



Tato činnost je realizována v rámci projektu: "Zvyšování biodiverzity lesních porostů v Národním parku Šumava ponecháváním dřevní hmoty k zetlení v letech 2022-2025". Registrační číslo projektu: CZ.05.01.06/01/22_029/0002289. 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 2022 - 2023 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: Luboš Kopačka
34201 Petrovice u Sušice

zastoupený: lubos kopačka

IČ: 61780804

Zápis v OR: -

(dále jen „zhotovitel“)

(dále též jako „smluvní strany“)

uzavírají na základě Rámcové dohody tuto realizační smlouvu k minutendru č. 38 459 (dále též jako „realizační smlouva“)

1. PŘEDMĚT SMLOUVY

1) Touto realizační smlouvou jsou sjednány konkrétní podmínky plnění, které jsou přesně vymezeny ve Výzvě k podání nabídek do minutendru a Rámcové dohody, včetně smluvních podmínek vyplývajících ze zadávací dokumentace a jejích všech příloh, a to včetně bodů 17.4. a 17.5. dokumentu Všeobecné obchodní podmínky pro "Rámcová dohoda pro lesnické činnosti na období roku 2022 - 2023 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. V případě změny poddodavatele či zaměstnance je zhotovitel povinen neprodleně písemně o této skutečnosti informovat objednavatele, a to na e-mail kontaktní osoby uvedené v této smlouvě.

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 715 984 Kč bez DPH. Kč bez DPH.

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

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

5. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

1) Zhotovitel bezvýhradně souhlasí se zveřejněním plného znění realizační smlouvy v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění a souvisejícími právními předpisy, zejména zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění. Zveřejnění obsahu této realizační smlouvy nemůže být považováno za porušení povinnosti mlčenlivosti.

2) Objednatel poskytne zhotoviteli údaje potřebné k plnění díla realizační smlouvy. Zhotovitel takto získané údaje použije pouze pro plnění realizační smlouvy a neposkytne je třetí straně.

3) Objednatel je dále oprávněn odstoupit od realizační smlouvy, jestliže zjistí, že zhotovitel

a) nabízel, dával, přijímal nebo zprostředkoval nějaké hodnoty s cílem ovlivnit chování nebo jednání kohokoliv, ať již státního úředníka nebo někoho jiného, přímo nebo nepřímo, v zadávacím řízení nebo při provádění realizační smlouvy; nebo

b) zkresloval skutečnosti za účelem ovlivnění zadávacího řízení nebo provádění realizační smlouvy ke škodě objednatele, včetně užití podvodných praktik k potlačení a snížení výhod volné a otevřené soutěže.

4) Veškeré změny a doplňky této realizační smlouvy budou uskutečňovány formou písemných očíslovaných dodatků podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

5) Tato realizační smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž jeden obdrží objednatel a jeden zhotovitel.

6) Při plnění díla této realizační smlouvy je zhotovitel povinen řídit se smluvními podmínkami dle rámcové dohody, zadávací dokumentací a dalšími právními předpisy upravující předmět plnění dle této realizační smlouvy.

7) Právní vztahy neupravené touto realizační smlouvou se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb. občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

8) Případná neplatnost některého ujednání realizační smlouvy nemá vliv na platnost ostatních ustanovení. Strany realizační smlouvy se v tomto případě zavazují poskytnout si vzájemnou součinnost k uzavření dodatku k realizační smlouvě, kde bude neplatná část realizační smlouvy nahrazena novým ujednáním, a to ve lhůtě do 14 dnů poté, co tato potřeba vyvstane.

9) Zhotovitel prohlašuje, že se před podpisem smlouvy seznámil se všemi podmínkami, které by mohly mít vliv na plnění jeho závazků z této realizační smlouvy.

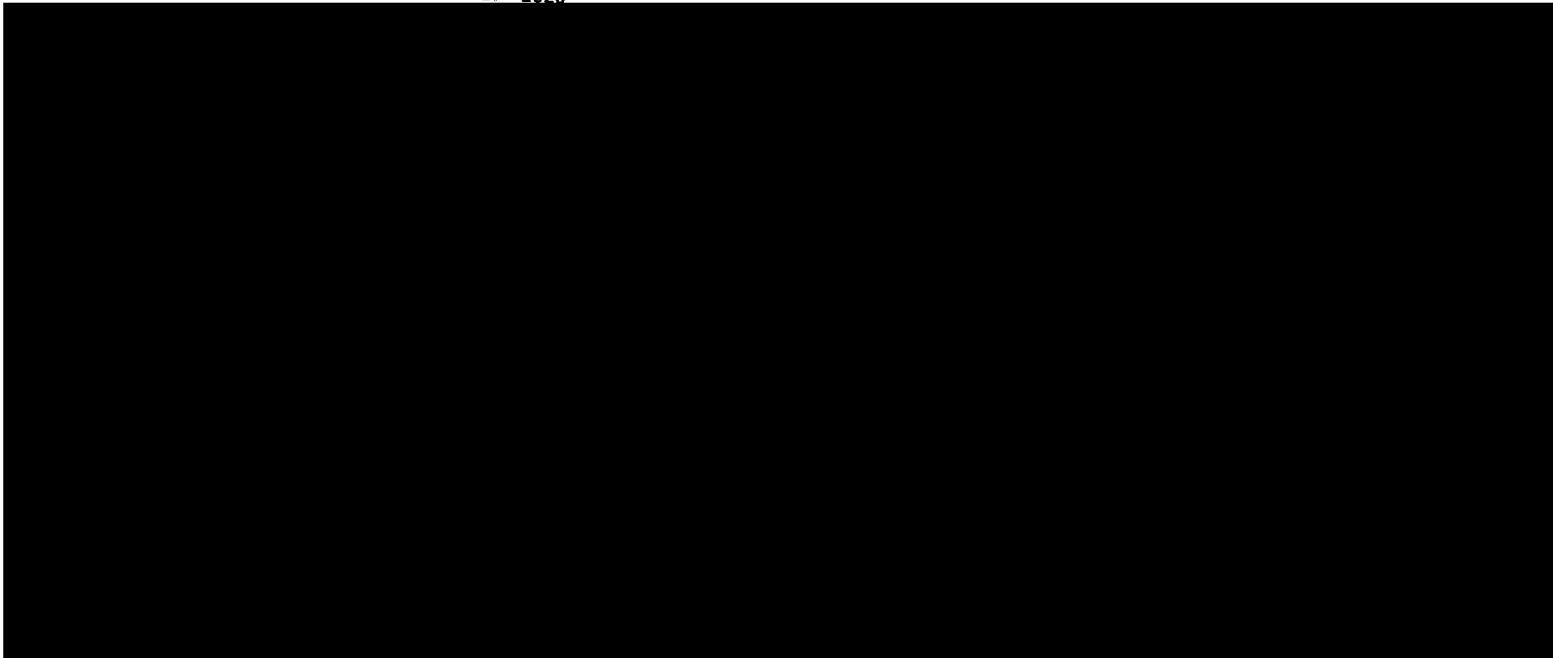
10) Nedílnou součástí realizační smlouvy jsou její přílohy.

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

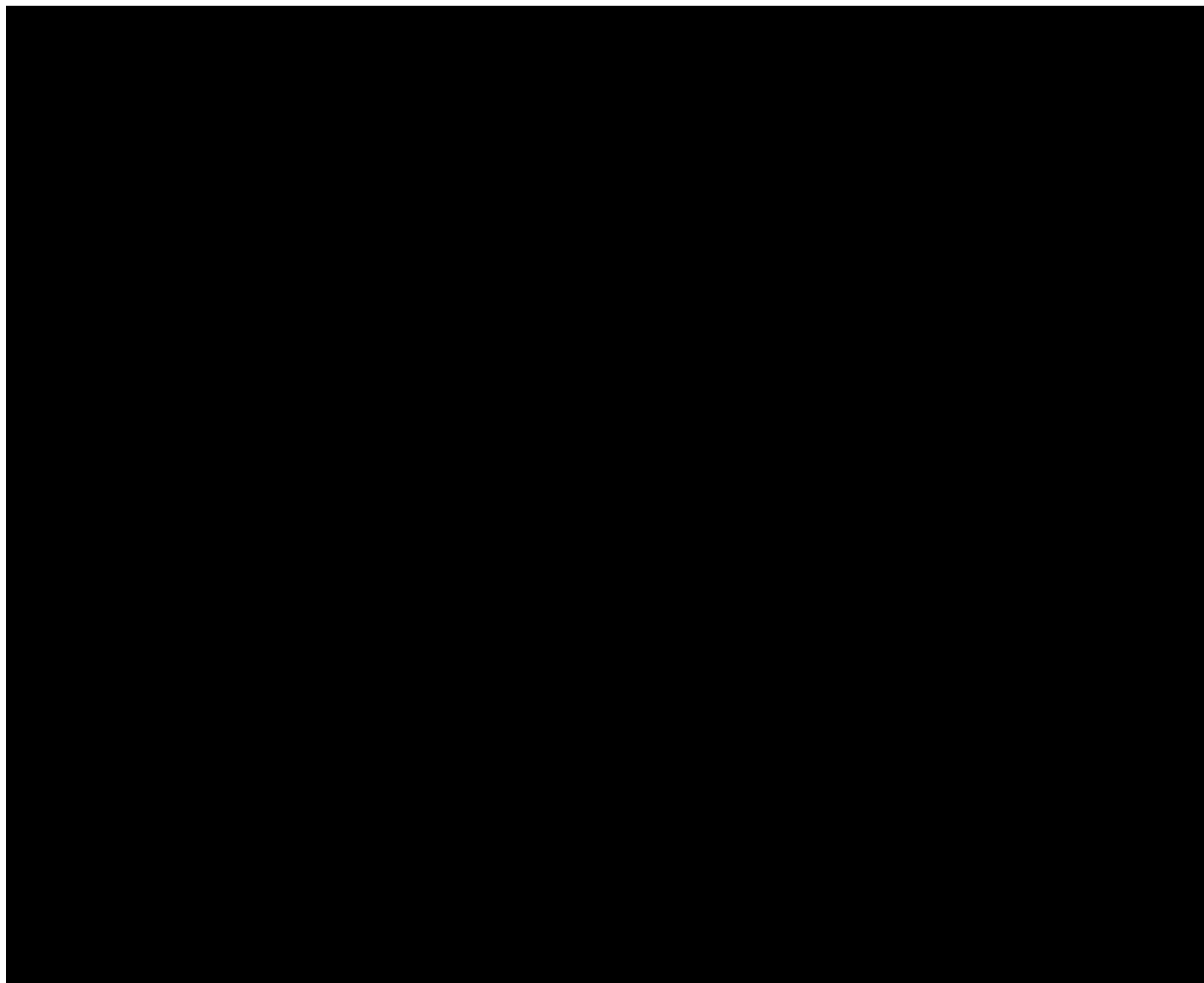
Přílohy:
Příloha č. 1 - Výzva k podání nabídky do minitendru
Příloha č. 2 - Položkový rozpočet

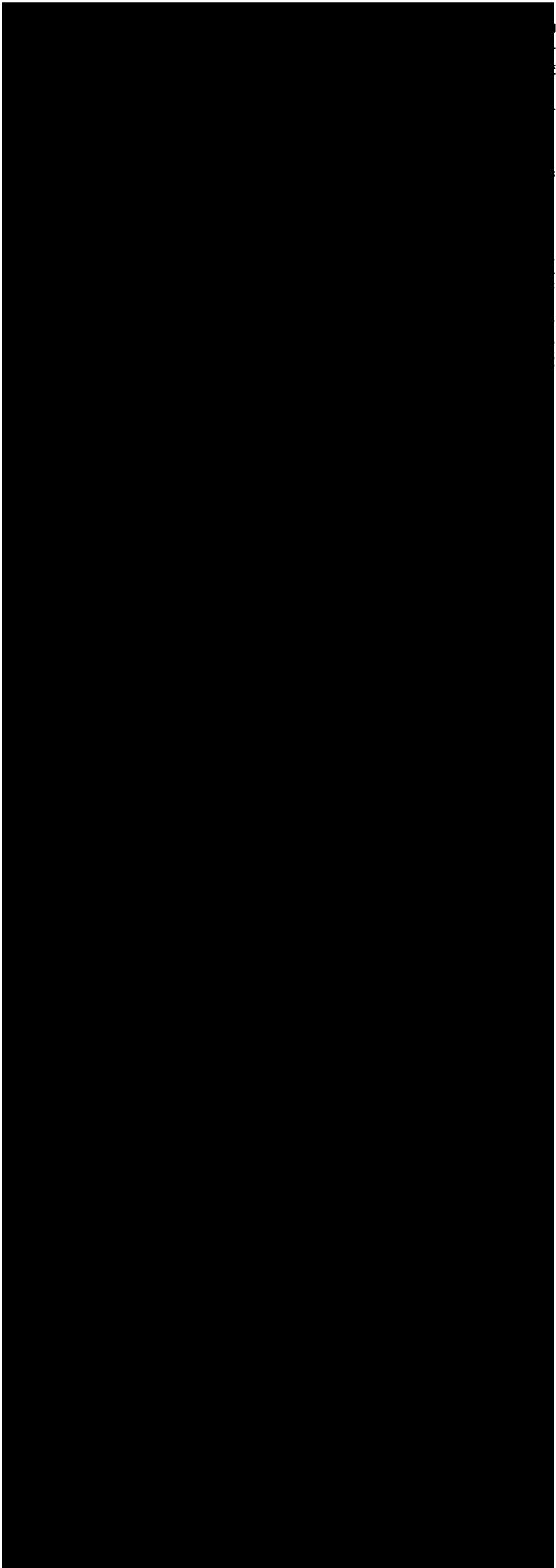
V *SRP* dne **07. 12. 2023**

V *SRP* dne **08. 12. 2023**



SMLUVNÍ STRANY





CONFIDENTIAL

Výzva k podání nabídky do provozního mintendru číslo 38 459



Tato výzva je realizována v rámci projektu "Zvyšování biodiverzity lesních porostů v Národním parku Šumava ponecháváním dřevní hmoty k zetiání v letech 2022-2025". Registrační číslo projektu: CZ.05.01.06/01/22_029/0002289. Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií - Evropským fondem pro regionální rozvoj v rámci Operačního programu Zivotní prostředí.

Výzva k podání nabídky do mintendru číslo: 38 459

Termín a doba plnění:

Požadovaný termín pro splnění předmětu realizační smlouvy pro všechny níže uvedené činnosti je 30.06.2024. Přičemž požadovaný předpokládaný počet dnů plnění je 44 pro činnost TČ112.01, 20 pro činnost TČ122.01 a 43 pro činnost TČ122.02. Maximální počet dnů pro splnění je 136. Oznamení o dni zahájení plnění bude sděleno výzvou k plnění do 11.12.2023. Nejzazší termín zahájení plnění je 25.06.2024.

Předpokládaná hodnota VZ: 804 424,90 Kč bez DPH

Předmět veřejné zakázky a popis požadovaného plnění:

Předmět zakázky představuje plnění v těchto činnostech:

- TČ122.01 - Soustředování dříví koňským potahem způsobem dle technologického listu, jednotky m³ TJ.D: 7,11 m³/den, celkem: 127,18 m³ přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý mintendr, je 7 m³/den.**
- Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 2.
- TČ122.02 - Soustředování dříví traktory - UKT/SUKT způsobem dle technologického listu, jednotky m³ TJ.D: 40,92 m³/den, celkem: 1 565,4 m³ přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý mintendr, je 37 m³/den.**
- Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 4.
- Minimální počet dnů plnění pro splnění retezovou pilou způsobem dle technologického listu, jednotky m³ TJ.D: 32,13 m³/den, celkem: 1 269,49 m³ přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý mintendr, je 30 m³/den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 4.

Místem plnění jsou porostní skupiny v rámci: ÚP 82 - Smrč. dle níže uvedeného detailu požadovaného plnění. Pro informaci jsou uvedeny předpokládané přírůžky a srážky dle technologického listu činnosti:

Název činnosti: TČ112.01 - Těžba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou
Místo plnění: LU 01 Babylon
Plán realizace: II.-IV. čtvrtletí

Skutečný objem v m³: **200,00**
 Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): 225,06

Za použití těchto předpokládaných přírůžků a srážek:

1.1.7 Použije se v těžbě při hmotnosti těžžených kmenů 0,80 - 0,99 -14,00 %
 m3/kus

1.1.x.3 Příplatek za manipulaci na 5 m výřezy (minimálně 4 výřezy z 7,00 %
 kmeně) na lok. P

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

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,023, získáte předpokládanou skutečnou cenu za TJ (m³).

Speciální podmínky plnění:

- (903) Vyznamné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna): dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuaelem ohranzených úrodnů 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: TČ112.01 - Těžba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou

Místo plnění: LU 01 Babylon

Plán realizace: II.-IV. čtvrtletí

Skutečný objem v m³: **50,00**

Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): 57,56

Za použití těchto předpokládaných přírůžků a srážek:

1.1.7 Použije se v těžbě při hmotnosti těžžených kmenů 0,80 - 0,99 -14,00 %
 m3/kus

2.1.3 V mimořádně obtížném terénu: svah nad 30 %, balvany, 15,00 %
 prohlubně, bažiny nebo podrost na 51-75% plochy

1.x.x.x.1 Při práci, kde byla na pracovišti ponechána veškerá hmota k 5,00 %
 zetiání

1.x.x.x.4 bez manipulace 0,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,0465, získáte předpokládanou skutečnou cenu za TJ (m³).

Speciální podmínky plnění:

- (903) Vyznamné aspekty ochrany přírody (biotop, flora, fauna): dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuaelem ohranzených 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: TČ112.01 - Těžba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou**Místo plnění:** LU 01 Babyion **porost. skupina:** 67FF34_34**Plán realizace:** I.-II. čtvrtletí**Skutečný objem v m³:** **60,00**Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): 90,03

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

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

1.1.x.3 Příplatek za manipulaci na 5 m výšky (minimálně 4 výšky z kmenů) na lok. P 7,00 %

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 1,364, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).**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: TČ122.02 - Soustředování dříví traktory - UKT/SLKT****Místo plnění:** LU 01 Babyion**Plán realizace:** I.-IV. čtvrtletí**Skutečný objem v hod:** **15,00**Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): 42,24

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

9.1 Časová mzda za hodinu práce s traktorem, použije se, pokud má zadáné práce nestandardní charakter 156,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 2,56, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).**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: TČ122.02 - Soustředování dříví traktory - UKT/SLKT****Místo plnění:** LU 01 Babyion **porost. skupina:** 66BK34_34**Plán realizace:** I. čtvrtletí**Skutečný objem v m³:** **100,00**Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): 243,21

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.9 P - OM, vzdálenost 601 - 900 m., průměrná hmotnost do 0,19 m³/kus 101,00 %

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

1.x.x.2 Použije se pokud traktor nemá široké pneu 0,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 2,211, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).**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: TČ112.01 - Těžba MŘP - motorovou řetězovou pilou****Místo plnění:** LU 01 Babyion**Plán realizace:** I.-IV. čtvrtletí**Skutečný objem v hod:** **50,00**Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %): 73,70

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

9.1 Časová mzda za jednu skutečně odpracovanou hodinu s přenosnou řetězovou pilou u nestandardní práce 34,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,34, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).**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: TČ122.02 - Soustředování dříví traktory - UKT/SLKT

Místo plnění:	LU 01 Babylon	porost. skupina:	66BH34_34
Plán realizace:	I. čtvrtletí		
Skutečný objem v m ³ :			250,00
Objem v m ³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):			650,38
Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:			
1.1.13	P - OM, vzdálenost 901 - 1200 m, průměrná hmotnost do 0,19 m3/kus		115,00 %
2.1.2	Ve velmi obtížném terénu: svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost na 26-50% plochy		10,00 %
1.x.x.2	Použije se pokud traktor nemá široké pneu		0,00 %
<i>Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 2,365, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).</i>			

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: TČ122.02 - Soustředování dříví traktory - UKT/SLKT

Místo plnění:	LU 01 Babylon	porost. skupina:	67F34_34
Plán realizace:	I. čtvrtletí		
Skutečný objem v m ³ :			60,00
Objem v m ³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):			56,63
Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:			
1.2.1	VM - OM, vzdálenost do 300 m, průměrná hmotnost do 0,19 m3/kus		-22,00 %
2.1.2	Ve velmi obtížném terénu: svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost na 26-50% plochy		10,00 %
1.x.x.2	Použije se pokud traktor nemá široké pneu		0,00 %
<i>Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 0,958, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).</i>			

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: TČ112.01 - Těžba MKP - motorovou přenosnou řetězovou pilou

Místo plnění:	LU 01 Babylon	porost. skupina:	66BK34_34
Plán realizace:	I-II čtvrtletí		
Skutečný objem v m ³ :			100,00
Objem v m ³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):			129,47
Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:			
1.1.6	Použije se v těžbě při hmotnosti těžbených kmenů 0,50 - 0,79 m3/kus		0,00 %
1.1.x.3	Příplatek za manipulaci na 5 m výřezy (minimálně 4 výřezy z kmene) na lok. P		7,00 %
2.1.2	Ve velmi obtížném terénu: svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost na 26-50% plochy		10,00 %
<i>Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,177, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).</i>			

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: TČ122.01 - Soustředování dříví koňským potahem

Místo plnění:	LU 01 Babylon	porost. skupina:	61,11
Plán realizace:	II-IV čtvrtletí		
Skutečný objem v m ³ :			50,00
Objem v m ³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):			61,11
Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:			
1.2.1	Použije se při soustředování dřeva z lokality P na VM ve hmotnosti do 0,19 m3/kus		-19,00 %
1.2.x.2	Použije se při soustředování dříví P-VM na vzdálenost 51 - 100 m		10,00 %
1.x.x.x.3	Přírážka (na 1 m3 hmoty) při dojíždění na pracoviště nad 12 km od místa ustájení		10,00 %
2.1.2	Ve velmi obtížném terénu: svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost na 26-50% plochy		10,00 %
<i>Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,111, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).</i>			

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: TČ122.02 - Soustředování dříví traktory - UKT/SLKT**Místo plnění:** LU 01 Babylon**Plán realizace:** II.-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m³:Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.1.21	P - OM, vzdálenost 1501 - 1800 m, průměrná hmotnost do 0,19 m ³ /kus	157,00 %
--------	---	----------

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

1.x.x.2 Použije se pokud traktor nemá široké pneu

		0,00 %
--	--	--------

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 2,827, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).**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: TČ122.02 - Soustředování dříví traktory - UKT/SLKT**Místo plnění:** LU 01 Babylon**Plán realizace:** II.-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m³:Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.2.21	VM - OM, vzdálenost 1501 - 1800 m, průměrná hmotnost do 0,19 m ³ /kus	76,00 %
--------	--	---------

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

1.x.x.2 Použije se pokud traktor nemá široké pneu

		0,00 %
--	--	--------

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,936, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).**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: TČ112.01 - Těžba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou**Místo plnění:** LU 01 Babylon**Plán realizace:** I.-II. čtvrtletíSkutečný objem v m³:Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

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

1.1.x.3	Příplatek za manipulaci na 5 m výřezy (minimálně 4 výřezy z kmeny) na lok. p	7,00 %
---------	--	--------

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 1,364, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).**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: TČ112.01 - Těžba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou**Místo plnění:** LU 01 Babylon**Plán realizace:** II.-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m³:Objem v m³ přepočítaný na základní technologii (+10 %):

1.5.7	Použije se při motorovém odkornování dříví v les. porostu při hmotnosti 0,80 - 0,99 m ³ /kus	103,00 %
-------	---	----------

2.1.3	V minimálně obtížném terénu: svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost na 51-75% plochy	15,00 %
-------	--	---------

1.x.x.1	Při práci, kde byla na pracovišti ponechána veškerá hmota k zetlení	5,00 %
---------	---	--------

1.x.x.4 bez manipulace

		0,00 %
--	--	--------

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 2,392, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).**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

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, jakož i zákazu rozdělávání 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.

- 6997) Závazně požadavky na povahu provedení služby:: u těžeb úmyslných je termín plnění do 31.3.2024 zadavatel upozorňuje dodavatele na možnost přerušení plnění z důvodu nepřítomných klimatických podmínek (vysoká sněhová pokrývka, rozmocněný terén, apod.)
- 999) Závazně požadavky k pracovišti:: Soustředování dřevní hmoty bude probíhat vždy tak, aby nedocházelo k nepřiměřenému poškození půdního povrchu. V momentě, kdy by k tomu došlo, dodavatel bezodkladně přeruší soustředování dřeví na OM a započne s asanací rýh. Vyžije k tomu potřebné zbytky, klesť, hmotu k zetižení, obnovi odtoky vody z příblížovací linie a uhradí pláň příblížovací linie vodním způsobem, například uhlazením nákladu v polozávěsu. Takto průběžně zasanovaná příblížovací linie bude zaznamenána do kontrol K VKP.
- Soustředování dřeví je chápáno zadavatelem jako kontinuální proces provádění díla, posuzování dopadu na půdní povrch, případně pozastavení plnění díla a provádění průběžných asanačních a konečných asanačních příblížovací linky bude provedena uhlazením rýh a pláňe strojově, popřípadě motomannálně a dále obnovením odtoku vody. Asanace bude zaznamenána do kontrol K VKP.

Dodavatel v rámci přípravy pracoviště připraví nehrubí (neodvětvěné vršky a ostatní klestě a užití jej do linek jako vyplň rýh a méně unosných úseků soustředování dřeví.

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

Místo pro podání nabídek:

Výzva k podání nabídek do minitendru je zveřejněna na profilu zadavatele: <https://nen.nipez.cz/profil/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:

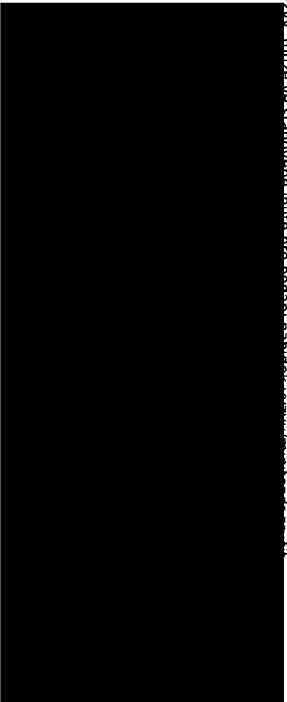
Otevírání nabídek proběhne bez zbytečného odkladu po uplynutí lhůty pro podání nabídek. Otevírání nabídek není veřejné, neboť nabídky budou podávány elektronicky a následně otevřeny v rámci profilu zadavatele <https://nen.nipez.cz/profil/NPSUMAVA> dle § 109 ZZVZ.

Hodnotící kritéria

Zakázka bude v souladu se zákonem a se smluvními podmínkami plnění popsányými 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 nejnižší hodnotě ceny. 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 NCTJ. Nabízené údaje týkající se nabídkové ceny pro účely hodnocení může účastník nabídnout v rozlišení až dvou desetinných míst. Základním hodnotícím kritériem je nejnížší nabídková cena v Kč bez DPH.

Vyhraza zrušení výzvy:

Pokud zadavatel z důvodu nezávislých na jeho vůli nebo z nezbytné provozní potřeby odpadne zájem na plnění dle této výzvy, může, va státní úřední list, a to, aniž by byl povinen, zrušit tuto výzvu.



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

Místo plnění: LU 01 Babylon

Plán realizace: I. čtvrtletí

Skutečný objem v m³:

Objem v m³ předpokládaný na základě technologií (+10 %):

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sraček:

1.9.2 Použije se při manipulaci na OM při hmotnosti: 0.10 - 0.19

-15,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 0,85, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

200,00
187,00

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 síti telefonních operátorů

Název činnosti: TČ122.01 - Soustředování dříví koňským potahem

Místo plnění: LU 01 Babylon

Plán realizace: I. čtvrtletí

Skutečný objem v m³:

Objem v m³ předpokládaný na základě technologií (+10 %):

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sraček:

1.2.1 Použije se při soustředování dřeva z lokality P na VM ve hmotnosti do 0,19 m³/kus

-19,00 %

1.2 x 1.1 Použije se při soustředování dříví P-VM na vzdálenost do 50 m

0,00 %

1. x x x.3 Příračka (na 1 m³ hmoty) při dojíždění na pracoviště nad 12 km od místa ustájení

10,00 %

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

10,00 %

Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,001, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m³).

67/FT34_34

60,00

66,07

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 síti telefonních operátorů

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

TČ112.01 Těžba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou

- řetězová píla

- adaptér MŘP na odkornování

TČ122.02 Soustředování dříví traktory - UKT/SLKT

- univerzální kolový traktor bez nízkotlakých pneu

TČ122.01 Soustředování dříví koňským potahem

- koňský potah

Povinné náležitosti nabídky:

Zadávací lhůta

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

Výzva k podání nabídky do provozního minitendru číslo 38459

strana 9 z 11

Seznam poddodavatelů

V případě plnění realizační smlouvy poddodavatelem, zadavatel požaduje, aby součástí nabídky do minitendru byl vždy dodavatelem předložený seznam poddodavatelů. Seznam bude obsahovat: jméno a příjmení, trvalé bydliště, IČ. Seznam musí být podepsán dodavatelem. Pokud tento seznam nebude součástí nabídky účastníka, pak má zadavatel za to, že předmetní plnění bude realizováno 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. Dodavatel podáním nabídky deklaruje, že plně akceptuje zadavatelem předložený návrh realizační smlouvy.

Zadavatel uvádí, že Realizační smlouva musí obsahovat identifikaci účastníka.

Další náležitosti a podmínky nabídky

Účastník není oprávněn měnit jakákoli ustanovení v této výzvě k podání nabídky do minitendru. V dokumentu Realizační smlouva a v Položkovém rozpočtu oproti textaci těchto dokumentů v zadávacích podmínkách k minitendru. Pokud účastník jednostranně změnil jakékoli ustanovení v zadávacích podmínkách k minitendru, bude takovýto účastník ze zadávacího řízení vyloučen. Účastník, který podá nabídku do tohoto minitendru, bere na vědomí a souhlasí, že neudílí součástí Realizační smlouvy je a bude dokument „Výzva k podání nabídky do minitendru“, „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 vybraného dodavatele:

Dodavatel, s nímž má být uzavřena realizační smlouva, je před podpisem této smlouvy povinen předložit zadavateli seznam minimálního vybavení k plnění předmetné veřejné zakázky a dokladů nutné k realizaci jednotlivých činností v souladu s technologiemi listy a touto výzvou. Nepředložení požadovaných dokladů bude považováno za neprojevnutí souhlasu s podmínkami realizace 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 **10 %**. Realizační smlouva se považuje za dokončenou splněním účelu veřejné zakázky, který je vyjádřen zpravidla dosažením sídla nebo množství technických jednotek v předpokládaných příplatcích v daných místech plnění (poude části zakázky). Pokud z důvodu provozní potřeby vznikne požadavek doplnění dílo v jiných než předpokládaných příplatcích, jsou tyto stanoveny vždy v souladu s technologiím listem dle rámcové smlouvy a nabízenou cenou dodavatele v základní technologii v tomto minitendru vůči příplatkům a sračkám stanoveným v technologiím listu dle rámcové dohody. Sjednaná cena zakázky se tak může lišit, objem technických jednotek nikoliv. Dobu plnění lze za této situace po dohodě se zhotovitelem s ohledem na uváděné důvody prodloužit.

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

- pro činnost **TČ122.01: 345,000 Kč/m³** bez DPH,
- pro činnost **TČ122.02: 275,000 Kč/m³** bez DPH,
- pro činnost **TČ112.01: 260,000 Kč/m³** bez DPH.

Díleč fakturace: Předmetní plnění dle této výzvy je možné fakturovat po předání každé díleč 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 změna místa plnění (LU) lze z důvodu provozní potřeby využít v rámci ÚP po dobu trvání účinnosti realizační smlouvy. Tato skutečnost bude vždy sdělena vstavením výzvy k plnění (VKP).

- (108) Plnění realizační smlouvy je určeno daty určenými VKP.
- (118) Každodenní komunikace v českém nebo slovenském jazyce na místě plnění realizační smlouvy

- (915) Součástí předání pracoviště je i seznámení s charakteristikami předávaného území z hlediska požární ochrany a upozornění na povinnost řídit se platnými právními předpisy na úseku požární

Výzva k podání nabídky do provozního minitendru číslo 38459

strana 10 z 11