

**Комунальне некомерційне підприємство «Херсонська міська клінічна лікарня імені Афанасія і Ольги Тропіних»
Херсонської міської ради**

1. Замовник:	
Назва замовника	Комунальне некомерційне підприємство «Херсонська міська клінічна лікарня імені Афанасія і Ольги Тропіних» Херсонської міської ради
Код за ЄДРПОУ	02004120
Місцезнаходження	73000, м. Херсон, вул.Комарова,2
Посадові особи замовника, уповноважені здійснювати зв'язок з учасниками [прізвище, ім'я, по батькові, посада та адреса, номер телефону та телефаксу (із зазначенням коду міжміського телефонного зв'язку), електронна адреса]	Агаркова Людмила Михайлівна – фахівець з публічних закупівель, уповноважена особа, 73000, м. Херсон, вул.Комарова,2, (0552) 49-15-72, tropinka2020@ukr.net
2. Номер закупівлі в електронній системі закупівель Prozorro	UA-2023-10-04-009303-a
3. Предмет закупівлі:	
Вид предмета закупівлі	Послуга
Конкретна назва предмета закупівлі	Послуги зі встановлення кондиціонерів
Коди та назви відповідних класифікаторів предмета закупівлі і частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності)	51110000-6-Послуги зі встановлення електричного обладнання
4. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі (грн)	165000,00 грн. з ПДВ

5. Кількість	1 послуга
6. Ціна за одиницю	165000,00грн. (Додаток 3)
7. Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	<ol style="list-style-type: none"> 1. Якість робіт має відповідати технічним умовам та стандартам, які застосовуються для даного виду робіт. 2. Учасник зобов'язується дотримуватись правил техніки безпеки та охорони праці, що пов'язані з виконанням робіт. 3. Строк надання послуг протягом 10 робочих днів з дня підписання договору. 4. Встановлюється гарантійний строк на монтаж кондиціонерів – 24 місяці. 5. Наявність ліцензії на виконання робіт з монтажу вентиляції та кондиціонування повітря. 6. Наявність документу, що підтверджує право на гарантійне та сервісне обслуговування кондиціонерів, які встановлюються.

Уповноважена особа



Людмила АГАРКОВА