УТВЕРЖДАЮ

Главный врач ОГАУЗ «ИГКБ № 8»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ Ж.В. Есева

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2024 г.

М.П

ЗАЯВКА НА ОКАЗАНИЕ УСЛУГ ПО ОФОРМЛЕНИЮ АКТОВ ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ МЕДИЦИНСКОГО И БЫТОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ, ЕГО ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ И УТИЛИЗАЦИИ

от 12 января 2024 г.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование пункта | Информация |
| 1.1 | Наименование структурного подразделения | Отдел информационных технологий |
| 1.2 | Ответственный исполнитель:  Фамилия, имя, отчество;  Номер контактного телефона | Начальник отдела информационных технологий  Эдельман Артём Вадимович  Тел. (3952)44-33-39 |
| 1.3 | Источник финансирования | ☐Средства территориального фонда ОМС |
| 1.4 | ОКПД2 | 38.21.1 |
| 1.5 | Наименование объекта закупки товара (работы, услуги) | Оказание услуг по оформлению актов технической экспертизы медицинского и бытового оборудования, его транспортированию и утилизации |
| 1.6 | Расходы, включенные в начальную (максимальную) цену договора (цену лота) | Цена с учетом налогов, сборов, НДС, трудозатрат, доставки товара, погрузки/выгрузки, подъема и спуска товара на этаж, складирования товара в помещении, указанном заказчиком. Расходы на исполнение обязательств по замене товара с недостатком |
| 1.7 | Сроки поставки товара (завершения работы, оказания услуги) или график оказания услуг, работ | В течение 60 (шестидесяти) календарных дней с момента заключения договора. |
| 1.8 | Место доставки товара (выполнения работы, оказания услуги) | По адресам заказчика:  г. Иркутск, ул. Ярославского, д.300;  г. Иркутск, ул. Баумана, д.214а;  г. Иркутск, ул. Баумана, д.214а/1;  г. Иркутск, ул. Академика Образцова, д.27 Ш;  г. Иркутск, ул. Академика Образцова, д.27 Ч;  г. Иркутск, ул. Партизанская, д.74 Ж; |
| 1.9 | Условия поставки товара (выполнения работы, оказания услуги) | Оказание услуг должно соответствовать требованиям раздела «ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ» |
| 2.0 | Начальная (максимальная) цена договора | 90873,33 руб. (девяносто тысяч восемьсот семьдесят три рубля 33 коп.) |

Руководитель структурного подразделения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ФИО

**Техническое задание**

**на оказание услуг по оформлению актов технической экспертизы медицинского и бытового оборудования, его транспортированию и утилизации**

Обоснование начальной максимальной цены

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. измерения | Количество | Цена за единицу КП1 | Цена за единицу КП2 | Цена за единицу КП3 | Цена за единицу средняя | Сумма, с НДС, руб. |
| 1 | Облучатель рециркулятор воздуха ультрофиолетовые бактерицидные ОРУБ-3-3-КРОНТ- (ДЕЗАР-3) | усл.ед. | 1 | 370 | 390 | 350 | 370,00 | 370,00 |
| 2 | Пульсоксиметр МЕД. "АРМЕД" YX301 | усл.ед. | 1 | 120 | 140 | 100 | 120,00 | 120,00 |
| 3 | Пульсоксиметр МЕД. "АРМЕД" YX301 | усл.ед. | 1 | 120 | 140 | 100 | 120,00 | 120,00 |
| 4 | Микроволновая печь СВЧ MYSTERY | усл.ед. | 1 | 370 | 390 | 350 | 370,00 | 370,00 |
| 5 | Радиотелефон Panasonic KX-TG 1611 RU | усл.ед. | 1 | 160 | 180 | 150 | 163,33 | 163,33 |
| 6 | Телефон сотовый F + F197 Black | усл.ед. | 1 | 160 | 180 | 150 | 163,33 | 163,33 |
| 7 | Телефон сотовый Nokia 106 Black | усл.ед. | 1 | 160 | 180 | 150 | 163,33 | 163,33 |
| 8 | Факс Panasonic KX-FС 968RU (DECT) | усл.ед. | 1 | 320 | 340 | 300 | 320,00 | 320,00 |
| 9 | Факсимильный аппарат Panasonic KX-FС 968RU-Т на термобумаге | усл.ед. | 1 | 320 | 340 | 300 | 320,00 | 320,00 |
| 10 | Чайник BOSCH | усл.ед. | 1 | 170 | 190 | 150 | 170,00 | 170,00 |
| 11 | Радиотелефон Panasonic KX-TG 1611 RU-H | усл.ед. | 1 | 170 | 190 | 150 | 170,00 | 170,00 |
| 12 | Телефон Panasonic KX-TS 2350 | усл.ед. | 1 | 170 | 190 | 150 | 170,00 | 170,00 |
| 13 | Утюг VES 1618 | усл.ед. | 1 | 170 | 190 | 150 | 170,00 | 170,00 |
| 14 | Чайник Tefal КО | усл.ед. | 1 | 170 | 190 | 150 | 170,00 | 170,00 |
| 15 | МФУ Ricoh SP 220SNw А4 лазерный принтер/сканер/копир, 23стр/м, 1200\*600,сеть, ADF,NFC,WiFi,USB2.0 | усл.ед. | 1 | 680 | 700 | 650 | 676,67 | 676,67 |
| 16 | МФУ Ricoh SP 220SNw А4 лазерный принтер/сканер/копир, 23стр/м, 1200\*600,сеть, ADF,NFC,WiFi,USB2.0 | усл.ед. | 1 | 680 | 700 | 650 | 676,67 | 676,67 |
| 17 | МФУ Ricoh SP 220SNw А4 лазерный принтер/сканер/копир, 23стр/м, 1200\*600,сеть, ADF,NFC,WiFi,USB2.0 | усл.ед. | 1 | 680 | 700 | 650 | 676,67 | 676,67 |
| 18 | Ноутбук Sony VAIO FW5ZRF/H Core2Duo | усл.ед. | 1 | 430 | 450 | 400 | 426,67 | 426,67 |
| 19 | Принтер струйный Epson WorkForce WF-7110DTWF. A3+ | усл.ед. | 1 | 430 | 450 | 400 | 426,67 | 426,67 |
| 20 | ИБП АРС Back-UPS ES 700VA (BE700G-RS) (резервный, 700 ВА, 8 роз СЕЕ 7, RJ-11/RJ45, управление по USB) | усл.ед. | 1 | 280 | 300 | 250 | 276,67 | 276,67 |
| 21 | ИБП АРС ВЕ700-RS | усл.ед. | 1 | 280 | 300 | 250 | 276,67 | 276,67 |
| 22 | Монитор ACER V193HQV 18.5" Wide LCD monitor | усл.ед. | 1 | 330 | 350 | 300 | 326,67 | 326,67 |
| 23 | Монитор Dell 18,5 Е1912Н Black TN LED 5ms 16:9 1000:1 250cd | усл.ед. | 1 | 330 | 350 | 300 | 326,67 | 326,67 |
| 24 | Монитор Dell 18,5 Е1912Н Black TN LED 5ms 16:9 1000:1 250cd | усл.ед. | 1 | 330 | 350 | 300 | 326,67 | 326,67 |
| 25 | Монитор GW2280E | усл.ед. | 1 | 330 | 350 | 300 | 326,67 | 326,67 |
| 26 | Монитор LCD 19 "LG 1942 silver (5ms. 8000:1 DFC) | усл.ед. | 1 | 330 | 350 | 300 | 326,67 | 326,67 |
| 27 | Монитор LCD 19 "LG 1942 silver (5ms. 8000:1 DFC) | усл.ед. | 1 | 330 | 350 | 300 | 326,67 | 326,67 |
| 28 | Монитор LCD 19 "LG 1942 silver (5ms. 8000:1 DFC) | усл.ед. | 1 | 330 | 350 | 300 | 326,67 | 326,67 |
| 29 | Монитор LCD 19 "LG 1942 silver (5ms. 8000:1 DFC) | усл.ед. | 1 | 330 | 350 | 300 | 326,67 | 326,67 |
| 30 | Монитор LCD 19 "LG 1942 silver (5ms. 8000:1 DFC) | усл.ед. | 1 | 330 | 350 | 300 | 326,67 | 326,67 |
| 31 | Монитор LCD 20 " Acer V203Hb/Hab | усл.ед. | 1 | 330 | 350 | 300 | 326,67 | 326,67 |
| 32 | Утюг BOSCH TDA 2360 | усл.ед. | 1 | 180 | 200 | 150 | 176,67 | 176,67 |
| 33 | Холодильник Daewoo FR-291 | усл.ед. | 1 | 1900 | 1920 | 1550 | 1790,00 | 1790,00 |
| 34 | Глюкометр Акку-чек Актив (Набор) | усл.ед. | 1 | 180 | 200 | 150 | 176,67 | 176,67 |
| 35 | Облучатель рециркулятор ОрБН 2\*15 | усл.ед. | 1 | 370 | 390 | 350 | 370,00 | 370,00 |
| 36 | Облучатель ОБНП 2\*30-02 (с защит.экраном) | усл.ед. | 1 | 370 | 390 | 350 | 370,00 | 370,00 |
| 37 | Облучатель рециркулятор ОРУБн2-01-КРОНТ (ДЕЗАР-2) | усл.ед. | 1 | 370 | 390 | 350 | 370,00 | 370,00 |
| 38 | Ингалятор "Omron NE- C 28 E" | усл.ед. | 1 | 180 | 200 | 150 | 176,67 | 176,67 |
| 39 | Ингалятор "Omron NE- C 28 E" | усл.ед. | 1 | 180 | 200 | 150 | 176,67 | 176,67 |
| 40 | Анализатор биохимический полуавтомат. Кармей Мульти | усл.ед. | 1 | 435 | 455 | 400 | 430,00 | 430,00 |
| 41 | Фотометр 5010 v5+ полуавтоматический | усл.ед. | 1 | 330 | 350 | 300 | 326,67 | 326,67 |
| 42 | Шкаф вытяжной ШВ-02 | усл.ед. | 1 | 2100 | 2120 | 1850 | 2023,33 | 2023,33 |
| 43 | Апекс - локатор Raypex - 5 | усл.ед. | 1 | 170 | 190 | 150 | 170,00 | 170,00 |
| 44 | Апекс -локатор Raypex 5 VDW 040145000511 | усл.ед. | 1 | 170 | 190 | 150 | 170,00 | 170,00 |
| 45 | Апекс -локатор Raypex 5 VDW 040145000511 | усл.ед. | 1 | 170 | 190 | 150 | 170,00 | 170,00 |
| 46 | Камера д/хранения стер. мед. инструментов КБ-"Я"-ФП | усл.ед. | 1 | 440 | 460 | 400 | 433,33 | 433,33 |
| 47 | Камера для хранения стерильных инструментов | усл.ед. | 1 | 440 | 460 | 400 | 433,33 | 433,33 |
| 48 | Камера для хранения стерильных инструментов | усл.ед. | 1 | 440 | 460 | 400 | 433,33 | 433,33 |
| 49 | Кресло стоматологическое СК 652 | усл.ед. | 1 | 3250 | 3270 | 3050 | 3190,00 | 3190,00 |
| 50 | Лампа полимеризационная LED В | усл.ед. | 1 | 170 | 190 | 150 | 170,00 | 170,00 |
| 51 | Лампа полимеризационная LED В | усл.ед. | 1 | 170 | 190 | 150 | 170,00 | 170,00 |
| 52 | Лампа полимеризационная LED В | усл.ед. | 1 | 170 | 190 | 150 | 170,00 | 170,00 |
| 53 | Лампа полимеризационная LED В | усл.ед. | 1 | 170 | 190 | 150 | 170,00 | 170,00 |
| 54 | Облучатель рециркулятор ОРУБ-01-КРОНТ- (ДЕЗАР-5) | усл.ед. | 1 | 380 | 400 | 350 | 376,67 | 376,67 |
| 55 | Светильник со стойкой хирургический передвижнй "Эмалед 200 П" | усл.ед. | 1 | 920 | 940 | 850 | 903,33 | 903,33 |
| 56 | Стерилизатор ГП-80 | усл.ед. | 1 | 1280 | 1300 | 1050 | 1210,00 | 1210,00 |
| 57 | Прибор д/диагностики кариозный изменений зуба DIAGNOcam | усл.ед. | 1 | 170 | 190 | 150 | 170,00 | 170,00 |
| 58 | Бормашина з/т Maratron 3 | усл.ед. | 1 | 380 | 400 | 350 | 376,67 | 376,67 |
| 59 | Светильник бестеневой Менора 5,1 | усл.ед. | 1 | 380 | 400 | 350 | 376,67 | 376,67 |
| 60 | Ультразвуковой эндодонтический аппарат VDW Ультра | усл.ед. | 1 | 430 | 450 | 400 | 426,67 | 426,67 |
| 61 | Лампа полимеризационная LED В | усл.ед. | 1 | 180 | 200 | 150 | 176,67 | 176,67 |
| 62 | Монитор Samsung S23Е200В Wide LCD LED | усл.ед. | 1 | 330 | 350 | 300 | 326,67 | 326,67 |
| 63 | МФУ Ricoh SP 220SNw А4 лазерный принтер/сканер/копир, 23стр/м, 1200\*600,сеть, ADF,NFC,WiFi,USB2.0 | усл.ед. | 1 | 750 | 770 | 650 | 723,33 | 723,33 |
| 64 | Проводной сканер штрих-кода Mindeo 6600-HD | усл.ед. | 1 | 280 | 300 | 200 | 260,00 | 260,00 |
| 65 | Сканер штрих-кода БитБук SC-60AWU | усл.ед. | 1 | 280 | 300 | 200 | 260,00 | 260,00 |
| 66 | Копировальный аппарат Canon iR 1020, принтер+сканер | усл.ед. | 1 | 690 | 710 | 650 | 683,33 | 683,33 |
| 67 | Принтер HP LaserJet Pro 200 Color М251n | усл.ед. | 1 | 580 | 600 | 550 | 576,67 | 576,67 |
| 68 | Принтер HP LaserJet Pro 200 Color М251n | усл.ед. | 1 | 580 | 600 | 550 | 576,67 | 576,67 |
| 69 | Многоразовая автоматическая биопсийная система MAGNUM MG 1522 (C.R/Bard) | усл.ед. | 1 | 430 | 450 | 400 | 426,67 | 426,67 |
| 70 | Оптика HOPKINS II, 30гр.,4мм (27005ВА) | усл.ед. | 1 | 340 | 360 | 250 | 316,67 | 316,67 |
| 71 | Оптика HOPKINS II, прямого.видения 12гр., д.4мм | усл.ед. | 1 | 340 | 360 | 250 | 316,67 | 316,67 |
| 72 | Рабочий элемент монополярный 27050Е | усл.ед. | 1 | 260 | 280 | 150 | 230,00 | 230,00 |
| 73 | Система терапевтическая SCD Express для регулируемой компрессии в комплекте с сетевыми кабелями и соединительными трубками, 230V 45mmHg | усл.ед. | 1 | 340 | 360 | 250 | 316,67 | 316,67 |
| 74 | Мойка ультразвуковая 13л ВУ-12ЯФП-01 | усл.ед. | 1 | 330 | 350 | 300 | 326,67 | 326,67 |
| 75 | Столик 2х полочн. СИ-2 Л/Н д/размещ.инструм.(полки нержавейка) | усл.ед. | 1 | 280 | 300 | 250 | 276,67 | 276,67 |
| 76 | Столик 2х полочн. СИП-2/Н - Я "Айболит" д/размещ.инструм. | усл.ед. | 1 | 280 | 300 | 250 | 276,67 | 276,67 |
| 77 | Тележка контейнерная ТК-01 "Кронт" | усл.ед. | 1 | 580 | 600 | 550 | 576,67 | 576,67 |
| 78 | Кровать функциональная электрич. Armed с принадлежн.RS201 | усл.ед. | 1 | 2100 | 2120 | 1850 | 2023,33 | 2023,33 |
| 79 | БАХИЛЫч | усл.ед. | 1 | 115 | 135 | 80 | 110,00 | 110,00 |
| 80 | БАХИЛЫч | усл.ед. | 1 | 115 | 135 | 80 | 110,00 | 110,00 |
| 81 | Торговый механический автомат NB-20 | усл.ед. | 1 | 390 | 410 | 350 | 383,33 | 383,33 |
| 82 | Торговый механический автомат NB-30 | усл.ед. | 1 | 390 | 410 | 350 | 383,33 | 383,33 |
| 83 | Торговый механический автомат NB-30 | усл.ед. | 1 | 390 | 410 | 350 | 383,33 | 383,33 |
| 84 | Датчик секторный фазированный, широкополосный мультичастотный с диапазоном частот 1,7-3,6 МГц | усл.ед. | 1 | 390 | 410 | 350 | 383,33 | 383,33 |
| 85 | Датчик фазированный 2-4 МГц | усл.ед. | 1 | 390 | 410 | 350 | 383,33 | 383,33 |
| 86 | Источник бесперебойного питания Ippon Innova RT 2000 | усл.ед. | 1 | 280 | 300 | 250 | 276,67 | 276,67 |
| 87 | Секторный датчик д/кардио.исслед.к Аlloka SSD3500 | усл.ед. | 1 | 280 | 300 | 250 | 276,67 | 276,67 |
| 88 | Холтеровская система ЭКГ и АД Кардиотехника-07-3/12 | усл.ед. | 1 | 330 | 350 | 300 | 326,67 | 326,67 |
| 89 | Холтеровская система ЭКГ и АД Кардиотехника-07-3/12 | усл.ед. | 1 | 330 | 350 | 300 | 326,67 | 326,67 |
| 90 | Электрокардиограф Cardiovit | усл.ед. | 1 | 330 | 350 | 300 | 326,67 | 326,67 |
| 91 | Электрокардиограф Cardiovit AT-1 (SCHILLER - AT1) | усл.ед. | 1 | 330 | 350 | 300 | 326,67 | 326,67 |
| 92 | Электрокардиограф ЭК1Т-07 "Аксион" | усл.ед. | 1 | 330 | 350 | 300 | 326,67 | 326,67 |
| 93 | Электрокардиограф ЭК1Т-1/3-07 "Аксион" | усл.ед. | 1 | 330 | 350 | 300 | 326,67 | 326,67 |
| 94 | Электронный линейный датчик UST-5524-7.5 к ультразвуковому сканеру ALOKA SSD-3500 | усл.ед. | 1 | 330 | 350 | 300 | 326,67 | 326,67 |
| 95 | Аквадистилятор АЭ-10 МО со сборником д/очищения воды С-25-01 ТЗМОИ | усл.ед. | 1 | 620 | 640 | 500 | 586,67 | 586,67 |
| 96 | Блок бесп.питания Ippon Smart Pro 1000 ВА | усл.ед. | 1 | 310 | 330 | 250 | 296,67 | 296,67 |
| 97 | Блок бесп.питания Ippon Smart Pro 1000 ВА | усл.ед. | 1 | 310 | 330 | 250 | 296,67 | 296,67 |
| 98 | Блок бесп.питания Ippon Smart Pro 1000 ВА | усл.ед. | 1 | 310 | 330 | 250 | 296,67 | 296,67 |
| 99 | Дистилятор АЭ -25 МО | усл.ед. | 1 | 460 | 480 | 400 | 446,67 | 446,67 |
| 100 | Микроскоп бинокулярн.Микмед--5 | усл.ед. | 1 | 330 | 350 | 300 | 326,67 | 326,67 |
| 101 | Микроскоп бинокулярн.Микмед--5 | усл.ед. | 1 | 330 | 350 | 300 | 326,67 | 326,67 |
| 102 | Микроскоп бинокулярн.Микмед--5 | усл.ед. | 1 | 330 | 350 | 300 | 326,67 | 326,67 |
| 103 | Микроскоп бинокулярн.Микмед--5 | усл.ед. | 1 | 330 | 350 | 300 | 326,67 | 326,67 |
| 104 | Облучатель-рециркулятор Армед СН-311-115 передвижной (пластиковый корпус) | усл.ед. | 1 | 390 | 410 | 350 | 383,33 | 383,33 |
| 105 | Передвижной рециркулятор ДЗОР - УФО | усл.ед. | 1 | 390 | 410 | 350 | 383,33 | 383,33 |
| 106 | Рециркулятор Safe Air торговая марка "Армед" | усл.ед. | 1 | 390 | 410 | 350 | 383,33 | 383,33 |
| 107 | Камера д/хранения стер. мед. инструментов КБ-"Я"-ФП | усл.ед. | 1 | 330 | 350 | 300 | 326,67 | 326,67 |
| 108 | Кресло гинекологическое КГ - ЗМ | усл.ед. | 1 | 1420 | 1440 | 1250 | 1370,00 | 1370,00 |
| 109 | Оптика жесткая со стеклянными линзами,HOPKINS II, 30гр.,крупноформатная, диаметр10мм, длина 31см, автоклавируемая, со встроенным оптоволоконным световодом. Цветовой код: красный (26003ВА) | усл.ед. | 1 | 280 | 300 | 250 | 276,67 | 276,67 |
| 110 | Оптика жесткая со стеклянными линзами,HOPKINS II, 30гр.,крупноформатная, диаметр10мм, длина 31см, автоклавируемая, со встроенным оптоволоконным световодом. Цветовой код: красный (26003ВА) | усл.ед. | 1 | 280 | 300 | 250 | 276,67 | 276,67 |
| 111 | Оптика жесткая со стеклянными линзами,HOPKINS II, 30гр.,10мм, 31см (26003ВА) | усл.ед. | 1 | 280 | 300 | 250 | 276,67 | 276,67 |
| 112 | Вентилятор Fusion FSF-40 black | усл.ед. | 1 | 230 | 250 | 200 | 226,67 | 226,67 |
| 113 | Кипятильник WB-15, 15л, нерж.сталь, 325\*325\*605 мм, 220В, 2,5кВт, AIRHOT | усл.ед. | 1 | 230 | 250 | 200 | 226,67 | 226,67 |
| 114 | Кипятильник WB-15, 15л, нерж.сталь, 325\*325\*605 мм, 220В, 2,5кВт, AIRHOT | усл.ед. | 1 | 230 | 250 | 200 | 226,67 | 226,67 |
| 115 | Кипятильник WB-20, 20л,нерж.сталь, 340\*340\*615 мм, 220В, 2,5кВт, AIRHOT | усл.ед. | 1 | 230 | 250 | 200 | 226,67 | 226,67 |
| 116 | Холодильник Бирюса-10 | усл.ед. | 1 | 1700 | 1720 | 1550 | 1656,67 | 1656,67 |
| 117 | Стерилизатор ГП-40-3 ПО Витязь | усл.ед. | 1 | 710 | 730 | 650 | 696,67 | 696,67 |
| 118 | Камера УФ-бактериц.д/хранения стер.инструментов КБ -"Я"-ФП | усл.ед. | 1 | 350 | 370 | 300 | 340,00 | 340,00 |
| 119 | Весы мед.электрон.дет.Саша | усл.ед. | 1 | 280 | 300 | 200 | 260,00 | 260,00 |
| 120 | Весы напольные электр.Масса-К | усл.ед. | 1 | 280 | 300 | 200 | 260,00 | 260,00 |
| 121 | Глюкометр "One Touch Select" | усл.ед. | 1 | 140 | 160 | 100 | 133,33 | 133,33 |
| 122 | Динамометр кис.ДК-25 | усл.ед. | 1 | 140 | 160 | 100 | 133,33 | 133,33 |
| 123 | Звукореактотестер ЗРТ-01 аппарат | усл.ед. | 1 | 240 | 260 | 200 | 233,33 | 233,33 |
| 124 | Звукореактотестер ЗРТ-01 аппарат | усл.ед. | 1 | 240 | 260 | 200 | 233,33 | 233,33 |
| 125 | Камера Ультралайт большая (на столике) Ферропласт КБЯ-ФП | усл.ед. | 1 | 330 | 350 | 300 | 326,67 | 326,67 |
| 126 | Камера Ультралайт большая (на столике) Ферропласт КБЯ-ФП | усл.ед. | 1 | 330 | 350 | 300 | 326,67 | 326,67 |
| 127 | Ларингоскоп с волоконной оптикой (рукоятка средняя 2,5В, диам.28мм) с клинком "Макинтош №2 изогутый (сменный световод) | усл.ед. | 1 | 190 | 210 | 150 | 183,33 | 183,33 |
| 128 | Облучатель бактер.ОБН-150 | усл.ед. | 1 | 380 | 400 | 350 | 376,67 | 376,67 |
| 129 | Облучатель ОБНП 2\*30-02 (с защит.экраном) | усл.ед. | 1 | 380 | 400 | 350 | 376,67 | 376,67 |
| 130 | Облучатель ОБНП 2\*30-02 (с защит.экраном) | усл.ед. | 1 | 380 | 400 | 350 | 376,67 | 376,67 |
| 131 | Облучатель ОБНП 2\*30-02 (с защит.экраном) | усл.ед. | 1 | 380 | 400 | 350 | 376,67 | 376,67 |
| 132 | Облучатель ОБНП 2\*30-02 (с защит.экраном) | усл.ед. | 1 | 380 | 400 | 350 | 376,67 | 376,67 |
| 133 | Облучатель ОБНП 2\*30-02 (с защит.экраном) | усл.ед. | 1 | 380 | 400 | 350 | 376,67 | 376,67 |
| 134 | Облучатель ОБНП 2\*30-02 (с защит.экраном) | усл.ед. | 1 | 380 | 400 | 350 | 376,67 | 376,67 |
| 135 | Облучатель ОБНП 2\*30-02 (с защит.экраном) | усл.ед. | 1 | 380 | 400 | 350 | 376,67 | 376,67 |
| 136 | Облучатель ОБНП 2\*30-02 (с защит.экраном) | усл.ед. | 1 | 380 | 400 | 350 | 376,67 | 376,67 |
| 137 | Облучатель ОБНП-2 (2\*30) с 3 лампами | усл.ед. | 1 | 380 | 400 | 350 | 376,67 | 376,67 |
| 138 | Облучатель ОБНП-2 (2\*30) с 3 лампами | усл.ед. | 1 | 380 | 400 | 350 | 376,67 | 376,67 |
| 139 | Облучатель ОБНП-2 (2\*30) с 3 лампами | усл.ед. | 1 | 380 | 400 | 350 | 376,67 | 376,67 |
| 140 | Облучатель ОБНП-2 (2\*30) с 3 лампами | усл.ед. | 1 | 380 | 400 | 350 | 376,67 | 376,67 |
| 141 | Облучатель ОБНП-2 (2\*30) с 3 лампами | усл.ед. | 1 | 380 | 400 | 350 | 376,67 | 376,67 |
| 142 | Облучатель ОБНП-2 (2\*30) с 3 лампами | усл.ед. | 1 | 380 | 400 | 350 | 376,67 | 376,67 |
| 143 | Облучатель ОБНП-2 (2\*30) с 3 лампами | усл.ед. | 1 | 380 | 400 | 350 | 376,67 | 376,67 |
| 144 | Облучатель ОБНП-2 (2\*30) с 3 лампами | усл.ед. | 1 | 380 | 400 | 350 | 376,67 | 376,67 |
| 145 | Облучатель рециркулятор ОрБН 2\*15 | усл.ед. | 1 | 380 | 400 | 350 | 376,67 | 376,67 |
| 146 | Облучатель рециркулятор ОрБН 2\*15 | усл.ед. | 1 | 380 | 400 | 350 | 376,67 | 376,67 |
| 147 | Облучатель рециркулятор ОрБН 2\*15 | усл.ед. | 1 | 380 | 400 | 350 | 376,67 | 376,67 |
| 148 | Облучатель рециркулятор ОрБН 2\*15 | усл.ед. | 1 | 380 | 400 | 350 | 376,67 | 376,67 |
| 149 | Облучатель рециркулятор ОрБН 2\*15 | усл.ед. | 1 | 380 | 400 | 350 | 376,67 | 376,67 |
| 150 | Осветитель ОТИЗ-40-01 | усл.ед. | 1 | 180 | 200 | 150 | 176,67 | 176,67 |
| 151 | Отсасыватель ОМ-1 | усл.ед. | 1 | 330 | 350 | 300 | 326,67 | 326,67 |
| 152 | Отсасыватель ЭОсХ-01 Триумф | усл.ед. | 1 | 330 | 350 | 300 | 326,67 | 326,67 |
| 153 | Плантоскоп | усл.ед. | 1 | 330 | 350 | 300 | 326,67 | 326,67 |
| 154 | Плантоскоп | усл.ед. | 1 | 330 | 350 | 300 | 326,67 | 326,67 |
| 155 | Пульсоксиметр МЕД. "АРМЕД" YX300 | усл.ед. | 1 | 120 | 140 | 100 | 120,00 | 120,00 |
| 156 | Пульсоксиметр МЕД. "АРМЕД" YX300 | усл.ед. | 1 | 120 | 140 | 100 | 120,00 | 120,00 |
| 157 | Пульсоксиметр МЕД. "АРМЕД" YX300 | усл.ед. | 1 | 120 | 140 | 100 | 120,00 | 120,00 |
| 158 | Пульсоксиметр МЕД. "АРМЕД" YX300 | усл.ед. | 1 | 120 | 140 | 100 | 120,00 | 120,00 |
| 159 | Пульсоксиметр МЕД. "АРМЕД" YX300 | усл.ед. | 1 | 120 | 140 | 100 | 120,00 | 120,00 |
| 160 | Пульсоксиметр МЕД. "АРМЕД" YX300 | усл.ед. | 1 | 120 | 140 | 100 | 120,00 | 120,00 |
| 161 | Пульсоксиметр пальцевой MD300 С5 детский | усл.ед. | 1 | 120 | 140 | 100 | 120,00 | 120,00 |
| 162 | Пульсоксиметр пальцевой MD300 С5 детский | усл.ед. | 1 | 120 | 140 | 100 | 120,00 | 120,00 |
| 163 | Стерилизатор ГП-40-3 ПО "Витязь" | усл.ед. | 1 | 940 | 960 | 850 | 916,67 | 916,67 |
| 164 | Сумка-саквояж мед.специальная СС-05.02 | усл.ед. | 1 | 40 | 60 | 350 | 150,00 | 150,00 |
| 165 | Сумка-саквояж мед.специальная СС-05.02 | усл.ед. | 1 | 400 | 420 | 350 | 390,00 | 390,00 |
| 166 | Термометр бесконтактный инфракрасный Sensitec NF-3101 | усл.ед. | 1 | 160 | 180 | 120 | 153,33 | 153,33 |
| 167 | Термометр бесконтактный инфракрасный Sensitec NС-178 | усл.ед. | 1 | 160 | 180 | 120 | 153,33 | 153,33 |
| 168 | Термометр бесконтактный инфракрасный Sensitec NС-178 | усл.ед. | 1 | 160 | 180 | 120 | 153,33 | 153,33 |
| 169 | Термометр бесконтактный инфракрасный Sensitec NС-178 | усл.ед. | 1 | 160 | 180 | 120 | 153,33 | 153,33 |
| 170 | Термометр бесконтактный инфракрасный Sensitec NС-178 | усл.ед. | 1 | 160 | 180 | 120 | 153,33 | 153,33 |
| 171 | Термометр бесконтактный инфракрасный Sensitec NС-178 | усл.ед. | 1 | 160 | 180 | 120 | 153,33 | 153,33 |
| 172 | Тонометр МТ-10 с/ф | усл.ед. | 1 | 180 | 200 | 150 | 176,67 | 176,67 |
| 173 | Тонометр МТ-10 с/ф | усл.ед. | 1 | 180 | 200 | 150 | 176,67 | 176,67 |
| 174 | Тонометр МТ-10 с/ф | усл.ед. | 1 | 180 | 200 | 150 | 176,67 | 176,67 |
| 175 | Тонометр с фонендоскопом | усл.ед. | 1 | 180 | 200 | 150 | 176,67 | 176,67 |
| 176 | Тонометр с фонендоскопом | усл.ед. | 1 | 180 | 200 | 150 | 176,67 | 176,67 |
| 177 | Тонометр с фонендоскопом | усл.ед. | 1 | 180 | 200 | 150 | 176,67 | 176,67 |
| 178 | Тонометр с фонендоскопом | усл.ед. | 1 | 180 | 200 | 150 | 176,67 | 176,67 |
| 179 | Тренажер детский "Беговая дорожка" ST-01 | усл.ед. | 1 | 930 | 950 | 850 | 910,00 | 910,00 |
| 180 | Велотренажер "Torneo Rumba" (до 8 лет) | усл.ед. | 1 | 930 | 950 | 850 | 910,00 | 910,00 |
| 181 | Весы мед.электрон.детск.Саша | усл.ед. | 1 | 240 | 260 | 200 | 233,33 | 233,33 |
| 182 | Тонометр ВР AG 1-30 механ. встроенный стетоскоп | усл.ед. | 1 | 180 | 200 | 150 | 176,67 | 176,67 |
| 183 | Часы процедурные ПЧ-3 | усл.ед. | 1 | 120 | 140 | 100 | 120,00 | 120,00 |
| 184 | Часы процедурные ПЧ-3 | усл.ед. | 1 | 120 | 140 | 100 | 120,00 | 120,00 |
| 185 | Аппарат "Тонус ДТГ" | усл.ед. | 1 | 340 | 360 | 300 | 333,33 | 333,33 |
| 186 | Аппарат УВЧ-80-04 2реж | усл.ед. | 1 | 340 | 360 | 300 | 333,33 | 333,33 |
| **187\*** | Аппарат рентгеновский диагностический переносной "12Л7-УР" | усл.ед. | 1 | 13050 | 13070 | 10050 | 12056,67 | 12056,67 |
| 188 | Детектор банкнот, ценных бумаг и акцизных марок PRO-1500IR | усл.ед. | 1 | 330 | 350 | 300 | 326,67 | 326,67 |
| 189 | Дрель аккумуляторная 6281 DWPE Makita | усл.ед. | 1 | 280 | 300 | 250 | 276,67 | 276,67 |
| 190 | Дрель аккумуляторная ударная HP 330 DX100 Makita | усл.ед. | 1 | 280 | 300 | 250 | 276,67 | 276,67 |
| 191 | Мойка PATRIOT GT 160 PRO 2.9кВт; 160бар; 570л/ч; 27,5кг | усл.ед. | 1 | 410 | 430 | 400 | 413,33 | 413,33 |
| 192 | Пылесос LG V-K74103 HU | усл.ед. | 1 | 360 | 380 | 310 | 350,00 | 350,00 |
| 193 | Телефон сотовый Nokia 105 SS TA-1203 | усл.ед. | 1 | 180 | 200 | 150 | 176,67 | 176,67 |
| 194 | Телефон сотовый Nokia 105 SS TA-1203 | усл.ед. | 1 | 180 | 200 | 150 | 176,67 | 176,67 |
| 195 | Телефон сотовый Fly FF | усл.ед. | 1 | 180 | 200 | 150 | 176,67 | 176,67 |
| 196 | Чайник Ладомир АА118 стекло | усл.ед. | 1 | 180 | 200 | 150 | 176,67 | 176,67 |
| 197 | Шуруповерт аккумуляторный GSR 10,8 V-LI-2 | усл.ед. | 1 | 290 | 310 | 250 | 283,33 | 283,33 |
| 198 | Видеодвойка TOSHIBA 20VL66R | усл.ед. | 1 | 330 | 350 | 300 | 326,67 | 326,67 |
| 199 | Музыкальный центр Panasonik SC-PM 910 | усл.ед. | 1 | 580 | 600 | 550 | 576,67 | 576,67 |
| 200 | Вентилятор Fusion FSF-40 black | усл.ед. | 1 | 230 | 250 | 200 | 226,67 | 226,67 |
| 201 | Вентилятор Fusion FSF-40 black | усл.ед. | 1 | 230 | 250 | 200 | 226,67 | 226,67 |
| 202 | Вентилятор Fusion FSF-40 black | усл.ед. | 1 | 230 | 250 | 200 | 226,67 | 226,67 |
| 203 | Вентилятор напольный SAKURA SA-10BK черн/сер | усл.ед. | 1 | 230 | 250 | 200 | 226,67 | 226,67 |
| 204 | Вентилятор напольный SAKURA SA-10BK черн/сер | усл.ед. | 1 | 230 | 250 | 200 | 226,67 | 226,67 |
| 205 | Мотокоса FS 38 | усл.ед. | 1 | 460 | 480 | 410 | 450,00 | 450,00 |
| 206 | Обогреватель Алмак ИК | усл.ед. | 1 | 330 | 350 | 300 | 326,67 | 326,67 |
| 207 | Обогреватель Алмак ИК | усл.ед. | 1 | 330 | 350 | 300 | 326,67 | 326,67 |
| 208 | Радиотелефон Panasonic KX-TG 1611 RU | усл.ед. | 1 | 180 | 200 | 150 | 176,67 | 176,67 |
| 209 | Радиотелефон Panasonic KX-TG 1611 RU | усл.ед. | 1 | 180 | 200 | 150 | 176,67 | 176,67 |
| 210 | Рукосушитель OSKO, Сomfort 1.4 кВт | усл.ед. | 1 | 180 | 200 | 150 | 176,67 | 176,67 |
| 211 | Рукосушитель OSKO, Сomfort 1.4 кВт | усл.ед. | 1 | 180 | 200 | 150 | 176,67 | 176,67 |
| 212 | Сушка электро для рук автомат 552 L 2 kBт | усл.ед. | 1 | 180 | 200 | 150 | 176,67 | 176,67 |
| 213 | Сушка электро для рук автомат 552 L 2 kBт | усл.ед. | 1 | 180 | 200 | 150 | 176,67 | 176,67 |
| 214 | Сушка электро для рук автомат 552 L 2 kBт | усл.ед. | 1 | 180 | 200 | 150 | 176,67 | 176,67 |
| 215 | Телефон Panasonic KX-TS 2350 | усл.ед. | 1 | 180 | 200 | 150 | 176,67 | 176,67 |
| 216 | Телефон Panasonic KX-TS2350 RU | усл.ед. | 1 | 180 | 200 | 150 | 176,67 | 176,67 |
| 217 | Телефон сотовый Fly FF | усл.ед. | 1 | 180 | 200 | 150 | 176,67 | 176,67 |
| 218 | Телефон сотовый Fly FF | усл.ед. | 1 | 180 | 200 | 150 | 176,67 | 176,67 |
| 219 | Чайник VES 1018 | усл.ед. | 1 | 180 | 200 | 150 | 176,67 | 176,67 |
| 220 | Чайник VES 1018 | усл.ед. | 1 | 180 | 200 | 150 | 176,67 | 176,67 |
| 221 | Чайник VES 1018 | усл.ед. |  | 180 | 200 | 150 | 176,67 | 176,67 |
| 222 | Камера д/ хранения стер. мед. инструм. "Панмед-1"С | усл.ед. | 1 | 430 | 450 | 400 | 426,67 | 426,67 |
| 223 | Облучатель рециркулятор ОРУБн-03-КРОНТ- (ДЕЗАР-3) | усл.ед. | 1 | 390 | 410 | 350 | 383,33 | 383,33 |
| 224 | Сканер штрих-кода БитБук SC-60AWU | усл.ед. | 1 | 240 | 260 | 200 | 233,33 | 233,33 |
| 225 | Сканер штрих-кода БитБук SC-60AWU | усл.ед. | 1 | 240 | 260 | 200 | 233,33 | 233,33 |
|  |  |  |  |  |  |  | итого | 90873,33 |

\*- Утилизация рентген аппарата не включает в себя работы по демонтажу и утилизации источника ионизирующего излучения. Для проведения работ по извлечению и демонтажу источника ионизирующего излучения, Заказчик вправе привлечь стороннюю организацию, имеющую лицензию на утилизацию источников ионизирующего излучения.

1. Под оказанием услуг по проведению утилизации медицинской техники, бытового оборудования, электрооборудования, вычислительной техники понимаются услуги по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию материалов переработки отходов.

2. Утилизация отходов переработки техники должна осуществляться с соблюдением требований законодательства Российской Федерации, в том числе:

* [Федерального закона от 26.03.1998 № 41-ФЗ](http://ория.рф/?p=34) “О драгоценных металлах и драгоценных камнях;
* [Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ](http://ория.рф/?p=240) «Об отходах производства и потребления»;
* Федерального закона от 04.05.2011 N 99 -ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности";
* [Постановления Правительства РФ N 731от 28.09.2000 г.](http://ория.рф/?p=259) Об утверждении правил учета и хранения драгоценных металлов, драгоценных камней и продукции из них, а также ведения соответствующей отчетности»;
* Федерального закона от 30.03.1999 N 52 -ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»
* Федерального закона от 10.01.2002 N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды;
* [Постановления Правительства РФ N 431 от 25.06.1992 г.](http://ория.рф/?p=259) «О порядке сбора, приемки и переработки лома и отходов драгоценных металлов и отходов драгоценных металлов и драгоценных камней»
* Приказ Минфина России от 09.12.2016 № 231Н «Об утверждении Инструкции о порядке учета и хранения драгоценных металлов, драгоценных камней, продукции из них и ведение отчетности при их производстве, использовании и обращении»
* ГОСТ Р 55102-2012. Национальный стандарт РФ. Ресурсосбережение. Обращение с отходами. Руководство по безопасному сбору, хранению, транспортированию и разборке отработавшего электротехнического и электронного оборудования, за исключением ртутьсодержащих устройств и приборов»
* ГОСТ Р 52108-2003. Национальный стандарт РФ. Ресурсосбережение. Обращение с отходами. Основные положения»

3. Исполнитель должен осуществлять входной контроль поступивших отходов на содержание в них драгоценных металлов в соответствии с постановлением Правительства РФ № 431 от 25.06.92. «О порядке сбора, приемки и переработки лома и отходов драгоценных металлов и отходов драгоценных металлов и драгоценных камней» и производить переработку отходов с извлечением из них драгоценных металлов и их последующим аффинажем в организациях, предусмотренных Постановлением.

4. Исполнитель должен принять объем подлежащей утилизации Оборудования в течение 3 (трёх) рабочих дней с момента уведомления Заказчика о готовности техники к отгрузке. Погрузо-разгрузочные и транспортные расходы Исполнитель осуществляет за свой счет.

5. Исполнитель должен организовать погрузочно-разгрузочные работы подлежащего утилизации Оборудования собственными силами, с соблюдением норм техники безопасности.

6. В оборудовании Заказчика могут содержаться драгоценные металлы. Количество драгоценных металлов в передаваемом Исполнителю оборудовании Заказчиком не определено. Если в результате переработки оборудования будут выявлены драгоценные металлы, то их стоимость подлежит перечислению на лицевой счет Заказчика, по следующим реквизитам:

Получатель:

Минфин Иркутской области (ОГАУЗ «Иркутская городская клиническая больница № 8», л/с 80303050207)

Казначейский счет 03224643250000003400

Банковский счет 40102810145370000026

Отделение Иркутск//УФК по Иркутской области, г. Иркутск

БИК 012520101

ИНН 3810009342

КПП 381001001

ОКТМО 25701000

Назначение платежа за драгоценные металлы.

7. При отсутствии в переданном Заказчиком оборудовании драгоценных металлов, Исполнитель должен предоставить Паспорт-расчет об отсутствии драгоценных металлов.

8. По окончании оказания услуг Исполнитель должен предоставить Заказчику документы подтверждающие факт оказания услуг: счет, счет-фактуру, акт оказанных услуг; документы, подтверждающие передачу на утилизацию пластика, металла, стекла и т. п. после демонтажа технических средств и оргтехники Заказчика, паспорт-расчета о содержании лома содержащего драгоценные металлы, составленного Исполнителем, копию паспорта-расчета аффинажного предприятия.

ПРИЛОЖЕНИЕ:

1. Коммерческое предложение 1: ООО «АБРИС»
2. Коммерческое предложение 2: ООО «АМБ-Сервис»
3. Коммерческое предложение 3: ООО «КВАРЦ»

Руководитель структурного подразделения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ФИО/