



## Část zakázky 213

### Soustředování dříví - moto 4x4

Číslo činnosti	Zkrác. název	Tech. jednotka (TJ)	Orient. cena za tech. jednotku (OCTJ)	Max. cena za tech. jednotku (MCTJ)
TČ122.17	MOTO	m3	220,000 Kč bez DPH/m3	264,000 Kč bez DPH/m3

#### Technologický popis činnosti:

Cena zahrnuje dopravu na pracoviště na území NP, zadání - převzetí a předání práce, vyhledání soustředované dřevní hmoty, příprava přibližovací linky (umístění odrazníků, odřezání pařezů, atd.), zapražení a tažení dřevní hmoty, uložení dřevní hmoty na odvozní nebo vývozní místo. Po ukončení směny ošetření odřených stromů a kořenových náběhů vlastním sanačním prostředkem.

V případě poškození půdního povrchu cena zahrnuje i asanaci související s tímto poškozením!

V mimořádných případech, kdy je po dodavateli prací požadována práce, která se nedá zaplatit podle standardních příplatků, použije se časová mzda.

Součástí předání pracoviště bude i závazná technologická karta.

Činnost bude prováděna citlivě s ohledem na minimalizaci negativních vlivů na dotčené ekosystémy a s důrazem respektování všech specifík NP Šumava. Bude dodržen šetrný technologický přístup, zejména je nutné provést asanaci poškození, která vzniknou činností zhotovitele (asanace je součástí nabízené ceny) a dodržovány další podmínky (BOZP, doprava, ekologické náplně atd.) viz. všeobecné obchodní podmínky, které jsou nedílnou součástí rámcové smlouvy.

#### Povinné minimální vybavení:

Moto 4x4, odrazníky, směrová kladka, prostředek na sanaci odřených stromů, kartáč nebo štětka, prostředky BOZP, PHM a ekologická maziva a kapaliny

#### Kvalifikační předpoklady - zvláštní:

Popis:	Technologie: moto 4x4, uveďte typ a výrobní číslo
Doložení:	Existenci moto 4x4 je nutné doložit tímto dokladem:
Doklady:	čestné prohlášení <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

#### Orientační cena (OCTJ) 220,000 Kč bez DPH za 1 m3 při dodržení technologického popisu zahrnuje:

soustředování P - OM na vzdálenost 301 - 600 m bez rozlišení hmotnosti

#### Maximální cena (MCTJ) 264,000 Kč bez DPH za 1 m3 při dodržení technologického popisu zahrnuje:

soustředování P - OM na vzdálenost 301 - 600 m bez rozlišení hmotnosti

#### Průměrný výkon za normoden (8 hodin) dle popisu orientační ceny:

10,55 m3

#### Cenové relace a vazby

##### Přirážky a sražky

Číslo	Typ	Popis	Zkratka	Hodnota
1.1.3	Technologický	Použije se při soustředování dříví P - OM na vzdálenost 601 - 900 m	P - OM 601 - 900 m	27,00 %(+)
1.1.3.x.1	Technologický	Použije při soustředování dříví P - OM na vzdálenost nad 900 m za každých dalších 100 m	P-OM 900 +	9,00 %(+)
1.1.2	Technologický	Použije se při soustředování dříví P - OM na vzdálenost 301 - 600 m	P - OM 301 - 600 m	0,00 %(+)
1.1.x.2	Technologický	Použije se při soustředování nebalikované hmoty P - OM	P - OM nebalík.	0,00 %(+)
1.1.1	Technologický	Použije se při soustředování dříví P - OM na vzdálenost do 300 m	P - OM do 300 m	18,00 %(-)
1.1.x.1	Technologický	Použije se při soustředování balíkové hmoty - VM - OM	VM - OM	14,00 %(-)
2.1.1	Terénní	V obtížném terénu; svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost do 25% plochy	obt.terén do 25%	5,00 %(+)
2.1.2	Terénní	Ve velmi obtížném terénu; svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost na 26-50% plochy	obt.terén 26-50%	10,00 %(+)
2.1.3	Terénní	V mimořádně obtížném terénu; svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost na 51-75% plochy	obt.terén 51-75%	15,00 %(+)
2.1.4	Terénní	V extrémně obtížném terénu; svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost nad 75% plochy	obt.terén 75% +	20,00 %(+)
2.2.1	Klimatický	Při práci ve sněhu do 19 cm, měřeno na pracovišti	sníh do 19 cm	3,00 %(+)
2.2.2	Klimatický	Při práci ve sněhu 20 - 39 cm, měřeno na pracovišti	sníh 20 - 39 cm	5,00 %(+)
2.2.3	Klimatický	Při práci ve sněhu 40 - 59 cm, měřeno na pracovišti	sníh 40 - 59 cm	8,00 %(+)
2.2.4	Klimatický	Při práci ve sněhu nad 60 cm, měřeno na pracovišti	sníh 60 cm+	12,00 %(+)
2.3.1	Klimatický	Při práci za mrazu -5 až -10 °C, měří se v 8:00 hodin co nejbližší pracovišti	mráz -5 až -10	3,00 %(+)
2.3.2	Klimatický	Při práci za mrazu vyšším než -10 °C, měří se v 8:00 hodin co nejbližší pracovišti	mráz nad -10	5,00 %(+)
9.1	Zákl.čas. mzda	Za jednu hodinu práce - použije se, pokud má zadaná práce nestandardní charakter	časová mzda	32,00 %(+)

#### Text s příklady výpočtu ceny:

V minitendru bude požadavek na provedení této činnosti v technologii soustředování dříví na vzdálenost do 300 m a v obtížném terénu.

Výpočet za odvedenou práci se provede započtením sražky na vzdálenost do 300 m a příplatku za obtížný terén k nabízené ceně za m3 v základní technologii (pro účel příkladu je použita orientační cena) takto:  $220 \times (1 + (-18/100)) \times (1 + (5/100))$ . Výsledek je 189,42 Kč za m3. Zhotovitel dostane zaplacen v tomto konkrétním příkladu 189,42 Kč bez DPH krát počet m3, které soustředil.

Pokud by se aplikovala časová mzda na činnost, která není ohodnocena příplatkem, vypočetla by se za použití příplatku časová mzda (s použitím orientační ceny pro účel



příkladu) a to takto:  $220 \times (1 + (32/100))$ . Výsledkem je cena za hodinu práce moto 4x4 s obsluhou 290,4 Kč bez DPH.

## Návod k výpočtu časové mzdy

Moje nabídková cena

\*

1,32

=

Moje časová mzda

Část zakázky 213