



Наш број: 8G.1.0.0-D-09.08-513076-23

MGM - Investments DOO Kopaonik

Ваш број:

Олга Дедијер бр. 66

Краљево, 28.11.2023.год.

36354 КОПАОНИК

ПРЕДМЕТ: Услови за потребе израде урбанистичког пројекта урбанистичко-архитектонске разраде за грађевинску парцелу (парцела бр. 2457/15, 2457/16, 2458/2, 2458/7, 2458/8, 2468/4, 2468/5, 2458/6, 2489, 2492/1, 2492/5 и 2492/6, све у К.О. Копаоник), КОПАОНИК, Олга Дедијер бр. 66, хотелски комплекс "Олга Дедијер".

Поводом Вашег захтева, наш број 8G.1.0.0-D-09.08-513076-23, у којем тражите претходне услове за потребе израде урбанистичког пројекта урбанистичко-архитектонске разраде за грађевинску парцелу број (парцела бр. 2457/15, 2457/16, 2458/2, 2458/7, 2458/8, 2468/4, 2468/5, 2458/6, 2489, 2492/1, 2492/5 и 2492/6, све на К.О. Копаоник), КОПАОНИК, Олга Дедијер бр. 66 хотелски комплекс "Олга Дедијер", обавештавамо Вас следеће:

Увидом у приложу документацију, достављамо Вам следеће услове:

- Постојећи објекти, водови и прикључци на подручју које обухвата Урбанистички пројекат (електроенергетски објекти)

Постојеће електроенергетске објекте (нисконапонски, средњенапонски кабловски водови, надземни водови, као и трансформаторске станице) на подручју које обухвата Урбанистички пројекат не поседујемо у потпуности геодетски снимљене и уцртане у катастру подземних и надземних инсталација.

На локацији која је обухваћена урбанистичким пројектом налази се трансформаторска станица ТС 10/0,4 kV „Олга Дедијер“, снаге 1 x 630 kVA (ТС у објекту), и припадајући средњенапонски (10 kV) и нисконапонски (0,4 kV) водови.

- Расположиви капацитети, могућности и услови прикључења

Расположиви енергетски капацитети немају могућности за прикључење нових корисника који би захтевали већу снагу, тј. тренутни енергетски капацитети су испланирани и уређени за напајање постојећих корисника електричне енергије. У зависности од развоја дела будућих туристичких и других објеката потребно би било прилагодити и изградити нове енергетске капацитете.

- Услови измештања/изградње нових ЕЕО

Потреба за изградњом нових електроенергетских објеката (35 kV, 10 kV и 0,4 kV) завиће од планираних објеката. Приликом пројектовања будућих туристичких и смештајних објеката на наведеном локалитету треба уважити постојеће електроенергетске објекте и планиране објекте градити на дозвољеним растојањима и удаљеностима од истих. Уколико није могуће испоштовати дозвољене удаљености и растојања од постојећих ЕЕО према важећим Закономима, Правилницима и техничким нормативима, обезбедити коридор за измештање надземних, подземних средњенапонских и нисконапонских водова у складу са техничким Електродистрибуција Србије д.о.о. Београд

условима надлежног оператора дистрибутивног система „Електродистрибуција Србије“ д.о.о. Београд, Огранак Краљево, Погон Рашка.

- Развојни планови оператора „Електродистрибуција Србије“ д.о.о. Београд на делу које обухвата Урбанистички пројекат

У зависности од енергетских потреба нових корисника, њихових локација, експанзије развоја капацитета будућег туристичког центра Копаоник у подручју које обухвата Урбанистички пројекат зависиће и развој електроенергетске инфраструктуре (35 kV, 10 kV и 0,4 kV) на предметном подручју.

Ближе услове за пројектовање и прикључење као подлогу за израду пројекта за грађевинску дозволу (или пројекта за извођење) „Електродистрибуција Србије“ д.о.о. Београд, Огранак Краљево, Погон Рашка ће прописати у редовном поступку у/ван обједињене порцедуре.

С поштовањем,

Доставити:

1. Наслову
2. Служби за енергетику
3. Писарници

„Електродистрибуција Србије“ д.о.о. Београд
Директор огранка ЕД Краљево
Никола Ђорђевић, дипл.ел.инж.

