*Додаток 1 - Форма технічної пропозиції до Запрошення Громадської організації "ДЕСЯТЕ КВІТНЯ" RFP-U-5-2023 до участі у тендері на укладення разового договору на проведення робіт: «Чистка артезіанської свердловини № 27 в с. Юріївка Снігурівської ОТГ Миколаївської області з метою покращення водопостачання».*

**Додаток 1: Форма технічної пропозиції**

|  |  |
| --- | --- |
| **Повна назва Постачальника** |  |
| **Досвід роботи (роки)** |  |
| **Наявність досвіду та виконання аналогічного договору(ів)***(Надати Копію(ї) аналогічного(их) договору\*(договорів) в повному обсязі та докази його(їх) виконання у повному обсязі (акти наданих послуг (виконаних робіт) тощо)).* |  |
| **Компетенція персоналу для виконання всіх видів робіт без залучення сторонніх фахівців** *(вказати кількість персоналу що буде залучено та їх кваліфікацію)* |  |
| **Кваліфікація з техніки безпеки***(Надати відповідні копії посвідчень та/або протоколів з перевірки знань з НПАОП 0.00-1.71-13 «Правил охорони праці під час роботи з інструментом та пристроями» та Правил охорони праці на автомобільному транспорті (НПАОП 0.00-1.62-12); Правил охорони праці під час експлуатації обладнання, що працює під тиском (НПАОП 0.00-1.81-18), НПАОП 41.0-1.01-79 «Правило техніки безпеки при експлуатації систем водопостачання та водовідведення населених місць».)* |  |
| **Можливість виконання робіт у визначений часовий термін, графік проведення робіт** |  |
| **Наявність необхідних технічних можливостей, обладнання, можливість залучення необхідної техніки, інструментів та ін.** |  |
| **Дата подання пропозиції** |  |
| **Строк дії пропозиції** |  |
|  П.І.Б. керівника Виконавця: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Дата: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Підпис (печатка за наявністю):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**РОБОЧИЙ ПЛАН-ГРАФІК**

Є складовою частиною технічної пропозиції\*

***на проведення робіт:* «Чистка артезіанської свердловини № 27 в с.Юріївка Снігурівської ОТГ Миколаївської області з метою покращення водопостачання».**

Місце розташування об’єкту: **с. Юріївка, Снігурівської ОТГ, Миколаївської області.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | **Види робіт** | Одіниці виміру | Обсяг | **Вересень/ Жовтень** | **Жовтень** |
| **11.09****-****17.09** | **18.09****-****24.09** | **25.09****-****01.10** | **02.10****-****08.10** | **09.10** **-** **15.10** |
| 1 | Демонтаж оголовку свердловини діам.90 мм | дем | 1 |  |  |    |  |    |
| 2 | Демонтаж водопідіймальної колони з труб ПЕ діам 50 мм з насосом  | дем | 1 |  |  |    |  |    |
| 3 | Прочищення стовбура свердловини буровою установкою діаметром 190 мм у грунтах 2 групи. Інтервал прочищення орієнтовно 21-38 м. | м | 17 |  |  |    |  |    |
| 4 | Опускання бурових труб до забою ( 38 м) | м | 38 |  |  |  |  |  |
| 5 | Приготування 5% хлорного розчину гіпохлориду натрію | м3 | 2,86 |  |  |    |  |    |
| 6 | Промивання водоносного горизонту та стовбура свердло-вини хлорним розчином 5 годин | годин | 5 |  |  |    |  |    |
| 7 | Відкачка свердловини буровим насосом до очищення води | доба | 1 |  |  |    |  |    |
| 8 | Відбір проб води на хімічний та бактеріологічний аналізи | проб | 2 |  |  |    |  |    |
| 9 | Монтаж насосу з технічними характеристиками 6’’ дебітом 18 м3/годину та висотою підйому 80 м | шт | 1 |  |  |    |  |    |
| 10 | Монтаж водопідіймальної колони  | м | 25 |  |  |    |  |    |
| 11 | Монтаж оголовку діам 90 | шт | 1 |  |  |    |  |    |
| 12 | Очищення водомірного вузла від бруду діам 89 | шт | 1 |  |  |    |  |    |

|  |
| --- |
|  П.І.Б. керівника Виконавця: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  Дата: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Підпис (печатка за наявністю):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |