

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 Klášterec, Zahradní 529, 431 51 Klášterec nad Ohří

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 1 760 300 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 Karlových Varech 20.12.2023

V Kadaň - Pruněrov dne.....20.12.2023

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

.....
Jindřich Švásta
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 + soustředování SLKT -0,49/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 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) = do 300; druh těžby (dle kódu) = Txx; terén těžba (dle kódu) = 34; terén soustřed. (dle kódu) = 34;				
124041	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování SLKT 0,50-0,69/do 300m vč. výr. sortimentů	50	m3	550	27 500
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) = 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 + soustředování SLKT 0,70-0,99/do 300m vč. výr. sortimentů	50	m3	550	27 500
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) = 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 + soustředování SLKT 1+ /do 300m vč. výr. sortimentů	50	m3	540	27 000

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 (%) = 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	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 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	110	m3	550	60 500
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 (%) = 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 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	140	m3	550	77 000
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. 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	1 450	m3	540	783 000
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) = 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	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 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) = 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	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) = 0,50-0,69; 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	520	m3	550	286 000
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. 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) = 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	520	m3	540	280 800
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. 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) = 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	40	m3	550	22 000
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 (%) = 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) = 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	40	m3	550	22 000
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 (%) = 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) = 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	70	m3	550	38 500
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) = 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	70	m3	550	38 500
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) = 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;				