**№640**

Приложение 1

**ЛОТ 1.**

**Стенты коронарные с медикаментозным покрытием (для лечения пациентов, страдающих сахарным диабетом)**

1.Состав оборудования:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Стенты коронарные с медикаментозным покрытием для лечения пациентов, страдающих сахарным диабетом | Модель | Кол-во, шт |
| 1.1 |  | 2.25x15 | **Согласовать с заказчиком при поставке по каждому типоразмеру** |
| 1.2 |  | 2.5x15 |
| 1.3 |  | 2.5x20 |
| 1.4 |  | 2.5x25 |
| 1.5 |  | 3.0x15 |
| 1.6 |  | 3.0х20 |
| 1.7 |  | 3.0х30 |
| 1.8 |  | 3.0х38 |
| 1.9 |  | 3.5х15 |
| 1.10 |  | 3.5х20 |
| 1.11 |  | 3.5х30 |
| 1.12 |  | 4.0х15 |
| 1.13 |  | 4.0х20 |
|  | **Итого** |  | **2360** |

**2. Технические характеристики:**

2.1. Система двойного покрытия: медикаментозный препарат с цитостатическим механизмом действия, нанесенный на тромборезистентное карбоновое покрытие.

2.2. Наличие многоцентровых, рандомизированных, контролируемых исследований, подтвердивших эффективность и безопасность стента у пациентов, страдающих сахарным диабетом (предоставить подтверждающие данные).

2.3. По длине стента допускается отклонение ± 2 мм от указанной в техническом задании

2.4. Количество единиц продукции по каждому типоразмеру согласовать с заказчиком при поставке\*

**ЛОТ 2.**

**Стенты коронарные с медикаментозным покрытием (для пациентов старше 75 лет с сопутствующими заболеваниями, ассоциирующимися с высоким риском кровоточивости)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Стенты коронарные с медикаментозным покрытием (для пациентов старше 75 лет с сопутствующими заболеваниями, ассоциирующимися с высоким риском кровоточивости).** | **Модель** | **Коли-****чество, шт.** |
| 3.1 |  | 2.25x15 | **Согласовать с заказчиком при поставке по каждому типоразмеру** |
| 3.2 |  | 2.5x15 |
| 3.3 |  | 2.5x18 |
| 3.4 |  | 2.5x25 |
| 3.5 |  | 2.75x15 |
| 3.6 |  | 2.75x18 |
| 3.7 |  | 2.75x28 |
| 3.8 |  | 2.75x36 |
| 3.9 |  | 3.0x11 |
| 3.10 |  | 3.0x15 |
| 3.11 |  | 3.0х18 |
| 3.12 |  | 3.0х25 |
| 3.13 |  | 3.0x28 |
| 3.14 |  | 3.0x36 |
| 3.15 |  | 3.5х11 |
| 3.16 |  | 3.5х15 |
| 3.17 |  | 3.5х18 |
| 3.18 |  | 3.5х25 |
| 3.19 |  | 4.0х11 |
| 3.20 |  | 4.0х18 |
| 3.21 |  | 4.0х24 |
|  | **Итого** |  | **2880** |

**2. Технические характеристики:**

2.1. Бесполимерное медикаментозное покрытие стента цитостатическим препаратом

2.2. Наличие указаний на возможность прекращения двойной антитромбоцитарной терапии через 1 месяц.

2.3. По длине стента допускается отклонение ± 2 мм от указанной в техническом задании.

2.4. Количество единиц продукции по каждому типоразмеру согласовать с заказчиком при поставке\*

**ЛОТ 3.**

**Стенты коронарные с медикаментозным покрытием (для лечения пациентов со сложными бифуркационными и стволовыми поражениями коронарных артерий)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Стенты коронарные с медикаментозным покрытием (для лечения пациентов со сложными бифуркационными и стволовыми поражениями коронарных артерий)** | **Модель** | **Коли-****чество, шт.** |
| 4.1 |  | 2.25х18 | **Согласовать с заказчиком при поставке по каждому типоразмеру** |
| 4.2 |  | 2.5х15 |
| 4.3 |  | 2.5х18 |
| 4.4 |  | 2.5х24 |
| 4.5 |  | 2.75х18 |
| 4.6 |  | 2.75х24 |
| 4.7 |  | 2.75х33 |
| 4.8 |  | 3.0х18 |
| 4.9 |  | 3.0х24 |
| 4.10 |  | 3.0х33 |
| 4.11 |  | 3.5х18 |
| 4.12 |  | 3.5х24 |
| 4.13 |  | 3.5х28 |
| 4.14 |  | 4.0х12 |
| 4.15 |  | 4.0х18 |
| 4.16 |  | 4.0х24 |
|  | **Итого** |  | **2656** |
|   |

**2. Технические характеристики:**

2.1. Аблюминальное (только со стороны стенки артерии) градиентное медикаментозное покрытие стента цитостатическим препаратом.

2.2. Наличие указаний в инструкции по применению на возможность прекращения двойной антитромбоцитарной терапии через 1 месяц.\*

2.3. По длине стента допускается отклонение ± 2 мм от указанной в техническом задании.

2.4. Возможность использования при бифуркационных поражениях (должна быть указана в официальных информационных материалах).

 2.5. Количество единиц продукции по каждому типоразмеру согласовать с заказчиком при поставке\*

**ЛОТ 4.**

**Стенты коронарные для стентирования стволовых поражений и крупных сосудов**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Стенты коронарные для стентирования стволовых поражений** | **Модель** | **Коли-****чество, шт.** |
| 5.1 |  | 2.0x18 | **Согласовать с заказчиком при поставке по каждому типоразмеру** |
| 5.2 |  | 2.5х18 |
| 5.3 |  | 2.5x22 |
| 5.4 |  | 3.0х18 |
| 5.5 |  | 3.0х22 |
| 5.6 |  | 3.0х26 |
| 5.7 |  | 3.5х12 |
| 5.8 |  | 3.5х18 |
| 5.9 |  | 3.5х22 |
| 5.10 |  | 3.5х26 |
| 5.11 |  | 4.0х15 |
| 5.12 |  | 4.0х22 |
| 5.13 |  | 4.5х15 |
| 5.14 |  | 4.5х22 |
| 5.15 |  | 5.0х15 |
|  | **Итого**  |  | **1536** |

**2. Технические характеристики:**

1. Номинальное давление не менее 12 атм., давление разрыва не менее 16 атм.

2. Лекарственное покрытие, выделяющее цитостатический антипролиферативный препарат

3. Возможность дополнительного расширения стента не менее чем на 15% от номинального диаметра (должна быть указана в официальных информационных материалах).

4. По длине стента допускается отклонение ± 2 мм от указанной в техническом задании.

5. Количество единиц продукции по каждому типоразмеру согласовать с заказчиком при поставке\*

**Приложение 5**

**ЛОТ 5.**

**Стенты коронарные с медикаментозным покрытием**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Стенты коронарные с медикаментозным покрытием** | **Модель** | **Коли-****чество, шт.** |
| 1.1 |  | 2.25х17 | **Согласовать с заказчиком при поставке по каждому типоразмеру** |
| 1.2 |  | 2.5х17 |
| 1.3 |  | 2.5х23 |
| 1.4 |  | 2.5х28 |
| 1.5 |  | 2.75х17 |
| 1.6 |  | 2.75х23 |
| 1.7 |  | 2.75х28 |
| 1.8 |  | 3.0х17 |
| 1.9 |  | 3.0х23 |
| 1.10 |  | 3.0х28 |
| 1.11 |  | 3.5х17 |
| 1.12 |  | 3.5х23 |
| 1.13 |  | 3.5х28 |
| 1.14 |  | 4.0х17 |
| 1.15 |  | 4.0х23 |
|  | Итого |  | **9250** |

**2. Технические характеристики:**

1. Наличие медикаментозного покрытия, выделяющего антипролиферативный препарат с цитостатическим механизмом действия.

2. Допускается отклонение по длине стента ±2 мм.

3. Количество единиц продукции по каждому типоразмеру согласовать с заказчиком при поставке\*

**Примечание:** \*\*) данные требования технического задания определяют соответствие предложения названию, уровень диагностических возможностей и класс аппарата, несоответствие по ним приведет к отклонению конкурсного предложения.

3.Требования, предъявляемые к гарантийному сроку (годности, стерильности):

3.1. Гарантийное обслуживание и сроки годности согласно аукционным документам организатора закупки.