



MĚSTSKÝ ÚŘAD SOBĚSLAV

Odbor výstavby a regionálního rozvoje

náměstí Republiky 59, Soběslav I, 392 01 Soběslav

Spis. zn.: MS/21108/2017
Č. j.: MS/24920/2017
Vyřizuje: Jiří Kubeš
Telefon: 381 508 156
E-mail: kubes@musobeslav.cz
Datum: 13.11.2017

Jihočeský kraj
U Zimního stadionu 1952/2
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice 1
IČ 70890650

zastoupený

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje
Nemanická 2133/10
České Budějovice 3
370 10 České Budějovice 10
IČ 70971641

OZNÁMENÍ

O ZAHÁJENÍ STAVEBNÍHO ŘÍZENÍ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

Jihočeský kraj, IČ 70890650, U Zimního stadionu 1952/2, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice 1,

zastoupený na základě zřizovací listiny

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, IČ 70971641, Nemanická 2133/10, České Budějovice 3, 370 10 České Budějovice 10

(dále jen "stavebník") dne 05. 09. 2017 podal žádost o vydání stavebního povolení na stavbu:

Rekonstrukce silnice III/13518 Mažice

na pozemku parc. č. **1742/11** v katastrálním území **Borkovice**, parc. č. **952/3, 952/1, 253, 256/8, 256/27, 256/17, 256/29, 256/31** v katastrálním území **Mažice**. Uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení.

Stavba se člení na tyto stavební objekty :

Projekt pro stavební povolení zpracovala firma AP2projekt s.r.o., Zátkovo nábřeží 448/7, 370 07 České Budějovice pod č. zakázky 18-2016 a autorizoval Michal Šlinc, autorizovaný technik v oboru dopravní stavby, specializace nekolejová doprava, ČKAIT 0102089.

Předběžná projektová cena povolované stavby je cca 14.300.000,- Kč vč. DPH.

Předpokládaný termín zahájení stavby je v roce 2018. Termín dokončení stavby je stanoven do 31.12.2019.

Vlastníkem povolované stavby bude Jihočeský kraj.

Popis stavby:

Účelem rekonstrukce silnice III/13518 je odstranění havarijního stavu komunikace – dojde tím ke zvýšení bezpečnosti silničního provozu. V rámci této stavby dojde v úseku km 4,400 – 6,000 především k opravě konstrukce vozovky – úpravě podkladních vrstev vozovky, a pokládce nových asfaltových vrstev.

Předmětný úsek pro rekonstrukci se nachází severovýchodně od obce Mažice, na silnici III/13518 mezi obcemi Mažice a Vesce

Směrové a výškové řešení**Směrové poměry:**

Jsou dány polohou dnešní komunikace. Nejmenší směrový poloměr $R=50\text{m}$, největší $R=3000\text{m}$.

Výškové poměry:

Oproti původnímu výškovému řešení bude niveleta nově navýšena v úseku 4,400-4,850 o cca 5cm, v úseku 4,850 – 5,800 o cca 10cm, a v úseku 5,800 – 6,000 o cca 5cm.

Příčné uspořádání

Rekonstrukce silnice III/13518 bude ponechána ve stávajících šířkových poměrech

Vozovka má proměnnou šířku 4,50 - 5,50m, při respektování prostoru včleněného pro stavbu rekonstrukce. Konstrukce vozovky - povrch živičný.

Příčný sklon: vozovka má základní příčný sklon 2,5% směrem k vnějším okrajům komunikace. Ve směrových obloucích bude mít vozovka jednostranný příčný sklon minimálně 2,5%.

Křižovatky, mostní objekty

V trase rekonstruované silnice III/13518 se nenachází žádné úrovněvé křižovatky.

V km 5,420 se nachází stávající most ev.č. 13518-3 – „most přes Blatskou stoku u myslivny Jitra“. Tento most byl v období duben – listopad 2017 rekonstruován vč. úseku cca 30m před a za tímto mostem. V rámci rekonstrukce silnice v úseku km 4,400 – 6,000 nebude již do tohoto úseku vč. nového mostu zasahováno.

Sjezdy

Sjezdy na okolní pozemky, u nichž se předpokládá, že budou v rámci této stavby rekonstruovány, vč. propustku pod těmito sjezdy. Vtoková a výtoková čela budou zešíkmena a odlážděna lomovým kamenem (viz příloha této TZ)

Sjezd v km	umístění	sjezd na pozemek	kat.území
4,495	vpravo	1821/2	Borkovice
4,510	vlevo	1748/5	Borkovice
4,542	vpravo	1821/2	Borkovice
4,753	vpravo	1685/5	Borkovice
4,758	vlevo	1660/24	Borkovice
4,862	vpravo	256/8	Mažice

4,895	vpravo	256/8	Mažice
5,060	vpravo	256/60	Mažice
5,355	vlevo	253	Mažice
5,775	vpravo	256/29	Mažice
5,955	vpravo	256/31	Mažice

Konstrukce vozovky

Způsob opravy vychází ze základního zjištění výskytu PAU (dehet) v konstrukci stávající vozovky, které je v zásadě limitující i s ohledem na ustanovení „TP 150 – údržba a opravy vozovek pozemních komunikací obsahujících dehtová pojiva“. V rámci návrhu vozovek se uvažuje využití stávající konstrukce a provedení recyklace za studena dle „TP 208 Recyklace konstrukčních vrstev vozovek pozemních komunikací na místě za studena“.

Konstrukce vozovky č.1 (km 4,400-4,850 a 5,800-6,000):

- Asfaltový beton pro obrusné vrstvy	ACO 11+	40 mm
- Postřík spojovací	PS – E	0.40 kg/m ² po vyštěpení
- Asfaltový beton pro ložné vrstvy	ACL 16+	50 mm
- Postřík infiltrační	PI – E	0.50 kg/m ² po vyštěpení
- Recyklace za studena (na místě)	RS H	250 mm
CELKEM		min. 340 mm

Postup prací při provádění konstrukce vozovky č.1

1. Odfrézování stávajících AC vrstev na niveletu - 50 mm
2. Provedení rozfrézování stávajících podkladních vrstev na niveletu - 250 mm.
3. Reprofilace a homogenizace podélného i příčného profilu, zhutnění
4. Provedení recyklace za studena RS H dle TP 208 v tl. 250 mm
5. Provedení infiltračního postříku PI E min. 0,5 kg/m²
6. Pokládka ložné vrstvy z ACP 16 + v tl. 50 mm (ČSN EN 13108-1)
7. Provedení spojovacího postříku PS-E min. 0,4 kg/m²
8. Pokládka obrusné vrstvy z ACO 11 + v min. tl. 40 mm (ČSN EN 13108-1)

Konstrukce vozovky č.2 (km 4,850-5,800):

- Asfaltový beton pro obrusné vrstvy	ACO 11+	40 mm
- Postřík spojovací	PS – E	0.40 kg/m ² po vyštěpení
- Asfaltový beton pro ložné vrstvy	ACL 16+	50 mm
- Postřík infiltrační	PI – E	0.50 kg/m ² po vyštěpení
- Recyklace za studena (na místě)	RS H	250 mm
CELKEM		min. 340 mm

Postup prací při provádění konstrukce vozovky č.2

1. Provedení rozfrézování stávajících podkladních vrstev na niveletu - 250 mm.
2. Reprofilace a homogenizace podélného i příčného profilu, s možným doplněním vhodného materiálu v rozsahu 40% plochy, zhutnění

3. Provedení recyklace za studena RS H dle TP 208 v tl. 250 mm
4. Provedení infiltračního postřiku PI E min. 0,5 kg/m²
5. Pokládka ložné vrstvy z ACP 16 + v tl. 50 mm (ČSN EN 13108-1)
6. Provedení spojovacího postřiku PS-E min. 0,4 kg/m²
7. Pokládka obrusné vrstvy z ACO 11 + v min. tl. 40 mm (ČSN EN 13108-1)

Konstrukce vozovky v místech vybouraného / nového propustku v km 4,875m

- Asfaltový beton pro obrusné vrstvy	ACO 11+	40 mm
- Postřik spojovací	PS-E	0,4 kg/m ² ČSN 73 6129
- Asfaltový beton pro ložné vrstvy	ACL 16+	50 mm
- Postřik spojovací	PS-E	0,4 kg/m ² ČSN 73 6129
- Obalované kamenivo	ACP 16+	60 mm
- Postřik infiltrační	PI-E	0,5 kg/m ² ČSN 73 6129
- Mechanicky zpevněné kamenivo	MZK 0/32 G	150 mmEdef2 min. 80 Mpa
- Štěrkodrt'	ŠDA 0/63	200 mm Edef2 min. 60 Mpa
CELKEM		min. 500 mm

Odvodnění

Odvodnění stávající silnice zajišťuje podélný a příčný sklon vozovky a silniční příkopy. Srážková voda z povrchu vozovky je svedena silničními příkopy do stávajících odvodňovacích příkopů a vodotečí (Blatská stoka). Stávající systém odvodnění nebude rekonstrukcí silnice III/13518 narušen. V rámci stavby se předpokládá, že stávající silniční příkopy budou pouze pročištěny. V km 4,875 84 bude nevyhovující propustek nahrazen novým DN 800, dl. 11,7m. (viz. příloha 101.7)

Zemní práce

Součástí stavby jsou běžné zemní práce v podobě odstranění konstrukce vozovek, provedení případných úprav podloží, apod.

Dopravní značení

Součástí dopravního značení pro stavbu „Silnice III/13518 Mažice, km 4,400-6,000“ bude revize a obnova jak svislého, tak i vodorovného dopravního značení.

Dopravně inženýrské opatření – podléhá samostatnému povolení

Rekonstrukce silnice III/13518 řešená v rámci této PD bude prováděna jako celek a za úplné uzavírky. Doprava bude vedena po náhradní objízdě trase takto: II/159, Záluží II/135, Vlastiboř, Svinky II/159, Komárov, Klečaty III/13516, Zálší III/1479, Mažice III/14718. Objízděná trasa platí pro oba směry objíždění. Délka objížděky je cca 14 km.

Městský úřad v Soběslavi, odbor výstavby a regionálního rozvoje, silniční hospodářství jako speciální stavební úřad podle § 40 odst. 5 písm. b), zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění, a podle § 15 odst. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon 183/2006Sb.), oznamuje podle § 112 odst. 1 zákona č.183/2006 Sb., zahájení stavebního řízení, ve kterém podle § 112 odst. 2 stavebního zákona upouští od ohledání na místě a ústního jednání. Dotčené orgány mohou uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námítky, popřípadě důkazy do

15.12.2017.

K později uplatněným závazným stanoviskům, námitkám, popřípadě důkazům nebude přihlédnuto. Účastníci řízení mohou nahlížet do podkladů rozhodnutí (odbor výstavby a regionálního rozvoje Městského úřadu v Soběslavi, úřední dny Po a St 8 – 16:30, nebo kdykoli jindy v pracovní době úřadu po tel. domluvě s panem Kubešem tel. 381508156).

Ve stejném termínu žadatel doloží následující doklady:

- 1) Smlouvu o právu provést stavbu nebo smlouvu o smlouvě budoucí na pozemky pod stavbou ve vlastnictví obce Mažice**
- 2) Stanovisko Povodí Vltavy s.p.**

Poučení:

Účastník řízení může podle § 114 odst. 1 zákona 183/2006 Sb., uplatnit námitky proti projektové dokumentaci, způsobu provádění a užívání stavby nebo požadavkům dotčených orgánů, pokud je jimi přímo dotčeno jeho vlastnické právo nebo právo založené smlouvou provést stavbu nebo opatření nebo právo odpovídající věcnému břemenu k pozemku nebo stavbě.

K námitkám účastníků řízení, které byly nebo mohly být uplatněny při územním řízení, při pořizování regulačního plánu nebo při vydání územního opatření o stavební uzávěře anebo územního opatření o asanaci území, se podle § 114 odst. 2 zákona 183/2006 Sb., nepřihlíží.

Nechá-li se některý z účastníků zastupovat, předloží jeho zástupce písemnou plnou moc.

Ing. Dana Hořická
vedoucí odboru výstavby a RR

Za správnost: Jiří Kubeš

Toto oznámení se doručuje účastníkům řízení vzhledem k jejich počtu veřejnou vyhláškou, která musí být vyvěšena způsobem v místě obvyklým na úřední desce úřadu po dobu 15 dnů a to:

- Na MěÚ Soběslav + el. úř. deska
- Na OÚ Mažice + el. úř. deska
- Na OÚ Borkovice + el. úř. Deska

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

Obdrží:

účastníci (dodejky)

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, IDDS: cadk8eb

Obec Mažice, IDDS: 5feed8r

Obec Borkovice

ostatní účastníci: veřejnou vyhláškou

Vlastníci sousedních pozemků

dotčené správní úřady

Krajské ředitelství policie Jihočeského kraje, územní odbor vnější služby Tábor-DI, IDDS: eb8ai73

Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích, ÚP Tábor, IDDS:

agzai3c

Městský úřad Veselí nad Lužnicí, OVŽP, IDDS: 3wpbyp9

Městský úřad Soběslav, odbor životního prostředí, IDDS: gfvbpaq

Městský úřad Soběslav, Oddělení územního plánování a památkové péče, IDDS: gfvbpaq

ostatní

E.ON Servisní, s.r.o., RCDS Tábor, IDDS: fdbdvmf

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t

Se žádostí o vyvěšení

Městský úřad Soběslav, úřední deska

OÚ Mažice, IDDS: 5feed8r

OÚ Borkovice