

Smlouvou a v souladu s příslušnými ustanoveními právních předpisů, které se na zhotovení díla vztahují.

- Objednatel se touto Smlouvou zavazuje zaplatit Zhotoviteli za řádně provedené dílo sjednanou cenu a jednat dle podmínek stanovených Smlouvou a v souladu s příslušnými ustanoveními právních předpisů, které se na dílo vztahují.

ČLÁNEK II.

Místo, rozsah a čas plnění

- Místem plnění, tj. místem provádění veškerých činností podle této Smlouvy, jsou lesní pozemky i další pozemky a odvozní místa v rámci organizační jednotky Objednatele: Lesní správa Valeč, Podbořanská 36, Valeč v Čechách, 364 52 pošta Žlutice

ČLÁNEK III.

Ceny

- Ceny za provedení díla sjednané touto Smlouvou jsou smluvními cenami sjednanými dohodou smluvních stran v souladu s § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů.
- Objednatel se zavazuje, že za provedení díla v celém rozsahu dle Smlouvy zaplatí Zhotoviteli dohodnutou cenu 1 309 100 Kč bez DPH, která odpovídá celkové nabídkové ceně Zhotovitele. Pokud je Zhotovitel plátcem DPH, bude k této ceně účtována DPH ve výši stanovené zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“).
- Dohodnuté ceny jsou platné po celé období trvání této Smlouvy.

ČLÁNEK IV.

Platnost a účinnost Smlouvy

- Tato Smlouva je platná okamžikem jejího podpisu smluvními stranami a účinná dnem uveřejnění v registru smluv.
- Samotné uzavření Smlouvy Zhotovitele neopravňuje k jakémukoliv plnění a veškerá plnění poskytne Zhotovitel vůči Objednateli pouze na základě písemné výzvy k plnění.

ČLÁNEK V.

Závěrečná ustanovení

- Tato Smlouva bude Objednatelem a Zhotovitelem uzavřena písemně.
- Veškeré změny a doplňky této Smlouvy lze činit pouze písemnými vzestupně číselně označenými dodatky, které nabývají platnosti dnem podpisu smluvními stranami, jinak jsou neplatné.
- Práva a povinnosti smluvních stran touto Smlouvou výslovně neupravené se primárně řídí Všeobecnými obchodními podmínkami VLS ČR, s.p. (dále jen „VOP-H2024“), a dále ustanoveními § 2586 a násl. Občanského zákoníku a dále příslušnými ustanoveními právních předpisů českého právního řádu. Zhotovitel prohlašuje, že se podrobně seznámil se VOP-H2024 v rámci své žádosti o účast na zařazení do dynamického nákupního systému (DNS) a zavazuje se je dodržovat.
- Smluvní strany se dohodly, že na Smlouvu se nepoužijí ustanovení § 557 a § 1798 až 1800 Občanského zákoníku.
- Práva a povinnosti vyplývající z této Smlouvy přecházejí na právní nástupce smluvních stran. Tato práva a povinnosti, jakož i celou Smlouvu, není Zhotovitel bez předchozího písemného souhlasu Objednatele oprávněn postoupit nebo jinak převést na třetí osobu.
- Případná neplatnost kteréhokoliv ustanovení této Smlouvy nemá vliv na platnost ostatních ustanovení této Smlouvy.
- 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 17.6.2024

V Karlovy Vary, Stará Role dne 30.5.2024

.....
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 80%); III.Q - 50%; IV.Q - 50%				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení - hmota těžba - 0,10	130	m3	710	92 300
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; 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) = 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) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení - hmota těžba 0,11 - 0,19	100	m3	610	61 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; 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) = 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 - hmota těžba - 0,20 - 0,29	200	m3	500	100 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; 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) = 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 - hmota těžba 0,30 - 0,49	250	m3	400	100 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; 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) = 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 - hmota těžba 0,50 - 0,69	150	m3	320	48 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Vyráběné sortimenty budou dle předložené sortimantace. 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 - hmota těžba 0,70 - 0,99	100	m3	220	22 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Vyráběné sortimenty budou dle předložené sortimantace. 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) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení - hmota těžba 1,00+	20	m3	150	3 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 0; Poznámka = Vyráběné sortimenty budou dle předložené sortimantace. 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) = 1,0+; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 - 5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 300; druh těžby (dle kódu) = TMN; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
	Ukládání do hrání s vyvážení 301 - 800 m (listnatá těžba 80%); III.Q - 50%; IV.Q - 50%				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení - hmota pro těžbu 0,10	130	m3	710	92 300
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Vyráběné sortimenty budou dle předložené sortimantace. 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 - hmota pro těžbu 0,11 - 0,19	100	m3	610	61 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Vyráběné sortimenty budou dle předložené sortimantace. 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 - hmota pro těžbu 0,20 - 0,29	200	m3	500	100 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2024; 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) = 0,20-0,29; 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 - hmota pro těžbu 0,30 - 0,49	250	m3	400	100 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2024; 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) = 0,30-0,49; 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 - hmota pro těžbu 0,50 - 0,69	150	m3	320	48 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2024; 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) = 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 - hmota pro těžbu 0,50 - 0,99	100	m3	220	22 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2024; 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) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení - hmota pro těžbu 1,00+	20	m3	150	3 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 0; 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) = 1,0+; délka				

	sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 - 5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = TMN; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
	Ukládání do hrání s vyvážením 801 - 1100 m (listnatá těžba 80%); III.Q - 50%; IV.Q - 50%				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení - hmota pro těžbu 0,10	80	m3	730	58 400
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; 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) = 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 - hmota pro těžbu 0,11 - 0,19	60	m3	630	37 800
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; 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 - hmota pro těžbu 0,20 - 0,29	50	m3	520	26 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; 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 - hmota pro těžbu 0,30 - 0,49	50	m3	420	21 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; 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 - hmota pro těžbu 0,50 - 0,69	50	m3	340	17 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; 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 - hmota pro těžbu 0,70 - 0,99	50	m3	220	11 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Vyráběné sortimenty budou dle předložené sortimantace. 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) = 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 - hmota pro těžbu 1,00+	20	m3	150	3 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 0; Poznámka = Vyráběné sortimenty budou dle předložené sortimantace. 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) = 1,0+; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 - 5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 801-1100; druh těžby (dle kódu) = TMN; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
	Ukládání do hrání s vyvážení 1101 - 1500 m; (listnatá těžba 80%); III.Q - 50%; IV.Q - 50%				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení - hmota pro těžbu 0,10	50	m3	730	36 500
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Vyráběné sortimenty budou dle předložené sortimantace. 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) = 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 0,11 - 0,20	50	m3	630	31 500
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Vyráběné sortimenty budou dle předložené sortimantace. 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) = 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 0,20 - 0,29	40	m3	520	20 800
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2024; 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) = 0,20-0,29; 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	40	m3	420	16 800
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2024; 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) = 0,30-0,49; 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	20	m3	340	6 800
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2024; 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) = 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	20	m3	220	4 400
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2024; 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) = 1101-1500; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
124561	Výroba dříví na OM - těžba harvestorem + vyvážení - hmota pro těžbu 1,00+	20	m3	150	3 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 0; 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) = 1,0+; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 - 5; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 1101-				

	1500; druh těžby (dle kódu) = TMN; terén těžba (dle kódu) = 13; terén soustřed. (dle kódu) = 13;				
	Vyvážení klestu na OM				
011141	Úklid klestu (bez pálení) - mechanizovaně - vyvážení	2 500	m3	65	162 500
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2024; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 0;				