

Smlouva o provedení výroby dříví na OM harvestorovou technologií č. VLS-DNS-007263-2020-0021-2022

Harvestorová výroba dříví na OM - Divize Plumlov - 2. pololetí 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: Vojské 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 Plumlov, Ing. Ladislav Pur na základě zmocnění
Sídlo divize: Žárovice 31, 798 03 Plumlov
Bankovní spojení: [REDACTED]
Číslo účtu: [REDACTED]
Osoba oprávněná k jednání: [REDACTED]
Telefon/fax: [REDACTED]
Email: [REDACTED]

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

a

Zhotovitel:

Název: Kloboucká lesní s.r.o.
Sídlo: Vlárská 321, 76331 Brumov-Bylnice
IČO: 25532642
DIČ: CZ699003128
Zápis v obchodním rejstříku: KOS Brno, oddíl C, vložka 31085
Zastoupený: Ing. Luděk Szórád
Bankovní spojení: [REDACTED]
Číslo účtu: [REDACTED]
Osoba oprávněná k jednání: Ing. Luděk Szórád
Telefon/fax: [REDACTED]
Email: [REDACTED]

ČLÁNEK I. Předmět Smlouvy

1. Předmětem této Smlouvy o provedení výroby dříví na OM harvestorovou technologií (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 (dále též „dílo“). 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.

- 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

- Místem plnění, tj. místem provádění veškerých činností podle této Smlouvy, jsou lesní pozemky i další pozemky a odvozní místa v rámci organizační jednotky Objednatele: VLS ČR, s. p. divize Plumlov – Lesní správa Žárovice, Lesní správa Myslejovice, Lesní správa Rychtářov, odloučené lesní majetky divize Plumlov – LHC Slavkov u Brna, Muniční sklad Květná, Muniční sklad Bílek, Skřípov, Rančířov a odloučené pozemky ve vlastnictví AHNM Brno a AHNM Pardubice (armádní a cílové plochy spadající pod správu naší divize).

ČLÁNEK III.

Ceny

- 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, ve znění pozdějších předpisů.
- Objednatel se zavazuje, že za provedení díla v celém rozsahu dle Smlouvy zaplatí Zhotoviteli dohodnutou cenu 7 261 500 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 (dále jen „zákon o DPH“).
- Dohodnuté ceny jsou platné po celé období trvání této Smlouvy.

ČLÁNEK IV.

Platnost a účinnost Smlouvy

- Tato Smlouva je platná okamžikem jejího podpisu smluvními stranami a účinná dnem uveřejnění v registru smluv.
- 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

- Tato Smlouva bude Objednatelem a Zhotovitelem uzavřena písemně.
- Veškeré změny a doplňky této Smlouvy lze činit pouze písemnými vzestupně číselně označenými dodatky, které nabývají platnosti dnem podpisu smluvními stranami, jinak jsou neplatné.
- Práva a povinnosti smluvních stran touto Smlouvou výslovně neupravené se primárně řídí Všeobecnými obchodními podmínkami VLS ČR, s.p. (dále jen „VOP-H2024“), 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-H2024 v rámci své žádosti o účast na zařazení do dynamického nákupního systému (DNS) a zavazuje se je dodržovat.
- Smluvní strany se dohodly, že na Smlouvu se nepoužijí ustanovení § 557 a § 1798 až 1800 Občanského zákoníku.
- 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 zájmu potřeby zachování vzájemných dobrých vztahů a s tím související potřeby naplnit účel této Smlouvy, budou veškeré nesrovnalosti a spory, které vzniknou z plnění této Smlouvy, řešit přednostně smírným jednáním. Za tímto účelem se smluvní strany zavazují zúčastnit se jednání s druhou smluvní stranou svolaného v přiměřené lhůtě písemnou výzvou za účelem odstranění vzniklých sporů nebo nesrovnalostí. Smluvní strany se současně zavazují podepsat zápis z takového jednání, v němž bude uvedeno, na čem se smluvní strany dohodly nebo nedohodly a z jakého důvodu
8. 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.
9. 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.
10. 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.
11. Nedílnou součástí této Smlouvy je Příloha č. 1 – Předmět, rozsah a cena díla.
12. 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 Žárovicích dne 15.6.2022

V Brumově-Bylnici dne 13.6.2022

.....
Vojenské lesy a statky ČR, s. p.
Ing. Ladislav Pur
ředitel divize

.....
Kloboucká lesní s.r.o.
Ing. Luděk Szórád

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
	TPÚ-40 a TPN jehličnatá bez vzniku holiny				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory - do 0,19 - 301-800 m	200	m3	690	138 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Jedná se o probírky v porostech do 40 let věku a očekávanou nahodilou těžbu.; dřevina = SM,JD,BO,MD; pr. hm. pro těžbu (m3) = do 0,19; pr. hm. pro soustřed. (m3) = do 0,19; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = TPU; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory - 0,20 až 0,29 - 301-800 m	400	m3	510	204 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Jedná se o probírky v porostech do 40 let věku a očekávanou nahodilou těžbu.; dřevina = SM,JD,BO,MD; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,20-0,29; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,29; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = TPU; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory - 0,30 až 0,49 - 301-800 m	400	m3	415	166 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Jedná se o probírky v porostech do 40 let věku a očekávanou nahodilou těžbu.; dřevina = SM,JD,BO,MD; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,30-0,49; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,29; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = TPU; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory - 0,50 až 0,69 - 301-800 m	100	m3	345	34 500
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Jedná se o probírky v porostech do 40 let věku a očekávanou nahodilou těžbu.; dřevina = SM,JD,BO,MD; pr. hm. pro těžbu (m3)				

	= 0,50-0,69; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,29; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = TPU; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
	TPN a TMN jehličnatá se vznikem holiny				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory - do 0,19 - do 300 m	200	m3	690	138 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Jedná se o očekávanou nahodilou těžbu v předmýtních porostech se vznikem holiny.; dřevina = SM,JD,BO,MD; pr. hm. pro těžbu (m3) = do 0,19; pr. hm. pro soustřed. (m3) = do 0,19; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 300; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory - 0,20 až 0,49 - do 300 m	1 500	m3	450	675 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Jedná se o očekávanou nahodilou těžbu v předmýtních porostech se vznikem holiny.; dřevina = SM,JD,BO,MD; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,20-0,49; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 300; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory - 0,50 až 0,69 - do 300 m	1 500	m3	300	450 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Jedná se o očekávanou nahodilou těžbu v předmýtních porostech se vznikem holiny.; dřevina = SM,JD,BO,MD; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 300; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory - 0,70 až 0,99 - do 300 m	1 000	m3	300	300 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Jedná se o očekávanou nahodilou těžbu v mýtních porostech se vznikem holiny.; dřevina = SM,JD,BO,MD; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,70-0,99; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 300; druh těžby (dle kódu) = TMN; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími	500	m3	270	135 000

	soupravami a vyvážecími traktory - 1,00+ - do 300 m				
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Jedná se o očekávanou nahodilou těžbu v mýtních porostech se vznikem holiny.; dřevina = SM,JD,BO,MD; pr. hm. pro těžbu (m3) = 1,0+; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 300; druh těžby (dle kódu) = TMN; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory - do 0,19 - 301-800 m	200	m3	710	142 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Jedná se o očekávanou nahodilou těžbu v předmýtních porostech se vznikem holiny.; dřevina = SM,JD,BO,MD; pr. hm. pro těžbu (m3) = do 0,19; pr. hm. pro soustřed. (m3) = do 0,19; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory - 0,20 až 0,49 - 301-800 m	1 400	m3	470	658 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Jedná se o očekávanou nahodilou těžbu v předmýtních porostech se vznikem holiny.; dřevina = SM,JD,BO,MD; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,20-0,49; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory - 0,50 až 0,69 - 301-800 m	1 400	m3	320	448 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Jedná se o očekávanou nahodilou těžbu v předmýtních porostech se vznikem holiny.; dřevina = SM,JD,BO,MD; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory - 0,70 až 0,99 - 301-800 m	1 000	m3	320	320 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Jedná se o očekávanou nahodilou těžbu v mýtních porostech se vznikem holiny.; dřevina = SM,JD,BO,MD; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,70-0,99; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,49; délka sortimentu nebo surového				

	dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = TMN; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory - 1,00+ - 301-800 m	500	m3	290	145 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Jedná se o očekávanou nahodilou těžbu v mýtních porostech se vznikem holiny.; dřevina = SM,JD,BO,MD; pr. hm. pro těžbu (m3) = 1,0+; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = TMN; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory - do 0,19 - 801-1100 m	200	m3	730	146 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Jedná se o očekávanou nahodilou těžbu v předmýtních porostech se vznikem holiny.; dřevina = SM,JD,BO,MD; pr. hm. pro těžbu (m3) = do 0,19; pr. hm. pro soustřed. (m3) = do 0,19; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 801-1100; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory - 0,20 až 0,49 - 801-1100 m	300	m3	490	147 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Jedná se o očekávanou nahodilou těžbu v předmýtních porostech se vznikem holiny.; dřevina = SM,JD,BO,MD; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,20-0,49; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 801-1100; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory - 0,50 až 0,69 - 801-1100 m	500	m3	340	170 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Jedná se o očekávanou nahodilou těžbu v předmýtních porostech se vznikem holiny.; dřevina = SM,JD,BO,MD; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 801-1100; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory - 0,70 až 0,99 - 801-1100 m	400	m3	340	136 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem				

	garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Jedná se o očekávanou nahodilou těžbu v mýtních porostech se vznikem holiny.; dřevina = SM,JD,BO,MD; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,70-0,99; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 801-1100; druh těžby (dle kódu) = TMN; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory - 1,00+ - 801-1100 m	200	m3	300	60 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Jedná se o očekávanou nahodilou těžbu v mýtních porostech se vznikem holiny.; dřevina = SM,JD,BO,MD; pr. hm. pro těžbu (m3) = 1,0+; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 801-1100; druh těžby (dle kódu) = TMN; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
	TMN jehličnatá bez vzniku holiny				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory - 0,50-0,69, 301-800 m	400	m3	320	128 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Jedná se o očekávanou nahodilou těžbu v mýtních porostech bez vzniku holiny.; dřevina = SM,JD,BO,MD; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = TMN; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory - 0,70-0,99, 301-800 m	400	m3	300	120 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Jedná se o očekávanou nahodilou těžbu v mýtních porostech bez vzniku holiny.; dřevina = SM,JD,BO,MD; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,70-0,99; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = TMN; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory - 1,00+, 301-800 m	300	m3	270	81 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Jedná se o očekávanou nahodilou těžbu v mýtních porostech bez vzniku holiny.; dřevina = SM,JD,BO,MD; pr. hm. pro těžbu (m3) = 1,0+; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = TMN; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
	TPÚ a TPN listnatá bez vzniku holiny				

124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory - 0,20 až 0,29 - 301-800 m	100	m3	450	45 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Jedná se o probírky v listnatých porostech do 40 let věku a očekávanou nahodilou těžbu v předmýtních listnatých porostech bez vzniku holiny.; dřevina = BK,DB,HB,JV,JS,BR,OL,LP; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,20-0,29; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,29; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = TPU; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory - 0,30 až 0,49 - 301-800 m	100	m3	360	36 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Jedná se o probírky v listnatých porostech do 40 let věku a očekávanou nahodilou těžbu v předmýtních listnatých porostech bez vzniku holiny.; dřevina = BK,DB,HB,JV,JS,BR,OL,LP; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,30-0,49; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,29; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = TPU; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory - 0,50 až 0,69 - 301-800 m	100	m3	320	32 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Jedná se o probírky v listnatých porostech do 40 let věku a očekávanou nahodilou těžbu v předmýtních listnatých porostech bez vzniku holiny.; dřevina = BK,DB,HB,JV,JS,BR,OL,LP; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
	TMÚ a TMN listnatá bez vzniku holiny				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory - 0,50-0,69, 301-800 m	100	m3	320	32 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Jedná se o těžbu mýtní úmyslnou a očekávanou nahodilou těžbu v mýtních listnatých porostech bez vzniku holiny.; dřevina = BK,DB,HB,JV,JS,BR,OL,LP; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = TMN; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími	100	m3	300	30 000

	soupravami a vyvážecími traktory - 0,70-0,99, 301-800 m				
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Jedná se o těžbu mýtní úmyslnou a očekávanou nahodilou těžbu v mýtních listnatých porostech bez vzniku holiny.; dřevina = BK,DB,HB,JV,JS,BR,OL,LP; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,70-0,99; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = TMN; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory - 1,00+, 301-800 m	100	m3	300	30 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Jedná se o těžbu mýtní úmyslnou a očekávanou nahodilou těžbu v mýtních listnatých porostech bez vzniku holiny.; dřevina = BK,DB,HB,JV,JS,BR,OL,LP; pr. hm. pro těžbu (m3) = 1,0+; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = TMN; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
	TPN, TMÚ a TMN listnatá se vznikem holiny				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory - 0,20 až 0,49, 301-800 m	100	m3	400	40 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Jedná se o těžbu mýtní úmyslnou a očekávanou předmýtní a mýtní nahodilou v listnatých porostech se vznikem holiny.; dřevina = BK,DB,HB,JV,JS,BR,OL,LP; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,20-0,49; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory - 0,50 až 0,69, 301-800 m	100	m3	320	32 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Jedná se o těžbu mýtní úmyslnou a očekávanou předmýtní a mýtní nahodilou v listnatých porostech se vznikem holiny.; dřevina = BK,DB,HB,JV,JS,BR,OL,LP; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory - 0,70 až 0,99, 301-800 m	100	m3	300	30 000

Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Jedná se o těžbu mýtní úmyslnou a očekávanou předmýtní a mýtní nahodilou v listnatých porostech se vznikem holiny.; dřevina = BK,DB,HB,JV,JS,BR,OL,LP; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,70-0,99; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = TMN; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory - 1,00+, 301-800 m	100	m3	300	30 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Jedná se o těžbu mýtní úmyslnou a očekávanou předmýtní a mýtní nahodilou v listnatých porostech se vznikem holiny.; dřevina = BK,DB,HB,JV,JS,BR,OL,LP; pr. hm. pro těžbu (m3) = 1,0+; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = TMN; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
	Samostatná těžba TPN a TMN jehličnatá				
113051	Těžba dříví - harvestory - 0,20-0,49	500	m3	240	120 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Samostatná těžba harvestorem.; dřevina = SM,JD,BO,MD; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,20-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
113051	Těžba dříví - harvestory - 0,50-0,69	500	m3	190	95 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Samostatná těžba harvestorem.; dřevina = SM,JD,BO,MD; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; druh těžby (dle kódu) = TMN; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
113051	Těžba dříví - harvestory - 0,70-0,99	500	m3	180	90 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Samostatná těžba harvestorem.; dřevina = SM,JD,BO,MD; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,70-0,99; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; druh těžby (dle kódu) = TMN; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
113051	Těžba dříví - harvestory - 1,00+	500	m3	150	75 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Samostatná těžba harvestorem.; dřevina = SM,JD,BO,MD; pr. hm. pro těžbu (m3) = 1,0+; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				

	Samostatné vyvážení sortimentů				
122361	Vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory - 0,20-0,49, 301-800 m	1 000	m3	160	160 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Samostatné vyvážení sortimentů.; dřevina = SM,JD,BO,MD,DB,BK,HB,BR,OL,OS,JV,JS; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,20-0,49; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,29; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
122361	Vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory - 0,50-0,69, 301-800 m	1 000	m3	130	130 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Samostatné vyvážení sortimentů.; dřevina = SM,JD,BO,MD,DB,BK,HB,BR,OL,OS,JV,JS; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,29; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
122361	Vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory - 0,70-0,99, 301-800 m	500	m3	120	60 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Samostatné vyvážení sortimentů.; dřevina = SM,JD,BO,MD,DB,BK,HB,BR,OL,OS,JV,JS; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,70-0,99; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
122361	Vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory - 1,00+, 301-800 m	500	m3	120	60 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = očekávaná nahodilá těžba; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Samostatné vyvážení sortimentů.; dřevina = SM,JD,BO,MD,DB,BK,HB,BR,OL,OS,JV,JS; pr. hm. pro těžbu (m3) = 1,0+; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
	Hromádkování klestu				
011143	Úklid klestu (bez pálení) - mechanizovaně - ukládání do hromad a valů	10 000	m3	7	70 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Ukládání klestu do hromad při odvětvování harvestorem. Příprava klestu pro následné vyvážení.; dřevina = SM,JD,BO,MD; pr. hm. těžných stromů (m3) = 0,19-1,00+;				
	Vyvážení klestu				
011141	Úklid klestu (bez pálení) - mechanizovaně - vyvážení - do 300 m	2 000	m3	50	100 000

Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = klest z očekávané nahodilé těžby; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Vyvážení klestu po provedené harvestorové těžbě.; dřevina = SM,JD,BO,MD,DB,BK,HB,BR,OL,OS,JV,JS; pr. hm. těžných stromů (m3) = 0,19-1,00+;				
011141	Úklid klestu (bez pálení) - mechanizovaně - vyvážení - 301-800 m	2 000	m3	70	140 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = klest z očekávané nahodilé těžby; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Vyvážení klestu po provedené harvestorové těžbě.; dřevina = SM,JD,BO,MD,DB,BK,HB,BR,OL,OS,JV,JS; pr. hm. těžných stromů (m3) = 0,19-1,00+;				
011141	Úklid klestu (bez pálení) - mechanizovaně - vyvážení - 801-1100 m	1 000	m3	100	100 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; výčet JPRL = klest z očekávané nahodilé těžby; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Vyvážení klestu po provedené harvestorové těžbě.; dřevina = SM,JD,BO,MD,DB,BK,HB,BR,OL,OS,JV,JS; pr. hm. těžných stromů (m3) = 0,19-1,00+;				
	Ostatní práce				
124999	Výroba dříví na OM - ostatní práce	300	hod	300	90 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Ostatní práce v rámci činnosti výroba dříví na OM.;				
122999	Vyklizování, přibližování nebo vyvážení dříví - ostatní práce	300	hod	1 500	450 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Ostatní práce v rámci činnosti vyklizování, přibližování nebo vyvážení.;				
	Manipulace dříví harvestorem na OM				
126051	Manipulace dříví na OM - zkracování, třídění a ukládání - harvestor - do 0,19	300	m3	210	63 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Manipulace dříví na OM - celých stromů včetně odvětvování.; dřevina = SM,JD,BO,MD; pr. hm. pro soustřed. (m3) = do 0,19; pr. hm. pro manipulaci (m3) = do 0,19; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 300; terén soustřed. (dle kódu) = 11;				
126051	Manipulace dříví na OM - zkracování, třídění a ukládání - harvestor - 0,20-0,49	500	m3	150	75 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Manipulace dříví na OM - celých stromů včetně odvětvování.; dřevina = SM,JD,BO,MD; pr.				

	hm. pro manipulaci (m3) = 0,20-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 300; terén soustřed. (dle kódu) = 11;				
126051	Manipulace dříví na OM - zkracování, třídění a ukládání - harvester - 0,50-0,99	500	m3	150	75 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Manipulace dříví na OM - celých stromů včetně odvětvování.; dřevina = SM,JD,BO,MD; pr. hm. pro manipulaci (m3) = 0,50-0,69; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 300; terén soustřed. (dle kódu) = 11;				
126051	Manipulace dříví na OM - zkracování, třídění a ukládání - harvester - 1,00+	200	m3	150	30 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Manipulace dříví na OM - celých stromů včetně odvětvování.; dřevina = SM,JD,BO,MD; pr. hm. pro manipulaci (m3) = 1,0 +; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 300; terén soustřed. (dle kódu) = 11;				