

# Smlouva o výrobě dříví harvestorovou technologií v letech 2019 - 2020

Výroba dřeva na OM harvestorovou technologií v lanovkových terénech - kalamitní  
těžba, Divize Horní Planá, 3. - 4. Q 2019 č. 6705/2018/7/2019

## ČLÁNEK I.

### Smluvní strany

#### Objednatel:

Název: **Vojenské lesy a statky ČR, s.p.**  
Sídlo: Pod Juliskou 1621/5, Dejvice, 160 00 Praha 6  
IČO: 00000205  
DIČ: CZ00000205  
Zápis v obchodním rejstříku: u MS v Praze, spis. zn. ALX 256

#### divize

Adresa: Jiráskova 150, 382 26 Horní Planá  
Zastoupená: ředitelem divize Divize Horní Planá, Ing. Michal Frnoch  
Bankovní spojení: [REDAKCE]  
Číslo účtu: [REDAKCE]  
Osoba oprávněná k jednání: [REDAKCE]  
Telefon/gsm: [REDAKCE]  
E-mail: [REDAKCE]

a

#### Zhotovitel:

Název: **Hanko CZ s.r.o.**  
Sídlo: Solná Lhota 3, 38501 Vimperk  
IČO: 28125487  
DIČ: CZ28125487  
Zápis v obchodním rejstříku: KS v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka18719  
Zastoupený: Pavel Hanko  
Bankovní spojení: [REDAKCE]  
Číslo účtu: [REDAKCE]  
Osoba oprávněná k jednání: Pavel Hanko  
Telefon/fax: [REDAKCE]  
E-mail: [REDAKCE]

uzavřeli tuto Smlouvu podle čl. V Rámcové dohody - „Výroba dříví harvestorovou technologií v letech 2019 - 2020“ č. 2018-3262 a podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“).

## ČLÁNEK II.

### Předmět Smlouvy

- 1) Předmětem Smlouvy o výrobě dříví harvestorovou technologií (dále jen „Smlouva“) jsou výhradně činnosti v rozsahu upraveném touto Smlouvou a prováděné za podmínek stanovených Rámcovou dohodou - „Výroba dříví harvestorovou technologií v letech 2019 - 2020“ č. 2018-3262 (dále jen „rámcová dohoda“).
- 2) Zhotovitel se touto Smlouvou zavazuje Objednateli úplatně, na své nebezpečí, v dohodnuté době a za sjednaných podmínek provést dílo, kterým jsou činnosti těžby dříví harvestorovou technologií, včetně činností souvisejících, uvedené v příloze č. 1 Smlouvy. Veškeré práce související s provedením požadovaných činností dle Smlouvy musí být realizovány v souladu s rámcovou dohodou a jejími přílohami, v souladu s pokyny Objednatele udělenými Zhotoviteli při předávání pracoviště v Protokolu o předání a převzetí pracoviště, v rozsahu a za podmínek stanovených

Smlouvou, zejména pak přílohy č. 1 Smlouvy (předmět, rozsah a cena díla) a v souladu s příslušnými ustanoveními právních předpisů, které se na zhotovení díla vztahují.

- 3) Objednatel se touto Smlouvou zavazuje zaplatit Zhotoviteli za řádně provedené dílo sjednanou cenu a jednat dle podmínek stanovených Smlouvou i rámcovou dohodou a v souladu s příslušnými ustanoveními právních předpisů, které se na dílo vztahují.

### **ČLÁNEK III.**

#### **Místo, rozsah a čas plnění**

- 1) Místem plnění, tj. místem provádění veškerých činností podle této Smlouvy, jsou porosty v rámci organizační jednotky Objednatele: , , .

### **ČLÁNEK IV.**

#### **Ceny**

- 1) Ceny za provedení díla sjednané touto Smlouvou jsou smluvními cenami sjednanými dohodou smluvních stran a v souladu s § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, v platném znění.
- 2) Objednatel se zavazuje, že za provedení díla v celém rozsahu dle Smlouvy zaplatí Zhotoviteli dohodnutou cenu 5 550 000 Kč bez DPH, která odpovídá celkové nabídkové ceně. Pokud je Zhotovitel plátcem DPH, bude k této ceně účtována DPH ve výši stanovené zákonem.
- 3) Dohodnuté ceny jsou platné po celé období platnosti této Smlouvy.

### **ČLÁNEK V.**

#### **Platnost a účinnost Smlouvy**

- 1) Tato Smlouva je platná okamžikem jejího podpisu smluvními stranami a účinná dnem uveřejnění v registru smluv.
- 2) Samotné uzavření Smlouvy neopravňuje Zhotovitele k jakémukoliv plnění. Veškerá plnění poskytne Zhotovitel vůči Objednateli pouze na základě písemné výzvy k plnění dle přílohy č. 1 rámcové dohody (VOP-RD-H2019).

### **ČLÁNEK VI.**

#### **Závěrečná ustanovení**

- 1) Tato Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž každý má právní sílu originálu. Každá smluvní strana obdrží po jednom výtisku.
- 2) Veškeré změny a doplňky této Smlouvy lze činit pouze písemnými, vzestupně číslovanými dodatky, které nabývají účinnosti dnem podpisu smluvními stranami, jinak jsou neplatné.
- 3) Práva a povinnosti smluvních stran touto Smlouvou výslovně neupravené se řídí rámcovou dohodou, jejíž přílohou jsou i Všeobecné obchodní podmínky VLS ČR, s.p. (VOP-RD-H2019), ustanoveními § 2586 a násl. občanského zákoníku a dále příslušnými ustanoveními právních předpisů českého právního řádu (zejména pak ZZVZ).
- 4) Práva a povinnosti vyplývající z této Smlouvy přecházejí na právní nástupce smluvních stran. Tato práva a povinnosti, jakož i celou smlouvu, není Zhotovitel bez předchozího písemného souhlasu Objednatele oprávněn postoupit nebo jinak převést na třetí osobu.
- 5) Případná neplatnost kteréhokoliv ustanovení této Smlouvy nemá vliv na platnost ostatních ustanovení této Smlouvy.
- 6) Smluvní strany berou na vědomí, že tato Smlouva, jakož i její dodatky, vyžadují ke své účinnosti uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů, a s tímto uveřejněním souhlasí. Zaslání smlouvy do registru smluv zajistí Objednatel neprodleně po uzavření této Smlouvy. Objednatel se současně zavazuje informovat druhou smluvní stranu o provedení registrace tak, že zašle druhé smluvní straně kopii potvrzení správce registru

smluv o uveřejnění smlouvy bez zbytečného odkladu poté, kdy sama potvrzení obdrží, popř. již v průvodním formuláři vyplní příslušnou kolonku s ID datové schránky druhé smluvní strany.

- 7) Případné plnění, které bylo poskytnuto bez právního důvodu, se považuje za plnění podle této Smlouvy. Práva a povinnosti vzniklá z tohoto plnění se řídí touto Smlouvou.
- 8) Nedílnou součástí této Smlouvy je příloha č. 1 - Předmět, rozsah a cena díla.
- 9) Smluvní strany svými podpisy potvrzují, že jsou s obsahem této Smlouvy seznámeny, a že tuto Smlouvu uzavírají na základě své svobodné vůle, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz těchto skutečností připojují podpisy svých statutárních zástupců. Objednatel si vyhrazuje možnost podpisu této Smlouvy v elektronické podobě zaručeným elektronickým podpisem osoby oprávněné jednat jménem či za Zhotovitele, dle § 6 zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů.

V Horní Planá dne 13.6.2019

v Solné Lhotě dne 10.6.2019

.....  
Vojenské lesy a statky ČR, s. p.  
Ing. Michal Frnoch  
ředitel divize

.....  
Hanko CZ s.r.o.  
Pavel Hanko

### Příloha č. 1 - Předmět, rozsah a cena díla

ID	Komodity	Požadované množství	MJ	Cena za MJ Kč bez DPH	Cena za komoditu Kč bez DPH
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory	1000	m3	700	700000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=1.7.2019; předpokl. termín dokončení prací=31.12.2018; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=30; dřevina=jehličnatá i listnatá; pr. hm. pro těžbu (m3)=100; pr. hm. pro soustřed'. (m3)=100; pr. hm. pro manipulaci (m3)=100; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=2-5m; přibliž./vyváž./ soustřed'. vzdálenost (m)=300; druh těžby (dle kódu)=8; terén těžba (dle kódu)=34; terén soustřed'. (dle kódu)=34; Poznámka=Jedná se o těžbu nahodilou v mýtních porostech(větrnou i kůrovcovou) bez vzniku holiny. Pokud je to možné požadujeme vracet vývraty. Nátěry odřených stromů provádět po každé ukončené směně.Bližší specifikace budou zadány v předávacích protokolech pro konkrétní porosty. Předpokládaná větrná a kůrovcová těžba.;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory	1750	m3	800	1400000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=1.7.2019; předpokl. termín dokončení prací=31.12.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=30; dřevina=jehličnatá+listnatá; pr. hm. pro těžbu (m3)=100; pr. hm. pro soustřed'. (m3)=100; pr. hm. pro manipulaci (m3)=100; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=2-5; přibliž./vyváž./ soustřed'. vzdálenost (m)=900; druh těžby (dle kódu)=8; terén těžba (dle kódu)=34; terén soustřed'. (dle kódu)=34; Poznámka=Jedná se o těžbu mýtní nahodilou bez vzniku holiny (kůrovcová i větrná). Pokud je to možné požadujeme vrace vývraty. Nátěry odřených stromů provádět po každé ukončené směně.Bližší specifikace budou zadány v předávacích protokolech pro konkrétní porosty.Předpokládaná větrná a kůrovcová těžba.;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory	1000	m3	900	900000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=1.7.2019; předpokl. termín dokončení prací=31.12.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=30; dřevina=jehličnatá+listnatá; pr. hm. pro těžbu (m3)=100; pr. hm. pro soustřed'. (m3)=100; pr. hm. pro manipulaci (m3)=100; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=2-5; přibliž./vyváž./ soustřed'. vzdálenost (m)=1500; druh těžby (dle kódu)=8; terén těžba (dle kódu)=34; terén soustřed'. (dle kódu)=34; Poznámka=Jedná se o těžbu mýtní nahodilou bez vzniku holiny (kůrovcovou i větrnou). Pokud je to možné požadujeme vrácení vývratů. Nátěry odřených stromů provádět po každé ukončené směně.Bližší specifikace budou zadány v předávacích protokolech pro konkrétní porosty.Předpokládaná větrná a kůrovcová těžba.;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory	1000	m3	700	700000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=1.7.2019; předpokl. termín dokončení prací=31.12.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=30; dřevina=jehličnatá+listnatá; pr. hm. pro těžbu (m3)=100; pr. hm. pro soustřed'.				

	(m3)=100; pr. hm. pro manipulaci (m3)=100; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=2-5; přibliž./vyváž./ soustřed'. vzdálenost (m)=300; druh těžby (dle kódu)=8; terén těžba (dle kódu)=34; terén soustřed'. (dle kódu)=34; Poznámka=Jedná se o těžbu mýtní nahodilou se vznikem holiny (kúrovcovou i větrnou). Pokud je to možné požadujeme vrácení vývrátů. Nátěry odřených stromů provádět po každé ukončené směně. Bližší specifikace budou zadány v předávacích protokolech pro konkrétní porosty. Předpokládaná větrná a kúrovcová těžba.;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory	1750	m3	800	1400000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=1.7.2019; předpokl. termín dokončení prací=31.12.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=30; dřevina=jehličnatá+listnatá; pr. hm. pro těžbu (m3)=100; pr. hm. pro soustřed'. (m3)=100; pr. hm. pro manipulaci (m3)=100; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=2-5; přibliž./vyváž./ soustřed'. vzdálenost (m)=900; druh těžby (dle kódu)=8; terén těžba (dle kódu)=34; terén soustřed'. (dle kódu)=34; Poznámka=Jedná se o těžbu mýtní nahodilou se vznikem holiny (kúrovcovou i větrnou). Pokud je to možné požadujeme vrácení vývrátů. Nátěry odřených stromů provádět po každé ukončené směně. Bližší specifikace budou zadány v předávacích protokolech pro konkrétní porosty. Předpokládaná větrná a kúrovcová těžba.;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory	500	m3	900	450000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=1.7.2019; předpokl. termín dokončení prací=31.12.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=30; dřevina=jehličnatá+listnatá; pr. hm. pro těžbu (m3)=100; pr. hm. pro soustřed'. (m3)=100; pr. hm. pro manipulaci (m3)=100; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=2-5; přibliž./vyváž./ soustřed'. vzdálenost (m)=1500; druh těžby (dle kódu)=8; terén těžba (dle kódu)=34; terén soustřed'. (dle kódu)=34; Poznámka=Jedná se o těžbu mýtní nahodilou se vznikem holiny (kúrovcovou i větrnou). Pokud je to možné požadujeme vrácení vývrátů. Nátěry odřených stromů provádět po každé ukončené směně. Bližší specifikace budou zadány v předávacích protokolech pro konkrétní porosty. Předpokládaná větrná a kúrovcová těžba.;				

