

Ostravské komunikace, a.s.
Novoveská 25/1266
709 00 Ostrava-Mariánské Hory

Tel.: 595 621 111
Fax: 595 621 103
www.okas.cz
číslo datové schránky muut5qe

Společnost byla zapsána u Krajského soudu v Ostravě
obchodní rejstřík – oddíl B, vložka 1886 dne 22. 4. 1998.

MPA Projektstav s.r.o.
Ing. Petr Fraš
Habrová 1132/6
710 00 Slezská Ostrava

Vaš dopis zn. / ze dne
- / 19.10. 2022

Naše zn.:
OKAS-8657/22/1/TSÚ/Audy

Vyřizuje:
Bc. Markéta Audy, kl. 384

V Ostravě dne:
25.10.2022

Veřejné prostranství a květinová síň u kostela sv. Josefa, Slezská Ostrava, vyjádření k DÚR+DSP

Vážený pane inženýre,

na základě posouzení Vámi dodaných podkladů Vám níže předkládáme naše stanovisko k předložené projektové dokumentaci.

Předložený projekt řeší novostavbu květinové síně a změnu dokončené stavby veřejného prostranství kolem kostela sv. Josefa. Stávající zpevněné plochy jsou na pokraji své životnosti, cílem je pak estetizace prostranství kolem kostela výměnou krytu zpevněných ploch a doplnění městského mobiliáře.

Vymezené území tak, jak je předloženo, je v blízkosti se sítěmi a technickým vybavením světelných signalizačních zařízení (SSZ).

Jedná se o **SSZ přechodu č. 2061 Těšínská – u kostela. V dokumentaci není zaneseno, nutno doplnit!**

Vymezené území tak, jak je předloženo není v blízkosti se sítěmi a technickým vybavením informačního systému tzv. inteligentních zastávek (IZ) v naší správě.

Za správu dopravního značení (DZ) připomínáme, že dopravní značení na místních komunikacích v naší správě (ul. Na Najmanské), jak přechodné po dobu výstavby, tak případně trvalé po dokončení realizace díla, musí být před vlastní instalací řádně projednáno a schváleno v dopravní komisi při OD MMO, provedeno dle platných technických norem, TP65 a TP133, a hrazeno investorem. Nově instalované trvalé dopravní značení musí být správci řádně předáno. Případně poškozené dopravní značení musí být uvedeno do původního stavu a rovněž správci řádně předáno.


Za správu SSZ, IZ a DZ souhlasíme s umístěním a provedením stavby za předpokladu dodržení výše uvedených podmínek.

S vydáním společného územního rozhodnutí a stavebního povolení při dodržení našich podmínek **souhlasíme.**

Toto vyjádření má platnost 2 roky ode dne vydání a nenahrazuje vyjádření jiných správců naší společnosti.

S pozdravem

 **Ostravská**
komerční banka, a.s.
Ostravské náměstí 1, 602 00 Ostrava
IČ: 25396544, DIČ: CZ25396544


Ing. Miloš Novák,
místopředseda představenstva

Ostravské komunikace, a.s.
Novoveská 1266/25
709 00 Ostrava-Mariánské Hory

Tel.: 595 621 111
Fax: 595 621 103
www.okas.cz
číslo datové schránky muut5qe

Společnost byla zapsána u Krajského soudu v Ostravě
obchodní rejstřík – oddíl B, vložka 1886 dne 22. 4. 1998.

MPA Projektstav s.r.o.
Ing. Petr Fraš
Habrová 1132/6
710 00 Slezská Ostrava

Váš dopis / zn.:

ze dne 19.10.2022

Naše zn.:

OKAS-8657/2022/TSÚ/VI

Vyřizuje:

Vlček 595621382

V Ostravě dne:

1.11.2022

Stavba: „Veřejné prostranství a květinová síň u kostela sv. Josefa, Slezská Ostrava“,
na p. č. 196/2, 198, 202/1, v k. ú. Slezská Ostrava.

Věc: Žádost o vyjádření k dokumentaci pro potřeby společného povolení (ÚŘ+SP).

K Vašemu dopisu ze dne 19.10.2022, sdělujeme za správu místních komunikací následující:

Na základě předložené dokumentace (situace zájmového území), nemáme k dané akci připomínek, neboť nebudou dotčeny komunikace, ani inženýrské sítě v operativní správě Ostravských komunikací, a.s.

Obecně upozorňujeme, že v blízkosti zájmového území se nachází MK ul. Na Najmanské, která je v operativní správě Ostravských komunikací, a.s. a která nebude zmiňovanou akcí znečišťována a poškožována. V případě poškození komunikace, si správce vyhrazuje právo rozhodnout o rozsahu a způsobu nápravy.

Toto vyjádření má platnost dva roky ode dne vydání a nenahrazuje vyjádření jiných správců naší společnosti.

 **Ostravské**
komunikace, a.s.
Ostravské komunikace, a.s., Novoveská 1266/25
Ostrava, Mariánské Hory, 709 00
IČ: 25396544, DIČ: CZ25396544


Ing. Miloš Novák
místopředseda představenstva



Ostravské komunikace, a.s.
Novoveská 1266/25
Ostrava, Mariánské Hory, 709 00
Tel.: 595 621 111
Fax: 595 621 103
www.okas.cz
číslo datové schránky muut5qe
Zápis v obchodním rejstříku u Krajského soudu
v Ostravě, odd. B, vložka 1886 ze dne 22. 4. 1998

MPA ProjektStav s.r.o.
Ing. Petr Fraš
Habrová 1132/6
710 00 Ostrava - Slezská Ostrava

Váš dopis / zn.:

Naše zn.:
OKAS-8657/22/TSÚ/Ku

Vyřizuje.:
Kutal/351

V Ostravě dne:
09.11.2022

Stavba „Veřejné prostranství a květinová síň u kostela sv. Josefa, Slezská Ostrava“,
Slezská Ostrava, p.č. 19/1, 196/2, 198 a 202/1, ul. Těšínská

Vyjádření k dokumentaci pro vydání společného povolení za správu veřejného osvětlení (VO).

V zájmovém území uvedeného stavebního záměru – vyznačeném v předložené situaci - **se nachází zařízení veřejného osvětlení** v majetku Statutárního města Ostravy a v naší správě (viz mapa pasportu). Stavbou v uvedené věci dojde k **přiblížení, dotčení, souběhu a křížení** výše uvedeného zařízení VO.

Upozorňujeme, že zakres trasy kabelů je pouze orientační, k určení přesné polohy a trasy je nutno kabely předem vytyčit. Vytyčení trasy a hloubky kabelového vedení objednejte na adrese: Opravy a údržba komunikací Ostrava, s. r. o., Novoveská 1266/25, Mariánské Hory, 709 00 Ostrava, e-mail: info@ouko.cz.

Stavba bude provedena tak, aby nedošlo k poškození ani výpadku zařízení veřejného osvětlení. Pokud by k poškození došlo, je nutné neprodleně informovat správce VO dané oblasti **p. Bilík (tel. č. 595 621 354, mob. 607 279 649, email: bilik@okas.cz)** poškození opravit na náklady zhotovitele a opravu řádně předat správě VO. Veškeré zemní práce nad kabelem VO, kde dojde k případnému obnažení kabelu VO, předá zhotovitel správci VO před zakrytím zápisem do stavebního deníku.


Zhotovitel odpovídá za zajištění a nenarušení **statiky stožárů VO** v místech přiblížení trasy k základům stožárů. Dále pak k nenarušení kabelů VO touto akcí. K tomu zhotovitel poskytne správě VO dvou letou záruční dobu, ve které se zaváže k opravám všech zjištěných narušení VO, ke kterým dojde následně v návaznosti na provádění zemních prací této stavby. Záruční doba bude uvedena v samostatném zápise po předání a kontrole posledního úseku celé stavby mezi zhotovitelem a správcem VO za účasti zástupce investora.

S uvedenou dokumentací stavby souhlasíme při dodržení našich podmínek – viz druhá strana.

Současně dáváme souhlas s vydáním územního povolení (souhlasu) a stavebního povolení.

Platnost tohoto vyjádření je 2 roky.

S pozdravem


Ostravské komunikace, a.s., Novoveská 1266/25
Ostrava, Mariánské Hory, 709 00
IČ: 25396544, DIČ: CZ25396544
Ing. Miloš Novák
místopředseda představenstva

Přílohy: - 1x mapa pasportu VO

TSK
Jan

PODMÍNKY K VYJÁDŘENÍ zn. OKAS- 8657/22/TSÚ/Ku

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit vedení a zařízení VO je zhotovitel povinen zajistit ochranu vedení a zařízení VO v rozsahu daném příslušnými ČSN a následujícími podmínkami tak, aby během stavební činnosti ani jejím následkem nedošlo k jeho poškození ani k výpadku VO. V této souvislosti odpovídá zhotovitel za škody jak na zařízení VO, tak za škody vzniklé na zdraví a majetku třetím osobám. Ochranu bezporuchového provozu zařízení a vedení VO během stavby i po jejím dokončení zajistí zhotovitel sám, zejména tím, že:

1. Uvědomí správce VO - **p. Bilík** (tel. č. **595 621 354**, mob. **607 279 649**, email: **bilik@okas.cz**) o plánovaném zahájení stavebních prací nejméně 10 dnů předem, příp. projedná zajištění vypnutého stavu a před vlastním zahájením prací si objedná **vytyčení podzemních vedení VO (včetně napájecích kabelů pro RVO)**, které se v terénu vyznačí barvou (kolíky) a s jeho polohou prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou zemní práce provádět.
2. **Vytyčení trasy a hloubky kabelového vedení objednejte na adrese:** Opravy a údržba komunikací Ostrava, s. r. o., Novoveská 1266/25, Mariánské Hory, 709 00 Ostrava, e-mail: info@ouko.cz. Vytyčení provede za úhradu po vystavení písemné objednávky provoz údržby VO: **Stanislav Szpandrzyk**, email: szpandrzyk@okas.cz, tel. č. **595 621 290**.
3. Upozorní pracovníky, aby dbali při práci v blízkosti vedení a zařízení VO největší opatrnosti a nepoužívali v těchto místech nevhodného nářadí a ve vzdálenosti méně než **1m** na každou stranu od vyznačené trasy kabelů VO a méně než **2m** od stožárů VO nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hlubičů, bagrů, apod.).
4. Při kříženích a soubězích s vedením VO musí být dodrženy zejména **ČSN 736005 – Prostorová úprava vedení technického vybavení, při souběhu a křížení kabelů (ČSN 341050), ČSN 33 2000 – 5 – 52** - předpisy pro kladení silových el. vedení. Při provádění zemních prací musí být dodržena **ČSN 733050 - Zemní práce**.
5. Podkopané kabely budou podchyceny podložením prken na vzdálenost nejméně 1,5m a zemina pod prknem musí být řádně udusána. Pro zavěšení kabelů nebude použito sousedních kabelů, nebo potrubí.
6. Všechny obnažené kabely VO musí být označeny výstražnými tabulkami. Stávající obnažené kabely před záhozem uložit do chrániček a **před zakrytím kabelů bude vyzván správce VO ke kontrole jejich uložení, zda vedení nebylo při provádění prací viditelně poškozeno a zda je v původní poloze**. O souhlasu správce VO s uložení bude proveden zápis do stavebního deníku firmy provádějící stavbu – **zápis je podmínkou nutnou pro souhlas správy VO v rámci kolaudačního řízení**.
7. Na vyznačenou trasu vedení VO nebude ukládán materiál, zemina atd. a nebude prováděna žádná činnost, která by znesnadňovala přístup ke kabelovému vedení, nebo ohrožovala bezpečnost jeho provozu, nesmí být měněna úroveň terénu.
8. Okamžitě ohlásí správě VO každé poškození vedení a zařízení VO a na vlastní náklady zajistí uvedení poškozeného vedení a zařízení VO do původního stavu a následně předá správci VO.
9. Na stožárech VO bývají zavěšeny dopravní značky, ukazatele, reklamní poutače a jiná zařízení. Při přeložkách těchto stožárů zodpovídá investor (příp. zhotovitel) za provedení provizorního dopravního značení a obnovení všech původních zařízení na přeložených stožárech VO.
10. Případné přeložky zařízení VO je nutno předem projednat s naší správou VO a následně zpracovat do DPS.

