

Ústí nad Labem 24. 10. 2024

Cenová nabídka na „Odstranění nezákonně soustředěného odpadu-černá skládka v ul. Sv. Čecha, Lovosice“, p.č. 2539/1, k.ú. Lovosice.

Vážená paní, vážený pane,

niže naleznete cenovou nabídku na Vaši poptávku týkající se prací spojených s přípravou a realizací záměru odstranění výše uvedené černé skládky.

1. Odborný posudek

Odborný posudek bude zpracován ve smyslu § 4 odst. 3 zákona ČNR č. 388/1991 Sb., resp. čl. 5 odst. 2 směrnice MŽP č. 6/2024. Odborný posudek musí být zpracovaný odborně způsobilou fyzickou osobou pro provádění a řízení vzorkování odpadu s personálním certifikátem pro vzorkování odpadu dle § 28 a § 29 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech. Odborný posudek bude zpracován k předložení žádosti o poskytnutí podpory v rámci Národního programu Životní prostředí (Výzva č. 9/2024).

Odborný posudek bude obsahovat:

- Geografický zakres a geodetické zaměření předmětné „černé skládky“ na dotčeném pozemku p.č. 2539/1, k.ú. Lovosice,
- Analytický rozbor vzorku odpadu s protokolem pro dokladování kvality odpadu pro případy uložení na skládku nebo využití na povrchu terénu v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech a základní popis odpadu podle § 24, resp. přílohy č. 12 vyhlášky č. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, včetně odhadu množství v m³ nebo tunách.
- Návrh na následné nakládání s odpadem v návaznosti na analytické výsledky rozboru vzorku odpadu, pokud byl proveden.
- Fotodokumentaci.

2. Položkový rozpočet

- Předpokládaný položkový rozpočet realizace projektu.

Technický dozor bude nebo zajistí následující:

- Provádění kontrolní prohlídky v předem stanovených dnech.
- Dodavatelem prací seznámen s případnými změnami prací, a popř. je odsouhlasí. Veškeré změny projektu oznámí bezodkladně objednavateli.
- Ukončení prací protokolárně odsouhlasí.
- Lokalitu zavede do Systému evidence kontaminovaných míst (SEKM) a navrhne způsob provedení průzkumu či sanaci kontaminace v případě, že během realizace projektu bude zjištěno podezření na případnou kontaminaci závadnými látkami.
- Bude účasten při provedení kontroly orgány SFŽP o provedení opatření na místě realizace.
- Zajistí protokol o předání místa realizace projektu a doklad o předaném množství odpadů do odpadového zařízení.
- Bude spolupracovat s objednatelem při doplnění či opravě žádosti o poskytnutí podpory v rámci Národního programu Životní prostředí (Výzva č. 9/2024).
- Bude spolupracovat s objednavatelem při závěrečném vyhodnocení akce (ZVA).

Cenová nabídka za část 1 činí



Cenová nabídka za část 2 činí

Cenová nabídka za část 3 činí

Celková cenová nabídka činí 206 033,47 Kč bez DPH a 249 300,50 Kč včetně 21 % DPH.

Nad rámec služeb ve výčtu uvedených výše nabízíme doplňkové zpracování rizikové analýzy sanovaného území. Cena za rizikovou analýzu není součástí této nabídky a byla by dodána jako dodatečná služba v případě zájmu objednatele a za podmínek vystavení dodatečné objednávky.



Děkujeme za zvážení naší nabídky.



Vedoucí Katedry environmentální chemie a technologie
Pasteurova 3632/15
Ústí nad Labem 400 96
Tel. [redacted]



Děkan Fakulty životního prostředí
Pasteurova 3632/15
Ústí nad Labem 400 96
Tel. [redacted]



