

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2022 рік

Інформація про план

UA-P-2022-11-09-004232-a - c62e47db85114aa985d7fac4cb32bc0b

1. Найменування плану: 50410000-2 Послуги з ремонту і технічного обслуговування вимірювальних, випробувальних і контрольних приладів (50413200-5 Послуги з ремонту і технічного обслуговування протипожежного обладнання (Перезарядка та технічне обслуговування вогнегасників)
2. Сума: 23 105.00 UAH
3. Статус: Оголошено тендер
4. Опубліковано: 09.11.2022 17:02

Інформація про замовника

5. Найменування: КП ММР "Миколаївелектротранс"
6. Код згідно з ЄДРПОУ: 03328468
7. Місцезнаходження: 54020, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, вул. Андреева-Палагнюка, 17
8. Категорія: Юридична особа, яка здійснює діяльність в одній або декількох окремих сферах господарювання

Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі: Послуга з систематичного обслуговування та перезарядки вогнегасників порошкових ВП-2(з) , Послуга з систематичного обслуговування та перезарядки вогнегасників порошкових ВП-5(з) , Послуга з систематичного обслуговування та перезарядки вогнегасників ВВК-1,4, Послуга з систематичного обслуговування та перезарядки вогнегасників ВВК-3,5 (ОУ-5), Заміна гумового ущільнювального кільця порошкових вогнегасників , Заміна ЗПП вогнегасників (ВП) , Заміна розпилювача до ВП, Заміна манометра, Заміна порошку вогнегасного за 1 кг , Заміна ЗПП вогнегасників (ВВК 19,22мм) , Заміна вуглекислоти за 1 кг
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:

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 23 105.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		23 105.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Закупівля без використання електронної системи

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Листопад 2022