

# Smlouva o provedení těžebních činností bez harvestorové technologie č. 5590/2016/318/2018


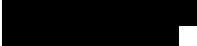
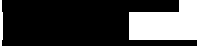


## Těžební činnost, Divize Hořovice, Lesní správa Strašice - středisko Háje 2019

uzavřená 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**  
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: **I.T.O. Plus s.r.o.**  
Sídlo: Břeclavská 966/7, 323 00 Plzeň  
IČO: 28031547  
DIČ: CZ28031547  
Zápis v obchodním rejstříku: KS Plzeň, odd. C, vložka 22041  
Zastoupený: Ivan Urbanových  
Bankovní spojení:   
Číslo účtu:   
Osoba oprávněná k jednání: Ivan Urbanových  
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 Strašice - polesí Háje, U keramičky 148, 334 42 Chlumčany .

## 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 1 673 750 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 7.01.2019

V Plzni dne 21.12.2018

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

.....  
I.T.O. Plus s.r.o.  
Ivan Urbanovych

**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 - A	250	m3	420	105000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=7.1.2019; předpokl. termín dokončení prací=15.12.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=0; dřevina=SM, BO, DB, BK, BR; pr. hm. pro těžbu (m3)=19; pr. hm. pro soustřed'. (m3)=19; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=14; přibliž./vyváž./ soustřed'. vzdálenost (m)=600; druh těžby (dle kódu)=3; terén těžba (dle kódu)=13; terén soustřed'. (dle kódu)=13; Poznámka=Těžba dřeva + přiblížení UKT. Převážně se jedná o těžbu předmýtní nahodilou. Těžba bude prováděna na úsecích Dnešice PJ, Holýšov DO, Pernarec PS, Plasy PS, dle potřeby zadavatele.UPOZORŇUJI NA ROZLEHLOST STŘEDISKA !;				
124031	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování UKT - B	300	m3	375	112500
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=7.1.2019; předpokl. termín dokončení prací=15.12.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=0; dřevina=SM, BO, DB; pr. hm. pro těžbu (m3)=29; pr. hm. pro soustřed'. (m3)=19; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=12; přibliž./vyváž./ soustřed'. vzdálenost (m)=600; druh těžby (dle kódu)=8; terén těžba (dle kódu)=13; terén soustřed'. (dle kódu)=13; Poznámka=Těžba dřeva + přiblížení UKT. Převážně se jedná o těžbu nahodilou. Těžba bude prováděna na úsecích Dnešice PJ, Holýšov DO, Pernarec PS, Plasy PS, dle potřeby zadavatele. UPOZORŇUJI NA ROZLEHLOST STŘEDISKA !;				
124031	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování UKT - C	400	m3	350	140000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=7.1.2019; předpokl. termín dokončení prací=15.12.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=10; dřevina=SM, BO, DB; pr. hm. pro těžbu (m3)=49; pr. hm. pro soustřed'. (m3)=29; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=12; přibliž./vyváž./ soustřed'. vzdálenost (m)=600; druh těžby (dle kódu)=8; terén těžba (dle kódu)=14; terén soustřed'. (dle kódu)=15; Poznámka=Těžba dřeva + přiblížení UKT. Převážně se jedná o těžbu nahodilou a PU. Těžba bude prováděna na úsecích Dnešice PJ, Holýšov DO, Pernarec PS, Plasy PS, dle potřeby zadavatele. UPOZORŇUJI NA ROZLEHLOST STŘEDISKA !;				
124031	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování UKT - D	400	m3	330	132000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=7.1.2019; předpokl. termín dokončení prací=15.12.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=20; dřevina=SM, BO, DB; pr. hm. pro těžbu (m3)=69; pr. hm. pro soustřed'. (m3)=49; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=1; přibliž./vyváž./ soustřed'. vzdálenost (m)=600; druh těžby (dle kódu)=8; terén těžba (dle kódu)=14; terén soustřed'. (dle kódu)=15; Poznámka=Těžba dřeva + přiblížení UKT. Převážně se jedná o těžbu nahodilou. Těžba bude prováděna na úsecích Dnešice PJ, Holýšov DO, Pernarec PS, Plasy PS, dle potřeby zadavatele. UPOZORŇUJI NA ROZLEHLOST STŘEDISKA !;				
124031	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování UKT - E	400	m3	300	120000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=7.1.2019; předpokl. termín dokončení prací=15.12.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=10; dřevina=SM, BO, DB; pr. hm. pro těžbu (m3)=99; pr. hm. pro soustřed'. (m3)=49; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=12; přibliž./vyváž./ soustřed'. vzdálenost (m)=600; druh těžby (dle kódu)=8; terén těžba (dle kódu)=14; terén				

	soustřed'. (dle kódu)=15; Poznámka=Těžba dřeva + přiblížení UKT. Převážně se jedná o těžbu nahodilou. Těžba bude prováděna na úsecích Dnešice PJ, Holýšov DO, Pernarec PS, Plasy PS, dle potřeby zadavatele. UPOZORŇUJI NA ROZLEHLOST STŘEDISKA !;				
124031	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování UKT - F	100	m3	455	45500
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=7.1.2019; předpokl. termín dokončení prací=15.12.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=0; dřevina=SM, BO, DB; pr. hm. pro těžbu (m3)=9; pr. hm. pro soustřed'. (m3)=9; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=12; přibliž./vyváž./ soustřed'. vzdálenost (m)=600; druh těžby (dle kódu)=3; terén těžba (dle kódu)=13; terén soustřed'. (dle kódu)=13; Poznámka=Těžba dřeva + přiblížení UKT. Převážně se jedná o těžbu předemýtní úmyslnou. Těžba bude prováděna na úsecích Dnešice PJ, Holýšov DO, Pernarec PS, Plasy PS, dle potřeby zadavatele. UPOZORŇUJI NA ROZLEHLOST STŘEDISKA !;				
124031	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování UKT - G	150	m3	405	60750
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=7.1.2019; předpokl. termín dokončení prací=15.12.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=0; dřevina=SM, BO, DB; pr. hm. pro těžbu (m3)=19; pr. hm. pro soustřed'. (m3)=19; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=12; přibliž./vyváž./ soustřed'. vzdálenost (m)=900; druh těžby (dle kódu)=3; terén těžba (dle kódu)=13; terén soustřed'. (dle kódu)=13; Poznámka=Těžba dřeva + přiblížení UKT. Převážně se jedná o těžbu předemýtní nahodilou. Těžba bude prováděna na úsecích Dnešice PJ, Holýšov DO, Pernarec PS, Plasy PS, dle potřeby zadavatele. UPOZORŇUJI NA ROZLEHLOST STŘEDISKA !;				
124031	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování UKT - H	400	m3	305	122000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=7.1.2019; předpokl. termín dokončení prací=15.12.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=0; dřevina=SM, BO, DB; pr. hm. pro těžbu (m3)=49; pr. hm. pro soustřed'. (m3)=49; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=12; přibliž./vyváž./ soustřed'. vzdálenost (m)=600; druh těžby (dle kódu)=8; terén těžba (dle kódu)=14; terén soustřed'. (dle kódu)=14; Poznámka=Těžba dřeva + přiblížení UKT. Převážně se jedná o těžbu nahodilou. Těžba bude prováděna na úsecích Dnešice PJ, Holýšov DO, Pernarec PS, Plasy PS, dle potřeby zadavatele. UPOZORŇUJI NA ROZLEHLOST STŘEDISKA !;				
124031	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování UKT - I	400	m3	330	132000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=7.1.2019; předpokl. termín dokončení prací=15.12.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=20; dřevina=SM, BO, DB; pr. hm. pro těžbu (m3)=69; pr. hm. pro soustřed'. (m3)=49; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=12; přibliž./vyváž./ soustřed'. vzdálenost (m)=900; druh těžby (dle kódu)=8; terén těžba (dle kódu)=14; terén soustřed'. (dle kódu)=49; Poznámka=Těžba dřeva + přiblížení UKT. Převážně se jedná o těžbu nahodilou. Těžba bude prováděna na úsecích Dnešice PJ, Holýšov DO, Pernarec PS, Plasy PS, dle potřeby zadavatele. UPOZORŇUJI NA ROZLEHLOST STŘEDISKA !;				
124031	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování UKT - J	200	m3	320	64000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=7.1.2019; předpokl. termín dokončení prací=15.12.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=10; dřevina=SM, BO, DB; pr. hm. pro těžbu (m3)=99; pr. hm. pro soustřed'. (m3)=49; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=12; přibliž./vyváž./ soustřed'. vzdálenost (m)=900; druh těžby (dle kódu)=8; terén těžba (dle kódu)=14; terén soustřed'. (dle kódu)=14; Poznámka=Těžba dřeva + přiblížení UKT. Převážně se				

	jedná o těžbu nahodilou. Těžba bude prováděna na úsecích Dnešice PJ, Holýšov DO, Pernarec PS, Plasy PS, dle potřeby zadavatele. UPOZORŇUJI NA ROZLEHLOST STŘEDISKA !;				
124031	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování UKT - K	200	m3	320	64000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=7.1.2019; předpokl. termín dokončení prací=15.12.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=10; dřevina=SM, BO, DB; pr. hm. pro těžbu (m3)=100; pr. hm. pro soustřed. (m3)=49; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=12; přibliž./vyváž./ soustřed. vzdálenost (m)=600; druh těžby (dle kódu)=8; terén těžba (dle kódu)=13; terén soustřed. (dle kódu)=13; Poznámka=Těžba dřeva + přiblížení UKT. Převážně se jedná o těžbu nahodilou. Těžba bude prováděna na úsecích Dnešice PJ, Holýšov DO, Pernarec PS, Plasy PS, dle potřeby zadavatele. UPOZORŇUJI NA ROZLEHLOST STŘEDISKA !;				
124031	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování UKT - L	200	m3	370	74000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=7.1.2019; předpokl. termín dokončení prací=15.12.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=0; dřevina=SM, BO, DB; pr. hm. pro těžbu (m3)=69; pr. hm. pro soustřed. (m3)=29; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=12; přibliž./vyváž./ soustřed. vzdálenost (m)=800; druh těžby (dle kódu)=1; terén těžba (dle kódu)=13; Poznámka=Těžba dřeva + přiblížení UKT. Převážně se jedná o těžbu nahodilou. Těžba bude prováděna na úsecích Dnešice PJ, Holýšov DO, Pernarec PS, Plasy PS, dle potřeby zadavatele. UPOZORŇUJI NA ROZLEHLOST STŘEDISKA !;				
124031	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování UKT - M	50	m3	405	20250
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=7.1.2019; předpokl. termín dokončení prací=15.12.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=0; dřevina=SM, BO, DB; pr. hm. pro těžbu (m3)=19; pr. hm. pro soustřed. (m3)=19; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=12; přibliž./vyváž./ soustřed. vzdálenost (m)=500; druh těžby (dle kódu)=1; terén těžba (dle kódu)=13; Poznámka=Těžba dřeva + přiblížení UKT. Převážně se jedná o těžbu předmytní nahodilou. Těžba bude prováděna na úsecích Dnešice PJ, Holýšov DO, Pernarec PS, Plasy PS, dle potřeby zadavatele. UPOZORŇUJI NA ROZLEHLOST STŘEDISKA !;				
124031	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování UKT - N	200	m3	350	70000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=7.1.2019; předpokl. termín dokončení prací=15.12.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=0; dřevina=BK, SM, BO, DB; pr. hm. pro těžbu (m3)=49; pr. hm. pro soustřed. (m3)=49; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=12; přibliž./vyváž./ soustřed. vzdálenost (m)=600; druh těžby (dle kódu)=5; terén těžba (dle kódu)=13; terén soustřed. (dle kódu)=13; Poznámka=Těžba dřeva + přiblížení UKT. Převážně se jedná o těžbu mytní nahodilou. Těžba bude prováděna na úsecích Dnešice PJ, Holýšov DO, Pernarec PS, Plasy PS, dle potřeby zadavatele. UPOZORŇUJI NA ROZLEHLOST STŘEDISKA !;				
124031	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování UKT - O	200	m3	370	74000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=7.1.2019; předpokl. termín dokončení prací=15.12.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=0; dřevina=BK, SM, BO, DB; pr. hm. pro těžbu (m3)=69; pr. hm. pro soustřed. (m3)=49; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=12; přibliž./vyváž./ soustřed. vzdálenost (m)=600; druh těžby (dle kódu)=5; terén těžba (dle kódu)=13; Poznámka=Těžba dřeva + přiblížení UKT. Převážně se jedná o mytní nahodilou. Těžba bude prováděna na úsecích Dnešice PJ, Holýšov DO, Pernarec PS, Plasy PS, dle potřeby zadavatele. UPOZORŇUJI NA ROZLEHLOST STŘEDISKA !;				

113011	Těžba dříví - motomanuální JMP - TC	100	m3	150	15000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=7.1.2019; předpokl. termín dokončení prací=15.12.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=0; dřevina=SM, BO; pr. hm. pro těžbu (m3)=49; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=12; druh těžby (dle kódu)=8; terén těžba (dle kódu)=13; Poznámka=Těžba dřeva. Převážně se jedná o těžbu nahodilou a lapáky. Těžba bude prováděna na úsecích Dnešice PJ, Holýšov DO, Pernarec PS, Plasy PS, dle potřeby zadavatele. UPOZORŇUJI NA ROZLEHLOST STŘEDISKA !;				
113011	Těžba dříví - motomanuální JMP - TD	100	m3	150	15000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=7.1.2019; předpokl. termín dokončení prací=15.12.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=0; dřevina=SM, BO, DB; pr. hm. pro těžbu (m3)=99; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=12; druh těžby (dle kódu)=8; terén těžba (dle kódu)=13; Poznámka=Těžba dřeva. Převážně se jedná o těžbu nahodilou a lapáky. Těžba bude prováděna na úsecích Dnešice PJ, Holýšov DO, Pernarec PS, Plasy PS, dle potřeby zadavatele. UPOZORŇUJI NA ROZLEHLOST STŘEDISKA !;				
113011	Těžba dříví - motomanuální JMP - TB	150	m3	160	24000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=7.1.2019; předpokl. termín dokončení prací=15.12.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=0; dřevina=SM, BO, DB; pr. hm. pro těžbu (m3)=29; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=12; druh těžby (dle kódu)=3; terén těžba (dle kódu)=13; Poznámka=Těžba dřeva. Převážně se jedná o těžbu předemýtní nahodilou a lapáky. Těžba bude prováděna na úsecích Dnešice PJ, Holýšov DO, Pernarec PS, Plasy PS, dle potřeby zadavatele. UPOZORŇUJI NA ROZLEHLOST STŘEDISKA !;				
113011	Těžba dříví - motomanuální JMP - TH	300	m3	150	45000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=7.1.2019; předpokl. termín dokončení prací=15.12.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=10; dřevina=SM, BO, DB; pr. hm. pro těžbu (m3)=69; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=12; druh těžby (dle kódu)=8; terén těžba (dle kódu)=13; Poznámka=Těžba dřeva. Převážně se jedná o těžbu nahodilou, lapáky. Těžba bude prováděna na úsecích Dnešice PJ, Holýšov DO, Pernarec PS, Plasy PS, dle potřeby zadavatele. UPOZORŇUJI NA ROZLEHLOST STŘEDISKA !;				
122331	Přibližování UKT - PI	200	m3	185	37000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=7.1.2019; předpokl. termín dokončení prací=15.12.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=10; dřevina=SM, BO, DB; pr. hm. pro soustřed'. (m3)=49; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=12; přibliž./vyváž./ soustřed'. vzdálenost (m)=900; terén soustřed'. (dle kódu)=15; Poznámka=Přibližování UKT, převážně TN a lapáky, na úsecích Dnešice PJ, Holýšov DO, Pernarec PS, Plasy PS, dle potřeby zadavatele. UPOZORŇUJI NA ROZLEHLOST STŘEDISKA !;				
122331	Přibližování UKT - PB	100	m3	205	20500
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=7.1.2019; předpokl. termín dokončení prací=15.12.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=0; dřevina=SM, BO, DB; pr. hm. pro soustřed'. (m3)=29; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=12; přibliž./vyváž./ soustřed'. vzdálenost (m)=900; terén soustřed'. (dle kódu)=13; Poznámka=Přibližování UKT po nahodilé těžbě a lapáky, na úsecích Dnešice PJ, Holýšov DO, Pernarec PS, Plasy PS, dle potřeby zadavatele. UPOZORŇUJI NA ROZLEHLOST STŘEDISKA !;				
122331	Přibližování UKT - PE	200	m3	180	36000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=7.1.2019; předpokl. termín dokončení prací=15.12.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=0;				

	dřevina=SM, BO, DB; pr. hm. pro soustřed'. (m3)=29; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=12; přibliž./vyváž./ soustřed'. vzdálenost (m)=600; terén soustřed'. (dle kódu)=13; Poznámka=Přibližování UKT po nahodilé těžbě, na úsecích Dnešice PJ, Holýšov DO, Pernarec PS, Plasy PS, dle potřeby zadavatele. UPOZORŇUJI NA ROZLEHLOST STŘEDISKA !;				
122331	Přibližování UKT - PG	150	m3	200	30000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=7.1.2019; předpokl. termín dokončení prací=15.12.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=10; dřevina=SM, BO, DB; pr. hm. pro soustřed'. (m3)=49; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=12; přibliž./vyváž./ soustřed'. vzdálenost (m)=900; terén soustřed'. (dle kódu)=14; Poznámka=Přibližování UKT, převážně po TN, na úsecích Dnešice PJ, Holýšov DO, Pernarec PS, Plasy PS, dle potřeby zadavatele. UPOZORŇUJI NA ROZLEHLOST STŘEDISKA !;				
113999	Těžba dříví - ostatní práce	150	hod	165	24750
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=7.1.2019; předpokl. termín dokončení prací=15.12.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=0; Poznámka=Ostani související práce. (převážně pořezení nehroubí při těžbě);				
124999	Výroba dříví na OM - ostatní práce	100	hod	165	16500
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=7.1.2019; předpokl. termín dokončení prací=15.12.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=0; Poznámka=Ostani související práce. (převážně pořezení nehroubí při těžbě);				
036111	Kladení lapáků - SM	600	ks	75	45000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=7.1.2019; předpokl. termín dokončení prací=15.12.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=20; Poznámka=Přikrytí lapáků klestem. Popsání.;				
036114	Kladení lapáků SM - otrávená trojnožka	100	ks	290	29000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací=7.1.2019; předpokl. termín dokončení prací=15.12.2019; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=0; Poznámka=Pokácení, odvětvení a manipulace. Rozvoz, postavení, postřik trojnožek a umístění feromonů. Zadavatel dodá chemii a dřevo. Dodavatel dodá drát a hřebíky.;				