

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Naše zn.:

ENVIREX, spol. s r.o.

Petrovická 861

592 31 Nové Město na Moravě

Vyřizuje:

Tel.:

E-mail:

Datum:

2023--25

Objednávka

Město Žďár nad Sázavou, zastoupené MěÚ Žďár nad Sázavou, odborem strategického rozvoje a investic na základě cenové nabídky ze dne 19.10.2023 (viz příloha) u Vás objednává realizaci **inženýrsko-geologického a hydrogeologického průzkumu v lokalitě Velkého Žďárského rybníka.**

Práce budou provedeny v rozsahu specifikovaném v zadání a cenové nabídce. Práce budou provedeny v souladu s platnou legislativou a dle příslušných norem. Vzhledem k možnosti využití dotačního titulu, bude součástí geologické posouzení dle ČSN 75 9010.

Předpokládaný termín realizace:

10-11/2023

Závazný termín odevzdání díla:

30.11.2023

Dohodnutá maximální cena:

68.650,- Kč (bez DPH)

Platební podmínky:

fakturou po předání s 15-ti denní splatností

Fakturační údaje:

Město Žďár nad Sázavou

Žižkova 227/1, 591 31 Žďár nad Sázavou

IČ: 295841, DIČ: CZ00295841

odbor strategického rozvoje a investic

Fakturu zašlete elektronicky na e-mail:

S pozdravem

Datum: 2023.10.25 15:34:33
+02'00'

Vedoucí odboru SRI

Příloha: Cenová nabídka ze dne 19.10.2023



ENVIREX, spol. s r.o.
Petrovická 861
592 31 Nové Město na Moravě

registrace : KS Brno, oddíl C, vložka 10268, 22.04.1993
IČ : 47914700
e-mail: [REDACTED]
tel./fax: [REDACTED]
Držitel certifikátu ČSN EN ISO 9001:2009 a 14001:2005

Naše značka: Ždárský rybník
Archivace: PC/SERVER/NABÍDKY/2023/
Vyřizuje: [REDACTED]
E-mail: [REDACTED]
Datum: 19. 10. 2023



Akce : Velký Ždárský rybník – inženýrsko-geologický a hydrogeologický průzkum – nabídka

Na základě poptávky zasíláme nabídku na provedení IG + HG průzkumu na lokalitě Velký Ždárský rybník – bylo navrženo 5 sond

1) INŽENÝRSKO-GEOLOGICKÝ PRŮZKUM

A) Zpracování projektu inženýrsko-geologického průzkumu, práce přípravné a registrace prací dle vyhl. č. 282/2001 Sb. a vyhl. č. 369/2004 Sb. o projektování, provádění, vyhodnocování a registraci geologických prací u ČGS **700,- Kč**

B) Vrtné práce – je navrhováno odvrtání **5 ks inženýrsko-geologických vrtů o projektované hloubce 3 m**. Vrtáno bude ručně v DIA korunkou o průměru 100 mm , v podloží potom rotačně-příklepným způsobem jádrovnicemi o průměru 75/60/50 mm Maximální délka návrťů bude činit 0,5 m, odvrtané jádro bude po dokumentaci a odběru vzorků použito k likvidaci vrtů záhozem.

Celkem 5 sondy = 5x 3 = 15 bm á 1550,00 Kč 23 250,- Kč
Doprava sondážní soupravy a materiálu.....500,- Kč

C) Výkopové práce.....nebudou prováděny

D) Geodetické práce – sondy budou zaměřeny v systému JTSK..... **4 500,- Kč**

E) Vzorkovací a laboratorní práce0,-Kč

F) Práce geologické služby

Spočívají v organizaci a řízení celého sledu prací v souladu s platnými normativy, geologická dokumentace profilu sond a makroskopický popis + fotodokumentace vrtného profilu . Při návrhu, provádění a vyhodnocování průzkumu postupujeme v souladu s platnými předpisy, normami a technickými podmínkami..... **10 500,- Kč**

G) Vyhodnocení průzkumných prací

Výsledky průzkumných prací budou zpracovány a vyhodnoceny formou **závěrečné zprávy**. V závěrečné zprávě budou specifikovány základové poměry staveniště . Ve zprávě budou dále prezentovány výsledky sondáže, tj. klasifikace základových půd

Závěrečná zpráva IGP..... 10 000,- Kč

CELKEM INŽENÝRSKO-GEOLOGICKÝ PRŮZKUM49 450,-Kč

2. HYDROGEOLOGICKÝ PRŮZKUM PRO VSAKOVÁNÍ DEŠŤOVÝCH VOD ZE ZPEVNĚNÝCH PLOCH

A) Vystrojení vrtů

Pro hydrogeologické posouzení vsakování dešťových vod uvádíme návrh ceny. Pro HG průzkum budou využity některé IG vrty (3 ks), které budou pracovně vystrojeny PVC průměru 60 mm zárubnicí perforovanou v intervalu 0-3 m..... **1 800,-Kč**

B) Vsakovací zkoušky

Na 3 prozatímně vystrojených vrtech budou provedeny vsakovací zkoušky metodou jednorázového nálevu se sledováním poklesu hladiny vody v předepsaných intervalech. Délka vsakování bude v každém vrtu prováděna 24 hodin. Záměry hladiny budou prováděny automaticky pomocí dataloggeru zapuštěných do vrtu.

Vsakovací zkoušky celkem (3 ks á 3 800,- Kč).....**11 400,- Kč**

C) Hydrogeologické posouzení a výpočty

Výsledky vsakovacích zkoušek budou vyhodnoceny formou HG posudku, který ve svém závěru stanoví koeficient vsaku (m/s) **6 000,- Kč**

CELKEM HG průzkum bez DPH.....19 200,-Kč

S pozdravem

RNDr. Ladislav Pokorný
jednatel