

„ТРАНСПОРТГАС СРБИЈА” доо Нови Сад  
Булевар ослобођења 5, Нови Сад



**ЗАХТЕВ**  
**ЗА ИЗДАВАЊЕ МИШЉЕЊА ОПЕРАТОРА**  
**ТРАНСПОРТНОГ СИСТЕМА**  
**О УСЛОВИМА И МОГУЋНОСТИМА**  
**ПРИКЉУЧИВАЊА/ПОВЕЗИВАЊА НОВОГ ЕНЕРГЕТСКОГ ОБЈЕКТА**  
**НА ТРАНСПОРТНИ СИСТЕМ**

Подносилац захтева

Датум: \_\_\_\_\_

М.П.

\_\_\_\_\_

## ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОДНОСИОЦУ ЗАХТЕВА

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

## ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ОБЈЕКТУ

1. Назив и локација објекта: \_\_\_\_\_
2. Врста објекта<sup>1</sup>:
  - Разводни гасовод: \_\_\_\_\_
  - ГМРС: \_\_\_\_\_
  - Остало: \_\_\_\_\_
3. Захтевана тачка прикључења/повезивања је гасовод високог притиска \_\_\_\_\_  
на парцели катастарски број \_\_\_\_\_ КО \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(Општина)  
и налази се на<sup>2</sup>:
  - постојећем гасоводном систему \_\_\_\_\_
  - планираном гасоводном систему<sup>3</sup>: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1) подносилац захтева 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 (НИП, средњорочни план, ПДР и др) и обавезно навести број енергетске дозволе уколико је планирани гасовод има

4. Етапност грађења (број етапа): \_\_\_\_\_
  - Прва етапа рок прикључења: \_\_\_\_\_
  - Последња етапа рок прикључења: \_\_\_\_\_

## ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ПОТРОШЊИ

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

$$Q_{\max} = \quad S m^3/h$$

2. Потребне количине гаса:

a. Минимална часовна потрошња  $Q_{\min} = \quad S m^3/h$

b. Максимална часовна потрошња  $Q_{\max} = \quad S m^3/h$

c. Максимална дневна потрошња  $Q_{\max} = \quad S m^3/dan$

d. Максимална годишња потрошња  $Q_{\max} = \quad S m^3/ god$

3. Динамика потрошње природног гаса

Месец/Година	2021.	2022.	2023.	2024.	2025.
Јануар					
Фебруар					
Март					
Април					
Мај					
Јун					
Јул					
Август					
Септембар					
Октобар					
Новембар					
Децембар					
<b>УКУПНО</b>					

## ОСНОВНИ ТЕХНИЧКИ ПОДАЦИ О ОБЈЕКТУ

1. Димензије разводног/прикључног гасовода:

---

2. Капацитет (Г)МРС ( $m^3/h$ )<sup>4</sup>:

---

Напомена: капацитет ГМРС мора бити већи или једнак од 4000  $m^3/h$

3. Потребан излазни радни притисак (bar): 

---

**Напомена подносиоца захтева:** 

---

---

### ОБАВЕЗАН ПРИЛОГ:

Ситуација на координатној подлози са уцртаним постојећим и новопланираним гасоводним објектима.

За подносиоце захтева за повезивање дистрибутивних гасних мрежа обавезно приложити ситуацију на координатној подлози са уцртаним зонама предвиђеним за дистрибуцију.

Одговорно лице:

---

4) написати образложење уколико се захтевани капацитет разликује од капацитета (Г)МРС

---