**Информация о внесении изменений в сведения о договоре**

В соответствии с Дополнительным соглашением от 18.05.2022 № 2 в Договор от 20.12.2021 № Р1166-УСР-ОСР/21 (далее – Договор) внесены следующие изменения:

1. Пункт 2.1. Договора изложен в следующей редакции:

«Поставка Товара осуществляется по заявке Покупателя в период с 15.02.2022 по 30.08.2022.».

1. Пункт 5 Комплектации поставки (Приложение 1 к Договору) изложить в следующей редакции:

№п/п 5: Аппарат радиочастотный электрохирургический "Surgitron Dual EMC 90" с принадлежностями для ЛОР, Сайношур, ЛЛС.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **№ п/п** | **Название** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | | 1 | Аппарат радиочастотный электрохирургический "Surgitron Dual EMC 90" с принадлежностями | компл | 1 | | **Специальность: Лор** | | | | 2 | S13B - Электроды активные монополярные (базовый комплект для ЛОР) - 8 в упак. | упак | 1 | | 3 | J13 - Электрод активный биполярный пинцетообразный (пинцет Bayonette L 15,5 см, L браншей 9 мм, диаметр 1,0 мм) | шт | 1 | | 4 | EE264 - Электроды активные монополярные (шариковые для радиоволновой лакунотомии)- 3 в упак | шт | 1 | | 5 | IEC-EE275A - Набор электродов активных монополярных с держателем (3 электрода + 1 держатель, для микро-операций на гортани) | компл | 1 | | 6 | H86 - Набор электродов активных монополярных с держателем (1 аспирационная кюретка для удаления аденоидов 9 мм + 1 держатель) | шт | 2 | | 7 | H88 - Набор электродов активных монополярных с держателем (1 аспирационная кюретка для удаления аденоидов 19 мм + 1 держатель) | компл | 1 | | 8 | IEC-SP020 - Наконечник-держатель монополярный (для электродов) | шт | 3 | | 9 | H84 - Электрод активный биполярный с кабелем (для терморедукции небных миндалин) | шт | 2 | | 10 | TEE605 - Электроды активные монополярные (для операций на корне языка) - 2 в упак. | упак | 1 | | 11 | TEE262 - Электроды активные монополярные (шариковые для лакунотомии, диаметр 2,36 мм) - 2 в упак. | упак | 1 | | 12 | TNAEE287 - Электроды активные монополярные (Ace-Tip, игольчатый 1 см, изогнутый) - 2 в упак | упак | 1 | | 13 | H140 - Электроды активные монополярные (для мукотомии - 3 в упак.) | упак | 1 | | 14 | IEC-H40 - Набор электродов активных монополярных с держателем (6 зондов + 1 держатель - коагулятор аспирационный) | компл | 1 | | **Специальность: Общее назначение** | | | | 15 | Стабилизатор напряжения Sven VR-V1000 | шт | 1 | | 16 | Эвакуатор дыма | шт | 1 | |

Заместитель Генерального директора-начальник управления \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.И. Стерлев

*(наименование структурного подразделения) (подпись) (ФИО)*

Передано в УМО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А. Е.Сахневич

*(дата) (подпись) (ФИО)*