



ELEKTRO MARIBOR



Letno poročilo

2012



ELEKTRO MARIBOR

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

2012

VSEBINA

I.	UVOD	5
1	Pismo predsednika uprave	6
2	Poročilo nadzornega sveta	8
3	Dosežki družbe in skupine Elektro Maribor	11
4	Družbe v skupini Elektro Maribor	12
4.1	Predstavitev obvladujoče družbe Elektro Maribor	12
4.2	Predstavitev odvisne družbe Energija plus	18
4.3	Predstavitev odvisne družbe OVEN Elektro Maribor	19
4.4	Predstavitev pridruženih družb	20
5	Pomembni dogodki v letu 2012	21
5.1	Pomembni dogodki za družbo Elektro Maribor	21
5.2	Pomembni dogodki za družbo Energija plus	21
5.3	Pomembni dogodki za družbo OVEN Elektro Maribor	21
6	Izjava o upravljanju	22
II.	POSLOVNO POROČILO DRUŽBE IN SKUPINE ELEKTRO MARIBOR	23
1	Vodenje in upravljanje	24
1.1	Vodenje in upravljanje družbe Elektro Maribor	24
1.2	Vodenje in upravljanje družbe Energija plus	25
1.3	Vodenje in upravljanje družbe OVEN Elektro Maribor	25
2	Cilji poslovanja in njihova realizacija	27
2.1	Cilji družbe Elektro Maribor	27
2.2	Cilji družbe Energija plus	28
2.3	Cilji družbe OVEN Elektro Maribor	29
3	Priporočila AUKN	30
3.1	Izvajanje priporočil v družbi Elektro Maribor	30
3.2	Izvajanje priporočil v družbi Energija plus	32
3.3	Izvajanje priporočil v družbi OVEN Elektro Maribor	33
4	Pomembnejši dogodki po datumu bilance stanja	34
5	Analiza uspešnosti poslovanja	35
5.1	Analiza poslovanja družbe Elektro Maribor	35
5.1.1	Čisti poslovni izid	35
5.1.2	Premoženjsko stanje	39
5.1.3	Denarni izid	40
5.2	Analiza poslovanja skupine	41
5.2.1	Čisti poslovni izid	42
5.2.2	Premoženjsko stanje	43
5.2.3	Denarni izid	43
5.3	Kazalniki poslovanja družbe in skupine Elektro Maribor	44
6	Distribucija električne energije	46
6.1	Obratovanje distribucijskega omrežja	46
6.2	Obračun uporabe omrežja	48
6.3	Dostop do omrežja	49
6.4	Merjenje električne energije in zagotavljanje podatkov	52
6.5	Meritve in zaščita	54
6.6	Vzdrževanje	54
7	Investicijska vlaganja	56
7.1	Investicijska vlaganja družbe Elektro Maribor	56
7.2	Investicijska vlaganja skupine	61
8	Nakup in prodaja električne energije	63
8.1	Nakup električne energije	63
8.2	Prodaja električne energije	64
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
11.1	Razvoj in načrtovanje distribucijskega omrežja	69
11.2	Inovacije	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 in notranja revizija 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
III.	TRAJNOSTNI RAZVOJ	80
1	Zaposleni	81
1.1	Zaposleni v družbi Elektro Maribor	81
1.1.1	Izobraževanje zaposlenih	82
1.1.2	Invalidi	83
1.1.3	Štipendiranje	83
1.1.4	Kodeks poslovno-etičnega obnašanja	83
1.1.5	Druge aktivnosti za zaposlene	84
1.2	Zaposleni v skupini	84
1.2.1	Izobraževanje zaposlenih	86
1.2.2	Invalidi	86
1.2.3	Štipendiranje	86
2	Varnost in zdravje pri delu	87
2.1	Varnost in zdravje pri delu v družbi Elektro Maribor	87
2.2	Varnost in zdravje pri delu v skupini	87
3	Družbena odgovornost	88
3.1	Družbena odgovornost družbe Elektro Maribor	88
3.2	Družbena odgovornost skupine	90
4	Sistem kakovosti	91
5	Varstvo okolja	92
IV.	RAČUNOVODSKO POROČILO DRUŽBE ELEKTRO MARIBOR	93
1	Poročilo neodvisnega revizorja	94
2	Izjava o odgovornosti uprave	96
3	Podlaga za sestavitev računovodskih izkazov	97
4	Pomembnejše računovodske usmeritve	99
5	Računovodski izkazi družbe Elektro Maribor	105
6	Pojasnila in razkritja postavk računovodskih izkazov	110
6.1	Pojasnila k bilanci stanja	110
6.2	Pojasnila k izkazu poslovnega izida	120
6.3	Pojasnila k izkazu gibanja kapitala	128
6.4	Pojasnila k izkazu denarnih tokov	128
6.5	Poročanje po odsekih družbe Elektro Maribor	130
V.	RAČUNOVODSKO POROČILO SKUPINE ELEKTRO MARIBOR	132
1	Poročilo neodvisnega revizorja	133
2	Izjava o odgovornosti uprave družbe Elektro Maribor d.d. za konsolidirane računovodske izkaze	135
3	Podlaga za sestavitev računovodskih izkazov	136
4	Računovodske usmeritve	136
5	Konsolidirani računovodski izkazi skupine Elektro Maribor	144
6	Poročanje po odsekih	149
7	Pojasnila in razkritja postavk konsolidiranih računovodskih izkazov	150
7.1	Pojasnila postavk konsolidirane bilance stanja	150
7.2	Pojasnila postavk konsolidiranega izkaza poslovnega izida	158
7.3	Pojasnila postavk konsolidiranega izkaza denarnih tokov	163
VI.	KONTAKTNI PODATKI	164

I. Uvod



1 PISMO PREDSEDNIKA UPRAVE

Spoštovani!

Poslovno leto 2012 je bilo uspešno tako za družbo Elektro Maribor d.d. kot skupino Elektro Maribor, saj smo z velikim prizadevanjem naših zaposlenih dosegli poslovne rezultate, ki so nad načrtovanimi.

Elektro Maribor je pomembno in ugledno podjetje. Njegovo primarno poslanstvo je prebivalstvu in gospodarstvu zagotavljati visokokakovostno električno energijo na okoljsko sprejemljiv, cenovno konkurenčen, zanesljiv, zadovoljiv in varen način in s tem zagotavljati visoko kakovost življenja in spodbujati gospodarski razvoj ter izpolnjevati pričakovanja lastnikov in zaposlenih.

Vizija Elektra Maribor je utrditi vodilno družbo za oskrbo z naprednimi elektroenergetskimi storitvami, ki temelji na odličnosti in inovativnosti poslovanja, zagotavljanju trajnostnih in konkurenčnih storitev odjemalcem, odgovornosti do družbenega in naravnega okolja ter zaposlenih. V ospredju je prepoznavnost Elektra Maribor kot prijazne družbe, odgovorne do lastnikov in zaposlenih, do odjemalcev in družbenega okolja.

Zato so vrednote družbe poslovanje na osnovi spoštovanja etičnih in pravnih norm, skladno s politiko kakovosti in poslovne odličnosti. Družba uresničuje vizijo in dosega strateške cilje z doseganjem strateških usmeritev razvoja: cenovno in okoljsko sprejemljiva ter konkurenčna ponudba energetskih storitev na visoki kakovostni ravni, intenzivna vlaganja v pametna omrežja, podpora prehodu v nizkoogljeno družbo, dvig učinkovitosti posameznih dejavnosti ter stabilnost in donosnost poslovanja.

Tudi v letu 2012 je družba upoštevala Priporočila Agencije za upravljanje kapitalskih naložb Republike Slovenije oziroma Vlade Republike Slovenije. Prav tako pri svojem delovanju upošteva Kodeks upravljanja družb v državni lasti in Smernice poročanja družb s kapitalskimi naložbami države.

Na osnovi Pogodbe o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za systemskega operaterja distribucijskega omrežja za leto 2012, je SODO d.o.o. na osnovi nerevidiranih podatkov in v skladu z določili omrežninskega akta, za družbo Elektro Maribor d.d. izvedel preliminarni poračun regulativnega leta 2012, ki ga je družba upoštevala v računovodskih izkazih za leto 2012. V računovodskih izkazih za leto 2012 je upoštevan tudi v marcu 2013 prejeti končni poračun na osnovi revidiranih podatkov za leto 2011.

Gospodarske, socialne in klimatske razmere so pomembno vplivale na trende oskrbe z električno energijo. Še vedno trajajoča gospodarska kriza je preko manjšega povpraševanja po storitvah, ki jih nudimo na trgu, vplivala na poslovanje družbe. V letu 2012 je bilo na oskrbnem območju Elektra Maribor distribuirane za 1,4 % manj električne energije kot leto poprej, hkrati pa je konična moč narasla za 4 %. Zlasti slednje ob strmo naraščajočem deležu proizvodnje električne energije iz razpršenih virov zahteva dodatna vlaganja v omrežje. V okviru investicij je bil v letu 2012 med najpomembnejšimi objekti enosistemski 110 kV kablovod med postajo RTP Koroška vrata in RTP Pekre, s katerim se zagotavlja dvostransko napajanje RTP Koroška vrata, zadošča kriteriju n-1 in tudi zaključuje 110 kV zanka okoli mesta Maribor.

V letu 2012 je družba na področju vlaganj v omrežje povečala del lastne angažiranosti in sprejela poslovno odločitev, da za določen čas zaposli gradbene delavce, ki bodo pripomogli k realizaciji zastavljenih ciljev na področju vlaganj. Z večjo lastno angažiranostjo in s pomočjo projektne zaposlitve smo z lastnimi resursi, predvsem na področju izvajanja gradbenih del za investicije, zmanjšali delež tujih storitev (outsourcing).

V sistem naprednega merjenja smo vključili več kot 8.500 gospodinjstev in ostalih poslovnih odjemalcev, tako da je v sistem naprednega merjenja vključenih že več kot 55 tisoč merilnih mest. Več kot četrtini vseh odjemalcev je že omogočena izbira med eno in dvotarifnim merjenjem ter obračun po dejanski porabi od prvega do zadnjega dne v mesecu.

V skladu s statutom družbe smo v letu 2012 uvedli sistem upravljanja s tveganji in notranjo revizijsko dejavnost, ki jo je v letu 2012 za nas opravljal zunanji izvajalec. V letu 2013 bo družba v skladu s sprejetim načrtom to dejavnost izvajala sama in bo za ta namen zaposlila ustrezen kader. Na področju notranje revizijske dejavnosti je družba v letu 2012 sprejela ustrezne akte in pravilnike, ki urejajo to dejavnost. Opravljene so bile že tri notranje revizije. Na področju upravljanja tveganj, kjer poskuša družba pravočasno prepoznati tveganja in ustrezno ukrepati, da bi tako zmanjšala višino škode, ki jo lahko določeno tveganje povzroči, smo v družbi definirali tveganja, ter določili njihove skrbnike.

V drugi polovici leta 2012 so močne zgodnje snežne padavine, izjemno močan veter in poplave povzročile precej materialne škode na elektroenergetskem omrežju, zaradi česar je bilo kratek čas brez napajanja z električno energijo skoraj 40.000 odjemalcev. Delavci Elektra Maribor so v zelo zahtevnih vremenskih razmerah, podnevi in ponoči, v snegu in mrazu, v vetru in dežju, z izjemno požrtvovalnostjo naredili vse, kar je bilo mogoče, da so bili naši odjemalci čim prej oskrbljeni z električno energijo.

V ospredju prizadevanj je bila optimizacija stroškov poslovanja. Družba je uspešno zmanjšala stroške materiala in storitev. V primerjavi s preteklim letom so ti stroški (izzeti so stroški nakupa el. energije za izgube, stroški materiala za investicije in stroški materiala in storitev za izvajanje storitev na trgu) manjši za 7 %.

V okviru prizadevanj za prehod v nizkoogljično družbo je Elektro Maribor v letu 2012 prvič izdelal ogljični odtis in sprejel ukrepe za njegovo zmanjševanje. V bodoče bomo za vsako preteklo leto opravili nov izračun in na podlagi rezultatov ukrepali v smislu zmanjšanja količine toplogrednih plinov, ki nastajajo pri našem delovanju.

V Murski Soboti in v Lendavi smo v okviru blagovne znamke e-mobil odprli polnilni postaji in tako z vzpostavitvijo mreže polnilnih postaj za vozila na električni pogon prispevali k vzpostavljanju infrastrukture za elektro mobilnost.

Materinskemu domu in Svetovalnici za žrtve nasilja in zlorab smo skupaj z družbo Energija plus donirali sredstva, ter s tem podprli delovanje njihovega programa. Pomagali smo s prenovo razsvetljave, to pa pomeni nižjo porabo energije, nižje stroške električne energije ter izboljššan ogljični odtis.

V letu, ki je pred nami in v katerega smo v času priprave Letnega poročila že vstopili, bo ključnega pomena obvladovanje stroškov in realizacija zastavljenega obsega vlaganj v omrežje. V letu 2012 je bil objavljen novi Akt o metodologiji za določitev omrežnine in kriterijih za ugotavljanje upravičenih stroškov za elektroenergetska omrežja in metodologiji za obračunavanje omrežnine (omrežninski akt). V skladu s tem aktom se v regulativnem obdobju 2013 – 2015 od distribucijskih družb med drugim zahteva letno zniževanje nadzorovanih stroškov delovanja in vzdrževanja za splošno in individualno stopnjo učinkovitosti. Tudi večinski lastnik družbe glede poslovanja pričakuje doseganje 4,1 % donosnosti na sredstva in 1 % dividendnost kapitala.

Družba si bo tudi v letu 2013 prizadevala za izpolnjevanje pogodbenih obveznosti iz Pogodbe o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za systemskega operaterja distribucijskega omrežja, upoštevanju priporočil in smernic upravljavca posrednih in neposrednih kapitalskih naložb, zmanjšanju dolgoročnega zadolževanja, socialnemu partnerstvu, zagotavljanju varnega okolja za zaposlene in družbeni odgovornosti.

V letu 2013 bomo nadaljevali z uspešnim sodelovanjem družb v okviru skupine Elektro Maribor, z obema hčerinskima družbama, OVEN Elektro Maribor d.o.o. in Energija plus d.o.o. Na ta način bomo krepili celovito prepoznavnost kot Skupina Elektro Maribor v vseh zelenih segmentih na trgu in si prizadevali za uresničevanje poslanstva, vizije in strateških usmeritev, pri čemer bo v ospredju doseganje poslovne odličnosti.

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 2012 deloval v sestavi:

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

Članstvo članov nadzornega sveta v organih upravljanja ali nadzora povezanih in nepovezanih družb je sledeče; član nadzornega sveta Miroslav Pečovnik je predsednik nadzornega sveta družbe OVEN d.o.o.

Nadzorni svet družbe Elektro Maribor d.d. je v poslovnem letu 2012 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, Statutom delniške družbe Elektro Maribor d.d., Kodeksom upravljanja družb s kapitalskimi naložbami države ter veljavno zakonodajo.

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 2012 je bila vabljena uprava družbe, ki je nadzornemu svetu zraven posredovanih gradiv, dajala dodatna pojasnila.

Nadzorni svet je na 11. rednih, in 5. korespondenčnih sejah obravnaval in sprejel naslednje pomembnejše sklepe:

- potrdil Letni poslovni načrt za leto 2013 s projekcijo poslovanja za leti 2014 in 2015;
- obravnaval in potrdil letno poročilo družbe za leto 2011;
- potrdil revizorja za revizijo računovodskih izkazov za leto 2012;
- imenoval predsednika uprave;
- potrdil gradivo 16. redne seje skupščine družbe;
- pregledoval realizacijo sklepov;
- soglašal s Pogodbo o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za systemskega operaterja distribucijskega omrežja;
- seznanil s Končnim poročilom o pregledu poslovanja družbe na zahtevo AUKN RS in nadzornega sveta družbe za pretekli dve leti;
- seznanil s poročili o izvajanju priporočil AUKN;
- soglašal z dopolnitvijo notranje organizacije družbe;
- seznanil s poročili o poslovanju;
- sprejel rebalans letnega poslovnega načrta za leto 2012;
- seznanil s Kodeksom poslovno etičnega obnašanja in ravnanja v družbi Elektro Maribor;
- soglašal z notranjerevizijskimi akti;
- seznanil z odgovori na vprašanja delničarjev na 16. redni skupščini družbe;
- seznanil s poročili o porezijskih ukrepih družbe;
- seznanil z Načrtom razvoja distribucijskega omrežja električne energije v Republiki Sloveniji za 10 letno obdobje od leta 2013-2022;
- soglašal s prodajo nepremičnin;
- soglašal s posojilnimi pogodbami;
- seznanil z ugotavljanjem odgovornosti zaposlenih;

- seznanil z kadrovsko analizo in poročilom za obdobje 2004-2012;
- seznanil s poročilom o učinkovitosti službe za marketing in službe za odnose z javnostmi;
- seznanil s pridobivanjem dolgoročnega posojila v letu 2012;
- seznanil s pregledom investicij v letu 2012 na projektnem principu;
- seznanil s spremembami strukture investicij;
- seznanil s postopkom razpisa za notranjega revizorja;
- seznanil z odzivom družbe Elektro Maribor d.d. na primerjalno analizo elektrodistribucijskih podjetij;
- seznanil s potekom reorganizacije v družbi;
- soglašal s sklenitvijo pravnih poslov v skladu z določilom 28. člena statuta družbe;
- seznanjal s poročili o poslovanju družbe;
- seznanil z objavami javnih naročil in odločal o odstopih od izvedbe javnih naročil;
- pregledoval dolg za uporabo omrežja.

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

	Redna seja	Korespondenčna seja
Roman Ferenčak	27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37	26,27,28,29,30
mag. Srečko Kokalj	27,28,29,30,31,32,34,35,37	26,27,28,29,30
Drago Naberšnik	27,28,29,30,31,32,33,34,35,37	26,27,28,29,30
Dr. Matjaž Durjava	27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37	26,27,28,29,30
Miroslav Pečovnik	27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37	26,27,28,29,30
Maksimiljan Turin	27,28,29,30,31,32,33,34,35,37	26,27,28,29,30

Nadzorni svet ima ustanovljeno Revizijsko komisijo nadzornega sveta, ki je v letu 2012 imela 10 sej. Revizijska komisija nadzornega sveta je na svojih sejah obravnavala: izredno revizijo, letno poročilo za leto 2011, pismo poslovodstvu revizijske družbe ABC revizija d.o.o., rebalans letnega poslovnega načrta za leto 2012, notranjerevizijske akte, poročila o poslovanju, vprašanja delničarjev 16. skupščine družbe, pregled investicij v letu 2012 na projektnem principu, spremembe strukture investicij do konca leta 2012, vmesno poročilo o poteku obvezne revizije letnih računovodskih izkazov, letni gospodarski načrt za leto 2013 s projekcijo poslovanja za leto 2014 in 2015, poročili o projektih RTP 110/20 kV Mačkovci in SN KB Glažuta (Ruše).

Nadzorni svet je spremljal poslovanje družbe tudi glede na pričakovanja Agencije za upravljanje kapitalskih naložb Republike Slovenije.

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 pripravljena in izdelana pravočasno in 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 2012 je opravila revizijska družba KPMG Slovenija, podjetje za revidiranje d.o.o., ki je dne 17.04.2013 izdala pozitivno mnenje k letnemu poročilu družbe Elektro Maribor d.d.

Nadzorni svet je soglašal s predlogom razdelitve čistega dobička poslovnega leta 2012 in bilančnega dobička za leto 2012, 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 2012 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 zato, da so celotni prejemki uprave v ustreznem sorazmerju z nalogami uprave in finančnim stanjem družbe ter v skladu s politiko teh prejemkov, ugotovil pa je tudi, da so prejemki članov organov vodenja in nadzora v letnem poročilu ustrezno izkazani.

Nadzorni svet je ugotovil, da vsebina letnega poročila družbe prikazuje celotno vsebino o poslovanju družbe v letu 2012. 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 je letno poročilo in v njem vsebovani podatki verodostojen odraz poslovanja družbe v preteklem poslovnem letu.
- Nadzorni svet nima po končni preveritvi letnega poročila družbe nobenih pripomb in potrjuje Letno poročilo družbe za leto 2012.
- Nadzorni svet daje pozitivno stališče k Revizijskemu poročilu računovodskih izkazov družbe in konsolidiranih računovodskih izkazov družbe za leto 2012, 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 predlaga skupščini družbe, da:
 - sprejme sklep o podelitvi razrešnice upravi – zastopniku družbe Silvu Ropoši za obdobje od 1.1.2012 do 18.3.2012;
 - sprejme sklep o podelitvi razrešnice upravi – predsedniku uprave mag. Borisu Soviču za obdobje od 19.3.2012 do 31.12.2012;
 - sprejme sklep o podelitvi razrešnice nadzornemu svetu družbe za leto 2012, saj ocenjuje, da je družba poslovala v skladu z načrtanimi cilji, ter planom za leto 2012.
- Nadzorni svet sprejme Poročilo nadzornega sveta o preveritvi Letnega poročila družbe za leto 2012.

Predsednik nadzornega sveta

Roman Ferenčak

3 DOSEŽKI DRUŽBE IN SKUPINE ELEKTRO MARIBOR

Ključni podatki poslovanja

Podatki	Elektro Maribor 2011	Elektro Maribor 2012	Skupina Elektro Maribor 2011	Skupina Elektro Maribor 2012
Čisti poslovni izid v EUR	6.313.075	6.958.405	4.568.748	8.858.353
Dobičkonosnost sredstev (ROA) v %	1,9%	2,1%	1,3%	2,6%
Dobičkonosnost kapitala (ROE) v %	2,8%	3,0%	2,0%	3,8%
EBIT (Poslovni izid iz poslovanja) v EUR	6.497.442	7.147.128	4.209.828	8.567.963
EBITDA (Poslovni izid iz poslovanja + odpisi vrednosti) v EUR	25.854.180	26.719.246	25.547.421	29.412.644
Vsi prihodki skupaj v EUR	75.193.463	76.077.278	188.692.425	183.612.792
Poslovni prihodki v EUR	74.385.976	75.238.088	187.237.192	182.041.728
Čisti prihodki od prodaje v EUR	62.443.092	63.981.084	174.597.054	170.269.716
Čisti prihodki od prodaje na zaposlenega iz ur v EUR	81.512	82.284	214.667	203.463
Dodana vrednost ¹ v EUR	48.407.351	50.837.446	50.137.675	55.559.342
Dodana vrednost na zaposlenega iz ur v EUR	63.190	65.381	61.644	66.390
Vsi stroški in odhodki skupaj v EUR	68.880.388	69.118.873	184.123.677	174.754.439
Poslovni stroški in odhodki v EUR	67.888.534	68.090.960	183.027.364	173.473.765
Sredstva na dan 31. 12. – v EUR	325.272.964	324.686.272	344.134.458	346.593.000
Kapital na dan 31. 12. – v EUR	232.970.045	236.243.963	233.562.687	238.736.555
Investicijska vlaganja v EUR	22.897.795	19.193.117	23.298.614	19.597.779
Izplačana dividenda na delnico v EUR	0,0358	0,11	0,0358	0,11
Distribuirana električna energija v MWh	2.195.801	2.164.458	2.195.801	2.164.458
Število odjemalcev priključenih na distribucijsko omrežje	212.418	213.425	212.418	213.425
Distribuirane MWh na število odjemalcev	10,34	10,14	10,34	10,14
Število zaposlenih po stanju na dan 31. 12.	771	761	817	823
Povprečno št. zaposlenih na podlagi delovnih ur	766,06	777,56	813,34	836,86
Delež žensk v skupnem številu zaposlenih na dan 31. 12.	12,5%	12,4%	15,8%	16,8%
Povprečna mesečna bruto plača na zaposlenega	1.678	1.773	1.729	1.829

¹ Dodana vrednost = poslovni prihodki - stroški materiala in storitev - drugi poslovni odhodki

4 DRUŽBE V SKUPINI ELEKTRO MARIBOR

Skupina Elektro Maribor je nastala z izčlenitvijo dela družbe Elektro Maribor d.d. na dan 1. 1. 2011.

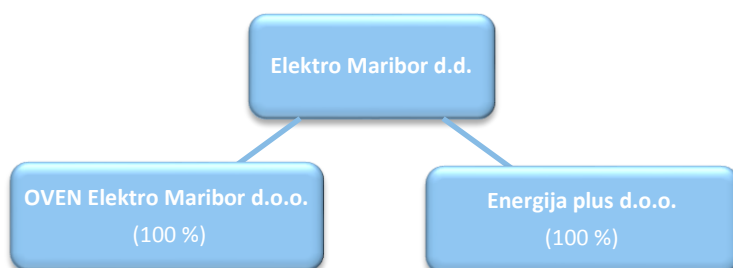
Skupino Elektro Maribor sestavljajo obvladujoča družba Elektro Maribor d.d. in dve odvisni družbi, ki sta v 100 % lasti obvladujoče družbe:

- 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.

Skupina Elektro Maribor



Glavne dejavnosti poslovanja skupine Elektro Maribor, lahko razdelimo na:

- distribucija električne energije, ki je povezana z izvajanjem regulirane dejavnosti v skladu s pogodbo o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za družbo SODO d.o.o.,
- elektromontažne storitve in storitve merilnega laboratorija,
- energetska dejavnost trgovanja z električno energijo,
- energetska dejavnost proizvodnje električne energije.

4.1 Predstavitev obvladujoče družbe Elektro Maribor

Osnovni podatki

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.

Družba:	Elektro Maribor, podjetje za distribucijo električne energije, d.d.
Skrajšano ime:	Elektro Maribor d.d.
Sedež:	Vetrinjska ulica 2, 2000 Maribor
Matična številka:	5231698
Davčna številka:	46419853
Transakcijski račun:	SI56 0451 5000 0570 965
Osnovni kapital na dan 31. 12. 2012:	139.773.510,27 EUR
Vpis v sodni register:	Registrirana pri Okrožnem sodišču v Mariboru, vložek 1/00847/00
Število zaposlenih na dan 31.12.2012:	761
Preskrbovalno območje:	severovzhodna Slovenija
Velikost preskrbovalnega območja:	3.992 km ²

Dejavnost družbe je opredeljena v 2. členu Statuta delniške družbe Elektro Maribor, podjetje za distribucijo električne energije, d.d., z dne 29. 6. 2012. Določilo statuta družbe je usklajeno z Uredbo o standardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 69/2007, 17/2008).

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 izgradnji naprav in objektov.
- Storitve distribucijskega omrežja: poslovni odnos z odjemalci je potrebno 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 sooblikovanje 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 17020:2004,
- sistem varnosti in zdravja pri delu po standardu BS OHSAS 18001:2007,

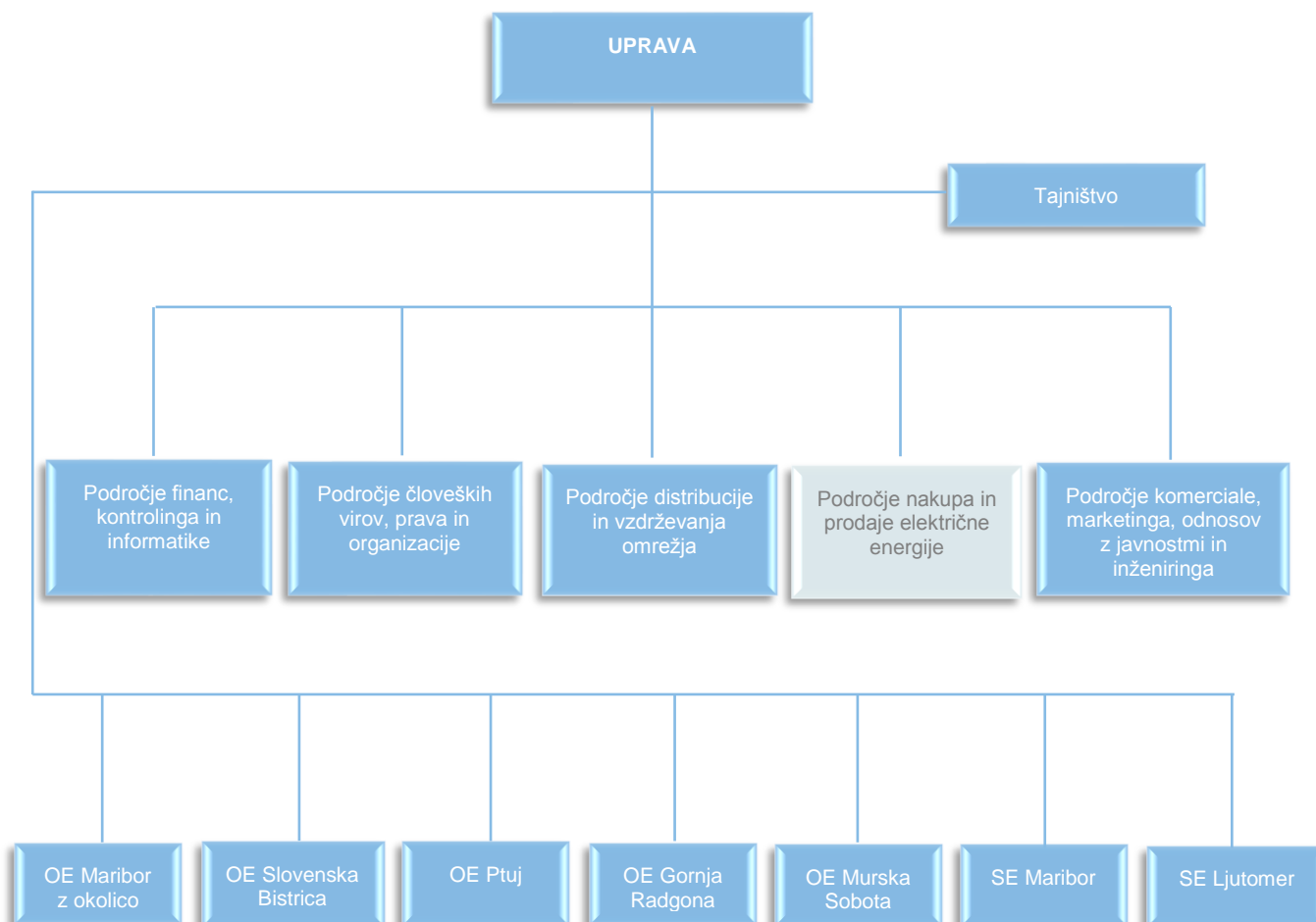
Družba ima tudi osnovni certifikat Družini prijazno podjetje.

Organiziranost

Družba Elektro Maribor d.d. je delniška družba, za katero se uporabljajo določbe Zakona o gospodarskih družbah.

Organizacijska struktura družbe temelji na veljavnem Pravilniku o organiziranosti in sistemizaciji delovnih mest, ki je bil sprejet 5. 10. 2010 in s katerim je določena makro organiziranost družbe Elektro Maribor ter razdelitev temeljnih poslovnih funkcij ter sistemizacija delovnih mest.

Organizacijska struktura družbe Elektro Maribor na dan 31. 12. 2012



V okviru posameznih organizacijskih enot se opravljajo naslednje temeljne poslovne funkcije in dejavnosti: upravljanje distribucijskega omrežja, distribucija električne energije, opravljanje storitev in podporno strokovne storitve. Področje nakupa in prodaje električne energije je s 1. 12. 2011 izčlenjeno v novo hčerinsko družbo Energija plus d.o.o.

Družba je na makro ravni organizirana v naslednje organizacijske enote:

Področja:

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

Območne in storitvene enote:

- 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 so v okviru področij, območnih in storitvenih enot organizirane 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 letu 2012

Družba Elektro Maribor je v prvem četrtletju leta 2012 prepoznala spremembe, ki so pomembno vplivale na poslovanje družbe in pripravila Rebalans letnega poslovnega načrta. V rebalansu je sledila uresničevanju ključnih strategij kot so:

- zmanjšanje dolgoročnega zadolževanja,
- optimizacija poslovanja, zagotavljanje ustreznih finančnih virov in racionalizacijo stroškov poslovanja,
- vzpostavitev sistema notranje revizije in upravljanja s tveganji,
- sistematična nadgradnja sistema vodenja v Distribucijskem centru vodenja (DCV) z integracijo tehničnih informacijskih baz,
- sistematično razporejanje in uporaba virov ter sredstev za izvajanje procesov vzdrževanja, investicij in odjema na področju operative,
- sistematično posodabljanje procesov obveščanja odjemalcev v primeru prekinitev,
- izvedba strateških projektov družbe,
- razvoj lastnih kadrov za zagotavljanje nadaljnjega razvoja družbe.

Strateške usmeritve

Do leta 2015 so poslovne aktivnosti družbe usmerjene v uresničevanje strateških ciljev in zagotavljanje učinkovite odzivnosti na morebitne nepredvidene spremembe v pogojih poslovanja.

Dolgoročno si bo družba tudi vnaprej prizadevala za:

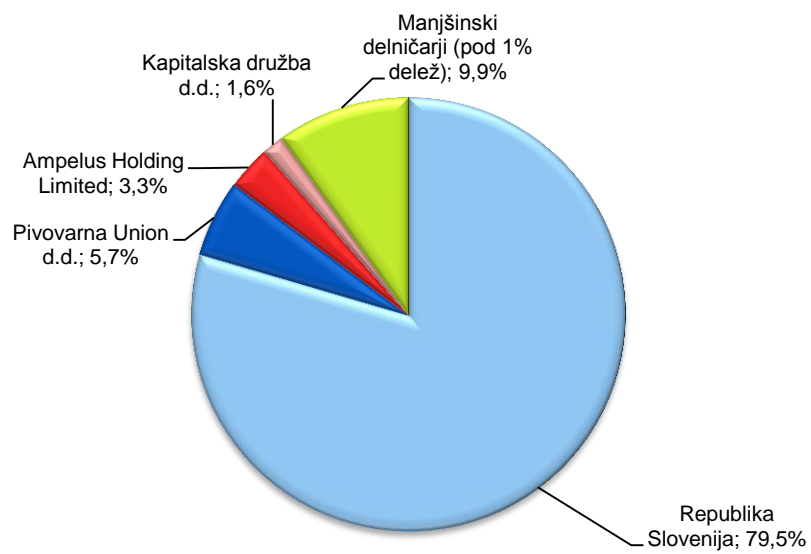
- izvrševanje priporočil in smernic večinskega lastnika predvsem v doseganju donosnosti in dividendnosti,
- izpolnjevanje pogodbenih obveznosti iz Pogodbe o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in opravljanju storitev za SODO d.o.o.,
- optimizacijo poslovanja in racionalizacijo stroškov,
- zmanjšanje dolgoročnega zadolževanja in zagotavljanja varnega okolja za zaposlene.

Lastniška struktura

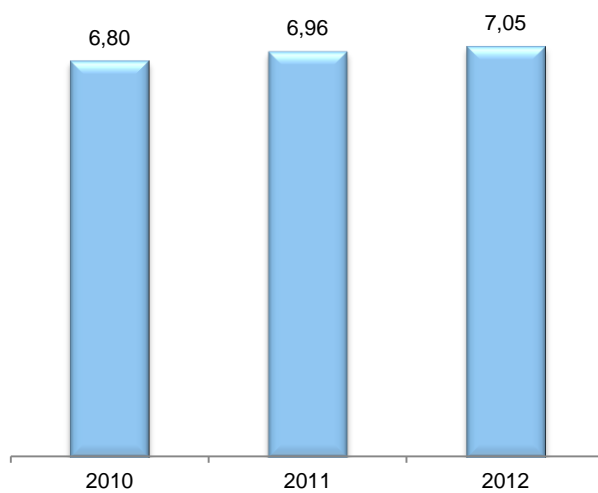
Osnovni kapital družbe Elektro Maribor znaša 139.773.510 EUR in je razdeljen na 33.495.324 navadnih imenskih kosovnih delnic. Vsaka delnica ima enak delež in pripadajoč znesek v osnovnem kapitalu. Z delnicami družbe se ne trguje na organiziranem trgu.

Konec leta 2012 je družba imela 1.347 delničarjev, konec leta 2011 jih je bilo 1.360. Največji delničar je Republika Slovenija z 79,5 % deležem. Več kot 1 % delež imajo štirje delničarji.

Lastniška struktura kapitala na dan 31.12.2012



Gibanje knjigovodske vrednosti delnice (v EUR)



4.2 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, Slovenija
Matična številka:	3991008000
Davčna številka:	88157598
Transakcijski račun:	SI56 04515 00018 53305
Osnovni kapital:	8.000.000,00 EUR
Vpis v sodni register:	Okrožno sodišče v Mariboru
Datum vpisa v sodni register:	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
Število zaposlenih na dan 31. 12. 2012	57

Družba Energija plus opravlja dejavnost nakupa in prodaje 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. Trgovanje z električno energijo poteka skozi vse leto.

Prodaja poteka v vseh segmentih na slovenskem trgu, tako z velikimi poslovnimi sistemi, kot tudi z gospodinjstvi. Kupcu zagotavlja električno energijo, ki je sorazmerna z njegovo porabo in mu hkrati nudi individualno obravnavo.

Organiziranost

Družba je organizirana kot družba z omejeno odgovornostjo in je v skladu s 55. členom ZGD razvrščena kot velika družba.

Vizija, poslanstvo, vrednote in strategija

Družba sledi štirim strateškim usmeritvam: odprtost, verodostojnost, kontinuiteta in enakopravno obravnavanje vseh kupcev.

Vizija

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

Poslanstvo

Družba Energija plus ponuja izdelke za celovito energetska oskrbo in učinkovito rabo energije na osnovi najboljše vrednosti za svoje kupce.

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.

Ključne strategije razvoja

- Kupci: diferenciranje ponudbe produktov in storitev, razvoj novih produktov na področju obnovljivih virov energije; razvoj storitev za učinkovito rabo energije (svetovanje); aktivno pridobivanje novih strank.
- Interno poslovanje: optimizacija poslovanja; obvladovanje tveganj; zagotavljanje finančnih virov; uvajanje sodobnih managerskih orodij za spremljanje izvajanja začrtanih ciljev in projektnega vodenja; organska rast in dinamično prilagajanje organizacijske strukture.
- Zaposleni: ciljno naravnano izobraževanje; zagotavljanje internega prenosa znanj; proaktivni razvoj motiviranja in nagrajevanja zaposlenih.
- Okolje: aktivno sodelovanje pri oblikovanju projektov, ki se financirajo iz sredstev EKO Sklada.
- Tehnologija: razvoj sodobne poslovne infrastrukture; uvajanje sodobnih tehnologij in pristopov za učinkovito delo; zagotovitev ustreznih tehnoloških rešitev.

Lastniška struktura

Družba Energija plus je bila ustanovljena v letu 2011, z izčlenitvijo sektorja za nakup in prodajo električne energije družbe Elektro Maribor. Družba je v 100 % lasti ustanoviteljice Elektro Maribor d.d. in ima osnovni kapital v višini 8 mio EUR.

Preoblikovanje je bilo zaključeno dne 1. 12. 2011, ko je družba začela poslovati kot samostojna pravna oseba.

4.3 Predstavitev odvisne družbe OVEN Elektro Maribor

Osnovni podatki

Naziv:	OVEN Elektro Maribor, d.o.o.
Sedež:	Vetrinjska ulica 2
Naslov:	p.p. 1553, 2001 Maribor
Matična številka:	1708503
Davčna številka:	SI22034412
Transakcijski račun:	SI56 2410 0900 4370 202
Osnovni kapital:	38.792,00 EUR
Vpis v sodni register:	Okrožno sodišče v Mariboru, vložna št. 1/11291/00
Lastnik:	Elektro Maribor, d.d.
Direktor podjetja:	Miroslav Prešern
Telefon:	02 / 22 00 782
Fax:	02 / 22 00 781
Spletna stran:	www.oven-em.si
Št. zaposlenih na dan 31. 12. 2012:	5

Družba ima status kvalificiranega proizvajalca električne energije. Družba je lastnik in upravljaavec petih MHE, ene SHE in šestnajstih MFE.

Organiziranost

Družba je organizirana kot družba z omejeno odgovornostjo in je v skladu s 55. členom ZGD razvrščena kot mikro družba.

Vizija

- V regiji postati pomemben partner na področju obnovljivih virov energije.
- Delovanje na področju izobraževanja, usposabljanja in svetovanja, predvsem pa na področju učinkovite rabe energije.
- Izvajanje dejavnosti v skladu z najvišjimi ekološkimi standardi.

Lastniška struktura

Družba OVEN Elektro Maribor je bila ustanovljena leta 2002 z izločitvijo dejavnosti proizvodnje električne energije iz družbe Elektro Maribor d.d. Družba je v 100 % lasti ustanoviteljice Elektro Maribor in ima osnovni kapital v višini 38.792 EUR.

4.4 Predstavitev pridruženih družb

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

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

5 POMEMBNI DOGODKI V LETU 2012

V družbi Elektro Maribor in prav tako v obeh hčerinskih družbah smo v letu 2012 prepoznali veliko dogodkov, ki so pomembno vplivali na poslovanje. Najpomembnejše od teh dogodkov navajamo v nadaljevanju, ločeno po posameznih družbah v okviru skupine Elektro Maribor.

5.1 Pomembni dogodki za družbo Elektro Maribor

Novo vodstvo družbe Elektro Maribor

Nadzorni svet družbe Elektro Maribor je 1. marca 2012 na 29. redni seji za novega predsednika uprave družbe Elektro Maribor d.d. soglasno izbral mag. Borisa Soviča. 12. marca 2012 je mag. Boris Sovič nastopil funkcijo predsednika uprave družbe Elektro Maribor. Funkcijo je prevzel od zastopnika družbe Silva Ropoše.

Akt o omrežnini

V letu 2012 je bil sprejet novi Akt o metodologiji za določitev omrežnine in kriterijih za ugotavljanje upravičenih stroškov za elektroenergetska omrežja in metodologiji za obračunavanje omrežnine, ki določa nove okvirje poslovanja v regulativnem obdobju 2013 do 2015.

Otvoritev polnilnih postaj

Odpri smo prvo hitro polnilno postajo na Območni enoti Maribor z okolico, edino na območju SV Slovenije, v širši okolici ter prvo na področju JV Evrope. S tem je bil narejen pomemben premik na področju e-mobilnosti. Organizirana je bila okrogla miza na temo e-mobilnosti. V Murski Soboti in v Lendavi smo v okviru blagovne znamke e-mobil odpri polnilni postaji in tako z vzpostavitvijo mrež polnilnih postaj za vozila na električni pogon prispevali k zmanjševanju izpustov ogljikovega dioksida oziroma k nizkoogljični družbi.

Naravni dogodki

V letu 2012 so močne snežne padavine, močan veter in poplave povzročile precej materialne škode na elektroenergetskem omrežju, zaradi česar je bilo kratek čas brez napajanja z električno energijo skoraj 40.000 odjemalcev. V zelo zahtevnih vremenskih razmerah so delavci Elektra Maribor podnevi in ponoči, v snegu in mrazu, z izjemno požrtvovalnostjo naredili vse, kar je bilo mogoče, da so bili odjemalci čim prej oskrbljeni z električno energijo.

5.2 Pomembni dogodki za družbo Energija plus

Korekcija prodajnih cen za gospodinjstva

V mesecu februarju smo prodajne cene električne energije za gospodinjstva prilagodili nabavnim pogojem in jih v povprečju dvignili za 6,25 %.

Uvajanje novih produktov in storitev na področju električne energije

V prvi polovici leta smo oblikovali dodatno ponudbo paketov in storitev e+4 in Zlata ura, ki temeljijo na uporabi posameznih elementov pametnih omrežij (smart grids), pametnih števecv in komunikacijske povezave.

Nepovratna sredstva – razpis za ukrepe URE

Prvi med dobavitelji električne energije smo v mesecu marcu objavili razpis za ukrepe URE.

5.3 Pomembni dogodki za družbo OVEN Elektro Maribor

Naravni dogodki

Leto 2012 sta zaznamovala dva naravna dogodka, in sicer sušno obdobje od januarja do aprila in novembrske poplave, ki je povzročila precej materialne škode na vseh MHE, še posebej pa na SHE Oplotnica.

Izgradnja novega proizvodnega vira energije

Družba je v letu 2012 iz lastnih sredstev tekočega poslovanja investirala v nove energetske kapacitete, in sicer v novo MFE OVEN-Bavaria-IT, inštalirane moči 50 kW.

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.:

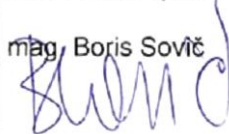
Družba Elektro Maribor d.d. pri svojem delu in poslovanju spoštuje določila Kodeksa upravljanja družb s kapitalskimi naložbami države, ki je bil sprejet dne 13.1.2011 in objavljen dne 18.1.2011, na spletni strani Agencije za upravljanje kapitalskih naložb Republike Slovenije, www.auknrs.si.

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, 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 d.d., www.elektro-maribor.si

Predsednik uprave

mag. Boris Sovič



Predsednik nadzornega sveta:

Roman Ferencak



II. Poslovno poročilo družbe in skupine Elektro Maribor



1 VODENJE IN UPRAVLJANJE

Vsaka družba v okviru skupine ima ločeno vodenje, ki je v nadaljevanju prikazano za posamezno družbo.

1.1 Vodenje in upravljanje družbe Elektro Maribor

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).

Družba Elektro Maribor kljub temu da njene delnice ne kotirajo na borzi, 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 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 4 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 (od 12. 3. 2012): mag. Boris Sovič

Zastopnik družbe (do 11. 3. 2012): Silvo Ropoša, univ. dipl. inž. el.

Nadzorni svet

Nadzorni svet šteje šest članov, od katerih so štirje člani predstavniki delničarjev in dva člana predstavnika delavcev. Nadzorni svet imenuje skupščina delničarjev z navadno večino glasov navzočih delničarjev, razen članov, ki jih izvoli svet delavcev. Člani nadzornega sveta so izvoljeni za dobo 4 let in so po preteku mandata lahko ponovno izvoljeni. Nadzorniki izmed svojih članov izvolijo predsednika in podpredsednika.

Nadzorni svet nadzoruje vodenje poslov družbe. Naloga nadzornega sveta je kontrola in spremljanje poslovanja uprave. Imenuje tudi predsednika uprave. Člani nadzornega sveta spremljajo poslovanje, letne in polletne plane in strategijo poslovanja. Prav tako preverijo letno poročilo in predlog uprave za uporabo bilančnega dobička. O svojem delu javno poročajo v poročilu o poslovanju nadzornega sveta, ki je dostopno vsem zaposlenim prek letnega poročila.

Predstavniki kapitala:

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

Predstavnika zaposlenih:

- 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 so se 29. junija 2012 sestali na 16. redni seji skupščine družbe, kjer je bilo zastopanega 85,48 % osnovnega kapitala.

Skupščina se je seznanila z revidiranim letnim poročilom družbe Elektro Maribor in konsolidiranim letnim poročilom skupine za leto 2011 z mnenjem revizorja; pisnim poročilom nadzornega sveta o preveritvi in potrditvi letnega poročila in konsolidiranega letnega poročila družbe za leto 2011 ter s poročili uprave v zvezi s tem. Seznanila se je s poročilom nadzornega sveta o pregledu poslovanja določenih poslov in s poročilom o izplačilu regresa za letni dopust za leto 2012 ter s poročilom o optimizaciji stroškov dela – v skladu s priporočili Agencije za upravljanje kapitalskih naložb Republike Slovenije.

Bilančni dobiček za leto 2011 je znašal 3.684.485,64 EUR in se je v celoti delil delničarjem družbe. Bruto dividenda na delnico je znašala 0,11 EUR.

Skupščina je glasovala o razrešnicah upravi in nadzornemu svetu. Po predlogu nadzornega sveta je bila imenovana pooblaščen revizijska družba za leto 2012 družba KPMG Slovenija d.o.o. Potrjene so bile dopolnitve statuta z dvema novima dejavnostma.

Družba je v zahtevanem roku odgovorila na vprašanja delničarjev. Odgovori so bili objavljeni na spletni strani družbe.

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 4 leta z možnostjo ponovnega imenovanja. Direktorja imenuje družbenik.

Direktor družbe: Bojan Horvat

V skladu s pravili centralnega upravljanja, kot izhaja iz ZGD-1, družba nima imenovanega nadzornega sveta. Funkcijo nadzora opravlja edini družbenik, t.j. predsednik uprave ustanoviteljice – Elektro Maribor, ki prav tako predstavlja Skupščino družbe.

1.3 Vodenje in upravljanje družbe OVEN Elektro Maribor

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

Direktor družbe: Miroslav Prešern

Z družbo upravlja ustanovitelj neposredno ter preko poslovodje in nadzornega sveta kot organov družbe. Člane nadzornega sveta imenuje in razreši ustanovitelj. Družba ima nadzorni svet, ki ga sestavljajo trije člani:

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

Skupščino družbe predstavlja edini družbenik, t.j. predsednik uprave ustanoviteljice – Elektro Maribor.

2 CILJI POSLOVANJA IN NJIHOVA REALIZACIJA

V okviru skupine Elektro Maribor si je ločene cilje poslovanja zastavila vsaka družba. V nadaljevanju prikazujemo cilje in njihovo realizacijo po posamezni družbi. V letu 2012 so vse družbe v okviru skupine prepoznale neugodne vplive na poslovanje in so pristopile k rebalansu prvotno zastavljenih poslovnih načrtov.

2.1 Cilji družbe Elektro Maribor

- **2,0 % donosnost sredstev**
Donosnost sredstev je znašala 2,1 %.
- **2,7 % donosnost kapitala**
Donosnost kapitala je znašala 3,0 %.
- **1,6 % dividendnost kapitala**
Dividendnost kapitala je znašala 1,6 %.
- **Doseči planirane prihodke na trgu najmanj v višini 6 mio EUR**
Prihodke na trgu smo ustvarili v višini 4,8 mio EUR, kar je manj glede na plan.
- **S prodajo storitev na trgu doseči RVC⁴, večji od 2 mio EUR**
S prodajo storitev na trgu smo dosegli RVC v višini 1,9 mio EUR, kar je nekoliko manj od načrtovanega za to obdobje in je posledica nižjih prihodkov od prodaje storitev.
- **40 km novih NN-kablovoda v zemljo**
V zemljo smo položili 60,5 km NN-kablovoda (rekonstrukcija nadzemnega omrežja v podzemno).
- **Izvedba posekov na dolžini 400 km nadzemne mreže (110 kV, 20 kV, 0,4 kV)**
Posek podrasti je bil izveden v skupni dolžini 275,9 km, kar predstavlja 69 % realizacijo plana.
- **Razširitev pilotskega projekta »smart grids« v Radvanju na nivo NN-omrežja in vzpostavitev daljinskega vodenja pametne transformatorske postaje**
V letu 2012 smo projektno skupino redefinirali z namenom odločanja o bodočih aktivnostih/projektih družbe na področju pametnih omrežij (SmartGrids), saj le-to zahteva usklajeno delovanje vseh področij/strokovnih služb, ki so odgovorna za posamezne gradnike oziroma tehnologije pametnih omrežij.
- **Vrednost zalog ob koncu leta ne več kot 1,8 mio EUR, ob pogoju, da ne bo prišlo do zamikov nabav v okviru postopkov javnega naročanja**
Ob koncu leta 2012 je vrednost zalog znašala 1.743.977 EUR, kar je v skladu z načrtovanim stanjem.
- **Stanje zaposlenih konec leta 2012 ne več kot 761**
Na dan 31. 12. 2012 je bilo v družbi 761 zaposlenih, kar je enako načrtovanemu stanju.
- **Izvrševanje priporočil Agencije za upravljanje kapitalskih naložb (AUKN), ki so zapisana v Kodeksu in Smernicah ter dodatno objavljenih posamičnih priporočil, ki se nanašajo na družbo**
V skladu s priporočili AUKN smo na spletni strani objavili podatke, vezane na transparentnost sklepanja poslov.
- **Upoštevanje regulativnega okvirja poslovanja in izpolnjevanje pogodbenih obveznosti do SODO d.o.o.**
Družba Elektro Maribor je v letu 2012 izpolnjevala vse zahteve do regulatorja (Javna Agencija za energijo RS) in obveznosti do družbe SODO d.o.o., ki izhajajo iz pogodbe o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in opravljanja storitev.

⁴ RVC pomeni razliko med ustvarjenimi prihodki in izdelavnimi stroški (material, storitve, plače).

2.2 Cilji družbe Energija plus

- **Doseči znižanje nakupne vrednosti že sklenjenih nakupnih pogodb za vsaj 500.000 EUR**
Pri nabavi elektrike smo uspešno upravljali energetske portfelj in uspeli znižati povprečno nakupno ceno. To nam ni uspelo preko popustov pri že sklenjenih pogodbah z dobavitelji, kot je bilo načrtovano, saj ti za tovrstne popuste niso imeli posluha, temveč s preudarnimi odločitvami o času zapiranja posameznih odprtih pozicij.
- **Sprotno zapiranje odprtih pozicij na kratkoročni in dolgoročni ravni**
Sprotno smo zapirali odprto pozicijo za prihodnja obdobja.
- **Zmanjšanje absolutnih količin odstopanj za 3 % glede na leto 2011**
Odstopanja od predvidene porabe smo uspeli obdržati v sprejemljivih mejah.
- **Mesečno povpraševanje po električni energiji z namenom izvajanja arbitraže s preprodajo električne energije za prihodnja leta**
Izvedli smo nekaj poslov arbitraže za več kot 100 GWh.
- **Prodati električno energijo v načrtovanem obsegu z načrtovanimi razlikami v ceni v vseh segmentih kupcev (RVC 5,2 mio EUR)**
Načrtovano razliko v ceni smo dosegli kljub nižji količinski in vrednostni prodaji električne energije končnim kupcem od načrtovane, ki je predvsem posledica migracije kupcev, v segmentu gospodinjstev pa je še dodatno posledica zvišanja cen, ki smo jo izvedli v mesecu februarju. Poleg navedenega pa ne moremo mimo dejstva, da se v svetovnem merilu beleži trend upadanja porabe energije pri gospodinjstvih, kar je predvsem posledica varčevanja z energijo (uporaba varčnih aparatov).
- **Aktivno spremljati dogajanje na trgu z namenom pridobivanja novih kupcev in iskanja tržnih niš za razširitev ponudbe (energentov ali drugih storitev)**
Uvedli smo nove pakete in storitve za gospodinjstva (paket e+4, storitev Zlata ura, ponudba klimatskih naprav), pripravili posebne ponudbe z možnostjo zagotovitve trajnih cen do leta 2015, nagrajevanjem zvestobe, nagradnimi igrami in ostalimi aktivnostmi. V letu 2012 smo se poleg navedenih novih paketov in storitev začeli pospešeno pripravljati tudi na vstop na trg zemeljskega plina, aktivno smo delali na razpisu s področja učinkovite rabe energije, začeli s pripravo vsebin, ki bodo kupcem omogočile avtomatsko spremljanje in upravljanje električnih porabnikov ter razširili ponudbo toplotnih črpalk z znanim partnerjem.
- **Prenoviti in dvigniti učinkovitost delovanja procesa prodaje z upoštevanjem dobrih praks**
Z namenom boljšega servisiranja kupcev in obvladovanja podatkov nenehno optimiramo procese, s katerimi se srečujemo pri svojem delu in na vsa področja delovanja uvajamo pridobljene dobre prakse. Prenovili smo Splošne pogoje za sklepanje pogodb in vsebino pogodb, dodajali informacije na spletno stran, kupce informirali o spremembah in dogodkih na trgu, jim svetovali, ponujali eStoritve, eRačune, različne alternative za časovno vezavo po fiksnih cenah in sodelovali pri prenovi informacijskega sistema.
- **Aktivno izvajati aktivnosti (razpis) na področju URE**
V letu 2012 smo kot prvi slovenski trgovec z električno energijo javnemu sektorju in podjetnikom omogočili pridobitev nepovratnih sredstev za ukrepe: vgradnja toplotnih črpalk in sprejemnikov sončne energije, obnova in izboljšanje notranje in zunanje razsvetljave, izvedba energetskih pregledov ter informiranje in strokovno svetovanje. Skupna višina sredstev za nepovratne finančne spodbude je znašala 310.000 EUR. Na objavljen razpis smo prejeli skupaj 58 vlog, za kar je bilo porabljenih cca. 64 % razpoložljivih sredstev.

2.3 Cilji družbe OVEN Elektro Maribor

- **Izgradnja novih energetske kapacitete, 50 kW inštalirane moči**
Družba je v letu 2012 iz lastnih sredstev tekočega poslovanja investirala v nove energetske kapacitete, in sicer v novo MFE OVEN–Bavaria–IT, inštalirane moči 50 kW.
- **Stanje zaposlenih ob koncu leta ne bo presegalo 5 zaposlenih**
Družba je konec leta 2012 zaposlovala 5 oseb.

3 PRIPOROČILA AUKN

Agencija za upravljanje kapitalskih naložb (AUKN) je kot upravljavec kapitalskih naložb države v skladu z Zakonom o upravljanju kapitalskih naložb (ZUKN) in ob upoštevanju načel, ki jih zakon predpisuje pri upravljanju teh naložb, izdala vrsto priporočil, s katerimi želi vzpostaviti boljši sistem upravljanja kapitalskih naložb. Priporočila so bila objavljena na spletni strani AUKN in posredovana družbam.

Dne 28. 12. 2012 je stopil v veljavo Zakon o Slovenskem državnem holdingu, s katerim je prenehala obstajati AUKN. Upravljanje kapitalskih naložb Republike Slovenije od 28. 12. 2012 izvršuje Slovenska odškodninska družba (SOD).

3.1 Izvajanje priporočil v družbi Elektro Maribor

Družba Elektro Maribor je zavezana k izvajanju Priporočil za upravljanje kapitalskih naložb RS oziroma priporočil Vlade RS.

Priporočilo	Uveljavljeno dne	Razlog za ne uveljavitev oziroma predviden datum uveljavitve
Št. 1 – Odločanje o sejinah in plačilih za člane NS	31. 08. 2011	/
Št. 2 – Izplačevanje regresa za letni dopust 2011	/	Družba je izplačala regres 21. 4. 2011 v skladu z veljavno Podjetniško kolektivno pogodbo (PKP) v družbi.
Št. 3 – Upravljanje tveganj, notranje kontrole in notranja revizija	09. 03. 2012	<ul style="list-style-type: none"> - NS družbe je ustanovil revizijsko komisijo v letu 2009. - Notranje revizijska dejavnost je bila s pomočjo zunanega izvajalca vzpostavljena v letu 2012. V letošnjem letu bo družba zaposlila notranjega revizorja. - Sistem upravljanja tveganj je bil v družbi vzpostavljen v letu 2012.
Št. 4 – Kvartalno poročanje o poslovanju družbe/skupine	25. 10. 2011	/
Št. 5 – Triletno poslovno načrtovanje družbe/skupine	19. 12. 2011 13. 12. 2012	<ul style="list-style-type: none"> - Letni poslovni načrt za leto 2012 smo 1. 12. 2011 poslali nadzornemu svetu družbe in je bil potrjen 19. 12. 2011. - Nadzorni svet je dal soglasje k letnemu poslovnemu načrtu za leto 2013 na seji 13. 12. 2012 (za leto 2013 nismo pravočasno prejeli izhodišč za leto 2013 – Odločba Agencije RS za energijo 15. 11. 2012 in Izhodišča za triletno načrtovanje s strani SODO d.o.o. 27. 11. 2012).
Št. 6 – Transparentnost postopkov sklepanja poslov, ki zadevajo izdatke družbe	09. 02. 2012	<ul style="list-style-type: none"> - Na spletni strani objavljamo podatke o vseh pogodbah, ki so bile sklenjene v postopkih javnih naročil, o naročilih malih vrednosti in postopkih zbiranja ponudb. - Tekoče objavljamo tudi donatorstva in sponzorstva.
Št. 7 – Optimizacija stroškov dela v letu 2011 in 2012	19. 12. 2011	<ul style="list-style-type: none"> - V sprejetem Letnem poslovnem načrtu družbe za leto 2012 je bila optimizacija stroškov upoštevana v največji možni meri, ki jo dopušča veljavna PKP v družbi. - V letu 2011 je družba kljub določilom iz PKP z dogovorom s sindikatom dosegla izplačilo nižje nagrade ob zaključku leta v višini 800 EUR bruto. - Za leto 2012 je družba na osnovi ocenjenih doseženih rezultatov poslovanja in v skladu z dogovorom s sindikatom izplačala akontacijo nagrade ob zaključku leta v višini 590 EUR bruto, saj bodo končni rezultati poslovanja za leto 2012 znani šele v marcu 2013. - Družba je 16. 11. 2012 posredovala na Agencijo za upravljanje kapitalskih naložb RS pojasnila o izvajanju tega priporočila.
Št. 8 – Delo revizijske komisije, vrednotenje učinkovitosti nadzornega sveta ter poročanje NS	11. 11. 2011	/
Št. 9 – Revizije	25. 11. 2011	Izsledki opravljenih pregledov poslov so bili predstavljeni na redni letni skupščini 29. 6. 2012.
Št. 10 – Plačila zunanjim članom komisij NS in drugim zunanjim strokovnjakom s katerimi pri svojem delu sodeluje NS	01. 12. 2011	
Št. 11 – Etični kodeksi družb	19. 12. 2011	Elektro Maribor je imel sprejet kodeks že 1. 12. 2010, od dne 29. 6. 2012 velja Etični kodeks družbe Elektro Maribor, ki je v skladu s tem priporočilom.
Št. 12 – Skupščine družb	29. 6. 2012	
Št. 13 – Uvedba sistema kazalnikov v sistem poročanja družbe Eles, Elektro Celje, Elektro Gorenjska, Elektro Ljubljana, Elektro Maribor, Elektro Primorska	28. 11. 2012	Družba je v poročilu o poslovanju za tretji kvartal leta 2012 poročala o kazalnikih v skladu s tem priporočilom. Kazalniki za leto 2012 so prikazani tudi v Letnem poročilu 2012.
* Št. 14: Doseganje kakovosti in odličnosti poslovanja družb/skupin		V izvajanju.

* Sprejeto šele decembra 2012

Sistem kazalnikov

Naziv	Enota	2011	2012
Ekonomski kazalniki			
ROA	%	1,9	2,1
ROE	%	2,8	3,0
Stopnja dividendnosti kapitala	%	0,5	1,6
Stopnja dolgoročnosti financiranja	%	91,7	92,9
Stopnja lastniškosti financiranja	%	71,6	72,8
Stopnja realizacije investicij	%	84	94,1
Tehnični kazalniki			
SAIDI	min./odjemalca	69,5	165,0
SAIFI	št./odjemalca	2,1	5,3
Deleži izgub na preneseno EE	%	4,7	5,4
LF		0,7	0,6
Izdana/zahtevana soglasja		0,9	0,9
Tehnično ekonomski kazalniki			
OPEX na distribuirano EE	€/MWh	22,1	22,4
Investicije na distribuirano EE	€/MWh	10,4	8,9
Stroški dela na odjemalca	€/odjemalca	106,2	113,0
Poslovni prihodki na distribuirano EE	€/MWh	33,9	34,8

3.2 Izvajanje priporočil v družbi Energija plus

Družba Energija plus je pri svojem poslovanju upoštevala priporočila št. 2 (Izplačevanje regresa), priporočilo št. 7 (Optimizacija stroškov dela), priporočilo št. 4 (Kvartalno poročanje o poslovanju), priporočilo št. 5 (Triletno poslovno načrtovanje).

Sistem kazalnikov

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

3.3 Izvajanje priporočil v družbi OVEN Elektro Maribor

Družba OVEN Elektro Maribor upošteva priporočila AUKN, ki se nanašajo na družbe v skupini. Pri izplačilu sejin nadzornemu svetu je upoštevano priporočilo št. 1. Višina regresa in nagrade za uspešnost poslovanja je določena v skladu s priporočilom št. 2 in 7, se pravi maksimalno do višine minimalne plače. Direktorju se regres in nagrada ne izplačuje. Družba upošteva tudi priporočili št. 4 in 5, ki zadevajo kvartalno poročanje in triletno poslovno načrtovanje.

Sistem kazalnikov

Naziv	Enota	2011	2012
Ekonomski kazalniki			
ROA	%	5,4	3,7
ROE	%	6,9	4,2
EBITDA/Prihodki iz poslovanja	%	61,1	46,5
Kratkoročni koeficient		0,8	1,3
Stopnja dolgoročnosti financiranja	%	91,4	94,1
Stopnja lastniškosti financiranja	%	87,8	94,1
CAPEX	€	194.324	194.933
Prihodki iz poslovanja na zaposlenega	€/zaposleni iz ur	316.909	187.812
Delež stroškov dela v dodani vrednosti	%	19,2	38,2
Prihodki iz poslovanja/kapital	%	26,4	24,4
Tržni kazalniki			
Delež energije po novo sklenjenih pogodbah glede na celotno prodano energijo	%	0,0	1,0

4 POMEMBNEJŠI DOGODKI PO DATUMU BILANCE STANJA

Družba Elektro Maribor

Končni poračun leta 2011 in preliminarni obračun regulativnega leta 2012

Družba Elektro Maribor je v mesecu marcu 2013 od SODO d.o.o. prejela končni poračun za leto 2011 in preliminarni poračun regulativnega leta 2012. Vrednosti obeh poračunov, ki znašata skupaj 2.003.333 EUR, je družba upoštevala v računovodskih izkazih za leto 2012. Končni obračun za regulativno leto 2012 še ni znan in bo narejen na podlagi revidiranih podatkov.

Podjetniška kolektivna pogodba

V začetku leta 2013 sta k pogajanju za podaljšanje Podjetniške kolektivne pogodbe pristopila sindikat in uprava družbe. Trenutno veljavna Pogodba poteče 15. 4. 2013.

Odvisni družbi Energija plus in OVEN Elektro Maribor

V obeh odvisnih družbah ni bilo pomembnejših dogodkov po zaključku leta.

5 ANALIZA USPEŠNOSTI POSLOVANJA

5.1 Analiza poslovanja družbe Elektro Maribor

Pri analizi poslovanja se podatki za leto 2010, ker takrat še ni bilo skupine, nanašajo samo na dejavnost distribucijski elektroenergetski sistemi (DEES) in so tako vsebinsko omejeno primerljivi s podatki družbe Elektro Maribor za leto 2011 in 2012.

V letu 2012 so na poslovanje družbe Elektro Maribor vplivali različni dejavniki, ki so imeli pozitiven in negativen vpliv na poslovanje.

Pozitiven vpliv

- **Preliminarni poračun regulativnega leta 2012** – v mesecu marcu leta 2013 je družba Elektro Maribor od SODO d.o.o. prejela preliminarni poračun za leto 2012 v višini 2,1 mio EUR, kar je vplivalo na povečanje prihodkov.
- **Zmanjšanje deleža tujih storitev** (outsourcinga) – z večjimi lastnimi resursi, predvsem na področju izvajanja gradbenih del za investicije, smo pripomogli h končni realizaciji investicij v letu 2012.
- **Optimizacija stroškov** – družba Elektro Maribor je v letu 2012 v primerjavi s preteklim letom realizirala znižanje stroškov materiala in storitev za 7 %.

Negativen vpliv

- **Padec porabe električne energije** – poraba električne energije je odvisna tudi od gospodarskih gibanj, ukrepov učinkovite rabe energije in klimatskih dejavnikov. V letu 2012 beležimo za 1,4 % nižjo porabo energije na distribucijskem omrežju in za 4 % večjo konično moč.
- **Končni poračun za leto 2011**
Družba Elektro Maribor je v mesecu marcu leta 2013 prejela končni poračun regulativnega obdobja 2011 v negativni višini 102 tisoč EUR, ki ga je na osnovi revidiranih podatkov izračunala Agencija RS za energijo. Preliminarni poračun za leto 2011 v višini 1,3 mio EUR je družba upoštevala že v računovodskih izkazih za leto 2011.
- **Nakup električne energije za izgube za leto 2012** – zaradi večjega deleža izgub v letu 2012 in višje nakupne cene glede na preteklo leto so stroški nakupa električne energije za izgube višji.
- **Nižja realizacija storitev na trgu** – zaradi še vedno trajajoče gospodarske krize in nepričakovanega znižanja zagotovljene cene odkupa električne energije od sončnih elektrarn, je upadlo število potencialnih investitorjev, ki bi povpraševali po naših storitvah.
- **Naravni dogodki** – negativne posledice vremenskih pojavov (poplave, veter, sneg) so povzročile predvsem veliko materialne škode, katerih odprava je vplivala na zmanjšanje obsega del na rednem vzdrževanju in izvajanju investicij.

5.1.1 Čisti poslovni izid

Čisti poslovni izid družbe Elektro Maribor pred obdavčitvijo znaša 7.055.116 EUR. Glede na leto 2011 je čisti poslovni izid boljši za 12 % oz. za 742.041 EUR. Poslovni izid je boljši predvsem zaradi večjega porasta prihodkov, ki so glede na preteklo leto večji za 866.304 EUR, v primerjavi s stroški, ki so glede na preteklo leto večji za 141.666 EUR.

Čisti poslovni izid pred obdavčitvijo

Elementi	v EUR			Sprememba 2012/2011
	2010	2011	2012	
Poslovni izid iz poslovanja	3.357.554	6.497.442	7.147.128	10,0%
Finančni izid	-409.713	-723.294	-298.245	58,8%
Izid iz drugega poslovanja	867.223	538.927	206.233	-61,7%
Čisti poslovni izid pred obdavčitvijo	3.815.064	6.313.075	7.055.116	11,8%

Prihodki družbe

Vsi prihodki družbe so znašali 76.077.277 EUR in so za 866.304 EUR višji glede na preteklo leto. Višji so predvsem poslovni in finančni prihodki.

Prihodki družbe

Elementi	v EUR			Sprememba 2012/2011
	2010	2011	2012	
Poslovni prihodki	70.740.485	74.385.976	75.238.088	1,1%
Finančni prihodki	147.319	204.000	549.974	169,6%
Drugi prihodki	918.075	603.487	289.215	-52,1%
Skupaj prihodki	71.805.879	75.193.463	76.077.277	1,2%

Poslovni prihodki so glede na preteklo leto višji za 852.112 EUR. Med te prihodke spadajo predvsem:

- Prihodki od SODO d.o.o. (prihodki na osnovi pogodbenih obveznosti z družbo SODO d.o.o.), ki predstavljajo največji delež med vsemi prihodki (77 %) in znašajo 58.347.202 EUR in so za 4 % oz. 2.482.156 EUR višji kot v preteklem letu in za 2 % oz. 1.092.730 EUR višji od načrtovanih za leto 2012. Prihodki so višji iz naslova prejetega preliminarne poročila za leto 2012.
- Prihodki od prodaje storitev na trgu so realizirani v višini 4.898.147 EUR, kar je za 18 % oz. 1.052.477 EUR manj kot v preteklem letu. Prihodki so za 1.256.620 EUR oz. 20 % nižji tudi v primerjavi za načrtovanimi za leto 2012, predvsem zaradi manjšega povpraševanja po naših storitvah (priključki za tuj račun, inženiring) in storitvah na področju fotovoltaike, kar je posledica še vedno trajajoče slabe gospodarske situacije in zaradi spremenjene podpore sheme na področju sončnih elektrarn.
- Prihodki od usredstvenih lastnih proizvodov in storitev so realizirani v višini 9.636.650 EUR, kar je za 8 % oz. 892.982 EUR manj v primerjavi s preteklim letom in za 11 % oz. 1.203.055 EUR manj od načrtovanih. Prihodki so nižji zaradi nižjih investicijskih vlaganj.
- Drugi poslovni prihodki so realizirani v višini 2.356.090 EUR, kar je za 15 % oz. 315.415 EUR več od preteklega leta in za 23 % oz. 437.756 EUR več od načrtovanih. Drugi prihodki se nanašajo predvsem na prihodke od brezplačno prevzetih hišnih priključkov in drugih osnovnih sredstev, prihodkov od najemnin, prihodkov od povprečnih stroškov priključitve in prihodkov od sofinanciranja, prihodkov od porabe prispevkov za zaposlene invalide v višini, ter prevrednotovalne prihodke od izterjanih terjatev.

Finančni prihodki skupaj znašajo 549.974 EUR in so za 170 % oz. 345.974 EUR višji od prihodkov preteklega leta ter za 158 % oz. 336.588 EUR višji od načrtovanih. Navedeni prihodki so višji predvsem zaradi finančnih prihodkov iz deležev v višini 300.000 EUR.

Drugi prihodki so realizirani v višini 289.215 EUR se nanašajo predvsem na prihodke iz naslova prejetih odškodnin za škodne primere na elektroenergetskih objektih in so v primerjavi s preteklim letom nižji za 53 % oz. 281.916 EUR.

Iz naslova škod je družba v letu 2012 s strani zavarovalnice prejela 252.375 EUR odškodnin. Stroški materiala in storitev za odpravo škod so znašali 298.413 EUR. Škode, ki so se dogajale konec leta 2012, v večini še niso zaključene in tukaj niso upoštevane.

Stroški in odhodki

Vsi stroški in odhodki so v primerjavi s preteklim letom višji za 141.666 EUR. V okviru stroškov materiala in storitev je razvidna uspešnost družbe v optimizaciji stroškov poslovanja oz. zmanjšanju stroškov, saj je družba v primerjavi s preteklim letom te stroške (izzeti so stroški nakupa el. energije za izgube, stroški materiala za investicije in stroški materiala in storitev za izvajanje storitev na trgu) zmanjšala za 7 % oz. 713.267 EUR. Glede na načrtovane za leto 2012 so ti stroški nižji za 2 % oz. 197.070 EUR.

Stroški in odhodki družbe

Elementi	v EUR			Sprememba 2012/2011
	2010	2011	2012	
Poslovni stroški in odhodki	67.382.931	67.888.534	68.090.960	0,3%
- stroški material	17.228.794	16.647.966	16.025.515	-3,7%
- stroški storitev	7.482.001	8.531.010	6.983.565	-18,1%
- odpisi vrednosti	18.822.880	19.356.738	19.572.118	1,1%
- stroški dela	22.941.148	22.553.172	24.118.200	6,9%
- drugi odhodki	908.108	799.649	1.391.562	74,0%
Finančni odhodki	557.032	927.294	848.219	-8,5%
Drugi odhodki	50.852	64.560	82.983	28,5%
Skupaj stroški in odhodki	67.990.815	68.880.388	69.022.162	0,2%

Stroški materiala so realizirani v višini 16.025.515 EUR, kar je za 4 % oz. 622.450 EUR manj v primerjavi s preteklim letom in na ravni načrtovanega za leto 2012. Med stroške spadajo predvsem:

- stroški nakupa električne energije za izgube v višini 6.746.593 EUR, ki so v primerjavi s preteklim letom višji za 17 % oz. 1.001.172 EUR in za 2 % oz. 167.626 EUR nižji od načrtovanih (zaradi manjših dejanskih količin distribuirane energije od načrtovane za leto 2012).

Stroški so glede na preteklo leto višji iz dveh razlogov, in sicer zaradi višje nakupne cene, ki je v letu 2011 znašala 51,61 EUR/MWh, v letu 2012 pa 54,88 EUR/MWh, in zaradi v letu 2012 večjega deleža izgub v omrežju.

- stroški materiala pri naložbah v višini 3.785.044 EUR, ki so za 25 % oz. 1.247.284 EUR nižji glede na preteklo leto in za 2 % oz. 70.702 EUR nižji od načrtovanih, zaradi nižje realizacije investicijskih vlaganj.
- stroški materiala za vzdrževanje v višini 1.689.775 EUR, kar je za 7 % oz. 106.494 EUR več glede na preteklo leto in za 9 % oz. 145.845 EUR več od načrtovanih. Stroški so višji, ker smo na vzdrževanju delali predvsem z lastnimi resursi in na ta račun zmanjšali delež tujih storitev na vzdrževanju.

Stroški storitev so realizirani v višini 6.983.565 EUR, kar je za 18 % oz. 1.547.445 EUR manj v primerjavi s preteklim letom in za 13 % oz. 1.079.484 EUR manj v primerjavi z načrtovanimi stroški za leto 2012. Stroški so nižji predvsem zaradi nižji stroškov storitev za nadaljnji obračun (nižji za 672.279 EUR), stroškov marketinške aktivnosti (nižji za 317.329 EUR), stroškov zavarovalnih premij (nižji za 162.951 EUR), stroškov storitev pri vzdrževanju (nižji za 141.043 EUR).

Stroški dela znašajo 24.118.200 EUR in so za 7 % oz. 1.565.028 EUR višji glede na preteklo leto in za 1 % oz. 163.668 EUR višji v primerjavi z načrtovanimi. V letu 2012 je v stroških dela upoštevana:

- zaposlitev gradbenih delavcev za določen čas, kar predstavlja povečanje stroškov dela za 489.872 EUR.
- usklajevanje plač z inflacijo, ki je potekalo v skladu s Kolektivno pogodbo elektrogospodarstva, premogovništva Slovenije in je v letu 2012 znašala povprečno 2,87 %, kar je povečalo stroške dela za 328.463 EUR (brez upoštevanja gradbenih delavcev),
- izplačan regres v višini minimalne plače v RS za leto 2012,
- izplačilo akontacije nagrade ob zaključku leta,
- vračunana razlika regresa v skladu s Podjetniško kolektivno pogodbo in nagrade ob zaključku leta glede na že izplačano,
- vračunani stroški dela iz pravnih postopkov in stroški neizkoriščenega letnega dopusta.

V kolikor v stroških dela ne upoštevamo vrednosti, ki izhajajo iz zaposlitve gradbenih delavcev in vračunanih stroškov iz pravnih postopkov v skupni višini 722.709 EUR, znašajo stroški dela 23.395.491 EUR in so le za 3,7 % oz. 842.319 EUR višji glede na preteklo leto.

Odpisi vrednosti so v višini 19.572.118 EUR in so za 1 % oz 215.380 EUR višji glede na preteklo leto oz za 1 % oz. 288.448 EUR nižji v primerjavi z načrtovanimi. Med te stroške spadajo:

- stroški amortizacije v višini 19.195.755 EUR;
- prevrednotovalni poslovni odhodki pri neopredmetenih in opredmetenih osnovnih sredstvih v višini 107.282 EUR;
- prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih, ki se nanašajo na popravek vrednosti terjatev zaradi dvoma o plačilu v višini 269.081 EUR.

Drugi poslovni odhodki so realizirani v višini 1.391.562 EUR in so za 74 % oz. 591.913 EUR višji glede na preteklo leto in za 14 % oz. 173.672 EUR višji od načrtovanih. Med te stroške spadajo stroški oblikovanja rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine, stroški štipendij, stroški nadomestila za uporabo stavbnega zemljišča in drugi stroški. Stroški so višji predvsem zaradi višjih stroškov nadomestil za uporabo stavbnih zemljišč.

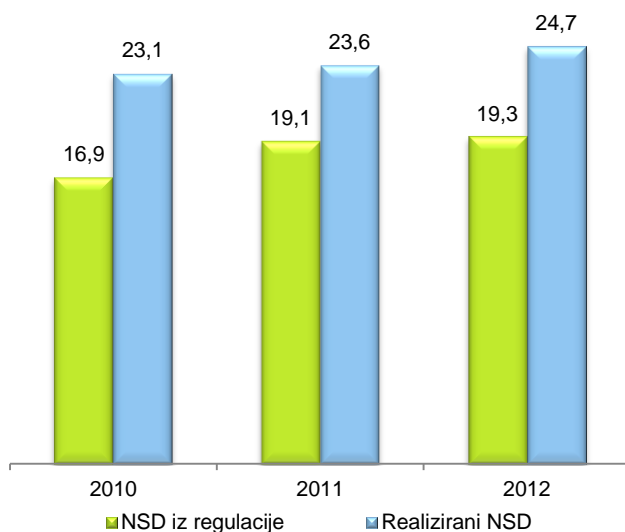
Finančni odhodki znašajo 848.219 EUR in so za 9 % oz. 79.075 EUR nižji kot v predhodnem letu zaradi nižjih odhodkov v zvezi s posojilnimi obrestmi od dolgoročnih posojil, kar je predvsem posledica padanja spremenljive obrestne mere EURIBOR v letu 2012.

Drugi odhodki v višini 82.983 EUR so za 29 % oz. 18.423 EUR višji, kot v predhodnem letu, nanašajo pa se predvsem na odškodnine.

Nadzorovani stroški delovanja

Zahteva regulatorja (AGEN-RS) po znižanju nadzorovanih stroškov delovanja (NSD) se nanaša na stroške dejavnosti, ki jo izvajamo v skladu s Pogodbo o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in opravljanju storitev za SODO d.o.o. Iz spodnjega grafa je razvidno, da družba ohranja nivo realiziranih nadzorovanih stroškov delovanja oz. jih ne povečuje. Razlika med višino realiziranih NSD in višino zahtevanih NSD s strani regulatorja je vedno manjša. V letu 2012 je družba realizirala NSD v višini 24,7 mio EUR. Za leto 2013 družba načrtuje zmanjšanje teh stroškov za 5 % v primerjavi z načrtovanimi za leto 2012.

Nadzorovani stroški delovanja (v mio EUR)



5.1.2 Premoženjsko stanje

Bilanca stanja nam pokaže obseg in strukturo dolgoročnih in kratkoročnih sredstev na določen dan ter obseg in strukturo njihovega financiranja. Zaradi v letu 2011 izvedene izčlenitve dejavnosti prodaje in nakupa električne energije so podatki prikazani na dan 1. 1. 2011 in izkazujejo stanje po izčlenitvi.

Sredstva in obveznosti družbe so na dan 31. 12. 2012 znašala 324.686.272 EUR in so se od 31. 12. 2011 zmanjšala 586.568 EUR oz. 0,2 %.

Dolgoročna sredstva so se v primerjavi s stanjem na dan 31. 12. 2011 povečala za 2.575.617 EUR oz. 1 % in sicer predvsem zaradi vlaganj v opredmetena in neopredmetena osnovna sredstva.

Gibanje bilančne vsote (v EUR)

	1. 1. 2011	31. 12. 2011	31. 12. 2012
Sredstva	313.975.842	325.272.964	324.686.272
Dolgoročna sredstva	291.535.542	296.535.437	299.110.105
Kratkoročna sredstva	20.041.602	27.848.303	25.550.562
Kratkoročne aktivne časovne razmejitev	2.398.699	890.173	25.605
Obveznosti do virov sredstev	313.975.842	325.272.964	324.686.272
Kapital	227.856.970	232.970.045	236.243.963
Rezervacije in dolgoročne pasivne časovne razmejitev	32.391.903	33.214.740	34.970.660
Dolgoročne obveznosti	27.044.258	32.041.428	30.575.651
Kratkoročne obveznosti	26.082.762	26.001.363	21.411.842
Kratkoročne aktivne časovne razmejitev	599.948	1.045.388	1.484.156

Za vlaganja v osnovna sredstva družbe je bilo v letu 2012 porabljenih 19.193.117 EUR.

Gibanje sredstev in zneska za vlaganje (v EUR)

	31. 12. 2010	1. 1. 2011	31. 12. 2011	31. 12. 2012
Vrednost sredstev	274.558.977	273.647.905	277.647.905	280.545.595
Znesek vlaganj v OS družbe	27.058.937	0	22.897.795	19.193.117
%	9,86	0,00	8,24	6,84

Kratkoročna sredstva družbe so na dan 31. 12. 2012 znašala 25.550.562 EUR in so v primerjavi s stanjem 31. 12. 2011 nižja za 2.297.741 EUR.

	31. 12. 2010	1. 1. 2011	31. 12. 2011	31. 12. 2012
Zaloge	2.069.556	2.069.556	1.994.759	1.743.977
Kratkoročne finančne naložbe	0	0	8.000.000	0
Kratkoročne poslovne terjatve	48.433.283	12.006.880	11.656.436	12.324.567
Denarna sredstva	9.604.741	5.965.166	6.197.108	11.482.018
Skupaj	60.107.580	20.041.602	27.848.303	25.550.562

Razmerje med kratkoročnimi in dolgoročnimi sredstvi v strukturi sredstev se je v primerjavi s koncem leta 2011 nekoliko spremenilo v korist dolgoročnih sredstev, saj se je delež kratkoročnih zmanjšal z 1 % in znaša 8 % v strukturi sredstev.

Kratkoročne aktivne časovne razmejitve so se v primerjavi s stanjem na dan 31. 12. 2011 znižale za 864.568 EUR in sicer zaradi prejetega dobropisa iz naslova nakupa električne energije za izgube, ki smo ga vračunali leta 2011.

Obveznosti do virov sredstev prikazujejo način financiranja sredstev, s katerimi razpolaga družba na določen dan.

Kapital družbe je na dan 31. 12. 2012 znašal 236.243.963 EUR in je bil za 1,4 % oz. 3.273.918 EUR višji kot na dan 31. 12. 2011. Na njegovo povečanje je vplival dobiček tekočega leta.

Rezervacije in dolgoročne časovne razmejitve so se povečale za 5 % oz. 1.755.920 EUR. Na povečanje so vplivale predvsem dodatno obračunane rezervacije za odpravnine in jubilejne nagrade, ki smo jih obračunali na podlagi izračuna pooblaščenega aktuarja ter zaradi dodatno oblikovanih dolgoročnih pasivnih časovnih razmejitev iz naslova brezplačno prevzetih osnovnih sredstev ter iz naslova sofinanciranja.

Dolgoročne obveznosti so se zmanjšale za 5 % oz. 1.465.777 EUR. Zmanjšanje je predvsem posledica odplačil glavnice dolgoročno dobljenih posojil.

Gibanje zadolževanja (v EUR)

	31. 12. 2010	31. 12. 2011	31. 12. 2012
Posojila (kratkoročni + dolgoročni del)	37.078.907	42.357.591	39.311.428
Indeks glede na preteklo leto	142	114	93

Kratkoročne obveznosti so se v primerjavi s stanjem na dan 31.12.2011 zmanjšale za 18 % oz. 4.589.521 EUR, predvsem iz naslova kratkoročnih finančnih in poslovnih obveznosti do družb v skupini.

Gibanje kratkoročnih obveznosti (v EUR)

	31. 12. 2010	1. 1. 2011	31. 12. 2011	31. 12. 2012
Kratkoročne poslovne obveznosti	41.335.195	16.037.363	13.568.647	12.642.412
Indeks glede na preteklo leto	128	39	85	93
Kratkoročne finančne obveznosti	10.045.399	10.045.399	12.432.716	8.769.430
Indeks glede na preteklo leto	135	100	124	71

Kratkoročne pasivne časovne razmejitve so v višini 1.484.156 EUR in so za 42 % oz. 438.768 EUR višje glede na stanje na dan 31. 12. 2011. Do povišanja je prišlo predvsem iz naslova vračunanih obveznosti neizkoriščenega dopusta ter zaradi vračunanih obveznosti iz naslova pravnih zadev.

5.1.3 Denarni izid

Denarni izid je bil v letu 2012 pozitiven v višini 5.284.910 EUR, končno stanje denarnih sredstev je znašalo 11.482.018 EUR.

v EUR

Postavka	2010	2011	2012
Denarni tokovi pri poslovanju	6.657.509	19.579.983	16.102.126
- prejemki pri poslovanju	88.982.831	106.406.669	112.236.131
- izdatki pri poslovanju	-82.325.322	-86.826.686	-96.134.005
Denarni tokovi pri naložbenju	-11.025.641	-22.533.809	-1.136.487
- prejemki pri naložbenju	872.472	1.656.051	17.148.220
- izdatki pri naložbenju	-11.898.113	-24.189.860	-18.284.707
Denarni tokovi pri financiranju	10.347.896	3.185.768	-9.680.729
- prejemki pri financiranju	62.498.000	14.500.000	8.000.000
- izdatki pri financiranju	-52.150.104	-11.314.232	-17.680.729
Denarni izid v obdobju	5.979.764	231.942	5.284.910
Končno stanje denarnih sredstev	5.965.168	6.197.108	11.482.018
Začetno stanje denarnih sredstev	-14.596	5.965.166	6.197.108

Denarni tokovi pri poslovanju so v letu 2012 doseženi v višini 16.102.126 EUR in so za 3.477.857 EUR nižji kakor v letu 2011 predvsem zaradi:

- nižjih prilivov iz naslova uporabe omrežja,
- višje obveznosti iz naslova plačila davka na dodano vrednost.

Denarni tokovi pri naložbenju izkazujejo prebitek izdatkov nad prejemki v znesku 1.136.487 EUR in so nižji kakor v predhodnem letu predvsem zaradi:

- nižjih izdatkov za investicije kakor v letu 2011,
- višjih prejemkov od odtujitve kratkoročnih finančnih naložb (konec leta 2011 smo vezali 8 mio EUR, ki smo jih prejeli v začetku leta 2012).

Denarni tokovi pri financiranju so v letu 2012 negativni v višini 9.680.729 EUR, v letu 2011 so bili pozitivni v znesku 3.185.768 EUR. Prebitek izdatkov nad prejemki pri financiranju je predvsem posledica:

- nižje zadolžitve v letu 2012,
- višjih izdatkov za odplačila dolgoročnih finančnih obveznosti,
- izdatkov za odplačila kratkoročnih finančnih obveznosti (izčlenitev hčerinske družbe) in
- višjih izdatkov za izplačila dividend.

5.2 Analiza poslovanja skupine

Na poslovanje skupine Elektro Maribor so poleg že omenjenih dejavnikov, ki so vplivali na poslovanje družbe Elektro Maribor, vplivali še naslednji dejavniki.

Pozitiven vpliv

- **Korekcija prodajnih cen električne energije za gospodinjstva** – v skladu z načrti smo v februarju 2012 korigirali prodajno ceno električne energije za gospodinjstva in uvedli manipulativne stroške za gospodinjstva.

- **Znižanje povprečne nakupne cene električne energije** – z aktivnim upravljanjem portfelja električne energije smo uspeli povprečno nakupno ceno električne energije za končne kupce znižati za 0,2 %, kljub temu- da v letu 2012 pri dobaviteljih nismo uspeli realizirati dodatnih popustov.

Negativen vpliv

- **Padec porabe električne energije** – poraba električne energije je odvisna od gospodarske rasti. Temu primerno beležimo v letu 2012 za 2,9 % nižje količine prodane električne energije končnim odjemalcem v primerjavi z letom 2011.
- **Odhodi gospodinjskih kupcev električne energije** – migracija kupcev je imela za posledico, da je bila v letu 2012 prodaja kupcem količinsko in vrednostno nižja.
- **Naravni dogodki** – negativne posledice sušnega obdobja so v prvi polovici leta vplivale na nižjo proizvodnjo električne energije.

5.2.1 Čisti poslovni izid

Čisti poslovni izid skupine Elektro Maribor pred obdavčitvijo znaša 9.074.757 EUR. Glede na leto 2011 je čisti poslovni izid boljši za 96,4 % oz. za 4.453.477 EUR. Poslovni izid je boljši predvsem zaradi večjega znižanja stroškov in odhodkov, ki so glede na preteklo leto nižji za 9.533.110 EUR, v primerjavi s prihodki, ki so glede na preteklo leto nižji za 5.079.633 EUR.

Čisti poslovni izid pred obdavčitvijo

Elementi	v EUR		Sprememba 2012/2011
	2011	2012	
Poslovni izid iz poslovanja	4.209.828	8.567.963	103,5%
Finančni izid	-126.628	81.265	164,2%
Izid iz drugega poslovanja	538.080	425.529	-20,9%
Čisti poslovni izid pred obdavčitvijo	4.621.280	9.074.757	96,4%

Prihodki skupine

Elementi	v EUR		Sprememba 2012/2011
	2011	2012	
Poslovni prihodki	187.237.192	182.041.728	-2,8%
Finančni prihodki	842.525	1.044.541	24,0%
Drugi prihodki	612.708	526.523	-14,1%
Skupaj prihodki	188.692.425	183.612.792	-2,7%

Stroški in odhodki skupine

Elementi	v EUR		Sprememba 2012/2011
	2011	2012	
Poslovni stroški in odhodki	183.027.364	173.473.765	-5,2%
- stroški material	125.400.931	115.725.492	-7,7%
- stroški storitev	10.758.228	9.214.402	-14,4%
- odpisi vrednosti	21.337.593	20.844.681	-2,3%
- stroški dela	24.590.254	26.146.698	6,3%
- drugi odhodki	940.358	1.542.492	64,0%
Finančni odhodki	969.153	963.276	-0,6%
Drugi odhodki	74.628	100.994	35,3%
Skupaj stroški in odhodki	184.071.145	174.538.035	-5,2%

5.2.2 Premoženjsko stanje

Sredstva in obveznosti skupine so na dan 31. 12. 2012 znašala 346.593.000 EUR in so se od 31. 12. 2011 povečala za 2.458.542 EUR oz. 0,7 %.

Gibanje bilančne vsote (v EUR)

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

5.2.3 Denarni izid

Denarni izid skupine Elektro Maribor je bil v letu 2012 pozitiven v višini 8.609.917 EUR, končno stanje denarnih sredstev je znašalo 15.889.072 EUR.

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

5.3 Kazalniki poslovanja družbe in skupine Elektro Maribor

Agencija za upravljanje kapitalskih naložb države je v okviru pričakovanj glede poslovanja družb določila, da mora družba Elektro Maribor do leta 2015 doseči:

- vrednost kazalnika donosnosti sredstev v višini 4,1 % ter
- dividendnosti na celoten kapital v višini 1 %.

Vrednost kazalnika donosnosti na sredstva je za družbo Elektro Maribor v letu 2012 znašala 2,1 %, kar pomeni, da je družba uspešno upravljala s sredstvi, saj je na 100 EUR vseh sredstev ustvarila 2,1 EUR dobička. Dividendnost na kapital pa je v letu 2012 znašala 1,6 %. Vrednost obeh kazalnikov je večja kot v predhodnem letu.

Pri kazalnikih poslovanja se podatki za leto 2010 nanašajo samo na dejavnost Distribucijski elektroenergetski sistemi (DEES) in so tako v glavnem vsebinsko primerljivi s podatki družbe Elektro Maribor za leto 2011 in 2012.

Uspešnost poslovanja družbe Elektro Maribor merimo s kazalniki poslovanja:

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

	Elektro Maribor 2010	Elektro Maribor 2011	Elektro Maribor 2012	Skupina 2011	Skupina 2012
I. KAZALNIKI STANJA FINANCIRANJA					
Stopnja lastniškosti financiranja v % <i>= kapital / obveznosti do virov sredstev</i>	68,63	71,62	72,76	67,87	68,88
Stopnja dolgoročnosti financiranja v % <i>= kapital + dolg. dolgovi + rezervacije + dolg. PČR / obveznosti do virov sredstev</i>	88,52	91,68	92,95	86,96	87,88
Stopnja osnovnosti kapitala v % <i>= osnovni kapital / kapital</i>	61,91	60,00	59,16	59,84	58,55
II. KAZALNIKI STANJA INVESTIRANJA					
Stopnja osnovnosti investiranja v % <i>= osnovna sredstva / sredstva</i>	91,35	85,45	86,41	82,19	82,30
Stopnja dolgoročnosti investiranja v % <i>= osnovna sredstva in dolg. AČR + dolg. fin. naložbe + naložb. neprem. + dolg. posl. terjatve / sredstva</i>	92,44	91,16	92,12	82,91	83,02
III. KAZALNIKI VODORAVNEGA FINANČNEGA USTROJA					
Koeficient kapitalske pokritosti osnovnih sredstev <i>= kapital / osnovna sredstva</i>	0,75	0,84	0,84	0,83	0,84
Koeficient neposredne pokritosti kratkoročnih obveznosti (hitri koeficient) <i>= likvidna sredstva / kratkoročne obveznosti</i>	0,17	0,55	0,54	0,36	0,39
Koeficient pospešene pokritosti kratkoročnih obveznosti (pospešeni koeficient) <i>= likvidna sredstva + kratkoročne terjatve / kratkoročne obveznosti</i>	0,54	0,99	1,11	1,31	1,40
Koeficient kratkoročne pokritosti kratkoročnih obveznosti (kratkoročni koeficient) <i>= kratkoročna sredstva / kratkoročne obveznosti</i>	0,60	1,07	1,19	1,35	1,44
IV. KAZALNIKI GOSPODARNOSTI					
Koeficient gospodarnosti poslovanja <i>= poslovni prihodki / poslovni odhodki</i>	1,05	1,10	1,10	1,02	1,05
Koeficient celotne gospodarnosti <i>= celotni prihodki / celotni odhodki</i>	1,06	1,09	1,10	1,02	1,05
V. KAZALNIKI DOBIČKONOSNOSTI					
Dobičkonosnost kapitala (ROE) v % <i>= čisti poslovni izid / povprečni kapital (brez čistega poslovnega izida)</i>	1,86	2,91	3,01	1,98	3,79
Dobičkonosnost sredstev (ROA) v % <i>= čisti poslovni izid / povprečna sredstva</i>	1,30	2,02	2,14	1,33	2,56
Stopnja dobičkovnosti poslovnih prihodkov v % <i>= poslovni izid iz poslovanja / poslovni prihodki</i>	4,75	8,73	9,50	2,25	4,71
Stopnja čiste dobičkovnosti poslovnih prihodkov v % <i>= čisti poslovni izid / poslovni prihodki</i>	5,39	8,49	9,25	2,44	4,87
Dividendnost celotnega kapitala v % <i>= izplačane dividende / povprečni kapital</i>	0,00	0,54	1,56	0,51	1,55
Dividendnost osnovnega kapitala v % <i>= izplačane dividende / povprečni osnovni kapital</i>	0,00	0,88	2,61	0,84	2,61

6 DISTRIBUCIJA ELEKTRIČNE ENERGIJE

6.1 Obratovanje distribucijskega omrežja

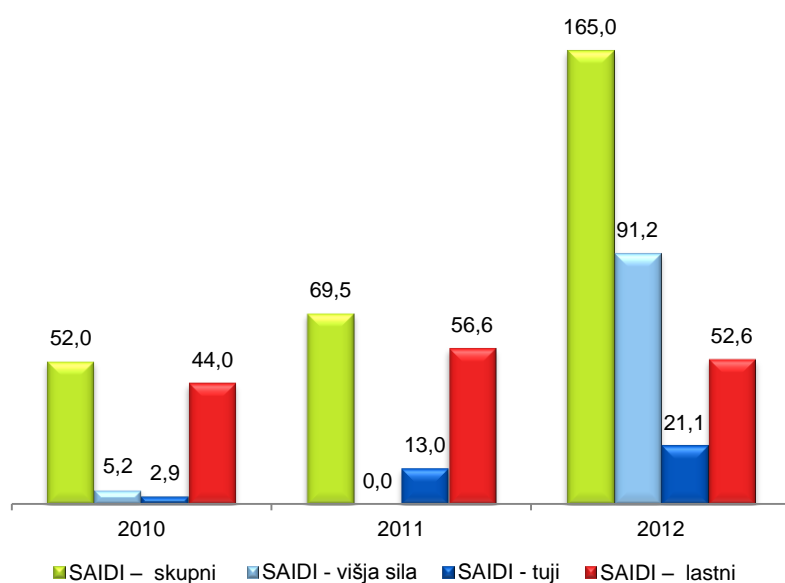
Obratovanje distribucijskega omrežja je v letu 2012 potekalo v smeri ciljev, zadanih v gospodarskem načrtu in v skladu s temelji poslovne politike in cilji poslovanja družbe – zagotovitev zanesljive in kakovostne dobave električne energije vsem odjemalcem na oskrbovalnem območju podjetja v skladu z zahtevami standarda, povečanje zadovoljstva odjemalcev, optimiranje stroškov poslovanja in izboljševanje poslovnih procesov.

V letu 2012 je bila zanesljivost oskrbe (kazalca SAIDI in SAIFI) slabša, kot so bili zastavljeni cilji v zvezi z zanesljivostjo oskrbe.

Kazalec SAIDI (povprečni čas trajanja nenapovedanih prekinitev na odjemalca) za lastne vzroke je bil v letu 2012 za 12 % slabši (višji) od načrtovanega za leto 2012, hkrati pa za 7 % boljši od tistega leto prej. Vrednost kazalnika SAIDI za skupne faktorje (sestavljene iz lastnih vzrokov, tujih vzrokov in višje sile) pa je v letu 2012 znašala 165 min/odjemalca.

V letu 2012 so bili trije večji dogodki v zvezi s prekinitvami napajanja na SN. Dne 7. oktobra je bil vetrolom, 28. in 29. oktobra je zgodnji sneg povzročil precej izpadov, 25. decembra pa je bil močan veter vzrok večjega števila izpadov.

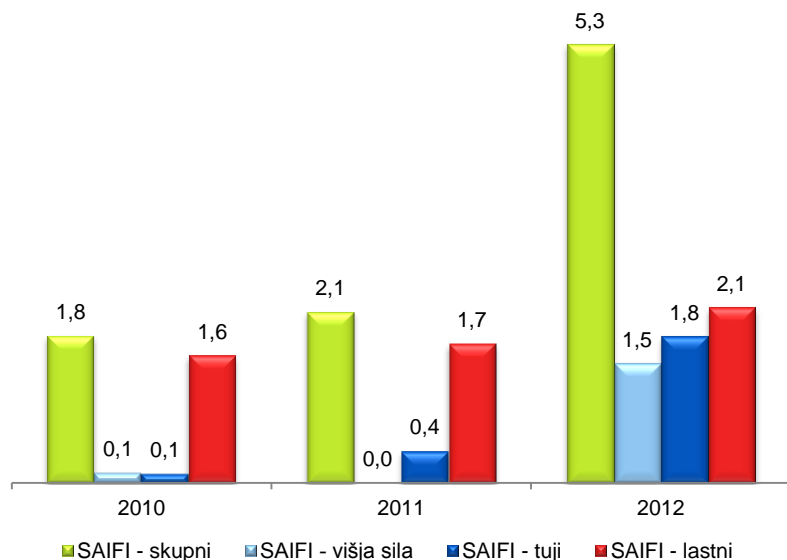
SAIDI – Povprečni čas trajanja nenačrtovanih prekinitev, daljših od treh minut na odjemalca v min/odjemalca



Kazalec SAIDI – skupni za leto 2012 precej izstopa zaradi navedenih treh havarij.

Kazalec SAIFI – skupni (povprečno število nenapovedanih prekinitev na odjemalca) je bil v letu 2012 za 152 % slabši (višji) kot v letu 2011, faktor SAIFI za lastne vzroke pa je bil za 24 % slabši od lanskega.

SAIFI – Povprečno število nenačrtovanih prekinitev, daljših od treh minut na odjemalca



Zaradi navedenih havarij je kazalec SAIFI – skupni precej višji kot v letu 2011.

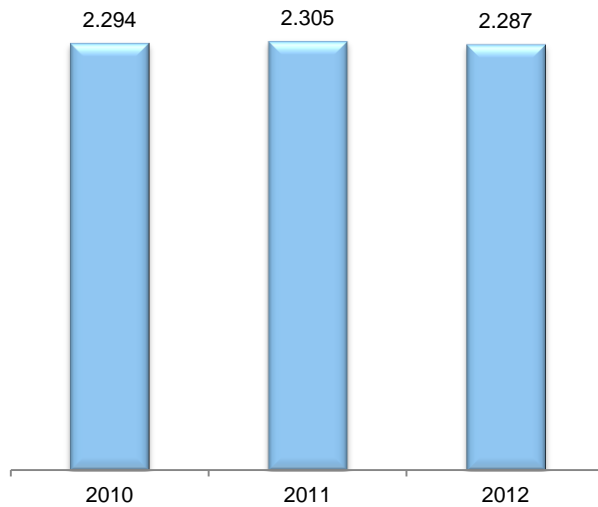
V letu 2012 je bil dosežen višji faktor kakovosti oskrbe odjemalcev SAIFI zaradi lastnih vzrokov kot v letu 2011. Razlika znaša 0,44 prekinitev na odjemalca na območju, ki ga z električno energijo oskrbuje družba Elektro Maribor d. d. V istem opazovanem obdobju je bil dosežen nižji faktor kakovosti oskrbe odjemalcev SAIFI zaradi lastnih vzrokov kot v letu 2011. Razlika znaša 3,94 minut na odjemalca. Iz teh podatkov lahko sklepamo, da je bilo v letu 2012 na območju, ki ga z električno energijo oskrbuje družba Elektro Maribor d. d., več dolgotrajnih nenačrtovanih prekinitev kot v letu 2011, vendar so le-te trajale krajši čas, kot prekinitev v letu 2011.

V kolikor med seboj primerjamo faktorje kakovosti oskrbe odjemalcev zaradi tujih vzrokov, lahko opazimo, da je bilo v letu 2012 več prekinjenih odjemalcev zaradi tujih vzrokov kot v letu 2011, prav tako so te prekinitev bile daljše; razlika znaša kar 8,15 minut na odjemalca. Pri tem je potrebno poudariti, da je v letu 2012 prišlo dvakrat do okvare na prenosnem omrežju ELES-a, ki z električno energijo oskrbuje naše RTP-je. Ena okvara je bila dne 18. 4. 2012, druga okvara pa 6. 9. 2012. Kakor hitro pa odštejemo vpliv teh dveh dogodkov, ugotovimo, da je bilo trajanje dolgotrajnih nenačrtovanih prekinitev zaradi tujih vzrokov precej krajše, kot v letu 2011, saj znaša v tem primeru faktor SAIDI 7,43 minut na odjemalca.

V zadnji četrtini leta 2012 smo imeli kar nekaj prekinitev zaradi višje sile. Tukaj izstopajo predvsem datumi 7. in 8. oktober 2012 (močan veter), 28. in 29. oktober 2012 (moker sneg) ter 5. november 2012 (poplave). Nekaj je bilo še prekinitev zaradi koreliranih udarov strele v poletnih mesecih.

V letu 2012 je bil prevzem električne energije v distribucijsko omrežje Elektra Maribor d.d. za 0,8 % manjši od leta poprej.

Prevzem električne energije v distribucijsko omrežje Elektra Maribor d.d. (v GWh)



Kakovost napetosti, ki jo spremljamo skozi stacionarni monitoring v RTP 110/x kV, je v letu 2012 na VN-nivoju v celoti ustrezala standardu SIST EN 50160, medtem ko je na strani SN le v RTP Slovenska Bistrica napetost odstopala od standarda v 16 tednih.

V letu 2012 je bilo izvedenih 637 meritev kakovosti napetosti, kar je za 27 % več glede na plan (500 meritev).

Za zagotavljanje varnega in zanesljivega obratovanja v letu 2012 lahko izpostavimo tudi:

- začetek projekta povezave baz podatkov DCV in BTP,
- realiziral se je videonadzor enega energetskega objekta, in sicer RTP Lendava, hkrati pa so se povečale kapacitete nadzornega sistema za videonadzor,
- v sklopu procesnega vodenja se je izvedel prehod podatkovnih komunikacijskih poti za nekatere naše objekte na višji nivo iz standarda IEC 60870-5-101 na IEC 60870-5-104,
- v minulem letu sta bili nameščeni dve daljinsko vodeni ločilni mesti v SN-omrežju, kar je v skladu s finančnimi zmožnostmi.

6.2 Obračun uporabe omrežja

Izvajanje obračuna uporabe omrežja obsega:

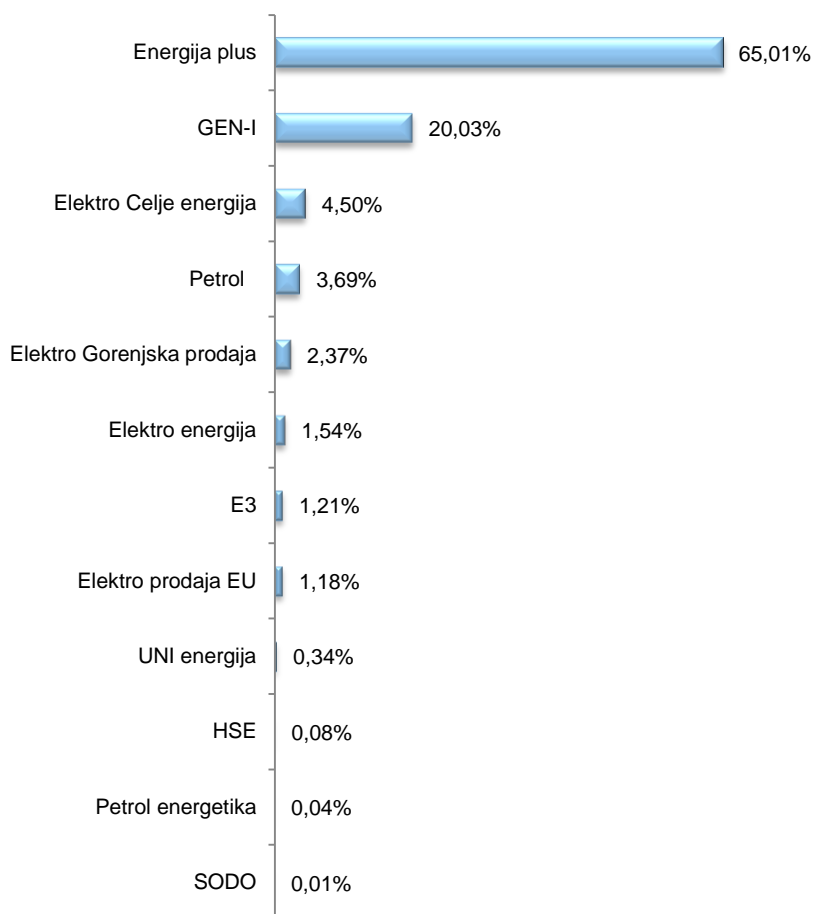
- obračun omrežnine, dodatkov k omrežnini in prispevkov za vse uporabnike omrežja, priključene na omrežje Elektro Maribor,
- obračun nujne oskrbe, zasilne oskrbe, neupravičenega odjema ter obračun zaradi nepravilne registracije merilnih podatkov,
- distribuiranje računov za uporabnike omrežja iz prvih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

V letu 2012 smo:

- izvajali obračun omrežnine, dodatkov k omrežnini in prispevkov za 213.425 merilnih mest, priključenih na omrežje Elektro Maribor;
- izdajali ločene račune za uporabo omrežij za 4.579 merilnih mest;
- nadaljevali s projektom prenove integriranega informacijskega sistema (IIS) »Razvoj obračunskega sistema« v sodelovanju z Informatiko d.d. in izvedli testiranja novega obračunskega sistema. Prehod na nov sistem je planiran v maju 2013, kar bo zelo zahteven projekt.

- nadaljevali z vzdrževanjem sistema obračuna uporabe omrežja z daljinskim odčitavanjem po dejanskem stanju števca za obdobje od prvega do zadnjega v mesecu (trenutno je v sistem zajetih 55 tisoč merilnih mest).

Distribuirana električna energija na območju izvajalca nalog SODO Elektro Maribor po dobaviteljih za leto 2012



6.3 Dostop do omrežja

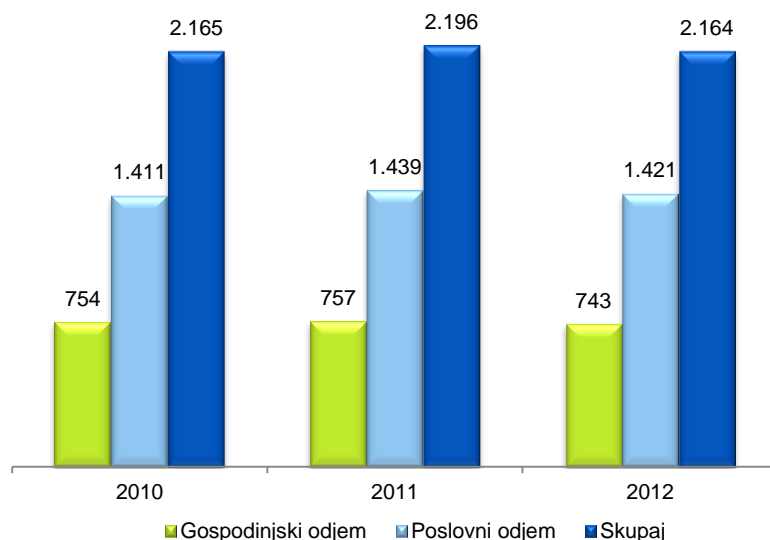
Zagotavljanje dostopa do distribucijskega omrežja obsega:

- zagotavljanje dostopa do distribucijskega omrežja za proizvajalce električne energije,
- zagotavljanje dostopa do distribucijskega omrežja za odjemalce električne energije,
- menjave dobaviteljev električne energije,
- izmenjavo podatkov z dobavitelji v zvezi z izvajanjem nalog SODO, ki so potrebne za delovanje trga z električno energijo,
- razvoj in upravljanje z internetnim portalom Perun,
- pripravo planov, analiz, pošiljanje podatkov.

Uporaba omrežja

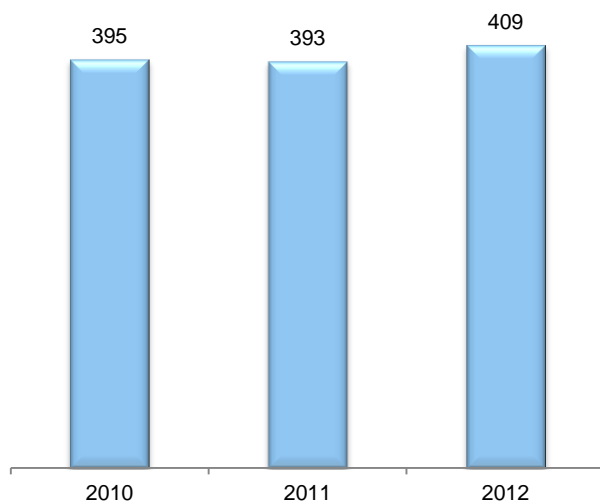
V letu 2012 smo po omrežju Elektro Maribor distribuirali 2.164.458 MWh električne energije na 213.425 merilnih mestih. Poraba električne energije se je v letu 2012 glede na leto 2011 zmanjšala za 1,4 %, od tega pri gospodinjstvih za 1,8 %, pri poslovnih odjemalcih na srednji napetosti za 0,5 %, na nizki napetosti pa za 2,6 %. Realizacija moči (MW) je bila za 0,5 % večja kot v letu 2011, konična moč pa je bila večja za 4 %.

Gibanje količine distribuirane električne energije (v GWh)



Poraba električne energije je v korelaciji z gibanjem gospodarske rasti. Jesenska napoved UMAR-ja za leto 2012 je napovedovala negativno gospodarsko rast v višini -2 %. Še spomladi je napoved za leto 2012 znašala 0,9 %. UMAR za leto 2013 napoveduje nadaljnjo krčenje gospodarskih aktivnosti in zaostritev razmer na trgu dela in negativno gospodarsko rast v višini -1,4 %.

Gibanje konične obremenitve (v MW)

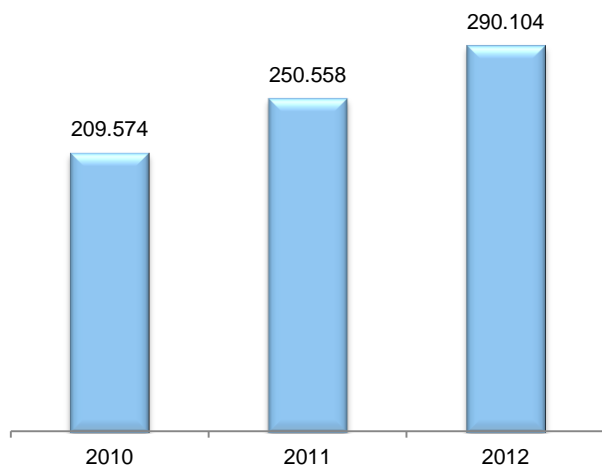


Medtem ko poraba pada, pa konična obremenitev raste. To je posledica povečevanja obremenitve obstoječih na omrežje priključenih uporabnikov omrežja (odjemalcev in proizvajalcev) ter priključevanja novih. Ob spremembah v dinamiki gospodarskih aktivnosti so na rast vršne obremenitve pomembno vplivali tudi klimatski dejavniki; v letu 2012 na primer nizke februarске temperature. Konična moč je v obdobju od leta 2005 dalje rasla po povprečni stopnji 2,2 % letno.

V zadnjih letih se prav tako povečuje prevzem električne energije s strani proizvodnih virov. V letu 2012 je delež obnovljivih virov energije in virov z visokim izkoristkom na območju Elektro Maribor dosegel rekordno raven. Medtem ko so leta 2005 proizvodni viri, vključeni v distribucijsko omrežje Elektro Maribor, pokrili 4 % potreb odjemalcev po električni energiji, so v letu 2012 pokrili že osmino ali skoraj 13 % potreb, največ v sodobni zgodovini podjetja.

V letu 2012 so proizvodni viri, vključeni v distribucijsko omrežje Elektro Maribor, proizvedli skupaj 290 milijonov kWh (290 GWh) električne energije, kar je 16 % več kot leto prej. V obdobju 2005–2012 se je proizvodnja povečala za štirikrat. Proizvodni viri, ki so k temu prispevali, so predvsem male hidroelektrarne, elektrarne na bioplin 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 2012 priključenih 1.149 s skupno močjo 139 MW.

Gibanje prevzema električne energije od proizvodnih virov (v MWh)

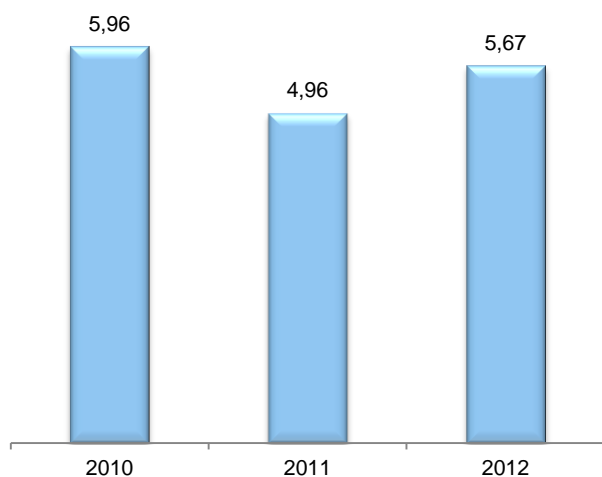


Nakup električne energije za potrebe SODO d.o.o.

Nakup električne energije za potrebe SODO d.o.o. zajema nakup električne energije za pokrivanje izgub, nakup za zasilno oskrbo, nujno oskrbo, nepravilni odjem ter nakup za primere nepravilno registriranih merilnih podatkov. Nakup električne energije za potrebe SODO v distribucijskem omrežju je v letu 2012 izvajala za našo družbo, v skladu s pogodbo, družba Elektro energija d.d.

V letu 2012 je bilo za namen pokrivanja izgub v omrežju kupljenih 122.718 MWh električne energije v vrednosti 6.734.774 EUR. Za ostale potrebe SODO je bilo kupljenih 215 MWh električne energije v vrednosti 11.819 EUR. Nakupna cena električne energije je znašala 54,88 EUR/MWh. Priznana cena za nakup energije za izgube s strani AGEN-RS je za leto 2012 znašala 59,51 EUR/MWh, priznan delež za izgube s strani AGEN-RS za leto 2012, pa je znašal 5,86 % glede na distribuirane količine. Dosežene izgube za leto 2012 znašajo 5,67 % glede na distribuirane količine.

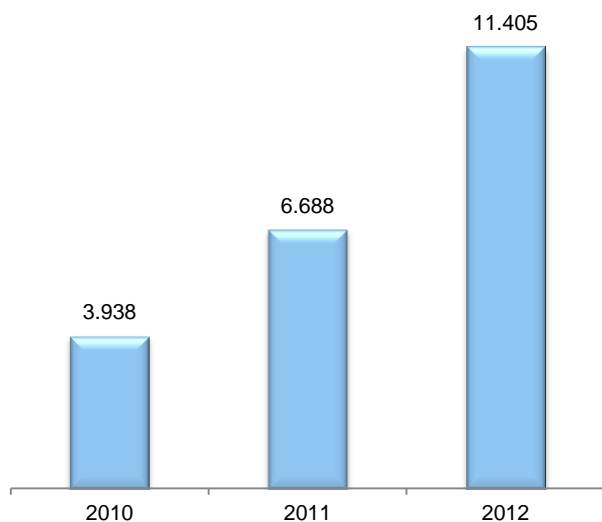
Gibanje odstotka izgub v omrežju glede na distribuirano električno energijo (v %)



Menjave dobaviteljev električne energije

V letu 2012 je na distribucijskem področju Elektro Maribor menjalo dobavitelja električne energije 11.405 merilnih mest, od tega 9.443 gospodinjstev in 1.962 poslovnih odjemalcev, kar je več kot 5 % celotne populacije merilnih mest na distribucijskem področju Elektro Maribor, kar je največ doslej. Število menjav dobavitelja se je od odprtja trga za gospodinjstev leta 2007 povečalo za skoraj 12-krat.

Gibanje števila menjav dobaviteljev 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 ostalim institucijam, ki so do teh podatkov upravičeni,
- izvajanje ostalih 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 ostale 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 števcami opremijo vsaj 80 % odjemalcev. Na osnovi priporočil te direktive, Nacionalnega akcijskega načrta za energetske učinkovitost in zahtev Zakona o meroslovju smo v letu 2012 izvajali naslednje naloge:

- izgradnjo sistema naprednega merjenja pri gospodinjstvih in ostalih poslovnih uporabnikih omrežja,
- zamenjavo merilnih naprav, ki jim v letu 2012 poteče overitev,
- podrobne preglede merilnih mest uporabnikov omrežja skladno z 72. in 75. členom SONDO,
- razvoj 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 ostalih energentov. Za odjemalca je pomembno tudi to, da prejema račune po dejanski porabi, od prvega do zadnjega dne v mesecu in s tem učinkoviteje izvaja ukrepe učinkovite rabe energije.

Pomembnejši dosežki v letu 2012 so bili:

- Skladno s terminskim planom izgradnje sistema naprednega merjenja smo v letu 2012 vgradili 9.464 sistemskih števcov.
- V sistem naprednega merjenja smo vključili 8.510 gospodinjstvih in ostalih poslovnih odjemalcev. Skupaj je v sistem naprednega merjenja vključenih že več kot 55 tisoč merilnih mest, kar predstavlja 26 % vseh merilnih mest. Tem odjemalcem je že omogočena izbira med eno- in dvotarifnim merjenjem ter obračun po dejanski porabi od prvega do zadnjega dne v mesecu.
- V sistem naprednega merjenja smo vključili nove storitve za odjemalce in dobavitelje, ki so naravnane k vzpodbujanju ukrepov učinkovite rabe energije in znižanju konične moči v sistemu. Nove storitve smo ponudili prvemu odjemalcem in dobaviteljem. S prvim dobaviteljem smo sklenili pogodbo o zagotavljanju dodatnih storitev s področja merjenja in te storitve omogočili prvemu 29 odjemalcem.
- V letu 2012 smo v sistem naprednega merjenja vključili še 501 proizvodnih virov (od tega 469 fotovoltaičnih) in jim omogočili dostop do merilnih podatkov za potrebe obračuna proizvedene električne energije.
- Skladno z določili 72. člena SONDO smo podrobno pregledali 2.564 naključno izbranih merilnih mest in 4.751 merilnih mestih pri ostalih uporabnikih omrežja.
- Na osnovi zahtev 75. člena SONDO smo na 1.125 statistično izbranih merilnih mestih preverjali meroslovne lastnosti števcov električne energije, tokovnih transformatorjev in napetostnih transformatorjev izven rokov, ki jih predpisujejo meroslovni predpisi. Kontrolo meroslovnih lastnosti je izvedel Merilni laboratorij Elektra Maribor, ki je s strani Urada RS za meroslovje imenovana oseba. Glede na letni obseg meroslovnih pregledov, ki jih predpisuje SONDO, smo nalogo realizirali 100 %.
- Na osnovi Pravilnika za izvedbo statističnega vzorčenja števcov električne energije smo za prijavljeno populacijo sistemskih števcov letnika izdelave 2008 pri Uradu RS za meroslovje izbrali enojni atributivni preizkus reprezentativnega naključnega vzorca kot veljavni statistični postopek izbire naključnega reprezentativnega vzorca za redna overjanja in imenovano akreditirano osebo. Na osnovi soglasja Urada RS za meroslovje je meroslovni preskus statistično izbranih števcov izvedel izbrani akreditirani laboratorij Elektro Maribor. Na osnovi uspešno prestanega preskusa se celotni populaciji elektronskih števcov letnika izdelave 2008 veljavnost overitve podaljša za naslednja štiri leta, ko je potrebno statistični preskus ponoviti. S tem načinom ponovnega overjanja smo močno znižali stroške vzdrževanja merilno krmilnih naprav.
- Za potrebe obračuna uporabe omrežja, prispevkov in energij, smo s pomočjo sistema AMI zagotovili 629.133 odbirkov, oziroma več kot 61 % vseh vnesenih odbirkov v IIS v letu 2012.
- V okviru letnega plana vzdrževanja smo zamenjali skupaj 12.442 merilnih naprav. Letni plan zamenjav smo tako realizirali 99,19 %. 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, ostale pa servisirali in ponovno overili.

6.5 Meritve in zaščita

V letu 2012 smo izvajali meritve in opravljali zaščito na treh segmentih:

- obratovanje – kjer smo sodelovali pri odpravi in analizi napak na omrežju, pretežni del z meritvami napak na kabljih;
- vzdrževanje – opravljanje rednih letnih revizij zaščitnih naprav v RTP, RP in TP 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, TP v pogon. Prav tako smo sodelovali pri vključevanju razpršenih virov v elektroenergetski sistem s kontrolo delovanja zaščitnih naprav.

V letu 2012 smo izvajali meritve in opravljali zaščito na elektroenergetskih napravah. Na področju meritev smo opravljali meritve na energetskih kabljih, od preizkusov kablov do iskanja napak oz. defektov na samih kabljih s specializiranim merilnim vozilom za napetostni nivo do 35 kV. Teh meritev je bilo izvedenih 140. Prav tako smo opravljali kontrolne meritve ozemljitev, tako na transformatorskih postajah (TP) in razdelilnih transformatorskih postaj (RTP) kot tudi meritev ozemljitev 110 kV daljnovodov oz. stebrov. Izvedenih je bilo 108 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 ter sodelovali pri ugotavljanju in odpravljanju okvar na energetskih napravah. Opravljenih je bilo 754 revizij posameznih zaščitnih naprav (relejev).

S svojim delom smo sodelovali tudi pri investicijah, kjer smo izvajali zagonske preizkuse in zagon Petersenove dušilke v RTP Breg, novega objekta RTP Mačkovci, RP Podvelka provizorij in prve polovice rekonstrukcije RTP Radvanje. Prav tako smo sodelovali pri zamenjavi transformatorja v RTP Dobrava in prehodu vodenja iz telemehanike na novejši sistem vodenja GE Haris. Uspešno smo zaključili testiranja in zagon 110 kV kabla RTP Koroška vrata – RTP Pekre, sodelovali smo tudi pri parametriranju zaščitnih naprav za paralelno obratovanje daljnovodov 110 kV RTP Maribor – RTP Melje. Sodelovali smo tudi pri pripravi projektne dokumentacije za RTP Podvelka.

Storitve smo opravljali tudi za tuje naročnike, predvsem zagonske preizkuse na malih fotonapetostnih elektrarnah (MFE) in bioelektrarnah (BE), ki so v tuji lasti (skupaj 14 objektov) in revizijo zaščite (6 objektov).

6.6 Vzdrževanje

Strateško vzdrževanje je planirano vzdrževanje 110 kV energetskih objektov in naprav najvišje obratovalne prioritete. Sem prištevamo vzdrževalna dela, ki jih opravljajo zunanji izvajalci in so časovno daljša ali periodična, finančno intenzivna in organizacijsko zahtevna, ter večje projekte v okviru vzdrževanja.

V letu 2012 smo izvedli naslednja strateška vzdrževalna dela:

- pregled DV 110 kV,
- revizija usmerniških modulov in stacionarnih akumulatorskih baterij za neprekinjeno napajanje,
- popravilo merilnih transformatorjev 110 kV,
- TR 110/x analiza olja,
- pregled naprav za brezprekinitveno napajanje v RTP-jih 110/x,
- meritve ozemljitvenih sistemov RTP 110/x,
- meritve elektromagnetnega sevanja,
- pregled in popravilo merilnih transformatorjev,
- revizija regulacijskih stikal,

- meritve izolacijske upornosti energetskih transformatorjev 110/x,
- pregled varnostne opreme,
- meritev parcialnih praznjenj RTP.

V letu 2012 smo zamenjali 5.380 N-drogov, kar presega plan za 14 %, in 919 A-drogov, kar presega plan za 23 %. Izvedli smo 958 revizij transformatorskih postaj, kar je za 4 % več kot planirano.

Na področju vzdrževanja distribucijskega sistema je realizacija nižja od zastavljenih ciljev, kar je predvsem posledica:

- večjega števila škodnih dogodkov,
- priključevanja sončnih elektrarn,
- pomoči pri izvajanju investicij.

Odobrena sredstva nam zagotavljajo izvedbo najnujnejših vzdrževalnih del na SN- in NN-omrežju in TP 20-10/0.4 kV in za izvedbo nalog naloženih s strani zakonodaje.

7 INVESTICIJSKA VLAGANJA

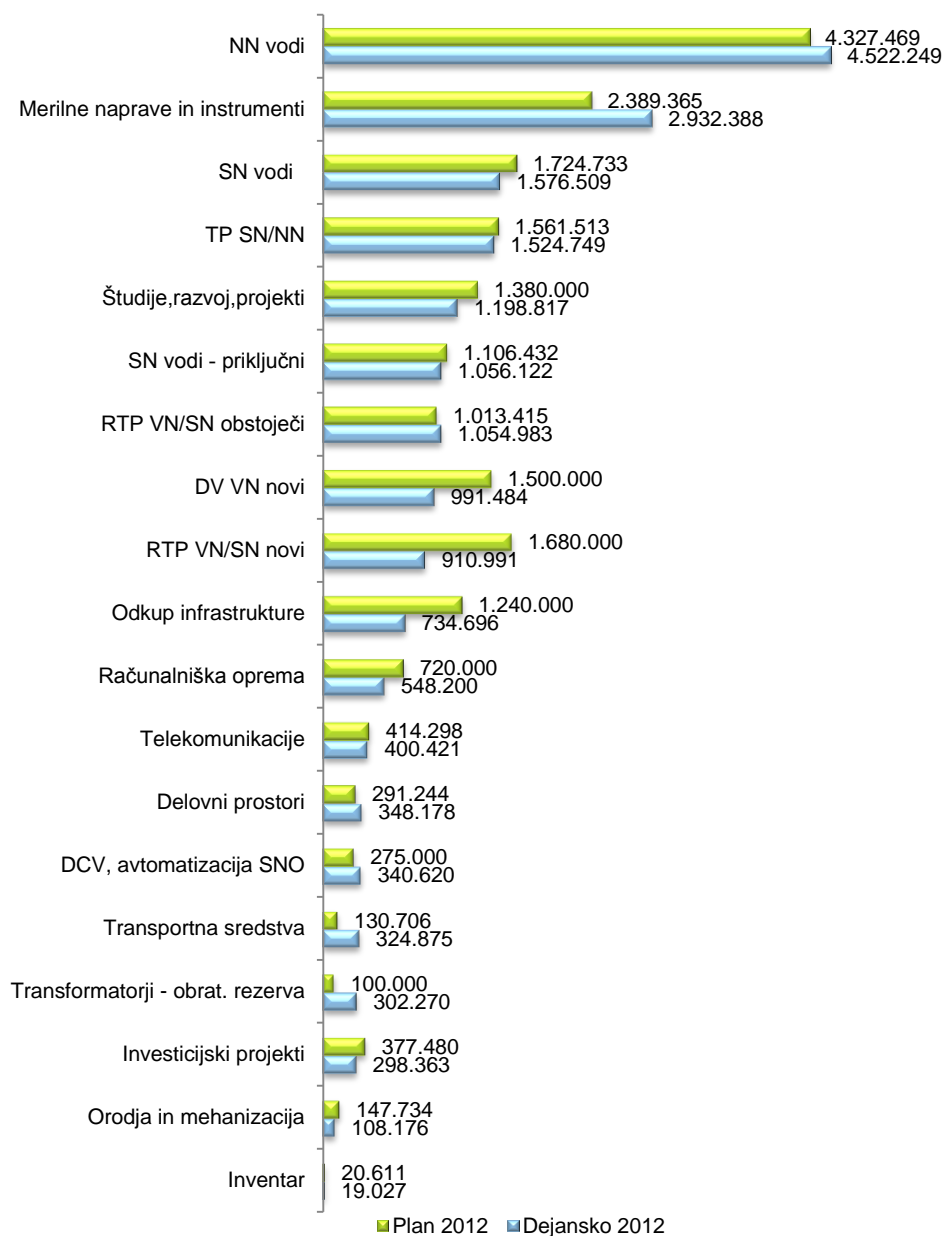
Ker investicijska vlaganja v odvisnih družbah predstavljajo majhen delež v okviru skupine, so podrobneje predstavljena investicijska vlaganja družbe Elektro Maribor.

7.1 Investicijska vlaganja družbe Elektro Maribor

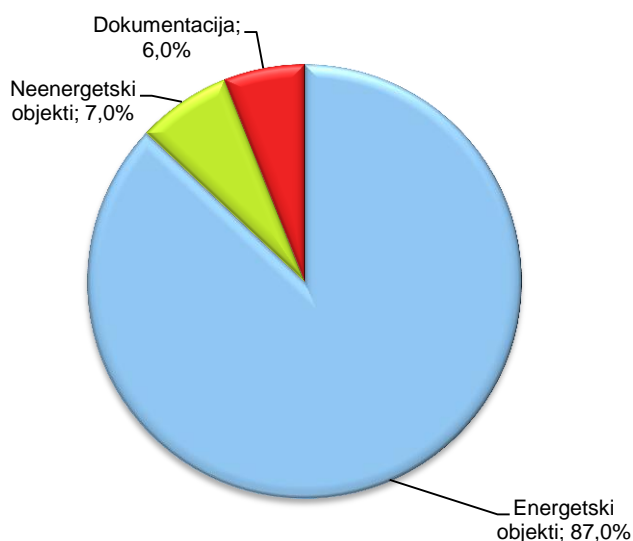
Realizacija investicij je v letu 2012 znašala 19.193.117 EUR in je za 6 % nižja glede na načrtovane investicije in za 16 % nižja v primerjavi s preteklim letom.

Plan investicij za leto 2012 je bil nekoliko nižji, kot je bil planiran na osnovi Načrta razvoja distribucijskega omrežja električne energije v Republiki Sloveniji za 10 letno obdobje – geografsko območje Elektro Maribor d.d., za katerega je bilo izdano soglasje s strani Ministrstva za gospodarstvo. V tem dokumentu so opredeljene investicije za obdobje od leta 2011 do 2020, ki jih utemeljujemo na osnovi analize stanja opreme, naprav in vodov ter študij razvoja distribucijskega elektroenergetskega omrežja.

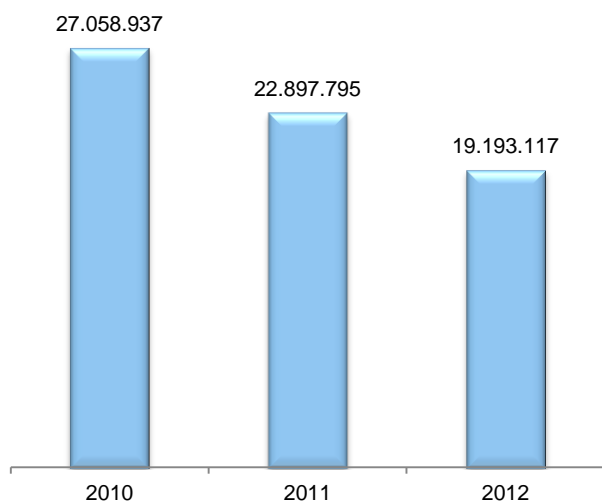
Realizacija investicij po investicijskih skupinah (v EUR)



Struktura investicijskih vlaganj v letu 2012



Gibanje investicijskih vlaganj (v EUR)



Strateški objekti

- DV/KB VN novi

Najbolj pomemben objekt, ki se je po načrtu izvedel v letu 2012, je enosistemski 110 kV kablovod med postajo RTP Koroška vrata in RTP Pekre. Vrednost investicije je v letu 2012 znašala 991.484 EUR, kar predstavlja 66 % realizacije načrtovane vrednosti za leto 2012. Z novo 110 kV kabelsko povezavo se bo zagotovilo dvostransko napajanje RTP Koroška vrata, zadostilo kriteriju n-1 in tudi zaključilo 110 kV zanko okoli mesta Maribor. Izvedba se je pričela konec avgusta. Pridobljeno je že bilo uporabno dovoljenje.

- RTP VN/SN obstoječi

Nadaljuje se z obnovo razdelilne transformatorske postaje RTP Radvanje. Obnova postaje je izvedbeno razdeljena v dve funkcionalno zaključeni fazi. Prva predstavlja polovico postaje tj. eno DV 110 kV polje, 1/2 spojnega polja, eno TR 110 kV polje in en sistem 20 kV celic, ki je zaključena. Zaključek celotne

rekonstrukcije se pričakuje v letu 2013. Vrednost investicije je v letu 2012 znašala 479.135 EUR, kar predstavlja 92 % realizacije načrtovane vrednosti za leto 2012.

- RTP VN/SN novi

Pridobljeni so projekti za pridobitev gradbenega dovoljenja in pridobljeno je tudi samo dovoljenje za gradnjo RTP Podvelka. Podpisan je pisni sporazum med podjetjema ELES in Elektro Maribor. Izvedba provizorija RP Podvelka je zaključena in v obratovanju, porušena je obstoječa RP Podvelka. Končani so postopki javnih naročil za strateško opremo nove RTP 110/20 kV Podvelka, razen naročilo sekundarne opreme. Zaradi napačnih podatkov uradnih evidenc o zemljiškem stanju na RTP 110/20 kV Podvelka je bilo potrebno izvesti spremembo gradbenega dovoljenja, ki je premaknilo izgradnjo nove RTP za obdobje cca. 3 mesecev. Pridobljeno je bilo spremenjeno gradbeno dovoljenje in takoj za tem se je pričelo z izvedbo gradbeno-obrtniških del za novo postajo. Vrednost investicije je znašala 910.991 EUR, kar predstavlja 57 % realizacije načrtovane vrednosti za leto 2012.

Zaključila se je izgradnja RTP Mačkovci, ki bo do izgradnje daljnovoda 2x110 kV Murska Sobota – Mačkovci prilagojena za obratovanje 35/20 kV. Vrednost investicije je znašala 274.062 EUR, kar znaša 105 % realizacije načrtovane vrednosti za leto 2012.

Ostali energetski infrastrukturni objekti in oprema

- DCV, avtomatizacija SN-omrežja

V sklopu spremembe strukture plana investicij so bila zagotovljena dodatna sredstva za investicijsko skupino DCV in avtomatizacija, ki so bila izkoriščena. Nabavili so se stabilizatorji napetosti, vgradnja videonadzora za RTP Lendava, predelava repetitorjev, nabava indikatorjev okvarnega toka, nadgradnja videonadzornega sistema za spremljanje elektroenergetskega omrežja v DCV.

- SN-vodi

Na SN-vodih smo realizirali za 5 % več, kot je bilo načrtovano zaradi odprave posledic škod, ki so nastale zaradi vremenskih razmer.

- TP

Z izvedbo transformatorskih postaj (priprava materiala, pripravljala dela) smo pričeli v mesecu februarju. Izvedenih je 24 novih transformatorskih postaj in 51 transformatorskih postaj je rekonstruiranih. Izvedbe antikorozijske zaščite na nekaterih TP ni bilo moč izvesti zaradi neugodnega vremena.

- NN-vodi

Fizična realizacija na NN-vodih je za 19 % večja, kot je bilo planirano. Razlog so bile škode in dodatna sredstva v sklopu spremembe strukture plana investicij. Glavni cilj investicij 40 km NN-kablovoda v zemljo (rekonstrukcija nadzemnega omrežja v podzemno) je bil presežen, saj smo v zemljo položili 60,5 km NN-kablovoda.

Povprečna fizična realizacija za glavne investicijske skupine SN-vodi, TP in NN-vodi znaša 103 %, pri čemer je skupna finančna realizacija 94 %. Način dela z lastnimi gradbenimi delavci se je izkazal za uspešnega, saj smo lahko hkrati delali na več deloviščih. Velik odstotek fizične realizacije je rezultat doseganja nizkih cen materiala v procesu nabave ter učinkovita fizična izvedba investicij na področju gradbenih in elektromontažnih del. Sinergijski učinki so bili doseženi predvsem pri gradnji kablovodov z lastnimi gradbenimi delavci ter kakovostnim nadzorom. Prav tako so v primerih odstopanja in prestrukturiranja investicij prevladovala investicije v distribucijsko mrežo. S tem se je povečala zanesljivost obratovanja distribucijske mreže na področjih investiranja, kar je v prid odjemalcem.

Elementi		Rebalans 2012	Realizacija 2012	Realizacija 2012 (%)
SN-VODI	daljnovod	24,56	25,09	102%
	kablovod	27,15	29,30	108%
TP SN/NN	novogradnja	23,00	24,00	104%
	obnova	64,00	51,00	80%
NNO	nadzemni vod	40,39	43,25	107%
	kablovod	68,63	86,31	126%

- Transformatorji – obratovalna rezerva

Zaradi pomanjkanja obratovalne rezerve se je v letu 2012 še dodatno nabavilo nekaj transformatorjev, ki bodo prispevali k nemoteni dobavi električne energije.

- TK-zveze energetskih objektov

V sklopu nadaljevanja naših aktivnosti iz preteklih dveh let in strojne posodobitve IP-omrežja (IP – MPLS (Internet Protocol – MultiProtocol label switching)) smo v letu 2012 nadaljevali aktivnosti in izvedli projekt Posodobitev IP-naslovne sheme in s tem pripravili hrbtnično IP-omrežje za prihajajoče nove storitve, ki jih bomo tako enostavneje uvajali in spreminjali. Z vključitvijo požarne pregrade in ločevanjem IP-storitev izboljšujemo varnost omrežja ter s segmentiranjem IP-storitev pridobimo na fleksibilnosti in zanesljivosti ter predvsem na preglednosti omrežja.

Z izgradnjo 110 kV kablovoda RTP Koroška vrata – RTP Pekre smo položili optični kabel med omenjena objekta, ter iz omenjene povezave izvedli tudi optični odcep proti Dravskim elektrarnam Maribor. Zaključili smo optično povezavo RTP Koroška vrata – RP Studenci – RTP Radvanje s pripadajočimi TP-ji. Izvedli optično povezavo RTP Dobrava – TP Hoče vas in nadaljevanje proti RTP Rače.

Vključili smo RTP Mačkovce v naše tehnično in poslovno omrežje.

Razširili pokritost DMR omrežja (digitalni mobilni radio) z vključitvijo repetitorjev na Žavcarjevem vrhu, stolpu na Rogli in na Vetrinjski (uprava).

- Merilne naprave in instrumenti

Meseca oktobra se je izvedla sprememba strukture plana investicij. Takrat so se zagotovila dodatna sredstva za nabavo pametnih števecov, ki so tudi bili dobavljeni.

- Orodja in mehanizacija za potrebe v energetiki

V letu 2012 se je dobavilo potrebno orodje za varno delo na terenu, prav tako za potrebe projekta AMI.

- Transportna sredstva za potrebe v energetiki

Meseca oktobra se je izvedla sprememba strukture plana investicij. Dodatno je bila predvidena in izvedena dobava terenskih tovornih vozil.

- Inventar in delovni prostori poslovnih in energetskih objektov

V skladu s planom investicij 2012 je investicijska skupina inventar v celoti realizirana, dobavljeni so planirani stoli, mize, magnetne table za upravo in območne enote.

Investicijska skupina »delovni prostori« je v skladu z zastavljenimi cilji v planu investicij 2012 večinoma realizirana. Med pomembnejšimi realiziranimi investicijami je potrebno izpostaviti zamenjavo dotrajanih oken in obnovo stopnišča poslovne stavbe OE Gornja Radgona, ekološko sanacijo transformatorske delavnice SE Maribor, zamenjavo azbestnih plošč v energetskih objektih v skladu s Programom zamenjave materialov, ki vsebujejo azbest ter izvedbo nujnih sanacijskih del na strehi objekta stare remontne delavnice v Radvanju za preprečitev nadaljnega propadanja objekta.

- Dokumentacija za energetske objekte

Daljnovid 2 x 110 kV M. Sobota – Mačkovci

Za obratovanje nove razdelilne transformatorske postaje RTP 110/20 kV Mačkovci, za izboljšanje napetostnih razmer in zanesljivosti napajanja z el. energijo na območju Goričkega ter zagotavljanje zadostne količine el. energije za elektrifikacijo železniške proge do Hodoša je potrebno izvesti novi dvosistemski daljnovid na 110 kV napetostnem nivoju do obstoječe postaje v Murski Soboti. Dolžina bodočega daljnovoda znaša slabih 15 km. Postopek umestitve daljnovoda v prostor je bil zaključen z uredbo o državnem lokacijskem načrtu. V mesecu februarju 2012 je bilo pridobljeno okoljevarstveno soglasje. Trenutno se izvajajo aktivnosti za pridobitev gradbenega dovoljenja, v ta namen tečejo postopki za pridobitev dokazil za pravico izgradnje koridorja in stojnih mest predvidenega daljnovoda ter izdelavo projekta za pridobitev gradbenega dovoljenja (PGD).

Daljnovid 2 x 110 kV M. Sobota – Lendava

Za izboljšanje napetostnih razmer in zanesljivosti napajanja z el. energijo na območju Lendave ter za zagotavljanje kriteriju n-1 je potrebno izvesti novi daljnovid na 110 kV napetostnem nivoju med postajo RTP 110/20 kV Murska Sobota in RTP 110/20 kV Lendava, ki je trenutno napajana na 110 kV napetostnem nivoju radialno le iz RTP 110/20 kV Ljutomer. Dolžina bodočega daljnovoda znaša cca. 28 km. Postopek umestitve daljnovoda v prostor je bil zaključen z uredbo o državnem prostorskem načrtu. Trenutno se nadaljujejo aktivnosti za pridobivanje pravice za izgradnjo koridorja in stojnih mest predvidenega daljnovoda ter izdelavo projekta za pridobitev gradbenega dovoljenja (PGD), pridobitev GD in okoljevarstvenega soglasja.

Daljnovid 2 x 110 kV Lenart – Radenci

Za izboljšanje napetostnih razmer in zanesljivosti napajanja z el. energijo na območju Lenarta ter za zagotavljanje kriterija n-1 je potrebno izvesti novi daljnovid na 110 kV napetostnem nivoju med postajo RTP 110/20 kV Radenci in RTP 110/20 kV Lenart, ki je trenutno napajana na 110 kV napetostnem nivoju radialno le iz RTP 400/110 kV Maribor. Dolžina bodočega daljnovoda znaša cca. 20 km. V letu 2012 nadaljujemo s pridobivanjem pravice za izgradnjo koridorja in stojnih mest predvidenega daljnovoda na zemljiščih v državni lasti ter izdelavo projekta za pridobitev gradbenega dovoljenja (PGD) in pridobitvijo GD.

Priključni 2 x 110 kV kablovod za RTP Podvelka

Za obratovanje nove razdelilne transformatorske postaje RTP 110/20 kV Podvelka je potrebno izvesti novi dvosistemski priključek na 110 kV omrežje. Dolžina bodočega priključka znaša slabih 200 m, zanj pa se že izdeluje potrebna projektna dokumentacija.

V skladu s podpisanim pisnim sporazumom ELES – Elektro Maribor, predajamo del aktivnosti izvedbe 110 kV priključka za RTP Podvelka na ELES. V teku je izdelava projektne dokumentacije in pridobivanje pravice za izgradnjo.

Elektroenergetski objekti SN in NN

V letu 2012 smo nadaljevali s pridobivanjem investicijske dokumentacije za izvedbo distribucijskih objektov, ki so načrtovani v letih 2013 in 2014.

- Računalniška oprema za komuniciranje

V letu 2012 so bile glavne aktivnosti zagotavljanje informacijske podpore poslovnim procesom z informacijsko tehnologijo in aplikativnimi rešitvami, ki omogočajo kakovostno upravljanje in vodenje teh procesov in zagotavljajo varnost informacijskega premoženja in skladnost s predpisi z zakonodajo, regulativo in organizacijskimi predpisi na področju informacijske tehnologije.

Realizirane investicije s področja programskih rešitev so znašale 370.000 EUR. Razlika do načrtovanih 522.000 EUR je nastala zaradi zamika vpeljave prenovljenega informacijskega sistema eIS in zapletov pri izvedbi projekta ERP.

Na področju strojne opreme so realizirane investicije znašale 165.000 EUR, razlika do načrtovanih 178.000 EUR je nastala zaradi nižjih cen nabavljene opreme od predvidenih.

- Odkup elektroenergetske infrastrukture
Izveden je bil odkup 20 kV kablovoda Bučečovci in nekaj manjših odkupov na območju Elektra Maribor.
- Investicijski projekti
Izvajajo se naslednji projekti:
 - 02/2010 – vpeljava ISO 27001
 - 01/2011 – pametno omrežje TP Radvanje
 - 13/2011 – svetlobno onesnaževanje objektov
 - 14/2008 – osamljena delovna mesta
 - 14/2010 – dokumentni sistem
 - 12/2011 – E mobilnost
 - 06/2011 – CIM

Izvajanje investicij v lastni režiji

Za zagotavljanje zanesljive in kvalitetne oskrbe uporabnikov distribucijskega omrežja smo tudi v letu 2012 izvajali gradbeno montažna dela na novogradnjah in rekonstrukcijah elektroenergetskih naprav v skladu z načrtovano dinamiko izvajanja plana investicij družbe Elektro Maribor. Za te namene je družba Elektro Maribor dodatno, za določen čas, zaposlila 47 gradbenih delavcev.

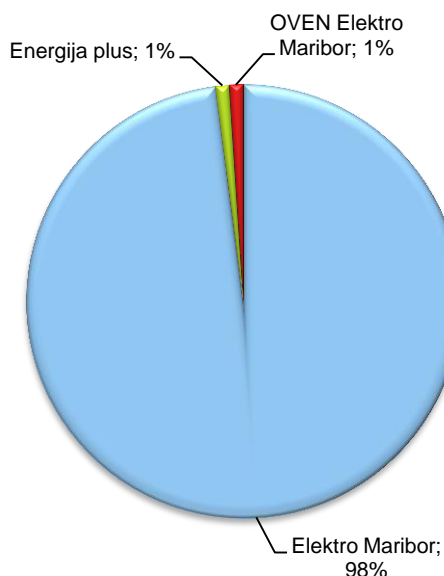
Prihodke iz naslova investicij za lastni račun in interne realizacije smo realizirali v višini 9.636.650 EUR, od tega investicije za lastni račun 9.338.473 EUR, kar je 93 % načrtovane realizacije. Pri tem so znašali stroški materiala 3.785.044 EUR, stroški dela 5.002.340 EUR, stroški avto-voženj 834.720 EUR in stroški storitev 14.546 EUR.

Interna realizacija je znašala 298.228 EUR, kar presega planirano vrednost za 36 % predvsem zaradi večjega obsega izdelave kovinskih razdelilnih omaric, stikalnih blokov in kovinskih detajlov.

7.2 Investicijska vlaganja skupine

Investicijska vlaganja skupine Elektro Maribor so v letu 2012 znašala 19.597.779 EUR. Največji delež (98 %) predstavljajo investicijska vlaganja družbe Elektro Maribor d.d..

Struktura investicij po posameznih družbah (v %)



Družba Energija plus je v letu 2012 vlagala zgolj v posodobitev obstoječega informacijskega sistema na področju obračuna električne energije.

Investicijska vlaganja družbe OVEN Elektro Maribor se nanašajo predvsem na izgradnjo nove sončne elektrarne MFE OVEN – Bavaria – IT.

8 NAKUP IN PRODAJA ELEKTRIČNE ENERGIJE

Dejavnost nakupa in prodaje električne energije opravlja odvisna družba Energija plus.

8.1 Nakup električne energije

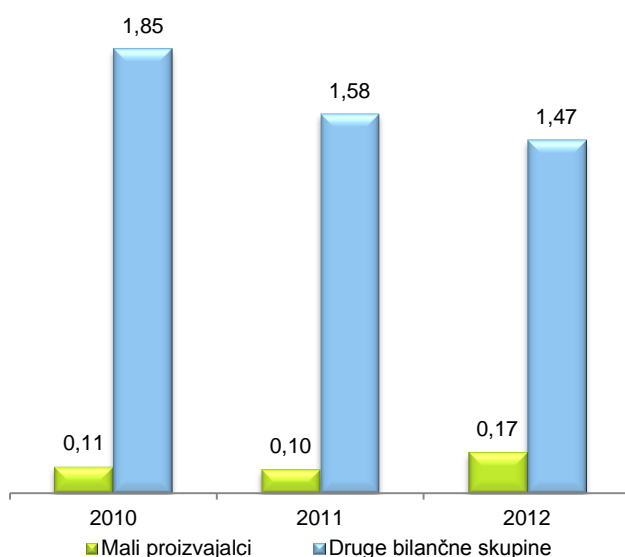
Uspešno obvladovanje portfelja električne energije je ključnega pomena za doseganje zastavljenih ciljev. Večji del tveganj izhaja iz nepredvidljivosti dejanskih potreb oziroma porabe pri naših kupcih. Spremljanje dogajanja na trgu in porabe pri naših kupcih nam predstavlja ključno osnovo za sprejemanje preudarnih odločitev o obsegu termenskega nakupa na letni ravni, o delu količin električne energije za končne kupce, ki jih kupujemo sproti po sprotnih cenah, in o kraju nakupa. Upoštevanje teh dejavnikov in sprejemanje ustreznih odločitev je bistvenega pomena za uspeh.

Za leto 2012 smo na osnovi terminskih pogodb in s sprotnimi nakupi kupili 1.635 GWh električne energije, drugim bilančnim skupinam smo prodali 177 GWh električne energije in na ta način zagotovili vso električno energijo, ki smo jo prodali končnim kupcem.

Z aktivnim upravljanjem portfelja električne energije smo uspeli povprečno nakupno ceno električne energije za končne kupce znižati za 0,2 odstotka, kljub temu da v letu 2012 pri dobaviteljih nismo uspeli realizirati dodatnih popustov. Velik doprinos k ugodnim rezultatom je imela odločitev, s katero smo del količin kupili po cenah sprotnega trga.

Kot bilančna podskupina neprestano iščemo najugodnejše ponudnike za nakup in prodajo električne energije. V letu 2012 smo sklepali posle z devetimi bilančnimi skupinami in podskupinami, ki so prisotne na veleprodajnem trgu. Z veliko večino imamo sklenjene krovne pogodbe v obliki sporazuma EFET, kar nam in našim poslovnim partnerjem zagotavlja učinkovito, fleksibilno in varno sklepanje kratkoročnih in terminskih poslov.

Gibanje količinskega nakupa električne energije (v TWh)



Poleg devetih trgovcev z električno energijo na osnovi letnih in večletnih pogodb z različnimi cenovnimi modeli odkupujemo električno energijo tudi od več kot 300 manjših proizvajalcev. Pri tem poleg ugodne nakupne cene zasledujemo tudi okoljske cilje in si prizadevamo za višanje deleža energije iz OVE v našem portfelju.

8.2 Prodaja električne energije

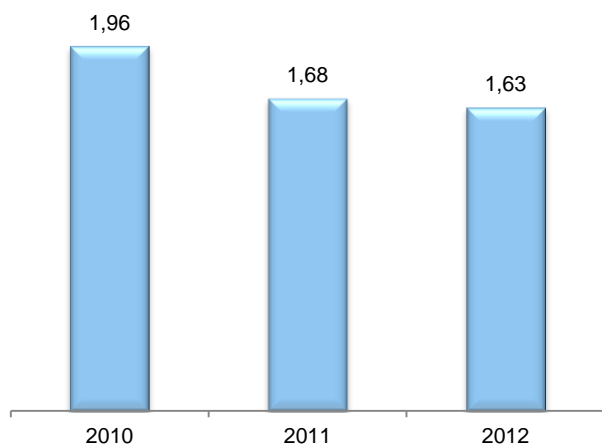
Ob ustanovitvi družbe Energija plus smo našim kupcem obljubili novosti, katerih rezultat je večja izbira kakovostnih produktov in storitev. Dano zavezo smo izpolnili. Dokaz je vrsta novosti, ki smo jih v letu 2012 pripravili z željo po zadovoljevanju potreb in želja kupcev. Ti so pri nas vedno na prvem mestu. Gospodarska situacija tudi v letu 2012 ni bila spodbudna, del konkurence je bil cenovno zelo agresiven in ob realnih tržnih pogojih praktično nedosegljiv. Najagresivnejši konkurent je v mesecu septembru vstopil tudi na trg plina in združil ponudbo plina in električne energije, kar je nekatere kupce še dodatno spodbudilo k zamenjavi dobavitelja. Zato smo okrepili trženjske aktivnosti, razširili ponudbo, krepili lojalnost kupcev v okviru kluba »Zvestoba plus« in aktivno pridobivali nove.

Pri poslovnih kupcih smo bili poleg pritiskov na znižanje cen vse leto soočeni z vedno večjo plačilno nedisciplino, stečajji, likvidacijami. Obvladovanje takšnih tveganj, ki so vse pogostejša, je zahtevalo nenehno spremljanje, analize, nove postopke, intenzivnejše aktivnosti pri spremljanju kupcev in posebne vrste komuniciranja.

V skladu z načrti smo v mesecu februarju korigirali ceno in uvedli (mesečne) manipulativne stroške za gospodinjstva, ponudili vrsto dodatnih storitev, se začeli pospešeno pripravljati na vstop na trg zemeljskega plina in toplote ter aktivno delali na razpisu s področja učinkovite rabe energije.

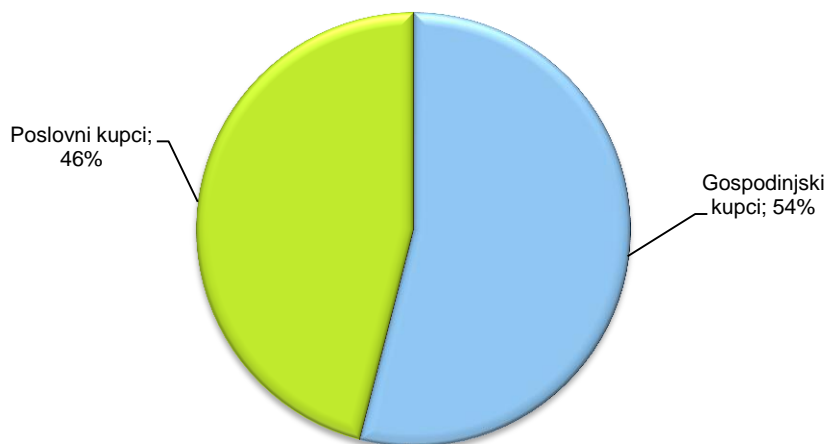
Skupna količinska prodaja v letu 2012 (gospodinjstvom in poslovnim kupcem in drugim bilančnim skupinam), ki je znašala 1,63 TWh električne energije, je nekoliko manjša od načrtovane, kar je v glavnem posledica gospodarske situacije in migracije kupcev k drugim dobaviteljem. Manjša prodaja se je odrazila tudi na nekoliko manjšem prihodku od načrtovanega.

Gibanje količinske prodaje električne energije (v TWh)



Ob koncu leta 2012 smo glede na število merilnih mest prodajali električno energijo 171.752 gospodinjstvom in 17.210 poslovnim kupcem (podatki povzeti iz spletne strani Ministrstva za infrastrukturo in prostor, informacijski portal energetika, EPOS E-poročanje).

Delež prodanih količin končnim kupcem



Krepitev tržnega položaja je temeljni cilj. Temu ves čas podrejamo tržne aktivnosti, ki so usmerjene v pridobivanje kupcev, posebne ponudbe za njihovo vezavo in širitev ponudbe paketov. Pri tem izstopa posebna ponudba iz začetka leta, ki je dosegla nepričakovano dober odziv. Poleg navedenega pa ne moremo mimo dejstva, da se v svetovnem merilu beleži trend upadanja porabe energije pri gospodinjstvih, kar je predvsem posledica varčevanja z energijo (uporaba varčnih aparatov). Po podatkih statističnega urada RS je bila poraba električne energije v letu 2012 za 0,4 % manjša kot v letu 2011. Po podatkih ELES-a je bil v letu 2012 odjem distribucijskih podjetij, ki oskrbujejo srednja in manjša podjetja ter gospodinjstva, za 2,6 % manjši kot leta 2011. Na celotnem področju Elektra Maribor pa se je poraba električne energije v letu 2012 glede na leto 2011 zmanjšala za 1,4 %, od tega v gospodinjstvih 1,8 %, poraba poslovnih odjemalcev na srednji napetosti za 0,5 %, na nizki napetosti pa za 2,6 %. Po drugi strani pa so v Nemčiji zabeležili zmanjšanje porabe energije za gospodinjstva (po prilagoditvi temperaturnim spremembam) v primerjavi z letom 2011 celo za 6,7 odstotka.

Negativni gospodarski trend se je, kljub prvotnim boljšim napovedim, nadaljeval. Na za naše okolje relevantnem trgu električne energije je vse večjo veljavo dobil tudi madžarski trg in z njim povezane cenovne razlike do borzne cene na EEX. Kupci so še naprej previdni pri napovedovanju in zakupih potrebnih količin električne energije in ves čas iščejo dodatne informacije in alternative. Pritisk kupcev, ki so v preteklosti terminsko že zakupili določene količine električne energije, na spreminjanje pogodbenih cen se ponovno krepi.

Zaradi slabe gospodarske situacije in splošne plačilne nediscipline smo okrepili spremljanje dolžnikov in izterjavo in v skladu z ukrepi za obvladovanje tveganj unovčevali pogodbene garancije.

Tveganja smo med drugim obvladovali tudi z individualnim pristopom, informiranjem o spremembah in dogodkih na trgu, strokovnim svetovanjem, močnejšimi trženjskimi aktivnostmi, saj smo večkrat tedensko pošiljali ponudbe, se prijavljali na razpise, se srečevali s kupci, iskali nove potencialne partnerje, preverjali bonitete kupcev in temu primerno zahtevali pogodbeno zavarovanje plačil. Prenovili smo Splošne pogoje za sklepanje pogodb in vsebino pogodb, dodajali informacije na spletno stran, ponujali eStoritve, eRačune, ponujali različne alternative za časovno vezavo po fiksnih cenah in sodelovali pri prenovi IS, ki predstavlja veliko ozko grlo in je zato za nas nujnega pomena.

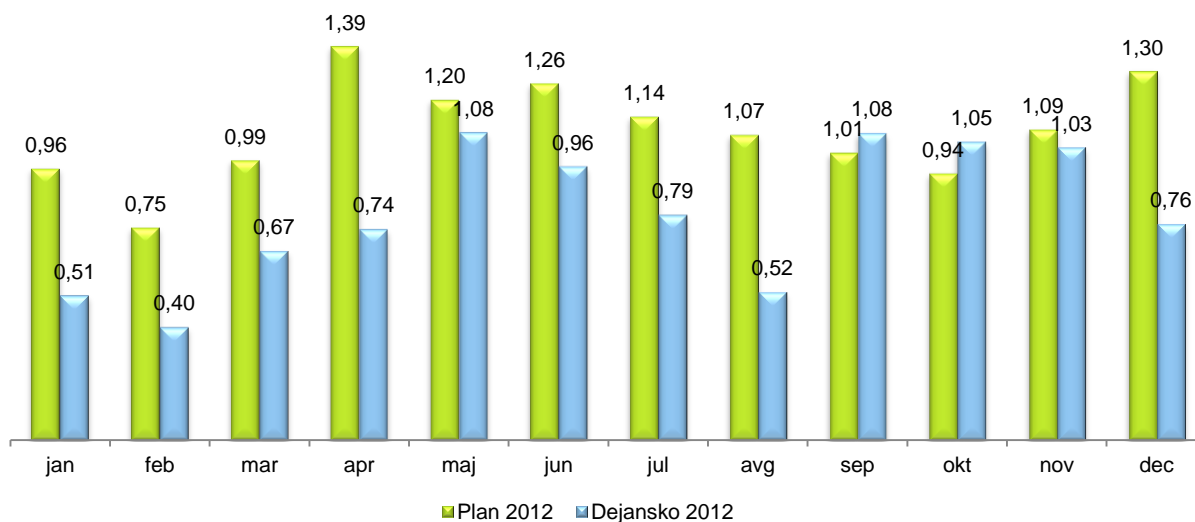
Z novimi paketi in storitvami za gospodinjstva (paket e+4, storitev Zlata ura, ponudba klimatskih naprav), predstavitvami na sejmih, brezplačnim svetovanjem, brezplačno telefonsko številko klicnega centra, eRačuni, nagradnimi igrami, nagrajevanjem zvestobe in različno posebno ponudbo smo zniževali obseg migracije kupcev h konkurenci in s tem postavili temelje za nadaljevanje uspešnega poslovanja tudi v prihodnjih letih.

9 PROIZVODNJA ELEKTRIČNE ENERGIJE

Leto 2012 sta proizvodnjo električne energije, ki jo izvaja odvisna družba OVEN Elektro Maribor, zaznamovala predvsem dva naravna dogodka, in sicer obdobje pomanjkanja padavin v obdobju od januarja do aprila in novembrska elementarna nesreča (poplave), ki je povzročila precej materialne škode na vseh MHE, še posebej pa na SHE Oplotnica, ki od 5. novembra naprej ne obratuje.

Kljub slabim hidrološkim razmeram in elementarni nesreči, je družba OVEN Elektro Maribor s svojimi proizvodnimi objekti proizvedla 9.607.930 kWh električne energije, kar je za 26,6 % manj, kot je bila prvotno planirana proizvodna količina.

Proizvedena količina električne energije v letu 2012 (v GWh)



Graf prikazuje dinamiko gibanja proizvodnje električne energije v kWh. Od letne proizvedene količine električne energije v višini 9.607.930 kWh je do podpor v obliki premij bila upravičena količina v višini 9.548.761 kWh. Do podpor v obliki premij je bila upravičena nekoliko nižja količina kWh, saj družbi v obdobju od januarja do junija še ni uspelo pridobiti ustreznih deklaracij za dve MFE in od julija do novembra za eno MFE.

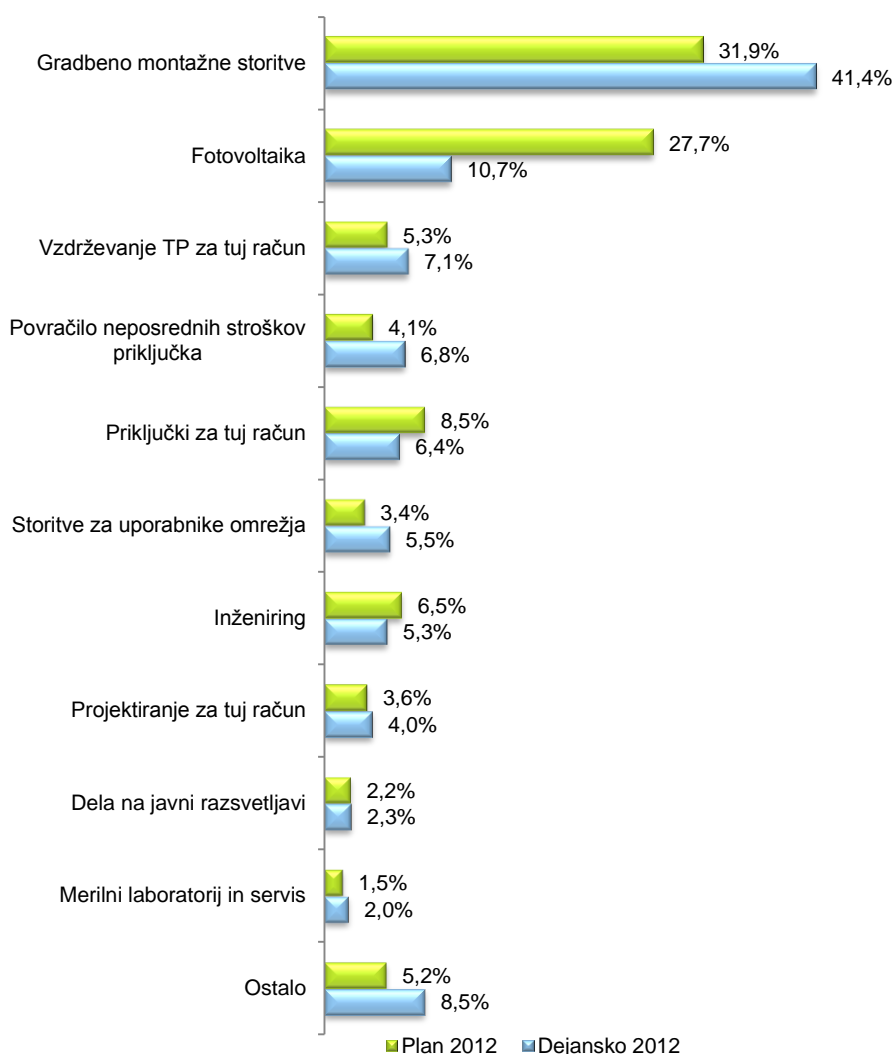
10 STORITVE NA TRGU

V okviru storitev, ki jih na trgu ponuja tako družba kot skupina Elektro Maribor, predstavljajo največji delež storitve matične družbe.

10.1 Storitve na trgu družbe Elektro Maribor

Poostrene tržne razmere, ki so posledica gospodarske krize in se kažejo tudi v manjšem povpraševanju na trgu, neposredno vplivajo tudi na rezultat poslovanja. Izziv današnjega časa je iskanje novih poslovnih priložnosti, razširitev nabora naših storitev z novimi tržnimi produkti ter krepitev poslovnih odnosov s kupci naših storitev.

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



Prihodki iz naslova prodaje storitev družbe Elektro Maribor so v letu 2012 skupaj znašali 4.898.147 EUR. Največji delež predstavljajo gradbeno montažne storitve.

Zmanjšanje skupnega obsega storitev v primerjavi z načrtovanim je predvsem posledica manjšega povpraševanja po izgradnji sončnih elektrarn v drugi polovici leta 2012. Skupna finančna realizacija fotovoltaike odstopa od plana predvsem zaradi nepredvidljivih razmer na trgu fotovoltaike ter zaradi nepričakovane spremembe podpore sheme Centra za podpore, s katero je cena zagotavljenega odkupa

električne energije iz sončnih elektrarn predčasno znižana za cca. 25 %. Omenjeno znižanje je od gradnje odvrnilo veliko število potencialnih investitorjev.

V letu 2012 smo na področju fotovoltaike izvedli in na distribucijsko omrežje priključili 10 sončnih elektrarn v skupni moči cca. 300 kW.

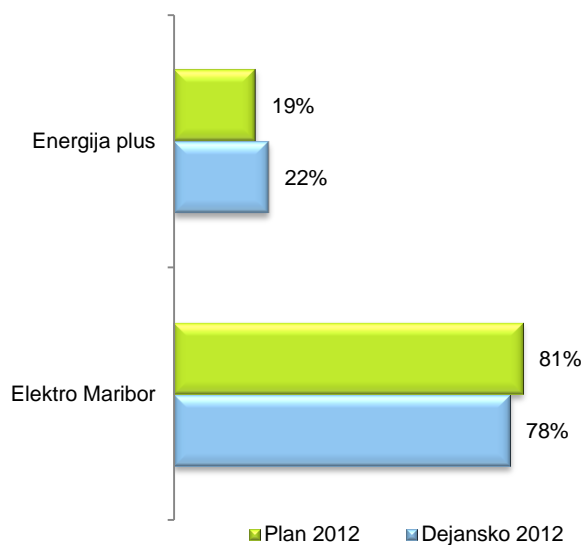
V sklopu storitev, ki jih ponujamo na trgu, deluje merilni laboratorij, ki izvaja naloge na področju kontrol in overitev meril za obračun električne energije z upoštevanjem standarda SIST EN ISO/IEC 17020:2004 in pridobljene akreditacije s strani urada za meroslovje.

V okviru storitev za uporabnike omrežja je v oktobru leta 2012 družba SODO d. o. o., na podlagi soglasja Agencije za energijo RS objavila nabor in cenik storitev, ki jih družba Elektro Maribor v skladu s Pogodbo o najemu in izvajanju storitev zaračunava neposredno uporabnikom omrežja. Družba Elektro Maribor je temu primerno korigirala nabor teh storitev, ki so sedaj poenotene na celotnem območju Slovenije.

10.2 Storitve na trgu skupine

Prihodki iz naslova prodaje storitev skupine Elektro Maribor so v letu 2012 skupaj znašali 6.310.363 EUR. Največji delež predstavljajo storitve, ki jih izvaja obvladujoča družba. Med storitvami, ki jih na trgu nudi družba Energija plus, prevladujejo storitve v zvezi s prodajo električne energije.

Struktura prihodkov od prodaje storitev skupine (v %)



11 AKTIVNOSTI NA PODROČJU RAZISKAV IN RAZVOJA

Raziskave in razvoj so pomembni v matični družbi, kjer predstavljajo dejavnost razvoja in načrtovanja distribucijskega omrežja in področje inovacij.

11.1 Razvoj in načrtovanje distribucijskega omrežja

V skladu z načrtovanimi cilji za leto 2012 smo izdelali elektroenergetsko analizo za območje Slovenskih Konjic in njegovega obrobja. V okviru izvajanja storitev za systemskega operaterja je bilo v letu 2012 število izdelanih elektroenergetskih analiz za priključitev proizvodnih naprav za 12,8 % večje kot v letu 2011, število izdanih soglasij za priključitev za proizvodne naprave pa večje za 59 %.

Obseg ostalih izdanih dokumentov v letu 2012 s področja storitev za systemskega operaterja je bil pri soglasjih za priključitev odjemalcev večji za 30 %, število pogodb o priključitvi za 42,7 %, število soglasij k projektnim rešitvam za 23,7 %, medtem ko je bilo število izdanih projektnih pogojev v primerjavi z letom 2011 nižje za 37 %. Število izdanih smernic k prostorskim aktom je bilo v 2012 za 10 %, število mnenj pa za 29,8 % nižje v primerjavi s številom izdanih dokumentov v letu 2011.

Izdali smo 176 kosov projektne dokumentacije (101 za lastne potrebe in 75 za zunanje naročnike), kar predstavlja 10 % preseganje planiranega obsega.

V letu 2012 smo v skladu z Energetskim zakonom za systemskega operaterja SODO d.o.o. izdelali desetletni načrt razvoja distribucijskega elektroenergetskega omrežja na območju Elektro Maribor za obdobje od leta 2013 do 2022.

11.2 Inovacije

Projektne pisarna se pojavlja v vlogi skrbnika procesa vodenja projektov in procesa inoviranja. Pomembne naloge projektne pisarne so strokovno in sistematično upravljanje projektne baze podatkov (portfelja projektov), implementacija projektnega vodenja, podpora vodjem projektov ter vodenje posameznih strateških projektov (Vzpostavitev inovacijske platforme, E-mobilnost, Uvedba projektnega vodenja).

Permanenten cilj na področju vodenja projekta je vzpostaviti učinkovito in uporabnikom prijazno vodenje projektov, kar smo v letu 2012 izvajali z:

- izobraževanjem zaposlenih iz področja projektnega vodenja (vodstvo, srednji management, strateški vodje projektov),
- usposabljanjem zaposlenih za uporabo orodja MS Project (v sklopu Uvedbe projektnega vodenja v proces investicij),
- izdelan je Priročnik za vodje projektov,
- dopolnjuje se baza znanja na intranetnem zavihku Vodenje projektov.

Strateški projekti družbe Elektro Maribor

- **Vzpostavitev inovacijske platforme**

S projektom smo pričeli v drugi polovici leta 2009 in ga zaključujemo v letu 2012 s prototipnim obdobjem. Skupaj je bilo v prototipnem obdobju od novembra 2011 do decembra 2012 podanih 32 predlogov.

V času prototipnega obdobja smo na osnovi prejetih predlogov ocenili, da je potrebno inoviranje ciljno usmeriti z določitvijo področij, ki izhajajo predvsem iz potreb notranjega okolja:

- razvoj elektroenergetskega in TK-omrežja (Smart Grid),
- zniževanje stroškov in outsourcinga,
- razvoj obstoječih in novih storitev (nadstandardne storitve, dodatne storitve s področja IKT, ...) za SODO in tuje naročnike,
- E-mobilnost.

- **Platforma SmartGrids**

Koncept pametnih omrežij temelji na osnovnih gradnikih sistema (informacijsko-komunikacijske tehnologije (IKT), geografski informacijski sistem (GIS), integracijska platforma; integracija informacijskih sistemov (CIM) in razpršeni viri) in vključuje nove tehnologije naprednega merjenja (AMI), aktivno vključevanje odjema (DSM), virtualne elektrarne, sodobne kompenzacijske naprave, hranilnike električne energije in infrastrukturo za električno mobilnost. Ključnega pomena so informacijske in komunikacijske tehnologije (IKT), ki povezujejo vse elemente v sistemu v funkcionalno celoto.

Cilj projekta je Razvoj koncepta SmartGrids – nadgradnja današnjega koncepta načrtovanja in obratovanja sistema – ki v učinkovito celoto vključuje primarno elektroenergetsko infrastrukturo in nove elemente (gradniki sistema pametnih omrežij, nove tehnologije) elektroenergetskega sistema.

V letu 2012 smo projektno skupino redefinirali z namenom odločanja o bodočih aktivnostih/projektih družbe na področju Pametnih omrežij (SmartGrids), saj le-to zahteva usklajeno delovanje vseh področij/strokovnih služb, ki so odgovorne za posamezne gradnike oziroma tehnologije Pametnih omrežij.

- **Povezava različnih podatkovnih baz družbe – CIM**

Integracijska platforma (CIM – Common Information Model) omogoča izmenjavo podatkov med posameznimi sistemi in unificira podatkovni model elektroenergetskega sistema. Integracijska platforma povezuje različne IT-sisteme, kot so SCADA/DMS, AMI, GIS, CRM, ... Združevanje informacijskih podatkov na nivoju DCV je eden izmed gradnikov razvoja SmartGrids.

V letu 2012 smo pričeli s prvo fazo projekta – povezava baz DCV in baze BTP. Nabavljena je bila ustrezna strojna oprema z instalirano osnovno programsko opremo in pripadajočim WEB-strežnikom, instalirana relacijska baza podatkov in licenčna programska oprema (WEB, CIM) ter razvita in dobavljena vmesnika za dostop do SCADA in BTP.

- **E-mobilnost**

Promet je pomemben in še vedno naraščajoč vir toplogrednih plinov (CO₂). EU je opredelila daljnosežno strategijo za zmanjšanje emisij CO₂, katere cilj je postopno zmanjševanje števila vozil na fosilna goriva. Ena od tehnologij za doseganje tega cilja so tudi vozila na električni pogon.

Ob vstopu električnih vozil na trg je potrebno uporabnikom električnih vozil zagotoviti napajanje na napajalnih napravah na domu, v bližini delovnih mest in na javni infrastrukturi. Omogočiti je potrebno tudi rezervacijo polnilnih mest in plačevanje porabljene električne energije.

Prihajajoče nove tehnologije, električna vozila (hranilniki energije) in infrastruktura za električna vozila (polnilne postaje) terjajo razvoj elektroenergetskega omrežja v smeri pametnih omrežij (gradniki in tehnologije SmartGrids) oziroma pripravljenost omrežja (zmogljivost EEO, obvladovanje vplivov na EEO, novi režimi obratovanja, načrtovanje EEO, ...) za njihovo vključitev ob masovni implementaciji.

V letih 2012–2014 skupaj z Dravskimi elektrarnami Maribor (DEM) sodelujemo v pilotnem EU-projektu ICT4 EVEU. Tako za lastne potrebe voznega parka električnih vozil kot tudi za namene projekta je vzpostavljena mreža počasi in hitro polnilnih postaj na področju, katerega geografsko pokriva družba Elektro Maribor in na lokacijah hidroelektrarn v Dravski dolini s strani Dravskih elektrarn Maribor.

Polnilne postaje v lasti Elektro Maribor smo nadgradili in vključili v nadrejeni upravljalni in nadzorni center (CUPI) DEM. V nadaljevanju projekta bo vzpostavljen sistem identifikacije uporabnikov in aktivacije polnilne postaje z uporabo radio-frekvenčne identifikacije oziroma RFID kartice, s čimer bo uporabnikom omogočeno polnjenje na mreži polnilnih postaj.

12 NABAVA BLAGA, MATERIALA IN STORITEV

Nabava blaga, materiala in storitev je pomembna dejavnost v matični družbi Elektro Maribor, predvsem za potrebe izvajanja investicij, vzdrževanja elektrodistribucijskega omrežja in opravljanja storitev na trgu.

Družba Elektro Maribor je v skladu z veljavnim Zakonom o spremembah in dopolnitvah Zakona o javnem naročanju na vodnem, energetske, transportnem področju in področju poštnih storitev (ZJNVETPS-D, Ur. L. RS. št. 90/2012) zavezana k izvedbi javnih naročil pri nabavi materiala in storitev. V skladu z veljavno zakonodajo smo v letu 2012 pričeli z 62 postopki javnega naročanja, od tega je 46 zaključenih, 16 pa jih je še v teku.

Kot naročniki se trudimo pripravljati naročila, ki temeljijo na načelih gospodarnosti, učinkovitosti, uspešnosti, zagotavljanju konkurence med ponudniki, transparentnosti, sorazmernosti in enakopravne obravnave ponudnikov.

Uvedli smo nov Pravilnik o nabavi blaga, materiala in storitev in pričeli objavljati vsa naročila nad 2.000 EUR na spletni strani družbe. Pripravili smo letni plan nabave materiala in pričeli oblikovati kvartalne plane nabave strateških materialov. V družbi smo definirali optimalne zaloge materiala, potrebne za vzdrževanje in investiranje v elektroenergetsko omrežje.

Družba Elektro Maribor je v skladu s priporočilom št. 6 »Transparentnost postopkov sklepanja poslov, ki zadevajo izdatke družbe (naročilo blaga in storitev)«, ki ga je 17. 10. 2011 izdala Agencija za upravljanje kapitalskih naložb RS in spremembo le-tega z dne 16. 11. 2011, na spletni strani družbe objavila podatke o vseh pogodbah, ki so bile sklenjene v postopkih javnih naročil, naročilih malih vrednosti in postopkih zbiranja ponudb. V tabeli so podani podatki o predmetu pogodbe, vrednosti pogodbe in nazivu poslovnega partnerja, in sicer za leto 2010, 2011 in 2012. Vse podatke o sklenjenih pogodbah za naročilo blaga, materiala in storitev tudi tekoče objavljamo.

V skladu s cilji je družba dosegla skupen prihranek pri nabavi blaga in materiala v znesku cca. 450.000 EUR iz naslova nižjih cen istega ali pa tehnično primerljivega materiala, kar predstavlja 6,6 % nabavne vrednosti materiala v letu 2012.

Veliko napora usmerjamo v zmanjševanje zalog materiala in pa v obvladovanje notranjega toka gibanja materiala. Trend višine zalog od leta 2010 do 2012 konstantno pada. Vrednost zalog je na dan 31. 12. 2012 znašala 1.743.977 EUR, kar pomeni, da smo zastavljeni cilj v letu 2012 »vrednost zalog ob koncu leta ne več kot 1.800.000 EUR« realizirali. Tako smo zaloge materiala ob koncu leta 2012 v primerjavi z letom 2011 zmanjšali za 250.782 EUR.

13 INFORMACIJSKA PODPORA

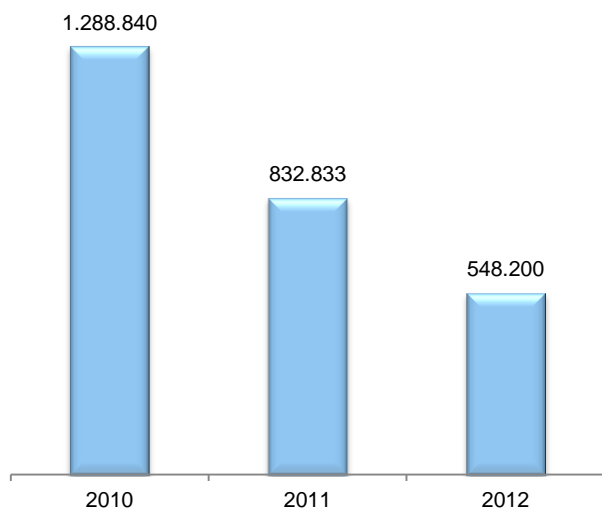
13.1 Informacijska podpora v družbi Elektro Maribor

Informacijska podpora poslovanju družbe Elektro Maribor je zasnovana na skupnem integriranem informacijskem sistemu (IIS) petih distribucijskih podjetij in petih podjetij za dobavo električne energije v sodelovanju s hčerinskim podjetjem Informatika d.d. pri razvoju ali nakupu že izdelane rešitve. Glavni sistemi v IIS so namenjeni za:

- vodenje baze tehničnih podatkov (elektroenergetskih naprav),
- vodenje investicij in vzdrževanja,
- vodenje osnovnih sredstev,
- spremljanje storitev,
- vodenje obračuna omrežnine in energije,
- vodenje glavne knjige,
- vodenje materialnega poslovanja,
- vodenje skladiščnega poslovanja,
- vodenje osebnih dohodkov,
- vodenje kadrov.

Družba Elektro Maribor je v letu 2012 na področju vlaganj v informacijsko podporo namenila 548.200 EUR.

Gibanje investicij na področju informacijske podpore



Investicijska vlaganja so bila namenjena tako posodobitvi strojne opreme kot nakupu in vzdrževanju licenčne programske opreme.

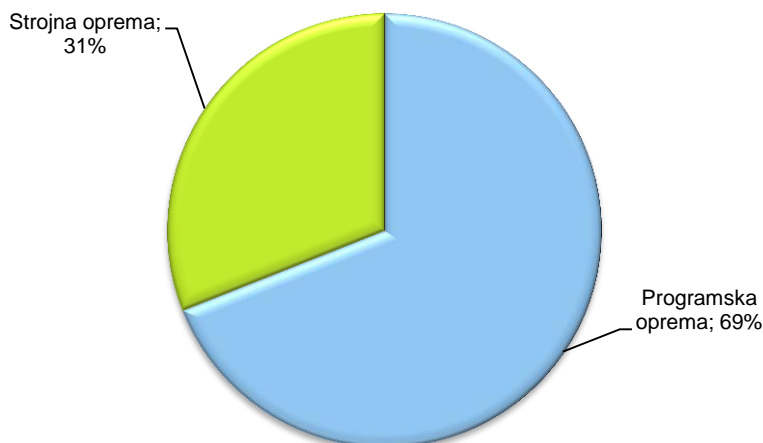
Glavnina aktivnosti na investicijskem področju se je nanašala na prenovo informacijskega sistema (eIS), ki poteka od leta 2008 naprej. eIS za vsa elektrodistribucijska podjetja razvija, upravlja in vzdržuje hčerinsko podjetje Informatika d.d. in katerega razvoj bi moral biti zaključen konec leta 2012. Zaradi težav je prehod prenovljenega informacijskega sistema eIS v produkcijo prestavljen na maj 2013, zato tudi vse planirane investicije v letu 2012 niso bile realizirane.

V podjetju smo uvedli informacijski sistem za podporo letnim razvojnim pogovorom, s katerim je njihova izvedba olajšana in preglednejša. Sistem omogoča pregled različnih vidikov upravljanja s človeškimi viri, kar daje vodstvu podjetja potrebne informacije pri sprejemanju poslovnih odločitev. Sistem je bil konec leta tudi nadgrajen in omogoča tudi ocenjevanje sodelavcev pri doseganju zastavljenih ciljev.

V letu 2012 se je nadaljevala prenova grafičnega informacijskega sistema (GIS), ki omogoča lažjo vnašanje sredstev vzdrževanja v bazo tehničnih podatkov (BTP). S posnetki stanja energetskih naprav na terenu in

njihovo predstavitev v grafičnem okolju je zelo olajšano delo pri razvoju in načrtovanju omrežja, kot tudi pri samem vzdrževanju.

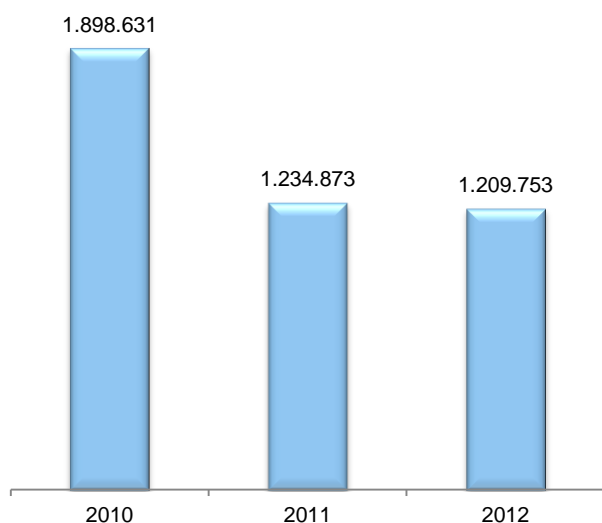
Struktura investicij v informacijsko podporo glede na vrsto opreme v letu 2012



V letu 2010 je bil zagnan tudi projekt nakupa rešitve ERP, ki bi vključevala prenavo ali vpeljavo informacijske podpore tudi za finančno računovodstvo, masovne saldakonte kupcev, kadrovske administracije in plače, materialno in skladiščno poslovanje, upravljanje z investicijami ter delovne naloge in storitve. Projekt uvedbe rešitve ERP v podjetje je bil dolgo v presoji Državne revizijske komisije (DRK), zato so bila sredstva, namenjena temu projektu, prerazporejena za posodobitev tehnološko zastarele strojne opreme.

Prepoznana je bila pomembnost spremljanja zalog materiala in naročil. V drugem četrtletju leta 2012 je bil zagnan projekt VOR – vzdrževalno obratovalna rezerva, s katerim je bil narejen popis materiala, ki mora biti vedno na zalogi. Kasneje je bil predmet projekta razširjen v spremljanje optimalnih zalog materiala, za kar je bila narejena lastna informacijska rešitev. Zaradi želje po spremljanju realizacije plana je bil izveden projekt informacijske podpore plana nabave materiala, njegove realizacije ter spremljanju in optimiranju naročanja materiala. Rešitev je nastala v lastni hiši s sodelovanjem podjetja Informatika.

Pregled stroškov za informacijsko podporo



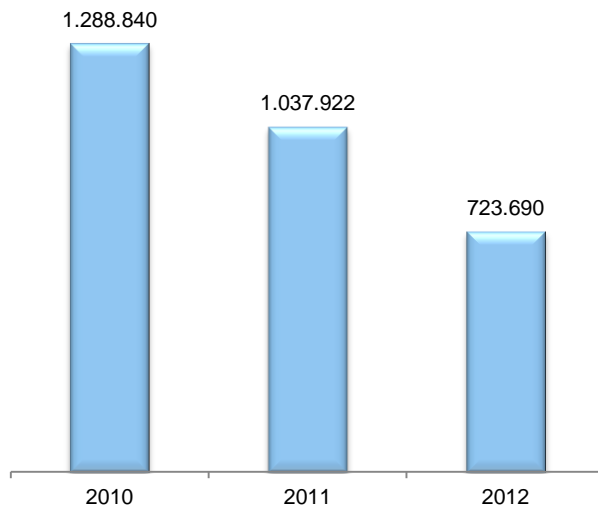
Večina stroškov (90 %) je namenjena vzdrževanju IIS, ostalo pa za vzdrževanje strojne in programske opreme.

13.2 Informacijska podpora v skupini

V okviru skupine Elektro Maribor uporabljata družbi Elektro Maribor in Energija plus skupni integrirani informacijski sistem (IIS.) Družba OVEN Elektro Maribor ima v najemu programsko opremo (SAOP d.o.o.), ki zajema kompletno področje računovodstva in financ (fakturiranje, plače, glavna knjiga, osnovna sredstva, plačilni promet itd.).

Skupina Elektro Maribor je v letu 2012 na področju vlaganj v informacijsko podporo namenila 723.690 EUR.

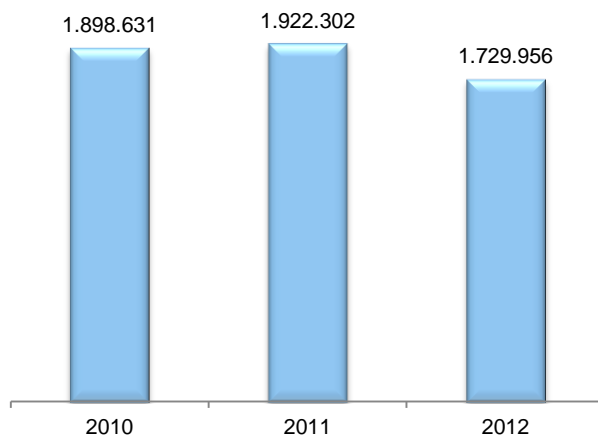
Gibanje investicij na področju informacijske podpore



Investicijska vlaganja so bila namenjena tako posodobitvi strojne opreme kot nakupu in vzdrževanju licenčne programske opreme.

Stroški za informacijsko podporo so v letu 2012 za skupino Elektro Maribor znašali 1.729.956 EUR in so v primerjavi z preteklim letom nižji za 10 %.

Gibanje stroškov za informacijsko podporo



1.4 UPRAVLJANJE S TVEGANJI

Skladno z veljavnimi spremembami statuta družbe Elektro Maribor, ki med drugim nalagajo, da mora tako družba sama, kot tudi vse družbe, v katerih ima Elektro Maribor prevladujoči položaj, poslovati skladno s pravili o upravljanju tveganj, je vsaka družba znotraj skupine Elektro Maribor prepoznala različna tveganja, ki jih ustrezno upravlja.

1.4.1 Upravljanje s tveganji in notranja revizija v družbi Elektro Maribor

V družbi smo v prvi polovici leta pristopili k formiranju notranje-revizijske dejavnosti ter vzpostavljanju upravljanja tveganj. Spremenjen statut družbe upravi med drugim tudi nalaga, da je le-ta dolžna upoštevati Kodeks upravljanja družb v državni lasti in Smernice poročanja družb s kapitalskimi naložbami države ter Priporočila za upravljanje kapitalskih naložb RS oziroma priporočila Vlade RS.

Zaradi pomanjkanja notranjega kadra družbe, ki bi lahko bil ustrezno kompetenten za opravljanje dejavnosti upravljanja tveganj in notranje revizije, je bila februarja 2012, po opravljenih ustreznih postopkih iz področja javnega naročanja, sklenjena enoletna pogodba z zunanjim izvajalcem. Konec meseca marca 2012 je nadzorni svet družbe, na predlog uprave družbe, soglašal z dopolnitvijo notranje organizacije družbe, s katero sta bili sistemizirani dve novi delovni mesti, in sicer delovno mesto pomočnik predsednika uprave za celovito upravljanje tveganj ter delovno mesto notranji revizor.

Na področju notranje revizije je družba junija 2012, ob soglasju nadzornega sveta in predhodno tudi revizijske komisije nadzornega sveta, sprejela Notranje-revizijsko temeljno listino za Elektro Maribor. S tem je bil imenovan tudi notranje-revizijski predstojnik, ki je potrjevalec Letnega notranje-revizijskega načrta za leto 2012 za Elektro Maribor. Na podlagi omenjenega načrta so v letu 2012, s pomočjo zunanjega izvajalca notranje-revizijske dejavnosti, bile opravljene tri notranje revizije, in sicer naslednjih področij:

- načrtovanje investicij in vzdrževanja,
- načrtovanje nabave in
- pregled uresničevanja priporočil posebne revizije v 2012.

Priporočila iz poročil o posamezni notranji reviziji so v družbi po posameznih področjih še v izvajanju.

Oktobra 2012 je družba objavila razpis za prosto delovno mesto notranji revizor. Po opravljenih vseh potrebnih postopkih za zaposlitev notranjega revizorja bo le-ta zaposlen predvidoma v prvem kvartalu leta 2013.

Na področju upravljanja tveganj je družba s pomočjo zunanjega svetovalca določila skrbnike tveganj in koordinatorja skrbnikov tveganj ter v mesecu septembru 2012 še Pravilnik o upravljanju tveganj.

Sistem upravljanja tveganj v družbi Elektro Maribor

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

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

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

Področje tveganja	Opis tveganja	Način obvladovanja	Ocena tveganja	Ocena posledic
STRATEŠKA TVEGANJA				
1. Usmeritev lastnika	Na poslovanje družbe lahko kadar koli 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 planiranju 3. Prilagajanje načrtovanih ciljev spremembam usmeritev ali novim usmeritvam 	Zelo pomembna	Visoka
2. Ugled družbe/Ravnanje in vedenje v skladu z etičnim kodeksom	Za družbo in njen ugled je pomembno početje in odnos do vrednot družbe ter ravnanje slehernega posameznika.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kodeks in vzpostavitev kulture podjetja; namen – vzpostavitev kulture v družbi in izven družbe; uporaba Ekodeksa (zaznavanje in sporočanje o neetičnih situacijah, obravnava neetičnih situacij); seznanitev z Ekodeksom (objava Ekodeksa, izjava zaposlenih o seznanitvi z Ekodeksom; izobraževanje nadrejenih). 2. Preverjanje, ali zaposleni Ekodeksa permanentno uporabljajo – odzivi; upoštevanje želja, potreb zaposlenih pri implementaciji Ekodeksa; ozaveščanje zaposlenih o vzpostavljanju kulture medsebojnih odnosov, sodelovanja, komunikacije, informiranja ...), izobraževanje, e-infotok, časopis Infotok, komunikacija z zaposlenimi za širjenje kulture, ipd. 	Zelo pomembna	Visoka
OPERATIVNA TVEGANJA				
1. Prezare/kraje	Preprečiti je potrebno 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 planu. Sistemski postopek je ustrezno dopolnjen. Odgovorne osebe so odgovorne za celoten proces investicijske postavke: od faze identifikacije, planiranja, do končne realizacije. Investicija se zaključi s strokovno tehničnim pregledom, s kontrolo kakovosti izvedenih del, pregledom porabljenih količin materiala in storitev ter pregledom delovanja nadzora objekta. 2. Pokalkulacija finančne realizacije, ki temelji na primerjavi: planske, razpisne, realizirane in aktivirane vrednosti. 3. Določitev odgovornih oseb v planu vzdrževanja po vrsti sredstev in vrsti del. Sistemski postopek je potrebno dopolniti. 4. Vzpostavitev in izvajanje tehničnega nadzora vzdrževalnih del. Ukrep se izvaja. 5. Vzpostavitev tehničnega varovanja objektov in skladišč. 	Zelo pomembna	Veliko
2. Politika regulatorja	Regulator spremeni pogoje delovanja distribucije z novimi dokumenti in uredbami ter pravili. Posledično se ne doseže poslovni rezultat (npr. nižji prihodki)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Uprava določi delovno skupino iz 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 GIZ. 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. 	Zelo pomembna	Veliko

Področje tveganja	Opis tveganja	Način obvladovanja	Ocena tveganja	Ocena posledic
3. 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 in s tem posledično dosledno spoštovanje pravnega reda Republike Slovenije in EU pri poslovanju družbe.	Zelo pomembna	Veliko
4. 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 kV investicije pripravlja mesečni in kvartalni plan aktivnosti. Z izvršnim direktorjem za distribucijo in upravo podjetja usklajuje aktivnosti in korespondenco do zunanjih inštitucij, npr.: Agencija za okolje, MzIP. 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 plan komunikacije in medijske aktivnosti za posamezen 110 kV investicijski objekt. PR spremlja aktivnost CI ter planira komunikacijo s CI, mediji in drugimi javnostmi.	Zelo pomembna	Veliko
5. 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.	Zelo pomembna	Veliko
6. 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. Kakovostna računalniška oprema v skladu s standardi 2. Ustrezna pogodba z Informatiko d.d. 3. Vzpostavljanje sekundarne lokacije 4. Vpeljava standarda ISO 27001	Zelo pomembna	Veliko
7. Vpliv okolja in vremenskih razmer	Močan dež, veter in sneg 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, ...) 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.	Zelo pomembna	Veliko
FINANČNA TVEGANJA				
1. Nepravčasno ali neporavnavanje 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.	Zelo pomembna	Veliko

14.2 Upravljanje s tveganji v družbi Energija plus

Zaradi negotovosti poslovanja v času recesije, plačilne nediscipline in likvidnostnih težav je zelo pomembno upravljanje s tveganji, ki ga v družbi Energija plus razumemo kot del poslovnega procesa v katerem želimo odgovorno sklepati posle. Družba ima politiko upravljanja tveganj vgrajeno v proces strateškega načrtovanja in vsakodnevnega operativnega odločanja, da pravočasno prepozna, oceni in obvlada poslovno tveganje. V letu 2012 smo pričeli z vzpostavljanjem sistema za upravljanje tveganj v celotno organizacijsko strukturo in poslovni proces na vseh treh ravneh poslovanja, v okviru katerih je opredeljena konkretna odgovornost za vzpostavitev ustreznih in učinkovitih notranjih kontrol ter izvajanje poslovnih aktivnosti v skladu s predpisanimi omejitvami in danimi strateškimi cilji.

Pozornost je dnevno namenjena tveganjem, ki najbolj vplivajo na poslovanje podjetja in na upravljanje naslednjih vrst tveganj:

- poslovno tveganje,
- likvidnostno tveganje in
- tveganje delovanja in strateško tveganje.

Poslovna tveganja

Poslovna tveganja zaznavamo kot skupek tveganj, ki vključujejo tako tveganje upravljanja človeških virov, komercialnega tveganja, tveganja prekinitve poslovanja, in pravnega tveganja.

Tveganje upravljanja človeških virov je v družbi še posebej pomembno zaradi prevzemanja vseh poslovnih procesov ob izčlenitvi. Zato se na nivoju operativnega odločanja srečujemo s tveganji, povezanimi z vodenjem in odločanjem. Tveganje vodenja in odločanja obvladujemo z rednimi sestanki, s katerimi preverjamo vzdušje med zaposlenimi. Ob tem se od zaposlenih pričakuje neprestano dograjevanje pridobljenega znanja, timsko delo in velika mera samoiniciativnosti. Družba skrbi za dograjevanje znanja, interni prenos znanja in dokumentiranost delovnih procesov.

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 družbo izvajata družbi Informatika in Elektro Maribor. Tveganje ni izrazito, je pa pomembno zavedanje, da informacijska podpora zaradi nezadostnih kontrol zahteva povečano osebno angažiranost zaposlenih in ima za posledico slabšo odzivnost in rigiden sistem komuniciranja. Ker se zavedamo tveganja neprimerne informacijske podpore, intenzivno iščemo način za prehod na sodoben informacijski in komunikacijski sistem podpore poslovnim procesom.

Pravno tveganje je povezano z izgubami ob nedoslednem upoštevanju zakonov, navodil, sklenjenih pogodb. Na nivoju trgovanja na debelo ima družba sklenjene pogodbe EFET, ki so skladne z določili evropskega združenja trgovcev z energijo. Prav tako zaradi regulatornih okvirjev ugotavljamo, da smo izpostavljeni tveganju poslovanja in hkrati likvidnostnemu tveganju. Gre za izterjavo omrežnine, ki jo mora dobavitelj odvesti sistemskemu operaterju, ne glede na to, ali uspe izterjati terjatev od kupca.

Zakonska tveganja nastopajo ob nenadnih spremembah zakonov na področju nakupa in trgovanja z električno energijo v Sloveniji.

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.

Likvidnostna tveganja

Med vsemi tveganji na poslovanje najmočnejše vplivajo finančna tveganja. V finančnem smislu gre predvsem za tveganje nesorazmerja med načrtovanimi prilivi in dejanskimi obveznostmi. Družba se zaveda pomena ukrepov za doseganje plačilne sposobnosti za vse obveznosti v dospelih rokih. Ob tem se poslužujemo tudi znanih instrumentov zavarovanja za primer neplačil. Na osnovi tega skrbno spremljamo napovedovanje denarnih tokov in hkrati skrbimo, da so stroški pridobivanja finančnih sredstev za zagotavljanje tekoče likvidnosti čim nižji.

Tveganje delovanja in strateško tveganje

Vedno večja konkurenca in agresivnost ponudnikov prodaje električne energije na majhnem prostoru pomenijo tveganje izgube vrednosti portfelija, zato bomo temu tveganju v prihodnje posvetili še več pozornosti. Med te spadajo zlasti cenovna tveganja. 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. Za leto 2012 ocenjujemo, da so bila tveganja glede na obseg poslovanja ustrezno obvladana. Hkrati je zaradi političnih, ekonomskih, socialnih in pravnih tveganj potrebno širiti področje delovanja družbe in tako diverzificirati strateško tveganje.

14.3 Upravljanje tveganj v družbi OVEN Elektro Maribor

Hitre spremembe poslovnega in finančnega okolja povečujejo tveganja, katerim smo 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 v družbi obvladujemo s sklenjenimi pogodbami, ki nam zagotavljajo dolgoročno stabilne cene pri prodaji električne energije.

Valutno tveganje

V letu 2012 nismo bili izpostavljeni neposrednemu valutnemu tveganju.

Obrestno tveganje

Z obrestnim tveganjem opredeljujemo tveganja nihanj tržnih obrestnih mer. Edino dolgoročno finančno posojilo, najeto v letu 2010 pri tuji komercialni banki, je vezano na spremenljivo obrestno mero mesečni euribor + 2,4 %.

Likvidnostno tveganje

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

III. Trajnostni razvoj



1 ZAPOSLENI

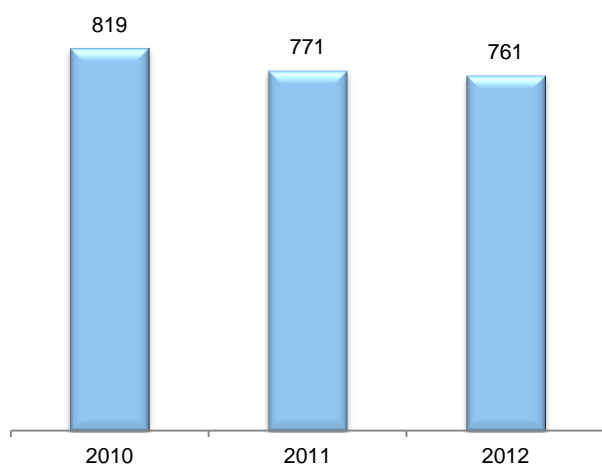
V skupini Elektro Maribor se zavedamo, da so za doseganje ciljev ključnega pomena zadovoljni in strokovno izobraženi zaposleni. V procesu zaposlovanja novih sodelavcev postopamo v skladu s tripartitno pogodbo, s katero dajemo možnost zaposlitve zaposlenim znotraj skupine Elektro Maribor. V primeru, da ustreznih zaposlenih ne najdemo znotraj skupine, se obrnemo na Zavod za zaposlovanje.

1.1 Zaposleni v družbi Elektro Maribor

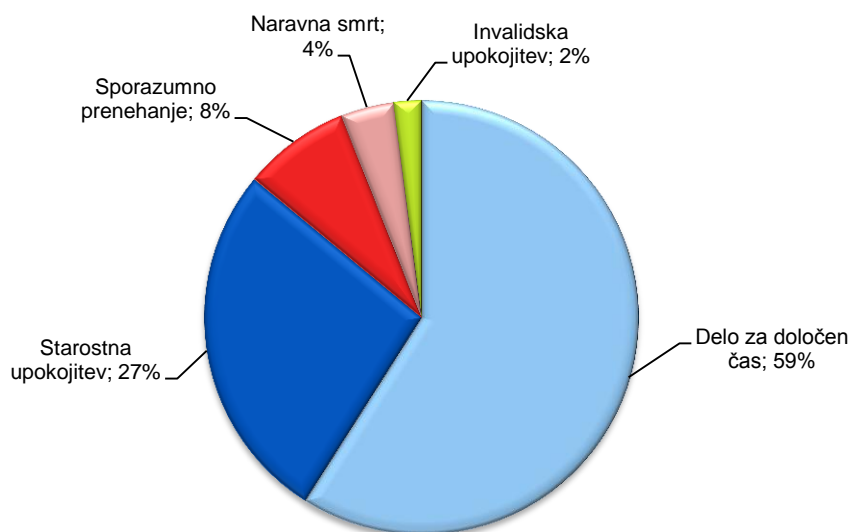
Zaposlovanje je v letu 2012 potekalo v skladu z nujnostjo delovnih procesov ter na podlagi načrtovanega. Pri izbiri kadra smo dosledno upoštevali strokovnost in osebno kompetentnost, ki je potrebna na delovnih področjih.

Konec leta 2012 je bilo v družbi Elektro Maribor 761 zaposlenih, od tega 667 moških in 94 žensk. Glede na leto 2011 se je število zaposlenih zmanjšalo zaradi večjega števila starostnih upokojitev. Zaposlili smo 68 sodelavcev, od tega 47 gradbenih delavcev za določen čas. Gradbene delavce smo zaposlili za obdobje od junija do decembra zaradi izvedbe nujnih investicijskih del. V letu 2012 smo imeli 78 odhodov.

Gibanje števila zaposlenih (stanje konec leta)



Struktura odhodov zaposlenih v letu 2012

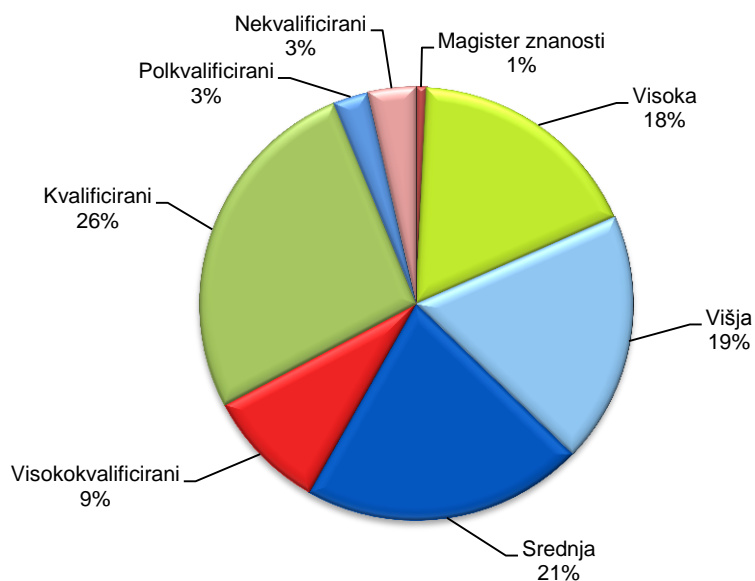


Povprečna starost sodelavcev v letu 2012 je bila 42,4 leta, od tega pri moških 42,1 in pri ženskah 44,5 leta. Povprečna delovna doba je bila 22,8 leta. Povprečna starost in delovna doba se v zadnjih letih dviguje minimalno.

	2010	2011	2012
povprečna starost zaposlenih (v letih)	41,9	42,3	42,4
povprečna delovna doba zaposlenih (v letih)	22,2	22,6	22,8

V letu 2012 se je povečalo število sodelavcev z visoko izobrazbo in zmanjšalo število nekvalificiranih in polkvalificiranih sodelavcev.

Struktura zaposlenih glede na izobrazbo na dan 31. 12. 2012



1.1.1 Izobraževanje zaposlenih

Možnost strokovnega in osebnega razvoja zaposlenih je bila prisotna čez vso poslovno leto 2012, saj so se zaposleni izobraževali in usposabljali za svoja delovna področja, tako interno kot v okviru zunanjih institucij. V minulem poslovnem letu smo nadrejenim na vseh nivojih nudili tudi nekatera zanimiva in atraktivna izobraževanja oz. usposabljanja za širšo ozaveščenost na delovnem področju in osebnem razvoju.

Izobraževanja in funkcionalna usposabljanja zaposlenih vsako poslovno leto skrbno planiramo in izvajamo glede na notranje potrebe, zastavljene cilje oziroma razvoj družbe in glede na prilagoditev aktualnim zahtevam na trgu dela.

V letu 2012 smo v družbi Elektro Maribor izpeljali usposabljanja zaposlenih z zunanjimi in internimi izvajalci oziroma za to usposobljenimi sodelavci.

Realizirana sredstva za izobraževanje in usposabljanje zaposlenih v letu 2012 so bila prav zaradi izvedbe internih in nekaterih cenejših izobraževanj za 48 % nižja glede na preteklo leto in za 43 % nižja od načrtovanih.

1.1.2 Invalidi

V družbi Elektro Maribor imamo med zaposlenimi tudi sodelavce, ki imajo priznano invalidnost kot posledico zdravstvenih težav in s tem povezano zmanjšano delovno zmožnost. V ta namen skrbimo, da so ti sodelavci ustrezno obravnavani in da je zanje poskrbljeno v skladu z Zakonom o zaposlitveni rehabilitaciji in zaposlovanju invalidov. Na podlagi priznanih pravic iz invalidskega zavarovanja oz. odločb o priznani invalidnosti in pravicami pri delu, te sodelavce razporejamo na njim ustrezna delovna mesta in pri tem uporabimo vse strokovne aktivnosti.

Zakon o zaposlitveni rehabilitaciji in zaposlovanju invalidov delodajalcu nalaga odgovornost za zaposlitev invalidov v določenem številu (kvoti). V družbi predpisano kvoto izpolnjujemo v celoti oz. jo celo presehamo, saj imamo zaposlenih skoraj 10 % invalidov. Zaradi presežene kvote zaposlenih invalidov smo upravičeni in deležni sredstev, vendar v letu 2012 že z omejenimi možnostmi porabe teh sredstev.

V družbi Elektro Maribor smo imeli na dan 31. 12. 2012 zaposlenih 73 invalidov, od tega je v letu 2012 pridobilo priznano invalidnost ter zmanjšano delovno zmožnost pri delu 7 zaposlenih.

1.1.3 Štipendiranje

V letu 2012 smo v družbi Elektro Maribor imeli 14 štipendistov, od tega 12 električarjev energetikov – srednje poklicni program, ter 1 univerzitetni program in 1 visokošolski program, oba smer močnostna elektrotehnika. V šolskem letu 2012/2013 nismo razpisali nobene štipendije.

Program	Št. štipendij
Srednje poklicni	12
Univerzitetni	1
Visokošolski	1

1.1.4 Kodeks poslovno-etičnega obnašanja

Dne 1. 12. 2010 smo v družbi Elektro Maribor d.d. sprejeli Kodeks poslovno-etičnega ravnanja in obnašanja, katerega smo v juniju 2012 po priporočilu AUKN št.11 ustrezno prilagodili in spremenili njegov naziv (Etični kodeks). Z upoštevanjem Etičnega kodeksa želimo ustvariti etično poslovanje in ravnanje zaposlenih v delovnem okolju in na delovnih področjih v skladu s cilji, vizijo in strategijo družbe. Etični kodeks je eden izmed korakov k poslovni odličnosti, za katero si prizadeva naša družba. S spremenjenim Etičnim kodeksom so bili seznanjeni vsi zaposleni z objavo na spletni strani Elektro Maribor in Interni spletni strani, oglasnih deskah in v tajništvih področij, območnih in storitvenih enotah.

Napisana pravila in smernice za poslovno etično delovanje in ravnanje v Etičnem kodeksu dajejo možnost vsem zaposlenim, da razmišljajo o uspešnem delovanju, ustvarjanju in dobrem medsebojnem sodelovanju. Takšne poslovne kvalitete so namreč pomembne za slehernega zaposlenega in družbe kot celote. Medsebojno sodelovanje, spoštovanje, upoštevanje in etično ustvarjanje ter prizadevanje slehernega posameznika za takšno ravnanje pomeni doseganje učinkovitih delovnih rezultatov ter ugodno klimo oziroma kulturo v družbi sami in navzven.

Smo družba, ki deluje v širšem okolju, zato so poslovni in medsebojni odnosi znotraj nje izrednega pomena. S svojim zgledom bomo pritegnili naše odjemalce, poslovne partnerje ter ožje in širše okolje. Verjamemo, da bo dosledna in permanentna uporaba Kodeksa prispevala k navedenim rezultatom.

V letu 2012 so potekale individualne obravnave v namen reševanja spornih situacij med sodelavci po Etičnem kodeksu. Ob tem so potekala tudi svetovanja in strokovna pomoč številnim sodelavcem in sodelavkam v okviru nejasnih ali spornih vedenj in ravnanj po Etičnem kodeksu. Sporne situacije individualnih obravnav po Etičnem kodeksu se običajno uredijo po enkratni obravnavi oziroma strokovni pomoči.

1.1.5 Druge aktivnosti za zaposlene

V letu 2012 smo interno komuniciranje nadgradili z novim elektronskim načinom sporočanja. Tako smo uvedli e-Infotok, elektronski časopis za zaposlene, ki dopolnjuje že obstoječe medije – tiskano interno glasilo Infotok, elektronska sporočila, intranet, oglasne deske in delovna srečanja. Prav tako zaposlenim omogočamo, da se udeležijo kulturnih in športnih prireditev, katerih sponzorji smo.

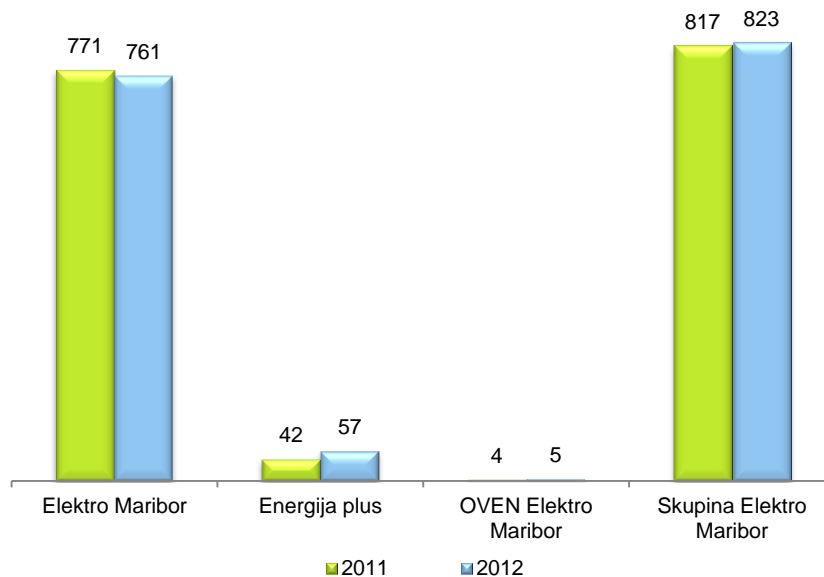
Za zdravje in dobro počutje nudimo zaposlenim oddih v svojih počitniških kapacitetah in rekreacijo s spodbudo športnega društva.

Z inovacijsko platformo zaposlene vzpodbujamo k podajanju inovativnih predlogov. Nadaljevali smo z implementacijo izbranih ukrepov certifikata Družini prijazno podjetje. Ob zaključku leta smo za otroke zaposlenih organizirali ogled filmske oz. lutkovne predstave in božično obdarovanje z razstavo risbic.

1.2 Zaposleni v skupini

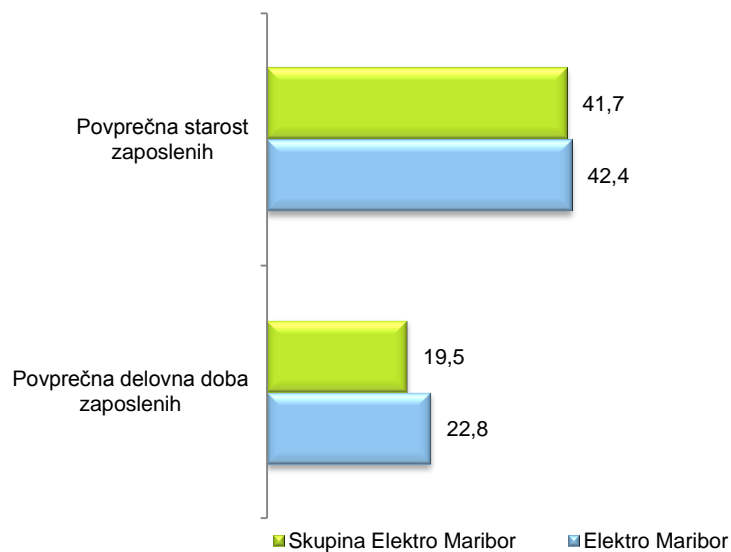
Konec leta 2012 je bilo v skupini Elektro Maribor 823 zaposlenih. Glede na leto 2011 se je število zaposlenih povečalo zaradi novih zaposlitev za nedoločen čas v odvisni družbi Energija plus d.o.o.

Gibanje števila zaposlenih (stanje konec leta)



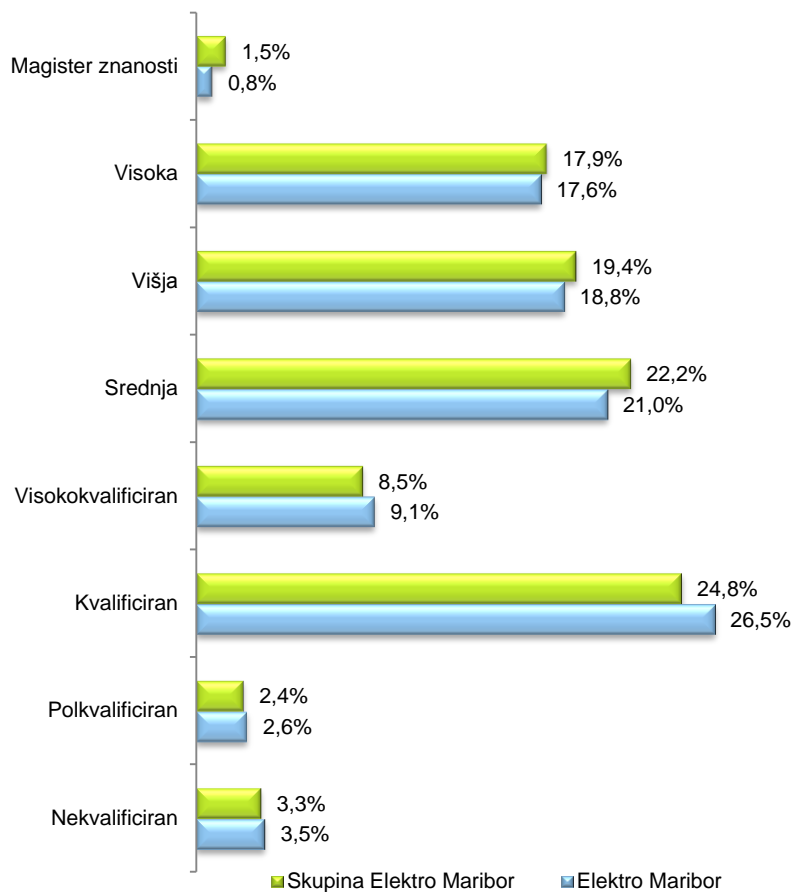
V skupini Elektro Maribor je bila v letu 2012 povprečna starost zaposlenih 41,7 leta. Povprečna delovna doba pa je bila 19,5 leta. Med zaposlenimi v skupini je 685 oz. 83 % moških in 138 oz. 17 % žensk.

Povprečna delovna doba in starost zaposlenih v letu 2012



V letu 2012 se je povečalo število sodelavcev z visoko izobrazbo in zmanjšalo število nekvalificiranih in polkvalificiranih sodelavcev.

Struktura zaposlenih glede na izobrazbo na dan 31. 12. 2012



1.2.1 Izobraževanje zaposlenih

Razvoju, izobraževanju in usposabljanju zaposlenih v smislu odkrivanja in širjenja notranjih potencialov, razvoju na strokovnem in osebnem nivoju za delovno področje, na katerem zaposleni delujejo, daje skupina Elektro Maribor velik pomen. Posledica tega je, da lahko zaposleni z novimi oziroma dodatno pridobljenimi znanji širijo svojo strokovnost in kreativnost pri delu in s tem uspešno dosegajo zastavljene cilje v celoti ter v prid osebnemu zadovoljstvu in družbi nasploh.

V letu 2012 je na različnih oblikah izobraževanj (delavnice, seminarji in konference) v skupini Elektro Maribor sodelovalo 309 zaposlenih. V formalno izobraževanje je bilo vključenih 22 zaposlenih. Za izobraževanje zaposlenih smo v letu 2012 namenili 153.436 EUR. Realizirana sredstva za izobraževanje in usposabljanje zaposlenih so bila v letu 2012 nižja od načrtovanih, prav zaradi izvedbe internih in nekaterih cenejših izobraževanj.

1.2.2 Invalidi

V skupini Elektro Maribor imamo med zaposlenimi tudi 75 sodelavcev, ki imajo priznano invalidnost kot posledico zdravstvenih težav in s tem povezano zmanjšano delovno zmožnost. Od tega je v letu 2012 pridobilo 7 zaposlenih priznano invalidnost ter zmanjšano delovno zmožnost pri delu.

1.2.3 Štipendiranje

V okviru skupine podeljuje štipendije samo družba Elektro Maribor (glej poglavje 1.1.3 Štipendiranje v družbi Elektro Maribor).

2 VARNOST IN ZDRAVJE PRI DELU

2.1 Varnost in zdravje pri delu v družbi Elektro Maribor

Osnovna naloga varnosti in zdravja pri delu je zagotovitev varnega delovnega okolja s strani delodajalca, pri tem so nam v veliko pomoč načela standarda OHSAS 18001, ki ga imamo vpeljanega v družbi Elektro Maribor in integriranega v sistem vodenja.

V družbi so bila opravljena vsa dela, ki so po zakonskih določilih opredeljena. Da v podjetju izpolnjujemo in izvajamo ukrepe v skladu s smernicami OHSAS 18001 in pripadajočo zakonodajo, tako na področju VZD kot na področju požarni varnosti (PV), so potrdili tudi večkrat opravljeni inšpekcijski nadzori s strani delovnih in požarnih inšpektorjev v letu 2012.

Odgovornost zaposlenih za lastno varnost vzpodbujamo tako z ustrežno delovno opremo, osebno varovalno opremo kot z ustreznim izobraževanjem in usposabljanjem. V letu 2012 smo po periodiki usposobili vse delavce iz VZD, PV, varovanja okolja ter prve pomoči. Izvedli smo usposabljanje za delavce, ki opravljajo nevarna dela, kot so dela s težko gradbeno mehanizacijo, dela z upravljanjem dvžnih naprav, dela z motorno žago, ter jih dodatno usposobili iz varnosti in zdravja pri delu, požarne varnosti, prve pomoči in varovanja okolja.

Poglavitni namen izobraževanja je posredovanje specifičnih znanj s področja varnosti in zdravja pri delu, kjer smo kot prvi v Sloveniji pričeli izvajati dela pod napetostjo na distribucijskem omrežju, v letu 2012 pa pripravili osnutke za delo na srednji napetosti. S pripravo ustreznih postopkov dela, dokumentacije in usposabljanj zaposlenih za delo pod napetostjo so bili zagotovljeni pogoji za varnost in zdravje pri delu.

Z namenom zmanjševanja odsotnosti z dela smo v letu 2012 na področju preventivnih zdravstvenih pregledov opravili preglede pri 45 % zaposlenih. 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 in pričeli z izvajanjem.

Število delovnih nezgod v letu 2012 se je glede na pretekla obdobja zmanjšalo. V letu 2012 se je zgodilo 33 nezgod pri delu in zabeležili smo 9 nevarnih pojavov. Pri tem je pomembno, da se v letu 2012 ni zgodila nobena težja delovna nezgoda z električnim tokom ali težja delovna nezgoda, kot posledica delovnega procesa, kar kaže na zavedanje zaposlenih ter upoštevanje navodil za varno delo. 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. Vsi zaposleni so tudi nezgodno zavarovani.

2.2 Varnost in zdravje pri delu v skupini

Največji poudarek varnosti in zdravju pri delu daje družba Elektro Maribor, predvsem zaradi števila zaposlenih in narave dela (terensko delo), ki je bolj izpostavljeno nevarnostim. Obe odvisni družbi pa se prav tako zavedata 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 vsak na novo zaposleni sodelavec opravi predhodni preventivni zdravstveni pregled.

Velik poudarek je namenjen tako teoretičnemu kot praktičnemu usposabljanju zaposlenih na področju varnosti in zdravja pri delu.

3 DRUŽBENA ODGOVORNOST

Na področju ohranjanja oz. ustvarjanja pozitivnega ugleda tako družbe kot skupine pomembno vpliva prav sodelovanje na področju družbeno odgovornih aktivnosti. Večina teh aktivnosti se navezuje na geografsko področje, ki jo pokriva skupina Elektro Maribor.

3.1 Družbena odgovornost družbe Elektro Maribor

Skrb za pozitiven ugled družbe s poudarkom na družbeno odgovornih dejavnostih

Z donacijami smo pomagali številnim prizadetim in pomoči potrebnim. Pomagali smo invalidom, bolnim, starejšim, otrokom, dijakom, študentom, raziskovalcem, kulturnikom, športnikom, gasilcem, brezdomcem in številnim drugim. Ob tem so nam številni izrazili ustno ali pisno zahvalo.

Ob novembrskih poplavah smo z namenskimi donacijami pomagali prizadetim preko humanitarnih organizacij – Rdečega križa Slovenije in Nadškofijske Karitas, prav tako smo z namenskima donacijama pomagali tudi občini Duplek in občini Gorišnica, ki sta bili na našem preskrbovalnem območju najbolj prizadeti.

Z donatorskimi sredstvi smo podprli prizadevanja Zdravstvenega doma dr. Adolfa Drolca Maribor za izgradnjo nujno potrebnega objekta za potrebe Službe za fizikalno in rehabilitacijsko medicino.

Nadškofijski Karitas smo donirali za novo zobozdravstveno ordinacijo in nov prostor za osebe brez obveznega zdravstvenega zavarovanja s posvetovalnico.

V družbi smo se zavezali k širjenju energetske odličnosti, ki smo jo tokrat vzpodbudili s priznanjem in podporo najboljšim dijakom Srednje elektro-računalniške šole Maribor ter Elektro in računalniške šole Ptuj za odlične rezultate v izobraževanju in pri obšolskih dejavnostih. Najboljšim dijakom smo podelili nagrade Elektra Maribor za odličnost.

Komunikacija z zunanjimi javnostmi

Pripravili smo novo spletno stran družbe in profil Facebook Elektro Maribor, ki je namenjen ažurnemu obveščanju javnosti o delovanju družbe in omogoča dvostransko komunikacijo z odjemalci. Oba medija – spletno stran in Facebook – redno dopolnjujemo z novicami o dogajanju v družbi, informacijami o načrtovanih in nenačrtovanih večjih izpadih in z drugimi aktualnimi podatki.

Na novinarska vprašanja smo pripravljali korektne odgovore in jih pravočasno posredovali novinarjem. Koordinirali smo intervjuje in pripravljali sporočila za javnost, ki smo jih posredovali medijem v objavo. Spremljali smo objave v medijih in ob nepravilnostih reagirali s korigiranimi informacijami.

Ob zamenjavi vodstva smo z novim predsednikom uprave mag. Borisom Sovičem organizirali srečanja z zaposlenimi, kjer je novi predsednik predstavil svoj program dela. Srečanja so se nadaljevala tudi z obiski županov občin, v katerih imamo območne in storitvene enote.

Obeležili smo svetovni dan varčevanja z energijo, svetovni dan Zemlje in sodelovali v akciji Očistimo Slovenijo.

Marketinške aktivnosti

Pripravili smo oglaševalske akcije za sončne elektrarne, kjer smo želeli pritegniti potencialne kupce, da se odločijo za nakup sončne elektrarne. Okrepili smo marketinške aktivnosti zaradi številnih novosti, ki smo jih ponudili kupcem električne energije.

Na področju trajnostnega razvoja smo z uporabo in promocijo dveh velikoserijskih električnih avtomobilov, ki jih imamo v lastnem voznem parku, pripomogli k zniževanju izpustov CO₂. Sodelovali smo pri številnih promocijah električnih vozil; do sedaj smo omogočili testne vožnje velikemu številu interesentov. O pomembnosti e-mobilnosti smo ozaveščali mlade – osnovnošolce in tudi srednješolce – ter jim predstavili električni vozili. Več informacij smo jim ponudili v promocijski zloženki, ki ponuja informacije o električni mobilnosti, električnih vozilih in polnilnih postajah.

Že tretje leto smo aktivno sodelovali v okviru Mednarodnega tedna mobilnosti, kjer smo v Mariboru, Rušah in Slovenski Bistrici predstavljali naša prizadevanja za ohranjanje okolja s pomočjo električne mobilnosti.

Skupaj z Zvezo prijateljev mladine smo v okviru Mednarodnega tedna mobilnosti organizirali otroške ustvarjalne delavnice, kjer so otroci z različnimi likovnimi tehnikami ustvarjali svoja električna vozila, poimenovana »Elektromobil«.

Prvič smo sodelovali na Noči raziskovalcev, ki zbliža raziskovalce in javnost z namenom predstavitve raziskovalcev in njihovega dela. Na dogodku smo se predstavili z električnim avtomobilom, ki so si ga obiskovalci Noči raziskovalcev z veseljem ogledali.

Odnosi z uporabniki omrežja družbe Elektro Maribor

Informiranje uporabnikov omrežja je potekalo v okviru delovnih procesov, preko klicnega centra, osebnih obiskov strank, elektronske pošte info@elektro-maribor.si, spletne strani: www.elektro-maribor.si, spletnega portala eStoritve ter socialnega omrežja [Facebook](https://www.facebook.com/ElektroMaribor) (<https://www.facebook.com/ElektroMaribor>).

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

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

Nudimo 24-urni servis na brezplačni modri telefonski številki za prijavo okvar/motenj – 080 21 05. V letu 2012 je bilo zabeleženih 58.609 klicev, pri čemer je kazalnik ravni strežbe znašal 56 %, kar pomeni, da je navedeni delež strank dobil operaterja v času, krajšem od 1 min. Število klicev se precej spreminja, 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 z priključevanjem, vnosom stanja števca itd. V letu 2012 je bilo zabeleženih 19.388 klicev, pri čemer je znašal kazalnik ravni strežbe 76 %, kar pomeni, da je navedeni delež strank dobil operaterja v času, krajšem od 1 min.

V skladu z zahtevami zakonodaje smo odjemalce obveščali o planiranih prekinitvah dobave, tudi preko spletne strani www.elektro-maribor.si.

Za uporabnike omrežja je bila izdelana spletna aplikacija za prijavo na obveščanje o planskih prekinitvah napajanja (po SMS-ih, e-pošti, faksu).

3.2 Družbena odgovornost skupine

Skrb za pozitiven ugled družbe s poudarkom na družbeno odgovornih dejavnostih

Materinskemu domu in Svetovalnici za žrtve nasilja in zlorab v Mariboru smo, skupaj z družbo Energija plus, donirali sredstva ter s tem podprli delovanje njihovega programa. Pomagali smo s prenovo razsvetljave, to pa pomeni nižjo porabo energije in nižje stroške električne energije ter izboljšan ogljični odtis.

Komunikacija z zunanjimi javnostmi

Izdajamo elektronski mesečni časopis [eNovice](#), ki je namenjen našim uporabnikom. V njem so zbrane najaktualnejše informacije skupine Elektro Maribor.

Marketinške aktivnosti

Za upravljanje blagovnih znamk Elektro Maribor, Energija plus in OVEN se poslužujemo z najrazličnejšimi komunikacijskimi orodji. Korporativno komuniciranje in pozicioniranje družbe je bilo usmerjeno v okviru slogana »Širimo energetske odličnosti!«, ki družbo v javnosti pozicionira kot družbo, ki je inovativna, usmerjena v prihodnost, hkrati pa spodbuja učinkovito rabo energije in rabo obnovljivih virov.

S ponudbo naših storitev smo bili prisotni tudi na sejmu Energetika in Mednarodnem obrtnem sejmu v Celju ter sejmu Dom v Ljubljani.

Odnosi s kupci družbe Energija plus

Slediti željam in potrebam kupcev je naša osnovna tržna zaveza, ker vemo, da so zadovoljni in informirani kupci lojalni. Prav zato smo vse kupce o celotni naši ponudbi, ugodnostih, možnostih varčevanja in vseh novostih informirali preko klicnega centra, ob obiskih na prodajnih mestih, preko navadne in elektronske pošte info@energijaplus.si, s prilogami k računom, letaki in na hrbtni strani računov. 24 ur/dan smo zanje dosegljivi na naši spletni strani www.energijaplus.si, portalu www.cenejsaelektrika.si, Facebooku in preko spletne aplikacije eStoritve, kjer lahko naši kupci veliko stvari rešijo neposredno, brez čakanja, kar od doma.

Ker nam mnenje kupcev veliko pomeni, smo v letu 2012 pripravili dve spletni anketi, katerih rezultati nam bodo služili kot podlaga in podpora pri sprejemanju pravih odločitev pri oblikovanju novih produktov in storitev po meri kupcev.

Za informiranje kupcev glede dejavnosti trženja z električno energijo imamo vpeljano brezplačno telefonsko številko 080 21 15. V letu 2012 smo zabeležili 120.254 klicev, kar je za 43 % več kot leta 2011. Največ prejetih klicev je bilo zaradi informacij o saldu, izrednega obračuna, sprememb na merilnem mestu, posredovanja stanja števca, razlage računa.

Prav tako smo za 55 % glede na leto 2011 povečali število osebnih stikov s kupci na prodajnih mestih (69.240 osebnih stikov v letu 2012).

4 SISTEM KAKOVOSTI

V okviru skupine Elektro Maribor ima sisteme kakovosti vpeljane obvladujoča družba Elektro Maribor.

Zagotavljanje kakovosti v poslovanju podjetja na eni strani in zadovoljevanja pričakovanj in potreb uporabnikov omrežja na drugi strani, sta že v letu 2001 pripeljala do vzpostavitve sistema vodenja kakovosti po standardu ISO 9001:2000 (kasneje nadgrajen z zahtevami ISO 9001:2008).

Zahteve po vodenju kakovosti so bile prepoznane tudi v Merilnem laboratoriju, kjer smo leta 2006 po zahtevah standarda SIST EN ISO 17020:2004 vzpostavili temelje vodenja kakovosti. Slovenska akreditacija kot kontrolni organ redno preverja izvajanje standarda.

V želji po čim boljšem okoljskem delovanju smo v letu 2006 vzpostavili sistem varovanja okolja po zahtevah standarda ISO 14001:2004. Z upoštevanjem zakonskih in drugih zahtev ter svojim delovanjem izkazujemo našo okoljsko družbeno odgovornost.

V letu 2008 smo po standardu OHSAS 18001:2007 vzpostavili in certificirali sistem varnosti in zdravja pri delu ter ga združili v enoten sistem vodenja, ki izpolnjuje zahteve vseh navedenih standardov.

Izboljšanje odnosov na relaciji zaposleni – podjetje smo dosegli z vpeljavo certifikata Družini prijazno podjetje, kjer z različnimi ukrepi vzpodbujamo prilagajanje medsebojnih odnosov tako zaposlenih kot podjetja na zahteve zunanjega okolja.

V želji po kvalitetnejšem in učinkovitejšemu delu tudi v prihodnje je v letu 2012 potekalo tudi nadgrajevanje sistemov vodenja z uvajanjem sistema varovanja informacij po zahtevah standarda ISO IEC 27001:2005, kjer je že bil opravljen en del certifikacijske presoje.

Na osnovi izvajanja rednih in izrednih notranjih ter zunanjih presoj redno ugotavljamo morebitna odstopanja, ter na njihovi osnovi izvajamo korekcije v obliki ukrepov. Sestavni del izvajanja korekcij je tudi posodabljanje sistemske dokumentacije.

Naše nadaljnje delo na področju zagotavljanja kakovosti bo temeljilo na izboljševanju dela na že vzpostavljenih sistemih vodenja ter njihovem nadgrajevanju. V tem pogledu smo si zadali cilj vpeljave modela poslovne odličnosti s samoocenjevanjem, kar bo pripomoglo h krepitvi konkurenčnosti podjetja, kakor tudi k primerjavi z ostalimi primerljivimi podjetji.

5 VARSTVO OKOLJA

V skrbi, da s svojim delovanjem zmanjša potencialne vplive na okolje, družba Elektro Maribor že od leta 2006 sistematično izvaja ukrepe varovanja okolja v skladu s standardom ISO 14001:2004. Pri tem je pomembno vključevanje vseh zaposlenih, ki s svojimi dejanji tako znotraj družbe kot tudi zunaj nje pripomorejo k varovanju okolja.

Svoje aktivno delo na področju varovanja okolja smo izvajali preko različnih okoljskih programov, s katerimi dajemo poudarek predvsem zmanjševanju obremenjevanja okolja z odpadki, zmanjševanju onesnaževanja tal, voda in zraka ter ostalim posrednim in neposrednim vplivom, ki jih lahko obvladujemo.

Veliko pozornosti namenjamo ravnanju z odpadki, saj ti v večini primerov predstavljajo sekundarno surovino.

Nadgradnja spremljanja negativnih vplivov našega podjetja na okolje oz. podnebni sistem je izračun ogljičnega odtisa podjetja, ki obravnava preteklo leto. V bodoče bomo za vsako preteklo leto opravili nov izračun in na podlagi rezultatov ukrepali v smislu zmanjšanja količine toplogrednih plinov, ki nastajajo pri našem delovanju.

Opravili smo energetski pregled stavbe Vetrinjska 2. Izsledki pregleda bodo osnova za ukrepe v zvezi z učinkovito rabe energije na lokaciji Vetrinjska 2.

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 2012, 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

Poslovodstvo je odgovorno za pripravo in pošteno predstavitev teh računovodskih izkazov v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi in za tako notranje kontroliranje, kot je v skladu z odločitvijo 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 2012 ter njenega poslovnega izida in denarnih tokov za tedaj končano leto v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi.

Poudarjanje zadev

Ne da bi izrazili mnenje s pridržki, opozarjamo na pojasnilo 16 računovodskega poročila z nazivom »Čisti prihodki od prodaje«, kjer je pojasnjeno, da je družba Elektro Maribor, d.d., med prihodki od prodaje poslovnega leta 2012 bila dolžna upoštevati 2.215.606 EUR prihodkov iz naslova poročila za regulativno obdobje 2004-2009, in sicer na podlagi določil Akta o določitvi metodologije za obračunavanje omrežnine in metodologije za določitev omrežnine in kriterijih za ugotavljanje upravičenih stroškov za elektroenergetska podjetja (Uradni list RS, št. 121/05, 126/08, 113/09, 59/10) ter 35. člena Aneksa št. 3 k Pogodbi o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za sistemskega operaterja



distribucijskega omrežja z električno energijo za obdobje od 1.1.2010 do 31.12.2010 in 58. člena Pogodbe o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za sistemskega operaterja z dne 27.2.2012, sklenjenih z družbo SODO sistemski operater distribucijskega omrežja z električno energijo, d.o.o., Maribor.

Ne da bi izrazili mnenje s pridržki, opozarjamo na pojasnilo 16 računovodskega poročila z nazivom »Čisti prihodki od prodaje«, kjer je pojasnjeno, da je družba Elektro Maribor, d.d., pri pripravi računovodskih izkazov za leto, končano 31.12.2012, v skladu z 10. členom Aneksa št. 1 k pogodbi o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za sistemskega operaterja distribucijskega omrežja, nanašajočega se na leto 2012, upoštevala tudi preliminarni poračun regulativnega leta 2012 v znesku 2.105.024 EUR, ki predstavlja primanjkljaj prihodkov nad priznanimi odhodki. Dokončen poračun za regulativno leto 2012 bo izveden v letu 2013 in tudi upoštevan pri pripravi računovodskih izkazov za leto, končano 31.12.2013, čeprav se nanaša na poslovni izid leta 2012.

Druga zadeva

Računovodske izkaze družbe Elektro Maribor, d.d., Maribor za leto, ki se je končalo 31.12.2011, je revidirala revizijska družba ABC revizija, d.o.o., Ljubljana, ki je dne 13. aprila 2012 o teh izkazih izrazila neprilagojeno mnenje z odstavkom o poudarjanju zadeve v zvezi s pripoznavanjem čistih prihodkov od prodaje iz naslova poračuna omrežnine za pretekla obdobja.

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 2013

KPMG Slovenija, d.o.o.
1

2 IZJAVA O ODGOVORNOSTI UPRAVE

Uprava družbe Elektro Maribor potrjuje v tem letnem poročilu objavljene in predstavljene računovodske izkaze in vse druge sestavine tega letnega poročila.

Uprava družbe Elektro Maribor je odgovorna, da vsej zainteresirani javnosti pripravi in predstavi računovodske izkaze tako, da le-ti podajajo resnično in pošteno sliko premoženjskega stanja in izidov poslovanja družbe.

Odgovorna je za vodenje ustreznih evidenc, ki v vsakem trenutku z razumljivo natančnostjo prikazujejo finančni položaj družbe. Odgovorna 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 družbe 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 2006 z ustreznimi stališči in pojasnili,
- da so računovodski izkazi pripravljeni ob domnevi, da bo družba 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,
- računovodski izkazi ne vsebujejo bistvenih ali nebistvenih napak, narejenih, da bi se dosegla izbrana predstavitev poslovanja.

Uprava družbe je dne 12. 4. 2013 potrdila in sprejela računovodske izkaze in pojasnila oziroma računovodske usmeritve k računovodskim izkazom ter predstavljeno letno poročilo za leto 2012.

Maribor, 17. 4. 2013

Predsednik uprave:
mag. Boris Sovič

ELEKTRO MARIBOR,
podjetje za distribucijo
električne energije, d.d.
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.

Uprava družbe Elektro Maribor, je potrdila računovodske izkaze dne 12. 4. 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 2012 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 za glavno knjigo, ki ga je sprejel Slovenski inštitut za revizijo v soglasju z ministroma, pristojnima za gospodarstvo in finance.

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

Podlage za sestavitev računovodskih izkazov

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

V letu 2012 se vrednost naložbe v investicijski sklad Alfa ni spremenila za več kot 10 %, zato sprememb v izkazu vseobsegajočega donosa ne izkazujemo.

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 vračunali vse potencialne obveznosti, za katere se z več kot 50 % verjetnostjo predvideva, da bo prišlo do njihove poravnave.

Primerljivost informacij

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

Dogodki po dnevu bilance stanja

Dogodki, ki so se zgodili po datumu bilance stanja, nimajo vpliva na računovodske izkaze za leto 2012, so pa pomembni za prikaz poštene slike delovanje družbe.

Do sestave računovodskih izkazov še ni znan dokončen poračun regulativnega leta 2012, ki bo temeljil na revidiranih podatkih za leto 2012. Upoštevan pa je preliminarni poračun regulativnega leta 2012, ki izkazuje primanjkljaj v višini 2.105.024 EUR. Prav tako je upoštevan dokončen poračun za regulativno leto 2011, ki izkazuje presežek prejetih sredstev glede na priznane pogodbene vrednosti najema in storitev v višini 101.691 EUR.

Odnosi s povezanimi družbami

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

- družbo 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 2012

v EUR

	Kapital	Vrednost aktive	Čisti poslovni izid	Znesek prihodkov
Energija plus d.o.o., Vetrinjska ul. 2, Maribor	14.630.990	33.953.374	1.705.209	107.368.959
OVEN Elektro Maribor d.o.o., Vetrinjska ul. 2, Maribor	3.935.039	4.179.578	155.462	1.027.341
Moja Energija d.o.o., Jadranska cesta 28, Maribor	3.405.575	6.271.381	1.294.582	8.290.014
Eldom d.o.o., Obrežna ulica 170, Maribor	233.151	460.007	9.172	1.016.569
Informatika d.d., Vetrinjska ulica 2, Maribor	1.769.589	4.220.418	-430.318	10.646.341

Družba Elektro Maribor opravlja konsolidacijo za matično družbo, družbo Energija plus in 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 vštete tudi vse nakupne dajatve ter vsi neposredno pripisljivi stroški do njihove usposodovitve za uporabo.

Dolgoročne premoženjske pravice se amortizirajo posamično po metodi enakomernega časovnega amortiziranja. Amortizirati se pričnejo, 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 usposodovitvi za nameravano uporabo. Nabavno vrednost povečujejo tudi obresti od posojil za pridobitev opredmetenega osnovnega sredstva do njegove usposodovitve za uporabo pri tistih osnovnih sredstvih, kjer je obdobje do usposodovitve osnovnega sredstva daljše od enega leta in kjer gre za pomembne zneske. Pomembnost je opredeljena v Pravilniku o računovodstvu.

Družba Elektro Maribor opravlja dejavnost izgradnje objektov in opreme v lastni režiji, ki jih po končani izgradnji 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, tvorijo 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.

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 njihova poštena vrednost. 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 2012 ni bilo nobenih objektivnih dokazov o dejavnikih, ki bi nakazovali potrebo po oslabitvi osnovnih sredstev.

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 stopnje:

	2012	2011
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
Motorna vozila	7–12 let	7–12 let
Računalniška oprema	3 leta	3 leta
Neopredmetena sredstva	3 leta	3 leta

Finančne naložbe

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

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

Dolgoročne finančne naložbe v 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 tak dokaz obstaja, je potrebno finančno naložbo prevrednotiti.

Spremembo poštene vrednosti, ki so 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 oslabilte prevrednotujejo, če njihova knjigovodska vrednost presega čisto iztržljivo vrednost.

Terjatve

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

Družba redno preverja ustreznost izkazanih terjatev. Terjatve, za katere obstaja domneva, da ne bodo poravnane ali pa niso poravnane v rednem roku, so izkazane kot dvomljive in sporne.

Družba zaradi oslabilte 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 % oblikovanja popravka vrednosti terjatve do kupca, ne glede na stopnjo iztržljivosti. Družba oblikuje popravke vrednosti terjatev tudi, kadar razpolaga s podatki o uvedenih insolventnih postopkih in tožbah.

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 vnaprej znani znesek denarnih sredstev.

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

Kratkoročne razmejitev

Kratkoročne aktivne časovne razmejitve so terjatve in druga sredstva, ki se bodo po predvidevanjih pojavili v letu dni 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. Je kapital, ki je vpisan v sodni register in je razdeljen 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 vrši 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-1UPB3; Uradni list RS 104/2005);
- 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 višini povračil stroškov v zvezi z delom in drugih dohodkov, ki se ne všttevajo v davčno osnovo (uradni list RS 140/2006, 76/2008)).

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 pogojev 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 le-teh.

Dolgovi

Dolgovi so finančni in poslovni, 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, zmanjšana 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, odobrene 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 ostali 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 ostali 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 % verjetnostjo trdi, da bo v letu 2013 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, 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

Družba v letu 2012 ni pripoznala obveznosti za odložene davke, saj ne gre za bistvene zneske in njihova opustitev nima vpliva na poslovne odločitve uporabnikov.

5 RAČUNOVODSKI IZKAZI DRUŽBE ELEKTRO MARIBOR

Bilanca stanja

v EUR

Postavka	Pojasnilo	31. 12.2012	31. 12.2011
A. Dolgoročna sredstva (I-VI)		299.110.105	296.534.488
I. Neopredmetena sredstva in dolgoročne AČR (1 do 6)	1	838.766	1.425.755
1. Dolgoročne premoženjske pravice		838.766	1.425.755
II. Opredmetena osnovna sredstva (1 do 6)	2	279.706.829	276.515.405
1. Zemljišča in zgradbe (a + b)		208.872.830	204.077.849
a. Zemljišča		7.628.369	7.392.527
b. Zgradbe		201.244.461	196.685.322
2. Proizvajalne naprave in stroji		66.427.859	66.000.540
4. Opredmetena osnovna sredstva, ki se pridobivajo (a + b)		4.406.140	6.437.017
a. Opredmetena osnovna sredstva v gradnji in izdelavi		4.399.377	6.437.017
b. Predujmi za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev		6.763	0
III. Naložbene nepremičnine	3	686.108	709.383
IV. Dolgoročne finančne naložbe (1 do 3)	4	17.864.602	17.864.602
1. Dolgoročne finančne naložbe, razen posojil (a do č)		17.864.602	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		672.776	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	13.801	19.343
3. Dolgoročne poslovne terjatve do drugih		13.801	19.343
B. Kratkoročna sredstva (I do V)		25.550.562	27.848.303
II. Zaloge (1 do 4)	6	1.743.977	1.994.759
1. Material		1.743.977	1.994.759
III. Kratkoročne finančne naložbe (1 do 2)		0	8.000.000
2. Kratkoročna posojila (a do c)		0	8.000.000
b. Kratkoročna posojila drugim		0	8.000.000
V. Kratkoročne poslovne terjatve (1 do 3)	7	12.324.567	11.656.436
1. Kratkoročne poslovne terjatve do družb v skupini		67.221	313.692
2. Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev		10.950.247	10.024.652
3. Kratkoročne poslovne terjatve do drugih		1.307.100	1.318.092
V. Denarna sredstva	8	11.482.018	6.197.108
C. Kratkoročne aktivne časovne razmejitve	9	25.605	890.173
S R E D S T V A (A + B + C)		324.686.272	325.272.964
Zunajbilančna sredstva		50.119.115	54.712.019

Postavka	Pojasnilo	31. 12. 2012	31. 12. 2011
A. Kapital	10	236.243.963	232.970.045
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)		17.938.441	14.285.279
1. Zakonske rezerve		1.803.038	1.455.118
5. Druge rezerve iz dobička		16.135.403	12.830.161
IV. Presežek iz prevrednotenja		105.184	105.184
VI. Čisti poslovni izid poslovnega leta		3.305.242	3.684.486
1. Čisti dobiček poslovnega leta		3.305.242	3.684.486
B. Rezervacije in dolgoročne PČR (1 do 3)	11	34.970.660	33.214.740
1. Rezervacije za pokojnine in podobne obveznosti		3.974.932	3.902.508
2. Druge rezervacije		103.340	0
3. Dolgoročne pasivne časovne razmejitev		30.892.388	29.312.232
C. Dolgoročne obveznosti (I do III)	12	30.575.651	32.041.428
I. Dolgoročne finančne obveznosti (1 do 4)		30.564.285	32.041.428
2. Dolgoročne finančne obveznosti do bank in družb		30.564.285	32.041.428
II. Dolgoročne poslovne obveznosti		11.366	0
2. Dolgoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev		11.366	0
Č. Kratkoročne obveznosti (I do III)	13	21.411.842	26.001.363
II. Kratkoročne finančne obveznosti (1 do 4)		8.769.430	12.432.716
1. Kratkoročne finančne obveznosti do družb v skupini		0	2.094.987
2. Kratkoročne finančne obveznosti do bank in družb		8.747.143	10.316.163
4. Druge kratkoročne finančne obveznosti		22.287	21.566
III. Kratkoročne poslovne obveznosti (1 do 8)		12.642.412	13.568.647
1. Kratkoročne poslovne obveznosti do družb v skupini		45.034	2.262.012
2. Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev		6.491.605	6.935.057
4. Kratkoročne obveznosti iz poslovanja za tuj račun		2.693.308	2.151.219
5. Kratkoročne obveznosti do zaposlenecv		2.267.405	1.404.299
6. Kratkoročne obveznosti do državnih in drugih institucij		720.452	388.514
7. Kratkoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov		173.591	111.113
8. Druge kratkoročne poslovne obveznosti		251.017	316.432
D. Kratkoročne pasivne časovne razmejitev	14	1.484.156	1.045.388
OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV (A do D)		324.686.272	325.272.964
Zunajbilančne obveznosti	15	50.119.115	54.712.019

Izkaz poslovnega izida

v EUR

Postavka	Pojasnilo	I-XII 2012	I-XII 2011
1. Čisti prihodki od prodaje (a + b)	16	63.981.084	62.443.092
a. na domačem trgu		63.981.084	62.443.092
3. Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve	17	9.636.650	10.529.632
4. Drugi poslovni prihodki (s prevrednotovalnimi poslovnimi prihodki)	18	1.620.354	1.413.253
5. Stroški blaga, materiala in storitev (a + b)	19	23.009.080	25.178.976
a. Nabavna vrednost prodanega blaga in stroški porabljenega materiala		16.025.515	16.647.966
b. Stroški storitev		6.983.565	8.531.010
6. Stroški dela (a + b + c + d)	20	24.118.199	22.553.171
a. Stroški plač		17.296.757	15.992.906
b. Stroški dodatnega pokojninskega zavarovanja zaposlencev		833.202	820.457
c. Stroški delodajalčevih prispevkov in drugih dajatev od plač		2.818.806	2.628.930
d. Drugi stroški dela		3.169.435	3.110.878
7. Odpisi vrednosti (a + b + c)	21	19.572.118	19.356.738
a. Amortizacija		19.195.755	18.941.114
b. Prevrednotovalni poslovni odhodki pri neopred. in opred. OS		107.282	77.340
c. Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih		269.081	338.284
8. Drugi poslovni odhodki	22	1.391.562	799.649
9. Finančni prihodki iz deležev	23	300.000	0
a. Finančni prihodki iz deležev v pridruženih družbah		300.000	0
10. Finančni prihodki iz danih posojil (a+b)	24	185.680	78.901
a. Finančni prihodki iz posojil, danim družbam v skupini		884	0
b. Finančni prihodki iz posojil, danim drugim		184.796	78.901
11. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev (a + b)	25	64.293	125.099
b. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih		64.293	125.099
13. Finančni odhodki iz finančnih obveznosti (a + b + c + č))	26	847.249	924.280
a. Finančni odhodki iz posojil, prejetih od družb v skupini		12.196	4.644
b. Finančni odhodki iz posojil		834.777	919.451
č. Finančni odhodki iz drugih finančnih obveznosti		276	185
14. Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti (a + b + c)	27	970	3.014
b. Finančni odhodki iz obveznosti do dobaviteljev in meničnih obveznosti		959	3.014
c. Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti		11	0
15. Drugi prihodki	28	289.216	603.487
16. Drugi odhodki (a + b)	29	82.983	64.560
17. Davek iz dobička		96.711	0
19. ČISTI POSLOVNI IZID OBRAČUNSKEGA OBDOBJA	30		
(1 ± 2 +3 + 4 - 5 - 6 - 7 - 8 + 9 + 10 + 11 - 12 - 13 - 14 + 15 - 16 - 17)		6.958.405	6.313.075

Izkaz vseobsegajočega donosa

v EUR

Postavka	Pojasnilo	I-XII 2012	I-XII 2011
19. Čisti poslovni izid obračunskega obdobja		6.958.405	6.313.075
24. CELOTNI VSEOBSEGAJOČI DONOS OBRAČUNSKEGA OBDOBJA		6.958.405	6.313.075

Izkaz denarnih tokov

	v EUR		
	Pojasnilo	I-XII 2012	I-XII 2011
A. Denarni tokovi pri poslovanju			
a) Prejemki pri poslovanju	31	112.236.131	106.406.669
aa) Prejemki od prodaje proizvodov in storitev		100.030.098	104.452.773
ab) Drugi prejemki pri poslovanju		12.206.033	1.953.896
b) Izdatki pri poslovanju	32	-96.134.005	-86.826.686
ba) Izdatki za nakupe materiala in storitev		-53.335.213	-56.284.014
bb) Izdatki za plače in deleže zaposlencev v dobičku		-13.875.939	-14.258.118
bc) Izdatki za dajatve vseh vrst		-14.438.382	-13.963.330
bd) Drugi izdatki pri poslovanju		-14.484.471	-2.321.224
c) Prebitek prejemkov pri poslovanju ali prebitek izdatkov pri posl. (a+b)		16.102.126	19.579.983
B. Denarni tokovi pri naložbenju			
a) Prejemki pri naložbenju	33	17.148.220	1.656.051
aa) Prejemki od dobljenih obresti in deležev v dobičku drugih, ki se nanaš. na naložbenje		499.681	68.424
ac) Prejemki od odtujitve opredmetenih osn. sred.		48.539	1.587.627
ae) Prejemki od odtujitve kratkor. fin. naložb		16.600.000	0
b) Izdatki pri naložbenju	34	-18.284.707	-24.189.860
ba) Izdatki za pridobitev neopr. sred.		-401.693	0
bb) Izdatki za pridobitev opredm. osn. sred.		-9.283.014	-16.179.860
bc) Izdatki za pridobitev dolg. fin. naložb		0	-10.000
bd) Izdatki za pridobitev kratk. fin. naložb		-8.600.000	-8.000.000
c) Prebitek prejemkov pri naložbenju ali prebitek izdatkov pri naložb. (a+b)		-1.136.487	-22.533.809
C. Denarni tokovi pri financiranju			
a) Prejemki pri financiranju	35	8.000.000	14.500.000
ab) Prejemki od povečanja dolg. finan. obveznosti		8.000.000	14.500.000
b) Izdatki pri financiranju	36	-17.680.729	-11.314.232
ba) Izdatki za dane obresti, ki se nanašajo na financ.		-889.278	-913.818
bc) Izdatki za odplačila dolgor. finanč. obveznosti		-11.046.163	-9.221.316
bd) Izdatki za odplačila kratkor. finanč. obveznosti		-2.094.987	0
be) Izdatki za izplačila dividend in drugih deležev v dobičku		-3.650.301	-1.179.098
c) Prebitek prejemkov pri financiranju ali prebitek izdatkov pri financiranju (a+b)		-9.680.729	3.185.768
Č. Končno stanje denarnih sredstev		11.482.018	6.197.108
x) Denarni izid v obdobju (seštevek prebitkov Ac, Bc in Cc)		5.284.910	231.942
+			
y) Začetno stanje denarnih sredstev		6.197.108	5.965.166

Izkaz gibanja kapitala

v EUR

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	
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

IZKAZ GIBANJA KAPITALA ZA POSLOVNO LETO 2011		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	1.139.464	9.876.897	105.184	0	1.840.329	227.856.970
A.2.	Začetno stanje poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	1.139.464	9.876.897	105.184	0	1.840.329	227.856.970
B.1.	Spremembe lastniškega kapitala – transakcije z lastniki	0	0	0	0	0	-1.200.000	0	-1.200.000
g.	Izplačilo dividend						-1.200.000	0	-1.200.000
B.2.	Celotni vseobsegajoči donos poročevalskega obdobja					0	0	6.313.075	6.313.075
a.	Vnos čistega poslovnega izida poslovnega leta							6.313.075	6.313.075
B.3.	Spremembe v kapitalu	0	0	315.654	2.953.264	0	1.200.000	-4.468.918	0
a.	Razporeditev preostalega dela čistega dobička primerjanega poročevalskega obdobja na druge sestavine kapitala			0	0		1.200.000	-1.200.000	0
b.	Razporeditev preostalega dela čistega dobička poročevalskega obdobja na druge sestavine kapitala po sklepu organov vodenja in nadzora			315.654	2.312.935			-2.628.589	0
c.	Razporeditev čistega dobička za oblikovanje dodatnih rezerv po sklepu skupščine				640.329		0	-640.329	0
C.	Končno stanje poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	1.455.118	12.830.161	105.184	0	3.684.486	232.970.045

6 POJASNILA IN RAZKRITJA POSTAVK RAČUNOVODSKIH IZKAZOV

Podlage za sestavo računovodskih izkazov

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

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. Ima obliko zaporednega stopenjskega izkaza, razčlenjenega v skladu s SRS 24.4, 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 sestavitvi 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 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 stanja in gibanja sredstev ter obveznosti do virov sredstev.

Neopredmetena sredstva (838.766 EUR)

Pojasnilo 1

	Neopredmetena sredstva	Investicije v teku	Skupaj
Nabavna vrednost			
Stanje 31. 12. 2011	4.734.758	443.186	5.177.944
Povečanja	443.239	0	443.239
- Nove nabave	0	443.186	443.186
- Aktiviranje	443.239	-443.239	0
- Prenos	0	53	53
Stanje 31. 12. 2012	5.177.997	443.186	5.621.183
Odpisana vrednost			
Stanje 31. 12. 2011	3.752.189	0	3.752.189
Amortizacija	1.030.228	0	1.030.228
Stanje 31. 12. 2012	4.782.417	0	4.782.417
Neodpisana vrednost			
Stanje 31. 12. 2011	982.569	443.186	1.425.755
Stanje 31. 12. 2012	395.580	443.186	838.766

Med neopredmetenimi sredstvi izkazuje družba dolgoročne premoženjske pravice, ki izhajajo iz vlaganj v licence sistemske in aplikativne programske opreme, katerih končna doba koristnosti je 3 leta. Stanje in gibanje le-teh je razvidno v tabeli gibanja.

Povečanja v višini 443.239 EUR se nanašajo na vlaganja v posodobitve aplikativne programske opreme.

Opredmetena osnovna sredstva (279.706.829 EUR)**Pojasnilo 2**

Opredmetena osnovna sredstva predstavljajo 86 % delež med vsemi sredstvi družbe na dan 31. 12. 2012. Za vlaganja v opredmetena osnovna sredstva je družba v letu 2012 namenila za 19.193.116,96 EUR. Stanje opredmetenih osnovnih sredstev na dan 31. 12. 2012 izkazuje za 1,2 % višje vrednosti kot na dan 31. 12. 2011.

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
Zmanjšanja		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	66.427.859	4.399.377	6.763	279.706.828

Večje nabave osnovnih sredstev v letu 2012 se nanašajo na gradbene objekte v višini 16.862.701 EUR, od tega 7.880.619 EUR za izgradnjo kablovodov in 2.717.227 EUR za izgradnjo daljnovodov ter v opremo 9.287.409 EUR.

Večje zmanjšanje opredmetenih osnovnih sredstev se nanaša na trajne izločitve gradbenih objektov v višini za 285.631 EUR ter opreme v višini 1.276.822 EUR.

Osnovna sredstva, ki še niso usposobljena za uporabo, so v višini 4.399.377 EUR.

Stopnja odpisanosti gradbenih objektov je 71-odstotna, stopnja odpisanosti opreme pa 58-odstotna.

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.

Stanje in gibanje opredmetenih osnovnih sredstev v letu 2011

	Zemljišča	Gradbeni objekti	Oprema	Investicije v teku	Dani predujmi	Skupaj opredmetena osnovna sredstva
Nabavna vrednost						
Stanje 31. 12. 2010	7.447.272	630.340.155	146.141.132	4.713.361	518.195	789.160.115
Izločitev 1. 1. 2011	-128.429	-918.440	-276.299	0	0	-1.323.168
Stanje 1. 1. 2011	7.318.843	629.421.715	145.864.833	4.713.361	518.195	787.836.947
Povečanja	73.684	12.532.136	9.289.222	24.618.280	25.059	46.538.380
Zmanjšanja	0	-254.869	-1.422.243	-22.894.624	-543.254	-25.114.989
Stanje 31. 12. 2011	7.392.527	641.698.982	153.731.812	6.437.017	0	809.260.338
Odpisana vrednost						
Stanje 31. 12. 2010		433.498.660	83.494.823			516.993.483
Izločitev 1. 1. 2011		-548.146	-201.101			-749.247
Stanje 1. 1. 2011		432.950.514	83.293.722			516.244.236
Zmanjšanja		-228.108	-1.348.330			-1.576.439
Amortizacija		12.291.253	5.785.880			18.077.133
Stanje 31. 12. 2011		445.013.659	87.731.272			532.744.931
Neodpisana vrednost						
Stanje 1. 1. 2011	7.318.843	196.471.201	62.571.111	4.713.361	518.195	271.592.711
Stanje 31. 12. 2011	7.392.527	196.685.322	66.000.540	6.437.017	0	276.515.405

Družba Elektro Maribor je kot lastnik elektrodistribucijske infrastrukture za leto 2011 z družbo SODO, ki je edini nosilec koncesije za izvajanje gospodarske javne službe dejavnosti systemskega operaterja distribucijskega omrežja na območju Republike Slovenije, sklenila novo Pogodbo o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za systemskega operaterja distribucijskega omrežja. V skladu s to pogodbo se za posamezno tekoče leto sklepajo aneksi, v katerih se opredeli višina najemnine in storitev, ki jih družba Elektro Maribor izvaja za SODO, ter višina sredstev za pokrivanje izgub v distribucijskem omrežju Elektro Maribor.

Zneski bodočih najemnin za v najem dana osnovna sredstva se ne morejo podati zanesljivo, saj se cena in obseg najema med leti spreminja. Vrednosti najemnin za leto 2012 so prikazane v okviru pojasnila 16.

Vrednost v najem dane elektrodistribucijske infrastrukture na dan 31. 12. 2012 znaša 252.306.022 EUR

Vsa dolgoročna posojila se namenjena financiranju investicij v opredmetena osnovna sredstva družbe.

Stanje in gibanje EE infrastrukture v letu 2012

	Zemljišča	Gradbeni objekti	Oprema	Skupaj opredmetena osnovna sredstva
Nabavna vrednost				
Stanje 31. 12. 2011	4.593.422	616.375.624	131.209.850	752.178.896
Prenosi		-5.200	5.200	
Stanje 1. 1. 2012	4.593.422	616.370.424	131.215.050	752.178.896
Povečanja	229.459	16.502.661	5.162.736	21.894.856
Zmanjšanja	0	-285.631	-832.402	-1.118.033
Stanje 31. 12. 2012	4.822.881	632.587.454	135.545.384	772.955.719
Odpisana vrednost				
Stanje 31. 12. 2011		434.606.012	70.969.250	505.575.262
Prenosi		-100	100	
Stanje 1. 1. 2012		434.605.912	70.969.350	505.575.262
Zmanjšanja		-272.008	-753.176	-1.025.184
Amortizacija		11.795.942	4.303.677	16.099.619
Stanje 31. 12. 2012		446.129.846	74.519.851	520.649.697
Neodpisana vrednost				
Stanje 1. 1. 2012	4.593.422	181.769.612	60.245.700	246.603.634
Stanje 31. 12. 2012	4.822.881	186.457.608	61.025.533	252.306.022

Naložbene nepremičnine (686.108 EUR)

Pojasnilo 3

	2012
Nabavna vrednost	
Stanje 31. 12. 2011	1.414.331
Povečanja	1.175
Stanje 31. 12. 2012	1.415.506
Odpisana vrednost	
Stanje 31. 12. 2011	704.949
Amortizacija	24.450
Stanje 31. 12. 2012	729.399
Neodpisana vrednost	
Stanje 31. 12. 2011	709.383
Stanje 31. 12. 2012	686.108

Med naložbenimi nepremičninami evidentira družba počitniške kapacitete in stanovanja. V letu 2012 je družba z najemom stanovanj ustvarila za 7.826,49 EUR prihodkov, z oddajo počitniških kapacitet pa 108.142 EUR prihodkov.

Dolgoročne finančne naložbe (17.864.602 EUR)

Pojasnilo 4

Družba ima dolgoročne finančne naložbe v deleže podjetij v skupini, v pridružene družbe ter v družbe, katere obravnava po načelu nabavne vrednosti.

	Stanje 31. 12. 2012	Stanje 31. 12. 2011
Naložbe v deleže družb v skupini	16.983.478	16.983.478
Naložba v deleže in delnice pridruženih družb	672.776	672.776
Druge dolgoročne naložbe v deleže	56.594	56.594
Druge dolgoročne finančne naložbe	151.754	151.754
Skupaj	17.864.602	17.864.602

Naložbe v deleže družb v skupini so naložbe s 100-odstotnim deležem v:

- družbo Energija plus v višini 15.291.511 EUR ter v
- družbo OVEN Elektro Maribor v višini 1.691.967 EUR.

Pridružene družbe, v katerih ima družba Elektro Maribor svoj delež, so:

- naložba v delež družbe Eldom d.o.o. v višini 235.246 EUR, od tega v počitniške objekte v višini 184.870 EUR
- naložba v delnice družbe Informatika d.d. v višini 437.530 EUR ter
- naložba v delež družbe Moja energija d.o.o. v višini 42.158 EUR, za katero pa ima v celoti oblikovan popravek vrednosti.

Dolgoročne poslovne terjatve (13.801 EUR)

Pojasnilo 5

Dolgoročne poslovne terjatve zajemajo predvsem terjatve iz naslova prodaje stanovanj zaposlenim v skladu s stanovanjskim zakonom, katerih ročnost je 10–15 let.

Dolgoročne poslovne terjatve se zmanjšujejo za del, ki zapade v plačilo v roku enega leta.

	31. 12. 2012	31. 12. 2011
Dolgoročne poslovne terjatve	19.343	33.034
Kratkoročni del dolgoročnih poslovnih terjatev	-5.126	-7.130
Skupaj	13.801	19.343

Zaloge (1.743.977 EUR)

Pojasnilo 6

Zaloge materiala so v višini 1.743.977 EUR in ne presegajo čiste iztržljive vrednosti. Sestavljene so predvsem iz zalog materiala za vgradnjo pri lastnih investicijah, materiala za opravljanje storitev na trgu in rezervnih delov za vzdrževanje osnovnih sredstev.

Na dan 31. 12. 2012 izkazuje družba za 81.555 EUR zalog, pri katerih v obdobju od 1. 1. 2009 do 31. 12. 2012 ni bilo gibanja, ker so opredeljene kot zaloge obratovalne rezerve.

Pri popisu zalog materiala v letu 2012 niso bili ugotovljeni inventurni primanjkljaji ali inventurni viški.

	31. 12. 2012	31. 12. 2011
Material in drobni inventar	1.743.977	1.994.759
Skupaj	1.743.977	1.994.759

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

Kratkoročne poslovne terjatve (12.324.567 EUR)

Pojasnilo 7

Gibanje kratkoročnih poslovnih terjatev

	2012	2011
Kratkoročne poslovne terjatve do družb v skupini	67.221	313.692
Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev	10.950.247	10.024.652
Kratkoročne poslovne terjatve do drugih	1.307.100	1.318.092
Skupaj	12.324.567	11.656.436

Kratkoročne poslovne terjatve do družb v skupini so v višini 67.221 EUR in se nanašajo predvsem na zaračunane storitve računovodenja ter zaračunane najemnine za poslovne prostore odvisni družbi Energija plus.

Kratkoročne poslovne terjatev do kupcev so izkazane v višini 10.950.247 EUR in se nanašajo predvsem na terjatve za najem in storitve po pogodbi SODO d.o.o. v višini 6.542.852 EUR ter na zaračunano uporabo omrežja v znesku 4.003.193 EUR.

Med kratkoročnimi poslovnimi terjatvami do drugih so izkazane predvsem terjatve iz poslovanja za tuji račun v višini 820.440 EUR ter terjatve do državnih institucij v višini 468.327 EUR.

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

Družba ima terjatve do družbe SODO d.o.o., ki jih ima za najem elektroenergetske infrastrukture zavarovane z menicami.

Družba konec poslovnega leta 2012 nima terjatev do posloводства in članov nadzornega sveta.

Za sporne in dvomljive terjatve je družba v skladu s pravilnikom v letu 2012 oblikovala popravek vrednosti terjatev v višini 269.081 EUR, ki se nanašajo predvsem na zaračunano uporabo omrežja. Za enak znesek so v izkazu poslovnega izida pripoznani odhodki iz tega naslova.

Razčlenitev kratkoročnih poslovnih terjatev po zapadlosti

	31. 12. 2012	Struktura v %	31. 12. 2011	Struktura v %
Nezapadle terjatve	11.306.138	91,72	10.610.791	91,03
Zapadle do 30 dni	627.764	5,10	600.597	5,15
Zapadle 31 do 60 dni	319.506	2,60	282.300	2,42
Zapadle 61 do 90 dni	44.512	0,36	58.580	0,50
Zapadle nad 90 dni	26.647	0,22	104.168	0,89
Skupaj	12.324.567	100,00	11.656.436	100,00

Denarna sredstva (11.482.018 EUR)**Pojasnilo 8**

	31. 12. 2012	31. 12. 2011
Sredstva na računih	22.626	113.225
Depoziti na odpoklic	11.459.392	6.083.883
Skupaj	11.482.018	6.197.108

Kratkoročne aktivne časovne razmejitve (25.605 EUR)**Pojasnilo 9**

Med kratkoročno odloženimi stroški so evidentirane predvsem naročnine in zavarovalne premije.

V primerjavi s preteklim poslovnim letom so le-ti nižji zaradi stroškov za nakup električne energije za izgube, ki smo jih vračunali v letu 2011.

	31. 12. 2012	31. 12. 2011
Kratkoročno odloženi stroški	19.875	890.173
Kratkoročno nezaračunani prihodki	5.730	0
Skupaj	25.605	890.173

Kapital (236.229.770 EUR)**Pojasnilo 10**

Osnovni kapital družbe znaša 139.773.510 EUR in je razdeljen na 33.495.324 navadnih imenskih kosovnih delnic. Dobiček na delnico je v letu 2012 znašal 0,20 EUR.

	31. 12. 2012	31. 12. 2011
Osnovni kapital	139.773.510	139.773.510
Kapitalske rezerve	75.121.586	75.121.586
Zakonske rezerve	1.803.038	1.455.118
Druge rezerve iz dobička	16.135.403	12.830.161
Presežek iz prevrednotenja	105.184	105.184
Čisti poslovni izid poslovnega leta	3.305.242	3.684.486
Skupaj	236.243.963	232.970.045

Kapitalske rezerve izhajajo iz naslova splošnega prevrednotovalnega popravka osnovnega kapitala. Presežek iz prevrednotenja izhaja iz prevrednotenja dolgoročnih finančnih naložb ob prehodu na SRS 2006.

Družba je v letu 2012 izkazala dobiček po obdavčitvi v višini 6.958.405 EUR. Uprava družbe je del čistega poslovnega izida v višini 347.920 EUR uporabila za oblikovanje zakonskih rezerv.

Del čistega poslovnega izida, ki je po oblikovanju zakonskih rezerv znašal 6.610.484 EUR je uprava družbe ob soglasju nadzornega sveta družbe razporedila še v druge rezerve iz dobička v višini 3.305.242 EUR.

Bilančni dobiček je izkazan v višini 3.305.242 EUR in je prikazan v prilogi k izkazu gibanja kapitala za leto 2012.

Uprava in nadzorni svet družbe predlagata skupščini delničarjev, da se bilančni dobiček poslovnega leta 2012, ki znaša 3.305.242,07 EUR, uporabi za izplačilo dividend v višini 0,07 EUR bruto na delnico, kar skupaj znaša 2.344.672,68 EUR, preostanek bilančnega dobička v višini 960.569,39 EUR se razporedi v druge rezerve iz dobička.

Takšna delitev bilančnega dobička je v skladu s Priporočili in pričakovanji upravljavca posrednih in neposrednih kapitalskih naložb RS po zahtevani 1 % stopnji dividendnosti. Izplačilo dividend je v skladu s potrjenim Letnim poslovnim načrtom za leto 2013.

Knjigovodska vrednost 1 kosa delnice je 7,05 EUR.

Rast cen življenjskih potrebščin za leto 2012 znaša 2,7 %. Če bi družba prevrednotila kapital s stopnjo rasti cen življenjskih potrebščin za leto 2012, bi izkazala čisti dobiček v višini 718.226 EUR. Izračunan učinek znaša 6.240.179 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	232.970.045	2,70	6.290.191	-3.684.486	1,3574	-50.012	6.958.405	718.226	6.240.179

Rezervacije in dolgoročne pasivne časovne razmejitev (34.970.660 EUR)

Pojasnilo 11

Rezervacije za jubilejne nagrade, odpravnine ob upokojitvi in druge so se gibale kot prikazuje tabela:

	Stanje 31. 12. 2012	Stanje 31. 12. 2011
Rezervacije za jubilejne nagrade	1.432.004	1.370.594
Rezervacije za odpravnine ob upokojitvi	2.542.928	2.531.913
Druge rezervacije	103.340	0
Skupaj	4.078.272	3.902.507

Navedene rezervacije je družba zmanjševala glede na dejansko izplačane obveznosti do zaposlenih, povečala pa jih je za dodatne obveznosti do zaposlenih na dan 31. 12. 2012, ki jih je pridobila na podlagi izračuna pooblaščenega aktuarja.

Dolgoročne pasivne časovne razmejitev so na dan 31. 12. 2012 znašale 30.892.388 EUR in so oblikovane iz naslova brezplačno prevzetih osnovnih sredstev ter iz naslova sofinanciranja. Družba črpa navedene dolgoročne pasivne časovne razmejitev za namen pokrivanja stroškov amortizacije le-teh z letno amortizacijsko stopnjo 3 %. Za oblikovane rezervacije iz naslova brezplačno prevzetih osnovnih sredstev in iz naslova sofinanciranja od leta 2010 naprej se za namene pokrivanja stroškov amortizacije črpajo zneski, ki ustrezajo dejanski stopnji amortizacije posameznega osnovnega sredstva. Družba je v letu 2012 povečala sredstva za invalide iz naslova odstopljenih prispevkov v višini 125.311 EUR. Navedena sredstva je v celoti črpala za pokrivanje stroška njihovih plač.

	Stanje 31. 12. 2011	Zmanjšanja	Povečanja	Stanje 31. 12. 2012
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova brezplačno prevzetih HP	15.513.800	603.592	873.875	15.784.083
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova brezplačno prevzetih OS	4.985.431	181.816	1.810.962	6.614.577
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova povprečnih stroškov priključitve	4.724.511	178.523	0	4.545.988
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova sofinanciranja	3.951.732	145.786	97.248	3.903.194
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova odstopljenih prispevkov za invalide	136.757	262.069	125.311	0
Dolgoročno odloženi prihodki – projekti EU	0	0	44.547	44.547
Skupaj	29.312.231	1.371.786	2.951.943	30.892.388

Dolgoročne obveznosti (30.575.651 EUR)

Pojasnilo 12

Dolgoročne obveznosti se nanašajo na dolgoročne finančne obveznosti do bank za prejeta posojila.

Družba je v letu 2012 prejela dolgoročno posojilo v višini 8.000.000 EUR, ki je najeto za namene financiranja investicij.

Ročnost najetih posojil se giblje med 5 do 10 let. Obrestna mera se giblje med 1- in 6-mesečnim EURIBOR-jem, v razponu od 0,8 % do 3,25 % pribitkom. Družba ima posojila zavarovana z menicami.

V obdobju 5 let od datuma bilance stanja zapade v plačilo za 21.050.000 EUR obveznosti.

Družba zapadle obroke glavnice in obresti plačuje v rokih.

	31. 12. 2012	31. 12. 2011
Dolgoročne finančne obveznosti do bank	39.311.428	42.357.592
Kratkoročni del dolgoročnih finančnih obveznosti do bank	-8.747.143	-10.316.163
Skupaj	30.564.285	32.041.429

Kratkoročne obveznosti (21.411.842 EUR)

Pojasnilo 13

Med kratkoročnimi obveznostmi so izkazane kratkoročne finančne in kratkoročne poslovne obveznosti.

Kratkoročne finančne obveznosti so v višini 8.769.430 EUR in vsebujejo zneske kratkoročnega dela dolgoročno najetih posojil v višini 8.747.143 EUR in zapadejo v plačilo v roku enega leta od dneva bilanciranja.

Kratkoročne poslovne obveznosti do družb v skupini so v višini 45.034 EUR in se nanašajo predvsem na porabljeno električno energijo.

Kratkoročne poslovne obveznosti do drugih dobaviteljev so v višini 6.491.605 EUR. Predstavljajo jih predvsem obveznosti do dobaviteljev za osnovna sredstva v višini 3.811.071 EUR, obveznosti do dobaviteljev za obratna sredstva v višini 2.038.653 EUR. Obveznosti do zaposlencev so v višini 2.267.405 EUR in predstavljajo znesek plač in drugih obveznosti do zaposlencev, ki zapadejo v plačilo v letu 2013. Povečanje glede na leto 2011 je posledica vračunanih obveznosti do zaposlenih, ki izhajajo iz Podjetniške kolektivne pogodbe in se nanašajo na regres, nagrade ob zaključku leta in druge stroške dela iz pravnih postopkov.

	31. 12. 2012	31. 12. 2011
Kratkoročne poslovne obveznosti do družb v skupini	45.034	2.262.012
Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev	6.491.605	6.935.057
Kratkoročne obveznosti iz poslovanja za tuj račun	2.693.308	2.151.219
Kratkoročne poslovne obveznosti do zaposlencev	2.267.405	1.404.299
Kratkoročne poslovne obveznosti do državnih in drugih inštitucij	720.452	388.514
Kratkoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov	173.591	111.113
Druge kratkoročne poslovne obveznosti	251.017	316.432
Skupaj	12.642.412	13.568.647

Družba obveznosti poravnava ob rokih zapadlosti.

Kratkoročne pasivne časovne razmejitve (1.484.156 EUR)

Pojasnilo 14

Družba med kratkoročnimi pasivnimi časovnimi razmejitvami prikazuje vračunano obveznost iz naslova neizkoriščenih letnih dopustov v letu 2012 v višini 694.343 EUR, vračunane obveznosti iz naslova rezervacij za pravdne zadeve v višini 232.836 EUR ter vračunano obveznost iz naslova poročila nakupa električne energije za izgube v višini 126.996 EUR. Kratkoročno odloženi prihodki v višini 429.980 EUR izhajajo iz poročila RO za leti 2010 in 2011, ki se bodo v skladu z odločbo JARSE poročali v letu 2013.

	31. 12. 2012	31. 12. 2011
Vračunani stroški za neizkoriščen letni dopust	694.343	717.098
Drugi vračunani stroški	359.833	0
Kratkoročno odloženi prihodki	429.980	328.290
Skupaj	1.484.156	1.045.388

Zunajbilančna sredstva/obveznosti (50.119.115 EUR)

Pojasnilo 15

Zunajbilančna evidenca sredstev in obveznosti v družbi izkazuje dane menice za prejeta posojila, dane in prejele garancije, potencialne obveznosti za plačila iz naslova tožb, drobnega inventarja v uporabi ter vrednosti osnovnih sredstev, prenesenih na SODO d.o.o.

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

	31. 12. 2012	31. 12. 2011
Vrednostnice za zavarovanje plačil – garancije	128.679	180.312
Vrednostnice za zavarovanje plačil – menice	39.311.428	42.357.592
Terjatve za dane bančne garancije	2.683.342	1.740.545
Potencialne obveznosti za izplačilo odškodnin	984.209	1.212.765
Drobni inventar v uporabi	1.424.645	1.224.044
PSP SODO d.o.o. prenos sredstev 1. 7. – 31. 12. 2009	4.383.327	4.541.165
PSP SODO d.o.o. prenos osnovnih sredstev od 1. 1. 2010	1.203.484	1.239.992
Poračun RO 2004–2009	0	2.215.604
- priznано v letu 2012	0	2.215.604
Skupaj	50.119.115	54.712.019

6.2 Pojasnila k izkazu poslovnega izida

Izkaz poslovnega izida vsebuje tiste prihodke in odhodke, ki so nastali v obračunskem obdobju poslovanja družbe.

Informacije o podlagi za sestavitev izkaza poslovnega izida in o posebnih računovodskih usmeritvah, ki jih družba uporablja so predstavljene v razkritjih posameznih pomembnih prihodkov in odhodkov.

Izkaz poslovnega izida je sestavljen po različici I, opredeljeni v SRS 25.5.

Prihodki

Na višino prihodkov vplivajo tudi metode, usmeritve in ocene, pojasnjene v razkritjih bilance stanja. Družba v letu 2012 metod in računovodskih ocen ni spreminjala.

V letu 2012 je družba s podjetji v skupini ustvarila skupaj za 347.770 EUR poslovnih prihodkov od tega z:

- družbo Energija plus d.o.o. za 330.463 EUR, ki so doseženi iz naslova obračunane najemnine za poslovne prostore, opravljanja storitev računovodenja ter storitev službe informatike;
- družbo OVEN Elektro Maribor d.o.o. za 17.306 EUR, ki so doseženi pretežno iz naslova zaračunanih najemnin.

Vrste prihodkov

	2012	2011
Poslovni prihodki	75.238.088	74.385.976
Finančni prihodki	549.974	204.000
Drugi prihodki	289.215	603.487
Skupaj	76.077.277	75.193.463

Priloga k izkazu poslovnega izida

	2012	2011
Čisti prihodki od prodaje	63.981.084	62.443.092
Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve	9.636.650	10.529.632
Proizvajalni stroški prodanih poslovnih učinkov	61.897.061	62.508.661
Kosmati poslovni izid od prodaje	11.720.673	10.464.063
Stroški prodajanja	1.136.253	1.073.271
Stroški splošnih dejavnosti	5.057.646	4.306.602
- normalni stroški splošnih dejavnosti	4.681.283	3.890.978
- prevrednotovalni poslovni odhodki pri neopredmetenih dolgoročnih in opredmetenih osnovnih sredstvih (7201, 7200)	107.282	77.340
- prevrednotovalni poslovnih odhodki pri obratnih sredstvih (7210,11)	269.081	338.284
Drugi poslovni prihodki	1.620.354	1.413.253
Poslovni izid iz poslovanja	7.147.128	6.497.442

Čisti prihodki od prodaje (63.981.084 EUR)**Pojasnilo 16**

Čisti prihodki od prodaje proizvodov in storitev so doseženi v višini 63.981.084 EUR.

	2012	2011
Prodaja električne energije za izgube	8.280.285	7.987.901
Zaračunane najemnine	31.599.016	29.520.539
- Sodo d.o.o. – najemnina	31.095.353	29.118.903
- ostalo	503.664	401.636
Sodo d.o.o. storitve po pogodbi	18.971.563	18.758.242
Zaračunane storitve	5.022.115	6.068.663
Prodaja odpadnega materiala	108.105	107.747
Skupaj	63.981.085	62.443.091

Znesek prihodkov iz tega naslova predstavlja 85 % vseh poslovnih prihodkov, ki jih je družba ustvarila v letu 2012. V čistih prihodkih od prodaje je upoštevana vrednost poračunov regulativnega obdobja, kot je razvidno iz spodnje tabele.

	Doseženi prihodki 2012	Poračun RO 2004-2009	Končni poračun 2011	Preliminarni poračun 2012	Skupaj 2012
Najemnina	29.459.161	1.173.923	313.596	148.673	31.095.353
Opravljanje storitev	17.109.195	321.304	-415.287	1.956.351	18.971.563
Nakup za izgube	7.559.906	720.379	0	0	8.280.285
Skupaj	54.128.262	2.215.606	-101.691	2.105.024	58.347.201

Družba Elektro Maribor je med prihodki od prodaje poslovnega leta 2012 bila dolžna upoštevati 2.215.606 EUR prihodkov iz naslova poračuna za regulativno obdobje 2004–2009, in sicer na podlagi določil Akta o določitvi metodologije za obračunavanje omrežnine in metodologije za določitev omrežnine in kriterijih za ugotavljanje upravičenih stroškov za elektroenergetska podjetja (Uradni list RS, št. 121/05, 126/08, 113/09, 59/10) ter 35. člena Aneksa št. 3 k Pogodbi o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za sistemskega operaterja distribucijskega omrežja z električno energijo za obdobje od 1. 1. 2010 do 31. 12. 2010 in 58. člena Pogodbe o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za sistemskega operaterja, sklenjenih z družbo SODO, sistemski operater distribucijskega omrežja z električno energijo, d.o.o., Maribor.

Družba je pri pripravi računovodskih izkazov za leto, končano 31. 12. 2012, v skladu z 10. členom Aneksa št. 1 k pogodbi o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za sistemskega operaterja distribucijskega omrežja, nanašajočega se na leto 2012, upoštevala tudi preliminarni poračun regulativnega leta 2012 v znesku 2.105.024 EUR, ki predstavlja primanjkljaj prihodkov nad priznanimi odhodki. Dokončen poračun za regulativno leto 2012 bo izveden v letu 2013 in tudi upoštevan pri pripravi računovodskih izkazov za leto, končano 31. 12. 2013, čeprav se nanaša na poslovni izid leta 2012.

Ne glede na neskladnost v prejšnjih dveh odstavkih predstavljenega pripoznavanja prihodkov z uporabljanim okvirjem računovodskega poročanja, poslovodstvo ocenjuje, da evidentiranje prihodkov v skladu z zakonskimi določili in iz njih izpeljanih ureditev, ne predstavlja pomembnega odstopanja od okvirja računovodskega poročanja.

Usredstveni lastni proizvodi in storitve (9.636.650 EUR)**Pojasnilo 17**

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

	2012	2011
Usredstveni proizvodi	9.338.473	10.151.260
Usredstvene storitve	298.177	376.897
Skupaj	9.636.650	10.528.157

Drugi poslovni prihodki (1.620.354 EUR)**Pojasnilo 18**

	2012	2011
Odprava rezervacij in PČR	55.156	65.372
Črpanje dolgoročnih PČR	1.387.162	1.172.590
Dobiček pri prodaji osnovnih sredstev	410	25.363
Izterjane terjatve iz preteklih let	177.626	149.928
Skupaj	1.620.354	1.413.253

Stroški blaga, material in storitev (23.009.080 EUR)**Pojasnilo 19**

	2012	2011
Stroški materiala	16.025.515	16.647.966
Stroški storitev	6.983.565	8.530.536
Skupaj	23.009.080	25.178.502

Najpomembnejši stroški materiala predstavljajo nakup električne energije za izgube v višini 6.746.593 EUR, strošek materiala za investicije v višini 3.785.044 EUR, strošek materiala pri storitvah v višini 1.788.540 EUR ter strošek materiala za tekoče vzdrževanje osnovnih sredstev v višini 1.686.274 EUR.

Stroški storitev predstavljajo predvsem zneski storitev za tekoče vzdrževanje osnovnih sredstev višini 2.083.373 EUR, stroške zavarovalnih premij v višini 1.428.509 EUR ter stroške Informatike d.d. v višini 1.058.184 EUR.

V letu 2012 je družba evidentirala stroške revizije računovodskih izkazov v višini 12.610 EUR, od tega za revizijo skupinskih računovodskih izkazov v višini 2.550 EUR.

S podjetji v skupini je družba v letu 2012 evidentirala stroške materiala in storitev v skupni višini 206.904 EUR, od tega z družbo Energija plus za:

- strošek porabljene električne energije v višini 151.572 EUR,
- najemnine za poslovne prostore v višini 53.368 EUR ter
- ostale stroške storitev v višini 1.964 EUR.

Stroški dela (24.118.199 EUR)

Pojasnilo 20

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

V okviru stroškov dela so izkazani vračunani stroški v višini 1.688.680 EUR in se nanašajo na:

- neizkoriščen letni dopust,
- dodatne zahteve zaposlencev po izplačilih na podlagi podjetniške kolektivne pogodbe.

	2012	2011
Stroški plač	17.296.757	15.992.906
Stroški dodatnega pokojninskega zavarovanja zaposlencev	833.202	820.457
Stroški delodajalčevih prispevkov in drugih dajatev iz plač	2.818.806	2.628.930
Drugi stroški dela	3.169.435	3.110.878
Skupaj	24.118.200	22.553.171

Podatki o skupinah oseb – uprava

Bruto prejemki uprave družbe so v letu 2012 znašali 81.173 EUR, od tega so prejemki za povračila materialnih stroškov v višini 3.171 EUR.

	Bruto	Neto
Izplačana sredstva za bruto plače za upravo družbe	81.173	45.327
- osnovna plača	81.173	45.327
Povračila stroškov na službenem potovanju	1.409	1.409
Povračila ostalih stroškov (regres za prehrano, prevoz na delo)	1.762	1.762
Prostovoljno dodatno pokojninsko zavarovanje	924	924

Strošek bruto plač uprave družbe predstavljajo plača predsednika uprave družbe g. Silva Ropoša za obdobje od 1. 1. 2012 do 11. 03. 2012 v višini 15.337 EUR ter g. Borisa Sovič za obdobje od 12. 3. 2012 do 31. 12. 2012 v višini 65.836 EUR. Neto prejemki uprave družbe so znašali 45.327 EUR.

V letu 2012 je družba predsedniku uprave poravnala naslednje stroške izobraževanj:

- Projektno vodenje v višini 164,50 EUR,
- Usposabljanje za člane nadzornih svetov v višini 566,67 EUR,
- Učinek elektromobilnosti na distribucijsko mrežo v višini 244,50 EUR.

Družba na dan 31. 12. 2012 izkazuje obveznost do predsednika uprave družbe v višini 3.848 EUR neto.

Podatki o skupinah oseb – drugi zaposleni po individualnih pogodbah

Individualno pogodbo o zaposlitvi je v letu 2012 imelo sklenjeno 8 zaposlenih. Njihovi bruto prejemki skupaj z materialnimi stroški so znašali 506.126 EUR. Sestavljeni so iz zneskov, kot jih prikazuje tabela.

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

	2012
Izplačana sredstva za bruto plače ostalih zaposlenih po IP	465.959
- osnovna bruto plača	423.047
- izplačan dodatek za delovno dobo	38.192
- izplačana božičnica ali 13. plača	4.720
Povračila stroškov na službenem potovanju	1.821
Povračila ostalih stroškov (regres za prehrano, prevoz na delo)	13.252
Prostovoljno dodatno pokojninsko zavarovanje	19.753
Regres	5.341

Podatki o skupinah oseb – nadzorni svet in komisije nadzornega sveta

Bruto prejemi članov nadzornega sveta iz naslova sejin so v letu 2012 znašali 21.572 EUR. Dodatni prevozniki stroški na sestanke in izobraževalna srečanja članov nadzornega sveta so evidentirani v višini 1.131 EUR.

	Bruto sejnina brez potnih stroškov	Bruto potni stroški	Skupaj bruto stroški sejin	Neto sejnina brez potnih stroškov	Neto potni stroški	Skupaj neto stroški sejin
Roman Ferenčak	3.685	562	4.247	2.856	436	3.292
mag. Srečko Kokalj	3.135		3.135	2.430		2.430
dr. Matjaž Durjava	3.685		3.685	2.856		2.856
Drago Naberšnik	3.410		3.410	2.643		2.643
Miro Pečovnik	3.685		3.685	2.856		2.856
Maksimiljan Turin	3.410		3.410	2.643		2.643
Skupaj	21.010	562	21.572	16.283	436	16.719

Nadzorni svet je po sklepu skupščine družbe upravičen tudi do osnovnega plačila za opravljanje funkcije. V letu 2012 jim je družba izplačala za 74.580 bruto prejemkov za opravljanje funkcije (49.042 neto).

Ime in priimek	Bruto	Neto
Roman Ferenčak (predsednik NS)	16.950	13.136
mag. Srečko Kokalj (podpredsednik NS)	12.430	9.633
dr. Matjaž Durjava (član NS)	11.300	8.758
Drago Naberšnik (član NS)	11.300	8.758
Miroslav Pečovnik (član NS)	11.300	8.758
Maksimiljan Turin (član NS)	11.300	8.758
Skupaj	74.580	49.042

V okviru nadzornega sveta družbe deluje revizijska komisija. Znesek sejin, plačil za opravljanje funkcije in prevoznih stroškov, je v letu 2012 evidentiran v višini 16.708 EUR, od tega sejnine 6.820 EUR in prejemi iz naslova plačila za opravljanje funkcije v višini 9.888 EUR

Znesek sejin v letu 2012

	Bruto	Neto
mag. Srečko Kokalj	2.200	1.705
Drago Naberšnik	2.200	1.705
Florjana Bohl	2.420	1.876
Skupaj	6.820	5.286

Prejemki iz naslova plačila za opravljanje funkcije v letu 2012

	Bruto	Neto
mag. Srečko Kokalj	4.238	3.284
Drago Naberšnik	2.825	2.189
Brane Podboršek	203	158
Florjana Bohl	2.622	2.032
Skupaj	9.888	7.663

Odpisi vrednosti (19.572.118 EUR)

Pojasnilo 21

	2012	2011
Amortizacija	19.195.755	18.941.114
Prevrednotovalni poslovni odhodki pri neopredmetenih in opredmetenih osn. sredstvih	107.282	77.340
Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih	0	15.807
Popravki vrednosti terjatev	269.081	322.476
Skupaj	19.572.118	19.356.738

Amortizacija, ki predstavlja 98 % vseh odpisov vrednosti, je sestavljena predvsem iz:

- amortizacije gradbenih delov opredmetenih osnovnih sredstev v višini 12.286.293 EUR,
- amortizacije opreme v višini 5.845.418 EUR,
- amortizacije neopredmetenih osnovnih sredstev v višini 1.030.228 EUR,

Družba je oblikovala popravke vrednosti terjatev za sporne in dvomljive terjatve iz naslova uporabe omrežja in drugih storitev v višini 269.081 EUR.

Drugi poslovni odhodki (1.391.562 EUR)

Pojasnilo 22

	2012	2011
Rezervacije za pokojnine, jubilejne nagrade in odpravnine	452.845	304.848
Druge rezervacije	103.340	0
Druge dajatve in izdatki	835.378	494.801
Skupaj	1.391.562	799.649

Družba je dodatno oblikovala rezervacije za jubilejne nagrade v višini 228.921 EUR in rezervacije za odpravnine ob upokojitvi za 223.923 EUR, katere je morala uskladiti na podlagi izračuna pooblaščenega aktuarja. Družba je prav tako oblikovala rezervacije za pravdne postopke v višini 103.340 EUR.

Med drugimi dajatvami izkazujemo najvišji strošek za uporabo stavbnega zemljišča v višini 538.408 EUR.

Finančni prihodki iz deležev v pridruženih družbah (300.000 EUR)

Pojasnilo 23

Družba je v letu 2012 prejela nakazilo v višini 300.000 EUR, ki se nanaša na pripadajoči del dobička v naložbo družbe Moja energija d.o.o..

Finančni prihodki iz danih posojil (185.680 EUR)

Pojasnilo 24

Finančni prihodki iz posojil, danih drugim, so doseženi predvsem iz naslova vezave depozitov pri poslovnih pri poslovnih bankah.

Finančni prihodki iz poslovnih terjatev (64.293 EUR)

Pojasnilo 25

Finančni prihodki iz poslovnih terjatev so doseženi predvsem iz naslova obračunanih zamudnih obresti za uporabo omrežja v višini 45.360 EUR, iz naslova opravljenih storitev v višini 11.012 EUR ter od obresti, dobljenih iz naslova tožb v višini 7.878 EUR.

Finančni odhodki iz finančnih obveznosti (847.249 EUR)

Pojasnilo 26

Finančni odhodki iz posojil, prejetih od družb v skupini, izkazujejo obračunane obresti prejetega kratkoročnega posojila od družbe Energija plus.

Finančni odhodki iz posojil, prejetih od drugih, izkazujejo posojilne obresti od dolgoročno prejetih posojil.

	2012	2011
Finančni odhodki iz posojil prejetih od družb v skupini	12.196	4.644
Finančni odhodki iz posojil prejetih od drugih	834.777	919.451
Finančni odhodki iz drugih finančnih obveznosti	276	185
Skupaj	847.249	924.280

Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti (970 EUR)

Pojasnilo 27

Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti izkazujejo znesek zamudnih obresti do dobaviteljev za obveznosti, ki jih je družba poravnala po roku zapadlosti.

Drugi prihodki (289.216 EUR)

Pojasnilo 28

Drugi prihodki izkazujejo predvsem zneske prejetih odškodnin od zavarovalnice, ki so realizirani v višini 252.375 EUR.

Drugi odhodki (82.983 EUR)**Pojasnilo 29**

Drugi odhodki vključujejo predvsem zneske izplačanih plačanih kazni in glob v višini 14.995 EUR, odškodnin fizičnim osebam za nastalo škodo na osebnem premoženju in so v višini 39.092 EUR.

Čisti poslovni izid obračunskega obdobja**Pojasnilo 30**

Čisti poslovni izid obračunskega obdobja pred obdavčitvijo je izkazan v višini 7.055.116 EUR.

	2012	2011
Izid iz poslovanja	7.147.128	6.497.442
Izid iz financiranja	-298.245	-723.294
Izid iz drugih prihodkov in odhodkov	206.233	538.927
Skupaj	7.055.116	6.313.075

Davek od dohodka pravnih oseb

Družba je za poslovno leto 2012 izkazala obveznost za plačilo davka od dohodkov pravnih oseb v višini 96.711 EUR, ki ga je ugotovila na podlagi davčnega obračuna.

Poslovni izid po obdavčitvi je v višini 6.958.405 EUR.

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

Primerjava med dejansko in izračunano davčno stopnjo	2012		2011	
	Stopnja	Znesek	Stopnja	Znesek
Dobiček pred davki		7.055.115		6.313.075
Davek od dobička z uporabo uradne stopnje	18,00 %	1.269.921	20,00 %	1.262.615
Zneski, ki negativno vplivajo na davčno osnovo		291.040		320.151
- znesek iz naslova zmanjšanja odhodkov na raven davčno priznanih odhodkov		288.117		320.151
- znesek iz naslova povečanja prihodkov na raven obdavčenih prihodkov		2.923		0
Zneski, ki pozitivno vplivajo na davčno osnovo (+)(-)		155.928		107.994
- znesek iz naslova povečanja odhodkov na raven davčno priznanih odhodkov		71.785		50.301
- znesek iz naslova zmanjšanja prihodkov na raven obdavčenih prihodkov		84.143		57.693
Davčne olajšave		1.308.323		1.474.772
- uporabljene, ki vplivajo na zmanjšanje davčne obveznosti		1.308.323		1.474.772
Odmerjeni davek tekočega leta	1,37 %	96.711	0,00 %	0
Povečanje/zmanjšanje odloženega davka		0		0
Davek v izkazu poslovnega izida	1,37 %	96.711	0,00 %	0

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	2012	2011
a) Čisti poslovni izid poslovnega leta	6.958.405	6.313.075
č) Povečanje rezerv iz dobička po sklepu uprave	347.921	315.654
Zakonske rezerve	347.921	315.654
d) Povečanje rezerv iz dobička po odločitvi uprave in nadzornega sveta	3.305.242	2.312.935
Druge rezerve iz dobička	3.305.242	2.312.935
BILANČNI DOBIČEK (a+b-č-d)	3.305.242	3.684.486

Skupščina družbe Elektro Maribor je na seji dne 29. 6. 2012 odločala o razporeditvi bilančnega dobička poslovnega leta 2011. Skupščina je sprejela odločitev, da se za dividende delničarjem nameni 3.684.485,64 EUR.

Družba Elektro Maribor nenehno usmerja svojo politiko poslovanja k zadovoljevanju potreb in pričakovanj svojih lastnikov, kupcev, dobaviteljev, zaposlenih in širše skupnosti.

Uprava družbe je razporedila del čistega dobička v zakonske rezerve 347.921 EUR ter ob soglasju nadzornega sveta v druge rezerve iz dobička v višini 3.305.242 EUR. Bilančni dobiček je izkazan v višini 3.305.242 EUR in o njegovi razporeditvi se bo odločalo na skupščini delničarjev.

6.4 Pojasnila k izkazu denarnih tokov

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

Prejemki pri poslovanju

Pojasnilo 31

Prejemki pri poslovanju so doseženi v višini 112.237.015 EUR in so na ravni načrtovanih za to obdobje.

Največ prejemkov pri poslovanju družba dosega iz naslova terjatev za najem in storitve po pogodbi SODO d.o.o., ki so doseženi v višini 57.327.755 EUR in predstavljajo 51,0 % vseh prejemkov pri poslovanju. Od načrtovanih so nižji za 3,3 %.

Prejemki iz naslova uporabe omrežja so doseženi v višini 23.917.864 EUR in predstavljajo 21,3 % prejemkov pri poslovanju. Od načrtovanih so višji za 0,1 %.

Skoraj 9 % prejemkov predstavljajo prejemki iz naslova kratkoročnih terjatev iz poslovanja za tuji račun – SODO d.o.o., ki so realizirani v višini 9.914.221 EUR in so za 0,1 % nižji od načrtovanih.

Drugi prejemki pri poslovanju so višji od načrtovanih predvsem zaradi prejemkov iz naslova električne energije, ki smo jih v letu 2012 še vedno delno prejeli na naš račun.

Izdatki pri poslovanju

Pojasnilo 32

Izdatki pri poslovanju zajemajo izdatke za nakupe materiala in storitev, plače, dajatve za prispevke in davke, davek na dodano vrednost in druge izdatke.

Največji delež izdatkov pri poslovanju predstavljajo izdatki za nakupe materiala in storitev, ki so doseženi v višini 53.335.213 EUR in predstavljajo 55,5 % vseh izdatkov pri poslovanju. Realizirani so v okviru načrtovanih za to obdobje.

V okviru načrtovanih v letu 2012 so bili realizirani tudi izdatki za plače. Za 5,5 % od načrtovanih so bili nižji izdatki za dajatve iz plač in izdatki za DDV.

Drugi izdatki pri poslovanju so višji od načrtovanih za 15,6 %, kar je predvsem posledica nakazil za električno energijo na hčerinsko družbo Energija plus d.o.o., ki pa jih nismo načrtovali.

Prebitok prejemkov pri poslovanju je izkazan v znesku 16.090.798 EUR, kar pomeni, da je družba z osnovno dejavnostjo poslovala pozitivno in je v letu 2012 lahko poravnala vse obveznosti, ki se nanašajo na odplačilo glavnice in obresti iz naslova dolgoročnih posojil ter delno tudi izdatke za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev.

Prejemki pri naložbenju

Pojasnilo 33

V prejemkih pri naložbenju so v postavki prejemki od dobljenih obresti zajeti tudi prejemki v višini 300.000 EUR, ki predstavljajo delež od dobička družbe Moja energija d.o.o.

Prejemke v višini 16.600.000 EUR predstavljajo kratkoročno vezani depoziti v višini 9.000.000 EUR, ki smo jih delno vezali v letu 2011 in delno v letu 2012, znesek v višini 7.600.000 EUR predstavljajo vračila kratkoročno danih posojil hčerinski družbi Energija plus.

Izdatki pri naložbenju

Pojasnilo 34

Največji delež teh izdatkov predstavljajo izdatki za pridobitev neopredmetenih in opredmetenih osnovnih sredstev, ki so doseženi v višini 9.684.707 EUR, kar je za 38 % manj, kot je bilo načrtovano za leto 2012. Nizka realizacija je posledica tega, da je največji delež investicij bil realiziran v mesecu novembru in decembru leta 2012 in da bodo odlivi iz tega naslova doseženi v začetku leta 2013. Delno pa tudi zaradi tega, ker plan investicij ni bil v celoti realiziran.

V izdatkih za pridobitev kratkoročnih finančnih naložb so prikazani dani depoziti v letu 2012 v višini 1.000.000 EUR in dana posojila hčerinski družbi Energija plus v znesku 7.600.000 EUR.

Prejemki pri financiranju

Pojasnilo 35

Priliv iz naslova povečanja dolgoročnih finančnih obveznosti je dolgoročno posojilo v višini 8,0 mio EUR, ki smo ga najeli za financiranje investicij.

Izdatki pri financiranju

Pojasnilo 36

Med izdatki pri financiranju predstavljajo izdatki za dane obresti 877.066 EUR in so nižji od načrtovanih za 19,1 %, kar je predvsem posledica padanja spremenljive obrestne mere EURIBOR v letu 2012.

Izdatki za odplačila dolgoročnih kreditov so znašali 11.046.163 EUR in so v okviru načrtovanih za to obdobje.

Dividende so bile izplačane v skladu z LPN družbe v višini 3.650.301 EUR.

Denarni izid v obravnavanem obdobju je znašal 5.284.910 EUR, končno stanje denarnih sredstev pa 11.482.018 EUR in prestavlja denarna sredstva na transakcijskih računih in sredstva na odpoklic. Višji denarni izid in višje stanje denarnih sredstev od načrtovanih so predvsem posledica nižjih izdatkov pri naložbenju.

6.5 Poročanje po odsekih družbe Elektro Maribor

Za potrebe poročanja po odsekih ima družba Elektro Maribor opredeljena naslednja področna 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 ostale storitve, ki jih izvaja družba).

O poslovanju posameznih odsekov je družba dolžna 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 njihovem 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 notranjih delitvenih razmerjih družbe Elektro Maribor d.d.;
- podbilanci stanja sta pogojeni z izbiro ustreznih meril in z njihovo omejeno izrazno močjo.

Bilanca stanja po dejavnostih na dan 31. 12. 2012

v EUR

Postavka	Pogodba s SODO	Storitve	Skupaj Elektro Maribor
A. Dolgoročna sredstva (I do VI)	290.568.386	8.541.720	299.110.106
I. Neopredmetena sredstva in dolgoročne AČR	837.832	934	838.766
II. Opredmetena osnovna sredstva	275.258.158	4.448.671	279.706.829
III. Naložbene nepremičnine	675.219	10.889	686.108
IV. Dolgoročne finančne naložbe	13.786.526	4.078.076	17.864.602
V. Dolgoročne poslovne terjatve	10.651	3.150	13.801
B. Kratkoročna sredstva (I do V)	21.594.094	3.956.468	25.550.562
II. Zaloge	601.857	1.142.120	1.743.977
IV. Kratkoročne poslovne terjatve	11.588.134	736.434	12.324.568
V. Denarna sredstva	9.404.103	2.077.914	11.482.017
C. Kratkoročne aktivne časovne razmejitve	22.124	3.481	25.605
SREDSTVA (A + B + C)	312.184.604	12.501.669	324.686.273
A. Kapital (I do VI)	226.885.790	9.358.173	236.243.963
I. Vpoklicani kapital	135.921.365	3.852.145	139.773.510
II. Kapitalske rezerve	73.051.242	2.070.344	75.121.586
III. Rezerve iz dobička	14.714.659	3.223.782	17.938.441
IV. Presežek iz prevrednotenja	81.102	24.082	105.184
VI. Čisti poslovni izid poslovnega leta	3.117.422	187.820	3.305.242
B. Rezervacije in dolgoročne pasivne časovne razmejitve	34.026.534	944.126	34.970.660
C. Dolgoročne obveznosti (I do III)	30.564.285	11.366	30.575.651
I. Dolgoročne finančne obveznosti	30.564.285	0	30.564.285
II. Dolgoročne poslovne obveznosti	0	11.366	11.366
Č. Kratkoročne obveznosti (I do III)	19.436.164	1.975.680	21.411.844
II. Kratkoročne finančne obveznosti	8.764.342	5.088	8.769.430
III. Kratkoročne poslovne obveznosti	10.671.822	1.970.592	12.642.414
D. Kratkoročne pasivne časovne razmejitve	1.271.831	212.324	1.484.155
OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV (A do D)	312.184.604	12.501.669	324.686.273

Izkaz poslovnega izida po dejavnostih za obdobje I-XII 2012

v EUR

Postavka	Pogodba s SODO	Storitve	Skupaj Elektro Maribor
1. Čisti prihodki od prodaje	59.991.341	3.989.743	63.981.084
3. Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve	0	9.636.650	9.636.650
4. Drugi poslovni prihodki (s prevrednotovalnimi poslovnimi prihodki)	1.595.559	24.795	1.620.354
5. Stroški blaga, materiala in storitev	15.812.668	7.196.412	23.009.080
6. Stroški dela	18.578.611	5.539.588	24.118.199
7. Odpis vrednosti	19.128.208	443.910	19.572.118
8. Drugi poslovni odhodki	1.204.546	187.016	1.391.562
9. Finančni prihodki iz deležev	253.800	46.200	300.000
10. Finančni prihodki iz danih posojil	157.086	28.595	185.681
11. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev	62.968	1.325	64.293
13. Finančni odhodki iz finančnih obveznosti	845.328	1.921	847.249
14. Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti	921	50	971
15. Drugi prihodki	278.428	10.788	289.216
16. Drugi odhodki	68.347	14.636	82.983
17. Davek iz dobička	137.557	-40.846	96.711
19. ČISTI POSLOVNI IZID OBRAČUNSKEGA OBDOBJA			
(1 + 3 + 4 - 5 - 6 - 7 - 8 + 9 + 10 + 11 - 13 - 14 + 15 - 16 - 17)	6.562.996	395.409	6.958.405

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 2012, 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 2012 ter njenega poslovnega izida in denarnih tokov za tedaj končano leto v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi.

Poudarjanje zadev

Ne da bi izrazili mnenje s pridržki, opozarjamo na pojasnilo 17 računovodskega poročila z nazivom »Čisti prihodki od prodaje«, kjer je pojasnjeno, da je Skupina Elektro Maribor med prihodki od prodaje poslovnega leta 2012 bila dolžna upoštevati 2.215.606 EUR prihodkov iz naslova poročila za regulativno obdobje 2004-2009, in sicer na podlagi določil Akta o določitvi metodologije za obračunavanje omrežnine in metodologije za določitev omrežnine in kriterijih za ugotavljanje upravičenih stroškov za elektroenergetska podjetja (Uradni list RS, št. 121/05, 126/08, 113/09, 59/10) ter 35. člena Aneksa št. 3 k Pogodbi o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za sistemskega operaterja distribucijskega omrežja z električno energijo za obdobje od 1.1.2010 do 31.12.2010 in 58. člena Pogodbe o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za sistemskega operaterja z dne



27.2.2012, sklenjenih z družbo SODO sistemski operater distribucijskega omrežja z električno energijo, d.o.o., Maribor.

Ne da bi izrazili mnenje s pridržki, opozarjamo na pojasnilo 17 računovodskega poročila z nazivom »Čisti prihodki od prodaje«, kjer je pojasnjeno, da je Skupina Elektro Maribor pri pripravi računovodskih izkazov za leto, končano 31.12.2012, v skladu z 10. členom Aneksa št. 1 k pogodbi o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za sistemskega operaterja distribucijskega omrežja, nanašajočega se na leto 2012, upoštevala tudi preliminarni poračun regulativnega leta 2012 v znesku 2.105.024 EUR, ki predstavlja primanjkljaj prihodkov nad priznanimi odhodki. Dokončen poračun za regulativno leto 2012 bo izveden v letu 2013 in tudi upoštevan pri pripravi računovodskih izkazov za leto, končano 31.12.2013, čeprav se nanaša na poslovni izid leta 2012.

Druga zadeva

Računovodske izkaze družbe Skupine Elektro Maribor za leto, ki se je končalo 31.12.2011, je revidirala revizijska družba ABC revizija, d.o.o., Ljubljana, ki je dne 13. aprila 2012 o teh izkazih izrazila neprilagojeno mnenje z odstavkom o poudarjanju zadeve v zvezi s pripoznavanjem čistih prihodkov od prodaje iz naslova poračuna omrežnine za pretekla obdobja.

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 2013

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 le-ti podajajo resnično in pošteno sliko premoženjskega stanja in 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.

Uprava je dne 12. 4. 2013 potrdila in sprejela računovodske izkaze in pojasnila oziroma računovodske usmeritve k računovodskim izkazom skupine ter predstavljeno letno poročilo skupine za leto 2012.

Maribor, 17. 4. 2013

Predsednik uprave:
mag. Boris Sovič

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

3 PODLAGA ZA SESTAVITEV RAČUNOVODSKIH IZKAZOV

Uprava je dne 12. 4. 2013 potrdila in sprejela računovodske izkaze in pojasnila oziroma računovodske usmeritve k računovodskim izkazom skupine ter predstavljeno letno poročilo skupine za leto 2012.

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 13. točki 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 potrebno skupino predstaviti, kot da gre za eno samo podjetje, je potrebno:

- 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 potrebno 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 2012 so upoštewane temeljne računovodske predpostavke, Slovenski računovodski standardi in Zakon o gospodarskih družbah.

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. Le-te se v računovodskih izkazih odražajo v nepomembni višini.

Poslovno leto je enako koledarskemu letu.

Sprememb računovodskih usmeritev v letu 2012 ni bilo.

Dogodki po dnevu bilance stanja

Dogodki, ki so se zgodili po datumu bilance stanja, nimajo vpliva na konsolidirane računovodske izkaze za leto 2012, so pa pomembni za prikaz poštene slike delovanja skupine.

Do sestave konsolidiranih računovodskih izkazov še ni znan dokončen poračun regulativnega leta 2012, ki bo temeljil na revidiranih podatkih za leto 2012. Upoštevan pa je preliminarni poračun regulativnega leta 2012, ki izkazuje primanjkljaj v višini 2.105.024 EUR. Prav tako je upoštevan dokončni poračun za regulativno leto 2011, ki izkazuje presežek prejetih sredstev glede na priznane pogodbene vrednosti najema in storitev v višini 101.691 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 usposodobitve za uporabo.

Dolgoročne premoženjske pravice se amortizirajo posamično po metodi enakomernega časovnega amortiziranja. Amortizirati se pričnejo, 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 usmeritev merjenja opredmetenih osnovnih sredstev po njihovem 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, nevrčljive nakupne dajatve ter stroški, ki jih je mogoče pripisati neposredno njegovi usposodbitvi za nameravano uporabo. Nabavno vrednost povečujejo tudi obresti od posojil za pridobitev opredmetenega osnovnega sredstva do njegove usposodobitve za uporabo pri tistih osnovnih sredstvih, kjer je obdobje do usposodobitve osnovnega sredstva daljše od enega leta.

Skupina Elektro Maribor opravlja dejavnost izgradnje objektov in opreme v lastni režiji, ki jih po končani izgradnji 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, tvorijo 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 prične 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.

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 le-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 2012 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 prične amortizirati prvi dan naslednjega meseca po tem, ko je razpoložljivo za uporabo. Datum pričetka uporabe opredmetenega osnovnega sredstva je zapisan na zapisniku o prenosu osnovnega sredstva v uporabo.

	2012	2011
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
Motorna vozila	7-12 let	7-12 let
Računalniška oprema	3 leta	3 leta
Neopredmetena sredstva	3 leta	3 leta

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 tak dokaz obstaja, je potrebno 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 vrednotijo 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 tržno 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 poravnano, tudi zmanjšajo za vsak znesek 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 ali pa niso poravnane v rednem roku, so izkazane kot dvomljive ali sporne.

Terjatve se zaradi oslabilitve 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 % 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 na začetku leta ter stanjem terjatev nad 90 dni ob koncu poslovnega leta z upoštevanimi plačili teh terjatev med poslovnim letom. V skupini se oblikujejo popravki vrednosti terjatev tudi, kadar se razpolaga s podatki o uvedenih insolventnih postopkih in tožbah.

Pri družbah v skupini se popravke upošteva le v primeru, da je družba v stečaju ali prisilni poravnavi, in sicer v celoti.

V postopkih konsolidacije se izloči 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 vnaprej 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 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 vračunanane 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. Je kapital, ki je vpisan v sodni register in je razdeljen 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

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 sodijo 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 zvečanju ali zmanjšanju. Oblikujejo se na podlagi aktuarskega izračuna, ki temelji na Unit Credit metodi in se vrši 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-1UPB3; Uradni list RS 104/2005);
- 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 višini povračil stroškov v zvezi z delom in drugih dohodkov, ki se ne všttevajo v davčno osnovo (Uradni list RS 140/2006, 76/2008)).

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 pogojev 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 le-teh.

Dolgovi

Dolgovi so lahko dolgoročni in kratkoročni ter 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, zmanjšana 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 skupina 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, odobrene 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 ostali 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 ostali 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 % verjetnostjo trdi, da bo v letu 2013 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

Skupina v letu 2012 ni pripoznala obveznosti za odložene davke, saj ne gre za bistvene zneske in njihova opustitev nima vpliva na poslovne odločitve uporabnikov.

5 KONSOLIDIRANI RAČUNOVODSKI IZKAZI SKUPINE ELEKTRO MARIBOR

Konsolidirana bilanca stanja

v EUR

Postavka	Pojasnilo	31. 12. 2012	31. 12. 2011
A. Dolgoročna sredstva (I–VI)		287.752.849	285.322.285
I. Neopredmetena sredstva in dolgoročne AČR (1 do 6)	1	1.101.778	1.793.294
1. Dolgoročne premoženjske pravice		1.101.778	1.793.294
II. Opredmetena osnovna sredstva (1 do 6)	2	284.159.997	281.048.379
1. Zemljišča in zgradbe (a + b)		211.011.305	206.241.015
a. Zemljišča		7.830.101	7.571.706
b. Zgradbe		203.181.204	198.669.309
2. Proizvajalne naprave in stroji		68.692.093	68.330.808
4. Opredmetena osnovna sredstva, ki se pridobivajo (a + b)		4.456.599	6.476.556
a. Opredmetena osnovna sredstva v gradnji in izdelavi		4.449.836	6.476.556
b. Predujmi za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev		6.763	0
III. Naložbene nepremičnine	3	686.108	709.383
IV. Dolgoročne finančne naložbe (1 do 2)	4	1.791.165	1.751.886
1. Dolgoročne finančne naložbe, razen posojil (a do č)		1.791.165	1.751.886
b. Naložbe v delnice in deleže pridruženih družb		1.582.817	1.543.538
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	13.801	19.343
3. Dolgoročne poslovne terjatve do drugih		13.801	19.343
B. Kratkoročna sredstva (I – V)		58.507.190	57.900.664
II. Zaloge (1 do 4)	6	1.743.977	1.994.759
1. Material		1.743.977	1.994.759
III. Kratkoročne finančne naložbe (1 do 2)		0	8.000.000
2. Kratkoročna posojila (a do c)		0	8.000.000
b. Kratkoročna posojila drugim		0	8.000.000
V. Kratkoročne poslovne terjatve (1 do 3)	7	40.874.141	40.626.750
2. Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev		37.744.349	36.671.113
3. Kratkoročne poslovne terjatve do drugih		3.129.792	3.955.637
V. Denarna sredstva	8	15.889.072	7.279.155
C. Kratkoročne aktivne časovne razmejitev	9	332.961	911.509
S R E D S T V A (A + B + C)		346.593.000	344.134.458
Zunajbilančna sredstva		68.998.322	56.853.858

Postavka	Pojasnilo	31. 12. 2012	31. 12. 2011
A. Kapital	10	238.736.555	233.562.687
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)		19.907.244	16.135.275
1. Zakonske rezerve		1.803.038	1.455.118
5. Druge rezerve iz dobička		18.104.206	14.680.157
IV. Presežek iz prevrednotenja		105.184	105.184
V. Preneseni čisti poslovni izid		329.048	486.974
1. Preneseni čisti dobiček iz prejšnjih let		329.048	486.974
VI. Čisti poslovni izid poslovnega leta		3.499.982	1.940.158
1. Čisti dobiček poslovnega leta		3.499.982	1.940.158
B. Rezervacije in dolgoročne PČR (1 do 3)	11	35.274.890	33.494.669
1. Rezervacije za pokojnine in podobne obveznosti		4.250.169	4.144.336
2. Druge rezervacije		103.340	0
3. Dolgoročne pasivne časovne razmejitev		30.921.381	29.350.333
C. Dolgoročne obveznosti (I do III)		30.575.651	32.194.205
I. Dolgoročne finančne obveznosti (1 do 4)	12	30.564.285	32.194.205
2. Dolgoročne finančne obveznosti do bank in družb		30.564.285	32.194.205
II. Dolgoročne poslovne obveznosti		11.366	0
2. Dolgoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev		11.366	0
Č. Kratkoročne obveznosti (I do III)		40.499.143	42.771.703
II. Kratkoročne finančne obveznosti (1 do 4)	13	8.922.207	10.504.396
2. Kratkoročne finančne obveznosti do bank in družb		8.899.920	10.482.830
4. Druge kratkoročne finančne obveznosti		22.287	21.566
III. Kratkoročne poslovne obveznosti (1 do 8)	14	31.576.936	32.267.307
2. Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev		26.818.548	27.318.956
7. Kratkoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov		890.931	665.285
8. Druge kratkoročne poslovne obveznosti		3.867.457	4.283.066
D. Kratkoročne pasivne časovne razmejitev	15	1.506.761	2.111.194
OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV (A do D)		346.593.000	344.134.458
Zunajbilančne obveznosti	16	68.998.322	56.853.858

Konsolidiran izkaz poslovnega izida

v EUR

Postavka	Pojasnilo	I-XII 2012	I-XII 2011
1. Čisti prihodki od prodaje (a + b)	17	170.269.716	174.597.054
a. na domačem trgu		170.269.716	174.597.054
3. Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve	18	9.636.650	10.529.632
4. Drugi poslovni prihodki (s prevrednotovalnimi poslovnimi prihodki)	19	2.135.362	2.110.506
5. Stroški blaga, materiala in storitev (a + b)	20	124.939.894	136.159.159
a. Nabavna vrednost prodanega blaga in stroški porabljenega materiala		115.725.492	125.400.931
b. Stroški storitev		9.214.402	10.758.228
6. Stroški dela (a + b + c + d)	21	26.146.698	24.590.254
a. Stroški plač		18.772.693	17.472.223
b. Stroški dodatnega pokojninskega zavarovanja zaposlenecv		895.233	894.408
c. Stroški delodajalčevih prispevkov in drugih dajatev od plač		3.062.735	2.871.443
d. Drugi stroški dela		3.416.037	3.352.180
7. Odpisi vrednosti (a + b + c)	22	20.844.681	21.337.593
a. Amortizacija		19.784.654	19.510.081
b. Prevrednotovalni poslovni odhodki pri neopred. in opred. OS		107.377	78.093
c. Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih		952.650	1.749.419
8. Drugi poslovni odhodki	23	1.542.492	940.358
9. Finančni prihodki iz deležev (a+b+c+č)	24	433.777	383.948
a. Finančni prihodki iz deležev v pridruženih družbah		433.777	383.788
č. Finančni prihodki iz drugih naložb		0	160
10. Finančni prihodki iz danih posojil (a+b)	24	250.491	92.313
b. Finančni prihodki iz posojil, danih drugim		250.491	92.313
11. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev (a + b)	24	360.273	366.264
b. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih		360.273	366.264
12. Finančni odhodki iz oslabitve in odpisov finančnih naložb	25	94.498	0
a. Pridružene družbe		94.498	0
13. Finančni odhodki iz finančnih obveznosti (a + b + c + č)	25	865.377	958.887
b. Finančni odhodki iz posojil		842.402	935.305
č. Finančni odhodki iz drugih finančnih obveznosti		22.975	23.582
14. Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti (a + b + c)	25	3.401	10.266
b. Finančni odhodki iz obveznosti do dobaviteljev in meničnih obveznosti		3.390	10.266
c. Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti		11	0
15. Drugi prihodki	26	526.523	612.708
16. Drugi odhodki (a + b)	26	100.994	74.628
18. Davek iz dobička	27	216.404	52.532
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)		8.858.353	4.568.748

Konsolidiran izkaz vseobsegajočega donosa

v EUR

Postavka	Pojasnilo	I-XII 2012	I-XII 2011
19. Čisti poslovni izid obračunskega obdobja		8.858.353	4.568.748
24. CELOTNI VSEOBSEGAJOČI DONOS OBRAČUNSKEGA OBDOBJA		8.858.353	4.568.748

Konsolidiran izkaz denarnih tokov

v EUR

Postavka	I-XII 2012	I-XII 2011
A. Denarni tokovi pri poslovanju		
a) Prejemki pri poslovanju	318.338.457	324.932.429
aa) Prejemki od prodaje proizvodov in storitev	305.495.242	322.563.348
ab) Drugi prejemki pri poslovanju	12.843.215	2.369.081
b) Izdatki pri poslovanju	-300.633.642	-307.484.617
ba) Izdatki za nakupe materiala in storitev	-247.870.513	-264.388.273
bb) Izdatki za plače in deleže zaposlenecv v dobičku	-15.001.373	-15.251.227
bc) Izdatki za dajatve vseh vrst	-23.024.518	-25.423.172
bd) Drugi izdatki pri poslovanju	-14.737.238	-2.421.944
c) Prebitek prejemkov pri poslovanju ali prebitek izdatkov pri posl. (a+b)	17.704.815	17.447.812
B. Denarni tokovi pri naložbenju		
a) Prejemki pri naložbenju	9.613.687	1.667.331
aa) Prejemki od dobljenih obresti in deležev v dobičku drugih, ki se nanaš. na naložbenje	565.148	79.093
ac) Prejemki od odtujitve opredmetenih osn. sred.	48.539	1.588.238
ad) Prejemki od odtujitve kratkoročnih finančnih naložb	9.000.000	0
b) Izdatki pri naložbenju	-10.965.379	-24.620.716
ba) Izdatki za pridobitev neopr. sred.	-401.693	-246.180
bb) Izdatki za pridobitev opredm. osn. sred.	-9.563.686	-16.374.536
bd) Izdatki za pridobitev kratk. fin. naložb	-1.000.000	-8.000.000
c) Prebitek prejemkov pri naložbenju ali prebitek izdatkov pri naložb. (a+b)	-1.351.692	-22.953.385
C. Denarni tokovi pri financiranju		
a) Prejemki pri financiranju	8.000.000	14.500.000
ab) Prejemki od povečanja dolg. finan. obveznosti	8.000.000	14.500.000
b) Izdatki pri financiranju	-15.743.206	-11.496.753
ba) Izdatki za dane obresti, ki se nanašajo na financ.	-880.075	-929.672
bc) Izdatki za odplačila dolgor. finanč. obveznosti	-11.198.940	-9.221.316
bd) Izdatki za odplačila kratkor. finanč. obveznosti	-13.890	-166.667
be) Izdatki za izplačila dividend in drugih deležev v dobičku	-3.650.301	-1.179.098
c) Prebitek prejemkov pri financiranju ali prebitek izdatkov pri financiranju (a+b)	-7.743.206	3.003.247
Č. Končno stanje denarnih sredstev	15.889.072	7.279.155
x) Denarni izid v obdobju (seštevek prebitkov Ac, Bc in Cc)	8.609.917	-2.502.330
y) Začetno stanje denarnih sredstev	7.279.155	9.781.485

Konsolidiran izkaz gibanja kapitala

IZKAZ GIBANJA KAPITALA ZA POSLOVNO LETO 2012		EUR						Skupaj
		Vpoklicani kapital		Rezerve iz dobička	Presežek iz prevrednotenja	Preneseni čisti poslovni izid	Čisti posl.izid.posl.leta	
		Osnovni kapital I/1	Kapitalske rezerve II			Preneseni čisti dobiček V/1	Čisti dobiček VI/1	
A.2	Začetno stanje poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	16.135.275	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	3.771.969	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			3.653.162			-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	19.907.244	105.184	329.048	3.499.982	238.736.555

IZKAZ GIBANJA KAPITALA ZA POSLOVNO LETO 2011		EUR						Skupaj
		Vpoklicani kapital		Rezerve iz dobička	Presežek iz prevrednotenja	Preneseni čisti poslovni izid	Čisti posl.izid.posl.leta	
		Osnovni kapital I/1	Kapitalske rezerve II			Preneseni čisti dobiček V/1	Čisti dobiček VI/1	
A.2	Začetno stanje poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	12.644.549	105.184	0	2.549.111	230.193.940
B.1	Spremembe lastniškega kapitala – transakcije z lastniki	0	0	0	0	-1.200.000	0	-1.200.000
g.	Izplačilo dividend					-1.200.000	0	-1.200.000
B.2	Celotni vseobsegajoči donos poročevalskega obdobja	0	0	0	0	0	4.568.748	4.568.748
a.	Vnos čistega poslovnega izida poročevalskega obdobja						4.568.748	4.568.748
B.3	Spremembe v kapitalu	0	0	3.490.727	0	1.686.974	-5.177.701	0
a.	Razporeditev preostalega dela čistega dobička na druge sestavine kapitala			0		1.686.974	-1.686.974	0
b.	Razporeditev preostalega dela čistega dobička poročevalskega obdobja na druge sestavine kapitala po sklepu organov vodenja in nadzora			2.628.589			-2.628.589	
c.	Razporeditev dela čistega dobička za oblikovanje dodatnih rezerv po sklepu skupščine			862.138			-862.138	0
D.	Končno stanje poročevalskega obdobja	139.773.510	75.121.586	16.135.275	105.184	486.974	1.940.158	233.562.688

6 POROČANJE PO 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.

	Distribucija el. energije		Nakup in prodaja el. energije		Proizvodnja el. energije		Medsebojni odnosi		Skupina Elektro Maribor	
	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011
Čisti poslovni izid v EUR	6.958.405	6.313.075	1.705.209	-2.365.730	155.462	237.614	39.278	383.789	8.858.353	4.568.748
Dobičkonosnost sredstev (ROA) v %	2,1%	1,9%	4,9%	-6,2%	3,7%	5,4%			2,6%	1,3%
Dobičkonosnost kapitala (ROE) v %	3,0%	2,8%	11,2%	-15,5%	4,2%	6,9%			3,8%	2,0%
EBIT (Poslovni izid iz poslovanja) v EUR	7.147.128	6.497.442	1.290.535	-2.593.386	130.302	305.771			8.567.963	4.209.828
Vsi prihodki skupaj v EUR	76.077.278	75.193.463	107.368.959	112.366.828	1.027.341	998.497	-860.786	133.637	183.612.792	188.692.425
Poslovni prihodki v EUR	75.238.088	74.385.976	106.825.404	112.098.459	959.718	998.263	-981.481	-245.506	182.041.728	187.237.192
Čisti prihodki od prodaje v EUR	63.981.084	62.443.092	106.309.862	111.401.206	959.718	998.263	-980.948	-245.506	170.269.716	174.597.054
Čisti prihodki od prodaje na zaposlenega iz ur v EUR	82.284	81.512	1.961.799	2.524.387	187.812	316.909			203.463	214.667
Dodana vrednost v EUR	50.837.446	48.407.351	3.999.826	976.253	722.071	754.070			55.559.342	50.137.675
Dodana vrednost na zaposlenega iz ur v EUR	65.381	63.190	73.811	22.122	141.305	239.387			66.390	61.644
Vsi stroški in odhodki skupaj v EUR	69.118.873	68.880.388	105.663.750	114.732.559	848.801	708.351	-876.985	-197.621	174.754.439	184.123.677
Poslovni stroški in odhodki v EUR	68.090.960	67.888.534	105.534.869	114.691.845	829.416	692.492	-981.481	-245.506	173.473.765	183.027.364
Sredstva na dan 31. 12. – v EUR	324.686.272	325.272.964	33.953.374	35.339.998	4.179.578	4.304.689	-16.226.224	-20.783.193	346.593.000	344.134.458
Kapital na dan 31. 12. – v EUR	236.243.963	232.970.045	14.630.990	12.925.781	3.935.039	3.779.577	-16.073.437	-16.112.716	238.736.555	233.562.687
Investicijska vlaganja v EUR	19.193.117	22.897.795	209.729	206.495	194.933	194.324			19.597.779	23.298.614
Število zaposlenih po stanju na dan 31. 12.	761	771	57	42	5	4			823	817
Povprečno št. zaposlenih na podlagi delovnih ur	777,56	766,06	54,19	44,13	5,11	3,15			836,86	813,34

7 POJASNILA IN RAZKRITJA POSTAVK KONSOLIDIRANIH RAČUNOVODSKIH IZKAZOV

7.1 Pojasnila postavk konsolidirane bilance stanja

Bilanca stanja skupine je temeljni računovodski izkaz, v katerem je resnično in pošteno prikazano stanje sredstev in obveznosti do virov sredstev skupine ob koncu poslovnega leta.

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 (1.101.779 EUR)

Pojasnilo 1

Neopredmetena sredstva v skupini so v višini 1.101.779 EUR in se nanašajo na naložbe v pridobitev dolgoročnih pravic licenciranja systemske in aplikativne programske opreme.

Neopredmetena sredstva so se v skupini zmanjšala predvsem na račun amortizacije. Metoda, ki je v skupini uporabljena, je metoda enakomernega časovnega amortiziranja. Amortizacija se obračunava posamično. Letna amortizacijska stopnja je 33,3 %.

Med neopredmetenimi sredstvi izkazuje skupina tudi blagovno znamko OVEN, ki pa je že v celoti amortizirana.

	Neopredmetena sredstva	Investicije v teku	Skupaj
Nabavna vrednost			
Stanje 1. 1. 2012	5.631.424	568.887	6.200.311
Povečanja	568.940	0	568.940
- Nove nabave	0	568.887	568.887
- Aktiviranje	568.940	-568.940	0
- Prenos	0	53	53
Stanje 31. 12. 2012	6.200.364	568.887	6.769.251
Odpisana vrednost			
Stanje 1. 1. 2012	4.407.017	0	4.407.017
Amortizacija	1.260.455	0	1.260.455
Stanje 31. 12. 2012	5.667.472	0	5.667.472
Neodpisana vrednost			
Stanje 1. 1. 2012	1.224.407	568.887	1.793.294
Stanje 31. 12. 2012	532.892	568.887	1.101.779

Opredmetena osnovna sredstva (284.159.997 EUR)

Pojasnilo 2

Pri pripoznanju opredmetenega osnovnega sredstva uporablja skupina model nabavne vrednosti, kar je v skladu s SRS 1.24.

Skupina Elektro Maribor je imela na dan 31. 12. 2012 naslednje oblike opredmetenih osnovnih sredstev:

	31. 12. 2012	31. 12. 2011
Zemljišča in zgradbe	211.011.305	206.241.015
- zemljišča	7.830.101	7.571.706
- zgradbe	203.181.204	198.669.309
Proizvajalne naprave in stroji	68.692.093	68.330.808
Opredmetena osnovna sredstva v gradnji ali izdelavi	4.449.836	6.476.556
Predujmi za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev	6.763	0
Skupaj	284.159.997	281.048.379

Amortizacija opredmetenih osnovnih sredstev v skupini je v letu 2012 znašala 18.499.767 EUR.

Skupina nima opredmetenih osnovnih sredstev, ki bi bila zastavljena kot jamstvo za dolgove.

	Zemljišča	Gradbeni objekti	Oprema	Investicije v teku	Dani predujmi	Skupaj opredmetena osnovna sredstva
Nabavna vrednost						
Stanje 31. 12. 2011	7.571.706	644.809.678	157.526.625	6.476.556		
Prenosi		-5.200	5.200	-568.887		
Stanje 1. 1. 2012	7.571.706	644.804.678	157.531.825	5.907.669	0	815.815.878
Povečanja, od tega:	258.395	16.898.753	6.583.299	-1.457.833	6.763	22.289.377
- Nove nabave				19.597.779	6.763	19.604.542
- Brezplačni prevzem				2.684.835		2.684.835
- Aktiviranja	258.395	16.898.753	6.583.299	-23.740.447		0
Zmanjšanja	0	-285.631	-1.309.422		0	-1.595.053
Stanje 31. 12. 2012	7.830.101	661.417.800	162.805.702	4.449.836	6.763	836.510.202
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		446.139.014	89.197.983			535.336.997
Zmanjšanja		272.008	1.214.552			1.486.560
Amortizacija		12.369.590	6.130.177			18.499.767
Stanje 31. 12. 2012		458.236.596	94.113.608			552.350.204
Neodpisana vrednost						
Stanje 31. 12. 2011	7.571.706	198.665.664	68.333.842	6.476.556	0	280.478.881
Stanje 31. 12. 2012	7.830.101	203.181.204	68.692.094	4.449.836	6.763	284.159.998

Družba Elektro Maribor je kot lastnik elektrodistribucijske infrastrukture za leto 2011 z družbo SODO, ki je edini nosilec koncesije za izvajanje gospodarske javne službe dejavnosti systemskega operaterja distribucijskega omrežja na območju Republike Slovenije, sklenila novo Pogodbo o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za systemskega operaterja distribucijskega omrežja. V skladu s to pogodbo se za posamezno tekoče leto sklepajo aneksi, v katerih se opredeli višina najemnine in storitev, ki jih družba Elektro Maribor izvaja za SODO, ter višina sredstev za pokrivanje izgub v distribucijskem omrežju Elektro Maribor.

Stanje in gibanje EE infrastrukture v letu 2012

	Zemljišča	Gradbeni objekti	Oprema	Skupaj opredmetena osnovna sredstva
Nabavna vrednost				
Stanje 31. 12. 2011	4.593.422	616.375.624	131.209.850	752.178.896
Prenosi		-5.200	5.200	
Stanje 1. 1. 2012	4.593.422	616.370.424	131.215.050	752.178.896
Povečanja	229.459	16.502.661	5.162.736	21.894.856
Zmanjšanja	0	285.631	832.402	1.118.033
Stanje 31. 12. 2012	4.822.881	632.587.454	135.545.384	772.955.719
Odpisana vrednost				
Stanje 31. 12. 2011		434.606.012	70.969.250	505.575.262
Prenosi		-100	100	
Stanje 1. 1. 2012		434.605.912	70.969.350	505.575.262
Zmanjšanja		272.008	753.176	1.025.184
Amortizacija		11.795.942	4.303.677	16.099.619
Stanje 31. 12. 2012		446.129.846	74.519.851	520.649.697
Neodpisana vrednost				
Stanje 1. 1. 2012	4.593.422	181.769.612	60.245.700	246.603.634
Stanje 31. 12. 2012	4.822.881	186.457.608	61.025.533	252.306.022

Družba Elektro Maribor je kot lastnik elektrodistribucijske infrastrukture za leto 2011 z družbo SODO, ki je edini nosilec koncesije za izvajanje gospodarske javne službe dejavnosti systemskega operaterja distribucijskega omrežja na območju Republike Slovenije, sklenila novo Pogodbo o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za systemskega operaterja distribucijskega omrežja. V skladu s to pogodbo se za posamezno tekoče leto sklepajo aneksi, v katerih se opredeli višina najemnine in storitev, ki jih družba Elektro Maribor izvaja za SODO, ter višina sredstev za pokrivanje izgub v distribucijskem omrežju Elektro Maribor.

Zneski bodočih najemnin za v najem dana osnovna sredstva se ne morejo podati zanesljivo, saj se cena in obseg najema med leti spreminja.

Vrednost v najem dane elektrodistribucijske infrastrukture na dan 31. 12. 2012 znaša 252.306.022 EUR

Naložbene nepremičnine (686.108 EUR)**Pojasnilo 3**

Naložbene nepremičnine so nepremičnine, posedovane, da bi prinašale najemnino. Skupina poseduje naložbe v stanovanja, oddana v najem, ter počitniške kapacitete, ki jih trži. Za merjenje naložbenih nepremičnin se uporablja metoda nabavne vrednosti. Za vrednotenje naložbenih nepremičnin se prav tako uporablja model nabavne vrednoti. Uporabljena metoda amortiziranja je metoda enakomerne časovne amortizacije. Amortizacija se obračunava posamično.

Odgovorne osebe skupine aktivno spremljajo dogajanja na trgu in ocenjujejo, da v letu 2012 ni bilo nobenih objektivnih dokazov o dejavnikih, ki bi nakazovali potrebo po oslabitvi naložbeni nepremičnin.

Ocenjena poštena vrednost naložbeni nepremičnin na dan 31. 12. 2012 znaša 686.108 EUR.

2012	
Nabavna vrednost	
Stanje 1. 1. 2012	1.414.331
Povečanja	1.175
Stanje 31. 12. 2012	1.415.506
Odpisana vrednost	
Stanje 1. 1. 2012	704.949
Amortizacija	24.450
Stanje 31. 12. 2012	729.399
Neodpisana vrednost	
Stanje 1. 1. 2012	709.382
Stanje 31. 12. 2012	686.107

Zmanjšanja naložbenih nepremičnin se nanaša na obračunano amortizacijo v višini 24.450 EUR.

Skupina je z naložbenimi nepremičninami ustvarila naslednje prihodke:

- od najemnin stanovanj v višini 7.826 EUR,
- z oddajo počitniških kapacitet v višini 108.142 EUR.

Dolgoročne finančne naložbe (1.791.165 EUR)

Pojasnilo 4

V posamičnih računovodskih izkazih se finančne naložbe v odvisna podjetja, skupaj obvladovana in pridružena podjetja obračunavajo po nabavni vrednosti.

Odvisne družbe imajo vse finančne naložbe razvrščene v skupino za prodajo, kot to določajo SRS 2006.

V skupinskih računovodskih izkazih so naložbe v pridružena podjetja vrednotene po kapitalski metodi.

Dolgoročne finančne naložbe skupine Elektro Maribor se nanašajo na:

	31. 12. 2012	31. 12. 2011
Dolgoročne finančne naložbe, razen posojil	1.791.165	1.751.886
- naložbe v delnice in deleže pridruženih družb	1.582.817	1.543.538
- druge dolgoročne finančne naložbe v delnice in deleže	56.594	56.594
- druge dolgoročne finančne naložbe	151.754	151.754

Gibanje naložb v pridruženih družbah v letu 2012:

	Stanje 1. 1. 2012	Izplačilo deležev v dobičku	Pripis dobičkov/izgube	Stanje 31. 12. 2012
Naložba v Informatika d.d.	483.980		-94.498	389.482
Naložba v Eldom d.o.o.	55.995		2.293	58.288
Naložba v Moja energijo d.o.o.	1.003.564	300.000	431.484	835.048
Skupaj	1.543.539	300.000	339.279	1.582.818

Dolgoročne poslovne terjatve (13.801 EUR)**Pojasnilo 5**

Dolgoročne poslovne terjatve zajemajo predvsem terjatve iz naslova prodaje stanovanj zaposlenim v skladu s stanovanjskim zakonom, katerih ročnost je 10–15 let. Dolgoročne terjatve se zmanjšujejo za del, ki zapade v plačilo v roku enega leta.

Zaloge (1.743.977 EUR)**Pojasnilo 6**

	31. 12. 2012	31. 12. 2011
Material in drobni inventar	1.743.977	1.994.759
Skupaj	1.743.977	1.994.759

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.

Zaloge skupine ne presegajo čiste iztržljive vrednosti. Skupina izkazuje na dan 31. 12. 2012 za 81.555 EUR zalog, pri katerih v obdobju od 1. 1. 2009 do 31. 12. 2012 ni bilo gibanja, ker so opredeljene kot zaloge obratovalne rezerve.

Pri popisu zalog materiala v letu 2012 niso bili ugotovljeni inventurni primanjkljaji ali inventurni viški. Skupina ima vse zaloge v svoji lasti in niso zastavljene kot jamstvo za dolgove.

Kratkoročne poslovne terjatve (40.874.141 EUR)**Pojasnilo 7**

Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev so v višini 37.744.349 EUR in se nanašajo predvsem na:

- terjatve za prodano električno energijo in uporabo omrežja v višini 29.341.633 EUR,
- terjatve za najem in storitve po pogodbi SODO d.o.o. v višini 6.542.852 EUR in
- terjatve za ostale zaračunane storitve v višini 1.900.396 EUR.

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

Kratkoročne poslovne terjatve do drugih so v višini 3.129.792 EUR in se nanašajo predvsem na terjatve za vstopni DDV.

	31.12.2012	31.12.2011
Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev	37.744.349	36.671.113
Kratkoročne poslovne terjatve do drugih	3.129.792	3.955.637
Skupaj	40.874.141	40.626.750

Skupina ima terjatve v nekaj primerih zavarovane z menicami.

Skupina konec poslovnega leta ne izkazuje terjatev do poslovodstva in članov nadzornega sveta.

V družbah v skupini se popravke upošteva le v primeru, da je družba v stečajni ali prisilni poravnavi, in sicer v celoti.

Za sporne in dvomljive terjatve je skupina v letu 2012 oblikovala popravek vrednosti terjatev v višini 952.650 EUR, ki se nanašajo predvsem na dvomljive terjatve za prodano električno energijo in uporabo omrežja. V enaki višini so v izkazu poslovnega izida izkazani tudi odhodki.

	31. 12. 2012	Struktura v %	31. 12. 2011	Struktura v %
Nezapadle terjatve	31.328.173	76,67	34.946.198	86,02
Zapadle do 30 dni	6.160.250	15,06	3.786.698	9,32
Zapadle 31 do 60 dni	1.358.580	3,32	1.123.417	2,77
Zapadle 61 do 90 dni	473.167	1,16	346.378	0,85
Zapadle nad 90 dni	1.553.971	3,80	424.059	1,04
Skupaj	40.874.141	100,00	40.626.750	100,00

Denarna sredstva (15.889.072 EUR)

Pojasnilo 8

Denarna sredstva sestavljajo sredstva na TRR ter denarni ustrezniki (depoziti na odpoklic).

Kratkoročne aktivne časovne razmejitve (332.961 EUR)

Pojasnilo 9

Kratkoročne aktivne časovne razmejitve predstavljajo zneske kratkoročno vračunanih stroškov, ki se bodo po predvidevanjih pojavili v letu dni in katerih nastanek je verjeten, velikost pa zanesljivo ocenjena.

Kratkoročne aktivne časovne razmejitve izkazujejo predvsem stanje vračunanega zneska dobropisa iz naslova poročila odstopanj za nakup električne energije v višini 291.376 EUR.

Kapital (238.736.555 EUR)

Pojasnilo 10

Celotni kapital kot obveznost lastnikov sestavljajo vpoklicani kapital, kapitalne rezerve, rezerve iz dobička, presežek iz prevrednotenja ter čisti poslovni izid poslovnega leta.

	31. 12. 2012	31. 12. 2011
Osnovni kapital	139.773.510	139.773.510
Kapitalske rezerve	75.121.586	75.121.586
Zakonske rezerve	1.803.038	1.455.118
Druge rezerve iz dobička	18.104.206	14.680.157
Presežek iz prevrednotenja	105.184	105.184
Preneseni čisti poslovni izid	329.048	486.974
Čisti poslovni izid poslovnega leta	3.499.982	1.940.158
Skupaj	238.736.555	233.562.687

Gibanje kapitala med letom za leto 2012 je prikazano v izkazu gibanja kapitala.

Osnovni kapital družbe je delniški kapital in je razdeljen na 33.495.324 navadnih imenskih kosovnih delnic.

Kapitalske rezerve izkazujejo vplačan presežek kapitala.

Poslovni izid skupine Elektro Maribor, preračunan na podlagi splošnega prevrednotenja, zaradi ohranjanja kupne moči, ki je za leto 2012 znašala 2,7 %. bi bil izkazan dobiček v višini 2.602.173 EUR. Izračunan učinek znaša 6.256.180 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	233.562.687	2,70	6.306.193	-3.684.486	1,3574	-50.012	8.858.353	2.602.173	6.256.180

Rezervacije in dolgoročne pasivne časovne razmejitve (35.274.890 EUR)

Pojasnilo 11

Stanje oblikovanih rezervacij za dolgoročne zasluge, kot so jubilejne nagrade in odpravnine ob upokojitvi, je v višini 4.250.169 EUR in temelji na osnovi opravljenih aktuarskih izračunih.

	Stanje 1. 1. 2012	Poraba	Povečanja	Stanje 31. 12. 2012
Rezervacije za jubilejne nagrade	1.452.076	174.156	246.009	1.523.929
Rezervacije za odpravnine ob upokojitvi	2.692.260	225.136	259.116	2.726.240
Skupaj	4.144.336	399.292	505.125	4.250.169

Dolgoročne pasivne časovne razmejitve so v višini 30.921.381 EUR in se nanašajo predvsem na odstopljene prispevke za invalide ter na brezplačno prevzeta osnovna sredstva. Navedene dolgoročne pasivne časovne razmejitve se črpajo za namene pokrivanja stroškov amortizacije osnovnih sredstev.

	Stanje 1. 1. 2012	Poraba	Povečanja	Stanje 31. 12. 2012
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova brezplačno prevzetih HP	15.513.800	603.592	873.875	15.784.083
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova brezplačno prevzetih OS	4.985.431	181.816	1.810.962	6.614.577
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova povprečnih stroškov priključitve	4.724.511	178.523	0	4.545.988
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova sofinanciranja	3.951.732	145.786	97.248	3.903.194
Dolgoročno odloženi prihodki iz naslova odstopljenih prispevkov za invalide	174.858	271.177	125.311	28.993
Dolgoročno odloženi prihodki – projekti EU	0	0	44.547	44.547
Skupaj	29.350.333	1.380.894	2.951.943	30.921.381

Dolgoročne finančne obveznosti (30.564.285 EUR)

Pojasnilo 12

Dolgoročne finančne obveznosti predstavljajo zneske dolgoročno najetih posojil za namene financiranja investicij. Skupina se je v letu 2012 na novo zadolžila za 8.000.000 EUR.

Ročnost najetih posojil se giblje med 5 do 10 let. Obrestna mera se giblje med 1- in 6- mesečnim EURIBOR-jem, s pribitkom v razponu od 0,8 % do 3,25 %.

Vsa posojila v skupini so zavarovana z menicami. Zapadli obroki glavnice in obresti se plačujejo v rokih. V obdobju 5 let od datuma bilance stanja zapade v plačilo za 21.050.000 EUR obveznosti.

	31. 12. 2012	31. 12. 2011
Dolgoročne finančne obveznosti do bank	39.464.205	42.677.035
Kratkoročni del dolgoročnih finančnih obveznosti do bank	-8.899.920	-10.482.830
Skupaj	30.564.285	32.194.205

Kratkoročne finančne obveznosti (8.922.207 EUR)

Pojasnilo 13

Kratkoročne finančne obveznosti skupine izkazujejo zneski kratkoročnega dela dolgoročno najetih posojil pri bankah v višini 8.899.920 EUR ter predvsem zneski neizplačanih dividend iz preteklih let v višini 22.287 EUR.

Kratkoročne poslovne obveznosti (31.576.936 EUR)

Pojasnilo 14

	31. 12. 2012	31. 12. 2011
Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev	26.818.548	27.318.956
Kratkoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov	890.931	665.285
Druge kratkoročne poslovne obveznosti	3.867.457	4.283.066
Skupaj	31.576.936	32.267.307

Kratkoročne poslovne obveznosti izkazujejo predvsem obveznosti za nakup električne energije in uporabe omrežja, za nabavo osnovnih sredstev ter za nabavo materiala in storitev.

Druge kratkoročne poslovne obveznosti v znesku 3.867.457 EUR izkazujejo zneske obveznosti do zaposlencev, obveznosti za DDV in drugih državnih inštitucij ter druge kratkoročne poslovne obveznosti.

Kratkoročne pasivne časovne razmejitev (1.506.761 EUR)

Pojasnilo 15

Pasivne časovne razmejitev skupine so na dan 31. 12. 2012 izkazovale predvsem zneske:

- vračunanane stroške za neizkoriščen letni dopust v višini 694.343 EUR,
- vračunanane obveznosti iz naslova pravnih zadev v višini 232.836 EUR ter
- vračunanane obveznosti iz naslova poročuna nakupa električne energije za izgube v višini 126.996 EUR.

Zunajbilančna sredstva/obveznosti (68.998.322 EUR)

Pojasnilo 16

Zunajbilančna evidenca sredstev in obveznosti v skupini izkazuje predvsem garancije za zavarovanje plačil v višini 18.653.785 EUR ter dane menice za zavarovanje posojil v višini 39.463.790 EUR.

V skupini se ocenjuje, da je verjetnost odlivov in prilivov iz zgoraj naštetih terjatev in obveznosti zelo majhna, zato evidentirane zneske skupina zgolj informativno razkriva.

	31. 12. 2012	31. 12. 2011
Vrednostnice za zavarovanje plačil – garancije	18.653.785	2.019.295
Vrednostnice za zavarovanje plačil – menice	39.463.790	42.565.123
Terjatve za dane bančne garancije	2.837.705	1.811.329
Potencialne obveznosti za izplačilo odškodnin	984.209	1.212.765
Drobni inventar v uporabi	1.424.645	1.224.044
PSP SODO d.o.o. prenos sredstev 1. 7. – 31. 12. 2009	4.383.327	4.541.165
PSP SODO d.o.o. prenos osnovnih sredstev od 1. 1. 2010	1.203.484	1.239.992
Potencialne obveznosti za izplačilo iz naslova lizinga	47.373	24.540
Poračun RO 2004–2009	0	2.215.604
- priznано v letu 2012	0	2.215.604
Skupaj	68.998.322	56.853.858

7.2 Pojasnila postavk konsolidiranega izkaza poslovnega izida

Izkaz poslovnega izida skupine Elektro Maribor po funkcionalnih skupinah

	2012	2011
Čisti prihodki od prodaje	170.269.716	174.597.054
Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve	9.636.650	10.529.632
Proizvajalni stroški prodanih poslovnih učinkov	161.872.932	172.416.715
Kosmati poslovni izid od prodaje	18.033.434	12.709.971
Stroški prodajanja	4.770.403	4.824.940
Stroški splošnih dejavnosti	6.830.430	5.785.709
- normalni stroški splošnih dejavnosti	5.770.403	3.958.197
- prevrednotovalni poslovni odhodki pri neopredmetenih dolgoročnih in opredmetenih osnovnih sredstvih (7201, 7200)	107.377	78.093
- prevrednotovalni poslovnih odhodki pri obratnih sredstvih (7210,11)	952.650	1.749.419
Drugi poslovni prihodki	2.135.362	2.110.506
Poslovni izid iz poslovanja	8.567.963	4.209.828

Vrste prihodkov

	2012	2011
Poslovni prihodki	182.041.728	187.237.192
Finančni prihodki	1.044.541	842.525
Drugi prihodki	526.523	612.708
Skupaj	183.612.792	188.692.425

Čisti prihodki od prodaje (170.269.716 EUR)**Pojasnilo 17**

Konsolidirani čisti prihodki iz prodaje skupine Elektro Maribor so znašali 170.269.716 EUR in so doseženi predvsem iz naslova:

- prodaje električne energije v višini 105.458.412 EUR
- zaračunane najemnine SODO d.o.o. v višini 31.095.353
- zaračunane storitve družbi SODO d.o.o. v višini 18.971.563 EUR

	2012	2011
Prodaja električne energije	106.014.606	112.024.084
Prodaja električne energije za izgube	8.280.285	7.987.901
Zaračunane najemnine	31.641.306	29.542.399
- Sodo d.o.o. – najemnina	31.095.353	29.118.903
- ostalo	545.954	423.496
Sodo d.o.o. storitve po pogodbi	18.971.563	18.758.242
Zaračunane storitve	5.253.851	6.176.682
Prodaja odpadnega materiala	108.105	107.747
Skupaj	170.269.716	174.597.054

Vrednost poračunov regulativnega obdobja, ki je v letu 2012 upoštevana v čistih prihodkih od prodaje, je v višini 58.347.201 EUR in je sestavljena, kot prikazuje spodnja tabela.

	Doseženi prihodki 2012	Poračun RO 2004–2009	Končni poračun 2011	Preliminarni poračun 2012	Skupaj 2012
Najemnina	29.459.161	1.173.923	313.596	148.673	31.095.353
Opravljanje storitev	17.109.195	321.304	-415.287	1.956.351	18.971.563
Nakup za izgube	7.559.906	720.379	0	0	8.280.285
Skupaj	54.128.262	2.215.606	-101.691	2.105.024	58.347.201

Skupina Elektro Maribor je med prihodki od prodaje poslovnega leta 2012 bila dolžna upoštevati 2.215.606 EUR prihodkov iz naslova poračuna za regulativno obdobje 2004–2009, in sicer na podlagi določil Akta o določitvi metodologije za obračunavanje omrežnine in metodologije za določitev omrežnine in kriterijih za ugotavljanje upravičenih stroškov za elektroenergetska podjetja (Uradni list RS, št. 121/05, 126/08, 113/09, 59/10) ter 35. člena Aneksa št. 3 k Pogodbi o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za sistemskega operaterja distribucijskega omrežja z električno energijo za obdobje od 1. 1. 2010 do 31. 12. 2010 in 58. člena Pogodbe o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za sistemskega operaterja, sklenjenih z družbo SODO, sistemski operater distribucijskega omrežja z električno energijo, d.o.o., Maribor.

Skupina je pri pripravi računovodskih izkazov za leto, končano 31. 12. 2012, v skladu z 10. členom Aneksa št. 1 k pogodbi o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za sistemskega operaterja distribucijskega omrežja, nanašajočega se na leto 2012, upoštevala tudi preliminarni poračun regulativnega leta 2012 v znesku 2.105.024 EUR, ki predstavlja primanjkljaj prihodkov nad priznanimi odhodki. Dokončni poračun za regulativno leto 2012 bo izveden v letu 2013 in tudi upoštevan pri pripravi računovodskih izkazov za leto, končano 31. 12. 2013, čeprav se nanaša na poslovni izid leta 2012.

Ne glede na neskladnost v prejšnjih dveh odstavkih predstavljenega pripoznavanja prihodkov z uporabljenim okvirjem računovodskega poročanja, poslovodstvo ocenjuje, da evidentiranje prihodkov v skladu z zakonskimi določili in iz njih izpeljanih ureditev, ne predstavlja pomembnega odstopanja od okvirja računovodskega poročanja.

Usredstveni lastni proizvodi in storitve (9.636.650 EUR)

Pojasnilo 18

Usredstveni lastni proizvodi predstavljajo gradbena dela investicij, ki se izvajajo v lastni režiji ter prihodke internih storitev.

Drugi poslovni prihodki (2.135.362 EUR)

Pojasnilo 19

Drugi poslovni prihodki izkazujejo predvsem zneske izterjanih terjatev iz preteklih let v višini 670.221 EUR ter prihodke iz naslova črpanja dolgoročnih pasivnih časovnih razmejitev in rezervacij v višini 1.442.318 EUR.

Stroški blaga, materiala in storitev (124.939.894 EUR)

Pojasnilo 20

	2012	2011
Stroški materiala	115.725.492	125.400.931
Stroški storitev	9.214.402	10.758.228
Skupaj	124.939.894	136.159.159

Stroški materiala skupine so v višini 115.725.492 EUR in izkazujejo predvsem zneske:

- nakupa električne energije v višini 99.279.449 EUR ter
- nakupa električne energije za izgube v višini 6.746.593 EUR.

Stroški storitev so izkazani v višini 9.214.402 EUR in vsebujejo predvsem zneske storitev vzdrževanja osnovnih sredstev, zavarovalnih premij ter informatike.

Med stroški storitev so izkazani tudi zneski, porabljeni za revizijo letnih poročil v višini 18.645 EUR.

Stroški dela (26.146.698 EUR)

Pojasnilo 21

	2012	2011
Stroški plač	18.772.693	17.472.223
Stroški dodatnega pokojninskega zavarovanja zaposlencev	895.233	894.408
Stroški delodajalčevih prispevkov in drugih dajatev iz plač	3.062.735	2.871.443
Drugi stroški dela	3.416.037	3.352.180
Skupaj	26.146.698	24.590.254

Pri izplačevanju plač so družbe sledile določilom splošne in podjetniške kolektivne pogodbe in individualnim pogodbam o zaposlitvi.

Drugi stroški dela predstavljajo predvsem strošek regresa ter povračila materialnih stroškov zaposlencev.

Bruto prejemki posebnih skupin delavcev

	Število	Znesek
Člani uprav in poslovdstev družb	3	220.378
Drugi zaposleni po individualni pogodbi	11	649.999
Člani NS družb skupine Elektro Maribor d.d.	9	97.662
Revizijska komisija	3	16.708
Skupaj	26	984.747

Imena članov uprave in nadzornega sveta so razkrita v letnih poročilih posameznih odvisnih družb.

Družbe v skupini Elektro Maribor nimajo odprtih terjatev in obveznosti do članov uprave in nadzornih svetov, razen za zneske decembrskih plač, katerih izplačilo je bilo v mesecu januarju 2013.

Odpisi vrednosti (20.844.681 EUR)

Pojasnilo 22

	2012	2011
Amortizacija	19.784.654	19.510.081
Prevrednotovalni poslovni odhodki pri neopredmetenih in opredmetenih osnovnih sredstvih	107.377	78.093
Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih	952.650	1.749.419
Skupaj	20.844.681	21.337.593

Prevrednotovalni poslovni odhodki se pojavljajo v zvezi z opredmetenimi osnovnimi sredstvi, neopredmetenimi sredstvi in obratnimi sredstvi zaradi njihove oslabitve.

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.

Drugi poslovni odhodki (1.542.492 EUR)

Pojasnilo 23

Največji delež med drugimi poslovnimi odhodki predstavljajo oblikovane rezervacije za jubilejne nagrade in odpravnine po aktuarskih izračunih, ki so v višini 505.125 EUR. Druge datjave in izdatki se nanašajo na zneske nadomestil za uporabo stavbnega zemljišča ter zneske sodnih taks.

Finančni prihodki iz deležev, danih posojil in poslovnih terjatev (1.044.541 EUR)

Pojasnilo 24

	2012	2011
Finančni prihodki iz deležev	433.777	383.948
Finančni prihodki iz deležev v pridruženih družbah	433.777	383.788
Finančni prihodki iz drugih naložb	0	160
Finančni prihodki iz danih posojil	250.491	92.313
Finančni prihodki iz posojil, danih drugim	250.491	92.313
Finančni prihodki iz poslovnih terjatev	360.273	366.264
Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih	360.273	366.264
Skupaj	1.044.541	842.525

Finančni prihodki iz deležev v pridruženih družbah se nanašajo na pripisan dobiček iz naslova udeležbe v kapitalu pridruženih družb.

Finančni prihodki iz danih posojil se nanašajo na prihodke iz naslova vezave depozitov pri poslovnih bankah.

Finančni prihodki iz poslovnih terjatev so v višini 360.273 EUR in se nanašajo na obračunane zamudne obresti za prepozno poravnane terjatve iz poslovanja.

Finančni odhodki iz oslabitve in odpisov finančnih naložb ter odhodki iz finančnih in poslovnih obveznosti (963.276 EUR)

Pojasnilo 25

	2012	2011
Finančni odhodki iz oslabitve in odpisov finančnih naložb	94.498	0
Pridružene družbe	94.498	0
Finančni odhodki iz finančnih obveznosti	865.377	958.887
Finančni odhodki iz posojil prejetih od drugih	842.402	935.305
Finančni odhodki iz drugih finančnih obveznosti	22.975	23.582
Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti	3.401	10.266
Finančni odhodki iz obveznosti do dobaviteljev	3.390	10.266
Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti	11	0
Skupaj	963.276	969.153

Finančni odhodki iz oslabitve finančne naložbe se nanašajo na pripis izgube poslovnega leta družbe Informatika d.d. v višini pripadajočega zneska.

Finančni odhodki iz finančnih obveznosti so v višini 865.377 EUR in izkazujejo predvsem posojilne obresti za dolgoročno najeta posojila.

Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti so izkazani v višini 3.401 EUR in predstavljajo zneske zamudnih obresti do dobaviteljev za obveznosti, ki so bile poravnane po roku zapadlosti.

Drugi prihodki in odhodki

Pojasnilo 26

	2012	2011
Drugi prihodki	526.523	612.708
Drugi odhodki	100.994	74.628

Drugi prihodki izkazujejo predvsem zneske prejetih odškodnin od zavarovalnice.

Davek od dohodka pravnih oseb

Pojasnilo 27

Skupina Elektro Maribor je za poslovno leto 2012 izkazala obveznost za plačilo davka od dohodkov pravnih oseb v višini 216.404 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	2012		2011	
	Stopnja	Znesek	Stopnja	Znesek
Dobiček pred davki		9.074.757		6.603.221
Davek od dobička z uporabo uradne stopnje	18,00 %	1.633.456	20,00 %	1.320.644
Zneski, ki negativno vplivajo na davčno osnovo		428.351		321.630
- znesek iz naslova zmanjšanja odhodkov na raven davčno priznanih odhodkov		428.351		321.630
- znesek iz naslova povečanja prihodkov na raven obdavčenih prihodkov		2.923		0
Zneski, ki pozitivno vplivajo na davčno osnovo (+)(-)		219.312		107.994
- znesek iz naslova povečanja odhodkov na raven davčno priznanih odhodkov		77.254		50.301
- znesek iz naslova zmanjšanja prihodkov na raven obdavčenih prihodkov		142.058		57.693
Davčne olajšave		1.626.091		1.481.748
- uporabljene, ki vplivajo na zmanjšanje davčne obveznosti		1.626.091		1.481.748
Odmerjeni davek tekočega leta	2,38 %	216.404	0,80 %	52.532
Povečanje/zmanjšanje odloženega davka		0		0
Davek v izkazu poslovnega izida	2,38 %	216.404	0,80 %	52.532

Čisti poslovni izid skupine Elektro Maribor

Pojasnilo 28

Skupina Elektro Maribor je v letu 2012 dosegla čisti poslovni izid v višini 8.858.353 EUR.

	Elektro Maribor d.d.	Energija plus d.o.o.	OVEN Elektro Maribor d.o.o.	Pridružene družbe	Skupaj
Poslovni izid pred obdavčitvijo	7.055.116	1.801.824	178.540	339.277	9.374.757
Izločitev dobičkov znotraj skupine				-300.000	-300.000
Davek od dohodka pravnih oseb	96.711	96.615	23.078	0	216.404
Čisti poslovni izid	6.958.405	1.705.209	155.462	39.277	8.858.353

7.3 Pojasnila postavk konsolidiranega izkaza denarnih tokov

Skupinski izkaz denarnega toka je sestavljen po neposredni metodi iz podatkov prometa in stanja na poslovnih računih. Predstavlja spremembe denarnih sredstev v obračunskem obdobju.

V konsolidiran izkaz denarnega toka v skladu s SRS niso uvrščene postavke prejemkov in izdatkov med družbami v skupini.

Denarni izid v obdobju izkazuje razliko med začetnim in končnim stanjem denarnih sredstev v letu 2012. Denarni izid skupine je pozitiven v višini 8.609.917 EUR.

Skupina ugotavlja prebitok prejemkov nad izdatki iz poslovanja. Prebitok izdatkov pri naložbenju je posledica visokega investiranja, ki ga skupina pokrije s prebitkom prejemkov pri poslovanju.

Končno stanje denarnih sredstev na dan 31. 12. 2012 je v višini 15.889.072 EUR.

VI. Kontaktni podatki



Elektro Maribor d.d.

Elektro Maribor d. d.
Vetrinjska ulica 2, SI – 2000 Maribor

Telefon: (02) 22 00 000
Brezplačni telefonski številki:
080 21 05 – 24-urni servis za prijavo okvar in motenj na omrežju
080 21 01 – splošne informacije

Faks: (02) 25 22 241 in (02) 22 00 108

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) 33 26 905

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.

Energija plus d.o.o.
Vetrinjska ulica 2, SI - 2000 Maribor

Brezplačna telefonska številka:
080 21 15 – splošne informacije
Spletna stran: <http://www.energijaplus.si>
Elektronska pošta: info@energijaplus.si

OVEN Elektro Maribor d.o.o.

OVEN Elektro Maribor d.o.o.
Vetrinjska ulica 2, SI - 2000 Maribor

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
SODO	Sistemiški 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: Shutterstock

Izdano: maj 2013

2012