

**Dodatek č. 01/2015**  
**SMLOUVA O PROVÁDĚNÍ KOMPLEXNÍCH**  
**LESNICKÝCH ČINNOSTÍ A PRODEJI DŘÍVÍ – 2015 - 2019**  
**Číselný kód části veřejné zakázky: 187301**  
**Název části veřejné zakázky: Bratčice**


uzavřená podle zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku  
(dále jen „Smlouva“)

**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  
zastoupené Ing. Jiřím Makovcem, ředitelem Krajského ředitelství Brandýs nad


Labem

bankovní spojení: 

(dále jen „Lesy ČR“)

a

**2. BAGO s.r.o.**

se sídlem Hnátnice 59, 561 01 Hnátnice  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u rejstříkového soudu v Hradci Králové,  
oddíl C, vložka 22988  
IČ: 27505511, DIČ: CZ 27505511  
zastoupena Ing. David Král, jednatel společnosti  
bankovní spojení: 

(dále jen „Smluvní partner“)

uzavírají tento dodatek Smlouvy

**Obě smluvní strany se dohodly:**

**I.**

V souladu s ustanoveními Smlouvy o provádění komplexních lesnických činností a prodeji dříví, článků IX., XIV., při dodržení zásad Přílohy č. T2 - Podrobné podmínky provádění těžebních činností, na níže uvedených **upřesněných podmínkách příjmu dříví na Lokalitě odvozní místo „OM“.**

## **1. Všeobecné podmínky pro výrobu a příjem dříví na lokalitě „OM – odvozní místo“**

- a)** Příjem dříví na lokalitě OM je možný v případě realizace těžební činnosti harvestorovou či jinou sortimentní technologií s navazujícím využitím vyvážecích souprav, v odůvodněných případech pak při použití technologie „komplexní četa“ – proudová výroba.
- b)** V Zadávacím listu těžební činnosti a na Číselníku bude uvedena zvolená lokalita příjmu „OM“.
- c)** Kombinace lokalit příjmu dříví (P x OM) nebo změna lokality příjmu v průběhu realizace těžební činnosti v jednom Porostu, je přípustná jen po předchozím písemném souhlasu lesního správce, na základě písemného zdůvodnění smluvního partnera (výjimečné případy – porucha stroje, dokončení pracoviště se ztíženými terénními nebo klimatickými podmínkami apod.). Kombinace lokalit či změna lokality příjmu musí být uvedena v Zadávacím listu a na Číselníku. V případě soustřeďování dříví z více Porostů na jednu lokalitu „OM“, bude každá hráň uloženého dříví identifikována označením (čitelně sprejem) příslušného Porostu (JPRL).
- d)** Soustřeďování hmoty z lokality „P“ na lokalitu „OM“ na které probíhá příjem dříví, musí být zahájeno nejpozději do 14 dnů od započetí těžby.
- e)** Při zvoleném způsobu příjmu dříví na Lokalitě „OM“ v hraních, bude dříví tříděno jednotlivě dle dřevin a ceníkových kódů.
- f)** Při zvoleném způsobu příjmu dříví na Lokalitě „OM“ v hraních může být stanoven objem dříví v prostorových mírách i pro výřezy o délce 3,1 – 6 m, u dřevin jehličnatých se středovou tloušťkou měřenou v kůře nad 38 cm a u dřevin listnatých se středovou tloušťkou měřenou v kůře nad 20 cm. V případě využití této možnosti, bude pro výpočet výsledného objemu dříví příslušné dřeviny, použito převodních koeficientů uvedených v příloze č. Z2 – Ostatní informace.

## **2. Průměrná hmotnatost dříví těžného harvestory se stanoví předem písemnou dohodou v Zadávacím listu některým z těchto způsobů:**

- a)** Odvozením z počtu kmenů vyznačených k těžbě v porostech předávaných projektem (počítadlo, svěrkovací manuál, atd.) u těžeb mýtních úmyslných vždy, u předmýtních úmyslných pouze pokud nebude harvestor vytvářet nové, jednotlivě nevyznačené linky.
- b)** Odvozením z porovnání celkového množství těžné hmoty a z počtu těžných kmenů v porostu, zjištěného 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 u předmýtních úmyslných těžeb minimálně 1 zkusná plocha 0,02ha na 1 ha.
- c)** Metodou zjištění počtu vytěžených stromů spočítáním všech pařezů v případě rychlého a bezodkladného zpracování nahodilých těžeb.

d) Metodou označování oddenkových kusů při těžbě harvestorem barvou (nástřík kácecí hlavicí apod.) a jejich evidenci v Číselníku.

## II.

Upravené podmínky pro **zpracování dříví z nahodilých těžeb** v souladu s ustanoveními *Smlouvy o provádění komplexních lesnických činností a prodeji dříví*, článků IX., XIV., při dodržení zásad Přílohy č. T2 - *Podrobné podmínky provádění těžebních činností*, Přílohy č. Z3 - *Obrana a ochrana proti kůrovcům*, při dodržení zásad BOZP a Přílohy č. Z4 - *Zásady bezpečnosti a ochrany zdraví při práci*, na:

a) Při zpracování roztroušené nahodilé těžby v předpokládaném množství dle Zadávacího listu **do 20 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.

b) Při zadání zpracování dříví z nahodilé těžby s množstvím dříví v jednotlivých porostních skupinách do 10 m<sup>3</sup>, lze v rámci **Oddělení lesa** vystavit Smluvnímu partneru souhrnný Zadávací list se soupisem předmětných porostů. Soupis musí obsahovat množství m<sup>3</sup> dříví v členění dle jednotlivých porostních skupin, dřevin, ceníkových kódů a průměrné hmotnosti.

## III.

Pro naplnění článku VIII. *Základní zásady provádění Pěstebních činností*, Smlouvy o provádění lesnických činností a prodeji dříví, na použití formulářů týdenních „pisemných soupisů provedených Pěstebních činností“ členěných samostatně na soupis realizovaného zalesnění a pěstební činnosti mimo zalesnění. Uvedené formuláře jsou přílohou tohoto dodatku.

## IV.

Tento dodatek nenahrazuje ani nevylučuje žádná ustanovení Smlouvy.

Dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a je platný do 31.12.2015.

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

V Brandýse nad Labem dne 09-02-2015

V Hlinsku dne 9.2.2015

**Lesy České republiky, s.p.**

Ing. Jiří Makovec

ředitel Krajského ředitelství Brandýs nad  
Labem

**BAGO S.F.O.**

Ing. David Král

Jednatel a ředitel společnosti

