
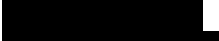
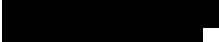
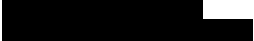



Smlouva o provedení těžebních činností bez harvestorové technologie č. VLS-DNS-007262-2020-0245-2023

Výroba dříví na OM, JMP + SLKT - 2, Divize Karlovy Vary, Lesní správa Klášterec, I. - II. Q 2024


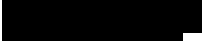
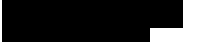
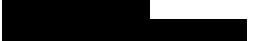

uzavřena níže uvedeného dne, měsíce a roku podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Občanský zákoník“) mezi smluvními stranami

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 Karlovy Vary, Ing. Vratislav Fugl na základě zmocnění
Sídlo divize: Mattoniho nábřeží 203/130, 360 06 Karlovy Vary
Bankovní spojení: 
Číslo účtu: 
Osoba oprávněná k jednání: 
Telefon/fax: 
Email: 

a

Zhotovitel:

Název: Jindřich Švásta
Sídlo: 105, 43201 Kadaň - Pruněřov
IČO: 47797622
DIČ:
Zápis v obchodním rejstříku:
Zastoupený: Jindřich Švásta
Bankovní spojení: 
Číslo účtu: 
Osoba oprávněná k jednání: 
Telefon/fax: 
Email: 

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.

- 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 porosty v rámci organizační jednotky Objednatele: Lesní správa Klášterec, Zahradní 529, 431 51 Klášterec nad Ohří

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, v platném znění.
- Objednatel se zavazuje, že za provedení díla v celém rozsahu dle Smlouvy zaplatí Zhotoviteli dohodnutou cenu 1 411 700 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.
- 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 Zhotovitelem 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-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.
- 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.
- Případná neplatnost kteréhokoliv ustanovení této Smlouvy nemá vliv na platnost ostatních ustanovení této Smlouvy.
- 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 Karlovy Vary 20.12.2023

V Kadaň - Pruněrov dne.....20.12.2023

.....
Vojenské lesy a statky ČR, s. p.
Ing. Vratislav Fugl
ředitel divize

.....
Jindřich Švásta

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
	Výroba dříví na OM				
124041	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustřeďování SLKT -0,49/do 300m vč. výr. sortimentů	30	m3	570	17 100
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.01.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; výčet JPRL = celá LS; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Výroba sortimentů na OM. Od dubna do konce září je zhotovitel povinen zajistit na vlastní náklad asanaci veškerých zbytků jehličnatého hroubí ponechaných v porostech po těžbě (chemicky s použitím obarveného smáčedla, nebo odkorněním). Zatřídění do jakostních tříd dle knihy "Doporučená pravidla pro měření a třídění dříví", Rozměry dle pokynu lesníka. Výřezy musí být srovnány v měřitelných hraních. Hráně podle délky sortimentu, dřeviny a jakosti. Příjem podle změřené hraně.; ; dřevina = jehl.+list.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,30-0,49; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 300; druh těžby (dle kódu) = Txx; terén těžba (dle kódu) = 34; terén soustřed. (dle kódu) = 34;				
124041	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustřeďování SLKT 0,50-0,69/do 300m vč. výr. sortimentů	30	m3	560	16 800
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.01.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; výčet JPRL = celá LS; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Výroba dříví na OM. Od dubna do konce září je zhotovitel povinen zajistit na vlastní náklad asanaci veškerých zbytků jehličnatého hroubí ponechaných v porostech po těžbě (chemicky s použitím obarveného smáčedla, nebo odkorněním). Zatřídění do jakostních tříd dle knihy "Doporučená pravidla pro měření a třídění dříví", Rozměry dle pokynu lesníka. Výřezy musí být srovnány v měřitelných hraních. Hráně podle délky sortimentu, dřeviny a jakosti. Příjem podle změřené hraně.; ; dřevina = jehl.+list.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 300; druh těžby (dle kódu) = Txx; terén těžba (dle kódu) = 34; terén soustřed. (dle kódu) = 34;				
124041	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustřeďování SLKT 0,70-0,99/do 300m vč. výr. sortimentů	30	m3	550	16 500
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.01.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; výčet JPRL = celá LS; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Výroba dříví na OM. Od dubna do konce září je zhotovitel povinen zajistit na vlastní náklad asanaci veškerých zbytků jehličnatého hroubí ponechaných v porostech po těžbě (chemicky s použitím obarveného smáčedla, nebo odkorněním). Zatřídění do jakostních tříd dle knihy "Doporučená pravidla pro měření a třídění dříví", Rozměry dle pokynu lesníka. Výřezy musí být srovnány v měřitelných hraních. Hráně podle délky sortimentu, dřeviny a jakosti. Příjem podle změřené hraně.; ; dřevina = jehl.+list.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,70-0,99; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 300; druh těžby (dle kódu) = Txx; terén těžba (dle kódu) = 34; terén soustřed. (dle kódu) = 34;				
124041	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustřeďování SLKT 1+ /do 300m vč. výr. sortimentů	30	m3	550	16 500

Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.01.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; výčet JPRL = celá LS; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Výroba dříví na OM. Od dubna do konce září je zhotovitel povinen zajistit na vlastní náklad asanaci veškerých zbytků jehličnatého hroubí ponechaných v porostech po těžbě (chemicky s použitím obarveného smáčedla, nebo odkorněním). Zatřídění do jakostních tříd dle knihy "Doporučená pravidla pro měření a třídění dříví", Rozměry dle pokynu lesníka. Výřezy musí být srovnány v měřitelných hraních. Hráně podle délky sortimentu, dřeviny a jakosti. Příjem podle změřené hráně.; dřevina = jehl.+list.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 1,0+; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 300; druh těžby (dle kódu) = Txx; terén těžba (dle kódu) = 34; terén soustřed. (dle kódu) = 34;				
124041	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustřeďování SLKT -0,49/301-800m vč. výr. sortimentů	30	m3	580	17 400
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.01.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; výčet JPRL = celá LS; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Výroba sortimentů na OM. Od dubna do konce září je zhotovitel povinen zajistit na vlastní náklad asanaci veškerých zbytků jehličnatého hroubí ponechaných v porostech po těžbě (chemicky s použitím obarveného smáčedla, nebo odkorněním). Zatřídění do jakostních tříd dle knihy "Doporučená pravidla pro měření a třídění dříví", Rozměry dle pokynu lesníka. Výřezy musí být srovnány v měřitelných hraních. Hráně podle délky sortimentu, dřeviny a jakosti. Příjem podle změřené hráně.; ; dřevina = jehl.+list.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,30-0,49; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = Txx; terén těžba (dle kódu) = 34; terén soustřed. (dle kódu) = 34;				
124041	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustřeďování SLKT 0,50-0,69/301-800m vč. výr. sortimentů	30	m3	570	17 100
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.01.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; výčet JPRL = celá LS; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Výroba dříví na OM. Od dubna do konce září je zhotovitel povinen zajistit na vlastní náklad asanaci veškerých zbytků jehličnatého hroubí ponechaných v porostech po těžbě (chemicky s použitím obarveného smáčedla, nebo odkorněním). Zatřídění do jakostních tříd dle knihy "Doporučená pravidla pro měření a třídění dříví", Rozměry dle pokynu lesníka. Výřezy musí být srovnány v měřitelných hraních. Hráně podle délky sortimentu, dřeviny a jakosti. Příjem podle změřené hráně.; dřevina = jehl.+list.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = Txx; terén těžba (dle kódu) = 34; terén soustřed. (dle kódu) = 34;				
124041	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustřeďování SLKT 0,70-0,99/301-800m vč. výr. sortimentů	480	m3	560	268 800
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.01.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; výčet JPRL = celá LS; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 70; Poznámka = Výroba dříví na OM. Výmět se vyzdravuje na lokalitě peň. Od dubna do konce září je zhotovitel povinen zajistit na vlastní náklad asanaci veškerých zbytků jehličnatého hroubí ponechaných v porostech po těžbě (chemicky s použitím obarveného smáčedla, nebo odkorněním). Zatřídění do jakostních tříd dle knihy "Doporučená pravidla pro měření a třídění dříví", Rozměry dle pokynu lesníka. Výřezy musí být srovnány v měřitelných hraních. Hráně podle délky sortimentu, dřeviny a jakosti. Příjem podle změřené hráně.; dřevina = jehl.+list.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,70-0,99; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = Txx; terén těžba (dle kódu) = 34; terén soustřed. (dle kódu) = 34;				
124041	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustřeďování SLKT 1+/301-800m vč. výr. sortimentů	420	m3	550	231 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.01.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; výčet JPRL = celá LS; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 70;				

	Poznámka = Výroba dříví na OM. Od dubna do konce září je zhotovitel povinen zajistit na vlastní náklad asanaci veškerých zbytků jehličnatého hroubí ponechaných v porostech po těžbě (chemicky s použitím obarveného smáčedla, nebo odkorněním). Zatřídění do jakostních tříd dle knihy "Doporučená pravidla pro měření a třídění dříví", Rozměry dle pokynu lesníka. Výřezy musí být srovnány v měřitelných hraních. Hraně podle délky sortimentu, dřeviny a jakosti. Příjem podle změřené hraně.; dřevina = jehl.+list.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 1,0+; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = Txx; terén těžba (dle kódu) = 34; terén soustřed. (dle kódu) = 34;				
124041	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustřeďování SLKT -0,49/801-1100m vč. výr. sortimentů	30	m3	580	17 400
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.01.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; výčet JPRL = celá LS; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Výroba sortimentů na OM. Od dubna do konce září je zhotovitel povinen zajistit na vlastní náklad asanaci veškerých zbytků jehličnatého hroubí ponechaných v porostech po těžbě (chemicky s použitím obarveného smáčedla, nebo odkorněním). Zatřídění do jakostních tříd dle knihy "Doporučená pravidla pro měření a třídění dříví", Rozměry dle pokynu lesníka. Výřezy musí být srovnány v měřitelných hraních. Hraně podle délky sortimentu, dřeviny a jakosti. Příjem podle změřené hraně.; ; dřevina = jehl.+list.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,30-0,49; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 801-1100; druh těžby (dle kódu) = Txx; terén těžba (dle kódu) = 34; terén soustřed. (dle kódu) = 34;				
124041	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustřeďování SLKT 0,50-0,69/801-1100m vč. výr. sortimentů	30	m3	570	17 100
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.01.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; výčet JPRL = celá LS; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Výroba dříví na OM. Od dubna do konce září je zhotovitel povinen zajistit na vlastní náklad asanaci veškerých zbytků jehličnatého hroubí ponechaných v porostech po těžbě (chemicky s použitím obarveného smáčedla, nebo odkorněním). Zatřídění do jakostních tříd dle knihy "Doporučená pravidla pro měření a třídění dříví", Rozměry dle pokynu lesníka. Výřezy musí být srovnány v měřitelných hraních. Hraně podle délky sortimentu, dřeviny a jakosti. Příjem podle změřené hraně.; dřevina = jehl.+list.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 801-1100; druh těžby (dle kódu) = Txx; terén těžba (dle kódu) = 34; terén soustřed. (dle kódu) = 34;				
124041	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustřeďování SLKT 0,70-0,99/801-1100m vč. výr. sortimentů	300	m3	560	168 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.01.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; výčet JPRL = celá LS; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 70; Poznámka = Výroba dříví na OM. Výmět se vyzdravuje na lokalitě peň. Od dubna do konce září je zhotovitel povinen zajistit na vlastní náklad asanaci veškerých zbytků jehličnatého hroubí ponechaných v porostech po těžbě (chemicky s použitím obarveného smáčedla, nebo odkorněním). Zatřídění do jakostních tříd dle knihy "Doporučená pravidla pro měření a třídění dříví", Rozměry dle pokynu lesníka. Výřezy musí být srovnány v měřitelných hraních. Hraně podle délky sortimentu, dřeviny a jakosti. Příjem podle změřené hraně.; dřevina = jehl.+list.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,70-0,99; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 801-1100; druh těžby (dle kódu) = Txx; terén těžba (dle kódu) = 34; terén soustřed. (dle kódu) = 34;				
124041	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustřeďování SLKT 1+/801-1100m vč. výr. sortimentů	100	m3	550	55 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.01.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; výčet JPRL = celá LS; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 70; Poznámka = Výroba dříví na OM. Od dubna do konce září je zhotovitel povinen zajistit na vlastní náklad asanaci veškerých zbytků jehličnatého hroubí ponechaných v porostech po				

	těžbě (chemicky s použitím obarveného smáčedla, nebo odkorněním). Zatřídění do jakostních tříd dle knihy "Doporučená pravidla pro měření a třídění dříví", Rozměry dle pokynu lesníka. Výřezy musí být srovnány v měřitelných hraních. Hraně podle délky sortimentu, dřeviny a jakosti. Příjem podle změřené hraně.; dřevina = jehl.+list.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 1,0+; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 801-1100; druh těžby (dle kódu) = Txx; terén těžba (dle kódu) = 34; terén soustřed. (dle kódu) = 34;					
124041	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustřeďování SLKT -0,49/1101-1500m vč. výr. sortimentů	100	m3	580	58 000	
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.01.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; výčet JPRL = celá LS; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 70; Poznámka = Výroba sortimentů na OM. Od dubna do konce září je zhotovitel povinen zajistit na vlastní náklad asanaci veškerých zbytků jehličnatého hroubí ponechaných v porostech po těžbě (chemicky s použitím obarveného smáčedla, nebo odkorněním). Zatřídění do jakostních tříd dle knihy "Doporučená pravidla pro měření a třídění dříví", Rozměry dle pokynu lesníka. Výřezy musí být srovnány v měřitelných hraních. Hraně podle délky sortimentu, dřeviny a jakosti. Příjem podle změřené hraně.; ; dřevina = jehl.+list.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,30-0,49; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 1101-1500; druh těžby (dle kódu) = Txx; terén těžba (dle kódu) = 34; terén soustřed. (dle kódu) = 34;					
124041	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustřeďování SLKT 0,50-0,69/1101-1500m vč. výr. sortimentů	100	m3	570	57 000	
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.01.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; výčet JPRL = celá LS; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 70; Poznámka = Výroba dříví na OM. Od dubna do konce září je zhotovitel povinen zajistit na vlastní náklad asanaci veškerých zbytků jehličnatého hroubí ponechaných v porostech po těžbě (chemicky s použitím obarveného smáčedla, nebo odkorněním). Zatřídění do jakostních tříd dle knihy "Doporučená pravidla pro měření a třídění dříví", Rozměry dle pokynu lesníka. Výřezy musí být srovnány v měřitelných hraních. Hraně podle délky sortimentu, dřeviny a jakosti. Příjem podle změřené hraně.; dřevina = jehl.+list.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 1101-1500; druh těžby (dle kódu) = Txx; terén těžba (dle kódu) = 34; terén soustřed. (dle kódu) = 34;					
124041	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustřeďování SLKT 0,70-0,99/1101-1500m vč. výr. sortimentů	500	m3	560	280 000	
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.01.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; výčet JPRL = celá LS; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 70; Poznámka = Výroba dříví na OM. Od dubna do konce září je zhotovitel povinen zajistit na vlastní náklad asanaci veškerých zbytků jehličnatého hroubí ponechaných v porostech po těžbě (chemicky s použitím obarveného smáčedla, nebo odkorněním). Zatřídění do jakostních tříd dle knihy "Doporučená pravidla pro měření a třídění dříví", Rozměry dle pokynu lesníka. Výřezy musí být srovnány v měřitelných hraních. Hraně podle délky sortimentu, dřeviny a jakosti. Příjem podle změřené hraně.; dřevina = jehl.+list.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,70-0,99; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 1101-1500; druh těžby (dle kódu) = Txx; terén těžba (dle kódu) = 34; terén soustřed. (dle kódu) = 34;					
124041	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustřeďování SLKT 1+/1101-1500m vč. výr. sortimentů	280	m3	550	154 000	
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.01.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; výčet JPRL = celá LS; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 70; Poznámka = Výroba dříví na OM. Od dubna do konce září je zhotovitel povinen zajistit na vlastní náklad asanaci veškerých zbytků jehličnatého hroubí ponechaných v porostech po těžbě (chemicky s použitím obarveného smáčedla, nebo odkorněním). Zatřídění do jakostních tříd dle knihy "Doporučená pravidla pro měření a třídění dříví", Rozměry dle					

	pokynu lesníka. Výřezy musí být srovnány v měřitelných hraních. Hráně podle délky sortimentu, dřeviny a jakosti. Příjem podle změřené hraně.; dřevina = jehl.+list.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 1,0+; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 1101-1500; druh těžby (dle kódu) = Txx; terén těžba (dle kódu) = 34; terén soustřed. (dle kódu) = 34;				
124999	Výroba dříví na OM - ostatní práce (práce JMP)	5	hod	300	1 500
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.01.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; výčet JPRL = celá LS; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 0; Poznámka = Ostatní práce JMP;				
124999	Výroba dříví na OM - ostatní práce (práce SLKT)	5	hod	500	2 500
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.01.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; výčet JPRL = celá LS; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 0; Poznámka = Ostatní práce SLKT;				