

**ПРЕДМЕТ: ИЗДАВАЊЕ УСЛОВА ЗА ИЗРАДУ УРБАНИСТИЧКОГ ПРОЈЕКТА,
ИЗДАВАЊЕ ЛОКАЦИЈСКИХ УСЛОВА И ИЗРАДУ ТЕХНИЧКЕ
ДОКУМЕНТАЦИЈЕ КОГЕНЕРАТИВНО ПОСТРОЈЕЊЕ ЗА
ПРОИЗВОДЊУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ, У НОВОМ МИЛОШЕВУ
НА КАТ. ПАРЦЕЛИ 6901/1 К.О. НОВО МИЛОШЕВО**

На основу захтева Скупштине општине Нови Бечеј бр. IV-351-13/2016 од 03.2016. године у име инвеститора „PSP-ENERGY“ д.о.о., Ново Милошево, улица Тита 87, за издавање услова за израду урбанистичког пројекта, за издавање локацијских услова и за израду техничке документације когенеративно постројење за производњу електричне енергије, у Новом Милошеву на кат. парцели 6901/1 к.о. Ново Милошево, у складу са Законом о планирању и изградњи („Сл. Гласник РС“, бр. 12/2009.) ЈП „СРБИЈАГАС“ поступајући по горе наведеном захтеву, а на основу Закона о планирању и изградњи, Закона о енергетици („Сл. Гласник РС“, бр. 1/2014), Методологија о критеријумима и начину утврђивања трошкова прикључка на транспорт и дистрибуцију природног гаса („Сл. Гласник РС“, бр. 18 и 54/08), Правилником о техничким нормативима за кућни гасни прикључак (адни притисак до 4bar („Сл. Гласник РС“, бр. 20/1992) издаје

УСЛОВЕ

ЗА ИЗРАДУ

**УРБАНИСТИЧКОГ ПРОЈЕКТА, ИЗДАВАЊЕ ЛОКАЦИЈСКИХ УСЛОВА И
ИЗРАДУ ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ КОГЕНЕРАТИВНО ПОСТРОЈЕЊЕ ЗА
ПРОИЗВОДЊУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ, У НОВОМ МИЛОШЕВУ НА КАТ.
ПАРЦЕЛИ 6901 К.О. НОВО МИЛОШЕВО**

Услови који су у предмету дају се у односу на дистрибутивну гасну мрежу у којој налази у зони изградње:

На основу из идејног решења за когенеративно постројење за производњу електричне енергије на катастарској парцели 6901/1 к.о. Ново Милошево потребно је снабдевање природним гасом за грејање објекта тог постројења. Дистрибутивни гасовод ниског притиска од 2bar постоји за широку потрошњу гаса у насељу Ново Милошево одакле би се могло снабдевати гасом постројење које налази се.

или из улице Вашарске на растојању минимално 580м који би се налазио на јавној површини поред пута за економију и без преласка преко моста на каналу или

из улице Генерала Драпшина на растојању 330м, али би морао да прелази преко моста надземо са специјалним носачима поред моста.

У оба случаја дистрибутивни гасовод је од челичних бешавних цеви пречника Ø33,7mm анткорозионо штићен битуменским намазом са спирално намотаним полиетиленском траком. Осим тога је активно штићен катодном заштитом.

Дубина полагања гасовода је на 80cm.

Раскопавање у зони гасовода на дубини 30 до 40 cm према техничким условима може се изводити искључиво ручно ашовом и лопатом, како се не би оштетио гасовод.

Приликом укрштања гасовода са подземним инсталацијама размак између цеви и гасовода треба да износи најмање 30 cm, а приликом паралелног вожђења размак између цеви треба да буде минимално 50 cm, сем у изузетним случајевима минимално 30 cm.

Треба водити рачуна да подземне инсталације воде и канализације буду испод гасних инсталација

Над гасоводом не смеју се градити објекти ни садити дрвенасте бильке, и мора се технички услов да минимално растојање до темеља објекта буде 1m и да растојање од дрвенастих садница буде такође 1m.

Прилог: шема развода дистрибутивног гасовода у Новом Милошеву

тавити:

- подносиоцу захтева
- Архиви

Петров Марко
Петров Марко, дипл. инж. хем.