



Na podlagi 36. člena Statuta Premogovnika Velenje, d.d., 295. člena ZGD-1 in 36., 37., člena Zakona o finančnem poslovanju, postopkih zaradi insolventnosti in prisilnem prenehanju (ZFPPIPP), uprava družbe sklicuje

**24. redno Skupščino delničarjev družbe Premogovnik Velenje, d. d.
Partizanska cesta 78, Velenje**

ki bo v četrtek, 9. julija 2015 ob 12. uri,
v sejni sobi na sedežu družbe v Velenju,
Partizanska cesta 78, z naslednjim

Dnevnim redom:

- 1. Izvolitev delovnih teles skupščine.**
- 2. Poenostavljeno zmanjšanje osnovnega kapitala in povečanje osnovnega kapitala z novimi stvarnimi in denarnimi vložki.**
- 3. Seznanitev z informacijo o zaključku poslovnega in ekonomsko-finančnega dela posebne revizije v Skupini Premogovnik Velenje z dne 22. 4. 2015 in nadaljevanjem postopkov pravnega dela posebne revizije.**



1. Izvolitev delovnih teles skupščine.

Uprava in nadzorni svet predlagata skupščini, da sprejme naslednji:

sklep o izvolitvi delovnih teles 24. skupščine delničarjev družbe Premogovnik Velenje, d.d.

Za predsedujočo skupščini se izvoli ga. Branka Neffat.

Za preštevalki glasov se izvolita ga. Anita Kastelic in ga. Simona Ferarič.

Seji skupščine bo prisostvoval vabljen notar g. Bojan Podgoršek.

Premogovnik Velenje, d.d.

Predsednik uprave
mag. Ludvik Golob

Član uprave
Boris Štefančič, MBA

Premogovnik Velenje, d.d.

Predsednik nadzornega sveta
mag. Jože Kaligaro



PREDLOGI SKLEPA K 2. TOČKI DNEVNEGA REDA

Na podlagi 293., 297. a, 333., 334., in 379. člena Zakona o gospodarskih družbah (ZGD-1), 36. in 37. člena ZFPPIPP in 9.-15. čl. Statuta družbe, uprava in nadzorni svet predlagata skupščini, da sprejme naslednje:

sklep o poenostavljenem zmanjšanju osnovnega kapitala ter hkratnem povečanju osnovnega kapitala z novimi stvarnimi vložki in denarnimi vložki

1. V skladu s 379. členom ZGD-1 se izvede poenostavljeno zmanjšanje osnovnega kapitala družbe Premogovnik Velenje d.d. na naslednji način
 - 1.1 Osnovni kapital družbe, ki je razdeljen na 2.726.935 navadnih kosovnih delnic, se zmanjša iz dosedanjih 113.792.981,14 EUR za 111.066.046,14 EUR, tako da je po zmanjšanju enak za 2.726.935,00 EUR.
 - 1.2 Poenostavljeno zmanjšanje osnovnega kapitala se izvede za naslednje namene:
 - zaradi pokrivanja nepokrite izgube, ki jo izkazuje družba v revidirani bilanci stanja na dan 31. 12. 2014, v skupnem znesku 75.070.637,33 EUR, in sicer za kritje prenesene izgube iz preteklih let v znesku 39.018.010,30 EUR in čiste izgube poslovnega leta 2014 v znesku 36.052.627,03 EUR.
 - na podlagi prenosa zneska v višini 35.995.408,81 EUR v kapitalske rezerve.
 - 1.3 Število izdanih kosovnih delnic ostane nespremenjeno. Pripadajoči znesek kosovne delnice se zaradi zmanjšanja osnovnega kapitala zmanjša, tako da po zmanjšanju osnovnega kapitala znaša 1,00 EUR na vsako kosovno delnico.
2. Hkrati s poenostavljenim zmanjšanjem osnovnega kapitala iz 1. točke tega sklepa se zaradi izvedbe ukrepov finančnega prestrukturiranja družbe osnovni kapital družbe poveča skupno za 71.603.954,00 EUR, tako da je po povečanju enak 74.330.889,00EUR, in sicer:
 - 2.1. s stvarnimi vložki za znesek 37.603.954,00 EUR, in
 - 2.2 z novimi denarnimi vložki za znesek 34.000.000,00 EUR.
3. Zaradi izvedbe povečanja osnovnega kapitala iz 2. točke tega sklepa bodo izdane nove navadne kosovne delnice z oznako RLVG in ISIN kodo SI0031107806 v nematerializirani obliki (v nadaljevanju tudi: »nove delnice«), ki tvorijo isti razred kot obstoječe že izdane delnice in dajejo njihovim imetnikom
 - pravico do udeležbe pri upravljanju družbe,
 - pravico do dela dobička,
 - pravico do ustreznega dela preostalega premoženja po likvidaciji ali stečaju družbe.



Skupno bo izdanih 74.330.889 novih delnic, in sicer 37.603.954 novih delnic zaradi izvedbe povečanja osnovnega kapitala s stvarnimi vložki in 34.000.000 novih delnic zaradi izvedbe povečanja osnovnega kapitala z novimi denarnimi vložki.

4. Emisijski znesek ene nove delnice je enak pripadajočemu znesku delnice in znaša 1,00 EUR.
5. Nove delnice, ki se izdajo zaradi povečanja osnovnega kapitala s stvarnimi vložki, se vpiše in vplačajo v 15 dneh po objavi poziva uprave za vpis in vplačilo delnic ter na naslednji način in pod naslednjimi pogoji:
 - 5.1. Holding Slovenske elektrarne d.o.o. vpiše in vplača 16.000.000 novih delnic s stvarnim vložkom, katerega predmet so naslednje terjatve do družbe:
 - terjatev v višini glavnice 6.000.000,00 EUR s pripadajočimi neplačanimi obrestmi na podlagi kreditne pogodbe o okvirnem kreditu št. 2/HSE/13/PV, in
 - terjatev v višini glavnice 16.000.000,00 EUR s pripadajočimi neplačanimi obrestmi na podlagi kreditne pogodbe o okvirnem kreditu št. 1/HSE/13/PV.

Stvarni vložek vplača s prenosom terjatev na družbo. Izjavo o prenosu terjatev na družbo mora vplačnik izstaviti hkrati z vpisom novih delnic.
 - 5.2. Holding Slovenske elektrarne d.o.o. vpiše in vplača 21.603.954 novih delnic s stvarnim vložkom, katerega predmet je oprema, navedena v prilogi tega sklepa. Ta stvarni vložek vplača z izročitvijo opreme družbi tako, da družba postane njen lastnik. Izjavo o izročitvi opreme v lastniško posest družbe (tretji odstavek 60. člena SPZ) mora vplačnik izstaviti hkrati z vpisom novih delnic.
6. Nove delnice, ki se izdajo zaradi povečanja osnovnega kapitala z novimi denarnimi vložki, se vpiše in vplačajo pod naslednjimi pogoji in na naslednji način:
 - 6.1. Ponudba novih delnic bo potekala v skladu s prospektom za ponudbo delnic javnosti, ki bo pred pozivom za vpis in vplačilo delnic objavljen v skladu s predpisi o trgu finančnih instrumentov.
 - 6.2. Nove delnice lahko vpišejo in vplačajo delničarji, ki so ob koncu dneva zasedanja skupščine v centralnem registru nematerializiranih vrednostnih papirjev vpisani kot imetniki delnic z oznako RLVG in ISIN kodo SI0031107806. Ti delničarji imajo v skladu s 337. členom ZGD-1 prednostno pravico do vpisa novih delnic v sorazmerju s svojimi deleži v osnovnem kapitalu (v nadaljevanju: prednostna pravica). Rok za vpis in vplačilo delnic je 15 dni od dneva objave poziva uprave za vpis in plačilo delnic.
 - 6.3. Delničarji svojo prednostno pravico do vpisa novih delnic uveljavljajo tako, da vpišejo in vplačajo delnice v roku osem dni od dneva objave poziva uprave za vpis in vplačilo novih delnic (v nadaljevanju: rok za uveljavitev prednostne pravice).



- 6.4. Delničar Holding Slovenske elektrarne d.o.o. je na podlagi prednostne pravice upravičen vpisati in vplačati le 18.053.799 novih delnic, tako da skupaj z delnicami, vpisanimi in vplačanimi s stvarnim vložkom iz 5. točke tega sklepa ohrani in ne preseže svojega sedanjega deleža v osnovnem kapitalu. Preostali delničarji imajo v enakem roku pravico do vpisa in vplačila preostalih 15.946.201 novih delnic. Vsak preostali delničar lahko na podlagi prednostne pravice vpiše in vplača število novih delnic, ki se izračuna tako, da se skupno število novih delnic, ki se izdajo zaradi povečanja osnovnega kapitala iz 3. točke tega sklepa (74.330.889 novih delnic) pomnoži z deležem posameznega vplačnika v osnovnem kapitalu družbe pred njegovim povečanjem.
- 6.5. Velja, da je posamezen delničar na podlagi prednostne pravice vpisal in vplačal število novih delnic, ki je enako številu novih delnic, ki jih je vpisal in vplačal v roku za uveljavitev prednostne pravice iz točke 6.3, vendar največ do števila novih delnic, do katerih je upravičen v skladu s točko 6.4 tega sklepa.
- 6.6. Če v roku za uveljavitev prednostne pravice delničarji na podlagi prednostne pravice niso vplačali celotnega števila novih delnic (34.000.000 novih delnic) lahko preostalo število delnic do poteka 15-dnevnega roka za vpis in vplačilo vpiše in vplača vsak delničar. Število preostalih novih delnic se izračuna tako, da se od 34.000.000 novih delnic odšteje vsota novih delnic, ki so jih delničarji vpisali in vplačali na podlagi prednostne pravice v skladu s točko 6.5 tega sklepa.
- 6.7. Če delničar v roku za uveljavitev prednostne pravice vpiše in vplačila število delnic, ki je večje od števila delnic, do vpisa in vplačila katerih je upravičen na podlagi prednostne pravice iz točke 6.4 tega sklepa, se glede števila vpisanih in vplačanih delnic, ki presega število delnic, do katerih je upravičen na podlagi prednostne pravice, šteje, da so bile vpisane in vplačane na podlagi pravice do preostalih delnic v skladu s točko 6.6.
- 6.8. Nove delnice, ki so bile vpisane in vplačane na podlagi povečanja osnovnega kapitala z novimi denarnimi vložki se razdelijo v dveh krogih.
- 6.9. V prvem krogu se razdelijo nove delnice, ki so bile vpisane in vplačane na podlagi prednostne pravice v skladu s točko 6.4 in 6.5 tega sklepa.
- 6.10. Če v roku za uveljavitev prednostne pravice delničarji na podlagi prednostne pravice niso vpisali in vplačali celotnega števila novih delnic, se preostale nove delnic iz točke 6.6 tega sklepa v drugem krogu razdeli delničarjem, ki so vpisali in vplačali preostale nove delnice (v nadaljevanju: vplačnik preostalih delnic). Število delnic, do katerih je upravičen posamezen vplačnik preostalih delnic se izračuna tako, da se število preostalih delnic pomnoži z deležem tega vplačnika na preostalih delnicah. Delež posameznega vplačnika na preostalih delnicah se izračuna tako, da se število delnic, katerih imetnik je ta vplačnik pred povečanjem osnovnega kapitala, deli z vsoto števila delnic, katerih imetniki so vsi vplačniki preostalih delnic pred povečanjem osnovnega kapitala.
- 6.11. Če posamezen vplačnik preostalih delnic vpiše in vplača število preostalih delnic, ki



je večje od števila teh delnic, do katerega je upravičen po točki 6.10 tega sklepa, mu bo družba vrnila znesek preplačila v osmih dneh od poteka 15-dnevnega roka za vpis in vplačilo novih delnic.

7. Povečanje osnovnega kapitala iz 2. točke tega sklepa je uspešno:
 - 7.1 če je v roku za vpis in vplačilo delnic v skladu s 5. točko tega sklepa s stvarnimi vložki vpisano in vplačano 37.603.954 novih delnic in
 - 7.2 če je v roku za vpis in vplačilo delnic v skladu s 6. točko tega sklepa z novimi denarnimi vložki vpisano in vplačano 34.000.000 novih delnic.
8. Šteje se, da so izjave o vpisu novih delnic po tem sklepu, izjava o prenosu terjatev iz točke 5.1 tega sklepa in izjava o izročitvi opreme v lastniško posest iz točke 5.2 tega sklepa, dane pod razveznim pogojem, ki se uresniči:
 - 8.1 če povečanje osnovnega kapitala ni uspešno (7. točke tega sklepa) ali
 - 8.2 če povečanje osnovnega kapitala na podlagi tega sklepa ni vpisano v sodni register do 31. 10. 2015.
9. Če se uresniči razvezni pogoj iz 8. točke tega sklepa:
 - 9.1 prenehajo učinkovati vse izjave o vpisu novih delnic,
 - 9.2 prenehata učinkovati izjava o prenosu terjatev iz točke 5.1 tega sklepa in izjava o izročitvi opreme v lastniško posest iz točke 5.2 tega sklepa, in se šteje kot da nikoli nista začeli učinkovati,
 - 9.3 mora družba v osmih dneh po uresničitvi razveznega pogoja vsem delničarjem, ki so vpisali in vplačali nove delnice z novimi denarnimi vložki, vrniti vplačane zneske.
10. Nadzorni svet družbe je pooblaščen, da uskladi statut družbe z zmanjšanjem in povečanjem osnovnega kapitala družbe v skladu s tem sklepom.



Priloga sklepa

Seznam strojne in elektro opreme, ki jo kot stvarni vložek HSE d.o.o. vlaga v družbo Premogovnik Velenje d.d.

Priloga	Opis	Vrednost
1	OPREMA - SEKCIJE PV (84 KOMPLETOV)	7.440.300
2	OPREMA - VERIŽNI ODKOPNI TRANSPORTER PV	7.912.321
3	OPREMA - LOKOMOTIVE PV	2.178.008
4	OPREMA - STROJI NAPREDOVALNI PV	1.396.153
5	OPREMA - TRAČNI TRANSPORTERJI PV	677.934
6	OPREMA - GARNITURA VRTALNA PV	722.057
7	OPREMA - VERIŽNI TRANSPORTER PV DVT 470	651.464
8	OPREMA - VERIŽNI TRANSPORTER PV DVT 430	44.303
9	OPREMA - TRAČNI TRANSPORTER PV 800	488.972
10	OPREMA - TRAČNI TRANSPORTER PV 650	92.442
	VSE SKUPAJ	21.603.954

Priloga 1

OPREMA SEKCIJE PV 84 kompletov

Opis	Vrednost
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4.OX1.75 PSV F	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.400
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4.OX1.75 PSV F	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.400
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4.OX1.75 PSV F	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.400

Opis	Vrednost
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4.OX1.75 PSV F	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.400
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4.OX1.75 PSV F	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.400
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610

Opis	Vrednost
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	

Opis	Vrednost
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	

Opis	Vrednost
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	

Opis	Vrednost
STROPNIK 2.2/40X1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/40X1. F75	
STROPNIK 2.2/40X1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/40X1. F75	
STROPNIK 2.2/40X1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/40X1. F75	
STROPNIK 2.2/40X1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/40X1. F75	
STROPNIK 2.2/40X1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/40X1. F75	
STROPNIK 2.2/40X1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/40X1. F75	
STROPNIK 2.2/40X1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	

Opis	Vrednost
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610

Opis	Vrednost
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	

Opis	Vrednost
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	

Opis	Vrednost
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	

Opis	Vrednost
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.610
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.400
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.400
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK 2.2/4OX1.75 F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.400
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK PODA. 2.2/2.24 PSV-F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.400
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK PODA. 2.2/2.24 PSV-F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.400
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	



Opis	Vrednost
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK PODA. 2.2/2.24 PSV-F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.400
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK PODA. 2.2/2.24 PSV-F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.400
ŠČIT 2.2/4 OX1.75 F	
OSNOVA 2.2/4OX1. F75	
STROPNIK PODA. 2.2/2.24 PSV-F	
HIDRAVLIKA IN KRMILJENJE	
Sekcija podporja DBT kpl	88.400
Skupaj	7.440.300

Priloga 2

OPREMA VERIŽNI ODKOPNI TRANSPORTER PV

Opis	Vrednost
TRANSPORTER DVOVERIŽNI ODKOPNI	3.546.727
TRANSPORTER DVOVERIŽNI SMERNI	931.556
TRANSPORTER ODKOPNI JOY 6 - 1.75M	673.142
TRANSPORTER ODKOPNI JOY 8 - 1,75	2.220.027
TRANSPORTER V-SMERNI JOY	540.869
Oprema - verižni odkopni transporter PV	7.912.321

Priloga 3

OPREMA LOKOMOTIVE PV / SHARF

Opis	Vrednost
LOKOMOTIVA DZ 1800 2+2 SHARF SMT S150870	331.860
LOKOMOTIVA DZ 1800 2+2 SHARF SMT S150870	263.992
LOKOMOTIVA DZ 1800 2+2 SHARF SMT S150870	254.829
LOKOMOTIVA DZ 1800 2+2 SHARF SMT S150870	243.293
LOKOMOTIVA DZ 1800 2+2 SHARF SMT S150870	215.532
LOKOMOTIVA DZ 1800 2+2 SHARF SMT S150870	211.018
LOKOMOTIVA DZ 1800 2+2 SHARF SMT S150870	216.274
LOKOMOTIVA DZ 1800 2+2+2 SCHARF S153190	441.210
LOKOMOTIVE SHARF	2.178.008

Priloga 4

OPREMA STROJ NAPREDOVALNI PV

Opis	Vrednost
STROJ NAPREDOVALNI GPK PV	256.458
STROJ NAPREDOVALNI GPK PV	243.215
STROJ NAPREDOVALNI GPK-SAMO PODALJŠANA ROKA	5.706
STROJ NAPREDOVALNI GPK-PV	250.668
STROJ NAPREDOVALNI GPK-PV	248.836
STROJ NAPREDOVALNI GPK-PV	242.657
STROJ NAPREDOVALNI GPK-PV	148.613
STROJ NAPREDOVALNI	1.396.153,00

Priloga 5

OPREMA TRAČNI TRANSPORTER PV

Opis	Vrednost
TRANSPORTER S TRAKOM 1200MM AST 1 SMERNI	131.434
TRANSPORTER S TRAKOM 1200MM AST 1 SMERNI	56.951
TRANSPORTER S TRAKOM 1200MM AST 2 SMERNI	187.348
TRANSPORTER S TRAKOM 1400 TRAK 70N	91.858
TRANSPORTER S TRAKOM 1400 TRAK 71N	210.343
TRANSPORTER	677.934

Priloga 6

OPREMA GARNITURA VRTALNA PV

Opis	Vrednost
DROGOVJE VRTALNO MODIFICIRANO	11.917
DROGOVJE VRTALNO MODIFICIRANO	11.917
GARNITURA VRTALNA DIAMEC 262HY8314018220	148.197
GARNITURA VRTALNA EH 50/22 30 KW/500V	32.202
GARNITURA VRTALNA EH50/22 HAZEMAG	42.284
GARNITURA VRTALNA EH50/22 HAZEMAG	28.799
GARNITURA VRTALNA RVS-MA X	263.829
GARNITURA VRTALNA U4 PHC HTZ	186.944
GARNITURA VRTALNA	702.255
SVEDER SPIRALNI 150 IN KRONE(KPL)	7.885
SVEDER SPIRALNI 150 IN KRONE(KPL)	7.885
SKUPAJ OPREMA VRTALNA PV	722.057

Priloga 7

OPREMA VERIŽNI TRANSPORTER PV DVT 470/ GARNITURA

Opis	Vrednost
DROBILNIK PREMOGA DVT470	27.542
MOTOR 4P 500V 45KW B5 3KTCR 225 M-4	6.600
ŽLEB POGONSKI DVT 470 ŽLEB POGONSKI DVT 470	22.747
TRANSPORTER V. DVT-470 80M	15.430
Verižni transporter DVT 470 (1 kpl)	72.319
DROBILNIK PREMOGA PV-HTZ DVT 470	70.205
MOTOR 4P 500V 45KW B5 3KTCR 225 M-4	5.302
ŽLEB POGONSKI DVT 470 ŽLEB POGONSKI DVT 470	22.747
TRANSPORTER V. DVT-470 80M	15.430
Verižni transporter DVT 470 80 M (1 kpl)	113.684
DROBILNIK PREMOGA PV-HTZ DVT 470	70.205
MOTOR 4P 500V 45KW B5 3KTCR 225 M-4	5.302
ŽLEB POGONSKI DVT 470 ŽLEB POGONSKI DVT 470	14.631
TRANSPORTER V. DVT-470 80M	8.530
Verižni transporter DVT 470 80 M (1 kpl)	98.668
DROBILNIK PREMOGA PV-HTZ DVT 470	70.205
MOTOR 4P 500V 45KW B5 3KTCR 225 M-4	4.546
ŽLEB POGONSKI DVT 470 ŽLEB POGONSKI DVT 470	12.941
TRANSPORTER V. DVT-470 80M	8.530
Verižni transporter DVT 470 80 M (1 kpl)	96.222
DROBILNIK PREMOGA PV-HTZ DVT 470	68.786
MOTOR 4P 500V 45KW B5 3KTCR 225 M-4	4.546
ŽLEB POGONSKI DVT 470 ŽLEB POGONSKI DVT 470	10.498
TRANSPORTER V. DVT-470 80M	9.016
Verižni transporter DVT 470 80 M (1 kpl)	92.846
DROBILNIK PREMOGA PV-HTZ DVT 470	68.786
MOTOR 4P 500V 45KW B5 3KTCR 225 M-4	3.790
ŽLEB POGONSKI DVT 470 ŽLEB POGONSKI DVT 470	10.452
TRANSPORTER V. DVT-470 80M	8.346
Verižni transporter DVT 470 80 M (1 kpl)	91.374
DROBILNIK PREMOGA PV-HTZ DVT 470	68.034
MOTOR 4P 500V 45KW B5 3KTCR 225 M-4	3.790
ŽLEB POGONSKI DVT 470 ŽLEB POGONSKI DVT 470	9.003
TRANSPORTER V. DVT-470 80M	5.524
Verižni transporter DVT 470 80 M (1 kpl)	86.351
Skupaj oprema VT in garnitur	651.464

Priloga 8

OPREMA VERIŽNI TRANSPORTER PV DVT 430

Opis	Vrednost
MOTOR 4P 500V 22KW 3KTCR 180 L-4 B3/B5	4.810
STROJ POG.DVT-430,TIP-C 500V	218
Verižni transporter DVT 430 (1kpl)	5.028
MOTOR 4P 500V 22KW 3KTCR 180 L-4 B3/B5	4.810
STROJ POG.DVT-430,TIP-C 500V	973
Verižni transporter DVT 430 (1kpl)	5.783
MOTOR 4P 500V 22KW 3KTCR 180 L-4 B3/B5	3.907
STROJ POG.DVT-430,TIP-C 500V	1.104
Verižni transporter DVT 430 (1kpl)	5.011
MOTOR 4P 500V 22KW 3KTCR 180 L-4 B3/B5	3.907
STROJ POG.DVT-430,TIP-C 500V	917
Verižni transporter DVT 430 (1kpl)	4.824
MOTOR 4P 500V 22KW 3KTCR 180 L-4 B3/B5	3.350
STROJ POG.DVT-430,TIP-C 500V	1.911
Verižni transporter DVT 430 (1kpl)	5.261
MOTOR 4P 500V 22KW 3KTCR 180 L-4 B3/B5	3.350
STROJ POG.DVT-430,TIP-C 500V	87
Verižni transporter DVT 430 (1kpl)	3.437
MOTOR 4P 500V 22KW 3KTCR 180 L-4 B3/B5	2.798
STROJ POG.DVT-430,TIP-C 500V	645
Verižni transporter DVT 430 (1kpl)	3.443
MOTOR 4P 500V 22KW 3KTCR 180 L-4 B3/B5	2.798
STROJ POG.DVT-430,TIP-C 500V	893
Verižni transporter DVT 430 (1kpl)	3.691
MOTOR 4P 500V 45KW B5 3KTCR 225 M-4	6.600
STROJ POG.DVT-430,TIP-C 500V	1.225
Verižni transporter DVT 430 (1kpl)	7.825
Skupaj verižni transprter DVT 430	44.303

Priloga 9
OPREMA TRAČNI TRANSPORTER PV 800 / REDUKTOR SARP

Opis	Vrednost
REDUKTOR SARP-U-20 I=20	19.428
REDUKTOR SARP-U-20 I=20	19.428
STIKALO MOT 500V 25A OT-1 MSI-25KPČ	942
STIKALO MOT 500V 25A OT-1 MSI-25KPČ	942
STROJ POGONSKI AST 800	204.469
ZAVORA KOMPLET TZ S SKLOPKO 422TV	19.943
REDUKTOR SARP	265.152
REDUKTOR SARP-U-20 I=20	19.428
REDUKTOR SARP-U-20 I=20	19.428
STIKALO MOT 500V 25A OT-1 MSI-25KPČ	759
STIKALO MOT 500V 25A OT-1 MSI-25KPČ	759
STROJ POGONSKI AST 800	76.312
ZAVORA KOMPLET TZ S SKLOPKO 422TV	19.943
REDUKTOR SARP	136.629
REDUKTOR SARP-U-20 I=20	19.921
REDUKTOR SARP-U-20 I=20	19.921
STIKALO MOT 500V 25A OT-1 MSI-25KPČ	1.043
STIKALO MOT 500V 25A OT-1 MSI-25KPČ	959
STROJ POGONSKI AST 800	44.271
ZAVORA PNEVMATSKA TZ BKG900PL/IFVU-25-S3	1.076
REDUKTOR SARP	87.191
SKUPAJ REDUKTORJI SARP	488.972

Priloga 10
OPREMA – TRAČNI TRANSPORTER PV 650

Opis	Vrednost
REDUKTOR RP 650	25.614
STIKALO MOT 500V 25A OT-1 MSI-35	878
STROJ POG.PTE 650 V=1,5M/S 22 KW	1.826
	28.318
REDUKTOR RP 650	25.614
STIKALO MOT 500V 25A OT-1 MSI-35	1.057
STROJ POG.PTE 650 V=1,5M/S 22 KW	1.897
	28.568
REDUKTOR RP 650	25.614
STIKALO MOT 500V 63A TSV-3LDIK-60	6.932
STROJ POG.PTE 650 V=1,5M/S 22 KW	3.010
	35.556
OPREMA - TRAČNI TRANSPORTER PV 650	92.442

Premogovnik Velenje, d.d.

Predsednik uprave
mag. Ludvik Golob



Član uprave
Boris Štefančič, MBA



Premogovnik Velenje, d.d.

Predsednik nadzornega sveta
mag. Jože Kaligaro





PREDLOGI SKLEPOV K 3. TOČKI DNEVNEGA REDA

sklep o seznanitvi z informacijo o zaključku poslovnega in ekonomsko-finančnega dela posebne revizije v Skupini Premogovnik Velenje z dne 22. 4. 2015 in nadaljevanjem postopkov pravnega dela posebne revizije

Nadzorni svet in uprava predlagata skupščini, da sprejme naslednja sklepa:

Sklep št. 3.1. Seznanitev z informacijo o zaključku poslovnega in ekonomsko-finančnega dela posebne revizije v družbah Skupine Premogovnik Velenje z dne 22. 4. 2015.

Skupščina družbe se seznani z **informacijo o zaključku poslovnega in ekonomsko-finančnega dela posebne revizije** v Skupini Premogovnik Velenje z dne 22.04.2015.

Sklep št. 3.2.: Seznanitev s potekom izvajanja pravnega dela posebne revizije v družbah Skupine Premogovnik Velenje.

Skupščina družbe se seznani z **informacijo o poteku izvajanja pravnega dela posebne revizije** posameznih poslov družbe v povezavi z vsebino in ugotovitvami njenega poslovnega in ekonomsko finančnega dela. Pregled izvaja odvetniška pisarna Schönherr – podružnica v Sloveniji, v sodelovanju z odvetniki, Ljubljana.

Utemeljitev sklepov točk 3.1. in 3.2.

Nadzorni svet je obravnaval poročilo o zaključkih poslovnega in ekonomsko-finančnega dela posebne revizije v Skupini Premogovnik Velenje z dne 22. 4. 2015 in naložil upravi čim hitrejšo izvedbo pravnega dela pregleda. Le-ta je osnova za pravno oceno utemeljenosti vložitve tožb in za pripravo in vložitev tožb za povrnitev morebitne škode v zvezi z vodenjem posameznih poslov družbe. Pravni pregled in zastopanje družbe v postopkih pred sodiščem, ki bo odločalo o utemeljenosti odškodninskih zahtevkov, izvaja (bo izvajala) odvetniška družba Schönherr, Ljubljana.

Premogovnik Velenje, d.d.

Predsednik uprave
mag. Ludvik Golob

Član uprave
Boris Štefančič, MBA

Premogovnik Velenje d.d.

Predsednik Nadzornega sveta
mag. Jože Kaligaro



Gradivo

Sklic skupščine se objavi na spletni strani Agencije Republike Slovenije za javno pravne evidence in storitve (AJPES) – 296/4 ZGD -1.

Gradivo za skupščino s predlogom sklepa in obrazložitvami k vsaki točki dnevnega reda, je delničarjem dostopno v tajništvu uprave družbe na naslovu: PREMOGOVNIK VELENJE, d.d., Partizanska 78, 3320 Velenje, in sicer vsak delavnik od 9. do 12. ure v času od dneva objave sklica skupščine do vključno dneva zasedanja skupščine.

Delničarji lahko v sedmih dneh po objavi sklica skupščine pošljejo razumno utemeljen predlog sklepa k posamezni točki dnevnega reda na naslov: PREMOGOVNIK VELENJE, d.d., Partizanska 78, 3320 Velenje.

Delničarji, katerih skupni deleži dosegajo dvajsetino osnovnega kapitala, lahko najpozneje sedem dni po objavi sklica skupščine zahtevajo dodatno točko dnevnega reda v pisni obliki in s priloženim predlogom sklepa, o katerem naj skupščina odloča, oziroma obrazložitev točke dnevnega reda, če skupščina ne sprejme sklepa. Zahtevo pošljejo na naslov: PREMOGOVNIK VELENJE, d.d., Partizanska 78, 3320 Velenje.

Pravico do udeležbe na skupščini in uresničevanja glasovalne pravice bodo imeli delničarji, ki bodo vpisani v delniško knjigo družbe, ki jo vodi Klirinško depotna družba, d. d., Ljubljana do konca četrtega dne pred zasedanjem skupščine in bodo do istega dne pisno prijavili svojo udeležbo v tajništvu družbe na naslovu: Partizanska 78, 3320 Velenje.

Delničar lahko na skupščini uresničuje svojo pravico do obveščnosti iz 305. člena ZGD.

Delničarje naprošamo, da pridejo na skupščino eno uro pred zasedanjem, zaradi vzpostavitve evidenc in morebitnega prevzema glasovnic za glasovanje na skupščini. Delničarji oziroma njihovi pooblaščenec se izkažejo z osebnim dokumentom, zakoniti zastopnik pa tudi z izpisom iz sodnega registra. Pooblaščenec delničarja mora predložiti najkasneje na skupščini pisno pooblastilo, ki ostane shranjeno pri družbi. Sejna soba bo odprta eno uro pred začetkom zasedanja skupščine.

Premogovnik Velenje, d.d.

Član uprave
Boris Štefančič, MBA



Premogovnik Velenje, d.d.

Predsednik uprave
mag. Ludvik Golob