

Příloha č.1 smlouvy – Ceník

Dynamický nákupní systém
2. Výroba dříví na OM komplexní četou

kód zakázky:	5624
název zakázky:	KČ_10_25_Věncová Hora
číslo OJ:	10
název OJ:	polesí Český Krumlov
číslo KR/LZ:	5
název KR/LZ:	Boubín
výměra [ha]:	

Obchodní firma/název:	LESY KLIMENT s.r.o.
Sídlo/místo podnikání:	Nádražní 641, 37901 Třeboň
Právní forma:	spol. s ručením omezeným
IČO:	28089677
DIČ:	cz28089677
Spisová značka ve veřejném rejstříku (je-li relevantní)	
Bankovní spojení:	
Osoba oprávněná zastupovat účastníka zadávacího řízení:	
Telefon:	
E-mail účastníka zadávacího řízení pro elektronickou komunikaci:	
Kontaktní osoba účastníka v zadávacím řízení:	
Telefon na kontaktní osobu:	
E-mail na kontaktní osobu:	

Nabídková cena (NC_{CELKEM}) bez DPH

216 100 Kč

Čestné PROHLÁŠENÍ O NEEEXISTENCI STŘETU ZÁJMŮ dle ust. § 4b zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o střetu zájmů") - doklad k prokázání splnění zadávací podmínky stanovené zadavatelem v článku 5.3. ZD

Dodavatel tímto čestně prohlašuje, že:

- není obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v ust. § 2 odst. 1 písm. c) zákona o střetu zájmů (tj. člen vlády nebo vedoucí jiného ústředního správního úřadu, v jehož čele není člen vlády) nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti;
- poddodavatel, prostřednictvím kterého dodavatel prokazuje kvalifikaci (existuje-li takový), není obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v ust. § 2 odst. 1 písm. c) zákona o střetu zájmů (tj. člen vlády nebo vedoucí jiného ústředního správního úřadu, v jehož čele není člen vlády) nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti.

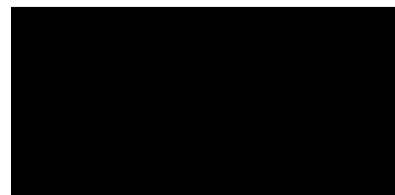
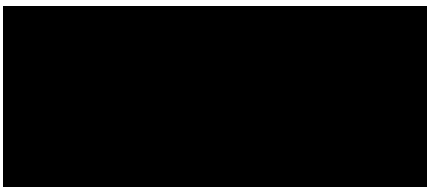
Ceník a sumář souvisejících prací s výrobou dříví

Nabízená cena v Kč_{bez DPH}:

7 200 Kč

Název firmy:	LESY KLIMENT s.r.o.
IČO:	28089677
Kód zakázky:	5624
Název OJ:	polesí Český Krumlov

CK	Název CK	MJ	Počet MJ	Maximální cena (Kč/MJ)	Cena (Kč/MJ)	Poznámka
58120	Práce s JMP	hod	10,000	210	210	výřez linek ve zmlazení
36191	Lapáky - ostatní související práce	hod	10,000	120	120	zakryvání lap, přecházení
113	těžba JMP	m3	30,000	130	130	těžba lapáků



Ceník a sumář výroby dříví na OM

Nabízená cena v Kč bez DPH

208 900 Kč

Název firmy: LESY KLIMENT s.r.o.
 IČO: 28089677
 Kód zakázky: 5624
 Název OJ: polesí Český Krumlov

Množství v m ³			Vypíňuje OJ								MJ = m ³
Skupina dřevín	Technologie	Vzdálenost P - OM	Hmotnost těžebního porostu							Popis technologie	
			9	14	19	29	49	69	99		100
Jehličnaté	33	do 300				13	20	50	50	50	JMP + Kombinace
Jehličnaté	33	301 -500				1	20	50	50	50	JMP + Kombinace
Jehličnaté	33	501 -1000				1	20	20	20	20	JMP + Kombinace
Jehličnaté	33	1001+				1	1	5	5	5	JMP + Kombinace
Listnaté	33	do 300				1	5	5	5	5	JMP + Kombinace
Listnaté	33	301 -500				1	1	5	5	5	JMP + Kombinace
Listnaté	33	501 -1000				1	1	1	1	1	JMP + Kombinace
Listnaté	33	1001+				1	1	1	1	1	JMP + Kombinace

Maximální cena v Kč			Vypíňuje OJ								MJ = Kč <small>bez DPH</small> / m ³
Skupina dřevín	Technologie	Vzdálenost P - OM	Hmotnost těžebního porostu							Popis technologie	
			9	14	19	29	49	69	99		100
Jehličnaté	33	do 300				560	540	510	490	440	JMP + Kombinace
Jehličnaté	33	301 -500				580	560	530	510	460	JMP + Kombinace
Jehličnaté	33	501 -1000				600	580	550	530	480	JMP + Kombinace
Jehličnaté	33	1001+				620	600	570	550	500	JMP + Kombinace
Listnaté	33	do 300				540	520	490	470	420	JMP + Kombinace
Listnaté	33	301 -500				560	540	510	490	440	JMP + Kombinace
Listnaté	33	501 -1000				580	560	530	510	460	JMP + Kombinace
Listnaté	33	1001+				620	600	570	550	500	JMP + Kombinace

Cena v Kč			Vypíňuje dodavatel								MJ = Kč <small>bez DPH</small> / m ³
Skupina dřevín	Technologie	Vzdálenost P/VM - OM	Hmotnost těžebního porostu							Popis technologie	
			9	14	19	29	49	69	99		100
Jehličnaté	33	do 300				500	500	400	400	400	JMP + Kombinace
Jehličnaté	33	301 -500				500	500	400	400	400	JMP + Kombinace
Jehličnaté	33	501 -1000				500	500	400	400	400	JMP + Kombinace
Jehličnaté	33	1001+				500	500	400	400	400	JMP + Kombinace
Listnaté	33	do 300				500	500	400	400	400	JMP + Kombinace
Listnaté	33	301 -500				500	500	400	400	400	JMP + Kombinace
Listnaté	33	501 -1000				500	500	400	400	400	JMP + Kombinace
Listnaté	33	1001+				500	500	400	400	400	JMP + Kombinace

Ostatní informace

SUJ + výčet oddělení		
úsek - Věncová hora, případně Přídolí a Nový Dvůr (nahodilá těžba), úmyslná - Věncová hora, Přídolí		
Kontaktní osoba: ██████████		
Zastoupení dřevin		
SD	Výčet dřevin ve skupině dřevin	%
SM	SM, SMP, SMC, SMS, SMO, SME, SMX	60,0%
JD	JD, JDO, JDJ, JDK, JDV, JDX	
DG	DG	
BO	BO, BOC, BKS, VJ, LMB, BOP, BOX, KOS, BL, TS, JAL, JX	25,0%
MD	MD, MDX	6,0%
BK	BK	
JS, JV	JV, KL, BB, JVJ, JVX, JS, JSA, JSU	
DB	DB, DBS, DBZ, DBC, DBP, DBB, DBX, CER	
OR, TR	OR, ORC, TR	
BR	BR, BRP	9,0%
OL	OL, OLS, OLZ	
TP	TP, TPC, TPX, TPS	
OsL - T	HB, JL, JLH, JLV, AK, JR, BRK, MK, PL, STR, HR, JB, LTX	
OsL - M	LP, LPV, LPS, OS, JIV, VR, KS, KJ, PJ, LMX, KR	
Celkem		100,0%
Stručný rozsah a omezení ZCHÚ, CHKO, PHO, případně omezení jinými vlastníky a uživateli.		
PP Vltava u Blanského lesa		
Věncová hora a část úseku Přídolí roztroušená držba s potřebou využívání cizích pozemků, nutné úpravy poškození pozemků v krátkých termínech (zejména zemědělské plochy)		
...		
Stručný popis technologie		
a) nahodilá těžba (převážně "čerstvá" kůrovcová, popř. i jiná) - přednostní zpracování dle zadání lesníka!		
b) úmyslná těžba - až po veškerém zpracování nahodilé těžby! Jednotlivý výběr po ploše, probírky +40 let věku, obnovní těžba s max. zaštetřením přiroz.zmlazení!		
...		
c) převážně sortimentní metoda s úplným druhováním = výroba "krátkých" sortimentů na OM s vyskládáním do měřitelných hraní		
d) v případě neměřitelných hraní příjem kusově dle průměru čepů nebo středů výřezů		
e) ve výjimečných případech (dle zadání lesníka) i kmenová metoda = surové kmeny. Max. 30 % objemu zakázky		
f) požadovaná technologie je JMP+UKT/SLKT s čelním rampovačem.		
g) v případě sortimentní metody musí být dříví uloženo do měřitelných hraní nejpozději do 2 dnů od ukončení pracoviště (porostu) a to včetně vlákniny.		
h) pohyb přibližovacích prostředků pouze po vyznačených přibl.linkách		
i) místy prudké kamenité svahy kolem řeky Vltavy - dlouhé lano výhodou.		
...		
...		
Poznámka: nejnižší třída hmotnatosti 29 zahrnuje veškeré dříví včetně hmotnatostí 9, 14, 19		

Příloha č.2 smlouvy – Přepočtové koeficienty

Přepočtové koeficienty při měření dříví v hraních

Při „hromadném“ stanovení objemu dříví (tj. při přepočtu objemu v prostorových mírách v prm na výsledný objem dříví v m³) budou na všech organizačních jednotkách LZ Boubín používány tyto **redukční faktory**:

<i>číselný kód sortimentu</i>	<i>redukční faktor</i>	<i>jakostní třída</i>	<i>popis hodnoty</i>
111, 119	0,62	III.	agregát SM, DG
111, 112	0,64	III.	silná kulatina SM, JD
111	0,63	III.D	délky 2,5 m
113, 115, 119	0,62	III.	silná kulatina BO, MD, DG
113	0,63	III.D	délky 2,5 m
113, 115	0,62	III.	agregát BO, MD
152	0,65	IV.	dřevovina SM
161	0,66	V.	vláknina (OSB) SM, JD, DG, výběr
162	0,63	V.	vláknina (DTD) SM, JD, DG
171	0,63	V.	vláknina (OSB) BO, MD, výběr
172	0,63	V.	vláknina (DTD) BO, MD
181	0,64	VI.	palivo jehl.
261	0,59	V.	vláknina BK, JS, JV, JL
262	0,56	V.	vláknina ost. list. měkké BR, OS, OL, LP
281	0,54	VI.	palivo list. tvrdé
282	0,54	VI.	palivo list. měkké

Příloha č.3 smlouvy – Vzor zadávacího listu

PROTOKOL O PŘEDÁNÍ PRACOVÍŠTĚ



zakázka č. _____ polesí: _____
 zadávací list č. _____
 zadavatel: LČR s.p., Lesní závod Boubín kontaktní osoba: _____
 zhotovitel: _____ kontaktní osoba: _____

I. Předávané pracoviště:

f.	LÚ	JPRt	výkon / podvýkon (Einnost)	odhad mn.	TJ	zadána dne	poznámka	převzata A/N	důvod nepřevzeti	Přijímající (podpis)
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										
11										
12										
13										
14										
15										
16										
17										
18										

II. Poučení BOZP, seznámení se zvláštnostmi pracoviště, zajištění první pomoci:

- Zhotovitel byl seznámen s:
 - Nařízením vlády 339/2017 Sb., o bližších požadavcích na způsob organizace práce a pracovních postupů při práci v lese a na pracovištích obdobného charakteru
 - vybranými ustanoveními výrobních směrnic LZ Boubín v platném znění
- zvláštnosti pracoviště a rizika vyžadující zvýšenou pozornost z pohledu dodržování bezpečnostních předpisů:

těžba: a) u komunikací	<input type="checkbox"/>	terén: g) svah	<input type="checkbox"/>
b) v blízkosti železničních tratí	<input type="checkbox"/>	h) kamenitý	<input type="checkbox"/>
c) v blízkosti vodotečí a vodních ploch	<input type="checkbox"/>	i) kluzký	<input type="checkbox"/>
d) v blízkosti elektrického a kabelového vedení	<input type="checkbox"/>	j) snh	<input type="checkbox"/>
e) v blízkosti budov a nedotknutelných pozemků	<input type="checkbox"/>		
f) zpracování vývrátů, zlomů nebo nakloněných stromů	<input type="checkbox"/>		

Jiné: _____

- nejbližší stanoviště traumatologického plánu č. _____ GPS: _____
- tísňová volání: 150 155 158

III. Technologická příprava pracoviště:

- požadovaná těžební metoda:

a) sortimentní s úplným druhovalním	<input type="checkbox"/>	d) harvesterová	<input type="checkbox"/>
b) sortimentní s neúplným druhovalním	<input type="checkbox"/>	e) kmenová	<input type="checkbox"/>
c) výřezy standardních dělek	<input type="checkbox"/>	f) stromová	<input type="checkbox"/>
- požadovaná technologie přiblížování:

UKT <input type="checkbox"/>	malotraktor <input type="checkbox"/>	živý potah <input type="checkbox"/>	vydávací souprava <input type="checkbox"/>	kombinace:
SLKT <input type="checkbox"/>	vydávací vlek <input type="checkbox"/>	železný kůň <input type="checkbox"/>	lanovka <input type="checkbox"/>	
- vyznačení těžebního zásahu ANO NE barva: Z C Z M
- vyznačení skládek a směru přiblížování ANO NE barva: Z C Z M
- popis stavu přiblížovací sítě: _____

6) ostatní pokyny: _____

7) zvláštnosti pracoviště z hlediska OP: _____

IV. Příprava výroby:

- sortimentace předána ANO NE
- způsob příjmu dříví na lokalitě: P GMA
- nutnost ručního předkácování u harvesterů ANO NE

a) dle tab. pro krychlení surového dříví v 0,1 m3 (měřeno v kůře)	<input type="checkbox"/>	d) na hraních dle prostorové míry	<input type="checkbox"/>
b) dle tab. objemu výřezů podle středové tl. v 0,01 m3 (měřeno bez kůry)	<input type="checkbox"/>	a převodních koeficientů	<input type="checkbox"/>
c) dle tab. objemu výřezů podle čepové tl. v 0,01 m3 (měřeno bez kůry)	<input type="checkbox"/>	e) dle výstupu z harvesteru	<input type="checkbox"/>

V. Zadání dalších prací:

VI. Přípomínky předávajících (záúčastněných) stran:

