
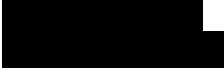





Smlouva o provedení těžebních činností bez harvestorové technologie č. VLS-DNS-007262-2020-0139-2023

14 Výroba dříví na OM JMP+UKT, těžba - příprava pro VS, přibližování P-OM, úklid klestu mechanizovaně - vyvážení, Divize Hořovice, Lesní správa Mirošov, 4.Q.2023

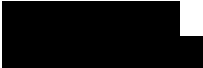
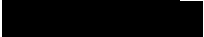
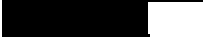
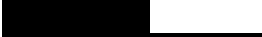
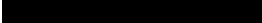
uzavřena níže uvedeného dne, měsíce a roku podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Občanský zákoník“) mezi smluvními stranami

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

a

Zhotovitel:

Název: Brdská lesní s.r.o.
Sídlo: Barandov 436, 26101 Příbram - Příbram III
IČO: 05302170
DIČ: CZ05302170
Zápis v obchodním rejstříku: C 261514
Zastoupený: Michal Pech
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.

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 Mirošov, K lesní správě 193, 338 43 Mirošov

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 1 707 250 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 Jincích dne 18.9.2023

V Příbrami dne 8.9.2023

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

.....
Brdská lesní s.r.o.
Michal Pech

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
	Úklid klestu mechanizovaně - vyvážení				
011141	Úklid klestu (bez pálení) - mechanizovaně - vyvážení	1 500	m3	77	115 500
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.01.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 30; Poznámka = Vyklizování klestu do hromad na OM vyvážecími soupravami nebo vyvážecími traktory z holin nebo porostu po úmyslné i nahodilé předmýtní i mýtní těžbě na LHC Mirošov. Těžební zbytky v množství od 10 m3, vyvážecí vzdálenost 300-600 m, u cca 300 m3 je vyvážecí vzdálenost 900 m, na 30 % je svažité, kamenitý terén. Při práci v blízkosti náletu dbát na zachování a neporušení přirozeného zmlazení, řídit se pokyny lesního. Po vyvezení klestu na OM bude po dodavateli požadováno uvedení terénu do původního stavu na vlastní náklady.;				
	Těžba dříví pro VS, přibliž.traktor				
113011	Těžba dříví - motomanuální JMP -29	100	m3	350	35 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.01.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 0; Poznámka = Těžba dříví nahodilá, úmyslná jako příprava pro vyvážecí soupravu příp. přibližovací traktor v probírkových porostech zaměřená na zdravotní výběr (hygienu lesa zpracováním nahodilé těžby souší, zlomů a vývrátů). Příprava zahrnuje těžbu a snášení výřezů na hromady (jedna hromada min. 4 ks výřezů), přecházení 3-6 m. Délka vyráběného sortimentu dle instrukcí lesníka. Příjem dříví po vyvezení na OM; dřevina = jehlič., listn.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,20-0,29; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2-12; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 11;				
113011	Těžba dříví - motomanuální JMP -49	100	m3	260	26 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.01.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 10; Poznámka = Těžba dříví nahodilá, úmyslná jako příprava pro vyvážecí soupravu příp. přibližovací traktor v probírkových porostech zaměřená na zdravotní výběr (hygienu lesa zpracováním nahodilé těžby souší, zlomů a vývrátů). Příprava zahrnuje těžbu a snášení výřezů na hromady (jedna hromada min. 4 ks výřezů), přecházení 3-6 m. Délka vyráběného sortimentu dle instrukcí lesníka. Příjem dříví po vyvezení na OM; dřevina = jehlič., listn.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,30-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2-12; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 11;				
113011	Těžba dříví - motomanuální JMP -69	100	m3	250	25 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.01.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 10; Poznámka = Těžba dříví nahodilá, úmyslná jako příprava pro vyvážecí soupravu příp. přibližovací traktor v probírkových porostech zaměřená na zdravotní výběr (hygienu lesa zpracováním nahodilé těžby souší, zlomů a vývrátů). Příprava zahrnuje těžbu a snášení výřezů na hromady (jedna hromada min. 4 ks výřezů), přecházení 3-6 m. Délka vyráběného sortimentu dle instrukcí lesníka. Příjem dříví po vyvezení na OM; dřevina = jehlič., listn.; pr. hm. pro těžbu (m3) =				

	0,50-0,69; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2-12; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 11;				
113011	Těžba dříví - motomanuální JMP -99	100	m3	230	23 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.01.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 10; Poznámka = Těžba dříví nahodilá, úmyslná jako příprava pro vyvážecí soupravu příp. přibližovací traktor v porostech zaměřená na zdravotní výběr (hygienu lesa zpracováním nahodilé těžby souší, zlomů a vývrátů) a uvolňování náletů. Příprava zahrnuje těžbu a snášení výřezů na hromady (jedna hromada min. 4 ks výřezů), přecházení 3-6 m. Délka vyráběného sortimentu dle instrukcí lesníka. Příjem dříví po vyvezení na OM; dřevina = jehlič., listn.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,69-0,99; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2-12; druh těžby (dle kódu) = TPUV; terén těžba (dle kódu) = 11;				
113011	Těžba dříví - motomanuální JMP 100+	100	m3	220	22 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.01.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 10; Poznámka = Těžba dříví nahodilá, úmyslná jako příprava pro vyvážecí soupravu příp. přibližovací traktor v porostech zaměřená na zdravotní výběr (hygienu lesa zpracováním nahodilé těžby souší, zlomů a vývrátů) a uvolňování náletů. Příprava zahrnuje těžbu a snášení výřezů na hromady (jedna hromada min. 4 ks výřezů), přecházení 3-6 m. Délka vyráběného sortimentu dle instrukcí lesníka. Příjem dříví po vyvezení na OM; dřevina = jehlič., listn.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 1,0+; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2-12; druh těžby (dle kódu) = TMUV; terén těžba (dle kódu) = 11;				
	Výroba dříví na OM - nahodilá těžba				
124031	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustřeďování UKT -29/ 600	100	m3	750	75 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.01.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 0; Poznámka = Výroba dříví na OM zpracováním roztroušené nahodilé těžby (vítr, kůrvec, souše) po celém území LS Mirošov, výroba sortimentní metodou v délkách 2-12 m dle instrukcí lesníka, příjem dříví na OM. Dřevní hmota nad 3m bude podložena. ; dřevina = jehlič., listn.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,20-0,29; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,29; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2-12; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 600; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 11; terén soustřed. (dle kódu) = 11;				
124031	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustřeďování UKT -49/ 600	100	m3	500	50 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.01.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 10; Poznámka = Výroba dříví na OM zpracováním roztroušené nahodilé těžby (vítr, kůrvec, souše) po celém území LS Mirošov, výroba sortimentní metodou v délkách 2-12 m dle instrukcí lesníka, příjem dříví na OM. Dřevní hmota nad 3m bude podložena. ; dřevina = jehlič., listn.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,30-0,49; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,30-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2-12; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 600; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 11; terén soustřed. (dle kódu) = 11;				
124031	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustřeďování UKT -69/ 600	200	m3	480	96 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.01.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 10; Poznámka = Výroba dříví na OM zpracováním roztroušené nahodilé těžby (vítr, kůrvec, souše) po celém území LS Mirošov, výroba sortimentní metodou v délkách 2-12 m dle instrukcí lesníka, příjem dříví na OM. Dřevní hmota nad 3m bude podložena. ; dřevina = jehlič., listn.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,30-0,49; délka sortimentu nebo surového				

	dříví (m) = 2-12; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 600; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 11; terén soustřed. (dle kódu) = 11;				
124031	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování UKT -99/ 600	400	m3	440	176 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.01.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = Výroba dříví na OM zpracováním roztroušené nahodilé těžby (vítr, kůrovec, souše) po celém území LS Mirošov, výroba sortimentní metodou v délkách 2-12 m dle instrukcí lesníka, příjem dříví na OM. Dřevní hmota nad 3m bude podložena. Cca u 100 m3 je přibližovací vzdálenost 900 m.; dřevina = jehlič., listn.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,69-0,99; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,30-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2-12; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 600; druh těžby (dle kódu) = TMN; terén těžba (dle kódu) = 11; terén soustřed. (dle kódu) = 11;				
124031	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování UKT 100+/ 600	350	m3	430	150 500
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.01.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = Výroba dříví na OM zpracováním roztroušené nahodilé těžby (vítr, kůrovec, souše) po celém území LS Mirošov, výroba sortimentní metodou v délkách 2-12 m dle instrukcí lesníka, příjem dříví na OM. Dřevní hmota nad 3m bude podložena. Cca u 100 m3 je přibližovací vzdálenost 900 m.; dřevina = jehlič., listn.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 1,0+; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,50-0,69; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2-12; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 600; druh těžby (dle kódu) = TMN; terén těžba (dle kódu) = 11; terén soustřed. (dle kódu) = 11;				
	Výroba dříví na OM spec.				
124231	Výroba dříví na OM - těžba JMP + vyklizování dříví železným koněm + přibližování UKT - listn.	300	m3	640	192 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.01.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 10; Poznámka = Zpracování roztroušené nahodilé těžby (hmyz, souše, vítr) JMP sortimentní metodou ve svažitých, kamenitých terénech např. odd. 47,48,59,107,111,114,118 nebo v neúnosných, podmáčených terénech (SLT 5L) např. 29,41,46,99 JS souše (Chalara fraxinea) hmotnatost 30-130. Vyklizování P-VM železný kůň, VM OM-UKT nebo malá vyvážecí souprava.; dřevina = listn.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,69-0,99; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,50-0,69; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2-5; vyklizovací vzdálenost P - VM (m) = do 100; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 600; druh těžby (dle kódu) = TMN; terén těžba (dle kódu) = 23; terén soustřed. (dle kódu) = 23;				
124231	Výroba dříví na OM - těžba JMP + vyklizování dříví železným koněm + přibližování UKT	300	m3	640	192 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.01.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 10; Poznámka = Zpracování roztroušené nahodilé těžby (hmyz, souše, vítr) JMP sortimentní metodou ve svažitých, kamenitých terénech např. odd. 26,47,48,59,107,111,114,118 nebo v neúnosných, podmáčených terénech (SLT 5L) např. 29,41,46,99. Vyklizování P-VM železný kůň, VM-OM UKT nebo malá vyvážecí souprava.; dřevina = jehlič., listn.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,69-0,99; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,50-0,69; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2-5; vyklizovací vzdálenost P - VM (m) = do 100; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 600; druh těžby (dle kódu) = TMN; terén těžba (dle kódu) = 23; terén soustřed. (dle kódu) = 23;				

124231	Výroba dříví na OM - těžba JMP + vyklizování dříví železným koněm + přibližování UKT - TPÚ	250	m3	670	167 500
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.01.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = Probírka sortimentní metodou v neúnosných podmáčených terénech porost 98 A7b. Vyklizování P-VM železný kůň, VM-OM UKT nebo malá vyvážecí souprava.; dřevina = jehlič., listn.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,30-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2-5; vyklizovací vzdálenost P - VM (m) = do 200; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 600; druh těžby (dle kódu) = TPÚ; terén těžba (dle kódu) = 23; terén soustřed. (dle kódu) = 23;				
	Přibližování dříví mechanizovaně P-OM				
122331	Přibližování UKT do 600/-29	100	m3	320	32 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.01.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 0; Poznámka = Přibližování UKT P-OM surových kmenů a sortimentů z nahodilé i úmyslné těžby. Po ukončené směně provést úklid komunikací.; dřevina = jehlič., listn.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,20-0,29; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2-12; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 600; terén soustřed. (dle kódu) = 11;				
122331	Přibližování UKT do 600/-49	100	m3	250	25 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.01.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 10; Poznámka = Přibližování UKT P-OM surových kmenů a sortimentů z nahodilé i úmyslné těžby. Dbát na zachování přirozeného zmlazení. Po ukončené směně provést úklid komunikací. ; dřevina = jehlič., listn.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,30-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2-12; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 600; terén soustřed. (dle kódu) = 11;				
122331	Přibližování UKT do 600/-69	150	m3	240	36 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.01.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 10; Poznámka = Přibližování UKT P-OM surových kmenů a sortimentů z nahodilé i úmyslné těžby. Dbát na zachování přirozeného zmlazení. Po ukončené směně provést úklid komunikací. ; dřevina = jehlič., listn.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2-12; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 600; terén soustřed. (dle kódu) = 11;				
122331	Přibližování UKT do 600/-99	150	m3	225	33 750
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.01.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 10; Poznámka = Přibližování UKT P-OM surových kmenů a sortimentů z nahodilé i úmyslné těžby. Dbát na zachování přirozeného zmlazení. Po ukončené směně provést úklid komunikací. ; dřevina = jehlič., listn.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2-12; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 600; terén soustřed. (dle kódu) = 11;				
	Výroba dříví na OM - úmyslná těžba - LIFE ADAPT Brdy				
124031	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustřeďování UKT -29/ 600	50	m3	650	32 500
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.01.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 0; Poznámka = Výroba dříví na OM (TPÚ, TPÚV) z probírkových porostů sortimentní metodou v délkách 2-12 m				

	podle instrukcí lesníka, příjem na OM. Dřevní hmota nad 3m bude podložena. ; dřevina = jehlič., listn.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,20-0,29; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,29; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2-12; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 600; druh těžby (dle kódu) = TPU; terén těžba (dle kódu) = 11; terén soustřed. (dle kódu) = 11;				
124031	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování UKT -49/ 600	50	m3	490	24 500
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.01.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 10; Poznámka = Výroba dříví na OM (TPÚ, TPÚV) z probírkových porostů sortimentní metodou v délkách 2-12 m podle instrukcí lesníka, příjem na OM. Dřevní hmota nad 3m bude podložena. ; dřevina = jehlič., listn.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,30-0,49; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,30-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2-12; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 600; druh těžby (dle kódu) = TPU; terén těžba (dle kódu) = 11; terén soustřed. (dle kódu) = 11;				
124031	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování UKT -69/ 600	100	m3	460	46 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.01.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 10; Poznámka = Výroba dříví na OM (TPÚ, TPÚV) z probírkových porostů sortimentní metodou v délkách 2-12 m podle instrukcí lesníka, příjem na OM. Dřevní hmota nad 3m bude podložena. ; dřevina = jehlič., listn.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,30-0,49; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2-12; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 600; druh těžby (dle kódu) = TPU; terén těžba (dle kódu) = 11; terén soustřed. (dle kódu) = 11;				
124031	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování UKT -99/ 600	150	m3	440	66 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.01.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 40; Poznámka = Výroba dříví na OM (TMÚC, TMÚV) z mýtních porostů sortimentní metodou v délkách 2-12 m podle instrukcí lesníka, příjem na OM. Dřevní hmota nad 3m bude podložena. Při výrobě dříví dbát na zachování a neporušení přirozeného zmlazení.; dřevina = jehlič., listn.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,69-0,99; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,50-0,69; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2-12; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 600; druh těžby (dle kódu) = TMUV; terén těžba (dle kódu) = 11; terén soustřed. (dle kódu) = 11;				
124031	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování UKT 100+/ 600	150	m3	440	66 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.01.2024; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 40; Poznámka = Výroba dříví na OM (TMÚC, TMÚV) z mýtních porostů sortimentní metodou v délkách 2-12 m podle instrukcí lesníka, příjem na OM. Dřevní hmota nad 3m bude podložena. Při výrobě dříví dbát na zachování a neporušení přirozeného zmlazení.; dřevina = jehlič., listn.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 1,0+; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,50-0,69; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2-12; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 600; druh těžby (dle kódu) = TMUV; terén těžba (dle kódu) = 11; terén soustřed. (dle kódu) = 11;				