

**KE SMLOUVĚ O PROVÁDĚNÍ KOMPLEXNÍCH  
LESNICKÝCH ČINNOSTÍ A PRODEJI DŘÍVÍ – 2014 - 2018**  
Číselný kód části veřejné zakázky: 115214  
Název části veřejné zakázky: Frenštát pod Radhoštěm

vzavřené podle zákona č. 513/1991 Sb., obchodního zákoníku, ve znění pozdějších předpisů

## I. Smluvní strany

1. **Lesy České republiky, s.p.**

se sídlem Hradec Králové, Přemyslova 1106, PSČ 501 68  
zapsán v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl AXII, vložka 540  
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451  
jednatel Ing. Daniel Szórád, Ph.D., generální ředitel Lesů ČR  
zastoupeným Ing. Jiřím Silvestrem, ředitelem Krajského ředitelství Frýdek-Místek  
bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Hradec Králové  
číslo účtu: 26300511/0100

(dále jen „*Lesy ČR*“)

a

2. **Lesostavby Frýdek-Místek a.s.**

se sídlem /místem podnikání Slezská 2766; 73801 Frýdek - Místek  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě,  
oddíl B, vložka 471  
IČ: 45193118, DIČ: CZ 45193118  
jednatel/zastoupena Daliborem Balašem, členem představenstva  
bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Frýdek-Místek  
číslo účtu 13403781/0100

(dále jen „*Smluvní partner*“)

## II.

### Předmět dodatku

Předmětem tohoto dodatku je stanovení podmínek provozu HV technologií s použitím výstupů z měřicího systému harvesteru při zpracování:

- dřevní hmoly z ochranných opatření proti kůrovci - lapáky, stojící lapáky
- kůrovcové a kůrovci ohrožené hmoly
- kůrovci ohrožené hmoly z živelné kalamity

Jedná se o:

- způsob měření a příjmu dříví
- stanovení podílu počtu stromů v ceníkových kódech

Dále pak v souladu s Přílohou T2 Smlouvy :

- stanovení průměrné hmotnosti
- stanovení a ověření počtů oddenků

## III.

## Smluvní strany se dohodly:

### A. Způsob měření a příjmu dříví

Smluvní strany se dohodly, že k příjmu dříví může být použito výstupů z měřicího systému harvestoru za těchto podmínek:

**Kontrolní měření a kalibrace** proběhne za postupu daném Přílohou T2 Smlouvy, při dodržení těchto podmínek:

- u těžeb do 40-ti let kontrolní měření 1 m<sup>3</sup>, při zachování minimálního počtu 7 stromů
- u těžeb nad 40 let kontrolní měření 3 m<sup>3</sup>, při zachování minimálního počtu 7 stromů
- každý operátor HV je povinen informovat odpovědného pracovníka I.ČR o změně nastavení v systému měření (kalibraci) a to neprodleně po nastavení, nejpozději do konce pracovního dne. Odpovědný pracovník I.ČR bude evidovat tyto zásahy do systému a tyto namátkově kontrolovat
- právo nepřetržitého přístupu Lesů ČR k aktuálním datům v PC měřicího zařízení harvestoru

**Obsah HV výstupu – sumář, měsíční uzávěrka:**

počet stromů (oddenků) bude ověřen a potvrzen revírníkem na skutečný počet dle vystaveného ZL, na HV protokolu budou uvedena čísla jednotlivých zadávacích listů.

- objem zpracované dřevní hmoty (m<sup>3</sup>) bude stanoven (vypočten) podle středové případně čepové floušky a délky dle jednotlivých sortimentů bez kůry
- z „neklasifikovaných (nespecifikovaných) výřezů“ bude ručně do sumáře číselníku započítáno veškeré užitkovatelné hroubí.
- podíl kůrovceového dříví bez kůry bude za PS stanoven v procentech před započtením práce při předání pracoviště a bude uveden v ZL. Sumář číselníku bude ručně přepočítán o příslušný podíl dříví bez kůry. Pro přepočet objemů hmoty s kůrou a bez kůry bude použit koef. dle vyhlášky č. 84/1996 Sb. § 7 odst. 1)
- výstup z měřicího systému harvestoru bude trvale čitelný a bude nedílnou součástí sumáře číselníku s vylišením CK dle dřevin
- souhrnný výpis zpracovaných porostů s uvedeným objemem (m<sup>3</sup>) zpracovaného dřeva za kalendářní měsíc

### B. Stanovení podílu počtu stromů v ceníkových kódch

V ZL bude před provedením těžby uveden aktuální počet stromů dle ceníkových kódů, (Příloha T4), který bude podkladem pro přepočet dříví do ceníkových kódů podle dřevin v sumáři číselníku. Při zpracování živelné kalamity bude tento podíl stanoven procenticky

### C. Stanovení průměrné hmotnosti

Průměrná hmotnost dříví těžného harvestory bude stanovena dle Přílohy T2, a to **podílem množství vytěženého dříví a počtu stromů vyznačených k těžbě.**

U kůrovci ohrožené hmoty z živelné kalamity bude průměrná hmotnost stanovena v terénu před započtením práce zástupci obou smluvních stran. Takto stanovená průměrná hmotnost za PS, případně za vyznačené ucelené pracoviště bude uvedena v ZL. V případě rozdílu bude v sumáři číselníku použita vypočtená průměrná hmotnost, ve vazbě na bod D.

### D. Stanovení počtů oddenků při zpracování kůrovci ohrožené hmoty z živelné kalamity

Počet oddenků bude stanoven fyzickým přepočítáním zpracovaných kmenů po ukončení pracoviště (PS, nebo její část) zástupci obou smluvních stran a porovnán s výstupem HV. V případě rozdílu bude v sumáři číselníku použit fyzicky zjištěný počet oddenků.

#### IV.

Tato dohoda nenahrazuje ani nevyklučuje žádná ustanovení *Smlouvy o provádění komplexních lesnických činností a prodeji dříví*.

#### V.

Tato dohoda je sepsána ve čtyřech vyhotoveních, z nichž po dvou vyhotoveních obdrží Lesy ČR a po dvou vyhotoveních Smluvní partner.

#### VI.

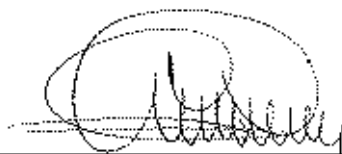
Od výše uvedeného dodatku má kterákoliv ze stran právo odstoupit. Odstoupení od dodatku je účinné doručením písemného oznámení druhé straně. Obě strany se současně vzdávají možnosti uplatňovat na druhé straně jakoukoli náhradu nebo odškodnění újmy, plynoucí z případného odstoupení od tohoto dodatku.

#### VII.

Uzávěřením tohoto dodatku se ruší Dodatek č.3-2014 Provoz HV u KŘ FM LS 115 115214- varianta výstup z měřicího zařízení HV.

Ve Frýdku- Místku dne - 4 - 06 - 2016

Ve Frýdku- Místku dne - 4 - 06 - 2016



**Lesy České republiky, s.p.**

Ing. Jiří Silvestr

ředitel Krajského ředitelství Frýdek-Místek

Lesy České republiky s.p.  
Slezská 2708, Frýdek-Místek  
IČ: 2580981, DIČ: CZ119019  
Krajské ředitelství Frýdek-Místek  
Město Frýdek-Místek  
[30]



**Lesostavby Frýdek - Místek a.s.**

Dalibor Balaš

člen představenstva

Lesostavby Frýdek-Místek a.s.  
Slezská 2708, Frýdek-Místek  
PSČ 738 32  
DIČ: CZ15193118 -50-

