

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 lesní pozemky i další pozemky a odvozní místa v rámci organizační jednotky Objednatele: Lesní správa Valeč, Podbořanská 36, Valeč v Čechách, 364 52 pošta Žlutice

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, ve znění pozdějších předpisů.
2. Objednatel se zavazuje, že za provedení díla v celém rozsahu dle Smlouvy zaplatí Zhotoviteli dohodnutou cenu 929 800 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“).
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-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.
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 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 Karlovy Vary 22.1.2024

V Karlovy Vary, Stará Role dne.....11.1.2024

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

.....
Lesnická firma s.r.o.
Michal Janusz Pecka

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
	Ukládání do hrání s vyvážením do 300 m (listnatá těžba 70%)				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení - listnatá těžba 90% - hmota těžba - 0,10	150	m3	700	105 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.04.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Vyráběné sortimenty budou dle předložené sortimantace. Poškození stromů těžbou (vyvážením) bude do 24 hod asanováno; poškození přibližovací sítě a linek bude do 14 dnů po těžbě uvedeno do původního stavu.; dřevina = jehličnaté a listnaté; pr. hm. pro těžbu (m3) = do 0,10; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 - 5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 300; druh těžby (dle kódu) = TPU; terén těžba (dle kódu) = 12; terén soustřed. (dle kódu) = 12;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení - listnatá těžba 90% - hmota těžba 0,11 - 0,19	150	m3	550	82 500
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.04.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Vyráběné sortimenty budou dle předložené sortimantace. Poškození stromů těžbou (vyvážením) bude do 24 hod asanováno; poškození přibližovací sítě a linek bude do 14 dnů po těžbě uvedeno do původního stavu.; dřevina = jehličnaté a listnaté; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,11-0,19; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 - 5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 300; druh těžby (dle kódu) = TPUV; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení - listnatá těžba 90% - hmota těžba - 0,20 - 0,29	200	m3	450	90 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.04.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Vyráběné sortimenty budou dle předložené sortimantace. Poškození stromů těžbou (vyvážením) bude do 24 hod asanováno; poškození přibližovací sítě a linek bude do 14 dnů po těžbě uvedeno do původního stavu.; dřevina = jehličnaté a listnaté; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,20-0,29; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 - 5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 300; druh těžby (dle kódu) = TPUV; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení - listnatá těžba 70% - hmota těžba 0,30 - 0,49	150	m3	400	60 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.04.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Vyráběné sortimenty budou dle předložené sortimantace. Poškození stromů těžbou (vyvážením) bude do 24 hod asanováno; poškození přibližovací sítě a linek bude do 14 dnů po těžbě uvedeno do původního stavu.; dřevina = jehličnaté a listnaté; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,30-0,49; délka				

	sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 - 5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 300; druh těžby (dle kódu) = TPUV; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení - listnatá těžba 40% - hmota těžba 0,50 - 0,69	200	m3	350	70 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.04.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Vyráběné sortimenty budou dle předložené sortimentace. Poškození stromů těžbou (vyvážení) bude do 24 hod asanováno; poškození přibližovací sítě a linek bude do 14 dnů po těžbě uvedeno do původního stavu.; dřevina = jehličnaté a listnaté; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 - 5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 300; druh těžby (dle kódu) = TPUV; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení - listnatá těžba 40% - hmota těžba 0,70 - 0,99	100	m3	300	30 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.04.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Vyráběné sortimenty budou dle předložené sortimentace. Poškození stromů těžbou (vyvážení) bude do 24 hod asanováno; poškození přibližovací sítě a linek bude do 14 dnů po těžbě uvedeno do původního stavu.; dřevina = jehličnaté a listnaté; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,69-0,99; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 - 5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 300; druh těžby (dle kódu) = TPUV; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
	Ukládání do hrání s vyvážení 301 - 800 m (listnatá těžba 70%)				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení - listnatá těžba 90% - hmota pro těžbu 0,10	100	m3	700	70 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.04.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Vyráběné sortimenty budou dle předložené sortimentace. Poškození stromů těžbou (vyvážení) bude do 24 hod asanováno; poškození přibližovací sítě a linek bude do 14 dnů po těžbě uvedeno do původního stavu.; dřevina = jehličnaté a listnaté; pr. hm. pro těžbu (m3) = do 0,10; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 - 5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = TPUV; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení - listnatá těžba 90% - hmota pro těžbu 0,11 - 0,19	100	m3	550	55 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.04.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Vyráběné sortimenty budou dle předložené sortimentace. Poškození stromů těžbou (vyvážení) bude do 24 hod asanováno; poškození přibližovací sítě a linek bude do 14 dnů po těžbě uvedeno do původního stavu.; dřevina = jehličnaté a listnaté; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,11-0,19; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 - 5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = TPUV; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení - listnatá těžba 90% - hmota pro těžbu 0,20 - 0,29	150	m3	450	67 500
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.04.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Vyráběné				

	sortimenty budou dle předložené sortimantace. Poškození stromů těžbou (vyvážením) bude do 24 hod asanováno; poškození přibližovací sítě a linek bude do 14 dnů po těžbě uvedeno do původního stavu.; dřevina = jehličnaté a listnaté; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,20-0,29; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 - 5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = TPUV; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení - listnatá těžba 70% - hmota pro těžbu 0,30 - 0,49	100	m3	400	40 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.04.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Vyráběné sortimenty budou dle předložené sortimantace. Poškození stromů těžbou (vyvážením) bude do 24 hod asanováno; poškození přibližovací sítě a linek bude do 14 dnů po těžbě uvedeno do původního stavu.; dřevina = jehličnaté a listnaté; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,30-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 - 5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = TPUV; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení - listnatá těžba 40% - hmota pro těžbu 0,50 - 0,69	100	m3	360	36 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.04.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Vyráběné sortimenty budou dle předložené sortimantace. Poškození stromů těžbou (vyvážením) bude do 24 hod asanováno; poškození přibližovací sítě a linek bude do 14 dnů po těžbě uvedeno do původního stavu.; dřevina = jehličnaté a listnaté; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,69-0,99; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 - 5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = TPUV; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení - listnatá těžba 40% - hmota pro těžbu 0,50 - 0,99	100	m3	320	32 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.04.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Vyráběné sortimenty budou dle předložené sortimantace. Poškození stromů těžbou (vyvážením) bude do 24 hod asanováno; poškození přibližovací sítě a linek bude do 14 dnů po těžbě uvedeno do původního stavu.; dřevina = jehličnaté a listnaté; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 - 5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = TPUV; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
	Ukládání do hrání s vyvážením 801 - 1100 m (listnatá těžba 70%)				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení - těžba 90% - hmota pro těžbu 0,10	30	m3	710	21 300
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.04.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Vyráběné sortimenty budou dle předložené sortimantace. Poškození stromů těžbou (vyvážením) bude do 24 hod asanováno; poškození přibližovací sítě a linek bude do 14 dnů po těžbě uvedeno do původního stavu.; dřevina = jehličnaté a listnaté; pr. hm. pro těžbu (m3) = do 0,10; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 - 5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 801-1100; druh těžby (dle kódu) = TPUV; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení - listnatá	50	m3	560	28 000

	těžba 90% - hmota pro těžbu 0,11 - 0,19				
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.04.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 40; Poznámka = Vyráběné sortimenty budou dle předložené sortimentace. Poškození stromů těžbou (vyvážením) bude do 24 hod asanováno; poškození přibližovací sítě a linek bude do 14 dnů po těžbě uvedeno do původního stavu.; dřevina = jehličnaté a listnaté; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,11-0,19; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 - 5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 801-1100; druh těžby (dle kódu) = TPUV; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení - listnatá těžba 90% - hmota pro těžbu 0,20 - 0,29	50	m3	460	23 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.04.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 40; Poznámka = Vyráběné sortimenty budou dle předložené sortimentace. Poškození stromů těžbou (vyvážením) bude do 24 hod asanováno; poškození přibližovací sítě a linek bude do 14 dnů po těžbě uvedeno do původního stavu.; dřevina = jehličnaté a listnaté; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,20-0,29; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 - 5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 801-1100; druh těžby (dle kódu) = TPUV; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení - listnatá těžba 70% - hmota pro těžbu 0,30 - 0,49	50	m3	410	20 500
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.04.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 40; Poznámka = Vyráběné sortimenty budou dle předložené sortimentace. Poškození stromů těžbou (vyvážením) bude do 24 hod asanováno; poškození přibližovací sítě a linek bude do 14 dnů po těžbě uvedeno do původního stavu.; dřevina = jehličnaté a listnaté; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,30-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 - 5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 801-1100; druh těžby (dle kódu) = TPUV; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení - listnatá těžba 40% - hmota pro těžbu 0,50 - 0,69	60	m3	360	21 600
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.04.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 40; Poznámka = Vyráběné sortimenty budou dle předložené sortimentace. Poškození stromů těžbou (vyvážením) bude do 24 hod asanováno; poškození přibližovací sítě a linek bude do 14 dnů po těžbě uvedeno do původního stavu.; dřevina = jehličnaté a listnaté; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 - 5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 801-1100; druh těžby (dle kódu) = TPUV; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení - listnatá těžba 40% - hmota pro těžbu 0,70 - 0,99	20	m3	310	6 200
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.04.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 40; Poznámka = Vyráběné sortimenty budou dle předložené sortimentace. Poškození stromů těžbou (vyvážením) bude do 24 hod asanováno; poškození přibližovací sítě a linek bude do 14 dnů po těžbě uvedeno do původního stavu.; dřevina = jehličnaté a listnaté; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,69-0,99; délka				

	sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 - 5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 801-1100; druh těžby (dle kódu) = TPUV; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
	Ukládání do hrání s vyvážením 1101 - 1500 m				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení - hmota pro těžbu 0,20 - 0,29	30	m3	440	13 200
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.04.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = Vyráběné sortimenty budou dle předložené sortimentace. Poškození stromů těžbou (vyvážením) bude do 24 hod asanováno; poškození přibližovací sítě a linek bude do 14 dnů po těžbě uvedeno do původního stavu.; dřevina = jehličnaté a listnaté; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,20-0,29; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 - 5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 1101-1500; druh těžby (dle kódu) = TPUV; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení - hmota pro těžbu 0,30 - 0,49	30	m3	390	11 700
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.04.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = Vyráběné sortimenty budou dle předložené sortimentace. Poškození stromů těžbou (vyvážením) bude do 24 hod asanováno; poškození přibližovací sítě a linek bude do 14 dnů po těžbě uvedeno do původního stavu.; dřevina = jehličnaté a listnaté; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,30-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 - 5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 1101-1500; druh těžby (dle kódu) = TPUV; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení - hmota pro těžbu 0,50 - 0,69	10	m3	340	3 400
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.04.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = Vyráběné sortimenty budou dle předložené sortimentace. Poškození stromů těžbou (vyvážením) bude do 24 hod asanováno; poškození přibližovací sítě a linek bude do 14 dnů po těžbě uvedeno do původního stavu.; dřevina = jehličnaté a listnaté; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 - 5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 1101-1500; druh těžby (dle kódu) = TPUV; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení - hmota pro těžbu 0,70 - 0,99	10	m3	290	2 900
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.04.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = Vyráběné sortimenty budou dle předložené sortimentace. Poškození stromů těžbou (vyvážením) bude do 24 hod asanováno; poškození přibližovací sítě a linek bude do 14 dnů po těžbě uvedeno do původního stavu.; dřevina = jehličnaté a listnaté; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,69-0,99; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 - 5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 1101-1500; druh těžby (dle kódu) = TPUV; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
	Vyvážení klestu na OM				

011141	Úklid klestu (bez pálení) - mechanizovaně - vyvážení	800	m3	50	40 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.04.2024; předpokl. termín dokončení prací = 30.06.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20;				