

23226/1-2018
24.01.18ЕПС
ДИСТРИБУЦИЈА

АРХИТЕКТОНСКИ СТУДИО-АРХИ ПЛУС
ул. Ловранска бр.6
Београд

Деловодни број: 80.1.1.0.-D.08.02.-334444/1-2017
Наш знак: 80110 АЂ
Наш број: 8014/17
Датум: 12.01.2018.

Технички услови за израду Урбанистичког пројекта

(члан 54. Закона о планирању и изградњи „Сл. гласник РС“ бр. 72/2009, 81/2009-исправка, 64/2010-Одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013-Одлука УС, 50/2013-Одлука УС, 98/2013-Одлука УС и 132/2014)

У вези вашег захтева бр. 8014/17 од 14.12.2017. године за издавање Техничких услова за израду Урбанистичког пројекта за изградњу пословног објекта-хотела на адреси ул. Француска бр. 19, на катастарској парцели број 1681, К.О. Стари град, у Београду, обавештавамо вас:

1. Постојеће стање електродистрибутивне мреже:

Увидом у податке Службе за техничку документацију „ЕПС Дистрибуција“ д.о.о. Београд као и ситуације на терену установљено је да се на предметном подручју или његовој непосредној близини налазе следећи електроенергетски објекти:

— Подземни водови 1kV

Прилог: Уцртана постојећа електроенергетска мрежа на приложеном ЦД-у према подацима Службе за техничку документацију „ЕПС Дистрибуција“ Београд д.о.о.

2. Енергетски подаци о планираним садржајима:

ТАБЕЛАРНИ ПРИКАЗ КАПАЦИТЕТА ПЛАНИРАНОГ ОБЈЕКТА	
Намена објекта	Хотел
Једновремена снага	400 kW

3. Планирано стање:

- 3.1. За напајање планираног објекта потребно је изградити трансформаторску станицу ТС 10/0,4 kV снаге 400 kVA, капацитета 1000 kVA.
- 3.2. Планирану трансформаторску станицу прикључити по принципу "улаз-излаз" на постојећи 10 kV кабловски вод од ТС 10/0,4 kV " Симица 27-Дом Здравља " (рег. бр. Б-478) ка ТС 10/0,4 kV " Доситејева 22 " (рег. бр. Б-1853) на погодном месту.
- 3.3. Трансформаторску станицу лоцирати у планираном објекту у складу са важећим Техничким прописима и препорукама. Положај просторије за смештај трансформаторске станице и величина просторије треба у свему да одговарају важећим техничким прописима и препорукама. Обезбедити простор за излазак 10 kV и 1 kV кабловских водова из будућих ТС 10/0,4 kV, ради уклапања у постојећу мрежу као и прикључење нових потрошача.

Оператор дистрибутивног система „ЕПС Дистрибуција“ д.о.о.

- 3.4. Изградити потребан број 1kV водова од планираних ТС 10/0,4 kV, до предметних објеката.
- 3.5. Врста 10 kV кабловских водова је ХНЕ 49-А 3х(1х150) mm², а за водове 1 kV треба користити кабловске водове типа и пресека у ХР00-AS(J) 3х150+70 mm².

4. Измештање и заштита електроенергетских објеката:

4.1. Објекти 1 kV

Уколико се изградњом новог објекта угрожавају водови 1 kV потребно је изместити их проводницима одговарајућег типа и пресека и заштитити их од оштећења.

Задржати све електричне везе између постојећих електроенергетских објеката чије је измештање потребно.

При укрштању и паралелном вођењу каблова са другим инсталацијама поштовати прописима предвиђена сигурносна растојања и углове укрштања.

Уколико се траса кабла нађе испод коловоза, водове заштитити постављањем у кабловску канализацију прописаних димензија и обезбедити резерву у кабловицама за каблове 1 kV 50% резерву.

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. Потребно је да се у траси вода не налазе објекти који би угрожавали електроенергетски вод и онемогућавали приступ воду.

Заштита од напона корака и додира и заштитна мера од електричног удара треба да буде усаглашена са важећим прописима и препорукама из ове области и Интерним стандардима „ЕПС Дистрибуција“ д.о.о. Београд.

Све потребне радове у вези са заштитом и измештањем наведених електроенергетских водова извести у складу са важећим техничким прописима и препорукама, као и Интерним стандардом „ЕПС Дистрибуција“ д.о.о. Београд.

Извођење свих радова вршити уз присуство надлежних служби „ЕПС Дистрибуција“ д.о.о. Београд.

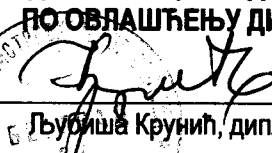
5. Општи услови:

- 5.1. Ови Технички услови важе годину дана и могу се могу користити само за израду Урбанистичког пројекта.
- 5.2. При било којој измени енергетских података наведених у техничким условима, као и при ревизији Урбанистичког пројекта неопходно је да нам се обратите са захтевом за издавање нових техничких услова.

Доставити:

- подносиоцу захтева
- архиви
- 80110

ОПЕРАТОР ДИСТРИБУТИВНОГ СИСТЕМА
„ЕПС ДИСТРИБУЦИЈА“ Д.О.О. БЕОГРАД
ПО ОВЛАШЋЕЊУ ДИРЕКТОРА


Лјубиша Крунић, дипл.инж.ел.

