УТВЕРЖДАЮ

Главный врач

Учреждения здравоохранения

«4-я городская детская

клиническая больница»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.С.Лужинский

М.П.

**ЗАДАНИЕ**

**на закупку услуги по техническому обслуживанию и ремонту медицинской техники в 2019 году**

1. Перечень медицинской техники:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот №1 – Услуги по техническому обслуживанию и ремонту медицинского и хирургического оборудования, аппаратуры прочее (код ОКРБ 007-2012: 33.14.19.200)** | | | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Тип, марка | Кол-во, шт. | Год выпуска | Заводской № | Периодичность | При  мечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Облучатель бактерицидный настенный | ОБН-150 | 30 | - | - | ежемесячно |  |
|  | Облучатель бактерицидный настенный | ОБН-150П | 2 | - | - | ежемесячно |  |
|  | Облучатель бактерицидный настенно-потолочный | ОБН-150-02 | 2 | - | - | ежемесячно |  |
|  | Облучатель бактерицидный настенный | ОБН-15Б | 3 | - | - | ежемесячно |  |
|  | Облучатель бактерицидный потолочный | ОБП-300 | 2 | - | - | ежемесячно |  |
|  | Облучатель бактерицидный передвижной | ОБПе-450 | 1 | - | - | ежемесячно |  |
|  | Рециркулятор бактерицидный | РВБ-02/15 | 4 | 2010 | - | ежемесячно |  |
|  | Рециркулятор бактерицидный | РВБ-01/30 | 2 | 2012 | - | ежемесячно |  |
|  | Рециркулятор бактерицидный | РВБ-02/55 | 2 | 2012 | - | ежемесячно |  |
|  | Рециркулятор бактерицидный | РВБ-01/15 | 2 | 2014 | - | ежемесячно |  |
|  | Весы медицинские электронные | ВМЭ-1-15 "Саша" | 4 | 1993 | 2957A  2983А  2953А  21-16А | ремонт |  |
|  | Весы медицинские электронные | ВМ-20 | 7 |  | 1500030  0801201  08000831  08000749  1100075  1200197  1200126 | ремонт |  |
|  | Весы медицинские электронные | ВМ-10 | 1 |  | 97211228 | ремонт |  |
|  | Весы медицинские электронные | ВЭМ-150 | 10 | 2006-2013 | 0800240,0800837,0800925,0800608,0800706,  0600071,1300064,1300046,1300053,  0800915 | ремонт |  |
|  | Весы взрослые медицинские | РП-150 | 1 |  | 9237 | ремонт |  |
|  | Тонометры механические всех типов |  | 30 |  |  | ремонт |  |
|  | Шкаф сушильный | ШС-80 | 1 | 2000 | 33727 | ежемесячно |  |
|  | Шкаф сушильно-стерилизационный | ШСС-250П | 9 | 2004  2004  2004  2003  2004  2008  2008  2008  2008 | 04164  04161  04121  0311  04155  08213  08195  08182  08198 | ежемесячно |  |
|  | Центрифуга | ОПн-3У4.2 | 1 | 1979 | 2195 | ежеквартально |  |
|  | Центрифуга высокоскоростная | ЦВ-01/1 | 1 | 2007 | 1/07 | ежеквартально |  |
|  | Центрифуга лабораторная | MPW-223e | 1 | 2013 | 10223e285513 | ежеквартально |  |
|  | Центрифуга лабораторная | FENOX MC-24 | 1 | 2013 | ноль055 | ежеквартально |  |
|  | Бормашина | Marathon  N7R | 2 | 2008 | б/н | ежемесячно |  |
|  | Шлифмашина стоматологическая | ШМ-1 | 2 | 1991  1985 | 2064  5233 | ежемесячно |  |
|  | Рабочее место зубного техника (Стол зуботехнический) | РМЗТ-1  (ДПТМЗ) | 1 | 1999 | 0186 | ежемесячно |  |
|  | Комплекс стоматологический | ARIA EXCELL | 2 | 2007  2008 | G515  Н078 | ежемесячно |  |
|  | Комплекс стоматологический | КС-2  "Белдент-2" | 1 | 2012 | 335 | ежемесячно |  |
|  | Компрессор | ДК-50 С | 1 | 2006 | E 4434-4-06 | ежемесячно |  |
|  | Установка стоматологическая | "Дентэк-4" | 1 | 2008 | 263 | ежемесячно |  |
|  | Установка стоматологическая | CНIRADENT 654 NK | 1 | 2006 | 620806 | ежемесячно |  |
|  | Кресло стоматологическое электромеханическое | Chiradenta  CK 800 | 1 | 2008 | б/н | ежемесячно |  |
|  | Кресло стоматологическое | CHIRADENT 0707 | 1 | 1998 | 012/97 | ежемесячно |  |
|  | Кресло стоматологическое | КСЭМ-01 | 1 | 1992 | 35512 | ежемесячно |  |
|  | Светильник четырехрефлекторный передвижной | СМ-28 | 2 | 1988  1985 | 40351  40885 | ежемесячно |  |
|  | Светильник операционный | D 510 | 2 | 2008  2008 | Р 12212  Р 12211 | ежемесячно |  |
|  | Светильник операционный бестеневой | TOPLITE F6000 | 2 | 2010  2010 | F 60100802  F 60100803 | ежемесячно |  |
|  | Светильник хирургический стационарный одноблочный 4-х рефлекторный | СР-3 | 1 | 2004 | 559 | ежемесячно |  |
|  | Отсасыватель медицинский | В-80 | 5 | 2004  2009  2012  2011  2011 | 191  1845  2923  2450  2446 | ежеквартально |  |
|  | Отсасыватель медицинский | В-40 | 5 | 2001  2008  2001  2001  2002 | 94  1843  100  141  191 | ежеквартально |  |
|  | Отсасыватель медицинский | В-90 | 8 | 2010  2010  2010  2010  2010  2010  2010  2010 | 456  463  455  457  458  459  461  462 | ежеквартально |  |
|  | Отсасыватель медицинский | В-80А | 1 | 2004 | 50 | ежеквартально |  |
|  | Термостат воздушный | ХТ-3/40-1 | 1 | 2014 | 471 | ежемесячно |  |
|  | Термостат суховоздушный | ТС - 1/80 СПУ | 2 | 2007  2007 | 19935  19942 | ежемесячно |  |
|  | Устройство разогрева озокерита и парафина |  | 1 | 2008 | 18 | ежемесячно |  |
|  |
|  | Камера дезинфекционная | ВФЭ-2/0,9-0,1 | 1 | 1991 | 5288 | ежемесячно |  |
|  | Камера дезинфекционная | ВФЭ-2/0,9 С3МО | 1 | 2011 | 3412 | ежемесячно |  |
|  | Стерилизатор паровой | ГК-100-5 | 3 | 2010  2010  2010 | 00120410  00260610  00230510 | ежемесячно | В ТО обязательно включить замену двух технических манометров, аналогичных ТМВ-3, внесенных в реестр СИ РБ, и совместимых с данными стери-лизаторами |
|  | Стерилизатор воздушный | HS-202 А | 1 | 1991 | 91834 | ежемесячно |  |
|  | Стол операционный | ОК-02Р | 3 | 2010  2010  2010 | 1420  1421  1422 | ежеквартально |  |
|  | Аппарат искусственной вентиляции легких | ВИАН-3 турбо | 1 | 2010 | 1014 | ежемесячно |  |
|  | Монитор пациента | РМ-7000 | 1 |  | CE-8C110912 | ежеквартально |  |
|  | Источник света | LH-150 РС | 2 | 2010  2010 | EBO 19459  EBO 19460 | ежеквартально |  |
|  | Видеокольпоскоп цифровой | SLV-101 |  | 2014 | 0000277 GAO | ежеквартально |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот №2 – Услуги по ремонту и техническому обслуживанию медицинских инструментов, рентгеновского, электродиагностического и электротерапевтического оборудования (код ОКРБ 007-2012: 33.13.12.000)** | | | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Тип, марка | Кол-во, шт. | Год выпуска | Заводской № | Периодичность | При  мечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Дефибриллятор | M-Seriese | 2 | 2007  2007 | ТО8Т  ТО8F | ежемесячно |  |
|  | Дефибриллятор-монитор | ДКИ-Н-10 | 1 | 2016 | MDT-1-0188 | ежеквартально | Вклю-чить в дого-вор после 21.02.  2019 |
|  | Анализатор - экспресс мочи | АМ 2100 | 1 | 2008 | 1208363 | ежеквартально |  |
|  | Гемокоагулометр | СGL 2110 | 1 | 1998 | 0598045 | ежеквартально |  |
|  | Блок подготовки проб | РТ 2110 G | 1 | 2008 | 0598168 | полугодие |  |
|  | Блок подготовки проб | РТ 2110 С | 2 | 1998  2008 | 0498072  1208459 | полугодие |  |
|  | Гемокоагулометр четырехканальный | СТ 2410 | 2 | 2013  2010 | 0813007  0710028 | ежеквартально |  |
|  | Денситометр сканирующий для электрофореза | ДМ 2120 С | 1 | 1999 | 0899009 | ежеквартально | В ТО обяза-тельно вклю-чить обнов-ление ПО |
|  | Спектрофотометр | PV 1251 C | 3 | 1998  2003  2008 | 0598063  0203012  1208353 | ежеквартально |  |
|  | Фотометр автоматизированный | РА 2600 | 1 | 2008 | 1208259 | ежеквартально |  |
|  | Фотометр | РМ 2111 | 1 | 2001 | 0901034 | ежеквартально |  |
|  | Синоптофор | СИМФ-1 | 1 | 2010 | 57 | ежемесячно |  |
|  | Электрокардиограф шести- канальный | Альтоник-06 | 3 | 2009  2012  2012 | 06090974  06121906  06121887 | ежемесячно |  |
|  | Электрокардиограф одноканальный | SMART ECG SE-1 | 1 | 2008 | SE 12В0208А7267 | ежемесячно |  |
|  | Аппарат квантовой терапии | ВИТЯЗЬ | 6 | 2008-2011 | 00886, 01911, 00911, 02471  00988, 00010 | ежемесячно |  |
|  | Аппарат многофункциональный физиотерапевтический | Рефтон -01 | 5 | 2008  2008  2008  2015  2015 | 7250, 7249, 7248  7726  7727 | ежемесячно |  |
|  | Аппарат многофункциональный физиотерапевтический | Рефтон-01 ФЛС | 9 | 2012  2012  2015  2015  2015  2003  2012  2014  2014 | 6366  6367  7698  7697  7696  146  466  7457  7458 | ежемесячно |  |
|  | Аппарат лазерный терапевтический | Родник-1 | 1 | 2013 | 414 | ежемесячно |  |
|  | Аппарат «Электросон» | ЭС -10-5 | 1 | 1992 | 5058 | ежемесячно |  |
|  | Прибор низкочастотный электротерапии | Радиус-01 Кранио  Радиус-01 ФТ | 2 | 2012  2017 | 1204034  1701081 | ежемесячно |  |
|  | Аппарат для местной дарсонвализации ламповый | Искра-1 | 2 | 2014  2017 | 244  233 | ежемесячно |  |
|  | Аппарат магнитного воздействия | СПОК-1 | 1 | 2012 | OS 236 | ежемесячно |  |
|  | Аппарат магнитного воздействия | АМВ УниСПОК | 1 | 2008 | US 075 | ежемесячно |  |
|  | Аппарат магнито-фототерапии | ФотоСпок | 3 | 2010  2010  2010 | 336  355  354 | ежемесячно |  |
|  | Комплекс многоцветный фототерапевтический | Ромашка | 1 | 2008 | 075 | ежемесячно |  |
|  | Аппарат ультразвуковой терапии одночастотный | УЗТ-1.01Ф-МедТеКо | 3 | 2008  2017  2017 | 8093  4729  4730 | ежемесячно |  |
|  | Аппарат для УВЧ- терапии переносной | УВЧ-30.03 "НанЭМА" | 5 | 2012  2012  2012  2012  2017 | 515  519  534  775  154 | ежемесячно |  |
|  | Облучатель ртутно-кварцевый | УГН-01М | 2 | 2012  2012 | 903  1497 | ежемесячно |  |
|  | Облучатель ультрафиолетовый стационарный для облучения верхних дыхательных путей и полости уха | ОУФну - "ЭМА-Е" | 1 | 2016 | 10605 | ежемесячно |  |
|  | Авторефрактокератометр | HRK-7000 | 2 | 2013  2010 | 7HK00013E0239  7HK10F0185 | ежеквартально |  |
|  | Анализатор поля зрения | HUMPHREY 745j | 1 | 2010 | 745J-6740 | ежеквартально |  |
|  | Тонометр автоматический  бесконтактный | АТ-550 | 1 | 2001 | 15269-02 | ежеквартально |  |
|  | Аппарат рентгеновский дентальный | Oralix- АС | 1 | 1999 | 01020331 | ежемесячно |  |
|  | Аппарат рентгеновский медицинский дентальный панорамный томографический | STRATO 2000 | 1 | 2010 | 10061866 | ежемесячно |  |
|  | Аппарат рентгеновский медицинский передвижной | Basic 100-30 | 1 | 2009 | 005/09/00859 | ежемесячно |  |
|  | Аппарат рентгенографический диагностический  стационарный | Космос-330 | 1 | 2004 | 015 | ежемесячно |  |
|  | Проявочная машина с процессором | CEAPRO К3 | 1 | 2003 | 1952 | ежеквартально |  |
|  | Процессор проявочный для обработки медицинской рентгеновской пленки | KODAK  MХP-102 | 1 | 2004 | 117510- | ежеквартально |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот № 3-Техническое обслуживание и ремонт системы подачи медицинских газов и вакуумных систем** | | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Тип, марка | Кол-во, шт. | Заводской № | Перио-дичность | Примеча-ние |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 6 | 7 | 8 |
|  | Вентиль запорный |  | 28  1 |  | ежемесячно | 1-поликлиника |
|  | Рампа (коллектор) на  3-5 баллонов |  | 2 | 01302838  01302939 | ежемесячно | Инв. № |
|  | Редуктор баллонный одноступенчатый |  | 3 |  | ежемесячно |  |
|  | Трубопровод подачи медицинских газов |  | 15,935  1,365 (поли-клииника |  | ежемесячно | Ед. измер.-100 м |
|  | Блок контроля на 3 газа | М-КР13 | 3 | 10090691  10090692  10090693 | ежемесячно |  |
|  | Блок контроля на 4 газа | М-КР14 | 3 | 10090694  10090695  10090696 | ежемесячно |  |
|  | Устройство подачи медицинских газов и вакуума для хирургии и анастезии (закись азота) | УПМГ-ИМТ-  -05-01 | 1 |  | ежемесячно | Анало-гично ПМГ-1 |
|  | Блок подачи медицинских газов (на 1 газ) | ПМГ-1 | 4  3  (гаран-тия) | 302487  301708  302520  301951  302892  302893  302901 | ежемесячно | Послед-ние три на гарантии до 21.08.  2020 |
|  | Станция автоматическая баллонная подачи медицинских газов (закись азота) | М-R2023 | 1 | 10090943 | ежемесячно | Medikal Techno-logies LBI |
|  | Станция автоматическая баллонная подачи медицинских газов (кислород) | М-R401(5), (8), (10) | 1 | 10090941 | ежемесячно | Medikal Techno-logies LBI |
|  | Станция автоматическая подачи вакуума | М-VS04 | 1 | 38191, 3892 | ежемесячно | Medikal Techno-logies LBI |
|  | Станция автоматическая подачи медицинского сжатого воздуха | М-КS15 | 1 | SAI 437341  SAI 437342 | ежемесячно | Medikal Techno-logies LBI |
|  | Консоль потолочная MULTIPORT (д/реанимационных палат и операционных залов) | M-GL 0306 | 3 | 10090753  10090754  10090755 | ежемесячно |  |
|  | Консоль MULTIPORT (д/реанимационных палат и операционных залов) | M-GL 0901 | 2 | 10090756  10090757 | ежемесячно |  |
|  | Консоль потолочная MULTIPORT (д/реанимационных палат и операционных залов) | M-GL 0611 | 2 | 10090764 10090765 | ежемесячно |  |
|  | Консоль потолочная MULTIPORT (д/реанимационных палат и операционных залов) | M-GL 0613 | 2 | 10090761 10090759 | ежемесячно |  |
|  | Круглосуточное дежурство | Пост | 1 |  | круглосуточно |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот №4 – Услуги по ремонту и техническому обслуживанию медицинского оборудования для лаборатории «Микроскопы»** | | | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Тип, марка | Кол-во, шт. | Год выпуска | Заводской № | Периодичность | При  мечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Микроскоп бинокулярный | "Микмед -1" | 1 | 1999 | ТТ 0250 | ежеквартально |  |
|  | Микроскоп биологический | МБА | 2 | 2011  2011 | 11065  11107 | ежеквартально |  |
|  | Микроскоп биологический Olimpus | СХ21 | 2 | 2008  2008 | 8G06976  8G07271 | ежеквартально |  |
|  | Микроскоп медико-биологичекоий | МИКРО МБ | 1 | 2013 | 130 | ежеквартально |  |
|  | Микроскоп медицинский | Микмед-6 | 2 | 2012  2012 | AB0661В.7С  AB0697В.7С | ежеквартально |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот № 5 – Услуги по ремонту и техническому обслуживанию медицинского оборудования анализатора ВS-300**  **Mindray/ Китай** | | | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Тип, марка | Кол-во, шт. | Год выпуска | Заводской № | Периодичность | При  мечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Анализатор биохимический автоматический | ВS-300 | 1 | 2011 | АО-11101106 | ежеквартально |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот № 6 – Услуги по ремонту и техническому обслуживанию медицинского оборудования анализатора Micros 60**  **HORIBA ABX SAS/ Франция** | | | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Тип, марка | Кол-во, шт. | Год выпуска | Заводской № | Периодичность | При  мечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Анализатор гематологический | Micros 60 | 1 | 2007 | 610OT82059 | ежеквартально |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот № 7 – Услуги по ремонту и техническому обслуживанию медицинского оборудования анализатора**  **Stat Profile pHOx**  **NOVA Biomedical Corporation/США** | | | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Тип, марка | Кол-во, шт. | Год выпуска | Заводской № | Периодичность | При  мечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Анализатор газов крови и критическго состояния | Stat Profile pHOx | 1 | 2008 | U01А08050 | 1 раз в 4 месяца | Необ-ходи-мые расходные мате-риалы для ТО см. ниже |
| Необходимые расходные материалы для ТО, аналогичные каталожным и совместимые с анализатором  Stat Profile pHOx:   1. Трубки W/R перистальтического насоса – 1 шт.; 2. Сенсор натрия – 2 шт.; 3. SO2-сенсор – 1 шт.; 4. Референсный сенсор – 1 шт.; 5. № 34655 Набор трубок референсной линии, внутренние – 1 шт.; 6. Трубки линии отходов, внутренние (№ 34647) – 1 шт.; 7. Трубки линии отходов № 21926 - 1 шт.; 8. Трубки референсной линии № 21497 | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот № 8 – Услуги по ремонту и техническому обслуживанию медицинского оборудования анализатора**  **глюкозы и лактата**  **Biosen C-line**  **EKF/Германия** | | | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Тип, марка | Кол-во, шт. | Год выпуска | Заводской № | Периодичность | При  мечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Анализатор глюкозы и лактата | Biosen C-line | 1 | 2012 | 5214-12-0005 | ежеквартально |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот № 9 – Услуги по ремонту и техническому обслуживанию медицинского оборудования**  **анализатора иммунофлюоресцентного**  **miniVIDAS/Biue**  **VIDAS/Франция** | | | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Тип, марка | Кол-во, шт. | Год выпуска | Заводской № | Периодичность | При  мечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Анализатор иммунофлюоресцентный | miniVIDAS/Biue | 1 | 2010 | IVD 1208170 | полугодие |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот № 10 – Услуги по ремонту и техническому обслуживанию медицинского оборудования**  **системы для исследования крови ЕРОС READER**  **Epocal/Канада** | | | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Тип, марка | Кол-во, шт. | Год выпуска | Заводской № | Периодичность | При  мечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Система для исследования крови | ЕРОС READER | 1 | 2011 | 3272 | ежеквартально | Свое-временное обнов-ление ПО |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот № 11 – Услуги по ремонту и техническому обслуживанию медицинского оборудования аппаратов ИВЛ**  **Hamilton/ Швейцария** | | | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Тип, марка | Кол-во, шт. | Год выпуска | Заводской № | Периодичность | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Аппарат ИВЛ | Galileo | 1 | 2007 | 8359 | ежемесячно |  |
|  | Аппарат ИВЛ | Hamilton-G5 | 2 | 2008  2008 | 2041  1997 | ежемесячно |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот № 12 – Услуги по ремонту и техническому обслуживанию медицинского оборудования аппаратов ИВЛ**  **SLE /Великобритания** | | | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Тип, марка | Кол-во, шт. | Год выпуска | Заводской № | Периодичность | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Аппарат ИВЛ | SLE 5000 | 2 | 2010  2010 | 54508  54504 | ежемесячно |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот №13 – Услуги по ремонту и техническому обслуживанию медицинского оборудования производства**  **Dräger/Германия** | | | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Тип, марка | Кол-во, шт. | Год выпуска | Заводской № | Периодичность | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Аппарат ИВЛ | Oxylog 2000 plus | 1 | 2010 | 2м68733 | ежемесячно |  |
|  | Кровать детская (кювез) терапевтическая | Babytherm 8010 | 1 | 2010 | ASBK-0024 | ежемесячно |  |
|  | Аппарат наркозно- дыхательный с монитором пациента | Primus  Infinity Gamma XL | 2 | 2010 | ASBK0365;  5515891368  ASBK-0368  5515921675 | ежемесячно | Аппарат  Монитор  Аппарат  Монитор |
|  | Система мониторирования пациента | Infinity Gamma XL | 8 | 2011 | 5516024581  5515941867  5515849664  5516024679  5516029968  5516029077  5516029469  5516029576 | ежемесячно |  |
|  | Станция центральная мониторная | Infinity Centinity Station XL | 1 | 2011 | 11516М00250 | ежемесячно |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот № 14 – Услуги по ремонту и техническому обслуживанию медицинского оборудования**  **инкубатор для выхаживания новорожденных**  **Medicor Elekronika ZRt. /Венгрия** | | | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Тип, марка | Кол-во, шт. | Год выпуска | Заводской № | Периодичность | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Инкубатор для выхаживания новорожденных | Babylife | 1 | 2011 | CEO 00073 | ежеквартально |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот № 15 – Услуги по ремонту и техническому обслуживанию медицинского оборудования**  **аппарат наркозно-дыхательный**  **Mindray/ Китай** | | | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Тип, марка | Кол-во, шт. | Год выпуска | Заводской № | Периодичность | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Аппарат наркозно-дыхательный с монитором пациента | WATO EX-65 (Аппарат)  iMEC 10  (монитор) | 1 | 2015 | ER-5B003688  EX-5B029738 | ежеквартально | В ТО должна быть вклю-чена обяза-тельная замена сервис-ного набора |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот № 16 – Услуги по ремонту и техническому обслуживанию медицинского оборудования**  **аппарат наркозно-дыхательный экспертного класса с анестезиологическим монитором**  **Datex Ohmeda/Финляндия** | | | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Тип, марка | Кол-во, шт. | Год выпуска | Заводской № | Периодичность | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | - Аппарат наркозно-дыхательный высокого класса;  - анестезиологический  монитор. | Aestiva/5  Cardiocap/5 | 1  1 | 2005  2005 | AMVG00995  FBWG02891 | ежеквартально  ежеквартально |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот № 17 – Услуги по ремонту и техническому обслуживанию медицинского оборудования**  **аппарат непрерывной искусственной вентиляции легких**  **eVent Medical/Ирландия** | | | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Тип, марка | Кол-во, шт. | Год выпуска | Заводской № | Периодичность | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Аппарат непрерывной искусственной вентиляции легких | Inspiration | 3 | 2010  2009  2010 | 2010W030381  2009W030505  2010W030382 | ежемесячно |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот №18 – Услуги по техническому обслуживанию и ремонту медицинского оборудования, аппаратуры для офтальмологии** | | | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Тип, марка | Кол-во, шт. | Год выпуска | Заводской № | Периодичность | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Видеоофтальмоскоп налобный бинокулярный  непрямой | Video OMEGA 2C | 1 | 2007 | 1187426 | ежемесячно |  |
|  | Лазер терапевтический | VISULAS 532s | 1 | 2006 | 936036 | ежемесячно |  |
|  | Лампа щелевая | SL-120 | 1 | 1996 | 239348 | ежемесячно |  |
|  | Лампа щелевая | SL-115 | 1 | 2010 | 1034888 | ежемесячно |  |
|  | Лампа щелевая | SL-1800 | 1 | 2008 | 07122172 | ежемесячно |  |
|  | Лампа щелевая портативная | РSL Classic | 1 | 2012 | 3010/  10077 | ежемесячно |  |
|  | Лампа щелевая с микроскопом г/п  аппарационный тонометр |  | 1 | 1999 | 234343 | ежемесячно |  |
|  | Лампа щелевая со столом | ЩЛ-2Б | 1 | 2012 | 120141 | ежемесячно |  |
|  | Офтальмоскоп ручной универсальный | ОР-3Б | 3 | 2009  2009  2009 | 90088  90079  90080 | ежемесячно |  |
|  | Офтальмоскоп ручной универсальный | ОР-3Б-03 | 1 | 2005 | 030133 | ежемесячно |  |
|  | Офтальмоскоп ручной с волоконным световодом | ОР - 2М | 2 | 1993  1993 | 930049  930024 | ежемесячно |  |
|  | Ультразвуковой офтальмологический А/Б сканер | NIDEK-US3300 | 1 | 2003 | 10838 | ежемесячно |  |
|  | Прибор биометрии автоматический | IOL | 1 | 2007 | 955255 | ежемесячно |  |
|  | Система лазерная офтальмологическая | Oculight-810 | 1 | 2013 | 29370 LS | ежемесячно |  |
|  | Ультразвуковой офтальмологический сканер | Humphrey 835 | 1 | 1996 | 9234/ 14988 | ежемесячно |  |
|  | Место офтальмологическое рабочее | ОАР 250 | 2 | 2006  1995 | мм00586,  243326 | ежемесячно |  |
|  | Рабочее место офтальмологическое | TRU-1000 | 1 | 2014 | 11084 | ежемесячно |  |
|  | Офтальмоскоп непрямой | Омега - 100 | 1 | 1999 | Н 3281 | ежемесячно |  |
|  | Офтальмоскоп непрямой бинокулярный |  | 1 | 1996 | 029788 | ежемесячно |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот № 19 – Услуги по техническому обслуживанию и ремонту медицинского оборудования**  **Спирометр автоматизированный многофункциональный/**  **Учебное научно-производственное РУП "Унитехпром БГУ"** | | | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Тип, марка | Кол-во, шт. | Год выпуска | Заводской № | Периодичность | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Спирометр автоматизированный многофункциональный | МАС-1 | 1 | 2009 | 853 | ежемесячно |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот № 20 – Услуги по техническому обслуживанию и ремонту медицинского оборудования камера ретинальная**  **Clarity Medical Systems Inc./ США** | | | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Тип, марка | Кол-во, шт. | Год выпуска | Заводской № | Периодичность | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Камера ретинальная | RetCam II | 1 | 2007 | 2249 | ежеквартально |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот № 21 – Услуги по техническому обслуживанию и ремонту медицинского оборудования**  **система офтальмологическая электрофизиологическая**  **Medizin&Service GmbH/ Германия** | | | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Тип, марка | Кол-во, шт. | Год выпуска | Заводской № | Периодичность | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Система офтальмологическая  электрофизиологическая | ЕР-1000 | 1 | 2011 | 2-0300 | ежеквартально |  |
| **Лот № 22 – Услуги по техническому обслуживанию и ремонту медицинского оборудования**  **томограф оптический спектральный когерентный переднего отрезка глаза**  **OPTOPOL Technology Sp.z.o.o./ Польша** | | | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Тип, марка | Кол-во, шт. | Год выпуска | Заводской № | Периодичность | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Томограф оптический спектральный когерентный переднего отрезка глаза | SOCT Copernicus | 1 | 2010 | 154083/j | ежеквартально |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот № 23 – Услуги по техническому обслуживанию и ремонту медицинского оборудования**  **томограф оптикокогерентный**  **Carl Zeiss/ США** | | | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Тип, марка | Кол-во, шт. | Год выпуска | Заводской № | Периодичность | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Томограф оптикокогерентный | Stratus | 1 | 2011 | 3001-1259 | ежеквартально |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот № 24 – Услуги по техническому обслуживанию и ремонту медицинского оборудования**  **фундус-камера терапевтическая VISUCAM**  **Германия** | | | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Тип, марка | Кол-во, шт. | Год выпуска | Заводской № | Периодичность | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Фундус-камера терапевтическая | VISUCAM  VISUCAM 500 | 2 | 2005  2010 | 942315  1100100 | ежеквартально |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот № 25 – Услуги по техническому обслуживанию и ремонту медицинского оборудования**  **рефрактометр автоматический**  **Германия** | | | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Тип, марка | Кол-во, шт. | Год выпуска | Заводской № | Периодичность | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Рефрактометр автоматический | TR-4000 | 1 | 2003 | 237709 | полугодие |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот № 26 – Услуги по техническому обслуживанию и ремонту медицинского оборудования**  **микроскоп операционный**  **Carl Zeiss/ Германия** | | | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Тип, марка | Кол-во, шт. | Год выпуска | Заводской № | Периодичность | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Микроскоп операционный | OPMI S5  OPMI VISU 210 | 2 | 1996  2005 | 277349/ 274790;  6629502429 | ежеквартально |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот № 27 – Услуги по техническому обслуживанию и ремонту медицинского оборудования**  **система офтальмологическая хирургическая комбинированная**  **D.O.R.C. International b.v./ Нидерланды** | | | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Тип, марка | Кол-во, шт. | Год выпуска | Заводской № | Периодичность | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Система офтальмологическая хирургическая комбинированная | АSSOCIATE-2500 | 2 | 2006  2006 | 200651337  200651341 | ежеквартально |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот № 28 – Услуги по ремонту и техническому обслуживанию медицинского оборудования**  **машина моечно-дезинфекционная**  **Германия** | | | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Тип, марка | Кол-во, шт. | Год выпуска | Заводской № | Периодичность | При  мечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Машина моечно-дезинфекционная | G 78-92 Miele | 1 | 2010 | 51/74351041 | ежеквартально |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот № 29 – Услуги по ремонту и техническому обслуживанию медицинского оборудования**  **установка комбинированная со вставной ультразвуковой ванной**  **Atos/Швейцария** | | | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Тип, марка | Кол-во, шт. | Год выпуска | Заводской № | Периодичность | При  мечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Установка комбинированная со вставной ультразвуковой ванной | STE-01 | 2 | 2010  2010 | 3209.00054507.003;  3209 | ежеквартально |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот № 30 – Услуги по ремонту и техническому обслуживанию медицинского оборудования**  **машина моечно-дезинфицирующая**  **Belimed AG/ Швейцария** | | | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Тип, марка | Кол-во, шт. | Год выпуска | Заводской № | Периодичность | При  мечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Машина моечно-дезинфицирующая | WD-230 | 1 | 2009 | 998340181007 | ежеквартально |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот № 31 – Услуги по ремонту и техническому обслуживанию медицинского оборудования**  **аппарат автоматический для обработки эндоскопов**  **Medivators/США** | | | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Тип, марка | Кол-во, шт. | Год выпуска | Заводской № | Периодичность | При  мечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Аппарат автоматический для обработки эндоскопов | Medivators CLM 5001 | 1 | 2007 | 182128-004 | ежемесячно |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот № 32 – Услуги по ремонту и техническому обслуживанию медицинского оборудования**  **система водоподготовки**  **Бакстер АГ/ Швейцария** | | | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Тип, марка | Кол-во, шт. | Год выпуска | Заводской № | Периоди-чность | При-  мечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Система водоподготовки | GAMBRO СWP 60  WRO-61 | 1 | 2011 | 600284 | ежеквар-тально | В ТО обязательно должна быть включена замена выходного насоса |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот № 33 – Услуги по ремонту и техническому обслуживанию медицинского оборудования**  **система ультразвуковая диагностическая**  **Siеmens/ Германия** | | | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Тип, марка | Кол-во, шт. | Год выпуска | Заводской № | Периодичность | При  мечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Система ультразвуковая  диагностическая | SONOLINE  G 60 S | 2 | 2002  2007 | GAE0391  KAZ 0588 | ежеквартально |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот № 34 – Услуги по ремонту и техническому обслуживанию медицинского оборудования**  **система ультразвуковая диагностическая**  **GE Medical Systems/ Австрия** | | | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Тип, марка | Кол-во, шт. | Год выпуска | Заводской № | Периодичность | При  мечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Система ультразвуковая  диагностическая | Voluson E8 Expert | 1 | 2013 | D20902 | ежеквартально |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот № 35 – Услуги по ремонту и техническому обслуживанию медицинского оборудования**  **сканер ультразвуковой**  **SAMSUNG MEDISON/Корея** | | | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Тип, марка | Кол-во, шт. | Год выпуска | Заводской № | Периодичность | При  мечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Сканер ультразвуковой | SА PICO  MY 202C-EXP | 1 | 2010 | B05200300003774 | ежеквартально |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот № 36 – Услуги по ремонту и техническому обслуживанию медицинского оборудования**  **электроэнцефалограф-анализатор**  **ООО НПКФ МЕДИКОМ МТД/Россия** | | | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Тип, марка | Кол-во, шт. | Год выпуска | Заводской № | Периодичность | При  мечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Электроэнцефалограф-анализатор | Энцефалан-131-03" | 1 | 2010 | 020137 | ежеквартально |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот № 37– Услуги по ремонту и техническому обслуживанию медицинского оборудования производства**  **УП "Кардиан"/Беларусь** | | | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Тип, марка | Кол-во, шт. | Год выпуска | Заводской № | Периодичность | При  мечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Кардиорегистратор портативный | КР-01 | 3 | 2007  2007  2015 | 343  344  0426 (гарантия до 22.05.19) | полугодие | 0426 – вклю-чить в ТО с 23.05.  2019 |
|  | Комплекс оперативного контроля электрокардиограмм | Кардиан ПМ | 1 | 2009 | 4697 | полугодие |  |
|  | Монитор суточного автоматического измерения артериального давления | Кардиан-МД | 2 | 2013  2014 | 5230  5284 | полугодие |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот № 38 – Услуги по ремонту и техническому обслуживанию медицинского оборудования**  **светильник хирургический**  **TRUMPF KREUZER/Германия** | | | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Тип, марка | Кол-во, шт. | Год выпуска | Заводской № | Периодичность | При  мечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Система освещения хирургическая светильник (2-х купольный) | iLED | 1 | 2008 | 100717436 | полугодовое |  |

2. Источник финансирования закупки: *местный бюджет.*

3. Ориентировочная стоимость закупки: *наименьшая из предложенных участниками.*

4. Вид процедуры закупки: *электронный аукцион.*

5. Обоснование выбора процедуры закупки: *перечень товаров (работ, услуг), государственные закупки которых осуществляются с применением электронных аукционов.*

6. Место оказайия услуг: *г. Минск, ул. Шишкина, 24.*

7. Критерии для выбора наилучшего предложения и поставщика: *100% - цена (наименьшая).*

8. Информация о допуске юридических и физических лиц к участию в процедуре закупки по государственной принадлежности и происхождению предлагаемых ими товаров: *в соответствии со статьей 14,16 Закона Республики Беларусь от 13.07.2012г. № 419-3 «О государственных закупках товаров (работ, услуг)» и п. 1.18. Указа Президента Республики Беларусь от 31.12.2013г. № 590 с изменениями и дополнениями.*

9. Заявление о праве заказчика отклонить все предложения до выбора поставщика

либо изменить объем закупаемых товаров в пределах, установленных законодательством: *да.*

10. Ориентировочные сроки заключения договора: *в соответствии с действующим законодательством.*

11. Описание части (частей) закупаемых товаров в случае, если участникам разрешается представлять ценовые предложения в таком виде, а также - описание способа оценки этих ценовых предложений*: заказчик намерен закупить услугу в полном объеме по каждому лоту, предложение должно содержать цену услуги по техническому обслуживанию на каждую единицу* *медицинской техники, указанной в перечне, и стоимость расходных материалов и запасных частей, необходимых для проведения технического обслуживания.*

12. Соответствующие указания на возможность представления альтернативных ценовых предложений и описание способа их оценки: *альтернативные предложения не рассматриваются.*

13. Претендент в обязательном порядке должен предоставить:

13.1. Документы, подтверждающие экономическое и финансовое положение участника:

*- копию свидетельства о государственной регистрации организации (если участником является индивидуальный предприниматель - то копию свидетельства о государственной регистрации индивидуального предпринимателя);*

*- справку из банка о финансовом состоянии у частника на 1-е число месяца, предшествующего дню подачи предложения.*

13.2. Документы (копии), подтверждающие возможность и достаточность проведения в полном объеме технического обслуживания и ремонта медицинского оборудования:

*- переданные полномочия (авторизация) от производителя оборудования1 и (или), сертификаты (свидетельства) о прохождении обучения по техническому обслуживанию и ремонту указанного медицинского оборудования, выданные специалистам, или гражданско-правовые договоры с юридическими лицами (индивидуальными предпринимателями), имеющими указанные специальные разрешения (лицензии) на данные виды работ и услуг, а также сертификаты;*

*- наличие в штате предприятия-участника достаточного количества основных (не совместителей) высококвалифицированных специалистов для выполнения заявленного вида работ и услуг в полном объеме (но не менее двух), согласно «Инструкции об организации технического обслуживания и ремонта медицинской техники», утвержденной постановлением Министерства здравоохранения республики Беларусь от 03.10.2006 № 78;*

*- сертификатов, подтверждающих наличие системы управления качеством, соответствующей международным стандартам ISO 9001;*

*- для лота № 2- действующая лицензия, выданная Департаментом по ядерной и радиационной безопасности Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь на право осуществления на территории Республики Беларусь деятельности по наладке радиационных устройств и установок - для ремонта и технического обслуживания источников ионизирующего излучения;*

*- для лотов №№: 1, 2, 5-9, 13, 19, 25, 36, 37 - документов, подтверждающих право проведения ремонта и технического обслуживания средств измерения (СИ) (сертификат соответствия, аттестат аккредитации) - для осуществления ремонта и технического обслуживания оборудования, относящегося к средствам измерений;*

*- для лотов №№ 1, 3 - документы, подтверждающие возможность работы с сосудами под давлением, баллонами вместимостью до 100 л. - для осуществления ремонта и технического обслуживания соответствующего медицинского оборудования, работающего под давлением.*

*1наличие авторизации будет преимуществом.*

14. Периодичность и порядок технического обслуживания (далее - ТО) проводится

в соответствии с «Инструкцией об организации технического обслуживания и ремонта медицинской техники», утвержденной постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 03.10.2006 № 78, а также с эксплуатационной документацией.

15. Условия выполнения работ (услуг):

*- \* выполнение работ по техническому обслуживанию в объеме требований изготовителя оборудования, эксплуатационной документации и с учетом положений Инструкции об организации технического обслуживания и ремонта медицинской техники, утвержденной постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 03.10.2006 г. № 78;*

*- выполнение остальных видов работ по мере поступления устных или письменных заявок (ремонт, техническое освидетельствование, поверка средств измерения и т.д.);*

*- \* выполнение ремонта медицинского оборудования осуществляется на основании дополнительного соглашения к договору с предоставлением дефектного акта, спецификации (протокола согласования цен) на используемые материалы либо документов, подтверждающих стоимость материалов, и оплачивается в соответствии с актом выполненных работ по ремонту.* *Стоимость работ по ремонту определяется согласно действующему прейскуранту и (или) калькуляции цен на выполненные работы.*

*- работы (услуги) выполняются по месту нахождения организаций здравоохранения, их подразделений (в отдельных случаях, по согласованию с Заказчиком, допускается ремонт сложной медицинской техники в условиях Исполнителя).*

При этом должно обеспечиваться:

*- своевременная поставка на объекты Заказчика материалов, комплектующих для*

*выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту медицинской техники;*

*- постоянное присутствие на территории Заказчика одного специалиста Исполнителя, при наличии пункта технического обслуживания организованного Исполнителем;*

*- своевременное устранение аварийных ситуаций (в течение 2 (двух) часов) при*

*осуществлении дежурства на территории Заказчика (для систем подачи медицинских газов - далее СПМГ). В остальных случаях в соответствии с требованиями инструкции об организации технического обслуживания и ремонта медицинской техники, утвержденной постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 03.10.2006 № 78;*

*- проведение погрузочно-разгрузочных работ и перемещение баллонов на территории Заказчика (для СПМГ);*

*- подача медицинских газов непосредственно потребителю от баллона с его доставкой и подключением, в экстренных случаях, при отказе СПМГ;*

*- замена баллонов на соответствующем оборудовании в здании заказчика с последующим подключением и проверкой на герметичность соединений и отсутствие утечек газов (для СПМГ);*

*- наблюдение за показаниями контрольно-измерительных приборов соответствующей медицинской техники на территории Заказчика (для СПМГ).*

*«\*» - пункт имеет принципиальное значение при выборе поставщика услуг (работ) по техническому обслуживанию и ремонту медицинской техники, при несоответствии указанным требованиям предложения участников отклоняются.*

16. Код ОКРБ 007-2012: лоты 1, 3, 11-17, 26-32, 38 - *33.14.19.200*;

лоты 2, 4-10, 18-25, 33-37 -*33.13.12.000*.

**Разработано:**

Инженер О.А.Макарова

08.11.2018