**ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА**

**заседания тендерной комиссии**

**Министерства здравоохранения**

**Приднестровской Молдавской Республики**

**на приобретение протезов тазобедренного сустава для протезирования льготной категории граждан, из расчета на 50 пациентов.**

**Заседание тендерной комиссии состоялось 31 октября 2019 года.**

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

Приобретение протезов тазобедренного сустава для протезирования льготной категории граждан, из расчета на 50 пациентов:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| п/п | Наименование | Технические характеристики | Стандарты |
| Тотальный и однополюсный протез тазобедренного сустава, из-расчета на 50 пациентов \* | | | |
| 1 | Ножка  бесцементной фиксации (90% - 40 шт.) | Произведена из сплава титана.  Покрытие двойное: пористый титан покрытый гидроксиапатитом, полное покрытие ножки. Двойная коническая продольная геометрия с метадиафизарными бороздами.  Наличие минимум 10 размеров в диапозоне от 120 до 174 со стандартным шеечно-диафизарным углом 131°-135°±1° градусов.  Посадочный конус 12/14.  В наличии варианты без (80%) и с фиксирующим (20%) воротником с возможностью замены. Возможность использования одного и того же инструмента для установки бесцементных и цементных ножек.  Стерилизация гамма радиацией. | СЕ. ISO |
| 2 | Ножка цементной фиксации (10% - 10 шт.) | Произведена из кобальт-хрома.  Полированная поверхность.  Наличие минимум 8 размеров в диапозоне от 120 до 174 со стандартным шеечно-диафизарным углом 131°-135° ±1° градусов.  Посадочный конус 12/14.  Возможность использования одного и того же инструментария для установки бесцементных и цементных ножек.  Стерилизация гамма радиацией. | СЕ. ISO |
| 3 | Бесцементная вертлужная чаша (70% - 35 шт.) | Произведена из сплава титана.  Покрытие двойное: пористый титан покрытый гидроксиапатитом.  В наличии размеры от 44мм до 64мм. Механизм антиротационного механического замыкания полимерной вставки.  Минимум 3 отверстия для дополнительной фиксации.  Запорный механизм чашки выполнен в форме раздвижного кольца, позволяющего интраоперационную замену вкладыша без его повреждения.  Метод фиксации чашки пресс-фит, с возможностью введения не менее трех деротационных винтов.  Стерилизация гамма радиацией. | СЕ. ISO |
| 4 | Вставка для вертлужной чаши (70°/0 - **35 шт**.) | Произведена из высококросслинкованогр (высокомолекулярного) полиэтилена. Фестонные края для обеспечения де-ротации Вид вкладышей от 0° до 10° элевации. Доступные размеры от 44мм до 65мм.  В наличии стандартный и антилюксационный  варианты.  В наличии вставки позволяющие использовать феморальные головки 28мм, 32мм, 36мм. Стерилизация гамма радиацией. | СЕ. ISO |
| 5 | Биполярный вертлужный компонент (30% - **15 шт**.) | Произведен кобальт-хрома.  Внешние размеры от 43мм до 60мм. Наружная поверхность полированная. Встроенная вставка из высокомолекулярного полиэтилена.  Внутренний диаметр 28мм.  Дополнительная фиксация головки блокирующим кольцом.  Стерилизация гамма радиацией. | СЕ. ISO |
| 6 | Бедренная головка (100%-**50 шт**.) | Произведена из сплава кобальт-хром.  Под посадочный конус 12/14.  Минимально 4 размера длины: от 10мм до 14 мм ±2  Диаметр 22мм, 28мм, 32мм.  Стерилизация гамма радиацией. | СЕ. ISO |
| 7 | Шурупы для фиксации Чаши (**150 шт**.) | Произведены из сплава титана.  Диаметр 6,5мм.  Длина от 20мм до 45мм.  По 30 шт. с шагом по 5 мм каждого размера с возможностью замены.  Стерилизация гамма радиацией. | СЕ. ISO |
| 8 | Ортопедический цемент с антибиотиком | Специально для протезирования. **50 упаковок по 40 грамм**. Содержит антибиотик. Рентгеноконтрастный. | СЕ. ISO |
| Дополнительно **\*\*** | | | |
| 9 | Набор инструментов в пользование | Набор инструментов предоставляется в пользование.  Предоставляется на срок до окончания контракта. Должен находиться в специальных коробках для стерилизации.  Для имплантирования цементных и бесцементных протезов используется тот же набор инструментов. | СЕ. ISO |
| 10 | Электрические  инструменты | Набор из осциллирующей пилы и дрели предоставляются в пользование.  Предоставляется на срок до окончания контракта. | СЕ. ISO |
| 11 | Пилы для осциллирующих пил (**не менее 3 шт**.) | Для протезирования.  Совместимые с поставляемой пилой | СЕ. ISO |
| 12 | Обучение трех врачей травматологов-ортопедов и трех операционных медицинских сестер за счет поставщика протезов тазобедренного с сустава не менее 144 часов с теоретическими курсами, освоением практических операций не менее 30. | | |

\*от одного производителя

\*\*является обязательным условием контракта

***17 октября 2019 года - первый день заседания тендерной комиссии.***

**СЛУШАЛИ:**

В газету «Приднестровье» от 2 октября 2019 года подано объявление о проведении Министерством здравоохранения Приднестровской Молдавской Республики тендера на приобретение протезов тазобедренного сустава для протезирования льготной категории граждан, из расчета на 50 пациентов.

Более детальная информация была размещена на официальном сайте Министерства здравоохранения (www.minzdrav.gospmr.org).

Коммерческие предложения принимались до 16:00 часов 16 октября 2019 года включительно.

До указанного срока в секретариат тендерной комиссии поступило 3 (три) коммерческих предложения от следующих хозяйствующих субъектов:   
ООО «Екипамед.Интер», ООО «Медаксесс», ООО «Витодар».

**РЕШИЛИ:**

**I.** Ввиду того, что ООО «Екипамед. Интер» не проводит нужное количество обучаемых часов, а также не предоставляют сертификат прохождения данной дисциплины, исключить коммерческое предложение, поскольку данное условие является обязательным.

**II**. Признать победителем тендера на приобретение протезов тазобедренного сустава для протезирования льготной категории граждан, из расчета на 50 пациентов –   
ООО «Витодар».

ГУ «Республиканская клиническая больница» заключить договор с   
ООО «Витодар» на приобретение протезов тазобедренного сустава для протезирования льготной категории граждан, из расчета на 50 пациентов и представить в Министерство здравоохранения ПМР для утверждения и регистрации в Министерстве финансов Приднестровской Молдавской Республики в течение 10 дней со дня проведения тендера:

**а) стороны договора:** «Заказчик» – ГУ «Республиканская клиническая больница» в лице главного врача Пелина В.Д. «Поставщик» – ООО «Витодар» в лице директора –   
Баркарь Н.П.;

**б) предмет договора:** поставкапротезов тазобедренного сустава для протезирования льготной категории граждан, из расчета на 50 пациентов.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Название продукции | Форма выпуска | Фирма производитель | К-во ед. |
| 1 | Ножка бесцементной фиксации 90% Модель: Exacta НаХ-Роге | шт | Permedica Orthopaedics, Италия | 40 |
| 2 | Ножка цементной фиксации 10% Модель: Exacta Plus | шт | Permedica Orthopaedics, Италия | 10 |
| 3 | Бесцементная вертлужная чаша 70% Модель: Jump System HaX-Porc | шт | Permedica Orthopaedics, Италия | 35 |
| 4 | Вставка ИНКИ для вертлужной чаши 70% Модель: Jump System Vital ХЕ | шт | Permedica Orthopaedics, Италия | 35 |
| 5 | Биполярный вертлужный компонент 30% Модель:Моdu1аг | шт | Permedica Orthopaedics, Италия | 15 |
| 6 | Бедренная головка 100% Модель: Ball head CoCr | шт | Permedica Orthopaedics, Италия | 50 |
| 7 | Шурупы для фиксации Чаши Модель: Cup Screw | шт | Permedica Orthopaedics, Италия | 150 |
| 8 | Ортопедический цемент с антибиотиком 40г Модель: Amplefix | шт | Permedica Orthopaedics, Италия | 50 |

**в)** **условия поставки:** Поставка будет осуществляться до 30 дней со дня со дня перечисления предоплаты CHN Тирасполь.

Медико-фармацевтическая продукция должна быть сроком годности не менее 70% от срока изготовления (общего срока годности) на момент поставки.

На момент поставки медико-фармацевтической продукции обязательно наличие сертификата соответствия на поставляемый товар;

**г)** **условия оплаты**: 25% предоплаты от суммы договора,75% в течение 30 календарных дней после осуществления поставки;

**д) возможность изменения цены:** Цены остаются фиксированными.

**е) ответственность сторон:** За невыполнение или ненадлежащее выполнение принимаемых на себя обязательств стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством;

**ж) гарантийные обязательства:** В случае отсутствия регистрации изделий медицинского назначения в Государственном регистре медико-фармацевтической продукции Приднестровской Молдавской Республики, препарат будет зарегистрирован за счет Поставщика.

**з) дополнительное условие:** Поставщик обязуется на безвозмездной основе передать 40 протезов разных размеров и инструмент по позициям №9 (Набор инструментов в пользование), №10 (Электрические инструменты), №11 (Пилы для осциллирующих пил (не менее 3 шт.), №12 (Обучение трех врачей травматологов-ортопедов и трех операционных медицинских сестер за счет поставщика протезов тазобедренного с сустава не менее 144 часов с теоретическими курсами, освоением практических операций не менее 30).