

OPRAVENÁ ŽÁDOST; DOLOŽENO 18.4.2024

V RÁMCI PODÁNÍ Č.J. MUDK-VÚP/28447-2024

Č.j. 23/007767/204

Příloha č. 9 k vyhlášce č. 503/2006 Sb.

Adresa příslušného úřadu

Úřad: MU Dvůr Králové nad Labem

Ulice: náměstí T. G. Masaryka 38

PSČ, obec: 544 17 Dvůr Králové nad Labem

mu5b26c

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)

Název stavby: **D 11 1108 Jaroměř – Trutnov , DSP**

ISPROFIN/ISPROFOND:

Stupeň dokumentace: Dokumentace pro stavební povolení (DSP)

Místo stavby

Kraj: Královéhradecký kraj

Obec s rozšířenou působností: Dvůr Králové nad Labem

Obec: Dvůr Králové nad Labem

Katastrální území: Dvůr Králové nad Labem, Choustníkovo Hradiště, Kocbeře, Záboří u Dvora Králové, Zboží u Dvora Králové, Dolní Vlčkovice, Horní Žďár,

Předmět dokumentace:

Výše zmíněná stavba se nachází v převážně nezastavěném území podél silnice I/37 v úseku Jaroměř - Trutnov. Na začátku úseku v km 113,370 navazuje stavba na připravovanou dálniční stavbu 1107 Smiřice – Jaroměř. Konec úseku je v km 133,000. Na konci úseku navazuje plánovaná stavba 1109 Trutnov – hranice s Polskem.

Stavba bude probíhat na těchto katastrálních územích: Hořenice, Brod nad Labem, Slotov, Dolní Vlčkovice, Choustníkovo Hradiště, Zboží u Dvora Králové, Kocbeře, Záboří u Dvora Králové, Horní Žďár, Brusnice, Střítež u Trutnova, Studenec u Trutnova, Starý Rokytník, Dvůr Králové nad Labem, Kyje u Hajnice, Stanovice u Kuku

Povolované stavební objekty jsou přiloženy v Příloze č. 1

II. Identifikační údaje stavebníka

Investor a objednatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR, státní příspěvková organizaci, IČ 65993390, se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4,

Správa Hradec Králové, Pouchovská 401, 503 41 Hradec Králové

Telefon / mobilní telefon: : 602153623 (p. Hušek)

Fax / e-mail : husek@rsd.cz

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 adresa 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 25793349

Telefon: +420 735193158 (vyřizuje Mgr. Radim Zátopek)

E-mail: radim.zatopek@sudop.cz

Datová schránka: nd9sqfy

Plná moc ze dne 31.8. 2021 je připojena v příloze

a) **hlavní inženýr projektu:**

Ing. Roman Petřík – ČKAIT 0601882 , ID00 - autorizovaný inženýr pro dopravní stavby

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 stavenišť
 stavba byla umístěna územním rozhodnutím, které vydal MU Dvůr Králové nad Labem dne 26.11.2021, pod. č.j. MUDK VÚP/73288-2021/bre33012-2018 a dále Rozhodnutím KUKHK č.j. KUKHK-6895/UP/2022/Sv ze dne 20.2.2023 o odvolání Ing. Holubce.

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:

Stavební záměr, popis stavby a soupis povoloovaných stavebních objektů jsou uvedeny v příložené projektové dokumentaci pro DSP.

Povolované Stavební objekty jsou uvedeny v Příloze č.1

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

ano

Statistické údaje (u staveb obsahujících byty): **Stavba neobsahuje byty**

V. U dočasného stavebního záměru

Dočasné stavební objekty :

SO 171 Provizorní přeložka místní komunikace v Ch. Hradišti

SO 172 Provizorní přeložka účelové komunikace km 119,3

SO 173 Provizorní přeložka silnice II/299 km 119,8

SO 174 Provizorní přeložky silnice II/300 MUK Kočeře

Doba trvání: Do zprovoznění trvalé komunikace (kolaudace, zahájení zkušebního provozu)

Návrh úpravy pozemku po jeho odstranění: SO 830

kompletní rekultivace pozemku na původní stav – řešeno v SO 830

VI. Údaje o místě 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 vzejde z výběrového řízení

VIII. U staveb financovaných z veřejného rozpočtu – jméno a příjmení fyzické osoby vykonávající

technický dozor stavebníka s oprávněním podle zvláštního právního předpisu

Bude určen investorem stavby po výběrovém řízení na zhotovitele stavby

IX Termín zahájení stavby

Zahájení: 10/2024

Dokončení: 10/2028

X Orientační náklady na provedení stavebního záměru: cca 15 miliard (celé dílo)

XI. Užití sousedního pozemku nebo stavby

K provedení stavebního záměru má být použit sousední pozemek (stavba) ano ne
viz. záborový elaborát

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

Jedná se o veřejně prospěšnou stavbu.

Jedná se o veřejně prospěšnou stavbu

XII Posouzení vlivu stavby / její změny na životní prostředí podle zvláštního právního předpisu

- stavba / změna stavby nevyžaduje posouzení jejích vlivů na životní prostředí
- nevztahuje se na ni zákon č. 100/2001 Sb. ani § 45h a 45i zákona č. 114/1992 Sb.
 - stanovisko orgánu ochrany přírody podle § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., kterým tento orgán vyloučil významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti, pokud je vyžadováno podle zákona č. 114/1992 Sb.
 - sdělení příslušného úřadu, že stavba / její změna, která je podlimitním záměrem, nepodléhá zjišťovacímu řízení, je-li podle zákona č. 100/2001 Sb. vyžadováno
 - závěr zjišťovacího řízení, kterým se stanoví, že stavba / její změna nemůže mít významný vliv na životní prostředí, pokud je vyžadován podle zákona č. 100/2001 Sb.
- stavba / změna stavby vyžaduje posouzení jejích vlivů na životní prostředí:
- žadatel doloží závazné stanovisko k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí
 - doloží verifikační závazné stanovisko podle § 9a odst. 1 zákona č. 100/2001 Sb.

V Praze dne 5.12.2023



.....
Ing. Roman Čítek

Vedoucí střediska 204-inženýring a geodézie

ČÁST B

Přílohy žádosti o povolení stavby:

1. Není-li žadatel vlastníkem pozemku nebo stavby a není-li oprávněn ze služebnosti nebo z práva stavby požadovaný stavební záměr nebo opatření uskutečnit, dokládá souhlas vlastníka pozemku nebo stavby. Není-li žadatel o povolení změny dokončené stavby jejím vlastníkem, dokládá souhlas vlastníka stavby. K žádosti o povolení změny dokončené stavby v bytovém spoluvlastnictví vlastník jednotky dokládá souhlas společenství vlastníků, nebo správce, pokud společenství vlastníků nevzniklo.
Souhlas s navrhovaným stavebním záměrem musí být vyznačen na situačním výkresu dokumentace, nebo projektové dokumentace.
Souhlas se nedokládá, je-li pro získání potřebných práv k pozemku nebo stavbě pro požadovaný stavební záměr nebo opatření stanoven účel vyvlastnění zákonem.
2. Plná moc v případě zastupování stavebníka, není-li udělena plná moc pro více řízení, popřípadě plná moc do protokolu.
3. Seznam a adresy osob, které mají vlastnická práva nebo práva odpovídající věcnému břemenu k sousedním pozemkům nebo stavbám na nich, a tato práva mohou být prováděním stavby přímo dotčena. **Je-li těchto osob více než 30, identifikují se pouze označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí.**
4. Návrh plánu kontrolních prohlídek stavby.
5. Projektová dokumentace podle přílohy č. 12 k vyhlášce č. 499/2006 Sb. anebo vyhlášky č. 146/2008 Sb.
6. Územní rozhodnutí nebo veřejnoprávní smlouva územní rozhodnutí nahrazující anebo územní souhlas včetně celkové situace v měřítku katastrální mapy ověřené stavebním úřadem (pokud je pro daný případ stavebním zákonem vyžadován a vydal jej jiný orgán než stavební úřad, který provedení stavby povoluje).
7. Pokud stavba / změna stavby nevyžaduje posouzení jejích vlivů na životní prostředí a vztahuje se na ni zákon č. 100/2001 Sb. nebo § 45h a 45i zákona č. 114/1992 Sb.
- stanovisko orgánu ochrany přírody podle § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., kterým tento orgán vyloučil významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti, pokud je podle zákona č. 114/1992 Sb. vyžadováno, nebo
- sdělení příslušného úřadu, že stavba/ její změna, která je podlimitním záměrem, nepodléhá zjišťovacímu řízení, pokud je podle zákona č. 100/2001 Sb. vyžadováno, nebo
- závěr zjišťovacího řízení, kterým se stanoví, že stavba / její změna nemůže mít významný vliv na životní prostředí, pokud je vyžadován podle zákona č. 100/2001 Sb.
8. Další přílohy podle části A
- k bodu II. žádosti
- k bodu VI. Žádosti – Záborový elaborát
- k bodu X. žádosti

Příloha č. 1

Povolované stavební objekty:

- SO 120 Přeložka místní komunikace v Choustníkově Hradišti (km 118,628)
- SO 121 Přeložka silnice III/29926 (km 121,97)
- SO 122 Přeložka silnice II/300 (MÚK Kocbeře)
- SO 126 Přeložka místní komunikace v k. ú. Kocbeře
- SO 127 Komunikace pro pěší MÚK Kocbeře
- SO 141 Příjezd k retenční nádrži km 116,82
- SO 142 Příjezd k retenční nádrži km 117,25
- SO 143 Příjezd k retenční nádrži km 119,55
- SO 144 Příjezd k Jaroměřskému portálu tunelu
- SO 145 Příjezd k Trutnovskému portálu tunelu
- SO 145.1 Příjezd k Trutnovskému portálu tunelu (neveřejná část)
- SO 147.1 Příjezd k DUN v km 124,35
- SO 147.2 Příjezd k retenční nádrži 124,35
- SO 155 Přístupy na pozemky v k.ú. Dolní Vlčkovice
- SO 156 Přeložka polní cesty v km 116,80
- SO 157 Přístupy na pozemky v k.ú. Choustníkovo Hradiště
- SO 158 Přístupy na pozemky v k.ú. Zboží u Dvora Králové
- SO 159 Přístupy na pozemky v k.ú. Kocbeře
- SO 162 Přeložka lesní cesty v km 124,460 - 124,560
- SO 163 Přeložka lesní cesty v km 124,55-124,90 vlevo
- SO 164 Přeložka lesní cesty v km 125,37 - 125,80 vlevo
- SO 165 Přeložka lesní cesty v km 126,860
- SO 171 *Provizorní přeložka místní komunikace v Ch. Hradišti km 118,628*
- SO 172 *Provizorní přeložka účelové komunikace km 119,3*
- SO 173 *Provizorní přeložka silnice II/299 km 119,8*
- SO 174 *Provizorní přeložky silnice II/300 MUK Kocbeře*
- SO 188 Propustek na II/299
- SO 222 Nadjezd na místní komunikaci v km 118,628
- SO 223 Nadjezd na III/299 26 v km 121,973
- SO 224 Lávka pro pěší v km 122,483
- SO 225 Nadjezd na přeložce silnice II/300 (MÚK Kocbeře) v km 122,923

Kurzívou označené Stavební objekty jsou dočasné stavby

Rekultivace pozemků, na kterých jsou umístěny dočasné stavby, je řešena v SO 830 rekultivace

PLÁN KONTROLNÍCH PROHLÍDEK

Identifikační údaje stavby

| | |
|----------------------------------|--|
| Název stavby: | D 11 1108 Jaroměř – Trutnov DSP + IČ k SP |
| Kraj: | Královéhradecký |
| Okres: | Náchod, Trutnov |
| Obec s rozšířenou působností: | Jaroměř, Dvůr Králové nad Labem, Trutnov |
| Obec s pověřeným obecním úřadem: | Jaroměř, Dvůr Králové nad Labem, Trutnov |
| Obec: | Okres Náchod: Hořenice, Heřmanice Okres Trutnov: Vlčkovice v Podkrkonoší, Choustníkovo Hradiště, Dvůr Králové nad Labem, Kocbeře, Vítězná, Hajnice, Trutnov, Stanovice |
| Katastrální území: | Okres Náchod: Hořenice, Brod nad Labem, Slotov Okres Trutnov: Dolní Vlčkovice, Choustníkovo Hradiště, Zboží u Dvora Králové, Kocbeře, Záboří u Dvora Králové, Horní Žďár, Brusnice, Střítež u Trutnova, Studenec u Trutnova, Starý Rokytník, Dvůr Králové nad Labem, Kyje u Hajnice, Stanovice u Kuksu |
| Stupeň dokumentace: | Projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení |
| Objednatel DSP: | Ředitelství silnic a dálnic ČR Na Pankráci 56, 145 05, Praha 4 |
| Zakázku zajišťuje: | Správa Hradec Králové, Pouchovská 401, 503 41 Hr. Králové |
| Zhotovitel DSP: | SUDOP GROUP_Velké projekty_RS Olšanská 1a, 130 80, Praha 3 IČ 257 93 349 |

Stavebník je při provádění stavby povinen ohlásit stavebnímu úřadu fáze výstavby podle plánu kontrolních prohlídek, umožnit provedení kontrolní prohlídky a prohlídky se zúčastnit.

Stavebník písemně oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu níže uvedené jednotlivé fáze výstavby za účelem provedení kontrolní prohlídky stavby:

- **Kontrolní prohlídka č.1**

Zahájení stavebních prací

vytyčení hranic staveniště v souladu s PD

vytyčení všech podzemních sítí

stavební deník

zajištění stavby před vstupem nepovolaných osob

označení pracovního místa

označení objízdnych tras

- **Kontrolní prohlídka č.2**

Spodní stavba

ochrana stávajících podzemních vedení

kontrola odvodnění staveniště

kontrola aktivní zóny

dodržení předepsané výškové úrovně zemní pláně

kontrola výsledků zkoušek předepsaných příslušnými ČSN (viz. PD)

kontrola hloubky drenáže

dokončení nosné konstrukce mostů

- **Kontrolní prohlídka č.3**

Směrové a výškové vedení – těsně po osazení silničních obrubníků

kontrola projektem předepsané mocnosti konstrukce

kontrola atestů a zkoušek instalovaných výrobků

směrové a výškové řešení

dokončení kompletní konstrukce mostů

dokončení kompletní trasy objektu, osazení bezpečnostních zařízení a definitivního svislého a vodorovného DZ, provedení vegetačních úprav

- **Kontrolní prohlídka č.4**

Účast na přijímacích zkouškách

kontrola krytu dle požadavků definovaných příslušnými ČSN

kontrola terénních úprav

- **Kontrolní prohlídka č.5**

Kontrola díla před ukončením záruční lhůty

rovinatost krytu

poruchy krytu

Ke kontrolní prohlídce přizve stavební úřad podle potřeby dotčené orgány a koordinátora bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci.

Kontrolní prohlídka proběhne na podkladě ověřené projektové dokumentace.