

**Dodatek č.1. (dále jen „Dodatek“)**  
ke  
**SMLouvĚ O PROVÁDĚNÍ KOMPLEXNÍCH  
LESNICKÝCH ČINNOSTÍ A O PRODEJI DŘÍVÍ – do 31. 12. 2021**  
Číselný kód části veřejné zakázky: 236300  
Název části veřejné zakázky: LITOMĚRICE

uzavřená podle zákona č. 513/1991 Sb., obchodního zákoníku, ve znění pozdějších předpisů  
(dále jen „Smlouva“)

**I. Smluvní strany**

**1. Lesy České republiky, s.p.**

se sídlem Hradec Králové, Nový Hradec Králové, Přemyslova 1106/19, PSČ 500 08  
zapsán v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl AXII,  
vložka 540  
IČO: 421 96 451, DIČ: CZ42196451  
zastoupen [redacted] ředitelem KŘ Teplice  
bankovní spojení: [redacted]

(dále jen „Lesy ČR“)

**a**

**2. HEDERA ZIMA, spol. s r.o.**

se sídlem Velvěty čp. 10, 415 01 Rtně nad Bílinou  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem,  
oddíl C, vložka 11549  
IČO: 25013769, DIČ: CZ25013769  
zastoupená [redacted], jednatelem  
bankovní spojení: [redacted]

(dále jen „Smluvní partner“)

uzavírají tento dodatek Smlouvy:

**Obě smluvní strany se dohodly:**

**I.**

V souladu s ustanoveními článku IX. odst. 6 a XIV. odst. 1 a 2 Smlouvy a článku II. Přílohy č. T2 –  
Podrobné podmínky provádění těžebních činností, při dodržení zásad uvedených v příloze T2 na  
níže uvedených **zásadách a podmínkách příjmu dříví.**

**1. Všeobecné podmínky pro výrobu a příjem dříví na lokalitě OM**

- V Zadávacím listu těžební činnosti bude před zahájením těžební činnosti uvedena zvolená  
Lokalita příjmu (OM), technologie (harvestorová, JMP + vyvázeční prostředek, lanovková,  
JMP + vyvázeční prostředek, proudová) a způsob příjmu (jednotlivé kusy, hraně). Např.  
příjem na OM – HV těžba – v hraních.

## 2. Harvestorové a sortimentní technologie (JMP + vyvážecí souprava):

- V hráni musí být zřetelně označeny oddenkové kusy (barvou) a počet oddenkových kusů musí být uveden na číselníku.
- Hráně dříví budou měřeny v souladu s platnými „Doporučenými pravidly pro měření a třídění dříví v České republice“ po sekcích o délce 1m a označeny rozměry – délkou hráně a výškami jednotlivých sekcí. Rozměry hráně se určují s přesností 0,01 m, tvar hráně musí umožnit její měřitelnost ve smyslu Doporučených pravidel (nevztahuje se na odřezky a štěpiny – palivový výmět, který bude uložen do hromad). Výřezy, které nebudou uloženy tímto způsobem, budou přijímány hmotovým, popřípadě pořadovým číslem v souladu s výše uvedenou přílohou smlouvy.

## 3. Upravené podmínky pro zpracování dříví z nahodilých těžeb

- Při zpracování roztroušené nahodilé těžby v předpokládaném množství dle Zadávacího listu **do 50 m<sup>3</sup>** za porostní skupinu je možný příjem dříví na Lokalitě „OM“ se souhlasem místně příslušného Revírníka. Zvolená a odsouhlasená lokalita bude uvedena v Zadávacím listu a na Číselníku.
- V případech ohrožení BOZP v rozvrácených porostních skupinách (narušená statická stabilita porostních skupin, roztržité dříví, kalamitní boudy, napružené a nakloněné dříví, atd.), v rámci zadání zpracování dříví z nahodilé těžby Smluvnímu partnerovi, Revírník provede **kvalifikovaný odhad** množství takto napadlé kalamitní hmoty dle jednotlivých dřevin a ceníkových kódů. Do Zadávacího listu a na číselník bude uvedena poznámka „KVALIFIKOVANÝ ODHAD“.
- Pro zpracování živelné kalamitní nahodilé těžby s množstvím dříví v jednotlivých porostních skupinách do 10 m<sup>3</sup> lze v rámci **Oddělení lesa** vystavit Smluvnímu partnerovi souhrnný Zadávací list s přílohou soupisu předmětných porostů v detailu na skutečné množství dle jednotlivých porostních skupin, dřeviny, ceníkového kódu, průměrné hmotnosti a m<sup>3</sup>.

## 4. Stanovení průměrné hmotnosti dříví těžného harvestory (dle Přílohy T2, bodu II., odstavce 9b):

Průměrná hmotnost dříví těžného harvestory se stanoví výhradně těmito způsoby.

- **U těžeb MÚ:**
- odvozením z počtu kmenů k těžbě v porostech předávaných projektem – svěrkovací manuál, počítadlo
- metodou zjištěním počtu vytěžených stromů spočítáním pařezů.
- **U těžeb PÚ:**
- odvozením z počtu kmenů vyznačených k těžbě v porostech předávaných projektem – svěrkovací manuál, počítadlo,
- odvozením z porovnání celkového množství těžné hmoty a z počtu těžných kmenů v porostu zjištěných na základě počtu těžných kmenů na zkusné ploše; v porostech do 40 let minimálně 1 zkusná plocha o výměře 0,01 ha na 1 ha, v porostech přes 40 let minimálně 1 zkusná plocha o výměře 0,02 ha na 1 ha,
- metodou zjištěním počtu vytěžených stromů spočítáním pařezů.
- **U nahodilých těžeb:**
- odvozením z počtu kmenů vyznačených k těžbě – počítadlo, svěrkovací manuál, počet v ZL
- metodou označením oddenkových kusů a jejich evidenci v číselníku
- metodou zjištěním počtu vytěžených stromů spočítáním pařezů.

## 5. Příjem dříví vyráběného harvestory

- příjem dříví bude prováděn v hraních na lokalitě OM podle aktuálního znění Doporučených pravidel pro měření a třídění dříví v ČR, platných vždy v konkrétním okamžiku příjmu dříví a příslušných přepočtových koeficientů,
- pro srovnání bude použit výstup měřicího systému harvestoru.

Smluvní partner zajistí oddělené ukládání dřevní hmoty do hraní tak, aby nemohlo dojít k záměně dříví již přijatého (akceptovaného) a dříví, u kterého dosud nebyla provedena akceptace dle Přílohy T2.

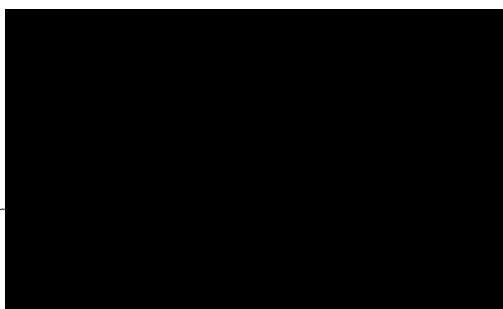
V případě odvozu dřevní hmoty z OM nebude současně na totéž OM prováděno přibližování, manipulace a skladování jiné dřevní hmoty.

## II.

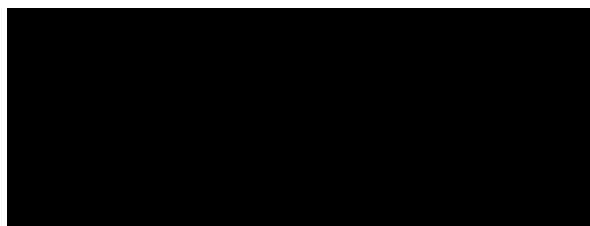
Dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu.

Dodatek je sepsán ve čtyřech vyhotoveních, z nichž každá ze Smluvních stran obdrží po dvou.

V Teplicích dne 6.3.2019



ředitel Krajského ředitelství Teplice



jednatel společnosti