

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

Realizační smlouva

uzavřená na základě rámcové dohody k veřejné zakázce s názvem „Rámcová dohoda pro lesnické činnosti na období roku 2020 - 2022 na území NP a CHKO Šumava“ (dále jen jako „Rámcová dohoda“)

SMLUVNÍ STRANY

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

IČ: 00583171

DIČ: CZ 00583171

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

a

Zhotovitel: Zdeněk Malát
Hartmanice

IČ: 72259850

Zápis v OR: -

(dále jen „zhotovitel“)

(dále též jako „smluvní strany“)

uzavírají na základě Rámcové dohody tuto realizační smlouvu k minutendru č. 37 170 (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 minutendru a Rámcové dohody, včetně smluvních podmínek vyplývajících ze zadávací dokumentace a jejích všech příloh, a to včetně bodů 17.4. a 17.5. dokumentu Všeobecné obchodní podmínky pro "Rámcová dohoda pro lesnické činnosti na období roku 2020 - 2022 na území NP a CHKO Šumava" a pravidla pro postup při zadávání veřejných zakázek v minutendru.
- 2) Zhotovitel se zavazuje, že pro objednavatele provede na svůj náklad a nebezpečí dílo, které je uvedeno ve Výzvě k podání nabídky do minutendru.
- 3) Objednavatel se zavazuje dílo dodané zhotovitelem v souladu s touto realizační smlouvou převzít a zhotoviteli za něj při splnění podmínek dle této realizační smlouvy zaplatit dohodnutou cenu díla uvedenou v článku 4 této realizační smlouvy.
- 4) Zhotovitel se zavazuje pro předmět plnění této realizační smlouvy využít jen poddodavatele a zaměstnance, které uvedl v nabídce na tuto realizační smlouvu.

2. ROZSAH, MÍSTO A ČAS PLNĚNÍ

1) Rozsah, místo a čas plnění je uvedeno ve Výzvě k podání nabídky do 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 1 654 718,97 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.

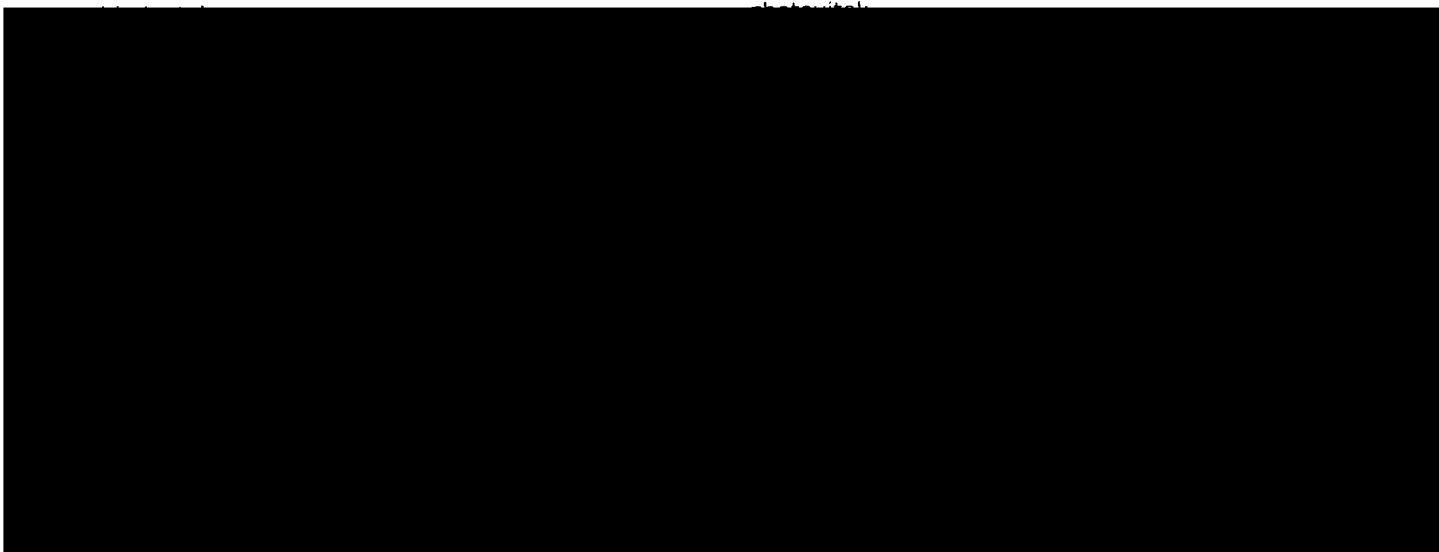
10) Nedílnou součástí realizační smlouvy jsou její přílohy.

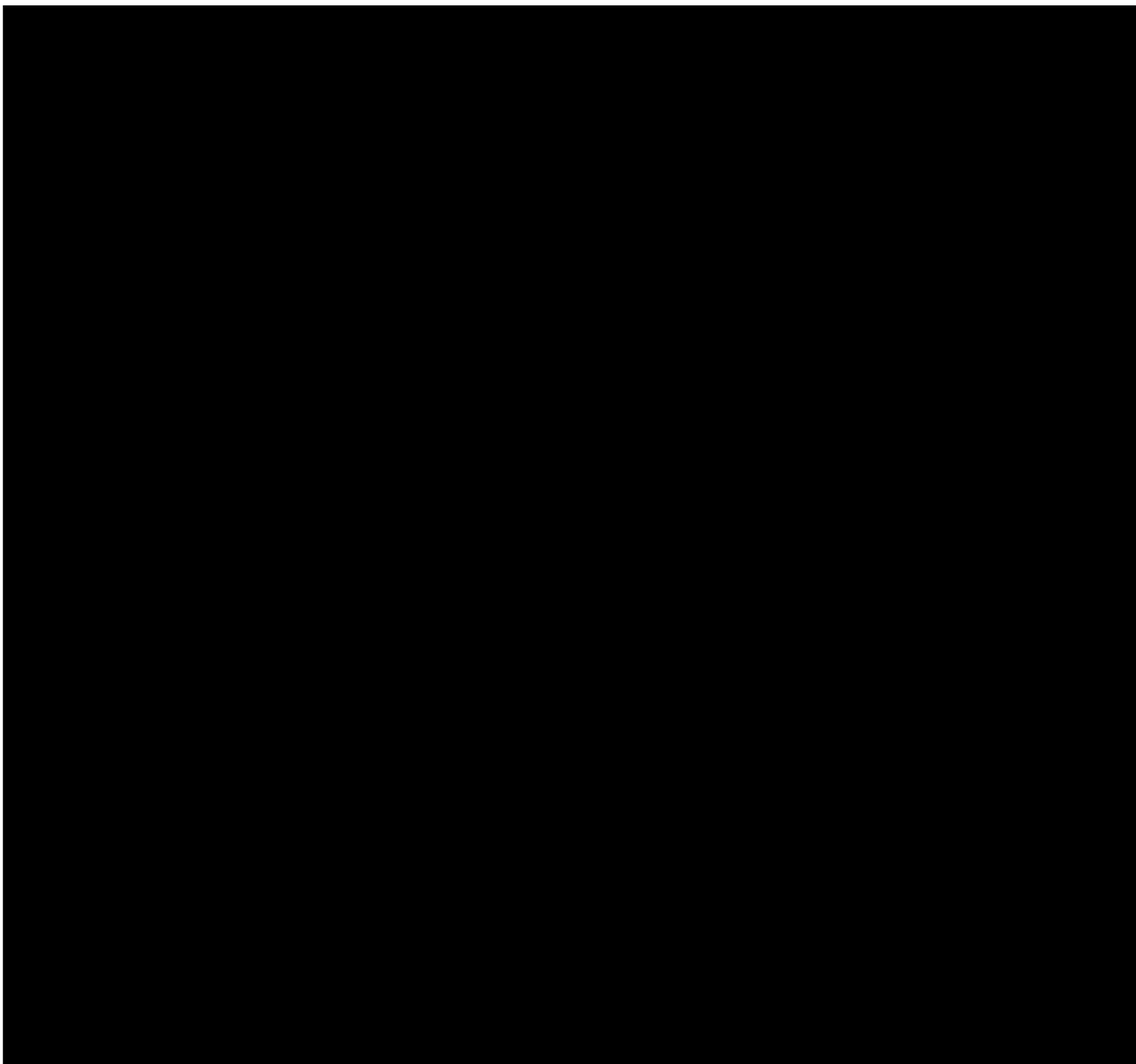
11) Realizační smlouva nabývá platnosti a účinnosti v případě povinnosti uveřejnění v registru smluv dle zákona o registru smluv, v ostatních případech dnem podpisu oprávněnými osobami smluvních stran.

Přílohy:
Příloha č. 1 - Výzva k podání nabídky do minitendru
Příloha č. 2 - Položkový rozpočet

v PARSILECO dne 22.1.21

v PARSILECO dne 22.1.21





Položkový rozpočet pro nabídku do MT 37170 (vyplňte, prosím, zelená políčka)

IČ dodavatele (vyplňte vaše IČ)

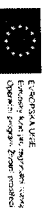
72259850

	nabídková cena za TJ	očekávaný objem celkem	
182	5152,67	937785,94	
200	222,64	44528	
195	995,17	194058,15	
284	1684,32	478346,88	
Celková nabídková cena			1654718,97

činnost	kód	TJ
Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou	TČ112.01	m3
Soustředování dříví koňským potahem	TČ122.01	m3
Soustředování dříví traktory - UKT/SLKT	TČ122.02	m3
Soustředování dříví traktorem na nízkotlakých pneu s vyklizovacími jeřáby	TČ122.03	m3

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





Ministerstvo životního prostředí

Výzva k podání nabídky do plánovaného minitendru číslo 37 170

Tato činnost je realizována v rámci projektu "Zvyšování biodiverzity lesních porostů v Národním parku Šumava ponecháváním dřevní hmoty k zetištění v letech 2019-2021", registrační číslo: CZ.05.4.27/0.0/0.2/0.142/001/3714. Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií - Evropským fondem pro regionální rozvoj v rámci Operačního programu Životní prostředí.

Výzva k podání nabídky do minitendru číslo: 37 170

Termín a doba plnění:

Požadovaný termín pro splnění předmětu realizaci smlouvy pro všechny níže uvedené činnosti je 31.12.2021, přičemž požadovaný předpokládaný počet dnů plnění je 177 pro činnost TC112.01, 35 pro činnost TC122.01, 54 pro činnost TC122.02 a 124 pro činnost TC122.03. Maximální počet dnů pro splnění je 225. Předpokládaný termín zahájení plnění je 11.02.2021.

Předpokládaná hodnota VZ: 1 959 948,20 Kč bez DPH

Předmět veřejné zakázky a popis požadovaného plnění:

Předmět zakázky představuje plnění v těchto činnostech:

- TC122.01 - Soustředování dříví koňským potahem způsobem dle technologického listu, jednotky m³, TJD: 7,11 m³/den, celkem: 222,64 m³ přepočítaných na základní technologii: **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitender, je 7 m³/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 17.
- TC122.02 - Soustředování dříví traktory - UKY/SLKT způsobem dle technologického listu, jednotky m³, TJD: 20,46 m³/den, celkem: 995,17 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: 29.
- TC112.01 - Těžba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou způsobem dle technologického listu, jednotky m³, TJD: 32,13 m³/den, celkem: 5 152,67 m³ přepočítaných na základní technologii: **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitender, je 30 m³/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 94.
- TC122.03 - Soustředování dříví traktorem na nízkotlakých pneu s vyklizovacím jeřábem způsobem dle technologického listu, jednotky m³, TJD: 15 m³/den, celkem: 1 684,32 m³ přepočítaných na základní technologii: **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitender, je 14 m³/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 68.

Místem plnění jsou porostní skupiny v rámci „Úp 81 - Prašilly“ 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 řetězovou pilou	
Místo plnění: LÚ 08 Slunečná	
Plán realizace: I-IV, čtvrtletí	1 000,00
Skutečný objem v m ³ :	770,00
Objem v m ³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):	
Za použití těchto předpokládaných přírůstků a srážek:	
1.9.3 Použije se při manipulaci na OM při hmotnosti 0,20 - 0,39	-30,00 %
Poznámka: Vynášením Vaší nabídkové ceny koeficientem 0,70, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m ³).	

Výzva k podání nabídky do plánovaného minitendru číslo 37170

strana 1 z 7

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

Místo plnění: LÚ 08 Slunečná	
Plán realizace: II-IV, čtvrtletí	400,00
Skutečný objem v m ³ :	982,53
Objem v m ³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):	
Za použití těchto předpokládaných přírůstků a srážek:	
1.5.7 Použije se při motorovém odkoňování dříví v les. porostu při hmotnosti 0,80 - 0,99 m ³ /kus	103,00 %
2.1.2 Ve velmi obtížném terénu: svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost na 26-50% plochy	10,00 %
Poznámka: Vynášením Vaší nabídkové ceny koeficientem 2,233, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m ³).	

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

Místo plnění: LÚ 08 Slunečná	
Plán realizace: I-IV, čtvrtletí	1 200,00
Skutečný objem v m ³ :	1 684,32
Objem v m ³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):	
Za použití těchto předpokládaných přírůstků a srážek:	
1.1.1 P - OM, vzdálenost 601 - 900 m, průměrná hmotnost 0,50 - 0,99 m ³ /kus	16,00 %
2.1.2 Ve velmi obtížném terénu: svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost na 26-50% plochy	10,00 %
Poznámka: Vynášením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,276, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m ³).	

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

Místo plnění: LÚ 08 Slunečná	
Plán realizace: II-IV, čtvrtletí	400,00
Skutečný objem v m ³ :	982,53
Objem v m ³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):	
Za použití těchto předpokládaných přírůstků a srážek:	
1.5.7 Použije se při motorovém odkoňování dříví v les. porostu při hmotnosti 0,80 - 0,99 m ³ /kus	103,00 %
2.1.2 Ve velmi obtížném terénu: svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost na 26-50% plochy	10,00 %
Poznámka: Vynášením Vaší nabídkové ceny koeficientem 2,233, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m ³).	

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

Místo plnění: LÚ 08 Slunečná	
Plán realizace: II-IV, čtvrtletí	400,00
Skutečný objem v m ³ :	416,24
Objem v m ³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):	
Za použití těchto předpokládaných přírůstků a srážek:	
1.1.7 Použije se v těžbě při hmotnosti těžných kmenů 0,80 - 0,99 m ³ /kus	-14,00 %
2.1.2 Ve velmi obtížném terénu: svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost na 26-50% plochy	10,00 %
Poznámka: Vynášením Vaší nabídkové ceny koeficientem 0,946, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m ³).	

Výzva k podání nabídky do plánovaného minitendru číslo 37170

strana 2 z 7

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

Místo plnění:	LU 08 Slunečná	
Plán realizace:	I.-II. čtvrtletí	
Skutečný objem v m ³ :	200,00	
Objem v m ³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):	304,92	
Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:		
1.2.10	VM - OM, vzdálenost 601 - 900 m., průměrná hmotnost 0,20 - 0,49 m ³ /kus	6,00 %
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 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost na 26-50% plochy	10,00 %
<i>Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,386, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).</i>		

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

Místo plnění:	LU 08 Slunečná	
Plán realizace:	I.-IV. čtvrtletí	
Skutečný objem v hod:	20,00	
Objem v m ³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):	56,32	
Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:		
9.1	Časová mzda za hodinu práce s traktorem, použije se, pokud má zadaná práce nestandardní charakter	156,00 %
<i>Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 2,56, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).</i>		

Název činnosti: TC122.01 - Soustředování dříví koňským potahem

Místo plnění:	LU 08 Slunečná	
Plán realizace:	I.-II. čtvrtletí	
Skutečný objem v m ³ :	200,00	
Objem v m ³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):	222,64	
Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:		
1.2.2	Použije se při soustředování dřeva z lokality P na VM ve hmotnosti 0,20 - 0,49 m ³ /kus	-48,00 %
1.2.x.3	Použije se při soustředování dříví P-VM na vzdálenost 101 - 200 m	30,00 %
1.x.x.x.3	Přírážka (na 1 m ³ hmoty) při doježdění na pracoviště nad 12 km od místa ustájení	10,00 %
2.1.2	Ve velmi obtížném terénu: svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost na 26-50% plochy	10,00 %
<i>Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,012, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).</i>		

Název činnosti: TC112.02 - Soustředování dříví traktory - UKT/SLKT

Místo plnění:	LU 08 Slunečná	
Plán realizace:	I.-II. čtvrtletí	
Skutečný objem v m ³ :	300,00	
Objem v m ³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):	633,93	
Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:		
1.1.10	P - OM, vzdálenost 601 - 900 m., průměrná hmotnost 0,20 - 0,49 m ³ /kus	50,00 %
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 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost na 26-50% plochy	10,00 %
2.2.1	Při práci ve sněhu do 19 cm, měřeno na pracovišti	3,00 %
<i>Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,921, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).</i>		

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

Místo plnění:	LU 08 Slunečná	
Plán realizace:	I.-II. čtvrtletí	
Skutečný objem v m ³ :	500,00	
Objem v m ³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):	594,00	
Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:		
1.1.6	Použije se v těžbě při hmotnosti těžných kmenů 0,50 - 0,79 m ³ /kus	0,00 %
2.1.1	V obtížném terénu: svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost do 25% plochy	5,00 %
2.2.1	Při práci ve sněhu do 19 cm, měřeno na pracovišti	3,00 %
<i>Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,08, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).</i>		

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

Místo plnění:	LU 08 Slunečná	
Plán realizace:	I.-IV. čtvrtletí	
Skutečný objem v hod:	20,00	
Objem v m ³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):	21,34	
Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:		
8.1	Časová mzda za jednu hodinu přecházení s přenosnou řetězovou pilou	-3,00 %
<i>Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 0,97, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).</i>		

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

Místo plnění:	LU 08 Slunečná	
Plán realizace:	I.-IV. čtvrtletí	
Skutečný objem v m ³ :	1 200,00	
Objem v m ³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):	1 386,03	
Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:		
1.1.6	Použije se v těžbě při hmotnosti těžných kmenů 0,50 - 0,79 m ³ /kus	0,00 %
2.1.1	V obtížném terénu: svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost do 25% plochy	5,00 %
<i>Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,05, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).</i>		

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

- **TC112.01** Težba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou
- řetězová pila
- adaptér MRP na odkorňování
- **TC122.03** Soustředování dříví traktorem na nízkokotlých pneu s vyklizovacími jeřábyem
- traktor s vyklizovacími jeřábyem na nízk. pneu
- **TC122.02** Soustředování dříví traktory - UKT/SUKT
- speciální lesní kolový traktor s nízkokotlými pneu
- **TC122.01** Soustředování dříví koňským potahem
- koňský potah

Povinné náležitosti nabídky:

Zadávací lhůta

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

Seznam pododávatelů

V případě plnění realizací smlouvy pododávatelem, zadavatel požaduje, aby součástí nabídky do minitendru byl vždy dodavatelem předložen seznam pododávatelů. 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.

Realizační smlouva

Realizační smlouva musí být podepsána osobou oprávněnou jednat za účastníka. Zadavatel uvádí, že pokud je k prokázání osobou oprávněnou jednat za účastníka zapotřebí plně moci nebo obdobného dokumentu, pak je vždy nezbytné do nabídky účastníka přiložit alespoň prostou kopii plně moci nebo obdobného dokumentu.

Dodavatel podáním nabídky deklaruje, že plně akceptuje zadavatelem předložený návrh realizační smlouvy.

Zadavatel uvádí, že Realizační smlouva musí obsahovat identifikaci účastníka.

Další náležitosti a podmínky nabídky

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

Zadavatel uvádí, že nabídka účastníka se skládá:

- a) Realizační smlouva
- b) Položkový rozpočet (v xls souboru)
- c) Seznam pododávatelů – pokud bude část zakázky plnit prostřednictvím pododávatele

Povinnosti vybraného 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 výzvou. Neplněním požadovaných dokladů bude považováno za neprojevování součinnosti při podpisu realizační smlouvy a zadavatel bude oprávněn vyzvat k podpisu smlouvy dodavatele, který se umístil jako další v pořadí.

Speciální podmínky plnění:

Zadavatel požaduje provedení plnění die těchto dalších speciálních podmínek plnění:

- Mrozšvíví Tj je garantováno na **60 %**. Realizační smlouva se považuje za dokončenou splněním účelu veřejné zakázky, který je vyjádřen pravidla dosažením sjednaného množství technických jednotek v předpokládaných příplatech v daných místech plnění (podle části zakázky). Pokud z

Výzva k podání nabídky do plánovaného minitendru číslo 371170

strana 5 z 7

důvodu provozní potřeby vznikne požadavek objednatelé dokončit dílo v jiných než předpokládaných příplatech, jsou tyto stanoveny vždy v souladu s technologickým listem die rámcové smlouvy a nabízenou cenou dodavatele v základní technologii v tomto minitendru vůči příplatkům a srazkám stanoveným v technologických listu die rámcové dohody. Sjednaná cena zakázky se tak může lišit, objem technických jednotek nikoliv. Dobu plnění lze za této situace po dohodě se zhotovitelem s ohledem na uvážené důvody prodloužit.

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

- pro činnost **TC122.01: 265,000 Kč/m³** bez DPH,
- pro činnost **TC122.02: 215,000 Kč/m³** bez DPH,
- pro činnost **TC112.01: 202,000 Kč/m³** bez DPH,
- pro činnost **TC122.03: 300,000 Kč/m³** bez DPH.

Díleč fakturace. Předmět 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 porostními skupinami v rámci LU. Tato skutečnost bude vždy sdělena ve VKP.

- (108) Plnění realizační smlouvy je určeno datumy určenými VKP.

- (113) Při plnění činnosti je nutné zohlednit již provedená ochranná a obranná opatření. Jejich charakter bude uveden na VKP a odsouhlasen při předání pracoviště.

- (114) Plnění je nutné provádět tak, aby nedošlo k neúvodněnému poškození přirozené ani umělé obnovy lesa.

- (115) Pokud klimatické podmínky zabrání plnění činnosti nebo vlivem klimatických podmínek dojde k zániku potřeby zadavatele k provedení nebo dokončení plnění, může oznámit tuto skutečnost zadavatel dodavatelé a tím dojde k zániku zbyvajících plnění tj. zániku Realizační smlouvy ve zbyvajícím rozsahu.

- (118) Každodenní komunikace v českém nebo slovenském jazyce na místě plnění realizační smlouvy

- (131) Směrové káčení pro následné soustředování dříví koňským potahem.

- (300) V rámci plnění se očekává provedení činnosti spočívající v upravené vodního režimu na příbílizovací lince. Tato činnost může být vyžadována v místě pracoviště a její provedení bude dokumentováno zvlášť podrobně.

- (916) Upozornění na zvláštnosti pracoviště v rámci zpracování větrné kalamičky

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://nen.nipez.cz/profil/NPSUMAJVA> Výzva je určena všem dodavatelům, s nimiž má Správa NP a CHKO Sumava uzavřeno Rámcovou dohodu na činnosti, která je předmětlem této výzvy.

Otevírání nabídek:

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

Hodnoticí kritéria

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

Výhoda zrušení výzvy:

Pokud zadavatel z důvodu nezávislých na jeho vůli nebo z nezbytné provozní potřeby odpadne zájem na plnění die této výzvy, může ve stanovené lhůtě pro podání nabídek vyzvat minitendru zrušit.

Upozornění pro dodavatele:

Při nesplnění požadovaného objemu uvedeného v této výzvě k podání nabídky do minitendru ze strany dodavatele, je zadavatel vystaven říziku krácení dotace z projektu "Zvyšování biodiverzity lesních porostů v Národním parku Sumava ponecháváním dřevní hmoty k zetiání v letech 2019-2021". V případě, že dojde ke skutečnému krácení dotace za nesplnění cíle projektu ze strany poskytovatele dotace, tak zadavatel bude uplatňovat po dodavatelé smluvní sankce podle

Výzva k podání nabídky do plánovaného minitendru číslo 371170

strana 6 z 7

