

Obec Moravské Lieskové
Moravské Lieskové 657
916 42 Moravské Lieskové

Naša značka	Vybavuje/ Kontakt	V Námestove
ZE24018/09/2024	Ing. Monika Paholeková/ 0918 503 582 monika.paholekova@elspolno.sk	24.09.2024

VEC: Oznámenie o začatí prác a vstupe na pozemok
STAVBA: TN_A1_Moravské Lieskové, Nové Mlyny, MV, DTS

Splnomocnená spoločnosť ELSPOL-SK, s. r. o., Miestneho priemyslu 1085, 029 01 Námestovo v zastúpení spoločnosti Západoslovenská distribučná, a. s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava, ako držiteľ povolenia a prevádzkovateľ distribučnej siete, v súlade s §11 ods.3 Zák. č. 251/2012 Z.z. o energetike, oznamuje vlastníkom nehnuteľností v katastrálnom území Moravské Lieskové, že vstúpi vo verejnom záujme, za účelom prác, na cudzie pozemky a do cudzích objektov v rozsahu a spôsobom nevyhnutným na výkon činnosti prevádzkovateľa distribučnej siete.

Na základe Vami vydaného Stavebného povolenia č. s.: A/2024/00065/Tr zo dňa 09.01.2024, s právoplatnosťou dňa 19.02.2024, Vám oznamujeme termín začatia prác na zákazke: **TN_A1_Moravské Lieskové, Nové Mlyny, MV, DTS.**

Predpokladaný termín začatia prípravných elektromontážnych prác je **od októbra 2024.** Práce by mali trvať **do decembra 2024.**

Projektová dokumentácia rieši líniovú stavbu v katastrálnom území Moravské Lieskové, mimo zastavaného územia obce Moravské Lieskové – lokalita „nové Mlyny“ na pozemkoch registra:

KN-E parcela č. **8502, 8503, 8504, 24657/2, 24669, 12050/2, 12050/1, 12049, 12048, 12046/2, 12046/1, 12045, 12044, 12041, 12039, 12040, 12038, 12037, 12029, 12028, 12026, 12025, 12024, 12023, 12018, 12019, 12022, 12021, 12020, 12017, 12016, 12015, 12000, 11999, 11996, 11988, 11997, 16822, 16825, 16827, 16830/1, 16830/2, 16834, 16833, 16832, 16817, 24766/7, 16807/1, 16808/2, 16807/2, 24773/1, 12804/2, 12648/12, 12648/11** a na pozemkoch KN-C parcela č. **16809, 24551/6, 16810, 24792, 12695/2, 5623.**

Po výstavbe a napojení nových vedení, bude pôvodné vzdušné vedenie **demontované.** **Demontáž** bude prebiehať v katastrálnom území Moravské Lieskové na pozemkoch register:

KN-C: 12648 (KN-E: 12648/11, 12648/12), **KN-C: 12695/1** (KN-E: 12649/1, 12650/1, 12634, 12572, 12571), **KN-C: 12804/1** (KN-E:12804/2, 12650/2), **KN-C: 12570/2, 12560/2** (KN-E:12570), **KN-C: 12570/1, 12570/3, 13099/2** (KN-E: 13129, 13128), **KN-C: 13099/1** (KN-E: 13128, 13129, 13142/2, 13142/1, 13141, 13140), **KN-C: 13139** (KN-E: 13139/2), **KN-C: 24792, 24773/3, 24777** (KN-E: 24777), **KN-C: 12479** (KN-E: 12479/3, 12479/2, 12479/1), **KN-C: 12480** (KN-E: 12480), **KN-C: 12491** (KN-E: 12491), **KN-C: 24766/42** (KN-E: 24766/7), **KN-C: 12000/1** (KN-E: 12021, 12020, 12022, 12019, 12018, 12023, 12024, 12025, 12026, 12028, 12029, 12037, 12038, 12039, 12040, 12041, 12044, 12045, 12046/1, 12046/2, 12048, 12049, 12050/1), **KN-C: 12000/3** (KN-E: 12050/1, 12050/2), **KN-C: 24669** (KN-E: 24669), **KN-C: 24662/2, 8513** (KN-E: 8503, 8502)

Členenie stavby:

Stavebné objekty:

SO 01 – Zemné káblové vedenie VN

SO 02 – Zemné káblové vedenie NN

Prevádzkový súbor:

Kiosková trafostanica 22/0, 42kV, EH6, 1x160 kVA

Predmetom stavby je navrhnutý káblový prívod pre napojenie kioskovej TS, ktorý sa zrealizuje zvedením nového VN kábla po navrhnutom podpernom bode, cez zvislý úsekový odpínač s obmedzovačmi prepätia pre prechod vzdušného VN vedenia do kábla a vyhotoví sa kruhové uzemnenie. V zakábelizovanom úseku bude vedenie vyhotovené káblom v dĺžke trasy 1472 m. V celej dĺžke navrhovaného podzemného káblového vedenia VN bude súběžne uložená HDPE chránička pre budúce možné zatahnutie optického kábla. Vybuduje sa nová TS typu EH6. Do navrhovanej TS sa zaslučkuje navrhovaný VN kábel a chránička pre optický kábel. Z NN rozvádzača v navrhovanej kioskovej TS sa vyvedú dva zemné káble nízkeho napätia. Križovanie štátnej cesty sa urobí pretlačením chráničky spoločne s navrhovanými VN káblami. Navrhované NN káble sa zaústia do navrhovanej skrine s pozdĺžnym delením, ktorá sa umiestni pod existujúce vzdušné vedenie NN pri pb č.404, ktorý sa vymení za betónový. Dĺžka trasy zemného káblového NN vedenia je 47 m.

Po skončení prác budú pozemky uvedené do pôvodného stavu.

Ďakujem.

Jozef Očkaják - stavbyvedúci, tel. 0918 621 355

S pozdravom

.....
Pečiatka a podpis

VEREJNÁ VYHLÁŠKA

Spoločnosť ELSPOL - SK, s.r.o. ako dodávateľ elektromontážnych prác pre ZSD, a.s. oboznamuje obyvateľov obce Moravské Lieskové a vlastníkov pozemkov dotknutých realizáciou stavby: **TN_A1_Moravské Lieskové, Nové Mlyny, MV, DTS** o vstupe na pozemok v rozsahu a spôsobom nevyhnutným na výkon povolenej činnosti, na čo máme právo v zmysle zákona o energetike.

Predpokladaný termín začatia prípravných elektromontážnych prác je **od októbra 2024**. Práce by mali trvať **do decembra 2024**.

Projektová dokumentácia rieši líniovú stavbu v katastrálnom území Moravské Lieskové, mimo zastavaného územia obce Moravské Lieskové – lokalita „nové Mlyny“ na pozemkoch registra:

KN-E parcela č. **8502, 8503, 8504, 24657/2, 24669, 12050/2, 12050/1, 12049, 12048, 12046/2, 12046/1, 12045, 12044, 12041, 12039, 12040, 12038, 12037, 12029, 12028, 12026, 12025, 12024, 12023, 12018, 12019, 12022, 12021, 12020, 12017, 12016, 12015, 12000, 11999, 11996, 11988, 11997, 16822, 16825, 16827, 16830/1, 16830/2, 16834, 16833, 16832, 16817, 24766/7, 16807/1, 16808/2, 16807/2, 24773/1, 12804/2, 12648/12, 12648/11** a na pozemkoch KN-C parcela č. **16809, 24551/6, 16810, 24792, 12695/2, 5623**.

Po výstavbe a napojení nových vedení, bude pôvodné vzdušné vedenie **demontované**. **Demontáž** bude prebiehať v katastrálnom území Moravské Lieskové na pozemkoch register:

KN-C: 12648 (KN-E: 12648/11, 12648/12), **KN-C: 12695/1** (KN-E: 12649/1, 12650/1, 12634, 12572, 12571), **KN-C: 12804/1** (KN-E: 12804/2, 12650/2), **KN-C: 12570/2, 12560/2** (KN-E: 12570), **KN-C: 12570/1, 12570/3, 13099/2** (KN-E: 13129, 13128), **KN-C: 13099/1** (KN-E: 13128, 13129, 13142/2, 13142/1, 13141, 13140), **KN-C: 13139** (KN-E: 13139/2), **KN-C: 24792, 24773/3, 24777** (KN-E: 24777), **KN-C: 12479** (KN-E: 12479/3, 12479/2, 12479/1), **KN-C: 12480** (KN-E: 12480), **KN-C: 12491** (KN-E: 12491), **KN-C: 24766/42** (KN-E: 24766/7), **KN-C: 12000/1** (KN-E: 12021, 12020, 12022, 12019, 12018, 12023, 12024, 12025, 12026, 12028, 12029, 12037, 12038, 12039, 12040, 12041, 12044,

12045, 12046/1, 12046/2, 12048, 12049, 12050/1), **KN-C: 12000/3** (KN-E: 12050/1, 12050/2), **KN-C: 24669** (KN-E: 24669), **KN-C: 24662/2, 8513** (KN-E: 8503, 8502)

Členenie stavby:

Stavebné objekty:

SO 01 – Zemné káblové vedenie VN

SO 02 – Zemné káblové vedenie NN

Prevádzkový súbor:

Kiosková trafostanica 22/0, 42kV, EH6, 1x160 kVA

Účel stavby:

Predmetom stavby je navrhnutý káblový prívod pre napojenie kioskovej TS, ktorý sa zrealizuje zvedením nového VN kábla po navrhnutom podpernom bode, cez zvislý úsekový odpínač s obmedzovačmi prepätia pre prechod vzdušného VN vedenia do kábla a vyhotoví sa kruhové uzemnenie. V zakábelizovanom úseku bude vedenie vyhotovené káblom v dĺžke trasy 1472 m. V celej dĺžke navrhovaného podzemného káblového vedenia VN bude súbežne uložená HDPE chránička pre budúce možné zatahnutie optického kábla. Vybuduje sa nová TS typu EH6. Do navrhovanej TS sa zaslučkuje navrhovaný VN kábel a chránička pre optický kábel. Z NN rozvádzača v navrhovanej kioskovej TS sa vyvedú dva zemné káble nízkeho napätia. Križovanie štátnej cesty sa urobí pretlačením chráničky spoločne s navrhovanými VN káblami. Navrhované NN káble sa zaústia do navrhovanej skrine s pozdĺžnym delením, ktorá sa umiestni pod existujúce vzdušné vedenie NN pri pb č.404, ktorý sa vymení za betónový. Dĺžka trasy zemného káblového NN vedenia je 47 m.

Po skončení prác budú pozemky uvedené do pôvodného stavu.

Jozef Očkaják - stavbyvedúci, tel. 0918 621 355

V Námestove, dňa 24.09.2024

.....
Pečiatka a podpis