



Pardubice

Magistrát města Pardubic
Odbor životního prostředí | Oddělení vodního hospodářství
Štrossova 44, 530 21 Pardubice

Č. jednací: MmP 136220/2021
Č. spisu: OŽP/VOD/108282/2021/SI
Počet listů: 1
Počet příloh: 0

Povodí Labe, státní podnik
Víta Nejedlého 951/8
Slezské Předměstí
500 03 Hradec Králové

Vyřizuje: Ing. Zdeněk Flídr
Telefon: 466 859 162
E-mail: zdenek.flidr@mmp.cz



S00BX01T9OEX

Datum: 29. 12. 2021

SDĚLENÍ K OHLÁŠENÍ

Dne 15. 10. 2021 jste zdejšímu vodoprávnímu úřadu podali žádost o **ohlášení** udržovacích prací vodního díla podle ust. § 15a odst. 3 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“) na stavbu:

„Chrudimka, jez Nemošice, rekonstrukce nábrežních zdí“.

Místo stavby:

Obec: Pardubice

Katastrální území: Nemošice

Dotčené pozemky: Parc. č.: 82/1, 73, 91/5, 91/9, 91/11, 92/1, 91/1, 92/2, 93/1, 100/2, 92/3, 614, 646/20, 646/25, 646/26, 649/1, 649/2.

Účel: Nábrežní zdi zajišťují stálost průtočného profilu a stabilitu břehů v blízkosti vodního díla – jez Nemošice. Zároveň zdi budou sloužit jako ochrana, která zabrání vymílání v prostoru mostních pilířů.

Investor: Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové

Stavba je navržena na okraji intravilánu Nemošic, městské části města Pardubice. Zahrnuje obou březní zdi vodního toku Chrudimky (IDVT 10100018) v nadjezí jezu Nemošice, který se nachází v ř. km 4,173.

Současný stav.

Ve stávajících žulových nábrežních zdech se projeví různé technické závady, a to vypadané kameny, vysunuté části zdiva, trhliny v koruně zdi, poškození spárování, plošný průsak vody ze spár zdiva. Závady v současné době ohrožují řádnou funkci vodního díla. V současné době je stabilita nábrežních zdí zajištěna provizorním opanceřováním.

Návrh rekonstrukce.

Stavba řeší kompletní rekonstrukci stávajících nábrežních zdí v nadjezí o délce 25,5 m na pravém a 26,4 m na levém břehu včetně možnosti hrazení nadjezí.

Při rekonstrukci dojde k přebudování nábrežních zdí a zbuduje se prostor pro provizorní hrazení. Pro realizaci daného záměru bude nutné zajímkovat prostor stavby, aby vykonávané práce probíhaly za snížené hladiny. Toho bude docíleno použitím štětové stěny z úzkoprofilových dílců typu Larsen, umístěné do toku ve vzdálenosti cca 50 m nad stávajícím jezem.

Od štětové stěny výše proti proudu nedojde ke změně hladiny. Veškerý průtok bude po dobu realizace převáděn náhonem na malou vodní elektrárnu a pevný jez sousedící s ní.

Stavba bude pohledově odpovídat původní úpravě koryta, tj. nábrežní zdi budou obloženy kamenem (zdivo z lomového kamene – „Divočina“) včetně koruny zdí. Pro kamenný obklad zdi bude použita stávající žula z důvodů dobré odolnosti vůči proudící vodě.

Stavba bude provedena dle projektové dokumentace pro ohlášení stavby, kterou zpracoval podnik Povodí Labe, státní podnik, odbor IČ, oddělení projekce, Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové, projektant Ing. Stanislav Winkler, autorizoval Ing. Petr Vávra, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 0601804.

K Vašemu ohlášení sdělujeme, že k ohlášené stavbě a realizaci **nemáme námitek**.

Požadujeme oznámit ukončení prací zdejšímu vodoprávnímu úřadu.

S pozdravem

Ing. Miroslav Míča
vedoucí odboru

Ing. Monika Löfelmannová
v zastoupení

„otisk úředního razítka“