



MAGISTRÁT MĚSTA OLOMOUCE
ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
oddělení vodního hospodářství
Hynaisova 34/10, 779 00 Olomouc

Spisový znak-**231.1**, skartační znak/skartační lhůta – **V/5**

Č. j. SMOL/274404/2020/OZP/VH/Pos
Spisová značka: S-SMOL/259251/2020/OZP
Uvádějte vždy v korespondenci

V Olomouci 16.12.2020

Oprávněná úřední osoba pro vyřízení: Ing. Lenka Poštolková, dveře č. 4.26
Telefon: 588488322
E-mail: lenka.postolkova@olomouc.eu
Oprávněná úřední osoba pro podepisování: Ing. Hana Zvoníčková

„Zajištění skalních masivů na trati Hlubočky - Hrubá Voda - Domašov nad Bystřicí“

Z Á V A Z N É S T A N O V I S K O

Magistrát města Olomouce, Odbor životního prostředí jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (dále jen "vodní zákon") a jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád") v návaznosti na ustanovení § 136 odst. 1 správního řádu a ustanovení § 104 odst. 9 vodního zákona a po přezkoumání žádosti, kterou podala

Správa železnic, státní organizace, IČO: 70994234, Dlážděná 1003/7, Praha 1-Nové Město, 110 00 Praha 1, v zastoupení: PRODIN a.s., IČO: 25292161, K Vápence 2745, Pardubice V-Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice 2

vydává

KLADNÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO

podle ustanovení § 149 odst. 1 a 2 správního řádu ke stavbě **„Zajištění skalních masivů na trati Hlubočky - Hrubá Voda - Domašov nad Bystřicí“**

na pozemcích parc.č. 50;51;518;1153;1169;1170;1257;36/1;38/1;518, katastrální území 648591|Hrubá Voda;990256|Velká Střelná, obec 502146|Hlubočky;503941|Libavá, Olomoucký kraj, č.h.p. 4-10-03-1020-0-00|Bystřice;4-10-03-1000-0-00|Bystřice, orientační určení polohy (souřadnice X;Y – začátek, konec: 1 112 252, 532 463; 1 111 221, 532 480), vodní tok 10100053|Bystřice (4-10-03-092), částečně v záplavovém území a částečně na hranici záplavového území významného vodního toku Bystřice, které bylo stanoveno Krajským úřadem Olomouckého kraje opatřením obecné povahy pod č.j. KUOK/74833/2014 dne 11.8.2014 a nabylo účinnosti dne 28.8.2014, mimo CHOPAV Kvartér řeky Moravy, mimo ochranné pásmo vodních zdrojů (OPVZ), na pozemcích sousedících s významným vodním tokem Bystřice.

Stavebníkem je Správa železnic, státní organizace, IČO: 70994234, Dlážděná 1003/7, Praha 1-Nové Město, 110 00 Praha 1.

Popis stavby:

Účelem předmětné stavby je zajištění bezpečnosti provozu na železniční trati ve vazbě na nestabilní skalní svahy.

Vzhledem k rozsahu prací a navrženému technickému řešení je stavba dělena na 4 stavební objekty:

SO 01-10-01 – Železniční svršek v km 21,903 – 22,270

SO 02-10-01 – Sanace nestabilního tělesa v km 22,000–22,200

SO 02-10-02 – Zajištění skalního zářezu v km 22,600 - 22,700

SO 02-10-03 – Zajištění skalního svahu v km 22,880 - 23,200, vlevo

SO 02-10-04 – Zajištění skalního svahu v km 23,330 - 23,400, vlevo.

SO 02-10-01 – Sanace nestabilního tělesa v km 22,000–22,200

V rámci stavebního objektu dojde v km 22,012 – 22,223 k sejmutí kolejového roštu a kolejového lože. Pravostranný svah bude očištěn od zvětralých částí a dojde k lokálnímu odtěžení skalního masívu, který je v kolizi s novým odvodněním. Na skalní svah nebudou instalovány plošné sanační prvky. Hlavní stavební práce spočívají v odtěžení zemního tělesa v km 22,016 – 22,220 až na skalní podklad. V pravé straně dojde k osazení nového odvodnění z příkopových zídek typ velké J – TZM 203-19 včetně zákrytové desky typ TZM 207-19 v km 22,050 – 22,280 v délce 231 m. V km 22,050, 22,155 a v km 22,220 dojde k realizaci příčného odvodnění podélných příkopových zídek PEHD rourou DN 500 mm třídy SN6 v betonovém loži. Odváděné vody budou po strmém svahu řízeně odváděny pomocí drátokamenných skluzů šířky 2 m, mocnosti 0,2 m. U paty těchto skluzů dojde k úpravě pro plošný rozptyl sváděných vod. Členění na soubory: 01 – Odstranění vegetace, 02 – Očištění skalního svahu, 03 – Odtěžení nestabilních bloků a částí, 05 – Stabilizace zemního tělesa, 06 – Nové odvodnění trati, 08 – Odkopávky akumulací, 10 – Přesuny hmot, 11 – Pomocné ochranné prvky.

SO 02-10-02 – Zajištění skalního zářezu v km 22,600 - 22,700

V rámci stavebního objektu dojde k plošnému odstranění narušující náletové vegetace a lokálních rizikových vzrostlých náletových dřevin na pozemcích SŽ u oboustranného zářezu. Dále dojde k řízenému očištění skalních svahů od zvětralých, volných a labilních částí masívu. Hloubka zásahu bude 0,15 – 0,25 m. Lokální odstranění narušených bloků a dílčích převisů. Hlavním prvkem lokálního zajištění skalních svahů je soubor sanačních opatření – tyčové kotvení prvky pr. 30 mm dl. 3 m ve zhlaví vzájemně propojených ocelovým lanem pr. 10 mm. Součástí stavby je také oprava stávající kamenné zdi, obnova funkce podélných příkopů odvodnění jejich reprofilací a pročištění stávajících propustků. Veškeré vytěžené neznečištěné horniny a suť budou uloženy na místo řízeného trvalého uložení v rámci terénních úprav v SO 02-10-03. Dojde k řízenému uložení čisté vytěžené horniny ze základního očištění skalního svahu a odtěžení hornin. Členění na soubory: 01 – Odstranění vegetace, 02 – Očištění skalního svahu, 03 – Odtěžení nestabilních bloků a částí, 04 – Lokální kotvení bloků, 07 – Podezdívky a sanace puklin, 08 – Odkopávky akumulací, 10 – Přesuny hmot, 11 – Pomocné ochranné prvky.

SO 02-10-03 – Zajištění skalního svahu v km 22,880 - 23,200, vlevo

V rámci stavebního objektu dojde k plošnému odstranění narušující náletové vegetace a lokálních rizikových vzrostlých stromů na pozemcích SŽ. Dále dojde k řízenému očištění skalních svahů od zvětralých, volných a labilních částí masívu. Hloubka zásahu bude 0,15 – 0,35 m. Část svahu bude strojně upravena. Zajištění členitých skalních svahů bude provedeno souborem trvalých sanačních opatření - speciální georochoze vyztužené ocelovou sítí, speciální ocelové síť s obousměrně vpleteným lanem, lokální kotvení blokových struktur, stabilizační vyzdívky masívu a trativodní odvodnění levostranné části zářezu. Veškeré vytěžené neznečištěné hornina a zemina budou uloženy na místo řízeného trvalého uložení v rámci terénních úprav v SO 02-10-03. Dojde k řízenému uložení čisté vytěžené horniny ze základního očištění skalního svahu a odtěžení hornin. Členění na soubory: 01 – Odstranění vegetace, 02 – Očištění skalního svahu, 03 – Odtěžení nestabilních bloků a částí, 04 – Kotvení ocelové sítě, 04 – Lokální kotvení bloků, 07 – Podezdívky a sanace puklin, 08 – Odkopávky akumulací, 10 – Přesuny hmot, 11 – Pomocné ochranné prvky.

SO 02-10-04 – Zajištění skalního svahu v km 23,330 - 23,400, vlevo.

V rámci stavebního objektu dojde k plošnému odstranění narušující náletové vegetace na pozemcích SŽ. Dále dojde k řízenému a významnému očištění skalních svahů od zvětralých, volných a labilních částí masívu. Hloubka zásahu bude 0,25 – 0,30 m, lokálně je však nutné očekávat opakovaný zásah i do hloubek celkově 0,8 m. Stávající zárubní zdi budou zcela demolovány. Hlavním prvkem zajištění skalních svahů jsou speciální ocelové síť s oky 80 x 100 mm s pr. drátu pletiva 2,7 mm. Síť s obousměrně vpleteným lanem 8 mm v podélném směru po 300 mm a v příčném směru po 600 mm. Součástí stavby je také obnova funkce podélných příkopů odvodnění jejich reprofilací a pročištění stávajícího propustku. Veškeré vytěžené horniny budou uloženy na místo řízeného trvalého uložení v rámci terénních úprav v SO 02-10-03. Dojde k řízenému uložení čisté vytěžené horniny ze základního očištění skalního svahu a odtěžení hornin. Vybouraná suť ze zdí a odkopávky z reprofilace příkopů budou uloženy na skládku opadu. Členění na soubory: 01 – Odstranění vegetace, 02 – Očištění skalního svahu, 03 – Odtěžení nestabilních bloků a částí, 04 – Kotvení ocelové sítě, 04 – Lokální kotvení bloků, 07 – Podezdívky a sanace puklin, 08 – Odkopávky akumulací, 10 – Přesuny hmot, 11 – Pomocné ochranné prvky.

Vodoprávní úřad vydává kladné závazné stanovisko při splnění následujících podmínek:

1. Při stavebních pracích nesmí dojít ke znečištění povrchových nebo podzemních vod, k ohrožení jejich jakosti nedovoleným nakládáním se závadnými látkami, nebude zde skladován volně odplavitelný materiál a nebezpečný odpad.
2. Navrhovatel zajistí v průběhu přípravy a realizace stavby zabezpečení látek ohrožujících jakost povrchových a podzemních vod.
3. Zemní práce musí být rychlé, výkopy je třeba chránit před kontaminací podzemní a povrchové vody (nafta, benzin a pod.).
4. Případné ohrožení jakosti vod je nutné bezprostředně oznámit na Magistrát města Olomouce, odbor životního prostředí.
5. Budou dodrženy podmínky stanoviska správce povodí, Povodí Moravy, s.p. zn. PM-43824/2020/5203/Fi ze dne 25.11.2020:
 1. Dojde-li v mimořádném případě v rámci stavebních prací k dotčení břehů nebo průtočného profilu koryta toku, musí být tato skutečnost předem projednána s přímým správcem toku – Povodí Moravy, s.p., provozem Olomouc, technik Hana Zelená, tel. 585 711 255, 725 025 754, zelana@pmo.cz.
 2. V místech těsného souběhu tratě a VVT Bystřice nebude v prostoru mezi vodním tokem a tratí umístěna žádná skládka materiálu, odpadu ani zde nebude umístěno zařízení stavenišť.

Odůvodnění:

Magistrát města Olomouce, Odbor životního prostředí, obdržel podáním ze dne 20.10.2020 žádost stavebníka Správy železnic, státní organizace, IČO: 70994234, Dlážďená 1003/7, Praha 1-Nové Město, 110 00 Praha 1, v zastoupení: PRODIN a.s., IČO: 25292161, K Vápence 2745, Pardubice V-Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice 2, o udělení závazného stanoviska vodoprávního úřadu se stavbou „Zajištění skalních masivů na trati Hlubočky - Hrubá Voda - Domašov nad Bystřicí“ na pozemcích parc.č. 50;51;518;1153;1169;1170;1257;36/1;38/1;518, katastrální území 648591|Hrubá Voda;990256|Velká Střelná, obec 502146|Hlubočky;503941|Libavá, Olomoucký kraj, č.h.p. 4-10-03-1020-0-00|Bystřice;4-10-03-1000-0-00|Bystřice, orientační určení polohy (souřadnice X;Y – začátek, konec: 1 112 252, 532 463; 1 111 221, 532 480), vodní tok 10100053|Bystřice (4-10-03-092), částečně v záplavovém území a částečně na hranici záplavového území významného vodního toku Bystřice, které bylo stanoveno Krajským úřadem Olomouckého kraje opatřením obecné povahy pod č.j. KUOK/74833/2014 dne 11.8.2014 a nabylo účinnosti dne 28.8.2014, mimo CHOPAV Kvartér řeky Moravy, mimo ochranné pásmo vodních zdrojů (OPVZ), na pozemcích sousedících s významným vodním tokem Bystřice. Stanovisko Povodí Moravy, s.p. bylo doloženo 15.12.2020.

K žádosti bylo doloženo:

- plná moc k zastupování
- dokumentace zpracovaná PRODIN a.s., IČO: 25292161, K Vápence 2745, Pardubice V-Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice 2
- stanovisko správce povodí, Povodí Moravy, s.p., zn. PM-43824/2020/5203/Fi ze dne 25.11.2020.

Vodoprávní úřad souhlasil s předloženou projektovou dokumentací za splnění výše uvedených podmínek, které byly stanoveny pro ochranu povrchových a podzemních vod v souladu s vodním zákonem. Vzhledem k charakteru stavebních prací nedojde k významnému ovlivnění odtokových poměrů v dané lokalitě, proto není třeba podle ustanovení § 17 odst. 1 písm. a) a c) vodního zákona ke stavebnímu povolení výše uvedené stavby souhlas vodoprávního úřadu, tj. MMOI, odb. ŽP a podmínky správce povodí byly zapracovány do závazného stanoviska vodoprávního úřadu.

Dále vodoprávní úřad upozorňuje:

Předmětná stavba neobsahuje žádné vodní dílo dle ustanovení § 55 vodního zákona.

Použité mechanizmy budou v dobrém technickém stavu tak, aby případné úniky provozních náplní nekontaminovaly půdu, povrchové a podzemní vody. Během stavby nebudou na staveništi skladovány žádné látky škodlivé vodám, ani s nimi zde nebude manipulováno.

Stavbou nesmí dojít ke zhoršení kvality povrchových a podzemních vod. Případné ohrožení jakosti vod je nutné bezprostředně oznámit na Magistrát města Olomouce, odbor životního prostředí.

Při likvidaci srážkových vod obecně musí být dodrženo ustanovení § 27 vodního zákona: "Vlastníci pozemků jsou povinni, nestanoví-li zvláštní právní předpis jinak, zajistit péči o ně tak, aby nedocházelo ke zhoršování vodních poměrů. Zejména jsou povinni za těchto podmínek zajistit, aby nedocházelo ke zhoršování odtokových poměrů ...", tj. k podmáčení pozemku.

Veškerá rizika možných povodňových škod nese stavebník, resp. vlastník objektu. Majitel objektu v záplavovém území toku je vázán povinnostmi uvedenými v § 85 vodního zákona, zejména je povinen dbát o její statickou bezpečnost a celkovou údržbu, aby neohrožovala plynulý odtok povrchových vod a zabezpečit ji proti škodám působeným vodou.

Vlastník stavby podstupuje riziko možných následků vyplývajících ze stavby v záplavového území.

Vlastník objektu je povinen ve veřejném zájmu stavbu zabezpečit proti škodám způsobeným vodou, včetně případů povodní (§ 85, § 52 vodního zákona).

Magistrát města Olomouce, Odbor životního prostředí, posoudil předmětnou záležitost a shledal, že výše uvedená činnost neovlivní negativně vodohospodářské poměry dané lokality a je možno ji realizovat, za předpokladu splnění výše stanovených podmínek a povinností. Lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod.

Poučení:

Závazné stanovisko nenahrazuje souhlasy vydávané podle vodního zákona a jeho obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu, jehož vydání podmiňuje.

Tímto závazným stanoviskem nejsou dotčena ani nahrazena stanoviska, vyjádření nebo rozhodnutí jiných dotčených orgánů.

Závazné stanovisko nemá povahu samostatného správního rozhodnutí. Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze odvolat. Jeho obsah je možné přezkoumat pouze v rámci odvolání proti rozhodnutí, jehož vydání podmiňuje.

otisk razítka

Ing. Hana Zvoníčková
vedoucí oddělení vodního hospodářství

Rozdělovník:

Obdrží (doporučeně do vlastních rukou na dodejku):

žadatel

- Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Praha 1-Nové Město, 110 00 Praha 1, v zastoupení: PRODIN a.s., K Vápence 2745, Pardubice V-Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice 2
- spis

Přijatá zpráva - Detail zprávy

Předmět: ZS-Zajištění sklaního masivu na trati Hlubočky-Hrubá Voda-Domašov nB
ID zprávy: 854098080
Typ zprávy: Datová zpráva
Datum a čas dodání: 17.12.2020 v 11:34:52
Datum a čas doručení: 17.12.2020 v 11:39:30

Odesílatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 77900 Olomouc, CZ
ID schránky: kazbzri
Typ schránky: OVM

Zmocnění: 0 / 0
Odstavec: Nezádáno
Naše číslo jednací: SMOL/274404/2020/OZP/VH/Pos
Naše spisová značka: S-SMOL/259251/2020/OZP/2
Vaše číslo jednací: Nezádáno
Vaše spisová značka: Nezádáno
K rukám: Nezádáno
Do vlastních rukou: Ne
Doručení fikcí zakázáno: Ne

Přílohy:

ZS-Zajisteni_sklaniho_masivu_na_trati_Hlubočky-Hrubá_Voda-Domasov_nB.pdf (554,24 kB)
