

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 Myslejovice, Myslejovice 73, 798 05 Myslejovice

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 2 705 000 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 Plumlov 14.6.2022

V Rozsochatec dne.....1.6.2022.....

.....
Vojenské lesy a statky ČR, s. p.
Ing. Ladislav Pur
ředitel divize

.....
Pila Rozsochatec s.r.o.
Jiří Čertner

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
	Ostatní				
113999	Těžba dříví - ostatní práce	10	hod	500	5 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20;				
122999	Vyklizování, přibližování nebo vyvážení dříví - ostatní práce	10	hod	1 000	10 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20;				
	Těžba + soustředování				
124031	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování UKT	1 000	m3	480	480 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; dřevina = SM, BO, MD, DB, BK, HB, BR, OL.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,50-0,69; pr. hm. pro manipulaci (m3) = 0,50-0,69; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 300; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 11; terén soustřed. (dle kódu) = 11;				
124031	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování UKT	1 000	m3	510	510 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; dřevina = SM, BO, MD, DB, BK, HB, BR, OL.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,50-0,69; pr. hm. pro manipulaci (m3) = 0,50-0,69; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 11; terén soustřed. (dle kódu) = 11;				
124031	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování UKT	1 000	m3	430	430 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; dřevina = SM, BO, MD, DB, BK, HB, BR, OL.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,69-0,99; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,69-0,99; pr. hm. pro manipulaci (m3) = 0,69-0,99; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 300; druh těžby (dle kódu) = TMN; terén těžba (dle kódu) = 11; terén soustřed. (dle kódu) = 11;				
124031	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování UKT	1 000	m3	460	460 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; dřevina = SM, BO, MD, DB, BK, HB, BR, OL.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,69-0,99; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,69-0,99; pr. hm. pro manipulaci (m3) = 0,69-0,99; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-				

	800; druh těžby (dle kódu) = TMN; terén těžba (dle kódu) = 11; terén soustřed. (dle kódu) = 11;				
124031	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování UKT	1 000	m3	390	390 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; dřevina = SM, BO, MD, DB, BK, HB, BR, OL.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 1,0+; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 1,0+; pr. hm. pro manipulaci (m3) = 1,0 +; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 300; druh těžby (dle kódu) = TMN; terén těžba (dle kódu) = 11; terén soustřed. (dle kódu) = 11;				
124031	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování UKT	1 000	m3	420	420 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.07.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.12.2022; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; dřevina = SM, BO, MD, DB, BK, HB, BR, OL.; pr. hm. pro těžbu (m3) = 1,0+; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 1,0+; pr. hm. pro manipulaci (m3) = 1,0 +; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = TMN; terén těžba (dle kódu) = 11; terén soustřed. (dle kódu) = 11;				