# *Додаток 1 - Форма технічної пропозиції до Запрошення Громадської організації "ДЕСЯТЕ КВІТНЯ" до участі у тендері RFQ U-01-2024 на* *виконання робіт з підключення свердловини до існуючої мережі* (с. Лупареве Галицинівської ТГ Миколаївської області)

**Додаток 1: Форма технічної пропозиції**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Повна назва Постачальника** | |  |
| **Досвід роботи в будівельній сфері (роки)** | |  |
| **Список і контакти 3-х організацій, яким було надано послуги протягом останніх 2-х років** | |  |
| **ФОП або юридична особа має відкритий у банку поточний рахунок для безготівкового перерахування коштів (надати відповідну довідку).** | |  |
| **Попередній досвід реалізації на замовлення громадських/міжнародних/державних організацій (кількість проектів) з посиланнями на відповідні роботи (надати копії контрактів та акти виконаних робіт за останні 2 роки)** | |  |
| **Учасник тендеру згоден та приймає вимогу з чинності своєї пропозиції протягом 20 днів, починаючи з дати закінчення прийняття тендерних пропозицій** | |  |
| **Кількість та кваліфікація персоналу, який буде залучено до виконання робіт** | |  |
| **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 наявності):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**РОБОЧИЙ ПЛАН-ГРАФІК**

Є складовою частиною технічної пропозиції\*

# Виконання робіт з *підключення свердловини до існуючої мережі* (с. Лупареве Галицинівської ТГ Миколаївської області)

Місце розташування об’єкту: с. Лупареве Галицинівської ТГ Миколаївської області

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ з/п** | **Найменування робіт** | **Одиниця виміру** | **Кількість** | **Червень**  **(2024)** | | |
| **13.06**  **-**  **14.06** | **15.06**  **-**  **16.06** | **17.06**  **-**  **19.06** |
|  | **Розділ. Монтажні роботи** |  |  |  |  |  |
| 1 | Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2 /при розробцi траншей/ | м3 | 124,8 |  |  |  |
| 2 | Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 3 | м3 | 14,4 |  |  |  |
| 3 | Улаштування основи під трубопроводи піщаної | м3 | 5,5 |  |  |  |
| 4 | Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 50мм | м | 80 |  |  |  |
| 5 | Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2 | м3 | 14,4 |  |  |  |
| 6 | Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2 | м3 | 50 |  |  |  |
| 7 | Врізування в існуючі мережі зі сталевих труб сталевих штуцерів [муфт] діаметром 50 мм | шт | 1 |  |  |  |
| 8 | Врізування в діючі внутрішні мережі трубопроводів опалення і водопостачання діаметром 100 мм | шт | 1 |  |  |  |
| 9 | Пробивання прорізів в конструкціях з бетону | м3 | 0,04 |  |  |  |
| 10 | Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 110 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням | м | 9,2 |  |  |  |
| 11 | Установлення над шахтами зонтів із листової сталі круглого перерізу діаметром 200 мм | зонт | 1 |  |  |  |
| 12 | Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 50 мм | шт | 1 |  |  |  |
| 13 | Установлення засувок, затворiв, клапанiв зворотних на трубопроводах iз стальних труб дiаметром до 50 мм | шт | 2 |  |  |  |
|  | +Колодязь |  |  |  |  |  |
| 14 | Доробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2 | м3 | 1,4 |  |  |  |
| 15 | Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1 | м3 | 1,2 |  |  |  |
| 16 | Мурування з цегли керамічної основи під кільця | м3 | 1 |  |  |  |
| 17 | Улаштування круглих колодязів зі збірного залізобетону у сухих ґрунтах | м3 | 1,34 |  |  |  |
| 18 | Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі, бетону | м2 | 21,734 |  |  |  |
| 19 | Монтаж драбини приставної всередині будівель і споруд | т | 0,025 |  |  |  |
| 20 | Установлення люка | шт | 1 |  |  |  |
| 21 | Перевозка та монтаж залізобетонних кілець маніпулятором на об'єкт | гривна | 1 |  |  |  |
| 22 | Установлення полiетиленових фітінгів, 50мм | шт | 2 |  |  |  |
| 23 | Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із стальних труб діаметром до 50 мм | шт | 4 |  |  |  |
| 18 | Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі, бетону | м2 | 21,734 |  |  |  |
| 19 | Монтаж драбини приставної всередині будівель і споруд | т | 0,025 |  |  |  |
| 20 | Установлення люка | шт | 1 |  |  |  |
| 21 | Перевозка та монтаж залізобетонних кілець маніпулятором на об'єкт | послуга | 1 |  |  |  |
| 22 | Установлення полiетиленових фітінгів, 50мм | шт | 2 |  |  |  |
| 23 | Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із стальних труб діаметром до 50 мм | шт | 4 |  |  |  |

**\*** Роботи розпочинаються після отримання виконавцем коштів на рахунок.

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