**PLINOVODI, Družba za upravljanje s prenosnim sistemom, d.o.o.**, Cesta Ljubljanske brigade 11B, 1000 Ljubljana, matična številka 1954288000, davčna številka SI31378285, ki jo zastopa glavni direktor Marjan Eberlinc, po pooblastilu dr. Franc Cimerman (v nadaljevanju: izvajalec),

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, matična številka \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, davčna številka \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, ki ga zastopa \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (v nadaljevanju: uporabnik) ter

**OBČINA \_\_\_\_\_\_\_**, matična številka \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, davčna številka \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, ki jo zastopa župan \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (v nadaljevanju: Občina)

sklepajo naslednjo

**POGODBO O PRIKLJUČITVI NA PRENOSNI SISTEM PLINA ŠT.: SI/\_\_\_/\_\_\_\_**

UVODNE UGOTOVITVE

1. člen

Pogodbeni stranke uvodoma ugotavljajo, da:

* je družba PLINOVODI d.o.o. izvajalec dejavnosti operaterja prenosnega sistema plina in lastnik prenosnega sistema plina, ki vključuje tudi obstoječo merilno regulacijsko postajo (v nadaljevanju: MRP) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, ki stoji na zemljišču s parc. št. \_\_\_\_\_\_\_, k. o. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,
* je uporabnik izvajalec izbirne lokalne gospodarske javne službe dejavnosti operaterja distribucijskega sistema plina na območju občine \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;
* sta Občina in uporabnik zainteresirana za izvedbo priključitve distribucijskega sistema plina na prenosni sistem plina na območju občine \_\_\_\_\_\_\_, in sicer na lokaciji MRP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;
* je bilo s strani izvajalca uporabniku izdano soglasje za priključitev št. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ z dne \_\_\_\_\_\_\_\_\_, ki je dne \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ postalo pravnomočno in dokončno,
* je soglasje za priključitev iz prejšnje alineje temelj za sklenitev te pogodbe, iz katerega izhaja, da je z vidika gospodarske javne službe dejavnosti operaterja prenosnega sistema izvedba priključka \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_, šifra merilnega mesta \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (v nadaljevanju: priključek) ekonomsko upravičena le, če se bo le-ta dolgoročno uporabljal najmanj v obsegu in trajanju, predvidenima s to pogodbo,
* se ta pogodba sklepa na podlagi 52. člena Sistemskih obratovalnih navodil za prenosni sistem zemeljskega plina (Uradni list RS, št. 55/15, 80/17, 152/20, 204/21 - ZOP, 136/22, 42/23; v nadaljnjem besedilu: SON),

ter se na podlagi tega dogovorijo, kot sledi.

I. PREDMET POGODBE

1. člen

S to pogodbo pogodbene stranke urejajo medsebojna razmerja, povezana s priključitvijo uporabnika na prenosni sistem plina, premoženjskimi vprašanji v zvezi s priključkom, vzdrževanjem priključka in druga medsebojna razmerja, ki zadevajo priključek in priključitev.

II. TEHNIČNI OPIS PRIKLJUČKA

1. člen

Pogodbene stranke se dogovorijo, da bo izvajalec omogočil uporabniku priključitev na prenosni sistem plina in dolgoročno uporabo priključka za namen izvajanja gospodarske javne službe operaterja distribucijskega sistema plina na območju občine \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, z naslednjimi karakteristikami:

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Priključno mesto (točka priključitve) in meja lastništva priključka: | 1 m izven ograje MRP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 2. Lokacija priključnega mesta: | parc. št. \_\_\_\_\_\_\_,k.o. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 3. Šifra merilnega mesta: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 4. Lokacija merilnega mesta in primopredajno mesto: | MRP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 5. Lastništvo merilnega mesta: | Izvajalec |
| 6. Predajni tlak in toleranca predajnega tlaka: | \_\_\_ bar (min. \_\_\_\_ bar; max. \_\_\_\_ bar) |
| 7. Največji pretok: | \_\_\_ Nm3/h |
| 8. Najmanjši pretok: | \_\_\_ Nm3/h |

III. OBVEZNOSTI POGODBENIH STRANK

1. člen

Na podlagi uvodnih ugotovitev bo izvajalec najkasneje do datuma začetka uporabe priključka, navedenega v 5. členu te pogodbe, izvedel naslednja dela:

* pripravljalna dela:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* gradbena dela:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* strojna dela:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

vse pod pogoji, da:

* bo ta pogodba sklenjena najkasneje \_\_\_ mesecev pred predvidenim začetkom uporabe priključka,
* bo vsa dela možno izvesti kot vzdrževalna dela v javno korist,
* Varianta: bo Izvajalec najkasneje do dne \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_pridobil pravnomočno gradbeno dovoljenje (kar bo mogoče v kolikor npr. pri pridobivanju pravic graditi ne bo neurejenega oziroma težje rešljivega zemljiškoknjižnega stanja, ki bi pomenilo dolgotrajnejše pridobivanje pravic graditi);
* v postopku javnega naročila oddaje del ne bo revizijskih zahtevkov s strani potencialnih izvajalcev;

…

V primeru neizpolnitve kateregakoli izmed navedenih pogojev, se rok pričetka uporabe priključka ustrezno prestavi.

Izvajalec je investitor in lastnik priključka.

1. člen

Uporabnik bo pričel uporabljati priključek najkasneje do dne \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, v primeru kasnejše izvedbe priključka pa v roku 30-ih dni po datumu, ko bo izvajalec priključek izvedel in usposobil za uporabo ter o tem pisno obvestil uporabnika.

Uporabnik se s to pogodbo zavezuje, da bo uporabljal priključek v predvidenem obsegu in času, in sicer se zavezuje v tem času uporabljati priključek najmanj v napovedanem obsegu kot sledi (v kWh/dan/leto):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **LETO** | **kWh/dan** | **LETO** | **kWh/dan** |
| 1 |  |  | 11 |  |  |
| 2 |  |  | 12 |  |  |
| 3 |  |  | 13 |  |  |
| 4 |  |  | 14 |  |  |
| 5 |  |  | 15 |  |  |
| 6 |  |  | 16 |  |  |
| 7 |  |  | 17 |  |  |
| 8 |  |  | 18 |  |  |
| 9 |  |  | 19 |  |  |
| 10 |  |  | 20 |  |  |

Uporabnik in izvajalec soglašata, da bo uporabnik obveznost uporabe priključka v minimalnem obsegu in trajanju po tej pogodbi izpolnil na način, da bo z izvajalcem sklenil eno ali več pogodb o prenosu za prenosno zmogljivost na priključnem mestu iz te pogodbe (izstopna točka), in sicer najmanj v obsegu ter trajanju zakupa, kot se je zavezal s to pogodbo.

Za to pogodbo se šteje, da je uporabnik uporabljal priključek v takšnem obsegu zmogljivosti (kWh/dan), kot je po pogodbi o prenosu znašal zakup pogodbenih zmogljivosti na priključnem mestu iz te pogodbe.

Skladno z izdanim soglasjem za priključitev št. \_\_\_\_\_\_\_ z dne \_\_\_\_\_\_, je uporabnik dolžan plačati nesorazmerni del stroškov priključitve, ki znašajo \_\_\_\_\_ EUR.

Uporabnik bo nesorazmerne stroške izvajalcu plačal v dveh delih. Prvi del v višini \_\_\_\_\_\_\_ EUR zapade v plačilo v roku 30 dni po datumu pravnomočnosti gradbenega dovoljenja za izgradnjo priključka, drugi del v višini \_\_\_ EUR pa je uporabnik dolžan plačati v roku 30 dni po pridobitvi uporabnega dovoljenja za novo zgrajeni priključek iz te pogodbe. Izvajalec se zavezuje uporabnika pisno obvestiti o pravnomočnosti gradbenega dovoljenja in o pridobitvi uporabnega dovoljenja v roku 5 dni po pravnomočnosti gradbenega dovoljenja oziroma uporabnega dovoljenja.

Uporabnik mora v roku 15 dni po podpisu pogodbe o priključitvi izvajalcu predložiti bančno garancijo v višini \_\_\_\_\_\_\_ EUR, kot instrument zavarovanja plačila prvega dela nesorazmernih stroškov. Bančna garancija mora biti izdana s strani za izvajalca sprejemljive banke. Ustreznost vsebine bančne garancije predhodno potrdi izvajalec. Bančna garancija mora biti abstraktna, brezpogojna, nepreklicna ter unovčljiva na prvi poziv prejemnika bančne garancije.

Po pridobitvi pravnomočnega gradbenega dovoljenja za priključek iz te pogodbe, mora uporabnik v 30-tih dneh predložiti izvajalcu bančno garancijo z veljavnostjo \_\_\_\_\_\_\_\_ mesecev, kot zavarovanje plačila razlike dela nesorazmernih stroškov v višini \_\_\_\_\_\_\_\_ EUR. Bančna garancija mora biti izdana pod enakimi pogoji, kot so navedeni v prejšnjem odstavku.

V primeru, da uporabnik ne predloži izvajalcu katere izmed bančnih garancij po tem členu, ali jih predloži po roku za njihovo predložitev, oz. jih na upravičeno zahtevo izvajalca ne podaljša, lahko izvajalec dela ustavi oz. njihovo izvedbo preloži do predložitve ustrezne bančne garancije s strani uporabnika.

Izvajalec se zavezuje uporabniku takoj po prejemu pravočasno plačanih zneskov v višini \_\_\_\_\_\_ EUR in \_\_\_\_\_\_ EUR vrniti original garancije.

V primeru zamude plačila se obračunajo zakonske zamudne obresti. V kolikor obrestna mera zakonitih zamudnih obresti ne bi bila predpisana s posebnim zakonom, bo operater prenosnega sistema zaračunaval v primeru nepravočasnosti plačila nosilcu obrestno mero zamudnih obresti iz 378. člena Obligacijskega zakonika (Uradni list RS, št. 97/07 - uradno prečiščeno besedilo, 64/16 - odl. US, 20/18), povečane za 50 %.

Noben znesek v tej pogodbi ne vključuje DDV.

1. člen

Uporabnik bo pred priključitvijo in zaplinjanjem distribucijskega sistema, ki bo priključen na prenosni sistem izvajalca, predložil izvajalcu dokazila, skladno s 53., 54. in 55. členom SON.

Uporabnik mora zagotavljati, da so njegovo plinovodno omrežje in plinska trošila projektirana, izvedena in vzdrževana po veljavnih predpisih in standardih tako, da delujejo varno, ne povzročajo motenj pri dobavi, prenosu in uporabi plina, in da so v brezhibnem tehničnem stanju. Uporabnik mora takoj obvestiti Izvajalca o okvari na svojih objektih in napravah, zlasti o okvari, ki lahko povzroči motnje v omrežju ali ogrozi varnost ljudi in premoženja.

Plin v prenosnem sistemu ni odoriran.

1. člen

V kolikor bodo pretoki po priključitvi opredeljeni v 3. členu te pogodbe izven pogodbenih okvirov, mora uporabnik nemudoma podati vlogo za novo soglasje za priključitev v skladu s 57. členom SON.

Če bi uporabnik v vlogi za novo soglasje za priključitev zahteval zmanjšanje obsega uporabe priključka glede na napovedani minimalni obseg uporabe po tej pogodbi, pa obveznost minimalnega obsega uporabe priključka iz 5. člena te pogodbe do izdaje novega soglasja o priključitvi še ne bi potekla, se uporabnik zavezuje, da bo, za preostanek časa do poteka roka iz drugega odstavka 5. člena te pogodbe, z novo pogodbo o priključitvi prevzel obveznost plačila stroškov za neuporabo priključka po tej pogodbi.

1. člen

V primeru, če uporabnik ne izpolnjuje obveznosti minimalne uporabe priključka iz 5. člena te pogodbe, ker priključka ne uporablja ali pa ga uporablja v manjšem obsegu od napovedanega (neuporaba priključka), je dolžan izvajalcu plačati stroške nadomestne izpolnitve te pogodbe o priključitvi, skladno s 50. členom SON.

Strošek nadomestne izpolnitve se uporabniku zaračuna v višini zneska omrežnine, ki predstavlja razliko med izračunanim zneskom omrežnine za napovedani minimalni obseg uporabe priključka in dejanskim obračunanim zneskom omrežnine za uporabo priključka v posameznem obračunskem mesecu, v katerem je bilo ugotovljeno neizpolnjevanje obveznosti (deloma ali v celoti) iz 5. člena te pogodbe.

Znesek omrežnine za napovedani minimalni obseg uporabe priključka se za posamezni obračunski mesec izračuna po enačbi, ki se uporablja za obračunavanje zneska omrežnine za zagotovljene letne izstopne zmogljivosti skladno z vsakokrat veljavnim splošnim aktom agencije, ki ureja obračunavanje omrežnine. Izračun se opravi na obseg zmogljivosti, ki se določi v višini 1/12 letne napovedi obsega uporabe priključka kot za posamezno plinsko leto izhaja iz 5. člena te pogodbe, razen če je uporabnik pred pričetkom zadevnega plinskega leta sporočil izvajalcu drugačno mesečno napoved obsega uporabe priključka v zadevnem plinskem letu, pri čemer pa seštevek mesečnih napovedi ne sme biti manjši od napovedanega letnega obsega uporabe priključka kot izhaja iz 5. člena te pogodbe.

Izvajalec v času trajanja minimalnega obdobja uporabe priključka po tej pogodbi za vsak pretekli obračunski mesec v tem obdobju ugotovi, ali so nastali stroški neuporabe priključka, tako da znesek omrežnine, izračunan skladno s prejšnjim odstavkom, primerja z zneskom omrežnine, ki je bila uporabniku dejansko obračunana v preteklem obračunskem mesecu. Če v posameznem mesecu, ko bi moral uporabljati priključek, uporabnik priključka ni uporabljal, je strošek neuporabe priključka enak znesku omrežnine, izračunan skladno s tretjim odstavkom tega člena.

V kolikor izvajalec v skladu s prejšnjimi določili ugotovi, da so nastali stroški neuporabe priključka jih zaračuna uporabniku, za kar mu izstavi račun. Uporabnik se zavezuje plačati račun najkasneje v roku, ki se izteče na zadnji dan koledarskega meseca, ki sledi mesecu, v katerem je bil račun izdan.

V primeru če izvajalec ugotovi, da je uporabnik uporabljal priključek v večjem obsegu od napovedanega, mu za presežek zakupljenih zmogljivosti izstavi potrdilo o presežku uporabe zmogljivosti. Izvajalec tako ugotovljen presežek uporabe zmogljivosti poračuna pri prvi ali več naslednjih ugotovljenih neuporabah priključka, ne glede na to v katerem letu je prišlo do neuporabe priključka.

1. člen

V primeru zamude plačila računa iz 8. člena te pogodbe, bo izvajalec upravičen zaračunati uporabniku zamudne obresti, v skladu z Zakonom o predpisani obrestni meri zamudnih obresti (Uradni list RS, št. 11/07 - uradno prečiščeno besedilo), če pa ta zakon ne bo več v veljavi, pa zamudne obresti v skladu z Obligacijskim zakonikom, povečane za 50%.

1. člen

Pred začetkom uporabe priključka bosta izvajalec in uporabnik s posebnim zapisnikom, ki je priloga te pogodbe, uredila način in postopke evidentiranja odjema oziroma pretoka plina ter način dostopa v MRP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ in vzdrževanja odorirne naprave.

1. člen

Izvajalec sme skladno z veljavno zakonodajo in 58. členom SON začasno odklopiti uporabnika zaradi rednega in izrednega vzdrževanja, pregledov ali rekonstrukcij, preizkusov ali kontrolnih meritev ter razširitev prenosnega sistema.

Izvajalec ni odškodninsko odgovoren za omejitve prenosa plina ali zaradi začasnega odklopa uporabnika zaradi izvedbe predvidenih del na prenosnem sistemu plina, v kolikor ravna v skladu z določbami 58. člena SON.

V primeru izvedbe izrednih ali nepredvidenih del za odpravo motenj ali okvar, ki nastanejo kot posledica višje sile, z namenom zagotovitve nemotenega in zanesljivega delovanja prenosnega sistema, izvajalec, v kolikor ravna v skladu z določbami 58. člena SON, ne krije stroškov in uporabnikom prenosnega sistema plina ne odgovarja za morebitno nastalo škodo zaradi omejenega ali prekinjenega prenosa oziroma dobave plina.

1. člen

Izvajalec odklopi uporabnika priključka po predhodnem obvestilu (odklop po predhodnem obvestilu), če le-ta v roku, določenem v obvestilu, ne izpolni svojih obveznosti, skladno z vsakokrat veljavnim zakonom, ki ureja oskrbo s plini. Izvajalec v primeru odklopa po predhodnem obvestilu ravna skladno z 59. členom SON.

Izvajalec izvaja nujne ukrepe, s katerimi omogoča prenos plina posebnim odjemalcem v izjemnih razmerah, skladno z vsakokrat veljavnim zakonom, ki ureja oskrbo s plini.

1. člen

V primeru potrebe po posegu v prostor v bližini prenosnega sistema plina, je uporabnik dolžan ravnati skladno z veljavno zakonodajo, zlasti s predpisi, ki urejajo pogoje graditve plinovodov, kar urejata Pravilnik o tehničnih pogojih za graditev, obratovanje in vzdrževanje plinovodov z največjim delovnim tlakom do vključno 16 barov (Uradni list RS, št. 26/02, 54/02, 17/14 - EZ-1) in Pravilnik o tehničnih pogojih za graditev, obratovanje in vzdrževanje plinovodov z delovnim tlakom nad 16 barov ter o pogojih za posege v območjih njihovih varovalnih pasov (Uradni list RS, št. 12/10, 45/11, 17/14 - EZ-1) oziroma vsakokrat veljavna pravilnika.

1. člen

Na podlagi sklenjene pogodbe o priključitvi izvajalec ne zagotovi prenosnih zmogljivosti za uporabnika priključka.

1. člen

V kolikor bi Občina sprejela nov način in obliko izvajanja gospodarske javne službe dejavnosti operaterja distribucijskega sistema plina, se Občina zaveže prevzeti pravice in obveznosti uporabnika iz te pogodbe.

V roku 8-ih dni od začetka postopka spremembe izvajanja gospodarske javne službe dejavnosti operaterja distribucijskega sistema plina, se Občina zaveže o spremembah obvestiti izvajalca.

O novem načinu in obliki izvajanja gospodarske javne službe dejavnosti operaterja distribucijskega sistema plina, se Občina zaveže obvestiti izvajalca takoj, ko le-ta postane dokončen, zatem pa se Občina zavezuje, pod enakimi pogoji kot v tej pogodbi, urediti razmerja med izvajalcem, Občino in novim izvajalcem gospodarske javne službe dejavnosti operaterja distribucijskega sistema plina.

IV. KONČNE DOLOČBE

1. člen

Ta pogodba je nična, če je kdo v imenu ali na račun katere izmed pogodbenih strank, drugi pogodbeni stranki ali predstavniku oziroma posredniku pogodbene stranke obljubil, ponudil ali dal kakšno nedovoljeno korist za:

* sklenitev pogodbe, ki se sicer ne bi sklenila, ali
* sklenitev pogodbe pod ugodnejšimi pogoji, ali
* opustitev dolžnega nadzora nad izvajanjem pogodbenih obveznosti, ali
* drugo ravnanje ali opustitev, s katerim je organu ali organizaciji iz javnega sektorja povzročena škoda ali je omogočena pridobitev nedovoljene koristi predstavniku organa, posredniku organa ali organizacije iz javnega sektorja, drugi pogodbeni stranki ali njenemu predstavniku, zastopniku, posredniku.
1. člen

Pogodba je napisana v treh enakih izvodih, ki imajo veljavnost izvirnika. Vsaka pogodbena stranka prejme po en izvod. Pogodba velja in se uporablja od dneva podpisa vseh pogodbenih strank.

1. člen

Za morebitne spore, ki izhajajo iz te pogodbe in jih predstavniki pogodbenih strank ne bodo uspeli sporazumno rešiti, je pristojno Okrožno sodišče v Ljubljani.

|  |  |
| --- | --- |
| Ljubljana, dne \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_, dne \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Izvajalec | Uporabnik |
| PLINOVODI d.o.o. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  |  |
| Glavni direktor | Direktor |
| Marjan Eberlinc | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Po njunem pooblastiludr. Franc Cimerman  |  |
|  |  |

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, dne \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Občina \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Župan

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Priloga:

* Zapisnik o primopredaji MRP v kontrolo in evidentiranje odjema

**Priloga 1**

Plinovodi d.o.o.

Cesta Ljubljanske brigade 11b

p.p. 3720, 1001 Ljubljana

tel. NC: 01 58 20 700

dežurni dispečer: 01 58 20 666

fax: 01 58 20 686, 01 58 20 701

**Z A P I S N I K**

**o primopredaji MRP v kontrolo in evidentiranje odjema**

|  |  |
| --- | --- |
| **MERILNO REGULACIJSKA POSTAJA** | **ODJEMALEC** |
| Naziv MRP: | Naziv uporabnika:  |
| Naziv Merilne linije: | Telefon:  |
| Šifra merilne linije: | Faks:  |
| Dobavitelj plina: | Poslovodja  |
| Lastnik plinovoda (vstop): | Odgovorna oseba:  |
| Lastnik plinovoda (izstop): | Telefon:  |
| Lastnik MRP: | Dežurni energetik:  |
| Lastnik merilnih naprav: | Telefon:  |
| Meja lastništva: | e-pošta:  |

|  |  |
| --- | --- |
| **STANJE MERILNIH NAPRAV** | **PRIČETEK ODJEMA PLINA** |
| Merilna linija: | I | II | Št. upor. dovoljenja:  |
| Števec volumna (m3): |  |  | Pričetek odjema:  |
| Števec količin (Nm3): |  |  | Št. pog. o prenosu za izstopno zmogljivost v RS:  |
| Tlak ob števcu (bar):  |  |  |
| Nazivni pretok (Nm3/h): |  |  |
| Št. tlačnih redukcij v MRP: |  |  |

|  |
| --- |
| **VGRAJENE NAPRAVE** (odorirna naprava, naprava za prenos podatkov,…) |
| Ime naprave: | Lastnik: | Vzdrževalec: | Omogočen dostop lastniku:(podčrtaj in obkroži) | Kontaktni podatki lastnika naprave (ime in priimek, telefon/GSM) |
| 1. |  |  | OPS/Odjemalec: DA NE |  |
| 2. |  |  | OPS/Odjemalec: DA NE |  |
| 3. |  |  | OPS/Odjemalec: DA NE |  |

|  |
| --- |
| **EVIDENTIRANJE ODJEMA** |
| Ime in priimek: | Delovno mesto: | Telefon/GSM: |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

Operater prenosnega sistema je ob primopredaji MRP predal odjemalcu:

- navodila uporabniku za dnevni pregled postaje in izpolnjevanje dnevnika odjema plina,

 - navodilo za popisovanje merilnega mesta z vgrajeno elektronsko spominsko enoto (ESE),

 - ključ MRP št. \_\_\_\_\_\_\_.

Odjemalec se s podpisom tega zapisnika zavezuje v celoti izpolnjevati navodila, ki jih je prejel v prilogi.

OPERATER PRENOSNEGA SISTEMA: ODJEMALEC:

Opombe:

Datum:

Kraj: