

**Технічне завдання
на надання обладнання для очистки води у м. Мирноград (Донецька область)**

1. Загальна інформація

1.1 Інформація про замовника

Центр екологічних ініціатив “Екодія ” – членська громадська організація, яка об’єднує експертів та волонтерів з метою боротьби із глобальною зміною клімату, екологізації енергетики, транспорту та сільського господарства, а також підтримує місцеві громади й активістів у прагненні захисту своїх прав на чисте довкілля.

Поштова адреса: а/с 26, Київ, 01032

Телефон: +38 044 353-78-41

01033, м. Київ, вул. Саксаганського, 52-А

Виконавчий директор: Гозак Наталія Олександрівна

Код ЄДРПОУ: 41210108

1.2 Мета роботи і короткий опис

Метою є надання обладнання для очистки води зі свердловини у м. Мирноград (Донецької області).

У зв’язку з проблемами постачання води придатної до пиття через близькість бойових дій у Донецькій області виникла потреба у обладнанні, яке допоможе забезпечити мінімальний необхідний об’єм води для споживання жителями м. Мирноград та громади.

Для успішного підбору обладнання потенційним виконавцям надаються результати аналізу води зі свердловин, які будуть використовуватися для подачі води у Додатку 1.

2. Інформація для виконавців технічного завдання

2.1 Вимоги до виконання

- 1) Відсутність зв’язків з особами чи бізнесами пов’язаних з росією (у тому числі, рахунки у російських банках).
- 2) Технічна можливість надати обладнання для очистки води для пиття.

2.2. Завдання виконавця

Основним завданням виконавця є підбір та надання обладнання для очистки води по рівня придатності для пиття спираючись на результати аналізу води зі свердловини.

2.2 Терміни виконання робіт

Замовник і підрядник приймають наступний орієнтовний план-графік робіт (буде остаточно узгоджений у процесі перемовин):

| Найменування робіт | Термін виконання |
|---------------------------|-------------------------|
| Підбір обладнання | 10-17.08.2022 |
| Узгодження із Замовником | 18-19.08.2022 |
| Передача замовнику | до 28.08.2022 |

2.3 Очікувані результати

Станція очистки води для пиття.



ДОНЕЦЬКА ОБЛАСНА РАДА
КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО «КОМПАНІЯ «ВОДА ДОНБАСУ»
ISO 9001 : 2015 IDT сертифікат № QM.93-2019 дійсний до 26 червня 2022 р.

Протокол
30.05

Протокол
результатів досліджень води

Дата відбору проб: 21 червня 2022р.
Дата доставки проб: 21 червня 2022р.
Дата виконання аналізу: 21-22 червня 2022р.

| № з/п | Найменування точки відбору | Санітарно-хімічні показники | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|--|-----------------------------|-----------------|---------------|--------------------|--------|---------|---------|----------|---------|------------------|---------|--------|------------------|-----------------------|--------|----------------------|-----------------------------|-----|
| | | рН | б/мл | градуси | мг/дм ³ | | | | | | | | | | ммоль/дм ³ | | мг О/дм ³ | | |
| | | Вільний показник | Запах, 20, 60°С | Забарвленість | Каламутність | Амоній | Нітрити | Нітрати | Сульфати | Хлориди | Сульфат зашпонок | Кальцій | Магній | Загально залізає | Алюміній | Міганк | Загальна жорсткість | Перманганатна окиснюваність | |
| | Нарезана ДСмТНТ 2.2.4-171-08, м. Білопілля | 6,5-8,5 | 2 | 20 | 0,58 | 0,5 | 0,1 | 50 | 250 | 250 | 1000 | - | - | 0,2 | 0,5 | 0,01 | - | 7,0 | 5,0 |
| 1 | свердловина | 7,43 | 0-0 | 46 | 1,20 | 0,14 | 0,01 | 55 | 426 | 82 | 967 | 224 | 59 | 0,15 | <0,04 | <0,01 | 4,9 | 7,2 | 5,5 |

Начальник хімічно-бактеріологічної лабораторії

Туркевич С.С.

Виконавці

Степукова Л.Г., Серебрякова А.М.