

Realizační smlouva

uzavřená dle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen „občanský zákoník“) (dále též jako „smlouva“)

SMLUVNÍ STRANY

Objednatel	Správa Národního parku Šumava
sídlo	1. máje 260/19, 385 01 Vimperk
zastoupení	Petr Zdeněk, vedoucí UP
IČ:	00583171
DIČ:	CZ 00583171
bankovní spojení:	CNB
číslo účtu	2234281/0710
kontaktní adresa:	1. máje 260/19, 385 01 Vimperk
(Objednatel je příspěvkovou organizací Ministerstva životního prostředí České republiky (dále jen „objednatel“))	
a	
Zhotovitel	Jaroslav Pobiš
sídlo/yrliště:	č. p. 12, 34401 Klenčí pod Čerchovem
zastoupení	Pobiš, Jaroslav
IČ:	68792441
(dále jen „zhotovitel“)	

uzavírají na základě „Rámcové smlouvy pro lesnické činnosti na období roku 2016 - 2017 na území NP Šumava“

Realizační smlouvu číslo: 514751 SOSOST-69/2016 - 30 539

1. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 1) Předmětem této smlouvy jsou sjednány konkrétní podmínky plnění, které jsou přesně vymezeny ve Výzvě k podání nabídek do mintendru a Rámcovou smlouvou pro lesnické činnosti na období roku 2016 - 2017 na území NP Šumava, včetně všech jejích příloh.
- 2) Zhotovitel se zavazuje, že pro objednavatele provede na svůj náklad a nebezpečí dílo, které je uvedeno ve Výzvě k podání nabídky do mintendru.
- 3) Objednatel se zavazuje dílo dodané zhotovitelem v souladu s touto smlouvou převzít a zhotovitel za něj při splnění podmínek dle této smlouvy zaplatit dohodnutou cenu díla uvedenou v článku 4 této smlouvy.
- 4) Zhotovitel se zavazuje pro předání plnění této realizační smlouvy využít minimálního vybavení k plnění předmětu této smlouvy a dokladů nutně k realizaci jednotlivých činností v souladu s technologickými listy a výzvou, jež je přílohou č. 1 této smlouvy, a které předloží před podpisem této realizační smlouvy. Porušením zavazující podmínky zhotovitel bere na vědomí, že hrubě poruší tuto realizační smlouvu a vystavuje se sankci dle článku 10 odst. 6 Všeobecných obchodních podmínek.
- 5) Zhotovitel se zavazuje pro předání plnění této realizační smlouvy využít jen subdodavatele a zaměstnance, které uvedl ve svém seznamu subdodavatelů a zaměstnanců v nabídce na tuto realizační smlouvu. V případě, že z objektivních důvodů není schopen takovými subdodavateli a zaměstnanci, které uvedl ve své nabídce na tuto realizační smlouvu realizovat a zároveň potřebuje pro realizaci předmětu plnění této smlouvy využít jiných subdodavatelů nebo zaměstnanců, které neuvedl v seznamu subdodavatelů a zaměstnanců, je povinen o této skutečnosti neprodleně informovat objednatele. Objednatel je oprávněn zakázat plnění této smlouvy jinými subdodavateli, než jsou uvedeni v seznamu subdodavatelů a zaměstnanců v nabídce na tuto realizační smlouvu. Následněm zavazující podmínky zhotovitel bere na vědomí, že hrubě poruší tuto realizační smlouvu a vystavuje se sankci dle článku 10 odst. 6 Všeobecných obchodních podmínek.

2. ROZSAH, MÍSTO A ČAS PLNĚNÍ

- 1) Rozsah, místo a čas plnění je uvedeno ve Výzvě k podání nabídky do mintendru, která je nedílnou přílohou č. 1 této Realizační smlouvy.

3. SPECIÁLNÍ PODMÍNKY PLNĚNÍ

- 1) Speciální podmínky plnění jsou uvedeny ve Výzvě k podání nabídky do mintendru, která je nedílnou přílohou č. 1 této Realizační smlouvy.

4. CENA DÍLA

- 1) Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli cenu díla dle přílohy č. 2 této realizační smlouvy Početkovy rozpočet, v maximální výši cenami do 964964,62 Kč bez DPH.
- 2) Sjednaná cena mintendru se může lišit v případě, v závislosti na požadavku objednatatele dokončit předmět smlouvy v jiných než předpokládaných přírůžkách a sračkách, dle technologického listu/ů uvedeného ve Výzvě k podání nabídky do mintendru.
- 3) Daň z přidané hodnoty bude účtována ve výši určité podle právních předpisů platných ke dni uskutečnění zamítelného plnění. V případě, že v době, kdy bude předmět smlouvy dokončen, a sazba DPH bude zákonem o daní z přidané hodnoty zvýšena nebo snížena, je povinností účtovat daň podle aktuálního znění zákona.

5. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

- 1) Zhotovitel bezvýhradně souhlasí se zveřejněním plného znění smlouvy v souladu se zákonem a souvisejícími právními předpisy. Zveřejnění obsahu smlouvy nemůže být považováno za porušení povinnosti mlčenlivosti.
- 2) Objednatel poskytl zhotoviteli údaje potřebné k plnění předmětu smlouvy. Zhotovitel takto získané údaje použije pouze pro plnění smlouvy a neposkytne je třetí straně.
- 3) Objednatel je dále oprávněn odstoupit od smlouvy, jestliže zjistí, že zhotovitel a) nabízel, dával, přijímal nebo zprostředkoval nějaké hodnoty s cílem ovlivnit chování nebo jednání konkolevy, ať již sátrního úředníka nebo někoho jiného, přímo nebo nepřímě, v zadávacím řízení nebo při provádění smlouvy, nebo b) zkrášloval skutečnosti za účelem ovlivnění zadávajícího řízení nebo provádění smlouvy ke škodě objednatele, včetně užší podvodných praktik k poškození a snižení výhod volně a otevřeně souzete.
- 4) Veškeré změny a doplňky této smlouvy budou uskutečňovány formou písemných očíslovaných dodatků
- 5) Tato smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech, z nichž dva obdrží objednatel a jeden zhotovitel.
- 6) Při plnění předmětu této smlouvy je zhotovitel povinen řídit se smluvními podmínkami dle rámcové smlouvy, zadávací dokumentací a dalšími právními předpisy upravující předmět plnění dle této smlouvy.
- 7) Právní vztahy neupravené touto smlouvou se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
- 8) Připadná nepřítomnost některého ujednání smlouvy nemá vliv na platnost ostatních ustanovení. Strany smlouvy se v tomto případě zavazují poskytnout si vzájemnou součinnost k uzavření dodatku ke smlouvě, kde bude neplatná část smlouvy nahrazena novým ujednáním, a to ve lhůtě do 14 dnů poté, co tato potřeba vyvstane.
- 9) Zhotovitel prohlašuje, že se před podpisem smlouvy seznámil se všemi podmínkami, které by mohly mít vliv na plnění jeho závazků z této smlouvy.
- 10) Nedílnou součástí smlouvy jsou její přílohy
- 11) Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oprávněnými osobami smluvních stran.
- 12) Zhotovitel prohlašuje, že neuzavřel a ani neuzavře, dle § 68 odst. 3 písm. c) zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, zakázanou obrodu podle zvláštního právního předpisu v souvislosti se zadávanou veřejnou zakázkou zadávanou na základě rámcové smlouvy - mintendru.
- 13) Přílohy 3 až 4 této realizační smlouvy jsou již součástí Rámcové smlouvy pro lesnické činnosti na období roku 2016 - 2017 na území NP Šumava uzavřené mezi zhotovitelem a objednatelem.

Prilohy:

Priloha č. 1 - Vyzva k podání nabídky do munitendru

Priloha č. 2 - Položkový rozpočet

Priloha č. 3 - Doprověrní řád

Priloha č. 4 - Mapa území Národního parku

Ve Vímperku dne 18.12.2010
objednatel:

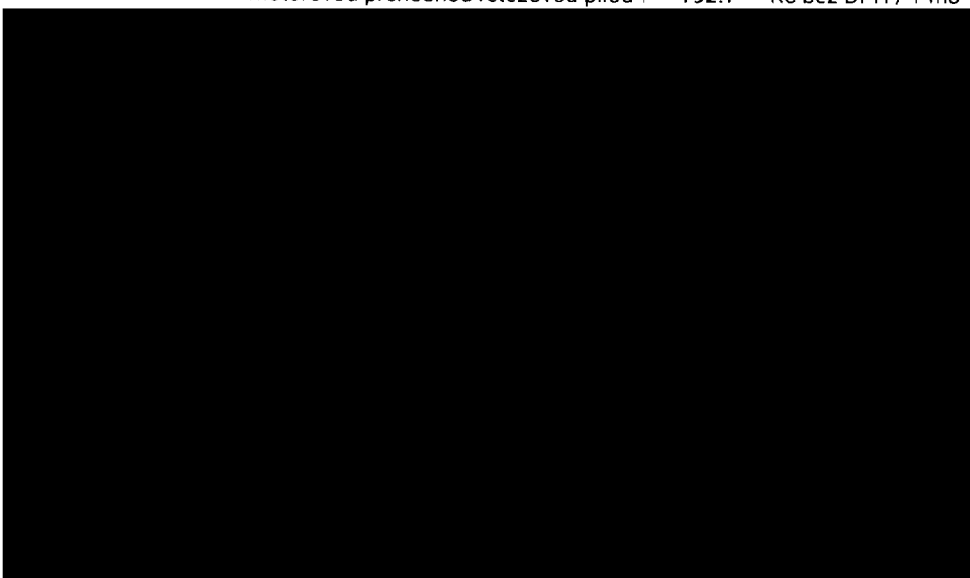
Vímperk
zhotovitel



Název zadávacího řízení: Minitender: 30539
Evidenční číslo na profilu: P16V00002575
Adresa profilu: https://ezak.mzp.cz/profile_display_9.html
Název uchazeče: Jaroslav Pôbiš
IČO uchazeče: 68792441

Celková cena nabídky - položky:

TČ122.01 Soustředování dříví koňským potahem	258.4	Kč bez DPH / 1 m3
TČ122.02 Soustředování dříví traktory - UKT/SLKT	204.7	Kč bez DPH / 1 m3
TČ112.01 Těžba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou	192.7	Kč bez DPH / 1 m3



Výzva k podání nabídky do provozního minutendru číslo 30 539

Výzva k podání nabídky do minutendru číslo 30 539

Termín a doba plnění:

Požadovaný termín pro splnění předmětu realizaci smlouvy pro všechny níže uvedené činnosti je 31.12.2027. Přičemž požadovaný předpokladový počet dnů plnění je 220 pro činnost TC112.01, 250 pro činnost TC122.01 a 100 pro činnost TC122.02. Maximální počet dnů pro splnění je 253. Oznamení o dni zahájení plnění bude sděleno výzvou v plnění do 26.12.2016. Věnujte pozornost speciální podmínce plnění pro zahájení plnění v porostu - 48h. Nezávislý termín zahájení plnění je 18.07.2017.

Předmět veřejné zakázky a popis požadovaného plnění:

Předmět zakázky představuje plnění v těchto činnostech:

TC122.01 - Soustředování dříví košským potahem způsobem dle technologického listu. Jednotky m³ TJD 7,11 m³/den, celkem 868,13 m³ přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minutendr, je 6 m³/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 56.
 TC122.02 - Soustředování dříví traktory - UKT/SLKT způsobem dle technologického listu, jednotky m³ TJD 20,46 m³/den, celkem 1 634,52 m³ přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minutendr, je 17 m³/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 47.
 TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou způsobem dle technologického listu, jednotky m³ TJD 10,71 m³/den, celkem 2 167,18 m³ přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minutendr, je 10 m³/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 115.

Místem plnění jsou porostní skupiny v rámci ÚP RZ - Smilč dle níže uvedeného detailu požadovaného plnění. Pro informaci jsou uvedeny předpokladané přírůstky a srážky dle technologického listu činnosti:

Název činnosti: TC122.01 - Soustředování dříví košským potahem	Místo plnění: LU 07 Polední	porost. skupina: 32Bn35
Plán realizace:	I, IV (čtvrtletí)	
Skutečný objem v m ³		50,00
Objem v m ³ přepočítaný na základní technologii (+10 %)		50,00
Za použití těchto předpokladaných přírůstků a srážek		
1 2 1	Použije se při soustředování dřeva z lokality P na VM ve hmotnosti do 0,19 m ³ /kus	19,00 %
1 2 x 1	Použije se při soustředování dříví P VM na vzdálenost do 50 m	0,00 %
1 x x 3	Přirážka (na 1 m ³ hmoty) při dojíždění na pracoviště nad 12 km od místa ustájení	10,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 0,91, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

Speciální podmínky plnění:
 (1) povinnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
 (2) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna), dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
 (3) státní souše v dosahu pracoviště
 (4) vřstí množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
 (5) nepřítomnost signálů sítí telefonních operátorů

Výzva k podání nabídky do provozního minutendru číslo 30539

strana 1 z 17

Název činnosti: TC122.02 - Soustředování dříví traktory - UKT/SLKT

Místo plnění: LU 07 Polední	porost. skupina: 32B124	
Plán realizace:	I, IV (čtvrtletí)	
Skutečný objem v m ³	50,00	
Objem v m ³ přepočítaný na základní technologii (+10 %)	56,00	
Za použití těchto předpokladaných přírůstků a srážek		
1 2 5	VM - OM, vzdálenost 101 - 600 m, průměrná hmotnost do 0,19 m ³ /kus	0,00 %
1 x x 1	Použije se, pokud má traktor přední pneu nad 400 mm a zadní pneu nad 600 mm šířky	20,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,20, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

Speciální podmínky plnění:
 (1) povinnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
 (2) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna), dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
 (3) státní souše v dosahu pracoviště
 (4) vřstí množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
 (5) nepřítomnost signálů sítí telefonních operátorů

Název činnosti: TC122.01 - Soustředování dříví košským potahem

Místo plnění: LU 07 Polední	porost. skupina: 36An35	
Plán realizace:	I, IV (čtvrtletí)	
Skutečný objem v m ³	50,00	
Objem v m ³ přepočítaný na základní technologii (+10 %)	54,00	
Za použití těchto předpokladaných přírůstků a srážek		
1 2 1	Použije se při soustředování dřeva z lokality P na VM ve hmotnosti do 0,19 m ³ /kus	19,00 %
1 2 x 1	Použije se při soustředování dříví P VM na vzdálenost do 50 m	0,00 %
1 x x 3	Přirážka (na 1 m ³ hmoty) při dojíždění na pracoviště nad 12 km od místa ustájení	10,00 %
2 2 2	Př. práci ve sněhu 20 - 39 cm, měřeno na pracovišti	5,00 %
2 3 1	Př. práci za mrazu - 5 až -10 °C, měří se v 8,00 hodin ráno nejlépe pracovišti	3,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 0,9828, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

Speciální podmínky plnění:
 (1) povinnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
 (2) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna), dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava

Výzva k podání nabídky do provozního minutendru číslo 30539

strana 2 z 17

Název činnosti: TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou

Místo plnění: LU 07 Polední	porost. skupina: 35A114	
Plán realizace:	I, II (čtvrtletí)	
Skutečný objem v m ³	100,00	
Objem v m ³ přepočítaný na základní technologii (+10 %)	110,00	
Za použití těchto předpokladaných přírůstků a srážek		
1 1 7	Použije se v těžbě při hmotnosti těžby kmenů 0,80 - 0,99 m ³ /kus	14,00 %
2 1 1	V obtížném terénu, svah nad 30 %, balvány, prohlubně, bažiny nebo podrost do 25% plochy	5,00 %
2 2 2	Př. práci ve sněhu 20 - 39 cm, měřeno na pracovišti	5,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 0,948, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

Speciální podmínky plnění:
 (1) povinnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
 (2) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna), dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
 (3) státní souše v dosahu pracoviště
 (4) vřstí množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
 (5) nepřítomnost signálů sítí telefonních operátorů

Název činnosti: TC122.02 - Soustředování dříví traktory - UKT/SLKT

Místo plnění: LU 07 Polední	porost. skupina: 35A114	
Plán realizace:	I, IV (čtvrtletí)	
Skutečný objem v m ³	100,00	
Objem v m ³ přepočítaný na základní technologii (+10 %)	142,56	
Za použití těchto předpokladaných přírůstků a srážek		
1 2 5	VM - OM, vzdálenost 101 - 600 m, průměrná hmotnost do 0,19 m ³ /kus	0,00 %
1 x x 1	Použije se, pokud má traktor přední pneu nad 400 mm a zadní pneu nad 600 mm šířky	20,00 %
2 2 2	Př. práci ve sněhu 20 - 39 cm, měřeno na pracovišti	5,00 %
2 3 1	Př. práci za mrazu - 5 až -10 °C, měří se v 8,00 hodin ráno nejlépe pracovišti	3,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,296, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

Speciální podmínky plnění:
 (1) povinnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
 (2) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna), dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava

Výzva k podání nabídky do provozního minutendru číslo 30539

strana 3 z 17

Název činnosti: TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou

Místo plnění: LU 07 Polední	porost. skupina: 36An35	
Plán realizace:	I, IV (čtvrtletí)	
Skutečný objem v m ³	200,00	
Objem v m ³ přepočítaný na základní technologii (+10 %)	214,83	
Za použití těchto předpokladaných přírůstků a srážek		
1 1 7	Použije se v těžbě při hmotnosti těžby kmenů 0,80 - 0,99 m ³ /kus	14,00 %
1 1 x 3	Přirážka za manipulaci na 5 m výšky (množství 4 výjezy z kmenů) na lok. P	7,00 %
2 1 1	V obtížném terénu, svah nad 30 %, balvány, prohlubně, bažiny nebo podrost do 25% plochy	5,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 0,9765, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

Speciální podmínky plnění:
 (1) povinnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
 (2) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna), dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
 (3) státní souše v dosahu pracoviště
 (4) vřstí množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
 (5) nepřítomnost signálů sítí telefonních operátorů

Název činnosti: TC122.02 - Soustředování dříví traktory - UKT/SLKT

Místo plnění: LU 07 Polední	porost. skupina: 36An35	
Plán realizace:	I, IV (čtvrtletí)	
Skutečný objem v m ³	50,00	
Objem v m ³ přepočítaný na základní technologii (+10 %)	71,28	
Za použití těchto předpokladaných přírůstků a srážek		
1 2 5	VM - OM, vzdálenost 101 - 600 m, průměrná hmotnost do 0,19 m ³ /kus	0,00 %
1 x x 1	Použije se, pokud má traktor přední pneu nad 400 mm a zadní pneu nad 600 mm šířky	20,00 %
2 2 2	Př. práci ve sněhu 20 - 39 cm, měřeno na pracovišti	5,00 %
2 3 1	Př. práci za mrazu - 5 až -10 °C, měří se v 8,00 hodin ráno nejlépe pracovišti	3,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,296, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

Speciální podmínky plnění:
 (1) povinnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
 (2) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna), dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava

Výzva k podání nabídky do provozního minutendru číslo 30539

strana 4 z 17

Název činnosti: TC122.01 - Soustředování dříví koňským potahem			
Místo plnění:	LU 07 Polední	porost. skupina:	36A17
Plán realizace:	I, IV (čtvrtlet)		
Skutečný objem v m ³	50,00		
Objem v m ³ přeplácený na základě technologie (+10 %)	55,00		
Za použití těchto předpokládaných příplatků a sraček			
1 2 2	Použije se při soustředování dřeva z lokality P na VM ve hmotnosti 0,20 - 0,49 m ³ /kus	48,00 %	
1 2 x 1	Použije se při soustředování dříví P VM na vzdálenost do 50 m	0,00 %	
1 x x 2	Převážka (na 1 m ³ hmoty) při dovozu na pracoviště ve vzdálenosti 5-12 km od místa ustájení	5,00 %	
2 2 2	Při práci ve sněhu 20-39 cm, měřeno na pracovišti	5,00 %	
2 3 1	Při práci za mrazu -5 až -10 °C, měří se v 8.00 hodin co nejbliže pracovišti	3,00 %	

Poznámka: Vynásobením Vaš nabídkové ceny koeficientem 0,6156, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

Speciální podmínky plnění:
 - (1) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
 - (2) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna), dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
 - (3) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
 - (4) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů

Název činnosti: TC122.01 - Soustředování dříví koňským potahem			
Místo plnění:	LU 07 Polední	porost. skupina:	36A135
Plán realizace:	I, IV (čtvrtlet)		
Skutečný objem v m ³	50,00		
Objem v m ³ přeplácený na základě technologie (+10 %)	55,00		
Za použití těchto předpokládaných příplatků a sraček			
1 2 1	Použije se při soustředování dřeva z lokality P na VM ve hmotnosti do 0,19 m ³ /kus	14,00 %	
1 2 x 1	Použije se při soustředování dříví P VM na vzdálenost do 50 m	0,00 %	
1 x x 2	Převážka (na 1 m ³ hmoty) při dovozu na pracoviště ve vzdálenosti 5-12 km od místa ustájení	5,00 %	
2 2 2	Při práci ve sněhu 20-39 cm, měřeno na pracovišti	5,00 %	
2 3 1	Při práci za mrazu -5 až -10 °C, měří se v 8.00 hodin co nejbliže pracovišti	3,00 %	

Poznámka: Vynásobením Vaš nabídkové ceny koeficientem 0,9288, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

Speciální podmínky plnění:
 - (1) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
 - (2) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna), dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
 - (3) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
 - (4) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů

Název činnosti: TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pílou			
Místo plnění:	LU 07 Polední	porost. skupina:	33B134
Plán realizace:	I, IV (čtvrtlet)		
Skutečný objem v m ³	100,00		
Objem v m ³ přeplácený na základě technologie (+10 %)	110,00		
Za použití těchto předpokládaných příplatků a sraček			
1 1 3	Použije se v těžbě při hmotnosti těžebních kmenů 0,20 - 0,29 m ³ /kus	55,00 %	
2 1 1	V obtížném terénu, svah nad 30 %, balvány, průhledné bažiny nebo podstata do 25% plochy	5,00 %	
1 1 x 5	Použije se při běžné manipulaci v průměru na 2 ks	0,00 %	

Poznámka: Vynásobením Vaš nabídkové ceny koeficientem 1,6275, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

Speciální podmínky plnění:
 - (1) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
 - (2) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna), dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
 - (3) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
 - (4) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů

Název činnosti: TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pílou			
Místo plnění:	LU 07 Polední	porost. skupina:	33B135
Plán realizace:	I, IV (čtvrtlet)		
Skutečný objem v m ³	400,00		
Objem v m ³ přeplácený na základě technologie (+10 %)	440,00		
Za použití těchto předpokládaných příplatků a sraček			
1 9 1	Použije se při manipulaci na OM při hmotnosti do 0,09 m ³ /kus	0,00 %	
2 2 1	Při práci ve sněhu do 19 cm, měřeno na pracovišti	3,00 %	
2 3 1	Při práci za mrazu -5 až -10 °C, měří se v 8.00 hodin co nejbliže pracovišti	3,00 %	

Poznámka: Vynásobením Vaš nabídkové ceny koeficientem 1,06, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

Speciální podmínky plnění:
 - (1) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
 - (2) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna), dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
 - (3) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
 - (4) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů

Název činnosti: TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pílou			
Místo plnění:	LU 07 Polední	porost. skupina:	36A137
Plán realizace:	I, IV (čtvrtlet)		
Skutečný objem v m ³	500,00		
Objem v m ³ přeplácený na základě technologie (+10 %)	550,00		
Za použití těchto předpokládaných příplatků a sraček			
1 1 7	Použije se v těžbě při hmotnosti těžebních kmenů 0,80 - 0,99 m ³ /kus	14,00 %	
1 1 x 3	Příplatek za manipulaci na 5 m výšky (minimálně 4 výfery z kmenů) na lok. P	7,00 %	
2 2 1	V obtížném terénu, svah nad 30 %, balvány, průhledné bažiny nebo podstata do 25% plochy	5,00 %	

Poznámka: Vynásobením Vaš nabídkové ceny koeficientem 0,9765, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

Speciální podmínky plnění:
 - (1) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
 - (2) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna), dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
 - (3) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
 - (4) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů

Název činnosti: TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pílou			
Místo plnění:	LU 07 Polední	porost. skupina:	36A137
Plán realizace:	I, IV (čtvrtlet)		
Skutečný objem v m ³	50,00		
Objem v m ³ přeplácený na základě technologie (+10 %)	55,00		
Za použití těchto předpokládaných příplatků a sraček			
1 1 6	Použije se v těžbě při hmotnosti těžebních kmenů 0,50 - 0,79 m ³ /kus	0,00 %	
2 2 2	Při práci ve sněhu 20-39 cm, měřeno na pracovišti	5,00 %	
2 3 1	Při práci za mrazu -5 až -10 °C, měří se v 8.00 hodin co nejbliže pracovišti	3,00 %	
1 1 x 5	Použije se při běžné manipulaci v průměru na 2 ks	0,00 %	

Poznámka: Vynásobením Vaš nabídkové ceny koeficientem 1,08, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

Speciální podmínky plnění:
 - (1) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
 - (2) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna), dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
 - (3) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
 - (4) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů

Název činnosti: TC122.02 - Soustředování dříví traktory - UKT/SLKT			
Místo plnění:	LU 07 Polední	porost. skupina:	36A137
Plán realizace:	I, IV (čtvrtlet)		
Skutečný objem v m ³	50,00		
Objem v m ³ přeplácený na základě technologie (+10 %)	55,00		
Za použití těchto předpokládaných příplatků a sraček			
1 2 6	VM (VM vzdálenost 301 - 600 m, průměrná hmotnost 0,20 - 0,49 m ³ /kus)	12,00 %	
1 x x 1	Použije se, pokud má traktor přední přeuv nad 400 mm a zadní přeuv nad 600 mm šířku	20,00 %	
2 2 2	Při práci ve sněhu 20-39 cm, měřeno na pracovišti	5,00 %	
2 3 1	Při práci za mrazu -5 až -10 °C, měří se v 8.00 hodin co nejbliže pracovišti	3,00 %	

Poznámka: Vynásobením Vaš nabídkové ceny koeficientem 1,1664, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

Speciální podmínky plnění:
 - (1) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
 - (2) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna), dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
 - (3) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
 - (4) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů

Název činnosti: TC122.02 - Soustředování dříví traktory - UKT/SLKT			
Místo plnění:	LU 07 Polední	porost. skupina:	36A135
Plán realizace:	I, IV (čtvrtlet)		
Skutečný objem v m ³	50,00		
Objem v m ³ přeplácený na základě technologie (+10 %)	55,00		
Za použití těchto předpokládaných příplatků a sraček			
1 2 5	VM (VM vzdálenost 301 - 600 m, průměrná hmotnost do 0,19 m ³ /kus)	0,00 %	
1 x x 1	Použije se, pokud má traktor přední přeuv nad 400 mm a zadní přeuv nad 600 mm šířku	20,00 %	
2 2 2	Při práci ve sněhu 20-39 cm, měřeno na pracovišti	5,00 %	
2 3 2	Při práci za mrazu, větším než -10 °C, měří se v 8.00 hodin co nejbliže pracovišti	5,00 %	

Poznámka: Vynásobením Vaš nabídkové ceny koeficientem 1,32, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

Speciální podmínky plnění:
 - (1) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
 - (2) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna), dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
 - (3) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
 - (4) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů

Název činnosti: TC122.02 - Soustředování dříví traktory - UKT/SLKT**Místo plnění:** LU 07 Polední**Plán realizace:** I - IV (čtvrtlet)Skutečný objem v m³ **800,00**Objem v m³ přepracovaný na základě technologie (±10 %) 997,91

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sraček

1 2 6	VM - vzdálenost 301 - 600 m průměrná hmotnost 0,20 - 0,49 m ³ /kus	12,00 %
1 x x 1	Použije se pokud má traktor přední pneu nad 400 mm a zadní pneu nad 600 mm účku	20,00 %
2 1 1	V obtížném terénu svah nad 30 %, balvány, prohlubně, bažiny nebo podrost do 25% plochy	5,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaš. nabídkové ceny koeficientem 1,134, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³)**Speciální podmínky plnění:**

- (02) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (03) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flóra, fauna), dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (04) stáje souše v dosahu pracoviště
- (05) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (06) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů

Název činnosti: TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou**Místo plnění:** LU 07 Polední**porost. skupina:** 32B/35**Plán realizace:** I - IV (čtvrtlet)Skutečný objem v m³ **50,00**Objem v m³ přepracovaný na základě technologie (±10 %) 116,60

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sraček

1 1 2	Použije se v těžbě při hmotnosti těžebních kmenů 0,10 - 0,19 m ³ /kus	12,00 %
1 1 x 5	Použije se při běžné manipulaci v průměru na 2 ks	0,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaš. nabídkové ceny koeficientem 2,12, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³)**Speciální podmínky plnění:**

- (02) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (03) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flóra, fauna), dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (04) stáje souše v dosahu pracoviště
- (05) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (06) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů

Název činnosti: TC122.01 - Soustředování dříví košským potahem**Místo plnění:** LU 07 Polední**porost. skupina:** 31B/34**Plán realizace:** I - IV (čtvrtlet)Skutečný objem v m³ **100,00**Objem v m³ přepracovaný na základě technologie (±10 %) 105,12

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sraček

1 2 1	Použije se při soustředování dřeva z lokality P na VM ve hmotnosti do 0,19 m ³ /kus	19,00 %
1 2 x 1	Použije se při soustředování dříví P VM na vzdálenost do 50 m	0,00 %
1 x x 3	Přehážka (na 1 m ³ hmoty) při dojíždění na pracoviště nad 12 km od místa ustájení	10,00 %
2 1 1	V obtížném terénu svah nad 30 %, balvány, prohlubně, bažiny nebo podrost do 25% plochy	5,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaš. nabídkové ceny koeficientem 0,9555, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³)**Speciální podmínky plnění:**

- (02) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (03) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flóra, fauna), dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (04) stáje souše v dosahu pracoviště
- (05) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (06) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů

Název činnosti: TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou**Místo plnění:** LU 07 Polední**porost. skupina:** 32B/24**Plán realizace:** I - IV (čtvrtlet)Skutečný objem v m³ **50,00**Objem v m³ přepracovaný na základě technologie (±10 %) 85,25

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sraček

1 1 3	Použije se v těžbě při hmotnosti těžebních kmenů 0,20 - 0,29 m ³ /kus	55,00 %
1 1 x 5	Použije se při běžné manipulaci v průměru na 2 ks	0,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaš. nabídkové ceny koeficientem 1,55, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³)**Speciální podmínky plnění:**

- (02) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (03) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flóra, fauna), dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (04) stáje souše v dosahu pracoviště
- (05) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (06) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů

Název činnosti: TC122.01 - Soustředování dříví košským potahem**Místo plnění:** LU 07 Polední**Plán realizace:** I - IV (čtvrtlet)Skutečný objem v m³ **500,00**Objem v m³ přepracovaný na základě technologie (±10 %) 415,81

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sraček

1 2 2	Použije se při soustředování dřeva z lokality P na VM ve hmotnosti 0,20 - 0,49 m ³ /kus	48,00 %
1 2 x 2	Použije se při soustředování dříví P VM na vzdálenost 51 - 100 m	10,00 %
1 x x 3	Přehážka (na 1 m ³ hmoty) při dojíždění na pracoviště nad 12 km od místa ustájení	10,00 %
2 1 1	V obtížném terénu svah nad 30 %, balvány, prohlubně, bažiny nebo podrost do 25% plochy	5,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaš. nabídkové ceny koeficientem 0,755, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³)**Speciální podmínky plnění:**

- (02) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (03) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flóra, fauna), dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (04) stáje souše v dosahu pracoviště
- (05) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (06) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů

Název činnosti: TC122.01 - Soustředování dříví košským potahem**Místo plnění:** LU 07 Polední**porost. skupina:** 35A/34**Plán realizace:** I - IV (čtvrtlet)Skutečný objem v m³ **100,00**Objem v m³ přepracovaný na základě technologie (±10 %) 108,11

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sraček

1 2 1	Použije se při soustředování dřeva z lokality P na VM ve hmotnosti do 0,19 m ³ /kus	19,00 %
1 2 x 1	Použije se při soustředování dříví P VM na vzdálenost do 50 m	0,00 %
1 x x 3	Přehážka (na 1 m ³ hmoty) při dojíždění na pracoviště nad 12 km od místa ustájení	10,00 %
2 2 2	Při práci ve sněhu 20 - 39 cm, měřeno na pracovišti	5,00 %
2 1 1	Při práci ve sněhu 5 až 10 °C, měří se v 8,00 hodin co nejdříve na pracovišti	3,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaš. nabídkové ceny koeficientem 0,928, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³)**Speciální podmínky plnění:**

- (02) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (03) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flóra, fauna), dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava

Název činnosti: TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou**Místo plnění:** LU 07 Polední**porost. skupina:** 36A/35**Plán realizace:** I - IV (čtvrtlet)Skutečný objem v m³ **50,00**Objem v m³ přepracovaný na základě technologie (±10 %) 77,22

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sraček

1 1 4	Použije se v těžbě při hmotnosti těžebních kmenů 0,30 - 0,39 m ³ /kus	30,00 %
2 2 2	Při práci ve sněhu 20 - 39 cm, měřeno na pracovišti	5,00 %
2 3 1	Při práci ve mrazu 5 až 10 °C, měří se v 8,00 hodin co nejdříve na pracovišti	3,00 %
1 1 x 5	Použije se při běžné manipulaci v průměru na 2 ks	0,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaš. nabídkové ceny koeficientem 1,404, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³)**Speciální podmínky plnění:**

- (02) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (03) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flóra, fauna), dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava

Název činnosti: TC122.02 - Soustředování dříví traktory - UKT/SLKT**Místo plnění:** LU 07 Polední**porost. skupina:** 32B/35**Plán realizace:** I - IV (čtvrtlet)Skutečný objem v m³ **50,00**Objem v m³ přepracovaný na základě technologie (±10 %) 66,80

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sraček

1 2 5	VM - vzdálenost 301 - 600 m průměrná hmotnost do 0,19 m ³ /kus	0,00 %
1 x x 1	Použije se pokud má traktor přední pneu nad 400 mm a zadní pneu nad 600 mm účku	20,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaš. nabídkové ceny koeficientem 1,20, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³)**Speciální podmínky plnění:**

- (02) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (03) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flóra, fauna), dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (04) stáje souše v dosahu pracoviště
- (05) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (06) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů

Název činnosti: TC122.02 - Soustředování dříví traktory - UKT/SLKT

Místo plnění: LU 07 Polední **porost. skupina:** 3/B/34

Plán realizace: 1 IV (čtvrtletí)

Skutečný objem v m³ **100,00**

Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (x10 %): 154,00

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sraček

1 2 x 9 VM 0M vzdálenost 601 900 m průměrná hmotnost do 20,00 %
0 19 m3kus

1 x 1 Použije se pokud má traktor přední pneu nad 400 mm a zadní pneu nad 600 mm šířku 20,00 %

Poznámka: Vynášebrním Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,40, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³)

Speciální podmínky plnění:

(1) zvýšená nutnost zvláštního ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí

(2) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna), dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava

(3) stojící souše v dosahu pracoviště

(4) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti

(5) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

Název činnosti: TC122.01 - Soustředování dříví koňským potahem

Místo plnění: LU 07 Polední **porost. skupina:** 3/B/24

Plán realizace: 1 IV (čtvrtletí)

Skutečný objem v m³ **50,00**

Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (x10 %): 50,05

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sraček

1 2 1 Použije se při soustředování dřeva z lokality P na VM ve hmotnosti do 0 19 m3kus 19,00 %

1 2 x 1 Použije se při soustředování dříví P VM na vzdálenost do 50 m 0,00 %

1 x 1 x 3 Příkladka na 1 m3 hmoty při dojezdě na pracoviště nad 12 km od místa ustájení 10,00 %

Poznámka: Vynášebrním Vaší nabídkové ceny koeficientem 0,91, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³)

Speciální podmínky plnění:

(1) zvýšená nutnost zvláštního ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí

(2) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna), dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava

(3) stojící souše v dosahu pracoviště

(4) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti

(5) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

Název činnosti: TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou

Místo plnění: LU 07 Polední **porost. skupina:** 3/A/34

Plán realizace: 1 IV (čtvrtletí)

Skutečný objem v m³ **100,00**

Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (x10 %): 184,14

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sraček

1 1 4 Použije se v těžbě při hmotnosti těžžených kmenů 0 30 0 39 55,00 %
m3kus

2 2 2 Při práci ve sněhu 20 39 cm měřeno na pracovišti 5,00 %

2 3 1 Při práci za mrazu - 5 až -10 °C, měří se v 8 00 hodin co nejbliže pracovišti 3,00 %

1 1 x 5 Použije se při běžné manipulaci v průměru na 2 kus 0,00 %

Poznámka: Vynášebrním Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,074, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³)

Speciální podmínky plnění:

(1) zvýšená nutnost zvláštního ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí

(2) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna), dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava

(3) stojící souše v dosahu pracoviště

(4) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti

(5) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

Název činnosti: TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou

Místo plnění: LU 07 Polední **porost. skupina:** 3/A/35

Plán realizace: 1 IV (čtvrtletí)

Skutečný objem v m³ **50,00**

Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (x10 %): 77,72

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sraček

1 1 4 Použije se v těžbě při hmotnosti těžžených kmenů 0 30 0 39 40,00 %
m3kus

2 2 2 Při práci ve sněhu 20 39 cm měřeno na pracovišti 5,00 %

2 3 1 Při práci za mrazu - 5 až -10 °C, měří se v 8 00 hodin co nejbliže pracovišti 3,00 %

1 1 x 5 Použije se při běžné manipulaci v průměru na 2 kus 0,00 %

Poznámka: Vynášebrním Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,074, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³)

Speciální podmínky plnění:

(1) zvýšená nutnost zvláštního ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí

(2) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna), dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava

(3) stojící souše v dosahu pracoviště

(4) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti

(5) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

Požadované způsoby provedení pro jednotlivé činnosti (pro každou činnost jsou požadovány všechny uvedené)

TC122.01 soustředování dříví koňským potahem

TC122.02 soustředování dříví traktory UKT/SLKT

TC112.01 těžba koňský traktor s nízkotlakým pneu

TC112.01 těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou

řetězová pila

Povinné náležitosti nabídky:

Zadávací lhůta

Výzva k podání nabídky do provozního ministerstva čísla 305/99

strana 13 z 17

Výzva k podání nabídky do provozního ministerstva čísla 305/99

strana 14 z 17

Uchazeč, který podá nabídku do této veřejné zakázky zkládá na základě rámcové smlouvy je svou nabídkou v rámci zadání. Býly vázány 60 kalendářních dny od dne vydání pro podání nabídek do této veřejné zakázky zadávané na základě rámcové smlouvy.

§ 68 odst. 3 zákona

Uchazeč je povinen jako součást nabídky předložit čestné prohlášení dle § 68 odst. 3 zákona č. 137/2006 Sb. u veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, dle § 68 odst. 3 zákona, není povinen toto čestné prohlášení předložit, pokud by bylo shodné s čestným prohlášením, které bylo součástí jeho nabídky do nadávací veřejné zakázky podle uveřejnění řízení s názvem "Rámceová smlouva pro lesnické činnosti na období roku 2016 - 2017 na území NP Sumava"

Uchazeč dále není povinen předložit čestné prohlášení podle § 68 odst. 3 zákona, a to za předpokladu, že aktualizované čestné prohlášení dle § 68 odst. 1 zákona zasílá na adresu sídla zadávatele (pokud budou panovat pochybnosti o takovémto zasílání, je zadávatel oprávněn postupovat dle § 76 odst. 3 zákona a dále dle zákona)

Seznam subdodavatelů nebo zaměstnanců dodavatele

V případě plnění realizací smlouvy subdodavatelem nebo zaměstnancem, zadávatel požaduje, aby součástí nabídky do minitendru byl vždy dodavatelem předložen seznam subdodavatelů, nebo zaměstnanců dodavatele. Seznam bude obsahovat: jméno a příjmení, bydliště, IČO (v případě subdodavatele) a datum narození (v případě zaměstnance). Seznam musí být podepsán dodavatelem. Pokud tento seznam nebude součástí nabídky uchazeče, pak má zadávatel za to, že přední plnění bude realizováno pouze statutárními orgány uchazeče nebo uchazečem žvnostníkem

Realizační smlouva

Zadávatel uvádí: Je realizační smlouva musí být podepsána osobou oprávněnou jednat za uchazeče realizací smlouvy. Je podepsána osobou oprávněnou jednat za uchazeče, pokud je podepsána statutárními orgány uchazeče (živnostníkem, ÚOFK) přímo uchazečem. Živnostníkem), a to dle způsobu jednání uvedeného ve veřejném obchodním rejstříku (v případě aktualizace způsobu jednání, které není ještě zapsáno ve veřejném obchodním rejstříku, je takový uchazeč povinen jako součást nabídky předložit prostou kopii dokladu na základě něhož k takové změně dojde, pokud tak neučiní, zadávatel postupuje tak jako by nabídka uchazeče nebývá podepsána osobou oprávněnou jednat za uchazeče. V případě pokud je realizační smlouva podepsávána osobou, která není uchazečem, živnostníkem nebo osobou, která není dle veřejného obchodního rejstříku jednat za uchazeče, pak zadávatel vyžaduje prostou kopii plně moci nebo obdobného dokumentu, na základě něhož má taková osoba oprávnění od statutárních orgánů (jednání) dle způsobu jednání, které je uvedeno ve veřejném obchodním rejstříku jednat za uchazeče. Pokud taková plná moc nebo obdobný dokument nebude přílohou nabídky uchazeče, pak zadávatel uvádí, že taková realizační smlouva nebude podepsávána osobou oprávněnou jednat za uchazeče. V případě, že uchazeč podává elektronickou nabídku, pak je vyžadováno, aby realizační smlouva byla podepsána osobou oprávněnou jednat za uchazeče (za podpis realizací smlouvy osobou oprávněnou jednat za uchazeče se považuje i takový postup, kdy je celá elektronická nabídka podána a elektronicky podepsána osobou oprávněnou jednat za uchazeče)

Zadávatel uvádí: Je povinen k prokázání osobou oprávněnou jednat za uchazeče zapotřebí plně moci nebo obdobného dokumentu, pak je vždy nezbytné do nabídky uchazeče přiložit alespoň prostou kopii plně moci nebo obdobného dokumentu

Pokud realizační smlouva nebude podepsána osobou oprávněnou jednat za uchazeče, pak taková nabídka nebude sponová přiznávky dle § 71 odst. 7 písm. b) zákona a zadávatel bude postupovat v souladu s § 71 odst. 9 zákona a taková nabídka bude vyloučena z dalšího zadávacího řízení

Zadávatel uvádí: Je Realizační smlouva musí obsahovat identifikační údaje uchazeče, a to alespoň v rozsahu firmy (název uchazeče), identifikační číslo a sídlo. Pokud Realizační smlouva nebude obsahovat firmu, identifikační číslo nebo sídlo, pak zadávatel uvádí, že taková nabídka uchazeče nebude sponová přiznávky dle § 71 odst. 7 písm. b) zákona a taková nabídka uchazeče bude vyloučena z dalšího zadávacího řízení

Omyl v nabídce

Zadávatel dále uvádí: Je nabídka musí být prostá jakéhokoli omylu. Pokud na příklad uchazeč ve dvou samostatných dokumentech přiloží kóškový rozpočet na stejné jednotlivé položky různě, pak takový uchazeč bude ze zadávacího řízení vyloučen

Daňi náležitosti a podmínky nabídky

Zadávatel uvádí: Je uchazeč nesou oprávnění žádným způsobem měnit, rozšiřovat ani mazat (jakoli ustanovení uvedená v této výzvě a ani v dokumentu Realizační smlouva, pokud uchazeč jednostranně změnil, rozšířil nebo změnil jakoukoliv ustanovení v této výzvě nebo realizační smlouvy oprávnění, textací těchto dokumentů, v zadávacím dokumentu, a minitendru, bude tento postup v rozporu se zadávacím podmínkami k minitendru a takový uchazeč bude ze zadávacího řízení vyloučen

Zadávatel vyžaduje podpis dokumentu Položkový rozpočet, čestného prohlášení dle § 68 odst. 3 zákona a seznamu subdodavatelů nebo zaměstnanců dodavatele osobou oprávněnou jednat za

Výzva k podání nabídky do provozního ministerstva čísla 305/99

strana 15 z 17

uchazeč. Ustanovení této výzvy týkající se podpisu realizační smlouvy osobou oprávněnou jednat za uchazeče se použijí k tomuto odstavci obdobně. Uchazeč, který poda nabídku do tohoto minitendru není na svém a souhlasí, že nedílnou součástí realizační smlouvy je a bude dokument Výzva k podání nabídky do minitendru čísla 305/99 a že se všemi ustanoveními uvedenými v tomto dokumentu je povinen se řídit

Zadávatel uvádí, že nabídka uchazeče se pro listinnou a elektronickou formu skládá

a) Realizační smlouva podepsána osobou oprávněnou jednat za uchazeče (obligatorní náležitost nabídky) včetně identifikace a podpisu osobou oprávněnou jednat za uchazeče

b) Položkový rozpočet (obligatorní náležitost nabídky) podpis osobou oprávněnou jednat za uchazeče

c) Čestné prohlášení dle § 68 odst. 3 zákona (nebo dle podmínek uvedených vytkací podpis osobou oprávněnou jednat za uchazeče)

d) Seznam subdodavatelů nebo zaměstnanců dodavatele (nebo dle podmínek uvedených vytkací podpis osobou oprávněnou jednat za uchazeče)

e) Plná moc nebo obdobný dokument (viz ustanovení týkající se Realizační smlouvy)

Povinnosti vítězného dodavatele:

Dodavatel, s nímž má být uzavřena realizační smlouva, je před podpisem této smlouvy povinen předložit zadávateli seznam minimálního vybavení k plnění předmetné veřejné zakázky a doklady nutné k realizaci jednotlivých činností v souladu s technologickými listy a touto výzvou

Nepředložení požadovaných dokladů bude považováno za neprojevnutí souhlasnosti při podpisu realizační smlouvy a zadávatel bude oprávněn výzvat k podpisu smlouvy dodavatele, který se uvéstí jako další v pořadí

Speciální podmínky plnění:

Zadávatel požaduje provedení plnění dle těchto dalších speciálních podmínek plnění

Množství Tj je garantováno na 60 %. Realizační smlouva se považuje za dokončenou splněním účelu veřejné zakázky, který je vyjádřen zprávu o dokončení sjednaného množství technologických jednotek v předpokládaných příplatcích v daných místech plnění. Pokud z důvodu provozní potřeby vznikne požadavek objednatelů dokončit dílo v jiných než předpokládaných příplatcích, jsou tyto slavnoveny vždy v souladu s technologickými listy dle rámcové smlouvy a nabízenou cenou dodavatele v základní technologii v tomto minitendru vůči příplatkům a sračkám stanoveným v technologickém listu dle rámcové smlouvy. Sjednaná cena zakázky se tak může lišit. Dobu plnění lze za této situace po dohodě se zhotovitelem s úředním na uvedené důvody prodloužit

Zadávatel si vyhrazuje právo odmítnout nabídky, které překročí max. cenu za základní technologii, která činí:

pro činnost TC122.01 260,000 Kč/m³ bez DPH

pro činnost TC122.02 205,000 Kč/m³ bez DPH

pro činnost TC112.01 193,000 Kč/m³ bez DPH

Dílo fakturace a Předmět plnění dle této výzvy je možné fakturovat po předání každé další části plnění

(101) Upozdornujeme dodavatele, že místo plnění lze z důvodu provozní potřeby měnit mezi jednotlivými skupinami v rámci LU. Tato skutečnost může vždy smlouba ve VKP (102) Plnění je nutné provádět tak, aby nedošlo k nevhodnému poškození přiložené ani umělé obnovy lesa

(103) Pokud klimatické podmínky zabráně plnění činnosti nebo vlivem klimatických podmínek dojde k zániku potřeby zadávatele k provedení nebo dokončení plnění, může oznámit tuto skutečnost zadávateli a dodavatel je určení zániku. Zbytečného plnění zániku Realizační smlouvy ve Zbytečném rozsahu

(104) Každodenní komunikace v českém nebo slovenském jazyce na místě plnění realizační smlouvy

(105) Smlouva včetně prohlášení soustředování dříví koňským potahem

(106) V rámci plnění se očekává provedení činnosti spojené s úpravou vodního režimu na příložených lince. Tato činnost může být vyžadována v místě pracoviště a její provedení bude dokumentováno zvlášť podrobně

Výzva k podání nabídky do provozního ministerstva čísla 305/99

strana 16 z 17

113. Součástí předání pracoviště je i seznamy s charakteristikami předaného uzemí z hlediska požární ochrany a upřesněním na povinnost řídit se platnými právními předpisy na úseku požární ochrany při výkonu své činnosti na území Správy Národního parku Šumava a také na možnost plnění povinností z těchto předpisů vyplývajících. Důraz je kladen především na dodržování zakazu kouření a manipulace s otevřeným ohněm, jakž i zakazu rozněčívání ohně na celém území Správy Národního parku Šumava a nutnou zvýšenou opatrnost při užívání strojů a nářadí v prostředí s velkým množstvím pevných hořlavých látek. Za zabezpečení požární ochrany zodpovídá při výkonu své činnosti zřizovatel dodavatel prací.

Dodavatel je povinen zohlednit speciální podmínky plnění spolu se smluvními podmínkami v nabízené ceně za zařazení technologií.

Hodnoticí kritéria

Zakázka bude v souladu se zákonem smluvními podmínkami s podmínkami plnění popsanými v této výzvě přičtena jednomu zájemci dle níže uvedených hodnotících kritérií tak aby bylo dosaženo splnění účelu veřejné zakázky za co nevyhodnější cenu. V případě, že uchazeč nespolí jakoukoli podmínku, nabídka nebude dále hodnocena a bude vyřazena. Při vyhodnocení nabídek se bere do úvahy cena za technickou jednotku bez DPH.

Nabídková cena

Po přihlášení do IS zadavatele je zájemci zpřístupněn formulář pro podání nabídky, nezbytné identifikační údaje dodavatele, jímé a telefonní, a informace uvedené ve výzvě k podání nabídek do minitendru. Zájemce v tomto formuláři podává údaje (nabídkou) cenu za technickou jednotku bez DPH pro (vybrané) činnosti. Tato musí být stejná nebo nižší než NČT. Nabízené údaje týkající se nabídkové ceny pro účely hodnocení může zájemce nabídnout v rozlišení až tří desetinových míst. Nabídky je možné podat elektronicky prostřednictvím IS zadavatele, nebo v papírové podobě.

Lhůta, místo a náležitosti pro podání nabídek:

Pro případ nabídky podané v papírové podobě uchazeč podepsanou a zkontrolovanou nabídku vloží do obálky označené jeho identifikacním údajem spolu s nápisem NABÍDKA MINITENDR č. (číslo minitendru, Neotevírat!) a jako adresu uvele adresu IČP, kterým byl minitendr vyhlášen. Nabídku je nutno vždy doručit na dané IČP ve lhůtě pro podání nabídek. Obálka bude zabezpečena proti otevření. Do konce běhu lhůty pro podání nabídek dodavatel může vzít nabídku zpět.

Vyhraza zrušení výzvy:

Pokud zadavatel z důvodu nezávazných na jeho vůli nebo z nezbytné provozní potřeby odpadne zájem na plnění této výzvy, může do daty otevření nabídek vyvymínitendru zrušit.

Tato výzva je zveřejněna na profilu zadavatele: https://ezak.mzp.cz/profile_display_9.html. Výzva je určena všem dodavatelům s tím, že má Správa NP uzavřenou rámcovou smlouvu na činnost, která je předmětem této výzvy.