



MUBOP00C0DNK

MĚSTSKÝ ÚŘAD BOSKOVICE
ODBOR TVORBY A OCHRANY ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Masarykovo nám. 4/2, 680 18 Boskovice

tel.: 516 488 600

fax: 516 488 779

IM-Projekt
Vodní I
602 00 Brno

Váš dopis/ze dne 3.6.2016	naše značka DMBO 11120/2016/TOŽP/Ou	vyřizuje/linka Bc. Oujezdská Š./714 Ing. Menšíková M./657 Ing. Kožoušková L./656 Ing. Kohoutková L./652 Ing. Lukeš M./658 Ing. Boudný R./654	místo odeslání/datum Boskovice 14.7.2016
------------------------------	--	--	---

Vyjádření k projektové dokumentaci pro územní a stavební řízení: „III/37413, 37414 Sudice, průtah“.

Dne 3.6.2016 byla odboru TOŽP MěÚ Boskovice doručena žádost o vyjádření se k projektové dokumentaci pro územní a stavební řízení: „III/37413, 37414 Sudice, průtah“.

Předmětem projektové dokumentace je stavební úprava části silnice III/37414 a silnice III/37413 v celé její délce jak v intravilánu obce Sudice, tak v jejím přilehlém extravilánu. Komunikace jsou odbočným ramenem pro napojení obce Sudice na komunikaci II/374 a zajišťují obsluhu hlavně přilehlých obcí a pozemků s jimi sousedícími. Zájmové úseky jsou situovány na katastrech obcí Sudice a Vážany. Začátek úseku navazuje na pracovní spáru již rekonstruovaného úseku 29,43m před začátkem / koncem obce Sudice ve směru od Sudického Dvoru a končí na hranici křižovatky se silnicí II/374 ve směru na obec Vážany.

SO 101 - KOMUNIKACE III/37413, III/37414

Před stavbou budou přesně vytyčeny všechny stávající inženýrské sítě, provedeno zabezpečení staveniště a úplné uzavření komunikací III/37413 a III/37414. Dále budou káceny a ochráněny stromy a keře, provedeno odhumusování, odstraněno bezpečnostní vybavení, obrubníky, uliční vpusti, odvodňovací žlaby, veškeré konstrukční vrstvy, na které plynule navážou výkopové práce pro realizaci konstrukce vozovky, sanace podloží, pokládka obrubníků, obnovy uličních vpustí a reprofilace a pročištění příkopů. Následně budou realizovány uliční vpusti a kontrolní šachty drenáže včetně napojení na rekonstruovanou kanalizaci, resp. příkop. Poté bude upravena a zhutněna zemní pláň a budou položeny podkladní vrstvy nové vozovky. Poté bude položena ložná a obrusná vrstva vozovky. Následně bude doplněna nezpevněná krajnice, osazeny nové směrové sloupky a bezpečnostní zařízení (silniční zábradlí), obnoveno a doplněno svislé a vodorovné dopravní značení a provedeno ohumusování. Na konec bude odstraněno přechodné dopravní značení a všechny provoz bude převeden zpět na komunikace III/37413 a III/37414.

SO 102 – CHODNÍKY

Před stavbou budou přesně vytyčeny všechny stávající inženýrské sítě, provedeno zabezpečení staveniště a úplné uzavření komunikací III/37413 a III/37414. Dále budou káceny a ochráněny stromy a keře, provedeno odhumusování, odstraněno bezpečnostní vybavení, obrubníky, uliční vpusti, odvodňovací žlaby, veškeré konstrukční vrstvy vozovky,

kryt chodníků, vybrané oplocení, opěrná zeď z kamenné rovnániny, na které plynule navážou výkopové práce pro realizaci chodníků, obrubníků, gabionové opěrné zdi, parkovacích stání, autobusových nástupišť, obnovy uličních vpustí a odvodňovacích žlabů. Následně budou realizovány uliční vpustí, odvodňovací žlaby včetně napojení na rekonstruovanou kanalizaci, rektifikace a obnova poklopů a hmců stávajících inženýrských sítí. Poté bude upravena a zhutněna zemní pláň a budou položeny konstrukční vrstvy chodníků a sjezdů a položeny obrubníky a palisády. Dále bude provedena gabionová opěrná zeď, parkovací stání, oplocení, autobusová nástupiště a kompletní konstrukce vozovky a krytu chodníků a sjezdů. Následně bude obnoveno a doplněno svislé a vodorovné dopravní značení, provedeno ohumusování a vysazení nové zeleně (keřů). Na konec bude odstraněno přechodné dopravní značení a všechny provoz bude převeden zpět na komunikace III/37413 a III/37414.

SO 103 - SJEZDY A PROPUSTKY

Před stavbou budou přesně vytyčeny všechny stávající inženýrské sítě. Stavební práce budou probíhat souběžně s pracemi souvisejících úseků komunikací III/37413 a III/37414. Bude provedena stavební úprava sjezdů spočívající v pročištění stávajících propustků, zešikmení čel stávajících propustků ve sklonu 1:1,5, či doplnění železobetonových hrdlových trub v případě jejich absencí.

SO 201 - PROPUSTEK V KM 1,27070

Před stavbou budou přesně vytyčeny všechny stávající inženýrské sítě v návaznosti na příslušný úsek pozemní komunikace III/37413. Stavební práce budou probíhat souběžně s pracemi souvisejícího úseku komunikace III/37413. Bude provedeno odstranění stávajících podkladních vrstev vozovky, výkop pro realizaci nové nosné konstrukce propustku včetně pažení, osazení nové nosné konstrukce propustku, zásyp konstrukce a odláždění vtoku a výtoku kamennou dlažbou do betonu včetně realizace příčných prahů. Propustek bude realizován při úplné uzavírce komunikace III/37413.

SO 202 - PROPUSTEK V KM 1,63132

Před stavbou budou přesně vytyčeny všechny stávající inženýrské sítě v návaznosti na příslušný úsek pozemní komunikace III/37413. Stavební práce budou probíhat souběžně s pracemi souvisejícího úseku komunikace III/37413. Bude provedeno odstranění stávajících podkladních vrstev vozovky, výkop pro realizaci nové nosné konstrukce propustku včetně pažení, osazení nové nosné konstrukce propustku, zásyp konstrukce a odláždění vtoku a výtoku kamennou dlažbou do betonu včetně realizace příčných prahů. Propustek bude realizován při úplné uzavírce komunikace III/37413.

SO 501 - PŘELOŽKA STL PLYNOVODU

Před stavbou budou přesně vytyčeny všechny stávající inženýrské sítě. Stavební práce budou probíhat souběžně s pracemi souvisejících úseků komunikací III/37413 a III/37414. Bude proveden výkop pro realizaci přeložky, kompletní provedení samotné přeložky a zásyp konstrukce po úroveň parapláně vozovky. Přeložka STL plynovodu bude realizována při úplné uzavírce souvisejících úseků komunikací III/37413 a III/37414. Součástí projektu je plán organizace výstavby, kde jsou jednotlivé návaznosti rozepsány podrobně.

Po prostudování předložené dokumentace vydáváme následující vyjádření:

Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu podle zákona ČNR č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění (dále jen zákon), nemáme námitek proti realizaci výše uvedené stavby za předpokladu splnění níže uvedeného :

Pokud v rámci stavby dojde k trvalému záboru zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu nad plochu 30 m² pro stožáry nadzemního vedení nebo nad 55 m² u stanic nadzemního nebo podzemního vedení, dále pro komunikace, chodníky apod., je nezbytné, aby si investor vyžádal souhlas k odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu podle § 9 odst. 8 zákona.

Náležitostí podání stanovuje § 9 odst. 6 zákona a příloha č. 5 vyhlášky MŽP č. 13/1994 Sb., kterou se upravují některé podrobnosti ochrany ZPF.

Pro odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu pro nezemědělské účely na dobu kratší 1 roku včetně doby uvedení pozemků do původního stavu, není třeba žádat o vydání závazného stanoviska, **je-li termín zahájení nezemědělského užívání zemědělské půdy nejméně 15 dní předem písemně oznámen orgánu ochrany ZPF uvedenému v § 15.**

Pokud doba dočasného záboru - odnětí z. p. ze ZPF včetně uvedení do původního stavu překročí dobu 1 roku, pak bude investorem stavby požádáno o vydání závazného stanoviska (jedná se zejména o plochy – zařízení stavenišť apod.).

Při realizaci stavby je třeba dodržovat následující podmínky - (podmínky budou citovány v rozhodnutí – opatření příslušného stavebního úřadu – jedná se i o přiléhající zemědělské pozemky dotčené při stavební činnosti):

- projednat včas zamýšlené provádění prací s vlastníkem nebo jinou osobou oprávněnou tuto zemědělskou půdu užívat
- provádět práce na pozemcích především v době vegetačního klidu a po jejich skončení uvést pozemky do původního stavu
- provádět práce tak, aby na zemědělském půdním fondu a jeho vegetačním krytu došlo k co nejmenším škodám
- při terénních úpravách skrývat odděleně svrchní kulturní vrstvu půdy na celé dotčené ploše a postarat se o její hospodárné využití
- učinit opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plyných látek poškozujících zemědělský půdní fond.

Z hlediska zájmů chráněných zákonem č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále zákona) sdělujeme následující:

- O povolení kácení dřevin rostoucích mimo les bude požádáno u příslušného orgánu ochrany přírody dle dotčeného k. ú. (OÚ Sudice nebo OÚ Vážany u Knínic). Náležitosti žádosti upravuje § 4 odst. 1) Vyhlášky MŽP ČR č. 189/2013Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, ve znění pozdějších předpisů.

Upozorňujeme na následující:

- Na kácení dřevin, které jsou součástí stromořadí, se nevztahuje § 8 odst. 3) zákona dle § 3 Vyhlášky MŽP ČR č. 189/2013Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, ve znění pozdějších předpisů. Stromořadí je souvislá řada nejméně deseti stromů s pravidelnými rozestupy, chybí – li v některém úseku souvislé řady nejméně deseti stromů některý strom, je i tento úsek považován za součást stromořadí dle § 1 písm. c) citované vyhlášky.
- Povolení ke kácení dřevin se podle § 8 odst. 3) zákona nevyžaduje pro ovocné dřeviny rostoucí na pozemcích v zastavěném území evidovaných v katastru nemovitostí jako druh pozemku zahrada, zastavěná plocha a nádvoří nebo ostatní plocha se způsobem

využití pozemku zeleň dle § 3 písm. d) Vyhlášky MŽP ČR č. 189/2013Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, ve znění pozdějších předpisů.

- Ponechané dřeviny musí být v souladu se zákonem - *ochráněny před jejich poškozováním a ničením* dle ustanovení § 7 odst. 1 zákona, a to v rozsahu dle české normy Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích ČSN 83 9061.
- Při realizaci stavby a zřízení zařízení staveniště budou jejím investorem dodržena pravidla obecné ochrany rostlin a živočichů v souladu s ustanovením § 5 odst. 3 zákona.

Z hlediska odpadového hospodářství dle § 79 odst. 4 zák. č. 185/2001 Sb. o odpadech v platném znění o odpadech nemáme námítky proti realizaci stavby za předpokladu, že s odpady vzniklými při stavbě bude nakládáno v souladu s platnou legislativou v odpadovém hospodářství a nejpozději při kolaudačním řízení budou zdejšímu odboru předloženy doklady, z nichž bude zřejmý původ odpadů z předmětné stavby, jejich množství, druh, kdy, komu a kolik jich bylo předáno. Jedná se zejména o přebytek výkopové zeminy v množství 22697,22 t, 503,11 t stavební suti, 2588,88 t asphaltových povrchů, 2,97 t železa.

Z hlediska zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a změně některých zákonů (vodní zákon) ve znění pozdějších předpisů sdělujeme:

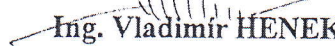
1) Práce na stavbě musí být prováděny tak, aby bylo zamezeno znečištění terénu ropnými a jinými látkami, které by mohly vniknout do půdy a znečistit povrchové či podzemní vody.

2) Mechanizační prostředky, používané při stavbě, musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržována preventivní opatření k zabránění případným úkapům ropných látek. Stroje, u kterých je možný únik pohonných hmot a olejů, musí být vybaveny dostatečně velkými zachytnými vanami k zachycení úkapů, popřípadě úniku ropných látek a dalšími vhodnými prostředky pro zdolání ropné havárie.

3) Stavba bude předem projednána s provozovatelem vodovodní a kanalizační sítě pro veřejnou potřebu obce Sudice.

Z hlediska zájmů chráněných zák. č. 289/95 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, v platném znění (dále jen lesní zákon) nemáme k plánovaným rekonstrukcím komunikací III/37413, 37414 - Sudice, žádných připomínek, neboť stavbou nedojde k dotčení PUPFL ani jejich ochranných pásem.

MĚSTSKÝ ÚŘAD BOSKOVIC
odbor tvorby a ochrany
životního prostředí


Ing. Vladimír HENEK
vedoucí odboru tvorby a ochrany ŽP

Přílohy: Projektová dokumentace