

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

ASA EXPERT a.s.  
Mgr. Veronika Havlíčková  
Konečného 12  
710 00 Slezská Ostrava

Zápis v obchodním rejstříku u Krajského soudu  
v Ostravě odd. B, vložka 1886 ze dne 22. 4. 1998

Váš dopis / zn.

Naše zn.

OKAS-4441/13/TSÚ/PT

Vyřizuje:   
Petrašková/356

V Ostravě dne  
29.8.2013

## Zvýšení bezpečnosti na komunikacích v MOb Krásné Pole – II. etapa

SO 403 – Veřejné osvětlení na SO 104a

SO 404 – Veřejné osvětlení a měřič rychlosti na SO 104b

Vyjádření k PD pro stavební povolení za správu veřejného osvětlení (VO)


V místech výše uvedené stavby, zakreslené v předložené situaci, se nachází zařízení veřejného osvětlení v majetku Statutárního města Ostravy a v naší správě – viz mapa pasportu VO.

S předloženou PD výše uvedené stavby souhlasíme, pro vlastní realizaci stavby VO požadujeme dodržení našich podmínek zhotovitelem:

- 1) doložit správě VO souhlasné vyjádření majitele zařízení VO – MMO, odboru dopravy k napojení nového osvětlení a měřiče rychlosti na stávající rozvody veřejného osvětlení v majetku SMO – ing. Svoboda, tel. č. 599 442 239,
- 2) měřič rychlosti včetně el. přípojky k napojení zůstane v majetku SMO, ÚMOB Krásné Pole,
- 3) písemně vyzvat min. 10 dnů předem správce VO – p. Dekař, tel. č. 595 621 355, 724 358 212, e-mail: [dekar@okas.cz](mailto:dekar@okas.cz), k předání staveniště stavbou dotčeného VO,
- 4) při předání staveniště (před zahájením prací) bude o předávání proveden písemný zápis, kde budou dohodnuty podmínky provozu a údržby stavbou dotčeného zařízení VO, součinnost při přepojování, příp. další podmínky správy VO,
- 5) veškeré práce bude provádět odborná firma,
- 6) po celou dobu stavby bude zachována funkčnost stávajícího zařízení VO,
- 7) zvát technika správy VO k příjemce kabelových vedení před záhozem, ke kontrole stavby a provedení zápisu do stavebního deníku,
- 8) číslování a nátěr nových stožárů VO bude upřesněn správcem VO v závěru stavby na výzvu zhotovitele,
- 9) nové zařízení VO bude uvedeno do provozu pouze se souhlasem správce VO,
- 10) přejímku zařízení oznámit správě VO minimálně 7 dnů předem,
- 11) součástí přejímky stavby bude předání závazných dokladů správě VO:
  - dokumentace skutečného provedení s datem, podpisem a razítkem zhotovitele,
  - geodetické zaměření nového VO (CD ve formátu dgn, dxf nebo dwg a tisk na podkladu katastrální mapy s uvedenými čísly parcel),
  - atesty, prohlášení o shodě, návody k obsluze a údržbě zařízení VO,
  - zpráva o výchozí revizi VO s náležitostmi dle ČSN 33 1500 (33 2000-6-61),
  - zpráva o výchozí revizi el. přípojky měřiče rychlosti s náležitostmi dle ČSN 33 1500 (33 2000-6-61),
  - světelně technické měření osvětlovací soustavy VO,
  - digitální fotodokumentace stavby (zemní práce a dokončené dílo – číslované stožáry se svítidly),
  - kopie listu stavebního deníku (týkající se stavby VO),
  - protokol o předání a převzetí prací (PO2) - v protokolu požadujeme uvést mj. počet demontovaných a počet nových světelných míst,
- 12) veškeré zařízení veřejného osvětlení bude umístěno na pozemcích ve vlastnictví SMO, jinak je nutno zřídit věcná břemena,
- 13) dodržte podmínky k vyjádření – viz příloha.

Platnost tohoto vyjádření je 2 roky.

S pozdravem



Ing. Miloš Novák  
technicko – správní náměstek

Přílohy: - 2x mapa pasportu VO  
- podmínky k vyjádření



## PODMÍNKY K VYJÁDŘENÍ zn. OKAS-4441/13/TSÚ/PT

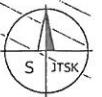
Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit vedení a zařízení VO je zhotovitel povinen zajistit ochranu vedení a zařízení VO v rozsahu daném příslušnými ČSN a následujícími podmínkami tak, aby během stavební činnosti ani jejím následkem nedošlo k jeho poškození ani k výpadku VO. V této 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. **Dekař**, e-mail: [dekar@okas.cz](mailto:dekar@okas.cz), tel. č. 595 621 355, 724 358 212, 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 provede** za úhradu na základě objednávky žadatele firma provádějící údržbu VO v dané oblasti tj.: p. **Szpandrzyk**, e-mail: [szpandrzyk@okas.cz](mailto:szpandrzyk@okas.cz), tel. č. 595 621 248, mobil 724 149 084.
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 souběžích 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 podložním 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. **Před zakrytím kabelů bude vyzván správce VO ke kontrole jejich uložení, zda vedení VO nebylo při provádění prací viditelně poškozeno a zda je v původní poloze**. O souhlasu správce VO s uložením 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 sloupech VO.
10. Případné přeložky zařízení VO je nutno předem projednat s naší správou VO a následně zapracovat do RDS.
11. Pod nově zpevněnými pojezdovými plochami, vjezdy a parkovišti je nutno uložit kabely VO do chrániček na betonovém základě s obetonováním – tento požadavek je nutno předem projednat s naší správou VO a následně zapracovat do RDS.

Vyřizuje: Petrašková / 595 621 356







# Krásné Pole

