



Наш број: 2460800-Д-09.04--122250-¹²⁻²² ЗЕМЉОРАДНИЧКА ЗАДРУГА "ЕКОПС-Р"

Ваш број:

БРАНКОВИНА бр. ББ

Ваљево, 18.04.2022

14201 БРАНКОВИНА

ПРЕДМЕТ: Услови за потребе израде урбанистичког пројекта урбанистичко-архитектонске разраде за грађевинску парцелу (парцела бр. 1221 на К.О. БРАНКОВИНА), БРАНКОВИНА, БРАНКОВИНА ББ

Поводом Вашег захтева, наш број 2460800-Д-09.04--122250-22, у којем тражите претходне услове за потребе израде урбанистичког пројекта урбанистичко-архитектонске разраде за грађевинску парцелу број (парцела бр. 1221 на К.О. БРАНКОВИНА), БРАНКОВИНА, БРАНКОВИНА ББ, обавештавамо Вас следеће:

Увидом у приложену документацију, достављамо Вам следеће услове:

Прикључење нових објеката (4 нова објекта у функцији пољопривредне производње-објекти за узгој пилића, спратност П) са укупном захтеваном снагом 27 kW на дистрибутивни систем електричне енергије (ДСЕЕ), може се извршити на следећи начин:

- 1.1. На локацији из захтева предвидети и обезбедити простор за изградњу нове дистрибутивне стубне трансформаторске станице (СТС) 10/0,4kV 1x250kVA (1x50kVA), коридоре за изградњу средњенапонског вода 10kV за прикључење нове СТС на постојећу средњенапонску (10kV) електродистрибутивну мрежу и коридоре за изградњу нисконапонског вода 1kV за уклапање нове СТС на постојећу МНН из СТС 10/0,4kV „Бранковина 2“ која је на челично-решеткастом стубу (1kV);
- 1.2. Нову СТС опремити у свему према Техничкој препоруци ЕД Србије Локација СТС треба да буде што ближе јавној површини, уз обезбеђен несметан приступ за одржавање. Пре одређивања тачне локације нове СТС неопходно је обезбедити сагласност овлашћеног лица ЕД Ваљево на предлог локације;
- 1.3. На фасади једног од објеката, на стално приступачном и лако доступном месту, предвидети слободан простор (отворе у зиду) за уградњу КПК тип 3 КПК 3x250/150 (према Техничкој препоруци ЕД Србије 13 - додатак 2 „Кабловска прикључна кутија и кабловски прикључни разводни орман“ Септембар II издање, 1999.);
- 1.4. За потребе прикључења објекта на дистрибутивни систем електричне енергије, неопходно је предвидети и обезбедити коридор за изградњу подземног нисконапонског вода РР00-А 4x150mm² 0,6/1kV, потребне дужине, од извода бр. 1 у новој СТС 10/0,4kV до КПК објекату. На осигурачким летвама на изводу 1 у ТС поставити НВ осигураче за назначену струју од 100А;
- 1.5. На стално приступачном и лако доступном месту у приземном делу објекта, предвидети слободан простор (отвор у зиду) за уградњу мерно разводна ормара за објекат МРО са 4 модуларне табле. У МРО обезбедити простор димензија према Техничкој препоруци ЕД Србије 13 додатак „Прикључци на нисконапонску мрежу и електричне инсталације у

зградама“ Септембар II издање, 1998. година, за уградњу мерних и заштитних уређаја и опреме за директни начин мерења електричне енергије;

- 1.6. За повезивање МРО-а са КПК-ма предвидети један кабл PP00 4x95mm² 0,6/1kV, потребне дужине, сваки положен у посебну, двослојну коруговану канализациону цев пресека $\Phi 90\text{mm}$. На постоља осигурача у КПК поставити НВ осигураче за назначену струју од 60А.

У случају потребе за измештањем електроенергетских објеката морају се обезбедити алтернативне трасе и инфраструктурни коридори уз претходну сагласност „Електродистрибуција Србије“ д.о.о. Београд, Огранак Електродистрибуција Ваљево. Трошкове постављања електроенергетског објекта на другу локацију, као и трошкове градње, у складу са чл.217. Закона о енергетици („Сл.гласник РС“ бр. 145/14, 95/2018-др. закон и 40/2021), сноси инвеститор објекта због чије изградње се врши измештање. Грађевинске радове у непосредној близини електроенергетских објеката вршити ручно, без употребе механизације и уз предузимање свих потребних мера заштите.

На парцели на којој се врши изградња нових објеката (4 нова објекта у функцији пољопривредне производње-објекти за узгој пилића, спратност П) се налази деоница постојеће МНН из СТС 10/0,4kV „Бранковина 2“ која се мора изместити пре извођења било каквих радова на тој локацији уз претходну сагласност „Електродистрибуција Србије“ д.о.о. Београд, Огранак Електродистрибуција Ваљево.

Ближе услове за пројектовање и прикључење, као подлогу за израду пројекта за грађевинску дозволу (или пројекта за извођење), Огранак Електродистрибуција Ваљево ће прописати у редовном поступку у обједињеној процедури.

Прилог: Цртеж са оријентационо уцртаним ЕЕО (деоница МНН из СТС 10/0,4kV „Бранковина 2“, нова СТС са уклапањем у постојећу МНН-измештање деонице МНН).

С поштовањем,

Доставити:

1. Наслову
2. Служби за енергетику
3. Писарници



Директор огранка

Иван Драгићевић, дипл. инж. електр.

BRANKOVINA 2

