Інформація щодо процедур закупівель

на виконання Постанови КМУ від 11.10.2016 № 710 (зі змінами)

|  |  |
| --- | --- |
| Найменування предмета закупівлі із зазначенням коду ЄЗС | Код ДК 021:2015 76530000-7 Послуги з проведення внутрішньосвердловинних робіт - послуги з відновлення працездатності свердловини №2000/26-с за адресою: селище Мартинівське, Вознесенський район, Миколаївська область |
| Вид та ідентифікатор процедури закупівлі | Відкриті торги  UA-2023-11-08-004327-a |
| Очікувана вартість предмета закупівлі | 483 183,00 грн з ПДВ |
| Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі | Викладені у Додатку № 2 |
| Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі | Вартість послуги з відновлення працездатності свердловини №2000/26-с за адресою: селище Мартинівське, Вознесенський район, Миколаївська область становить 483 183,00 грн з ПДВ за результатами комерційних пропозицій потенційних учасників. |

**IX. ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ**

**Предмет закупівлі: ДК 021-2015 76530000 -7 Послуги з проведення внутрішньосвердловинних робіт (Послуги з відновлення працездатності свердловини №2000/26-с за адресою: селище Мартинівське, Вознесенський район, Миколаївська область.)**

|  |  |
| --- | --- |
| Назва предмету закупівлі | Послуги з відновлення працездатності свердловини №2000/26-с за адресою: селище Мартинівське, Вознесенський район, Миколаївська область |
| Код ДК 021:2015 | 76530000-7 Послуги з проведення внутрішньосвердловинних робіт |
| Обсяг надання послуг | 1 послуга |
| Місце надання послуг | Миколаївська область, Вознесенський район, селище Мартинівське свердловина №2000/26-с |
| Строк надання послуг | 30 календарних днів з дати підписання договору |

**Експлуатаційні характеристики свердловини №2000/26-с**

• Глибина свердловини – 201,0 м;

• Діаметр обсадної труби: 250 мм;

• Статичний рівень – 117,4 м.

**Об’єми надання послуг**:**:**

- Проведення вимірювання статистичного, динамічного рівня, глибини свердловини та дебіту до

початку виконання робіт – 1 вимірювання;

- Видалення пісчаних пробок із застосуванням ерліфту (18,8 м) – 1 послуга;

- Послуги з очищення стінок свердловини від органічних відкладень, мінеральних нашарувань та іржі – 1 послуга;

- Проведення відновлення дебіту за допомогою віброхвильового обладнання – 1 послуга

- Виконати випробування (визначення статистичного, динамічного рівня, глибини свердловини та дебіту) після проведення очищення – 1 випробування;

- Провести телеінспекційне обстеження після проведення очищення – 1 обстеження

Учасники повинні безкоштовно направити фахівця для ознайомлення з місцем надання послуг з відновлення працездатності свердловини №2000/26-с

Учасники повинні надати підтвердження розрахунку вартості у складі: договірна ціна, пояснювальна записка, локальний кошторис та підсумкова відомість ресурсів до нього, розрахунок загально-виробничих витрат, прибутку та адміністративних витрат, зведений кошторисний розрахунок, дефектний акт. Кошторисна документація повинна бути розроблена в програмному комплексі АВК-5, пропечатана та підписана учасником.

При складанні договірної ціни для визначення вартості робіт учасникам необхідно користуватися Державними будівельними нормами України (відомчими, СОУ, затвердженими та погодженими Міністерством регіонального розвитку України), відповідно до КНУ Настанова з визначення вартості будівництва. Обов’язково надати підтвердження можливості використання зазначених норм (за винятком державних).