

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2024 рік

Інформація про план

UA-P-2024-09-30-010263-a - 1ffa88b67631441e8d0c7618c0207cab

1. Найменування плану: 50410000-2 "Послуги з ремонту і технічного обслуговування вимірювальних, випробувальних і контрольних приладів" Організація проведення метрологічної повірки газосигналізаторів на об'єкті КНП Міський спеціалізований будинок дитини № 1" Одеської міської ради за адресою: за адресою: м. Одеса, вул. Монастирський провулок, 3.
2. Сума: 2 496.00 UAH
3. Статус: Оголошено тендер
4. Опубліковано: 30.09.2024 15:48

Інформація про замовника

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство «Міський спеціалізований будинок дитини №1» Одеської міської ради
6. Код згідно з ЄДРПОУ: 05497241
7. Місцезнаходження: 65038, Україна, Одеська область, місто Одеса, провулок Монастирський, 3
8. Категорія: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі:
10. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі:
ДК 021:2015: 50410000-2 Послуги з ремонту і технічного обслуговування вимірювальних, випробувальних і контрольних приладів
11. Код згідно з КЕКВ:
КЕКВ: 2610 Субсидії та поточні трансферти підприємствам (установам, організаціям)
12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 2 496.00 UAH

| Джерело фінансування закупівлі | Опис | Сума |
|--------------------------------|--|-------------------------|
| Місцевий бюджет | <p>Вид закупівлі: договір про закупівлю, укладений без використання електронної системи закупівель - для замовників, визначених у пунктах 1-3 частини першої статті 2 цього Закону, у разі здійснення закупівлі відповідно до частин третьої та сьомої статті 3 цього Закону; Категорія замовника: юридичні особи, які є підприємствами, установами, організаціями</p> | <p>2 496.00 UAH</p> |

13. Процедура закупівлі: Закупівля без використання електронної системи

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Вересень 2024