

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

DIC: CZ 00583171

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

a

Zhotovitel: Jindřich Morong
Volary

IČ: 73748498

Zápis v OR: -

(dále jen „zhotovitel“)

(dále též jako „smluvní strany“)

uzavírají na základě Rámcové dohody tuto realizační smlouvu k minutendru č. 37 544 (dále též jako „realizační smlouva“)

1. PŘEDMĚT SMLOUVY

1) Touto realizační smlouvou jsou sjednány konkrétní podmínky plnění, které jsou přesně vymezeny ve Výzvě k podání nabídek do minutendru a Rámcové dohody, včetně smluvních podmínek vyplývajících ze zadávací dokumentace a jejích všech příloh, a to včetně bodů 17.4. a 17.5. dokumentu Všeobecné obchodní podmínky pro "Rámcová dohoda pro lesnické činnosti na období roku 2020 - 2022 na území NP a CHKO Šumava" a pravidla pro postup při zadávání veřejných zakázek v minutendru.

2) Zhotovitel se zavazuje, že pro objednavatele provede na svůj náklad a nebezpečí dílo, které je uvedeno ve Výzvě k podání nabídky do minutendru.

3) Objednavatel se zavazuje dílo dodané zhotovitelem v souladu s touto realizační smlouvou převzít a zhotoviteli za něj při splnění podmínek dle této realizační smlouvy zaplatit dohodnutou cenu díla uvedenou v článku 4 této realizační smlouvy.

4) Zhotovitel se zavazuje pro předmět plnění této realizační smlouvy využít jen poddodavatele a zaměstnance, které uvedl v nabídce na tuto realizační smlouvu.

2. ROZSAH, MÍSTO A ČAS PLNĚNÍ

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

3. SPECIÁLNÍ PODMÍNKY PLNĚNÍ

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

4. CENA DÍLA

1) Objednatel se zavazuje zaplatit cenu díla dle Přílohy č. 2 Položkový rozpočet této realizační smlouvy ,v maximální výši čerpání do 1 023 713,06 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) zkrášloval 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 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 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

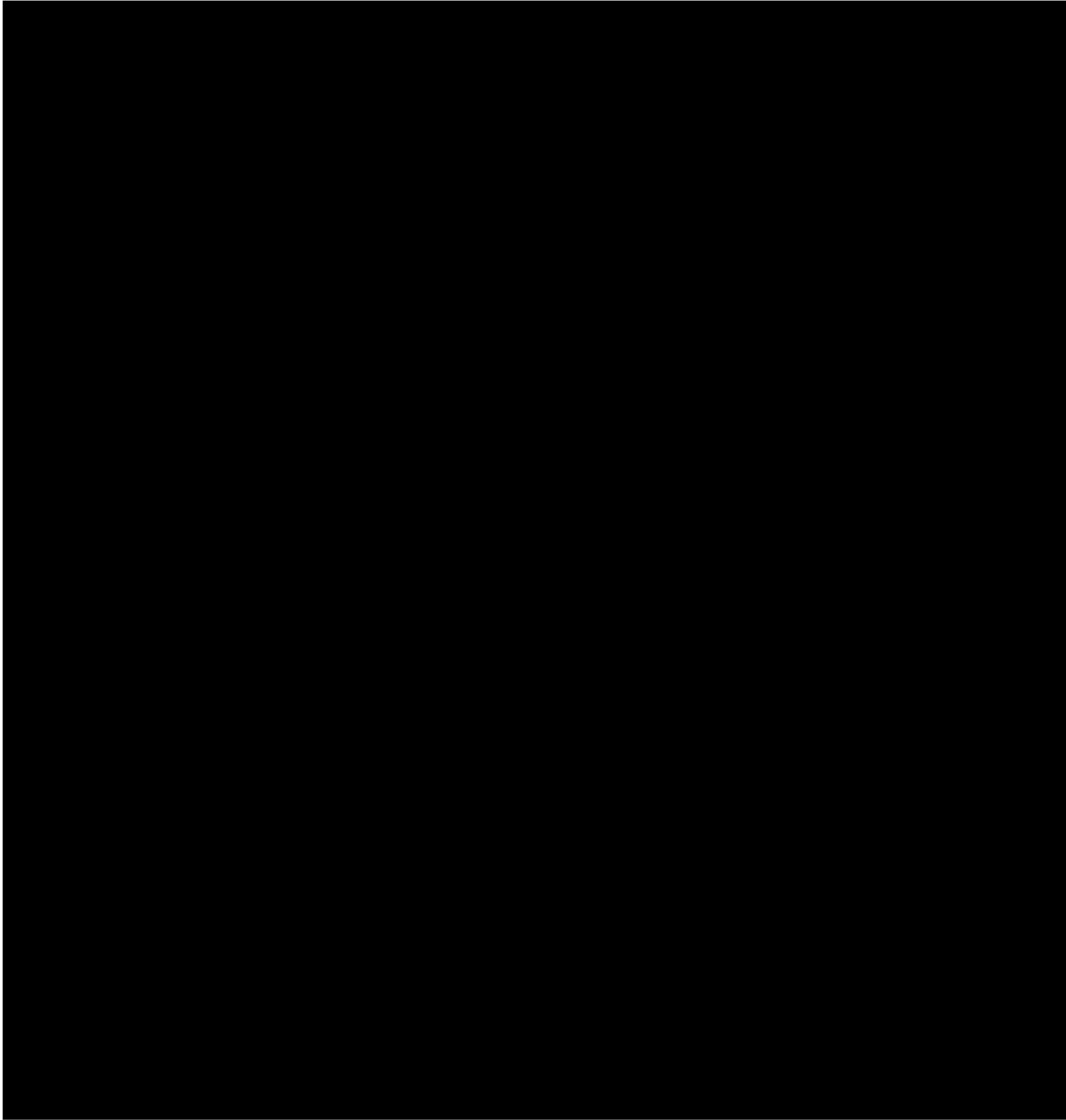
v Českých Žlebech dne 13-05-2022

objednatel:

v Českých Žlebech dne 13-05-2022

zhotovitel:

SMLUVNÍ STRANY



Název činnosti: TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou**Místo plnění:** LU 03 Dobruška**Plan realizace:** II-IV, stříletel

Skutečný objem v m ³	400,00
Objem v m ³ přepočítaný na základě technologie 11111	331,44

Za použití technologií předpokladaných přílohou a sraček

1115	Použití se ve těžbě při hmotnosti těžebních kmenů 0,40-0,49 m ³ kus	11,20 %
------	--	---------

1112	Příplatek za manipulaci nad 4 m výšky (přibližně 4 výřezy z kmenů) na lok. P	10,00 %
------	--	---------

2112	Ve velmi obtížném terénu (svah nad 30°, balvanů, prohlubně) těžby nebo podrost na 26-50% plochy	10,00 %
------	---	---------

Poznámka: Vyjasněním Váš nabídkové ceny k referenčním 1111 získáte předpokladanou skutečnou cenu za 7 m³**Speciální podmínky plnění:****1414) Požadovaná technologie - HVT dvounapravový, šířka stroje do 2200 mm**

- 1. stupeň zvýšení efektivity na turistický provoz očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- 2. významné aspekty ochrany přírody (biopota, flora, fauna) - dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- 3. blízkost infrastruktury a dopravních energetických a jiných sítí
- 4. nepříznivá dopravní dostupnost pracoviště
- 5. vzhled pracoviště se zvýšenou ochrannou vzdáleností režimů z hlediska mechanické poškození dřeva
- 6. vzhled práce na složité situace v oblasti vlastních prací v nejbližší okolí pracoviště - kontrola výstupu a účtů jiného pozemku
- 7. vzhled práce v dosahu pracoviště
- 8. vzhled větší množství ponechané dřeviny kromě na pracovišti
- 9. nepříjemnost s signálem telefonního operátora
- 10. extrémní náročná technologická průdatnost práce v dané oblasti kalamitě vyhlášené národně kmeny - apod.
- 11. vzhled zpracovávání dříví s měkkou hnilobou ponechané na místě k zjetení

Výzva k podání nabídky do provozního systému číslo 37544

Strana 1 z 11

Název činnosti: TC112.02 - Těžba dřeva harvestorem - kolovým, pasovým nebo**kraječtím****Místo plnění:** LU 03 Dobruška**Plan realizace:** II-IV, stříletel

Skutečný objem v m ³	400,00
Objem v m ³ přepočítaný na základě technologie 11111	349,00

Za použití technologií předpokladaných přílohou a sraček

1115	Použití se ve těžbě při hmotnosti těžebních kmenů 0,40-0,49 m ³ kus	11,20 %
------	--	---------

2112	Ve velmi obtížném terénu (svah nad 30°, balvanů, prohlubně) těžby nebo podrost na 26-50% plochy	10,00 %
------	---	---------

Poznámka: Vyjasněním Váš nabídkové ceny k referenčním 1111 získáte předpokladanou skutečnou cenu za 7 m³**Speciální podmínky plnění:****1414) Požadovaná technologie - HVT dvounapravový, šířka stroje do 2200 mm**

- 1. stupeň zvýšení efektivity na turistický provoz očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- 2. významné aspekty ochrany přírody (biopota, flora, fauna) - dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- 3. blízkost infrastruktury a dopravních energetických a jiných sítí
- 4. nepříznivá dopravní dostupnost pracoviště
- 5. vzhled pracoviště se zvýšenou ochrannou vzdáleností režimů z hlediska mechanické poškození dřeva
- 6. vzhled práce na složité situace v oblasti vlastních prací v nejbližší okolí pracoviště - kontrola výstupu a účtů jiného pozemku
- 7. vzhled práce v dosahu pracoviště
- 8. vzhled větší množství ponechané dřeviny kromě na pracovišti
- 9. nepříjemnost s signálem telefonního operátora
- 10. extrémní náročná technologická průdatnost práce v dané oblasti kalamitě vyhlášené národně kmeny - apod.
- 11. vzhled zpracovávání dříví s měkkou hnilobou ponechané na místě k zjetení

Název činnosti: TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou**Místo plnění:** LU 03 Dobruška**Plan realizace:** II-IV, stříletel

Skutečný objem v m ³	70,00
Objem v m ³ přepočítaný na základě technologie 11111	57,55

Za použití technologií předpokladaných přílohou a sraček

1413	Převýběr rovnacích sortimentů (řepin) v průměru dovozem (104,00 %)	104,00 %
------	--	----------

Poznámka: Vyjasněním Váš nabídkové ceny k referenčním 1111 získáte předpokladanou skutečnou cenu za 7 m³**Speciální podmínky plnění:****1414) Požadovaná technologie - HVT dvounapravový, šířka stroje do 2200 mm**

- 1. stupeň zvýšení efektivity na turistický provoz očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- 2. významné aspekty ochrany přírody (biopota, flora, fauna) - dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- 3. blízkost infrastruktury a dopravních energetických a jiných sítí
- 4. nepříznivá dopravní dostupnost pracoviště
- 5. vzhled pracoviště se zvýšenou ochrannou vzdáleností režimů z hlediska mechanické poškození dřeva
- 6. vzhled práce na složité situace v oblasti vlastních prací v nejbližší okolí pracoviště - kontrola výstupu a účtů jiného pozemku
- 7. vzhled práce v dosahu pracoviště
- 8. vzhled větší množství ponechané dřeviny kromě na pracovišti
- 9. nepříjemnost s signálem telefonního operátora
- 10. extrémní náročná technologická průdatnost práce v dané oblasti kalamitě vyhlášené národně kmeny - apod.
- 11. vzhled zpracovávání dříví s měkkou hnilobou ponechané na místě k zjetení

Výzva k podání nabídky do provozního systému číslo 37544

Strana 2 z 11

Název činnosti: TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou**Místo plnění:** LU 03 Dobruška**Plan realizace:** II-IV, stříletel

Skutečný objem v m ³	400,00
Objem v m ³ přepočítaný na základě technologie 11111	331,44

Za použití technologií předpokladaných přílohou a sraček

1115	Použití se ve těžbě při hmotnosti těžebních kmenů 0,40-0,49 m ³ kus	11,20 %
------	--	---------

1112	Příplatek za manipulaci nad 4 m výšky (přibližně 4 výřezy z kmenů) na lok. P	10,00 %
------	--	---------

2112	Ve velmi obtížném terénu (svah nad 30°, balvanů, prohlubně) těžby nebo podrost na 26-50% plochy	10,00 %
------	---	---------

Poznámka: Vyjasněním Váš nabídkové ceny k referenčním 1111 získáte předpokladanou skutečnou cenu za 7 m³**Speciální podmínky plnění:****1414) Požadovaná technologie - HVT dvounapravový, šířka stroje do 2200 mm**

- 1. stupeň zvýšení efektivity na turistický provoz očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- 2. významné aspekty ochrany přírody (biopota, flora, fauna) - dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- 3. blízkost infrastruktury a dopravních energetických a jiných sítí
- 4. nepříznivá dopravní dostupnost pracoviště
- 5. vzhled pracoviště se zvýšenou ochrannou vzdáleností režimů z hlediska mechanické poškození dřeva
- 6. vzhled práce na složité situace v oblasti vlastních prací v nejbližší okolí pracoviště - kontrola výstupu a účtů jiného pozemku
- 7. vzhled práce v dosahu pracoviště
- 8. vzhled větší množství ponechané dřeviny kromě na pracovišti
- 9. nepříjemnost s signálem telefonního operátora
- 10. extrémní náročná technologická průdatnost práce v dané oblasti kalamitě vyhlášené národně kmeny - apod.
- 11. vzhled zpracovávání dříví s měkkou hnilobou ponechané na místě k zjetení

Výzva k podání nabídky do provozního systému číslo 37544

Strana 1 z 11

Název činnosti: TC122.03 - Soustředování dříví traktorem na nízkotlakých pneu s**vyklizovacím jeřábem****Místo plnění:** LU 03 Dobruška**Plan realizace:** II-IV, stříletel

Skutečný objem v m ³	100,00
Objem v m ³ přepočítaný na základě technologie 11111	100,00

Za použití technologií předpokladaných přílohou a sraček

1112	Příplatek za vzdálenost nad 300 m od místa hmotnost 0,40-0,49 m ³ kus	30,00 %
------	--	---------

2112	Ve velmi obtížném terénu (svah nad 30°, balvanů, prohlubně) těžby nebo podrost na 26-50% plochy	10,00 %
------	---	---------

Poznámka: Vyjasněním Váš nabídkové ceny k referenčním 1111 získáte předpokladanou skutečnou cenu za 7 m³**Speciální podmínky plnění:****1414) Požadovaná technologie - HVT dvounapravový, šířka stroje do 2200 mm**

- 1. stupeň zvýšení efektivity na turistický provoz očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- 2. významné aspekty ochrany přírody (biopota, flora, fauna) - dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- 3. blízkost infrastruktury a dopravních energetických a jiných sítí
- 4. nepříznivá dopravní dostupnost pracoviště
- 5. vzhled pracoviště se zvýšenou ochrannou vzdáleností režimů z hlediska mechanické poškození dřeva
- 6. vzhled práce na složité situace v oblasti vlastních prací v nejbližší okolí pracoviště - kontrola výstupu a účtů jiného pozemku
- 7. vzhled práce v dosahu pracoviště
- 8. vzhled větší množství ponechané dřeviny kromě na pracovišti
- 9. nepříjemnost s signálem telefonního operátora
- 10. extrémní náročná technologická průdatnost práce v dané oblasti kalamitě vyhlášené národně kmeny - apod.
- 11. vzhled zpracovávání dříví s měkkou hnilobou ponechané na místě k zjetení

Název činnosti: TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou**Místo plnění:** LU 03 Dobruška**Plan realizace:** II-IV, stříletel

Skutečný objem v m ³	150,00
Objem v m ³ přepočítaný na základě technologie 11111	121,95

Za použití technologií předpokladaných přílohou a sraček

1115	Použití se při průměrných odměřování dříví (les, porost) při hmotnosti 0,40-0,49 m ³ kus	59,00 %
------	---	---------

Poznámka: Vyjasněním Váš nabídkové ceny k referenčním 1111 získáte předpokladanou skutečnou cenu za 7 m³**Speciální podmínky plnění:****1414) Požadovaná technologie - HVT dvounapravový, šířka stroje do 2200 mm**

- 1. stupeň zvýšení efektivity na turistický provoz očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- 2. významné aspekty ochrany přírody (biopota, flora, fauna) - dodavatel byl seznámen na svém účtu s manuálem ohrožených druhů rostlin na území NP Šumava
- 3. blízkost infrastruktury a dopravních energetických a jiných sítí
- 4. nepříznivá dopravní dostupnost pracoviště
- 5. vzhled pracoviště se zvýšenou ochrannou vzdáleností režimů z hlediska mechanické poškození dřeva
- 6. vzhled práce na složité situace v oblasti vlastních prací v nejbližší okolí pracoviště - kontrola výstupu a účtů jiného pozemku
- 7. vzhled práce v dosahu pracoviště
- 8. vzhled větší množství ponechané dřeviny kromě na pracovišti
- 9. nepříjemnost s signálem telefonního operátora
- 10. extrémní náročná technologická průdatnost práce v dané oblasti kalamitě vyhlášené národně kmeny - apod.
- 11. vzhled zpracovávání dříví s měkkou hnilobou ponechané na místě k zjetení

Výzva k podání nabídky do provozního systému číslo 37544

Strana 2 z 11

Požadované způsoby provedení pro jednotlivé činnosti (pro každou činnost si požadavatele

TC122.04 (2) Společnost musí být vložena do seznamu vyžadovaných dodavatelů nebo poskytl doklad o vložení do seznamu vyžadovaných dodavatelů. Pokud žadatel nemá vložení do seznamu vyžadovaných dodavatelů, musí být vložena do seznamu vyžadovaných dodavatelů před zahájením plnění.

TC112.01 Žadatel musí mít možnost představitelnosti vlivu plnění na životní prostředí.

TC112.02 Žadatel musí mít možnost představitelnosti vlivu plnění na životní prostředí.

TC122.03 Společnost musí být vložena do seznamu vyžadovaných dodavatelů nebo poskytl doklad o vložení do seznamu vyžadovaných dodavatelů.

Povinné náležitosti nabídky:

Zadavací lhůta

Uzávěrka, kterou požadavatel musí předložit, je termín zadávání a zahájení na základě Rámčové smlouvy, který svou platností v rámci lhůty vazání buď kalendářně upadáne, nebo dolehutý, v případě nabídek požadavatele zakázky na základě Rámčové smlouvy.

Seznam poddodavatelů

U každé položky zakázky musí být uveden seznam dodavatelů, z nichž požadavatel musí vybrat dodavatele pro plnění. Seznam musí být podpořen seznamem dodavatelů, pokud tento seznam nebude součástí nabídky, jinak má zadavatel za to, že předmiot plnění bude realizován pouze vlastními silami.

Realizační smlouva

Realizační smlouva musí být podepsána oběma stranami, tj. oběma stranami účastníky. Zadavatel i žadatel musí předložit doklad o podpisu obou stran. Pokud žadatel nepředloží doklad o podpisu, bude považován za nepodpořenou nabídku. Pokud žadatel předloží doklad o podpisu, bude považován za podpořenou nabídku. Pokud žadatel předloží doklad o podpisu, bude považován za podpořenou nabídku. Pokud žadatel předloží doklad o podpisu, bude považován za podpořenou nabídku.

Další náležitosti a podmínky nabídky

Uzávěrka, kterou požadavatel musí předložit, je termín zadávání a zahájení na základě Rámčové smlouvy, který svou platností v rámci lhůty vazání buď kalendářně upadáne, nebo dolehutý, v případě nabídek požadavatele zakázky na základě Rámčové smlouvy. Žadatel musí předložit doklad o vložení do seznamu vyžadovaných dodavatelů nebo poskytl doklad o vložení do seznamu vyžadovaných dodavatelů. Pokud žadatel nemá vložení do seznamu vyžadovaných dodavatelů, musí být vložena do seznamu vyžadovaných dodavatelů před zahájením plnění.

Povinnosti vybraného dodavatele:

Dodavatel, kterému byla vybrána nabídka, musí předložit doklad o vložení do seznamu vyžadovaných dodavatelů nebo poskytl doklad o vložení do seznamu vyžadovaných dodavatelů. Pokud žadatel nemá vložení do seznamu vyžadovaných dodavatelů, musí být vložena do seznamu vyžadovaných dodavatelů před zahájením plnění. Žadatel musí předložit doklad o vložení do seznamu vyžadovaných dodavatelů nebo poskytl doklad o vložení do seznamu vyžadovaných dodavatelů. Pokud žadatel nemá vložení do seznamu vyžadovaných dodavatelů, musí být vložena do seznamu vyžadovaných dodavatelů před zahájením plnění.

Speciální podmínky plnění:

Zadavatel je povinen předložit doklad o vložení do seznamu vyžadovaných dodavatelů nebo poskytl doklad o vložení do seznamu vyžadovaných dodavatelů.

vyzva_kritéria_nabidek_03 (provozni_min_tendro_03) 13/2022

strana 12 z 22

Vyhrazení zrušení výzvy:

Pokud zadavatel zruší výzvu, musí být stanoveno lhůta pro podání nabídek výzvou, která bude trvat až do okamžiku zrušení výzvy.

vyzva_kritéria_nabidek_03 (provozni_min_tendro_03) 13/2022

strana 12 z 22

Množství je garantováno na 10 % realizace, za nímž se považuje za dokončení splnění. Pokud žadatel předloží nabídku, která je v souladu s podmínkami zadání, musí být vložena do seznamu vyžadovaných dodavatelů nebo poskytl doklad o vložení do seznamu vyžadovaných dodavatelů. Pokud žadatel nemá vložení do seznamu vyžadovaných dodavatelů, musí být vložena do seznamu vyžadovaných dodavatelů před zahájením plnění.

Zadavatel si vyhrazuje právo odmítnout nabídky, které překročí max. cenu za základní technologii, která činí:
- pro činnost **TC112.02 350,000 Kč/m³ bez DPH**
- pro činnost **TC122.01 310,000 Kč/m³ bez DPH**
- pro činnost **TC122.03 310,000 Kč/m³ bez DPH**
- pro činnost **TC122.04 (2) 340,000 Kč/m³ bez DPH**

Uzávěrka, kterou požadavatel musí předložit, je termín zadávání a zahájení na základě Rámčové smlouvy, který svou platností v rámci lhůty vazání buď kalendářně upadáne, nebo dolehutý, v případě nabídek požadavatele zakázky na základě Rámčové smlouvy.

Uzávěrka, kterou požadavatel musí předložit, je termín zadávání a zahájení na základě Rámčové smlouvy, který svou platností v rámci lhůty vazání buď kalendářně upadáne, nebo dolehutý, v případě nabídek požadavatele zakázky na základě Rámčové smlouvy.

Uzávěrka, kterou požadavatel musí předložit, je termín zadávání a zahájení na základě Rámčové smlouvy, který svou platností v rámci lhůty vazání buď kalendářně upadáne, nebo dolehutý, v případě nabídek požadavatele zakázky na základě Rámčové smlouvy.

Uzávěrka, kterou požadavatel musí předložit, je termín zadávání a zahájení na základě Rámčové smlouvy, který svou platností v rámci lhůty vazání buď kalendářně upadáne, nebo dolehutý, v případě nabídek požadavatele zakázky na základě Rámčové smlouvy.

Uzávěrka, kterou požadavatel musí předložit, je termín zadávání a zahájení na základě Rámčové smlouvy, který svou platností v rámci lhůty vazání buď kalendářně upadáne, nebo dolehutý, v případě nabídek požadavatele zakázky na základě Rámčové smlouvy.

Uzávěrka, kterou požadavatel musí předložit, je termín zadávání a zahájení na základě Rámčové smlouvy, který svou platností v rámci lhůty vazání buď kalendářně upadáne, nebo dolehutý, v případě nabídek požadavatele zakázky na základě Rámčové smlouvy.

Uzávěrka, kterou požadavatel musí předložit, je termín zadávání a zahájení na základě Rámčové smlouvy, který svou platností v rámci lhůty vazání buď kalendářně upadáne, nebo dolehutý, v případě nabídek požadavatele zakázky na základě Rámčové smlouvy.

Místo pro podání nabídek:

Výzva k podání nabídek je umístěna na webovém portálu zadavatele <https://mestskanabidky.cz> a zadavatel je povinen předložit doklad o vložení do seznamu vyžadovaných dodavatelů nebo poskytl doklad o vložení do seznamu vyžadovaných dodavatelů.

Otevírání nabídek:

Otevírání nabídek bude probíhat bez fyzické přítomnosti žadatelů. Nabídky budou otevřeny elektronicky a následně otevřeny v rámci profilu zadavatele <https://mestskanabidky.cz>.

Hodnotící kritéria

Zadavatel je povinen předložit doklad o vložení do seznamu vyžadovaných dodavatelů nebo poskytl doklad o vložení do seznamu vyžadovaných dodavatelů. Pokud žadatel nemá vložení do seznamu vyžadovaných dodavatelů, musí být vložena do seznamu vyžadovaných dodavatelů před zahájením plnění. Žadatel musí předložit doklad o vložení do seznamu vyžadovaných dodavatelů nebo poskytl doklad o vložení do seznamu vyžadovaných dodavatelů. Pokud žadatel nemá vložení do seznamu vyžadovaných dodavatelů, musí být vložena do seznamu vyžadovaných dodavatelů před zahájením plnění.

vyzva_kritéria_nabidek_03 (provozni_min_tendro_03) 13/2022

Položkový rozpočet pro nabídku do MT 37544 (vyplňte, prosím, zelená políčka)
IČ dodavatele (vyplňte vaše IČ)

činnost	kód	TJ	nabídková cena za TJ	očekávaný objem celkem
Těžba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou	TČ112.01	m3	1691,04	355101,4896
Těžba dřeva harvestorem - kolovým, pásovým nebo kračejícím	TČ112.02	m3	520,08	182022,7992
Soustředování dříví traktorem na nízkotlakých pneu s vyklizovacími jeřáby	TČ122.03	m3	133,1	41259,669
Soustředování dřeva LVS - lehkou vyvážecí soupravou, pásovou nebo kol	TČ122.04 (2)	m3	1309,83	445329,1017
Celková nabídková cena				1023713,06

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