

Република Србија
ГРАД БЕОГРАД
УПРАВА ГРАДСКЕ ОПШТИНЕ МЛАДЕНОВАЦ
Одељење за грађевинске и комуналне послове
Одсек за грађевинске послове
Број: **ROP-MLA-13214- LOC-1/2019**
инт. број: III-07-350-159/2019
Младеновац
Датум: **04.07.2019.год.**

Одељење за грађевинске и комуналне послове, Одсек за грађевинске послове Управе градске општине Младеновац, решавајући по захтеву број ROP-MLA-13214- LOC-1/2019 од 20.05.2019. године који је поднело ЈП "Србијагас" [REDACTED], преко пуномоћника Вучић Александра, запослен у [REDACTED], кроз ЦИС-Агенције за привредне регистре, Београд, ул. Бранкова број 25, за издавање локацијских услова за изградњу дистрибутивне гасоводне мреже притиска до 4 бага, ДГМ "Велика Иванча, Пружатовац, Црквине, Марковац" на територији КО Велика Иванча, КО Пружатовац, КО Марковац и КО Јагњило у градској општини Младеновац (категорија "Г", класификациони број 222100), на основу члана 53а. Закона о планирању и изградњи ("Сл. гласник РС", бр. 72/09, 81/09-исправка, 64/10-УС, 24/11, 121/12, 42/13-УС, 50/13-УС, 98/13-УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19 и 37/19- др.закон), чл. 7. Правилника о класификацији објеката ("Сл. гласник РС", бр. 22/15), чл. 11. Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем, ("Сл. гласник РС", бр. 113/15, 96/16 и 120/17), Уредбе о локацијским условима ("Сл. гласник РС" 35/15, 114/15 и 117/17), поглавља 3.2. Просторног плана градске општине Младеновац ("Сл. лист града Београда", бр. 53/12), члана 77. Статута града Београда ("Сл. лист града Београда", бр. 39/08, 6/10, 23/13 и "Сл. гласник РС", број 7/16-одлука УС), члана 11. Одлуке о организацији Управе градске општине Младеновац ("Сл. лист града Београда", бр. 111/16 и 49/18) издаје:

ЛОКАЦИЈСКЕ УСЛОВЕ

I За изградњу дистрибутивне гасоводне мреже притиска до 4 бага, ДГМ "Велика Иванча, Пружатовац, Црквине, Марковац" на територији КО Велика Иванча, КО Пружатовац, КО Марковац и КО Јагњило у градској општини Младеновац (категорија "Г", класификациони број 222100), потребне за израду пројектне документације у складу са Просторним планом градске општине Младеновац ("Сл. лист града Београда", бр. 53/12).

• **БРОЈ КАТАСТАРСКЕ ПАРЦЕЛЕ И НАЗИВ КАТАСТАРСКЕ ОПШТИНЕ:**

КО Велика Иванча к.п. бр. 944, 999, 1002, 1004, 1007, 1008, 1070/2, 1085/1, 1085/2, 1093, 1105, 1121/2, 1176, 1384, 1389/2, 1395, 1396, 1397, 1398, 1399/1, 1399/3, 1521, 1533, 1534/1, 1534/2, 1534/3, 1535/2, 1535/3, 1535/4, 1536/2, 1737/2, 1739/1, 1755, 1792, 1796, 1853/1, 1860/1, 1860/2, 1861/1, 1862, 1863/1, 1863/4, 1869, 1985, 1993/1, 1993/3, 1994, 2003/1, 2003/2, 2004/1, 2004/4, 2005, 2007/1, 2007/3, 2021, 2046, 2076, 2113, 2122/5, 2130/2, 2134, 2145/1, 2153, 2186/1, 2190, 2199, 2200, 2216/1, 2216/2, 2218, 2219/1, 2219/3, 2219/4, 2233/3, 2233/4, 2239, 2286/3, 2286/4, 2288/2, 2289, 2290/1, 2290/2, 2312, 2317/2, 2319/1, 2320/1, 2321/1, 2321/2, 2322/3, 2601/2, 2602/2, 2604, 2629/1, 2630/2, 2632/1, 2633/1, 2633/2, 2633/4, 2634/2, 2708/2, 2735/2, 2735/4, 2736/4, 2736/5, 2743/4, 2743/5, 2748/6, 2748/7, 2748/8, 2760, 2761/2, 2764, 2765, 2832/3, 2833, 2839/1, 2839/2, 2842/1, 2842/2, 2843, 2853, 2873/1, 2874/1, 2907/2, 2908/3, 2908/4, 2915/2, 2971, 3119/1, 3120, 3126, 3127, 3201/4, 3202, 3206, 3228, 3229, 3253, 3259, 3262, 3263, 3267/2, 3307/1, 3307/2, 3308/1, 3308/3, 3311, 3315/3, 3319/7, 3320/1, 3320/2, 3321, 3322/2, 3356, 3357/2, 3357/3, 3358/1, 3358/3, 3359/3, 3433, 3627, 3628, 3631/1, 3631/2, 3632, 3633, 3634, 3723/2, 3724/10, 3724/6, 3724/8, 3724/9, 3725/5, 3730/3, 3730/4, 3731, 3737, 3750/1, 3751, 3752/2, 3782/1, 3782/2, 3782/3, 3782/4, 3783, 3784, 3785/1, 3785/2, 3785/3, 3785/4, 3785/5, 3806, 3807, 3809, 3817, 3820, 3842, 3904, 3905/1, 3905/2, 3908, 3909, 3927, 3960/1, 3962/1, 3962/2, 3970, 4000/1, 4000/3, 4000/4, 4004, 4133/1, 4134, 4226, 4227, 4228/1, 4229, 4232/2, 4266, 4271/2, 4272, 4283/1, 4286, 4287, 4288, 4293/1, 4293/2, 4294, 4295, 4296, 4299/1, 4300/1, 4300/2, 4306/1, 4306/2, 4307, 4315, 4317/6, 4980, 4983/2, 4983/5, 4984/1, 4986/1, 5013/2, 5013/4, 5013/5, 5016, 5017/2, 5017/3, 5028/1, 5028/2, 5029/1, 5029/4, 5052/2, 5054/3, 5055/5, 5241, 5362/1, 5365, 5367, 5372, 5377, 5386, 5387, 5389/1, 5391, 5394, 5395/1, 5397, 5398, 5405, 5410, 5411, 5414, 5416/1, 5417, 5418, 5419, 5420, 5421, 5422, 5423,

5425, 5430, 5435, 5436, 5438/1, 5438/2, 5438/4, 5443, 5444/1, 5445, 5448, 5450, 5452, 5454, 5458, 5461, 5462, 5463, 5464, 5465, 5468, 5469, 5475, 5482, 5486/1, 5486/2

КО Пружатовца к.п. бр. 148, 160, 162, 170/3, 209/2, 253/5, 262/6, 425, 430, 536/2, 537/4, 581/1, 746/1, 748/1, 774/2, 986, 1379/2, 1381/3, 1691, 1692, 1692, 1697, 1699, 1700, 1704, 1705, 1706, 1708, 1709, 1710, 1712, 1714, 1715, 1716, 1717, 1724, 1726/1, 1733/1

КО Марковац к.п. бр. 29/1, 30/1, 30/2, 31, 44/7, 46/8, 50/2, 71/1, 72, 73/2, 74/6,74/7, 99/3, 99/4, 131, 135/1, 153/4, 219/2, 237, 239, 243/1, 244/8, 295/2, 296/2, 299, 316,399, 402, 403/1, 403/2, 403/3, 408, 409, 417/2, 417/3, 417/4, 422, 462/2, 462/3, 463, 507/2, 546/1, 547, 548, 549, 557, 560, 566, 567, 569, 570, 571, 573, 575/3, 576, 584/1,587/1, 597/2, 597/4, 603/2, 605, 626/1, 626/2, 631, 664, 669, 671/1, 686/2, 686/3, 690,691, 695, 705, 709, 710, 713, 716, 717, 729/2, 729/3, 739, 740/2, 754, 824/1, 842/3, 843/4, 851, 855/4, 865/7, 865/8, 873, 917, 934, 939, 940/1, 959/2, 1148/3, 1227/2, 1238, 1239, 1240, 1241, 1373, 1433, 1508, 1587/1, 1588/35, 1589, 1590/1, 1593, 1593, 1595/1, 1596, 1597, 1598, 1599/1, 1600, 1601/2, 1604, 1605/2, 1609/3, 1610, 1611, 1613, 1614, 1616, 1617, 1618/2, 1623/1, 1624, 2048, 2074, 2075, 2995, 2996/3

КО Јагњило к.п. бр. 2994/1, 4398/2, 4420.

- ПОВРШИНА КАТАСТАРСКЕ ПАРЦЕЛЕ: -
- КЛАСА И НАМЕНА ОБЈЕКТА:
"Г"- 222100- Локална мрежа гасовода
- Карактеристике објекта:
Планирани дистрибутивни гасовод је од полипропиленских цеви пречника DN25, DN40, DN63, DN90, DN125. Гасовод се води подземно, на прописаним дубинама у регулационом појасу постојећих саобраћајница. Укупна дужина трасе гасовода обухваћена Идејним решењем је око 66 km, капацитета дистрибуције око 4000m³/h.

II ПРАВИЛА УРЕЂЕЊА:

Према Просторном плану градске општине Младеновац ("Сл. лист града Београда", бр. 53/12) к.п. бр. 944, 999, 1002, 1004, 1007, 1008, 1070/2, 1085/1, 1085/2, 1093, 1105, 1121/2, 1176, 1384, 1389/2, 1395, 1396, 1397, 1398, 1399/1, 1399/3, 1521, 1533, 1534/1, 1534/2, 1534/3, 1535/2, 1535/3, 1535/4, 1536/2, 1737/2, 1739/1, 1755, 1792,1796, 1853/1, 1860/1, 1860/2, 1861/1, 1862, 1863/1, 1863/4, 1869, 1985, 1993/1, 1993/3, 1994, 2003/1, 2003/2, 2004/1, 2004/4, 2005, 2007/1, 2007/3, 2021, 2046, 2076, 2113, 2122/5, 2130/2, 2134, 2145/1, 2153, 2186/1, 2190, 2199, 2200, 2216/1, 2216/2, 2218, 2219/1, 2219/3, 2219/4, 2233/3, 2233/4, 2239, 2286/3, 2286/4, 2288/2, 2289, 2290/1, 2290/2, 2312, 2317/2, 2319/1, 2320/1, 2321/1, 2321/2, 2322/3, 2601/2, 2602/2, 2604, 2629/1, 2630/2, 2632/1, 2633/1, 2633/2, 2633/4, 2634/2, 2708/2, 2735/2, 2735/4, 2736/4, 2736/5, 2743/4, 2743/5, 2748/6, 2748/7, 2748/8, 2760, 2761/2, 2764, 2765, 2832/3, 2833, 2839/1, 2839/2, 2842/1, 2842/2, 2843, 2853, 2873/1, 2874/1, 2907/2, 2908/3, 2908/4, 2915/2, 2971, 3119/1, 3120, 3126, 3127, 3201/4, 3202, 3206, 3228, 3229, 3253, 3259, 3262, 3263, 3267/2, 3307/1, 3307/2, 3308/1, 3308/3, 3311, 3315/3, 3319/7, 3320/1, 3320/2, 3321, 3322/2, 3356, 3357/2, 3357/3, 3358/1, 3358/3, 3359/3, 3433, 3627, 3628, 3631/1, 3631/2, 3632, 3633, 3634, 3723/2, 3724/10, 3724/6, 3724/8, 3724/9, 3725/5, 3730/3, 3730/4, 3731, 3737, 3750/1, 3751, 3752/2, 3782/1, 3782/2, 3782/3, 3782/4, 3783, 3784, 3785/1, 3785/2, 3785/3, 3785/4, 3785/5, 3806, 3807, 3809, 3817, 3820, 3842, 3904, 3905/1, 3905/2, 3908, 3909, 3927, 3960/1, 3962/1, 3962/2, 3970, 4000/1, 4000/3, 4000/4, 4004, 4133/1, 4134, 4226, 4227, 4228/1, 4229, 4232/2, 4266, 4271/2, 4272, 4283/1, 4286, 4287, 4288, 4293/1, 4293/2, 4294, 4295, 4296, 4299/1, 4300/1, 4300/2, 4306/1, 4306/2, 4307, 4315, 4317/6, 4980, 4983/2, 4983/5, 4984/1, 4986/1, 5013/2, 5013/4, 5013/5, 5016, 5017/2, 5017/3, 5028/1, 5028/2, 5029/1, 5029/4, 5052/2, 5054/3, 5055/5, 5241, 5365, 5367, 5372, 5377, 5386, 5387, 5389/1, 5391, 5394, 5397, 5398, 5405, 5410, 5411, 5414, 5416/1, 5417, 5418, 5419, 5420, 5421, 5423, 5425, 5430, 5435, 5436, 5438/1, 5438/2, 5438/4, 5443, 5444/1, 5445, 5448, 5450, 5452, 5454, 5458, 5461, 5462, 5464, 5465, 5468, 5469, 5475, 5482, 5486/1, 5486/2 **КО Велика Иванча**, к.п. бр. 148, 160, 162, 170/3, 209/2, 253/5, 262/6, 425, 430, 536/2, 537/4, 581/1, 746/1, 748/1, 774/2, 986, 1379/2, 1381/3, 1691, 1692, 1697, 1699, 1700, 1704, 1705, 1706, 1708, 1709, 1710, 1712, 1714, 1715, 1716, 1717, 1724, 1726/1 **КО Пружатовца**, к.п. бр. 29/1, 30/1, 30/2, 31, 44/7, 46/8, 50/2, 71/1, 72, 73/2, 74/6,74/7, 99/3, 99/4, 131, 135/1, 153/4, 219/2, 237, 239, 243/1, 244/8, 295/2, 296/2, 299, 316,399, 402, 403/1, 403/2,

403/3, 408, 409, 417/2, 417/3, 417/4, 422, 462/2, 462/3, 463, 507/2, 546/1, 547, 548, 549, 557, 560, 566, 567, 569, 570, 571, 573, 575/3, 576, 584/1, 587/1, 597/2, 597/4, 603/2, 605, 626/1, 626/2, 631, 664, 669, 671/1, 686/2, 686/3, 690, 691, 695, 709, 710, 713, 716, 717, 729/2, 729/3, 739, 740/2, 754, 824/1, 842/3, 843/4, 851, 855/4, 865/7, 865/8, 873, 917, 934, 939, 940/1, 959/2, 1148/3, 1227/2, 1238, 1239, 1240, 1241, 1373, 1433, 1508, 1590/1, 1593, 1593, 1595/1, 1596, 1597, 1598, 1599/1, 1600, 1601/2, 1604, 1605/2, 1609/3, 1610, 1611, 1613, 1614, 1616, 1617, 1618/2, 1623/1, 1624, 2048, 2074, 2075, 2995, 2996/3 **КО Марковац** и к.п. бр. 2994/1, 4398/2, 4420 **КО Јагњило** су јавно грађевинско земљиште које чини мрежу улица и некатегорисаних путева, а к.п. бр. 1587/1, 1589, 705 и 1588/35 **КО Марковац**, к.п. бр. 1692 и 1733/1 **КО Пружатовац**, к.п. бр. 5362/1, 5395/1, 5422 и 5463 **КО Велика Иванча** су водно земљиште.

III ПРАВИЛА ГРАЂЕЊА ЗА ИНФРАСТРУКТУРУ:

Насељска (примарна и секундарна) мрежа инфраструктуре, водовод, канализација, ТТ мрежа, гасна мрежа, даљинско грејање, електроенергетски систем и друго, поставља се у појасу регулације у складу с потребама и правилима надлежног јавног односно јавног комуналног предузећа, а минимална растојања објеката инфраструктуре утврђују се на основу посебних Правилника за поједине врсте инсталација.

Изградња преносних и дистрибутивних електро-енергетских објеката мора да прати комплетну изградњу на подручју плана- стамбену изградњу, индустријску, административно-пословну и другу.

У заштитном појасу јавног пута је дозвољена градња, односно постављање водовода, канализације, топловода, као и телекомуникационих и електро водова, постројења и сл.

Систем снабдевања природним гасом

Општи циљ је даље ширење градске гасоводне мреже и обезбеђивање довољног, сигурног, квалитетног и економичног снабдевања корисника.

Посебни циљеви:

-наставак изградње мерно-регулационих станица (МРС) са изградњом нископритисне дистрибутивне гасоводне мреже за широку потрошњу у насељима на подручју Младеноваца - изградња главне мерно-регулационе станице (ГМРС) "Младеновац".

Природни гас се у домаћинствима користи за потребе грејања, кувања и припреме топле воде. Могуће га је користити и за мање технолошке потребе које се појављују у малој привреди.

На предметном простору, практично у свим правцима, налазе се насеља са већим бројем корисника које је потребно гасификовати. Планира се наставак изградње градске гасоводне мреже притиска $p=6-12$ бара по следећим правцима и са следећим мерно-регулационим станицама:

-према северозападном правцу МРС: "Амерић", "Влашко поље" и "Влашка"

-према североисточном правцу МРС: "Границе" и " Велика Крсна"

-према југозападном правцу МРС: "Пружатовац", "Велика Иванча" и "Кораћица"

-према југоисточном правцу МРС: "Јагњило" и "Рабровац"

-према јужном правцу МРС: "Марковац".

Постојећи капацитет ГМРС "Младеновац" пружа могућност гасификације према североисточном правцу (насеља Границе и Велика Крсна). За остале правце развоја гасификације општине Младеновац неопходна је изградња нове главне мерно-регулационе станице (ГМРС) "Младеновац 2", која би имала првенствено сврху снабдевања природним гасом у општој потрошњи.

Гасификација

Код пројектовања и изградње гасних мерно-регулационих станица (МРС) и дистрибутивног гасовода за радни притисак до четири бара (ДГ), обавезно је поштовање и примена свих важећих техничких прописа и норматива из ове области.

ДИСТРИБУТИВНИ ГАСОВОД (ДГ), сматра се цевовод од полиетиленских цеви за развод гаса, који се полаже испод земље, радног притиска до четири бара, а који почиње непосредно иза МРС, а завршава се на објекту потрошача.

ДГ се поставља у регулационом појасу саобраћајнице, и то у зеленом (ивичном и средњем) појасу или у тротоару исте. Уколико ови простори не постоје или су физички попуњени

другим инфраструктурним водовима или њиховим заштитним зонама, ДГ се може поставити испод коловоза уз обавезну примену посебних заштитних мера.

ДГ се може поставити и ван регулационог појаса саобраћајнице, и то у заштитном зеленилу дуж саобраћајнице и изузетно кроз приватну парцелу уколико постоји сагласност њеног власника.

Растојање трасе ДГ-а до темеља објекта мора бити најмање 1 m, како би се избегло слегање делова објекта поред којег пролази гасовод.

Подземне инсталације других инфраструктурних водова морају се укрштати на растојању од 20 cm, а ако се гасовод води паралелно са њима, растојање мора бити 40 cm.

Дубина укопавања ДГ-а износи од 0,6 до 1 m (у зависности од услова терена). Изузетно, дубина укопавања ДГ-а може бити и 0,5 m, под условом да се предузму додатне мере заштите.

Минимална дубина укопавања при укрштању ДГ-а са:

-железничким пругама износи 1,5 m рачунајући од горње ивице заштитне цеви до горње ивице прага

-трамвајским пругама и индустријским колосецима износи 1 m

-путевима и улицама износи 1 m.

Укрштање ДГ-а са саобраћајницама врши се полагањем гасовода у заштитну цев, односно канал. Укрштање се врши без заштитне цеви, односно канала, ако се претходном прорачунском провером утврди да је то могуће.

Приликом укрштања ДГ-а са саобраћајницама, водотоцима и каналима, угао између осе препреке и осе гасовода мора бити од 60° до 90°.

Правила уређења и грађења за градску гасоводну мрежу притиска $p=6/12$ бар, дефинише се "Правилником о условима и техничким нормативима за пројектовање и изградњу градског гасовода" ("Сл. лист града Београда", бр. 14/77, са допунама бр. 19/77, 18/82, 26/83 и 6/88).

Заштитна зона и могућност изградње гасовода и постројења- табела 26

Гасоводна мрежа и објекти		
Мрежа/објекат	Заштитна зона/појас	Правила/могућност изградње
дистрибутивни гасовод (p=1-4 бар)	мин. 1m, обострано од ивице гасоводне цеви	Забрањује се изградња стамбених, угоститељских и производних објеката, у заштитној зони. Изградња у близини гасовода условљена је "Правилником о техничким условима и нормативима за пројектовање и изградњу дистрибутивних гасовода од полиетилена за радни притисак до 4 бар-а" ("Сл. лист града Београда", бр. 22/92).

• **Мере заштите:**

У случају откривања археолошких налазишта, приликом извођења радова, инвеститор је дужан да радове моментално прекине и обавести Завод за заштиту споменика културе града Београда.

• **Посебни услови:**

Техничку документацију израдити у складу са важећим техничким прописима и нормативима, као и са овим локацијским условима

IV УСЛОВИ ПРИБАВЉЕНИ ЗА ПОТРЕБЕ ИЗРАДЕ ЛОКАЦИЈСКИХ УСЛОВА ЗА МРЕЖУ И ОБЈЕКТЕ ИНФРАСТРУКТУРЕ:

Приликом израде пројектне документације придржавати се издатих услова од:

- Предузећа за телекомуникације "Телеком Србија" ад Београд, ул. Таковска 2, бр. 276395/2-2019 од 24.06.2019. год.- Услови за потребе издавања локацијских услова за

изградњу дистрибутивне гасоводне мреже притиска до 4 бара, ДГМ "Велика Иванча, Пружатовац, Црквине, Марковац", у градској општини Младеновац

"Технички услови

Сагледавањем приложене ситуације и увидом у техничку документацију изведеног стања постојећих тк објеката, утврђено је да исти могу бити угрожени изградњом предметног гасовода и то подземни дистрибутивни тк каблови и подземни оптички каблови на местима укрштања и паралелног вођења, па због тога треба предвидети адекватну техничку заштиту.

Општи услови

1. Планираним радовима не сме доћи до угрожавања механичке стабилности и техничких карактеристика постојећих објеката мреже електронских комуникација, ни до угрожавања нормалног функционисања телекомуникационог саобраћаја, и мора увек бити обезбеђен адекватан приступ постојећим објектима и кабловима "Телеком Србије" ради њиховог редовног одржавања и евентуалних интервенција

2. Инвеститор- извођач радова је у обавези да се најмање 15 (петнаест) дана пре почетка извођења радова писаним путем обрати на адресу: "Телеком Србија" ад ул. Новопазарска број 37-39, 11000 београд, тел. 011/2423-222 или на е-маил najava.radova@telekom.rs и затражи одређивање стручног лица које ће присуствовати радовима и констатовати да ли се исти изводе према издатим условима и важећим техничким прописима.

3. Пре почетка извођења радова потребно је, у сарадњи са надлежном службом "Телеком Србија" извршити идентификацију и обележавање трасе постојећих подземних каблова у зони планираних радова (помоћу инструмента трагача каблова и по потреби пробним ископима на траси), како би се утврдио њихов тачан положај, дубина и евентуална одступања од траса дефинисаних издатим условима

4. Пројектант, односно извођач радова је у обавези да поштује важеће техничке прописе у вези са дозвољеним растојањима планираног гасовода од постојећих објеката електронских комуникација. Унутар заштитног појаса није дозвољена изградња и постављање објеката (инфраструктурних инсталација) других комуналних предузећа изнад и испод постојећих подземних каблова или кабловске канализације тк мреже, осим на местима укрштања, као ни извођење радова који могу да угрозе функционисање електронских комуникација.

5. Извођач радова је обавезан да приликом извођења радова на местима непосредног приближавања, паралелног вођења и укрштања планираног гасовода са постојећим тк објектима, у свему поштује Закон о планирању и изградњи, Закон о електронским комуникацијама, Закон о безбедности и здравље на раду, Закон о заштити од пожара, техничке прописе регулисане правилником за утврђивање заштитног појаса за електронске комуникационе мреже, упутства, прописе и препоруке ЗЈПТТ и СРПС за ову врсту делатности.

6. Пројектант, односно извођач радова је обавезан да поштује важеће техничке прописе у вези са дозвољеним растојањима планираног гасоводног прикључка од постојећих тк објеката и каблова.

Код приближавања или паралелног вођења траса постојећих ТК објеката и гасовода притиска једнаког или мањег од 4 бара минимално хоризонтално растојање треба да буде 0,5m, односно 1,0 m када се ради о гасоводу притиска већег од 4 бара . На местима укрштања траса наведених објеката минимално вертикално растојање треба да износи 0,5 m, са обавезом да траса гасовода прође испод постојећих ТК објеката. Изузетно, у случајевима када се не могу постићи наведене удаљености ТК каблове треба заштитити од могућих механичких оштећења постављањем у одговарајуће цеви или полуцеви тако да је дужина заштитне цеви најмање 1 m од места укрштања. На траси ТК објеката не смеју се налазити никакви шахтови нити места рачвања.

7. Заштиту и обезбеђење постојећих подземних тк објеката извршити пре почетка било каквих грађевинских радова и предузети све потребне и одговарајуће мере предострожности како не би на било који начин, дошло до угрожавања механичке стабилности и техничке исправности постојећих подземних тк објеката.

8. Грађевинске радове у непосредној близини постојећих тк објеката вршити искључиво ручним путем без упоребе механизације и уз предузимање свих потребних мера заштите (обезбеђење од слегања тла, пробни ископи и слично).

9. У случају евентуалног оштећења постојећих објеката или прекида телекомуникационог саобраћаја услед извођења радова, инвеститор радова је дужан да предузме "Телеком

Србија" ад надокнади целокупну штету по свим основама (трошкове санације и накнаду губитка услед прекида телекомуникационог саобраћаја)

10. Уколико у току важења ових услова настану промене које се односе на ситуацију трасе-локацију предметног објекта, подносилац захтева је у обавези да затражи измену услова.

11. Ови услови важе годину дана од дана издавања. По истеку рока важности обавезно је подношење захтева за обнову услова. "

- МУП-а, Сектор за ванредне ситуације, Управа за ванредне ситуације у Београду под 09/7 број 217.2-70/19 од 24.06.2019. године - Услови за безбедно постављање у погледу мера заштите од пожара и експлозија са овереним ситуационим планом :

"Услови су издати у складу са одредбама чл.6,7 Закона о запаљивим и горивим течностима и запаљивим гасовима ("Сл. гласник РС", бр. 54/15), чл. 3,4,5,14, 29, 30, Правилника о условима за несметану и безбедну дистрибуцију природног гаса гасоводима притиска до 16 бара ("Сл. гласник РС", бр. 86/2015) и задовољавају одредбе наведених прописа."

- МУП-а, Сектор за ванредне ситуације, Управа за ванредне ситуације у Београду под 09/7 број 217-376/2019 од 21.06.2019. године - Услови у погледу мера заштите од пожара и експлозија:

"Разматрајући приложену документацију- идејно решење израђено од стране "ПЕТ ПЛУС ИНЖЕЊЕРИНГ И КОНСАЛТИНГ" доо Бирчанинова 4а/14, Београд и општу документацију, обавештавамо Вас да је инвеститор у обавези да планира и примени опште и посебне мере заштите од пожара у току пројектовања и извођења радова за изградњи гасоводне мреже у складу са одредбама Закона о заштити од пожара ("Сл. гласник РС", бр. 111/2009, 20/2015 и 87/2018) и правилницима који ближе регулишу изградњу објеката.

Посебне мере заштите од пожара предвидети у складу са Правилником о условима за несметану и безбедну дистрибуцију природног гаса гасоводима притиска до 16 бара ("Сл. гласник РС", бр. 86/2015).

Решењем бр. 217.2-70/19 од 21.06.2019. године су прибављени локацијски услови за изградњу дистрибутивне гасоводне мреже притиска до 4 бара, ДГМ "Велика Иванча, Пружатовач, Црквине, Марковац", у градској општини Младеновац.

Напомињемо да је потребно доставити на согласност пројекте за извођење објекта, пре отпочињања поступка за утврђивање подобности објекта за употребу, ради провере примењивости датих услова и усклађености са осталим планским актима у поступку обједињене процедуре у складу са Законом о планирању и изградњи ("Сл. гласник РС", бр. 72/09, 81/09-исправка, 64/10-УС, 24/11, 121/12, 42/13-УС, 50/13-УС, 98/13-УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19 и 37/19- др.закон), Правилником о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем ("Сл. гласник РС", број 113/15, 96/16 и 120/17) и Законом о заштити од пожара ("Сл. гласник РС", број 111/09, 20/15 и 87/18). "

-ЈП "Путеви Србије" из Београда, Булевар Краља Александра бр.282 од 20.06.2019. године, интерни број ДК-594, Услова за пројектовање

" 1.Пројектована траса гасовода се води паралелно са државним путем ИБ реда број 25, Мали Пожаревац-Младеновац-Топола- Крагујевац, деоница 02505 и то:

-Гасовод д125 мм, десна страна пута, од км 21+176 до км 21+636 у дужини од 460 метра, у кп.бр. 1624 К.О. Марковац, општина Младеновац, Град Београд, јавно добро, својина Републике Србије, корисник ЈП Путеви Србије;

2.Пројектована траса гасовода се води паралелно са државним путем ПА реда број 151, деоница 15101 и то:

-Гасовод д125 мм, десна страна пута, од км 0+000 до км 0+282, у дужини од 282 метра, у кп.бр. 1589 К.О. Марковац, општина Младеновац, Град Београд, јавно добро, својина Републике Србије, корисник ЈП Путеви Србије;

-Гасовод д90 мм, десна страна пута, од км 0+282 до км 2+346, у дужини од 2064 метра, у кп.бр. 1589 К.О. Марковац, општина Младеновац, Град Београд, јавно добро, својина Републике Србије, корисник ЈП Путеви Србије;

-Гасовод д63 мм, десна страна пута, од км 2+355 до км 2+641, у дужини од 286 метра, у кп.бр. 1589 К.О. Марковац, општина Младеновац, Град Београд, јавно добро, својина Републике Србије, корисник ЈП Путеви Србије;

-Гасовод д40 мм, десна страна пута, од км 2+641 до км 2+736, у дужини од 95 метра, у кп.бр. 1589 К.О. Марковац, општина Младеновац, Град Београд, јавно добро, својина Републике Србије, корисник ЈП Путеви Србије;

-Гасовод д63 мм, лева страна пута, од км 0+282 до км 1+479, у дужини од 1197 метра, у кп.бр. 1589 К.О. Марковац, општина Младеновац, Град Београд, јавно добро, својина Републике Србије, корисник ЈП Путеви Србије;

-Гасовод д63 мм, лева страна пута, од км 2+355 до км 2+504, у дужини од 149 метра, у кп.бр.1589 К.О. Марковац, општина Младеновац, Град Београд, јавно добро, својина Републике Србије, корисник ЈП Путеви Србије;

-Гасовод д40 мм, лева страна пута, од км 2+504 до км 2+521, у дужини од 17 метра, у кп.бр.1589 К.О. Марковац, општина Младеновац, Град Београд, јавно добро, својина Републике Србије, корисник ЈП Путеви Србије;

3. испод (укрштај) државног пута IIА реда број 151, деоница 15101

-П01–На стационачи пута 0+282, ПЕ гасовод радне цеви д63мм се провлачи кроз заштитну ПЕцев д125 у дужини Л=11.8 м, под углом од 90оу кп.бр. 1589 К.О. Марковац, општина Младеновац, Град Београд, јавно добро, својина Републике Србије, корисник ЈП Путеви Србије;

-П02–На стационачи пута 2+348, ПЕ гасовод радне цеви д90мм се провлачи кроз заштитну ПЕцев д180 у дужини Л=13.4 м, под углом од 90оу кп.бр. 1589 К.О. Марковац, општина Младеновац, Град Београд, јавно добро, својина Републике Србије, корисник ЈП Путеви Србије;

Напомена:Уколико се планирана траса гасоводне мреже планира у зони мостовске конструкције/надвожњака на предметним путевима, потребно је на основу анализе оптрећења, статичке провере и контроле носивости елемената моста, инсталацију планирати на основу допунског мишљења пројектанта моста или од лиценциране пројектантске куће која поседује велику лиценцу за пројектовање мостовских конструкција.

Предметне инсталације могу се планирати и пројектовати поред, испод предметног пута уз испуњење следећих услова:

1. Општи услови за постављање предметних инсталација поред и испод државног пута:

- усагласити трасу предметне инсталације са планираном ширином коловоза са ивичним тракама у складу са Правилником о условима које са аспекта безбедности саобраћаја морају да испуњавају путни објекти и други елементи јавног пута (Сл. гласник бр.50/2011) и другим техничким прописима и са планском документацијом;

- траса предметне инсталације мора се пројектно усагласити са постојећим инсталацијама постављеним поред и испод предметног пута, а на основу извода из катастра подземних инсталација, тј. потребно је прибавити положаје инсталација од комуналних предузећа и надлежних организација за управљање тим инсталацијама и податке о планираним инсталацијама;

- не дозвољава се вођење предметних инсталација по банкени, ножици насипа, каналу, потпорним и обложним зидовима;

- за постављање предметних инсталација преко путних објеката потребно је прибавити сагласност пројектанта путног објекта или пројектне организације која је уписана у одговарајући регистар за израду техничке документације за ту врсту објеката и која има запослена лица са лиценцом одговорног пројектанта који имају одговарајуће резултате у изради техничке документације за ту врсту и намену објеката,

- постављањем предметних инсталација преко путног објекта не сме се угрозити статичка стабилност објекта и онемогућити одржавање истог;

- сва оштећења пута и путних објеката која могу настати као последица постављања и експлоатације предметних инсталација иду на терет инвеститора предметних инсталација

- контролне издушне луле које су сатавни део дистрибутивног гасовода, могу да се поставе само у заштитном појасу пута на удаљењу минимално 5,м од крајње тачке попречног профила пута.

- Предложена траса гасовода треба да испуни захтеве за безбедно постављање из Правилника о условима за несметану и безбедну дистрибуцију природног гаса гасоводима притиска до 16бар („Сл. гласник РС“ бр. 86/2015).

2. Услови за паралелно вођење предметних инсталација поред државног пута:

- предметне инсталације планирати минимално 3,00 m од крајње тачке попречног профила државног пута (изузетно од ивице реконструисаног коловоза) или у складу са планском документацијом уколико не угрожава стабилност и одводњавање пута,
- на местима где није могуће испоштовати услов из претходног става, инсталације планирати максимално удаљене од спољне ивице коловоза предметног пута и испројектовати адекватну заштиту трупа пута, тако да се не ремети режим одводњавања коловоза и не угрожава стабилност предметног пута; Забрањено је планирати предметну инсталацију испод заштитног јарка, односно система одводњавања државног пута.
- Мерно регулационе станице за постројења предметне инсталације забрањено је постављати у зони регулационе линије, они могу да се поставе само у заштитном појасу државног пута
- контролне издушне луле које су сатавни део дистрибутивног гасовода, могу да се поставе само у заштитном појасу пута на удаљењу минимално 5,м од крајње тачке попречног профила пута.

3. Услови за постављање предметних инсталација преко путних објеката:

- инсталације ни на који начин не смеју утицати на функционалност и стабилност путних објеката и њихових делова,
- све инсталације морају бити чврсто причвршћене на конструкцију моста,
- није дозвољено постављање инсталација анкерисањем на главни носач моста - прегнапругнути носач;
- у случајевима да објекат нема конзолу инсталацију планирати бочним качењем за носач конструкције који мора бити удаљен од главног носача објекта мин. 10cm ради одводњавања и проветравања, са заштитним поцинкованим лимом ради заштите од падавина;
- површина бетона на коју се инсталације причвршћују мора бити здрава и без оштећења,
- све инсталације је потребно поставити на такав начин да се омогући лак приступ или евентуална демонтажа ради извођења радова на мосту,
- обавезно водити рачуна о правилном причвршћивању инсталација на делова објекта који дилатирају, тј. прилагодити качење инсталација дилатацијама које мост може имати.

4. Услови за укрштање предметних инсталација са предметним путем:

- предметна инсталација мора бити пројектована испод предметне деонице државног пута, у заштитној цеви, дужине најмање (труп пута + земљишни појас са обе стране пута). Неопходно је да се предвиди двострано проширење предметног пута на прописану ширину коловоза са ивичним тракама (Правилник о условима које са аспекта безбедности саобраћаја морају да испуњавају путни објекти и други елементи јавног пута (Сл. гласник бр.50/2011), као и други технички прописи или важећи плански документ). Укрштање инсталација са путем пројектовати под углом од 90° уколико техничке могућности дозвољавају. Заштитну цев поставити искључиво механичким подбушивањем трупа пута и земљишног појаса (није дозвољено раскопавање државног пута). Темелне јаме за бушење морају бити удаљене најмање на ивицу земљишног појаса, односно минимално 3m од крајње тачке попречног профила. Пројектована дубина заштитне цеви мора бити минимално 1,50m од коте коловозне конструкције односно минимално 1,2m испод дна јарка,

5. Техничка документација за изградњу предметних инсталација, мора бити сачињена у складу са Правилником о садржини, начину и поступку израде и начину вршења контроле техничке документације према класи и намени објекта („Службени гласник РС“, број 23/15, 77/15, 96/16 и 67/17).

6. Техничка документација мора бити пројектована тако да предметна инсталација не угрожава стабилност државног пута и обезбеђује услове за несметано одвијање саобраћаја на државном путу као и да не омета одржавање предметне деонице државног пута;

7. Да се ситуациони план за изградњу предметне инсталације уради на катастарско-топографској подлози у складу са Законом о државном премеру и катастру ("Сл. гласник", бр. 72/09, 18/10, 65/13, 15/15 – одлука УС 96/15) која је оверена од надлежне Службе за катастар непокретности РГЗ-а или од геодетске организације са решењем издатим од тог Републичког завода;

8. Да техничку документацију изради предузеће, односно друго правно лице које је уписано у одговарајући регистар за израду техничке документације за ту врсту објеката и које има

запослена лица са лиценцом за одговорног пројектанта која имају одговарајуће резултате у изради техничке документације за ту врсту и намену објеката;

9. Катастарске парцеле које припадају предметном путу и користе се за постављање предметних инсталација утврдити на основу копија планова и извода из поседовних листова прибављених од стране Службе за катастар непокретности Републичког геодетског завода или од геодетске организације са решењем издатим од тог републичког завода;

10. У техничкој документацији морају бити наведене све апсолутне висинске коте предметних путева;

11. Техничка документација за предметне инсталације поред и испод предметног пута поред опште документације мора да садржи:

- тачне стационаже предметног пута, за постављање предметних инсталација;

- на почетку и крају паралелног вођења предметних инсталација,

- на месту укрштаја предметних инсталација са државним путем,

- на месту промене пречника инсталација,

- на местима уласка и изласка предметних инсталација из катастарских парцела које припадају предметном путу.

Ситуациони приказ, попречни профил, табеларни прегледи са свим горе дефинисаним елементима морају се налазити и у примерцима техничке документације, који се подносе за оверу.

Ови услови не производе правно дејство за део локације предметне инсталације, који су у складу са предлогом техничке документације пројектовани на к.п. чији су власници - корисници друга, физичка и правна лица. Ибвеститор се обавезује да реши имовинско-правне односе на к.п. са корисницима- власницима за ангажовање дела њиховог земљишта у складу са техничком и осталом документацијом.

Упућује се инвеститор да пре почетка извођења радова за предметну изградњу са ЈП „Путеви Србије“ уреди односе у складу са чланом 213. Закона о накнадама за коришћење јавних добара ("Службени гласник РС", број 95/18) а према достављеној техничкој документацији.

За постављање предметних инсталација, посебним уговором биће регулисано плаћање накнаде за постављање инсталација у складу са чланом 211. и 212. Закона о накнадама за коришћење јавних добара ("Службени гласник РС", број 95/18) у складу са Прилогом 10, Табела 14. (За постављање водовода, канализације од 20,00 дин./m; за електро и гасне инсталације од 30,00 дин./m и за оптичке каблове од 50,00 дин./m). За постављање инсталација поред, испод или изнад (укрштај) државног пута плаћа се накнада зависно од врсте инсталације, по метру постављених инсталација пречника (или ширине) до 0,01 метара, за инсталације већег пречника накнада се линеарно увећава сразмерно повећању пречника (или ширине). Накнада из става 1. овог члана плаћа се једнократно, приликом закључења уговора.

На основу члана 17. Став 1. Закона о путевима ("Службени гласник РС",бр. 41/18 и 95/18-др. закон) управљач јавног пута доноси решење инвеститору о испуњености издатих услова;

Ови услови имају важност годину дана или до истека важења Локацијских услова/ Грађевинске дозволе и могу се користити искључиво у сврху израде техничке документације за изградњу инсталација наведених у захтеву."

-ЈКП "Београдске електране" под бр. IV-2597/2 од 11.06.2019.године- Обавештење

"ЈКП "Београдске електране" немају изведену топловодну, као ни гасоводну мрежу на предметној локацији".

-Решења о утврђивању мера и услова заштите животне средине издатог од Градске управе града Београда Секретаријата за заштиту животне средине из Београда, ул. Масарикова 5/IX под бр. V-04 број 501.2-122/2019 од 25.06.2019. године:

"1. извршити детаљна инжењерскогеолошко-геотехничка и хидрогеолошка истраживања на предметној локацији, у складу са одредбама Закона о рударству и геолошким

истраживањима („Службени гласник РС“, број 101/15 и 95/18), а у циљу утврђивања адекватних услова изградње предметног гасовода;

2. дистрибутивни гасовод поставити/изградити у складу са важећим условима, техничким нормама и стандардима дефинисаним: Законом о енергетици („Службени гласник Републике Србије“, број 145/14 и 95/18), Законом о цевоводном транспорту гасовитих и течних угљоводоника и дистрибуцији гасовитих угљоводоника („Службени гласник Републике Србије“, број 104/09), Правилником о условима за несметану и безбедну дистрибуцију природног гаса гасоводима притиска до 16 бар („Службени гласник Републике Србије“, број 86/15) и другим подзаконским актима којима је дефинисана ова област;

3. у деловима трасе где траса гасовода пролази кроз зелене површине, радове извести на начин којим ће се простор минимално деградирати; обновити вегетацију у појасу ископа и непосредно изнад рова;

4. извршити заштиту постојећих стабала дуж трасе полагања предметног гасовода, пре започињања радова на његовој изградњи; ископ земље у непосредној близини стабала обавити ручно, како би се сачувао коренов систем и надземни делови дрвећа; изузетно, сечу појединих стабала може одобрити надлежна организациона јединица Управе градске општине;

5. планирати успостављање ефикасног система мониторинга и сталне контроле функционисања планираног гасовода, са аспекта техничке безбедности и повећања еколошке сигурности, током изградње и експлоатације истог, и то нарочито:

– праћење могућих деформација тла у фази експлоатације гасовода,

– континуирано праћење промене притиска у гасоводу, а ради брзог откривања неконтролисаног испуштања гаса из инсталације, као и места испуштања,

– праћење промена на околној вегетацији (некроза цветова и листова, опадање лишћа и сл);

6. току извођења радова на изградњи планираног дистрибутивног гасовода извођач радова је у обавези да:

6.1. грађевински и остали отпадни материјал, који настане у току изградње планираног гасовода сакупи, разврста и привремено складиштити, на одговарајућим одвојеним местима предвиђеним за ову намену, искључиво у оквиру градилишта, до предаје лицу које има дозволу за управљање овом врстом отпада (транспорт, складиштење, поновно искоришћење, одлагање отпада); спроведе поступке за смањење количине отпада за одлагање (посебни услови складиштења отпада и сл), односно одваја отпад чије се искоришћење може вршити у оквиру градилишта или у постројењима за управљање отпадом; приликом складиштења насталог отпада примени мере заштите од пожара и експлозија,

6.2. обезбеди извештај о испитивању насталог неопасног и опасног отпада којим се на градилишту управља, у складу са Законом о управљању отпадом („Службени гласник РС“, број 36/09, 88/10 и 14/16) и Правилником о категоријама, испитивању и класификацији отпада („Службени гласник РС“, број 56/10),

6.3. води евиденцију о:

- врсти, класификацији и количини грађевинског отпада који настаје на градилишту,

- издвајању, поступању и предаји грађевинског отпада (неопасног, инертног, опасног отпада, посебних токова отпада),

6.4. попуњава Документ о кретању отпада за сваку предају отпада правном лицу, у складу са Правилником о обрасцу Документа о кретању отпада и упутству за његово попуњавање („Службени гласник РС“, број 114/13) и Правилником о обрасцу Документа о кретању опасног отпада, обрасцу претходног обавештења, начину његовог достављања и упутству за њихово попуњавање („Службени гласник РС“, број 17/17); комплетно попуњен документ о кретању неопасног отпада чува најмање две године, а трајно чува Документ о кретању опасног отпада, у складу са законом,

6.5. снабдевање машина нафтом и нафтним дериватима обавља на посебно опремљеним местима, а у случају да дође до изливања уља и горива у земљиште одмах прекине радове и изврши санацију, односно ремедијацију загађене површине,

6.6. у случају удесних ситуација у току извођења радова, примени планиране мере заштите за превенцију и отклањање последица (опрема за гашење пожара, адсорбенти за сакупљање изливених и просутих материја и др);

7. инвеститор је обавезан да се пре подношења захтева за издавање грађевинске дозволе за изградњу предметне дистрибутивне гасоводне мреже обрати надлежном органу за заштиту животне средине ради спровођења процедуре процене утицаја на животну средину, у складу са одредбама Закона о процени утицаја на животну средину („Службени гласник РС“, бр. 135/04 и 36/09)."

- Водних услова издатих од ЈВП "Србијаводе" Београд, Водопривредни центар "Морава" Ниш под бр. 6215/1 од 26.06.2019. год.

"Надлежни орган, по издавању грађевинске дозволе, да достави овом предузећу **грађевинску дозволу и пројекат за грађевинску дозволу**, у складу са чланом 118а Закона о водама („Сл.гласник РС,, бр.30/10, 93/12, 101/16 и 95/18), како би се утврдила усклађеност са издатим **водним условима**.

Техничка документација за наведени објекат и радове мора да задовољи следеће водне услове :

1. Техничка документација за изградњу дистрибутивног гасовода мора бити урађена у складу са важећим законским прописима, водним условима, нормативима за ову врсту објеката, и њима се треба обезбедити решење којим се не сме изазвати ни у ком виду водопривредни сукоб нити кршити интерес водопривреде у било ком смислу;

2. Техничком документацијом предвидети обавезу извођача да трасу гасовода обележи јасним и уочљивим ознакама које би послужиле као упозорење евентуалним каснијим извођачима радова на евентуалној реконструкцији, или другој врсти радова на сеоском потоку, на овој деоници;

3. Корисник је дужан да уколико дође до евентуалних радова на водотоку прилагоди гасни прикључак радовима о свом трошку,

4. Инвеститор је дужан да гасни прикључак постави на дубину најмање 1,5м изнад горње ивице заштитне цеви, са неопходним осигурањем (заштитна цев и др.) дуж предметне трасе, испод корита, да приликом наиласка великих вода не дође до подлокавања или испливавања гасног прикључка.

5. Укрштање гасовода са водотоцима ће се вршити у складу са водним условима и Правилником о условима за несметану и безбедну дистрибуцију природног гаса гасоводима притиска до 16 бара ("Сл. гласник РС", р. 86/15).

6. Инвеститор, за укрштање гасног прикључка, користи катастарске парцеле, у јавној својини Републике Србије, на основу члана 10ђ. Закона о водама („Сл.гласник РС,, бр.30/10, 93/12 и 101/16).

„ На водном земљишту и водном објекту у јавној својини може се установити право стварне службености за изградњу линијских инфраструктурних објеката, постављање цевовода, подземних и надземних водова, оптичких каблова и других инсталација, колектора, водозахвата/преграде у кориту водотока, као и право службености пролаза.

Уговор државних органа, односно установа, јавних агенција и других организација чији је оснивач Република Србија, односно аутономна покрајина, или на захтев јавних предузећа, односно привредних друштава чији је оснивач, односно већински власник Република Србија, односно аутономна покрајина, право стварне службености се установљава без накнаде.,,

6. Након изградње објекта, инвеститор је дужан да у складу са чланом 122. став 1. Закона о водама („Сл.гласник РС,, бр.30/10, 93/12 и 101/16) прибави **водну дозволу** од овог јавног водопривредног предузећа."

- ЈКП "Младеновац" из Младеновца, ул. Краљице Марије бр.32 од 18.06.2019. год. Услови за укрштање и паралелно вођење водова

"Провером документације и извиђањем терена утврђено је да у близини предметне парцеле не постоји изграђена водоводна и канализациона мрежа која је у надлежности ЈКП "Младеновац" тако да не постоји могућност за укрштање и паралелно вођење каблова, али ЈКП "Младеновац" је сагласно са изградњом дистрибутивне гасоводне мреже."

- Оператор дистрибутивног система "ЕПС Дистрибуција" доо Београд, ул. Масарикова 1-3, под бр. ЕМ-124/19 од 19.06.2019. године, Технички услови

" Измештање и заштита постојећих електроенергетских објеката

1. Све постојеће електроенергетске објекте угрожене изградњом планираних објеката изместити и заштитити.
2. Уколико се при извођењу радова угрожавају постојеће деонице 10 kV и 0,4 kV водова и уколико није могуће обезбедити прописима предвиђене сигурносне висине и растојања, кабловске водове је потребно изместити и заштитити, а надземне водове каблирати. У траси вода не смеју да се налазе објекти који би угрожавали електроенергетски вод или онемогућавали приступ воду.
3. Уколико је потребно измештање 10 kV и 0,4 kV кабловских водова користити проводнике одговарајућег типа и пресека у складу са важећим техничким прописима и препорукама "ЕПС Дистрибуција" доо.
4. При укрштању и паралелном вођењу каблова са другим инсталацијама поштовати прописима предвиђена сигурносна растојања и углове укрштања (дато у прилогу).
5. Уколико се траса подземног вода нађе испод коловоза, водове заштитити постављањем у кабловску канализацију пречника Ø100 mm. За прелазак саобраћајнице постојећих водова обезбедити резерву у кабловицама и то за водове 10 kV 100% резерву, а за водове 0,4 kV 50% резерву.
6. Радове у близини каблова вршити ручно или механизацијом која не изазива оштећење изолације и оловног плашта. При извођењу радова заштитити постојеће кабловске водове од механичког оштећења.
7. Све радове извести у складу са важећим техничким прописима и препорукама и Интерним стандардима "ЕПС Дистрибуција" доо.
8. При извођењу радова задржати све постојеће галванске везе.
9. Подносилац захтева је дужан да прибави сагласност надлежних служби Дирекције планирања и инвестиција, "ЕПС Дистрибуција" доо на:
-Трасу измештених водова (приложити 3 ситуације)."

Наведени услови су саставни део ових локацијских услова.

• **Услови за пројектовање:**

Пројектну документацију радити на основу Закона о планирању и изградњи ("Сл. гласник РС", бр. 72/09, 81/09-исправка, 64/10-УС, 24/11, 121/12, 42/13-УС, 50/13-УС, 98/13-УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19 и 37/19-др.закон) и осталих важећих прописа, стандарда и норматива.

V Инвеститор је дужан да уз захтев за издавање Решења о грађевинској дозволи достави документацију у складу са Законом о планирању и изградњи ("Сл. гласник РС", бр. 72/09, 81/09-исправка, 64/10-УС, 24/11, 121/12, 42/13-УС, 50/13-УС, 98/13-УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19 и 37/19-др.закон) и Правилником о садржини, начину и поступку израде и начину вршења контроле техничке документације према класи и намени објеката ("Сл. гласник РС", број 72/18).

VI Одговорни пројектант је дужан да Пројекат за грађевинску дозволу уради у складу са правилима грађења и свим осталим условима садржаним у локацијским условима.

VII Инвеститор је обавезан да се пре подношења захтева за издавање грађевинске дозволе за изградњу предметне дистрибутивне гасоводне мреже обрати надлежном органу за заштиту животне средине ради спровођења процедуре процене утицаја на животну средину, у складу са одредбама Закона о процени утицаја на животну средину ("Сл. гласник РС", бр. 135/04 и 36/09).

VIII Захтев за издавање Решења о грађевинској дозволи подноси се Одељењу за грађевинске и комуналне послове, Одсек за грађевинске послове Управе градске општине Младеновац. Чланом 3. став 1 и 2. Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем ("Сл. гласник РС" бр. 113/15, 96/16 и 120/17) прописано је да се

обједињена процедура односно одређене фазе обједињене процедуре покрећу пред надлежним органом попуњавањем одговарајућег захтева, односно пријаве кроз ЦИС, који се потписује квалификованим електронским потписом, те да се сва акта која се доносе, односно размењују, надлежни орган и имаоци јавних овлашћења у обједињеној процедури и /или ради употребе у тој процедури, као и други документи које подносилац захтева, надлежни орган и имаоци јавних овлашћења достављају у обједињеној процедури, достављају у форми електронског документа, у pdf формату, потписаним квалификованим електронским потписом.

IX Локацијски услови важе две године од дана издавања или до истека важења Решења о одобрењу за извођење радова издатог у складу са локацијским условима.

X Такса за подношење захтева у износу од 310,00 динара и за издавање локацијских услова у износу од 3630,00 динара наплаћена је по тарифном броју 1. и 8. Одлуке о локалним адм. таксама („Сл. лист града Београда“, бр. 50/14, 77/14, 17/15, 61/15, 96/16, 67/17 и 85/18), као накнада за ЦЕОП у износу од 2000,00 динара.

XI ЛОКАЦИЈСКИ УСЛОВИ СУ ИЗДАТИ НА ОСНОВУ:

1. Идејног решења број ИДР 034 / 19 од маја 2019. године израђеног и овереног од стране "ПЕТ ПЛУС" Инжењеринг и консалтинг доо Београд, ул. Бирчанинова 4а/14, које садржи главну свеску и пројекат трасе гасовода које је израдио главни и одговорни пројектант Петар Пераћ, дипл. маш. инж. са лиценцом број 330 0062 03;

2. Одлуке ЈП "Србијагас" Нови Сад број 01-01/436 од 26.01.2018. године

3. Копије катастарског плана водова, издате од стране РГЗ-а, Сектор за катастар непокретности, Одељење за катастар водова Београд, број 952-04-301-1450/2019 од 23.05.2019.год;

4. Копије плана издате од РГЗ-а, Службе за катастар непокретности Младеновац, бр. 952-04-085-6640/2019 од 21.05.2019. године

5. Услови за потребе издавања локацијских услова за изградњу дистрибутивне гасоводне мреже притиска до 4 бага, ДГМ "Велика Иванча, Пружатовач, Црквине, Марковац", у градској општини Младеновац издатих од Предузећа за телекомуникације "Телеком Србија" ад Београд, ул. Таковска 2, бр. 276395/2-2019 од 24.06.2019.год;

6. Услова у погледу мера заштите од пожара и експлозија издатих од МУП-а, Сектор за ванредне ситуације, Управа за ванредне ситуације у Београду под 09/7 број 217-376/2019 од 21.06.2019. године

7. Услова за безбедно постављање у погледу мера заштите од пожара и експлозија са овереним ситуационим планом издатих од МУП-а, Сектор за ванредне ситуације, Управа за ванредне ситуације у Београду под 09/7 број 217.2-70/19 од 24.06.2019. године

8. Услова за пројектовање издатих од ЈП "Путеви Србије" из Београда, Булевар Краља Александра бр.282 од 20.06.2019. године, интерни број ДК-594

9. Обавештења издатог од ЈКП "Београдске електране" под бр. IV-2597/2 од 11.06.2019. године

10. Решења о утврђивању мера и услова заштите животне средине издатог од Градске управе града Београда Секретаријата за заштиту животне средине из Београда, ул. Масарикова 5/IX под бр. V-04 број 501.2-122/2019 од 25.06.2019. године

11. Водних услова издатих од ЈВП "Србијаводе" Београд, Водопривредни центар "Морава" Ниш под бр. 6215/1 од 26.06.2019. год.

12. Услови за укрштање и паралелно вођење водова издати од ЈКП "Младеновац" из Младеновца, ул. Краљице Марије бр.32 од 18.06.2019. год.

13. Техничких услова издатих од Оператора дистрибутивног система "ЕПС Дистрибуција" доо Београд, ул. Масарикова 1-3, под бр. ЕМ-124/19 од 19.06.2019. године

XI УПУТСТВО О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ: На издате локацијске услове може се поднети приговор Већу градске општине Младеновац у року од 3 дана од дана достављања, електронским путем преко Агенције за привредне регистре.

Приговор се подноси електронским путем преко Агенције за привредне регистре, Београд, ул. Бранкова број 25 са уплаћеном таксом у износу од 466,00 динара по тар. бр. 7. Одлуке о

локалним административним таксама ("Сл. гласник РС", бр. 50/14, 77/14, 17/15, 61/15, 96/16, 67/17 и 85/18).

На основу локацијских услова не може се започети са изградњом, већ је потребно, сходно чл. 135. Закона о планирању и изградњи ("Сл. гласник РС", бр. 72/09, 81/09-исправка, 64/10-УС, 24/11, 121/12, 42/13-УС, 50/13-УС, 98/13-УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19 и 37/19-др.закон) прибавити Решење о грађевинској дозволи и Потврду о пријави радова у складу са чл. 148. Закона о планирању и изградњи ("Сл. гласник РС", бр. 72/09, 81/09-исправка, 64/10-УС, 24/11, 121/12, 42/13-УС, 50/13-УС, 98/13-УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19 и 37/19-др.закон).

Доставити:

1. Подносиоцу захтева,
2. имаоцима јавних овлашћења,
3. на објаву на интернет сајту ГО Младеновац www.mladenovac.gov.rs

Аћ

Начелник:
Златко Рогић, дипл. правник