

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2024 рік

Інформація про план

UA-P-2024-03-06-009780-a - 04c46a638b5042bda48762b83046dbd7

1. Найменування плану: Технічне обслуговування та поточний ремонт автомобілів (Лот 1 - Технічне обслуговування та поточний ремонт автомобілів (50112000-3-послуги з ремонту і технічного обслуговування автомобіля Suzuki New SX4; 50112000-3-послуги з ремонту і технічного обслуговування автомобіля Suzuki New SX4); Лот 2 - Технічне обслуговування та поточний ремонт автомобілів (50112000-3-послуги з ремонту і технічного обслуговування автомобіля DAEWOO NEXIA; 50112000-3-послуги з ремонту і технічного обслуговування автомобіля MERCEDES-BENS SPRINTER-316; 50112000-3-послуги з ремонту і технічного обслуговування автомобіля ГАЗ 32214), код згідно ДК 021:2015 Єдиний закупівельний словник 50110000-9 Послуги з ремонту і технічного обслуговування мототранспортних засобів і супутнього обладнання
2. Сума: 450 000.00 UAH
3. Статус: Оголошено тендер
4. Опубліковано: 06.03.2024 14:02

Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "МІСЬКА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ №13" ХАРКІВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02003770
7. Місцезнаходження: 61124, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ ГАГАРИНА, будинок 137
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: 50110000-9 Послуги з ремонту і технічного обслуговування мототранспортних засобів і супутнього обладнання

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: 450 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України	НСЗУ фонд	450 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Березень 2024