



Městský úřad Dvůr Králové nad Labem

náměstí T. G. Masaryka 38, 544 17 Dvůr Králové nad Labem

Odbor životního prostředí – vodoprávní úřad

Č. j.: MUDK-OŽP/88136-2018/sea 28973-2018

Spis. a skart. znak: 231.2

Počet příloh: 0

Počet listů příloh: 0

Vaše č. j.:

Vyřizuje: Mgr. Andrea Šévlová

Telefon: 499 318 161

E-mail: sevlova.andrea@mudk.cz

Datum: 22.08.2018

Souhlas

MVN Vlčkovice - odstranění nánosů, rekonstrukce vodního díla

Městský úřad Dvůr Králové nad Labem, odbor životního prostředí, jako příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 106 odst. 1 a § 104 odst. 2 písm. c) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a jako příslušný speciální stavební úřad dle ustanovení § 15 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů obdržel dne 08.08.2018 pod č.j.: MUDK-OŽP/88136-2018/sea 28973-2018 ohlášení stavby vodního díla MVN Vlčkovice - odstranění nánosů, rekonstrukce vodního díla v k. ú. Dolní Vlčkovice. Nádrž se nachází na bezejmenné vodoteči v ř.km 0,79, jež je pravostranný přítok Drahyně.

Předmětem technického řešení je odtěžení nánosů z nádrže Vlčkovice za účelem vyčištění nádrže a opravě do původního stavu. V zátopě vodní nádrže Vlčkovice dojde k odstranění nánosů ze dna nádrže v předpokládaném množství 8360 m³ v nenakypřeném stavu a to včetně jeho odvezení a uložení na sousední pozemky. Mocnost dnového sedimentu byla zjištěna průzkumem v tl. cca 0,2 - 1,1 m, v některých místech až 1,3 m. Celková průměrná mocnost sedimentu je 0,45 m. Předpokládá se, že vypuštění nádrže a následné těžení sedimentu bude provedeno od 1. září do 30. listopadu. Toto období je nejvhodnější jak z hlediska technických aspektů prováděných prací, tak z hlediska maximální šetrnosti k životnímu prostředí (období vegetačního klidu, mimo rozmnožovací období).

Dále dojde k utěsnění hráze, k rekonstrukci bezpečnostního objektu a spodní výpusti. Účelem je zajištění bezpečnosti a spolehlivosti vodního díla. Realizací bude zabezpečena celková bezpečnost a stabilita vodního díla dle současných platných norem a vyhlášek a cílem je celkově docílit vyšší míry protipovodňové ochrany území v bezprostřední blízkosti tohoto vodního díla. Dojde k zajištění bezpečného převedení povodňových průtoků přes bezpečnostní objekt hráze vybudováním nového kapacitnějšího objektu a s tím související zvýšení retenční schopnosti nádrže. Nové funkční objekty jsou navrženy na převedení Q₁₀₀. Ponechání nevyhovujícího technického stavu vodního díla může vést v budoucnu k negativním vlivům z hlediska bezpečnosti nádrží (dle ČSN 752410, TNV 752935) a případným vznikům škod. Stavba se člení na tyto objekty: **SO 02 Utěsnění hráze a osazení nového výpustného zařízení, SO 03 Vyrovnání nivelety hráze, SO 04 Rekonstrukce bezpečnostního přelivu, SO 05 Osazení zařízení pro zamezení vjezdu na hráz.**

Orientační souřadnice místa stavby S – JTSK: (X=1019670, Y=633300).

Orientační náklad stavby činí - odstranění nánosů 12 754 864 Kč a rekonstrukce vodního díla 43 498 316 Kč. Termín realizace akce od 09/2019 do 12/2021.

Vodoprávní úřad posoudil předložený návrh a bere na vědomí ohlášení udržovacích prací dle ustanovení § 15a odst. 3 vodního zákona. Žádáme Vás o písemné vyrozumění o ukončení prací.

„Otisk úředního razítka“

Mgr. Andrea Šévlová
samostatná odborná referentka
odboru životního prostředí

Doručí se (datovou schránkou a doporučeně na dodejku):

HG partner, s. r. o., Smetanova čp. 200, 250 82 Úvaly
Povodí Labe, s. p., Víta Nejedlého čp. 951, 500 03 Hradec Králové
Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Žižkov, 130 00 Praha 3
Obec Vlčkovice, Horní Vlčkovice čp. 105, 544 01 Dvůr Králové nad Labem
Český rybářský svaz z. s., MO Dvůr Králové nad Labem, Raisova čp. 2970, 544 01 Dvůr Králové nad Labem
a.a.