

Dynamický nákupní systém

2. Výroba dříví na OM komplexní četou

kód zakázky:	12600
název zakázky:	Kompl. četa LS Svitavy
číslo OJ:	161
název OJ:	Svitavy
číslo OŘ/LZ:	945
název OŘ/LZ:	Jižní Morava
výměra [ha]:	15 000

Obchodní firma/název:	Bionic Ground s.r.o.
Sídlo/místo podnikání:	Slavojova 579/9, Praha 2, 12800
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
IČO:	1922467
DIČ:	CZ01922467
Spisová značka ve veřejném rejstříku (je-li relevantní)	C 213470 vedená u MS v Praze
Bankovní spojení:	107-6415880297/0100
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

242 750 Kč

Ostatní informace

Název firmy:	Bionlc Ground s.r.o.
IČO:	1922467
Kód zakázky:	12600
Název OJ:	Svitavy

LS Svitavy		
Kontaktní osoba: [REDAKCE]		
Zastoupení dřevin		
SD	Výčet dřevin ve skupně dřevin	%
SM	SM, SMP, SMC, SMS, SMO, SME, SMX	95,0%
JD	JD, JDO, JDI, JDK, JDV, JDX	
DG	DG	
BO	BO, BOC, BKS, VJ, LMB, BOP, BOX, KOS, BL, TS, JAL, JX	3,0%
MD	MD, MDX	1,0%
BK	BK	0,5%
JS, JV	JV, KL, BB, JVJ, IVX, JS, JSA, JSU	
DB	DB, DBS, DBZ, DBC, DBP, DBB, DBX, CER	
OR, TR	OR, ORC, TR	
BR	BR, BRP	0,5%
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 vlastnickými a uživateli.		
U činností v NPR a ostatních maloplošných ZCHÚ bude informace uvedena v ZL		
Stručný popis technologie		
Výroba dříví klasickou technologií (JMP + traktor):		
Těžba dříví JMP včetně druhořadí a manipulace, přibližování dříví traktorem v terénech vhodných pro klasickou těžební a přibližovací technologii.		
Přiblížení dřeva traktorem nebo vyvezení dřeva na lokalitu OM, rozřídění vyrobených sortimentů a jejich uložení do skládek, rozřezání neužitkové hmoty hroubí z těžené dřevní hmoty do max. dvoumetrových sekcí.		
Charakter těžby: mýtní a předmýtní úmyslná těžba, soustředěná i roztroušená těžba poškozeného dříví větrnou kalamitou, tj. vývraty, zlomy, těžba kůrovcem poškozeného dříví - zadáváno podle výskytu nahodilých těžeb formou dílčích ZL odpovědným pracovníkem objednavatele.		
Sortimentace dříví bude zhotovitel předána před vlastním započítáním prací a může být v průběhu plnění zakázky průběžně upravována dle potřeby objednavatele.		
V případě těžby listnatého dříví se předpokládá těžba pouze v rámci tzv. technologické nutnosti, případně těžba v rámci živelné NT (zejména uvolňování cest, zpřístupňování, zpracování živelné hmoty z oplocenek, kultur a přirozené obnovy a pod). Cena těžby listnatého dříví se rovná ceně těžby jehličnatého dříví dle struktury uvedené na kartě výroba na OM.		
Blížeší definice cenikových kódů Související práce:		
58 110, 58 120, 58 130 hodinové sazby mohou být použity při asanaci vrcholkových zlomů, kdy bude ZL objednáno pokácení stoljcích částí kmene, případně odvětvení vrcholkové části kmene charakteru hroubí a přiblížení na OM či odklizení.		

Ceník a sumář souvisejících prací s výrobou dříví

Nabízená cena v Kč bez DPH:

8 450 Kč

Název firmy:	Bionic Ground s.r.o.
IČO:	1922467
Kód zakázky:	12600
Název OJ:	Svitavy

CK	Název CK	MJ	Počet MJ	Maximální cena (Kč/MJ)	Cena (Kč/MJ)	Poznámka
58110	Ruční práce	hod	10,000	150	150	
58120	Práce s JMP	hod	10,000	250	245	
58130	Práce s traktorem	hod	10,000	500	450	

Zadávací list

Těžební činnost

Typ	Rok	Útv	Ús	Zak	Dok				
Číslo ZL:	LHC:			JPRL:		Zakázka:			
Verze zadání:									
Dodavatel:					Odběratel:				
					Útvar:		Úsek:		
Plocha porostní v ha:				Plocha těžebního zásahu v ha:					
Zadání						Skutečnost			
Dř.	Kusy	Množ. m3	Požadovaný termín	Poznámka k zadání			Datum	Kusy	Množství m3
<p>Objednáno dne: _____ Podpis: _____</p> <p>Přílohy: Technologická karta: _____ Mapový zakres: _____</p> <p>Za dodavatele převzal dne: _____ Podpis: _____</p> <p>Poznámka k převzetí zadání: _____</p>									
<p>Převzetí po dokončení prací</p> <p>Za Lesy ČR převzal dne: _____ Podpis: _____</p> <p>Zjištěné závady:</p> <p>Závady odstraněny dne:</p> <p>Za Lesy ČR akceptoval dne: _____ Podpis: _____</p>									

Zadávací list

Kúrovcové dříví

	Typ	Rok	Útv	Ús	Zak	Dok			
Číslo ZL:							Zakázka:		
Verze zadání:									
Dodavatel:					Odběratel:				
					Útvar:		Úsek:		
Zadání								Skutečnost	
LHC	JPRL	Kusy	Množ. m3	Požadovaný termín	Způsob asanace	Poznámka k zadání		Datum	Množství m3
Objednáno dne:					Podpis:				
Přílohy: Technologická karta:					Mapový zakres:				
Za dodavatele převzal dne:					Podpis:				
Poznámka k převzetí zadání:									
Převzetí po dokončení prací									
Za Lesy ČR převzal dne:					Podpis:				
Zjištěné závady:									
Závady odstraněny dne:					Podpis:				
Za Lesy ČR akceptoval dne:					Podpis:				

Zadávací list

Asanace lapáků

	Typ	Rok	Útv	Ús	Zak	Dok			
Číslo ZL:							Zakázka:		
Verze zadání:									
Dodavatel:					Odběratel:				
					Útvar:		Úsek:		
Zadání							Skutečnost		
LHC	JPRL	Kusy	Množ. m3	Požadovaný termín	Způsob asanace	Poznámka k zadání	Datum	Kusy	Množství m3
Objednáno dne:					Podpis:				
Přílohy: Technologická karta:					Mapový zakres:				
Za dodavatele převzal dne:					Podpis:				
Poznámka k převzetí zadání:									
Převzetí po dokončení prací									
Za Lesy ČR převzal dne:					Podpis:				
Zjištěné závady:									
Závady odstraněny dne:					Podpis:				
Za Lesy ČR akceptoval dne:					Podpis:				

Zadávací list

Roztroušená nahodilá

Typ Rok Útv Ús Zak Dok Číslo ZL:	Zakázka:
-------------------------------------	----------

Verze zadání:	
Dodavatel:	Odběratel:
Útvar:	Úsek:

Zadání									Skutečnost	
Kůr	LHC	JPRL	Dř.	Kusy	Množ. m3	Požadovaný termín	Způsob asanace	Poznámka k zadání	Datum	Množství m3
				50	45					

Kůr=A (=Kůrovcem ohrožená hmota)

Objednáno dne: _____ Podpis: _____

Přílohy: Technologická karta: _____ Mapový zakres: _____

Za dodavatele převzal dne: _____ Podpis: _____

Poznámka k převzetí zadání:

Převzetí po dokončení prací

Za Lesy ČR převzal dne: _____ Podpis: _____

Zjištěné závady:

Závady odstraněny dne:

Za Lesy ČR akceptoval dne: _____ Podpis: _____

Příloha č. 4 ZÁSADY BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI

Tato příloha platí pro místo plnění (č.)

1. Na místě plnění se vyskytují zvláštnosti a působí rizika:

.....
.....
.....

2. V nutném případě lze telefonicky kontaktovat:	telefonní číslo
- hasiče	150
- lékařskou záchrannou službu	155
- policii	158
- integrovaný záchranný systém	112
- [redacted]

3. Zhotovitel:

3.1 Při provádění prací musí zajistit u sebe, a i u svých zaměstnanců a spolupracovníků dodržování obecně závazných právních předpisů k bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, k požární ochraně a k ochraně životního prostředí.

3.2 Při provádění prací souvisejících s plněním předmětu smlouvy odpovídá u sebe, případně u svých zaměstnanců a spolupracovníků zejména za:

- odbornou a zdravotní způsobilost pro vykonávání práce a dále za to, že v případě vzniku pracovního úrazu zaznamená do vlastní knihy úrazů údaje požadované v § 2 nařízení vlády č. 201/2010 Sb., o způsobu evidence úrazů, hlášení a zasilání záznamu o úrazu, ve znění pozdějších předpisů, a tyto údaje předá i kontaktní osobě objednatele k provedení záznamu o úrazu v evidenci objednatele,
- řádný technický stav používaných strojů, zařízení, nástrojů a náradí dle požadavků výrobců,
- používání odpovídajících osobních ochranných pracovních prostředků,
- organizaci prací tak, aby na pracovišti nevykonával práce osamocený pracovník,
- dodržování bezpečné vzdálenosti při provádění prací a za to, aby do ohrožených prostorů nevstoupila žádná jiná osoba než ta, která práce provádí,
- za neohrožení provozu na silničních komunikacích, železničních tratích, za neohrožení ochranných pásem, za ochranu telefonního a elektrického vedení, produktovodů a jiného majetku, pokud jsou v dosahu prováděných prací,
- dodržování zásad určených výrobcem pro bezpečné zacházení s přípravky na ochranu rostlin, likvidaci obalů, zbytků přípravků a odpadů,
- za používání biologicky odbouratelných olejů a hydraulických kapalin šetrných pro životní prostředí a za zamezení úniků ropných produktů při práci a manipulaci s nimi,
- škody na životech a zdraví lidí, životním prostředí a na majetku České republiky nebo objednatele či dalších osob, ke kterým dojde při zajišťování nebo provádění činností v důsledku nevhodných pracovních postupů nebo technologií, používání nevhodných ropných produktů, chemikálií či závadných látek a materiálů, případně nedodržením obecně závazných právních předpisů,
- za škody, které způsobí on nebo jeho zaměstnanci či spolupracovníci dopravou osob nebo materiálu do místa plnění předmětu smlouvy, v místě plnění a v jejich bezprostředním okolí nebo cestou z místa plnění,
- stabilizaci lesních skládek dříví.

Příloha č. 5 ZÁSADY POŽÁRNÍ OCHRANY

Tato příloha obsahuje zásady pro rozdělování ohňů, pálení klestu, dále nevyužitelných těžebních zbytků, popř. kůry v lesních porostech a na lesních pozemcích.

Zhotovitel je oprávněn používat otevřený oheň pouze v souladu se zákonem č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a obecně závaznými právními předpisy k požární ochraně. Při pálení klestu, kůry, dále nevyužitelných těžebních zbytků (dále jen „pálení“) je povinen dodržet tyto podmínky:

- 1) V období duben až říjen se pálení zakazuje. Výjimky může v období nepříznivém pro vznik požáru povolit objednatel z těchto důvodů:
 - a) Výrazné snížení produkční plochy uložení klestu a těžebních zbytků do pruhů.
 - b) Hrozba přemnožení hmyzích škůdců.
 - c) Neúměrné zvýšení pracnosti při snášení klestu do pruhů.
- 2) V období listopad až březen lze provádět pálení při dodržení těchto požárně bezpečnostních opatření:
 - a) Zhotovitel je povinen předem oznámit objednateli termín zamýšleného pálení. Objednatel je oprávněn zamýšlené pálení zakázat. Před započítím pálení zhotovitel oznámí operačnímu středisku příslušného hasičského záchranného sboru den, dobu a místo zamýšleného pálení a jméno osoby odpovědné za pálení.
 - b) Pálení musí provádět nejméně dvoučlenná skupina s určeným vedoucím, který musí být starší 18 let. Přímý vedoucí skupinu seznámí s pracovními postupy, s pravidly pro pálení, základními požárními předpisy, způsobem přivolání pomoci a upozorní na zvláštnosti pracoviště z hlediska požární ochrany.
 - c) Na pracovišti musí být k dispozici nářadí k zamezení šíření ohně (např. motyky, lopaty, tlumice), případně další prostředky k hašení požáru.
 - d) V blízkosti suchých travin, na rašeliništích, v lesních porostech, na pařezech a jiných požárně nebezpečných místech nebo za trvání požárně nebezpečné situace jako např. za silného větru, dlouho trvajících sucha apod. je pálení zakázáno.
 - e) Velikost ohniště musí být volena tak, aby okolí nebylo ohrožováno sálavým teplem a úletem žhavých částic z ohně. Kolem vnějšího okraje ohniště musí být v šířce nejméně 1 m odstraněn veškerý hořlavý materiál až do úrovně minerální půdy.
 - f) Přikládání na oheň musí být ukončeno nejpozději do 14:00 hod, v případě vzniku požárně nebezpečné situace ihned.
 - g) Zuhelnatělé zbytky musí být shrnuty od okraje ohniště směrem do jeho středu, a to minimálně o 0,5 m.
 - h) Pokud není v době pálení souvislá vrstva sněhu o minimální výšce 5 cm nebo vydatný déšť 5 mm/m²/24 hodin bude zajištěn minimální požární dohled nad pracovištěm. Po dobu 5 dnů bude zajištěna kontrola ohnišť minimálně 3x za 24 hodin. O požárním dohledu a kontrole bude učiněn písemný záznam s uvedením časů a osoby, která požární dohled a kontrolu provedla.
 - i) Pokud není v době pálení souvislá vrstva sněhu o minimální výšce 5 cm, nebo vydatný déšť 5 mm/m²/24 hodin bude na místě zajištěn zdroj vody pro hašení v minimálním objemu 1000 litrů i po dobu požárního dohledu. Zdroj vody pro hašení je možno nahradit přenosným HP s hasící schopností 21A v počtu 2 ks nebo 1 ks 34A.
- 3) Zhotovitel je povinen respektovat zákaz rozdělování ohně a kouření a respektovat požární předpisy týkající se manipulací s pohonnými hmotami a oleji v lese.

- 4) Požárním dohledem se rozumí požárně bezpečnostní opatření, kdy ve stanovených intervalech s ohledem na specifické riziko je kontrolován prostor, kde hrozí vznik požáru. Interval dohledu je stanoven maximálně po jedné hodině a doba dohledu je minimálně 8 hodin.
- 5) Při pálení klestu z důvodu udělené výjimky (viz odst. 1) této přílohy) bude vždy na těchto pracovištích cisterna s minimálním množstvím hasicí vody o objemu 3 m³ a dále hadice a čerpadla pro případ vzniku potřeby okamžitého hašení. Ohniště budou na konci směny zcela uhašena.

Příloha č. 2 ZD (následně příloha č. 2 smlouvy)
Přepočtové koeficienty a měření dříví v hraních

Přepočtové koeficienty

Hodnoty koeficientů jsou uvedeny v následující tabulce:

dřevina	kvalita	koeficient
SM, JD	kulatinové výřezy	0,64
SM, JD	agregát	0,62
SM, JD	dřevovina	0,65
SM, JD, DG	vláknina V.tř. OSB	0,66
SM, JD	DTD, 2,50 m výběr z V.tř	0,63
BO,MD	kulatinové výřezy	0,62
BO,MD	vláknina V.tř. OSB	0,63
BO,MD	DTD, 2,50 m výběr z V.tř	0,63
JEHL.	palivo VI.	0,64
LIST.	palivo	0,54
BK,JS,JV,JL	V.tř. RN 1 m	0,59
OLT mimo BR	V.tř. RN 1 m	0,56
LM+BR	V.tř. RN 1 m	0,57

Ostatní užitkovatelné hroubí: zbytky po těžbě hroubí, ze kterých nelze vyrobit sortiment délky alespoň 2 m, případně jejichž křivost znemožňuje řádné uložení do hraní (např. rozlámané vršky, silné větve apod.)

Měření dříví v hraních

Hráně dříví musí splňovat kritérium měřitelnosti hraní – dříví v hrani musí být řádně srovnáno (začleno z obou stran) o základně delší než 1 m a minimálním počtu 10 ks v hrani.

Dříví, které nebude uloženo v měřitelných hraních, bude měřeno pro zjištění objemu jednotlivě v souladu s DP.

*Bionic Ground s.r.o.
Slavojova 579/9, 12800 Praha 2 - Nusle*

Číslo jednací:

Datum: 10.02.2023

VYŘIZUJE

TELEFON

GSM

FAX

E-MAIL

OZNÁMENÍ O VÝBĚRU DODAVATELENázev zakázky: Výzva k podání nabídek č. 33 v kategorii 19 - 204 Výroba dříví komplexní četou - OŘ Choceň,
LS SvitavyEvidenční číslo
zakázky: 099/2019/142/2225

Vážení,

oznamujeme Vám, že zadavatel rozhodl o přidělení shora uvedené veřejné zakázky dodavateli:

- Bionic Ground s.r.o. se sídlem Slavojova 579/9, 12800 Praha 2 - Nusle, IČO: 01922467

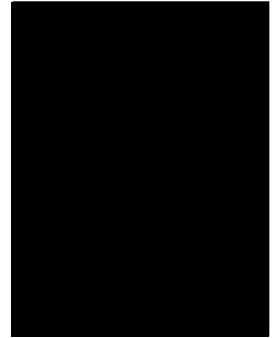
Pořadí nabídek podle provedeného hodnocení nabídek:

Pořadí nabídky podle hodnocení	Obchodní firma/název/jméno, příjmení/právní forma dodavatele	Sídlo, IČO	Hodnota nabídky v Kč bez DPH
1	Bionic Ground s.r.o.	Slavojova 579/9, 12800 Praha 2 - Nusle IČO: 01922467	242 750,00
2	Tomáš Trmač	281, 67934 Knínice IČO: 08981167	258 300,00
3	Nemus factum s.r.o.	Dunajská 187/7, 625 00 Brno IČO: 29227275	258 500,00

Jediným hodnotícím kritériem pro hodnocení nabídek dodavatelů podaných na plnění shora označené veřejné zakázky byla celková nabídková cena bez DPH. Jako nejvhodnější byla vybrána nabídka s nejnižší nabídkovou cenou.



LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S.P., ZÁVOD LESNÍ TECHNIKY
Mlynářovice 32, 384 51 Volary, tel.: [REDACTED] e-mail: lz12@lesycr.cz, ID DS:e8jcfsn



Lesy České republiky, s.p. se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové
spisová značka AXII 540 vedená u rejstříkového soudu v Hradci Králové, IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451,
Lesy České republiky, s.p., jsou držitelem osvědčení o účasti v certifikaci lesů, loga PEFC (08-21-01/0001) a
certifikátu C-o-C.



Státní podnik Lesy České republiky, s.p., zachovává nulovou toleranci k jakémukoli nelegálnímu jednání, dodržuje maximální transparentnost, legalitu, etiku a uplatňuje zásady Criminal Compliance Programu (www.lesycr.cz/ccp). V případech, kdy je jednání zaměstnance v rozporu s Criminal Compliance Programem, je možné takové jednání oznámit (www.lesycr.cz/ccp).