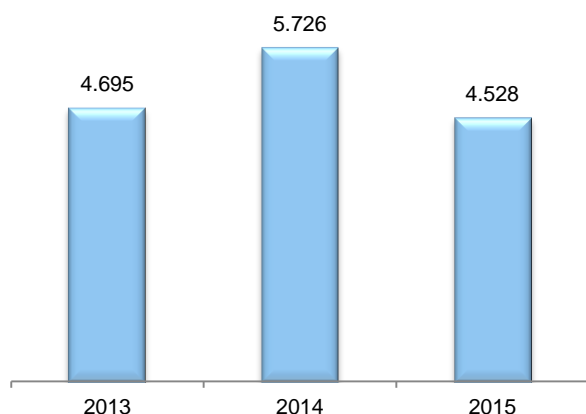
- druge posredne emisije toplogrednih plinov, ki nastanejo kot posledica nakupov proizvodov in storitev, ki smo jih nabavljali, npr. nabava materialov in goriv, službeni prevozi z vozili, ki niso v lasti družbe itd.,
- posredni izpusti zaradi uporabe papirja, prevozov zaposlenih na delo ter službenih poti s prevoznimi sredstvi, ki niso v lasti družbe.

Ogljični odtis (kg CO₂/zaposlenega)

	2015	2014	2013
Prevoz	2.875	2.855	2.688
Električna energija	1.240	2.363	1.392
Ogrevanje	387	482	588
Papir	26	26	27
Skupaj	4.528	5.726	4.695

V letu 2015 je bila za del porabljena električne energije (1.233 MWh) sklenjena pogodba o nabavi električne energije iz obnovljivih virov, ki ima ogljični odtis 0 kg CO₂/kWh. Slednje se odraža v zmanjšanju ogljičnega odtisa družbe, ki zdaj znaša 4.528 kg CO₂/zaposlenega.

Ogljični odtis (kg CO₂/zaposlenega)



16.2 Skupna teža odpadkov po vrsti in načinu odlaganja (G4 EN23)*

Pri opravljanju svoje dejavnosti se srečujemo z različnimi vrstami odpadkov. V največji meri so prisotni odpadki, ki so posledica vzdrževanja distribucijskega omrežja in investicij (gradbeni odpadki, različne kovine, kabli in vodniki, les, embalaža, števcji). Odpadke ločujemo in jih predajamo prevzemnikom odpadkov, ki so od leta 2013 pooblaščen za vodenje evidenc prevzetih odpadkov v sistemu IS odpadki. V Republiki Sloveniji se je v letu 2013 vzpostavil sistem elektronskega vodenja evidenc prevzetih odpadkov prek aplikacije »IS odpadki«, ki je v letu 2014 popolnoma zaživel in se v letu 2015 izravnal po posameznih vrstah odpadka.

* Poročanje v skladu s smernicami GRI G4.

Teža odpadkov

Vrsta odpadka v kg	2015	2014	2013
Nevarni odpadki	2.434	4.834	11.013
Onesnažena voda	99.000	43.500	0
Embalaža	17.332	19.381	22.300
Papir, karton	25.615	28.217	35.264
Gradbeni odpadki	1.226.822	2.242.950	921.421
Komunalni odpadki	61.074	62.374	107.012
Barvne kovine	19.920	24.657	11.915
Ostale kovine	150.971	125.664	128.984
Odpadna električna in elektronska oprema	18.510	16.905	62.590
Ostalo	105.031	140.045	81.508
Skupaj	1.726.709	2.708.527	1.382.007

Razlike v teži odpadkov so opazne pri količinah prevzetih gradbenih odpadkov, v letu 2014 so količine skupne tako od vzdrževanja distribucijskega omrežja kot od investicij. Na manjšo količino odpadkov je v letu 2015 vplivala manjša količina gradbenih odpadkov zaradi drugačne strukture investicij.

17 SISTEM KAKOVOSTI

V družbi združujemo sisteme vodenja s področij kakovosti, varovanja okolja, varnosti in zdravja pri delu, zahtev za kontrolne organe, usposobljenosti za preizkuševalne in kalibracijske laboratorije ter informacijske varnosti.

Zagotavljanje zahtev standarda ISO 9001 dviga našo raven kakovosti na področju poslovanja. Tako smo v letu 2015 začeli izpolnjevanje zahtev nove verzije standarda z letnico 2015, ki vnaša v poslovanje predvsem spremembe na področju odnosov z uporabniki oz. razumevanjem njihovih potreb ter spremembe načina obvladovanja tveganj. Z omenjenim bomo nadaljevali tudi v letu 2016, ko pričakujemo popolni prehod na nov standard.

Pomembno področje obvladovanja kakovosti je tudi naša okoljska naravnost. S skoraj desetletnim delovanjem na področju izpolnjevanja zahtev po ISO 14001 – varovanje okolja, poskušamo zmanjšati svoje vplive na okolje. Svoje aktivno delo na področju varovanja okolja izvajamo prek različnih okoljskih programov, s katerimi dajemo poudarek energetski učinkovitosti stavb, zmanjševanju obremenjevanju okolja z odpadki, zmanjševanju onesnaževanja tal, vode in zraka ter preostalim posrednim in neposrednim vplivom, ki jih lahko obvladujemo.

Zaposlenim prek izvajanja zahtev standarda OHSAS 18001 ponujamo ustrezno opremo in razmere dela. Zahteve standarda smo uspešno prenesli v procese dela, kjer pa nas v prihodnosti čaka še nekaj sprememb, saj je v letu 2016 predvidena nova izdaja standarda, ki bo postavila nekatere spremenjene in dopolnjene zahteve.

V sklopu zagotavljanja lastnih podpornih procesov smo pred desetimi leti vzpostavili delovanje merilnega laboratorija po zahtevah SIST EN ISO 17020. S tem svojim uporabnikom zagotavljamo celovite rešitve na področju nadzora merilnih naprav. V letu 2015 smo delovanje razširili na mobilno enoto. Prav tako smo v letu 2015 prek merilnega laboratorija vzpostavili osnove za izvajanje zahtev standarda ISO 17025, kar nam bo v prihodnosti prineslo možnost izvajanja meritev elektromagnetnega sevanja, s čimer bomo pokrili lastne potrebe ter storitev ponudili tudi na trgu.

Pri vseh aktivnostih, ki jih izvajamo, se srečujemo z mnogo informacijami. Le-te sicer uspešno obvladujemo že vrsto let, vendar smo pristopili k načrtnemu obvladovanju tega področja dela. Vpeljava standarda ISO 27001 – varovanje informacij, nam je predstavila nekaj novih načinov obvladovanja področja, ki smo jih in jih bomo v naslednjih letih še nadgradili, tudi zaradi morebitnih novih zahtev standarda in prihajajočih EU uredb tega področja.

Ker smo prepričani, da zmoremo več in bolje ter da so dobrodošle zunanje ocene, smo se odločili za prijavo na razpis Republike Slovenije za priznanje RS za poslovno odličnost. Osnova za prijavo so bile opravljene

samoocenitve po modelu poslovne odličnosti EFQM v preteklih letih, ki jih izvajamo na osnovi priporočil SDH. Z izvedenimi samoocenitvami so bile postavljene smernice za krepitev konkurenčnosti družbe in osnova za pripravo prijave na razpis ter izvedenega ocenjevanja zunanje ocenjevalne ekipe v januarju. Rezultati prijave bodo znani v drugem četrtnetu 2016.

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 sistemske dokumentacije.

III. Računovodsko poročilo družbe Elektro Maribor d.d.

1 POROČILO NEODVISNEGA REVIZORJA



<http://www.abc-revizija.si>

Telefon: 00386 059 091 400
Faks: 00386 059 091 401
E-mail: revizija@abc-revizija.si

TRR: 1010 0005 2467 877, ID številka za DDV: S188534022
Matična številka: 5662664

POSLOVNA ENOTA PTUJ, Osojnikova 3, 2250 Ptuj
Telefon: 00386 (0)2 74 92 682
Faks: 00386 (0)2 74 92 680

POSLOVNA ENOTA MARIBOR,
Cankarjeva ulica 24, 2000 Maribor
Telefon: 00386 (0)2 22 98 082
Faks: 00386 (0)2 22 98 084

POROČILO NEODVISNEGA REVIZORJA

SKUPŠČINI DRUŽBE

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

Revidirali smo priložene računovodske izkaze gospodarske družbe ELEKTRO MARIBOR, podjetje za distribucijo električne energije, d. d., Vetrinjska ulica 2, 2000 Maribor, ki vključujejo bilanco stanja na dan 31. decembra 2015 ter izkaz poslovnega izida in drugega vseobsegajočega donosa, izkaz gibanja kapitala in izkaz denarnih tokov za tedaj končano leto ter povzetek bistvenih računovodskih usmeritev in druge pojasnjevalne informacije. Pregledali smo tudi poslovno poročilo.

Odgovornost posloводства 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.

Revizorjeva odgovornost

Naša odgovornost je izraziti mnenje o teh računovodskih izkazih na podlagi revizije. Revizijo smo opravili v skladu z Mednarodnimi standardi revidiranja. Ti standardi zahtevajo od nas izpolnjevanje etičnih zahtev ter načrtovanje in izvedbo revizije za pridobitev sprejemljivega zagotovila, da računovodski izkazi ne vsebujejo pomembno napačne navedbe.

Revizija vključuje izvajanje postopkov za pridobitev revizijskih dokazov o zneskih in razkritjih v računovodskih izkazih. Izbrani postopki so odvisni od revizorjeve presoje in vključujejo tudi ocenjevanje tveganj napačne navedbe v računovodskih izkazih zaradi prevare ali napake. Pri ocenjevanju teh tveganj prouči revizor notranje kontroliranje, povezano s pripravljanim računovodskih izkazov družbe, da bi določil okoliščinam ustrezne revizijske postopke, ne pa, da bi izrazil mnenje o uspešnosti notranjega kontroliranja družbe. Revizija vključuje tudi ovrednotenje ustreznosti uporabljenih računovodskih usmeritev in utemeljenosti računovodskih ocen posloводства kot tudi ovrednotenje celotne predstavitve računovodskih izkazov.

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

Mnenje

Po našem mnenju računovodski izkazi v vseh pomembnih pogledih pošteno predstavljajo finančni položaj družbe ELEKTRO MARIBOR, podjetje za distribucijo električne energije, d. d., Vetrinjska ulica 2, 2000 Maribor na dan 31. decembra 2015 ter njen poslovni izid in denarne tokove za tedaj končano leto v skladu s Slovenskimi računovodskimi standardi.



Osnovni kapital: 39.845,00 eur; Št.: Vložka 1/19674/00 pri Okrožnem sodišču v Ljubljani; Vpis v register revizijskih družb pri Slovenskem inštitutu za revizijo pod št. RD-A-004 z dne 30. 9. 1994
Družbeniki pooblaščen revizorji: dr. Branko Mayr, mag. Darinka Kamenšek.
Član JPA international - mreže neodvisnih računovodskih družb / A member of JPA international network of independent accounting firms.

Poročilo o zahtevah druge zakonodaje

Družba Elektro Maribor d. d., Maribor, je pri pripravi računovodskih izkazov ločeno evidentirala distribucijsko in storitveno oz. tržno dejavnost v skladu s 109. členom Energetskega zakona (EZ-1) ter za razporejanje posrednih stroškov pravilno uporabila sodila, ki temeljijo na računovodskih načelih in aktivnostih, ki te stroške povzročajo.

Družba Elektro Maribor d. d., Maribor je pri pripravi računovodskih izkazov upoštevala ločeno računovodsko spremljanje distribucijske in storitvene oz. tržne dejavnosti in izdelala letno poročilo za leto 2015 v skladu s 109. členom Energetskega zakona (EZ-1). V skladu s 110. členom Energetskega zakona (EZ-1) je za ustreznost sodil in pravilnost njihove porabe bilo izdano posebno revizorjevo poročilo.

Odstavek o drugi zadevi

Poslovno poročilo je skladno z revidiranimi računovodskimi izkazi.

ABC revizija, d. o. o.
Pooblaščen revizor
Dr. Branko Mayr



V Ljubljani, dne 15. 04. 2016

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 2015.

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 podjetja.

Maribor, 12. 4. 2016

Predsednik uprave:

mag. Boris Sovič



3 PODLAGA ZA SESTAVITEV RAČUNOVODSKIH IZKAZOV

Izjava o skladnosti

Računovodski izkazi družbe so pripravljani v skladu z računovodskimi in poročevalskimi zahtevami Slovenskih računovodskih standardov 2006, v skladu z določili Zakona o gospodarskih družbah (ZGD-1), v skladu z zahtevami energetskega zakona ter zakonodaje s področja davkov in financ.

Izjava o odgovornosti uprave

Uprava družbe je dne 12. 4. 2016 potrdila in sprejela računovodske izkaze ter pojasnila oziroma računovodske usmeritve k računovodskim izkazom ter predstavljeno letno poročilo za leto 2015.

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 2015 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 je zavezanec za mesečni obračun davka na dodano vrednost po Zakonu o davku na dodano vrednost, kakor tudi zavezanec po Zakonu o dohodku 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 2015 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 računovodstvu, Pravilniku o osnovnih sredstvih in amortizaciji, 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 bo v prihodnosti prišlo do njihove poravnave.

Primerljivost informacij

Informacije v računovodskih izkazih za obravnavano poslovno leto so vsebinsko primerljive z informacijami preteklega poslovnega leta. Zaradi spremembe kontnega okvirja in s tem povezanega kontnega načrta so informacije za preteklo poslovno leto preračunane tako, da so vsebinsko primerljive s tekočim poslovnim letom.

Dogodki po dnevu bilance stanja

Dogodki, ki so se zgodili po datumu bilance stanja, nimajo pomembnega vpliva na računovodske izkaze za leto 2015 oz. bi zaradi njih bilo treba dodatno razkritje v računovodskem poročilu.

Do sestave računovodskih izkazov še ni znan dokončen poračun regulativnega leta 2015, ki bo temeljil na revidiranih podatkih za leto 2015, vendar smo pri izdelavi računovodskih izkazov za leto 2015 upoštevali oceno dokončnega poračuna, ki izkazuje primanjkljaj prejetih sredstev glede na priznane pogodbene vrednosti najema in storitev v višini 41.624 EUR. V računovodskih izkazih je upoštevan preliminarni poračun regulativnega leta 2015, ki izkazuje presežek prejetih sredstev glede na priznane pogodbene vrednosti najema in storitev v višini 1.071.619 EUR, predvsem iz naslova storitev.

Navedene vrednosti se obravnavajo v skladu s 4. in 5. odstavkom člena 60a Pogodbe, zato imajo vpliv na denarni tok v prihodnjem regulativnem obdobju.

Odnosi s povezanimi družbami

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

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

Poslovanje povezanih družb v letu 2015

v EUR	Kapital	Vrednost aktive	Čisti poslovni izid	Znesek prihodkov
Energija plus d.o.o., Vetrinjska ul. 2, Maribor	18.152.112	36.283.497	1.317.489	92.991.387
OVEN Elektro Maribor d.o.o., Vetrinjska ul. 2, Maribor	4.748.245	4.817.343	362.944	1.409.444
Moja energija d.o.o., Jadranska cesta 28, Maribor	3.795.659	5.080.584	613.691	6.777.251
Eldom d.o.o., Obrežna ulica 170, Maribor	268.915	416.885	12.613	770.618
Informatika d.d., Vetrinjska ulica 2, Maribor	1.363.743	3.844.053	-477.722	11.288.656

Družba Elektro Maribor pripravlja konsolidirane računovodske izkaze in konsolidirano letno poročilo za matično družbo, družbo Energija plus ter družbo OVEN Elektro Maribor.

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.

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. Pomembnost je opredeljena v Pravilniku o računovodstvu.

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 podjetju, 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 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 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 osnovna sredstva družba razmejuje na podlagi systemskega navodila za razmejitev vlaganj v osnovna sredstva in stroškov vzdrževanja, ki je priloga Pravilniku o osnovnih sredstvih in amortizaciji.

Amortizacija se obračunava posamično po metodi enakomernega časovnega amortiziranja.

Družba nima osnovnih sredstev, ki bi bila pridobljena s finančnim najemom. Vsa 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 2015 ni bilo nobenih objektivnih dokazov o dejavnih, ki bi nakazovali potrebo po oslabitvi 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.

Za potrebe razkrivanja se ugotavlja poštena vrednost teh. Ta temelji na tržni vrednosti, ki je enaka ocenjeni vrednosti, po kateri bi se nepremičnina na dan cenvitve in po ustreznem trženju lahko izmenjala v preišljenem poslu med prodajalcem in kupcem.

Uprava družbe aktivno spremlja dogajanje na trgu in ocenjuje, da v letu 2015 ni bilo nobenih objektivnih dokazov o dejavnih, ki bi nakazovali potrebo po oslabitvi naložbenih nepremičnin.

Amortizacija

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

Družba ima vsa osnovna sredstva razvrščena v amortizacijske skupine. Družba uporablja amortizacijske stopnje, ki so usklajene med distribucijskimi podjetji 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 distribucijskimi podjetji v Sloveniji. Pri obračunu amortizacije družba uporablja življenjske dobe, ki so razvidne iz spodnje tabele.

Življenjske dobe osnovnih sredstev

	2015	2014
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 (števc)	5–24 let	5–24 let
Motorna vozila	7–12 let	7–12 let
Računalniška oprema	3 leta	3 leta
Neopredmetena sredstva (aplikativna programska oprema)	3–5 let	3 leta
Služnostne pravice	1–100 let	1–100 let

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 odvisna in pridružena podjetja 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 in 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. Družba oblikuje popravke vrednosti terjatev tudi, kadar razpolaga s podatki o uvedenih insolventnih postopkih in tožbah. Za terjatve, ki niso plačane v 90 dneh od datuma prejema zapadlosti, se prav tako individualno po posameznem poslovnem partnerju oblikuje popravek vrednosti terjatev.

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 lastniku.

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.

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

Presežek iz prevrednotenja se pripozna na podlagi opravljenega prevrednotenja naložb ob koncu poslovnega leta in na podlagi evidentiranja aktuarskih presežkov/izgub iz naslova izračuna rezervacij za jubilejne nagrade in 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 določitih MRS 19 in MRS 26 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 (SLO2007x, SLO2007y);
- 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-2A; Uradni list RS 39/2013);
- 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 2,0 %;
- rast plač v Republiki Sloveniji 2,0 %;
- rast plač v podjetju 2,0 %;

- rast plač v elektrogospodarstvu 2,0 %;
- prispevna stopnja delodajalca 16,1 % (v primeru izplačil, ki so višja od zneskov, ki jih določa Uredba o davčni obravnavi povračil stroškov in drugih dohodkov iz delovnega razmerja (Uradni list RS 76/08));
- rast zneskov iz Uredbe 1,0 %.

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 in poslovni, glede na rok pa kratkoročni in 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. Kasneje 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 še ločeno finančni in 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 v računih in drugih listinah, zmanjšanih za popuste, ki so odobreni ob prodaji, kasneje 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 dokončnosti, navedenih v 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 in 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 odhodki iz 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 elektro gospodarstva 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, v okviru katere so upoštevane naloge, ki jih družba izvaja v skladu s Pogodbo o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za SODO, in
- storitve, v okviru katere so upoštevane druge tržne dejavnosti, ki jih izvaja družba.

5 RAČUNOVODSKI IZKAZI DRUŽBE ELEKTRO MARIBOR

Bilanca stanja

		v EUR	
Postavka	Pojasnilo	31. 12. 2015	31. 12. 2014
A. Dolgoročna sredstva (I–VI)		317.441.895	308.598.435
I. Neopredmetena sredstva in dolgoročne AČR (1 do 6)	1	1.411.039	1.787.308
1. Dolgoročne premoženjske pravice		1.411.039	1.787.308
II. Opredmetena osnovna sredstva (1 do 6)	2	296.780.077	287.950.664
1. Zemljišča in zgradbe (a + b)		219.113.660	213.221.305
a. Zemljišča		7.717.383	7.686.245
b. Zgradbe		211.396.277	205.535.060
2. Proizvajalne naprave in stroji		71.506.837	68.942.634
4. Opredmetena osnovna sredstva, ki se pridobivajo (a + b)		6.159.580	5.786.725
a. Opredmetena osnovna sredstva v gradnji in izdelavi		6.146.906	5.769.500
b. Predujmi za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev		12.674	17.225
III. Naložbene nepremičnine	3	664.211	667.927
IV. Dolgoročne finančne naložbe (1 do 2)	4	17.541.681	17.679.733
1. Dolgoročne finančne naložbe, razen posojil (a do č)		17.541.681	17.679.733
a. Naložbe v delnice in deleže družb v skupini		16.983.479	16.983.478
b. Naložbe v delnice in deleže pridruženih družb		349.854	487.907
c. Druge dolgoročne naložbe v delnice in deleže		56.594	56.594
č. Druge dolgoročne finančne naložbe		151.754	151.754
V. Dolgoročne poslovne terjatve (1 do 3)	5	591.077	98.042
3. Dolgoročne poslovne terjatve do drugih		591.077	98.042
VI. Terjatve za odloženi davek	6	453.810	414.761
B. Kratkoročna sredstva (I–V)		27.683.356	24.052.879
II. Zaloge (1 do 4)	7	1.371.197	1.666.368
1. Material		1.371.197	1.666.368
IV. Kratkoročne poslovne terjatve (1 do 3)	8	10.057.754	10.254.829
1. Kratkoročne poslovne terjatve do družb v skupini		26.311	68.887
2. Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev		8.865.676	9.030.687
3. Kratkoročne poslovne terjatve do drugih		1.165.767	1.155.255
V. Denarna sredstva	9	16.254.405	12.131.682
C. Kratkoročne aktivne časovne razmejitev	10	303.177	4.783
S R E D S T V A (A + B + C)		345.428.428	332.656.097
Zunajbilančna sredstva		50.168.366	47.397.147

		v EUR		
Postavka	Pojasnilo	31. 12. 2015	31. 12. 2014	
A. Kapital	11	253.826.936	246.910.062	
I. Vpoklicani kapital (1 do 2)		139.773.510	139.773.510	
1. Osnovni kapital		139.773.510	139.773.510	
II. Kapitalske rezerve		75.121.586	75.121.586	
III. Rezerve iz dobička (1 do 5)		33.806.617	27.484.800	
1. Zakonske rezerve		3.198.981	2.635.976	
5. Druge rezerve iz dobička		30.607.636	24.848.824	
IV. Presežek iz prevrednotenja		-330.299	-6.505	
V. Preneseni čisti poslovni izid		0	148.193	
1. Preneseni čisti dobiček iz prejšnjih let		0	148.193	
VI. Čisti poslovni izid poslovnega leta		5.455.522	4.388.478	
1. Ostanek čistega dobička poslovnega leta		5.455.522	4.388.478	
B. Rezervacije in dolgoročne PČR (1 do 3)	12	37.191.418	35.451.589	
1. Rezervacije za pokojnine in podobne obveznosti		5.534.627	4.266.044	
2. Druge rezervacije		498.762	674.156	
3. Dolgoročne pasivne časovne razmejitev		31.158.029	30.511.389	
C. Dolgoročne obveznosti (I–III)	13	29.996.748	28.857.235	
I. Dolgoročne finančne obveznosti (1 do 4)		29.942.857	28.700.000	
2. Dolgoročne finančne obveznosti do bank in družb		29.942.857	28.700.000	
II. Dolgoročne poslovne obveznosti		53.891	157.235	
2. Dolgoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev		53.891	157.235	
Č. Kratkoročne obveznosti (I–III)	14	23.592.165	19.911.095	
II. Kratkoročne finančne obveznosti (1 do 4)		8.784.215	7.539.478	
2. Kratkoročne finančne obveznosti do bank in družb		8.757.143	7.507.143	
4. Druge kratkoročne finančne obveznosti		27.072	32.335	
III. Kratkoročne poslovne obveznosti (1 do 8)		14.807.950	12.371.617	
1. Kratkoročne poslovne obveznosti do družb v skupini		1.185.412	103.444	
2. Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev		5.931.312	4.931.328	
4. Kratkoročne obveznosti iz poslovanja za tuj račun		3.343.013	2.914.096	
5. Kratkoročne obveznosti do zaposlencev		3.085.240	3.108.826	
6. Kratkoročne obveznosti do državnih in drugih institucij		534.877	750.905	
7. Kratkoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov		507.258	327.265	
8. Druge kratkoročne poslovne obveznosti		220.838	235.753	
D. Kratkoročne pasivne časovne razmejitve	15	821.161	1.526.115	
OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV (A do D)		345.428.428	332.656.097	
Zunajbilančne obveznosti	16	50.168.366	47.397.147	

Izkaz poslovnega izida

v EUR

Postavka	Pojasnilo	I–XII 2015	I–XII 2014
1. Čisti prihodki od prodaje (a + b)	17	62.696.245	60.518.030
a. Na domačem trgu		62.696.245	60.518.030
3. Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve	18	16.721.270	16.853.531
4. Drugi poslovni prihodki (s prevrednotovalnimi poslovnimi prihodki)	19	3.764.068	3.180.373
5. Stroški blaga, materiala in storitev (a + b)	20	23.160.337	22.444.169
a. Nabavna vrednost prodanega blaga in stroški porabljenega materiala		15.865.109	15.687.915
b. Stroški storitev		7.295.228	6.756.255
6. Stroški dela (a + b + c + d)	21	27.853.518	27.310.610
a. Stroški plač		19.445.633	19.921.516
b. Stroški dodatnega pokojninskega zavarovanja zaposlenecv		1.003.676	938.733
c. Stroški delodajalčevih prispevkov in drugih dajatev od plač		3.172.822	3.183.851
d. Drugi stroški dela		4.231.387	3.266.510
7. Odpisi vrednosti (a + b + c)	22	19.029.553	19.410.720
a. Amortizacija		18.394.092	18.393.566
b. Prevrednotovalni poslovni odhodki pri neopredmetenih in opredmetenih osnovnih sredstvih		458.956	618.052
c. Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih		176.504	399.102
8. Drugi poslovni odhodki	23	884.324	493.771
9. Finančni prihodki iz deležev	24	1.370.000	400.000
a) Finančni prihodki iz deležev v družbah v skupini		1.070.000	0
b) Finančni prihodki iz deležev v pridruženih družbah		300.000	400.000
10. Finančni prihodki iz danih posojil (a + b)	25	19.617	73.569
b. Finančni prihodki iz posojil, danih drugim		19.617	73.569
11. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev (a + b)	26	69.588	105.024
b. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih		69.588	105.024
12. Finančni odhodki iz odpisov in oslabitve finančnih naložb	27	138.053	0
13. Finančni odhodki iz finančnih obveznosti (a + b + c + č)	28	561.359	759.654
b. Finančni odhodki iz posojil		560.522	759.245
č. Finančni odhodki iz drugih finančnih obveznosti		837	409
14. Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti (a + b + c)	29	151.987	158.097
b. Finančni odhodki iz obveznosti do dobaviteljev in meničnih obveznosti		543	2.077
c. Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti		151.445	156.019
15. Drugi prihodki	30	14.991	30.674
16. Drugi odhodki	31	92.982	73.390
17. Davek iz dobička		1.562.606	1.249.180
18. Odloženi davki		39.049	-22.709
19. ČISTI POSLOVNI IZID OBRAČUNSKEGA OBDOBJA	32		
(1 ± 2 +3 + 4 - 5 - 6 - 7 - 8 + 9 + 10 + 11 - 12 - 13 - 14 + 15 - 16 - 17 +18)		11.260.107	9.238.901

Izkaz vseobsegajočega donosa

v EUR

Postavka	I–XII 2015	I–XII 2014
19. Čisti poslovni izid obračunskega obdobja	11.260.107	9.238.901
23. Druge sestavine vseobsegajočega donosa	-323.794	-111.689
24. CELOTNI VSEOBSEGAJOČI DONOS OBRAČUNSKEGA OBDOBJA (19 + 20 + 21 + 22 + 23)	10.936.313	9.127.212

Izkaz denarnih tokov

v EUR

Postavka	Pojasnilo	I-XII 2015	I-XII 2014
A. Denarni tokovi pri poslovanju			
a) Prejemki pri poslovanju	33	111.496.348	105.758.933
aa) Prejemki od prodaje proizvodov in storitev		109.579.606	103.327.940
ab) Drugi prejemki pri poslovanju		1.916.742	2.430.993
b) Izdatki pri poslovanju	34	-98.010.303	-94.823.627
ba) Izdatki za nakupe materiala in storitev		-62.050.083	-60.119.533
bb) Izdatki za plače in deleže zaposlenec v dobičku		-16.030.223	-15.547.988
bc) Izdatki za dajatve vseh vrst		-18.231.796	-17.225.392
bd) Drugi izdatki pri poslovanju		-1.698.201	-1.930.714
c) Prebitek prejemkov pri poslovanju ali prebitek izdatkov pri poslovanju (a + b)		13.486.045	10.935.306
B. Denarni tokovi pri naložbenju			
a) Prejemki pri naložbenju	35	1.476.990	520.726
aa) Prejemki od dobljenih obresti in deležev v dobičku drugih, ki se nanašajo na naložbenje		1.391.661	475.236
ac) Prejemki od odtujitve opredmetenih osnovnih sredstev		85.329	45.490
ae) Prejemki od odtujitve kratkoročnih finančnih naložb			0
b) Izdatki pri naložbenju	36	-8.779.622	-6.864.706
ba) Izdatki za pridobitev neopredmetenih sredstev		-385.991	-671.273
bb) Izdatki za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev		-8.393.631	-6.193.433
bd) Izdatki za pridobitev kratkoročnih finančnih naložb			0
c) Prebitek prejemkov pri naložbenju ali prebitek izdatkov pri naložbenju (a + b)		-7.302.632	-6.343.980
C. Denarni tokovi pri financiranju			
a) Prejemki pri financiranju	37	10.000.000	6.500.000
ab) Prejemki od povečanja dolgoročnih finančnih obveznosti		10.000.000	6.500.000
b) Izdatki pri financiranju	38	-12.060.690	-11.526.354
ba) Izdatki za dane obresti, ki se nanašajo na financiranje		-564.401	-755.057
bc) Izdatki za odplačila dolgoročnih finančnih obveznosti		-7.507.143	-7.773.810
bd) Izdatki za odplačila kratkoročnih finančnih obveznosti			0
be) Izdatki za izplačila dividend in drugih deležev v dobičku		-3.989.146	-2.997.487
c) Prebitek prejemkov pri financiranju ali prebitek izdatkov pri financiranju (a + b)		-2.060.690	-5.026.354
Č. Končno stanje denarnih sredstev		16.254.405	12.131.682
x) Denarni izid v obdobju (seštevek prebitkov Ac, Bc in Cc)		4.122.723	-435.027
+			
y) Začetno stanje denarnih sredstev		12.131.682	12.566.709

Izkaz gibanja kapitala 2015

v EUR		Vpoklicani kapital		Rezerve iz dobička			Preneseni čisti poslovni izid	Čisti posl. izid. posl. leta	Skupaj
		Osnovni kapital I/1	Kapitalske rezerve II	Zakonske rezerve III/1	Druge rezerve iz dobička III/5	Presežek iz prevrednotenja IV	Preneseni čisti dobiček V/1	Čisti dobiček VI/1	
A.1.	Stanje konec prejšnjega poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	2.635.976	24.848.824	-6.505	148.193	4.388.478	246.910.062
A.2.	Začetno stanje poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	2.635.976	24.848.824	-6.505	148.193	4.388.478	246.910.062
B.1.	Spremembe lastniškega kapitala – transakcije z lastniki						-4.019.439		-4.019.439
g.	Izplačilo dividend						-4.019.439		-4.019.439
B.2.	Celotni vseobsegajoči donos poročevalskega obdobja					-323.794		11.260.107	10.936.313
a.	Vnos čistega poslovnega izida poslovnega leta							11.260.107	11.260.107
d.	Druge sestavine vseobsegajočega donosa					-323.794			-323.794
B.3.	Spremembe v kapitalu			563.005	5.758.812	0	3.871.246	-10.193.063	0
a.	Razporeditev preostalega dela čistega dobička primerjanega poročevalskega obdobja na druge sestavine kapitala						4.388.478	-4.388.478	0
b.	Razporeditev preostalega dela čistega dobička primerjanega poročevalskega obdobja po sklepu organov vodenja in nadzora			563.005	5.241.580			-5.804.585	0
c.	Razporeditev dela čistega dobička za oblikovanje dodatnih rezerv po sklepu skupščine				517.232		-517.232		0
C.	Končno stanje poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	3.198.981	30.607.636	-330.299	0	5.455.522	253.826.936
	BILANČNI DOBIČEK						0	5.455.522	5.455.522

Izkaz gibanja kapitala 2014

v EUR		Vpoklicani kapital		Rezerve iz dobička			Preneseni čisti poslovni izid	Čisti posl. izid. posl. leta	Skupaj
		Osnovni kapital I/1	Kapitalske rezerve II	Zakonske rezerve III/1	Druge rezerve iz dobička III/5	Presežek iz prevrednotenja IV	Preneseni čisti dobiček V/1	Čisti dobiček VI/1	
A.1.	Stanje konec prejšnjega poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	2.174.031	19.659.833	105.184	290.663	3.524.430	240.649.237
b.	Prilagoditve za nazaj						148.193		148.193
A.2.	Začetno stanje poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	2.174.031	19.659.833	105.184	438.856	3.524.430	240.797.429
B.1.	Spremembe lastniškega kapitala – transakcije z lastniki						-3.014.579		-3.014.579
g.	Izplačilo dividend						-3.014.579		-3.014.579
B.2.	Celotni vseobsegajoči donos poročevalskega obdobja					-111.689		9.238.901	9.127.212
a.	Vnos čistega poslovnega izida poslovnega leta							9.238.901	9.238.901
d.	Druge sestavine vseobsegajočega donosa					-111.689			-111.689
B.3.	Spremembe v kapitalu			461.945	5.188.991	0	2.723.916	-8.374.853	0
a.	Razporeditev preostalega dela čistega dobička primerjanega poročevalskega obdobja na druge sestavine kapitala						3.524.430	-3.524.430	
b.	Razporeditev preostalega dela čistega dobička primerjanega poročevalskega obdobja po sklepu organov vodenja in nadzora			461.945	4.388.478			-4.850.423	0
c.	Razporeditev dela čistega dobička za oblikovanje dodatnih rezerv po sklepu skupščine				800.514		-800.514		0
C.	Končno stanje poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	2.635.976	24.848.824	-6.505	148.193	4.388.478	246.910.062
	BILANČNI DOBIČEK						148.193	4.388.478	4.536.671

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 24.4 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, programske aplikativno opremo ter stvarne pravice na premoženju drugih.

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 ne izkazuje finančnih obvez za nakup neopredmetenih sredstev.

Gibanje neopredmetenih sredstev

v EUR	Neopredmetena sredstva	Investicije v teku	Skupaj
Nabavna vrednost			
Stanje 1. 1. 2015	7.322.996		7.322.996
<i>Povečanja</i>	224.440	0	224.440
- Nove nabave		224.440	224.440
- Aktiviranje	224.440	-224.440	0
Odtujitve	1.936.980		1.936.980
Stanje 31. 12. 2015	5.610.455	0	5.610.455
Odpisana vrednost			
Stanje 1. 1. 2015	5.535.688		5.535.688
Odtujitve	1.878.975		1.878.975
Amortizacija	542.703		542.703
Stanje 31. 12. 2015	4.199.417	0	4.199.417
Neodpisana vrednost			
Stanje 1. 1. 2015	1.787.308	0	1.787.308
Stanje 31. 12. 2015	1.411.039	0	1.411.039

Večje nabave neopredmetenih sredstev se nanašajo predvsem na nabavo Microsoftovih licenc ter vlaganj v razvoj IIS.

Opredmetena osnovna sredstva

Pojasnilo 2

Stanje in gibanje opredmetenih osnovnih sredstev v letu 2015

v EUR	Zemljišča	Gradbeni objekti	Oprema	Investicije v teku	Dani predujmi	Skupaj opredmetena osnovna sredstva
Nabavna vrednost						
Stanje 1. 1. 2015	7.686.245	677.942.402	165.880.420	5.769.500	17.225	857.295.792
Pridobitve, od tega:				27.090.417	6.512	27.096.929
- Pridobitve (nove nabave)				25.182.663	0	25.182.663
- Pridobitve (brezplačni prevzem)				1.907.754	0	1.907.754
Aktiviranja	49.338	17.962.483	8.670.817	-26.682.639	0	0
- Aktiviranje (nove nabave)	49.338	16.054.983	8.669.917			
- Aktiviranje (brezplačni prevzem)		1.907.500	900			
Zmanjšanja	18.200	7.298.716	2.544.420	30.372	11.063	9.902.771
Prenosi						0
Stanje 31. 12. 2015	7.717.383	688.606.169	172.006.817	6.146.906	12.674	874.489.951
Odpisana vrednost						
Stanje 1. 1. 2015		472.407.341	96.937.784			569.345.125
Odtujitve		7.022.210	2.439.815			9.462.025
Amortizacija		11.824.761	6.002.012			17.826.773
Stanje 31. 12. 2015	0	477.209.892	100.499.981	0	0	577.709.873
Neodpisana vrednost						
Stanje 1. 1. 2015	7.686.245	205.535.061	68.942.637	5.769.500	17.225	287.950.667
Stanje 31. 12. 2015	7.717.383	211.396.277	71.506.837	6.146.906	12.674	296.780.078

Stanje in gibanje opredmetenih osnovnih sredstev v letu 2014

v EUR	Zemljišča	Gradbeni objekti	Oprema	Investicije v teku	Dani predujmi	Skupaj opredmetena osnovna sredstva
Nabavna vrednost						
Stanje 1. 1. 2014	7.642.980	669.107.638	163.542.353	5.654.560	14.805	845.962.335
Pridobitve, od tega:				23.519.300	2.420	23.521.720
- Pridobitve (nove nabave)				22.222.966	2.420	22.225.386
- Pridobitve (brezplačni prevzem)				1.296.334		1.296.334
Aktiviranja	23.505	16.518.046	6.862.808	-23.404.360		0
- Aktiviranje (nove nabave)		15.231.526	6.852.994			
- Aktiviranje (brezplačni prevzem)		1.286.520	9.814			
Odtujitve	-1.416	-7.676.672	-4.510.175			-12.188.264
Prenosi	21.176	-6.610	-14.566			0
Stanje 31. 12. 2014	7.686.245	677.942.402	165.880.420	5.769.500	17.225	857.295.791
Odpisana vrednost						
Stanje 1. 1. 2014	0	467.678.162	95.571.509			563.249.671
Odtujitve		-7.158.067	-4.475.201			-11.633.268
Amortizacija		11.887.247	5.841.478			17.728.725
Stanje 31. 12. 2014		472.407.342	96.937.786			569.345.128
Neodpisana vrednost						
Stanje 1. 1. 2014	7.642.980	201.429.476	67.970.844	5.654.560	14.805	282.712.665
Stanje 31. 12. 2014	7.686.245	205.535.060	68.942.634	5.769.500	17.225	287.950.664

Večje nabave osnovnih sredstev v letu 2015 se nanašajo predvsem na:

Večje nabave osnovnih sredstev v letu 2015

v EUR	2015	2014
NN-vodi	7.513.436	8.993.842
Merilne naprave in instrumenti	2.146.376	1.839.709
TP SN/VN	1.787.938	1.361.825
SN-vodi (povezovalni)	3.752.939	3.859.869
RTP VN/SN novi	409.296	562.112
SN-vodi (priključni)	1.277.368	739.262

Večje zmanjšanje osnovnih sredstev se nanaša na gradbene objekte v višini nabavne vrednosti 7.298.716 EUR ter na opremo v višini nabavne vrednosti 2.544.420 EUR, predvsem zaradi odpisov, ki so posledica uničenj in nadomestitev.

Osnovna sredstva, ki še niso razpoložljiva za uporabo (investicije v teku), so izkazana v višini 6.146.906 EUR.

Družba nima osnovnih sredstev, ki bi bila pridobljena s finančnim najemom. Vsa sredstva so v lasti družbe in niso zastavljena kot jamstvo za dolgeve. Družba prav tako nima sredstev, ki bi bila pridobljena z državno podporo.

Družba še ima nekaj pogodbenih obvez za nabavo opredmetenih osnovnih sredstev, vendar so le-ta sklenjena za sukcesivne dobave opreme, ki jih naroča v skladu s terminskim planom.

Vsa dolgoročno najeta posojila so namenjena financiranju investicij v osnovna sredstva družbe.

Družba je kot lastnik elektroenergetske infrastrukture za leto 2015 z družbo SODO d.o.o. podpisala Aneks št. 4 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, ter višina sredstev za pokrivanje izgub v distribucijskem omrežju Elektra Maribor.

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 poslovno leto 2015 je v višini 28.027.577 EUR.

Knjigovodska vrednost v najem dane elektrodistribucijske infrastrukture na dan 31. 12. 2015 znaša 267.786.373 EUR.

Stanje in gibanje EE-infrastrukture v letu 2015

	Neopredmetena osnovna sredstva	Zemljišča	Gradbeni objekti	Oprema	Skupaj opredmetena in neopredmetena osnovna sredstva
Nabavna vrednost					
Stanje 1. 1. 2015	939.556	4.882.154	651.411.264	142.111.720	799.344.694
Prenosi					
Stanje 1. 1. 2015	939.556	4.882.154	651.411.264	142.111.720	799.344.694
Povečanja, od tega:	4.238	48.334	17.680.074	6.756.538	24.489.184
- Aktiviranja	4.238	48.334	17.680.074	6.756.538	24.489.184
Odtujitve		-17.196	-7.282.386	-1.480.714	-8.780.296
Stanje 31. 12. 2015	943.794	4.913.292	661.808.952	147.387.544	815.053.582
Odpisana vrednost					
Stanje 1. 1. 2015	10.477		460.623.768	78.894.443	539.528.688
Prenosi					
Stanje 1. 1. 2015	10.477		460.623.768	78.894.443	539.528.688
Zmanjšanja			7.005.881	1.379.171	8.385.052
Amortizacija	9.402		11.314.487	4.799.684	16.123.573
Stanje 31. 12. 2015	19.879	0	464.932.374	82.314.956	547.267.209
Neodpisana vrednost					
Stanje 1. 1. 2015	929.079	4.882.154	190.787.496	63.217.277	259.816.006
Stanje 31. 12. 2015	923.915	4.913.292	196.876.578	65.072.588	267.786.373

Naložbene nepremičnine

Pojasnilo 3

Uprava družbe aktivno spremlja dogajanje na trgu in ocenjuje, da v letu 2015 ni bilo nobenih objektivnih dokazov o dejavnih, ki bi nakazovali potrebo po oslavitvi naložbenih nepremičnin.

Stanje in gibanje naložbenih nepremičnin

v EUR	31. 12. 2015
Nabavna vrednost	
Stanje 1. 1. 2015	1.446.802
Povečanja	21.049
Zmanjšanja	674
Stanje 31. 12. 2015	1.467.176
Odpisana vrednost	
Stanje 1. 1. 2015	778.875
Odtujitve	526
Amortizacija	24.616
Stanje 31. 12. 2015	802.965
Neodpisana vrednost	
Stanje 1. 1. 2015	667.927
Stanje 31. 12. 2015	664.211

Naložbene nepremičnine

v EUR	Vrednost	Prihodki	Stroški
Počitniške kapacitete	648.364	100.648	114.245
Stanovanja	15.846	9.244	3.904
Skupaj	664.211	109.892	118.149

Dolgoročne finančne naložbe

Pojasnilo 4

Dolgoročne finančne naložbe

v EUR	Stanje 31. 12. 2015	Stanje 31. 12. 2014
Naložbe v deleže družb v skupini:	16.983.478	16.983.478
- Energija plus d.o.o.	15.291.511	15.291.511
- Oven d.o.o.	1.691.967	1.691.967
Naložbe v deleže in delnice pridruženih družb:	349.854	487.907
- Informatika d.d.	299.478	437.530
- Eldom d.o.o.	50.376	50.376
- Moja energija d.o.o.	0	0
Druge dolgoročne naložbe v deleže	56.594	56.594
Druge dolgoročne finančne naložbe	151.754	151.754
Skupaj	17.541.681	17.679.733

Gibanje dolgoročnih finančnih naložb

v EUR	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. 2015	16.983.478	487.907	56.594	151.754	17.679.733
Zmanjšanja		138.053			138.053
Stanje 31. 12. 2015	16.983.478	349.854	56.594	151.754	17.541.680

Družba je v letu 2015 oslabila vrednost naložbe v pridruženo podjetje Informatika d.d. Slabitev v višini 138.052 EUR je sledila dejstvu, da je družba v letu 2015 poslovala z izgubo ter da se je knjigovodska vrednost naložbe v kapitalu zmanjšala za več kot 20 %.

Dolgoročne finančne naložbe niso izpostavljene tveganjem.

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 terjatve iz naslova preliminarne poročila regulativnega leta 2015 in so izkazane v višini 560.120 EUR. 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.

Terjatve niso zavarovane in tudi ne zastavljene kot jamstvo za dolgove.

Odložene terjatve za davek

Pojasnilo 6

Družba je v letu 2015 pripoznala povečanje odloženih terjatev za davek začasne odbitne razlike iz naslova preteklih in tekočih oblikovanj in porabe oziroma odprave rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine zaposlencev.

Pri izračunu odloženih terjatev za odloženi davek je bila uporabljena davčna stopnja v višini 17 %, za katero se pričakuje, da se bo uporabljala tudi v prihodnjih poslovnih letih.

V letu 2015 je družba povečala terjatve za odloženi davek v višini 39.049 EUR. Za enak znesek se je povečal čisti poslovni izid za leto 2015. Stanje odloženih terjatev na dan 31. 12. 2015 je izkazano v višini 453.810 EUR.

Zaloge

Pojasnilo 7

Med zalogami izkazuje družba predvsem zaloge materiala za vgradnjo pri lastnih investicijah, zaloge materiala za opravljanje storitev na trgu in zaloge rezervnih delov za vzdrževanje osnovnih sredstev.

Poslovodstvo ocenjuje, da je knjigovodska vrednost zaloge pod ravniyo čiste iztržljive vrednosti, razen zalog, ki so opredeljene kot zaloge obratovalne rezerve, za katere je družba izvedla prilagoditev na raven čiste iztržljive vrednosti.

Zaloge

v EUR	31. 12. 2015	31. 12. 2014
Surovine in material	1.336.284	1.575.782
Gorivo in mazivo	14.326	12.563
Pisarniški material	9.104	12.017
Zaloge drobnega inventarja in embalaže	11.483	66.006
Skupaj	1.371.197	1.666.368

Družba na dan 31. 12. 2015 izkazuje za 87.546 EUR zalog, kjer v obdobju od 1. 1. 2013 do 31. 12. 2015 ni bilo gibanja, vendar so opredeljene kot zaloge obratovalne rezerve. Poslovodstvo ocenjuje, da je njihova čista iztržljiva vrednost nižja, zato je v letu 2015 družba za zaloge brez gibanja oblikovala popravek vrednosti v višini 3.997 EUR.

Vrednost zalog

v EUR	31. 12. 2015	31. 12. 2014
Bruto vrednost zalog	1.414.970	1.706.144
Popravki vrednosti	43.773	39.776
Neto vrednost zalog	1.371.197	1.666.368

Pri rednem letnem popisu družba ni ugotovila primanjkljajev in presežkov. Zaradi poškodovanja, uničenja in zastaranja je bilo v letu 2015 za 30.206 EUR odpisa materiala. Enak znesek je pripoznan v odhodkih družbe.

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

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

Kratkoročne poslovne terjatve

Pojasnilo 8

Kratkoročne poslovne terjatve

v EUR	31. 12. 2015	31. 12. 2014
Kratkoročne poslovne terjatve do družb v skupini, od tega:	26.311	68.887
- terjatve do Energija plus d.o.o.	25.457	67.991
- terjatve do Oven Elektro Maribor d.o.o.	854	896
Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev za uporabo omrežja	3.940.389	3.358.944
Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev za storitve	4.924.958	5.588.296
Kratkoročne poslovne terjatve za obresti	329	13.109
Kratkoročne poslovne terjatve iz poslovanja za tuji račun	668.055	661.699
Druge kratkoročne terjatve	497.712	563.893
Skupaj	10.057.754	10.254.829

Kupci svoje terjatve poravnajo večinoma v rokih ali z manjšo zamudo. V primeru zamude se kupcem obračunavajo zamudne obresti, dogovorjene s pogodbo.

Za sporne, dvomljive in zapadle terjatve nad 90 dni je družba v letu 2015 v skladu s pravilnikom oblikovala popravek vrednosti terjatev.

Vrednost terjatev

v EUR	31. 12. 2015	31. 12. 2014
Bruto terjatve	12.184.762	12.474.532
Popravek vrednosti	2.127.009	2.219.703
Neto terjatve	10.057.754	10.254.829

Gibanje vrednosti terjatev

v EUR	Stanje 1. 1. 2015	Zmanjšanja	Povečanja	Stanje 31. 12. 2015
Popravki vrednosti kratkoročnih poslovnih terjatev:				
- zmanjšanje popravkov vrednosti zaradi plačil		119.435		
- zmanjšanje popravkov vrednosti zaradi odpisov		115.561		
Skupaj	2.219.703	234.996	142.301	2.127.009

Terjatve do kupcev za uporabo omrežja so v višini 3.940.389 EUR 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, ki jih ima za najem elektrodistribucijske infrastrukture zavarovane z menicami. Izkazano stanje kratkoročnih terjatev do družbe SODO na dan 31. 12. 2015 znaša 4.277.869 EUR za najem in storitve ter 668.055 EUR drugih terjatev iz poslovanja za SODO.

Družba konec poslovnega leta 2015 nima terjatev do posloводства in članov nadzornega sveta.

Razčlenitev kratkoročnih poslovnih terjatev po zapadlosti

v EUR	31. 12. 2015	Struktura v %	31. 12. 2014	Struktura v %
Nezapadle terjatve	9.380.221	93,26	9.622.196	93,83
Zapadle do 30 dni	428.230	4,26	443.445	4,32
Zapadle 31–60 dni	110.496	1,10	29.871	0,29
Zapadle 61–90 dni	8.989	0,09	31.672	0,31
Zapadle nad 90 dni	129.819	1,29	127.646	1,24
Skupaj	10.057.754	100	10.254.829	100

Denarna sredstva

Pojasnilo 9

Denarna sredstva

v EUR	31. 12. 2015	31. 12. 2014
Sredstva na računih	304.405	574.930
Depoziti na odpoklic	15.950.000	11.556.752
Skupaj	16.254.405	12.131.682

Kratkoročne aktivne časovne razmejitve

Pojasnilo 10

Kratkoročne aktivne časovne razmejitve

v EUR	31. 12. 2015	31. 12. 2014
Kratkoročno nezaračunani prihodki	297.378	0
Kratkoročno odloženi odhodki	5.799	4.783
Skupaj	303.177	4.783

Kratkoročne aktivne časovne razmejitve izkazujejo predvsem zneske kratkoročno nezaračunanih prihodkov iz naslova škod na omrežju ter najema oporišč.

Gibanje kratkoročnih aktivnih časovnih razmejitev

v EUR	Stanje 1. 1. 2015	Povečanja	Zmanjšanja	Stanje 31. 12. 2015
Kratkoročno nezaračunani prihodki	0	297.378	0	297.378
Kratkoročno odloženi odhodki	4.783	1.640.331	1.639.315	5.799
Skupaj	4.783	1.937.709	1.639.315	303.177

Kapital

Pojasnilo 11

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

Kapital

v EUR	31. 12. 2015	31. 12. 2014
Osnovni kapital	139.773.510	139.773.510
Kapitalske rezerve	75.121.586	75.121.586
Zakonske rezerve	3.198.981	2.635.976
Druge rezerve iz dobička	30.607.636	24.848.824
Presežek iz prevrednotenja	-330.299	-6.505
Preneseni čisti poslovni izid	0	148.193
Čisti poslovni izid poslovnega leta	5.455.522	4.388.478
Skupaj	253.826.936	246.910.062

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

Presežek iz prevrednotenja izhaja iz prevrednotenja dolgoročnih finančnih naložb ob prehodu na SRS 2006 ter iz zneska aktuarske izgube iz naslova preračuna rezervacij za odpravnine ob upokojitvi.

Družba je v letu 2015 izkazala čisti poslovni izid v višini 11.260.107 EUR. Uprava družbe je v skladu s pristojnostmi, ki so opredeljene v ZGD-1, del čistega poslovnega izida v višini 563.005 EUR uporabila za oblikovanje zakonskih rezerv, del v višini 5.241.580 EUR pa za oblikovanje drugih rezerv iz dobička.

Bilančni dobiček je izkazan v višini 5.455.522 EUR in je prikazan v prilogi k izkazu gibanja kapitala ter je predmet razdelitve na skupščini delničarjev v letu 2016.

Knjigovodska vrednost 1 kosa delnice je na dan 31. 12. 2015 znašala 7,58 EUR, na dan 31. 12. 2014 pa je knjigovodska vrednost 1 kosa delnice znašala 7,37 EUR.

V letu 2015 je čisti dobiček na delnico znašal 0,34 EUR.

Rast cen življenjskih potrebščin za leto 2015 je znašala -0,5 %. Če bi družba prevrednotila kapital s stopnjo rasti cen življenjskih potrebščin za leto 2015, bi v primeru revalorizacije kapitala znašal čisti dobiček družbe 12.493.663 EUR. Izračunan učinek znaša 1.233.556 EUR.

Učinek prevrednotenja kapitala z rastjo cen življenjskih potrebščin

Postavka v EUR	Znesek kapitala na začetku leta	% rasti	Izračunan učinek	Povečanje/zmanjšanje kapitala med letom	% rasti	Izračunan učinek	Čisti poslovni izid pred preračunom	Čisti poslovni izid po preračunu	Izračunan učinek
KAPITAL – vse kategorije, razen tekočega dobička	246.910.062	-0,5	-1.234.550	-4.019.439	-0,0247	994	11.260.107	12.493.663	-1.233.556

Rezervacije in dolgoročne pasivne časovne razmejitev

Pojasnilo 12

Rezervacije

v EUR	Stanje 31. 12. 2015	Stanje 31. 12. 2014
Rezervacije za jubilejne nagrade	2.439.666	1.557.222
Rezervacije za odpravnine ob upokojitvi	3.094.961	2.708.823
Rezervacije za dana jamstva	20.169	24.757
Rezervacije za dolgoročno vračunane stroške	478.594	649.398
Skupaj	6.033.389	4.940.200

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 napak pri gradnji objektov tujim naročnikom odobri garancijsko dobo, ki traja predvidoma pet let. Družba je navedene rezervacije oblikovala v ocenjeni višini 10 % skupne izpostavljene pogodbene vrednosti.

Znesek rezervacij, ki je prepoznan iz naslova pravnih obvez, je v višini 478.594 EUR in je najboljša ocena izdatkov, potrebnih za njihovo poravnavo.

Pri doseganju najboljše ocene smo upoštevali tveganja in negotovosti, ki neizogibno spremljajo pravne postopke, za katere so se rezervacije oblikovale.

Družba ocenjuje, da nobena vrsta rezervacij ni izpostavljena tveganjem.

Znesek rezervacij je enak sedanji vrednosti izdatkov, ki so po pričakovanju potrebni za poravnavo teh obvez.

Gibanje rezervacij

v EUR	Stanje 31. 12. 2014	Oblikovanje	Poraba	Odprava	Stanje 31. 12. 2015
Rezervacije za jubilejne nagrade	1.557.222	1.140.230	188.157	69.629	2.439.666
Rezervacije za odpravnine ob upokojitvi	2.708.823	547.122	160.984		3.094.961
Rezervacije za dana jamstva	24.757	300		4.889	20.168
Rezervacije za dolgoročno vračunane stroške	649.398	362.068	44.495	488.377	478.594
Skupaj	4.940.200	2.049.720	393.635	562.896	6.033.388

Dolgoročne pasivne časovne razmejitve so oblikovane iz naslova brezplačno prevzetih osnovnih sredstev ter iz naslova sofinanciranja. Družba navedene dolgoročne pasivne časovne razmejitve črpa za namen pokrivanja stroškov amortizacije teh z letno amortizacijsko stopnjo 3 %.

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

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

Gibanje dolgoročnih pasivnih časovnih razmejitev

v EUR	Stanje	Zmanjšanja	Povečanja	Stanje
	31. 12. 2014			31. 12. 2015
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova brezplačno prevzetih hišnih priključkov	15.855.884	657.978	1.697.570	16.895.476
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova brezplačno prevzetih OS	6.693.802	236.928	210.184	6.667.058
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova povprečnih stroškov priključitve	4.188.942	178.523	0	4.010.419
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova sofinanciranja	3.707.967	151.125	5.391	3.562.233
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova odstopljenih prispevkov za invalide	0	156.965	156.965	0
Dolgoročno odloženi prihodki – EU-projekti	64.795	41.952		22.843
Skupaj	30.511.390	1.423.470	2.070.110	31.158.029

Dolgoročne obveznosti

Pojasnilo 13

Dolgoročne finančne obveznosti se v celoti nanašajo na prejeta dolgoročna posojila pri poslovnih bankah.

Družba je v letu 2015 prejela dolgoročno posojilo v višini 10.000.000 EUR, ki je v celoti najeto za namene financiranja investicij.

Ročnost prejetih posojil se giblje med 5 in 10 let. Obrestna mera se giblje med 1- in 6-mesečnim EURIBOR-jem, v razponu od 1,45- do 1,9-odstotnega pribitka.

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, pri čemer ima družba kadarkoli možnost predčasno poplačati dolgoročne dolgove.

Družba ima vsa posojila zavarovana z menicami.

V obdobju petih let od datuma bilance stanja zapade v plačilo za 33.500.000 EUR glavnice. Družba redno in v rokih poravnava vse zapadle obroke glavnice in obresti.

Dolgoročne finančne obveznosti do bank

v EUR	31. 12. 2015	31. 12. 2014
Dolgoročne finančne obveznosti do bank	38.700.000	36.207.143
Kratkoročni del dolgoročnih finančnih obveznosti do bank	-8.757.143	-7.507.143
Skupaj	29.942.857	28.700.000

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

Družba konec poslovnega leta 2015 ne izkazuje dolgoročnih obveznosti do posloводства in članov nadzornega sveta družbe.

Kratkoročne obveznosti

Pojasnilo 14

Kratkoročne finančne obveznosti so v višini 8.784.215 EUR in izkazujejo stanje kratkoročnega dela dolgoročno prejetih posojil, ki zapadejo v plačilo v enem letu od dneva bilanciranja v višini 8.757.143 EUR, ter obveznosti do delničarjev v zvezi z razdelitvijo dobička v višini 27.072 EUR.

Kratkoročne poslovne obveznosti so v višini 14.807.950 EUR in izkazujejo stanja, kot so prikazana v spodnji tabeli.

Kratkoročne poslovne obveznosti

v EUR	31. 12. 2015	31. 12. 2014
Kratkoročne poslovne obveznosti do družb v skupini, od tega:	1.185.412	103.444
- obveznosti do družbe Energija plus d.o.o.	1.185.412	103.444
Kratkoročne poslovne obveznosti do pridruženih podjetij	361.510	341.864
Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev za osnovna sredstva	3.883.344	2.711.041
Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev za obratna sredstva	1.686.456	1.878.425
Kratkoročne obveznosti iz poslovanja do družbe SODO d.o.o.	3.343.013	2.912.680
Druge kratkoročne obveznosti iz poslovanja za tuji račun	0	1.415
Kratkoročne poslovne obveznosti do zaposlencev	3.085.240	3.108.827
Kratkoročne poslovne obveznosti do državnih in drugih institucij	534.877	750.905
Kratkoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov	507.258	327.265
Druge kratkoročne poslovne obveznosti	220.838	235.753
Skupaj	14.807.950	12.371.619

Družba vse kratkoročne obveznosti poravnava v rokih.

Družba na dan 31. 12. 2015 izkazuje obveznost do predsednika uprave družbe mag. Borisa Sovič za plačo in povračila materialnih stroškov iz decembra 2015 v višini 8.225 EUR 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 in katerih nastanek je verjeten, velikost pa z veliko verjetnostjo ocenjena.

Kratkoročne pasivne časovne razmejitve

v EUR	31. 12. 2015	31. 12. 2014
Vračunani stroški za neizkoriščen letni dopust	741.344	983.240
Kratkoročno vračunani stroški iz naslova pravnih zadev	79.817	422.294
Kratkoročno odloženi prihodki iz naslova poročila RO – leto 2011	0	72.732
Kratkoročno odloženi prihodki iz naslova odškodnin	0	47.850
Skupaj	821.161	1.526.115

Gibanje kratkoročnih pasivnih časovnih razmejitev

v EUR	Stanje 31. 12. 2014	Oblikovanje	Poraba	Odprava	Stanje 31. 12. 2015
Vračunani stroški za neizkoriščen letni dopust	983.240	741.344	946.261	36.979	741.344
Kratkoročno vračunani stroški iz naslova pravnih zadev	422.294	0	0	342.477	79.817
Kratkoročno odloženi prihodki iz naslova poročila RO – leto 2011	72.732		72.732		0
Kratkoročno odloženi prihodki iz naslova odškodnin	47.850		47.850		0
Skupaj	1.526.116	741.344	1.066.843	379.456	821.161

Zunajbilančna sredstva/obveznosti

Pojasnilo 16

Zunajbilančna sredstva/obveznosti

v EUR	31. 12. 2015	31. 12. 2014
Vrednostnice za zavarovanje plačil – garancije	183.530	259.306
Vrednostnice za zavarovanje plačil – menice	38.700.000	36.207.143
Terjatve za prejete bančne garancije	4.312.397	3.849.755
Prejete izvršnice	7.029	0
Dane izvršnice	22.899	0
Potencialne obveznosti za izplačilo odškodnin	99.681	113.761
Drobni inventar v uporabi	1.654.185	1.584.193
Povprečni stroški priključitve SODO d.o.o. prenos sredstev 1. 7.–31. 12. 2009	3.909.812	4.067.651
Povprečni stroški priključitve SODO d.o.o. prenos osnovnih sredstev od 1. 1. 2010	1.093.961	1.130.469
Sredstva za počitniške kapacitete – Eldom d.o.o.	184.870	184.870
Skupaj	50.168.366	47.397.147

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

6.2 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.

Ugotovitev in predlog uporabe bilančnega dobička

v EUR	2015	2014
a) Čisti poslovni izid poslovnega leta	11.260.107	9.238.901
b) Preneseni čisti dobiček	0	148.193
č) Povečanje rezerv iz dobička po sklepu uprave	563.005	461.945
Zakonske rezerve	563.005	461.945
d) Povečanje rezerv iz dobička po odločitvi uprave	5.241.580	4.388.478
Druge rezerve iz dobička	5.241.580	4.388.478
BILANČNI DOBIČEK (a + b - č - d)	5.455.522	4.536.671

Skupščina družbe Elektro Maribor je na seji dne 30. 6. 2015 odločila o razporeditvi bilančnega dobička poslovnega leta 2014. Skupščina je sprejela odločitev, da se za dividende delničarjem nameni 4.019.438,88 EUR. Preostanek bilančnega dobička v višini 517.231,59 EUR je skupščina razporedila v druge rezerve iz dobička.

Uprava in nadzorni svet družbe predlagata skupščini delničarjev, da se bilančni dobiček poslovnega leta 2015, ki znaša 5.455.521,78 EUR, razporedi za izplačilo dividend v višini 0,16 EUR bruto na delnico, kar skupaj znaša 5.359.251,84 EUR, preostanek bilančnega dobička v višini 96.269,94 EUR pa se razporedi za prenos v naslednje leto.

6.3 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 25.5 SRS 2006.

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 2015 metod in računovodskih usmeritev ni spreminjala.

Prihodki

v EUR	2015	2014
Poslovni prihodki	83.181.582	80.551.933
Finančni prihodki	1.459.204	578.593
Drugi prihodki	14.991	30.674
Skupaj	84.655.777	81.161.201

Prihodki, ustvarjeni iz razmerij z družbami v skupini

v EUR	Energija plus d.o.o.	Oven d.o.o.
Prihodki od prodaje storitev	190.175	378
Prihodki od najemnin poslovnih prostorov	81.890	9.084
Skupaj	272.065	9.462

Prihodki od prodaje storitev družbi Energija plus d.o.o. se nanašajo predvsem na zaračunane opravljene storitve računovodenja ter storitve službe informatike.

Priloga k izkazu poslovnega izida

v EUR	2015	2014
Čisti prihodki od prodaje	62.696.245	60.518.030
Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve	16.721.270	16.853.531
Proizvajalni stroški prodanih poslovnih učinkov	64.482.607	63.688.570
Kosmati poslovni izid od prodaje	14.934.908	13.682.991
Stroški prodavanja	1.771.476	1.324.107
Stroški splošnih dejavnosti	4.673.649	4.646.595
- normalni stroški splošnih dejavnosti	4.038.188	3.629.441
- prevrednotovalni poslovni odhodki pri neopredmetenih dolgoročnih in opredmetenih osnovnih sredstvih (7201, 7200)	458.956	618.052
- prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih (721,722)	176.504	399.102
Drugi poslovni prihodki	3.764.068	3.180.373
Poslovni izid iz poslovanja	12.253.850	10.892.662

Čisti prihodki od prodaje

Pojasnilo 17

Čisti prihodki od prodaje

v EUR	2015	2014
Prodaja električne energije za izgube – Sodo d.o.o.	6.341.477	6.308.527
Zaračunane najemnine	28.657.845	27.367.451
- Sodo d.o.o. – najemnina	28.027.577	26.878.747
- ostalo	630.268	488.704
Sodo d.o.o. storitve po pogodbi	24.351.648	23.742.982
Zaračunane storitve	3.278.066	3.022.402
Prodaja odpadnega materiala	67.208	76.669
Skupaj	62.696.245	60.518.030

Čisti prihodki od prodaje predstavljajo 74-odstotni delež vseh ustvarjenih poslovnih prihodkov. V čistih prihodkih od prodaje so upoštevani poračuni regulativnih obdobj 2014 in 2015.

Upoštevanje poračunov regulativnih let 2014 in 2015

v EUR	Doseženi prihodki 2015	Odprava vrač. poračuna 2014	Končni poračun 2014	Preliminarni poračun 2015	Vrač. končni poračun 2015	Skupaj 2015
Najemnina	28.382.918	34.134	-34.153	-355.322		28.027.577
Storitve	24.161.941		864.380	-716.297	41.624	24.351.648
Nakup za izgube	6.341.477					6.341.477
Skupaj	58.886.337	34.134	830.227	-1.071.619	41.624	58.720.703

Usredstveni lastni proizvodi in storitve

Pojasnilo 18

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

Usredstveni lastni proizvodi in storitve

v EUR	2015	2014
Usredstveni proizvodi	16.321.025	16.481.564
Usredstvene storitve	400.245	371.967
Skupaj	16.721.270	16.853.531

Drugi poslovni prihodki

Pojasnilo 19

Drugi poslovni prihodki

v EUR	2015	2014
Odprava rezervacij	945.335	481.139
Odprava dolgoročnih pasivnih časovnih razmejitev	1.385.816	1.334.184
Prejete odškodnine od zavarovalnice	1.171.084	1.166.242
Dobiček pri prodaji osnovnih sredstev	36.028	26.505
Izterjane terjatve iz preteklih let	128.487	129.386
Drugi poslovni prihodki	97.317	42.916
Skupaj	3.764.068	3.180.373

Stroški blaga, materiala in storitev

Pojasnilo 20

Stroški materiala so v letu 2015 evidentirani v višini 15.865.109 EUR.

Stroški materiala

v EUR	2015	2014
Stroški materiala, od tega:	13.410.532	13.118.607
- nakup električne energije za izgube	5.811.049	5.477.565
- material za investicije	6.342.166	6.585.031
- material za odpravo škod	303.040	288.709
- material pri storitvah	940.995	712.257
- ostali stroški materiala	13.283	55.045
Stroški nadomestnih delov za osnovna sredstva	926.966	1.032.616
Stroški energije	926.250	1.011.986
Odpis drobnega inventarja in embalaže	388.737	296.885
Stroški pisarniškega materiala in strokovne literature	209.147	224.069
Ostali stroški materiala	3.476	3.753
Skupaj	15.865.109	15.687.915

Pri poslih s podjetji v skupini je družba evidentirala za 5.811.049 EUR stroška nakupa električne energije za izgube, strošek nakupa električne energije za lastno rabo v višini 123.092 EUR ter strošek nakupa plina v višini 63.376 EUR. Vse stroške je evidentirala pri poslih z družbo Energija plus d.o.o.

Stroški storitev so v letu 2015 evidentirani v višini 7.295.228 EUR.

Stroški storitev

v EUR	2015	2014
Stroški storitev za nadaljnji obračun	487.955	765.847
Stroški storitev v zvezi z vzdrževanjem	1.964.105	1.856.139
Stroški najemnin	462.617	87.899
Povračila stroškov zaposlencem	115.808	113.196
Stroški zavarovalnih in bančnih storitev ter plačilnega prometa	1.708.400	1.504.277
Stroški intelektualnih in osebnih storitev	332.364	328.445
Stroški sejmov, reklame in reprezentance	59.668	73.222
Stroški storitev fizičnih oseb	187.809	174.975
Poštna, telekomunikacijske in storitve interneta	158.622	192.738
Storitve informatike	1.417.306	1.328.520
Ostali stroški storitev	400.575	330.996
Skupaj	7.295.228	6.756.255

Za revidiranje letnega poročila za poslovno leto 2015 je bil kot revizor imenovana družba ABC Revizija d.o.o. iz Ljubljane. Z njo je bila sklenjena pogodba o revidiranju v višini 8.800 EUR. V tem znesku so zajeti tudi stroški revizije konsolidiranega letnega poročila v višini 500,00 EUR. Družba je v letu 2015 opravljala in izdelala tudi poročilo o dogovorjenih postopkih v skladu z določbami EZ-1, katerega stroški so znašali 950,00 EUR.

Stroški dela

Pojasnilo 21

Med stroški dela so izkazani stroški plač in drugih prejemkov zaposlencev, vključno s prispevki delodajalca.

V okviru stroškov dela so izkazani vračunani stroški v višini 1.758.295 EUR in se nanašajo na:

- neizkoriščen letni dopust,
- dodatne obveznosti do zaposlencev na podlagi podjetniške kolektivne pogodbe.

Stroški dela

v EUR	2015	2014
Stroški plač	19.445.633	19.921.516
Stroški dodatnega pokojninskega zavarovanja zaposlencev	1.003.676	938.733
Stroški delodajalčevih prispevkov in drugih dajatev iz plač	3.172.822	3.183.851
Drugi stroški dela	4.231.386	3.266.510
- Regres za letni dopust	669.024	654.271
- Prevoz na delo	1.005.429	978.395
- Prehrana	1.079.171	1.074.092
- Kolektivno nezgodno zavarovanje	110.113	105.603
- Rezervacije za jubilejne nagrade in odpravnine	1.278.737	366.247
- Drugi prejemki delavcev	88.912	87.902
Skupaj	27.853.518	27.310.610

Podatki o skupinah oseb – uprava

Strošek plač predstavlja plača predsednika uprave družbe mag. Borisa Soviča.

Družba na dan 31. 12. 2015 izkazuje obveznost do predsednika uprave družbe za plačo iz decembra 2015 v višini 4.636 EUR neto.

Podatki o skupinah oseb – uprava

v EUR	Bruto	Neto
Obračuna sredstva za bruto plače za mag. Borisa Sovič	97.107	53.313
- osnovna plača – fiksni del	97.107	53.313
Povračila potnih stroškov na službenem potovanju	2.402	2.402
Povračila ostalih materialnih stroškov	1.656	1.656
Prostovoljno dodatno pokojninsko zavarovanje	2.819	2.819
Skupaj	103.983	60.190

Predsedniku uprave družbe so bile obračunane bonitete 227 EUR neto iz naslova kolektivnega nezgodnega zavarovanja in cepljenja proti gripi. Predsednik uprave družbe v letu 2015 ni prejel izplačila iz naslova variabilnega dela plače.

Podatki o skupinah oseb – drugi zaposleni po individualnih pogodbah

V letu 2015 je imelo individualno pogodbo o zaposlitvi sklenjeno osem zaposlenih. Strošek plač njihovega delovanja skupaj z materialnimi stroški je v letu 2015 znašal 536.846 EUR. Sestavljeni so iz zneskov, kot jih prikazuje tabela:

Podatki o skupinah oseb – drugi zaposleni po individualnih pogodbah

v EUR	2015	2014
Obračunana sredstva za bruto plače zaposlenih po IP	496.705	492.646
- osnovna bruto plača	441.017	439.283
- obračunan dodatek na delovno dobo	44.144	42.441
- obračunana božičnica ali 13. plača	11.544	10.922
Povračila potnih stroškov na službenem potovanju	861	499
Povračila ostalih materialnih stroškov	14.011	14.644
Prostovoljno dodatno pokojninsko zavarovanje	19.733	19.968
Regres	5.535	5.590
Skupaj	536.846	533.347

Zaposlenim po individualni pogodbi je bilo obračunanih bonitet za 1.506 EUR neto, nanašajo pa se na kolektivno nezgodno zavarovanje in cepljenje.

Zaposlenim po individualni pogodbi so bili izplačani še nagrada ob zaključku poslovnega leta v skupni višini 5.944 EUR, plača na podlagi uspešnosti poslovanja v skupni višini 5.600 EUR ter regres za letni dopust v skupni višini 5.535 EUR.

Družba do navedene skupine oseb izkazuje obveznost za izplačilo decembrske plače.

Podatki o skupinah oseb – nadzorni svet in komisije nadzornega sveta

Nadzorni svet je po sklepu skupščine upravičen do povračila stroškov za udeležbo na seji ter do osnovnega plačila za opravljanje funkcije.

Znesek sejin in plačila za opravljanje funkcije nadzornega sveta

	2015 Bruto v EUR	2014 Bruto v EUR
Redna in izredna seja		
znesek sejinine predsednika NS	275	275
znesek sejinine članov NS	275	275
Korespondenčna seja		
znesek sejinine predsednika NS	220	220
znesek sejinine članov NS	220	220
Plačilo za opravljanje funkcije		
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

Bruto prejemki članov nadzornega sveta iz naslova sejin so v letu 2015 znašali 11.770 EUR. Dodatni prevozniki stroški na sestanke in izobraževalna srečanja so v letu 2015 evidentirani v višini 2.139 EUR bruto. Prejemki iz delovnega razmerja članov nadzornega sveta, ki so predstavniki zaposlenih, znašajo 74.749 EUR.

Prejemki članov nadzornega sveta iz naslova sejin in drugih stroškov

Ime in priimek	BTO	10 %	6,36 % prispevka za zdravstveno zavarovanje	Osnova za doh. 90 %	25 %	Izplačilo	v EUR	
							8,85 % prisp. za PIZ	0,53 % pavšala za pošk. pri delu in poklicne bolezni
Mateja Čuk	2.915	291	185	2.438	609	2.120	258	15
Tomaž Orešič	1.883	188	120	1.575	394	1.370	167	10
Roman Ferenčak	1.946	195	124	1.627	407	1.415	172	10
Ciril Pucko	2.630	263	167	2.200	550	1.913	233	14
Darko Nemec	2.277	228	145	1.905	476	1.656	202	12
Dušan Kovačič	2.258	226	144	1.889	472	1.642	200	12
Skupaj	13.909	1.391	885	11.634	2.908	10.116	1.231	74

Osnovno plačilo za opravljanje funkcije članom NS, kakor tudi sejinine so bili tudi izplačani v letu 2015.

Plačilo za opravljanje funkcije članov nadzornega sveta

Ime in priimek	Bruto v EUR	Neto v EUR
Tomaž Orešič (predsednik NS)	16.950	12.328
Mateja Čuk (podpredsednica NS)	12.430	9.040
Roman Ferenčak (član NS)	11.300	8.219
Ciril Pucko (član NS)	11.300	8.219
Dušan Kovačič (član NS – predstavnik delavcev)	11.300	8.219
Darko Nemec (član NS – predstavnik delavcev)	11.300	8.219
Skupaj	74.580	54.242

V okviru nadzornega sveta deluje revizijska komisija (RK). Znesek sejin in plačil za opravljanje funkcije je določen v sklepu skupščine.

Znesek sejin in plačila za opravljanje funkcije revizijske komisije nadzornega sveta

	2015 Bruto v EUR	2014 Bruto v EUR
Redna in izredna seja		
znesek sejnine predsednika RK	220	220
znesek sejnine članov RK	220	220
Korespondenčna seja		
znesek sejnine predsednika RK	176	176
znesek sejnine članov RK	176	176
Plačilo za opravljanje funkcije		
znesek plačila za predsednika RK	4.238	4.238
znesek plačila za namestnika predsednika RK	2.825	2.825
znesek plačila za člane RK	2.825	2.825

Obračunana in izplačana sredstva za sejnine in povračila stroškov članom revizijske komisije v letu 2015

Ime in priimek	Bruto v EUR	Neto v EUR
Ciril Pucko	3.581	2.605
Roman Ferenčak	2.123	1.544
Ivana Kuhar	2.420	1.760
Skupaj	8.124	5.908

Obračunana in izplačana sredstva za opravljanje funkcije članom revizijske komisije v letu 2015

Ime in priimek	Bruto v EUR	Neto v EUR
Ciril Pucko (predsednik komisije NS)	4.238	3.082
Roman Ferenčak (član komisije NS)	2.825	2.055
Ivana Kuhar (zunanji član komisije NS)	2.825	2.055
Skupaj	9.888	7.191

V letu 2015 je bila v okviru nadzornega sveta imenovana kadrovska komisija.

Izplačila kadrovski komisiji nadzornega sveta

Ime in priimek	BTO	10 %	6,36 % prispevka za zdravstveno zavarovanje	Osnova za doh. 90 %	25 %	Izplačilo	8,85 % prisp. za PIZ	0,53 % pavšala za pošk. pri delu in poklicne bolezni
Mateja Čuk	316	32	20	264	66	230	28	2
Ciril Pucko	220	22	14	184	46	160	19	1
Skupaj	536	54	34	448	112	390	47	3

Izplačila kadrovski komisiji nadzornega sveta – zunanja članica komisije

Ime in priimek	BTO	10 %	6,36 % prispevka za zdravstveno zavarovanje	Osnova za doh. 90 %	25 %	Izplačilo	8,85 % prisp. za PIZ	0,53 % pavšala za pošk. pri delu in poklicne bolezni
Maja Fesl Kamenik (zunanja članica komisije NS)	114	11	7	95	24	83	10	1
Skupaj	114	11	7	95	24	83	10	1

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

Odpisi vrednosti

Pojasnilo 22

Amortizacija

v EUR	2015	2014
Amortizacija neopredmetenih sredstev	542.703	639.944
Amortizacija opredmetenih osnovnih sredstev, od tega:	17.826.773	17.728.725
- gradbeni del	11.824.761	11.887.247
- oprema	6.002.012	5.841.478
Amortizacija naložbenih nepremičnin	24.616	24.897
Skupaj	18.394.092	18.393.566

Prevrednotovalni poslovni odhodki so evidentirani v skupni višini 635.460 EUR.

Prevrednotovalni poslovni odhodki

v EUR	2015	2014
Prevrednotovalni poslovni odhodki pri opredmetenih in neopredmetenih osnovnih sredstvih	458.956	618.052
Prevrednotovalni poslovni odhodki v zvezi z zalogami	30.206	9.636
Prevrednotovalni poslovni odhodki pri terjatvah, od tega:	142.127	374.271
- iz naslova uporabe omrežja	96.852	298.721
- iz naslova opravljenih storitev	27.616	15.683
- iz naslova obresti	17.659	59.868
Ostali prevrednotovalni poslovni odhodki	4.171	15.195
Skupaj	635.460	1.017.154

Prevrednotovalni poslovni odhodki pri opredmetenih osnovnih sredstvih se nanašajo predvsem na odpise poškodovanih in 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

Drugi poslovni odhodki

v EUR	2015	2014
Rezervacije za dana jamstva	300	17.644
Rezervacije za pravdne postopke	362.068	0
Nadomestilo za uporabo stavbnega zemljišča	266.700	268.365
Druge dajatve in izdatki	255.256	207.761
Skupaj	884.324	493.771

Finančni prihodki iz deležev

Pojasnilo 24

Družba je v letu 2015 na podlagi sklepov družbenikov prejela izplačilo dobička od pridružene družbe Moja energija d.o.o. v višini 300.000 EUR ter od družb v skupini Energija plus v višini 800.000 EUR ter Oven v višini 270.000 EUR.

Finančni prihodki iz danih posojil

Pojasnilo 25

Finančni prihodki iz danih posojil so evidentirani v višini 19.617 EUR in se nanašajo na prihodke iz naslova deponiranih denarnih sredstev pri poslovnih bankah.

Finančni prihodki iz poslovnih terjatev

Pojasnilo 26

Finančni prihodki iz poslovnih terjatev

v EUR	2015	2014
Prihodki ob obresti za uporabo omrežja	34.376	36.296
Prihodki ob obresti pri storitvah	4.437	2.908
Prihodki od obresti iz dobljenih tožb	30.775	65.820
Skupaj	69.588	105.024

Finančni odhodki iz finančnih obveznosti

Pojasnilo 27

Finančni odhodki iz finančnih obveznosti

v EUR	2015	2014
Finančni odhodki iz prejetih bančnih posojil	560.522	759.245
Finančni odhodki iz drugih finančnih obveznosti	837	409
Skupaj	561.359	759.654

Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti

Pojasnilo 28

Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti

v EUR	2015	2014
Finančni odhodki iz obveznosti do dobaviteljev in meničnih obveznosti	543	2.077
Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti	151.445	156.019
Skupaj	151.987	158.097

Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti so v višini 151.445 EUR in izkazujejo znesek obračunanih obresti iz naslova aktuarskih meritev rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine ob upokojitvi.

Drugi prihodki

Pojasnilo 29

Drugi prihodki

v EUR	2015	2014
Drugi prihodki	14.991	30.674
Skupaj	14.991	30.674

Drugi odhodki

Pojasnilo 30

Drugi odhodki

v EUR	2015	2014
Denarne kazni in globe	0	1.000
Odškodnine iz naslova rente	12.665	12.568
Odbitne franšize in drugi odhodki	24.543	24.718
Donacije	40.250	26.944
Drugi odhodki	15.524	8.160
Skupaj	92.982	73.390

Čisti poslovni izid obračunskega obdobja

Pojasnilo 31

Čisti poslovni izid obračunskega obdobja pred obdavčitvijo je izkazan v višini 12.783.664 EUR.

Poslovni izid

v EUR	2015	2014
Izid iz poslovanja	12.253.850	10.892.662
Izid iz financiranja	607.805	-339.157
Izid iz drugih prihodkov in odhodkov	-77.991	-42.716
Skupaj	12.783.664	10.510.790

Davek iz dobička

Družba je za poslovno leto 2015 izkazala obveznost za plačilo davka od dohodkov pravnih oseb v višini 1.562.606 EUR, ki ga je ugotovila na podlagi davčnega obračuna.

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

Primerjava med dejansko in izračunano davčno stopnjo

Primerjava med dejansko in izračunano davčno stopnjo (v EUR)	2015		2014	
	Stopnja	Znesek	Stopnja	Znesek
Dobiček pred davki		12.783.664		10.510.790
Davek od dobička z uporabo uradne stopnje	17,00 %	2.173.223	17,00 %	1.786.834
Zneski, ki negativno vplivajo na davčno osnovo		357.499		297.380
- znesek iz naslova zmanjšanja odhodkov na raven davčno priznanih odhodkov		357.499		297.380
- znesek iz naslova povečanja prihodkov na raven obdavčenih prihodkov		0		0
Zneski, ki pozitivno vplivajo na davčno osnovo (+)(-)		401.299		120.983
- znesek iz naslova povečanja odhodkov na raven davčno priznanih odhodkov		129.684		10.951
- znesek iz naslova zmanjšanja prihodkov na raven obdavčenih prihodkov		271.614		110.032
Davčne olajšave		566.818		714.051
- uporabljene, ki vplivajo na zmanjšanje davčne obveznosti		566.818		714.051
Odmerjeni davek tekočega leta	12,22 %	1.562.606	11,88 %	1.249.180
Povečanje/zmanjšanje odloženega davka		-39.049		22.709
Davek v izkazu poslovnega izida	11,92 %	1.523.557	12,10 %	1.271.889

6.4 Pojasnila k izkazu denarnih tokov

Izkaz denarnih tokov je v skladu SRS 26.2 sestavljen po neposredni metodi – različica I. Podatki za sestavo izkaza so pridobljeni iz evidenc o prejemkih in izdatkih na transakcijskih računih družbe.

V letu 2015 so prejemki družbe doseženi v višini 122.973.338 EUR in izdatki v višini 118.850.615 EUR. Prebitek prejemkov nad izdatki je bil pozitiven v višini 4.122.723 EUR, končno stanje denarnih sredstev na računih družbe na dan 31. 12. 2015 je bilo 16.254.405 EUR.

Prejemki pri poslovanju

Pojasnilo 33

Prejemki pri poslovanju

v EUR	2015	2014
Prejemki iz naslova najema in storitev po pogodbi SODO	61.660.061	58.656.868
Prejemki iz naslova zaračunane omrežnine in prispevkov	32.057.381	28.913.518
Prejemki iz poslovanja tuji račun – SODO	7.730.246	7.784.179
Prejemki od kupcev ostalih storitev	4.086.384	3.858.181
Ostali prejemki pri poslovanju	4.045.534	4.115.194
Drugi prejemki pri poslovanju	1.916.742	2.430.993
Skupaj	111.496.348	105.758.933

Prejemki pri poslovanju so doseženi v višini 111.496.348 EUR. Od prejemkov v letu 2014 so višji za 5.737.415 EUR oz. za 5 %.

Izdatki pri poslovanju

Pojasnilo 34

Izdatki pri poslovanju so v letu 2015 znašali 98.010.303 EUR, kar je za 3.186.676 EUR oz. 3 % več kakor v letu 2014.

Izdatki za nakupe materiala in storitev

v EUR	2015	2014
Izdatki iz naslova obveznosti do SODO d.o.o.	-32.215.996	-29.025.940
Izdatki iz naslova obveznosti do dobaviteljev	-17.566.272	-17.571.709
Izdatki za krat. obvez. do podjetij v skupini	-8.430.510	-9.371.256
Drugi izdatki	-3.837.305	-4.150.627
Skupaj	-62.050.083	-60.119.532

Izdatki za plače in deleže zaposlenecv v dobičku so v letu 2015 znašali 16.030.223 EUR, kar je za 482.235 EUR oz. za 3 % več kakor v preteklem letu.

Izdatki za dajatve vseh vrst

v EUR	2015	2014
Obveznosti za obračunani DDV	-5.511.391	-5.305.192
Obveznosti za davke in prispevke iz in od plač	-10.530.723	-10.368.290
Obveznosti za plačilo davka iz dobička	-1.775.982	-1.145.223
Ostale obveznosti do države	-413.700	-406.687
Skupaj	-18.231.796	-17.225.392

Drugi izdatki pri poslovanju so znašali 1.698.201 EUR, kar je za 232.513 EUR oz. 12 % manj kakor v predhodnem letu.

Prebitek prejemkov pri poslovanju v višini 13.486.045 EUR je za 2.550.739 EUR oz. za 23,3 % višji v primerjavi z letom 2014.

Prejemki pri naložbenju

Pojasnilo 35

Prejemki pri naložbenju so znašali 1.476.990 EUR, kar je za 956.265 EUR oz. za 184 % več kakor v letu 2014. Prejemki v letu 2015 so višji predvsem zaradi višjih prejemkov od deležev v dobičku drugih (Oven, Energija plus).

Izdatki pri naložbenju

Pojasnilo 36

Izdatki pri naložbenju so v letu 2015 znašali 8.779.622 EUR, kar je za 1.914.916 EUR oz. 28 % več kakor v predhodnem letu. Največji delež teh izdatkov predstavljajo obveznosti do dobaviteljev za osnovna sredstva.

Prejemki pri financiranju

Pojasnilo 37

V prejemkih pri financiranju je v višini 10.000.000 EUR izkazano dolgoročno posojilo, ki ga je družba najela za dobo osmih let za financiranje izgradnje elektroenergetskih objektov in naprav.

Izdatki pri financiranju

Pojasnilo 38

V letu 2015 so izdatki pri financiranju znašali 12.060.690 EUR, kar je za 534.337 EUR oz. 5 % več kakor v letu 2014. Višji izdatki so predvsem posledica višjih obveznosti v zvezi z razdelitvijo dobička. V letu 2015 smo za dividende izplačali 3.989.146 EUR, v letu 2014 pa 2.997.487 EUR neto.

Največji delež izdatkov pri financiranju predstavljajo izdatki za odplačilo glavnice iz naslova dolgoročnih posojil, ki so v letu 2015 znašali 7.507.143 EUR, kar je za 266.666 EUR oz. 3 % manj kakor v letu 2014.

V letu 2015 smo znižali izdatke za obresti za odplačilo dolgoročnih posojil, ki so znašali 564.401 EUR, kar je za 190.656 EUR oz. 25 % manj kakor v predhodnem letu. Nižje obresti so posledica nižje obrestne mere EURIBOR in nižjih pribitkov, ki jih je družba dosegla v pogajanjih z bankami.

6.5 Poročanje po odsekih družbe Elektro Maribor

6.5.1 Poročanje po odsekih v skladu s SRS

Čisti prihodki od prodaje po odsekih

v EUR	2015			2014		
	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor
Prodaja električne energije za izgube	6.341.477		6.341.477	6.308.527		6.308.527
Zaračunane najemnine	28.624.776	33.069	28.657.845	27.365.813	1.637	27.367.451
- Sodo d.o.o. – najemnina	28.027.577		28.027.577	26.878.747		26.878.747
- ostalo	597.199	33.069	630.268	487.066	1.637	488.704
Sodo d.o.o. storitve po pogodbi	24.351.648	0	24.351.648	23.742.982		23.742.982
Zaračunane storitve	188.008	3.089.639	3.277.647	281.937	2.740.465	3.022.402
Prodaja odpadnega materiala	57.464	10.164	67.627	66126	10543	76.669
Skupaj	59.563.373	3.132.872	62.696.245	57.765.385	2.752.645	60.518.030

Čisti poslovni izid po odsekih

v EUR	2015			2014		
	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor
Izid iz poslovanja	11.959.752	294.098	12.253.850	10.112.304	780.358	10.892.662
Izid iz financiranja	385.784	222.022	607.805	-383.999	44.841	-339.157
Izid iz drugih prihodkov in odhodkov	-55.355	-22.637	-77.991	-28.661	-14.055	-42.716
Skupaj	12.290.181	493.483	12.783.664	9.699.644	811.145	10.510.790

Priloga k izkazu poslovnega izida po odsekih

v EUR	2015			2014		
	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor
Čisti prihodki od prodaje	59.563.373	3.132.872	62.696.245	57.765.384	2.752.646	60.518.030
Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve		16.721.270	16.721.270		16.853.531	16.853.531
Proizvajalni stroški prodanih poslovnih učinkov	46.498.909	17.983.697	64.482.607	46.202.202	17.486.368	63.688.570
Kosmati poslovni izid od prodaje	13.064.464	1.870.444	14.934.908	11.563.182	2.119.809	13.682.991
Stroški prodavanja		1.771.476	1.771.476		1.324.107	1.324.107
Stroški splošnih dejavnosti	4.443.861	229.788	4.673.649	4.479.583	167.011	4.646.594
- normalni stroški splošnih dejavnosti	3.826.035	212.153	4.038.188	3.511.032	118.408	3.629.440
- prevrednotovalni poslovni odhodki pri neopredmetenih dolgoročnih in opredmetenih osnovnih sredstvih (7201, 7200)	457.592	1.364	458.956	582.231	35.821	618.052
- prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih (721, 722)	160.234	16.270	176.504	386.320	12.782	399.102
Drugi poslovni prihodki	3.339.149	424.918	3.764.068	3.059.556	120.817	3.180.373
Poslovni izid iz poslovanja	11.959.752	294.098	12.253.850	10.143.155	749.508	10.892.663

Bilanca stanja po odsekih

v EUR	na dan 31. 12. 2015			na dan 31. 12. 2014		
	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor
A. Dolgoročna sredstva	307.532.588	9.909.306	317.441.894	297.924.268	10.674.167	308.598.435
I. Neopredmetena sredstva in dolgoročne AČR	1.394.099	16.940	1.411.039	1.783.374	3.933	1.787.307
II. Opredmetena osnovna sredstva	291.993.515	4.786.561	296.780.076	283.206.934	4.743.731	287.950.665
III. Naložbene nepremičnine		664.211	664.211	0	667.927	667.927
IV. Dolgoročne finančne naložbe	13.257.573	4.284.108	17.541.681	12.546.907	5.132.826	17.679.733
V. Dolgoročne poslovne terjatve	583.989	7.088	591.077	92.706	5.336	98.042
VI. Terjatve za odloženi davek	303.412	150.398	453.810	294.347	120.414	414.761
B. Kratkoročna sredstva	25.969.591	1.713.765	27.683.356	19.372.868	4.680.011	24.052.879
II. Zaloge	561.060	810.137	1.371.197	724.669	941.699	1.666.368
IV. Kratkoročne poslovne terjatve	9.456.579	601.175	10.057.754	9.493.990	760.839	10.254.829
V. Denarna sredstva	15.951.952	302.453	16.254.405	9.154.209	2.977.473	12.131.682
C. Kratkoročne aktivne časovne razmejitve	266.746	36.432	303.178	3.745	1.038	4.783
S R E D S T V A (A + B + C)	333.768.925	11.659.503	345.428.428	317.300.881	15.355.215	332.656.097
Zunajbilančna sredstva	47.869.810	2.298.556	50.168.366	42.705.837	4.691.310	47.397.147
A. Kapital	246.809.657	7.017.277	253.826.934	236.971.175	9.938.886	246.910.062
I. Vpoklicani kapital	137.836.755	1.936.755	139.773.510	136.011.430	3.762.080	139.773.510
II. Kapitalske rezerve	74.080.672	1.040.913	75.121.585	73.099.647	2.021.938	75.121.586
III. Rezerve iz dobička	29.644.931	4.161.685	33.806.616	23.683.687	3.801.113	27.484.800
IV. Presežek iz prevrednotenja	36.093	-366.392	-330.299	-4.616	-1.889	-6.505
V. Preneseni čisti poslovni izid			0	136.338	11.811	148.193
VI. Čisti poslovni izid poslovnega leta	5.211.206	244.316	5.455.522	4.044.689	343.789	4.388.478
B. Rezervacije in dolgoročne pasivne časovne razmejitve	35.323.778	1.867.641	37.191.419	34.055.918	1.395.671	35.451.589
C. Dolgoročne obveznosti	29.942.857	53.891	29.996.748	28.827.143	30.092	28.857.235
I. Dolgoročne finančne obveznosti	29.942.857		29.942.857	28.700.000	0	28.700.000
II. Dolgoročne poslovne obveznosti		53.891	53.891	127.143	30.092	157.235
Č. Kratkoročne obveznosti	21.155.258	2.436.907	23.592.165	16.320.578	3.590.519	19.911.097
II. Kratkoročne finančne obveznosti	8.782.930	1.285	8.784.215	7.530.091	9.387	7.539.478
III. Kratkoročne poslovne obveznosti	12.372.328	2.435.622	14.807.950	8.790.487	3.581.132	12.371.619
D. Kratkoročne pasivne časovne razmejitve	537.376	283.785	821.161	1.126.068	400.047	1.526.115
OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV (A + B + C + Č + D)	333.768.926	11.659.501	345.428.427	317.300.881	15.355.215	332.656.097
Zunajbilančna sredstva	47.869.810	2.298.556	50.168.366	42.705.837	4.691.310	47.397.147

6.5.2 Posli s povezanimi osebami v skladu z določili ZGD-1

Posli s povezanimi osebami

v EUR	Eldom d.o.o.	Energija plus d.o.o.	Informatika d.d.	Moja energija d.o.o.	Oven Elektro Maribor d.o.o.	Skupaj povezane družbe
PRIHODKI	26.710	1.072.065	14.112	508.748	279.462	1.901.098
Čisti prihodki od prodaje	23.557	272.065	14.112	4.205	9.462	323.401
Finančni prihodki iz deležev	3.153	800.000	0	504.543	270.000	1.577.696
STROŠKI IN ODHODKI	255.045	5.980.480	1.582.649	0	0	7.818.174
Stroški materiala	76.382	5.980.480	5.319	0	0	6.062.180
Stroški storitev	140.320	0	1.577.330	0	0	1.717.651
Drugi poslovni odhodki	38.343	0	0	0	0	38.343
Finančni odhodki iz deležev	0	0	242.163	0	0	242.163
SREDSTVA	8.971	25.457	3.047	0	855	38.330
Kratkoročne poslovne terjatve	8.971	25.457	3.047		855	38.330
OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV	37.480	1.185.412	324.805	0	0	1.547.697
Kratkoročne poslovne obveznosti	37.480	1.185.412	324.805	0	0	1.547.697

6.5.3 Poročanje v skladu z določili EZ-1

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, prilivov in odlivov.

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) in
- storitve (v okviru katerih so upoštevane druge 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 svojem 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 z merili, 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 meril in z njihovo omejeno izrazno močjo.

6.5.3.1 Sodila za razporejanje sredstev in obveznosti

K-1 Delež zaposlenih na dan bilanciranja po posamezni dejavnosti uporabljamo za razporeditev dolgoročno vračunljivih stroškov, neopredmetenih osnovnih sredstev, dolgoročnih finančnih naložb, dolgoročnih terjatev, odloženih terjatev za davek, terjatve 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 zaposlencev, 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-3 Delež neodpisane vrednosti opredmetenih osnovnih sredstev po posamezni dejavnosti uporabljamo za razporeditev opredmetenih osnovnih sredstev, terjatev za prodana opredmetena osnovna sredstva, danih predujmov in obveznosti do dobaviteljev za osnovna sredstva. Ker osnovna sredstva, ki so v okviru področja podpornih procesov, uporablja več dejavnosti, jih s pomočjo omenjenega sodila sorazmerno obremenimo glede na obseg opredmetenih osnovnih sredstev, s katerim razpolaga posamezna dejavnost.

K-4 Delež celotnih prihodkov v obračunskem obdobju po posamezni dejavnosti uporabljamo za razporeditev kratkoročnih terjatev, kratkoročnih finančnih naložb in aktivnih ter pasivnih časovnih razmejitev. Stanje omenjenih sredstev je pogojeno z obsegom fakturiranja in z njim povezanimi celotnimi prihodki.

K-6 Delež stroškov porabe materiala po posamezni dejavnosti uporabljamo za razporeditev zaloga 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-7 Delež poslovnih prihodkov v obračunskem obdobju uporabljamo za delitev prejetih kratkoročnih predujmov in varščin.

K- 8 Delež čistega poslovnega izida v obračunskem obdobju po prenosih uporabljamo za delitev kratkoročnih obveznosti z razdelitvijo poslovnega izida.

K-9 Delež stroškov materiala in storitev (brez stroška za nakup električne energije za izgube in stroškov porabe materiala) uporabljamo za delitev kratkoročnih predujmov, danih za zaloge materiala ter še neopravljene storitve in ostale obveznosti iz poslovanja.

K-12 Delež stroškom 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-14 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 z merilom porabe materiala in storitev po posamezni dejavnosti, ki so navedene obveznosti smiselno povzročili.

Bilanca stanja po odsekih

v EUR	na dan 31. 12. 2015			na dan 31. 12. 2014		
	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor
A. Dolgoročna sredstva	307.532.588	9.909.306	317.441.894	297.924.268	10.674.167	308.598.435
I. Neopredmetena sredstva in dolgoročne AČR	1.394.099	16.940	1.411.039	1.783.374	3.933	1.787.307
II. Opredmetena osnovna sredstva	291.993.515	4.786.561	296.780.076	283.206.934	4.743.731	287.950.665
III. Naložbene nepremičnine		664.211	664.211	0	667.927	667.927
IV. Dolgoročne finančne naložbe	13.257.573	4.284.108	17.541.681	12.546.907	5.132.826	17.679.733
V. Dolgoročne poslovne terjatve	583.989	7.088	591.077	92.706	5.336	98.042
VI. Terjatve za odloženi davek	303.412	150.398	453.810	294.347	120.414	414.761
B. Kratkoročna sredstva	25.969.591	1.713.765	27.683.356	19.372.868	4.680.011	24.052.879
II. Zaloge	561.060	810.137	1.371.197	724.669	941.699	1.666.368
IV. Kratkoročne poslovne terjatve	9.456.579	601.175	10.057.754	9.493.990	760.839	10.254.829
V. Denarna sredstva	15.951.952	302.453	16.254.405	9.154.209	2.977.473	12.131.682
C. Kratkoročne aktivne časovne razmejitve	266.746	36.432	303.178	3.745	1.038	4.783
S R E D S T V A (A + B + C)	333.768.925	11.659.503	345.428.428	317.300.881	15.355.215	332.656.097
Zunajbilančna sredstva	47.869.810	2.298.556	50.168.366	42.705.837	4.691.310	47.397.147
A. Kapital	246.809.657	7.017.277	253.826.934	236.971.175	9.938.886	246.910.062
I. Vpoklicani kapital	137.836.755	1.936.755	139.773.510	136.011.430	3.762.080	139.773.510
II. Kapitalske rezerve	74.080.672	1.040.913	75.121.585	73.099.647	2.021.938	75.121.586
III. Rezerve iz dobička	29.644.931	4.161.685	33.806.616	23.683.687	3.801.113	27.484.800
IV. Presežek iz prevrednotenja	36.093	-366.392	-330.299	-4.616	-1.889	-6.505
V. Preneseni čisti poslovni izid			0	136.338	11.811	148.193
VI. Čisti poslovni izid poslovnega leta	5.211.206	244.316	5.455.522	4.044.689	343.789	4.388.478
B. Rezervacije in dolgoročne pasivne časovne razmejitve	35.323.778	1.867.641	37.191.419	34.055.918	1.395.671	35.451.589
C. Dolgoročne obveznosti	29.942.857	53.891	29.996.748	28.827.143	30.092	28.857.235
I. Dolgoročne finančne obveznosti	29.942.857		29.942.857	28.700.000	0	28.700.000
II. Dolgoročne poslovne obveznosti		53.891	53.891	127.143	30.092	157.235
Č. Kratkoročne obveznosti	21.155.258	2.436.907	23.592.165	16.320.578	3.590.519	19.911.097
II. Kratkoročne finančne obveznosti	8.782.930	1.285	8.784.215	7.530.091	9.387	7.539.478
III. Kratkoročne poslovne obveznosti	12.372.328	2.435.622	14.807.950	8.790.487	3.581.132	12.371.619
D. Kratkoročne pasivne časovne razmejitve	537.376	283.785	821.161	1.126.068	400.047	1.526.115
OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV (A + B + C + Č + D)	333.768.926	11.659.501	345.428.427	317.300.881	15.355.215	332.656.097
Zunajbilančna sredstva	47.869.810	2.298.556	50.168.366	42.705.837	4.691.310	47.397.147

6.5.3.2 Sodila za razporejanje prihodkov, stroškov in odhodkov

Sodila veljajo za delitev prihodkov, stroškov in odhodkov podpornih procesov na dejavnost distribucija in dejavnost storitve:

K-1 Delež zaposlenih na dan bilanciranja po posamezni dejavnosti uporabljamo za razporeditev prihodkov, stroškov in odhodkov področja človeških virov, prava in organizacije ter službe javnih naročil in nabave. Navedene službe so pri svojem delu po vsebini in obsegu dela odvisne od števila zaposlenih v posamezni dejavnosti.

K-2 Delež računalniško opremljenih delovnih mest po posamezni dejavnosti uporabljamo za razporeditev prihodkov, stroškov in odhodkov službe za informatiko in telekomunikacije, ki organizacijsko sodi na področje financ, kontrolinga in informatike. S številom računalniško opremljenih delovnih mest je pogojen obseg dela službe za informatiko in telekomunikacije.

K-3 Delež neodpisane vrednosti opredmetenih osnovnih sredstev na dan bilanciranja po posamezni dejavnosti uporabljamo za razporeditev prihodkov, stroškov in odhodkov področja financ, kontrolinga in informatike (razen za službo za informatiko in telekomunikacije, za katero se uporablja K-2).

K-4 Delež celotnih prihodkov v obračunskem obdobju po posamezni dejavnosti uporabljamo za razporeditev prihodkov, stroškov in odhodkov področja delovanja uprave.

K-5 Delež stroškov marketing aktivnosti po posamezni dejavnosti uporabljamo za razporeditev stroškov in odhodkov službe za marketing in odnosov z javnostmi.

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.

Izkaz poslovnega izida po odsekih

v EUR	2015			2014		
	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor
Čisti prihodki od prodaje	59.563.373	3.132.872	62.696.245	57.765.384	2.752.646	60.518.030
Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve	0	16.721.270	16.721.270	0	16.853.531	16.853.531
Drugi poslovni prihodki (s prevrednotovalnimi poslovnimi prihodki)	3.339.149	424.918	3.764.068	3.059.556	120.817	3.180.373
Stroški blaga, materiala in storitev	13.854.936	9.305.401	23.160.337	13.379.741	9.064.428	22.444.169
Stroški dela	17.870.885	9.982.633	27.853.518	18.043.777	9.266.834	27.310.610
Odpisi vrednosti	18.606.674	422.878	19.029.553	18.953.002	457.718	19.410.720
Drugi poslovni odhodki	610.275	274.050	884.324	336.115	157.656	493.771
Finančni prihodki iz deležev	1.087.349	282.651	1.370.000	336.000	64.000	400.000
Finančni prihodki iz danih posojil	15.569	4.047	19.617	61.798	11.771	73.569
Finančni prihodki iz poslovnih terjatev	61.653	7.935	69.588	95.209	9.815	105.024
Finančni odhodki iz odpisov in oslabitve finančnih naložb	109.570	28.482	138.053			
Finančni odhodki iz finančnih obveznosti	561.203	156	561.359	759.568	87	759.654
Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti	108.014	43.973	151.987	117.438	40.658	158.097
Drugi prihodki	13.360	1.630	14.991	27.632	3.042	30.674
Drugi odhodki	68.715	24.267	92.982	56.293	17.097	73.390
Davek iz dobička	1.590.727	-28.121	1.562.606	1.165.435	83.745	1.249.180
Odloženi davki	26.108	12.941	39.049	-19.075	-3.633	-22.709
ČISTI POSLOVNI IZID OBRAČUNSKEGA OBDOBJA	10.725.562	534.545	11.260.107	8.515.135	723.766	9.238.901

6.5.3.3 Sodila za razporejanje prihodkov, stroškov in odhodkov

Družba izdeluje izkaz denarnih tokov po dejavnostih po neposredni metodi.

Izdatki, ki se nanašajo na zaposlene (izdatki za plače, prispevke in davke od plač, terjatve za zdravstveno zavarovanje in obveznosti za dodatno pokojninsko zavarovanje ...) in jih evidentiramo na ravni dejavnosti storitve, vendar pa po vsebini ustrezajo dejavnosti distribucija, delimo na dejavnost distribucije v deležu prihodkov od investicij v lastni režiji v vseh poslovnih prihodkih dejavnosti storitve.

Prilivi in odlivi, ki so evidentirani na podpornih procesih in jih glede na vsebino ni možno razvrstiti na posamezno dejavnost, so predmet delitve na osnovi naslednjih sodil:

K-1 Delež zaposlenih na dan bilanciranja po dejavnostih uporabljamo za razporeditev izdatkov in prejemkov, ki se nanašajo na zaposlene (obveznosti iz naslova plač in odtegljajev, zdravstvenega zavarovanja, refundacije, obveznosti do kapitalske družbe, akontacije dnevnic).

K-3 Delež neodpisane vrednosti opredmetenih osnovnih sredstev po posamezni dejavnosti uporabljamo za razporeditev prejemkov od odtujitve neopredmetenih dolgoročnih sredstev in opredmetenih osnovnih sredstev ter izdatkov za pridobitev neopredmetenih dolgoročnih sredstev in opredmetenih osnovnih sredstev ter danih predujmov za opredmetena osnovna sredstva.

K-4 Delež celotnih prihodkov v obračunskem obdobju uporabljamo za razporeditev prejemkov od kupcev preostalih storitev, terjatev, povezanimi s finančnimi prihodki, kupcev v tujini in drugih prejemkov pri poslovanju, kot so terjatve za odškodnine, kratkoročne prejete varščine, prihodki od prejetih donacij, subvencij, izvršb, prejemkov od deležev v dobičku drugih.

K-7 Delež poslovnih prihodkov v obračunskem obdobju uporabljamo za razporeditev prejetih predujmov za obratna sredstva, danih kratkoročnih varščin in obveznosti iz naslova napačnih plačil.

K-8 Delež čistega poslovnega izida po posamezni dejavnosti uporabljamo za razporeditev izdatkov za izplačila dividend in drugih deležev v dobičku.

K-10 Delež stroškov materiala in storitev (brez stroška za nakup električne energije za izgube in brez stroškov materiala za investicije) uporabljamo za delitev prejemkov od različnih terjatev, za delitev izdatkov za kratkoročne predujme, dane za zaloge in še ne opravljene storitve, za kratkoročne obveznosti do dobaviteljev, preostale druge izdatke pri poslovanju.

K-11 Delež stroškov materiala in storitev (brez stroška za nakup električne energije za izgube) uporabljamo za delitev nepojasnjenih in napačnih plačil, taks, sodnih stroškov, drugih neobičajnih postavk, zamudnih obresti do dobaviteljev.

Izkaz denarnih tokov po odsekih

v EUR	2015			2014		
	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor
A. Denarni tokovi pri poslovanju						
a) Prejemki pri poslovanju	107.909.735	3.586.613	111.496.348	102.169.546	3.589.387	105.758.933
aa) Prejemki od prodaje proizvodov in storitev	106.283.282	3.296.324	109.579.606	100.042.272	3.285.668	103.327.940
ab) Drugi prejemki pri poslovanju	1.626.453	290.289	1.916.742	2.127.274	303.718	2.430.993
b) Izdatki pri poslovanju	-91.766.089	-6.244.214	-98.010.303	-91.810.012	-3.013.615	-94.823.627
ba) Izdatki za nakupe materiala in storitev	-59.046.571	-3.003.512	-62.050.083	-59.187.504	-932.028	-60.119.532
bb) Izdatki za plače in deleže zaposlenecv v dobičku	-14.475.870	-1.554.353	-16.030.223	-14.610.670	-937.319	-15.547.988
bc) Izdatki za dajatve vseh vrst	-17.032.562	-1.199.234	-18.231.796	-16.436.966	-788.426	-17.225.392
bd) Drugi izdatki pri poslovanju	-1.211.086	-487.115	-1.698.201	-1.574.872	-355.842	-1.930.714
c) Prebitek prejemkov pri poslovanju ali prebitek izdatkov pri poslovanju (a + b)	16.143.646	-2.657.601	13.486.045	10.359.534	575.771	10.935.306
B. Denarni tokovi pri naložbenju						
a) Prejemki pri naložbenju	1.138.299	338.691	1.476.990	456.706	64.020	520.726
aa) Prejemki od dobljenih obresti in deležev v dobičku drugih, ki se nanašajo na naložbenje	1.053.070	338.591	1.391.661	411.236	64.000	475.236
ac) Prejemki od odtujitve opredmetenih osnovnih sredstev	85.229	100	85.329	45.470	20	45.490
b) Izdatki pri naložbenju	-8.615.443	-164.179	-8.779.622	-6.734.277	-130.429	-6.864.706
ba) Izdatki za pridobitev neopredmetenih sredstev	-378.772	-7.218	-385.990	-658.519	-12.754	-671.273
bb) Izdatki za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev	-8.236.670	-156.961	-8.393.631	-6.075.758	-117.675	-6.193.433
c) Prebitek prejemkov pri naložbenju ali prebitek izdatkov pri naložbenju (a + b)	-7.477.144	174.512	-7.302.632	-6.277.571	-66.409	-6.343.980
C. Denarni tokovi pri financiranju						
a) Prejemki pri financiranju	10.000.000	0	10.000.000	6.500.000	0	6.500.000
ab) Prejemki od povečanja dolgoročnih finančnih obveznosti	10.000.000		10.000.000	6.500.000	0	6.500.000
b) Izdatki pri financiranju	-11.917.081	-143.609	-12.060.690	-11.286.554	-239.799	-11.526.353
ba) Izdatki za dane obresti, ki se nanašajo na financiranje	-564.401		-564.401	-755.056	0	-755.056
bc) Izdatki za odplačila dolgoročnih finančnih obveznosti	-7.507.143		-7.507.143	-7.773.809	0	-7.773.809
be) Izdatki za izplačila dividend in drugih deležev v dobičku	-3.845.537	-143.609	-3.989.146	-2.757.688	-239.799	-2.997.487
c) Prebitek prejemkov pri financiranju ali prebitek izdatkov pri financiranju (a + b)	-1.917.081	-143.609	-2.060.690	-4.786.554	-239.799	-5.026.353
Č. Končno stanje denarnih sredstev	15.903.630	350.775	16.254.405	9.154.209	2.977.473	12.131.682
x) Denarni izid v obdobju (seštevek prebitkov Ac, Bc in Cc)	6.749.421	-2.626.698	4.122.723	-704.590	269.563	-435.027
y) Začetno stanje denarnih sredstev	9.154.209	2.977.473	12.131.682	9.858.799	2.707.910	12.566.709

IV. Poslovno poročilo skupine Elektro Maribor

1 KLJUČNI PODATKI O POSLOVANJU SKUPINE

Kazalniki spremljanja poslovanja skupine Elektro Maribor

Podatki	2015	2014	2013
Čisti poslovni izid v EUR	11.673.330	11.492.681	9.280.471
Dobičkonosnost sredstev (ROA) v %	3,2	3,2	2,7
Dobičkonosnost kapitala (ROE) v %	4,5	4,6	3,8
EBIT (Poslovni izid iz poslovanja) v EUR	13.899.943	13.373.404	8.659.072
EBIT marža v % (EBIT/poslovni prihodki)	8,2	7,5	4,9
EBITDA (poslovni izid iz poslovanja + odpisi vrednosti) v EUR	34.947.989	34.870.531	30.650.270
EBITDA marža v % (EBITDA/poslovni prihodki)	20,5	19,6	17,5
Vsi prihodki skupaj v EUR	171.103.995	178.618.598	176.239.213
Poslovni prihodki v EUR	170.520.908	177.718.201	175.014.514
Čisti prihodki od prodaje v EUR	149.246.239	157.037.660	157.316.997
Čisti prihodki od prodaje na zaposlenega iz ur v EUR	165.308	175.842	186.868
Dodana vrednost v EUR	65.452.095	64.546.123	58.202.453
Dodana vrednost na zaposlenega iz ur v EUR	72.496	72.275	69.136
Vsi stroški in odhodki skupaj v EUR	157.742.396	165.490.159	167.360.764
Poslovni stroški in odhodki v EUR	156.620.965	164.344.797	166.355.442
Sredstva po stanju konec obdobja – v EUR	369.398.671	358.929.747	349.918.734
Kapital po stanju konec obdobja – v EUR	260.841.874	253.508.924	245.002.446
Investicijska vlaganja v EUR	27.571.079	24.786.234	23.332.028
Izplačana dividenda na delnico za preteklo leto v EUR	0,12	0,09	0,09
Distribuirana električna energija v MWh	2.167.003	2.133.961	2.165.579
Število odjemalcev, priključenih na distribucijsko omrežje	215.406	214.441	214.052
Distribuirane MWh na število odjemalcev	10,06	9,95	10,12
Število zaposlenih po stanju konec obdobja	842	831	830
Povprečno št. zaposlenih na podlagi delovnih ur	902,84	893,06	841,86
Delež žensk v skupnem številu zaposlenih na dan 31. 12.	17,1%	17,4%	17,1%
Povprečna mesečna bruto plača na zaposlenega po stanju v EUR	1.981	1.973	1.890

2 DRUŽBE V SKUPINI

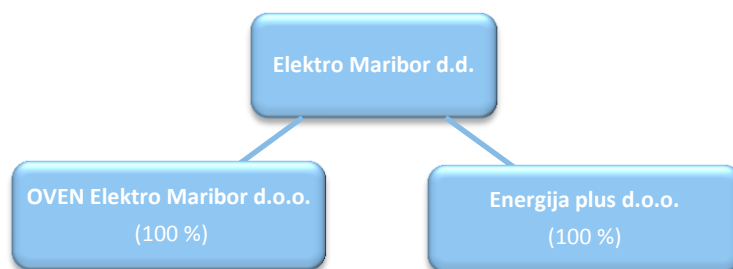
Skupino Elektro Maribor, ki je nastala leta 2011 z izčlenitvijo dela družbe Elektro Maribor d.d., sestavljajo obvladujoča družba Elektro Maribor d.d. in dve odvisni družbi, ki sta v 100-odstotni lasti obvladujoče družbe:

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

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

Konsolidirano letno poročilo skupine je sestavni del Letnega poročila obvladujoče družbe in ga je mogoče dobiti na sedežu družbe Elektro Maribor, Vetrinjska ul. 2, 2000 Maribor in na spletni strani družbe.

Organizacijska struktura skupine Elektro Maribor



Skupina Elektro Maribor deluje na naslednjih trgih:

- električne energije (nakup, prodaja, distribucija, učinkovita raba energije in druge storitve),
- oskrba z zemeljskim plinom,
- oskrba z daljinsko toploto,
- oskrba s peleti,
- proizvodnja električne energije (iz obnovljivih virov in iz naprav z visokim izkoristkom).

2.1 Predstavitev obvladujoče družbe Elektro Maribor

Predstavitev obvladujoče družbe Elektro Maribor d.d. je podrobneje opisana v poglavju II. Poslovno poročilo družbe Elektro Maribor d.d.

2.2 Predstavitev odvisne družbe Energija plus

2.2.1 Osnovni podatki

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
Osnovni kapital:	8.000.000 EUR
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. 2015:	64
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

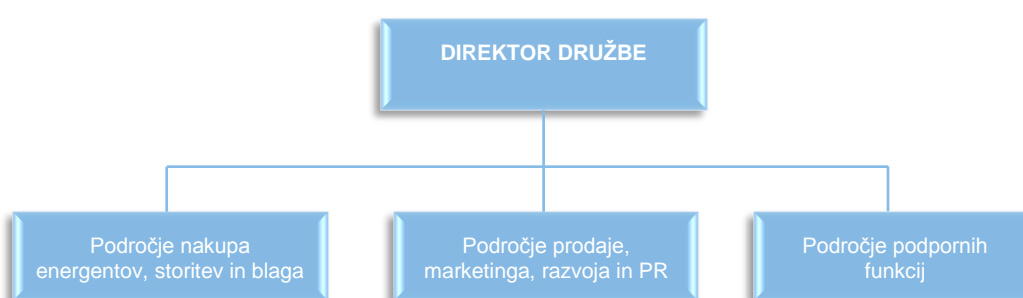
Poslanstvo družbe je celovita oskrba odjemalcev z energenti. Najpomembnejši dejavnosti družbe sta nakup in prodaja energentov (električna energija, toplotna energija, prodaja plina in peletov) tako za gospodinjstva kakor tudi velike poslovne sisteme.

2.2.2 Organiziranost

Družba je makroorganizacijsko razdeljena na tri organizacijska področja:

- področje nakupa energentov, storitev in blaga,
- področje prodaje, marketinga, razvoja in odnosov z javnostjo (PR),
- področje podpornih funkcij.

Organizacijska struktura



V okviru področij so za doseganje ciljev organizirane organizacijske enote kot službe in oddelki z opredeljenimi nalogami, pristojnostmi, odgovornostmi in cilji, ki se odražajo v letnem gospodarskem načrtu. Mikroorganizacija je postavljena v skladu s poslovnimi potrebami družbe.

2.2.3 Vizija, poslanstvo, vrednote in strategija

Družba pri svojem poslovanju sledi štirim strateškim usmeritvam;

- odprtost,
- verodostojnost,
- kontinuiteta in
- enakopravno obravnavanje vseh kupcev.

Vizija

Biti verodostojen partner uporabnikom, organizacijam in zaposlenim v razvoju in doseganju trajnostne prihodnosti.

Poslanstvo

- S ponudbo izdelkov in storitev ustvarjati najboljšo vrednost za svoje kupce.
- S strokovnimi in motiviranimi zaposlenimi dajati svojim kupcem najboljšo storitev.
- Z rastjo in učinkovitim poslovanjem zagotavljati donose za družbenika.
- S poslovanjem prispevati k večji kakovosti življenja in trajnostnemu razvoju.

Vrednote družbe

- Odgovornost – Vsak posameznik je odgovoren za svoje delo.
- Poštenost – Pri vsakem delu smo pošteni.
- Spoštovanje – Vsak je pomemben član in vreden spoštovanja.

- Sodelovanje – Česar ne zmore eden, lahko uresničimo skupaj.
- Učenje – Gradimo na znanju in izkušnjah.
- Odzivnost – Kreativnost in raznovrstnost sta naši prednosti.

Ključne strateške usmeritve razvoja

Osnovni strateški usmeritvi sta zagotavljanje rasti in povečevanje donosnosti poslovanja ter dodane vrednosti na zaposlenega.

Strateške usmeritve dosegamo:

- z oblikovanjem takšne ponudbo produktov in storitev, da bomo lahko v celoti pokrili potrebe po energetski oskrbi; sledimo razvoju novih tehnoloških produktov na področju obnovljivih virov energije; vlagamo v razvoj storitev za učinkovito rabo energije; s pozitivnim pristopom pridobivamo nove stranke,
- s proaktivnim razvojem, motivacijo in individualnim nagrajevanjem zaposlenih; s ciljno naravnanim izobraževanjem; z zagotavljanjem internega prenosa znanj; z medsebojno komunikacijo,
- z optimiziranjem poslovanja; z aktivnim obvladovanjem tveganj; s skrbjo za zagotavljanje finančnih virov; z uvajanjem sodobnih managerskih orodij za spremljanje izvajana začrtanih ciljev in projektnega vodenja; z organsko rastjo in dinamičnim prilagajanjem organizacijske strukture,
- z aktivnim sodelovanjem pri razvoju projektov, ki se financirajo iz sredstev EKO Sklada, EU in podobno,
- z razvojem sodobne poslovne infrastrukture; z uvajanjem sodobnih tehnologij in pristopov za učinkovito delo; z zagotavljanjem ustreznih tehnoloških rešitev.

2.2.4 Lastniška struktura

Družbo Energija plus je leta 2011 ustanovila družba Elektro Maribor d.d. kot samostojno pravno osebo. Organizirana je kot družba z omejeno odgovornostjo v 100-odstotni lasti matične družbe Elektro Maribor.

2.2.5 Vodenje in upravljanje družbe Energija plus

Družba ima enotni sistem upravljanja. Funkcijo nadzora opravlja predsednik uprave družbe Elektro Maribor, ki prav tako predstavlja Skupščino družbe.

Družbo Energija plus vodi skladno z Aktom o ustanovitvi direktor samostojno in na lastno odgovornost.

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

2.2.6 Cilji poslovanja in njihova realizacija

1. Povečanje tržnega deleža pri prodaji električne energije za 1 odstotno točko

Tržni delež smo v letu 2015 povečali za 0,2 odstotne točke z 11,8 na 12 %. Razlog v manjšem povečanju od načrtovanega je manjša prodaja gospodinjstvom, ki za načrtovano zaostaja za 4,6 %, medtem ko je prodaja poslovnim kupcem za 1,2 % boljša od načrtovane.

2. Prodati najmanj 7 mio Sm³ zemeljskega plina

V letu 2015 smo prodali 70 % načrtovane količine zemeljskega plina. Pri tem se je nanašal pretežni del na prodajo poslovnim kupcem, preostanek pa na prodajo gospodinjstvom in izravnalni trg.

3. Prodati 1800 t lesnih peletov

Prodaja lesnih peletov zaradi vremenskih razmer in presežka ponudbe na trgu ne prinaša želenih rezultatov, saj nam je kljub ugodni ponudbi in pospeševanju prodaje uspelo prodati le 238 ton.

4. Vrednost odprtih terjatev zmanjšati za 10 % glede na preteklo leto

Vrednost zapadlih odprtih terjatev se je v letu 2015 glede na preteklo leto zmanjšala za 19 %.

2.2.7 Pomembni dogodki za družbo Energija plus v letu 2015

- Uvedli smo novo programsko opremo SAP for Utilities, ki zagotavlja enovito informacijsko podporo in sodobno platformo za nadaljnji razvoj dejavnosti družbe. Sočasno so se občutno znižali stroški informacijskih storitev in vzdrževanja informacijskega sistema ter posodobil način poslovanja in komuniciranja s kupci.
- S sofinanciranjem ukrepov/projektov URE (obveznost, ki izhaja iz 318. člena EZ-1) smo ustvarili za 12 GWh prihrankov in tako izpolnili zakonske obveznosti tudi že za leto 2016.
- V avgustu 2015 smo pristopili k podpisu Sporazuma o odpisu dolga v izvajanju Ministrstva za delo, družino, socialne zadeve in enake možnosti. Od prejetih vlog jih je 47 izpolnjevalo vse pogoje za odpis, ki je skupaj znašal 23.400 EUR.

2.2.8 Pomembnejši poslovni dogodki po koncu poslovnega leta 2015

V letu 2016 nadaljujemo prilagoditve informacijskega sistema na področju zemeljskega plina, toplote in trgovskega blaga. V januarju 2016 smo začeli s projektom optimizacije poslovnih procesov s ciljem dviga njihove učinkovitosti in znižanja stroškov poslovanja.

2.2.9 Načrtovane aktivnosti v letu 2016

Načrtovane aktivnosti družbe Energija plus v letu 2016 so opredeljene v Letnem poslovnem načrtu za leto 2016 s projekcijo poslovanja za leti 2017 in 2018, kjer so zapisani naslednji ključni cilji poslovanja:

- Končnim kupcem prodati za 5 odstotnih točk več električne energije glede na leto 2015.
- Povečanje tržnega deleža pri prodaji končnim kupcem za 0,69 %.
- Prodati najmanj 8 mio Sm³ zemeljskega plina in tržni delež na celotnem maloprodajnem trgu dvigniti za 0,49 odstotne točke.
- Prodati najmanj 500 t lesnih peletov.
- Vrednost tekočih terjatev (brez toženih, v prisilni poravnavi in stečaju) zmanjšati za 7 %.

2.3 Predstavitev odvisne družbe OVEN Elektro Maribor

2.3.1 Osnovni podatki

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 2410 0900 4370 202 Raiffeisen banka d.d.
Osnovni kapital:	38.792 EUR
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. 2014:	5
Velikost družbe po ZGD-1:	mikrodružba
Ustanovitelj:	Elektro Maribor d.d.
Direktor:	Miroslav Prešern
Telefon:	02/22 00 782
Spletna stran:	www.oven-em.si

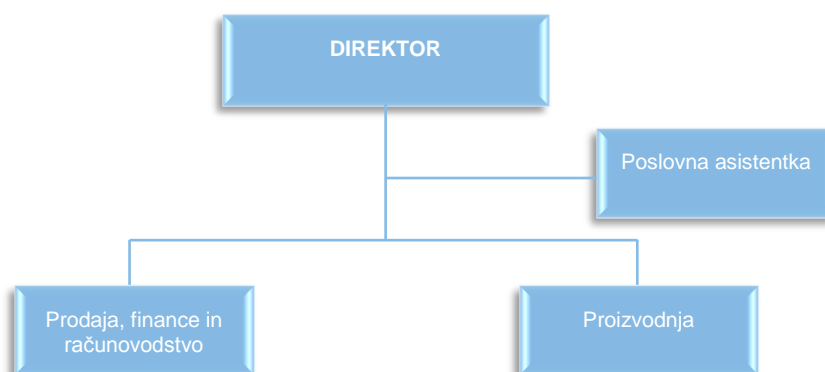
Družba OVEN Elektro Maribor d.o.o. upravlja štiri male hidroelektrarne (MHE), eno srednjo hidroelektrarno (SHE) in 18 malih fotovoltaičnih elektrarn (MFE). Lastnik in edini družbenik je družba Elektro Maribor.

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 (trženje v svojem imenu za tuj račun).

2.3.2 Organiziranost

Organizacijska struktura



2.3.3 Vizija, poslanstvo, vrednote in strategija

Poslanstvo družbe

- Neposredno kupcu električne energije in posredno končnim odjemalcem zagotavljati proizvedeno električno energijo iz obnovljivih virov na okoljsko sprejemljiv, zanesljiv in varen način.
- Spodbujati rabo obnovljivih virov in učinkovito rabo energije.
- Varovati okolje.
- Izpolnjevati priporočila in pričakovanja lastnika.

Vizija

- V regiji zadržati trenutni tržni položaj na področju obnovljivih virov energije.
- Delovati na področju ozaveščanja javnosti v zvezi z obnovljivimi viri energije in učinkovito rabo energije.
- Dejavnost izvajati v skladu z najvišjimi ekološkimi standardi. V družbi sicer nimamo pridobljenih ekoloških standardov, a vendar se teži k temu, da je morebiten negativen vpliv na okolje, v katerem delujemo, kar se da najmanjši.
- S kakovostnim razvojem in poslovanjem zmanjšati poslovna in družbena tveganja.

Vrednote

Odnos do:

- naravnega okolja,
- družbenega okolja na temelju odgovornosti, zakonitosti in transparentnosti,
- zaposlenih na temelju spoštovanja, zagotavljanja primerne delovnega okolja, omogočanja poklicnega in osebnostnega razvoja,
- poslovnih partnerjev na temelju odgovornih razmerij,
- lastnikov na temelju stabilnosti in ustvarjenih donosov.

Ključne strategije:

- Iskanje primernih lokacij za nove potencialne hidroelektrarne.
- Investicijsko vzdrževanje in posodabljanje vseh hidroelektrarn.
- Maksimiziranje prodajne cene za proizvedeno električno energijo.
- Razvoj novih produktov s področja samooskrbe z električno energijo (mikroproizvodne enote, moči od 3 do 10 kW).
- Umestitev OVE in URE v mestno in regijsko okolje.

2.3.4 Lastniška struktura

Družba OVEN Elektro Maribor je bila ustanovljena kot družba z omejeno odgovornostjo v letu 2002 z izčlenitvijo dejavnosti proizvodnje električne energije iz družbe Elektro Maribor. Družba je v 100-odstotni lasti ustanoviteljice in ima osnovni kapital v višini 38.792 EUR.

2.3.5 Vodenje in upravljanje družbe OVEN Elektro Maribor

Družba ima enotni sistem upravljanja. Funkcijo nadzora opravlja predsednik uprave ustanoviteljice, ki prav tako predstavlja Skupščino družbe.

Družba ima enega poslovodjo – direktorja, ki zastopa in predstavlja družbo. Direktor vodi družbo v njeno dobro, samostojno in na lastno odgovornost. Poslovodjo imenuje in odpokliče lastnik za dobo štirih let z možnostjo ponovnega imenovanja.

Direktor družbe je Miroslav Prešern, pravnik.

2.3.6 Cilji poslovanja in njihova realizacija – OVEN Elektro Maribor

V letu 2015 smo presegli načrtovani rezultat poslovanja. Realizirali smo čisti poslovni izid v višini 362.944 EUR, kar je za 45,8 % več v primerjavi z načrtovanim za leto 2015. Realizirana proizvodnja električne energije je bila za 11,5 % višja od načrtovane.

- 1. Čista dobičkonosnost kapitala (ROE) med 5 in 7 %**
Vrednost kazalnika ROE (čista dobičkonosnost kapitala) je na dan 31. 12. 2015 znašala 8,4 %.
- 2. Čista dobičkonosnost sredstev (ROA) med 5 in 6 %**
Vrednost kazalnika ROA (čista dobičkonosnost sredstev) je na dan 31. 12. 2015 znašala 7,5 %.
- 3. Družba bo ostala pri petih zaposlenih**
V družbi je na dan 31. 12. 2015 bilo pet zaposlenih. V letu 2015 nismo na novo zaposlovali.
- 4. Obnova MHE Činžat I.**
V letu 2015 smo uspešno obnovili dotrajano MHE Činžat I.
- 5. Izgradnja fotovoltaične elektrarne moči 50 kW**
Izgradnja fotovoltaične elektrarne ni realizirana iz razloga ekonomske neupravičenosti, saj v letu 2015 ponovno ni bila vzpostavljena podporna shema za fotovoltaične elektrarne (Borzen d.o.o.).

2.3.7 Pomembni dogodki za družbo OVEN Elektro Maribor v letu 2015

V družbi smo v letu 2015 ob ugodnih količinah padavin proizvedli 12.686 MWh električne energije. Proizvedena količina električne energije je bila za 11,5 % višja od načrtovane.

2.3.8 Pomembnejši poslovni dogodki po koncu poslovnega leta 2015

Po koncu poslovnega leta 2015 ni pomembnejših poslovnih dogodkov, ki bi vplivali na poslovanje družbe v letu 2015.

2.3.9 Načrtovane aktivnosti v letu 2016 v družbi OVEN Elektro Maribor

Načrtovane aktivnosti družbe so opredeljene v letnem poslovnem načrtu družbe za leto 2016, kjer so zapisani naslednji cilji poslovanja:

- Proizvodnja električne energije, ki bo večja od 12 GWh.
- Realizacija čistega poslovnega izida, ki bo večji od 300 tisoč EUR.
- Doseganje čiste dobičkonosnosti kapitala (ROE) med 5 in 8 %.
- Doseganje čiste dobičkonosnosti sredstev (ROA) med 5 in 8 %.
- Obnova MHE Činžat II. v skladu z načrtovanimi investicijskimi vlaganji.
- Izgradnja fotovoltaične elektrarne moči 50 kW.
- Družba bo ostala pri petih zaposlenih.

3 POSLOVNO OKOLJE SKUPINE

3.1 Gospodarsko okolje

Skupina deluje na območju Republike Slovenije, zato imajo gospodarske razmere v državi vpliv na njeno poslovanje. V letu 2015 beležimo rast BDP, ki pa je nekoliko nižja od preteklega leta predvsem zaradi nižjih investicij in menjave s tujino zaradi nižjega izvoza in višjega uvoza, ki je posledica višje domače potrošnje. Nižje cene naftnih derivatov so v letu 2015 vplivale na deflacijo, ki je na letni ravni znašala -0,5 %.

Občutna oživitev gospodarskih aktivnosti doma in v tujini je pomembno vplivala na rast porabe električne energije pri poslovnih kupcih, medtem ko je poraba energentov v gospodinjstvih in za potrebe ogrevanja zaradi ugodnih vremenskih razmer ponovno nekoliko upadla. Trend rasti porabe v industriji je bilo moč zaznati skozi vse leto in se bo sodeč po že sklenjenih poslih ohranil tudi v letu 2016.

Gospodarska gibanja v Sloveniji

Realne stopnje rasti v %	2015	2014	2013
Bruto domači proizvod (BDP)	2,9	3,0	-1,0
Bruto plače na zaposlenega	1,2	0,9	-0,2
Domača potrošnja	2,1	1,6	-3,1
Inflacija (konec leta)	-0,5	0,2	0,7
Investicije v osnovna sredstva	0,5	3,2	1,9

Vir: UMAR, Pomladanska napoved gospodarskih gibanj 2016

3.2 Gibanja cen električne energije in zemeljskega plina v letu 2015

Raba električne energije in poraba zemeljskega plina pomembno vpliva na oblikovanje cen na dnevnem – sprotnem trgu, medtem ko na ceno na terminskem trgu, kjer energente kupujemo za prihodnja obdobja, močno vplivajo tudi cene drugih energentov, predvsem cene nafte.

Cene električne energije na sprotnem trgu v letu 2015 so se za pasovno električno energijo na mesečni ravni gibale med 30 in 54 EUR/MWh in so v povprečju znašale 41,4 EUR/MWh. Raven cen je bila nekoliko pod našimi pričakovanji in je imela ugoden učinek na stroške poslovanja.

Cene električne energije na terminskem trgu za dobave v letu 2016 so se za pasovno električno energijo gibale med 40,1 in 42,2 EUR/MWh. V primerjavi s ceno na nemškem trgu, kjer je bila cena večino časa med 28 in 33 EUR/MWh, predstavlja to razliko med 11 in 12 EUR/MWh.

Zaradi slabe razvitosti trga z zemeljskim plinom v Sloveniji cenovne signale pridobivamo na avstrijskem trgu. Cena zemeljskega plina na CEHG se je v letu 2015 na sprotnem trgu na mesečni ravni gibala med 16 in 24 EUR/MWh, na terminskem trgu za dobavo v letu 2016 pa med 15,5 in 23,6 EUR/MWh. Ves čas je bil trend padajoč, saj se cena zemeljskega plina giblje podobno kot cena nafte.

4 BLAGOVNE ZNAMKE V SKUPINI

Družbe v skupini Elektro Maribor ponujajo svoje storitve pravnim in fizičnim osebam na območju Slovenije v okviru naslednjih blagovnih znamk.



ELEKTRO MARIBOR

Blagovna znamka družbe Elektro Maribor je v okolju pozicionirana v skladu z vizijo, vrednotami in poslanstvom družbe. V slovenskem prostoru je prepoznana kot velika družba za distribucijo električne energije, ki uporabnikom omrežja zagotavlja zanesljivo oskrbo z visokokakovostno električno energijo in energetskimi storitvami. Blagovna znamka družbe predstavlja sinonim za strokovnega, kredibilnega, zanesljivega ter uglednega partnerja v poslovnem okolju. Številna prizadevanja in aktivnosti so bili v preteklem letu usmerjeni v zagotavljanje zanesljive oskrbe uporabnikov omrežja, kar je zaradi odpravljanja posledic uničujoče vremenske ujme predstavljalo za celotno družbo svojstven izziv, ki pa je dodatno utrdil položaj družbe kot zanesljivega partnerja v okolju, ki zagotavlja oskrbo z električno energijo za prebivalstvo in gospodarstvo.

Pomembno vlogo družbe krepimo tudi v družbenem okolju z družbeno odgovornimi dejavnostmi. Smo družba s stoletno tradicijo in smo eden izmed večjih zaposlovalcev v regiji.



V letu 2011 smo v družbi uvedli blagovno znamko E-Mobil. Njen osnovni namen je približati tehnologijo električnih vozil bodočim uporabnikom in jim omogočiti pridobitev lastnih izkušenj ter znanja o uporabi električnih vozil.



V družbi Energija plus ponujamo kupcem celovito energetsko oskrbo v okviru blagovne znamke Energija plus, ki smo jo registrirali pri ustrezni instituciji. Pri trženju posameznih produktov – energentov se uporabljajo naslednje produktne linije:



Družba OVEN Elektro Maribor, katere glavna dejavnost je proizvodnja električne energije iz obnovljivih virov, uporablja blagovno znamko OVEN.



5 ANALIZA POSLOVANJA SKUPINE

5.1 Čisti poslovni izid

Uspešno smo zaključili poslovanje v letu 2015 in ustvarili čisti poslovni izid v višini 11.673.330 EUR. Glede na preteklo leto je dobiček višji za 180.649 EUR oz. 2 %. Čisti poslovni izid je boljši predvsem zaradi nižjih stroškov glede na preteklo leto.

Čisti poslovni izid

v EUR	2015	2014	2013
Poslovni izid iz poslovanja	13.899.943	13.373.404	8.659.072
Finančni izid	-437.025	-140.430	287.141
Izid iz drugega poslovanja	-101.318	-104.535	-67.764
Davki	-1.688.270	-1.635.758	402.022
Čisti poslovni izid	11.673.330	11.492.681	9.280.471

5.2 Prihodki skupine

Vsi prihodki skupine so v letu 2015 znašali 171.103.995 EUR in so za 4 % nižji glede na preteklo leto. Nižji so predvsem poslovni prihodki.

Prihodki

Elementi	2015	2014	2013
Poslovni prihodki	170.520.908	177.718.201	175.014.514
Finančni prihodki	543.697	858.088	1.164.727
Drugi prihodki	39.390	42.309	59.972
Skupaj prihodki	171.103.995	178.618.598	176.239.213

Poslovni prihodki so glede na preteklo leto nižji za 7.197.293 EUR oz. 4 %. Med njimi izkazujemo predvsem:

- Prihodke od prodaje električne energije in ostalih energentov v višini 86.507.174 EUR, ki predstavljajo 51 % poslovnih prihodkov.
- Prihodke od SODO (prihodki na osnovi pogodbe o najemu infrastrukture in izvajanju storitev za SODO) v višini 58.720.703 EUR, ki predstavljajo 34 % poslovnih prihodkov.

- Prihodke od usredstvenih lastnih proizvodov in storitev v višini 16.721.270 EUR, ki predstavljajo 10 % poslovnih prihodkov.
- Prihodke od zaračunanih storitev v višini 3.318.161 EUR, ki predstavljajo 3 % poslovnih prihodkov.
- Druge prihodke v višini 5.253.600 EUR, ki predstavljajo 3 % poslovnih prihodkov in se nanašajo predvsem na prejete odškodnine od zavarovalnice, prihodke iz naslova črpanja dolgoročnih pasivnih časovnih razmejitev, odprave rezervacij ter na izterjane terjatve.

Finančni prihodki so glede na preteklo leto nižji za 314.391 EUR, predvsem iz naslova prihodkov iz deležev v pridruženi družbi.

Drugi prihodki so glede na preteklo leto nižji za 2.919 EUR oz. 9 %, predvsem zaradi v preteklem letu evidentiranih prihodkov iz naslova vračil nadomestila za stavbno zemljišče.

5.3 Stroški in odhodki

Vsi stroški in odhodki skupine so v letu 2015 znašali 157.742.396 EUR in so za 5 % nižji glede na preteklo leto.

Stroški in odhodki

v EUR	2015	2014	2013
Poslovni stroški in odhodki	156.620.965	164.344.797	166.355.442
- stroški materiala	93.125.893	102.269.365	105.504.663
- stroški storitev	10.409.746	10.152.472	9.512.529
- odpisi vrednosti	21.048.046	21.497.127	21.991.198
- stroški dela	30.504.106	29.675.592	27.552.183
- drugi odhodki	1.533.174	750.241	1.794.869
Finančni odhodki	980.723	998.518	877.586
Drugi odhodki	140.708	146.844	127.736
Skupaj stroški in odhodki	157.742.396	165.490.159	167.360.764

Stroški materiala so glede na preteklo leto nižji za 9.143.472 EUR oz. 9 %. Med njimi predstavljajo največji delež stroški nakupa električne energije, ki znašajo 81.926.728 EUR in predstavljajo 88 % vseh stroškov materiala.

Stroški storitev so glede na preteklo leto višji za 257.274 EUR oz. 3 %. Med njimi izkazujemo predvsem stroške storitev pri vzdrževanju, stroške zavarovalnih premij in stroške informatike.

Odpisi vrednosti so glede na preteklo leto nižji za 449.081 EUR oz. 2 %, predvsem iz naslova prevrednotovalnih poslovnih odhodkov pri obratnih sredstvih.

Stroški dela so glede na preteklo leto višji za 828.514 EUR oz. 3 % predvsem iz naslova zaposlitev za določen čas, zaradi povečanega obsega del ter aktuarskega izračuna, ki je upošteval določila nove podjetniške kolektivne pogodbe (PKP), ki se nanašajo na jubilejne nagrade za 40 let.

Drugi poslovni odhodki so glede na preteklo leto višji za 782.933 EUR oz. za 104 %. Stroški so višji zaradi oblikovanja rezervacij za pravnne postopke ter višjih stroškov sofinanciranja v energetsko učinkovitost.

Finančni odhodki so glede na preteklo leto nižji za 17.795 EUR oz. 2 %.

Drugi odhodki so glede na preteklo leto nižji za 6.136 EUR oz. 4 %.

5.4 Premoženjsko stanje

Premoženjsko stanje skupine izkazuje bilanca stanja. Bilančna vsota skupine na dan 31. 12. 2015 znaša 369.398.672 EUR. Glede na preteklo leto je višja za 10.468.925 EUR oziroma 3 %.

Gibanje bilančne vsote

v EUR	31. 12. 2015	31. 12. 2014	31. 12. 2013
Sredstva	369.398.672	358.929.747	349.918.733
Dolgoročna sredstva	310.017.812	300.376.219	293.931.967
Kratkoročna sredstva	58.992.108	58.526.184	55.929.611
Kratkoročne aktivne časovne razmejitve	388.751	27.344	57.156
Obveznosti do virov sredstev	369.398.672	358.929.747	349.918.733
Kapital	260.841.874	253.508.924	245.002.446
Rezervacije in dolgoročne PČR	37.529.999	35.752.927	35.568.485
Dolgoročne obveznosti	30.274.589	28.857.235	29.718.509
Kratkoročne obveznosti	39.729.853	39.126.282	38.053.866
Kratkoročne pasivne časovne razmejitve	1.022.357	1.684.379	1.575.427

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

Struktura sredstev skupine na dan 31. 12.

v %	31. 12. 2015	31. 12. 2014	31. 12. 2013
Dolgoročna sredstva	83,92	83,69	84,00
Kratkoročna sredstva	15,97	16,31	15,98
Aktivne časovne razmejitve	0,11	0,01	0,02
Skupaj	100,00	100,00	100,00

Obveznosti do virov sredstev skupine na dan 31. 12. 2015 izkazujejo način financiranja sredstev, s katerimi skupina razpolaga. Deleži se z leti bistveno ne spreminjajo.

Struktura obveznosti do virov sredstev na dan 31. 12.

v %	31. 12. 2015	31. 12. 2014	31. 12. 2013
Kapital	70,61	70,63	70,02
Rezervacije in dolgoročne PČR	10,16	9,96	10,16
Dolgoročne obveznosti	8,20	8,04	8,49
Kratkoročne obveznosti	10,76	10,90	10,88
Kratkoročne PČR	0,28	0,47	0,45
Skupaj	100	100	100

5.5 Denarni izid in finančno poslovanje

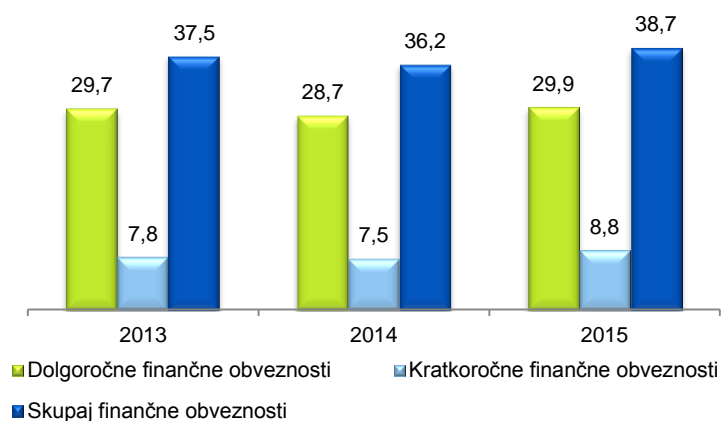
V letu 2015 smo dosegli pozitiven denarni izid v višini 401.991 EUR. Denarni izid je v letu 2015 nižji zaradi nižjih izdatkov pri poslovanju.

Finančno poslovanje

v EUR	2015	2014	2013
Denarni tokovi pri poslovanju	13.129.195	15.742.945	15.868.762
-prejemki pri poslovanju	300.848.990	308.187.325	303.152.858
-izdatki pri poslovanju	-287.719.795	-292.444.380	-287.284.096
Denarni tokovi pri naložbenju	-10.666.514	-8.136.315	-9.518.253
-prejemki pri naložbenju	433.622	626.542	610.397
-izdatki pri naložbenju	-11.100.136	-8.762.857	-10.128.650
Denarni tokovi pri financiranju	-2.060.690	-5.026.353	-5.759.795
-prejemki pri financiranju	10.000.000	6.500.000	7.000.000
-izdatki pri financiranju	-12.060.690	-11.526.353	-12.759.795
Denarni izid v obdobju	401.991	2.580.277	590.714
Končno stanje denarnih sredstev	19.462.054	19.060.063	16.479.786

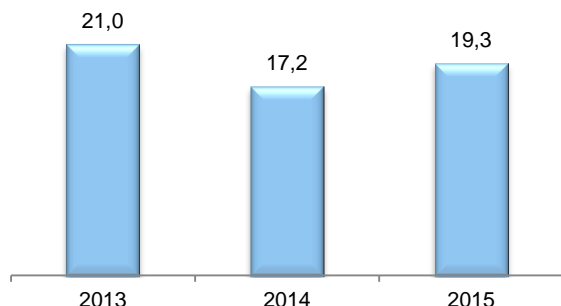
Celotne finančne obveznosti skupine so ob koncu leta 2015 znašale 38.727.072 EUR in so bile za 7 % višje v primerjavi s preteklim letom, kar je predvsem posledica višjih dolgoročnih finančnih obveznosti.

Finančne obveznosti (v mio EUR)



Neto finančni dolg je na dan 31. 12. 2015 znašal 19.265.018 EUR, kar je za 12 % več glede na preteklo leto in je predvsem posledica višjih finančnih obveznosti konec leta 2015.

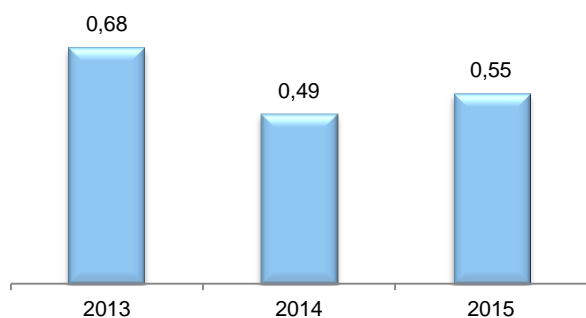
Neto finančni dolg (v mio EUR)



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

Večja vrednost kazalnika neto finančni dolg na EBITDA v letu 2015 je posledica višjega neto finančnega dolga v primerjavi s preteklim letom.

Neto finančni dolg/EBITDA



5.6 Kazalniki poslovanja

Uspešnost poslovanja skupine Elektro Maribor merimo s kazalniki poslovanja:

- kazalniki stanja financiranja so usmerjeni v analizo financiranja skupine;
- kazalniki stanja investiranja, s katerimi analiziramo strukturo sredstev;
- kazalniki vodoravnega finančnega ustroja, s katerimi presojava usklajenost sredstev z obveznostmi do virov sredstev;
- kazalniki gospodarnosti, ki pojasnjujejo dosežene poslovne rezultate glede na vloške, ki so potrebni za njihovo ustvaritev;
- kazalniki dobičkonosnosti, s katerimi ugotavljamo razmerje med določenim donosom in povprečnimi vlaganji.

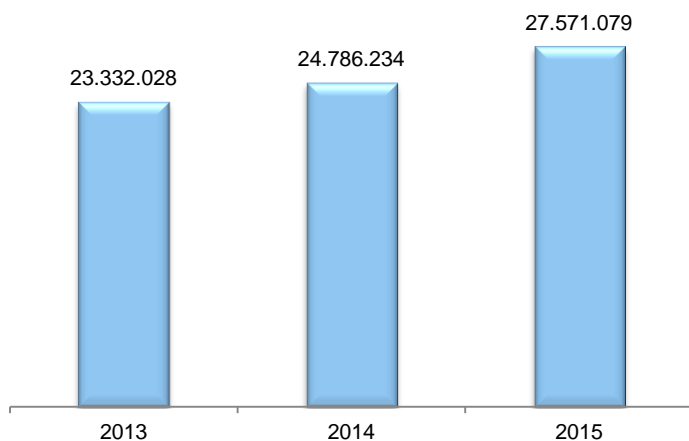
Kazalniki poslovanja skupine Elektro Maribor

	2015	2014	2013
I. KAZALNIKI STANJA FINANCIRANJA			
Stopnja lastniškosti financiranja v % = kapital/obveznosti do virov sredstev	70,61	70,63	70,02
Stopnja dolgoročnosti financiranja v % = kapital + dolg. dolgovi + rezervacije + dolg. PČR/obvez. do virov sredstev	88,97	88,63	88,67
Stopnja osnovnosti kapitala v % = osnovni kapital/kapital	53,59	55,14	57,05
II. KAZALNIKI STANJA INVESTIRANJA			
Stopnja osnovnosti investiranja v % = osnovna sredstva/sredstva	82,73	82,51	82,83
Stopnja dolgoročnosti investiranja v % = osnov. sred. in dolg. AČR + dolg. finan. nalož. + nalož. neprem. + dolg. posl. terjatve/sredstva	83,53	83,30	83,61
III. KAZALNIKI VODORAVNEGA FINANČNEGA USTROJA			
Koeficient kapitalske pokritosti osnovnih sredstev = kapital/osnovna sredstva	0,85	0,86	0,85
Koeficient neposredne pokritosti kratkoročnih obveznosti (hitri koeficient) = likvidna sredstva/kratkoročne obveznosti	0,49	0,49	0,43
Koeficient pospešene pokritosti kratkoročnih obveznosti (pospešeni koeficient) = likvidna sredstva + krat. terjatve/kratk. obveznosti	1,45	1,45	1,43
Koeficient kratkoročne pokritosti kratkoročnih obveznosti (kratkoročni koeficient) = kratkoročna sredstva/kratkoročne obveznosti	1,48	1,50	1,47
IV. KAZALNIKI GOSPODARNOSTI			
Koeficient gospodarnosti poslovanja = poslovni prihodki/poslovni odhodki	1,09	1,08	1,05
Koeficient celotne gospodarnosti = celotni prihodki/celotni odhodki	1,08	1,08	1,05
V. KAZALNIKI DOBIČKONOSTNOSTI			
Dobičkonosnost kapitala (ROE) v % = čisti poslovni izid/povprečni kapital (brez čistega poslovnega izida)	4,65	4,72	3,90
Dobičkonosnost kapitala (ROE) v % = čisti poslovni izid/povprečni kapital	4,54	4,61	3,84
Dobičkonosnost sredstev (ROA) v % = čisti poslovni izid/povprečna sredstva	3,21	3,24	2,66
Stopnja dobičkovnosti poslovnih prihodkov v % = poslovni izid iz poslovanja/poslovni prihodki	8,15	7,53	4,95
Stopnja čiste dobičkovnosti poslovnih prihodkov v % = čisti poslovni izid/poslovni prihodki	6,85	6,47	5,30
Dividendnost celotnega kapitala v % = izplačane dividende za obravnavano leto/povprečni kapital obravnavanega leta	2,08	1,60	1,24
Dividendnost osnovnega kapitala v % = izplačane dividende za obravnavano leto/povprečni osnovni kapital obravnavanega leta	3,83	2,85	2,14

6 INVESTICIJSKA VLAGANJA SKUPINE

Investicijska vlaganja skupine Elektro Maribor so v letu 2015 znašala 27.571.079 EUR, kar je za 11 % več glede na preteklo leto.

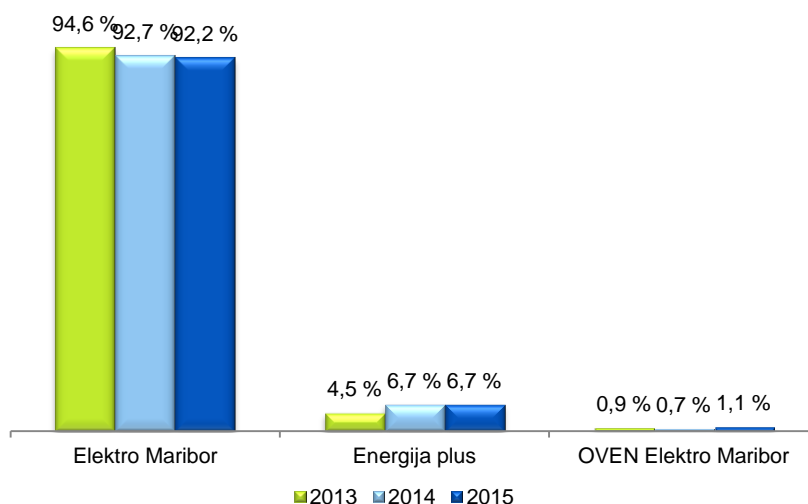
Investicijska vlaganja skupine (v EUR)



Največji delež (92 %) v strukturi investicijskih vlaganj predstavljajo vlaganja obvladujoče družbe Elektro Maribor. Investicijska vlaganja so se najbolj povečala v družbi Elektro Maribor in so podrobneje opisana v poglavju II. Poslovno poročilo družbe Elektro Maribor.

Največje vlaganje v družbi Energija plus predstavlja investicija v vrednosti 1.701.649 EUR v informacijski sistem SAP for Utilities in uporabniške licence. V družbi OVEN Elektro Maribor so največ sredstev (91,2 %) namenili za obnovo dotrajane MHE Činžat I. Obnova se je nanašala na izvedbo revizijskih jaškov na cevovodu, obnovo generatorja, zamenjavo turbine, zamenjavo elektroopreme in zamenjavo strojne hidravlične opreme.

Struktura investicij po posameznih družbah



7 ELEKTRIČNA ENERGIJA

7.1 Distribucija električne energije

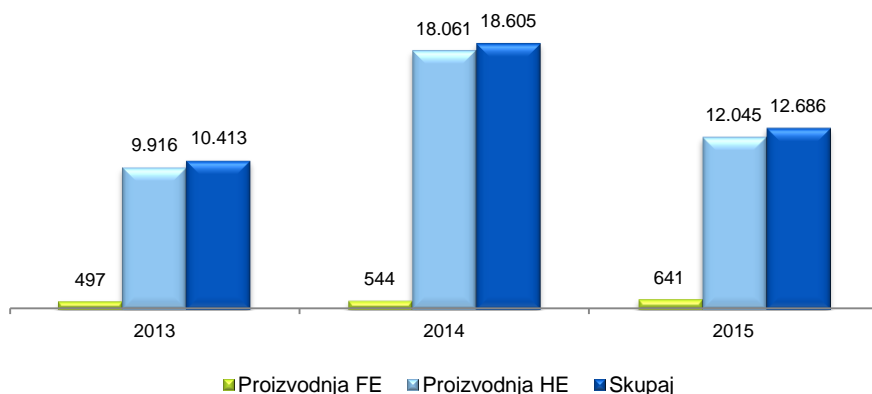
Dejavnost distribucije električne energije izvaja obvladujoča družba Elektro Maribor d.d. Opis dejavnosti je podrobneje predstavljen v okviru poglavja II. Poslovno poročilo družbe Elektro Maribor d.d.

7.2 Proizvodnja električne energije

V letu 2015 smo s svojimi proizvodnimi objekti proizvedli 12.686 MWh električne energije, kar je za 31,8 % manj kot v preteklem letu, v katerem smo zabeležili rekordno količino padavin, in za 11,5 % več, kot smo načrtovali.

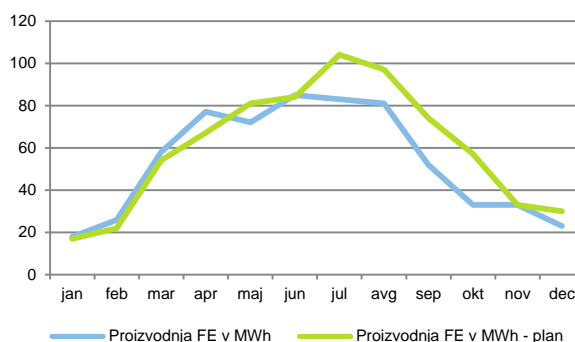
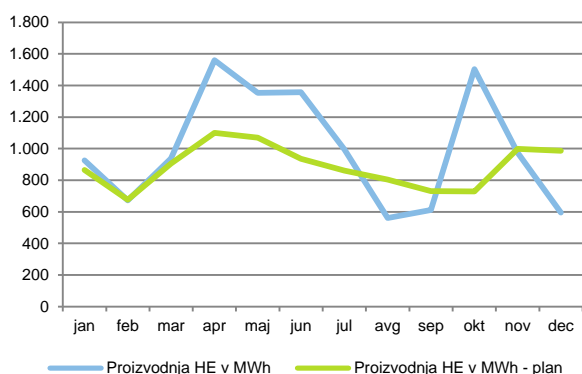
Delež proizvedene električne energije iz hidroelektrarn je v letu 2015 znašal 95 %, delež iz fotovoltaičnih elektrarn pa 5 %.

Proizvedene količine električne energije v hidroelektrarnah (HE) in fotovoltaičnih elektrarnah (FE) (v MWh)



Najvišjo proizvodnjo iz hidroelektrarn smo zabeležili v aprilu, oktobru in juniju leta 2015. Od letne proizvedene količine je do podpornih premij bila upravičena vsa proizvedena količina električne energije.

Mesečna dinamika proizvedene količine električne energije v hidroelektrarnah (HE) in fotovoltaičnih elektrarnah (FE) (v MWh)

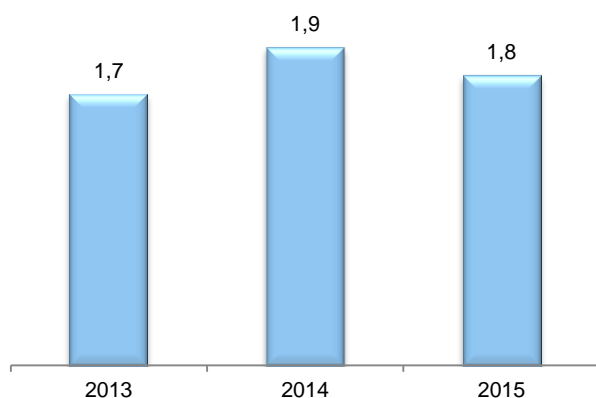


7.3 Prodaja električne energije

Kupci električne energije se zaradi dogajanja na trgu v Sloveniji in našem širšem okolju, ki mu tudi mediji namenjajo precej pozornosti, čedalje bolj zavedajo trendov, svoje pozicije in so hkrati naravnani k doseganju prihrankov. V družbi Energija plus ves čas stremimo k zadovoljstvu in lojalnosti svojih kupcev. Odzivamo se na njihove potrebe in želje, se prilagajamo tržnim trendom in spremljamo aktivnosti konkurence.

Zaradi razmer na trgu in s tem povezanih tveganj smo v letu 2015 občutno zmanjšali obseg pozicijskega trgovanja. Celotna prodaja električne energije je v letu 2015 znašala 1,77 TWh, kar je za 0,17 TWh manj kot v letu 2014, ko je znašala 1,94 TWh.

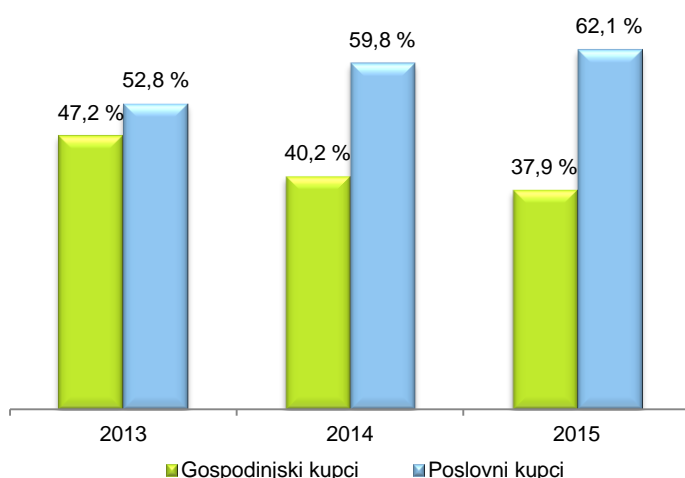
Količinska prodaja električne energije (v TWh)



V letu 2015 smo sledili zastavljenim poslovnim ciljem in nadaljevali aktivnosti za ohranjanje obstoječih in pridobivanje novih kupcev, v vseh segmentih in z različnimi pristopi. V času povezovanja dobaviteljev in pojavljanja novih konkurentov se pojavljajo nove ideje za širitev ponudbe in izboljšave, kar je izjemnega pomena za krepitev tržnega položaja.

V letu 2015 smo končnim kupcem prodali za 3 % več električne energije glede na leto 2014, od tega za 7 % več poslovnim kupcem in 3 % manj gospodinjstvom. Delež prodanih količin končnim kupcem se je temu primerno spremenil.

Delež prodanih količin električne energije končnim kupcem



Tržni delež smo povečali za 0,2 odstotne točke z 11,8 na 12 %. K manjšemu povečanju od načrtovanega je največ prispevala manjša prodaja gospodinjstvom, medtem ko je prodaja poslovnim kupcem boljša.

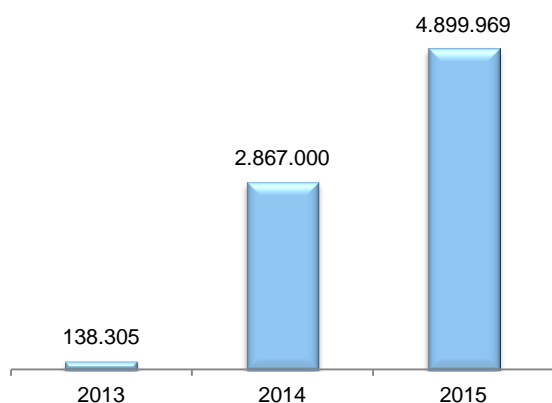
8 PRODAJA ZEMELJSKEGA PLINA

Družba Energija plus se že tretje leto ukvarja z nakupom in prodajo zemeljskega plina. Upravljamo samostojno bilančno skupino za nabavo in prodajo zemeljskega plina, ki ga kupujemo na avstrijsko-slovenski meji v okviru terminskih in dnevnih pogodb. Dnevno izvajamo vse aktivnosti, ki so potrebne za učinkovito in donosno opravljanje te dejavnosti.

Začetna marketinška vlaganja v trg se počasi obrestujejo. Število kupcev počasi raste, še vedno pa rast omejujejo močna konkurenca in dolgoročne pogodbe, ki so jih nekateri poslovni kupci sklenili v preteklosti.

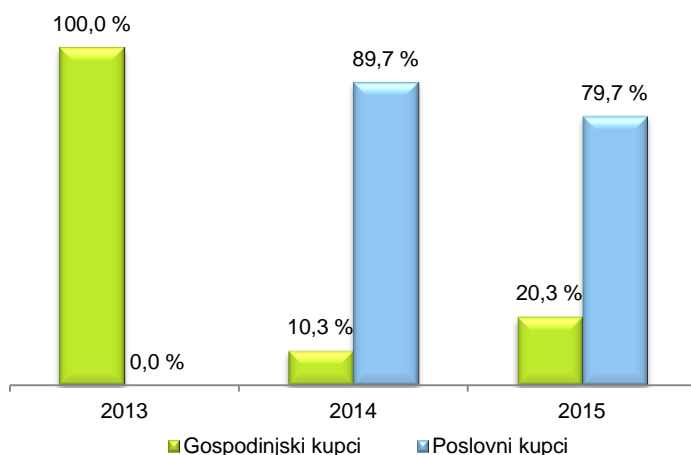
Prodaja plina je v letu 2015 naraščala počasneje, kot smo načrtovali. Glavni razlogi so šibkejša dinamika naraščanja števila individualnih kupcev predvsem zaradi močne konkurence, manjše porabe zaradi mile zime in še veljavnih dolgoročnih pogodb pri poslovnih kupcih. Količinsko smo vsem kategorijam kupcev prodali za 70 % več plina kot v letu 2014. S paketom Dvojni plus, ki združuje dobavo električne energije in zemeljskega plina, smo nadaljevali krepitev prepoznavnosti družbe kot dobavitelja plina in promocijo prednosti hkratne ponudbe električne energije in zemeljskega plina pri enem dobavitelju.

Količinska prodaja zemeljskega plina (v Sm³)



Marca in aprila smo precej kupcev pridobili v sklopu avkcije, ki jo je konec leta 2014 organizirala Zveza potrošnikov Slovenije in na kateri smo z najugodnejšo ceno zemeljskega plina za leto 2015 zmagali v kategoriji plin.

Delež prodanih količin plina končnim kupcem



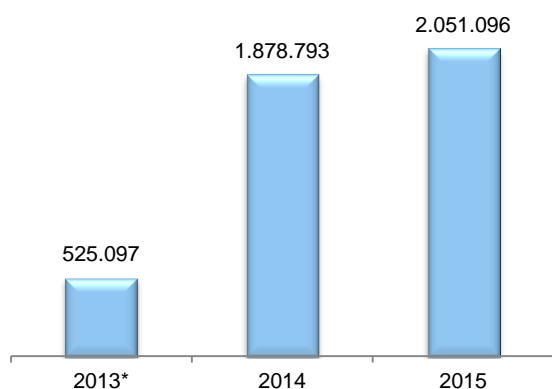
9 PRODAJA PELETOV

Prodaja lesnih peletov zaradi vremenskih razmer in presežka ponudbe na trgu ne prinaša zelenih rezultatov. Kljub ugodni ponudbi in pospeševanju prodaje smo jih zaradi navedenih dogodkov prodali 238 ton.

10 PRODAJA TOPLOTE

S proizvodnjo, prodajo in distribucijo toplote v prenovljeni kotlovnici na Pobrežju v Mariboru smo se s ciljem širitve dejavnosti začeli ukvarjati v oktobru 2013. S toploto oskrbujemo 580 stanovanj. Poleg toplote smo v februarju 2014 začeli v kogeneraciji proizvajati tudi električno energijo in jo oddajati v omrežje. Prodaja toplote in ustvarjeni prihodki so neposredno odvisni od vremenskih razmer, zato so v prvem delu leta precej odstopali od načrtovanih.

Količinska prodaja toplote v MWh

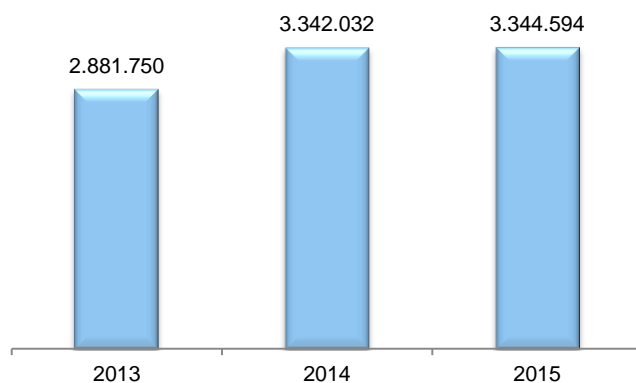


* začetek prodaje oktober 2013

11 STORITVE SKUPINE NA TRGU

Prihodki od storitev na trgu so v letu 2015 znašali 3.344.594 EUR, kar je na ravni leta 2014. Največji delež (95 %) predstavljajo prihodki družbe Elektro Maribor, ki so podrobneje opisani v poglavju II. Poslovno poročilo družbe Elektro Maribor d.d.

Gibanje prihodkov od prodaje storitev v skupini Elektro Maribor (v EUR)



12 NABAVA V SKUPINI

V okviru skupine predstavlja največji del nabave nakup energentov v družbi Energija plus. Energente kupujemo na dolgoročni in kratkoročni ravni skladno z dinamiko sklepanja prodajnih pogodb in napovedjo porabe. Dolgoročne pogodbe se sklepajo na osnovi prejetih ponudb dobaviteljev po načelu najugodnejše cene, medtem ko se kratkoročne pogodbe za dobave na dnevni in urni ravni sklepajo na borzi ali pa neposredno z najugodnejšim dobaviteljem. Zaradi dnevne izravnave v okviru bilančne skupine se kratkoročni posli sklepajo vsak delovni dan.

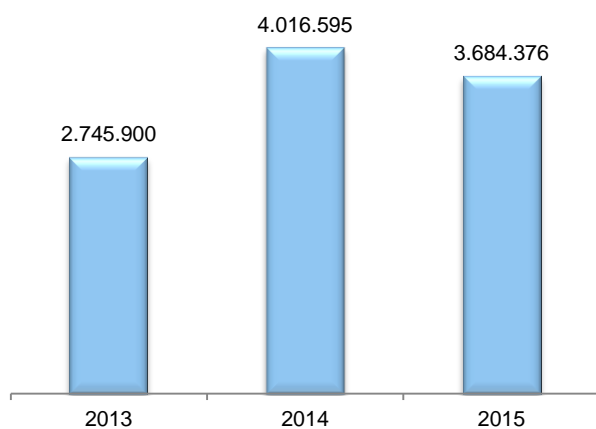
V okviru nabavne funkcije se izvajata tudi vrednotenje in upravljanje portfelja energijskih pogodb tako, da z ustreznimi nakupno-prodajnimi transakcijami obvladujemo nakupne stroške in izkoristimo ugodne razmere na nabavnem trgu za doseganje čim boljšega poslovnega rezultata. S tem nam je v družbi Energija Plus uspelo znižati povprečno nabavno ceno za električno energijo za 2,4 %.

V družbi Elektro Maribor se nabavna funkcija izvaja v skladu z zakonodajo o javnem naročanju. Nabavljajo se predvsem material in storitve za vzdrževanje elektroenergetskih objektov in izvajanje investicij v lastni režiji.

13 INFORMACIJSKA PODPORA V SKUPINI

V okviru skupine smo za informacijsko podporo namenili 3.684.376 EUR. Največji delež (55 %) predstavljajo sredstva, ki jih za informacijsko podporo nameni družba Elektro Maribor.

Gibanje sredstev na področju informacijske podpore (v EUR)



V letu 2015 je družba Energija plus uspešno zaključila 1,7 mio EUR vreden prehod na nov informacijski sistem – SAP for Utilities. S tem so pridobili nov integriran informacijski sistem, ki enovito podpira celotno poslovanje družbe.

Prav faza prehoda je zajemala funkcionalnosti, ki so že bile informacijsko podprte in so predstavljale vitalen del za poslovanje družbe. V juliju 2015 se je prekinila pogodba z dotadanjim izvajalcem informacijskih storitev Informatika d.d. V okviru druge faze projekta so uvedli še tiste funkcionalnosti, ki so bile podprte s separatnimi, med seboj nepovezanimi rešitvami, in tiste, ki jih rešitev SAP for Utilities dodatno omogoča. Investicija v nov informacijski sistem prinaša tudi občutno znižanje operativnih stroškov.

14 UPRAVLJANJE TVEGANJ V SKUPINI

14.1 Upravljanje tveganj v družbi Elektro Maribor

Upravljanje tveganj v družbi Elektro Maribor je podrobneje predstavljeno v poglavju II. Poslovno poročilo družbe Elektro Maribor d.d.

14.2 Upravljanje tveganj v družbi Energija plus

Plačilna nedisciplina, osebni stečaji in težka ekonomska situacija najbolj vplivajo na upravljanje tveganj. Zato smo vzpostavili hitre in inovativne pristope k upravljanju tveganja. Glavni tveganji, s katerima se družba srečuje, sta predvsem plačilna nedisciplina in velika fluktuacija kupcev, ki je značilna za vse zrele trge, kjer je dobava energentov liberalizirana. Zaradi prehoda na nov informacijski sistem smo v juliju 2015 za šest mesecev najeli zunanjo družbo, ki se ukvarja z izterjavo. Rezultati so pokazali, da sta najuspešnejša hitra izterjava in strog pristop do neplačnikov. Sestavna dela obvladovanja tveganja sta vsakodnevno preverjanje bonitetnih ocen in uporaba različnih instrumentov zavarovanja plačil z vsemi postopki izterjave. Zaradi fluktuacije kupcev od dobavitelja do dobavitelja smo začeli sestavljati seznam kupcev, ki puščajo dolgove. S takšnim kupcem sklenemo ponovno pogodbo ob plačilu preteklega dolga.

Finančna tveganja

To so tveganja, s katerim se dnevno srečujemo, saj ekonomske stiske in plačilna nedisciplina ne popuščajo. Velik problem predstavlja tudi poenostavljeno vlaganje osebnih stečajev, ki so nesorazmerno porasli glede na leto 2014. Ugotavljamo, da so se tekoče terjatve (brez toženih, stečajev, prisilnih ...) za gospodinjске odjemalce v primerjavi z istim obdobjem lani znižale za 22 %, pri poslovnih kupcih za 14 %. V skupnem znesku smo terjatve, na katere lahko dejansko s svojimi aktivnostmi vplivamo, znižali za 19 % glede na preteklo leto.

Tržna tveganja

Pojavljajo se predvsem pri nakupu električne energije. Odprto pozicijo, ki se pojavlja med kupljenimi in prodanimi količinami posameznega energenta za različna obdobja, spremljamo na dnevni ravni in v odvisnosti od ocen gibanja cen posameznega energenta dnevno ukrepamo ter tako obvladujemo tveganje.

Operativna tveganja

Operativna tveganja, ki se dnevno odražajo, so povezana v veliki meri z zaposlenimi in absentizmom. Sodelavcem na različne načine (predavanja, zdravniški pregledi ...) poskušamo pojasniti pomen zdravega načina življenja in skrb za lastno zdravje.

Operativno tveganje nam predstavlja tudi informacijska podpora, še posebej v obdobju prehoda na nov informacijski sistem. Tveganje v tem prehodnem obdobju obvladujemo z maksimalno angažiranostjo zaposlenih kot ključnih uporabnikov.

14.3 Upravljanje tveganj v družbi OVEN Elektro Maribor

V letu 2015 smo pripravili register tveganj, kjer smo ocenili posamezna tveganja, določili skrbnike teh tveganj in ustrezne ukrepe za njihovo obvladovanje.

Hitre spremembe poslovnega in finančnega okolja povečujejo tveganja, ki smo jim izpostavljeni, zato so bistvenega pomena pravočasne in natančne informacije za zmanjševanje vseh vrst tveganj in sprejetje ukrepov za njihovo obvladovanje. Najpomembnejša med njimi so:

Obstoj podporne sheme

Kot srednje tveganje ocenjujemo vzdržnost oz. obstojnost podporne sheme za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov (Borzen, d.o.o.).

Naravne nesreče in vremenski vplivi

Izpostavljeni smo tveganju naravnih nesreč (predvsem poplave), še posebej v jesenskih mesecih, če se pojavijo ekstremno velike količine padavin. Količina in nihanje proizvodnje sta podvržena neposrednim vremenskim vplivom (količina padavin in sončni dnevi). Za primere materialne škode (strojelom, požar ipd.) in obratovalnega zastoja imamo sklenjena primerna zavarovanja.

Cenovno tveganje

Cenovno tveganje poslov obvladujemo s sklenjenimi pogodbami o prodaji proizvedene električne energije, cenovnimi pogajaji in preverjanjem odkupnih cen na trgu.

Razkrivanje poslovnih skrivnosti

Tveganje o razkrivanju poslovnih skrivnosti obvladujemo s sprejetim Aktom o določitvi poslovne skrivnosti, katerega podpisniki so vsi zaposleni, in z določili iz pogodb o zaposlitvi.

Likvidnostno tveganje

Likvidnostno tveganje obvladujemo z rednim spremljanjem denarnih tokov in usklajevanjem ročnosti obveznosti in terjatev. Bonitete bodočih poslovnih partnerjev pred začetkom medsebojnega sodelovanja vselej preverimo v zato namenjeni najeti spletni aplikaciji. Pri poslovnih partnerjih redno spremljamo bonitetne ocene.

15 NOTRANJA REVIZIJA V SKUPINI

Notranja revizija skupine Elektro Maribor je organizacijsko podrejena in poroča predsedniku uprave družbe Elektro Maribor, funkcijsko pa je odgovorna in poroča nadzornemu svetu Elektra Maribor. Za izvajanje notranje revizije v skupini Elektro Maribor je določen zaposleni na delovnem mestu »notranji revizor«, ki je v skladu z Mednarodnimi standardi strokovnega ravnanja pri notranjem revidiranju tudi vodja notranje revizije v skupini Elektro Maribor.

Notranja revizija je odgovorna za izvajanje stalnega in celovitega nadzora nad poslovanjem družbe Elektro Maribor ter obeh odvisnih družb Elektra Maribor Energija plus in Oven Elektro Maribor, ki skupaj tvorijo skupino Elektro Maribor.

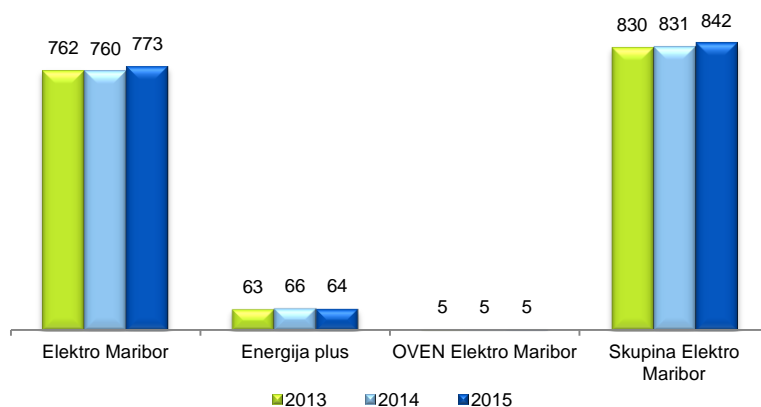
Pooblastila, odgovornosti, naloge in način delovanja notranje revizije so podrobneje opredeljeni z Notranjerevizijsko temeljno listino Skupine Elektro Maribor, ki jo je v letu 2015 sprejela uprava družbe v soglasju z nadzornim svetom.

16 ZAPOSLENI V SKUPINI

16.1 Gibanje zaposlenih

Konec leta 2015 je bilo v skupini 842 zaposlenih. Največji delež (92 %) vseh zaposlenih predstavljajo zaposleni v družbi Elektro Maribor. V letu 2015 je bilo 120 prihodov in 108 odhodov. Glede na preteklo leto je število zaposlenih večje zaradi podaljšanja delovnega razmerja za določen čas zaposlenim delavcem v družbi Elektro Maribor, ki smo jih zaposlili zaradi povečanega obsega del.

Stanje števila zaposlenih na dan 31. 12.



Gibanje števila zaposlenih glede na spol, na trajanje zaposlitve in vrsto zaposlitve po stanju konec leta

	2015	2014	2013
Število zaposlenih moških	698	686	688
Število zaposlenih žensk	144	145	142
Zaposlitev za nedoločen čas	794	805	802
Zaposlitev za določen čas	48	26	28
Zaposlitev za polni delovni čas	823	813	814
Zaposlitev za krajši delovni čas	19	18	16

Število prihodov in odhodov zaposlenih po spolu in starostnih skupinah

	2015	2014	2013
Število prihodov	120	109	62
- moški	117	103	56
- ženske	3	6	6
- starost do 30 let	37	45	9
- starost 30–50 let	67	55	52
- starost nad 50 let	3	9	1
Število odhodov	108	108	55
- moški	105	105	54
- ženske	3	3	1
- starost do 30 let	27	43	8
- starost 30–50 let	61	53	30
- starost nad 50 let	20	12	17

V dodatno pokojninsko zavarovanje je bilo v letu 2015 vključenih 918 zaposlenih, med njimi so tudi zaposleni, ki so bili zaposleni za določen čas in jim je pogodbeno delovno razmerje poteklo pred koncem leta.

Število zaposlenih, vključenih v dodatno pokojninsko zavarovanje

	2015	2014	2013
Število zaposlenih	918	878	800

Delež zaposlenih, ki so zajeti z določbami kolektivnih pogodb, je v letu 2015 znašal 98,5 %, kar je na ravni preteklih let.

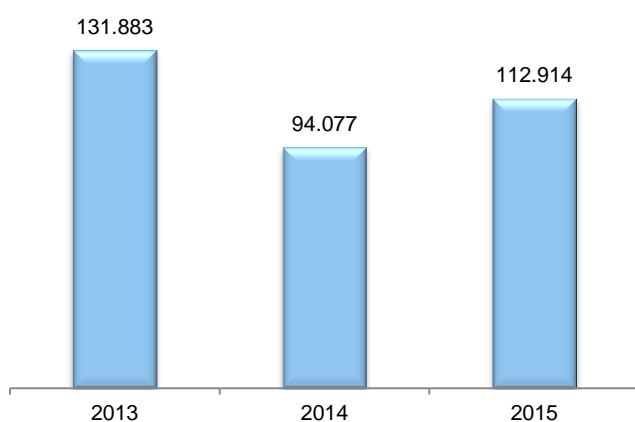
Število zaposlenih (ločeno po spolu), ki so koristili starševski dopust

	2015	2014	2013
Število zaposlenih	31	34	38
- moški	25	30	34
- ženske	6	4	4

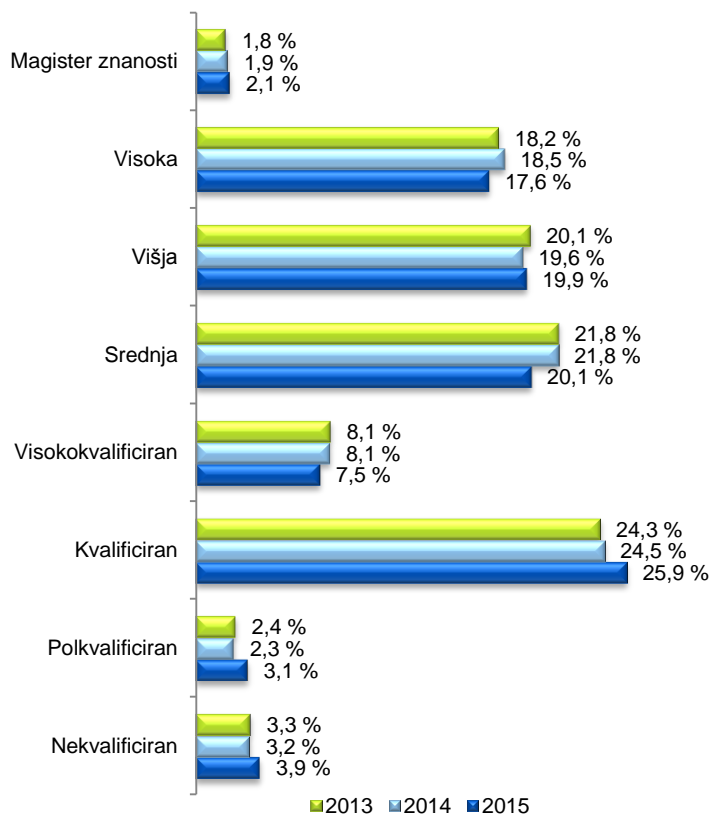
16.2 Izobraževanje zaposlenih

V letu 2015 smo namenili 112.914 EUR za različne oblike izobraževanja zaposlenih. Stroški izobraževanja so v primerjavi s preteklim letom višji za 20 %, predvsem zaradi dodatnih izobraževanj za upravljanje tveganj v družbi Energija plus.

Strošek izobraževanj zaposlenih (v EUR)



Struktura zaposlenih glede na izobrazbo na dan 31. 12.



17 VARNOST IN ZDRAVJE PRI DELU V SKUPINI

V skupini namenimo velik poudarek teoretičnemu in praktičnemu usposabljanju zaposlenih na področju varnosti in zdravja pri delu. V okviru skupine daje največji poudarek varnosti in zdravju pri delu družba Elektro Maribor, predvsem zaradi narave dela, ki jo opravljajo zaposleni. V skupini se zavedamo pomena urejenosti delovnega okolja za doseganje zastavljenih ciljev. Sistemizacija delovnih mest vključuje varnostne ukrepe, ki zmanjšujejo zdravstvena in varnostna tveganja za zaposlene. Pred nastopom dela vsak novi sodelavec opravi preventivni zdravstveni pregled, za zaposlene izvajamo redne preglede zdravstvenega stanja.

V družbi Elektro Maribor smo v letu 2015 zabeležili 32 nezgod pri delu. V družbi Energija plus in družbi OVEN Elektro Maribor v letu 2015, kot tudi leta prej, ni bilo zabeleženih nezgod pri delu in v zvezi s tem izgubljenih delovnih dni.

18 DRUŽBENA ODGOVORNOST SKUPINE

18.1 Družbena odgovornost družbe Elektro Maribor

Družbena odgovornost družbe Elektro Maribor je podrobneje predstavljena v poglavju II. Poslovno poročilo družbe Elektro Maribor d.d.

18.2 Družbena odgovornost družbe Energija plus

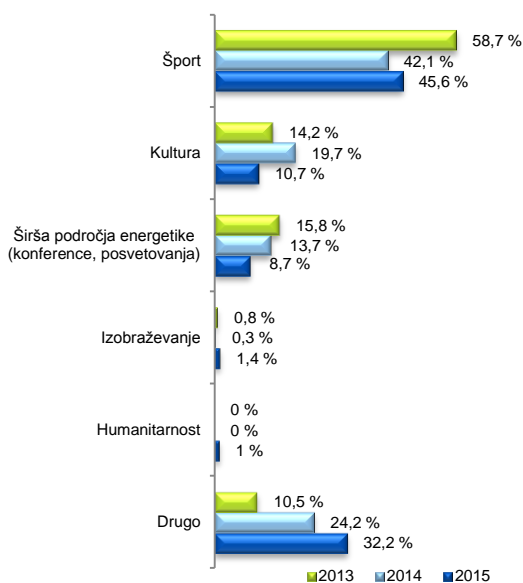
V letu 2015 smo posebno pozornost namenili socialno šibkim kupcem. V sodelovanju s centri za socialno delo v severovzhodnem delu Slovenije smo tej ciljni skupini namenili 17.000 EUR donacij.

Bili smo ena od prvih podpisnic sporazuma Ministrstva za delo, družino, socialne zadeve in enake možnosti o odpisu dolga, na podlagi katerega smo prejeli 178 vlog. Kupcem (bilo jih je 47), ki so izpolnjevali vse pogoje, smo odpisali dolgove v višini 23.400 EUR.

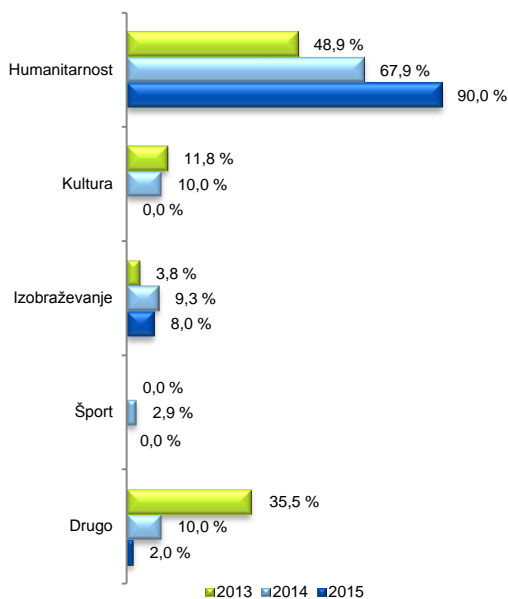
18.2.1 Sponzorstva in donacije

V letu 2015 smo s sponzorskimi in donacijskimi sredstvi pomagali pri različnih projektih, ki so jih izvedle organizacije na socialnem, kulturnem, športnem in izobraževalnem področju. Donacijska sredstva smo namenili, tako kot v preteklih letih, predvsem humanitarnim organizacijam.

Porazdelitev sponzorstev po namenu



Porazdelitev donacij po namenu



Pri dodeljevanju sponzorskih sredstev ves čas iščemo primeren delež razdelitve med posameznimi področji, ki jim sredstva dodeljujemo (šport, kultura in druge dejavnosti), pri čemer športne aktivnosti izkazujejo največ potreb po tovrstnih sredstvih. Pri tem iščemo sinergijske učinke, povezane z našimi cilji poslovanja, potrebami področij in bližino kupcev. Tako krepimo prepoznavnost podjetja, pospešujemo prodajo in posredno vplivamo tudi na lojalnost kupcev.

Pri dodeljevanju donacij poskušamo najti primerno razmerje porazdelitve sredstev med športom, kulturo, širšim področjem energetike in drugimi dejavnostmi ter se tako na vseh področjih predstaviti našim potencialnim kupcem in krepiti lojalnost obstoječih.

18.2.2 Marketinške aktivnosti

V letu 2015 smo v marketinške namene namenili 23 % prihodkov od prodaje energentov. Tako smo krepili stik s kupci, ustvarjali prepoznavnost družbe v slovenskem okolju z namenom krepitve lojalnosti obstoječih in pridobivanja novih kupcev, predstavitev ponudbe in pospeševanja prodaje. Največ pozornosti smo namenili paketu Dvojni plus (vezan paket električne energije in zemeljskega plina). V komuniciranju smo začeli uporabljati novo zvočno podobo in korporativni oglas v skladu z najnovejšimi smernicami komuniciranja.

18.2.3 Komunikacija z zunanjimi javnostmi

Zaposleni v Energiji plus pripisujemo velik pomen sodelovanju podjetja z zunanjimi javnostmi, ki so podpora naši komunikaciji in sodelovanju z okoljem, gradnik pri prepoznavnosti in krepitvi blagovne znamke, ne nazadnje pa tudi kritični sopotnik in presojevalec v smislu ustvarjene publicitete. Leto 2015 je bilo zaznamovano predvsem na področju promocij in pridobivanja kontaktov, pospeševanja prodaje, sejmov, nagradnih iger, konferenc in različnih dogodkov v celotnem slovenskem okolju. V informacijski pisarni v Mariboru smo gostili tudi dvodnevno medijsko poletno šolo in tako podprli vseslovenski projekt Modri svet za mlade.

Kupcem smo v skladu s prenovo informacijskega sistema ponudili nove spletne storitve (eStoritve) in prenovljeno mobilno aplikacijo ePLUS, ki ponujajo komunikacijo, podatke in storitve 24/7 in bodo v skladu z željami in potrebami kupcev tudi v prihodnje deležne posodobitev in nadgradenj.

18.2.4 Komuniciranje z mediji

Zavedamo se, da je učinkovita in pravočasna komunikacija z mediji bistvenega pomena za ugled podjetja v družbi. Zato odkrito, odgovorno in pravočasno odgovarjamo na javno zastavljena vprašanja in tako vzdržujemo primerne odnose z mediji, ki so nam predvsem spomladi, ko smo podelili donacijo centrom za socialno delo, in ob polletju, ob prehodu na nov informacijskih sistem, namenili kar nekaj pozornosti.

18.2.5 Odnosi s kupci

V letu 2015 smo izvedli anketo zadovoljstva kupcev. Kar 95 % anketiranih kupcev bi nas priporočilo svojim prijateljem, več kot 77 % jih je odgovorilo, da so naši kupci 10 let in več, 67 % je zelo zadovoljnih s tem, kako jih obravnavamo.

V letu 2015 smo povečali število prodajnih mest, kjer kupcem zagotavljamo neposreden stik in individualno obravnavo za katerokoli področje našega poslovanja – od sklenitve pogodbe, informacij, svetovanja, plačila računov brez provizije do nakupa trgovskega blaga. Dvema prodajnim mestoma v Mariboru, enemu v Gornji Radgoni, Murski Soboti, na Ptuj in v Slovenski Bistrici se je pridružilo še tretje univerzalno prodajno mesto v Mariboru.

V letu 2015 smo beležili povečano število stikov s kupci prek brezplačne telefonske številke 080 21 15, na prodajnih mestih in prek navadne ter elektronske pošte. Krepimo uporabo modernih komunikacijskih poti prek prenovljenih eStoritvev in posodobljene mobilne aplikacije. Novice in aktualne vsebine objavljamo na spletni strani www.energijaplus.si, Twitterju in kanalu YouTube. Izdajamo mesečne elektronske novice eINFO, na prilogi k računu in z oglaševanjem v različnih medijih kupce informiramo o novostih in posebnih ponudbah.

Število vseh klicev se je v letu 2015 v primerjavi z letom 2014 povečalo za 16,5 %, medtem ko se je število osebnih obiskov v letu 2015 v primerjavi z letom 2014 povečalo za 6,4 %. V eStoritve je registriranih trenutno 15.053 računov).

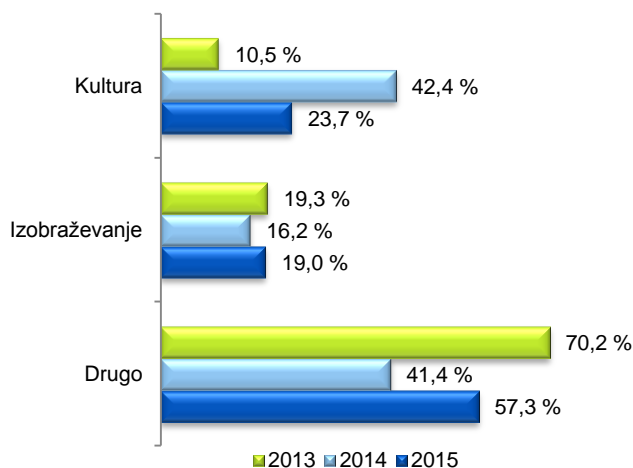
Stiki s kupci

	2015	2014	2013
Število vseh klicev na tel. št. 080 2115	129.197	110.861	125.484
Osebni obiski kupcev na prodajnih mestih	54.505	51.189	56.827

18.3 Družbena odgovornost družbe OVEN Elektro Maribor

V družbi smo v letu 2015 za donacije namenili 6.330 EUR. Pomagali smo športnikom, kulturnikom, izobraževalnim institucijam in preostalim društvom.

Porazdelitev donacij po namenu



19 VARSTVO OKOLJA V SKUPINI

Varstvo okolja družbe Elektro Maribor je podrobneje predstavljeno v poglavju II. Poslovno poročilo družbe Elektro Maribor d.d.

V ponudbi produktov družbe Energija plus stremimo k izdelkom, ki varujejo okolje. Z iskanjem produktov, ki bi kupcem omogočali avtomatsko spremljanje in upravljanje električnih porabnikov na daljavo in razpisom PURE, s katerim javnemu in storitvenemu sektorju omogočamo pridobitev nepovratnih sredstev za različne ukrepe učinkovite rabe, se aktivno vključujemo v varovanje okolja. S svetovanjem kupce ozaveščamo o rabi obnovljivih virov energije. S poudarjanjem pomena uporabe elektronskega računa in e-storitev prispevamo k varstvu okolja, saj zmanjšujemo porabo papirja.

V družbi OVEN Elektro Maribor si prizadevamo, da je morebitni negativni vpliv na okolje, v katerem delujemo, kar se da najmanjši. K varovanju okolja so vključeni vsi zaposleni, tako zunaj kot tudi znotraj družbe. Največjo in edino možno nevarnost za okolje predstavljajo izlitja mazivnih hidravličnih olj. Večfazna zaščita s pomočjo lovilnih posod in kontroliranimi nivojskimi sondami preprečuje možna izlitja.

V. Računovodsko poročilo skupine Elektro Maribor

1 POROČILO NEODVISNEGA REVIZORJA



<http://www.abc-revizija.si>

Telefon: 00386 059 091 400
Faks: 00386 059 091 401
E-mail: revizija@abc-revizija.si

TRR: 1010 0005 2467 877, ID številka za DDV: SI88534022
Matična številka: 5662664

POSLOVNA ENOTA PTUJ, Osojnikova 3, 2250 Ptuj
Telefon: 00386 (0)2 74 92 682
Faks: 00386 (0)2 74 92 680

POSLOVNA ENOTA MARIBOR,
Cankarjeva ulica 24, 2000 Maribor
Telefon: 00386 (0)2 22 98 082
Faks: 00386 (0)2 22 98 084

POROČILO NEODVISNEGA REVIZORJA

SKUPŠČINI DRUŽBE

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

Revidirali smo priložene skupinske računovodske izkaze gospodarske družbe ELEKTRO MARIBOR, podjetje za distribucijo električne energije, d. d., Vetrinjska ulica 2, 2000 Maribor, ki vključujejo skupinsko bilanco stanja na dan 31. decembra 2015 ter skupinski izkaz poslovnega izida in drugega vseobsegajočega donosa, izkaz gibanja kapitala in izkaz denarnih tokov za tedaj končano leto ter povzetek bistvenih računovodskih usmeritev in druge pojasnjevalne informacije. Pregledali smo tudi poslovno poročilo skupine.

Odgovornost posloводства za računovodske izkaze

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

Revizorjeva odgovornost

Naša odgovornost je izraziti mnenje o teh skupinskih računovodskih izkazih na podlagi revizije. Revizijo smo opravili v skladu z Mednarodnimi standardi revidiranja. Ti standardi zahtevajo od nas izpolnjevanje etičnih zahtev ter načrtovanje in izvedbo revizije za pridobitev sprejemljivega zagotovila, da skupinski računovodski izkazi ne vsebujejo pomembno napačne navedbe.

Revizija vključuje izvajanje postopkov za pridobitev revizijskih dokazov o zneskih in razkritjih v skupinskih računovodskih izkazih. Izbrani postopki so odvisni od revizorjeve presoje in vključujejo tudi ocenjevanje tveganj napačne navedbe v skupinskih računovodskih izkazih zaradi prevare ali napake. Pri ocenjevanju teh tveganj prouči revizor notranje kontroliranje, povezano s pripravljanjem in poštenim predstavljanjem skupinskih računovodskih izkazov družbe, da bi določil okoliščinam ustrezne revizijske postopke, ne pa, da bi izrazil mnenje o uspešnosti notranjega kontroliranja družbe. Revizija vključuje tudi ovrednotenje ustreznosti uporabljenih računovodskih usmeritev in utemeljenosti računovodskih ocen posloводства kot tudi ovrednotenje celotne predstavitve skupinskih računovodskih izkazov.

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

Mnenje

Po našem mnenju skupinski računovodski izkazi v vseh pomembnih pogledih pošteno predstavljajo finančni položaj družbe ELEKTRO MARIBOR, podjetje za distribucijo električne energije, d. d., Vetrinjska ulica 2, 2000 Maribor in njenih odvisnih družb na dan 31. decembra 2015 ter njihov poslovni izid in denarne tokove za tedaj končano leto v skladu s Slovenskimi računovodskimi standardi.

Odstavek o drugi zadevi

Poslovno poročilo skupine je skladno z revidiranimi skupinskimi računovodskimi izkazi.

Pooblaščen revizor
Dr. Branko Mayr



V Ljubljani, dne 15. 04. 2016



Osnovni kapital: 39.845,00 eur; Št.: Vložka 1/19674/00 pri Okrožnem sodišču v Ljubljani. Vpis v register revizijskih družb pri Slovenskem inštitutu za revizijo pod št. RD-A-004 z dne 30. 9. 1994
Družbeniki pooblaščen revizorji: dr. Branko Mayr, mag. Darinka Kamenšek.
Član JPA international - mreže neodvisnih računovodskih družb / A member of JPA international network of independent accounting firms.

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 2015.

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 Slovenskih računovodskih standardov 2006 z ustreznimi stališči in pojasnili,
- da so računovodski izkazi pripravljene ob domnevi, da bo skupina nadaljevala poslovanje tudi v prihodnosti,
- da dosledno uporablja izbrane računovodske politike in da se morebitne spremembe v računovodskih politikah tudi razkrijejo,
- da so računovodske ocene izdelane po načelu previdnosti in dobrega gospodarjenja,
- da letno poročilo skupine predstavlja resnično in pošteno sliko izidov poslovanja ter premoženjskega stanja skupine,
- računovodski izkazi ne vsebujejo bistvenih ali nebistvenih napak, narejenih, da bi se dosegla izbrana predstavitev poslovanja.

Maribor, 12. 4. 2016

Predsednik uprave:
mag. Boris Sovič



3 PODLAGA ZA SESTAVITEV RAČUNOVODSKIH IZKAZOV

Podlaga za sestavitev konsolidiranih računovodskih izkazov so posamični izkazi družb v skupini, ki so jih uprave družb potrdile do sestavitve konsolidiranih računovodskih izkazov.

Strokovna podlaga za pripravo konsolidiranih računovodskih izkazov je tudi Pravilnik o konsolidaciji, ki ureja organiziranost in delovanje računovodstva za skupino Elektro Maribor ter določa računovodska pravila in pravila poročanja za skupino.

Uprava je dne 12. 4. 2016 potrdila in sprejela računovodske izkaze in pojasnila oziroma računovodske usmeritve k računovodskim izkazom skupine ter predstavljeno letno poročilo skupine za leto 2015.

4 RAČUNOVODSKE USMERITVE

Skupinski računovodski izkazi so sestavljeni v skladu z ZGD-1, ki v 56. členu podaja osnovni okvir za konsolidiranje, ter v skladu s SRS 2006, ki podrobneje določajo vsebino in način izvajanja konsolidacije.

V točki 13 Uvoda v SRS 2006 je v skupinskih računovodskih izkazih skupina predstavljena, kot da bi šlo za eno samo podjetje. Skupinski računovodski izkazi so sestavljeni na podlagi posamičnih računovodskih izkazov uskupinjenih podjetij z ustreznimi konsolidacijskimi popravki, ki pa niso predmet evidentiranja v računovodskih razvidih uskupinjenih podjetij.

Ker je treba skupino predstaviti, kot da gre za eno samo podjetje, je treba:

- izločiti finančne naložbe obvladujočega podjetja v kapital oziroma dolgove odvisnih podjetij in deleže obvladujočega podjetja v kapitalu oziroma dolgovih odvisnih podjetij pa tudi druge medsebojne finančne naložbe in deleže v kapitalu oziroma dolgovih drugih podjetij v skupini ter v tej zvezi obračunati razlike;
- izločiti medsebojne finančne dolgove in finančne terjatve,
- izločiti medsebojne poslovne terjatve in poslovne dolgove,
- izločiti medsebojne prihodke in odhodke ter
- izločiti medsebojne denarne transakcije.

Za izvedbo popolnega uskupinjenja je treba zagotoviti, da:

- so v posamičnih računovodskih izkazih odvisnih podjetij za podobne poslovne dogodke uporabljene enotne računovodske usmeritve;
- so postavke v posamičnih računovodskih izkazih odvisnih podjetij enako formalno predstavljene,
- so posamični računovodski izkazi uskupinjenih podjetij sestavljeni za poslovno leto, ki se konča z istim dnem.

Pri izdelavi konsolidiranih računovodskih izkazov za leto 2015 so upoštevani temeljne računovodske predpostavke, Slovenski računovodski standardi in Zakon o gospodarskih družbah.

Računovodske predpostavke za konsolidiranje so:

- Predpostavka enotnega podjetja.
- Predpostavka izkazovanja resničnega premoženjskega in finančnega stanja ter poslovnega izida.
- Predpostavka popolnosti skupine.
- Predpostavka popolnosti vsebine računovodskih izkazov in enotnega zajemanja vanje.
- Predpostavka enotnega vrednotenja.
- Predpostavka istega datuma.
- Predpostavka dosledne stanovitnosti pri uporabi metod konsolidiranja.
- Predpostavka jasnosti in preglednosti.

- Predpostavka gospodarnosti.
- Predpostavka pomembnosti.

Ocenjevanje posameznih postavk konsolidiranih računovodskih izkazov temelji na enotnih in skupnih računovodskih politikah skupine Elektro Maribor, opredeljenih v Pravilniku o računovodstvu.

Pri izkazovanju in vrednotenju postavk se neposredno uporabljajo določila standardov, razen pri vrednotenju postavk, pri katerih standardi dajejo možnost izbire med različnimi načini vrednotenja, kjer pa je skupina uporabila usmeritve, opisane v nadaljevanju.

Za vse družbe v skupini so bili izvedeni ustrezni postopki revidiranja oziroma preiskovanja.

Računovodski izkazi so izkazani v evrih. Zaradi zaokroževanja podatkov na decimalnih mestih se lahko pri seštevanju pojavijo računске razlike. Te se v računovodskih izkazih odražajo v nepomembni višini.

Poslovno leto je enako koledarskemu letu.

Sprememb računovodskih usmeritev v letu 2015 ni bilo.

Dogodki po dnevu bilance stanja

Dogodki, ki so se zgodili po datumu bilance stanja, nimajo pomembnega vpliva na računovodske izkaze za leto 2015 oz. bi zaradi njih bilo potrebno dodatno razkritje v računovodskem poročilu.

Do sestave računovodskih izkazov še ni znan dokončen poračun regulativnega leta 2015, ki bo temeljil na revidiranih podatkih za leto 2015, vendar smo pri izdelavi računovodskih izkazov za leto 2015 upoštevali oceno dokončnega poračuna, ki izkazuje primanjkljaj prejetih sredstev glede na priznane pogodbene vrednosti najema in storitev v višini 41.624 EUR. V računovodskih izkazih je upoštevan preliminarni poračun regulativnega leta 2015, ki izkazuje presežek prejetih sredstev glede na priznane pogodbene vrednosti najema in storitev v višini 1.071.619 EUR.

Navedene vrednosti se obravnavajo v skladu s 4. in 5. odstavkom člena 60a Pogodbe, zato imajo vpliv na denarni tok v prihodnjem regulativnem obdobju pri matični družbi.

Neopredmetena sredstva

Neopredmetena sredstva so izkazana po nabavni vrednosti, zmanjšani za amortizacijski popravek vrednosti. Ob začetnem pripoznanju se ovrednotijo po nabavni vrednosti, v katero so vštetni tudi vse nakupne dajatve ter vsi neposredno pripisljivi stroški do njihove razpoložljivosti za uporabo.

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

Opredmetena osnovna sredstva

Za računovodsko merjenje opredmetenih osnovnih sredstev po njegovem pripoznanju je skupina v skladu s SRS 1.24 izbrala model nabavne vrednosti.

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 usposobitve osnovnega sredstva daljše od enega leta.

Skupina Elektro Maribor 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 podjetju, 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 skupina metodo polne lastne cene. Lastna cena, na podlagi katere se evidentirajo v skupini zgrajena 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 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 osnovna sredstva skupin razmejuje na podlagi systemskega navodila za razmejitev vlaganj v osnovna sredstva in stroškov vzdrževanja, ki je priloga Pravilniku o osnovnih sredstvih in amortizaciji.

Amortizacija se obračunava posamično po metodi enakomernega časovnega amortiziranja. Opredmeteno osnovno sredstvo se začne amortizirati prvi dan naslednjega meseca po tem, ko je razpoložljivo za uporabo.

Skupina nima osnovnih sredstev, ki bi bila pridobljena s finančnim najemom. Vsa osnovna sredstva so v lasti skupine in niso zastavljena kot jamstvo za dolgove.

Skupina aktivno spremlja dogajanje na trgu in ocenjuje, da v letu 2015 ni bilo nobenih objektivnih dokazov o dejavnih, ki bi nakazovali potrebo po oslavitvi opredmetenih osnovnih sredstev.

Naložbene nepremičnine

Naložbena nepremičnina je nepremičnina, posedovana z namenom, da bi prinašala najemnino ali povečala vrednost dolgoročne naložbe.

Naložbene nepremičnine so izkazane po nabavni vrednosti, zmanjšani za amortizacijski popravek vrednosti.

Pri amortiziranju naložbenih nepremičnin uporablja skupina metodo enakomernega časovnega amortiziranja. Amortizacija se obračunava posamično.

Za potrebe razkrivanja naložbenih nepremičnin se ugotavlja poštena vrednost teh. Ta temelji na tržni vrednosti, ki je enaka ocenjeni vrednosti, po kateri bi se nepremičnina na dan ceni in po ustreznem tečaju lahko izmenjala v preišljenem poslu med prodajalcem in kupcem.

Skupina aktivno spremlja dogajanje na trgu in ocenjuje, da v letu 2015 ni bilo nobenih objektivnih dokazov o dejavnih, ki bi nakazovali potrebo po oslavitvi osnovnih sredstev, opredeljenih kot naložbene nepremičnine.

Amortizacija

Amortizacija opredmetenih osnovnih sredstev se obračunava posamično, po metodi enakomernega časovnega amortiziranja. Opredmeteno osnovno sredstvo se začne amortizirati prvi dan naslednjega meseca po tem, ko je razpoložljivo za uporabo. Datum začetka uporabe opredmetenega osnovnega sredstva je zapisan v zapisniku o prenosu osnovnega sredstva v uporabo.

Življenjske dobe osnovnih sredstev skupine

	2015	2014
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	3 leta	3 leta
Neopredmetena sredstva (aplikativna programska oprema)	3–10 let	3–5 let
Oprema MHE in fotonapetostnih elektrarn	14–13 let	14–13 let
Služnostne pravice	1–100 let	1–100 let

Finančne naložbe

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

Finančne naložbe v kapital in finančne naložbe v posojila se razčlenjujejo na tiste, ki se nanašajo na:

- pridružena podjetja in
- druge.

Ob začetnem pripoznanju se druge naložbe razvrstijo v finančne naložbe za prodajo razpoložljiva finančna sredstva.

Na vsak dan bilance stanja se 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, skupina pripozna v kapitalu kot povečanje ali zmanjšanje presežka iz prevrednotenja.

V skupinskih računovodskih izkazih se naložbe v pridružena podjetja izkazujejo po kapitalski metodi.

Zaloge

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

Pri izkazovanju zalog se uporablja metoda drsečih povprečnih cen.

Drobni inventar, dan v uporabo, skupina takoj prenese med stroške.

Prevrednotenje zalog je sprememba njihove knjigovodske vrednosti. Zaloge se zaradi slabitve prevrednotujejo, če njihova knjigovodska vrednost presega čisto iztržljivo vrednost. S tržno vrednostjo je mišljena nadomestitvena vrednost. V skupini se ocenjuje, da knjigovodska vrednost ustreza čisti iztržljivi vrednosti.

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.

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

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

Terjatve se zaradi oslabitve prevrednotijo 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 se v skupini uporablja pristop 100-odstotnega oblikovanja popravka vrednosti terjatve do kupca, ne glede na stopnjo iztržljivosti. V skupini se oblikujejo popravki vrednosti terjatev tudi, kadar se razpolaga s podatki o uvedenih insolventnih postopkih in tožbah.

Za terjatve, ki niso plačane v 90 dneh od datuma prejema zapadlosti, se prav tako individualno po posameznem poslovnem partnerju oblikuje popravek vrednosti terjatev.

Pri družbah v skupini se popravki upoštevajo le, če je družba v stečaju ali prisilni poravnavi, in sicer v celoti.

V postopkih konsolidacije se izločijo vse medsebojne terjatve in obveznosti, ki se nanašajo na družbe v skupini in naj bi bile medsebojno usklajene.

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 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 skupine in še ne vplivajo na poslovni izid. V bilanci stanja so prikazane v realnih zneskih in ne vsebujejo skritih rezerv.

Kratkoročne pasivne 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 skupine je opredeljen z zneski, ki so jih vložili lastniki, ter z zneski, ki so se pojavili pri poslovanju in pripadajo lastniku.

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.

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

Presežek iz prevrednotenja se pripozna na podlagi opravljenega prevrednotenja naložb ob koncu poslovnega leta in na podlagi evidentiranja aktuarskih dobičkov/izgub iz naslova aktuarskih izračunov rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine ob upokojitvi.

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

Gibanje postavk kapitala prikazuje skupina v izkazu gibanja kapitala.

Rezervacije in dolgoročne pasivne časovne razmejitve

Namen rezervacije je v obliki vnaprej vračunanih stroškov oziroma odhodkov zbrati zneske, ki bodo v prihodnosti omogočili pokritje takrat nastalih stroškov ali odhodkov in se oblikujejo z enkratno ali večkratno obremenitvijo stroškov ali odhodkov.

Med takšne rezervacije v skupini spadajo rezervacije za jubilejne nagrade in za odpravnine od upokojitvi. Knjigovodska vrednost rezervacije je enaka njeni izvorni vrednosti, zmanjšani za porabljene zneske, dokler se ne pojavi potreba po njihovem povečanju ali zmanjšanju. Oblikujejo se na podlagi aktuarskega izračuna, ki temelji na določenih MRS 19 in MRS 26 ter se izvaja ob koncu vsakega poslovnega leta, ko skupina uskladi vrednost in stanje rezervacij.

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.

Skupina oblikuje rezervacije za odpravnine ter jubilejne nagrade za zaposlene. Oblikujejo se na podlagi izračuna pooblaščenega aktuarja po stanju na začetku in koncu poslovnega leta. Aktuarski izračun temelji na določenih MRS 19 in MRS 26 ter se izvaja ob koncu vsakega poslovnega leta, ko družbe v skupini uskladijo 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 (SLO2007x, SLO2007y);
- 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-2A; Uradni list RS 39/2013);
- 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 2,0 %;
- rast plač v Republiki Sloveniji 2,0 %;
- rast plač v podjetju 2,0 %;
- rast plač v elektrogospodarstvu 2,0 %;
- prispevna stopnja delodajalca 16,1 % (v primeru izplačil, ki so višja od zneskov, ki jih določa Uredba o davčni obravnavi povračil stroškov in drugih dohodkov iz delovnega razmerja (Uradni list RS 76/08));
- rast zneskov iz Uredbe 1,0 %.

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

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

V skupini se prav tako oblikujejo dolgoročne pasivne časovne razmejitev iz naslova brezplačno prevzetih osnovnih sredstev ter iz naslova prispevka za sofinanciranje, ki so namenjeni pokrivanju stroškov amortizacije teh.

Dolgovi

Dolgovi so lahko glede na rok dolgoročni in kratkoročni, glede na vsebino pa finančni in poslovni. Vsi dolgovi se ob začetnem pripoznanju ovrednotijo v zneskih, ki izhajajo iz ustreznih listin ob njihovem nastanku ob predpostavki, da upniki zahtevajo njihovo poplačilo.

Knjigovodska vrednost dolgov skupine je enaka njihovi izvorni vrednosti, zmanjšani za njihova poplačila. V konsolidirani bilanci stanja so ločeno izkazani zneski dolgoročnih in kratkoročnih dolgov, v njihovem okviru pa še ločeni finančni in poslovni dolgovi.

Najmanj enkrat letno, ob sestavi računovodskih izkazov, se presodi poštena vrednost dolgov. Slabitev dolgov skupin ne ugotavlja in jih ne izkazuje.

Zunajbilančna evidenca

Zunajbilančna evidenca skupine izkazuje vrednosti danih menic za prejeta posojila, dane in prejete garancije, znesek potencialnih obveznosti za poplačilo, znesek drobnega inventarja v uporabi ter vrednosti 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 v računih in na drugih listinah, zmanjšanih za 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 v računih ali 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 in 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 odhodki iz 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

Skupina 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 skupina tudi vračunane stroške iz naslova neizkoriščenih letnih dopustov zaposlenih. Med stroške dela je skupina vračunala tudi stroške plač, ki izhajajo iz naslova tožbenih zahtevkov in za katere lahko z več kot 50-odstotno verjetnostjo trdi, da bo v letu 2015 prišlo do njihove poravnave.

Davki

Vse družbe v skupini so zavezanke za obračun davkov po Zakonu o davku na dodano vrednost in Zakonu o davku od dohodkov pravnih oseb.

Davek od dohodka skupine je obračunan na temelju prihodkov in odhodkov, ki so izkazani v izkazu poslovnega izida posameznih družb ob upoštevanju določil Zakona o davku od dohodkov pravnih oseb. Tako odmerjen davek je davek, za katerega se pričakuje, da bo plačan od obdavčljivega dobička za poslovno leto, ob uporabi davčnih stopenj, uveljavljenih na datum obračuna.

Obveznosti in terjatve za odložene davke

Pri izkazovanju odloženega davka se v skupini uporablja metoda 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 terjatve.

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.

Poročanje po odsekih

Skupina poroča po poslovnih odsekih. Poslovni odsek je sestavni del skupine, ki opravlja poslovne dejavnosti, iz naslova katerih dobiva 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.

5 KONSOLIDIRANI RAČUNOVODSKI IZKAZI SKUPINE ELEKTRO MARIBOR

Konsolidirana bilanca stanja

v EUR

Postavka	Pojasnilo	31. 12. 2015	31. 12. 2014
A. Dolgoročna sredstva (I–VI)		310.017.812	300.376.219
I. Neopredmetena sredstva in dolgoročne AČR (1 do 6)	1	3.866.499	3.081.354
1. Dolgoročne premoženjske pravice		3.866.499	3.081.354
II. Opredmetena osnovna sredstva (1 do 6)	2	301.726.503	293.073.978
1. Zemljišča in zgradbe (a + b)		221.147.872	215.310.579
a. Zemljišča		7.919.115	7.887.977
b. Zgradbe		213.228.757	207.422.602
2. Proizvajalne naprave in stroji		74.356.878	71.872.192
4. Opredmetena osnovna sredstva, ki se pridobivajo (a + b)		6.221.753	5.891.207
a. Opredmetena osnovna sredstva v gradnji in izdelavi		6.196.437	5.842.774
b. Predujmi za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev		25.316	48.433
III. Naložbene nepremičnine	3	727.857	732.899
IV. Dolgoročne finančne naložbe (1 do 2)	4	1.656.261	1.991.526
1. Dolgoročne finančne naložbe, razen posojil (a do č)		1.656.261	1.991.526
b. Naložbe v delnice in deleže pridruženih družb		1.447.913	1.783.178
c. Druge dolgoročne naložbe v delnice in deleže		56.594	56.594
č. Druge dolgoročne finančne naložbe		151.754	151.754
V. Dolgoročne poslovne terjatve (1 do 3)	5	591.077	98.042
3. Dolgoročne poslovne terjatve do drugih		591.077	98.042
VI. Odložene terjatve za davek	6	1.449.615	1.398.420
B. Kratkoročna sredstva (I–V)		58.992.108	58.526.184
II. Zaloge (1 do 4)	7	1.448.629	1.714.830
1. Material		1.371.197	1.666.368
3. Proizvodi in trgovsko blago		77.432	48.462
III. Kratkoročne finančne naložbe (1 do 2)		0	4.589
2. Kratkoročna posojila (a do c)		0	4.589
b. Kratkoročna posojila drugim		0	4.589
IV. Kratkoročne poslovne terjatve (1 do 3)	8	38.081.425	37.746.702
2. Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev		35.553.363	35.052.257
3. Kratkoročne poslovne terjatve do drugih		2.528.062	2.694.445
V. Denarna sredstva	9	19.462.054	19.060.063
C. Kratkoročne aktivne časovne razmejitev	10	388.751	27.344
S R E D S T V A (A + B + C)		369.398.672	358.929.747
Zunajbilančne obveznosti	16	70.795.900	67.323.240

v EUR

Postavka	Pojasnilo	31. 12. 2015	31. 12. 2014
A. Kapital	10	260.841.874	253.508.924
I. Vpoklicani kapital (1 do 2)		139.773.510	139.773.510
1. Osnovni kapital		139.773.510	139.773.510
II. Kapitalske rezerve		75.121.586	75.121.586
III. Rezerve iz dobička (1 do 5)		36.992.323	29.614.495
1. Zakonske rezerve		3.198.981	2.635.976
5. Druge rezerve iz dobička		33.793.342	26.978.519
IV. Presežek iz prevrednotenja		-335.571	-14.631
V. Preneseni čisti poslovni izid		3.421.282	2.371.706
1. Preneseni čisti dobiček iz prejšnjih let		3.421.282	2.371.706
VI. Čisti poslovni izid poslovnega leta		5.868.744	6.642.258
1. Ostanek čistega dobička poslovnega leta		5.868.744	6.642.258
B. Rezervacije in dolgoročne PČR (1 do 3)	11	37.529.999	35.752.927
1. Rezervacije za pokojnine in podobne obveznosti		5.873.208	4.567.382
2. Druge rezervacije		498.762	674.156
3. Dolgoročne pasivne časovne razmejitev		31.158.029	30.511.389
C. Dolgoročne obveznosti (I do III)		30.274.589	28.857.235
I. Dolgoročne finančne obveznosti (1 do 4)	12	29.942.857	28.700.000
2. Dolgoročne finančne obveznosti do bank in družb		29.942.857	28.700.000
II. Dolgoročne poslovne obveznosti (1 do 5)		331.732	157.235
2. Dolgoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev		53.891	157.235
5. Druge dolgoročne poslovne obveznosti		277.841	0
Č. Kratkoročne obveznosti (I do III)	13	39.729.853	39.126.282
II. Kratkoročne finančne obveznosti (1 do 4)		8.784.215	7.539.478
2. Kratkoročne finančne obveznosti do bank in družb		8.757.143	7.507.143
4. Druge kratkoročne finančne obveznosti		27.072	32.335
III. Kratkoročne poslovne obveznosti (1 do 8)		30.945.638	31.586.804
2. Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev		14.815.186	15.809.710
4. Kratkoročne poslovne obveznosti iz poslovanja za tuj račun		10.742.568	10.044.973
7. Kratkoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov		807.269	815.895
8. Druge kratkoročne poslovne obveznosti		4.580.615	4.916.226
D. Kratkoročne pasivne časovne razmejitev	14	1.022.357	1.684.379
OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV (A do D)		369.398.672	358.929.747
Zunajbilančne obveznosti	15	70.795.900	67.323.240

Konsolidiran izkaz poslovnega izida

P o s t a v k a	Pojasnilo	v EUR	
		I–XII 2015	I–XII 2014
1. Čisti prihodki od prodaje (a + b)	17	149.246.239	157.037.660
a. Na domačem trgu		149.246.239	157.037.660
3. Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve	18	16.721.270	16.853.531
4. Drugi poslovni prihodki (s prevrednotovalnimi poslovnimi prihodki)	19	4.553.399	3.827.010
5. Stroški blaga, materiala in storitev (a + b)	20	103.535.639	112.421.837
a. Nabavna vrednost prodanega blaga in stroški porabljenega materiala		93.125.893	102.269.365
b. Stroški storitev		10.409.746	10.152.472
6. Stroški dela (a + b + c + d)	21	30.504.106	29.675.592
a. Stroški plač		21.410.422	21.685.382
b. Stroški dodatnega pokojninskega zavarovanja zaposlenecv		1.085.369	1.015.016
c. Stroški delodajalčevih prispevkov in drugih dajatev od plač		3.490.199	3.468.679
d. Drugi stroški dela		4.518.116	3.506.515
7. Odpisi vrednosti (a + b + c)	22	21.048.046	21.497.127
a. Amortizacija		19.377.041	19.139.245
b. Prevrednotovalni poslovni odhodki pri neopred. in opred. osnovnih sredstvih		612.106	684.049
c. Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih		1.058.899	1.673.833
8. Drugi poslovni odhodki	23	1.533.174	750.241
9. Finančni prihodki iz deležev (a + b + c + č)	24	207.696	447.222
a. Finančni prihodki iz deležev v pridruženih družbah		207.696	447.222
10. Finančni prihodki iz danih posojil (a + b)	24	32.646	122.141
b. Finančni prihodki iz posojil, danih drugim		32.646	122.141
11. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev (a + b)	24	303.355	288.725
b. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih		303.355	288.725
12. Finančni odhodki iz oslabitve in odpisov finančnih naložb	25	242.961	0
a. Pridružene družbe		242.961	0
13. Finančni odhodki iz finančnih obveznosti (a + b + c + č)	25	575.066	840.410
b. Finančni odhodki iz posojil		560.522	759.245
č. Finančni odhodki iz drugih finančnih obveznosti		14.544	81.165
14. Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti (a + b + c)	25	162.696	158.108
b. Finančni odhodki iz obveznosti do dobaviteljev in meničnih obveznosti		11.250	2.089
c. Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti		151.446	156.019
15. Drugi prihodki	26	39.390	42.309
16. Drugi odhodki (a + b)	26	140.708	146.844
17. Davek iz dobička	27	1.739.465	1.663.519
18. Odloženi davki	28	51.195	27.761
19. ČISTI POSLOVNI IZID OBRAČUNSKEGA OBDOBJA	29		
(1 ± 2 + 3 + 4 - 5 - 6 - 7 - 8 + 9 + 10 + 11 - 12 - 13 - 14 + 15 - 16 - 17 ± 18)		11.673.330	11.492.681

Konsolidiran izkaz vseobsegajočega donosa

P o s t a v k a	v EUR	
	I–XII 2015	I–XII 2014
19. Čisti poslovni izid obračunskega obdobja	11.673.330	11.492.681
23. Druge sestavine vseobsegajočega donosa	-320.939	-119.815
24. CELOTNI VSEOBSEGAJOČI DONOS OBRAČUNSKEGA OBDOBJA (19 + 23)	11.352.391	11.372.866

Konsolidiran izkaz denarnih tokov

v EUR

Postavka		I–XII 2015	I–XII 2014
A. Denarni tokovi pri poslovanju	30		
a) Prejemki pri poslovanju		300.848.990	308.187.325
aa) Prejemki od prodaje proizvodov in storitev		298.607.671	305.422.230
ab) Drugi prejemki pri poslovanju		2.241.319	2.765.095
b) Izdatki pri poslovanju		-287.719.795	-292.444.380
ba) Izdatki za nakupe materiala in storitev		-241.879.610	-248.915.129
bb) Izdatki za plače in deleže zaposlenecv v dobičku		-17.480.114	-16.860.091
bc) Izdatki za dajatve vseh vrst		-26.605.797	-24.664.321
bd) Drugi izdatki pri poslovanju		-1.754.274	-2.004.839
c) Prebitok prejemkov pri poslovanju (a + b)		13.129.195	15.742.945
B. Denarni tokovi pri naložbenju	31		
a) Prejemki pri naložbenju		433.622	626.542
aa) Prejemki od dobljenih obresti in deležev v dobičku drugih, ki se nanašajo na naložbenje		36.204	129.762
ab) Prejemki od dobljenih deležev v dobičku drugih, ki se nanašajo na naložbenje		300.000	400.000
ac) Prejemki od odtujitve opredmetenih osnovnih sredstev		92.829	45.490
ad) Prejemki od odtujitve kratkoročnih finančnih naložb		4.589	51.290
b) Izdatki pri naložbenju		-11.100.136	-8.762.857
ba) Izdatki za pridobitev neopredmetenih sredstev		-2.076.242	-1.813.699
bb) Izdatki za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev		-9.023.894	-6.944.569
bd) Izdatki za pridobitev kratkoročnih finančnih naložb		0	-4.589
c) Prebitok prejemkov izdatkov pri naložbenju (a + b)		-10.666.514	-8.136.315
C. Denarni tokovi pri financiranju	32		
a) Prejemki pri financiranju		10.000.000	6.500.000
ab) Prejemki od povečanja dolgoročnih finančnih obveznosti		10.000.000	6.500.000
b) Izdatki pri financiranju		-12.060.690	-11.526.353
ba) Izdatki za dane obresti, ki se nanašajo na financiranje		-564.401	-755.057
bc) Izdatki za odplačila dolgoročnih finančnih obveznosti		-7.507.143	-7.773.810
be) Izdatki za izplačila dividend in drugih deležev v dobičku		-3.989.146	-2.997.486
c) Prebitok izdatkov pri financiranju (a + b)		-2.060.690	-5.026.353
Č. Končno stanje denarnih sredstev		19.462.054	19.060.063
x) Denarni izid v obdobju (seštevek prebitkov Ac, Bc in Cc)	33	401.991	2.580.277
+			
y) Začetno stanje denarnih sredstev		19.060.063	16.479.786

Konsolidiran izkaz gibanja kapitala 2015

	Vpoklicani kapital		Rezerve iz dobička			Preneseni čisti poslovni izid	Čisti posl. izid. posl. leta	Skupaj
v EUR	Osnovni kapital	Kapitalske rezerve	Zakonske rezerve	Druge rezerve iz dobička	Presežek iz prevrednotenja	Preneseni čisti dobiček	Čisti dobiček	
	I/1	II	III/1	III/5	V	VI/1	VI/2	
A.1 Stanje konec prejšnjega poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	2.635.976	26.978.520	-14.631	2.371.705	6.642.258	253.508.924
A.2 Začetno stanje poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	2.635.976	26.978.520	-14.631	2.371.705	6.642.258	253.508.924
B.1 Spremembe lastniškega kapitala – transakcije z lastniki	0	0	0	0	0	-4.019.437	0	-4.019.437
g. Izplačilo dividend						-4.019.437		-4.019.437
B.2 Celotni vseobsegajoči donos poročevalskega obdobja	0	0	0	0	-320.939	0	11.673.330	11.352.391
a. Vnos čistega poslovnega izida poročevalskega obdobja							11.673.330	11.673.330
b. Druge sestavine vseobsegajočega donosa poročevalskega obdobja					-320.939			-320.939
B.3 Spremembe v kapitalu	0	0	563.005	6.814.823	0	5.069.014	-12.446.842	0
a. Razporeditev preostalega dela čistega dobička primerjalnega poročevalnega obdobja na druge sestavine kapitala						6.642.258	-6.642.258	0
b. Razporeditev dela čistega dobička poročevalskega obdobja na druge sestavine kapitala po sklepu organov vodenja in nadzora			563.005	5.241.579			-5.804.584	0
c. Razporeditev dela čistega dobička za oblikovanje dodatnih rezerv po sklepu skupščine				1.573.244		-1.573.244		0
D. Končno stanje poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	3.198.981	33.793.342	-335.571	3.421.283	5.868.744	260.841.875
BILANČNI DOBIČEK						3.421.283	5.868.744	9.290.027

Konsolidiran izkaz gibanja kapitala 2014

v EUR	Vpoklicani kapital		Rezerve iz dobička			Preneseni čisti poslovni izid	Čisti posl. izid. posl. leta	Skupaj
	Osnovni kapital	Kapitalske rezerve	Zakonske rezerve	Druge rezerve iz dobička	Presežek iz prevrednotenja	Preneseni čisti dobiček	Čisti dobiček	
	I/1	II	III/1	III/5	V	VI/1	VI/2	
A.1 Stanje konec prejšnjega poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	2.174.031	21.706.367	105.184	1.397.241	4.724.527	245.002.446
a. Preračuni za nazaj						148.193		148.193
b. Prilagoditve za nazaj						4.724.527	-4.724.527	0
A.2 Začetno stanje poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	2.174.031	21.706.367	105.184	6.269.961	0	245.150.639
B.1 Spremembe lastniškega kapitala – transakcije z lastniki	0	0	0	0	0	-3.014.579	0	-3.014.579
g. Izplačilo dividend						-3.014.579		-3.014.579
B.2 Celotni vseobsegajoči donos poročevalskega obdobja	0	0	0	0	-119.815	0	11.492.681	11.372.866
a. Vnos čistega poslovnega izida poročevalskega obdobja							11.492.681	11.492.681
b. Druge sestavine vseobsegajočega donosa poročevalskega obdobja					-119.815			-119.815
B.3 Spremembe v kapitalu	0	0	461.945	5.272.153	0	-883.677	-4.850.422	0
a. Razporeditev preostalega dela čistega dobička primerjalnega poročevalnega obdobja na druge sestavine kapitala						6.269.961	-6.269.961	0
b. Razporeditev dela čistega dobička poročevalskega obdobja na druge sestavine kapitala po sklepu organov vodenja in nadzora			461.945	4.471.639		-83.163	-4.850.422	0
c. Razporeditev dela čistega dobička za oblikovanje dodatnih rezerv po sklepu skupščine				800.514		-800.514		0
D. Končno stanje poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	2.635.976	26.978.520	-14.631	2.371.705	6.642.259	253.508.925
BILANČNI DOBIČEK						2.371.705	6.642.259	9.013.963

6 POROČANJE PO ODSEKIH

Področne odseke skupine sestavljajo:

- distribucija električne energije,
- nakup in prodaja električne energije in
- proizvodnja električne energije.

Ključni kazalniki poslovanja po odsekih

	Distribucija el. energije		Nakup in prodaja el. energije		Proizvodnja el. energije		Konsolidacijske izločitve		Skupina Elektro Maribor	
	2015	2014	2015	2014	2015	2014	2015	2014	2015	2014
Čisti poslovni izid v EUR	11.260.107	9.238.901	1.317.489	1.652.618	362.944	553.940	1.267.210	47.222	11.673.330	11.492.681
Dobičkonosnost sredstev (ROA) v %	3,3	2,8	3,9	4,6	7,5	12,3			3,2	3,2
Dobičkonosnost kapitala (ROE) v %	4,5	3,8	7,4	9,8	7,7	12,7			4,7	4,6
EBIT (Poslovni izid iz poslovanja) v EUR	12.253.850	10.892.662	1.224.452	1.818.048	421.638	662.693			13.899.943	13.373.404
Vsi prihodki skupaj v EUR	84.655.777	81.161.201	92.991.387	102.553.324	1.409.444	1.642.556	-7.952.613	-6.738.483	171.103.995	178.618.598
Poslovni prihodki v EUR	83.181.582	80.551.933	92.721.801	102.311.285	1.407.834	1.640.687	-6.790.310	-6.785.704	170.520.908	177.718.201
Čisti prihodki od prodaje v EUR	62.696.245	60.518.030	91.932.470	101.667.911	1.407.834	1.637.424	-6.790.310	-6.785.704	149.246.239	157.037.660
Čisti prihodki od prodaje na zaposlenega iz ur v EUR	75.483	73.285	1.372.741	1.634.795	267.141	322.328			165.308	175.842
Dodana vrednost v EUR	59.136.921	57.613.993	5.292.498	5.621.328	1.022.674	1.310.802			65.452.095	64.546.123
Dodana vrednost na zaposlenega iz ur v EUR	71.198	69.768	79.028	90.390	194.056	258.032			72.496	72.275
Vsi stroški in odhodki skupaj v EUR	71.872.113	70.650.411	91.563.157	100.642.505	992.529	982.947	-6.685.401	-6.785.704	157.742.396	165.490.159
Poslovni stroški in odhodki v EUR	70.927.732	69.659.271	91.497.350	100.493.237	986.196	977.994	-6.790.310	-6.785.704	156.620.965	164.344.797
Sredstva na dan 31. 12. – v EUR	345.428.428	332.656.097	36.283.497	37.372.081	4.817.343	4.833.108	-17.130.597	-15.931.539	369.398.671	358.929.747
Kapital na dan 31. 12. – v EUR	253.826.936	246.910.062	18.152.112	17.631.768	4.748.245	4.655.301	-15.885.418	-15.688.207	260.841.874	253.508.924
Investicijska vlaganja v EUR	25.428.152	22.971.243	1.839.956	1.650.008	302.971	164.982	0	0	27.571.079	24.786.234
Število zaposlenih po stanju na dan 31. 12.	773	760	64	66	5	5			842	831
Povprečno št. zaposlenih na podlagi delovnih ur	830,60	825,79	66,97	62,19	5,27	5,08			902,84	893,06

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. 2015.

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, programsko aplikativno opremo ter stvarne pravice na premoženju drugih.

Neopredmetena sredstva niso zastavljena za poplačilo dolgov, v skupini prav tako ni sredstev, ki bi bila pridobljena z državno podporo.

Gibanje neopredmetenih sredstev

v EUR	Neopredmetena sredstva	Investicije v teku	Skupaj
Nabavna vrednost			
Stanje 1. 1. 2015	9.926.640	0	9.926.640
Povečanja	2.003.640	-2.003.640	0
- Nove nabave	2.003.640	-2.003.640	0
Izločitve	-3.162.466	0	-3.162.466
Stanje 31. 12. 2015	8.767.814	0	8.767.814
Odpisana vrednost			
Stanje 1. 1. 2015	6.845.286		6.845.286
Izločitve	-904.821		-904.821
Amortizacija	1.039.150		1.039.150
Stanje 31. 12. 2015	4.901.315	0	4.901.315
Neodpisana vrednost			
Stanje 1. 1. 2015	3.081.354	0	3.081.354
Stanje 31. 12. 2015	3.866.499	0	3.866.499

Večje pridobitve se nanašajo na pridobitev Microsoftovih licenc ter posodobitev in nadgradnjo IIS ter na uvedbo novega informacijske sistema SAP pri družbi Energija plus d.o.o.

Skupina ob koncu poslovnega leta izkazuje dolgoročno poslovno obvezo za nakup neopredmetenih sredstev v višini 270.222 EUR.

Opredmetena osnovna sredstva

Pojasnilo 2

Pri pripoznanju opredmetenega osnovnega sredstva skupina uporablja model nabavne vrednosti, kar je v skladu s SRS 1.24.

Amortizacija osnovnih sredstev v skupini je v letu 2015 znašala 19.377.041 EUR.

V skupini ni osnovnih sredstev, ki bi bila pridobljena s finančnim najemom. Prav tako so vsa sredstva v skupini v lasti posameznih družb in niso zastavljena kot jamstvo za dolgove. Skupina prav tako ne razpolaga s sredstvi, ki bi bila pridobljena z državnimi podporami.

Skupina še ima nekaj pogodbenih obvez za nabavo opredmetenih osnovnih sredstev, vendar so le-ta sklenjena za sukcesivne dobave opreme, ki jih naroča v skladu s terminskim planom.

Opredmetena osnovna sredstva

v EUR	31. 12. 2015	31. 12. 2014
Zemljišča in zgradbe	221.147.872	215.310.579
- zemljišča	7.919.115	7.887.977
- zgradbe	213.228.757	207.422.602
Proizvajalne naprave in stroji	74.356.878	71.872.192
Opredmetena osnovna sredstva v gradnji ali izdelavi	6.196.437	5.842.774
Predujmi za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev	25.316	48.433
Skupaj	301.726.503	293.073.978

Gibanje opredmetenih osnovnih sredstev

v EUR	Zemljišča	Gradbeni objekti	Oprema	Vlaganja v tuja opredmetena osnovna sredstva	Investicije v teku	Dani predujmi	Skupaj opredmetena osnovna sredstva
Nabavna vrednost							
Stanje 1. 1. 2015	7.887.977	681.251.593	170.788.003	354.813	5.842.774	48.433	866.173.593
Povečanja, od tega:	0	0	0	0	27.481.519	123.930	27.605.449
- Pridobitve (nove nabave)					25.573.765	123.930	25.697.695
- Pridobitve (brezplačni prevzem)					1.907.754		1.907.754
Aktiviranja	49.338	17.995.596	9.014.102	7.257	-26.763.895	0	302.398
- Aktiviranja (nove nabave)	49.338	16.088.096	9.013.202	7.257	-26.763.895		-1.606.002
- Aktiviranja (brezplačni prevzem)		1.907.500	900				1.908.400
Zmanjšanja	-18.200	-7.299.921	-2.442.961		-30.372	-147.047	-9.938.501
Prenosi					-333.589		-333.589
Stanje 31. 12. 2015	7.919.115	691.947.268	177.359.144	362.070	6.196.437	25.316	883.809.350
Odpisana vrednost							
Stanje 1. 1. 2015		473.828.991	99.252.928	17.695			573.099.614
Odtujitve		-7.022.545	-2.306.470				-9.329.015
Amortizacija		11.912.065	6.379.600	20.584			18.312.249
Stanje 31. 12. 2015	0	478.718.511	103.326.058	38.279	0	0	582.082.848
Neodpisana vrednost							
Stanje 1. 1. 2015	7.887.977	207.422.602	71.535.075	337.117	5.842.774	48.433	293.073.978
Stanje 31. 12. 2015	7.919.115	213.228.757	74.033.086	323.791	6.196.437	25.316	301.726.502

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 omrežja 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 opredelijo višina najemnine in storitev, ki jih družba Elektro Maribor izvaja za SODO, ter višina sredstev za pokrivanje izgub v distribucijskem omrežju Elektra Maribor.

Stanje in gibanje EE-infrastrukture v letu 2015

v EUR	Neopredmetena osnovna sredstva	Zemljišča	Gradbeni objekti	Oprema	Skupaj opredmetena in neopredmetena osnovna sredstva
Nabavna vrednost					
Stanje 1. 1. 2015	939.556	4.882.154	651.411.264	142.111.720	799.344.694
Prenosi					0
Stanje 1. 1. 2015	939.556	4.882.154	651.411.264	142.111.720	799.344.694
Povečanja, od tega:	4.238	48.334	17.680.074	6.756.538	24.489.184
- Aktiviranja	4.238	48.334	17.680.074	6.756.538	24.489.184
Odtujitve		-17.196	-7.282.386	-1.480.714	-8.780.296
Stanje 31. 12. 2015	943.794	4.913.292	661.808.952	147.387.544	815.053.582
Odpisana vrednost					
Stanje 1. 1. 2015	10.477		460.623.768	78.894.443	539.528.688
Prenosi					0
Stanje 1. 1. 2015	10.477		460.623.768	78.894.443	539.528.688
Zmanjšanja			7.005.881	1.379.171	8.385.052
Amortizacija	9.402		11.314.487	4.799.684	16.123.573
Stanje 31. 12. 2015	19.879	0	464.932.374	82.314.956	547.267.209
Neodpisana vrednost					
Stanje 1. 1. 2015	929.079	4.882.154	190.787.496	63.217.277	259.816.006
Stanje 31. 12. 2015	923.915	4.913.292	196.876.578	65.072.588	267.786.373

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 okvirjem za posamezno leto.

Knjigovodska vrednost v najem dane elektrodistribucijske infrastrukture na dan 31. 12. 2015 znaša 267.786.373 EUR.

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 2015 ni bilo nobenih objektivnih dokazov o dejavnikih, ki bi nakazovali potrebo po oslabitvi naložbenih nepremičnin.

Stanje in gibanje naložbenih nepremičnin

v EUR	31. 12. 2015
Nabavna vrednost	
Stanje 1. 1. 2015	1.513.100
Povečanja	20.375
Stanje 31. 12. 2015	1.533.475
Odpisana vrednost	
Stanje 1. 1. 2015	780.201
Izločitve	526
Amortizacija	25.942
Stanje 31. 12. 2015	805.617
Neodpisana vrednost	
Stanje 1. 1. 2015	732.899
Stanje 31. 12. 2015	727.858

Naložbene nepremičnine

v EUR	Vrednost	Prihodki	Stroški
Počitniške kapacitete	712.012	100.648	115.571
Stanovanja	15.846	9.244	3.904
Skupaj	727.858	109.892	119.475

Dolgoročne finančne naložbe

Pojasnilo 4

V posamičnih računovodskih izkazih se finančne naložbe v odvisna podjetja, skupaj obvladovana in pridružena podjetja obračunavajo po nabavni vrednosti.

V konsolidiranih računovodskih izkazih so naložbe v podjetja v skupini izločene, medtem ko se naložbe v pridružena podjetja izkazujejo po kapitalski metodi.

Vse družbe v skupini imajo finančne naložbe razvrščene v skupino za prodajo, kot to določajo SRS 2006.

Dolgoročne finančne naložbe skupine

v EUR	31. 12. 2015	31. 12. 2014
Dolgoročne finančne naložbe razen posojil	1.656.262	1.991.526
- naložbe v delnice in deleže pridruženih družb	1.447.914	1.783.178
- druge dolgoročne finančne naložbe v delnice in deleže	56.594	56.594
- druge dolgoročne finančne naložbe	151.754	151.754

Stanje in gibanje dolgoročnih finančnih naložb

v EUR	Stanje 1. 1. 2015	Izplačilo deležev v dobičku	Slabitve naložb	Pripis dobičkov/ izgube	Stanje 31. 12. 2015
Naložba v Informatiko d.d.	410.988		138.053	-104.908	168.027
Naložba v Eldom d.o.o.	11.781			3.153	14.934
Naložba v Mojo energijo d.o.o.	1.360.409	300.000		204.543	1.264.952
Skupaj	1.783.178	300.000	138.053	102.789	1.447.914

Dolgoročne poslovne terjatve

Pojasnilo 5

Dolgoročne poslovne terjatve so izkazane v skupni višini 591.077 EUR in do kupcev izkazujejo predvsem terjatve iz naslova preliminarne poročila regulativnega leta 2015 v višini 560,120 EUR 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 6

Skupina je v letu 2015 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 17 %, za katero se pričakuje, da se bo uporabljala tudi v prihodnjih poslovnih letih.

V letu 2015 je skupina povečala oblikovane terjatve za odloženi davek v višini 51.195 EUR. Za enak znesek se je povečal čisti poslovni izid za leto 2015. Stanje odloženih terjatev na dan 31. 12. 2015 je izkazano v višini 1.449.615 EUR.

Zaloge

Pojasnilo 7

Zaloge

v EUR	31. 12. 2015	31. 12. 2014
Surovine in material	1.336.284	1.575.782
Gorivo in mazivo	14.326	12.563
Pisarniški material	9.104	12.017
Zaloge drobnega inventarja in embalaže	11.483	66.006
Proizvodi in trgovsko blago	77.432	48.462
Skupaj	1.448.629	1.714.830

Med zalogami so izkazane zaloge materiala za vgradnjo pri lastnih investicijah, zaloge materiala za opravljanje storitev na trgu in zaloge rezervnih delov za vzdrževanje osnovnih sredstev.

Poslovodstvo ocenjuje, da je knjigovodska vrednost zalog pod ravnijsi 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. 2015 izkazane zaloge, pri katerih v obdobju od 1. 1. 2013 do 31. 12. 2015 ni bilo gibanja, v višini 87.546 EUR in so opredeljene kot zaloga obratovalne rezerve. Pri teh zalogah je poslovodstvo

ocenilo, da je njihova čista iztržljiva vrednost nižja, zato je v letu 2015 za te zaloge oblikovala popravek vrednosti v višini 3.997 EUR.

Vrednost zalog

v EUR	31. 12. 2015	31. 12. 2014
Bruto vrednost zalog materiala in trgovskega blaga	1.492.402	1.754.609
Popravki vrednosti	43.773	39.779
Neto vrednost zalog materiala in trgovskega blaga	1.448.629	1.714.830

Zaloge trgovskega blaga predstavljajo zaloge lesnih peletov pri družbi Energija plus d.o.o. in so namenjene nadaljnji prodaji.

Pri popisu zalog materiala in trgovskega blaga je bilo v letu 2015 v skupini ugotovljeno za 69 EUR primanjkljaja, presežkov ni bilo. Zaradi poškodovanja, uničenja in zastaranja je bilo v letu 2015 za 30.206 EUR odpisa materiala.

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

Kratkoročne poslovne terjatve

Pojasnilo 8

Kratkoročne poslovne terjatve

v EUR	31. 12. 2015	31. 12. 2014
Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev, od tega:	35.553.363	35.052.257
- terjatve za prodane energente	30.367.951	29.254.226
- terjatve za najem in storitve po pogodbi SODO d.o.o.	4.277.869	5.142.023
- terjatve za ostale zaračunane storitve	758.687	598.466
- terjatve za obračunane obresti	148.856	57.542
Kratkoročne poslovne terjatve do drugih	2.528.062	2.694.445
Skupaj	38.081.425	37.746.702

Kupci svoje terjatve večinoma poravnajo v rokih ali z manjšo zamudo. V primeru zamude 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 posloводства in članov nadzornega sveta, razen redne terjatve za prodano električno energijo.

Vrednost terjatev

v EUR	31. 12. 2015	31. 12. 2014
Bruto terjatve	46.652.173	46.434.589
Popravek vrednosti	8.570.748	8.687.887
Neto terjatve	38.081.425	37.746.702

Gibanje vrednosti terjatev

v EUR	Stanje 1. 1. 2015	Zmanjšanja	Povečanja	Stanje 31. 12. 2015
Popravki vrednosti kratkoročnih poslovnih terjatev:				
- zmanjšanje popravkov vrednosti zaradi plačil		448.518		
- zmanjšanje popravkov vrednosti zaradi odpisov		692.949		
Skupaj	8.687.887	1.141.467	1.024.328	8.570.748

Podjetja v skupini so v letu 2015 oblikovala popravke vrednosti terjatev za dvomljive in sporne terjatve ter za terjatve, nad katerimi se je začel insolventni postopek. Največji posamični vpliv na povečanje popravka vrednosti terjatev so v letu 2015 imeli uvedeni insolventni postopki nad družbami: Klasje, mlinsko predelovalno podjetje Celje d.d., Hrmentum d.o.o., Rikom računalništvo, proizvodnja, trgovina, storitve in turizem d.o.o., Laverna d.o.o.. ltd.

Razčlenitev kratkoročnih poslovnih terjatev po zapadlosti

v EUR	31. 12. 2015	Struktura v %	31. 12. 2014	Struktura v %
Nezapadle terjatve	34.238.073	89,91	33.669.834	89,20
Zapadle do 30 dni	2.846.503	7,47	2.872.918	7,61
Zapadle 31–60 dni	668.578	1,76	577.605	1,53
Zapadle 61–90 dni	171.993	0,45	202.834	0,54
Zapadle nad 90 dni	156.278	0,41	423.511	1,12
Skupaj	38.081.425	100	37.746.702	100

Denarna sredstva

Pojasnilo 9

Denarna sredstva

	31. 12. 2015	31. 12. 2014
Sredstva na računih	431.245	1.199.392
Depoziti na odpoklic	19.030.809	17.860.671
Skupaj	19.462.054	19.060.063

Kratkoročne aktivne časovne razmejitve

Pojasnilo 10

Kratkoročne aktivne časovne razmejitve izkazujejo predvsem zneske kratkoročno nezaračunanih prihodkov iz naslova škod na elektroenergetskem omrežju ter najemov oporišč.

Kratkoročne aktivne časovne razmejitve

V EUR	31. 12. 2015	31. 12. 2014
Kratkoročno odloženi odhodki	17.621	26.902
Kratkoročno nezaračunani prihodki	297.638	442
DDV v prejetih avansih	73.492	0
Skupaj	388.751	27.344

Gibanje kratkoročnih aktivnih časovnih razmejitev

v EUR	Stanje 1. 1. 2015	Povečanja	Zmanjšanja	Stanje 31. 12. 2015
Kratkoročno odloženi odhodki	26.902	1.750.348	1.759.629	17.621
Kratkoročno nezaračunani prihodki	442	298.870	1.674	297.638
DDV v prejetih avansih	0	780.760	707.268	73.492
Skupaj	27.344	2.829.978	2.468.571	388.751

Kapital

Pojasnilo 11

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.

Kapital

v EUR	31. 12. 2015	31. 12. 2014
Osnovni kapital	139.773.510	139.773.510
Kapitalske rezerve	75.121.586	75.121.586
Zakonske rezerve	3.198.981	2.635.976
Druge rezerve iz dobička	33.793.342	26.978.519
Presežek iz prevrednotenja	-335.571	-14.631
Preneseni čisti poslovni izid	3.421.283	2.371.706
Čisti poslovni izid poslovnega leta	5.868.744	6.642.258
Skupaj	260.841.875	253.508.924

Presežek iz prevrednotenja v skupini izhaja iz evidentiranih aktuarskih presežkov/izgub iz naslova izračuna rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine ob upokojitvi pri družbah v skupini.

V skupini je bil v letu 2015 dosežen čisti poslovni izid v višini 11.673.330 EUR.

Čisti dobiček na delnico v skupini znaša 0,35 EUR.

Knjigovodska vrednost delnice v skupini znaša 7,79 EUR.

Rast cen življenjskih potrebščin za leto 2015 znaša -0,5 %. Če bi skupina prevrednotila kapital s stopnjo rasti cen življenjskih potrebščin za leto 2015, bi v primeru revalorizacije kapitala znašal čisti dobiček skupine 12.939.879 EUR. Izračunan učinek znaša 1.266.551 EUR.

Učinek prevrednotenja kapitala z rastjo cen življenjskih potrebščin

v EUR	Znesek kapitala na začetku leta	% rasti	Izračunan učinek	Povečanje/zmanjšanje kapitala med letom	% rasti	Izračunan učinek	Čisti poslovni izid pred preračunom	Čisti poslovni izid po preračunu	Izračunan učinek
KAPITAL – vse kategorije, razen tekočega dobička	253.508.924	-0,50	-1.267.545	-4.019.437	-0,0247	994	11.673.328	12.939.879	-1.266.551

Rezervacije in dolgoročne pasivne časovne razmejitve

Pojasnilo 12

Rezervacije

v EUR	Stanje 1. 1. 2015	Poraba	Povečanja	Sprostitev	Stanje 31. 12. 2015
Rezervacije za jubilejne nagrade	1.676.689	212.281	1.193.915	69.629	2.588.694
Rezervacije za pokojnine	2.890.691	169.885	563.708		3.284.514
Rezervacije za dana jamstva	24.757		300	4.889	20.168
Rezervacije za dolgoročno vračunane stroške	649.401	44.498	362.068	488.377	478.594
Skupaj	5.241.538	426.664	2.119.991	562.895	6.371.970

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 478.594 EUR in je najboljša ocena izdatkov, potrebnih za njihovo poravnavo. Pri doseganju najboljše ocene smo upoštevali tveganja in negotovosti, ki neizogibno spremljajo pravne postopke, za katere so se rezervacije oblikovale.

Znesek rezervacij je enak sedanji vrednosti izdatkov, ki so po pričakovanju potrebni za poravnavo teh obvez.

Dolgoročne pasivne časovne razmejitve so oblikovane iz naslova brezplačno prevzetih osnovnih sredstev ter iz naslova sofinanciranja. Skupina navedene dolgoročne pasivne časovne razmejitve črpa za namen pokrivanja stroškov amortizacije teh z letno amortizacijsko stopnjo 3 %.

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

Gibanje dolgoročno pasivnih časovnih razmejitev

v EUR	Stanje 31. 12. 2014	Zmanjšanja	Povečanja	Stanje 31. 12. 2015
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova brezplačno prevzetih hišnih priključkov	15.855.884	657.978	1.697.570	16.895.476
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova brezplačno prevzetih osnovnih sredstev	6.693.802	236.928	210.184	6.667.058
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova povprečnih stroškov priključitve	4.188.942	178.523	0	4.010.419
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova sofinanciranja	3.707.966	151.125	5.391	3.562.232
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova odstopljenih prispevkov za invalide	0	156.965	156.965	0
Dolgoročno odloženi prihodki – EU-projekti	64.795	41.951	0	22.844
Skupaj	30.511.389	1.423.470	2.070.110	31.158.029

Dolgoročne obveznosti

Pojasnilo 13

Dolgoročne finančne obveznosti se v celoti nanašajo na prejeta dolgoročna posojila pri poslovnih bankah. V letu 2015 je skupina najela posojilo z ročnostjo 10 let, v skupni vrednosti 10.000.000 EUR.

Ročnost prejetih posojil se giblje med pet in deset let. Obrestna mera se giblje med 1- in 6-mesečnim EURIBOR-jem, v razponu od 1,45- do 1,9-odstotnega pribitka.

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, pri čemer ima skupina kadarkoli možnost predčasno poplačati dolgoročne dolgove.

Vsa posojila v skupini so zavarovana 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 33.500.000 EUR glavnice.

Dolgoročne finančne obveznosti do bank

v EUR	31. 12. 2015	31. 12. 2014
Dolgoročne finančne obveznosti do bank	38.700.000	36.207.143
Kratkoročni del dolgoročnih finančnih obveznosti do bank	-8.757.143	-7.507.143
Skupaj	29.942.857	28.700.000

Kratkoročne obveznosti

Pojasnilo 14

Kratkoročne finančne obveznosti so v višini 8.784.215 EUR in izkazujejo stanje kratkoročnega dela dolgoročno prejetih posojil, ki zapadejo v plačilo v enem letu od dneva bilanciranja v višini 8.757.143 EUR, ter obveznosti do delničarjev v zvezi z razdelitvijo dobička v višini 27.072 EUR.

Kratkoročne poslovne obveznosti so v višini 30.945.638 EUR.

Kratkoročne poslovne obveznosti

v EUR	31. 12. 2015	31. 12. 2014
Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev za osnovna sredstva	4.101.480	3.190.613
Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev za obratna sredstva	10.713.671	12.617.682
Kratkoročne obveznosti iz poslovanja do družbe SODO d.o.o.	10.742.568	10.044.973
Kratkoročne poslovne obveznosti do zaposlenecv	3.355.197	3.358.179
Kratkoročne poslovne obveznosti do državnih in drugih institucij	992.166	1.308.467
Kratkoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov	807.269	815.895
Druge kratkoročne poslovne obveznosti	233.287	250.996
Skupaj	30.945.638	31.586.805

Največja stanja obveznosti predstavljajo obveznosti za nakup električne energije v višini 8.044.948 EUR ter obveznosti iz poslovanja za tuji račun v višini 10.742.568 EUR.

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 pojavili v letu dni in katerih nastanek je verjeten, velikost pa z veliko verjetnostjo ocenjena.

Kratkoročne pasivne časovne razmejitve

v EUR	31. 12. 2015	31. 12. 2014
Vračunani stroški za neizkoriščen letni dopust	747.468	983.240
Kratkoročno vračunani stroški iz naslova pravnih zadev	79.817	422.294
Kratkoročno vračunani stroški iz naslova poročuna odstopanj	188.577	154.658
Drugi vračunani stroški	6.495	51.455
Kratkoročno odloženi prihodki iz naslova poročuna RO – leto 2011		72.732
Skupaj	1.022.357	1.684.379

Gibanje pasivnih časovnih razmejitev

v EUR	Stanje 31. 12. 2014	Oblikovanje	Poraba	Odprava	Stanje 31. 12. 2015
Vračunani stroški za neizkoriščen letni dopust	983.240	747.468	946.261	36.979	747.468
Kratkoročno vračunani stroški iz naslova pravnih zadev	422.294	0	0	342.477	79.817
Kratkoročno vračunani stroški iz naslova poročuna odstopanj	154.658	296.666	262.747		188.577
Drugi vračunani stroški	51.454	26.186	71.145		6.495
Kratkoročno odloženi prihodki iz naslova poročuna RO – leto 2011	72.732		72.732		0
Skupaj	1.684.378	1.070.320	1.352.885	379.456	1.022.357

Zunajbilančna sredstva in obveznosti

Pojasnilo 16

Zunajbilančna sredstva in obveznosti

v EUR	31. 12. 2015	31. 12. 2014
Vrednostnice za zavarovanje plačil – garancije	20.599.563	19.974.321
Vrednostnice za zavarovanje plačil – menice	38.700.000	36.207.143
Terjatve za dane bančne garancije	4.495.604	4.032.962
Prejete izvršnice	7.029	0
Dane izvršnice	22.899	0
Potencialne obveznosti za izplačilo odškodnin	99.681	113.761
Drobni inventar v uporabi	1.654.185	1.584.193
Potencialne obveznosti za izplačilo na osnovi lizinga	28.296	27.870
Povprečni stroški priključenja SODO d.o.o. prenos sredstev 1. 7.–31. 12. 2009	3.909.812	4.067.651
Povprečni stroški priključenja SODO d.o.o. prenos osnovnih sredstev od 1. 1. 2010	1.093.961	1.130.469
Sredstva za počitniške kapacitete – Eldom d.o.o.	184.870	184.870
Skupaj	70.795.900	67.323.240

Poslovodstva skupine ocenjujejo, da je verjetnost odlivov in prilivov iz zgoraj naštetih terjatev in obveznosti zelo majhna, zato evidentirane zneske skupina zgolj informativno razkriva.

7.2 Pojasnila postavk konsolidiranega izkaza poslovnega izida**Izkaz poslovnega izida skupine Elektro Maribor po funkcionalnih skupinah**

v EUR	2015	2014
Čisti prihodki od prodaje	149.246.239	157.037.660
Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve	16.721.270	16.853.531
Proizvajalni stroški prodanih poslovnih učinkov	142.252.740	151.003.160
Kosmati poslovni izid od prodaje	23.714.769	22.888.031
Stroški prodavanja	6.097.868	5.538.331
Stroški splošnih dejavnosti	8.270.356	7.803.306
- normalni stroški splošnih dejavnosti	6.599.351	5.445.424
- prevrednotovalni poslovni odhodki pri neopredmetenih dolgoročnih in opredmetenih osnovnih sredstvih	612.106	684.049
- prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih	1.058.899	1.673.833
Drugi poslovni prihodki	4.553.399	3.827.010
Poslovni izid iz poslovanja	13.899.943	13.373.404

Vrste prihodkov

v EUR	2015	2014
Poslovni prihodki	170.520.908	177.718.201
Finančni prihodki	543.697	858.088
Drugi prihodki	39.390	42.309
Skupaj	171.103.995	178.618.598

Čisti prihodki od prodaje

Pojasnilo 17

Čisti prihodki od prodaje

v EUR	2015	2014
Prodaja električne energije in ostalih energentov	92.848.651	102.606.113
- Sodo d.o.o. – prodaja električne energije za izgube	6.341.477	6.308.527
- ostalo	86.507.174	96.297.586
Zaračunane najemnine	28.660.571	27.269.864
- Sodo d.o.o. – najemnina	28.027.577	26.878.747
- ostalo	632.994	391.117
Sodo d.o.o. storitve po pogodbi	24.351.648	23.742.982
Zaračunane storitve	3.318.161	3.342.032
Prodaja odpadnega materiala	67.208	76.669
Skupaj	149.246.239	157.037.660

V čistih prihodkih od prodaje je upoštevana vrednost poračunov regulativnega obdobja.

Upoštevanje poračunov regulativnih let 2014 in 2015

v EUR	Doseženi prihodki 2015	Odprava vrač. poračuna 2014	Končni poračun 2014	Preliminarni poračun 2015	Vrač. končni poračun 2015	Skupaj 2015
Najemnina	28.382.918	34.134	-34.153	-355.322		28.027.577
Storitve	24.161.942		864.379	-716.297	41.624	24.351.648
Nakup za izgube	6.341.477					6.341.477
Skupaj	58.886.337	34.134	830.226	-1.071.619	41.624	58.720.703

Čisti prihodki od prodaje predstavljajo 87 % vseh prihodkov, doseženih v skupini.

Usredstveni lastni proizvodi in storitve

Pojasnilo 18

Usredstveni lastni proizvodi in storitve

v EUR	2015	2014
Usredstveni proizvodi	16.321.025	16.481.564
Usredstvene storitve	400.245	371.967
Skupaj	16.721.270	16.853.531

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

Drugi poslovni prihodki

Pojasnilo 19

Drugi poslovni prihodki

v EUR	2015	2014
Odprava rezervacij in PČR	945.512	487.753
Črpanje dolgoročnih PČR	1.385.816	1.195.419
Prejete odškodnine od zavarovalnice	1.171.084	1.169.505
Dobiček pri prodaji osnovnih sredstev	38.767	26.505
Izterjane terjatve iz preteklih let	546.501	492.550
Drugi poslovni prihodki	465.718	455.278
Skupaj	4.553.398	3.827.010

Drugi poslovni prihodki se nanašajo predvsem na prihodke iz naslova črpanja dolgoročnih pasivnih časovnih razmejitev za zneske pokrivanja stroškov amortizacije brezplačno pridobljenih sredstev in sredstev sofinanciranja v elektroenergetske objekte, prejete odškodnine od zavarovalnice za škodo na elektroenergetskem omrežju ter na izterjane terjatve za električno energijo ter uporabo omrežja.

Stroški blaga, materiala in storitev

Pojasnilo 20

Stroški blaga, materiala in storitev

v EUR	2015	2014
Nabavna vrednost prodanega blaga	51.307	96.847
Stroški materiala	93.074.586	102.172.518
Stroški storitev	10.409.746	10.152.472
Skupaj	103.535.639	112.421.837

Stroški materiala v skupini izkazujejo predvsem zneske za nakup električne energije v višini 81.926.728 EUR.

Stroški storitev so izkazani v višini 10.409.746 EUR in vsebujejo predvsem zneske storitev vzdrževanja osnovnih sredstev, zavarovalnih premij, informatike ter plačilnega prometa in bančnih storitev.

Med stroški storitev so izkazani tudi zneski, porabljeni za revizijo računovodskih izkazov v višini 14.500 EUR, od tega za konsolidirano letno poročilo v višini 500 EUR. Družba ABC revizija d.o.o. je v letu 2015 opravljala in izdelala tudi poročilo o dogovorjenih postopkih v skladu z določbami EZ-1, katerega stroški so znašali 950 EUR, ter je preverila in izdelal tudi Poročilo o razmerjih s povezanimi družbami, katerega stroški so znašali 1.640 EUR.

Stroški dela

Pojasnilo 21

Stroški dela

v EUR	2015	2014
Stroški plač	21.410.422	21.685.382
Stroški dodatnega pokojninskega zavarovanja zaposlencev	1.085.369	1.015.016
Stroški delodajalčevih prispevkov in drugih dajatev iz plač	3.490.199	3.468.679
Drugi stroški dela	4.518.116	3.506.515
Skupaj	30.504.106	29.675.592

Pri izplačevanju plač so družbe sledile določilom splošne in podjetniške kolektivne pogodbe in individualnim pogodbam o zaposlitvi.

Med drugimi stroški dela je izkazan strošek regresa za letni dopust, povračila zaposlenim za materialne stroške ter znesek oblikovanih rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine ob upokojitvi.

Bruto prejemki posebnih skupin delavcev

v EUR	2015		2014	
	Število	Znesek	Število	Znesek
Člani uprav in poslovdstev družb		274.894		242.297
- mag. Boris Sovič, predsednik družbe Elektro Maribor d.d.	1	103.983	1	97.218
- Bojan Horvat, direktor družbe Energija plus d.o.o.	1	115.920	1	77.669
- Miroslav Prešern, direktor družbe OVEN Elektro Maribor d.o.o.	1	54.991	1	67.410
Drugi zaposleni po individualni pogodbi	11	764.782	11	749.269
Člani NS družb skupine Elektro Maribor d.d.	6	88.489	11	83.706
Revizijska komisija	3	18.012	4	13.400
Kadrovska komisija	3	650	3	1.320
Skupaj	26	1.146.827	32	1.089.992

Variabilni del plače na podlagi uspešnosti poslovanja družbe je bil v letu 2015 izplačan direktorju družbe Energija plus v višini 7.619 EUR. Ostalim zaposlenim po individualnih pogodbah je bilo izplačano za 13.916 EUR nagrad iz naslova uspešnosti poslovanja ter za 7.907 EUR regresa.

V skupini ima nadzorni svet samo matična družba Elektro Maribor, katerih imena so razkrita v okviru poglavja II. Poslovno poročilo družbe Elektro Maribor d.d. Imena članov uprav družb v skupini so razkrita v okviru poglavja IV. Poslovno poročilo skupine Elektro Maribor.

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 2016.

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

Odpisi vrednosti

Pojasnilo 22

Amortizacija

v EUR	2015	2014
Amortizacija neopredmetenih sredstev	1.039.150	915.044
Amortizacija opredmetenih osnovna sredstev	18.312.475	18.197.978
Amortizacija naložbenih nepremičnin	25.416	26.223
Skupaj	19.377.041	19.139.245

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.

Prevrednotovalni poslovni odhodki

v EUR	2015	2014
Prevrednotovalni poslovni odhodki pri opredmetenih in neopredmetenih osnovnih sredstvih	612.475	684.049
Prevrednotovalni poslovni odhodki v zvezi z zalogami	30.206	9.636
Prevrednotovalni poslovni odhodki pri terjativah, od tega:	916.832	1.570.797
- iz naslova uporabe omrežja in prodaje el. energije	871.973	1.492.909
- iz naslova obresti	44.859	77.888
Ostali prevrednotovalni poslovni odhodki	111.492	63.401
Skupaj	1.671.005	2.327.883

Drugi poslovni odhodki

Pojasnilo 23

Drugi poslovni odhodki

v EUR	2015	2014
Rezervacije za dana jamstva	300	17.644
Rezervacije za pravdne postopke	362.068	0
Nadomestilo za uporabo stavbnega zemljišča	286.156	290.766
Druge dajatve in izdatki	884.649	441.831
Skupaj	1.533.173	750.241

Finančni prihodki iz deležev, danih posojil in poslovnih terjatev

Pojasnilo 24

Finančni prihodki

v EUR	2015	2014
Finančni prihodki iz deležev	207.696	447.222
Finančni prihodki iz deležev v pridruženih družbah	207.696	447.222
Finančni prihodki iz danih posojil	32.646	122.141
Finančni prihodki iz posojil, danih drugim	32.646	122.141
Finančni prihodki iz poslovnih terjatev	303.355	288.725
Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih	303.355	288.725
Skupaj	543.697	858.088

Finančni prihodki iz deležev se nanašajo na pripisan dobiček iz naslova udeležbe v kapitalu pridruženih družb.

Finančni odhodki iz oslabitve in odpisov finančnih naložb ter odhodki iz finančnih in poslovnih obveznosti

Pojasnilo 25

Finančni odhodki

v EUR	2015	2014
Finančni odhodki iz oslabitve in odpisov finančnih naložb	242.961	0
Pridružene družbe, od tega:	242.961	0
- Informatika d.d.	242.961	0
Finančni odhodki iz finančnih obveznosti	575.066	840.410
Finančni odhodki iz posojil, prejetih od drugih	560.522	759.245
Finančni odhodki iz drugih finančnih obveznosti	14.544	81.165
Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti	162.696	158.108
Finančni odhodki iz obveznosti do dobaviteljev	11.250	2.089
Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti	151.446	156.019
Skupaj	980.723	998.518

Drugi prihodki in odhodki

Pojasnilo 26

Drugi prihodki

v EUR	2015	2014
Drugi prihodki	39.390	42.309
Drugi odhodki	140.708	146.844

Drugi odhodki v skupini predstavljajo predvsem zneski danih donacij v višini 66.580 EUR in danih odškodnin ter odbitnih franšiz v višini 37.208 EUR.

Davek iz dobička

Pojasnilo 27

Skupina je za poslovno leto 2015 izkazala obveznost za plačilo davka od dohodkov pravnih oseb v višini 1.688.269 EUR, ki so ga ugotovile posamezne družbe na podlagi davčnega obračuna.

Prikaz uskladitve odhodka za davek z davkom, izračunanim iz računovodskega dobička pred obdavčitvijo

Primerjava med dejansko in izračunano davčno stopnjo

v EUR	2015		2014	
	Stopnja	Znesek	Stopnja	Znesek
Dobiček pred davki		14.628.810		13.128.439
Davek od dobička z uporabo uradne stopnje	17,00 %	2.486.898	17,00 %	2.231.835
Zneski, ki negativno vplivajo na davčno osnovo		534.181		534.527
- znesek iz naslova zmanjšanja odhodkov na raven davčno priznanih odhodkov		534.181		534.527
- znesek iz naslova povečanja prihodkov na raven obdavčenih prihodkov				
Zneski, ki pozitivno vplivajo na davčno osnovo (+)(-)		694.559		263.688
- znesek iz naslova povečanja odhodkov na raven davčno priznanih odhodkov		141.407		83.891
- znesek iz naslova zmanjšanja prihodkov na raven obdavčenih prihodkov		553.152		179.797
Davčne olajšave		587.056		839.154
- uporabljene, ki vplivajo na zmanjšanje davčne obveznosti		587.056		839.154
Odmerjeni davek tekočega leta	11,89 %	1.739.464	12,67 %	1.663.519
Povečanje/zmanjšanje odloženega davka		-51.195		-27.761
Davek v izkazu poslovnega izida	11,54 %	1.688.269	12,46 %	1.635.758

Odloženi davki

Pojasnilo 28

Odloženi davki

v EUR	2015	2014
Odloženi davek iz naslova rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine	-39.049	22.709
Odloženi davek iz naslova oblikovanih popravkov vrednosti terjatev	-12.146	-50.470
Skupaj	-51.195	-27.761

Skupina je v letu 2015 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 iz naslova davčno nepriznanih prevrednotovalnih poslovnih odhodkov iz naslova terjatev. Pri izračunu odloženih terjatev za odloženi davek je bila uporabljena davčna stopnja v višini 17 %, za katero se pričakuje, da se bo uporabljala tudi v prihodnjih poslovnih letih.

Tako oblikovane terjatve so v letu 2015 povečale poslovni izid skupine v višini 51.195 EUR.

Čisti poslovni izid skupine

Pojasnilo 29

Poslovni izid pred obdavčitvijo

v EUR	2015	2014
Izid iz poslovanja	13.899.943	13.373.404
Izid iz financiranja	-437.025	-140.430
Izid iz drugih prihodkov in odhodkov	-101.318	-104.535
Skupaj	13.361.600	13.128.439

Čisti poslovni izid

v EUR	Elektro Maribor d.d.	Energija plus d.o.o.	Oven d.o.o.	Družbe v skupini in pridružene družbe	Skupaj
Poslovni izid pred obdavčitvijo	12.783.664	1.428.231	416.915	102.790	14.731.600
Izločitev dobičkov znotraj skupine				-1.070.000	-1.070.000
Izločitev dobičkov pridružene družbe				-300.000	-300.000
Davek od dohodka pravnih oseb	1.562.607	122.888	53.971		1.739.466
Odloženi davki	-39.049	-12.146			-51.195
Čisti poslovni izid	11.260.106	1.317.489	362.944	-1.267.210	11.673.330

Znotraj skupine so bili izplačani deleži v dobičku v višini 1.070.000 EUR, ki so tudi izločeni. Pripis dobička v višini 300.000 EUR so iz naslova nakazila deleža v dobičku družbe Moja energija d.o.o.

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 podjetij v skupini.

V konsolidiran izkaz denarnih tokov niso vključene postavke prejemkov in izdatkov med podjetji v skupini.

Denarni tokovi pri poslovanju

Pojasnilo 30

Denarni tokovi pri poslovanju izkazujejo prebitek prejemkov nad izdatki.

Denarni tokovi pri poslovanju

v EUR	2015	2014
Prejemki pri poslovanju	300.848.990	308.187.325
Prejemki od prodaje proizvodov in storitev	298.607.671	305.422.230
Drugi prejemki pri poslovanju	2.241.319	2.765.095
Izdatki pri poslovanju	-287.719.795	-292.444.380
Izdatki za nakupe materiala in storitev	-241.879.610	-248.915.129
Izdatki za plače in deleže zaposlencev v dobičku	-17.480.114	-16.860.091
Izdatki za dajatve vseh vrst	-26.605.797	-24.664.321
Drugi izdatki pri poslovanju	-1.754.274	-2.004.839
Prebitek prejemkov pri poslovanju	13.129.195	15.742.945

Denarni tokovi pri naložbenju

Pojasnilo 31

Denarni tokovi pri naložbenju izkazujejo prebitek izdatkov nad prejemki.

Denarni tokovi pri naložbenju

v EUR	2015	2014
Prejemki pri naložbenju	433.622	626.542
Prejemki od dobljenih obresti in deležev v dobičku drugih, ki se nanašajo na naložbenje	36.204	129.762
Prejemki od dobljenih deležev v dobičku drugih, ki se nanašajo na naložbenje	300.000	400.000
Prejemki od odtujitve opredmetenih osnovnih sredstev	92.829	45.490
Prejemki od odtujitve kratkoročnih finančnih naložb	4.589	51.290
Izdatki pri naložbenju	-11.100.136	-8.762.857
Izdatki za pridobitev neopredmetenih sredstev	-2.076.242	-1.813.699
Izdatki za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev	-9.023.894	-6.944.569
Izdatki za pridobitev kratkoročne finančne naložbe	0	-4.589
Prebitek prejemkov pri naložbenju ali prebitek izdatkov pri naložbenju	-10.666.514	-8.136.315

Denarni tokovi pri financiranju

Pojasnilo 32

Denarni tokovi pri financiranju izkazujejo prebitek izdatkov nad prejemki.

Denarni tokovi pri financiranju

v EUR	2015	2014
Prejemki pri financiranju	10.000.000	6.500.000
Prejemki od povečanja dolgoročnih finančnih obveznosti	10.000.000	6.500.000
Izdatki pri financiranju	-12.060.690	-11.526.353
Izdatki za dane obresti, ki se nanašajo na financiranje	-564.401	-755.057
Izdatki za odplačila dolgoročnih finančnih obveznosti	-7.507.143	-7.773.810
Izdatki za odplačila kratkoročnih finančnih obveznosti	0	0
Izdatki za izplačila dividend in drugih deležev v dobičku	-3.989.146	-2.997.486
Prebitek izdatkov pri financiranju	-2.060.690	-5.026.353

Denarni izid

Pojasnilo 33

Denarni izid v obdobju v skupini je pozitiven, v višini 401.991 EUR.

Denarni izid

v EUR	2015	2014
Končno stanje denarnih sredstev	19.462.054	19.060.063
Denarni izid v obdobju	401.991	2.580.277
Začetno stanje denarnih sredstev	19.060.063	16.479.786

VI. Kontaktni podatki

Elektro Maribor d.d.

Vetrinjska ulica 2
2000 Maribor

Telefon: (02) 22 00 000

Brezplačni telefonski številki:

- 080 21 05 – 24-urni servis za prijavo okvar in motenj na omrežju
- 080 21 01 – splošne informacije

Faks: (02) 22 00 109

Spletna stran: <http://www.elektro-maribor.si>

Elektronska pošta: info@elektro-maribor.si

Območne enote

OE Maribor z okolico

Vodovodna ulica 2, 2000 Maribor, tel.: (02) 22 00 300, faks: (02) 22 00 336

OE Slovenska Bistrica

Kolodvorska ulica 21a, 2310 Slovenska Bistrica, tel.: (02) 22 00 500, faks: (02) 81 81 246

OE Gornja Radgona

Lackova ulica 4, 9250 Gornja Radgona, tel.: (02) 22 00 800, faks: (02) 22 00 808

OE Murska Sobota

Lendavska ulica 31a, 9000 Murska Sobota, tel.: (02) 22 00 700, faks: (02) 52 31 443

OE Ptuj

Ormoška cesta 26a, 2250 Ptuj, tel.: (02) 22 00 600, faks: (02) 77 60 901

Storitveni enoti

SE Ljutomer

Ulica Rada Pušenjaka 5, 9240 Ljutomer, tel.: (02) 22 00 850, faks: (02) 58 21 492

SE Maribor

Veselova ulica 6, 2000 Maribor, tel.: (02) 22 00 451, faks: (02) 42 01 369

Energija plus d.o.o.

Vetrinjska ulica 2
2000 Maribor

Brezplačna telefonska številka:

080 21 15 – splošne informacije

Spletna stran: <http://www.energijaplus.si>

Elektronska pošta: info@energijaplus.si

OVEN Elektro Maribor d.o.o.

Vetrinjska ulica 2
2000 Maribor

Telefon: (02) 22 00 782

Faks: (02) 22 00 781

Spletna stran: <http://www.oven-em.si>



ELEKTRO MARIBOR

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

Izdajatelj: Elektro Maribor d.d.

Fotografije: arhiv družbe Elektro Maribor

Izdano: junij 2016

2015