



adriaplin

Adriaplin d.o.o.  
Dunajska cesta 7  
1000 LJUBLJANA, Slovenija  
Tel.: +386 1 234 21 00, Fax: +386 1 432 10 93  
info@adriaplin.si, www.adriaplin.si

**POROČILO O IZVAJANJU KONCESIJSKE  
POGODBE V LETU 2017  
IN PLAN GRADNJE ZA LETO 2018  
(brez finančnega dela)**

**OBČINA BLED**

Ljubljana, 1. februar 2018



adriaplin

Adriaplin d.o.o.  
Dunajska cesta 7  
1000 LJUBLJANA, Slovenija  
Tel.: +386 1 234 21 00, Fax: +386 1 432 10 93  
info@adriaplin.si, www.adriaplin.si

## VSEBINA

- A. AKTIVNOSTI NA PLINOVODNEM OMREŽJU
  - 1) ZGRAJENO DISTRIBUCIJSKO OMREŽJE V LETU 2017
  - 2) PLAN GRADNJE V LETU 2018
  - 3) VZDRŽEVANJE PLINOVODNEGA OMREŽJA V LETU 2017
  - 4) INTERVENCIJSKI POSEGI NA PLINOVODNEM OMREŽJU
  - 5) VARSTVO PRI DELU IN VARSTVO OKOLJA
  - 6) INVESTICIJSKO VZDRŽEVANJE PLINOVODNEGA OMREŽJA
- B. DOSTOP DO PRENOSNEGA IN DISTRIBUCIJSKEGA OMREŽJA
- C. PODATKI O ODJEMALCIH IN DISTRIBUIRANIH KOLIČINAH PLINA V 2017
- D. TRŽENJSKE AKTIVNOSTI
  - 1) TRŽENJE NA OBMOČJIH GRADNJE NOVIH PLINOVODOV
  - 2) TRŽENJE NA OBMOČJIH Z OBSTOJEČIM PLINOVODNIM OMREŽJEM
- E. FINANČNO POROČILO
- F. KONCESIJSKA DAJATEV
- G. PRILOGA: SITUACIJA ZGRAJENEGA PLINOVODNEGA OMREŽJA 2017



## A PODATKI O PLINOVODNEM OMREŽJU

### 1) ZGRAJENO DISTRIBUCIJSKO OMREŽJE NA 31.12.2017

Plinovodno omrežje ob zaključku poslovnega leta na 31.12.2017 obsega naslednjo infrastrukturo:

Primopredajno mesto in odorirna naprava v lasti Adriaplina je v MRP Lesce.

Predajna postaja MRP Lesce, plinovod od MRP Lesce do RP Koritno in nova merilna postaja MP Bled v Koritnem (v gradnji) je v lasti in upravljanju družbe Plinovodi d.o.o..

Plinovodno omrežje na območju občine Bled:

Regulacijska postaja RP Koritno 10/4 bar

Omrežje zgrajeno v letih 2001 - 2017: 40.032 m

Priključki - 1.563 kosov 24.107 m

Skupaj distribucijsko plinovodno omrežje: 64.139 m

V Rečici za tovarno LIP Bled poteka napajalni plinovod tudi za občino Gorje, tako da se obe omrežji po energetskem zakonu EZ-1 štejeta za povezani omrežji, za kar je potrebno soglasje Agencije za energijo. Za povezavo obeh omrežij in priključitev distribucijskega omrežja v občini Gorje na distribucijsko omrežje v občini Bled smo prejeli soglasje Agencije za energijo št. 143-1/2016-13/245 z dne 27.9.2017.

V letu 2017 smo zaključili z gradnjo 276 m plinovodnega omrežja in 22 priključkov v dolžini 450 m, kar pomeni povprečno dolžino 20,5 m/PP.

Gradnjo plinovodnega omrežja smo izvajali na območju OPPN BL-27 Seliše 2. faza.

Sočasno z gradnjo ostale komunalne infrastrukture s strani občine Bled smo zgradili nov plinovod na območju OPN Ribno Sever in izvedli prestavitev plinovodne cevi na območju Pod skalo.

Datumi zaplinjanja posameznih odsekov plinovodnega omrežja:

1. OPN Ribno sever – 21.11.2017
2. Rečiška cesta – 20.07.2017

Plinovod na območju OPPN BL-27 Seliše 2. faza še ni zaplinjen.

Obseg celotnega zgrajenega omrežja je razviden tudi iz priloženih situacij v prilogi tega poročila.

### 2) PLAN GRADNJE V LETU 2018

Kot koncesionar za izvajanje lokalne javne gospodarske službe dejavnosti operaterja distribucijskega omrežja zemeljskega plina na območju občine Bled načrtujemo v letu 2018 zgraditi **540 m** novega plinovodnega omrežja v predvideni vrednosti 47.000 EUR in 18



priključkov v predvideni vrednosti 23.400 EUR. Obseg gradnje in način sofinanciranja gradbenih posegov je bil usklajen z občinsko upravo na skupnem sestanku dne 26.11.2017 in sicer:

1. Na območju Jamove ulice gradnja skupno 370 m omrežja v vrednosti 32.000 EUR. Gradnja plinovodnega omrežja se bo izvajala sočasno z gradnjo ostale komunalne infrastrukture s strani občine Bled. Pričetek del bo še usklajen z Občino Bled in je predviden zgodaj spomladi 2018.
2. Na območju Pod Kozarco načrtujemo gradnjo 170 m plinovodnega omrežja v vrednosti 15.000 EUR. Gradnja plinovodnega omrežja se bo izvajala sočasno z gradnjo ostale komunalne infrastrukture s strani Občine Bled. Pričetek del je po načrtih Občine Bled predviden meseca junija 2018.
3. Na območju ZN Ribno je spomladi predvideno polaganje finega asfalta na Savski cesti in pridobitev uporabnega dovoljenja ter zaključek gradnje plinovoda, ki se je začela v letu 2017. Skupna vrednost del gradnje plinovoda na področju ZN Ribno znaša 16.400 EUR.
4. Na območju Pod skalo je bila v času rekonstrukcije peš poti v letu 2017 zaradi premajhne globine obstoječe plinovodne cevi in premajhnih odmikov od TK in KKS kablovodov, položen nov plinovod v dolžini 33 m. V letu 2018 je predvidena vgradnja zadnjih 10 m cevi pod načrtovanimi novimi stopnicami in navezava nadomestnega plinovoda in obstoječih priključkov na plinovod v Riklijevi ulici. Po izvedeni navezavi bomo opuščeno plinovodno cev odstranili. Skupno bo zamenjanih 43 m plinovodne cevi v vrednosti 4.000 EUR.
5. V letu 2018 planiramo odstraniti tudi opuščeno plinovodno cev na območju tovarne LIP, ki po izvedeni prevezavi novo zgrajenega plinovodnega omrežja po Rečiški cesti v letu 2017 ni več v funkciji. Vrednost del za odstranitev plinovoda na območju tovarne LIP znaša 12.000 EUR.
6. V tekočem letu bomo nadaljevali tudi aktivnosti pri prestavitvi plinovodov na Partizanski in Kolodvorski cesti zaradi gradnje severne razbremenilne ceste proti Gorjam. Gradnja bo usklajena z glavnim izvajalcem del. Predvidena vrednost del, ki niso vključena v projekt ceste, bo znašala 12.000 EUR.
7. Ostale pripravljene investicije (Razgledna ulica, Koroška ulica, Prečna pot) se bodo na predlog Občine Bled izvedle v naslednjih letih.

### 3) VZDRŽEVANJE PLINOVODNEGA OMREŽJA V LETU 2017

Vzdrževanje plinovodnega omrežja smo izvajali redno po letnem planu vzdrževalnih del za 2017.

Plinovode in plinovodne naprave vzdržujemo in nadzorujemo njihovo brezhibno delovanje v časovnih presledkih, kot so opredeljeni v mednarodno priznanih nemških DVGW priporočilih.



Dokumentacija o opravljenih delih se hrani v arhivu našega pogodbenega upravljavca plinovodnega omrežja Proinženiring d.o.o., kopija pa na sedežu družbe v Ljubljani.

Trase plinovodov so bile preverjene z obhodi po predvidenem planu. Pri tem je bila kontrolirana funkcionalnost zapornih elementov, zaraščenost tras in spremembe talnih razmer, nedovoljene gradnje v varovalnem pasu plinovodov, namestitve predmetov nad plinovodi, nedovoljen prevoz po trasah plinovodov ali prečkanja trase plinovodov, stanje in obratovalna varnost cestnih kap, stanje označevalnih tablic, stebričkov, oddušnih cevi pod prometnimi potmi, itd.. Manjše napake na označevalnih tablicah zapornih in izpustnih ventilov, kot so privitje in obračanje tablic, so bile odpravljene takoj.

Med obhodom po trasah plinovodov in priključnih plinovodov smo ugotavljali možnost puščanja plina na celotni trasi (prisotnost plina v cestnih kapah z zapornimi organi s pomočjo detektorja). Večjih puščanj nismo zaznali, ugotovljena pa so bila manjša puščanja plina na armaturah na priključnih plinovodih, ki so bila zatesnjena takoj na terenu.

Meritve odoriranosti plina so bile opravljene 28-krat. Rezultati meritev so shranjeni v arhivu družbe.

Zaradi ponovne overitve meril skladno s Pravilnikom o meroslovnih zahtevah za plinomere in korektorje (Uradni list RS št. 33/02, 42/06 in 16/13) smo zamenjali 59 mehovnih plinomerov, en turbinski oz. rotacijski plinomer ter en elektronski korektor volumna. Rezultati o izidih kontrol so dostopni v arhivu na spletni strani Ministrstva za gospodarski razvoj in tehnologijo.

#### 4) INTERVENCIJSKI POSEGI NA PLINOVODNEM OMREŽJU

V letu 2017 je bil na primarnem distribucijskem plinovodnem omrežju izveden **en intervencijski poseg** zaradi poškodbe plinovoda.

Na priključnih plinovodih je bilo skupno izvedenih **59 intervencij** in sicer:

- 37 prijav puščanja plina, od tega trikrat ni bilo zaznati nepravilnosti, 34 krat je bilo zaznati nenevarna manjša puščanja, ki so bila takoj odpravljena;
- šest prijav okvare regulatorja;
- osem prijav pomanjkanja plina, petkrat je bila napaka regulatorja, enkrat ponoven zagon magnetnega ventila, enkrat ponoven zagon gas-stop ventila, enkrat ni bilo zaznati nepravilnosti;
- zaprtje plinske pipe zaradi obnove objekta;
- napaka na dajalniku impulzov;
- pregled napeljave zaradi požara;
- dvakrat napaka na notranji inštalaciji;
- ena prijava suma poškodbe plinske omarice, pregled ni pokazal nepravilnosti;
- ena poškodba plinovoda pri izvedbi gradbenih del;
- sistemska kontrola intervencijske pripravljenosti upravljavske ekipe.



**Pri intervencijah ni bilo poškodovanih oseb ali poškodb objektov, niti ni nastala večja materialna škoda.**

## 5) VARSTVO PRI DELU IN VARSTVO OKOLJA

Adriaplin je certificiran skladno z okoljskim standardom ISO 14000 in varstvom pri delu OHSAS 18000. Zato so vsi posegi v okolje skrbno načrtovani. V letu 2017 smo skladno z letnim načrtom varstva pri delu in zaščite okolja intenzivno izvajali in nadzirali storitve, ki so jih na Bledu opravljali naši pogodbeni partnerji (Proinženiring d.o.o., SEPRO s.p., IMP Promont d.o.o., ENERGOMONT d.o.o., Javna Razsvetljava d.d.).

Posebno pozornost smo posvečali potencialnim nevarnostim onesnaženja podtalnice pri gradbenih delih. Ugotavljamo, da razen prašnega onesnaženja med gradnjo ni prišlo do nekontroliranih onesnaženj okolja ali podtalnice.

Pri operativnem delu in med vzdrževalnimi deli na plinovodnem omrežju **ni prišlo do poškodb** delavcev ali materialnih škod.

Izpusti zemeljskega plina v atmosfero pri servisiranju naprav so bili minimalni. Pri polnjenju novih plinovodov uporabljamo baklo za sežig metana in tako pride do dejansko zanemarljivih izpustov metana v atmosfero. Odpadki pri delu na odorirni napravi in v regulacijski postaji so bili tretirani kot nevarne snovi in predani pooblaščenemu zbiratelju nevarnih snovi v sežig v skladu s predpisi (Saubermacher d.o.o.).

## 6) INVESTICIJSKO VZDRŽEVANJE PLINOVODNEGA OMREŽJA V LETU 2017

Pri rednem investicijskem vzdrževanju na distribucijskem omrežju smo v letu 2017 izvedli:

Opis del	Prioriteta	Količina	Enota	Skupni znesek
Namestitev manjkajoče ročice	2	2	kos	60,00 €
Zamenjava cestne kape na asfaltnih površinah	1	1	kos	460,00 €
Dvig cestne kape na asfaltnih površinah	1	4	kos	1.600,00 €
Dvig cestne kape na makadamskih površinah	1	2	kos	740,00 €
Antikorozijska zaščita podzemnega izpušnega ventila	3	2	kos	200,00 €
Zamenjava cevi na prečkanju na Kolodvorski cesti	1	1	kos	8.302,20 €
Ureditev regulacijske postaje RP Koritno – 1.del	1	1	kos	3.781,18 €
Skupni znesek				15.143,38 €



# adriaplin

Adriaplin d.o.o.  
Dunajska cesta 7  
1000 LJUBLJANA, Slovenija  
Tel.: +386 1 234 21 00, Fax: +386 1 432 10 93  
info@adriaplin.si, www.adriaplin.si

## SERVIS ODORIRNE NAPRAVE PRI MRP LESCE – ŠP BLED IN DELA NA REGULACIJSKI POSTAJI RP KORITNO

Distribucijsko omrežje v občinah Bled in Gorje je priključeno na prenosni sistem zemeljskega plina na osnovi Pogodbe o gradnji plinovodnega objekta za občino Bled z dne 01.04.2003, glede katere so Adriaplin d.o.o. Ljubljana, družba Plinovodi d.o.o. (prej Geoplin plinovodi d.o.o.), družba Geoplin d.o.o. Ljubljana ter Občina Bled dne 18.11.2010 sklenili Pogodbo o prenosu pogodbe o gradnji plinovodnega objekta za občino Bled z dne 01.04.2003;

Adriaplin d.o.o. je priključen na prenosni sistem zemeljskega plina na priključku MRP Lesce/Široka potrošnja Bled, šifra merilnega mesta 2903244, pri čemer se meritev količin zemeljskega plina za namen opravljanja gospodarske javne službe operaterja distribucijskega sistema v občinah Bled in Gorje izvaja v MRP Lesce, prav tako Adriaplin d.o.o. v MRP Lesce zagotavlja odorizacijo zemeljskega plina.

Družba Plinovodi d.o.o. je dne 18.7.2016 prejela vlogo za izdajo soglasja za priključitev na prenosni sistem zemeljskega plina na območju Kampa Šobec v občini Radovljica, pri čemer je izvedba novega priključka predvidena kot odcep na prenosnem plinovodu št. P2933 za občino Bled ter postavitve nove MRP Šobec, kjer bo na prenosni sistem zemeljskega plina priključen novi uporabnik kamp Šobec.

Zaradi predvidene priključitve novega uporabnika ter zaradi izpolnjevanja predpisanih obveznosti Plinovodi d.o.o. glede zagotavljanja pravilnega merjenja količin zemeljskega plina za namen opravljanja gospodarske javne službe operaterja distribucijskega sistema v občinah Bled in Gorje bo potrebno na stroške Plinovodi d.o.o. prestaviti meritev na novo lokacijo predvidene MP Bled v Koritnem (neposredno ob RP Koritno), prav tako bo potrebno na stroške Plinovodi d.o.o. prestaviti napravo za odoriranje zemeljskega plina s pripadajočim elektronskim krmiljenjem, ki se bo po novem izvajala na lokaciji RP Koritno.

Gradnja nove MR Bled je bila zaključena v decembru 2017, prestavitev merile opreme in naprav za odoriranje pa bo izvedena aprila 2018.

Adriaplin d.o.o. je zaradi enotnega videza novega kompleksa in vklapljanja objektov v prostor pristopil k zamenjavi ograje, obnovi platoja, zamenjavi strelovodne napeljave in posodobitvi sistema daljinskega nadzora nad delovanjem regulacijske postaje.

Dela bodo zaključena v letu 2018 kot investicijska vzdrževalna dela v predvideni skupni vrednosti 24.865 EUR + ddd.

V mesecu novembru 2017 je bil opravljen redni letni servis odorirne naprave pri MRP Lesce – ŠP Bled. Delo je opravilo podjetje IMP Promont d.o.o. Ljubljana na osnovi večletne pogodbe o vzdrževanju odorirnih naprav.

Strošek rednega servisa je znašal 580,00 EUR+ddd.



## B. DOSTOP DO PRENOSNEGA IN DISTRIBUCIJSKEGA OMREŽJA

### 1) DOSTOP DO PRENOSNEGA OMREŽJA ZA OBČINI BLED IN GORJE

Obseg dostopa do prenosnega omrežja je urejen s pogodbo o priključitvi na prenosno omrežje s Plinovodi d.o.o. ter s pogodbo o dostopu za izstopno točko iz prenosnega omrežja. Dostop se zakupi za posamezno plinsko leto, ki traja od 1. oktobra do 30. septembra naslednjega leta.

Pogodbeni elementi zakupa so naslednji:

- priključna zmogljivost RP Koritno v skladu s pogodbo o priključitvi z družbo Plinovodi d.o.o. znaša 425.760 kWh/dan,
- zakupljena zmogljivost v plinskem letu 2016/17 je znašala 244.600 kWh/dan, kar predstavlja 57 % pogodbene priključne zmogljivosti predajne postaje,
- zakupljena zmogljivost v plinskem letu 2017/18 znaša: 244.900 kWh/dan, kar je podobno kot v preteklem letu in predstavlja 57 % maksimalne zmogljivosti predajne postaje.

### 2) DOSTOP DO DISTRIBUCIJSKEGA OMREŽJA V OBČINI BLED

V letu 2017 smo prejeli **17 vlog** za izdajo soglasja za priključitev na distribucijsko omrežje (v letu 2016 je bilo 47 vlog). Manj vlog je posledica manjšega obsega gradnje novih omrežij.

Vse vloge so bile uspešno rešene, tako da ne beležimo primerov zavrnitve dostopa do distribucijskega omrežja s strani končnih odjemalcev. Povprečen čas za rešitev vloge za izdajo soglasja za priključitev je znašal 3 dni, povprečen čas fizičnega priklopa na plinovodno omrežje pa je bil odvisen od dinamike gradnje novega omrežja, sicer pa je znašal na obstoječem omrežju 20 dni.

## C. PODATKI O ODJEMALCIH IN DISTRIBUIRANI KOLIČINI

V nadaljevanju vam v tabelah posredujemo podatke o številu aktivnih uporabnikov in pregled distribuiranih količin plina po tarifnih skupinah. Konec leta 2017 smo beležili v občini Bled skupno **809 aktivnih odjemalcev** (v letu 2016 skupno 789).

Težava ostaja preveliko število neaktivnih priključnih plinovodov, torej potencialnih odjemalcev, ki v pretežni meri še vedno kurijo kurilno olje ali biomaso (tudi slabše kakovosti) in ki predstavljajo potencialno nevarnost za onesnaženje jezera in podtalnice. Takšnih je na Bledu skupaj kar **59%**.





Tabela 1: pregled aktivnih odjemalcev na dan 31.12.2017:

		<b>Število aktivnih odjemalcev (31.12.2017)</b>		
Vrsta	odjema	Gospodinjiski odjem	Poslovni odjem	<b>SKUPAJ</b>
CDK01	0 - 200	55	2	57
CDK02	201 - 500	82	12	94
CDK03	501 - 1.500	276	25	301
CDK04	1.501 - 2.500	170	20	190
CDK05	2.501 - 4.500	75	29	104
CDK06	4.501 - 10.000	3	26	29
CDK07	10.001 - 30.000	3	20	23
CDK08	30.001 - 70.000	0	3	3
CDK09	70.001 - 100.000	0	3	3
CDK10	100.001 - 200.000	0	3	3
CDK11	200.001 - 600.000	0	1	1
CDK12	600.001 - 1.000.000	0	0	0
CDK13	1.000.001 - 5.000.000	0	1	1
<b>SKUPAJ</b>		<b>664</b>	<b>145</b>	<b>809</b>

Tabela 2: Pregled distribuiranih količin v letu 2017

		<b>Distribuirane količine v 2017 v Sm<sup>3</sup></b>		
Vrsta	odjema	Gospodinjiski odjem	Poslovni odjem	<b>SKUPAJ</b>
CDK01	0 - 200	10.163	623	10.785
CDK02	201 - 500	39.949	5.974	45.923
CDK03	501 - 1.500	269.890	24.157	294.048
CDK04	1.501 - 2.500	322.948	38.067	361.015
CDK05	2.501 - 4.500	231.732	99.152	330.884
CDK06	4.501 - 10.000	15.618	167.170	182.788
CDK07	10.001 - 30.000	56.219	263.009	319.228
CDK08	30.001 - 70.000	0	147.186	147.186
CDK09	70.001 - 100.000	0	259.927	259.927
CDK10	100.001 - 200.000	0	292.196	292.196
CDK11	200.001 - 600.000	0	256.426	256.426
CDK12	600.001 - 1.000.000	0	0	0
CDK13	1.000.001 - 5.000.000	0	2.336.491	2.336.491
<b>SKUPAJ</b>		<b>946.519</b>	<b>3.890.379</b>	<b>4.836.898</b>



## D. TRŽENJSKE AKTIVNOSTI

### 1) TRŽENJE NA OBMOČJIH GRADNJE NOVIH PLINOVODOV

Na območjih gradnje novih plinovodnih omrežij so bila vsa gospodinjstva in ostali najprej pisno obveščena o nameravani širitvi plinovodnega omrežja v njihovi ulici. V dopisu smo jih seznanili:

- o načinu in terminu sklepanja pogodbe o priključitvi ter
- o predvideni dinamiki gradnje omrežja.

Dopisu je bilo priloženo gradivo z vsemi informacijami, potrebnimi za sprejetje odločitve o gradnji priključnega plinovoda do njihovega objekta. Gradivo je vsebovalo naslednje informacije:

- o ceni priključnega plinovoda;
- o cenah zemeljskega plina in o konkurenčnosti napram drugim energentom;
- o možnosti uporabe zemeljskega plina v gospodinjstvu ter
- o postopku in stroških prehoda na uporabo zemeljskega plina.

Sledila je faza sklepanja pogodb o priključitvi, kjer je predstavnik podjetja Adriaplin obiskal vse objekte ob trasi in jim še dodatno predstavil postopek gradnje priključnega plinovoda ter prehoda na uporabo zemeljskega plina.

Odziv stanovalcev je bil zaradi nizkih stroškov priključitve zelo dober.

### 2) TRŽENJE NA OBMOČJIH Z OBSTOJEČIM PLINOVODNIM OMREŽJEM

Akcija »**Plinski kotli na ključ**« za neaktivne odjemalce zemeljskega plina

Tudi v letu 2017 smo bili na področju, kjer je plinovodno omrežje že zgrajeno, aktivni v smeri spodbujanja prehoda na uporabo zemeljskega plina. Za gospodinjstva, ki že imajo zgrajen priključek, a plina še en uporabljajo, smo v mesecu maju 2017 pripravili pakete »Plinski kotli na ključ«. S pomočjo brošure smo gospodinjstvom predstavili prednosti zemeljskega plina in prednosti ponudbe plinskih peči na ključ ter za lažji prehod na zemeljski plin ponudili akcijsko ponudbo paketov na ključ štirih priznanih blagovnih znamk Vaillant, Viessmann, Immergas in De Dietrich po akcijskih cenah. Poleg ugodnih cen paketov na ključ smo gospodinjstvom omogočili še odplačevanje investicije prehoda na zemeljski plin s pomočjo brezobrestnega posojila do višine 3.000 € v do 60 mesečnih obrokih in možnost pridobitve nepovratnih finančnih sredstev.

## **Javni poziv za dodeljevanje nepovratnih finančnih sredstev za ukrepe v večjo energijsko učinkovitost URE-2017**

Predmet javnega poziva so bile nepovratne finančne subvencije gospodinjstvom za nove, še ne izvedene naložbe, ki zagotavljajo prihranke energije pri končnih odjemalcih na geografskem območju, kjer ima podjetje ADRIAPLIN d.o.o. koncesijo za dobavo zemeljskega plina. Finančne subvencije so veljale za ukrep zamenjave toplovodnega kotla z novim kondenzacijskim kotlom ter prehodom na zemeljski plin. Upravičenci za dodelitev nepovratnih finančnih subvencij so bila



# adriaplin

Adriaplin d.o.o.  
Dunajska cesta 7  
1000 LJUBLJANA, Slovenija  
Tel.: +386 1 234 21 00, Fax: +386 1 432 10 93  
Info@adriaplin.si, www.adriaplin.si

gospodinjstva (fizična oseba, ki je bila investitor v prenovo kotlovnice in lastnik nepremičnine – eno ali dvostanovanjske stavbe ali solastnik s pisnim soglasjem ostalih solastnikov, kjer je bila naložba izvedena).

Nepovratna finančna sredstva so bila izključno lastna sredstva ADRIAPLIN d.o.o., zato dodeljevanje sredstev ni predstavljalo državne pomoči upravičencem.

Višina sredstev za izvedbo posameznega ukrepa je znašala:

- za hišo (eno/dvostanovanjska stavba): 733,34 €; 550 € je prejel vlagatelj za izvedbo investicije, 183,34 € pa je plačilo dohodnine, ki ga je izvedlo podjetje ADRIAPLIN d.o.o. v imenu vlagatelja.
- za etažno enoto (stanovanje) z individualnim ogrevanjem: 173,33 €; 130,00 € je prejel vlagatelj za izvedbo investicije, 43,33 € pa je plačilo dohodnine, ki ga je izvedlo podjetje ADRIAPLIN d.o.o. v imenu vlagatelja.
- za večstanovanjske stavbe (etažni lastniki): 80,00 €/MWh letnega prihranka energije (bruto), ki ga izvedba ukrepa prinese oziroma največ 12 odstotkov upravičenih stroškov naložbe.



adriaplin

Adriaplin d.o.o.  
Dunajska cesta 7  
1000 LJUBLJANA, Slovenija  
Tel.: +386 1 234 21 00, Fax: +386 1 432 10 93  
info@adriaplin.si, www.adriaplin.si

## E. IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA IN BILANCA STANJA

ADRIAPLIN d.o.o. je kot operater distribucijskega sistema zavezan k prikazu izkaza poslovnega izida in bilance stanja tudi po posameznih lokalnih skupnostih v okviru vsakoletnega poročanja Agenciji za energijo Republike Slovenije.

Pregled in revizijo poslovnega poročila družbe Adriaplin d.o.o. za leto 2017 tudi letos opravlja revizijska hiša Ernst & Young.

Ko bomo razpolagali z revidiranimi računovodskimi izkazi za leto 2017, vam jih bomo posredovali kot dodatek k temu poročilu.

## F. KONCESIJSKA DAJATEV

Koncesijska dajatev za leto 2017 je skladno s pogodbo o koncesiji znašala 82.227,27 EUR.

Koncesijska dajatev za leto 2018 je načrtovana v znesku 78.045,22 EUR in bo poravnana 6.2.2018, po preteku koledarskega leta pa bo izveden poračun glede na dejanski obseg distribuiranih količin zemeljskega plina.

V Ljubljani, 01.02.2018

Direktor  
mag. Livio MARZIANI

Adriaplin d.o.o.