
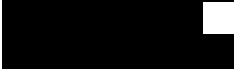





Smlouva o provedení těžebních činností bez harvestorové technologie č. VLS-DNS-007262-2020-0173-2023

13 - Výroba dříví na OM - těžba JMP + vyklizování potahem (železným koněm) + vyvážení VS a VT, Divize Plumlov, Lesní správa Rychtářov, 4.Q.2023 - 1.Q.2024

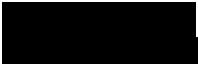

uzavřena níže uvedeného dne, měsíce a roku podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Občanský zákoník“) mezi smluvními stranami

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 Plumlov, Ing. Ladislav Pur na základě zmocnění
Sídlo divize: Žárovice 31, 798 03 Plumlov
Bankovní spojení: 
Číslo účtu: 
Osoba oprávněná k jednání: 
Telefon/fax: 
Email: 

a

Zhotovitel:

Název: Nemus factum s.r.o.
Sídlo: Dunajská 187/7, Brno 62500
IČO: 29227275
DIČ:
Zápis v obchodním rejstříku:
Zastoupený: Miroslav Dvořák
Bankovní spojení:
Číslo účtu:
Osoba oprávněná k jednání: Miroslav Dvořák
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 Rychtářov, Rychtářov 130, 682 01 Vyškov

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 2 217 400 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 Zhotovitelem 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 Žárovicích dne 13.9.2023

V Brně dne 11.9.2023

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

.....
Nemus factum s.r.o.
Miroslav Dvořák

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
124161	Výroba dříví na OM - těžba JMP + vyklizování potahem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory (hm. do 0,10m3, přibl.vzd. do 300m)	100	m3	1 070	107 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 02.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.03.2024; výčet JPRL = 999; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Těžba předmýtní nahodilá (souše, vývraty, zlomy) jehl. i listn. dřevin v porostech na svazích se sklonem v rozmezí 10% - 60%, místy se mohou vyskytovat členitosti a překážky. Výroba kulatinových a vlákninových sortimentů v délkách od 2,6m, případně dle operativních požadavků zadavatele. Technologie : těžba JMP, následně vyklizení potahem (železným koněm) v c.d. na VM, druhování a následně vyvezení VS lehčího typu (požadujeme nejvyšší přípustnou hmotnost na každou nápravu do 6000 kg) na OM a uložení do hrání dle jednotl. sortimentů.; dřevina = SM,JD,BO,MD,BK,DB,OSL; pr. hm. pro těžbu (m3) = do 0,10; pr. hm. pro soustřed. (m3) = do 0,10; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; vyklizovací vzdálenost P - VM (m) = do 100; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 300; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 35; terén soustřed. (dle kódu) = 35;				
124161	Výroba dříví na OM - těžba JMP + vyklizování potahem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory (hm.do 0,10m3, přibl.vzd. 301 - 800m)	100	m3	1 090	109 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 02.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.03.2024; výčet JPRL = 999; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Těžba předmýtní nahodilá (souše, vývraty, zlomy) jehl. i listn. dřevin) v porostech na svazích se sklonem v rozmezí 10% - 60%, místy se mohou vyskytovat členitosti a překážky. Výroba kulatinových a vlákninových sortimentů v délkách od 2,6m, případně dle operativních požadavků zadavatele. Technologie : těžba JMP, následně vyklizení potahem (železným koněm) v c.d. na VM, druhování a následně vyvezení VS lehčího typu (požadujeme nejvyšší přípustnou hmotnost na každou nápravu do 6000 kg) na OM a uložení do hrání dle jednotl. sortimentů.; dřevina = SM,JD,BO,MD,BK,DB,OSL; pr. hm. pro těžbu (m3) = do 0,10; pr. hm. pro soustřed. (m3) = do 0,10; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; vyklizovací vzdálenost P - VM (m) = do 100; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 35; terén soustřed. (dle kódu) = 35;				
124161	Výroba dříví na OM - těžba JMP + vyklizování potahem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory (hm. do 0,10m3, přibl.vzd. 801 - 1100 m3)	100	m3	1 099	109 900
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 02.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.03.2024; výčet JPRL = 999; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Těžba předmýtní nahodilá (souše, vývraty, zlomy) jehl. i listn. dřevin) v porostech na svazích se sklonem v rozmezí 10% - 60%, místy se mohou				

	vyskytovat členitosti a překážky. Výroba kulatinových a vlákninových sortimentů v délkách od 2,6m, případně dle operativních požadavků zadavatele. Technologie : těžba JMP, následně vyklizení potahem (železným koněm) v c.d. na VM, druhování a následně vyvezení VS lehčího typu (požadujeme největší přípustnou hmotnost na každou nápravu do 6000 kg) na OM a uložení do hrání dle jednotl. sortimentů.; dřevina = SM,JD,BO,MD,BK,DB,OSL; pr. hm. pro těžbu (m3) = do 0,10; pr. hm. pro soustřed. (m3) = do 0,10; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; vyklizovací vzdálenost P - VM (m) = do 100; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 801-1100; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 35; terén soustřed. (dle kódu) = 35;				
124161	Výroba dříví na OM - těžba JMP + vyklizování potahem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory (hm. 0,11 - 0,19m3, přibl.vzd. do 300m)	100	m3	970	97 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 02.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.03.2024; výčet JPRL = 999; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Těžba předemýtní nahodilá (souše, vývraty, zlomy jehl. i listn. dřevin) v porostech na svazích se sklonem v rozmezí 10% - 60%, místy se mohou vyskytovat členitosti a překážky. Výroba kulatinových a vlákninových sortimentů v délkách od 2,6m, případně dle operativních požadavků zadavatele. Technologie : těžba JMP, následně vyklizení potahem (železným koněm) v c.d. na VM, druhování a následně vyvezení VS lehčího typu (požadujeme největší přípustnou hmotnost na každou nápravu do 6000 kg) na OM a uložení do hrání dle jednotl. sortimentů.; dřevina = SM,JD,BO,MD,BK,DB,OSL; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,11-0,19; pr. hm. pro soustřed. (m3) = do 0,10; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; vyklizovací vzdálenost P - VM (m) = do 100; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 300; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 35; terén soustřed. (dle kódu) = 35;				
124161	Výroba dříví na OM - těžba JMP + vyklizování potahem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory (hm. 0,11 - 0,19m3, přibl.vzd. 301 - 800m)	300	m3	990	297 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 02.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.03.2024; výčet JPRL = 999; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Těžba předemýtní nahodilá (souše, vývraty, zlomy jehl. i listn. dřevin) v porostech na svazích se sklonem v rozmezí 10% - 60%, místy se mohou vyskytovat členitosti a překážky. Výroba kulatinových a vlákninových sortimentů v délkách od 2,6m, případně dle operativních požadavků zadavatele. Technologie : těžba JMP, následně vyklizení potahem (železným koněm) v c.d. na VM, druhování a následně vyvezení VS lehčího typu (požadujeme největší přípustnou hmotnost na každou nápravu do 6000 kg) na OM a uložení do hrání dle jednotl. sortimentů. ; dřevina = SM,JD,BO,MD,BK,DB,OSL; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,11-0,19; pr. hm. pro soustřed. (m3) = do 0,10; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; vyklizovací vzdálenost P - VM (m) = do 100; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 35; terén soustřed. (dle kódu) = 35;				
124161	Výroba dříví na OM - těžba JMP + vyklizování potahem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory (hm. 0,11 -0,19m3, přibl.vzd. 801 -1100m)	200	m3	1 010	202 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 02.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.03.2024; výčet JPRL = 999; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Těžba předemýtní nahodilá (souše, vývraty, zlomy jehl. i listn. dřevin) v porostech na svazích se sklonem v rozmezí 10% - 60%, místy se mohou vyskytovat členitosti a překážky. Výroba kulatinových a vlákninových sortimentů v délkách od 2,6m případně dle operativních požadavků zadavatele. Technologie : těžba JMP, následně				

	vyklizení potahem (železným koněm) v c.d. na VM, druhování a následně vyvezení VS lehčího typu (požadujeme největší přípustnou hmotnost na každou nápravu do 6000 kg) na OM a uložení do hrání dle jednotl. sortimentů.; dřevina = SM,JD,BO,MD,BK,DB,OSL; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,11-0,19; pr. hm. pro soustřed. (m3) = do 0,10; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; vyklizovací vzdálenost P - VM (m) = do 100; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 801-1100; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 35; terén soustřed. (dle kódu) = 35;				
124161	Výroba dříví na OM - těžba JMP + vyklizování potahem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory (hm. 0,20 - 0,29m3, přibl. vzd. do 300m)	200	m3	875	175 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 02.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.03.2024; výčet JPRL = 999; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Těžba předmýtní nahodilá (souše, vývraty, zlomy jehl. i listn. dřevin) v porostech na svazích se sklonem v rozmezí 10% - 60%, místy se mohou vyskytovat členitosti a překážky. Výroba kulatinových a vlákninových sortimentů v délkách od 2,6m případně dle operativních požadavků zadavatele. Technologie . těžba JMP, následně vyklizení potahem (železným koněm) v c.d. na VM, druhování a následně vyvezení VS lehčího typu (požadujeme největší přípustnou hmotnost na každou nápravu do 6000 kg) na OM a uložení do hrání dle jednotl. sortimentů.; dřevina = SM,JD,BO,MD,BK,DB,OSL; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,20-0,29; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,11-0,19; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; vyklizovací vzdálenost P - VM (m) = do 100; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 300; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 35; terén soustřed. (dle kódu) = 35;				
124161	Výroba dříví na OM - těžba JMP + vyklizování potahem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory (hm. 0,20 - 0,29m3, přibl. vzd. 301 - 800m)	300	m3	895	268 500
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 02.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.03.2024; výčet JPRL = 999; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Těžba předmýtní nahodilá (souše, vývraty, zlomy jehl. i listn. dřevin) v porostech na svazích se sklonem v rozmezí 10% - 60%, místy se mohou vyskytovat členitosti a překážky. Výroba kulatinových a vlákninových sortimentů v délkách od 2,6m případně dle operativních požadavků zadavatele. Technologie. těžba JMP, následně vyklizení potahem (železným koněm) v c.d. na VM, druhování a následně vyvezení VS lehčího typu (požadujeme největší přípustnou hmotnost na každou nápravu do 6000 kg) na OM a uložení do hrání dle jednotl. sortimentů.; dřevina = SM,JD,BO,MD,BK,DB,OSL; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,20-0,29; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,11-0,19; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; vyklizovací vzdálenost P - VM (m) = do 100; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 35; terén soustřed. (dle kódu) = 35;				
124161	Výroba dříví na OM - těžba JMP + vyklizování potahem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory (hm. 0,20 - 0,29m3, přibl.vzd. 801 - 1100m)	200	m3	915	183 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 02.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.03.2024; výčet JPRL = 999; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Těžba předmýtní nahodilá (souše, vývraty, zlomy jehl. i listn. dřevin) v porostech na svazích se sklonem v rozmezí 10% - 60%, místy se mohou vyskytovat členitosti a překážky. Výroba kulatinových a vlákninových sortimentů v délkách od 2,6m případně dle operativních požadavků zadavatele. Technologie : těžba JMP, následně vyklizení potahem (železným koněm) v c.d. na VM, druhování a následně vyvezení VS lehčího typu (požadujeme největší přípustnou hmotnost na každou				

	nápravu do 6000 kg) na OM a uložení do hrání dle jednotl. sortimentů.; dřevina = SM,JD,BO,MD,BK,DB,OSL; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,20-0,29; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,11-0,19; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; vyklizovací vzdálenost P - VM (m) = do 100; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 801-1100; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 35; terén soustřed. (dle kódu) = 35;				
124161	Výroba dříví na OM - těžba JMP + vyklizování potahem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory (hm.0,30 - 0,49m3, přibl.vzd. do 300m)	100	m3	800	80 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 02.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.03.2024; výčet JPRL = 999; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Těžba předemýtní nahodilá (souše, vývraty, zlomy jehl. i listn. dřevin) v porostech na svazích se sklonem v rozmezí 10% - 60%, místy se mohou vyskytovat členitosti a překážky. Výroba kulatinových a vlákninových sortimentů v délkách od 2,6m případně dle operativních požadavků zadavatele. Technologie : těžba JMP, následně vyklizení potahem (železným koněm) v c.d. na VM, druhování a následně vyvezení VS lehčího typu (požadujeme největší přípustnou hmotnost na každou nápravu do 6000 kg) na OM a uložení do hrání dle jednotlivých sortimentů.; dřevina = SM,JD,BO,MD,BK,DB, OSL; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,30-0,49; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,11-0,19; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; vyklizovací vzdálenost P - VM (m) = do 100; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 300; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 35; terén soustřed. (dle kódu) = 35;				
124161	Výroba dříví na OM - těžba JMP + vyklizování potahem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory (hm. 0,30 - 0,49m3, přibl. vzd. 301 - 800m)	100	m3	820	82 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 02.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.03.2024; výčet JPRL = 999; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Těžba předemýtní nahodilá (souše, vývraty, zlomy jehl. i listn. dřevin) v porostech na svazích se sklonem v rozmezí 10% - 60%, místy se mohou vyskytovat členitosti a překážky. Výroba kulatinových a vlákninových sortimentů v délkách od 2,6m případně dle operativních požadavků zadavatele. Technologie : těžba JMP, následně vyklizení potahem (železným koněm) v c.d. na VM, druhování a následně vyvezení VS lehčího typu (požadujeme nejvyšší přípustnou hmotnost na každou nápravu do 6000 kg) na OM a uložení do hrání dle jednotl. sortimentů.; dřevina = SM,JD,BO,MD,BK,DB, OSL; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,30-0,49; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,11-0,19; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; vyklizovací vzdálenost P - VM (m) = do 100; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 35; terén soustřed. (dle kódu) = 35;				
124161	Výroba dříví na OM - těžba JMP + vyklizování potahem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory (hm. 0,30 - 0,49m3, přibl.vzd. 801 - 1100m)	100	m3	840	84 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 02.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.03.2024; výčet JPRL = 999; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Těžba předemýtní nahodilá (souše, vývraty, zlomy jehl. i listn. dřevin) v porostech na svazích se sklonem v rozmezí 10% - 60%, místy se mohou vyskytovat členitosti a překážky. Výroba kulatinových a vlákninových sortimentů v délkách od 2,6m případně dle požadavků zadavatele. Technologie : těžba JMP, následně vyklizení potahem (železným koněm) v c.d. na VM, druhování a následně vyvezení VS lehčího typu (požadujeme největší přípustnou hmotnost na každou nápravu do 6000 kg) na OM a uložení do hrání dle jednotl. sortimentů.; dřevina = SM,JD,BO,MD,BK,DB, OSL; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,30-0,49; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,11-0,19; délka sortimentu nebo surového				

	dříví (m) = 2,3,4,5; vyklizovací vzdálenost P - VM (m) = do 100; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 801-1100; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 35; terén soustřed. (dle kódu) = 35;				
124161	Výroba dříví na OM - těžba JMP + vyklizování potahem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory (hm.0,50 - 0,69m3, přibl.vzd. do 300m)	100	m3	700	70 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 02.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.03.2024; výčet JPRL = 999; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Těžba předmýtní nahodilá (souše, vývraty, zlomy jehl. i listn. dřevin) v porostech na svazích se sklonem v rozmezí 10% - 60%, místy se mohou vyskytovat členitosti a překážky. Výroba kulatinových a vlákninových sortimentů v délkách od 2,6m případně dle operativních požadavků zadavatele. Technologie : těžba JMP, následně vyklizení potahem (železným koněm)v c.d. na VM, druhování a následně vyvezení VS lehčího typu (požadujeme největší přípustnou hmotnost na každou nápravu do 6000 kg) na OM a uložení do hrání dle jednotl. sortimentů.; dřevina = SM,JD.BO,MD,BK,DB, OSL; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,29; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; vyklizovací vzdálenost P - VM (m) = do 100; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 300; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 35; terén soustřed. (dle kódu) = 35;				
124161	Výroba dříví na OM - těžba JMP + vyklizování potahem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory (hm.0,50 - 0,69m3, přibl.vzd. 301 - 800m)	100	m3	720	72 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 02.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.03.2024; výčet JPRL = 999; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Těžba předmýtní nahodilá (souše, vývraty, zlomy jehl. i listn. dřevin) v porostech na svazích se sklonem v rozmezí 10% - 60%, místy se mohou vyskytovat členitosti a překážky. Výroba kulatinových a vlákninových sortimentů v délkách od 2,6m případně dle operativních požadavků zadavatele. Technologie : těžba JMP, následně vyklizení potahem (železným koněm) v c.d. na VM, druhování a následně vyvezení VS lehčího typu (požadujeme největší přípustnou hmotnost na každou nápravu do 6000 kg) na OM a uložení do hrání dle jednotl. sortimentů. ; dřevina = SM,JD.BO,MD,BK,DB, OSL; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,29; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; vyklizovací vzdálenost P - VM (m) = do 100; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 35; terén soustřed. (dle kódu) = 35;				
124161	Výroba dříví na OM - těžba JMP + vyklizování potahem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory (hm. 0,50 - 0,69m3, přibl. vzd. 801 - 1100m)	100	m3	730	73 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 02.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.03.2024; výčet JPRL = 999; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Těžba předmýtní nahodilá (souše, vývraty, zlomy jehl. i listn. dřevin) v porostech na svazích se sklonem v rozmezí 10% - 60%, místy se mohou vyskytovat členitosti a překážky. Výroba kulatinových a vlákninových sortimentů v délkách od 2,6m případně dle operativních požadavků zadavatele. Technologie : těžba JMP, následně vyklizení potahem (železným koněm) v c.d. na VM, druhování a následně vyvezení VS lehčího typu (požadujeme největší přípustnou hmotnost na každou nápravu do 6000 kg) na OM a uložení do hrání dle jednotl. sortimentů.; dřevina = SM,JD.BO,MD,BK,DB, OSL; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,29; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; vyklizovací vzdálenost P - VM (m) = do 100; přibliž./vyváž.				

	vzdálenost na OM (m) = 801-1100; druh těžby (dle kódu) = TPN; terén těžba (dle kódu) = 35; terén soustřed. (dle kódu) = 35;				
124161	Výroba dříví na OM - těžba JMP + vyklizování potahem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory (hm.0,70 - 0,99m3, přibl.vzd. do 300m)	100	m3	680	68 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 02.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.03.2024; výčet JPRL = 999; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Těžba mýtní/předmýtní nahodilá (souše, vývraty, zlomy jehl. i listn. dřevin) v porostech na svazích se sklonem v rozmezí 10% - 60%, místy se mohou vyskytovat členitosti a překážky. Výroba kulatinových a vlákninových sortimentů v délkách od 2,6m případně dle operativních požadavků zadavatele. Technologie : těžba JMP, následně vyklizení potahem (železným koněm) v c.d. na VM, druhování a následně vyvezení VS lehčího typu (požadujeme největší přípustnou hmotnost na každou nápravu do 6000 kg) na OM a uložení do hrání dle jednotl. sortimentů.; dřevina = SM,JD.BO,MD,BK,DB, OSL; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,69-0,99; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,29; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; vyklizovací vzdálenost P - VM (m) = do 100; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = do 300; druh těžby (dle kódu) = TMN; terén těžba (dle kódu) = 35; terén soustřed. (dle kódu) = 35;				
124161	Výroba dříví na OM - těžba JMP + vyklizování potahem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory (hm.0,70 - 0,99m3, přibl.vzd. 301 - 800m)	100	m3	690	69 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 02.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.03.2024; výčet JPRL = 999; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Těžba mýtní/předmýtní nahodilá (souše, vývraty, zlomy jehl. i listn. dřevin) v porostech na svazích se sklonem v rozmezí 10% - 60%, místy se mohou vyskytovat členitosti a překážky. Výroba kulatinových a vlákninových sortimentů v délkách od 2,6m případně dle operativních požadavků zadavatele. Technologie : těžba JMP, následně vyklizení potahem (železným koněm) v c.d. na VM, druhování a následně vyvezení VS lehčího typu (požadujeme největší přípustnou hmotnost na každou nápravu do 6000 kg) na OM a uložení do hrání dle jednotl. sortimentů.; dřevina = SM,JD.BO,MD,BK,DB, OSL; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,69-0,99; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,29; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; vyklizovací vzdálenost P - VM (m) = do 100; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 301-800; druh těžby (dle kódu) = TMN; terén těžba (dle kódu) = 35; terén soustřed. (dle kódu) = 35;				
124161	Výroba dříví na OM - těžba JMP + vyklizování potahem + vyvážení vyvážecími soupravami a vyvážecími traktory (hm.0,70 - 0,99m3, přibl.vzd. 801 - 1100 m)	100	m3	710	71 000
Specifikace	materiál dodá dodavatel ano/ne = ne; předpokl. termín zahájení prací = 02.10.2023; předpokl. termín dokončení prací = 31.03.2024; výčet JPRL = 999; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 50; Poznámka = Těžba mýtní/předmýtní nahodilá (souše, vývraty, zlomy jehl. i listn. dřevin) v porostech na svazích se sklonem v rozmezí 10% - 60%, místy se mohou vyskytovat členitosti a překážky. Výroba kulatinových a vlákninových sortimentů v délkách od 2,6m případně dle operativních požadavků zadavatele. Technologie : těžba JMP, následně vyklizení potahem (železným koněm) v c.d. na VM, druhování a následně vyvezení VS lehčího typu (požadujeme největší přípustnou hmotnost na každou nápravu do 6000 kg) na OM a uložení do hrání dle jednotl. sortimentů.; dřevina = SM,JD.BO,MD,BK,DB, OSL; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,69-0,99; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,20-0,29; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2,3,4,5; vyklizovací vzdálenost P - VM (m) = do 100; přibliž./vyváž.				

	vzdálenost na OM (m) = 801-1100; druh těžby (dle kódu) = TMN; terén těžba (dle kódu) = 35; terén soustřed. (dle kódu) = 35;
--	--