

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 Sumava
sídlo: 1. máje 260/19, 385 01 Vimperk

IC: 00583171
DIČ: CZ 00583171

kontaktní adresa: 1. máje 260/19, 385 01 Vimperk
(Objednatel je příspěvkovou organizací Ministerstva životního prostředí České republiky)
(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel: KREEGER s.r.o.
sídlo/bydliště: č.p. 25, 38301 Těšovice

IC: 28105672
(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají na základě „Rámcové dohody pro lesnické činnosti na území NP Sumava“ tuto Realizační smlouvu číslo: 35 451

1. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 1) Předmětem této realizační jsou sjednány konkrétní podmínky plnění, které jsou přesně vymezeny ve Výzvě k podání nabídek do minutendru a Rámcovou dohodou pro lesnické činnosti na území NP Šumava, včetně všech jejích příloh.
- 2) 1) Zhotovitel se zavazuje, že pro objednavatele provede na svůj náklad a nebezpečí dílo, které je uvedeno ve Výzvě k podání nabídky do minutendru.
- 3) Objednavatel se zavazuje dílo dodané zhotovitelem v souladu s touto realizační smlouvou převzít a zhotoviteli za něj při splnění podmínek dle této realizační smlouvy zaplatit dohodnutou cenu díla uvedenou v článku 4 této realizační smlouvy.
- 4) Zhotovitel se zavazuje pro předmět plnění této realizační smlouvy využít jen poddodavatele a zaměstnance, které uvedl v nabídce na tuto realizační smlouvu.

2. ROZSAH, MÍSTO A ČAS PLNĚNÍ

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

4. CENA DÍLA

1) Objednatel se zavazuje zaplatit cenu díla dle Přílohy č. 2 této realizační smlouvy Položkový rozpočet ,v maximální výši čerpání do 3.184.098,78 Kč bez DPH.

2) Sjednaná cena minutendru se může lišit v případě v závislosti na požadavku objednatele dokončit dílo v jiných než předpokládaných příražkách a sračkách dle technologického listu uvedeného ve Výzvě k podání nabídky do minutendru.

3) Daň z přidané hodnoty bude účtována ve výši určene podle právních předpisů platných ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. V případě, že v době, kdy bude předmět realizační 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 realizační smlouvy v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění a souvisejícími právními předpisy, zejména zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv v platném znění. Zveřejnění obsahu této realizační smlouvy nemůže být považováno za porušení povinnosti mlčenlivosti.

2) Objednatel poskytne zhotoviteli údaje potřebné k plnění díla realizační smlouvy. Zhotovitel takto získané údaje použije pouze pro plnění realizační smlouvy a neposkytne je třetí straně.

3) Objednatel je dále oprávněn odstoupit od realizační smlouvy, jestliže zjistí, že zhotovitel

a) nabízel, dával, přijímal nebo zprostředkoval nějaké hodnoty s cílem ovlivnit chování nebo jednání kohokoliv, ať již státního úředníka nebo někoho jiného, přímo nebo nepřímo, v zadávacím řízení nebo při provádění realizační smlouvy; nebo

b) zkresloval skutečnosti za účelem ovlivnění zadávacího řízení nebo provádění realizační smlouvy ke škodě objednatele, včetně užití podvodných praktik k potlačení a snížení výhod volné a otevřené soutěže.

4) Veškeré změny a doplňky této realizační smlouvy budou uskutečňovány formou písemných očíslovaných dodatků podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

5) Tato realizační smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech, z nichž dva obdrží objednatel a jeden zhotovitel.

6) Při plnění díla této realizační smlouvy je zhotovitel povinen řídit se smluvními podmínkami dle rámcové dohody, zadávací dokumentací a dalšími právními předpisy upravující předmět plnění dle této realizační smlouvy.

7) Právní vztahy neupravené touto realizační smlouvou se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb. občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

8) Případná neplatnost některého ujednání realizační smlouvy nemá vliv na platnost ostatních ustanovení. Strany realizační smlouvy se v tomto případě zavazují poskytnout si vzájemnou součinnost k uzavření dodatku k realizační smlouvě, kde bude neplatná část realizační 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 realizační smlouvy.

10) Nedílnou součástí realizační smlouvy jsou její přílohy

11) Přílohy 3 až 4 této realizační smlouvy jsou již součástí Rámcové dohody pro lesnické činnosti na území NP Šumava mezi zhotovitelem a objednatelem..

12) Realizační smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oprávněnými osobami smluvních stran.

Přílohy:

Příloha č. 1 - Výzva k podání nabídky do minitendru

Příloha č. 2 - Položkový rozpočet

Příloha č. 3 - Dopravní řád

Příloha č. 4 - Mapa území Národního parku

Ve Vimperku dne
objednatel:

V dne
zhotovitel:

Výzva k podání nabídky do provozního minitendru číslo 35 451

Výzva k podání nabídky do minitendru číslo: 35 451

Termín a doba plnění:

Požadovány termín pro splnění předmětu realizační smlouvy pro všechny níže uvedené činnosti je 30.09.2019, přičemž požadovaný předpokládaný počet dnů plnění je 200 pro činnost TC112.01, 30 pro činnost TC112.02, 100 pro činnost TC122.03, 160 pro činnost TC122.04 (2), 90 pro činnost TC122.06 a 10 pro činnost TC122.07. Maximální počet dnů pro splnění je 199. Oznámení o dni zahájení plnění bude sděleno výzvou k plnění do 11.12.2018. Věnujte pozornost speciální podmínce plnění pro zahájení plnění v porostu - 48h. Nejzazší termín zahájení plnění je 27.05.2019.

Předmět veřejné zakázky a popis požadovaného plnění:

Předmět zakázky představuje plnění v těchto činnostech:

- TC112.02 - Těžba dřeva harvestorem - kolovým, pásovým nebo krácejícím způsobem dle technologického listu, jednotky m^3 , TJD: $139 m^3/\text{den}$, celkem: $2\,376,03 m^3$ přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitendr, je $81 m^3/\text{den}$.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 11.
- TC122.06 - Soustředování dříví - vyklizovací naviják (železný kůň) způsobem dle technologického listu, jednotky m^3 , TJD: $5,91 m^3/\text{den}$, celkem: $420,82 m^3$ přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitendr, je $5 m^3/\text{den}$.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 43.
- TC122.07 - Soustředování dříví - kolová vyvažecí souprava + 6,1 t způsobem dle technologického listu, jednotky m^3 , TJD: $65,9 m^3/\text{den}$, celkem: $283,81 m^3$ přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitendr, je $29 m^3/\text{den}$.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 3.
- TC112.01 - Těžba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou způsobem dle technologického listu, jednotky m^3 , TJD: $32,13 m^3/\text{den}$, celkem: $4\,842,42 m^3$ přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitendr, je $25 m^3/\text{den}$.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 89.
- TC122.03 - Soustředování dříví traktorem na nízkotlakých pneu s vyklizovacím jeřábem způsobem dle technologického listu, jednotky m^3 , TJD: $15 m^3/\text{den}$, celkem: $1\,188 m^3$ přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitendr, je $12 m^3/\text{den}$.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 48.
- TC122.04 (2) - Soustředování dřeva LVS - lehkou vyvažecí soupravou, pásovou nebo kolovou do 6t způsobem dle technologického listu, jednotky m^3 , TJD: $30 m^3/\text{den}$, celkem: $4\,207,53 m^3$ přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitendr, je $27 m^3/\text{den}$.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 85.

Místem plnění jsou porostní skupiny v rámci „UP 84 - Borová Lada“ dle níže uvedeného detailu požadovaného plnění. Pro informaci jsou uvedeny předpokládané přírážky a srážky dle technologického listu činnosti:

Název činnosti: TČ122.03 - Soustředování dříví traktorem na nízkotlakých pneu s vyklizovacím jeřábem**Místo plnění:** LU 07 Zďarek **porost. skupina:** 20Bm28_28**Plán realizace:** I.-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m³: **600,00**Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): 1 188,00

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.10	P - OM, vzdálenost 601 - 900 m, průměrná hmotnost 0,20-0,49 m3/kus	50,00 %
2.1.4	V extrémně obtížném terénu; svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost nad 75% plochy	20,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,80, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

Speciální podmínky plnění:

- (414) **Požadovaná technologie - HVT dvounápravový, šířka stroje do 2200 mm**
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (905) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (907) ohledy na složitou situaci v oblasti vlastnických práv v nejbližším okolí pracoviště, kontrola vstupu a užití jiného pozemku
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhnílé, nakloněné kmene, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hnilobou ponechávat na místě k zetlení

Název činnosti: TČ112.02 - Těžba dřeva harvestorem - kolovým, pásovým nebo krácejícím**Místo plnění:** LU 07 Zďarek **porost. skupina:** 11Bh25_25**Plán realizace:** II.-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m³: **200,00**Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): 264,00

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.3	Hmotnost od 0,11 do 0,19 m3/kus	20,00 %
-------	---------------------------------	---------

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

Speciální podmínky plnění:

- (414) **Požadovaná technologie - HVT dvounápravový, šířka stroje do 2200 mm**
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (905) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhnílé, nakloněné kmene, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hnilobou ponechávat na místě k zetlení

Název činnosti: TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou**Místo plnění:** LU 07 Žďárek **porost. skupina:** 20Bm28_28**Plán realizace:** I.-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m³: **1 000,00**Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): 1 287,05

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.5	Použije se v těžbě při hmotnosti těžených kmenů 0,40 - 0,49 m ³ /kus	17,00 %
-------	---	---------

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,17, získáte předpokládanou skutečnou cenu za TJ (m³).

Speciální podmínky plnění:

- (414) **Požadovaná technologie - HVT dvounápravový, šířka stroje do 2200 mm**
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (905) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (907) ohledy na složitou situaci v oblasti vlastnických práv v nejbližším okolí pracoviště, kontrola vstupu a užití jiného pozemku
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahloučeně kalamité, vyhnílé, nakloněné kmeny, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hnilobou ponechávat na místě k zetlení

Název činnosti: TC122.07 - Soustředování dříví - kolová vyvážecí souprava + 6,1 t**Místo plnění:** LU 07 Žďárek **porost. skupina:** 20Bm28_28**Plán realizace:** I.-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m³: **200,00**Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): 283,81

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.3	Soustředování dříví (P-OM, VM-OM) na vzdálenost 601-900 m	29,00 %
-------	---	---------

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,29, získáte předpokládanou skutečnou cenu za TJ (m³).

Speciální podmínky plnění:

- (414) **Požadovaná technologie - HVT dvounápravový, šířka stroje do 2200 mm**
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (905) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (907) ohledy na složitou situaci v oblasti vlastnických práv v nejbližším okolí pracoviště, kontrola vstupu a užití jiného pozemku
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahloučeně kalamité, vyhnílé, nakloněné kmeny, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hnilobou ponechávat na místě k zetlení

Název činnosti: TC112.02 - Těžba dřeva harvestorem - kolovým, pásovým nebo krácejícím

Místo plnění: LU 07 Zďarek **porost. skupina:** 27CI34_34

Plán realizace: II.-IV. čtvrtletí

Skutečný objem v m³: **300,00**

Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): 396,00

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.3 Hmotnatost od 0,11 do 0,19 m³/kus 20,00 %

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

Speciální podmínky plnění:

- (414) **Požadovaná technologie - HVT dvounápravový, šířka stroje do 2200 mm**
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (905) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (908) práce v těsné blízkosti státní hranice
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahloučené kalamitě, vyhnílé, nakloněné kmeny, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hnilobou ponechávat na místě k zetlení

Název činnosti: TC122.04 (2) - Soustředování dřeva LVS - lehkou vyvážecí soupravou, pásovou nebo kolovou do 6t

Místo plnění: LU 07 Zďarek **porost. skupina:** 118h25_25

Plán realizace: II.-IV. čtvrtletí

Skutečný objem v m³: **200,00**

Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): 330,00

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.2 Použije se při soustředování dříví na vzdálenost 301 - 600 m. 25,00 %

2.1.4 V extrémně obtížném terénu; svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost nad 75% plochy. 20,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaši nabídkové ceny koeficientem 1,50, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

Speciální podmínky plnění:

- (414) **Požadovaná technologie - HVT dvounápravový, šířka stroje do 2200 mm**
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (905) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahloučené kalamitě, vyhnílé, nakloněné kmeny, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hnilobou ponechávat na místě k zetlení

Název činnosti: TČ112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou**Místo plnění:** LU 07 Zďárek **porost. skupina:** 20Bm28_28**Plán realizace:** II.-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m³: **300,00**Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): 1 421,64

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.5.2	Použije se při motorovém odkorňování dříví v les. porostu při hmotnatosti 0,10 - 0,19 m3/kus	259,00 %
2.1.4	V extrémně obtížném terénu; svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost nad 75% plochy	20,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 4,308, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

Speciální podmínky plnění:

- (414) **Požadovaná technologie - HVT dvounápravový, šířka stroje do 2200 mm**
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (905) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (907) ohledy na složitou situaci v oblasti vlastnických práv v nejbližším okolí pracoviště, kontrola vstupu a užití jiného pozemku
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhnílé, nakloněné kmene, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hnilobou ponechávat na místě k zetlení

Název činnosti: TČ122.04 (2) - Soustředování dřeva LVS - lehkou vyvážecí soupravou, pásovou nebo kolovou do 6t**Místo plnění:** LU 07 Zďárek **porost. skupina:** 11Ch32_32**Plán realizace:** I.-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m³: **200,00**Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): 275,01

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.2	Použije se při soustředování dříví na vzdálenost 301 - 600 m.	25,00 %
-------	---	---------

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,25, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

Speciální podmínky plnění:

- (414) **Požadovaná technologie - HVT dvounápravový, šířka stroje do 2200 mm**
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (905) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhnílé, nakloněné kmene, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hnilobou ponechávat na místě k zetlení

Název činnosti: TC122.04 (2) - Soustředování dřeva LVS - lehkou vyvážecí soupravou, pásovou nebo kolovou do 6t

Místo plnění: LU 07 Zďarek **porost. skupina:** 27CI34_34

Plán realizace: III.-IV. čtvrtletí

Skutečný objem v m³: **300,00**

Objem v m³ přepočítány na základní technologii (+10 %): 495,00

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.2	Použije se při soustředování dříví na vzdálenost 301 - 600 m.	25,00 %
2.1.4	V extrémně obtížném terénu; svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost nad 75% plochy.	20,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaši nabídkové ceny koeficientem 1,50, získáte předpokládanou skutečnou cenu za TJ (m³).

Speciální podmínky plnění:

- (414) **Požadovaná technologie - HVT dvounápravový, šířka stroje do 2200 mm**
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (905) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (908) práce v těsné blízkosti státní hranice
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhnílé, nakloněné kmene, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hnilobou ponechávat na místě k zetlení

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

Místo plnění: LU 07 Zďarek **porost. skupina:** 27Am32_32

Plán realizace: III.-IV. čtvrtletí

Skutečný objem v m³: **300,00**

Objem v m³ přepočítány na základní technologii (+10 %): 1 326,60

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.1	Použije se v těžbě při hmotnosti těžených kmenů do 0,09 m ³ /kus	215,00 %
2.1.4	V extrémně obtížném terénu; svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost nad 75% plochy	20,00 %
1.1.x.4	Příplatek za manipulaci na 2 m výřezy (minimálně 4 výřezy z kmene) na lok. P	20,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaši nabídkové ceny koeficientem 4,02, získáte předpokládanou skutečnou cenu za TJ (m³).

Speciální podmínky plnění:

- (414) **Požadovaná technologie - HVT dvounápravový, šířka stroje do 2200 mm**
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (905) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (908) práce v těsné blízkosti státní hranice
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhnílé, nakloněné kmene, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hnilobou ponechávat na místě k zetlení

Název činnosti: TČ112.02 - Těžba dřeva harvestorem - kolovým, pásovým nebo kráječím

Místo plnění: LU 07 Žďarek **porost. skupina:** 27An33_33

Plán realizace: III.-IV. čtvrtletí

Skutečný objem v m³: **200,00**

Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): 286,00

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.1.5 Hmotnatost do 0,10 m3/kus 30,00 %

Poznámka: Vynasobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,30, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

Speciální podmínky plnění:

- (414) **Požadovaná technologie - HVT dvounápravový, šířka stroje do 2200 mm**
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (905) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (908) práce v těsné blízkosti státní hranice
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhnílé, nakloněné kmeny, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hnilobou ponechávat na místě k zetlení

Název činnosti: TČ122.04 (2) - Soustředování dřeva LVS - lehkou vyvážecí soupravou, pásovou nebo kolovou do 6t

Místo plnění: LU 07 Žďarek **porost. skupina:** 11Ch31_31

Plán realizace: I.-IV. čtvrtletí

Skutečný objem v m³: **100,00**

Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): 165,00

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.1.2 Použije se při soustředování dříví na vzdálenost 301 - 600 m. 25,00 %

2.1.4 V extrémně obtížném terénu; svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost nad 75% plochy. 20,00 %

Poznámka: Vynasobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,50, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

Speciální podmínky plnění:

- (414) **Požadovaná technologie - HVT dvounápravový, šířka stroje do 2200 mm**
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (905) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhnílé, nakloněné kmeny, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hnilobou ponechávat na místě k zetlení

Název činnosti: TČ112.02 - Těžba dřeva harvestorem - kolovým, pásovým nebo krácejícím

Místo plnění: LU 07 Zďárek **porost. skupina:** 20Bm28_28

Plán realizace: I.-IV. čtvrtletí

Skutečný objem v m³: **1 000,00**

Objem v m³ přepočítany na základní technologii (+10 %): 1 001,03

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.1.2 Hmotnatost nad 0,50 m³/kus -9,00 %

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

Speciální podmínky plnění:

- (414) **Požadovaná technologie - HVT dvounápravový, šířka stroje do 2200 mm**
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
- (905) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (907) ohledy na složitou situaci v oblasti vlastnických práv v nejbližším okolí pracoviště, kontrola vstupu a užití jiného pozemku
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhnílé, nakloněné kmene, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hnilobou ponechávat na místě k zetlení

Název činnosti: TČ122.04 (2) - Soustředování dřeva LVS - lehkou vyvážecí soupravou, pásovou nebo kolovou do 6t

Místo plnění: LU 07 Zďárek **porost. skupina:** 20Bm28_28

Plán realizace: I.-IV. čtvrtletí

Skutečný objem v m³: **1 000,00**

Objem v m³ přepočítany na základní technologii (+10 %): 1 980,02

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.1.3 Použije se při soustředování dříví na vzdálenost 601 - 900 m. 50,00 %

2.1.4 V extrémně obtížném terénu; svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost nad 75% plochy. 20,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,80, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

Speciální podmínky plnění:

- (414) **Požadovaná technologie - HVT dvounápravový, šířka stroje do 2200 mm**
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
- (905) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (907) ohledy na složitou situaci v oblasti vlastnických práv v nejbližším okolí pracoviště, kontrola vstupu a užití jiného pozemku
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhnílé, nakloněné kmene, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hnilobou ponechávat na místě k zetlení

Název činnosti: TC112.02 - Těžba dřeva harvestorem - kolovým, pásovým nebo kráječícím**Místo plnění:** LU 07 Zďárek **porost. skupina:** 11Ch31_31**Plán realizace:** I.-II. čtvrtletíSkutečný objem v m³: **100,00**Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): 143,00

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.1.5 Hmotnost do 0,10 m³/kus 30,00 %*Poznámka: Vynásobením Vaši nabídkové ceny koeficientem 1,30, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).***Speciální podmínky plnění:**

- (414) **Požadovaná technologie - HVT dvounápravový, šířka stroje do 2200 mm**
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (905) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahloučené kalamitě, vyhnílé, nakloněné kmene, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hnilobou ponechávat na místě k zetlení

Název činnosti: TC122.06 - Soustředování dříví - vyklizovací naviják (železný kůň)**Místo plnění:** LU 07 Zďárek **porost. skupina:** 20Bm28_28**Plán realizace:** I.-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m³: **200,00**Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): 234,96

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.1.2 Použije se při soustředování dříví na vzdálenost 101-200 m -11,00 %

2.1.4 V extrémně obtížném terénu; svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost nad 75% plochy 20,00 %

*Poznámka: Vynásobením Vaši nabídkové ceny koeficientem 1,068, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).***Speciální podmínky plnění:**

- (414) **Požadovaná technologie - HVT dvounápravový, šířka stroje do 2200 mm**
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (905) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (907) ohledy na složitou situaci v oblasti vlastnických práv v nejbližším okolí pracoviště, kontrola vstupu a užití jiného pozemku
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahloučené kalamitě, vyhnílé, nakloněné kmene, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hnilobou ponechávat na místě k zetlení

Název činnosti: TC122.04 (2) - Soustředování dřeva LVS - lehkou vyvážecí soupravou, pásovou nebo kolovou do 6t

Místo plnění: LU 07 Zďarek **porost. skupina:** 11Ck32_32

Plán realizace: I.-IV. čtvrtletí

Skutečný objem v m³: **100,00**

Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): 137.50

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.2 Použije se při soustředování dříví na vzdálenost 301 - 600 m. 25,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaši nabídkové ceny koeficientem 1,25, získáte předpokládanou skutečnou cenu za TJ (m³).

Speciální podmínky plnění:

- (414) **Požadovaná technologie - HVT dvounápravový, šířka stroje do 2200 mm**
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
- (905) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahloučené kalamitě, vyhnílé, nakloněné kmene, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hnilobou ponechávat na místě k zetlení

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

Místo plnění: LU 07 Zďarek **porost. skupina:** 11Ck32_32

Plán realizace: I.-II. čtvrtletí

Skutečný objem v m³: **100,00**

Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): 460.63

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.1 Použije se v těžbě při hmotnosti těžných kmenů do 0,09 m³/kus 215,00 %

2.1.4 V extrémně obtížném terénu; svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost nad 75% plochy 20,00 %

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

1.1.x.4 Příplatek za manipulaci na 2 m výřezy (minimálně 4 výřezy z kmene) na lok. P 20,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaši nabídkové ceny koeficientem 4,1875, získáte předpokládanou skutečnou cenu za TJ (m³).

Speciální podmínky plnění:

- (414) **Požadovaná technologie - HVT dvounápravový, šířka stroje do 2200 mm**
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
- (905) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahloučené kalamitě, vyhnílé, nakloněné kmene, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hnilobou ponechávat na místě k zetlení

Název činnosti: TČ122.06 - Soustředování dříví - vyklizovací naviják (železný kůň)**Místo plnění:** LU 07 Zdárek **porost. skupina:** 11Bk32_32**Plán realizace:** II.-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m³: **100,00**Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): 185,86

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.3	Použije se při soustředování dříví na vzdálenost 201-300 m	0,00 %
1.1.x.1	Přirážka se použije při soustředování dřeva ve hmotnosti do 0,19 m ³ /kus	32,00 %
2.1.4	V extrémně obtížném terénu; svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost nad 75% plochy	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 Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,6896, získáte předpokládanou skutečnou cenu za TJ (m³).

Speciální podmínky plnění:

- (414) **Požadovaná technologie - HVT dvounápravový, šířka stroje do 2200 mm**
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (905) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahloučené kalamitě, vyhnílé, nakloněné kmene, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hnilobou ponechávat na místě k zetlení

Název činnosti: TČ112.02 - Těžba dřeva harvestorem - kolovým, pásovým nebo krácejícím**Místo plnění:** LU 07 Zdárek **porost. skupina:** 11Ch32_32**Plán realizace:** I.-II. čtvrtletíSkutečný objem v m³: **200,00**Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): 286,00

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.5	Hmotnost do 0,10 m ³ /kus	30,00 %
-------	--------------------------------------	---------

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,30, získáte předpokládanou skutečnou cenu za TJ (m³).

Speciální podmínky plnění:

- (414) **Požadovaná technologie - HVT dvounápravový, šířka stroje do 2200 mm**
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (905) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahloučené kalamitě, vyhnílé, nakloněné kmene, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hnilobou ponechávat na místě k zetlení

Název činnosti: TČ112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou**Místo plnění:** LU 07 Zdárek **porost. skupina:** 11Bk32_32**Plán realizace:** I.-II. čtvrtletíSkutečný objem v m³: **100,00**Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): 346,50

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.1 Použije se v těžbě při hmotnosti těžných kmenů do 0,09 m³/kus 215,00 %*Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 3,15, získáte předpokládanou skutečnou cenu za TJ (m³).***Speciální podmínky plnění:**

- (414) **Požadovaná technologie - HVT dvounápravový, šířka stroje do 2200 mm**
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (905) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahloučené kalamitě, vyhnílé, nakloněné kmeny, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hnilobou ponechávat na místě k zetlení

Název činnosti: TČ122.04 (2) - Soustředování dřeva LVS - lehkou vyvážecí soupravou, pásovou nebo kolovou do 6t**Místo plnění:** LU 07 Zdárek **porost. skupina:** 27An33_33**Plán realizace:** III.-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m³: **200,00**Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): 330,00

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.2 Použije se při soustředování dříví na vzdálenost 301 - 600 m. 25,00 %

2.1.4 V extrémně obtížném terénu; svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost nad 75% plochy. 20,00 %

*Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,50, získáte předpokládanou skutečnou cenu za TJ (m³).***Speciální podmínky plnění:**

- (414) **Požadovaná technologie - HVT dvounápravový, šířka stroje do 2200 mm**
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (905) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (908) práce v těsné blízkosti státní hranice
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahloučené kalamitě, vyhnílé, nakloněné kmeny, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hnilobou ponechávat na místě k zetlení

Název činnosti: TČ122.04 (2) - Soustředování dřeva LVS - lehkou vyvážecí soupravou, pásovou nebo kolovou do 6t

Místo plnění: LU 07 Zďarek **porost. skupina:** 27Am32_32

Plán realizace: III.-IV. čtvrtletí

Skutečný objem v m³: **300,00**

Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): 495,00

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

- | | | |
|-------|--|---------|
| 1.1.2 | Použije se při soustředování dříví na vzdálenost 301 - 600 m. | 25,00 % |
| 2.1.4 | V extrémně obtížném terénu; svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost nad 75% plochy. | 20,00 % |

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,50, získáte předpokládanou skutečnou cenu za TJ (m³).

Speciální podmínky plnění:

- (414) **Požadovaná technologie - HVT dvounápravový, šířka stroje do 2200 mm**
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (905) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (908) práce v těsné blízkosti státní hranice
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahloučené kalamitě, vyhnilé, nakloněné kmeny, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hnilobou ponechávat na místě k zetlení

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

TČ122.03 Soustředování dříví traktorem na nízkotlakých pneu s vyklizovacím jeřábem

- traktor s vyklizovacím jeřábem na nízk. Pneu

TČ112.02 Těžba dřeva harvestorem - kolovým, pásovým nebo krácejícím

- HVT třinápravový, úřeznost do 60 cm
- HVT dvounápravový, úřeznost do 60 cm

TČ112.01 Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou

- řetězová pila

TČ122.07 Soustředování dříví - kolova vyvážecí souprava + 6,1 t

- vyvážecí souprava s nosností 6,1 - 9 t čtyřnápravová

TČ122.04 (2) Soustředování dřeva LVS - lehkou vyvážecí soupravou, pásovou nebo kolovou do 6t

- LVS pásová s nosností do 4t
- LVS kolová s nosností do 4t

TČ122.06 Soustředování dříví - vyklizovací naviják (železný kůň)

- železný kůň

Povinné náležitosti nabídky:

Zadávací lhůta

Učastník, který podá nabídku do této veřejné zakázky zadávané na základě Rámcové dohody, je svou nabídkou v rámci lhůty vázan 60 kalendářních dní ode dne lhůty pro podání nabídek do této veřejné zakázky na základě Rámcové dohody.

Seznam poddodavatelů

V případě plnění realizační smlouvy poddodavatelem, zadavatel požaduje, aby součástí nabídky do minitendru byl vždy dodavatelem předložen seznam poddodavatelů. Seznam bude obsahovat: jméno a příjmení, trvale bydliště, IČ. Seznam musí být podepsán dodavatelem. Pokud tento seznam nebude součástí nabídky účastníka, pak má zadavatel za to, že předmět plnění bude realizován pouze účastníkem.

Realizační smlouva

Realizační smlouva musí být podepsána osobou oprávněnou jednat za účastníka. Osobou oprávněnou jednat za dodavatele je osoba, která je:

- 1) statutárním orgánem dodavatele dle obchodního rejstříku dodavatele (jednatel, představenstvo, předseda představenstva, apod...) nebo
- 2) živnostníkem, který je dodavatelem (tedy dodavatelem je fyzická osoba - živnostník) nebo
- 3) taková osoba, která je zplnomocněna, tedy je za statutární orgán nebo živnostníka oprávněna jednat (prokura, plná moc, apod...)

V případě, že uchazeč podává elektronickou nabídku, pak je vyžadováno, aby realizační smlouva byla podepsána osobou oprávněnou jednat za uchazeče (za podpis realizační 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). Zadavatel uvádí, že pokud je k prokázání osobou oprávněnou jednat za uchazeče zapotřebí plné moci nebo obdobného dokumentu, pak je vždy nezbytné do nabídky uchazeče přiložit alespoň prostou kopii plné moci nebo obdobného dokumentu. Pokud realizační smlouva nebude podepsána osobou oprávněnou jednat za uchazeče, pak taková nabídka nebude splňovat požadavky dle § 71 odst. 7 písm. b) zákona a zadavatel bude postupovat v souladu s § 71 odst. 9 zákona a taková nabídka bude vyřazena z dalšího zadávacího řízení. Zadavatel uvádí, že Realizační smlouva musí obsahovat identifikaci uchazeče, a to alespoň v rozsahu firmy (název uchazeče), identifikační číslo nebo sídlo, pak zadavatel uvádí, že taková nabídka uchazeče nebude splňovat zadávací podmínky minitendru a taková nabídka uchazeče bude vyloučena ze zadávacího řízení.

Omyl v nabídce

Zadavatel dále uvádí, že nabídky musí být prostá jakéhokoli omylu. Např. pokud účastník, který podal svoji nabídku elektronicky, a mimo vyplnění nabídkové ceny v EZAKu ještě přiložil oskenovaný nebo jinak nahraný další položkový rozpočet, zaměstnanci zadavatele zkontrolují nabídkové ceny v jednotlivých dokumentech. Pokud bude zjištěn rozdíl v nabídkových cenách za jednotlivé činnosti v jednotlivých položkových rozpočtech uvedených v nabídce, bude za nabídkovou cenu považována cena uvedená účastníkem v systému EZAK.

Další náležitosti a podmínky nabídky

Účastník není oprávněn měnit jakakoli ustanovení v této Výzvě k podání nabídky do minitendru a ani v dokumentu Realizační smlouva oproti textaci těchto dokumentů v zadávací dokumentaci k minitendru. Pokud účastník jednostranně změní jakékoli ustanovení v zadávací dokumentaci k minitendru bude takovýto účastník ze zadávacího řízení vyloučen. Zadavatel vyžaduje podpis dokumentů „Položkový rozpočet“ a „Seznam poddodavatelů“ Účastník, který podá nabídku do tohoto minitendru, bere na vědomí a souhlasí, že nedílnou součástí Realizační smlouvy je a bude dokument „Výzva k podání nabídky do minitendru a že se všemi ustanoveními v tomto dokumentu je povinen se řídit.

Zadavatel uvádí, že nabídka účastníka se pro listinnou i elektronickou formu skládá:

- a) Realizační smlouva podepsaná osobou oprávněnou jednat za účastníka
- b) Položkový rozpočet podepsaný oprávněnou osobou jednat za účastníka
- c) Seznam poddodavatelů podepsaný oprávněnou osobou za účastníka

Povinnosti vítězného dodavatele:

Dodavatel, s nímž má být uzavřena realizační smlouva, je před podpisem této smlouvy povinen předložit zadavateli seznam minimálního vybavení k plnění předmětu veřejné zakázky a doklady nutné k realizaci jednotlivých činností v souladu s technologickými listy a touto výzvou. Nepředložení požadovaných dokladů bude považováno za neprojevnutí součinnosti při podpisu realizační smlouvy a zadavatel bude oprávněn vyzvat k podpisu smlouvy dodavatele, který se umístil jako další v pořadí.

Speciální podmínky plnění:

Zadavatel 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 zpravidla dosažením sjednaného množství technických jednotek v předpokládaných příplatcích v daných místech plnění. Pokud z důvodu provozní potřeby vznikne požadavek objednatele dokončit dílo v jiných než předpokládaných příplatcích, jsou tyto stanoveny vždy v souladu s technologickým listem dle rámcové smlouvy a nabízenou cenou dodavatele v základní technologii v tomto minitendru vůči příplatkům a srážkám 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 ohledem na uváděné důvody prodloužit.
- **Zadavatel si vyhrazuje právo odmítnout nabídky, které překročí max. cenu za základní technologii, která činí:**

- pro činnost **TČ112.02: 325,000 Kč/m³** bez DPH.
- pro činnost **TČ122.06: 265,000 Kč/m³** bez DPH.
- pro činnost **TČ122.07: 170,000 Kč/m³** bez DPH.
- pro činnost **TČ112.01: 193,000 Kč/m³** bez DPH.
- pro činnost **TČ122.03: 300,000 Kč/m³** bez DPH.
- pro činnost **TČ122.04 (2): 315,000 Kč/m³** bez DPH.
- Dílčí fakturace: Předmět plnění dle této výzvy je možné fakturovat po předání každé dílčí části plnění.
- (101) Upozorňujeme dodavatele, že místo plnění lze z důvodu provozní potřeby měnit mezi porostními skupinami v rámci LU. Tato skutečnost bude vždy sdělena ve VKP.
- (108) Plnění realizační smlouvy je určeno daty určenými VKP.
- (112) Z důvodu nezbytné provozní potřeby je nutné zahájit plnění do 48 hodin od vystavení VKP s určenou porostní skupinou. Informace o VKP bude zaslána elektronicky, informace o vystavení VKP včetně odkazu na lokalizaci místa plnění je součástí LesIS. Tiskovaná verze VKP je připravena k vyzvednutí u lesníka. Pro koordinaci při převzetí pracoviště je nutné telefonicky v prac.době kontaktovat lesníka, a to včas s ohledem na povinnost zahájit v požadované době plnění v daném porostu.
- (114) Plnění je nutné provádět tak, aby nedošlo k nedůvodnému poškození přirozené ani umělé obnovy lesa.
- (115) Pokud klimatické podmínky zabrání plnění činnosti nebo vlivem klimatických podmínek dojde k zániku potřeby zadavatele k provedení nebo dokončení plnění, může oznámit tuto skutečnost zadavatel dodavatel a tím dojde k zániku zbývajících plnění tj. zániku Realizační smlouvy ve zbyvajícím rozsahu.
- (118) každodenní komunikace v českém nebo slovenském jazyce na místě plnění realizační smlouvy
- (119) dříví ponechané k zetlení při těžbě dřeva HVT bude odkorněné, přeměřené a označené dimenzemi
- (133) Směrové kácení pro následné soustředování dříví koňským potahem.
- (300) V rámci plnění se očekává provedení činností spočívající v upravě vodního režimu na přibližovací lince. Tato činnost může být vyžadována v místě pracoviště a její provedení bude dokumentováno zvlášť podrobně.
- (301) V rámci plnění se očekává návoz klestu a ostatní dřevní hmoty do kolejí a erozních rýh. Tato činnost může být vyžadována v místě pracoviště a její provedení bude dokumentováno zvlášť podrobně.
- (400) Vhodnost lokality pro LVS:: Nižší únosnost terénu.
- (915) Součástí předání pracoviště je i seznámení s charakteristikami předaného území z hlediska požární ochrany a upozornění na povinnost řídit se platnými právními předpisy na úseku požární ochrany při výkonu své činnosti na území Správy Národního parku Šumava a také na nutnost plnění povinností z těchto předpisů vyplývajících. Důraz je kladen především na dodržování zákazu kouření a manipulace s otevřeným ohněm, jakož i zákazu rozdělávání ohňů na celém území Správy Národního parku Šumava a nutnost zvýšené opatrnosti při užívání strojů a nářadí v prostředí s velkým množstvím pevných hořlavých látek. Za zabezpečení požární ochrany zodpovídá při výkonu své činnosti zcela dodavatel prací.
- (916) Upozornění na zvláštnosti pracoviště v rámci zpracování větrné kalamity
- (997) Závazné požadavky na povahu provedení služby:: Jedná se o zpracování nahodilé těžby a provedení výchovných těžeb.
- (999) Závazné požadavky k pracovišti:: Činnosti budou prováděny na LU Žďarek

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

Hodnotící kritéria

Zakázka bude v souladu se zákonem a se smluvními podmínkami plnění popsanými v této Výzvě k podání nabídky do minutendru přidělena jednomu účastníkovi dle níže uvedených hodnotících kritérií tak, aby bylo dosaženo splnění účelu veřejné zakázky za co nejvýhodnější cenu. Účastník v položkovém rozpočtu uvede (nabídne) cenu za technickou jednotku bez DPH pro vybrané činnosti. Cena musí být stejná nebo nižší než NCTJ. Nabízené údaje týkající se nabídkové ceny pro účely hodnocení může účastník nabídnout v rozlišení až tří desetinných míst.

Lhůta, místo a náležitosti pro podání nabídek:

V případě podání nabídky v listinné podobě účastník vloží nabídku do obálky označené jeho identifikačními údaji, spolu s nápisem NABIDKA MNITENDR č. 35 451 „NEOTEVÍRAT“ a jako adresu uvede adresu ÚP, kterým byl minutendru vyhlášen. Nabídku je nutno vždy doručit na dané ÚP ve lhůtě pro podání nabídek. Obálka bude zabezpečena proti otevření. Do konce běhu lhůty pro podání nabídek účastník může vzít nabídku zpět.

Výhrada zrušení výzvy:

Pokud zadavatel z důvodu nezávislých na jeho vůli nebo z nezbytné provozní potřeby odpadne zájem na plnění dle této výzvy, může do doby otevření obalek výzvu/miniendru zrušit.

Tato Výzva k podání nabídek do miniendru je zveřejněna na profilu zadavatele:

https://ezak.mzp.cz/profile_display_9.html. Výzva je určena všem dodavatelům, s nimiž má Správa NP Sumava uzavřenou Rámcovou dohodu na činnost, která je předmětem této výzvy.

Název zadávacího řízení: Minitender: 35451

Evidenční číslo na profilu: P18V00001487

Název uchazeče: KREEGER s.r.o.

IČO uchazeče: 28105672

Celková cena nabídky - položky:

TČ112.02 Těžba dřeva harvestorem - kolovým, pásovým nebo krácejícím	299	Kč bez DPH / 1 m3
TČ122.06 Soustředování dříví - vyklizovací naviják (železný kuň)	235	Kč bez DPH / 1 m3
TČ122.07 Soustředování dříví - kolová vyvážecí souprava + 6,1 t	165	Kč bez DPH / 1 m3
TČ112.01 Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou	179,90	Kč bez DPH / 1 m3
TC122.03 Soustředování dříví traktorem na nízkotlakých pneu s vyklizovacím jeřábem	270	Kč bez DPH / 1 m3
TČ122.04 (2) Soustředování dřeva LVS - lehkou vyvážecí soupravou, pásovou nebo kolovou do 6t	270	Kč bez DPH / 1 m3