

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2024 рік

Інформація про план

UA-P-2024-06-25-007257-a - e30d8fa145e1474897b10f7e09f8a97c

1. Найменування плану: послуги з проведення бактеріологічних та санітарно-гігієнічних аналізів, а саме : визначення рівня освітлення; визначення метеофакторів (температура, вологість); санітарно-гігієнічний аналіз води по переліку №1; бактеріологічне дослідження питної води: на загальні коліформи; на ешерію колі
2. Сума: 3 215.58 УАН
3. Статус: Оголошено тендер
4. Опубліковано: 25.06.2024 13:04

Інформація про замовника

5. Найменування: КП Снітинська гімназія ЛМР
6. Код згідно з ЄДРПОУ: 23547310
7. Місцезнаходження: 37530, Україна, Полтавська область, село Снітин, вулиця Шкільна будинок №3
8. Категорія: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі: послуги з проведення бактеріологічних та санітарно-гігієнічних аналізів, а саме : визначення рівня освітлення; визначення метеофакторів (температура, вологість); санітарно-гігієнічний аналіз води по переліку №1; бактеріологічне дослідження питної води: на загальні коліформи; на ешерію колі
10. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі:
ДК 021:2015: 71900000-7 Лабораторні послуги
11. Код згідно з КЕКВ:
КЕКВ: 2240 Оплата послуг (крім комунальних)КЕКВ: 2240 Оплата послуг (крім комунальних)КЕКВ: 2240 Оплата послуг (крім комунальних)

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 3 215.58 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Місцевий бюджет	послуги з проведення бактеріологічних та санітарно-гігієнічних аналізів, а саме : визначення рівня освітлення; визначення метеофакторів (температура, вологість); санітарно-гігієнічний аналіз води по переліку №1; бактеріологічне дослідження питної води: на загальні коліформи; на ешерію колі	3 215.58 UAH

13. Процедура закупівлі: Закупівля без використання електронної системи

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Червень 2024