



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: Ladislav Hrstka  
Srní

IČ: 49169483

Zápis v OR: -  
(dále jen „zhotovitel“)

(dále též jako „smluvní strany“)

uzavírají na základě Rámcové dohody tuto realizační smlouvu k minutendru č. 37 319 (dále též jako „realizační smlouva“)

30.05.2021 - 21.6.2021

### 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 1 771 313,50 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 minutendru

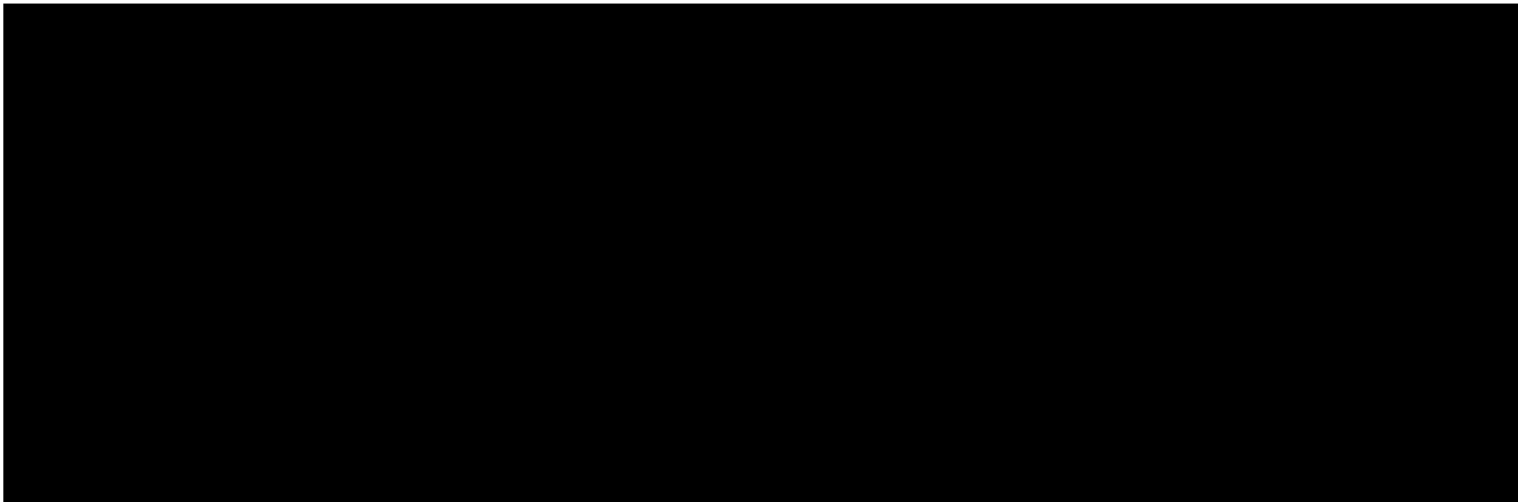
Příloha č. 2 - Položkový rozpočet

V *SRK* ..... dne *4.5.21* .....

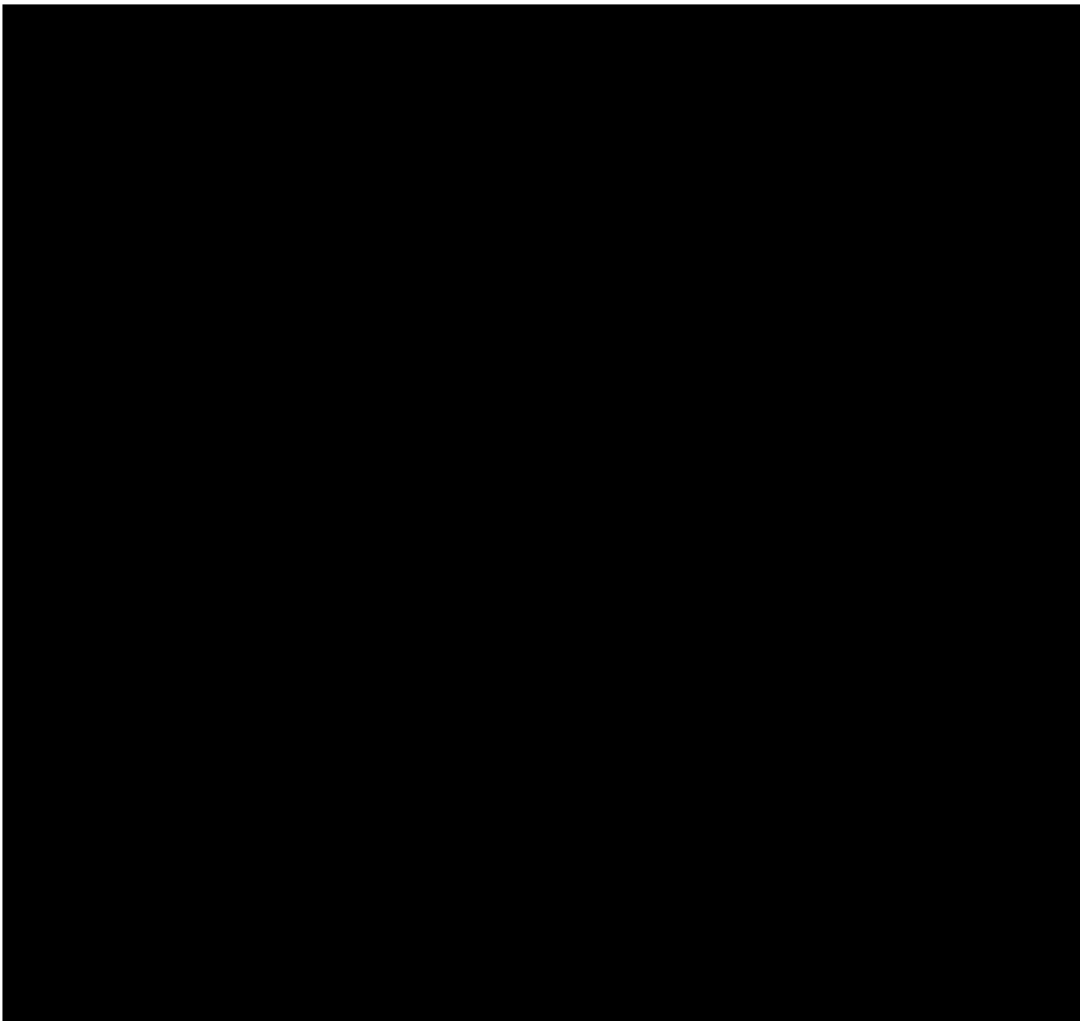
objednatel:

V *SRK* ..... dne **6. 05. 2021** .....

zhotovitel:



## SMLUVNÍ STRANY

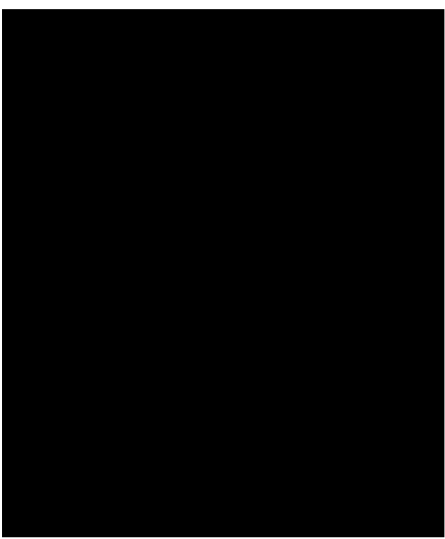


**Položkový rozpočet pro nabídku do MT 37319 (vyplňte, prosím, zelená políčka)**  
IČ dodavatele (vyplňte vaše IČ)

činnost	kód	TJ
Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou	TČ112.01	m3
Soustředování dříví - vyklizovací naviják (železný kůň)	TČ122.06	m3
Soustředování dříví - malotraktor	TČ122.10	m3

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

nabídková cena za TJ	očekávaný objem celkem
	4546,31
	1702,68
	2045,37
<b>Celková nabídková cena</b>	<b>1771313,5</b>



## Výzva k podání nabídky do provozního minitendru číslo 37 319



Ministerstvo životního prostředí

Tato činnost je realizována v rámci projektu "Zvyšování biodiverzity lesních porostů v Národním parku Sumava ponecháváním dřevní hmoty k zetiění v letech 2019-2021", registrační číslo: CZ.05.4.27/0.0/0.0/20.1.42/001/3714. Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií - Evropským fondem pro regionální rozvoj v rámci Operačního programu Životní prostředí.

Výzva k podání nabídky do minitendru číslo: 37 319

### Termín a doba plnění:

požadovaný termín pro splnění předmetu realizaci smlouvy pro všechny níže uvedené činnosti je 31.12.2021, přičemž požadovaný předpokládaný počet dnů plnění je 117 pro činnost TC112.01.159 pro činnost TC122.06 a 107 pro činnost TC122.10. Maximální počet dnů pro splnění je 161. Oznamení o dni zahájení plnění bude sděleno vyzovou k plnění do 10.05.2021. Nezávislým termínem zahájení plnění je 09.12.2021.

### Předpokládaná hodnota VZ: 1 989 387,70 Kč bez DPH

### Předmět veřejné zakázky a popis požadovaného plnění:

Předmět zakázky představuje plnění v těchto činnostech:

- TC122.06 - Soustředování dříví - vyklizovací navíjač (železný kůň) způsobem dle technologického listu, jednotky m<sup>3</sup>. TID: 11,82 m<sup>3</sup>/den, celkem: 1 702,68 m<sup>3</sup> přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitender, je 11 m<sup>3</sup>/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 15
  - TC122.10 - Soustředování dříví - malotraktor způsobem dle technologického listu, jednotky m<sup>3</sup>. TID: 21,22 m<sup>3</sup>/den, celkem: 2 045,37 m<sup>3</sup> přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitender, je 20 m<sup>3</sup>/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 10
  - TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou způsobem dle technologického listu, jednotky m<sup>3</sup>. TID: 42,84 m<sup>3</sup>/den, celkem: 4 546,31 m<sup>3</sup> přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitender, je 40 m<sup>3</sup>/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 11.
- Místem plnění jsou porostní skupiny v rámci „Úp 82 - Srní“ 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 Ždánidla  
**plán realizace:** II-IV, čtvrtletí

**Skutečný objem v m<sup>3</sup>:** **1 300,00**  
Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %): 1 573,00

Za použít těchto předpokládaných přírůstků a srážek:

1.1.6 Použije se v těžbě při hmotnosti těžbených kmenů 0.50 - 0.79 m<sup>3</sup>/kus 0,00 %  
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 1.10 získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).

### Speciální podmínky plnění:

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna): dodavatel byl seznámen na svém účtu s manualem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů

### Název činnosti: TC122.06 - Soustředování dříví - vyklizovací navíjač (železný kůň)

**Místo plnění:** LU 06 Ždánidla  
**plán realizace:** II-IV, čtvrtletí

**Skutečný objem v m<sup>3</sup>:** **1 500,00**  
Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %): 1 650,00

Za použít těchto předpokládaných přírůstků a srážek:

1.1.1 Použije se při soustředování dříví na vzdálenost do 100 m -22,00 %  
1.1.X.2 Použije se při soustředování dřeva ve hmotnosti 0.20 - 0.39 m<sup>3</sup>/kus 0,00 %  
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 0.958 získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).

### Speciální podmínky plnění:

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna): dodavatel byl seznámen na svém účtu s manualem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů

**Název činnosti: TC122.10 - Soustředování dříví - malotraktor****Místo plnění:** LU 06 Zdándia**Plán realizace:** II.-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m<sup>3</sup>:Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %):**1 500,00**  
1 716,00

Za použít těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.x.x.1 Soustředování dříví VM - OM

1.1.x.1.1 Pokud malotraktor při soustředování dřeva používá nízkotlaké pneumatiky

-20,00 %  
20,00 %

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

10,00 %

1.1.2 Soustředování dříví P-OM na vzdálenost 301-600 m

0,00 %

1.1.x.x.2 Soustředování dříví o průměrné hmotnosti 0,20 - 0,49 m3/kus

0,00 %

**Poznámka:** Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,04, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).**Speciální podmínky plnění:**

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna): dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálů sítě telefonních operátorů

**Název činnosti: TC112.01 - Těžba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou****Místo plnění:** LU 06 Zdándia**Plán realizace:** I.-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m<sup>3</sup>:Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %):**100,00**  
155,73

Za použít těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.5 Použije se v těžbě při hmotnosti těžných kmenů 0,40 - 0,49 m3/kus

17,00 %

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

10,00 %

2.2.4 Při práci ve sněhu 40-59 cm, měřeno na pracovišti

8,00 %

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 1,4157, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).**Speciální podmínky plnění:**

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna): dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálů sítě telefonních operátorů

**Název činnosti: TC112.01 - Těžba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou****Místo plnění:** LU 06 Zdándia**Plán realizace:** II.-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m<sup>3</sup>:Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %):**200,00**  
242,00

Za použít těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.6 Použije se v těžbě při hmotnosti těžných kmenů 0,50 - 0,79 m3/kus

0,00 %

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

10,00 %

**Poznámka:** Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,10, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).**Speciální podmínky plnění:**

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna): dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálů sítě telefonních operátorů

**Název činnosti: TC122.10 - Soustředování dříví - malotraktor****Místo plnění:** LU 06 Zdándia**Plán realizace:** I.-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m<sup>3</sup>:Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %):**150,00**  
165,00

Za použít těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.x.x.1 Soustředování dříví VM - OM

-20,00 %

1.1.x.1.1 Pokud malotraktor při soustředování dřeva používá nízkotlaké pneumatiky

20,00 %

2.1.1 V obtížném terénu: svah nad 30 %, balvaný, prohlubně, bažiny nebo podrost do 25% plochy

5,00 %

1.1.2 Soustředování dříví P-OM na vzdálenost 301-600 m

0,00 %

1.1.x.x.2 Soustředování dříví o průměrné hmotnosti 0,20 - 0,49 m3/kus

0,00 %

**Poznámka:** Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,00, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).**Speciální podmínky plnění:**

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna): dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Sumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálů sítě telefonních operátorů

**Název činnosti:** TC112.01 - Těžba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou  
**Místo plnění:** LU 06 Zdáňdla  
**porost. skupina:** 458f31\_31

**Plán realizace:** I-IV, čtvrtletí

**Skutečný objem v m<sup>3</sup>:** 30,00

Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %): 84,65

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.1.2 Použije se v těžbě při hmotnosti těžných kmenů 0,10 - 0,19 m3/kus 112,00 %

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

2.2.4 Při práci ve sněhu 40-59 cm, měřeno na pracovišti 8,00 %

2.3.1 Při práci za mrazu -5 až -10 °C, měří se v 8,00 hodin co nejlíže 3,00 %

**Poznámka:** Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 2,5652, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).

**Speciální podmínky plnění:**

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna): dodavatel byl seznámen na svém

úctu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava

- (910) stojící souše v dosahu pracoviště

- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti

- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

**Název činnosti:** TC122.06 - Soustředování dříví - vyklizovací navlák (železný kůň)

**Místo plnění:** LU 06 Zdáňdla  
**porost. skupina:** 37Cf6ZL1\_2

**Plán realizace:** I-IV, čtvrtletí

**Skutečný objem v m<sup>3</sup>:** 100,00

Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %): 103,82

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.1.1 Použije se při soustředování dříví na vzdálenost do 100 m -22,00 %

1.1 x 2 Použije se při soustředování dřeva ve hmotnosti 0,20 - 0,39 m3/kus 0,00 %

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

2.2.3 Při práci ve sněhu 40-59 cm, měřeno na pracovišti 8,00 %

2.3.1 Při práci za mrazu -5 až -10 °C, měří se v 8,00 hodin co nejlíže 3,00 %

**Poznámka:** Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 0,9438, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).

**Speciální podmínky plnění:**

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna): dodavatel byl seznámen na svém

úctu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava

- (910) stojící souše v dosahu pracoviště

- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti

- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

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

**Místo plnění:** LU 06 Zdáňdla

**Plán realizace:** II-IV, čtvrtletí

**Skutečný objem v m<sup>3</sup>:** 360,00

Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %): 1.140,48

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.5.3 Použije se při motorovém odkorkování dříví v les. porostu při hmotnosti 0,20-0,29 m3/kus 188,00 %

**Poznámka:** Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 2,88, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).

**Speciální podmínky plnění:**

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna): dodavatel byl seznámen na svém

úctu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava

- (910) stojící souše v dosahu pracoviště

- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti

- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

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

**Místo plnění:** LU 06 Zdáňdla  
**porost. skupina:** 37Cf34/3\_34

**Plán realizace:** I-IV, čtvrtletí

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

Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %): 233,60

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.1.5 Použije se v těžbě při hmotnosti těžných kmenů 0,40 - 0,49 m3/kus 17,00 %

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

2.2.4 Při práci ve sněhu 40-59 cm, měřeno na pracovišti 8,00 %

2.3.1 Při práci za mrazu -5 až -10 °C, měří se v 8,00 hodin co nejlíže 3,00 %

**Poznámka:** Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,4157, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).

**Speciální podmínky plnění:**

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna): dodavatel byl seznámen na svém

úctu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava

- (910) stojící souše v dosahu pracoviště

- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti

- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

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

**Místo plnění:** LU 06 Zdáňdla

**Plán realizace:** II-IV, čtvrtletí

**Skutečný objem v m<sup>3</sup>:** 730,00

Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %): 682,57

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.9.2 Použije se při manipulaci na OM při hmotnosti 0,10 - 0,19 m3/kus -15,00 %

**Poznámka:** Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 0,85, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).

**Speciální podmínky plnění:**

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna): dodavatel byl seznámen na svém

úctu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava

- (910) stojící souše v dosahu pracoviště

- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti

- (912) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů



**Název činnosti: TC122.06 - Soustředování dříví - vyklizovací naviják (železný kůň)****Místo plnění:** LU 06 Ždánidla **porost. skupina:** 45B131\_31**Plán realizace:** I-IV, čtvrtletí**Skutečný objem v m<sup>3</sup>:** **30,00**Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %): 40,29

Za použití těchto předpokládaných příplateků a sražek:

1.1.1	Použije se při soustředování dříví na vzdálenost do 100 m	-22,00 %
1.1.x.1	Přírážka se použije při soustředování dřeva ve hmotnosti do 0,19 m <sup>3</sup> /kus	32,00 %
2.2.3	Při práci ve sněhu 40-59 cm, měřeno na pracovišti	8,00 %
2.3.1	Při práci za mrazu -5 až -10 °C, měří se v 8,00 hodin co nejlíže pracovišti	3,00 %

**Poznámka:** Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,221, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).**Speciální podmínky plnění:**

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů

**Název činnosti: TC122.06 - Soustředování dříví - vyklizovací naviják (železný kůň)****Místo plnění:** LU 06 Ždánidla **porost. skupina:** 37CF34/3\_34**Plán realizace:** I-IV, čtvrtletí**Skutečný objem v m<sup>3</sup>:** **150,00**Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %): 142,86

Za použití těchto předpokládaných příplateků a sražek:

1.1.1	Použije se při soustředování dříví na vzdálenost do 100 m	-22,00 %
1.1.x.2	Použije se při soustředování dřeva ve hmotnosti 0,20 - 0,39 m <sup>3</sup> /kus	0,00 %
2.2.3	Při práci ve sněhu 40-59 cm, měřeno na pracovišti	8,00 %
2.3.1	Při práci za mrazu -5 až -10 °C, měří se v 8,00 hodin co nejlíže pracovišti	3,00 %

**Poznámka:** Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 0,8658, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).**Speciální podmínky plnění:**

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů

**Název činnosti: TC122.10 - Soustředování dříví - malotraktor****Místo plnění:** LU 06 Ždánidla **porost. skupina:** 45B131\_31**Plán realizace:** I-IV, čtvrtletí**Skutečný objem v m<sup>3</sup>:** **30,00**Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %): 49,09

Za použití těchto předpokládaných příplateků a sražek:

1.1.x.x.1	Soustředování dříví VM - OM	-20,00 %
1.1.x.1.1	Pokud malotraktor při soustředování dřeva používá nízkotlaké pneumatiky	20,00 %
1.1.x.x.1	Soustředování dříví o průměrné hmotnosti do 0,19 m <sup>3</sup> /kus	39,00 %
2.1.1	V obřížném terénu: svah nad 30 %, balvaný, prohlubně, bažiny nebo podrost do 25% plochy	5,00 %
1.1.2	Soustředování dříví P-OM na vzdálenost 301-600 m	0,00 %

**Poznámka:** Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,4875, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).**Speciální podmínky plnění:**

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů

**Název činnosti: TC122.10 - Soustředování dříví - malotraktor****Místo plnění:** LU 06 Ždánidla **porost. skupina:** 37CF26/21\_2**Plán realizace:** I-IV, čtvrtletí**Skutečný objem v m<sup>3</sup>:** **100,00**Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %): 115,28

Za použití těchto předpokládaných příplateků a sražek:

1.1.x.x.1	Soustředování dříví VM - OM	-20,00 %
1.1.x.1.1	Pokud malotraktor při soustředování dřeva používá nízkotlaké pneumatiky	20,00 %
2.2.3	Při práci ve sněhové pokrývce 40-59 cm, měřeno na pracovišti	8,00 %
2.3.2	Při práci v mrazu od -5 do -10°C, měří se v 8,00 hodin co nejlíže pracovišti	3,00 %
1.1.2	Soustředování dříví P-OM na vzdálenost 301-600 m	0,00 %
1.1.x.x.2	Soustředování dříví o průměrné hmotnosti 0,20 - 0,49 m <sup>3</sup> /kus	0,00 %

**Poznámka:** Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,048, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).**Speciální podmínky plnění:**

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů

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

**Místo plnění:** LU 06 Ždánidla

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

**Skutečný objem v m<sup>3</sup>:**

Objem v m<sup>3</sup> předpokládaný na základní technologii (+10 %):

**100,00**  
302,28

Za použití těchto předpokládaných příplateků a sražek:

1.5.6 Použije se při motorovém odkornování dříví v les. porostu při

129,00 %

hmotnosti 0,50 - 0,79 m3kus

2.1.4 V extrémně obtížném terénu: svah nad 30 %, balvaný,  
prohlučně, 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>).*

### Speciální podmínky plnění:

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biota), flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (922) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

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

**Místo plnění:** LU 06 Ždánidla

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

**Skutečný objem v m<sup>3</sup>:**

Objem v m<sup>3</sup> předpokládaný na základní technologii (+10 %):

**100,00**  
132,00

Za použití těchto předpokládaných příplateků a sražek:

1.1.6 Použije se v těžbě při hmotnosti těžných kmenů 0,50 - 0,79

0,00 %

m3kus

2.1.4 V extrémně obtížném terénu: svah nad 30 %, balvaný,  
prohlučně, 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>).*

### Speciální podmínky plnění:

- (903) významné aspekty ochrany přírody (biota), flora, fauna)- dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (922) nepřítomnost signálu síti telefonních operátorů

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

**TC112.01** Těžba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou

- řetězová pila

- adapter MRP na odkornování

**TC122.06** Soustředování dříví - vyklizovací navíjač (železný kůň)

- železný kůň

**TC122.10** Soustředování dříví - malotraktor

- malotraktor s nízkotlakým 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.

Výzva k podání nabídky do provozního mintendru číslo 37319

strana 9 z 11

### Seznam poddodavatelů

V případě plnění realizační smlouvy poddodavatelem, zadavatel požaduje, aby součástí nabídky do mintendru byli 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 předmetě 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 jiné moci nebo obdobného dokumentu, pak je vždy nezbytné do nabídky účastníka přiložit alespoň prostou kopii jiné moci nebo obdobného dokumentu.

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

Zadavatelí 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 mintendru, v dokumentu Realizační smlouva a v Položkovém rozpočtu oproti textaci těchto dokumentů v zadávacích podmínkách k mintendru. Pokud účastník jednostranně změnil jakékoli ustanovení v zadávacích podmínkách k mintendru, bude takový účastník ze zadávacího řízení vyloučen. Účastník, který podá nabídku do tohoto mintendru, bere na vědomí a souhlasí, že nedílnou součástí Realizační smlouvy je a bude dokument „Výzva k podání nabídky do mintendru“, „Položkový rozpočet“ a že se všemi ustanoveními v tomto dokumentu je povinen se řídit.

Zadavatelí 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 vybraného dodavatele:

Dodavatelí, s nímž má být uzavřena realizační smlouva, je před podpisem této smlouvy povinen předložit zadavateli seznam minimálního vybavení k plnění předmetě veřejné zakázky a doklady nutné k realizaci jednotlivých činností v souladu s technologickými listy a touto výzvou.

Nepředložení požadovaných dokladů bude považováno za neprojevlen součinnosti při podpisu realizační smlouvy a zadavatelí bude oprávněn vyzvat k podpisu smlouvy dodavatele, který se umístil jako další v pořadí.

### Speciální podmínky plnění:

Zadavatelí požaduje provedení plnění die těchto dalších speciálních podmínek plnění:

- Množství Tj je garantováno na **10 %**. Realizační smlouva se považuje za dokončenou splněním účelu veřejné zakázky, který je vyjádřen pravidla dosaženími sjednaného množství technických jednotek v předpokládaných příplatech v daných místech plnění (podle části zakázky). Pokud z důvodu provozní potřeby vznikne požadavek objednatelé dokončit dílo v jiných než předpokládaných příplatech, jsou tyto stanoveny vždy v souladu s technologickými listem die rámcové smlouvy a nabízenou cenou dodavatele v základní technologii, v tomto mintendru vůči příplatekům a sražkám stanoveným v technologickém listu die rámcové dohody. Sledovaná cena zakázky se tak může lišit: objem technických jednotek nikoliv. Dobu plnění lze za této situace po dohodě se zhotovitelem s ohledem na uváděné důvody prodloužit.
- **Zadavatelí si vyhrazuje právo odmítnout nabídky, které překročí max. cenu za základní technologii, která činí:**
  - pro činnost **TC122.06: 370,000 Kč/m<sup>3</sup>** bez DPH,
  - pro činnost **TC122.10: 230,000 Kč/m<sup>3</sup>** bez DPH,
  - pro činnost **TC112.01: 202,000 Kč/m<sup>3</sup>** bez DPH.
- Dílčí fakturace: Předmetě 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.
- (107) Upozorňujeme dodavatele, že změnu místa plnění (LU) lze z důvodu provozní potřeby využít v rámci UP po dobu trvání účinnosti realizační smlouvy. Tato skutečnost bude vždy sdělena vystavením výzvy k plnění (VKP).
- (108) Plnění realizační smlouvy je určeno datuhy určenými VKP.
- (118) Každodenní komunikace v českém nebo slovenském jazyce na místě plnění realizační smlouvy.
- (933) Součástí předání pracoviště je i seznámení s charakteristikami předaného území z hlediska požární ochrany a upozornění na povinnost řídit se platnými právními předpisy na úseku požární

Výzva k podání nabídky do provozního mintendru číslo 37319

strana 10 z 11

ochrany při výkonu své činnosti na území Správy Národního parku Šumava a také na nutnost plnění povinností z těchto předpisů vyplývajících. Důraz je kladen především na dodržování zákazu kouření a manipulace s otevřeným ohněm. Jákaz i zákaz rozdělování ohňů na celém území Správy Národního parku Šumava a nutnost zvýšené opatrnosti při užívání strojů a nářadí v prostoru s velkými množstvím pevných hořlavých látek. Za zabezpečení požární ochrany zodpovídá při výkonu své činnosti zcela dodavatelé prací.

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

#### **Místo pro podání nabídek:**

Výzva k podání nabídek do mintendru 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 ZZVZ.

#### **Hodnotící kritéria**

Zákázka bude v souladu se zákonem a se smluvními podmínkami plnění popsány v této Výzvě k podání nabídky do mintendru 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 vyjadřená 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 výzvu/mintendru zrušit.

#### **Upozornění pro dodavatele:**

Při nesplnění požadovaného objemu uvedeného v této výzvě k podání nabídky do mintendru ze strany dodavatele, je zadavatel vystaven riziku krácení dotace z projektu "Zvyšování biodiverzity lesních porostů v Národním parku Šumava ponecháváním dřevní hmoty k zetlení 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 dodavatel smluvní sankce podle všeobecných obchodních podmínek i případně vymáhání vlastní škody.

