

Městský úřad Mělník

náměstí Míru 1, 276 01 Mělník

Odbor životního prostředí a zemědělství

Spis. zn.: 2113/ZP/21/LETO
Č. j.: 2487/ZP/21/LETO
Vyřizuje: Ing. Lenka Tomanová
Tel.: 315 635 368
Fax: 315 635 110
E-mail: l.tomanova@melnik.cz

Mělník, dne 06.04.2021

Povodí Labe, státní podnik
Víta Nejedlého 951
500 03 Hradec Králové

SOUHLAS

S PROVEDENÍM OHLÁŠENÉ STAVBY

Městský úřad Mělník, odbor životního prostředí a zemědělství, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 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 (dále jen "vodní zákon"), místně příslušný podle §11 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů a speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 4 vodního zákona a § 15 odst. 1 písm.d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), místně příslušný dle § 11 zák.č. 500/2004 Sb. - správního řádu, ve správním řízení posoudil podle § 104 až 106 stavebního zákona a § 15 a) odst. 3 vodního zákona ohlášení (dále jen "ohlášení"), které dne 08.03.2021 podal

Povodí Labe, státní podnik, IČO 70890005, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové

(dále jen "stavebník"), a na základě tohoto posouzení podle § 106 stavebního zákona vydává

s o u h l a s

s provedením ohlášené stavby

udržovací práce

sanace dna nadjezí VD Obříství.

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 909/49 v katastrálním území Kly.

Za podmínek:

1. Při sanaci nesmí dojít k ohrožení kvality povrchové ani podzemní vody.
2. Ke stavbě bude zpracován povodňový a havarijný plán.
3. Záměr bude umístěn a proveden v souladu s částí předložené dokumentace.
4. Před zahájením prací bude zjištěno prostřednictvím odborně způsobilé osoby zajišťující biologický dozor stavby, zda se v místě provádění záměru a v dosahu jeho vlivů v korytě

vodního toku nenacházejí jedinci zvláště chráněných živočichů druhu velerub malířský, kteří by mohli být navrhovanou činností ovlivněni. Pokud zde budou identifikováni, budou touto osobou zajištěn jejich odchyt a záchranný transfer na jinou vhodnou lokalitu v okolí záměru, která bude odpovídat jejich stanovištním nárokům, a pokud to bude možné a účelné, jejich vrácení na původní místo po ukončení realizace záměru.

5. Při ukládání lomového kamene do vodního toku musí být minimalizováno až vyloučeno znečišťování vody vodního toku, která je životním prostředím pro volně žijící živočichy.
6. Veškeré produkované odpady budou v místě samém podrobeny vizuální kontrole a v případě potřeby před odvozem nebo předáním vytríděny dle druhů a kategorií. Odpady budou přednostně recyklovány, případně předány k recyklaci. Původce odpadu je povinen odpady, které sám nemůže využít nebo odstranit v souladu s tímto zákonem a prováděcími právními předpisy, převést do vlastnictví pouze osobě oprávněné k jejich převzetí podle § 12 odst. 3, a to buď přímo, nebo prostřednictvím k tomu zřízené právnické osoby.
7. Práce budou minimálně s měsíčním předstihem oznámeny provozovateli MVE.
8. Akce bude provedena při minimálním průtoku max. do 50 m³/s.
9. Budou dodrženy podmínky dané CETIN a.s. č.j.662967/20 z 29.5.2020

Stavba obsahuje:

- V rámci stavby dojde k obnově parametrů úpravy říčního dna na původní kótu 154,29 m. n.m. Sanace výmolů dna bude provedena lomovým kamenem o hmotnosti 200 – 1000 kg vhodným pro použití ve vodním hospodářství v celkovém množství 720 m³. Provedeným opatřením dojde ke stabilizaci dna koryta a zachování provozuschopnosti úpravy koryta a přilehlých objektů VD Obříství. Realizace bude probíhat v úseku dlouhém cca 37 m v nadjezí VD (ř.km 843,509). Řešená lokalita se nachází v záplavovém území vodního toku Labe (IDVT: 10100002) a současně v aktivní zóně záplavového území. Hladina povodňového průtoku při Q100 je v rozmezí 163,30 m n.m. ve výškovém systému Bpv. Stavba se nachází ve vodním útvaru HSL_2090 - Labe od toku Jizera po tok Vltava, na souřadnicích (S-JTSK) Y: 735242, X: 1020025.

Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Horního a středního Labe/Plánem dílčího povodí Ohře, dolního Labe a ostatních přítoků Labe (§ 24 až 26 vodního zákona) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu / potenciálu.

Stanoviska sdělili:

Povodí Labe s.p. č.j. Pla/2020/050908 z 3.3.2021

MěÚ Mělník, územní plánování č.j.9179/VYS/20/LUVA z 2.12.2020

Krajský úřad Středočeského kraje č.j. 154534/20/KUSK z 5.11.2020, č.j. 154537/20/KUSK z 5.11.2020

MěÚ Mělník OŽP č.j. 6711/ZP/20/MABR z 2.11.2020, 6578/ZP/20/LETO z 14.10.2020

CETIN a.s. č.j.662967/20 z 29.5.2020

Zpracovatel projektové dokumentace Povodí Labe, státní podnik, odbor inženýrských činností, oddělení projekce., Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové 3 – Slezské Předměstí
Zodpovědný projektant: Mgr. Kateřina Mandlíková Číslo, pod kterým je zapsán v seznamu autorizovaných osob: 0602059

Poučení:

Vodoprávní úřad ověří předloženou projektovou dokumentaci. Jedno její vyhotovení si ponechá, druhé zašle stavebníkovi.

Souhlas platí po dobu 24 měsíců; nepozbývá však platnosti, pokud v této době bude s ohlášenou stavbou započato. Lhůta začíná běžet dnem následujícím po dni, kdy byl stavebníkovi doručen souhlas, nebo dnem následujícím po dni, kdy uplynulo 40 dnů od ohlášení.

Ing. Lenka Tomanová
úředně oprávněná osoba
vedoucí vodoprávního úřadu

Obdrží:

Povodí Labe, státní podnik, IDDS: dbyt8g2