

# Výzva k podání nabídky do provozního minitendru číslo 36 148

Výzva k podání nabídky do minitendru číslo: 36 148

## Termín a doba plnění:

Požadovaný termín pro splnění předmětu realizační smlouvy pro všechny níže uvedené činnosti je 16.07.2021, přičemž požadovaný předpokládaný počet dnů plnění je 46 pro činnost PC155.01, 173 pro činnost TC112.01, 8 pro činnost TC122.02, 208 pro činnost TC122.03 a 22 pro činnost TC122.04 (2). Maximální počet dnů pro splnění je 478. Oznámení o dni zahájení plnění bude sděleno výzvou k plnění do 20.08.2019. Nejzazší termín zahájení plnění je 02.03.2021.

**Předpokládaná hodnota VZ: 6 165 572,50 Kč bez DPH**

## Předmět veřejné zakázky a popis požadovaného plnění:

Předmět: zakázky představuje plnění v těchto činnostech:

- PC155.01 - Odstraňování křeslu ručně způsobem dle technologického listu, jednotky m<sup>3</sup>, TJD: 53,2 m<sup>3</sup>/den, celkem: 2 194,79 m<sup>3</sup> přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitendr, je 49 m<sup>3</sup>/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 21.
- TC122.02 - Soustředování dříví traktory - UKT/SLKT způsobem dle technologického listu, jednotky m<sup>3</sup>, TJD: 20,46 m<sup>3</sup>/den, celkem: 135,99 m<sup>3</sup> přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitendr, je 18 m<sup>3</sup>/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 4.
- TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou způsobem dle technologického listu, jednotky m<sup>3</sup>, TJD: 64,26 m<sup>3</sup>/den, celkem: 10 057,64 m<sup>3</sup> přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitendr, je 59 m<sup>3</sup>/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 78.
- TC122.03 - Soustředování dříví traktorem na nízkotakých pneu s vyklizovacím jeřábem způsobem dle technologického listu, jednotky m<sup>3</sup>, TJD: 60 m<sup>3</sup>/den, celkem: 11 343,87 m<sup>3</sup> přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitendr, je 56 m<sup>3</sup>/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 95.
- TC122.04 (2) - Soustředování dřeva LVS - lehkou vyvážecí soupravou, pásovou nebo kolovou do 6t způsobem dle technologického listu, jednotky m<sup>3</sup>, TJD: 15 m<sup>3</sup>/den, celkem: 288,75 m<sup>3</sup> přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitendr, je 14 m<sup>3</sup>/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 10.

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

**Název činnosti: TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou****Místo plnění:** LU 06 Radvanovice**Plán realizace:** III.-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m<sup>3</sup>: **1 500,00**Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %): 2 377,67

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.5	Použije se v těžbě při hmotnosti těžných kmenů 0,40 - 0,49 m <sup>3</sup> /kus	17,00 %
1.1.x.1	Příplatek za manipulaci na 3 m výřezu (minimálně 4 výřezů z kmene) na lok. P	14,00 %
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 1,441, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).*

**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
- (906) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- (907) ohledy na složitou situaci v oblasti vlastnických práv v nejbližším okolí pracoviště, kontrola vstupu a užití jiného pozemku
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti

**Název činnosti: TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou****Místo plnění:** LU 06 Radvanovice**Plán realizace:** III.-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m<sup>3</sup>: **500,00**Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %): 1 228,16

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.5.7	Použije se při motorovém odkorňování dříví v les. porostu při hmotnosti: 0,80 - 0,99 m <sup>3</sup> /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: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 2,233, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).*

**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
- (906) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- (907) ohledy na složitou situaci v oblasti vlastnických práv v nejbližším okolí pracoviště, kontrola vstupu a užití jiného pozemku
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti

**Název činnosti: TČ112.01 - Těžba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou****Místo plnění:** LU 06 Radvanovice**Plán realizace:** III.-IV. čtvrtletíSkutečný objem v prn: **50,00**Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %): 112,20

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.4.1	Př. výrobě rovnaného sortimentu - štěpin - v prn na odvozním místě bez těžby	104,00 %
-------	--	----------

*Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 2,04, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).***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
- (906) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- (907) ohledy na složitou situaci v oblasti vlastnických práv v nejbližším okolí pracoviště, kontrola vstupu a užití jiného pozemku
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti

**Název činnosti: TČ112.01 - Těžba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou****Místo plnění:** LU 06 Radvanovice**Plán realizace:** III.-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m<sup>3</sup>: **2 000,00**Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %): 3 025,02

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.6	Použije se v těžbě při hmotnosti těžných kmenů 0,50 - 0,79 m3/kus	0,00 %
1.1.x.2	Příplatek za manipulaci na 4 m výřezy (minimálně 4 výřezy z kmene) na lok. P	10,00 %
2.1.1	V obtížném terénu; svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost do 25% plochy	5,00 %
2.4.1	Mimořádná situace	20,00 %

*Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,375, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).***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
- (906) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- (907) ohledy na složitou situaci v oblasti vlastnických práv v nejbližším okolí pracoviště, kontrola vstupu a užití jiného pozemku
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti

**Název činnosti: TČ122.03 - Soustředování dříví traktorem na nízkotlakých pneu s vyklizovacím jeřábem**

**Místo plnění:** LU 06 Radvanovice

**Plán realizace:** III.-IV. čtvrtletí

Skutečný objem v m<sup>3</sup>: **5 500,00**

Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %): 11 343,57

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.1.10	P - OM, vzdálenost 601 - 900 m, průměrná hmotnost 0.20-0.49 m <sup>3</sup> /kus	50,00 %
2.1.1	V obtížném terénu: svah nad 30 %, balvány, prohlubně, bažiny nebo podrost do 25% plochy	5,00 %
2.4.1	Mimořádná situace	20,00 %

*Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1.875, získáte předpokládanou skutečnou cenu za T) (m<sup>3</sup>)*

**Speciální podmínky plnění:**

- (901) problematická unosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (906) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- (907) ohledy na složitou situaci v oblasti vlastnických práv v nejbližším okolí pracoviště, kontrola vstupu a užití jiného pozemku
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti

**Název činnosti: PČ153.01 - Odstraňování klestu ručně**

**Místo plnění:** LU 06 Radvanovice

**Plán realizace:** III.-IV. čtvrtletí

Skutečný objem v m<sup>3</sup>: **1 900,00**

Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %): 2 194,79

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.1.1	Př: průměrném zavětvení těžkých stromů 1/3 - 1/2 délky kmeně	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 T) (m<sup>3</sup>)*

**Speciální podmínky plnění:**

- (901) problematická unosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (906) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- (907) ohledy na složitou situaci v oblasti vlastnických práv v nejbližším okolí pracoviště, kontrola vstupu a užití jiného pozemku
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti

**Název činnosti: TČ122.04 (2) - Soustředování dřeva LVS - lehkou vyvážecí soupravou, pásovou nebo kolovou do 6t**

**Místo plnění:** LU 06 Radvanovice

**Plán realizace:** III.-IV. čtvrtletí

Skutečný objem v m<sup>3</sup>: **150,00**

Objem v m<sup>3</sup> přepracitávaný na základní technologii (+10 %): 288,75

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

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 (m<sup>3</sup>).*

**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
- (906) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- (907) ohledy na složitou situaci v oblasti vlastnických práv v nejbližším okolí pracoviště, kontrola vstupu a užití jiného pozemku
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti

**Název činnosti: TČ112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou**

**Místo plnění:** LU 06 Radvanovice

**Plán realizace:** III.-IV. čtvrtletí

Skutečný objem v m<sup>3</sup>: **1 000,00**

Objem v m<sup>3</sup> přepracitávaný na základní technologii (+10 %): 1 700,42

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.5 Použije se v těžbě při hmotnosti těžných kmenů 0,40 - 0,49 m<sup>3</sup>/kus 17,00 %

1.1.x.1 Příplatek za manipulaci na 3 m výřezy (minimálně 4 výřezy z kmene) na lok. P 14,00 %

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 nejbliže pracovišti 3,00 %

*Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,5458, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).*

**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
- (906) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- (907) ohledy na složitou situaci v oblasti vlastnických práv v nejbližším okolí pracoviště, kontrola vstupu a užití jiného pozemku
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti

**Název činnosti: TC122.02 - Soustředování dříví traktory - UKT/S1KT****Místo plnění:** LU 06 Radvaňovice**Plán realizace:** III.-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m<sup>3</sup>: **50,00**Objem v m<sup>3</sup> přeodčítaný na základní technologii (+10 %): 135,99

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek

1.1.13	P - OM, vzdálenost 901 - 1200 m, průměrná hmotnost do 0,19 m <sup>3</sup> /kus	115,00 %
2.1.2	Ve velmi obtížném terénu: svah nad 30 %, balvány, 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 %

*Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 2,4725, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).*

**Speciální podmínky plnění:**

- (901) problematická ušnosť terénu, narušeny terén po předchozím zásahu
- (902) nutnosť zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (906) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- (907) ohledy na složitou situaci v oblasti vlastnických práv v nejbližším okolí pracoviště, kontrola vstupu a užití jiného pozemku
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti

**Název činnosti: TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou****Místo plnění:** LU 06 Radvaňovice**Plán realizace:** III.-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m<sup>3</sup>: **50,00**Objem v m<sup>3</sup> přeodčítaný na základní technologii (+10 %): 452,54

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek

1.2.1	Výroba ryčí I. a II. třídy (tloušťka 7-10 cm měřeno v kůře 1 m od oddeňku, délka nad 6 m)	648,00 %
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 8,228, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).*

**Speciální podmínky plnění:**

- (901) problematická ušnosť terénu, narušeny terén po předchozím zásahu
- (902) nutnosť zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (906) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- (907) ohledy na složitou situaci v oblasti vlastnických práv v nejbližším okolí pracoviště, kontrola vstupu a užití jiného pozemku
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti

**Název činnosti: TČ112.01 - Těžba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou****Místo plnění:** LU 06 Radvanovice**Plán realizace:** III.-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m<sup>3</sup>: **1 000,00**Objem v m<sup>3</sup> přeapřítaný na základní technologii (+10 %): 1 161,63

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.7	Použije se v těžbě při hmotnosti těžebních kmenů 0,80 - 0,99 m <sup>3</sup> /kus	-14,00 %
1.1.x.2	Příplatek za manipulaci na 4 m výřezů (minimálně 4 výřezů z kmene) na tak. P	10,00 %
2.1.2	Ve velmi obtížném terénu; svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost na 25-50% plochy	10,00 %

*Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,056, získáte předpokládanou skutečnou cenu za 1) (m<sup>3</sup>).***Speciální podmínky plnění:**

- (981) problematická únosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- (982) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (990) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- (991) ohledy na složitou situaci v oblasti vlastnických práv v nejbližším okolí pracoviště, kontrola vstupu a užití jiného pozemku
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti

**Požadované způsoby provedení pro jednotlivé činnosti** (pro každou činnost jsou požadované všechny uvedené):**TČ112.01** Těžba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou

- řetězová pila

**TČ122.03** Soustředování dříví traktorem na nízkotlakých pneu s vyklizovacím jeřábem

- traktor s vyklizovacím jeřábem na nízk. pneu

**PČ155.01** Odstraňování křeslu ručně

- bez mechanizace (ručně)

**TČ122.04 (2)** Soustředování dřeva LVS - lehkou vyvážecí soupravou, pásovou nebo kolovou do 6t

- LVS pásová s nosností do 4t

**TČ122.02** Soustředování dříví traktory - LKT/SLKT

- univerzální kolový traktor bez nízkotlakých 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 realizační 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

Účastník není oprávněn měnit jakákoli ustanovení v této Výzvě k podání nabídky do minutendru, v dokumentu Realizační smlouva a v Položkovém rozpočtu oproti textaci 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. Účastník, 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:

- a) Realizační smlouva
- b) Položkový rozpočet **(v xls souboru)**
- c) 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 technologickým listem a touto výzvou. Nepředložení požadovaných dokladů bude považováno za neprojevnutí součinnosti při podpisu realizační smlouvy a zadavatel bude oprávněn vyzvat k podpisu smlouvy dodavatele, který se umístí jako další v pořadí.

---

### Speciální podmínky plnění:

Zadavatel požaduje provedení plnění dle těchto dalších speciálních podmínek plnění:

- Množství TJ je garantováno na **50 %**. Realizační smlouva se považuje za dokončenou splněním účelu veřejné zakázky, který je vyčíslen zpravidla dosažením sjednaného množství technických jednotek v předpokládaných případcích v daných místech plnění (podle částí zakázky). Pokud z důvodu provozní potřeby vznikne požadavek objednatelů dokončit dílo v jiných než předpokládaných případcích, 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 sračkám stanoveným v technologickém listu dle rámcové smlouvy. Sjednaná cena zakázky se tak může lišit, objem technických jednotek n-koliv. Dobu plnění lze za této situace po dohodě 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 **TC122.02: 228,000 Kč/m<sup>3</sup>** bez DPH.
  - pro činnost **TC112.01: 215,000 Kč/m<sup>3</sup>** bez DPH.
  - pro činnost **TC122.03: 333,000 Kč/m<sup>3</sup>** bez DPH.
  - pro činnost **TC122.04 (2): 350,000 Kč/m<sup>3</sup>** bez DPH.
- Dílčí fakturace: Předmět plnění dle této výzvy je možné fakturovat po předání každé dílčí části plnění.
- 1101: Upozorňujeme dodavatele, že místo plnění lze z důvodu provozní potřeby měnit mezi porostními skupinami v rámci LU. Tato skutečnost bude vždy sdělena ve VKP.
- 1108: Plnění realizační smlouvy je určeno daty určenými VKP.
- 1113: Při plnění činnosti je nutné zohlednit již provedená ochranná a obranná opatření, jejich charakter bude uveden na VKP a odsouhlasen při předání pracoviště.
- 1114: Plnění je nutné provádět tak, aby nedošlo k nežádoucímu poškození přirozené ani umělé obnovy lesa.
- 1115: Pokud klimatické podmínky zaprání plnění činnosti nebo vlivem klimatických podmínek dojde k zániku potřeby zadavatele k provedení nebo dokončení plnění, může oznámit tuto skutečnost zadavateli dodavatel a tím dojde k zániku zbývajících plnění tj. zániku Realizační smlouvy ve zbývajícím rozsahu.
- 1118: každodenní komunikace v českém nebo slovenském jazyce na místě plnění: realizační smlouvy
- 1131: Směrové kácení pro následné soustředování dříví koňským potahem.
- 1300: V rámci plnění se očekává provedení činností spočívající v úpravě vodního režimu na příbilžovací lince. Tato činnost může být vyžadována v místě pracoviště a její provedení bude dokumentováno zvlášť podrobně.
- 1301: V rámci plnění se očekává návoz klesu a ostatní dřevní hmoty do kolejí a erozních výh. Tato činnost může být vyžadována v místě pracoviště a její provedení bude dokumentováno zvlášť podrobně.



- (100) Vhodnost lokality pro LVS: pásová LVS
- (915) Součástí předání pracoviště je: 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 otevřenými ohněmi, jakož i zákazu rozdělování ohňů na celém území Správy Národního parku Šumava a nutnost zvýšené 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.
- (103): Závazné požadavky na povahu provedení služby: provedení práce bude určovat lesník. K výš.155 Při vyklizování klesu, nesmí dojít k poškození náletových dřevin a stávající obnovy lesa.

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.n-pej.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 otevírány v rámci profilu zadavatele <https://nen.n-pej.cz/profil/NPSUMAVA> dle § 109 ZZVZ.

### **Hodnotící kritéria**

Zakázka bude v souladu se zákonem a se smluvními podmínkami plněním popsanými v této Výzvě k podání nabídky do minitendru přidělena jednomu účastníkovi dle níže uvedených hodnotících kritérií tak, aby bylo dosaženo splnění účelu veřejné zakázky za co nejvýhodnější cenu. Účastník v položkovém rozpočtu uvede (nabídne) cenu za technickou jednotku bez DPH pro veškeré činnosti. Nabídková cena vyjádřená v českých korunách musí být stejná nebo nižší než NCT). 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 důvodů nezávislých na jeho vůli nebo z nezbytné provozní potřeby odpadne zájem na plnění dle této výzvy, může ve stanovené lhůtě pro podání nabídek výzvu/minitendru zrušit.



# 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  
sílo: 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: Tomáš Suchý

zastoupený:

IČ: 73858102

(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: 36 148

## 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 ně, 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 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 6 165 448,25 Kč bez DPH.
- 2) Sjednaná cena minitendru se může lišit v případě v závislosti na požadavku objednatele dokončit dílo v jiných než předpokládaných přírůžkách a srážkách dle technologického listu uvedeného ve Výzvě k podání nabídky do minitendru.
- 3) Daň z přidané hodnoty bude účtována ve výši určené podíle 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 daní 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 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 honoráře 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) zkršoval 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 podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 5) Tato realizační smlouva je vyhotavena ve třech stejnopisech, z nichž dva opírá 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 upravujícími 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 minutendru

Příloha č. 2 - Položkový rozpočet

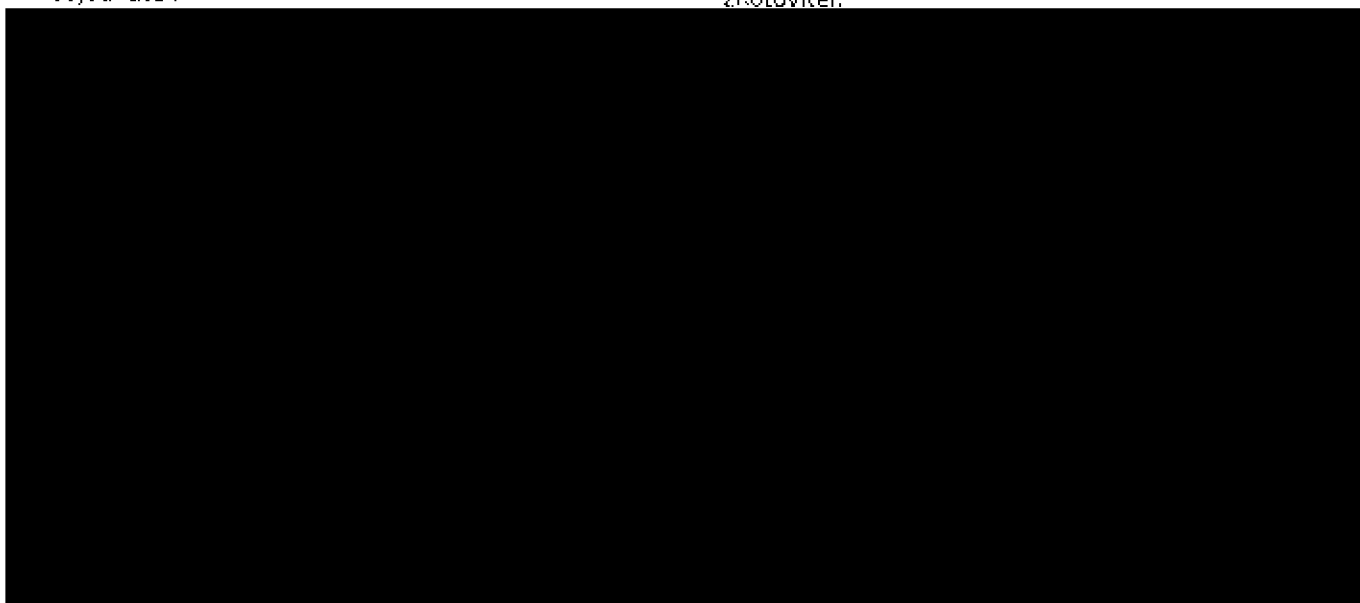
Českých Žleběch

~~Vedlejší práce~~ dne 21.8.2019

objednatel:

v Českých Žleběch dne 21.8.2019

zhotovitel:



## SMLUVNÍ STRANY

