



Váš dopis:

Ze dne:

Vyřizuje:

Kontakt:

Č. j.: UMF-0422/2023

Sp. zn.: UMF 422/2023

JID: UMF1NDPROKN

Datum: 07.02.2023

Výzva k podání nabídky - Probírky harvestorovou technologií 2023

Zadavatel:

Městys Frymburk
Frymburk 78, 382 79 Frymburk
IČO: 00245861
DIČ: CZ0024581
Plátce DPH

Předmět zakázky:

Těžba a přibližování malou harvestorovou technologií o celkovém objemu 1 000 m³. Znamená to těžba malým harvestorem **se zkušeným operátorem**, přibližování vyvážecí soupravou do max. zatížení 6 000 kg na nápravu. Následné povýrobní úpravy, úpravy vodotečí, či erozních rýh (další standartní náležitosti ve smlouvě).

Technologie harvestor + vyvážecí samohodná souprava (vyvážecí souprava do 6 000 kg na nápravu).

Specifikace viz **Příloha č.1 – Nacenení těžby a přibližování dle hmotností Probírky 2023.**

Lhůta pro podání nabídek: zahájení 20. 2. 2023
ukončení 6. 3. 2023

Požadavek na formu nabídky:

- písemnou formou, do přiloženého tiskopisu uvést údaje firmy a jednotlivé ceny bez DPH,
- jednotku množství jsou: (m3),
- přibližovací vzdálenost je průměrně 500 m.

V případě větší náročnosti, riziku, či přibližovací vzdálenosti než 500 m, se navržená cena zvedá o 10-20%.

Typ zakázky: zakázka malého rozsahu.

Termín plnění zakázky: od 1. 2. 2023 – do 31. 7. 2023 (dle potřeb zadavatele).

Způsob podání zakázky: písemně na adresu

Úřad městyse Frymburk
Frymburk 78
382 79 Frymburk

Obálku označte textem: **Soutěž – Probírky -40 Městys Frymburk 2023, neotvírat**


Hodnotící kritéria: průměrná cena 100%

V případě rovnosti bodů jsou rozhodujícím kritériem zkušenosti s dodavatelem.

Zadavatel si vyhrazuje právo nevybírat žádnou z nabídek. Uchazečům nenáleží za vypracování nabídek odměna ani náhrada nákladů spojených s jejich vypracováním. Nabídky nebudou uchazeči vráceny.

Zájemci o nabídnutou práci se mohou přijet podívat a osobně se s nabídkou seznámit.

Jde převážně o rozptýlenou nahodilou těžbu, místy ve složitém terénu.

Na venkovní pochůzku se mohou zájemci hlásit na telefonu 

S pozdravem

