

# Smlouva o provedení těžebních činností bez harvestorové technologie č. VLS-DNS-007262-2020-0115-2024

## 16\_Výroba dříví na OM, Divize Hořovice, Lesní správa Nouzov, 3.Q.2024

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 Hořovice, Ing. David Novotný na základě zmocnění  
Sídlo divize: Slavíkova 106, 262 23 Jince  
Bankovní spojení: [REDACTED]  
Číslo účtu: [REDACTED]  
Osoba oprávněná k jednání: [REDACTED]  
Telefon/fax: [REDACTED]  
Email: [REDACTED]

a

### Zhotovitel:

Název: Lestales s.r.o.  
Sídlo: Smetanova 319, 26701 Králův Dvůr  
IČO: 08962677  
DIČ:  
Zápis v obchodním rejstříku:  
Zastoupený: Stanislav Jankulár  
Bankovní spojení:  
Číslo účtu:  
Osoba oprávněná k jednání: Stanislav Jankulár  
Telefon/fax: [REDACTED]  
Email: [REDACTED]

## 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 Nouzov, Malé Kyšice 81 273 51 Unhošť

## **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 1 855 240 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 Hořovice 5.6.2024

V Králův Dvůr dne.....

.....  
Vojenské lesy a statky ČR, s. p.  
Ing. David Novotný  
ředitel divize

.....  
Lestales s.r.o.  
Stanislav Jankulár

**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
	Přibližování dříví na OM				
122361	Vyvážení VS a VT do 300m	10	m3	240	2 400
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Vyvážení dříví pomocí vyvážecích souprav či vyvážecích traktorů v sortimentech 2-6 m na OM; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 300;				
122361	Vyvážení VS a VT do 600m	50	m3	245	12 250
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Vyvážení dříví pomocí vyvážecích souprav či vyvážecích traktorů v sortimentech 2-6 m na OM; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 600;				
122361	Vyvážení VS a VT do 900m	40	m3	250	10 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Vyvážení dříví pomocí vyvážecích souprav či vyvážecích traktorů v sortimentech 2-6 m na OM; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7;				
122361	Vyvážení VS a VT do 1200m	30	m3	255	7 650
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Vyvážení dříví pomocí vyvážecích souprav či vyvážecích traktorů v sortimentech 2-6 m na OM; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7;				
122361	Vyvážení VS a VT do 1500m	10	m3	260	2 600
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Vyvážení dříví pomocí vyvážecích souprav či vyvážecích traktorů v sortimentech 2-6 m na OM; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7;				
	Svážení dříví				
124999	Výroba dříví na OM - svážení	80	hod	500	40 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Svážení menších skládek dříví pomocí vyvážecí soupravy, případné přerovnání způsobené změnami parametrů odběratele; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7;				
	Výroba na OM - hm. 49				

124061	Výroba na OM - těžba JMP + vyvážení VS a VT do 300m, hm. 49	50	m3	530	26 500
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Výroba na OM ve více porostech, roztroušeně. Těžba JMP (dle pokynů lesního), přiblížení na OM pomocí LVS případně UKT. Na OM výroba sortimentů dle pokynů lesního. Veškeré výrobní nářadí a stroje pro těžbu zajistí dodavatel. Neposkytujeme ubytování !!! Požadavek na přítomnost česky hovořící a rozumějící osoby v místě výkonu VZ!!! Zpracovatel zahájí výrobu nejpozději do 7 dnů od předání pracoviště lesním a ukončí zpracování na pracovišti nejpozději do 14 dnů od předání pracoviště.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,30-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 300; druh těžby (dle kódu) = TPN;				
124061	Výroba na OM - těžba JMP + vyvážení VS a VT do 600m, hm. 49	40	m3	535	21 400
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Výroba na OM ve více porostech, roztroušeně. Těžba JMP (dle pokynů lesního), přiblížení na OM pomocí LVS případně UKT. Na OM výroba sortimentů dle pokynů lesního. Veškeré výrobní nářadí a stroje pro těžbu zajistí dodavatel. Neposkytujeme ubytování !!! Požadavek na přítomnost česky hovořící a rozumějící osoby v místě výkonu VZ!!! Zpracovatel zahájí výrobu nejpozději do 7 dnů od předání pracoviště lesním a ukončí zpracování na pracovišti nejpozději do 14 dnů od předání pracoviště.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,30-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 600; druh těžby (dle kódu) = TPN;				
124061	Výroba na OM - těžba JMP + vyvážení VS a VT do 900m, hm. 49	80	m3	540	43 200
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Výroba na OM ve více porostech, roztroušeně. Těžba JMP (dle pokynů lesního), přiblížení na OM pomocí LVS případně UKT. Na OM výroba sortimentů dle pokynů lesního. Veškeré výrobní nářadí a stroje pro těžbu zajistí dodavatel. Neposkytujeme ubytování !!! Požadavek na přítomnost česky hovořící a rozumějící osoby v místě výkonu VZ!!! Zpracovatel zahájí výrobu nejpozději do 7 dnů od předání pracoviště lesním a ukončí zpracování na pracovišti nejpozději do 14 dnů od předání pracoviště.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,30-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7; druh těžby (dle kódu) = TPN;				
124061	Výroba na OM - těžba JMP + vyvážení VS a VT do 1200m, hm. 49	20	m3	545	10 900
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Výroba na OM ve více porostech, roztroušeně. Těžba JMP (dle pokynů lesního), přiblížení na OM pomocí LVS případně UKT. Na OM výroba sortimentů dle pokynů lesního. Veškeré výrobní nářadí a stroje pro těžbu zajistí dodavatel. Neposkytujeme ubytování !!! Požadavek na přítomnost česky hovořící a rozumějící osoby v místě výkonu VZ!!! Zpracovatel zahájí výrobu nejpozději do 7 dnů od předání pracoviště lesním a ukončí zpracování na pracovišti nejpozději do 14 dnů od předání pracoviště.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,30-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7; druh těžby (dle kódu) = TPN;				
124061	Výroba na OM - těžba JMP + vyvážení VS a VT do 1500m, hm. 49	10	m3	550	5 500
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Výroba na OM podél cest. Důležité dbát na zvýšené riziko lidí v lese s případnou nutností zastavování vozidel či cyklistů. Těžba JMP (dle pokynů lesního), přiblížení na OM pomocí LVS případně UKT. Na OM výroba sortimentů dle pokynů lesního. Veškeré výrobní nářadí a stroje pro těžbu				

	zajistí dodavatel. Neposkytujeme ubytování !!! Požadavek na přítomnost česky hovořící a rozumějící osoby v místě výkonu VZ!!! Zpracovatel zahájí výrobu nejpozději do 7 dnů od předání pracoviště lesním a ukončí zpracování na pracovišti nejpozději do 14 dnů od předání pracoviště.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,30-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7; druh těžby (dle kódu) = TPN;				
	Výroba na OM - hm. 69				
124031	Výroba na OM - těžba JMP + soustřeďování UKT do 300m, hm. 69	120	m3	500	60 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Výroba na OM ve více porostech, roztroušeně. Těžba JMP (dle pokynů lesního), přiblížení na OM UKT, manipulace a skládání případně LVS. Na OM výroba sortimentů dle pokynů lesního. Veškeré výrobní nářadí a stroje pro těžbu zajistí dodavatel. Neposkytujeme ubytování !!! Požadavek na přítomnost česky hovořící a rozumějící osoby v místě výkonu VZ!!! Zpracovatel zahájí výrobu nejpozději do 7 dnů od předání pracoviště lesním a ukončí zpracování na pracovišti nejpozději do 14 dnů od předání pracoviště.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 300; druh těžby (dle kódu) = TPN;				
124031	Výroba na OM - těžba JMP + soustřeďování UKT do 600m, hm. 69	150	m3	510	76 500
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Výroba na OM ve více porostech, roztroušeně. Těžba JMP (dle pokynů lesního), přiblížení na OM UKT, manipulace a skládání případně LVS. Na OM výroba sortimentů dle pokynů lesního. Veškeré výrobní nářadí a stroje pro těžbu zajistí dodavatel. Neposkytujeme ubytování !!! Požadavek na přítomnost česky hovořící a rozumějící osoby v místě výkonu VZ!!! Zpracovatel zahájí výrobu nejpozději do 7 dnů od předání pracoviště lesním a ukončí zpracování na pracovišti nejpozději do 14 dnů od předání pracoviště.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 600; druh těžby (dle kódu) = TPN;				
124031	Výroba na OM- těžba JMP + soustřeďování UKT do 900m, hm. 69	200	m3	510	102 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Výroba na OM ve více porostech, roztroušeně. Těžba JMP (dle pokynů lesního), přiblížení na OM UKT, manipulace a skládání případně LVS. Na OM výroba sortimentů dle pokynů lesního. Veškeré výrobní nářadí a stroje pro těžbu zajistí dodavatel. Neposkytujeme ubytování !!! Požadavek na přítomnost česky hovořící a rozumějící osoby v místě výkonu VZ!!! Zpracovatel zahájí výrobu nejpozději do 7 dnů od předání pracoviště lesním a ukončí zpracování na pracovišti nejpozději do 14 dnů od předání pracoviště.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7; druh těžby (dle kódu) = TPN;				
124031	Výroba na OM - těžba JMP + soustřeďování UKT do 1200m, hm. 69	80	m3	525	42 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Výroba na OM ve více porostech, roztroušeně. Těžba JMP (dle pokynů lesního), přiblížení na OM UKT, manipulace a skládání případně LVS. Na OM výroba sortimentů dle pokynů lesního. Veškeré výrobní nářadí a stroje pro těžbu zajistí dodavatel. Neposkytujeme ubytování !!! Požadavek na přítomnost česky hovořící a rozumějící osoby v místě výkonu VZ!!! Zpracovatel zahájí výrobu nejpozději do 7 dnů od předání pracoviště lesním a ukončí zpracování na pracovišti nejpozději do 14 dnů od předání pracoviště.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7; druh těžby (dle kódu) = TPN;				

124031	Výroba na OM - těžba JMP + soustředování UKT do 1500m, hm. 69	50	m3	530	26 500
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Výroba na OM ve více porostech, roztroušeně. Těžba JMP (dle pokynů lesního), přiblížení na OM UKT, manipulace a skládání případně LVS. Na OM výroba sortimentů dle pokynů lesního. Veškeré výrobní nářadí a stroje pro těžbu zajistí dodavatel. Neposkytujeme ubytování !!! Požadavek na přítomnost česky hovořící a rozumějící osoby v místě výkonu VZ!!! Zpracovatel zahájí výrobu nejpozději do 7 dnů od předání pracoviště lesním a ukončí zpracování na pracovišti nejpozději do 14 dnů od předání pracoviště.;				
124061	Výroba na OM - těžba JMP + vyvážení VS a VT do 300m, hm. 69	150	m3	470	70 500
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Výroba na OM ve více porostech, roztroušeně. Těžba JMP (dle pokynů lesního), přiblížení na OM pomocí LVS. Na OM výroba sortimentů dle pokynů lesního. Veškeré výrobní nářadí a stroje pro těžbu zajistí dodavatel. Neposkytujeme ubytování !!! Požadavek na přítomnost česky hovořící a rozumějící osoby v místě výkonu VZ!!! Zpracovatel zahájí výrobu nejpozději do 7 dnů od předání pracoviště lesním a ukončí zpracování na pracovišti nejpozději do 14 dnů od předání pracoviště.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 300; druh těžby (dle kódu) = TPN;				
124061	Výroba na OM - těžba JMP + vyvážení VS a VT do 600m, hm. 69	200	m3	470	94 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Výroba na OM ve více porostech, roztroušeně. Těžba JMP (dle pokynů lesního), přiblížení na OM pomocí LVS. Na OM výroba sortimentů dle pokynů lesního. Veškeré výrobní nářadí a stroje pro těžbu zajistí dodavatel. Neposkytujeme ubytování !!! Požadavek na přítomnost česky hovořící a rozumějící osoby v místě výkonu VZ!!! Zpracovatel zahájí výrobu nejpozději do 7 dnů od předání pracoviště lesním a ukončí zpracování na pracovišti nejpozději do 14 dnů od předání pracoviště.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 600; druh těžby (dle kódu) = TPN;				
124061	Výroba na OM - těžba JMP + vyvážení VS a VT do 900m, hm. 69	120	m3	490	58 800
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Výroba na OM ve více porostech, roztroušeně. Těžba JMP (dle pokynů lesního), přiblížení na OM pomocí LVS. Na OM výroba sortimentů dle pokynů lesního. Veškeré výrobní nářadí a stroje pro těžbu zajistí dodavatel. Neposkytujeme ubytování !!! Požadavek na přítomnost česky hovořící a rozumějící osoby v místě výkonu VZ!!! Zpracovatel zahájí výrobu nejpozději do 7 dnů od předání pracoviště lesním a ukončí zpracování na pracovišti nejpozději do 14 dnů od předání pracoviště.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7; druh těžby (dle kódu) = TPN;				
124061	Výroba na OM - těžba JMP +vyvážení VS a VT do 1200m, hm. 69	60	m3	495	29 700
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Výroba na OM ve více porostech, roztroušeně. Těžba JMP (dle pokynů lesního), přiblížení na OM pomocí LVS. Na OM výroba sortimentů dle pokynů lesního. Veškeré výrobní nářadí a stroje pro těžbu zajistí dodavatel. Neposkytujeme ubytování !!! Požadavek na přítomnost česky hovořící a rozumějící osoby v místě výkonu VZ!!! Zpracovatel zahájí výrobu nejpozději do 7				

	dnů od předání pracoviště lesním a ukončí zpracování na pracovišti nejpozději do 14 dnů od předání pracoviště.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7; druh těžby (dle kódu) = TPN;				
124061	Výroba na OM - těžba JMP + vyvážení VS a VT do 1500m, hm. 69	40	m3	495	19 800
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Výroba na OM ve více porostech, roztroušeně. Těžba JMP (dle pokynů lesního), přiblížení na OM pomocí LVS. Na OM výroba sortimentů dle pokynů lesního. Veškeré výrobní náradí a stroje pro těžbu zajistí dodavatel. Neposkytujeme ubytování !!! Požadavek na přítomnost česky hovořící a rozumějící osoby v místě výkonu VZ!!! Zpracovatel zahájí výrobu nejpozději do 7 dnů od předání pracoviště lesním a ukončí zpracování na pracovišti nejpozději do 14 dnů od předání pracoviště.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7; druh těžby (dle kódu) = TPN;				
	Výroba na OM - hm. 99				
124031	Výroba na OM - těžba JMP + soustředování UKT do 300m, hm. 99	210	m3	490	102 900
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Výroba na OM ve více porostech, roztroušeně. Těžba JMP (dle pokynů lesního), přiblížení na OM UKT, manipulace a skládání případně LVS. Na OM výroba sortimentů dle pokynů lesního. Veškeré výrobní náradí a stroje pro těžbu zajistí dodavatel. Neposkytujeme ubytování !!! Požadavek na přítomnost česky hovořící a rozumějící osoby v místě výkonu VZ!!! Zpracovatel zahájí výrobu nejpozději do 7 dnů od předání pracoviště lesním a ukončí zpracování na pracovišti nejpozději do 14 dnů od předání pracoviště.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,69-0,99; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 300; druh těžby (dle kódu) = TMN;				
124031	Výroba na OM - těžba JMP + soustředování UKT do 600m, hm. 99	180	m3	494	88 920
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Výroba na OM ve více porostech, roztroušeně. Těžba JMP (dle pokynů lesního), přiblížení na OM UKT, manipulace a skládání případně LVS. Na OM výroba sortimentů dle pokynů lesního. Veškeré výrobní náradí a stroje pro těžbu zajistí dodavatel. Neposkytujeme ubytování !!! Požadavek na přítomnost česky hovořící a rozumějící osoby v místě výkonu VZ!!! Zpracovatel zahájí výrobu nejpozději do 7 dnů od předání pracoviště lesním a ukončí zpracování na pracovišti nejpozději do 14 dnů od předání pracoviště.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,69-0,99; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 600; druh těžby (dle kódu) = TMN;				
124031	Výroba na OM - těžba JMP + soustředování UKT do 900m, hm. 99	120	m3	498	59 760
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Výroba na OM ve více porostech, roztroušeně. Těžba JMP (dle pokynů lesního), přiblížení na OM UKT, manipulace a skládání případně LVS. Na OM výroba sortimentů dle pokynů lesního. Veškeré výrobní náradí a stroje pro těžbu zajistí dodavatel. Neposkytujeme ubytování !!! Požadavek na přítomnost česky hovořící a rozumějící osoby v místě výkonu VZ!!! Zpracovatel zahájí výrobu nejpozději do 7 dnů od předání pracoviště lesním a ukončí zpracování na pracovišti nejpozději do 14 dnů od předání pracoviště.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,69-0,99; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7; druh těžby (dle kódu) = TMN;				



124031	Výroba na OM - těžba JMP + soustředování UKT do 1200m, hm. 99	200	m3	500	100 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Výroba na OM ve více porostech, roztroušeně. Těžba JMP (dle pokynů lesního), přiblížení na OM UKT, manipulace a skládání případně LVS. Na OM výroba sortimentů dle pokynů lesního. Veškeré výrobní nářadí a stroje pro těžbu zajistí dodavatel. Neposkytujeme ubytování !!! Požadavek na přítomnost česky hovořící a rozumějící osoby v místě výkonu VZ!!! Zpracovatel zahájí výrobu nejpozději do 7 dnů od předání pracoviště lesním a ukončí zpracování na pracovišti nejpozději do 14 dnů od předání pracoviště.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,69-0,99; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7; druh těžby (dle kódu) = TMN;				
124031	Výroba na OM - těžba JMP + soustředování UKT do 1500m, hm. 99	20	m3	550	11 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Výroba na OM ve více porostech, roztroušeně. Těžba JMP (dle pokynů lesního), přiblížení na OM UKT, manipulace a skládání případně LVS. Na OM výroba sortimentů dle pokynů lesního. Veškeré výrobní nářadí a stroje pro těžbu zajistí dodavatel. Neposkytujeme ubytování !!! Požadavek na přítomnost česky hovořící a rozumějící osoby v místě výkonu VZ!!! Zpracovatel zahájí výrobu nejpozději do 7 dnů od předání pracoviště lesním a ukončí zpracování na pracovišti nejpozději do 14 dnů od předání pracoviště.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,69-0,99; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7; druh těžby (dle kódu) = TMN;				
124061	Výroba na OM - těžba JMP + vyvážení VS a VT do 300m, hm. 99	100	m3	450	45 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Výroba na OM ve více porostech, roztroušeně. Těžba JMP (dle pokynů lesního), přiblížení na OM pomocí LVS. Na OM výroba sortimentů dle pokynů lesního. Veškeré výrobní nářadí a stroje pro těžbu zajistí dodavatel. Neposkytujeme ubytování !!! Požadavek na přítomnost česky hovořící a rozumějící osoby v místě výkonu VZ!!! Zpracovatel zahájí výrobu nejpozději do 7 dnů od předání pracoviště lesním a ukončí zpracování na pracovišti nejpozději do 14 dnů od předání pracoviště.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,69-0,99; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 300; druh těžby (dle kódu) = TMN;				
124061	Výroba na OM - těžba JMP + vyvážení VS a VT do 600m, hm. 99	80	m3	455	36 400
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Výroba na OM ve více porostech, roztroušeně. Těžba JMP (dle pokynů lesního), přiblížení na OM pomocí LVS. Na OM výroba sortimentů dle pokynů lesního. Veškeré výrobní nářadí a stroje pro těžbu zajistí dodavatel. Neposkytujeme ubytování !!! Požadavek na přítomnost česky hovořící a rozumějící osoby v místě výkonu VZ!!! Zpracovatel zahájí výrobu nejpozději do 7 dnů od předání pracoviště lesním a ukončí zpracování na pracovišti nejpozději do 14 dnů od předání pracoviště.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,69-0,99; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 600; druh těžby (dle kódu) = TMN;				
124061	Výroba na OM - těžba JMP + vyvážení VS a VT do 900m, hm. 99	70	m3	460	32 200
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Výroba na OM ve více porostech, roztroušeně. Těžba JMP (dle pokynů lesního), přiblížení na OM pomocí LVS. Na OM výroba sortimentů dle pokynů lesního. Veškeré výrobní nářadí a stroje pro těžbu zajistí dodavatel. Neposkytujeme ubytování !!! Požadavek na přítomnost česky hovořící a rozumějící osoby v místě výkonu VZ!!! Zpracovatel zahájí výrobu nejpozději do 7 dnů od předání pracoviště lesním a ukončí zpracování na pracovišti nejpozději do 14 dnů od předání pracoviště.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,69-0,99; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 900; druh těžby (dle kódu) = TMN;				

	hovořící a rozumějící osoby v místě výkonu VZ!!! Zpracovatel zahájí výrobu nejpozději do 7 dnů od předání pracoviště lesním a ukončí zpracování na pracovišti nejpozději do 14 dnů od předání pracoviště.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,69-0,99; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7; druh těžby (dle kódu) = TMN;				
124061	Výroba na OM - těžba JMP + vyvážení VS a VT do 1200m, hm. 99	50	m3	478	23 900
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Výroba na OM ve více porostech, roztroušeně. Těžba JMP (dle pokynů lesního), přiblížení na OM pomocí LVS. Na OM výroba sortimentů dle pokynů lesního. Veškeré výrobní nářadí a stroje pro těžbu zajistí dodavatel. Neposkytujeme ubytování !!! Požadavek na přítomnost česky hovořící a rozumějící osoby v místě výkonu VZ!!! Zpracovatel zahájí výrobu nejpozději do 7 dnů od předání pracoviště lesním a ukončí zpracování na pracovišti nejpozději do 14 dnů od předání pracoviště.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,69-0,99; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7; druh těžby (dle kódu) = TMN;				
124061	Výroba na OM - těžba JMP + vyvážení VS a VT do 1500m, hm. 99	100	m3	470	47 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Výroba na OM ve více porostech, roztroušeně. Těžba JMP (dle pokynů lesního), přiblížení na OM pomocí LVS. Na OM výroba sortimentů dle pokynů lesního. Veškeré výrobní nářadí a stroje pro těžbu zajistí dodavatel. Neposkytujeme ubytování !!! Požadavek na přítomnost česky hovořící a rozumějící osoby v místě výkonu VZ!!! Zpracovatel zahájí výrobu nejpozději do 7 dnů od předání pracoviště lesním a ukončí zpracování na pracovišti nejpozději do 14 dnů od předání pracoviště.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,69-0,99; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7; druh těžby (dle kódu) = TMN;				
	Výroba na OM - hm. 100+				
124031	Výroba na OM - těžba JMP + soustředování UKT do 300m, hm. 100+	100	m3	495	49 500
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Výroba na OM ve více porostech, roztroušeně. Těžba JMP (dle pokynů lesního), přiblížení na OM UKT, manipulace a skládání případně LVS. Na OM výroba sortimentů dle pokynů lesního. Veškeré výrobní nářadí a stroje pro těžbu zajistí dodavatel. Neposkytujeme ubytování !!! Požadavek na přítomnost česky hovořící a rozumějící osoby v místě výkonu VZ!!! Zpracovatel zahájí výrobu nejpozději do 7 dnů od předání pracoviště lesním a ukončí zpracování na pracovišti nejpozději do 14 dnů od předání pracoviště.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 1,0+; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 300; druh těžby (dle kódu) = TMN;				
124031	Výroba na OM - těžba JMP + soustředování UKT do 600m, hm. 100+	100	m3	496	49 600
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Výroba na OM ve více porostech, roztroušeně. Těžba JMP (dle pokynů lesního), přiblížení na OM UKT, manipulace a skládání případně LVS. Na OM výroba sortimentů dle pokynů lesního. Veškeré výrobní nářadí a stroje pro těžbu zajistí dodavatel. Neposkytujeme ubytování !!! Požadavek na přítomnost česky hovořící a rozumějící osoby v místě výkonu VZ!!! Zpracovatel zahájí výrobu nejpozději do 7 dnů od předání pracoviště lesním a ukončí zpracování na pracovišti nejpozději do 14 dnů od předání pracoviště.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 1,0+; délka sortimentu				

	nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 600; druh těžby (dle kódu) = TMN;				
124031	Výroba na OM - těžba JMP + soustředování UKT do 900m, hm. 100+	80	m3	497	39 760
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Výroba na OM ve více porostech, roztroušeně. Těžba JMP (dle pokynů lesního), přiblížení na OM UKT, manipulace a skládání případně LVS. Na OM výroba sortimentů dle pokynů lesního. Veškeré výrobní nářadí a stroje pro těžbu zajistí dodavatel. Neposkytujeme ubytování !!! Požadavek na přítomnost česky hovořící a rozumějící osoby v místě výkonu VZ!!! Zpracovatel zahájí výrobu nejpozději do 7 dnů od předání pracoviště lesním a ukončí zpracování na pracovišti nejpozději do 14 dnů od předání pracoviště.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 1,0+; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7; druh těžby (dle kódu) = TMN;				
124031	Výroba na OM - těžba JMP + soustředování UKT do 1200m, hm. 100+	10	m3	530	5 300
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Výroba na OM ve více porostech, roztroušeně. Těžba JMP (dle pokynů lesního), přiblížení na OM UKT, manipulace a skládání případně LVS. Na OM výroba sortimentů dle pokynů lesního. Veškeré výrobní nářadí a stroje pro těžbu zajistí dodavatel. Neposkytujeme ubytování !!! Požadavek na přítomnost česky hovořící a rozumějící osoby v místě výkonu VZ!!! Zpracovatel zahájí výrobu nejpozději do 7 dnů od předání pracoviště lesním a ukončí zpracování na pracovišti nejpozději do 14 dnů od předání pracoviště.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 1,0+; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7; druh těžby (dle kódu) = TMN;				
124031	Výroba na OM - těžba JMP + soustředování UKT do 1500m, hm. 100+	10	m3	520	5 200
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Výroba na OM ve více porostech, roztroušeně. Těžba JMP (dle pokynů lesního), přiblížení na OM UKT, manipulace a skládání případně LVS. Na OM výroba sortimentů dle pokynů lesního. Veškeré výrobní nářadí a stroje pro těžbu zajistí dodavatel. Neposkytujeme ubytování !!! Požadavek na přítomnost česky hovořící a rozumějící osoby v místě výkonu VZ!!! Zpracovatel zahájí výrobu nejpozději do 7 dnů od předání pracoviště lesním a ukončí zpracování na pracovišti nejpozději do 14 dnů od předání pracoviště.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 1,0+; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7; druh těžby (dle kódu) = TMN;				
124061	Výroba na OM - těžba JMP + vyvážení VS a VT, hm. 100+	200	m3	445	89 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Výroba na OM ve více porostech, roztroušeně. Těžba JMP (dle pokynů lesního), přiblížení na OM pomocí LVS. Na OM výroba sortimentů dle pokynů lesního. Veškeré výrobní nářadí a stroje pro těžbu zajistí dodavatel. Neposkytujeme ubytování !!! Požadavek na přítomnost česky hovořící a rozumějící osoby v místě výkonu VZ!!! Zpracovatel zahájí výrobu nejpozději do 7 dnů od předání pracoviště lesním a ukončí zpracování na pracovišti nejpozději do 14 dnů od předání pracoviště.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 1,0+; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7; druh těžby (dle kódu) = TMN;				
	Samostatná těžba JMP				

113011	Těžba dříví - motomanuální JMP - hm. 29	20	m3	250	5 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Výroba sortimentů dřevorubcem pro vyvážecí soupravu nebo UKT. Snášení slabých výřezů vlákny k sobě, pro snazší vývoz dříví z porostu. Důležité dodržování sortimentace, kterou zadá příslušný lesní. Požadavek na česky mluvící pracovníky.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,20-0,29; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; druh těžby (dle kódu) = TPN;				
113011	Těžba dříví - motomanuální JMP - hm. 49	40	m3	250	10 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Výroba sortimentů dřevorubcem pro vyvážecí soupravu nebo UKT. Snášení slabých výřezů vlákny k sobě, pro snazší vývoz dříví z porostu. Důležité dodržování sortimentace, kterou zadá příslušný lesní. Požadavek na česky mluvící pracovníky.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,30-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7; druh těžby (dle kódu) = TPN;				
113011	Těžba dříví - motomanuální JMP - hm. 69	60	m3	210	12 600
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Výroba sortimentů dřevorubcem pro vyvážecí soupravu nebo UKT. Snášení slabých výřezů vlákny k sobě, pro snazší vývoz dříví z porostu. Důležité dodržování sortimentace, kterou zadá příslušný lesní. Požadavek na česky mluvící pracovníky.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7; druh těžby (dle kódu) = TPN;				
113011	Těžba dříví - motomanuální JMP - hm. 99	50	m3	200	10 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Výroba sortimentů dřevorubcem pro vyvážecí soupravu nebo UKT. Snášení slabých výřezů vlákny k sobě, pro snazší vývoz dříví z porostu. Důležité dodržování sortimentace, kterou zadá příslušný lesní. Požadavek na česky mluvící pracovníky.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,69-0,99; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7; druh těžby (dle kódu) = TMN;				
113011	Těžba dříví - motomanuální JMP - hm. 100+	50	m3	200	10 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Výroba sortimentů dřevorubcem pro vyvážecí soupravu nebo UKT. Snášení slabých výřezů vlákny k sobě, pro snazší vývoz dříví z porostu. Důležité dodržování sortimentace, kterou zadá příslušný lesní. Požadavek na česky mluvící pracovníky.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 1,0+; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2; 2,5; 4; 5,7; druh těžby (dle kódu) = TMN;				
	Vyvážení klestu a dočištění ploch				
011691	Dočišťování ploch po těžbě - ostatní práce	100	hod	200	20 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25; Poznámka = Výřez poškozených stromů po těžbě nebo nevhodných jedinců ve spodní etáži, které není vhodné ponechávat v porostu při clonných či výběrných sečích. Jedinci budou vyznačeni v průběhu těžby lesním.;				

153011	Vyvážení klestu - mechanizovaně	3 000	m3	80	240 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.11.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 25;				