

Smlouva o provedení těžebních činností bez harvestorové technologie č. 5590/2016/82/2019


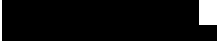
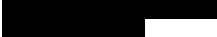


Výroba dříví na OM - NT JMP+UKT, žel.kůň+UKT, Divize Hořovice, Lesní správa Mirošov, 3.Q.2019

uzavřena níže uvedeného dne, měsíce a roku podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „Občanský zákoník“)
mezi smluvními stranami

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

Adresa:

divize Hořovice
Slavíkova 106, 262 23 Jince
Zastoupená: ředitelem divize Divize Hořovice, Ing. Petr Švadlena
Bankovní spojení: 
Číslo účtu: 
Osoba oprávněná k jednání: 
Telefon/fax: 
E-mail: 

a

Zhotovitel:

Název: **Brdská lesní s.r.o.**
Sídlo: Barandov 436, 26101 Příbram
IČO: 05302170
DIČ: CZ05302170
Zápis v obchodním rejstříku: C 261514 Městský soud v Praze
Zastoupený: Michal Pech
Bankovní spojení: 
Číslo účtu: 
Osoba oprávněná k jednání: Michal Pech
Telefon/fax: 
E-mail: 

ČLÁNEK I

Předmět Smlouvy

- 1) Předmětem Smlouvy o provedení těžebních činností bez harvestorové technologie (dále jen „Smlouva“) jsou výhradně činnosti upravené touto Smlouvou a prováděné v rozsahu a za podmínek stanovených touto Smlouvou.
- 2) Zhotovitel se touto Smlouvou zavazuje Objednateli úplatně, na své nebezpečí, v dohodnuté době a za sjednaných podmínek provést dílo, kterým jsou těžební činnosti uvedené v Příloze č. 1 této Smlouvy. Veškeré práce související s provedením požadovaných těžebních činností musí být realizovány v souladu s popisem činností uvedených v zadávací dokumentaci na zavedení dynamického nákupního systému a v podmínkách pro zařazení dodavatele do dynamického nákupního systému, případně v souladu s pokyny Objednatele udělenými Zhotoviteli při předávání pracoviště v Protokolu o předání a převzetí pracoviště a v rozsahu a za podmínek stanovených Smlouvou 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 a v souladu s příslušnými ustanoveními právních předpisů, které se na dílo vztahují.

ČLÁNEK II

Místo, rozsah a čas plnění

- 1) Místem plnění, tj. místem provádění veškerých činností podle této Smlouvy, jsou porosty v rámci organizační jednotky Objednatele: Lesní správa Mirošov, K lesní správě 193, 338 43 Mirošov .

ČLÁNEK III

Ceny

- 1) Ceny za provedení díla sjednané touto Smlouvou jsou smluvními cenami sjednanými dohodou smluvních stran 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 1 499 000 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 IV

Platnost a účinnost Smlouvy

- 1) Tato Smlouva je platná a účinná okamžikem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
- 2) Samotné uzavření Smlouvy Zhotovitele neopravňuje k jakémukoliv plnění a veškerá plnění poskytne Zhotovitel vůči Objednateli pouze na základě písemné výzvy k plnění.

ČLÁNEK V

Závěrečná ustanovení

- 1) Tato Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž každý má právní sílu originálu, z toho jeden pro Objednatele a jeden pro Zhotovitele.
- 2) Veškeré změny a doplňky této Smlouvy lze činit pouze písemnými vzestupně číselně označenými dodatky, které nabývají účinnosti dnem podpisu smluvními stranami, jinak jsou neplatné.
- 3) Práva a povinnosti smluvních stran touto Smlouvou výslovně neupravené se řídí Všeobecnými obchodními podmínkami VLS ČR, s.p. (dále jen „VOP-T2020“), ustanoveními § 2586 a násl. Občanského zákoníku a dále příslušnými ustanoveními právních předpisů českého právního řádu. Zhotovitel prohlašuje, že se podrobně seznámil se VOP-T2020 v rámci své předběžné nabídky (žádosti o účast) na zařazení do dynamického nákupního systému (DNS) a zavazuje se je dodržovat.
- 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. Objednatel si vyhrazuje možnost podpisu 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, v platném znění.

V Jincích dne 19. 6. 2019

V Příbrami dne 17. 6. 2019

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

.....
Brdská lesní s.r.o.
Michal Pech

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 |
|-------------|---|---------------------|----|-----------------------|-----------------------------|
| 124031 | Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování UKT -29 | 100 | m3 | 590 | 59000 |
| Specifikace | předpokl. termín zahájení prací=1.7.2019; předpokl. termín dokončení prací=30.9.2019; výčet JPRL=LHC Mirošov; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=10; dřevina=jehlič.; pr. hm. pro těžbu (m3)=29; pr. hm. pro soustřed. (m3)=29; pr. hm. pro manipulaci (m3)=29; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=2-12; přibliž./vyváž./soustřed. vzdálenost (m)=600; druh těžby (dle kódu)=3; terén těžba (dle kódu)=12; terén soustřed. (dle kódu)=12; Poznámka=Výroba dříví na OM zpracováním roztroušené nahodilé těžby (vítr,souše,kůrovec) po celém území LS Mirošov, výroba sortimentní metodou v délkách od 2m do 12 m vždy dle instrukcí lesníka, příjem dříví na OM. Cca 20 m3 bude v terénu svažitém, kamenitém (kód 33).; | | | | |
| 124031 | Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování UKT -49 | 200 | m3 | 520 | 104000 |
| Specifikace | předpokl. termín zahájení prací=1.7.2019; předpokl. termín dokončení prací=30.9.2019; výčet JPRL=LHC Mirošov; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=10; dřevina=jehlič.; pr. hm. pro těžbu (m3)=49; pr. hm. pro soustřed. (m3)=49; pr. hm. pro manipulaci (m3)=29; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=2-12; přibliž./vyváž./soustřed. vzdálenost (m)=600; druh těžby (dle kódu)=3; terén těžba (dle kódu)=12; terén soustřed. (dle kódu)=12; Poznámka=Výroba dříví na OM zpracováním roztroušené nahodilé těžby (vítr,kůrovec,souše) po celém území LS Mirošov, výroba sortimentní metodou v délkách od 2m do 12m vždy dle instrukcí lesníka, příjem dříví na OM. Dřevní hmota na OM nad 3m bude podložena. Cca u 100 m3 je přibližovací vzdálenost 900m.; | | | | |
| 124031 | Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování UKT -69 | 400 | m3 | 450 | 180000 |
| Specifikace | předpokl. termín zahájení prací=1.7.2019; předpokl. termín dokončení prací=30.9.2019; výčet JPRL=LHC Mirošov; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=30; dřevina=jehlič.; pr. hm. pro těžbu (m3)=69; pr. hm. pro soustřed. (m3)=49; pr. hm. pro manipulaci (m3)=69; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=2-12; přibliž./vyváž./soustřed. vzdálenost (m)=600; druh těžby (dle kódu)=8; terén těžba (dle kódu)=12; terén soustřed. (dle kódu)=12; Poznámka=Výroba dříví na OM zpracováním roztroušené nahodilé těžby (vítr,kůrovec,souše) po celém území LS Mirošov, výroba sortimentní metodou v délkách od 2m do 12m vždy dle instrukcí lesníka, příjem dříví na OM. Dřevní hmota na OM nad 3m bude podložena. Cca u 100 m3 je přibližovací vzdálenost 900m.; | | | | |
| 124031 | Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování UKT -99 | 800 | m3 | 400 | 320000 |
| Specifikace | předpokl. termín zahájení prací=1.7.2019; předpokl. termín dokončení prací=30.9.2019; výčet JPRL=LHC Mirošov; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=30; dřevina=jehlič.; pr. hm. pro těžbu (m3)=99; pr. hm. pro soustřed. (m3)=99; pr. hm. pro manipulaci (m3)=99; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=2-12; přibliž./vyváž./soustřed. vzdálenost (m)=600; druh těžby (dle kódu)=8; terén těžba (dle kódu)=12; terén soustřed. (dle kódu)=12; Poznámka=Výroba dříví na OM zpracováním roztroušené nahodilé těžby (vítr,kůrovec,souše) po celém území LS Mirošov, výroba sortimentní metodou v délkách od 2m do 12m vždy dle instrukcí lesníka, příjem dříví na OM. Dřevní hmota na OM nad 3m bude podložena. Cca u 150 m3 je přibližovací vzdálenost 900 m.; | | | | |
| 124031 | Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování UKT 100+ | 1000 | m3 | 360 | 360000 |

| | | | | | |
|-------------|--|-----|----|-----|--------|
| Specifikace | předpokl. termín zahájení prací=1.7.2019; předpokl. termín dokončení prací=30.9.2019; výčet JPRL=LHC Mirošov; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=30; dřevina=jehlič.; pr. hm. pro těžbu (m3)=100; pr. hm. pro soustřed'. (m3)=99; pr. hm. pro manipulaci (m3)=100; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=2-12; přibliž./vyváž./ soustřed'. vzdálenost (m)=600; druh těžby (dle kódu)=8; terén těžba (dle kódu)=12; terén soustřed'. (dle kódu)=12; Poznámka=Výroba dříví na OM zpracováním roztroušené nahodilé těžby (vitr,kůrovec,souše) po celém území LS Mirošov, výroba sortimentní metodou v délkách od 2m do 12m vždy dle instrukcí lesníka, příjem dříví na OM. Dřevní hmota na OM nad 3m bude podložena. Cca u 150 m3 je přibližovací vzdálenost 900 m.; | | | | |
| 124231 | Výroba dříví na OM - těžba JMP + vyklizování dříví železným koněm + přibližování UKT -69 | 250 | m3 | 690 | 172500 |
| Specifikace | předpokl. termín zahájení prací=1.7.2019; předpokl. termín dokončení prací=30.9.2019; výčet JPRL=LHC 11412; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=10; dřevina=jehlič., listn.; pr. hm. pro těžbu (m3)=69; pr. hm. pro soustřed'. (m3)=49; pr. hm. pro manipulaci (m3)=69; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=2-12; vyklizovací vzdálenost (m)=200; přibliž./vyváž./ soustřed'. vzdálenost (m)=600; druh těžby (dle kódu)=8; terén těžba (dle kódu)=23; terén soustřed'. (dle kódu)=23; Poznámka=Zpracování roztroušené nahodilé těžby (kůrovec,souše,vitr) JMP sortimentní metodou ve svažitých, kamenitých terénech např.porost 114C10,114C9a,47B15 nebo v zamokřených por.41A7,46A7; vyklizování P-VM železný kůň, VM-OM UKT nebo malá vyvážecí souprava. V případě ponechání hroubí v porostu déle než 10 dní provede dodavatel neprodleně chemickou asanaci proti hmyzím škůdcům na vlastní náklad. Dřevní hmota na OM nad 3m bude podložena. Příjem dříví na OM.; | | | | |
| 124231 | Výroba dříví na OM - těžba JMP + vyklizování dříví železným koněm + přibližování UKT -99 | 250 | m3 | 670 | 167500 |
| Specifikace | předpokl. termín zahájení prací=1.7.2019; předpokl. termín dokončení prací=30.9.2019; výčet JPRL=LHC 11412; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=10; dřevina=jehlič.,listn.; pr. hm. pro těžbu (m3)=99; pr. hm. pro soustřed'. (m3)=69; pr. hm. pro manipulaci (m3)=99; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=2-12; vyklizovací vzdálenost (m)=200; přibliž./vyváž./ soustřed'. vzdálenost (m)=900; druh těžby (dle kódu)=8; terén těžba (dle kódu)=13; terén soustřed'. (dle kódu)=13; Poznámka=Zpracování roztroušené nahodilé těžby (kůrovec,souše,vitr) JMP sortimentní metodou ve svažitých, kamenitých terénech např.porost 114C9a, 47B15; vyklizování P-VM železný kůň, VM-OM UKT nebo malá vyvážecí souprava. V případě ponechání hroubí v porostu déle než 10 dní provede dodavatel neprodleně chemickou asanaci proti hmyzím škůdcům na vlastní náklad. Dřevní hmota na OM nad 3m bude podložena. Příjem dříví na OM.; | | | | |
| 124231 | Výroba dříví na OM - těžba JMP + vyklizování dříví železným koněm + přibližování UKT | 200 | m3 | 680 | 136000 |
| Specifikace | předpokl. termín zahájení prací=1.7.2019; předpokl. termín dokončení prací=30.9.2019; výčet JPRL=LHC Mirošov; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=10; dřevina=listn.; pr. hm. pro soustřed'. (m3)=99; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=2-12; vyklizovací vzdálenost (m)=200; přibliž./vyváž./ soustřed'. vzdálenost (m)=600; druh těžby (dle kódu)=8; terén těžba (dle kódu)=21; terén soustřed'. (dle kódu)=21; Poznámka=Zpracování listnaté nahodilé těžby (JS,OL,BR,DB,BK) v neúnosných - podmáčených terénech, SLT 5L (mokřady, potok). odd.29,39,40,41,98 JS souše (chalara fraxinea), hmotnatost 70-130, technologie JMP + železný kůň + vyvážecí souprava nebo UKT. Dřevní hmota na OM nad 3m bude podložena. Příjem dříví na OM. ; | | | | |

