
*Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace***Středisko údržby Jih***Kostelecká 55, 796 56 Prostějov**Tel. 582 406 000, fax: 582 331 616, e-mail: sujih@ssok.cz**Bankovní spojení: KB Prostějov, č.ú. 11338701/0100*

DOŠLO DNE

24.07.2017

pod. č.

899

GEOCETRUM, s r.o.**Tř. Kosmonautů 1143/8B****779 00 Olomouc**

Váš dopis zn./ze dne

Naše značka
SSOK-JH 15426/2017
7.12.8/ S5Vyřizuje
Mazouch(582406096)V Prostějově dne
21.4.2017

**Vyjádření k projektové dokumentaci na akci : „Plán společných zařízení v k.ú. Labutice“ investor ČR -
Státní pozemkový úřad**

Předložená žádost řeší vybudování polních cest HC1L, VC1, VC2 a VC3, v rámci stavby „Plán společných zařízení k.ú. Labutice“, s vyústěním na silnici III/37356. V místech vyústění budou vybudovány nové sjezdy. Napojení polních cest na silnici III/37356, bude naostro v asfaltobetonu, přes průtočný žlab nebo propustek.

SSOK SÚ Jih souhlasí s předloženou žádostí a zřízením sjezdů za těchto podmínek:

- sjezdy budou napojeny kolmo k ose silnice III/37356
- **napojení sjezdů bude provedeno přes průtočné žlaby nebo přes propustky, opatřených betonovými šikmými čely v úhlu 60°.**
- povrch sjezdu bude proveden ve zpevněné a bezprašné úpravě v délce min.20m
- **sjezd nebude žádnou svou částí převyšovat přilehlou část vozovky v šířce min 1m od živичné úpravy silnice III/37356**
- **přesný rozsah prací v místě napojení bude upřesněn pracovníkem SSOK SÚ JIH v průběhu stavebních prací, tak aby došlo k řádnému napojení obou staveb**
- **veškeré vzniklé pracovní spáry budou řádně zapraveny, zařezány a zality pružnou asfaltovou zálivkou,**
- dotčený silniční příkop bude uveden do řádného stavu dle ČSN 73 6101 a TP 85 pro pozemní komunikace, a to tak aby byl zajištěn řádný odtok povrchových vod a nedocházelo ke stání vody v místě sjezdu na přilehlou komunikaci

Všeobecné podmínky :

- v případě znečišťování vozovky silnice III/37356 během výstavby, bude znečištění průběžně odstraňováno
- výkopek a stavební materiál nebude ukládán na silniční těleso
- upozorňujeme, že při údržbě silnice vznikají podélné hrázky, které nebudeme odklízet
- silniční příkop, násep, zářez, silniční pomocný pozemek bude uveden do řádného stavu
- o vydání povolení na zvláštní užívání silnice III/37356 požádat příslušný Městský úřad - odbor dopravy (napojení)
- **před vydáním povolení napojení (příslušným odborem dopravy) bude s SSOK SÚ JIH uzavřena Nájemní smlouva a smlouva o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti na sjezd.**
- o zahájení stavebních prací na sjezdů požadujeme informovat zástupce SSOK SÚ Jih a to min. 5 pracovních dní předem

Sídlo a kontaktní údaje organizace, zapsané v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Ostravě v oddíle Pr, vložka 100 dnem 14.11.2002:

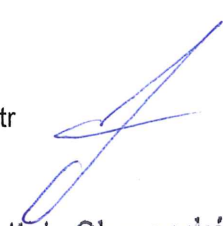
*Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace**Lipenská 120, 772 11 Olomouc**IČ: 70960399, DIČ: CZ70960399**Telefon : 585 170 311 Fax: 585 311 115 e-mail: ssok@ssok.cz www.ssok.cz*

- zaměření skutečného provedení a veškeré konečné úpravy budou předány písemným zápisem zástupci SSOK SÚ Jih, a to před uvedením díla do provozu nebo kolaudací
- do zapsání služebnosti (sjezdu) bude SSOK SÚ Jih hrazen poplatek na základě uzavřené smlouvy dle směrnice SSOK SM 46-2014
- **v případě jakékoliv změny stavby před dokončením oproti předložené PD je nutné změnu konzultovat se zástupcem SSOK SÚ Jih a řešit jako změnu stavby před dokončením ke které je nutný souhlas SSOK SÚ Jih**
- stavbou a stavebními pracemi nesmí SSOK SÚ Jih vzniknout žádné závazky a výdaje
- platnost vyjádření je 2 roky od data vyhotovení

Na veškeré zásahy do silnice a pomocných silničních pozemků je vlastník stavby povinen držet záruku min.60 měsíců od předání stavby pracovníkovi SSOK SÚ JIH (viz. předávací protokol).

V případě že před vydáním územního rozhodnutí, rozhodnutí k povolení sjezdu (stavebního povolení) nebude s SSOK SÚ JIH uzavřena výše uvedená smlouva je vyjádření neplatné

Viktor Mazouch
správní cestmistr


Správa silnic Olomouckého kraje
příspěvková organizace
Středisko údržby Jih
Kostelecká 55, 796 56 Prostějov 7