

# 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: Luboš Kopačka  
Petrovice u Sušice

IČ: 61780804  
(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají na základě „Rámcové dohody pro lesnické činnosti na období roku 2019 - 2021 na území NP a CHKO Šumava“ tuto Realizační smlouvu číslo: 36 217

## 1. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 1) Předmětem této realizační jsou sjednány konkrétní podmínky plnění, které jsou přesně vymezeny ve Výzvě k podání nabídek do minutendru a Rámcovou dohodou pro lesnické činnosti na období roku 2019 - 2021 na území NP a CHKO Šumava, včetně všech jejich příloh.
- 2) Zhotovitel se zavazuje, že pro objednavatele provede na svůj náklad a nebezpečí dílo, které je uvedeno ve Výzvě k podání nabídky do minutendru.
- 3) Objednavatel se zavazuje dílo dodané zhotovitelem v souladu s touto realizační smlouvou převzít a zhotoviteli za něj při splnění podmínek dle této realizační smlouvy zaplatit dohodnutou cenu díla uvedenou v článku 4 této realizační smlouvy.
- 4) Zhotovitel se zavazuje pro předmět plnění této realizační smlouvy využít jen poddodavatele a zaměstnance, které uvedl v nabídce na tuto realizační smlouvu.

## 2. ROZSAH, MÍSTO A ČAS PLNĚNÍ

- 1) Rozsah, místo a čas plnění je uvedeno ve Výzvě k podání nabídky do minutendru, která je nedílnou přílohou č. 1 této realizační smlouvy.

## 3. SPECIÁLNÍ PODMÍNKY PLNĚNÍ

1) Speciální podmínky plnění jsou uvedeny ve Výzvě k podání nabídky do minutendru, která je nedílnou přílohou č. 1 této realizační smlouvy.

## 4. CENA DÍLA

1) Objednatel se zavazuje zaplatit cenu díla dle Přílohy č. 2 této realizační smlouvy Položkový rozpočet ,v maximální výši čerpání do 1 620 305,79 Kč bez DPH.

2) Sjedená cena minutendru se může lišit v případě v závislosti na požadavku objednatele dokončit dílo v jiných než předpokládaných přírážkách a srážkách dle technologického listu uvedeného ve Výzvě k podání nabídky do minutendru.

3) Daň z přidané hodnoty bude účtována ve výši určené podle právních předpisů platných ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. V případě, že v době, kdy bude předmět realizační smlouvy dokončen a sazba DPH bude zákonem o dani z přidané hodnoty zvýšena nebo snížena je povinností účtovat daň podle aktuálního znění zákona.

## 5. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

1) Zhotovitel bezvýhradně souhlasí se zveřejněním plného znění realizační smlouvy v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění a souvisejícími právními předpisy, zejména zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv 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.

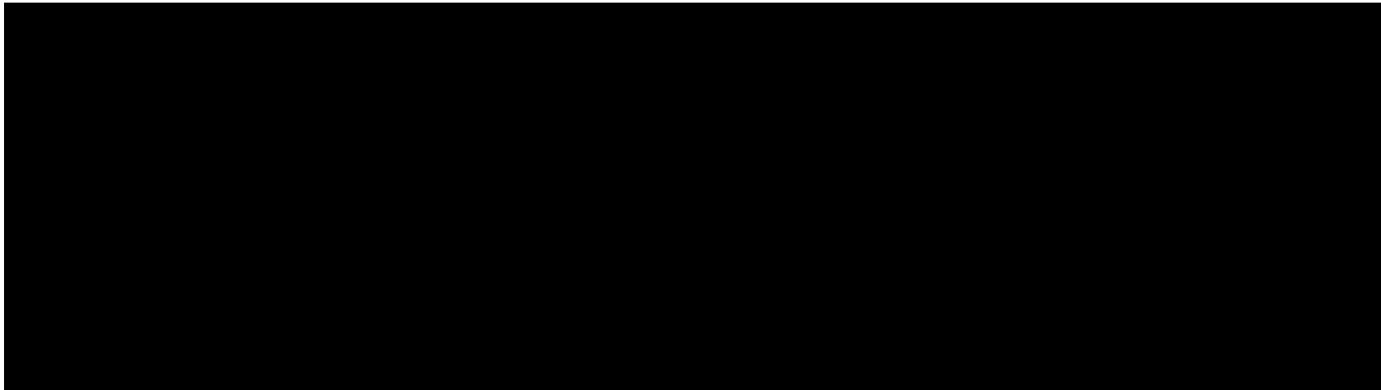
10) Nedílnou součástí realizační smlouvy jsou její přílohy

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

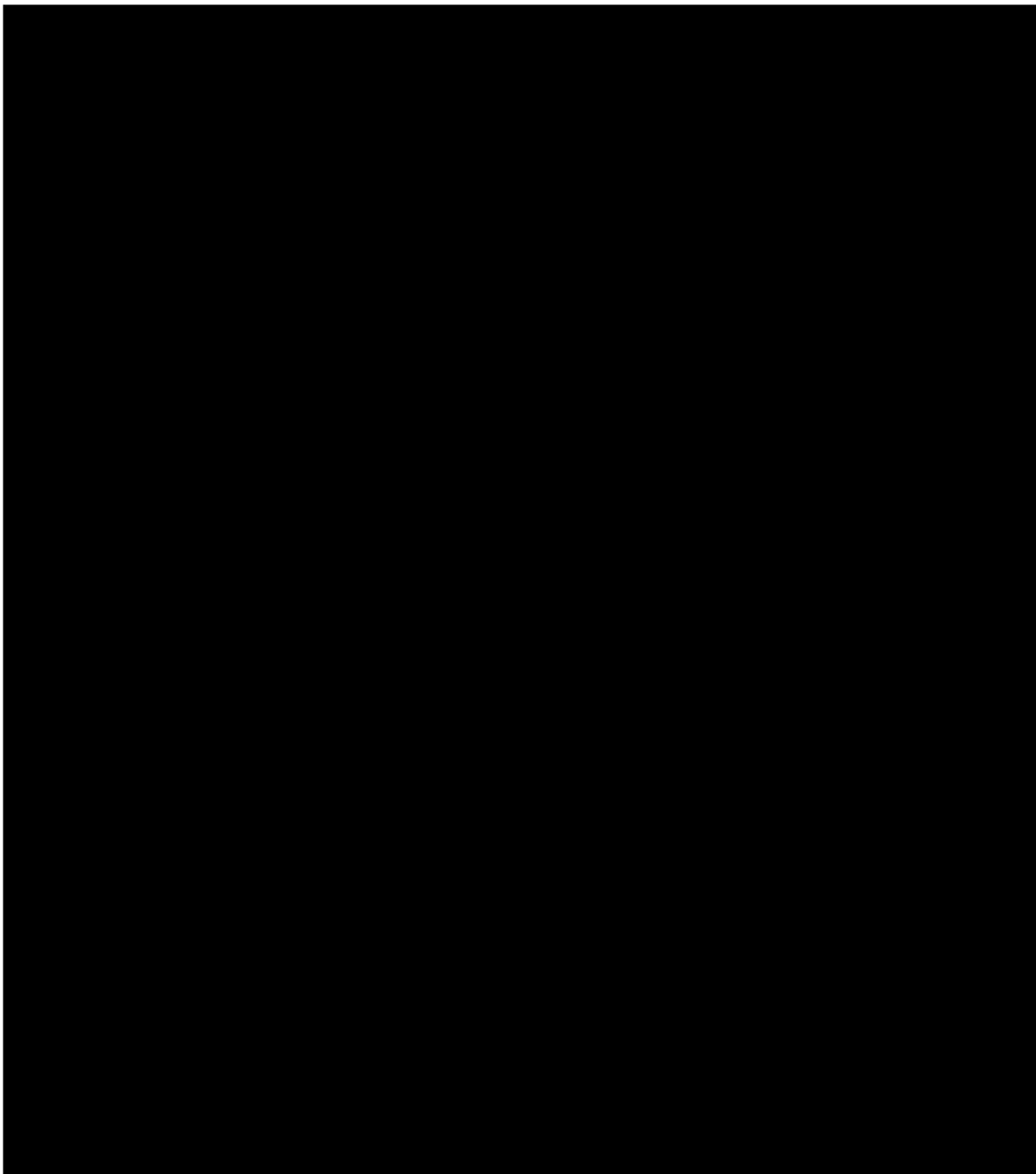
Přílohy:  
Příloha č. 1 - Výzva k podání nabídky do minitendru  
Příloha č. 2 - Položkový rozpočet

Ve Vimperku dne .....  
objednatel:

V ..... dne .....  
zhotovitel:



## SMLUVNÍ STRANY



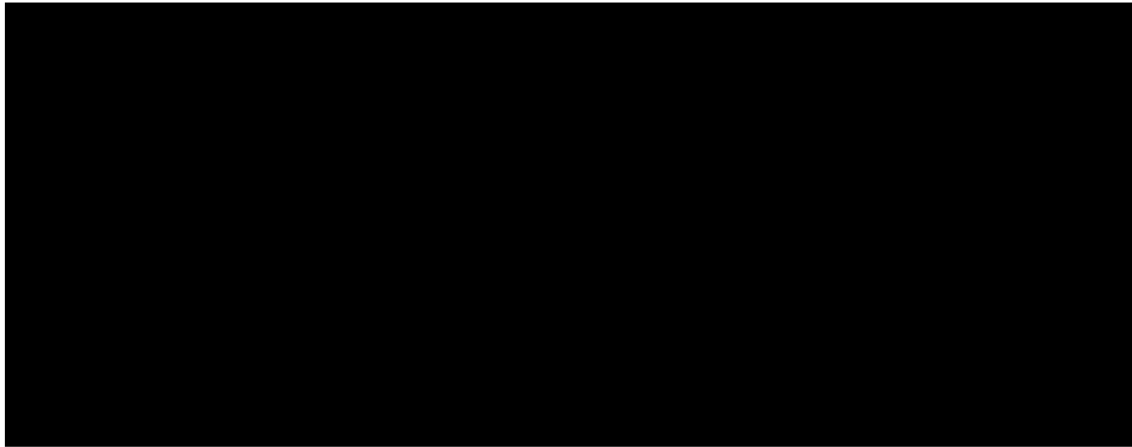
Položkový rozpočet pro nabídku do MT 36217 (vyplňte, prosím, zelená políčka)

IČ dodavatele (vyplňte vaše IČ)

61780804

činnost	kód	TJ	nabídková cena za TJ	očekávaný objem	celkem	
Odstraňování kletu ručně	PČ155.01	m3	45		346,55	15594,75
Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou	TČ112.01	m3	210		3925,94	824447,4
Soustředování dříví koňským potahem	TČ122.01	m3	220		483,16	106295,2
Soustředování dříví traktory - UKT/SLKT	TČ122.02	m3	223		3022,28	673968,44
Celková nabídková cena v Kč bez DPH						1620305,79

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



Zadavatel: Správa Národního parku Šumava, příspěvková organizace se sídlem Vimperk, 1. máje 19/260, PSC 385 01, IČO 00583171, zastupena vedoucím níže uvedeně organizační jednotky: Územního pracoviště 81 - Prášíly, Prášíly 141, 342 01 Sušice, fax: 376589023, telefon: 376589022

Dodavatel:  
IČ: 61788884

Luboš Kopačka  
Petrovice u Sušice

### Výzva k podání nabídky do provozního minitendru číslo 36 217

Veřejná zakázka (ISVZ): „Rámcová dohoda pro lesnické činnosti na období roku 2019 - 2021 na území NP a CHKO Šumava“, Číslo smluvního vztahu RD19018.

Výzva k podání nabídky do minitendru číslo: 36 217

#### Termín a doba plnění:

Požadovaný termín pro splnění předmětu realizační smlouvy pro všechny níže uvedené činnosti je 31.12.2020, přičemž požadovaný předpokládaný počet dnů plnění je 29 pro činnost PC155.01, 135 pro činnost TC112.01, 75 pro činnost TC122.01 a 163 pro činnost TC122.02. Maximální počet dnů pro splnění je 312. Předpokládaný termín zahájení plnění je 03.10.2019.

Předpokládaná hodnota VZ: 1 688 936,70 Kč bez DPH

#### Předmět veřejné zakázky a popis požadovaného plnění:

Předmět zakázky představuje plnění v těchto činnostech:

- PC155.01 - Odstaňování křesťů ručně způsobem dle technologického listu, jednotky m<sup>3</sup>, TJ: 13,3 m<sup>3</sup>/den, celkem: 346,55 m<sup>3</sup> přepracovaných na základní technologii. Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitender, je 13 m<sup>3</sup>/den. Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 15
- TC122.01 - Soustředování dříví kotským potahem způsobem dle technologického listu, jednotky m<sup>3</sup>, TJ: 7,11 m<sup>3</sup>/den, celkem: 483,16 m<sup>3</sup> přepracovaných na základní technologii. Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitender, je 7 m<sup>3</sup>/den. Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 37
- TC122.02 - Soustředování dříví traktory - UKT/SLKT způsobem dle technologického listu, jednotky m<sup>3</sup>, TJ: 20,46 m<sup>3</sup>/den, celkem: 3 022,28 m<sup>3</sup> přepracovaných na základní technologii. Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitender, je 19 m<sup>3</sup>/den. Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 87
- TC112.01 - Těžba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou způsobem dle technologického listu, jednotky m<sup>3</sup>, TJ: 32,13 m<sup>3</sup>/den, celkem: 3 925,94 m<sup>3</sup> přepracovaných na základní technologii. Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitender, je 30 m<sup>3</sup>/den. Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 72

Místem plnění jsou porostní skupiny v rámci „ÚP 81 - Prášíly“ dle níže uvedeného detailu požadovaného plnění. Pro informaci jsou uvedeny předpokládané přírůstky a srážky dle technologického listu činnosti:

Výzva k podání nabídky do provozního minitendru číslo 36217

strana 1 z 8

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

Místo plnění:	LÚ 07 Stodůlky	
Plán realizace:	I-IV čtvrtletí	
Skutečný objem v m <sup>3</sup> :		300,00
Objem v m <sup>3</sup> přepracovaný na základní technologii (+10 %):		825,53
Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:		
1.1.2	Použije se v těžbě při hmotnosti těžných kmenů 0,10 - 0,19 m <sup>3</sup> /kus	112,00 %
2.1.3	V mimořádně obtížném terénu; svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost na 51-75% plochy	15,00 %
2.2.1	Při práci ve sněhu do 19 cm, měřeno na pracovišti	3,00 %
Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 2,5016, získáte předpokládanou skutečnou cenu za TJ (m <sup>3</sup> ).		

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

Místo plnění:	LÚ 07 Stodůlky	
Plán realizace:	I-IV čtvrtletí	
Skutečný objem v m <sup>3</sup> :		50,00
Objem v m <sup>3</sup> přepracovaný na základní technologii (+10 %):		151,14
Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:		
1.5.6	Použije se při motorovém odkorkování dříví v les. porostu při hmotnosti 0,50 - 0,79 m <sup>3</sup> /kus	129,00 %
2.1.4	V extrémně obtížném terénu; svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost nad 75% plochy	20,00 %
Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 2,748, získáte předpokládanou skutečnou cenu za TJ (m <sup>3</sup> ).		

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

Místo plnění:	LÚ 07 Stodůlky	
Plán realizace:	I-IV čtvrtletí	
Skutečný objem v m <sup>3</sup> :		400,00
Objem v m <sup>3</sup> přepracovaný na základní technologii (+10 %):		541,21
Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:		
1.1.6	Použije se v těžbě při hmotnosti těžných kmenů 0,50 - 0,79 m <sup>3</sup> /kus	0,00 %
2.1.3	V mimořádně obtížném terénu; svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost na 51-75% plochy	15,00 %
2.2.2	Při práci ve sněhu 20-39 cm, měřeno na pracovišti	5,00 %
2.3.1	Při práci za mrazu -5 až -10 °C, měří se v 8,00 hodin co nejbližší pracovišti	3,00 %
Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,23, získáte předpokládanou skutečnou cenu za TJ (m <sup>3</sup> ).		

Výzva k podání nabídky do provozního minitendru číslo 36217

strana 3 z 8

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

Místo plnění:	LÚ 07 Stodůlky	
Plán realizace:	I-IV čtvrtletí	
Skutečný objem v m <sup>3</sup> :		300,00
Objem v m <sup>3</sup> přepracovaný na základní technologii (+10 %):		603,58
Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:		
1.2.1.7	VM - OM, vzdálenost 1201 - 1500 m, průměrná hmotnost do 0,19 m <sup>3</sup> /kus	55,00 %
2.1.2	Ve velmi obtížném terénu; svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost na 26-50% plochy	10,00 %
2.2.2	Při práci ve sněhu 20-39 cm, měřeno na pracovišti	5,00 %
2.3.1	Při práci za mrazu -5 až -10 °C, měří se v 8,00 hodin co nejbližší pracovišti	3,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,829, získáte předpokládanou skutečnou cenu za TJ (m<sup>3</sup>).

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

Místo plnění:	LÚ 07 Stodůlky	
Plán realizace:	I-IV čtvrtletí	
Skutečný objem v m <sup>3</sup> :		50,00
Objem v m <sup>3</sup> přepracovaný na základní technologii (+10 %):		49,50
Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:		
1.4.2	Při výrobě rovnáného sortimentu kuláče - v prm na odvozním místě bez těžby	-10,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 0,90, získáte předpokládanou skutečnou cenu za TJ (m<sup>3</sup>).

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

Místo plnění:	LÚ 07 Stodůlky	
Plán realizace:	I-IV čtvrtletí	
Skutečný objem v m <sup>3</sup> :		900,00
Objem v m <sup>3</sup> přepracovaný na základní technologii (+10 %):		841,52
Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:		
1.9.2	Použije se při manipulaci na OM při hmotnosti 0,10 - 0,19 m <sup>3</sup> /kus	-15,00 %
Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 0,85, získáte předpokládanou skutečnou cenu za TJ (m <sup>3</sup> ).		

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

Místo plnění:	LÚ 07 Stodůlky	
Plán realizace:	I-IV čtvrtletí	
Skutečný objem v m <sup>3</sup> :		50,00
Objem v m <sup>3</sup> přepracovaný na základní technologii (+10 %):		66,00
Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:		
1.1.6	Použije se v těžbě při hmotnosti těžných kmenů 0,50 - 0,79 m <sup>3</sup> /kus	0,00 %
2.1.4	V extrémně obtížném terénu; svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost nad 75% plochy	20,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,20, získáte předpokládanou skutečnou cenu za TJ (m<sup>3</sup>).

Výzva k podání nabídky do provozního minitendru číslo 36217

strana 2 z 8

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

Místo plnění:	LÚ 07 Stodůlky	
Plán realizace:	I-IV čtvrtletí	
Skutečný objem v m <sup>3</sup> :		70,00
Objem v m <sup>3</sup> přepracovaný na základní technologii (+10 %):		88,55
Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:		
1.1.6	Použije se v těžbě při hmotnosti těžných kmenů 0,50 - 0,79 m <sup>3</sup> /kus	0,00 %
2.1.3	V mimořádně obtížném terénu; svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost na 51-75% plochy	15,00 %
Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,15, získáte předpokládanou skutečnou cenu za TJ (m <sup>3</sup> ).		

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

Místo plnění:	LÚ 07 Stodůlky	
Plán realizace:	I-IV čtvrtletí	
Skutečný objem v hod:		20,00
Objem v m <sup>3</sup> přepracovaný na základní technologii (+10 %):		56,32
Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:		
9.1	Časová mzda za hodinu práce s traktorem, použije se, pokud má zadaná práce nestandardní charakter	156,00 %
Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 2,56, získáte předpokládanou skutečnou cenu za TJ (m <sup>3</sup> ).		

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

Místo plnění:	LÚ 07 Stodůlky	
Plán realizace:	I-IV čtvrtletí	
Skutečný objem v ks:		400,00
Objem v m <sup>3</sup> přepracovaný na základní technologii (+10 %):		53,25
Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:		
1.6.3	Výroba žerďi bez špičky v les. porostu, délka 3,00 m, min. čep 8 cm, včetně donášení do 100 m	-89,00 %
2.1.2	Ve velmi obtížném terénu; svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost na 26-50% plochy	10,00 %
Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 0,121, získáte předpokládanou skutečnou cenu za TJ (m <sup>3</sup> ).		

Výzva k podání nabídky do provozního minitendru číslo 36217

strana 4 z 8

<b>Název činnosti: TC122.01 - Soustředování dříví koňským potahem</b>	
Místo plnění:	LU 07 Stodůlky
Plán realizace:	I-IV čtvrtletí
Skutečný objem v m <sup>3</sup> :	<b>300,00</b>
Objem v m <sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %):	483,16
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 m <sup>3</sup> /kus -19,00 %
1.2.x.3	Použije se při soustředování dříví P-VM na vzdálenost 101 - 200 m 30,00 %
1.x.x.3	Přhrázka (na 1 m <sup>3</sup> hmoty) při dojezdění na pracoviště nad 12 km od místa ustájení 10,00 %
2.1.3	V mimořádně obtížném terénu, svah nad 30 %, balvány, prohlubně, bažiny nebo podrost na 51-75% plochy 15,00 %
2.2.1	Při práci ve sněhu do 19 cm, měřeno na pracovišti 3,00 %
2.3.1	Při práci za mrazu -5 až -10 °C, měří se v 8,00 hodin co nejlépe na pracovišti 3,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,4641 získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).

<b>Název činnosti: TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou</b>	
Místo plnění:	LU 07 Stodůlky
Plán realizace:	I-IV čtvrtletí
Skutečný objem v hod:	<b>50,00</b>
Objem v m <sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %):	53,35
Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:	
8.1	Časová mzda za jednu hodinu přecházení s přenosnou řetězovou pilou -1,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 0,97, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).

<b>Název činnosti: TC122.02 - Soustředování dříví traktory - UKT/SLKT</b>	
Místo plnění:	LU 07 Stodůlky
Plán realizace:	I-IV čtvrtletí
Skutečný objem v m <sup>3</sup> :	<b>970,00</b>
Objem v m <sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %):	2 362,38
Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:	
1.1.18	P - OM, vzdálenost 1201 - 1500 m, průměrná hmotnost 0,20 - 0,49 m <sup>3</sup> /kus 80,00 %
2.1.3	V mimořádně obtížném terénu, svah nad 30 %, balvány, prohlubně, bažiny nebo podrost na 51-75% plochy 15,00 %
2.2.2	Při práci ve sněhu 20-39 cm, měřeno na pracovišti 5,00 %
2.3.1	Při práci za mrazu -5 až -10 °C, měří se v 8,00 hodin co nejlépe na pracovišti 3,00 %
1 x x 2	Použije se pokud traktor nemá široké pneu 0,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,214 získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).

<b>Název činnosti: TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou</b>	
Místo plnění:	LU 07 Stodůlky
Plán realizace:	I-IV čtvrtletí
Skutečný objem v m <sup>3</sup> :	<b>200,00</b>
Objem v m <sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %):	579,38
Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:	
1.5.6	Použije se při motorovém odkorňování dříví v les. porostu při hmotnosti 0,50 - 0,79 m <sup>3</sup> /kus 129,00 %
2.1.3	V mimořádně obtížném terénu, svah nad 30 %, balvány, prohlubně, bažiny nebo podrost na 51-75% plochy 15,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 2,6335 získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).

<b>Název činnosti: PC155.01 - Odstraňování klesu ručně</b>	
Místo plnění:	LU 07 Stodůlky
Plán realizace:	I-IV čtvrtletí
Skutečný objem v m <sup>3</sup> :	<b>300,00</b>
Objem v m <sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %):	366,55
Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:	
1.1.1	Při průměrném zavěšení těžkých stromů 1/3 - 1/2 délky kmene 0,00 %
2.1.3	V obtížném terénu, svah nad 30 %, balvány, prohlubně, bažiny nebo podrost do 25% plochy 5,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,05, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).

<b>Název činnosti: TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou</b>	
Místo plnění:	LU 07 Stodůlky
Plán realizace:	I-IV čtvrtletí
Skutečný objem v m <sup>3</sup> :	<b>500,00</b>
Objem v m <sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %):	676,51
Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:	
1.1.6	Použije se v těžbě při hmotnosti těžkých kmenů 0,50 - 0,79 m <sup>3</sup> /kus 0,00 %
2.1.3	V mimořádně obtížném terénu, svah nad 30 %, balvány, prohlubně, bažiny nebo podrost na 51-75% plochy 15,00 %
2.2.2	Při práci ve sněhu 20-39 cm, měřeno na pracovišti 5,00 %
2.3.1	Při práci za mrazu -5 až -10 °C, měří se v 8,00 hodin co nejlépe na pracovišti 3,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,23, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).

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

- TC122.02 Soustředování dříví traktory - UKT/SLKT
- univerzální kalový traktor bez nízkotlakých pneu
- TC112.01 Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou
- řetězová pila
- adaptér MRP na odkorňování
- TC122.01 Soustředování dříví koňským potahem
- koňský potah
- PC155.01 Odstraňování klesu ručně
- bez mechanizace (ručně)

## Povinné náležitosti nabídky:

### Zadávací lhůta

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

### Seznam poddodavatelů

V případě plnění smlouvy poddodavatelem, zadavatel požaduje, aby součástí nabídky do minutendru 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.

### Realizační smlouva

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

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

Zadavatel uvádí, že nabídka účastníka se skládá

- Realizační smlouva
- Položkový rozpočet (v xls souboru)
- Seznam poddodavatelů - pokud bude část zakázky plnit prostřednictvím poddodavatele

### Povinnosti vítězného dodavatele:

Dodavatel, s nímž 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. Nepředložení požadovaných dokladů bude považováno za neprojevování souhlasnosti 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 dle těchto dalších speciálních podmínek plnění:
  - Množství Tj je garantováno na 60 %. Realizační smlouva se považuje za dokončeno splněním účelu veřejné zakázky, který je vyjádřen zpravidla dosažením sjednaného množství technických jednotek v předpokládaných příplatcích v daných místech plnění (podle části zakázky). Pokud z důvodu provozní potřeby vznikne požadavek objednatelé dokončit díly v jiných než předpokládaných příplatcích, jsou tyto stanoveny vždy v souladu s technologickým listem dle rámcové smlouvy a nabízenou cenou dodavatele v základní technologii v tomto minutendru vůči příplatkům a srážkám stanoveným v technologickém listu dle rámcové smlouvy. Sjednaná cena zakázky se tak může lišit, objem technických jednotek nikoliv. Dobu plnění lze za této situace požadovat se zhotovitelem s ohledem na uváděné důvody prodloužit.
  - Zadavatel si vyhrazuje právo odmítnout nabídky, které překročí max. cenu za základní technologii, která činí:
    - pro činnost PC155.01: 46,600 Kč/m<sup>3</sup> bez DPH,
    - pro činnost TC122.01: 289,000 Kč/m<sup>3</sup> bez DPH,
    - pro činnost TC122.02: 228,000 Kč/m<sup>3</sup> bez DPH,
    - pro činnost TC112.01: 215,000 Kč/m<sup>3</sup> bez DPH
  - Dílčí fakturace: Předmět plnění dle 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 před zahájením pracoviště.
- (114) Plnění je nutné provádět tak, aby nedošlo k neúmyslnému 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 zadavateli a tím dojde k zániku zbývajících plnění tj. zániku Realizační smlouvy ve zbývajícím rozsahu.
- (118) každodenní komunikace v českém nebo slovenském jazyce na místě plnění realizační smlouvy
- (133) Směrové kácení pro následné soustředování dříví koňským potahem
- (300) V rámci plnění se očekává provedení činnosti spočívající v úpravě vodního režimu na příbívávací linie. Tato činnost může být vyžadována v místě pracoviště a její provedení bude dokumentováno zvlášť podrobně.

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 minutendru je zveřejněna na profilu zadavatele: <https://nen.nipez.cz/profil/NPSUMAVA> 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://nen.nipez.cz/profil/NPSUMAVA> dle § 109 ZZZV.

### Hodnotící kritéria

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

### Výhrada zrušení výzvy:

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