

MĚSTSKÝ ÚŘAD HODONÍN

odbor životního prostředí

pracoviště: Národní třída 25, 695 35 Hodonín

Váš dopis značky:

Ze dne: 18.08.2020

Spisová značka: MUHO 14170/2017 OŽP

Číslo jednací: MUHOCJ 58130/2020 OŽP

Počet listů/příloh: 2/0

Ing. arch. Dominika Homolová

PP projekt Hodonín s.r.o.

Dobrovolského 3971/5A

695 01 Hodonín

Vyřizuje: Kotrlová Jarmila Ing.

Telefon: 518 316 313

E-mail: epodatelna@muhodonin.cz

ID DS: mwvbkvs

Datum: 14.09.2020

Vyjádření odboru životního prostředí

Podáním ze dne 19.08.2020 jste požádali odbor životního prostředí MěÚ Hodonín o vyjádření k projektové dokumentaci pro stavební povolení na akci „**Stezka pro pěší a cyklisty, Velkomoravská, Hodonín – 1. část**“ na pozemcích parc.č. 2108/10, 2108/12, 2108/80, 2108/149, 2123/4, 2123/54, 2123/55, 2123/56, 2837/2, 2837/10, 2837/19, 2837/25, 2837/28, 2837/30, 2837/32, 2837/39, 2837/43, 2837/44, 2837/45, 2837/46, 2837/47, 2837/48, 2837/50, 2917/1, 2123/19, 2123/53 v k.ú. Hodonín.

Žadatelem a adresátem je: Ing. arch. Dominika Homolová, PP projekt Hodonín s.r.o., Dobrovolského 3971/5A, 695 01 Hodonín

Investorem akce je: Město Hodonín, Masarykovo nám. 53/1, 695 01 Hodonín, IČ 00284851

Přípravnou PD projektoval: PP projekt Hodonín s.r.o., Dobrovolského 3971/5A, 695 01 Hodonín

Projektová dokumentace: datum srpen 2020

Obsah předložené dokumentace: Navržená komunikace bude užívána jako smíšená komunikace pro cyklisty a chodce. Stezka kopíruje trasu silnice I/51 a silnice III/05531. Je navržena v šířce 3,00 – 3,25 m; délka stezky je 274,20 m. Část stezky bude nutné opatřit opěrnou stěnou, která bude situována na straně u zahrádkářské kolonie. Podél opěrné stěny je navržen odvodňovací žlab v délce 91,50 m. Zřízení stezky si vyžádá prodloužení stávajícího propustku na vodním toku Studená chodba, které bude opatřeno zábradlím výšky 1,20 m.

Bude vybourána část stávající cyklostezky směrem do Lužic v místě jejího napojení na silnici III/05531, a to v celé konstrukční skladbě včetně stávajících obrubníků. Stavba si vyžádá kácení 3 ks stromů a náletových dřevin.

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 § 79 odst. 4 zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, 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:

Stavba je dle PD v kolizi s dřevinami a její realizace si vyžádá nezbytné kácení těchto dřevin. Proto je nutné **požádat v dostatečném předstihu** o povolení ke kácení dřevin rostoucích mimo les, orgán ochrany přírody, v tomto případě MěÚ Hodonín.

O povolení ke kácení může požádat pouze vlastník pozemku, na kterém dřevina roste, nebo jeho nájemce s doloženým souhlasem vlastníka. Má-li tento pozemek více spoluvlastníků, musí být k žádosti připojen jejich jednoznačný souhlas se záměrem dřevinu pokácet.

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)
- před mechanickým poškozením je třeba chránit také koruny stromů, popřípadě je potřeba ohrožené větve vyvázat vzhůru (místa uvázání je nutno rovněž vypolštářovat)
- zařízení staveníště budou umístěna mimo prostor stávajících dřevin minimálně 2,5 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)

Vyřizuje: L. Taptičová – kl. 386

ad 2) Stanovisko vodoprávního úřadu: Z hlediska zájmů chráněných vodním zákonem a zákonem o vodovodech a kanalizacích **je předložený záměr možný za podmíněk:**

- 1) Stavba musí být prováděna tak, aby nedošlo ke zhoršení nebo ohrožení jakosti povrchových nebo podzemních vod v daném území.
- 2) Provádění zemních prací nesmí negativně ovlivnit odtokové poměry v dané lokalitě.
- 3) Práce v ochranných pásmech vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu lze provádět jen s písemným souhlasem vlastníka veřejného vodovodu nebo veřejné kanalizace dle ustanovení § 23 zákona o vodovodech a kanalizacích.

Projektová dokumentace navrhuje zpevnění koryta vodního toku Studená chodba (IDVT 10185859) dlažbou z lomového kamene v místě propustku a prodloužení stávajícího rámového propustku o 1,0

m za okraj komunikace, čelo propustku je navrženo v dl. 11,0 m a šířce 0,5 m, zde bude také opatřeno zábradlím do výšky 1,20 m, k tomuto sdělujeme následující:

- 1) **Pro navrhovaný stavební záměr je nutné získat souhlas vodoprávního úřadu podle § 17 odst. 1 písm. a) vodního zákona**, neboť stavební záměr se dotýká vodního toku Studená chodba [IDVT 10185859]. Vodoprávní souhlas je mimo jiné potřeba získat ke stavbám a zařízením na pozemcích sousedících s koryty vodních toků, mohou-li tyto stavby a zařízení ovlivnit vodní poměry.
- 2) Vzor formuláře pro vodoprávní souhlas lze stáhnout na stránkách města Hodonín (www.hodonin.eu), cesta: Město a úřad – Městský úřad – Odbory úřadu – Odbor životního prostředí – Formuláře (formuláře – vodní hospodářství – Žádost o udělení souhlasu, příloha č. 11).
- 3) Žádost (formulář) je nutno podat v souladu s § 16 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, v platném znění. **Upozorňujeme:** spolu se žádostí je nutno doložit stanovisko **správce dotčeného vodního toku, kterým je zde Město Hodonín (prostřednictvím Městského úřadu Hodonín, odboru investic a údržby)**. Projektová dokumentace stavby musí být doložena v **listinné podobě** a opatřena údaji a náležitostmi o konkrétním zpracovateli, tj. otisk razítka a podpis autorizované osoby v příslušném oboru.
- 4) **Navržená úprava (zpevnění) koryta dotčeného vodního toku v místě propustku a úprava stávajícího rámového propustku není vodním dílem** ve smyslu § 55 odst. 3 vodního zákona. K povolení je příslušný obecný stavební úřad.

Návrh likvidace srážkových vod dle předložené projektové dokumentace:

Navržená stezka pro chodce a cyklisty má jednostranný příčný sklon 2,0% (směrem od vozovky), srážkové vody budou vsakovány do přilehlého zatravněného pruhu mezi navrženou stezkou a oplocením. V úseku dlouhém 91,50 m je navržen odvodňovací žlab DN 150, žlab je proveden po celé délce navržené opěrné stěny a končí za stávajícím propustkem, žlab bude vyústěn do stávajícího vodního toku Studená chodba. Do žlabu budou stékat srážkové vody z navržené stezky a také část srážkových vod ze stávající silnice, srážkové vody z přilehlého pruhu silnice stékají do zatravněného pásu mezi stezkou a vozovkou.

K navrženému způsobu odvodnění nemáme připomínek, požadujeme však respektovat následující:

- 8) Navržený odvodňovací žlab DN 150 **není vodním dílem**, neboť se ve smyslu § 55 odst. 3 vodního zákona jedná o jednoduché zařízení mimo koryto vodního toku na pozemku k zachycení vody a k ochraně před škodlivými účinky povrchové vody. K povolení je příslušný obecný stavební úřad.
- 9) Odvodnění části stavby (viz Návrh likvidace srážkových vod dle PD) za pomoci příčného sklonu do přilehlého zasakovacího pásu požadujeme plně respektovat a dodržet.
- 10) Odvádět srážkové vody prostřednictvím navrženého odvodňovacího žlabu do dotčeného vodního toku lze pouze na základě písemného souhlasu jeho správce; odváděné srážkové vody, tzn. jejich jakost, nesmí způsobit zhoršení dobrého stavu/ekologického potenciálu dotčeného útvaru povrchové vody a nesmí znemožnit dosažení jeho dobrého stavu/ekologického potenciálu, resp. zejména dotčeného úseku vodního toku Studená chodba.

Vyřizuje: Ing. Zezulová – kl. 397

ad 3) Z hlediska odpadového hospodářství: dle § 79 odst. 4 zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech, pro stavební povolení si musí investor zažádat MěÚ Hodonín, odbor ŽP o vydání závazného

stanoviska z hlediska nakládání s odpady. Formulář žádosti je uveřejněn na webových stránkách Města Hodonín www.hodonin.eu, přístupný z adresy <http://www.hodonin.eu/formulare-odpadove-hospodarstvi/ds-48404/archiv=0&p1=86489>. K žádosti bude přiložen seznam odpadů, které budou při stavbě vznikat, včetně jejich přibližného množství a informace, jak bude odpad likvidován.

Vyřizuje: Ing. Chocholáčková – kl. 395

ad 4) Z hlediska ochrany ovzduší: **záměr je možný.** Upozorňujeme na povinnost omezovat a předcházet znečišťování ovzduší, tj. omezit zvýšenou prašnost vznikající v důsledku provádění stavebních prací a zabránovat jejímu šíření do okolí.

Opatření ke snížení prašnosti jsou například:

- při tvorbě deponií a mezideponií minimalizovat vyfoukání prachu větrem vhodnou volbou jejich tvaru, jejich velikosti, orientací vůči převládajícímu směru, použitím clon a bariér
- skrápění odkrytých suchých a sypkých ploch a deponií, a to zejména při větrném počasí (např. překračuje-li rychlost větru 5 m/s),
- neprovádění odkrývky celého terénu najednou u déletrvajících staveb,
- omezení překládky materiálu při větrném počasí, ochrana proti větru u úkonů nakládky a vykládky na volném prostranství,
- minimalizace výškového spádu při nakládce a vykládce,
- používání uzavřených nádrží a zásobníků, kontejnerů, krycích plachet při přepravě vozidly,
- instalace čistícího systému nebo zavedení postupu čištění při výjezdu ze staveniště v prostoru napojení na veřejné komunikace, tak aby se zamezilo znečištění komunikací,
- osázení ploch, které jsou určené k následným vegetačním úpravám, co nejdříve po dokončení prací tak, aby nová vegetace byla co nejdříve půdokryvná.

Vyřizuje: Bc. Rathuská – kl. 396

ad 5) Z hlediska ochrany ZPF sdělujeme: nedotýká se zájmů ochrany zemědělského půdního fondu – **nemáme připomínek.**

Vyřizuje: L. Taptičová – kl. 386

ad 6) Z hlediska ochrany PUPFL a hospodaření v lesích: Dle přiloženého projektu dojde k dotčení pozemku do 50 m od lesa. Dotýká-li se řízení podle zvláštních předpisů zájmů chráněných lesním zákonem, rozhodne stavební úřad nebo jiný orgán státní správy jen se souhlasem příslušného orgánu státní správy lesů, který může svůj souhlas vázat na splnění podmínek. Tohoto souhlasu je třeba i k dotčení pozemků do vzdálenosti 50 m od okraje lesa. Souhlas vydávaný jako podklad pro rozhodnutí příslušného úřadu je závazným stanoviskem podle správního řádu není samostatným rozhodnutím ve správním řízení. Příslušným orgánem státní správy lesů je v tomto případě MěÚ Hodonín, odbor ŽP. K žádosti je nutno přiložit situační náčrt v katastrální mapě.

Vyřizuje: Ing. Cellar – 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