**КГП «Центральная районная больница Шетского района» УЗКО объявляет закуп ЛС и ИМН**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  **№** |  **Наименование** |  **Ед-ца****изм** | **Кол-во** | **цена** | **сумма** |
| 1 | Монитор реанимационный и анестезиологический для контроля ряда физиологических параметров  | шт | 2 | 3 500 000 | 7 000 000 |
|  | **ИТОГО** |  |  |  | **7 000 000** |

**Выделенная сумма на закуп 7 000 000,00 тенге**

**Срок поставки:** Согласно графика поставки

**Условия поставки:** Карагандинская область, Шетский район, Аксу-Аюлинский с.о., с. Аксу-Аюлы, ул. Жапакова д.23

Место приема документов – КГП «Центральная районная больница Шетского района» ул. Жапакова д.23 каб.40

**Срок подачи ценовых предложений:** 5 рабочих дня

Время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями – КГП « Центральная районная больница Шетского района» Карагандинская область, Шетский район, с. Аксу-Аюлы, ул Жапакова д. 23. Каб 40  11.03.2019г в 11 час 00 мин

**Техническая спецификация**

**Дата «\_26\_\_»\_02\_\_2019г**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** |

|  |  |
| --- | --- |
|   | **Критерии**  |

 |

|  |
| --- |
| **Описание**  |

 |
| 1 |

|  |
| --- |
|  **Наименование медицинской техники (далее – МТ)** *(в соответствии с государственным реестром МТ)*  |

 |

|  |
| --- |
| Монитор прикроватный PVM с принадлежностями, вариант исполнения PVM-2701  |

 |
| 2 |

|  |
| --- |
|  **Наименование МТ, относящейся к средствам измерения**  |

 |

|  |
| --- |
|  Монитор прикроватный PVM с принадлежностями, вариант исполнения PVM-2701  |

 |
| 3 |

|  |
| --- |
|  **Требования к комплектации**  |

 |

|  |
| --- |
|  *№* *п/п*  |

 |

|  |
| --- |
|  *Наименование комплектующего к МТ (в соответствии с государственным реестром МТ)*  |

 |

|  |
| --- |
|  *Техническая характеристика комплектующего к МТ*  |

 |

|  |
| --- |
|  *Требуемое количество* *(с указанием единицы измерения)*  |

 |
|

|  |
| --- |
|  *Основные комплектующие*  |

 |
| 1 |

|  |
| --- |
|  Монитор прикроватный PVM с принадлежностями, вариант исполнения PVM-2701  |

 |

|  |
| --- |
|  Предназначен для отслеживания параметров функций организма взрослых, детей и новорожденных с технологиией измерения в реальном времени непрерывного сердечного выброса. Отображение на главном экране 2 числовых параметров, а также вывод на дисплей графического тренда esCCO™/esCCI. Измеряемые параметры esCCO™, esCCI, esSV, esSVI . "\*esCCO™ (estimated Continuous Cardiac Output) - непрерывный сердечный выброс’’ "\*esCCI (estimated Continuous Cardiac Index) - непрерывный сердечный индекс” "\*esSV (estimated Stroke Volume ) - ударный объем" \*esSVI (estimated Stroke Volume Index) - индекс ударного  |

 |

|  |
| --- |
|  1 шт  |

 |
|  |  | *Дополнительные комплектующие*  |
| 1 | Кабель пациента на 3 отведения ЭКГ  | Кабель пациента на 3 отведения ЭКГ (0.8 м, зажим)  | 1 шт  |
| 2 | Кабель ЭКГ соединительный на 3/6 электродов  | Кабель ЭКГ соединительный на 3/6 электродов (3 м)  | 1 шт  |
| 3 | Кабель соединительный SpO2 (NK)  | Кабель соединительный SpO2 (NK) (2.5 м)  | 1 шт  |
| 4 | Шланг воздушный НИАД для взрослых и детей  | Шланг воздушный НИАД для взрослых и детей (3.5 м)  | 1 шт  |
| 5 | Манжета НИАД для взрослых, многоразовая, YAWARA  | Манжета НИАД для взрослых, многоразовая, YAWARA (шир 13 см, окружн 23-33 см)  | 1 шт  |
| 6 | Манжета НИАД для детей, многоразовая, YAWARA  | Манжета НИАД для детей, многоразовая, YAWARA (ширина 5 см, окружность 8-13 см)  | 1 шт  |
| 7 | Манжета НИАД для детей, многоразовая, YAWARA  | Манжета НИАД для детей, многоразовая, YAWARA (ширина 7 см, окружность 13-19 см)  | 1 шт  |
| 8 | Манжета НИАД для детей, многоразовая, YAWARA  | Манжета НИАД для детей, многоразовая, YAWARA (ширина 10 см, окружность 19-23 см)  | 1 шт  |
|  |  | 9 | Шланг воздушный НИАД для новорожденных  | Шланг воздушный НИАД для новорожденных (3.5 м)  | 1 шт  |
| *Расходные материалы и изнашиваемые узлы:*  |
| 4 | **Требования к условиям эксплуатации**  | Условия эксплуатации: - Температура: От 10 до 40°C. - Влажность: 30 - 85 % относительной влажности (10 - 40°C, без конденсата) . - Атмосферное давление: От 700 до 1060 гПа. Условия транспортировки и хранения: - Температура: От -20 до +65°C , От -15 до +55°C (бумага регистрации), - Влажность: От 10 до 90 % относительной влажности. - Атмосферное давление: От 700 до 1060 гПа  |
| 5 | **Условия осуществления поставки МТ** *(в соответствии с ИНКОТЕРМС 2000)*  | DDP КГП "Центральная районная больница Шетского района" Управления здравоохранения Карагандинской области  |
| 6 | **Срок поставки МТ и место дислокации**  | 45 рабочих днейАдрес: Карагандинская область, Шетский район, с.Аксу - Аюлы, ул.Жапакова, д.23 |
| 7 | **Условия гарантийного и постгарантийного сервисного обслуживания МТ поставщиком, его сервисными центрами в Республике Казахстан либо с привлечением третьих компетентных лиц**  | Необходимо гарантийное сервисное обслуживание МТ не менее 37 месяцев и постгарантийное сервисное обслуживание не менее ХХ месяцев с момента завершения срока гарантийного сервисного обслуживания*.* Плановое техническое обслуживание должно проводиться не реже чем 1 раз в квартал. Работы по техническому обслуживанию выполняются в соответствии с требованиями эксплуатационной документации и должны включать в себя: - замену отработавших ресурс составных частей; - замене или восстановлении отдельных частей МТ; - настройку и регулировку изделия; специфические для данного изделия работы и т.п.; - чистку, смазку и при необходимости переборку основных механизмов и узлов; - удаление пыли, грязи, следов коррозии и окисления с наружных и внутренних поверхностей корпуса изделия его составных частей (с частичной блочно-узловой разборкой); - иные указанные в эксплуатационной документации операции, специфические для конкретного типа изделий  |
|  | **Калибровка МТ**  |  |
| 8 | **Информация о сервисных центрах**  | Город  | ФИО инженера  | Тел. круглосуточного дозвона  | e-mail инженера  |
| Астана  | Сегут Владимир  | 8 702 409 1111  | sva@delrus-rk.kz  |
| 9 | **Условия проведения обучения специалистов организации здравоохранения, а также консультаций в период гарантийного срока эксплуатации медицинской техники**  | Необходимо проведение инструктажа специалистов на месте установки МТ, а также проведение консультаций в период гарантийного срока эксплуатации медицинской техники.  |
| 10 | **Другие требования и условия**  | нет  |

**Руководитель организации здравоохранения\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 *(Организация здравоохранения) (Ф.И.О.) (подпись)* м.п.

*Техническая спецификация направляется в прошитом виде, с пронумерованными страницами, последняя страница, заверенная подписью руководителя ОЗ и печатью ОЗ.*