

# Obec Moravský Svätý Ján

908 71 Moravský Svätý Ján č. 803

Č. j.: SOÚ- 1754/2022 - PLA  
Vybavuje: Ing. L. Planka  
Tel. 034/6512642  
lubomir.planka@senica.sk

V Senici dňa , 19.12.2022

## VEREJNÁ VYHLÁŠKA

### ÚZEMNÉ ROZHODNUTIE

Navrhovateľ **Slovak Telekom, a.s.**, IČO: 35763469, so sídlom Bajkalská 28, 817 61 Bratislava, v zastúpení spoločnosťou **elkatel s.r.o., Račianska 96, Bratislava**, IČO 52 114 716, podali dňa 27.10.2022 návrh na vydanie rozhodnutia o umiestnení stavby „**FTTH SE IBV Moravský Svätý Ján 56HH**“ ako líniová stavba katastrálne územie **Moravský Svätý Ján**.

Začatie konania bolo oznámené všetkým účastníkom konania a dotknutým orgánom dňa 02.11.2022.

**Obec Moravský Svätý Ján**, ako príslušný stavebný úrad podľa § 117 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, posúdil návrh podľa § 37 a 38 stavebného zákona, zosúladil stanoviská uplatnené dotknutými orgánmi štátnej správy a posúdil námietky a vyjadrenia účastníkov konania.

Na základe toho podľa § 39 a § 39a stavebného zákona vydáva

#### rozhodnutie o umiestnení stavby

„**FTTH SE IBV Moravský Svätý Ján 56HH**“ ako líniová stavba katastrálne územie **Moravský Svätý Ján**, ako je to zakreslené v situačnom výkrese, ktorý tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto rozhodnutia.

#### Základné údaje charakteru stavby a jej budúcej prevádzky:

##### 1. Identifikačné údaje stavby a investora

1.1. Názov stavby:	FTTH SE IBV Moravský Svätý Ján 56HH
1.2. Miesto stavby:	Moravský Svätý Ján
1.3. Okres:	Senica
1.4. Kraj:	Trnavský
1.5. Odvetvie:	Verejná elektronická komunikačná sieť
1.6. Druh stavby:	Líniová stavba
1.7. Investor :	Slovak Telekom, a.s, Bajkalská 28, Bratislava
1.8. Dodávateľ projektu :	elkatel s.r.o., Račianska 96, Bratislava
1.9. Projektant :	Ing. Peter Musil
Termín začatia stavby :	03/2023
Termín ukončenia stavby :	12/2023

#### Účel stavby :

Cieľom navrhovanej investície je rozšírenie verejnej elektronickej telekomunikačnej siete ( VEKS) pre investora a telekomunikačného operátora - spoločnosť Slovak Telekom, a.s., . Táto akcia je potrebná pre zabezpečenie možnosti poskytovania nových telekomunikačných a dátových služieb investora.

Predmetom stavby je výstavba - uloženie multirúr. Do položenej multirúry budú následne zafúknuté optické vlákna a to bez opätovnej rozkopávky terénu.

### Popis navrhovanej trasy:

Trasa pasívnej optickej siete pozostáva z primárnej a sekundárnej časti.

Trasa optickej siete podľa polohopisného plánu je zakreslená na výkresoch N.1 a N.2, bude vedená od domu č. 89 na ulici Pláňavská cesta po dom č. 66 na ulici Zámočkej ceste v trase jestvujúcich metalických káblov a od domu č. 66 bude pokračovať na uliciach v mieste novej výstavby rodinných domov (ďalej len RD). Pri dome č. 89 na ulici Pláňavská cesta umiestnime PODB ( pasívny distribučný optický bod, vonkajšia plastová skrinka rozmerov 1600 x 550 x 350mm V x Š x H) z ktorého budeme realizovať optickú sieť do miesta výstavby RD. PODB bude umiestnené na takom mieste, aby sa zabránilo jeho poškodeniu a nezavadzalo občanom.

Od PODB povedie sekundárna časť siete, ktorá bude realizovaná samonosnými optickými káblami a úložnými optickými káblami. Nová výstavba rodinných domov bude napojená z úložných optických káblov a z účastníckych optických krabic (zákaznícky bod ZB), ktoré budú typu vonkajšej plastovej skrinky (jedna na 4 RD). Jestvujúce rodinné domy na uliciach Riadok a Zámočká budú napojené samonosnými optickými káblami z SPODB (stĺpový pasívny distribučný bod).

Výkopy budú vedené v spevnenom a nespevnenom povrchu (zeleň, dlažba, asfalt). Do výkopu budú položené zväzky mikrotrubičiek podľa potreby.

Samonosné optické káble budú vedené po existujúcich a nových podperách (stĺpoch).

V danej lokalite sa nachádzajú existujúce prvky Slovak Telekom, jedná sa o existujúce HDPE rúry ( modrá čiara na výkresoch ), chráničky pod spevnenými plochami, telekomunikačné stĺpy, ktoré budú v čo najväčšej miere využité aby sa v čo najväčšej miere obmedzilo rozkopaniu obce.

Dĺžka už existujúcej ( položenej trasy) – 950 m

Dĺžka novovybudovanej trasy - 1430 m

### K predmetnému návrhu sa vyjadrili dotknuté orgány :

- Okresné riaditeľstvo policajného zboru Senica , Okresný dopravný inšpektorát ( s podmienkami)
- Okresný úrad Senica, odbor starostlivosti o ŽP ( odpady) ( s podmienkami )
- Okresný úrad Senica, odbor starostlivosti o ŽP ( ochrana prírody) ( s podmienkami)
- Okresný úrad Senica, odbor starostlivosti o ŽP ( voda) ( s podmienkami)
- Okresný úrad Senica, pozemkový a lesný odbor ( bez podmienok)
- Krajský pamiatkový úrad Trnava, Cukrová 1, Trnava ( s podmienkami)
- BVS a.s., Prešovská 48, Bratislava ( s podmienkami)
- SPP – distribúcia a.s., Bratislava ( s podmienkami)
- Záposlovenská distribučná a.s., Bratislava ( s podmienkami)
- Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru Senica ( bez podmienok)
- Okresný úrad Senica , odbor krízového riadenia , Senica ( bez podmienok)
- Ministerstvo dopravy a výstavby SR, útvár vedúceho hygienika , Bratislava (bez podmienok)
- Ministerstvo vnútra, odbor telekomunikácií, Bratislava (bez podmienok)
- Ministerstvo obrany SR, Agentúra správy majetku BRATISLAVA ( bez podmienok)
- Hydromeliorácie, š.p., Vrakunská 29, Bratislava – s podmienkami
- ORANGE, a.s. Bratislava (Michlovský spol. s.r.o., Piešťany ( bez podmienok)
- Sitel, s.r.o., Kopčianska 18, Bratislava ( bez podmienok)
- Dial Telecom a.s., Bratislava ( bez podmienok)
- Slovanet a.s., Bratislava ( bez podmienok)
- OTNS a.s., BRATISLAVA ( bez podmienok )
- Obec Moravský Svätý Ján ( s podmienkami )

### Okresný úrad Senica, odbor starostlivosti o ŽP ( štátna vodná správa) vydal vyjadrenie pod č. OU – SE – OSZP – 2022/012612- 002 dňa 28.09.2022:

- Pri realizácii prác je potrebné dodržať ustanovenia zákona č. 364/2004 Z.z., o vodách a zákona č. 7/2010 Z.z., o ochrane pred povodňami v znení neskorších predpisov.
- Pred zahájením prác zabezpečí investor vytýčenie jestvujúcich vodohospodárskych sietí.
- Počas výstavby je potrebné rešpektovať podmienky, požiadavky a pripomienky vlastníkov a správcov vodných stavieb, s ktorými dôjde ku stretu, súbehu a kríženiu.
- V prípade, že realizáciou stavby príde k poškodeniu vodných stavieb je potrebné ich uviesť do pôvodného stavu.
- Dodávateľ stavby je povinný riadiť sa ustanoveniami § 39 vodného zákona
- V prípade, že pri realizácii stavby je potrebné sa riadiť sa ustanoveniami § 39.
- V prípade ak realizáciou stavebných prác príde k zaobchádzaniu so znečisťujúcimi látkami, je dodávateľ stavby povinný sa riadiť ustanoveniami § 39 vodného zákona a urobiť potrebné opatrenia, aby znečisťujúce látky nevnikli do povrchových alebo do podzemných vôd alebo neohrozili ich kvalitu.