
(Ime i prezime korisnika)
ul. _____
23320 Čoka

JKP Čoka
Direktoru
Gosp. Onodi Iboljki
23320 Č o ka
ul. Palih boraca br. 5

Predmet:

Z A H T E V
radi izdavanja ENERGETSKE SAGLASNOSTI
povodom priključenja objekta potrošača na gradsku gasnu mrežu

Obraćamo se Cenjenom Naslovu u cilju da mi nam po za to predviđenom i sprovedenom postupku na osnovu člana 2 -4 Uredbe o opštim uslovima za isporuku prirodnog gasa izda Energetsku saglasnost povodom priključenja objekta potrošača na gradsku gasnu mrežu koja se nalazi u Čoki ul. _____ br. _____ stan broj _____.

Uz ovaj Zahtev distributeru dajem sledeće podatke:

1. Podaci o potrošaču: _____ iz _____ ul.
_____ br. _____ stan broj _____.

2. Objekat za čije se priključenje traži izdavanje ove saglasnosti je unutrašnja gasna instalacija potrošača. Objekat (unutrašnja gasna instalacija) služi za _____ stan se nalazi u ul. _____ br. _____ stan broj _____ u Čoki.

3. Očekivano vreme priključenja – posle tehničkog pregleda i dobijanju odgovarajućih za to zakonom i drugim pozitivnopravnim propisima predviđenih dozvola i odobrenja.

4. Radni pritisak gasa koji je potreban na objektu potrošača biće pritisak predviđen pozitivnopravnim propisima koji isto regulišu kao i shodno Glavnom mašinskom projektu od 22 mbara.

5. Namena potrošnje prirodnog gasa - za zagrevanje prostorija.

6. Tehničke karakteristike potrošača: unutrašnja gasna instalacija za kućni priključak - KMRS G-4.

7. Mogućnosti supstitucije gasa drugim vidovima energenata i vremenu

prelaska na drugi supstitut - električna energija i čvrsto gorivo.

Prilozi: Investitori su priložili prihvaćeni projekat Projekat
_____ broj ___/___ od dana
____.____.____ godine izrađen od strane firme „_____“ sa
sedištem u _____ ul. _____ br. _____, te je stoga usled ukazane
potrebe odlučeno kao u dispozitivu.

U nadi povoljnog rešenja našeg Zahteva ostajemo s poštovanjem !

U Čoki dana _____._____._____.god.

Podnosilac Zahteva

potpis podnosioca zahteva

Rešenje kojim se odobrava priključenje objekta na transportni, odnosno distributivni sistem (u daljem tekstu: Rešenje), pored delova utvrđenih zakonom, sadrži i:

- 1) podatke o vrsti i nameni objekta;
- 2) podatke o energetsom objektu na koji će se priključiti objekat fizičkog ili pravnog lica;
- 3) podatke o odobrenom kapacitetu (m³/dan) na priključnom mestu, odnosno mestu isporuke;
- 4) podatke o odobroj minimalnoj i maksimalnoj časovnoj potrošnji i dinamici potrošnje prirodnog gasa;
- 5) uslove transporta, odnosno distribucije prirodnog gasa u skladu sa pravilima rada transportnog, odnosno distributivnog sistema;
- 6) podatke o mestu priključenja;
- 7) podatke o mestu isporuke i načinu merenja isporučenog prirodnog gasa;
- 8) način i tehničke uslove priključenja;
- 9) podatke o troškovima priključka;
- 10) rok važenja Rešenja.