|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения |  | Руководителю |  |  |  |  |
| Краевая клиническая больница |  |  |  |  |  |  |  |
| ул. П. Железняка, 3, г. Красноярск, 660022 |  |  |  |  |  |  |  |
| Телефон: 8 (391) 226-99-97 |  |  |  |  |  |  |  |
| Факс: 8 (391) 220-16-23 |  |  |  |  |  |  |  |
| Е-mail: kkb@ medqorod. ru |  |  |  |  |  |  |  |
| Http://www.medgorod.ru |  |  |  |  |  |  |  |
| ОКПО 01913234 |  |  |  |  |  |  |  |
| ИНН/КПП 2465030876/246501001 |  |  |  |  |  |  |  |
| 17.04.2025 г. №.507-2025 |  |  |  |  |  |  |  |
| На №\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| О коммерческом предложении |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Уважаемые господа!** |  |  |  |
|  Прошу Вас предоставить коммерческое предложение на право поставки следующего товара или эквивалента: |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Характеристики** | **Ед. изм.** | **Кол-во, шт** | **Цена, рублей** | **Страна происхождения** | **Остаточный срок годности** | **ОКПД2\КТРУ** | **Код вида МИ** |
| 1 | Ремонт пневматического хирургического медицинского силового оборудования Zimmer Universal (Швейцария) | Наименование работ и (или) услуг: Ремонт инструментов хирургических Zimmer UNIVERSAL (Швейцария)1 Требования к техническим характеристикам, объему работ и (или) услуг:1.1 Ремонт рукоятки пневматической двухкнопочной Zimmer Universal, сер. № 417984, артикул 89-8507-405-00:- геометрическая проверка корпуса и лицевой панели- замена прокладки Ø 22 х 2 мм (GS350047) – 1 шт.- замена прокладки Ø 30 х 2 - FPM - 75 (GS350146) – 1 шт.- замена прокладки Ø 17 х 1 мм (GS350137) – 1 шт.- замена прокладки Ø 14 х 1,78 мм (GS350098) – 1 шт.- замена прокладки Ø 8 х 2 мм (GS350042) – 1 шт.- замена винта с шестигранной головкой M3 x 14 мм (GS103201) – 3 шт.- замена винта с трёхштырьковой головкой M3 x 17 мм (GS103186) – 2 шт.- замена прокладки MVQ Ø 60 x 1 мм (GS350145) – 1 шт.- замена уплотнительной манжеты 6 х 16 х 6 мм (GS350153) – 1 шт.- замена пневматического блока (GS020621) – 1 шт.- техническая диагностика медицинской техники после замены запасных частей и расход-ных материалов- смазка механических узлов- сборка оборудования и герметизация соединений- выходной контроль рукоятки1.2 Ремонт рукоятки пневматической двухкнопочной Zimmer Universal, сер. № 461430, артикул 89-8507-405-00:- геометрическая проверка корпуса и лицевой панели- замена прокладки Ø 22 х 2 мм (GS350047) – 1 шт.- замена прокладки Ø 30 х 2 - FPM – 75 мм (GS350146) – 1 шт.- замена прокладки Ø 17 х 1 мм (GS350137) – 1 шт.- замена прокладки Ø 14 х 1,78 мм (GS350098) – 1 шт.- замена прокладки Ø 8 х 2 мм (GS350042) – 1 шт.- замена винта с шестигранной головкой M3 x 14 мм (GS103201) – 3 шт.- замена винта с трёхштырьковой головкой M3 x 17 мм (GS103186) – 2 шт.- замена прокладки MVQ Ø 60 x 1 мм (GS350145) – 1 шт.- замена винта с потайной головкой M3 x 20 мм (GS302153) – 1 шт.- замена пневматического блока (GS020621) – 1 шт.- техническая диагностика медицинской техники после замены запасных частей и расход-ных материалов- смазка механических узлов- сборка оборудования и герметизация соединений- выходной контроль рукоятки1.3 Ремонт рукоятки электрической двухкнопочной Zimmer Universal, сер. № 497224, ар-тикул 89-8507-400-00:- геометрическая проверка корпуса и лицевой панели- замена термоусадочной ленты для кабелей мотора Ø 3,2 х 15 мм (GS020773) – 1 шт.- замена прокладки MVQ для лицевой панели Ø 60 х 1 мм (GS350145) – 1 шт.- замена уплотнительной манжеты Ø 8 х 16 х 6 мм (DL002302) (GS350152) – 2 шт.- замена прокладки MVQ Ø 32 х 1,5 мм (GS350151) – 1 шт.- замена прокладки для корпуса Ø 18 х 2 мм (GS350167) – 1 шт.- замена прокладки на внутреннюю часть лицевой панели MVQ Ø 28 X 1 мм 70 SH A (GS350155) – 1 шт.- замена прокладки силиконовой Ø 18 х 1 мм (GS350180) – 1 шт.- замена винта для крепления платы триггеров, M2,5 х 5 мм (GS302039) – 2 шт.- замена винта с потайной головкой M3 x 12 мм (GS302139) – 1 шт.- замена винта с потайной головкой M3 x 20 мм (GS302153) – 1 шт.- замена винта M3 х 17 мм (трёхштырьковая головка) (GS103186) – 2 шт.- замена шпильки-винта для кнопки запирающего механизма аккумулятора, M3 х 11 мм (GS103473) – 2 шт.- замена винта с потайной головкой M3 x 3 (GS302086) – 2 шт.- замена винта M3 х 3 мм (GS103357) – 2 шт.- замена винта с шестигранной головкой M3 x 14 мм (GS103201) – 3 шт.- замена обрезиненного контроллера (2 триггера), 27 x110 x 21 мм (GS020771) – 1 шт.- техническая диагностика медицинской техники после замены запасных частей и расход-ных материалов- смазка механических узлов- сборка оборудования и герметизация соединений- выходной контроль рукоятки1.4 Ремонт насадки "реципрокная пила" Zimmer Universal, сер. № 497362, артикул 89-8509-451-20:- разборка насадки- смазка механических узлов- замена патрона – 1 шт.- замена вала – 1 шт.- замена редуктора – 1 шт.- замена подшипника – 1 шт.- замена корпуса – 1 шт.- сборка насадки и герметизация соединений- выходной контроль насадки для сверления2 Требования к качеству работ и (или) услуг:- гарантия на замененные запчасти и выполненные работы - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- применяемые запасные части и компоненты должны быть новыми, не находившиеся ра-нее в эксплуатации;- выполнение ремонтных и регулировочных работ с восстановлением исправности, экс-плуатационных свойств и ресурса изделия в соответствии с техническим регламентом и стандартами производителя3 Исполнитель обязан иметь лицензию на осуществление деятельности по техническому обслуживанию медицинских изделий (за исключением случая, если техническое обслу-живание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или ин-дивидуального предпринимателя, а также случая технического обслуживания медицин-ских изделий с низкой степенью потенциального риска их применения), выданной Феде-ральной службой по надзору в сфере здравоохранения в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 30.11.2021 № 2129 «Об утверждении Положения о лицензировании деятельности по техническому обслуживанию медицинских изделий (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя, а также случая техни-ческого обслуживания медицинских изделий с низкой степенью потенциального риска их применения), в части технического обслуживания групп медицинских изделий (кроме программного обеспечения, являющегося медицинским изделием) потенциального риска применения класса 2а, ортопедические медицинские изделия.Услуги оказываются в соответствии с требованиями нормативных документов:- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок;- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения4 Требования к результатам работ и (или) услуг:- составление акта сдачи-приемки оказанных услуг5 Место выполнения работ, и (или) оказания услуг:- ремонтная база исполнителя6 Иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ и (или) услуг потребностям заказчика:- стоимость запасных частей входит в стоимость ремонта;- срок выполнения работ – в течение 180 дней с момента заключения контрактаКод ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. ед. | 1 |  |  |  |  |  |
| 2 | Ремонт пневматического хирургического медицинского силового оборудования Zimmer Universal (Швейцария) | Наименование работ и (или) услуг: Ремонт инструментов хирургических Zimmer UNIVERSAL (Швейцария)1 Требования к техническим характеристикам, объему работ и (или) услуг:1.1 Ремонт рукоятки пневматической двухкнопочной Zimmer Universal, сер. № 417984, артикул 89-8507-405-00:- геометрическая проверка корпуса и лицевой панели- замена прокладки Ø 22 х 2 мм (GS350047) – 1 шт.- замена прокладки Ø 30 х 2 - FPM - 75 (GS350146) – 1 шт.- замена прокладки Ø 17 х 1 мм (GS350137) – 1 шт.- замена прокладки Ø 14 х 1,78 мм (GS350098) – 1 шт.- замена прокладки Ø 8 х 2 мм (GS350042) – 1 шт.- замена винта с шестигранной головкой M3 x 14 мм (GS103201) – 3 шт.- замена винта с трёхштырьковой головкой M3 x 17 мм (GS103186) – 2 шт.- замена прокладки MVQ Ø 60 x 1 мм (GS350145) – 1 шт.- замена уплотнительной манжеты 6 х 16 х 6 мм (GS350153) – 1 шт.- замена пневматического блока (GS020621) – 1 шт.- техническая диагностика медицинской техники после замены запасных частей и расход-ных материалов- смазка механических узлов- сборка оборудования и герметизация соединений- выходной контроль рукоятки1.2 Ремонт рукоятки пневматической двухкнопочной Zimmer Universal, сер. № 461430, артикул 89-8507-405-00:- геометрическая проверка корпуса и лицевой панели- замена прокладки Ø 22 х 2 мм (GS350047) – 1 шт.- замена прокладки Ø 30 х 2 - FPM – 75 мм (GS350146) – 1 шт.- замена прокладки Ø 17 х 1 мм (GS350137) – 1 шт.- замена прокладки Ø 14 х 1,78 мм (GS350098) – 1 шт.- замена прокладки Ø 8 х 2 мм (GS350042) – 1 шт.- замена винта с шестигранной головкой M3 x 14 мм (GS103201) – 3 шт.- замена винта с трёхштырьковой головкой M3 x 17 мм (GS103186) – 2 шт.- замена прокладки MVQ Ø 60 x 1 мм (GS350145) – 1 шт.- замена винта с потайной головкой M3 x 20 мм (GS302153) – 1 шт.- замена пневматического блока (GS020621) – 1 шт.- техническая диагностика медицинской техники после замены запасных частей и расход-ных материалов- смазка механических узлов- сборка оборудования и герметизация соединений- выходной контроль рукоятки1.3 Ремонт рукоятки электрической двухкнопочной Zimmer Universal, сер. № 497224, ар-тикул 89-8507-400-00:- геометрическая проверка корпуса и лицевой панели- замена термоусадочной ленты для кабелей мотора Ø 3,2 х 15 мм (GS020773) – 1 шт.- замена прокладки MVQ для лицевой панели Ø 60 х 1 мм (GS350145) – 1 шт.- замена уплотнительной манжеты Ø 8 х 16 х 6 мм (DL002302) (GS350152) – 2 шт.- замена прокладки MVQ Ø 32 х 1,5 мм (GS350151) – 1 шт.- замена прокладки для корпуса Ø 18 х 2 мм (GS350167) – 1 шт.- замена прокладки на внутреннюю часть лицевой панели MVQ Ø 28 X 1 мм 70 SH A (GS350155) – 1 шт.- замена прокладки силиконовой Ø 18 х 1 мм (GS350180) – 1 шт.- замена винта для крепления платы триггеров, M2,5 х 5 мм (GS302039) – 2 шт.- замена винта с потайной головкой M3 x 12 мм (GS302139) – 1 шт.- замена винта с потайной головкой M3 x 20 мм (GS302153) – 1 шт.- замена винта M3 х 17 мм (трёхштырьковая головка) (GS103186) – 2 шт.- замена шпильки-винта для кнопки запирающего механизма аккумулятора, M3 х 11 мм (GS103473) – 2 шт.- замена винта с потайной головкой M3 x 3 (GS302086) – 2 шт.- замена винта M3 х 3 мм (GS103357) – 2 шт.- замена винта с шестигранной головкой M3 x 14 мм (GS103201) – 3 шт.- замена обрезиненного контроллера (2 триггера), 27 x110 x 21 мм (GS020771) – 1 шт.- техническая диагностика медицинской техники после замены запасных частей и расход-ных материалов- смазка механических узлов- сборка оборудования и герметизация соединений- выходной контроль рукоятки1.4 Ремонт насадки "реципрокная пила" Zimmer Universal, сер. № 497362, артикул 89-8509-451-20:- разборка насадки- смазка механических узлов- замена патрона – 1 шт.- замена вала – 1 шт.- замена редуктора – 1 шт.- замена подшипника – 1 шт.- замена корпуса – 1 шт.- сборка насадки и герметизация соединений- выходной контроль насадки для сверления2 Требования к качеству работ и (или) услуг:- гарантия на замененные запчасти и выполненные работы - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- применяемые запасные части и компоненты должны быть новыми, не находившиеся ра-нее в эксплуатации;- выполнение ремонтных и регулировочных работ с восстановлением исправности, экс-плуатационных свойств и ресурса изделия в соответствии с техническим регламентом и стандартами производителя3 Исполнитель обязан иметь лицензию на осуществление деятельности по техническому обслуживанию медицинских изделий (за исключением случая, если техническое обслу-живание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или ин-дивидуального предпринимателя, а также случая технического обслуживания медицин-ских изделий с низкой степенью потенциального риска их применения), выданной Феде-ральной службой по надзору в сфере здравоохранения в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 30.11.2021 № 2129 «Об утверждении Положения о лицензировании деятельности по техническому обслуживанию медицинских изделий (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя, а также случая техни-ческого обслуживания медицинских изделий с низкой степенью потенциального риска их применения), в части технического обслуживания групп медицинских изделий (кроме программного обеспечения, являющегося медицинским изделием) потенциального риска применения класса 2а, ортопедические медицинские изделия.Услуги оказываются в соответствии с требованиями нормативных документов:- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок;- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения4 Требования к результатам работ и (или) услуг:- составление акта сдачи-приемки оказанных услуг5 Место выполнения работ, и (или) оказания услуг:- ремонтная база исполнителя6 Иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ и (или) услуг потребностям заказчика:- стоимость запасных частей входит в стоимость ремонта;- срок выполнения работ – в течение 180 дней с момента заключения контрактаКод ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. ед. | 1 |  |  |  |  |  |
| 3 | Ремонт пневматического хирургического медицинского силового оборудования Zimmer Universal (Швейцария) | Наименование работ и (или) услуг: Ремонт инструментов хирургических Zimmer UNIVERSAL (Швейцария)1 Требования к техническим характеристикам, объему работ и (или) услуг:1.1 Ремонт рукоятки пневматической двухкнопочной Zimmer Universal, сер. № 417984, артикул 89-8507-405-00:- геометрическая проверка корпуса и лицевой панели- замена прокладки Ø 22 х 2 мм (GS350047) – 1 шт.- замена прокладки Ø 30 х 2 - FPM - 75 (GS350146) – 1 шт.- замена прокладки Ø 17 х 1 мм (GS350137) – 1 шт.- замена прокладки Ø 14 х 1,78 мм (GS350098) – 1 шт.- замена прокладки Ø 8 х 2 мм (GS350042) – 1 шт.- замена винта с шестигранной головкой M3 x 14 мм (GS103201) – 3 шт.- замена винта с трёхштырьковой головкой M3 x 17 мм (GS103186) – 2 шт.- замена прокладки MVQ Ø 60 x 1 мм (GS350145) – 1 шт.- замена уплотнительной манжеты 6 х 16 х 6 мм (GS350153) – 1 шт.- замена пневматического блока (GS020621) – 1 шт.- техническая диагностика медицинской техники после замены запасных частей и расход-ных материалов- смазка механических узлов- сборка оборудования и герметизация соединений- выходной контроль рукоятки1.2 Ремонт рукоятки пневматической двухкнопочной Zimmer Universal, сер. № 461430, артикул 89-8507-405-00:- геометрическая проверка корпуса и лицевой панели- замена прокладки Ø 22 х 2 мм (GS350047) – 1 шт.- замена прокладки Ø 30 х 2 - FPM – 75 мм (GS350146) – 1 шт.- замена прокладки Ø 17 х 1 мм (GS350137) – 1 шт.- замена прокладки Ø 14 х 1,78 мм (GS350098) – 1 шт.- замена прокладки Ø 8 х 2 мм (GS350042) – 1 шт.- замена винта с шестигранной головкой M3 x 14 мм (GS103201) – 3 шт.- замена винта с трёхштырьковой головкой M3 x 17 мм (GS103186) – 2 шт.- замена прокладки MVQ Ø 60 x 1 мм (GS350145) – 1 шт.- замена винта с потайной головкой M3 x 20 мм (GS302153) – 1 шт.- замена пневматического блока (GS020621) – 1 шт.- техническая диагностика медицинской техники после замены запасных частей и расход-ных материалов- смазка механических узлов- сборка оборудования и герметизация соединений- выходной контроль рукоятки1.3 Ремонт рукоятки электрической двухкнопочной Zimmer Universal, сер. № 497224, ар-тикул 89-8507-400-00:- геометрическая проверка корпуса и лицевой панели- замена термоусадочной ленты для кабелей мотора Ø 3,2 х 15 мм (GS020773) – 1 шт.- замена прокладки MVQ для лицевой панели Ø 60 х 1 мм (GS350145) – 1 шт.- замена уплотнительной манжеты Ø 8 х 16 х 6 мм (DL002302) (GS350152) – 2 шт.- замена прокладки MVQ Ø 32 х 1,5 мм (GS350151) – 1 шт.- замена прокладки для корпуса Ø 18 х 2 мм (GS350167) – 1 шт.- замена прокладки на внутреннюю часть лицевой панели MVQ Ø 28 X 1 мм 70 SH A (GS350155) – 1 шт.- замена прокладки силиконовой Ø 18 х 1 мм (GS350180) – 1 шт.- замена винта для крепления платы триггеров, M2,5 х 5 мм (GS302039) – 2 шт.- замена винта с потайной головкой M3 x 12 мм (GS302139) – 1 шт.- замена винта с потайной головкой M3 x 20 мм (GS302153) – 1 шт.- замена винта M3 х 17 мм (трёхштырьковая головка) (GS103186) – 2 шт.- замена шпильки-винта для кнопки запирающего механизма аккумулятора, M3 х 11 мм (GS103473) – 2 шт.- замена винта с потайной головкой M3 x 3 (GS302086) – 2 шт.- замена винта M3 х 3 мм (GS103357) – 2 шт.- замена винта с шестигранной головкой M3 x 14 мм (GS103201) – 3 шт.- замена обрезиненного контроллера (2 триггера), 27 x110 x 21 мм (GS020771) – 1 шт.- техническая диагностика медицинской техники после замены запасных частей и расход-ных материалов- смазка механических узлов- сборка оборудования и герметизация соединений- выходной контроль рукоятки1.4 Ремонт насадки "реципрокная пила" Zimmer Universal, сер. № 497362, артикул 89-8509-451-20:- разборка насадки- смазка механических узлов- замена патрона – 1 шт.- замена вала – 1 шт.- замена редуктора – 1 шт.- замена подшипника – 1 шт.- замена корпуса – 1 шт.- сборка насадки и герметизация соединений- выходной контроль насадки для сверления2 Требования к качеству работ и (или) услуг:- гарантия на замененные запчасти и выполненные работы - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- применяемые запасные части и компоненты должны быть новыми, не находившиеся ра-нее в эксплуатации;- выполнение ремонтных и регулировочных работ с восстановлением исправности, экс-плуатационных свойств и ресурса изделия в соответствии с техническим регламентом и стандартами производителя3 Исполнитель обязан иметь лицензию на осуществление деятельности по техническому обслуживанию медицинских изделий (за исключением случая, если техническое обслу-живание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или ин-дивидуального предпринимателя, а также случая технического обслуживания медицин-ских изделий с низкой степенью потенциального риска их применения), выданной Феде-ральной службой по надзору в сфере здравоохранения в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 30.11.2021 № 2129 «Об утверждении Положения о лицензировании деятельности по техническому обслуживанию медицинских изделий (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя, а также случая техни-ческого обслуживания медицинских изделий с низкой степенью потенциального риска их применения), в части технического обслуживания групп медицинских изделий (кроме программного обеспечения, являющегося медицинским изделием) потенциального риска применения класса 2а, ортопедические медицинские изделия.Услуги оказываются в соответствии с требованиями нормативных документов:- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок;- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения4 Требования к результатам работ и (или) услуг:- составление акта сдачи-приемки оказанных услуг5 Место выполнения работ, и (или) оказания услуг:- ремонтная база исполнителя6 Иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ и (или) услуг потребностям заказчика:- стоимость запасных частей входит в стоимость ремонта;- срок выполнения работ – в течение 180 дней с момента заключения контрактаКод ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. ед. | 1 |  |  |  |  |  |
| 4 | Ремонт пневматического хирургического медицинского силового оборудования Zimmer Universal (Швейцария) | Наименование работ и (или) услуг: Ремонт инструментов хирургических Zimmer UNIVERSAL (Швейцария)1 Требования к техническим характеристикам, объему работ и (или) услуг:1.1 Ремонт рукоятки пневматической двухкнопочной Zimmer Universal, сер. № 417984, артикул 89-8507-405-00:- геометрическая проверка корпуса и лицевой панели- замена прокладки Ø 22 х 2 мм (GS350047) – 1 шт.- замена прокладки Ø 30 х 2 - FPM - 75 (GS350146) – 1 шт.- замена прокладки Ø 17 х 1 мм (GS350137) – 1 шт.- замена прокладки Ø 14 х 1,78 мм (GS350098) – 1 шт.- замена прокладки Ø 8 х 2 мм (GS350042) – 1 шт.- замена винта с шестигранной головкой M3 x 14 мм (GS103201) – 3 шт.- замена винта с трёхштырьковой головкой M3 x 17 мм (GS103186) – 2 шт.- замена прокладки MVQ Ø 60 x 1 мм (GS350145) – 1 шт.- замена уплотнительной манжеты 6 х 16 х 6 мм (GS350153) – 1 шт.- замена пневматического блока (GS020621) – 1 шт.- техническая диагностика медицинской техники после замены запасных частей и расход-ных материалов- смазка механических узлов- сборка оборудования и герметизация соединений- выходной контроль рукоятки1.2 Ремонт рукоятки пневматической двухкнопочной Zimmer Universal, сер. № 461430, артикул 89-8507-405-00:- геометрическая проверка корпуса и лицевой панели- замена прокладки Ø 22 х 2 мм (GS350047) – 1 шт.- замена прокладки Ø 30 х 2 - FPM – 75 мм (GS350146) – 1 шт.- замена прокладки Ø 17 х 1 мм (GS350137) – 1 шт.- замена прокладки Ø 14 х 1,78 мм (GS350098) – 1 шт.- замена прокладки Ø 8 х 2 мм (GS350042) – 1 шт.- замена винта с шестигранной головкой M3 x 14 мм (GS103201) – 3 шт.- замена винта с трёхштырьковой головкой M3 x 17 мм (GS103186) – 2 шт.- замена прокладки MVQ Ø 60 x 1 мм (GS350145) – 1 шт.- замена винта с потайной головкой M3 x 20 мм (GS302153) – 1 шт.- замена пневматического блока (GS020621) – 1 шт.- техническая диагностика медицинской техники после замены запасных частей и расход-ных материалов- смазка механических узлов- сборка оборудования и герметизация соединений- выходной контроль рукоятки1.3 Ремонт рукоятки электрической двухкнопочной Zimmer Universal, сер. № 497224, ар-тикул 89-8507-400-00:- геометрическая проверка корпуса и лицевой панели- замена термоусадочной ленты для кабелей мотора Ø 3,2 х 15 мм (GS020773) – 1 шт.- замена прокладки MVQ для лицевой панели Ø 60 х 1 мм (GS350145) – 1 шт.- замена уплотнительной манжеты Ø 8 х 16 х 6 мм (DL002302) (GS350152) – 2 шт.- замена прокладки MVQ Ø 32 х 1,5 мм (GS350151) – 1 шт.- замена прокладки для корпуса Ø 18 х 2 мм (GS350167) – 1 шт.- замена прокладки на внутреннюю часть лицевой панели MVQ Ø 28 X 1 мм 70 SH A (GS350155) – 1 шт.- замена прокладки силиконовой Ø 18 х 1 мм (GS350180) – 1 шт.- замена винта для крепления платы триггеров, M2,5 х 5 мм (GS302039) – 2 шт.- замена винта с потайной головкой M3 x 12 мм (GS302139) – 1 шт.- замена винта с потайной головкой M3 x 20 мм (GS302153) – 1 шт.- замена винта M3 х 17 мм (трёхштырьковая головка) (GS103186) – 2 шт.- замена шпильки-винта для кнопки запирающего механизма аккумулятора, M3 х 11 мм (GS103473) – 2 шт.- замена винта с потайной головкой M3 x 3 (GS302086) – 2 шт.- замена винта M3 х 3 мм (GS103357) – 2 шт.- замена винта с шестигранной головкой M3 x 14 мм (GS103201) – 3 шт.- замена обрезиненного контроллера (2 триггера), 27 x110 x 21 мм (GS020771) – 1 шт.- техническая диагностика медицинской техники после замены запасных частей и расход-ных материалов- смазка механических узлов- сборка оборудования и герметизация соединений- выходной контроль рукоятки1.4 Ремонт насадки "реципрокная пила" Zimmer Universal, сер. № 497362, артикул 89-8509-451-20:- разборка насадки- смазка механических узлов- замена патрона – 1 шт.- замена вала – 1 шт.- замена редуктора – 1 шт.- замена подшипника – 1 шт.- замена корпуса – 1 шт.- сборка насадки и герметизация соединений- выходной контроль насадки для сверления2 Требования к качеству работ и (или) услуг:- гарантия на замененные запчасти и выполненные работы - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- применяемые запасные части и компоненты должны быть новыми, не находившиеся ра-нее в эксплуатации;- выполнение ремонтных и регулировочных работ с восстановлением исправности, экс-плуатационных свойств и ресурса изделия в соответствии с техническим регламентом и стандартами производителя3 Исполнитель обязан иметь лицензию на осуществление деятельности по техническому обслуживанию медицинских изделий (за исключением случая, если техническое обслу-живание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или ин-дивидуального предпринимателя, а также случая технического обслуживания медицин-ских изделий с низкой степенью потенциального риска их применения), выданной Феде-ральной службой по надзору в сфере здравоохранения в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 30.11.2021 № 2129 «Об утверждении Положения о лицензировании деятельности по техническому обслуживанию медицинских изделий (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя, а также случая техни-ческого обслуживания медицинских изделий с низкой степенью потенциального риска их применения), в части технического обслуживания групп медицинских изделий (кроме программного обеспечения, являющегося медицинским изделием) потенциального риска применения класса 2а, ортопедические медицинские изделия.Услуги оказываются в соответствии с требованиями нормативных документов:- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок;- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения4 Требования к результатам работ и (или) услуг:- составление акта сдачи-приемки оказанных услуг5 Место выполнения работ, и (или) оказания услуг:- ремонтная база исполнителя6 Иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ и (или) услуг потребностям заказчика:- стоимость запасных частей входит в стоимость ремонта;- срок выполнения работ – в течение 180 дней с момента заключения контрактаКод ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. ед. | 1 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Срок поставки: в соответствии с описанием объекта закупки |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Цена должна быть указана с учетом доставки до КГБУЗ «Краевая клиническая больница» г.Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3.  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Информацию необходимо направить по факсу +7 (391) 220-16-23, электронной почте zakupki@medgorod.ru egorov@medgorod.ru или по адресу г. Красноярск, ул. Партизана Железняка 3-б, отдел обеспечения государственных закупок, тел. 226-99-92, 226-99-91. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Предложения принимаются в срок до 22.04.2025 17:00:00 по местному времени.  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Алешечкина Е.А./ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Исполнитель: |
| Егоров Константин Павлович, тел. 220-02-91 |