

Od: "Pospíšil Aleš Ing." <ales.pospisil@lesycr.cz>
Komu: "Petr Kunc" <kuncp@pla.cz>

Datum: 04. leden 2024 07:58
Předmět: RE: {EXTERNÍ ODESÍLATEL} DSJ Zlatý potok, Třemošnice, oprava štěrkových přepážek, ř.km 3,500, 3,740

Dobrý den,
Jelikož se daná lokalita nachází v ZCHÚ a zonaci CHKO je zapotřebí, aby materiály byly certifikované. Po konzultaci s HIM o daný materiál nemáme zájem.
S pozdravem

Ing. Aleš Pospíšil
revírník

Lesy České republiky, s.p.
Lesní správa Nasavrky
Náměstí 13, 538 25 Nasavrky

M: +420 606 730 989
E: ales.pospisil@lesycr.cz
www.lesycr.cz



Hospodaříme v souladu se standardy trvale udržitelného hospodaření.

Státní podnik Lesy České republiky, s.p., zachovává nulovou toleranci k jakémukoli nelegálnímu jednání a dodržuje maximální transparentnost, legalitu a etiku a uplatňuje zásady Criminal compliance programu (www.lesycr.cz/ccp), v případech, kdy je jednání zaměstnance v rozporu s Criminal compliance programem je možné takové jednání oznámit (www.lesycr.cz/ccp).

From: Petr Kunc <kuncp@pla.cz>
Sent: Wednesday, January 3, 2024 1:03 PM
To: Pospíšil Aleš Ing. <ales.pospisil@lesycr.cz>
Subject: {EXTERNÍ ODESÍLATEL} DSJ Zlatý potok, Třemošnice, oprava štěrkových přepážek, ř.km 3,500, 3,740

Dobrý den,

v projekci PLa, s.p. v současnosti připravujeme akci "Zlatý potok, Třemošnice, oprava štěrkových přepážek, ř.km 3,500, 3,740", jedná se o těžení štěrkovitého sedimentu ze dvou přehrázek v uvedené kilometrácii Zlatého potoka, jde o úsek v údolí Peklo, za areálem Kovolís Hedvíkov, se ztíženým přístupem.

V současnosti zpracovávám předběžnou úvahu o bilanci stavby, na základě záměru opravy a základního rozboru sedimentu (viz příloha).

Nános v odhadnutém množství 1430 m³ (bude upřesněno na základě geodet. zaměření) je štěrkovitý, je místního původu. Vzhledem k obtížné přístupnosti a vzhledem k riziku poškození příjezdových komunikací (v úvahu připadá pouze stáv. cesta od rybníku Dolní Peklo po p.č. 163 k.ú. Starý Dvůr a 221 k.ú. Dolní Počátky) stavební dopravou (čemuž bychom se rádi vyhnuli) se

nabízí řešení, že uvedeným materiálem bychom v rámci stavby zpevnili povrch uvedené lesní cesty od rybníku Dolní Peklo, a to postupně ve směru od vzdálenější z přehrážek směrem nahoru do vzdálenosti, kam by vystačila bilance hmot.
Variantou je využití materiálu pro zpevnění cesty vedoucí podél pravostř. přítoku Zl. potoka severně (opět p.č. 163 k.ú. Starý Dvůr).

Jednalo by se o:

- dorozbor materiálu z hlediska využitelnosti do násypů komunikací
- (případnou úpravu materiálu - např. roztříděním po vytěžení na frakce nebo naopak homogenizace či předrcení)
- rozprostření materiálu do vrstvy dle vzájemné dohody (předpoklad 0,3-0,4 m)
- zahutnění povrchu a krajnic

Byla by samozřejmě výhoda, že v této variantě bychom se jako investor vyvarovali režimu nakládání s odpadem dle zák. 541/2020 Sb., neboť vytěžený sediment by byl využit jako materiál přímo v místě stavby.

Další variantou by bylo využití pro zpevnění lesních cest jinde v blízkém území ve správě LČR, ovšem zde jsou již zvýšené dopravní náklady a samotná obtížnost dopravy z lokality těžby (poškození cesty, viz výše). Byli bychom též v režimu odpadu dle zák. 541/2020 Sb.

Aspekt projednání se správou CHKO Železné hory je zatím irelevantní a nyní jej vynechávám - projednání a povolení stavby by bylo samozřejmě v naší režii, stejně jako technický dozor při realizaci.

Prosím o reakci a taktéž o stanovisko z hlediska vlastníka k samotnému využití uvedené přístupové trasy k provedení stavby (návoz techniky, odvoz materiálu apod.).
Případně je též možná prohlídka v místě stavby - jsme k dispozici.

Děkuji předem za odpověď a jsem s pozdravem

Ing. Petr Kunc

Povodí Labe, státní podnik

oddělení projekce
Víta Nejedlého 951
500 03 Hradec Králové

mob: 770 136 972
tel: 495 088 789
e-mail: kuncp@pla.cz