

Odběratel

Vodovody a kanalizace Havlíčkův Brod, a. s.

Havlíčkův Brod, Žižkova 832

580 01 Havlíčkův Brod

IČO 48173002 DIČ CZ48173002

Spisová značka

B 971, Krajský soud v Hradci Králové

Vyřizuje Jůzl Luboš, janacek@vakhb.cz, 731 060 265

Hospodářské středisko 2

Příjemce

Dodavatel

Vodárenská společnost Chrudim, a.s.

Novoměstská 626

53701 Chrudim II

CZECH REPUBLIC

IČO 27484211

DIČ CZ27484211

Datum vytvoření

23.09.2021

Kontaktní osoba

Předmět

Parametrizace retenční nádrže v ulici Slavíčkova v Chotěboři

Objednáváme u Vaší firmy zpracování parametrizace retenční nádrže v ulici Slavíčkova v Chotěboři na základě cenové nabídky ze dne 22.9.2021 v celkové částce 65.000,-Kč bez DPH.

Děkujeme.



VS Chrudim
Vodárenská společnost Chrudim, a.s.
Novoměstská 626, 537 01 Chrudim
oddělení matematického modelování
-47-

Razítko a podpis dodavatele

VODOVODY a KANALIZACE
Havlíčkův Brod, a.s. ④
Žižkova 832, 580 01 Havlíčkův Brod
Tel.: 569 430 211
IČO 481 73 002 | DIČ CZ48173002

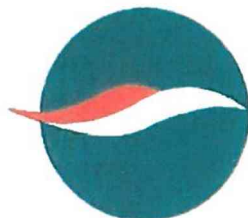
Razítko a podpis odběratele

Pokyny pro dodavatele

Faktury zasílejte vždy elektronicky na adresu vakhb@vakhb.cz a kopii na valova@vakhb.cz. Uvádějte vždy číslo objednávky, včetně jména objednatele.

Ke každé zásilce přikládejte dodací list s přesným seznamem zboží a jménem odpovědné osoby objednatele. Při objednání nad 50000Kč bez DPH prosím o podpis a razítko dodavatele. Obratem prosím zaslat zpět. Následně bude dokument zveřejněn v registru smluv.

Vodárenská společnost Chrudim, a. s.
Novoměstská 626
537 01 Chrudim



VS Chrudim

Vodárenská společnost Chrudim, a.s.

Nabídka na zpracování díla

Parametrizace retenční nádrže v ulici Slavíčkova v Chotěboři

V Chrudimi dne 22.9. 2021

Název a přesná adresa zpracovatele

Vodárenská společnost Chrudim, a. s.

Novoměstská 626

537 01 Chrudim

IČ: 27484211

DIČ: CZ27484211

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem Hradec Králové, oddíl B, vložka 2471.

Cena díla

Cena díla činí

65 000 Kč bez DPH

(tj. 78 650 Kč vč. DPH)

Rozsah a předmět díla

V první fázi práce bude provedena aktualizace matematického modelu (VS Chrudim; 2015) o nově zhotovené/vyprojektované/navrhované stoky a objekty dešťové kanalizace, které budou zaústěny do navrhované retenční nádrže. Dále budou simulací v aktualizovaném matematickém modelu stanoveny parametry retenční nádrže ve veřejném prostranství západně od ulice Slavíčkova. Návrh nádrže bude rozpracován do podrobnosti, která umožní koordinaci s návrhem úpravy/revitalizace tohoto veřejného prostranství.

Doba plnění

Zpracovatel se zavazuje předat dílo ve výše uvedeném rozsahu do 4 měsíců od akceptace nabídky/ podepsání smlouvy.

Součinnost objednavatele

Předpokládá se bezplatné součinnost objednatele nebo provozovatele minimálně v následujícím rozsahu:

- 1) Poskytnutí mapových podkladů, dokumentace stávající sítě a objektů, které jsou předmětem studie, především jejich polohopisu a výškopisu
- 2) Dokumentace navrhované dešťové kanalizace

Za Vodárenskou společnost Chrudim, a. s.

Ing. Michal Nosál
vedoucí oddělení matematického modelování

 **VS Chrudim**
Vodárenská společnost Chrudim, a.s.
Novoměstská 626, 537 01 Chrudim
oddělení matematického modelování