



Městský úřad Pohořelice

Videnska 699
691 23 Pohořelice

Zn. dopisu: Na 5817/24/G
Datum: 6.5.2024
Vyřizuje: [REDACTED]

Věc: Cenová nabídka Pohořelice ulice Mlýnská – „Posunutí výtlačku odpadních vod severním směrem“ (varianta č. 10)

Vážený pane starosto,
dle Vašeho požadavku Vám zasíláme nabídku navazující na TES Pohořelice ulice Mlýnská – „Posunutí výtlačku odpadních vod severním směrem“ (varianta č. 10).
Projektant předloží na výrobním výboru posouzení stávajících čerpadel a případný vliv prodloužení výtlačku na čerpací techniku.

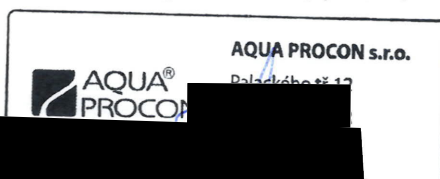
Aby mohla být stavba připravena a stavebně povolena je potřebné vypracovat následující činnosti:

Kalkulaci jsme provedli s využitím Sazebníku pro navrhování nabídkových cen projektových prací a inženýrských činností UNIKA.

Název činnosti	Kalkulace UNIKA	Nabídková cena
	Kč	Kč
Geodetické zaměření včetně ověření průběhů inženýrských sítí	10 000,-	10 000,-
Podklady od správců inženýrských sítí	12 000,-	12 000,-
Společná dokumentace územního rozhodnutí a stavebního povolení (DUR+DSP)	235 000,-	197 000,-
Inženýrská činnost pro DUR+DSP	69 000,-	65 000,-
Zadávací dokumentace pro výběr zhotovitele v podrobnosti dokumentace pro provedení stavby (ZD+DPS)	256 000,-	135 000,-
Autorský dozor projektanta (AD)	36 000,-	36 000,-
Cena celkem bez DPH	618 000,-	455 000,-
DPH 21 %	129 780,-	95 550,-
Cena celkem včetně DPH	747 780,-	550 550,-

Počet paré: 6 vyhotovení v tištěné podobě + 1x elektronicky na CD
Splatnost faktur: 14 dnů
Záruční doba: 60 měsíců
Termíny: budou dohodnuty v závazné objednávce nebo ve smlouvě o dílo
Platnost nabídky: 2 měsíce

V případě jakýchkoliv dotazů nebo nejasností nás, prosím, kontaktujte.
S pozdravem



Informace o zpracování osobních údajů je dostupná na webových stránkách firmy AQUA PROCON s.r.o.

AQUA PROCON s.r.o.
Palackého třída 768/12, 612 00 Brno
Tel.: [REDACTED]

IČ: 46964371, DIČ: CZ46964371
KB Brno-venkov č. ú.: [REDACTED]
Firma AQUA PROCON s.r.o. je zapsána v obchodním rejstříku vedeném
Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 6597