

ОБЪЯВЛЕНИЕ № 01

23 декабря 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
1	Клеенка медицинская подкладная	Резиновая основа с применением хлопчатобумажной ткани, ширина рулона 1 метр	По заявке заказчика. Заявка исполняется в течение 10 (десять) календарных дней	Метр	2 000	1100	2 200 000,00
2	Марля	Марля медицинская отбеленная в рулонах 1000м плотность 28гр/м		Метр	60 000	90	5 400 000,00
3	Катетер урологический	Катетер урологический тип Folley № 20,22. Изготовлен из латекса, покрыт силиконом, с цветовой кодировкой размера		Штук	3 000	277	831 000,00
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	660 000,00
5	Асперационный катетер	Асперационный катетер с вакуум-контролем,стерильный, однократного применения размерами (СН) 6-16		Штука	6 000	200	1 200 000,00
6	Линия проводящая инфузионная	Изделие апиrogenное, нетоксичное, стерилизованное, одноразового применения. Длина 150см		Штука	11 000	198	2 178 000,00
7	Периферические венозные катетеры	Периферические венозные катетеры используются для катетеризации периферических вен ,предназначены для проведения длительной инфузионной терапии р-р G18,G24		Штука	9 000	150	1 350 000,00
8							
9	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	276 000,00
10	Мочеприемник прикроватный	Нестерильный. Изготовлен из мягкого поливинхлорида. Длина трубки 90 см. Объем 2000 мл		Штука	2 000	620	1 240 000,00
11	Простынь одноразовая медицинская	Размер 200*80 с перфорацией (100шт)		Рулон	20	3500	70 000,00
12	Прозрачная пленочная повязка для фиксации катетера	Стерильная пленочная повязка для фиксации центральных катетеров. Размер 8.5см*11.5см, содержит гелевую подушечку с хлоргексидина глюконатом размером 3см*4см		Штука	20	6500	130 000,00
13	Зонд желудочный	Зонд желудочный 30. Используется для быстрой аспирации содержимого желудка		Штука	2500	1760	4 400 000,00
14	Набор для комбинированной спинально-	Состав: Spinocan-27G Perican-18G Perifix-20G		Штука	70	13300	931 000,00

	эпидуральной анестезии							
15	Иглы спинальные	Игла спинальная, тип Квинке, без интродьюсера размер 27. Стерильно, апиrogenно, не токсично			Штука	2 000	900	1 800 000,00
16	Эндотрахеальная трубка	Эндотрахеальная трубка без манжеты №2,5-4,0 стерильная.			Штука	300	582,2	174 660,00
17	Эндотрахеальная трубка	Эндотрахеальная трубка с манжетой № 6,5-8,0 стерильная			Штука	300	582,2	174 660,00
18	Средство от педикулеза	Шампунь 200 мл			Флакон	10	6500	65 000,00
19	Эритрогест-Цоликлон Анти-А	антитела диагностические моноклональные для определения группы крови человека по системе АВО, жидкость по 10мл №10 во флаконах			Флакон	300	1020	306 000,00
20	Эритрогест-Цоликлон Анти-В	антитела диагностические моноклональные для определения группы крови человека по системе АВО, жидкость по 10мл №10 во флаконах			Флакон	300	1020	306 000,00
21	Эритрогест Цоликлон Анти-Д Супер	антитела диагностические моноклональные для определения резус-принадлежности крови человека, жидкость по 5мл №10 во флаконах			Флакон	600	1000	600 000,00
22	Добутамин гидрохлорид	Лиофилизат д/ пригот. раствора д/ инф 250мг.			Флакон	250	2300	575 000,00
23	Метилдопа	Таблетки 250 мг			Таблетка	20000	50,1	1 002 000,00
24	Пиперациллин, тазобактам	порошок для приготовления раствора для инъекций 4,5г			Флакон	500	2300	1 150 000,00
25	Транексамовая кислота	Раствор для инъекций 500мг/5мл			Ампула	2500	370	925 000,00
26	Железа III гидроксид сахарозный комплекс	Раствор для в/в введения 20мг/мл 5мл			Ампула	1200	1500	1 800 000,00
27	Амикацин	раствор для инъекций 100 мг/2мл			Флакон	2000	894,85	1 789 700,00
28	Бупивакаин Гриндекс Спинал	раствор для инъекций 5мг/мл 4,0			Ампула	1500	600	900 000,00
29	Тетрациклин	1% глазная мазь 3 гр			Штука	6000	385,05	2 310 300,00
30	Оксибупрокаин	Капли глазные 0.4% 5мл			Флакон	40	1300	52 000,00
31	Кальция глюконат	раствор для инъекций 10% 10 мл			Ампула	500	180	90 000,00
32	Фенилэфрина гидрохлорид 5.0% Тропикамид 0.8%	Капли глазные 5мл			Флакон	100	2500	250 000,00
33	Урапидил	Раствор для в/в введения 5мг/мл амп 5мл			Упаковка	80	5614,5	449 160,00
34	Атропина сульфат	раствор для инъекций 1мг/мл 1мл			Ампула	200	54	10 800,00
35	Комплекс аминокислот для парентерального питания	Раствор для инфузий 10% 100мл			Флакон	300	7410	2 223 000,00
36	СМОФлипид	Эмульсия для инфузий 20% 100мл			Флакон	200	7430	1 486 000,00
37	Ангисепт	Настойка прополиса 0,06г, кислота аскорбиновая 0,005г			Таблетка	200	20	4 000,00
38	Антигриппин	Аскорбиновая кислота 0,30г, кальция глюконат 0,10г, димедрол 0,02г, рутин 0,02г			Таблетка	200	40	8 000,00

39	Мукалтин	табл 50мг	Таблетка	200	30	6 000,00
40	Бромгексин	таблетка 8мг	Таблетка	300	25	7 500,00
41	Оксиметазолин	Капли 0,05% 10 мл	Флакон	50	1098	54 900,00
42	Фенилэфрина гидрохлорид	Раствор для инъекций 10мг/1мл	Ампула	100	225	22 500,00
43	Норэпинефрина тартрата моногидрат	Концентрат для приготовления раствора для в/в введения 2мг/8мл	Ампула	100	1600	160 000,00
44	Нутрикомп Стандарт	Смесь для дополнительного парентерального и энтерального питания	Флакон	60	3500	210 000,00
45	Нутрикомп Дринк плюс	Смесь для дополнительного перорального питания	Флакон	50	4030	201 500,00
46	Амброксола гидрохлорид	таблетки 30 мг № 20	Таблетка	100	107	10 700,00
47	Вода очищенная 400,0	Вода очищенная 400,0	Флакон	10 000	372	3 720 000
48	Декстроза	раствор для инфузий 10% 100мл	Флакон	1200	259	310 800
49	Декстроза	раствор для инфузий 20% 400мл	Флакон	400	330	132 000
50	Декстроза	раствор для инфузий 25% 100мл	Флакон	800	294	235 200
51	Магния сульфат	раствор для инъекций 25%, 100 мл	Флакон	600	215	129 000
52	Масло подсолнечное 10,0		Флакон	600	95	57 000
53	Натрия гидрокарбонат 4% 200мл		Флакон	150	261	39 150
54	Натрия хлорид	раствор для инфузий 10% 200мл	Флакон	400	271	108 400
55	Прокаин	раствор для инфузий для инъекций 0,25% 100мл	Флакон	400	198	79 200
56	Пергидроль 33% 400,0		Флакон	80	808	64 640
57	Водорода перекись	раствор 3% 10мл	Флакон	350	80	28 000
58	Водорода перекись	раствор 3% 400мл	Флакон	800	213	170 400
59	Раствор Рингер 400,0		Флакон	8000	373	2 984 000
60	Раствор Калия хлорида	Раствор для инфузий 7,45% 100 мл	флакон	50	190	9 500
61	Формалин 10%	Формалин 10%	Литр	600	460	276 000
62	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 размера иглы на мандрене.	Штука	600	6500	3 900 000

Пластиковый obturator, срез которого точно совпадает со срезом дистального конца иглы. Защитная трубка на игле, полностью покрывающая металлическую часть.

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 kPa; 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. 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.

Индивидуальная стерильная упаковка, стерилизация

		этиленоксидом.					
63	Шприц одноразовый	5 мл 3-х компонентные. Стерильный		Штука	45 000	15,5	697 500
64	Шприц одноразовый	20 мл 3-х компонентные. Стерильный		Штука	80 000	40,25	3 220 000
65	Шприц одноразовый	50 мл 3-х компонентные. Стерильный		Штука	17 000	120	2 040 000
66	Шприц одноразовый	2 мл 3-х компонентные. Стерильный		Штука	50 000	36	1 800 000
67	Шприц одноразовый	10 мл 3-х компонентные. Стерильный		Штука	60 000	23	1 380 000
ИТОГО ВЫДЕЛЕННАЯ СУММА							61 371 170

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), «Приемная».

Окончательный срок подачи ценовых предложений: до 12 часов 00 минут «31» декабря 2024 года по адресу: РК, область Абай, г. Семей, ул. Жамакаева, д. 100А, «Приемная».

Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться: в 14 часов 00 минут «31» декабря 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; 8-777-906-08-88