Частное учреждение здравоохранения

«Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Пермь»

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

На поставку медицинской мебели.

№ закупки 24130203033 (согласно плана-графика закупок на 2024 год)

1.Объект закупки: медицинской мебели для оснащения кабинетов, операционных в медицинских организациях.

**1.1 Стол медицинский СИП-2** или аналог. Количество -7 шт.

**характеристики:**

* Габариты: Ширина 665 мм, Глубина 450 мм, Высота 865 мм; (+/-10%)
* Каркас из профильной стальной трубы 20\*20 мм; (+/-10%)
* Масса (вес) указана в моделях, кг (+/-10%)
* Рабочая поверхность и полки из нержавеющей стали Ш\*Г\*В - 577\*445\*22 мм; (+/-10%)
* Колеса 50 мм (+/-10%), два колеса с тормозом;
* Две металлические полки.
* Срок предоставления гарантии качества товара не менее 12 мес.
* **Адрес доставки для 1 единицы товара: г. Березники, ул.Березниковская,74**
	1. **Стол медицинский инструментальный СМИ-02-02** или аналог. Количество-2 шт.

**характеристики:**

|  |  |
| --- | --- |
| Конструкция изделия сборно-разборная. | соответствие |
| Каркас изделия выполнен из стальных труб квадратного сечения. Каркас состоит из двух боковин, соединенных между собой стяжками. Дуги боковин сварены между собой перемычками | соответствие |
| Дуги боковин - труба 20х20х1,5 | соответствие |
| Стяжки, перемычки – труба 20х20х1,0 | соответствие |
| Боковины изделия изготовлены в виде дуг с наружнымрадиусом 80 мм, выступающих над верхней полкой или столешницей с двух сторон, и выполняют функцию ручек для перемещения изделия  | соответствие |
| Полки имеют изгибы, которые являются бортиками по всему периметру высотой 20 (±2) мм и позволяют жестко зафиксировать их на каркасе | соответствие |
| Ручки на ящиках металлические с хромированным покрытием | соответствие |
| Стяжки крепятся к боковинам при помощи винтов М10х35 | соответствие |
| Габаритные размеры изделия (+/-10%): Длина Ширина Высота  | 580мм420мм850мм |
| Фасад (передняя панель) на ящик из листового металла ТолщинаГабаритные размеры Длина Ширина | 1,2 мм535 мм108 мм |
| Полки из окрашенного металла или нержавеющей стали толщиной не менее 0,8 мм | наличие |
| Количество полок | 2 шт |
| Габаритные размеры полки, столешницы (+/-10%): Длина Ширина | 535 мм375 мм |
| Два выдвижных ящика на телескопических шариковых направляющих полного выдвижения | наличие |
| Габаритные размеры ящика Длина Ширина Высота | 515мм375мм75мм |
| Четыре самоориентирующихся колеса диметром не менее 50 мм, 2 из них с тормозом | наличие |
| Все металлические части, кроме нержавеющих покрыты порошковой краской белого цвета RAL 9016 | Соответствие |
| Равномерно распределенная нагрузка на дно ящика  | Не более 5 кг |
| Равномерно распределенная нагрузка -на металлическую полку  | Не более 8 кг |
| Срок предоставления гарантии качества товара, мес. | 12 |

* **Адрес доставки для 1 единицы товара: г. Березники, ул.Березниковская,74**

**1.3.** **Шкаф МД 1 1760/SS** или аналог. Количество-4 шт.

**характеристики**:

|  |  |
| --- | --- |
| Габаритные размеры, мм |  |
| - высота | 1750 |
| - ширина | 600 |
| - глубина | 400 |
| - высота с установленными опорами | 1850 |
| Материал каркаса | сталь |
| Толщина стали корпуса, мм | 0,6 |
| Толщина стали дверей, мм | 0,7 |
| Количество отделений, шт. | 2 |
| Верхнее отделение:  |  |
| Внутренние габаритные размеры (В/Ш/Г), мм  | 822 х 598 х360 |
| Количество дверей, шт. | 1 |
| Материал дверей | сталь |
| Размер дверей, мм | 810 х 525 |
| Количество полок, шт. | 2 |
| Материал полок | сталь |
| Размер полок, мм | 358 х 596 |
| Максимальная нагрузка на полку, кг | 30 |
| Эргономичная ручка, шт. | 1 |
| Материал ручки | металл с хромированным покрытием |
| Размер ручки, мм. | 135 х 15 х 20 |
| Замок ключевой, шт. | 1 |
| Секретность замка, комбинаций | 2000 |
| Количество ключей, шт. | 2 |
| Нижнее отделение: |  |
| Внутренние габаритные размеры (В/Ш/Г), мм | 822 х 598 х 360 |
| Количество дверей, шт. | 1 |
| Материал дверей | сталь |
| Размер дверей, мм | 810 х 525 |
| Количество полок, шт. | 2 |
| Материал полок | сталь |
| Размер полок, мм | 358 х 596 |
| Максимальная нагрузка на полку, кг | 30 |
| Эргономичная ручка, шт. | 1 |
| Материал ручки | металл с хромированным покрытием |
| Размер ручки, мм. | 135 х 15 х 20 |
| Замок ключевой, шт. | 1 |
| Секретность замка, комбинаций | 2000 |
| Количество ключей, шт. | 2 |
| Покрытие  | гигиенически безопасное, коррозийно-устойчивое порошковое |
| Каркас шкафа усилен рамкой, установленной в верхнем проеме шкафа | наличие |
| Конструкция рамки: - рейка, шт.- поперечина, шт. | 21 |
| Длина поперечины, мм | 795 |
| Длина рейки, мм | 200 |
| Толщина рамки, мм | 1,5 |
| Основание шкафа выполнено с двумя рёбрами жёсткости | наличие |
| Материал ребра жесткости | сталь |
| Толщина стали ребер жесткости, мм. | 1 |
| Габаритные размеры ребра жесткости (В/Ш/Д) мм. | 13 х 70 х 810 |
| Подложка заливная в верхней части шкафа | наличие |
| Длина подложки, мм | 55 |
| Ширина подложки, мм | 20 |
| Химическая устойчивость покрытия к регулярной обработке дезинфицирующими и моющими средствами | наличие |
| Опоры регулируемые, шт. | 4 |
| Материал опор | пластик |
| Высота регулируемых опор, мм | минимальная – 100максимальная – 130 |
| Цвет покрытия корпуса | Белый |
| Срок предоставления гарантии качества товара, мес. | 12 |

* **Адрес доставки для 1 единицы товара: г. Березники, ул.Березниковская,74**

**1.4.** **Столик медицинский для забора крови СтМ-"МСК": МСК-517** или аналог. Количество-3 шт.

**характеристики**:

|  |  |
| --- | --- |
| **Материалы**: |  |
| Стол состоит из столика, каркаса, опоры | соответствие |
| Каркас, опора –металлические | стальная профильная труба |
| Столик | ДСП, поролон, винил/искуст. кожа |
| Ножки пластиковые | соответствие |
| Покрытие металлических деталей соответствует требованиям IV класса ГОСТ 9.303 и ГОСТ 9.032 по внешнему виду, а по условиям эксплуатации группе УХЛ 4.2 по ГОСТ 9.014 | полимерно-порошковое «МЕДЛАК» по ТУ 2329-002-45318751-2008 устойчивое к дезинфицирующим и моющим средствам |
| **Техническое описание:** |   |
| Стол имеет модульную сборно-разборную конструкцию.  | соответствие |
| Профильная труба, мм | 25х25 |
| Толщина профильной трубы, мм | 1,2 |
| ДСП, мм | 16 |
| Поролон, мм | 20 |
| Ножки регулируемые, шт. | 4 |
| Диапазон регулировки ножек, мм | в пределах 10 мм |
| **Габаритные размеры:** |   |
| Ширина, мм. | 550±5 |
| Глубина, мм. | 390±5 |
| Высота, мм. | 710±5 |
| Габаритные размеры столешницы, мм | 550х390х38 |
| Общие требования: |   |
| Цвет | белый/ светло-серый/ тёмно-серый. |
| Срок предоставления гарантии качества товара, мес. | 12 |

**1.5. Кушетка медицинская смотровая КМС-01-"МСК", модель МСК-203** или аналог. Количество-3 шт.

**характеристики**:

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| **Материалы** |  |
| Каркас разборный, изготовлен из стальной трубы квадратного сечения | 25х25 мм |
| Толщина профильной трубы | 1,2мм |
| Подголовник и лежак изготовлены из ДСП толщиной 16мм, поролоновой прослойки толщиной 20мм и облицованы винил/искуст.кожей ТР-мебельной | соответствие |
| Плотность прокладки, кг/м3 | не менее 21 |
| Покрытие металлических деталей соответствует требованиям IV класса ГОСТ 9.303 и ГОСТ 9.032 по внешнему виду, а по условиям эксплуатации группе УХЛ 4.2 по ГОСТ 9.014 | полимерно-порошковое «МЕДЛАК» по ТУ 2329-002-45318751-2008 устойчивое к дезинфицирующим и моющим средствам |
| Кушетка установлена на пластиковые ножки-заглушки, не оставляющие следов на поверхности | соответствие |
| Масса, кг | не более 30 |
| Допустимая равномерная распределенная нагрузка, кг | не более 150 |
| **Техническое описание** |   |
| Кушетка состоит из ложа (лежака с подголовником) и каркаса (рамы, стоек и стяжки) | соответствие |
| Бесступенчатая регулировка при помощи упора и фиксатора угла наклона подголовника(упор) в диапазоне не менее,  | От 0 до 45 |
| Крепление рамы к стойкам и стяжке при помощи болтов и гаек | М10 |
| Расстояние от стоек до центра стяжки, мм | 300 |
| Расстояние между ножками по длине и ширине соответственно, мм | 1560 и 600 |
| **Габаритные размеры** |   |
| Длина, мм. | 1950 |
| Ширина, мм. | 650 |
| Высота, мм. | 520 |
| Подголовник, мм | 420х650 |
| Ложе, мм | 1500х650 |
| **Общие требования** |   |
| Цвет | белый/светло-серый/темно-серый |
| **Комплектность** |  |
| Ложе 1 шт. | наличие |
| Стойка левая 1 шт. | наличие |
| Стойка правая 1 шт. | наличие |
| Стяжка 1 шт. | наличие |
| Болт М10х45 6 шт. | наличие |
| Шайба 6 шт. | наличие |
| Заглушка 5 шт. | Наличие |
| Срок предоставления гарантии качества товара, мес. | 12 |

* **Адрес доставки для 1 единицы товара: г. Чусовой, ул.Чусовская,1**

**1.6. Стол врача с тумбой.** Количество-3 шт.

**характеристики**:

|  |  |
| --- | --- |
| Описание | предназначен для обустройства помещений медицинских учреждений и организаций с учетом их функционального назначения. Может использоваться в больничных палатах, процедурных и смотровых кабинетах, лабораториях, для организации рабочих мест медицинского персонала. |
| Состав | Стол имеет в своем составе одну тумбу с четырьмя выдвижными ящиками. Стол установлен на 6-ти не регулируемых по высоте опорах-подпятниках  |
| Материал: столешница, каркас, корпуса выдвижных ящиков | Ламинированная ДСП белого цвета толщиной 16 мм. Торцы обработаны кромкой из ПВХ  |
| Выдвижные ящики | 4 шт., имеют устройство для предотвращения выпадения при выдвигании.Глубина каждого ящика – 484 мм |
| Нагрузочные характеристики стола при равномерном распределении нагрузки | * на столешницу из ЛДСП - 25 кг,
* на дно ящика из плиты, ламинированной древесноволокнистой (ЛДВП) - 10 кг.
 |
| Габаритные размеры стола: | Длина: 1300 ±4ммШирина: 600±4 ммВысота: 750±4 мм |
| Масса стола | 40,4 ± 4,0 кг |
| Дезинфекция | Поверхности стола устойчивы к дезинфекции химическим методом по МУ-287-113: 3% раствором перекиси водорода по ГОСТ 177-88 с добавлением 0,5% моющего раствора типа «Лотос» по ГОСТ 25644-96 и 1% раствора хлорамина по ТУ 9392-031-00203306-2003. |
| Гарантийные обязательства. | Календарный срок службы- 5 лет от начала эксплуатации до достижения предельного состояния. Критерий предельного состояния – невозможность или экономическая нецелесообразность восстановления изделия.Гарантийный срок эксплуатации - 24 месяца со дня сборки мебели представителем предприятия-изготовителя. |
| На изделии должна быть прикреплена табличка в соответствии с требованиями ГОСТ 16371 и ГОСТ Р 50444, на которойуказаны: | * товарный знак, наименование, местонахождение предприятия — производителя
* обозначение ТУ
* гарантийные обязательства
* дата изготовления
* номер партии
* страна-изготовитель
 |

* **Адрес доставки для 2 единиц товара: г. Чусовой, ул.Чусовская,1**

**1.7. Столы медицинские по ГИКС.942810.106 ТУ. Стол медицинский лабораторный (мод.2) вариант поставки 1** или аналог. Количество-1 шт.

|  |  |
| --- | --- |
| Назначение | предназначен к использованию в процедурных и смотровых кабинетах, лабораториях для организации рабочих мест по обработке изделий медицинского назначения, проведения исследований. |
| Состав | Стол состоит из столешницы, боковой, задней стенок и встроенной тумбы с 3-мя выдвижными ящиками, оборудованными устройством для предотвращения выпадения при выдвигании. Стол установлен на пяти регулируемых по высоте опорах. |
| Минимальная высота регулировки опор | 5 мм |
| Материалы: | Каркас – алюминиевый профиль,Стенки – сэндвич-панель,Столешница и корпус ящика– влагостойкая ЛДСПДно ящика – плита ламинированная древесноволокнистая |
| Нагрузочные характеристики стола при равномерном распределении нагрузки | - на столешницу из ЛДСП - 25 кг- на дно ящика – 10 кг |
| Габаритные размеры стола: | Длина: 1200 ±4ммШирина: 619±4 ммВысота: 850±4 мм(Габаритный размер изделия по высоте указан при полностью вкрученных опорах) |
| Масса стола | 31,2 ± 3,1 кг |
| Дезинфекция | Поверхности стола устойчивы к дезинфекции химическим методом по МУ-287-113: 3% раствором перекиси водорода по ГОСТ 177-88 с добавлением 0,5% моющего раствора типа «Лотос» по ГОСТ 25644-96 и 1% раствора хлорамина по ТУ 9392-031-00203306-2003. |
| Гарантийныеобязательства | Календарный срок службы- 5 лет от начала эксплуатации до достижения предельного состояния. Критерий предельного состояния – невозможность или экономическая нецелесообразность восстановления изделия.Гарантийный срок эксплуатации - 24 месяца со дня сборки мебели представителем предприятия-изготовителя.Гарантийный срок хранения – 60 мес. с даты упаковывания. |
| Регистрационное удостоверение | наличие |
| На изделии должна бытьприкреплена табличка в соответствии с требованиямиГОСТ 16371 и ГОСТ Р 50444,на которойуказаны: | * товарный знак, наименование, местонахождение предприятия — производителя
* обозначение ТУ
* гарантийные обязательства
* дата изготовления
* номер партии
* страна-изготовитель
 |

**1.8. Тележки медицинские по ГИКС.942810.110ТУ, вариант исполнения: Тележка медицинская для процедурных кабинетов (мод.8)** или аналог. Количество-1шт

**Характеристики:**

|  |  |
| --- | --- |
| Состав | Тележка состоит из трёх несъемных пластиковых полок, закрепленных на четырёх алюминиевых стойках.Полки столика имеют по две ручки, выполненные с ними заодно. Столик устанавливается на четыре колесные опоры, две из которых снабжены стопором. |
| Состав | Тележка состоит из трёх несъемных пластиковых полок, закрепленных на четырёх алюминиевых стойках.Полки столика имеют по две ручки, выполненные с ними заодно. Столик устанавливается на четыре колесные опоры, две из которых снабжены стопором. |
| Нагрузочная характеристика на полимерную полку при равномерном распределении нагрузки | 15 кг.  |
| Максимальная суммарная нагрузка на тележку при равномерном распределении нагрузки | 45 кг |
| Внешние размеры полимерной полки (Д×Ш×В), мм |  (580х450х31) ±5 |
| Расстояние между полками  | 350 мм |
| Колёсные опоры | 4 шт., не регулируемые по высоте,2 опоры имеют стопор. Диаметр колеса 75±2 мм. |
| Материалы: | стойки каркаса - алюминиевый профиль с порошковым покрытием;полки - высокопрочный пластик.  |
| Габаритные размеры тележки (Д×Ш×В), мм | (580х450х945) ±10% |
| Масса изделия: | 7,5 ± 0,8 кг |
| Дезинфекция | Поверхности столика-тележки устойчивы к дезинфекции химическим методом по МУ-287-113. |
| Гарантийныеобязательства | Средний срок службы не менее 5 лет.Гарантийный срок эксплуатации 24 месяца со дня отгрузки или продажи через розничную торговую сеть. |
| Регистрационное удостоверение | Наличие  |
| На изделии должна бытьМаркировка по ГОСТ Р 50444 иГОСТ 12969,на которойуказаны: | * товарный знак предприятия — производителя
* обозначение изделия
* год выпуска
* обозначение технических условий
 |

**1.9. Тумбочка медицинская прикроватная ТМП-01-«ЕЛАТ»** или аналог. Количество-4 шт

**характеристики:**

|  |  |
| --- | --- |
| Состав | Тумбочка включает в себя секцию, закрываемую пластиковой дверью и выдвижной ящик на роликовых направляющих. За дверью находятся две съёмные пластиковые полки, одна из которых служит дном тумбы. На двери и фасаде ящика закреплена хромированная мебельная ручка. Тумбочка установлена на четырех поворотных колесных опорах с тормозом. |
| Направляющие | Длиной 400 мм.Направляющие оснащены устройством, предотвращающим самопроизвольное выпадение ящика из корпуса при его выдвижении. |
| Нагрузочная характеристика при равномерном распределении нагрузки на столешницу: | (25±1) кг |
| Нагрузочная характеристика при равномерном распределении нагрузки на полку полимерную: | (6±1) кг |
| Нагрузочная характеристика при равномерном распределении нагрузки на дно ящика полимерного: | (10±1) кг |
| Ручка ящика, двери | Мебельная дуга/скоба, хром. Расстояние между центрами отверстий для крепления ручки - 96 мм |
| Дверь | Фиксируется магнитом |
| Опоры | Колесные опоры со стопором, диаметром 40 мм. |
| Материал: Стенки | Сэндвич панель белая с двух сторон |
| Материал: Ящик, дверь и полки | Высокопрочный пластик. |
| Материал:Столешница | Влагостойкая ламинированная ДСтП, белого цвета, толщиной не менее 16 мм. Торцы обработаны кантом из ПВХ белого цвета |
| Каркас тумбочки | Выполнен из алюминиевого профиля с полимерным покрытием. |
| Фасад ящика | Длина: 406,5±5 мм Высота: 135±5 мм |
| Фасад двери | Длина: 407±5 мм Высота: 559±5 мм |
| Габаритные размеры тумбочки  | По РЭ: Длина: не более 500 ммГлубина: не более 450 ммВысота: не более 870 ммПо КД: Длина: 480 ммВысота: 840 мм |
| Масса изделия | Не более 20 кг |
| Дезинфекция | Поверхности тумбочки устойчивы к дезинфекции химическим методом по МУ-287-113. |
| Гарантийныеобязательства | Средний срок службы не менее 5 лет.Гарантийный срок эксплуатации 24 месяца со дня отгрузки или продажи через розничную торговую сеть.  |
| Регистрационное удостоверение: | наличие |
| На изделии должна быть маркировка по ГОСТ Р 50444 и ГОСТ 12969, на которой указаны: | * товарный знак предприятия — производителя
* обозначение изделия
* год выпуска

обозначение технических условий |

**1.10.** **Стул лабораторный СтЛ-«МСК», модель** МСК-232 или аналог. Количество-4 шт

**характеристики:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Материалы** |  |
| Каркас | стальной профиль круглого сечения 25мм, стальной профиль круглого сечения 16мм, толщина 1,2мм |
| Обивка спинки | полумягкая, из фанеры, поролоновой прослойки толщиной не менее 20мм и облицована винил/искуст.кожей |
| Обивка сиденья | полумягкая, из фанеры, поролоновой прослойки толщиной 40мм и облицована винил/искуст.кожей  |
| Плотность прослойки, кг/м3 | не менее 21 |
| Основание | хромированная сталь 1,2 мм |
| Покрытие металлических деталей | устойчивое к дезинфицирующим и моющим средствам |
| **Техническое описание** |  |
| Табурет представляет собой сборно-разборную конструкцию | соответствие |
| **Механ**изм регулировки высоты | пневмопружина |
| Основание пятиопорное, хромированое с отверстием для пневмопружины 50 мм и высотой 90 мм | соответствие |
| Диапазон регулировки высоты сидения, мм | 130 |
| Колеса | самоориентирующиеся, 50 мм |
| Отверстие для колес со штырем, мм | 11 |
| Масса, кг | не более 6 |
| Допустимая равномерная распределенная нагрузка, кг | не более 80 |
| **Габаритные размеры** |  |
| Диаметр сидения, мм. | не менее 320 |
| Диаметр основания, мм. | не менее 500 |
| Общая высота, мм | 765-895 |
| Высота сидения, мм | 455-585 |
| **Общие требования** |  |
| Цвет | белый/ бежевый |
| Срок предоставления гарантии качества товара, мес. | 12 |

**1.11. Тележки медицинские по ГИКС.942810.110ТУ, вариант исполнения:**

**Тележка медицинская для процедурных кабинетов (мод.7)** или аналог. Количество-1шт

**характеристики:**

|  |  |
| --- | --- |
| Состав | Каркас изделия изготовлен из алюминиевого профиля с порошковым покрытием. Имеются две несъемные полимерные полки, которые служат столешницей и дном тележки. Полки имеют по две ручки, выполненные с ними заодно.Тележка состоит из двух отделений: закрытого в виде тумбы с закрытой секцией и ящиком и открытого отделения.Под верхней полкой расположен пластиковый выдвижной ящик. Под ним - секция, закрывающаяся пластиковой дверью с фиксацией на магнит. Внутри секции установлена съемная пластиковая полка. Тележка устанавливается на четыре колёсные опоры, две из которых снабжены стопором. |
| Нагрузочные характеристики полимерных полок при равномерном распределении нагрузки  | на открытую полимерную полку- 15 кг. на внутреннюю полимерную полку – 10 кг.на дно ящика полимерного – 7 кг. |

|  |  |
| --- | --- |
| Максимальная суммарная нагрузка на изделие при равномерном распределении нагрузки | 47 кг |
| Направляющие | Длиной 400 мм.Направляющие оснащены устройством, предотвращающим самопроизвольное выпадение ящика из корпуса при его выдвижении. |
| Ручка дверки и ящика | Мебельная дуга/скоба, хром. Расстояние между центрами отверстий для крепления ручки - 96 мм. |
| Дверь |  Фиксируется магнитом |
| Размеры фасада ящика (Д×В), мм  | Длина: (406,5 × 135) ±5  |
| Размеры фасада двери (Д×В), мм  | (407 × 559) ±5  |
| Цвет фасадов ящика и дверки | белый |
| Колёсные опоры | 4 шт., не регулируемые по высоте,2 опоры имеют стопор. Диаметр колеса 75±2 мм. |
| Материалы: | стойки каркаса - алюминиевый профиль с порошковым покрытиемстенки – сэндвич-панель белая с двух сторон.полки, дверка, ящик - высокопрочный пластик.  |
| Габаритные размеры тележки (Д×Ш×В), мм | (849×490×948) ±10% |
| Масса изделия: | 15,1 ± 1,5 кг |
| Дезинфекция | Поверхности тележки устойчивы к дезинфекции химическим методом поМУ-287-113: 3% раствором перекиси водорода по ГОСТ 177-88 с добавлением 0,5% моющего раствора типа «Лотос» по ГОСТ 25644-96 и 1% раствора хлорамина поТУ 9392-031-00203306-2003. |
| Календарный срок службы от начала эксплуатации до достижения предельного состояния | 5 лет |
| Гарантийный срок эксплуатации со дня сборки мебели представителем предприятия-изготовителя |  24 месяца  |
| Гарантийный срок хранения с даты упаковывания | 60 месяцев |
| Регистрационное удостоверение | Наличие  |
| На изделии должна бытьмаркировка по ГОСТ Р 50444 и ГОСТ 51084,на которойуказаны: | * наименование и обозначение изделия
* обозначение технических условий
* товарный знак, наименование и местонахождение изготовителя
* наименование страны-изготовителя
* дата изготовления
* гарантийный срок и срок службы изделия
 |

**1.12.** **Кушетка физиотерапевтическая КФ600-«МСК»** или аналог. Количество-4 шт

**характеристики:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Материалы** |   |
| Каркас | из деревянных брусков прямоугольного (115х22мм) и квадратного(43х43мм) сечения. |
| Подголовник и лежак изготовлены из ДСП толщиной 16мм, поролоновой прослойки толщиной 20мм и облицованы винилискожей | соответствие |
| Плотность прокладки, кг/м3 | не менее 21 |
| Каркас имеет защитно-декоративное покрытие лаком, нетоксичным, устойчивым к средствам дезинфекционной обработки способом протирания | соответствие |
| Масса, кг | не более 30 |
| Допустимая равномерная распределенная нагрузка, кг | не более 130 |
| **Техническое описание** |   |
| Кушетка состоит из ложа (лежака с подголовником) и каркаса (рамы и ножек) | соответствие |
| Регулировка угла наклона подголовника ступенчатая при помощи механизма Multiflex, в диапазоне не менее | От 0 до 45 |
| Крепление рамы к ножкам при помощи болтов и гаек | М8 |
| **Габаритные размеры** |   |
| Длина, ±10 мм. | 1950 |
| Ширина, ±10 мм. | 650 |
| Высота, ±10 мм. | 535 |
| **Общие требования** |   |
| Цвет | белый/светло-серый/темно-серый |
| Срок предоставления гарантии качества товара, мес. | 12 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

**2. Требования к качеству и срокам поставки товара:**

 Качество должно соответствовать установленным в Российской Федерации государственным стандартам и требованиям к данному виду Товара и подтверждаться наличием документов, обязательных для данного вида Товара, оформленными в соответствии с требованиями нормативной документации. Подробное техническое описание на русском языке(паспорт), заверенное производителем, регистрационное удостоверение и сертификат соответствия.

 Товар, должен быть новым, год выпуска не ранее 2 квартала 2024 года, не бывшим в употреблении, не проходившим ремонт, в том числе восстановление потребительских свойств, замену составных частей, серийно выпускаемым. Товар не должен иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами и изготовлением.

Поставка товара, сборка, ввод в эксплуатацию, инструктаж на рабочем месте производится за счет Поставщика.

Товар поставляется силами поставщика в таре и упаковке, обеспечивающей его целостность и сохранность при хранении, транспортировке и погрузочно-разгрузочных работах. Упаковка должна быть заводской, соответствовать конкретному виду продукции, нарушение и деформация ее не допускается. Тара, упаковка и маркировка товара должна соответствовать требованиям, установленным законодательством Российской Федерации, упаковка и маркировка импортного товара – международным стандартам.

Срок поставки в течение 20 календарных дней с момента заключения договора.

**3.Требование об использовании АСЗ «Электронный ордер»:**

При отсутствии регистрации, Исполнителю необходимо зарегистрироваться в автоматизированной системе заказов «Электронный ордер» (далее - АСЗ «Электронный ордер») и направить для подтверждения регистрации на e-mail: support@emsoft.ru сканированную версию договора, в течении 5 рабочих дней со дня подписания договора Сторонами.

Исполнитель проходит регистрацию в АСЗ «Электронный ордер» по адресу: <http://zakupki.rzd-medicine.ru/>

После регистрации Исполнителя в АСЗ «Электронный ордер», Покупатель инициирует в системе создание карточки договора.

Покупатель предоставляет Исполнителю заявки на поставку товара в электронном виде посредством АСЗ «Электронный ордер». Исполнитель обязан отслеживать поступление заявок и обрабатывать их при поступлении в течении 1 рабочего дня.

Системой предусмотрены следующие статусы заказов:

«Согласование поставщиком» - Исполнителю требуется подтвердить получение заявки в течении 1 рабочего дня и загрузить счет.

«Выполнение» - Необходимо указать Предположительную дату доставки.

«Поступление ДС» - Для подтверждения поступления денежных средств, нажмите кнопку «Редактирование заказа».

По регистрации и работе в АСЗ «Электронный ордер» по ссылке доступна инструкция: Обновленная инструкция для пользователей Исполнителя

Контакты отдела технической поддержки:

Телефон: 8(495)248-06-46, доб. 1

E-mail: support@emsoft.ru

**Контактное лицо (по техническим вопросам):**

Главная медицинская сестра Старицына Наталья Александровна

Номер телефона: 8(342)207-11-99, доб.425

Адрес электронной почты: nstaritsyna@medikrzd.ru