



ELEKTRO MARIBOR



Letno poročilo

2013



ELEKTRO MARIBOR

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

2013

VSEBINA LETNEGA POROČILA

I.	UVOD	7
1	Pismo predsednika uprave (GRI 1.1)	8
2	Poročilo nadzornega sveta	10
3	Dosežki družbe in skupine Elektro Maribor (GRI 2.8, EC1)	14
4	Družbe v skupini Elektro Maribor	16
4.1	Poslovno okolje skupine	16
4.2	Blagovne znamke Skupine Elektro Maribor (GRI 2.2, 2.5)	17
4.3	Predstavitev obvladujoče družbe Elektro Maribor	18
4.4	Predstavitev odvisne družbe Energija plus	23
4.5	Predstavitev odvisne družbe OVEN Elektro Maribor	25
4.6	Predstavitev pridruženih družb	26
5	Pomembni dogodki v letu 2013	26
5.1	Pomembni dogodki za družbo Elektro Maribor	26
5.2	Pomembni dogodki za družbo Energija plus	27
5.3	Pomembni dogodki za družbo OVEN Elektro Maribor	27
6	Izjava o upravljanju	28
II.	POSLOVNO POROČILO DRUŽBE IN SKUPINE ELEKTRO MARIBOR	29
1	Vodenje in upravljanje	30
1.1	Vodenje in upravljanje družbe Elektro Maribor (GRI 4.1, 4.2, 4.3)	30
1.2	Vodenje in upravljanje družbe Energija plus	32
1.3	Vodenje in upravljanje družbe OVEN Elektro Maribor	32
2	Cilji poslovanja in njihova realizacija	33
2.1	Cilji poslovanja in njihova realizacija - Elektro Maribor	33
2.2	Cilji poslovanja in njihova realizacija - Energija plus	33
2.3	Cilji poslovanja in njihova realizacija - OVEN Elektro Maribor	34
3	Priporočila SOD	34
3.1	Izvajanje priporočil v družbi Elektro Maribor	35
3.2	Izvajanje priporočil v družbi Energija plus	36
3.3	Izvajanje priporočil v družbi OVEN Elektro Maribor	37
4	Pomembnejši dogodki po datumu bilance stanja	37
4.1	Pomembnejši dogodki po 31. 12. 2013 - Elektro Maribor	37
4.2	Pomembnejši dogodki po 31. 12. 2013 - Energija plus	38
4.3	Pomembnejši dogodki po 31. 12. 2013 - OVEN Elektro Maribor	38
5	Analiza uspešnosti poslovanja (GRI EC1)	38
5.1	Analiza poslovanja družbe Elektro Maribor	38
5.1.1	Čisti poslovni izid	39
5.1.2	Premoženjsko stanje	41
5.1.3	Denarni izid	43
5.2	Analiza poslovanja skupine	44
5.2.1	Čisti poslovni izid	44
5.2.2	Premoženjsko stanje	45
5.2.3	Denarni izid	46
5.3	Kazalniki poslovanja družbe in skupine Elektro Maribor	46
6	Distribucija električne energije	49
6.1	Obratovanje distribucijskega omrežja (GRI PR4)	49
6.2	Obračun uporabe omrežja	50
6.3	Dostop do omrežja	51
6.3.1	Uporaba omrežja	51
6.3.2	Nakup električne energije za potrebe SODO	53
6.3.3	Menjave dobaviteljev električne energije	54
6.4	Merjenje električne energije in zagotavljanje podatkov	54
6.5	Meritve in zaščita	55
6.6	Vzdrževanje	56
7	Investicijska vlaganja	59
7.1	Investicijska vlaganja družbe Elektro Maribor	59
7.2	Investicijska vlaganja skupine	63
8	Prodaja energentov	64
8.1	Električna energija	64
8.2	Prodaja plina	65

8.3	Prodaja peletov.....	66
8.4	Prodaja toplote	66
9	Proizvodnja električne energije	66
10	Storitve na trgu	67
10.1	Storitve na trgu družbe Elektro Maribor	67
10.2	Storitve na trgu skupine.....	68
11	Aktivnosti na področju raziskav in razvoja	69
12	Nabava blaga, materiala in storitev	71
13	Informacijska podpora	72
13.1	Informacijska podpora v družbi Elektro Maribor	72
13.2	Informacijska podpora v skupini	74
14	Upravljanje s tveganji	75
14.1	Upravljanje s tveganji v družbi Elektro Maribor	75
14.2	Upravljanje s tveganji v družbi Energija plus.....	78
14.3	Upravljanje tveganj v družbi OVEN Elektro Maribor	79
15.4	Notranja revizija v družbi Elektro Maribor	80
III. TRAJNOSTNO POROČILO DRUŽBE IN SKUPINE ELEKTRO MARIBOR		81
1	Poročanje o trajnostnem razvoju.....	82
1.1	Podatki o poročilu, namen poročanja in omejitve (GRI 3.1-3.8)	82
1.2	Vsebinsko kazalo po smernicah poročanja GRI (GRI 3.12).....	83
2	Zaposleni.....	85
2.1	Zaposleni v družbi Elektro Maribor.....	85
2.2	Zaposleni v skupini.....	90
3	Varnost in zdravje pri delu.....	93
3.1	Varnost in zdravje pri delu v družbi Elektro Maribor (GRI LA7)	93
3.2	Varnost in zdravje pri delu v skupini.....	94
4	Družbena odgovornost.....	95
4.1	Družbena odgovornost družbe Elektro Maribor (GRI 4.14, 4.15, EC1)	95
4.2	Družbena odgovornost družbe Energija plus	100
4.3	Družbena odgovornost družbe OVEN Elektro Maribor	104
5	Sistem kakovosti	104
6	Varstvo okolja	105
6.1	Varstvo okolja v družbi Elektro Maribor.....	105
6.2	Varstvo okolja v družbi Energija plus	107
6.3	Varstvo okolja v družbi OVEN Elektro Maribor	108
IV. RAČUNOVODSKO POROČILO DRUŽBE ELEKTRO MARIBOR.....		109
1	Poročilo neodvisnega revizorja	110
2	Izjava o odgovornosti uprave	111
3	Podlaga za sestavitev računovodskih izkazov	112
4	Pomembnejše računovodske usmeritve	114
5	Računovodski izkazi družbe Elektro Maribor	121
6	Pojasnila in razkritja postavk računovodskih izkazov	126
6.1	Pojasnila k bilanci stanja	126
6.2	Pojasnila k izkazu poslovnega izida	136
6.3	Pojasnila k izkazu gibanja kapitala.....	145
6.4	Pojasnila k izkazu denarnih tokov	145
6.5	Poročanje po odsekih družbe Elektro Maribor	147
V. RAČUNOVODSKO POROČILO SKUPINE ELEKTRO MARIBOR		149
1	Poročilo neodvisnega revizorja	150
2	Izjava o odgovornosti uprave družbe Elektro Maribor d.d. za konsolidirane računovodske izkaze	151
3	Podlaga za sestavitev računovodskih izkazov	152
4	Računovodske usmeritve	152
5	Konsolidirani računovodski izkazi skupine Elektro Maribor	160
6	Poročanje po odsekih.....	165
7	Pojasnila in razkritja postavk konsolidiranih računovodskih izkazov	166
7.1	Pojasnila postavk konsolidirane bilance stanja	166
7.2	Pojasnila postavk konsolidiranega izkaza poslovnega izida	175
7.3	Pojasnila postavk konsolidiranega izkaza denarnih tokov	180
VI. KONTAKTNI PODATKI		182

VSEBINA PO SMERNICAH POROČANJA GRI

Vsebina po GRI G3.1		Stran v LP
1.	STRATEGIJA ORGANIZACIJE	
1.1	Izjava predsednika uprave o pomenu trajnostnega razvoja za organizacijo in njene strategije	8
2.	PREDSTAVITEV ORGANIZACIJE	
2.1	Ime organizacije	18
2.2	Blagovne znamke, izdelki in/ali storitve	17
2.3	Organizacijska struktura	16,19
2.4	Sedež organizacije	18
2.5	Število držav, kjer organizacija deluje	17
2.6	Vrsta lastništva in pravna oblika organizacije	22, 25, 26
2.7	Trgi, ki jih organizacija oskrbuje	16
2.8	Ključni podatki organizacije	14
2.9	Pomembne spremembe v obdobju poročanja glede velikosti, strukture, lastništva	-
2.10	Prejete nagrade v obdobju poročanja	-
3.	PARAMETRI POROČANJA	
3.1	Obdobje poročanja	82
3.2	Datum zadnjega poročanja	82
3.3	Časovni okvir poročanja	82
3.4	Kontaktne podatke za vprašanja v zvezi s poročilom	82
3.5	Postopek določanja vsebine poročila	82
3.6	Meje poročila	82
3.7	Posebne omejitve glede obsega poročila	82
3.8	Osnova za poročanje o skupnih vlaganjih, hčerinskih družbah, najetih objektih, uporabi zunanjih storitev ter drugih subjektih, ki pomembno vplivajo na primerljivost informacij med poročili in/ali med posameznimi organizacijami	82
3.10	Pojasnilo o učinkih sprememb podatkov iz preteklih poročil in razlogi zanje	-
3.11	Pomembnejše spremembe glede na predhodno obdobje poročanja	-
3.12	Vsebinsko kazalo po smernicah poročanja GRI	83
4.	UPRAVLJANJE ORGANIZACIJE IN VKLJUČEVANJE DELEŽNIKOV	
4.1	Upravljalna struktura organizacije	30
4.2	Navedba, ali ima najvišji organ upravljanja tudi izvršilno funkcijo	30
4.3	Predstavitve članov upravnega odbora v organizacijah, ki imajo enotno upravljanje	30
4.4	Mehanizmi za posredovanje priporočil in pobud s strani zaposlenih in delničarjev najvišjim organom upravljanja	32
4.14	Seznam deležnikov, s katerimi organizacija sodeluje	95
4.15	Podlaga za opredelitev in izbor deležnikov, s katerimi organizacija sodeluje	95

Vsebina po GRI G3.1		Stran v LP
GRI KAZALNIKI UČINKOVITOSTI		
EKONOMSKI KAZALNIKI		
EC1	Neposredna ustvarjena in razdeljena ekonomska vrednost, vključno s prihodki, stroški, nadomestili zaposlenim, donacijami in drugimi vlaganji v skupnost ter izplačili delničarjem	14, 38, 95
EC3	Pokritost določenih obveznosti organizacije (dodatno pokojninsko zavarovanje)	87
OKOLJSKI KAZALNIKI		
EN3	Neposredna poraba energije iz primarnih virov (goriva)	105
EN4	Posredna poraba energije iz primarnih virov (električna energija)	105
EN6	Pobude za zagotavljanje izdelkov in storitev na osnovi energetske učinkovitosti in obnovljivih virov energije ter zmanjšanja energetskega zahtev kot posledica teh pobud	105
EN7	Pobude za zmanjšanje posredne porabe energije in doseženo zmanjšanje (ogljčni odtis)	106
EN22	Skupna teža odpadkov po vrsti in načinu odlaganja	107
DRUŽBENI KAZALNIKI		
LA1	Skupno število zaposlenih glede na vrsto zaposlitve, pogodbo o zaposlitvi in regijo ter razčlenjeno po spolu	85, 90
LA2	Skupno število in delež novih zaposlitev in fluktuacija zaposlenih po starostnih skupinah, spolu in regiji	85, 91
LA4	Odstotek zaposlenih, ki so zajeti z določbami kolektivnih pogodb	86, 91
LA7	Stopnja poškodb pri delu, poklicnih obolenj, izgubljenih dni in odsotnosti z dela ter število smrtnih žrtev, povezanih z delom po regijah in po spolu	93
LA10	Povprečno število ur izobraževanj na leto na zaposlenega glede na spol ter po kategorijah zaposlenih	87
LA12	Odstotek zaposlenih, ki so vključeni v redne preglede njihove uspešnosti in poklicnega napredovanja, po spolu	89
LA15	Vrnitev na delo in stopnja zadržanja zaposlenih po koriščenju starševskega dopusta, po spolu	88
SO4	Ukrepi, s katerimi se organizacija odziva na pojave korupcije	31
PR4	Skupno število incidentov neskladnosti s predpisi in prostovoljnimi kodeksi, ki se nanašajo na informacije o proizvodih in storitvah ter označevanje, glede na vrsto posledic	49
HR4	Skupno število primerov diskriminacije ter izvedeni korektivni ukrepi	90

I. Uvod



1 PISMO PREDSEDNIKA UPRAVE (GRI 1.1)*

Spoštovani!

Pred Vami je Letno poročilo družbe Elektro Maribor d.d. in skupine Elektro Maribor za leto 2013. Prvič poročamo o trajnostnem razvoju po mednarodnih smernicah GRI (ang. Global Reporting Initiative) v skladu s tretjo verzijo teh smernic G3.1, saj se zavedamo družbeno odgovornega in trajnostnega delovanja oz. poslovanja. S tem načinom poročanja omogočamo svojim deležnikom, da dobijo korektno informacije o družbeno odgovornem ravnanju podjetja, na podlagi katerih lažje oblikujejo svoje odločitve.

S ponosom lahko trdimo, da smo v letu 2013 poslovali uspešno. To leto je bilo za nas zelo zahtevno in polno izzivov. Kljub zahtevnim gospodarskim razmeram, kar se je odražalo v padanju porabe električne energije v poslovnem odjemu in nižji realizaciji prihodkov na trgu, smo zaradi zavzetega dela zaposlenih poslovali uspešno. V okviru skupine je bila pomembna prelomnica širitev poslovanja na področje zemeljskega plina, daljinske toplote in biomase, ki pomeni uresničevanje strateških usmeritev za dolgoročni razvoj in rast skupine. Kot obvladujoča družba si bomo tudi vnaprej prizadevali za uspešno sodelovanje vseh družb v okviru skupine.

Elektro Maribor z energetskimi storitvami oskrbuje več kot 214.000 odjemalcev na območju severovzhodne Slovenije in je druga največja družba za distribucijo električne energije v Republiki Sloveniji. Zato ima veliko odgovornost, ki jo tudi zavzeto izvaja, da bi bila uresničena pričakovanja prebivalstva in gospodarstva. Družba po kakovostnih in vseh drugih kazalnikih dosegata zastavljene cilje. Visoke cilje si postavljamo tudi za prihodnje, da bi bila naše prebivalstvo in gospodarstvo lahko deležna vseh prednosti, ki jih prinaša razvoj elektroenergetike, med katerimi so napredno merjenje in tarifiranje, učinkovita raba energije in vključevanje obnovljivih virov energije, osebno obveščanje uporabnikov in elektromobilnost. Vse to so znanilci velikih sprememb in Elektro Maribor ima ambicijo biti njihov akter.

V letu 2013 smo zastavljeni obseg investicijskih vlaganj presegli za 4 %, v primerjavi s preteklim letom pa za 15 %. Ob tem smo za financiranje najeli 12,5 % manj tujih virov kot v preteklem letu. Zaradi razvojnih programov in strategije večjega izvajanja investicij v lastni režiji smo tudi v letu 2013 nadaljevali s projektnim zaposlovanjem in tako za določen čas zaposlili 40 sodelavcev iz lokalnega okolja.

V letu 2013 smo z vključitvijo razdelilne transformatorske postaje (RTP) Radvanje in RTP Tezno v visokonapetostno 110-kilovoltno zanko RTP Pekre–RTP Maribor pripomogli k pomembnemu izboljšanju zanesljivosti oskrbe odjemalcev električne energije na področju Maribora.

Pri naprednem merjenju električne energije smo dosegli pomemben mejnik, saj smo v sistem naprednega merjenja v letu 2013 vključili več kot 28.000 gospodinjstev in drugih malih poslovnih odjemalcev, tako je skupaj v sistem naprednega merjenja vključenih že 86 tisoč merilnih mest oz. 40 % vseh merilnih mest na distribucijskem omrežju družbe Elektro Maribor.

Družba je bila uspešna tudi pri izvajanju storitev na trgu. V letu 2013 smo kljub nižji realizaciji prihodkov zaradi manjšega povpraševanja predvsem po gradbeno montažnih storitvah in storitvah fotovoltaike dosegli RVC v višini 1,2 mio EUR.

V skladu s Pogodbo o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za systemskega operaterja distribucijskega omrežja z družbo SODO d.o.o. opravlja družba regulirano dejavnost distribucije električne energije. Na osnovi te pogodbe in v skladu z omrežninskim aktom je družba SODO d.o.o. na osnovi nerevidiranih podatkov izvedla preliminarni poračun regulativnega leta 2013, ki je upoštevan v računovodskih izkazih družbe za leto 2013.

V letu 2013 je začel veljati nov Akt o metodologiji za določitev omrežnine in kriterijih za ugotavljanje upravičenih stroškov za elektroenergetska omrežja in metodologiji za obračunavanje omrežnine, ki določa okvire poslovanja za regulativno obdobje 2013–2015. Za regulativno obdobje 2013–2015 se zahteva letno

* Poročanje v skladu s smernicami GRI G3.1.

zniževanje stroškov delovanja in vzdrževanja regulirane dejavnosti za splošno in individualno učinkovitost. S sistematičnim delom je družba v letu 2013 znižala nadzorovane stroške za 7 % glede na preteklo leto.

V družbi si prizadevamo za optimizacijo stroškov poslovanja in v letu 2013 smo dosegli pomembne premike pri nabavi materiala in z zgledom vseh vodilnih delavcev, ki so se odrekli uporabi službenih vozil v zasebne namene. Stroške materiala in storitev (izvzeti so stroški nakupa električne energije za izgube, stroški materiala za investicije ter stroški materiala in storitev za izvajanje storitev na trgu) smo v primerjavi s preteklim letom zmanjšali za 13 %.

V družbi se zavedamo pomena obvladovanja tveganj. V letu 2013 smo dokončali register tveganj in vzpostavili sistem spremljanja obvladovanja tveganj. Z obvladovanjem tveganj poskuša družba pravočasno prepoznati tveganja in ustrezno ukrepati, da bi tako zmanjšala višino škode, ki jo lahko določeno tveganje povzroči. V letu 2013 smo organizacijsko vpeljali lastno notranjo revizijo.

Družbeno odgovornost dojemamo kot temelj našega poslovanja. S svojo dejavnostjo prebivalstvu in gospodarstvu zagotavljamo trajnostno naravnano oskrbo z naprednimi elektroenergetskimi storitvami. S projektnim zaposlovanjem upoštevamo zaposlitvene potenciale lokalnega prebivalstva, s sponzorskimi sredstvi in donacijami, ki so bile v največji meri namenjene za humanitarne namene, podpiramo številne družbene dejavnosti.

Veliko je bilo opravljenega, veliko dela pa nas čaka tudi v prihodnje. Že v začetku leta 2014 nas je namreč doletela velika naravna ujma, žled, ki je na elektroenergetski infrastrukturi povzročila mnogo poškodb večje vrednosti. Ob vsem tem pa so se ponovno izkazale požrtvovalnost in profesionalnost ter velika angažiranost in sposobnost sodelavcev.

Iskreno se zahvaljujemo našim odjemalcem, kupcem, delničarjem in drugim deležnikom za izkazano zaupanje. Zahvaljujemo se članom nadzornega sveta v prejšnji in sedanji sestavi, za učinkovito izvajanje svojih pristojnosti, prav tako socialnim partnerjem za korektno sodelovanje. Velika iskrena zahvala gre tudi sodelavkam in sodelavcem za zelo zavzeto in uspešno uresničevanje našega poslanstva in dosežene poslovne rezultate, ki so plod trdega dela.

Elektro Maribor soustvarjamo skupaj kot veliko, odgovorno in uspešno družbo z naprednimi elektroenergetskimi storitvami.

Z odličnim spoštovanjem,

Predsednik uprave:

mag. Boris Sovič

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

2 POROČILO NADZORNEGA SVETA

Nadzorni svet družbe Elektro Maribor d.d. je v letu 2013 deloval v sestavi:

Do 31. 8. 2013:

- Roman Ferenčak – predsednik,
- mag. Srečko Kokalj – podpredsednik,
- Drago Naberšnik – član,
- dr. Matjaž Durjava – član,
- Miroslav Pečovnik – član,
- Maksimiljan Turin – član.

Od 1. 9. 2013:

- Andreja Katič – predsednica,
- mag. Franc Pangerl – podpredsednik,
- Dušan Mohorko – član,
- Roman Ferenčak – član,
- Miroslav Pečovnik – član,
- Maksimiljan Turin – član.

Članstvo članov nadzornega sveta v organih upravljanja ali nadzora povezanih in nepovezanih družb je na osnovi izjav članov naslednje:

- Andreja Katič – ni članica nobenega organa upravljanja ali nadzora povezanih in nepovezanih družb,
- mag. Franc Pangerl – predsednik upravnega odbora Celjski sejem d.d.,
- Dušan Mohorko – nadzorni svet ČZP Večer d.d. in Radgonske gorice d.d.,
- Roman Ferenčak – ni član nobenega organa upravljanja ali nadzora povezanih in nepovezanih družb,
- Miroslav Pečovnik – predsednik nadzornega sveta družbe OVEN d.o.o. do 30. 6. 2013,
- Maksimiljan Turin – ni član nobenega organa upravljanja ali nadzora povezanih in nepovezanih družb.

Nadzorni svet družbe Elektro Maribor d.d. je v poslovnem letu 2013 svoje delo opravljal skladno s temeljno funkcijo nadzora nad vodenjem poslovanja družbe in dolžnostjo skrbnega in vestnega gospodarjenja na podlagi pristojnosti, ki mu jih dajejo veljavni predpisi ter akti družbe. Nadzorni svet je nadzoroval vodenje in poslovanje družbe Elektro Maribor d.d. na podlagi določil Zakona o gospodarskih družbah, Statuta delniške družbe Elektro Maribor d.d. ter veljavne zakonodaje.

Delo nadzornega sveta je bilo organizirano in je potekalo v skladu z določili Poslovnika o delu nadzornega sveta. Nadzorni svet se je na obravnavane teme pripravil, podajal konstruktivne predloge ter na podlagi strokovno pripravljenih gradiv, ki jih je pripravila uprava družbe, kompetentno sprejemal odločitve. Na vse seje nadzornega sveta v letu 2013 je bila vabljen uprava družbe, ki je nadzornemu svetu poleg posredovanih gradiv dajala dodatna pojasnila.

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

- seznanjal se s pregledom dolga za uporabo omrežja;
- soglašal z imenovanjem notranje revizorke;
- seznanil se s Poročilom o izvajanju priporočila št. 6, ki ga je izdal AUKN;
- seznanjal se z objavami javnih naročil;
- seznanjal se z zavrnitvami vseh ponudb v zvezi z javnimi naročili;
- seznanil se s Poročilom o vzpostavitvah ponovne oskrbe zaradi naravnih nesreč v letu 2012 in sprejetih dodatnih ukrepih;
- seznanjal se s poročili revizijske komisije NS;
- seznanil se s Poročilom uprave o izvajanju sklepa nadzornega sveta št. 467;
- seznanil se s sklepom ODT, št. I Kt 0/1251/12-6;
- seznanil se s Poročilom o izvajanju sklepov NS in revizijske komisije v zvezi s poročili izredne revizije in izvajalca notranje revizijske dejavnosti;
- seznanil se s pridobivanjem služnosti za elektroenergetske objekte;

- potrdil Poročilo o poslovanju družbe Elektro Maribor d.d. in skupine Elektro Maribor za leto 2012;
- ustanovil nominacijsko komisijo in imenoval člane nominacijske komisije NS;
- seznanjal se s poročili o poslovanju;
- seznanil se s potekom samoocenjevanja po modelu EFQM;
- soglašal s Pogodbo o sukcesivnem depozitu, sklenjeno z banko BKS Bank AG;
- potrdil gradivo 17. redne skupščine družbe Elektro Maribor d.d.;
- seznanil se s predlogom dodatnih investicij za leto 2013;
- seznanil se z izpolnjevanjem priporočil Slovenske odškodninske družbe d.d. v Elektro Maribor d.d.;
- potrdil spremenjeno Notranjerevizijsko temeljno listino za Elektro Maribor d.d.;
- potrdil Kratkoročni načrt notranjih revizij v Elektro Maribor d.d. za leto 2013;
- seznanil se s Poročilom Komisije za ugotavljanje morebitnega negospodarnega ravnanja pri oddaji JN 273/2012 v zvezi z JN 1960/2013 za gradbeno obrtniška dela ob gradnji nove RTP 110/20 kV Podvelka;
- soglašal s podpisom Pogodbe o izvajanju informacijskih storitev št. 4/2013 z družbo Informatika d.d.;
- seznanjal se z aktivnostmi reorganizacije družbe;
- seznanil se s postopkom pred Javno agencijo RS za varstvo konkurence;
- seznanil se s potekom 17. redne skupščine družbe Elektro Maribor d.d.;
- soglašal z Aneksom št. 2 k pogodbi o sukcesivnem depozitu št. 12001322 z dne 7. 5. 2013;
- soglašal z Aneksom št. 2 k Pogodbi o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za systemskega operaterja distribucijskega omrežja;
- seznanil se z vsebino navodila za vrednotenje učinkovitosti NS družbe Elektro Maribor d.d. in sprejel sklep, da se pristopi k izvajanju vrednotenja učinkovitosti znotraj družbe Elektro Maribor d.d.;
- imenoval zunanjo članico revizijske komisije;
- pregledal posle družbe;
- seznanil se s Kreditno pogodbo št. 3067/LD1327700124/MK, sklenjeno z NLB d.d.;
- soglašal z Letnim poslovnim načrtom družbe Elektro Maribor d.d. za leto 2014, s projekcijo poslovanja za leti 2015 in 2016;
- seznanil se s Pravilnikom o varovanju poslovne skrivnosti, tajnih podatkov in prepovedi konkurence;
- soglašal k podpisu Posojilnih pogodb št. 1/2013, 2/2013, 4/2013 med družbo Elektro Maribor Energija plus d.o.o. in družbo Elektro Maribor d.d.;
- seznanil se z razlago 28. člena Statuta delniške družbe Elektro Maribor d.d.;
- soglašal s podpisom Pogodbe št. 132534 za gradbeno obrtniška dela ob gradnji nove RTP 110/20 kV Podvelka z izvajalcem SGP Pomgrad d.d.

V skladu s Priporočilom št. 12 je udeležba članov nadzornega sveta po posameznih sejah naslednja:

	Redna seja	Korespondenčna seja
Roman Ferenčak	38, 39, 40, 41,42, 43, 1	31, 32, 33, 34
mag. Srečko Kokalj	38, 39, 40,41,43	31, 32, 33, 34
Drago Naberšnik	38, 39, 40, 41,42, 43	31, 32, 33, 34
dr. Matjaž Durjava	38, 39, 40, 41,42,43	31, 32, 33, 34
Andreja Katič	1, 2, 3	
mag. Franc Pangerl	1, 2, 3	
Dušan Mohorko	1, 2	
Miroslav Pečovnik	38, 39, 40, 41,42, 43, 1, 3	31, 32, 33, 34
Maksimiljan Turin	38, 39, 40, 41,42, 43, 1, 2, 3	31, 32, 33, 34

Nadzorni svet ima ustanovljeno Revizijsko komisijo nadzornega sveta, ki je v letu 2013 imela sedem sej.

Revizijska komisija nadzornega sveta je na svojih sejah obravnavala: zaposlitev notranjega revizorja, način poročanja revizijski komisiji za interno spremljanje projektov, vrednotenje usredstvenih lastnih učinkov, knjigovodsko vodenje osnovnih sredstev v gradnji in pripravi ter z njimi povezanim aktiviranjem osnovnih sredstev ter obračun amortizacije, Zaključni račun za leto 2012, poročilo o porevizijskih ukrepih s predlogom organizacije družbe, Poročilo o realizaciji predlogov letne revizije za leto 2012 (Vezjak d.o.o. in KPMG), predlog letnega poročila in predlog uprave za razdelitev čistega dobička, poročilo o realizaciji notranjih in zunanjih revizij in letni notranjerevizijski načrt za leto 2013, Pismo poslovodstvu, Poročilo o poslovanju I-III 2013, Soglasje k pogodbi o sukcesivnem depozitu, predlog nadzornemu svetu za revizorja za revidiranje računovodskih izkazov za leto 2013, Poročilo o izpolnjevanju priporočil Slovenske odškodninske družbe d.d. v Elektro Maribor d.d., Notranjerevizijsko temeljno listino za Elektro Maribor d.d., Kratkoročni načrt notranjih

revizij v Elektro Maribor d.d. za leto 2013, potrdila Pravilnik o organiziranosti in delovanju notranjerevizijske dejavnosti v družbi Elektro Maribor d.d. s predlaganimi dopolnitvami, pogodbo z družbo Informatika d.d., reorganizacijo-seznanitev z zaključnim poročilom, informacijo o postopku pred Javno agencijo RS za varstvo konkurence, Poročilo komisije za ugotavljanje morebitnega negospodarnega ravnanja članov komisije za gradbeno obrtniška dela ob gradnji nove RTP Podvelka, Končno poročilo o opravljeni izredni notranji reviziji odkupa kablovoda Bučečovci, Priporočilo NR-2013 (načrtovanje nabave ter načrtovanje investicij in vzdrževanja), Poročilo o poslovanju Elektro Maribor I-VI 2013, Poročilo o izpolnjevanju plana dela notranjerevizijske dejavnosti in drugo.

Nadzorni svet je spremljal poslovanje družbe tudi glede na pričakovanja Slovenske odškodninske družbe d.d.

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

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

Revidiranje letnega poročila družbe Elektro Maribor d.d. za leto 2013 je opravila revizijska družba KPMG Slovenija, podjetje za revidiranje d.o.o., ki je dne 17. 4. 2014 izdala pozitivno mnenje k letnemu poročilu družbe Elektro Maribor d.d.

Nadzorni svet je soglašal s predlogom razdelitve čistega dobička poslovnega leta 2013 in bilančnega dobička za leto 2013, ki ga je predlagala uprava družbe. Predlog bo posredovan skupščini delničarjev.

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 2013 s poročilom revizijske družbe KPMG Slovenija, podjetje za revidiranje 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 družbe prikazuje celotno vsebino o poslovanju družbe in letu 2013. Nadzorni svet se je seznanil tudi z mnenjem pooblaščenega revizijske družbe KPMG Slovenija, podjetje za revidiranje d.o.o., v skladu s katerim so računovodski izkazi družbe pošteni predstavitev finančnega stanja družbe, in sprejel naslednje sklepe:

- Nadzorni svet je ugotovil, da je letno poročilo sestavljeno v skladu z določbami Zakona o gospodarskih družbah in računovodskimi standardi.
- Nadzorni svet meni, da 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 2013.
- Nadzorni svet daje pozitivno stališče k Revizijskemu poročilu računovodskih izkazov družbe in konsolidiranih računovodskih izkazov družbe za leto 2013, 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 skupščini družbe predlaga, da:

- sprejme sklep o podelitvi razrešnice upravi - predsedniku uprave mag. Borisu Soviču za leto 2013,
- sprejme sklep o podelitvi razrešnice nadzornemu svetu družbe za leto 2013, saj ocenjuje, da je družba poslovala v skladu z začrtanimi cilji ter načrtom za leto 2013.

Nadzorni svet je sprejel Poročilo nadzornega sveta o preveritvi Letnega poročila družbe za leto 2013 na seji dne 19. 5. 2014.

Maribor, 19.5.2014

Predsednica nadzornega sveta
Andreja Katič



3 DOSEŽKI DRUŽBE IN SKUPINE ELEKTRO MARIBOR (GRI 2.8, EC1)*

Ključni podatki poslovanja družbe Elektro Maribor 2011–2013

	2011	2012	2013
Čisti poslovni izid v EUR	6.313.075	6.958.405	7.419.853
Dobičkonosnost sredstev (ROA) v %	1,9%	2,1%	2,3%
Dobičkonosnost kapitala (ROE) v %	2,8%	3,0%	3,2%
EBIT (Poslovni izid iz poslovanja) v EUR	7.094.316	7.439.262	8.197.676
EBIT marža v %	11,4%	11,6%	13,4%
EBITDA (Poslovni izid iz poslovanja + odpisi vrednosti) v EUR	26.451.054	27.011.381	27.642.635
Vsi prihodki skupaj v EUR	75.193.463	76.077.277	78.627.031
Poslovni prihodki v EUR	74.920.267	75.490.463	77.992.191
Čisti prihodki od prodaje v EUR	62.443.092	63.981.084	61.306.370
Čisti prihodki od prodaje na zaposlenega iz ur v EUR	81.512	82.284	79.003
Dodana vrednost v EUR	49.309.074	51.582.424	52.959.624
Dodana vrednost na zaposlenega iz ur v EUR	64.367	66.339	68.247
Vsi stroški in odhodki skupaj v EUR	68.880.388	69.022.161	70.878.175
Poslovni stroški in odhodki v EUR	67.825.951	68.051.200	69.794.515
Sredstva na dan 31.12. – v EUR	325.272.964	324.686.272	327.262.514
Kapital na dan 31.12. – v EUR	232.970.045	236.243.963	240.649.237
Investicijska vlaganja v EUR	22.897.795	19.193.117	22.068.292
Izplačana dividenda na delnico v EUR	0,0358	0,11	0,09
Distribuirana električna energija v MWh	2.195.801	2.164.458	2.165.579
Število odjemalcev, priključenih na distribucijsko omrežje	212.418	213.425	214.052
Distribuirane MWh na število odjemalcev	10,34	10,14	10,12
Število zaposlenih po stanju na dan 31.12.	771	761	762
Povprečno št. zaposlenih na podlagi delovnih ur	766,06	777,56	776,00
Delež žensk v skupnem številu zaposlenih na dan 31.12.	12,5%	12,4%	12,5%
Povprečna mesečna bruto plača na zaposlenega iz ur	1.724	1.810	1.873

Podatki, ki se nanašajo na leti 2011 in 2012, so zaradi primerljivosti podatkov prilagojeni novemu kontnemu okviru družbe, ki se je začel uporabljati v letu 2013.

* Poročanje v skladu s smernicami GRI G3.1.

Ključni podatki poslovanja skupine Elektro Maribor 2011–2013

Podatki	2011	2012	2013
Čisti poslovni izid v EUR	4.568.748	8.858.353	9.280.471
Dobičkonosnost sredstev (ROA) v %	1,3%	2,6%	2,7%
Dobičkonosnost kapitala (ROE) v %	2,0%	3,8%	3,9%
EBIT (Poslovni izid iz poslovanja) v EUR	4.806.702	8.929.864	8.659.072
EBIT marža v %	2,8%	5,2%	5,5%
EBITDA (Poslovni izid iz poslovanja + odpisi vrednosti) v EUR	26.144.295	29.774.545	30.650.270
Vsi prihodki skupaj v EUR	188.692.425	183.612.792	176.239.213
Poslovni prihodki v EUR	187.771.483	182.361.665	175.014.514
Čisti prihodki od prodaje v EUR	174.597.054	170.269.716	157.316.997
Čisti prihodki od prodaje na zaposlenega iz ur v EUR	214.667	203.463	186.868
Dodana vrednost v EUR	51.066.094	56.426.369	58.202.453
Dodana vrednost na zaposlenega iz ur v EUR	62.786	67.426	69.136
Vsi stroški in odhodki skupaj v EUR	184.071.145	174.538.035	167.360.764
Poslovni stroški in odhodki v EUR	182.964.781	173.431.801	166.355.442
Sredstva po stanju konec obdobja – v EUR	344.134.458	346.593.000	349.918.733
Kapital po stanju konec obdobja – v EUR	233.562.687	238.736.555	245.002.446
Investicijska vlaganja v EUR	23.298.614	19.597.779	23.332.028
Izplačana dividenda na delnico v EUR	0,0358	0,11	0,09
Distribuirana električna energija v MWh	2.195.801	2.164.458	2.165.579
Število odjemalcev, priključenih na distribucijsko omrežje	212.418	213.425	214.052
Distribuirane MWh na število odjemalcev	10,34	10,14	10,12
Število zaposlenih po stanju konec obdobja	817	823	830
Povprečno št. zaposlenih na podlagi delovnih ur	813,34	836,86	841,86
Delež žensk v skupnem številu zaposlenih na dan 31.12.	15,8%	16,8%	17,1%
Povprečna mesečna bruto plača na zaposlenega iz ur	1.778	1.828	1.888

Podatki, ki se nanašajo na leti 2011 in 2012, so zaradi primerljivosti podatkov prilagojeni novemu kontnemu okviru, ki se je začel uporabljati v letu 2013.

4 DRUŽBE V SKUPINI ELEKTRO MARIBOR

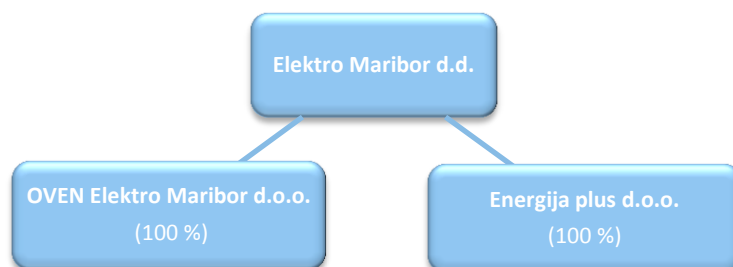
Skupina Elektro Maribor je nastala z izčlenitvijo dela družbe Elektro Maribor d.d. na dan 1. 1. 2011, sestavljajo pa jo obvladujoča družba Elektro Maribor d.d. in dve odvisni družbi, ki sta v 100-odstotni lasti obvladujoče družbe:

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

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

Konsolidirano letno poročilo skupine je sestavni del Letnega poročila obvladujoče družbe Elektro Maribor 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 (GRI 2.3)*



Skupina Elektro Maribor deluje na naslednjih trgih (GRI 2.7)*:

- 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).

4.1 Poslovno okolje skupine

Na poslovanje skupine vpliva več različnih dejavnikov, kot so:

- **Gospodarsko okolje**
Delovanje skupine Elektro Maribor je omejeno na območje Republike Slovenije, zato imajo gospodarske razmere v državi velik vpliv na poslovanje. Vse to vpliva na povpraševanje po gradnji elektroenergetskih objektov, cenovne pritiske naročnikov, povečano nelikvidnost in plačilno nedisciplino. Cena električne energije je močno pod vplivom gibanja na terminskih trgih.

* Poročanje v skladu s smernicami GRI G3.1.

Gospodarska gibanja v Sloveniji

	Realne stopnje rasti v %		
	2011	2012	2013
Bruto domači proizvod (BDP)	0,7	-2,5	-1,1
Končna potrošnja	0,2	-3,8	-2,5
Inflacija (konec leta)	2,0	2,7	0,7
Investicije v osnovna sredstva	-5,5	-8,2	0,2

Vir: UMAR, Napovedi gospodarskih gibanj

- **Vpliv naravnega okolja**

Vpliv naravnega okolja se odraža predvsem na porabi in proizvodnji električne energije, zanesljivosti dobave električne energije in na stanju elektroenergetskega omrežja (havarije).

- **Regulirana dejavnost distribucije električne energije**

V okviru skupine družba Elektro Maribor na osnovi pogodbe (najem infrastrukture, opravljanje storitev in nakup el. energije za izgube) s SODO d.o.o. opravlja regulirano dejavnost. Osnova za določitev pogodbenih vrednosti so določila Akta o metodologiji za določitev omrežnine in kriterijih za ugotavljanje upravičenih stroškov za elektroenergetska omrežja in metodologiji za obračunavanje omrežnine (v nadaljevanju omrežninski akt), ki ga določa Agencija RS za energijo. Na osnovi omrežninskega akta je določen regulativni okvir za poslovanje te dejavnosti za obdobje 2013–2015. V regulativnem okviru je med drugim določena višina nadzorovanih stroškov, ki nastajajo v zvezi z delovanjem in vzdrževanjem omrežja.

4.2 Blagovne znamke Skupine Elektro Maribor (GRI 2.2, 2.5) *

Skupina Elektro Maribor ponuja svoje storitve pravnim in fizičnim osebam na območju Slovenije v okviru naslednjih blagovnih znamk:



ELEKTRO MARIBOR

Družba Elektro Maribor je družbeno odgovorna in k trajnostnemu razvoju naravnana družba, ki je pri svojem poslovanju tudi inovativna in usmerjena v prihodnost.



V letu 2011 smo v Elektru Maribor 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 ta namen je družba Elektro Maribor kot prva v Sloveniji v svoj vozni park vključila dva električna avtomobila.

* Poročanje v skladu s smernicami GRI G3.1.



V okviru blagovne znamke Energija plus posluje hčerinska družba, ki kupcu na daljši rok zagotavlja celovito energetska oskrbo z dobavo električne energije, plina, peletov in toplote.



V skupini Elektro Maribor se zavedamo posledic podnebnih sprememb zaradi uporabe fosilnih goriv. Za pozitiven prispevek k ohranjanju čistega okolja deluje v okviru skupine hčerinska družba OVEN Elektro Maribor, katere glavna dejavnost je proizvodnja elektrike iz obnovljivih virov.

4.3 Predstavitev obvladujoče družbe Elektro Maribor

Osnovni podatki (GRI 2.1, 2.4)^{*}

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:	Registriran pri Okrožnem sodišču v Mariboru, vložek 1/00847/00
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)
Preskrbovalno območje:	severovzhodna Slovenija
Splošni elektronski naslov:	info@elektro-maribor.si
Spletna stran:	www.elektro-maribor.si
Šifra glavne dejavnosti:	D 35.130 Distribucija električne energije
Velikost preskrbovalnega območja:	3.992 km ²
Število zaposlenih 31.12.2013	762

Dejavnost družbe je opredeljena v 2. členu Statuta delniške družbe Elektro Maribor, podjetje za distribucijo električne energije, d.d., z dne 28. 6. 2013. Določilo statuta družbe je usklajeno z Uredbo o standardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 69/2007, 17/2008).

^{*} Poročanje v skladu s smernicami GRI G3.1.

Najpomembnejše dejavnosti družbe so:

- distribucija električne energije (35.130),
- gradnja objektov oskrbne infrastrukture za elektriko 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).

Osnovne dejavnosti družbe so:

- Obratovanje in tehnološki razvoj: 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 treba v vseh sistemskih storitvah gospodarske javne službe graditi na enakopraven, partnerski način. Temeljiti mora na transparentnih, zakonitih ter fleksibilnih postopkih, kjer ima odjemalec možnost vplivanja in sooblikovanja odločitev.
- Elektromontažne storitve in merilni laboratorij: opravljanje elektromontažnih storitev za tuje naročnike in realizacija investicij v elektroenergetske objekte.

Družba ima vpeljane naslednje sisteme vodenja:

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

Družba ima tudi osnovni certifikat Družini prijazno podjetje.

Organiziranost (GRI 2.3)*

Elektro Maribor je od leta 1998 delniška družba, za katero se uporabljajo določbe Zakona o gospodarskih družbah.

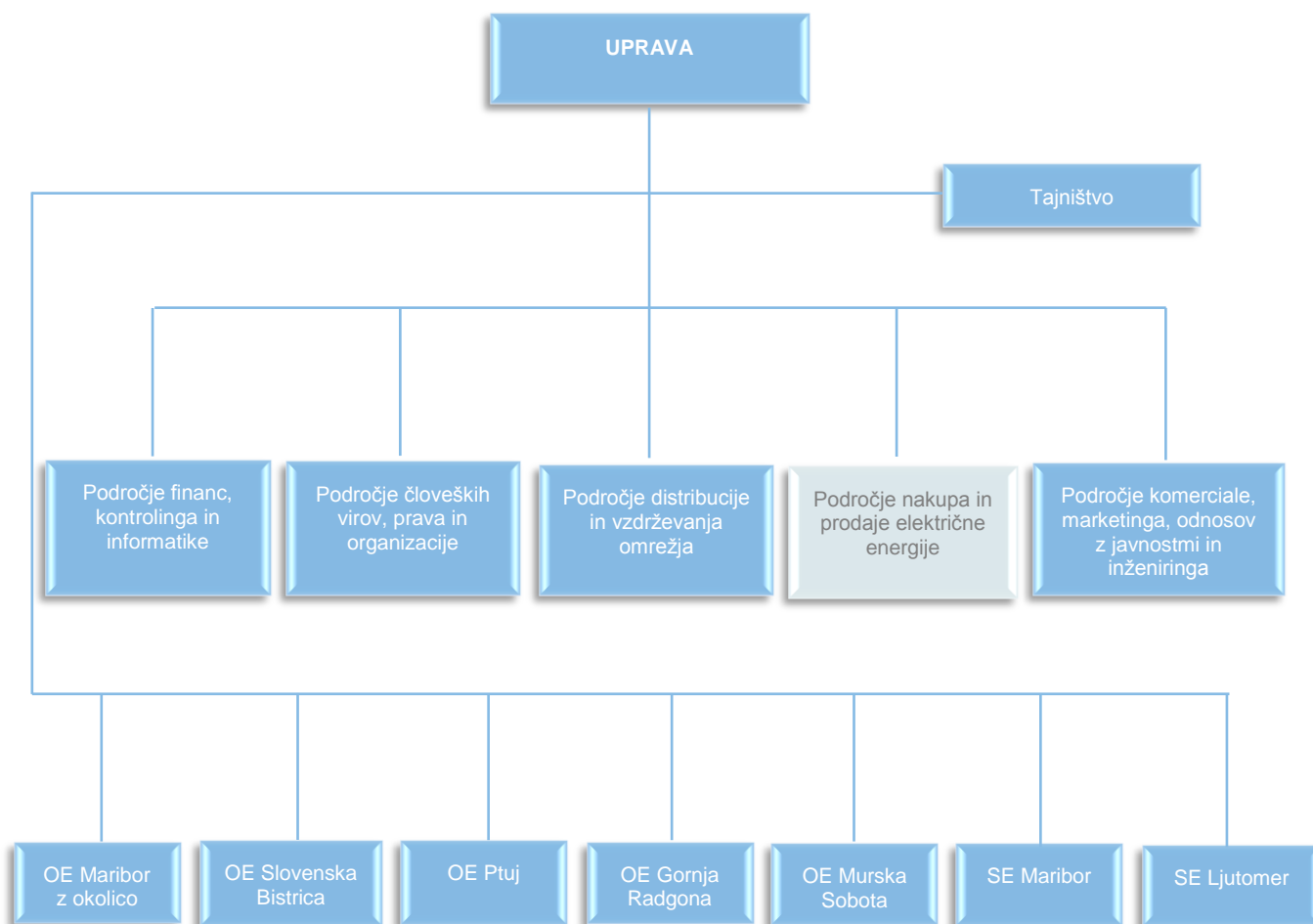
V letu 2007 je bil v skladu z Energetskim zakonom ustanovljen izvajalec, ki opravlja gospodarsko javno službo dejavnost systemskega operaterja distribucijskega omrežja – SODO d.o.o. Družba Elektro Maribor posluje z družbo SODO na podlagi Pogodbe o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za systemskega operaterja distribucijskega omrežja. Dejavnost, ki jo Elektro Maribor opravlja na osnovi te pogodbe, je regulirana dejavnost s strani Javne agencije RS za energijo.

Organizacijska struktura družbe Elektro Maribor je prilagojena nacionalni energetski zakonodaji z evropsko zakonodajo. Temelji na veljavnem Pravilniku o organiziranosti in sistemizaciji delovnih mest, ki določa makro organiziranost družbe Elektro Maribor, razdelitev temeljnih poslovnih funkcij ter sistemizacijo delovnih mest.

V letu 2013 je družba začela s procesom reorganizacije, katere glavni cilj je ločitev reguliranega in tržnega dela dejavnosti. V letu 2013 je bil narejen predlog novega organigramata družbe, ki je bil predstavljen zaposlenim. V letu 2014 se bodo nadaljevale aktivnosti za dokončno implementacijo nove organizacijske strukture.

* Poročanje v skladu s smernicami GRI G3.1.

Organizacijska struktura družbe Elektro Maribor d.d. na dan 31. 12. 2013



V okviru posameznih organizacijskih enot se opravljajo naslednje temeljne poslovne funkcije in dejavnosti: upravljanje distribucijskega omrežja, distribucija, opravljanje storitev in podporno strokovne storitve. Področje nakupa in prodaje električne energije je bilo v letu 2011 preneseno v hčerinsko družbo Elektro Maribor Energija plus d.o.o.

Družba je na makro ravni organizirana v naslednje organizacijske enote:

Področja, ki jih vodijo izvršni direktorji:

- Področje financ, kontrolinga in informatike,
- Področje človeških virov, prava in organizacije,
- Področje distribucije in vzdrževanja omrežja,
- Področje komercialne, marketinga, odnosov z javnostmi in inženiringa.

Območne in storitvene enote, ki jih vodijo vodje enot:

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

Za doseganje kratkoročnih in dolgoročnih poslovnih ciljev družbe se v okviru področij, območnih in storitvenih enot organizirajo nižje organizacijske enote: službe in oddelki z natančno razmejenimi in opredeljenimi nalogami, pristojnostmi in odgovornostmi ter cilji, ki se operativno določajo z letnim gospodarskim načrtom.

Mikro organiziranost se postavlja v skladu s poslovnimi potrebami družbe. Iz teh organizacijskih enot se oblikujejo naloge in delovna mesta kot temeljne organizacijske enote.

Vizija, poslanstvo, vrednote in strategija

Vizija

Utrditi vodilno družbo za oskrbo z naprednimi elektroenergetskimi storitvami, ki temelji na odličnosti in inovativnosti poslovanja, zagotavljanju trajnostnih in konkurenčnih storitev odjemalcev, odgovornosti do družbenega in naravnega okolja ter zaposlenih.

Prepoznavnost kot prijazna družba, odgovorna do lastnikov in zaposlenih, do odjemalcev in družbenega okolja.

S kakovostnim poslovanjem in razvojem zmanjšati poslovna, družbena, zaposlitvena in naravna tveganja.

Poslanstvo

Prebivalstvu in gospodarstvu zagotavljati visokokakovostno električno energijo na okoljsko sprejemljiv, cenovno konkurenčen, zanesljiv, zadovoljiv in varen način ter s tem zagotavljati visoko kakovost življenja in spodbujati gospodarski razvoj.

Organizirati dejavnost skladno s slovenskim in evropskim pravnim redom ter pri tem dosegati poslovno odličnost.

Spodbujati učinkovito rabo energije in rabo obnovljivih virov ter vlagati v razvoj in aplikacijo novih tehnologij.

Varovati prebivalstvo in okolje pred tveganji, povezanimi z uporabo energetske tehnologije.

Izpolnjevati pričakovanja lastnikov, zaposlenim pa omogočiti kreativna delovna mesta.

Z razvojem in aktivno vlogo odjemalcev omogočiti prehod na nizkoogljeno družbo s proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov energije ter s spodbujanjem učinkovite rabe energije.

Vrednote

Poslovanje na osnovi spoštovanja etičnih in pravnih norm skladno s politiko kakovosti in poslovne odličnosti.

Odnos do:

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

Ključne strategije

V družbi Elektro Maribor smo v letu 2013 pripravili Letni poslovni načrt za leto 2013 s projekcijo poslovanja za leti 2014 in 2015, v katerem smo sledili uresničevanju ključnih strategij poslovanja, ki so predvsem:

- Izpolnjevanje pogodbenih obveznosti iz Pogodbe o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za sistemskega operaterja distribucijskega omrežja.
- Izvrševanje priporočil in smernic večinskega lastnika družbe.

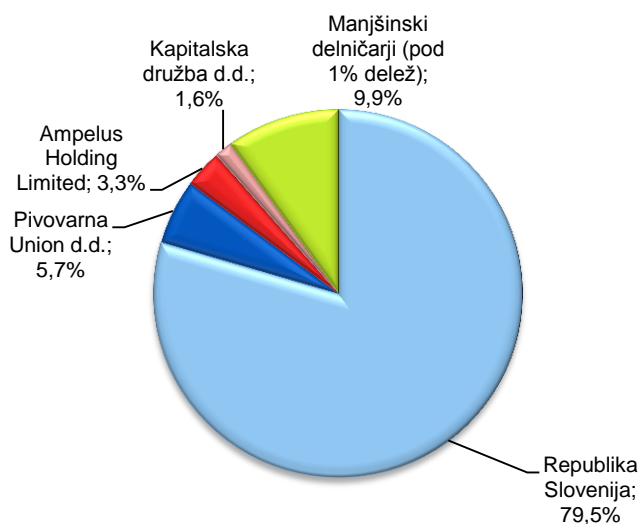
- Usmerjenost vzdrževanja in investicijskega vlaganja v infrastrukturo.
- Zagotavljanje zanesljive in kakovostne dobave električne energije.
- Trajnostni razvoj okolja in družbena odgovornost.
- Zmanjševanje dolgoročnega zadolževanja.
- Optimizacija poslovanja in racionalizacija stroškov.
- Upravljanje s terjatvami in izterjava.
- Zagotavljanje varnega okolja za zaposlene.

Lastniška struktura (GRI 2.6)*

Osnovni kapital delniške družbe Elektro Maribor znaša 139.773.510 EUR in 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.

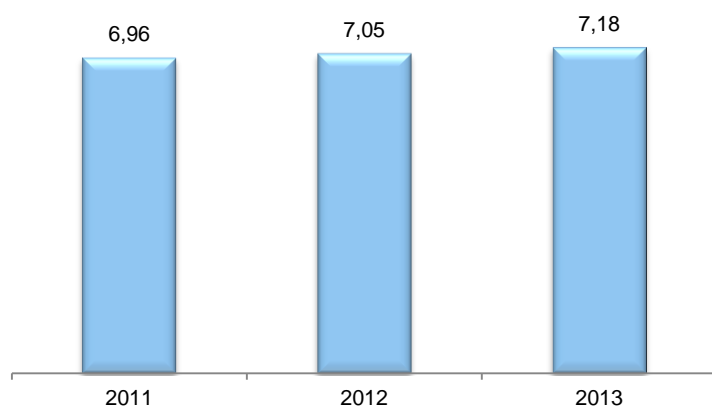
Konec leta 2013 je družba imela 1.320 delničarjev, kar je za 27 manj kot konec leta 2012. Največji delničar je Republika Slovenija z 79,5-odstotnim deležem. Več kot 1-odstotni delež imajo štiri delničarji.

Lastniška struktura kapitala na dan 31. 12. 2013



* Poročanje v skladu s smernicami GRI G3.1.

Gibanje knjigovodske vrednosti delnice (v EUR)



4.4 Predstavitev odvisne družbe Energija plus

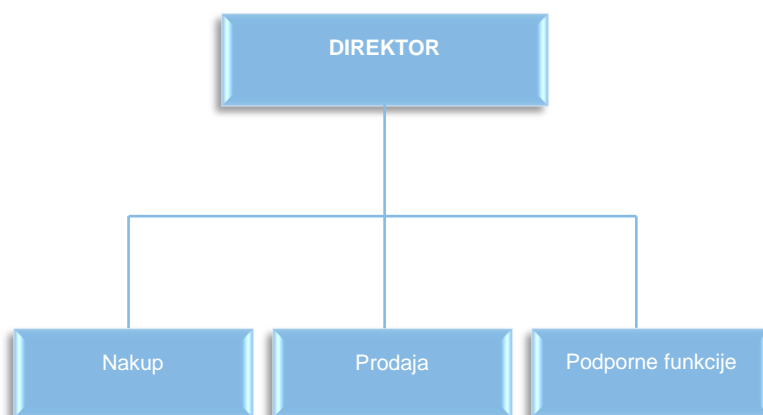
Osnovni podatki

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
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
Šifra glavne dejavnosti:	D 35.140 Trgovanje z električno energijo
Število zaposlenih na dan 31. 12. 2013	63

Družba Energija plus opravlja dejavnost oskrbe odjemalcev z energenti, kot so električna in toplotna energija, prodaja plina in peletov. Najpomembnejša dejavnost družbe Energija plus sta nakup in prodaja električne energije. V dejavnosti nakupa je zajeto trgovanje, s katerim se sklepajo pogodbe o nakupu električne energije pri proizvajalcih, pogodbe o dobavi električne energije končnim odjemalcem ter druge pogodbe iz dvosmernega trgovanja. Prodaja poteka v vseh segmentih na slovenskem trgu, tako z velikimi poslovnimi sistemi kot tudi z gospodinjstvi.

Organiziranost

Organizacijska struktura



Vizija, poslanstvo, vrednote in strategija

Družba z opredelitvijo poslanstva, vizije, vrednot in strateških ciljev usmerja svojo pozicijo v poslovnem prostoru, v katerem deluje za obdobje 2013–2016.

Poslanstvo

Družba Energija plus si prizadeva, da bi kupcem zagotovila zaokroženo ponudbo energetskih storitev. Ob tem se s širitvijo ponudbe trudimo, da skrbimo za trajnostni razvoj in kupcem na enem mestu ponujamo vse, kar potrebujejo za kakovostno življenje tako na svojem domu kot v poslu.

Vizija

Postati verodostojen partner organizacijam, mladim in našim zaposlenim v razvoju ter doseganju trajnostne energetske prihodnosti.

Vrednote

- Odličnost – želimo biti najboljši v poslu, ki ga opravljamo.
- Kreativnost – s svojim delom prispevamo k razvoju.
- Različnost – s svojim odnosom gradimo zaupanje med partnerji.
- Trajnostni razvoj – skrbimo za okolje in soljudi.

V Energiji plus se trudimo, da skozi visoko motiviranost zaposlenih izkazujemo enakopravni odnos do svojih kupcev, dobaviteljev, lastnikov in družbe kot celote. Ob tem spoštujemo temeljna moralna in zakonska določila. Skozi aktivno sodelovanje pri oblikovanju projektov, ki se financirajo iz sredstev Eko sklada, skrbimo za trajnostni razvoj družbe.

Ključne strategije

Strateške usmeritve razvoja Energije plus so:

- Zagotavljanje rasti.
- Povečevanje donosnosti poslovanja in povečevanje dodane vrednosti na zaposlenega.

Lastniška struktura (GRI 2.6)*

Družba Energija plus je bila ustanovljena kot družba z omejeno odgovornostjo (d. o. o.) v letu 2011. Družba je v 100-odstotni lasti ustanoviteljice Elektro Maribor in ima osnovni kapital v višini 8 mio EUR.

4.5 Predstavitev odvisne družbe OVEN Elektro Maribor

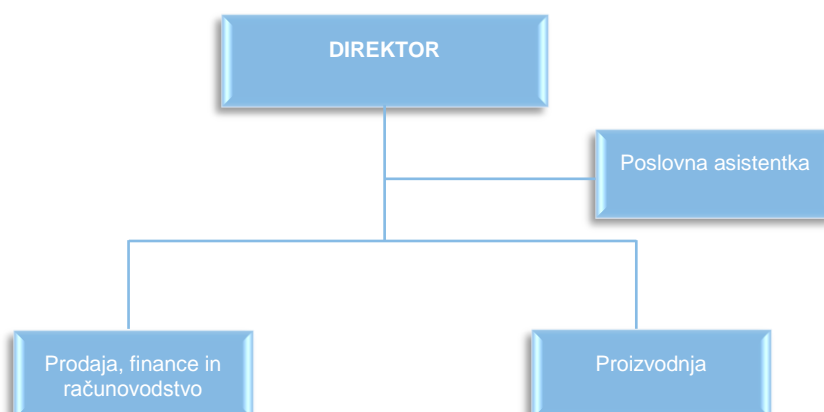
Osnovni podatki

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. SI56 3000 0001 1481 635 Sberbank d.d
Osnovni kapital:	38.792 EUR
Ustanovitelj:	Elektro Maribor d.d.
Direktor:	Miroslav Prešern
Telefon:	02/22 00 782
Spletna stran:	www.oven-em.si
Šifra glavne dejavnosti:	D 35.111 Proizvodnja električne energije v hidroelektrarnah
Št. redno zaposlenih na dan 31. 12. 2013:	5

Družba OVEN Elektro Maribor ima status kvalificiranega proizvajalca električne energije. Družba upravlja s štirimi MHE, eno SHE in sedemnajstimi MFE.

Organiziranost

Organizacijska struktura



* Poročanje v skladu s smernicami GRI G3.1.

Vizija

- OVEN Elektro Maribor bo v regiji postal pomemben partner na področju obnovljivih virov energije.
- OVEN Elektro Maribor bo deloval na področju energetskega svetovanja in tudi na drugih področjih svetovanja.
- Dejavnosti bo družba izvajala v skladu z najvišjimi ekološkimi standardi.

Lastniška struktura (GRI 2.6)*

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

4.6 Predstavitev pridruženih družb

Družba Elektro Maribor ima poleg odvisnih družb, kjer ima 100-odstotni lastniški delež, še dolgoročne finančne naložbe z več kot 20-odstotnim deležem v:

- | | |
|--|----------|
| • družbi Moja energija d.o.o., Jadranska cesta 28, Maribor | 33,33 %, |
| • družbi Eldom d.o.o., Obrežna ul. 170, Maribor | 25,00 %, |
| • družbi Informatika d.d., Vetrinjska ul. 2, Maribor | 21,96 %. |

5 POMEMBNI DOGODKI V LETU 2013

V letu 2013 smo prepoznali veliko pomembnih dogodkov, ki so vplivali na poslovanje družbe Elektro Maribor in obeh hčerinskih družb. Najpomembnejše od teh dogodkov navajamo v nadaljevanju, ločeno po posameznih družbah v okviru skupine Elektro Maribor.

5.1 Pomembni dogodki za družbo Elektro Maribor

- V visokonapetostno 110-kilovoltno zanko RTP Pekre–RTP Maribor smo vključili razdelilni transformatorski postaji (RTP) Radvanje in RTP Tezno. S tem se je pomembno izboljšala zanesljivost oskrbe odjemalcev električne energije na področju Maribora v primeru okvar na 110-kilovoltno omrežjih.
- Zaključili smo optično povezavo pomembnejših TP-jev. Zgradili smo manjkajoči del optične povezave RTP Dobrava–RTP Slovenske Konjice in s tem povezali RTP-je proti zahodu z lastno optiko (RTP Rače, RTP Slovenska Bistrica, RTP Slovenske Konjice).
- V sistem naprednega merjenja smo vključili 28.738 gospodinjskih in drugih malih poslovnih odjemalcev, kar je 15,55 % več, kot smo načrtovali za leto 2013. Skupno je v sistem naprednega merjenja vključenih že 86 tisoč merilnih mest oz. 40 % vseh merilnih mest. Direktiva Evropske unije predpisuje, da v RS do leta 2020 s sistemskimi števci opremimo vsaj 80 % odjemalcev.
- Prešli smo na nov način obveščanja o načrtovanih izklopih, tako da so informacije o izklopih 24 ur na dan na voljo na naši spletni strani. Dodatno smo odjemalce povabili tudi k prijavi na brezplačno obveščanje na njihov mobilni telefon in elektronsko pošto.
- V letu 2013 je začel veljati novi Akt o metodologiji za določitev omrežnine in kriterijih za ugotavljanje upravičenih stroškov za elektroenergetska omrežja in metodologiji za obračunavanje omrežnine, ki določa nove okvire poslovanja v regulativnem obdobju 2013–2015.

* Poročanje v skladu s smernicami GRI G3.1.

- Na junijski skupščini Elektra Maribor so bili v nadzorni svet družbe kot predstavniki delničarjev imenovani nov člani.

5.2 Pomembni dogodki za družbo Energija plus

- V letu 2013 smo podpisali pogodbo o poslovnem sodelovanju na področju nakupa in prodaje plina z E.ON, na osnovi katere smo začeli dobavljati zemeljski plin gospodinjskim odjemalcem.
- Začetek prodaje lesnih peletov in dobave toplote, s čimer družba kupcu omogoča celovito energetska oskrbo. Začetek adaptacije poslovnih prostorov na Vetrinjski 2 v Mariboru.
- Družba je v letu 2013 bila uspešna na javnem razpisu pri enem izmed večjih kupcev električne energije za obdobje 2014–2016.
- Postopki prisilne poravnave v Mariborski livarni Maribor in Športnem centru Pohorje so vplivali na povečanje odhodkov iz naslova oblikovanja popravkov vrednosti terjatev.

5.3 Pomembni dogodki za družbo OVEN Elektro Maribor

- Uspešno smo sanirali SHE Oplotnica, ki je bila poškodovana v novembrskih poplavah leta 2012.
- Uspešno smo izvedli tudi sanacijo preostale materialne škode na MHE Činžat I. in II., MHE Skomarje ter delno SHE Oplotnica.
- Ogromne količine padavin ob koncu leta 2013 so ugodno vplivale na proizvodnjo električne energije, vendar kljub temu niso mogle nadomestiti izpada proizvodnje skozi vse leto.
- Sklep o zamejitvi izplačil na dovoljena odstopanja za proizvodnjo v letu 2013 (Borzen d.o.o., Center za podpore) je povzročil dodaten vpliv na znižanje načrtovanih čistih prihodkov. Od letne 10.413 MWh proizvedene električne energije je bilo do podpor v obliki premij upravičeno le 9.645 MWh.

6 IZJAVA O UPRAVLJANJU

Družba Elektro Maribor d.d. v skladu s 5. odstavkom 70. člena Zakona o gospodarskih družbah podaja izjavo o upravljanju družbe Elektro Maribor d.d.

Družba Elektro Maribor d.d. pri svojem delu in poslovanju spoštuje določila Kodeksa upravljanja družb s kapitalskimi naložbami države, ki je bil sprejet dne 15. 5. 2013 in je objavljen na spletni strani Slovenske odškodninske družbe (SOD d.d.), www.so-druzba.si. Podlaga sprejetju kodeksa so določbe Zakona o spremembah in dopolnitvah Zakona o Slovenskem državnem holdingu (ZSDH-A).

Družba Elektro Maribor d.d. pri svojem delu in poslovanju spoštuje tudi določila Kodeksa upravljanja javnih delniških družb, ki so ga sporazumno oblikovali in sprejeli Ljubljanska borza d.d., Ljubljana, Združenje članov nadzornih svetov in Združenje Manager in 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.

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

Predsednik uprave
mag. Boris Sovič



Predsednica nadzornega sveta:
Andreja Katič



II. Poslovno poročilo družbe in skupine Elektro Maribor



1 VODENJE IN UPRAVLJANJE

V okviru skupine Elektro Maribor ima vsaka družba ločeno vodenje, ki je podano v nadaljevanju.

1.1 Vodenje in upravljanje družbe Elektro Maribor (GRI 4.1, 4.2, 4.3)*

Upravljanje družbe Elektro Maribor deluje po dvotirnem sistemu upravljanja. Družbo vodi uprava, njeno delovanje pa nadzoruje nadzorni svet. Upravljanje družbe 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).

Čeprav njene delnice ne kotirajo na borzi, družba Elektro Maribor pri svojem poslovanju sledi določbam Kodeksa upravljanja javnih delniških družb, ki so ga sporazumno oblikovali in sprejeli Ljubljanska borza d.d., Združenje članov nadzornih svetov in Združenje Manager dne 18. 3. 2004 ter spremenili in dopolnili dne 14. 12. 2005 in dne 5. 2. 2007 in 8. 12. 2009.

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.

Uprava

Družbo Elektro Maribor 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.

Uprava je odgovorna za doseganje ciljev strategije poslovanja in odloča o vseh vprašanih organizacije in vodenja družbe ter izvršuje sklepe, ki jih sprejme skupščina. Uprava redno poroča in se posvetuje z nadzornim svetom o relevantnih vprašanih, v skladu s predpisi in določili statuta družbe.

Predsednik uprave je mag. Boris Sovič.

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 podpredsednika.

Nalogi nadzornega sveta sta nadzor in spremljanje poslovanja družbe, imenuje pa tudi predsednika uprave. Člani nadzornega sveta spremljajo uresničevanje načrtovanega poslovanja tako, da preverijo kvartalna poročila in letno poročilo ter predlog uprave za uporabo bilančnega dobička. O svojem delu javno poročajo v poročilu o poslovanju nadzornega sveta, ki je dostopno vsem prek letnega poročila.

Predstavniki delničarjev do 31. 8. 2013:

- Roman Ferenčak – predsednik,
- mag. Srečko Kokalj – podpredsednik,
- dr. Matjaž Durjava – član,
- Drago Naberšnik – član.

* Poročanje v skladu s smernicami GRI G3.1.

Predstavniki delničarjev od 1. 9. 2013:

- Andreja Katič – predsednica,
- mag. Franc Pangerl – podpredsednik,
- Dušan Mohorko – član,
- Roman Ferenčak – član.

Predstavnika delavcev:

- Miro Pečovnik,
- Maksimilijan Turin.

Skupščina

Delničarji svoje pravice v zvezi z družbo uresničujejo na skupščini. Skupščino skliče uprava družbe na lastno pobudo, na zahtevo nadzornega sveta ali na zahtevo delničarjev družbe, ki predstavljajo vsaj 5 % osnovnega kapitala družbe. Delničarji redno prejemajo informacije o poslovanju in vseh pomembnih terminih s pomočjo medletnih poročil, kot tudi s pomočjo interneta.

Delničarji družbe Elektro Maribor d.d. so se 28. 6. 2013 sestali na 17. redni seji skupščine družbe, kjer je bilo zastopanega 88,37 % osnovnega kapitala.

Skupščina se je seznanila z revidiranim letnim poročilom in konsolidiranim letnim poročilom družbe za leto 2012 z mnenjem revizorja; pisnim poročilom nadzornega sveta o preveritvi in potrditvi letnega poročila in konsolidiranega letnega poročila družbe za leto 2012 ter s poročilom nadzornega sveta o izvedbi aktivnosti v skladu s priporočilom Slovenske odškodninske družbe d.d. (optimizacija stroškov dela).

Skupščina je sprejela sklep, da se bilančni dobiček na dan 31. 12. 2012, ki znaša 3.305.242,07 EUR, uporabi za delitev delničarjem družbe v višini 3.014.579,16 EUR. Bruto dividenda na delnico znaša 0,09 EUR. Preostanek bilančnega dobička v višini 290.662,91 EUR ostane nerazporejen.

Skupščina je glasovala o razrešnicah upravi in nadzornemu svetu.

Skupščina je imenovala člane nadzornega sveta.

Po predlogu nadzornega sveta je bila imenovana pooblaščen revizijska družba za leto 2013, in sicer družba KPMG Slovenija d.o.o. Potrjene so bile dopolnitve dejavnosti družbe in spremembe ter dopolnitve statuta družbe.

Ukrepi, izvedeni kot odziv na primere korupcije (GRI SO4)*

V družbi Elektro Maribor se zavedamo nevarnosti, ki jih prinašajo koruptivna dejanja, ki lahko škodijo ugledu družbe in so v nasprotju z etičnimi načeli in človekovimi pravicami. Da bi takšna dejanja preprečili, smo v družbi izvedli naslednje ukrepe:

- **Deklaracija o poštenem poslovanju**
Družba Elektro Maribor d.d. je dne 3. 7. 2013 podpisala Deklaracijo o poštenem poslovanju.
- **Protikorupcijske klavzule**
Družba Elektro Maribor pri svojem poslovanju dosledno spoštuje določila Zakona o integriteti in preprečevanju korupcije (ZINTPK), Uradni list RS, št. 45/2010, 26/2011 in 43/2011.
- **Načrt integritete**
V letu 2013 smo aktivnosti v družbi usmerili k celostni vzpostavitvi načrta integritete. Namen in cilj načrta integritete je krepitev integritete in transparentnosti, preprečevanje in odpravljanje korupcije, nasprotja interesov, protipravnih ali drugih neetičnih ravnanj. V načrtih integritete se ukvarjamo s pravočasno

* Poročanje v skladu s smernicami GRI G3.1.

identifikacijo tveganj, da ne bi bilo kasneje treba odpravljati posledic neobvladanih (in torej uresničenih) tveganj.

Mehanizmi za posredovanje priporočil in pobud s strani zaposlenih in delničarjev najvišjim organom upravljanja (GRI 4.4)*

Komuniciranje z zaposlenimi je pomembno zaradi dobre obveščenosti, ki preprečuje negativne govorce in ustvarja dobro klimo. Podrobneje je komuniciranje z zaposlenimi predstavljeno v trajnostnem poročilu, poglavje 2.1.2 Motivacija in skrb za zaposlene.

Pri komuniciranju z delničarji družba spoštuje določila, ki so zapisana v statutu, glede posredovanja kvartalnih finančnih podatkov z objavo na spletni strani družbe. Prav tako pa komunicira z drugo zunanjo javnostjo, kar je podrobneje predstavljeno v trajnostnem poročilu, poglavje 4.1 Družbena odgovornost družbe Elektro Maribor.

1.2 Vodenje in upravljanje družbe Energija plus

Družba ima enega poslovodjo – direktorja, ki na lastno odgovornost vodi posle družbe ter hkrati predstavlja in zastopa družbo. Mandat direktorja traja štiri leta z možnostjo ponovnega imenovanja. Direktorja imenuje ustanovitelj.

Direktor družbe je Bojan Horvat.

V družbi je uveljavljen enotirni sistem upravljanja, zato družba nima imenovanega nadzornega sveta. Funkcija nadzora s strani edinega družbenika se opravlja v sestavi predsednik uprave, pomočnik predsednika uprave za razvoj, izvršna direktorica za področje financ, kontrolinga in informatike ter direktorica projekta za pravno področje.

Skupščino družbe predstavlja edini družbenik, tj. predsednik uprave Elektro Maribor.

1.3 Vodenje in upravljanje družbe OVEN Elektro Maribor

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 ustanovitelj družbe za dobo štirih let z možnostjo ponovnega imenovanja.

Direktor družbe je Miroslav Prešern.

Zaradi poenotenja sistema upravljanja družb v 100-odstotni lasti je bil s 1. 7. 2013 v družbi uveden enotirni sistem upravljanja. Člane nadzornega sveta je razrešil ustanovitelj.

Člani nadzornega sveta do 30. 6. 2013:

- Miroslav Pečovnik – predsednik,
- Franc Vindiš – član,
- Peter Kaube – član.

Funkcija nadzora s strani edinega družbenika se opravlja v sestavi predsednik uprave, pomočnik predsednika uprave za razvoj, izvršna direktorica za področje financ, kontrolinga in informatike ter direktorica projekta za pravno področje.

Skupščino družbe predstavlja edini družbenik - predsednik uprave Elektro Maribor.

* Poročanje v skladu s smernicami GRI G3.1.

2 CILJI POSLOVANJA IN NJIHOVA REALIZACIJA

Za leto 2013 si je vsaka družba v skupini Elektro Maribor v okviru svojega Letnega poslovnega načrta zastavila cilje poslovanja. V nadaljevanju so cilji in njihova realizacija prikazani po posamezni družbi.

2.1 Cilji poslovanja in njihova realizacija - Elektro Maribor

- 1. 2,1-odstotna donosnost sredstev.**
Donosnost sredstev je znašala 2,3 %.
- 2. 1-odstotna dividendnost kapitala.**
Dividendnost kapitala je znašala 1,3 %. Družba je v septembru izplačala 0,09 EUR dividende na delnico.
- 3. 5-odstotno znižanje nadzorovanih stroškov delovanja distribucije glede na načrtovane za preteklo leto.**
Družba je v obravnavanem obdobju dosegla nadzorovane stroške delovanja distribucije v višini 22,9 mio EUR, kar predstavlja 10-odstotno znižanje glede na načrtovane za leto 2012.
- 4. Najmanj 36 % merilnih mest, vključenih v sistem naprednega merjenja.**
V sistem naprednega merjenja je vključenih že 86 tisoč merilnih mest oz. 40 % vseh merilnih mest.
- 5. Povprečno mesečno število zaposlenih po stanju, ne bo presegalo 785 ljudi.**
V letu 2013 je bilo povprečno mesečno 791 zaposlenih, kar je sicer več glede na načrtovano, vendar je pri tem šlo za dodatne zaposlitve gradbenih delavcev in elektromonterjev v okviru projektnega zaposlovanja.
- 6. Vrednost zalog ob koncu leta ne več kot 1,7 mio EUR.**
Vrednost zalog je na dan 31. 12. 2013 znašala 1.617.534 EUR, kar je v skladu z zastavljenim ciljem.
- 7. S prodajo storitev na trgu doseči RVC¹ večji od 1 mio EUR.**
S prodajo storitev na trgu smo v letu 2013 dosegli RVC v višini 1,2 mio EUR.
- 8. 45 km na novo položenih NN kablovodov v zemljo.**
V letu 2013 smo v zemljo položili 77 km NN kablovodov, kar je za 83,8 % več od načrtovanih.
- 9. Zamenjava vsaj 5.500 drogov.**
V letu 2013 smo zamenjali 5.909 stojnih mest, kar je 7,4 % več od načrtovanih zamenjav.
- 10. Bonitetna ocena (IBON) Elektro Maribor bo znašala 7 ali več, kar pomeni nadpovprečno oziroma zelo kvalitetno podjetje.**
Bonitetna ocena za družbo je v letu 2013 znašala 9, kar pomeni nadpovprečno oziroma zelo kvalitetno podjetje.

2.2 Cilji poslovanja in njihova realizacija - Energija plus

Družba Energija plus je med letom 2013 prepoznala ugodne in neugodne vplive na poslovanje, katerih vpliv je upoštevala pri pripravi Rebalansa letnega poslovnega načrta za leto 2013.

- 1. Vstop na trg plina**
Z zanesljivim in konkurenčnim strateškim partnerjem E.ON Energy Sales smo sklenili partnerstvo in v juniju začeli dobavo plina tako gospodinjskim kot tudi poslovnim kupcem. Z vstopom na trg zemeljskega plina in lesnih peletov smo aktivnosti pri pridobivanju novih kupcev na različne načine še dodatno povečali.

¹ RVC pomeni razliko med ustvarjenimi prihodki in izdelavnimi stroški (material, storitve, plače).

2. Prodati električno energijo v načrtovanem obsegu z načrtovanimi razlikami v ceni v vseh segmentih kupcev (RVC 6,215 mio EUR)

Načrtovano razliko v ceni smo dosegli kljub nižji količinski in vrednostni prodaji električne energije od načrtovane. Količinska odstopanja ugotavljamo predvsem na segmentu poslovnih kupcev, kar je posledica manjše porabe večjih kupcev.

3. Zmanjšanje absolutnih količin odstopanj za 3 % glede na leto 2012

V letu 2013 je bila absolutna količina odstopanj 52.451 MWh, kar je za 561 MWh manj v primerjavi z letom 2012. To pomeni, da smo zmanjšali absolutne količine odstopanj za 1,1%.

4. Mesečno povpraševanje po električni energiji z namenom izvajanja arbitraže s preprodajo električne energije za prihodnja leta

V letu 2013 smo bili v dnevnem kontaktu s poslovnimi partnerji, iskali priložnosti za izvajanje arbitraže, vendar je po vzpostavitvi borze z električno energijo na Madžarskem izvajanje arbitraže postalo skorajda nemogoče.

5. S pozicijskim trgovanjem ustvariti pozitivno razliko v ceni v višini 250 tisoč EUR

Kljub velikim prizadevanjem nam ni uspelo realizirati zastavljenega cilja, realizirali smo namreč negativno razliko v ceni v višini 2.760 EUR.

2.3 Cilji poslovanja in njihova realizacija - OVEN Elektro Maribor

1. Gradnja novih energetske kapacitete, 50 kW inštalirane moči (MFE)

Družba je v letu 2013 iz lastnih sredstev tekočega poslovanja v nove energetske kapacitete, in sicer v novo MFE OVEN-Bavaria-IT 2 investirala inštalirane moči 50 kW.

2. Stanje zaposlenih bo ostalo nespremenjeno (pet zaposlenih)

V letu 2013 družba ni dodatno zaposlovala. Stanje zaposlenih na dan 31. 12. 2013 je pet ljudi.

3 PRIPOROČILA SOD

Za kapitalne naložbe države v gospodarske družbe skrbi Slovenska odškodninska družba (SOD d.d.), ki je marca 2013 izdala Priporočila upravljavca posrednih in neposrednih kapitalskih naložb v RS. Družba Elektro Maribor je kot gospodarska družba v večinski lastni RS Slovenije zavezana k izvrševanju teh priporočil.

V letu 2013 ni bilo izdanih novih priporočil, ki bi se nanašala na poslovanje družbe Elektro Maribor.

3.1 Izvajanje priporočil v družbi Elektro Maribor

V nadaljevanju podajamo realizacijo priporočil, ki se nanašajo na poslovanje družbe v letu 2013.

Priporočilo	Opombe
Št. 1 Plačilo članov organov nadzora	Družba priporočilo v celoti upošteva.
Št. 2 Plačilo zunanjih članov komisij organa nadzora in drugih zunanjih strokovnjakov za potrebe izvajanja nalog organa nadzora	Družba priporočilo v celoti upošteva.
Št. 3 – Vrednotenje učinkovitosti organa nadzora ter poročanje nadzornim svetom	Pripravljena so navodila za vrednotenje učinkovitosti NS družbe Elektro Maribor d.d.. NS je na 2. redni seji dne 8. 11. 2013 sprejel sklep št. 14, da se pristopi k izvajanju vrednotenja učinkovitosti znotraj družbe Elektro Maribor d.d.
Št. 4 – Delo revizijske komisije	Družba priporočila v celoti upošteva.
Št. 5 – Triletno poslovno načrtovanje družbe/skupine	Družba priporočila v celoti upošteva.
Št. 6 – Kvartalno poročanje o poslovanju družbe/skupine	Družba priporočila v celoti upošteva.
Št. 7 – Transparentnost postopkov sklepanja poslov, ki zadevajo izdatke družbe (naročilo blaga in storitev, donatorstvo in sponzorstvo)	Družba na svoji spletni strani objavlja podatke o pogodbah, ki so bile sklenjene v postopkih javnih naročil, naročil malih vrednosti in postopkih zbiranja ponudb. Tekoče objavljamo tudi sredstva, namenjena donacijam in sponzorstvu.
Št. 8 – Optimizacija stroškov dela v letih 2013 in 2014	V sprejetem Letnem poslovnem načrtu za leti 2013 in 2014 je bila optimizacija stroškov upoštevana v največji meri, ki jo dopušča PKP. Na maso plač je vplivalo projektno zaposlovanje. Družba je vsem zaposlenim, razen upravi družbe, izplačala regres in nagrado ob zaključku leta v skladu s tem priporočilom.
Št. 9 – Upravljanje tveganj, notranje kontrole ter notranja revizija	Na področju upravljanja tveganj je družba, s pomočjo zunanjega svetovalca, v marcu 2013 dokončala register tveganj. Zrelost sistema upravljanja tveganj je v družbi Elektro Maribor d.d. trenutno na nivoju osnovnega zrelostnega modela oz. pristopa upravljanju tveganj. Notranjerevizijska dejavnost se je v družbi do 31. 3. 2013 izvajala na podlagi pogodbe z zunanjim izvajalcem, s 1. 4. 2013 pa je družba zaposlila notranjo revizorko.
Št. 10 – Etični kodeks družbe	Družba priporočilo v celoti upošteva.
Št. 11 – Doseganje kakovosti in odličnosti poslovanja družb/skupin	Družba je v letu 2013 izvedla prvo samoocenitev.
Št. 12 – Skupščine družb	Družba priporočilo v celoti upošteva.
Št. 13 – Uvedba sistema kazalnikov v sistem poročanja družb Eles, Elektro Celje, Elektro Gorenjska, Elektro Ljubljana, Elektro Maribor, Elektro Primorska	Družba priporočilo v celoti upošteva.

Sistem kazalnikov

Naziv	Enota	2011	2012	2013
Ekonomski kazalniki				
ROA	%	1,9	2,1	2,3
ROE	%	2,8	3,0	3,2
Stopnja dividendnosti kapitala	%	0,5	1,6	1,3
Stopnja dolgoročnosti financiranja	%	91,7	92,9	93,4
Stopnja lastniškosti financiranja	%	71,6	72,8	73,5
Stopnja realizacije investicij	%	84	94,1	104,3
Tehnični kazalniki				
SAIDI	min./odjemalca	69,5	165,0	74,7
SAIFI	št./odjemalca	2,1	5,3	2,5
Deleži izgub na distribuirano EE	%	5,0	5,7	5,4
LF (pov. prenesena moč/konična moč)		0,7	0,6	0,7
Število izdanih soglasij		3.800	4.836	3.306
- SN (1–35 kV)		32	64	28
- 0,4 kV merjena moč		123	186	163
- 0,4 kV brez merjene moči		1.013	1.418	873
- Gospodinjiski		2.213	2.273	2.012
- RV (razpršeni viri)		419	895	230
Tehnično ekonomski kazalniki				
OPEX na distribuirano EE (reg. dej.)	€/MWh	15,3	16,4	15,8
Investicije na distribuirano EE (reg. dej.)	€/MWh	10,3	8,7	9,9
Stroški dela na odjemalca (reg. dej.)	€/odjemalca	83,3	88,7	85,7
Poslovni prihodki na distribuirano EE (reg. dej.)	€/MWh	26,9	28,6	28,3

3.2 Izvajanje priporočil v družbi Energija plus

Družba Energija plus pri svojem poslovanju upošteva priporočila SOD, ki se nanašajo na družbe v skupini. Višina regresa in nagrade za uspešnost poslovanja je določena v skladu s priporočilom št. 8 (optimizacija stroškov dela). Družba upošteva tudi priporočila št. 5 in 6 (triletno poslovno načrtovanje in kvartalno poročanje), št. 9 (upravljanje tveganj) in št. 13 (uvedba sistema kazalnikov v sistem poročanja).

Sistem kazalnikov

Naziv	Enota	2011	2012	2013
Ekonomski kazalniki				
ROA	%	-6,2	4,9	3,9
ROE	%	-15,5	11,2	8,9
EBITDA/Prihodki iz poslovanja	%	-0,8	2,1	2,4
Kratkoročni koeficient		1,6	1,7	1,7
Stopnja dolgoročnosti financiranja	%	37,4	44,0	46,3
Stopnja lastniškosti financiranja	%	36,6	43,1	45,5
CAPEX (investicijski odhodki)	€	206.495	209.729	1.059.431
Prihodki iz poslovanja na zaposlenega iz ur	€	2.540.187	1.971.312	2.031.586
Delež stroškov dela v dodani vrednosti	%	193,9	44,5	44,1
Prihodki iz poslovanja/kapital	%	867,2	730,1	649,2
Tržni kazalniki				
Tržni delež na presečni dan	%	13,0	11,9	11,2
Delež energije po novosklenjenih pogodbah glede na celotno prodano energijo	%	3,3	3,5	7,7

3.3 Izvajanje priporočil v družbi OVEN Elektro Maribor

Družba OVEN Elektro Maribor upošteva priporočila SOD, ki se nanašajo na družbe v skupini. Pri izplačilu sejnin nadzornemu svetu je bilo upoštevano priporočilo št. 1 (plačilo članov organov nadzora). Višina regresa in nagrade za uspešnost poslovanja je določena v skladu s priporočilom št. 8 (Optimizacija stroškov dela), torej do višine minimalne plače. Direktorju se regres in nagrada ne izplačujeta. Družba upošteva tudi priporočila št. 5 in 6 (triletno poslovno načrtovanje in kvartalno poročanje), št. 7 (transparentnost postopkov sklepanja poslov, ki zadevajo izdatke družbe), št. 9 (upravljanje tveganj) in priporočilo št. 13 (uvedba sistema kazalnikov v sistem poročanja).

Sistem kazalnikov

Opis kazalnika	Enota	2011	2012	2013
ROA	%	5,4	3,7	4,0
ROE	%	6,9	4,2	4,3
EBITDA/Prihodki iz poslovanja	%	61,1	46,5	43,9
Kratkoročni koeficient		0,8	1,3	5,5
Stopnja dolgoročnosti financiranja	%	91,4	94,1	97,5
Stopnja lastniškosti financiranja	%	87,8	94,2	97,5
CAPEX (investicijski odhodki)	€	194.324	194.933	204.305
Prihodki iz poslovanja na zaposlenega iz ur	€	316.909	187.812	228.008
Delež stroškov dela v dodani vrednosti	%	19,2	38,2	33,9
Prihodki iz poslovanja/kapital	%	26,4	24,4	28,4
Tržni delež proizvedene el. energije OVEN/SODO Elektro Maribor	%	4,07	3,31	3,52
Delež energije po novosklenjenih pogodbah glede na celotno prodano energijo*	%	0,0	1,0	0,0

4 POMEMBNEJŠI DOGODKI PO DATUMU BILANCE STANJA

4.1 Pomembnejši dogodki po 31. 12. 2013 - Elektro Maribor

Velika naravna ujma – žled

V februarju 2014 je žled pustil velike posledice tudi na območju oskrbnega območja družbe Elektro Maribor. Največ okvar je bilo na območjih OE Slovenska Bistrica in OE Maribor z okolico. Sanacija omrežja bo terjala veliko dela in finančnih sredstev. Zaradi nekoliko poenostavljenih postopkov umeščanja v prostor bo v pomoč sprejet Zakon o ukrepih za odpravo posledic žleda med 30. januarjem in 10. februarjem, ki je bil za ta namen sprejet v Državnem zboru RS.

Preliminarni poračun regulativnega leta 2013

Družba Elektro Maribor je od družbe SODO v marcu 2014 prejela obvestilo o višini preliminarne poročila regulativnega leta 2013. Končni obračun za regulativno leto 2013 bo narejen v letu 2014 na osnovi revidiranih računovodskih izkazov leta 2013.

Nov Energetski zakon EZ-1

V januarju 2014 je državni zbor RS sprejel novi Energetski zakon EZ-1. Izzivi za družbo Elektro Maribor, ki izhajajo iz tega zakona, so predvsem na področju opravljanja dejavnosti systemskega operaterja distribucijskega omrežja ter razdelitev 110-kilovoltnega omrežja na prenos in distribucijo.

4.2 Pomembnejši dogodki po 31. 12. 2013 - Energija plus

Pridobitev novih kupcev

V letu 2014 je družba začela dobavo električne energije novemu večjemu kupcu, s katerim so sklenili triletno pogodbo, kar bo ugodno vplivalo na tržni delež v letu 2014.

Sprememba cene električne energije

S 1. februarjem 2014 so vsem gospodinjstvom in malim poslovnim kupcem znižali cene električne energije.

Novi poslovni prostori

V začetku marca 2014 so v Mariboru odprli preurejene poslovne prostore, ki so do kupcev prijaznejši in sodelavcem zagotavljajo bistveno boljše delovne razmere.

Velika naravna ujma – žled

Vremenska ujma z žledom v začetku marca 2014 je povzročila izpad električne energije velikega števila odjemalcev za več dni, kar se bo poznalo v manjši porabi in prodaji električne energije.

4.3 Pomembnejši dogodki po 31. 12. 2013 - OVEN Elektro Maribor

Pomembnejših dogodkov po datumu bilance stanja družba ni zabeležila.

5 ANALIZA USPEŠNOSTI POSLOVANJA (GRI EC1)*

5.1 Analiza poslovanja družbe Elektro Maribor

Pomembnejši dejavniki, ki so v letu 2013 vplivali na poslovanje družbe, so:

- **Realizacija investicijskih vlaganj** – ta je presegla načrtovane za 4 %, kar se odraža v 5 % višjih prihodkih od investicij v lastni režiji in interne realizacije glede na načrtovane.
- **Projektno zaposlovanje** – družba je v letu 2013 nadaljevala projektno zaposlovanje gradbenih delavcev in za določen čas zaposlila 40 delavcev, ki so pripomogli k realizaciji investicij.
- **Prihranki pri nabavi materiala in blaga** – iz naslova nižjih cen istega ali pa tehnično primerljivega materiala je družba v letu 2013 realizirala prihranek v višini 0,6 mio EUR, kar predstavlja 6,7 % nabavne vrednosti materiala v letu 2013.
- **Optimizacija stroškov** – v primerjavi s preteklim letom smo zmanjšali stroške materiala in storitev za 13 % (izvzeti so stroški nakupa električne energije za izgube, stroški materiala za investicije in stroški materiala in storitev za izvajanje storitev na trgu).
- **Sanacija škod iz leta 2012** – uspešno smo sanirali škode iz leta 2012, kar se odraža na večjih stroških iz naslova odprave škod, ki so za 38 % višji v primerjavi s preteklim letom.
- **Poračuni regulativnega okvirja** – v letu 2013 je družba od SODO prejela poročane regulativnih let 2011, 2012 in 2013, kar je vplivalo na zmanjšanje prihodkov.

* Poročanje v skladu s smernicami GRI G3.1.

5.1.1 Čisti poslovni izid

Družba Elektro Maribor je poslovanje v letu 2013 zaključila z dobičkom v višini 7.419.853 EUR. Glede na leto 2012 je čisti poslovni izid boljši za 7 % oz. 461.448 EUR. Čisti poslovni izid v letu 2013 je boljši predvsem zaradi večjega porasta prihodkov, ki so glede na preteklo leto višji za 2.549.754 EUR, v primerjavi s stroški, ki so glede na preteklo leto višji za 1.856.014 EUR.

Elementi	v EUR		
	2011	2012	2013
Poslovni izid iz poslovanja	7.094.316	7.439.262	8.197.676
Finančni izid	-723.311	-298.277	-406.489
Izid iz drugega poslovanja	-57.930	-85.869	-42.331
Davki	0	-96.711	-329.003
Čisti poslovni izid	6.313.075	6.958.405	7.419.853

Prihodki družbe

Vsi prihodki družbe so v letu 2013 znašali 78.627.031 EUR in so za 3,4 % višji glede na preteklo leto in za 2 % višji glede na načrtovane prihodke. Višji so predvsem poslovni prihodki.

Elementi	v EUR		
	2011	2012	2013
Poslovni prihodki	74.920.267	75.490.463	77.992.191
Finančni prihodki	203.983	549.931	577.195
Drugi prihodki	69.213	36.883	57.644
Skupaj prihodki	75.193.463	76.077.277	78.627.031

Poslovni prihodki so glede na preteklo leto višji za 2.501.728 EUR oz. 3 %, v primerjavi z načrtovanimi so višji za 1.021.526 EUR oz. 1 %. Med njimi izkazujemo predvsem:

- Prihodke od SODO (prihodki na osnovi pogodbe o najemu infrastrukture in izvajanju storitev za SODO) v višini 58.245.907 EUR, ki predstavljajo 75-odstotni delež med poslovnimi prihodki. Glede na načrtovane so ti prihodki višji za 246.337 EUR predvsem zaradi višjih prihodkov od nakupa za izgube.
- Prihodke od usredstvenih lastnih proizvodov in storitev v višini 14.444.029 EUR, ki predstavljajo 19-odstotni delež poslovnih prihodkov. Glede na načrtovane so višji za 695.624 EUR oz. 5 % predvsem zaradi višje realizacije investicijskih vlaganj v letu 2013.
- Prihodke od prodaje storitev na trgu v višini 2.473.838 EUR, ki predstavljajo 3-odstotni delež poslovnih prihodkov. Glede na načrtovane so nižji za 863.021 EUR oz. 26 % predvsem v gradbeno montažnih delih.
- Druge poslovne prihodke v višini 2.241.792 EUR, ki predstavljajo 3 % vseh poslovnih prihodkov. Glede na načrtovane so višji za 1.064.583 EUR, predvsem zaradi odškodnin od zavarovalnice, ki jih ne načrtujemo.

Finančni prihodki so glede na preteklo leto višji za 27.264 EUR oz. 5 %, v primerjavi z načrtovanimi so višji za 494.320 EUR predvsem zaradi finančnih prihodkov iz deležev.

Drugi prihodki so glede na preteklo leto višji za 20.762 EUR oz. 56 %. Nanašajo se predvsem na prihodke iz naslova sofinanciranja štipendij.

Stroški in odhodki

Vsi stroški in odhodki družbe so v letu 2013 znašali 70.878.175 EUR in so za 3 % višji glede na preteklo leto in za 1 % višji glede na načrtovane.

v EUR

Elementi	2011	2012	2013
Poslovni stroški in odhodki	67.825.951	68.051.201	69.794.515
- stroški materiala	16.647.966	16.025.515	17.178.846
- stroški storitev	8.531.010	6.983.565	6.409.511
- odpisi vrednosti	19.356.738	19.572.118	19.444.959
- stroški dela	22.858.020	24.571.044	25.316.989
- drugi odhodki	432.217	898.959	1.444.210
Finančni odhodki	927.294	848.208	983.685
Drugi odhodki	127.143	122.752	99.975
Skupaj stroški in odhodki	68.880.388	69.022.161	70.878.175

Stroški materiala so glede na preteklo leto višji za 1.153.331 EUR oz. 7 % in za 1.148.319 EUR oz. 6 % nižji od načrtovanih. Med njimi izkazujemo:

- Stroške nakupa električne energije za izgube v višini 6.852.103 EUR in predstavljajo 40 % vseh stroškov materiala. V primerjavi s preteklim letom so višji za 105.511 oz. 2 %, glede na načrtovane stroške so nižji za 314.830 EUR oz. 4 % zaradi nižjih doseženih izgub (realizirane 5,4 %, načrtovane 5,71 % od distribuirane energije).
- Stroške materiala pri naložbah v višini 6.773.340 EUR in predstavljajo 39 % vseh stroškov materiala. V primerjavi s preteklim letom so višji za 2.988.296 EUR oz. 79 % zaradi večje realizacije investicij v lastni režiji. Glede na načrtovane so stroški nižji za 660.446 EUR oz. 9 % predvsem iz naslova nižjih cen pri nabavi materiala.
- Stroške vzdrževanja v višini 1.039.656 EUR, ki predstavljajo 6 % vseh stroškov materiala in so v primerjavi s preteklim letom nižji za 650.119 EUR oz. 38 %. Glede na načrtovane so stroški višji za 35.371 EUR oz. 4 % zaradi višjih stroškov pri odpravi pomanjkljivosti.

Stroški storitev so glede na preteklo leto nižji za 574.054 EUR oz. 8 % in so v primerjavi z načrtovanimi prav tako nižji za 165.197 EUR oz. 3 %. Največji delež med njimi predstavljajo stroški storitev pri vzdrževanju (29 %), stroški zavarovalnih premij (23 %) in stroški informatike (18%).

Odpisi vrednosti so glede na preteklo leto nižji za 127.159 EUR oz. 1 % in v primerjavi z načrtovanimi prav tako nižji za 315.461 EUR oz. 2 %.

Stroški dela so glede na preteklo leto višji za 745.945 EUR oz. 3% in za 1.032.849 EUR oz. 4 % višji od načrtovanih. V letu 2013 smo v okviru stroškov dela upoštevali:

- projektno zaposlitev 40 sodelavcev, kar predstavlja povečanje stroškov za 569.922 EUR,
- določila Podjetniške kolektivne pogodbe glede medletnega usklajevanja plač z gibanjem življenjskih stroškov, kar predstavlja povprečno 0,68% povečanje mase plač oz. stroški dela iz tega naslova so se povečali za 134.874 EUR,
- izplačilo nagrade ob zaključku leta,
- priporočilo SOD d.d. glede izplačila regresa v višini minimalne plače v RS za leto 2013 (783,66 EUR),
- vračunane stroške dela.

Drugi poslovni odhodki so glede na preteklo leto višji za 545.251 EUR oz. za 61 % in za 933.250 EUR višji od načrtovanih. Stroški so višji predvsem zaradi oblikovanja rezervacij za pravdne postopke.

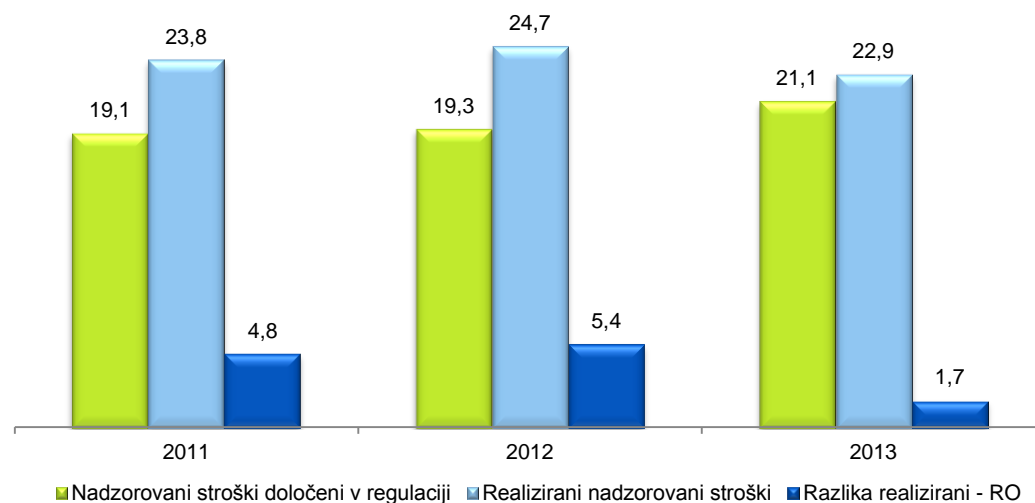
Finančni odhodki so glede na preteklo leto višji za 135.477 EUR oz. 16 % in za 73.903 EUR oz. 8 % višji od načrtovanih. Stroški so višji zaradi stroškov iz naslova slabitve in odpisa naložbe.

Drugi odhodki so glede na preteklo leto nižji za 22.777 EUR oz. 19 % in višji za 51.083 EUR oz. 104 % glede na načrtovane.

Nadzorovani stroški delovanja

Družba Elektro Maribor posveča veliko pozornost temu, da se z letno realizirano višino nadzorovanih stroškov približa višini, določeni v regulaciji. Za regulativno obdobje 2013–2015 se zahteva letno zniževanje stroškov delovanja in vzdrževanja za splošno ter individualno stopnjo učinkovitosti na leto.

Nadzorovani stroški delovanja (v mio EUR)



5.1.2 Premoženjsko stanje

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

Bilančna vsota družbe na dan 31. 12. 2013 znaša 327.262.514 EUR. Glede na načrtovano stanje je višja za 1,3 % oziroma za 4.117.568 EUR.

Gibanje bilančne vsote (v EUR)

	31. 12. 2011	31. 12. 2012	31. 12. 2013
Sredstva	325.251.769	324.686.272	327.262.514
Dolgoročna sredstva	296.535.437	299.110.105	303.286.398
Kratkoročna sredstva	27.826.159	25.550.562	23.853.544
Kratkoročne aktivne časovne razmejitev	890.173	25.605	122.572
Obveznosti do virov sredstev	325.251.769	324.686.272	327.262.514
Kapital	232.989.630	236.243.963	240.649.237
Rezervacije in dolgoročne pasivne časovne razmejitev	33.214.740	34.970.660	35.289.595
Dolgoročne obveznosti	32.041.428	30.575.651	29.718.509
Kratkoročne obveznosti	25.978.173	21.411.842	20.053.941
Kratkoročne pasivne časovne razmejitev	1.027.798	1.484.156	1.551.233

Družba je v letu 2013 za vlaganja v osnovna sredstva družbe namenila za 22.068.292 EUR sredstev.

Gibanje sredstev in zneska vlaganj v osnovna sredstva (v EUR)

	31. 12. 2011	31. 12. 2012	31. 12. 2013
Vrednost sredstev	278.650.543	281.231.703	285.149.949
Znesek vlaganj v OS družbe	22.897.795	19.193.117	22.068.292
%	8,22	6,82	7,74

Kratkoročna sredstva družbe so na dan 31. 12. 2013 znašala 23.853.544 EUR. Od načrtovanega stanja so višja za 23,2 % oziroma za 4.486.748 EUR, kar je predvsem posledica višjega stanja denarnih sredstev na TRR družbe.

Gibanje kratkoročnih sredstev (v EUR)

	31. 12. 2011	31. 12. 2012	31. 12. 2013
Zaloge	1.994.759	1.743.977	1.617.534
Kratkoročne finančne naložbe	8.000.000	0	0
Kratkoročne poslovne terjatve	11.634.292	12.324.567	9.669.301
Denarna sredstva	6.197.108	11.482.018	12.566.709

Struktura sredstev družbe na dan 31.12.2013

	v %		
	31. 12. 2011	31. 12. 2012	31. 12. 2013
Dolgoročna sredstva	91,17	92,12	92,67
Kratkoročna sredstva	8,56	7,87	7,29
Aktivne časovne razmejitve	0,27	0,01	0,04
Skupaj	100	100	100

Obveznosti do virov sredstev družbe na dan 31. 12. 2013 izkazujejo način financiranja sredstev, s katerimi družba razpolaga.

Struktura obveznosti do virov sredstev na dan 31. 12. 2013

	v %		
	31. 12. 2011	31. 12. 2012	31. 12. 2013
Kapital	71,63	72,76	73,53
Rezervacije in dolgoročne PČR	10,21	10,77	10,78
Dolgoročne obveznosti	9,85	9,42	9,08
Kratkoročne obveznosti	7,99	6,59	6,13
Kratkoročne PČR	0,32	0,46	0,47
Skupaj	100	100	100

Kapital družbe je na dan 31. 12. 2013 znašal 240.649.237 EUR in je za 0,7 % oziroma za 1.751.654 EUR višji, kot je bilo načrtovano, kar je predvsem posledica za 1.111.383 EUR višjega doseženega poslovnega izida pred obdavčitvijo, kot je bilo načrtovano za leto 2013.

Rezervacije in dolgoročne pasivne časovne razmejitve so v višini 35.289.595 EUR. Od načrtovanega stanja so višje za 2.113.365 EUR, kar je predvsem posledica oblikovanja dodatnih rezervacij za pravne spore.

Stanje dolgoročnih obveznosti na dan 31. 12. 2013 je v višini 29.718.509 EUR in se giblje na ravni načrtovanega stanja.

Gibanje zadolževanja (v EUR)

	31. 12. 2011	31. 12. 2012	31. 12. 2013
Posojila (kratkoročni + dolgoročni del)	42.357.591	39.311.428	37.480.952
Indeks glede na preteklo leto	114	93	95

Kratkoročne obveznosti so v primerjavi z načrtovanim stanjem nižje za 0,4 % oziroma za 529.032 EUR. Nižje stanje je predvsem posledica nižjih kratkoročnih poslovnih obveznosti do dobaviteljev za obratna in osnovna sredstva, kot je bilo načrtovano.

Gibanje kratkoročnih obveznosti (v EUR)

	31. 12. 2011	31. 12. 2012	31. 12. 2013
Kratkoročne poslovne obveznosti	13.545.457	12.642.412	12.255.265
Indeks glede na preteklo leto	84	93	97
Kratkoročne finančne obveznosti	12.432.716	8.769.430	7.798.676
Indeks glede na preteklo leto	124	71	89

Kratkoročne pasivne časovne razmejitve so v višini 1.551.233 EUR. Od načrtovanega stanja na dan 31. 12. 2013 so višje za 752.817 EUR. Višje stanje od načrtovanega je predvsem posledica višjih vračunanih stroškov za neizkoriščen letni dopust, kot je bilo načrtovano ter vračunanih stroškov iz naslova pravnih postopkov, za katere smo pričakovali, da se bodo zaključili v letu 2013.

5.1.3 Denarni izid

V letu 2013 je družba Elektro Maribor dosegla pozitivni finančni izid v višini 1.084.691 EUR, čeprav smo načrtovali, da bo denarni izid negativen v višini 3.038.344 EUR. Višji denarni izid izhaja predvsem iz nižjih izdatkov za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev, kot smo načrtovali, zaradi realizacije plačil v letu 2014.

	2011	2012	2013
Denarni tokovi pri poslovanju	19.579.983	16.102.126	15.179.606
-prejemki pri poslovanju	106.406.669	112.236.131	107.950.761
-izdatki pri poslovanju	-86.826.686	-96.134.005	-92.771.155
Denarni tokovi pri naložbenju	-22.533.809	-1.136.487	-8.489.903
-prejemki pri naložbenju	1.656.051	17.148.220	7.260.697
-izdatki pri naložbenju	-24.189.860	-18.284.707	-15.750.600
Denarni tokovi pri financiranju	3.185.768	-9.680.729	-5.605.012
-prejemki pri financiranju	14.500.000	8.000.000	7.000.000
-izdatki pri financiranju	-11.314.232	-17.680.729	-12.605.012
Denarni izid v obdobju	231.942	5.284.910	1.084.691
Končno stanje denarnih sredstev	6.197.108	11.482.018	12.566.709

Denarni tokovi pri poslovanju so v letu 2013 doseženi v višini 15.179.606 EUR in so za 922.520 EUR nižji kakor v letu 2012 predvsem zaradi višjih obveznosti iz naslova plačila davka na dodano vrednost zaradi dviga davčnih stopenj. V primerjavi z načrtovanimi so višji za 642.090 EUR predvsem zaradi višjih prilivov iz naslova omrežnine.

Denarni tokovi pri naložbenju izkazujejo prebitek izdatkov nad prejemki v znesku 8.489.903 EUR in so višji v primerjavi s preteklim letom predvsem zaradi nižjih prejemkov od odtujitve kratkoročnih finančnih naložb, saj smo v letu 2011 hčerinski družbi Energija plus posodili 8.000.000 EUR in jih dobili nazaj v letu 2012. V letu 2013 smo hčerinski družbi Energija plus posodili 6.700.000 EUR in smo jih v istem letu dobili nazaj. Glede na načrt je prebitek izdatkov nižji zaradi nižjih izdatkov za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev v letu 2013.

Denarni tokovi pri financiranju so v letu 2013 negativni v višini 5.605.012 EUR in so nižji kakor v letu 2012, ko so znašali 9.680.729 EUR, predvsem zaradi nižjih izdatkov za dane obresti in nižjih izdatkov za odplačila dolgoročnih finančnih obveznosti. Glede na načrt so denarni tokovi pri financiranju višji za 621.276 EUR predvsem zaradi višjih izdatkov za izplačila dividend. Načrtovano je bilo izplačilo v višini 2.344.673 EUR, izplačano je bilo za 2.999.453 EUR dividend.

5.2 Analiza poslovanja skupine

Pomembnejši dejavniki, ki so v letu 2013 vplivali na poslovanje skupine Elektro Maribor, so:

- **Širitev prodaje** na plin, lesne pelete in toploto dolgoročno zagotavlja dodatne prihodke in uresničevanje strategije diverzifikacije, odpirajo se dodatne poslovne priložnosti, krepi se tržna pozicija in tveganje izgube tržnega deleža se zmanjšuje.
- **Padanje nabavnih cen** električne energije in zemeljskega plina.
- **Realizacija investicijskih vlaganj**, ki je presegla načrtovane za 4 %, kar se odraža v 5 % višjih prihodkih od investicij v lastni režiji in interne realizacije glede na načrtovane.
- **Razmere v gospodarstvu**, vključno s stečaji in prisilnimi poravnkami, ki so v zadnjih letih pogost pojav na območju, kjer imamo prevladujoč tržni delež, prav tako vpliva na zmanjšanje poslovnih prihodkov.
- **Projektno zaposlovanje** – družba je v letu 2013 nadaljevala projektno zaposlovanje gradbenih delavcev in za določen čas zaposlila 40 delavcev, ki so pripomogli k realizaciji investicij.

5.2.1 Čisti poslovni izid

Čisti poslovni izid skupine Elektro Maribor znaša 9.280.471 EUR. Glede na predhodno leto je poslovni izid boljši za 4,8 % oz. za 422.118 EUR, kar je predvsem posledica višjih odloženih davkov.

Čisti poslovni izid

v EUR

Elementi	2011	2012	2013
Poslovni izid iz poslovanja	4.806.702	8.929.864	8.659.072
Finančni izid	-126.628	81.265	287.141
Izid iz drugega poslovanja	-58.794	63.628	-67.764
Davki	-52.532	-216.404	402.022
Čisti poslovni izid	4.568.748	8.858.353	9.280.471

Prihodki skupine

v EUR

Elementi	2011	2012	2013
Poslovni prihodki	187.771.483	182.361.665	175.014.514
Finančni prihodki	842.525	1.044.541	1.164.727
Drugi prihodki	78.417	206.586	59.972
Skupaj prihodki	188.692.425	183.612.792	176.239.213

Stroški in odhodki skupine

v EUR

Elementi	2011	2012	2013
Poslovni stroški in odhodki	182.964.781	173.431.801	166.355.442
- stroški materiala	125.400.931	115.725.492	105.504.663
- stroški storitev	10.758.228	9.214.402	9.512.529
- odpisi vrednosti	21.337.593	20.844.681	21.991.198
- stroški dela	24.921.799	26.651.824	27.552.183
- drugi odhodki	546.230	995.402	1.794.869
Finančni odhodki	969.153	963.276	877.586
Drugi odhodki	137.211	142.958	127.736
Skupaj stroški in odhodki	184.071.145	174.538.035	167.360.764

5.2.2 Premoženjsko stanje

Sredstva in obveznosti skupine so na dan 31. 12. 2013 znašala 349.918.733 EUR in so se od 31. 12. 2012 povečala za 3.325.733 EUR oz. 1 %.

Gibanje bilančne vsote (v EUR)

	31. 12. 2011	31. 12. 2012	31. 12. 2013
Sredstva	344.134.458	346.593.000	349.918.733
Dolgoročna sredstva	285.322.285	287.752.849	293.931.967
Kratkoročna sredstva	57.900.664	58.507.190	55.929.611
Kratkoročne aktivne časovne razmejitev	911.509	332.961	57.156
Obveznosti do virov sredstev	344.134.458	346.593.000	349.918.733
Kapital	233.562.687	238.736.555	245.002.446
Rezervacije in dolgoročne pasivne časovne razmejitev	33.494.669	35.274.890	35.568.485
Dolgoročne obveznosti	32.194.205	30.575.651	29.718.509
Kratkoročne obveznosti	42.771.703	40.499.143	38.053.866
Kratkoročne pasivne časovne razmejitev	2.111.194	1.506.761	1.575.427

5.2.3 Denarni izid

Denarni izid skupine Elektro Maribor je bil v letu 2013 pozitiven v višini 590.714 EUR, končno stanje denarnih sredstev je znašalo 16.479.786 EUR.

Postavka	v EUR		
	2011	2012	2013
Denarni tokovi pri poslovanju			
- prejemki pri poslovanju	324.932.429	318.338.457	303.152.858
- izdatki pri poslovanju	-307.484.617	-300.633.642	-287.284.096
Denarni tokovi pri naložbenju			
- prejemki pri naložbenju	1.667.331	9.613.687	610.397
- izdatki pri naložbenju	-24.620.716	-10.965.379	-10.128.650
Denarni tokovi pri financiranju			
- prejemki pri financiranju	14.500.000	8.000.000	7.000.000
- izdatki pri financiranju	-11.496.753	-15.743.206	-12.759.795
Denarni izid v obdobju	-2.502.330	8.609.917	590.714
Končno stanje denarnih sredstev	7.279.155	15.889.072	16.479.786
Začetno stanje denarnih sredstev	9.781.485	7.279.155	15.889.072

5.3 Kazalniki poslovanja družbe in skupine Elektro Maribor

Uspešnost poslovanja družbe Elektro Maribor in skupine 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 dobičkonosnosti, s katerimi ugotavljamo razmerje med določenim donosom in povprečnimi vlaganji.

Kazalniki poslovanja družbe Elektro Maribor

	2011	2012	2013
I. KAZALNIKI STANJA FINANCIRANJA			
Stopnja lastniškosti financiranja v % = kapital/obveznosti do virov sredstev	71,62%	72,76%	73,53%
Stopnja dolgoročnosti financiranja v % = kapital + dolg. dolgovi + rezervacije + dolg. PCR/obveznosti do virov sredstev	91,68%	92,95%	93,40%
Stopnja osnovnosti kapitala v % = osnovni kapital/kapital	60,00%	59,16%	58,08%
II. KAZALNIKI STANJA INVESTIRANJA			
Stopnja osnovnosti investiranja v % = osnovna sredstva/sredstva	85,45%	86,41%	86,92%
Stopnja dolgoročnosti investiranja v % = osnovna sredstva in dolg. AČR + dolg. fin. naložbe + naložb. neprem. + dolg. posl. terjatve/ sredstva	91,16%	92,12%	92,67%
III. KAZALNIKI VODORAVNEGA FINANČNEGA USTROJA			
Koeficient kapitalske pokritosti osnovnih sredstev = kapital/osnovna sredstva	0,84	0,84	0,85
Koeficient neposredne pokritosti kratkoročnih obveznosti (hitri koeficient) = likvidna sredstva/kratkoročne obveznosti	0,55	0,54	0,63
Koeficient pospešene pokritosti kratkoročnih obveznosti (pospešeni koeficient) = likvidna sredstva + kratkoročne terjatve/kratkoročne obveznosti	0,99	1,11	1,11
Koeficient kratkoročne pokritosti kratkoročnih obveznosti (kratkoročni koeficient) = kratkoročna sredstva/kratkoročne obveznosti	1,07	1,19	1,19
IV. KAZALNIKI GOSPODARNOSTI			
Koeficient gospodarnosti poslovanja = poslovni prihodki/poslovni odhodki	1,10	1,11	1,12
Koeficient celotne gospodarnosti = celotni prihodki/celotni odhodki	1,09	1,10	1,11
V. KAZALNIKI DOBIČKONOSNOSTI			
Dobičkonosnost kapitala (ROE) v % = čisti poslovni izid/povprečni kapital (brez čistega poslovnega izida)	2,77%	3,01%	3,18%
Dobičkonosnost sredstev (ROA) v % = čisti poslovni izid/povprečna sredstva	1,90%	2,14%	2,28%
Stopnja dobičkovnosti poslovnih prihodkov v % = poslovni izid iz poslovanja/poslovni prihodki	9,47%	9,85%	10,51%
Stopnja čiste dobičkovnosti poslovnih prihodkov v % = čisti poslovni izid/poslovni prihodki	8,43%	9,22%	9,51%
Dividendnost celotnega kapitala v % = izplačane dividende/povprečni kapital	0,51%	1,56%	1,26%
Dividendnost osnovnega kapitala v % = izplačane dividende/povprečni osnovni kapital	0,84%	2,61%	2,15%

Kazalniki poslovanja skupine Elektro Maribor

	2011	2012	2013
I. KAZALNIKI STANJA FINANCIRANJA			
Stopnja lastniškosti financiranja v % = kapital/obveznosti do virov sredstev	67,87%	68,88%	70,02%
Stopnja dolgoročnosti financiranja v % = kapital + dolg. dolgovi + rezervacije + dolg. PČR/obveznosti do virov sredstev	86,96%	87,88%	88,67%
Stopnja osnovnosti kapitala v % = osnovni kapital/kapital	59,84%	58,55%	57,05%
II. KAZALNIKI STANJA INVESTIRANJA			
Stopnja osnovnosti investiranja v % = osnovna sredstva/sredstva	82,19%	82,30%	82,83%
Stopnja dolgoročnosti investiranja v % = osnovna sredstva in dolg. AČR + dolg. fin. naložbe + naložb. neprem. + dolg. posl. terjatve/ sredstva	82,91%	83,02%	83,61%
III. KAZALNIKI VODORAVNEGA FINANČNEGA USTROJA			
Koeficient kapitalske pokritosti osnovnih sredstev = kapital/osnovna sredstva	0,83	0,84	0,85
Koeficient neposredne pokritosti kratkoročnih obveznosti (hitri koeficient) = likvidna sredstva/kratkoročne obveznosti	0,36	0,39	0,43
Koeficient pospešene pokritosti kratkoročnih obveznosti (pospešeni koeficient) = likvidna sredstva + kratkoročne terjatve/kratkoročne obveznosti	1,31	1,40	1,43
Koeficient kratkoročne pokritosti kratkoročnih obveznosti (kratkoročni koeficient) = kratkoročna sredstva/kratkoročne obveznosti	1,35	1,44	1,47
IV. KAZALNIKI GOSPODARNOSTI			
Koeficient gospodarnosti poslovanja = poslovni prihodki/poslovni odhodki	1,03	1,05	1,05
Koeficient celotne gospodarnosti = celotni prihodki/celotni odhodki	1,03	1,05	1,05
V. KAZALNIKI DOBIČKONOSNOSTI			
Dobičkonosnost kapitala (ROE) v % = čisti poslovni izid/povprečni kapital (brez čistega poslovnega izida)	1,98%	3,79%	3,90%
Dobičkonosnost sredstev (ROA) v % = čisti poslovni izid/povprečna sredstva	1,33%	2,56%	2,66%
Stopnja dobičkovnosti poslovnih prihodkov v % = poslovni izid iz poslovanja/poslovni prihodki	2,56%	4,90%	4,95%
Stopnja čiste dobičkovnosti poslovnih prihodkov v % = čisti poslovni izid/poslovni prihodki	2,43%	4,86%	5,30%
Dividendnost celotnega kapitala v % = izplačane dividende/povprečni kapital	0,51%	1,55%	1,24%
Dividendnost osnovnega kapitala v % = izplačane dividende/povprečni osnovni kapital	0,84%	2,61%	2,15%

6 DISTRIBUCIJA ELEKTRIČNE ENERGIJE

6.1 Obratovanje distribucijskega omrežja (GRI PR4)*

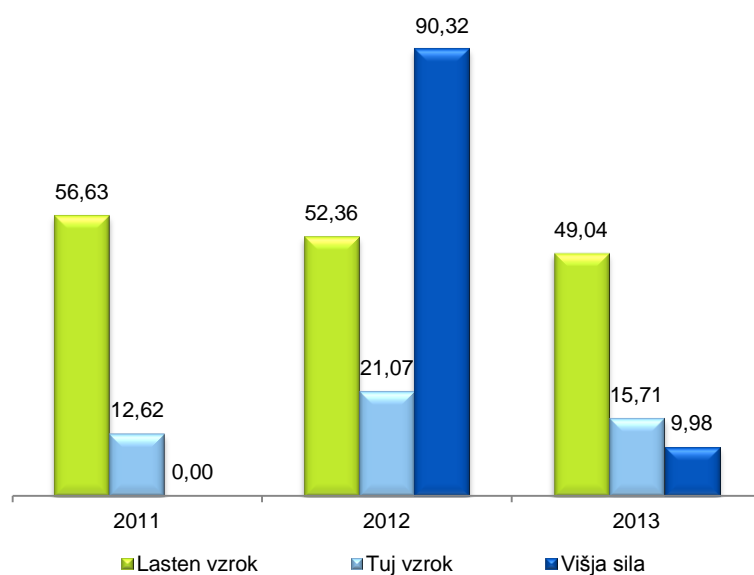
Kakovost oskrbe odjemalcev merimo s kazalnikoma SAIDI (trajanje prekinitev v minutah na odjemalca) in SAIFI (število prekinitev na odjemalca). Oba kazalnika ločeno spremljamo glede na vzrok nastanka prekinitve, ki je lahko lasten vzrok, tuj vzrok in višja sila. V obdobju od 2011 do 2013 se je kakovost oskrbe odjemalcev z električno energijo izboljševala.

Iz spodnjih grafov je razvidno, da se je trajanje prekinitev zaradi lastnih vzrokov v letu 2013 znižalo na 49,04 minute na odjemalca. Glede na leto 2012 pomeni to za 3,3 minute manj prekinitev na odjemalca, ki ga z električno energijo oskrbuje podjetje Elektro Maribor.

Tudi prekinitev zaradi tujih vzrokov je bilo v letu 2013 manj kot v letu 2012. Izstopale so predvsem prekinitve zaradi okvar na prenosnem omrežju (razpad pomurske zanke).

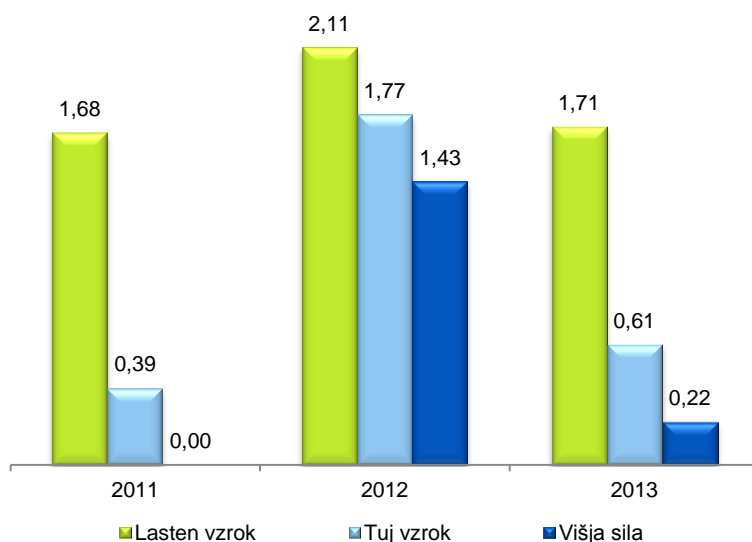
V letu 2013 je bilo nekaj prekinitev zaradi višje sile, vendar bistveno manj kot leto prej. Najbolj izstopajo prekinitve zaradi močnih poletnih neviht in zaradi plazjenja zemlje v spomladanskih mesecih. Teh dogodkov kljub vsem ukrepom rednega vzdrževanja nismo mogli preprečiti. V letu 2011 prekinitev zaradi višje sile nismo imeli.

SAIDI (trajanje prekinitev v minutah na odjemalca) 2011–2013



* Poročanje v skladu s smernicami GRI G3.1.

SAIFI (število prekinitev na odjemalca) 2011–2013



6.2 Obračun uporabe omrežja

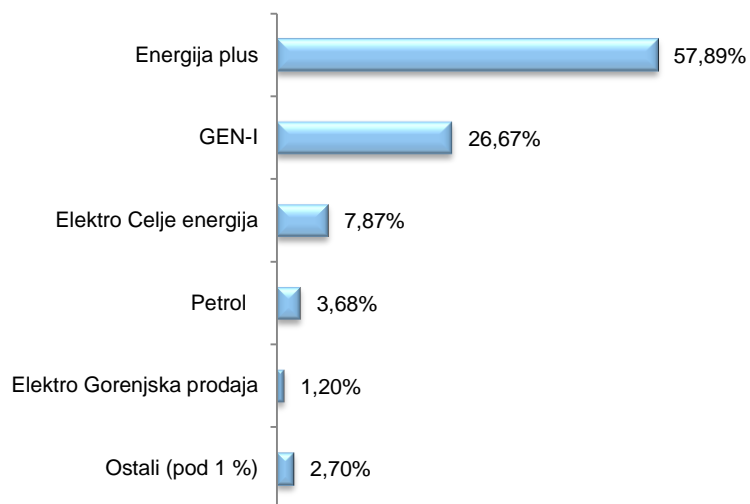
Izvajanje obračuna uporabe omrežja obsega:

- obračun omrežnine, dodatkov k omrežnini in prispevkov za vse uporabnike omrežja, priključene na omrežje Elektro 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,
- pošiljanje obračunskih podatkov dobaviteljem.

V letu 2013 smo:

- izvajali obračun omrežnine, dodatkov k omrežnini in prispevkov za 214.052 merilnih mest, priključenih na omrežje Elektro Maribor,
- izdajali ločene račune za uporabo omrežij za 6.074 merilnih mest, kar je za 33 % več kot v letu 2012,
- nadaljevali vzdrževanje sistema obračuna uporabe omrežja z daljinskim odčitavanjem po dejanskem stanju števca za obdobje od prvega do zadnjega v mesecu,
- nadaljevali s projektom prenove integriranega informacijskega sistema »Razvoj obračunskega sistema« v sodelovanju z Informatiko d.d. in izvedli testiranja novega obračunskega sistema.

Distribuirana električna energija na območju izvajalca nalog SODO Elektro Maribor po dobaviteljih za leto 2013

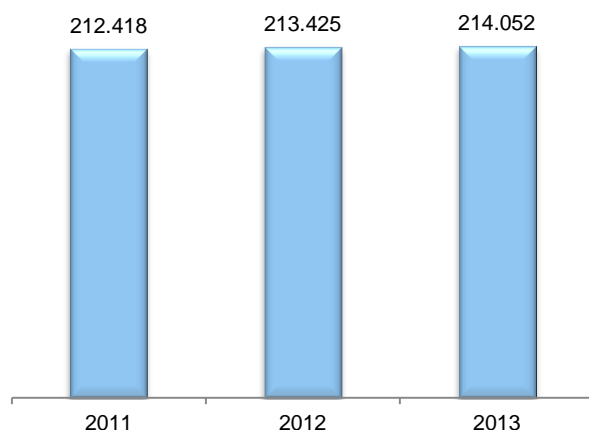


6.3 Dostop do omrežja

6.3.1 Uporaba omrežja

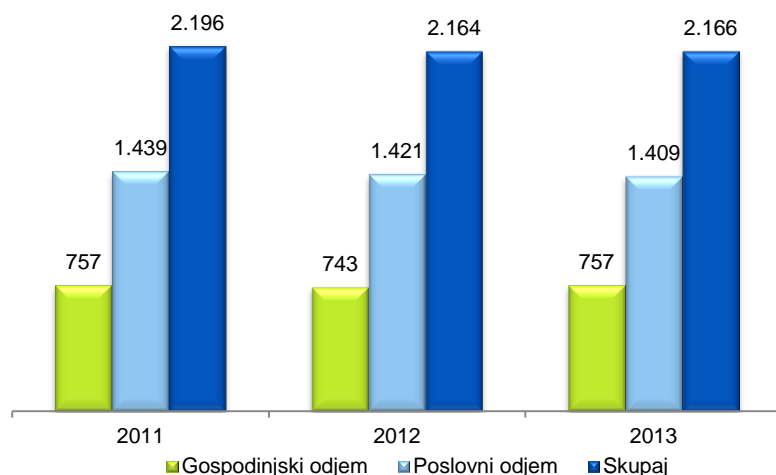
V letu 2013 smo po elektroenergetskem omrežju Elektro Maribor distribuirali 2.165.579 MWh električne energije na 214.052 merilnih mestih.

Število odjemalcev, priključenih na distribucijsko omrežje 2011–2013



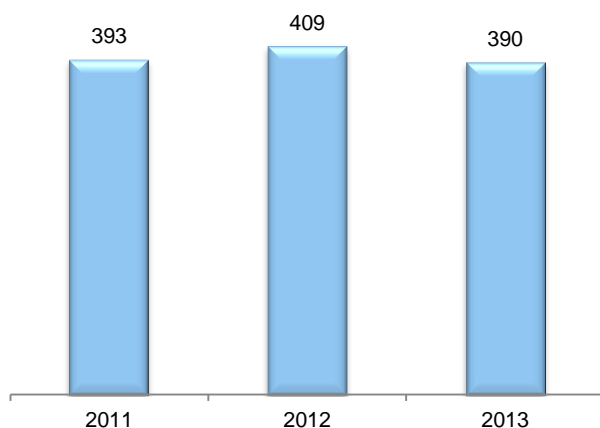
Količine distribuirane električne energije so se v letu 2013 glede na leto 2012 povečale za 0,1 %, od tega v gospodinjstvih za 1,8 %, pri poslovnih odjemalcih na srednji napetosti so se zmanjšale za 1,4 %, pri poslovnih odjemalcih na nizki napetosti pa so se povečale za 0,2 %. Obračunska moč (MW) je bila za 1,8 % večja kot v letu 2012, kar je posledica pričetka obračunavanja moči za nekdanja merilna mesta odjemne skupine javne razsvetljave.

Količine distribuirane električne energije, poslovni in gospodinjiski odjem (v GWh) 2011–2013



Konična moč distribucijskega sistema Elektro Maribor je bila v letu 2013 najvišja v decembru in je znašala 390 MW. V letu 2012 je bila najvišja v februarju in je znašala 409 MW, kar je bila posledica nizkih temperatur. Podatek o konični moči je še posebej pomemben pri načrtovanju razvoja elektrodistribucijskega omrežja, ki mora biti dimenzionirano tudi glede na konično moč. Če ta raste, se mora omrežje dodatno okrepiti. Na rast konične obremenitve vplivajo v največji meri podnebni dejavniki pa tudi gospodarska aktivnost (povečevanje obremenitev obstoječih ter priključevanje novih odjemalcev in proizvajalcev).

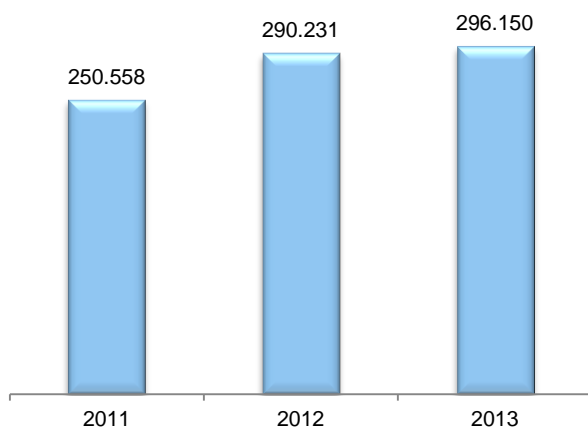
Konična obremenitev 2011–2013 (v MW)



V zadnjih letih se povečuje prevzem električne energije s strani proizvodnih virov. V letu 2013 je delež obnovljivih virov energije in virov z visokim izkoristkom na območju Elektra Maribor dosegel rekordno raven in pokrili že 13 % potreb, kar je največ v zgodovini podjetja.

V letu 2013 so proizvodni viri, priključeni na distribucijsko omrežje Elektra Maribor, proizvedli skupaj 296 GWh električne energije, kar je za 2 % več kot leto prej. V obdobju 2011–2013 se je proizvodnja povečala za 18 %. Proizvodni viri, ki so k temu prispevali, so predvsem male hidroelektrarne, elektrarne na bioplino in zemeljski plin ter sončne elektrarne. Leta 2005 je bilo na distribucijsko omrežje priključenih 40 elektrarn s skupno močjo 38 MW, medtem ko je bilo leta 2013 priključenih 1.251 proizvodnih virov s skupno močjo 157 MW.

Gibanje prevzema električne energije od proizvodnih virov 2011–2013 (v MWh)



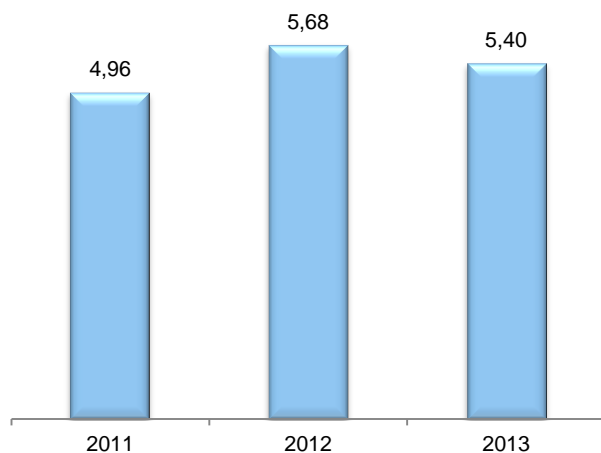
Razpršeni proizvodni viri zahtevajo tudi dodatna vlaganja v obstoječo elektrodistribucijsko infrastrukturo, dodatne ukrepe in aktivnosti pri njihovem vključevanju v omrežje in spremljanju obratovanja, lahko pa tudi negativno vplivajo na kakovost napetosti in zanesljivost obratovanja omrežja.

6.3.2 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 je v letu 2013 za našo družbo izvajala družba Energija plus.

V letu 2013 je bilo za namen pokrivanja izgub v omrežju kupljenih 116.966 MWh električne energije. Za preostale potrebe SODO je bilo kupljenih 709 MWh električne energije. Nakupna cena električne energije je znašala 58,17 EUR/MWh. Priznan delež za izgube je s strani AGEN-RS za leto 2013 znašal 5,71 % glede na distribuirane količine. Dosežene izgube so za leto 2013 znašale 5,40 % glede na distribuirane količine.

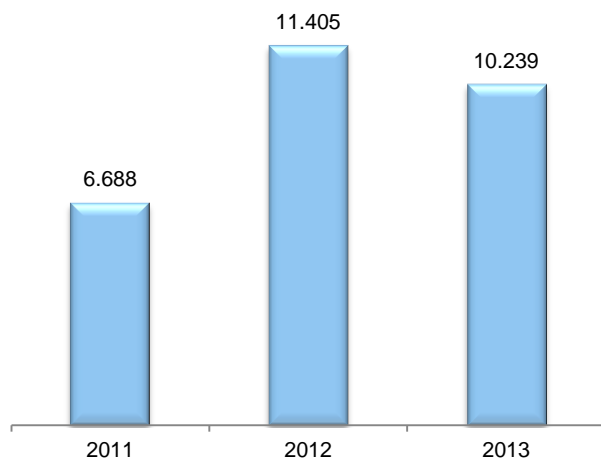
Gibanje odstotka izgub v omrežju glede na distribuirano energijo 2011–2013 (v %)



6.3.3 Menjave dobaviteljev električne energije

V letu 2013 je na distribucijskem področju Elektra Maribor dobavitelja električne energije menjalo 10.239 merilnih mest, od tega 6.044 gospodinjstev in 4.195 poslovnih odjemalcev, kar predstavlja 4,8 % vseh merilnih mest. Menjav dobavitelja je bilo za 10 % manj kot v predhodnem letu.

Gibanje števila menjav dobavitelja električne energije



6.4 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 (SOPO) 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 voznih redov,
- vzdrževanje merilne in druge opreme na merilnih mestih,
- uvajanje sistemskih rešitev in sodobnih sistemov merjenja električne energije.

Sistem naprednega merjenja je osnovni gradnik pametnih omrežij. Na področju električne energije Direktiva 2009/72/ES državam članicam nalaga, da v primeru odločitve za uvedbo sistema naprednega merjenja do leta 2020 s sistemskimi števci opremijo vsaj 80 % odjemalcev. Na osnovi priporočil te direktive, Nacionalnega akcijskega načrta za energetske učinkovitost in zahtev Zakona o meroslovju smo v prvem četrtletju leta 2013 izvajali naslednje naloge:

- gradnjo sistema naprednega merjenja pri gospodinjstvih in poslovnih uporabnikih omrežja,
- zamenjavo merilnih naprav, ki jim v letu 2013 poteče overitev,
- podrobne preglede merilnih mest uporabnikov omrežja skladno z 72. členom SONDO,
- nadaljevanje razvoja novih storitev za uporabnike omrežja in dobavitelje električne energije.

Uvedba naprednega merjenja prinaša mnogo koristi, med njimi so: kvalitetnejši podatki zaradi daljinskega odčitavanja, možnost merjenja več tarif ter izvajanje ukrepov prilagajanja odjema in upravljanja s porabo, možnost daljinskega odklopa in omejevanja moči (v primeru izklopa zaradi prekoračitve naročene moči si odjemalec lahko sam zagotovi ponovno napajanje z vklopom odklopnika), hitrejše odkrivanje napak in s tem zmanjšanje izgub v omrežju, možnost povezave z merjenjem porabe drugih energentov. Za odjemalce je pomembno tudi to, da prejema račun po dejanski porabi in s tem učinkoviteje izvajajo ukrepe varčne rabe energije.

Pomembnejši dosežki na tem področju so bili:

- Skladno s terminskim načrtom gradnje sistema naprednega merjenja smo v letu 2013 vgradili 28.457 sistemskih števcov pri gospodinjskih in malih poslovnih odjemalcih. Letni načrt smo tako presegli za 9,41 %.
- V sistem naprednega merjenja smo vključili 28.738 gospodinjskih in drugih malih poslovnih odjemalcev, kar je 15,55 % več, kot smo načrtovali za leto 2013. Vsem tem uporabnikom omrežja smo omogočili plačilo porabljene električne energije po dejansko izmerjenih količinah in prehod z enega na dvotarifni način merjenja ali nasprotno. Skupno je v sistem naprednega merjenja vključenih že 86 tisoč merilnih mest oz. 40 % vseh merilnih mest.
- V tem obdobju smo vgradili 24.358 sistemskih števcov električne energije, opremljenih s stikalno napravo, ki nadomešča glavno varovalko kot obračunski element za ugotavljanje obračunske moči. V primeru odklopa odklopnika uporabnikom ni več treba klicati dežurne službe Elektra Maribor, ampak se lahko ponovno priklopijo kar sami.
- Na vgrajenih števcih z odklopnikom smo v letu 2013 zabeležili prekoračitev priključne moči in izklop odklopnika na kar 2.797 števcih oz. na kar 11,5 % nameščenih števcih. Skupno število vseh zabeleženih izklopov v tem obdobju je bilo 12.081 oz. v povprečju 4,3 izklopa/števce.
- V sistem »Daljinske zaustavitve distribucije električne energije« smo vključili vse sistemske števce z odklopnikom, ki so vključeni v sistem naprednega merjenja. V letu 2013 smo izvedli več kot 196 daljinskih odklopov.
- Skladno s sprejetim cenikom nadstandardnih storitev, ki jih izvajamo za SODO, smo pospešeno iskali nove naročnike podatkovnih storitev. Za eno izmed ponujenih podatkovnih storitev se je v tem obdobju odločilo 33 večjih uporabnikov omrežja z več merilnimi mesti, ki aktivno prek spletne aplikacije spremljajo svojo porabo na več kot 100 industrijskih merilnih mestih. Prav tako smo v letu 2013 dnevno zagotavljali četrturne merilne podatke dobaviteljem za pretekli dan za več kot 220 industrijskih merilnih mest.
- V sistem naprednega merjenja smo vključili še 147 proizvodnih virov in jim omogočili dostop do merilnih podatkov za potrebe obračuna proizvedene električne energije.
- Skladno z določili 72. člena SONDO smo podrobno pregledali 8.507 naključno izbranih merilnih mest gospodinjskih in poslovnih odjemalcev. Ugotovili smo 6 večjih kraj električne energije in na 462 merilnih mestih prevelike obračunske varovalke oziroma na 5,4 % pregledanih merilnih mestih.
- Za potrebe obračuna uporabe omrežja, prispevkov in energij smo s pomočjo sistema AMI zagotovili 870.785 odbirkov oziroma več kot 69 % vseh vnesenih odbirkov v IIS v letu 2013.
- V okviru letnega načrta vzdrževanja smo zamenjali skupaj 6.686 merilnih naprav oziroma 98,38 % vseh, ki jim je v letu 2013 potekla veljavnost overitve. Zamenjati nismo mogli nedostopne števce pri odjemalcih, ki niso omogočili zamenjave kljub pisnemu pozivu. Merilne naprave, ki jim je po Pravilniku o dobi uporabe merilnih naprav pretekla življenjska doba, in naprave z neustrezno merilno točnostjo smo izločili iz uporabe, druge pa servisirali in ponovno overili.
- Izvajali smo pilotni projekt skupnega zajema merilnih podatkov iz električnih, plinskih in vodnih števcov. S partnerji smo iskali primerno opremo, ki je združljiva s standardi IDIS, NTA in OPEN METER. Ugotovili smo, da proizvajalci drugih števcov, ki so tradicionalno prisotni na slovenskem trgu, močno zaostajajo v razvoju pametnih števcov v primerjavi z drugimi proizvajalci, ki so že prisotni pri množičnem uvajanju pametnih števcov v nekaterih evropskih državah. Najbližje primerni skupni rešitvi smo pri zajemu merilnih podatkov o porabi električne energije in plina z enim izmed sistemskih operaterjev zemeljskega plina. V zaključni fazi je FAT testiranje skupne rešitve z dvema proizvajalcema električnih števcov in dvema proizvajalcema plinskih števcov. Naslednji korak je testiranje na skupnem testnem pilotnem poligonu.
- V merilnem centru smo izvedli potrebne prilagoditve ADVANCE informacijskega sistema za izmenjavo podatkov med drugimi notranjimi in zunanji sistemi, ki so pogoj za prehod na nov informacijski sistem eIS.

6.5 Meritve in zaščita

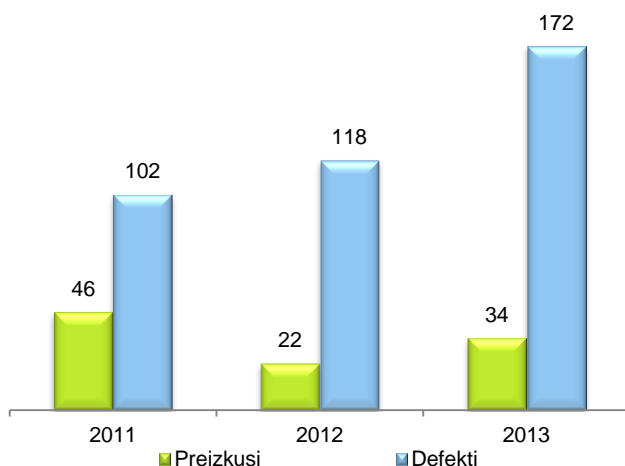
Družba Elektro Maribor opravlja dejavnost meritev na treh segmentih:

- obratovanje – z meritvami napak na kabljih;
- vzdrževanje – z opravljanjem rednih letnih revizij zaščitnih naprav v RTP, RP in TTP na napetostnem nivoju 110, 35, 20 in 10 kV, tako za nas kot tudi za zunanje naročnike;

- investicije – opravljanje zagonskih preizkusov in puščanje objektov RTP, RP, TTP v pogon. Prav tako smo sodelovali pri vključevanju razpršenih virov v elektroenergetski sistem s kontrolo delovanja zaščitnih naprav.

V letu 2013 smo izvajali meritve in opravljali revizijo zaščite na elektroenergetskih napravah. Na področju meritev smo opravljali meritve na energetskih kabljih, od preizkusov kablov do iskanja napak oz. defektov na kabljih s specializiranim merilnim vozilom za napetostni nivo do 35 kV. Teh meritev je bilo izvedenih 206.

Število opravljenih meritev 2011 - 2013



Prav tako smo opravljali kontrolne meritve ozemljitev tako na transformatorskih postajah (TP) in razdelilnih transformatorskih postaj (RTP) kot tudi meritev ozemljitev 110-kilovoltnih daljnovodov oz. stebrov. Izvedenih je bilo 84 meritev. Na področju zaščit smo izvajali redno letno periodiko revizij vgrajenih zaščitnih naprav, sodelovali pri analizi defektov in okvar v energetskem sistemu skupaj z DCV in OE-ji ter sodelovali pri ugotavljanju in odpravljanju okvar na energetskih napravah. Opravljenih je bilo 562 revizij posameznih zaščitnih naprav (relejev) oz. 92,6-odstotna realizacija.

Storitve smo opravljali tudi za tuje naročnike, predvsem zagonske preizkuse na malih fotonapetostnih elektrarnah (MFE) in bioelektrarnah (BE), ki so v tuji lasti, in revizijo zaščit (18 objektov).

6.6 Vzdrževanje

Družba Elektro Maribor opravlja vzdrževalna dela na elektroenergetskih objektih v skladu s pogodbo o najemu in opravljanju storitev za SODO, ki je konec leta 2013 izdal Navodila za vzdrževanje distribucijskega elektroenergetskega omrežja. Količine in fizični obseg naprav distribucijskega sistema družbe Elektro Maribor, ki smo jih v letu 2013 vzdrževali, prikazujemo v spodnji tabeli.

Količine in fizični obseg naprav distribucijskega omrežja

	2011	2012	2013
VN in SN omrežje (km)			
Nadzemni vodi VN	166,4	166,4	165,0
Nadzemni vodi SN	2.924,2	2.921,4	2.918,0
Kablovodi VN	2,8	6,7	6,7
Kablovodi SN	934,9	975,5	1.013,5
Skupaj VN omrežje	169,2	173,1	171,7
Skupaj SN omrežje	3.859,1	3.896,9	3.931,5
NNO 1 kV+0,4 kV + 0,2 kV (km)			
Nadzemni vodi NN	6.584,0	6.342,1	6.019,1
Podzemni vodi NN	5.333,6	5.656,1	5.937,4
Skupaj NN omrežje	11.917,6	11.998,2	11.956,5
RTP in TP (kos)			
RTP 110/SN kV, RP 110 kV	18	19	19
RTP SN/SN , RP SN (z vodenjem in zaščito)	22	21	20
TP SN/0,4 kV, TP SN/0,95 kV, TP 0,95/0,4 kV	3.400	3.417	3.441

Vzdrževanje delimo glede na pomembnost in vsebino na tri skupine. Objekte in dela najvišje prioritete smo zajeli v prvo skupino strateškega vzdrževanja, vzdrževanje SN in NN elektroenergetskih naprav predstavlja druga skupina, tretja skupina pa zajema neenergetska sredstva.

Delež posamezne skupine vzdrževanja 2011–2013

	2011	2012	2013
Strateško vzdrževanje	12%	9%	11%
Vzdrževanje SN in NN	52%	53%	45%
Vzdrževanje neenergetskih sredstev	36%	38%	44%
Skupaj	100%	100%	100%

Strateško vzdrževanje je načrtovano vzdrževanje 110-kilovoltnih energetskih objektov in naprav najvišje obratovalne prioritete. Sem prištevamo vzdrževalna dela, ki jih opravljajo tudi zunanji izvajalci in so časovno daljša ali periodična, finančno intenzivna in organizacijsko zahtevna, ter večje projekte v okviru vzdrževanja (pregled DV 110 kV, meritve EMS, revizije RTP ...).

V letu 2013 smo uspešno izvedli vsa načrtovana dela:

- pregled DV 110 kV v celotni dolžini 166 km,
- revizija usmerniških modulov in stacionarnih akumulatorskih baterij za neprekinjeno napajanje,
- pregled in popravilo merilnih transformatorjev 110 kV,
- analiza transformatorskega olja na energetskih transformatorjih 110/x,
- pregled naprav za brezprekinitveno napajanje v RTP-jih 110/x,
- meritve ozemljitvenih sistemov RTP 110/x,
- meritve elektromagnetnega sevanja,

- meritve izolacijske upornosti energetskih transformatorjev.

Osnovna vzdrževalna opravila pri **vzdrževanju SN in NN elektroenergetskih naprav** zajemajo preglede, poseke, revizije ter preventivno in kurativno vzdrževanje. V okviru vzdrževanja SN in NN elektroenergetskih naprav smo izvajali predvsem naslednja vzdrževalna dela:

- preglede in odpravo pomanjkljivosti na celotni dolžini 2.921 km SN omrežja in 11.998 km NN omrežja,
- preglede in odpravo pomanjkljivosti na vseh (3.417) transformatorskih postajah SN/0,4 kV,
- zamenjava stojnih mest,

	2011	2012	2013
Plan	5.300	5.450	5.500
Dejansko	6.815	6.299	5.909
Realizacija plana v %	29%	16%	7,4%

- revizije transformatorskih postaj v skladu z navodili o vzdrževanju,

	2011	2012	2013
Plan	900	920	900
Dejansko	956	958	979
Realizacija plana v %	6%	4%	9%

- poseke pod elektroenergetskimi vodi na VN, SN in NN omrežju.

	2011	2012	2013
Plan	277	300	210
Dejansko	336	271	309
Realizacija plana v %	21%	-10%	47%

Vzdrževanje neenergetskih sredstev zajema naslednja vzdrževalna dela:

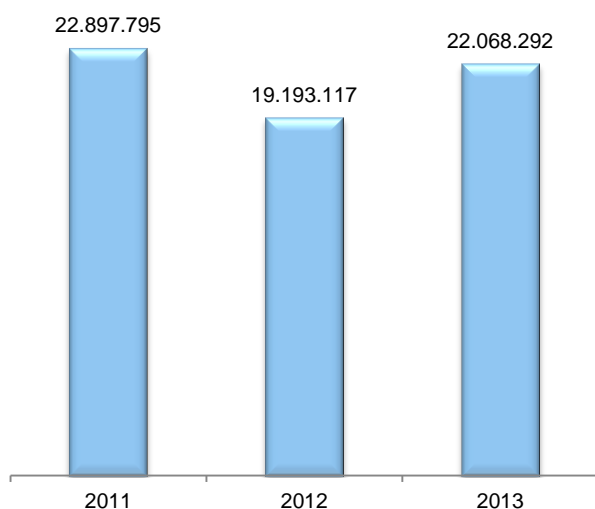
- vzdrževanje poslovnih stavb (OE, SE, nadzorništva, skladišča),
- vzdrževanje avtoparka (osebna vozila, tovorna vozila in gradbena mehanizacija),
- vzdrževanje telekomunikacijskega omrežja,
- vzdrževanje informacijske tehnologije,
- vzdrževanje orodja in zaščitnih sredstev.

7 INVESTICIJSKA VLAGANJA

7.1 Investicijska vlaganja družbe Elektro Maribor

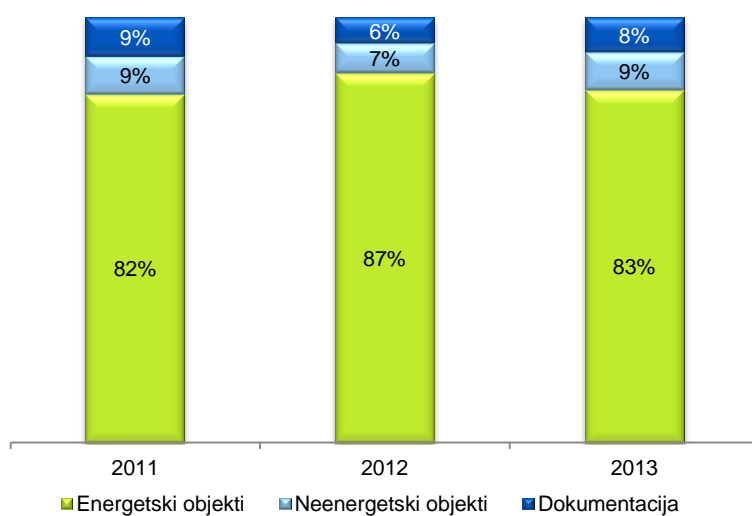
Realizacija investicij je v letu 2013 znašala 22.068.292 EUR in je za 4 % višja glede na načrtovane investicije in za 15 % višja v primerjavi s preteklim letom.

Gibanje investicijskih vlaganj (v EUR)



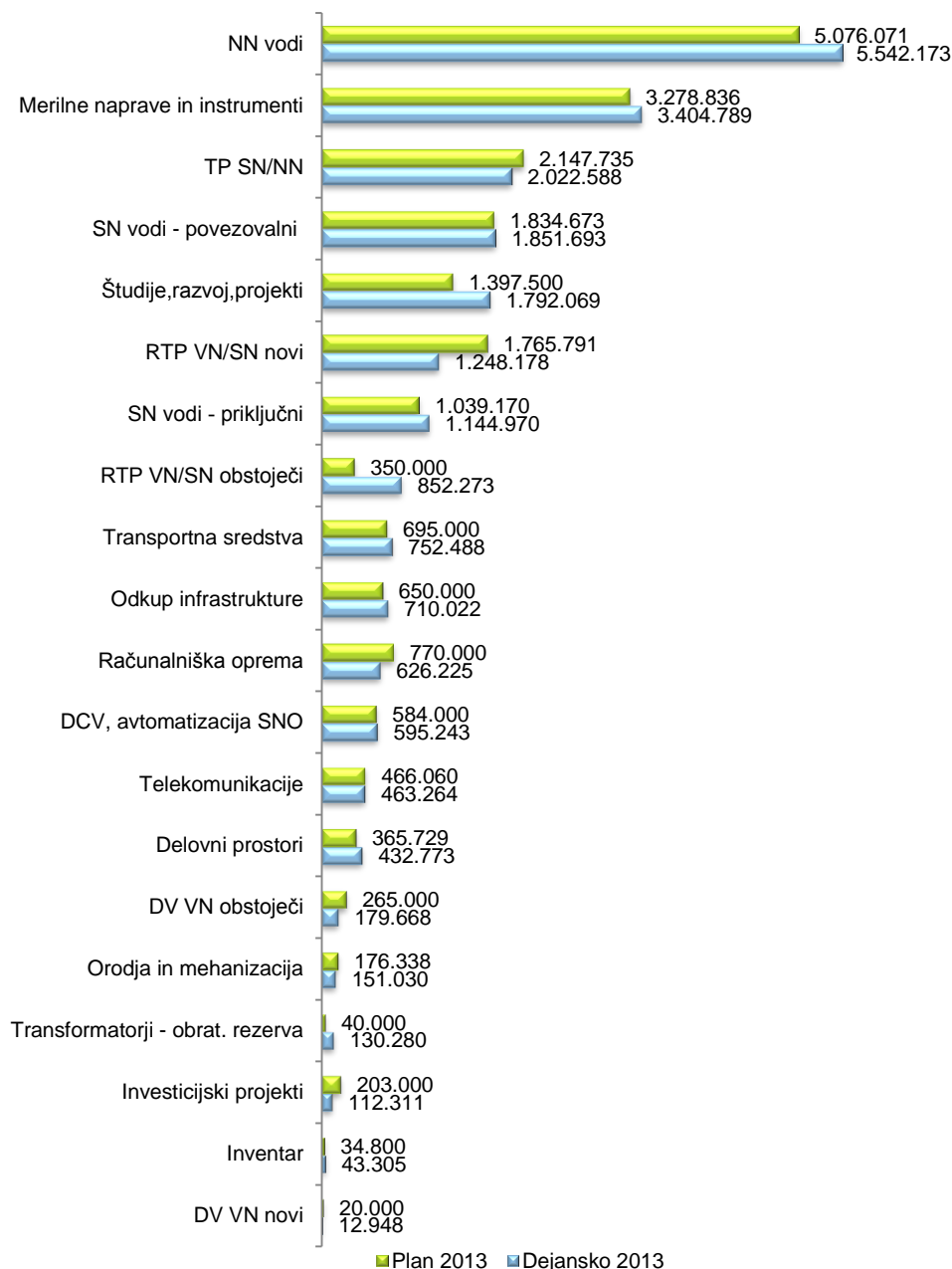
Struktura investicijskih vlaganj se z leti bistveno ne spreminja, družba največ sredstev nameni vlaganju v energetske objekte.

Struktura investicijskih vlaganj v letu 2013



Zaradi dotrajanosti naprav smo zmanjšali vlaganja v 110-kilovoltne objekte in povečali vlaganja v SNO in NNO, ker želimo obrniti trend iz kurativnih vlaganj v povečanje preventivnih vlaganj v SNO in NNO.

Realizacija investicij po investicijskih skupinah (v EUR)



Strateška investicijska vlaganja družbe v letu 2013 so bila vlaganja v:

- DV VN obstoječi, kjer je bila zaključena izvedba vzankanja 110-kilovoltnega daljnovoda Pekre–Radvanje–Tezno. Delno smo izvedli prenovo protikorozijske zaščite na DV 110 kV iz RTP Ljutomer–RTP Lendava, ki bo zaradi zagotovitve dodatnega napajanja oziroma prenapajanja Lendave zaključena v letu 2014. Izvedli smo tudi prenovo protikorozijske zaščite na 110 kV DV iz RTP Ruše.
- DV VN novi, kjer smo z novozgrajeno 110-kilovoltno kabelsko povezavo zagotovili dvostransko napajanje RTP Koroška vrata, zadostili kriteriju n-1 in tudi zaključili 110-kilovoltno zanko okoli mesta Maribor.

- RTP VN/SN obstoječi, kjer smo dokončali rekonstrukcijo RTP 110/10 kV Radvanje, končali sanacije oljnih jam v RTP Ruše, Sladki Vrh, Radenci in Ljutomer. Z zamenjavo transformatorjev v RTP Ljutomer in RTP Petišovci smo izboljšali prenapajanje Lendave z okolico.
- RTP VN/SN novi, kjer smo končali gradbena dela nove RTP. Dobavili in vgradili smo tudi opremo GIS. Končanje objekta je predvideno v letu 2014. Objekt izvajamo skupaj z ELES-om.

Vlaganja v druge infrastrukturne objekte in opremo:

- Fizična realizacija na SN vodih – priključni je bila manjša od načrtovane zaradi povečanega obsega del pri sanaciji škode. Rekonstruirali smo 46,79 km nadzemnih vodov in na novo položili ter rekonstruirali 18,52 km kablovodov.
- V letu 2013 smo zgradili 28 novih transformatorskih postaj in rekonstruirali 77 transformatorskih postaj.
- Fizična realizacija na NN vodih (kablovodih) je za 9 % višja od načrtovane. Rekonstruirali smo 54,12 km nadzemnih vodov in na novo položili ter rekonstruirali 77,07 km kablovodov.

Fizična realizacija gradnje objektov SN, TP in NN v letu 2013

Elementi		Plan 2013	Dejansko 2013	Indeks
SN vodi	daljnovid	61,98	46,79	75
	kablovod	21,92	18,52	84
TP SN/NN	novogradnja	33	28	85
	obnova	51	77	151
NNO	nadzemni vod	61,56	54,12	88
	kablovod	70,62	77,07	109

- V okviru investicijskih vlaganj v telekomunikacije smo končali optično povezavo pomembnejših TP-jev. Zgradili smo manjkajoči del optične povezave RTP Dobrava–RTP Slovenske Konjice in s tem povezali RTP-je proti zahodu z lastno optiko (RTP Rače, RTP Slovenska Bistrica, RTP Slovenske Konjice). V družbi smo vpeljali VoIP in platformo poenoteni komunikacij (IP telefonija, klicni center). Končani sta bili zamenjava hrbtničnih stikal za povečanje komunikacijske prepustnosti do strežniške infrastrukture in nadgradnja brezžičnega omrežja.
- Vlaganja v merilne naprave in instrumenti, v katerega spada projekt AMI, in nabava merilnih naprav za potrebe na terenu smo v celoti realizirali.
- V sklopu investicijske skupine delovni prostori smo izvedli sanacijo strehe na delavnicah SE Maribor, prenovo kotlovnice v upravni stavbi in druge manjše sanacije.
- V okviru investicijske skupine dokumentacija za energetske objekte so se izvajale predvsem aktivnosti za pridobivanje pravice za gradnjo koridorja in stojnih mest predvidenih daljnovodov ter za izdelavo projekta za pridobitev gradbenega dovoljenja (PGD) in pridobitev gradbenega dovoljenja (GD) za naslednje energetske objekte, ki jih imamo namen graditi v prihodnje:
 - Daljnovid 2 x 110 kV M. Sobota–Mačkovci,
 - Daljnovid 2 x 110 kV M. Sobota–Lendava,
 - Daljnovid 2 x 110 kV Lenart–Radenci.

V letu 2013 smo intenzivno pridobivali tudi investicijsko dokumentacijo za izvedbo elektroenergetskih objektov srednje in nizke napetosti, ki so načrtovani v obdobju 2013–2015. V letu 2013 je bila izdelana projektna dokumentacija za 70 % objektov iz načrta investicij za leto 2014.

- Realizacija vlaganj v računalniško opremo je bila v letu 2013 za 19 % nižja od načrtovanja vrednosti, ker še ni bila izvedena prenova informacijskega sistema, ki je bila predvidena do konca leta 2013.

- V maju so bili izvedeni odkup infrastrukturnega objekta KBV Talum in še nekaj manjših odkupov.
- V okviru investicijskih projektov se nadaljujejo aktivnosti pri pilotskem projektu Smart Grid (pametno omrežje) na območju TP Hoče vas 2 in nadaljuje se projekt E-mobilnost. Pridobljeno je bilo spremenjeno gradbeno dovoljenje. V načrtovani vrednosti je bil izveden projekt svetlobno onesnaževanje objektov.

Izvajanje investicij v lastni režiji

V letu 2013 smo v lastni režiji izvajali:

- novogradnje in rekonstrukcije elektroenergetskih objektov,
- projektiranje elektroenergetskih objektov,
- dodelavne storitve kovinske delavnice.

V letu 2013 smo ponovno izvajali gradbena dela v lastni režiji, kar se je izkazalo za pozitivno, saj smo s tem povečali tudi prihodke od investicij v lastni režiji. V preteklih letih je družba investicijska gradbeno montažna dela izvajala predvsem z outsourcingom. S projektnim zaposlovanjem za izvajanje teh del v lastni režiji smo znižali stroške tujih storitev in dosegli uspešno izvedbo investicijskih del.

Prihodke iz naslova investicij za lastni račun in interne realizacije smo realizirali v višini 14.444.029 EUR, kar je za 5 % več od načrtovanih.

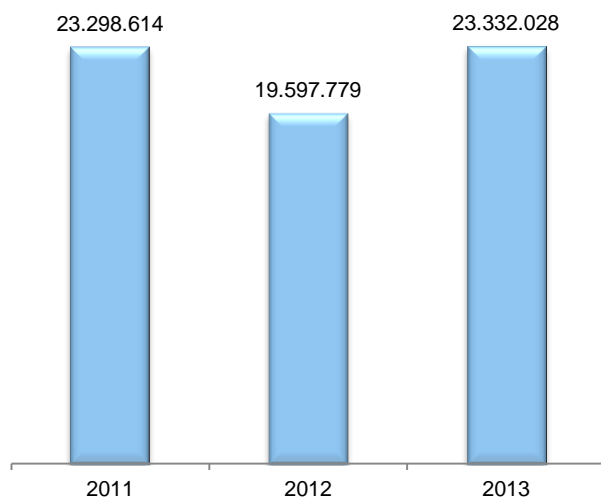
Prihodki od investicij za lastni račun so znašali 14.071.116 EUR, kar je za 4 % več od načrtovane realizacije. Naše delo poteka na terenu v vseh vremenskih razmerah. V prvi tretjini leta smo delali ob nizkih temperaturah in debeli snežni odeji. Zaostanek pri delih smo v preostanku leta zmanjšali z ukrepi prerazporeditve delovnega časa in dodatnimi kapacitetami delovne sile ter delovne opreme. Uspelo nam je izvesti še nekaj dodatnih objektov, ki so bili potrebni za zanesljivejšo oskrbo naših odjemalcev.

Prihodki iz naslova interne realizacije so znašali 372.912 EUR, kar je za 70 % več, kot je bilo načrtovano. Razlog višje realizacije je predvsem v izdelavi in sestavi večjega števila kovinskih omaric in kovinskih detajlov, ki so namenjeni izvedbi investicijskih objektov Elektra Maribor.

7.2 Investicijska vlaganja skupine

V letu 2013 so investicijska vlaganja skupine Elektro Maribor znašala 23.332.028 EUR in so za 19 % višja kot v predhodnem letu. Največji delež predstavljajo investicijska vlaganja družbe Elektor Maribor.

Investicijska vlaganja skupine 2011–2013 (v EUR)



Struktura investicij po posameznih družbah v letu 2013 (v %)



Družba Energija plus je v letu 2013 največ sredstev investirala v:

- Prenovo kotlovnice v Mariboru, kjer gre za projekt prenove dotrajane, energetske neučinkovite kotlovnice in delov toplovodnega omrežja. S sodobnimi plinskimi kotli, soproizvodnjo toplote in elektrike, prenovo toplotnih podpostaj in uravnoteženjem celotnega sistema daljinskega ogrevanja smo dosegli občutno izboljšanje izkoristka celotnega sistema ob sočasnem znižanju stroškov ogrevanja in priprave sanitarne tople vode za 580 stanovanj. Dobavo toplote in sanitarne tople vode kupcem smo začeli v oktobru 2013. Omenjena investicija predstavlja za družbo pomemben projekt, saj z dobavo elektrike, plina, peletov in sedaj še toplote dejansko postaja družba, ki lahko kupcu dolgoročno zagotovi celovito energetske oskrbo.

- Adaptacijo poslovnih prostorov. Energija plus je v procesu izčlenitve pridobila nepremičnino na Veselovi ulici 10 v Mariboru in jo nameravala prilagoditi svojim poslovnim potrebam. Zaradi prevelikih stroškov tega ni realizirala in se odločila, da izvede adaptacijo prostorov na Vetrinjski 2 (v lasti Elektra Maribor). Prepričani smo, da bomo s sodobnimi poslovnimi prostori in večjo prepoznavnostjo še lažje izpolnjevali cilj h kupcu orientirane družbe, ki na enem mestu lahko pokrije vse zahteve kupca tako za dom kot tudi za posel glede energetske oskrbe in svetovanja o učinkoviti rabe energije.

Družba OVEN Elektro Maribor je v letu 2013 največ sredstev namenila sanaciji cevovoda SHE Oplotnica in gradnji nove sončne elektrarne MFE OVEN-Bavaria-IT 2, ki je v Pernici pri Mariboru.

8 PRODAJA ENERAGENTOV

Družba Energija plus opravlja trženje različnih energentov, med katerimi sta najpomembnejša nakup in prodaja električne energije.

8.1 Električna energija

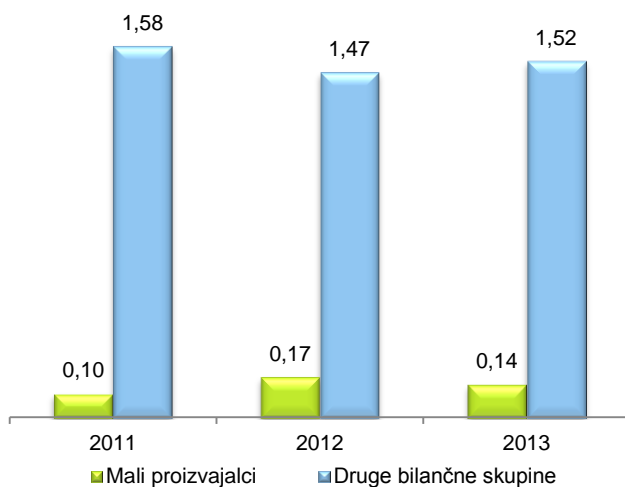
Nakup električne energije

Spremljanje dogajanja na trgu in porabe pri naših kupcih nam je ključna osnova za sprejemanje preudarnih odločitev, o obsegu termenskega nakupa na letni ravni, o delu količin električne energije za končne kupce, ki jih kupujemo sproti po sprotih cenah, in kraju nakupa. V letu 2013 smo sklepali posle s sedmimi bilančnimi skupinami in podskupinami, ki so prisotne na veleprodajnem trgu.

Z aktivnim upravljanjem portfelja električne energije nam je uspelo povprečno nakupno ceno električne energije za končne kupce znižati za 0,1 %.

Za leto 2013 smo na osnovi terminskih pogodb in s sprotimi nakupi kupili 1.655 GWh električne energije, od tega smo od drugih bilančnih skupin kupili 1.517 GWh električne energije.

Količinski nakupa električne energije 2011–2013 (v TWh)

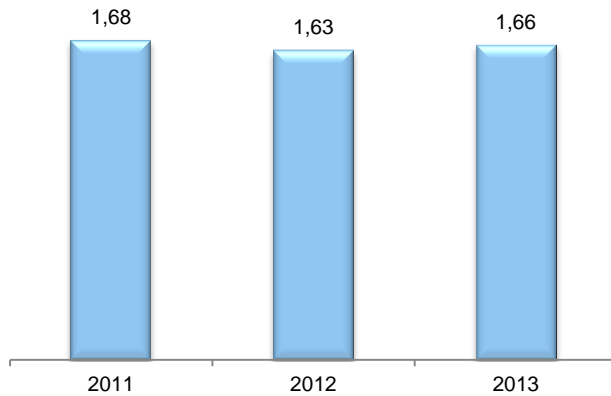


Zasledujemo okoljske cilje in si prizadevamo za višanje deleža energije iz OVE v našem portfelju. Zato kupujemo električno energijo iz OVE tudi od malih proizvajalcev električne energije. V letu 2013 smo sklenili pogodbe po konkurenčnih cenah z več kot 450 malimi proizvajalci.

Prodaja električne energije

Prodaja električne energije v letu 2013 (gospodinjstvom in poslovnim kupcem ter drugim bilančnim skupinam) je znašala 1.657.495 MWh, kar je za 0,4 % manj od načrtovanih količin in za 1,4 % več kot v letu 2012.

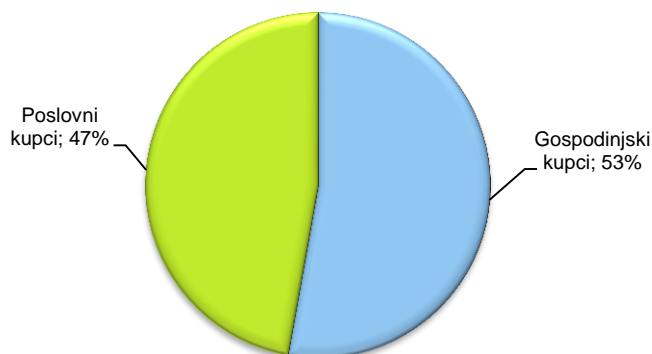
Količinska prodaja električne energije 2011–2013 (v TWh)



V letu 2013 smo na področju prodaje električne energije s pestro ponudbo produktov in storitev ter s pripravo posebnih ponudb ohranjali obstoječe kupce električne energije in pridobivali nove. Prodaja končnim kupcem v letu 2013 je bila pri poslovnih kupcih količinsko in vrednostno pod načrtovano, medtem ko pri gospodinjstvih ugotavljamo minimalno rast. Celotna prodaja električne energije končnim kupcem je bila količinsko za 0,9 % in vrednostno za 0,8 % pod načrtovano.

Delež prodanih količin končnim kupcem v celotnih realiziranih količinah prodaje je od leta 2011 do 2013 padel za 14 odstotnih točk.

Delež prodanih količin električne energije končnim kupcem v letu 2013



8.2. Prodaja plina

Po nekajmesečnih intenzivnih pripravah in iskanju zanesljivih nabavnih virov smo v juniju 2013 začeli prodajo zemeljskega plina. Zagotovili in ponudili smo plin po ugodni, do konca leta 2014 zagotovljeni ceni. Kupcem smo omogočili plačilo elektrike in plina na eni položnici, vsakega novega kupca nagradili, vsi pa so deležni tudi drugih ugodnosti, ki veljajo za naše kupce (možnost plačila položnice brez provizije prek POS-terminalov na vseh prodajnih mestih, nagrajevanje zvestobe ipd).

Vstop na trg zemeljskega plina smo podprli z intenzivno marketinško kampanjo. Oster cenovni konkurenčni boj za ohranjanje tržnih deležev, ki so ga izvajali obstoječi dobavitelji, in za prodajo plina neugodne vremenske razmere (občutno toplejši oktober in november) so vplivali na to, da načrtovanega nismo dosegli.

8.3 Prodaja peletov

Nepredvidljive in v zadnjem času visoke cene kurilnega olja so nas spodbudile k iskanju rešitev, kako kupcem ponuditi cenejši vir za zagotavljanje toplote, hkrati pa širiti ponudbo energentov. Lesna biomasa, kamor spadajo tudi lesni peleti, postaja iz leta v leto bolj priljubljena, saj omogoča do 50-odstotne prihranke pri nabavi kuriva. Septembra 2013 smo z aktivnim oglaševanjem razširili svojo ponudbo energentov na področje lesnih peletov po konkurenčnih cenah in z možnostjo obročnega plačila. Glede na toplo jesen in milo zimo nam je v sorazmerno kratkem času uspelo doseči zadovoljiv odziv. Tudi na tem področju aktivnosti nadaljujemo in povečujemo prodajo.

8.4 Prodaja toplote

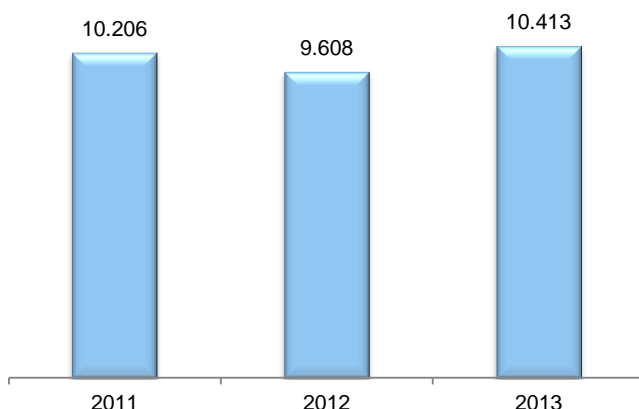
S kotlovnico, ki jo bomo naslednjih deset let tudi upravljali in vzdrževali celoten sistem daljinskega ogrevanja moči 3,5 MW, smo dosegli 30 % nižje stroške ogrevanja za gospodinjstva. Gre za popolnoma novo področje našega poslovanja, ki ima v našem okolju dobre možnosti za nadaljnji razvoj.

9 PROIZVODNJA ELEKTRIČNE ENERGIJE

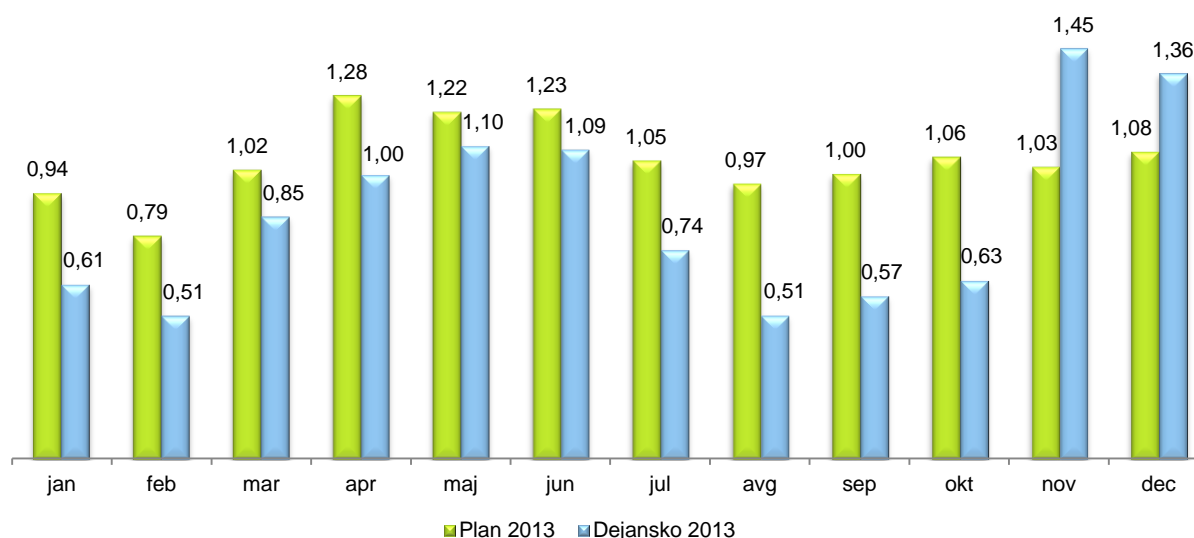
Družba OVEN Elektro Maribor je v letu 2013 s svojimi proizvodnimi objekti proizvedla 10.413 MWh električne energije, kar je za 18 % manj, kot je bilo načrtovano, in za 8 % več kot v predhodnem letu. Glavni razlog za odstopanje od načrtovanih količin je neobratovanje SHE Oplotnica v prvi polovici leta 2013.

Družba je v letu 2013 uspešno sanirala SHE Oplotnica, ki je bila poškodovana v poplavah novembra 2012. Poplave so povzročile veliko materialne škode na vseh MHE, še posebej pa na SHE Oplotnica, ki zaradi poškodb ni obratovala. Po zaključeni sanaciji cevovoda je SHE Oplotnica začela ponovno obratovati junija 2013.

Proizvedene količine električne energije 2011–2013 (v GWh)



Mesečno gibanje proizvedene količine električne energije v letu 2013 (v GWh)



V novembru in decembru je proizvedena električna energija presegla načrtovane količine, kar je posledica velikih količin padavin, ki so ugodno vplivale na proizvodnjo električne energije. Kljub temu ob koncu leta nismo dosegli načrtovanih količin proizvodnje električne energije zaradi neobratovanja SHE Oplotnica v prvi polovici leta 2013. Posledično tudi čisti prihodki od prodaje niso dosegli načrtovane višine in so nižji za 12,8 %.

Dodaten vpliv na znižanje čistih prihodkov je povzročil tudi Sklep o zamejitvi izplačil na dovoljena odstopanja za proizvodnjo v letu 2013 (Borzen d.o.o., Center za podpore). Na podlagi šestega in osmega odstavka 31. člena Pravil za delovanje Centra za podpore (Uradni list RS, št. 86/09) lahko Center za podpore, če oceni, da ne razpolaga z zadostnimi finančnimi sredstvi, zavrne izplačilo obratovalne podpore, ki presega dovoljeno odstopanje od načrtovanih količin (+/-15 %). Družba dovoljenega odstopanja od načrtovanih količin proizvodnje ni presegla pri vseh MHE. Omenjeni sklep je Center za podpore dne 11. 11. 2013 objavil na svoji spletni strani. Sklep je veljal za vse pravne subjekte, ki imajo sklenjene pogodbe s Centrom za podpore, in sicer za vse proizvodne naprave z nazivno močjo, višjo od 50 kW. Od letne 10.413 MWh proizvedene električne energije je bilo do podpor v obliki premij upravičeno le 9.645 MWh.

10 STORITVE NA TRGU

10.1 Storitve na trgu družbe Elektro Maribor

Na trgu ustvarjamo prihodke s prodajo naslednjih storitev:

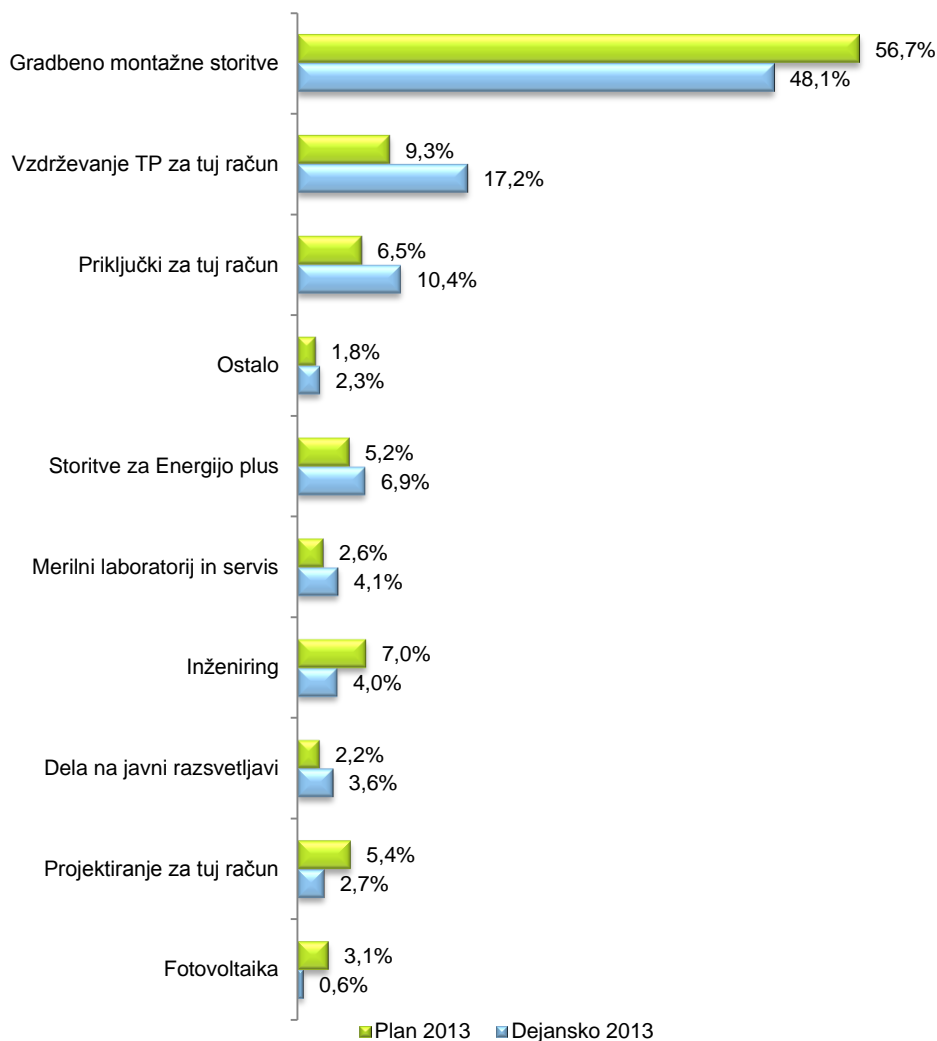
- gradnja elektroenergetskih objektov,
- gradnja priključkov,
- inženiring in projektiranje,
- izvedba sončnih elektrarn,
- storitve elektro-kovinske delavnice,
- vzdrževanje in gradnja javnih razsvetljav,
- vzdrževanje vseh elektroenergetskih objektov (TP, priključkov, sončnih elektrarn),
- električne meritve na vseh vrstah EE objektov,
- nastavitve in preizkušanje zaščitnih naprav,
- storitve merilnega laboratorija in servisa.

Že nekaj let smo priča manjšemu povpraševanju in naročilih na trgu predvsem pri gradbeno montažnih storitvah, v preteklem letu pa tudi pri fotovoltaiki, projektiranju in inženiringu. Uspelo pa nam je ohraniti obstoječe in pridobiti nove lastnike elektroenergetskih objektov za njihovo vzdrževanje.

Servisiranje, kontrola in overitev obračunskih meril je bila v merilnem laboratoriju realizirana po načrtu overitev. Proces kontrole in overitev meril smo izvajali v skladu s poslovnikom kakovosti merilnega laboratorija in zahtevah standarda SIST ISO 9001:2008 ter standarda SIST EN ISO/IEC 17020:2012. Za tuje naročnike je izvedba kontrole in overitve obračunskih meril potekala v skladu z dogovorom. Za kontrolo meril na terenu sta bila dobavljena merilna oprema in transportno vozilo.

V letu 2013 so prihodki iz naslova prodaje storitev družbe Elektro Maribor znašali 2.471.358 EUR. Največji delež predstavljajo gradbeno montažne storitve.

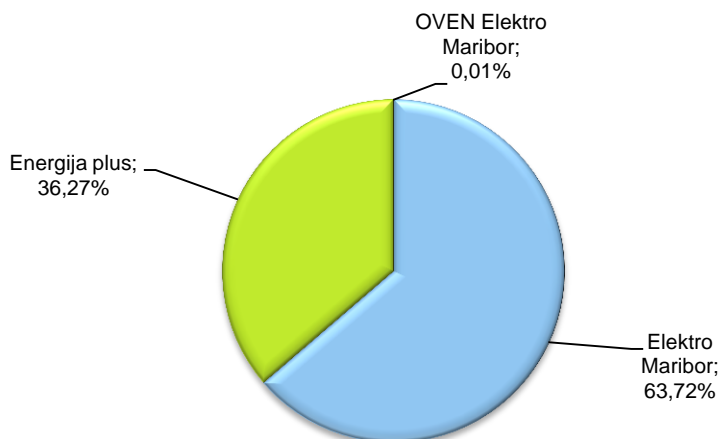
Struktura prihodkov od prodaje storitev družbe Elektro Maribor (v %)



10.2 Storitve na trgu skupine

V letu 2013 so prihodki iz naslova prodaje storitev za skupino Elektro Maribor znašali 3.882.305 EUR. Največji delež predstavljajo storitve, ki jih izvaja obvladujoča družba.

Struktura prihodkov od prodaje storitev po posameznih družbah v letu 2013 (v %)



Prihodki od storitev Energija plus, ki predstavljajo 36,27 % vseh prihodkov skupine Elektro Maribor, se nanašajo predvsem na storitve v zvezi s prodajo električne energije.

Družba OVEN Elektro Maribor ponuja na trgu storitve in proizvode s področja obnovljivih virov. Gre za povezane produkte s področja energetike, čistega okolja, e-mobilnosti ter s področja svetovanja in izobraževanja. Storitve in proizvodi se tržijo v svojem imenu za tuj račun. V začetni fazi želi družba z omenjenimi produkti pridobiti prepoznavnost.

11 AKTIVNOSTI NA PODROČJU RAZISKAV IN RAZVOJA

Podjetje s svojim razvojem sledi spremembam poslovanja z izboljševanjem tehnologij in storilnostjo ter zaznavanjem novih tržnih priložnosti. Aktivnosti na področju raziskav in razvoja so pomembne predvsem za obvladujočo družbo, kjer jih ločimo na dve skupini: razvoj in načrtovanje distribucijskega omrežja ter strateški projekti.

Razvoj in načrtovanje distribucijskega omrežja

V letu 2013 je bila dokončana elektroenergetska analiza za območje mesta Slovenske Konjice, ki je pokazala potrebe po novih povezavah za vključevanje transformatorskih postaj na območju industrijske cone, vključitvi petih transformatorskih postaj v kabelsko omrežje Slovenskih Konjic in potrebo po zamenjavi s polietilenom izoliranih kablov na trasah najstarejših kablovodov iz 70. let prejšnjega stoletja.

Elektroenergetska analiza napajalnega območja 20-kilovoltnih izvodov Dobrovnik in Gaberje iz RTP Murska Sobota in RTP Lendava je pokazala, da je treba zaradi potreb po večji priključni moči do 2016 zgraditi nov 20-kilovoltni kablovod do nove razdelilne postaje 20 kV (RP) v Beltincih. Hkrati je treba za potrebe rezervnega napajanja omrežja RTP Lendava okrepiti vode Gaberje in Dobrovnik do Lendave.

Za Elektroinštitut Milan Vidmar smo pripravil podatke o obremenitvah in porabi električne energije na nivoju razdelilnih transformatorskih postaj 110 kV/SN in transformatorskih postaj SN/0,4 kV (podatki o porabi električne energije) za potrebe priprave študije napovedi porabe in koničnih obremenitev, ki je osnova za izdelavo dolgoročnih študij razvoja distribucijskega omrežja na območju Elektra Maribor.

Obseg izdanih dokumentov (soglasij) v letu 2013 je razviden iz kazalnikov, ki so prikazani v okviru izpolnjevanja priporočil SOD.

V letu 2013 smo v največji meri izdelali projektno dokumentacijo za potrebe izvajanja investicij družbe (136 kosov), kljub temu pa smo izdelali tudi projektno dokumentacijo (44 kosov) za zunanje naročnike.

Strateški projekti družbe Elektro Maribor

Strateški projekti, ki so predvsem povezani z glavno dejavnostjo družbe, so:

- **Platforma SmartGrids**

Že v letu 2011 smo začeli s projektom Platforma SmartGrids, ki je vključen tudi na nacionalnem nivoju v tehnološko platformo. Pametna omrežja so v splošnem definirana kot elektroenergetsko omrežje, ki lahko stroškovno učinkovito vključuje vse proizvodne vire in odjemalce s ciljem ekonomsko učinkovitega, trajnostnega sistema z nizkimi izgubami ter visokim nivojem zanesljivosti, kakovosti in varnosti dobave električne energije.

Na nacionalnem nivoju smo sodelovali pri pripravi operativnih aktivnosti demonstracijskega projekta Pametnih omrežij v Sloveniji, pri pripravi projekta Japonsko Slovenskega partnerstva s področja Pametnih omrežij in Pametnih skupnosti (Smart Community) ter pri pripravi EU projekta NER300.

Platforma se vsebinsko navezuje tudi na projekte Pametno omrežje Radvanje, AMI, E-mobilnost. Pametno omrežje Radvanje je pilotni projekt, pri katerem bomo na zaokroženem geografskem območju preizkusili/vpeljali nove koncepte obratovanja in vodenja, pri čemer bodo udeleženi tudi uporabniki.

- **Projekt AMI (sistem naprednega merjenja električne energije)**

Prvi korak do pametnih omrežij, ki se v družbi že nekaj let uspešno uvaja, zadnja leta pa dodatno pospešeno implementira, je sistem naprednega merjenja električne energije (AMI; Advanced Metering Infrastructure). Pametne merilne naprave bodo dolgoročno omogočale možnost dinamičnega tarifiranja, ki je razen za uporabnike omrežja (smotrnejša raba električne energije) zelo koristen tudi za sistem. Razen poceni ter predvsem natančnejšega zajema množice podatkov bo možno upravljanje s proizvodnjo ter porabo energije in s tem uravnavanje koničnih obremenitev. Z obdelavo množice merjenih podatkov bo možna natančnejša napoved porabe energije. Prek pametnih merilnih naprav bo hitrejše ter cenejše tudi kontroliranje merilnih mest, s tem pa tudi manjšanje izgub v omrežju. Vsi merilni podatki se bodo s pridom uporabljali za novi sistem obratovanja, vzdrževanja ter načrtovanja omrežja.

- **E-mobilnost**

Na področju E-mobilnosti poskušamo prisluhniti potrebam lokalne skupnosti in delujemo v smeri ozaveščanja javnosti. Sodelujemo tudi v EU-projektu ICT4 EUEU, katerega cilj je vzpostaviti gostovanje (roaming) med različnimi upravljavci polnilne infrastrukture.

- **Razvoj distribucijskega elektroenergetskega omrežja (DEES)**

Začeli smo pripravo strateškega dokumenta Tehnično tehnološki razvoj DEES, s katerim želimo opredeliti strategije/ključne ukrepe/projekte ter z noveliranjem smernic nadaljevati razvoj omrežja v smeri izboljšane zanesljivosti dobave in zagotavljanja kakovostne električne energije uporabnikom.

- **Povezava različnih podatkovnih baz (CIM)**

Za lažje obvladovanje izredno velikega števila podatkov, ki jih pri svojem delu uporabljamo v družbi, smo že v letu 2012 pristopili k projektu povezave različnih podatkovnih baz (splošni informacijski model CIM; Common Information Model). Trenutno namreč v družbi vedno težje obvladujemo podatkovne baze (tehnični podatki, obratovalni podatki, merilni podatki, geografski podatki), ki vsebujejo povezane, v nekaterih primerih tudi podvojene podatke. Sistem bo s tem dolgoročno postal obvladljiv z enega mesta, družba pa posledično stroškovno učinkovitejša. V letu 2013 smo izvedli zadnji del povezave baze DMS/SCADA in BTP (območje RTP Lendava).

- **Dokumentni sistem**

V letu 2013 smo dokumentni sistem za vhodno pošto nadgradili še za izhodno pošto (vozlišče Fature, Pogodbe ...). Projekt se navezuje na politiko varovanja informacij ISO 27001 in arhiviranje (elektronski arhiv).

- **Vzpostavitev sekundarne lokacije (DRC)**

Ob omenjenih množicah podatkov smo v družbi zaznali tudi problematiko hranjenja predvsem občutljivih in za delovanje sistema pomembnih podatkov v primerih nedelovanja informacijskih sistemov. Strateško

bomo pristopili k gradnji lastnega sekundarnega sistema, v vmesnem obdobju, pa smo pripravili vse potrebno za najem storitve (DRC; Data Recovery Center) pri enem izmed certificiranih ponudnikov na trgu.

- **Informacijska podpora procesu investicij**

Posebni poudarek smo v družbi namenili vzpostavitvi celovite informacijske podpore procesa investicij. Identificirali smo tri ključne module: energetske investicijske objekti, investicijski načrti in realizacija ter neenergetske investicije, ki jih bomo v nadaljevanju postopoma avtomatizirali, s čimer bomo povečali sledljivost, dostopnost podatkov in preglednost posameznih investicijskih projektov.

Inovativnost zaposlenih v družbi Elektro Maribor

Družba Elektro Maribor spodbuja inovativnost pri zaposlenih. V ta namen ima uvedeno inovacijsko platformo, kjer lahko zaposleni izrazijo svoje predloge v obliki Svežih idej in Udarnih projektov. Na osnovi analize stanja bomo inovativnost zaposlenih poskušali izboljšati z vključitvijo predlogov za izboljšave (delovanja oz. poslovanja družbe) v sistem za ocenjevanje individualne uspešnosti (eLOR).

Število predlogov Svežih idej/Udarnih projektov 2011–2013

	2011	2012	2013
Število predlogov	17	15	14

12 NABAVA BLAGA, MATERIALA IN STORITEV

Nabava blaga, materiala in storitev je eden od ključnih podpornih procesov v družbi Elektro Maribor, predvsem za potrebe izvajanja investicij, vzdrževanja elektrodistribucijskega omrežja in opravljanja storitev na trgu.

V skladu z veljavno zakonodajo o javnem naročanju na vodnem, energetskem, transportnem področju in področju poštne storitve (ZJNVETPS-D, Ur. L. RS.št. 90/2012) smo v letu 2013 izvedli 68 postopkov javnega naročanja; od tega je 46 zaključenih, 22 pa jih še poteka.

Kot naročniki si prizadevamo za naročila, ki temeljijo na načelih gospodarnosti, učinkovitosti, uspešnosti, zagotavljanju konkurence med ponudniki, transparentnosti, sorazmernosti ter enakopravne obravnave ponudnikov.

V letu 2013 smo uvedli nov Pravilnik o nabavi blaga, naročilu storitev in gradenj manjših vrednosti ter na spletni strani družbe začeli objavljati vsa naročila nad 1.000 EUR. Pripravili smo letni načrt nabave materiala in mesečni načrt nabave strateških materialov.

Družba Elektro Maribor v skladu s priporočilom SOD št. 7 »Transparentnost postopkov sklepanja poslov, ki zadevajo izdatke družbe (naročilo blaga in storitev, donatorstvo in sponzorstvo)«, tekoče objavlja na spletni strani družbe podatke o vseh pogodbah, ki so bile sklenjene v postopkih javnih naročil, naročilih malih vrednosti in postopkih zbiranja ponudb. Objavljeni so podatki o predmetu pogodbe, vrednosti pogodbe in nazivu poslovnega partnerja, in sicer od leta 2010 naprej.

Z raziskavo nabavnega trga in optimizacijo nabavnih aktivnosti je družba dosegla skupen prihranek pri nabavi blaga, materiala v znesku 0,6 mio EUR iz naslova nižjih cen istega ali pa tehnično primerljivega materiala, kar predstavlja 6,7 % nabavne vrednosti materiala v letu 2013.

Veliko pozornost namenjamo tudi zmanjševanju zalog materiala in obvladovanju notranjega toka gibanja materiala. Vrednostni obseg zalog se od leta 2010 zmanjšuje. Vrednost zalog je na dan 31. 12. 2013 znašala

1.617.534 EUR, kar pomeni, da smo zastavljeni cilj v letu 2013 »vrednost zalog ob koncu leta ne več kot 1.700.000 EUR« uspešno realizirali. Tako smo zaloge materiala ob koncu leta 2013 v primerjavi z letom 2012 zmanjšali za 126.443 EUR.

13 INFORMACIJSKA PODPORA

13.1 Informacijska podpora v družbi Elektro Maribor

Informacijska podpora v družbi Elektro Maribor predstavlja širok nabor informacijskih storitev za podporo poslovnim procesom. Družba pri svojem poslovanju uporablja integrirani informacijski sistem, ki ga razvija in načrtuje družba Informatika d.d., znotraj družbe pa razvijamo tudi lastne informacijske rešitve. Glavni sistemi v IIS 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 kadrov.

Projekt prenove informacijskega sistema, ki predstavlja največji del investicijskih vlaganj v informacijsko podporo na področju programske opreme, v njem pa sodelujejo tudi druga distribucijska podjetja in hčerinska podjetja za dobavo električne energije, sestavlja več kot 20 podprojektov, med katerimi so za Elektro Maribor najpomembnejši:

- življenjski cikel odjemalca (s števnimi meritvami),
- obračunski sistem,
- masovni saldakonti in izterjava.

V septembru in decembru leta 2013 sta bila izvedena integralna testa prenovljenega informacijskega sistema, ki predstavlja največji del investicijskih vlaganj v informacijsko podporo na področju programske opreme. Uporabniki so lahko preizkusili celoten sistem, vse njegove procese in prenose podatkov med njimi. Test je pokazal, da sistem še ni dokončan do takšne mere, da bi ga bilo možno dati v produkcijo. Izvajalec (hčerinsko podjetje Informatika d.d.) skupaj z naročniki in zunanji sodelavci nadaljuje odpravljanje pripomb/napak in pripravo sistema za vzporedni test in prehod v produkcijo.

V letu 2013 smo v družbi izvedli naslednje lastne informacijske rešitve:

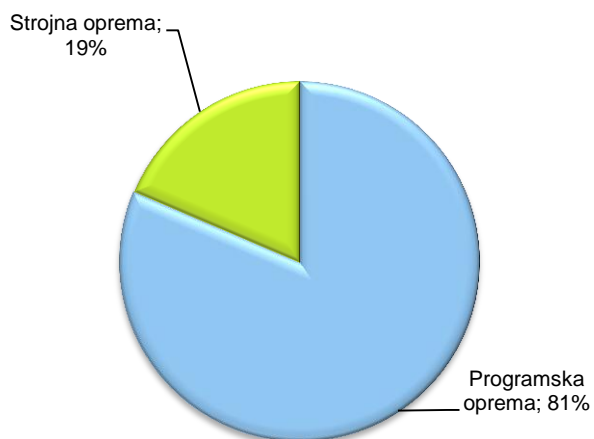
- uvedena je bila rešitev za informacijsko podporo za spremljanje vračil odvedenega DDV v insolvenčnih postopkih,
- uvedena je bila informacijska podpora upravljanja s terjatvami,
- uvedeno je bilo obveščanje odjemalcev o napovedanih odklopih (načrtovana dela).

V letu 2013 smo si pri izboljšanju poslovnih procesov pomagali tudi z informacijskimi rešitvami, ki smo jih kupili na trgu:

- uvedli smo rešitev za načrtovanje poslovne uspešnosti, s katero je že bil izveden poslovni načrt za leto 2014,
- za vodenje delniške knjige in izplačilo dividend je bila uvedena programska rešitev, ki je nadomestila obstoječo zastarelo.

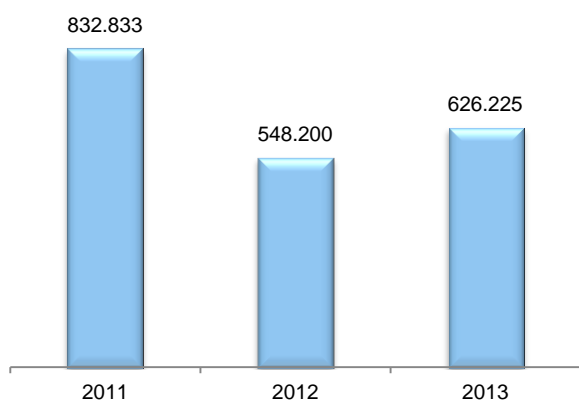
V obravnavanem letu smo za programske rešitve in strojno opremo namenili 626.225 EUR, kar predstavlja 81,3 % načrtovanih sredstev.

Struktura investicij v informacijsko podporo glede na vrsto opreme v letu 2013



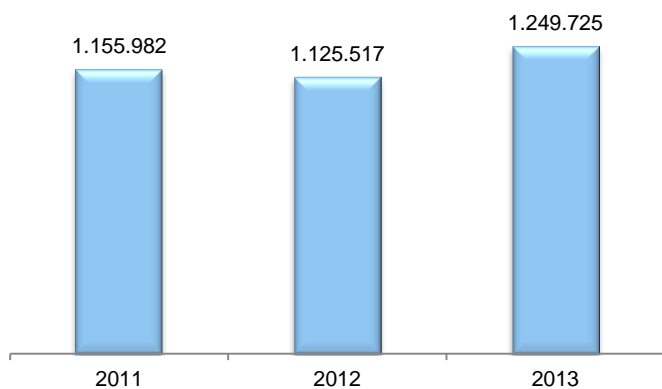
Realizacija investicij je v zadnjih dveh letih nekoliko nižja od načrtovane predvsem zaradi nedokončanega projekta prenove informacijskega sistema.

Gibanje investicij na področju informacijske podpore 2011–2013



Stroški za informacijsko podporo so se v zadnjem obdobju nekoliko povečali zaradi vpeljave novih storitev in povečanega obsega obstoječih.

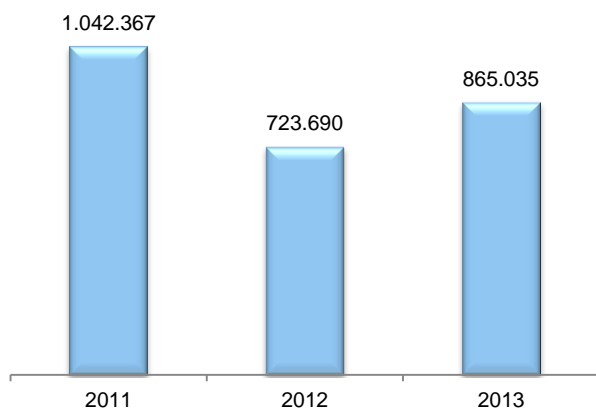
Gibanje stroškov za informacijsko podporo



13.2 Informacijska podpora v skupini

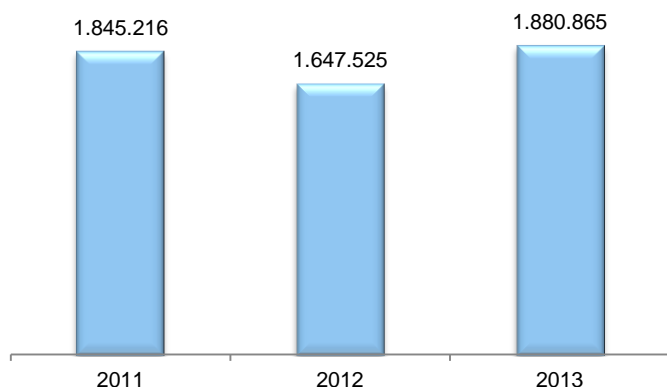
Skupina Elektro Maribor je v letu 2013 vlaganju v informacijsko podporo namenila 865.035 EUR, kar je 20 % več kot preteklo leto. Investicijska vlaganja so bila namenjena tako posodobitvi strojne opreme kot nakupu in vzdrževanju licenčne programske opreme.

Gibanje investicij na področju informacijske podpore



Stroški za informacijsko podporo so v letu 2013 za skupino Elektro Maribor znašali 1.880.865 EUR in so v primerjavi s preteklim letom višji za 14 %.

Gibanje stroškov za informacijsko podporo



V okviru skupine Elektro Maribor uporabljata družbi Elektro Maribor in Energija plus skupni integrirani informacijski sistem.

Družba Energija plus je skladno z delitveno bilanco ostala naročnik informacijskih storitev v okviru že sklenjene pogodbe z družbama Informatika in Elektro Maribor. Nadgradnja informacijski podpore v obliki novega obračuna in prilagoditve saldakontov poteka že več let in se še v letu 2013 ni končala. Zato je bila družba prisiljena vlagati v vzporedne rešitve informacijskega sistema, da lahko sledi potrebam sodobnega poslovanja in zahtevam kupcev.

Družba OVEN Elektro Maribor ima v najemu programsko opremo, ki zajema kompletno področje računovodstva in financ. Letni strošek najema znaša 1.805 EUR. Družba je v informacijsko opremo (predvsem strojna oprema) v obdobju od 2011 do 2013 letno povprečno investirala 1.500 EUR.

1.4 UPRAVLJANJE S TVEGANJI

1.4.1 Upravljanje s tveganji v družbi Elektro Maribor

V letu 2013 smo na področju upravljanja tveganj, s pomočjo zunanje svetovalca, dokončali register tveganj.

Spremljanje obvladovanja tveganj družba izvaja v skladu z določili 27. člena Pravilnika o upravljanju tveganj (letno ocenjevanje izbranih tveganj z omejeno analizo). Poročanje o tveganjih je vzpostavljeno oz. se izvaja za potrebe zunanjih zahtev v obdobjih poročil (mesečno poročanje upravi in Revizijski komisiji Nadzornega sveta o trenutni izpostavljenosti tveganjem in pričakovanjem ni vzpostavljeno).

V družbi Elektro Maribor opredeljujemo pojem tveganje kot možnost nastanka dogodka ali vrste dogodkov, ki lahko ugodno ali pa neugodno vpliva na doseganje ciljev družbe. V prvem primeru govorimo o priložnosti, v drugem 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 poskuša družba pravočasno prepoznati tveganja in ustrezno ukrepati, da bi tako zmanjšala višino škode, ki jo lahko določeno tveganje povzroči.

Zrelost sistema upravljanja tveganj je v družbi Elektro Maribor trenutno na nivoju osnovnega zrelostnega modela upravljanja tveganj.

Zrelost sistema upravljanja tveganj

Sestavine okvira upravljanja tveganj	OSNOVNI <i>Osnovni postopki upravljanja tveganj</i>	ZRELI <i>Del poslovskega procesa</i>	NAPREDNI <i>Strateško orodje</i>
Strategija, politike, pristojnosti	Osrednja politika upravljanja s tveganji, ki zagotavlja spoštovanje zunanjih zahtev (regulator).	Vzpostavljena je struktura upravljanja s tveganji z jasnimi pristojnostmi in cilji upravljanja s tveganji.	Upravljanje s tveganji je vgrajeno v proces zagotavljanja uspešnosti poslovanja-
Prepoznavanje tveganj	Letno ocenjevanje tveganj z omejeno analizo.	Redno prepoznavanje in analiza tveganj, ki se izvaja vzporedno s procesom poročanja za poslovodske odločitve.	Postopki prepoznavanja tveganj so vgrajeni v redno poslovanje.
Ocenjevanje tveganj	Ocenjevanje le izbranih tveganj.	Ocenjevanje operativnih tveganj, napredne tehnike ocenjevanja operativnih tveganj.	Ocenjevanje in agregiranje tveganj na ravni celotne družbe in skozi vsa področja tveganj.
Nadziranje in poročanje o tveganjih	Poročanje o tveganjih vzpostavljeno za potrebe zunanjih zahtev (regulator).	Poročanje upravi in RK o trenutni izpostavljenosti tveganjem in pričakovanjem.	Celotno poročanje zagotavlja enoten in celovit pogled na profil tveganosti družbe.
Optimizacija upravljanja tveganj	CILJ: z upravljanjem s tveganji doseči manj nepričakovanih dogodkov.	CILJ: doseči večje zaupanje deležnikov, izboljšati strategije zmanjševanja tveganj.	CILJ: tveganjem prilagojena strategija, optimalna alokacija ekonomskega kapitala..

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

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

V tabeli podajamo samo nekatera tveganja po področjih z veliko oceno tveganja in zelo pomembnimi posledicami, ki bi lahko v višini nad 0,8 mio EUR vplivale na denarni tok oz. prihodke ali odhodke.

Področje tveganja	Opis tveganja	Način obvladovanja	Ocena tveganja	Ocena posledic
STRATEŠKA TVEGANJA				
1. Usmeritev lastnika	Na poslovanje družbe lahko kadarkoli med poslovnim letom pomembno vplivajo posamezne usmeritve lastnika, podane v obliki priporočil ali sklepov Vlade RS, ki so, skladno s Statutom družbe, za upravo zavezujoče.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Spremljanje usmeritev 2. Upoštevanje usmeritev pri načrtovanju 3. Prilagajanje načrtovanih ciljev spremembam usmeritev ali novim usmeritvam 	Veliko	Zelo pomembna
2. Ugled družbe/ravnanje in vedenje v skladu z etičnim kodeksom	Za družbo in njen ugled sta pomembna početje in odnos do vrednot družbe, ravnanje slehernega posameznika.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kodeks in vzpostavitev kulture podjetja; namen - vzpostavitev kulture v družbi in zunaj družbe; uporaba Etičnega kodeksa (zaznavanje in sporočanje o neetičnih situacijah, obravnava neetičnih situacij); seznanitev z Etičnim kodeksom (objava Etičnega kodeksa, izjava zaposlenih o seznanitvi z Etičnim kodeksom; izobraževanje nadrejenih). 2. Preverjanje, ali zaposleni Etični kodeks permanentno uporabljajo - odzivi; upoštevanje želja, potreb zaposlenih pri implementaciji Etičnega kodeksa; ozaveščanje zaposlenih o vzpostavljanju kulture medsebojnih odnosov, sodelovanja, komunikacije, informiranja ...), izobraževanje, e-infotok, časopis Infotok, Komunikacija z zaposlenimi za širjenje kulture ipd. 	Veliko	Zelo pomembna
3. Politika regulatorja	Regulator spremeni pogoje delovanja distribucije z novimi dokumenti in uredbami ter pravili. Posledično se ne dosežejo poslovni rezultat (npr. nižji prihodki)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Uprava določi delovno skupino z vseh področij družbe, ki izdela in zastopa strategijo in stališče podjetja. Skupina aktivno sodeluje v postopkih priprave dokumentov. Oblikuje mnenje, pripombe na izdane dokumente in odločitve regulatorja. Mnenja in pripombe se združujejo tudi na nivoju GlZ. 2. Uprava določi delovno skupino, ki določi vpliv izdanih odločb regulatorja na poslovni rezultat v tekočem letu. Po potrebi delovna skupina predlaga rebalans ali prestrukturiranje poslovnega načrta. 	Veliko	Zelo pomembna
OPERATIVNA TVEGANJA				
1. Prevare/kraje	Preprečiti je treba fizične kraje materiala in naprav ter poneverjanje podatkov in dokumentov.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Določitev odgovornih oseb za investicijske objekte v letnem investicijskem načrtu. Sistemski postopek je ustrezno dopolnjen. Odgovorne osebe so odgovorne za celoten proces investicijske postavke: od faze identifikacije, načrtovanja do končne realizacije. Investicija se konča s strokovno tehničnim pregledom, s kontrolo kvalitete izvedenih del, pregledom porabljenih količin materiala in storitev ter pregledom delovanja nadzora objekta. 2. Pokalkulacija finančne realizacije, ki temelji na primerjavi načrtovane, razpisne, realizirane in aktivirane vrednosti. 3. Določitev odgovornih oseb v načrtu vzdrževanja po vrsti sredstev in vrsti del. Sistemski postopek je treba dopolniti. 4. Vzpostavitev in izvajanje tehničnega nadzora vzdrževalnih del. Ukrep se izvaja: 5. Vzpostavitev tehničnega varovanja objektov in skladišč. 	Veliko	Zelo pomembna

Področje tveganja	Opis tveganja	Način obvladovanja	Ocena tveganja	Ocena posledic
2. Zakonodaja	Vsakršna sprememba zakonodaje lahko ima za posledico pomembne spremembe v poslovanju, hkrati pa so ob nepravčasnem upoštevanju možne kršitve pravnega reda.	Spremljanje pozitivne zakonodaje v Republiki Sloveniji in prava EU ter s tem posledično dosledno spoštovanje pravnega reda Republike Slovenije in EU pri poslovanju družbe.	Veliko	Zelo pomembna
3. Umeščanje objektov v prostor	Nepravčasne poteze in ukrepi lahko privedejo do večjih zaostankov, kar privede do nerealizacije investicijskih načrtov.	1. Pomočnik izvršnega direktorja distribucije za področje investicij nadzira in vodi postopke umeščanja energetskih objektov v prostor, kot jih določa regulativa. Za 110-kilovoltne investicije pripravlja mesečni in kvartalni plan aktivnosti. Z izvršnim direktorjem za distribucijo in upravo podjetja usklajuje aktivnosti in korespondenco do zunanjih institucij, npr.: Agencija za okolje, MzLP. 2. Vodja investicije zahtevnega objekta predlaga - opozori na aktivnosti in vključevanje civilne iniciative (CI) in drugih deležnikov, ki pomembno vplivajo na postopke umeščanja energetskih objektov v prostor. 3. PR-služba pripravi načrt komunikacije in medijske aktivnosti za posamezen 110-kilovoltni investicijski objekt. PR spremlja aktivnost CI ter načrtuje komunikacijo s CI, mediji in drugimi javnostmi.	Veliko	Zelo pomembna
4. Razmejitev pristojnosti in odgovornosti	Nedoločenost razmejitev in odgovornosti posameznikov lahko privedejo do resnih pravnih in finančnih posledic.	Redni kolegiji predsednika uprave, redne in izredne notranje in zunanje ISO presoje, vodstveni pregled.	Veliko	Zelo pomembna
5. Delovanje sistemske in programske opreme	Možni dogodki v primeru neobvladovanja celotnega računalniškega sistema (vezano na sistemski prostor): izpad napajanja, izpad delovanja mrežnih povezav, požar, potres, teroristično dejanje ipd.	1. Kvalitetna računalniška oprema v skladu s standardi. 2. Ustrezna pogodba z Informatiko d.d. 3. Vzpostavljanje sekundarne lokacije. 4. Vpeljava standarda ISO 27001.	Veliko	Zelo pomembna
6. Vpliv okolja in vremenskih razmer	Močan dež, veter, sneg in žled povzročijo veliko škodo na energetskem sistemu. Potrebna je pripravljenost in optimalna odzivnost na havarijske razmere.	Služba obratovanja in DCV dnevno pošiljata sporočila o vremenskih napovedih (veter, sneg, dež, žled...) vsem odgovornim osebam, kar je v skladu z "Načrtom reševanja". Glede na napovedano stopnjo alarma (meteo-alarm), vodje OE, SE organizirajo pripravljenost enot. Aktivira se klicni center in po potrebi se okrepi dispečerska služba v DCV.	Veliko	Zelo pomembna
FINANČNA TVEGANJA				
1. Nepravčasno ali neporavnane zapadlih terjatev	Obstaja tveganje, da bodo terjatve do kupcev plačane z zamudo, delno ali sploh ne bodo plačane.	Sprotno spremljanje terjatev, bonitetne ocene kupcev, zahtevanje instrumentov zavarovanja, izterjava neplačnikov, zaračunavanje zamudnih obresti.	Veliko	Zelo pomembna

V novembru 2013 je bila na podlagi Pravilnika o upravljanju tveganj izvedena posodobitev registra tveganj na podlagi zbranih podatkov za evidenco (ne)želenih dogodkov. Posodobljen register tveganj je bil posredovan notranjemu revizorju v družbi za načrtovanje notranjerevizijske dejavnosti v letu 2014 (Kratkoročni načrt notranjih revizij v Elektro Maribor).

14.2 Upravljanje s tveganji v družbi Energija plus

V negotovih razmerah, ki zaradi gospodarske krize še vedno pomembno vplivajo na poslovanje gospodarskih družb, so nekatere oblike tveganj še bolj izrazite, kot bi bile sicer. Zato Energija plus obvladovanju tveganj v teh razmerah posveča posebno pozornost. Zavedamo se pomembnosti upravljanja s poslovnim tveganjem, ki ga razumemo kot del poslovnega procesa, v katerem želimo odgovorno sklepati posle. Gradimo celovit sistem za upravljanje s poslovnimi tveganji, s katerim bomo zagotovili, da bodo ključna tveganja, ki jim je družba izpostavljena, pravočasno prepoznana, ocenjena in obvladana. Obvladovanje tveganj je usmerjeno predvsem na področje nakupa in prodaje električne energije, v prihodnje pa bo pokrilo celotno organizacijsko strukturo in poslovni proces na vseh ključnih ravneh poslovanja.

V letu 2013 smo izpostavljenost različnim tveganjem redno spremljali in izvajali aktivnosti za njihovo obvladovanje. S tem smo tveganja zmanjševali ali pa se jim celo izognili.

Tudi v letu 2013 se Slovenija kot trg, na katerem družba deluje, ni izvila iz gospodarske recesije in finančne krize, kar je močno vplivali na upravljanje s tveganji v družbi Energija plus. Glavni poudarek preteklega leta je bil predvsem na obvladovanju kreditnega in likvidnostnega tveganja. Posebej smo bili pozorni na plačilno sposobnost kupcev in na stanje terjatev iz poslovanja. Uspelo nam je ohranjati pozitiven denarni tok, tako da nismo potrebovali premostitvenih kreditov za opravljanje dejavnosti in je finančni položaj Energije plus stabilen. Z izvajanjem različnih ukrepov za obvladovanje finančnih tveganj se uspešno prilagajamo zaostrenim razmeram na trg.

Strateško tveganje

Med strateška tveganja prištevamo tako politična kot zakonodajna in regulativna. Pred temi tveganji se varujemo s stalnim spremljanjem, pravočasnimi odziv in aktivnim sodelovanjem z institucijam. Vedno večja konkurenca in agresivnost ponudnikov prodaje električne energije na majhnem prostoru pomenijo tveganje izgube vrednosti portfelja, zato nenehno spremljamo delovanje konkurence, analiziramo poslovanje elektroenergetskih in plinskih podjetij, merimo zadovoljstvo kupcev in drugo.

Poslovna tveganja

Poslovna tveganja predstavljajo skupek tveganj delovanja, ki vključujejo tako tveganje upravljanja s človeškimi viri, komercialno tveganje, tveganje prekinitve poslovanja, tveganja vodenja in odločanja, tveganja zagotavljanja informacij, tveganje prevar in druga nezakonita dejanja ter seveda finančna tveganja.

Upravljanje s tveganjem človeških virov je v družbi Energija plus še posebej pomembno zaradi prevzemanja vseh poslovnih procesov ob izčlenitvi. Na nivoju operativnega odločanja se srečujemo s tveganji povezanimi z vodenjem in odločanjem. Tveganje vodenja in odločanja obvladujemo z rednimi sestanki skozi preverjanje klime med zaposlenimi. Procesno tveganje družba omejuje z jasno strategijo, opredeljenimi procesi, odgovornostmi, pooblastili in pravilniki, ter s sprotno kontrolo izvajanja.

Tveganje informacijske tehnologije z vidika zagotavljanja pravočasnih in kvalitetnih informacij in neprekinjenosti delovanja je rešeno s sistemom, ki ga za Energijo plus izvajata družbi Informatika d.d. in Elektro Maribor d.d.. Tveganje ni izrazito, je pa pomembno zavedanje, da informacijska podpora zaradi nezadostnih kontrol zahteva povečano osebno angažiranje zaposlenih in ima za posledico slabšo odzivnost in rigiden sistem komuniciranja. V Energiji plus se zavedamo tveganja neprimerne informacijske podpore, zato intenzivno iščemo način za prehod na sodoben informacijski in komunikacijski sistem podpore poslovnim procesom.

Specifična vrsta tveganja je količinsko tveganje odprtih postavk, ko nastopijo razlike med pogodbeno napovedano količino in dejansko prevzeto ali nabavljeno količino električne energije, kar se pojavlja pri OVE.

Cenovno tveganje

Družba kupuje električno energijo in plin na borzah, kjer smo izpostavljeni cenovnemu tveganju. Pri dobavi električne energije končnim odjemalcem je bilo cenovno in količinsko tveganje ustrezno obvladano s takojšnjim zapiranjem pozicij. Družba je izpostavljena cenovnemu tveganju zaradi spremembe cen električne energije na borzi.

Finančna tveganja

V letu 2013 smo začeli uvajati sistem za učinkovitejšo izterjavo, ki nam bo omogočil boljše upravljanje s terjatvami in hitrejšo odzivnost. V primeru neplačil odstopamo od prodaje takšnim kupcem in hitreje uporabimo pravna sredstva za poplačilo terjatev. Posebno pozornost namenjamo individualni obravnavi poslovnih kupcev za odobravanje daljše izpostavljenosti (limit) in zavarovanju kot pogoj za odobritev. Terjatve sistematično spremljamo po starosti in posameznih kupcih. Kljub splošnemu poslabšanju kupne moči naših kupcev zaradi zmanjšane proizvodnje in prodaje ocenjujemo, da zadovoljivo z vsemi instrumenti obvladujemo kreditno tveganje. V letu 2013 se nismo mogli izogniti posledicam prisilnih poravnav, mnogo malim še zadnjim stečajem gradbenih podjetij in velikega števila osebnih stečajev.

1.4.3 Upravljanje tveganj v družbi OVEN Elektro Maribor

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 predvsem na področju likvidnosti in plačilne sposobnosti.

Cenovno tveganje

Cenovno tveganje poslov družba obvladuje s sklenjenimi pogodbami, ki ji zagotavljajo dolgoročno stabilne cene pri prodaji proizvedene električne energije.

Obrestno tveganje

Z obrestnim tveganjem se opredeljujejo tveganja nihanj tržnih obrestnih mer. Edino dolgoročno finančno posojilo, najeto v letu 2010 pri tuji komercialni banki, je bilo vezano na spremenljivo obrestno mero mesečni EURIBOR + 2,4 % in je z novembrom 2013 v celoti odplačano. Obrestno tveganje v obliki nihanja tržnih obrestnih mer se bo pojavilo v primeru najetja dolgoročnega finančnega posojila za izvedbo večjega investicijskega projekta.

Likvidnostno tveganje

Likvidnostno tveganje družba obvladuje z rednim spremljanjem denarnih tokov in usklajevanjem ročnosti obveznosti in terjatev. Boniteta bodočih poslovnih partnerjev pred začetkom medsebojnega sodelovanja se vselej preveri v zato namenjeni najeti spletni aplikaciji. Pri poslovnih partnerjih se redno spremljajo bonitetne ocene.

Velja poudariti, da družba prodaja proizvedeno električno energijo edinemu in ključnemu kupcu Energiji plus. V primeru finančnih težav Energija plus, v smislu nerednega plačevanja kupljene električne energije, bi bila družba izpostavljena dodatnemu likvidnostnemu tveganju.

Operativno tveganje

Družba je izpostavljena tveganju vplivom okolja in vremenskim razmeram (predvsem poplave in plazovi), še posebej v jesenskih mesecih, če se pojavijo ekstremno velike količine padavin.

15.4 Notranja revizija v družbi Elektro Maribor

Notranjerevizijska dejavnost se je v družbi do 31. 3. 2013 izvajala na podlagi pogodbe z zunanjim izvajalcem, s 1. 4. 2013 pa je družba zaposlila notranjo revizorko.

Na podlagi Notranjerevizijske temeljne listine za družbo in Pravilnika o organiziranosti in delovanju notranjerevizijske dejavnosti v družbi, ki ga je potrdila Revizijska komisija nadzornega sveta družbe, so bila področja revidiranja za leto 2013 specificirana s predhodno sprejetim Kratkoročnim načrtom notranjih revizij v Elektro Maribor d.d. za leto 2013.

V skladu s Kratkoročnim načrtom notranjih revizij v Elektro Maribor za leto 2013, ki je bil v celoti realiziran, v skladu s sklepi Nadzornega sveta Elektro Maribor in v skladu s sklepi predsednika uprava Elektro Maribor je bilo v letu 2013 izvedenih 6 notranjih revizij, in sicer 2 redni notranji reviziji, 2 ponovni notranji reviziji in 2 izredni notranji reviziji.

Delovanje notranjerevizijske dejavnosti v družbi Elektro Maribor je podrobno predstavljeno v Letnem poročilu o delovanju notranjerevizijske dejavnosti v družbi Elektro Maribor, ki ga mora notranji revizor pripraviti na podlagi določil Pravilnika o organiziranosti in delovanju notranjerevizijske dejavnosti v Elektro Maribor do konca februarja tekočega leta za preteklo leto.

III. Trajnostno poročilo družbe in skupine Elektro Maribor



1 POROČANJE O TRAJNOSTNEM RAZVOJU

1.1 Podatki o poročilu, namen poročanja in omejitve (GRI 3.1 -3.8)*

Zavedanje družbene odgovornosti in trajnostnega delovanja nas je spodbudilo, da v letu 2013 v okviru letnega poročila prvič poročamo o trajnostnem razvoju po mednarodnih smernicah trajnostnega poročanja GRI (ang. Global Reporting Initiative) v skladu s tretjo verzijo smernic G3.1, po stopnji C, kjer se med drugim zahteva poročanje o najmanj 10 kazalnikih učinkovitosti.

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 podjetja, na podlagi katerih lažje oblikujejo svoje odločitve.

Pri poročanju po smernicah GRI smo se osredotočili na triletno časovno obdobje (2011–2013) in na področja, ki odražajo pomembne ekonomske, družbene, upravljaljske in okoljske vplive ter poskušali zajeti vsebine, za katere menimo, da so pomembne za naše deležnike. Na katerem nivoju (skupina Elektro Maribor ali posamezne družbe v okviru skupine) poročamo, je navedeno v vsebinskem kazalu poročanja po smernicah GRI.

Letno poročilo je v slovenskem jeziku objavljeno na spletni strani www.elektro-maribor.si. Kontakt za informacije o trajnostnem razvoju:

Elektro Maribor d. d.

Vetrinjska ulica 2, 2000 Maribor

Elektronski naslov: info@elektro-maribor.si

* Poročanje v skladu s smernicami GRI G3.1.

1.2 Vsebinsko kazalo po smernicah poročanja GRI (GRI 3.1.2)*

Vsebino po smernicah poročanja GRI G3.1 prikazujemo v spodnji tabeli s kazalom.

	Vsebina po GRI G3.1	Poglavje v LP	Stran v LP	Posamezne družbe v skupini	Skupina Elektro Maribor
1.	STRATEGIJA ORGANIZACIJE				
1.1	Izjava predsednika uprave o pomenu trajnostnega razvoja za organizacijo in njene strategije	I./1	8	*	*
2.	PREDSTAVITEV ORGANIZACIJE				
2.1	Ime organizacije	I./4	18	*	
2.2	Blagovne znamke, izdelki in/ali storitve	I./4	17	*	*
2.3	Organizacijska struktura	I./4	16,19	*	
2.4	Sedež organizacije	I./4	18	*	
2.5	Število držav, kjer organizacija deluje	I./4	17	*	*
2.6	Vrsta lastništva in pravna oblika organizacije	I./4	22, 25, 26	*	
2.7	Trgi, ki jih organizacija oskrbuje	I./4	16	*	*
2.8	Ključni podatki organizacije	I./3	14	*	*
2.9	Pomembne spremembe v obdobju poročanja glede velikosti, strukture, lastništva	-	-		
2.10	Prejete nagrade v obdobju poročanja	-	-		
3.	PARAMETRI POROČANJA				
3.1	Obdobje poročanja	III./1	82	*	*
3.2	Datum zadnjega poročanja	III./1	82	*	*
3.3	Časovni okvir poročanja	III./1	82	*	*
3.4	Kontaktne podatke za vprašanja v zvezi s poročilom	III./1	82	*	*
3.5	Postopek določanja vsebine poročila	III./1	82	*	*
3.6	Meje poročila	III./1	82	*	*
3.7	Posebne omejitve glede obsega poročila	III./1	82	*	*
3.8	Osnova za poročanje o skupnih vlaganjih, hčerinskih družbah, najetih objektih, uporabi zunanjih storitev ter drugih subjektih, ki pomembno vplivajo na primerljivost informacij med poročili in/ali med posameznimi organizacijami	III./1	82	*	*
3.10	Pojasnilo o učinkih sprememb podatkov iz preteklih poročil in razlogi zanje	-	-		
3.11	Pomembnejše spremembe glede na predhodno obdobje poročanja	-	-		
3.12	Vsebinsko kazalo po smernicah poročanja GRI	III./1	83	*	*
4.	UPRAVLJANJE ORGANIZACIJE IN VKLJUČEVANJE DELEŽNIKOV				
4.1	Upravljalna struktura organizacije	II./1	30	*	
4.2	Navedba, ali ima najvišji organ upravljanja tudi izvršilno funkcijo	II./1	30	*	
4.3	Predstavitve članov upravnega odbora v organizacijah, ki imajo enotno upravljanje	II./1	30	*	
4.4	Mehanizmi za posredovanje priporočil in pobud s strani zaposlenih in delničarjev najvišjim organom upravljanja	II./1	32	*	
4.14	Seznam deležnikov, s katerimi organizacija sodeluje	III./4	95	*	
4.15	Podlaga za opredelitev in izbor deležnikov, s katerimi organizacija sodeluje	III./4	95	*	

* Poročanje v skladu s smernicami GRI G3.1.

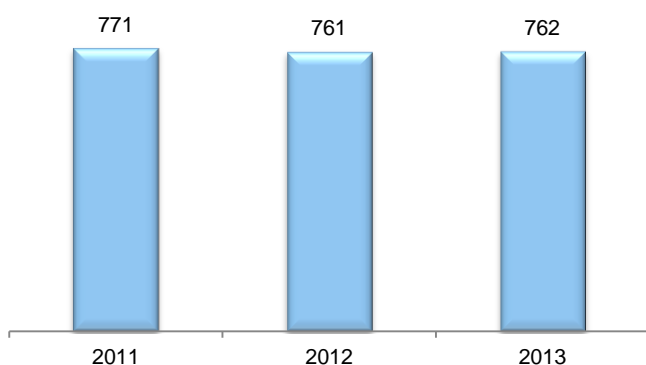
Vsebina po GRI G3.1		Poglavje v LP	Stran v LP	Posamezne družbe v skupini	Skupina Elektro Maribor
GRI KAZALNIKI UČINKOVITOSTI					
EKONOMSKI KAZALNIKI					
EC1	Neposredna ustvarjena in razdeljena ekonomska vrednost, vključno s prihodki, stroški, nadomestili zaposlenim, donacijami in drugimi vlaganji v skupnost ter izplačili delničarjem	I./3, II./5, III./4	14, 38, 95	*	*
EC3	Pokritost določenih obveznosti organizacije (dodatno pokojninsko zavarovanje)	III./2	87	*	
OKOLJSKI KAZALNIKI					
EN3	Neposredna poraba energije iz primarnih virov (goriva)	III./6	105	*	
EN4	Posredna poraba energije iz primarnih virov (električna energija)	III./6	105	*	
EN6	Pobude za zagotavljanje izdelkov in storitev na osnovi energetske učinkovitosti in obnovljivih virov energije ter zmanjšanja energetskih zahtev kot posledica teh pobud	III./6	105	*	
EN7	Pobude za zmanjšanje posredne porabe energije in doseženo zmanjšanje (ogljčni odtis)	III./6	106	*	
EN22	Skupna teža odpadkov po vrsti in načinu odlaganja	III./6	107	*	
DRUŽBENI KAZALNIKI					
LA1	Skupno število zaposlenih glede na vrsto zaposlitve, pogodbo o zaposlitvi in regijo, ter razčlenjeno po spolu	III./2	85, 90	*	*
LA2	Skupno število in delež novih zaposlitev in fluktuacija zaposlenih po starostnih skupinah, spolu in regiji	III./2	85, 91	*	*
LA4	Odstotek zaposlenih, ki so zajeti z določbami kolektivnih pogodb	III./2	86, 91	*	*
LA7	Stopnja poškodb pri delu, poklicnih obolenj, izgubljenih dni in odsotnosti z dela ter število smrtnih žrtev, povezanih z delom, po regijah in po spolu	III./3	93	*	
LA10	Povprečno število ur izobraževanj na leto na zaposlenega glede na spol ter po kategorijah zaposlenih	III./2	87	*	
LA12	Odstotek zaposlenih, ki so vključeni v redne preglede njihove uspešnosti in poklicnega napredovanja, po spolu	III./2	89	*	
LA15	Vrnitev na delo in stopnja zadržanja zaposlenih po koriščenju starševskega dopusta, po spolu	III./2	88	*	
SO4	Ukrepi, s katerimi se organizacija odziva na pojave korupcije	II./1	31	*	
PR4	Skupno število incidentov neskladnosti s predpisi in prostovoljnimi kodeksi, ki se nanašajo na informacije o proizvodih in storitvah ter označevanje, glede na vrsto posledic	II./6	49	*	
HR4	Skupno število primerov diskriminacije ter izvedeni korektivni ukrepi	III./2	90	*	

2 ZAPOSLENI

2.1 Zaposleni v družbi Elektro Maribor

Konec leta 2013 je bilo v družbi Elektro Maribor 762 zaposlenih, od tega 87,5 % moških in 12,5 % žensk. V letu 2013 je bilo 55 prihodov ter 54 odhodov.

Stanje števila zaposlenih (konec leta) Elektro Maribor



Za potrebe izvajanja investicij v lastni režiji in v skladu s politiko podjetja smo tudi v letu 2013 od februarja do decembra projektno zaposlili 40 gradbenih delavcev, od tega 21 pomožnih delavcev, 10 monterjev, 6 voznikov strojnikov, 2 zidarja in 1 gradbenega referenta. Od teh delavcev smo 3 (monter, voznik strojnik in gradbeni referent) zaradi potreb delovnega procesa zaposlili za nedoločen čas.

Stanje števila zaposlenih glede na spol, na trajanje zaposlitve in vrsto zaposlitve po stanju konec leta (GRI LA1)*

	2011	2012	2013
Število zaposlenih moških	675	667	667
Število zaposlenih žensk	96	94	95
Zaposlitev za nedoločen čas	753	732	741
Zaposlitev za določen čas	18	29	21
Zaposlitev za polni delovni čas	758	748	747
Zaposlitev za krajši delovni čas	13	13	15

Število prihodov in odhodov zaposlenih po spolu in starostnih skupinah (GRI LA2)*

	2011	2012	2013
Število prihodov	42	69	55
- moški	29	64	53
- ženske	13	5	2
- starost do 30 let	21	21	8
- starost 30–50 let	19	42	46
- starost nad 50 let	2	6	1
Število odhodov	72	51	54
- moški	36	46	54
- ženske	36	5	0
- starost do 30 let	6	4	8
- starost 30–50 let	59	19	30
- starost nad 50 let	7	28	16

* Poročanje v skladu s smernicami GRI G3.1.

Povprečna starost sodelavcev v letu 2013 je bila 42,9 leta, povprečna delovna doba pa je bila 23,1 leta. Povprečna starost in delovna doba se v zadnjih letih nekoliko povečujeta.

	2011	2012	2013
Povprečna starost zaposlenih (v letih)	42,3	42,4	42,9
Povprečna delovna doba zaposlenih (v letih)	22,6	22,8	23,1

Odstotek zaposlenih, ki so zajeti z določbami kolektivnih pogodb, je v letu 2013 znašal 99 %, kar je na ravni preteklih let (GRI LA4)*.

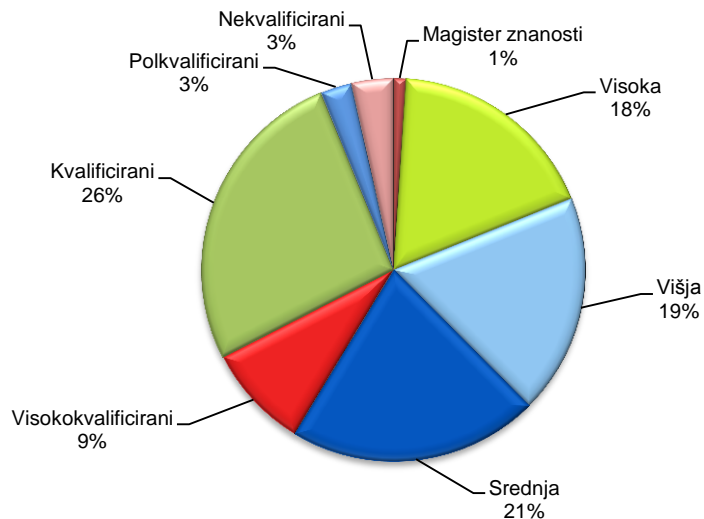
	2011	2012	2013
Delež zaposlenih z določbami kolektivnih pogodb	99,1	98,8	99,0

Delež zaposlenih, ki imajo priznano invalidnost, narašča. V letu 2013 je bilo glede na leto 2012 zaposlenih za 6,8 % več ljudi s priznano invalidnostjo.

	2011	2012	2013
Število zaposlenih, ki imajo priznano invalidnost	72	73	78

V letu 2013 se je število zaposlenih z magistrsko izobrazbo povečalo za dva zaposlena, za dva zaposlena se je povečalo število zaposlenih z visoko in za enega zaposlenega število s srednjo izobrazbo.

Struktura zaposlenih glede na izobrazbo na dan 31. 12. 2013



V letu 2013 smo v družbi Elektro Maribor imeli 4 štipendiste, ki se izobražujejo za srednjepoklicni program.

	2011	2012	2013
Število štipendistov	22	14	4

* Poročanje v skladu s smernicami GRI G3.1.

Izobraževanje zaposlenih

V družbi Elektro Maribor smo v letu 2013 izvedli naslednja izobraževanja:

- obnovitveni seminar Spremembe in dopolnitve Zakona o graditvi objektov, ki se ga je udeležilo 71 zaposlenih,
- izobraževanje Komunikacija in izterjava, ki se ga je udeležilo 15 zaposlenih.

Sicer pa so se zaposleni udeleževali ciljnih seminarjev, delavnic in konferenc (funkcionalna izobraževanja) ter izobraževanj, nujnih za delovni proces. V letu 2013 so se udeležili 99 različnih seminarjev, konferenc ter delavnic. V formalno izobraževanje je bilo vključenih 15 zaposlenih, od tega sta dva končala šolanje.

Izobraževanje glede na spol (GRI LA10)^{*}

	2011	2012	2013
Moški zaposleni			
- število udeležb izobraževanj	444	356	407
- število ur izobraževanj	3.552	2.848	3.256
- povprečno število ur izobraževanj na število vseh zaposlenih moških	5,3	4,3	4,9
Ženske zaposlene			
- število udeležencev	89	53	66
- število ur izobraževanj	712	424	528
- povprečno število ur izobraževanj na število vseh zaposlenih žensk	7,4	4,5	5,6
Skupaj zaposleni			
- število udeležb izobraževanj	533	409	473
- število ur izobraževanj	4.264	3.272	3.784
- povprečno število ur izobraževanj na zaposlenega	5,5	4,3	5,0

Motivacija in skrb za zaposlene

Dodatno pokojninsko zavarovanje zaposlenih

Družba Elektro Maribor je že v letu 2001 pristopila k prostovoljnemu pokojninskemu zavarovanju (v nadaljevanju PDPZ) za svoje zaposlene.

Pri pokojninskem načrtu družba vplačuje premije v dogovorjenem deležu od maksimalne višine premije. Zaposleni pa se lahko odločijo, da bodo tudi sami dodatno vplačevali svoj delež premije.

Število zaposlenih, vključenih v dodatno pokojninsko zavarovanje konec leta (GRI EC3)^{*}

	2011	2012	2013
Število zaposlenih	764	742	739

Koriščenje starševskega dopusta

Starševski dopust predstavlja različne vrste dopusta. V družbi Elektro Maribor se največkrat koristi očetovski dopust. Po koriščenju starševskega dopusta so se vsi zaposleni vrnili na delo.

^{*} Poročanje v skladu s smernicami GRI G3.1.

Število zaposlenih (ločeno po spolu), ki je koristilo starševski dopust (GRI LA15)^{*}

	2011	2012	2013
Število zaposlenih	30	31	35
- Moški zaposleni	25	28	31
- Ženske zaposlene	5	3	4

Do družine prijazno podjetje

V Elektru Maribor se zavedamo težav in izzivov, ki jih današnji čas prinaša zaposlenim na področju usklajevanja dela in družine. Zato smo se zavezali, da bomo usklajevanje dela in družine spodbujali, saj to pomeni bolj zadovoljne in motivirane zaposlene.

Leta 2010 smo začeli s postopkom certificiranja za do družine prijazno podjetje. Po potrjenem načrtu implementacije, ki zajema deset izbranih ukrepov in načrt, kako jih bomo uresničili, smo maja 2011 pridobili osnovni certifikat Družini prijazno podjetje. Naš cilj je pridobiti polni certifikat v letu 2014, ko bomo izbrali nove ukrepe, ki bodo pomenili še korak naprej na poti usklajevanja dela in družine.

Komuniciranje z zaposlenimi

Pravočasno in vsebinsko ustrezno komuniciranje z zaposlenimi in med zaposlenimi je pomembno zaradi zagotavljanja korektne obveščenosti in ustvarjanja dobre klime. Pri tem pa so pomembni kanali komuniciranja, s katerimi omogočimo, da sporočilo pride do naslovnika oziroma v tem primeru zaposlenega.

V Elektru Maribor smo za komuniciranje z zaposlenimi uporabili naslednje kanale:

- Spletna stran – javni podatki, informacije in aktualni dogodki o družbi so zaposlenim ves čas na voljo na www.elektro-maribor.si.
- Intranet – kot domača stran na računalnikih zaposlenih; zajema skupne vsebine, dokumente in povezave, ki so na voljo zaposlenim.
- Elektronska pošta – kanal hitrega pisnega komuniciranja med zaposlenimi; pomembna za hitro obveščanje zaposlenih o pomembnih informacijah in novostih v družbi.
- e-Infotok – elektronski časopis, ki izhaja dvakrat mesečno, zajema kratke in aktualne novice o dogajanju v družbi.
- Infotok – interni tiskani časopis, ki izhaja trikrat letno in vsebuje zbir dogajanja v družbi v preteklih mesecih in bolj poglobljene prispevke o pomembnih projektih, investicijah, novostih in dogodkih v družbi. Namenjen je tudi upokojujencem Elektra Maribor.
- Oglasne deske – aktualna obvestila in razpisi, namenjeni zaposlenim.
- Delovna srečanja – letno srečanje zaposlenih na upravi oziroma posamezni območni ali storitveni enoti s predsednikom uprave. Trimesečno srečanje zaposlenih z vodjo svoje območne ali storitvene enote oz. na upravi zaposlenih na posameznem področju z izvršnim direktorjem posameznega področja.
- Mesečni pogovori z upravo – vsak drug ponedeljek v mesecu lahko zaposleni v pogovoru z upravo osebno spregovorijo o svojih idejah, videnjih in težavah.
- Kolegij in razširjeni kolegij – sestanki vodstva ali razširjenega vodstva družbe o ključnih aktualnih temah v družbi.
- Sestanki področij in služb – informacije o aktualnih temah, ciljih in nalogah ter predaja aktivnosti v izvedbo.

^{*} Poročanje v skladu s smernicami GRI G3.1.

- Osebna srečanja z nadrejenimi/podrejenimi (letni razvojni pogovori, dnevna komunikacija) – neposredna komunikacija z nadrejenim; postavljanje osebnih razvojnih ciljev v dobro zaposlenega in družbe, redne službene naloge, reševanje zapletov.
- Družbeni omrežji Facebook in Twitter – uporabnikom Facebooka oziroma Twitterja omogočata hiter dostop do informacij o dogajanju v družbi in informacije o večjih izpadih v omrežju.
- Športna in družabna srečanja – pomembna zaradi povezovanja, spoznavanja zaposlenih ter močno orodje pri vzpostavljanju pripadnosti podjetju.
- Sindikat, svet delavcev – predstavljajo interese zaposlenih v družbi, so posrednik v komuniciranju med zaposlenimi in vodstvom. Sindikat podjetja Elektor Maribor d.d. je reprezentativni sindikat v družbi. Svet delavcev na podlagi določil Zakona o sodelovanju delavcev pri upravljanju, Ur. l. RS, št. 42/1993, 56/2001, 26/2007, in Dogovora o sodelovanju delavcev pri upravljanju z dne 24. 8. 2007 sodeluje pri upravljanju družbe.
- Ankete – z njimi pridobimo podatke o mnenju zaposlenih, klimi v podjetju, aktivnostih zaposlenih ...

Zadovoljstvo zaposlenih (GRI LA12)*

V družbi Elektro Maribor spremljamo zadovoljstvo zaposlenih predvsem z merjenjem organizacijske klime in zadovoljstva zaposlenih ter z letnimi razvojnimi pogovori, v katere so vključeni vsi zaposleni.

Merjenje organizacijske klime in zadovoljstva zaposlenih je bilo izvedeno s pomočjo vprašalnika SiOK (Slovenska organizacijska klima), ki je nastal pod okriljem svetovalnih podjetij in omogoča, poleg merjenja organizacijske klime posameznega podjetja, tudi primerjavo med podjetji v Sloveniji. V kategorijah organizacijske klime in zadovoljstva zaposlenih so bile navedene trditve, za katere so anketiranci izbirali med ocenami od 1 do 5, pri čemer je bila najpozitivnejša ocena 5, najnegativnejša pa 1.

V primerjavi z letoma 2011 in 2012 je indeks organizacijske klime nižji (povprečna vrednost vseh kategorij je bila nižja, kot je slovensko povprečje, za -0,20 točke). Prav tako je nižji indeks zadovoljstva zaposlenih. Vrednosti posameznih kategorij prav tako negativno odstopajo od povprečja Slovenije.

Indeks zadovoljstva zaposlenih in organizacijske klime

	2011	2012	2013
Indeks zadovoljstva zaposlenih	3,65	3,61	3,5
Indeks organizacijske klime	3,32	3,25	3,17

Letni razvojni pogovori potekajo v družbi že več let. Od leta 2012 jih izvajamo s pomočjo sodobnega kadrovske informacijskega sistema eLOR, ki poenostavlja vodenje letnih razgovorov. Pri tem pa zagotavlja njihovo sistematičnost in enostavno analizo pridobljenih podatkov. Glavni namen izvajanja letnih razvojnih pogovorov je:

- ciljno vodenje, načrtovanje kariere in strokovnega razvoja zaposlenih ter ocenjevanje zaposlenih,
- načrtovanje in organizacija izobraževanj,
- spremljanje zadovoljstva zaposlenih,
- načrtovanje potrebnih ukrepov in sprememb v družbi ali organizacijski enoti.

Etični kodeks

Dne 1. 12. 2010 smo v družbi Elektro Maribor sprejeli Kodeks poslovno etičnega obnašanja in ravnanja. Etični kodeks predstavlja oziroma ima namen ustvariti etično poslovanje v delovnem okolju in na delovnih področjih v skladu s cilji, vizijo, vrednotami in strategijo družbe. Etični kodeks je eden izmed korakov, ki vodi k poslovni odličnosti, za katero si prizadeva naša družba. Izdan je v obliki brošure in je na razpolago zaposlenim na vseh dostopnih mestih: [spletni strani družbe](#), intranetni strani, oglasnih deskah in tajništvi.

* Poročanje v skladu s smernicami GRI G3.1.

Etični kodeks je namenjen vsem zaposlenim. Napisana pravila, smernice oziroma navedbe v smeri poslovno etičnega obnašanja in ravnanja v Etičnem kodeksu dajejo vsem zaposlenim možnost, da razmišljajo, se ozaveščajo in se usmerjajo k takemu ravnanju v vseh pogledih, in sicer k strokovnosti poslovanja, učinkovitosti delovnih rezultatov, medsebojnega sodelovanja in ustrezni medsebojni komunikaciji. Namenjen je tudi prepoznavanju in odpravi neetičnih situacij in ravnanj posameznega sodelavca. Medsebojno sodelovanje, dobri odnosi med sodelavci, spoštovanje, upoštevanje in etično poslovanje ter prizadevanje slehernega posameznika za takšno ravnanje pomenijo doseganje učinkovitih delovnih rezultatov ter ugodno klimo in kulturo v družbi sami ter navzven.

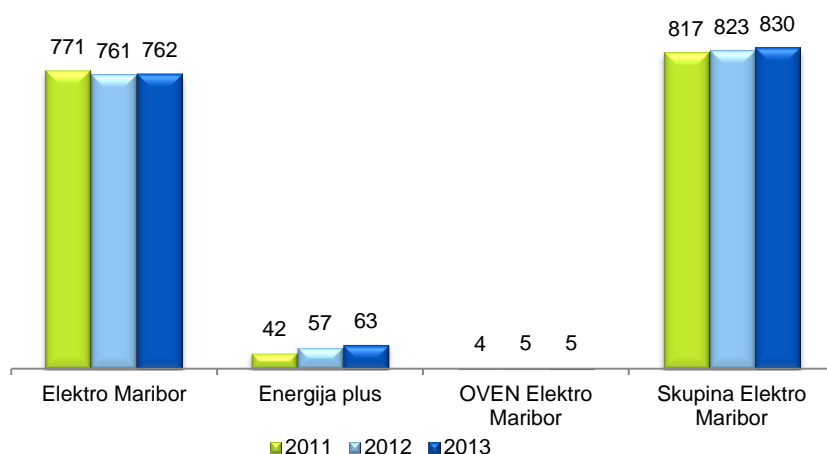
Elektro Maribor je družba, ki odgovorno deluje v okolju, zato so poslovni in medsebojni odnosi znotraj družbe izrednega pomena. Z dobrim zgledom lahko pritegnemo naše odjemalce, poslovne partnerje ter širše okolje.

V družbi že tretje leto spremljamo realizacijo Etičnega kodeksa. Neetična ravnanja oziroma kršitve zaposlenih po Etičnem kodeksu obravnavamo na podlagi prispelih prijav. V letu 2013 ni bilo prijav glede diskriminacije (GRI HR4)^{*}. Nenehno potekajo tudi svetovanja sodelavcem, ki imajo dileme glede kršitve Etičnega kodeksa.

2.2 Zaposleni v skupini

Konec leta je bilo v skupini Elektro Maribor 830 zaposlenih. V letu 2013 je bilo 62 prihodov in 55 odhodov. Glede na leto 2012 se je število zaposlenih povečalo zaradi novih zaposlitev v družbi Energija plus.

Stanje števila zaposlenih (konec leta)



V letu 2013 je bilo v skupini zaposlenih 83 % moških in 17 % žensk. Delež se od leta 2011 ni spremenil.

Gibanje števila zaposlenih glede na spol, na trajanje zaposlitve in vrsto zaposlitve po stanju konec leta (GRI LA1)^{*}

	2011	2012	2013
Število zaposlenih moških	688	685	688
Število zaposlenih žensk	129	138	142
Zaposlitev za nedoločen čas	798	791	802
Zaposlitev za določen čas	19	32	28
Zaposlitev za polni delovni čas	802	809	814
Zaposlitev za krajši delovni čas	14	14	16

^{*} Poročanje v skladu s smernicami GRI G3.1.

Število prihodov in odhodov zaposlenih po spolu in starostnih skupinah (GRI LA2)^{*}

	2011	2012	2013
Število prihodov	45	87	62
- moški	31	69	56
- ženske	14	18	6
- starost do 30 let	22	24	9
- starost 30–50 let	21	57	52
- starost nad 50 let	2	6	1
Število odhodov	72	53	55
- moški	36	46	54
- ženske	36	7	1
- starost do 30 let	6	4	8
- starost 30–50 let	59	20	30
- starost nad 50 let	8	29	17

V letu 2013 je bila v skupini Elektro Maribor povprečna starost zaposlenih 42,3 leta, povprečna delovna doba pa 20,4 leta. Povprečna starost in delovna doba se v zadnjih letih bistveno nista spremenili.

	2011	2012	2013
Povprečna starost zaposlenih (v letih)	42,7	41,7	42,3
Povprečna delovna doba zaposlenih (v letih)	21,5	20,0	20,4

Odstotek zaposlenih, ki so zajeti z določbami kolektivnih pogodb, je v letu 2013 znašal 98,4 %, kar je na ravni preteklih let (GRI LA4)^{*}.

	2011	2012	2013
Delež zaposlenih z določbami kolektivnih pogodb	98,5	98,3	98,4

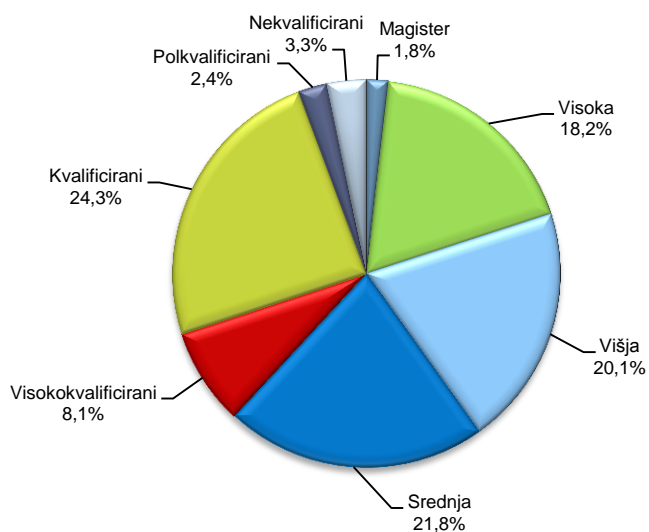
Delež zaposlenih, ki imajo priznano invalidnost, narašča predvsem zaradi večanja števila zaposlenih v obvladujoči družbi, kjer število teh zaposlenih narašča.

	2011	2012	2013
Število zaposlenih, ki imajo priznano invalidnost	74	75	79

Po izobrazbi je v skupini zaposlenih največ kvalificiranih sodelavcev. Struktura zaposlenih bistveno ne odstopa glede na pretekla leta.

^{*} Poročanje v skladu s smernicami GRI G3.1.

Struktura zaposlenih glede na izobrazbo na dan 31. 12. 2013

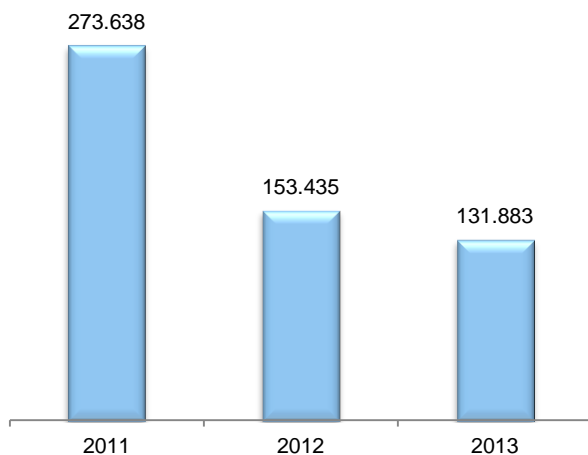


Izobraževanje zaposlenih

Izobraževanja zaposlenih skrbno načrtujemo in izvajamo glede na prilagoditev aktualnim razmeram na trgu dela. Razvoj zaposlenih je eden od najpomembnejših motivacijskih dejavnikov, zato temu namenimo veliko pozornost.

V letu 2013 smo za različne oblike izobraževanj ob različnih delavnicah, seminarjih in konferencah namenili 131.883 EUR, kar je za 21.552 EUR oz. 14 % manj v primerjavi s preteklim letom.

Strošek izobraževanj zaposlenih 2011–2013



3 VARNOST IN ZDRAVJE PRI DELU

3.1 Varnost in zdravje pri delu v družbi Elektro Maribor (GRI LA7)*

Zagotavljanje varnega delovnega okolja oz. zagotavljanje varnost in zdravja pri delu je ena od osnovnih aktivnosti družbe Elektro Maribor. Pri tem so nam v pomoč tudi načela in smernice standarda OHSAS 18001, ki opredeljuje zahteve varnosti in zdravja pri delu. Standard je integriran z drugimi v enoten sistem vodenja, njegove zahteve pa izpolnjujemo od leta 2008.

Aktivnosti na področju varnosti in zdravja pri delu ter požarne varnosti so namenjene zagotavljanju ustreznih virov in pripravi ukrepov na področju varstva pri delu. V aktivnosti s področja varstva pri delu se kot zunanji deležniki vključujejo tudi inšpekcijske službe, ki s svojimi rednimi pregledi bdijo nad izvajanjem zahtev zakonodaje.

Odgovornost zaposlenih za lastno varnost spodbujamo tako z ustrežno delovno opremo, osebno varovalno opremo kot z ustreznim izobraževanjem in usposabljanjem.

V Sloveniji smo kot prvo distribucijsko podjetje začeli izvajati dela pod napetostjo. S pripravo ustreznih postopkov dela, dokumentacije in usposabljanj zaposlenih za delo pod napetostjo, so bile zagotovljene razmere za varnost in zdravje pri delu.

Z namenom zmanjševanja 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 pripravili programe za promocijo zdravja na delovnem mestu.

V družbi opažamo porast števila izdanih odločb za zaposlene s strani invalidskih komisij in predpisanih omejitev dela zmožnosti s strani medicine dela, zaradi tega pa je treba zdravstveno stanje teh zaposlenih vedno spremljati.

V letu 2013 so zaposleni opravili 454 zdravstvenih pregledov. Pri tem je treba vedeti, da so v številu zdravniških pregledov zajeti tudi predhodni zdravniški pregledi, usmerjeni zdravniški pregledi, kontrolni zdravniški pregledi in obdobjni – preventivni zdravniški pregledi.

	2011	2012	2013
Število zdravstvenih pregledov	379	372	454

Število delovnih nezgod se je glede na pretekla obdobja zmanjšalo. Z namenom zmanjševanja števila delovnih nezgod se nenehno izvajajo preventivni pregledi delovnih skupin, usposabljanja, promocija zdravja in še kaj, pri čemer bodo rezultati vidni v prihodnjih letih. Predvsem se je zmanjšalo število izgubljenih delovnih dni na delovno nezgodo. Težjih delovnih nezgod v obravnavanem obdobju ni bilo. V omenjenem obdobju ni bilo poškodovanih žensk.

Število nezgod pri delu

	2011	2012	2013
Število nezgod	39	33	27
- ženske	3	2	0
- moški	36	31	27

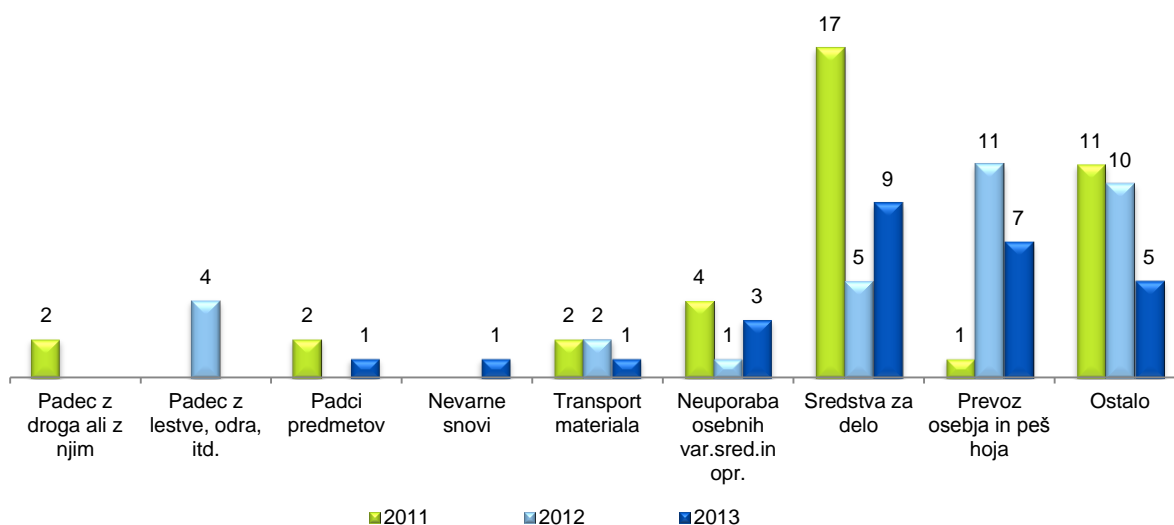
* Poročanje v skladu s smernicami GRI G3.1.

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

Število izgubljenih delovnih dni

	2011	2012	2013
Število vseh izgubljenih delovnih dni (nezgode pri delu, bolniške odsotnosti)	1.638	920	778
Delež izgubljenih dni zaradi nezgod pri delu	0,79	0,46	0,39
Delež izgubljenih dni zaradi bolniške odsotnosti	5,73	5,1	5,09

Število nezgod pri delu glede na izvor



3.2 Varnost in zdravje pri delu v skupini

V okviru skupine daje družba Elektro Maribor največji poudarek varnosti in zdravju pri delu, predvsem zaradi števila zaposlenih in narave dela. V skupini se zavedamo pomena urejenosti delovnega okolja za doseganje zastavljenih ciljev. Sistematizacija delovnih mest vključuje varnostne ukrepe, ki zmanjšujejo zdravstvena in varnostna tveganja za zaposlene. Pred nastopom dela tako vsak nov sodelavec opravi preventivni zdravstveni pregled, za zaposlene izvajamo redne preglede zdravstvenega stanja. V skupini namenjamo velik poudarek teoretičnemu in praktičnemu usposabljanju zaposlenih na področju varnosti in zdravja pri delu.

4 DRUŽBENA ODGOVORNOST

4.1 Družbena odgovornost družbe Elektro Maribor (GRI 4.14, 4.15, EC1)*

V družbi Elektro Maribor je vzpostavljeno sodelovanje z naslednjimi deležniki:

- uporabniki omrežja,
- zaposleni,
- delničarji,
- dobavitelji,
- poslovni partnerji,
- lokalne skupnosti,
- finančne javnosti,
- državni organi (vlada, ministrstva, državni zbor, sodstvo ...),
- regulator,
- civilne iniciative,
- mediji,
- vplivne javnosti.

Družbeno odgovornost dojemamo kot sestavni del našega poslovanja, saj posredno odseva odnos do okolja in vpliva na razmere v našem ožjem in širšem prostoru, v katerem živimo. Zavedamo se, da z omrežjem in dejavnostjo družbe Elektro Maribor močno posegamo v okolje našega prebivalstva, zato smo za te posege tudi odgovorni.

Sponzorstva in donacije

Kot pobudnik ali udeleženec sodelujemo pri številnih projektih in s številnimi organizacijami z različnih področij ter prepletamo poslovno in družbeno okolje, naj bo to s sponzorskimi ali donatorskimi sredstvi. S tem vzpostavljamo vzajemnost, ki nam zagotavlja stik z okoljem, v katerem delujemo, in ustvarja dodano vrednost za najširšo skupnost.

Družbeno odgovornost do svojega okolja, v katerem delujemo in prebivamo, izkazujemo s pomočjo sponzorstev in donacij, pri čemer upoštevamo:

- načelo transparentnosti,
- načelo uravnoteženosti,
- načelo zadostne razpršenosti in
- načelo ekonomskih koristi.

Pri sponzoriranju in doniranju upoštevamo priporočila Slovenske odškodninske družbe, in sicer priporočilo št. 7, Transparentnost postopkov sklepanja poslov, ki zadevajo izdatke družbe (naročilo blaga in storitev, donatorstvo in sponzorstvo). V skladu s Priporočilom smo v prvi polovici leta 2012 vzpostavili sistem za zagotavljanje transparentnosti na področju sklepanja poslov, ki zadevajo izdatke družbe (donatorstva, sponzorstva). Na spletni strani www.elektro-maribor.si ažurno objavljamo vse zahtevane podatke iz Priporočila, kamor spadata tudi navedba upravičenega prejemnika in vrednost sklenjenega posla za posamezna sponzorstva in donacije.

Zaposleni družbe Elektro Maribor se ob izpolnjevanju našega temeljnega poslanstva zagotavljati prebivalstvu in gospodarstvu visokokakovostno električno energijo v okviru naše družbene odgovornosti prizadevamo tudi za podporo humanitarnim organizacijam. V sedanjih družbenih razmerah je pomoč sočloveku še posebej pomembna, zato smo v letu 2013 podprli tri dobrodelne organizacije: Rdeči križ, Nadškofijsko karitas in Zvezo prijateljev mladine.

Poslovno odličnost kot temeljno vizijo družbe Elektro Maribor spodbujamo tudi pri mladih v izobraževanju. Spodbujamo in nagradujemo odlične dijake tistih srednjih šol, ki prenašajo znanje, temeljno za naše odlično

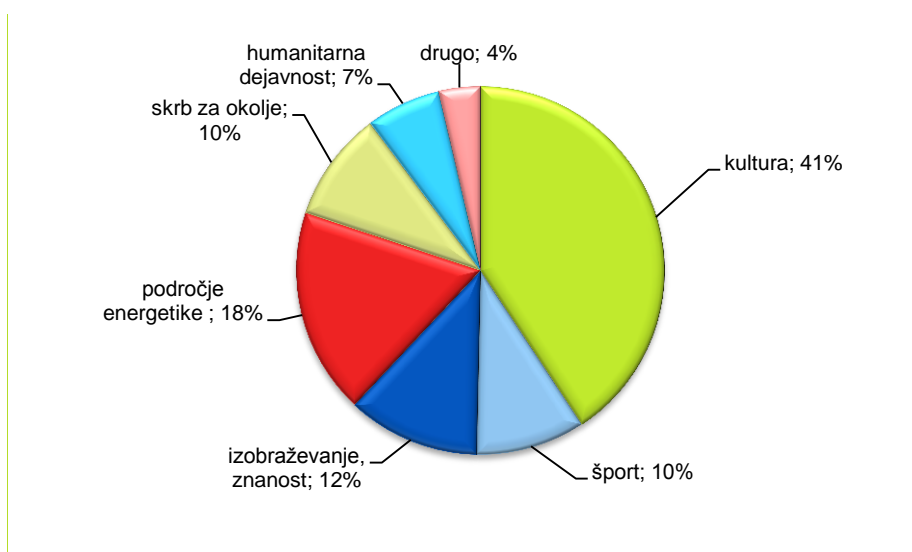
* Poročanje v skladu s smernicami GRI G3.1.

delovanje. Skupaj z Univerzo v Mariboru spodbujamo in nagrajujemo odličnost študentov v akademskem delu in s priznanjem najboljšemu študentu spodbujamo stremjenja po doseganju vrhunskih študijskih rezultatov.

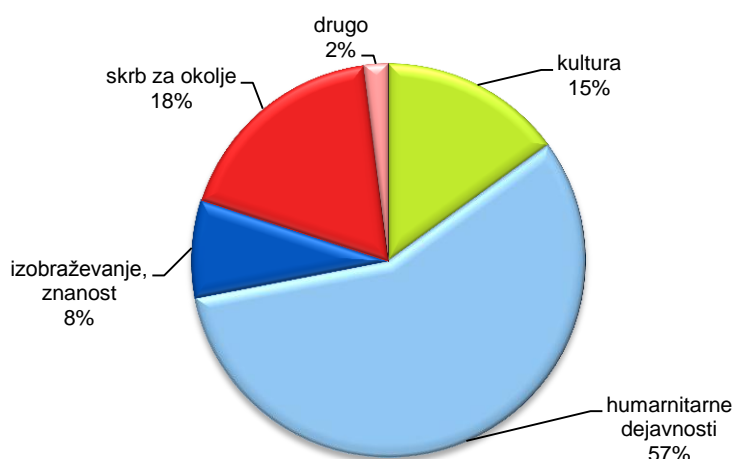
Podprli smo številne kulturne prireditve, društva in dogodke, ki v naši družbeni skupnosti v teh težkih časih pomenijo zelo veliko. Med največjimi prireditvami, ki smo jih podprli, je Festival Lent, ki za 14 dni popestri dogajanje na številnih prizoriščih v mestu Maribor.

Na področju ohranjanja oz. ustvarjanja pozitivnega ugleda družbe smo delovali s poudarkom na družbeno odgovornih aktivnostih. S sponzorskimi sredstvi smo podprli humanitarne projekte (7 %), projekte s področja kulture (41 %), športa (10 %), izobraževanja (12 %), energetike (18 %), področja skrbi za okolje (10 %) in drugo (4 %). Ob tem skrbimo za pozicioniranje blagovne znamke Elektro Maribor kot družbeno odgovorne k trajnostnemu razvoju naravnane družbe, ki je hkrati inovativna in usmerjena v prihodnost.

Porazdelitev sponzorstev v letu 2013 po namenu



Porazdelitev donacij v letu 2013 po namenu



Z donatorskimi sredstvi smo podprli humanitarne projekte (57 %), projekte s področja kulture (15 %), izobraževanja (8 %), področja skrbi za okolje (18 %) in drugo (2 %).

Marketinške aktivnosti

Blagovno znamko Elektro Maribor upravljamo z najrazličnejšimi komunikacijskimi orodji. Korporativno komuniciranje in pozicioniranje družbe sta bila usmerjeno v okviru slogana »Širimo energetska odličnost!«, ki družbo v javnosti pozicionira kot družbo, ki je inovativna, usmerjena v prihodnost, hkrati pa spodbuja učinkovito rabo energije in rabo obnovljivih virov.

Marketinške aktivnosti so se navezovale na dejavnosti v družbi Elektro Maribor, nanašale so se na storitve družbe Elektro Maribor, uvedbo in promocijo mobilnega merilnega laboratorija, električno mobilnost, Smartgrids (sistem naprednega merjenja) ter številne druge.

Komunikacija z zunanjimi javnostmi

- **Klicni center** – odjemalcem sta namenjeni dve brezplačni številki, in sicer 080 21 05, na kateri je zagotovljen 24-urni servis za prijavo okvar in motenj na omrežju, ter 080 21 01 – splošne informacije za odjemalce.
- **Odgovori novinarjem in izjave** – na vprašanja novinarjem podamo ustrezne odgovore, včasih jih napotimo še na druge vire informacij. Odgovori so večinoma pisni. Glede na značilnost medija, če je ta elektronski, komuniciramo tudi prek izjav, ki so lahko kot posnetek glasu ali posnetek podobe in glasu.
- **Sodelovanje v oddajah** – pri bolj obširnih temah sodelujemo v pogovornih ali kontaktnih oddajah.
- **Sporočila za javnost** – pripravimo proaktivno in jih ob pomembnejši temi pošljemo novinarjem. Uporabljamo jih tudi takrat, ko moramo večjemu številu novinarjev naenkrat podati informacijo.
- **Novinarske konference** – sporočamo ključne načrte in aktivnosti.



- **Spletna stran** – javni podatki, informacije in aktualni dogodki o družbi so ves čas na voljo na spletni strani družbe.

Spletna stran Elektro Maribor

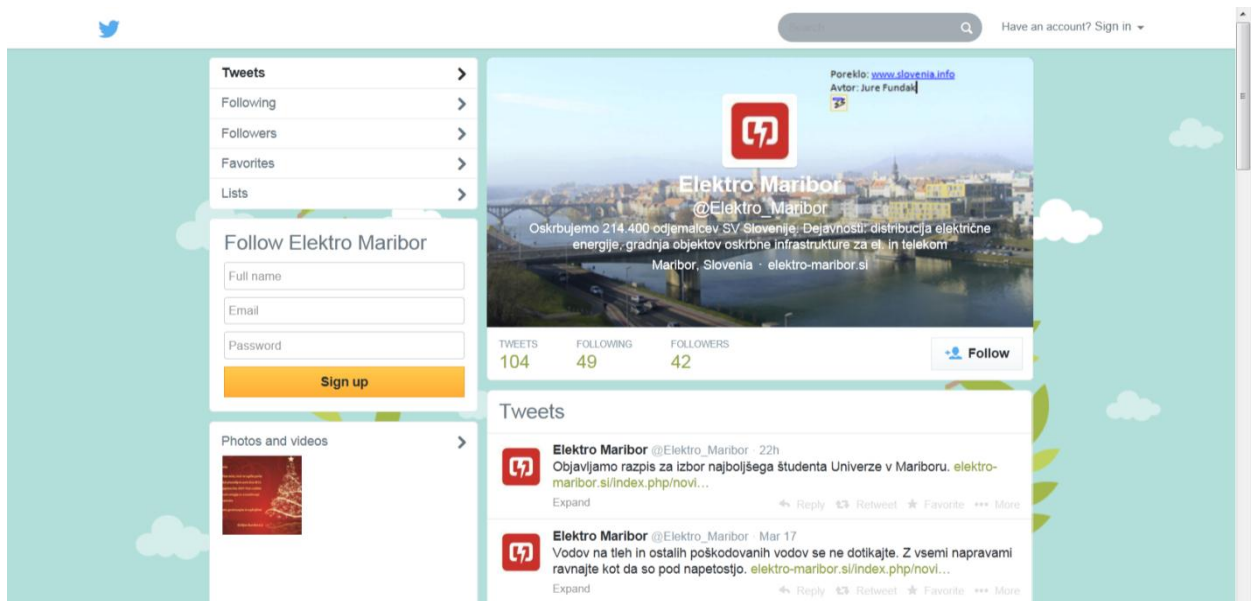


- **e-Novice** – elektronski časopis, namenjen odjemalcem, je izšel petkrat. Vsebuje novice, zanimive podatke o omrežju, aktualne ponudbe, povabila, nasvete o varčevanju z električno energijo.
- **Facebook, Twitter** – uporabnikom omogočata hiter dostop do informacij o dogajanju v družbi in informacije o večjih izpadih v omrežju.

Facebook stran Elektro Maribor



Twitter stran Elektro Maribor



- **Konference** – sodelovanje s prispevki, referati.
- **Hrbtna stran računa** – sporočanje zakonsko predpisanih in drugih najpomembnejših informacij odjemalcem.

Odnosi 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 socialnega omrežja Facebook.

Spletni portal eStoritve



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

- posredovanje podatkov o okvarah, motnjah in načrtovanih 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;
- vnosi merilnih podatkov;
- razlage obračunskih podatkov;
- sprejemanje ter preusmerjanje klicev na posredovalnem mestu (02) 220 00 00.

Zagotavljamo 24-urni servis na brezplačni modri telefonski številki za prijavo okvar, motenj – 080 21 05. V letu 2013 je bilo zabeleženih 40.687 klicev, pri čemer je kazalnik ravni strežbe znašal 62 %, kar pomeni, da je navedeni delež strank dobil operaterja v času, krajšem od 1 minute. Število klicev je precej nekonstantno, predvsem je odvisno od vremenskih razmer ter izklopov zaradi nujnih vzdrževalnih del.

Za informiranje strank glede dejavnosti systemskega operaterja distribucijskega omrežja je vpeljana brezplačna modra telefonska številka za splošne informacije – 080 21 01. Najpogostejša so vprašanja v zvezi s priključevanjem, vnosom stanja števca itd. V letu 2013 je bilo zabeleženih 19.976 klicev, pri čemer je znašal kazalnik ravni strežbe 83 %, kar pomeni, da je navedeni delež strank dobil operaterja v času, krajšem od 1 minute.

Za uporabnike omrežja smo pripravili navodila za odbiranje pametnega števca električne energije glede na proizvajalca in tip števca, ki so jih prejeli ob namestitvi števca.



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 obveščanje o načrtovanih prekinitvah napajanja (po SMS-u, e-pošti). Za SMS obveščanje je trenutno število prijav za 400 merilnih mest, za obveščanje po e-pošti pa 638 merilnih mest.

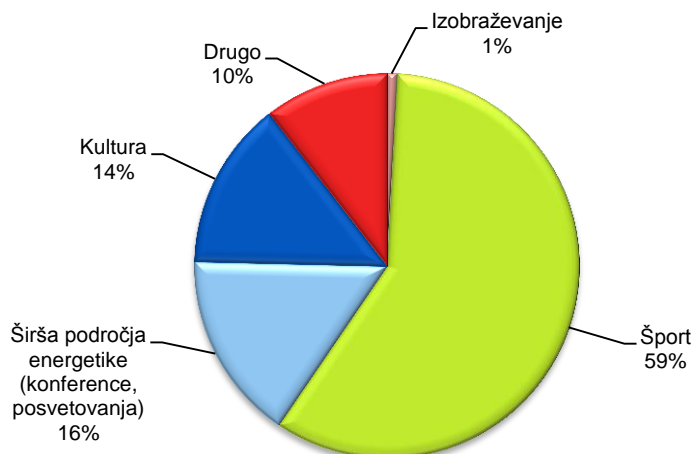
4.2 Družbena odgovornost družbe Energija plus

Z deležniki, vpetimi v proces našega dela, tako na strani poslovnih partnerjev in gospodinjskih kupcev kot na strani širše zainteresirane javnosti – od medijev, društev, šol, športnih do humanitarnih organizacij in podobno – stalno sodelujemo. Vse deležnike medsebojno pokušamo povezovati, kar pomembno vpliva na naš prispevek v širši prostor. To bomo v prihodnosti vključili tudi v prenovljen program zvestobe. Zavedamo se pomembnosti vsakega posameznika, zato ga obravnavamo individualno in z vso resnostjo in skrbnostjo.

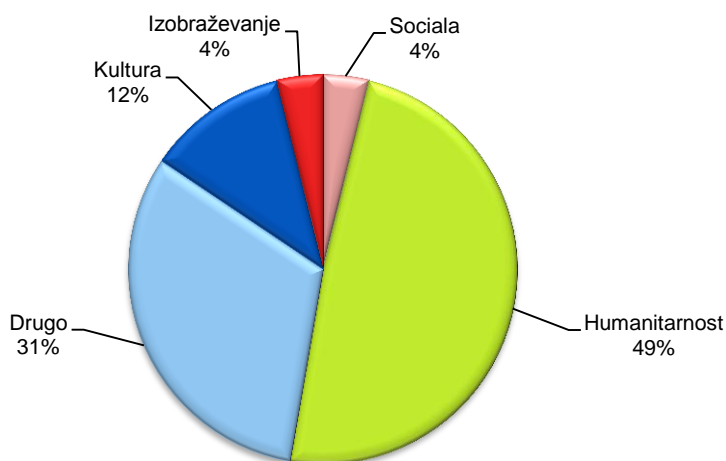
Sponsorstva in donacije

Kot družbeno odgovorno podjetje smo del sredstev iz poslovanja namenili sponzorstvom in donacijam, pa tudi odmevnejšim dogodkom, ki so potekali v posameznih krajih po Sloveniji. Od sredstev, ki smo jih namenili sponzorstvom in donacijam, smo največ namenili prvim, in sicer 92 % teh sredstev.

Porazdelitev sponzorstev v letu 2013 po namenu



Porazdelitev donacij v letu 2013 po namenu



Komunikacija z zunanjimi javnostmi

Odgovornost do ljudi, ožjega in širšega življenjskega prostora je pomembna vrednota, ki jo v družbi posebej obravnavamo. Kot družbeno odgovorno podjetje želimo prispevati k pozitivnim spremembam za ljudi in naravo. Prepoznavamo potrebe okolja in se nanje dejavno odzivamo z gradnjo dolgoročnih partnerstev, ki zagotavljajo obojestranski napredek. Svoja prizadevanja na področju družbene odgovornosti uresničujemo s podporo različnih dejavnosti s področja humanitarnosti, kulture, športa in varstva okolja.

Ključnega pomena odgovornega poslovanja je odnos do strank in poslovnih partnerjev.

Komuniciranje z okoljem

Komuniciranje z okoljem je za poslovanje našega podjetja izjemnega pomena, saj s tem prepoznavamo najpomembnejše komponente okolja. Pozornost namenjamo konsistentnemu komuniciranju, s katerim dobivamo temeljne elemente in informacije za svoje poslovanje, razvoj novih produktov in storitev ter identificiramo želje in potrebe naših kupcev.

V letu 2013 smo zaradi vstopa na trg s prodajo zemeljskega plina, lesnih peletov in toplote izvedli vrsto marketinških aktivnosti, pripravili novo spletno stran in različne promocijske materiale. Največja in najpomembnejša marketinška aktivnost je bila oglasna kampanja »Končno skupaj«, ki smo jo začeli v juniju in s katero smo širšo javnost seznanjali z našim novim produktom – zemeljskim plinom, hkrati pa razširjali prepoznavnost blagovne znamke Energija plus.

Ob vsaki ponudbi novega produkta, razpisu za ukrepe v večjo energetska učinkovitost in znižanju cen smo poslali sporočilo za javnost. Pripravljali smo tudi odgovore na novinarska vprašanja s področja celovite ponudbe energentov.

Da bi širili prepoznavnost tudi zunaj našega tradicionalnega teritorija, tj. širši javnosti po Sloveniji, smo se udeleževali različnih sejmov. Tako smo se marca predstavljali na sejmu Dom v Ljubljani. Na prireditvah Kotnikovi dnevi in Dnevi energetikov smo predstavili projekt merjenja in avtomatskega upravljanja porabnikov na daljavo. V septembru pa smo svojo ponudbo predstavili še na Mednarodno obrtniškem sejmu v Celju (MOS).

Komuniciranje z mediji

Zavedamo se, da dobri odnosi z mediji prispevajo k doseganju dolgoročnih ciljev, kot so krepitev blagovne znamke, boljši odnosi s kupci in lokalno skupnostjo. Spoštujemo moč informacij, ki danes ob podpori novih medijev potujejo še hitreje in manj nadzorovano. Biti ob pravem času na pravem mestu ter biti prisoten s pravo temo v pravem mediju so izzivi, s katerimi se dnevno srečujemo.

O novih produktih in storitvah, posebnih ponudbah in drugih vsebinah smo v letu 2013 medijem zagotavljali sprotne in celovite informacije. Pripravili smo različna sporočila za javnost, aktualne vsebine pa objavljali na naši spletni strani www.energijaplus.si, profilu na Facebooku in na Twitterju.

Marketinške aktivnosti

V marketinške namene smo v letu 2013 namenili 0,8 % prihodkov od prodaje energentov. Namen marketinških aktivnosti je bil krepitev zvestobe obstoječih kupcev in pridobivanje novih. Prav tako smo z marketinškimi aktivnostmi zagotavljali prepoznavanje podjetja in njegove vloge v širšem okolju ter spodbujanje ozaveščenosti kupcev o pomembnosti varčevanja z energenti in dobrinami. Ocenjujemo, da so nam številne marketinške akcije, ki smo jih izpeljali prek različnih komunikacijskih kanalov, pomagale krepiti in ohranjati odnose s kupci in jih seznanjati z novostmi v ponudbi. Največjo med njimi v času uvajanja novega energenta – plina, štejejo kot investicijo v trg, ki se bo povrnila v prihodkih prihodnjih let.

Odnosi s kupci

Iščemo ustrezne rešitve, da bi lahko prisluhnili željam kupcev. Na prodajnih mestih v Mariboru, Gornji Radgoni, Murski Soboti, na Ptujju in v Slovenski Bistrici kupcem omogočamo vsakodnevni neposreden stik s svetovalci, kjer lahko kupci uredijo vse. Hkrati smo jim omogočili direktna plačila računov brez provizije prek POS-terminalov.

Za kupce smo organizirali različna promocijska srečanja, nagradne igre, ankete, nagrajevali zvestobo, brezplačno svetovali o izbiri paketa, varčevanju in podobno.

Nova spletna stran kupcem omogoča hitrejši in enostavnejši dostop do vseh aktualnih vsebin, ki jih, tako kot Facebook in Twitter, redno dopolnjujemo z novicami, novostmi in drugimi aktualnimi vsebinami. Dnevni stik s kupci v klicnem centru, na prodajnih mestih, prek navadne in elektronske pošte smo nadgradili še z mesečnimi elektronskimi novicami eINFO, številnimi letaki in oglasi v različnih medijih ter s prilogami k računom.

Facebook stran Energije plus



Twitter stran Energije plus



24 ur/dan smo za kupce dosegljivi na naši spletni strani www.energijaplus.si in prek spletne aplikacije eStoritve za pregled izstavljenih računov, plačil, vnos stanja števca za obračun po dejanski porabi, prijavo na eRačun, pregled porabe in podobno.

Decembra smo začeli prenovi lojalnostnega programa, katerega prva akcija je »Pripelji prijatelja in osvoji 1.000 EUR«, ki bo trajala do konca marca 2014.

Število vseh klicev se je v letu 2013 v primerjavi z letom 2012 povečalo za 4,3 %, medtem ko se je število osebnih obiskov v letu 2013 v primerjavi z letom 2012 zmanjšalo za 18 %. K temu je prispevalo tudi to, da je v eStoritve registriranih 4 % več uporabnikov kot leta 2012, in sicer že 10.241 s skupaj 13.079 merilnimi mesti.

Stiki s kupci 2012–2013

Vrsta stika	2012	2013
Število vseh klicev na tel. št. 080 2115	120.254	125.484
Osební obiski kupcev na prodajnih mestih	69.240	56.827

4.3 Družbena odgovornost družbe OVEN Elektro Maribor

Družba je v letu 2013 z donacijami pomagala športnikom, gasilcem, kulturnikom in izobraževalnim institucijam. Z donatorskimi sredstvi smo podprli Športno društvo Elektro Maribor, Prostovoljno gasilsko društvo Slemen, ŽŠD Odbojgarski klub Maribor, Društvo TOTI DCA Maribor, Film in video Klub Maribor, Društvo PIK, Društvo inženirjev in tehnikov lesarstva Ljubljana in Ekonomsko fakulteto Univerze v Ljubljani.

5 SISTEM KAKOVOSTI

Delo na področju zagotavljanja kakovosti temelji na nenehnem izboljševanju. V ta namen poskušamo na že vzpostavljenih sistemih vodenja ohraniti njihovo rast ter z novimi aktivnostmi še dodatno prispevati k izboljševanju. Njihovo nadgrajevanje nam tako zagotavlja konkurenčnost in primerljivost z drugimi podjetji v panogi.

Osnova za naše aktivnosti je standard kakovosti ISO 9001, s katerim že od leta 2001 zagotavljamo kakovost v poslovanju podjetja na eni strani in zadovoljevanja pričakovanj in potreb uporabnikov omrežja na drugi strani. Nenehen razvoj standarda (v letu 2015 bo to že naša tretja različica) nas usmerja k novim prijemom in s tem seveda k izboljševanju našega dela.

Od leta 2006 delujemo tudi do okolja prijazno. Vpeljava standarda ISO 14001 – varovanje okolja, je samo poglobila že vpeljane načine dela ter jih združila z zahtevami širšega okolja. Okoljska ozaveščenost, ki jo zagovarjamo v podjetju, tako prehaja tudi na zaposlene in s tem na naše širše delovno in bivalno okolje.

Zavedanje, da sta varnost in zdravje posameznika pomemben del temelja delovanja podjetja kot celote, smo v letu 2008 povzdignili z vpeljavo standarda OHSAS 18001 – varnost in zdravje pri delu.

Zahteve po vodenju kakovosti so bile prepoznane tudi v Merilnem laboratoriju, kjer smo leta 2006 po zahtevah standarda SIST EN ISO 17020 vzpostavili temelje vodenja kakovosti. Slovenska akreditacija kot kontrolni organ redno preverja izvajanje standarda.

Pri vseh aktivnostih, ki jih izvajamo v podjetju, se srečujemo z ogromnimi količinami informacij. Te uspešno obvladujemo že vrsto let, vendar smo v letu 2013 pristopili k načrtnemu obvladovanju tega področja dela. Vpeljava standarda ISO 27001 – varovanje informacij, nam je predstavila tudi nekaj novih načinov obvladovanja področja, ki jih bomo v naslednjih letih nadgradili.

Z omenjenimi sistemi kakovosti obvladujemo osnovna področja delovanja podjetja. Ker pa se zavedamo, da zmoremo tudi več in bolje, smo svoje aktivnosti razširili na širše področje delovanja podjetja. Z vpeljavo certifikata Družini prijazno podjetje poskušamo za zaposlene bolje povezati delovno okolje s potrebami širšega okolja. Prilagajanje medsebojnih odnosov zaposlenih z zahtevami zunanjega okolja poskušamo spodbuditi z različnimi ukrepi, ki jih podpira vodstvo podjetja.

Da pa nismo omejeni samo s svojim načinom dela in s tem podvrženi samo lastni presoji, smo v letu 2013 pristopili tudi k vpeljavi modela poslovne odličnosti po EFQM. Izvedena je bila prva samoocenitev, ki nam je zadala smernice za krepitev konkurenčnosti podjetja ter podala primerljivost z drugimi podjetji v panogi. Rezultati so nam pokazali našo podobo v številčni oceni, ki jo bomo v naslednjih letih poskušali izboljšati.

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.

6 VARSTVO OKOLJA

6.1 Varstvo okolja v družbi Elektro Maribor

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

Prispevek, ki ga naša družba daje k varovanju okolja, je predvsem v izvajanju aktivnosti za zmanjševanje potencialnih vplivov na okolje. Tako 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 Elektro Maribor d.d..

Pri tem je najpomembneje 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, umeščanje elektroenergetskih objektov v prostor, zmanjševanje neposrednih vplivov na zrak, vodo in zemljo ... so nekatera področja, na katerih poskušamo zmanjšati naše vplive na okolje.

Varovanje okolja po eni strani zahteva določena sredstva, po drugi pa z ustreznim gospodarjenjem (predvsem pri odpadkih) lahko dosegamo zelo dobre rezultate. V ta namen že od leta 2009 prek centra za zbiranje in ločevanje demontirane opreme ločujemo odpadke in s tem povečujemo gospodarnost ravnanja z njimi na ravni celotnega podjetja.

Vplive, ki jih povzročamo na okolje, smo v preteklih letih poskušali zajeti 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.

Poraba energentov (GRI EN3, EN4)^{*}

Energent	Enota	2011	2012	2013
Gorivo	l	604.632	583.990	533.359
Električna energija	kWh	2.975.761	3.196.791	3.257.914
Kurilno olje	l	8.005	16.843	1.689
Zemeljski plin	m ³	168.022	175.045	146.082
Daljinsko ogrevanje	kWh	664.323	713.794	730.797

Zmanjševanje porabe goriva pripisujemo optimizaciji prevozov z zmanjšanjem števila službenih vozil. Na energente, ki se uporabljajo za ogrevanje/hlajenje, vplivajo vremenske razmere, zato je njihova letna porabljen količina variabilna.

Pobude za zagotavljanje izdelkov in storitev na osnovi energetske učinkovitosti in obnovljivih virov energije ter zmanjševanja energetskega zahtev kot posledica teh pobud (GRI EN6)^{*}

Zmanjševanje energetske izgube oz. povečevanje energetske učinkovitosti je ob vedno višjih cenah energentov postalo nujna tako za podjetja kot za posameznike. V družbi Elektro Maribor smo tako pristopili k energetskemu pregledu poslovnih stavb, kjer so izgube energije največje. Pridobljeni rezultati nam bodo v pomoč pri nadaljnjih odločitvah pri sanaciji poslovnih objektov, kakor tudi pri izdelavi energetskega izkaznika.

^{*} Poročanje v skladu s smernicami GRI G3.1.

Vzporedno z izvajanjem energetskih pregledov poteka tudi zbiranje podatkov o porabi posameznih vrst energentov po različnih lokacijah poslovnih in drugih objektov. Zbrani podatki bodo primerjava med posameznimi objekti oz. njihovo energetsko učinkovitostjo.

Pobude za zmanjševanje posredne porabe energije in doseženo zmanjšanje (GRI EN7)^{*}

Potrebe po energiji rastejo. V družbi Elektro Maribor podpiramo pridobivanje energije iz obnovljivih virov in naprav z visokim izkoristkom. Tako smo okviru hčerinskega podjetja Oven Elektro Maribor pristopili k gradnji fotonapetostnih elektrarn, v letu 2013 pa smo zagnali tudi prvo napravo za kogeneracijo.

Ogljični odtis

V letu 2011 smo prvič izračunali ogljični odtis Elektra Maribor za preteklo leto 2010, in sicer samo za upravno enoto družbe. Izračun smo leta 2012 razširili na celotno podjetje in ga nameravamo tako izračunavati vsako leto.

V izračunu ogljičnega odtisa so upoštevani naslednji viri emisij toplogrednih plinov:

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

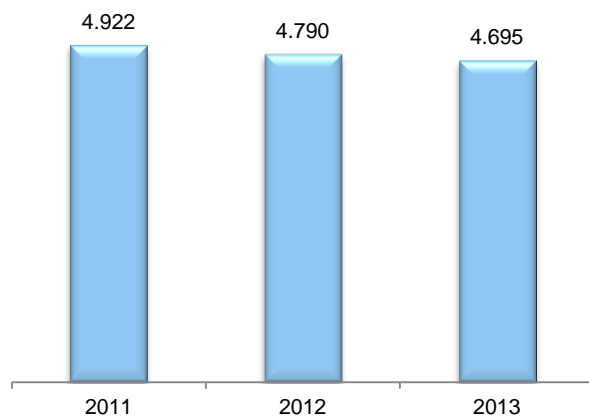
V izračunu so upoštevani posredni izpusti zaradi uporabe papirja, prevozov zaposlenih na delo ter službenih poti s prevoznimi sredstvi, ki niso v lasti podjetja.

Ogljični odtis 2011–2013 (kg CO₂/zaposlenega)

	2011	2012	2013
Prevoz	2.714	2.687	2.688
Električna energija	1.565	1.373	1.392
Ogrevanje	612	701	588
Papir	31	29	27
Skupaj	4.922	4.790	4.695

Vzrok zmanjševanja celotne letne količine emisij toplogrednih plinov so nekateri ukrepi, ki jih je podjetje sprejelo. Optimizacija prevozov se odraža v manjši količini porabljenega goriva in s tem tudi emisij ogljikovega dioksida (ca 181 ton). Opazna je tudi manjša poraba papirja, kar lahko pripisemo nastavitvi vseh tiskalnikov na obojstransko tiskanje in vpeljavi elektronskega pisarniškega poslovanja.

^{*} Poročanje v skladu s smernicami GRI G3.1.

Ogljični odtis 2011–2013 (kg CO₂/zaposlenega)

Skupna teža odpadkov po vrsti in načinu odlaganja (GRI EN22)*

Družba Elektro Maribor d.d. se pri svoji dejavnosti srečuje z različnimi vrstami odpadkov. V največji meri so prisotni odpadki, ki so posledica vzdrževanja distribucijskega omrežja (različne kovine v obliki vodnikov in kablov, les, embalaža, števcji). Družba Elektro Maribor odpadke ločuje in jih predaja prevzemnikom odpadkov.

Teža odpadkov v kg 2011–2013

	2011	2012	2013
Nevarni odpadki	5.750	9.142	3.671
Onesnažena voda	56.120	104.100	0
Embalaža	7.410	13.301	14.853
Papir, karton	33.496	19.961	35.264
Gradbeni odpadki	49.620	39.211	23.556
Komunalni odpadki	117.546	100.343	107.012
Barvne kovine	22.986	9.692	13.729
Ostale kovine	196.496	122.511	130.967
Odpadna električ. in elektron. oprema	33.572	15.338	33.527
Ostalo	117.527	316.242	6.613
Skupaj	640.523	749.841	369.192

Na lokacijah podjetja se že vrsto let odpadki ločujejo po vrstah. Prizadevamo si za to, da bi se ločevanje odpadkov izvajalo čim bolj dosledno. To se kaže v večjih količinah zbrane embalaže in v manjših količinah komunalnih odpadkov glede na prejšnja leta. Uspešnost projekta sanacije oljnih jam se odraža v zmanjšanju količin nastale onesnažene vode na 0. Na količine gradbenih in kovinskih odpadkov vplivajo večji gradbeni posegi in havarije.

6.2 Varstvo okolja v družbi Energija plus

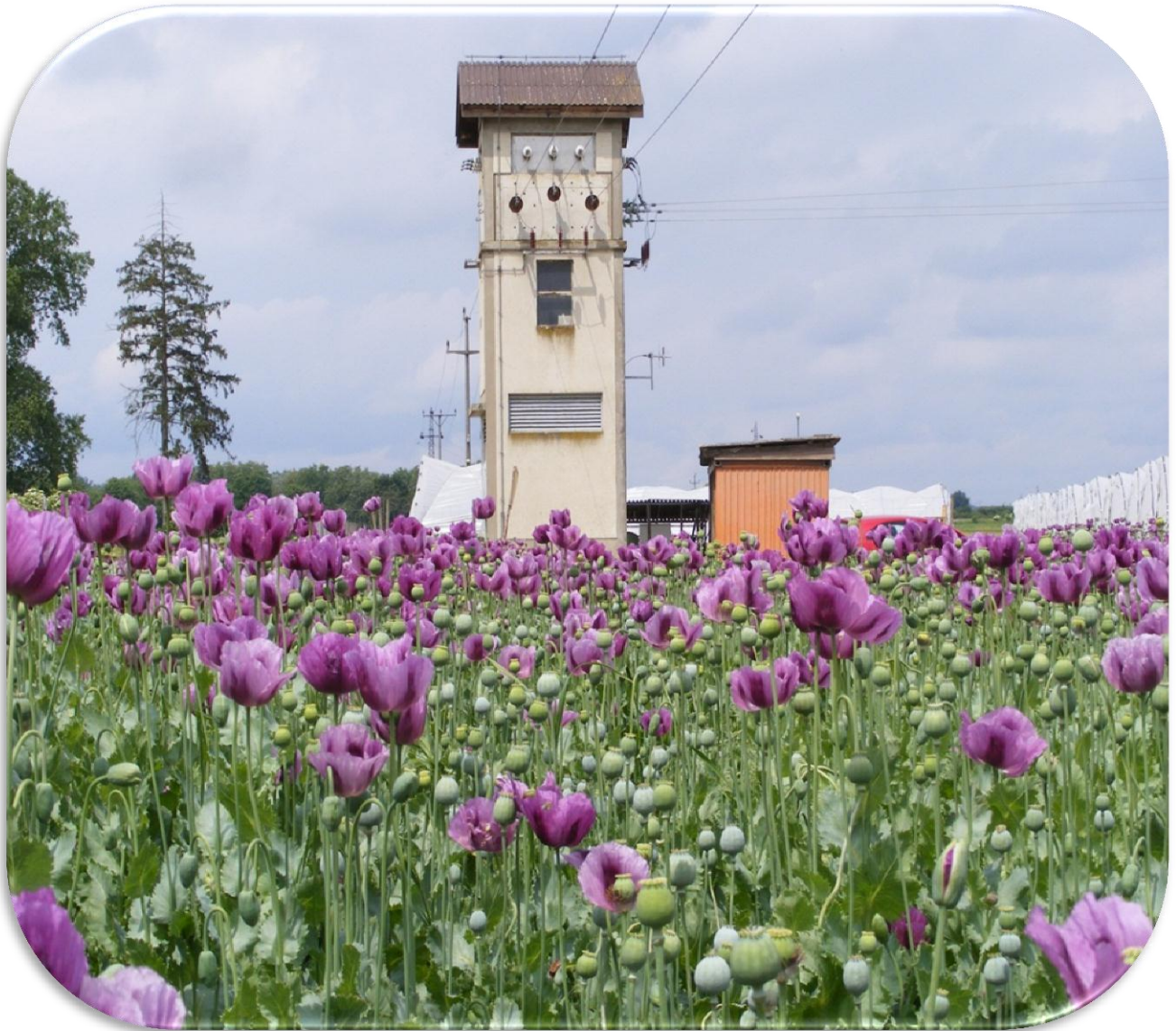
Z iskanjem produktov, ki bi kupcem omogočali avtomatsko spremljanje in upravljanje električnih porabnikov na daljavo, in razpisom PURE, s katerim javnemu in storitvenemu sektorju omogočamo pridobitev nepovratnih sredstev za različne ukrepe učinkovite rabe, se aktivno vključujemo v varovanje okolja. Prek svetovanja kupce ozaveščamo o rabi obnovljivih virov energije. Poudarjamo pomen uporabe elektronskega računa in eStoritev, da bi zmanjšali porabo papirja. Pri svojem poslovanju spoštujemo zaveze, da varujemo okolje.

* Poročanje v skladu s smernicami GRI G3.1.

6.3 Varstvo okolja v družbi OVEN Elektro Maribor

Družba svojo dejavnost izvaja v skladu z najvišjimi ekološkimi standardi in hkrati skrbi, da je morebitni negativni vpliv na okolje, v katerem deluje, kar se da najmanjši. K varovanju okolja so vključeni vsi zaposleni, tako zunaj kot tudi znotraj družbe.

IV. Računovodsko poročilo družbe Elektro Maribor



1 POROČILO NEODVISNEGA REVIZORJA



Poročilo neodvisnega revizorja

Delničarjem družbe Elektro Maribor, d.d., Maribor

Poročilo o računovodskih izkazih

Revidirali smo priložene računovodske izkaze družbe Elektro Maribor, d.d., Maribor, ki vključujejo bilanco stanja na dan 31. decembra 2013, izkaz poslovnega izida, izkaz vseobsegajočega donosa, izkaz gibanja kapitala in izkaz denarnih tokov za tedaj končano leto ter povzetek bistvenih računovodskih usmeritev in druge pojasnjevalne opombe.

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 in poštenim predstavljanjem 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 zadostna in ustrezna podlaga za naše revizijsko mnenje.

Mnenje

Po našem mnenju so računovodski izkazi v vseh pomembnih pogledih poštena predstavitev finančnega položaja družbe Elektro Maribor, d.d., Maribor, na dan 31. decembra 2013 ter njenega poslovnega izida in denarnih tokov za tedaj končano leto v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi.

Poročilo o zahtevah druge zakonodaje

V skladu z zahtevo Zakona o gospodarskih družbah potrjujemo, da so informacije v poslovnem poročilu skladne s priloženimi računovodskimi izkazi.

Boštjan Mertelj
pooblaščen revizor

Ljubljana, 17. april 2014

KPMG SLOVENIJA,
podjetje za revidiranje, d.o.o.

Danilo Bukovec
strokovni direktor

KPMG Slovenija, d.o.o.
1

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.

Uprava družbe je odgovorna za vodenje ustreznih evidenc, ki v vsakem trenutku z razumljivo natančnostjo prikazujejo finančni položaj družbe. Odgovorno je tudi 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, 17. 4. 2014

Predsednik uprave:
mag. Boris Sovič


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

3 PODLAGA ZA SESTAVITEV RAČUNOVODSKIH IZKAZOV

Izjava o skladnosti

Računovodski izkazi družbe so pripravljani v skladu z računovodskimi in poročevalskimi zahtevami Slovenskih računovodskih standardov 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 28. 3. 2014 potrdila in sprejela računovodske izkaze in pojasnila oziroma računovodske usmeritve k računovodskim izkazom ter predstavljeno letno poročilo za leto 2013.

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 2013 ni bilo.

Temeljne računovodske predpostavke in kakovostne značilnosti računovodskih izkazov

Pri pripravi računovodskih izkazov sta upoštevani temeljni računovodski predpostavki:

- upoštevanje nastanka poslovnega dogodka in
- časovna neomejenost delovanja,

ter zahtevane kakovostne značilnosti:

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

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

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

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

Družba Elektro Maribor d.d. je zavezanec za mesečni obračun davka na dodano vrednost po Zakonu o davku na dodano vrednost, kakor tudi zavezanec po Zakonu o 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 2013 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 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

Po datumu bilance stanja ni bilo poslovnih dogodkov, ki bi pomembno vplivali na računovodske izkaze za leto 2013 ali bi zaradi njih bilo potrebno dodatno razkritje v računovodskem poročilu.

Do sestave računovodskih izkazov še ni znan dokončen poračun regulativnega leta 2013, ki bo temeljil na revidiranih podatkih za leto 2013. Upoštevan pa je preliminarni poračun regulativnega leta 2013, ki izkazuje presežek prejetih sredstev glede na priznane pogodbene vrednosti najema in storitev v višini 215.414 EUR. Prav tako je upoštevana ocena dokončnega poračuna za regulativno leto 2013, ki izkazuje presežek prejetih sredstev glede na priznane pogodbene vrednosti najema in storitev v višini 153.967 EUR.

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., Vetrinjska ul. 2, Maribor | 25,00 % |
| • družbo Informatika d.d., Vetrinjska ul. 2, Maribor | 21,96 % |

Poslovanje povezanih družb v letu 2013

	Kapital	Vrednost aktive	Čisti poslovni izid	Znesek prihodkov
Energija plus d.o.o., Vetrinjska ul. 2, Maribor	15.897.277	35.152.492	1.356.288	104.164.048
OVEN Elektro Maribor d.o.o., Vetrinjska ul. 2, Maribor	4.101.361	4.207.248	166.322	1.165.202
Moja Energija d.o.o., Jadranska cesta 28, Maribor	4.065.961	6.302.093	1.860.386	8.066.250
Eldom d.o.o., Obrežna ulica 170, Maribor	209.176	438.389	-23.975	913.488
Informatika d.d., Vetrinjska ulica 2, Maribor	1.730.247	4.398.452	155.681	11.971.811

Družba Elektro Maribor d.d. 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 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 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 2013 ni bilo nobenih objektivnih dokazov o dejavnikih, 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 cenitve 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 2013 ni bilo nobenih objektivnih dokazov o dejavnikih, ki bi nakazovali potrebo po oslabitvi naložbenih nepremičnin.

Amortizacija

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

Družba ima vsa osnovna sredstva razvrščena v amortizacijske skupine. Družba uporablja amortizacijske stopnje, ki so usklajene med distribucijskimi podjetij 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. Pri obračunu amortizacije družba uporablja naslednje življenjske dobe:

	2013	2012
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 leta	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 izdržljivo vrednost.

Terjatve

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

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

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

Pri oblikovanju popravka vrednosti za dvomljive in sporne terjatve uporablja družba pristop 100-odstotnega oblikovanja popravka vrednosti terjatve do kupca, ne glede na stopnjo iztržljivosti. Družba oblikuje popravke vrednosti terjatev tudi, kadar razpolaga s podatki o uvedenih insolvenčnih 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.

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 metodi Unit Credit in se izvaja ob koncu vsakega poslovnega leta, ko družba uskladi vrednost in stanje rezervacij. Najpomembnejše predpostavke, uporabljene pri aktuarskem izračunu, so:

- verjetnost smrtnosti (SLO2002x, SLO2002y);
- verjetnost invalidnosti (v skladu z modelom na osnovi BUZ/BV 1990x, BUZ/BV1990y);
- upokojevanje v skladu z modelom na osnovi Zakona o pokojninskem in invalidskem zavarovanju (ZPIZ-2A; Uradni list RS 39/2013);
- fluktuacija kadrov:
 - 4,0% v intervalu do 35 let
 - 3,0% v intervalu od 36 do 45 let;
 - 2,0% v intervalu od 46 let;
- diskontna stopnja 4,0%;
- rast plač v Republiki Sloveniji 2,0%;
- rast plač v podjetju 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)).

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 za izboljšanje delovnih razmer 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, 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 dokončanosti, navedenih v računih ali drugih listinah.

Prevrednotovalni poslovni prihodki se pojavijo ob odtujitvi opredmetenih osnovnih sredstev in neopredmetenih dolgoročnih sredstev ter 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 Elektro Maribor v stroških dela izkazuje:

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

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

Med stroške dela evidentira družba tudi vračunane stroške in naslova neizkoriščenih letnih dopustov zaposlenih. Med stroške dela je družba 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 2014 prišlo do njihove poravnave.

Davki

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

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

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

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

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

Izkaz denarnih tokov

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

Področni in območni odseki

Družba Elektro Maribor je zavezana poročanju po odsekih. V ta namen ima opredeljena dva odseka:

- 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.

O poslovanju posameznih odsekov mora družba poročati regulatorju (AGEN-RS) in tudi družbi SODO d.o.o.

5 RAČUNOVODSKI IZKAZI DRUŽBE ELEKTRO MARIBOR

Bilanca stanja

Postavka	Pojasnilo	31. 12. 2013	31. 12. 2012
A. Dolgoročna sredstva (I-VI)		303.286.398	299.110.105
I. Neopredmetena sredstva in dolgoročne AČR (1 do 6)	1	1.757.571	838.766
1. Dolgoročne premoženjske pravice		1.757.571	838.766
II. Opredmetena osnovna sredstva (1 do 6)	2	282.712.665	279.706.829
1. Zemljišča in zgradbe (a + b)		209.072.456	208.872.830
a. Zemljišča		7.642.980	7.628.369
b. Zgradbe		201.429.477	201.244.461
2. Proizvajalne naprave in stroji		67.970.844	66.427.859
4. Opredmetena osnovna sredstva, ki se pridobivajo (a + b)		5.669.365	4.406.140
a. Opredmetena osnovna sredstva v gradnji in izdelavi		5.654.560	4.399.377
b. Predujmi za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev		14.805	6.763
III. Naložbene nepremičnine	3	679.713	686.108
IV. Dolgoročne finančne naložbe (1 do 2)	4	17.679.733	17.864.602
1. Dolgoročne finančne naložbe, razen posojil (a do č)		17.679.733	17.864.602
a. Naložbe v delnice in deleže družb v skupini		16.983.478	16.983.478
b. Naložbe v delnice in deleže pridruženih družb		487.907	672.776
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	19.245	13.801
3. Dolgoročne poslovne terjatve do drugih		19.245	13.801
VI. Terjatve za odloženi davek	6	437.470	0
B. Kratkoročna sredstva (I - V)		23.853.544	25.550.562
II. Zaloge (1 do 4)	7	1.617.534	1.743.977
1. Material		1.617.534	1.743.977
IV. Kratkoročne poslovne terjatve (1 do 3)	8	9.669.301	12.324.567
1. Kratkoročne poslovne terjatve do družb v skupini		56.445	67.221
2. Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev		8.430.079	10.950.247
3. Kratkoročne poslovne terjatve do drugih		1.182.777	1.307.100
V. Denarna sredstva	9	12.566.709	11.482.018
C. Kratkoročne aktivne časovne razmejitev	10	122.572	25.605
S R E D S T V A (A + B + C)		327.262.514	324.686.272
Zunajbilančna sredstva		48.748.196	50.119.115

Postavka	Pojasnilo	31. 12. 2013	31. 12. 2012
A. Kapital	11	240.649.237	236.243.963
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)		21.833.863	17.938.441
1. Zakonske rezerve		2.174.031	1.803.038
5. Druge rezerve iz dobička		19.659.833	16.135.403
IV. Presežek iz prevrednotenja		105.184	105.184
V. Preneseni čisti poslovni izid		290.663	0
1. Preneseni čisti dobiček iz prejšnjih let		290.663	0
VI. Čisti poslovni izid poslovnega leta		3.524.430	3.305.242
1. Ostanek čistega dobička poslovnega leta		3.524.430	3.305.242
B. Rezervacije in dolgoročne PČR (1 do 3)	12	35.289.595	34.970.660
1. Rezervacije za pokojnine in podobne obveznosti		4.026.802	3.974.932
2. Druge rezervacije		950.590	103.340
3. Dolgoročne pasivne časovne razmejitev		30.312.203	30.892.388
C. Dolgoročne obveznosti (I do III)	13	29.718.509	30.575.651
I. Dolgoročne finančne obveznosti (1 do 4)		29.707.143	30.564.285
2. Dolgoročne finančne obveznosti do bank in družb		29.707.143	30.564.285
II. Dolgoročne poslovne obveznosti		11.366	11.366
2. Dolgoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev		11.366	11.366
Č. Kratkoročne obveznosti (I do III)	14	20.053.941	21.411.842
II. Kratkoročne finančne obveznosti (1 do 4)		7.798.676	8.769.430
2. Kratkoročne finančne obveznosti do bank in družb		7.773.809	8.747.143
4. Druge kratkoročne finančne obveznosti		24.866	22.287
III. Kratkoročne poslovne obveznosti (1 do 8)		12.255.265	12.642.412
1. Kratkoročne poslovne obveznosti do družb v skupini		721.600	45.034
2. Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev		4.627.856	6.491.605
4. Kratkoročne obveznosti iz poslovanja za tuj račun		3.050.096	2.693.308
5. Kratkoročne obveznosti do zaposlencev		2.560.853	2.267.405
6. Kratkoročne obveznosti do državnih in drugih institucij		838.801	720.452
7. Kratkoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov		226.651	173.591
8. Druge kratkoročne poslovne obveznosti		229.407	251.017
D. Kratkoročne pasivne časovne razmejitev	15	1.551.233	1.484.156
OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV (A do D)		327.262.514	324.686.272
Zunajbilančne obveznosti	16	48.748.196	50.119.115

Izkaz poslovnega izida

Postavka	Pojasnilo	I–XII 2013	I–XII 2012
1. Čisti prihodki od prodaje (a + b)	17	61.306.370	63.981.084
a. na domačem trgu		61.306.370	63.981.084
3. Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve	18	14.444.029	9.636.650
4. Drugi poslovni prihodki (s prevrednotovalnimi poslovnimi prihodki)	19	2.241.792	1.872.729
5. Stroški blaga, materiala in storitev (a + b)	20	23.588.357	23.009.080
a. Nabavna vrednost prodanega blaga in stroški porabljenega materiala		17.178.846	16.025.515
b. Stroški storitev		6.409.511	6.983.565
6. Stroški dela (a + b + c + d)	21	25.316.989	24.571.044
a. Stroški plač		18.379.757	17.296.757
b. Stroški dodatnega pokojninskega zavarovanja zaposlenecv		881.978	833.202
c. Stroški delodajalčevih prispevkov in drugih dajatev od plač		2.967.808	2.818.806
d. Drugi stroški dela		3.087.446	3.622.280
7. Odpisi vrednosti (a + b + c)	22	19.444.959	19.572.118
a. Amortizacija		18.690.459	19.195.755
b. Prevrednotovalni poslovni odhodki pri neopredmetenih in opredmetenih osnovnih sredstev		21.486	107.282
c. Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih		733.013	269.081
8. Drugi poslovni odhodki	23	1.444.210	898.959
9. Finančni prihodki iz deležev	24	400.000	300.000
a) Finančni prihodki iz deležev v družbah v skupini		400.000	300.000
10. Finančni prihodki iz danih posojil (a+b)	25	99.504	185.680
a. Finančni prihodki iz posojil, danim družbam v skupini		615	884
b. Finančni prihodki iz posojil, danih drugim		98.889	184.796
11. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev (a + b)	26	77.692	64.251
b. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih		77.692	64.251
12. Finančni odhodki iz odpisov in oslabitve finančnih naložb	27	184.870	0
13. Finančni odhodki iz finančnih obveznosti (a + b + c + č)	28	775.750	847.249
a. Finančni odhodki iz posojil, prejetih od družb v skupini		0	12.196
b. Finančni odhodki iz posojil		769.688	834.777
č. Finančni odhodki iz drugih finančnih obveznosti		6.062	276
14. Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti (a + b + c)	29	23.065	959
b. Finančni odhodki iz obveznosti do dobaviteljev in meničnih obveznosti		23.065	959
15. Drugi prihodki	30	57.644	36.883
16. Drugi odhodki	31	99.975	122.752
17. Davek iz dobička		766.473	96.711
18. Odloženi davki		437.470	0
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)		7.419.853	6.958.405

Izkaz vseobsegajočega donosa

Postavka	Pojasnilo	I–XII 2013	I–XII 2012
19. Čisti poslovni izid obračunskega obdobja		7.419.853	6.958.405
24. CELOTNI VSEOBSEGAJOČI DONOS OBRAČUNSKEGA OBDOBJA		7.419.853	6.958.405

Izkaz denarnih tokov

Postavka	Pojasnilo	I-XII 2013	I-XII 2012
A. Denarni tokovi pri poslovanju			
a) Prejemki pri poslovanju	33	107.950.761	112.236.131
aa) Prejemki od prodaje proizvodov in storitev		105.674.315	100.030.098
ab) Drugi prejemki pri poslovanju		2.276.446	12.206.033
b) Izdatki pri poslovanju	34	-92.771.155	-96.134.005
ba) Izdatki za nakupe materiala in storitev		-60.003.946	-53.335.213
bb) Izdatki za plače in deleže zaposlencev v dobičku		-14.652.643	-13.875.939
bc) Izdatki za dajatve vseh vrst		-15.718.907	-14.438.382
bd) Drugi izdatki pri poslovanju		-2.395.659	-14.484.471
c) Prebitek prejemkov pri poslovanju ali prebitek izdatkov pri poslovanju (a + b)		15.179.606	16.102.126
B. Denarni tokovi pri naložbenju			
a) Prejemki pri naložbenju	35	7.260.697	17.148.220
aa) Prejemki od dobljenih obresti in deležev v dobičku drugih, ki se nanašajo na naložbenje		495.129	499.681
ac) Prejemki od odtujitve opredmetenih osnovnih sredstev		65.568	48.539
ae) Prejemki od odtujitve kratkoročnih finančnih naložb		6.700.000	16.600.000
b) Izdatki pri naložbenju	36	-15.750.600	-18.284.707
ba) Izdatki za pridobitev neopredmetenih sredstev		-528.124	-401.693
bb) Izdatki za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev		-8.522.476	-9.283.014
bd) Izdatki za pridobitev kratkoročnih finančnih naložb		-6.700.000	-8.600.000
c) Prebitek prejemkov pri naložbenju ali prebitek izdatkov pri naložbenju (a + b)		-8.489.903	-1.136.487
C. Denarni tokovi pri financiranju			
a) Prejemki pri financiranju	37	7.000.000	8.000.000
ab) Prejemki od povečanja dolgoročnih finančnih obveznosti		7.000.000	8.000.000
b) Izdatki pri financiranju	38	-12.605.012	-17.680.729
ba) Izdatki za dane obresti, ki se nanašajo na financiranje		-775.083	-889.278
bc) Izdatki za odplačila dolgoročnih finančnih obveznosti		-8.830.476	-11.046.163
bd) Izdatki za odplačila kratkoročnih finančnih obveznosti		0	-2.094.987
be) Izdatki za izplačila dividend in drugih deležev v dobičku		-2.999.453	-3.650.301
c) Prebitek prejemkov pri financiranju ali prebitek izdatkov pri financiranju (a + b)		-5.605.012	-9.680.729
Č. Končno stanje denarnih sredstev		12.566.709	11.482.018
x) Denarni izid v obdobju (seštevek prebitkov Ac, Bc in Cc)		1.084.691	5.284.910
+			
y) Začetno stanje denarnih sredstev		11.482.018	6.197.108

Izkaz gibanja kapitala

Izkaz gibanja kapitala za leto 2013		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	1.803.038	16.135.403	105.184		3.305.242	236.243.963
A.2.	Začetno stanje poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	1.803.038	16.135.403	105.184	3.305.242		236.243.963
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							7.419.853	7.419.853
a.	Vnos čistega poslovnega izida poslovnega leta							7.419.853	7.419.853
B.3	Spremembe v kapitalu			370.993	3.524.430			-3.895.423	0
b.	Razporeditev preostalega dela čistega dobička primerjane obdobja po sklepu organov vodenja in nadzora			370.993	3.524.430			-3.895.423	0
C.	Končno stanje poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	2.174.031	19.659.833	105.184	290.663	3.524.430	240.649.237

Izkaz gibanja kapitala za poslovno leto 2012		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	1.455.118	12.830.161	105.184		3.684.486	232.970.046
A.2.	Začetno stanje poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	1.455.118	12.830.161	105.184	3.684.486		232.970.046
B.1	Spremembe lastniškega kapitala – transakcije z lastniki						-3.684.486		-3.684.486
g.	Izplačilo dividend						-3.684.486		-3.684.486
B.2	Celotni vseobsegajoči donos poročevalskega obdobja							6.958.405	6.958.405
a.	Vnos čistega poslovnega izida poslovnega leta							6.958.405	6.958.405
B.3	Spremembe v kapitalu			347.920	3.305.242			-3.653.162	
b.	Razporeditev preostalega dela čistega dobička poročevalskega obdobja na druge sestavine kapitala po sklepu organov vodenja in nadzora			347.920	3.305.242			-3.653.162	
c.	Razporeditev čistega dobička za oblikovanje dodatnih rezerv po sklepu skupščine								
C.	Končno stanje poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	1.803.038	16.135.403	105.184	0	3.305.242	236.243.963

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 in 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, programsko 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.

Gibanje neopredmetenih sredstev

	Neopredmetena sredstva	Investicije v teku	Skupaj
Nabavna vrednost			
Stanje 31. 12. 2012	5.177.997	443.186	5.621.183
<i>Povečanja</i>		<i>1.516.747</i>	<i>1.516.747</i>
- Nove nabave		1.516.747	1.516.747
Aktiviranje	1.959.933	-1.959.933	0
Prenos			
Stanje 31. 12. 2013	7.137.930	0	7.137.930
Odpisana vrednost			
Stanje 31. 12. 2012	4.782.417		4.782.417
Amortizacija	597.942		597.942
Stanje 31. 12. 2013	5.380.359		5.380.359
Neodpisana vrednost			
Stanje 31. 12. 2012	395.580	443.186	838.766
Stanje 31. 12. 2013	1.757.571	0	1.757.571

Opredmetena osnovna sredstva

Pojasnilo 2

Stanje in gibanje opredmetenih osnovnih sredstev v letu 2013

	Zemljišča	Gradbeni objekti	Oprema	Investicije v teku	Dani predujmi	Skupaj opredmetena osnovna sredstva
Nabavna vrednost						
Stanje 31. 12. 2012	7.628.369	658.270.852	158.834.053	4.399.377	6.763	829.139.414
Pridobitve, od tega:				21.100.042	9.630	21.109.672
- Pridobitve (nove nabave)				20.533.361	9.630	20.542.991
- Pridobitve brezplačni prevzem				566.681		566.681
Aktiviranja	22.727	12.355.632	7.466.499	-19.844.858		0
Odtujitve	-8.985	-1.517.978	-2.758.199	0	-1.588	-4.286.750
Prenosi	868	-868				
Stanje 31. 12. 2013	7.642.980	669.107.638	163.542.353	5.654.560	14.805	845.962.336
Odpisana vrednost						
Stanje 31. 12. 2012		457.026.392	92.406.194			549.432.586
Odtujitve		-1.512.310	-2.738.544			-4.250.854
Amortizacija		12.164.080	5.903.859			18.067.939
Stanje 31. 12. 2013		467.678.162	95.571.509			563.249.671
Neodpisana vrednost						
Stanje 1. 1. 2013	7.628.369	201.244.460	66.427.858	4.399.377	6.763	279.706.828
Stanje 31. 12. 2013	7.642.980	201.429.476	67.970.844	5.654.560	14.805	282.712.665

Stanje in gibanje opredmetenih osnovnih sredstev v letu 2012

	Zemljišča	Gradbeni objekti	Oprema	Investicije v teku	Dani predujmi	Skupaj opredmetena osnovna sredstva
Nabavna vrednost						
Stanje 31. 12. 2011	7392527	641.698.982	153.731.812	6.437.017		809.260.338
Prenosi		-5.200	5.200	-443.186		-443.186
Stanje 1. 1. 2012	7.392.527	641.693.782	153.737.012	5.993.831	0	808.817.152
Povečanja, od tega:	235.842	16.862.701	6.373.863	-1.594.454	6.763	21.884.715
- Pridobitve (nove nabave)				19.193.117	6.763	19.199.880
- Pridobitve brezplačni prevzem				2.684.835		2.684.835
- Aktiviranja	235.842	16.862.701	6.373.863	-23.472.406		0
Odtujitve		-285.631	-1.276.822			-1.562.453
Stanje 31. 12. 2012	7.628.369	658.270.852	158.834.053	4.399.377	6.763	829.139.414
Odpisana vrednost						
Stanje 31. 12. 2011		445.013.659	87.731.272			532.744.931
Prenosi		-1.553	2.166			613
Stanje 1. 1. 2012		445.012.106	87.733.438			532.745.544
Odtujitve		-272.008	-1.182.027			-1.454.035
Amortizacija		12.286.294	5.854.783			18.141.077
Stanje 31. 12. 2012		457.026.392	92.406.194			549.432.586
Neodpisana vrednost						
Stanje 31. 12. 2011	7.392.527	196.685.322	66.000.540	6.437.017	0	276.514.794
Stanje 31. 12. 2012	7.628.369	201.244.460	66.427.858	4.399.377	6.763	279.706.828

Večje nabave osnovnih sredstev v letu 2013 se nanašajo predvsem na:

	2013	2012
NN vodi	5.542.173	4.522.249
Merilne naprave in inštrumenti	3.404.789	2.932.388
TP SN/VN	2.022.588	1.524.749
SN vodi (povezovalni)	1.851.693	1.576.509
RTP VN/SN novi	1.248.178	910.991
SN vodi (priključni)	1.144.970	1.056.122

Večje zmanjšanje osnovnih sredstev se nanaša na gradbene objekte v višini nabavne vrednosti 1.517.978 EUR ter na opremo v višini nabavne vrednosti 2.758.199 EUR.

Osnovna sredstva, ki še niso razpoložljiva za uporabo, so izkazana v višini 5.654.560 EUR.

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

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

Stopnja odpisanosti opredmetenih osnovnih sredstev:

	v %	
	31. 12. 2013	31. 12. 2012
Gradbeni objekti	69	71
Oprema	58	58

Družba Elektro Maribor d.d. je kot lastnik elektroenergetske infrastrukture za leto 2013 z družbo SODO d.o.o. podpisala Aneks št. 2 k Pogodbi o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za sistemskega operaterja distribucijskega omrežja, v katerem sta opredeljeni višina najemnine in storitev, ki jih družba Elektro Maribor d.d. izvaja za SODO d.o.o., ter višina sredstev za pokrivanje izgub v distribucijskem omrežju Elektro Maribor d.d.

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 2013 je v višini 29.016.261 EUR.

Knjigovodska vrednost v najem dane elektrodistribucijske infrastrukture na dan 31. 12. 2013 znaša 254.753.764 EUR.

Stanje in gibanje EE infrastrukture v letu 2013

	Neopredmetena osnovna sredstva	Zemljišča	Gradbeni objekti	Oprema	Skupaj opredmetena osnovna sredstva
Nabavna vrednost					
Stanje 31. 12. 2012	0	4.822.881	632.587.454	135.545.384	772.955.719
Prenosi			-22.129	-4.431	-26.560
Stanje 1. 1. 2013	0	4.822.881	632.565.325	135.540.953	772.929.159
Povečanja, od tega:	899.373	17.233	12.130.599	5.793.892	18.841.097
- Aktiviranja	899.373	17.233	12.130.599	5.793.892	18.841.097
Odtujitve	0	-206	-1.709.082	-1.749.317	-3.458.605
Stanje 31. 12. 2013	899.373	4.839.908	642.986.842	139.585.528	788.311.651
Odpisana vrednost					
Stanje 31. 12. 2012			446.129.846	74.519.851	520.649.697
Prenosi			-4.165	-419	-4.584
Stanje 1. 1. 2013	0		446.125.681	74.519.432	520.645.113
Zmanjšanja			1.394.146	1.736.445	3.130.591
Amortizacija	1.367		11.666.140	4.375.859	16.043.366
Stanje 31. 12. 2013	1.367	0	456.397.675	77.158.846	533.557.888
Neodpisana vrednost					
Stanje 1. 1. 2013	0	4.822.881	186.439.644	61.021.521	252.284.046
Stanje 31. 12. 2013	898.007	4.839.908	186.589.167	62.426.682	254.753.765

Naložbene nepremičnine

Pojasnilo 3

Uprava družbe aktivno spremlja dogajanje na trgu in ocenjuje, da v letu 2013 ni bilo nobenih objektivnih dokazov o dejavnih, ki bi nakazovali potrebo po oslavitvi naložbenih nepremičnin.

	31. 12. 2013
Nabavna vrednost	
Stanje 31. 12. 2012	1.415.507
Povečanja	18.183
Stanje 31. 12. 2013	1.433.690
Odpisana vrednost	
Stanje 31. 12. 2012	729.399
Amortizacija	24.578
Stanje 31. 12. 2012	753.977
Neodpisana vrednost	
Stanje 31. 12. 2012	686.108
Stanje 31. 12. 2013	679.713

	Vrednost	Prihodki	Stroški
Počitniške kapacitete	668.412	108.120	119.986
Stanovanja	11.301	8.047	3.258
Skupaj	679.713	116.167	123.244

Dolgoročne finančne naložbe

Pojasnilo 4

	Stanje 31.12.2013	Stanje 31.12.2012
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
Naložba v deleže in delnice pridruženih družb:	487.907	672.776
- Informatika d.d.	437.530	437.530
- Eldom d.o.o.	50.376	235.246
- 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	17.679.733	17.864.602

Družba je v letu 2013 ugotovila, da obstajajo razlogi za izločitev naložbe v počitniške kapacitete družbe Eldom d.o.o., saj niso urejena lastniška razmerja in ni mogoče dokazati obstoja naložbe. Zato je naložbe pripoznala v zunajbilančni evidenci, za znesek v višini 184.870 EUR pa so pripoznani odhodki iz naslova oslabitve te naložbe.

Dolgoročne poslovne terjatve

Pojasnilo 5

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

Odložene terjatve za davek

Pojasnilo 6

Družba je v letu 2013 prvič pripoznala odložene terjatve za davke začasne odbitne davčne razlike iz naslova preteklih in tekočih davčno nepriznanih odhodkov iz naslova oblikovanja rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine ob upokojitvi. Pripoznavanje sledi temu, da je postavka postala pomembna ter da je družba v zadnjih poslovnih letih stabilizirala poslovanje, in zaradi doseženih primernih ravni dobička pred obdavčitvijo lahko z gotovostjo trdimo, da se bodo v naslednjih letih pojavili pomembni zneski pozitivne davčne osnove, ki jo bo mogoče zmanjšati z obstoječimi odbitnimi začasnimi davčnimi razlikami.

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.

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

	31. 12. 2013	31. 12. 2012
Surovine in material	1.533.355	1.661.096
Gorivo in mazivo	15.298	12.673
Pisarniški material	11.789	10.760
Zaloge drobnega inventarja in embalaže	57.092	59.448
Skupaj	1.617.534	1.743.977

Družba na dan 31. 12. 2013 izkazuje za 69.203 EUR zalog, kjer ni bilo gibanja, vendar so opredeljene kot zaloge obratovalne rezerve. Poslovodstvo ocenjuje, da je njihova čista iztržljiva vrednost nižja, zato je v letu 2013 družba oblikovala popravek vrednosti v višini 50 %.

	31. 12. 2013	31. 12. 2012
Bruto vrednost zalog	1.652.136	1.743.977
Popravki vrednosti	34.602	0
Neto vrednost zalog	1.617.534	1.743.977

Pri rednem letnem popisu je družba ugotovila za 1,48 EUR primanjkljaja, presežkov ni bilo. Zaradi poškodovanja, uničenja in zastaranja je bilo v letu 2013 za 15.112 EUR odpisa materiala. Enak znesek je pripoznan v odhodkih družbe.

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

Kratkoročne poslovne terjatve

Pojasnilo 8

	31. 12. 2013	31. 12. 2012
Kratkoročne poslovne terjatve do družb v skupini, od tega:	56.445	67.221
- terjatve do Energija plus d.o.o.	55.528	48.852
- terjatve do Oven Elektro Maribor d.o.o.	917	18.369
Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev za uporabo omrežja	3.470.564	3.343.043
Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev za storitve	4.905.720	7.543.136
Kratkoročne poslovne terjatve za obresti	15.386	15.990
Kratkoročne poslovne terjatve iz poslovanja za tuji račun	748.911	820.440
Druge kratkoročne terjatve	472.275	534.737
Skupaj	9.669.301	12.324.567

Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev za storitve so glede na preteklo poslovno leto nižje predvsem zaradi manj izvedenih gradbeno montažnih storitev na trgu.

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 2013 v skladu s pravilnikom oblikovala popravek vrednosti terjatev.

	31. 12. 2013	31. 12. 2012
Bruto terjatve	11.629.755	13.866.452
Popravek vrednosti	1.960.454	1.541.885
Neto terjatve	9.669.301	12.324.567

	Stanje 1. 1. 2013	Zmanjšanja	Povečanja	Stanje 31. 12. 2013
Popravki vrednosti kratkoročnih poslovnih terjatev:				
- zmanjšanje popravkov vrednosti zaradi plačil		123.703		
- zmanjšanje popravkov vrednosti zaradi odpisov		141.028		
Skupaj	1.541.885	264.731	683.299	1.960.454

Družba ima terjatve do družbe SODO d.o.o., ki jih ima za najem elektrodistribucijske infrastrukture zavarovane z menicami. Izkazano stanje terjatev do družbe SODO d.o.o. na dan 31. 12. 2013 znaša 4.283.161 EUR.

Družba ima pretežni del terjatev zavarovanih z menicami.

Družba konec poslovnega leta 2013 nima terjatev do poslovodstva in članov nadzornega sveta.

Razčlenitev kratkoročnih poslovnih terjatev po zapadlosti

	31. 12. 2013	Struktura v %	31. 12. 2012	Struktura v %
Nezapadle terjatve	8.878.145	91,82	11.306.138	91,74
Zapadle do 30 dni	665.577	6,88	627.764	5,09
Zapadle 31–60 dni	5.666	0,06	319.506	2,59
Zapadle 61–90 dni	48.022	0,50	44.512	0,36
Zapadle nad 90 dni	71.891	0,74	26.647	0,22
Skupaj	9.669.301	100,00	12.324.567	100,00

Denarna sredstva

Pojasnilo 9

	31. 12. 2013	31. 12. 2012
Sredstva na računih	3.196	22.626
Depoziti na odpoklic	12.563.513	11.459.392
Skupaj	12.566.709	11.482.018

Kratkoročne aktivne časovne razmejitve

Pojasnilo 10

	31. 12. 2013	31. 12. 2012
Kratkoročno odloženi stroški iz naslova poročila izgub v omrežju in drugi	122.572	19.875
Kratkoročno nezaračunani prihodki	0	5.730
Skupaj	122.572	25.605

V letu 2013 smo na osnovi izračunov dobavitelja vračunali poročilo stroškov iz naslova nakupa električne energije za izgube, katerih končni obračun se bo izvedel predvidoma v poletnih mesecih leta 2014, nanašajo pa se na strošek leta 2013.

Kapital

Pojasnilo 11

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

	31. 12. 2013	31. 12. 2012
Osnovni kapital	139.773.510	139.773.510
Kapitalske rezerve	75.121.586	75.121.586
Zakonske rezerve	2.174.031	1.803.038
Druge rezerve iz dobička	19.659.833	16.135.403
Presežek iz prevrednotenja	105.184	105.184
Preneseni čisti poslovni izid	290.663	0
Čisti poslovni izid poslovnega leta	3.524.430	3.305.242
Skupaj	240.649.237	236.243.963

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.

Družba je v letu 2013 izkazala čisti poslovni izid v višini 7.419.853 EUR. Uprava družbe je del čistega poslovnega izida v višini 370.993 EUR uporabila za oblikovanje zakonskih rezerv.

Del čistega poslovnega izida, ki je po oblikovanju zakonskih rezerv znašal 7.048.860 EUR, je uprava družbe ob soglasju nadzornega sveta družbe razporedila še v druge rezerve iz dobička v višini 3.524.430 EUR.

Čisti poslovni izid je izkazan v višini 3.524.430 EUR in je prikazan v prilogi k izkazu gibanja kapitala ter je predmet razdelitve na skupščini delničarjev v letu 2014.

Knjigovodska vrednost 1 kosa delnice na dan 31. 12. 2013 znaša 7,18 EUR, na dan 31. 12. 2012 pa je knjigovodska vrednost 1 kosa delnice znašala 7,05 EUR.

V letu 2013 je čisti dobiček na delnico znašal 0,22 EUR.

Rast cen življenjskih potrebščin za leto 2013 znaša 0,7 %. Če bi družba prevrednotila kapital s stopnjo rasti cen življenjskih potrebščin za leto 2013, bi izkazala čisti dobiček v višini 5.776.869 EUR. Izračunan učinek znaša -1.642.984 EUR.

Postavka	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	236.243.963	0,70	1.653.708	-3.014.579	0,3557	-10.724	7.419.853	5.776.869	1.642.984

Rezervacije in dolgoročne pasivne časovne razmejitve

Pojasnilo 12

	Stanje 31. 12. 2013	Stanje 31. 12. 2012
Rezervacije za jubilejne nagrade	1.579.686	1.432.004
Rezervacije za odpravnine ob upokojitvi	2.447.117	2.542.928
Rezervacije za dana jamstva	31.128	0
Rezervacije za dolgoročno vračunane stroške	919.461	103.340
Skupaj	4.977.392	4.078.272

Rezervacije za odpravnine ob upokojitvi in za jubilejne nagrade so oblikovane na pogladi 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.

Družba je v letu 2013 v skladu z načelom previdnosti oblikovala rezervacije za pravne obveze in iz tega naslova vračunala stroške, za katere z veliko verjetnostjo obstajajo razlogi, da bo za njihovo poravnavo v prihodnosti potreben odtok denarja. Znesek, ki je prepoznan iz tega naslova, je najboljša ocena izdatkov, potrebnih za njihovo poravnavo. Pri doseganju najboljše ocene smo upoštevali tveganja in negotovosti, ki neizogibno spremljajo pravne postopke, za katere so se rezervacije oblikovale.

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

	Stanje 31. 12. 2012	Oblikovanje	Poraba	Odprava	Stanje 31. 12. 2013
Rezervacije za jubilejne nagrade	1.432.004	355.266	207.584		1.579.686
Rezervacije za odpravnine ob upokojitvi	2.542.928	42.801	138.613		2.447.117
Rezervacije za dana jamstva	0	31.128			31.128
Rezervacije za dolgoročno vračunane stroške	103.340	885.218		69.097	919.461
Skupaj	4.078.272	1.314.413	346.197	69.097	4.977.392

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 naprej 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.

	Stanje 31. 12. 2012	Zmanjšanja	Povečanja	Stanje 31. 12. 2013
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova brezplačno prevzetih hišnih priključkov	15.784.083	621.380	525.374	15.688.077
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova brezplačno prevzetih OS	6.614.577	222.903	41.306	6.432.980
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova povprečnih stroškov priključitve	4.545.988	178.523	0	4.367.465
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova sofinanciranja	3.903.194	148.228	9.258	3.764.224
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova odstopljenih prispevkov za invalide	0	151.740	151.740	0
Dolgoročno odloženi prihodki – EU-projekti	44.547	0	14.911	59.458
Skupaj	30.892.388	1.322.774	742.589	30.312.203

Dolgoročne finančne obveznosti

Pojasnilo 13

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

Družba je v letu 2013 prejela dolgoročno posojilo v višini 7.000.000 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 1,6- do 3,25-odstotnim prabitkom.

Družba ima vsa posojila zavarovana z menicami.

V obdobju petih let od datuma bilance stanja zapade v plačilo za 29.988.099 EUR glavnice.

Družba redno in v rokih poravnava vse zapadle obroke glavnice in obresti.

	31. 12. 2013	31. 12. 2012
Dolgoročne finančne obveznosti do bank	37.480.952	39.311.428
Kratkoročni del dolgoročnih finančnih obveznosti do bank	-7.773.809	-8.747.143
Skupaj	29.707.143	30.564.285

Kratkoročne obveznosti

Pojasnilo 14

Kratkoročne finančne obveznosti so v višini 7.798.676 EUR in izkazujejo stanje kratkoročnega dela dolgoročno prejetih posojil, ki zapadejo v plačilo v enem letu od dneva bilanciranja v višini 7.773.809 EUR, ter obveznosti do delničarjev v zvezi z razdelitvijo dobička v višini 24.866 EUR.

Kratkoročne poslovne obveznosti so v višini 12.255.265 EUR in izkazujejo stanja:

	31. 12. 2013	31. 12. 2012
Kratkoročne poslovne obveznosti do družb v skupini, od tega:	721.600	45.034
- obveznosti do družbe Energija plus d.o.o.	721.600	45.034
Kratkoročne poslovne obveznosti do pridruženih podjetij	395.012	186.242
Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev za osnovna sredstva	2.505.808	3.811.071
Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev za obratna sredstva	1.727.037	2.494.292
Kratkoročne obveznosti iz poslovanja do družbe SODO d.o.o.	2.968.151	2.636.303
Druge kratkoročne obveznosti iz poslovanja za tuji račun	81.945	57.005
Kratkoročne poslovne obveznosti do zaposlencev	2.560.853	2.267.405
Kratkoročne poslovne obveznosti do državnih in drugih institucij	838.801	720.452
Kratkoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov	226.651	173.591
Druge kratkoročne poslovne obveznosti	229.407	251.017
Skupaj	12.255.265	12.642.412

Družba vse kratkoročne obveznosti poravnava v rokih.

Kratkoročne pasivne časovne razmejitev

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.

	31. 12. 2013	31. 12. 2012
Vračunani stroški za neizkoriščen letni dopust	915.105	694.343
Kratkoročno vračunani stroški iz naslova pravnih zadev	336.697	232.837
Kratkoročno vračunani stroški iz naslova poročuna izgub	0	126.996
Kratkoročno odloženi prihodki iz naslova poročuna RO – leto 2011	145.464	429.980
Kratkoročno odloženi prihodki iz naslova poročuna RO – leto 2013	153.967	0
Skupaj	1.551.233	1.484.156

Gibanje kratkoročnih pasivnih časovnih razmejitev prikazuje tabela:

	Stanje 31. 12. 2012	Oblikovanje	Poraba	Odprava	Stanje 31. 12. 2013
Vračunani stroški za neizkoriščen letni dopust	694.343	915.105	649.008	45.335	915.105
Kratkoročno vračunani stroški iz naslova pravnih zadev	232.837	103.861			336.697
Kratkoročno vračunani stroški iz naslova poročuna izgub	126.996		126.996		0
Kratkoročno odloženi prihodki iz naslova poročuna RO – leto 2011	429.980		72.731	211.785	145.464
Kratkoročno odloženi prihodki iz naslova poročuna RO – leto 2013	0	153.967			153.967
Skupaj	1.484.156	1.172.933	848.735	257.120	1.551.233

Evidentiranje kratkoročno odloženih prihodkov iz naslova poročuna regulativnega okvirja za leto 2011 temeljijo na odločbi AGEN-RS, za leto 2013 pa na osnovi ocene, ki jo je družba izdelala v skladu z veljavnim omrežninskim aktom.

Zunajbilančna sredstva/obveznosti

Pojasnilo 16

	31. 12. 2013	31. 12. 2012
Vrednostnice za zavarovanje plačil – garancije	222.166	128.679
Vrednostnice za zavarovanje plačil – menice	37.480.953	39.311.428
Terjatve za dane bančne garancije	3.969.449	2.683.342
Potencialne obveznosti za izplačilo odškodnin	71.719	984.209
Drobni inventar v uporabi	1.426.573	1.424.645
Povprečni stroški priključitve SODO d.o.o. prenos sredstev 1. 7.–31. 12. 2009	4.225.489	4.383.327
Povprečni stroški priključitve SODO d.o.o. prenos osnovnih sredstev od 1. 1. 2010	1.166.976	1.203.484
Sredstva za počitniške kapacitete – Eldom d.o.o.	184.870	0
Skupaj	48.748.196	50.119.115

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 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 2013 metod in računovodskih usmeritev ni spreminjala.

Zaradi spremembe kontnega okvirja (prenos stroškov rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine ob upokojitvi med stroške dela, stroški za donacije so se prenesli med druge odhodke, prihodki od prejetih

odškodnin so se prenesli med druge poslovne prihodke) v letu 2013, ki je bil objavljen v Uradnem listu RS, št. 78/12, smo podatke za pretekla poslovna leta preračunali in prikazali na način, kot so se evidentirali v letu 2013. S tem smo zagotovili vsebinsko primerljivost posameznih postavk.

	2013	2012
Poslovni prihodki	77.992.191	75.490.463
Finančni prihodki	577.196	549.931
Drugi prihodki	57.644	36.883
Skupaj	78.627.031	76.077.277

Prihodki, ustvarjeni iz razmerij z družbami v skupini

	Energija plus d.o.o.	Oven d.o.o.
Prihodki od prodaje storitev	197.154	3.952
Prihodki od najemnin poslovnih prostorov	111.174	9.084
Skupaj	308.328	13.036

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

	2013	2012
Čisti prihodki od prodaje	61.306.370	63.981.084
Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve	14.444.029	9.636.650
Proizvajalni stroški prodanih poslovnih učinkov	63.249.697	61.917.647
Kosmati poslovni izid od prodaje	12.500.702	11.700.087
Stroški prodajanja	1.297.872	1.133.911
Stroški splošnih dejavnosti	5.246.946	4.999.644
- normalni stroški splošnih dejavnosti	4.492.447	4.623.281
- prevrednotovalni poslovni odhodki pri neopredmetenih sredstvih in opredmetenih osnovnih sredstvih	21.486	107.282
- prevrednotovalni poslovnih odhodki pri obratnih sredstvih	733.013	269.081
Drugi poslovni prihodki	2.241.792	1.872.729
Poslovni izid iz poslovanja	8.197.676	7.439.262

Čisti prihodki od prodaje

Pojasnilo 17

	2013	2012
Prodaja električne energije za izgube	7.234.228	8.280.285
Zaračunane najemnine	29.416.822	31.599.016
- Sodo d.o.o. – najemnina	29.016.261	31.095.353
- ostalo	400.561	503.664
Sodo d.o.o. storitve po pogodbi	21.995.417	18.971.563
Zaračunane storitve	2.581.958	5.022.115
Prodaja odpadnega materiala	77.944	108.105
Skupaj	61.306.370	63.981.085

Čisti prihodki od prodaje predstavljajo 78-odstotni delež vseh ustvarjenih poslovnih prihodkov. V čistih prihodkih od prodaje so upoštevani poračuni regulativnih obdobj 2011, 2012 in 2013, kot izkazuje tabela:

	Doseženi prihodki 2013	Končni poračun 2011	Končni poračun 2012	Preliminarni poračun 2013	Vrač. končni poračun 2013	Skupaj 2013
Najemnina	29.599.891	0	-390.158	-193.473	0	29.016.260
Storitve	21.932.182	211.785	27.358	-21.941	-153.967	21.995.417
Izgube	7.234.228	0	0	0	0	7.234.228
Skupaj	58.766.301	211.785	-362.800	-215.414	-153.967	58.245.905

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.

	2013	2012
Usredstveni proizvodi	14.071.116	9.338.473
Usredstvene storitve	372.912	298.177
Skupaj	14.444.029	9.636.650

Drugi poslovni prihodki

Pojasnilo 19

	2013	2012
Odprava rezervacij in PČR	114.431	55.156
Črpanje dolgoročnih PČR	1.359.892	1.387.162
Prejete odškodnine od zavarovalnice	532.524	252.375
Dobiček pri prodaji osnovnih sredstev	75.077	410
Izterjane terjatve iz preteklih let	139.529	177.626
Drugi poslovni prihodki	20.339	0
Skupaj	2.241.792	1.872.729

Stroški blaga, materiala in storitev

Pojasnilo 20

Stroški materiala so v letu 2013 evidentirani v višini 17.178.846 EUR.

	2013	2012
Stroški materiala, od tega:	14.626.973	12.579.608
- nakup električne energije za izgube	6.852.103	6.746.593
- material za investicije	6.773.340	3.785.044
- material za odpravo škod	277.337	226.181
- material pri storitvah	701.471	1.788.540
- ostali stroški materiala	22.722	33.250
Stroški nadomestnih delov za osnovna sredstva	1.039.656	1.689.775
Stroški energije	1.032.001	1.192.031
Odpis drobnega inventarja in embalaže	250.766	312.558
Stroški pisarniškega materiala in strokovne literature	226.042	239.144
Ostali stroški materiala	3.409	12.399
Skupaj	17.178.846	16.025.515

Pri poslih s podjetji v skupini je družba evidentirala za 6.962.177 EUR stroška nakupa električne energije za izgube ter strošek nakupa električne energije za lastno rabo v višini 151.736 EUR. Vse stroške je evidentirala pri poslih z družbo Energija plus d.o.o.

Stroški storitev so v letu 2013 evidentirani v višini 6.409.511 EUR.

	2013	2012
Stroški storitev za nadaljnji obračun	433.623	557.404
Stroški storitev v zvezi z vzdrževanjem	1.847.651	2.083.373
Stroški najemnin	171.629	169.269
Povračila stroškov zaposlencem	122.785	164.484
Stroški plačilnega prometa in bančnih storitev	1.488.139	1.465.598
Stroški intelektualnih in osebnih storitev	321.051	454.808
Stroški sejmov, reklame in reprezentance	69.757	192.445
Stroški storitev fizičnih oseb	178.662	179.136
Poštna, telekomunikacijske in storitve interneta	261.355	301.818
Storitve informatike	1.183.819	1.058.184
Ostali stroški storitev	331.039	357.047
Skupaj	6.409.511	6.983.565

Za revidiranje letnega poročila za poslovno leto 2013 je bil kot revizor imenovana družba KPMG Slovenija d.o.o. iz Ljubljane. Z njo je bila sklenjena pogodba o revidiranju v višini 10.800 EUR. V tem znesku so zajeti tudi stroški konsolidiranega letnega poročila v višini 1.800 EUR. Drugih poslov ali izdatkov za revizorje družba v poslovnem letu 2013 ni imela.

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 1.844.069 in se nanašajo na:

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

	2013	2012
Stroški plač	18.379.757	17.296.757
Stroški dodatnega pokojninskega zavarovanja zaposlencev	881.978	833.202
Stroški delodajalčevih prispevkov in drugih dajatev iz plač	2.967.808	2.818.806
Drugi stroški dela	3.087.446	3.622.280
Skupaj	25.316.989	24.571.044

Podatki o skupinah oseb – uprava

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

Družba na dan 31. 12. 2013 izkazuje obveznost do predsednika uprave družbe za plačo iz decembra 2013 v višini 3.848 EUR neto.

	Bruto	Neto
Obračuna sredstva za bruto plače za upravo družbe	81.600	46.164
- osnovna plača	81.600	46.164
Povračila potnih stroškov na službenem potovanju	263	263
Povračila ostalih materialnih stroškov	1.700	1.700
Prostovoljno dodatno pokojninsko zavarovanje	2.819	2.819

Predsedniku uprave družbe so bile obračunane bonitete 237 EUR.

V letu 2013 je družba predsedniku uprave poravnala strošek izobraževanja za udeležbo na konferenci korporativnega upravljanja v višini 385 EUR.

Podatki o skupinah oseb – drugi zaposleni po individualnih pogodbah

V letu 2013 je imelo individualno pogodbo o zaposlitvi sklenjeno 8 zaposlenih. Strošek plač njihovega delovanja skupaj z materialnimi stroški je v letu 2013 znašal 506.346 EUR. Sestavljeni so iz zneskov, kot jih prikazuje tabela:

	2013	2012
Obračunana sredstva za bruto plače zaposlenih po IP	506.346	465.959
- osnovna bruto plača	452.041	423.047
- obračunan dodatek na delovno dobo	42.615	38.192
- obračunana božičnica ali 13. plača	11.690	4.720
Povračila potnih stroškov na službenem potovanju	691	1.821
Povračila ostalih materialnih stroškov	15.155	13.252
Prostovoljno dodatno pokojninsko zavarovanje	22.519	19.753
Regres	6.269	5.341

Zaposlenim po individualni pogodbi je bilo obračunanih bonitet za 2.066 EUR, nanašajo pa se na avtomobile, kolektivno nezgodno zavarovanje in cepljenje.

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 opravičen do povračila stroškov za udeležbo na seji ter do osnovnega plačila za opravljanje funkcije.

	Bruto
Redna in izredna seja	
znesek sejnine predsednika NS	275
znesek sejnine članov NS	275
Korespondenčna seja	
znesek sejnine predsednika NS	220
znesek sejnine članov NS	220
Plačilo za opravljanje funkcije	
znesek plačila za predsednika NS	16.950
znesek plačila za namestnika predsednika NS	12.430
znesek plačila za člane NS	11.300

Bruto prejemki članov nadzornega sveta iz naslova sejin so v letu 2013 znašali 17.545 EUR. Dodatni prevozniki stroški na sestanke in izobraževalna srečanja so v letu 2013 evidentirani v višini 1.001 EUR bruto.

Ime in priimek	BTO	10%	Osnova za doh. 90%	25%	Izplačilo	6% prisp. za PIZ
Andreja Katič (od 1. 9. do 31. 12. 2013)	825	83	743	186	639	73
Srečko Kokalj (od 1. 1. do 31. 8. 2013)	2.145	215	1.931	483	1.662	190
dr. Matjaž Durjava (od 1. 1. do 31. 8. 2013)	2.145	215	1.931	483	1.662	190
Drago Naberšnik (od 1. 1. do 31. 8. 2013)	2.420	242	2.178	545	1.876	214
mag. Franc Pangerl (od 1. 9. do 31. 12. 2013)	825	83	743	186	639	73
Roman Ferenčak (od 1. 1. do 31. 12. 2013)	2.695	270	2.426	606	2.089	239
Dušan Mohorko (od 1. 9. do 31. 12. 2013)	550	55	495	124	426	49
Miro Pečovnik (od 1. 1. do 31. 12. 2013)	2.695	270	2.426	606	2.089	239
Maksimiljan Turin (od 1. 1. do 31. 12. 2013)	3.245	325	2.921	730	2.515	287
Skupaj	17.545	1.755	15.791	3.948	13.597	1.553

Osnovno plačilo za opravljanje funkcije članom NS, kakor tudi sejnine, so bile tudi izplačane v letu 2013.

Ime in priimek	Bruto	Neto
Roman Ferenčak (predsednik NS od 1. 1. do 31. 8. 2013)	11.300	8.758
Roman Ferenčak (član NS od 1. 9. do 31. 12. 2013)	3.767	2.919
mag. Srečko Kokalj (podpredsednik NS od 1. 1. do 31. 8. 2013)	8.287	6.422
Andreja Katič (predsednica NS od 1. 9. do 31. 12. 2013)	5.650	4.379
mag. Franc Pangerl (podpredsednik NS od 1. 9. do 31. 12. 2013)	4.143	3.211
Dušan Mohorko (član NS od 1. 9. do 31. 12. 2013)	3.767	2.919
dr. Matjaž Durjava (član NS od 1. 1. do 31. 8. 2013)	7.533	5.838
Drago Naberšnik (član NS od 1. 1. do 31. 8. 2013)	7.533	5.838
Miroslav Pečovnik (član NS od 1. 1. do 31. 12. 2013)	11.300	8.758
Maksimiljan Turin (član NS od 1. 1. do 31. 12. 2013)	11.300	8.758
Skupaj	74.580	57.800

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

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

Obračunana in izplačana sredstva za sejnine članom revizijske komisije so:

	Bruto	Neto
Srečko Kokalj (predsednik RK od 1. 1. do 27. 9. 2013)	1.540	1.194
Drago Naberšnik (član od 1. 1. do 27. 9. 2013)	1.540	1.194
Florjana Bohl (zunanja članica od 1. 1. do 8. 11. 2013)	1.540	1.194
Skupaj	4.620	3.581

Obračunana in izplačana sredstva za opravljanje funkcije članom revizijske komisije v letu 2013 so:

Ime in priimek	Bruto	Neto
Srečko Kokalj (predsednik od 1. 1. do 27. 9. 2013)	2.825	2.189
Drago Naberšnik (član od 1. 1. do 27. 9. 2013)	1.883	1.460
Florjana Bohl (zunanja članica od 1. 1. do 8. 11. 2013)	2.409	1.867
mag. Franc Pangerl (predsednik od 27. 9. do 31. 12. 2013)	1.093	847
Roman Ferenčak (član od 27. 9. do 31. 12. 2013)	729	565
Ivana Kuhar (zunanja članica od 8. 11. do 31. 12. 2013)	416	322
Skupaj	9.355	7.250

Odpisi vrednosti

Pojasnilo 22

	2013	2012
Amortizacija neopredmetenih sredstev	597.942	1.030.228
Amortizacija opredmetenih osnovnih sredstev, od tega:	18.067.939	18.141.077
- gradbeni del	12.164.080	12.286.294
- oprema	5.903.859	5.854.783
Amortizacija naložbenih nepremičnin	24.578	24.450
Skupaj	18.690.459	19.195.755

Prevrednotovalni poslovni odhodki so evidentirani v skupni višini 754.499 EUR.

	2013	2012
Prevrednotovalni poslovni odhodki pri opredmetenih in neopredmetenih osnovnih sredstvih	21.486	107.282
Prevrednotovalni poslovni odhodki v zvezi z zalogami	49.714	0
Prevrednotovalni poslovni odhodki pri terjatvah, od tega:	670.673	269.081
- iz naslova uporabe omrežja	508.865	152.430
- iz naslova opravljenih storitev	156.837	105.348
- iz naslova obresti	4.971	11.302
Ostali prevrednotovalni poslovni odhodki	12.626	0
Skupaj	754.499	376.363

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

	2013	2012
Rezervacije za dana jamstva	31.125	0
Rezervacije za pravdne postopke	885.218	103.340
Nadomestilo za uporabo stavbnega zemljišča	298.747	538.408
Druge dajatve in izdatki	229.120	257.212
Skupaj	1.444.210	898.959

Družba je v letu 2013 v skladu s SRS ter v skladu z načelom previdnosti vračunala stroške in posledično oblikovala rezervacije za pravdne postopke, v katerih je družba udeležena kot tožena stranka. Ocenila je, da zaradi preteklih dogodkov obstaja sedanja obveza iz tega naslova, ki lahko ima za posledico odtok denarnih sredstev v prihodnosti.

Finančni prihodki iz deležev

Pojasnilo 24

Družba je v letu 2013 na podlagi sklepov družbenikov prejela izplačilo dobička od pridružene družbe Moja energija d.o.o. v višini 400.000 EUR.

Finančni prihodki iz danih posojil

Pojasnilo 25

	2013	2012
Finančni prihodki iz posojil danim družbi Energija plus d.o.o.	615	884
Finančni prihodki iz naslova deponiranih sredstev pri poslovnih bankah	98.889	184.796
Skupaj	99.504	185.680

Finančni prihodki iz poslovnih terjatev

Pojasnilo 26

	2013	2012
Prihodki ob obresti za uporabo omrežja	37.788	45.360
Prihodki ob obresti pri storitvah	2.987	11.012
Prihodki od obresti iz dobljenih tožb	36.917	7.878
Skupaj	77.692	64.251

Finančni odhodki iz odpisov in slabitev finančnih naložb

Pojasnilo 27

Družba je v letu 2013 oslabilo naložbo v pridruženo družbo Eldom d.o.o., v delu, ki se nanaša na delež v počitniških kapacitetah. Slabitev v višini 184.870 EUR je opravila iz razloga neurejenih lastniških razmerij in posledično nedokazljivosti obstoja oziroma lastništva naložbe.

Finančni odhodki iz finančnih obveznosti

Pojasnilo 28

	2013	2012
Finančni odhodki iz posojil, prejetih od družbe Energija plus d.o.o.	0	12.196
Finančni odhodki iz prejetih bančnih posojil	769.688	834.777
Finančni odhodki iz drugih finančnih obveznosti	6.062	276
Skupaj	775.750	847.249

Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti

Pojasnilo 29

Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti so v višini 23.065 EUR in izkazujejo znesek zamudnih obresti do dobaviteljev za obveznosti, ki jih je družba poravnala po roku zapadlosti.

Drugi prihodki

Pojasnilo 30

	2013	2012
Prejete odškodnine	7.193	33
Drugi prihodki	50.451	36.850
Skupaj	57.644	36.883

Drugi odhodki

Pojasnilo 31

	2013	2012
Denarne kazni in globe	16.176	14.995
Odškodnine iz naslova rente	25.572	39.092
Odbitne franšize in drugi odhodki	25.118	0
Donacije	26.000	39.758
Drugi odhodki	7.109	28.907
Skupaj	99.975	122.752

Čisti poslovni izid obračunskega obdobja

Pojasnilo 32

Čisti poslovni izid obračunskega obdobja pred obdavčitvijo je izkazan v višini 7.748.856 EUR.

	2013	2012
Izid iz poslovanja	8.197.676	7.439.262
Izid iz financiranja	-406.489	-298.277
Izid iz drugih prihodkov in odhodkov	-42.331	-85.869
Skupaj	7.748.856	7.055.116

Davek od dohodka pravnih oseb

Družba je za poslovno leto 2013 izkazala obveznost za plačilo davka od dohodkov pravnih oseb v višini 766.473 EUR, ki ga je ugotovila na podlagi davčnega obračuna.

Prikaz uskladitve odhodka za davek z davkom, izračunanim iz računovodskega dobička pred obdavčitvijo

Primerjava med dejansko in izračunano davčno stopnjo	2013		2012	
	Stopnja	Znesek	Stopnja	Znesek
Dobiček pred davki		7.748.856		7.055.115
Davek od dobička z uporabo uradne stopnje	17,00%	1.317.306	18,00%	1.269.921
Zneski, ki negativno vplivajo na davčno osnovo		363.769		291.040
- znesek iz naslova zmanjšanja odhodkov na raven davčno priznanih odhodkov		363.769		288.117
- znesek iz naslova povečanja prihodkov na raven obdavčenih prihodkov		0		2.923
Zneski, ki pozitivno vplivajo na davčno osnovo (+)(-)		211.482		155.928
- znesek iz naslova povečanja odhodkov na raven davčno priznanih odhodkov		82.828		71.785
- znesek iz naslova zmanjšanja prihodkov na raven obdavčenih prihodkov		128.655		84.143
Davčne olajšave		703.119		1.308.323
- uporabljene, ki vplivajo na zmanjšanje davčne obveznosti		703.119		1.308.323
Odmerjeni davek tekočega leta	9,89%	766.473	1,37%	96.711
Povečanje/zmanjšanje odloženega davka		-437.470		0
Davek v izkazu poslovnega izida	4,25%	329.003	1,37%	96.711

6.3 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 gibanja, ki bi povzročilo spremembe v sestavinah kapitala.

Ugotovitev in predlog uporabe bilančnega dobička

BILANČNI DOBIČEK	2013	2012
a) Čisti poslovni izid poslovnega leta	7.419.853	6.958.405
b) Preneseni čisti dobiček	290.663	0
č) Povečanje rezerv iz dobička po sklepu uprave	370.993	347.921
Zakonske rezerve	370.993	347.921
d) Povečanje rezerv iz dobička po odločitvi uprave in nadzornega sveta	3.524.430	3.305.242
Druge rezerve iz dobička	3.524.430	3.305.242
BILANČNI DOBIČEK (a + b - č - d)	3.815.093	3.305.242

Skupščina družbe Elektro Maribor d.d. je na seji dne 28. 6. 2013 odločila o razporeditvi bilančnega dobička poslovnega leta 2012. Skupščina je sprejela odločitev, da se za dividende delničarjem nameni 3.014.579,16 EUR.

6.4 Pojasnila k izkazu denarnih tokov

Podatki za sestavo izkaza denarnih tokov so pridobljeni iz evidenc o prejemkih in izdatkih denarnih sredstev na transakcijskih računih družbe. Izkaz je sestavljen po neposredni metodi po različici I.

V obravnavanem obdobju je družba realizirala 122.211.458 EUR prejemkov in 121.126.767 EUR izdatkov. Od tega je bilo 32.555.793 EUR pobotanih, največ z družbo SODO d.o.o. – 99,2 %. Denarni izid v obdobju je dosežen v višini 1.084.691 EUR.

Prejemki pri poslovanju

Pojasnilo 33

Prejemki pri poslovanju so izkazani višini 107.950.761 EUR.

Največ prejemkov pri poslovanju družba dosega iz naslova terjatev za najem in storitve po pogodbi SODO d.o.o., ki so doseženi v višini 61.586.695 EUR in predstavljajo 57 % vseh prejemkov pri poslovanju. V preteklem letu so ti prejemki znašali 57.327.755 EUR.

Kratkoročne terjatve iz poslovanja za tuji račun – SODO d.o.o., so realizirane v višini 8.824.895 EUR in predstavljajo 8,2 % prejemkov pri poslovanju, v preteklem letu so bili višji za 12 % in so znašali 9.914.221 EUR.

Prejemki iz uporabe omrežja so doseženi v višini 29.458.223 EUR, v obdobju I–XII 2012 so bili ti prejemki doseženi v višini 23.917.864 EUR. Višji prilivi so posledica višjega prispevka iz 64. člena Energetskega zakona. Družba izstavlja fakture uporabnikom omrežja v imenu SODO d.o.o.

V drugih prejemkih pri poslovanju v višini 2.276.446 EUR so izkazani prejemki iz naslova odškodnin, refundacij, terjatev za počitnikovanje, obveznosti do hčerinske družbe Energija plus d.o.o. ipd.

Izdatki pri poslovanju

Pojasnilo 34

Največji delež izdatkov pri poslovanju predstavljajo izdatki za nakupe materiala in storitev, ki so doseženi v višini 60.003.946 EUR in predstavljajo 64,7 % vseh izdatkov pri poslovanju, v letu 2012 so znašali 53.335.213 EUR.

Največji delež izdatkov pri poslovanju predstavljajo izdatki iz naslova obveznosti iz poslovanja za SODO d.o.o., ki so v letu 2013 znašali 29.622.529 EUR, v letu 2012 pa 24.296.710 EUR.

Izdatki za plače brez davkov in prispevkov so doseženi v znesku 14.652.643 EUR, prispevki in davki v zvezi s plačami so v obravnavanem obdobju znašali 9.839.847 EUR.

Družba je v letu 2013 plačala 5.249.201 EUR davka na dodano vrednost, v letu 2012 je ta obveznost znašala 4.650.620 EUR. Višja obveznost iz tega naslova je posledica zvišanja stopenj DDV od 1. 7. 2013.

V drugih izdatkih pri poslovanju so v višini 977.873 EUR izkazane obveznosti do Kapitalske družbe za dodatno pokojninsko zavarovanje, obveznosti za odškodnine v višini 734.302 EUR in drugi izdatki pri poslovanju.

Prebitek prejemkov pri poslovanju je izkazan v znesku 15.179.606 EUR. Pomeni, da je družba z osnovno dejavnostjo poslovala pozitivno in je v letu 2013 lahko poravnala vse obveznosti, ki se nanašajo na odplačilo glavnice in obresti iz naslova dolgoročnih posojil, izplačala dividende ter delno poravnala izdatke za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev.

Prejemki pri naložbenju

Pojasnilo 35

Prejemki pri naložbenju so znašali 7.260.697 EUR in zajemajo prejemke od odtujitve kratkoročnih finančnih naložb v višini 6.700.000 EUR, prejemke od dobljenih obresti in deležev v dobičku drugih v višini 495.129 EUR ter prejemke od prodanih osnovnih sredstev v znesku 65.568 EUR.

Izdatki pri naložbenju

Pojasnilo 36

Celotni izdatki pri naložbenju so v letu 2013 znašali 15.750.600 EUR. Največji delež teh izdatkov predstavljajo izdatki za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev – 8.522.475 EUR in izdatki za pridobitev kratkoročnih finančnih naložb (kratkoročna posojila hčerinski družbi Energija Plus v višini 6.700.000 EUR).

Prejemki pri financiranju

Pojasnilo 37

V letu 2013 se je družba Elektro Maribor d.d. dolgoročno (za dobo petih let) zadolžila za 7.000.000 EUR. Sredstva je koristila za financiranje investicij.

Izdatki pri financiranju

Pojasnilo 38

V obravnavanem obdobju so znašali izdatki za obresti za odplačilo dolgoročnih posojil 775.083 EUR, v predhodnem letu 889.278 EUR.

Za odplačilo glavnice je družba v letu 2013 imela izdatke v višini 8.830.476 EUR, v letu 2012 so ti izdatki znašali 11.046.163 EUR. Nižji izdatki za odplačilo glavnice izhajajo iz politike družbe, ki temelji na zniževanju zadolževanja.

Dividende so bile izplačane v višini 2.999.453 EUR, v predhodnem letu smo za dividende izplačali 3.650.301 EUR.

Končno stanje denarnih sredstev je 12.566.709 EUR in predstavlja denarna sredstva na transakcijskih računih in sredstva na odpoklic.

6.5 Poročanje po odsekih družbe Elektro Maribor

Za potrebe poročanja po odsekih ima družba Elektro Maribor opredeljena naslednja področna odseka:

- 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 katere so upoštevane druge storitve, ki jih izvaja družba).

O poslovanju posameznih odsekov mora družba poročati tudi regulatorju (AGEN-RS) in družbi SODO.

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 nivoju podpornih procesov;
- stanja sredstev in obveznosti ter prihodke, stroške in odhodke, ki jih evidentiramo na nivoju 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., ki ga je odobrila tudi AGEN-RS;
- podbilanci stanja sta pogojeni z izbiro ustreznih meril in z njihovo omejeno izrazno močjo.

Bilanca stanja po dejavnostih na dan 31. 12. 2013

v EUR

	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor
A. Dolgoročna sredstva	293.635.703	9.650.695	303.286.398
I. Neopredmetena sredstva in dolgoročne AČR	1.752.611	4.960	1.757.571
II. Opredmetena osnovna sredstva	277.995.299	4.717.367	282.712.666
III. Naložbene nepremičnine	0	679.713	679.713
IV. Dolgoročne finančne naložbe	13.538.068	4.141.665	17.679.733
V. Dolgoročne poslovne terjatve	14.737	4.508	19.245
VI. Terjatve za odloženi davek	334.988	102.482	437.470
B. Kratkoročna sredstva	19.431.533	4.422.011	23.853.544
II. Zaloge	409.213	1.208.321	1.617.534
IV. Kratkoročne poslovne terjatve	9.163.521	505.780	9.669.301
V. Denarna sredstva	9.858.799	2.707.910	12.566.709
C. Kratkoročne aktivne časovne razmejitve	121.434	1.138	122.572
S R E D S T V A (A + B + C)	313.188.670	14.073.844	327.262.514
A. Kapital	229.727.432	10.921.805	240.649.236
I. Vpoklicani kapital	135.006.079	4.767.431	139.773.510
II. Kapitalske rezerve	72.559.319	2.562.266	75.121.586
III. Rezerve iz dobička	18.438.803	3.395.061	21.833.864
IV. Presežek iz prevrednotenja	80.544	24.640	105.184
V. Preneseni čisti poslovni izid	273.223	17.440	290.663
VI. Čisti poslovni izid poslovnega leta	3.369.463	154.967	3.524.430
B. Rezervacije in dolgoročne pasivne časovne razmejitve	34.109.461	1.180.134	35.289.595
C. Dolgoročne obveznosti	29.707.143	11.366	29.718.509
I. Dolgoročne finančne obveznosti	29.707.143	0	29.707.143
II. Dolgoročne poslovne obveznosti		11.366	11.366
Č. Kratkoročne obveznosti	18.386.699	1.667.242	20.053.941
II. Kratkoročne finančne obveznosti	7.792.850	5.825	7.798.675
III. Kratkoročne poslovne obveznosti	10.593.848	1.661.416	12.255.264
D. Kratkoročne pasivne časovne razmejitve	1.257.936	293.297	1.551.233
OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV (A + B + C + Č + D)	313.188.670	14.073.844	327.262.514

Izkaz poslovnega izida po dejavnostih za obdobje I-XII 2013

v EUR

Postavka	Distribucija	Storitve	Skupaj Elektro Maribor
1. Čisti prihodki od prodaje	58.991.712	2.314.658	61.306.370
2. Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve	0	14.444.029	14.444.029
3. Drugi poslovni prihodki (s prevrednotovalnimi poslovnimi prihodki)	2.205.025	36.767	2.241.792
4. Stroški blaga, materiala in storitev	14.764.184	8.824.173	23.588.357
5. Stroški dela	18.341.651	6.975.338	25.316.989
6. Odpisi vrednosti	18.937.516	507.443	19.444.959
7. Drugi poslovni odhodki	1.147.409	296.801	1.444.210
8. Finančni prihodki iz deležev	337.200	62.800	400.000
9. Finančni prihodki iz danih posojil	83.882	15.622	99.504
10. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev	75.607	2.085	77.692
11. Finančni odhodki iz odpisov in oslabitve finančnih naložb	155.845	29.025	184.870
12. Finančni odhodki iz finančnih obveznosti	775.504	245	775.750
13. Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti	23.024	41	23.065
14. Drugi prihodki	52.520	5.124	57.644
15. Drugi odhodki	79.522	20.453	99.975
16. Davek iz dobička	762.673	3.801	766.474
17. Odloženi davki	334.988	102.482	437.470
18. Čisti poslovni izid obračunskega obdobja	7.093.606	326.246	7.419.852

V. Računovodsko poročilo skupine Elektro Maribor



1 POROČILO NEODVISNEGA REVIZORJA



Poročilo neodvisnega revizorja

Delničarjem družbe Elektro Maribor, d.d., Maribor

Poročilo o računovodskih izkazih

Revidirali smo priložene skupinske računovodske izkaze družbe Elektro Maribor, d.d., Maribor in njenih odvisnih družb (Skupina Elektro Maribor), ki vključujejo skupinsko bilanco stanja na dan 31. decembra 2013, skupinski izkaz poslovnega izida, skupinski izkaz vseobsegajočega donosa, skupinski izkaz sprememb lastniškega kapitala in skupinski izkaz denarnih tokov za tedaj končano leto ter povzetek bistvenih računovodskih usmeritev in druge pojasnjevalne opombe.

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 in poštenim predstavljanjem 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 zadostna in ustrezna podlaga za naše revizijsko mnenje.

Mnenje

Po našem mnenju so skupinski računovodski izkazi v vseh pomembnih pogledih poštena predstavitev finančnega položaja Skupine Elektro Maribor na dan 31. decembra 2013 ter njenega poslovnega izida in denarnih tokov za tedaj končano leto v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi.

Poročilo o zahtevah druge zakonodaje

V skladu z zahtevo Zakona o gospodarskih družbah potrjujemo, da so informacije v poslovnem poročilu skladne s priloženimi računovodskimi izkazi.

Boštjan Mertelj
pooblaščen revizor

KPMG SLOVENIJA,
podjetje za revidiranje, d.o.o.

Danilo Bukovec
strokovni direktor

Ljubljana, 17. april 2014

KPMG Slovenija, d.o.o.
1

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.

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

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, 17. 4. 2014

Predsednik uprave:
mag. Boris Sovič



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

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 28. 3. 2014 potrdila in sprejela računovodske izkaze in pojasnila oziroma računovodske usmeritve k računovodskim izkazom skupine ter predstavljeno letno poročilo skupine za leto 2013.

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 toči 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 2013 so upoštevane 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 družba 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 2013 ni bilo.

Dogodki po dnevu bilance stanja

Do sestave konsolidiranih računovodskih izkazov še ni znan dokončen poračun regulativnega leta 2013, ki bo temeljil na revidiranih podatkih za leto 2013. Upoštevan pa je preliminarni poračun regulativnega leta 2013, ki izkazuje presežek prejetih sredstev glede na priznane pogodbene vrednosti najema in storitev v višini 215.414 EUR. Prav tako je upoštevana ocena dokončnega poračuna za regulativno leto 2013 ki izkazuje presežek prejetih sredstev glede na priznane pogodbene vrednosti najema in storitev v višini 153.967 EUR.

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 vštete 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 2013 ni bilo nobenih objektivnih dokazov o dejavnikih, 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 cenitve in po ustreznem tečaju lahko izmenjala v preišljenem poslu med prodajalcem in kupcem.

Uprava družbe aktivno spremlja dogajanje na trgu in ocenjuje, da v letu 2013 ni bilo nobenih objektivnih dokazov o dejavnikih, 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.

Pri obračunu amortizacije se v skupini uporabljajo naslednje življenjske dobe:

	2013	2012
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 leta	3 leta
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 razvrstijo v finančne naložbe za prodajo razpoložljiva finančna sredstva. Finančne naložbe v skupini so razvrščene v skupino 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, družba 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, družba 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 družbi 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. Za terjatve električne energije za kupce na gospodinjskem odjemu se popravek vrednosti evidentira kot razlika med stanjem terjatev nad 90 dni ter plačanimi terjatvami v poslovnem letu 2013. V skupini se oblikujejo popravki vrednosti terjatev tudi, kadar se razpolaga s podatki o uvedenih insolvenčnih 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 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.

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 Unit Credit metodi in se izvaja ob koncu vsakega poslovnega leta, ko skupina uskladi vrednost in stanje rezervacij.

Najpomembnejše predpostavke, uporabljene pri aktuarskem izračunu, so:

- verjetnost smrtnosti (SLO2002x, SLO2002y);
- verjetnost invalidnosti (v skladu z modelom na osnovi BUZ/BV 1990x, BUZ/BV1990y);
- upokojevanje v skladu z modelom na osnovi Zakona o pokojninskem in invalidskem zavarovanju (ZPIZ-2A; Uradni list RS 39/2013);
- fluktuacija kadrov:
 - 4,0% v intervalu do 35 let;
 - 3,0% v intervalu od 36 do 45 let;
 - 2,0% v intervalu od 46 let;
- diskontna stopnja 4,0%;
- rast plač v Republiki Sloveniji 2,0%;
- rast plač v podjetju 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 76/2008)).

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

Dolgoročne pasivne časovne razmejitve 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 za izboljšanje delovnih razmer invalidov.

V skupini se prav tako oblikujejo dolgoročne pasivne časovne razmejitve 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 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 dokončanosti, navedenih v računih ali drugih listinah.

Prevrednotovalni poslovni prihodki se pojavijo ob odtujitvi opredmetenih osnovnih sredstev in neopredmetenih dolgoročnih sredstev ter 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 Elektro Maribor 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 2014 prišlo do njihove poravnave.

Davki

Vse družbe v skupini Elektro Maribor 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 ustrezne 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,
- nakup in prodaja električne energije in
- proizvodnja električne energije.

5 KONSOLIDIRANI RAČUNOVODSKI IZKAZI SKUPINE ELEKTRO MARIBOR

Konsolidirana bilanca stanja

v EUR

Postavka	Pojasnilo	31. 12. 2013	31. 12. 2012
A. Dolgoročna sredstva (I–VI)		293.931.967	287.752.849
I. Neopredmetena sredstva in dolgoročne AČR (1 do 6)	1	2.023.989	1.101.778
1. Dolgoročne premoženjske pravice		2.023.989	1.101.778
II. Opredmetena osnovna sredstva (1 do 6)	2	287.827.759	284.159.997
1. Zemljišča in zgradbe (a + b)		211.264.545	211.011.305
a. Zemljišča		7.844.712	7.830.101
b. Zgradbe		203.419.833	203.181.204
2. Proizvajalne naprave in stroji		70.828.941	68.692.093
4. Opredmetena osnovna sredstva, ki se pridobivajo (a + b)		5.734.273	4.456.599
a. Opredmetena osnovna sredstva v gradnji in izdelavi		5.719.468	4.449.836
b. Predujmi za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev		14.805	6.763
III. Naložbene nepremičnine	3	746.011	686.108
IV. Dolgoročne finančne naložbe (1 do 2)	4	1.944.304	1.791.165
1. Dolgoročne finančne naložbe, razen posojil (a do č)		1.944.304	1.791.165
b. Naložbe v delnice in deleže pridruženih družb		1.735.956	1.582.817
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	19.245	13.801
3. Dolgoročne poslovne terjatve do drugih		19.245	13.801
VI. Odložene terjatve za davek		1.370.659	0
B. Kratkoročna sredstva (I–V)		55.929.611	58.507.190
II. Zaloge (1 do 4)	6	1.619.232	1.743.977
1. Material		1.617.534	1.743.977
3. Proizvodi in trgovsko blago		1.698	0
III. Kratkoročne finančne naložbe (1 do 2)		51.290	0
2. Kratkoročna posojila (a do c)		51.290	0
b. Kratkoročna posojila drugim		51.290	0
IV. Kratkoročne poslovne terjatve (1 do 3)	7	37.779.302	40.874.141
2. Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev		34.291.011	37.744.349
3. Kratkoročne poslovne terjatve do drugih		3.488.291	3.129.792
V. Denarna sredstva	8	16.479.786	15.889.072
C. Kratkoročne aktivne časovne razmejitve	9	57.156	332.961
S R E D S T V A (A + B + C)		349.918.733	346.593.000
Zunajbilančne obveznosti		67.169.105	68.998.322

Postavka	Pojasnilo	31. 12. 2013	31. 12. 2012
A. Kapital	10	245.002.446	238.736.555
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)		23.880.398	19.907.244
1. Zakonske rezerve		2.174.031	1.803.038
5. Druge rezerve iz dobička		21.706.367	18.104.206
IV. Presežek iz prevrednotenja		105.184	105.184
V. Preneseni čisti poslovni izid		1.397.241	329.048
1. Preneseni čisti dobiček iz prejšnjih let		1.397.241	329.048
VI. Čisti poslovni izid poslovnega leta		4.724.527	3.499.982
1. Ostanek čistega dobička poslovnega leta		4.724.527	3.499.982
B. Rezervacije in dolgoročne PČR (1 do 3)	11	35.568.485	35.274.890
1. Rezervacije za pokojnine in podobne obveznosti		4.305.692	4.250.169
2. Druge rezervacije		950.590	103.340
3. Dolgoročne pasivne časovne razmejitev		30.312.203	30.921.381
C. Dolgoročne obveznosti (I do III)		29.718.509	30.575.651
I. Dolgoročne finančne obveznosti (1 do 4)	12	29.707.143	30.564.285
2. Dolgoročne finančne obveznosti do bank in družb		29.707.143	30.564.285
II. Dolgoročne poslovne obveznosti (1 do 5)		11.366	11.366
2. Dolgoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev		11.366	11.366
Č. Kratkoročne obveznosti (I do III)	13	38.053.866	40.499.143
II. Kratkoročne finančne obveznosti (1 do 4)		7.798.675	8.922.207
2. Kratkoročne finančne obveznosti do bank in družb		7.773.809	8.899.920
4. Druge kratkoročne finančne obveznosti		24.866	22.287
III. Kratkoročne poslovne obveznosti (1 do 8)		30.255.191	31.576.936
2. Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev		25.480.328	26.818.548
7. Kratkoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov		722.964	890.931
8. Druge kratkoročne poslovne obveznosti		4.051.899	3.867.457
D. Kratkoročne pasivne časovne razmejitev	14	1.575.427	1.506.761
OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV (A do D)		349.918.733	346.593.000
Zunajbilančne obveznosti	15	67.169.105	68.998.322

Konsolidiran izkaz poslovnega izida

v EUR

Postavka	Pojasnilo	I–XII 2013	I–XII 2012
1. Čisti prihodki od prodaje (a + b)	16	157.316.997	170.269.716
a. Na domačem trgu		157.316.997	170.269.716
3. Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve	17	14.444.029	9.636.650
4. Drugi poslovni prihodki (s prevrednotovalnimi poslovnimi prihodki)	18	3.253.488	2.455.299
5. Stroški blaga, materiala in storitev (a + b)	19	115.017.192	124.939.894
a. Nabavna vrednost prodanega blaga in stroški porabljenega materiala		105.504.663	115.725.492
b. Stroški storitev		9.512.529	9.214.402
6. Stroški dela (a + b + c + d)	20	27.552.183	26.651.824
a. Stroški plač		20.029.635	18.772.693
b. Stroški dodatnega pokojninskega zavarovanja zaposlencev		957.742	895.233
c. Stroški delodajalčevih prispevkov in drugih dajatev od plač		3.238.102	3.062.735
d. Drugi stroški dela		3.326.704	3.921.163
7. Odpisi vrednosti (a + b + c)	21	21.991.198	20.844.681
a. Amortizacija		19.220.621	19.784.654
b. Prevrednotovalni poslovni odhodki pri neopredmetenih in opredmetenih osnovnih sredstvih		23.433	107.377
c. Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih		2.747.144	952.650
8. Drugi poslovni odhodki	22	1.794.869	995.402
9. Finančni prihodki iz deležev (a + b + c + č)	23	620.067	433.777
a. Finančni prihodki iz deležev v pridruženih družbah		620.067	433.777
10. Finančni prihodki iz danih posojil (a + b)	23	153.555	250.491
b. Finančni prihodki iz posojil, danih drugim		153.555	250.491
11. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev (a + b)	23	391.105	360.273
b. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih		391.105	360.273
12. Finančni odhodki iz oslabitve in odpisov finančnih naložb	24	66.928	94.498
a. Pridružene družbe		66.928	94.498
13. Finančni odhodki iz finančnih obveznosti (a + b + c + č)	24	787.575	865.377
b. Finančni odhodki iz posojil		771.629	842.402
č. Finančni odhodki iz drugih finančnih obveznosti		15.946	22.975
14. Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti (a + b + c)	24	23.083	3.401
b. Finančni odhodki iz obveznosti do dobaviteljev in meničnih obveznosti		23.082	3.390
c. Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti		1	11
15. Drugi prihodki	25	59.972	206.586
16. Drugi odhodki	25	127.736	142.958
17. Davek iz dobička	26	968.637	216.404
18. Odloženi davki	27	1.370.659	0
19. ČISTI POSLOVNI IZID OBRAČUNSKEGA OBDOBJA	28		
(1 ± 2 +3 + 4 - 5 - 6 - 7 - 8 + 9 + 10 + 11 - 12 - 13 - 14 + 15 - 16 - 17 ± 18)		9.280.471	8.858.353

Konsolidiran izkaz vseobsegajočega donosa

Postavka	Pojasnilo	I–XII 2013	I–XII 2012
19. Čisti poslovni izid obračunskega obdobja		9.280.471	8.858.353
24. CELOTNI VSEOBSEGAJOČI DONOS OBRAČUNSKEGA OBDOBJA		9.280.471	8.858.353

Konsolidiran izkaz denarnih tokov

v EUR

Postavka	I–XII 2013	I–XII 2012
A. Denarni tokovi pri poslovanju		
a) Prejemki pri poslovanju	303.152.858	318.338.457
aa) Prejemki od prodaje proizvodov in storitev	300.445.245	305.495.242
ab) Drugi prejemki pri poslovanju	2.707.613	12.843.215
b) Izdatki pri poslovanju	-287.284.096	-300.633.642
ba) Izdatki za nakupe materiala in storitev	-246.816.529	-247.870.513
bb) Izdatki za plače in deleže zaposlenecv v dobičku	-15.942.674	-15.001.373
bc) Izdatki za dajatve vseh vrst	-22.058.076	-23.024.518
bd) Drugi izdatki pri poslovanju	-2.466.817	-14.737.238
c) Prebitek prejemkov pri poslovanju ali prebitek izdatkov pri posl. (a + b)	15.868.762	17.704.815
B. Denarni tokovi pri naložbenju		
a) Prejemki pri naložbenju	610.397	9.613.687
aa) Prejemki od dobljenih obresti in deležev v dobičku drugih, ki se nanašajo na naložbenje	544.829	565.148
ac) Prejemki od odtujitve opredmetenih osnovnih sredstev.	65.568	48.539
ad) Prejemki od odtujitve kratkoročnih finančnih naložb	0	9.000.000
b) Izdatki pri naložbenju	-10.128.650	-10.965.379
ba) Izdatki za pridobitev neopredmetenih osnovnih sredstev	-627.602	-401.693
bb) Izdatki za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev	-9.449.758	-9.563.686
bd) Izdatki za pridobitev kratkoročnih finančnih naložb	-51.290	-1.000.000
c) Prebitek prejemkov pri naložbenju ali prebitek izdatkov pri naložbenju (a + b)	-9.518.253	-1.351.692
C. Denarni tokovi pri financiranju		
a) Prejemki pri financiranju	7.000.000	8.000.000
ab) Prejemki od povečanja dolgoročnih finančnih obveznosti	7.000.000	8.000.000
b) Izdatki pri financiranju	-12.759.795	-15.743.206
ba) Izdatki za dane obresti, ki se nanašajo na financiranje	-777.089	-880.075
bc) Izdatki za odplačila dolgoročnih finančnih obveznosti	-8.983.253	-11.198.940
bd) Izdatki za odplačila kratkoročnih finančnih obveznosti	0	-13.890
be) Izdatki za izplačila dividend in drugih deležev v dobičku	-2.999.453	-3.650.301
c) Prebitek prejemkov pri financiranju ali prebitek izdatkov pri financiranju (a + b)	-5.759.795	-7.743.206
Č Končno stanje denarnih sredstev	16.479.786	15.889.072
x) Denarni izid v obdobju (seštevek prebitkov Ac, Bc in Cc)	590.714	8.609.917
y) Začetno stanje denarnih sredstev	15.889.072	7.279.155

Konsolidiran izkaz gibanja kapitala

v EUR

IZKAZ GIBANJA KAPITALA ZA POSLOVNO LETO 2013		Vpoklicani kapital					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 V	Preneseni čisti dobiček	Čisti dobiček VI/2	
							V/1		
A.2	Začetno stanje poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	1.803.038	18.104.206	105.184	3.829.030	0	238.736.554
B.1	Spremembe lastniškega kapitala – transakcije z lastniki						-3.014.579	0	-3.014.579
g.	Izplačilo dividend						-3.014.579	0	-3.014.579
B.2	Celotni vseobsegajoči donos poročevalskega obdobja						0	9.280.471	9.280.471
a.	Vnos čistega poslovnega izida poročevalskega obdobja						0	9.280.471	9.280.471
B.3	Spremembe v kapitalu	0	0	370.993	3.602.161	0	582.790	-4.555.944	0
b.	Razporeditev dela čistega dobička poročevalskega obdobja na druge sestavine kapitala po sklepu organov vodenja in nadzora			370.993	3.524.430			-3.895.423	
c.	Razporeditev dela čistega dobička za oblikovanje dodatnih rezerv po sklepu skupščine				77.731		-77.731		
č.	Poravnava izgube kot odbitne sestavine kapitala						660.521	-660.521	0
D.	Končno stanje 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

IZKAZ GIBANJA KAPITALA ZA POSLOVNO LETO 2012		Vpoklicani kapital					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 V	Preneseni čisti dobiček	Čisti dobiček VI/1	
							V/1		
A.2	Začetno stanje poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	1.455.118	14.680.157	105.184	2.427.132		233.562.688
B.1	Spremembe lastniškega kapitala – transakcije z lastniki	0	0	0		0	-3.684.486	0	-3.684.486
g.	Izplačilo dividend						-3.684.486	0	-3.684.486
B.2	Celotni vseobsegajoči donos poročevalskega obdobja	0	0	0		0	0	8.858.353	8.858.353
a.	Vnos čistega poslovnega izida poročevalskega obdobja							8.858.353	8.858.353
B.3	Spremembe v kapitalu	0	0	347.920	3.424.049	0	1.586.402	-5.358.371	0
b.	Razporeditev preostalega dela čistega dobička poročevalskega obdobja na druge sestavine kapitala po sklepu organov vodenja in nadzora			229.113	3.424.049			-3.653.162	
c.	Razporeditev dela čistega dobička za oblikovanje dodatnih rezerv po sklepu skupščine			118.807			-118.807	-	0
č.	Poravnava izgube kot odbitne sestavine kapitala						1.705.209	-1.705.209	
D.	Končno stanje poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	1.803.038	18.104.206	105.184	329.048	3.499.982	238.736.554

6 POROČANJE PO ODSEKIH

Področne odseke skupine sestavljajo:

- distribucija električne energije,
- nakup in prodaja električne energije in
- proizvodnja električne energije.

	Distribucija el. energije		Nakup in prodaja el. energije		Proizvodnja el. energije		Medsebojni odnosi		Skupina Elektro Maribor	
	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012
Čisti poslovni izid v EUR	7.419.853	6.958.405	1.356.288	1.705.209	166.322	155.462	338.008	39.278	9.280.471	8.858.353
Dobičkonosnost sredstev (ROA) v %	2,3%	2,1%	3,9%	4,9%	4,0%	3,7%			2,7%	2,6%
Dobičkonosnost kapitala (ROE) v %	3,2%	3,0%	8,9%	11,2%	4,3%	4,2%			3,9%	3,8%
EBIT (Poslovni izid iz poslovanja) v EUR	8.197.676	7.439.263	269.034	1.292.742	192.361	130.302			8.659.072	8.929.864
Vsi prihodki skupaj v EUR	78.627.031	76.077.277	104.164.051	107.368.959	1.165.202	1.027.341	-7.717.071	-860.786	176.239.213	183.612.792
Poslovni prihodki v EUR	77.992.191	75.490.463	103.793.723	106.825.404	1.165.123	959.718	-7.936.523	-981.481	175.014.514	182.361.665
Čisti prihodki od prodaje v EUR	61.306.370	63.981.084	102.895.677	106.309.862	1.051.473	959.718	-7.936.523	-980.948	157.316.997	170.269.716
Čisti prihodki od prodaje na zaposlenega iz ur v EUR	79.003	82.284	1.693.756	1.961.799	205.768	187.812			186.868	203.463
Dodana vrednost v EUR	52.959.624	51.582.424	4.467.708	4.054.314	775.120	722.071			58.202.453	56.426.369
Dodana vrednost na zaposlenega iz ur v EUR	68.247	66.339	73.543	74.817	151.687	141.305			69.136	67.426
Vsi stroški in odhodki skupaj v EUR	70.878.175	69.022.161	103.557.069	105.567.134	980.601	848.801	-8.055.081	-976.985	167.360.764	174.538.035
Poslovni stroški in odhodki v EUR	69.794.515	68.051.200	103.524.689	105.532.662	972.762	829.416	-7.936.524	-981.481	166.355.442	173.431.801
Sredstva na dan 31. 12. – v EUR	327.262.514	324.686.272	35.152.492	33.953.374	4.207.248	4.179.578	-16.703.521	-16.226.224	349.918.733	346.593.000
Kapital na dan 31. 12. – v EUR	240.649.237	236.243.963	15.987.277	14.630.990	4.101.361	3.935.039	-15.735.429	-16.073.437	245.002.446	238.736.555
Investicijska vlaganja v EUR	22.068.292	19.193.117	1.059.431	209.729	204.306	194.933			23.332.028	19.597.779
Število zaposlenih po stanju na dan 31. 12.	762	761	63	57	5	5			830	823
Povprečno št. zaposlenih na podlagi delovnih ur	776,00	777,56	60,75	54,19	5,11	5,11			841,86	836,86

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. 2013.

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.

	Neopredmetena sredstva	Investicije v teku	Skupaj
Nabavna vrednost			
Stanje 31. 12. 2012	6.200.364	568.887	6.769.251
Povečanja	0	1.669.594	1.669.594
- Nove nabave	0	1.669.594	1.669.594
Aktiviranje	2.238.481	-2.238.481	0
Prenos	0	0	0
Stanje 31. 12. 2013	8.438.845	0	8.438.845
Odpisana vrednost			
Stanje 31. 12. 2012	5.667.472	0	5.667.472
Amortizacija	747.384	0	747.384
Stanje 31. 12. 2013	6.414.856	0	6.414.856
Neodpisana vrednost			
Stanje 31. 12. 2012	532.892	568.887	1.101.779
Stanje 31. 12. 2013	2.023.989	0	2.023.989

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 2013 znašala 18.448.658 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.

	31. 12. 2013	31. 12. 2012
Zemljišča in zgradbe	211.264.545	211.011.305
- zemljišča	7.844.712	7.830.101
- zgradbe	203.419.833	203.181.204
Proizvajalne naprave in stroji	70.828.941	68.692.093
Opredmetena osnovna sredstva v gradnji ali izdelavi	5.719.468	4.449.836
Predujmi za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev	14.805	6.763
Skupaj	287.827.759	284.159.997

	Zemljišča	Gradbeni objekti	Oprema	Vlaganja v tuja opredmetena osnovna sredstva	Investicije v teku	Dani predujmi	Skupaj opredmetena osnovna sredstva
Nabavna vrednost							
Stanje 1. 1. 2013	7.830.101	661.417.800	162.805.702		4.449.836	6.763	836.510.202
Povečanja, od tega:			.		22.144.632	9.630	22.154.262
- Pridobitve (nove nabave)			.		21.577.951	9.630	21.587.581
- Pridobitve brezplačni prevzem					566.681		566.681
Aktiviranja	22.727	12.493.851	8.162.586	195.835	-20.874.999		
Odtujitve	-8.985	-1.517.978	-2.812.449			-1.588	-4.341.000
Prenosi	868	-868					
Stanje 31. 12. 2013	7.844.711	672.392.805	168.155.839	195.835	5.719.469	14.805	854.323.464
Odpisana vrednost							
Stanje 1. 1. 2013		458.236.596	94.113.608				552.350.204
Odtujitve		-1.512.310	-2.790.846				-4.303.156
Amortizacija		12.248.688	6.199.283	687			18.448.658
Stanje 31. 12. 2013		468.972.974	97.522.045	687			566.495706
Neodpisana vrednost							
Stanje 1. 1. 2013	7.830.101	203.181.204	68.692.094		4.449.836	6.763	284.159.998
Stanje 31. 12. 2013	7.844.711	203.419.830	70.633.794	195.148	5.719.468	14.805	287.827.758

Matična družba Elektro Maribor d.d. je kot lastnik elektroenergetske infrastrukture za leto 2011 z družbo SODO d.o.o., 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 d.d. izvaja za SODO, ter višina sredstev za pokrivanje izgub v distribucijskem omrežju Elektro Maribor.

Stanje in gibanje EE infrastrukture v letu 2013

	Neopredmetena osnovna sredstva	Zemljišča	Gradbeni objekti	Oprema	Skupaj opredmetena osnovna sredstva
Nabavna vrednost					
Stanje 31. 12. 2012	0	4.822.881	632.587.454	135.545.384	772.955.719
Prenosi			-22.129	-4.431	-26.560
Stanje 1. 1. 2013	0	4.822.881	632.565.325	135.540.953	772.929.159
Povečanja, od tega:	899.373	17.233	12.130.599	5.793.892	18.841.097
- Aktiviranja	899.373	17.233	12.130.599	5.793.892	18.841.097
Odtujitve	0	-206	-1.709.082	-1.749.317	-3.458.605
Stanje 31. 12. 2013	899.373	4.839.908	642.986.842	139.585.528	788.311.651
Odpisana vrednost					
Stanje 31. 12. 2012			446.129.846	74.519.851	520.649.697
Prenosi			-4.165	-419	-4.584
Stanje 1. 1. 2013	0		446.125.681	74.519.432	520.645.113
Zmanjšanja			1.394.146	1.736.445	3.130.591
Amortizacija	1.367		11.666.140	4.375.859	16.043.366
Stanje 31. 12. 2013	1.367	0	456.397.675	77.158.846	533.557.888
					0
Neodpisana vrednost					
					0
Stanje 1. 1. 2013	0	4.822.881	186.439.644	61.021.521	252.284.046
Stanje 31. 12. 2013	898.007	4.839.908	186.589.167	62.426.682	254.753.765

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. 2013 znaša 254.753.765 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 2013 ni bilo nobenih objektivnih dokazov o dejavnikih, ki bi nakazovali potrebo po oslabitvi naložbenih nepremičnin.

Ocenjena poštena vrednost naložbenih nepremičnin na dan 31. 12. 2013 je 746.011 EUR.

31. 12. 2013	
Nabavna vrednost	
Stanje 31. 12. 2012	1.415.507
Povečanja	84.481
Stanje 31. 12. 2013	1.499.988
Odpisana vrednost	
Stanje 31. 12. 2012	729.399
Amortizacija	24.578
Stanje 31. 12. 2013	753.977
Neodpisana vrednost	
Stanje 31. 12. 2012	686.108
Stanje 31. 12. 2013	746.011

	Vrednost	Prihodki	Stroški
Počitniške kapacitete	734.710	108.120	119.986
Stanovanja	11.301	8.047	3.258
Skupaj	746.011	116.167	123.244

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 Elektro Maribor se nanašajo na:

	31. 12. 2013	31. 12. 2012
Dolgoročne finančne naložbe razen posojil	1.944.304	1.791.165
- naložbe v delnice in deleže pridruženih družb	1.735.956	1.582.817
- druge dolgoročne finančne naložbe v delnice in deleže	56.594	56.594
- druge dolgoročne finančne naložbe	151.754	151.754

Matična družba Elektro Maribor d.d. je v letu 2013 ugotovila, da obstajajo razlogi za izločitev naložbe v počitniške kapacitete družbe Eldom d.o.o., saj niso urejena lastniška razmerja in ni mogoče dokazati obstoja naložbe. Zato je naložbe pripoznala v zunajbilančni evidenci, za znesek v višini 58.288 EUR pa so pripoznani odhodki iz naslova oslabitve te naložbe.

	Stanje 1. 1. 2013	Izplačilo deležev v dobičku	Slabivne naložb	Pripis dobičkov/izgube	Stanje 31. 12. 2013
Naložba v Informatika d.d.	389.482			-8.640	380.842
Naložba v Eldom d.o.o.	58.288		58.288	0	0
Naložba v Moja energijo d.o.o.	1.135.048	400.000		620.066	1.355.114
Skupaj	1.582.818			611.426	1.735.956

Dolgoročne poslovne terjatve

Pojasnilo 5

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

Zaloge

Pojasnilo 6

	31. 12. 2013	31. 12. 2012
Surovine in material	1.533.355	1.661.096
Gorivo in mazivo	15.298	12.673
Pisarniški material	11.789	10.760
Zaloge drobnega inventarja in embalaže	57.092	59.448
Proizvodi in trgovsko blago	1.698	0
Skupaj	1.619.232	1.743.977

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

V skupini so na dan 31. 12. 2013 izkazane zaloge, pri katerih ni bilo gibanja, v višini 69.203 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 2013 za te zaloge oblikovala popravek vrednosti v višini 50 %.

	31. 12. 2013	31. 12. 2012
Bruto vrednost zalog materiala in trgovskega blaga	1.653.837	1.743.977
Popravki vrednosti	34.605	0
Neto vrednost zalog materiala in trgovskega blaga	1.619.232	1.743.977

Zaloge trgovskega blaga predstavljajo zaloge lesnih peletov pri družbi Energija plus d.o.o. in so namenjene nadaljnji prodaji.

Pri popisu zalog materiala v letu 2013 je bilo v skupini ugotovljeno za 1,48 EUR primanjkljaja, presežkov ni bilo. Zaradi poškodovanja, uničenja in zastaranja je bilo v letu 2013 za 15.112 EUR odpisa materiala.

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

Kratkoročne poslovne terjatve

Pojasnilo 7

	31. 12. 2013	31. 12. 2012
Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev, od tega:	34.291.011	37.744.349
- terjatve za prodano električno energijo in uporabo omrežja	28.367.115	29.341.633
- terjatve za najem in storitve po pogodbi SODO d.o.o.	4.283.161	6.542.852
- terjatve za ostale zaračunane storitve	656.644	909.211
-terjatve za obračunane obresti	124.373	118.464
- terjatve iz poslovanja za tuji račun	859.718	832.189
Kratkoročne poslovne terjatve do drugih	3.488.292	3.129.792
Skupaj	37.779.303	40.874.141

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.

	31. 12. 2013	31. 12. 2012
Bruto terjatve	45.911.068	47.739.644
Popravek vrednosti	8.131.765	6.865.503
Neto terjatve	37.779.303	40.874.141

	Stanje 1. 1. 2013	Zmanjšanja	Povečanja	Stanje 31. 12. 2013
Popravki vrednosti kratkoročnih poslovnih terjatev:	6.674.969	0	0	6.674.969
- zmanjšanje popravkov vrednosti zaradi plačil		497.166		
- zmanjšanje popravkov vrednosti zaradi odpisov		934.002		
Skupaj	6.674.969	1.431.168	2.697.512	7.941.313

Podjetja v skupini so v letu 2013 oblikovala popravke vrednosti terjatev za dvomljive in sporne terjatve ter za terjatve, nad katerimi se je začel insolvenčni postopek. Največji posamični vpliv na povečanje popravka vrednosti terjatev je v letu 2013 imela uvedba insolvenčnega postopka nad družbo Mariborska livarna d.o.o.

	31. 12. 2013	Struktura v %	31. 12. 2012	Struktura v %
Nezapadle terjatve	31.706.810	83,93	31.328.173	76,65
Zapadle do 30 dni	4.072.554	10,78	6.160.250	15,07
Zapadle 31 do 60 dni	971.670	2,57	1.358.580	3,32
Zapadle 61 do 90 dni	332.140	0,88	473.167	1,16
Zapadle nad 90 dni	696.129	1,84	1.553.971	3,80
Skupaj	37.779.303	100,00	40.874.141	100,00

Denarna sredstva

Pojasnilo 8

	31. 12. 2013	31. 12. 2012
Sredstva na računih	441.470	181.241
Depoziti na odpoklic	16.038.316	15.707.831
Skupaj	16.479.786	15.889.072

Kratkoročne aktivne časovne razmejitve

Pojasnilo 9

Kratkoročne aktivne časovne razmejitve izkazujejo predvsem zneske kratkoročno odloženih odhodkov iz naslova poročila odstopanj pri nakupu električne energije.

Kapital

Pojasnilo 10

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

Kapitalske rezerve izkazujejo v celoti vplačan presežek kapitala.

	31. 12. 2013	31. 12. 2012
Osnovni kapital	139.773.510	139.773.510
Kapitalske rezerve	75.121.586	75.121.586
Zakonske rezerve	2.174.031	1.803.038
Druge rezerve iz dobička	21.706.367	14.798.964
Presežek iz prevrednotenja	105.184	105.184
Preneseni čisti poslovni izid	1.397.241	-1.376.161
Čisti poslovni izid poslovnega leta	4.724.527	8.510.434
Skupaj	245.002.446	238.736.555

V skupini je bil v letu 2013 dosežen čisti poslovni izid v višini 9.280.471 EUR.

Čisti dobiček na delnico v skupini znaša 0,27 EUR.

Knjigovodska vrednost delnice v skupini znaša 7,31 EUR.

Rast cen življenjskih potrebščin za leto 2013 znaša 0,7 %. Če bi se v skupini prevrednotil kapital s stopnjo rasti cen življenjskih potrebščin za leto 2013, bi skupina izkazala čisti dobiček v višini 7.620.039 EUR. Izračunan učinek znaša -1.660.432 EUR.

Postavka	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	238.736.554	0,70	1.671.156	-3.014.579	0,3557	-10.724	9.280.471	7.620.039	1.660.432

Rezervacije in dolgoročne pasivne časovne razmejitve

Pojasnilo 11

	Stanje 1. 1. 2013	Poraba	Povečanja	Sprostitev	Stanje 31. 12. 2013
Rezervacije za jubilejne nagrade	1.523.929	215.431	385.329		1.693.827
Rezervacije za pokojnine	2.726.240	146.818	42.801	10.359	2.611.864
Rezervacije za dana jamstva			31.128		31.128
Rezervacije za dolgoročno vračunane stroške	103.340	0	885.219	69.096	919.463
Skupaj	4.353.509	362.249	1.344.477	79.455	5.256.282

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.

Skupina je v letu 2013 v skladu z načelom previdnosti oblikovala rezervacije za pravne obveze in iz tega naslova vračunala stroške, za katere z veliko verjetnostjo obstajajo razlogi, da bo za njihovo poravnavo v prihodnosti potreben odtok denarja. Znesek, ki je prepoznan iz tega naslova, je najboljša ocena izdatkov, potrebnih za njihovo poravnavo. Pri doseganju najboljše ocene smo upoštevali tveganja in negotovosti, ki neizogibno spremljajo pravne postopke, za katere so se rezervacije oblikovale.

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

Dolgoročne pasivne časovne razmejitve so v višini 30.312.203 EUR in se nanašajo predvsem na brezplačno prevzeta osnovna sredstva. Navedene dolgoročne pasivne časovne razmejitve se črpajo za namene pokrivanja stroškov amortizacije tako pridobljenih osnovnih sredstev.

	Stanje 31. 12. 2012	Zmanjšanja	Povečanja	Stanje 31. 12. 2013
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova brezplačno prevzetih hišnih priključkov	15.784.083	621.380	525.374	15.688.077
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova brezplačno prevzetih osnovnih sredstev	6.614.577	222.903	41.306	6.432.980
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova povprečnih stroškov priključitve	4.545.988	178.523	0	4.367.465
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova sofinanciranja	3.903.194	148.228	9.257	3.764.223
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova odstopljenih prispevkov za invalide	28.993	180.733	151.740	0
Dolgoročno odloženi prihodki – EU-projekti	44.547	0	14.911	59.458
Skupaj	30.921.382	1.351.767	742.588	30.312.203

Dolgoročne finančne obveznosti

Pojasnilo 12

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

Ročnost prejetih posojil se giblje med 5 in 10 let. Obrestna mera se giblje med 1- in 6-mesečnim EURIBOR-jem, v razponu od 1,6- do 3,25-odstotnim prabitkom.

Vsa posojila v skupini so zavarovana z menicami in so najeta za namene financiranja investicij. Glavnica in obresti se odplačujejo redno in v rokih.

	31. 12. 2013	31. 12. 2012
Dolgoročne finančne obveznosti do bank	37.480.952	39.464.205
Kratkoročni del dolgoročnih finančnih obveznosti do bank	-7.773.809	-8.899.920
Skupaj	29.707.143	30.564.285

Kratkoročne obveznosti

Pojasnilo 13

Kratkoročne finančne obveznosti so v višini 7.798.675 EUR in izkazujejo stanje kratkoročnega dela dolgoročno prejetih posojil, ki zapadejo v plačilo v enem letu od dneva bilanciranja v višini 7.773.809 EUR, ter obveznosti do delničarjev v zvezi z razdelitvijo dobička v višini 24.866 EUR.

Kratkoročne poslovne obveznosti so v višini 30.255.191 EUR.

	31. 12. 2013	31. 12. 2012
Kratkoročne poslovne obveznosti do pridruženih podjetij	991.737	689.945
Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev za osnovna sredstva	2.664.489	3.821.973
Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev za obratna sredstva	12.049.074	13.570.840
Kratkoročne obveznosti iz poslovanja do družbe SODO d.o.o.	9.612.148	8.727.594
Kratkoročne poslovne obveznosti do zaposlencev	2.735.372	2.494.577
Kratkoročne poslovne obveznosti do državnih in drugih institucij	838.801	716.569
Kratkoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov	722.964	890.931
Druge kratkoročne poslovne obveznosti	640.605	664.508
Skupaj	30.255.191	31.576.936

Največja stanja obveznosti predstavljajo obveznosti za nakup električne energije v višini 9.926.554 EUR ter obveznosti iz poslovanja za tuji račun v višini 9.694.093 EUR.

Kratkoročne pasivne časovne razmejitve

Pojasnilo 14

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.

	31. 12. 2013	31. 12. 2012
Vračunani stroški za neizkoriščen letni dopust	915.105	694.343
Kratkoročno vračunani stroški iz naslova pravnih zadev	336.697	232.837
Kratkoročno vračunani stroški iz naslova poročuna izgub	0	126.996
Drugi vračunani stroški	24.194	22.605
Kratkoročno odloženi prihodki iz naslova poročuna RO – leto 2011	145.464	429.980
Kratkoročno odloženi prihodki iz naslova poročuna RO – leto 2013	153.967	0
Skupaj	1.575.427	1.506.761

	Stanje 31.12.2012	Oblikovanje	Poraba	Odprava	Stanje 31.12.2013
Vračunani stroški za neizkoriščen letni dopust	694.343	915.105	649.008	45.335	915.105
Kratkoročno vračunani stroški iz naslova pravnih zadev	232.837	103.861			336.697
Kratkoročno vračunani stroški iz naslova poročuna izgub	126.996		126.996		0
Drugi vračunani stroški	22.605	20.298	18.709		24.194
Kratkoročno odloženi prihodki iz naslova poročuna RO – leto 2011	429.980		72.731	211.785	145.464
Kratkoročno odloženi prihodki iz naslova poročuna RO – leto 2013	0	153.967			153.967
Skupaj	1.506.761	1.193.231	867.444	257.120	1.575.427

Evidentiranje kratkoročno odloženih prihodkov iz naslova poročuna regulativnega okvirja za leto 2011 temeljijo na odločbi AGEN-RS, za leto 2013 pa na osnovi ocene, ki jo je družba izdelala v skladu z veljavnim omrežninskim aktom.

Zunajbilančna sredstva in obveznosti

Pojasnilo 15

	31. 12. 2013	31. 12. 2012
Vrednostnice za zavarovanje plačil – garancije	18.454.805	18.653.370
Vrednostnice za zavarovanje plačil – menice	37.480.953	39.464.205
Terjatve za dane bančne garancije	4.120.098	2.837.708
Potencialne obveznosti za izplačilo odškodnin	71.719	984.209
Drobni inventar v uporabi	1.426.573	1.424.645
Potencialne obveznosti za izplačilo na osnovi lizinga	37.621	47.373
Povprečni stroški priključevanja SODO d.o.o. prenos sredstev 1. 7.–31. 12. 2009	4.225.489	4.383.327
Povprečni stroški priključevanja SODO d.o.o. prenos osnovnih sredstev od 1. 1. 2010	1.166.976	1.203.484
Sredstva za počitniške kapacitete – Eldom d.o.o.	184.870	0
Skupaj	67.169.105	68.998.322

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

	2013	2012
Čisti prihodki od prodaje	157.316.997	170.269.716
Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve	14.444.029	9.636.650
Proizvajalni stroški prodanih poslovnih učinkov	152.325.426	161.830.968
Kosmati poslovni izid od prodaje	19.435.600	18.075.398
Stroški prodajanja	5.378.674	4.770.403
Stroški splošnih dejavnosti	8.651.341	6.830.430
- normalni stroški splošnih dejavnosti	5.880.764	5.770.403
- prevrednotovalni poslovni odhodki pri neopredmetenih dolgoročnih in opredmetenih osnovnih sredstvih	23.433	107.377
- prevrednotovalni poslovnih odhodki pri obratnih sredstvih	2.747.144	952.650
Drugi poslovni prihodki	3.253.488	2.455.299
Poslovni izid iz poslovanja	8.659.072	8.929.864

Vrste prihodkov

	2013	2012
Poslovni prihodki	175.014.514	182.361.665
Finančni prihodki	1.164.727	1.044.541
Drugi prihodki	59.972	206.586
Skupaj	176.239.213	183.612.792

Čisti prihodki od prodaje

Pojasnilo 16

	2013	2012
Prodaja električne energije	102.945.063	114.294.891
Zaračunane najemnine	29.416.822	31.641.306
- Sodo d.o.o. – najemnina	29.016.261	31.095.352
- ostalo	400.561	545.954
Sodo d.o.o. storitve po pogodbi	21.995.417	18.971.563
Zaračunane storitve	2.881.750	5.253.851
Prodaja odpadnega materiala	77.944	108.105
Skupaj	157.316.997	170.269.716

V čistih prihodkih od prodaje je upoštevana vrednost poračunov regulativnega obdobja, kot je razvidno iz spodnje tabele.

	Doseženi prihodki 2013	Končni poračun 2011	Končni poračun 2012	Preliminarni poračun 2013	Vračunani končni poračun 2013	Skupaj
Najemnina	29.599.891	0	-390.158	-193.473	0	29.016.260
Storitve	21.932.182	211.785	27.358	-21.941	-153.967	21.995.417
Izgube	7.234.228	0	0		0	7.234.228
Skupaj	58.766.301	211.785	-362.800	-215.414	-153.967	58.245.905

Čisti prihodki od prodaje predstavljajo 89 % vseh prihodkov, doseženih v skupini.

Usredstveni lastni proizvodi in storitve

Pojasnilo 17

	2013	2012
Usredstveni proizvodi	14.071.116	9.338.473
Usredstvene storitve	372.912	298.177
Skupaj	14.444.029	9.636.650

Drugi poslovni prihodki

Pojasnilo 18

	2013	2012
Odprava rezervacij in PČR	124.790	55.156
Črpanje dolgoročnih PČR	1.359.892	1.387.162
Prejete odškodnine od zavarovalnice	646.174	252.375
Dobiček pri prodaji osnovnih sredstev	75.077	410
Izterjane terjatve iz preteklih let	553.833	177.626
Drugi poslovni prihodki	493.721	582.570
Skupaj	3.253.488	2.455.299

Stroški blaga, materiala in storitev

Pojasnilo 19

	2013	2012
Nabavna vrednost prodanega blaga	75.859	0
Stroški materiala	105.428.804	115.725.492
Stroški storitev	9.512.529	9.214.402
Skupaj	115.017.192	124.939.894

Stroški materiala v skupini izkazujejo predvsem zneske za nakup električne energije v višini 95.060.180 EUR.

Stroški storitev so izkazani v višini 9.512.529 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 15.900 EUR, od tega za konsolidirano letno poročilo v višini 1.800 EUR.

Stroški dela

Pojasnilo 20

	2013	2012
Stroški plač	20.029.635	18.772.693
Stroški dodatnega pokojninskega zavarovanja zaposlencev	957.742	895.233
Stroški delodajalčevih prispevkov in drugih dajatev iz plač	3.238.102	3.062.735
Drugi stroški dela	3.326.704	3.921.163
Skupaj	27.552.183	26.651.824

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

	2013		2012	
	Število	Znesek	Število	Znesek
Člani uprav in poslovodstev družb	3	227.268	3	220.378
Drugi zaposleni po individualni pogodbi	11	698.660	11	649.999
Člani NS družb skupine Elektro Maribor d.d.	12	92.755	9	97.662
Revizijska komisija	6	13.975	3	16.708
Skupaj	32	1.032.658	26	984.747

Imena članov uprave in nadzornega sveta so razkrita v letnih poročilih posameznih družb v skupini.

Družbe v skupini nimajo odprtih terjatev in obveznosti do članov uprave in nadzornih svetov, razen za zneske decembrskih plač, katerih izplačilo je bilo v januarju 2014.

Odpisi vrednosti

Pojasnilo 21

	2013	2012
Amortizacija neopredmetenih sredstev	747.384	1.260.455
Amortizacija opredmetenih osnovna sredstev	18.448.659	18.499.749
Amortizacija naložbenih nepremičnin	24.578	24.450
Skupaj	19.220.621	19.784.654

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.

	2013	2012
Prevrednotovalni poslovni odhodki pri opredmetenih in neopredmetenih osnovnih sredstvih	23.433	107.377
Prevrednotovalni poslovni odhodki v zvezi z zalogami	49.714	0
Prevrednotovalni poslovni odhodki pri terjatvah, od tega:	2.684.804	950.987
- iz naslova uporabe omrežja in prodaje el. energije	2.343.455	461.205
- iz naslova opravljenih storitev	236.831	445.620
- iz naslova obresti	104.518	44.162
Ostali prevrednotovalni poslovni odhodki	12.626	1.663
Skupaj	2.770.577	1.060.027

Drugi poslovni odhodki

Pojasnilo 22

	2013	2012
Rezervacije za dana jamstva	31.125	0
Rezervacije za pravdne postopke	885.218	103.340
Nadomestilo za uporabo stavbnega zemljišča	314.191	538.408
Druge dajatve in izdatki	564.335	353.655
Skupaj	1.794.869	995.402

Skupina je v letu 2013 v skladu s SRS ter v skladu z načelom previdnosti vračunala stroške in posledično oblikovala rezervacije za pravdne postopke, v katerih je skupina udeležena kot tožena stranka. Ocenila je, da zaradi preteklih dogodkov obstaja sedanja obveza iz tega naslova, ki lahko ima za posledico odtok denarnih sredstev v prihodnosti.

Finančni prihodki iz deležev, danih posojil in poslovnih terjatev

Pojasnilo 23

	2013	2012
Finančni prihodki iz deležev	620.067	433.777
Finančni prihodki iz deležev v pridruženih družbah	620.067	433.777
Finančni prihodki iz danih posojil	153.555	250.491
Finančni prihodki iz posojil, danih drugim	153.555	250.491
Finančni prihodki iz poslovnih terjatev	391.105	360.273
Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih	391.105	360.273
Skupaj	1.164.727	1.044.541

Finančni prihodki iz deležev se nanašajo na pripisan dobiček iz naslova udeležbe v kapitalu pridruženih družb.

Finančni odhodki iz oslabilve in odpisov finančnih naložb ter odhodki iz finančnih in poslovnih obveznosti

Pojasnilo 24

	2013	2012
Finančni odhodki iz oslabilve in odpisov finančnih naložb	66.928	94.498
Pridružene družbe, od tega:	66.928	94.498
- Eldom d.o.o.	58.288	0
- Informatika d.d.	8.640	94.498
Finančni odhodki iz finančnih obveznosti	787.575	865.377
Finančni odhodki iz posojil, prejetih od drugih	771.629	842.402
Finančni odhodki iz drugih finančnih obveznosti	15.946	22.975
Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti	23.083	3.401
Finančni odhodki iz obveznosti do dobaviteljev	23.082	3.390
Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti	1	11
Skupaj	877.586	963.276

Drugi prihodki in odhodki

Pojasnilo 25

	2013	2012
Drugi prihodki	59.972	206.586
Drugi odhodki	127.736	142.958

Drugi odhodki v skupini predstavljajo predvsem zneski danih donacij v višini 33.884 EUR in danih odškodnin ter odbitnih franšiz v višini 50.690 EUR.

Davek od dohodka pravnih oseb

Pojasnilo 26

Skupina Elektro Maribor je za poslovno leto 2013 izkazala obveznost za plačilo davka od dohodkov pravnih oseb v višini 968.637 EUR, ki so ga ugotovile posamezne družbe na podlagi davčnega obračuna.

Prikaz uskladitve odhodka za davek z davkom, izračunanem iz računovodskega dobička pred obdavčitvijo

Primerjava med dejansko in izračunano davčno stopnjo	2013		2012	
	Stopnja	Znesek	Stopnja	Znesek
Dobiček pred davki		8.878.449		9.074.757
Davek od dobička z uporabo uradne stopnje	17,00%	1.509.336	18,00%	1.633.456
Zneski, ki negativno vplivajo na davčno osnovo		706.711		428.351
- znesek iz naslova zmanjšanja odhodkov na raven davčno priznanih odhodkov		706.711		428.351
- znesek iz naslova povečanja prihodkov na raven obdavčenih prihodkov		0		2.923
Zneski, ki pozitivno vplivajo na davčno osnovo (+)(-)		457.291		219.312
- znesek iz naslova povečanja odhodkov na raven davčno priznanih odhodkov		219.912		77.254
- znesek iz naslova zmanjšanja prihodkov na raven obdavčenih prihodkov		237.379		142.058
Davčne olajšave		790.119		1.626.091
- uporabljene, ki vplivajo na zmanjšanje davčne obveznosti		790.119		1.626.091
Odmerjeni davek tekočega leta	10,91%	968.637	2,38%	216.404
Povečanje/zmanjšanje odloženega davka		-1.370.659		0
Davek v izkazu poslovnega izida	-4,53%	-402.022	2,38%	216.404

Odloženi davki

Pojasnilo 27

	2013
Odloženi davek iz naslova rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine	437.470
Odloženi davek iz naslova oblikovanih popravkov vrednosti terjatev	933.189
Skupaj	1.370.659

Skupina je v letu 2013 prvič pripoznala odložene terjatve za davke za začasne odbitne davčne razlike iz naslova preteklih in tekočih davčno nepriznanih odhodkov iz naslova oblikovanih rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine ob upokojitvi ter iz naslova davčno nepriznanih prevrednotovalnih poslovnih odhodkov iz naslova terjatev. Pripoznavanje sledi temu, da je postavka postala pomembna ter da je skupina v zadnjih poslovnih letih stabilizirala poslovanje, in zaradi doseženih primernih ravni dobička pred obdavčitvijo lahko z gotovostjo trdimo, da se bodo v naslednjih letih pojavili pomembni zneski pozitivne davčne osnove, ki jo bo mogoče zmanjšati z obstoječimi odbitnimi začasnimi davčnimi razlikami. 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 2013 povečale poslovni izid skupine v višini 1.370.659 EUR.

Čisti poslovni izid skupine

Pojasnilo 28

	2013	2012
Izid iz poslovanja	8.659.072	8.929.864
Izid iz financiranja	287.141	81.265
Izid iz drugih prihodkov in odhodkov	-67.764	63.628
Skupaj	8.878.449	9.074.757

	Elektro Maribor d.d.	Energija plus d.o.o.	Oven d.o.o.	Pridružene družbe	Skupaj
Poslovni izid pred obdavčitvijo	7.748.856	606.983	184.601	738.009	9.278.449
Izločitev dobičkov znotraj skupine				-400.000	-400.000
Davek od dohodka pravnih oseb	766.473	183.885	18.279		968.637
Odloženi davki	437.470	933.189	0	0	1.370.659
Čisti poslovni izid	7.419.853	1.356.287	166.322	338.009	9.280.471

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 izkazujejo prebitek prejemkov nad izdatki.

Denarni tokovi pri poslovanju	I–XII 2013	I–XII 2012
Prejemki pri poslovanju	303.152.858	318.338.457
Prejemki od prodaje proizvodov in storitev	300.445.245	305.495.242
Drugi prejemki pri poslovanju	2.707.613	12.843.215
Izdatki pri poslovanju	-287.284.096	-300.633.642
Izdatki za nakupe materiala in storitev	-246.816.529	-247.870.513
Izdatki za plače in deleže zaposlenec v dobičku	-15.942.674	-15.001.373
Izdatki za dajatve vseh vrst	-22.058.076	-23.024.518
Drugi izdatki pri poslovanju	-2.466.817	-14.737.238
Prebitek prejemkov pri poslovanju ali prebitek izdatkov pri posl.	15.868.762	17.704.815

Denarni tokovi pri naložbenju izkazujejo prebitek izdatkov nad prejemki.

Denarni tokovi pri naložbenju	I–XII 2013	I–XII 2012
Prejemki pri naložbenju	610.397	9.613.687
Prejemki od dobljenih obresti in deležev v dobičku drugih, ki se nanašajo na naložbenje	544.829	565.148
Prejemki od odtujitve opredmetenih osnovnih sredstev	65.568	48.539
Prejemki od odtujitve kratkoročnih finančnih naložb	0	9.000.000
Izdatki pri naložbenju	-10.128.650	-10.965.379
Izdatki za pridobitev neopredmetenih sredstev	-627.602	-401.693
Izdatki za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev	-9.449.758	-9.563.686
Izdatki za pridobitev kratkoročne finančne naložbe	-51.290	-1.000.000
Prebitek prejemkov pri naložbenju ali prebitek izdatkov pri naložbenju	-9.518.253	-1.351.691

Denarni tokovi pri financiranju izkazujejo prebitek izdatkov nad prejemki.

Denarni tokovi pri financiranju	I–XII 2013	I–XII 2012
Prejemki pri financiranju	7.000.000	8.000.000
Prejemki od povečanja dolgoročnih finančnih obveznosti	7.000.000	8.000.000
Izdatki pri financiranju	-12.759.795	-15.743.206
Izdatki za dane obresti, ki se nanašajo na financiranje	-777.089	-880.075
Izdatki za odplačila dolgoročnih finančnih obveznosti	-8.983.253	-11.198.940
Izdatki za odplačila kratkoročnih finančnih obveznosti	0	-13.890
Izdatki za izplačila dividend in drugih deležev v dobičku	-2.999.453	-3.650.301
Prebitek prejemkov pri financiranju ali prebitek izdatkov pri financiranju	-5.759.795	-7.743.206

Denarni izid v obdobju v skupini je pozitiven, v višini 590.714 EUR.

	I–XII 2013	I–XII 2012
Končno stanje denarnih sredstev	16.479.786	15.889.072
Denarni izid v obdobju	590.714	8.609.917
Začetno stanje denarnih sredstev	15.889.072	7.279.155

VI. Kontaktni podatki



Elektro Maribor d.d.

Vetrinjska ulica 2,
2000 Maribor
Slovenija

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
Slovenija

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
Slovenija

Telefon: (02) 22 00 782

Faks: (02) 22 00 781

Spletna stran: <http://www.oven-em.si>

Slovar kratic

AČR	Aktivne časovne razmejitve
AGEN-RS	Javna agencija Republike Slovenije za energijo
AMI	Infrastruktura za sisteme daljinskega merjenja in upravljanja porabe (ang. Advanced Metering Infrastructure)
AUKN	Agencija za upravljanje kapitalskih naložb Republike Slovenije
BTP	Baza tehničnih podatkov
DCV	Distribucijski center vodenja
DEES	Distribucijski elektroenergetski sistem
DV	Daljinovod
EMS	Elektromagnetna sevanja
EPP	Elektronsko pisarniško poslovanje
ERP	Programska oprema za podporo poslovanju (ang. Enterprise Resource Planning)
EU	Evropska unija
EURIBOR	Medbančna referenčna obrestna mera (ang. Euro Interbank Offered Rate)
EZ	Energetski zakon
GJS	Gospodarska javna služba
IIS	Integriran informacijski sistem
ISO	Mednarodna organizacija za standardizacijo (ang. International Organization for Standardization)
MHE	Mala hidroelektrarna
MFE	Mala fotovoltaična elektrarna
NN	Nizka napetost
NS	Nadzorni svet
OE	Območna enota
OHSAS	Sistem varnosti in zdravja pri delu (ang. Occupational Health and Safety Advisory Services)
OS	Osnovna sredstva
OVE	Zagotavljanje podpor proizvodnji el. energije v sproizvodnji z visokim izkoristkom in iz obnovljivih virov
OVEN	Obnovljivi viri energije
PČR	Pasivne časovne razmejitve
RO	Regulativni okvir
ROA	Dobičkonosnost sredstev (ang. Return On Assets)
ROE	Dobičkonosnost kapitala (ang. Return On Equity)
RS	Republika Slovenija
RP	Razdelilna postaja
RTP	Razdelilna transformatorska postaja
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)
SE	Storitvena enota
SHE	Srednja hidroelektrarna
SIST	Slovenski inštitut za standardizacijo
SN	Srednja napetost
SOD	Slovenska odškodninska družba
SODO	Sistemske operater distribucijskega omrežja
SONDO	Sistemska obratovalna navodila za distribucijsko omrežje električne energije
SPDOEE	Splošni pogoji za dobavo in odjem električne energije
SRS	Slovenski računovodski standardi
TP	Transformatorska postaja
UMAR	Urad RS za makroekonomske analize in razvoj
URE	Povečanje učinkovitosti rabe električne energije
VN	Visoka napetost
ZGD	Zakon o gospodarskih družbah



ELEKTRO MARIBOR

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

Izdajatelj: Elektro Maribor d.d.

Oblikovanje: Sandi Šprah

Fotografije: Boštjan Rous, Zdenka Veršič, Marjan Alt

Izdano: maj 2014

2013