**NABÍDKA**

**na dodávku technologické**

**části stavby**

**čov přerov -**

**čerpadlo vratného kalu**

|  |  |
| --- | --- |
| Nabídka číslo: 17137Na003 | Zpracovatel nabídky: |
| V Hranicích : 12.10.2017 | Pavel Mikušek |
|  |  |
|  |  |

# Předmět nabídky

Předmětem naší komplexní nabídky je dodání 1ks nového čerpadla typu PL 7030.180 s vyšší účinností Nabízíme veškeré práce spojené s výměnou tohoto čerpadla, otevření šachet, demontáže a montáže čerpadla, zpětné uzavření včetně elektro odpojení a zapojení kabelů, výměnou a nastavení FM a ochrany, včetně revize a včetně dodatků projektové dokumentace. Na základě dohody s provozovatelem bude možné, aby některé práce byly zajištěny v režii provozu.

*Součástí nabídky není manipulace s armaturami na nátoku do jímek a na výtlaku čerpadel, vyčerpání jímek dle potřeby provozovatele, revize stavu ocelových čerpacích jímek a další výslovně neuvedené činnosti během výměny čerpadel.*

Dle této nabídky dodavatel zabezpečí realizaci technologické části stavby formou vyšší dodávky tj. dodávka a montáž včetně dodatku příslušné části projektové dokumentace.

Podkladem pro zpracování nabídky byl telefonický hovor s požadavkem Ing. Kulíška na výměnu čerpadel vratného kalu.

# Technické řešení

**Strojně technologická část**

* 1 x demontáž příruby DN 700
* 1 x demontáž napínacího systému kabelů v rouře
* 1 x demontáž stávajícího čerpadla FLYGT PL 7045.600, 11 kW
* 1 x dodávka čerpadla Flygt PL 7030.180, 16 kW
* 1 x dodávka monitorovací jednotka
* 1 x dodávka kabel silový 4x6 + 2x1,5 mm2
* 1 x dodávka adapter pro uchycení v DN 700
* 1 x montáž adaptéru na čerpadlo
* 1 x montáž čerpadla do roury
* 1 x montáž napínacího systému kabelů
* 1 x dodávka nového přírubového spoje pozink DN 700 PN 6 atyp
* 1 x montáž zaslepovací příruby DN 700 PN 6 atyp
* 1 x odzkoušení provozu čerpadla v délce cca 4 hodiny max.

**Elektro část**

* 1 x odpojení starého čerpadla
* 1 x připojení nového čerpadla
* 1 x nastavení FM
* 1 x vystavení revize

**Dokumentace**

* dodatek k příslušné části projektové dokumentace
* technická zpráva, technická specifikace, výkres ČS, oprava dokumentace elektro
* návod k obsluze a údržbě nových čerpadel

# Dodací lhůta

Průběžná lhůta montáže: 1 týden

Průběžná dodací lhůta čerpadla: 8 – 10 týdnů

Konečný časový postup montáže bude dohodnut s účastníky výstavby a zahrnut do smluvních vztahů.

# Cena díla v Kč bez DPH

|  |  |
| --- | --- |
| **Cena celkem bez DPH za strojní část**  **Cena celkem bez DPH za elektro část**  **Komplexní zkoušky**  **Projektové práce** | **521.890,-**  **12.110,-**  **1.000,-**  **1.000,-** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Cena celkem bez DPH** | **536.000,-** |

**Nabídková souhrnná cena je stanovena k termínu: 12/2017**

**V případě realizace dalšího čerpadla v roce 2018 se cena může navýšit dle dodavatele čerpadel.**

**V této době si vyhrazujeme právo na potvrzení platnosti obchodní části nabídky.**

# Platební podmínky

Platební podmínky a způsob plateb budou vzájemně dohodnuty ve smlouvě o dílo.

# Záruky

Na kompletní technologickou dodávku nabízíme záruku **24 měsíců** od předání a převzetí předmětu díla.

Za zhotovitele:

Ing. Jaroslav Boráň, Ph.D.

Jednatel společnosti