

# Realizační smlouva

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

## SMLUVNÍ STRANY

Objednatel: Správa Národního parku Šumava  
sídlo: 1. máje 260/19, 385 01 Vimperk  
zastoupení: Jan Bečvář, vedoucí ÚP  
IČ: 00583171  
DIČ: CZ 00583171  
bankovní spojení: KB - Vimperk  
číslo účtu: 8230281/0100  
kontaktní adresa: 1. máje 260/19, 385 01 Vimperk  
(Objednatel je příspěvkovou organizací Ministerstva životního prostředí České republiky)  
(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel: KREGER s.r.o.  
sídlo/bydliště: č.p. 25, 38301 Těšovice  
zastoupený: Josef Blažíček, jednatel  
IČ: 28105672 DIČ: CZ 28105672  
(dále jen „zhotovitel“)

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

**Realizační smlouvu číslo: 514751 SOSOST-64/2016 - 30 304**

## 1. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 1) Předmětem této smlouvy je sjednání některých konkrétních podmínek plnění, které nejsou stanoveny Rámcovou smlouvou pro lesnické činnosti na období roku 2016 - 2017 na území NP Šumava a Všeobecnými obchodními podmínkami.
- 2) Zhotovitel se zavazuje, že pro objednatele provede na svůj náklad a nebezpečí a řádně a včas předá dílo s požadavky zadávací dokumentace, která je uvedena ve Výzvě k podání nabídky do minutendru
- 3) Objednatel se zavazuje dílo dodané zhotovitelem v souladu s touto smlouvou převzít a zhotoviteli za něj při splnění podmínek dle této smlouvy zaplatit dohodnutou cenu díla uvedenou v článku 4 této smlouvy.

## 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 zhotoviteli cenu díla dle Přílohy č. 2 této realizační smlouvy Položkový rozpočet ,v maximální výši čerpání do 8 013 536,51 Kč bez DPH.
- 2) Sjednaná cena minutendru se může lišit v případě, v závislosti na požadavku objednatele dokončit předmět smlouvy v jiných než předpokládaných přírážkách a srážkách, dle technologického listu/ů 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 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 smlouvy v souladu se zákonem a souvisejícími právními předpisy. Zveřejnění obsahu smlouvy nemůže být považováno za porušení povinnosti mlčenlivosti.
- 2) Objednatel poskytne zhotoviteli údaje potřebné k plnění předmětu smlouvy. Zhotovitel takto získané údaje použije pouze pro plnění smlouvy a neposkytne je třetí straně.
- 3) Objednatel je dále oprávněn odstoupit od smlouvy, jestliže zjistí, že zhotovitel
  - a) nabízel, dával, přijímal nebo zprostředkoval nějaké hodnoty s cílem ovlivnit chování nebo jednání kohokoliv, ať již státního úředníka nebo někoho jiného, přímo nebo nepřímo, v zadávacím řízení nebo při provádění smlouvy; nebo
  - b) zkresloval skutečnosti za účelem ovlivnění zadávacího řízení nebo provádění smlouvy ke škodě objednatele, včetně užití podvodných praktik k potlačení a snížení výhod volné a otevřené soutěže.
- 4) Veškeré změny a doplňky této smlouvy budou uskutečňovány formou písemných očíslovaných dodatků podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 5) Tato smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech, z nichž dva obdrží objednatel a jeden zhotovitel.
- 6) Při plnění předmětu této smlouvy je zhotovitel povinen řídit se smluvními podmínkami dle rámcové smlouvy, všeobecnými obchodními podmínkami, zadávací dokumentací a dalšími právními předpisy upravující předmět plnění dle této smlouvy.
- 7) Právní vztahy neupravené touto smlouvou se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
- 8) Případná neplatnost některého ujednání smlouvy nemá vliv na platnost ostatních ustanovení. Strany smlouvy se v tomto případě zavazují poskytnout si vzájemnou součinnost k uzavření dodatku ke smlouvě, kde bude neplatná část smlouvy nahrazena novým ujednáním, a to ve lhůtě do 14 dnů poté, co tato potřeba vyvstane.
- 9) Zhotovitel prohlašuje, že se před podpisem smlouvy seznámil se všemi podmínkami, které by mohly mít vliv na plnění jeho závazků z této smlouvy.
- 10) Nedílnou součástí smlouvy jsou její přílohy
- 11) Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oprávněnými osobami smluvních stran.

Přílohy:

Příloha č. 1 - Výzvě k podání nabídky do minutendru

Příloha č. 2 - Položkový rozpočet

V Modravě dne .....  
objednatel:

V ..... dne .....  
zhotovitel:

## Výzva k podání nabídky do provozního minitendru číslo 30 304

Výzva k podání nabídky do minitendru číslo 30 304

### Termín a doba plnění:

Podávající termín pro splnění předmětu realizace: smlouvy, pro kterou má být ujednána činnost, je 31.12.2016. Přímým požadavky předpokládány počet dnů plnění je 04 pro činnost P0039 99, 19 pro činnost P0155 01, 91 pro činnost TC112 01, 65 pro činnost TC122 01, 20 pro činnost TC122 02, 134 pro činnost TC122 04 a 21, 74 pro činnost TC122 06 a 19 pro činnost TC122 07. Maximální počet dnů pro splnění je 138. Předpokládaný termín zahájení plnění je 14.06.2016.

### Předmět veřejné zakázky a popis požadovaného plnění:

Předmět zakázky představuje plnění v těchto činnostech:

- P0039 99 - Ostatní pestební práce včetně údržby infrastruktury způsobem dle technologického listu, jednotky hod. TJD: 24 hodin, celkem 1 396,22 hod předpokládaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitendr, je 22 hodin/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 35.
- P0155 01 - Odstranování křeslo ručně způsobem dle technologického listu, jednotky m<sup>3</sup> TJD: 66,5 m<sup>3</sup>/den, celkem 2 325,27 m<sup>3</sup> předpokládaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitendr, je 61 m<sup>3</sup>/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 21.
- TC122 01 - Soustředování dříví koňským potahem způsobem dle technologického listu, jednotky m<sup>3</sup> TJD: 21,33 m<sup>3</sup>/den, celkem 1 249,63 m<sup>3</sup> předpokládaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitendr, je 20 m<sup>3</sup>/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 25.
- TC122 02 - Soustředování dříví traktorem (KATOKAT) způsobem dle technologického listu, jednotky m<sup>3</sup> TJD: 20,46 m<sup>3</sup>/den, celkem 984,99 m<sup>3</sup> předpokládaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitendr, je 19 m<sup>3</sup>/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 11.
- TC122 04 - Soustředování dříví u vykládacího návje (železný kůň) způsobem dle technologického listu, jednotky m<sup>3</sup> TJD: 23,64 m<sup>3</sup>/den, celkem 1 979,89 m<sup>3</sup> předpokládaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitendr, je 22 m<sup>3</sup>/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 40.
- TC122 07 - Soustředování dříví - kolová vyvažací souprava + 6,1 t způsobem dle technologického listu, jednotky m<sup>3</sup> TJD: 65,9 m<sup>3</sup>/den, celkem 479,62 m<sup>3</sup> předpokládaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitendr, je 54 m<sup>3</sup>/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 5.
- TC112 01 - Težba MRP - motorovou přenosnou - retezovou pilou způsobem dle technologického listu, jednotky m<sup>3</sup> TJD: 214,2 m<sup>3</sup>/den, celkem 17 684,5 m<sup>3</sup> předpokládaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitendr, je 197 m<sup>3</sup>/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 19.
- TC122 04 (2) - Soustředování dřeva LVS - lehkou vyvažací soupravou, pasovou nebo kolovou do 6t způsobem dle technologického listu, jednotky m<sup>3</sup> TJD: 25 m<sup>3</sup>/den, celkem 4 061,29 m<sup>3</sup> předpokládaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitendr, je 69 m<sup>3</sup>/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 73.

Místem plnění jsou porostní skupiny v rámci LUP B1 - Mubrava, ale může ujednáno detailně požadovaného plnění. Pro informaci jsou uvedeny předpokládané přírůstky a srážky dle technologického listu činnosti.

Výzva k podání nabídky do provozního minitendru číslo 30304

strana 1 z 12

## Název činnosti: TC122.01 - Soustředování dříví koňským potahem

Místo plnění: LU 04 Mubravska hora

Plan realizace: 11-IV, čtveřletí

Skutečný objem v m<sup>3</sup>

400,00

Objem v m<sup>3</sup> předpočítaný na základní technologii: 10 10

400,00

Za použití těchto předpokládaných přírůstků a srážek

- |         |  |        |
|---------|--|--------|
| 1 1 1   | Použije se při soustředování dřeva z lokality Pina (M) ve výšce nad 30% plochy             | 400,00 |
| 1 1 x 5 | Práce na velmi obtížném terénu, svisl nad 30% plochy                                       | 10,00  |
| 1 1 x 2 | Ve velmi obtížném terénu, svisl nad 30% plochy, průhledné háňny nebo podrost na 50% plochy | 10,00  |
| 1 1 x 3 | Použije se při soustředování dříví Pina (M) a vzdálenost do 120 m                          | 19,00  |
- Poznámka:** Vyhlasováním vlastní nabídkové ceny koeficientem 1,04 získáte předpokládanou skutečnou cenu za 73 m<sup>3</sup>.

### Speciální podmínky plnění:

- (1) problematická urodnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- (2) možnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (3) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna), dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
- (4) blízkost infrastruktury (dopravních, energetických a jiných sítí)
- (5) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (6) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- (7) ohledy na složitou situaci v oblasti vlastních prací v nejbližším okolí pracoviště (kontrola výstupu a užítí jeho pozemku)
- (8) sítí souše v dosahu pracoviště
- (9) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (10) nepřítomnost signálu sítí telefonních operátorů
- (11) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v narušené kalamině, výhled, nakloněné kmeny, apod.)
- (12) zpracované dříví s mekkou hnilobou ponechávat na místě zletlet

Výzva k podání nabídky do provozního minitendru číslo 30304

strana 1 z 12

Výzva k podání nabídky do provozního minitendru číslo 30304

strana 2 z 12

## Název činnosti: TC122.06 - Soustředování dříví - vykládací návje (železný kůň)

Místo plnění: LU 04 Mubravska hora

Plan realizace: 11-IV, čtveřletí

1 500,00

Objem v m<sup>3</sup> předpočítaný na základní technologii: 10 10

1 297,06

Za použití těchto předpokládaných přírůstků a srážek

- |       |   |          |
|-------|---|----------|
| 1 1 1 | Použije se při soustředování dříví na vzdálenost do 120 m | 1 297,06 |
|-------|---|----------|
- Poznámka:** Vyhlasováním vlastní nabídkové ceny koeficientem 0,78 získáte předpokládanou skutečnou cenu za 73 m<sup>3</sup>.

### Speciální podmínky plnění:

- (1) problematická urodnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- (2) možnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (3) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna), dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
- (4) blízkost infrastruktury (dopravních, energetických a jiných sítí)
- (5) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (6) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- (7) ohledy na složitou situaci v oblasti vlastních prací v nejbližším okolí pracoviště (kontrola výstupu a užítí jeho pozemku)
- (8) sítí souše v dosahu pracoviště
- (9) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (10) nepřítomnost signálu sítí telefonních operátorů
- (11) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v narušené kalamině, výhled, nakloněné kmeny, apod.)
- (12) zpracované dříví s mekkou hnilobou ponechávat na místě zletlet

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

Místo plnění: LU 04 Mubravska hora

Plan realizace: 11-IV, čtveřletí

3 000,00

Objem v m<sup>3</sup> předpočítaný na základní technologii: 10 10

5 445,00

Za použití těchto předpokládaných přírůstků a srážek

- |         |  |          |
|---------|--|----------|
| 1 1 1   | Použije se při soustředování dříví na vzdálenost 601 - 900 m                               | 5 445,00 |
| 1 1 2   | Ve velmi obtížném terénu, svisl nad 30% plochy, průhledné háňny nebo podrost do 50% plochy | 10,00    |
| 1 1 x 2 | Použije se při soustředování dříví pasovou LVS s nosností do 4 tun                         | 0,00     |
- Poznámka:** Vyhlasováním vlastní nabídkové ceny koeficientem 1,63 získáte předpokládanou skutečnou cenu za 73 m<sup>3</sup>.

### Speciální podmínky plnění:

- (1) problematická urodnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- (2) možnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (3) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna), dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
- (4) blízkost infrastruktury (dopravních, energetických a jiných sítí)
- (5) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (6) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- (7) ohledy na složitou situaci v oblasti vlastních prací v nejbližším okolí pracoviště (kontrola výstupu a užítí jeho pozemku)
- (8) sítí souše v dosahu pracoviště
- (9) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (10) nepřítomnost signálu sítí telefonních operátorů
- (11) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v narušené kalamině, výhled, nakloněné kmeny, apod.)
- (12) zpracované dříví s mekkou hnilobou ponechávat na místě zletlet

Výzva k podání nabídky do provozního minitendru číslo 30304

strana 12 z 12

## Název činnosti: TC112.01 - Težba MRP - motorovou přenosnou retezovou pilou

Místo plnění: LU 04 Mubravska hora

Plan realizace: 11-IV, čtveřletí

Skutečný objem v m<sup>3</sup>

6 000,00

Objem v m<sup>3</sup> předpočítaný na základní technologii: 13 10

600,00

Za použití těchto předpokládaných přírůstků a srážek

- |         |   |          |
|---------|---|----------|
| 1 1 1   | Použije se v těžbě při hornatosti, těžební kmeny 2,50-10,74 m3/ok                             | 5 397,00 |
| 1 1 x 2 | Přípratek za manipulací nad 4 m vyřezání kmenů a výřezů v kmeně na lok. P                     | 10,00    |
| 1 1 x 2 | Ve velmi obtížném terénu, svisl nad 30% plochy, průhledné háňny nebo podrost na 20-50% plochy | 10,00    |
- Poznámka:** Vyhlasováním vlastní nabídkové ceny koeficientem 1,27 získáte předpokládanou skutečnou cenu za 73 m<sup>3</sup>.

### Speciální podmínky plnění:

- (1) problematická urodnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- (2) možnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (3) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna), dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
- (4) blízkost infrastruktury (dopravních, energetických a jiných sítí)
- (5) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (6) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- (7) ohledy na složitou situaci v oblasti vlastních prací v nejbližším okolí pracoviště (kontrola výstupu a užítí jeho pozemku)
- (8) sítí souše v dosahu pracoviště
- (9) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (10) nepřítomnost signálu sítí telefonních operátorů
- (11) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v narušené kalamině, výhled, nakloněné kmeny, apod.)
- (12) zpracované dříví s mekkou hnilobou ponechávat na místě zletlet

Výzva k podání nabídky do provozního minitendru číslo 30304

strana 4 z 12

**Nazev činnosti:** TC112.01 - **Težba MRP - motorovou přenosnou řezovou pilou**  
**Místo plnění:** LU 04 Modravská hora  
**Plan realizace:** III/IV čtvrtlet

Skutečný objem v m <sup>3</sup>		<b>3 500,00</b>
Objem v m <sup>3</sup> předpokládaný na základě technologií (11/1)		9 698,33
Za použití těchto předpokládaných příplatků a sraček		
1.1.1	Použije se při motorovým odstraňováním dřeví ve výš. porostu při hmotnosti do 0,50 t v 19 m3kus	129,00%
1.1.2	Ve velmi obtížném terénu (svah nad 30 %, balvanů, prohlubně, bažiny nebo podstát na 26-50% plochy)	10,00%

**Rožňavka:** Vy nasobeními lási nadzkové ceny koeficientem 2,519. Ziskate předpokládanou skutečnou cenu za 1 m<sup>3</sup>.

**Speciální podmínky plnění:**

- vzhledem k problematické úrodnosti terénu, namurčený terén po předchozím zásahu
- zvýšená míra zvýšeného ohledu na funkční provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- jsou významné aspekty ochrany přírody (biotop, flóra, fauna); dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- v blízkosti infrastruktury (dopravních, energetických a jiných sítí)
- v blízkosti dopravní dostupnosti pracoviště
- vliv pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znehodnocení, mechanické poškození apod.)
- vzhledem na složitou situaci v oblasti vlastních práv v nejbližším okolí pracoviště, kontrola vstupu a užití jmeho pozemku
- vliv stáří stromů v dosahu pracoviště
- vliv větší množství ponechání dřevní hmoty na pracovišti
- vliv nepřítomnosti signálů sítí telefonních operátorů
- vliv extrémní nároky na technologickou zručnost úprave v nahlučené kalamitě, vyhněle, nakloněné kmeny, apod.
- vliv zřetřování drív s mečkou hr.lobou ponechávat na místě v zetieli

**Nazev činnosti:** PC039.99 - **Ostatní péstební práce včetně údržby infrastruktury**

**Místo plnění:** LU 04 Modravská hora  
**Plan realizace:** III/IV čtvrtlet

Skutečný objem v hod		<b>700,00</b>
Objem v hod předpokládaný na základě technologií (10/1)		1 386,00
Za použití těchto předpokládaných příplatků a sraček		
1.2.1	Časová hodnota za jednu hodinu práce s přenosnou řezovou pilou	80,00%

**Rožňavka:** Vy nasobeními lási nadzkové ceny koeficientem 1,80. Ziskate předpokládanou skutečnou cenu za 1 m<sup>3</sup>.

**Speciální podmínky plnění:**

- vzhledem k problematické úrodnosti terénu, namurčený terén po předchozím zásahu
- zvýšená míra zvýšeného ohledu na funkční provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- jsou významné aspekty ochrany přírody (biotop, flóra, fauna); dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- v blízkosti infrastruktury (dopravních, energetických a jiných sítí)
- v blízkosti dopravní dostupnosti pracoviště
- vliv pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znehodnocení, mechanické poškození apod.)
- vzhledem na složitou situaci v oblasti vlastních práv v nejbližším okolí pracoviště, kontrola vstupu a užití jmeho pozemku
- vliv stáří stromů v dosahu pracoviště
- vliv větší množství ponechání dřevní hmoty na pracovišti
- vliv nepřítomnosti signálů sítí telefonních operátorů
- vliv extrémní nároky na technologickou zručnost úprave v nahlučené kalamitě, vyhněle, nakloněné kmeny, apod.
- vliv zřetřování drív s mečkou hr.lobou ponechávat na místě v zetieli

**Nazev činnosti:** TC122.04 (2) - **Soustředování dřeva LVS - lehkou vyvažací soupravou, pasovou nebo kolovou do št**

**Místo plnění:** LU 04 Modravská hora  
**Plan realizace:** III/IV čtvrtlet

Skutečný objem v m <sup>3</sup>		<b>2 500,00</b>
Objem v m <sup>3</sup> předpokládaný na základě technologií (11/1)		11 174,24
Za použití těchto předpokládaných příplatků a sraček		
1.1.x.1	Použije se při přibližování dřív z vyvažného místa na svažný místo	120,00%
1.1.2	Použije se při soustředování dřív na vzdálenost 301 - 600 m	19,00%
2.1.2	Ve velmi obtížném terénu (svah nad 30 %, balvanů, prohlubně, bažiny nebo podstát do 50% plochy)	10,00%
1.1.x.2	Použije při soustředování dřív pasovou LVS s rychlostí do 4 tun	1,00%

**Rožňavka:** Vy nasobeními lási nadzkové ceny koeficientem 1,155. Ziskate předpokládanou skutečnou cenu za 1 m<sup>3</sup>.

**Speciální podmínky plnění:**

- vzhledem k problematické úrodnosti terénu, namurčený terén po předchozím zásahu
- zvýšená míra zvýšeného ohledu na funkční provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- jsou významné aspekty ochrany přírody (biotop, flóra, fauna); dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- v blízkosti infrastruktury (dopravních, energetických a jiných sítí)
- v blízkosti dopravní dostupnosti pracoviště
- vliv pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znehodnocení, mechanické poškození apod.)
- vzhledem na složitou situaci v oblasti vlastních práv v nejbližším okolí pracoviště, kontrola vstupu a užití jmeho pozemku
- vliv stáří stromů v dosahu pracoviště
- vliv větší množství ponechání dřevní hmoty na pracovišti
- vliv nepřítomnosti signálů sítí telefonních operátorů
- vliv extrémní nároky na technologickou zručnost úprave v nahlučené kalamitě, vyhněle, nakloněné kmeny, apod.
- vliv zřetřování drív s mečkou hr.lobou ponechávat na místě v zetieli

**Nazev činnosti:** TC122.06 - **Soustředování dřív - vyklizovací naviják (železný kun)**

**Místo plnění:** LU 04 Modravská hora  
**Plan realizace:** III/IV čtvrtlet

Skutečný objem v m <sup>3</sup>		<b>200,00</b>
Objem v m <sup>3</sup> předpokládaný na základě technologií (10/1)		292,83
Za použití těchto předpokládaných příplatků a sraček		
1.1.2	Použije se při soustředování dřív na vzdálenost 301-600 m	11,00%
1.1.x.1	Přírůžka se použije při soustředování dřeva ve hmotnosti do 0,19 m3kus	42,00%
1.1.2	Ve velmi obtížném terénu (svah nad 30 %, balvanů, prohlubně, bažiny nebo podstát na 26-50% plochy)	10,00%

**Rožňavka:** Vy nasobeními lási nadzkové ceny koeficientem 1,331. Ziskate předpokládanou skutečnou cenu za 1 m<sup>3</sup>.

**Speciální podmínky plnění:**

- vzhledem k problematické úrodnosti terénu, namurčený terén po předchozím zásahu
- zvýšená míra zvýšeného ohledu na funkční provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- jsou významné aspekty ochrany přírody (biotop, flóra, fauna); dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- v blízkosti infrastruktury (dopravních, energetických a jiných sítí)
- v blízkosti dopravní dostupnosti pracoviště
- vliv pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znehodnocení, mechanické poškození apod.)
- vzhledem na složitou situaci v oblasti vlastních práv v nejbližším okolí pracoviště, kontrola vstupu a užití jmeho pozemku
- vliv stáří stromů v dosahu pracoviště
- vliv větší množství ponechání dřevní hmoty na pracovišti
- vliv nepřítomnosti signálů sítí telefonních operátorů
- vliv extrémní nároky na technologickou zručnost úprave v nahlučené kalamitě, vyhněle, nakloněné kmeny, apod.
- vliv zřetřování drív s mečkou hr.lobou ponechávat na místě v zetieli

**Nazev činnosti:** TC122.02 - **Soustředování dřív traktory - UKT/SUKT**

**Místo plnění:** LU 04 Modravská hora  
**Plan realizace:** III/IV čtvrtlet

Skutečný objem v m <sup>3</sup>		<b>200,00</b>
Objem v m <sup>3</sup> předpokládaný na základě technologií (10/1)		64,94
Za použití těchto předpokládaných příplatků a sraček		
1.1.1	PU-SM vzdálenost do 300 m průměrná hmotnost do 0,19 m3kus	55,00%
2.1.1	Ve obtížném terénu (svah nad 30 %, balvanů, prohlubně, bažiny nebo podstát do 25% plochy)	5,00%

**Rožňavka:** Vy nasobeními lási nadzkové ceny koeficientem 1,659. Ziskate předpokládanou skutečnou cenu za 1 m<sup>3</sup>.

**Speciální podmínky plnění:**

- vzhledem k problematické úrodnosti terénu, namurčený terén po předchozím zásahu
- zvýšená míra zvýšeného ohledu na funkční provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- jsou významné aspekty ochrany přírody (biotop, flóra, fauna); dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- v blízkosti infrastruktury (dopravních, energetických a jiných sítí)
- v blízkosti dopravní dostupnosti pracoviště
- vliv pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znehodnocení, mechanické poškození apod.)
- vzhledem na složitou situaci v oblasti vlastních práv v nejbližším okolí pracoviště, kontrola vstupu a užití jmeho pozemku
- vliv stáří stromů v dosahu pracoviště
- vliv větší množství ponechání dřevní hmoty na pracovišti
- vliv nepřítomnosti signálů sítí telefonních operátorů
- vliv extrémní nároky na technologickou zručnost úprave v nahlučené kalamitě, vyhněle, nakloněné kmeny, apod.
- vliv zřetřování drív s mečkou hr.lobou ponechávat na místě v zetieli





# Položkový rozpočet

Příloha nabídky do minitendru 30 304

položka	nabídková cena	
PČ039.99: Ostatní pěstební práce včetně údržby infrastruktury	196,44,-	Kč bez DPH / hod
PČ155.01: Odstraňování klesu ručně	49,55,-	Kč bez DPH / m3
TČ112.01: Těžba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou	219,66,-	Kč bez DPH / m3
TČ122.01: Soustředování dříví koňským potahem	299,99,-	Kč bez DPH / m3
TČ122.02: Soustředování dříví traktory - UKT/SLKT	229,44,-	Kč bez DPH / m3
TČ122.04 (2): Soustředování dřeva LVS - lehkou vyvážecí soupravou, pásovou nebo kolovou do 6t	295,35,-	Kč bez DPH / m3
TČ122.06: Soustředování dříví - vyklizovací naviják (železný kůň)	320,11,-	Kč bez DPH / m3
TČ122.07: Soustředování dříví - kolová vyvážecí souprava + 6,1 t	210,88,-	Kč bez DPH / m3

v Prachaticích dne 5.6.2016  
zhotovitel:

