

Zápis z jednání výrobního výboru v Pardubicích, dne 14.11.2024

Na základě záměru opravy „Zlatý potok, Třemošnice, oprava šterkových přepážek, ř.km 3,500, 3,740“ byla zpracována jednostupňová projektová dokumentace řešící odtěžení a likvidaci sedimentů ze zdrží uvedených přehrážek v množství 1304 m³ a opravu těles přehrážek a souvisejících dlažeb v množství 132 m². Dokumentace je zpracována pod poř. číslem 3696, číslo stavby 122240024.

Rozpracovaná dokumentace (kompletní technické řešení vč. kubatur, rozpočet) byla předložena k posouzení na výrobním výboru v Pardubicích, dne 14. 11. 2024. Účastníci jednání měli možnost se k akci písemně vyjádřit.

1. Základní údaje

1.1. Charakteristika stavebního pozemku

Pozemky a stavba VD je ve správě PLa, s.p. Část pozemků pod stavbou VD je ve správě LČR, s.p. Příjezd ke stavbě je po pozemcích LČR, s.p.

Příjezd ke stavbě je stáv. lesní cestou, podél výrobních hal fy Kovelis Hedvikov, přes ŽB mostek přes Starodvorský p., s omezenou nosností (cca do 10 t).

Podél cesty a v cestě je veden vodovodní řád (VS Chrudim).

1.2. Účel stavby

Účelem stavby je odtěžení sedimentu z usazovacího prostoru řešených šterkových přepážek a oprava degradovaného spárování zdiva těles přehrážek a přilehlého opevnění.

2. Návrh technického řešení

Projektant seznámil přítomné s dosud shromážděnými podklady (zaměření polohopisu, laboratorní rozbory sedimentu, rozbor majetkoprávních poměrů, výpočet příčných řezů a kubatur sedimentu, stavebně – technický stav VD). Bylo prezentováno navrhované technické řešení a zvolená technologie provádění.

Přístup ke stavbě je po stáv. lesní cestě na p.p.č. 371/1 v k.ú. Třemošnice n.D. Tato trasa byla využívána k přístupu pro těžení sedimentů na Zlatém potoce i v minulosti.

Rybí obsádka dle Biol. průzkumu (Mgr. Špaček, OVHL, 2024) ve zdržích není. Dle průzkumu v rozsahu staveniště není výskyt ZCHD – výjimka z ochrany ZCHD nebude zajišťována.

Navrženo je odtěžení 1304 m³ sedimentu, s navrhovaným odvozem do 30 km a uložením na recyklační skládce – Neškaredice (350 Kč/t). Vzhledem ke skeletovitosti se neuvažuje s materiálem pro využití na ZPF (dle vyhl. 257/2009 Sb., limity dle příl. 1). Sediment je možné využít k terénním úpravám, při uzavírání skládek, rekultivacím

a jiným úpravám povrchu lidskou činností postižených pozemků (ve smyslu vyhl. 273/2021 Sb.).

Projektant provedl šetření o možnostech využití sedimentu v okolí stavby, osloveni:

- Lesy ČR, LS Nasavrky, 3.1.2024 – NENÍ ZÁJEM
- Město Třemošnice, 4.1.2024 – NENÍ ZÁJEM
- Město Ronov n.D., 26.1.2024 – NENÍ ZÁJEM
- Rotani s. r. o. recyklace, 4.7.2024 – NENÍ ZÁJEM

Projekt předpokládá vypuštění vody ze zdrží přehrážek pročištěním průcezných oken přehrážek, poté shrnování sedimentu k dílčímu vysáknutí, poté nakládku a odvoz k uložení.

Opravné práce – přespárování zdiva a dlažeb z LK - jsou navrženy v „maximálním“ plošném rozsahu, neboť zatopené a nánosem překryté návodní líce těles přehrážek nebylo možno podrobit stavebně – technickému průzkumu.

O přesném plošném rozsahu bude rozhodnuto až po zajištění odtoku vody průceznými okny, odtěžení sedimentů a očištění zdiva tlakovou vodou. Podle toho bude upraven skutečný rozsah prací.

2.1. Termín zahájení prací

Termín realizace dle schváleného ZO je r. 2025.

3. Seznam vlastníků pozemků stavbou dotčených**V RÁMCI STAVBY BUDOU PŘÍMO DOTČENY POZEMKY:**

k. ú. Podhradí v Železných horách [754951]

Číslo parcely	Druh pozemku	Vlastník, adresa	zábor doč.	zábor trv.	Poznámka
---------------	--------------	------------------	------------	------------	----------

STAVBA

452	vodní plocha	Česká republika, Povodí Labe, státní podnik, Václav Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 50003 Hradec Králové		17	tělesa přehrážek
99/2	lesní pozemek	Česká republika, Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50008 Hr. Králové		9	tělesa přehrážek

PŘÍSTUP NA STAVENIŠTĚ

99/2	lesní pozemek	Česká republika, Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50008 Hr. Králové			stáv. cesta
99/3	ostatní plocha	Město Třemošnice, Náměstí Míru 451, 53843 Třemošnice			stáv. cesta

k. ú. Třemošnice nad Doubravou [770736]

STAVBA

434/3	vodní plocha	Česká republika, Povodí Labe, státní podnik, Václav Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 50003 Hradec Králové		42	tělesa přehrážek
365/1	lesní pozemek	Česká republika, Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50008 Hr. Králové		7	tělesa přehrážek

ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

434/3	vodní plocha	Česká republika, Povodí Labe, státní podnik, Václav Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 50003 Hradec Králové	59		st. manip.plocha
365/1	lesní pozemek	Česká republika, Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50008 Hr. Králové	30		st. manip.plocha

PŘÍSTUP NA STAVENIŠTĚ

365/1	lesní pozemek	Česká republika, Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50008 Hr. Králové			stáv. cesta
371/1	lesní pozemek	Česká republika, Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50008 Hr. Králové			stáv. cesta

k. ú. Starý Dvůr [754978]

STAVBA

163	lesní pozemek	Česká republika, Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50008 Hr. Králové		29	tělesa přehrážek
323	vodní plocha	Česká republika, Povodí Labe, státní podnik, Václav Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 50003 Hradec Králové		38	tělesa přehrážek

PŘÍSTUP NA STAVENIŠTĚ

163	lesní pozemek	Česká republika, Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50008 Hr. Králové			stáv. cesta
-----	---------------	---	--	--	-------------

V rámci VON je rozpočtována jednak položka zaměření skut. stavu dna přehrážek po odtěžení sedimentů, jednak vyhotovení GP v rozsahu těles přehrážek, která zjevně zasahují do pozemků cizích vlastníků (LČR s.p.) – jako podklad pro budoucí maj. práv. vypořádání.

4. Vyjádření účastníků jednání

- 1) v rámci PD řešit rovněž opravu krocení průcezných otvorů
(~~deska~~ ^{kerova} deska + slupice vedení) - výměna
- 2) rozpočet bude obsahovat položku na přezdění zdíva z lk a dozdění
kamenem, vyplň maltou
- 3) rozsah prací na SO 02 bude uzpůsoben dle skut.
stavu po odtěžení sedimentu ze zdří překážek
a očištění zdíva tlak. vodou
- 4) projektant zajistí potřebu PBOZP
(pad stromů, kamenů, kytková vodní hladina ve zdříčích)
- 5) navýšit jímkování a přehr. 3,74 + navýšit rozsah jímek (přeběh
při přestupové pracoviště)

Přečteno, odsouhlaseno



Zlatý potok, Třemošnice, oprava šterkových přepážek, ř.km 3,500, 3,740

Prezenční listina

[illegible]