

ОБЪЯВЛЕНИЕ № 01

10 января 2024г.

Коммунальное государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Областной перинатальный центр» Управления здравоохранения области Абай, находящееся по адресу: РК, область Абай, г. Семей, ул. Жамакаева, д. 100, на основании **Приказа МЗ РК № 110 от 07.06.2023г.** «Правила организации и проведения закупок 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» объявляет о проведении закупки способом запроса ценовых предложений **«Приобретение лекарственных средств и медицинских изделий»** по следующим лотам:

№ лота	Международное непатентованное название или состав	Характеристика препарата с указанием дозировки, концентрации и лекарственной формы	Поставка	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма, выделенная для закупки, тенге
Медицинские изделия							
1	Клеенка медицинская подкладная	Резиновая основа с применением хлопчатобумажной ткани, ширина рулона 1 метр	По заявке заказчика в течение 10 (десять) календарных дней	Метр	2 000	75	150 000
2	Марля	Марля медицинская отбеленная в рулонах 1000м плотность 28гр/м		Метр	60 000	90	5 400 000
3	Катетер урологический	Катетер урологический тип Folley № 20,22.Изготовлен из латекса, покрыт силиконом, с цветовой кодировкой размера		Штук	2 500	277	692 500
4	Скальпель	Состоят из пластиковой ручки и сменного лезвия Лезвие изготовлено из прочной нержавеющей стали Лезвия имеют номера в соответствии с их формой, №11, №21. Индивидуальная стерильная упаковка Стерилизованы радиационным методом		Штук	6 000	110	660 000
5	Асперационный катетер	Асперационный катетер с вакуум-контролем,стерильный, однократного применения размерами (СН) 6-16		Штука	6 000	120	720 000
6	Линия проводящая инфузионная	Изделие апиrogenное, нетоксичное, стерилизованное, одноразового применения. Длина 150см		шт	11 000	198	2 178 000
7	Периферические венозные катетеры	Периферические венозные катетеры используются для катетеризации периферических вен ,предназначены для проведения длительной инфузионной терапии р-р G 14 ,G18,G24		шт	9 000	150	1 350 000
8	Ультразвуковой гель	Гиппоалергенный гель на водной основе для использования во всех ультразвуковых исследованиях. Не жирен, не имеет запаха, обладает гиппоалергенным составом. Объем 5кг		кг	80	3450	276 000
9	Кружка Эсмарха	Кружка Эсмарха представляет собой приспособление для проведения санитарно-гигиенических процедур.(3 литра)		шт	100	660	66 000
10	Набор для эпидуральной анестезии "Минипак"	Набор Для Эпид Анестезии: Набор для проведения эпидуральной анестезии, в состав набора входит: Эпидуральная игла Tuохи 18G, наружный диаметр 1.3мм, внутренний диаметр 1.0мм, длина рабочей части 80мм, общая длина 105мм, цветовая маркировка павильона, крыльев-упоров и наконечника мандрена – синий цвет, вытравленная маркировка на игле на уровне 3 см, далее каждый 1 см. Съёмные крылья. Наличие на «крыльях» полукруглых углублений для упора подушечками пальцев и ориентационной метки, совпадающей с изгибом иглы. Наличие несмываемой (выдавленной) маркировки		шт	1 000	6500	6 500 000

		<p>размера иглы на мандрене. Пластиковый obturator, срез которого точно совпадает со срезом дистального конца иглы. Защитная трубка на игле, полностью покрывающая металлическую часть.</p> <p>Эпидуральный катетер: для иглы 18G, закрытый кончик, 3 латеральных отверстия, на расстоянии 15 мм, 11 мм, 7 мм от закрытого кончика катетера, расположенных по спирали, наружный диаметр 0.83мм, внутренний диаметр 0,45 мм, длина 915мм, жесткость материала 60 ед. по Шору, цветовая маркировка кончика и длины с 50 до 150мм каждые 10мм и на 200мм считая от кончика, объем заполнения 0.19мл. Наклейка с индикацией «эпидуральный» для катетера. Направитель для катетера с замком Люера типа male. Фиксатор-липучка обеспечивает уменьшение вероятности перегиба эпидурального катетера в месте выхода из спины пациента, размер 6,5 на 5,5 см. Шприц «утрата сопротивления» трёхкомпонентный: используемый объем 10 мл; внутренний диаметр цилиндра 15,15 мм; диаметр наконечника поршня 14,99 мм, надпись на шприце, указывающая на использования шприца для техники «утраты сопротивления». Эпидуральный фильтр: диаметр пор 0,2 мкм; объем заполнения 0,75 мл; максимальное давление фильтрации 1793 кПа; фильтрующий материал – Полиэфирсульфон, замок Люера, с одной стороны тип male с другой female с возможность дополнительной фиксации с помощью внутренней резьбы при наличии внешней резьбы на ответной части. Возможность поворота на 360 градусов после соединения. Профиль в самой высокой части 11мм. Диаметр 34мм.</p> <p>Максимальный срок службы 96 часов. Фиксатор-липучка для эпидурального катетера 18G. Наклейка для фиксации эпидурального катетера прямоугольная 56x63 мм общей максимальной высотой 2.7 мм; изготовлена из биологически инертных вспененных композитных материалов (вспененный сополимер полиэтилен-этиленвинилацетата); адгезивный слой, обращенный к коже, защищен ламинированной бумагой с указанием размера фиксатора 18G; прозрачное центральное окошко диаметром 12 мм; жёсткий тип фиксации-защёлка с каналом катетера, подходящего для иглы 18G. Фиксатор эпидурального катетера. Тип фиксации - обжимная муфта с пресс-защёлкой. Закрытие (активация) защелкиванием. Открытие (деактивация) с помощью шприца с замком Люера типа male. Отверстие для катетера с одной стороны и порт Люера типа female с другой, с возможностью дополнительной фиксации при помощи внешней резьбы при наличии внутренней резьбы на ответной детали. Закручивающаяся защитная крышечка. Высота 7 мм.</p> <p>Индивидуальная стерильная упаковка, стерилизация этиленоксидом.</p>					
11	Шприц одноразовый	5 мл 3-х компонентные. Стерильный		Штука	65 000	15,5	1 007 500
12	Шприц одноразовый	20 мл 3-х компонентные. Стерильный		Штука	80 000	40,25	3 220 000
13	Шприц одноразовый	50 мл 3-х компонентные. Стерильный		Штука	15 000	120	1 800 000
14	Шприц одноразовый	2 мл 3-х компонентные. Стерильный		Штука	40 000	36	1 440 000
15	Шприц одноразовый инсулиновый	1 мл 3-х компонентные. Стерильный		Штука	35 000	25	875 000
16	Шприц одноразовый	10 мл 3-х компонентные. Стерильный		Штука	60 000	23	1 380 000
Лекарственные средства							
17	Натрия ацетата тригидрат, кислота яблочная, натрия хлорид, калия хлорид, магния хлорида гексагидрат,	раствор для инфузий 500мл	По заявке заказчика в течение 10 (десять) календарных	фл	300	580,73	174219

	кальция хлорида дигидрат		дней					
18	Добутамин гидрохлорид	Лиофилизат д/ пригот. раствора д/ инф 250мг.			фл	250	2300	575000
19	Метилдопа	Таблетки 250 мг			табл	20000	50,1	1002000
20	Пиперацillin, тазобактам	порошок для приготовления раствора для инъекций 4,5г			флакон	500	1650	825000
21	Кофеина цитрат	Раствор для в/в введения и приема внутрь 20 мг/1 мл			амп	1000	6500	6500000
22	Транексамовая кислота	Раствор для инъекций 500мг/5мл			амп	2000	112,48	224960
23	Железа III гидроксид сахарозный комплекс	Раствор для в/в введения 20мг/мл 5мл			амп	700	1500	1050000
24	Хлорамфеникол	глазные капли 0.25% 10мл			штг	100	140	14000
25	Амикацин	раствор для инъекций 100 мг/2мл			фл	3000	894,85	2684550
26	Бупивакаин Гриндекс Спинал	раствор для инъекций 5мг/мл 4,0			амп	1200	441,19	529428
27	Тетрациклин	1% глазная мазь 3 гр			штг	3000	385,05	1155150
28	Оксибупрокаин	Капли глазные 0.4% 5мл			фл	20	1300	26000
29	Кальция глюконат	раствор для инъекций 10% 10 мл			амп	50	120	6000
30	Фенилэфрина гидрохлорид 5.0% Тропикамид 0.8%	Капли глазные 5мл			фл	100	3131	313100
31	Урапидил	Раствор для в/в введения 5мг/мл амп 5мл			уп	150	5614,45	842175
32	Спирт этиловый	70% 50мл			фл	1000	130	130000
33	Ибупрофен	Раствор для внутривенной инфузии 800мг/8мл №10			уп	6	26000	156000
34	Фитоменадион	Раствор для внутримышечного введения 10мг/мл 1мл			амп	5000	133	665000
35	Вода очищенная 400,0	Вода очищенная 400,0			Флакон	10000	372	3 720 000
36	Декстроза	раствор для инфузий 10% 100мл			Флакон	1200	259	310 800
37	Декстроза	раствор для инфузий 20% 400мл			Флакон	400	330	132 000
38	Декстроза	раствор для инфузий 25% 100мл			Флакон	800	294	235 200
39	Магния сульфат	раствор для инъекций 25%, 100 мл			Флакон	600	215	129 000
40	Масло подсолнечное 10,0				Флакон	500	95	47 500
41	Муравьиная кислота 400,0				Флакон	30	1400	42 000
42	Натрия гидрокарбонат 4% 200мл				Флакон	150	261	39 150
43	Натрия хлорид	раствор для инфузий 10% 200мл			Флакон	400	271	108 400
44	Прокаин	раствор для инфузий для инъекций 0,25% 100мл			Флакон	400	198	79 200
45	Пергидроль 33% 400,0				Флакон	80	808	64 640
46	Водорода перекись	раствор 3% 10мл			Флакон	800	80	64 000
47	Водорода перекись	раствор 3% 400мл			Флакон	800	213	170 400
48	Раствор Рингер 400,0				Флакон	8000	373	2 984 000
49	Формалин 10%				Литр	600	460	276 000
ИТОГО ВЫДЕЛЕННАЯ СУММА							52 989 864,50	

Товар должен быть доставлен: РК, область Абай, г. Семей, ул. Жамакаева, д. 100, КГП на ПХВ «Областной перинатальный центр», склад.

Место предоставления (приема) документов: РК, область Абай, г. Семей, ул. Жамакаева, д. 100А (корпус № 2), кабинет «210» или «Приемная».

Окончательный срок подачи ценовых предложений: до 13 часов 00 минут «18» января 2024 года по адресу: РК, область Абай, г. Семей, ул. Жамакаева, д. 100А, «Приемная»

Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться: в 15 часов 00 минут «18» января 2024 года по следующему адресу: РК, область Абай, г. Семей, ул. Жамакаева, д. 100А, приемная директора.

Дополнительную информацию и справку можно получить по телефону: 8/7222/32-47-77