



Tato činnost je realizována v rámci projektu: "Zvyšování biodiverzity lesních porostů v Národním parku Šumava ponecháváním dřevní hmoty k zetlení v letech 2019-2021", registrační číslo: CZ.05.4.27/0.0/0.0/20_142/0013714. Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií - Evropským fondem pro regionální rozvoj v rámci Operačního programu Životní prostředí.

Realizační smlouva

uzavřená na základě rámcové dohody k veřejné zakázce s názvem „Rámcová dohoda pro lesnické činnosti na období roku 2020 - 2022 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
zastoupení: [REDAKCE]
IČ: 00583171
DIČ: CZ 00583171
(Objednatel je příspěvkovou organizací Ministerstva životního prostředí České republiky)
(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel: Luboš Kopačka
sídlo/bydliště: [REDAKCE], 34201 Petrovice u Sušice
zastoupený: lubos kopačka
IČ: 61780804
Zápis v OR: -
(dále jen „zhotovitel“)
(dále též jako „smluvní strany“)

uzavírají na základě Rámcové dohody tuto realizační smlouvu k minutendru č. 37 318 (dále též jako „realizační smlouva“)

808080 - 219/2021

1. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 1) Touto realizační smlouvou jsou sjednány konkrétní podmínky plnění, které jsou přesně vymezeny ve Výzvě k podání nabídek do minutendru 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 2020 - 2022 na území NP a CHKO Šumava" a pravidla pro postup při zadávání veřejných zakázek v minutendru.
- 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 Položkový rozpočet této realizační smlouvy, v maximální výši čerpání do 1 683 015,96 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 SRN dne 4.5.21

objednatel:

v SRN dne 07.05.2021

zhotovitel:

SMLUVNÍ STRANY

Objednatel:

sídlo:

zastoupení:

IČ:

DIČ:

bankovní spojení:

číslo účtu:

kontaktní adresa:

kontaktní osoba:

e-mail:

telefon:

Zhotovitel:

sídlo/bydliště:

zastoupený:

IČ:

DIČ:

zápis v OR:

bankovní spojení:

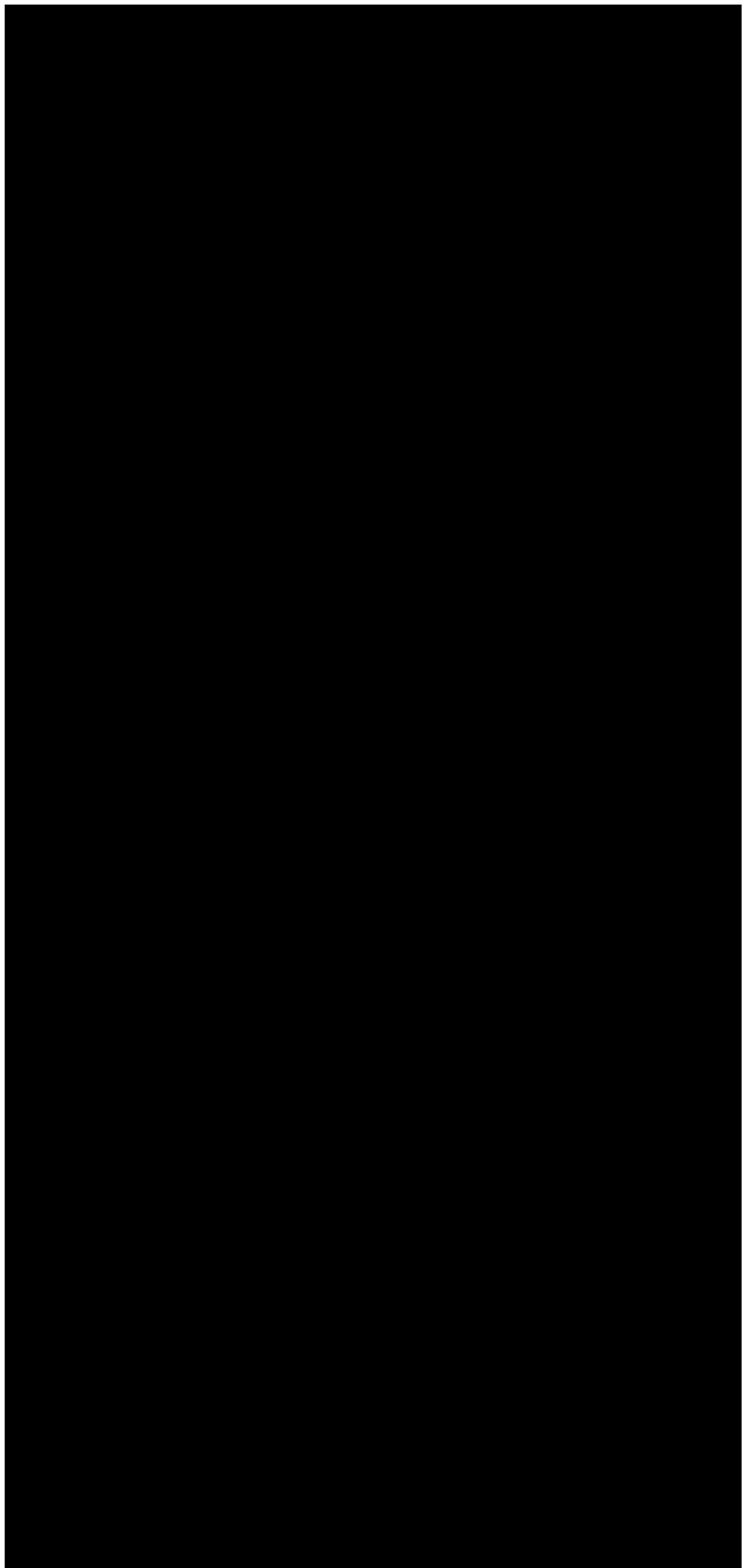
číslo účtu:

plátce DPH:

kontaktní osoba:

e-mail:

telefon:





Ministerstvo životního prostředí

Výzva k podání nabídky do provozního minitendru číslo 37 318

Tato činnost je realizována v rámci projektu "Zvyšování biodiverzity lesních porostů v Národním parku Šumava ponecháváním dřevní hmoty k zetieli v letech 2019-2021", registrační číslo: CZ 05 4 27/0 0/0 2/20 142/0013714. Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií - Evropským fondem pro regionální rozvoj v rámci Operačního programu Zivotní prostředí.

Výzva k podání nabídky do minitendru číslo: 37 318

Termín a doba plnění:

Požadovaný termín pro splnění předmetu realizaci smlouvy pro všechny níže uvedené činnosti je 31.12.2021, přičemž požadovaný předpokládaný počet dnů plnění je 165 pro činnost TC112.01, 50 pro činnost TC122.01 a 86 pro činnost TC122.02. Maximální počet dnů pro splnění je 165. Oznamení o dni zahájení plnění bude sděleno výzvou k plnění do 04.05.2021. Nejzašší termín zahájení plnění je 13.12.2021.

Předpokládaná hodnota VZ: 1 947 839,40 Kč bez DPH

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 m³ TJD: 7,11 m³/den, celkem: 321,75 m³ přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitender, je 7 m³/den.**
Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 5.
- TC122.02 - Soustředování dříví traktory - UKT/SLKT způsobem dle technologického listu, jednotky m³ TJD: 40,92 m³/den, celkem: 3 176,09 m³ přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitender, je 36 m³/den.**
Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 8.
- TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou způsobem dle technologického listu, jednotky m³ TJD: 42,84 m³/den, celkem: 5 259,08 m³ přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitender, je 33 m³/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 13.

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

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

Místo plnění: LU 01 Babylon
Plán realizace: III.-IV. čtvrtletí
Skutečný objem v hod: 70,00
Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): 197,12
Za použití těchto předpokládaných přírůstků a srážek:
9.1 Časová mzda za hodinu práce s traktorem, použije se, pokud 156,00 %
má zadaná práce nestandardní charakter 197,12

Poznámka: Vyhášením Vaší nabídkové ceny koeficientem 2,56, 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
- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

Výzva k podání nabídky do provozního minitendru číslo 37318

strana 1 z 9

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

Místo plnění: LU 01 Babylon
Plán realizace: II.-IV. čtvrtletí
Skutečný objem v m³: 300,00
Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): 326,37
Za použití těchto předpokládaných přírůstků a srážek:
1.1.7 Použije se v těžbě při hmotnosti těžných kmenů 0,80 - 0,99 -14,00 %
m3Kus
2.1.3 V mírně obtížném terénu: svah nad 30 %, balvaný, prohlubně, bažiny nebo podrost na 51-75% plochy 15,00 %
Poznámka: Vyhášením Vaší nabídkové ceny koeficientem 0,989, 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
- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

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

Místo plnění: LU 01 Babylon
Plán realizace: II.-III. čtvrtletí
Skutečný objem v m³: 200,00
Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): 491,27
Za použití těchto předpokládaných přírůstků a srážek:
1.5.7 Použije se při motorovém odkornování dříví v les: porostu při hmotnosti 0,80 - 0,99 m3Kus 103,00 %
2.1.2 Ve velmi obtížném terénu: svah nad 30 %, balvaný, prohlubně, bažiny nebo podrost na 26-50% plochy 10,00 %
Poznámka: Vyhášením Vaší nabídkové ceny koeficientem 2,233, 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
- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

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

Místo plnění: LU 01 Babylon
Plán realizace: III.-IV. čtvrtletí
Skutečný objem v m³: 350,00
Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): 859,71
Za použití těchto předpokládaných přírůstků a srážek:
1.5.7 Použije se při motorovém odkornování dříví v les: porostu při hmotnosti 0,80 - 0,99 m3Kus 103,00 %
2.1.2 Ve velmi obtížném terénu: svah nad 30 %, balvaný, prohlubně, bažiny nebo podrost na 26-50% plochy 10,00 %
Poznámka: Vyhášením Vaší nabídkové ceny koeficientem 2,233, 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
- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

Výzva k podání nabídky do provozního minitendru číslo 37318

strana 2 z 9

Název činnosti: TC112.01 - Těžba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou**Místo plnění:** LU 01 Babylon**Plán realizace:** II.-III. čtvrtletíSkutečný objem v m³:Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): **200,00**Objem v m³ přepočítaný na základní technologii a srážek: 187,00

1.9.2 Použije se při manipulaci na OM při hmotnosti 0.10 - 0.19

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 0,85, získáte předpokládanouskutečnou 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

- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů

Název činnosti: TC112.01 - Těžba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou**Místo plnění:** LU 01 Babylon**Plán realizace:** II.-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m³:Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): **300,00**Objem v m³ přepočítaný na základní technologii a srážek: 277,039

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.5.7 Použije se při motorovém odkročení dříví v les, porostu při 103,00 %

hmotnosti 0.80 - 0.99 m3/Kus 770,39

2.1.3 V mimořádně obtížném terénu: svah nad 30 %, balvaný, 15,00 %

prohlubně, bažiny nebo podrost na 51.-75% plochy

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 2,3345, získáte předpokládanouskutečnou 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

- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů

Název činnosti: TC112.01 - Těžba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou**Místo plnění:** LU 01 Babylon**Plán realizace:** II.-III. čtvrtletíSkutečný objem v m³:Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): **60,00**Objem v m³ přepočítaný na základní technologii a srážek: 162,31

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.2 Použije se v těžbě při hmotnosti těžných kmenů 0.10 - 0.19 112,00 %

m3/kus

2.1.2 Ve velmi obtížném terénu: svah nad 30 %, balvaný, prohlubně, 10,00 %

bažiny nebo podrost na 26-50% plochy

2.2.1 Při práci ve sněhu do 19 cm, měteno na pracovišti 3,00 %

2.3.1 Při práci za mrazu -5 až -10 °C, měří se v 8.00 hodin co nejlíže 3,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 2,4592, získáte předpokládanouskutečnou 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

- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů

Název činnosti: TC112.01 - Těžba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou**Místo plnění:** LU 01 Babylon**Plán realizace:** II.-III. čtvrtletíSkutečný objem v m³:Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): **60,00**Objem v m³ přepočítaný na základní technologii a srážek: 66,00

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.9.1 Použije se při manipulaci na OM při hmotnosti do 0.09 0,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,00, získáte předpokládanouskutečnou 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

- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů

Název činnosti: TC122.02 - Soustředování dříví traktory - UKT/SILKT**Místo plnění:** LU 01 Babylon**Plán realizace:** II.-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m³:Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): **1 800,00**Objem v m³ přepočítaný na základní technologii a srážek: 2 461,18

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.20 P-OM, vzdálenost 1201 - 1500 m, průměrná hmotnost 1,00+ 13,00 %

m3/Kus

2.1.2 Ve velmi obtížném terénu: svah nad 30 %, balvaný, prohlubně, 10,00 %

bažiny nebo podrost na 26-50% plochy

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,243, získáte předpokládanouskutečnou 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

- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů

Název činnosti: TC112.01 - Těžba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou**Místo plnění:** LU 01 Babylon**Plán realizace:** II. čtvrtletíSkutečný objem v m³:Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): **50,00**Objem v m³ přepočítaný na základní technologii a srážek: 53,35

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

8.1 Časová mzda za jednu hodinu přecházení s přenosnou řetězovou pilou -3,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 0,97, získáte předpokládanouskutečnou 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

- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů

Název činnosti: TC112.01 - Těžba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou**Místo plnění:** LU 01 Babylon**Plán realizace:** II.-III. čtvrtletíSkutečný objem v m³:Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):**200,00**

208,12

Za použití těchto předpokládáných příplatků a srážek:

1.1.7 Použije se v těžbě při hmotnosti: těženyých kmenů 0,80 - 0,99 m³/kus

-14,00 %

2.1.2 Ve velmi obtížném terénu: svah nad 30 %, balvaný, prohlubně, bažiny nebo podrost na 26-50% plochy

10,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 0,946, 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

- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů

Název činnosti: TC112.01 - Těžba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou**Místo plnění:** LU 01 Babylon**Plán realizace:** II.-IV. čtvrtletí

Skutečný objem v hod:

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

53,35

Za použití těchto předpokládáných příplatků a srážek:

8.1 Casová mzda za jednu hodinu přecházení s přenosnou řetězovou pilou

-3,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 0,97, 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

- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů

Název činnosti: TC122.01 - Soustředování dříví koňským potahem**Místo plnění:** LU 01 Babylon**Plán realizace:** II.-III. čtvrtletíSkutečný objem v m³:Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):**61E131_31**

60,00

77,33

Za použití těchto předpokládáných příplatků a srážek:

1.2.1 Použije se při soustředování dřeva z lokality P na VM ve hmotnosti do 0,19 m³/kus

-19,00 %

1.2.x.2 Použije se při soustředování dříví P-VM na vzdálenost 51 - 100 m

10,00 %

1.x.x.x.3 Přírážka (na 1 m³ hmoty) při dojíždění na pracoviště nad 12 km od místa ustájení

10,00 %

2.1.2 Ve velmi obtížném terénu: svah nad 30 %, balvaný, 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 nejlíže pracovišti

3,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,1716, 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

- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů

Název činnosti: TC122.01 - Soustředování dříví koňským potahem**Místo plnění:** LU 01 Babylon**Plán realizace:** III.-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m³:Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):**200,00**

244,42

Za použití těchto předpokládáných příplatků a srážek:

1.2.1 Použije se při soustředování dřeva z lokality P na VM ve hmotnosti do 0,19 m³/kus

-19,00 %

1.2.x.2 Použije se při soustředování dříví P-VM na vzdálenost 51 - 100 m

10,00 %

1.x.x.x.3 Přírážka (na 1 m³ hmoty) při dojíždění na pracoviště nad 12 km od místa ustájení

10,00 %

2.1.2 Ve velmi obtížném terénu: svah nad 30 %, balvaný, prohlubně, bažiny nebo podrost na 26-50% plochy

10,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,111, 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

- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů

Název činnosti: TC122.02 - Soustředování dříví traktory - UKT/SLKT**Místo plnění:** LU 01 Babylon**Plán realizace:** II.-III. čtvrtletíSkutečný objem v m³:Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):**61E131_31**

60,00

Za použití těchto předpokládáných příplatků a srážek:

1.2.9 VM - OM, vzdálenost 601 - 900 m, průměrná hmotnost do 0,19 m³/kus

20,00 %

2.1.2 Ve velmi obtížném terénu: svah nad 30 %, balvaný, 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 nejlíže pracovišti

3,00 %

1.x.x.2 Použije se pokud traktor nemá široké pneu

0,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,392, 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

- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů

Název činnosti: TC112.01 - Těžba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou**Místo plnění:** LU 01 Babylon**Plán realizace:** II.-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m³:Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):

Za použití těchto předpokládaných příplateků a sraček:

1.1.7 Použije se v téžbě při hmotnosti těžných kmenů 0.80 - 0.99

m³/kus

2.1.2 Ve velmi obtížném terénu: svah nad 30 %, balvany, prohlubně,

bazény nebo podrost na 26-50% plochy

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 0,946, získáte předpokládanou

skutečnou cenu za Tj (m³):**Speciální podmínky plnění:**

- (903) Vyznamné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém

úctu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava

- (912) nepřítomnost signálu síťi telefonních operátorů

Název činnosti: TC122.02 - Soustředování dříví traktory - UKT/SUKT**Místo plnění:** LU 01 Babylon**Plán realizace:** III.-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m³:Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):

Za použití těchto předpokládaných příplateků a sraček:

1.2.21 VM - OM, vzdálenost 1501 - 1800 m, průměrná hmotnost do

0.19 m³/kus

2.1.2 Ve velmi obtížném terénu: svah nad 30 %, balvany, prohlubně,

bazény nebo podrost na 26-50% plochy

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,936, získáte předpokládanou

skutečnou cenu za Tj (m³):**Speciální podmínky plnění:**

- (903) Vyznamné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém

úctu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava

- (912) nepřítomnost signálu síťi telefonních operátorů

Název činnosti: TC112.01 - Těžba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou**Místo plnění:** LU 01 Babylon**Plán realizace:** II. čtvrtletíSkutečný objem v m³:Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):

Za použití těchto předpokládaných příplateků a sraček:

1.1.7 Použije se v téžbě při hmotnosti těžných kmenů 0.80 - 0.99

m³/kus

2.1.2 Ve velmi obtížném terénu: svah nad 30 %, balvany, prohlubně,

bazény nebo podrost na 26-50% plochy

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 0,946, získáte předpokládanou

skutečnou cenu za Tj (m³):**Speciální podmínky plnění:**

- (903) Vyznamné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém

úctu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava

- (912) nepřítomnost signálu síťi telefonních operátorů

Název činnosti: TC112.01 - Těžba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou**Místo plnění:** LU 01 Babylon**Plán realizace:** II. čtvrtletíSkutečný objem v m³:Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):

Za použití těchto předpokládaných příplateků a sraček:

1.1.7 Použije se v téžbě při hmotnosti těžných kmenů 0.80 - 0.99

m³/kus

2.1.2 Ve velmi obtížném terénu: svah nad 30 %, balvany, prohlubně,

bazény nebo podrost na 26-50% plochy

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 0,946, získáte předpokládanou

skutečnou cenu za Tj (m³):**Požadované způsoby provedení pro jednotlivé činnosti (pro každou činnost jsou požadované**

všechny uvedené):

TC122.02 Soustředování dříví traktory - UKT/SUKT

- univerzální kolový traktor bez nízkotlakých pneu

TC112.01 Těžba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou

- řetězová pila

- adaptér MŘP na odkoňování

TC122.01 Soustředování dříví koňským potahem

- koňský potah

Povinné náležitosti nabídky:**Zadávací lhůta**

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

Seznam poddodavatelů

V případě plnění realizace smlouvy poddodavatelem, zadavatel požaduje, aby součástí nabídky do mintenturu byl vždy dodatelem předložen seznam poddodavatelů. Seznam bude obsahovat: jméno a příjmení, rvaře bydliště, IČ, Seznam musí být podepsán dodavatelem. Pokud tento seznam nebude součástí nabídky účastníka, pak má zadavatel za to, že přednět plnění bude realizováno pouze účastníkem.

Realizační smlouva

Realizační smlouva musí být podepsána osobou oprávněnou jednat za účastníka. Zadavatel uvádí, že pokud je k prokázání osobou oprávněnou jednat za účastníka zapotřebí jiné moci nebo obdobného dokumentu, pak je vždy nezbytné do nabídky účastníka přiložit alespoň prostou kopii jiné moci nebo obdobného dokumentu. Dodavatelí podáním nabídky deklaruje, že jiné akceptuje zadavatelem předložený návrh realizační smlouvy.

Zadavatel uvádí, že Realizační smlouva musí obsahovat identifikaci účastníka.

Další náležitosti a podmínky nabídky

Účastník není oprávněn měnit jakákoli ustanovení v této výzvě k podání nabídky do mintenturu, v dokumentu Realizační smlouva a v Položkovém rozpočtu oproti textaci těchto dokumentů v zadávacích podmínkách k mintenturu. Pokud účastník jednostranně změnil jakékoli ustanovení v zadávacích podmínkách k mintenturu, bude takový účastník ze zadávacího řízení vyloučen. Účastník, který podá nabídku do tohoto mintenturu, bere na vědomí a souhlasí, že nejdílnou součástí Realizační smlouvy je a bude dokument „Výzva k podání nabídky do mintenturu“, „Položkovy rozpočet“ a že se všemi ustanoveními v tomto dokumentu je povinen se řídit.

Zadavatelí uvádí, že nabídka účastníka se skládá:

a) Realizační smlouva

b) Položkovy rozpočet (V xls souboru)

c) Seznam poddodavatelů – pokud bude část zakázky plnit prostřednictvím poddodavatele

Povinnosti vybraného dodavatele:

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

Speciální podmínky plnění:

Zadavatelí požaduje provedení plnění díle těchto dalších speciálních podmínek plnění:

- Množství Tj je garantováno na 10 %. Realizační smlouva se považuje za dokončenou spíše než účelí veřejné zakázky, který je vyjádřen zprávním dosažením sjeďnaného množství technických jednotek v předpokládaných příplatcích v daných místech plnění (poole části zakázky). Pokud z důvodu provozní potřeby vznikne požadavek objednatelí dokončit dílo v jiných než předpokládaných příplatcích, jsou tyto stanoveny vždy v souladu s technologiickým listem díle rámcové smlouvy a nabízenou cenou dodavatelí v základní technologii v tomto mintenturu vůči

přípatkům a s rážkami stanoveným v technologickém listu dle rámcové dohody. Sjednaná cena zakázky se tak může lišit, objem technických jednotek nikoliv. Dobu plnění lze za této situace po dohodě se zhotovitelem s ohledem na uváděné důvody prodloužit.

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

- pro činnost **TČ122.01: 265,000 Kč/m³** bez DPH,
- pro činnost **TČ122.02: 215,000 Kč/m³** bez DPH,
- pro činnost **TČ112.01: 202,000 Kč/m³** bez DPH.

Dílčí fakturace: Předmět plnění dle této výzvy je možné fakturovat po předání každé dílčí části plnění.

- (104) Upozorňujeme dodavatele, že místo plnění lze z důvodu provozní potřeby měnit mezi porostními skupinami v rámci LU. Tato skutečnost bude vždy sdělena ve VKP.
- (107) Upozorňujeme dodavatele, že změnu místa plnění (LU) lze z důvodu provozní potřeby využít v rámci ÚP po dobu trvání účinnosti realizační smlouvy. Tato skutečnost bude vždy sdělena vystavením výzvy k plnění (VKP).
- (108) Plnění realizační smlouvy je určeno datumy určenými VKP.
- (118) Každodenní komunikace v českém nebo slovenském jazyce na místě plnění i realizační smlouvy
- (95) Soudáští 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 zákazu kouření a manipulace s otevřeným ohněm, jakož i zakazu rozdělování 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.

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

Místo pro podání nabídek:

Výzva k podání nabídek do munitendru je zveřejněna na profilu zadavatele:

<https://nen.nipez.cz/profil/NPSUMAVA> Výzva je určena všem dodavatelům, s nimiž má Správa NP a CHKO Sumava uzavřenou Rámcovou dohodu na činnost, která je předmětem této výzvy.

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 otevřeny 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 popsány v této výzvě k podání nabídky do munitendru přidělena jednomu účastníkovi dle níže uvedených hodnotících kritérií tak, aby bylo dosaženo splnění účelů veřejné zakázky za co nejvyšší/hodnější cenu. Účastník v položkovém rozpočtu uvede (nabídne) cenu za technickou jednotku bez DPH pro veškeré činnosti. Nabídková cena vyjádřená v českých korunách musí být stejná nebo nižší než NCTJ. Nabízené údaje týkající se nabídkové ceny pro účely hodnocení může účastník nabídnout v rozlišení až 3 dílů desetinných míst. Základním hodnotícím kritériem je nejvyšší nabídková cena v Kč bez DPH.

Výhoda zrušení výzvy:

Pokud zadavatel z důvodu nezávislých na jeho vůli nebo z nezbytné provozní potřeby odpadne zájem na plnění dle této výzvy, může ve stanovené lhůtě pro podání nabídek výzvu/munitendru zrušit.

Upozornění pro dodavatele:

Při nesplnění požadovaného objemu uvedeného v této výzvě k podání nabídky do munitendru z strany dodavatele, je zadavatel vystaven řízení krátení dotace z projektu "Zvyšování biodiverzity lesních porostů v Národním parku Sumava ponecháváním dřevní hmoty k zetření v letech 2019-2021". V případě, že dojde ke skutečnému krátení dotace za nesplnění cíle projektu ze strany poskytovatele dotace, tak zadavatel bude uplatňovat po dodavatel smluvní sankce podle všeobecných obchodních podmínek i případně vymáhat vlastní škody.