|  |
| --- |
| Приложение №1 к извещению о проведении запроса котировок в электронной форме |
| **Техническое задание (описание объекта закупки):** Закупка формирователей десны «Osstem» |
| № п/п | Наименование товара, ОКПД 2: 32.50.22.130 | Наименование показателя | Требования к значению показателя | Значение показателя, предлагаемое участником | Единица измерения показателя | Единица измерения показателя, предлагаемая участником | Единица измерения товара | Количество |
| 1 | Формирователь десны «Osstem»\* | Диаметр: | [4.0] |  | мм |  | шт | 10 |
| Длина от уровня импланта: | [5.0] |  | мм |
| Тип шлица: | [Шестигранник] |  |  |
| Расстояние между гранями щлица: | [1.2] |  | мм |
| Момент вращения при вкручивании | менее 10 |  | Нсм |
| Материал: | Ti-Gr-4 |  |  |
| Тип стерилизации: | Гамма-Стерлизация |  |  |
| Твердость: | >7.0 |  | HRc |
| Шероховатость | 0.75-0.85 |  | мкм |
| Диаметр резьбы: | [1.49] |  | мм |
| Шаг резьбы: | [0.4] |  | мм |
| Высота резьбы: | [2] |  | мм |
| Максимальный момент завинчивания | 20-30 |  | Н·см |
| 2 | Формирователь десны «Osstem»\* | Диаметр: | [4.0] |  | мм |  | шт | 10 |
| Длина от уровня импланта: | [7.0] |  | мм |
| Тип шлица: | [Шестигранник] |  |  |
| Расстояние между гранями щлица: | [1.2] |  | мм |
| Момент вращения при вкручивании | менее 10 |  | Нсм |
| Материал: | Ti-Gr-4 |  |  |
| Тип стерилизации: | Гамма-Стерлизация |  |  |
| Твердость: | >7.0 |  | HRc |
| Шероховатость | 0.75-0.85 |  | мкм |
| Диаметр резьбы: | [1.49] |  | мм |
| Шаг резьбы: | [0.4] |  | мм |
| Высота резьбы: | [2]  |  | мм |
| Максимальный момент завинчивания | 20-30 |  | Н·см |
| 3 | Формирователь десны «Osstem»\* | Диаметр: | [4.0] |  | мм |  | шт | 10 |
| Длина от уровня импланта: | [5.0] |  | мм |
| Тип шлица: | [Шестигранник] |  |  |
| Расстояние между гранями щлица: | [1.2] |  | мм |
| Момент вращения при вкручивании | менее 10 |  | Нсм |
| Материал: | Ti-Gr-4 |  |  |
| Тип стерилизации: | Гамма-Стерлизация |  |  |
| Твердость: | >7.0 |  | HRc |
| Шероховатость | 0.75-0.85 |  | мкм |
| Диаметр резьбы: | [1.49] |  | мм |
| Шаг резьбы: | [0.4] |  | мм |
| Высота резьбы: | [2] |  | мм |
| Максимальный момент завинчивания | 20-30 |  | Н·см |
| 4 | Формирователь десны «Osstem»\* | Диаметр: | [4.0] |  | мм |  | шт | 10 |
| Длина от уровня импланта: | [7.0] |  | мм |
| Тип шлица: | [Шестигранник] |  |  |
| Расстояние между гранями щлица: | [1.2] |  | мм |
| Момент вращения при вкручивании | менее 10 |  | Нсм |
| Материал: | Ti-Gr-4 |  |  |
| Тип стерилизации: | Гамма-Стерлизация |  |  |
| Твердость: | >7.0 |  | HRc |
| Шероховатость | 0.75-0.85 |  | мкм |
| Диаметр резьбы: | [1.49] |  | мм |
| Шаг резьбы: | [0.4] |  | мм |
| Высота резьбы: | [2] |  | мм |
| Максимальный момент завинчивания | 20-30 |  | Н·см |
| 5 | Формирователь десны «Osstem»\*  | Диаметр: | [4.5] |  | мм |  | шт | 20 |
| Длина от уровня импланта: | [5.0] |  | мм |
| Тип шлица: | [Шестигранник] |  |  |
| Расстояние между гранями щлица: | [1.2] |  | мм |
| Момент вращения при вкручивании | менее 10 |  | Нсм |
| Материал: | Ti-Gr-4 |  |  |
| Тип стерилизации: | Гамма-Стерлизация |  |  |
| Твердость: | >7.0 |  | HRc |
| Шероховатость | 0.75-0.85 |  | мкм |
| Диаметр резьбы: | [1.49] |  | мм |
| Шаг резьбы: | [0.4] |  | мм |
| Высота резьбы: | [2[ |  | мм |
| Максимальный момент завинчивания | 20-30 |  | Н·см |
| 6 | Формирователь десны «Osstem»\* | Диаметр: | [5.0] |  | мм |  | шт | 20 |
| Длина от уровня импланта: | [5.0] |  | мм |
| Тип шлица: | [Шестигранник] |  |  |
| Расстояние между гранями щлица: | [1.2] |  | мм |
| Момент вращения при вкручивании | менее 10 |  | Нсм |
| Материал: | Ti-Gr-4 |  |  |
| Тип стерилизации: | Гамма-Стерлизация |  |  |
| Твердость: | >7.0 |  | HRc |
| Шероховатость | 0.75-0.85 |  | мкм |
| Диаметр резьбы: | [1.49] |  | мм |
| Шаг резьбы: | [0.4] |  | мм |
| Высота резьбы: | [2[ |  | мм |
| Максимальный момент завинчивания | 20-30 |  | Н·см |
| 14. | Формирователь десны «Osstem»\*  | Диаметр: | [5.0] |  | мм |  | шт | 60 |
| Длина от уровня импланта: | [7.0] |  | мм |
| Тип шлица: | [Шестигранник] |  |  |
| Расстояние между гранями щлица: | [1.2] |  | мм |
| Момент вращения при вкручивании | менее 10 |  | Нсм |
| Материал: | Ti-Gr-4 |  |  |
| Тип стерилизации: | Гамма-Стерлизация |  |  |
| Твердость: | >7.0 |  | HRc |
| Шероховатость | 0.75-0.85 |  | мкм |
| Диаметр резьбы: | [1.49] |  | мм |
| Шаг резьбы: | [0.4] |  | мм |
| Высота резьбы: | [2[ |  | мм |
| Максимальный момент завинчивания | 20-30 |  | Н·см |

**\* Эквивалентность не предусмотрена:**

-  *Использование в описании объекта закупки указания на товарный знак обусловлено несовместимостью товаров, на которых размещаются другие товарные знаки, и необходимости обеспечения взаимодействия таких товаров с товарами, используемыми заказчиком.*

1. **Место поставки товара**: ООО «ХСП», Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Жукова, 4/1.
2. **Срок поставки товара:** с момента подписания Договора по 31.12.2025г., по заявке заказчика в течение 3 (трех) рабочих дней (письменное уведомление по электронной почте или в устной форме путем телефонной связи).

2.1. Поставка товара производится в рабочие дни с 09.00 до 16.00, с 13.00 до 14.00 обеденный перерыв, кроме выходных дней (суббота и воскресенье) и официально объявленных праздничных дней.

2.2. В стоимость товара включена: транспортные расходы, расходы на погрузку, доставку, разгрузку, подъем и занос Товара в помещение Заказчика (независимо от этажа и наличия лифтов)), а также все применимые налоги, сборы и другие обязательные платежи, предусмотренные законодательством Российской Федерации.

**3. Требования к качеству, безопасности поставляемого товара:**

3.1. Поставляемый товар должен соответствовать заданным функциональным и качественным характеристикам;

3.2. Поставляемый товар должен быть разрешен к использованию на территории Российской Федерации, иметь торговую марку и товарный знак, качество поставляемого товара должно полностью соответствовать установленным требованиям Российской Федерации, ГОСТ, ОСТ, нормативно-технической документации (сертификатам качества, паспорт товара, декларациям о соответствии и (или) другим документам, подтверждающим качество товара);

3.3. Поставляемый Товар должен являться новым, ранее не использованным (все составные части Товара должны быть новыми), не должен иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или функционированием при штатном их использовании;

3.4. Товар должен принадлежать Поставщику на праве собственности, свободным от любых притязаний третьих лиц, не находящимся под запретом (арестом), в залоге.

3.5. На товаре не должно быть следов механических повреждений, изменений вида комплектующих, а также иных несоответствий официальному техническому описанию поставляемой модели;

3.6. Вся сопроводительная информация о поставляемом товаре должна быть на [русском языке](http://www.pandia.ru/text/category/russkij_yazik/) (перевод на русский язык). Товар должен иметь маркировочные ярлыки (или этикетки) с указанием полной информации, предусмотренной законами и иными нормативно-правовыми актами РФ, подтверждающей качество поставляемого товара и его соответствие требованиям законодательств РФ;

3.7. Товар должен быть безопасным и отвечать требованиям законодательства Российской Федерации, требованиям безопасности, ГОСТ, нормам и правилам безопасности его эксплуатации и другой нормативно-технической документации;

3.8. Товар должен отвечать требованиям безопасности жизни и здоровья, окружающей среды в течение установочного срока годности при обычных условиях его использования, хранения, транспортировки и утилизации.

**4. Требования к упаковке и маркировке поставляемого товара:**

4.1. Товар поставляется в таре и упаковке, соответствующей государственным стандартам, техническим условиям, предъявляемым к поставке данного вида товара, другой нормативно-технической документации. На таре и упаковке должна содержаться отчетливая информация на русском языке;

4.2. Поставщик должен обеспечить упаковку товара, способную предотвратить его повреждение или порчу во время перевозки к конечному пункту назначения – Заказчику. Тара и упаковка должны быть прочными, сухими, без нарушения целостности со специальной маркировкой;

4.3. Поставщик несет ответственность за ненадлежащую упаковку, не обеспечивающую сохранность товара при его хранении и транспортировании;

4.4. Упаковка и маркировка товара должна соответствовать требованиям ГОСТ, импортный товар – международным стандартам упаковки. Маркировка товара должна содержать: наименование товара, наименование фирмы-изготовителя, юридический адрес изготовителя, дату выпуска. Маркировка упаковки должна строго соответствовать маркировке товара.

**5. Требования к гарантийному сроку товара и (или) объему предоставления гарантий качества товара**

**5.1.** Гарантия качества товара - в соответствии с гарантийным сроком, установленным производителем, но не менее 12 месяцев.

5.2. Гарантийные обязательства должны распространяться на каждую единицу товара с момента приемки товара Заказчиком.

5.3. Поставщик обязан при обнаружении недостатков у поставляемого товара заменить товар ненадлежащего качества, при обнаружении некомплектности/недопоставки произвести доукомплектование/допоставку, при несоответствии товара установленному ассортименту, заменить товар на соответствующий, своим транспортом и за свой счет, в сроки, определенные договором.

5.4. Гарантийный срок обслуживания товара начинает истекать с момента подписания акта приема-передачи товара. В отношении отремонтированного/замененного товара устанавливается новый гарантийный срок с даты приемки Заказчиком отремонтированного/замененного товара (комплектующего, основного узла), составляющий количество месяцев до окончания первоначального Гарантийного срока плюс количество месяцев ремонта (простоя до момента устранения неисправности) товара.

5.5. Выполнение гарантийных обязательств должно осуществляться силами Поставщика. Поставщик в ходе осуществления технического обслуживания товара в период гарантийного срока консультирует Заказчика о необходимых мерах по технической поддержке товара.

**6. Требования к расходам на обслуживание товара в гарантийный срок**: Поставщик обязан в сроки, согласованные с Заказчиком, устранить выявленные дефекты, без дополнительных расходов со стороны Заказчика, в том числе нести транспортные расходы, если выявленные дефекты товара невозможно устранить в месте его нахождения или предоставить Заказчику такой же товар, в полном соответствии со Спецификацией настоящего договора.

**7. Иные показатели, связанные с определением соответствия поставляемого товара, потребностям заказчика:** для проверки поставленных товаров, Заказчик вправе провести экспертизу. Экспертиза результатов может проводиться Заказчиком своими силами или к ее проведению могут привлекаться эксперты, экспертные организации. Экспертиза поставленных товаров может проводиться Заказчиком своими силами или к ее проведению могут привлекаться эксперты, экспертные организации. Результаты экспертизы оформляются в виде заключения о соответствии/несоответствии поставленных товаров условиям настоящего договора.

 Согласовано:

Заведующий лечебно-профилактическим отделением \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Е.В. Зенков