

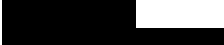




Smlouva o provedení těžebních činností bez harvestorové technologie č. VLS-DNS-007262-2020-0179-2022

Komplexní výroba na OM v lanovkových terénech - rizikové kácení, divize Lipník nad Bečvou, lesní správa Hlubočky, 1.Q + 2.Q 2023



uzavřená 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 Lipník nad Bečvou, Ing. Jaroslav Nerad na základě zmocnění
Sídlo divize: Na Zelince 1147, 751 31 Lipník nad Bečvou
Bankovní spojení: 
Číslo účtu: 
Osoba oprávněná k jednání: 
Telefon/fax: 
Email: 

a

Zhotovitel:

Název: CITOVSKÁ LESNÍ s.r.o.
Sídlo: Citov 173, 75103 Citov
IČO: 05359988
DIČ:
Zápis v obchodním rejstříku:
Zastoupený: Josef Mráček
Bankovní spojení:
Číslo účtu:
Osoba oprávněná k jednání: Josef Mráček
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 Hlubočky, Mrsklesy 231, 783 65 Mrsklesy na Moravě

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 1 860 000 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 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 Lipník nad Bečvou 06.12.2022

V Citov dne 5.12.2022

.....
Vojenské lesy a statky ČR, s. p.
Ing. Jaroslav Nerad
ředitel divize

.....
CITOVSKÁ LESNÍ s.r.o.
Josef Mráček

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
	těžba JMP + vyklizování skidderem + vyvážení vyvážecím traktorem na OM				
124061	Výroba dříví na OM - těžba JMP + vyvážecími traktory do 69/ do 2000 - extrém	100	m3	1 280	128 000
Specifikace	<p>předpokl. termín zahájení prací = 01.12.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.07.2023; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = Rozsah délek vyráběných sortimentů od 2 do 6 m, zpracování veškerého hroubí do 7cm a jeho soustředění na OM!!!, zastoupení jiných dřevin až do 100 % z objemu prací,prům.hmot.pro těžbu do 0,69,pro přibližování do 0,35,přibliž.vzdálenost (vyvážecí) do 2000m,zpracování kůrovcové hmoty do 10 dní od data předání pracoviště, Přibliž. dříví při dodržení technologie stanovené státní normou a při dod. předpisů BOZP a PO. Uložení dřevní hmoty na podvaly na skládce, třídění dříví dle dřevin, délek a kvalit. Zadavatel prací důsledně seznámí zhotovitele prací s požadovanou sortimentací!!! Práce ve vojenském újezdu/VVP/Libavá, kde dostane cizí státní příslušník povolení ke vstupu jen se souhlasem Ministerstva obrany. V případě znečištění vodních toků těžebními zbytky(klest) je dodavatel prací povinen ihned zajistit odklizení, aby nedocházelo k zanášení propustí. Hroubí včas nevyklizené z porostů(dle podmínky smlouvy) bude na vlastní náklady zhotovitele včas asanováno. Zadavatel seznámil zhotovitele s tím, že u nahodilé těžby nelze přesně stanovit objem těžby v jednotlivých komoditách a z toho důvodu u některých komodit nelze dodržet garantované množství dřevní hmoty určené ke zpracování. minimální množství hmoty na jedno pracoviště - 100 m3. Cenné sortimenty BK, JV, JS,DB budou manipulovány pouze JMP v délkách 3,4,6,9,12 m. Výřezy nad 5m včetně cenných sortimentů budou oklepány číslačkou a to délka, průměr a pořadové číslo!!! Jehličnany, listnaté vlákny a palivo lze manipulovat procesorovou hlavici. Požadovaný denní výkon lanovky minimálně 50-60 m3/den. Čela a čepy budou zařezané a zbaveny všech nečistot. Komplexní výroba na OM - extrém - nad chatovou oblastí Hrubá Voda - Serpentina - lanovkový terén - možnost poškození chat, majetku. Nejbližší chaty 20m od porostu. Kamenitý svah s možností pohybu dříví s kopce dolů. Zabezpečit trvalý dozor a obeznamenat dotčené chaty, že bude probíhat těžba, aby se majitelé pokud možno nevyskytovali ve svých chatách !!! Přibližování nebo vyvážení proti kopci cca 2000m !! Směrové kácení a vykácování z náletu. Popř. přidržení stromu navijákem T-winch, aby nedošlo k pohybu kmene z kopce dolů !!!</p> <p>Požadovaná technologie: gravitační soustředování - Skidder s kolooplásky a hydraulickou rukou (vyklizování) + vyvážecí traktor nebo další skidder (vyvážení nebo přibližování na OM) + JMP - vykácování + manipulace cenných sortimentů. Antigravitační soustředování- využití trakčních navjáků se zavěšeným skidderem s kolooplásky a hydraulickou rukou (vyklizování) + vyvážecí traktor, nebo další skidder (vyvážení nebo přibližování na OM) + JMP - vykácování, manipulace cenných sortimentů. Požadovaný denní výkon komplexní čtyři minimálně 10- 20 m3/den v případě extrémního pracoviště. Bez extrému požadavek 40-50 m3/den. Výroba sortimentů 2 - 12 m. Cenné sortimenty BK,JV,JS,DB budou manipulovány pouze JMP v délkách 3,4,6 m. Výřezy nad 5m včetně cenných sortimentů budou oklepány číslačkou a to délka, průměr a pořadové číslo!!! Vytažení veškerého hroubí do 7cm z porostu!!! Zdavatel požaduje, aby potenciální zhotovitelé, dle vysoutěžení zakázky se zadavateli prokazatelně ozvali do 72 hodin. Pokud, tak neučiní. Zhotovitel oslovuje dalšího ve</p>				

	vysoutěženém pořadí !!! ; dřevina = SM,JD,MD,DG,JV,BK,BR,DB,JS,HB; pr. hm. pro těžbu (m3) = 0,50-0,69; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 - 6m; vyklizovací vzdálenost P - VM (m) = do 100; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 1500+; druh těžby (dle kódu) = Txx; terén těžba (dle kódu) = 25; terén soustřed. (dle kódu) = 25;				
124061	Výroba dříví na OM - těžba JMP + vyvážecími traktory do 99/ do 2000 - extrém	100	m3	1 250	125 000
Specifikace	<p>předpokl. termín zahájení prací = 01.12.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.07.2023; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = Rozsah délek vyráběných sortimentů od 2 do 6 m, zpracování veškerého hroubí do 7cm a jeho soustředění na OM!!!, zastoupení jiných dřevin až do 100 % z objemu prací,prům.hmot.pro těžbu do 0,99,pro přibližování do 0,49,přibliž.vzdálenost (vyvážecí) do 2000m,zpracování kůrovcové hmoty do 10 dní od data předání pracoviště, Přibliž. dříví při dodržení technologie stanovené státní normou a při dod. předpisů BOZP a PO. Uložení dřevní hmoty na podvaly na skládce, třídění dříví dle dřevin, délek a kvalit. Zadavatel prací důsledně seznámí zhotovitele prací s požadovanou sortimentací!!! Práce ve vojenském újezdu/VVP/Libavá, kde dostane cizí státní příslušník povolení ke vstupu jen se souhlasem Ministerstva obrany. V případě znečištění vodních toků těžebními zbytky(klest) je dodavatel prací povinen ihned zajistit odklizení, aby nedocházelo k zanášení propustí. Hroubí včas nevyklizené z porostů(dle podmínky smlouvy) bude na vlastní náklady zhotovitele včas asanováno. Zadavatel seznámil zhotovitele s tím, že u nahodilé těžby nelze přesně stanovit objem těžby v jednotlivých komoditách a z toho důvodu u některých komodit nelze dodržet garantované množství dřevní hmoty určené ke zpracování. minimální množství hmoty na jedno pracoviště - 100 m3. Cenné sortimenty BK, JV, JS,DB budou manipulovány pouze JMP v délkách 3,4,6,9,12 m. Výřezy nad 5m včetně cenných sortimentů budou oklepány číslačkou a to délka, průměr a pořadové číslo!!! Jehličnany, listnaté vlákny a palivo lze manipulovat procesorovou hlavicí. Požadovaný denní výkon lanovky minimálně 50-60 m3/den. Čela a čepy budou zařezané a zbaveny všech nečistot. Komplexní výroba na OM - extrém - nad chatovou oblastí Hrubá Voda - Serpentina - lanovkový terén - možnost poškození chat, majetku. Nejbližší chaty 20m od porostu. Kamenitý svah s možností pohybu dříví s kopce dolů. Zabezpečit trvalý dozor a obeznámit dotčené chaty, že bude probíhat těžba, aby se majitelé pokud možno nevyskytovali ve svých chatách !!!</p> <p>Přibližování nebo vyvážení proti kopci cca 2000m !! Směrové kácení a vykacování z náletu. Popř. přidržení stromu navijákem T-winch, aby nedošlo k pohybu kmene z kopce dolů !!!</p> <p>Požadovaná technologie: gravitační soustředování - Skidder s kolooplásky a hydraulickou rukou (vyklizování) + vyvážecí traktor nebo další skidder (vyvážení nebo přibližování na OM) + JMP - vykacování + manipulace cenných sortimentů. Antigravitační soustředování- využití trakčních navjáků se zavěšeným skiderem s kolooplásky a hydraulickou rukou (vyklizování) + vyvážecí traktor, nebo další skidder (vyvážení nebo přibližování na OM) + JMP - vykacování, manipulace cenných sortimentů. Požadovaný denní výkon komplexní čtyři minimálně 10- 20 m3/den v případě extrémního pracoviště. Bez extrému požadavek 40-50 m3/den. Výroba sortimentů 2 - 12 m. Cenné sortimenty BK,JV,JS,DB budou manipulovány pouze JMP v délkách 3,4,6 m. Výřezy nad 5m včetně cenných sortimentů budou oklepány číslačkou a to délka, průměr a pořadové číslo!!! Vytažení veškerého hroubí do 7cm z porostu!!! Zadavatel požaduje, aby potenciální zhotovitelé, dle vysoutěžení zakázky se zadavateli prokazatelně ozvali do 72 hodin. Pokud, tak neučiní. Zhotovitel oslovuje dalšího ve vysoutěženém pořadí !!!</p> <p>; dřevina = SM,JD,MD,DG,JV,BK,BR,DB,JS,HB; 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 - 6m; vyklizovací vzdálenost P - VM (m) = do 100; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 1500+; druh těžby (dle kódu) = Txx; terén těžba (dle kódu) = 25; terén soustřed. (dle kódu) = 25;</p>				

124061	Výroba dříví na OM - těžba JMP + vyvážecími traktory 100+ / do 2000 - extrém	200	m3	1 230	246 000
Specifikace	<p>předpokl. termín zahájení prací = 01.12.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.07.2023; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = Rozsah délek vyráběných sortimentů od 2 do 6 m, zpracování veškerého hroubí do 7cm a jeho soustředění na OM!!!, zastoupení jiných dřevin až do 100 % z objemu prací,prům.hmot.pro těžbu 1,00+ ,pro přibližování do 0,50,přibliž.vzdálenost (vyvážecí) do 2000m,zpracování kůrovcové hmoty do 10 dní od data předání pracoviště, Přibliž. dříví při dodržení technologie stanovené státní normou a při dod. předpisů BOZP a PO. Uložení dřevní hmoty na podvaly na skládce, třídění dříví dle dřevin, délek a kvalit. Zadavatel prací důsledně seznámí zhotovitele prací s požadovanou sortimentací!!! Práce ve vojenském újezdu/VVP/Libavá, kde dostane cizí státní příslušník povolení ke vstupu jen se souhlasem Ministerstva obrany. V případě znečištění vodních toků těžebními zbytky(klest) je dodavatel prací povinen ihned zajistit odklizení, aby nedocházelo k zanášení propustí. Hroubí včas nevyklizené z porostů(dle podmínky smlouvy) bude na vlastní náklady zhotovitele včas asanováno. Zadavatel seznámil zhotovitele s tím, že u nahodilé těžby nelze přesně stanovit objem těžby v jednotlivých komoditách a z toho důvodu u některých komodit nelze dodržet garantované množství dřevní hmoty určené ke zpracování. minimální množství hmoty na jedno pracoviště - 100 m3. Cenné sortimenty BK, JV, JS,DB budou manipulovány pouze JMP v délkách 3,4,6,9,12 m. Výřezy nad 5m včetně cenných sortimentů budou oklepány číslačkou a to délka, průměr a pořadové číslo!!! Jehličnany, listnaté vlákny a palivo lze manipulovat procesorovou hlavici. Požadovaný denní výkon lanovky minimálně 50-60 m3/den. Čela a čepy budou zařezané a zbaveny všech nečistot. Komplexní výroba na OM - extrém - nad chatovou oblastí Hrubá Voda - Serpentina - lanovkový terén - možnost poškození chat, majetku. Nejbližší chaty 20m od porostu. Kamenitý svah s možností pohybu dříví s kopce dolů. Zabezpečit trvalý dozor a obeznámit dotčené chaty, že bude probíhat těžba, aby se majitelé pokud možno nevyskytovali ve svých chatách !!! Přibližování nebo vyvážení proti kopci cca 2000m !! Směrové kácení a vykacování z náletu. Popř. přidržení stromu navijákem T-winch, aby nedošlo k pohybu kmene z kopce dolů !!!</p> <p>Požadovaná technologie: gravitační soustředování - Skidder s koloplásky a hydraulickou rukou (vyklizování) + vyvážecí traktor nebo další skidder (vyvážení nebo přibližování na OM) + JMP - vykacování + manipulace cenných sortimentů. Antigravitační soustředování- využití trakčních navjáků se zavěšeným skiderem s koloplásky a hydraulickou rukou (vyklizování) + vyvážecí traktor, nebo další skidder (vyvážení nebo přibližování na OM) + JMP - vykacování, manipulace cenných sortimentů. Požadovaný denní výkon komplexní čtyři minimálně 10- 20 m3/den v případě extrémního pracoviště. Bez extrému požadavek 40-50 m3/den. Výroba sortimentů 2 - 12 m. Cenné sortimenty BK,JV,JS,DB budou manipulovány pouze JMP v délkách 3,4,6 m. Výřezy nad 5m včetně cenných sortimentů budou oklepány číslačkou a to délka, průměr a pořadové číslo!!! Vytažení veškerého hroubí do 7cm z porostu!!! Zdavatel požaduje, aby potencionální zhotovitelé, dle vysoutěžení zakázky se zadavateli prokazatelně ozvali do 72 hodin. Pokud, tak neučiní. Zhotovitel oslovuje dalšího ve vysoutěženém pořadí !!!</p> <p>; dřevina = SM,JD,MD,DG,JV,BK,BR,DB,JS,HB; pr. hm. pro těžbu (m3) = 1,0+; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,50-0,69; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 - 6m; vyklizovací vzdálenost P - VM (m) = do 100; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 1500+; druh těžby (dle kódu) = Txx; terén těžba (dle kódu) = 25; terén soustřed. (dle kódu) = 25;</p>				
124061	Výroba dříví na OM - těžba JMP + vyvážecími traktory do 69 / do 1000	200	m3	405	81 000
Specifikace	<p>předpokl. termín zahájení prací = 01.12.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.07.2023; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = Rozsah délek vyráběných sortimentů od 2 do 6 m, zpracování veškerého hroubí do 7cm a jeho soustředění na OM!!!, zastoupení jiných dřevin až do 100 % z objemu prací,prům.hmot.pro těžbu do 0,69 ,pro přibližování do 0,35,přibliž.vzdálenost (vyvážecí) do 2000m,zpracování</p>				

	<p>kůrovcové hmoty do 10 dní od data předání pracoviště, Přibliž. dříví při dodržení technologie stanovené státní normou a při dod. předpisů BOZP a PO. Uložení dřevní hmoty na podvaly na skládce, třídění dříví dle dřevin, délek a kvalit. Zadavatel prací důsledně seznámí zhotovitele prací s požadovanou sortimentací!!! Práce ve vojenském újezdu/VVP/Libavá, kde dostane cizí státní příslušník povolení ke vstupu jen se souhlasem Ministerstva obrany. V případě znečištění vodních toků těžebními zbytky(klest) je dodavatel prací povinen ihned zajistit odklizení, aby nedocházelo k zanášení propustí. Hroubí včas nevyklizené z porostů(dle podmínky smlouvy) bude na vlastní náklady zhotovitele včas asanováno. Zadavatel seznámil zhotovitele s tím, že u nahodilé těžby nelze přesně stanovit objem těžby v jednotlivých komoditách a z toho důvodu u některých komodit nelze dodržet garantované množství dřevní hmoty určené ke zpracování. minimální množství hmoty na jedno pracoviště - 100 m3. Cenné sortimenty BK, JV, JS,DB budou manipulovány pouze JMP v délkách 3,4,6,9,12 m. Výřezy nad 5m včetně cenných sortimentů budou oklepány číslovačkou a to délka, průměr a pořadové číslo!!! Jehličnany, listnaté vlákny a palivo lze manipulovat procesorovou hlavici. Požadovaný denní výkon lanovky minimálně 50-60 m3/den. Čela a čepy budou zařezané a zbaveny všech nečistot. Komplexní výroba na OM - extrém - nad chatovou oblastí Hrubá Voda - Serpentina - lanovkový terén - možnost poškození chat, majetku. Nejbližší chaty 20m od porostu. Kamenitý svah s možností pohybu dříví s kopce dolů. Zabezpečit trvalý dozor a obeznamit dotčené chaty, že bude probíhat těžba, aby se majitelé pokud možno nevykytovali ve svých chatách !!! Přibližování nebo vyvážení proti kopci cca 2000m !! Směrové kácení a vykacování z náletu. Popř. přidržení stromu navijákem T-winch, aby nedošlo k pohybu kmene z kopce dolů !!!</p> <p>Požadovaná technologie: gravitační soustředování - Skidder s koloplásky a hydraulickou rukou (vyklizování) + vyvážecí traktor nebo další skidder (vyvážení nebo přibližování na OM) + JMP - vykacování + manipulace cenných sortimentů. Antigravitační soustředování- využití trakčních navjáků se zavěšeným skiderem s koloplásky a hydraulickou rukou (vyklizování) + vyvážecí traktor, nebo další skidder (vyvážení nebo přibližování na OM) + JMP - vykacování, manipulace cenných sortimentů. Požadovaný denní výkon komplexní čtyři minimálně 10- 20 m3/den v případě extrémního pracoviště. Bez extrému požadavek 40-50 m3/den. Výroba sortimentů 2 - 12 m. Cenné sortimenty BK,JV,JS,DB budou manipulovány pouze JMP v délkách 3,4,6 m. Výřezy nad 5m včetně cenných sortimentů budou oklepány číslovačkou a to délka, průměr a pořadové číslo!!! Vytažení veškerého hroubí do 7cm z porostu!!! Zdavatel požaduje, aby potencionální zhotovitelé, dle vysoutěžení zakázky se zadavateli prokazatelně ozvali do 72 hodin. Pokud, tak neučiní. Zhotovitel oslovuje dalšího ve vysoutěženém pořadí !!!</p> <p>; dřevina = SM,JD,MD,DG,JV,BK,BR,DB,JS,HB; 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 - 6m; vyklizovací vzdálenost P - VM (m) = do 100; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 801-1100; druh těžby (dle kódu) = Txx; terén těžba (dle kódu) = 25; terén soustřed. (dle kódu) = 25;</p>					
124061	<table border="1"> <tr> <td>Výroba dříví na OM - těžba JMP + vyvážecími traktory do 99/ do 1000</td> <td>200</td> <td>m3</td> <td>360</td> <td>72 000</td> </tr> </table>	Výroba dříví na OM - těžba JMP + vyvážecími traktory do 99/ do 1000	200	m3	360	72 000
Výroba dříví na OM - těžba JMP + vyvážecími traktory do 99/ do 1000	200	m3	360	72 000		
Specifikace	<p>předpokl. termín zahájení prací = 01.12.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.07.2023; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = Rozsah délek vyráběných sortimentů od 2 do 6 m, zpracování veškerého hroubí do 7cm a jeho soustředění na OM!!!, zastoupení jiných dřevin až do 100 % z objemu prací,prům.hmot.pro těžbu do 99 ,pro přibližování do 0,45,přibliž.vzdálenost (vyvážecí) do 2000m,zpracování kůrovcové hmoty do 10 dní od data předání pracoviště, Přibliž. dříví při dodržení technologie stanovené státní normou a při dod. předpisů BOZP a PO. Uložení dřevní hmoty na podvaly na skládce, třídění dříví dle dřevin, délek a kvalit. Zadavatel prací důsledně seznámí zhotovitele prací s požadovanou sortimentací!!! Práce ve vojenském újezdu/VVP/Libavá, kde dostane cizí státní příslušník povolení ke vstupu jen se souhlasem Ministerstva obrany. V případě znečištění vodních toků těžebními zbytky(klest) je dodavatel prací povinen ihned zajistit odklizení, aby nedocházelo k zanášení propustí. Hroubí včas nevyklizené z porostů(dle podmínky smlouvy) bude na vlastní náklady zhotovitele včas asanováno.</p>					

	<p>Zadavatel seznámil zhotovitele s tím, že u nahodilé těžby nelze přesně stanovit objem těžby v jednotlivých komoditách a z toho důvodu u některých komodit nelze dodržet garantované množství dřevní hmoty určené ke zpracování. minimální množství hmoty na jedno pracoviště - 100 m3. Cenné sortimenty BK, JV, JS,DB budou manipulovány pouze JMP v délkách 3,4,6,9,12 m. Výřezy nad 5m včetně cenných sortimentů budou oklepány číslačkou a to délka, průměr a pořadové číslo!!! Jehličnany, listnaté vlákny a palivo lze manipulovat procesorovou hlavici. Požadovaný denní výkon lanovky minimálně 50-60 m3/den. Čela a čepy budou zařezané a zbaveny všech nečistot. Komplexní výroba na OM - extrém - nad chatovou oblastí Hrubá Voda - Serpentina - lanovkový terén - možnost poškození chat, majetku. Nejbližší chaty 20m od porostu. Kamenitý svah s možností pohybu dříví s kopce dolů. Zabezpečit trvalý dozor a obeznámit dotčené chaty, že bude probíhat těžba, aby se majitelé pokud možno nevyskytovali ve svých chatách !!! Přibližování nebo vyvážení proti kopci cca 2000m !! Směrové kácení a vykacování z náletu. Popř. přidržení stromu navijákem T-winch, aby nedošlo k pohybu kmene z kopce dolů !!!</p> <p>Požadovaná technologie: gravitační soustředování - Skidder s koloplásky a hydraulickou rukou (vyklizování) + vyvážecí traktor nebo další skidder (vyvážení nebo přibližování na OM) + JMP - vykacování + manipulace cenných sortimentů. Antigravitační soustředování- využití trakčních navjáků se zavěšeným skiderem s koloplásky a hydraulickou rukou (vyklizování) + vyvážecí traktor, nebo další skidder (vyvážení nebo přibližování na OM) + JMP - vykacování, manipulace cenných sortimentů. Požadovaný denní výkon komplexní čtyři minimálně 10- 20 m3/den v případě extrémního pracoviště. Bez extrému požadavek 40-50 m3/den. Výroba sortimentů 2 - 12 m. Cenné sortimenty BK,JV,JS,DB budou manipulovány pouze JMP v délkách 3,4,6 m. Výřezy nad 5m včetně cenných sortimentů budou oklepány číslačkou a to délka, průměr a pořadové číslo!!! Vytažení veškerého hroubí do 7cm z porostu!!! Zadavatel požaduje, aby potenciální zhotovitelé, dle vysoutěžení zakázky se zadavateli prokazatelně ozvali do 72 hodin. Pokud, tak neučiní. Zhotovitel oslovuje dalšího ve vysoutěženém pořadí !!!</p> <p>; dřevina = SM,JD,MD,DG,JV,BK,BR,DB,JS,HB; 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 - 6m; vyklizovací vzdálenost P - VM (m) = do 100; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 801-1100; druh těžby (dle kódu) = Txx; terén těžba (dle kódu) = 25; terén soustřed. (dle kódu) = 25;</p>					
124061	<table border="1"> <tr> <td>Výroba dříví na OM - těžba JMP + vyvážecími traktory 100+ / do 1000</td> <td>200</td> <td>m3</td> <td>340</td> <td>68 000</td> </tr> </table>	Výroba dříví na OM - těžba JMP + vyvážecími traktory 100+ / do 1000	200	m3	340	68 000
Výroba dříví na OM - těžba JMP + vyvážecími traktory 100+ / do 1000	200	m3	340	68 000		
Specifikace	<p>předpokl. termín zahájení prací = 01.12.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.07.2023; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = Rozsah délek vyráběných sortimentů od 2 do 6 m, zpracování veškerého hroubí do 7cm a jeho soustředění na OM!!!, zastoupení jiných dřevin až do 100 % z objemu prací,prům.hmot.pro těžbu 1,00+ ,pro přibližování do 0,50,přibliž.vzdálenost (vyvážecí) do 2000m,zpracování kůrovcové hmoty do 10 dní od data předání pracoviště, Přibliž. dříví při dodržení technologie stanovené státní normou a při dod. předpisů BOZP a PO. Uložení dřevní hmoty na podvaly na skládce, třídění dříví dle dřevin, délek a kvalit. Zadavatel prací důsledně seznámí zhotovitele prací s požadovanou sortimentací!!! Práce ve vojenském újezdu/VVP/Libavá, kde dostane cizí státní příslušník povolení ke vstupu jen se souhlasem Ministerstva obrany. V případě znečištění vodních toků těžebními zbytky(klest) je dodavatel prací povinen ihned zajistit odklizení, aby nedocházelo k zanášení propustí. Hroubí včas nevyklizené z porostů(dle podmínky smlouvy) bude na vlastní náklady zhotovitele včas asanováno. Zadavatel seznámil zhotovitele s tím, že u nahodilé těžby nelze přesně stanovit objem těžby v jednotlivých komoditách a z toho důvodu u některých komodit nelze dodržet garantované množství dřevní hmoty určené ke zpracování. minimální množství hmoty na jedno pracoviště - 100 m3. Cenné sortimenty BK, JV, JS,DB budou manipulovány pouze JMP v délkách 3,4,6,9,12 m. Výřezy nad 5m včetně cenných sortimentů budou oklepány číslačkou a to délka, průměr a pořadové číslo!!! Jehličnany, listnaté vlákny a palivo lze manipulovat procesorovou hlavici. Požadovaný denní výkon lanovky minimálně 50-60 m3/den. Čela a čepy budou zařezané a zbaveny všech nečistot. Komplexní výroba na OM - extrém - nad</p>					

	<p>chatovou oblastí Hrubá Voda - Serpentina - lanovkový terén - možnost poškození chat, majetku. Nejbližší chaty 20m od porostu. Kamenitý svah s možností pohybu dříví s kopce dolů. Zabezpečit trvalý dozor a obeznamenat dotčené chaty, že bude probíhat těžba, aby se majitelé pokud možno nevyskytovali ve svých chatách !!! Přibližování nebo vyvážení proti kopci cca 2000m !! Směrové kácení a vykacování z náletu. Popř. přidržení stromu navijákem T-winch, aby nedošlo k pohybu kmene z kopce dolů !!!</p> <p>Požadovaná technologie: gravitační soustředování - Skidder s koloplásky a hydraulickou rukou (vyklizování) + vyvážecí traktor nebo další skidder (vyvážení nebo přibližování na OM) + JMP - vykacování + manipulace cenných sortimentů. Antigravitační soustředování- využití trakčních navjáků se zavěšeným skiderem s koloplásky a hydraulickou rukou (vyklizování) + vyvážecí traktor, nebo další skidder (vyvážení nebo přibližování na OM) + JMP - vykacování, manipulace cenných sortimentů. Požadovaný denní výkon komplexní čtyři minimálně 10- 20 m3/den v případě extrémního pracoviště. Bez extrému požadavek 40-50 m3/den. Výroba sortimentů 2 - 12 m. Cenné sortimenty BK,JV,JS,DB budou manipulovány pouze JMP v délkách 3,4,6 m. Výřezy nad 5m včetně cenných sortimentů budou oklepány číslačkou a to délka, průměr a pořadové číslo!!! Vytažení veškerého hroubí do 7cm z porostu!!! Zdávatel požaduje, aby potenciální zhotovitelé, dle vysoutěžení zakázky se zadavateli prokazatelně ozvali do 72 hodin. Pokud, tak neučiní. Zhotovitel oslovuje dalšího ve vysoutěženém pořadí !!!</p> <p>; dřevina = SM,JD,MD,DG,JV,BK,BR,DB,JS,HB; pr. hm. pro těžbu (m3) = 1,0+; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,50-0,69; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 - 6m; vyklizovací vzdálenost P - VM (m) = do 100; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 801-1100; druh těžby (dle kódu) = Txx; terén těžba (dle kódu) = 25; terén soustřed. (dle kódu) = 25;</p>					
	<table border="1"> <tr> <td>těžba JMP + vyklizování skidderem + přibližování skidderem</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	těžba JMP + vyklizování skidderem + přibližování skidderem				
těžba JMP + vyklizování skidderem + přibližování skidderem						
124041	<table border="1"> <tr> <td>Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování SLKT do 69/ do 2000 - extrém</td> <td>100</td> <td>m3</td> <td>1 280</td> <td>128 000</td> </tr> </table>	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování SLKT do 69/ do 2000 - extrém	100	m3	1 280	128 000
Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování SLKT do 69/ do 2000 - extrém	100	m3	1 280	128 000		
Specifikace	<p>předpokl. termín zahájení prací = 01.12.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.07.2023; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = obsah délek vyráběných sortimentů od 2 do 12 m, zpracování veškerého hroubí do 7cm a jeho soustředění na OM!!!, zastoupení jiných dřevin až do 100 % z objemu prací,prům.hmot.pro těžbu do 0,69,pro přibližování do 0,35,přibliž.vzdálenost (vyvážecí) do 2000m,zpracování kůrovcové hmoty do 10 dní od data předání pracoviště, Přibliž. dříví při dodržení technologie stanovené státní normou a při dod. předpisů BOZP a PO. Uložení dřevní hmoty na podvaly na skládce, třídění dříví dle dřevin, délek a kvalit. Zadávatel prací důsledně seznámí zhotovitele prací s požadovanou sortimentací!!! Práce ve vojenském újezdu/VVP/Libavá, kde dostane cizí státní příslušník povolení ke vstupu jen se souhlasem Ministerstva obrany. V případě znečištění vodních toků těžebními zbytky(klest) je dodávatel prací povinen ihned zajistit odklizení, aby nedocházelo k zanášení propustí. Hroubí včas nevyklizené z porostů(dle podmínky smlouvy) bude na vlastní náklady zhotovitele včas asanováno. Zadávatel seznámil zhotovitele s tím, že u nahodilé těžby nelze přesně stanovit objem těžby v jednotlivých komoditách a z toho důvodu u některých komodit nelze dodržet garantované množství dřevní hmoty určené ke zpracování. minimální množství hmoty na jedno pracoviště - 100 m3. Cenné sortimenty BK, JV, JS,DB budou manipulovány pouze JMP v délkách 3,4,6,9,12 m. Výřezy nad 5m včetně cenných sortimentů budou oklepány číslačkou a to délka, průměr a pořadové číslo!!! Jehličnany, listnaté vlákny a palivo lze manipulovat procesorovou hlavici. Požadovaný denní výkon lanovky minimálně 50-60 m3/den. Čela a čepy budou zařezané a zbaveny všech nečistot. Komplexní výroba na OM - extrém - nad chatovou oblastí Hrubá Voda - Serpentina - lanovkový terén - možnost poškození chat, majetku. Nejbližší chaty 20m od porostu. Kamenitý svah s možností pohybu dříví s kopce dolů. Zabezpečit trvalý dozor a obeznamenat dotčené chaty, že bude probíhat těžba, aby se majitelé pokud možno nevyskytovali ve svých chatách !!! Přibližování nebo vyvážení proti kopci cca 2000m !!</p>					

	<p>Směrové kácení a vykacování z náletu. Popř. přidržení stromu navijákem T-winch, aby nedošlo k pohybu kmene z kopce dolů !!!</p> <p>Požadovaná technologie: gravitační soustředování - Skidder s koloplásky a hydraulickou rukou (vyklizování) + vyvážecí traktor nebo další skidder (vyvážení nebo přibližování na OM) + JMP - vykacování + manipulace cenných sortimentů.</p> <p>Antigravitační soustředování- využití trakčních navjáků se zavěšeným skiderem s koloplásky a hydraulickou rukou (vyklizování) + vyvážecí traktor, nebo další skidder (vyvážení nebo přibližování na OM) + JMP - vykacování, manipulace cenných sortimentů.</p> <p>Požadovaný denní výkon komplexní čtyři minimálně 10- 20 m3/den v případě extrémního pracoviště. Bez extrému požadavek 40-50 m3/den.</p> <p>Výroba sortimentů 2 - 12 m. Cenné sortimenty BK,JV,JS,DB budou manipulovány pouze JMP v délkách 3,4,6 m.</p> <p>Výřezy nad 5m včetně cenných sortimentů budou oklepány číselnicí a to délka, průměr a pořadové číslo!!! Vytažení veškerého hroubí do 7cm z porostu!!!</p> <p>Zdavatel požaduje, aby potenciální zhotovitelé, dle vysoutěžení zakázky se zadavateli prokazatelně ozvali do 72 hodin. Pokud, tak neučiní. Zhotovitel oslovuje dalšího ve vysoutěženém pořadí !!!</p> <p>; dřevina = SM,JD,MD,DG,JV,BK,BR,DB,JS,HB; 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 -12m; druh těžby (dle kódu) = Txx; terén těžba (dle kódu) = 25; terén soustřed. (dle kódu) = 25;</p>				
124041	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování SLKT do 99/ do 2000 - extrém	100	m3	1 250	125 000
Specifikace	<p>předpokl. termín zahájení prací = 01.12.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.07.2023; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = obsah délek vyráběných sortimentů od 2 do 12 m, zpracování veškerého hroubí do 7cm a jeho soustředění na OM!!!!, zastoupení jiných dřevin až do 100 % z objemu prací,prům.hmot.pro těžbu do 0,99,pro přibližování do 0,49,přibliž.vzdálenost (vyvážecí) do 2000m,zpracování kůrovcové hmoty do 10 dní od data předání pracoviště, Přibliž. dříví při dodržení technologie stanovené státní normou a při dod. předpisů BOZP a PO. Uložení dřevní hmoty na podvaly na skládce, třídění dříví dle dřevin, délek a kvalit. Zadavatel prací důsledně seznámí zhotovitele prací s požadovanou sortimentací!!! Práce ve vojenském újezdu/VVP/Libavá, kde dostane cizí státní příslušník povolení ke vstupu jen se souhlasem Ministerstva obrany. V případě znečištění vodních toků těžebními zbytky(klest) je dodavatel prací povinen ihned zajistit odklizení, aby nedocházelo k zanášení propustí. Hroubí včas nevyklizené z porostů(dle podmínky smlouvy) bude na vlastní náklady zhotovitele včas asanováno. Zadavatel seznámil zhotovitele s tím, že u nahodilé těžby nelze přesně stanovit objem těžby v jednotlivých komoditách a z toho důvodu u některých komodit nelze dodržet garantované množství dřevní hmoty určené ke zpracování. minimální množství hmoty na jedno pracoviště - 100 m3. Cenné sortimenty BK, JV, JS,DB budou manipulovány pouze JMP v délkách 3,4,6,9,12 m. Výřezy nad 5m včetně cenných sortimentů budou oklepány číselnicí a to délka, průměr a pořadové číslo!!! Jehličnany, listnaté vlákny a palivo lze manipulovat procesorovou hlavici. Požadovaný denní výkon lanovky minimálně 50-60 m3/den. Čela a čepy budou zařezané a zbaveny všech nečistot. Komplexní výroba na OM - extrém - nad chatovou oblastí Hrubá Voda - Serpentina - lanovkový terén - možnost poškození chat, majetku. Nejbližší chaty 20m od porostu. Kamenitý svah s možností pohybu dříví s kopce dolů. Zabezpečit trvalý dozor a obezpečit dotčené chaty, že bude probíhat těžba, aby se majitelé pokud možno nevyskytovali ve svých chatách !!!</p> <p>Přibližování nebo vyvážení proti kopci cca 2000m !!</p> <p>Směrové kácení a vykacování z náletu. Popř. přidržení stromu navijákem T-winch, aby nedošlo k pohybu kmene z kopce dolů !!!</p> <p>Požadovaná technologie: gravitační soustředování - Skidder s koloplásky a hydraulickou rukou (vyklizování) + vyvážecí traktor nebo další skidder (vyvážení nebo přibližování na OM) + JMP - vykacování + manipulace cenných sortimentů.</p> <p>Antigravitační soustředování- využití trakčních navjáků se zavěšeným skiderem s koloplásky a hydraulickou rukou (vyklizování) + vyvážecí traktor, nebo další skidder (vyvážení nebo přibližování na OM) + JMP - vykacování, manipulace cenných sortimentů.</p>				

	<p>Požadovaný denní výkon komplexní čety minimálně 10- 20 m3/den v případě extrémního pracoviště. Bez extrému požadavek 40-50 m3/den. Výroba sortimentů 2 - 12 m. Cenné sortimenty BK,JV,JS,DB budou manipulovány pouze JMP v délkách 3,4,6 m. Výřezy nad 5m včetně cenných sortimentů budou oklepány číselnicí a to délka, průměr a pořadové číslo!!! Vytažení veškerého hroubí do 7cm z porostu!!! Zdávatel požaduje, aby potenciální zhotovitelé, dle vysoutěžení zakázky se zadavateli prokazatelně ozvali do 72 hodin. Pokud, tak neučiní. Zhotovitel oslovuje dalšího ve vysoutěženém pořadí !!!</p> <p>; dřevina = SM,JD,MD,DG,JV,BK,BR,DB,JS,HB; 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 -12m; druh těžby (dle kódu) = Txx; terén těžba (dle kódu) = 25; terén soustřed. (dle kódu) = 25;</p>				
124041	<p>Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování SLKT 100+/ do 2000 - extrém</p>	200	m3	1 230	246 000
Specifikace	<p>předpokl. termín zahájení prací = 01.12.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.07.2023; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = obsah délek vyráběných sortimentů od 2 do 12 m, zpracování veškerého hroubí do 7cm a jeho soustředění na OM!!!, zastoupení jiných dřevin až do 100 % z objemu prací,prům.hmot.pro těžbu 1,00+,pro přiblížení do 0,50,přibliž.vzdálenost (vyvážecí) do 2000m,zpracování kůrovcové hmoty do 10 dní od data předání pracoviště, Přibliž. dříví při dodržení technologie stanovené státní normou a při dod. předpisů BOZP a PO. Uložení dřevní hmoty na podvaly na skládce, třídění dříví dle dřevin, délek a kvalit. Zadavatel prací důsledně seznámí zhotovitele prací s požadovanou sortimentací!!! Práce ve vojenském újezdu/VVP/Libavá, kde dostane cizí státní příslušník povolení ke vstupu jen se souhlasem Ministerstva obrany. V případě znečištění vodních toků těžebními zbytky(klest) je dodavatel prací povinen ihned zajistit odklizení, aby nedocházelo k zanášení propustí. Hroubí včas nevyklizené z porostů(dle podmínky smlouvy) bude na vlastní náklady zhotovitele včas asanováno. Zadavatel seznámil zhotovitele s tím, že u nahodilé těžby nelze přesně stanovit objem těžby v jednotlivých komoditách a z toho důvodu u některých komodit nelze dodržet garantované množství dřevní hmoty určené ke zpracování. minimální množství hmoty na jedno pracoviště - 100 m3. Cenné sortimenty BK, JV, JS,DB budou manipulovány pouze JMP v délkách 3,4,6,9,12 m. Výřezy nad 5m včetně cenných sortimentů budou oklepány číselnicí a to délka, průměr a pořadové číslo!!! Jehličnany, listnaté vlákny a palivo lze manipulovat procesorovou hlavici. Požadovaný denní výkon lanovky minimálně 50-60 m3/den. Čela a čepy budou zařezané a zbaveny všech nečistot. Komplexní výroba na OM - extrém - nad chatovou oblastí Hrubá Voda - Serpentina - lanovkový terén - možnost poškození chat, majetku. Nejbližší chaty 20m od porostu. Kamenitý svah s možností pohybu dříví s kopce dolů. Zabezpečit trvalý dozor a obeznámit dotčené chaty, že bude probíhat těžba, aby se majitelé pokud možno nevyskytovali ve svých chatách !!! Přiblížení nebo vyvážení proti kopci cca 2000m !! Směrové kácení a vykácování z náletu. Popř. přidržení stromu navijákem T-winch, aby nedošlo k pohybu kmene z kopce dolů !!!</p> <p>Požadovaná technologie: gravitační soustředování - Skidder s koloplásky a hydraulickou rukou (vyklizování) + vyvážecí traktor nebo další skidder (vyvážení nebo přiblížení na OM) + JMP - vykácování + manipulace cenných sortimentů. Antigravitační soustředování- využití trakčních navjáků se zavěšeným skiderem s koloplásky a hydraulickou rukou (vyklizování) + vyvážecí traktor, nebo další skidder (vyvážení nebo přiblížení na OM) + JMP - vykácování, manipulace cenných sortimentů. Požadovaný denní výkon komplexní čety minimálně 10- 20 m3/den v případě extrémního pracoviště. Bez extrému požadavek 40-50 m3/den. Výroba sortimentů 2 - 12 m. Cenné sortimenty BK,JV,JS,DB budou manipulovány pouze JMP v délkách 3,4,6 m. Výřezy nad 5m včetně cenných sortimentů budou oklepány číselnicí a to délka, průměr a pořadové číslo!!! Vytažení veškerého hroubí do 7cm z porostu!!! Zdávatel požaduje, aby potenciální zhotovitelé, dle vysoutěžení zakázky se zadavateli prokazatelně ozvali do 72 hodin. Pokud, tak neučiní. Zhotovitel oslovuje dalšího ve vysoutěženém pořadí !!!</p>				

	; dřevina = SM,JD,MD,DG,JV,BK,BR,DB,JS,HB; pr. hm. pro těžbu (m3) = 1,0+; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,50-0,69; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 -12m; druh těžby (dle kódu) = Txx; terén těžba (dle kódu) = 25; terén soustřed. (dle kódu) = 25;				
124041	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování SLKT do 69/ do 1000	200	m3	405	81 000
Specifikace	<p>předpokl. termín zahájení prací = 01.12.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.07.2023; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = obsah délek vyráběných sortimentů od 2 do 12 m, zpracování veškerého hroubí do 7cm a jeho soustředění na OM!!!, zastoupení jiných dřevin až do 100 % z objemu prací,prům.hmot.pro těžbu 1,00+,pro přibližování do 0,50,přibliž.vzdálenost (vyvážecí) do 2000m,zpracování kůrovcové hmoty do 10 dní od data předání pracoviště, Přibliž. dříví při dodržení technologie stanovené státní normou a při dod. předpisů BOZP a PO. Uložení dřevní hmoty na podvaly na skládce, třídění dříví dle dřevin, délek a kvalit. Zadavatel prací důsledně seznámí zhotovitele prací s požadovanou sortimentací!!! Práce ve vojenském újezdu/VVP/Libavá, kde dostane cizí státní příslušník povolení ke vstupu jen se souhlasem Ministerstva obrany. V případě znečištění vodních toků těžebními zbytky(klest) je dodavatel prací povinen ihned zajistit odklizení, aby nedocházelo k zanášení propustí. Hroubí včas nevyklizené z porostů(dle podmínky smlouvy) bude na vlastní náklady zhotovitele včas asanováno. Zadavatel seznámil zhotovitele s tím, že u nahodilé těžby nelze přesně stanovit objem těžby v jednotlivých komoditách a z toho důvodu u některých komodit nelze dodržet garantované množství dřevní hmoty určené ke zpracování. minimální množství hmoty na jedno pracoviště - 100 m3. Cenné sortimenty BK, JV, JS,DB budou manipulovány pouze JMP v délkách 3,4,6,9,12 m. Výřezy nad 5m včetně cenných sortimentů budou oklepány číslačkou a to délka, průměr a pořadové číslo!!! Jehličnany, listnaté vlákny a palivo lze manipulovat procesorovou hlavici. Požadovaný denní výkon lanovky minimálně 50-60 m3/den. Čela a čepy budou zařezané a zbaveny všech nečistot. Komplexní výroba na OM - extrém - nad chatovou oblastí Hrubá Voda - Serpentina - lanovkový terén - možnost poškození chat, majetku. Nejbližší chaty 20m od porostu. Kamenitý svah s možností pohybu dříví s kopce dolů. Zabezpečit trvalý dozor a obezpečit dotčené chaty, že bude probíhat těžba, aby se majitelé pokud možno nevyskytovali ve svých chatách !!!</p> <p>Přibližování nebo vyvážení proti kopci cca 2000m !!</p> <p>Směrové kácení a vykacování z náletu. Popř. přidržení stromu navijákem T-winch, aby nedošlo k pohybu kmene z kopce dolů !!!</p> <p>Požadovaná technologie: gravitační soustředování - Skidder s koloplásky a hydraulickou rukou (vyklizování) + vyvážecí traktor nebo další skidder (vyvážení nebo přibližování na OM) + JMP - vykacování + manipulace cenných sortimentů.</p> <p>Antigravitační soustředování- využití trakčních navjáků se zavěšeným skiderem s koloplásky a hydraulickou rukou (vyklizování) + vyvážecí traktor, nebo další skidder (vyvážení nebo přibližování na OM) + JMP - vykacování, manipulace cenných sortimentů.</p> <p>Požadovaný denní výkon komplexní čtyři minimálně 10- 20 m3/den v případě extrémního pracoviště. Bez extrému požadavek 40-50 m3/den.</p> <p>Výroba sortimentů 2 - 12 m. Cenné sortimenty BK,JV,JS,DB budou manipulovány pouze JMP v délkách 3,4,6 m.</p> <p>Výřezy nad 5m včetně cenných sortimentů budou oklepány číslačkou a to délka, průměr a pořadové číslo!!! Vytažení veškerého hroubí do 7cm z porostu!!!</p> <p>Zdavatel požaduje, aby potencionální zhotovitelé, dle vysoutěžení zakázky se zadavateli prokazatelně ozvali do 72 hodin. Pokud, tak neučiní. Zhotovitel oslovuje dalšího ve vysoutěženém pořadí !!!</p> <p>; dřevina = SM,JD,MD,DG,JV,BK,BR,DB,JS,HB; pr. hm. pro těžbu (m3) = 1,0+; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,50-0,69; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 -12m; druh těžby (dle kódu) = Txx; terén těžba (dle kódu) = 25; terén soustřed. (dle kódu) = 25;</p>				
124041	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování SLKT do 99/ do 1000	200	m3	360	72 000
Specifikace	předpokl. termín zahájení prací = 01.12.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.07.2023; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = Rozsah				

	<p>délek vyráběných sortimentů od 2 do 12 m, zpracování veškerého hroubí do 7cm a jeho soustředění na OM!!!, zastoupení jiných dřevin až do 100 % z objemu prací,prům.hmot.pro těžbu do 99hm,pro přibližování do 0,45,přibliž.vzdálenost (vyvážecí) do 2000m,zpracování kůrovcové hmoty do 10 dní od data předání pracoviště, Přibliž. dříví při dodržení technologie stanovené státní normou a při dod. předpisů BOZP a PO. Uložení dřevní hmoty na podvaly na skládce, třídění dříví dle dřevin, délek a kvalit. Zadavatel prací důsledně seznámí zhotovitele prací s požadovanou sortimentací!!! Práce ve vojenském újezdu/VVP/Libavá, kde dostane cizí státní příslušník povolení ke vstupu jen se souhlasem Ministerstva obrany. V případě znečištění vodních toků těžebními zbytky(klest) je dodavatel prací povinen ihned zajistit odklizení, aby nedocházelo k zanášení propustí. Hroubí včas nevyklizené z porostů(dle podmínky smlouvy) bude na vlastní náklady zhotovitele včas asanováno. Zadavatel seznámí zhotovitele s tím, že u nahodilé těžby nelze přesně stanovit objem těžby v jednotlivých komoditách a z toho důvodu u některých komodit nelze dodržet garantované množství dřevní hmoty určené ke zpracování. minimální množství hmoty na jedno pracoviště - 100 m3. Cenné sortimenty BK, JV, JS,DB budou manipulovány pouze JMP v délkách 3,4,6,9,12 m. Výřezy nad 5m včetně cenných sortimentů budou oklepány číslovačkou a to délka, průměr a pořadové číslo!!! Jehličnany, listnaté vlákny a palivo lze manipulovat procesorovou hlavici. Požadovaný denní výkon lanovky minimálně 50-60 m3/den. Čela a čepy budou zařezané a zbaveny všech nečistot. Komplexní výroba na OM - extrém - nad chatovou oblastí Hrubá Voda - Serpentina - lanovkový terén - možnost poškození chat, majetku. Nejbližší chaty 20m od porostu. Kamenitý svah s možností pohybu dříví s kopce dolů. Zabezpečit trvalý dozor a obeznamit dotčené chaty, že bude probíhat těžba, aby se majitelé pokud možno nevyskytovali ve svých chatách !!! Přibližování nebo vyvážení proti kopci cca 2000m !! Směrové kácení a vykacování z náletu. Popř. přidržení stromu navijákem T-winch, aby nedošlo k pohybu kmene z kopce dolů !!!</p> <p>Požadovaná technologie: gravitační soustředování - Skidder s koloplásky a hydraulickou rukou (vyklizování) + vyvážecí traktor nebo další skidder (vyvážení nebo přibližování na OM) + JMP - vykacování + manipulace cenných sortimentů. Antigravitační soustředování- využití trakčních navjáků se zavěšeným skiderem s koloplásky a hydraulickou rukou (vyklizování) + vyvážecí traktor, nebo další skidder (vyvážení nebo přibližování na OM) + JMP - vykacování, manipulace cenných sortimentů. Požadovaný denní výkon komplexní čtyři minimálně 10- 20 m3/den v případě extrémního pracoviště. Bez extrému požadavek 40-50 m3/den. Výroba sortimentů 2 - 12 m. Cenné sortimenty BK,JV,JS,DB budou manipulovány pouze JMP v délkách 3,4,6 m. Výřezy nad 5m včetně cenných sortimentů budou oklepány číslovačkou a to délka, průměr a pořadové číslo!!! Vytažení veškerého hroubí do 7cm z porostu!!! Zdavatel požaduje, aby potenciální zhotovitelé, dle vysoutěžení zakázky se zadavateli prokazatelně ozvali do 72 hodin. Pokud, tak neučiní. Zhotovitel oslovuje dalšího ve vysoutěženém pořadí !!!</p> <p>; dřevina = SM,JD,MD,DG,JV,BK,BR,DB,JS,HB; 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 -12m; vyklizovací vzdálenost P - VM (m) = do 100; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 801-1100; druh těžby (dle kódu) = Txx; terén těžba (dle kódu) = 25; terén soustřed. (dle kódu) = 25;</p>				
124041	Výroba dříví na OM - těžba JMP + soustředování SLKT 100+/ do 1000	200	m3	340	68 000
Specifikace	<p>předpokl. termín zahájení prací = 01.12.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.07.2023; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = obsah délek vyráběných sortimentů od 2 do 12 m, zpracování veškerého hroubí do 7cm a jeho soustředění na OM!!!, zastoupení jiných dřevin až do 100 % z objemu prací,prům.hmot.pro těžbu 1,00+,pro přibližování do 0,50,přibliž.vzdálenost (vyvážecí) do 2000m,zpracování kůrovcové hmoty do 10 dní od data předání pracoviště, Přibliž. dříví při dodržení technologie stanovené státní normou a při dod. předpisů BOZP a PO. Uložení dřevní hmoty na podvaly na skládce, třídění dříví dle dřevin, délek a kvalit. Zadavatel prací důsledně seznámí zhotovitele prací s požadovanou sortimentací!!! Práce ve vojenském újezdu/VVP/Libavá, kde dostane cizí státní příslušník povolení ke vstupu jen se souhlasem Ministerstva obrany. V</p>				

	<p>případě znečištění vodních toků těžebními zbytky(klest) je dodavatel prací povinen ihned zajistit odklizení, aby nedocházelo k zanášení propustí. Hroubí včas nevyklizené z porostů(dle podmínky smlouvy) bude na vlastní náklady zhotovitele včas asanováno. Zadavatel seznámil zhotovitele s tím, že u nahodilé těžby nelze přesně stanovit objem těžby v jednotlivých komoditách a z toho důvodu u některých komodit nelze dodržet garantované množství dřevní hmoty určené ke zpracování. minimální množství hmoty na jedno pracoviště - 100 m3. Cenné sortimenty BK, JV, JS,DB budou manipulovány pouze JMP v délkách 3,4,6,9,12 m. Výřezy nad 5m včetně cenných sortimentů budou oklepány číselkou a to délka, průměr a pořadové číslo!!! Jehličnany, listnaté vlákny a palivo lze manipulovat procesorovou hlavici. Požadovaný denní výkon lanovky minimálně 50-60 m3/den. Čela a čepy budou zařezané a zbaveny všech nečistot. Komplexní výroba na OM - extrém - nad chatovou oblastí Hrubá Voda - Serpentina - lanovkový terén - možnost poškození chat, majetku. Nejbližší chaty 20m od porostu. Kamenitý svah s možností pohybu dříví s kopce dolů. Zabezpečit trvalý dozor a obeznámit dotčené chaty, že bude probíhat těžba, aby se majitelé pokud možno nevyskytovali ve svých chatách !!! Přibližování nebo vyvážení proti kopci cca 2000m !! Směrové kácení a vykacování z náletu. Popř. přidržení stromu navijákem T-winch, aby nedošlo k pohybu kmene z kopce dolů !!!</p> <p>Požadovaná technologie: gravitační soustředování - Skidder s koloplásky a hydraulickou rukou (vyklizování) + vyvážecí traktor nebo další skidder (vyvážení nebo přibližování na OM) + JMP - vykacování + manipulace cenných sortimentů. Antigravitační soustředování- využití trakčních navjáků se zavěšeným skiderem s koloplásky a hydraulickou rukou (vyklizování) + vyvážecí traktor, nebo další skidder (vyvážení nebo přibližování na OM) + JMP - vykacování, manipulace cenných sortimentů. Požadovaný denní výkon komplexní čtyři minimálně 10- 20 m3/den v případě extrémního pracoviště. Bez extrému požadavek 40-50 m3/den. Výroba sortimentů 2 - 12 m. Cenné sortimenty BK,JV,JS,DB budou manipulovány pouze JMP v délkách 3,4,6 m. Výřezy nad 5m včetně cenných sortimentů budou oklepány číselkou a to délka, průměr a pořadové číslo!!! Vytažení veškerého hroubí do 7cm z porostu!!! Zadavatel požaduje, aby potenciální zhotovitelé, dle vysoutěžení zakázky se zadavateli prokazatelně ozvali do 72 hodin. Pokud, tak neučiní. Zhotovitel oslovuje dalšího ve vysoutěženém pořadí !!!</p> <p>; dřevina = SM,JD,MD,DG,JV,BK,BR,DB,JS,HB; pr. hm. pro těžbu (m3) = 1,0+; pr. hm. pro soustřed. (m3) = 0,50-0,69; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 -12m; vyklizovací vzdálenost P - VM (m) = do 100; přibliž./vyváž. vzdálenost na OM (m) = 801-1100; druh těžby (dle kódu) = Txx; terén těžba (dle kódu) = 25; terén soustřed. (dle kódu) = 25;</p>				
	Manipulace na OM				
126011	Manipulace dříví na OM - zkracování, třídění a ukládání - JMP	2 000	m3	140	280 000
Specifikace	<p>předpokl. termín zahájení prací = 01.12.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.07.2023; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = dřevina=jehličnaté, listnaté; Poznámka=manipulace dřevní hmoty na OM harvestorem, nebo JMP - zkracování třídění a ukládání dříví na skládky vyvážecí soupravou do měřitelných hrání. Manipulace dle aktuální manipulace pro daný kvartál. Skládky budou provedeny dle instrukcí lesního. Sortimenty nad 3m včetně budou podloženy podvaly. ; dřevina = SM,JD,MD,DG,JV,BK,BR,DB,JS,HB; délka sortimentu nebo surového dříví (m) = 2 -12m;</p>				
	Úklid klestu				
011141	Úklid klestu (bez pálení) - mechanizovaně - vyvážení	1 000	m3	70	70 000
Specifikace	<p>Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = předpokl. termín zahájení prací = 01.12.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.07.2023; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = Zadavatelem garantovaný podíl z</p>				

	množství MJ (%)=20; dřevina=jehličnatá, listnatá; Práce na LHC Hlubočky. Vyvážení klestu na OM. V případě nutnosti určí zadavatel jiné místo, kam se bude klest vyvážet. Vyvážení klestu do vzdálenosti 800 m.; ; dřevina = SM,JD,MD,DG,JV,BK,BR,DB,JS,HB; pr. hm. těžných stromů (m3) = do 2,00;; dřevina = SM,JD,MD,DG,JV,BK,BR,DB,JS,HB; pr. hm. těžných stromů (m3) = do 2,00;				
011111	Úklid klestu (bez pálení) - ručně s dočištěním ploch	1 000	m3	70	70 000
Specifikace	<p>Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = předpokl. termín zahájení prací = 01.12.2022; předpokl. termín dokončení prací = 31.07.2023; Zadavatelem garantovaný podíl z množství MJ (%) = 20; Poznámka = Stahování klestu po nahodilé těžbě do hromad nebo valů vzdálených od sebe min. 15m. Technologii určí lesník. Současně při úklidu klestu proběhne i výřez polámaných a poškozených jedinců z přirozeného zmlazení po celé ploše, kde proběhla těžba a rozřezání na 1m sekce a také uložení do valů. Val široký max. 2m.</p> <p>Práce na LHC Hlubočky.; dřevina = SM,JD,MD,DG,JV,BK,BR,DB,JS,HB; ; dřevina = SM,JD,MD,DG,JV,BK,BR,DB,JS,HB; pr. hm. těžných stromů (m3) = do 2,00;</p>				