



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/235566/2024/OZP/VH/Gib
Spisová značka: S-SMOL/209350/2024/OZP
Uvádějte vždy v korespondenci

V Olomouci 03.06.2024

Oprávněná úřední osoba pro vyřízení: Ing. Hana Gibalová, dveře č. 4.23

Telefon: 588488327

E-mail: hana.gibalova@olomouc.eu

Oprávněná úřední osoba pro podepisování: Ing. Hana Zvoníčková

„Shybka DVT Cholinka v ř.km 1,772 v k.ú. Horka nad Moravou“

Posouzení žádosti o vydání závazného stanoviska

Magistrát města Olomouce, odbor životního prostředí obdržel dne 21.05.2024 žádost **Povodí Moravy, s.p., IČO: 70890013, Dřevařská 932/11, Brno-střed, Veveří, 602 00 Brno 2, v zastoupení: pana Martina Plachého, zaměstnance Povodí Moravy, s.p. IČO: 70890013, vedoucí útvaru TDS a projekce závodu Horní Morava, se sídlem závodu U Dětského domova 263/4, Nové Sady, 772 11 Olomouc 9**, o vydání závazného stanoviska dle ust. § 104 odst. 3 vodního zákona pro povolení udržovacích prací ve věci **„Shybka DVT Cholinka v ř.km 1,772 v k.ú. Horka nad Moravou“**. K žádosti byla přiložena projektová dokumentace, kterou zpracoval AQUA CENTRUM Břeclav s.r.o., v říjnu 2021. Stavebníkem je Povodí Moravy, s.p. se sídlem v Brně, Dřevařská 932/11, PSČ 602 00, IČ 70890013.

Popis stavby:

Dokumentace řeší opravu objektu shybky na vodním toku Cholinka v ř.km 1,722, která podtéká VVT Střední Morava v ř. km 14,334. Oprava spočívá v opravě stávající betonové konstrukce šachty vtoku do shybky a v opravě stávajícího potrubí shybky. Jedná se o jednoduchou stavbu, stavba není členěna na stavební objekty. Oprava bude probíhat v půdorysu stávající stavby, opravou nebudou měněny parametry stávající stavby.

Realizovaná stavba nebude mít negativní vliv na okolní pozemky. Odtokové poměry povrchových vod se stavbou nemění - vody z okolních ploch díky přirozenému spádu terénu budou odtékat do koryta toku Cholinka tak, jak je tomu doposud.

Oprava vtokové a výtokové šachty

Oprava vtokové a výtokové šachty bude spočívat v odstranění stávající poškozené konstrukce stropu, bočních stěn a vtokové konstrukce (vyvýšené prahy, česle).

Stávající čelní stěny šachet stabilizující vtok do potrubí shybky a výtok z potrubí shybky včetně dna šachet budou zachovány. Odstranění konstrukce budou nahrazeny konstrukcemi novými v rámci půdorysu a tvaru konstrukcí odstraněných. Dno a svahy koryta Cholinky pod a nad objektem budou upraveny do jednotného příčného lichoběžníkového tvaru a budou stabilizovány opevněním z rovnaniny z lomového kamene. Délka opevnění nad vtokem bude 5,00 m, délka opevnění pod výtokem bude 7,00 m.

Oprava těsnosti potrubí

Oprava těsnosti potrubí spočívá ve zřízení sanačního rukávce na vnitřním obvodu potrubí a to v celé délce potrubí.

Stavební práce

Oprava vtokové a výtokové šachty sestává z bouracích a stavebních prací. Veškeré stavební práce budou prováděny v pažené stavební jámě. Pažení stěn je navrženo z ocelových štětovic. V rámci stavby budou zřízeny dvě samostatné pažené jámy a to po obvodu stávající vtokové a výtokové šachty. Půdorys stavebních

jam bude obdélníkový, dno stavebních jam vně podkladních konstrukcí bude zpevněno vrstvou z kameniva drceného. Štětovnice nátokové a výtokové stěny budou v profilu toku zaraženy na úroveň +0,5 m nade dnem a svahy koryta toku. V místě napojení štětových stěn na stávající čelní stěny se provede utěsnění mezery mezi štětovou stěnou a rubovým lícem čelní stěny injektáží a to na celou výšku konstrukce čelní stěny v místě injektáže.

Při provádění stavebních prací se počítá s čerpáním vody. Podél vnitřního obvodu štětové stěny se pod úrovní dna stavební jámy zřídí stavební drenáž. Drenáž bude zřízena z flexibilního potrubí obsypaného kamenivem drceným. Potrubí bude napojeno na čerpací studny. Čerpací studny budou zřízeny ze studničních skruží. Na dně čerpacích studní bude zřízen filtr z kameniva drceného. Z čerpacích studní bude prosáklá voda ze stavební jámy čerpána do koryta Mlýnského náhonu.

Bourací práce

Bourací práce jsou malého rozsahu. V rámci bouracích prací se odstraní stávající poškozené konstrukce stropu, bočních stěn a vtokové konstrukce (vyvýšené prahy, česle). Stávající čelní stěny šachet stabilizují vtok do potrubí shybky a výtok z potrubí shybky včetně dna šachet budou zachovány. Hlavní bourání bude provedeno pomocí bagru s hydraulickým kladivem. Nejprve bude odstraněn strop, následně boční stěny a přepadová hrana a výtoku ze šachet. Konečně drobné bourací práce (vyčištění a srovnání plochy základových spár apod.) budou provedeny ručně. Ruční bourací práce budou prováděny až po odtěžení veškeré suti z bourání hydraulickým kladivem ze stavební jámy. Vybouraná betonová suť bude odvezena k recyklaci na skládku.

Stavební práce

V rámci stavebních prací se zřídí nové konstrukce vtokové a výtokové šachty. Nové konstrukce stěn, dna a stropů budou ze železobetonu. Veškeré viditelné plochy betonových konstrukcí budou z pohledového betonu. Vtok do vtokové šachty bude opatřen odnímatelnými česlemi, před česlemi budou v bočních stěnách zřízeny drážky provizorního hrazení. Dno a svahy koryta pod a nad objektem shybky budou opevněny rovinaninou z lomového kamene ukládanou do lože z kameniva drceného. Viditelný líc rovinaniny bude urovnán.

Popis záměru z hlediska zájmů vodního hospodářství:

Stavební práce budou prováděny na pozemcích parc. č. 1645, 1689/1, 1690/1 v k.ú. Horka nad Moravou, obec Horka nad Moravou, Olomoucký kraj, HGR 22201, č.h.p. 4-10-03-0200-0-10, 4-10-03-1140-0-20, 4-10-03-1140-0-10, 4-10-03-0840-0-20, 4-10-03-0200-0-20, v CHKO Litovelské Pomoraví, mimo ochranné pásmo vodního zdroje, v záplavovém území řeky Moravy, stanoveném Krajským úřadem Olomouckého kraje, odborem životního prostředí a zemědělství pod č.j. KUOK/6388/04/OŽPZ/339 dne 17.9.2004, pod č.j. KUOK 33033/2006 dne 23.6.2006, v lokalitě CHOPAV Kvartér řeky Moravy, na toku Cholinka, která podtéká VVT Střední Morava v ř.km 14,334.

Sdělení vodoprávního úřadu podle ustanovení § 154 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"):

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 (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, posoudil výše uvedenou dokumentaci z hlediska zájmů chráněných vodním zákonem a na základě tohoto posouzení dospěl k závěru, že souhlas s udržovacími pracemi výše uvedeného stavebního záměru nemohou být dotčeny zájmy chráněné vodním zákonem, a proto s odkazem na výše uvedené ustanovení § 104 odst. 3 vodního zákona závazné stanovisko

nevydává.

Vodoprávní úřad souhlasí s předmětným záměrem bez připomínek, protože předložená projektová dokumentace dostatečně posuzuje veškerou problematiku chráněnou vodním zákonem.

Poučení:

Toto sdělení má charakter opatření dle ust. § 154 správního řádu proti kterému není odvolání přípustné.

Nad rámec tohoto sdělení dále upozorňujeme stavebníka, že při zajišťování přípravy a realizace výše uvedeného stavebního záměru by se měl řídit následujícími informacemi a pokyny:

Vodoprávní úřad vydá k tomuto záměru souhlas s udržovacími pracemi dle § 15a odst. 3) vodního zákona.

K žádosti o tento souhlas nutno doplnit:

1. Plnou moc zmocnitele Povodí Moravy, s.p. IČ 70890013 a zmocněnce
2. Závazné stanoviska dotčených orgánů nebo jiné doklady, podle zvláštních právních předpisů:
 - Stanovisko Povodí Moravy s.p. Brno
 - Závazné stanovisko MMOL, odbor ŽP, odd. péče o krajinu a zemědělství § 14 odst. 2 č. 289/1995 Sb., zákona o lesích a změně a doplnění některých zákonů
 - Stanovisko CHKO Litovelské Pomoraví z hlediska VKP – Rozhodnutí Agentury Ochrany přírody a krajiny ČR a závazné stanovisko Agentury ochrany přírody a krajiny ČR
 - Rozhodnutí ke kácení stromů - příslušná obec Horka nad Moravou
 - Stanovisko MMOL, odbor ŽP, odd. ochrany ovzduší a státní správy odpadů
 - Stanovisko MMOL, odbor ŽP, odd. péče o krajinu a zemědělství
 - Vyjádření správců inženýrských sítí
 - Stanovisko vlastníka přístupových cest – Statutární město Olomouc, zastoupené odborem majetkoprávní
3. Projektovou dokumentaci – jednoduchý technický popis prací zpracovaný firmou AQUA Centrum Břeclav, s.r.o., IČ 60710063
4. Výpisy z katastru nemovitostí, soupis pozemků dotčených udržovacími pracemi a dotčených pouze přístupem
5. Souhlas vlastníka pozemku dotčeného udržovacími pracemi Lesy ČR, parc. č. 1645, k.ú. Horka nad Moravou, IČ 42196451
6. Souhlasy osob, jejichž vlastnické práva nebo právo odpovídající věcnému břemenu mohou být dotčeny.

otisk razítka

Ing. Hana Zvoníčková
vedoucí oddělení vodního hospodářství

Rozdělovník:

- Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Brno-střed, Veverí, 602 00 Brno 2, IČ 70890013, v zastoupení: pana Martina Plachého, zaměstnance Povodí Moravy, s.p., vedoucí útvaru TDS projekce závodu Horní Morava se sídlem, U dětského domova 263/4, Nové Sady, 779 00 Olomouc 9
- spis