

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

IČ: 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: Miroslav Půbal

zastoupený:
IČ: 73492931
(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají na základě „Rámcové dohody pro lesnické činnosti na území NP Šumava“ tuto Realizační smlouvu číslo: 35 049

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 jejich 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 1879751,63 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 ...22-12-2017.....

objednatel:

✓ Českých Žlebech dne22-12-2017.....

zhotovitel:

Výzva k podání nabídky do plánovaného mintendru číslo 35 049

Výzva k podání nabídky do mintendru číslo: 35 049

Termín a doba plnění:

Požadovaný termín pro splnění předmětu realizacní smlouvy pro všechny níže uvedené činnosti je 31.12.2018, přičemž požadovány předpokládaný počet dnů plnění je 180 pro činnost TC112.01, 120 pro činnost TC122.01 a 235 pro činnost TC122.02. Maximální počet dnů pro splnění je 248. Oznámení o dni zahájení plnění bude sděleno výzvou k plnění do 02.01.2018. Nejzazší termín zahájení plnění je 03.07.2018

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 /TD: 14,22 m³/den, celkem: 1.462,2 m³ přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý mintendr, je 13 m³/den.**
- Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 59
- TC122.02 - Soustředování dříví traktory UKT/SUKT způsobem dle technologického listu, jednotky m³ /TD: 20,46 m³/den, celkem: 4.290,05 m³ přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý mintendr, je 19 m³/den.**
- Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 123

Minimální počet dnů plnění pro splnění přenosnou řetězovou pilou způsobem dle technologického listu, jednotky m³ /TD: 21,42 m³/den, celkem: 3.358,42 m³ přepočítaných na základní technologii. **Minimální mintendr, je 19 m³/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 92.

Místem plnění jsou porostní skupiny v rámci „ÚP 85 - České Zleby“ dle níže uvedeného detailu požadovaného plnění. Pro informace jsou uvedeny předpokládané přírůstky a srážky dle technologického listu činnosti:

Název činnosti: TC112.01 - Těžba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou	
Místo plnění:	LU 02 Stožec
Plán realizace:	I-IV, čtvrtletí
Skutečný objem:	50,00
Objem v m ³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):	62,37
Za použití těchto předpokládaných přírůstků a srážek:	
1.1.8	Použije se v těžbě při hmotnosti těžžených kmenů 1,00 - 1,49 m ³ /kus
	-26,00 %
1.1.x.2	Příplatek za manipulaci na 4 m výřezy (minimálně 4 výřezy z kmenů) na lok. P
	10,00 %
2.1.3	V mimořádně obtížném terénu, svah nad 30 %, balvaný, prohlubně, bažiny nebo podrost na 51-75% plochy
	15,00 %
2.4.1	Mimořádná situace
	20,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,134, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³)

Speciální podmínky plnění:

- 901) problematická únosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- 902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- 903) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- 910) stojící souše v dosahu pracoviště
- 911) větší množství ponechane dřevní hmoty na pracovišti
- 912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů
- 913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhně, nakloněné kmeny apod.)

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

Místo plnění:	LU 02 Stožec
Plán realizace:	I-IV, čtvrtletí
Skutečný objem v m³:	250,00
Objem v m ³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):	231,6
Za použití těchto předpokládaných přírůstků a srážek:	
1.9.2	Použije se při manipulaci na OM při hmotnosti 0,10 - 0,19
	-15,00 %
<i>Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 0,85, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³)</i>	

Speciální podmínky plnění:

- 901) problematická únosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- 902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- 903) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- 910) stojící souše v dosahu pracoviště
- 911) větší množství ponechane dřevní hmoty na pracovišti
- 912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů
- 913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhně, nakloněné kmeny, apod.)

Název činnosti: TC122.01 - Těžba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou	
Místo plnění:	LU 02 Stožec
Plán realizace:	I-IV, čtvrtletí
Skutečný objem v m³:	1 000,00
Objem v m ³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):	1 201,22
Za použití těchto předpokládaných přírůstků a srážek:	
1.1.8	Použije se v těžbě při hmotnosti těžžených kmenů 1,00 - 1,49 m ³ /kus
	-26,00 %
1.1.x.2	Příplatek za manipulaci na 4 m výřezy (minimálně 4 výřezy z kmenů) na lok. P
	10,00 %
2.1.2	Ve velmi obtížném terénu, svah nad 30 %, balvaný, prohlubně, bažiny nebo podrost na 26-50% plochy
	10,00 %
2.4.1	Mimořádná situace
	20,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,092, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³)

Speciální podmínky plnění:

- 901) problematická únosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- 902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- 903) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- 910) stojící souše v dosahu pracoviště
- 911) větší množství ponechane dřevní hmoty na pracovišti
- 912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů
- 913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhně, nakloněné kmeny, apod.)

Název činnosti: TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou**Místo plnění:** LU 02 Stožec**Plan realizace:** I-IV čtvrtletíSkutečný objem v m³:Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %)

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sraček:

1.1.8	Použije se v těžbě při hmotnostech těžných kmenů 1,00 - 1,49 m3kus	-26,00 %
1.1.x.2	Příplatek za manipulaci na 4 m výřezy (minimálně 4 výřezy z kmenů) na lok. P	10,00 %
2.1.1.2	Ve velmi obtížném terénu, svah nad 30 %, balvány, prohlubně, bažiny nebo podrost na 26-50% plochy	10,00 %
2.4.1	Mimořádná situace	20,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,092, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³)

Speciální podmínky plnění:

- (901) problematická unosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávány pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (903) obtížná doprava dostupnost pracoviště
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechane dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhníté, nakloněné kmeny, apod.)

Název činnosti: TC122.01 - Soustředování dříví koňským potahem**Místo plnění:** LU 02 Stožec**Plan realizace:** I-IV čtvrtletíSkutečný objem v m³:Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %)

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sraček:

1.1.2	Použije se při soustředování dřeva z lokality P na OM ve hmotnosti do 0,19 m3kus	48,00 %
1.1.x.3	Použije se při soustředování dříví P-OM na vzdálenost 201 - 300 m	18,00 %
2.1.2	Ve velmi obtížném terénu, svah nad 30 %, balvány, prohlubně, bažiny nebo podrost na 26-50% plochy	10,00 %
2.4.1	Mimořádná situace	20,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 2,158, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³)

Speciální podmínky plnění:

- (901) problematická unosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávány pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (903) obtížná doprava dostupnost pracoviště
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechane dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhníté, nakloněné kmeny, apod.)

Název činnosti: TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou**Místo plnění:** LU 02 Stožec**Plan realizace:** I-IV čtvrtletíSkutečný objem v m³:Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %)

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sraček:

1.5.8	Použije se při motorovém odkornování dříví v les porostu při hmotnosti 1,00 - 1,49 m3kus	90,00 %
2.1.3	V mimořádně obtížném terénu, svah nad 30 %, balvány, prohlubně, bažiny nebo podrost na 51-75% plochy	15,00 %
2.4.1	Mimořádná situace	20,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 2,565, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³)

Speciální podmínky plnění:

- (901) problematická unosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávány pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (903) obtížná doprava dostupnost pracoviště
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechane dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhníté, nakloněné kmeny, apod.)

Název činnosti: TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou**Místo plnění:** LU 02 Stožec**Plan realizace:** I-IV čtvrtletíSkutečný objem v m³:Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %)

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sraček:

1.1.8	Použije se v těžbě při hmotnosti těžných kmenů 1,00 - 1,49 m3kus	-26,00 %
1.1.x.2	Příplatek za manipulaci na 4 m výřezy (minimálně 4 výřezy z kmenů) na lok. P	10,00 %
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 0,924, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³)

Speciální podmínky plnění:

- (901) problematická unosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávány pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (903) obtížná doprava dostupnost pracoviště
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechane dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhníté, nakloněné kmeny, apod.)

Název činnosti: TC122.01 - Soustředování dříví koňským potahem

Místo plnění: LU 02 Stožec

Plan realizace: I-IV čtvrtletí

Skutečný objem v m³:

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

250,00
775,28

Za použití těchto předpokládaných 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 %

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 1,001, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

Speciální podmínky plnění:

- (901) problematická únosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- (902) nutnost zvyšného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okoli
- (903) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahloučené kalamitě, vyhnile, nakloněné kmeny, apod.)

Název činnosti: TC122.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou

Místo plnění: LU 02 Stožec

Plan realizace: I-IV čtvrtletí

Skutečný objem v prn:

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

50,00
112,20

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1 4.1

Při výrobě rovnaného sortimentu - štěpní - v prn na odvozním místě bez těžby

104,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 2,04, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

Speciální podmínky plnění:

- (901) problematická únosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- (902) nutnost zvyšného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okoli
- (903) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahloučené kalamitě, vyhnile, nakloněné kmeny, apod.)

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

Místo plnění: LU 02 Stožec

Plan realizace: I-IV čtvrtletí

Skutečný objem v m³:

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

2 000,00
4 290,05

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1 1 1 0

P - OM, vzdálenost 601 - 900 m, průměrná hmotnost 0,20 - 0,49 m³/kus

50,00 %

2 1 2

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

10,00 %

2 4 1

Mimořádná situace

20,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,95, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

Speciální podmínky plnění:

- (901) problematická únosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- (902) nutnost zvyšného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okoli
- (903) obtížná dopravní dostupnost pracoviště
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahloučené kalamitě, vyhnile, nakloněné kmeny, apod.)

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

TC122.01 Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou

- řetězová píla

TC122.01 Soustředování dříví koňským potahem

koňský potah

TC122.02 Soustředování dříví traktory - UKT/SLKT

- univerzální kolový traktor beznikotlakových pneu

Povinné náležitosti nabídky:

Zadavatel žádá

Účastník, který podá nabídku do této veřejné zakázky zadávané na základě Rámcové dohody, je svou nabídkou v rámci inžvy vázán 60 kalendářními dny ode dne inžvy 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 minutendru byl výzvy 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 předmetní plnění bude realizován pouze účastníkem

Realizační smlouva

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

- 1) statutárním orgánem dodavatele dle obecního rejstříku dodavatele (jednatel, představenstvo, předseda představenstva, apod. ...) nebo
- 2) živnostníkem, který je dodavatelem (tedy dodavatelem je fyzická osoba - živnostník) nebo
- 3) právnická osoba, která je zřímocněná, tedy je za statutární orgán nebo živnostníka oprávněna jednat (prokura, plná moc, apod. ...)

Omyl v nabídce

Zadavatel dále uvádí, že nabídky musí být prosta jakéhokoli omylu. Např., pokud účastník, který podal svoji nabídku elektronicky, a mimo vyplnění nabídkové ceny v EZAku ještě přiložil oskenovaný výzva k podání nabídky do plánovaného minutendru číslo 35/049

nebo jinak nahraný další položkový rozpočet, zaměštaní 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 jakkoli ustanovení v této Vyzvě k podání nabídky do minitendru a ani v dokumentu Realizační smlouva oproti textu či technické dokumentu v zadávací dokumentaci k minitendru. Pokud účastník jednorázně změní technické ustanovení v zadávací dokumentaci k minitendru bude takový účastník ze zadávacího řízení vyloučen. Zadavatel vyžaduje podpis dokumentu „Položkový rozpočet“ a „Seznam poddodavatelů“. Účastník, který podá nabídku do tohoto minitendru, bere na vědomí a souhlasí, že nedílnou součástí Realizační smlouvy je a bude dokument „Vyzva k podání nabídky do minitendru“ 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) Realizační smlouva podepsaná osobou oprávněnou jednat za účastníka
- b) Položkový rozpočet podepsaný oprávněnou osobou jednat za účastníka
- c) Seznam poddodavatelů podepsaný oprávněnou osobou za účastníka

Povinnosti vítězného dodavatele:

Dodavatel s tímž má být uzavřena realizační smlouva, je před podpisem této smlouvy povinen předložit zadavateli seznam minimálního vybavení k plnění předmětu veřejné zakázky a doklady nutné k realizaci jednotlivých činností v souladu s technologickými listy a touto vyzvou. Nepředložení požadovaných dokladů bude považováno za neprojevnutí součinnosti při podpisu realizační smlouvy a zadavatel bude oprávněn vyzvat k podpisu smlouvy dodavatele, který se ustíjí jako další v pořadí.

Speciální podmínky plnění:

Zadavatel požaduje provedení plnění dle těchto dalších speciálních podmínek plnění:

- Množství T1 je garantováno na 60 %. Realizační smlouva se považuje za dokončenou splněním účelů veřejné zakázky, který je vyláčen zpravidla dosažením sjezhaného množství technologických jednotek v předpokládaných případech v daných místech plnění. Pokud z důvodu provozní potřeby vznikne požadavek objednatel dokončit dílo v jiných než předpokládaných případech, jsou tyto stanoveny v souladu s technologickým listem dle rámcové smlouvy a nabízenou cenou dodavatele v základní technologii v tomto minitendru vůči přípatkům a sárkám 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 **TC122.01. 260,000 Kč/m³** bez DPH
 - pro činnost **TC122.02. 205,000 Kč/m³** bez DPH
 - pro činnost **TC112.01. 193,000 Kč/m³** bez DPH
- Dle fakturace: Přednět plnění dle této vyzvy je možné fakturovat po předání každé dílčí části plnění
- touto Uposażujeme dodavatele, že místo plnění lze z důvodu provozní potřeby měnit mezi posostními skupinami: v rámci LU Tato skutečnost bude vždy sdělena ve VKP
- touto Plnění realizační smlouvy je určeno datumy určenými VKP
- 11.13) Při plnění činností je nutné zohlednit iiz provedena ochranná a obranná opatření, jejich charakter bude uveden na VKP a odsouhlasen při předání pracoviště
- 11.14) Plnění je nutné provádět tak, aby nedošlo k nedůvodnému poškození příroze ani umělé obnovy lesa
- 11.15) Pokud klimatické podmínky zabrání plnění činností nebo vlivem klimatických podmínek dojde k zániku potřeby zadavatele k provedení nebo dokončení plnění, může oznámit tuto skutečnost zadavateli dodavatel a tím dojít k zániku zbyvajících plnění tj. zániku Realizační smlouvy ve zbyvajícím rozsahu
- 11.16) Každodenní komunikace v českém nebo slovenském jazyce na místě plnění realizační smlouvy
- 11.17) Smlérové kácení pio následně soustředován dříví košským potahem.
- 1300) V rámci plnění se očekává provedení činností spočívajících v upravě vodního režimu na přibližovací lince. Tato činnost může být vyžadována v místě pracoviště a její provedení bude dokumentováno zvlášť podrobně
- 1301) V rámci plnění se očekává navoz klesu a ostatní dřevní hmody do kolejí a erozních vřh. Tato činnost může být vyžadována v místě pracoviště a její provedení bude dokumentováno zvlášť

Vyzva k podání nabídky do plňovaného minitendru číslo 35049

Strana 7 z 8

podrobně

11.15) Součástí předání pracoviště je i seznámení s charakteristikami předávaného 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 nutnosti plnění povinností z těchto předpisů vplyvajících. Důraz je kladen především na dodržování zakazu kouření a manipulace s otevřeným ohněm, jakož i zakazu rozdlávám ohňů na celém území Správy Národního parku Sumava a nutnosti zvýšení 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

11.16) Uposażení na zvláštnosti pracoviště v rámci zpracování větrné kalamity

11.17) Zvázné požadavky na povahu provedení služby: Zpracování nahodile těžky během celého roku včetně přípravy a asanae lapků všech seri

11.18) Požadavky na vybavení a nářadí: Žive kone nutnosti Približování dříví bude neprodleně navazovat na těžbu

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

Hodnotící kritéria

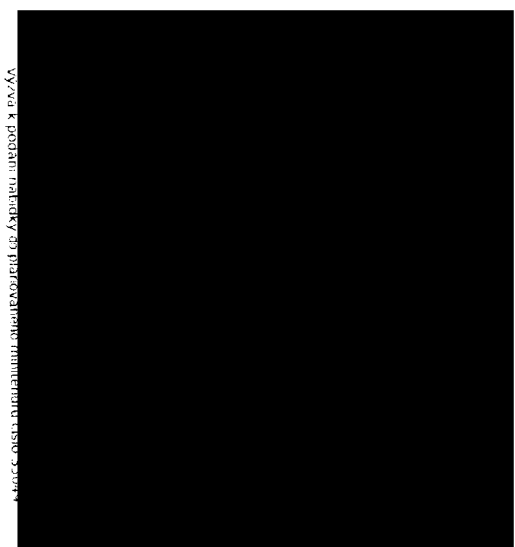
Zakázka bude v souladu se zákonem a se smluvními podmínkami plnění, popsanými v této Vyzvě k podání nabídky do minitendru přidělena jednomu účastníkovi dle níže uvedených hodnotících kritérií tak, aby bylo dosaženo spíše účelu veřejné zakázky za co nevyhodnější cenu. Účastník v položkovém rozpočtu uvede (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 rozšíření až tři desetinných míst

Luha, místo a náležitosti pro podání nabídek:

V případě podání nabídky v listinné podobě účastník vloží nabídku do obalky označené jako identifikačními údaji spolu s názvem NABÍDKA MINITENDR č. 35_049 „NEOTEVÍRAT“ a jako adresu uvede adresu UP, kterým byl minitendru vyhlášen. Nabídku je nutno vždy doručit na dané UP ve lhůtě pro podání nabídek. Obalka bude zabezpečena proti otevření. Do konce běhu lhůty pro podání nabídek účastník může zít nabídku zpět

Vyhraza zrušení vyzvy:

Pokud zadavatel z důvodu nezavistých na jeho vůli nebo z nezbytné provozní potřeby cizopadne zlepená na plnění dle této vyzvy, může do doby otevření obalky vyzvuminitentru zrušit. Tato vyzva k podání nabídek do minitendru je zveřejněna na profilu zadavatele https://zrak.mzp.cz/porole_display_9.html. Vyzva je určena všem dodavatelům s tímž má Správa NP Sumava uzavřenou kámitovou dohodu na činnosti, která je přednět: tato vyzvy



Vyzva k podání nabídky do plňovaného minitendru číslo 35049

Strana 8 z 8

Položkový rozpočet

Příloha nabídky do minitendru 35 049

položka	nabídková cena	
TČ112.01: Těžba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou	Kč bez DPH / m3
TČ122.01: Soustředování dříví koňským potahem	Kč bez DPH / m3
TČ122.02: Soustředování dříví traktory - UKT/SLKT	Kč bez DPH / m3

V dne
zhotovitel:

