

# 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

IČ: 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: Tomáš Suchý

zastoupený:  
IČ: 73858102  
(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají na základě „Rámcové dohody pro lesnické činnosti na území NP Šumava“ tuto Realizační smlouvu číslo: 35 100

## 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 jejich příloh.
- 2) 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 9 063 535,03 Kč bez DPH.

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

3) Daň z přidané hodnoty bude účtována ve výši určené 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 dani 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 povinností 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 minutendru

Příloha č. 2 - Položkový rozpočet

Příloha č. 3 - Dopravní řád

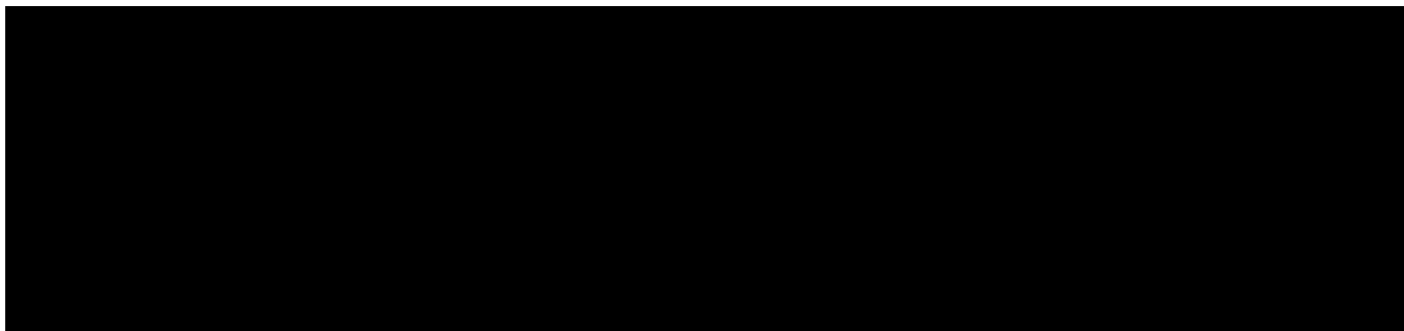
Příloha č. 4 - Mapa území Národního parku

Českých Žlebech  
V ~~Vimperku~~ dne 9.2.2018 .....

objednatel:

V Českých Žlebech dne 9.2.2018 .....

zhotovitel:



## Výzva k podání nabídky do provozního minitendru číslo 35 100

Výzva k podání nabídky do minitendru číslo: 35 100

### Termín a doba plnění:

Požadovaný termín pro splnění předmětu realizací smlouvy pro všechny níže uvedené činnosti je 31.12.2018. Přičemž požadovaný předpokládaný počet dnů plnění je 201 pro činnost TC112.01, 18 pro činnost TC122.01, 48 pro činnost TC122.02, 187 pro činnost TC122.03, 7 pro činnost TC122.04 (2), 6 pro činnost TC122.05 a 24 pro činnost TC122.06. Maximální počet dnů pro splnění je 212. Oznámení o dni zahájení plnění bude sděleno výzvou k plnění do 23.02.2018. Nejzazší termín zahájení plnění je 20.08.2018.

### Předmět veřejné zakázky a popis požadovaného plnění:

Předmět zakázky představuje plnění v těchto činnostech:

- TC122.01 - Soustředování dříví koňským potahem způsobem dle technologického listu, jednotky m<sup>3</sup>, TJD: 7,11 m<sup>3</sup>/den, celkem: 109,89 m<sup>3</sup> přepracovaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitender, je 7 m<sup>3</sup>/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 7
- TC122.02 - Soustředování dříví traktory - UKT/SLKT způsobem dle technologického listu, jednotky m<sup>3</sup>, TJD: 20,46 m<sup>3</sup>/den, celkem: 877,81 m<sup>3</sup> přepracovaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitender, je 19 m<sup>3</sup>/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 21
- TC122.05 - Soustředování dříví - lanové dopravní zařízení způsobem dle technologického listu, jednotky m<sup>3</sup>, TJD: 20 m<sup>3</sup>/den, celkem: 107,71 m<sup>3</sup> přepracovaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitender, je 19 m<sup>3</sup>/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 3
- TC122.06 - Soustředování dříví - vyklizovací naviják (železný kůň) způsobem dle technologického listu, jednotky m<sup>3</sup>, TJD: 5,91 m<sup>3</sup>/den, celkem: 126,81 m<sup>3</sup> přepracovaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitender, je 6 m<sup>3</sup>/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 11
- TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou způsobem dle technologického listu, jednotky m<sup>3</sup>, TJD: 96,39 m<sup>3</sup>/den, celkem: 17 574,77 m<sup>3</sup> přepracovaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitender, je 89 m<sup>3</sup>/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 91
- TC122.03 - Soustředování dříví traktorem na mizkotlakých pneu s vyklizovacím jeřábem způsobem dle technologického listu, jednotky m<sup>3</sup>, TJD: 105 m<sup>3</sup>/den, celkem: 17 766,46 m<sup>3</sup> přepracovaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitender, je 96 m<sup>3</sup>/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 85
- TC122.04 (2) - Soustředování dřeva LVS - lehkou vyvážecí soupravou, pásovou nebo kolovou do 6t způsobem dle technologického listu, jednotky m<sup>3</sup>, TJD: 15 m<sup>3</sup>/den, celkem: 82,5 m<sup>3</sup> přepracovaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitender, je 12 m<sup>3</sup>/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 3.

Místem plnění jsou porostní skupiny v rámci ÚP 85 - České Zleby, dle níže uvedeného detailu požadovaného plnění. Pro informaci jsou uvedeny předpokládané přírůstky a srážky dle technologického listu činnosti:

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

Místo plnění: LU 06 Račvanovice

Plán realizace: III.-IV., čtvrtletí

Skutečný objem v m<sup>3</sup>: 2 900,00  
Objem v m<sup>3</sup> přečítaný na základní technologii (+10 %): 6 199,83

Za použití těchto předpokládaných přírůstků a srážek:

1.1.3 Použije se v těžbě při hmotnosti těžných kmenů 0,20 - 0,29 m<sup>3</sup>/kus 55,00 %  
1.1.x.1 Příplatek za manipulaci na 3 m výřez (minimálně 4 výřezy z kmene) na lok. P 14,00 %  
2.1.3 V mimořádně obtížném terénu, svah nad 30 %, balvaný, prohlubně, bažiny nebo podrost na 51-75% plochy 15,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem I.9435, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).

### Speciální podmínky plnění:

- 901) problematická umosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- 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
- 906) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (zmečutí, mechanické poškození, apod.)
- 907) ohledy na složitou situaci v oblasti vlastnických práv v nejbližším okolí pracoviště, kontrola vstupu a užití jiného pozemku
- 911) větší množství ponechané dřeviny hmoty na pracovišti
- 912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- 913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhníle, nakloněné kmene, apod.)

**Název činnosti: TČ122.02 - Soustředování dříví traktory - UKT/SLKT****Místo plnění:** LU 06 Radvanovice**Plán realizace:** I - IV čtvrtletí

**Skutečný objem v m<sup>3</sup>:** **400,00**  
 Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %): 877,81

**Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:**

- |         |  |         |
|---------|--|---------|
| 1.1.1.0 | P. OM, vzdálenost 601 - 900 m, průměrná hmotnost 0,20-0,49 m <sup>3</sup> /kus         | 50,00 % |
| 2.1.1   | V obitném terénu, svah nad 30 %, balvány, prohlubně, bažiny nebo podrost do 25% plochy | 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 neblíže pracovišti            | 3,00 %  |
| 2.4.1   | Mimořádná situace  | 20,00 % |

**Poznámka:** *Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,995, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>)*

**Speciální podmínky plnění:**

- (01) problematická unosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- (02) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (03) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna), dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
- (04) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (05) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- (06) ohledy na složitou situaci v oblasti vlastnických práv v nejbližším okolí pracoviště, kontrola vstupu a užití jiného pozemku
- (11) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (12) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (13) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhnile, nakloněné kmeny, apod.)

**Název činnosti: TČ122.01 - Soustředování dříví koňským potahem****Místo plnění:** LU 06 Radvanovice**Plán realizace:** II. čtvrtletí

**Skutečný objem v m<sup>3</sup>:** **50,00**  
 Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %): 109,89

**Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:**

- |       |  |         |
|-------|--|---------|
| 1.1.2 | Použije se při soustředování dřeva z lokality P na OM ve hmotnosti do 0,19 m <sup>3</sup> /kus       | 48,00 % |
| 2.1.3 | V mimořádné obtížném terénu, svah nad 30 %, balvány, prohlubně, bažiny nebo podrost na 51-75% plochy | 15,00 % |
| 2.4.1 | Mimořádná situace  | 20,00 % |

**Poznámka:** *Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,998, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>)*

**Speciální podmínky plnění:**

- (01) problematická unosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- (02) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (03) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna), dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
- (04) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (05) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- (06) ohledy na složitou situaci v oblasti vlastnických práv v nejbližším okolí pracoviště, kontrola vstupu a užití jiného pozemku
- (11) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (12) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (13) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhnile, nakloněné kmeny, apod.)

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

**Místo plnění:** LU 06 Radvanovice  
I-IV. čtvrtletí

**Plán realizace:** 40,00  
82,50

Skutečný objem v m<sup>3</sup>.

Objem v m<sup>3</sup> přepracovaný na základní technologii (+10 %)

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

- |         |   |         |
|---------|---|---------|
| 1.1.1.3 | Použije se při soustředování dřevní třísky na vzdálenost 601 - 900 m.                   | 50,00 % |
| 2.1.1.1 | V obtížném terénu, svah nad 30 %, balvány, prohlubně, bažiny nebo podrost do 25% plochy | 5,00 %  |
| 1.1.1.2 | Použije při soustředování dřevní třísky LVS s nosností do 4 tun                         | 0,00 %  |
| 1.1.1.2 | Použije se při soustředování dřevní třísky P na OIM                                     | 0,00 %  |
| 1.1.1.2 | Použije se při soustředování dřevní třísky v piněm závěsu                               | 0,00 %  |
| 2.4.1   | Mimořádná situace   | 20,00 % |

**Poznámka:** Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,875, získáte předpokládanou skutečnou cenu za 1J (m<sup>3</sup>)

**Speciální podmínky plnění:**

- 901) problematická únosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- 902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- 903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna), dodávatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
- 905) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- 906) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- 907) ohledy na složitou situaci v oblasti vlastnických práv v nejbližším okolí pracoviště, kontrola vstupu a užití jiného pozemku
- 911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- 912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- 913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhnilé, nakloněné kmeny, apod.)

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

**Místo plnění:** LU 06 Radvanovice

I-IV. čtvrtletí

**Plán realizace:** 2 000,00  
3 977,17

Skutečný objem v m<sup>3</sup>.

Objem v m<sup>3</sup> přepracovaný na základní technologii (+10 %)

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

- |         |   |         |
|---------|---|---------|
| 1.1.5   | Použije se v těžbě při hmotnosti těžebních kmenů 0,40 - 0,49 m3/kus                               | 17,00 % |
| 1.1.1.1 | Příplatek za manipulaci na 3 m výřez (minimálně 4 výřezy z kmene) na lok. P                       | 14,00 % |
| 2.1.2   | Ve velmi obtížném terénu, svah nad 30 %, balvány, prohlubně, bažiny nebo podrost na 26-50% plochy | 10,00 % |
| 2.2.2   | Při práci ve sněhu 20-39 cm, měřeno na pracovišti   | 5,00 %  |
| 2.3.1   | Při práci ve mirazu -5 až -10 °C, měří se v 8,00 hodin co nejbliže pracovišti                     | 3,00 %  |
| 2.4.1   | Mimořádná situace   | 20,00 % |

**Poznámka:** Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,8078, získáte předpokládanou skutečnou cenu za 1J (m<sup>3</sup>)

**Speciální podmínky plnění:**

- 901) problematická únosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- 902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- 903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna), dodávatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
- 905) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- 906) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- 907) ohledy na složitou situaci v oblasti vlastnických práv v nejbližším okolí pracoviště, kontrola vstupu a užití jiného pozemku
- 911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- 912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- 913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhnilé, nakloněné kmeny, apod.)

**Název činnosti: TC122.05 - Soustředování dříví - lanové dopravní zařízení****Místo plnění:** LU 06 Radvanovice**Plán realizace:** III. čtvrtletíSkutečný objem v m<sup>3</sup>:**80,00**  
107,71Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %):

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

- 1.1.2 Soustředování dříví P-OM na trase + 400 m, délka výřezů nad 6 m 7,00 %
  - 1 x x 1 Při přibližování dříví v polozávěsu 20,00 %
  - 1 x x x 1 Při odtažování dříví nad 400 m 15,00 %
  - 2.4.1 Mimořádná situace 20,00 %
- Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,224, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>)*

**Speciální podmínky plnění:**

- (901) problematická úrodnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- (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
- (904) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (905) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- (906) ohledy na složitou situaci v oblasti vlastnických práv v nejbližším okolí pracoviště, kontrola vstupu a užití jiného pozemku
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamité, vyhnule, nakloněné kmeny, apod.)

**Název činnosti: TC122.06 - Soustředování dříví - vyklizovací naviják (železný kůň)****Místo plnění:** LU 06 Radvanovice**Plán realizace:** I-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m<sup>3</sup>:**80,00**  
126,81Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %):

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

- 1.1.1 Použije se při soustředování dříví na vzdálenost do 100 m 22,00 %
  - 1.1.x.1 Přírážka se použije při soustředování dřeva ve hmotnosti do 0,19 m<sup>3</sup>/kus 32,00 %
  - 2.1.1 V obtížném terénu, svah nad 30 %, balvaný, prohlubně, bažiny nebo podrost do 25% plochy 5,00 %
  - 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 nejdříve na pracovišti 3,00 %
  - 2.4.1 Mimořádná situace 20,00 %
- Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,441, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>)*

**Speciální podmínky plnění:**

- (901) problematická úrodnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- (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
- (904) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (905) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- (906) ohledy na složitou situaci v oblasti vlastnických práv v nejbližším okolí pracoviště, kontrola vstupu a užití jiného pozemku
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamité, vyhnule, nakloněné kmeny, apod.)

**Název činnosti: TČ122.03 - Soustředování dříví traktorem na nízkotlakových pneu s vyklizovacím jeřábem**

**Místo plnění:** LU 06 Radvanovice

I-IV. čtvrtletí

**Plán realizace:** **450,00**

Skutečný objem v m<sup>3</sup>:

1 002,38

Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %):

50,00 %

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.10 P - OM, vzdálenost 601 - 900 m, průměrná hmotnost 0,20 - 0,49 m<sup>3</sup>/kus 10,00 %

2.1.2 Ve velmi obtížném terénu; svah nad 30 %, balvány, prohlubně, bažiny nebo podrost na 26-50% plochy 5,00 %

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

2.4.1 Mimořádná situace

*Poznámka: Vynásobením Vaši nabídkové ceny koeficientem 2,025, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).*

**Speciální podmínky plnění:**

- 1901) problematická únosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- 1902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- 1903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna); dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- 1905) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- 1906) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- 1907) ohledy na složitou situaci v oblasti vlastnických práv v nejbližším okolí pracoviště, kontrola vstupu a užití jiného pozemku
- 1911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- 1912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- 1913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhnilé, nakloněné kmeny, apod.)

**Název činnosti: TČ122.03 - Soustředování dříví traktorem na nízkotlakových pneu s vyklizovacím jeřábem**

**Místo plnění:** LU 06 Radvanovice

I-IV. čtvrtletí

**Plán realizace:** **4 000,00**

Skutečný objem v m<sup>3</sup>:

8 910,07

Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %):

50,00 %

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.10 P - OM, vzdálenost 601 - 900 m, průměrná hmotnost 0,20 - 0,49 m<sup>3</sup>/kus 10,00 %

2.1.2 Ve velmi obtížném terénu; svah nad 30 %, balvány, prohlubně, bažiny nebo podrost na 26-50% plochy 5,00 %

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

2.4.1 Mimořádná situace

*Poznámka: Vynásobením Vaši nabídkové ceny koeficientem 2,025, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).*

**Speciální podmínky plnění:**

- 1901) problematická únosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- 1902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- 1903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna); dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- 1905) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- 1906) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- 1907) ohledy na složitou situaci v oblasti vlastnických práv v nejbližším okolí pracoviště, kontrola vstupu a užití jiného pozemku
- 1911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- 1912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- 1913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhnilé, nakloněné kmeny, apod.)



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

Místo plnění: LU 06 Radvanovice

Plán realizace: I - IV, čtvrtletí

Skutečný objem v m<sup>3</sup> 3 500,00  
Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %) 7 330,45

Za použití těchto předpokladaných příplatků a srážek:

1.1.4	Použije se v těžbě při hmotnosti těžebních kmenů 0,30 - 0,39 m <sup>3</sup> /kus	30,00 %
1.1.x.2	Příplatek za manipulaci na 4 m výřezu (minimálně 4 vyřezy z kmene) na lok. P	10,00 %
2.1.2	Ve velmi obtížném terénu; svah nad 30 %, balvány, prohlubně bažiny nebo podrost na 26-50% plochy	10,00 %
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 nejdříve pracovišti	3,00 %
2.4.1	Mimořádná situace	20,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1.904, získáte předpokládanou skutečnou cenu za 1j (m<sup>3</sup>).

### Speciální podmínky plnění:

- 1901) problematická unosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- 1902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- 1903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna) - dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
- 1904) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- 1906) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- 1907) ohledy na složitou situaci v oblasti vlastnických práv v nejbližším okolí pracoviště, kontrola vstupu a užití jiného pozemku
- 1911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- 1912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- 1913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhnilé, nakloněné kmene, apod.)

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

Místo plnění: LU 06 Radvanovice

Plán realizace: III, čtvrtletí

Skutečný objem v m<sup>3</sup> 30,00  
Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %) 67,32

Za použití těchto předpokladaných příplatků a srážek:

1.1.1	Při výrobě rovnanného sortimentu - štěpín - v prmi na odvozním místě bez těžby	104,00 %
-------	--	----------

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 2.04, získáte předpokládanou skutečnou cenu za 1j (m<sup>3</sup>)

### Speciální podmínky plnění:

- 1901) problematická unosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- 1902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- 1903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna) - dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
- 1905) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- 1906) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- 1907) ohledy na složitou situaci v oblasti vlastnických práv v nejbližším okolí pracoviště, kontrola vstupu a užití jiného pozemku
- 1911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- 1912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- 1913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhnilé, nakloněné kmene, apod.)

### Název činnosti: TC122.03 - Soustředování dříví traktorem na nízkotlakých pneu s vyklizovacími jeřáby

Místo plnění: LU 06 Radvanovice

Plán realizace: I - IV, čtvrtletí

Skutečný objem v m<sup>3</sup> 3 500,00  
Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %) 7 834,01

Za použití těchto předpokladaných příplatků a srážek:

1.1.1.10	P - OM, vzdálenost 601 - 900 m, průměrná hmotnost 3,20 - 0,49 m <sup>3</sup> /kus	50,00 %
2.1.2	Ve velmi obtížném terénu, svah nad 30 %, balvány, prohlubně, bažiny nebo podrost na 26-50% plochy	10,00 %
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 nejdříve pracovišti	3,00 %
2.4.1	Mimořádná situace	20,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 2.04, získáte předpokládanou skutečnou cenu za 1j (m<sup>3</sup>)

### Speciální podmínky plnění:

- 1901) problematická unosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- 1902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- 1903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna) - dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
- 1904) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- 1906) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- 1907) ohledy na složitou situaci v oblasti vlastnických práv v nejbližším okolí pracoviště, kontrola vstupu a užití jiného pozemku
- 1911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- 1912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- 1913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhnilé, nakloněné kmene, apod.)

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

TC112.01 Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou

- řetězová pila

TC122.02 Soustředování dříví traktory - UKT/SLKT

- univerzální kolový traktor bez nízkotlakých pneu

TC122.01 Soustředování dříví koňským potahem

- koňský potah

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

- LVS pásova s nosností do 4t

**TC122.05** Soustředování: drůvi - lanové dopravní zařízení

- lanové dopravní zařízení
- TC122.06** Soustředování: drůvi - vyklizovací naviják (železný kůh)
- železný kůh
- TC122.03** Soustředování: drůvi traktorem na nízkotlakých pneu s vyklizovacími jeřáby
- traktor s vyklizovacími jeřáby na nízk. Pneu

## Povinné náležitosti nabídky:

### Zadávací lhůta

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

### Seznam pododávatelů

V případě plnění realizací smlouvy pododávatelem, zadavatel požaduje, aby součástí nabídky do minitendru byl vždy dodavatelem předložen seznam pododávatelů, seznam bude obsahovat: jméno a příjmení, trvalé bydliště, IČ. Seznam musí být podepsán dodávatelem. 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 zmínocněna, tedy je za statutární orgán nebo živnostníka oprávněná jednat (prokurá, plná moc, apod. ...)

### 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 jakákoli 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 takový účastník ze zadávacího řízení vyloučen. Zadavatel vyžaduje podpis dokumentů „Položkový rozpočet“ a „Seznam pododávatelů“. Účastník, který podá nabídku do tohoto minitendru, bere na vědomí a souhlasí, že nejdílnou 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 pododávatelů 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 neprojevlení 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 **50 %**. Realizační smlouva se považuje za dokončenou splněním účelů 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 objednatelie 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 uvážené důvody prodloužit
- **Zadavatel si vyhrazuje právo odmítnout nabídky, které překročí max. cenu za základní technologii, která činí:**
  - pro činnost **TC122.01. 260.000 Kč/m<sup>3</sup>** bez DPH
  - pro činnost **TC122.02. 205.000 Kč/m<sup>3</sup>** bez DPH
  - pro činnost **TC122.05. 850.000 Kč/m<sup>3</sup>** bez DPH
  - pro činnost **TC122.06. 285.000 Kč/m<sup>3</sup>** bez DPH
  - pro činnost **TC112.01. 193.000 Kč/m<sup>3</sup>** bez DPH
  - pro činnost **TC122.03. 300.000 Kč/m<sup>3</sup>** bez DPH
  - pro činnost **TC122.04 (2). 315.000 Kč/m<sup>3</sup>** 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 datумы určeným: VKP.
- (111) Při plnění činnosti je nutné zohlednit již provedenou ochranná a obranná opatření jejich charakter bude uveden na VKP a odsouhlasen při předání pracoviště.
- (114) Plnění je nutné provádět tak, aby nedošlo k nedovolenému 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 zadavateli dodavatel a tím dojde k zániku zbývajících plnění tj. zániku Realizační smlouvy ve zbývajícím rozsahu.
- (118) Každodenní komunikace v českém nebo slovenském jazyce na místě plnění realizační smlouvy
- (120) V rámci plnění se očekává provedení činnosti spočívající v úpravě vodního režimu na příloživací lince. Tato činnost může být vyžadována v místě pracoviště a její provedení bude dokumentováno zvlášť podrobně.
- (101) V rámci plnění se očekává návoz klesu a ostarání dřevní hmoty do kolejí a erozních dyh. Tato činnost může být vyžadována v místě pracoviště a její provedení bude dokumentováno zvlášť podrobně
- (400) Vhodnost lokality pro LVS:: pásova
- (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 Sumava a také na nutnost plnění povinnosti z těchto předpisů vyplývajících. Důraz je kladen především na dodržování zakazu kouření a manipulace s otevřeným ohněm, jakoz i zakazu rozolávaní ohně na celém území Správy Národního parku Sumava 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
- (991) Závazné požadavky na povahu provedení služby:: Provedení zadané práce bude vždy určeno lesníkem, nutně dodržování sortimentace.
- (998) Požadavky na vybavení a nářadí:: Dodavatel prací zajistí VYVAŽECÍ VLEK za UKT na výřezy!!! Bude vyžadován.
- (999) Závazné požadavky k pracovišti:: Rozvážení lapků na lok.OM, je součástí MT.

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 popsány v této Výzvě k podání nabídky do minitendru přídělena jednomu účastníkovi dle níže uvedených hodnotících kritérií tak, aby bylo dosaženo splnění účelů veřejné zakázky za co nejnižší hodnotěji ceny. Účastník v položkovém rozpočtu uvede (nabídne) cenu za technickou jednotku bez DPH pro vybrané činnosti. Cena musí být stejná nebo nižší než NCT). 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:**

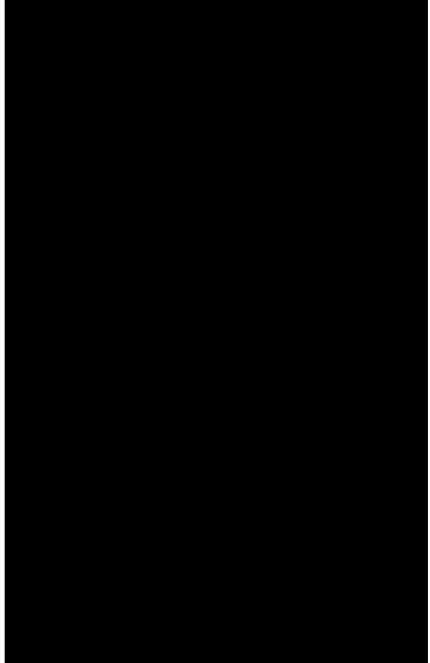
V případě podání nabídky v listinné podobě účastník vloží nabídku do obalky označené jeho identifikačními údaji, spolu s nápisem NABÍDKA MINJITENDR č. 35 100 „NEOTEVIRAT“ a jako adresu uvede adresu ÚP, kterým byl minitender vyhlášen. Nabídku je nutno vždy doručit na dané ÚP ve lhůtě pro podání nabídek. Obálka bude zabezpečena proti otevření. Do konce běhu nůžy 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 zjem na plnění dle této výzvy, může do doby otevření obálek výzvu/minitendru zrušit.

Tato výzva k podání nabídek do minitendru je zveřejněna na profilu zadavatele:

[https://ezak.mzp.cz/profilje\\_display\\_9.html](https://ezak.mzp.cz/profilje_display_9.html). Výzva je určena všem dodavatelům, s nimiž má Správa NP Šumava uzavřenou Rámcovou dohodu na činnost, která je předmětem této výzvy.



# Položkový rozpočet

Příloha nabídky do minitendru 35 100

položka	nabídková cena	
TČ112.01: Těžba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou	192,-	Kč bez DPH / m3
TČ122.01: Soustředování dříví koňským potahem	259,-	Kč bez DPH / m3
TČ122.02: Soustředování dříví traktory - UKT/SLKT	205,-	Kč bez DPH / m3
TČ122.03: Soustředování dříví traktorem na nízkotlakých pneu s vyklizovacím jeřábem	300,-	Kč bez DPH / m3
TČ122.04 (2): Soustředování dřeva LVS - lehkou vyvážecí soupravou, pásovou nebo kolovou do 6t	314,-	Kč bez DPH / m3
TČ122.05: Soustředování dříví - lanové dopravní zařízení	849,-	Kč bez DPH / m3
TČ122.06: Soustředování dříví - vyklizovací naviják (železný kůň)	264,-	Kč bez DPH / m3

v Q KOLAROVY dne 8.2.2018

zhotovitel: