Протокол №6

итогов закупа  способом запроса ценовых предложений

г. Булаево 31 января 2018 года

1. Заказчиком/организатором Коммунальным государственным предприятием на праве хозяйственного ведения «Центральная районная больница района Магжана Жумабаева» коммунального государственного учреждения «Управление здравоохранения акимата Северо-Казахстанской области» в 17.10 часов 29.01.2018г. осуществлено вскрытие конвертов с ценовыми предложениями, согласно постановлению Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования» (далее по тексту – Постановление).
2. Краткое описание и цена закупаемых товаров:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование ЛС(международное непатентованное название)** | **Характеристика препарата с указанием дозировки, концентрации и лекарственной формы** | **Единица измерения** | **Кол-во,объем** | **Предельная цена за 1 ед (тенге)** | **Сумма по каждому наименованию(тенге)** |
| 1 | Бумага ЭКГ для аппарата Schiller AT-2 для кардиографов с сеткой и меткой | Бумага ЭКГ для аппарата Schiller AT-2 210Х280Х215 книжка | шт | 5 | 2300,00 | 11 500,00 |
| 2 | Бумага ЭКГ для кардиографов с сеткой и меткой | Бумага экг 57х18м наруж. 12мм | шт | 100 | 530,00 | 53 000,00 |
| 3 | Медицинская рентген пленка зеленочувствительная | Пленка рентгеновская ортохроматическая зеленочувствительная. Рентгеновская пленка общего назначения, Минимальная оптическая плотность не более (от 2.0-до 3,4) и низкий уровень вуали обеспечивают высокую контрастность, Средняя чувствительность, S не менее 195, средний градиент, G коэффициент контрастности в единицах не менее - 2,77. Совокупность технических параметров дает возможность визуолизации даже самых мелких деталей изображения с плотностью от минимальной до максимальной. 18х24см№100 | уп | 5 | 12 420,00 | 62 100,00 |
| 4 | Медицинская рентген пленка зеленочувствительная | Пленка рентгеновская ортохроматическая зеленочувствительная. Рентгеновская пленка общего назначения, Минимальная оптическая плотность не более (от 2.0-до 3,4) и низкий уровень вуали обеспечивают высокую контрастность, Средняя чувствительность, S не менее 195, средний градиент, G коэффициент контрастности в единицах не менее - 2,77. Совокупность технических параметров дает возможность визуолизации даже самых мелких деталей изображения с плотностью от минимальной до максимальной. 35х35 №100 | уп | 5 | 35 220,00 | 176 100,00 |
| 5 | Медицинская рентген пленка зеленочувствительная | Пленка рентгеновская ортохроматическая зеленочувствительная. Рентгеновская пленка общего назначения, Минимальная оптическая плотность не более (от 2.0-до 3,4) и низкий уровень вуали обеспечивают высокую контрастность, Средняя чувствительность, S не менее 195, средний градиент, G коэффициент контрастности в единицах не менее - 2,77. Совокупность технических параметров дает возможность визуолизации даже самых мелких деталей изображения с плотностью от минимальной до максимальной. 30х40 №100 | уп | 5 | 34 500,00 | 172 500,00 |
| 6 | Медицинская рентген пленка зеленочувствительная | Пленка рентгеновская ортохроматическая зеленочувствительная. Рентгеновская пленка общего назначения, Минимальная оптическая плотность не более (от 2.0-до 3,4) и низкий уровень вуали обеспечивают высокую контрастность, Средняя чувствительность, S не менее 195, средний градиент, G коэффициент контрастности в единицах не менее - 2,77. Совокупность технических параметров дает возможность визуолизации даже самых мелких деталей изображения с плотностью от минимальной до максимальной. 24х30 №100 | уп | 5 | 20 700,00 | 103 500,00 |
| 7 | Термографическая мед.пленка | Пленка для регистрации медицинских диагностических изображений снимков для термографического медицинского принтера. Картридж с нечувствительной к дневному свету пленкой. Наличие в картридже информационного чипа с зональным кодом. Технология распознавания позволяет принтеру автоматически распознавать тип пленки, зональный код, срок годности, номер лота, количество оставшихся листов.толщина подложки: не менее 0,165мм и не более 0,170мм. Макс опт. плотность не менее 3,1. Размер 35х43 №100 | уп | 5 | 95 000,00 | 475 000,00 |
| 8 | Медицинская рентген пленка, термографическая | Пленка для регистрации медицинских диагностических изображений снимков для термографического медицинского принтера. Картридж с нечувствительной к дневному свету пленкой. Наличие в картридже информационного чипа с зональным кодом. Технология распознавания позволяет принтеру автоматически распознавать тип пленки, зональный код, срок годности, номер лота, количество оставшихся листов. Толщина подложки: не менее 0,165мм и не более 0,170мм. Макс опт. плотность не менее 3,1. Размер 20х25 №100(DТ2B) | уп | 5 | 34 000,00 | 170 000,00 |
| 9 | Фотобумага ролики оригинальная UPT-210BL для принтера SONY | Флюорографическая пленка 210ммх12,5м UPT-210BL для принтера SONY | шт | 5 | 53 500,00 | 267 500,00 |
| 10 | Дентальная R-пленка | Дентальная R-пленка 3\*4 №100 рентгеновская стоматологическая с чувствительная для ручной и автоматической проявки | упаковка | 10 | 8 280,00 | 82 800,00 |
| 11 | Проявитель для машинной обработки | Трехкомпонентный проявитель (флаконы А+В+С). Проявитель предназначен для обработки рентгеновских пленок, в том числе маммографических, в автоматических проявочных машинах.  В состав проявителя входит, гидрохинон, поташ, диэтиленгликоль, гидросиметил-метил-фенил-пирозолидинон.  Проявитель на 20л | набор | 4 | 20 000,00 | 80 000,00 |
| 12 | Фиксаж для машинной обработки | Двухкомпонентный проявитель (флаконы А+В). Фиксаж предназначен для обработки рентгеновских пленок, в том числе маммографических, в автоматических проявочных машинах.  В состав фиксажа входит бисульфат натрия, бисульфат аммония, тиосульфат аммония, сульфат аммония, тетраборат натрия. Фиксаж на 20л | набор | 4 | 13 000,00 | 52 000,00 |
| Итого: |  |  |  |  |  | 1 706 000,00 |

1. Дата и время представления ценового предложения:
2. ТОО «Теникс-СК» ценовое предложение по лотам №1,2,9 представлено в 10.43час 26.01.2018года.
3. ТОО «Гелика» ценовое предложение по лотам №3,4,5,6,7,8,11,12 представлено в 12.35час 24.01.2018года.
4. ТОО «Инфинити Ресурс» предложение по лотам №7,8 представлено в 11.50час 29.01.2018года.
5. ТОО «ЛПУ снаб» ценовое предложение по лотам №3,5,6,7,8,10,11,12 представлено в 10.37 час 29.01.2018года.
6. ТОО «Битас мед» ценовое предложение по лотам №3,4,5,6,7,8,9,11,12 представлено в 10.40 час 25.01.2018года.
7. ТОО «Альянс» ценовое предложение по лотам №2,3,4,5,6,7,8,9,11,12 представлено в 16.30 час 29.01.2018года.

4. Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор закупа, и цена такого договора:

1) По лотам №1,2, победителем признать потенциального поставщика ТОО «Теникс-СК» местонахождение: СКО г.Петропавловск, ул.Жамбыла,249.

При соответствии победителя квалификационным требованиям заключить с ним договор закупа на сумму 32 785 тенге (тридцать две тысячи семьсот восемьдесят пять тенге,00тиын).

2) По лотам №4,8 победителем признать потенциального поставщика ТОО «Гелика» местонахождение: 150004 СКО г.Петропавловск, ул.Маяковского,95.

При соответствии победителя квалификационным требованиям заключить с ним договор закупа на сумму 200 165 тенге (двести тысяч сто шесть пять тенге,00тиын).

3) По лотам №7 победителем признать потенциального поставщика ТОО «Инфинити Ресурс» местонахождение: РК,150000,г.Петропавловск,Омское шоссе,3.

При соответствии победителя квалификационным требованиям заключить с ним договор закупа на сумму 309 550 тенге (триста девять тысяч пятьсот пятьдесят тенге,00тиын).

4) По лотам №3,5,6 победителем признать потенциального поставщика ТОО «ЛПУ снаб» местонахождение: РК. г.Костанай, ул.Ш.Шаяхметова, дом №146.По лоту №10 отклонить количество не соответствует предложенному заказчиком.

При соответствии победителя квалификационным требованиям заключить с ним договор закупа на сумму 155 000 тенге (сто пятьдесят пять тысяч тенге,00тиын).

5) ) По лотам №9,11,12 победителем признать потенциального поставщика ТОО «Альянс» местонахождение: 070002 РК.ВКО г.Усть-Каменогорск, ул.Красина, 12/2.

При соответствии победителя квалификационным требованиям заключить с ним договор закупа на сумму 217 435 тенге (двести семнадцать тысяч четыреста тридцать пять тенге,00тиын).

5. При процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями потенциальные поставщики присутствовали: ТОО «Альянс» .

**КГП на ПХВ «ЦРБ Магжана Жумабаева»**

**КГУ «УЗ акимата СКО» Амрин С.О.**