

Realizační smlouva

uzavřená na základě rámcové dohody k veřejné zakázce s názvem „Rámcová dohoda pro lesnické činnosti na období roku 2022 - 2023 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: Ladislav Hrstka
Srní

IČ: 49169483

Zápis v OR: -

(dále jen „zhotovitel“)

(dále též jako „smluvní strany“)

uzavírají na základě Rámcové dohody tuto realizační smlouvu k minitendru č. 38 197 (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 2022 - 2023 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. V případě změny poddodavatele či zaměstnance je zhotovitel povinen neprodleně písemně o této skutečnosti informovat objednavatele, a to na e-mail kontaktní osoby uvedené v této smlouvě.

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 minitendru, 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 936 623,46 Kč bez DPH. Kč bez DPH.

2) Sjednaná cena minitendru 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 minitendru.

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

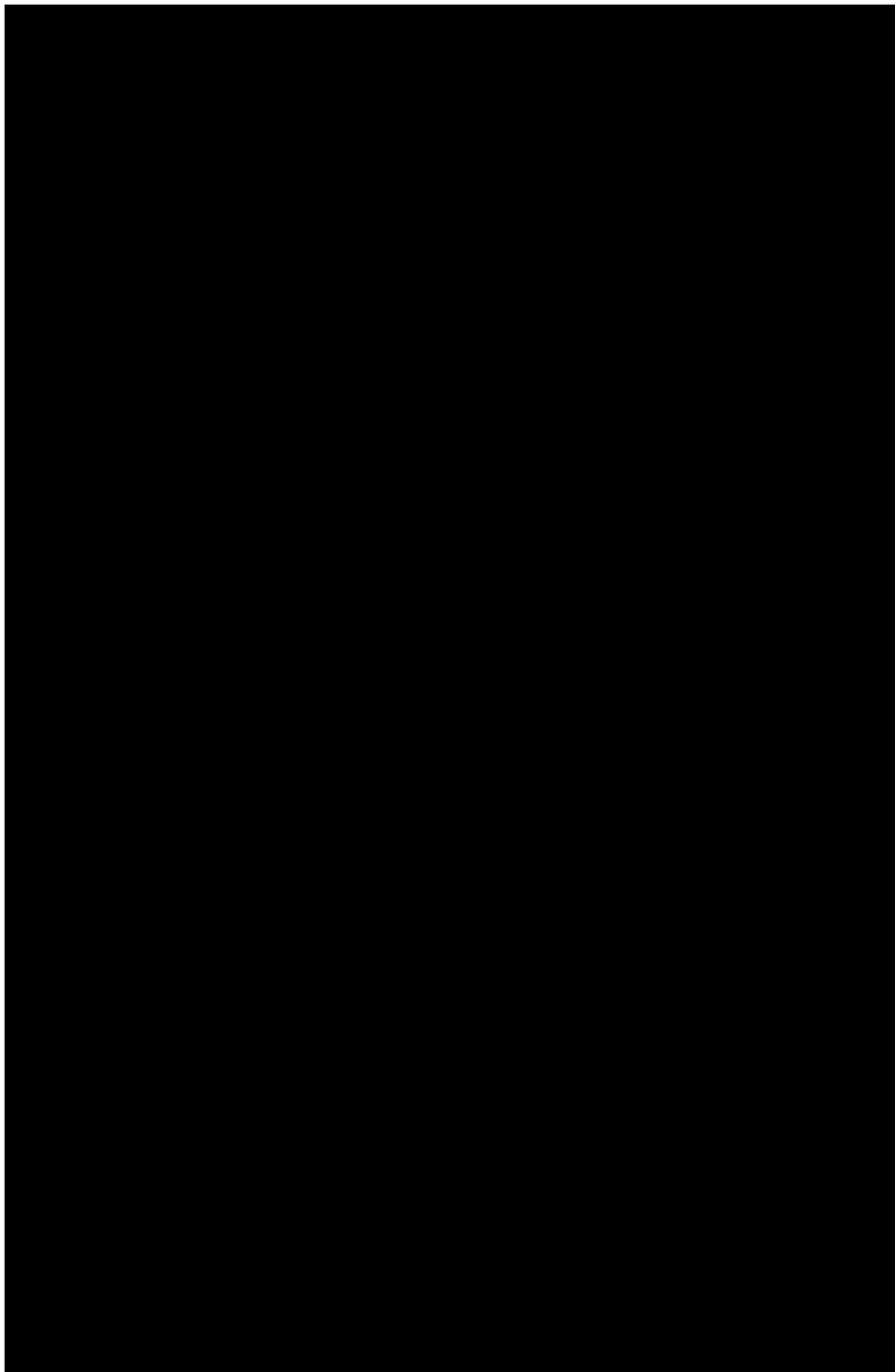
V *SRU* dne *13. 12. 2022*

objednatel:

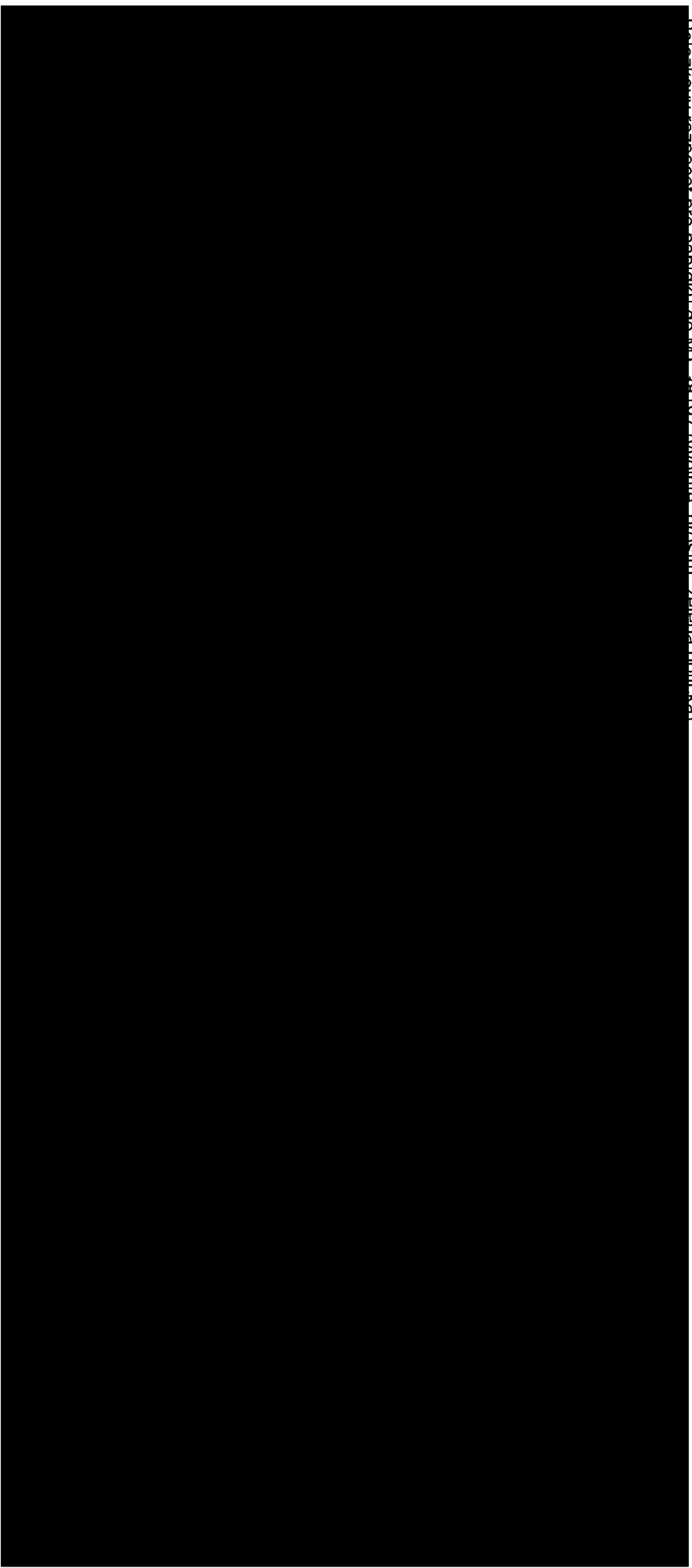
V *SRU* dne *14. 12. 2022*

zhotovitel:

SMLUVNÍ STRANY



Podle školského zákona č. 56/2001 Sb. (zákon o vzdělávání) a zákona č. 106/1998 Sb. (zákon o ochraně osobních údajů)



Výzva k podání nabídky do provozního mintendru číslo 38 197

Výzva k podání nabídky do mintendru číslo: 38 197

Termín a doba plnění:

Požadovaný termín pro splnění předmětu realizaci smlouvy pro všechny níže uvedené činnosti je 31.12.2023, příkaz požadovaný předpokládány počet dnů plnění je 66 pro činnost TC112.01, 76 pro činnost TC122.06 a 56 pro činnost TC122.10. Maximální počet dnů pro splnění je 256. Oznámení o dni zahájení plnění bude sděleno výzvou k plnění do 20.12.2022. Nejzazší termín zahájení plnění je 19.12.2023.

Předpokládaná hodnota VZ: 937 433,90 Kč bez DPH

Předmět veřejné zakázky a popis požadovaného plnění:

Předmět zakázky představuje plnění v těchto činnostech:

- TC122.06 - Soustředování dříví - vyklizovací naviják (železný kůň) způsobem dle technologického listu, jednotky m³ /TD- 11,82 m³/den, celkem: 809,94 m³ přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý mintendr, je 11 m³ /den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 7.
- TC122.10 - Soustředování dříví - malotraktor způsobem dle technologického listu, jednotky m³ /TD- 21,22 m³/den, celkem: 1 077,24 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.
- TC112.01 - Těžba MŘP - motorovou přenosnou těžkovou pilou způsobem dle technologického listu, jednotky m³ /TD- 21,42 m³/den, celkem: 1 272,24 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: 6.

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

Název činnosti: TC112.01 - Těžba MŘP - motorovou přenosnou těžkovou pilou	Místo plnění: LU 06 Ždánidla	porost. skupina: 56A134_34
Plán realizace:	I-IV, čtvrtletí	200,00
Skutečný objem v m ³ :		583,00
Objem v m ³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):		
Za použití těchto předpokládaných přírůstků a srážek:		
1.1.2	Použije se v těžbě při hmotnosti těžných kmenů 0,10 - 0,19 m3kus	112,00 %
2.1.2	Ve velmi obtížném terénu: svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost na 26-50% plochy	10,00 %
2.2.3	Při práci ve sněhu nad 60 cm, měřeno na pracovišti	12,00 %
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 2,65, 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
- (905) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu síťi telefonních operátorů

Výzva k podání nabídky do provozního mintendru číslo 38197

strana 1 z 9

Název činnosti: TC122.06 - Soustředování dříví - vyklizovací naviják (železný kůň)

Místo plnění: LU 06 Ždánidla

porost. skupina: 56A134_34

Plán realizace: I-IV, čtvrtletí

Skutečný objem v m³:

200,00

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

214,50

Za použití těchto předpokládaných přírůstků a srážek:

1.1.1	Použije se při soustředování dříví na vzdálenost do 100 m	-22,00 %
2.1.2	Ve velmi obtížném terénu: svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost na 26-50% plochy	10,00 %
2.2.4	Při práci ve sněhu nad 60 cm, měřeno na pracovišti	12,00 %
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 0,975, 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
- (905) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu síťi telefonních operátorů

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

Místo plnění: LU 06 Ždánidla

porost. skupina: 45CK261_1

Plán realizace: I-IV, čtvrtletí

Skutečný objem v m³:

10,00

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

21,31

Za použití těchto předpokládaných přírůstků a srážek:

1.1.3	Použije se v těžbě při hmotnosti těžných kmenů 0,20 - 0,29 m3kus	55,00 %
2.1.2	Ve velmi obtížném terénu: svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost na 26-50% plochy	10,00 %
2.2.3	Při práci ve sněhu nad 60 cm, měřeno na pracovišti	12,00 %
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 1,9375, 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
- (905) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu síťi telefonních operátorů

Výzva k podání nabídky do provozního mintendru číslo 38197

strana 2 z 9

Název činnosti: TČ122.10 - Soustředování dříví - malotraktor**Místo plnění:** LU 06 Ždánidla**porost. skupina:**

56A/B4_34

Plán realizace: I.-IV. čtvrtletí**porost. skupina:**

45CK26/1_1

Skutečný objem v m³:**porost. skupina:**

200,00

Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):**porost. skupina:**

331,76

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.1.x.x.1 Soustředování dřeva používá nízkotlaké

porost. skupina:

-20,00 %

1.1.x.x.1 II Pokud malotraktor při soustředování dřeva používá nízkotlaké

porost. skupina:

20,00 %

1.1.x.x.1 Soustředování dříví o průměrné hmotnosti do 0,19 m³/kus**porost. skupina:**

39,00 %

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

porost. skupina:

10,00 %

2.2.4 Při práci ve sněhové pokrývce nad 60 cm, měřeno na pracovišti

porost. skupina:

12,00 %

2.3.2 Při práci v mrazu od -5 do -10°C, měří se v 8,00 hodin co nejlépe

porost. skupina:

3,00 %

1.1.1 Soustředování dříví P-OM na vzdálenost do 300 m

porost. skupina:

-15,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,508, 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

- (905) obtížná dopravní dostupnost pracoviště

- (910) stojící souše v dosahu pracoviště

- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti

- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů

Název činnosti: TČ122.10 - Soustředování dříví - malotraktor**Místo plnění:** LU 06 Ždánidla**porost. skupina:**

45CK26/1_1

Plán realizace: I.-IV. čtvrtletí**porost. skupina:**

10,00

Skutečný objem v m³:**porost. skupina:**

18,98

Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):**porost. skupina:**

20,00 %

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.1.x.x.1 Soustředování dříví VM - OM

porost. skupina:

-20,00 %

1.1.x.x.1 II Pokud malotraktor při soustředování dřeva používá nízkotlaké

porost. skupina:

20,00 %

1.1.x.x.1 Soustředování dříví o průměrné hmotnosti do 0,19 m³/kus**porost. skupina:**

39,00 %

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

porost. skupina:

10,00 %

2.2.4 Při práci ve sněhové pokrývce nad 60 cm, měřeno na pracovišti

porost. skupina:

12,00 %

2.3.2 Při práci v mrazu od -5 do -10°C, měří se v 8,00 hodin co nejlépe

porost. skupina:

3,00 %

1.1.2 Soustředování dříví P-OM na vzdálenost 301-600 m

porost. skupina:

0,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,725, 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

- (905) obtížná dopravní dostupnost pracoviště

- (910) stojící souše v dosahu pracoviště

- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti

- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů

Název činnosti: TČ122.06 - Soustředování dříví - vyklizovací naviják (železný kůň)**Místo plnění:** LU 06 Ždánidla**porost. skupina:**

45B74_24

Plán realizace: I.-IV. čtvrtletí**porost. skupina:**

300,00

Skutečný objem v m³:**porost. skupina:**

435,60

Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):**porost. skupina:**

435,60

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.1.1 Použije se při soustředování dříví na vzdálenost do 100 m

porost. skupina:

-22,00 %

1.1.x.1 Přídržka se použije při soustředování dřeva ve hmotnosti do

porost. skupina:

32,00 %

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

porost. skupina:

5,00 %

2.2.4 Při práci ve sněhové pokrývce nad 60 cm, měřeno na pracovišti

porost. skupina:

12,00 %

2.3.1 Při práci za mrazu -5 až -10 °C, měří se v 8,00 hodin co nejlépe

porost. skupina:

3,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,32, získáte předpokládanou**porost. skupina:**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

- (905) obtížná dopravní dostupnost pracoviště

- (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

45B124_24

Místo plnění: LU 06 Ždánidla**porost. skupina:****Plán realizace:** I.-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m³:Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):

300,00

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

463,33

1.1.5 Použije se v těžbě při hmotnosti těžných kmenů 0,40 - 0,49 m³/kus

17,00 %

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

5,00 %

2.2.3 Při práci ve sněhu nad 60 cm, měřeno na pracovišti

12,00 %

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 1,404, 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
- (909) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

Název činnosti: TC122.06 - Soustředování dříví - vyklizovací naviják (železný kůň)

45C1261_1

Místo plnění: LU 06 Ždánidla**porost. skupina:****Plán realizace:** I.-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m³:

10,00

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

14,64

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.1.1 Použije se při soustředování dříví na vzdálenost do 100 m

-22,00 %

1.1.x.1 Přířazka se použije při soustředování dřeva ve hmotnosti do 0,19 m³/kus

32,00 %

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

10,00 %

2.2.3 Při práci ve sněhu 40-59 cm, měřeno na pracovišti

8,00 %

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 1,331, 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
- (909) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

Název činnosti: TC122.10 - Soustředování dříví - malotraktor

45B124_24

Místo plnění: LU 06 Ždánidla**porost. skupina:****Plán realizace:** I.-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m³:

300,00

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

549,78

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

-20,00 %

1.1.x.x.x.I Soustředování dříví VM - OM

20,00 %

1.1.x.I.II Pokud malotraktor při soustředování dřeva používá nízkotlaké pneumatiky

39,00 %

2.1.1 Soustředování dříví o průměrné hmotnosti od 0,19 m³/kus

5,00 %

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

12,00 %

2.3.2 Při práci ve sněhové pokrývce nad 60 cm, měřeno na pracovišti

3,00 %

2.3.2 Při práci v mrazu od -5 do -10 °C, měří se v 8,00 hodin co nejlíže pracovišti

0,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,666, 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
- (909) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

Název činnosti: TC122.06 - Soustředování dříví - vyklizovací naviják (železný kůň)

45C124_24

Místo plnění: LU 06 Ždánidla**porost. skupina:****Plán realizace:** I.-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m³:

100,00

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

145,20

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.1.1 Použije se při soustředování dříví na vzdálenost do 100 m

-22,00 %

1.1.x.1 Přířazka se použije při soustředování dřeva ve hmotnosti do 0,19 m³/kus

32,00 %

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

5,00 %

2.2.4 Při práci ve sněhu nad 60 cm, měřeno na pracovišti

12,00 %

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 1,32, 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
- (909) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

Název činnosti: TČ112.01 - Těžba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou**Místo plnění:** LU 06 Ždánidla **porost. skupina:** 45Cn14_24**Plán realizace:** I.-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m³: **100,00**Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): 204,60

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sraček:

1.1.3 Použije se v těžbě při hmotnosti těžných kmenů 0,20 - 0,29 m³/kus 55,00 %

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

2.2.3 nebo podrost do 25% plochy 12,00 %

2.3.1 Při práci ve sněhu nad 60 cm, měřeno na pracovišti 3,00 %

Při práci za mrazu -5 až -10 °C, měří se v 8,00 hodin co nejlépe

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,86, 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
- (905) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství pomocné dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

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

- TČ112.01 Těžba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou
 - řetězová pila
- TČ122.06 Soustředování dříví - vyklízovací naviják (železný kůň)
 - železný kůň
- TČ122.10 Soustředování dříví - malotraktor
 - malotraktor s nízkotlakým pneu

Povinné náležitosti nabídky:**Zadávací lhůta**

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

Seznam poddodavatelů

V případě plnění realizací smlouvy poddodavatelem, zadavatelé požaduje, aby součástí nabídky do mnihendru byl vždy dodavatelem předložený 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.

Realizační smlouva

Realizační smlouva musí být podepsána osobou oprávněnou, jednat za účastníka. Zadavatelé uvádí, že pokud je k prokázání osobou oprávněnou jednat za účastníka zapotřebí jiné moci nebo obdoložného dokumentu, pak je vždy nezbytné do nabídky účastníka přiložit alespoň prosbu kopii jiné moci nebo obdoložného dokumentu.

Dodavatelé podání nabídky deklarují, že plně akceptuje zadavatelem předložený návrh realizační smlouvy.

Zadavatelé uvádí, že Realizační smlouva musí obsahovat identifikaci účastníka.

Další náležitosti a podmínky nabídky

Účastník není oprávněn měnit jakákoliv ustanovení v této Výzvě k podání nabídky do mnihendru, v dokumentu Realizační smlouva a v Položkovém rozpočtu oproti textaci těchto dokumentů v

Výzva k podání nabídky do provozního mnihendru číslo 38197

zadávacích podmínkách k mnihendru. Pokud účastník jednostranně změní jakékoli ustanovení v zadávacích podmínkách k mnihendru, bude takovýto účastník ze zadávacího řízení vyloučen. Účastník, který podá nabídku do tohoto mnihendru, bere na vědomí a souhlasí, že nedílnou součástí Realizační smlouvy je a bude dokument „Výzva k podání nabídky do mnihendru“, „Položkový rozpočet“ a že se všemi ustanoveními v tomto dokumentu je povinen se řídit.

Zadavatelé uvádí, že nabídka účastníka se skládá:

- Realizační smlouva
- Položkový rozpočet (v xls souboru)
- 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 zadavatelé seznam minimálního vybavení k plnění předmetu veřejné zakázky a doklady nutné k realizaci jednotlivých činností v souladu s technologickými listy a touto výzvou. Nepředložení požadovaných dokladů bude považováno za neprojevlení součinnosti při podpisu realizační smlouvy a zadavatelé bude oprávněn vyzvat k podpisu smlouvy dodavatele, který se umístil jako další v pořadí.

Speciální podmínky plnění:

- Zadavatelé požaduje provedení plnění die těchto dalších speciálních podmínek plnění:
 - Množství Tj je garantováno na **10 %**. Realizační smlouva se považuje za dokončenou splněním účtu veřejné zakázky, který je vyřádněn zpravidla dosažením sledovaného množství technických jednotek v předpokládaných příplatcích v daných místech plnění (podle části zakázky). Pokud z důvodu provozní potřeby vznikne požadavek objednatelé dokončit dílo v jiných než předpokládaných příplatcích, jsou tyto stanoveny vždy v souladu s technologickým listem die rámcové smlouvy a nabízenou cenou dodavatele v základní technologii v tomto mnihendru vůči příplatkům a sračkám stanoveným v technologickém listu die rámcové dohody. Sledovaná 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.
- Zadavatelé si vymezuje právo odmítnout nabídky, které překročí max. cenu za základní technologii, která činí:
 - pro činnost TČ122.06: 350,000 Kč/m³ bez DPH,
 - pro činnost TČ122.10: 300,000 Kč/m³ bez DPH,
 - pro činnost TČ112.01: 260,000 Kč/m³ bez DPH.

- Dílčí fakturace: Předmet plnění die této výzvy je možné fakturovat po předání každé dílčí části plnění.
- (101) Upozorňujeme dodavatele, že místo plnění lze z důvodu provozní potřeby měnit mezi pozostními skupinami v rámci LU. Tato skutečnost bude vždy sdělena ve VKP.
- (107) Uprazníujeme dodavatele, že změna místa plnění (LU) lze z důvodu provozní potřeby využít v rámci UP po dobu trvání účinnosti realizační smlouvy. Tato skutečnost bude vždy sdělena vystavením výzvy k plnění (VKP).

- (108) Plnění realizační smlouvy je určeno daty, určenými VKP.
- (118) Každodenní komunikace v českém nebo slovenském jazyce na místě plnění realizační smlouvy.
- (133) Smlérové kácení pro následné soustředování dříví koňským potahem.
- (915) Součástí předání pracoviště je i seznámení s charakteristikami předaného území z hlediska ochrany přírody a upozornění na povinnost řídit se platnými právními předpisy na úseku požární ochrany při výkonu své činnosti na území Správy Národního parku Šumava a také na nutnost plnění povinností z těchto předpisů vyplývajících. Důraz je kladen především na dodržování zakázy kouření a manipulace s otevřeným ohněm, jakož i zakázy rozdávání ohně na celém území Správy Národního parku Šumava a nutnost zvýšené opatrnosti při užívání stříln a nářadí v prostředí s velkým množstvím pevných hořlavých látek. Za zabezpečení požární ochrany zodpovídá při výkonu své činnosti zcela dodavatelé práci.

- (917) Upozornění na poškození půdního povrchu
- (997) Závažné požadavky na povahu provedení služby: Soustředování dřevní hmoty bude probíhat vždy tak, aby nedocházelo k nepřiměřenému poškození půdního povrchu. V momentě, kdy by k tomu došlo, dodavatelé bezodkladně přeruší soustředování dříví na OM a započne s asanační rýh. Vyúžije k tomu potěžeblí zvytky, klesť, hmořu k zetilení, obnoví odtok vody z příložovací línie a uhadí pláň příložovací línie vhodným způsobem, například uhazením nákladu v polozávěsu. Takto průběžně zasanovaná příložovací línie bude zaznamenána do kontroli k VKP. Soustředování dříví je chápáno zadavatelem jako kontinuální proces provádění díla, vusuzování odpadů na půdní povrch, případně pozastavování plnění díla a provádění průběžných asanačí. Konečná asanače příložovací línie bude provedena uhazením rýh a pláň střípové, popřípadě motomanuálně a dále opovněním odtoku vody. Asanače bude zaznamenána do kontroli k VKP. Dodavatelé v rámci přípravy pracoviště připraví nemoubi (neodčítvené vsázky a ostatní klesť)

Výzva k podání nabídky do provozního mnihendru číslo 38197

uloží je do linky jako vyplň ryh a méně únosných úseků soustředování dříví:

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 minitendru je zveřejněna na profilu zadavatele: <https://en.nipez.cz/profil/PPSUMAVA> Výzva je určena všem dodavatelům, s nimiž má Správa NP a CHKO Šumava 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://en.nipez.cz/profil/PPSUMAVA> dle § 109 ZZVZ.

Hodnoticí kritéria

Zakázka bude v souladu se zákonem a se smluvními podmínkami plnění popsanými v této Výzvě k podání nabídky do minitendru přidělena jednomu účastníkovi dle níže uvedených hodnotících kritérií tak, aby bylo dosaženo splnění účelu veřejné zakázky za co nejvýhodnější cenu. Účastník v položkovém rozpočtu uvede (nabídne) cenu za technickou jednotku bez DPH pro 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 rozšíření až dvou desetinných míst. Základním hodnotícím kritériem je nejnižší nabídková cena v Kč bez DPH.

Výhrada zrušení výzvy:

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

