

# MĚSTSKÝ ÚŘAD HODONÍN

odbor životního prostředí

pracoviště: Národní třída 25, 695 35 Hodonín

Váš dopis značky:

Ze dne: 07.06.2023

Spisová značka: MUHO 7804/2023 OŽP

Číslo jednací: MUHOCJ 50281/2023 OŽP

Počet listů/příloh: 3/0

Ing. Karel Vašítek

Lideřovská 14

696 61 Vnorovy

Vyřizuje: Kotřlová Jarmila Ing.

Telefon: 518 316 313

E-mail: [epodatelna@muhodonin.cz](mailto:epodatelna@muhodonin.cz)

ID DS: mwvbkvs

Datum: 11.07.2023

## Vyjádření odboru životního prostředí

Podáním ze dne 07.06.2023 jste požádali odbor životního prostředí MěÚ Hodonín o vyjádření k projektové dokumentaci pro ohlášení stavby na akci „**Hodonín, lokalita Mrkotálky – rekonstrukce kanalizace**“ na pozemcích parc. 8374, 931/5, 931/34, 931/35, 938/4, 2876/4, 939/59, 942/30, 942/3, 942/2, 938/7, 940/1, 3680, 939/163, 939/132, 939/133, 8377, 8378, 8214/1, 2872/1, 1732 v k.ú. Hodonín.

**Žadatelem a adresátem je:** Ing. Karel Vašítek, Lideřovská 14, 696 61 Vnorovy

**Investorem akce je:** Město Hodonín, Masarykovo náměstí 53/1, 695 35 Hodonín.

**Přípravnou PD projektoval:** Ing. Karel Vašítek, číslo autorizace 1300755, AI pro vodohospodářské stavby, Lideřovská 14, 696 61 Vnorovy, Lideřovice.

**Projektová dokumentace:** datum 12/2023

**Obsah předložené dokumentace:** Předmětem akce je oprava kanalizace ve čtvrti Mrkotálky, v ulici Perunská, ulici 12.dubna a ulici Purkyňova. Jedná se o stoku jednotné kanalizace E, E21, E21.1, E22, E23, E24 a dešťovou stoku J. Je navržena kompletní výměna potrubí a objektů na stokách. Z opravy bude vynechán pouze úsek stoky E mezi šachtami Š1432 a Š1432a který je z trub z PVC a je v dobrém stavu. Stoka J bude opravena instalací sanačního rukávce.

Pro opravu stoky bylo zvoleno potrubí z PP plnostěnné, hladké, vyrobené dle ČSN 1852, tuhosti SN12. pro jednotlivé dimenze bude použito potrubí níže uvedené:

DN150 - potrubí PP f160/6,2 (přípojky) o délce 815 m

DN300 - potrubí PP f315/12,1 - celková délka 576 m

DN400 - potrubí PP f400/15,3 - celková délka 686 m

DN500 - potrubí PP f500/19,1 - celková délka 11 m

DN600 - potrubí PP f630/24,1 - celková délka 445 m

Na stokách bude osazeno celkem 48 ks nových revizních šachet, na stoce J bude provedena oprava 5 ks revizních šachet. Dále bude osazeno 183 ks odboček pro kanalizační přípojky a uliční vpustí. Dále bude provedena oprava přípojek (včetně uličních vpustí) v úhrnné délce 815 m a bude provedena oprava celkem 51 ks uličních vpustí.

**Odbor ŽP MěÚ Hodonín se k dokumentaci vyjadřuje podle následujících hledisek:**

1. Z hlediska ochrany přírody a krajiny - zák. č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny (dále jen zákon o ochraně přírody).

2. Z hlediska zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů ve znění novel (dále jen vodní zákon) a zák. č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a ve znění novel (dále jen zákon o vodovodech a kanalizacích).
3. Z hlediska odpadového hospodářství – dle § 146 zák. č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění (dále jen zákon o odpadech).
4. Z hlediska ochrany ovzduší – podle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění (dále jen zákon o ochraně ovzduší).
5. Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu – podle zák. č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění (zákon o ZPF).
6. Z hlediska ochrany pozemků určených k plnění funkcí lesa a hospodaření v lesích – podle zák. č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, v platném znění.

### Vlastní vyjádření:

#### ad 1) Z hlediska ochrany přírody a krajiny:

- a) Případný nezbytný zásah do porostů (ořez zeleně, kácení podlimitních dřevin apod.), bude proveden odbornou firmou, nejlépe v době vegetačního klidu, až po předchozí domluvě s vlastníkem pozemku, na kterém dřeviny rostoucí mimo les rostou.
- b) Při stavbě bude obecně postupováno v souladu s § 7 odst. 1 ZOPK a normou ČSN 83 9061 – Technologie vegetačních úprav v krajině, zejména:
  - k ochraně před mechanickým poškozením (např. pohmoždění a potrhání kůry, dřeva a kořenů), je nutno stromy v prostoru stavby chránit plotem asi 2 m vysokým (nebo obalit kmeny jutou)
  - zařízení staveníště budou umístěna mimo prostor stávajících dřevin minimálně 2 m od nich tak, aby nedošlo k jejich poškození
  - kořenový prostor dřevin nebude soustavně zatěžován pojížděním ani odstavováním strojů a materiálů
  - při provádění výkopů bude respektováno ochranné pásmo dřevin v rozsahu kruhu se středem v kmeni stromu o poloměru 2,5 m
  - výkop v blízkosti stromů bude hlouben ručně, případné odkopané kořeny tlustší 2 cm v průměru nesmí být přerušeny, budou ve výkopu ponechány a po čas prací obaleny např. jutou, aby nevysychaly a netrpěly mrazem, zejména ve vegetačním období od 31. března do 1. listopadu
  - případná poranění je nutné odborně ošetřit (hladký řez, zatřít latexem).
- c) Zaústění dešťové kanalizace spojené s opevněním vodního toku je zásahem do významného krajinného prvku, kterým je dle § 3 odst. 1 písm. b) zákona o ochraně přírody vodní tok. Z tohoto důvodu je investor povinen si obstarat závazné stanovisko k zásahu do významného krajinného prvku dle § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody. Kompetentním orgánem ochrany přírody a krajiny je v tomto případě Městský úřad Hodonín, odbor životního prostředí.

*Vyřizuje: Ing. Kováčová – kl. 312*

**ad 2) Stanovisko vodoprávního úřadu:** Z hlediska zájmů chráněných vodním zákonem, zákonem o vodovodech a kanalizacích a jejich prováděcích předpisech **je předložený záměr možný při splnění níže uvedených podmínek** (viz 1-10).

Předmětná stavba zahrnuje téměř kompletní rekonstrukci kanalizační sítě lokality „Mrkotálky“ ve městě Hodonín. Je navržena výměna potrubí stávajících kanalizačních stok včetně objektů na nich i souvisejících přípojek, resp. se bude jednat o přepojení všech stavbou dotčených kan. přípojek. Výstavba je rozdělena celkem do 9 etap.

Jmenovitě je navržena rekonstrukce následujících kan. stok: „E, E21, E21.1, E22, E23, E24, J“, souhrnná délka rekonstrukce kan. stok je 2 008,08 m., dimenze stok DN300-600. Kan. stoky budou nově provedeny z potrubí PP, dimenze DN300-600, s výjimkou kan. stoky „J“. Rekonstrukce stok bude provedena výkopovým způsobem, výjimka bude v případě kan. stoky „J“, která bude opravena bezvýkopovým způsobem, za použití technologie sanačního rukávce.

Kan. stoka „J“ je stokou oddílnou dešťovou, rekonstrukcí dotčená část vede od ul. Purkyňova až po výustní objekt do toku „Očovský járek“, zde bude provedena oprava výustního objektu „V122“ (trubní výust') včetně opevnění koryta toku v dl. 6 m dlažbou z lomového kamene tl. 250 mm, šířka dlažby 2 m, na návodní i povodní straně bude opevnění zajištěno pasem z monolitického betonu vodostavebního průřezu 0,5 x 0,7 m.

- 1) Navrhovaná rekonstrukce výše uvedených kan. stok **nevyžaduje stavební povolení ani ohlášení od zdejšího speciálního stavebního úřadu**, jedná se v plném rozsahu o opravu resp. stavební úpravy stávajících kan. stok a to ve stávající trase (viz § 15 odst. 2 vodního zákona). Jelikož jde o stavební úpravy není potřeba rozhodnutí o umístění stavby ani územní souhlas (viz § 79 odst. 5 stavebního zákona).
- 2) Pro navrhovanou rekonstrukci výustního objektu „V122“ na kan. stoce „J“ **je nutné získat souhlas vodoprávního úřadu podle § 17 odst. 1 písm. a) vodního zákona**, neboť stavbou je přímo dotčen bezejmenný vodní tok (Očovský járek), IDVT 10203038. Souhlas vodoprávního úřadu je třeba získat mimo jiné ke stavbám a zařízením na pozemcích, na nichž se nacházejí koryta vodních toků, mohou-li tyto stavby a zařízení ovlivnit vodní poměry.
- 3) Jelikož na tento souhlas vodoprávního úřadu v daném případě nebude navazovat konečné povolení vydané příslušným stavebním úřadem postupem podle stavebního zákona, bude souhlas vydán formou rozhodnutí.
- 4) Vzor formuláře (žádosti) lze stáhnout na stránkách města Hodonína ([www.hodonin.eu](http://www.hodonin.eu)), cesta: Město a úřad – Městský úřad – Odbory úřadu – Odbor životního prostředí – Formuláře (Formuláře – vodní hospodářství – Žádost o udělení vodoprávního souhlasu, příloha č. 11).
- 5) Žádost (formulář) je nutno podat v souladu s požadavky § 16 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, v platném znění. Upozorňujeme zejména, že je nutné doložit **aktuální stanovisko správce povodí a správce dotčeného vodního toku** (Povodí Moravy, s.p.).
- 6) Dodaná dokumentace bude opatřena údaji a náležitostmi o konkrétním zpracovateli, tj. otiskem razítka a podpisem autorizované osoby v příslušném oboru.
- 7) Stavba musí být obecně prováděna tak, aby nedošlo ke zhoršení nebo ohrožení jakosti povrchových nebo podzemních vod v daném území.
- 8) Provádění zemních prací nesmí negativně ovlivnit odtokové poměry v dané lokalitě. Dešťové vody při výstavbě musí být likvidovány způsobem, který zabráni negativnímu ovlivnění (podmáčení aj.) okolních pozemků, objektů, komunikací nebo chodníků, je tedy nutné dbát na to, aby nedocházelo k podmáčení staveniště.
- 9) Práce v ochranných pásmech vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu lze provádět jen s písemným souhlasem vlastníka veřejného vodovodu a veřejné kanalizace dle § 23 zákona o vodovodech a kanalizacích (zde Vodovody a kanalizace Hodonín, a.s.). **V této souvislosti dále upozorňujeme**, že dešťová kanalizační stoka „J“ je dle údajů z GIS kanalizační sítě

města ve vlastnictví Nemocnice TGM Hodonín, p.o., práce spočívající v opravě této kan. stoky by proto měly být předem projednány i s tímto subjektem.

- 10) Vodoprávní úřad požaduje předkládané práce na rekonstrukci předmětné kanalizační sítě lokality „Mrkotálky“ **předem oznámit zdejšímu vodoprávnímu úřadu**, tzn. oznámit zahájení prací u všech etap.

Vyřizuje: Bc. Vaculovič – kl. 398

**ad 3) Z hlediska odpadového hospodářství: předložený záměr je možný při splnění následujících podmínek:**

- v souladu s § 15 odst. 2 písm. b) zákona o odpadech je původce odpadu povinen mít zajištěno předání stavebního a demoličního odpadu ještě před jejich vznikem písemnou smlouvou,
- původce odpadu je povinen při kontrole podle zákona o odpadech prokázat orgánu odpadového hospodářství, že tento stavební a demoliční odpad předal v souladu s § 13 odst. 1 písm. e) zákona o odpadech.

Odpady, které investor sám nezpracuje v souladu se zákonem o odpadech, musí předat pouze do zařízení určeného pro nakládání s odpady, obchodníkovi s odpady s povolením pro daný druh a kategorii odpadu, případně na místo určené obcí podle § 59 odst. 2 a 5 zákona o odpadech. Oprávnění provozovatele zařízení k převzetí určitých druhů odpadů lze ověřit např. v informačním systému odpadového hospodářství MŽP na adrese <https://isoh.mzp.cz>

S ohledem na současně platnou legislativu bylo k záměru vydáno dle § 146 odst. 3 písm. b) zákona o odpadech toto vyjádření z hlediska nakládání s odpady ke změně dokončené stavby, podléhající ohlášení nebo povolení podle zákona č. 183/2006 Sb., zákon o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění.

**Upozorňujeme investora, že pro kolaudaci stavby bude požadováno doložení likvidace odpadů dle § 15 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění.**

Doklady o předání odpadů do zařízení určeného pro nakládání s odpady nebo obchodníkovi s odpady budou uchovávány a předloženy na vyžádání správních orgánů v oblasti odpadového hospodářství (v dokladu bude uveden původce odpadu, katalogové číslo odpadu, množství odpadu, původ z předmětné stavby či záměru, osoba oprávněná k převzetí odpadu, které byl udělen souhlas Krajského úřadu ke sběru, výkupu, úpravě, využití či likvidaci odpadů, IČZ). Jako doklad nelze uznat prohlášení, čestné prohlášení či jiné sdělení osoby přebírající odpad, které k této činnosti nebylo uděleno povolení Krajského úřadu.

Z projektové dokumentace je zřejmé, že realizací záměru vzniknou zejména tyto druhy odpadů:

- 170101 O – Beton – 3,562 t;
- 170203 O – Plasty – 0,20 t;
- 170302 O – Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 17 03 01 – 890 t;
- 170504 O – Zemina a kamenivo neuvedené pod číslem 17 05 03 – 8,95 t.

Vyřizuje: Ing. Chocholáčková – kl. 395

**ad 4) Z hlediska ochrany ovzduší: záměr je možný.**

Při realizaci stavby nesmí docházet ke znečišťování ovzduší a veškeré stavební práce musí být prováděny v souladu se zákonem č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění.

Vyřizuje: Ing. Juránková – kl. 396

**ad 5) Z hlediska ochrany ZPF sdělujeme: záměrem budou dotčeny i pozemky zemědělského půdního fondu.**

**Realizace záměru je možná při dodržení tohoto návrhu opatření k zajištění ochrany zemědělského půdního fondu:**

1. učinit opatření, aby během provádění činností souvisejících se stavbou nedocházelo ke kontaminaci zemědělských pozemků
2. před realizací stavby, v jejím průběhu a při jejím dokončení žadatel učiní taková opatření, aby se zabránilo škodám na ZPF a jeho vegetačním krytu.
3. při realizaci záměru bude zajištěna plynulá rekultivace dotčených ploch, dostatečným hutněním výkopu bude zajištěno, že povrch trasy bude urovnán do plynulé návaznosti na okolní terén, dotčené plochy budou uvedeny do původního stavu.
4. v souladu s § 9 odst. 2 písm. d) zákona o ZPF **nejméně 15 dní předem písemně oznámit orgánu ochrany ZPF MěÚ Hodonín, odboru ŽP zahájení nezemědělského využívání zemědělské půdy.**

*Vyřizuje: L. Taptičová – kl. 386*

**ad 6) Z hlediska ochrany PUPFL a hospodaření v lesích: nemáme připomínky.**

*Vyřizuje: Bc. Becherová – kl. 384*

*Pokud nebude v průběhu územního nebo stavebního řízení k uvedené akci vydáno jiné stanovisko odboru životního prostředí, platí toto vyjádření i pro územní nebo stavební řízení.*

*Toto vyjádření nenahrazuje povolení ani souhlas a není rozhodnutím podle předpisů o správním řízení.*

**Ing. Jarmila Kotrlová**  
Vedoucí odboru ŽP