

ТРАНСПОРТГАС СРБИЈА Д.О.О.
Нови Сад
Булевар Ослобођења бр. 5
21000 Нови Сад

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „УРБАНИЗАМ“

ПАНЧЕВО

БРОЈ: 05-30/2023-2/3
21-03-2024

ДАТУМ:



РЈ ТРАНСПОРТ Панчево

ЈП „Урбанизам“

Ул. Карађорђева број 4

26000 Панчево

Ваш број:

Наш број:

Датум:

02-06-3/50-2
11.03.2024.

Предмет: Посебни услови за заштиту и уређење простора и изградњу објеката, података о постојећем стању, условима коришћења и развојним плановима на предметном подручју за потребе израде измене и допуне Плана генералне регулације насељеног места Банатско Ново Село

На основу Вашег Захтева број 05-30/2023 од 20.02.2024.год. заведеног у Транспортгас Србија доо бр. 02-06-3/50 од 23.02.2024.год. и приложене техничке документације а за потребе израде измене и допуне Плана генералне регулације насељеног места Банатско Ново Село, обавештавамо Вас да се на наведеном подручју налази гасовод високог притиска као и ГМРС који је унутар зоне Плана:

1. **Гасовод високог притиска РГ-01-26 , ДН 80, $P_{max}=50bar$** , који је у власништву ЈП Србијагас Нови Сад, а под надлежношћу Транспортгас Србија доо Нови Сад.
2. **ГМРС Банатско Ново Село** , која је у власништву ЈП Србијагас, а под надлежношћу Транспортгас Србија доо Нови Сад

Поменути гасовод је израђен од челичних цеви и води се на дубини од 0,6÷3 метра. Приближна позиција гасовода дата је у графичким прилозима ових услова. За тачне податке о локацији гасовода потребно је обратити се Републичком геодетском заводу.

Приликом Измене и допуне Плана генералне регулације насељеног места Банатско Ново Село неопходно је обратити пажњу на графичке приказе у којима је детаљно приказано укрштање са нашим гасоводима.

У обавези сте да испоштујете Правилник о условима за несметан и безбедан транспорт природног гаса гасоводима притиска већег од 16 bar ("Службени гласник РС", бр. 37/2013 и 87/2015) а посебно услове у наведене у доњем тексту.

1. Минимално дозвољено растојање трафостаница од гасовода не сме бити мање од 30 м.

1. Минимално дозвољено растојање трафостаница од гасовода не сме бити мање од 30 м.
2. При паралелном вођењу (подземно) светло растојање између оптичког и електро кабла и гасовода не сме бити мање од 1 метра,
3. При укрштању (подземно) светло растојање између оптичког и електро кабла и гасовода не сме бити мање од 0,5 метара.
4. При укрштању са гасоводом друге инсталације постављају се испод гасовода. Уколико то није могуће потребно је инсталације које се воде изнад гасовода поставити у заштитну цев тако да крајеви заштитне цеви буду удаљени од гасовода најмање 2 метра (посматрано у хоризонталној пројекцији).
5. **При паралелном вођењу** минимално растојање подземних гасовода високог притиска од надземне електро мреже и стубова далековода **мора бити минимално 15 метара**. Минимално растојање се рачуна од темеља стуба далековода и уземљивача до гасовода.
6. **При укрштању** минимално растојање подземних гасовода високог притиска од надземне електро мреже и стубова далековода **мора бити минимално 5 метара**. Минимално растојање се рачуна од темеља стуба далековода и уземљивача до гасовода.

	паралелно вођење (m)	при укрштању (m)
$\leq 20 \text{ kV}$	10	5
$20 \text{ kV} < U \leq 35 \text{ kV}$	15	5
$35 \text{ kV} < U \leq 110 \text{ kV}$	20	10
$110 \text{ kV} < U \leq 220 \text{ kV}$	25	10
$220 \text{ kV} < U \leq 440 \text{ kV}$	30	15

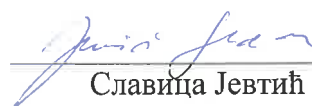
7. Угао укрштања подземног гасовода високог притиска и високонапонских водова не сме бити мањи од 60° ,
8. Најближа тачка уземљивача уземљених изводних ормана мора бити удаљена од гасовода најмање 30 метара,
9. При паралелном вођењу гасовода и регионалних и локалних путева одстојање пута и гасовода високог притиска не сме бити мање од 5 метара мерено од спољне ивице путног појаса,
10. При укрштању гасовода са путевима угао осе гасовода према путу мора да износи између 60° и 90° ,
11. Растојање шахтова од гасовода мора бити минимум 1м (у хоризонталној пројекцији),

12. 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,
13. Ископ и затрпавање ровова у зони гасовода вршити ручно,
14. На откопаним деловима гасовода у обавези сте да омогућите запосленима Транспортгас Србија, РЈ Транспорт Панчево да изврше контролу стања антикорозивне заштите и исту, уколико је потребно, обновити,
15. Затрпавање откопаног гасовода вршити песком уз набијање водом до висине од 0,3 метра изнад гасовода, а након тога материјалом из ископа.
16. Уколико се радови изводе без присуства наших радника бићете у обавези да извршите откопавање гасовода на месту укрштања како би стручне службе Транспортгас Србија д.о.о. Нови Сад, РЈ Транспорт Панчево, констатовале да није дошло до оштећења гасовода при извођењу радова, односно, да су радови изведени у складу са датим условима.
17. Сва, евентуално, настала штета на гасоводу приликом извођења радова пада на терет Инвеститора,
18. За све додатне информације и сугестије у фази пројектовања и извођења радова у зони гасовода можете се обратити у Транспортгас Србија д.о.о. Нови Сад, РЈ Транспорт Панчево,
19. Најмање три дана пре почетка извођења радова у зони гасовода обавестити Транспортгас Србија д.о.о. Нови Сад, РЈ Транспорт Панчево, како би се обезбедило присуство наших радника за време извођења радова,
20. Контакт особа у Транспортгас Србија д.о.о. Нови Сад, РЈ Транспорт Панчево је Водећи инжењер за транспорт Зоран Добриковић, тел. 013/325-506, 064/888-3750

Прилог: Графички прикази израде Измене и допуне Плана генералне регулације насељеног места Банатско Ново Село

С поштовањем,

Обрађивач


Славица Јевтић

Руководилац РЈ Транспорт Панчево


Саша Черницин


Достављено:

1. Наслову
2. Потписницима
3. Архиви

