

ЈП "СРБИЈАГАС" Нови Сад  
Булевар ослобођења 69, Нови Сад



**З А Х Т Е В**  
**ЗА ИЗДАВАЊЕ МИШЉЕЊА ОПЕРАТОРА**  
**ДИСТРИБУТИВНОГ СИСТЕМА**  
**О УСЛОВИМА И МОГУЋНОСТИМА**  
**ПРИКЉУЧИВАЊА НОВОГ ЕНЕРГЕТСКОГ ОБЈЕКТА**  
**НА ДИСТРИБУТИВНИ СИСТЕМ**

Подносилац захтева

Датум: \_\_\_\_\_

М.П.

\_\_\_\_\_

## ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОДНОСИОЦУ ЗАХТЕВА

1. Назив: \_\_\_\_\_
2. Седиште: \_\_\_\_\_
3. Улица и број: \_\_\_\_\_
4. Телефон: \_\_\_\_\_
5. E-mail: \_\_\_\_\_
6. Извод из регистра привредних субјеката: \_\_\_\_\_
7. Матични број: \_\_\_\_\_
8. ПИБ: \_\_\_\_\_
9. Рачун: \_\_\_\_\_
10. Одговорно лице: \_\_\_\_\_
11. Контакт особа: \_\_\_\_\_

## ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ОБЈЕКТУ

1. Назив и локација објекта: \_\_\_\_\_
2. Врста објекта<sup>1</sup>:
  - Прикључни гасовод: \_\_\_\_\_
  - МРС: \_\_\_\_\_
  - Дистрибутивна мрежа: \_\_\_\_\_
  - Остало: \_\_\_\_\_
3. Захтевана тачка прикључења је \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ и налази се на<sup>2</sup>:
  - постојећем гасоводном систему
  - планираном гасоводном систему<sup>3</sup>: \_\_\_\_\_
4. Етапност грађења (број етапа): \_\_\_\_\_
  - Прва етапа рок прикључења: \_\_\_\_\_
  - Последња етапа рок прикључења: \_\_\_\_\_

1) инвеститор попуњава податке само за објекте за које тражи енергетску дозволу

2) заокружити ○ у зависности да ли се прикључење врши на постојећи или планирани гасоводни систем

3) навести у којим планским документима се гасоводи налазе (уколико план постоји) и обавезно навести број енергетске дозволе уколико је планирани гасовод има

## ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ПОТРОШЊИ

1. Захтевани максимални капацитет објекта за који се тражи мишљење ( $m^3/h$ ):

---

2. Потребне количине гаса:

- Минимална часовна потрошња  $Q_{min} = \underline{\hspace{2cm}} m^3/час$
- Максимална часовна потрошња  $Q_{max} = \underline{\hspace{2cm}} m^3/час$
- Максимална дневна потрошња  $Q_{max} = \underline{\hspace{2cm}} m^3/дан$
- Максимална годишња потрошња  $Q_{max} = \underline{\hspace{2cm}} m^3/год.$

3. Динамика потрошње природног гаса

Месец / Година	2023.	2024.	2025.	2026.	2027.
Јануар					
Фебруар					
Март					
Април					
Мај					
Јун					
Јул					
Август					
Септембар					
Октобар					
Новембар					
Децембар					
<b>УКУПНО</b>					

## ОСНОВНИ ТЕХНИЧКИ ПОДАЦИ О ОБЈЕКТУ

1. Димензије прикључног гасовода: \_\_\_\_\_

2. Капацитет MPC ( $m^3/h$ )<sup>4</sup>: \_\_\_\_\_

Напомена: капацитет MPC мора бити већи или једнак од 100  $m^3/h$

3. Потребан излазни радни притисак (bar): \_\_\_\_\_

**Напомена подносиоца захтева:** \_\_\_\_\_

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

### ОБАВЕЗАН ПРИЛОГ:

Ситуација на координатној подлози са уцртаним постојећим и новопланираним гасоводним објектима као и зоне предвиђене за дистрибуцију.

Одговорно лице:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
4) написати образложење уколико се захтевани капацитет разликује од пројектованог капацитета MPC

\_\_\_\_\_