

Smlouva o provedení těžebních činností bez harvestorové technologie č. VLS-DNS-007262-2020-0185-2021

Komplexní výroba na OM 2, Divize Lipník nad Bečvou, Lesní správa Hlubočky, lesní celek Chotěboř- Bílek, 1.Q+2.Q 2022

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

Objednatel:

Název: Vojenské lesy a statky ČR, s.p.
Sídlo: Pod Juliskou 1621/5, 160 00 Praha 6
IČO: 00000205
DIČ: CZ00000205
Zápis v obchodním rejstříku: u MS v Praze, spisová značka ALX 256
Zastoupený: ředitel Divize Lipník nad Bečvou, Ing. Jaroslav Nerad na základě zmocnění
Sídlo divize: Na Zelince 1147, 751 31 Lipník nad Bečvou
Bankovní spojení: [REDAKCE]
Číslo účtu: [REDAKCE]
Osoba oprávněná k jednání: [REDAKCE]
Telefon/fax: [REDAKCE]
Email: [REDAKCE]

a

Zhotovitel:

Název: CITOVSKÁ LESNÍ s.r.o.
Sídlo: Citov 173, 75103 Citov
IČO: 05359988
DIČ:
Zápis v obchodním rejstříku:
Zastoupený: Josef Mráček
Bankovní spojení:
Číslo účtu:
Osoba oprávněná k jednání: Josef Mráček
Telefon/fax: [REDAKCE]
Email: [REDAKCE]

ČLÁNEK I. Předmět Smlouvy

1. Předmětem této 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, v rámci kterého byla tato Smlouva uzavřena, případně v souladu s pokyny Objednatelů 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 Hlubočky, Mrsklesy 231, 783 65 Mrsklesy na Moravě

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 1 593 250 Kč bez DPH, která odpovídá celkové nabídkové ceně Zhotovitele. Pokud je Zhotovitel plátcem DPH, bude k této ceně účtována DPH ve výši stanovené zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
3. Dohodnuté ceny jsou platné po celé období trvání této Smlouvy.

ČLÁNEK IV. 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 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 bude Objednatelem a Zhotovitelem uzavřena písemně.
2. Veškeré změny a doplňky této Smlouvy lze činit pouze písemnými vzestupně číselně označenými dodatky, které nabývají platnosti dnem podpisu smluvními stranami, jinak jsou neplatné.
3. Práva a povinnosti smluvních stran touto Smlouvou výslovně neupravené se primárně řídí Všeobecnými obchodními podmínkami VLS ČR, s.p. (dále jen „VOP-T2024“), a dále ustanoveními § 2586 a násl. Občanského zákoníku a dále příslušnými ustanoveními právních předpisů českého právního řádu. Zhotovitel prohlašuje, že se podrobně seznámil se VOP- T2024 v rámci své žádosti o účast na zařazení do dynamického nákupního systému (DNS) a zavazuje se je dodržovat.
4. Smluvní strany se dohodly, že na Smlouvu se nepoužijí ustanovení § 557 a § 1798 až 1800 Občanského zákoníku.
5. 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.
6. Případná neplatnost kteréhokoliv ustanovení této Smlouvy nemá vliv na platnost ostatních ustanovení této Smlouvy.
7. Smluvní strany se dohodly, že v případě vzniku sporů z této Smlouvy budou k jejich řešení věcně příslušné soudy České republiky. V souladu s ustanovení § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů, se smluvní strany dále dohodly, že místně příslušnými soudy v prvním stupni budou výlučně Obvodní soud pro Prahu 6 a Městský soud v Praze.
8. Smluvní strany berou na vědomí, že 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 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.

9. 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.
10. Nedílnou součástí této Smlouvy je Příloha č. 1 – Předmět, rozsah a cena díla.
11. Smluvní strany svými podpisy potvrzují, že jsou s obsahem Smlouvy seznámeny, a že Smlouvu uzavírají na základě své svobodné a vážné vůle, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz těchto skutečností připojují podpisy svých statutárních zástupců.

V Lipník nad Bečvou 05.01.2022

V Citov dne.....

.....
Vojenské lesy a statky ČR, s. p.
Ing. Jaroslav Nerad
ředitel divize

.....
CITOVSKÁ LESNÍ s.r.o.
Josef Mráček

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
	Těžba+UKT				
124031	Výroba dříví na OM - JMP + UKT do49/do600m	50	m3	380	19 000
Specifikace	<p>předpokl. termín zahájení prací = 01.12.2021; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2022; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = SM,JD,BK,BŘ,JV,JS; pr. hm. pro těžbu (m3)=49; pr. hm. pro soustřed. (m3)=29; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=2 až 12; druh těžby (dle kódu)=8; terén soustřed. (dle kódu)=14; Poznámka=rozsah délek vyráběných sortimentů od 2 do 12 m, zastoupení jiných dřevin do 100 % z objemu prací,prům.hmot.pro těžbu do 0,49,pro přibližování do 0,29,přibliž.vzdálenost do 600m,zpracování kůrovcové hmoty do 10 dní od data předání pracoviště, přibliž. dříví při dodržení technologie stanovené státní normou a při dod. předpisů BOZP a PO, uložení dřevní hmoty na podvaly na skládce, třídění dříví na 2 skládky. Práce na lesním celku Chotěboř - Bílek. V případě znečištění vodních toků těžebními zbytky(klest) je dodavatel prací povinen ihned zajistit odklizení, aby nedocházelo k zanášení propustí. Hroubí včas nevyklizené z porostů(dle podmínky smlouvy) bude na vlastní náklady zhotovitele včas asanováno. Zadavatel seznámil zhotovitele s tím, že u nahodilé těžby nelze přesně stanovit objem těžby v jednotlivých komoditách a z toho důvodu u některých komodit nelze dodržet garantované množství dřevní hmoty určené ke zpracování.; dřevina = SM,JD,MD,DG,JV,BK,BR,DB,JS,HB; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,30-0,49; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,29; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 -12m; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 600; druh těžby (dle kódu) = Txx; terén těžba (dle kódu) = 14; terén soustřed. (dle kódu) = 14;</p>				
124031	Výroba dříví na OM - JMP + UKT do49/přes600m	50	m3	385	19 250
Specifikace	<p>předpokl. termín zahájení prací = 01.12.2021; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2022; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = SM,JD,BK,BŘ,JV,JS; pr. hm. pro těžbu (m3)=49; pr. hm. pro soustřed. (m3)=29; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=2 až 12; druh těžby (dle kódu)=8; terén soustřed. (dle kódu)=14; Poznámka=rozsah délek vyráběných sortimentů od 2 do 12 m, zastoupení jiných dřevin do 100 % z objemu prací,prům.hmot.pro těžbu do 0,49,pro přibližování do 0,29,přibliž.vzdálenost přes 600m,zpracování kůrovcové hmoty do 10 dní od data předání pracoviště, přibliž. dříví při dodržení technologie stanovené státní normou a při dod. předpisů BOZP a PO, uložení dřevní hmoty na podvaly na skládce, třídění dříví na 2 skládky. Práce na lesním celku Chotěboř - Bílek.. V případě znečištění vodních toků těžebními zbytky(klest) je dodavatel prací povinen ihned zajistit odklizení, aby nedocházelo k zanášení propustí. Hroubí včas nevyklizené z porostů(dle podmínky smlouvy) bude na vlastní náklady zhotovitele včas asanováno. Zadavatel seznámil zhotovitele s tím, že u nahodilé těžby nelze přesně stanovit objem těžby v jednotlivých komoditách a z toho důvodu u některých komodit nelze dodržet garantované množství dřevní hmoty určené ke zpracování.; dřevina = SM,JD,MD,DG,JV,BK,BR,DB,JS,HB; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,30-0,49; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,29; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 -12m; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = Txx; terén těžba (dle kódu) = 14; terén soustřed. (dle kódu) = 14;</p>				
124031	Výroba dříví na OM - JMP + UKT do69/do600m	200	m3	350	70 000
Specifikace	<p>předpokl. termín zahájení prací = 01.12.2021; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2022; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka =</p>				

	SM,JD,BK,BŘ,JV,JS; pr. hm. pro těžbu (m3)=69; pr. hm. pro soustřed. (m3)=49; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=2 až 12; druh těžby (dle kódu)=8; terén soustřed. (dle kódu)=14; Poznámka=rozsah délek vyráběných sortimentů od 2 do 12 m, zastoupení jiných dřevin do 100 % z objemu prací,prům.hmot.pro těžbu do 0,69,pro přibližování do 0,49,přibliž.vzdálenost do 600m,zpracování kůrovcové hmoty do 10 dní od data předání pracoviště, přibliž. dříví při dodržení technologie stanovené státní normou a při dod. předpisů BOZP a PO, uložení dřevní hmoty na podvaly na skládce, třídění dříví na 2 skládky. Práce na lesním celku Chotěboř - Bílek. V případě znečištění vodních toků těžebními zbytky(klest) je dodavatel prací povinen ihned zajistit odklizení, aby nedocházelo k zanášení propustí. Hroubí včas nevyklizené z porostů(dle podmínky smlouvy) bude na vlastní náklady zhotovitele včas asanováno. Zadavatel seznámil zhotovitele s tím, že u nahodilé těžby nelze přesně stanovit objem těžby v jednotlivých komoditách a z toho důvodu u některých komodit nelze dodržet garantované množství dřevní hmoty určené ke zpracování.; dřevina = SM,JD,MD,DG,JV,BK,BR,DB,JS,HB; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,30-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 -12m; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 600; druh těžby (dle kódu) = Txx; terén těžba (dle kódu) = 14; terén soustřed. (dle kódu) = 14;				
124031	Výroba dříví na OM - JMP + UKT do69/přes600m	200	m3	360	72 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.12.2021; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2022; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = SM,JD,BK,BŘ,JV,JS; pr. hm. pro těžbu (m3)=69; pr. hm. pro soustřed. (m3)=49; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=2 až 12; druh těžby (dle kódu)=8; terén soustřed. (dle kódu)=14; Poznámka=rozsah délek vyráběných sortimentů od 2 do 12 m, zastoupení jiných dřevin do 100 % z objemu prací,prům.hmot.pro těžbu do 0,69,pro přibližování do 0,49,přibliž.vzdálenost přes 600m,zpracování kůrovcové hmoty do 10 dní od data předání pracoviště, přibliž. dříví při dodržení technologie stanovené státní normou a při dod. předpisů BOZP a PO, uložení dřevní hmoty na podvaly na skládce, třídění dříví na 2 skládky. Práce na lesním celku Chotěboř - Bílek. V případě znečištění vodních toků těžebními zbytky(klest) je dodavatel prací povinen ihned zajistit odklizení, aby nedocházelo k zanášení propustí. Hroubí včas nevyklizené z porostů(dle podmínky smlouvy) bude na vlastní náklady zhotovitele včas asanováno. Zadavatel seznámil zhotovitele s tím, že u nahodilé těžby nelze přesně stanovit objem těžby v jednotlivých komoditách a z toho důvodu u některých komodit nelze dodržet garantované množství dřevní hmoty určené ke zpracování.; dřevina = SM,JD,MD,DG,JV,BK,BR,DB,JS,HB; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,30-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 -12m; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = Txx; terén těžba (dle kódu) = 14; terén soustřed. (dle kódu) = 14;				
124031	Výroba dříví na OM - JMP + UKT do99/do600m	500	m3	310	155 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.12.2021; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2022; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = SM,JD,BK,BŘ,JV,JS; pr. hm. pro těžbu (m3)=99; pr. hm. pro soustřed. (m3)=69; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=2 až 12; druh těžby (dle kódu)=8; terén soustřed. (dle kódu)=14; Poznámka=rozsah délek vyráběných sortimentů od 2 do 12 m, zastoupení jiných dřevin do 100 % z objemu prací,prům.hmot.pro těžbu do 0,99,pro přibližování do 0,69,přibliž.vzdálenost do 600m,zpracování kůrovcové hmoty do 10 dní od data předání pracoviště, přibliž. dříví při dodržení technologie stanovené státní normou a při dod. předpisů BOZP a PO, uložení dřevní hmoty na podvaly na skládce, třídění dříví na 2 skládky. Práce na lesním celku Chotěboř - Bílek. V případě znečištění vodních toků těžebními zbytky(klest) je dodavatel prací povinen ihned zajistit odklizení, aby nedocházelo k zanášení propustí. Hroubí včas nevyklizené z porostů(dle podmínky smlouvy) bude na vlastní náklady zhotovitele včas asanováno. Zadavatel seznámil zhotovitele s tím, že u nahodilé těžby nelze přesně stanovit objem těžby v jednotlivých komoditách a z toho důvodu u některých komodit nelze dodržet garantované množství dřevní hmoty určené ke zpracování.; dřevina = SM,JD,MD,DG,JV,BK,BR,DB,JS,HB; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,69-0,99; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,50-0,69; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 -12m; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 600; druh těžby (dle kódu) = Txx; terén těžba (dle kódu) = 14; terén soustřed. (dle kódu) = 14;				

124031	Výroba dříví na OM - JMP + UKT do99/přes600m	200	m3	320	64 000
Specifikace	<p>předpokl. termín zahájení prací = 01.12.2021; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2022; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = SM,JD,BK,BŘ,JV,JS; pr. hm. pro těžbu (m3)=99; pr. hm. pro soustřed. (m3)=69; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=2 až 12; druh těžby (dle kódu)=8; terén soustřed. (dle kódu)=14; Poznámka=rozsah délek vyráběných sortimentů od 2 do 12 m, zastoupení jiných dřevin do 100 % z objemu prací,prům.hmot.pro těžbu do 0,99,pro přibližování do 0,69,přibliž.vzdálenost přes 600m,zpracování kůrovcové hmoty do 10 dní od data předání pracoviště, přibliž. dříví při dodržení technologie stanovené státní normou a při dod. předpisů BOZP a PO, uložení dřevní hmoty na podvaly na skládce, třídění dříví na 2 skládky. Práce na lesním celku Chotěboř - Bílek. V případě znečištění vodních toků těžebními zbytky(klest) je dodavatel prací povinen ihned zajistit odklizení, aby nedocházelo k zanášení propustí. Hroubí včas nevyklizené z porostů(dle podmínky smlouvy) bude na vlastní náklady zhotovitele včas asanováno. Zadavatel seznámil zhotovitele s tím, že u nahodilé těžby nelze přesně stanovit objem těžby v jednotlivých komoditách a z toho důvodu u některých komodit nelze dodržet garantované množství dřevní hmoty určené ke zpracování.; dřevina = SM,JD,MD,DG,JV,BK,BR,DB,JS,HB; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,69-0,99; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,50-0,69; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 -12m; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = Txx; terén těžba (dle kódu) = 14; terén soustřed. (dle kódu) = 14;</p>				
124031	Výroba dříví na OM - JMP + UKT +100/do600m	500	m3	290	145 000
Specifikace	<p>předpokl. termín zahájení prací = 01.12.2021; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2022; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = SM,JD,BK,BŘ,JV,JS; pr. hm. pro těžbu (m3)+100; pr. hm. pro soustřed. (m3)=69; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=2 až 12; druh těžby (dle kódu)=8; terén soustřed. (dle kódu)=14; Poznámka=rozsah délek vyráběných sortimentů od 2 do 12 m, zastoupení jiných dřevin do 100 % z objemu prací,prům.hmot.pro těžbu +1,00,pro přibližování do 0,69,přibliž.vzdálenost do 600m,zpracování kůrovcové hmoty do 10 dní od data předání pracoviště, přibliž. dříví při dodržení technologie stanovené státní normou a při dod. předpisů BOZP a PO, uložení dřevní hmoty na podvaly na skládce, třídění dříví na 2 skládky. Práce na lesním celku Chotěboř - Bílek. V případě znečištění vodních toků těžebními zbytky(klest) je dodavatel prací povinen ihned zajistit odklizení, aby nedocházelo k zanášení propustí. Hroubí včas nevyklizené z porostů(dle podmínky smlouvy) bude na vlastní náklady zhotovitele včas asanováno. Zadavatel seznámil zhotovitele s tím, že u nahodilé těžby nelze přesně stanovit objem těžby v jednotlivých komoditách a z toho důvodu u některých komodit nelze dodržet garantované množství dřevní hmoty určené ke zpracování.; dřevina = SM,JD,MD,DG,JV,BK,BR,DB,JS,HB; pr. hm. pro těžbu (m3) = 1,0+; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,50-0,69; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 -12m; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 600; druh těžby (dle kódu) = Txx; terén těžba (dle kódu) = 14; terén soustřed. (dle kódu) = 14;</p>				
124031	Výroba dříví na OM - JMP + UKT +100/přes600m	500	m3	300	150 000
Specifikace	<p>předpokl. termín zahájení prací = 01.12.2021; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2022; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = SM,JD,BK,BŘ,JV,JS; pr. hm. pro těžbu (m3)+100; pr. hm. pro soustřed. (m3)=69; délka sortimentu nebo surového dříví (m)=2 až 12; druh těžby (dle kódu)=8; terén soustřed. (dle kódu)=14; Poznámka=rozsah délek vyráběných sortimentů od 2 do 12 m, zastoupení jiných dřevin do 100 % z objemu prací,prům.hmot.pro těžbu +1,00,pro přibližování do 0,69,přibliž.vzdálenost přes 600m,zpracování kůrovcové hmoty do 10 dní od data předání pracoviště, přibliž. dříví při dodržení technologie stanovené státní normou a při dod. předpisů BOZP a PO, uložení dřevní hmoty na podvaly na skládce, třídění dříví na 2 skládky. Práce na lesním celku Chotěboř - Bílek. V případě znečištění vodních toků těžebními zbytky(klest) je dodavatel prací povinen ihned zajistit odklizení, aby nedocházelo k zanášení propustí. Hroubí včas nevyklizené z porostů(dle podmínky smlouvy) bude na vlastní náklady zhotovitele včas asanováno. Zadavatel seznámil zhotovitele s tím, že u nahodilé těžby nelze přesně stanovit objem těžby v jednotlivých komoditách a z toho důvodu u některých komodit nelze dodržet garantované množství dřevní hmoty určené ke zpracování.; dřevina = SM,JD,MD,DG,JV,BK,BR,DB,JS,HB; pr. hm. pro těžbu (m3) =</p>				

	1,0+; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,50-0,69; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 -12m; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = Txx; terén těžba (dle kódu) = 14; terén soustřed. (dle kódu) = 14;				
	Výr.dř.na OM-ost. souv. práce				
124999	Výroba dříví na OM - ostatní práce	50	hod	450	22 500
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.12.2021; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2022; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = Poznámka=Těžba jednotlivých, značně rozptýlených a okrajových značně zavětvených stromů, rozmanipulování a přiblížení lapáků. Svoz a převážení skládek dříví. Práce na lesním celku Chotěboř - Bílek.; dřevina = SM,JD,MD,DG,JV,BK,BR,DB,JS,HB;				
	Manipulace				
126011	Manipulace dříví na OM - zkracování, třídění a ukládání - JMP	3 000	m3	90	270 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.12.2021; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2022; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = dřevina=jehličnaté, listnaté; Poznámka=manipulace dřevní hmoty na OM harvestorem, nebo JMP - zkracování třídění a ukládání dříví na skládky vyvážecí soupravou do měřitelných hraní. Manipulace dle aktuální manipulace pro daný kvartál. Sklárky budou provedeny dle instrukcí lesního. Sortimenty nad 3m včetně budou podloženy podvaly. ; dřevina = SM,JD,MD,DG,JV,BK,BR,DB,JS,HB; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 -12m;				
	Těžba + vyvážecí traktor nebo vyvážecí souprava				
124061	Výroba dříví na OM - těžba JMP + vyvážení do 69/ do 600m	300	m3	340	102 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.12.2021; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2022; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = Rozsah délek vyráběných sortimentů od 2 do 5 m, zastoupení jiných dřevin do 100 % z objemu prací,prům.hmot.pro těžbu do 0,69 ,pro přibližování do 0,29,přibliž.vzdálenost do 600m,zpracování kůrovcové hmoty do 10 dní od data předání pracoviště,přibliž. dříví při dodržení technologie stanovené státní normou a při dod. předpisů BOZP a PO,uložení dřevní hmoty na podvaly na skládce,třídění dříví na 2 sklárky. Práce na lesním celku Chotěboř - Bílek.V případě znečištění vodních toků těžebními zbytky(klest) je dodavatel prací povinen ihned zajistit odklizení,aby nedocházelo k zanášení propustí. Hroubí včas nevyklizené z porostů(dle podmínky smlouvy) bude na vlastní náklady zhotovitele včas asanováno. Zadavatel seznámil zhotovitele s tím ,že u nahodilé těžby nelze přesně stanovit objem těžby v jednotlivých komoditách a z toho důvodu u některých komodit nelze dodržet garantované množství dřevní hmoty určené ke zpracování.; dřevina = SM,JD,MD,DG,JV,BK,BR,DB,JS,HB; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,29; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2-5; druh těžby (dle kódu) = Txx;				
124061	Výroba dříví na OM - těžba JMP + vyvážení do 99 / do 600m	300	m3	300	90 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.12.2021; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2022; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = Rozsah délek vyráběných sortimentů od 2 do 5 m, zastoupení jiných dřevin do 100 % z objemu prací,prům.hmot.pro těžbu do 0,99 ,pro přibližování do 0,49,přibliž.vzdálenost do 600m,zpracování kůrovcové hmoty do 10 dní od data předání pracoviště,přibliž. dříví při dodržení technologie stanovené státní normou a při dod. předpisů BOZP a PO,uložení dřevní hmoty na podvaly na skládce,třídění dříví na 2 sklárky. Práce na lesním celku Chotěboř - Bílek.V případě znečištění vodních toků těžebními zbytky(klest) je dodavatel prací povinen ihned zajistit odklizení,aby nedocházelo k zanášení propustí. Hroubí včas nevyklizené z porostů(dle podmínky smlouvy) bude na vlastní náklady zhotovitele včas asanováno. Zadavatel seznámil zhotovitele s tím ,že u nahodilé těžby				

	nelze přesně stanovit objem těžby v jednotlivých komoditách a z toho důvodu u některých komodit nelze dodržet garantované množství dřevní hmoty určené ke zpracování.; dřevina = SM,JD,MD,DG,JV,BK,BR,DB,JS,HB; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,69-0,99; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,30-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2-5; druh těžby (dle kódu) = Txx;				
124061	Výroba dříví na OM - těžba JMP + vyvážení +100/ do 600m	300	m3	290	87 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.12.2021; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2022; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = Rozsah délek vyráběných sortimentů od 2 do 5 m, zastoupení jiných dřevin do 100 % z objemu prací,prům.hmot.pro těžbu +1,00 ,pro přibližování do 0,69,přibliž.vzdálenost do 600m,zpracování kůrovcové hmoty do 10 dní od data předání pracoviště,přibliž. dříví při dodržení technologie stanovené státní normou a při dod. předpisů BOZP a PO,uložení dřevní hmoty na podvaly na skládce,třídění dříví na 2 skládky. Práce na lesním celku Chotěboř - Bílek.V případě znečištění vodních toků těžebními zbytky(klest) je dodavatel prací povinen ihned zajistit odklizení,aby nedocházelo k zanášení propustí. Hroubí včas nevyklizené z porostů(dle podmínky smlouvy) bude na vlastní náklady zhotovitele včas asanováno. Zadavatel seznámil zhotovitele s tím ,že u nahodilé těžby nelze přesně stanovit objem těžby v jednotlivých komoditách a z toho důvodu u některých komodit nelze dodržet garantované množství dřevní hmoty určené ke zpracování.; dřevina = SM,JD,MD,DG,JV,BK,BR,DB,JS,HB; pr. hm. pro těžbu (m3) = 1,0+; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,50-0,69; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2-5; druh těžby (dle kódu) = Txx;				
	úklid klestu				
011141	Úklid klestu (bez pálení) - mechanizovaně - vyvážení	3 000	m3	50	150 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.12.2021; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2022; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%)=20; dřevina=jehličnatá, listnatá; Práce na lesním celku Chotěboř - Bílek. Vyvážení klestu na OM. V případě nutnosti určí zadavatel jiné místo, kam se bude klest vyvážet. Vyvážení klestu do vzdálenosti 800 m.; ; dřevina = SM,JD,MD,DG,JV,BK,BR,DB,JS,HB; pr. hm. těžných stromů (m3) = do 99;				
011111	Úklid klestu (bez pálení) - ručně	3 000	m3	45	135 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.12.2021; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2022; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = Stahování klestu po nahodilé těžbě do hromad nebo posádů vzdálených od sebe min. 15m. Technologii určí lesník. Práce na lesním celku Chotěboř - Bílek.; dřevina = SM,JD,MD,DG,JV,BK,BR,DB,JS,HB;				
	asanace hmoty chemicky na OM				
036331	Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická	500	m3	55	27 500
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.12.2021; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2022; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; Asanace dřevní hmoty chemickým přípravkem na ochranu rostlin na lokalitě OM. Koncentrace chemického přípravku dle průvodní dokumentace k přípravku,práci provádět za vhodných klimatických podmínek,použité obaly od chemických přípravků soustředit dle pokynů lesního. Při pracovních činnostech ,kde probíhá jakákoliv manipulace s chemickými přípravky,požaduje zadavatel prací osvědčení dodavatele prací o odborné způsobilosti se zacházením s chemickými přípravky minimálně I.stupně. Práce na odloučeném lesním celku Chotěboř - Bílek. Zadavatel dále vyžaduje, aby na každém pracovišti nebo u každé pracovní skupiny byla neustále přítomna osoba, která je schopna komunikovat v českém jazyce. ; materiál (chem. přípravek) = Alfametrin + Scolycid C; koncentrace (%) = 1;				

036511	Asanace těžebního odpadu	500	m3	30	15 000
Specifikace	<p>předpokl. termín zahájení prací = 01.12.2021; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2022; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = materiál dodá dodavatel ano/ne=ne; Asanace klesu a dřevních hmoty chemickým přípravkem na ochranu rostlin na lokalitě OM. Koncentrace chemického přípravku dle průvodní dokumentace k přípravku, práci provádět za vhodných klimatických podmínek, použité obaly od chemických přípravků soustředit dle pokynů lesního. Při pracovních činnostech, kde probíhá jakákoliv manipulace s chemickými přípravky, požaduje zadavatel práci osvědčení dodavatele prací o odborné způsobilosti se zacházením s chemickými přípravky minimálně I.stupně. Práce na odloučeném lesním celku Chotěboř - Bílek. Zadavatel dále vyžaduje, aby na každém pracovišti nebo u každé pracovní skupiny byla neustále přítomna osoba, která je schopna komunikovat v českém jazyce. ; dřevina = SM,JD,MD,DG,BO; materiál (chem. přípravek) = Alfametrin + Scolycid C; koncentrace (%) = 1;</p>				