Приложение № 1 к закупочной документации

**Техническое задание**

**Поставка офисной мебелидлянуждУдмуртского филиала «ЭнергосбыТ Плюс»**

1. **Общие требования**:

Объект закупки**:** поставка офисной мебели (далее – Продукция).

1. **Сроки (периоды) поставки продукции:**

2.1.Начало поставки: 16 октября 2023г

2.2. Окончание поставки: 15 декабря 2023г.  
Продукция поставляется в сроки, указанные в Спецификации.

Место поставки продукции: Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Орджоникидзе, ул. 52А

1. **Требования к сборке и установке Продукции:** Разгрузка и складирование Продукции в месте доставки осуществляется силами и за счет *Поставщика* в течение 48 *часов* с момента прибытия Продукции (транспортного средства) в место доставки. Сборка и установка Продукции включена в стоимость Продукции и осуществляется силами Поставщика в срок не позднее 5 (пяти) рабочих дней с момента приемки Продукции Покупателем.

**4. Основные требования к продукции** указаны в Спецификации (Приложение № 1 к Техническому заданию).

**5. Требования к качеству продукции, к упаковке и отгрузке продукции:**

Продукция должна быть новым Товаром, который не был в употреблении, ремонте, в том числе, который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства.

Продукция должна быть изготовлена в заводских условиях. Товар не должен быть в залоге, под арестом, не должен быть обременен риском конфискации.

Продукция по своему качеству должна соответствовать действующим государственным (отраслевым) стандартам РФ, ГОСТ, ТУ, обязательным требованиям, предъявляемым едиными правилами согласно Федеральному закону от 24.12.2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании», а также иным обязательным для данного вида Продукции требованиям, либо иным нормативно-техническим документам и Обязательным техническим правилам, указанным в Спецификации и подтверждаться Сертификатом качества завода-изготовителя (в случае их наличия).

Упаковка должна обеспечивать полную сохранность Продукции от всякого рода повреждений при транспортировке, возможных перевалках и хранении.

Маркировка упаковки должна строго соответствовать маркировке продукции и обеспечивать полную и однозначную идентификацию каждой единицы продукции при ее приемке.

**6. Требования по передаче Заказчику технических и иных документов при поставке продукции:**

Поставщик одновременно с передачей продукции обязан передать грузополучателю его принадлежности, а также относящиеся к нему документы на русском языке (технический паспорт, сертификаты соответствия/Декларации о соответствии товара требованиям технических регламентов, положениям стандартов, сводов правил, ГОСТам, установленных для данного вида продукции, инструкции по эксплуатации, другие документы, поставляемые производителем, в том числе гарантийные обязательства, в случае их наличия на продукцию).

**7. Требования к безопасности продукции:** Продукция, должна отвечать требованиям качества безопасности для жизни и здоровья человека, а также иным требованиям сертификации, безопасности, [санитарным нормам](http://pandia.ru/text/category/sanitarnie_normi/) и правилам, [государственным стандартам](http://pandia.ru/text/category/gosudarstvennie_standarti/) и иным обязательным требованиям, установленным в соответствии с законодательством РФ и утвержденных для данного вида продукции, не иметь дефектов упаковки, обеспечивающей сохранность товара при перевозке и хранении.

**8. Порядок сдачи и приемки продукции:**

**Приемка Продукции по количеству** производится уполномоченным представителем Покупателя или указанного им грузополучателя не позднее 2 (двух) рабочих дней с момента передачи Продукции и всех сопроводительных документов к ней Покупателю в соответствии с условиями поставки (п.2.1. Договора), п.2.4. Договора). Подтверждением факта приемки является подписание товарной накладной (форма ТОРГ-12)/Акта приема-передачи Продукции/УПД (универсальный передаточный документ*)*.

При этом подписание Покупателем товарной накладной (форма ТОРГ-12)/Акта приема-передачи Продукции/УПДсвидетельствует только о принятии указанного количества тарных мест и (или) веса брутто и не означает приемку Продукции по качеству, ассортименту и комплектности.

Поставщик, допустивший недопоставку Продукции или некомплектность поставленной Продукции, обязан восполнить недопоставку в течение 5 (пяти) календарных дней с даты поставки, если иные условия допоставки не указаны Покупателем.

**Приемка Продукции по качеству** производится при приемке Продукции по количеству на основании сопроводительных документов без специальной проверки качества, если Продукция находится в надлежащей таре и упаковке, и у нее отсутствуют видимые дефекты*.*

**Датой поставки Продукции и датой приемки Продукции** является дата подписания Покупателем подписанной\-ого и направленной\-ого ему Поставщиком товарной накладной (форма ТОРГ-12)/Акта приема-передачи Продукции/УПД.

**Право собственности** на поставленную Продукцию переходит от Поставщика к Покупателю после поставки Продукции в соответствии с п.п. 2.1. и 2.5. Договора и с момента подписания Сторонами товарной накладной (форма ТОРГ-12)/Акта приема-передачи Продукции/УПД. Риск утраты, порчи и (или) повреждения Продукции до подписания товарно-транспортных документов, несет Поставщик.

**9. Требования по объему и сроку гарантий качества продукции:**

Продукция по своему качеству должна соответствовать действующим государственным (отраслевым) стандартам РФ, ГОСТ, ТУ, обязательным требованиям, предъявляемым едиными правилами согласно Федеральному закону от 24.12.2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании», а также иным обязательным для данного вида Продукции требованиям, либо иным нормативно-техническим документам и Обязательным техническим правилам, указанным в Спецификации и подтверждаться сертификатом качества завода-изготовителя (в случае его/их наличия).

**Гарантийный срок** на Продукцию (далее – Гарантийный срок) составляет 12 (двенадцать) месяцев с момента поставки Продукции Покупателю.

**Срок годности**на конкретную Продукцию указывается в паспорте на эту Продукцию и определяется периодом времени, исчисляемым со дня ее изготовления, в течение которого Продукция пригодна к использованию.

Срок прибытия представителей Поставщика в случае обнаружения Недостатков составляет 3 (три) календарных дня с момента получения соответствующего уведомления Покупателя, если иной более длительный срок не указан в уведомлении или не согласован Сторонами.

**Срок устранения Недостатков**15 (пятнадцать) календарных дней с даты получения Поставщиком уведомления Покупателя о выявленных Недостатках.

Срок вывоза некачественной Продукции Поставщиком составляет 10 (десять) календарных дней с даты получения Поставщиком уведомления Покупателя о выявленных Недостатках.

Срок ответственного хранения некачественной Продукции составляет не более 30 (тридцать) дней с даты получения Поставщиком уведомления Покупателя о выявленных Недостатках.

В случае принятия Покупателем Продукции на ответственное хранение, Поставщик обязан возместить Покупателю убытки, а также оплатить услуги Покупателя по хранению Продукции. Стоимость услуг Покупателя по ответственному хранению Продукции составляет 1% от стоимости партии Продукции, принятой на ответственное хранение, за каждый день хранения.

В случае разногласий о качестве Продукции, Поставщик обязан представить Покупателю надлежащие и достаточные доказательства качества Продукции, обязанность по доказыванию качества Продукции лежит на Поставщике. При этом любая из Сторон вправе обратиться к компетентной независимой экспертной организации. Затраты по привлечению экспертной организации несет Поставщик, за исключением тех случаев, когда в результате экспертизы выявлено соответствие Продукции условиям Договора. В этом случае Покупатель возмещает Поставщику документально подтвержденные расходы, связанные с привлечением экспертной организации в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента заявления требования Поставщика.

Приложение:

1. Спецификация.

Приложение №1

к Техническому заданию

|  |
| --- |
| **СПЕЦИФИКАЦИЯ** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  | |  |  |
| **№ п/п** | **Наименование товара,**  **изображение, схема, эскиз** | | **Тип, марка, размер, краткая характеристика и т.д.** | | | | **Ед. изм.** | **Ед. изм.** | **Сроки поставки** |
| **1** | **2** | | **3** | | | | **5** | **6** | **7** |
| 1 | **Рабочая станция на 2 рабочих места 1400х1400х750мм** | | * Состоит из двух столешниц, разделенных матированным экраном из оргстекла * Размеры столешниц рабочей станции, 1400х1400х750мм: * Ширина 1400мм * Глубина 1400мм * Высота рабочей станции: 750 мм * Толщина рабочей поверхности столешницы: 25 мм ЛДСП * Толщина кромки рабочей поверхности столешницы: 2 мм ABS * Цвет столешницы: дуб сонома светлый * Матированный экран из оргстекла: длина 1400, высота 400 мм, толщина стекла не менее 5 мм * В столешницах предусмотреть отверстия под кабель канал с пластиковой крышкой в цвет столешницы, расположенные по центру столешниц на расстоянии 70 мм от края столешниц * Под столешницами по центру провести кабель–канал DKS 80x40 (или эквивалент) с отступом 150 мм от края столешницы; на торцах кабель-канала установить торцевые заглушки * Под столешницами (справа и слева от центра столешниц) расположить подвесной горизонтальный кабель-канал для размещения сетевых и интерфейсных проводов компьютерной и оргтехники, способ крепления: саморезами к металлическому траверсу   **Каркас:**   * Материал каркаса: металл, толщина металла 2 мм * Размеры профиля: 50х30 мм * Цвет профиля: RAL 7044 * Тип покрытия: порошковый * Траверсы размером: 25х25 мм * Пластиковые опоры, регулируемые по высоте с учетом неровностей пола | | | | Шт | 27 | 16 шт – 16 октября |
| 11 шт – 15 декабря |
| 2 | **Рабочий стол 1400х700х750мм**  https://avatars.mds.yandex.net/get-goods_pic/5542101/pic4fc2f39989682411b1ab29236548b23b/orig | | Размер столешницы: 1400х700мм  Толщиа рабочей поверхности столешницы: 22мм ЛДСП. Толщина кромки рабочей столешницы: 2мм АBS. Цвет: дуб сонома светлый. В столешнице предусмотрено отверствие под кабель канал с пластиковой крышкой в цвет столешницы. Каркас: металл, толщина металла 2 мм. Царга у стола: 400мм  **Каркас:**   * Материал каркаса: металл, толщина металла 2 мм * Размеры профиля: 50х30 мм * Цвет профиля: RAL 7044 * Тип покрытия: порошковый * Траверсы размером: 25х25 мм * Пластиковые опоры, регулируемые по высоте с учетом неровностей пола * Царга высотой 40 см | | | | шт | 60 | 20 шт – 16 октября |
| 40 шт – 15 декабря |
| 3 | **Тумба подкатная 430х430х600мм**  **Дуб сонома светлый** | | Тумба мобильная на 3 выдвижных ящика на 4-х колесных опорах с металлической площадкой которая имеет 4 отверстия для крепления к основанию тумбы самоедами в специально помешанные на фабрике места.  Тумба имеет клееный каркас склеенный на фабрике с соблюдением правильной геометрии для достижения равномерности равных зазоров между ящиками. Боковины задняя стенка и дно тумбы из ЛДСП толщиной не менее 16 мм с кромкой ПВХ толщиной не менее 1 мм.  Верхняя крышка тумбы из ЛДСП толщиной не менее 22 мм с кромкой ПВХ толщиной не менее 2 мм.  Ящики поставляются в сборе установленными в корпус тумбы, верхний ящик оснащен замком. Корпус и передний фасад ящика изготовлены из ЛДСП толщиной не менее 16 мм с кромкой ПВХ толщиной не менее 1 мм на корпусе и кромкой толщиной не менее 2 мм на фасаде. Ящики установлены на роликовые направляющие.  Тумба поставляется в сборе и требует на месте сборки в части установки ручек и колесных опор. Ручки пластиковые дугообразные, цвет металлик. | | | | шт | 115 | 53 шт – 16 октября |
| 62 шт – 15 декабря |
| 4 | **Шкаф для документов 770х410х2000 мм**  **Дуб сонома светлый** | | Шкаф для документов стоит из корпуса изготовленного из ЛДСП толщиной не менее 22 мм с кромкой ПВХ толщиной не менее 1 мм.  Корпус состоит из 2-х боковин в которых имеются 3 ряда отверстий под каждую из 3-х вкладных полок регулируемых по высоте, а так же отверстия для установки верхней полки и средней полки с эксцентриковым креплением совместно с установкой шканта рядом с каждым эксцентриком (4 шт на одну полку). В боковинах сделаны отверстия 4 пары по 2 отверстия для установки дверей различной высоты и материала. С нижнего торца у боковин предусмотрена сверловка для установки дна шкафа на 4 шканта и 4 конфирмата. В верхней полке сделаны 4 отверстия для крепления верхнего декоративного топа из ЛДСП толщиной не менее 22 мм облицованного по торцам кромкой ПВХ не менее 2 мм. Дно шкафа имеет 4 отверстия для 4-х шкантов и 4-х конфирматов, а так же 4 отверстия для установки метало пластиковых опор с возможностью регулировки высоты на компенсацию неровности пола изнутри шкафа в том числе в нагружённом состоянии. Задняя стенка шкафа изготовлена из ХДФ. Задняя стенка устанавливается в пазы боковин и дна корпуса шкафа и фиксируется саморезами к средней стенке шкафа а так же гвоздиками мебельными к верхней полке шкафа.  Шкаф комплектуется 2-мя распашными дверями из ЛДСП толщиной не менее 16 мм с кромкой ПВХ толщиной не менее 1 мм на высоту двух нижних отделений шкафа (двери накладные по отношению к корпусу шкафа и вкладные по отношению к декоративному топу. Дверь крепиться к корпусу на 2 петли. Дверь оснащена пластиковой ручкой дугообразной формы, цвет металлик | | | | шт | 42 | 24шт – 16 октября |
| 18шт – 15 декабря |
| 5 | **Гардероб 770х410х2000**  **Дуб сонома светлый** | | Шкаф для одежды изготовлен из ЛДСП цвета Дуб сонома светлый. Имеет размеры 770х2000мм и глубину 410мм. Внутри есть полка и штанга для одежды, расположенная параллельно задней стенке. Закрывается с помощью распашных дверей с накладными ручками. Кромки шкафа для одежды отделаны лентой из ПВХ для защиты от повреждений. Цвет задней стенки белый. | | | | шт | 13 | 5 шт – 16 октября |
| 8 шт – 15 декабря |
| 6 | **Гардероб 770х600х2000**  **Дуб сонома светлый** | | Шкаф для одежды изготовлен из ЛДСП цвета Дуб сонома светлый. Имеет размеры 770х2000мм и глубину 600мм. Внутри есть полка и штанга для одежды, расположенная параллельно задней стенке. Закрывается с помощью распашных дверей с накладными ручками. Кромки шкафа для одежды отделаны лентой из ПВХ для защиты от повреждений. Цвет задней стенки белый. | | | | шт | 14 | 6 шт – 16 октября |
| 8 шт – 15 декабря |
| 7 | **Шкаф для документов 390х410х2000 (5 полок)**  **Дуб сонома светлый** | | Шкаф для документов состоит из корпуса изготовленного из ЛДСП толщиной не менее 22 мм с кромкой ПВХ толщиной не менее 1 мм.  Корпус состоит из 2-х боковин в которых имеются 3 ряда отверстий под каждую из 3-х вкладных полок регулируемых по высоте, а так же отверстия для установки верхней полки и средней полки с эксцентриковым креплением совместно с установкой шканта рядом с каждым эксцентриком (4 шт на одну полку). В боковинах сделаны отверстия 4 пары по 2 отверстия для установки дверей различной высоты и материала. С нижнего торца у боковин предусмотрена сверловка для установки дна шкафа на 4 шканта и 4 конфирмата. В верхней полке сделаны 4 отверстия для крепления верхнего декоративного топа из ЛДСП толщиной не менее 22 мм облицованного по торцам кромкой ПВХ не менее 2 мм. Дно шкафа имеет 4 отверстия для 4-х шкантов и 4-х конфирматов, а так же 4 отверстия для установки метало пластиковых опор с возможностью регулировки высоты на компенсацию неровности пола изнутри шкафа в том числе в нагружённом состоянии. Задняя стенка шкафа изготовлена из ХДФ. Задняя стенка устанавливается в пазы боковин и дна корпуса шкафа и фиксируется саморезами к средней стенке шкафа а так же гвоздиками мебельными к верхней полке шкафа.  Шкаф комплектуется 2-мя распашными дверями из ЛДСП толщиной не менее 16 мм с кромкой ПВХ толщиной не менее 1 мм на высоту двух нижних отделений шкафа (двери накладные по отношению к корпусу шкафа и вкладные по отношению к декоративному топу. Дверь крепиться к корпусу на 2 петли. Дверь оснащена пластиковой ручкой дугообразной формы, цвет металлик | | | | шт | 2 | 2 шт – 15 декабря |
| 8 | **Шкаф для документов 770х410х850 низкий (2 полки)**  **Дуб сонома светлый** | | Шкаф для документов стоит из корпуса изготовленного из ЛДСП толщиной не менее 22 мм с кромкой ПВХ толщиной не менее 1 мм.  Корпус состоит из 2-х боковин в которых имеются 1 ряда отверстий под вкладную полоку регулируемую по высоте, а так же отверстия для установки верхней полки с эксцентриковым креплением совместно с установкой шканта рядом с каждым эксцентриком (4 шт на одну полку). В боковинах сделаны отверстия 2 пары по 2 отверстия для установки дверей. С нижнего торца у боковин предусмотрена сверловка для установки дна шкафа на 4 шканта и 4 конфирмата. В верхней полке сделаны 4 отверстия для крепления верхнего декоративного топа из ЛДСП толщиной не менее 22 мм облицованного по торцам кромкой ПВХ не менее 2 мм. Дно шкафа имеет 4 отверстия для 4-х шкантов и 4-х конфирматов, а так же 4 отверстия для установки метало пластиковых опор с возможностью регулировки высоты на компенсацию неровности пола изнутри шкафа в том числе в нагружённом состоянии. Задняя стенка шкафа изготовлена из ХДФ разделенная по высоте на две равные части соединяемыми пластиковым профилем на всю высоту задней стенки. Задняя стенка устанавливается в пазы боковин и дна корпуса шкафа и фиксируется гвоздиками мебельными к верхней полке шкафа.  Шкаф комплектуется 2-мя распашными дверями из ЛДСП на высоту корпуса шкафа (двери накладные по отношению к корпусу шкафа и вкладные по отношению к декоративному топу. Каждая дверь крепиться к корпусу на 2 петли. Каждая из дверей оснащена пластиковой ручкой дугообразной формы, цвет металлик. | | | | шт | 27 | 13 шт – 16 октября |
| 14 шт – 15 декабря |
| 9 | **Стол эргономичный левый**  1600х90/60х750  https://avatars.mds.yandex.net/get-mpic/5247291/img_id8100359005897101822.jpeg/orig | | Стол эргономичный левый. Цвет дуб сонома светлый. Изготовлен из ламинированных древесно-стружечных плит (ЛДСП). Кромки из ПВХ облицованы защитной лентой в тон. Габаритные размеры (ШxГxВ): 1600×90х60×750 мм. | | | | шт | 1 | 1 шт - 16 октября |
| 10 | **Шкаф-купе 2220х440х2350 дуб сонома светлый**  Шкаф-купе 3-дверный Slide 240х240х60 см, Сонома | | Широкий закрытый шкаф-купе с тремя раздвижными дверями выполнен из ЛДСП 16мм с кромкой ПВХ толщиной не менее 1мм.Состоит только из полок, 5 полок разделены на 3 секции. Направляющие дверей – алюминиевый профиль, ручки из алюминиевого материала. | | | | шт | 1 | 1 шт - 16 октября |
| 11 | **Перегородка настольная из орг. Стекла 1400х400**  https://avatars.mds.yandex.net/get-goods_pic/5680059/pice73e2b970844941d8b19746ec117eebe/orig | | Матированный экран из оргстекла: длина 1400, высота 400 мм, толщина стекла не менее 5 мм | | | | шт | 27 | 16 шт – 16 октября |
| 11 шт – 15 декабря |
| 12 | **Кресло складное с подлокотниками и откидным столиком** | | Кресло на хромированной раме из металлической трубы овального сечения со складным механизмом и откидным столиком.  Цвет каркаса хром, оттенки: серебристо-белый, металлический, блестящий.  Подлокотники пластиковые со складным столиком. Высота подлокотников 67 см.  Спинка выполнена из сетки, а сидение из ткани. Цвет RAL 9005.  Кресла имеют возможность в сложённом состоянии складываться друг в друга. | | | | шт | 30 | 30 шт – 16 октября |
| 13 | **Стол складной мобильный** | | Стол складной мобильный  Цвет: дуб сонома светлый  1400х650х757 мм  Материал столешницы - ЛДСП  Толщина столешницы - 22 мм  Материал основания – металл, цвет RAL 7044 | | | | шт | 6 | 6 шт – 16 октября |
| 14 | **Брифинг-приставка 960х600х750 мм** | | Столешница 960х600х750 , цвет- дуб сонома светлый  ЛДСП 22 мм, кромка ПВХ – 2мм Металлическая труба диаметром 60 мм, регулируемая по высоте, цвет RAL 7044 | | | | шт | 3 | 2 шт – 16 октября |
| 1 шт – 15 декабря |
| 15 | **Тумба для МФУ 770х600х850**  **https://dg-home.ru/pic/321084/tumba_dlia_teleapparatury_city_1__4__.jpg** | | **Тумба на цоколе или колесах**   * Размеры, мм: 770х600х850мм * Цвет каркаса: RAL 9003/9010/9016 * Внутренняя часть ящиков ламинирована, белого цвета * Толщина столешницы и каркаса ЛДСП 22 мм * Кромка ПВХ 2 мм * Фасады с кромкой ПВХ 2 мм * Ручки: скоба металлик * Направляющие полновыкатные | | | | шт | 5 | 5 шт – 16 октября |
| 16 | **Брифинг-приставка 960х900х750 мм** | | Столешница 960х900х750, цвет дуб сонома светлый  ЛДСП 22 мм, кромка ПВХ – 2мм Металлическая труба диаметром 60 мм, регулируемая по высоте, цвет RAL 7044 | | | | шт | 2 | 2 шт – 16 октября |
| 17 | **Стол кухонный** | | * Размер - 1200х800 мм; * Столешница МДФ * Цвет : RAL 9003/9010/9016 * Опоры металл, цвет - хром, оттенки: серебристо-белый, металлический, блестящий. | | | | шт | 1 | 1 шт – 16 октября |
| 18 | **Стул кухонный** | | * Стул на металлокаркасе * Цвет каркаса хром, оттенки: серебристо-белый, металлический, блестящий. * Сидушка кожзам, цвет: RAL 9001 | | | | шт | 6 | 6 шт – 16 октября |
| 19 | **Стул для посетителей** | | **Стул**   * Спинка и сидушка кожзам, цыет: RAL 9005 * Материал каркаса металл * Цвет каркаса хром, оттенки: серебристо-белый, металлический, блестящий. * Максимальная высота сидения 455 мм * Внутренняя ширина сиденья 450 мм * Глубина сиденья 430 мм * Высота спинки 455 мм   Макс. статическая нагрузка, кг 100 | | | | шт | 8 | 8 шт – 16 октября |

Внешний вид товара должен соответствовать изображению, схеме, эскизу, указанному в данной спецификации.

Цвет мебели «дуб сонома светлый» должен быть одного оттенка и тона по всей номенклатуре товара с данным цветом.