



# **LETNO POROČILO 2013**

**DRUŽBE PREMOGOVNIK VELENJE, D.D.**

**(revidirano)**

**Velenje, avgust 2014**

**VSEBINA**

<b>1. UVOD</b>	<b>4</b>
1.1 PISMO PREDSEDNIKA UPRAVE	5
1.2 POROČILO NADZORNEGA SVETA	7
1.3 Poudarki poslovanja družbe v 2013	10
1.4 Pomembnejši dogodki v letu 2013	12
<b>2. POSLOVNO POROČILO</b>	<b>15</b>
2.1 SPLOŠNI PODATKI O DRUŽBI	16
2.1.1 OSEBNA IZKAZNICA DRUŽBE	16
2.1.2 LASTNIŠKA STRUKTURA na dan 31.12.2013	16
2.1.3 POVZETEK POROČILA O ODNOSU DO OBVLADUJOČE DRUŽBE	17
2.1.4 DEJAVNOSTI POSLOVANJA	17
2.1.5 ORGANI DRUŽBE IN ZASTOPANJE	18
2.1.6 ORGANIZACIJSKA STRUKTURA	20
2.1.7 SINDIKAT	21
2.1.8 SVET DELAVCEV	21
2.1.9 KAPITALSKE POVEZAVE Z DRUGIMI DRUŽBAMI	21
2.1.10 ZGODOVINSKI PREGLED RAZVOJA DRUŽBE	22
2.2 POSLOVNA POLITIKA DRUŽBE	22
2.3 POLITIKA SISTEMA VODENJA	24
2.3.1 DOSEGANJE CILJEV NA PODROČJU KAKOVOSTI, RAVNANJA Z OKOLJEM	24
2.3.2 VARNOST IN ZDRAVJE PRI DELU IN POŽARNA VARNOST	25
2.4 PROIZVODNJA	26
2.5 VZDRŽEVANJE	26
2.6 TRŽNI POLOŽAJ	26
2.6.1 ZNAČILNOSTI GOSPODARSKEGA OKOLJA V 2013	26
2.6.2 TRŽNO OKOLJE	27
2.6.3 PRODAJA IN KUPCI	27
2.6.4 NABAVA IN DOBAVITELJI	28
2.7 NALOŽBE	29
2.8 INFORMATIKA	29
2.9 ANALIZA USPEŠNOSTI POSLOVANJA	31
2.9.1 POSLOVANJE V LETU 2013	31
2.9.2 GLAVNE AKTIVNOSTI IN REALIZIRANI CILJI	31
2.9.3 ZAGOTAVLJANJE PLAČILNE SPOSOBNOSTI	31
2.9.4 ZAGOTAVLJANJE POTREBNIH FINANČNIH VIROV	32
2.9.5 KAPITALSKA USTREZNOST	32
2.9.6 STANJE ZADOLŽENOSTI	32
2.9.7 KAZALNIKI DRUŽBE	33
2.10 UPRAVLJANJE S TVEGANJI	36
2.10.1 OPERATIVNO TVEGANJE	37
2.10.2 FINANČNO TVEGANJE	38
2.10.3 TRŽNO TVEGANJE	39
2.10.4 KREDITNO TVEGANJE	39
2.10.5 CENOVNO TVEGANJE	39
2.10.6 KADROVSKO TVEGANJE	40
2.10.7 TVEGANJE KORPORATIVNEGA UPRAVLJANJA	40
2.10.8 TVEGANJA INFORMACIJSKEGA SISTEMA	40

2.10.9	OBVLADOVANJE KRIZNE SITUACIJE V LETU 2013 .....	41
2.11	KOMUNICIRANJE Z JAVNOSTMI .....	41
2.12	RAZISKAVE IN RAZVOJ .....	42
2.13	NAČRTI ZA PRIHODNOST .....	45
2.14	POMEMBNEJŠI DOGODKI PO KONCU POSLOVNEGA LETA .....	46
<b>3.</b>	<b>POROČILO O DRUŽBENI ODGOVORNOSTI .....</b>	<b>48</b>
3.1	ODGOVORNOST DO ZAPOSLENIH .....	49
3.1.1	KADROVSKA POLITIKA .....	49
3.1.2	IZOBRAŽEVANJE IN RAZVOJ KADROV .....	49
3.1.3	ŠTIPENDIRANJE .....	49
3.1.4	ŠTUDIJ OB DELU .....	50
3.2	ODGOVORNOST DO NARAVNEGA OKOLJA .....	50
3.3	ODGOVORNOST DO ŠIRŠE DRUŽBENE SKUPNOSTI .....	51
<b>4.</b>	<b>RAČUNOVODSKO POROČILO .....</b>	<b>52</b>
4.1	REVIZORJEVO POROČILO .....	53
4.2	UVODNA POJASNILA K PRIPRAVI RAČUNOVODSKIH IZKAZOV .....	55
4.3	IZJAVA UPRAVE .....	56
4.4	RAČUNOVODSKI IZKAZI .....	57
4.4.1	IZKAZ FINANČNEGA POLOŽAJA .....	57
4.4.2	IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA .....	58
4.4.3	IZKAZ DRUGEGA VSEOBSEGAJOČEGA DONOSA .....	58
4.4.4	IZKAZ GIBANJA KAPITALA .....	59
4.4.5	IZKAZ DENARNEGA TOKA .....	60
4.5	POJASNILA K RAČUNOVODSKIM IZKAZOM .....	61
4.5.1	POROČAJOČA DRUŽBA .....	61
4.5.2	PODLAGA ZA SESTAVO .....	61
4.5.3	PODLAGA ZA MERJENJE .....	63
4.5.4	VALUTNA POROČANJA .....	63
4.5.5	UPORABA OCEN IN PRESOJ .....	64
4.5.6	PODRUŽNICE IN PREDSTAVNIŠTVA .....	64
4.5.7	POMEMBNE RAČUNOVODSKE USMERITVE .....	65
4.5.8	DOLOČANJE POŠTENE VREDNOSTI .....	76
4.5.9	OBVLADOVANJE FINANČNIH TVEGANJ .....	77
4.5.10	RAZKRITJA K RAČUNOVODSKIM IZKAZOM .....	78
	Razkritja k Izkazu finančnega položaja .....	78
	Razkritja k Izkazu poslovnega izida .....	99
	Razkritja k Izkazu drugega vseobsegajočega donosa .....	104
	Razkritja k Izkazu denarnih tokov .....	104
	Razkritja k Izkazu sprememb lastniškega kapitala .....	105
4.5.11	POVEZANE OSEBE .....	105
4.5.12	PREJEMKI .....	106
4.5.13	UPRAVLJANJE S TVEGANJI .....	106
4.5.14	DOGODKI PO DATUMU IZKAZA FINANČNEGA POLOŽAJA .....	113
4.5.15	POJASNILO SPREMEMB GLEDE NA PREJŠNJE LETNO POROČILO .....	113

# 1. Uvod

## 1.1 PISMO PREDSEDNIKA UPRAVE

Proizvodnja lignita je neločljivo povezana z zanesljivo oskrbo Slovenije z električno energijo ter z dosedanjim in prihodnjim razvojem Šaleške doline. Med najpomembnejšimi usmeritvami Premogovnika Velenje, d.d. (»Premogovnik Velenje«) ki je v letu 2013 obeležil 138 let delovanja, je trajnostni vidik proizvodnje premoga in s tem skrb za okolje in za povečevanje kakovosti življenja ljudi, ki so z družbo neposredno in posredno povezani, saj je Premogovnik Velenje pomemben delodajalec in družbeno odgovorno podjetje.

V Premogovniku Velenje letno nakoplujemo do 4 milijone ton lignita, ki ga večino porabijo v Termoelektrarni Šoštanj za proizvodnjo električne in toplotne energije, v zadnjih letih vedno več tudi v Termoelektrarni Trbovlje. Premogovnik Velenje ostaja še naprej pomemben energetskega steber Slovenije, saj skupaj s Termoelektrarno Šoštanj zagotavlja več kot tretjino doma proizvedene električne energije in predstavlja pomemben in zanesljiv člen v oskrbi Slovenije z električno energijo.

V letu 2013 smo za zanesljivo oskrbo Slovenije z električno energijo nakopali 3.721.188 ton premoga oz. prodali 43.460 TJ energije. Poslovni načrt za leto 2014 predvideva ohranjanje proizvodnje v višini 3,7 mio ton lignita.

Leto 2013 tako v poslovnem kot proizvodnem smislu ni bilo lahko, saj smo se soočali z zelo zahtevnimi geomehanskimi pogoji, v septembru pa je prišlo še do okvare izvažalnega stroja. Izpad delovnih dni smo nadomestili z delom v prostih sobotah. Najvišjo dnevno proizvodnjo smo dosegli 18. decembra 2013, ko je bilo nakopanih 26.444 ton. Največji napredek odkopa (7,6 m) smo dosegli 15. in 17. januarja 2013 na odkopu G3/C. Največji dnevni napredek na pripravah 13,5 m je bil dosežen 6. februarja 2013 pri izdelavi odvozne proge odkopa k.-65/E. Največji skupni dnevni napredek priprav (48,3 m) smo dosegli 18. januarja 2013. Najvišja dnevna proizvodnja odkopa v višini 12.945 ton je bila dosežena 22. junija 2013 na koti – 65/B. Proizvodni parametri so bili v okviru pričakovanj, kar pomeni, da niso bistveno odstopali od načrtovanih.

V obdobju med letoma 2013 in 2015, ko začne delovati blok 6 in stopi v veljavo dolgoročna pogodba o dobavi premoga Termoelektrarni Šoštanj za potrebe TEŠ6 med leti 2015-2054, mora Premogovnik Velenje izdelati nekaj strateških jamskih objektov za transport premoga, zračenje in odvodnjavanje. Njihova izdelava delno bremeni stroške poslovanja tekočega leta, delno pa jo evidentiramo kot investicijo. Namembnost teh projektov je bistveno dolgoročnejša, saj bodo njihovi učinke vidni šele v obdobju po letu 2015.

Izgradnja jaška NOP II že od jeseni 2013 poteka z zmanjšano intenzivnostjo, kar je predvsem posledica pomanjkanja potrebnih finančnih sredstev. Jašek je bil zgrajen do globine skoraj 280 metrov, kjer je bila izgradnja iz navedenega razloga ustavljena. Zaradi tega so v letu 2014 investicije v povezavi s tem projektom omejene samo na najnujnejša vlaganja, nadaljevanje projekta pa je pogojeno s pridobitvijo ustreznih finančnih virov.

Spremenjene razmere na trgih električne energije, nizke cene, investicija v TEŠ6 so botrovale zahtevni finančni situaciji v celotni Skupini HSE, katere sestavni del so tudi družbe v Skupini Premogovnik Velenje. Zavedamo se, da bo tako v Premogovniku Velenje kot v povezanih in odvisnih družbah potrebno izpeljati določene ukrepe. Intenzivirati bo potrebno odprodajo poslovno nepotrebnih nepremičnin ter finančnih naložb ter redefinirati poslanstvo in vizijo odvisnih družb. V prvi polovici leta 2014 je bil izdelan načrt finančnega in poslovnega prestrukturiranja. Ta dokument bo sestavni del novega razvojnega načrta PV za obdobje 2014-2027 ter bo podal usmeritve tudi glede delovanja celotne Skupine PV.

Z razvojem novih tehnologij vse bolj uspešno prodiramo tudi na tuje trge. Lastni visoko usposobljeni projektantski in operativni kader, dobra tehnološka opremljenost in poznavanje stroke zagotavljajo odlične proizvodne rezultate. Velenjsko odkopno metodo tudi tuji partnerji vse bolj prepoznavajo kot eno najproduktivnejših za odkopavanje v debelih slojih premoga, ki je tudi okolju prijazna, zato jo zdaj tržimo tudi na evropskih in svetovnih trgih, še dodatno pa jo bomo zaščitili kot mednarodno blagovno znamko.

Slovaškemu rudniku smo junija 2012 oddali v najem napredovalni stroji GPK–PV, ki so ga v letu 2013 tudi odkupili. Napredovalni stroj je plod našega inženirskega znanja, še posebej pa je ta posel pomemben, saj gre za prvi prenos sodobne rudarske tehnološke opreme znotraj trgov Evropske unije.

Uspešni smo bili tudi pri prodiranju na turški trg, kamor smo dobavili 80 garnitur hidravličnega podporja za turški rudnik, ki želi posodobiti svojo proizvodnjo z naprednejšo in tehnološko bolj dovršeno opremo, poleg tega smo na ta trg prodali še dva rabljena, obnovljena napredovalna stroja. Potekajo tudi intenzivni pogovori o uvedbi velenjske odkopne metode v turški rudnik, kar vključuje prenos znanja in tehnologije, izobraževanje, nadzor ter kompletno opremo za odkopno čelo. Realizacija tega projekta bi pomenila večji preboj na turški trg.

V Makedoniji smo končali projekt odpiranja novega premogovnika Mariovo in uspešno zagovarjali tudi njegovo recenzijo, hkrati pa smo podpisali dogovor o sodelovanju na področju izobraževanja, s katerim bo Premogovnik Velenje usposobil ustrezno število njihovega strokovnega kadra za potrebe podzemnega pridobivanja premoga. Na črnogorskem trgu sodelujemo v konzorciju, ki se poteguje za izgradnjo novega termoenergetskega objekta Plevlja. Aktivno smo vključeni v revitalizacijo in zagon proizvodnje v rudniku Berane, kjer bi uvajali odkopno metodo ter vodili in nadzorovali proizvodnjo.

Z referencami, ki smo jih v velenjskem premogovniku dobili pri omenjenih projektih, se ponujajo možnosti širšega sodelovanja predvsem na trgih bivše Jugoslavije in azijsko-pacifiških trgih – tudi z drugimi storitvami, ki jih izvajajo hčerinska podjetja v Skupini PV.

Pred nami je zahtevno obdobje, v katerem se bomo morali spoprijeti s številnimi izzivi. Izdelava načrta finančnega in poslovnega prestrukturiranja bo skupaj z razvojnim načrtom za obdobje 2014-2027 morala odgovoriti na vprašanje, katera cenovna politika na relaciji HSE - TEŠ - PV je realna ter kako oziroma s katerimi ukrepi je te cene možno doseči.

Ivan Pohorec

predsednik Uprave





## 1.2 POROČILO NADZORNEGA SVETA

**POROČILO  
O DELU NADZORNEGA SVETA DRUŽBE PREMOGOVIK VELENJE d.d.  
V LETU 2013,  
PREVERITVI LETNIH POROČIL DRUŽBE IN SKUPINE ZA LETO 2013  
S STALIŠČEM DO REVIZORJEVIH POROČIL,  
TER PREDLOGA ZA UPORABO BILANČNEGA DOBIČKA DRUŽBE – UGOTOVITEV  
POSLOVNEGA IZIDA**

V skladu z določili Zakona o gospodarskih družbah (ZGD-1) podaja nadzorni svet (v nadaljevanju tudi NS) družbe Premogovnik Velenje, d.d. (v nadaljevanju: PV) naslednje poročilo o načinu in obsegu preverjanja vodenja družbe v letu 2013, o preveritvi Letnega poročila družbe za leto 2013 ter Letnega poročila Skupine Premogovnik Velenje (v nadaljevanju: Skupina PV) za leto 2013, o stališču do obeh revizorjevih poročil in predloga za uporabo bilančnega dobička družbe.

### 1. Poročilo o delu nadzornega sveta družbe v letu 2013

*Nadzorni svet družbe je v letu 2013 deloval v sestavi šestih (6) članov od 1.1.2013 do 27.1.2013 v sestavi:*

- Mag. Matjaž Janežič – predsednik (datum imenovanja 1.9.2011 - 31.8.2015)
- Marko Štrigl – namestnik predsednika (datum imenovanja 30.8.2012 - 30.8.2016)
- Mag. Jana Vrtovec Trček - članica (datum imenovanja 30.8.2012 - 30.8.2016)
- Mag. Kristjan Verbič – član (datum imenovanja 30.8.2012- 30.8.2016)
- Bojan Bracar – član (datum imenovanja 17.7.2012 - 17.7.2016)
- Rajko Arlič – član (datum imenovanja 30.8.2012 - 30.8.2016).

*Nadzorni svet družbe je v letu 2013 deloval v sestavi šestih (6) članov od 27.1.2013 do 31.12.2013 v sestavi:*

- Mag. Marjan Ravnikar – predsednik (datum imenovanja 27.1.2013 - 27.1.2017)
- Mag. Jana Vrtovec Trček – namestnica predsednika (datum imenovanja 30.8.2012- 30.8.2016)
- Marko Bregar – član (datum imenovanja 27.1.2013 - 27.1.2017)
- Mag. Kristjan Verbič - član datum imenovanja 30.8.2012- 30.8.2016)
- Bojan Bracar – član (datum imenovanja 17.7.2012 - 17.7.2016)
- Rajko Arlič – član (datum imenovanja 30.8.2012- 30.8.2016).

Nadzorni svet družbe v sestavi na dan priprave tega poročila na osnovi dostopnih informacij ocenjuje, da je nadzorni svet PV v prej navedenih sestavah v letu 2013 svoje delo opravljal skladno s temeljno funkcijo nadzora nad vodenjem poslovanja družbe in dolžnostjo skrbnega in vestnega gospodarjenja na podlagi pristojnosti, ki mu jih dajejo zakoni, veljavni predpisi ter statut družbe.

Nadzorni svet je poslovanje družbe med letom preverjal na podlagi periodičnih poročil uprave družbe in pridobljenih informacij o poslovanju.

V preteklem letu se je Nadzorni svet sestal na konstitutivni seji, 9 rednih sejah, 2 izrednih sejah ter na 5 korespondenčnih sejah.

Poleg navedenih sej je uprava družbe člane NS obveščala tako v pisni kot ustni obliki o vprašanih, ki so vplivali na rezultat poslovanja družbe.

Glavna usmeritev dela NS v preteklem letu je bila spremljanje poslovanja družbe na podlagi informacij in poročil, ki jih je pripravljala uprava družbe. NS se je pri svojem delu seznanjal s področji, ki pomembno vplivajo na poslovnofinančni položaj delniške družbe PV kot



obvladujoče družbe Skupine PV in dolgoročne interese družbe ter uresničevanja razvojnih strategij. Delo nadzornega sveta družbe v letu 2013 je bilo usmerjeno k preverjanju poslovanja družbe, k obravnavi operativnih in strateških vprašanj pri poslovnem in proizvodnem procesu, izvajanju finančne funkcije ter zagotavljanju ustreznih pogojev dela.

Nadzorni svet družbe je na sejah v času od 1.1.2013 do 31.12.2013 sprejel vrsto sklepov in v skladu z določili Statuta podal soglasja na posle uprave. Najpomembnejši sklepi NS so bili:

- seznanjal se je z obdobjimi Poročili o rezultatih poslovanja družbe;
- sprejel in potrdil je Letno poročilo Premogovnika Velenje in konsolidirano letno poročilo za poslovno leto 2012; sprejel poročilo NS o preveritvi in potrditvi letnega poročila PV za leto 2012 in stališče do revizorjevega poročila; predlagal skupščini podelitev razrešnice upravi ter članom nadzornega sveta za leto 2012;
- soglašal je s predlogi sklepov za 20. redno skupščino delničarjev družbe;
- Obravnaval in podal soglasje k Poslovnemu načrtu skupine PV za leto 2013 z dodatkom za leti 2014 in 2015 in Letnemu poslovnemu načrtu skupine PV za leto 2013 z dodatkom za leti 2014 in 2015;
- seznanitev s poročilom o sklenjenih kreditnih pogodbah v okviru sistema upravljanja z denarnimi sredstvi v skupini HSE in podano soglasje upravi za sklepanje pogodb iz tega okvira in s poročili o zadolženosti;
- seznanjal se je s poročili o delih pri izgrajnji jaška NOP II;
- podal soglasje za dokapitalizacijo družbe Gost, d.o.o.;
- podal soglasje k izvedbi postopka o združitvi hčerinskih družb PV Invest d.o.o. in PV Zimzelen d.o.o.;
- obravnaval strategijo obvladovanja zadolženosti skupine PV;
- upravi družbe je podal soglasje za sklenitev pravnih poslov in podpis pogodb v skladu z določili statuta družbe.
- Na podlagi dolgoročnih projekcij poslovanja PV ter pojasnil uprave je ugotovil da zaveze prodajne cene premoga v višini 2,25 Eur/GJ s stroškovnega vidika niso dosegljive, ter se v skladu z mnenjem uprave seznanil s cenami premoga za obdobje 2014-2054. Upravo je pozval, da o navedenem nemudoma obvesti vse sopolisnike dolgoročne tripartitne pogodbe o dobavi premoga.

Nadzorni svet je svojo pozornost posvetil tudi skladnosti poslovanja družbe z določili Zakona o gospodarskih družbah, Zakona o finančnem poslovanju, postopkih zaradi insolventnosti in prisilnem prenehanju (ZFPPIPP) in drugo veljavno zakonodajo.

## 2. Pregled in stališče do revizorjevih poročil k letnim poročilom za leto 2013

Revidiranje Letnega poročila 2013 družbe in Letnega poročila 2013 Skupine PV je opravila revizijska družba Deloitte revizija d.o.o. Ljubljana. Revizijska družba je v obeh svojih poročilih ugotovila, da so računovodski izkazi v vseh pomembnih pogledih poštena predstavitev finančnega stanja družbe in skupine PV ter njunih poslovnih izidov, drugega vse obsegajočega donosa ter denarnih tokov za leto 2013 v skladu z mednarodnimi standardi računovodskega poročanja, kot jih je sprejela EU. Revizijska družba je v obeh poročilih izrazila dvom v sposobnost Družbe in Skupine, da nadaljuje kot delujoče podjetje. Nadzorni svet je obe revizorjevi mnenji k letnima poročiloma za leto 2013 pregledal in nanje **nima pripomb.**

## 3. Preveritev in potrditev letnih poročil družbe in skupine za leto 2013

Uprava družbe je nadzornemu svetu družbe predložila v sprejem revidirano Letno poročilo 2013 Premogovnika Velenje d.d. in revidirano Letno poročilo 2013 skupine PV. Nadzorni svet je na svoji seji 23. julija 2014 pregledal obe predloženi letni poročili in ju ni potrdil in je



Upravi družbe naložil, da v najkrajšem možnem času pripravi pojasnila in dopolni letno poročilo za preveritev na seji NS, tako da bo možen sklic skupščine v zakonskem roku.

Dopolnjeni letni poročili je uprava predložila v ponoven pregled tudi revizorju, ki nanj ni imel pripomb ter revidirani poročili predložila nadzornemu svetu 12.8.2014.

Nadzorni svet družbe na podlagi svojih pristojnosti po končni preveritvi nima pripomb k revidiranemu Letnemu poročilu 2013 PV ter revidiranemu Letnemu poročilu 2013 Skupine PV in je obe poročili 18. avgusta 2014 potrdil.

#### 4. Ugotovitev bilančnega dobička za leto 2013 - Ugotovitev poslovnega izida

Družba je poslovno leto 2013 zaključila z izgubo v višini 37.178.520,17 EUR. Izguba ostane nerazporejena. **Družba za leto 2013 ne izkazuje bilančnega dobička.**

#### 5. Predlog za podelitev razrešnice

- Nadzorni svet predlaga skupščini družbe, da upravi družbe za leto 2013 razrešnice ne podeli.
- Nadzorni svet se je seznanil s predlogom sklica skupščine družbe in predlogi sklepov, ki so priloga tega sklepa ter se z dnevnim redom in predlaganimi sklepi strinja, z izjemo predloga sklepa št. 3.2 v delu, ki predlaga podelitev razrešnice upravi, kjer nadzorni svet predlaga, da se razrešnice upravi za poslovno leto 2013 ne podeli.

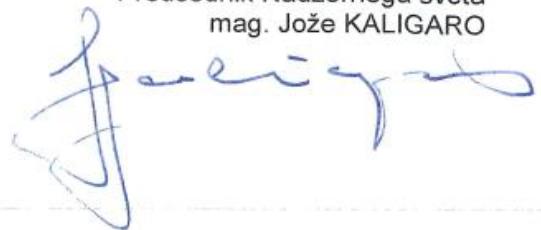
Nadzorni svet družbe je poročilo pripravil v skladu z 282. členom zakona o gospodarskih družbah in je namenjeno skupščini delničarjem družbe.

#### Opozorilo:

To poročilo je pripravljeno na podlagi informacij in podatkov, ki jih je družba posredovala Nadzornemu svetu Premogovnika Velenje (konstituiranemu junija leta 2014) za pripravo tega poročila, skladno z ZGD. Za morebitne ugotovitve in ocene, ali je NS v prejšnji sestavi opravil vse potrebne naloge v skladu z veljavno zakonodajo in drugimi predpisi ter dobrimi praksami korporativnega upravljanja, sedANJI NS ne prevzema odgovornosti.

Velenje, 18.8.2014

Predsednik Nadzornega sveta  
mag. Jože KALIGARO

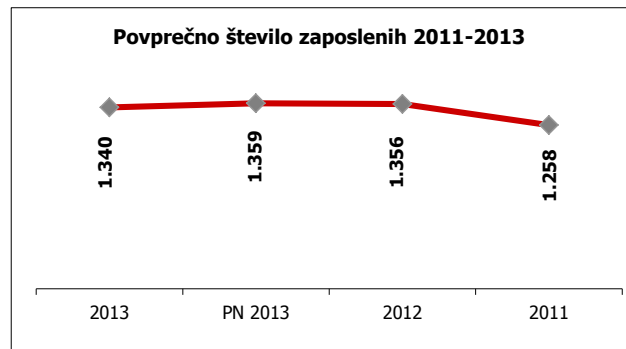
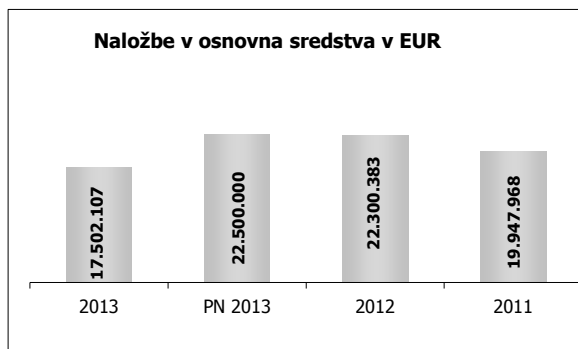
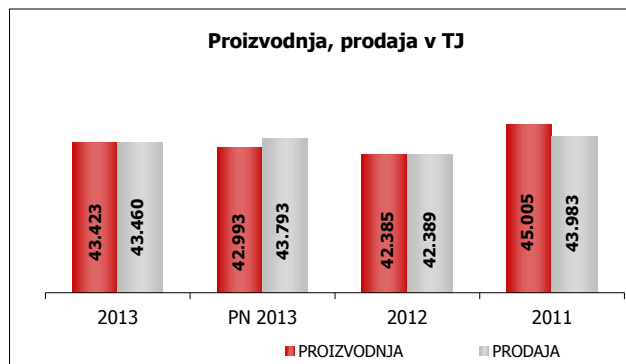
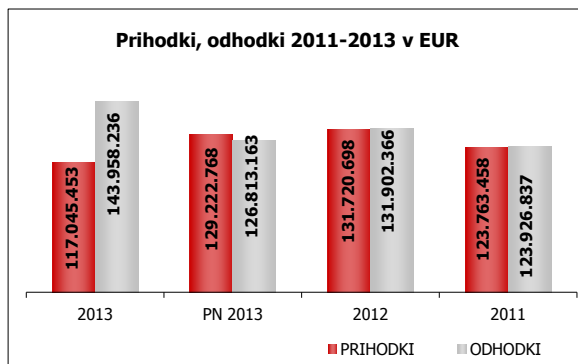


### 1.3 POUDARKI POSLOVANJA DRUŽBE V 2013

- Dosežena proizvodnja premoga v letu 2013 je bila 3.721.188 ton, kar je 6,2 % manj od dosežene v letu 2012, ko je znašala 3.967.064 ton; v 2013 je bila dosežena proizvodnja premoga 43.423.097 GJ, kar je 2,4 % več od dosežene v letu 2012, ko je bila 42.385.051 GJ;
- Prodaja premoga v GJ je bila 43.459.646, kar je 2,5 % več kot leto prej;
- Celotni prihodek Premogovnika je bil dosežen v višini 117.045.453 EUR, kar je 11 % manj kot v letu 2012;
- Celotna višina doseženih odhodkov v letu 2013 je bila 143.958.236 EUR ali 9,1 % več kot v letu 2012, realno pa so bili odhodki višji za 7,2 %.
- Sprememba vrednosti zalog premoga je v letu 2013 vplivala negativno na čisti poslovni izid v višini 5.491.552 EUR.
- Poslovanje v letu 2013 smo zaradi neskladnosti proizvodnih in prodajnih cen ter prevrednotevalnih učinkov zaključili z izgubo v višini 37.178.520 EUR;
- Povprečna fakturirana cena za premog TEŠ v letu 2013 je bila 2,522 EUR/GJ, za premog za proizvodnjo električne energije pa 2,528 EUR/GJ; cena 2,522 EUR/GJ upošteva tako prodane količine TEŠ za premog - električna energija, kot tudi količine premoga za TEŠ – toplotna energija. Cena izhaja iz ustvarjenih prihodkov do TEŠ v višini 103.357.763 EUR in prodanih količin v obsegu 40.989.748 GJ.
- Vrednost premoženja Premogovnika Velenje, d.d. (v nadaljevanju: Premogovnik Velenje) na dan 31.12.2013 je znašala 184.874.649 EUR;
- Višina kapitala na dan 31.12.2013 je znašala 74.403.379 EUR;
- Knjigovodska vrednost delnice na dan 31.12.2013 je znašala 27,28 EUR;
- Dodana vrednost na zaposlenega v letu 2013 je znašala 48.131 EUR, kar predstavlja 14 % manj kot v letu 2012;
- Za naložbe v osnovna sredstva smo namenili 17.502.107 EUR;
- Na dan 31. 12. 2013 je imela družba 1.333 zaposlenih, kar je enako stanju na dan 31. 12. 2012.

POSTAVKA	2013	PN 2013	2012	IND. RE 2013 / PN 2013	IND. 2013/2012
Čisti prihodki od prodaje v EUR	114.678.122	115.637.968	118.143.876	99,2	97,1
Čisti prihodki od prodaje na domačem trgu v EUR	114.044.205	112.637.968	115.148.921	101,2	99,0
Čisti prihodki od prodaje na tujem trgu v EUR	633.917	3.000.000	2.994.955	21,1	21,2
Čisti poslovni izid v EUR	-37.178.520	186.803	19.741	0,0	0,0
Prihodki v EUR	117.045.453	129.222.768	131.720.698	90,6	88,9
Odhodki v EUR	143.958.236	126.813.163	131.902.366	113,5	109,1
Stroški dela	54.207.000	57.134.458	57.470.062	94,9	94,3
EBIT = izid iz poslovanja v EUR	-17.815.569	1.593.505	2.829.367	0,0	0,0
EBITDA = EBIT + AM v EUR	-1.059.445	17.091.505	18.478.936	0,0	0,0
Sredstva v EUR	184.874.649	212.149.894	219.462.672	87,1	84,2
Kapital v EUR	74.403.379	108.440.106	111.307.106	68,6	66,8
Zadolženost do bank v EUR	36.974.046	48.562.167	50.275.387	76,1	73,5
Zadolženost do družb v skupini	16.037.781	0	0		
Investicije v EUR	17.502.107	22.500.000	22.300.383	77,8	78,5
Število zaposlenih konec obdobja	1.333	1.333	1.333	100,0	100,0
Povprečno število zaposlenih	1.340	1.359	1.356	98,6	98,8
Proizvodnja premoga v TJ	43.423	42.993	42.385	101,0	102,4
Prodaja premoga v TJ	43.460	43.793	42.389	99,2	102,5
Koeficient čiste dobičkonosnosti kapitala (ROE)	-0,4004	0,0020	0,0002	0,0	0,0
Koeficient čiste dobičkonosnosti sredstev (ROA)	-0,1839	0,0010	0,0001	0,0	0,0
Dodana vrednost v EUR	64.495.508	76.428.463	76.068.811	84,4	84,8
Dodana vrednost na zaposlenega v EUR	48.131	56.239	56.098	85,6	85,8
Zaloga premoga na zadnji dan v obdobju v EUR	5.205.511	7.579.062	10.697.063	68,7	48,7
Zaloga premoga na zadnji dan v obdobju v GJ	3.447.358	3.090.000	4.278.825	111,6	80,6

Opomba k zadolženosti – razlika med zadolženostjo do bank in do družb v skupini v zgornji tabeli ter med dolgoročnimi in kratkoročnimi finančnimi obveznostmi v izkazu finančnega položaja je v pošteni vrednosti obrestnih zamenjav. Ta na 31.12.2013 znaša 481.249 EUR, na 31.12.2012 je znašala 778.777 EUR, plan na 31.12.2013 pa je znašal 741.962 EUR.



## 1.4 POMEMBNEJŠI DOGODKI V LETU 2013

Januar	<ul style="list-style-type: none"> <li>V januarju uspešno realizirana pogodba, podpisana v juniju 2012 s turškim rudnikom, za prodajo 80 garnitur obnovljenega ščitnega hidravličnega podporja tipa DBT.</li> <li>27. januarja je potekala izredna seja Skupščine Premogovnika Velenje, na kateri je prišlo do sprememb v sestavi NS.</li> <li>15. in 17. januarja je bil dosežen največji dnevni napredek odkopa, na odkopu - G3/C, in sicer 7,6 m.</li> <li>18. januarja je bil dosežen največji skupni napredek priprav v dolžini 48,3 m</li> </ul>
Februar	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sklenjena je bila akcija Inovator leta, kjer smo podelili nagrade najboljšim inovatorjem, promotorjem inovacijske dejavnosti in najboljšemu področju oziroma organizacijski enoti.</li> <li>Največji napredek pripravskega moštva – št. 4 v dolžini 13,5 m smo dosegli 6. februarja v odvozni progi k.-65/E</li> </ul>
Marec	<ul style="list-style-type: none"> <li>V okviru globalne konference Pulse 2013 »Optimizing the World's Infrastructure« v Las Vegasu v ZDA je bila poslovnim partnerjem družbe IBM že drugo leto zapored predstavljena referenčna zgodba na področju poslovne analitike (projekt MAXIMO), ki ga skupaj s KOPA računalniškim inženiringom izvaja Premogovnik Velenje.</li> <li>Revizijska razprava, na kateri so predstavniki Premogovnika Velenje predstavili delo na projektu za odpiranje novega premogovnika Mariovo v Makedoniji, ki ga je razpisalo Elektrogospodarstvo Makedonije (ELEM), je bila uspešno sklenjena.</li> </ul>
April	<ul style="list-style-type: none"> <li>Potekala je zunanja presoja sistemov vodenja, ki jo je opravil Slovenski inštitut za kakovost in meroslovje SIQ.</li> <li>Ponovno je bil za ogled odprt popolnoma prenovljeni podzemni del Muzeja premogovništva Slovenije.</li> </ul>



	<ul style="list-style-type: none"> <li>• V Premogovniku Velenje je bila 2. delavnica razvojno-raziskovalnega projekta Metodologija fiksacije CO<sub>2</sub> na elektrofiltrskem (EF) pepelu.</li> </ul>
Maj	<ul style="list-style-type: none"> <li>• S strani Ministrstva za izobraževanje, znanost, kulturo in šport v okviru razpisa za spodbujanje R&amp;R projektov razvoja e-storitev (obdobje 2012–2014), smo pridobili nepovratna sredstva za projekt Varnostno spremljanje moštva in upravljanje s sredstvi v nevarnih okoljih.</li> <li>• Podpisan je bil dogovor o sodelovanju na področju izobraževanja in usposabljanja pri projektu odpiranja novega premogovnika Mariovo v Makedoniji.</li> <li>• Novi izvozni jašek NOP II je presegel globino stotih metrov.</li> <li>• V Muzeju premogovništva, skoraj 200 metrov pod zemljo, je bil uspešno izveden večer stand up komedije.</li> </ul>
Junij	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Na Golteh se je odvijalo delovno srečanje razvojno-raziskovalnih projektov CoGasOUT, ki je sofinanciran s strani evropskega Raziskovalnega sklada za premog in jeklo (Research Fund for Coal and Steel – RFCS), in GHG2E, ki je delno financiran s strani 7. okvirnega programa evropske skupnosti.</li> <li>• Podana so bila Revizorjeva mnenja za Letno poročilo PV in Skupino PV ter posamezne družbe.</li> <li>• V Velenju je potekala 3. Mednarodna konferenca s področja energetike EnRe.</li> <li>• Na podelitvi priznanj in diplom za najboljše inovacije v SAŠA regiji za leto 2012 je inovacija z naslovom Varnostno signalni krmilni sistem za izdelavo jaška NOP II, s strani Savinjsko-šaleške gospodarske zbornice prejela zlato priznanje.</li> <li>• 29. junija je ob rudarskem prazniku potekal 53. Skok čez kožo.</li> <li>• Podpisana je bila pogodba z največjim slovaškim rudnikom za prodajo napredovalnega stroja GPK-PV.</li> <li>• Najvišja dnevna proizvodnja v višini 12.945 ton je bila dosežena 22. junija na odkopu k. – 65/B.</li> </ul>
Julij	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Podelili smo priznanja sodelavcem, ki so opravili pripravniške in strokovne izpite.</li> </ul>
Avgust	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 29. avgusta je potekala 20. seja Skupščine družbe.</li> <li>• Člani Jamske reševalne čete Premogovnika Velenje so na delovišču izgradnje novega izvoznega jaška NOP II izvedli reševalno vajo.</li> </ul>
September	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1. septembra se je pri uvozu materiala in opreme v jamo zgodila okvara na izvažalni napravi. Prišlo je do samodejnega varnostnega zaviranja in ustavitve izvažalne naprave. S proizvodnjo smo ponovno začeli 9. septembra.</li> <li>• Konec septembra se je začela izvajati prva faza poskusnega obratovanja novega glavnega jamskega črpališča na k.-41,5 in delno obnovljenega glavnega jamskega črpališča na k.-130.</li> <li>• Konec septembra je globina izvoznega jaška NOP II presegla globino 200 metrov.</li> <li>• Turškemu rudniku SOMA KÖMÜR İŞLETMELERİ A.Ş smo dobavili dva napredovalna stroja – Eickhoff ET 180-L PV in Noell 100 C/L Hazemag &amp; EPR.</li> <li>• Premogovnik Velenje je postal ključni partner mednarodnega projekta »Underground in the cloud« (Podzemlje v oblaku), katerega cilj je izdelava izobraževalnih gradiv na področju varnosti pri delu v premogovnikih za uporabo v spletni učilnici.</li> <li>• Strokovnjaki Premogovnika Velenje so se udeležili V. Balkanmine</li> </ul>

	<p>kongresa, ki se je odvijal v Makedoniji.</p>
Oktober	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pri montaži novega odkopa –65/C smo po sanacijskih delih 17. oktobra začeli montažo sekcij in odkop v izjemno kratkem času 30. oktobra zmontirali.</li> <li>• V jami Premogovnika Velenje smo preizkusili novi mešalec za izdelovanje ometa na pripravskih deloviščih. Preizkus smo izvedli na lokaciji številke 13 (odvozna proga odkopa CD1).</li> <li>• Premogovnik Velenje je v okviru 5. dnevov zaščite in reševanja gostil predstavnike rudarskih reševalnih enot Slovenije. Po strokovnem posvetu smo organizirali skupno reševalno vajo, na kateri so rudarske reševalne enote preizkusile svojo strokovno usposobljenost.</li> </ul>
November	<ul style="list-style-type: none"> <li>• V jami premogovnika Velenje smo začeli izdelovati Južno zračilno progo, ki smo jo povezali z Vzhodnim raziskovalnim nadkopom.</li> <li>• Uspešno smo zagnali novi odkop –65/C v jami Pesje. Ta se je pridružil odkopoma –65/B in –65/E. Vsi trije skupaj so zagotavljali proizvodnjo 20 tisoč ton premoga na dan. Novi odkop so naši rudarji, strojniki in električarji brezhdbno zmontirali in vgradili v neverjetnih trinajstih dneh.</li> </ul>
December	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Minilo je prvo desetletje od ustanovitve družbe RGP, Rudarsko-gradbeni programi. Njeno zgodovino smo začeli pisati z notarsko listino, ki je 15. decembra 2003 podala prve sklepe o ustanovitvi te družbe.</li> <li>• V zadnjih decembrskih dneh smo na PV beležili rekordne rezultate – okrog 24.000 ton dnevne proizvodnje. 18. decembra celo 26.444 ton, kar je izjemen dnevni rezultat.</li> <li>• Premogovnik Velenje je s praznovanjem dneva sv. Barbare v Muzeju premogovništva Slovenije ponovno obujal načela rudarske tradicije in podelil priznanja sodelavcem, ki so v zadnjem letu s študijem ob delu pridobili vsaj visoko stopnjo izobrazbe.</li> </ul>

## 2. Poslovno poročilo

## 2.1 SPLOŠNI PODATKI O DRUŽBI

### 2.1.1 OSEBNA IZKAZNICA DRUŽBE

Premogovnik Velenje je delniška družba, vpisana v sodni register Okrožnega sodišča v Celju pod številko registrskega vložka 10051000.

Osnovni podatki o družbi so:

- **Ime družbe:** Premogovnik Velenje, d.d.
- **Sedež:** Partizanska cesta 78, 3320 Velenje
- **Država:** Slovenija
- **Telefon:** (03) 89 96 100
- **Faks:** (03) 58 75 007
- **Matična številka:** 5040361
- **Šifra dejavnosti:** 05.200 - pridobivanje rjavega premoga in lignita
- **Davčna številka:** SI92231217
- **Transakcijski račun:**
  - NLB d.d. SI56 0242 6001 8871 981
  - NLB d.d. SI56 0294 3025 9440 210
  - Abanka Vipa d.d. SI56 0510 0801 1710 996
  - SKB banka d.d. SI56 0317 6100 0149 505
  - Raiffeisen banka SI56 2430 2900 3212 018
  - Banka Celje d.d. SI56 0600 0006 8898 332
  - UniCredit Banka d.d. SI56 2900 0000 1883 209
  - Deželna banka Slo. SI56 1910 0001 0269 347
  - Nova KBM d.d. SI56 0451 5000 1706 738
- **Število zaposlenih 31.12.2013:** 1.333
- **E-pošta:** [info@rlv.si](mailto:info@rlv.si)
- **Spletni naslov:** [www.rlv.si](http://www.rlv.si)

### 2.1.2 LASTNIŠKA STRUKTURA na dan 31.12.2013

Družbenik / Delničar	Naslov	Št. delnic	Delež v EUR na dan 31.12.2013	Delež v % na dan 31.12.2013
HSE D.O.O.	Koprska 92, Ljubljana	2.119.598	88.449.257	77,73%
RADENSKA D.D.	Boračeva 37, Radenci	193.237	8.063.637	7,09%
MP NALOŽBE D.D.	Stegne 3, Ljubljana	187.665	7.831.122	6,88%
NFD HOLDING D.D.	Trdinova 4, Ljubljana	94.126	3.927.808	3,45%
TOWRA S.A. LUXEMBOURG	21 Rue Aldringen, Luxembourg	54.493	2.273.953	2,00%
INTERTRADE ITC D.D.	Kolodvorska 9, Ljubljana	16.912	705.725	0,62%
MODRA ZAVAROVALNICA D.D.	Dunajska 119, Ljubljana	13.526	564.430	0,50%
KRITNI SKLAD PRVEGA POKOJNINSKEGA SKLADA	Dunajska 119, Ljubljana	9.709	405.149	0,36%
KINOPODJETJE, KRANJ D.O.O.	Stritarjeva 1, Kranj	7.230	301.703	0,27%
PETRINA BOJAN	Žlebe 3e, Medvode	5.510	229.928	0,20%
ADRIATIC SLOVENICA D.D.	Ljubljanska 3a, Koper	4.000	166.917	0,15%
KD KAPITAL D.O.O.	Dunajska 63, Ljubljana	2.350	98.064	0,09%
ŠTERN BLAŽ	Goriče 2, Golnik	445	18.570	0,02%
LAMUT MITJA	Štihovalica 18, Ljubljana	290	12.101	0,01%
MALI DELNIČARJI		17.844	744.617	0,65%
		<b>2.726.935</b>	<b>113.792.981</b>	<b>100,00%</b>

Osnovni kapital delniške družbe Premogovnika Velenje je razdeljen na 2.726.935 prsto prenosljivih kosovnih delnic. Knjigovodska vrednost delnice na dan 31.12.2013 je bila 27,28 EUR.



Delnice Premogovnika Velenje d.d. niso uvrščene na organizirani trg Ljubljanska borza d.d..

Premogovnik Velenje d.d., je povezana družba Holdinga Slovenske elektrarne d.o.o. (tudi HSE).

### **2.1.3 POVZETEK POROČILA O ODNOSU DO OBVLADUJOČE DRUŽBE**

Holding Slovenske elektrarne d.o.o. Ljubljana (v nadaljevanju: obvladujoča družba) je imela v letu 2013 v družbi Premogovnik Velenje d.d (v nadaljevanju: odvisna družba) poslovni delež, ki predstavlja 77,73 % osnovnega kapitala odvisne družbe.

Obvladujoča družba je svoje upravljalvske pravice, ki izhajajo iz imetništva poslovnega deleža v odvisni družbi, uveljavljala preko skupščine družbe ter preko nadzornega sveta. Iz sklepov, ki sta jih skupščina in nadzorni svet odvisne družbe sprejela v letu 2013 je razvidno, da obvladujoča družba ni vplivala na odvisno družbo z namenom, da bi odvisna družba zase opravila škodljiv pravni posel ali pa da bi nekaj storila ali opustila v svojo škodo.

Izjavljamo, da so bili vsi pravni posli z obvladujočo družbo in z njo povezanimi družbami, ki so bili sklenjeni in/ali realizirani v letu 2013, sklenjeni in realizirani pod pogoji in na način, ki v odvisni družbi velja v primeru sklepanja in realizacije pravnih poslov s tretjimi, neodvisnimi osebami in po tržnih pogojih. V skladu z navedenim izjavljamo, da odvisna družba pri pravnih poslih sklenjenih in/ali realiziranih v poslovnem letu 2013 ni bila prikrajšana, zato nismo zahtevali in tudi ne prejeli nobenih nadomestil s strani obvladujoče družbe oziroma z njo povezanih družb.

V Poročilu o razmerjih do povezanih družb so zajete transakcije za pravne posle z obvladujočo družbo Holding Slovenske elektrarne d.o.o, Ljubljana (HSE) in z njo povezanimi osebami: Termoelektrarna Šoštanj d.o.o (TEŠ), Termoelektrarna Trbovlje d.o.o.. Z drugimi povezanimi osebami obvladujoče družbe Premogovnik Velenje, d.d. ni imela pravnih ali drugih poslov o katerih bi moral poročati na podlagi 545. člena ZGD-1.

Vse pogodbe in ostala dokumentacija o pravnih poslih se nahaja na sedežu družbe.

### **2.1.4 DEJAVNOSTI POSLOVANJA**

Osnovna dejavnost podjetja je pridobivanje lignita.

Družba ima registrirane in tudi opravlja še vrsto drugih dejavnosti, ki so v bistvu spremljajoče dejavnosti in so potrebne za izvajanje glavne dejavnosti.

Ostale dejavnosti: rudarsko, strojno in elektro projektiranje podzemnih objektov in površinskih kopov, izdelava vseh vrst podzemnih objektov, vrtnanje, geomehanske raziskave, jamomerske hidrogeološke in tehnološke storitve, storitve izobraževanja,...

## 2.1.5 ORGANI DRUŽBE IN ZASTOPANJE

### 1. Uprava

Sestava uprave Premogovnika Velenje je določena s statutom delniške družbe. Družbo je v letu 2013 vodila tri (3) članska uprava, ki so jo sestavljali predsednik in dva člana, od katerih je bil en član uprave delavski direktor.

Po Statutu z dne 26.5.2014 uprava družbe šteje do največ tri (3) člane. Na datum poročila upravo Premogovnika Velenje sestavljata predsednik in član uprave. Člani uprave oz. direktorji vodijo posle družbe samostojno in na lastno odgovornost.

#### Stanje na dan 1.1.2013 in 31.12.2013

Premogovnik Velenje ima 3-člansko upravo, ki jo je imenoval Nadzorni svet dne 21.11.2011. Uprava je nastopila 5-letni mandat s 1.12.2011. Predsednik Uprave: dr. Milan Medved, član Uprave: dr. Vladimir Malenković in članica Uprave – delavska direktorica: Sonja Kugonič.

NS družbe je dne 6. 3. 2014 obravnaval odstopne izjave navedene Uprave in imenoval novo Upravo.

#### Sestava Uprave na dan 31.3.2014

Predsednik Uprave: Ivan Pohorec, član uprave: dr. Vladimir Malenković in članica uprave – delavska direktorica: Sonja Kugonič.

Na 13. Redni seji NS PV, ki je potekala 19. maja 2014, so nadzorniki za predsednika Uprave Premogovnika Velenje s polnim mandatom soglasno imenovali dosedanjega začasnega predsednika Uprave Ivana Pohorca. Petletni mandat predsedniku Uprave začne teči s 7. junijem 2014.

### 2. Nadzorni svet (NS)

Družba je imela v letu 2013 šestčlanski nadzorni svet. Poglavitna funkcija nadzornega sveta je nadzor nad vodenjem poslov družbe. Nadzorni svet je kolektivni organ in so ga v skladu s statutom morali sestavljati najmanj trije (3) člani. V skladu s spremenjenim statutom družbe z dne 26.5.2014 je nadzorni svet sestavljen iz treh (3) članov, od katerih sta dva predstavnika delničarjev, eden pa je predstavnik zaposlenih.

#### Sestava na dan 1.1.2013

- mag. Matjaž Janežič - predsednik (datum imenovanja 1.9.2011, potek mandata 31.8.2015),
- Marko Štrigl - namestnik (datum imenovanja 30.8.2012, potek mandata 30.8.2016),
- mag. Jana Vrtovec Trček (datum imenovanja 30.8.2012, potek mandata 30.8.2016),
- mag. Kristjan Verbič - član (datum imenovanja 30.8.2012; potek mandata 30.8.2016),
- Bojan Brcar - član (datum imenovanja 17.7.2012; potek mandata 17.7. 2016),
- Rajko Arlič - član (datum imenovanja 30.8.2012, potek mandata 30.8.2016).

#### Spremembe v NS družbe PV v letu 2013

Na seji Skupščine Premogovnika, dne 27.1.2013, je bil sprejet sklep o odpoklicu in imenovanju članov NS Premogovnika Velenje, d. d., ki ga je predlagal HSE, in sicer, da se iz Nadzornega sveta PV odpokliče predstavnik delničarjev mag. Matjaža Janežiča in Marka Štrigla. Funkcija člana NS odpoklicanima predstavnikoma delničarjev je prenehala z dnem sprejema skupščinskega sklepa.

V Nadzorni svet PV sta bila zaradi odpoklica omenjenih članov NS imenovana nova člana NS PV mag. Marjan Ravnikar in Marko Bregar. Mandat imenovanima članoma NS PV je začel teči z dnem skupščinskega sklepa.

#### Sestava NS na dan 31.12.2013

- mag. Marjan Ravnikar - predsednik (datum imenovanja 27.1.2013, potek mandata 27.1.2017),
- mag. Jana Vrtovec Trček - namestnica predsednika (datum imenovanja 30.8.2012, potek mandata 30.8.2016),
- Marko Bregar - član (datum imenovanja 27.1.2013, potek mandata 27.1.2017),
- mag. Kristjan Verbič - član (datum imenovanja 30.8.2012; potek mandata 30.8.2016),
- Bojan Brcar - član (datum imenovanja 17.7.2012; potek mandata 17.7. 2016),
- Rajko Arlič - član (datum imenovanja 30.8.2012, potek mandata 30.8.2016).

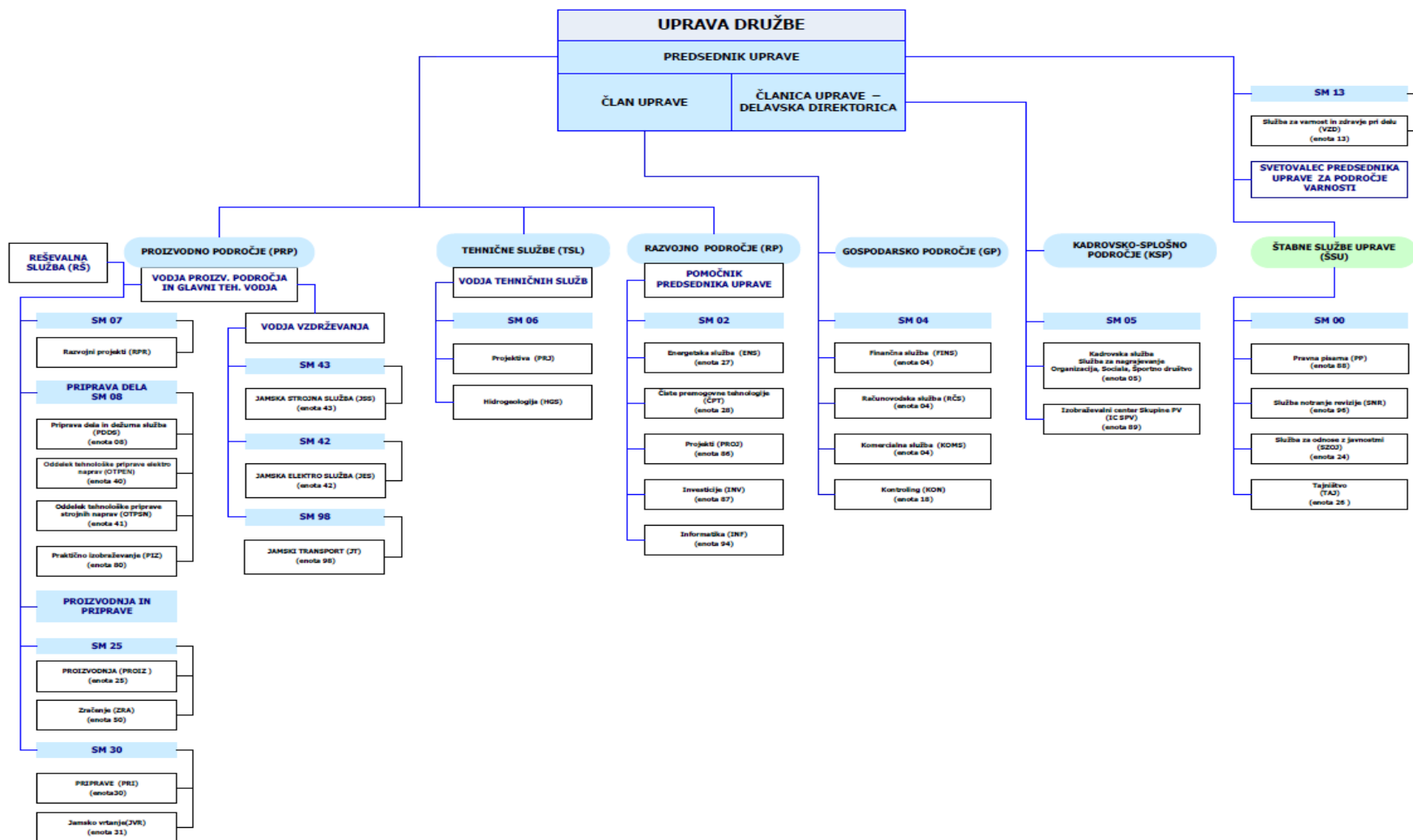
#### Sestava NS na dan 30.6.2014

- mag. Jože Kaligaro – predsednik (datum imenovanja 4.6.2014, potek mandata 4.6.2018)
- mag. Klemen Potisek – namestnik predsednika (datum imenovanja 4.6.2014, potek mandata 4.6.2018)
- Bojan Brcar – član (datum imenovanja 4.6.2014, potek mandata 4.6.2018)

### **3. Skupščina**

Skupščina družbe je najvišji organ delniške družbe, na kateri delničarji uresničujejo svoje pravice v zadevah družbe. Skupščina odloča o statusnih spremembah družbe, delitvi dobička in imenovanju ali odpoklicu članov nadzornega sveta ter o vseh drugih zadevahki jih določa Zakon o gospodarskih družbah in statut družbe.

## 2.1.6 ORGANIZACIJSKA STRUKTURA





### 2.1.7 SINDIKAT

V družbi je kot reprezentativni sindikat SPESS organiziran Sindikat Premogovnika Velenje, v katerem je včlanjenih 1792 članov – zaposlenih v skupini PV. Predsednik sindikata je Ferdinand Žerak, ki je bil 11. 3. 2011 ponovno izvoljen za 5-letni mandat.

### 2.1.8 SVET DELAVCEV

Svet delavcev družbe, ki je organiziran od leta 1996, šteje 13 članov. Predsednik sveta delavcev je Bojan Brcar. Dne 14.6.2012 je bil imenovan za 4 - letni mandat.

Redno sodelovanje s sindikatom in svetom delavcev je praksa, ki se je uveljavila že z ustanovitvijo družbe. Na ta način se zagotavlja dialog med različnimi interesi, soglasje glede razvojnih načrtov in reševanje aktualne problematike.

### 2.1.9 KAPITALSKE POVEZAVE Z DRUGIMI DRUŽBAMI

Premogovnik Velenje skupaj z odvisnimi družbami, v katerih ima prevladujoč vpliv, in s pridruženimi podjetji sestavlja skupino Premogovnik Velenje.

Družba je imela na dan 31.12.2013 deleže v naslednjih družbah:

#### Deleži v družbah skupine:

- HTZ Velenje, I. P., d.o.o. - 100 % delež
- Gost, d.o.o. - 100 % delež
- PV Invest, d.o.o. - 100 % delež
- Jama Škale v zapiranju, d.o.o. - 100 % delež
- RGP, d.o.o. - 64 % delež

#### Deleži v pridruženih družbah:

- Sipoteh d.o.o. - 42 % delež
- PLP d.o.o. - 26 % delež
- ERICO d.o.o. - 23 % delež
- Fairwood PV d.o.o. - 40 % delež (družba v mirovanju, brez stroškov poslovanja)

#### Deleži v drugih družbah:

- Karbon d.o.o. - 11 % delež
- RCE d.o.o. - 11 % delež

Premogovnik Velenje skupaj z odvisnimi podjetji sestavlja skupino podjetij, za katero sestavlja konsolidirano letno poročilo, ki ga je mogoče pridobiti na sedežu družbe.

## 2.1.10 ZGODOVINSKI PREGLED RAZVOJA DRUŽBE

Premogovnik Velenje opravlja dejavnost pridobivanja naravnih virov na največjem slovenskem nahajališču premoga in na eni od najdebelejših znanih plasti premoga na svetu. Prve omembe nahajališč segajo v 18. stoletje, prva vrtanja v leto 1875, prvo jamsko odpiranje pa v leto 1887. Že leta 1927 je bila v bližini premogovnika zgrajena prva termoelektrarna, ki je za svoje delovanje kot energent uporabljala lignit. Pridobivanje premoga v Šaleški dolini je doživelo največji razmah po 2. svetovni vojni, ko so potrebe po premogu skokovito narasle.

Količine izkopanega premoga so naraščale do sredine 90. let 20. stoletja. Velenjski premogovnik je v tem obdobju zagotavljal kar tri četrte vsega slovenskega premoga. Moderna mehanizacija in lastna odkopna metoda sta bili komaj dovolj za pokritje vseh potreb po premogu. V velenjskem premogovniku smo sredi 80. let dosegli vrhunec količin odkopanega premoga na leto, to je bilo 5 milijonov ton premoga.

Danes v Premogovniku Velenje pridobimo na leto do 4 milijone ton premoga, večina pa ga je porabljen za delovanje Termoelektrarne Šoštanj, kjer iz nje pridobijo za potrebe Slovenije eno tretjino električne energije.

Premogovnik Velenje, d.d., je delniška družba od 11. decembra 1997. Preoblikoval se je v skladu z določili Zakona o lastninskem preoblikovanju podjetij in Zakona o gospodarskih družbah. Pred tem so bile statusne oz. organizacijske oblike podjetja urejene na podlagi določil takrat veljavne zakonodaje. Statut kot temeljni akt družbe se sprejema na Skupščini družbe. V skladu z zakonodajo se na Skupščini sprejemajo tudi spremembe in dopolnitve Statuta. Zadnje spremembe in dopolnitve Statuta so bile sprejete na skupščini 31.8.2011. S temi spremembami sta organizacijska oblika družbe in osnovni kapital družbe ostala nespremenjena.

## 2.2 POSLOVNA POLITIKA DRUŽBE

Premogovnik Velenje kot tehnološko visoko razvito podjetje tudi med strateškimi cilji opredeljuje in uresničuje modernizacijo proizvodnje premoga, ki bo prispevala k boljšim delovnim razmeram ter večji ekonomski in ekološki sprejemljivosti, tudi zaradi prilagajanja okoljskim zahtevam, ki jim je Slovenija podvržena v okviru Evropske skupnosti in zahtevajo nov in celovit strateški razmislek na področju energetike – z vidika proizvodnje in z vidika porabe energije. Prav zaradi tega se proizvodnja odvija v skladu z načeli trajnostnega razvoja, pri čemer upoštevamo in delujemo v skladu s štirimi standardi: za sistem vodenja kakovosti, sistem ravnanja z okoljem, sistem varnosti in zdravja pri delu ter sistem upravljanja z energijo po zahtevah standardov ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001 ter ISO 50001. S pridobitvijo slednjega smo postali prvi premogovnik in ena prvih energetske družb na svetu, ki takšen standard ima.

V svoje delovanje smo vključili smernice za delovanje gospodarskih družb iz Kodeksa upravljanja družb s kapitalskimi naložbami države, ki ga je izdala Agencija za upravljanje kapitalskih naložb RS.

## Poslanstvo

Poslanstvo Premogovnika Velenje, vodilne slovenske družbe s področja premogovništva, je dolgoročno pridobivanje premoga za potrebe proizvodnje električne energije v Šaleški dolini v skladu z načeli trajnostnega razvoja, hkrati pa tudi ohranjanje in razvoj znanj na podzemnih pridobivalnih delih.

## Strateški cilji

- Proizvodnjo premoga prilagajati razmeram na konkurenčnem trgu.
- Zagotavljati varnost in humanost pri izvajanju delovnega procesa.
- Zagotavljati družbeno odgovorno ravnanje Premogovnika Velenje v skladu z okoljskimi zahtevami.
- Zagotavljati rast Skupine Premogovnik Velenje s prodajo znanj in storitev na trgih izven osnovne dejavnosti.

## Vizija

PV bo z dolgoročno naravnanim poslovanjem ter s sodobnim proizvodnim procesom ob hkratnem zagotavljanju varnosti in humanosti skupaj s TEŠ skrbel za smotrno izrabo edinega strateškega slovenskega energetskega vira – lignita iz Šaleške doline.

## Vrednote

Zadovoljstvo ključnih javnosti: lastnikov, zaposlenih, kupcev in lokalnega okolja. Med vsemi temi moramo ustvariti ustvarjalno sozvočje:

- lastnikom je potrebno zagotoviti ustrezen donos na vloženi kapital,
- zaposlenim omogočiti kvalitetna delovna mesta in razvoj osebnih potencialov,
- dosledno izpolnjevanje pogodbenih obveznosti glede dobav premoga, je predpogoj za ustvarjanje dolgoročne ekonomske uspešnosti,
- urejeni odnosi z lokalnim okoljem morajo biti naravnani po načelih trajnostnega razvoja,
- varstvu pri delu, humanizaciji delovnih postopkov in stalnemu izobraževanju bomo tudi v prihodnje posvečali posebno pozornost,
- predvsem pa bomo spodbujali znanje, strokovnost in inovativnost.

## Cilji dejavnosti pridobivanja premoga

- optimizacija osnovnega procesa proizvodnje premoga,
- proizvodnja in prodaja premoga v skladu s potrebami proizvodnje v TEŠ,
- prodaja premoga tudi v TET,
- optimizacija stroškov pridobivanja premoga
- s ciljem nadaljevanja politike energetske učinkovitega delovanja bomo še naprej zmanjševali porabo energije v jami, na zunanjih deloviščih in v vseh povezanih družbah,
- optimirati število zaposlenih skladno z rastjo produktivnosti v Premogovniku Velenje zaposlovanje novih kadrov na produktivnih delovnih mestih,
- modernizacija dela na pripravnih deloviščih.

## 2.3 POLITIKA SISTEMA VODENJA

### 2.3.1 DOSEGANJE CILJEV NA PODROČJU KAKOVOSTI, RAVNANJA Z OKOLJEM

Aktivnosti sistemov vodenja izhajajo iz razvojnih usmeritev podjetja, poslovne vizije in poslovnika sistema vodenja. Aktivnosti se nanašajo na spremljanje in obvladovanje procesov podjetja po zahtevah sistema vodenja kakovosti, ravnanja z okoljem, varnosti in zdravja pri delu ter sistema upravljanja z energijo.

Stalne aktivnosti sistema vodenja so:

- spremljanje, merjenje in izboljševanje procesov v sistemih vodenja,
- vzdrževanje in optimiranje dokumentacije po zahtevah sistemov vodenja,
- spremljanje zakonodajnih in drugih zahtev po odgovornih osebah,
- izpolnjevanje pogodbeno dogovorjenih zahtev do kupcev,
- spremljanje izvajanja ukrepov - sklepov vodstvenega pregleda in presoje sistema vodenja.

Poročilo po zahtevah sistemov vodenja

Rezultati internih in zunanjih presoj ter neodvisnih pregledov sistemov:

- izvedeno je bilo usposabljanje notranjih presojevalcev (4. 2. 2013),
- izvedena je bila notranja presoja (februar-marec 2013)
- izvedena je bila zunanja presoja (4.-5. april 2013)

Implementacija zakonskih in drugih zahtev ter ocena usklajenosti poslovanja:

- izdelani so registri zakonodajnih in drugih zahtev po odgovornih osebah,
- zaznane spremembe zakonodajnih in drugih zahtev, ki so relevantne za družbo so vpeljane v procese.

Doseganje ciljev, programov in kontrol:

- izdelana so letna poročila sistemov vodenja za I. 2012 po organizacijskih enotah PV in HTZ (februar-marec 2013), cilji sistemov vodenja se dosegajo,
- izveden pregled programskih nalog sistemov vodenja. Izvajalo se je 37 programskih nalog, na dan 31. 12. 2013 je v izvajanju 22 programskih nalog Premogovnika Velenje,

Reklamacije in zadovoljstvo kupcev, informacije in pritožbe zainteresiranih strank, inšpekcijski obiski:

- 7 reklamacij s strani TEŠ-a, 222 negativnih člankov v objavah, 24 pritožb o tresenju tal (januar-december 2013),
- pogodbeno dogovorjene zahteve do kupcev se izpolnjujejo,
- sprotne aktualne tematike se obravnavajo na koordinacijskih sestankih tehniških vodjih družb HSE.

Rezultati sodelovanja in posvetovanja (ocene tveganj, nevarnosti, cilji in programi VZD ter incidenti, kontrole) (zaposleni, obiskovalci, podizvajalci,...):

- interno in eksterno komuniciranje se izvaja v skladu z Komunikacijskim načrtom in pravili o komuniciranju med upravo sindikatom in svetom delavcev (zapisi sestankov).

Učinki sistema vodenja:

- izveden vodstveni pregled PV (19. 3. 2013). Sistem vodenja je učinkovit.

Stanje preventivnih in korektivnih ukrepov - učinkovitost, uvedene izboljšave in njihova ocena – učinkovitost:

- ukrepi notranje presoje 2013 PV: 1 korektivni ukrep, 34 korekcij, 1 priporočilo in 2

izboljšavi,

- ukrepi vodstvenega pregleda 2013 PV: 4 priporočila,
- ukrepi zunanje presoje 2013 PV: 20 priporočil,
- ukrepi, stanje ukrepov in učinkovitost izvedbe ukrepov je razvidna iz poročil odgovornih oseb, zapisov presoj in registra PQD14.01. Ukrepi se učinkovito izvajajo.

Ocena sprememb, ki lahko vplivajo na sistem vodenja:

- Spremembe, ki lahko vplivajo na sisteme vodenja se obvladujejo preko kolegijev, inovacijske dejavnosti, programskih nalog, raportov, presoj sistema vodenja in strateške konference PV,
- politika sistemov vodenja je bila dopolnjena z vidika sistema upravljanja z energijo ter smernicami upravljanja varovanja informacij.

Izredne razmere in incidenti na področju okolja, VZD in SUVI – učinkovitost izvedenih planiranih aktivnosti:

- izvaja se spremljava dogodkov na PV (v letu 2013 je bilo zabeleženo 320 nevarnih dogodkov, 3 izredne razmere),
- izvajajo se simulacije izrednih razmer v okolju (16 simulacij po PUJR),
- izvajajo se poizkusni umiki po NOR (Načrt obrambe in reševanja) in požarnem načrtu.

### 2.3.2 VARNOST IN ZDRAVJE PRI DELU IN POŽARNA VARNOST

V letu 2013 je bilo zaradi nezgod odsotnih z dela 77 delavcev oz. 1 delavec ali 1,3 % več kot v letu 2012. Večina oz. 76 nezgod je bilo lažjega značaja, 1 je bila hujša, 1 se je pripetila na poti na oz. z dela.

Zaradi poškodb je bilo izgubljenih 3255 dnin ali 263 dnin manj kakor v enakem obdobju leta 2012. Pri izgubljenih dninah so podobno kot prejšnja leta upoštevane tiste, ki so bile izgubljene zaradi nezgod v letu 2013, brez recidive le-teh.

Ugotavljamo, da se je pogostnost nezgod povečala za 2,5 %, resnost nezgod pa se je zmanjšala za 7,5 %, kar je dokaj ugodno, saj to pomeni manjše število dni odsotnosti z dela.

Zelo pomembno je, da smo imeli v letu 2013 samo 1 hujšo nezgodo, v letu 2012 pa 6. Odsotnosti zaradi teh nezgod namreč trajajo običajno dlje časa in povečajo število izgubljenih dnin zaradi recidive v naslednjih letih. Zaradi recidive v zvezi s hujšimi nezgodami iz leta 2012 in preteklih let se je število izgubljenih dnin zaradi tega razloga v letu 2013 povečalo in je znašalo 2338 izgubljenih dnin oz. 235 % več kot v letu 2012 (v letu 2012 je bilo zaradi recidive nezgod iz preteklih let izgubljenih 996 dnin).

Število nezgod z odsotnostjo z dela je 77, vzrokov pa je 118, ker imajo nekatere nezgode več vzrokov (dva, tri ali celo več).

#### Požarna varnost

Tako v jamah Premogovnika Velenje, kot tudi zunanjih objektih in okolici zagotavljamo požarno varnost s preventivnimi ukrepi, s katerimi poskušamo v najvišji možni meri zagotoviti, da ne bi prihajalo do pogojev, ki bi lahko povzročili jamske ognje.

V preteklem letu nismo imeli jamskih ognjev, smo pa evidentirali 29 ogrevov, kar je 3 manj kot v letu 2012. Vsi so bili pravočasno odkriti in uspešno sanirani.

Kljub uspešnemu izvajanju preventivnih ukrepov, smo imeli manjši požar v lakirnici, ki se nahaja v hali Remonta 2. Poškodovanih delavcev in materialne škode ni bilo. Zabeležili smo le manjši izpad proizvodnje.

## 2.4 PROIZVODNJA

V letu 2013 je bila v 248 delovnih dneh dosežena proizvodnja 3.721.188 ton premoga, v letu 2012 pa v 259 delovnih dneh 3.967.064 ton. Za omenjeno količino proizvodnje smo potrebovali tri dni več kot je bilo načrtovano in enajst dni manj kot leta 2012.

Povprečna proizvodnja je torej v letu 2013 znašala 15.005 ton na dan, v letu 2012 je znašala 15.317 ton na dan.

V 2013 je bila dosežena odkopna fronta 319,3 m, v predhodnem letu 276,3 metra.

V letu 2013 je obratovalo šest odkopov, povprečno 1,94 odkopa, v letu 2012 pa povprečno 1,99 odkopa.

V letu 2013 je smo izdelali 6.535,6 metrov jamskih prog, v predhodnem letu 7.475 m prog.

## 2.5 VZDRŽEVANJE

V letu 2013 je bilo načrtovano vzdrževanje objektov, opreme ter računalnikov v skupni vrednosti 10.058.033 EUR (storitve in material). Spodnja tabela prikazuje dosežene (2012-2013) in planirane (2013) vrednosti po posameznih skupinah vzdrževanja.

Št.		v EUR			Indeks 13/12
		2012	Plan 2013	2013	
1	Oprema za odkope	4.475.610	3.788.978	4.290.135	95,9
2	Oprema za pripravka delovišča	2.205.059	1.858.673	2.100.652	95,3
3	Oprema za infrastrukturo	2.824.645	2.377.032	2.684.628	95,0
4	Oprema za prezračevanje	166.262	139.215	156.894	94,4
5	Oprema za transport materiala	962.111	816.886	926.069	96,3
6	Oprema za transport in klasiranje	178.326	152.249	172.998	97,0
7	Vzdrževanje informatike	835.162	925.000	826.053	98,9
	<b>SKUPAJ VZDRŽEVANJE</b>	<b>11.647.174</b>	<b>10.058.033</b>	<b>11.157.429</b>	<b>95,8</b>

V vzdrževanje smo v letu 2013 vložili 4,2 % manj sredstev, kot leta 2012. Največ sredstev je bilo vloženih v opremo za odkope, glede na primerjalno leto 4,1 % manj. Večji postavki po posameznih skupinah vzdrževanja sta tudi vzdrževanje za opremo za pripravka delovišča in oprema za infrastrukturo.

## 2.6 TRŽNI POLOŽAJ

### 2.6.1 ZNAČILNOSTI GOSPODARSKEGA OKOLJA V 2013

#### Gibanje cen v EU in Sloveniji

Povprečna letna rast cen je bila v 2013 glede na 2012 1,8-odstotna. Povprečna letna rast cen, merjena s harmoniziranim evropskim indeksom cen življenjskih potrebščin, je bila v Sloveniji 1,9-odstotna.

Cene industrijskih proizvodov so v obdobju I-XII 2013 glede na I-XII 2012 ostale na isti ravni.

#### Deflatorji za leto 2013

Za preračun iz nominalnih vrednosti v realne v letu 2013 smo uporabili indeks povprečne rasti cen življenjskih potrebščin, ki je znašal 101,8.



### Plače

Povprečna mesečna bruto plača v RS za leto 2013 je bila za 0,1 % nižja od povprečne mesečne bruto plače za leto 2012; znašala je 1.523,39 EUR. Povprečna mesečna neto plača za leto 2013 je znašala 997,01 EUR.

Realno, torej ob upoštevanju rasti cen življenjskih potrebščin, se je povprečna mesečna bruto plača za leto 2013 glede na 2012 znižala za 1,9 %, povprečna mesečna neto plača za leto 2013 pa se je glede na leto 2012 znižala za 1,2 %.

## 2.6.2 TRŽNO OKOLJE

Največji kupec premoga iz PV je TEŠ, saj se je (gledano količinsko) 97,2 % premoga porabilo za proizvodnjo električne energije, 2,8 % pa za proizvodnjo toplotne energije.

Prodaja premoga in s tem tudi proizvodnja premoga sta v veliki meri odvisni od dogajanj na trgu z električno energijo.

## 2.6.3 PRODAJA IN KUPCI

### Premog

Premogovnik Velenje je v letu 2013 s prodajo premoga dosegel 95,4 % vseh prihodkov.

V spodnji tabeli je prikazana proizvodnja in prodaja ter stanje zaloge premoga:

opis	enota	Plan 2013	2013	2012	Indeks	Indeks
		2	3	4	5=3/2	6=3/4
<b>Proizvodnja premoga :</b>						
<b>Zaloga na začetku obdobja</b>	<b>GJ</b>	<b>3.890.000</b>	<b>4.278.825</b>	<b>4.553.425</b>	<b>110,0</b>	<b>94,0</b>
TEŠ - za el.energijo	GJ	41.565.000	42.228.702	41.204.272	101,6	102,5
TEŠ - za toplotno energijo	GJ	1.428.000	1.194.395	1.180.779	83,6	101,2
TET - za el.energijo	GJ			0		
<b>skupaj</b>	<b>GJ</b>	<b>42.993.000</b>	<b>43.423.097</b>	<b>42.385.051</b>	<b>101,0</b>	<b>102,4</b>
<b>skupaj z zalogo</b>	<b>GJ</b>	<b>46.883.000</b>	<b>47.701.922</b>	<b>46.938.476</b>	<b>101,7</b>	<b>101,6</b>
<b>Prodaja premoga:</b>						
TEŠ - za el.energijo	GJ	40.252.000	39.795.353	40.618.063	98,9	98,0
TEŠ - za toplotno energijo	GJ	1.428.000	1.194.395	1.180.779	83,6	101,2
TET - za el.energijo	GJ	2.113.000	2.469.898	589.795	116,9	418,8
<b>skupaj</b>	<b>GJ</b>	<b>43.793.000</b>	<b>43.459.646</b>	<b>42.388.637</b>	<b>99,2</b>	<b>102,5</b>
<b>Meritev zaloge</b>			<b>-794.918</b>	<b>-271.012</b>		
<b>zaloga ob koncu obdobja</b>	<b>GJ</b>	<b>3.090.000</b>	<b>3.447.358</b>	<b>4.278.827</b>	<b>111,6</b>	<b>80,6</b>
Sprememba zaloge	GJ	-800.000	-831.467	-274.598		
KURILNA VREDNOST	GJ/t	11,380	11,669	10,684	102,5	109,2

	enota	Plan 2013	2013	2012	Indeks	Indeks
	1	2	3	4	5=3/2	6=3/4
<b>Proizvodnja premoga:</b>	tone	<b>3.776.999</b>	<b>3.721.188</b>	<b>3.967.064</b>	98,5	93,8

Prodaja premoga je bila dosežena v višini 43.459.646 GJ, kar je 36.549 GJ več od proizvodnje. V primerjavi z letom 2012 je bila prodaja v GJ višja za 2,5 %.

Zaloga premoga se je skupno zmanjšala za 831.467 GJ v primerjavi s stanjem ob koncu leta 2012. Njihova višina na dan 31.12.2013 je znašala 3.447.358 GJ.

Dosežena toplotna vrednost premoga je bila 11,669 GJ/t.

### Storitve

Z opravljanjem storitev smo v letu 2013 dosegli 1,4 % vseh prihodkov. Največji delež predstavljajo prihodki doseženi z opravljanjem storitev povezanim družbam ter dajanjem poslovnih prostorov v najem povezanim in ostalim družbam.

Podrobnejši pregled realizacije prihodkov iz naslova prodaje storitev in iz drugih virov je podan v analizi poslovanja.

## 2.6.4 NABAVA IN DOBAVITELJI

### Osnovne značilnosti procesa nabave

Premogovnik Velenje je pri nabavi opreme, materiala in storitev zavezan Zakonu o javnem naročanju na vodnem, energetskem, transportnem področju in področju poštnih storitev (ZJNVETPS - Uradni list RS, št. 128/2006 in nasl.). Proces nabave vseh resursov se izvaja po postopkih predpisanih v internih aktih v skladu z ISO standardi. Vsi postopki nabave, naročanja in likvidacije knjigovodskih listin se izvajajo s pomočjo elektronskega dokumentacijskega sistema ODOS. Na ta način je zagotovljena preglednost, dokumentarnost in transparentnost celotnega procesa nabave. Poleg upoštevanja Zakona o javnem naročanju in postopkov pa je zelo pomembna tudi ekonomska učinkovitost procesa nabave v smislu doseganja ugodnih cen in ostalih nabavnih pogojev, kar tudi prispeva k boljšemu poslovnemu izidu.

### Primarna energija

Nemoteno delovanje vseh sistemov, ki so potrebni za proizvodni proces, narekuje porabo naslednjih primarnih energetskih virov: električna energija (lastna raba), toplotna energija, komprimiran zrak in dizel gorivo za transportne naprave. V letu 2013 smo nadaljevali z uvedenimi ukrepi za racionalno rabo energije. Manjšo porabo beležimo pri porabi vode in toplote, medtem ko je poraba električne energije in komprimiranega zraka nekoliko višja.

### Oprema, rezervni deli, ostali artikli in storitve

V tehnološkem procesu pridobivanja premoga je v različnih tehnoloških sistemih ter sistemu upravljanja in vodenja uporabljenih več kot 60.000 različnih artiklov. Specifična rudarska oprema, operativne izkušnje, tehnološki postopki vzdrževanja opreme so izoblikovale določen krog dobaviteljev.

### Tuji trg

Naravne geološke razmere, rudarska tehnologija in posebne varnostne zahteve v veliki meri vplivajo na izbiro opreme in rezervnih delov. Razen nekaj manjših izjem, v Sloveniji proizvajalcev rudarske opreme skoraj ni, zato smo v veliki meri vezani na tuje proizvajalce oziroma dobavitelje. Dinamika uvožene opreme se tekom leta zelo spreminja. Odvisna je predvsem od potreb po nabavi strateške opreme, kot je odkopno podporje, transporterji, pridobivalni stroji, električna oprema, oprema za transport in odvoz premoga. Investicije v opremo za osnovne procese, kot so proizvodnja, izdelava jamskih objektov, jamski transport in še nekateri se ciklično ponavljajo. Praviloma gre za nadomeščanje stare opreme, ki je odslužila. Investicije v jamsko infrastrukturo so odvisne predvsem od razvoja jame in so pogojene z odpiranjem odkopnih etaž na nižjih nivojih ali v drugih področjih jame.

### Domači trg

Velik del artiklov, rezervnih delov in opreme iz uvoza dobavljamo preko domačih dobaviteljev, ki so pooblaščen zastopniki tujih podjetij. Največ artiklov, ki so splošnega značaja dobavljajo predvsem domači dobavitelji. Del rezervnih delov za uvoženo opremo, v soglasju z dobavitelji opreme (kjer je to potrebno), izdelujejo in dobavljajo domači dobavitelji, ki so dosegli ustrezen tehnološki, kakovostni in cenovni nivo. Cenovno je takšna

politika nabave bistveno bolj ugodna za Premogovnik Velenje, saj se v neposredni primerjavi cen ponudnikov originalnih rezervnih delov in domačih ponudnikov izkaže, da so cene slednjih cenovno ugodnejše, kot pri ponudnikih originalnih delov. Prav tako se to tudi odraža na ugodnejših ostalih komercialnih pogojih, kot so daljši plačilni roki, krajši dobavni roki in dostave blaga v skladišče Premogovnika Velenje. Na področju izdelave in dobave strojne opreme - predvsem konstrukcij - je domači trg konkurenčno zadovoljivo razvit. Pri storitvah je dejavnost v večinskem delu vezana na vzdrževanje strojne in električne opreme, ki jo opravlja družba HTZ Velenje, I.P. d.o.o.. Družba je specializirana za vzdrževanje rudarske opreme in izpolnjuje vse zahteve zakonodaje s tega področja.

## 2.7 NALOŽBE

V letu 2013 smo za investicije namenili 17.502.107 EUR, v predhodnem letu v višini 22.300.383 EUR. Realizacija plana investicij 2013, ki je znašal 22.500.000 EUR, je bila predvsem zaradi omejevanja odlivov v smislu prilagajanja zahtevni likvidnostni situaciji in politiki varčevanja 78 % glede na plan.

Največja investicija, ki se je nadaljevala iz preteklih let, je izdelava trajnih jamskih prog, povezanih z odpiralnimi deli centralnega dela jame in z odkopavanjem stebra centralnega dela.

Nadaljevali smo z izgradnjo novega izvoznega jaška NOP II, in sicer z rudarsko - gradbenimi deli in v letu 2013 jašek izdelali od globine 60,5 m do globine 250,5 m. Proti koncu leta smo zaradi varčevalnih ukrepov zmanjšali dinamiko izdelave jaška, zaradi česar je bila realizacija za cca 1 mio EUR nižja od načrtovane.

V skupini opreme za odkope je največjo investicijo predstavljala nabava opreme za odkopne in smerne verižne transporterje ter transporterje s trakom za odkope.

Največjo postavko v skupini opreme za pripravka delovišča predstavlja jamsko jekleno ločno podporje.

Ostale večje investicije so bile nabava elektro opreme (zaščitna stikala, energetski transformator, varnostna oprema), za vzdrževanje opreme za potrebe transporta opreme in materiala smo investirali v elemente viseče tračne proge, vozne enote, elektrohidravlični ranžirni vlak in ostalo pripadajočo infrastrukturo.

V manjšem obsegu smo investirali v opremo za transport premoga in klasiranje.

V skupini računalniške opreme so bila vlaganja v največjem delu usmerjena v nabavo in posodobitev programske opreme, strojne opreme in obnovo omrežja.

## 2.8 INFORMATIKA

### Omrežje

V začetku leta je bil nadgrajen centralni preklopnik Premogovnika Velenje, aktivna mrežna oprema etaž upravne stavbe in oddaljenih vozlišč. Z nadgradnjo smo dosegli večjo prepustnost omrežja, razširili območje širjenja IP telefonije in zagotovili kompatibilnost opreme z mehanizmom za obvladovanje priklopnega nivoja varnosti komunikacijske opreme (NAC/NAP). Z vpeljanim orodjem lahko upravljamo razpoložljivost informacijskih sredstev za posameznega uporabnika. V sklopu projekta smo vpeljali orodje za nadzor naprav in prometa

lokalnega omrežja Quest Fooglight. Pred nameščanjem opreme smo zagotovili ustreznost prostorov na lokacijah mrežnih vozlišč.

V skladu z varnostno politiko na področju brezžičnih dostopov v lokalno omrežje, ki je bila potrebna zaradi vedno večjega števila službenih in lastnih prenosnih naprav, je bilo v poslovni stavbi Premogovnika Velenje in njeni okolici postavljena infrastruktura za nadzorovan brezžični dostop do lokalnega omrežja. Povezovanje lastnih prenosnikov preko brezžičnega omrežja je dovoljena poslovnim partnerjem, ki prihajajo v podjetje, in potrebujejo internetni dostop.

### **Sistemska podpora**

Nadgradili smo nadzorni sistem v sistemskem računalniškem prostoru. Izvedeno je bilo avtomatsko spremljanje parametrov delovanja klimatskih naprav in električnega napajanja za izdelavo poročil o delovanju prostora za najemnike prostora. Sistem alarmiranja ob izrednih dogodkih smo integrirali v nadzorni sistem dežurne službe družbe.

Zaradi dotrajanosti strojne opreme in optimizacije stroškov vzdrževanja smo zamenjali strežniške in diskovne kapacitete. Večino fizičnih strežnikov smo prestavili v virtualno okolje. Hkrati smo naredili prehod strežnikov s starejših operacijskih sistemov na aktualne verzije Windows Server.

Na nivoju uporabniških operacijskih sistemov smo nameščali operacijski sistem Windows 7. Zaradi težav z nekompatibilnostjo nekaterih aplikacij z novejšim operacijskim sistemom, smo nadaljevali s virtualizacijo uporabniških odjemalcev in virtualizacijo posameznih aplikacij. Virtualizacija prinaša prihranke pri denarju, pripomore k varovanju okolja in omogoča boljše izkoristke opreme.

V dogovoru s HSE smo zaradi optimizacije pogodb s področja IT izvedli zamenjavo antivirusnega programa Sophos Antivirus s Microsoftovim produktom Sistem Center Endpoint Protection (SCEP).

Nadaljujemo s politiko enotnih prijav v pomembnejše dele informacijskega sistema. Uvedli smo enotno domensko prijavo v aplikaciji Maximo in Kopa HRM.

V tem letu smo se bolj aktivno vključili v delovanje podpornega centra IT HSE. Naši zaposleni so postali skrbniki dela storitev IT HSE.

Aktivno smo se vključevali v skupne IT projekte skupine HSE (federacija domen za izvedbo storitve Office 365, nadgradnja SCOM, nadgradnja Microsoftovih storitev na aktualne verzije,...).

### **Aplikativno področje**

V letu 2012 smo se prijavili na razpis Ministrstva za izobraževanje, znanost in šport (MIZŠ) in v letu 2013 dobili dodeljena sredstva za projekt *»Varnostno spremljanje moštva in upravljanje s sredstvi v nevarnih okoljih«*. Cilj projekta je zagotoviti celovito obravnavo moštva in opreme v okoljih s povišanim tveganjem in stopnjo nevarnosti. Tehnološka rešitev temelji na RFID, WIFI in VOIP tehnologijah v povezavi s spletnimi tehnologijami za izvedbo vizualizacije stanja na terenu in zagotavljanje mobilne dostopnosti rešitve.

Nadaljevali smo z implementacijo informacijskega sistema za upravljanje s kadri in obračuna plač – Kopa HRM. Končan je kadrovski del in integracije z drugimi IT sistemi v podjetju. Plačni del bo končan v letu 2014. V sklopu projekta je bila v tem letu uvedena eDninska knjiga za beleženje dnin zaposlenih.

V sistemu za elektronsko vodenje procesov ODOS vpeljujemo modul za vodenje informacijskih sredstev (INFOS). V pripravi na uvedbo tega modula smo popisali vsa IT sredstva in določili njihove lastnike in skrbnike ter pripravili delotoke za dodeljevanje in spremembe na sredstvih.

Zaradi zagotovitve podpore aktualnim verzijam in arhitekturam operacijskih sistemov smo naredili prehod na novo platformo ERP sistema QAD Applications. Prenovili smo poslovno poročanje na področju poslovnih pogodb in materialnega poslovanja.

V informacijskem sistemu vzdrževanja naprav MAXIMO smo izvedli posodobitev vstopnega centra s ključnimi kazalniki za različne nivoje uporabnikov. Izdelan je bil modul za spremljanje in vodenje jamskih metanometrov.

Lastni razvojni oddelek je nadaljeval s preходом lastnih specifičnih aplikacij na novejšo tehnologijo in trinivojsko arhitekturo. Oddelek aktivno sodeluje v projektu eVtis.

## **2.9 ANALIZA USPEŠNOSTI POSLOVANJA**

### **2.9.1 POSLOVANJE V LETU 2013**

V letu 2013 je Premogovnik Velenje dosegel 117.045.453 EUR prihodkov ter 143.958.236 EUR odhodkov, vpliv spremembe vrednosti zalog premoga je bil -5.491.552 EUR, odloženih davkov v višini 4.774.185 EUR. Poslovno leto smo zaključili z izgubo v višini -37.178.520 EUR.

### **2.9.2 GLAVNE AKTIVNOSTI IN REALIZIRANI CILJI**

Poslovne aktivnosti v letu 2013 so bile usmerjene v zagotavljanje plačilne sposobnosti. Številne aktivnosti pa so bile usmerjene tudi na področje racionalizacije poslovanja, kjer smo sprejeli ukrepe za obvladovanje stroškov.

### **2.9.3 ZAGOTAVLJANJE PLAČILNE SPOSOBNOSTI**

Družba Premogovnik Velenje, d.d. je v skladu s 14. členom Zakona o finančnem poslovanju, postopkih zaradi insolventnosti in prisilnem prenehanju solventna, torej ni trajneje nelikvidna ali dolgoročno plačilno nesposobna.

Zagotavljanje kratkoročne in dolgoročne plačilne sposobnosti je ena pomembnejših funkcij družbe. V Premogovniku Velenje je zgrajen učinkovit sistem dolgoročnega in kratkoročnega finančnega planiranja. Temeljna dokumenta finančnega planiranja sta Planiran izkaz denarnega toka kot računovodski izkaz in operativni plan denarnega toka. Iz prvega je razvidna razlika med prejemki in izdatki pri poslovanju, pri naložbenju in pri financiranju, z drugim dokumentom pa je operativno načrtovana in spremljana plačilna sposobnost in tekoča likvidnost na letni, mesečni in dnevni ravni.

V skupini HSE je uveden sistem Upravljanja z denarnimi sredstvi in cash pooling. Ta sistem pripomore k nižjim stroškom financiranja in višjim prihodkom iz financiranja, saj omogoča bolj racionalno poslovanje z denarnimi sredstvi.

## 2.9.4 ZAGOTAVLJANJE POTREBNIH FINANČNIH VIROV

V letu 2013 so se v družbi dolgoročni viri zmanjšali za 25,32 %. Delež dolgoročnih virov v vseh virih znaša 66,59 % in se je v primerjavi z letom 2012 zmanjšal za 8,52 odstotne točke. Dolgoročna sredstva so se zmanjšala za 12,22 %. Pri poslovnih bankah smo imeli zagotovljena okvirna kratkoročna posojila, medtem ko v postopku dolgoročnega zadolževanja nismo uspeli realizirati planiranega dolgoročnega kredita.

## 2.9.5 KAPITALSKA USTREZNOST

Namen zagotavljanja kapitalske ustreznosti je poleg spoštovanja določil Zakona o finančnem poslovanju, postopkih zaradi insolventnosti in prisilnem prenehanju predvsem v zagotavljanju likvidnosti, obvladovanju oziroma minimiziranju stroškov.

Premogovnik Velenje pri načrtovanju in spremljavi realizacije finančne politike poskuša zasledovati poslovno - finančna načela in standarde, med katerimi je najpomembnejše financiranje dolgoročnih sredstev z dolgoročnimi viri. Pokritost dolgoročnih sredstev z dolgoročnimi viri znaša 79 %. Ugotovljen je presežek kratkoročnih obveznosti nad kratkoročnimi sredstvi v višini 34,7 mio EUR.

Glede na obseg in vrste poslov, ki jih družba opravlja ter glede na tveganja, ki jim je izpostavljena pri opravljanju teh poslov, smo v letu 2013 koristili sredstva v okviru »cash managementa« in predčasna plačila znotraj skupine HSE ter s tem zagotavljali financiranje. Zagotavljanje likvidnosti se tudi v letu 2014 nadaljuje s koriščenjem predčasnih plačil in predplačil za nedobavljene količine premoga zaradi dinamike, ki se razlikuje od pogodbene.

## 2.9.6 STANJE ZADOLŽENOSTI

Osnovni pokazatelj zadolženosti je razmerje med tujimi viri (finančnim dolgom) in vsemi obveznostmi oz. stopnja lastniškosti financiranja. Premogovnik Velenje je poslovno leto 2013 zaključil s stopnjo samofinanciranja 38,1 %. V primeru, da med lastna sredstva prištevamo tudi dolgoročne rezervacije stopnja lastniškosti znaša 57,5 % oz. stopnja zadolženosti 42,5 %, v letu 2012 pa je znašala 34,9 %.

Stanje zadolženosti do bank na dan 31.12.2013 znaša 36.974.046 EUR, stanje zadolženosti znotraj Skupine HSE pa znaša dodatno 16.037.781 EUR.

Dolgoročna zadolženost znaša 16.312.500 EUR, kratkoročna zadolženost vključno s prenosom kratkoročnega dela dolgoročnih kreditov v višini 4.603.667 EUR znaša 36.699.327 EUR.



## 2.9.7 KAZALNIKI DRUŽBE

v EUR

STOPNJA LASTNIŠKOSTI FINANCIRANJA	31.12.2013	31.12.2012	RE 2013 / RE 2012
1. Kapital in obveznosti	184.874.649	219.462.673	84
2. Kapital	74.403.379	111.307.106	67
<b>Stopnja lastniškosti financiranja = 2 / 1</b>	<b>40,25</b>	<b>50,72</b>	<b>79</b>

v EUR

STOPNJA DOLGOROČNOSTI FINANCIRANJA	31.12.2013	31.12.2012	RE 2013 / RE 2012
1. Kapital	74.403.379	111.307.106	67
2. Dolgoročne obveznosti	48.710.445	53.548.816	91
3. Skupaj ( 1 + 2 )	123.113.825	164.855.922	75
4. Kapital in obveznosti	184.874.649	219.462.673	84
<b>Stopnja dolgoročnosti financiranja = 3 / 4</b>	<b>66,59</b>	<b>75,12</b>	<b>89</b>

v EUR

STOPNJA OSNOVNOSTI INVESTIRANJA	31.12.2013	31.12.2012	RE 2013 / RE 2012
1. Nepremičnine, naprave in oprema	127.099.780	130.909.767	97
2. Neopredmetena sredstva	828.786	944.023	88
3. Skupaj stalna sredstva po neodpisani vrednosti ( 1 + 2 )	127.928.566	131.853.790	97
4. Sredstva	184.874.649	219.462.673	84
<b>Stopnja osnovnosti investiranja = 3 / 4</b>	<b>69,20</b>	<b>60,08</b>	<b>115</b>

v EUR

STOPNJA DOLGOROČNOSTI INVESTIRANJA	31.12.2013	31.12.2012	RE 2013 / RE 2012
1. Nepremičnine, naprave in oprema	127.099.780	130.909.767	97
2. Neopredmetena sredstva	828.786	944.023	88
3. Naložbene nepremičnine	5.285.087	6.265.183	84
4. Dolgoročne finančne naložbe v odvisne družbe	19.566.973	31.423.251	62
5. Ostale dolgoročne finančne naložbe in posojila	2.998.683	3.065.942	98
6. Dolgoročne poslovne terjatve	425.047	730.478	58
7. Druga dolgoročna sredstva	123.591	128.785	96
8. Skupaj ( 1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 )	156.327.947	173.467.429	90
9. Sredstva	184.874.649	219.462.673	84
<b>Stopnja dolgoročnosti investiranja = 8 / 9</b>	<b>84,56</b>	<b>79,04</b>	<b>107</b>

v EUR

KOEFICIENT KAPITALSKE POKRITOSTI OSNOVNIH SREDSTEV	31.12.2013	31.12.2012	RE 2013 / RE 2012
1. Kapital	74.403.379	111.307.106	67
2. Nepremičnine, naprave in oprema	127.099.780	130.909.767	97
3. Neopredmetena sredstva	828.786	944.023	88
4. Skupaj stalna sredstva po neodpisani vrednosti ( 2 + 3 )	127.928.566	131.853.790	97
<b>Koeficient kapitalске pokritosti osnovnih sredstev = 1 / 4</b>	<b>0,58</b>	<b>0,84</b>	<b>69</b>

v EUR

KOEFICIENT NEPOSREDNE POKRITOSTI KRATK. OBV. (HITRI KOEFICIENT)	31.12.2013	31.12.2012	RE 2013 / RE 2012
1. Denar in denarni ustrezniki	66.348	16.048	413
2. Kratkoročne finančne naložbe	437.794	1.081.914	40
3. Skupaj likvidna sredstva ( 1 + 2 )	504.141	1.097.963	46
4. Kratkoročne obveznosti	61.760.825	54.606.750	113
<b>Koef. neposredne pokritosti kratk. obv. (hitri koef.) = 3 / 4</b>	<b>0,01</b>	<b>0,02</b>	<b>41</b>

v EUR

KOEFICIENT POSPEŠENE POKRITOSTI KRATK. OBV. (POSPEŠENI KOEFICIENT)	31.12.2013	31.12.2012	RE 2013 / RE 2012
1. Denar in denarni ustrezniki	66.348	16.048	413
2. Kratkoročne finančne naložbe	437.794	1.081.914	40
3. Kratkoročne poslovne terjatve	16.978.256	23.144.976	73
4. Skupaj ( 1 + 2 + 3 )	17.482.397	24.242.939	72
5. Kratkoročne obveznosti	61.760.825	54.606.750	113
<b>Koeficient pospešene pokritosti kratk. obveznosti= 4 / 5</b>	<b>0,28</b>	<b>0,44</b>	<b>64</b>

v EUR

KOEFICIENT KRATKOROČNE POKRITOSTI KRATK. OBV. (KRATKOROČNI KOEF.)	31.12.2013	31.12.2012	RE 2013 / RE 2012
1. Kratkoročna sredstva	27.073.168	39.696.945	68
2. Kratkoročne obveznosti	61.760.825	54.606.750	113
<b>Koeficient kratk. pokritosti kratk. obv. (kratk. obv.) = 1 / 2</b>	<b>0,44</b>	<b>0,73</b>	<b>60</b>

v EUR

KOEFICIENT GOSPODARNOSTI POSLOVANJA	2013	2012	RE 2013 / RE 2012
1. Poslovni prihodki	116.721.112	131.407.703	89
2. Poslovni odhodki	129.045.129	130.246.799	99
<b>Koeficient gospodarnosti poslovanja = 1 / 2</b>	<b>0,90</b>	<b>1,01</b>	<b>90</b>

v EUR

KOEFICIENT ČISTE DOBIČKONOSNOSTI KAPITALA (ROE)	2013	2012	RE 2013 / RE 2012
1. Čisti poslovni izid	(37.178.520)	19.741	0
2. Povprečni kapital	92.855.243	111.371.785	83
<b>Koeficient čiste dobičkonosnosti kapitala = 1 / 2</b>	<b>-0,400</b>	<b>0,000</b>	<b>0</b>

v EUR

KOEFICIENT ČISTE DOBIČKONOSNOSTI SREDSTEV (ROA)	2013	2012	RE 2013 / RE 2012
1. Čisti poslovni izid	(37.178.520)	19.741	0
2. Povprečna sredstva	202.168.661	217.476.037	93
<b>Koeficient čiste dobičkonosnosti sredstev = 1 / 2</b>	<b>-0,184</b>	<b>0,000</b>	<b>0</b>

v EUR

DODANA VREDNOST	2013	2012	RE 2013 / RE 2012
1. Poslovni prihodki	116.721.112	131.407.703	89
2. Stroški blaga, materiala in storitev	49.109.858	52.450.949	94
3. Drugi poslovni odhodki	3.115.746	2.887.943	108
<b>Dodana vrednost = 1-2-3</b>	<b>64.495.508</b>	<b>76.068.811</b>	<b>85</b>

v EUR

DODANA VREDNOST / ZAPOSLENEGA	2013	2012	RE 2013 / RE 2012
1. Dodana vrednost	64.495.508	76.068.811	85
2. Povprečno število zaposlenih	1.340	1.356	99
<b>Dodana vrednost/zaposlenega = 1/2</b>	<b>48.131</b>	<b>56.098</b>	<b>86</b>

v EUR

Neto finančni dolg/EBITDA	2013	2012	RE 2013 / RE 2012
1. Kratkoročne finančne obveznosti	36.699.327	29.359.219	125
2. Dolgoročne finančne obveznosti	16.793.749	21.694.945	77
3. Celotne finančne obveznosti ( 1+2 )	53.493.076	51.054.164	105
4. Denar in denarni ustrezniki	66.348	16.048	413
5. Neto finančni dolg	53.559.424	51.070.212	105
6. EBITDA	(1.059.445)	18.478.935	0
<b>Neto finančni dol / EBITDA = 5/6</b>	<b>-50,55</b>	<b>2,76</b>	<b>0</b>

### A. Temeljni kazalniki stanja financiranja (vlaganja)

Stopnja lastniškosti financiranja - konec leta 2013 je kapital družbe predstavljal 40,3% vseh obveznosti do virov sredstev. Stopnja lastniškosti financiranja se je v letu 2013 v primerjavi z letom 2012 znižala za 21 %. Vzrok znižanja stopnje lastniškosti financiranja, ki pomeni povečano financiranje iz tujih virov, je v večjem znižanju kapitala (posledica negativnega poslovanja) kot pa znaša znižanje virov sredstev.

Stopnja dolgoročnosti financiranja - družba je 66,6% svojih sredstev financirala z dolgoročnimi viri in 33,4% s kratkoročnimi viri. Stopnja dolgoročnosti financiranja se je v primerjavi s prejšnjim letom znižala za 11 %. Razlog je v nižjem kapitalu, znižale so se tudi dolgoročne finančne obveznosti. Te se znižujejo zaradi odplačila glavnice dolgoročnih kreditov, ter nerealizirane dodatne dolgoročne zadolžitve.

### B. Temeljni kazalniki stanja investiranja (naložbenja)

Stopnja osnovnosti investiranja znaša 69,2 % in je v primerjavi z letom 2012 višja za 15 %. Razlog je v večjem znižanju bilančne vsote, kot pa znaša znižanje stalnih sredstev. Znižanja sredstev so posledica realiziranih slabitev nepremičnin, naprav in opreme, dolgoročnih finančnih naložb v odvisne družbe in kratkoročnih sredstev (predvsem kratkoročnih poslovnih terjatev) v letu 2013.

Stopnja dolgoročnosti investiranja na zadnji dan leta 2013 znaša 84,5 % in se je v primerjavi z letom 2012 povečala za 7,0 %. Pomeni, da je imela družba 84,5% dolgoročnih sredstev v vseh sredstvih.

### C. Temeljni kazalniki vodoravnega finančnega ustroja

Kapitalska pokritost osnovnih sredstev se je glede na leto 2012 znižala za 31 %. Vrednost je padla na 0,58, kar pomeni, da se osnovna sredstva le deloma/polovično financirajo s kapitalom.

Koeficient neposredne pokritosti kratkoročnih obveznosti (hitri koeficient) se je glede na leto 2012 malo znižal in znaša 0,01 %. Kazalnik kaže, da družba ni sposobna poravnati kratkoročnih dolgov.

Koeficient pospešene pokritosti kratkoročnih obveznosti (pospešeni koeficient) znaša 0,28 in se je zmanjšal za 36 %. Razlog je predvsem v bistvenem povečanju kratkoročnih finančnih in poslovnih obveznosti ob zmanjšanju kratkoročnih finančnih naložb in poslovnih terjatev.

Koeficient kaže na nesposobnost poravnavanja kratkoročnih obveznosti z razpoložljivimi likvidnimi sredstvi ter prilivi iz naslova kratkoročnih terjatev.

Koeficient kratkoročne pokritosti kratkoročnih obveznosti (kratkoročni koeficient) se je v primerjavi z letom 2012 znižal za 40,0 % in znaša 0,44. Razlog je predvsem v bistvenem povečanju kratkoročnih obveznosti in ob zmanjšanju kratkoročnih sredstev.

#### **D. Temeljni kazalnik gospodarnosti**

Koeficient gospodarnosti poslovanja znaša 0,90 in se je v primerjavi z letom 2012 znižal za 10 %, kar je posledica znižanja poslovnih prihodkov za 11%.

#### **E. Temeljni kazalniki dobičkonosnosti**

Oba koeficienta dobičkonosnosti sta zaradi izgube v letu 2013 negativna. Koeficient dobičkonosnosti kapitala (ROE) je v letu 2013 za negativen in znaša - 0,4.

Koeficient dobičkonosnosti sredstev (ROA) je prav tako negativen in v letu 2013 znaša - 0,184.

#### **F. Ostali kazalniki**

Dodana vrednost znaša 64.495.509 EUR in je glede na leto 2012 nižja za 15 %. Razlog je predvsem v zmanjšanju poslovnih prihodkov.

Dodana vrednost na zaposlenega se je v primerjavi z letom 2012 zmanjšala za 14 % in znaša 48.131 EUR.

#### **G. Neto finančni dolg/EBITDA**

Kazalnik je v 2013 zaradi negativnega izida iz poslovanja negativen. V letu 2012 je bil pozitiven in je pomenil, da bi z ustvarjenim kosmatim denarnim tokom lahko odplačali vse finančne obveznosti v 2,76 letih.

## **2.10 UPRAVLJANJE S TVEGANJI**

V Premogovniku Velenje imamo vzpostavljeno upravljanje s tveganji, ki zajema ugotavljanje, merjenje oziroma ocenjevanje, obvladovanje in spremljanje tveganj, ki jim je Premogovnik Velenje izpostavljen.

Premogovnik Velenje je izpostavljen različnim vrstam tveganj, posebej tveganju pri proizvodnji premoga in obvladovanju finančnega tveganja. Izpostavljenost tveganjem smo v Premogovniku Velenje redno spremljali in izvajali aktivnosti za obvladovanje. Zagotavljamo lahko, da so bila tveganja ustrezno obvladovana.

V podporo aktivnostim za transparentno obvladovanje tveganj na poslovodni ravni in v skladu s Temeljno listino o delovanju notranje revizije v družbah Skupine HSE, ki jo je uprava Premogovnika Velenja potrdila 22. 11. 2011, je Uprava Premogovnika Velenje januarja 2012 imenovala Odbor za upravljanje s tveganji.

Tako ima Premogovnik Velenje sprejete smernice in metodologijo za upravljanje s tveganji. Odbor za upravljanje s tveganji deluje po sprejetem Poslovniku o delu.

V Premogovniku Velenje so prepoznana tveganja, opredeljene posledice, vzpostavljeni so instrumenti za obvladovanje ter določeni nosilci oz. odgovorne osebe za upravljanje s tveganji.

Pri poslovanju v l. 2013 smo se srečevali s tveganji, ki jih v grobem lahko razdelimo na:

- operativno tveganje proizvodnje – količinsko tveganje, tveganje varnosti in zanesljivosti obratovanja,
- finančna tveganja (tveganje likvidnosti, kreditno tveganje, obrestno tveganje, tečajno tveganje) ...
- tržno tveganje,
- cenovno
- kadrovsko tveganje
- tveganje korporativnega upravljanja in
- tveganje informacijskega sistema.

### 2.10.1 OPERATIVNO TVEGANJE

#### **Operativno tveganje proizvodnje – količinsko tveganje, tveganje varnosti in zanesljivosti obratovanja**

Tveganje v proizvodnji predstavlja tveganja zagotavljanja varnosti zaposlenih in tveganje zanesljivosti obratovanja in v tej povezavi tveganje usklajenost zagotavljanja premoga za proizvodnjo električne energije v TEŠ oz. količinsko tveganje.

Količinsko tveganje obsega tveganje, ki izvira iz negotovosti proizvodnje in porabe premoga. V letu 2013 smo se srečevali z zahtevnimi pogoji pridobivanja premoga, ki pa smo jih uspešno obvladovali z ukrepi optimalnega vključevanja odkopov, prilagajanja dela potrebam, s tehničnimi ukrepi za zagotavljanje pogojev za proizvodnjo in z ukrepi za zanesljivost obratovanja strojev in naprav. Prilagajanje proizvodnje potrebam TEŠ je zaradi narave pridobivanja premoga zahtevna naloga. Med letom se pojavljajo razmere, ko je izkopen premog deponiran na deponiji premoga tudi zaradi zmanjšane odjema TEŠ, kar veže obratna sredstva Premogovnika in predstavlja dodatno tveganje za obvladovanje likvidnosti. S prodajo premoga v TET v l. 2013 smo v letu 2013 ta tveganja zmanjšali; za likvidnostno obvladovanje deponije premoga pa je potrebno aktivnosti vzpostaviti znotraj skupine HSE. V primeru bistvenega zmanjšanja potreb po premogu na dolgi rok bi to pomenilo velik negativni vpliv na poslovanje in s tem ogrozilo finančni položaj podjetja. Kljub zahtevnim pogojem v procesu pridobivanja premoga v preteklem letu lahko ugotovimo, da smo količinska tveganja uspešno obvladali.

Zaradi težkih pogojev dela so bile razmere za varnost zaposlenih zahtevne, vendar smo jih s pomočjo varnostno – tehničnega informacijskega sistema, ki omogoča stalni nadzor – monitoring določenih tehničnih in varnostnih parametrov (na daljavo spremljamo koncentracije plinov, hitrosti in količine zraka za prezračevanje jame, pojav ogljikovega monoksida – nevarnost jamskega požara, ravni vode v črpališčih in še množico drugih; poleg teh pa še tehnične parametre, ki beležijo informacije o delovanju določenih strojev in naprav) in spremljanje na daljavo tudi mreže seizmičnih senzorjev, ki zaznajo seizmične pojave v jami in na površini, med ostalimi tudi steberne udare, in z ukrepi za varnost in zdravje pri delu obvladovali.

Zanesljivost obratovanja strojev in naprav je bila dobra, saj vzdržujemo visoko tehnološko pripravljenost opreme, vzpostavljen je informacijski sistem za vzdrževanje naprav, izgrajen je sodoben komunikacijski nadzorni sistem v jami, izvajajo se monitoringi.

Zaradi ukrepov varčevanja in zmanjševanja stroškov v proizvodnji in zaradi zmanjševanja obsega potrebnih investicijskih vlaganj v obnovo opreme in naprav, je bila izpostavljenost za zagotavljanje zanesljivosti obratovanja strojev in naprav večja, ki pa smo jo uspešno obvladovali.

Operativno tveganje proizvodnje - količinsko tveganje, tveganje varnosti in zanesljivosti obratovanja, katerega vpliv je velik, verjetnost nastanka je srednja, je bilo uspešno obvladano.

## 2.10.2 FINANČNO TVEGANJE

Finančno tveganje, predvsem tveganje plačilne sposobnosti je bilo v I. 2013 veliko. Pokritost dolgoročnih sredstev z dolgoročnimi viri znaša 79 %. Ugotovljen je presežek kratkoročnih obveznosti nad kratkoročnimi sredstvi v višini 34,7 mio EUR.

**Tveganje plačilne sposobnosti** se kaže v primanjkljaju likvidnih sredstev za tekoče poravnavanje vseh obveznosti. Pomanjkanje likvidnih sredstev v celotni Skupini PV ter zmanjševanje prihodkov Premogovnika, je skozi celo leto povzročalo stalno tveganje za vzdržnost sistema. Tveganje zmanjšanja možnosti najema kreditov, predvsem dolgoročnih kreditov, je bilo zaradi izpostavljenosti Skupine HSE veliko. V situaciji, ko banke niso bile pripravljene financirati potreb po likvidnih sredstvih, smo bili v Premogovniku Velenje prisiljeni iskati rešitve podaljševanja plačilnih rokov, dogovarjanja odlogov plačil z dobavitelji in iskati dodatne vire v okviru »cash managementa« in predčasnih plačil znotraj Skupine HSE. Premogovnik Velenje je poleg ukrepov obvladovanja sistema nabave in odnosov z dobavitelji zniževal stroške poslovanja, tudi stroške dela. Dobro izgrajen sistem načrtovanja in spremljanja denarnih tokov je pripomogel k obvladovanju plačilne sposobnosti.

Zagotavljanje plačilne sposobnosti in zagotavljanje potrebnih finančnih virov je izpostavljeno v poglavju 2.9.3. in v poglavju 2.9.4. poslovnega poročila.

Podatki o stanju zadolženosti so podani v poglavju 2.9.6. poslovnega poročila. V poglavju 4.5.13.2. likvidnostno tveganje v računovodskem delu poročila so navedeni roki zapadlosti in struktura finančnih obveznosti.

Ugotovimo lahko, da je Premogovnik Velenje veliko tveganje plačilne sposobnosti v preteklem letu obvladoval.

### **Valutno tveganje**

Večina dobav iz držav izven Slovenije poteka z državami, ki so v evro območju, zato ni večjega valutnega tveganja. Tveganja zaradi nepomembnosti sprejemamo.

### **Obrestno tveganje**

Obrestno tveganje kot tveganje neugodnega gibanja obrestnih mer ocenjujemo kot srednje, saj so naši prejeti kratkoročni in dolgoročni krediti v 44%-ih vezani na fiksne obrestne mere, za cca 43% dolgoročnega kreditnega portfelja imamo vzpostavljeno obrestno ščitenje. Z nadzorom zadolženosti v okviru plana ter obrestnim ščitenjem obrestna tveganja obvladujemo.

Obrestno tveganje je kvantificirano v poglavju 4.5.13.3. obrestno tveganje v računovodskem delu poročila.



### 2.10.3 TRŽNO TVEGANJE

S prodajo premoga TEŠ-u ustvarja Premogovnik Velenje 90,1 % vseh čistih prihodkov od prodaje, zato je Premogovnik Velenje pri trgovanju zelo izpostavljen.

Premogovnik Velenje ocenjuje, da bi veliko tržno tveganje nastalo v primeru zmanjševanja obsega obratovanja blokov TEŠ, ki bi pomenilo veliko poslovno škodo. Premogovnik bo za obvladovanje takšnega tveganja na podlagi analiz in projekcij deloval v smeri, da ne pride do primera zmanjševanja obsega obratovanja blokov TEŠ.

Veliko tveganje bi nastalo, če bi v TEŠ prišlo tudi do zamenjave osnovnega energenta, vendar ocenjujemo, da je ta verjetnost majhna. Premogovnik Velenje se tveganja izpostavljenosti enemu velikemu kupcu zaveda, zato je strategija naravnana na povečevanje ostalih prihodkov tako na območju Slovenije kot v tujini. S prodajo storitev s področja rudarskega projektiranja in s prodajo rudarske opreme, smo prisotni tako na trgih v Makedoniji, Turčiji, Slovaški in celo prodiramo na trge Bližnjega Vzhoda. Strategija Skupine Premogovnik je usmerjena v povečevanje prihodkov izven dejavnosti pridobivanja premoga. V letu 2013 so bili iz dejavnosti, ki niso povezane s pridobivanjem premoga doseženi prihodki v višini 1,3 mio EUR.

Ocenjujemo, da je vpliv tržnega tveganja velik, da pa se verjetnost nastanka povečuje. Tržno tveganje je bilo v družbi obvladano.

### 2.10.4 KREDITNO TVEGANJE

Kreditno tveganje, ki izhaja v razmerjih do naših kupcev, se v Premogovniku nanaša predvsem na realizacijo pogodbenih odnosov za prodajo premoga TEŠ po tripartitni pogodbi TEŠ-HSE-PV. Tveganje je veliko, verjetnost, da bi prišlo do nerealizacije plačil se je v letu 2013 močno zmanjšala; prišlo je tudi do koriščenja predčasnih plačil za nedobavljene količine premoga zaradi dinamike, ki se razlikuje od pogodbene in zaradi likvidnostnih potreb. Tveganje je obvladano.

Z večanjem realizacije izven premoga je tudi kreditno tveganje bolj prisotno. S preverjanjem bonitet kupcev, tudi ta tveganja obvladujemo.

Kreditno tveganje je ovrednoteno v poglavju 4.5.13.1 v računovodskem delu poročila.

### 2.10.5 CENOVNO TVEGANJE

Cenovno tveganje je tveganje, ki izhaja iz nihanja tržnih cen. Cene materialov in opreme so se poviševale, kar je povzročalo velik pritisk na stroškovno ceno premoga. Z ukrepi sklepanja letnih pogodb, posledično ugodnejših cen in pogajanja z dobavitelji smo cenovno tveganje obvladovali.

Kot cenovno tveganje prepoznavamo tudi višino prodajne cene v primerjavi s stroškovno ceno proizvodnje premoga. Za leto 2013 je bila stroškovna cena 2,77 EUR/GJ, medtem ko je prodajna cena za premog za proizvodnjo električne energije TEŠu v letu 2013 znašala 2,528 EUR/GJ. S ciljem izenačevanja prodajne in stroškovne cene smo aktivno pristopili k ukrepom za povečanje prihodkov izven osnovne dejavnosti ter zmanjšanju oziroma obvladovanju stroškov družbe. S tem namenov je bil že v preteklih letih formiran Odbor za stroške, ki je mesečno spremljal stroške, sprejemal ukrepe za obvladovanje ter nadziral realizacijo le-teh.

## 2.10.6 KADROVSKO TVEGANJE

Kadrovska funkcija ali upravljanje s človeškimi viri predstavlja pomemben člen obvladovanja tveganj. Tveganje predstavlja nezadostno število in neustrezna struktura zaposlenih neustrezna strokovna usposobljenost, nezadovoljstvo zaposlenih. Kadrovska tveganja zmanjšujemo tako, da vzdržujemo z zaposlenimi dobro komunikacijo, izboljšujemo delovne pogoje zaposlenih, ustrezno organiziramo delo, izobražujemo in usposabljam, primerno nagradujemo zaposlene, ter spoštujemo vso delovnopravno zakonodajo. Z zagotavljanjem ustrezne strukture ter števila zaposlenih sledimo strateškim ciljem družbe.

Posledice kadrovskih tveganj, ki bi se lahko odražale v nedoseganju delovnih rezultatov, nedoseganju ciljev podjetja, višanju stroška dela, nezadovoljstvu, smo obvladovali z uvedenim dolgoročnim planiranjem kadrov, spremljanem gibanja kadrov, pravočasnim zagotavljanjem kompetentnih kadrov, z ustreznim nagrajevanjem delavcev, skrbjo za zdravega delavca.

Ocenjujemo, da je vpliv kadrovskega tveganja na doseganje rezultatov podjetja velik, verjetnost pojavitve majhna; kadrovsko tveganje smo obvladovali.

## 2.10.7 TVEGANJE KORPORATIVNEGA UPRAVLJANJA

Tveganje korporativnega upravljanja je prisotno tudi v Premogovniku, predvsem v delu, ki se nanaša na upravljanje PV in skupine PV. Kot posledica tveganja se izpostavlja tveganje nedoseganje ciljev PV in skupine.

Premogovnik Velenje nadgrajuje funkcijo korporativnega upravljanja tudi z vzpostavljanjem korporativnega upravljanja tveganj z namenom učinkovite prepoznave, pregleda in upravljanja s tveganji v skupini. Pravočasna zaznava tveganj in odzivi omogočajo obvladovanje skupine in omogočajo dolgoročno poslovno vzdržnost.

## 2.10.8 TVEGANJA INFORMACIJSKEGA SISTEMA

Med tveganji informacijskega sistema prepoznavamo požar, napake na strojni ali programski opremi, zlonamerna programska koda, vdor v sistem preko svetovnega spleta, nepooblaščen dostop do podatkov, izpad električnega napajanja ali okvara sistema tehničnega hlajenja računalniškega centra (podatkovni center).

Požar lahko povzroči uničenje strojne opreme, ter programov in podatkov na tej opremi. Verjetnost nastanka požara je majhna, posledice so lahko velike. Pred tveganjem se varujemo s protipožarnim sistemom ter varnostnim kopiranjem podatkov in programov. Prav tako so poglobitni strežniki in s tem podatki podvojeni na lokaciji TEŠ. Rezervne kopije se hranijo v ognjevarnem sefu. Enkrat tedensko se izdelava rezervna kopija na lokaciji TEŠ.

Napake na strojni ali programski opremi lahko povzročijo nedostopnost podatkov in IT storitev ali celo izgubo podatkov. Verjetnost nastanka tveganja je majhna, posledice so srednje. Pred tveganjem se varujemo z varnostnim kopiranjem podatkov in programov. Prav tako so poglobitni strežniki in s tem podatki podvojeni na lokaciji TEŠ. Izvaja se občasno preverjanje sistema. Rezervne kopije se hranijo v ognjevarnem sefu. Enkrat tedensko se izdelava rezervna kopija na lokaciji TEŠ.

Zlonamerna programska koda lahko povzroči nedostopnost ali izgubo podatkov, nedostopnost storitev. Verjetnost nastanka tveganja je majhna, posledice so srednje. Računalniki so varovani z delovanjem programske zaščite pred zlonamerno kodo.

Vdor v sistem preko svetovnega spleta lahko povzroči izgubo ali nepooblaščen razkritje podatkov, nedostopnost storitev. Verjetnost nastanka tveganja je majhna, posledice so srednje. Lokalno omrežje je pred zunanjim omrežjem varovano s požarnimi zidovi, ter programi za preverjanje prometa med lokalnim in zunanjim omrežjem.

Nepooblaščen dostop do podatkov lahko povzroči razkritje zaupnih podatkov nepooblaščenim uporabnikom, uničenje le teh, ali povzroči ne celovitost podatkov s strani nepooblaščenih oseb. Verjetnost nastanka tveganja je majhna, posledice so srednje. Z varnostnimi mehanizmi in politikami je omogočen dostop do informacijskega sistema le pooblaščenim uporabnikom. Implementiran je program za spremljanje revizijskih sledi dostopa do občutljivih informacij.

Izpad električnega napajanja ali okvara sistema tehničnega hlajenja računalniškega centra (datacentra) lahko povzroči nedostopnost sistema, okvaro strojne opreme. Verjetnost nastanka tveganja je majhna, posledice so majhne. Sistemska strojna oprema se napaja preko dveh ločenih električnih vej in samostojnih brezprekinitvenih naprav z enourno avtonomijo. Dodatno se sistemski prostor ob izpadu napetosti avtomatsko prične napajati z dizelskim agregatom. Sistemski prostor hladita podvojeni klimatski napravi. Tveganje informacijskega sistema v družbi obvladujemo.

### **2.10.9 OBVLADOVANJE KRIZNE SITUACIJE V LETU 2013**

Tako kot v veliki večini podjetij je gospodarska kriza vplivala tudi na poslovno obnašanje in politiko obvladovanja tveganj v Premogovniku Velenje. V letu 2013 smo nadaljevali z izvajanjem ukrepov za obvladovanje poslovanja. Načrtovana prodajna cena premoga je bila v Poslovnem načrtu za leto 2013 v primerjavi z letom 2012 nižja. Zaradi nižje načrtovane prodajne cene premoga smo z namenom doseganja načrtovanih ciljev, še povečali nadzor nad stroški. Uvedli smo mesečno spremljavo stroškov v okviru Odbora za stroške. Na vseh področjih so bili sprejeti številni ukrepi za obvladovanje stroškov, katere smo tudi mesečno spremljali. Ukrepi, ki so se izvajali, so zajeli celoten proces pridobivanja premoga. Večina sprejetih ukrepov je bila v celoti realizirana, tisti, ki imajo vpliv na obvladovanje poslovanja v daljšem obdobju pa se izvajajo tudi v letošnjem letu. Ukrepi za obvladovanje stroškov in nadzor nad realizacijo le-teh so pomembno pripomogli k obvladovanju stroškov materiala in stroškov storitev.

V spremenjenih pogojih poslovanja smo želeli zmanjšati vplive znižanja prodaje premoga na plačilno sposobnost. Zaradi finančne krize in s tem tudi krize bančnega sektorja nam tudi v letu 2013 ni uspelo realizirati načrtovane nove dolgoročne zadolžitve. V letu 2013 je bil zagotovljen potreben obseg kratkoročnih kreditov. Zelo pomemben instrument za obvladovanje plačilne sposobnosti in finančnih tveganj je Plan denarnih tokov, ki se pripravlja za različna obdobja in kateri je bil obravnavan tudi na sestankih finančnikov Skupine HSE.

### **2.11 KOMUNICIRANJE Z JAVNOSTMI**

V Premogovniku Velenje je za komuniciranje celotne Skupine PV pristojna Služba za odnose z javnostmi (SZOJ), ki si prizadeva za oblikovanje učinkovitih odnosov z javnostmi in ohranitev zaupanja javnosti v podjetje. Ena njenih poglobitvenih nalog je priprava in oblikovanje komunikacijskih sporočil, s katerimi želimo doseči relevantne javnosti (zaposlene, medije,

lokalno skupnost, strokovno, splošno javnost in druge) ter dvigniti oziroma ohraniti ugled Premogovnika Velenje.

V letu 2013 smo v okviru SZOJ pripravili 11 rednih števil internega časopisa Rudar v nakladi 4000 izvodov za posamezno številko ter jubilejno številko ob 60-letnici časopisa. Pripravili smo redne oddaje za interni radio, dnevna obvestila za videostrani, pomembna obvestila smo objavljali na portalu in na spletu, pripravili smo sporočila za javnost, sodelovali pri pripravi Športnih novic, obvestila objavljali tudi na največjih svetovnih družbenih omrežjih Facebook in Twitter.

V letu 2013 je bilo v medijih objavljenih 2234 objav o Premogovniku Velenje. Pozitivno smo ocenili 1390 objav (62,2%), negativno 222 objav (9,9%) ter nevtralnno 622 objav (27,8%). Jedro pozitivne publicitete tvorijo teme: Muzej premogovništva Slovenije, Pihalni orkester Premogovnika Velenje, prireditve Skok čez kožo, Golte, projekt Knapi 2013, projekt Promenada – obnova mestnega središča v Velenju in drugo.

V letu 2013 smo v okviru SZOJ pripravili tudi številne dogodke in prireditve, med katerimi so bili najbolj odmevni Skok čez kožo, organizacija 3. Mednarodne konference EnRe, strokovni posvet in skupna reševalna vaja predstavnikov rudarskih reševalnih enot Slovenije v okviru 5. Dnevo zaščite in reševanja, ekstremni turnir pokra PokerStars in stand up večer v Muzeju premogovništva Slovenije, modna revija blagovne znamke Modeo na Golteh.

Pripravili in izdali smo nov katalog Prodajni programi Skupine Premogovnik Velenje v slovenskem in angleškem jeziku. Za mednarodno energetsko konferenco EnRe smo pripravili promocijsko gradivo in izdali zbornik sodelujočih referatov. Pripravili smo promocijski film in drugo promocijsko gradivo za mednarodni kongres rudarstva Balkanmine v Makedoniji. Ob srečanju rudarskih reševalnih enot Slovenije smo izdali zbornik referatov, podanih na posvetu. Na spletni strani [www.rlv.si](http://www.rlv.si) smo predstavili izvozni jašek NOP II na virtualen način.

## 2.12 RAZISKAVE IN RAZVOJ

Raziskovalno razvojno delo je potekalo preko programskih nalog, ki so razdeljena po področjih:

- kakovost
- okolje
- energetika
- varnost

### Glavni razvojni sklopi so:

#### *Pridobivanje in transport premoga ter ekologija – zračenje in borba s premogovim prahom*

Na osnovi parametrov vnetljivosti in eksplozivnosti ter rednih meritev premogovega prahu v jami, smo spremljali porabo vode za odpraševanje preko varnostno tehnološkega informacijskega sistema (VTIS), ter izvajali meritve stanja vlažnosti premogovega prahu na odkopih in izstopnih progah. Iskali smo primerne metode in opremo za hitro merjenje vlage v premogovem prahu. Podali smo nadgrajene oz. nove tehnološke rešitve za močenje premogovega prahu na odkopih in izstopnih progah. Na področju zračenja smo opravili številne meritve zračilnih parametrov in ukrepe za optimizacijo.

#### *Optimizacija in avtomatizacija transporta premoga*

Nadaljevali smo avtomatizacijo transporta glavnega odvoza premoga in tako zagotovili stalni nadzor z enega mesta, lažje vzdrževanje sistema, hitrejše odpravljanje napak in zastojev, optimalne obremenitve transportne linije, možnosti nadgradnje sistema s centralnim

sistemom nasipanja premoga na glavni odvoz in optimiranje stroškov odvoza. Omogočen je shematski prikaz in daljinsko upravljanje celotnega transportnega procesa preko varnostno tehnološkega informacijskega sistema (VTIS).

### *Jamske proge*

Pri razvoju izdelave jamskih prog smo se osredotočili na tehnološki postopek, optimizacijo in humanizacijo delovnih faz, podgradnjo jamskih prog, izolacijsko oblogo jamskih prog, transportiranje premoga iz pripravskih delovišč in organizacijo dela. Potekale so predvsem naslednje razvojne aktivnosti: avtomatizacija odvoza iz pripravskih delovišč, poizkusna vgradnja lokov in veznih členov, model projektiranja, produktivnejša izdelava ometov, varnejše ropanje jamskega ločnega podporja, vtiskanje dvokomponentnega lepila in uvajanje ter razvoj nove opreme (napredujevalni stroj, podajalniki lokov, vrtnalne garniture, drobilci, stroji za omete, pnevmatski strojčki).

### *Elektro področje*

Izvedli smo posodobitev VTIS-a in varnostno nadzornega sistema (VNS). Na področju razvoja merilnikov jamskih plinov iščemo rešitve, ki delujejo na IR principu. Začeli smo z zasnovo projekta avtomatizacije in daljinskega vodenja RTP Nove Preloge in projektom VoIP telekomunikacije.

### *Energetsko področje*

Izvajale so se razvojne aktivnosti z namenom učinkovite rabe energije (URE) na področju energije (električne in toplotne), komprimiranega zraka, tehnološke vode, pitne vode, goriva in svetlobnega onesnaževanja. Nadaljevali smo z nadgradnjo CNSE - centralni nadzorni sistem energetike, ki nam omogoča učinkovit energetski management ter ciljno rabo energije. Učinkovitost sistematičnega upravljanja energije s pomočjo nadzornega sistema je vidna predvsem v učinkoviti rabi sekundarne energije, medtem ko je poraba energenta - električne energije odvisna od proizvodnje premoga, podpornih procesov proizvodnje in geomehanskih pogojev na jamskih deloviščih.

### *Čiste premogovne tehnologije (CCT)*

Na Čistih premogovnih tehnologijah smo se tudi v 2013 ukvarjali z: Razplinjevanjem lignita, CCS tehnologijami (Zajem in skladiščenje CO<sub>2</sub>) in Podzemnim uplinjanjem premoga (PUP). V okviru 1. sklopa smo izvajali dva mednarodna projekta: CogasOUT, ki je sofinanciran iz sklada RFCS (sklad za jeklo in premog) in GHG2E, ki je sofinanciran iz 7.OP (7. Okvirni program). V ta namen spremljamo na širokih čelih različne odkopne parametre in jih primerjamo s plinskimi, zračilnimi in geomehanskimi meritvami, kar bo služilo kot osnova za model razplinjevanja lignita. Sistem za testiranje razplinjevanja smo postavili konec 2012, rudarski projekt smo končali v začetku 2013, test razplinjevanja pa izvedli v prvi polovici 2013. V 2013 je bilo predvideno še eno razplinjevanje, ki pa ga zaradi pogojev na odkopu (hribinskih udari) ni bilo mogoče realizirati. Preostali dve aktivnosti (CCS in PUP) izvajamo skozi operacijo RCE (Razvojni center Energija) in skozi 7.OP (7. Okvirni program). Projekta Metodologija fiksacije CO<sub>2</sub> na EFE pepelu (CCS) ter Podzemno uplinjanje premoga (PUP) izvajamo v sklopu operacije RCE. Projekt PUP je sofinanciran še iz 7.OP ter sklada RFCS.

V 2013 smo kot sofinancer sodelovali pri aplikativnih ARRS projektih: Strukturni model Velenjskega lignita ter Petrologija rjavih premogov, ki jih pridobivamo in/ali uporabljamo v Sloveniji, plini v njih in njihove plinsko-sorpcijske lastnosti ter pri projektu Zajemanje CO<sub>2</sub> v geoloških medijih: kriteriji za pristop in izbiro lokacije kot odziv na klimatske spremembe. Sodelovali smo pri izvajanju projekta ZETePO, ki obsega zajem in skladiščenje CO<sub>2</sub> (CCS) in imamo dva študenta na doktorskem študiju, ki sta vključena v program mladih raziskovalcev iz gospodarstva. Rezultate smo predstavili na veliko domačih ter mednarodnih konferencah in delavnicah.

*Izvedba geološko–geomehanskih preiskav, hidrogeoloških raziskav v jami in na površini*

V okviru raziskav hidroloških razmer v triadni podlagi na zahodnem obrobju premoškega sloja se je konec leta pričela izdelava nadomestnega piezometra PT-27a/13, ki se izdeluje še v letu 2014.

V okviru aktivnost za zmanjšanje posledic stebrnih udarov se aktivno izvaja razvoj opreme za detekcijo razmer v sloju, pri katerih lahko pride do stebrnega udara. Prav tako pa se aktivno uvajajo ukrepi, s katerimi se v največji možni meri eliminirajo razmere v sloju, pri katerih lahko pride do stebrnega udara (vrtanje razbremenilnih vrtin, provokativno odstreljevanje).

Razvojno raziskovalno delo smo izvajali v okviru sofinanciranih EU projektov, kjer sodelujemo s številnimi mednarodnimi univerzami, inštituti, premogovniki in ostalimi podjetji:

- CogasOUT (razpis RFCS) - Nove tehnologije za predvidevanje plinskih izbruhov in emisij v debelih slojih premoga.
- LOWCARB (razpis RFCS) - »Nizko-oglične« iniciative - Optimizacija zračenja in črpanja vod ter zajem CH<sub>4</sub> iz jamskega zraka.
- OPTI-MINE (razpis RFCS) - Prikaz možnosti optimizacije procesov za povečanje učinkovitosti in varnosti v premogovnikih z uporabo najnovejših informacijskih in komunikacijskih tehnologij.
- SmartGrid (razpis RFCS) - Uvedba pametnih električnih omrežij v premogovništvu, z namenom optimizacije topologij omrežja, zmanjšanjem porabe električne energije in povečanjem zanesljivosti oskrbe z električno energijo.
- GHG2E (razpis 7. OP) - Izraba premogovnih plinov iz premogovnikov in premogovnih slojev ter pretvorba v energijo
- e-VTIS (Razpis za spodbujanje R & R projektov razvoja e-storitev 2012–2014 Ministrstva za izobraževanje, znanost in šport (MIZŠ))– Varnostno spremljanje moštva in upravljanje s sredstvi v nevarnih okoljih
- RCE – (razpis Ministrstva za gospodarstvo, sklad Evropski sklad za regionalni razvoj) Razvojni center Energija (Metodologija Fiksacije CO<sub>2</sub> na EF pepel, Podzemno uplinjanje premoga PUP, EKO Vetrne elektrarne)

Razvoj poteka tudi v sodelovanju z Mednarodno podiplomsko šolo Jožefa Stefana, kjer so se izvajale aktivnosti v okviru doktorskih študijev s tematiko:

- Raziskava dinamike plinov (metan-ogljikov dioksid) v območjih širokih čel
- Ocena in obvladovanje neprijetnih vonjav v povezavi z emisijami premogovnih plinov v okolju
- Raziskave inovativnih metod razplinjevanja premogovnega sloja

Pripravljali smo tudi prijave na nove razpise in sicer smo sodelovali v osmih prijavljenih projektih na razpise za sofinanciranje razvojnih aktivnosti (štiri na RFCS; po enega FP7, JS RS za razvoj kadrov in štipendije, ARSS in Cnepius). Uspešni smo bili pri prijavi petih projektov. Na RFCS COAL2GAS – Izboljšana eksploatacija premoga skozi implementacijo PUP-a v EU premogovnikih lignita, na FP7 TOPS – Tehnološke možnosti združevanja podzemnega uplinjanja, zajemanja in shranjevanja CO<sub>2</sub>, ARSS Ocena možnosti geološkega zajemanja CO<sub>2</sub> v nizko zrelih premogih, razpis JS RS za razvoj kadrov in na Cnepius projekt Underground in the cloud.



## 2.13 NAČRTI ZA PRIHODNOST

V PV letno nakoplujemo do 4 mio ton premoga, ki ga v večini porabimo v Termoelektrarni Šoštanj za proizvodnjo električne energije in toplotne energije. Tako PV ostaja še naprej pomemben energetskega steber Slovenije, saj skupaj s Termoelektrarno Šoštanj zagotavlja več kot tretjino doma proizvedene električne energije in predstavlja pomemben in zanesljiv člen v oskrbi Slovenije z električno energijo. Navedeno se odraža tudi v postavljeni viziji družbe, ki pravi, da bomo z dolgoročno naravnanim poslovanjem ter sodobnim proizvodnim procesom ob hkratnem zagotavljanju varnosti in humanosti skupaj s TEŠ skrbeli za smotrno izrabo edinega strateškega slovenskega energetskega vira – premoga iz Šaleške doline.

V letu 2014 planiramo proizvodnjo v višini 3.689.505 ton po povprečni kurilni vrednosti 11,48 GJ/t. Prodaja je načrtovana v obsegu 41.998.531 GJ. Planirana prodajna cena za premog za proizvodnjo električne energije je 2,45 EUR/GJ. V letu 2014 načrtujemo prihodke v višini 118.504.917 EUR in odhodke v višini 123.661.892 EUR.

Modernizacija Termoelektrarne Šoštanj z izgradnjo novega 600-megavatnega bloka prinaša v Šaleško dolino dobro izhodišče za nadaljnjih 40 let proizvodnje električne energije v Šaleški dolini. Novi blok je vsekakor ključnega pomena za zanesljivo in varno oskrbo Slovenije z električno energijo. Ob izpolnjevanju vseh ekoloških zahtev je pomemben tudi za ekološko oziroma okolju prijazno proizvodnjo. Blok 6 je pomemben tudi za nadaljnji razvoj Premogovnika Velenje. V globinah Šaleške doline se nahaja preko 170 milijonov ton bilančnih zalog (od tega po stanju na 31.12.2013 skoraj 112 milijonov ton odkopnih) energetskega premoga, ki bo v celoti izkoriščen do konca obratovanja bloka 6. Ta bo zgrajen po najsodobnejših ekoloških principih in bo skupaj s konkurenčno ceno premoga dajal tudi konkurenčno proizvodnjo električne energije.

Premogovnik Velenje je močno vpet v slovensko energetskega gospodarstvo, saj bo z domačim energentom, ob izgradnji bloka 6, zagotavljal zanesljivo in varno oskrbo Slovenije z električno energijo vse do leta 2054. Zaradi stalnega naraščanja potreb bo premog tudi v prihodnje ne samo v Sloveniji, temveč tudi v Evropi in globalno, pomemben člen v preskrbi z električno energijo.

Proizvodnja električne energije iz premoga je obremenjena tudi z ekološkimi taksami oziroma dajatvami. Kupovati je potrebno kvote CO<sub>2</sub>, ki znajo v določenih obdobjih leta celo preseči vrednost samega energenta. Te dodatne stroškovne obremenitve našega proizvoda zahtevajo, da moramo biti pri osnovnem procesu proizvodnje premoga maksimalno učinkoviti, če želimo v konkurenčnih razmerah ustvariti električno energijo po konkurenčni ceni. Glavni projekti našega nadaljnega razvoja bodo šli v smeri optimizacije gabaritov odkopov (dolžina, višina, hitrost), modernizaciji tehnološkega procesa pri izgradnji jamskih prostorov in avtomatizaciji vseh za to primernih delovnih operacij. Ob vseh teh razvojnih napreznih pa bomo še naprej veliko pozornost posvečali varstvu in zdravju pri delu, delovnim razmeram in humanizaciji delovnih postopkov.

Poslovanje Premogovnika Velenje poleg procesa proizvodnje premoga vedno bolj temelji tudi na prodaji naših znanj, storitev in izdelkov na trgu. Osnovni cilj vseh povezanih in pridruženih družb PV je postopno zmanjševanje odvisnosti od matičnega podjetja. Poleg zanesljive in konkurenčne dobave domačega premoga za proizvodnjo električne energije bomo priložnosti za razvoj in mednarodno uveljavitev iskali tudi v prenosu lastnega visoko strokovnega inženirskega znanja, tehnologije oz. t. i. know-howa izven meja Slovenije. To predstavlja pomembno priložnost za celotno skupino in prihodnost Premogovnika Velenje v naslednjih desetletjih.

## 2.14 POMEMBNEJŠI DOGODKI PO KONCU POSLOVNEGA LETA

- Plan proizvodnje v letu 2014 je 3.689.505 ton kar je na nivoju leta 2013. V prvih treh mesecih je dosežena proizvodnja v okviru načrtovane. Tudi ostali proizvodni parametri bistveno ne odstopajo od planiranih. To pomeni, da je bila proizvodnja zaradi ugodne odkopne fronte izredno visoka saj smo nakopali kar 1.223.776 ton ali 19.122 ton na dan. Ravno obratno bo v drugem četrtletju, ko bo v povprečju obratovalo le 1,4 odkopa na dan. V tem obdobju pričakujemo proizvodno okoli 640.000 ton ali 10.847 ton na dan.
- V letu 2014 smo nadaljevali z odkopavanjem na treh odkopih. To so odkopi B, C in E na k.-65 v jami Pesje. Odkop E je končal z obratovanjem v mesecu marcu 2014, medtem ko je odkop B obratoval še 6 dni v aprilu 2014. Od takrat obratuje le odkop C.
- Planiramo, da bomo v začetku junija 2014 pričeli z odkopavanjem novega odkopa CD1 v jami Preloge, kar pomeni, da bosta obratovala dva odkopa vse do konca leta 2014. Konec oktobra 2014 bo odkop C zamenjal odkop D na odkopni plošči k.-65 v jami Pesje.
- 7.3.2014 je bila podpisana tripartitna pogodba za prodajo premoga za električno energijo za leto 2014 med Holdingom slovenske elektrarne, Termoelektrarno Šoštanj in Premogovnikom Velenje, d.d. Prodajna cena za premog TEŠ za električno energijo znaša v letu 2014 znaša 2,45 EUR/GJ.
- Stavkovni odbor Sindikata Premogovnika Velenje je na prvi izredni seji odbora 17. februarja 2014 sprejel sklep o napovedi opozorilne stavke in stavke s prekinitvijo dela ter zmanjševanje dobave premoga Termoelektrarni Šoštanj.
- 3. marca 2014 je bila izvedena dvournna opozorilna stavka. Stavkovne zahteve, ki jih je Stavkovni odbor Sindikata Premogovnika Velenje sprejel na izredni seji odbora 17. februarja, se nanašajo na ureditev razmerij v skupini HSE, ki bodo omogočale normalno poslovanje Skupine PV.
- 5. marca 2014, je na 11. redni seji Nadzornega sveta Premogovnika Velenje odstopila Uprava Premogovnika Velenje. 6. marca 2014, je v prostorih Holdinga Slovenske elektrarne potekala izredna seja Nadzornega sveta Premogovnika Velenje, kjer so bile obravnavane odstopne izjave ter imenovana nova Uprava v sestavi: g. Ivan Pohorec - predsednik Uprave, dr. Vladimir Malenković – član Uprave ter Sonja Kugonič – članica Uprave – delavska direktorica, ki bo opravljala to funkcijo do 6.6.2014. Na 13. Redni seji NS PV, ki je potekala 19. maja 2014, so nadzorniki za predsednika Uprave Premogovnika Velenje s polnim mandatom soglasno imenovali dosedanjega začasnega predsednika Uprave Ivana Pohorca. Petletni mandat predsedniku Uprave začne teči s 7. junijem 2014.
- 21. marca 2014 je Sindikat Premogovnika Velenje z Upravo družbe in generalnim direktorjem Holdinga Slovenske elektrarne sklenil sporazum za uresničitev stavkovnih zahtev in preklic stavke. Vsi deležniki so podpisali sporazum, s katerim želijo urediti razmere za normalno poslovanje Skupine Premogovnik Velenje.
- 24.3.2014 se je pričela izdelava Načrta poslovnega in finančnega prestrukturiranja Skupine PV. V okviru Faze 1 navedenega načrta so bili identificirani ukrepi za stroškovno racionalizacijo poslovanja. Nabor ukrepov je bil v okviru Faze 2 razdeljen v

tri kategorije in sicer na ukrepe v pristojnosti Uprave, stroškovni ukrepe, katerih izvedba zahteva pogajanja z ostalimi deležniki (predvsem socialnimi partnerji) in prihranke, vezane na optimizacijo in avtomatizacijo poslovnih procesov. Predlog načrta je bil predstavljen 23. maja. Izdelana je bila primerjava ocene učinkov racionalizacije posloводства družbe PV in družbe KF Finance po scenarijih. Izdelan je bil tudi dokument, kjer je predstavljeno mnenje in videnje posloводства Premogovnika Velenje glede izvedljivosti predlaganih ukrepov stroškovne racionalizacije v okviru načrta finančnega in poslovnega prestrukturiranja.

- 15. maja je bil podpisan Aneks št. 1 k pogodbi št. 1/14/HSE/N o nakupu premoga, zakupu moči in nakupu električne energije, na podlagi katerega je bila omogočena zagotovitev kratkoročne likvidnosti Premogovnika Velenje.
- 26. maja je potekala 21. seja Skupščine Premogovnika Velenje, na kateri je bil sprejet sklep o imenovanju posebnega revizorja, ki bo preveril vodenje poslov s hčerinskimi družbami oz. z družbami, v katerih ima Premogovnik Velenje kapitalsko udeležbo, v zadnjih petih letih. Imenovana je bila družba Ernst & Young.
- 30. junija je bil začetek spontane stavke.
- 10. julija je stavkovni odbor spontano stavkajočih velenjskih rudarjev sprejel sklep o zamrznitvi stavke. S strani generalnega direktorja HSE, predsednika Uprave PV in direktorja TEŠ so prejeli podpisani dogovor, v katerem se zavezujejo, da bodo sklenili in podpisali aneks k tripartitni pogodbi o nakupu premoga, zakupu moči in nakupu električne energije najkasneje do 17. julija 2014. S tem dnevom je steklo tudi delo v proizvodnem procesu.
- 17. julija je bil podpisan Aneks št. 2 k pogodbi št. 1/14/HSE/N o nakupu premoga, zakupu moči in nakupu električne energije, s čimer so bili družbi zagotovljeni viri likvidnosti, zaposlenim v Skupini Premogovnik Velenje zagotovljena izplačila plač in drugih prejemkov v skladu s kolektivno pogodbo. Uprava družbe je vse od napovedi stavke v februarju 2014 neprestano vodila dialog s stavkajočimi ter dosegla zadostitvi pogojev stavkajočih in s tem sklenitev sporazuma.
- 23. julija je bil dosežen socialni mir med delodajalcem in socialnimi partnerji ter izvoljenimi predstavniki spontano stavkajočih in s tem formalno prenehanje stavke. Sklenjen je bil aneks k pogodbi o prodaji premoga TEŠ, s katerim je bila družbi zagotovljena likvidnost v času, ki je potreben za izvedbo poslovnega in finančnega prestrukturiranja Premogovnika Velenje ter posledično celotne skupine.

### 3. Poročilo o družbeni odgovornosti

## 3.1 ODGOVORNOST DO ZAPOSLENIH

### 3.1.1 KADROVSKA POLITIKA

Na dan 31.12.2013 je bilo v Premogovniku Velenje zaposlenih 1333 delavcev, toliko je bilo tudi načrtovanih. Od 1333 zaposlenih jih je bilo 1263 za nedoločen čas in 70 za določen čas, med njimi 10 pripravnikov. Število zaposlenih na PV konec leta 2013 ostaja enako kot konec leta 2012.

V letu 2013 je bil povprečni stalež 1340 delavcev, v letu 2012 pa 1356 zaposlenih.

V letu 2013 je bilo 44 prihodov (upokojevanje, premestitve delavcev v odvisne družbe PV, prenehanje dela sklenjenega za določen ter ostali vzroki (naravni odliv, sporazumne razveljavitve pogodb) in 44 odhodov (opravljanje pripravništva in štipendisti, zaposlitve za določen čas zaradi začasnega povečanega obsega del, premestitve delavcev iz odvisnih družb Premogovnika).

### 3.1.2 IZOBRAŽEVANJE IN RAZVOJ KADROV

V Premogovniku Velenje z vsebinami in oblikami izobraževanja, usposabljanja in razvoja kadrov podpiramo realizacijo strateških ciljev ter poslovnega in razvojnega načrta družbe. S stalnim izobraževanjem, nadgrajevanjem in izpopolnjevanjem znanja skrbimo za ustrezno strokovno usposobljenost in možnost pridobivanja tistih znanj in veščin, ki jih zaposleni potrebujejo za kvalitetno in varno opravljanje dela ter osebnostni razvoj.

Usposabljanje in izobraževanje zaposlenih je bilo ciljno usmerjeno in je potekalo v skladu z načrtom za leto 2013. Izobraževalne oblike smo organizirali na osnovi usmeritev vodstva, razgovorov z vodji, uvajanja novih tehnoloških postopkov, opreme ali programov, zakonodajnih zahtev, analize preteklih izobraževanj in aktualnih potreb po dodatnem izobraževanju. Izvedene oblike izobraževanja smo analizirali in vrednotili.

V letu 2013 je bilo v zunanjih institucijah (eksterna izobraževanja in študij ob delu) izvedeno 61 % (25.105 ur) izobraževalnih oblik in 39 % (15.796 ur) internih izobraževalnih oblik. Za različne ciljne skupine smo organizirali tečaje, delavnice in seminarje za naslednja področja: proizvodni proces ter varnost in zdravje pri delu, ravnanje z okoljem, obvladovanje integriranih sistemov kakovosti, vodenje in komuniciranje, tuji jeziki, informacijski sistemi, ekonomija, trženje, inovacije in drugo. Največ internih izobraževanj je bilo namenjenih izobraževanju in usposabljanju za proizvodni proces in varnost pri delu.

### 3.1.3 ŠTIPENDIRANJE

Za zagotavljanje ustrezne kadrovske strukture in kot družbeno odgovorno podjetje sistematično delamo z mladimi še preden vstopijo na trg dela. Aktivno smo sodelovali z izobraževalnimi institucijami pri pripravi izobraževalnih programov, programov obveznih praks in promocije poklicev v rudarstvu.

V šolskem letu 2013/2014 je bilo razpisanih in podeljenih 22 kadrovskih štipendij. Konec leta 2013 smo imeli 80 štipendistov, največ v programih rudarstva, strojništva in elektrotehnike.

### 3.1.4 ŠTUDIJ OB DELU

V šolskem letu 2012/13 se je ob delu v skladu s kadrovskimi potrebami družbe izobraževalo 30 zaposlenih. Največ študentov ob delu študira v programih rudarstva, strojništva, elektrotehnike, ekonomije in varstva okolja ter ekotehnologije.

## 3.2 ODGOVORNOST DO NARAVNEGA OKOLJA

Ohranjanje narave in zadovoljstvo lokalnega okolja predstavlja našo pomembno vrednoto, odnosi z lokalnim okoljem pa morajo biti urejeni in naravnani po načelih trajnostnega razvoja.

Področje dela pristojnih služb zajema aktivnosti v zvezi s pripravo, vzdrževanjem in sanacijo pridobivalnega prostora Premogovnika Velenje. Površina pridobivalnega prostora znaša po veljavni koncesijski pogodbi 1104 ha. Od tega se na območju občine Velenje nahaja 532 ha (48,3%) in na območju občine Šoštanj 572 ha (51,7%) ozemlja. Pod neposrednimi vplivi odkopavanja (odprte površine) je bilo v letu 2013 264,79 ha.

Dela so se izvajala na osnovi letnega delovnega načrta, ki je bil izdelan na osnovi projektov in prognoz:

- RP – 159/98 LF Sanacija pridobivalnega prostora nad jamo Škale;
- RP – 153/98 MT Sanacija pridobivalnega prostora nad jamo Pesje in severnim krilom jame Preloge;
- RP – 136/97 FL Ocena vplivov odkopavanja in sanacija pridobivalnega prostora nad južnim krilom jame Preloge;
- RP - 209/2001 FL Ocena vplivov odkopavanja in sanacija pridobivalnega prostora nad severozahodnim predelom jame Preloge;
- Letna in srednjeročna prognoza vertikalnih premikov terena na površini.

Pridobivalni prostor delimo na tri območja:

- območje priprave na odkopavanje,
- območje neposrednih vplivov odkopavanja v času odkopavanja in
- območje, na katerem je odkopavanje zaključeno in se izvajajo sanacije in rekultivacije po odkopavanju

Na posameznem območju smo v letu 2013 izvajali naslednje aktivnosti:

#### - **priprava na odkopavanje**

Pred pričetkom odkopavanja smo na območjih kjer so bili prognozirani premiki površine (območje Gaberk in Goric), izvajali aktivnosti za izvedbo odkupov (nepremičnin- zemljišča), izvajali postopke priprave terena v smislu čiščenja površin-poseki dreves in odziv humusa.

#### - **sanacija v času odkopavanja**

Največ aktivnosti v času odkopavanja je na področju sanacije ugreznin med Velenjskim in Družmirskim jezerom, ki je nad območjem jame Pesje in severozahodnem delu jame Preloge. Na tem območju so proizvodne aktivnosti in s tem ugreznanje površine izredno intenzivne. Na rušnem območju smo izvedli postopke zavarovanja območja vzdrževanje vodotokov in cest, sanacijo in vzdrževanje komunalnih vodov in naprav. Na predelih, ki nekaj let ne bodo prišla pod neposredne vplive odkopavanja pa začasno rekultivacijo. Zaradi izpada pridelkov smo na tem območju izvedli cenitev in kmetom na osnovi cenitev izplačali odškodnine.



- **sanacija in rekultivacija po odkopavanju**

Na območjih, ki so trajno izven vplivov rudarjenja smo v smislu vzpostavitve ponovne rabe prostora izvedli vzdrževanje gozdov in nasadov, dokončno sanacijo degradiranih površin in poškodovanih objektov ter s tem omogočili uporabo površin za novo dejavnost.

### 3.3 ODGOVORNOST DO ŠIRŠE DRUŽBENE SKUPNOSTI

Premogovništvo že skoraj 14 desetletij soustvarja podobo Šaleške doline in tudi širše regije. Premogovnik Velenje veliko vlaga v skrb za ljudi in prostor, saj se zavedamo, da je energetika izrednega pomena za prihodnost in da ima dolina, v kateri delujemo, pri tem pomembno mesto. Prav zaradi tega si vsa leta delovanja prizadevamo za aktivno sodelovanje z okoljem. Sproti odpravljamo in saniramo posledice, ki nastajajo zaradi delovanja podjetja.

Okoljska politika Premogovnika Velenje izhaja iz strateških ciljev, od katerih se dva nanašata na skrb za zdravo delovno in bivalno okolje, na zdravje zaposlenih in prebivalcev Šaleške doline ter na preprečevanje nastajanja obremenitev v okolju in odpravljanje negativnih vplivov posledic odkopavanja premoga. To pomeni, da v podjetju stalno spremljamo vplive na okolje, ki so posledica izvajanja osnovnega proizvodnega procesa, stalno preprečujemo negativne vplive na okolje, dosledno spremljamo in upoštevamo zahteve zakonodaje, notranjih in okoljevarstvenih predpisov, redno komuniciramo z zaposlenimi v podjetju in drugimi javnostmi z namenom vzdrževanja in izboljševanja medsebojnega zaupanja. To dokazujejo konkretni projekti, predvsem Turistično-rekreacijski center Jezero, ki je nastal na rekultiviranih površinah ter daje z obilico možnosti za šport in rekreacijo novo kakovost življenja domačinom in obiskovalcem.

Premogovnik Velenje se je že pred več kot desetletjem aktivno vključil v občinski program izboljšanja stanja voda, tal in zraka v Šaleški dolini. Leta 1998 smo tako pridobili certifikat kakovosti ISO 9001 za proces pridobivanja premoga, z namenom, da svoje znanje in sposobnosti za kakovostno tehnično, tehnološko, ekonomsko in varnostno upravljanje podjetja nadgradimo tudi z odgovornim ravnanjem z okoljem. Leta 2000 smo pridobili certifikat ISO 14001 in se s tem zavezali, da bomo odgovoren odnos do okolja vključili v vse svoje delovne procese. Sistem varnosti in zdravja pri delu smo nadgradili s standardom OHSAS 18001, z namenom še učinkovitejšega upravljanja z energijo pa smo v letu 2011 vpeljali sistem upravljanja z energijo po mednarodnem standardu ISO 50001 in s tem še dodatno potrdili energetske učinkovitost v podjetju.

Družbeno odgovorno ravnanje podjetja se kaže v sodelovanju z lokalno skupnostjo in z aktivnostmi, ki pripomorejo k skrbi za starejšo in najmlajšo populacijo. Zavedamo se, da so za zdravo organizacijo zelo pomembni dobri medsebojni odnosi. Gradimo jih načrtno, na temelju tradicije. V lokalnem okolju smo pomemben delodajalec – štipendiramo, da bi zaposlovali. Izvajamo praktično usposabljanje za svoje štipendiste in za druge šolajoče.

Premogovnik Velenje je kot družbeno odgovorno podjetje v okviru projekta Horus prejel priznanje za družbeno odgovorno podjetje in nagrado Zlata nit za najboljšega zaposlovalca.

Ta priznanja so obveza za naprej, da se bomo tudi v prihodnje trudili tvorno in kakovostno sodelovati, tako znotraj podjetja – z zaposlenimi – kot tudi navzven z okoljem, s čimer bomo doprinesli h gospodarskemu in vsesplošnemu razvoju Šaleške doline in celotne regije.

## 4. Računovodsko poročilo

## 4.1 REVIZORJEVO POROČILO



Deloitte Revizija d.o.o.  
Dunajska cesta 165  
1000 Ljubljana  
Slovenija

Tel: +386 (0) 1 3072 800  
Faks: +386 (0) 1 3072 900  
www.deloitte.si  
www.facebook.com/DeloitteSlovenija

### POROČILO NEODVISNEGA REVIZORJA lastnikom družbe PREMOGOVIK VELENJE d.d.

#### Poročilo o računovodskih izkazih

Revidirali smo priložene nekonsolidirane računovodske izkaze družbe Premogovnik Velenje d.d., (v nadaljevanju "Družba"), ki vključujejo izkaz finančnega položaja na dan 31. decembra 2013, izkaz poslovnega izida, izkaz drugega vseobsegajočega donosa, izkaz gibanja kapitala in izkaz denarnih tokov za tedaj končano leto ter povzetek bistvenih računovodskih usmeritev in druge pojasnjevalne opombe.

#### *Odgovornost poslovodstva za računovodske izkaze*

Poslovodstvo je odgovorno za pripravo in pošteno predstavitev teh računovodskih izkazov v skladu z Mednarodnimi standardi računovodskega poročanja, kot jih je sprejela EU, in za takšen notranji nadzor, ki je po mnenju poslovodstva potreben za 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 pripravljanjem in poštnim 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 poslovodstva kot tudi ovrednotenje celotne predstavitve računovodskih izkazov.

Verjamemo, da so pridobljeni revizijski dokazi zadostna in ustrezna podlaga za naše revizijsko mnenje.

Ime Deloitte se nanaša na Deloitte Touche Tohmatsu Limited, pravno osebo, ustanovljeno v skladu z zakonodajo Združenega kraljestva Velike Britanije in Severne Irske (v izvirniku »UK private company limited by guarantee«), in mrežo njenih članic, od katerih je vsaka ločena in samostojna pravna oseba.

Podroben opis pravne organiziranosti združenja Deloitte Touche Tohmatsu Limited in njenih družb članic je na voljo na [www.deloitte.com/si/nasa-druzba](http://www.deloitte.com/si/nasa-druzba).

Member of Deloitte Touche Tohmatsu Limited

### Mnenje

Po našem mnenju so nekonsolidirani računovodski izkazi v vseh pomembnih pogledih poštena predstavitev finančnega položaja Družbe na dan 31. decembra 2013 ter njenega poslovnega izida, drugega vseobsegajočega donosa in denarnih tokov za tedaj končano leto v skladu z mednarodnimi standardi računovodskega poročanja, kot jih je sprejela EU.

### Poudarjanje zadeve

#### a) Delujoče podjetje

Računovodski izkazi so pripravljani ob predpostavki, da bo Družba nadaljevala kot delujoče podjetje. Družba izkazuje na dan 31. decembra 2013 negativni čisti poslovni izid v višini 37.179 tisoč EUR in kot je navedeno v pojasnilu 4.5.13 *Upravljanje s tveganji* k računovodskim izkazom, Družba izkazuje presežek kratkoročnih obveznosti nad kratkoročnimi sredstvi v višini 34.688 tisoč EUR. Družba je izpostavljena tudi tveganju zaradi velike odvisnosti do enega kupca ter tveganju zaradi višine prodajne cene v primerjavi s stroškovno ceno proizvodnje premoga. Navedene okoliščine nakazujejo pomembno negotovost, ki lahko vzbudi bistven dvom v sposobnost Družbe, da nadaljuje kot delujoče podjetje. V omenjenem pojasnilu so obravnavani tudi načrti posloводства v zvezi s temi zadevami. Računovodski izkazi ne vsebujejo morebitnih popravkov, ki bi utegnili biti posledica te negotovosti

#### b) Skupinski računovodski izkazi

Gospodarska družba Premogovnik Velenje d.d. je obvladujoča družba v skupini Premogovnik Velenje. Skupinski računovodski izkazi skupine Premogovnik Velenje, pripravljani v skladu z mednarodnimi standardi računovodskega poročanja, kot jih je sprejela EU, so predstavljeni ločeno. Revidirali smo skupinske računovodske izkaze skupine Premogovnik Velenje in 7. avgusta 2014 izdali mnenje brez pridržkov.

#### c) Druga zadeva

Kot je navedeno v pojasnilu 4.5.15 *Pojasnilo spremembe glede na prejšnje letno poročilo* k računovodskim izkazom, je Družba popravila že odobreno letno poročilo zaradi zahteve nadzornega sveta družbe z dne 23.7.2014, zato pričujoče revizorjevo poročilo nadomešča prej izdanega z dne 30. junija 2014.

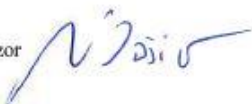
Naše mnenje ne vsebuje prilagoditev v povezavi s temi zadevami.

### Poročilo o drugih zakonskih in regulativnih zahtevah:

Poslovodstvo je odgovorno tudi za pripravo poslovnega poročila v skladu z zahtevami Zakona o gospodarskih družbah (ZGD-1). Naša odgovornost je podati oceno o tem, ali je poslovno poročilo skladno z revidiranimi računovodskimi izkazi. Naši postopki v zvezi s tem so opravljeni v skladu z mednarodnim standardom revidiranja 720 in omejeni zgolj na oceno skladnosti poslovnega poročila z revidiranimi računovodskimi izkazi. Po našem mnenju je poslovno poročilo skladno z revidiranimi računovodskimi izkazi.

DELOITTE REVIZIJA d.o.o.

Kristian Milošič  
Pooblaščen revizor



Ljubljana, 7. avgust 2014

Yuri Sidorovich  
Predsednik uprave



**Deloitte.**

DELOITTE REVIZIJA D.O.O.  
Ljubljana, Slovenija 3

## 4.2 UVODNA POJASNILA K PRIPRAVI RAČUNOVODSKIH IZKAZOV

Računovodski del letnega poročila predstavlja računovodske izkaze s pojasnili družbe Premogovnik Velenje d.d. (v nadaljevanju družba).

Na podlagi sklepa 17. redne seje skupščine družbe Premogovnik Velenje d.d. dne 30.08.2010 družba od 1.1.2011 pripravlja računovodske izkaze in pojasnila v skladu z Mednarodnimi standardi računovodskega poročanja (v nadaljevanju MSRP), kot jih je sprejela Evropska unija.

Letno poročilo družbe Premogovnik Velenje d.d. za poslovno leto 2013 se nahaja na sedežu družbe (Partizanska cesta 78, Velenje) in na spletni strani [www.rlv.si](http://www.rlv.si).

Konsolidirano letno poročilo HSE je mogoče pridobiti na sedežu družbe, Koprška ulica 92 v Ljubljani.

### 4.3 IZJAVA UPRAVE

Uprava je odgovorna, da za vsako posamezno poslovno leto pripravi računovodske izkaze v skladu z Mednarodnimi standardi računovodskega poročanja (MSRP), kot jih je sprejela Evropska unija, in to tako, da ti predstavljajo resnično in pošteno sliko poslovanja družbe Premogovnik Velenje d.d..

Uprava upravičeno pričakuje, da bo družba v dogledni prihodnosti razpolagala z ustreznimi viri za nadaljevanje poslovanja, zato so računovodski izkazi pripravljene na osnovi predpostavke o časovni neomejenosti delovanja družbe.

Odgovornost uprave pri izdelavi računovodskih izkazov zajema naslednje:

- računovodske politike so ustrezno izbrane in dosledno uporabljene,
- presoje in ocene so razumne in preudarne,
- računovodski izkazi so sestavljeni v skladu z MSRP, sprejetimi v Evropski uniji; vsa morebitna pomembna odstopanja so razkrita in pojasnjena v poročilu.

Uprava je odgovorna za vodenje ustreznih evidenc, ki v vsakem trenutku z razumljivo natančnostjo prikazujejo finančni položaj družbe ter za to, da so računovodski izkazi družbe v skladu z MSRP, sprejetimi v Evropski uniji. Uprava je prav tako odgovorna za varovanje premoženja družbe ter za preprečevanje in odkrivanje zlorab in drugih nepravilnosti.

Uprava potrjuje celotno letno poročilo, ki vsebuje poslovni in računovodski del s prilogami.

Uprava je računovodske izkaze družbe Premogovnik Velenje d.d. za poslovno leto, ki se je končalo na dan 31.12.2013, sprejela dne 30.6.2014

Velenje, 7.8.2014

predsednik Uprave:  
Ivan Pohorec





## 4.4 RAČUNOVODSKI IZKAZI

## 4.4.1 IZKAZ FINANČNEGA POLOŽAJA

v EUR

Zap. št.	Postavka	Pojasnilo	31. december 2013	31. december 2012
	<b>SREDSTVA</b>		<b>184.874.649</b>	<b>219.462.673</b>
<b>A.</b>	<b>DOLGOROČNA SREDSTVA</b>		<b>157.801.481</b>	<b>179.765.728</b>
I.	Neopredmetena sredstva	4.5.10.1	828.786	944.023
II.	Nepremičnine, naprave in oprema	4.5.10.2	127.099.780	130.909.767
III.	Naložbene nepremičnine	4.5.10.3	5.285.087	6.265.183
IV.	Dolgoročne finančne naložbe v odvisne družbe	4.5.10.4	19.566.973	31.423.251
V.	Ostale dolgoročne finančne naložbe in posojila		2.998.683	3.065.942
1.	<i>Druge dolgoročne finančne naložbe</i>	4.5.10.5	523.683	571.004
2.	<i>Dolgoročne finančne terjatve in posojila</i>	4.5.10.6	2.475.000	2.494.938
VI.	Dolgoročne poslovne terjatve	4.5.10.7	425.047	730.478
VII.	Druga dolgoročna sredstva	4.5.10.8	123.591	128.785
VIII.	Odložene terjatve za davek	4.5.10.9	1.473.534	6.298.299
<b>B.</b>	<b>KRATKOROČNA SREDSTVA</b>		<b>27.073.168</b>	<b>39.696.945</b>
II.	Zaloge	4.5.10.10	9.586.018	14.805.406
III.	Kratkoročne finančne naložbe in posojila		437.794	1.081.914
2.	<i>Kratkoročne finančne terjatve in posojila</i>	4.5.10.11	437.794	1.081.914
IV.	Kratkoročne poslovne terjatve	4.5.10.12	16.978.256	23.144.976
VI.	Druga kratkoročna sredstva	4.5.10.13	4.753	648.600
VII.	Denar in denarni ustrezniki	4.5.10.14	66.347	16.049
	<b>KAPITAL IN OBVEZNOSTI</b>		<b>184.874.649</b>	<b>219.462.673</b>
<b>A.</b>	<b>KAPITAL</b>	4.5.10.15	<b>74.403.379</b>	<b>111.307.106</b>
I.	Vpoklicani kapital		113.792.981	113.792.981
IV.	Rezerva za pošteno vrednost		(371.592)	(646.385)
V.	Zadržani poslovni izid		(39.018.010)	(1.839.490)
<b>B.</b>	<b>DOLGOROČNE OBVEZNOSTI</b>		<b>48.710.445</b>	<b>53.548.816</b>
I.	Rezervacije za odpravnine in jubilejne nagrade	4.5.10.16	2.814.831	2.879.278
II.	Druge rezervacije	4.5.10.17	28.993.052	28.716.337
III.	Druge dolgoročne obveznosti	4.5.10.18	99.604	52.498
IV.	Dolgoročne finančne obveznosti	4.5.10.19	16.793.749	21.694.945
V.	Dolgoročne poslovne obveznosti	4.5.10.20	9.209	205.758
<b>C.</b>	<b>KRATKOROČNE OBVEZNOSTI</b>		<b>61.760.825</b>	<b>54.606.751</b>
II.	Kratkoročne finančne obveznosti	4.5.10.21	36.699.327	29.359.219
III.	Kratkoročne poslovne obveznosti	4.5.10.22	23.661.674	24.260.644
V.	Druge kratkoročne obveznosti	4.5.10.23	1.399.824	986.888

\* Pojasnila k računovodskim izkazom so del računovodskih izkazov in jih je potrebno brati v povezavi z njimi.

## 4.4.2 IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA

v EUR

Zap. št.	Postavka	Pojasnilo	2013	2012
1.	Čisti prihodki od prodaje	4.5.10.25	114.678.122	118.143.876
2.	Sprememba vrednosti zalog proizvodov in nedokončane proizvodnje	4.5.10.26	-5.491.552	1.668.462
3.	Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve	4.5.10.27	428.163	2.496.203
4.	Drugi poslovni prihodki	4.5.10.28	1.614.827	10.767.624
	<b>KOSMATI DONOS IZ POSLOVANJA</b>		<b>111.229.560</b>	<b>133.076.165</b>
5.	Stroški blaga, materiala in storitev	4.5.10.29	49.109.858	52.450.949
6.	Stroški dela	4.5.10.30	54.207.000	56.827.530
7.	Odpisi v vrednosti	4.5.10.31	22.612.525	17.437.845
8.	Drugi poslovni odhodki	4.5.10.32	3.115.746	3.530.474
	<b>POSLOVNI IZID IZ POSLOVANJA</b>		<b>-17.815.569</b>	<b>2.829.367</b>
9.	Finančni prihodki	4.5.10.33	324.340	312.995
10.	Finančni odhodki	4.5.10.34	14.913.106	1.655.568
	<b>FINANČNI IZID</b>		<b>-14.588.766</b>	<b>-1.342.573</b>
	<b>POSLOVNI IZID PRED DAVKI</b>		<b>-32.404.335</b>	<b>1.486.794</b>
12.	Odloženi davki		4.774.185	1.467.053
	<b>DAVEK</b>	4.5.10.35	<b>4.774.185</b>	<b>1.467.053</b>
<b>13.</b>	<b>ČISTI POSLOVNI IZID POSLOVNEGA LETA</b>	4.5.10.36	<b>-37.178.520</b>	<b>19.741</b>
	Čisti dobiček/ izguba na delnico		-14	0

\* Pojasnila k računovodskim izkazom so del računovodskih izkazov in jih je potrebno brati v povezavi z njimi.

## 4.4.3 IZKAZ DRUGEGA VSEOBSEGAJOČEGA DONOSA

v EUR

Zap. št.	Postavka	Pojasnilo	2013	2012
<b>13.</b>	<b>ČISTI POSLOVNI IZID POSLOVNEGA LETA</b>		<b>-37.178.520</b>	<b>19.741</b>
15.	Aktuarski dobički in izgube programov z določenimi zasluzki zaposlenecv		27.846	0
18.	Neto učinkoviti del spremembe v poštenih vrednostih instrumenta za varovanje pred spremenljivostjo denarnih tokov		246.947	-149.099
<b>19.</b>	<b>CELOTNI VSEOBSEGAJOČI DONOS POSLOVNEGA LETA</b>		<b>-36.903.727</b>	<b>-129.358</b>
	Celotni vseobsegajoči donos na delnico		-14	0

\* Pojasnila k računovodskim izkazom so del računovodskih izkazov in jih je potrebno brati v povezavi z njimi.

## 4.4.4 IZKAZ GIBANJA KAPITALA

v EUR

Postavka	Vpoklicani kapital		Zadržani poslovni izid		SKUPAJ
	Osnovni kapital	Rezerve za pošteno vrednost	Preneseni čisti poslovni izid	Čisti poslovni izid poslovnega leta	
Stanje 1.1.2012	113.792.981	(497.286)	(1.859.231)	0	111.436.464
Transakcije z lastniki	0	0	0	0	0
Spremembe celotnega vseobsegajočega donosa	0	(149.099)	0	19.741	(129.358)
Vnos čistega poslovnega izida poslovnega leta	0	0	0	19.741	19.741
Druge spremembe v vseobsegajočem donosu	0	(149.099)	0	0	(149.099)
Spremembe v kapitalu	0	0	19.741	(19.741)	0
Poravnava izgube kot odbitne sestavine kapitala	0	0	19.741	(19.741)	0
Stanje 31.12.2012	113.792.981	(646.385)	(1.839.490)	0	111.307.106
Stanje 31.12.2012	113.792.981	(646.385)	(1.839.490)	0	111.307.106
Stanje 1.1.2013	113.792.981	(646.385)	(1.839.490)	0	111.307.106
Transakcije z lastniki	0	0	0	0	0
Spremembe celotnega vseobsegajočega donosa	0	274.793	0	(37.178.520)	(36.903.727)
Vnos čistega poslovnega izida poslovnega leta	0	0	0	(37.178.520)	(37.178.520)
Druge spremembe v vseobsegajočem donosu	0	274.793	0	0	549.586
Spremembe v kapitalu	0	0	0	0	0
Stanje 31.12.2013	113.792.981	(371.592)	(1.839.490)	(37.178.520)	74.403.379
BILANČNA IZGUBA	0	0	(1.839.490)	(37.178.520)	(39.018.010)

računovodskim izkazom so del računovodskih izkazov in jih je potrebno brati v povezavi z njimi.

## 4.4.5 IZKAZ DENARNEGA TOKA

	v EUR	
	2013	2012
<b>DENARNI TOKOVI PRI POSLOVANJU</b>		
<b>Prejemki pri poslovanju</b>	<b>150.293.857</b>	<b>146.411.338</b>
Prejemki do prejetih premij, subvencij, dotacij itd.	581.202	421.833
Prejemki od prodaje premoga	141.420.709	135.468.817
Prejemki od obresti, ki se nanašajo na poslovanje	7.190	4.652
Prejemki od prodaje storitev	4.973.936	7.323.018
Drugi prejemki pri poslovanju	3.310.820	3.193.018
<b>Izdatki pri poslovanju</b>	<b>134.205.209</b>	<b>132.294.339</b>
Izdatki za obresti, ki se nanašajo na poslovanje	5.167	2.757
Izdatki iz naslova dajatev državi, razen DDPO	13.416.164	10.959.635
Izdatki za ostale dajatve	452.406	232.780
Izdatki za vzdrževanje, material in storitve	64.979.885	62.375.971
Izdatki za stroške dela	54.354.958	57.269.830
Drugi izdatki pri poslovanju	996.629	1.453.366
<b>Pribitek prejemov pri poslovanju ali pribitek izdatkov pri poslovanju</b>	<b>16.088.648</b>	<b>14.116.999</b>
<b>DENARNI TOKOVI PRI NALOŽBENJU</b>		
<b>Prejemki pri naložbenju</b>	<b>30.786.703</b>	<b>3.035.745</b>
Prejemki za obresti	8.115	20.128
Prejemki za dividende in deleže v dobičku	11.077	64.540
Prejemki pri nepremičninah, napravah in opremi	254.746	150.443
Prejemki pri danih kratkoročnih posojilih in pri drugih kratkoročnih naložbah	30.512.765	2.800.634
<i>Vračila depozitov nad 3 mesece</i>	48.480	55.200
<i>Vračilo danih kratkoročnih posojil</i>	30.464.285	2.745.434
<b>Izdatki pri naložbenju</b>	<b>47.123.427</b>	<b>23.369.167</b>
Izdatki pri neopredmetenih sredstvih	100.088	142.403
Izdatki pri nepremičninah, napravah in opreme	16.677.218	18.678.834
Izdatki pri naložbah v odvisne družbe, pridružene in skupaj obvladovane družbe	0	0
Izdatki pri danih dolgoročnih posojilih in pri drugih dolgoročnih naložbah	2.475.000	0
Izdatki pri danih kratkoročnih posojilih in pri drugih kratkoročnih naložbah	27.871.121	4.547.930
<i>Dani depoziti nad 3 meseci</i>	0	82.800
<i>Dana kratkoročna posojila</i>	27.311.121	4.465.130
<i>Ostale kratkoročne naložbe</i>	560.000	
<b>Pribitek prejemkov pri naložbenju ali pribitek izdatkov pri naložbenju</b>	<b>(16.336.724)</b>	<b>(20.333.422)</b>
<b>DENARNI TOKOVI PRI FINANČNIH AKTIVNOSTIH</b>		
<b>Prejemki iz finančnih aktivnosti</b>	<b>11.677.899</b>	<b>12.108.367</b>
Prejemki iz prejetih kratkoročnih posojil in drugih kratkoročnih finančnih obveznosti	8.150.000	11.840.231
Prejemki za pokritje negativnih stanj na transakcijskih računih	3.527.899	268.136
<b>Izdatki iz finančnih aktivnosti</b>	<b>11.379.525</b>	<b>6.437.972</b>
Izdatki za obresti prejetih posojil	2.436.621	1.635.594
Izdatki iz prejetih dolgoročnih posojil in drugih dolgoročnih finančnih obveznosti	5.603.624	4.802.378
Izdatki iz prejetih kratkoročnih posojil in drugih kratkoročnih finančnih obveznosti	0	0
Izdatki za vračilo posojil za pokritje negativnih stanj na transakcijskih računih	3.339.280	
<b>Pribitek prejemkov pri financiranju ali pribitek izdatkov pri financiranju</b>	<b>298.374</b>	<b>5.670.395</b>
<b>DENARNI IZID V OBDOBJU</b>	<b>50.298</b>	<b>(546.028)</b>
<b>Učinki sprememb deviznih tečajev na denarna sredstva in njihove ustreznike</b>		
<b>KONČNO STANJE DENARNIH SREDSTEV</b>	<b>66.347</b>	<b>16.049</b>
Transakcijski račun	65.427	15.221
Gotovina v blagajni	920	826
Zakladni račun	0	2
<b>ZAČETNO STANJE DENARNIH SREDSTEV</b>	<b>16.049</b>	<b>562.077</b>
Transakcijski račun	15.221	139.075
Gotovina v blagajni	826	963
Zakladni račun	2	422.039

\* Pojasnila k računovodskim izkazom so del računovodskih izkazov in jih je potrebno brati v povezavi z njimi.

## 4.5 POJASNILA K RAČUNOVODSKIM IZKAZOM

### 4.5.1 POROČAJOČA DRUŽBA

Premogovnik Velenje d.d. (v nadaljevanju »družba«) je družba registrirana s sedežem v Sloveniji. Naslov registriranega sedeža je Partizanska cesta 78, Velenje. V nadaljevanju so predstavljeni ločeni računovodski izkazi družbe za leto, ki se je končalo dne 31. decembra 2013.

Premogovnik Velenje skupaj z odvisnimi družbami sestavlja skupino, za katero sestavlja konsolidirano letno poročilo, ki ga je mogoče dobiti na sedežu družbe. Skupinske računovodske izkaze za Skupino HSE sestavlja družba Holding slovenske elektrarne d.o.o. (v nadaljevanju »HSE«). Skupinsko letno poročilo za skupino HSE je moč dobiti na sedežu družbe HSE.

Glavna aktivnost družbe je pridobivanje lignita. Poleg glavne dejavnosti pa družba opravlja še vrsto spremljajočih dejavnosti kot so rudarsko, strojno in elektro projektiranje podzemnih objektov in površinskih kopov, izdelava vseh vrst podzemnih objektov, vrtnje, geomehanske raziskave, jamomerske hidrogeološke in tehnološke storitve, storitve izobraževanja,...

### 4.5.2 PODLAGA ZA SESTAVO

Pri pripravi računovodski izkazov na dan 31.12.2013 je družba Premogovnik Velenje d.d. upoštevala:

- MSRP, ki vključujejo Mednarodne računovodske standarde (MRS), Pojasnila Stalnega odbora za pojasnjevanje (SOP), Mednarodne standarde računovodskega poročanja (MSRP) in Pojasnila Odbora za pojasnjevanje mednarodnih standardov računovodskega poročanja (OPMSRP), kot jih je sprejela Evropska unija (v nadaljevanju EU)
- Zakon o gospodarskih družbah
- Zakon o davku od dohodkov pravnih oseb in njegove podzakonske akte
- Pravilnik o računovodstvu družbe Premogovnik Velenje d.d.
- Zakon o rudarstvu
- Energetski zakon in
- ostala relevantna zakonodaja.

#### a) Trenutno veljavni standardi in pojasnila

V tekočem obdobju veljajo naslednji standardi, spremembe obstoječih standardov in pojasnila, ki jih je izdal Odbor za mednarodne računovodske standarde (OMRS) in sprejela EU:

- Spremembe MRS 1 »Predstavljanje računovodskih izkazov« – Predstavljanje postavk drugega vseobsegajočega donosa, ki ga je EU sprejela 5. junija 2012 (velja za letna obdobja, ki se pričnejo 1. julija 2012 ali pozneje),
- Spremembe MRS 12 »Davek iz dobička« - Odloženi davek: Povrnitev zadevnih sredstev, ki ga je EU sprejela 11. decembra 2012 (velja za letna obdobja z začetkom 1. januarja 2013 ali pozneje).

- Spremembe MRS 19 »Zaslужki zaposlencev« - Izboljšave obračunavanja pozaposlitvenih zaslužkov, ki ga je EU sprejela 5. junija 2012 (velja za letna obdobja, ki se pričnejo 1. januarja 2013 ali pozneje),
- MSRP 13 »Merjenje poštenih vrednosti«, ki ga je EU sprejela 11. decembra 2012 (velja za letna obdobja, ki se začnejo 1. januarja 2013 ali pozneje),
- Spremembe MSRP 7 »Finančni instrumenti: razkritja« - Pobotanje finančnih sredstev in obveznosti, ki ga je EU sprejela 13. decembra 2012 (velja za letna obdobja, ki se začnejo 1. januarja 2013 ali pozneje),
- Spremembe različnih standardov »Izboljšave MSRP (obdobje 2009-2011)«, ki izhajajo iz letnega projekta za izboljšanje MSRP (MSRP 1, MRS 1, MRS 16, MRS 32, MRS 34), predvsem z namenom odpravljanja neskladnosti in razlage besedila, ki jih je EU sprejela 27. marca 2013 (spremembe je treba uporabljati za letna obdobja, ki se začnejo 1. januarja 2013 ali pozneje),
- OPMSRP 20 »Stroški odstranjevanja v proizvodni fazi površinskega najdišča«, ki ga je EU sprejela 11. decembra 2012 (velja za letna obdobja, ki se pričnejo 1. januarja 2013 ali pozneje).

Sprejetje teh sprememb obstoječih standardov ni privedlo do nikakršnih sprememb v računovodskih usmeritvah družbe.

#### **b) Standardi in pojasnila, ki jih je izdal OPMSRP in sprejela EU, ki še niso v veljavi**

Družba ni predčasno uporabila nobenega standarda ali pojasnila, ki bo začelo veljati s 1. januarjem 2014 ali pozneje.

Na datum odobritve teh računovodskih izkazov so naslednji standardi, spremembe obstoječih standardov in pojasnila, ki jih je izdal OMRS in sprejela EU, bili izdani, vendar še niso stopili v veljavo:

- MSRP 10 »Konsolidirani računovodski izkazi«, ki ga je EU sprejela 11. decembra 2012 (velja za letna obdobja, ki se začnejo 1. januarja 2014 ali pozneje),
- MSRP 11 »Skupne ureditve«, ki ga je EU sprejela 11. decembra 2012 (velja za letna obdobja, ki se začnejo 1. januarja 2014 ali pozneje),
- MSRP 12 »Razkritje deležev v drugih družbah«, ki ga je EU sprejela 11. decembra 2012 (velja za letna obdobja, ki se začnejo 1. januarja 2014 ali pozneje),
- MRS 27 (spremenjen leta 2011) »Ločeni računovodski izkazi«, ki ga je EU sprejela 11. decembra 2012 (velja za letna obdobja, ki se pričnejo 1. januarja 2014 ali pozneje),
- MRS 28 (spremenjen leta 2011) »Naložbe v pridružena podjetja in skupna vlaganja«, ki ga je EU sprejela 11. decembra 2012 (velja za letna obdobja, ki se pričnejo 1. januarja 2014 ali pozneje),



- Spremembe MSRP 10 »Konsolidirani računovodski izkazi«, MSRP 11 »Skupne ureditve« in MSRP 12 »Razkritje deležev v drugih družbah« - Napotki za prehod, ki jih je EU sprejela 4. aprila 2013 (veljajo za letna obdobja, ki se pričnejo 1. januarja 2014 ali pozneje),
- Spremembe MSRP 10 »Konsolidirani računovodski izkazi«, MSRP 12 »Razkritje deležev v drugih družbah« in MRS 27 (spremenjen 2011) »Ločeni računovodski izkazi« - Naložbena podjetja, ki jih je EU sprejela 20. novembra 2013 (veljajo za letna obdobja, ki se pričnejo 1. januarja 2014 ali pozneje),
- Spremembe MRS 32 »Finančni instrumenti: predstavitev« – Pobotanje finančnih sredstev in obveznosti, ki jih je EU sprejela 13. decembra 2012 (velja za letna obdobja, ki se začnejo 1. januarja 2014 ali pozneje),
- Spremembe MRS 36 »Oslabitev sredstev« – Razkritja nadomestljive vrednosti za nefinančna sredstva, ki jih je EU sprejela 19. decembra 2013 (veljajo za letna obdobja, ki se pričnejo 1. januarja 2014 ali pozneje),
- Spremembe MRS 39 »Finančni instrumenti: Pripoznavanje in merjenje« – Novacija izpeljanih finančnih instrumentov in nadaljevanje obračunavanja varovanja pred tveganjem, ki jih je EU sprejela 19. decembra 2013 (veljajo za letna obdobja, ki se pričnejo 1. januarja 2014 ali pozneje).

Družba predvideva, da uvedba teh standardov, sprememb obstoječih standardov in pojasnil v obdobju začetne uporabe ne bo imela pomembnega vpliva na računovodske izkaze družbe.

Hkrati je obračunavanje varovanja pred tveganji v zvezi s portfeljem finančnih sredstev in obveznosti, katerega načel EU še ni sprejela, še vedno neregulirano.

Družba ocenjuje, da uporaba obračunavanja varovanja pred tveganji v zvezi s finančnimi sredstvi in obveznosti v skladu z zahtevami MRS 39: »Finančni instrumenti: pripoznavanje in merjenje« ne bi imela pomembnega vpliva na računovodske izkaze družbe, če bi bila uporabljena na datum izkaza finančnega položaja.

#### 4.5.3 PODLAGA ZA MERJENJE

Računovodski izkazi so pripravljani ob predpostavki delujoče družbe in ob upoštevanju nastanka poslovnega dogodka.

Računovodski izkazi družbe so pripravljani na osnovi izvirnih vrednosti bilančnih postavk, razen naslednjih sredstev in obveznosti, ki so prikazana po pošteni vrednosti:

- izpeljani finančni instrumenti,
- finančna sredstva po pošteni vrednosti preko poslovnega izida,
- za prodajo razpoložljiva finančna sredstva, če je pošteno vrednost mogoče določiti.

#### 4.5.4 VALUTNA POROČANJA

##### a) Funkcijska in predstavitvena valuta

Računovodski izkazi v tem poročilu so predstavljeni v evrih (EUR) brez centov, ki je hkrati funkcijska in predstavitvena valuta družbe. Zaradi zaokroževanja vrednostnih podatkov lahko prihaja do nepomembnih odstopanj v seštevkih v preglednicah.

## b) Prevedba tujih valut

Posli, izraženi v tuji valuti, se preračunajo v ustrezno funkcionalno valuto po menjalnem tečaju na dan posla. Denarna sredstva in obveznosti, izražena v tuji valuti ob koncu poročevalskega obdobja, se preračunajo v funkcionalno valuto po takrat veljavnem menjalnem tečaju.

Pozitivne ali negativne tečajne razlike so razlike med odplačno vrednostjo v funkcijski valuti na začetku obdobja, popravljeno za višino efektivnih obresti in plačil med obdobjem kot tudi odplačno vrednost v tuji valuti, preračunano po menjalnem tečaju na koncu obdobja.

Nedenarna sredstva in obveznosti, izražena v tuji valuti in izmerjena po pošteni vrednosti, se pretvorijo v funkcionalno valuto po menjalnem tečaju na dan, ko je določena višina poštene vrednosti.

Tečajne razlike se pripoznajo v izkazu poslovnega izida, in sicer po neto načelu (razlika med pozitivnimi in negativnimi tečajnimi razlikami med prihodki oziroma razlika med negativnimi in pozitivnimi tečajnimi razlikami med odhodki).

### 4.5.5 UPORABA OCEN IN PRESOJ

Priprava računovodskih izkazov zahteva, da uprava oblikuje določene ocene in predpostavke, ki vplivajo na izkazane zneske sredstev in obveznosti, prihodkov in odhodkov ter razkritja pogojnih sredstev in odhodkov v poročevalnem obdobju.

Ocene in predpostavke temeljijo na preteklih izkušnjah in drugih dejavnikih, ki se v danih okoliščinah štejejo za utemeljene, na podlagi katerih so izražene presoje o knjigovodski vrednosti sredstev in obveznosti. Ker so ocene in predpostavke podvržene subjektivni presoji in določeni stopnji negotovosti, se poznejši dejanski rezultati lahko razlikujejo od ocen. Ocene se redno preverjajo. Spremembe računovodskih ocen se pripoznajo v obdobju, v katerem so bile ocene spremenjene, če sprememba vpliva samo na to obdobje, ali v obdobju spremembe in v prihodnjih obdobjih, če sprememba vpliva na prihodnja obdobja.

Ocene in predpostavke so prisotne pri najmanj naslednjih presojah:

- oceni dobe koristnosti amortizirljivih sredstev,
- preizkusu oslabitve sredstev,
- oceni poštene vrednosti za prodajo razpoložljivih finančnih sredstev,
- oceni poštene vrednosti izpeljanih finančnih instrumentov,
- oceni čiste iztržljive vrednosti zalog,
- oceni udenarljive vrednosti terjatev,
- oceni rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine,
- oceni drugih rezervacij
- oceni pogojnih obveznosti in sredstev.

### 4.5.6 PODRUŽNICE IN PREDSTAVNIŠTVA

Družba Premogovnik Velenje je 20.10.2011 ustanovila podružnico v Republiki Makedoniji. Naziv podružnice je Premogovnik Velenje d.d. – Velenje Podružnica v Republiki Makedoniji Skopje s sedežem Ul. Volgogradska št. 12/2-2 Skopje – Karpoš. Družba je v letu 2013 preko podružnice poslovala v minimalnem obsegu.

## 4.5.7 POMEMBNE RAČUNOVODSKE USMERITVE

Računovodski izkazi družbe Premogovnik Velenje so izdelani na osnovi računovodskih usmeritev, prikazanih v nadaljevanju. Navedene računovodske usmeritve so uporabljene za obe predstavljeni leti, razen če ni drugače navedeno.

Primerjalne informacije so usklajene s predstavitvijo informacij v tekočem letu. Kadar je bilo potrebno, smo primerjalne informacije prilagodili, tako da so v skladu s predstavitvijo informacij v tekočem letu.

### 4.5.7.1 Neopredmetena sredstva

Neopredmetena sredstva sodijo med dolgoročna sredstva in omogočajo izvajanje dejavnosti družbe, pri tem pa fizično ne obstajajo. Med neopredmetenimi sredstvi družba izkazuje dolgoročne premoženjske pravice.

Neopredmeteno sredstvo se ob začetnem pripoznanju ovrednoti po nabavni vrednosti. V nabavno vrednost se vštejejo tudi uvozne ali nevračljive nakupne terjatve, po odštetju trgovskih in drugih popustov, ter vsi stroški, neposredno pripisljivi pripravljanju sredstva za nameravano uporabo.

Za poznejše merjene neopredmetenih sredstev se uporablja model nabavne vrednosti.

Amortizacija se obračuna po metodi enakomernega časovnega amortiziranja ob upoštevanju dobe koristnosti vsakega posameznega (sestavnega) dela neopredmetenega sredstva. Amortizacija se začne obračunavati od nabavne vrednosti, ko je sredstvo razpoložljivo za uporabo. Neopredmetena sredstva z nedoločenimi dobami koristnosti se ne amortizirajo, temveč se slabijo. Doba koristnosti za premoženjske pravice je 10 do 15 let, odvisno od pogodbenih določil.

Amortizacijske metode, dobe koristnosti in preostale vrednosti skupin sredstev se preverijo ob koncu vsakega poslovnega leta in po potrebi prilagodijo.

Poznejši stroški v zvezi z neopredmetenimi sredstvi so usredstveni le v primerih, ko povečujejo prihodnje gospodarski koristi, ki izhajajo iz sredstva, na katero se stroški nanašajo. Vsi drugi stroški so pripoznani v poslovnem izidu kot odhodki, takoj ko pride do njih.

Ocenjene dobe koristnosti za posamezna neopredmetena sredstva so:

SKUPINA NEOPREDMETENIH SREDSTEV	Amortizacijska stopnja (v %)
Računalniški programi	od 10,00 do 50,00
Licence	od 10,00 do 25,00
Druge dolgoročne premoženjske pravice	od 1,01 do 3,33
Druga neopredmetena sredstva	10,00

### 4.5.7.2 Nepremičnine, naprave in oprema

Nepremičnine, naprave in oprema so del dolgoročnih sredstev v lasti družbe, ki se uporabljajo za opravljanje dejavnosti družbe. Nepremičnine, naprave in oprema vključujejo zemljišča, zgradbe, proizvodjalno opremo, drugo opremo in sredstva v gradnji in izdelavi.

Nepremičnine, naprave in oprema so izkazana po nabavni vrednosti, zmanjšani za nabrano amortizacijo in nabrane izgube iz oslabitev, razen zemljišč in drugih sredstev, ki se ne amortizirajo, ki se prikažejo po nabavni vrednosti, zmanjšani za vse oslabitve. Nabavna vrednost vključuje stroške, ki se lahko neposredno pripišejo pridobitvi posameznega opredmetenega sredstva. Deli naprav in opreme, ki imajo različne dobe koristnosti, se obračunavajo kot posamezna sredstva. Stroški izposojanja, ki se pripišejo neposredno nakupu, gradnji ali proizvodnji sredstva v pripravi, to je do aktivacije sredstva, se pripoznajo kot del nabavne vrednosti takega sredstva.

Za poznejše merjenje nepremičnin, naprav in opreme se uporablja model nabavne vrednosti.

Amortizacija se obračuna po metodi enakomernega časovnega amortiziranja ob upoštevanju dobe koristnosti vsakega posameznega (sestavnega) dela osnovnega sredstva in preostale vrednosti. Zemljišča in določena druga sredstva se ne amortizirajo. Amortizacija se začne obračunavati od nabavne vrednosti, ko je sredstvo razpoložljivo za uporabo. Sredstva v gradnji oziroma izdelavi se ne amortizirajo.

Ocenjene dobe koristnosti za posamezne nepremičnine, naprave in opremo so:

SREDSTVA	Amortizacijska stopnja (v %)
Gradbeni objekti	od 0,01 do 6,67
Deli zgradb	od 0,01 do 6,67
Proizvajalna in druga oprema	od 0,12 do 20,00
Deli proizvodilne opreme	od 0,12 do 20,00
Računalniki	od 6,45 do 50,00
Osebna vozila	od 11,46 do 20,00

Amortizacijske metode, dobe koristnosti in preostale vrednosti skupin sredstev se preverijo ob koncu vsakega poslovnega leta in po potrebi prilagodijo.

V primeru podaljšanja dobe koristnosti družba zmanjša, v primeru skrajšanja dobe koristnosti pa poveča že obračunane stroške amortizacije v obravnavanem poslovnem letu. Prilagoditev dobe koristnosti je potrebno preračunati tako, da se bo sredstvo zamortiziralo v novi predvideni dobi koristnosti. Sprememba dobe koristnosti se obravnava kot sprememba računovodske ocene ter vpliva le na obdobje v katerem je bila računovodska ocena spremenjena in na vsako naslednje obdobje v preostali dobi koristnosti.

Stroški zamenjave nekega dela osnovnega sredstva se pripišejo knjigovodski vrednosti tega sredstva, če je verjetno, da bodo prihodnje gospodarske koristi, povezane z delom tega sredstva, pritekale v družbo, in če je nabavno vrednost mogoče zanesljivo izmeriti. Vsi drugi stroški (npr. tekoče vzdrževanje) so pripoznani v poslovnem izidu kot odhodki, takoj ko pride do njih.

Stroški, ki nastajajo v zvezi z osnovnim sredstvom, povečujejo njegovo knjigovodsko vrednost, če povečujejo njegove prihodnje koristi v primerjavi s prvotno ocenjenimi.

Dobički in izgube, nastali pri odtujitvi nepremičnin, naprav in opreme, se ugotavljajo kot razlika med čisto prodajno vrednostjo in knjigovodsko vrednostjo odtujenega sredstva in se izkažejo med drugimi poslovnimi prihodki oziroma odpisi vrednosti.

Družba nima brezplačno pridobljenih osnovnih sredstev in finančnih najemov.

### 4.5.7.3 Naložbene nepremičnine

Naložbene nepremičnine so nepremičnine (zemljišča in zgradbe), ki jih ima družba v lasti z namenom pridobivanja najemnin ali večanja vrednosti premoženja. Naložbene nepremičnine se ne uporabljajo za proizvodnjo in prodajo blaga oziroma storitev ter za administrativne namene ali za običajno poslovanje.

Naložbene nepremičnine se ob začetnem pripoznanju merijo po nabavni vrednosti. Za poznejše merjenje naložbenih nepremičnin se uporablja model nabavne vrednosti, kar pomeni da je sredstvo izkazano po njegovi nabavni vrednosti, zmanjšani za amortizacijski popravek vrednosti in nabrano izgubo zaradi oslabitve.

Amortizacijske stopnje in obračun amortizacije družba obravnava enako kot pri nepremičninah.

### 4.5.7.4 Dolgoročne finančne naložbe v odvisne družbe

Naložbe v odvisne družbe so tiste, v katerih ima družba prevladujoč vpliv in za to skupino družb praviloma sestavlja tudi skupinske računovodske izkaze.

V računovodskih izkazih so naložbe v odvisne družbe obračunane po nabavni vrednosti.

Družba pripoznava prihodke iz finančne naložbe v obdobju, ko je sprejet sklep o izplačilu deležev v dobičku. Dodatni vložki v odvisne družbe povečujejo nabavno vrednost naložb.

Morebitni znaki slabitve naložb v odvisne družbe se ugotavljajo na letni ravni. V primeru, da obstajajo nepristranski dokazi, da je nastala izguba zaradi oslabitve, se znesek izgube izmeri kot razlika med knjigovodsko vrednostjo in nadomestljivo vrednostjo naložbe ter pripozna finančni odhodek. Nadomestljiva vrednost naložbe je večja izmed poštene vrednosti naložbe, zmanjšane za strošek prodaje ali vrednosti pri uporabi.

V primeru prodaje ali likvidacije odvisne družbe, se razlika med knjigovodsko vrednostjo in prodajno oziroma likvidacijsko vrednostjo evidentira med finančnimi prihodki oziroma odhodki.

### 4.5.7.5 Dolgoročne finančne naložbe v pridružene družbe

Naložbe v pridružene so tiste, v katerih ima družba pomemben vpliv, praviloma se njen delež v takih družbi giblje med 20-50%.

Naložbe v pridružene družbe so v računovodskih izkazih družbe izkazane po nabavni vrednosti.

Družba pripoznava prihodke iz finančne naložbe v višini, kolikor jih dobi pri razdelitvi nabranega dobička, nastalega po datumu, ko je bila finančna naložba pridobljena.

Morebitni znaki slabitve naložb v pridružene družbe se ugotavljajo na letni ravni. V primeru, da obstajajo nepristranski dokazi, da je nastala izguba zaradi oslabitve, se znesek izgube izmeri kot razlika med knjigovodsko vrednostjo finančnega sredstva in vrednostjo pri uporabi.

### 4.5.7.6 Finančni instrumenti

Finančni instrumenti vključujejo naslednje postavke:

- neizpeljana finančna sredstva,
- neizpeljane finančne obveznosti,
- izpeljani finančni instrumenti.

#### a) Neizpeljana finančna sredstva

Neizpeljana finančna sredstva vključujejo denar in denarne ustreznike, terjatve in posojila ter naložbe.

Pripoznanje finančnega sredstva se odpravi, ko ugasnejo pogodbene pravice do denarnih tokov iz tega sredstva ali ko se prenese pravice do pogodbenih denarnih tokov iz finančnega sredstva na podlagi posla, v katerem se prenesejo vsa tveganja in koristi iz lastništva finančnega sredstva.

#### **Za prodajo razpoložljiva finančna sredstva**

Za prodajo razpoložljiva finančna sredstva so tista neizpeljana finančna sredstva, ki so označena kot razpoložljiva za prodajo.

Za prodajo razpoložljiva finančna sredstva se pripoznajo po datumu trgovanja.

Vrednotena so po pošteni vrednosti, če je pošteno vrednost mogoče ugotoviti in se dobički ali izgube pri vrednotenju pripoznajo neposredno v vseobsegajočem donosu oziroma kapitalu, razen izgub zaradi oslabitve in dobičkov ter izgub iz preračuna tečajnih razlik, dokler se za finančno sredstvo ne odpravi pripoznanja. Pri odpravi pripoznanja naložbe se nabrani dobički in izgube, izkazani v vseobsegajočem donosu, prenesejo v poslovni izid.

Če poštene vrednosti ni mogoče zanesljivo izmeriti, saj je razpon ocen utemeljene poštene vrednosti pomemben in je verjetnost različnih ocen težko presoditi, družba meri finančno sredstvo po nabavni vrednosti.

#### **Posojila in terjatve**

Posojila in terjatve so neizpeljana finančna sredstva z nespremenljivimi ali določljivimi plačili, ki ne kotirajo na delujočem trgu.

Ob začetnem pripoznanju so izkazana po pošteni vrednosti, povečani za neposredne stroške posla. Po začetnem pripoznanju se posojila in terjatve izmerijo po odplačni vrednosti ter zmanjšajo za izgube zaradi oslabitve. Posojila in terjatve so v izkazu finančnega položaja izkazana med finančnimi in poslovnimi sredstvi in zajemajo dana posojila, dane depozite, terjatve do kupcev in terjatve do drugih.

Posojila se v poslovnih knjigah pripoznajo po datumu poravnave, terjatve pa po datumu trgovanja.

Vključena so med kratkoročna sredstva, razen za zapadlosti večje od 12 mesecev po datumu izkaza finančnega položaja. V tem primeru so razvrščena med dolgoročna sredstva.

#### **Denarna sredstva in njihovi ustrezniki**

Denarna sredstva in njihovi ustrezniki zajemajo gotovino, bančne depozite do treh mesecev in druge kratkoročne, hitro unovčljive naložbe z originalno dospelostjo treh mesecev ali manj. Izkazani so po nabavni vrednosti. Prekoračitve stanj na bančnih računih so vključene med kratkoročne finančne obveznosti.

### **b) Neizpeljane finančne obveznosti**

Neizpeljane finančne obveznosti zajemajo poslovne, finančne in druge obveznosti. Finančne obveznosti se na začetku izkazujejo po pošteni vrednosti, povečani za stroške, ki se neposredno pripisujejo poslu. Po začetnem pripoznanju se finančne obveznosti izmerijo po odplačni vrednosti po metodi veljavnih obresti. Del dolgoročnih finančnih obveznosti, ki zapade v plačilo prej kot v letu dni po datumu izkaza finančnega izida, je izkazan med kratkoročnimi finančnimi obveznostmi.



### c) Izpeljani finančni instrumenti

Izpeljani finančni instrumenti se uporabljajo za varovanje izpostavljenosti družbe pred obrestnimi tveganji.

Gre za finančne instrumente, ki ne zahtevajo začetne finančne naložbe, njihova vrednost pa se sprememlja zaradi spremembe obrestnih mer, cen blaga, deviznega tečaja, ipd.

Izpeljani finančni instrumenti se na začetku pripoznajo po pošteni vrednosti.

Po začetnem pripoznanju se izpeljani finančni instrumenti merijo po pošteni vrednosti, pripadajoče spremembe pa se obravnavajo, kot je opisano v nadaljevanju:

- ko se izpeljani finančni instrument določi kot varovanje pred tveganjem v primeru izpostavljenosti spremenljivosti denarnih tokov, ki jih je mogoče pripisati posameznemu tveganju, povezanemu s pripoznanim sredstvom ali obveznostjo ali zelo verjetnimi predvidenimi posli, ki lahko vplivajo na poslovni izid, se uspešni del sprememb v pošteni vrednosti izpeljanega finančnega instrumenta pripozna v vseobsegajočem donosu in razkrije v rezervi za varovanje pred tveganjem. Neuspešni del sprememb poštene vrednosti izpeljanega finančnega instrumenta se pripozna neposredno v poslovnem izidu. Družba predvidoma preneha obračunavati varovanje pred tveganjem, če instrument za varovanje pred tveganjem ne zadošča več sodelom za obračunavanje varovanja pred tveganjem, če se instrument za varovanje pred tveganjem proda, odpove ali izkoristi. Nabrani dobiček ali izguba, pripoznana v vseobsegajočem donosu, ostaneta izkazana v rezervi za varovanje pred tveganjem, dokler predvideni posel ne vpliva na poslovni izid. Če predvidenega posla ni več pričakovati, se znesek v vseobsegajočem donosu mora pripoznati neposredno v poslovnem izidu. V drugih primerih se znesek, pripoznan v vseobsegajočem donosu, prenese v poslovni izid za isto obdobje, v katerem pred tveganjem varovana postavka vpliva na poslovni izid.
- Učinki drugih izpeljanih finančnih instrumentov, ki niso opredeljeni kot varovanje pred tveganjem v primeru izpostavljenosti spremenljivosti denarnih tokov oziroma jih ni mogoče pripisati posameznemu tveganju, povezanemu s pripoznanim sredstvom ali obveznostjo, se pripoznajo v poslovnem izidu.

#### 4.5.7.7 Zaloge

Zaloge so vrednotene po izvorni vrednosti ali čisti iztržljivi vrednosti, in sicer po manjši izmed njiju. Izvirna vrednost zajema nabavno vrednost, ki jo sestavljajo nakupna cena, uvozne dajatve in neposredni stroški nabave. Nakupna cena je zmanjšana za dobljene popuste. Neposredni stroški nabave so prevozni stroški, stroški nakladanja, prekladanja in razkladanja, stroški spremljanja blaga in drugi stroški, ki jih je mogoče pripisati neposredno pridobljenemu trgovskemu blagu, materialom ali storitvam. Popusti pri nakupni ceni obsegajo tako tiste, ki so navedeni na računu, kot tiste, ki so dobljeni kasneje in se nanašajo na posamezno nabavo. Čista iztržljiva vrednost je ocenjena na podlagi prodajne cene v običajnem poslovanju, zmanjšana za ocenjene stroške dokončanja in ocenjene stroške prodaje.

Vrednost gotovih proizvodov in nedokončane proizvodnje vključuje celotne proizvodjalne stroške v ožjem pomenu, ki vsebujejo neposredne stroške materiala, neposredne stroške storitev, neposredne stroške dela, neposredne stroške amortizacije in splošne proizvodjalne stroške.

Splošni proizvodjalni stroški so stroški materiala, storitev, plač in amortizacije, ki so obračunani v okviru proizvodjalnega procesa, a jih ni mogoče neposredno povezati z nastajajočimi poslovnimi učinki. Delež proizvodjalnih stroškov v skupnih stroških (materiala, storitev, stroškov dela in amortizacije) se ugotovi enkrat letno na podlagi podatkov iz preteklega leta.

Če se cene v obračunskem obdobju novo nabavljenih količinskih enot razlikujejo od cen količinskih enot iste vrste v zalogi, se med letom za zmanjšanje (porabo) teh količin uporablja metoda zaporednih cen (fifo).

Čista izdržljiva vrednost je ocenjena na podlagi prodajne cene v običajnem poslovanju, zmanjšana za ocenjene stroške dokončanja in ocenjene stroške prodaje. Odpisi poškodovanih, pretečenih, neuporabnih zalog se opravijo redno med letom po posameznih postavkah.

Najmanj enkrat na leto in sicer po stanju na dan izdelave letnih računovodskih izkazov se oceni dokaze o oslabitvi zalog. Oslabljenost zalog se oceni za vsako posamezno vrsto zalog. Posamezne vrste zalog se razporedi v skupine zalog s podobnimi lastnostmi, na podlagi časovne komponente gibanja zalog. Pri oceni oslabitve za posamezno skupino se uporabljajo kriteriji strokovne presoje, nadaljnje uporabe ali prodaje.

#### 4.5.7.8 Oslabitev sredstev

##### a) Finančna sredstva

Za finančno sredstvo se šteje, da je oslabljeno, če obstajajo objektivni dokazi, iz katerih je razvidno, da je zaradi enega ali več dogodkov prišlo do zmanjšanja pričakovanih prihodnjih denarnih tokov iz naslova tega sredstva, ki se dajo zanesljivo izmeriti.

Objektivni dokazi o oslabitvi finančnih sredstev so lahko naslednji: neizpolnitev ali kršitev s strani dolžnika; restrukturiranje zneska, ki so ga drugi dolžni družbi, če se slednja strinja; znaki, da bo dolžnik šel v stečaj; izginotje delujočega trga za tovrstni instrument.

##### Oslabitev terjatev in danih posojil

Družba oceni dokaze o oslabitvi terjatev posamično. Vse pomembne terjatve se posamezno izmerijo za namen posebne oslabitve.

Terjatve, za katere se ugotovi, da niso poravnane v rednem roku, je treba izkazati kot dvomljive, če se je zaradi njih začel sodni postopek, pa kot sporne, in obračunati popravek njihove vrednosti v breme drugih poslovnih odhodkov, pri tem pa upoštevati, da morajo biti prikazane z utemeljenim poplačljivim zneskom.

Kot dvomljive terjatve do drugih se izkažejo tiste, ki niso poravnane v roku 180 dni od datuma zapadlosti. Kot dvomljive terjatve do družb v skupini se štejejo tiste, za katere Uprava družbe sprejme sklep o posebnem postopku izterjave.

Kot sporne terjatve se štejejo tiste, ki izpolnjujejo enega izmed naslednjih pogojev:

- na sodišču se je pričel sodni postopek izterjave,
- na sodišču je vložen predlog za začetek postopka prisilne poravnave ali stečaja,
- v Uradnem listu RS je objavljen sklep o začetku postopka prisilne poravnave, likvidacije ali stečaja.

Družba oceni dokaze o oslabitvi posojil posebej za vsako pomembno posojilo.

Izguba zaradi oslabitve v zvezi s finančnim sredstvom, izkazanim po odplačni vrednosti, se izračuna kot razlika med neodpisano vrednostjo sredstva in pričakovanimi prihodnjimi denarnimi tokovi, razobrestenimi po izvorni veljavni obrestni meri. Izgube se pripoznajo v poslovnem izidu.

### **Oslabitev finančnih sredstev, razpoložljivih za prodajo**

Izgube naložbenih vrednostnih papirjev, ki so razpoložljivi za prodajo, zaradi oslabilve se pripoznajo tako, da se morebitna nabrana izguba, ki je predhodno pripoznana v drugem vseobsegajočem donosu obdobja in izkazana v rezervi za pošteno vrednost, prenese v poslovni izid. Poznejši porast v pošteni vrednosti oslabljenega lastniškega vrednostnega papirja, ki je na razpolago za prodajo, se pripozna v drugem vseobsegajočem donosu obdobja oziroma v rezervi za pošteno vrednost.

#### **b) Nefinančna sredstva**

Družba ob vsakem datumu poročanja preveri knjigovodsko vrednost pomembnih nefinančnih sredstev z namenom, da ugotovi, ali so prisotni znaki oslabilve. Če takšni znaki obstajajo, se oceni nadomestljiva vrednost sredstva.

Nadomestljiva vrednost sredstva ali denar ustvarjajoče enote je vrednost pri uporabi ali poštena vrednost, zmanjšana za stroške prodaje, in sicer tista, ki je višja. Pri določanju vrednosti sredstva pri uporabi se pričakovani prihodnji denarni tokovi diskontirajo na njihovo sedanjo vrednost z uporabo diskontne mere pred obdavčitvijo, ki odraža sprotne tržne ocene časovne vrednosti denarja in tveganja, ki so značilna za sredstvo. Za namen preizkusa oslabilve se sredstva, ki jih ni mogoče preizkusiti posamično, uvrstijo v najmanjšo možno skupino sredstev, ki ustvarjajo denarne tokove iz nadaljnje uporabe in ki so pretežno neodvisna od prejemkov drugih sredstev ali skupin sredstev (denar ustvarjajoča enota).

Oslabitev sredstva ali denar ustvarjajoče enote se pripozna v primeru, ko njegova/njena knjigovodska vrednost presega njegovo/njeno nadomestljivo vrednost. Slabitev se izkaže v izkazu poslovnega izida.

Družba izgube zaradi oslabilve v preteklih obdobjih ob koncu poročevalskega obdobja ovrednoti in tako ugotovi, če je prišlo do zmanjšanja izgube ali ta celo več ne obstaja. Izguba zaradi oslabilve se odpravi, če je prišlo do spremembe ocen, na podlagi katerih družba določi nadomestljivo vrednost sredstva. Izguba zaradi oslabilve sredstva se odpravi do višine, do katere povečana knjigovodska vrednost sredstva ne preseže knjigovodske vrednosti, ki bi bila ugotovljena po odštetju amortizacijskega odpisa, če pri sredstvu v prejšnjih letih ne bi bila pripoznana izguba zaradi oslabilve.

### **4.5.7.9 Kapital**

Celotni kapital družbe je njegova obveznost do lastnikov, ki zapade v plačilo, če družba preneha delovati, pri čemer se velikost kapitala popravi glede na tedaj dosegljivo ceno čistega premoženja. Opredejen je z zneski, ki so jih vložili lastniki, ter z zneski, ki so se pojavili pri poslovanju in pripadajo lastnikom. Zmanjšuje ga izguba pri poslovanju in izplačila lastnikom, povečuje pa dobiček ustvarjen v obdobju.

Osnovni kapital predstavlja denarne in stvarne vloške lastnikov.

Rezerva za pošteno vrednost predstavlja zneske prevrednotenj posameznih kategorij sredstev. V zadržanem poslovnem izidu so izkazani poslovni izidi družbe preteklih let in tekočega leta.

#### 4.5.7.10 Rezervacije za jubilejne nagrade in odpravnine

Družba je v skladu z zakonskimi predpisi, kolektivno pogodbo in internim pravilnikom zavezana k izplačilu jubilejnih nagrad zaposlencem ter odpravnin ob njihovi upokojitvi, za kar so oblikovane dolgoročne rezervacije. Druge pokojninske obveznosti ne obstajajo.

Rezervacije so oblikovane v višini ocenjenih prihodnjih izplačil za odpravnine in jubilejne nagrade, diskontirane na konec poslovnega leta. Izračun je narejen za vsakega zaposlenega tako, da upošteva stroške odpravnin ob upokojitvi in stroške vseh pričakovanih jubilejnih nagrad do upokojitve. Izračun z uporabo projicirane enote pripravi aktuar, ki se izbere na nivoju skupine. Plačila za odpravnine ob upokojitvi in izplačila jubilejnih nagrad zmanjšujejo oblikovane rezervacije.

#### 4.5.7.11 Druge rezervacije

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

Vrednost rezervacije mora biti enaka sedanji vrednosti izdatkov, ki bodo po pričakovanju potrebni za poravnavo obveze. Ker so rezervacije namenjene pokrivanju verjetnih, ne pa gotovih obveznosti, je znesek, pripoznan kot rezervacija, najboljša ocena izdatkov, potrebnih za poravnavo obveze, obstoječe na dan izkaza finančnega položaja. Pri doseganju najboljše ocene rezervacije se upoštevajo tveganja in negotovosti, ki neizogibno spremljajo dogodke in okoliščine.

Rezervacije se zmanjšujejo neposredno za stroške oziroma odhodke, za pokrivanje katerih so bile oblikovane. To pomeni, da se v poslovnem letu takšni stroški oziroma odhodki ne pojavijo več v poslovnem izidu.

V primeru da se predvidene obveznosti ne pojavijo, se znesek oblikovanih rezervacij odpravi v dobro poslovnih prihodkov.

#### 4.5.7.12 Druga sredstva in obveznosti

Med drugimi sredstvi so izkazane dolgoročne in kratkoročne aktivne časovne razmejitve (odloženi stroški in nezaračunani prihodki).

Odloženi stroški oziroma odhodki so zneski, ki ob svojem nastanku še ne bremenijo poslovnega izida. Nezaračunani prihodki so prihodki, ki se upoštevajo v poslovnem izidu, čeprav še niso bili zaračunani.

Med drugimi obveznostmi so izkazane dolgoročne in kratkoročne pasivne časovne razmejitve (vnaprej vračunani stroški in odloženi prihodki).

Vnaprej vračunani stroški so zneski, ki se še niso pojavili, ampak se bodo v prihodnje in že trenutno vplivajo na poslovni izid.

Odloženi prihodki so prihodki, ki bodo v obdobju, daljšem od leta dni, pokrili predvidene odhodke. Mednje uvrščamo tudi prejete državne podpore in s sredstvi povezane podpore.

#### 4.5.7.13 Pogojne obveznosti in pogojna sredstva

Pogojna obveznost je:

- možna obveznost, ki izhaja iz preteklih dogodkov in katere obstoj potrди samo pojavitev ali nepojavitev enega ali več negotovih prihodnjih dogodkov, ki jih družba ne obvladuje v celoti; ali
- sedanja obveza, ki izhaja iz preteklih dogodkov, vendar se ne pripozna, ker ni verjetno, da bo pri poravnavi obveze potreben odtok dejavnikov, ki omogočajo gospodarske koristi, ali zneska obveze ni mogoče izmeriti dovolj zanesljivo.

Pogojno sredstvo je možno sredstvo, ki izhaja iz preteklih dogodkov in katerega obstoj potrди le pojavitev ali nepojavitev enega ali več negotovih prihodnjih dogodkov, ki jih družba ne obvladuje v celoti.

Družba pogojnih obveznosti in sredstev še ne pripozna v Izkazu finančnega položaja.

#### 4.5.7.14 Prihodki

Prihodki iz prodaje se pripoznajo po pošteni vrednosti prejetega poplačila ali terjatve iz tega naslova, in sicer zmanjšani za vračila in popuste, rabate za nadaljnjo prodajo in količinske popuste. Prihodki se izkažejo, ko je kupec prevzel vse pomembne oblike tveganja in koristi, povezanih z lastništvom sredstva, ko obstaja gotovost glede poplačljivosti nadomestila in z njim povezanih stroškov ali možnosti vračila proizvodov in ko družba preneha odločati o prodanih proizvodih.

Poslovni prihodki se pripoznajo, kot sledi:

**Prodaja blaga** se pripozna, ko družba stranki dostavi proizvode; stranka je proizvode sprejela, izterljivost povezanih terjatev pa je razumno zagotovljena. V primeru, da imajo družbe v skupini več pozitivnih, kot negativnih tečajnih razlik iz poslovanja, te izkažejo med čistimi prihodki od prodaje blaga.

**Prodaja storitev** se pripozna v obračunskem obdobju, v katerem se opravijo storitve, glede na zaključek posla, ocenjenega na podlagi dejansko opravljene storitve kot sorazmernega dela celotnih storitev, ki se opravijo.

Prihodki iz naslova obračunanih **zamudnih obresti** in z njimi povezane terjatve se ob nastanku pripoznajo če je verjetno, da bodo gospodarske koristi povezane s poslom, pritekale v podjetje. V nasprotnem primeru se obračuni zamudnih obresti evidentirajo kot pogojna sredstva in v poslovnih knjigah družbe pripoznajo ob plačilu. Evidentiranje zamudnih obresti se obravnava individualno.

**Drugi poslovni prihodki**, povezani s poslovnimi učinki, so prihodki od odprave rezervacij, prihodki od črpanja odloženih prihodkov, dobički pri prodaji stalnih sredstev, odprave slabitev terjatev, prejete odškodnine in pogodbene kazni, subvencije, dotacije, regresi, premije in podobni prihodki (npr. državne podpore).

Državna podpora je obravnavana kot odloženi (časovno razmejeni) prihodek, ki ga družba strogo dosledno in preudarno pripozna kot drugi poslovni prihodek v dobi koristnosti zadevnega sredstva (na drugi strani družba izkaže strošek amortizacije tega sredstva med poslovnimi odhodki).

**Finančni prihodki** obsegajo prihodke od deležev v naložbah, obresti danih posojil in depozitov, prihodke od odsvojitve za prodajo razpoložljivih finančnih sredstev, pozitivne

tečajne razlike nastale pri financiranju in naložbenju in dobičke od instrumentov za varovanje pred tveganjem, ki se pripoznajo v izkazu poslovnega izida.

#### 4.5.7.15 Odhodki

Odhodki se pripoznajo, če je zmanjšanje gospodarskih koristi v obračunskem obdobju povezano z zmanjšanjem sredstev ali s povečanjem dolga in je to zmanjšanje mogoče zanesljivo izmeriti. Poslovni odhodki se pripoznajo, ko se stroški ne zadržujejo več v vrednosti zalog, proizvodov in nedokončane proizvodnje, oziroma ko je trgovsko blago prodano. Stroški, ki se ne morejo zadrževati v zalogah proizvodov in nedokončane proizvodnje so ob svojem nastanku že pripoznani kot poslovni odhodki.

V **nabavni vrednosti prodanega blaga** izkazujemo odhodke povezane s prodajo blaga, ko se stroški blaga ne zadržujejo v zalogah, ker gre za trgovsko dejavnost. V primeru, da ima družba več negativnih kot pozitivnih tečajnih razlik iz poslovanja, te izkaže v nabavni vrednosti prodanega blaga.

**Stroški materiala** so izvirni stroški kupljenega materiala, ki se neposredno porablja pri ustvarjanju poslovnih učinkov (neposredni stroški materiala), pa tudi stroški materiala, ki nimajo take narave in so zajeti v ustrezne namenske (funkcionalne) skupine posrednih poslovnih stroškov. V prvo podskupino spadajo stroški surovin, drugih materialov in kupljenih delov ter polproizvodov, katerih porabo je mogoče povezovati z ustvarjanjem poslovnih učinkov. V drugo skupino spadajo stroški pomožnega materiala za vzdrževanje nepremičnin, naprav in opreme, drobnega inventarja, katerega doba koristnosti ne presega leta dni, nadomestnih delov za servisiranje proizvodov po njihovi prodaji, pisarniškega materiala, strokovne literature in drugega. S stroški materiala so mišljeni tudi vračunani stroški kala, razsipa, okvar in loma.

**Stroški storitev** so izvirni stroški kupljenih storitev, ki so neposredno potrebne pri nastajanju poslovnih učinkov (stroški neposrednih storitev), pa tudi stroški storitev, ki nimajo take narave in so zajeti v ustrezne namenske (funkcionalne) skupine posrednih poslovnih stroškov. V prvo skupino spadajo stroški predvsem storitev pri izdelovanju proizvodov, v drugo pa predvsem prevoznih storitev, storitev za vzdrževanje, sejamskih storitev, reklamnih storitev, reprezentance, zavarovalnih premij, plačilnega prometa in drugih bančnih storitev (razen obresti), najemnin, svetovalnih storitev, službenih potovanj in podobnih storitev.

Stroški **amortizacije** so izvirni stroški, ki so povezani s strogo doslednim prenašanjem vrednosti amortizirljivih nepremičnin, naprav in opreme, amortizirljivih neopredmetenih sredstev in naložbenih nepremičnin.

Med **odpisi vrednosti** so izkazane tudi oslabitve, odpisi in izgube pri prodaji neopredmetenih sredstev in nepremičnin, naprav in opreme ter oslabitve oz. odpisi terjatev in zalog.

**Stroški dela** so izvirni stroški, ki se nanašajo na obračunane plače in podobne zneske v bruto zneskih pa tudi na dajatve, ki se obračunavajo od te osnove in niso sestavni del bruto zneskov. Ti stroški lahko neposredno bremenijo ustvarjanje poslovnih učinkov (stroški neposrednega dela) ali pa imajo naravo posrednih stroškov in so zajeti v ustrezne namenske (funkcionalne) skupine posrednih stroškov.

**Drugi poslovni odhodki** se pojavljajo v zvezi oblikovanjem rezervacij, koncesninami, izdatki za varstvo okolja in drugimi dajatvami. Med poslovnimi odhodki so izkazane tudi donacije.

**Finančni odhodki** obsegajo stroške izposojanja (če se le-ti ne usredstviijo), negativne tečajne razlike nastale pri financiranju in naložbenju, spremembe poštene vrednosti finančnih sredstev



po pošteni vrednosti preko poslovnega izida, izgube zaradi oslabitve vrednosti finančnih sredstev in izgube od instrumentov za varovanje pred tveganjem, ki se pripoznajo v izkazu poslovnega izida. Stroški izposojanja se v izkazu poslovnega izida pripoznajo z uporabo metode efektivne obrestne mere.

#### 4.5.7.16 Obdavčitev

Davki vključujejo obveznosti za odmerjen davek in odloženi davek. Odmerjenega davka družba ne izkazuje, odloženi davek pa je izkazan v izkazu poslovnega izida in izkazu finančnega položaja.

Obdavčljivi dobiček se razlikuje od čistega dobička, poročanega v poslovnem izidu, ker izključuje postavke prihodkov ali odhodkov, ki so obdavčljive ali odbitne v drugih letih, in tudi postavke, ki niso nikoli obdavčljive ali odbitne. Obveznost družbe za odmerjeni davek se izračuna z uporabo davčnih stopenj, ki so veljavne na dan poročanja. Družba za leto 2013 ne izkazuje odmerjenega davka, saj nima obdavčljivega dobička.

Odloženi davek je v celoti izkazan z uporabo metode obveznosti po izkazu finančnega položaja začasne razlike, ki nastajajo med davčnimi vrednostmi sredstev in obveznosti ter njihovimi knjigovodskimi vrednostmi v računovodskih izkazih. Odloženi davek iz dobička se določi z uporabo davčnih stopenj (in zakonov), ki so bili veljavni na dan izkaza finančnega položaja in za katere se pričakuje, da bodo uporabljeni, ko se odložena terjatev za davek realizira ali pa se odložena obveznost za davek poravna.

Terjatev za odloženi davek se pripozna, če obstaja verjetnost, da bo v prihodnosti na razpolago obdavčljiv dobiček, iz katerega bo mogoče koristitičasne razlike. Predstavlja višino obračunanega davka od dohodka pravnih oseb od odbitnih začasnih razlik, neizrabljenih davčnih izgub in davčnih dobropisov.

Obveznost za odloženi davek predstavlja višino obračunanega davka od obdavčljivih začasnih razlik, ki jih bo morala družba v prihodnjih letih plačati državi.

#### 4.5.7.17 Izkaz drugega vseobsegajočega donosa

Ko se izpeljani finančni instrument določi kot varovanje pred tveganjem v primeru izpostavljenosti spremenljivosti denarnih tokov, ki jih je mogoče pripisati posameznemu tveganju, povezanemu s pripoznanim sredstvom ali obveznostjo ali zelo verjetnimi predvidenimi posli, ki lahko vplivajo na poslovni izid, se uspešni del sprememb v pošteni vrednosti izpeljanega finančnega instrumenta pripozna v vseobsegajočem donosu in razkrije v rezervi za varovanje pred tveganjem.

Neuspešni del sprememb poštene vrednosti izpeljanega finančnega instrumenta se pripozna neposredno v poslovnem izidu.

Nabrani dobiček ali izguba, pripoznana v drugem vseobsegajočem donosu, ostaneta izkazana v rezervi za varovanje pred tveganjem, dokler predvideni posel ne vpliva na poslovni izid. Če predvidenega posla ni več pričakovati, se mora znesek pripoznan v drugem vseobsegajočem donosu pripoznati neposredno v poslovnem izidu. V drugih primerih se znesek, pripoznan v drugem vseobsegajočem donosu, prenese v poslovni izid za isto obdobje, v katerem pred tveganjem varovana postavka vpliva na poslovni izid.



#### 4.5.7.18 Izkaz denarnega toka

V izkazu denarnega toka prikazujemo spremembe stanja denarnih sredstev in denarnih ustreznikov za poslovno leto, za katero se sestavlja.

Izkaz denarnega toka je sestavljen po neposredni metodi.

#### 4.5.7.19 Poročanje po odsekih

Družba v letnem poročilu ne razkriva poslovanja po odsekih. Poročanje po odsekih morajo v letnih poročilih razkriti družbe, s katerih lastniškimi ali dolžniškimi vrednostnicami se javno trguje in družbe, ki šele izdajajo lastniške ali dolžniške vrednostnice na javnih trgih vrednostnic.

#### 4.5.8 DOLOČANJE POŠTENE VREDNOSTI

Finančni instrumenti so izkazani po pošteni vrednosti. Poštena vrednost je znesek, s katerim je mogoče prodati sredstvo ali zamenjati obveznost med dobro obveščena in voljnima strankama v preišljenem poslu.

Pri določanju poštene vrednosti finančnih instrumentov se upošteva naslednjo hierarhijo ravni določanja poštene vrednosti:

- prva raven zajema kotirane cene (neprikladne) na delujočih trgih za enaka sredstva ali obveznosti,
- druga raven zajema vhodne podatke poleg kotiranih cen, vključenih v prvo raven, ki so neposredno (tj. kot cene) ali posredno (tj. kot izpeljani iz cen) zaznavni za sredstvo ali obveznosti,
- tretja raven zajema vhodne podatke za sredstvo ali obveznost, ki ne temeljijo na zaznavnih tržnih podatkih.

Kotirane cene se uporabljajo kot osnova za določanje poštene vrednosti finančnih instrumentov. V kolikor finančni instrument ne kotira na organiziranem trgu oziroma se trg ocenjuje kot nedelujoč, se uporabi vhodne podatke druge in tretje ravni za ocenitev poštene vrednosti finančnega instrumenta.

Merila za določitev poštene vrednosti posamezne vrste sredstev in obveznosti so sledeča:

- po nabavni vrednosti so vrednotena: neopredmetena sredstva, nepremičnine, naprave in oprema, naložbe v odvisne in pridružene družbe, za prodajo razpoložljiva finančna sredstva, denarna sredstva in njihovi ustrezniki
- po odplačni vrednosti po metodi efektivnih obresti so vrednotene finančne naložbe v posesti do zapadlosti v plačilo
- po odplačni vrednosti z upoštevanjem veljavne obrestne mere so vrednotena posojila ter terjatve in obveznosti
- po pošteni vrednosti so vrednoteni izpeljani finančni instrumenti za varovanje pred tveganjem (uspešni del sprememb se pripozna v vseobsegajočem donosu in razkrije v rezervi za varovanje pred tveganjem, neuspešni del sprememb poštene vrednosti izpeljanega finančnega instrumenta se pripozna neposredno v poslovnem izidu)
- po izvorni ali čisti izdržljivi vrednosti so vrednotene zaloge

#### **4.5.9 OBVLADOVANJE FINANČNIH TVEGANJ**

Družba je prepoznala naslednje vrste tveganj: tržno, količinsko, cenovno, kreditno, finančno, kadrovsko, tveganje informacijskega sistema in tveganje korporativnega upravljanja. Tveganja so podrobno opredeljena v točki 2.10 Upravljanje s tveganji v poslovnem delu letnega poročila. Kvalitativni in kvantitativni kriteriji in tabela ravni so predstavljeni v točki 4.5.13 Upravljanje s tveganji

## 4.5.10 RAZKRITJA K RAČUNOVODSKIM IZKAZOM

## Razkritja k Izkazu finančnega položaja

## 4.5.10.1 Neopredmetena sredstva

	v EUR	
NEOPREDMETENA SREDSTVA	31. december 2013	31. december 2012
Druge dolgoročne premoženjske pravice	828.786	944.023
<b>Neopredmetena sredstva</b>	<b>828.786</b>	<b>944.023</b>

	v EUR	
GIBANJE NEOPREDMETENIH SREDSTEV	DRUGE DOLGOROČNE PREMOŽENJSKE PRAVICE	SKUPAJ
Nabavna vrednost 1.1.2012	1.592.422	1.592.422
Pridobitve	66.558	66.558
<b>Nabavna vrednost 31.12.2012</b>	<b>1.658.980</b>	<b>1.658.980</b>
Odpisana vrednost 1.1.2012	552.984	552.984
Amortizacija	161.973	161.973
<b>Odpisana vrednost 31.12.2012</b>	<b>714.957</b>	<b>714.957</b>
<b>Knjigovodska vrednost 1.1.2012</b>	<b>1.039.438</b>	<b>1.039.438</b>
<b>Knjigovodska vrednost 31.12.2012</b>	<b>944.023</b>	<b>944.023</b>

	v EUR	
GIBANJE NEOPREDMETENIH SREDSTEV	DRUGE DOLGOROČNE PREMOŽENJSKE PRAVICE	SKUPAJ
Nabavna vrednost 1.1.2013	1.658.980	1.658.980
Pridobitve	51.359	51.359
<b>Nabavna vrednost 31.12.2013</b>	<b>1.710.339</b>	<b>1.710.339</b>
Odpisana vrednost 1.1.2013	714.957	714.957
Amortizacija	166.596	166.596
<b>Odpisana vrednost 31.12.2013</b>	<b>881.553</b>	<b>881.553</b>
<b>Knjigovodska vrednost 1.1.2013</b>	<b>944.023</b>	<b>944.023</b>
<b>Knjigovodska vrednost 31.12.2013</b>	<b>828.786</b>	<b>828.786</b>

V letu 2013 so bile pregledane dobe koristnosti pomembnejših neopredmetenih sredstev in ugotovljeno je bilo, da so dobe koristnosti pravilno ocenjene glede na trenutna predvidevanja o uporabnosti teh sredstev. Družba nima zastavljenih neopredmetenih sredstev.

#### 4.5.10.2 Nepremičnine, naprave in oprema

v EUR

NEPREMIČNINE, NAPRAVE IN OPREMA	31. december 2013	31. december 2012
Zemljišča	7.170.825	8.787.012
Zgradbe	47.853.066	51.255.767
Proizvajalna oprema	55.102.768	58.595.430
Druga oprema	9.272.785	7.981.968
Nepremičnine, naprave in oprema v pridobivanju	7.700.336	4.289.590
<b>Nepremičnine, naprave in oprema</b>	<b>127.099.780</b>	<b>130.909.767</b>

v EUR

GIBANJE NEPREMIČNIN, NAPRAV IN OPREME	ZEMLJIŠČA	ZGRADBE	PROIZVAJALNA OPREMA	DRUGA OPREMA	NEPREMIČNINE, NAPRAVE IN OPREMA V PRIDOBIVANJU	SKUPAJ
<b>Nabavna vrednost 1.1.2012</b>	<b>11.539.742</b>	<b>241.600.975</b>	<b>228.291.851</b>	<b>8.947.256</b>	<b>2.406.742</b>	<b>492.786.566</b>
Pridobitve	0	0	0	0	22.365.725	22.365.725
Odtujitve	-596	-11.847.617	-11.353.934	-209.549	-55.881	-23.467.577
Prenosi iz investicij v teku	65.342	3.944.000	12.720.677	3.630.418	-20.426.996	-66.559
Ostali prenosi	-2.817.476	-8.674.904	0	0	0	-11.492.380
<b>Nabavna vrednost 31.12.2012</b>	<b>8.787.012</b>	<b>225.022.454</b>	<b>229.658.594</b>	<b>12.368.125</b>	<b>4.289.590</b>	<b>480.125.775</b>
<b>Odpisana vrednost 1.1.2012</b>	<b>0</b>	<b>181.430.572</b>	<b>171.597.472</b>	<b>2.926.061</b>	<b>0</b>	<b>355.954.105</b>
Amortizacija	0	3.011.192	10.809.240	1.667.164	0	15.487.596
Pridobitve	0	1.834	0	0	0	1.834
Odtujitve	0	-5.695.542	-11.338.611	-207.068	0	-17.241.221
Ostali prenosi	0	-5.227.197	0	0	0	-5.227.197
Oslabitve	0	245.828	-4.937	0	0	240.891
<b>Odpisana vrednost 31.12.2012</b>	<b>0</b>	<b>173.766.687</b>	<b>171.063.164</b>	<b>4.386.157</b>	<b>0</b>	<b>349.216.008</b>
<b>Knjigovodska vrednost 1.1.2012</b>	<b>11.539.742</b>	<b>60.170.403</b>	<b>56.694.379</b>	<b>6.021.195</b>	<b>2.406.742</b>	<b>136.832.461</b>
<b>Knjigovodska vrednost 31.12.2012</b>	<b>8.787.012</b>	<b>51.255.767</b>	<b>58.595.430</b>	<b>7.981.968</b>	<b>4.289.590</b>	<b>130.909.767</b>

						v EUR
GIBANJE NEPREMIČNIN, NAPRAV IN OPREME	ZEMLJIŠČA	ZGRADBE	PROIZVAJALNA OPREMA	DRUGA OPREMA	NEPREMIČNINE, NAPRAVE IN OPREMA V PRIDOBIVANJU	SKUPAJ
<b>Nabavna vrednost 1.1.2013</b>	<b>8.787.012</b>	<b>225.022.454</b>	<b>229.658.594</b>	<b>12.368.125</b>	<b>4.289.590</b>	<b>480.125.775</b>
Pridobitve	0	0	0	0	18.015.074	18.015.074
Prenosi iz investicij v teku na NS	0	0	0	0	-51.360	-51.360
Prenosi iz investicij v teku na NNO	344.911	2.459.281	8.174.937	3.571.166	-14.550.295	0
Zmanjšanja	-49.503	-4.658.624	-5.669.719	-131.589	-2.673	-10.512.108
<b>Nabavna vrednost 31.12.2013</b>	<b>9.082.420</b>	<b>222.823.111</b>	<b>232.163.812</b>	<b>15.807.702</b>	<b>7.700.336</b>	<b>487.577.381</b>
<b>Odpisana vrednost 1.1.2013</b>	<b>0</b>	<b>173.766.687</b>	<b>171.063.164</b>	<b>4.386.157</b>	<b>0</b>	<b>349.216.008</b>
Amortizacija	0	2.879.903	11.336.099	2.279.955	0	16.495.957
Pridobitve	0	306	0	0	0	306
Zmanjšanja	0	-3.745.141	-5.338.219	-131.195	0	-9.214.555
Oslabitev	1.911.595	2.068.290	0	0	0	3.979.885
<b>Odpisana vrednost 31.12.2013</b>	<b>1.911.595</b>	<b>174.970.045</b>	<b>177.061.044</b>	<b>6.534.917</b>	<b>0</b>	<b>360.477.601</b>
<b>Knjigovodska vrednost 1.1.2013</b>	<b>8.787.012</b>	<b>51.255.767</b>	<b>58.595.430</b>	<b>7.981.968</b>	<b>4.289.590</b>	<b>130.909.767</b>
<b>Knjigovodska vrednost 31.12.2013</b>	<b>7.170.825</b>	<b>47.853.066</b>	<b>55.102.768</b>	<b>9.272.785</b>	<b>7.700.336</b>	<b>127.099.780</b>

V letu 2013 so bile pregledane dobe koristnosti pomembnejše opreme in ugotovljeno je bilo, da so dobe koristnosti pravilno ocenjene glede na trenutna predvidevanja o uporabnosti teh sredstev.

Prav tako je bila na dan 31.12.2013 izvedena ocena tržne vrednosti nepremičnin, jamske infrastrukture in zemljišč. Za specialne objekte v kompleksu Premogovnika v pridobivalnem prostoru, je bil pri ocenjevanju uporabljen nabavnovrednostni način, za zemljišča je bil uporabljen način tržnih primerjav in na donosu zasnovan način; Za ostale nepremičnine je bil za ocenjevanje uporabljen na donosu zasnovan način, metoda direktne kapitalizacije. Na podlagi cenitve, ki jo je izdelala družba SIGMA d.o.o., pri njej ocenjevalec vrednosti z licenco SIR. Izvedena je bila oslabitev v skupni vrednosti 3.979.885 EUR.

Pomembnejša dogodka v povezavi z gibanjem nepremičnin, naprav in opreme v letu 2013 sta izvedba odpisa osnovnega sredstva – črpalnice K-117 s knjigovodsko vrednostjo 698.069 EUR in odprodaja napredovalnega stroja GPK s knjigovodsko vrednostjo 267.412 EUR.

Na nepremičninah ima družba vpisane hipoteke do višine 15,4 mio EUR za zavarovanje prejetih posojil, od tega dodatni vpis hipoteke v letu 2013 v višini 5.000.000 EUR. Pod hipoteko so vse naložbene nepremičnine, upravna stavba NOP, računalniški center, žagarski obrat, poslovni objekt Škale, poslovni objekt Škale-Muzej in zunanja ureditev, zunanja ureditev NOP, zunanja ureditev in zemljišče v industrijskem kompleksu NOP in zemljišče v rekreacijskem območju Jezero. Natančno stanje hipotek je odvisno od trenutnega stanja kreditne izpostavljenosti in pogojev banke pri zavarovanjih s hipoteko.

Prav tako je družba v letu 2013 izdala dodatno poročilo za hipoteko na premoženju do višine 2.590.000 EUR za zavarovanje posojila odvisne družbe. Skupna vrednost izdanega poročila na dan 31.12.2013 je 3.155.000 EUR. Dana poročila zapadejo v letu 2014 v višini 1.990.000 EUR, leta 2018 v višini 600.000 EUR in leta 2022 v višini 565.000 EUR.

Družba nima nepremičnin, naprav in opreme v finančnem najemu.

## 4.5.10.3 Naložbene nepremičnine

## NALOŽBENE NEPREMIČNINE

v EUR

NALOŽBENE NEPREMIČNINE	31. december 2013	31. december 2012
Zemljišča	2.290.147	2.817.475
Zgradbe	2.994.940	3.447.708
<b>Naložbene nepremičnine</b>	<b>5.285.087</b>	<b>6.265.183</b>

GIBANJE NALOŽBENIH NEPREMIČNIN	ZEMLJIŠČA	ZGRADBE	SKUPAJ
<b>Nabavna vrednost 1.1.2012</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Prenosi	2.817.476	8.674.904	11.492.380
<b>Nabavna vrednost 31.12.2012</b>	<b>2.817.476</b>	<b>8.674.904</b>	<b>11.492.380</b>
<b>Odpisana vrednost 1.1.2012</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Prenosi	0	5.227.197	5.227.197
<b>Odpisana vrednost 31.12.2012</b>	<b>0</b>	<b>5.227.197</b>	<b>5.227.197</b>
<b>Knjigovodska vrednost 1.1.2012</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Knjigovodska vrednost 31.12.2012</b>	<b>2.817.476</b>	<b>3.447.707</b>	<b>6.265.183</b>

v EUR

GIBANJE NALOŽBENIH NEPREMIČNIN	ZEMLJIŠČA	ZGRADBE	SKUPAJ
<b>Nabavna vrednost 1.1.2013</b>	<b>2.817.476</b>	<b>8.674.904</b>	<b>11.492.380</b>
Pridobitve	0	873	873
<b>Nabavna vrednost 31.12.2013</b>	<b>2.817.476</b>	<b>8.675.777</b>	<b>11.493.253</b>
<b>Odpisana vrednost 1.1.2013</b>	<b>0</b>	<b>5.227.197</b>	<b>5.227.197</b>
Amortizacija	0	93.571	93.571
Oslabitve	527.329	360.069	887.398
<b>Odpisana vrednost 31.12.2013</b>	<b>527.329</b>	<b>5.680.837</b>	<b>6.208.166</b>
<b>Knjigovodska vrednost 1.1.2013</b>	<b>2.817.476</b>	<b>3.447.707</b>	<b>6.265.183</b>
<b>Knjigovodska vrednost 31.12.2013</b>	<b>2.290.147</b>	<b>2.994.940</b>	<b>5.285.087</b>

Med naložbenimi nepremičninami so zgradbe Hotel Barbara, Vila Široko in Steklena direkcija s pripadajočimi zemljišči.

Družba je na dan 31.12.2013 izvedla oceno tržne vrednosti naložbenih nepremičnin. Za ocenitev naložbenih nepremičnin je bil uporabljen na donosu zasnovan način. Na podlagi cenitve, ki jo je izdelala družba SIGMA d.o.o., pri njej ocenjevalec vrednosti z licenco SIR. Izvedena je bila oslabitev v skupni vrednosti 887.398 EUR.

Naložbene nepremičnine so pod hipoteko.

#### 4.5.10.4 Dolgoročne finančne naložbe v odvisne družbe

##### NALOŽBE V ODVISNE DRUŽBE

v EUR

ODVISNA DRUŽBA	31. december 2013	31. december 2012
GOST d.o.o.	560.000	0
HTZ I.P. d.o.o.	1.210.000	12.832.313
JAMA ŠKALE V ZAPIRANJU d.o.o.	0	0
PV INVEST d.o.o.	16.200.000	12.818.692
PV ZIMZELEN d.o.o.	0	4.175.273
RGP d.o.o.	1.596.973	1.596.973
<b>SKUPAJ</b>	<b>19.566.973</b>	<b>31.423.251</b>

##### PODATKI O ODVISNIH DRUŽBAH NA DAN 31.12.2013

ODVISNA DRUŽBA	NASLOV	DEJAVNOST	% LASTNIŠTVA
GOST d.o.o.	Koroška 60, Velenje	Restavracije in gostilne	100
HTZ I.P. d.o.o.	Partizanska 78, Velenje	Pop.strojev in naprav	100
JAMA ŠKALE V ZAPIRANJU d.o.o.	Partizanska 78, Velenje	Zemeljska priprav.dela	100
PV INVEST d.o.o.	Koroška c. 64b, Velenje	Saniranje okolja in drugo	100
RGP d.o.o.	Rudarska 6, Velenje	Specializirana grad.dela	64

Naložbe v odvisne družbe niso zastavljene.

##### POMEMBNEJŠI ZNESKI IZ IZKAZOV ODVISNIH DRUŽB ZA LETO 2013

v EUR

ODVISNA DRUŽBA	SREDSTVA	OBVEZNOSTI (brez kapitala)	PRIHODKI	ČISTI POSLOVNI IZID POSLOVNEGA LETA	VIŠINA CELOTNEGA KAPITALA
GOST d.o.o.	6.959.225	5.760.000	4.896.662	-690.328	1.199.225
HTZ I.P. d.o.o.	43.281.735	35.514.240	54.368.942	-5.103.739	7.767.495
JAMA ŠKALE V ZAPIRANJU d.o.o.	7.864	6	0	-114	7.858
PV INVEST d.o.o.	22.678.072	11.588.616	7.706.671	-4.037.455	11.089.456
RGP d.o.o.	15.885.620	11.646.874	22.197.012	29.640	4.238.746



## GIBANJE DOLGOROČNIH FINANČNIH NALOŽB V ODVISNE DRUŽBE

v EUR		
GIBANJE DOLGOROČNIH FINANČNIH NALOŽB V ODVISNE DRUŽBE	2013	2012
Stanje 1. januarja	31.423.251	25.472.827
Pridobitve	560.000	5.950.424
Oslabitev	-12.416.278	0
<b>Stanje 31. decembra</b>	<b>19.566.973</b>	<b>31.423.251</b>

Družba Premogovnik Velenje je v letu 2013 izvedla povečanje osnovnega kapitala odvisne družbe GOST d.o.o. z denarnim vložkom v vrednosti 560.000 EUR in sicer s konverzijo danega posojila v naložbo.

V letu 2013 je bila na 1.1.2013 izvedena pripojitev družbe PV Invest d.o.o. k družbi PV Zimzelen d.o.o., ki se je preimenovala v PV Invest. Podlaga je Pogodba o pripojitvi z dne 23.9.2013, datum Sklepa o vpisu nove družbe je 1.10.2013. Po izvedeni pripojitvi je znašala vrednost naložbe 16.993.965 EUR. Na podlagi ocenitve vrednosti naložbe v družbo PV Invest je bila vrednost naložbe znižana za oslabitev v višini 793.965 EUR.

Družba Premogovnik Velenje je v skladu z MRS36 preverila nadomestljive vrednosti naložb v odvisne družbe.

Pri družbi HTZ je bila kot nadomestljiva vrednost v skladu z MRS36 ocenjena vrednost pri uporabi. Uporabljena je bila metoda diskontiranja čistih denarnih tokov. Vhodne podatke predstavljajo planirani izkazi poslovnega izida, IFP in denarnih tokov; Za izračun diskontne mere so uporabljeni delno tržni podatki in delno podatki ocenjevanega podjetja.

Pri družbi PV Invest je bila kot nadomestljiva vrednost v skladu z MRS36 ocenjena poštena vrednost, zmanjšana za stroške odtujitve. Uporabljene so bile metode diskontiranja čistega denarnega toka, za dejavnost nepremičnine in naložbe pa metoda čiste vrednosti sredstev podjetja ob predpostavki nadaljnjega poslovanja. Vhodne podatke predstavljajo planirani izkazi poslovnega izida, IFP in denarnih tokov. Za izračun diskontne mere so uporabljeni delno tržni podatki in delno podatki ocenjevanega podjetja.

Pri družbi RGP je bila kot nadomestljiva vrednost v skladu z MRS 36 ocenjena vrednost pri uporabi; uporabljena je bila metoda diskontiranja čistih denarnih tokov. Vhodne podatke predstavljajo planirani izkazi poslovnega izida, IFP in denarnih tokov.

Na podlagi ocenitve 100% lastniškega deleža družb HTZ Velenje I.p. d.o.o. in PV Invest d.o.o., ki ga je izvedla pooblaščenca ocenjevalka vrednosti podjetij z licenco SIR, na dan 31.12.2013, je bilo ugotovljeno, da se finančna naložba v odvisno družbo HTZ v skladu z računovoskimi standardi (MRS 36) oslabi na vrednost 1.210.000 EUR in PV Invest na vrednost 16.200.000 EUR. Skupna vrednost oslabitve naložb v odvisni družbi za leto 2013 je 12.416.278,35 EUR. Slabitev naložbe v odvisno družbo RGP ni bila potrebna, ker je nadomestljiva vrednost v višini 2.800.000 EUR višja od knjigovodske vrednosti naložbe.

Odvisne družbe Premogovnik Velenje vključuje v konsolidacijo s popolnim uskupinjevanjem. Izjema je družba Jama Škale v zapiranju d.o.o., saj gre za družbo v mirovanju.

Odvisne družbe so revidirane. Izjema je družba Jama Škale v zapiranju d.o.o. (družba v mirovanju).

#### 4.5.10.5 Druge dolgoročne finančne naložbe

	v EUR	
OSTALE DOLGOROČNE FINANČNE NALOŽBE	31. december 2013	31. december 2012
V pridružene družbe	225.827	225.827
Za prodajo razpoložljiva finančna sredstva	297.856	345.177
<b>SKUPAJ</b>	<b>523.683</b>	<b>571.004</b>

Dolgoročne finančne naložbe v pridružene družbe v višini 225.827 EUR so naložbe v pridružene družbe ERICo, PLP, Sipoteh in Fairwood. Podatki o pridruženih družbah in pomembnejših zneskih iz izkazov družb so navedeni v nadaljevanju pod točko a.

Za prodajo razpoložljiva finančna sredstva so delnice in deleži družb, katerih pregled je razviden v nadaljevanju pod točko b.

	v EUR	
GIBANJE DOLGOROČNIH NALOŽB	2013	2012
Stanje 1. januarja	571.004	568.804
Prevrednotenje na pošteno vrednost	-47.321	0
Nove pridobitve	0	2.200
<b>Stanje 31. decembra</b>	<b>523.683</b>	<b>571.004</b>

#### a) Naložbe v pridružene družbe

##### VREDNOST DOLGOROČNIH FINANČNIH NALOŽB V PRIDRUŽENE DRUŽBE

	v EUR	
PRIDRUŽENA DRUŽBA	31. december 2013	31. december 2012
ERICO d.o.o.	59.503	59.503
PLP d.o.o.	160.444	160.444
SIPOTEH d.o.o.	3.680	3.680
Fairwood PV	2.200	2.200
<b>SKUPAJ</b>	<b>225.827</b>	<b>225.827</b>

PODATKI O PRIDRUŽENIH DRUŽBAH NA DAN 31.12.2013

PRIDRUŽENA DRUŽBA	NASLOV	DEJAVNOST	% LASTNIŠTVA
ERICO d.o.o.	Koroška c.58, Velenje	dejavnost raziskovanja	23
PLP d.o.o.	Partizanska 78, Velenje	žaganje,skobl.,razrez	26
SIPOTEH d.o.o.	Partizanska 78, Velenje	proizv.kovinskih konstruk.	42
Fairwood PV	Singapur	modernizacija premogov.	40

POMEMBNEJŠI ZNESKI IZ IZKAZOV PRIDRUŽENIH DRUŽB ZA LETO 2013

PRIDRUŽENA DRUŽBA	SREDSTVA	OBVEZNOSTI (brez kapitala)	PRIHODKI	ČISTI POSLOVNI IZID POSLOVNEGA LETA	VIŠINA CELOTNEGA KAPITALA
ERICO d.o.o.	1.737.171	406.419	2.048.354	20.451	1.330.752
PLP d.o.o.	1.741.034	921.168	2.779.655	57.798	819.866
SIPOTEH d.o.o.	2.432.110	2.060.652	3.228.328	26.985	371.458
Fairwood PV	0	0	0	0	0

Družba Fairwood PV je bila ustanovljena v letu 2012 in je v mirovanju.

v EUR		
GIBANJE DOLGOROČNIH FINANČNIH NALOŽB V PRIDRUŽENE DRUŽBE	2013	2012
Stanje 1. januarja	225.827	225.827
<b>Stanje 31. decembra</b>	<b>225.827</b>	<b>225.827</b>

Družba ERICO je revidirana, ostale pridružene družbe niso revidirane. Naložbe v pridružene družbe niso zastavljene.

**b) Za prodajo razpoložljiva dolgoročna finančna sredstva**

v EUR		
ZA PRODAJO RAZPOLOŽLJIVA FINANČNA SREDSTVA	31. december 2013	31. december 2012
Delnice podjetij	21.891	21.891
Deleži podjetij	275.965	275.965
Delnice bank	0	47.321
<b>SKUPAJ</b>	<b>297.856</b>	<b>345.177</b>

Družba Premogovnik Velenje ima v lasti 121 delnic Skupne d.d Ljubljana v višini 21.891 EUR, 11% delež v kapitalu družbe RCE d.o.o. v višini 275.000 EUR in 11% delež v kapitalu družbe Karbon d.o.o. v višini 965 EUR.

v EUR		
GIBANJE ZA PRODAJO RAZPOLOŽJIVIH FINANČNIH SREDSTEV	2013	2012
Stanje 1. januarja	345.177	345.177
Oslabitev	-47.321	0
<b>Stanje 31. decembra</b>	<b>297.856</b>	<b>345.177</b>

Za prodajo razpoložljiva finančna sredstva so vrednotena po nabavni vrednosti. V letu 2013 je bila izvedena oslabitev 100% vrednosti finančne naložbe v delnice Banke Celje v vrednosti 47.321,57 EUR. Podlaga za oslabitev so rezultati stresnih testov, ki sta jih dne 12.decembra 2013 objavila Banka Slovenije in Vlada Republike Slovenije.

#### 4.5.10.6 Dolgoročne finančne terjatve in posojila

v EUR		
DOLGOROČNE FINANČNE TERJATVE IN POSOJILA	31. december 2013	31. december 2012
Do družb v skupini	2.475.000	2.473.189
Do drugih	0	21.749
<b>SKUPAJ</b>	<b>2.475.000</b>	<b>2.494.938</b>

v EUR			
GIBANJE DOLGOROČNIH FINANČNIH TERJATEV IN POSOJIL	DANA POSOJILA	DANI DEPOZITI	SKUPAJ
Stanje 1. januarja	2.473.189	21.749	2.494.938
Pridobitve	1.811	0	1.811
Odplačila	0	-21.749	-21.749
<b>Stanje 31. decembra</b>	<b>2.475.000</b>	<b>0</b>	<b>2.475.000</b>

#### 4.5.10.7 Dolgoročne poslovne terjatve

v EUR		
DOLGOROČNE POSLOVNE TERJATVE	31. december 2013	31. december 2012
Do družb v skupini*	416.192	714.381
Do drugih	8.855	16.097
<b>SKUPAJ</b>	<b>425.047</b>	<b>730.478</b>

Opomba: \*podatki vsebujejo terjatve do skupine PV, skupine HSE

Poprakov vrednosti dolgoročnih poslovnih terjatev družba nima.

Družba v letu 2013 izkazuje dolgoročne poslovne terjatve do družb v skupini iz naslova predujma za osnovna sredstva v višini 416.192 EUR, danega odvisni družbi RGP za potrebe projekta jašek NOP II.

#### 4.5.10.8 Druga dolgoročna sredstva

v EUR		
DRUGA DOLGOROČNA SREDSTVA	31. december 2013	31. december 2012
Rezervni sklad stanovanja	10.600	7.102
Odloženi stroški poslovanja	112.991	121.683
<b>SKUPAJ</b>	<b>123.591</b>	<b>128.785</b>

Druga dolgoročna sredstva predstavljajo dolgoročne AČR.

## 4.5.10.9 Odložene terjatve za davek

## GIBANJE TERJATEV ZA ODLOŽENI DAVEK

v EUR

TERJATVE ZA ODLOŽENI DAVEK	REZERVACIJE	OSLABITEV	DRUGO	SKUPAJ
<b>Stanje na dan 1.1.2012</b>	<b>4.445.611</b>	<b>450.985</b>	<b>2.860.686</b>	<b>7.757.282</b>
V breme/(dobro) poslovnega izida	-1.997.681	-179.537	710.165	-1.467.053
V breme/(dobro) drugega vseobsegajočega donosa	0	0	8.070	8.070
<b>Stanje na dan 31.12.2012</b>	<b>2.447.930</b>	<b>271.448</b>	<b>3.578.921</b>	<b>6.298.299</b>
<b>Stanje na dan 1.1.2013</b>	<b>2.447.930</b>	<b>271.448</b>	<b>3.578.921</b>	<b>6.298.299</b>
V breme/(dobro) poslovnega izida	-2.185.540	-271.448	-2.317.197	-4.774.185
V breme/(dobro) drugega vseobsegajočega donosa	0	0	-50.580	-50.580
<b>Stanje na dan 31.12.2013</b>	<b>262.390</b>	<b>0</b>	<b>1.211.144</b>	<b>1.473.534</b>

Terjatve za odloženi davek so izračunane ob uporabi veljavne davčne stopnje 17%.

Terjatve za odloženi davek iz naslova rezervacij za zapiralna dela so v celoti odpravljene, terjatve za odloženi davek od rezervacij za jubilejne nagrade in odprave so oblikovane ob upoštevanju aktuarskega izračuna za leto 2013. Višina rezervacij, od katerih terjatev za odloženi davek ni oblikovana, je 28.993.052 EUR.

Terjatve za odloženi davek iz naslova oslabitev so v celoti odpravljene. Vrednost oslabitev, od katerih terjatev za odloženi davek ni oblikovana, je 14.995.593 EU.

Druge terjatve za odloženi davek predstavljajo terjatve za odloženi davek iz neizrabljenih davčnih izgub v višini 1.129.331 EUR in terjatve za odloženi davek iz izpeljanih finančnih instrumentov (obrestno ščitenje) v višini 81.813 EUR. Terjatev za odloženi davek iz neizrabljenih davčnih izgub je bila oblikovana samo delno, vrednost terjatve, ki ni oblikovana, je 4.618.294 EUR.

Terjatve za odloženi davek iz naslova neizrabljenih davčnih dobropisov (vlaganja v osnovna sredstva) so v celoti odpravljene. Celotna vrednost neizkoriščenih davčnih olajšav iz naslova vlaganj v osnovna sredstva je 11.203.474 EUR.

Odprava terjatev odloženih davkov temelji na predpostavki, da družba v prihodnosti ne bo imela na razpolago dovolj obdavčljivega dobička za njihovo uporabo.

## 4.5.10.10 Zaloge

v EUR		
ZALOGE	31. december 2013	31. december 2012
Zaloga rezervnih delov in materiala	4.380.507	4.108.343
Zaloga gotovih proizvodov in trgovskega blaga	5.205.511	10.697.063
<b>SKUPAJ</b>	<b>9.586.018</b>	<b>14.805.406</b>

v EUR		
INVENTURNI VIŠKI IN PRIMANJKLJAJI	31. december 2013	31. december 2012
Inventurni viški	-3.488	-5.989
Inventurni primanjkljaji	5.726	14.715
<b>SKUPAJ</b>	<b>2.238</b>	<b>8.726</b>

Med zalogami družba ne izkazuje nobenih zalog danih v zastavo.

Redni letni popis zaloge materiala je bil izveden na dan 9.11.2013. Vrednost zalog materiala je enaka čisti iztržljivi vrednosti, saj so materiali v zalogi vrednoteni po zadnjih nabavnih cenah.

Knjigovodska vrednost zaloge premoga je 5.205.511 EUR in je nižja od čiste iztržljive vrednosti zaloge na dan 31.12.2013, oslabitev se ne izvaja.

zaloga v GJ 31.12.2013	knjigovodska vrednost zaloge premoga v EUR	iztržljiva vrednost zaloge premoga v EUR
3.447.358	5.205.511	8.714.921

## 4.5.10.11 Kratkoročne finančne terjatve in posojila

v EUR		
KRATKOROČNE FINANČNE TERJATVE IN POSOJILA	31. december 2013	31. december 2012
Do družb v skupini*	105.961	599.838
Do pridruženih družb	331.677	452.529
Do drugih	156	29.547
<b>SKUPAJ</b>	<b>437.794</b>	<b>1.081.914</b>

Opomba: \*podatki vsebujejo fin. terjatve in posojila do skupine PV in skupine HSE



v EUR

GIBANJE KRATKOROČNIH FINANČNIH TERJATEV IN POSOJIL	DANA POSOJILA	DANI DEPOZITI	SKUPAJ
Stanje 1. januarja	1.054.314	27.600	1.081.914
Povečanje	27.690.613	0	27.690.613
Plačila	-28.307.133	-27.600	-28.334.733
<b>Stanje 31. decembra</b>	<b>437.794</b>	<b>0</b>	<b>437.794</b>

Družba je v letu 2013 sklenila nove pogodbe za kratkoročna posojila v višini 27.309.310 EUR, od tega je bilo poravnanih 26.749.310 EUR, terjatev za dano posojilo odvisni družbi v višini 560.000 EUR je bilo v postopku dokapitalizacije preneseno na dolgoročno naložbo v odvisno družbo.

#### 4.5.10.12 Kratkoročne poslovne terjatve

v EUR

KRATKOROČNE POSLOVNE TERJATVE	31. december 2013	31. december 2012
Do družb v skupini*	15.251.906	19.737.126
Do pridruženih družb	46.025	45.647
Do kupcev	618.907	595.274
Popravek vrednosti terjatev do kupcev	-129.147	-58.126
Dani predujml	60.498	1.665.927
Do državnih in drugih institucij	1.100.567	328.372
Do drugih	29.500	830.756
<b>SKUPAJ</b>	<b>16.978.256</b>	<b>23.144.976</b>

Opomba: \*podatki vsebujejo terjatve do skupine PV in skupine HSE

Roki zapadlosti kratkoročnih poslovnih terjatev so razkriti v poglavju 4.5.13.1. Kreditno tveganje.

Kratkoročne poslovne terjatve niso zavarovane.

v EUR

KRATKOROČNE POSLOVNE TERJATVE DO DRUŽB V SKUPINI	država	31. december 2013	31. december 2012
HSE d.o.o. Ljubljana	Slovenija	23.494	22.933
TEŠ d.o.o. Šoštanj	Slovenija	10.224.057	18.502.972
TET d.o.o. Trbovlje	Slovenija	2.140.871	301.822
HTZ I.P. d.o.o. Velenje	Slovenija	1.486.215	664.862
RGP d.o.o. Velje	Slovenija	821.223	58.437
PV Invest d.o.o. Velenje	Slovenija	157.610	46.511
PV Zimzelen d.o.o. Topolšica	Slovenija	0	6.853
GOST d.o.o.n Velenje	Slovenija	367.944	112.252
Golte d.o.o. Radegunda	Slovenija	30.492	20.484
<b>SKUPAJ</b>		<b>15.251.906</b>	<b>19.737.126</b>

Terjatve so nezavarovane. Za posojila prejeta pri bankah, so zastavljene terjatve do višine 11.201.083 EUR.

#### 4.5.10.13 Druga kratkoročna sredstva

v EUR

DRUGA KRATKOROČNA SREDSTVA	31. december 2013	31. december 2012
Odloženi stroški	4.753	0
Nezaračunani prihodki	0	648.600
<b>SKUPAJ</b>	<b>4.753</b>	<b>648.600</b>

Druga kratkoročna sredstva predstavljajo kratkoročno odložene stroške, ki se po vsebini nanašajo na poslovni izid za leto 2014.

#### 4.5.10.14 Denar in denarni ustrezniki

v EUR

DENAR IN DENARNI USTREZNIKI	31. december 2013	31. december 2012
Gotovina	918	826
Denarna sredstva na računih	65.427	15.221
Depoziti na odpoklic	2	2
<b>SKUPAJ</b>	<b>66.347</b>	<b>16.049</b>

## 4.5.10.15 Kapital

	v EUR	
KAPITAL	31.12.2013	31.12.2012
Vpoklicani kapital	113.792.981	113.792.981
Rezerva za pošteno vrednost	-371.592	-646.385
Zadržani poslovni izid	-39.018.010	-1.839.490
<b>Skupaj</b>	<b>74.403.379</b>	<b>111.307.106</b>

	v EUR		
REZERVA ZA POŠTENO VREDNOST	OBRESTNE ZAMENJAVE	DRUGO	SKUPAJ
<b>Stanje na dan 1.1.2012</b>	<b>-497.286</b>	<b>0</b>	<b>-497.286</b>
Oblikovanje, povečanje	-149.099	0	-149.099
<b>Stanje na dan 31.12.2012</b>	<b>-646.385</b>	<b>0</b>	<b>-646.385</b>
<b>Stanje na dan 1.1.2013</b>	<b>-646.385</b>	<b>0</b>	<b>-646.385</b>
Oblikovanje, povečanje	246.947	27.846	274.793
<b>Stanje na dan 31.12.2013</b>	<b>-399.438</b>	<b>27.846</b>	<b>-371.592</b>

<b>CELOTNI KAPITAL na dan 31.12.2013 (v EUR)</b>	<b>ŠT. DELNIC</b>	<b>KNJIGOVODSKA VREDNOST DELNICE na 31.12.2013 (v EUR / delnico)</b>
<b>74.403.379</b>	<b>2.726.935</b>	<b>27,28</b>

## 4.5.10.16 Rezervacije za odpravnine in jubilejne nagrade

v EUR			
GIBANJE REZERVACIJ ZA ODPRAVNINE IN JUBILEJNE NAGRADE	REZERVACIJE ZA ODPRAVNINE	REZERVACIJE ZA JUBILEJNE NAGRADE	SKUPAJ
<b>Stanje na dan 1.1.2012</b>	<b>1.900.873</b>	<b>559.960</b>	<b>2.460.833</b>
Oblikovanje, povečanje	387.171	255.360	642.531
Zmanjšanje - črpanje	-115.401	-108.685	-224.086
<b>Stanje na dan 31.12.2012</b>	<b>2.172.643</b>	<b>706.635</b>	<b>2.879.278</b>
<b>Stanje na dan 1.1.2013</b>	<b>2.172.643</b>	<b>706.635</b>	<b>2.879.278</b>
Oblikovanje, povečanje	190.358	82.190	272.548
Zmanjšanje - črpanje	-246.065	-90.930	-336.995
<b>Stanje na dan 31.12.2013</b>	<b>2.116.936</b>	<b>697.895</b>	<b>2.814.831</b>

Rezervacije za odpravnine in jubilejne nagrade so oblikovane na podlagi aktuarskega izračuna na dan 31.12.2013. Pri aktuarskem izračunu se je upoštevalo:

- število zaposlenih (spol, datum rojstva, datum začetka pokojninske dobe, datum začetka dela v družbi ter osnova za izračun odpravnine),
- način izračuna odpravnin in jubilejnih nagrad v posamezni družbi,
- rast plače v višini 1,4% v letu 2014, 1,3 % v letih 2015 in 2016 ter 3,0 % letno od leta 2017 dalje
- fluktuacija zaposlenih glede na starostne razrede,
- izbrana diskontna obrestna mera znaša 4,50 % letno.

Podlaga za novo oblikovanje je Aktuarski izračun obveznosti rezervacije za jubilejne nagrade in odpravnine ob upokojitvi v skladu z MRS19 na dan 31.12.2013 iz decembra 2013, ki ga je pripravilo podjetje APIS, Andrej Šalamun, s.p., Ljubljana.

## 4.5.10.17 Druge rezervacije

DRUGE REZERVACIJE	v EUR	
	31. december 2013	31. december 2012
Za zapiranje jame Škale in ostalega odkopa	28.993.052	28.716.337
<b>SKUPAJ</b>	<b>28.993.052</b>	<b>28.716.337</b>

		v EUR
GIBANJE DRUGIH REZERVACIJ	ZA ZAPIRANJE JAME ŠKALE IN OSTALEGA ODKOPA	SKUPAJ
Stanje na dan 1.1.2012	37.331.284	37.331.284
Zmanjšanje - odprava	-8.614.947	-8.614.947
<b>Stanje na dan 31.12.2012</b>	<b>28.716.337</b>	<b>28.716.337</b>
Stanje na dan 1.1.2013	28.716.337	28.716.337
Oblikovanje, povečanje	276.715	276.715
<b>Stanje na dan 31.12.2013</b>	<b>28.993.052</b>	<b>28.993.052</b>

Rezervacije za zapiralna dela preostalega velenjskega odkopa so oblikovane na podlagi ocene zapiralnih del v elaboratu »Ovrednotenje aktivnosti zapiranja jam Premogovnika Velenje po opustitvi izkoriščanja velenjskega dela nahajališča«, ki ga je pripravila skupina iz podjetja.

V letu 2012 je skupina ocenila vrednotenje aktivnosti in pripravila novo oceno stroškov aktivnosti zapiranja jam po koncu odkopavanja, ki je nižja od ocene iz leta 2008, zato je družba v letu 2012 odpravila rezervacije za zapiralna dela preostalega velenjskega odkopa v višini 4.756.994 EUR. V elaboratu iz februarja 2013 je predstavljena sedanja vrednost rezervacij. Poleg navedene odprave je družba v letu 2012 v celoti odpravila rezervacije za zapiranje Jame Škale. Podlaga za porabo rezervacij je pregled dejanskih aktivnosti programa »Zapiranje jame Škale« za leto 2012 (rudarska dela, hidrogeološke aktivnosti in ekološka sanacija). Za leto 2012 je bil izveden prenos rezervacij za zapiranje jame Škale med prihodke v višini 3.857.953 EUR. Rezervacije za zapiranje jame Škale so v letu 2012 v celoti porabljene. Novih oblikovanj ni. Jama Škale ne obratuje več, zato se dodatnih stroškov ne pričakuje. Družba je tako v letu 2012 odpravila rezervacije v skupni višini 8.614.947 EUR.

V letu 2013 je skupina ponovno ocenila vrednotenje aktivnosti in potrdila oceno vrednosti zapiralnih del v navedenem elaboratu. Na podlagi te ocene so se v letu 2013 dodatno oblikovale rezervacije za zapiralna dela v vrednosti 276.715 EUR.

#### 4.5.10.18 Druge dolgoročne obveznosti

	v EUR	
DRUGE DOLGOROČNE OBVEZNOSTI	31. december 2013	31. december 2012
Prejete druge državne podpore	44.683	520
Druge	54.921	51.978
<b>SKUPAJ</b>	<b>99.604</b>	<b>52.498</b>

v EUR			
GIBANJE DRUGIH DOLGOROČNIH OBVEZNOSTI	PREJETE DRUGE DRŽAVNE PODPORE	DRUGE	SKUPAJ
<b>Stanje na dan 1.1.2012</b>	<b>20.256</b>	<b>183.222</b>	<b>203.478</b>
Sprostitve	-19.736	-131.244	-150.980
<b>Stanje na dan 31.12.2012</b>	<b>520</b>	<b>51.978</b>	<b>52.498</b>
<b>Stanje na dan 1.1.2013</b>	<b>520</b>	<b>51.978</b>	<b>52.498</b>
Pridobitve	55.000	164.000	219.000
Sprostitve	-10.837	-161.057	-171.894
<b>Stanje na dan 31.12.2013</b>	<b>44.683</b>	<b>54.921</b>	<b>99.604</b>

Družba je v letu 2013 pridobila 164.000 EUR sredstev za sofinanciranje projekta OPTIMine, porabljenih je bilo 109.079 EUR. Poleg tega je družba PV na podlagi Pogodbe o financiranju preventivnih in represivnih ukrepov za odstranjevanje vzrokov nastajanja škod in preprečevanja nevarnosti, prejela sredstva v višini 50.000 EUR od Zavarovalnice Triglav. Sredstva so bila porabljena delno že v letu 2012, v celoti pa v letu 2013 .

#### 4.5.10.19 Dolgoročne finančne obveznosti

v EUR		
DOLGOROČNE FINANČNE OBVEZNOSTI	31. december 2013	31. december 2012
Do bank	16.312.500	20.916.168
Drugo	481.249	778.777
<b>SKUPAJ</b>	<b>16.793.749</b>	<b>21.694.945</b>

v EUR			
GIBANJE DOLGOROČNIH FINANČNIH OBVEZNOSTI	PREJETA POSOJILA	OSTALO	SKUPAJ
Stanje 1. januarja 2013	20.916.168	778.777	21.694.945
Prenos na kratkoročni del	-4.603.668	0	-4.603.668
Odplačila	0	0	0
Drugo	0	-297.528	-297.528
<b>Stanje 31. decembra 2013</b>	<b>16.312.500</b>	<b>481.249</b>	<b>16.793.749</b>

Vrednosti glavnice prejetih posojil, ki zapadejo v plačilo v letu 2014, so izkazane med kratkoročnimi obveznostmi do bank.

Obresti prejetih posojil se poravnava mesečno oziroma kvartalno, obračunani nezapadli del za leto 2014 pa je izkazan med kratkoročnimi finančnimi obveznostmi. Roki zapadlosti in

višine obresti za dolgoročne finančne obveznosti so razkrite v poglavju 4.5.13.2 Likvidnostno tveganje.

Družba zapadle obroke glavnice in obresti plačuje v rokih. Neodplačan del dolgoročnih posojil na dan 31.12.2013 znaša 20.916.166 EUR, v računovodskih izkazih pa je 4.603.666 EUR izkazanih med kratkoročnimi posojili, tako je v izkazu finančnega položaja med dolgoročnimi posojili do bank izkazan znesek 16.312.500 EUR.

Za prejeto posojilo v višini 11.781.250 EUR je bila v letu 2011 sklenjena obrestna zamenjava, ki se je pričela odplačevati 1.4.2012.

#### 4.5.10.20 Dolgoročne poslovne obveznosti

	v EUR	
DOLGOROČNE POSLOVNE OBVEZNOSTI	31. december 2013	31. december 2012
Predujmi	9.209	5.758
Dolgoročne poslovne obveznosti	0	200.000
<b>SKUPAJ</b>	<b>9.209</b>	<b>205.758</b>

Ocenjujemo, da je knjigovodska vrednost dolgoročnih obveznosti enaka odplačni vrednosti. Družba ne izkazuje dolgoročnih dolgov do članov uprave in članov nadzornega sveta.

#### 4.5.10.21 Kratkoročne finančne obveznosti

	v EUR	
KRATKOROČNE FINANČNE OBVEZNOSTI	31. december 2013	31. december 2012
Do družb v skupini*	16.037.781	0
Do bank	20.661.546	29.359.219
<b>SKUPAJ</b>	<b>36.699.327</b>	<b>29.359.219</b>

Opomba: \*podatki vsebujejo obveznosti do skupine PV in skupine HSE



v EUR

GIBANJE KRATKOROČNIH FINANČNIH OBVEZNOSTI	PREJETA POSOJILA	OSTALO	SKUPAJ
Stanje 1. januarja 2013	28.953.623	405.596	29.359.219
Pridobitve	69.851.000	2.600.108	72.451.108
Prenos na kratkoročni del	4.603.667	0	4.603.667
Odplačila	-67.304.623	-2.410.044	-69.714.667
<b>Stanje 31. decembra 2013</b>	<b>36.103.667</b>	<b>595.660</b>	<b>36.699.327</b>

Družba PV je v letu 2013 pridobila posojilo od odvisne družbe v višini 16 mio EUR, pridobila in odplačala posojilo od pridružene družbe v višini 26 mio EUR in od bank pridobila posojila v skupni vrednosti 27.851.000 EUR, odplačala pa v višini 35.701.000 EUR.

Roki zapadlosti in višine obresti za kratkoročne finančne obveznosti so razkrite v poglavju 4.5.13.2 Likvidnostno tveganje.

#### 4.5.10.22 Kratkoročne poslovne obveznosti

v EUR

KRATKOROČNE POSLOVNE OBVEZNOSTI	31. december 2013	31. december 2012
Do družb v skupini*	5.264.283	6.290.698
Do pridruženih družb	499.385	484.172
Do dobaviteljev	9.636.435	9.479.204
Predujmi	0	232.000
Do zaposlencev	4.707.924	3.517.652
Do državnih in drugih institucij	1.800.014	2.968.168
Drugo	1.753.633	1.288.750
<b>SKUPAJ</b>	<b>23.661.674</b>	<b>24.260.644</b>

Opomba: \*podatki vsebujejo obveznosti do skupine PV in skupine HSE

v EUR

KRATKOROČNE POSLOVNE OBVEZNOSTI DO DRUŽB V SKUPINI	država	31. december 2013	31. december 2012
HSE d.o.o. Ljubljana	Slovenija	759.336	662.711
TEŠ d.o.o. Šoštanj	Slovenija	1.213	2.387
TET d.o.o. Trbovlje	Slovenija	0	0
HTZ I.P. d.o.o. Velenje	Slovenija	2.381.692	3.657.239
RGP d.o.o. Velje	Slovenija	1.241.777	1.232.412
PV Invest d.o.o. Velenje	Slovenija	817.722	548.675
PV Zimzelen d.o.o. Topolšica	Slovenija	0	0
GOST d.o.o.n Velenje	Slovenija	62.543	178.385
Golte d.o.o. Radegunda	Slovenija	0	8.889
<b>SKUPAJ</b>		<b>5.264.283</b>	<b>6.290.698</b>

## 4.5.10.23 Druge kratkoročne obveznosti

	v EUR	
DRUGE KRATKOROČNE OBVEZNOSTI	31. december 2013	31. december 2012
Vnaprej vračunani stroški	1.399.824	986.888
<b>SKUPAJ</b>	<b>1.399.824</b>	<b>986.888</b>

Med drugimi kratkoročnimi obveznostmi družba izkazuje neizkoriščene dopuste v vrednosti 1.164.390 EUR.

## 4.5.10.24 Pogojne obveznosti in pogojna sredstva

	v EUR	
POGOJNE OBVEZNOSTI	31. december 2013	31. december 2012
Poroštvo za garancije za odvisne družbe	7.036.343	5.110.000
Garancije za odpravo napak, dobro izvedbo poslov PV	2.279.292	2.662.437
<b>Skupaj pogojne obveznosti</b>	<b>9.315.635</b>	<b>7.772.437</b>

UPRAVIČENEC	DOLŽNIK	VRSTA POGOJNE OBVEZNOSTI	OSNOVNI PRAVNI POSEL	OD	DO	VREDNOST
<b>BANKA</b>	Odvisna družba HTZ	Dobra izvedba posla, odprava napak	TEŠ6, CGP-HE Krško, Lidl, Tajfun	28.11.2011	20.07.2022	1.022.584
<b>BANKA</b>	Odvisna družba HTZ	Poroštvo s hipoteko	EKO srebrna hiša, kredit	2.10.2012	27.9.2022	3.805.000
<b>BANKA</b>	Odvisna družba RGP	Dobra izvedba posla, odprava napak	CG- HE Krško, TEŠ6, DEM, HESS	28.11.2011	20.7.2022	2.208.759
<b>SKUPAJ ODVISNIM DRUŽBAM</b>						<b>7.036.343</b>

	v EUR	
POGOJNA SREDSTVA	31. december 2013	31. december 2012
Prejete bančne garancije za investicije	254.111	2.134.743
<b>Skupaj pogojna sredstva</b>	<b>254.111</b>	<b>2.134.743</b>

## Razkritja k Izkazu poslovnega izida

## 4.5.10.25 Čisti prihodki od prodaje

	v EUR	
ČISTI PRIHODKI OD PRODAJE	2013	2012
<b>a) na domačem trgu</b>	<b>114.044.205</b>	<b>115.148.921</b>
Premoga	111.631.925	112.703.511
Ostalega trgovskega blaga in materiala	602.498	486.356
Ostalih storitev	1.809.782	1.959.054
<b>b) na tujem trgu</b>	<b>633.917</b>	<b>2.994.955</b>
Ostalega trgovskega blaga in materiala	386.400	2.373.600
Storitev	247.517	621.355
<b>Skupaj čisti prihodki od prodaje</b>	<b>114.678.122</b>	<b>118.143.876</b>

Čisti prihodki od prodaje podjetjem v skupini PV in skupini HSE znašajo 112.896.782 EUR. Največji del predstavlja prodaja premoga podjetju TEŠ.

## 4.5.10.26 Sprememba vrednosti zalog proizvodov in nedokončane proizvodnje

**Sprememba vrednosti zalog** družbe predstavlja vrednostno znižanje v višini 5.491.552 EUR, ki je posledica prodaje zalog.

## 4.5.10.27 Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve

**Usredstveni lastni proizvodi** in storitve v višini 428.163 EUR se nanašajo na izdelavo navezav povezanih z odpiralnimi deli centralnega dela jame in navezav za odkopavanje stebra centralnega dela.

## 4.5.10.28 Drugi poslovni prihodki

	v EUR	
DRUGI POSLOVNI PRIHODKI	2013	2012
Prihodki od odprave rezervacij	170.324	8.164.947
Dobički pri prodaji stalnih sredstev in odprava slabitve terjatev	855.427	592.591
Prihodki od odškodnin in pogodbenih kazni	3.420	1.397.178
Drugi poslovni prihodki	585.656	612.908
<b>Skupaj drugi poslovni prihodki</b>	<b>1.614.827</b>	<b>10.767.624</b>

Prihodki od odprave rezervacij so v letu 2013 evidentirani samo na podlagi upoštevanja Aktuarskega izračuna za leto 2013, prihodkov od odprave rezervacij za zapiralna dela v letu

2013 ni. V letu 2012 so bile v celoti porabljene rezervacije za zapiranje jame Škale v višini 3.407.953 EUR in glede na novo oceno stroškov aktivnosti zapiranja jam, delno odpravljene rezervacije za zapiralna dela po koncu odkopavanja v višini 4.756.994 EUR. Prav tako je družba v letu 2012 zaradi požara v Muzeju premogovništva Slovenije prejela odškodnino v višini 1.373.737 EUR, v letu 2013 pomembnih prihodkov od odškodnin ni.

Družba je v letu 2013 ustvarila prihodke od prodaje stalnih sredstev (opreme) v Turčijo in Slovaško v vrednosti 646.232 EUR.

Največji del drugih poslovnih prihodkov predstavljajo prihodki od subvencij v skupni višini 475.998 EUR.

#### 4.5.10.29 Stroški blaga, materiala in storitev

	v EUR	
STROŠKI BLAGA, MATERIALA IN STORITEV	2013	2012
Nabavna vrednost prodanega blaga	80.553	116.832
<b>Skupaj nabavna vrednost prodanega blaga</b>	<b>80.553</b>	<b>116.832</b>
Stroški materiala	5.867.050	5.862.034
Stroški pomožnega materiala	1.093.991	1.092.124
Stroški energije	3.577.787	3.758.838
Stroški nadomestnih delov in materiala za vzdrževanje	4.235.609	4.338.915
Stroški drobnega inventarja	106.589	103.254
Ostali stroški materiala	86.877	128.365
<b>Skupaj stroški materiala</b>	<b>14.967.903</b>	<b>15.283.530</b>
Stroški storitev pri ustvarjanju proizvodov	15.837.911	18.208.279
Stroški transportnih storitev	1.150.645	566.676
Storitve vzdrževanja	6.921.820	7.308.259
Stroški najemnin	651.607	660.261
Stroški povračil zaposlencev v zvezi z delom	49.929	58.874
Stroški zavarovanja in bančnih storitev	978.634	1.058.554
Stroški intelektualnih in osebnih storitev	963.796	1.064.833
Stroški za raziskave in razvoj	869.850	1.093.937
Stroški sejmov, reklame in reprezentance	313.189	410.948
Stroški storitev fizičnih oseb	632.944	703.672
Ostali stroški storitev	5.691.077	5.916.294
<b>Skupaj stroški storitev</b>	<b>34.061.402</b>	<b>37.050.587</b>
<b>Skupaj stroški blaga, materiala in storitev</b>	<b>49.109.858</b>	<b>52.450.949</b>

v EUR

STROŠKI REVIZORJA	2013	2012
Revidiranje letnih poročil	17.394	19.811
<b>Skupaj stroški revizorja</b>	<b>17.394</b>	<b>19.811</b>

#### 4.5.10.30 Stroški dela

v EUR

STROŠKI DELA	2013	2012
Plače	38.088.534	40.204.412
Stroški pokojninskih zavarovanj	8.456.184	8.835.966
Stroški drugih zavarovanj	2.756.218	2.913.849
Drugi stroški dela	4.906.064	4.873.303
<b>Skupaj stroški dela</b>	<b>54.207.000</b>	<b>56.827.530</b>

Med stroški dela so izkazani stroški plač in ostalih prejemkov zaposlenecv, vključno s prispevki delodajalca. Stroški pokojninskih zavarovanj vključujejo obvezno in prostovoljno dodatno pokojninsko zavarovanje. V kalkulirani so tudi stroški nadomestil za neizkoriščene dopuste iz leta 2013, ki ga lahko zaposleni koristijo do 30.6.2014.

#### POVPREČNO ŠTEVILO ZAPOSLENIH PO STOPNJAH FORMALNE IZOBRAZBE

	2013	2012
I. stopnja	29	30
II. stopnja	21	23
IV. stopnja	641	647
V. stopnja	377	392
VI. stopnja	174	136
VII. stopnja	71	124
VIII. stopnja	20	4
<b>SKUPAJ</b>	<b>1.333</b>	<b>1.356</b>

## 4.5.10.31 Odpisi vrednosti

	v EUR	
ODPISI VREDNOSTI	2013	2012
Amortizacija neopredmetenih sredstev	166.596	161.974
Amortizacija nepremičnin, naprav in opreme	16.495.957	15.487.595
Amortizacija naložbenih nepremičnin	93.571	0
Oslabitev NNO in NN	4.867.283	0
Prodaja in odpisi NNO in NS	891.548	464.645
Oslabitev zalog	0	1.284.768
Prodaja in odpisi zalog/terjatev	97.570	38.863
<b>Skupaj amortizacija</b>	<b>22.612.525</b>	<b>17.437.845</b>

V letu 2013 izvedena oslabitev nepremičnin, naprav in opreme (NNO) in naložbenih nepremičnin (NN). Oslabitve razkrite v poglavjih 4.5.10.2 in 4.5.10.3.

## 4.5.10.32 Drugi poslovni odhodki

	v EUR	
DRUGI POSLOVNI ODHODKI	2013	2012
Rezervacije	276.715	642.532
Nadomestilo za uporabo stavbnega zemljišča	445.008	735.172
Koncesije	200.177	142.404
Izdatki za varstvo okolja	136.611	126.746
Donacije	148.147	159.359
Odškodnine - nezgode	63.165	64.506
Odškodnine - rudarske škode	795.773	671.019
Rente	180.357	175.025
Štipendije in nagrade študentom in dijakom	196.664	201.556
Drugi stroški oz. odhodki	673.129	612.155
<b>Skupaj drugi stroški</b>	<b>3.115.746</b>	<b>3.530.474</b>

## 4.5.10.33 Finančni prihodki

	v EUR	
FINANČNI PRIHODKI	2013	2012
Iz dividend in drugih deležev dobičku	11.077	64.540
Obresti iz danih posojil in depozitov	313.263	170.349
Drugo	0	78.106
<b>Skupaj finančni prihodki</b>	<b>324.340</b>	<b>312.995</b>

## 4.5.10.34 Finančni odhodki

	v EUR	
FINANČNI ODHODKI	2013	2012
Iz prejetih posojil	2.449.506	1.646.786
Sprememba poštene vrednosti finančnih naložb prek poslovnega izida	12.463.600	0
Drugo	0	8.782
<b>Skupaj finančni odhodki</b>	<b>14.913.106</b>	<b>1.655.568</b>

## 4.5.10.35 Davki

Družba je davčni zavezanec po Zakonu o davku na dodano vrednost, Zakonu o trošarinah in Zakonu o davku od dohodka pravnih oseb.

	v EUR	
IZRAČUN OBRAČUNANEGA DAVKA	2013	2012
Poslovni izid pred davki	-32.404.335	1.486.794
Izračunani davek po veljavni davčni stopnji (17%)	-5.508.737	267.623
Davek od prihodkov, ki znižujejo davčno osnovo	-16.360	-1.134.116
Davek od davčnih olajšav	0	0
Davek od odhodkov, ki znižujejo davčno osnovo	-19.012	497.375
Davek od davčno nepriznanih odhodkov	2.588.555	489.873
Davek od ostalih sprememb v davčnem obračunu	2.955.554	-120.755
<b>Davek</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Efektivna davčna stopnja</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00%</b>

Družba ne izkazuje obveznosti za plačilo davka od dohodka pravnih oseb.



#### 4.5.10.36 Čisti poslovni izid

	v EUR	
ČISTI POSLOVNI IZID	2013	2012
Kosmatič donos iz poslovanja	111.229.560	133.076.165
Poslovni izid iz poslovanja	-17.815.569	2.829.367
Finančni izid	-14.588.766	-1.342.573
Poslovni izid pred davki	-32.404.335	1.486.794
<b>Čisti poslovni izid poslovnega leta</b>	<b>-37.178.520</b>	<b>19.741</b>

#### Razkritja k Izkazu drugega vseobsegajočega donosa

Izkaz drugega vseobsegajočega izida sestavlja rezerva za pošteno vrednost, ki je oblikovana iz naslova vrednotenja izpeljanih finančnih instrumentov (obrestno ščitenje) v višini 246.947 EUR in aktuarskega presežka izkazanega na podlagi aktuarskega izračuna za leto 2013 v višini 27.846 EUR.

#### Razkritja k Izkazu denarnih tokov

	v EUR	
VRSTE DENARNIH TOKOV	31. december 2013	31. december 2012
Denarni tokovi iz poslovanja	16.088.648	14.116.999
Denarni tokovi iz naložbenja	-16.336.724	-20.333.422
Denarni tokovi iz financiranja	298.374	5.670.395
<b>Denarni izid v obdobju</b>	<b>50.298</b>	<b>-546.028</b>

Denarni tok iz poslovanja vključuje predvsem plačila iz prodaje premoga, na strani odlivov pa so bila izvedena plačila za plače, DDV ter najnujnejše materiale in storitve. Denarni tok iz investiranja je negativen zaradi izdatkov za osnovna sredstva. Denarni tok iz financiranja vključuje prilive kratkoročnih kreditov ter odplačila dolgoročnih in kratkoročnih kreditov in plačila obresti.

## Razkritja k Izkazu sprememb lastniškega kapitala

## BILANČNI DOBIČEK

v EUR

BILANČNA IZGUBA	2013	2012
Čisti poslovni izid poslovnega leta	-37.178.520	19.741
Prenesena izguba	-1.839.490	-1.859.231
<b>Bilančna izguba</b>	<b>-39.018.010</b>	<b>-1.839.490</b>

## 4.5.11 POVEZANE OSEBE

## PODATKI O POVEZANIH DRUŽBAH ZA LETO 2013

v EUR

DRUŽBA	PRODAJE	NAKUPI	DANA POSOJILA Z OBRESTMI	PREJETA POSOJILA Z OBRESTMI
HSE d.o.o. Ljubljana	113.863	4.076.356	26.108.260	16.226.819
TEŠ d.o.o. Šoštanj	103.443.745	7.149	0	0
TET d.o.o. Trbovlje	8.274.162	0	0	0
HTZ I.P. d.o.o. Velenje	639.987	22.154.741	0	0
RGP d.o.o. Velenje	219.259	5.596.370	0	0
GOST d.o.o. Velenje	163.235	1.657.255	587.921	0
PV Invest d.o.o. Velenje	109.800	3.388.243	0	0
GOLTE d.o.o. Mozirje	19.698	39.901	0	0
PLP d.o.o. Velenje	54.115	2.004.185	777.889	0
Sipoteh d.o.o. Velenje	21.927	1.012.704	0	26.068.548
ERICo d.o.o. Velenje	55.105	182.885	0	0
<b>Skupaj družbe v skupini</b>	<b>112.983.749</b>	<b>36.920.015</b>	<b>26.696.181</b>	<b>16.226.819</b>
<b>Skupaj pridružene družbe</b>	<b>131.147</b>	<b>3.199.774</b>	<b>777.889</b>	<b>26.068.548</b>
<b>SKUPAJ</b>	<b>113.114.896</b>	<b>40.119.789</b>	<b>27.474.070</b>	<b>42.295.367</b>

## 4.5.12 PREJEMKI

PREJEMKI ČLANOV NADZORNEGA SVETA, POSLOVODSTVA DRUŽBE IN ZAPOSLENIH, ZA KATERE NE VELJA TARIFNI DEL KOLEKTIVNE POGODBE

	v EUR				
Prejemki posloводства, članov nadzornega sveta in zaposlenih, za katere ne velja tarifni del kolektivne pogodbe	PLAČA	DRUGI PREJEMKI	BONITETE	POVRAČILA STROŠKOV	SKUPAJ
Predsednik Uprave dr. Milan Medved	102.730	4.790	152	4.137	111.810
Član Uprave dr. Vladimir Malenković	97.469	3.367	7.801	1.460	110.097
Članica Uprave - delavska direktorica Sonja Kugonič	82.184	2.537	123	1.929	86.772
Predsednik NS mag. Matjaž Janežič (do januarja 2013)		343			343
Predsednik NS mag. Ravnika Marjan (od januarja 2013)		6.727			6.727
Član NS Rajko Arlič (od septembra 2012)		4.950			4.950
Član NS Marko Štrigl (od septembra 2012 do januar 2013)		264			264
Član NS Kristjan Verbič (od septembra 2012)		3.465			3.465
Namestnica predsednika NS Janja Vrtovec Trček (od od januarja 2013)		5.585			5.585
Član NS g. Bregar Marko (od januarja 2013)		4.714			4.714
Član NS-predstavnika zaposlenih g. Bojan Brcar (od julija 2012)		4.950			4.950
Zaposleni, za katere ne velja tarifni del kolektivne pogodbe	153.188	10.158	9.582	4.264	177.192
Skupaj prejemki	435.571	51.851	17.658	11.790	516.869

Drugi prejemki Uprave in zaposlenih po individualni pogodbi vsebujejo bruto vrednosti regresa, jubilejne nagrade, dodatno pokojninsko zavarovanje ter plačila po podjemni pogodbi za delo v reševalni četi. Povračila stroškov vsebujejo povračila stroškov prehrane, prevoza in dnevnice.

Drugi prejemki članov nadzornega sveta vsebujejo sejnine in potne stroške.

Zgoraj navedene skupine oseb niso prejele predujmov ali posojil, prav tako podjetje nima poroštev za obveznosti teh oseb, poslovnih terjatev ali dolgov do teh oseb. Prav tako osebe niso prejele zaslužkov v razširjenem dobičku.

## 4.5.13 UPRAVLJANJE S TVEGANJI

Pri poslovanju v l. 2013 smo se srečevali s tveganji, ki jih v grobem lahko razdelimo na:

- operativno tveganje proizvodnje – količinsko tveganje, tveganje varnosti in zanesljivosti obratovanja,
- finančna tveganja (kreditno tveganje, tveganje plačilne sposobnosti, valutno tveganje, obrestno tveganje,...)
- tržno tveganje,
- cenovno
- kadrovsko tveganje
- tveganje korporativnega upravljanja in
- tveganje informacijskega sistema.

V nadaljevanju podajamo upravljanje s finančnimi tveganji kot tudi upravljanje s cenovnim tveganjem.

**Finančno tveganje**, predvsem tveganje plačilne sposobnosti je bilo v l. 2013 veliko. Pokritost dolgoročnih sredstev z dolgoročnimi viri znaša 79 %. Ugotovljen je presežek kratkoročnih obveznosti nad kratkoročnimi sredstvi v višini 34,7 mio EUR.

**Kreditno tveganje**, ki izhaja iz razmerij do naših kupcev, se v Premogovniku nanaša predvsem na realizacijo pogodbenih odnosov za prodajo premoga TEŠ po tripartitni pogodbi TEŠ-HSE-PV. Tveganje je veliko, verjetnost, da bi prišlo do nerealizacije plačil se je v letu 2013 močno zmanjšala; prišlo je tudi do koriščenja predčasni plačil za nedobavljene količine premoga zaradi dinamike, ki se razlikuje od pogodbene in zaradi likvidnostnih potreb. Tveganje je obvladano.

**Tveganje plačilne sposobnosti** se kaže v primanjkljaju likvidnih sredstev za tekoče poravnavanje vseh obveznosti. Pomanjkanje likvidnih sredstev v celotni Skupini PV ter zmanjševanje prihodkov Premogovnika, je skozi celo leto povzročalo stalno tveganje za vzdržnost sistema. Tveganje zmanjšanja možnosti najema kreditov, predvsem dolgoročnih kreditov, je bilo zaradi izpostavljenosti bank do Skupine HSE veliko. V situaciji, ko banke niso bile pripravljene financirati potreb po likvidnih sredstvih, smo bili v Premogovniku prisiljeni iskati rešitve podaljševanja plačilnih rokov, dogovarjanja odlogov plačil z dobavitelji in iskati dodatne vire v okviru »cash managementa« in predčasni plačil znotraj Skupine HSE. Premogovnik Velenje je poleg ukrepov obvladovanja sistema nabave in odnosov z dobavitelji zniževal stroške poslovanja, tudi stroške dela. Dobro izgrajen sistem načrtovanja in spremljanja denarnih tokov je pripomogel k obvladovanju plačilne sposobnosti.

Ugotovimo lahko, da je Premogovnik Velenje veliko tveganje plačilne sposobnosti v preteklem letu obvladoval.

### **Valutno tveganje**

Večina dobav iz držav izven Slovenije poteka z državami, ki so v evro območju, zato ni večjega valutnega tveganja. Tveganja zaradi nepomembnosti sprejemamo.

### **Obrestno tveganje**

Obrestno tveganje kot tveganje neugodnega gibanja obrestnih mer ocenjujemo kot srednje, saj so naši prejeti kratkoročni in dolgoročni krediti v 44% -ih vezani na fiksne obrestne mere, za cca 43% dolgoročnega kreditnega portfelja imamo vzpostavljeno obrestno ščitenje. Z nadzorom zadolženosti v okviru plana ter obrestnim ščitenjem obrestna tveganja obvladujemo.

### **Cenovno tveganje**

Cenovno tveganje je tveganje, ki izhaja iz nihanja tržnih cen. Cene materialov in opreme so se poviševale, kar je povzročalo velik pritisk na stroškovno ceno premoga. Z ukrepi sklepanja letnih pogodb, posledično ugodnejših cen in pogajanja z dobavitelji smo cenovno tveganje obvladovali.

Kot cenovno tveganje prepoznavamo tudi višino prodajne cene v primerjavi s stroškovno ceno proizvodnje premoga. Za leto 2013 je bila stroškovna cena 2,77 EUR/GJ, medtem ko je prodajna cena za premog za proizvodnjo električne energije TEŠu v letu 2013 znašala 2,528 EUR/GJ. S ciljem izenačevanja prodajne in stroškovne cene smo aktivno pristopili k ukrepom za povečanje prihodkov izven osnovne dejavnosti ter zmanjšanju oziroma obvladovanju stroškov družbe. S tem namenov je bil že v preteklih letih formiran Odbor za stroške, v marcu 2014 pa smo skupaj s svetovalno družbo KF Finance pristopili k izdelavi Načrta finančnega in poslovnega prestrukturiranja skupine PV.

To poglavje je povezano s poglavjem 4.5.9 računovodskega poročila in s poglavjem 2.10.2. finančna tveganja v poslovnem delu.

#### 4.5.13.1. Kreditno tveganje

a.) Dolgoročne finančne in poslovne terjatve

v EUR

Dolgoročne finančne terjatve po rokih zapadlosti	do 31.12.2018	nad 31.12.2018	SKUPAJ
Dolgoročne finančne terjatve do družb v skupini	2.475.000	0	2.475.000

Pogoji dolgoročnih posojil odvisnima družbama PV Invest v višini 1.525.000 EUR in RGP v višini 950.000 EUR so: ročnost 5 let, 2 oz. 3 leta moratorija na odplačilo glavnice, obrestna mera 6 mesečni euribor + pribitek, zavarovanje 5 menic.

Popravkov vrednosti dolgoročnih finančnih terjatev in posojil družba nima.

v EUR

DOLGOROČNE POSLOVNE TERJATVE PO ROKIH ZAPADLOSTI	ROK ZAPADLOSTI V PLAČILO		
	do 31.12.2015	od 1.1.2016 do 31.12.2016	SKUPAJ
Do družb v skupini	416.192	0	416.192
Do drugih	2.923	5.932	8.855
<b>SKUPAJ</b>	<b>419.115</b>	<b>5.932</b>	<b>425.047</b>

Stanje danega avansa odvisni družbi RGP na dan 31.12.2013 v skupni višini 1.176.192 EUR, se v višini 416.192 EUR glede na oceno porabe le-tega delno izkazuje med dolgoročnimi terjatvami. Terjatve do drugih v višini 8.855 EUR so pričakovana poplačila terjatev do kupcev po dolgoročnih pogodbah o prodaji stanovanj.

b.) Kratkoročne finančne in poslovne terjatve

v EUR

Kratkoročne finančne terjatve po rokih zapadlosti	do 30.6.2014	do 31.12.2014	SKUPAJ
Kratkoročne finančne terjatve do pridruženih družb	90.000	239.655	329.655

Kratkoročna finančna terjatev do pridruženih družb je dano posojilo pridruženi družbi PLP v višini 329.655 EUR. Zapadlost terjatve za dano posojilo je definirana v skladu s pogodbo iz leta 2013 in se redno mesečno plačuje.

v EUR

KRATKOROČNE POSLOVNE TERJATVE PO ROKIH ZAPADLOSTI	ROK ZAPADLOSTI V PLAČILO					
	nezapadle	zapadle do 3 mesece	zapadle od 3 do 6 mesecev	zapadle od 6 do 9 mesecev	zapadle nad 12 mesecev	SKUPAJ
Kratkoročne poslovne terjatve do družb v skupini	13.655.315	369.160	339.890	862.460	25.081	15.251.906
Kratkoročne poslovne terjatve do pridruženih družb	45.294	731	0	0	0	46.025
Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev	410.656	33.609	36.452	9.043	0	489.760
Kratkoročno dani predujmi	60.498	0	0	0	0	60.498
Kratkoročne poslovne terjatve do državnih in drugih institucij	1.100.567	0	0	0	0	1.100.567
Kratkoročne poslovne terjatve do drugih	29.500	0	0	0	0	29.500
<b>SKUPAJ</b>	<b>15.301.830</b>	<b>403.500</b>	<b>376.342</b>	<b>871.503</b>	<b>25.081</b>	<b>16.978.256</b>

Kratkoročne zapadle poslovne terjatve na 31.12.2013 so izkazane v skupni višini 1.676.426 EUR, od tega so zapadle terjatve do družb v skupini v višini 1.596.591 EUR.

c.) Gibanje popravkov vrednosti kratkoročnih finančnih in poslovnih terjatev

	v EUR	
	2013	2012
<b>GIBANJE POPRAVKOV VREDNOSTI KRATKOROČNIH FINANČNIH TERJATEV IN POSOJIL</b>		
Stanje 1. januarja	0	449.655
Oblikovanje popravkov vrednosti terjatev in posojil	0	-449.655
<b>Stanje 31. decembra</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Družba je v letu 2012 odpravila popravek vrednosti finančne terjatve iz posojila do pridružene družbe, ker je bila sklenjena nova pogodba, na podlagi katere so bila izvedena plačila v dogovorjenih rokih. Novih popravkov finančnih terjatev v letu 2013 ni bilo oblikovanih, ker se terjatev redno plačuje.

	v EUR	
	2013	2012
<b>GIBANJE POPRAVKOV VREDNOSTI KRATKOROČNIH POSLOVNIH TERJATEV</b>		
Stanje 1. januarja	58.126	48.459
Izterjane odpisane terjatve	-23.678	-30.813
Oblikovanje popravkov vrednosti terjatev	97.570	41.478
Dokončen odpis terjatev	-2.871	-998
<b>Stanje 31. decembra</b>	<b>129.147</b>	<b>58.126</b>

V letu 2013 je družba oblikovala popravek vrednosti terjatev v višini 97.570 EUR, od tega zaradi opredelitve terjatev kot dvomljive v višini 88.623 EUR in zaradi opredelitve terjatev kot sporne v višini 8.947 EUR. Popravki vrednosti so bili oblikovani v skladu z računovodsko usmeritvijo v točki 4.5.7.8..

#### 4.5.13.2 Likvidnostno tveganje

a) Dolgoročne finančne obveznosti

	v EUR		
<b>Dolgoročne finančne obveznosti po rokih zapadlosti</b>	<b>DO 31.12.2018</b>	<b>NAD 31.12.2018</b>	<b>SKUPAJ</b>
Dolgoročne finančne obveznosti do bank	13.645.832	2.666.668	16.312.500

Dolgoročne finančne obveznosti do bank v višini 4.603.668 EUR so izkazane med kratkoročnimi finančnimi obveznostmi do bank.

STRUKTURA DOLGOROČNIH FINAŃNIH OBVEZNOSTI				
UPNIK	SLOVENSKA BANKA	SLOVENSKA BANKA	SLOVENSKA BANKA	SLOVENSKA BANKA
LETO NAJETJA	2007	2008	2009	2010
ZAPADLOST GLAVNICE	kvartalno	kvartalno	kvartalno	kvartalno
OBRESTNA MERA	3M EUR + min.pribitek%	3M EUR + min.pribitek%	3M EUR + min.pribitek%	3M EUR + min.pribitek%
ZAVAROVANJE	menice	menice	menice, terjatve	menice
KONEC VRAČANJA	1.7.2014	31.7.2015	31.7.2016	18.12.2020

## b) Krakoročne finančne in poslovne obveznosti

v EUR

KRATKOROČNE POSLOVNE IN FINAŃNE OBVEZNOSTI PO ROKIH ZAPADLOSTI	ROK ZAPADLOSTI V PLAČILO				SKUPAJ
	nezapadle	zapadle do 3 mesece	zapadle od 3 do 6 mesecev	zapadle od 6 do 9 mesecev	
Kratkoročne poslovne obveznosti do družb v skupini	5.136.095	128.188	0	0	5.264.283
Kratkoročne poslovne obveznosti do pridruženih družb	274.965	224.420	0	0	499.385
Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev	7.215.452	2.093.451	257.013	70.519	9.636.435
Kratkoročne poslovne obveznosti do zaposlenecv	4.707.924	0	0	0	4.707.924
Kratkoročne poslovne obveznosti do državnih in drugih institucij	1.800.014	0	0	0	1.800.014
Druge kratkoročne poslovne obveznosti	1.753.633	0	0	0	1.753.633
Kratkoročne finančne obveznosti do družb v skupini	16.037.781	0	0	0	16.037.781
Kratkoročne finančne obveznosti do bank	20.661.546	0	0	0	20.661.546
<b>SKUPAJ</b>	<b>57.587.410</b>	<b>2.446.059</b>	<b>257.013</b>	<b>70.519</b>	<b>60.361.001</b>

Kratkoročne zapadle poslovne obveznosti so izkazane v skupni višini 2.773.591 EUR, od tega zapadle obveznosti do dobaviteljev v višini 2.420.983 EUR.

V EUR

Kratkoročne finančne obveznosti po rokih zapadlosti	DO 30.6.2014	OD 30.6.2014 DO 31.12.2014	SKUPAJ
Kratkoročne finančne obveznosti do bank	7.800.000	12.303.666	20.103.666
Kratkoročne finančne obveznosti do družb v skupini	0	16.000.000	16.000.000

Kratkoročne finančne obveznosti do bank v višini 20.103.666 EUR ne vključujejo na 31.12.2013 začasno koriščenih kreditnih limitov v višini 456.776 EUR in finančnih obveznosti za obresti v višini 101.104 EUR. Skupna kratkoročna finančna obveznost do bank na 31.12.2013 torej znaša 20.661.546 EUR.

Kratkoročna finančna obveznosti do družbe v skupini HSE ne vključuje kratkoročne finančne obveznosti iz naslova obresti na dan 31.12.2013 v višini 37.781 EUR.



STRUKTURA KRA TKOROČNIH FINA NČNIH OBVEZNOSTI			
VRSTA KREDITA	KRA TKOROČNI KREDIT	OKVIRNI KREDIT	LIMIT NA TRR
LETO NAJETJA	2013	2013	2013
OBRESTNA MERA	od 6,1% do 7%	od 3,5% do 1M + 5,8%	od 7,1% do 7,55%
ZAVAROVANJE	menice, terjatve	menice, hipoteka, terjatve	menice, hipoteka, terjatve
KONEC VRA ČANJA	2014	2014	2014

#### 4.5.13.3 Obrestno tveganje

	v EUR	
SKLENJENE POGODBE ZA OBRESTNE ZAMENJAVE PO ROČNOSTI	2013	2012
od 1 do 5 let	8.937.500	10.562.500
<b>SKUPAJ</b>	<b>8.937.500</b>	<b>10.562.500</b>

	v EUR	
UČINEK OBRESTNIH ZAMENJAV	2013	2012
Nerealizirana izguba učinkovitih poslov	-481.249	-778.777

Družba je v letu 2011 sklenila pogodbo za obrestno zamenjavo, ki preneha v letu 2016. Družba je opravila preizkus učinkovitosti izpeljanega finančnega instrumenta z metodologijo »hedge accounting calculation (effectiveness test)«, ki jo je pripravila družba Deloitte Češka in ugotovila, da je ščitenje obrestne mere učinkovito.

#### ANALIZA OBČUTLJIVOSTI - OBRESTNE MERE

	v EUR			
FINANČNI INSTRUMENTI	Čisti poslovni izid 2013		Čisti poslovni izid 2012	
	Povečanje za 50 bt	Zmanjšanje za 50 bt	Povečanje za 50 bt	Zmanjšanje za 50 bt
Finančni inštrumenti po variabilni obrestni meri	-260.441	260.441	-203.077	203.077
Finančna sredstva	25.842	-25.842	21.866	-21.866
Finančne obveznosti	-286.283	286.283	-224.943	224.943

## 4.5.13.4 Upravljanje s kapitalom

v EUR

	2013	2012
Dolgoročne finančne obveznosti	16.793.749	21.694.945
Kratkoročne finančne obveznosti	36.699.327	29.359.219
<b>Skupaj finančne obveznosti</b>	<b>53.493.076</b>	<b>51.054.164</b>
Skupaj kapital	74.403.379	111.307.106
<b>Finančne obveznosti/kapital</b>	<b>0,72</b>	<b>0,46</b>
Neto finančna obveznost	53.426.729	51.038.115
<b>Neto dolg/kapital</b>	<b>0,72</b>	<b>0,46</b>

## 4.5.13.5 Poštene vrednosti

KNJIGOVODSKE IN POŠTENE VREDNOSTI FINANČNIH INSTRUMENTOV

v EUR

FINANČNI INSTRUMENTI	31. december 2013		31. december 2012	
	Knjigovodska vrednost	Poštena vrednost	Knjigovodska vrednost	Poštena vrednost
<b>Neizpeljana finančna sredstva po poštenu vrednosti</b>				
Za prodajo razpoložljiva finančna sredstva	297.856	297.856	345.177	345.177
<b>Neizpeljana finančna sredstva po odplačni vrednosti</b>				
Finančne terjatve	2.912.794	2.912.794	3.576.852	3.576.852
Poslovne terjatve	17.403.303	17.403.303	23.875.454	23.875.454
Denarna sredstva	66.347	66.347	16.049	16.049
<b>Skupaj neizpeljana finančna sredstva</b>	<b>20.680.300</b>	<b>20.680.300</b>	<b>27.813.532</b>	<b>27.813.532</b>
<b>Neizpeljane finančne obveznosti po odplačni vrednosti</b>				
Bančna posojila	36.974.046	36.974.046	50.276.388	50.276.388
Druge finančne obveznosti	481.249	481.249	778.777	778.777
Poslovne obveznosti	23.670.883	23.670.883	24.466.402	24.466.402
<b>Skupaj neizpeljane obveznosti</b>	<b>61.126.178</b>	<b>61.126.178</b>	<b>75.521.567</b>	<b>75.521.567</b>

FINANČNA SREDSTVA VREDNOTENA PO POŠTENI VREDNOSTI GLEDE NA HIERARHIJO

v EUR

FINANČNA SREDSTVA VREDNOTENA PO POŠTENI VREDNOSTI GLEDE NA HIERARHIJO	31 december 2013	31 december 2012
Finančna sredstva po poštenu vrednosti prve ravni	0	0
Finančna sredstva po poštenu vrednosti druge ravni	0	0
Finančna sredstva po poštenu vrednosti tretje ravni	297.856	345.176
<b>Skupaj finančna sredstva po poštenu vrednosti</b>	<b>297.856</b>	<b>345.176</b>

Finančna sredstva po poštenu vrednosti tretje ravni so druga dolgoročna finančna sredstva.

#### 4.5.14 DOGODKI PO DATUMU IZKAZA FINANČNEGA POLOŽAJA

Premogovnik Velenje je od potencialnega investitorja za nakup Hotela Barbara prejel zavezujočo ponudbo za nakup. Drugih dogodkov, ki bi lahko vplivali na računovodske izkaze in razkritja le - teh ni bilo.

#### 4.5.15 POJASNILO SPREMENB GLEDE NA PREJŠNJE LETNO POROČILO

Spremembe glede na prejšnje letno poročilo, ki so bile izvedene zaradi zahtev Nadzornega sveta družbe z dne 23.7.2014:

1. Dodatna pojasnila k tabelam:
  - Pod točko 4.5.10.5, pod tabelo: Ostale dolgoročne finančne naložbe.
  - Pod točko 4.5.10.5 b), pod tabelo: Za prodajo razpoložljiva finančna sredstva.
  - Pod točko 4.5.10.12, pod tabelo: Kratkoročne poslovne terjatve.
  - Pod točko 4.5.10.17, pod tabelo: Druge rezervacije
  - Pod točko 4.5.10.30, pod tabelo: Stroški dela.
  - Pod točko 4.5.13.1 a), pod tabelo: Dolgoročne poslovne terjatve po rokih zapadlosti.
  - Pod točko 4.5.13.1 b), pod tabelo: Kratkoročne poslovne terjatve po rokih zapadlosti.
  - Pod točko 4.5.13.1 c), pod tabelo: Gibanje popravkov vrednosti kratkoročnih finančnih terjatev in posojil.
  - Pod točko 4.5.13.1 c), pod tabelo: Gibanje popravkov vrednosti kratkoročnih poslovnih terjatev.
  - Pod točko 4.5.13.2 a), pod tabelo: Dolgoročne finančne obveznosti po rokih zapadlosti.
  - Pod točko 4.5.13.2 b), pod tabelo: Kratkoročne finančne obveznosti po rokih zapadlosti.
2. Dodatna razkritja in nove tabele:  
Pod točko 2.9.7 Kazalniki družbe je dodana nova tabela Neto finančni dolg/EBITA, ter pojasnilo tabele pod točko 2.9.7. g
3. V točki 2.9. Analiza uspešnosti poslovanja so podrobneje podani kvantitativni podatki o zadolženosti.
4. V točki 2.10. in točki 4.5.13 Upravljanje s tveganji so dodatno obrazložena finančna tveganja , kreditna tveganja, tveganja plačilne sposobnosti, valutna tveganja, obrestna tveganja in cenovna tveganja.
5. K točki 2.14 so dodani pomembnejši dogodki po koncu poslovnega leta.

V novi 2. verziji Letnega poročila družbe Premogovnik Velenje ni bilo izvedenih drugih sprememb.