**Adresa příslušného úřadu**

Úřad: Drážní úřad, pracoviště Olomouc

Ulice: Nerudova 1

PSČ,obec: 779 00 Olomouc

**Věc: žádost o vydání společného povolení**

**ve společném řízení**

**ve společném řízení s posouzením vlivů na životní prostředí**

podle ustanovení § 94j a 94q zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

**ČÁST A**

* 1. **Identifikační údaje stavebního záměru**

(název stavby / změny stavby, druh a účel stavby / změny stavby, v případě souboru staveb označení jednotlivých staveb, místo stavby / změny stavby – obec, ulice, číslo popisné / evidenční)

Název stavby:

Výstavba PZS přejezdu P7712 v km 9,592 trati Milotice nad Opavou - Vrbno pod Pradědem

Druh a účel: Jedná se o liniovou železniční stavbu. Stavba se nachází na stávajícím drážním tělese a jejím účelem je výstavba přejezdového zabezpečovacího systému.

Místo stavby: obec Široká Niva

* 1. **Pozemky, na kterých se stavba umisťuje**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| katastrální území | parcelní č. | druh pozemku podle katastru nemovitostí | výměra |
| Široká Niva | 1509 | Trvalý travní porost | 1531 |
| Široká Niva | 1539/1 | Zahrada | 1082 |
| Široká Niva | 2185/1 | Ostatní plocha | 326 |
| Široká Niva | 2224 | Ostatní plocha | 102950 |
| Markvartice u Široké Nivy | 162/1 | Ostatní plocha | 386 |
| Markvartice u Široké Nivy | 190/2 | Ostatní plocha | 926 |
| Markvartice u Široké Nivy | 779/3 | Vodní plocha | 275 |
| Markvartice u Široké Nivy | 794 | Ostatní plocha | 22970 |

Umisťuje-li se stavba / změna stavby na více pozemcích / stavbách, žadatel připojuje údaje obsažené v tomto bodě v samostatné příloze: ano ne

* 1. **Identifikační údaje stavebníka**

(fyzická osoba uvede jméno, příjmení, datum narození, místo trvalého pobytu popřípadě 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 adresu pro doručování, není-li shodná s adresou sídla, osobu oprávněnou jednat jménem právnické osoby)

Správa železnic, státní organizace

Dlážděná 1003/7

110 00 Praha 1

IČO: 70994234

DIČ: CZ70994234

Zastoupena: Ing. Miroslavem Bocákem, ředitelem organizační jednotky Stavební správa východ

Telefon / mobilní telefon: Ing. Michaela Hanová – tel.č. 972766723, mob.č. 602586915

Fax / e-mail: HanovaM@spravazeleznic.cz

Datová schránka: uccchjm

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

ano  ne

**IV. 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 adresa pro doručování, není-li shodná s místem trvalého pobytu; právnická osoba uvede název nebo obchodní firmu, IČ, bylo-li přiděleno, adresu sídla popřípadě adresu pro doručování, není-li shodná s adresou sídla, osobu oprávněnou jednat jménem právnické osoby):

Telefon / mobilní telefon: .............................................................................................................................

Fax / e-mail: ……………..............................................................................................................................

Datová schránka:……………....…………..................................................................................................

**V. Údaje o stavebním záměru a jeho popis**

nová stavba

změna dokončené stavby (nástavba, přístavba, stavební úprava)

soubor staveb

stavby zařízení staveniště

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), jejím členění, technickém nebo výrobním zařízení, budoucím provozu a jeho vlivu na zdraví a životní prostředí a o souvisejících opatřeních:

Výstavba PZS přejezdu P7712 v km 9,592 trati Milotice nad Opavou - Vrbno pod Pradědem

Předmětem této stavby je výstavba přejezdového zabezpečovacího systému na stávajícím přejezdu P7712. V rámci stavby bude provedena výstavba PZS – 2 kusů výstražného zařízení, sdělovacího zařízení – ústředna PZTS a přípojky elektro v délce 60m. Dále dojde k úpravě železničního svršku v délce 259m, spodku – výstavba ZKPP v délce 25m, výstavbě celopryžové přejezdové konstrukce v délce 7,2m a rekonstrukci a rozšíření silniční komunikace v ploše 64m2. Součástí celé stavby bude rovněž vybudování technologického objektu – 1ks standardizovaného reléového domku.

Změna dokončené stavby 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)………………………………………

**VI. U dočasné stavby**

Doba trvání:…………………………………………………………...…………………………………..

Návrh úpravy pozemku po jejím odstranění:...............................................................................................

**VII. Účel stavby vodního díla1), je-li předmětem žádosti o společné povolení stavba vodního díla**

……………………………………………………………………………………………………………

V případě, že se žádost o společné povolení týká vodního toku:

Název vodního toku: Milotický potok

ID vodního toku2): 10214931

**VIII. 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. *viz část E Doklady, E1 Stanoviska DOSS – doklad č. 01A*

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. – *viz část E Doklady, E1 Stanoviska DOSS – doklad č. 01A*

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

stavba / změna stavby byla posouzena před podáním žádosti o vydání rozhodnutí – žadatel doloží závazné stanovisko k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí

stavba / změna stavby byla posouzena před podáním žádosti o vydání rozhodnutí – žadatel doloží verifikační závazné stanovisko podle § 9a odst. 1 zákona č. 100/2001 Sb.

stavba / změna stavby bude posouzena souběžně se společným řízení – žadatel předloží současně dokumentaci vlivů záměru na životní prostředí.

**IX.** **Zhotovitel stavby** – **stavební podnikatel**

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

Bude určen na základě výběrového řízení.

1. **Předpokládaný termín zahájení a dokončení stavby**

Zahájení: 05/2023

Dokončení: 08/2024

1. **Orientační náklady na provedení stavby:**

22 mil. Kč

1. **Užití sousedního pozemku nebo stavby**

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

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

V …………...……………………dne……..…....…….

………………………………………………

Ing. Miroslav Bocák

*Poznámka:*

1. ***Účel stavby*** *se uvede odpovídajícím způsobem podle číselníku Č11 Účel užití vodního díla uvedeného v příloze č. 4 vyhlášky č. 414/2013 Sb., o rozsahu a způsobu vedení evidence rozhodnutí, opatření obecné povahy, závazných stanovisek, souhlasů a ohlášení, k nimž byl dán souhlas podle* [*vodního zákona*](https://www.beck-online.cz/bo/document-view.seam?documentId=onrf6mrqgayv6mrvgq)*, a částí rozhodnutí podle zákona o integrované prevenci (o vodoprávní evidenci).*
2. ***Číselný identifikátor vodního toku*** *dle údajů v evidenci vodních toků (§ 2 vyhlášky č. 252/2013 Sb., o rozsahu údajů v evidencích stavu povrchových a podzemních vod a o způsobu zpracování, ukládání a předávání těchto údajů do informačních systémů veřejné správy).*

**ČÁST B**

**Přílohy k žádosti o vydání společného povolení ve společném řízení:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | 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.  Souhlas se nedokládá, je-li pro získání potřebných práv k pozemku nebo stavbě pro požadovaný stavební záměr nebo opatření stanoven účel vyvlastnění zákonem. |
|  | 1. Plná moc v případě zastupování stavebníka, není-li udělena plná moc pro více řízení, popřípadě plná moc do protokolu. |
|  | 1. Seznam a adresy oprávněných osob z věcných práv k pozemkům nebo stavbám, na kterých se stavba / změna stavby umisťuje. |
|  | 1. 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.   Skrbovice:  399/2, 399/4, 399/5, 929, 930  Široká Niva:  2183/4, 2209, 1539/3, 2185/3, st. 159/2, st. 281, 1523/2, 1528/15, 1539/2, 1528/5, 2183/1, st. 232/1, st. 232/2, st. 233, st. 459, 1528/1, 1528/2, 1528/4, 1528/7, 1528/17, 1528/20, 1585/2, 1587, 1616/2, 1619/2, 1620, 1623/1, 1624, 1627, 1637/1, 1638/1, 1638/2, 1639, 1642/1, 1642/4, 1642/5, 1642/6, 1645, 1647/1, 1918/1, 1929/1, 1929/3, 1935/1, 1936/1, 1936/2, 1936/3, 1936/4, 1937/1, 1937/2, 1939/1, 1940/1, 1943, 1948/1, 1949/1, 1949/2, 1951/1, 2166, 2168/1, 2168/2, 2168/3, 2170/1, 2182/1, 2182/2, 2183/2, 2183/6, 2195, 2201/4, 2201/14, 2201/17, 2201/18, 2201/22, 2201/23, 2201/32, 2201/35, 2201/53, 2208/8, 2208/9, 2208/10,  2208/12  Markvartice u Široké Nivy:  162/4, 166, 167/1, 172/1, 182/2, 182/3, 188, 189/3, 189/4, 190/1, 190/3, 191, 262/1, 596, 597, 599/1, 599/3, 609, 610/1, 614, 622/1, 625, 628/2, 632/1, 632/2, 740/1, 770/1, 770/2, 775, 776, 779/1, 779/2, 793/1, 793/5, 793/12, 793/13, 793/14, 793/21, 793/33, 793/34, 807, 185, 793/7, 793/8, 793/9  Vrbno pod Pradědem:  1708/1, 1708/13, 1711/8, 1711/9, 1712  Karlovice ve Slezsku:  1183, 1184, 1808, 1809/1 |
|  | 1. Plán kontrolních prohlídek stavby. |
|  | 1. Smlouvy s příslušnými vlastníky veřejné dopravní a technické infrastruktury, vyžaduje-li záměr vybudování nové nebo úpravu stávající veřejné dopravní a technické infrastruktury. |
|  | 1. Projektová dokumentace podle přílohy č. 8 až 11 vyhlášky č. 499/2006 Sb. |
|  | 1. 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 vyžadováno podle zákona č. 114/1992 Sb., nebo  sdělení příslušného úřadu, že změna v užívání stavy, která je podlimitním záměrem, nepodléhá zjišťovacímu řízení, je-li podle zákona č. 100/2001 Sb. vyžadováno, nebo  závěr zjišťovacího řízení, že stavba /její změna nemůže mít významný vliv na životní prostředí, pokud je vyžadován podle zákona č. 100/2001 Sb. |
|  | 1. Další přílohy podle části A   k bodu II. žádosti  k bodu III. žádosti  k bodu XI. žádosti |
|  | 1. Je-li předmětem žádosti o společné povolení stavba vodního díla týkající se hraničních vod, předloží se projektová dokumentace v počtu stanoveném mezinárodními smlouvami, kterými je Česká republika vázána. Projektová dokumentace dále obsahuje   údaje o průtocích vody ve vodním toku podle druhu vodního díla (M-denní průtoky, N-leté průtoky), pokud se žádost o společné povolení týká vodního toku. |
|  | 1. Posudek o potřebě, popřípadě návrhu podmínek provádění technickobezpečnostního dohledu na vodním díle zpracovaný odborně způsobilou osobou pověřenou k tomu Ministerstvem zemědělství1) v případě žádosti o povolení nového nebo změnu dokončeného vodního díla podléhajícího technickobezpečnostnímu dohledu. |
|  | 1. Povolení vodoprávního úřadu k nakládání s vodami podle § 8 vodního zákona, bylo-li vydáno k povolovanému vodnímu dílu předem jiným správním orgánem než příslušným k vydání společného povolení. |
|  | 1. Stanovisko správce povodí, s výjimkou případů, kdy se žádost o společné povolení týká přeložky vodovodů nebo kanalizací, včetně ověření orientační polohy vodního díla v souřadnicích X, Y určených v souřadnicovém systému Jednotné trigonometrické sítě katastrální. |
|  | 1. Vyjádření příslušného správce vodního toku, pokud se žádost o společné povolení týká vodního díla souvisejícího s tímto vodním tokem. |
|  | 1. Vyjádření osoby s odbornou způsobilostí2) v případě žádosti o společné povolení týkající se změny stavby studny nebo jiného vodního díla potřebného k odběru podzemních vod, pokud tato změna může ovlivnit zdroje podzemní vody, které obsahuje   základní údaje, včetně identifikace zadavatele a zpracovatele vyjádření, popřípadě zpracovatele příslušné projektové dokumentace,  popisné údaje, včetně identifikace hydrogeologického rajonu, útvaru podzemních vod, popřípadě kolektoru, ve kterém se nachází podzemní vody,  zhodnocení hydrogeologických charakteristik, včetně stanovení úrovně hladiny podzemních vod, mocnosti zvodnělé vrstvy směru proudění podzemních vod, a  zhodnocení míry rizika ovlivnění množství a jakosti zdrojů podzemních a povrchových vod nebo chráněných území vymezených zvláštními právními předpisy. |

16. Plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi

17. Požárně bezpečnostní řešení

***Poznámka:***

*1) § 61 odst. 9 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů.*

*2) Zákon č. 62/1988 Sb., o geologických pracích a o Českém geologickém úřadu, ve znění pozdějších předpisů.*