

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: Královohradecký 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, Vlčkovice v Podkrkonoší, Stanovice u Kuksu**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 Kuksu

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 11.6. 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 staveniště
- stavba byla umístěna územním rozhodnutím, které vydal Magistrát města Pardubice, stavební úřad, Štrossova 44, 530 21 Pardubice dne 24.8. 2020, které nabylo právní moci dne 22.6. 2021, pod č.j. MmP 66559/2021.

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 Kocbeře
SO 175	Provizorní přeložka silnice III/30015 km 127,5

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 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 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 15 000 000 bez DPH (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.

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. Doklad prokazující vlastnické právo k pozemku nebo stavbě anebo právo založené smlouvou provést stavbu nebo opatření anebo právo odpovídající věcnému břemenu k pozemku nebo stavbě, pokud stavební úřad nemůže existenci takového práva ověřit v katastru nemovitostí dálkovým přístupem; smlouva o výstavbě nebo rozhodnutí shromáždění vlastníků jednotek přijaté podle zvláštního právního předpisu (je-li stavebníkem společenství vlastníků jednotek).

Jedná se o veřejně prospěšnou stavbu

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. Plán kontrolních prohlídek stavby.
5. Projektová dokumentace podle přílohy č. 5 vyhlášky č. 499/2006 Sb., jejíž součástí jsou:
- závazná stanoviska dotčených orgánů, popřípadě jejich rozhodnutí opatřená doložkou právní moci nebo jiné doklady podle zvláštních právních předpisů, pokud mohou být veřejné zájmy, které tyto orgány podle zvláštního právního předpisu hájí, prováděním stavby dotčeny,
 - stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem, popřípadě vyznačená na situačním výkresu,
 - plán provedení kontroly spolehlivosti konstrukcí stavby z hlediska jejich budoucího využití,

nebo 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. Další přílohy podle části A
- k bodu II. žádosti
 - k bodu VI. žádosti
 - 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 (neveřejná část)
- SO 145.1 Příjezd k Trutnovskému portálu tunelu (veřejná 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 objízdných 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.