

VÁŠ DOPIS ZN.	ČÍSLO JEDNACÍ LCR099/39/002138/2018	SPISOVÁ ZNAČKA	DATUM 22. 6. 2018	
VYŘIZUJE Hloušek	TELEFON 956 999 245	GSM 724 524 010	FAX 495 262 391	E-MAIL zakazky@lesyocr.cz

**Veřejná zakázka: Projekt přeměny PND na LHC Litvínov – PRV 6. kolo 2018 – LR 3, LR 4 a LR5****Evid. č. VZ: Z2018-013188****Zadavatel:** Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové, IČO: 42196451, zapsán v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl AXII, vložka 540**Vysvětlení/Doplnění/Změna zadávací dokumentace č. 3**

Zadavatel výše uvedené veřejné zakázky zadávané dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „zákon“), tímto v souladu s § 98 zákona, resp. § 99 zákona, poskytuje vysvětlení zadávací dokumentace, případně informuje o provedené změně či doplnění zadávací dokumentace.

Toto vysvětlení/doplnění/změna zadávací dokumentace (dále též jen „vysvětlení zadávací dokumentace“) se uveřejňuje na profilu zadavatele.

V zájmu zachování přehlednosti zadavatel poskytuje v tomto dokumentu i všechny již dříve k výše uvedené veřejné zakázce poskytnutá vysvětlení zadávací dokumentace.

Vysvětlení zadávací dokumentace jsou v tomto dokumentu primárně řazena podle data poskytnutí a sekundárně podle data obdržení dotazu (žádosti o poskytnutí vysvětlení zadávací dokumentace).

Tzn., že nejprve jsou uvedena již dříve poskytnutá vysvětlení zadávací dokumentace a až poté tímto dokumentem nově poskytovaná vysvětlení zadávací dokumentace.



Číslo položky	Znění dotazu / Znění dodatečné informace
1.	<b><u>Žádost o vysvětlení zadávací dokumentace - doručena 15. 5. 2018</u></b> <b>Dotazy a připomínky k zadavateli veřejných zakázek:</b> „Projekt přeměny PND LHC Telnice – PRV 6, kolo 2018“, ev. č. VZ Z2018-013189 Litvínov – PRV 6, kolo 2018 – LR 3, LR 4 a LR 5“, ev. č. VZ Z2018-0131188

Litvínov – PRV 6, kolo 2018 – LR 1, LR 6, LR 8“, ev. č. VZ Z2018-0131187

Kláštevec západ – PRV 6, kolo 2018“, ev. č. VZ Z2018-0131184

Kláštevec východ – PRV 6, kolo 2018“, ev. č. VZ Z2018-0131183

Dobrý den,

dovolujeme si požádat o dodatečné informace k VZ, ev. č. Z2018 - 0131183, 0131184, 0131187, 0131188 a 0131189. Pokud v textu není uvedeno jinak, uplatňujeme níže uvedené dotazy/připomínky ke všem pěti uvedeným veřejným zakázkám současně.

### 1) Výkon 22 Stavba oplocenek, Podvýkon 042 Oplocenky z nov. mat. – drat. - HORSKÁ

Sloupky pro stavbu oplocenek jsou požadovány pouze z dubu, případně akátu. V oblasti Krušných hor, ani v Severočeském regionu tento materiál není běžně k dispozici a vzhledem k požadovaným parametrům sloupků (délka 2,80 m a minimální prům. 18 cm) panují důvodné obavy, že tento materiál nebude v potřebném množství dostupný. Tyto obavy byly potvrzeny obchodním průzkumem, do kterého byly zahrnuty známé zdroje v ČR včetně Lesů ČR (LZ Židlochovice). Na základě něj lze konstatovat, že v současné době a horizontu minimálně následujících dvou let je objektivně možné zajistit pouze zlomek projektovaného množství sloupků v požadované kvalitě a dimenzích, a to ještě za cenu, která neodpovídá předpokládané ceně projektů. Upozorňujeme proto, že takto úzké vymezení materiálu v jednom z rozhodujících výkonů bezprostředně ohrožuje realizovatelnost projektů, a v důsledku toho i efektivní čerpání alokovaných rozpočtových prostředků státním podnikem Lesy ČR.

#### Dotaz 1:

*Bylo by možné v rámci doplňujících informací a rozšíření zadání připustit alternativu při použití materiálu sloupků zahrnutím místně dostupného modřínu, případně smrku, případně umožnit stavbu integrovaného kovového oplocení s využitím duralových sloupků, jak je to běžné v případě analogických projektů realizovaných lesníky na německé straně Krušných hor?*

### 2) Sadební materiál

V rámci zakázky ev. č. VZ Z2018-0131188 je projektovaná obnova 10 400 ks dubu zimního v 7. lesním vegetačním stupni. V aktuální evidenci uznaných porostů (Erma II, ÚHÚL) neexistuje evidovaný uznaný porost této dřeviny v 8. LVS ani v 7. LVS, a v 6. LVS jsou evidované 3 archivní porosty, jejichž platnost uznání ke sběru vypršela v letech 1990, resp. 1997, resp. 2017. Potenciální uchazeči o výše uvedenou zakázku tak mají velmi omezenou možnost zajistit si potřebný genetický materiál požadovaného původu.

#### Dotaz 2:

*Může zadavatel potřebný reprodukční materiál poskytnout z vlastních zásob?*

#### Dotaz 3:

*Jaké alternativy připouští zadavatel, pokud potřebné osivo nebude k dispozici?*

**Odpověď na dotaz č.1:**

**Určena pro ev. č. Z2018 - 0131183, 0131184, 0131187, 0131188 a 0131189**

**Výkon 22 3.05.1. Stavba oplocenek Podvýkon 042 Oplocenky z nov. mat. - drat. 220 - HORSKÁ**

Zadavatel v souvislosti s obdrženým dotazem nově připouští při stavbě oplocenek dle bodu 3.05.1 Projektu PRV **alternativu použití materiálu na sloupky z modřínu, případně smrku.**

V případě, kdy bude na sloupky použit **materiál z DB nebo AK**, nadále platí parametry specifikace oplocenky uvedené v bodě 3.05.1 Projektu PRV.

V případě, kdy bude na sloupky použit **materiál z MD nebo SM**, se mění některé parametry specifikace oplocenky uvedené v bodě 3.05.1 Projektu PRV, a to počet vzpěr, střední průměr a výška impregnace kůlů následovně:

*Všechny lomové body budou zavětrovány dvěma vzpěrami ve směru tahu pletiva z vnitřní strany oplocenky a každý ~~třetí~~ (změna z ~~čtvrtý~~) průběžný kůl bude zavětrován jednou boční vzpěrou ve výšce 2/3 pod úhlem 45°kolmo na tah pletiva z vnitřní strany oplocenky, spodní strana vzpěr musí být ukotvena v zemi tak, aby nemohlo dojít k jejímu posuvu.*

*Sloupky budou v dolní části odkorněné do minimální výše **100 cm** (změna z **80 cm**). Tato část bude (v případě čerstvého dřeva až po zaschnutí) naimpregnována vhodným prostředkem tak, aby naimpregnovaná část vyčnívala minimálně **40 cm** (změna z **20 cm**) nad terén.*

Střední průměr uvedený v tabulce pro skupinu prvků „nosné“ je požadován **min. 20 cm** (změna z **18 cm**).

Zadavatel požaduje, aby byla pro daný typ oplocenky stanovena jedna nabídková jednotková cena bez ohledu na alternativu materiálového řešení. Obě alternativy řešení výstavby uvedené oplocenky jsou z pohledu zadavatele rovnocenné, volba alternativy je v každém jednotlivém případě výstavby uvedené oplocenky věcí dodavatele.

Zadavatel dále uvádí, že shora uvedené úpravy specifikace oplocenky pro alternativu použití materiálu na sloupky z modřínu, případně smrku budou zapracovány do bodu 3.05.1 jednotlivých Projektů PRV až před vlastním podpisem smlouvy s vybraným dodavatelem.

**Odpověď na bod 2. Sadební materiál:**

**Určena pro ev. č. Z2018 - 0131188**

Zadavatel v souvislosti s obdrženým dotazem zjistil, že dokument označený “Příloha č.1 Nabídkový soubor“ obsahuje v Sumáři sadebního materiálu (S-SaMa) chybné požadavky na LVS. Správné údaje o požadovaných LVS jsou uvedeny v Projektu PRV v článku 5. Sumáři

	<p>projektovaných činností a sadebního materiálu.</p> <p>Opravu chybných LVS jednotlivého sadebního materiálu pro zakázku ev. č. Z2018 - 0131188 zadavatel provedl v novém dokumentu označeném jako <b>02_Priloha_c_1_nabidkovy_soubor_235059-oprava1.xls</b>, který nahrazuje dokument 02_Priloha_c_1_nabidkovy_soubor_235059.xls uveřejněný na profilu zadavatele.</p> <p><b>Dodavatel jako podklad pro zpracování nabídky použije shora označený nově vypracovaný dokument.</b></p> <p>Nově zpracovaný dokument <b>02_Priloha_c_1_nabidkovy_soubor_235059-oprava1.xls</b> byl uveřejněn na profilu zadavatele a je rovněž přílohou tohoto dokumentu označeného jako Vysvětlení/změna/doplnění zadávací dokumentace č. 1.</p> <p>Po provedené opravě jsou dotazy č. 2 a č. 3 bezpředmětné.</p>
2.	<p><b>Informace o prodloužení lhůty pro podání nabídek (poskytnuta 16.5.2018):</b></p> <p>S ohledem na povahu změny zadávací dokumentace (§ 99 odst. 2 zákona) přistoupil zadavatel k prodloužení lhůty pro podání nabídek na plnění shora uvedené veřejné zakázky o celou původní délku následovně:</p> <p>Zadavatel ruší termín konce lhůty pro podání nabídek stanovený na 31. 5. 2018 do 10,30 hodin a termín otevírání obálek s nabídkami původně stanovený na 31. 5. 2018 od 10,30 hodin a <b>nově stanoví termín konce lhůty pro podání nabídek na 22. 6. 2018 do 10,30 hodin a termín otevírání obálek s nabídkami na 22. 6. 2018 od 10,30 hodin.</b></p>
3.	<p><b>Informace o prodloužení lhůty pro podání nabídek (poskytnuta 11.6.2018):</b></p> <p>Z administrativních důvodů přistoupil zadavatel k prodloužení lhůty pro podání nabídek na plnění shora uvedené veřejné zakázky následovně:</p> <p>Zadavatel ruší termín konce lhůty pro podání nabídek stanovený na 22. 6. 2018 do 10,30 hodin a termín otevírání obálek s nabídkami původně stanovený na 22. 6. 2018 od 10,30 hodin a <b>nově stanoví termín konce lhůty pro podání nabídek na 3. 7. 2018 do 10,30 hodin a termín otevírání obálek s nabídkami na 3. 7. 2018 od 10,30 hodin.</b></p>
4. nově	<p><b>Žádost o vysvětlení zadávací dokumentace - doručena 21. 6. 2018</b></p> <p>Obracím se na Vás s žádostí o doplňující informace k následujícím veřejným zakázkám:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) <b>Projekt přeměny PND na LHC Klášterec východ – PRV 6. kolo 2018</b> (evidenční číslo veřejné zakázky: <b>Z2018-013183</b>)</li> <li>2) <b>Projekt přeměny PND na LHC Klášterec západ – PRV 6. kolo 2018</b></li> </ol>

(evidenční číslo veřejné zakázky: **Z2018-013184**)

**3) Projekt přeměny PND na LHC Litvínov – PRV 6. kolo 2018 – LR 1, LR 6, LR 8**

(evidenční číslo veřejné zakázky: **Z2018-013187**)

**4) Projekt přeměny PND na LHC Litvínov – PRV 6. kolo 2018 – LR 3, LR 4 a LR 5**

(evidenční číslo veřejné zakázky: **Z2018-013188**)

**5) Projekt přeměny PND na LHC Telnice – PRV 6. kolo 2018**

(evidenční číslo veřejné zakázky: **Z2018-013189**)

Dotazy se týkají činnosti 04 – Hnojení lesních dřevin, výkonu 41 – Hnojení lesních porostů, (3.04.1.) podvýkonu 011 Přihnojování lesních kultur k sazenicím a uplatňujeme je ke všem shora uvedeným veřejným zakázkám.

Pro výše uvedenou činnost má být dle požadavku zadavatele použito granulované nebo tabletové hnojivo definovaného složení s postupným pomalým uvolňováním potřebných živin. Pokud budou použity tablety, budou „zapraveny do země tak, aby nedošlo k jejich samovolnému posunu vlivem větru, deště apod.“ a dále „minimálně polovina objemu tablety bude zapravena pod horní úroveň vrchního půdního horizontu (tedy ne buřeně, nýbrž humusu nebo půdy), přičemž tableta musí být při kontrole na povrchu viditelná, aby bylo nepochybné, že aplikace byla řádně provedena“. Bude-li, použit granulát, pak „bude rovnoměrně rozprostřen po celém obvodu sazenice a to v mezikruží o minimální vzdálenosti od kmínku sazenice 10 cm a maximální vzdálenosti od kmínku sazenice 20 cm, tedy zhruba v průmětu koruny sazenice na půdu“.

Na rozdíl od nepoměrně lehčích granulí má být relativně těžká tableta zapravena do země, aby bylo zabráněno jejímu posunu větrem, deštěm apod., Požadavek zapravení granulí do země není na rozdíl od tablet v Projektu zmíněn a jedná se tedy o jejich povrchovou aplikaci. Granule tak budou při požadovaném povrchovém způsobu aplikace zcela nechráněny před jejich posunem větrem, deštěm, apod.

Tableta je oproti granulátu přesně odměřená dávka hnojiva. Tablety aplikované k sazenici lze snadno spočítat (dle požadavku zadavatele musí být tablety na povrchu viditelné) a po vyjmutí ze země zvážit, čímž je umožněno zcela přesně zjistit, zda byla požadovaná dávka hnojiva (40 - 50 g / sazenice) opravdu aplikována. To u granulátu rozprostřeného kolem rostliny není možné.

**Dotaz č. 1: Jakým způsobem je řešeno zabránění posunu větrem, deštěm apod. aplikovaných granulí ?**

**Dotaz č. 2: Pokud bude použit granulát, který má být rovnoměrně rozprostřen kolem sazenice, jak bude možné ověřit, že bylo při aplikaci skutečně dodrženo požadované množství 40 - 50 g / sazenice ?**



	<p><b><u>Vyjádření zadavatele k dotazům č. 1 a 2:</u></b></p> <p>Zadavatel uvádí, že dotazy dodavatele nesměřují k vysvětlení zadávací dokumentace. Podmínky a požadavky zadavatele na hnojení porostů jsou jednoznačně stanoveny v popisu <i>podvýkonu 011 Přihnojování lesních kultur k sazenicím</i>.</p> <p><b><u>Odpověď na dotaz č.1:</u></b></p> <p><b><u>Určena pro ev. č. Z2018-013188</u></b></p> <p>Splnění těchto požadavků bude zajištěno striktním dodržáním postupu aplikace hnojiva v lesních kulturách v souladu s návodem výrobce hnojiva, tak jak zadavatel uvádí v popisu <i>podvýkonu 011 Přihnojování lesních kultur k sazenicím</i> u jednotlivých projektů.</p> <p><b><u>Odpověď na dotaz č.2:</u></b></p> <p><b><u>Určena pro ev. č. Z2018-013188</u></b></p> <p>V případě aplikace hnojiva ve formě granulátu bude dávkování hnojiva prováděno obvyklým způsobem zpravidla za použití odměrné nádoby. Kontrolu bude zadavatel provádět přímo při vlastní aplikaci hnojiva.</p>
--	--

Ing. Mgr. Jitka Hejlová  
vedoucí odboru zadávání veřejných zakázek  
Lesy České republiky, s.p.