

ОБЪЯВЛЕНИЕ № 04

08 января 2021г

Коммунальное государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Перинатальный центр города Семей» Управления здравоохранения Восточно-Казахстанской области, находящееся по адресу: РК, ВКО, г. Семей, ул. Жамакаева, д. 100, на основании **Постановления Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года №1729 " Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг "** объявляет о проведение закупа способом запроса ценовых предложений «**Лекарственные средства и медицинские изделия**» 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 закупа, тенге
1	Спиртовая салфетка однократного применения	<ul style="list-style-type: none"> • Мягкие абсорбирующие салфетки из нетканого материала • Пропитаны 70% изопропиловым спиртом • Предназначены для предынъекционной очистки кожи • Размеры: 65 x 60 мм • Каждая салфетка в индивидуальном пакетике 	По Заявке Заказчика, в течение 10 (десять) календарных дней	Штука	250 000	6	1 500 000
2	Периферические венозные катетеры	Периферические венозные катетеры используются для катетеризации периферических вен ,предназначены для проведения длительной инфузионной терапии р-р G 14 ,G16,G18,G20,G24,G26		Штука	20 000	150	3 000 000
3	Презерватив	Презерватив из натурального латекса без смазки, не ароматизированный, гладкий, прозрачный, цилиндрической формы без накопителя		Штука	6 000	32	192 000
4	Иглы для спинальной анестезии	Предназначены для выполнения люмбальной пункции канала с целью проведения спинномозговой анестезии и/или для диагностических целей. Изготовлены из высококачественной стали, устойчивой к изгибам.полностью прозрачный павильон иглы с эффектом увеличительного стекла позволяет быстро определять обратный ток ликвора и помогает точно позиционировать кончик иглы в субарахноидальном пространстве.Размер G 18, G25, G26, G27		Штука	2 500	1800	4 500 000
5	Катетер маточный баллонный с трубкой, резервуаром и проводником	Предназначен для интраоперационного превентивного применения и пост операционного применения при кесаревом сечении и для проведения тампонадного теста на ранних стадиях послеродовых кровотечений, продолжающихся после: ручного обследования полости матки и исключения остатков последа, проводимой внутривенной инфузии утеротонических препаратов, исключения кровотечения из разрывов родовых путей. Баллонная		Штука	20	93 600	1 872 000

		<p>тампонада полости матки позволяет в ряде случаев избежать оперативного лечения. При массивном акушерском кровотечении тампонада внутриматочным баллоном как способ его остановки оказывается эффективным в 90 % случаев. Поэтому применение внутриматочного баллона как метода остановки кровотечения или как временной меры, снижающей скорость кровопотери и дающей время для подготовки оперативного вмешательства, следует считать обязательным.</p> <p>Управляемая баллонная тампонада (УБТ) применяется при кровопотере, превысившей 500 мл рубеж.</p> <p>Состоит из:</p> <ul style="list-style-type: none"> - маточного катетера в комплекте с проводником; - резервуара с трубкой и клеммой. <p>Каждая часть в отдельной стерильной упаковке.</p>
6	Набор для комбинированной спинально-эпидуральной анестезии	<p>Состав: Spinocan-27G Perican-18G Perifix-20G</p>
7	Вакуумная система родовспоможения с жесткой, универсальной чашечкой и с индикатором силы тракций	<p>Система одноразовая стерильная. Система состоит из:- жесткой универсальной чашечкой ,- пластикового переходника с двумя стальными тросиками, ,- индикатора силы тракций , - ручного насоса с устройством .</p> <p>Система позволяет акушеру контролировать не только разрежение создаваемое в чашечке, но и силу тракции с которой производится вакуум-экстракция. Предназначена для всех предлежаний, включая асинклитические задние затылочные предлежания и поперечное положение стреловидного шва. Может использоваться при головке находящейся в широкой, узкой плоскости малого таза, на выходе из малого таза. Интегральная конструкция системы содержит: Простой ручной вакуумный насос, Клапан сброса разрежения, открываемый большим или иными пальцами, Точный индикатор разрежения.</p>
8	Скальпель	<p>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</p>
9	Краник трехходовой	Трехходовые краник. С-3 синий. Для инфузий
10	Набор для спинальной эпидуральной анестезии (расширенный) №18	<p>Эпидуральный набор для эпидуральной анестезии предназначен для продолжительного или многократного введения анальгетиков. Дополнительные аксессуары делают проведение процедуры более удобным.</p> <p>Элементы комплекта</p> <ul style="list-style-type: none"> • Игла Туохи

Штука	100	13300	1 330 000
Штука	60	70 350	4 221 000
Штука	7 000	110	770 000
Штука	2 000	430	860 000
Набор	350	6 500	2 275 000

		<ul style="list-style-type: none"> • Катетер эпидуральный • Плоский бактериовирусный фильтр 0,2 мкм • Шприц «Low Resistance» для применения методики «утраты сопротивления» • Инъекционный шприц 10 мл • Игла-скарификатор 1,6x35 мм • Игла для введения лекарств 0,9x40 мм • Игла для подкожной анестезии 0,5x25 мм <p>Дистальный кончик катетера слепой, атравматичный. Три боковых отверстия. Коннектор катетера защелкивающегося типа фиксации. Фильтр эпидуральный 0,2 мкм, тип «Луер-Лок» с заглушкой. Игла Туохи оснащена мандреном, имеет сантиметровую разметку по всей длине.</p>				
11	Спинальные иглы с острием типа «Карандаш»	Предназначена для проведения спинальной (субарахноидальной) и комбинированной (спино-эпидуральной) анестезии. Иглы имеют тонкостенную конструкцию и гладкую поверхность для лёгкой и атравматичной пункции, боковое отверстие близко расположенное к кончику иглы, обеспечивает поток инъекционного раствора под углом 45°, боковое отверстие и подогнанный мандрен иглы позволяют исключить эффект биопсии при пункции. Размер G 27	Штука	200	3 000	600 000
12	Система для переливания крови и кровезаменителей	Система для переливания крови и кровезаменителей с иглой размером 18G (1,2x38мм), стерильная, однократного применения. Система для переливания крови и кровезаменителей состоит из: защитного колпачка для иглы, иглы, капельной камеры, фильтра жидкости, трубки, регулятора потока, уплотнителя, наружного конического адаптера, иглы.	Штука	800	270	216 000
13	Фенобарбитал	Порошок Фенобарбитал 0,01 глюкоза 0,2	Штука	800	27	21 600
14	Фенобарбитал	Порошок Фенобарбитал 0,003 глюкоза 0,2	Штука	1 800	26	46 800
15	Фенобарбитал	Порошок Фенобарбитал 0,005 глюкоза 0,2	Штука	1 500	25	37 500
ИТОГО						21 441 900

Товар должен быть доставлен: РК, ВКО, г. Семей, ул. Жамакаева, д. 100, КГП на ПХВ «Перинатальный центр города Семей», склад.

Место предоставления (приема) документов: РК, ВКО, г. Семей, ул. Жамакаева, д. 100, кабинет «Приемная».

Окончательный срок подачи ценовых предложений: до 13 часов 00 минут «18» января 2021 года по адресу: РК, ВКО, г. Семей, ул. Жамакаева, д. 100, «Приемная»

Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться: в 15 часов 00 минут «18» января 2021 года по следующему адресу: РК, ВКО, г. Семей, ул. Жамакаева, д. 100, кабинет «Конференц зал».

Дополнительную информацию и справку можно получить по телефону: 8/7222/56-88-12, 8 /7222/56-89-53.