

Державна установа «Закарпатський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України»

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі
(відповідно до пункту 4¹ постанови КМУ від 11.10.2016 № 710 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

1	Назва предмета закупівлі	Послуги з калібрування засобів вимірювальної техніки (ДК 021:2015: 50430000-8 — Послуги з ремонтування і технічного обслуговування високоточного обладнання)	
2	Вид процедури	Відкриті торги, з особливостями	
3	Ідентифікатор закупівлі	UA-2025-10-08-015599-a	
4	Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	Замовник здійснює закупівлю послуг, оскільки вони за своїми якісними та технічними характеристиками найбільше відповідають потребам та вимогам замовника	
		Товари, роботи і послуги, закупівлю яких необхідно здійснити*	Кількість
		Гігрометр психометричний ВИТ-1, №№9430	1
		Гігрометр психометричний ВИТ-2, №у6533	1
		Гігрометр психометричний ВИТ-2, №И4643	1
		Гігрометр психометричний ВИТ-2, №у6522	1
		Гігрометр психометричний ВИТ-2, №И4668	1
		Гігрометр психометричний ВИТ-2, № Л1604	1
		Гігрометр психометричний ВИТ-2, № Л1612	1
		Термометр скляний ТС-7 М1, № 32568	1
		Термометр скляний ТС-7 М1, № 0316	1
		Термометр скляний ТС-7 М1, № 30468	1
		Термометр скляний ТС-7 М1, № 08361	1

	Термометр скляний ТС-7 М1, №33603	1	
	Дозатор лабораторний одно каналний Acuga 825, № 21071379	1	
	Дозатор лабораторний одно каналний Acuga 825, № 21081323	1	
	Дозатор лабораторний одно каналний Acuga 825, № 21081051	1	
	Дозатор лабораторний одно каналний Acuga 825, № 21082217	1	
	Дозатор лабораторний одно каналний Acuga 825, № 21061890	1	
	Дозатор лабораторний одно каналний Acuga 825, № 21082215	1	
	Дозатор лабораторний одно каналний Acuga 825, № 21081319	1	
	Дозатор лабораторний одно каналний Acuga 825, № 21081320	1	
	Дозатор лабораторний одно каналний Acuga 825, № 21081315	1	
	Дозатор лабораторний одно каналний Acuga 825, № 21071381	1	
	Дозатор лабораторний одно каналний Acuga 825, № 21081052	1	
	Дозатор лабораторний одно каналний Acuga 825, № 21081309	1	
	Дозатор лабораторний 8- каналний Acuga 855, № 21011032	1	
	Набір гир класу точності F1 Г-2-210, № 409	1	
	Набір гир класу М1 Г 4-1111,10, № б/н	1	

Аналізатор імуноферментний iMark, № 12338	1
Термошейкер PST-60HL-4, № 010128-1007-0144	1
Термошейкер TS-100, №01012020080662	1
Центрифуга Z216 МК, № 61110103	1
Центрифуга Micro 220R, № 0005184-13	1
Міні-центрифуга-вортекс FVL-2400N, № 010202-1105-0613	1
Баня водяна Termo Scientific Model 28-288, № 11617-60	1
Міні-центрифуга-вортекс FVL-2400N, № 010202-1105-0611	1
Міні-центрифуга-вортекс FVL-2400N, № 01020220070785	1
Міні-центрифуга-вортекс FVL-2400N, № 010202-1105-0610	1

Призначення обладнання та технічні характеристики

Гігрометр психометричний ВИТ-1
Призначений для вимірювання температури повітря, вологості.
Діапазон вимірювання температури від 0°C до +25°C, діапазон вимірювання відносної вологості повітря від 20% до 90%, ціна поділки шкали 0,2°C.
Гігрометр психометричний ВИТ-2
Призначений для вимірювання температури повітря, вологості.
Діапазон вимірювання температури від +15°C до +40°C, діапазон вимірювання відносної вологості повітря від 20% до 90%, ціна поділки шкали 0,2°C
Гігрометр психометричний ВИТ-1
Діапазон вимірювання відносної вологості від 20% до 90 %
Діапазон вимірювань температури сухого термометра 0...+25°C

Ціна поділки шкали 0,2	
Габаритні розміри, мм: 290x120x50	
Центрифуги NF 800/800R (Туреччина):	
Діапазон встановлення швидкості:	500 - 14.000 об/хв.
Крок встановлення швидкості:	10 об/хв.
Точність контролю швидкості:	± 20 об/хв.
Діапазон встановлення таймера:	1-99 хвилин і утримання позиції.
Крок встановлення таймера:	1 хв.
Коефіцієнти прискорення/гальмування:	10/10
Температурний діапазон:	-9°C / +40°C.
Крок встановлення температури:	1°C
Центрифуга Z300:	
Діапазон встановлення швидкості:	500 - 14.000 об/хв.
Крок встановлення швидкості:	10 об/хв.
Точність контролю швидкості:	± 20 об/хв.
Діапазон встановлення таймера:	1-99 хвилин і утримання позиції.
Похибка:	1,6 об/хв.
Дисплей:	Цифровий, ЖК
Система керування:	Програмувальна з мікропроцесорним керуванням
Гіря 1 кг.	
Гірі торгіві — це міра маси, яка з певною точністю відтворює одиницю маси. Для зважування проб масою 1 кілограм.	
Набір гир 2-го класу Г-2-210	
Набір гир до ваг аналітичних для хімічних аналізів та зважувань високої точності	
Номінальне значення маси в наборі - 1 г - 100 г	
Набір гир Г 2-210 складається з гир із номінальним значенням маси: 1 г - 1 шт., 2 г - 2 шт., 5 г - 1 шт., 10 г - 1 шт., 20 г - 2 шт., 50 г - 1 шт., 100 г - 1 шт.	
Набір гирь Г-2-210 виготовлені з латуні, роз'ємні, з підгінними порожнинами.	
Термометр ТС-7	
Призначений для контролю температури	Діапазон вимірювання температури від 0°C до +25°C, діапазон вимірювання відносної вологості повітря від 20% до 90%, ціна поділки шкали 0,2°C.
Термошейкер	Рівномірність розподілення температури на платформі: 0.2 °C Швидкість: 250-1200 об/хв (крок - 10 об/хв.)

		Орбіта: 2 мм Незалежн	
	Дозатори піпеткові (одно канальні) Acura	Формування об'ємів доз (різні)	
	Дозатори піпеткові (багатоканальні) Transferpette S-12	Формування об'ємів доз (різні)	
	Дозатори піпеткові (багатоканальні) Movelt 8-ch	Формування об'ємів доз (різні)	
	Аналізатор –фотометр імунофлуорисцентний mini-VIDAS	Для вимірювання фотометричних параметрів коефіцієнтів спрямованого пропускання	
Очікувана вартість предмета закупівлі	27 060,00 грн. з ПДВ, Державний бюджет, КПК 2301040 «Громадське здоров'я та заходи боротьби з епідеміями».		
Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі	Очікувана вартість предмета закупівлі розрахована шляхом порівняння ринкових цін у мережі Інтернет, у системі Прозорро, а також на підставі комерційної пропозиції. Очікувана вартість розрахована та надана у формі потреби відповідальним за формування потреби працівником.		

Уповноважена особа

Тетяна ТРЕТИНИК

