

## Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1

### Identifikační údaje zadavatele

Lesy České republiky, s.p., IČO: 421 96 451, státní podnik zapsaný v OR u KS Hradec Králové oddíl A XII, vložka 540; se sídlem: Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové,

Zadavatel – OJ: KŘ Choceň  
Adresa: Za drahou 191, 517 21 Týniště nad Orlicí  
Telefon: +420 956919111  
E-mail: oi19@lesyocr.cz  
Internetová adresa: <https://zakazky.lesyocr.cz/>

### Kontaktní osoba

ve věci zadávacího řízení: Jaroslav Kosina, technik stavebních investic  
zastupující: **Hana Hanšová, technik stavebních investic, tel.: +420 956 999 586, e-mail: hana.hansova@lesyocr.cz**

v technických záležitostech: Ing. Vojtěch Rous, technický pracovník pro stavební činnost, tel: 956919307, mobil: 724524304, e-mail: vojtech.rous@lesyocr.cz

Evidenční číslo zakázky: **S919/2019/077**  
Název zakázky: **Rekonstrukce LC Olšanský důl – LS Lanškroun**

Na základě dotazu dodavatele Vám zadavatel výše uvedené veřejné zakázky poskytuje **vysvětlení zadávací dokumentace č. 1** k již poskytnuté zadávací dokumentaci

Dotaz 1) V poskytnuté PD jsme nikde nenalezli požadovanou velikost a tvar čel trubních propustků. Rádi bychom tedy tímto požádali o vzorový výkres trubních propustků vč. čel.

**Odpověď 1) Do výkresu C.4 Vzorové příčné řezy byly doplněny chybějící kóty. U PR1 jsou všechny kóty. U zbylých řezů jsou uvedeny pouze lišící se rozměry (výška čela). Ostatní kóty jsou pro všechny propustky shodné.**

Dotaz 2) U položky č. 13 se převáží 950 m<sup>3</sup> zemin pro rozprostření ve svahu. U položky č. 28 se pak tato zemina rozprostírá ovšem ve výměře 950 m<sup>2</sup>. Nemělo by být u položky č. 28 množství 950x5 = 4 750 m<sup>2</sup>?

**Odpověď 2) V položkovém rozpočtu byl uveden chybně výpočet. Došlo k opravě, správný výpočet je 950/0,2 = 4 750 m<sup>2</sup>.**

Dotaz 3) V zadavatelem předložené projektové dokumentaci (Technická zpráva, výkres Vzorové příčné řezy) je uvedeno, že propustky budou z ocelových trub DN 530 (10 ks) a DN 800 (1 ks). Oproti tomu, jsou v soupise prací uvedeny propustky dimenze DN 700 (10 ks) a DN 800 (1 ks).

U trub obou dimenzí je navíc uvedena stejná tloušťka stěny (14,2 mm). Žádáme tedy zadavatele o vyjasnění, jaké trubky máme do nabídky ocenit (vč. uvedení tloušťky stěny).

Dále se domníváme, že trouby této dimenze se nevyrábějí jako bezešvé, ale pouze jako svařované.

**Odpověď 3)** V položkovém rozpočtu byly chybně uvedeny rozměry DN 700. Došlo k opravě položky č. 49 – správně je rozměr DN 530 tl. 8 mm. U položky č. 51 došlo k opravě tloušťky stěny trubky na 8 mm. Trubky mohou být svařované.

Dotaz 4) V poskytnutém soupisu prací jsme pro přebytečnou zeminu ukládanou na skládce ( 2 681,784 m<sup>3</sup> ) nenalezli adekvátní vodorovné přemístění sypaniny. Mohl by zadavatel prosím vysvětlit v jaké položce a na jakou vzdálenost se s odvozem daného množství materiálu uvažuje nebo danou položku doplnit?

**Odpověď 4)** Na skládku (do 10 000 m) bude přemístěno pouze 552 m<sup>3</sup> zeminy. Zbytek bude přemístěno v rámci stavby (do 1000 m) na skládku určenou investorem a část rozprostřena po lese.

Součástí vysvětlení č.1 je nový soupis prací a výkres C.4 vzorové příčné řezy.

**Zadavatel upozorňuje dodavatele, že podání nabídky s původním soupisem prací bude považováno za nesplnění zadávacích podmínek a jako takové bude důvodem k vyřazení nabídky a vyloučení účastníka ze zadávacího řízení.**

V souvislosti s uveřejněním tohoto vysvětlení zadávací dokumentace č.1 **zadavatel rozhodl, o prodloužení lhůty k podání nabídek** následovně:

#### Lhůta pro podání nabídek

Datum: 19.8.2019

Hodina: 10:00



Mgr. Ing. Jan Krofta  
vedoucí odboru zadávání veřejných zakázek

příloha: nový soupis prací a výkres C.4 vzorové příčné řezy