

Smlouva o těžbě dříví harvestorovou technologií 2017

Výroba dřeva na OM harvestorovou technologií - větrná kalamita, Divize Horní Planá, Lesní správa Arnoštov 2017 č. 6110/2016/26/2017

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: Jirásková 150, 382 26 Horní Planá
Zastoupená: ředitelem divize Divize Horní Planá, Ing. Petr Král
Bankovní spojení: 
Číslo účtu: 
Osoba oprávněná k jednání: 
Telefon/gsm: 
E-mail: 

a

Zhotovitel:

Název: **Jihozápadní dřevařská a.s.**
Sídlo: Nádražní 166/II, 34201 Sušice
IČO: 25236237
DIČ: CZ25236237
Zápis v obchodním rejstříku:
Zastoupený: Roman Milota
Bankovní spojení:
Číslo účtu:
Osoba oprávněná k jednání: Roman Milota
Telefon/fax: 
E-mail: 

uzavřeli tuto Smlouvu podle čl. V Rámcové smlouvy - Těžba dříví harvestorovou technologií č. 2016-2574 a podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“).

ČLÁNEK II

Předmět Smlouvy

- 1) Předmětem Smlouvy o těžbě dříví harvestorovou technologií (dále jen „Smlouva“) jsou výhradně činnosti v rozsahu upraveném touto Smlouvou a prováděné za podmínek stanovených Rámcovou smlouvou - Těžba dříví harvestorovou technologií č. 2016-2574 (dále jen „rámcová smlouva“).
- 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 smlouvou 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 smlouvou 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 745 700 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 a účinná okamžikem jejího podpisu smluvními stranami.
- 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 smlouvy (VOP-RS-H2017).

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 smlouvou, jejíž přílohou jsou i Všeobecné obchodní podmínky VLS ČR, s.p. (VOP-RS-H2017), 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) Nedílnou součástí této Smlouvy je příloha č. 1 - Předmět, rozsah a cena díla.
- 7) Smluvní strany svými podpisy potvrzují, že jsou s obsahem Smlouvy seznámeny, a že Smlouvu uzavírají na základě své svobodné vůle, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz těchto skutečností připojují podpisy svých statutárních zástupců.

V Horní Planá dne 21.11.2017

V Sušici dne 20. 11. 2017

.....
Vojenské lesy a statky ČR, s. p.
Ing. Petr Král
ředitel divize

.....
Jihozápadní dřevařská a.s.
Roman Milota

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	100	m3	305	30500
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=15.11.2017; předpokl. termín dokončení prací=31.12.2017; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=30; dřevina=jehličnatá+listnatá; pr. hm. pro těžbu (m3)=99; pr. hm. pro soustřed'. (m3)=99; pr. hm. pro manipulaci (m3)=99; přibliž./vyváž./ soustřed'. vzdálenost (m)=300; druh těžby (dle kódu)=8; terén těžba (dle kódu)=12; terén soustřed'. (dle kódu)=12; Poznámka=Jedná se o těžbu nahodilou v mýtních porostech bez vzniku holiny. Potřeba dřevorubce(odřezávání). V porostech po vývratech bude požadováno vrácení kořenových vývrátů. Nátěry odřených stromů provádět po každé ukončené směně. Bližší specifikace budou zadány v předávacích protokolech pro konkrétní porosty. Na pracovišti může být zpracovááno i do 50m3.;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory	200	m3	325	65000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=15.11.2017; předpokl. termín dokončení prací=31.12.2017; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=50; dřevina=jehličnatá i listnatá; pr. hm. pro těžbu (m3)=99; pr. hm. pro soustřed'. (m3)=99; pr. hm. pro manipulaci (m3)=99; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=2-5m; přibliž./vyváž./ soustřed'. vzdálenost (m)=800; druh těžby (dle kódu)=8; terén těžba (dle kódu)=12; terén soustřed'. (dle kódu)=12; Poznámka=Jedná se o těžbu nahodilou v mýtních porostech bez vzniku holiny. Potřeba dřevorubce(odřezávání). V porostech po vývratech bude požadováno vrácení kořenových vývrátů. Nátěry odřených stromů provádět po každé ukončené směně. Bližší specifikace budou zadány v předávacích protokolech pro konkrétní porosty. Na pracovišti může být zpracovááno i do 50m3.;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory	100	m3	279	27900
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=15.11.2017; předpokl. termín dokončení prací=31.12.2017; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=50; 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)=12; terén soustřed'. (dle kódu)=12; Poznámka=Jedná se o těžbu nahodilou v mýtních porostech bez vzniku holiny. Potřeba dřevorubce(odřezávání). V porostech po vývratech bude požadováno vrácení kořenových vývrátů. Nátěry odřených stromů provádět po každé ukončené směně. Bližší specifikace budou zadány v předávacích protokolech pro konkrétní porosty. Na pracovišti může být zpracovááno i do 50m3. V této komoditě budou zpracováány stromy přesahující průměrnou hmotnatost 2m3.;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory	200	m3	285	57000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=15.11.2017; předpokl. termín dokončení prací=31.12.2017; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=50;				

	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)=800; druh těžby (dle kódu)=8; terén těžba (dle kódu)=12; terén soustřed'. (dle kódu)=12; Poznámka=Jedná se o těžbu nahodilou v mýtních porostech bez vzniku holiny. Potřeba dřevorubce(odřezávání). V porostech po vývratech bude požadováno vrácení kořenových vývrátů. Nátěry odřených stromů provádět po každé ukončené směně. Bližší specifikace budou zadány v předávacích protokolech pro konkrétní porosty. Na pracovišti může být zpracovááno i do 50m3. V této komoditě budou zpracovávány stromy přesahující průměrnou hmotnatost 2m3.;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory	300	m3	280	84000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=15.11.2017; předpokl. termín dokončení prací=31.12.2017; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=50; dřevina=jehličnatá+listnatá; pr. hm. pro těžbu (m3)=99; pr. hm. pro soustřed'. (m3)=99; pr. hm. pro manipulaci (m3)=99; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=2-5; přibliž./vyváž./ soustřed'. vzdálenost (m)=300; druh těžby (dle kódu)=8; terén těžba (dle kódu)=12; terén soustřed'. (dle kódu)=12; Poznámka=Jedná se o těžbu nahodilou v mýtních porostech se vznikem holiny. Potřeba dřevorubce(odřezávání). V porostech po vývratech bude požadováno vrácení kořenových vývrátů. Nátěry odřených stromů provádět po každé ukončené směně. Bližší specifikace budou zadány v předávacích protokolech pro konkrétní porosty. Na pracovišti může být zpracovááno i do 50m3. ;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory	300	m3	304	91200
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=15.11.2017; předpokl. termín dokončení prací=31.12.2017; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=50; dřevina=jehličnatá+listnatá; pr. hm. pro těžbu (m3)=99; pr. hm. pro soustřed'. (m3)=99; pr. hm. pro manipulaci (m3)=99; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=2-5; přibliž./vyváž./ soustřed'. vzdálenost (m)=800; druh těžby (dle kódu)=8; terén těžba (dle kódu)=12; terén soustřed'. (dle kódu)=12; Poznámka=Jedná se o těžbu nahodilou v mýtních porostech se vznikem holiny. Potřeba dřevorubce(odřezávání). V porostech po vývratech bude požadováno vrácení kořenových vývrátů. Nátěry odřených stromů provádět po každé ukončené směně. Bližší specifikace budou zadány v předávacích protokolech pro konkrétní porosty. Na pracovišti může být zpracovááno i do 50m3. ;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory	450	m3	279	125550
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=15.11.2017; předpokl. termín dokončení prací=31.12.2017; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=50; 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)=12; terén soustřed'. (dle kódu)=12; Poznámka=Jedná se o těžbu nahodilou v mýtních porostech se vznikem holiny. Potřeba dřevorubce(odřezávání). V porostech po vývratech bude požadováno vrácení kořenových vývrátů. Nátěry odřených stromů provádět po každé ukončené směně. Bližší specifikace budou zadány v předávacích protokolech pro konkrétní porosty. Na pracovišti může být zpracovááno i do 50m3. V této komoditě budou zpracovávány stromy přesahující průměrnou hmotnatost 2m3.;				

124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory	450	m3	299	134550
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=15.11.2017; předpokl. termín dokončení prací=31.12.2017; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=50; 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)=800; druh těžby (dle kódu)=8; terén těžba (dle kódu)=12; terén soustřed'. (dle kódu)=12; Poznámka=Jedná se o těžbu nahodilou v mýtních porostech se vznikem holiny. Potřeba dřevorubce(odřezávání). V porostech po vývratech bude požadováno vrácení kořenových vývrátů. Nátěry odřených stromů provádět po každé ukončené směně. Bližší specifikace budou zadány v předávacích protokolech pro konkrétní porosty. Na pracovišti může být zpracovááno i do 50m3. V této komoditě budou zpracovávány stromy přesahující průměrnou hmotnatost 2m3.;				
011141	Úklid klestu (bez pálení) - mechanizovaně - vyvážení	1000	m3	50	50000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=15.11.2017; předpokl. termín dokončení prací=31.12.2017; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=30; dřevina=jehličnatá i listnatá; pr. hm. pro těžbu (m3)=100; vyklizovací vzdálenost (m)=300; přibliž./vyváž./ soustřed'. vzdálenost (m)=300; Poznámka=V této komoditě bude vyvážen klest po těžbě na OM. Klest bude urovnán do úhledného valu. Množství klestu se stanoví v m3 v poměru 1:1 k vyrobenému dřevu. ;				
011141	Úklid klestu (bez pálení) - mechanizovaně - vyvážení	1000	m3	60	60000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=15.11.2017; předpokl. termín dokončení prací=31.12.2017; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=30; dřevina=jehličnatá i listnatá; pr. hm. pro těžbu (m3)=100; vyklizovací vzdálenost (m)=800; přibliž./vyváž./ soustřed'. vzdálenost (m)=800; Poznámka=V této komoditě bude vyvážen klest po těžbě na OM. Klest bude urovnán do úhledného valu. Množství klestu se stanoví v m3 v poměru 1:1 k vyrobenému dřevu. ;				
126051	Manipulace dříví na OM - zkracování - harvestor	100	m3	200	20000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=15.11.2017; předpokl. termín dokončení prací=31.12.2017; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=30; dřevina=jehličnatá; pr. hm. pro manipulaci (m3)=99; Poznámka=Manipulace dříví na OM včetně třídění a uložení do měřitelných hrání.;				

