

Adresa příslušného úřadu

Úřad: Ministerstvo dopravy ČR
Ulice: nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12
PSČ, obec: 110 15 Praha 1

Věc: ŽÁDOST O STAVEBNÍ POVOLENÍ

podle ustanovení § 110 odst. 1 a 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), a § 18b vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

ČÁST A

I. Identifikační údaje stavebního záměru

(název, místo, účel stavby)

D3 0310/II Hodějovice – Třebonín

SO 205 Dálniční most přes přeložku silnice III/15529 v km 141,114
SO 209 Most přes údolí Plavnice v km 144,750
SO 217 Dálniční most přes železniční trať v km 149,537
SO 218 Dálniční most přes přel. silnice III/15534 v km 149,883

Místo: Jihočeský kraj

Katastrální území: Roudné, Kamenný Újezd, Dolní Svinice, Prostřední Svinice

Dálnice D3 je součástí koncepce výstavby dálniční sítě na základě vládního usnesení č. 741/1999. Její hlavní funkcí je jednak propojení hlavního města Prahy s oblastí jižních Čech a jednak napojení Táborska a Českobudějovicka na republikovou dálniční síť a nahrazení kapacitně nevyhovující silnice I/3. Z hlediska vlivu na životní prostředí odkloní dopravu ze silnic procházejících přímo obcemi a především krajským městem České Budějovice.

II. Identifikační údaje stavebníka

(fyzická osoba uvede jméno, příjmení, datum narození, místo trvalého pobytu popřípadě též adresu pro doručování, není-li shodná s místem trvalého pobytu; pokud záměr souvisí s její podnikatelskou činností, uvede fyzická osoba jméno, příjmení, datum narození, IČ, bylo-li přiděleno, místo trvalého pobytu popřípadě též adresu pro doručování, není-li shodná s místem trvalého pobytu; právnická osoba uvede název nebo obchodní firmu, IČ, bylo-li přiděleno, adresu sídla popřípadě též adresu pro doručování, není-li shodná s adresou sídla, osobu oprávněnou jednat jménem právnické osoby)

Ředitelství silnic a dálnic ČR
Na Pankráci 546/56
140 00 Praha 4 Nusle

Adresa pro doručování:
Správa České Budějovice, Lidická 49/110, 370 44 České Budějovice

IČ : 659 93 390
DIČ: CZ 659 93 390
CZ-NACE 52210 - Činnosti související s pozemní dopravou
Telefon / mobilní telefon: 241 084 111
Fax / e-mail: posta@rsd.cz
datová schránka: zjq4rhz

Podává-li žádost více osob, připojují se údaje obsažené v tomto bodě v samostatné příloze:

ano ne

III. Stavebník jedná

samostatně
 je zastoupen; v případě zastoupení na základě plné moci, je plná moc připojena v samostatné příloze (u fyzické osoby se uvede jméno, příjmení, datum narození, místo trvalého pobytu popřípadě též adresu pro doručování, není-li shodná s místem trvalého pobytu; právnická osoba uvede název nebo obchodní firmu, IČ, bylo-li přiděleno, adresu sídla popřípadě též adresu pro doručování, není-li shodná s adresou sídla, osobu oprávněnou jednat jménem právnické osoby):

SUDOP Praha a.s.
Olšanská 1a,
130 80 Praha 3
IČ: 65993390 DIČ: CZ 65993390
v zastoupení

Dopravopprojekt Brno a.s
Kounicova 271/13
602 00 Brno

IČO: 463 474 88 DIČ: CZ 463 474 88
Telefon / mobilní telefon: 549 123 134, 731 144 964
Fax / e-mail: bronislava.vrbatova@dopravopprojekt.cz
Datová schránka: 4xbdrqj

IV. Údaje o stavebním záměru a jeho popis

nová stavba
 změna dokončené stavby (nástavba, přístavba, stavební úprava)
 soubor staveb
 podmiňující přeložky sítí technické infrastruktury
 stavby zařízení staveniště
 stavba byla umístěna územním rozhodnutím / územním souhlasem / veřejnoprávní smlouvou,

Stavba je umístěna dle platného územního rozhodnutí vydaného stavebním úřadem Magistrátu města České Budějovice dne 28. 8. 2008 pod č.j. SU/6738/2007Bou s nabýtím právní moci dne 24. 3. 2009. Doba platnosti územního rozhodnutí byla prodloužena rozhodnutím č.j. SU/1754/2011 Tm ze dne 23. 8. 2011 s

nabytím právní moci dne 1. 10. 2011. Rozhodnutí o změně územního rozhodnutí o umístění stavby č. 1 vydaného stavebním úřadem Magistrátu města České Budějovice ze dne 31.5.2017 č.j. SU/8200359/2016-10 nabylo právní moci dne 8.7.2017.

Základní údaje o stavebním záměru podle projektové dokumentace (obec, ulice, číslo popisné / evidenční, účel užívání stavby, zastavěná plocha, počet nadzemních a podzemních podlaží, výška / hloubka stavby), jeho členění, technickém nebo výrobním zařízení, budoucím provozu a jeho vlivu na zdraví a životní prostředí a o souvisejících opatřeních:

SO 205 Dálniční most přes přeložku silnice III/15529 v km 141,114

Dálnice D3 je převedena mostem SO 205 přes silnici III/15529. Most je navržen se šířkovým uspořádáním odpovídajícím kategorii D 27,5/120. Překračovanou překážkou je silnice III/15529. Komunikace je v místě křížení směrově v oblouku $R = 450$ m a výškově v přímé, výškově klesá 1,3 %. Příčný sklon je jednostranný 3,5 %. Převáděná komunikace je dálnice D3. Dálnice je kategorie D 27,5/120. Na mostě je trasa směrově v přechodnici $L=430,0$ m a oblouku $R = 2\ 200$ m a výškově v přímé stoupá 1,3 %. Příčný sklon je jednostranný 3 %. Most je navržen jako deskový spojitý předpjatý most o třech polích. Rozpětí polí je 12,0 + 15,0 + 12,0 m. Příčný rez mostu tvoří lichoběžníková deska s vyloženými konzolami. Výška nosné konstrukce je 0,80 m. Nosná konstrukce bude uložena na hrncová ložiska.

SO 209 Most přes údolí Plavnice v km 144,750

Účelem mostu je převedení dálnice D3 přes údolí Plavnického potoka, místní komunikaci, biokoridor a dvě polní cesty. Objekt je situován v extravilánu poblíž obce Plavnice v KÚ Kamenný Újezd.

Most je navržen jako dvě samostatné spojité dvoutrámové konstrukce o 11 polích z monolitického předpjatého betonu. Příčný řez mostu tvoří dvoutrám s konzolami, který je podporován stojkami tvaru obdélníka se zkosenými hranami, s rozšířenou hlavicí. Most je na opěrách i pilířích uložen na dvojici hrncových ložisek. Založení pilířů mostu je navrženo hlubinné na vrtaných pilotách. Na pravé vnější římse je od km 144.830 umístěna PHS výšky 3,50 m.

SO 217 Dálniční most přes železniční trať v km 149,537

Most SO 217 převádí dálnici D3 přes jednokolejnou elektrizovanou železniční trať Horní Dvořiště – České Budějovice v žkm 99,7 a souběžné polní cesty podél trati. Objekt je situován v extravilánu poblíž obce Horní Svince a železniční stanice Holkov. Most je navržen jako spojitý deskový most o 3 polích z monolitického předpjatého betonu. Příčný řez mostu tvoří deska s vyloženými konzolami, která je podporována stojkami obdélníkového tvaru. Most je na pilířích uložen pomocí izolovaných vrubových kloubů a na opěrách na dvojici hrncových ložisek. Založení pilířů mostu je navrženo plošně ve vrstvě dioritu a jeho eluvia a opěry jsou založeny a vrtaných pilotách vteknutých do vrstvy dioritu. Železniční trať most překračuje ve 2. mostním poli s rezervou pro výhledové umístění 2. kolejí vlevo po staničení. Na levé vnější římse mostu jsou umístěny ochranné sítě proti dotyku s el. trakcí a na pravostranné římse je umístěna PHS, která tvoří současně ochranu proti dotyku.

SO 218 Dálniční most přes přel. silnice III/15534 v km 149,883

Účelem mostu je převedení dálnice D3 přes silnici III/15534 vedoucí z Dolních Svinců do Prostředních Svinců. Most je situován v extravilánu katastrálního území Prostřední Svinice. Konstrukce je navržena jako železobetonová přesypáná klenba o 1 poli. Most je založen plošně na eluviu kamenného dioritu.

Změna dokončené stavby (nástavba, přístavba nebo stavební úpravy) se navrhuje z důvodu změny v užívání stavby: ne

ano

Pokud ano, uvést nový způsob užívání stavby:.....

.....

Statistické údaje (u staveb obsahujících byty):

Nová výstavba:

počet bytů ---

užitková plocha všech bytů v m² (bez plochy nebytových prostor).....

Změna dokončené stavby (nástavba, přístavba, stavební úprava):

počet nových bytů.....

počet zrušených bytů.....

počet bytů, ve kterých se provádí stavební úpravy.....

užitková plocha všech bytů v m² (bez plochy nebytových prostor).....

V. U dočasného stavebního záměru

Doba trvání:

Návrh úpravy pozemku po jeho odstranění:

VI. Údaje o místu stavebního záměru

(stavební pozemek popřípadě pozemky, které se mají použít jako staveniště)

obec	katastrální území	parcelní č.	druh pozemku podle katastru nemovitostí	výměra [m ²]

Jedná-li se o více pozemků, připojují se údaje obsažené v tomto bodě v samostatné příloze:

ano ne

VII. Zhotovitel stavebního záměru – stavební podnikatel

Název a sídlo stavebního podnikatele (pokud je znám), IČ, bylo-li přiděleno

Zhotovitel stavby bude vybrán ve výběrovém řízení po získání stavebního povolení.

VIII. Předpokládaný termín zahájení a dokončení stavebního záměru

Zahájení 2018

Dokončení 2021

IX. Orientační náklady na provedení stavebního záměru:

SO 205 ... 46 108 tis. Kč

SO 209 ... 444 679 tis. Kč

SO 217 ... 45 360 tis. Kč

SO 218 ... 29 964 tis. Kč

X. Užití sousedního pozemku nebo stavby

K provedení stavebního záměru má být použit sousední pozemek (stavba) ano ne

Pokud ano, je vyjádření vlastníka této nemovitosti připojeno v samostatné příloze.

V Brně dne 21. 12. 2017

Dopravoprototyp Brno a.s.

Kounicova 271/13, 602 00 Brno

IČ: 46347488

Dř. č.: CZ 66347488



.....
Ing. Ivana Vyskočilová
ředitelka ateliéru inženýrské činnosti

Dopravoproyekt Brno a.s.
 Kounicova 271/13
 CZ-602 00 Brno

MINISTERSTVO DOPRAVY
 PODATELNA -5-
 27-12-2017
 65241/2017-MD-CKDP

datum: 21.12.2017
 značka: KPO-2017-003113
 vyřizuje: Ing. Bronislava Vrbatová
 Atelier inženýrských činností
 email: bronislava.vrbatova@dopravoprojekt.cz
 telefon: +420 549 123 134 +420 731 144 964

Ministerstvo dopravy ČR
 Odbor pozemních komunikací
 Nábř. L.Svobody 1222/12
 110 15 Praha 1

911/Radk
 29.12.17

**Předložení žádosti o stavební povolení
 D3 0310/II Hodějovice – Třebonín**

- SO 205 Dálniční most přes přeložku silnice III/15529 v km 141,114
- SO 209 Most přes údolí Plavnice v km 144,750
- SO 217 Dálniční most přes železniční trať v km 149,537
- SO 218 Dálniční most přes přel. silnice III/15534 v km 149,883

V zastoupení investora stavby, kterým je Ředitelství silnic a dálnic ČR, vám předkládáme žádost o povolení pro stavbu D3 0310/II Hodějovice – Třebonín, stavební objekty SO 205, SO 209, SO 217, SO 218, pro které je Ministerstvo dopravy příslušným stavebním úřadem.

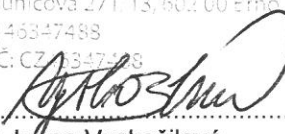
Žádost podáváme dle ustanovení § 110 stavebního zákona včetně příloh dle částí A, B žádosti:

- 1x kopie plných mocí
- 1x příloha č. 3 žádosti – seznam sousedních pozemků nebo staveb na nich, kde vlastnická práva nebo práva odpovídající věcnému břemenu mohou být prováděním stavby přímo dotčena
- 3x dokumentace pro stavební povolení pro stavební objekty SO 205, SO 209, SO 217, SO 218 včetně Dokladové části (závazná stanoviska, popřípadě rozhodnutí dotčených orgánů, stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury)
- 1x příloha k bodu VI. žádosti – údaje o místu stavebního záměru

Ve smyslu ust. § 2 odst. 4 zákona č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury žádáme stavební úřad o oznámení zahájení stavebního řízení, přestože k žádosti nejsou připojeny doklady uvedené v § 110 odst. 2, písm. a) stavebního zákona.

Výši správního poplatku a způsob jeho uhrazení nám, prosím, sdělte na uvedenou e-mailovou adresu.

Děkujeme za vyřízení a jsme s pozdravem

Dopravoproyekt Brno a.s.
 Kounicova 271/13, 602 00 Brno
 IČ: 46347488
 DIČ: CZ46347488

 Ing. Ivana Vyskočilová
 ředitelka ateliérku inženýrské činnosti

Přílohy

- 1x žádost o stavební povolení vč. uvedených příloh
- 1x A Průvodní zpráva
- 1x B.1 Celková situace stavby
- 1x B.2 Koordinační situace (všechny úseky)
- 1x E Zásady organizace výstavby
- 1x F Doklady
- 1x F Zpráva o zapracování podmínek a připomínek DOSS a vlastníků VDTI
- 3x DSP SO 205, SO 209, SO 217, SO 218