

## ОБЪЯВЛЕНИЕ № 48

09 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	Подключичный катетер для недоношенных детей	<p>Набор с двухпросветным педиатрическим центральным венозным катетером, вводимый по методике Сельдингера. Характеристика катетера: Рентгеноконтрастный. Материал – Полиуретан. Маркирован каждый 1 см начиная с 4 см от дистального конца.</p> <p>Прямой нитиноловый проводник устойчив к перегибам. В составе набора представлены 2 типа иглы, что даёт возможность выбрать один из двух более удобных способов ввода: пункционная игла или I.V. канюля.</p> <p>Данный катетер 3Fg в настоящее время является самым маленьким катетером вводимый по методике Сельдингера с двойным просветом, доступным на рынке.</p> <p>Представлен в жесткой блистерной упаковке, содержащей:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 двухпросветный катетер 3Fg (наружн.диаметр 1,05 мм) – Длина 10 см</li> <li>Дистальный просвет Объем заполнения – 0,07 мл, Скорость потока – 3,1 мл/мин</li> <li>Проксимальный просвет Объем заполнения – 0,09 мл, Скорость потока – 3,1 мл/мин</li> <li>- 1 короткая внутривенная канюля 24G - Длина 19 мм</li> <li>- 1 пункционная игла эхогенная 21G - длина 40 мм</li> <li>- 1 нитиноловый прямой проводник - Длина 50 см, Наружный диаметр - 0,3 мм</li> <li>- 2 расширителя (дилататора) 3Fg (длина 3 см и 5 см)</li> <li>- 2 крылышка для фиксации</li> <li>- 2 инъекционных заглушки</li> <li>- 1 скальпель</li> <li>- 1 шприц объем 5 мл</li> </ul>	По заявке заказчика в течение 10 (десять) календарных дней, не позднее 25 декабря 2024 года	Штука	10	87 500	875 000
2	Неопакет для новорожденных для защиты от гипотермии	<p>Уникальная система для новорожденных, предотвращающая тепло- и влагопотерю. Представляет из себя стерильный костюм, в который помещают новорожденного сразу после родов, при этом сохраняется легкий доступ для ухода.</p> <p>Особенности</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- двойной слой полиэтилена, который создает парниковый эффект и защищает от сквозняков, испарения амниотической жидкости</li> <li>- капюшон с утяжкой, позволяет максимально эффективно сохранить тепло головы и шеи</li> <li>- вспененный коврик, который предотвращает потерю тепла, стабилизирует положение младенца и помогает сохранить проходимость дыхательных путей</li> </ul> <p>Размер Смол (SMALL) для новорожденных &lt; 1 кг (Размер 30*38 см)</p>		Штука	100	15 500	1550000

		Кратность упаковки 10 шт				
3	Неопакет для новорожденных для защиты от гипотермии	<p>Уникальная система для новорожденных, предотвращающая тепло- и влагопотерю. Представляет из себя стерильный костюм, в который помещают новорожденного сразу после родов, при этом сохраняется легкий доступ для ухода.</p> <p>Особенности</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- двойной слой полиэтилена, который создает парниковый эффект и защищает от сквозняков, испарения амниотической жидкости</li> <li>- капюшон с утяжкой, позволяет максимально эффективно сохранить тепло головы и шеи</li> <li>- вспененный коврик, который предотвращает потерю тепла, стабилизирует положение младенца и помогает сохранить проходимость дыхательных путей</li> </ul> <p>Размер МЕДИУМ (MEDIUM) для новорожденных от 1 кг до 2,5 кг (Размер 38*44 см)</p>	Штука	100	15 500	1550000
4	Фильтр-канюля	<p>Фильтр канюля для медикаментов для многодозового набора лекарственных средств из многодозных флаконов. Лекарственные средства можно набрать из стеклянных и пластмассовых флаконов разного объема (от 3 мл до 1000 мл). Обеспечение полной стерильности при наборе лекарственного препарата. Изделие состоит из прокальвающего устройства, надежно защищенного от контакта с окружающей средой коннектора со встроенным клапаном, воздушного фильтра, и плотной крышки. Возможность применения с химиопрепаратами.</p> <p>Стерильная, индивидуальная, срок годности 5 лет.</p> <p>Объем фильтр-смены – 0,16мм, Давление до 1,2 барр, Время использования – 24 часов.</p>	Штука	500	900	450000
<b>ИТОГО ВЫДЕЛЕННАЯ СУММА</b>						<b>4 425 000</b>

**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 13 часов 00 минут «17» декабря 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 «17» 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