



Angela Takáčová  
SUDOP Košice a.s.  
Žriedlová 1  
040 01 Košice

Naše číslo: 23211/2023  
Vybavuje:  
Email: info@vsdas.sk

V Košiciach, dňa 18.09.2023

**Vec: Vyjadrenie prevádzkovateľa distribučnej sústavy VSD, a.s. k projektovej dokumentácii umiestnenia stavby.**

Názov stavby: Nižná Myšľa - Ruskov, komplexná rekonštrukcia k.č.2, dĺžka 6,596 km, so sanáciou železničného spodku, KR mostov a priepustov a n

Odborné miesto:

Vážený žiadateľ.

Požiadali ste nás o vyjadrenie k projektovej dokumentácii umiestnenia stavby pre stavebné konanie nižšie uvedenej stavby.

**Identifikačné údaje:**

a) Názov stavby: Nižná Myšľa - Ruskov, komplexná rekonštrukcia k.c.2, dĺžka 6,596 km, so sanáciou

b) Žiadateľ (investor): Angela Takáčová / SUDOP Košice a.s.

c) Miesto stavby: Nižná Myšľa, líniová stavba

d) Obsah PD : Navrhovaná stavba „Nižná Myšľa – Ruskov, komplexná rekonštrukcia k.č.2, dĺžka 6,596 km, so sanáciou železničného spodku, KR mostov a priepustov a nástupíšť Bohdanovce, Vyšná Myšľa“ sa nachádza v širšej trati, na pozemkoch vo vlastníctve SR v správe ŽSR. Predmetná stavba je navrhovaná v zmysle schváleného územného plánu zóny. Po zrealizovaní stavby nedôjde k zmene využitia územia. Navrhovaná stavba v max. miere dodržiava vymedzené územie areálu, navrhovaná stavba v max. miere rešpektuje podzemné inžinierske siete ako sú rozvody ŽSR – diaľkový kábel, rozvod 6kV a káble zab-zar a ostatné nachádzajúce sa v mieste stavby. Priemyselné objekty sa v území stavby nenachádzajú.

**1.3 Ochranné pásma :** Pri realizácii stavby „Nižná Myšľa – Ruskov, komplexná rekonštrukcia k.č.2, dĺžka 6,596 km, so sanáciou železničného spodku, KR mostov a priepustov a nástupíšť Bohdanovce, Vyšná Myšľa“ dôjde ku styku s viacerými ochrannými pásmami. Jednotlivé ochranné pásma sú zohľadnené v projektovom riešení stavby s tým, že možný zásah do ochranných pásiem je bližšie popísaný v jednotlivých stavebných objektoch

**1.3.3 Ochranné pásma inžinierskych sietí :** Ochranné pásma inžinierskych sietí sa zriaďujú na ochranu elektromagnetických, plynárenských a telekomunikačných zariadení a zariadení na ochranu sústavy tepelných zariadení. Ochranné pásma sú určené zákonom č. 251/2012 Z.z. o energetike v znení neskorších predpisov a zákonov č. 351/2011 Z.z. o telekomunikáciách v znení neskorších predpisov. V rámci stavby dôjde k styku aj k úprave trasy, resp. preložke a úprave vedenia zab-zar káblov. V blízkosti stavby sa nachádza vedenie diaľkového optického kábla a kábla 6kV. Všeobecne pre projektovanie priestorového usporiadania vedení technického vybavenia v obytných zónach, sídelných útvarov, platí

**Kontakty**

**Názov spoločnosti** Východoslovenská distribučná, a.s. • www.vsds.sk • www.vsdeshop.sk

**Sídlo** Mlynská 31, 042 91 Košice, Slovenská republika • IČO: 36 599 361, IČ DPH: SK2022082997

info@vsdas.sk • **Poruchová linka VSD** 0800 123 332 • www.vypadokelektriny.sk

Spoločnosť je zapísaná v Obchodnom registri Mestského súdu Košice, oddiel Sa, vložka 1411/V

STN 73 6005 – Priestorová úprava vedení technického vybavenia. Stanovuje zásady pre usporiadanie vedení uložených vo verejných plochách a v priestore miestnych komunikácií, vrátane úsekov ciest miestneho okruhu, pokiaľ v priečnom usporiadaní nie sú tieto úseky len krajinami.

### Vyjadrenie.

Oznamujeme Vám, že k plánovanej stavbe: "komplexná rekonštrukcia k.č.2," podľa predloženej situácie nemáme z hľadiska záujmov a pôsobnosti našej spoločnosti výhrady za dodržania uvedených pripomienok:

- keďže projekt okrem iného rieši aj smerovú a výškovú úpravu časti koľaje č. 2, sanáciu železničného spodku, stavebné úpravy na mostoch, rekonštrukcie koľaji č. 2, do PD prerealizáciu **žiadame doložiť križovanie VN nadzemných úsekov P206\_BR206-ARR=BR206-ARS; P206\_UV206-261=TS0240-0003; P206\_BR206-ARL=BR206-ARM.**
- o zakreslenie existencií sietí VSD,a.s. je možné požiadať elektronicky na [www.vsds.sk](http://www.vsds.sk)

Upozorňujeme Vás, že v záujmovej oblasti vyznačenej v zaslaných mapových podkladoch sa nachádzajú nadzemné NN, VN (do 35kV) rozvody a trafostanice, ktoré si môžete lokalizovať na mieste. Upozornenie na ochranné pásma v zmysle § 43 zákona 251/2012 Z.z.:

(1) Na ochranu zariadení sústavy sa zriaďujú ochranné pásma. Ochranné pásmo je priestor v bezprostrednej blízkosti zariadenia sústavy, ktorý je určený na zabezpečenie spoľahlivej a plynulej prevádzky a na zabezpečenie ochrany života a zdravia osôb a majetku.

(2) Ochranné pásmo vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia je vymedzené zvislými rovinami po oboch stranách vedenia vo vodorovnej vzdialenosti meranej kolmo na vedenie od krajného vodiča. Vzdialenosť obidvoch rovín od krajných vodičov je pri napätí a) od 1 kV do 35 kV vrátane

1. pre vodiče bez izolácie 10 m; v súvislých lesných priesekoch 7 m,
2. pre vodiče so základnou izoláciou 4 m; v súvislých lesných priesekoch 2 m,
3. pre zavesené káblové vedenie 1 m, b) od 35 kV do 110 kV vrátane 15 m,

Ochranné pásmo zaveseného káblového vedenia s napätím od 35 kV do 110 kV vrátane je 2 m od krajného vodiča na každú stranu.

V ochrannom pásme vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia a pod elektrickým vedením je okrem prípadov podľa odseku 14 zakázané

- a) zriaďovať stavby, konštrukcie a skládky,
- b) vysádzať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3 m,
- c) vysádzať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3m vo vzdialenosti do 2m od krajného vodiča vzdušného vedenia s jednoduchou izoláciou,
- d) uskladňovať ľahko horľavé alebo výbušné látky,
- e) vykonávať činnosti ohrozujúce bezpečnosť osôb a majetku,
- f) vykonávať činnosti ohrozujúce elektrické vedenie a bezpečnosť a spoľahlivosť prevádzky sústavy. Vysádzať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3 m vo vzdialenosti presahujúcej 5 m od krajného vodiča vzdušného vedenia možno len vtedy, ak je zabezpečené, že tieto porasty pri páde nemôžu poškodiť vodiče vzdušného vedenia.

Vlastník nehnuteľnosti je povinný umožniť prevádzkovateľovi vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia prístup a príjazd k vedeniu a na ten účel umožniť prevádzkovateľovi vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia udržiavať priestor pod vedením a voľný pruh pozemkov (bezlesie) so šírkou 4 m po oboch stranách vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia. Táto vzdialenosť sa vymedzuje od

dotyku kolmice spustenej od krajného vodiča nadzemného elektrického vedenia na vodorovnú rovinu ukotvenia podperného bodu.

V prípade zemných prác v blízkosti nadzemného vedenia žiadame, aby nebola porušená stabilita podperných bodov a taktiež aby nebola porušená uzemňovacia sústava elektrického vedenia. Pri prácach v blízkosti vedenia žiadame dodržať bezpečné vzdialenosti podľa platných STN.

V prípade stavieb, na ochranu ktorých sa zavádzajú ochranné pásma podľa osobitných predpisov žiadame, aby bol rešpektovaný rozsah ochranného pásma novovzniknutej stavby voči existujúcim častiam regionálnej distribučnej sústavy prevádzkovateľa VSD, a.s. V prípade nedodržania tejto požiadavky si bude VSD, a.s. uplatňovať všetky škody a zvýšené náklady, ktoré jej pri výkone povolenej činnosti vzniknú z titulu, že sa jej stavby a zariadenia dostali do ochranného pásma novovzniknutej stavby.

Upozorňujeme, že môže dôjsť k styku s elektroenergetickými zariadeniami, ktoré nie sú v majetku VSD, a.s., prostredníctvom ktorých sú napájaní odberatelia elektrickej energie. Ich priebehy neevidujeme.

Za správnosť technického riešenia PD zodpovedá projektant. K samotnému technickému riešeniu doručenej PD a elektrozariadeniam za meraním sa nevyjadrujeme.

Vyjadrenie platí jeden rok, pričom aj pred uplynutím tejto lehoty stráca platnosť v prípade zmeny údajov, na základe ktorých bolo vydané. O predĺženie platnosti vyjadrenia je možné písomne požiadať pred uplynutím doby jeho platnosti.

S pozdravom



Tibor Gazsi  
vedúci technik - rozvoj distribučnej sústavy VN a  
NN



Maroš Gomboš  
technik VN a NN - rozvoj distribučnej sústavy