|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование, функциональные характеристики (потребительские свойства), количественные и качественные характеристики товара.** | **Ед.изм.** | **Кол-во** | **Средняя цена за ед. товара, руб.** |
| 1 | **Кровать медицинская**, представляет собой разборную конструкцию, состоящую из каркаса, спинки высокой и спинки низкой.Длина кровати 2020 мм, ширина 905 мм, высота спинки низкой не менее 755 и не более 760 мм, высота спинки высокой не менее 880 мм и не более 890.Каркас гнутый, выполнен из стальной электросварной, полуовальной трубы сечения 40 мм\*25 мм\* 1,35 мм, методом гибки. Полотно каркаса – сварная сетка, изготовленная из проволоки диаметром не менее 3,8 мм, с размером ячейки 100х65 мм. К каркасу для увеличения жесткости должны быть приварены две перемычки, изготовленные из трубы круглого сечения Ø 20х1,5 мм. Спинка высокая должна быть выполнена из трех стальных, электросварных труб круглого сечения Ø 45х1,2 мм, Ø 38х1,2 мм, Ø 30х1,2 мм , методом гибки, сваренных между собой. Спинка низкая должна быть выполнена из двух стальных, электросварных труб круглого сечения Ø 45х1,2 мм, Ø 38х1,2 мм, сваренных между собой. Открытые концы труб должны быть закрыты полиэтиленовыми заглушками.Спинки с каркасом должны собираться при помощи крючков и петель, клинковым методом. Изделие должно быть стойким к механическим повреждениям защищено декоративным покрытием, выполненное порошковыми эпоксидно - полиэфирными красками. Покрытие должно обеспечивать длительный срок эксплуатации. Максимальная равномерно-распределительная нагрузка на одно спальное место - не более 120 кг. Наружные поверхности кровати должны быть устойчивы к многократной дезинфекции. Гарантийный срок службы не менее 10 лет. | шт. | 200 | 4997,33 |
| 2 | **Матрас медицинский**. Длина не менее 1900 и не более 1920 мм, ширина не менее 900 и не более 920 мм, высота не менее 100 и не более 110 мм. Наполнитель должен состоять из двух слоев: 1 слой, высотой не менее 60 и не более 70 мм: цельный лист пенополиуретана вторичного вспенивания, плотностью не менее 60 и не более 70 кг/м³. 2 слой, высотой не менее 40 и не более 50 мм: пенополиуретан, плотностью не менее не менее 20 и не более 30 кг/м³. Чехол должен иметь П-образную молнию, расположенную посередине узкой торцевой части изделия и заходящую на длинные стороны на 20 см. Чехол на матрац должен быть изготовлен из мембранной ткани с антискользящим покрытием. Состав ткани: полиэстер не менее 97%, полиуретан не менее 3%. Плотность ткани не менее 115 г/м². Изделие должно иметь две поверхности, без швов. Все соединения (швы) ткани чехла должны быть герметизированы полиуретановой лентой. Изделие должно иметь индивидуальную упаковку из прозрачного полиэтилена, обеспечивающую сохранность товара при транспортировке и хранении. Упаковка цельная, не должна иметь вскрытий, вмятин, порезов. Гарантийный срок должен быть не менее одного года.  | шт. | 200 | 3349,33 |

**1.1.Требования к упаковке:** Поставляемый Товар должен отгружаться в упаковке, надлежащим образом, чтобы исключить порчу и/или уничтожение Товара на период поставки, до приемки его Заказчиком, включая условия перегрузки.

 Тара не является многооборотной и возврату не подлежит.

 Маркировка Товара должна соответствовать требованиям действующих нормативных актов Российской Федерации и обеспечивать возможность количественного учета поставленного Товара.