

Realizační smlouva

uzavřená dle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen „občanský zákoník“) (dále též jako „smlouva“)

SMLUVNÍ STRANY

Objednatel: Správa Národního parku Šumava
sídló: 1. máje 260/19, 385 01 Vimperk

IC: 00583171
DIČ: CZ 00583171

kontaktní adresa: 1. máje 260/19, 385 01 Vimperk
(Objednatel je příspěvkovou organizací Ministerstva životního prostředí České republiky)
(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel: Tomáš Suchý

zastoupený:
IC: 73858102
(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají na základě „Rámcové dohody pro lesnické činnosti na území NP Šumava“ tuto Realizační smlouvu číslo: 35 129

1. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 1) Předmětem této realizační jsou sjednány konkrétní podmínky plnění, které jsou přesně vymezeny ve Výzvě k podání nabídek do minutendru a Rámcovou dohodou pro lesnické činnosti na území NP Šumava, včetně všech jejich příloh.
- 2) Zhotovitel se zavazuje, že pro objednavatele provede na svůj náklad a nebezpečí dílo, které je uvedeno ve Výzvě k podání nabídky do minutendru.
- 3) Objednavatel se zavazuje dílo dodané zhotovitelem v souladu s touto realizační smlouvou převzít a zhotoviteli za něj při splnění podmínek 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 pododavatele a zaměstnance, které uvede v nabídce na tuto realizační smlouvu.

2. ROZSAH, MÍSTO A ČAS PLNĚNÍ

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

3. SPECIÁLNÍ PODMÍNKY PLNĚNÍ

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

4. CENA DÍLA

1) Objednatel se zavazuje zaplatit cenu díla dle Přílohy č. 2 této realizační smlouvy Položkový rozpočet ,v maximální výši čerpání do 3 627 918,22 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 písemného znění realizační smlouvy v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění a souvisejícími právními předpisy, zejména zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv v platném znění. Zveřejnění obsahu této realizační smlouvy nemůže být považováno za porušení povinnosti mlčenlivosti.

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

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

a) nabízel, dával, přijímal nebo zprostředkovával nějaké hodnoty s cílem ovlivnit uzavření nebo jednání konkoliiv, 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 výnosů volné a otevřené soutěže.

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

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

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

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

8) Případná neplatnost některého ujednání realizační smlouvy nemá vliv na platnost ostatních ustanovení. Strany realizační smlouvy se v tomto případě zavazují poskytnout si vzájemnou součinnost k uzavření dodatku k realizační smlouvě, kde bude neplatná část realizační smlouvy nahrazena novými ujednáními, 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) Přílohy 3 až 4 této realizační smlouvy jsou již součástí Rámcové dohody pro lesnické činnosti na území NP Šumava mezi zhotovitelem a objednatelem..

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

Přílohy:

Příloha č. 1 - Výzva k podání nabídky do minutendru

Příloha č. 2 - Položkový rozpočet

Příloha č. 3 - Dopravní řád

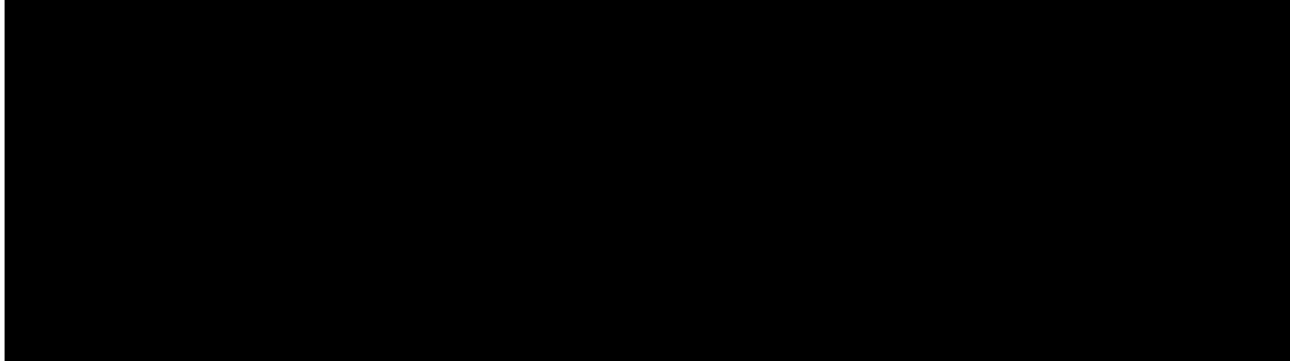
Příloha č. 4 - Mapa území Národního parku

Českých Žlebach 22.11.2013
Ve výměně dne

objednatel:

Českých Žlebach 22.11.2013
V dne

zhotovitel:



Název činnosti: TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosovou řetězovou pilou

Místo plnění: LU 04 Střežská škála
Plán realizace: 1.04 čtvrtletí

Soutěžní objem v Kč: **4 500,00**
 3 984,96

Objem v Kč připadá na základní technologií 1:10:90
 Za součásti předpokládá se objemová sazka

1.1.9 Použije se v těžbě při minerálním těžebních činnostech 1:20 - 1:40
 mákově

1.1.1.2 Připletek za manipulaci na 4 m výšce (pro stělné a výškové)
 12 00 %

1.1.3 9 m modulární posuvném nástroje, vodní náč. 30 %, hokejový
 11 00 %
 soukromé, každý nebo početů na 5:1-19% počty

Výpočtová vypracování v rámci technické ceny koeficientem 0,825, ziskové procento 40%

Speciální podmínky plnění:

1. Objem o objemové úroveň není stanovený termín pro předání nebo akciovou
 nebo jinou formou zajištění nákladů na technický provoz, očekávají se objemová částka a jeho
 částí
 2. Objem o objemové úroveň není stanovený termín pro předání nebo akciovou
 nebo jinou formou zajištění nákladů na technický provoz, očekávají se objemová částka a jeho
 částí

Název činnosti: TC112.01 - Soustředování dřevní kůškové potahem

Místo plnění: LU 04 Střežská škála
Plán realizace: 1.04 čtvrtletí

Soutěžní objem v Kč: **70,00**
 54,04

Objem v Kč připadá na základní technologií 1:10:90
 Za povolení těžby předpokládá se objemová sazka

1.1.1 Použije se v těžbě při minerálním těžebních činnostech 1:20 - 1:40
 66 20 %

1.1.1.2 Použije se v těžbě při minerálním těžebních činnostech 1:20 - 1:40
 5 00 %

1.1.2 Použije se v těžbě při minerálním těžebních činnostech 1:20 - 1:40
 10 00 %

1.1.3 Použije se v těžbě při minerálním těžebních činnostech 1:20 - 1:40
 9 00 %

Výpočtová vypracování v rámci technické ceny koeficientem 1,051, ziskové procento 40%

Speciální podmínky plnění:

1. Objem o objemové úroveň není stanovený termín pro předání nebo akciovou
 nebo jinou formou zajištění nákladů na technický provoz, očekávají se objemová částka a jeho
 částí
 2. Objem o objemové úroveň není stanovený termín pro předání nebo akciovou
 nebo jinou formou zajištění nákladů na technický provoz, očekávají se objemová částka a jeho
 částí

Název činnosti: PC039.99 - Ostatní péstební práce včetně údržby infrastruktury

Místo plnění: LU 04 Střežská škála
Plán realizace: 1.04 čtvrtletí

Soutěžní objem v Kč: **80,00**
 1 084,1

Objem v Kč připadá na základní technologií 1:10:90
 Za součásti předpokládá se objemová sazka

1.20 Použije se v těžbě při minerálním těžebních činnostech 1:20 - 1:40
 80 00 %

Výpočtová vypracování v rámci technické ceny koeficientem 1,20, ziskové procento 40%

Speciální podmínky plnění:

1. Objem o objemové úroveň není stanovený termín pro předání nebo akciovou
 nebo jinou formou zajištění nákladů na technický provoz, očekávají se objemová částka a jeho
 částí
 2. Objem o objemové úroveň není stanovený termín pro předání nebo akciovou
 nebo jinou formou zajištění nákladů na technický provoz, očekávají se objemová částka a jeho
 částí

Název činnosti: PC039.99 - Ostatní péstební práce včetně údržby infrastruktury

Místo plnění: LU 04 Střežská škála
Plán realizace: 1.04 čtvrtletí

Soutěžní objem v Kč: **100,00**
 1 134

Objem v Kč připadá na základní technologií 1:10:90
 Za povolení těžby předpokládá se objemová sazka

1.1 Použije se v těžbě při minerálním těžebních činnostech 1:20 - 1:40
 100 00 %

Výpočtová vypracování v rámci technické ceny koeficientem 1,00, ziskové procento 40%

Speciální podmínky plnění:

1. Objem o objemové úroveň není stanovený termín pro předání nebo akciovou
 nebo jinou formou zajištění nákladů na technický provoz, očekávají se objemová částka a jeho
 částí
 2. Objem o objemové úroveň není stanovený termín pro předání nebo akciovou
 nebo jinou formou zajištění nákladů na technický provoz, očekávají se objemová částka a jeho
 částí

Název činnosti: TČ22,06 - Soustředování dříví - vykluzovací navlák (zálezlový kůň)	
Místo plnění: LU 04 Služské skála	
Plán realizace: 1. až 3. čtvrtletí	
Skupiny objem v m ³	100,00
Číslo a název předpokladů na základě technologií TČ22.06	146 A,
Základní údaje předpokladových přílohů a smluv:	
1.1.1	Číslo: 69 07 Soustředování dříví na vadařské TČ22.06
1.1.x.1	Pracovní náklady na soustředění dříví ve vadařské dr.
	0,19 m ³ /ks
1.1.2	Ve výši státního rozpočtu, svazek 36 %; objemový součinitel báňový nebo podnos na 26-týlné plochy
	10,00 %
Speciální podmínky plnění:	
<ul style="list-style-type: none"> 1. není problémová úroveň terénu, ventily reálné po přiblížení zřezku 2. není nutné zvyšovat objem na technické provedení, nepákové činnosti jsou na plochu 30 a 40 m²/ks 3. objemová úroveň dříví není vysoká, pracovatelná 4. objem dříví je 85 a výšinou objemu, což je reálná úroveň, která je také poskytnuta 5. není žádná souhra v dráhy, pracovitě 6. není žádná souhra, zřezávání dříví, množství práce 7. výšinou náklady na realizaci jsou zanedbatelné, práce v dané úrovni kalení, výšinou v závislosti na úrovni dříví 	
Název činnosti: PC039-99 - Ostatní péstební práce včetně údržby infrastruktury	
Místo plnění: LU 04 Služské skála	
Plán realizace: 1. až 4. čtvrtletí	
Skupiny objem v hod:	100,00
Objem v hod předpokladů na základě technologií TČ22.06	146 B
Základní údaje předpokladových přílohů a smluv:	
1.1.1	Číslo: 69 07 Soustředování dříví na vadařské TČ22.06
	1,00 %
Speciální podmínky plnění:	
<ul style="list-style-type: none"> 1. není problémová úroveň terénu, ventily reálné po přiblížení zřezku 2. není nutné zvyšovat objem na technické provedení, nepákové činnosti jsou na plochu 30 a 40 m²/ks 3. objemová úroveň dříví není vysoká, pracovatelná 4. objem dříví je 85 a výšinou objemu, což je reálná úroveň, která je také poskytnuta 5. není žádná souhra v dráhy, pracovitě 6. není žádná souhra, zřezávání dříví, množství práce 7. výšinou náklady na realizaci jsou zanedbatelné, práce v dané úrovni kalení, výšinou v závislosti na úrovni dříví 	

Název činnosti: PC028-10 - Ochrana lesa - instalace lapáče	
Místo plnění: LU 04 Služské skála	
Plán realizace: 1. až 4. čtvrtletí	
Skupiny objem v ks	100,00
Číslo a název předpokladů na základě technologií TČ22.06	146 C
Základní údaje předpokladových přílohů a smluv:	
1.1.1	Číslo: 69 07 Soustředování dříví na vadařské TČ22.06
	2,00 %
Speciální podmínky plnění:	
<ul style="list-style-type: none"> 1. není problémová úroveň terénu, ventily reálné po přiblížení zřezku 2. není nutné zvyšovat objem na technické provedení, nepákové činnosti jsou na plochu 30 a 40 m²/ks 3. objemová úroveň dříví není vysoká, pracovatelná 4. objem dříví je 85 a výšinou objemu, což je reálná úroveň, která je také poskytnuta 5. není žádná souhra v dráhy, pracovitě 6. není žádná souhra, zřezávání dříví, množství práce 7. výšinou náklady na realizaci jsou zanedbatelné, práce v dané úrovni kalení, výšinou v závislosti na úrovni dříví 	
Název činnosti: TČ122-05 - Soustředování dříví - lanové doprava: zařízení	
Místo plnění: LU 04 Služské skála	
Plán realizace: 1. až 4. čtvrtletí	
Skupiny objem v m ³	50,00
Objem v m ³ předpokladů na základě technologií TČ22.06	511 %
Základní údaje předpokladových přílohů a smluv:	
1.1.1	Soustředování dříví TČ22.06 na vadařské TČ22.06
	1,00 %
1.1.x.1	Pracovní náklady na soustředění dříví ve vadařské dr.
	0,19 m ³ /ks
Speciální podmínky plnění:	
<ul style="list-style-type: none"> 1. není problémová úroveň terénu, ventily reálné po přiblížení zřezku 2. není nutné zvyšovat objem na technické provedení, nepákové činnosti jsou na plochu 30 a 40 m²/ks 3. objemová úroveň dříví není vysoká, pracovatelná 4. objem dříví je 85 a výšinou objemu, což je reálná úroveň, která je také poskytnuta 5. není žádná souhra v dráhy, pracovitě 6. není žádná souhra, zřezávání dříví, množství práce 7. výšinou náklady na realizaci jsou zanedbatelné, práce v dané úrovni kalení, výšinou v závislosti na úrovni dříví 	

Název činnosti: TC123.03 - Soustředování dřívě trájetorem na nízkotiskových pásu s vykládacím jehlem

Místo plnění: I. O. Střežská stála

Plán realizace: I. O. Stránský

Skupkový objem v m³: 2 000,00
 2 200,00

Objem v m³ pokrývaný na základě prohlášení: 1 10,90
 Za použití technických předpokladů: přípustná výška:

1. 1.1) P. OK, vzdálenost 4,01 - 9,80 m, průměrná hloubka: 0,40
 0,40 m objem: 50,00 m³

1. 1.3) Výměrný objem objektivně určen, svahový 30° zahávaný, prohlášen, balový nebo početná na 41 - 75% půdy: 11,20 m³

Podstatná vysvětlující ujednání: ujednání ceny, komentářem: 1.23, závažné předpokladem:

stavěžní cenu za 11,9 m³.

Speciální podmínky plnění:

- při zprovoznění dřevosaz. terénu, narušený les en. po sesazeném zvěnu se odstraní vyřezané omezi na bar sloupy přesaz. rozčesány stromy > 8000 v praktiční a jehla objektem
- navštívení dřevosaz. zúčastněnost praktiční
- včas přerušit práce na zřezávání, avšak součástí prac. je i práce, která bude odkláškována (např. jehla)
- včas odpravit soupru v dřevosaz. zúčastněnost
- 0,01 - 0,02 množství seřezávaných stromů na místo, při práci s nákladními suovinami s výměrnou částí na bezpečnostnou zručnost práce s nákladními suovinami, výměrnou seřezávací kmeny, apod.)

Název činnosti: PČ039.99 - Ostatní pěšební práce včetně údržby infrastruktury

Místo plnění: I. O. Střežská stála

Plán realizace: I. O. Stránský

Skupkový objem v m³: 300,00
 300,00

Objem v m³ pokrývaný na základě prohlášení: 1,10,90
 Za použití technických předpokladů: přípustná výška:

0. 1) Zakopání násové mřížky pro práci s tržně na cestách

Podstatná vysvětlující ujednání: ujednání ceny, komentářem: 1.00, zaměřová hodnota: 0,00, stavěžní cenu za 11,9 m³

Speciální podmínky plnění:

- při zprovoznění dřevosaz. terénu, narušený les en. po sesazeném zvěnu se odstraní vyřezané omezi na bar sloupy přesaz. rozčesány stromy > 8000 v praktiční a jehla objektem
- 99,9 - 100% množství dřevosaz. zúčastněnost praktiční
- včas přerušit práce na zřezávání, avšak součástí prac. je i práce, která bude odkláškována (např. jehla)
- včas odpravit soupru v dřevosaz. zúčastněnost
- 0,01 - 0,02 množství seřezávaných stromů na místo, při práci s nákladními suovinami s výměrnou částí na bezpečnostnou zručnost práce s nákladními suovinami, výměrnou seřezávací kmeny, apod.)

Název činnosti: PČ155.01 - Odstraňování klesu ručně

Místo plnění: I. O. Střežská stála

Plán realizace: I. O. Stránský

Skupkový objem v m³: 2 400,00
 2 400,00

Objem v m³ pokrývaný na základě prohlášení: 1,10,90
 Za použití technických předpokladů: přípustná výška:

1. 1.1) Při odstraňování klesu ručně: 11,9 - 11,2 objem: 50,00 m³

Podstatná vysvětlující ujednání: ujednání ceny, komentářem: 1.00, závažné předpokladem:

stavěžní cenu za 11,9 m³

Speciální podmínky plnění:

- při zprovoznění dřevosaz. terénu, narušený les en. po sesazeném zvěnu se odstraní vyřezané omezi na bar sloupy přesaz. rozčesány stromy > 8000 v praktiční a jehla objektem
- navštívení dřevosaz. zúčastněnost praktiční
- včas přerušit práce na zřezávání, avšak součástí prac. je i práce, která bude odkláškována (např. jehla)
- včas odpravit soupru v dřevosaz. zúčastněnost
- 0,01 - 0,02 množství seřezávaných stromů na místo, při práci s nákladními suovinami s výměrnou částí na bezpečnostnou zručnost práce s nákladními suovinami, výměrnou seřezávací kmeny, apod.)

Název činnosti: PČ128.98 - Ochraza lešy - kontrola lapací

Místo plnění: I. O. Střežská stála

Plán realizace: I. O. Stránský

Skupkový objem v m³: 2 400,00
 2 400,00

Objem v m³ pokrývaný na základě prohlášení: 1,10,90
 Za použití technických předpokladů: přípustná výška:

1. 1.1) kontrola zvěna v dřevosaz. zúčastněnost praktiční

Podstatná vysvětlující ujednání: ujednání ceny, komentářem: 1.00, zaměřová hodnota: 0,00, stavěžní cenu za 11,9 m³

Speciální podmínky plnění:

- při zprovoznění dřevosaz. terénu, narušený les en. po sesazeném zvěnu se odstraní vyřezané omezi na bar sloupy přesaz. rozčesány stromy > 8000 v praktiční a jehla objektem
- 99,9 - 100% množství dřevosaz. zúčastněnost praktiční
- včas přerušit práce na zřezávání, avšak součástí prac. je i práce, která bude odkláškována (např. jehla)
- včas odpravit soupru v dřevosaz. zúčastněnost
- 0,01 - 0,02 množství seřezávaných stromů na místo, při práci s nákladními suovinami s výměrnou částí na bezpečnostnou zručnost práce s nákladními suovinami, výměrnou seřezávací kmeny, apod.)

Název činnosti: TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou
Místo plnění: LU 04 Stavecká skála
Plán realizace: LU 04 Stavecká skála
Skutkový objem v ks: 250,00
 30,25
 Základní těžba přepracování přelomů a vrstev
 : C.3 Výroba železných špiček v lisu porostl. cena 3,00 Kč m⁻¹, 400 8
 89,00 %
 cena včetně daně (2010)
 Poznámka: vypracování železných špiček dle požadavků dle státní příručky
 Stavecká skála za 1 rok)

Speciální podmínky plnění:

- veš. problémová činnost (výroba železných špiček)
- veš. problémová činnost (výroba železných špiček)
- veš. problémová činnost (výroba železných špiček)
- veš. problémová činnost (výroba železných špiček)
- veš. problémová činnost (výroba železných špiček)
- veš. problémová činnost (výroba železných špiček)
- veš. problémová činnost (výroba železných špiček)
- veš. problémová činnost (výroba železných špiček)

Název činnosti: PC049.98 - Ostatní těžební práce včetně údržby infrastruktury
Místo plnění: LU 04 Stavecká skála
Plán realizace: LU 04 Stavecká skála
Skutkový objem v kusy: 300,00
 20,25
 Údržba a opravy infrastruktury
 : C.3 Výroba železných špiček v lisu porostl. cena 3,00 Kč m⁻¹, 400 8
 89,00 %
 cena včetně daně (2010)

Speciální podmínky plnění:

- veš. problémová činnost (výroba železných špiček)
- veš. problémová činnost (výroba železných špiček)
- veš. problémová činnost (výroba železných špiček)
- veš. problémová činnost (výroba železných špiček)
- veš. problémová činnost (výroba železných špiček)
- veš. problémová činnost (výroba železných špiček)
- veš. problémová činnost (výroba železných špiček)
- veš. problémová činnost (výroba železných špiček)

Název činnosti: PC027 - Ochrana lesa proti kůži (loupační)
Místo plnění: LU 04 Stavecká skála
Plán realizace: LU 04 Stavecká skála
Skutkový objem v ks: 500,00
 150,00
 Základní těžba přepracování přelomů a vrstev
 : C.3 Výroba železných špiček v lisu porostl. cena 3,00 Kč m⁻¹, 400 8
 89,00 %
 cena včetně daně (2010)
 Poznámka: vypracování železných špiček dle požadavků dle státní příručky
 Stavecká skála za 1 rok)

Speciální podmínky plnění:

- veš. problémová činnost (výroba železných špiček)
- veš. problémová činnost (výroba železných špiček)
- veš. problémová činnost (výroba železných špiček)
- veš. problémová činnost (výroba železných špiček)
- veš. problémová činnost (výroba železných špiček)
- veš. problémová činnost (výroba železných špiček)
- veš. problémová činnost (výroba železných špiček)
- veš. problémová činnost (výroba železných špiček)

Název činnosti: TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou
Místo plnění: LU 04 Stavecká skála
Plán realizace: LU 04 Stavecká skála
Skutkový objem v kusy: 100,00
 70,00
 Základní těžba přepracování přelomů a vrstev
 : C.3 Výroba železných špiček v lisu porostl. cena 3,00 Kč m⁻¹, 400 8
 89,00 %
 cena včetně daně (2010)

Speciální podmínky plnění:

- veš. problémová činnost (výroba železných špiček)
- veš. problémová činnost (výroba železných špiček)
- veš. problémová činnost (výroba železných špiček)
- veš. problémová činnost (výroba železných špiček)
- veš. problémová činnost (výroba železných špiček)
- veš. problémová činnost (výroba železných špiček)
- veš. problémová činnost (výroba železných špiček)
- veš. problémová činnost (výroba železných špiček)

Název činnosti: TC122.02 - Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT

Místo plnění: Luhačovice, Strážná kašná
Plán realizace: 1. kv. červen
Specifické náklady: 1.500,00
7846,28
Za součástí těchto prostředků jsou příslušná a náklady
1.1.10 P. 044 - voliče od 1.600 - 3000 m. odměrná kapacita 0,70 514,00 Kč
1.69 - 3485
2.1.1 U zmíněného objemu hrdlem světl. od 40 % hrdlem.
Dřevinné, sušiny jsou odvozy na 1,75% útlivy
Kontrola vyžadovaná při nabídkové ceně zpracování 1,22% zrušuje odhadované
slučovací cenou 1,70%

Speciální podmínky plnění:

- při realizaci práce musí být zajištěna bezpečnost práce a ochrana životního prostředí
- při práci musí být zajištěna ochrana před úrazem
- při práci musí být zajištěna ochrana před úrazem
- při práci musí být zajištěna ochrana před úrazem
- při práci musí být zajištěna ochrana před úrazem

Název činnosti: P028.10 - Ochrana jese - instalace lapací

Místo plnění: Luhačovice, Strážná kašná
Plán realizace: 1. kv. červen
Specifické náklady: 100,00
7,00
Za součástí těchto prostředků jsou příslušná a náklady
1.1.10 Součástí lapacího systému jsou: 30,00 Kč
Kontrola vyžadovaná při nabídkové ceně zpracování 0,12% zrušuje odhadované
slučovací cenou 1,22%

Speciální podmínky plnění:

- při realizaci práce musí být zajištěna bezpečnost práce a ochrana životního prostředí
- při práci musí být zajištěna ochrana před úrazem
- při práci musí být zajištěna ochrana před úrazem
- při práci musí být zajištěna ochrana před úrazem
- při práci musí být zajištěna ochrana před úrazem

Název činnosti: PC027 - Ochrana jese proti zvěři (roupání)

Místo plnění: Luhačovice, Strážná kašná
Plán realizace: 1. kv. červen
Specifické náklady: 500,00
400,00
Za součástí těchto prostředků jsou příslušná a náklady
1.1.10 P. 044 - voliče od 1.600 - 3000 m. odměrná kapacita 0,70 514,00 Kč
1.69 - 3485

Speciální podmínky plnění:

- při realizaci práce musí být zajištěna bezpečnost práce a ochrana životního prostředí
- při práci musí být zajištěna ochrana před úrazem
- při práci musí být zajištěna ochrana před úrazem
- při práci musí být zajištěna ochrana před úrazem
- při práci musí být zajištěna ochrana před úrazem

Název činnosti: TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou těžžovou pilou

Místo plnění: Luhačovice, Strážná kašná
Plán realizace: 1. kv. červen
Specifické náklady: 500,00
400,00
Za součástí těchto prostředků jsou příslušná a náklady
1.1.10 Vyšší kvalita dřeva, která je potřeba pro výrobu
Kontrola vyžadovaná při nabídkové ceně zpracování 0,12% zrušuje odhadované
slučovací cenou 1,22%

Speciální podmínky plnění:

- při realizaci práce musí být zajištěna bezpečnost práce a ochrana životního prostředí
- při práci musí být zajištěna ochrana před úrazem
- při práci musí být zajištěna ochrana před úrazem
- při práci musí být zajištěna ochrana před úrazem
- při práci musí být zajištěna ochrana před úrazem

Požadované způsoby provedení pro jednotlivé činnosti (pro každou činnost jen 1 způsob)

- P028.10 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.01 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.02 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.03 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.04 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.05 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.06 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.07 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.08 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.09 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.10 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.11 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.12 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.13 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.14 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.15 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.16 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.17 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.18 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.19 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.20 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.21 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.22 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.23 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.24 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.25 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.26 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.27 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.28 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.29 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.30 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.31 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.32 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.33 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.34 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.35 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.36 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.37 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.38 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.39 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.40 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.41 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.42 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.43 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.44 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.45 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.46 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.47 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.48 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.49 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.50 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.51 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.52 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.53 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.54 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.55 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.56 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.57 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.58 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.59 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.60 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.61 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.62 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.63 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.64 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.65 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.66 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.67 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.68 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.69 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.70 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.71 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.72 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.73 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.74 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.75 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.76 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.77 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.78 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.79 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.80 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.81 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.82 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.83 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.84 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.85 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.86 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.87 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.88 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.89 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.90 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.91 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.92 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.93 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.94 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.95 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.96 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.97 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.98 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC122.99 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT
• TC123.00 Soustředování dřeví traktory - UKT/SJKT

Položkový rozpočet

Příloha nabídky do minutendru 35 129

položka	nabídková cena	
PČ027: Ochrana lesa proti zvěři (loupaní)	30,-	Kč bez DPH / ks
PČ028.10: Ochrana lesa - instalace lapače	45,-	Kč bez DPH / ks
PČ028.98: Ochrana lesa - kontrola lapačů	14,-	Kč bez DPH / ks
PČ039.99: Ostatní péstební práce včetně údržby infrastruktury	130,-	Kč bez DPH / hod
PČ155.01: Odstraňování křestů ručně	42,-	Kč bez DPH / m3
TČ122.01: Těžba MŘP - motorovou přenosnou řetězovou pilou	193,-	Kč bez DPH / m3
TČ122.01: Soustředování dříví koňským potahem	255,-	Kč bez DPH / m3
TČ122.02: Soustředování dříví traktory - UKT/SLKT	205,-	Kč bez DPH / m3
TČ122.03: Soustředování dříví traktorem na nízkotlakých pneu s vyklizovacím jeřábem	300,-	Kč bez DPH / m3
TČ122.05: Soustředování dříví - lanové dopravní zařízení	845,-	Kč bez DPH / m3
TČ122.06: Soustředování dříví - vyklizovací naviják (železný kůň)	260,-	Kč bez DPH / m3

v 2 vcelku dne 31.3.2018
zhotovitel:

