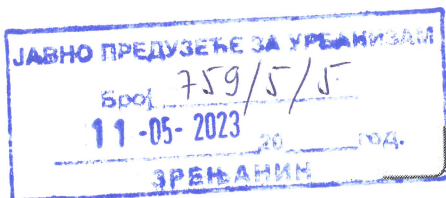




Оператор Дистрибутивног  
система

„ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ ЗА УРБАНИЗАМ“  
Зрењанин  
Гундулићева 8  
23000 Зрењанин



Наш број: 05-02-2-17-2/415-1

Ваш број: \_\_\_\_\_

Датум: 03.05.2023

**ПРЕДМЕТ: Издавање услова за израду Урбанистичког пројекта**

На основу Вашег захтева број 759/5 од 26.04.2023 године за издавање података о постојећем стању и услова за израду Урбанистичког пројекта разраде за уређење комплекса ДОО „МИНС ЕЛЕКТРО“ на катастарској парцели број 15365/103 КО Зрењанин I, улица Аеродром ББ у Зрењанину, инвеститора ДОО „МИНС ЕЛЕКТРО“, Хумска 28, Панчево, обавештавамо Вас да на поменутој парцели нема гасних објеката ЈП „Србијагас“ док на катастарској парцели број 15365/82 КО Зрењанин I на којој су планирани прикључци на инфраструктуру и јавну саобраћајницу ЈП „Србијагас“ има дистрибутивну гасну мрежу ниског притиска те су услови следећи:

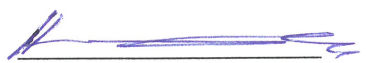
1. Приликом израде Пројекта потребно је придржавати се важећих техничких прописа и услова који су дати у "Правилнику о условима за несметану и безбедну дистрибуцију природног гаса гасоводима притиска до 16 бар" (Сл. гласник РС бр. 86/15).
2. Минимална дозвољена растојања спољне ивице подземних челичних и ПЕ (полиетиленских) гасовода  $MOP \leq 4$  бар са другим гасоводима, инфраструктурним и другим објектима су:

	Минимално дозвољено светло растојање (m)	
	УКРШТАЊЕ	ПАРАЛЕЛНО ВОЂЕЊЕ
Гасоводи међусобно	0,2	0,4
Од гасовода до водовода и канализације	0,2	0,4
Од гасовода до вреловода и топловода	0,3	0,5
Од гасовода до проходних канала вреловода и топловода	0,5	1,0
Од гасовода до нисконапонских и високонапонских ел.каблова	0,2	0,4
Од гасовода до телекомуникационих и оптичких каблова	0,2	0,4
Од гасовода до водова хемијске индустрије и технолошких флуида	0,2	0,6
Од гасовода до резервоара* и других извора опасности станице за снабдевање горивом превозних средстава у друмском саобраћају, мањих пловила, мањих привредних и спортских ваздухоплова	-	5,0
Од гасовода до извора опасности постројења и објеката за складиштење запаљивих и горивих течности укупног капацитета највише 3 m3	-	3,0

Од гасовода до извора опасности постројења и објеката за складиштење запаљивих и горивих течности укупног капацитета више од 3 m <sup>3</sup> а највише 100 m <sup>3</sup>	-	6,0
Од гасовода до извора опасности постројења и објеката за складиштење запаљивих и горивих течности укупног капацитета преко 100 m <sup>3</sup>		15,0
Од гасовода до извора опасности постројења и објеката за складиштење запаљивих гасова укупног капацитета највише 10 m <sup>3</sup>		5,0
Од гасовода до извора опасности постројења и објеката за складиштење запаљивих гасова укупног капацитета већег од 10 m <sup>3</sup> а највише 60 m <sup>3</sup>		10,0
Од гасовода до извора опасности постројења и објеката за складиштење запаљивих гасова укупног капацитета преко 60 m <sup>3</sup>		15,0
Од гасовода до шахтова и канала.	0,2	0,3
Од гасовода до високог зеленила		1,5
* растојање се мери до габарита резервоара		

3. Приликом извођења било каквих радова потребно је да се радни појас формира тако да тешка возила не прелазе преко нашег гасовода на местима где није заштићен.
4. Забрањено је изнад гасовода градити, као и постављати, привремене, трајне, покретне и непокретне објекте.
5. У близини гасовода ископ вршити ручно. У случају оштећења гасовода, гасовод ће се поправити о трошку инвеститора.
6. Евентуална измештања гасовода вршиће се о трошку инвеститора.
7. Евентуална раскопавања гасовода ради утврђивања чињеничног стања, не могу се вршити без одобрења и присуства представника ЈП "Србијагас". Најмање 3 дана пре почетка радова на делу трасе који се води паралелно или укршта са нашим гасоводом у обавези сте обавестити ЈП "Србијагас" Нови Сад.
8. Трошкови издавања услова износе 11253,98 динара + пдв, у складу са важећим ценовником ЈП „Србијагас“.
9. Рок важности овог документа је две године од датума његовог издавања.
10. Постоје технички услови за прикључење објекта на дистрибутивну гасну мрежу, а место, трошкове и начин прикључења одредићемо након подношења Захтева за одобрење за прикључење на дистрибутивну гасну мрежу у просторијама ЈП „Србијагас“, Београдска 13 Зрењанин..

Обрадио

  
Мирко Наранчић, дипл.инж.

Технички руководиоц  
ЈП "Дистрибуција" Зрењанин



Наташа Јевремов, дипл.инж.маш

Доставити:

1. Наслову
2. Техничкој архиви
3. а/а