

**Протокол №36**

Об итогах закупа лекарственных средств, медицинских изделий и фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования запроса ценовых предложений

г.Атырау

«13» Августа 2020 года

13 Августа 2020г. в 11 часов 00 минут по адресу: г.Атырау ул. Владимирского, 98, произвела процедуру вскрытия конвертов с заявками на участие по закупу медицинских изделий для рентген кабинета на 2020 год.

**Заказчик:** КГП на ПХВ «Атырауская областная больница» Управления здравоохранения Атырауской области, г.Атырау, ул.Владимирского,98

**Организатор закупки:** КГП на ПХВ «Атырауская областная больница» Управления здравоохранения Атырауской области

**1.Наименование, краткое описание и количество закупаемых изделий медицинского назначения:**

№	Наименование ИМН	Техническая характеристика	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма
1	Рентгенпленки	Retina №100 Размер листа: 30x40 см. • Спектральная чувствительность: синечувствительная (длина волны - 350-480 нм). • Содержание серебра: 2,3 г/м2.. Чувствительность (S0,85): 930-1000 (в зависимости от типа проявки и реактивов). • Средний градиент (g): 2,2-2,7 (в зависимости от типа проявки и реактивов). • Минимальная оптическая плотность (D0): 0,06-0,07 (в зависимости от типа проявки и реактивов). • Максимальная оптическая плотность (Dmax): 2,8-2,9 (в зависимости от типа проявки и реактивов). • Класс чувствительности по DIN 6867: от 50 до 800. • Толщина подложки: 0,178 мм. • Оптическая плотность основы: 0,145. • Количество в упаковке: 100 листов. • Вес одной упаковки: 0,75 кг • Транспортная коробка: 5 упаковок по 100 листов. • Габариты транспортной коробки: • Вес транспортной коробки: 4 кг. • Условия хранения: температура от 10° до 24°С.	упаковка	50	40 000	2 000 000
2	Термографическая медицинская пленка для рентгенографии	Drystar DT-5B DRYME DIGAL FILM размерами 35x43 №100  Пленка Agfa DT10B для медицинских принтеров (мультиформатных камер) Agfa DRYSTAR AXIS и DRYSTAR 5x5x: 5500, 5503, 5300, 5302. DT5B - это новый тип плёнки Agfa, который пришёл на смену пленкам DT2B . Основные технические характеристики: Тип плёнки - рентгеновская плёнка для печати на лазерных мультиформатных камерах. Основа плёнки - прозрачная голубая ПЭТ подложка толщиной 168 микрометров. Принцип печати - термопроявка солей сребра при нагревании лазером. Максимальная оптическая плотность изображения - Dmax не менее 3,1. Разрешение печати - 320 dpi. Передача полутонов - 12 бит (4096 оттенков серого). Формат листа - 35x43 см (14x17 дюймов). Количество листов в упаковке - 100.	упаковка	30	90 000	2 700 000

	Срок хранения отпечатанного изображения - не менее 20 лет.				
<b>Всего:</b>					<b>4 700 000</b>

2. Следующие потенциальные поставщики представили свои ценовые предложения по лоту, до истечения окончательного срока представления до 10:00 часов местного времени 11 марта 2020 года:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Местонахождение потенциального поставщика	Дата и время предоставления заявки на участие в закупе
1	ТОО «Pharmprovide»	г. Алматы, ул.Блока,дом 14	11.08.2020 г. 11 часов 00 минут
4	ТОО «МЕДФАРМИМПОРТ»	г. Атырау,мкр.Курсай,проезд 3,дом 2	13.08.2020 г. 09 часов 00 минут

### 3. Предоставленные заявки на участие в закупе запроса ценовых предложений

- ТОО «Pharmprovide» по лотам № 2 до истечения окончательного срока предоставили свое ценовое предложение:

№ лота	Наименование МИ	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во, объем	Цена за ед.	Сумма	ТОО «Pharmprovide»
2	Термографическая медицинская пленка для рентгенографии	<p>Drystar DT-5B DRYME DIGAL FILM размерами 35x43 №100</p> <p>Пленка Agfa DT10B для медицинских принтеров (мультиформатных камер) Agfa DRYSTAR AXIS и DRYSTAR 5x5x: 5500, 5503, 5300, 5302.</p> <p>DT5B - это новый тип плёнки Agfa, который пришёл на смену пленкам DT2B . Основные технические характеристики:</p> <p>Тип плёнки - рентгеновская плёнка для печати на лазерных мультиформатных камерах.</p> <p>Основа плёнки - прозрачная голубая ПЭТ подложка толщиной 168 микрометров.</p> <p>Принцип печати - термопроявка солей сербра при нагревании лазером.</p> <p>Максимальная оптическая плотность изображения - Dmax не менее 3,1.</p> <p>Разрешение печати - 320 dpi.</p> <p>Передача полутонов - 12 бит (4096 оттенков серого).</p> <p>Формат листа - 35x43 см (14x17 дюймов).</p> <p>Количество листов в упаковке - 100.</p>	упаковка	30	90 000	2 700 000	<b>75 000</b>

Срок хранения отпечатанного изображения - не менее 20 лет.

- ТОО «МЕДФАРМИМПОРТ» по лотам №1,2 до истечения окончательного срока предоставили свое ценовое предложение:

№ лота	Наименование МИ	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во, объем	Цена за ед.	Сумма	ТОО «МЕДФАРМИМПОРТ»
1	Рентгенпленки	<p>Retina №100</p> <p>Размер листа: 30x40 см.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Спектральная чувствительность: синечувствительная (длина волны - 350-480 нм).</li> <li>• Содержание серебра: 2,3 г/м2.. Чувствительность (S0,85): 930-1000 (в зависимости от типа проявки и реактивов).</li> <li>• Средний градиент (g): 2,2-2,7 (в зависимости от типа проявки и реактивов).</li> <li>• Минимальная оптическая плотность (D0): 0,06-0,07 (в зависимости от типа проявки и реактивов).</li> <li>• Максимальная оптическая плотность (Dmax): 2,8-2,9 (в зависимости от типа проявки и реактивов).</li> <li>• Класс чувствительности по DIN 6867: от 50 до 800.</li> <li>• Толщина подложки: 0,178 мм.</li> <li>• Оптическая плотность основы: 0,145.</li> <li>• Количество в упаковке: 100 листов.</li> <li>• Вес одной упаковки: 0,75 кг</li> <li>• Транспортная коробка: 5 упаковок по 100 листов.</li> <li>• Габариты транспортной коробки:.</li> <li>• Вес транспортной коробки: 4 кг.</li> <li>• Условия хранения: температура от 10° до 24°С.</li> </ul>	упаковка	50	40 000	2 000 000	30 725
2	Термографическая медицинская пленка для рентгенографии	<p>Drystar DT-5B DRYME DIGAL FILM размерами 35x43 №100</p> <p>Пленка Agfa DT10B для медицинских принтеров (мультиформатных камер) Agfa DRYSTAR AXIS и DRYSTAR 5x5x: 5500, 5503, 5300, 5302.</p> <p>DT5B - это новый тип плёнки Agfa, который пришёл на смену пленкам DT2B . Основные технические характеристики:</p> <p>Тип плёнки - рентгеновская плёнка для печати на лазерных мультиформатных камерах.</p> <p>Основа плёнки - прозрачная голубая ПЭТ подложка толщиной</p>	упаковка	30	90 000	2 700 000	89 489

	<p>168 микрометров.</p> <p>Принцип печати - термопроявка солей сербра при нагревании лазером.</p> <p>Максимальная оптическая плотность изображения - Dmax не менее 3,1.</p> <p>Разрешение печати - 320 dpi.</p> <p>Передача полутонов - 12 бит (4096 оттенков серого).</p> <p>Формат листа - 35x43 см (14x17 дюймов).</p> <p>Количество листов в упаковке - 100.</p> <p>Срок хранения отпечатанного изображения - не менее 20 лет.</p>					
--	--	--	--	--	--	--

**РЕШЕНИЕ:**

На основании главы 10 пункта 112 настоящих правил:

- ЛОТ 1 состоявшимся и признать потенциального поставщика **ТОО «МЕДФАРМИМПОРТ»** победителем закупки способом запроса ценовых предложений.
- ЛОТ№2 состоявшимся и признать потенциального поставщика **ТОО «Pharmprovide»** победителем закупки способом запроса ценовых предложений.

**5. На основании главы 10 пункта 113,114 настоящих Правил, победителям закупа запроса ценовых предложении для заключения Договора предоставить в течение десяти календарных дней документы, подтверждающие соответствие их квалификационным требованиям. В течение 3 календарных дней с момента предоставления документов при соответствии квалификационных требований заключить Договор с победителями закупок.**

Менеджер отдела государственных закупок

Сундетова А.Ж.