



**Объявление №18 на закупки лекарственных средств, ИМН**  
 способом Запроса ценовых предложений согласно Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг и признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Казахстан

Постановление Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375.

1. Наименование заказчика, организатора закупа или единого дистрибьютора  
**КГП на ПХВ «Атырауский областной перинатальный центр» Управления Здравоохранения Атырауской области**
2. Список закупаемых лекарственных средств (торговое название - в случае индивидуальной непереносимости) международные непатентованные наименования, наименования изделий медицинского назначения, объем закупа, место поставки, сумму, выделенная для закупа по каждому товару: **по приложенному списку**

№	Наименование	Характеристика	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу	Сумма
1	Гемоглобин- Агат	Набор реактивов для определения гемоглобина крови гемиглобинцианидным методом Серия 17/970319	уп	1	12 199,00	12 199,00
2	Уксусная кислота концентрированная		литр	0,5	1 150,00	575,00
3	СРБ	СРБ-латекс Витал Lot 0034	набор	10	26 145,00	261 450,00
4	Диахим-гемистейн - РТЦ - Краска Алексева	475 Для окраски мазков крови	фл	2	6 700,00	13 400,00
5	Тест полоски для определения прокальцитонина в крови PCT Rapid Quantitative Test	Wondfo KHPFinicare	уп	10	61 000,00	610 000,00
6	Кофеин цитрат 60 мг/3мл (20мг/мл)		флакон	300	6500,00	1 950 000,00
7	Фитаменадион (Амри-К) 10мг/мл 1 мл №5	Раствор для внутримышечного введения	ампула	5000	132,74	663 700,00
8	Раствор Люголя на водной основе 400 мл		флакон	20	700,00	14 000,00
9	Раствор уксусной кислоты 3% 200 мл		флакон	20	550,00	11 000,00
10	Гель для УЗИ 250 г во флаконе		флакон	600	1000,00	6 000,00
11	Весы напольные медицинские	Электронные весы разработаны для взвешивания людей или грузов в больницах, поликлиниках, лечебно-диагностических центрах, санаториях, учебных учреждениях и т.д. Весы укомплектованы дистанционным пультом управления с гибкой системой связи. Данные весы имеют автономное питание от аккумуляторов или батареек, которые встроены в пульт управления. На пульте управления расположены различные кнопки: включения и выключения, автоматической установки на ноль и экран, показывающий вес. Весы позволяют взвешивать любой груз или людей от 1 до 150 кг. Оснащены сигнализирующим	штука	1	62088,00	62088,00

устройством, которое срабатывает, извещая о перегрузке. На платформе весов запрещается размещать объекты массой больше 151 кг. Изделие снабжено индикатором информирования о разрядке источника питания. Есть возможность передавать информацию о результатах взвешивания на ПК (весы с индексом «И»).

Весы оснащены устройством фиксации показаний. Дискретность отсчета ВМЕН-150 при массе от 1 до 100кг равна 50 г, а при массе от 100 до 150 г. Время взвешивания любых объектов не превышает 3 секунд, а погрешность измерений составляет от  $\pm 50$  до  $\pm 200$  г. Весы работают при оптимальной температуре от +10 до +40 градусов по Цельсию. Они достаточно долговечны: срок службы не менее 8 лет.

Особенности весов:

широкая сфера применения;

пульт управления (позволяет размещать его в любом удобном для вас месте);

автономное питание (весы можно использовать в местах с нестабильным электропитанием, либо же там, где оно отсутствует);

оснащение необходимыми индикаторами и сигнализациями, что упрощает эксплуатацию данного устройства;

при достаточном диапазоне массы (1-150кг) весы имеют достаточно небольшую погрешность ( $\pm 50 \dots \pm 200$ г);

моментальное взвешивание;

передача результатов на ПК;

удароустойчивый корпус, весы устойчивы к неблагоприятным внешним воздействиям;

срок службы составляет 8 лет;

вероятность безотказной работы в течение 2000 часов составляет свыше 90%.

Наибольший предел взвешивания (кг)  
150

Наименьший предел взвешивания (кг) 1

Предел допускаемой погрешности при эксплуатации (г)  $\pm 50 \dots \pm 200$

Класс точности весов по ГОСТ 29329 и МР МОЗМ Р 76-1 средний

Время измерения массы не более (сек)  
3

Кол-во разрядов индикации значения массы на дисплее (шт) 6

Электропитание от элементов питания типа АА (шт) 3

Рабочий диапазон напряжения питания (В) от 4,6 и выше

Диапазон рабочих температур ( $^{\circ}\text{C}$ )  
 $+10 \dots +40$

Габаритные размеры грузоприемной платформы (мм) 300x300x60

Габаритные размеры выносного пульта (мм) 230x140x60

Масса электронных настольных весов с выносным блоком (кг)  $3,6 \pm 0,1$

Период автоматического отключения

	питания (мин) 5 Вероятность безотказной работы за 2000 часов 0,92 Средний срок службы не менее (лет) 8 Содержание драгоценных металлов нет			
--	---	--	--	--

3. Условия доставки: сроки доставки: в течении года по заявке Заказчика ИНКОТЕРМС 2000: DDP;
4. Место представления (приема) документов и окончательный срок подачи ценовых предложений: КГП на ПХВ «Атырауский областной перинатальный центр» Управления Здравоохранения Атырауской области Атырауская область, город Атырау, улица адмирала Л.Владимирского, 22А в кабинет отдела закупа. Срок начала приема заявок: 18 мая 2023 года, 09:00; Срок окончания приема заявок: 24 мая 2023 года, 18:00.
5. Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: город Атырау, Северная Промзона, строение 3Б, 25 мая 2023 года, 11:00.

Специалист по госзакупкам и ЛС, ИМН - Г.Е.Хасанова, тел.: 8701 350 90 05