

## ОБЪЯВЛЕНИЕ № 46

26 ноября 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	Набор реагентов DELFIA Xpress Free hCG бета Delfia Xpress free hCGbeta (96 определений) для имеющегося анализатора DELFIA Xpress	<p>Набор предназначен для количественного определения свободной бета-субъединицы человеческого гонадотропина (свободный бета-ХГЧ) в материнской сыворотке при помощи клинической рандомизированной скрининговой системы 6000 DELFIA® Xpress. Настоящий комплект предназначен для использования в одной из указанных ниже комбинаций:</p> <p>В первом триместре беременности:                      Свободный бета-ХГЧ + PAPP-A                      Свободный бета-ХГЧ + PAPP-A + NT (Затылочная полупрозрачность)                      Во втором триместре беременности:                      Свободный бета-ХГЧ + АФП                      Свободный бета-ХГЧ + АФП + uE3</p> <p>Каждый набор DELFIA Xpress Free hCGb содержит реагенты для 96 анализов. Free hCGr.i Calibrators (Калибраторы свободного бета-ХГЧ) 6 пробирок (6 пробирок), лиофилизированные, Free hCGr.i Tracer (Раствор с меткой для свободного бета-ХГЧ): раствор с меткой для anti-бета-ХГЧ-Eu (20 мкг/мл) (мышинный моноклональный) 3 пробирки, 0.5 мл (6 пробирок, 0.5 мл), Free hCGr.i Assay Buffer (Буфер для анализа свободного бета-ХГЧ) 3 пробирки, 3 мл (6 пробирок, 3 мл), Free hCGr.. Реп (Площадка для свободного бета-ХГЧ): Каждая аналитическая площадка содержит 12 лунок, поверхность которых покрыта антителами к свободному бета-ХГЧ (мышинный моноклональный) 8 шт.(бшт.)</p> <p><b>Реагенты для скрининга должны быть адаптированы к работе на автоматизированном иммуноанализаторе DELFIA Xpress.</b></p>	По заявке заказчика в течение 10 (десять) календарных дней, не позднее 20 декабря 2024 года	Набор	16	298 370	4 773 920
2	Набор реагентов DELFIA Xpress PAPP-A DELFIA Xpress PAPP-A kit (96 определений) для имеющегося анализатора DELFIA Xpress	<p>Набор предназначен для количественной оценки PAPP-A (ассоциированный с беременностью протеин А плазмы) в материнской сыворотке с использованием системы клинического рандомизированного скрининга 6000 DELFIA® Xpress. Набор рассчитан на использование в одной из комбинаций, описанных ниже,</p>		Набор	16	298 370	4 773 920

		<p>для скрининга в первом триместре беременности:  РАРР-А + свободный бета-ХГЧ  РАРР-А + свободный бета-ХГЧ + NT (затылочная полупрозрачность)  .Содержит реагенты для 96 анализов.РАРР-А Calibrators 6 пробирок  ,(РАРР-А калибраторы) (6 пробирок), лиофилизированные,РАРР-А  Tracer: (Метка РАРР-А):3 пробирки, 0.5 мл, Метка анти-РАРР-А-Eu (20  мкг/мл) (моноклональный мышиний) 6 пробирок, 0.5 мл,РАРР-А Assay  Buffer (Буфер для анализа РАРР-А)3 пробирки, 3 мл (6 пробирок, 3  мл), РАРР-А Реп:  (Площадка РАРР-А):  Каждая аналитическая площадка содержит 12 лунок, поверхность  которых покрыта антителами к РАРР-А (моноклональный мышиний) 8  шт.(6шт)  <b>Реагенты для скрининга должны быть адаптированы к работе на  автоматизированном иммуноанализаторе DELFIA Xpress.</b></p>				
3	Промывочный концентрат DELFIA Wash Concentrate (8*40 мл) (96определений) для имеющегося анализатора DELFIA Xpress	<p>8 флаконов (40 мл) концентрата для промывки DELFIA  Концентрат для промывки DELFIA представляет собой 25-кратную  концентрацию забуференного (рН 7,8) солевого раствора Tris-HCl с  Tween 20. В качестве консерванта содержит Germall 111.  Хранить при температуре +2-+8 °С до истечения срока годности,  указанного на этикетке флакона.  <b>Реагенты для скрининга должны быть адаптированы к работе на  автоматизированном иммуноанализаторе DELFIA Xpress.</b></p>	Набор	5	74 419	372 095
4	Индуктор (8*30 мл) Delfia Inducer (8x30ml) для имеющегося анализатора DELFIA Xpress	<p>Индуктор DELFIA представляет собой готовый к использованию  раствор с Triton® X-100, глицином, соляной кислотой и хелаторами (0  %). кислотой и хелаторами (0,1%). DELFIA Inducer содержит 0,2%  Triton® X-100. 8 флаконов по 30 мл  <b>Реагенты для скрининга должны быть адаптированы к работе на  автоматизированном иммуноанализаторе DELFIA Xpress.</b></p>	Набор	5	75 810	379 050
<b>ИТОГО ВЫДЕЛЕННАЯ СУММА</b>						<b>10 298 985</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 «04» 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 «04» 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