990240003005 Коммунальное государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городская поликлиника № 11" Управление общественного здоровья города Алматы

Юр. адрес организатора

050014, Казахстан, г. Алматы, ул. Микрорайон АЙНАБУЛАК 3, д. 87

Кол-во лотов в объявлении

Сумма закупки 3 300 800,00 тенге

1

Признаки

Без учета

Объявляет

о проведении закупа способом запроса ценовых предложений №8 на 2022 год

по адресу: г.Алматы, Жетысуский район, мкрн.Айнабулак-3, ул.Жумабаева,87 Окончательный срок подачи ценовых предложений: 10:00 «14» марта 2022г.

Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: «14» марта 2022г., в 12 ч:00

мин, 2 этаж, каб.№259 КГП на ПХВ «Городская поликлиника №11» УОЗ г.Алматы

№	Наименование	Техническая	Объем	Единица	Срок и условия поставки	Сумма
31=	Панменование	характеристика	закупа	измерения	срок и условил поставки	выделенная
		характеристика	закупа	измерения		
1		Требования к комплектации:			В течение 15	для закупа
1		Тип прибора				
		Тип приоора Портативный			календарных дней с	
		Коэффициент ослабления			момента подписания	
		синфазной помехи на частоте			договора на адрес	
		1000 Гц не менее 100 дБ			Заказчика «КГП на ПХВ	
		Действующее значение			«Городская поликлиника	
		напряжения внутренних			№11» УОЗ г.Алматы,	
		шумов, приведенных ко			мкр.Айнабулак-3,	
		входу при закороченном			ул.Жумабаева,87»	
		входе не более 0,35 мкВ				
		Максимальное количество				
		измеряемых частот по				
		методике ЭЧПИ не менее 12				
		Зондирующий сигнал				
		форма чистого тона				
		с частотой 226 и 1000 Гц				
		Уровень звукового давления				
		зондирующего сигнала не				
		более 90 дБ УЗД				
		Диапазон измеряемого				
		эквивалентного объема от				
		0,2 до 8,0 мл				
		Диапазон изменения относительного давления от				
		минус 600 до плюс 400 даПа				
		Возможность обработки				
		результатов пробы на				
		компьютере Наличие				
		ЖК-дисплей с поддержкой				
		касания Наличие				
		Время автономной работы Не				
		менее 8 часов				
		Питание Li-Ion аккумулятор				
		Комплект поставки				
		Электронный блок прибора				
		1 шт.				
		Память Micro SD 1 шт.				
	Система для	Блок питания БПМ-9 1				
	ОАЭ, КСВП,	IIIT.				
	импедансометр	Адаптер USB-Bluetooth 1шт.				
	ии и	тшт. Кабель сетевой SCZ-1, 3x0.75,				
	аудиологическо	220в. прямой (чёрный) 1				
	го скрининга	шт.	1	Комплект		3 300 800,00
\Box		<u>,</u>			I	2 2 3 3 3 3 3 3 3 3

Зонд для регистрации отоакустической эмиссии OAЭ-04-2 (разъем Binder) 1 Съемный наконечник зонда 3 шт. Комплект вкладышей ушных «детский» (диаметром от 3 до 12 мм) 1 комп. Съемник наконечника зонда Наличие Тестовая полость Наличие Зубная нить Oral-B Superfloss (50 нитей) 1 шт. Руководство по эксплуатации "Аудио-СМАРТ" Методические указания "Зонды ОАЭ-02, ОАЭ-03, ОАЭ-04, зонд системы "аСкрин". Дезинфекция, предстерилизационная очистка, стерилизация" 1 шт. Программное обеспечение для обмена данными с персональным компьютером Наличие Сумка для переноски Наличие Наличие Ложемент Лицензия на использование программы для ЭВМ "Аудио-СМАРТ" 1 шт. Лицензия на использование программы для ЭВМ "Нейро-Аудио-Скрин менеджер" 1 шт. Дополнительные условия Инструктаж медицинского персонала Наличие Регистрационное удостоверение Наличие Класс потенциального риска 2a Автоматический анализ результатов есть Индикация качества установки зонда есть Число обследований, сохраняемых в памяти прибора при исследовании Не менее 10000 Время работы прибора при использовании аккумулятора Не менее 10 часов Дисплей Цветной 4,3" с разрешением 272×480 Связь с компьютером Bluetooth Напряжение питания от внешнего блока питания 9 В Рабочие части тип BF Класс защиты от поражения электрическим током Габаритные размеры электронного блока $(197 \times 84 \times 26) \pm 2 \text{ MM}$

Масса прибора и составных		
частей не более: блок		
электронный - 0,44 кг;		
Комплект ПК: Системный		
блок, монитор, принтер, УПС,		
клавиатура, мышь		
Персональный компьютер,		
удовлетворяющий		
стандартным требованиям		
установленной операционной		
системы:		
 Процессор Intel Core Duo с 		
тактовой частотой 1,8 ГГц и		
выше		
• Оперативная память:		
рекомендуется 2 Гб		
• Монитор: 17 дюймов и		
более, разрешение 1280 х		
1024 и выше		
• Свободное место на диске:		
1 Гб для установки		
программы и 1 Гб и более для		
хранения		
обследований.		
• 2 USB-порта для		
подключения прибора и		
Bluetooth адаптера		
• наличие CD-ROM.		
• Мощность UPS не менее		
Аудио 600 VA		
Цена указана с учетом		
доставки и инсталляций		
Гарантия 37 месяцев		

Условия поставки: по графику заказчика