

KLÚ MV SR ARCO  
17.novembra 6  
914 51 Trenčianske Teplice

Trenčín, 20.december 2019

**Stanovisko k projektovej dokumentácii stavby – KLÚ MV SR ARCO Trenčianske Teplice  
parc.č.837, k. ú. Trenčianske Teplice, elektroinštalácia, prekládka merania a hlavného  
rozvádzača, prípojka NN - pre stavebné konanie.**

Spoločnosť Západoslovenská distribučná, a. s., so sídlom Čulenova 6, 816 47 Bratislava, IČO: 36 361 5818 (ďalej len „**spoločnosť Západoslovenská distribučná**“), ako prevádzkovateľ distribučnej sústavy podľa zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „**Zákon o energetike**“) a dotknutý orgán v zmysle § 140a ods. 1 písm. c) zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „**Stavebný zákon**“) na základe žiadosti žiadateľa **KLÚ MV SR ARCO** vydáva nasledovné stanovisko k projektovej dokumentácii podľa § 140b Stavebného zákona pre účely stavebného konania:

S predloženou PD pre stavebné konanie **súhlasíme** za predpokladu dodržania nasledovných podmienok:

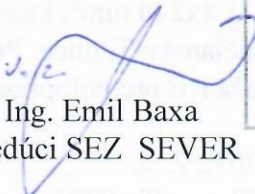
1. Na stavbou dotknutom území sa **nachádzajú NN zemné káblové vedenia** vo vlastníctve ZSD, a. s., ktoré požadujeme rešpektovať v plnom rozsahu.
2. Pri stavbe **dôjde** k prácam v blízkosti **NN zemných káblových vedení** a budú sa v ňom pohybovať osoby, mechanizmy vykonávajúce práce súvisiace so stavebnými prácami na stavbe. Žiadame Vás o dodržiavanie ustanovení § 43 Zákona o energetike č.251/2012 Z. z. a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Taktiež je nutné vykonať poučenie, (oboznámenie) o zásadách bezpečnosti práce v blízkosti tohoto vedenia a o možnosti vzniku smrteľného úrazu elektrickým prúdom v prípade ich porušenia.
3. Súhlasí s navrhovanou NN prípojkou káblom **NAYY-J 4x240 mm<sup>2</sup>**, ktorá bude napojená zo skrine SR 67-192, ul. 17.novembra, Trenčianske Teplice. Prípojka bude zaústená do navrhovaného elektromerového rozvádzača RE pre polopriame meranie s MTP 300/5A.
4. Prípojka bude zhotovená v súlade s §39 zákona 251/2012 Z. z.
5. Elektromerový rozvádzač RE bude umiestnený vo výške podľa STN, ( spodný okraj minimálne 600 mm nad definitívnou úpravou terénu ), prístupný z verejného priestranstva bez prekonávania prekážok a to aj v čase neprítomnosti odberateľa. Elektromerový rozvádzač odporúčame v plastovom vyhotovení a uzemnený.

6. Deliacim miestom medzi technologickým zariadením distribučnej sústavy a elektroenergetickým zariadením odberateľa budú poistkové spodky v skrini SR 67-192 NN distribučnej siete.
7. Pre liečebný ústav odsúhlasujeme plombovateľný (zabezpečenie proti výmene typu a veľkosti prúdovej hodnoty ističa) trojfázový hlavný istič pred elektromerom o prúdovej hodnote **250 A**, s charakteristikou podľa STN EN 60 947-2 a s nastaviteľnou hodnotou prúdu nadprúdovej spúšte zodpovedajúcou hodnote maximálnej rezervovanej kapacity, v zmysle bodu II. Špecifikácia pripojenia Zmluvy o pripojení. Výmenu hlavného ističa je možné zrealizovať iba so súhlasom príslušného špecialistu správy energetických zariadení ZSD a. s.
8. Stupeň zabezpečenie dodávky elektrickej energie: 3
9. Za detailné technické riešenie v zmysle platných predpisov a STN zodpovedá projektant.
10. Po realizácii stavby (prípojky) a pred jej pripojením treba špecialistovi správy energetických zariadení ZSD a. s. predložiť správu o odbornej prehliadke a skúške elektrického zariadenia, plán, výkres skutočného vyhotovenia NN prípojky potvrdený zhotoviteľom, stanovisko stavebného úradu k ohláseniu drobnej stavby.
11. Dojednanie zmluvy o dodávke el. energie si uplatníte u obchodníka s elektrickou energiou.
12. Značku a dátum tohto vyjadrenia požadujeme uviesť pri rozhodnutiach stavebného úradu.
13. Investor je povinný uzatvoriť pred uvedením prípojky pod napätie Zmluvu o pripojení odberného elektrického zariadenia žiadateľa do distribučnej sústavy.
14. Pri jednaniach v predmetnej veci na ZSD a.s. požadujeme vždy predložiť kópiu tohto vyjadrenia.
15. Ku dňu kolaudácie predložiť stavebnému úradu stanovisko Západoslovenskej distribučnej a. s.
16. Stavebník je povinný zrealizovať stavbu podľa odsúhlasenej projektovej dokumentácie tak, aby nedošlo poškodeniu alebo ohrozeniu prevádzky elektroenergetických zariadení spoločnosti Západoslovenská distribučná a. s.
17. Stavbu je možné pripojiť k distribučnej sústave spoločnosti Západoslovenská distribučná, a. s. po splnení obchodných a technických podmienok určených v Zmluve o pripojení odberného elektrického zariadenia žiadateľa do distribučnej sústavy.

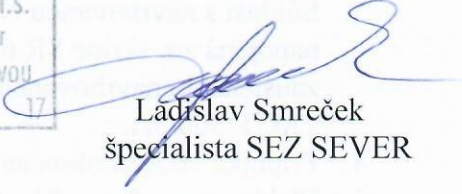
Toto stanovisko a podmienky v ňom uvedené sú **platné jeden rok od jeho vydania.**

S pozdravom

Spoločnosť Západoslovenská distribučná, a. s.

  
Ing. Emil Baxa  
vedúci SEZ SEVER

Západoslovenská distribučná, a.s.  
Správa energetických zariadení Sever  
Súhlasíme s predloženou projektovou  
dokumentáciou. 17

  
Ladislav Smreček  
špecialista SEZ SEVER

**Západoslovenská distribučná, a.s.**

Čulenova 6, 816 47 Bratislava, www.zsdis.sk

Zn.CD 98122/2019

Ladislav Smreček, SEZ Sever, tel. +421(0)32-6533333, ladislav.smrecek@zsdis.sk