



Наш број: 8Ц.1.0.0-Д.07.15.-  
269797/ 4 -22

Ваш број: 05-38/2022

Датум: 10.11.2022

**ЈП "УРБАНИЗАМ" ПАНЧЕВО**

**КАРАЂОРЂЕВА БР.4**

**26000 ПАНЧЕВО**

ЈП ПРЕДУЗЕЊЕ "УРБАНИЗАМ"  
ПАНЧЕВО

БРОЈ: 05-38/2022-216

ДАТУМ: 17-11-2022

Електродистрибуција Србије д.о.о. Београд, Огранак Електродистрибуција Србије Панчево (у даљем тексту Дистрибутер) је размотрио захтев. На основу чланова 140-144. Закона о енергетици ("Сл. гласник РС" бр. 145/14), члана 54. Закона о планирању и изградњи ("Сл. гласник РС" бр. 72/09, 81/09, 64/10, 24/11, 121/12, 42/13, 50/13, 98/13, 132/14 и 145/14) и Правила о раду дистрибутивног система ("Сл. гласник РС" бр. 71/17), Одлуке директора Електродистрибуција Србије д.о.о. Београд о преносу овлашћења и утврђивању надлежности и одговорности бр.05.0.0.0.-08.01.-23077/1-21 од 25.01.2021 године доносе се

### **УСЛОВИ**

за потребе израде Измене и допуне Плана детаљне регулације за подручје северне индустријско – пословне – производне зоне 2, у Панчеву.

Подручје обухваћено ПДР-ом снабдева се електричном енергијом из постојеће трафо станице ТС 110/20 kV/kV „ Качарево" и ТС 110/20 kV/kV „ Панчево 3". Напајање се врши преко постојеће 20kV средњенапонске кабловске мреже и одговарајућих трансформаторских станица 20/0,4 kV/kV.

У складу са Вашим захтевом у којем наводите промену концепције изградње објекта за дневни боравак деце, који ће бити израђен на својој парцели, као посебна целина и са независним прикључењем на инфраструктуру, Обавештавамо Вас следеће :

1. За потребе прикључења Објекта за дневни боравак деце предвидети коридор за изградњу нисконапонског 0,4kV кабловског вода ( вод у власништву Странке ) од предметног објекта до постојеће дистрибутивне ТС "Северна зона 3". Кабловску мрежу предвидети на парцели Странке или са једне стране улице на парцели обухваћеним планом. Поред постојеће ТС "Северна зона 3" уградиће се бетонско постоље САБП-600 са орманом мерног места ПОММ-4 опремљеног по ПИ-1Ц шеми са полуиндиректном мерном групом и одговарајућим струјним мерним трансформаторима, сходно захтеваној једновременој снази од 73,5kW.
2. Постојеће енергетске каблове, који су у експлоатацији, а чија се траса не поклапа са будућим трасама неопходно је изместити у трасе дефинисане урбанистичким условима. Уколико то није могуће, предвидети изградњу нових деоница каблова, да би се енергетски водови задржали у функцији.
3. Забрањено је водити каблове испод саобраћајница, изузев на местима укрштања. За ту сврху потребно је предвидети у свим раскрсницама (у свим правцима) полагање потребног броја цеви Ø 110 (најмање 1 цев) за пролаз кабла испод коловоза. Крајеве цеви обележити стандардним ознакама, а резервне цеви на крајевим затворити одговарајућим прибором.



4. Уколико је у делу подручја на коју се односи план планира измештање и каблирање постојеће средњенапонске и нисконапонске мреже, Странака је дужна да обезбеди потребна средства о свом трошку.
5. Постојеће каблове, који на местима укрштања нису у кабловицима поставити у дводелне кабловице које се полажу на бетонској кошуљици дебљине 10cm.

Општи услови извођење нисконапонске мреже:

1. Кабловска нисконапонска мрежа изводи се каблом PP00 A 4x150mm<sup>2</sup>.

Према члану 143. Закона о енергетици, енергетски субјекат за дистрибуцију електричне енергије одређује место прикључења, начин и техничке услове прикључења, место и начин мерења електричне енергије, рок прикључења и трошкове прикључења.

Место прикључења на дистрибутивни систем електричне енергије је место разграничења одговорности између "Електродистрибуција Србије" д.о.о. Београд и Странаке. Електроенергетски објекти до места прикључења су власништво "Електродистрибуција Србије" ДОО Београд, Огранак Електродистрибуција Панчево, а објекти који се налазе иза места прикључења су власништво Странаке. На месту прикључења се обавља испорука електричне енергије.

Мерно место је тачка у којој се повезује опрема за мерење испоручене електричне енергије. Прикључак је скуп водова, опреме и уређаја којима се инсталација објекта крајњег купца физички повезује са ДСЕЕ, од места разграничења одговорности за предату енергију до најближе тачке на систему у којој је прикључење технички, енергетски и правно могуће, укључујући и мерни уређај.

Инвеститор прикључка са орманом мерног места је "Електродистрибуција Србије" ДОО Београд, Огранак Електродистрибуција Панчево, у складу са важећим прописима.

**Овим Условима се стављају ван снаге Услови бр. 8Ц.1.0.0.-Д.07.15.-269797/1-22 од 21.06.2022 године**

С поштовањем,

Доставити :

1. Наслову;
2. Служби за енергетику;



Директор огранка

Славиша Перенчевић,  
дипл.инж.орг.наука