

Portál pro vhodné uveřejnění používá k poskytování služeb a analýze návštěvnosti soubory cookie. Používáním tohoto Portálu s tím souhlasíte. [Souhlasím](#) [Další informace](#)

Výpis systémových zpráv

Dolní Lomná - čištění odpadních vod - DČOV

| | |
|---|---|
| Datum uveřejnění | 02.05.2018 |
| Datum zahájení zadávacího řízení | 02.05.2018 |
| Označení verze | Aktuální (15.05.2018 11:08:37) |
| Systémové číslo | P18V00003354 |
| Stav | zakázka neukončena (Aktuální zadávací řízení) |



Zakázka
systému PVU

Registrace DODAVATELE [Registrovat se](#)

Registrujte se ZDARMA v katalogu dodavatelů pro informace o dalších veřejných zakázkách včetně těch, které nenajdete ve Věstníku.

- Základní informace
- [Dokumenty](#)
- [Účastníci](#)
- [Revize](#)

Informace o veřejné zakázce

| | |
|---|--|
| Název zakázky | Dolní Lomná - čištění odpadních vod - DČOV |
| Druh | Stavební práce |
| Popis | Předmětem veřejné zakázky je výstavba DČOV v obci Dolní Lomná. |
| Předpokládaná hodnota v Kč bez DPH | nezveřejněna |
| Druh ZŘ | Zjednodušené podlimitní řízení |

| | |
|--|--|
| Hodnocení nabídek s využitím elektronické aukce | Ne |
| Výsledek | Uzavření jednorázové smlouvy |
| Evidenční číslo VZ ve Věstníku | |
| Hlavní místo plnění | ČESKÁ REPUBLIKA |
| Předmět CPV | <ul style="list-style-type: none"> • Instalace a montáž potrubních systémů • Stavební práce na výstavbě kanalizačních sítí • Výstavba kanalizačních čerpacích stanic • Stavební práce pro kanalizační potrubí • Výstavba čistíren odpadních vod • Kanalizace, odstraňování odpadu, čištění a ekologické služby |
| Datum ukončení příjmu nabídek | 30.05.2018 14:30:00 |
| URL detailu veřejné zakázky | neuveďeno |
| Jedná se o veřejnou zakázku dělenou na části | Ne |
| Jedná se o rámcovou dohodu | Ne |
| Jedná se o zavedení DNS | Ne |

Informace o zadavateli

| | |
|--|--------------------------------------|
| Název | Obec Dolní Lomná |
| IČO | 00535966 |
| Adresa | Dolní Lomná 164 73991 Dolní Lomná |
| Identifikátor profilu zadavatele ve VVZ | 235981 |

[Nahoru](#)