**ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

Долуподписаният/ната ..............................................................................................................., в качеството ми на .............................. (посочва се съответното качество на лицето по чл. 40, ал. 2 от ППЗОП), представляващ ……………….......…................………………. (посочва се юридическо лице, едноличен търговец, обединение,), участник в процедура по реда на ЗОП за възлагане на обществена поръчка с предмет: **„Доставка на медицински изделия – консумативи за нуждите на отделение по диализно лечение в УМБАЛ – Пловдив АД, по обособени позиции”,** за обособена позиция №..............................................

1. Декларираме, че с подаването на настоящата офертата се съгласяваме с всички условия на възложителя, в т.ч. с определения срок на валидност на офертите и с проекта на договор. 2. Декларирам, че срокът на доставка след направена заявка от Възложителя е .................... работни дни ***(предложеният от участника срок не може да надвишава 4 (четири) работни дни),*** считано от получаване на заявката от Възложителя.

3. Декларираме, че медицинските изделия, които предлагаме за изпълнение на настоящата обществена поръчка са включени в списъка по чл.30а от ЗМИ, което може да бъде проверено на следния интернет адрес: …………………………………………….

4. Декларирам, че предлаганите медицински изделия/консумативи притежават СЕ маркировка.

5. За доказване на съответствието на предлаганата от нас медицински изделия/консумативи с изискванията на Възложителя предоставям каталози,/брошури/,технически спецификации на производителя.

При подаване на оферта, участниците представят за доказване на съответствието на предложеното/ите медицинско/и изделие/я – консуматив/и със Спецификацията на Възложителя - проспекти/каталози/спецификации *(посочва се конкретно)* от производителя, както и Техничeска спецификация на предлаганото/ните изделие/я – консуматив/и.

*Забележка:В приложените документи участникът следва по подходящ начин да обозначи (маркира) конкретната информация, представена за доказване на съответствието на предложеното/ите медицинско/и изделие/я със Спецификацията на възложителя*.

*Когато, изисканата от Възложителя информация, за доказване на съответствието на предлаганото медицинско изделие* *и посочените такива в техническата спецификация на настоящата обществена поръчка е публично достъпна, на определен интернет адрес, участникът може да посочи интернет адреса без да прилага данни на хартиен носител.*

6. Заявяваме, че в случай че бъдем избрани за изпълнител на договора на обществената поръчка, ще доставим следните медицински изделия - консумативи:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ОП №1** | **ДИАЛИЗАТОРИ** | **Прогнозно количество за 12 месеца** | **Производител и описание на предлаганото медицинско изделия - консуматив** | **Единица мярка** |
| **1.1** | **Хемодиализатор със синтетична мембрана, изработена от полисулфон, с повърхност с ефективна площ 1,3 м2, "Low flux" прoпускливост**, със следните минимални стойности на очистване при кръвен поток 200 мл/мин, диализен поток 500 мл/мин: урея 192 мл/мин; креатинин 182 мл/мин; фосфати 150 мл/мин; витамин B12 90 мл/мин; коефициент на ултрафилтрация 11; Всички видове стерилизация БЕЗ етилен оксид. | **50 бр.** |  |  |
| **1.2** | **Хемодиализатор със синтетична мембрана, изработена от полисулфон, с повърхност с ефективна площ 1,6 м2, "Low flux" прoпускливост,** със следните минимални стойности на очистване при кръвен поток 200 мл/мин, диализен поток 500мл/мин: урея 195 мл/мин; креатинин 189 мл/мин; фосфати 158 мл/мин; витамин B12 102 мл/мин; коефициент на ултрафилтрация 14; Всички видове стерилизация БЕЗ етилен оксид. | **1000 бр.** |  |  |
| **1.3** | **Хемодиализатор със синтетична мембрана, изработена от полисулфон, с повърхност с ефективна площ 1,9 м2, "Low flux" прoпускливост**, със следните минимални стойности на очистване при кръвен поток 200 мл/мин, диализен поток 500 мл/мин: урея 196 мл/мин; креатинин 193 мл/мин; фосфати 167 мл/мин; витамин B12 109 мл/мин; коефициент на ултрафилтрация 17; Всички видове стерилизация БЕЗ етилен оксид. | **2550 бр.** |  |  |
| **1.4** | **Хемодиализатор със синтетична мембрана, изработена от полисулфон, с повърхност с ефективна площ 2,3 м2, "Low flux" прoпускливост**, със следните минимални стойности на очистване при кръвен поток 200 мл/мин, диализен поток 500 мл/мин: урея 199 мл/мин; креатинин 192 мл/мин; фосфати 187 мл/мин; витамин B12 124 мл/мин; коефициент на ултрафилтрация 15; Всички видове стерилизация БЕЗ етилен оксид. | **400 бр.** |  |  |
| **1.5** | **Хемодиализатор със синтетична мембрана, изработена от полисулфон, с повърхност с ефективна площ 1,5 м2, "High flux" прoпускливост**, със следните минимални стойности на очистване при кръвен поток 300 мл/мин, диализен поток 500 мл/мин: урея 272 мл/мин; креатинин ≥ 252 мл/мин; фосфати ≥ 251 мл/мин; витамин B12 171 мл/мин; инулин – 110 мл/мин; коефициент на ултрафилтрация 87; Всички видове стерилизация БЕЗ етилен оксид. | **100 бр.** |  |  |
| **1.6** | **Хемодиализатор със синтетична мембрана, изработена от полисулфон, с повърхност с ефективна площ 1,9 м2, "High flux" прoпускливост**, със следните минимални стойности на очистване при кръвен поток 300 мл/мин, диализен поток 500 мл/мин: урея 280 мл/мин; креатинин 260 мл/мин; фосфати 242 мл/мин; витамин B12 180 мл/мин; инулин – 117 мл/мин; коефициент на ултрафилтрация 97; Всички видове стерилизация БЕЗ етилен оксид. | **1500 бр.** |  |  |
| **1.7** | **Хемодиализатор със синтетична мембрана, изработена от полисулфон, с повърхност с ефективна площ 2,3 м2, "High flux" прoпускливост**, със следните минимални стойности на очистване при кръвен поток 300 мл/мин, диализен поток 500 мл/мин: урея 290 мл/мин; креатинин 276 мл/мин; фосфати 277 мл/мин; витамин B12 204 мл/мин; инулин – 144 мл/мин; коефициент на ултрафилтрация 124; Всички видове стерилизация БЕЗ етилен оксид. | **400 бр.** |  |  |
| **1.8** | **Филтър за диализна течност за апарат Dialog+ / Dialog + HDF online,** мембрана от полисулфон, коефициент на ултрафилтрация ≥ 270 ml/h mmHg, степен на задържане на ендотоксини ≥ 106 EU/ml, продължителност на употреба минимум 900 работни часа или 150 диализни процедури. Всички видове стерилизация БЕЗ етилен оксид.  ***Геометричните размери на филтъра да отговарят, така че да се побира в кутията за него.***  ***В случай, че стоките, които участникът предлага не са оригинални (произведени за апаратите посочени в техническата спецификация), следва да бъде представено писмо от производителя, че апирогенните филтри са съвместими с апарати Dialog+/Диалог + ХДФ онлайн.*** | **48 бр.** |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ОП №2** | **КАТЕТРИ / ФИСТУЛНИ ИГЛИ / КРЪВНИ ЛИНИИ** | **Прогнозно количество за 12 месеца** | **Производител и описание на предлаганото медицинско изделия - консуматив** | **Единица мярка** |
| **2.1** | **Фистулни игли 15G25 mm**, **комплект** – цветно кодирани въртящи се крилца, цветно кодирани клампи и луер-лок конектори, отвор при върха на артериалната игла, червена и/или черна точка в основата на иглата за определяне на позицията ѝ, лумен покрит със силикон, без латекс и DEHP. | **4000 бр.** |  |  |
| **2.2** | **Фистулни игли 16G25 mm**, **комплект** – цветно кодирани въртящи се крилца, цветно кодирани клампи и луер-лок конектори, отвор при върха на артериалната игла, червена и/или черна точка в основата на иглата за определяне на позицията ѝ, лумен покрит със силикон, без латекс и DEHP. | **3000 бр.** |  |  |
| **2.3** | **Фистулни игли 17G25 mm**, **комплект** – цветно кодирани въртящи се крилца, цветно кодирани клампи и луер-лок конектори, отвор при върха на артериалната игла, червена и/или черна точка в основата на иглата за определяне на позицията ѝ, лумен покрит със силикон, без латекс и DEHP. | **500 бр.** |  |  |
| **2.4** | **Двулуменен катетър за временен достъп при хемодиализа -** Рентгенконтрастен, изработен от полиуретан, с мек връх, с дължина 20 см, окомплектован в стерилен сет с необходимите за поставянето му материали – двулуменен катетър от полиуретан 12F, пункционна канюла 18G, водач с “J” връх 0,89 мм/50 см, разширител 12F, скалпел, IN стопер, свързващ кабел за ЕКГ електрод, спринцовка 5 мл. | **40 бр.** |  |  |
| **2.5** | **Двулуменен катетър за временен достъп при хемодиализа -**  Рентгенконтрастен, изработен от полиуретан, с мек връх, с дължина 17 см, окомплектован в стерилен сет с необходимите за поставянето му материали – двулуменен катетър от полиуретан 12F, пункционна канюла 18G, водач с “J” връх 0,89 мм/50 см, разширител 12F, скалпел, IN стопер, свързващ кабел за ЕКГ електрод, спринцовка 5 мл. | **30 бр.** |  |  |
| **2.6** | **Комплект кръвни линии за апарати Диалог+,** окомплектовани с дренажен сак 2-л, спайк, инфузионна система, цветно кодирана пациентска клампа, порт за инжектиране на медикаменти, рециркулационен конектор, артериална камера с РВЕ порт, венозна камера с диаметър 22 мм, диаметър на помпения сегмент 8 мм. | **7500 бр.** |  |  |
| **2.7** | **Допълнителен сегмент** към **Комплект кръвни линии за апарати Диалог** при провеждане на хемодиафилтрация с апарати Диалог+ ХДФ онлайн | **3500 бр.** |  |  |
| **2.8** | **Разтвор за запълване на катетри**, с противосъсирващо и антимикробно действие, предовратяващ образуването на биофилм, съдържащ тринатриев цитрат 4 %, ампула 5 мл. | **100 бр.** |  |  |
| **2.9** | **Разтвор за запълване на катетри**, с противосъсирващо и антимикробно действие, предовратяващ образуването на биофилм, съдържащ тринатриев цитрат 30 %, ампула 5 мл. | **250 бр.** |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ОП №3** | **ДЕЗИНФЕКТАНТИ ЗА ХД АПАРАТИ ДИАЛОГ+** | **Прогнозно количество за 12 месеца** | **Производител и описание на предлаганото медицинско изделия - консуматив** | **Единица мярка** |
| **3.1** | Течен концентрат за топлинна дезинфекция и декалцификация на диализни апарати при 83°С на основата на лимонена киселина 50%. Туби от 10 л. Да има необходимото бактерицидно, фунгицидно, туберкулоцидно и вируцидно действие. | **120 бр.** |  |  |
| **3.2** | Течен концентрат за топлинна химическа дезинфекция на диализни апарати при 60° С на основата на натриев хипохлорит, туба 5 л. | **12 бр.** |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ОП №4** | **РАЗТВОРИ ЗА ДИАЛИЗНО ЛЕЧЕНИЕ С АПАРАТ ДИАЛОГ+ (СУХИ И ТЕЧНИ ФОРМИ)** | **Прогнозно количество за 12 месеца** | **Производител и описание на предлаганото медицинско изделия - консуматив** | **Единица мярка** |
| **4** | **Суха бикарботантна субстанция -** патрон 1100 грама, съвместим с апарати Диалог+/ДИалог+ХДФ онлайн. Патронът да бъде със скосени ръбове на портовете, за да се избегнат повреди по стойката за бикарбонат на диалиния апарат и намаляване разходите по поддръжката му; портовете на патрона да бъдат без мембрани. | **3000 бр.** |  |  |

**Дата: Участник:**