

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
Министарство грађевинарства,
саобраћаја и инфраструктуре
Немањина 22-26
11000 Београд

Број:130-00-UTD-003-30/2024-
Датум:

Бр. предмета у комуникацији подносиоца захтева и НО: ROP-MSGI-41740-LOCH-2/2023
Бр. предмета у комуникацији НО и ИЈО: ROP-MSGI-41740-LOCH-2-HPAP-7/2024
Лице на чије име ће гласити налози за плаћање, акти и решења:
Општина Сурдулица

Предмет: Услови за потребе израде локацијских услова за изградњу спортско рекреативног центра “Воденичиште”, Власина Рид, на кп. 4076/1 КО Власина Рид, Сурдулица

На основу вашег захтева од 11.01.2024. године, који је код нас примљен дана 11.01.2024. године и достављене документације (Идејно решење и копија плана за катастарску парцелу у дигиталном облику), обавештавамо вас о следећем:

1. Према послатој документацији, видљиво је да у непосредној близини предметног објекта нема електроенергетске инфраструктуре која је у власништву „Електромрежа Србије” А.Д..
2. Према Плану развоја преносног система и Плану инвестиција, у непосредној близини предметног објекта није планирана изградња електроенергетске инфраструктуре која би била у власништву „Електромрежа Србије” А.Д.
3. У складу са претходно наведеним тачкама „Електромрежа Србије” А.Д. нема посебних услова за изградњу спортско рекреативног центра “Воденичиште”, Власина Рид, на кп. 4076/1 КО Власина Рид, Сурдулица.

Важност горе наведених услова је две године од датума издавања или краће уколико дође до промене наведених законских регулатива и прописа. Након истека овог рока подносилац захтева је дужан да тражи обнову важности истих.

За сва додатна објашњења можете се обратити Сектору за анализу стања елемената преносног система, Дирекција за асет менаџмент, Улица војводе Степе 412, 11000 Београд и Зорану Петровићу на тел. 011/3957-095.

С поштовањем,

Извршни директор за пренос
електричне енергије

Бранко Ђорђевић, дипл. инж. електр.

Копије доставити:

- Пренос електричне енергије, Дирекција за одржавање преносног система, Регионални центар одржавања Крушевац
 - Пренос електричне енергије, Дирекција за асет менаџмент, Сектор за анализу стања елемената преносног система, Служба за испитивање и анализу стања елемената високонапонских водова
- Други оригинал:
- Архива

