



PLINARA
d.o.o. PULA

Operator distribucijskog sustava-ODS

52100 Pula, Industrijska 17

Tel. 052-534-944 Fax.052-534-804

E-mail: plinara@plinara.hr

OIB: 18436964560

Uprava – direktor Društva

ODL: 08/2023.

Pula, 01.01.2023.

Na temelju odredbi Društvenog ugovora Društva Plinara d.o.o. (pročišćeni tekst 09.06.2020) u svojstvu jedinog člana Uprave trgovačkog Društva PLINARA d.o.o., donosim 01.01.2023. g. slijedeću:

ODLUKU

o načinu i visini troškova priključenja građevina na NT (niskotlačnu plinsku mrežu) prirodnog plina distribucijskog sustava Plinare d.o.o. Pula

Članak 1.

Ovom Odlukom, utvrđuje se način i troškovi priključenja građevina na NT (niskotlačnu) plinsku mrežu prirodnog plina ODS-a (operatora distribucijskog sustava) Plinare d.o.o. Pula.

Članak 2.

Trošak priključenja građevine na distribucijski sustav ODS-a naplaćuje se na sljedeći način:

1. 663,61 EUR bez PDV-a, odnosno 829,51 EUR (PDV uključen) za priključenje građevine na distribucijski sustav ODS-a.
2. 318,53 EUR bez PDV-a, odnosno 398,16 EUR (PDV uključen) za svako sljedeće obračunsko mjerno mjesto (OMM) u predmetnoj građevini.

Trošak priključenja građevine na distributivnu plinsku mrežu uključuje: priključak do 5 m dužine sa svim strojarskim i građevinskim radovima do granice parcele zajedno sa glavnim zaporom, ugradnju potrebne plinske opreme (plinomjer i regulator tlaka), ispitivanje kućne instalacije nemjerenog i mjernog dijela, te uplinjavanje plinske instalacije.

Cijena svakog daljnjeg metra dužnog kućnog priključka iznosi 92,91 EUR bez PDV-a, odnosno 116,13 EUR sa PDV-om.

Plinski ormarić na distributivnom području NT (niskotlačne plinske mreže) nije uključen u cijenu troškova priključenja.

Članak 3.

Trošak priključenja na distribucijski sustav iz članka 1. ove Odluke plaća se na slijedeći način:

Trošak priključenja građevine u iznosu od 663,61 EUR odnosno 829,51 EUR sa PDV-om naplaćuje se 50% kod sklapanja Ugovora o priključenju građevine na distribucijski sustav ODS-a, a preostalih 50% prije uplinjavanja građevine.

Članak 4. PLAĆANJE NA RATE

Trošak priključenja građevine na distribucijski sustav operatora distribucijskog sustava (ODS-a) čije se plaćanje vrši **putem mjesečnih obroka – rata**, obračunava se na sljedeći način:

1. **Trošak za prvo obračunsko mjerno mjesto** – mjesečni obrok iznosi 16,59 EUR i plaća se u 60 jednakih mjesečnih rata. Iznos PDV-a je uračunat u rate. Ukupan iznos troškova za priključenje sa svim obrocima (60) iznosi: 995,42 EUR. Iznos PDV-a je uračunat.
2. **Trošak za drugo i treće obračunsko mjerno mjesto** - mjesečni obrok iznosi 33,18 EUR i plaća se u 12 jednakih mjesečnih obroka sa uključenim PDV-om.

Plaćanje u mjesečnim obrocima-ratama ne odnosi se na fizičke ili pravne osobe koje grade višestambene građevine (građevine za daljnju prodaju) sa četiri ili više stambenih jedinica odnosno obračunskih mjernih mjesta (OMM-a).

Članak 5.

Obiteljske građevine koje imaju izveden priključak na gradskom plinu koji se nikad nije koristio, uz predočenje dokaza o plaćanju istoga, plaćaju trošak priključenja u iznosu od 318,53 EUR bez PDV-a odnosno 398,17 EUR sa PDV-om za prvo obračunsko mjerno mjesto plativo u 12 jednakih mjesečnih obroka-rata u iznosu od 33,18 EUR s uključenim PDV-om.

Članak 6.

U slučaju neplaćanja iz članka 3. stavka 2. ove Odluke, Operator distribucijskog sustava – ODS ima pravo uskratiti potrošaču plina daljnju distribuciju i opskrbu plinom, te prisilno naplatiti svoju tražbinu podnošenjem prijedloga za ovrhu.

Članak 7.

Odluka o priključenju građevina na distribucijski sustav ODS-a odnosi se za postojeće stambene građevine i građevine u izgradnji.

Članak 8.

Ovom Odlukom stavljaju se van snage Odluke direktora Društva; Odl: 04/2020, Odl:02/2021. i Odl.2/2022.

Ova Odluka stupa na snagu i primjenjuje se od 01.01.2023 g.

Direktor PLINARE d.o.o.
Operator distribucijskog sustava - ODS
Roberto Drandić, mag.oec.


PLINARA d.o.o.
PULA (1)

Dostaviti:

- Svim rukovoditeljima i voditeljima
- Oglasna ploča Plinare d.o.o. Pula
- Internet stranice Plinare d.o.o. Pula
- Pismohrana