

**DODATEK č. 1  
KE SMLouvĚ O PROVÁDĚNÍ LESNICKÝCH ČINNOSTÍ A PRODEJI DŘÍVÍ –  
od 1. 1. 2013 do 31.5.2013**

**Číselný kód části veřejné zakázky: 141303  
Název části veřejné zakázky: RAČICE**

uzavřený dne 26.11.2012 mezi níže uvedenými smluvními stranami (dále jen „Dodatek“)

mezi :

**Lesy České republiky, s. p.** se sídlem Hradec Králové, Přemyslova 1106, PSČ 501 608  
zapsán v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl AXII, vložka 540,  
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451  
jednatel Ing. Michal Gaube, ekonomický ředitel pověřený řízením podniku  
na základě pověření zastoupený Ing. Vladimírem Jandáskem, ředitelem KŘ Brno,  
na straně jedné (dále též jako „Lesy ČR“)

a

**Kloboucká lesní s.r.o.**

se sídlem /místem podnikání Šumavská 31; 60200 Brno  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně,  
oddíl C, vložka 31085  
IČ: 25532642, DIČ: CZ 25532642  
jednatel/zastoupena Ing. Vojtěch Dorňák, jednatel  
bankovní spojení: Komerční banka, a.s., číslo účtu 19-7343400227/0100  
na straně druhé (dále též jako „Smluvní partner“)

uzavírají dodatek č.1 ke Smlouvě o provádění komplexních lesnických činností a prodeji dříví -  
od 1.1.2013 do 31.5.2013; číselný kód části veřejné zakázky :141303; Název části veřejné zakázky :  
Račice, ze dne 26.11.2012, v tomto znění:

**I.**

Stanovení množství vytěženého dříví se řídí ustanovením čl. IX. a Přílohou T2 Smlouvy. Obě smluvní strany se dohodly na koeficientech pro stanovení objemu dříví měřeného prostorově dle DP, a to dle uvedené tabulky:

**Dřevní hmota měřená v kůře :**

Délka	Středová tloušťka	SM,JD	BO,MD	BK	DB	Ost. list.
1m	-	0,65	0,63	0,56	0,56	0,56
2m	-	0,63	0,62	0,56	0,55	0,56
2,5-3m	-	0,63	0,62	0,56	0,55	0,56
3,1-6m	11-19 cm (vytříděné zvlášť)	0,62	0,62	0,56	0,54	0,54
3,1-6m	11-38 cm (netříděné)	0,64	0,62	0,56	0,54	0,54
3,1-6m	+38 cm	tabulky	tabulky	tabulky	tabulky	tabulky

Dříví musí být uloženo v měřitelných hraních, při měření hraní se do číselníků na základě tohoto měření uvedou mimo jiné všechny naměřené hodnoty hraní (délka x šířka x výška), zvolený přepočtový koeficient a výsledek v m<sup>3</sup>. Objem bude zjištěn podle přepočtových koeficientů, uvedených výše, na převzaté hraně nesmí být ukládáno další dříví.

Označení hraně číslem, vyznačení sekci a výšky sekci budou uvedeny na hrani ve výšce max.1 m od povrchu země. Přepočtové koeficienty jsou jednotné pro všechny těžební technologie, při kterých je vyráběné dříví měřeno hromadně v hraních.

Dříví, které nebude uloženo v měřitelných hraních bude měřeno pro zjištění objemu jednotlivě, v souladu s přílohou T2.

## II.

Obě smluvní strany se dohodly na zjišťování průměrné hmotnosti dříví těžného sortimentní metodou, jehož objem je zjišťován prostorovým měřením, odvozením z počtu kmenů vyznačených k těžbě v porostech předaných projektem ( počítadlo, svěrkovací manuál ). V případě, že nebude k dispozici svěrkovací manuál, nebo počty jednotlivých těžných stromů, bude průměrná hmotnost těžného dříví zjišťována jedním z těchto způsobů:

- MÚ těžby odvozením z počtu kmenů značením oddenkových kusů barvou v hraních.
- PÚ 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 0,01ha na 1ha, v porostech přes 40 let minimálně 1 zkusná plocha 0,02ha na 1ha, nebo odvozením z počtu kmenů značením oddenkových kusů barvou v hraních.
- Nahodilé těžby průměrná hmotnost bude zjištěna metodou označování oddenkových kusů.

V případě rozporu bude použita metoda zjištění počtu vytěžených stromů spočítáním pařezů.

## III.

Maximální délka vyráběného a přijímaného dříví bude do 25 m.

## IV.

Příjem dlouhého listnatého dříví se středním průměrem do 19 cm jehož objem je zjišťován dle tabulek - bod II 1) c) Přílohy T2 ke smlouvě 144333, pro něž není v tabulkách uveden objem (slabé dříví), bude označen hmotovým číslem 00 s dohodnutým objemem 0,03 m3.

## V.

Na základě čl. II, Přílohy T2 může být prováděn příjem dříví na lokalitě OM a to v případě kmenové metody. Kmenovou metodou se rozumí těžba, odvětvení a případná částečná manipulace na lokalitě P a následné přiblížení na lokalitu OM, kde dochází k manipulaci na kulatinové a další sortimenty. Dříví se středním průměrem do 19 cm, jehož objem je zjišťován dle čl. II, bod 1) c), přílohy T2 je možné přijímat na OM nerozmanipulované.

## VI.

Dříví bude adjustováno po manipulaci na lokalitě OM, v souladu s přílohou T2, čl. II, bod 2., písmeno a),b),c), nebo d) .

## VII.

Lokalita, kde bude prováděn příjem, bude dohodnuta před zahájením prací, bude uvedena v zadávacím listu a nebude možné ji měnit. U veškerého dříví gravitujícího v jednom souvislém časovém období na jedno odvozní místo bude příjem proveden pouze na jedné dopředu zvolené lokalitě. Kombinovat lokality je nepřipustné. Podmínkou realizace je průběžné vedení číselníku na OM. Do dokončení prací v porostu, předání číselníku a jeho převzetí ze strany LS, nesmí být dříví odváženo.

## VIII.

Podmínkou realizace příjmu dříví na lokalitě OM dle předchozích článků je souhlas lesní správy.

## IX.

Tento Dodatek je sepsán v pěti vyhotoveních, z nichž Lesy ČR obdrží tři a Smluvní partner obdrží dvě. Smluvní strany prohlašují, že si Dodatek přečetly, jeho obsahu porozuměly a souhlasí s celým jeho obsahem, který vyjadřuje jejich pravou a svobodnou vůli, což stvrzují svými podpisy.

V Brně dne: 4.1.2013

za Lesy České republiky, s. p.  
Ing. Vladimír Jandásek  
ředitel Krajského ředitelství Brno  
Lesy České republiky, s.p.  
se sídlem Přemyslovce 1106, 501 68 Hradec Králové  
IČ: 42196451, DIČ: C242196451  
Krajské ředitelství Brno  
Jezuitská 13, 602 00 Brno

{02}

za Klobouckou lesní s r.o.  
Ing. Vojtěch Dornák  
jednatel

KLOBOUCKÁ LESNÍ S.R.O.  
Šumavská 31, 602 00 Brno  
DIČ: CZ000000000  
tel: 777 020 134