**ОБРАЗЦЫ ФОРМ ДОКУМЕНТОВ, ВКЛЮЧАЕМЫХ В СОСТАВ ЗАЯВКИ**

**Коммерческое предложение**

**начало формы**

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 г. №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Коммерческое предложение**

**На поставку металлической мебели,** в соответствии с Запросом на предоставление предложения поставщика.

Наименование и адрес Участника: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Настоящим мы подтверждаем, что изучили Техническое задание и Проект договора и согласны поставить металлическую мебель, полностью соответствующие требованиям Заказчика, изложенным в приложении №1 к запросу:

Технические характеристики представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование предмета закупки** | **Характеристики** | **Ед.изм.** | **Кол-во** | **Цена за ед. Товара,****с НДС\*, руб.** | **Цена всего за Товар**  **с НДС\*, рублей** |
| 1. | Стол  лабораторный | Стол регулируемый по высоте.  **Габаритные размеры**  Длина \_\_\_\_\_\_\_\_мм.  Глубина\_\_\_\_\_\_\_ мм  (указать размеры)  Высота имеет четыре уровня фиксации:  \_\_\_мм/\_\_\_\_мм/\_\_\_\_\_\_мм/\_\_\_\_\_мм.  (указать размеры)  Стол оснащен ручной регулировкой и фиксацией высоты при помощи крепких винтов. Жесткость конструкции должна обеспечиваться траверсой  Рабочая поверхность выполнена из ЛДСП толщиной \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм.  (указать размеры)  Торцы облицованы специальной пленкой ПВХ для рабочих поверхностей.  Цвет- ясень Шимо темный.  Каркас изготовлен из металлического профиля прямоугольного сечения \_\_\_\_\_\_\_мм  (указать размеры)  Цвет каркаса – серый, окрашен полимерной порошковой краской.  Гарантия – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ месяцев. | шт | 1 |  |  |
| 2 | Стол | **Габаритные размеры**  Длина \_\_\_\_\_\_\_\_мм,  ширина \_\_\_\_\_\_\_ мм,  высота \_\_\_\_\_\_\_\_ мм  (указать размеры)  Столешница: выполнена из ЛДСП и покрыта высокопрочным пластиком.  Толщиной \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_мм.  (указать размеры)  Торцы облицованы специальной пленкой ПВХ Цвет столешницы - орех.  Каркас изготовлен из металлического профиля прямоугольного сечения и устойчив к коррозии.  Цвет каркаса – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (указать размеры)  Гарантия – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ месяцев. | шт | 3 |  |  |
| 3 | Картотека | Картотека предназначены для систематизации и удобного хранения документации.  Внешние размеры:  высота \_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  ширина \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  глубина \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм.  (указать размеры)  4 выдвижных ящика с телескопическими направляющими и системой полного выдвижения ящиков  Максимальная нагрузка на ящик \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кг  (указать вес)  Тип замка: ключевой  Картотека цельносварную конструкцию  Толщина металла \_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм .  (указать размеры)  Цвет – \_\_\_\_\_, окрашен полимерной порошковой краской.  Оборудована антиопрокидывающим устройством, непозволяющим одновременно выдвигать более чем один ящик.  Габариты ящиков рассчитаны для хранения подвесных папок формата А4  Гарантия – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ месяцев. | шт | 4 |  |  |
| 4 | Верстак | **Габаритные размеры верстака:**  длина \_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  ширина \_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  высота \_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм.  (указать размеры)  Верстак оснащен экраном.  **Габаритные размеры экрана:**  длина \_\_\_\_\_\_ мм,  высота \_\_\_\_\_\_ мм.  (указать размеры)  Экран оснащен светодиодным освещением (питание 220 В., длина комплекта освещения равна длине столешницы).  **Аксессуары на экран:**  **1.**съемная полка –  длина \_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  ширина \_\_\_\_\_\_\_ мм,  высота \_\_\_\_\_\_\_\_ мм;  (указать размеры)  **2**.съемный держатель инструмента  длина \_\_\_\_\_\_\_\_мм,  ширина \_\_\_\_\_\_ мм  высота \_\_\_\_\_\_\_ мм  (указать размеры)  **3**.съемный держатель для шестигранников и сверл  длина \_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  ширина \_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  высота \_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм.  (указать размеры)  **4.** съемный держатель ключей  длина \_\_\_\_\_\_\_ мм,  ширина \_\_\_\_\_\_ мм,  высота \_\_\_\_\_\_\_ мм.  (указать размеры)  Столешница изготовлена из фанеры толщиной \_\_\_\_\_\_\_\_ мм  (указать размеры)  Торцы и столешница облицованы оцинкованным листом металла толщиной \_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм.  (указать размеры)  Слева тумба с полками, справа- 5 выдвижных ящиков на усиленных телескопических направляющих.  Гарантия: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ месяцев. | шт | 5 |  |  |
| 5 | Верстак | **Габаритные размеры верстака:**  длина \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  ширина \_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  высота \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм.  (указать размеры)  Столешница изготовлена из фанеры толщиной \_\_\_\_\_\_\_\_ мм  (указать размеры)  Торцы и столешница облицованы листом металла оцинкованной стали толщиной \_\_\_\_\_\_\_\_мм.  толщиной \_\_\_\_\_\_\_\_ мм.  (указать размеры)  Максимальная нагрузка \_\_\_\_\_\_\_кг. | шт | 1 |  |  |
| 6 | Верстак | **Габаритные размеры верстака:**  длина \_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  ширина \_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  высота \_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм.  (указать размеры)  Столешница изготовлена из фанеры толщиной \_\_\_\_\_\_\_ мм  (указать размеры)  Торцы и столешница облицованы листом металла оцинкованной стали толщиной \_\_\_\_\_\_\_\_\_мм.  (указать размеры)  Справа тумба с - 5 выдвижных ящиков на усиленных телескопических направляющих. Максимальная нагрузка \_\_\_\_\_\_\_\_ кг.  (указать вес)  Гарантия: \_\_\_\_\_\_\_ месяцев. | шт | 1 |  |  |
| 7 | Стол подкатной  ПС-07 Викинг или эквивалент | Стол для установки оборудования в рабочей зоне. Длина стола \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  ширина \_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм.  (указать размеры)  Стол регулируется по высоте. Регулировка высоты столешницы от \_\_\_\_\_ мм до \_\_\_\_\_\_\_\_ мм.  Снабжен 4 колесными опорами, две из них с механизмом фиксации.  Каркас выполнен из стального профиля, покрытого порошковой краской.  Столешница и полка антистатические, из материала устойчивого к истиранию.  Толщина столешницы \_\_\_\_\_\_\_мм  Нагрузка на стол до \_\_\_\_\_\_\_\_\_ кг  (указать размеры)  Гарантия: не менее 12 месяцев. | шт | 4 |  |  |
| 8 | Стеллаж | Габаритные размеры:  высота \_\_\_\_\_\_ мм,  длина \_\_\_\_\_\_\_ мм,  глубина \_\_\_\_\_\_ мм.  (указать размеры)  Cтеллаж имеет сборно-разборную конструкцию, состоящую из вертикальных рам, закрепленных на них горизонтальных балок и разборных полок.  Стойки изготовлены из оцинкованного металлического профиля толщина металла стойки \_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  (указать размеры)  нагрузка на секцию \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кг.  (указать вес)  Балка крепится к стойке на зацепах и закрепляется фиксатором, предохраняющим балку от случайного подъема. Предусмотрено крепление подпятников к полу.  Стеллаж 5 ярусов и возможность регулировки ярусов хранения. Шаг регулировки высоты ярусов -\_\_\_\_\_ мм. Полки из оцинкованной стали. Нагрузка на ярус до\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кг.  Гарантия: \_\_\_\_\_\_\_ месяцев. | шт | 3 |  |  |
| 9 | Верстак | **Габаритные размеры верстака:**  длина \_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  ширина \_\_\_\_\_\_\_ мм,  высота \_\_\_\_\_\_\_ мм.  (указать размеры)  Верстак оснащен экраном.  **Габаритные размеры экрана:**  длина \_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  высота \_\_\_\_\_\_\_ мм.  (указать размеры)  Экран оснащен светодиодным освещением (питание 220 В., длина комплекта освещения равной длине столешницы).  **Аксессуары на экран:**  **1.**съемная полка –  длина \_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  ширина \_\_\_\_\_\_\_ мм,  высота \_\_\_\_\_\_\_\_ мм;  (указать размеры)  **2**.съемный держатель инструмента –  длина \_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  ширина \_\_\_\_\_\_\_ мм,  высота \_\_\_\_\_\_\_\_ мм;  (указать размеры)  **3**.съемный держатель для шестигранников и сверл - длина \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  ширина \_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  высота \_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм.  (указать размеры)  **4.** съемный держатель ключей –  длина \_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  ширина \_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  высота \_\_\_\_\_\_\_\_ мм.  (указать размеры)  Столешница изготовлена из фанеры толщиной \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм  (указать размеры)  Торцы и столешница облицованы оцинкованным листом металла толщиной \_\_\_\_\_\_\_\_мм.  (указать размеры)  Слева и справа тумбы с 5 выдвижными ящиками на усиленных телескопических направляющих.  Гарантия: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ месяцев. | шт | 1 |  |  |
| 10 | Инструментальный стенд | **Габаритные размеры стенда:**  длина \_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  ширина \_\_\_\_\_\_\_ мм,  высота \_\_\_\_\_\_\_ мм.  (указать размеры)  Стенд оснащен держателями для пластиковых ящиков.  Гарантия: \_\_\_\_\_\_\_\_ месяцев. | шт | 1 |  |  |
| 11 | Ящик пластиковый к вышеуказанному стенду | **Габаритные размеры ящика:**  длина \_\_\_\_\_\_ мм,  ширина \_\_\_\_\_\_\_ мм,  высота \_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм;  (указать размеры)  Цвет синий. Максимальная грузоподъёмность \_\_\_\_\_\_\_\_ кг.  Толщина стенок \_\_\_\_\_\_ мм  Гарантия: \_\_\_\_\_\_\_ месяцев. | шт | 12 |  |  |
| 12 | Ящик пластиковый к вышеуказанному стенду | **Габаритные размеры ящика**  длина \_\_\_\_\_\_\_ мм,  ширина \_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  высота \_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм;  (указать размеры)  Цвет синий. Максимальная грузоподъёмность \_\_\_\_\_ кг. Толщина стенок \_\_\_\_\_\_\_\_\_мм.  (указать размеры)  Гарантия: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ месяцев. | шт | 12 |  |  |
| 13 | Стеллаж | Габаритные размеры:  высота \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  длина \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  глубина \_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм .  (указать размеры)  Cтеллаж имеет сборно-разборную конструкцию, состоящую из вертикальных рам, закрепленных на них горизонтальных балок и разборных полок.  Стойки изготовлены из оцинкованного металлического профиля \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм  толщина металла стойки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм, нагрузка на секцию до \_\_\_\_\_\_\_\_\_ кг.  (указать размеры)  Балка крепится к стойке на зацепах и закрепляется фиксатором, предохраняющим балку от случайного подъема. Предусмотрено крепление подпятников к полу.  Стеллаж имеет 7 ярусов и возможность регулировки ярусов хранения. Шаг регулировки высоты ярусов -\_\_\_\_\_\_\_\_ мм.  (указать размеры)  Полки из оцинкованной стали. Нагрузка на ярус до\_\_\_\_\_ кг.  Гарантия: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ месяцев. | шт | 11 |  |  |
| 14 | Стеллаж | Габаритные размеры:  высота \_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  длина \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  глубина \_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм .  (указать размеры)  Cтеллаж имеет сборно-разборную конструкцию, состоящую из вертикальных рам, закрепленных на них горизонтальных балок и разборных полок.  Рама собирается из двух вертикальных стоек, соединенных между собой комплектом горизонтальных и диагональных связей.  Стойки изготовлены из оцинкованного металлического профиля \_\_\_\_\_\_х\_\_\_\_\_ мм. (толщина металла стойки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_мм, нагрузка на секцию \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кг)  (указать размеры)  Балка крепится к стойке на зацепах и закрепляется фиксатором, предохраняющим балку от случайного подъема. Предусмотрено крепление подпятников к полу.  Стеллаж имеет 5 ярусов и возможность регулировки ярусов хранения.  Шаг регулировки высоты ярусов -\_\_\_\_\_\_\_ мм. Полки из оцинкованной стали.  Нагрузка на ярус до \_\_\_\_\_\_\_\_\_ кг.  (указать размеры)  Гарантия: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ месяцев. | шт | 4 |  |  |
| 15 | Стеллаж | Габаритные размеры:  высота \_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  длина \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  глубина \_\_\_\_\_\_\_\_ мм.  (указать размеры)  Cтеллаж имеет сборно-разборную конструкцию, состоящую из вертикальных рам, закрепленных на них горизонтальных балок и разборных полок.  Рама собирается из двух вертикальных стоек, соединенных между собой комплектом горизонтальных и диагональных связей.  Стойки изготовлены из оцинкованного металлического профиля (толщина металла стойки \_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  нагрузка на секцию до \_\_\_\_\_\_ кг)  (указать размеры, вес)  Балка крепится к стойке на зацепах и закрепляется фиксатором, предохраняющим балку от случайного подъема. Предусмотрено крепление подпятников к полу.  Стеллаж имеет 6 ярусов и возможность регулировки ярусов хранения.  Шаг регулировки высоты ярусов -\_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм.  (указать размеры)  Полки из оцинкованной стали.  Нагрузка на ярус до \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кг  (указать вес)  Гарантия: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ месяцев. | шт | 23 |  |  |
| 16 | Тележка | Тележка стеллажная полочная предназначена для перемещения продукции на производственном участке.  Высота тележки \_\_\_\_\_\_\_мм,  глубина – \_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  длина секции- \_\_\_\_\_\_\_\_ мм  (указать размеры)  Тележка имеет 9 полок в секции,  расстояние между полками – \_\_\_\_\_\_\_ мм. Поверхность полок - плоская, высота нижнего борта полки – \_\_\_\_\_\_\_\_мм, бортики, направленны вниз.  Обязательно наличие на полках ребра жесткости и перфорации. Размеры перфорации \_\_х\_\_\_ мм, шаг перфорации – \_\_\_х\_\_\_ мм. Полки изготовлены из \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.  Толщина металла полок – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм.  Максимальная нагрузка на полку – \_\_\_\_\_\_\_ кг, максимальная нагрузка на раму тележки -\_\_\_\_ кг.  (указать размеры)  Каркас изготовлен из \_\_\_\_\_\_\_\_\_ стали, размеры трубы -\_\_\_\_х\_\_\_\_х\_\_\_\_ мм.  (указать размеры)  Соединение тележки сварное, тип тележки двусторонний. У тележки 4 поворотных колеса с тормозом, диаметр колеса- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм с  (указать размеры)  полиуретановой шиной. В оси колеса шариковый подшипник.  Гарантия – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ месяцев. | шт | 3 |  |  |
| 17 | Шкаф металлический | Шкаф предназначен для хранения изделий.  Габаритные размеры:  высота \_\_\_\_\_\_мм,  ширина \_\_\_\_\_\_\_\_мм,  глубина \_\_\_\_\_\_\_ мм.  (указать размеры)  Шкаф двухдверный, тип замка в дверях- ключевой с ручкой.  Шкаф имеет 4 полки.  Максимальная нагрузка на полку \_\_\_\_\_\_\_ кг.  (указать вес)  Корпус шкафа имеет сборно-разборную конструкцию,  толщина металла \_\_\_\_\_\_\_ мм.  (указать размеры)  Цвет – серый полуматовый, окрашен  полимерной порошковой краской.  Гарантия – \_\_\_\_\_\_\_\_\_ месяцев. | шт | 4 |  |  |
| 18 | Ящик пластиковый | Ящик пластиковый предназначен для хранения продукции.  Внешние размеры:  высота \_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  ширина \_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  длина \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм.  (указать размеры)  Ящик пластиковый имеет цельнолитую конструкцию. Толщина стенок ящиков \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм.  (указать размеры)  Максимальная грузоподъёмность ящиков – \_\_ кг.  Цвет – синий.  Гарантия – \_\_\_\_\_\_ месяцев. | шт | 2 |  |  |
| 19 | Шкаф хозяйственный | Шкаф металлический однодверный с вентиляционными отверстиями.  Габаритные размеры:  высота \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  ширина \_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  глубина- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм.  (указать размеры)  Шкаф разборный, двухсекционный. Вертикальная перегородка в нижней части не полностью разделяется на две секции. В одной вертикальной секции имеется штанга с крючками для спецодежды, в другой – 3 металлические полки для хранения различного хозяйственного инвентаря. Нижняя объединенная часть предназначена для хранения крупного хозинвентаря.  Все металлические части шкафа имеют защитно-декоративное покрытие. Покрытие безопасно, коррозийно-устойчивым.  Цвет- \_\_\_\_\_\_  (указать цвет)  Гарантия – \_\_\_\_\_\_\_\_ месяцев. | шт | 12 |  |  |
| 20 | Шкаф для документов | Шкаф металлический с распашной дверью и ключевым замком.  Габаритные размеры:  высота \_\_\_\_\_\_ мм,  ширина \_\_\_\_\_\_\_ мм,  глубина\_\_\_\_\_\_\_мм.  (указать размеры)  Внутри шкафа– 4 металлические полки для хранения. различных документов. Максимальная нагрузка на полку \_\_\_\_\_\_\_ кг.  Покрытие шкафа безопасно, коррозийно-устойчивым.  Цвет- \_\_\_\_\_\_\_\_\_  (указать цвет)  Гарантия – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ месяцев. | шт | 6 |  |  |
| 21 | Стол для весов | **Габаритные размеры**  Длина \_\_\_\_\_\_\_мм ,  ширина \_\_\_\_\_\_ мм,  высота \_\_\_\_\_\_\_ мм  (указать размеры)  Столешница выполнена из ЛДСП и покрыта высокопрочным пластиком.  Толщина столешницы \_\_\_\_\_\_\_\_ мм.  (указать размеры)  Торцы облицованы специальной пленкой ПВХ.  Цвет столешницы - \_\_\_\_\_\_\_\_\_  (указать цвет)  Каркас изготовлен из металлического профиля прямоугольного сечения и устойчив к коррозии. Цвет каркаса – \_\_\_\_\_\_\_\_\_.  Гарантия – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ месяцев. | шт | 1 |  |  |
| 22 | Шкаф модульный | Металлический шкаф двухдверный для хранения тяжелых деталей.  Габаритные размеры:  высота \_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  ширина \_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  глубина\_\_\_\_\_\_\_\_ мм.  (указать размеры)  Конструкция шкафа сборно-разборная.  Шкаф имеет 4 металлические полки, максимальная нагрузка на полку \_\_\_\_\_\_\_\_ кг. Цвет боковин и полок - \_\_\_\_\_\_,  цвет двери- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (указать цвет)  Тип замка: \_\_\_\_\_\_\_\_  Гарантия – \_\_\_\_\_\_\_\_ месяцев. | шт | 4 |  |  |
| 23 | Шкаф модульный | Металлический шкаф двухдверный для хранения тяжелых деталей.  Габаритные размеры:  высота \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  ширина \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  глубина- \_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм.  (указать размеры)  Конструкция шкафа сборно-разборная,  Шкаф имеет 3 металлические полки, максимальная нагрузка на полку \_\_\_\_\_\_\_\_\_ кг  Внизу установлен металлический выдвижной ящик.  Высота ящика \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм.  (указать размеры)  Цвет боковин и полок - \_\_\_\_\_\_\_,  цвет двери- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (указать цвет)  Тип замка: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Гарантия – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ месяцев. | шт | 2 |  |  |
| 24 | Шкаф | Шкаф металлический используется для индивидуального хранения.  Габаритные размеры:  высота \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_мм,  ширина \_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм,  глубина \_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм.  (указать размеры)  Шкаф имеет 10 ячеек. Размер ячейки:  высота \_\_\_\_\_\_\_ мм,  ширина \_\_\_\_\_\_ мм.  (указать размеры)  Шкаф имеет общую дверь с 1 замком, Каждая ячейка также имеет ключевой замок. Корпус шкафа может иметь сборно-разборную конструкцию или сварную,  толщина металла \_\_\_\_\_\_\_ мм.  Все металлические части шкафа имеют защитно-декоративное покрытие. Покрытие безопасно, коррозийно-устойчиво, окрашено полимерной порошковой краской.  Цвет – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (указать цвет)  Гарантия – \_\_\_\_\_\_ месяцев. | шт | 2 |  |  |

\***НДС-если применим**

Участник процедуры Закупки должен заполнить значения,обозначенные знаком \_\_\_\_\_**(указать размеры, цвет, вес, гарантию).**

Итого на общую сумму, *рублей*: \_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_), в том числе НДС \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(указать сумму цифрами и прописью) (указать цифрами и прописью, если применим)

**Срок поставки и сборки мебели:** в течение \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) календарных дней с

(Указывается участником самостоятельно, но не более 25 (Двадцати тяти) рабочих дней)

момента подписания Договора.

Доставка Товара осуществляется силами и средствами Поставщика до склада Заказчика, расположенного по адресу: Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Суворова, д. 26. Датой поставки Товара является дата сборки и подписания Сторонами накладной, либо иного документа, подтверждающего факт доставки, сборки и принятия Товара Заказчиком.

- сборка на территории Заказчика производится силами и средствами Поставщика.

**Условия оплаты[[1]](#footnote-1):** Заказчик осуществляет 100% оплату за Товар на основании выставленного счета Поставщика в течение 30 (Тридцати) календарных дней с момента доставки, сборки и монтажа Товара на территории Заказчика.

Гарантийный срок эксплуатации Товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ месяцев со дня поставки.

Срок действия настоящего коммерческого предложения: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(указать срок действия, но не менее чем до 31 марта 2023г.)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество)

М.П.

**КОНЕЦ ФОРМЫ**

**Сведения об участнике процедуры закупки**

*В графе 10 «Банковские реквизиты…» указываются реквизиты, которые будут использованы при заключении Договора*]

**НАЧАЛО ФОРМЫ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование параметра | Сведения об участнике |
|  | Полное фирменное наименование Общества на русском языке |  |
|  | Сокращенное фирменное наименование Общества на русском языке |  |
|  | Место нахождения (для юридического лица) / сведения о месте регистрации (для физического лица) |  |
|  | Почтовый адрес |  |
|  | ИНН участника |  |
|  | КПП участника |  |
|  | ОГРН участника |  |
|  | ОКПО участника |  |
|  | Дата постановки на налоговый учет |  |
|  | Банковские реквизиты (наименование банка, номер расчетного счета в банке, кор.счет, БИК, ИНН банка) |  |
|  | Контактные телефоны участника процедуры закупки (с указанием кода города) |  |
|  | Факс Участника (с указанием кода города) |  |
|  | Адрес электронной почты участника процедуры закупки |  |
|  | Ф.И.О. руководителя Участника, имеющего право подписи согласно учредительным документам Участника, с указанием должности и контактного телефона |  |
|  | Ф.И.О. контактного лица участника процедуры закупки с указанием должности, контактного телефона и адреса электронной почты |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество)

М.П.

**КОНЕЦ ФОРМЫ**

1. Условия оплаты: предпочтительные для Заказчика [↑](#footnote-ref-1)