Приложение № 1 к Договору №\_\_\_\_

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2013 г.

на поставку медицинской мебели

Техническое задание (Спецификация) на поставку медицинской мебели.

Заказчик: МБУЗ «Городская поликлиника №13»

Место поставки: г. Пермь, пос. Новые Ляды, ул. Мира 9а

Сроки поставки: не более 30 дней

Условия поставки: поставка сборка и установка мебели осуществляется за счет Поставщика

Комплектация и технические характеристики

1. Стол рабочий с тумбой

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Требуемые параметры и условия | Предлагаемые параметры и условия |
| 1 | Наименование | Указать |  |
| 2 | Модель | Указать |  |
| 3 | Производитель, страна происхождения | Указать |  |
| 4 | Сертификат соответствия Госстандарта России | Указать |  |
| 5 | Декларация о соответствии требованиям | Указать |  |
| 6 | Паспорт изготовителя на изделие | Указать |  |
| 7 | Протокол испытаний | Указать |  |
|  | Технические характеристики |  |  |
| 8 | Комплектация:  - в правой части стола должна быть установлена неотделимая тумба на три выдвижных ящика на шариковых направляющих полного выдвижения, а также сверху должна быть открытая ниша.  - Царга стола высотой не менее 340 мм, основной крепежный элемент: стяжка эксцентриковая, евровинт, закрытые пластмассовыми заглушками, применение уголков мебельных не допускается.  - в местах видимых соединений должны быть предусмотрены пластиковые заглушки или наклейки в тон мебели. | Указать |  |
| 9 | Толщина столешницыа: не менее 14 и не более 25 мм  Заполнение корпуса и ящиков из древесно-стружечной плиты толщиной не менее 16 мм 1/1-М-Пр-Р-А, класс эмиссии формальдегида Е1 по ГОСТ Р52078-2003 , ГОСТ 10632-89, ГОСТ 27326-87 облицованной при повышенном давлении и температуре стойкой меламиновой пленкой и покрытой специальным лаком, устойчивым к влаге и механическим повреждениям или древесноволокнистой плиты средней плотности, изготавливаемой методом сухого прессования мелкодисперсной древесной стружки при высоком давлении и температуре на основе связующих карбамидных смол, модифицированных меламином, содержание формальдегида, мг на 100 г абсолютно сухой плиты не более 30. Наружная и внутренняя поверхность должна быть гладкой и выполнена из материалов, устойчивых к воздействию обработке дезинфицирующих и моющими средств. | Указать |  |
| 10 | Кромка ПВХ толщиной | Не менее 2 мм |  |
| 11 | Опора: должны предусматривать регулировку по высоте для компенсации неровности пола. | Указать |  |
| 12 | Цвет — по согласованию с Заказчиком. | Наличие |  |
| 13 | Габаритные размеры | 1200 × 680 × 750 мм |  |
|  | Дополнительные условия |  |  |
| 14 | Доставка, сборка | Наличие |  |
| 15 | Срок гарантии не менее 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию | Указать |  |
| 16 | Год выпуска товара не ранее 2013 г. | Указать |  |
| 17 | Количество, шт. | 6 |  |

2.Стул для посетителя.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Требуемые параметры и условия | Предлагаемые параметры и условия |
| 1. | Наименование | Указать |  |
| 2. | Модель | Указать |  |
| 3. | Производитель, страна происхождения | Указать |  |
| 4. | Сертификат соответствия Госстандарта России на мебель для сидения и лежания (Код 56 0000), в соответствии с ГОСТ 19917-93 | Указать |  |
| 5. | Декларация о соответствии требованиям Гост 19917-93 | Указать |  |
| 6. | Паспорт изготовителя на изделие | Указать |  |
| 7. | Протокол испытаний | Указать |  |
| 8. | Технические характеристики |  |  |
| 9. | Стул для приемных, конференц-залов и торговых помещений | Наличие |  |
| 10. | Каркас: стальная труба не более D = 30х15 мм с толщиной стенки не более 1,5 мм. | Указать |  |
| 11. | Размер не более 550\*515\*460 мм | Указать |  |
| 12. | Наполнение обивки внутри - гнутоклееное ДВП не более 4мм и 2-х слойное, обтянутое поролоном (на спинке и сиденье – не менее 30 мм.) | Указать |  |
| 17. | Высота спинок не более 350 мм | Указать |  |
| 18. | Покрытие должно быть с порошковым полимерным покрытием (полимерное покрытие должно быть нанесено путем напыления порошковой краски на каркас в электростатическом поле, с дальнейшим ее закреплением под воздействием высокой температуры (не менее 220 градусов); | Наличие |  |
| 19. | Цвет по согласованию с заказчиком. | Наличие |  |
| 21. | Номинальная нагрузка | 130 кг |  |
| 22. | Средний срок службы | 10 лет |  |
| 23. | Дополнительные условия |  |  |
| 24. | Доставка, сборка | Наличие |  |
| 25. | Срок поставки в течение \_\_ дней с момента подписания муниципального контракта | Указать |  |
| 26. | Срок гарантии не менее 18 месяцев с момента ввода в эксплуатацию | Наличие |  |
| 27. | Год выпуска товара не ранее 2013 г. | Указать |  |
| 28. | Количество, шт. | 15 |  |

1. Шкаф медицинский для одежды

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Требуемые параметры и условия | Предлагаемые параметры и условия |
|  | Наименование | Указать |  |
|  | Модель | Указать |  |
|  | Производитель, страна происхождения | Указать |  |
|  | Сертификат соответствия Госстандарта России на мебель лабораторную и медицинскую (Код 56 2100), в соответствии с ГОСТ 16371-93,19917-93, ТО 5621-98045626-01-2013 | Указать | № \_\_\_\_\_\_, от \_\_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_\_ |
|  | Декларация о соответствии требованиям  Гост 16371-93,19917-93 | Указать | № \_\_\_\_\_\_, от \_\_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_\_ |
|  | Паспорт изготовителя на изделие с гарантийными обязательствами | Указать |  |
|  | Протокол испытаний | Указать |  |
|  | Технические характеристики |  |  |
|  | Шкаф для одежды на металлическом основании имеет  Отделение с полкой для головных уборов и выдвижной штангой за распашной щитовой дверью. | Наличие |  |
|  | Габаритный размер 800\*560\*1900 мм | Наличие |  |
|  | Заполнение корпуса шкафа из древесно-стружечной плиты толщиной не менее 16 мм 1/1-М-Пр-Р-А, класс эмиссии формальдегида Е1 по ГОСТ Р52078-2003 , ГОСТ 10632-89, ГОСТ 27326-87 облицованной при повышенном давлении и температуре стойкой меламиновой пленкой и покрытой специальным лаком, устойчивым к влаге и механическим повреждениям или древесноволокнистой плиты средней плотности, изготавливаемой методом сухого прессования мелкодисперсной древесной стружки при высоком давлении и температуре на основе связующих карбамидных смол, модифицированных меламином, содержание формальдегида, мг на 100 г абсолютно сухой плиты не более 30. Наружная и внутренняя поверхность шкафа должна быть гладкой и выполнена из материалов, устойчивых к воздействию обработке дезинфицирующих и моющими средств. | Указать |  |
|  | Кромка ПВХ толщиной не менее 2 мм | Указать |  |
|  | Цельносварной металлокаркас выполнен из трубы квадратного сечения, размером не менее 25\*25 мм. Покраска каркаса на основе термореактивного пленкообразователя, полимерной эпокси-полиэфирной краской . В состав краски должны входить эпоксидные и полиэфирные пленкообразователи, которые реагируют друг с другом при отверждении. Краска должна иметь минимальную склонность к пожелтению и должна выдерживать высокие температуры. | Указать |  |
|  | Цвет изделия белый. | Наличие |  |
|  | Регулируемая опора - металл + пластик, высотой не менее 20 мм. | Указать |  |
|  | Дополнительные условия |  |  |
|  | Доставка, сборка | Наличие |  |
|  | Срок гарантии не менее 18 месяцев с момента ввода в эксплуатацию | Указать |  |
|  | Год выпуска товара не ранее 2013 г. | Указать |  |
|  | Количество, шт. | 4 |  |

1. Шкаф - пенал

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Требуемые параметры и условия | Предлагаемые параметры и условия |
|  | Наименование | Указать |  |
|  | Модель | Указать |  |
|  | Производитель, страна происхождения | Указать |  |
|  | Сертификат соответствия Госстандарта России на мебель лабораторную и медицинскую (Код 56 2100), в соответствии с ГОСТ 16371-93,19917-93, ТО 5621-98045626-01-2013 | Указать | № \_\_\_\_\_\_, от \_\_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_\_ |
|  | Декларация о соответствии требованиям  Гост 16371-93,19917-93 | Указать | № \_\_\_\_\_\_, от \_\_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_\_ |
|  | Паспорт изготовителя на изделие с гарантийными обязательствами | Указать |  |
|  | Протокол испытаний | Указать |  |
|  | Технические характеристики |  |  |
|  | Шкаф на металлическом основании имеет по высоте: отделение с полкой за распашной щитовой дверью и отделение с двумя полками за стеклянной дверью. | Наличие |  |
|  | Габаритный размер 400\*560\*1800 мм | Наличие |  |
|  | Заполнение корпуса шкафа из древесно-стружечной плиты толщиной не менее 16 мм 1/1-М-Пр-Р-А, класс эмиссии формальдегида Е1 по ГОСТ Р52078-2003 , ГОСТ 10632-89, ГОСТ 27326-87 облицованной при повышенном давлении и температуре стойкой меламиновой пленкой и покрытой специальным лаком, устойчивым к влаге и механическим повреждениям или древесноволокнистой плиты средней плотности, изготавливаемой методом сухого прессования мелкодисперсной древесной стружки при высоком давлении и температуре на основе связующих карбамидных смол, модифицированных меламином, содержание формальдегида, мг на 100 г абсолютно сухой плиты не более 30. Наружная и внутренняя поверхность шкафа должна быть гладкой и выполнена из материалов, устойчивых к воздействию обработке дезинфицирующих и моющими средств. | Указать |  |
|  | Кромка ПВХ толщиной не менее 2 мм | Указать |  |
|  | Цельносварной металлокаркас выполнен из трубы квадратного сечения, размером не менее 25\*25 мм. Покраска каркаса на основе термореактивного пленкообразователя, полимерной эпокси-полиэфирной краской . В состав краски должны входить эпоксидные и полиэфирные пленкообразователи, которые реагируют друг с другом при отверждении. Краска должна иметь минимальную склонность к пожелтению и должна выдерживать высокие температуры. | Указать |  |
|  | Цвет изделия белый. | Наличие |  |
|  | Регулируемая опора - металл + пластик, высотой не менее 20 мм. | Указать |  |
|  | Дополнительные условия |  |  |
|  | Доставка, сборка | Наличие |  |
|  | Срок гарантии не менее 18 месяцев с момента ввода в эксплуатацию | Указать |  |
|  | Год выпуска товара не ранее 2013 г. | Указать |  |
|  | Количество, шт. | 7 |  |

Муратова Г.И.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_