



MĚSTSKÝ ÚŘAD CHRUDIM

Resselovo náměstí 77, 537 16 Chrudim

Odbor životního prostředí

Adresa pracoviště: Pardubická 67, 537 01 Chrudim

tel.: 469 657 111, fax: 469 657 703

e-mail: urad@chrudim-city.cz

<http://www.chrudim.eu>

IDDs : 3y8b2pi, IČ: 00270211

Č.j.: CR 047757/2021 OŽP/Ry
Spis. zn.: CR 047757/2021
Váš dopis ze dne: 25.08.2021
Vaše značka:
Spis. a skart. znak a lhůta: 247.3/S5
Počet listů: 1
Počet příloh: 0
Vyřizuje: Ing. Ivo Rychnovský
Tel.: 469 657 301
E-mail: ivo.rychnovsky@chrudim-city.cz
V Chrudimi dne: 9. 9. 2021

Vodní zdroje Ekomonitor spol. s r.o.
Píšťovy 820
537 01 Chrudim

Stanovisko k projektové dokumentaci pro ohlášení stavby nebo pro vydání stavebního povolení na akci: „Podolský potok, Heřmanův Městec, rekonstrukce zdí, ř. km 12,713 – 12,800“

Městský úřad Chrudim, Odbor životního prostředí obdržel dne 26. 8. 2021 žádost o vyjádření k výše uvedené akci. Záměrem budou dotčeny pozemky parc. č. 277, 278/1, 278/2, 279, 284/2, 327, 329, 330, 2195 a st. p. 336/1, 336/2, 336/3, 375/1, 385, 388 v katastrálním území Heřmanův Městec. Pohybem mechanizace a manipulací se stavebním materiálem budou dále dotčeny pozemky parc. č. 2174/1 a 2179/1 v katastrálním území Heřmanův Městec. Stavebníkem je Povodí Labe, státní podnik.

Jedná se o rekonstrukci stávajícího opevnění koryta vodního toku Podolský potok v ř. km 12,713 – 12,800. Součástí rekonstrukce opevnění dna koryta vodního toku je i rekonstrukce stabilizačních prahů ve dně a spádového stupně. Dle rozsahu rekonstrukce je samotná stavba rozčleněna na 3 dílčí stavební objekty:

SO-01 - Rekonstrukce koryta ř. km 12,713 – 12,726 - plošné čištění svahů koryta vodního toku od náletů dřevin (21 m²) a urovnání svahu, odtěžba dnových sedimentů (3,20 m³), rekonstrukce stávajícího opevnění dna a paty svahu koryta vodního toku v provedení betonové dlažby na sucho spočívající v očištění, překládání a doplnění dlažby včetně výplně spár, provedení kamenného záhozu z lomového kamene, provedení náhradní výsadby dřevin (3 ks) a obnovy ploch dotčených prováděním stavby.

SO-02 - Rekonstrukce koryta ř. km 12,726 – 12,770 - kompletní rekonstrukce spádového stupně včetně opevnění dna a svahů koryta vodního toku, odstranění stávajících opěrných degradovaných zdí, zbudování nových opěrných zdí, plošné kácení náletových dřevin (56,35 m²) a rostlých dřevin (5 ks) z důvodu realizace stavby, demontáž a zpětná montáž oplocení, ověření a následné zajištění IS (domovních přípojek IS) po dobu realizace stavby, rekonstrukce příčných stabilizačních prahů ve dně koryta vodního toku a opevnění dna koryta vodního toku, provedení náhradní výsadby dřevin (6 ks) a obnovy ploch dotčených prováděním stavby.

SO-03 - Rekonstrukce koryta ř. km 12,780 – 12,800 - rekonstrukce opěrných zdí spočívající v očištění a renovaci výplně spár zdiva, odstranění stávajícího technicky nevyhovujícího opevnění paty zdí, přiopevnění paty opěrných zdí v provedení železobetonových patek, opevnění dna koryta vodního toku lomovým kamenem, opravě schodiště a obnovy ploch dotčených prováděním stavby.

Při stavbě nedojde k záboru pozemků PUPFL, dojde k dočasnému i trvalému záboru pozemků ZPF. Součástí záměru není mostní konstrukce v ř. km. 12,775.

K výše uvedené věci vydáváme následující stanovisko:

Vodoprávní úřad: Záměr je z hlediska zájmů chráněných podle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a dalších souvisejících právních předpisů, možný.

Rekonstrukce stávajícího opevnění podléhá ohlášení udržovacích prací ve smyslu § 15a vodního zákona. Ohlášení nepodléhá kácení a náhradní výsadba dřevin.

Upozorňujeme na nesrovnalost v předložené dokumentaci (soulad s územním plánem města Nymburk).

Odpadové hospodářství:

1. Z předložené PD není zřejmé, jakým způsobem bude nakládáno se sedimentem.

V souladu s ust. § 2 odst. 1 písm. f) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů se tento zákon nevztahuje na sedimenty *přemísťované* v rámci povrchových vod za účelem správy vod, správy vodních cest, předcházení povodním, zmírnění účinku povodní nebo období sucha nebo rekultivace půdy, pokud nemají některou z nebezpečných vlastností (uvedených v příloze přímo použitelných předpisů Evropské unie o nebezpečných vlastnostech odpadů). Nebezpečné vlastnosti hodnotí osoba pověřená ministerstvem životního prostředí. Jinak musí být nakládáno se sedimenty jako s odpady v souladu se zákonem o odpadech.

2. Nesouhlasíme s uložením biologicky rozložitelných odpadů na skládce (jak je uvedeno v PD). V případě předání biologicky rozložitelných odpadů oprávněné osobě dle zákona o odpadech nemáme připomínky. Rostlinné materiály doporučujeme např. materiálově využít v souladu se zákonem o odpadech kompostováním nebo předáním do zařízení určeného k nakládání s biologicky rozložitelnými odpady. Materiálové využití má přednost před odstraněním odpadů.

3. Dodavatel stavby předá veškeré doklady o likvidaci všech stavebních odpadů stavebníkovi. K závěrečné kontrolní prohlídce stavby budou na MěÚ Chrudim, OŽP předloženy doklady o předání vzniklých stavebních odpadů oprávněným osobám v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb., o odpadech (např. na řízenou skládku, do sběrného dvora, odpadové svozové firmě apod.). Čestné prohlášení není dostačujícím dokladem.

Ochrana přírody: Na základě žádosti ze dne 26. 8. 2021 bude vydáno samostatné závazné stanovisko.

Ochrana ZPF: V předložené dokumentaci není dořešeno nakládání se sedimentem z vodního toku. V případě, že by sediment z rybníku byl ukládán na zemědělskou půdu, je nutný souhlas příslušného orgánu ochrany zemědělského půdního fondu podle § 3a odst. 1 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákona). Souhlas vydá MěÚ Chrudim, Odbor životního prostředí na základě samostatné žádosti.

Žádost bude obsahovat:

- identifikační údaje pozemků, na kterých mají být sedimenty použity, a uvedení celkového množství sedimentů v tunách sušiny, které má na nich být použito; je-li pozemek zařazen v evidenci půdy podle zákona o zemědělství, identifikuje se identifikačním číslem půdního bloku, popřípadě dílu půdního bloku a jeho výměrou, jinak se identifikuje katastrálním územím a parcelním číslem pozemku,
- souhlas vlastníka zemědělské půdy, na níž mají být sedimenty použity, nebo jiné osoby, která je oprávněna tuto zemědělskou půdu užívat, nejedná-li se o žadatele,
- údaje o kvalitě sedimentů v rozsahu stanoveném vyhláškou č. 257/2009 Sb., o používání sedimentů na zemědělské půdě, ne starší 3 let,
- údaj o původu sedimentů,
- informace o způsobu vzorkování půd a sedimentů a o technologickém zpracování sedimentu před použitím,
- údaje o kvalitě půdy, na kterou mají být sedimenty použity, v rozsahu stanoveném vyhláškou č. 257/2009 Sb., o používání sedimentů na zemědělské půdě,
- potvrzení laboratoře o odběru a hodnocení vzorků sedimentu a půdy, na kterou mají být sedimenty použity, s uvedením akreditace pro provádění odběrů a rozborů pro příslušné matrice půda a sediment,
- umístění mezideponie – uvedení identifikačních údajů o pozemku, na kterém je navržena,
- předpokládané datum zahájení použití sedimentů.

Státní správa lesů: Bez připomínek.

Jako podkladů pro toto vyjádření bylo použito stanovisek úseků odboru ŽP: vodní hospodářství (Ing. I. Rusňáková), odpadové hospodářství a ochrana ovzduší (Ing. B. Mlatečková), ochrana přírody, ochrana ZP, státní správa lesů (Ing. K. Mrózková).

Ing. Ivo Rychnovský
vedoucí Odboru životního prostředí