

Realizační smlouva

uzavřená na základě rámcové dohody k veřejné zakázce s názvem „Rámcová dohoda pro lesnické činnosti na období roku 2019 - 2021 na území NP a CHKO Šumava“ (dále jen jako „Rámcová dohoda“)

SMLUVNÍ STRANY

Objednatel: Správa Národního parku Šumava
sídlo: 1. máje 260/19, 385 01 Vimperk

IČ: 00583171
DIČ: CZ 00583171

(Objednatel je příspěvkovou organizací Ministerstva životního prostředí České republiky)
(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel: KREEGER s.r.o.
sídlo/bydliště: Na Sídlišti č.p. 500, 38773 Bavorov

IC: 28105672
Zápis v OR: C 17482 vedená u Krajského soudu v Českých Budějovicích
(dále jen „zhotovitel“)
(dále též jako „smluvní strany“)

uzavírají na základě Rámcové dohody tuto realizační smlouvu k minitendru č. 36 313 (dále též jako „realizační smlouva“)

1. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 1) Touto realizační smlouvou jsou sjednány konkrétní podmínky plnění, které jsou přesně vymezeny ve Výzvě k podání nabídek do minitendru a Rámcové dohody, včetně smluvních podmínek vyplývajících ze zadávací dokumentace a jejích všech příloh, a to včetně bodů 17.4. a 17.5. dokumentu Všeobecné obchodní podmínky pro "Rámcová dohoda pro lesnické činnosti na období roku 2019 - 2021 na území NP a CHKO Šumava" a pravidla pro postup při zadávání veřejných zakázek v minitendru.
- 2) Zhotovitel se zavazuje, že pro objednavatele provede na svůj náklad a nebezpečí dílo, které je uvedeno ve Výzvě k podání nabídky do minitendru.
- 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 minitendru, 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 Položkový rozpočet této realizační smlouvy ,v maximální výši čerpání do 1 167 973,45 Kč bez DPH. 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 (zákon 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 dvou stejnopisech, z nichž jeden 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) Realizační smlouva nabývá platnosti a účinnosti v případě povinnosti uveřejnění v registru smluv dle zákona o registru smluv, v ostatních případech dnem podpisu oprávněnými osobami smluvních stran.

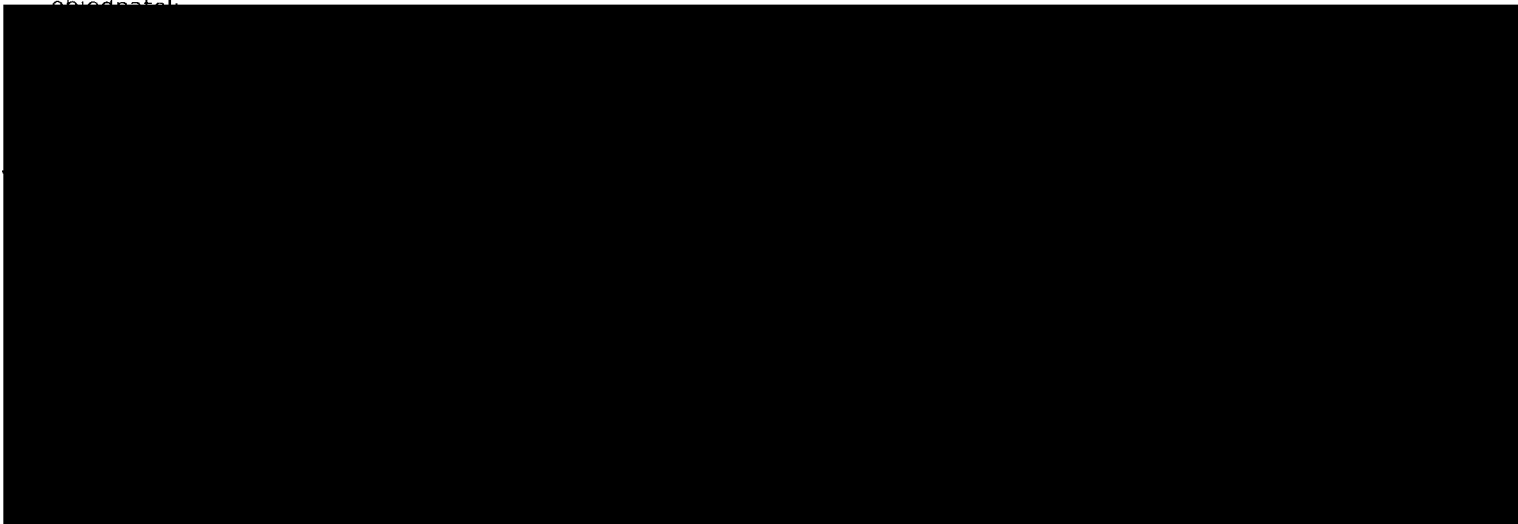
Přílohy:

Příloha č. 1 - Výzva k podání nabídky do minitendru

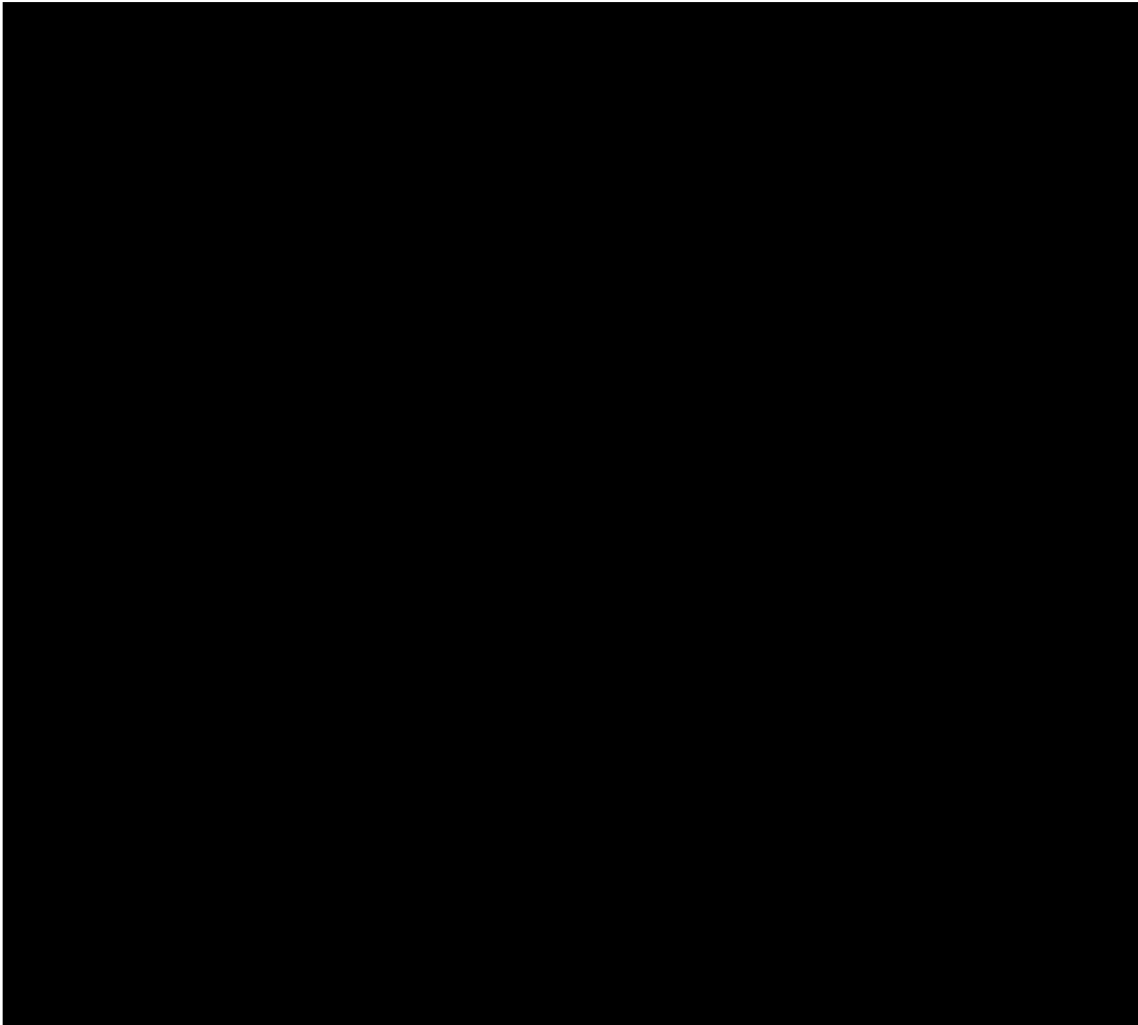
Příloha č. 2 - Položkový rozpočet

v SRW^f dne 13. 12. 2021

v dne



SMLUVNÍ STRANY



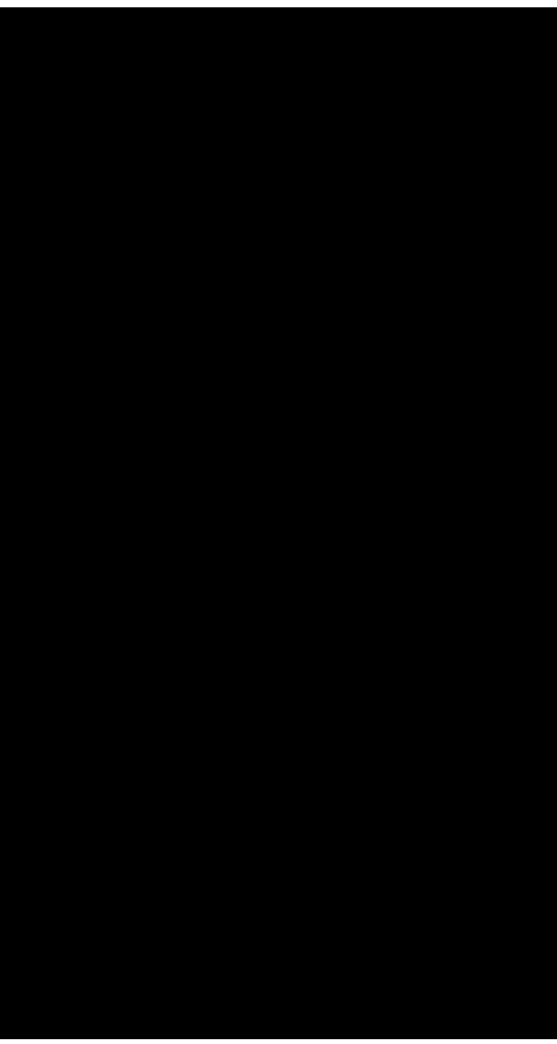
Položkový rozpočet pro nabídku do MT 36313 (vyplňte, prosím, zelená políčka)
IČ dodavatele (vyplňte vaše IČ)

28105672

činnost	kód	TJ
Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou	TČ112.01	m3
Těžba dřeva harvestorem - kolovým, pásovým nebo krácejícím	TČ112.02	m3
Soustředování dříví traktorem na nízkořádkových pneu s vyklizovacím jeřábe TČ122.03	TČ122.03	m3
Soustředování dřeva LVS - lehkou vyvážecí soupravou, pásovou nebo kol TČ122.04 (2)	TČ122.04 (2)	m3

Do webového formuláře v NEN se zadává Celková nabídková cena v Kč bez DPH (žluté políčko)

nabídková cena za TJ	očekávaný objem celkem
197	1069,8
315	1069,2
295	750,75
320	1246,73
Celková nabídková cena	1167973,45



Výzva k podání nabídky do provozního mintendru číslo 36 313

Výzva k podání nabídky do mintendru číslo: 36 313

Termín a doba plnění:

Požadovaný termín pro splnění předmetu realizací smlouvy pro všechny níže uvedené činnosti je 30.06.2022, přičemž požadovaný předpokládaný počet dnů plnění je 55 pro činnost TC112_01, 9 pro činnost TC112_02, 56 pro činnost TC122_03 a 46 pro činnost TC122_04 (2). Maximální počet dnů pro splnění je 134. Označení o dni zahájení plnění bude sděleno výzvou k plnění do 20.12.2021. Nejzazší termín zahájení plnění je 22.06.2022.

Předpokládaná hodnota VZ: 1 301 273,70 Kč bez DPH

Předmět veřejné zakázky a popis požadovaného plnění:

Předmět zakázky představuje plnění v těchto činnostech:

- TC112_02 - Těžba dřeva harvestorem - kolovým, pásovým nebo kráječím způsobem dle technologického listu, jednotky m³, TJD: 139 m³/den, celkem: 1 069,2 m³ přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý mintendr, je 120 m³/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 1.
- TC112_01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou způsobem dle technologického listu, jednotky m³, TJD: 21,42 m³/den, celkem: 1 069,8 m³ přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý mintendr, je 20 m³/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 5.
- TC122_03 - Soustředování dřeví traktorem na mizkotřásky pneu s vyklizováním jeřáben způsobem dle technologického listu, jednotky m³, TJD: 15 m³/den, celkem: 750,75 m³ přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý mintendr, je 14 m³/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 6.
- TC122_04 (2) - Soustředování dřeva LVS - lehkou vyvažací soupravou, pásovou nebo kolovou do 6t způsobem dle technologického listu, jednotky m³, TJD: 30 m³/den, celkem: 1 246,73 m³ přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý mintendr, je 28 m³/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 5.

Místem plnění jsou porostní skupiny v rámci „Jup 82 - Srní“ dle níže uvedeného detailu požadovaného plnění. Pro informaci jsou uvedeny předpokládané přírůstky a srážky dle technologického listu činnosti:

Název činnosti: TC122_04 (2) - Soustředování dřeva LVS - lehkou vyvažací soupravou, pásovou nebo kolovou do 6t	Název činnosti: TC112_02 - Těžba dřeva harvestorem - kolovým, pásovým nebo kráječím způsobem dle technologického listu, jednotky m ³ , TJD: 139 m ³ /den, celkem: 1 069,2 m ³ přepočítaných na základní technologii. Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý mintendr, je 120 m ³ /den. Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 1.
Místo plnění: LU 03 Rokytá	Místo plnění: LU 03 Rokytá
porost. skupina: 99A122_22	porost. skupina: 99A122_22
Plán realizace: II -IV, čtvrtletí	Plán realizace: II -IV, čtvrtletí
Skutečný objem v m ³ :	Skutečný objem v m ³ :
Objem v m ³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):	Objem v m ³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):
Za použití těchto předpokládaných přírůstků a srážek:	Za použití těchto předpokládaných přírůstků a srážek:
1.1.2 Použije se při soustředování dřeví na vzdálenost 301 - 600 m	1.1.2 Použije se při soustředování dřeví na vzdálenost 301 - 600 m
2.1.1 V obtížném terénu, svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost do 25% plochy.	2.1.1 V obtížném terénu, svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost do 25% plochy.
1.1 x 2 Použije při soustředování dřeví pásovou LVS s nosností do 4 tun	1.1 x 2 Použije při soustředování dřeví pásovou LVS s nosností do 4 tun
1.1 x x 2 Použije se při soustředování dřeví z lok. P na OM	1.1 x x 2 Použije se při soustředování dřeví z lok. P na OM
Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,3125, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m ³).	Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,3125, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m ³).

- ### Speciální podmínky plnění:
- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna), dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
 - (910) stojící souše v dosahu pracoviště
 - (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
 - (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

Název činnosti: TC122_04 (2) - Soustředování dřeva LVS - lehkou vyvažací soupravou, pásovou nebo kolovou do 6t

Místo plnění: LU 03 Rokytá porost. skupina: 98B131_31

Plán realizace: II -IV, čtvrtletí

Skutečný objem v m³:

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

Za použití těchto předpokládaných přírůstků a srážek:

1.1.1 Použije se při soustředování dřeví na vzdálenost do 300 m	1.1.1 Použije se při soustředování dřeví na vzdálenost do 300 m
2.1.2 Ve velmi obtížném terénu, svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost do 50% plochy.	2.1.2 Ve velmi obtížném terénu, svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost do 50% plochy.
1.1 x 2 Použije při soustředování dřeví pásovou LVS s nosností do 4 tun	1.1 x 2 Použije při soustředování dřeví pásovou LVS s nosností do 4 tun
1.1 x x 2 Použije se při soustředování dřeví z lok. P na OM	1.1 x x 2 Použije se při soustředování dřeví z lok. P na OM
Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,10, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m ³).	Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,10, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m ³).

Speciální podmínky plnění:

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna), dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

Název činnosti: TC112_02 - Těžba dřeva harvestorem - kolovým, pásovým nebo kráječím

Místo plnění: LU 03 Rokytá porost. skupina: 100B131_31

Plán realizace: II -IV, čtvrtletí

Skutečný objem v m³:

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

Za použití těchto předpokládaných přírůstků a srážek:

1.1.3 Hmotnost od 0,11 do 0,19 m ³ /kus	1.1.3 Hmotnost od 0,11 do 0,19 m ³ /kus
1.1 x 2 Použije se pro těžbu harvestorem bez odkornění	1.1 x 2 Použije se pro těžbu harvestorem bez odkornění
Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,20, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m ³).	Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,20, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m ³).

Speciální podmínky plnění:

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna), dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

Název činnosti: TC112.02 - Těžba dřeva harvestorem - kolovým, pásovým nebo**Kráčejícím****Místo plnění:** LU 03 Rokyta
II.-IV. čtvrtletí**porost, skupina:**

99A22_22

Plán realizace:Skutečný objem v m³:**30,00**Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):
Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

39,60

1.1.3 Hmotnost od 0,11 do 0,19 m³/kus

20,00 %

1.1.x.2 použije se pro těžbu harvestorem bez odkornění

0,00 %

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

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna) - dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

Název činnosti: TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou**Místo plnění:** LU 03 Rokyta
II.-IV. čtvrtletí**Plán realizace:**Skutečný objem v m³:**100,00**Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):

115,50

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.1.6 Použije se v těžbě při hmotnosti těžných kmenů 0,50 - 0,79 m³/kus

0,00 %

2.1.1 V obtížném terénu: svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost do 25% plochy

5,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,05, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).**Speciální podmínky plnění:**

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna) - dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

Název činnosti: TC112.02 - Těžba dřeva harvestorem - kolovým, pásovým nebo**Kráčejícím****Místo plnění:** LU 03 Rokyta
II.-IV. čtvrtletí**porost, skupina:**

99Cn21_21

Plán realizace:Skutečný objem v m³:**120,00**Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):

158,40

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.1.3 Hmotnost od 0,11 do 0,19 m³/kus

20,00 %

1.1.x.2 použije se pro těžbu harvestorem bez odkornění

0,00 %

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

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna) - dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

Název činnosti: TC112.02 - Těžba dřeva harvestorem - kolovým, pásovým nebo**Kráčejícím****Místo plnění:** LU 03 Rokyta
II.-IV. čtvrtletí**porost, skupina:**

100B34_34

Plán realizace:Skutečný objem v m³:**50,00**Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):
Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

66,00

1.1.3 Hmotnost od 0,11 do 0,19 m³/kus

20,00 %

1.1.x.2 použije se pro těžbu harvestorem bez odkornění

0,00 %

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

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna) - dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

Název činnosti: TC112.02 - Těžba dřeva harvestorem - kolovým, pásovým nebo**Místo plnění:** LU 03 Rokyta
II.-IV. čtvrtletí**Plán realizace:**Skutečný objem v m³:**40,00**Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):

52,80

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

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:**

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna) - dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

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

Místo plnění:	LU 03 Rokytá	porost. skupina:	100D134_34
Plán realizace:	II-IV, čtvrtletí		

Skutečný objem v m³:Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):**150,00**

259,88

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.3 Použije se při soustředování dříví na vzdálenost 601 - 900 m.

2.1.1 V obtížném terénu: svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny

nebo podrost do 25% plochy.

1.1.x.2 Použije se při soustředování dříví pásovou LVS s nosností do 4 tun

1.1.x.x.2 Použije se při soustředování dříví z lok. P na OM

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,575, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

Speciální podmínky plnění:

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

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

Místo plnění:	LU 03 Rokytá	porost. skupina:	99B134_34
Plán realizace:	II-IV, čtvrtletí		

Skutečný objem v m³:Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):**50,00**

72,19

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.2 Použije se při soustředování dříví na vzdálenost 301 - 600 m.

2.1.1 V obtížném terénu: svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny

nebo podrost do 25% plochy.

1.1.x.2 Použije se při soustředování dříví pásovou LVS s nosností do 4 tun

1.1.x.x.2 Použije se při soustředování dříví z lok. P na OM

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,3125, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

Speciální podmínky plnění:

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

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

Místo plnění:	LU 03 Rokytá	porost. skupina:	99A021_21
Plán realizace:	II-IV, čtvrtletí		

Skutečný objem v m³:Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):**40,00**

57,75

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.2 Použije se při soustředování dříví na vzdálenost 301 - 600 m.

2.1.1 V obtížném terénu: svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny

nebo podrost do 25% plochy.

1.1.x.2 Použije se při soustředování dříví pásovou LVS s nosností do 4 tun

1.1.x.x.2 Použije se při soustředování dříví z lok. P na OM

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,3125, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

Speciální podmínky plnění:

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

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

Místo plnění:	LU 03 Rokytá	porost. skupina:	99A021_21
Plán realizace:	II-IV, čtvrtletí		

Skutečný objem v m³:Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):**100,00**

264,50

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.5.6 Použije se při motorovém odkořčování dříví v les. porostu při

hmotnosti 0,50 - 0,79 m³/kus

2.1.1 V obtížném terénu: svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny

nebo podrost do 25% plochy

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 2,4045, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

Speciální podmínky plnění:

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

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

Místo plnění: LU 03 Rokytá **porost. skupina:** 99Cn21_21
II.-IV. čtvrtletí

Plán realizace: Skutečný objem v m³: **120,00**

Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): 173,25

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

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

2.1.1 V obtížném terénu: svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny 5,00 %
nebo podrost do 25% plochy.

1.1.x.2 Použije při soustředování dříví pásovou LVS s nosností do 4 tun 0,00 %

1.1.x.x.2 Použije se při soustředování dříví z lok. P na OM 0,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,3125, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

Speciální podmínky plnění:

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna) - dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů

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

Místo plnění: LU 03 Rokytá **porost. skupina:** 100B31_31
II.-IV. čtvrtletí

Plán realizace: Skutečný objem v m³: **20,00**

Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): 28,88

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

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

2.1.1 V obtížném terénu: svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny 5,00 %
nebo podrost do 25% plochy.

1.1.x.2 Použije při soustředování dříví pásovou LVS s nosností do 4 tun 0,00 %

1.1.x.x.2 Použije se při soustředování dříví z lok. P na OM 0,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,3125, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

Speciální podmínky plnění:

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna) - dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů

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

Místo plnění: LU 03 Rokytá **porost. skupina:** 99B34_34
II.-IV. čtvrtletí

Plán realizace: Skutečný objem v m³: **50,00**

Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): 66,00

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

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

1.1.x.2 použije se pro těžbu harvestorem bez odkornění 0,00 %

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

Speciální podmínky plnění:

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna) - dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů

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

Místo plnění: LU 03 Rokytá **porost. skupina:** 500.00
II.-IV. čtvrtletí

Plán realizace: Skutečný objem v m³: **577,51**

Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): 577,51

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.1.6 Použije se v těžbě při hmotnosti těžných kmenů 0,50 - 0,79 0,00 %
m3/kus

2.1.1 V obtížném terénu: svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny 5,00 %
nebo podrost do 25% plochy

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,05, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

Speciální podmínky plnění:

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna) - dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů

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

Místo plnění: LU 03 Rokytá **porost. skupina:** 98A122_22
II.-IV. čtvrtletí

Plán realizace: Skutečný objem v m³: **200,00**

Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): 264,00

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

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

1.1.x.2 použije se pro těžbu harvestorem bez odkornění 0,00 %

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

Speciální podmínky plnění:

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna) - dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů

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

Místo plnění:	LU 03 Rokytá	porost. skupina:	99B122_22
Plán realizace:	II-IV, čtvrtletí		

Skutečný objem v m³:Objem v m³ přepracovaný na základní technologii (+10 %):

50,00	66,00
-------	-------

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.3	Hmotnost od 0,11 do 0,19 m ³ /kus	20,00 %
1.1.x.2	použije se pro těžbu harvestorem bez odkornění	0,00 %

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

Speciální podmínky plnění:

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

Název činnosti: TC122.03 - Soustředování dříví traktorem na nízkotlakých pneu s vyklizovacím jeřábem

Místo plnění:	LU 03 Rokytá	porost. skupina:	100D134_34
Plán realizace:	II-IV, čtvrtletí		

Skutečný objem v m³:Objem v m³ přepracovaný na základní technologii (+10 %):

500,00	750,75
--------	--------

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.6	P - OM, vzdálenost 301 - 600 m, průměrná hmotnost 0,20 - 0,49 m ³ /kus	30,00 %
2.1.1	V obtížném terénu, svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost do 25% plochy	5,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,365, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

Speciální podmínky plnění:

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

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

Místo plnění:	LU 03 Rokytá	porost. skupina:	100D134_34
Plán realizace:	II-IV, čtvrtletí		

Skutečný objem v m³:Objem v m³ přepracovaný na základní technologii (+10 %):

150,00	198,00
--------	--------

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.3	Hmotnost od 0,11 do 0,19 m ³ /kus	20,00 %
1.1.x.2	použije se pro těžbu harvestorem bez odkornění	0,00 %

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

Speciální podmínky plnění:

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

Vyzva k podání nabídky do provozního minitendru číslo 36313

Název činnosti: TC112.01 - Těžba MŘP - motorovou přenosnou řezákovou pilou

Místo plnění:	LU 03 Rokytá	porost. skupina:	98Bn31_31
Plán realizace:	II-IV, čtvrtletí		

Skutečný objem v m³:Objem v m³ přepracovaný na základní technologii (+10 %):

40,00	112,29
-------	--------

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.2	Použije se v těžbě při hmotnosti těžných kmenů 0,10 - 0,19 m ³ /kus	112,00 %
2.1.2	Ve velmi obtížném terénu: svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost na 26-50% plochy	10,00 %
1.1.x.4	příplatek za manipulaci na 2 m výšky (minimálně 4 výjezy z kmeně) na lok. P	20,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 2,552, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

Speciální podmínky plnění:

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

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

Místo plnění:	LU 03 Rokytá	porost. skupina:	100B134_34
Plán realizace:	II-IV, čtvrtletí		

Skutečný objem v m³:Objem v m³ přepracovaný na základní technologii (+10 %):

50,00	72,19
-------	-------

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.2	Použije se při soustředování dříví na vzdálenost 301 - 600 m	25,00 %
2.1.1	V obtížném terénu: svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost do 25% plochy	5,00 %
1.1.x.2	Použije se při soustředování dříví pásovou LVS s nosností do 4 tun	0,00 %
1.1.x.x.2	Použije se při soustředování dříví z lok. P na OM	0,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,3125, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

Speciální podmínky plnění:

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

Vyzva k podání nabídky do provozního minitendru číslo 36313

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

Místo plnění: LU 03 Rokyta **porost. skupina:** 98A021_21
Plán realizace: II-IV, čtvrtletí

Skutečný objem v m³: 100,00
 Objem v m³ předpokládaný na základní technologii (+10 %): 144,38

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sraček:

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

2.1.1 V obtížném terénu; svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny 5,00 %

nebo podrost do 25% plochy. 0,00 %

1.1.x.2 Použije se při soustředování dříví pásovou LVS s nosností do 4 tun 0,00 %

1.1.x.x.2 Použije se při soustředování dříví z lok. P na OM 0,00 %

Poznámka: Vynášením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,3125, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

Speciální podmínky plnění:

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

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

Kráčejícím LU 03 Rokyta **porost. skupina:** 98A021_21

Místo plnění: II-IV, čtvrtletí

Plán realizace: 100,00
 Skutečný objem v m³: 132,00

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

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sraček:

1.1.3 Použije se pro těžbu harvestorem bez odkornění 20,00 %

1.1.x.2 Použije se pro těžbu harvestorem bez odkornění 0,00 %

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

Speciální podmínky plnění:

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

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

Místo plnění: LU 03 Rokyta **porost. skupina:** 99B122_22
Plán realizace: II-IV, čtvrtletí

Skutečný objem v m³: 50,00
 Objem v m³ předpokládaný na základní technologii (+10 %): 57,75

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sraček:

1.1.1 Použije se při soustředování dříví na vzdálenost do 300 m. 0,00 %

2.1.1 V obtížném terénu; svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny 5,00 %

nebo podrost do 25% plochy. 0,00 %

1.1.x.2 Použije se při soustředování dříví pásovou LVS s nosností do 4 tun 0,00 %

1.1.x.x.2 Použije se při soustředování dříví z lok. P na OM 0,00 %

Poznámka: Vynášením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,05, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

Speciální podmínky plnění:

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

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

Místo plnění: LU 03 Rokyta **porost. skupina:** 98A122_22

Plán realizace: 200,00
 Skutečný objem v m³: 288,75

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

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sraček:

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

2.1.1 V obtížném terénu; svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny 5,00 %

nebo podrost do 25% plochy. 0,00 %

1.1.x.2 Použije se při soustředování dříví pásovou LVS s nosností do 4 tun 0,00 %

1.1.x.x.2 Použije se při soustředování dříví z lok. P na OM 0,00 %

Poznámka: Vynášením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,3125, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

Speciální podmínky plnění:

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

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

TC122.04 (21) Soustředování dřeva LVS - lehkou vyvážecí soupravou, pásovou nebo kolovou do 6t

- LVS pásova s nosností do 4t

TC112.02 Těžba dřeva harvestorem - kolovým, pásovým nebo kráčejícím

- HVT dvouúpravový, úřetnost do 45 cm, sířka stroje do 2100 mm

TC112.01 Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou

- řetězová píla

- adaper MRP na odkornění

TC122.03 Soustředování dříví traktorem na nízkotlakých pneu s vyklizovací jřábem

- traktor s vyklizovacím jřábem na nízk. pneu

Povinné náležitosti nabídky:

Zadavací 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 poddodavatelů

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

Realizací smlouva

Realizací smlouva musí být podepsána osobou oprávněnou jednat za účastníka. Zadavatel uvádí, že pokud je k prokázání osobou oprávněnou jednat za účastníka zapotřebí jiné osoby nebo obdobného dokumentu, pak je vždy nezbytné do nabídky účastníka přiložit alespoň prostou kopii jiné osoby nebo obdobného dokumentu. Dodavatelé podáním nabídky deklarují, že plně akceptují zadavatelem předložený návrh realizací smlouvy. Zadavatel uvádí, že Realizací smlouva musí obsahovat identifikaci účastníka.

Další náležitosti a podmínky nabídky

Účastník není oprávněn měnit jakákoli ustanovení v této Vyzvě k podání nabídky do mintendru, v dokumentu Realizací smlouva a v Položkovém rozpočtu oproti textaci těchto dokumentů v zadávacích podmínkách k mintendru. Pokud účastník jednostranně změní jakákoliv ustanovení v zadávacích podmínkách k mintendru, bude takový účastník ze zadávacího řízení vyloučen. Účastník, který podá nabídku do tohoto mintendru, bere na vědomí a souhlasí, že nedílnou součástí Realizací smlouvy je a zadavatel bude oprávněn vyzvat k podpisu nabídky do mintendru, "Položkový rozpočet" a že se všemi ustanoveními v tomto dokumentu je povinen se řídit.

- a) Realizací smlouva
- b) Položkový rozpočet (v xls souboru)
- c) Seznam poddodavatelů – pokud bude část zakázky plnit prostřednictvím poddodavatele

Povinnosti vybraného dodavatele:

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

Speciální podmínky plnění:

- Množství 1J je garantováno na **10 %**. Realizací smlouva se považuje za dokončenou splněním účelu veřejné zakázky, který je vyjádřen zpravidla dosažením sledovaného množství technických jednotek v předpokládaných případech v daných místech plnění (podle části zakázky). Pokud z důvodu provozní potřeby vznikne požadavek objednatelé dokončit dílo v jiných než předpokládaných případech, jsou tyto stanoveny vždy v souladu s technologiickým listem díle rámcové smlouvy a nabízenou cenou dodavatele v základní technologii; v tomto mintendru účelí příslušným a strážkám stanoveným v technologiickém listu díle rámcové dohody. Sledovaná cena zakázky se tak může lišit, objem technických jednotek nikoli. 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 **TC112.02: 350,000 Kč/m³** bez DPH,
 - pro činnost **TC112.01: 210,000 Kč/m³** bez DPH,
 - pro činnost **TC122.03: 310,000 Kč/m³** bez DPH,
 - pro činnost **TC122.04 (2): 340,000 Kč/m³** bez DPH,

- **Dílejší fakturace:** Předmet plnění díle této vyzvy je možné fakturovat po předání každé dílčí části plnění.

Vyzva k podání nabídky do provozního mintendru číslo 36313

strana 13 z 14

- 1101) Upozornujeme dodavatele, že místo plnění lze z důvodu provozní potřeby měnit mezi porostními skupinami v rámci LUJ. Tato skutečnost bude vždy sobělena ve VKP.
- 1107) Upozornujeme dodavatele, že změna místa plnění (LUJ) lze z důvodu provozní potřeby využít v rámci ÚP po dobu trvání účinnosti realizací smlouvy. Tato skutečnost bude vždy sdělena vystavením vyzvy k plnění (VKP).
- 1108) Plnění realizací smlouvy je určeno datovými určeními VKP.
- 1151) Pokud klimatické podmínky zabráně plnění činnosti nebo živlen klimatických podmínek skutenost zadavatele k provedení nebo dokončení plnění, může oznámit tuto skutenost zadavatele a tím dojde k zániku zbyvajících plnění 1J zániku Realizací smlouvy ve zbyvajícím rozsahu
- 1181) Každodenní komunikace v českém nebo slovenském jazyce na místě plnění realizací smlouvy
- 1191) dříví ponechané k zetilení při těžbě dřeva HVT bude odkorněné, přeměťené a označené dimenzemi
- 1400) Vhodnost lokality pro UVS... pásová
- 1915) 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 vyvíjejících. Důraz je kladen především na dodržování zákazů kouření a manipulace s otevřeným ohněm, jakož i zakazu rozdělování 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 dodavatelé práci.

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

Místo pro podání nabídek:

Vyzva k podání nabídek do mintendru je zveřejněna na profilu zadavatele: <https://nen.nipez.cz/profil/NPSUMAVA> Vyzva je určena všem dodavatelům, s nímž má Správa NP a CHKO Šumava uzavřeno Rámcovou dohodu na činnost, která je předmětem této vyzvy.

Otevírání nabídek:

Otevírání nabídek proběhne bez zbytečného odkladu po uplynutí lhůty pro podání nabídek. Otevírání nabídek není veřejné, neboť nabídky budou podávány elektronicky a následně otevřány v rámci profilu zadavatele <https://nen.nipez.cz/profil/NPSUMAVA> dle § 109 ZZVZ.

Hodnotící kritéria

Zakázka bude v souladu se zákonem a se smluvními podmínkami plnění popsany v této Vyzvě k podání nabídky do mintendru přidělena jednomu účastníkovi díle nize uvedených hodnotících kritérií tak, aby bylo dosaženo splnění účelu veřejné zakázky za co nejvyšší možnou cenu. Účastník v položkovém rozpočtu uvede (nabídně) cenu za technickou jednotku bez DPH pro veškeré činnosti. Nabídková cena vyjádřená v českých korunách musí být stejná nebo nižší než NCTJ. Nabízené údaje vyjadřují se nabídkové ceny pro účely hodnocení může účastník nabídnout v rozšíření až dvou desetinných míst. Základním hodnotícím kritériem je nejnižší nabídková cena v Kč bez DPH.

Výhrada zrušení vyzvy:

Pokud zadavatel z důvodu nezávislých na jeho vůli nebo z nezbytné provozní potřeby odpadne zájem na plnění díle této vyzvy, může ve stanovené lhůtě pro podání nabídek vyzvou/mintendru zrušit.

Vyzva