**№636**

Приложение 1

**Лот№ 1.**

**Катетеры коронарные диагностические**

1.Состав оборудования:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование | Модель | Кол-во, шт. |
| 1.1 | Pigtail, угловой | Pig 5F, 110 см. | 500 |
| 1.2 | Pigtail, прямой | Pig 5F, 110 см. | 600 |
| 1.3 | Левые коронарные | JL 3.5, 5F | 2250 |
| 1.4 | -«- | JL 4.0, 5F | 2250 |
| 1.5 | -«- | JL 5.0, 5F | 200 |
| 1.6 | -«- | JL 6.0, 5F | 100 |
| 1.7 | -«- | AL I, 5F | 450 |
| 1.8 | -«- | AL II, 5F | 100 |
| 1.9 | Правые коронарные | JR 4.0, 5F | 4670 |
| 1.10 | -«- | AR I, 5F | 500 |
| 1.11 | -«- | AR II, 5F | 250 |
| 1.12 | Для шунтов левой артерии | LCB 5F | 100 |
| 1.13 | Для шунтов правой артерии | RCB 5F | 100 |
| 1.14 | Для внутренней грудной артерии | IMA 5F | 350 |
|  | Итого: |  | 12 420 |

**2. Технические характеристики:**

2.1. Технология изготовления катетера, предусматривающая различную степень жесткости последнего, обеспечивающего оптимальную проходимость инструментария, хорошую управляемость, устойчивость к перегибам, образованию узлов и обломам кончика катетера.

2.2. Длина катетера не менее 100 см., внутренний диаметр для катетеров 5F - не менее 0.038 inch, давление не менее 1000 psi.

2.3. Кончик Soft tip (мягкий и атравматичный).

**Приложение 2**

**Лот№2.**

**Катетеры коронарные диагностические для трансрадиального доступа**

1.Состав оборудования:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Модель | Кол-во, шт. |
| 1.1 | Для радиального доступа | тип TIG 4.0, BLK 4.0, TRAN 4.0, Ultimate 1 или аналог - 5 F | 9850 |
| 1.2 | -«- | тип TIG 5.0, TRAN 4.5, Ultimate 4 или аналог - 5 F | 2500 |

**2. Технические характеристики:**

2.1. Технология изготовления катетера, предусматривающая различную степень жесткости последнего, обеспечивающего оптимальную проходимость инструментария, хорошую управляемость, устойчивость к перегибам, образованию узлов и обломам кончика катетера.

2.2. Длина катетера не менее 100 см., внутренний диаметр для катетеров 5F - не менее 0.038 inch, давление не менее 1000 psi

2.3. Кончик Soft tip (мягкий и атравматичный).

**Лот№ 3.**

**Катетеры коронарные диагностические удлиненные**

1.Состав оборудования:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование | Модель | Кол-во, шт. |
| 1.1 | Pigtail, прямой | Pig 5F, 125 см. | **700** |
| 1.2 | JR4 | 5F, 125 см. | **500** |
| 1.3 | JL4 | 5F, 125 см | **1260** |
|  | **Итого:** |  | **2460** |

**2. Технические характеристики:**

2.1. Технология изготовления катетера, предусматривающая различную степень жесткости последнего, обеспечивающего оптимальную проходимость инструментария, хорошую управляемость, устойчивость к перегибам, образованию узлов и обломам кончика катетера.

2.2. По длине катетера допускается отклонение +/- 5 см

2.3. По диаметру допускаются катетеры +1F к указанному

2.4. Кончик Soft tip (мягкий и атравматичный)

**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.