

Realizační smlouva

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

SMLUVNÍ STRANY

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

IC: 00583171
DIČ: CZ 00583171

kontaktní adresa: 1. máje 260/19, 385 01 Vimperk
(Objednatel je příspěvkovou organizací Ministerstva životního prostředí České republiky)
(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel: Ondřej Matějka

zastoupený: Matějka, Ondra
IC: 62532057
(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají na základě „Rámcové dohody pro lesnické činnosti na území NP Šumava“ tuto Realizační smlouvu číslo: 35 078 - *35078 - 25/2019*

1. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 1) 1) Předmětem této realizační jsou sjednány konkrétní podmínky plnění, které jsou přesně vymezeny ve Výzvě k podání nabídek do minitendru a Rámcovou dohodou pro lesnické činnosti na území NP Šumava, včetně všech jejích příloh.
- 2) 1) 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 minitendru, která je nedílnou přílohou č. 1 této realizační smlouvy.

4. CENA DÍLA

1) Objednatel se zavazuje zaplatit cenu díla dle Přílohy č. 2 této realizační smlouvy Položkový rozpočet ,v maximální výši čerpání do 3 812 828,41 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 v platném znění. Zveřejnění obsahu této realizační smlouvy nemůže být považováno za porušení povinností mlčenlivosti.

2) Objednatel poskytne zhotoviteli údaje potřebné k plnění díla realizační smlouvy. Zhotovitel takto získané údaje použije pouze pro plnění realizační smlouvy a neposkytne je třetí straně.

3) Objednatel je dále oprávněn odstoupit od realizační smlouvy, jestliže zjistí, že zhotovitel

a) nabízel, dával, přijímal nebo zprostředkoval nějaké hodnoty s cílem ovlivnit chování nebo jednání kohokoliv, ať již státního úředníka nebo někoho jiného, přímo nebo nepřímo, v zadávacím řízení nebo při provádění realizační smlouvy; nebo

b) zkresloval skutečnosti za účelem ovlivnění zadávacího řízení nebo provádění realizační smlouvy ke škodě objednatele, včetně užití podvodných praktik k potlačení a snížení výhod volné a otevřené soutěže.

4) Veškeré změny a doplňky této realizační smlouvy budou uskutečňovány formou písemných očíslovaných dodatků podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

5) Tato realizační smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech, z nichž dva obdrží objednatel a jeden zhotovitel.

6) Při plnění díla této realizační smlouvy je zhotovitel povinen řídit se smluvními podmínkami dle rámcové dohody, zadávací dokumentací a dalšími právními předpisy upravující předmět plnění dle této realizační smlouvy.

7) Právní vztahy neupravené touto realizační smlouvou se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb. občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

8) Případná neplatnost některého ujednání realizační smlouvy nemá vliv na platnost ostatních ustanovení. Strany realizační smlouvy se v tomto případě zavazují poskytnout si vzájemnou součinnost k uzavření dodatku k realizační smlouvě, kde bude neplatná část realizační smlouvy nahrazena novým ujednáním, a to ve lhůtě do 14 dnů poté, co tato potřeba vyvstane.

9) Zhotovitel prohlašuje, že se před podpisem smlouvy seznámil se všemi podmínkami, které by mohly mít vliv na plnění jeho závazků z této realizační smlouvy.

10) Nedílnou součástí realizační smlouvy jsou její přílohy

11) Přílohy 3 až 4 této realizační smlouvy jsou již součástí Rámcové dohody pro lesnické činnosti na území NP Šumava mezi zhotovitelem a objednatelem..

12) Realizační smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oprávněnými osobami smluvních stran.

Přílohy:

Příloha č. 1 - Výzva k podání nabídky do minitendru

Příloha č. 2 - Položkový rozpočet

Příloha č. 3 - Dopravní řád

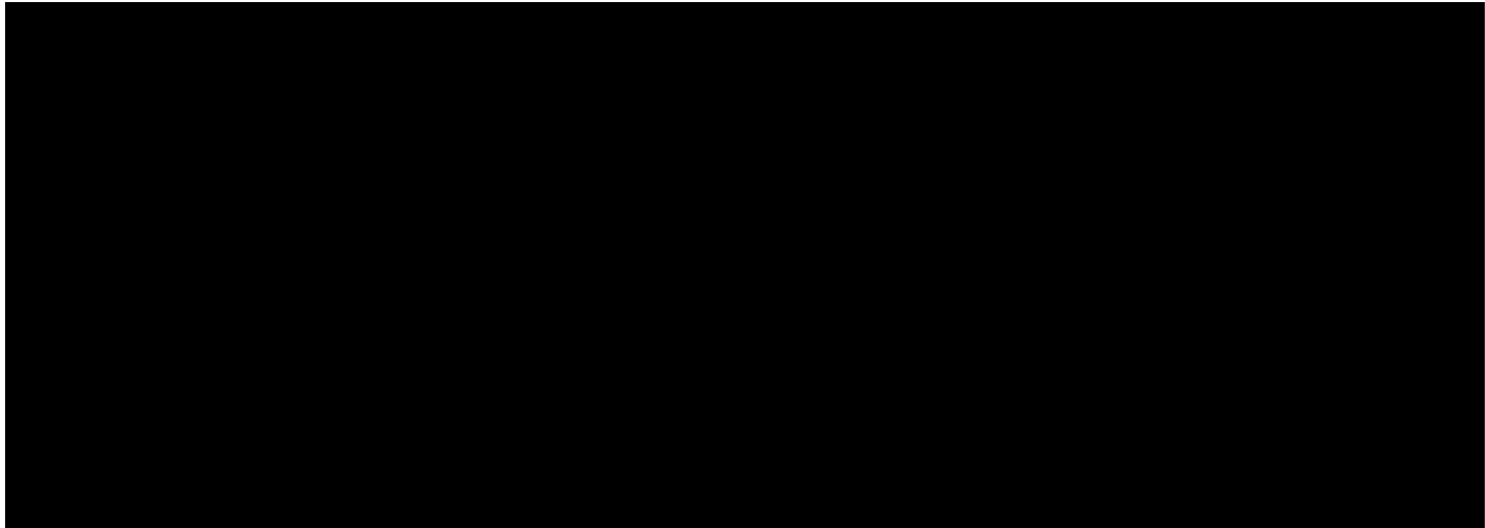
Příloha č. 4 - Mapa území Národního parku

Ve Vimperku dne 14. 1. 18

objednatel:

V dne

zhotovitel:

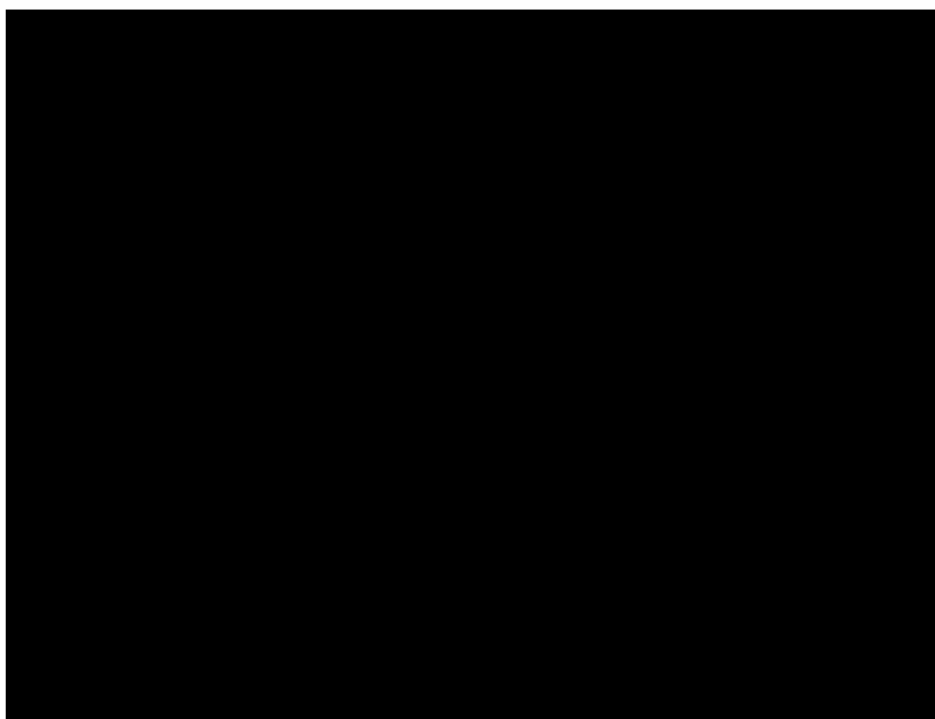


Položkový rozpočet

rozpočet na rok 2014

číslo položky	popis položky	rozpočet	rozpočet
10111	Právní služby - právní služby - právní služby - právní služby	2000000	2000000
10112	Právní služby - právní služby - právní služby - právní služby	2000000	2000000
10122	Právní služby - právní služby - právní služby - právní služby	2000000	2000000
10123	Právní služby - právní služby - právní služby - právní služby	2000000	2000000
10124	Právní služby - právní služby - právní služby - právní služby	2000000	2000000
10125	Právní služby - právní služby - právní služby - právní služby	2000000	2000000

celkem 10000000



Výzva k podání nabídky do provozního minitendru číslo 35 078

Výzva k podání nabídky do minitendru číslo: 35 078

Termín a doba plnění:

Požadovaný termín pro splnění předmětu realizace smlovy pro všechny níže uvedené činnosti je 31.12.2018. Předmět požadovaný předpokládaný počet dnů plnění je 152 pro činnost TC112.01, 30 pro činnost TC112.02, 143 pro činnost TC122.02, 128 pro činnost TC122.04 (2), 27 pro činnost TC122.06 a 8 pro činnost TC122.07. Maximální počet dnů pro splnění je 228. Označení o dni zahájení plnění bude sděleno výzvou k plnění do 30.01.2018. Nezávislý termín zahájení plnění je 03.09.2018.

Předmět veřejné zakázky a popis požadovaného plnění:

Předmět zakázky představuje plnění v těchto činnostech:

- TC112.02 - Těžba dřeva harvestorem - kolovým nebo kráječím způsobem die technologického listu, jednotky m³ TJD: 139 m³/den, celkem: 3 723,5 m³ přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitender, je 126 m³/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 17
- TC122.02 - Soustředování dříví traktory - UKT/SUKT způsobem die technologického listu, jednotky m³ TJD: 20,46 m³/den, celkem: 2 842,67 m³ přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitender, je 19 m³/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 76
- TC122.06 - Soustředování dříví - vyklizovací naviják (železný kůň) způsobem die technologického listu, jednotky m³ TJD: 5,91 m³/den, celkem: 141,58 m³ přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitender, je 6 m³/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 15
- TC122.07 - Soustředování dříví - kolovala vyvážeci souprava + 6,1t způsobem die technologického listu, jednotky m³ TJD: 63,9 m³/den, celkem: 425,7 m³ přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitender, je 54 m³/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 4
- TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou způsobem die technologického listu, jednotky m³ TJD: 21,42 m³/den, celkem: 2 944,18 m³ přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitender, je 20 m³/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 81
- TC122.04 (2) - Soustředování dřeva LVS - lehkou vyvážeci soupravou, pásovou nebo kolovou do 6t způsobem die technologického listu, jednotky m³ TJD: 45 m³/den, celkem: 5 222,28 m³ přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitender, je 42 m³/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 70

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

Výzva k podání nabídky do provozního minitendru číslo 35078

strana 1 z 9

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

Místo plnění: LU 04 Oblik
Plán realizace: I-IV, čtvrtletí

Skutečný objem v m³:

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

Za použití těchto předpokládaných přírůstků a srážek:

1 5 5 Použije se při motorovém odkroňování dříví v les porostu při

hmotnosti 0,40 - 0,49 m³/kus

2 1 3 V mimořádně obtížném terénu: svah nad 30 %, balvaný, prohlubně, bažiny nebo podrost na 51-75% plochy 15,00 %

Poznámka: Vyrábovaním Vaší nabídkové ceny koeficientem 2,9785, 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

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

Místo plnění: LU 04 Oblik
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 4 Použije se při soustředování dříví na vzdálenost 901 - 1200 m. 75,00 %

Poznámka: Vyrábovaním Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,75, 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

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

Místo plnění: LU 04 Oblik
Plán realizace: I-IV, čtvrtletí

Skutečný objem v m³:

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

Za použití těchto předpokládaných přírůstků a srážek:

1 1 5 Použije se v těžbě při hmotnosti těžných kmenů 0,40 - 0,49 17,00 %

1 1 x 3 m³/kus

2 1 2 Příplatek za manipulaci na 5 m výřezy (minimálně 4 výřezy z 7,00 %

Ve velmi obtížném terénu: svah nad 30 %, balvaný, prohlubně, bažiny nebo podrost na 26-50% plochy 10,00 %

Poznámka: Vyrábovaním Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,364, 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

Výzva k podání nabídky do provozního minitendru číslo 35078

strana 2 z 9

Název úložiště: TC122.07 - Soustředování dříví - kolová vyvažecí souprava + 6.1 t

Místo pínění: LU 04 Oblík

Plán realizace: I-IV čtvrtletí

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

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.1.3 Soustředování dříví (P-OM, VM-OM) na vzdálenost 601-900 m

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1.29, získáte předpokládanou

skutečnou cenu za Tj (m³)300,00
-425,70
29,00 %**Speciální podmínky pínění:**

- (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 dosaahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti

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

Místo pínění: LU 04 Oblík

Plán realizace: I-IV čtvrtletí

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

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.9.3 Použije se při manipulaci na OM při hmotnosti 0.20 - 0.39

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 0.70, získáte předpokládanou

skutečnou cenu za Tj (m³)100,00
77,00
-30,00 %**Speciální podmínky pínění:**

- (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 dosaahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti

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

Místo pínění: LU 04 Oblík

Plán realizace: I-IV čtvrtletí

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

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.5.5 Použije se při motorovém odkornování dříví v les: porostu při hmotnosti 0.40 - 0.49 m3/kus

2.1.3 V mimořádně obtížném terénu: svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost na 51-75% plochy

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 2.9785, získáte předpokládanou

skutečnou cenu za Tj (m³)150,00
491,46
159,00 %
15,00 %**Speciální podmínky pínění:**

- (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 dosaahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti

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

Místo pínění: LU 04 Oblík

Plán realizace: I-III čtvrtletí

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

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.1.5 Hmotnost do 0.10 m3/kus

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1.30, získáte předpokládanou

skutečnou cenu za Tj (m³)

1374132

200,00

786,00

30,00 %

Speciální podmínky pínění:

- (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 dosaahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti

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

Místo pínění: LU 04 Oblík

Plán realizace: I-IV čtvrtletí

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

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.1.1 Použije se při soustředování dříví na vzdálenost do 100 m

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

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 0.858, získáte předpokládanou

skutečnou cenu za Tj (m³)

150,00

141,58

-22,00 %

10,00 %

Speciální podmínky pínění:

- (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 dosaahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti

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

Místo pínění: LU 04 Oblík

Plán realizace: I-IV čtvrtletí

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

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.1.1 Hmotnost do 0.49 m3/kus

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1.00, získáte předpokládanou

skutečnou cenu za Tj (m³)

0,00 %

1 500,00

1 650,00

15,00 %

Speciální podmínky pínění:

- (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 dosaahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti

Název činnosti: TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řezovou pilou**Místo plnění:** LU 04 Oblik**Plán realizace:** II -III čtvrtletíSkutečný objem v m³:Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %)

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.1.3 Použije se v těžbě při hmotnosti těžných kmenů 0.20 - 0.29 m3Kus 55.00 %

2.1.1 Použije se v obtížném terénu: svah nad 30 %, balvány, prohlubně, bažiny nebo podrost do 25% plochy 5.00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1.6275 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 ponechane dřevní hmoty na pracovišti

Název činnosti: TC112.02 - Těžba dřeva harvestorem - kolovým, pásovým nebo kráječím**Místo plnění:** LU 04 Oblik**Plán realizace:** II -IV čtvrtletíSkutečný objem v m³:Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %)

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.1.5 Hmotnost do 0.10 m3Kus 30.00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1.30 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 ponechane dřevní hmoty na pracovišti

Název činnosti: TC122.02 - Soustředování dříví traktory - UKT/SLKT**Místo plnění:** LU 04 Oblik**Plán realizace:** I -IV čtvrtletíSkutečný objem v m³:Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %)

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.1.14 P - OM, vzdálenost 901 - 1200 m, průměrná hmotnost 0.20 - 0.49 m3Kus 62.00 %

1 x x 1 Použije se, pokud má traktor přední pneu nad 400 mm a zadní pneu nad 600 mm šířku 20.00 %

2.1.2 Ve velmi obtížném terénu: svah nad 30 %, balvány, prohlubně, bažiny nebo podrost na 26-50% plochy 10.00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 2.002 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 ponechane dřevní hmoty na pracovišti

Název činnosti: TC122.04 (2) - Soustředování dřeva LVS - lehkou vyvážečí soupravou, pásovou nebo kolovou do 6t**Místo plnění:** LU 04 Oblik**Plán realizace:** I -IV čtvrtletíSkutečný objem v m³:Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %)

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.1.4 Použije se při soustředování dříví na vzdálenost 901 - 1200 m 75.00 %

2.1.2 Ve velmi obtížném terénu: svah nad 30 %, balvány, prohlubně, bažiny nebo podrost do 50% plochy 10.00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1.925 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 ponechane dřevní hmoty na pracovišti

Název činnosti: TC112.02 - Těžba dřeva harvestorem - kolovým, pásovým nebo kráječím**Místo plnění:** LU 04 Oblik**Plán realizace:** III -IV čtvrtletíSkutečný objem v m³:Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %)

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.1.5 Hmotnost do 0.10 m3Kus 30.00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1.30 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 ponechane dřevní hmoty na pracovišti

Název činnosti: TC122.04 (2) - Soustředování dřeva LVS - lehkou vyvážečí soupravou, pásovou nebo kolovou do 6t**Místo plnění:** LU 04 Oblik**Plán realizace:** II -IV čtvrtletíSkutečný objem v m³:Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %)

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.1.4 Použije se při soustředování dříví na vzdálenost 901 - 1200 m 75.00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1.75 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 ponechane dřevní hmoty na pracovišti

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

Místo plnění: LÚ 04 Oblik

porost: skupina: 137A132

Plan realizace: II-III, čtvrtletí

Skutečný objem v m³:

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

200,00
275,00

Za použití těchto předpokládaných přípatků a sražek:

1.1.2 Použije se při soustředování dřeví na vzdálenost 301 - 600 m

25,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,25, 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 manuaelem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti

Název činnosti: TC122.02 - Těžba dřeva harvestorem - kolovým, pásovým nebo kráječím

Místo plnění: LÚ 04 Oblik

porost: skupina: 121A134

Plan realizace: II-IV, čtvrtletí

Skutečný objem v m³:

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

500,00
775,00

Za použití těchto předpokládaných přípatků a sražek:

1.1.5 Hmotnost od 0,10 m3kus

30,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,30, 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 manuaelem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti

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

Místo plnění: LÚ 04 Oblik

porost: skupina: 122B134

Plan realizace: II-IV, čtvrtletí

Skutečný objem v m³:

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

250,00
481,25

Za použití těchto předpokládaných přípatků a sražek:

1.1.4 Použije se při soustředování dřeví na vzdálenost 901 - 1200 m

75,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,75, 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 manuaelem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti

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

TC122.01 Těžba MHP - motorovou přenosnou řetězovou pilou

- řetězová píla

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

- LVS pásova s nosností do 4t

Výzva k podání nabídky do provozního munitendru číslo 350/78

strana 7 z 9

- LVS kolová s nosností do 4t

TC122.07 Soustředování dřeví - kolová vyvážeci souprava + 6.1t

- vyvážeci souprava s nosností 6.1 - 9.1 t (výpravová

TC122.02 Těžba dřeva harvestorem - kolovým, pásovým nebo kráječím

- HVT dvounapřavový, úřeznost do 45 cm, šířka stroje do 2100 mm

TC122.06 Soustředování dřeví - vyklizovací naviják (železný kůň)

- železný kůň

TC122.02 Soustředování dřeví traktory - UKT/SLK

- univerzální kolový traktor s nízkolátkovým 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, zadavatel požaduje, aby součástí nabídky do munitendru 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 předmět plnění bude realizován pouze účastníkem.

Realizaci smlouva

Realizaci smlouva musí být podepsána osobou oprávněnou, jednat za účastníka. Osobou oprávněnou jednat za dodavatele je osoba, která je:

- 1) statutárním orgánem, dodavatele dle obchodního rejstříku dodavatele (jednatele), představenstvem, předseda představenstva, apod. ...) nebo
- 2) živnostníkem, který je dodavatelem (tedy dodavatelem je fyzická osoba - živnostník) nebo
- 3) taková osoba, která je způsobilá, tedy je za statutární orgán nebo živnostníka oprávněna jednat (prokura, plná moc, apod. ...)

Omyl v nabídce

Zadavatel dále uvádí, že nabídky musí být prostá, jakéhokoli omylu. Např. pokud účastník, který podal svoji nabídku elektronicky, a mimo vyplnění nabídkové ceny v EZAKU ještě přiložil oskenovaný nebo jinak nahraný další položkový rozpočet, zaměstnanci zadavatele zkontrolují nabídkové ceny v jednotlivých dokumentech. Pokud bude zjištěn rozdíl v nabídkových cenách za jednotlivé činnosti, v jednotlivých položkových rozpočtech uvedených v nabídce, bude za nabídkovou cenu považována cena uvedená účastníkem v systému EZAK.

Další náležitosti a podmínky nabídky

Účastník není oprávněn měnit, jakákoli ustanovení v této Výzvě k podání nabídky do munitendru a ani v dokumentu Realizaci smlouva oproti textu těchto dokumentů v zadávací dokumentaci k munitendru. Pokud účastník jednostranně změní jakkoli ustanovení v zadávací dokumentaci k munitendru, bude takový účastník ze zadávacího řízení vyloučen. Zadavatel vyžaduje podpis dokumentů „Položkový rozpočet“ a „Seznam poddodavatelů“. Účastník, který podá nabídku do tohoto munitendru, bere na vědomí, že nedílnou součástí Realizaci smlouvy je a bude dokument „Výzva k podání nabídky do munitendru a že se všemi ustanoveními v tomto dokumentu je povinen se řídit.

Zadavatel uvádí, že nabídka účastníka se pro listinnou i elektronickou formu skládá:

- a) Realizaci smlouva podepsaná osobou oprávněnou, jednat za účastníka
- b) Položkový rozpočet podepsanou oprávněnou osobou, jednat za účastníka
- c) Seznam poddodavatelů podepsaný oprávněnou osobou za účastníka

Povinnosti vítězného dodavatele:

Dodavatel, s nímž má být uzavřena realizací smlouva, je před podpisem této smlouvy povinen předložit zadavateli seznam minimálního vybavení k plnění předmět veřejné zakázky a doklady Nepředložení požadovaných dokladů bude považováno za neprojevem součinnosti při podpisu realizaci smlouvy a zadavatel bude oprávněn vyzvat k podpisu smlouvy dodavatele, který se umístil jako další v pořadí.

Výzva k podání nabídky do provozního munitendru číslo 350/78

strana 8 z 9

Speciální podmínky plnění:

Zadavatel požaduje provedení plnění dle těchto dalších speciálních podmínek plnění:

Množství TI je garantováno na 60 %. Realizaci smlouva se považuje za dokončenou splněním účelu veřejné zakázky. Který je vyjádřen zprávidu dosažením sjednaného množství technických jednotek v předpokládaných případech v daných místech plnění. Pokud z důvodu provozní potřeby vznikne požadavek objednatel dle konkrétní dílo v jiných než předpokládaných případech, jsou tyto stavovány vždy v souladu s technologickým listem dle rámcové smlouvy a nabízenou cenou dodavatele v základní technologii v tomto množství účelů příprávkům a srážkám stanoveným v technologickém listu dle rámcové smlouvy. Sjednaná cena zakázky se tak může lišit. Dobu plnění lze za této situace po dohodě se zhotovitelem s ohledem na uvážené důvody prodloužit.

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

- pro činnost **TC112.02 325,000 Kč/m³** bez DPH,
- pro činnost **TC122.02 205,000 Kč/m³** bez DPH,
- pro činnost **TC122.06 265,000 Kč/m³** bez DPH,
- pro činnost **TC122.07 170,000 Kč/m³** bez DPH,
- pro činnost **TC112.01 193,000 Kč/m³** bez DPH,
- pro činnost **TC122.04 (2) 315,000 Kč/m³** bez DPH.

Díleč fakturace: Přednět plnění dle této výzvy je možné fakturovat po předání každé díle části plnění.

- 1101) Upozorňujeme dodavatele, že místo plnění lze z důvodu provozní potřeby měnit mezi potrobními skupinami v rámci LU. Tato skutečnost bude vždy sdělena ve VKP.
- 1101) Plnění realizací smlouvy je určeno datými určenými VKP.
- 1101) Každodenní komunikace v českém nebo slovenském jazyce na místě plnění realizací smlouvy.
- 1101) díví ponechané k zletení při těžbě dřeva HV-T bude odkorněné, přeměřené a označeno dimenzemi
- 1401) Vhodnost lokality pro LV-S: pásová
- 1410) 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 vyplývajících. Důraz je kladen především na dodržování zákazu kouření a manipulace s otevřeným ohněm, jakož i zákazu rozdělování ohňů na celém území Správy Národního parku Šumava a nutnost zvýšené opatrnosti při užívání strojů a nářadí v prostředí s velkými množstvím pevných hořlavých látek. Za zabezpečení požární ochrany zodpovídá při výkonu své činnosti zcela dodavatelé prací.

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

Hodnotící kritéria

Zakázka bude v souladu se zákonem a se smluvními podmínkami plnění popsanými v této výzvě k podání nabídky do množství přidělení jednou účastníkoví dle níže uvedených hodnotících kritérií tak, aby bylo dosaženo splnění účelu veřejné zakázky za co nejnižší hodnotěšší cenu. Účastník v položkovém rozpočtu uvede (nabídne) cenu za technickou jednotku bez DPH pro vybrané činnosti. Cena musí být stejná nebo nižší než NCTJ. Nabízené údaje týkající se nabídkové ceny pro účely hodnocení může účastník nabídnout v rozlišení až tři desetinných míst.

Lhůta, místo a náležitosti pro podání nabídek:

V případě podání nabídky v listinné podobě účastník vloží nabídku do obálky označené jeho identifikačními údaji, spolu s nápisem NABÍDKA MNIITENDR č. 35 078 „NEO-EVIRAT“ a jako adresu uveďte adresu ÚP, kterým byl mniitendru vyhlášen. Nabídku je nutno vždy doručit na dané ÚP ve lhůtě pro podání nabídek. Obálka bude zabezpečena proti otevření. Do konce běhu lhůty pro podání nabídek účastník může vzít nabídku zpět.

Vyhrazení zrušení výzvy:

Pokud zadavatel z důvodu nezávislých na jeho vůli nebo z nezbytné provozní potřeby odpadne zájem na plnění dle této výzvy, může do doby otevření obálek výzvu/mniitendru zrušit.

Tato výzva k podání nabídek do množství je zveřejněna na profilu zadavatele: https://ezak.mzp.cz/profil_e_dispaly_9.html. Výzva je určena všem dodavatelům, s nimiž má Správa NP Šumava uzavřenou rámcovou dohodu na činnosti, která je předmětem této výzvy.