Приложение № 2

к Договору оказания услуг №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2025г

**Техническое задание**

**на оказание услуг по изготовлению, поставке, сборке и установке мебелидлянуждАО «Коми энергосбытовой компании»**

1. **Наименование услуги:** оказание услуг по изготовлению, поставке, сборке и установке мебели
2. **Место оказания услуги (сборке и установке мебели):** г. Сыктывкар, ул. Первомайская д.70

**3. Сроки (периоды) оказания услуг:**

Начало: с момента заключения договора

Окончание поставки: 31.01.2026 г.

**4. Основные требования к продукции:**

4.1. Требования к продукции указаны в Номенклатуре на изготовление, поставку, сборку и установку мебели (Приложение № 1 к Техническому заданию).

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.

**5.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).

**6.Требования к безопасности продукции:**

Продукция, должна отвечать требованиям качества безопасности для жизни и здоровья человека, а также иным требованиям сертификации, безопасности, санитарным нормам и правилам, государственным стандартам 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.

**7.Порядок сдачи и приемки оказанных услуг:**

* 1. **Приемка** оказанных Услуг осуществляется после исполнения Сторонами обязательств, предусмотренных настоящим Договором, в соответствии с условиями Договора.
  2. Исполнитель передает Заказчику до начала приемки результата оказанных Услуг два экземпляра УПД (универсальный передаточный документ), подписанных Исполнителем.
     1. Заказчик обязан в срок не более 15 (пятнадцати) календарных дней с момента предъявления Исполнителем УПД (универсальный передаточный документ) и документов, указанных в п.5.2.3. Договора, при условии отсутствия претензий к качеству Услуг, с участием представителей Исполнителя осмотреть и принять оказанные Услуги.
     2. Заказчик производит приемку оказанных Услуг путем подписания УПД (универсальный передаточный документ). При обнаружении отступлений от Договора, ухудшающих результат Услуг или иных недостатков (включая отсутствие документов, указанных в п.5.2.3.) Заказчик обязан немедленно заявить об этом Исполнителю, не подписывая акт оказанных Услуг.

**Право собственности** на поставленную Продукцию переходит от Исполнителя к Заказчику после поставки Продукции в соответствии с п.п. 4.1. и 4.2. Договора и подписания Заказчиком УПД (универсальный передаточный документ). Риск утраты, порчи и (или) повреждения Продукции до подписания товарно-транспортных документов, несет Исполнитель.

**8.Требования по объему и сроку гарантий качества услуг:**

**Гарантийный срок** Гарантийный срок устанавливается в течение 12 (двенадцати) месяцев с момента приемки результата Услуг.

Заказчик, обнаруживший после приемки оказанных Услуг отступления от условий настоящего Договора или иные недостатки, в том числе такие, которые не могли быть установлены при обычном способе приемки (скрытые недостатки), которые были умышленно скрыты Исполнителем, обязан известить об этом Исполнителя в течение 3 (трех) рабочих дней после их обнаружения. Исполнитель обязан за свой счет устранить указанные недостатки в течение 10 (десяти) дней с момента получения Уведомления.

В случае отступления от условий настоящего Договора или выявления недостатков, Заказчик вправе по своему выбору:

* потребовать от Исполнителя безвозмездного устранения недостатков;
* потребовать от Исполнителя соразмерного уменьшения Цены Услуг;
* самостоятельно устранить недостатки и потребовать возмещения своих расходов на устранение недостатков собственными силами или силами привлеченных третьих лиц.

В случае разногласий по поводу недостатков оказанных Услуг или причин их возникновения, Исполнитель обязан представить Заказчику надлежащие и достаточные доказательства качества Оказанных Услуг, обязанность по доказыванию качества Услуг лежит на Исполнителе. При этом любая из Сторон вправе обратиться к компетентной независимой экспертной организации, *согласованной Сторонами.* Затраты по привлечению экспертной организации несет Исполнитель, за исключением тех случаев, когда в результате экспертизы выявлено соответствие оказанных Услуг условиям Договора. В этом случае Заказчик возмещает Исполнителю документально подтвержденные расходы, связанные с привлечением экспертной организации в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента заявления требования Исполнителя.

**9. Требования по сборке и установке мебели на месте поставки:** Монтаж/сборка и установка производятся силами Исполнителя по адресу поставки.

Приложение:

1. Номенклатура на изготовление, поставку, сборку и установку мебели

Приложение 1 к Техническому заданию

**Номенклатура на изготовление, поставку, сборку и установку мебели**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование изготавливаемой мебели | Габаритные размеры | Задание на изготовление мебели | Дизайн-проект, чертеж изготавливаемой мебели | Ед. измерения | Кол-во |
| **1** | Стол оператора Тип1 | (Д\*Ш\*В):  1492\*1400\*750/900 | Столешница и боковые панели из ЛДСП 25мм, бетон чикаго светлый, NCS S 1500-N. Разворот: правый.  Крышка надстройки из ЛДСП 25мм белый, RAL 9003.  ЛДСП с высокопрочным ламинированным покрытием, устойчивым к механическим повреждениям и кратковременному воздействию агрессивных сред, на всех горизонтальных и вертикальных поверхностях противоударная кромка ПВХ-2 мм.  Передняя панель из МДФ 16мм белый, RAL 9003, с фрезеровкой «Волна», накладная.  С фасада столешница (со стороны клиента) выступает на 300мм, под столешницей установлена подсветка. Цветовая температура светодиодной подсветки (под столешницей): 4200К (нейтральный белый).  Подключение подсветки включена в стоимость изготовления мебели.  Наличие кабель-канала под столешницей сечением 100\*50 с изолированной перегородкой. На кабель-канале установлены: розетка 220В – 8 шт, розетка RJ 45 – 6шт.  Наличие перфорированного лотка под столешницей для установки ПК. Лоток сечением 300\*60 длиной 300мм.  На столешнице отверстие под громкоговоритель d 60мм с заглушкой и отверстие под кабель-канал 275х80мм. с Заглушкой врезная стола, металл, серебристый.  Регулируемые опоры.  Цоколь из ЛДСП 16мм , облицованный стальным листом 0,8мм.  Предусмотреть Т-образный стыковочный профиль между соединением столов в цвет столешницы.  Стойка оснащена стеклом  разделяющие модули  Стекло триплекс (синее) RAL 240 50 40.  Нижний торец перегородки защищен алюминиевым профилем П-образного сечения,  Габариты стекла:  ширина 675мм  высота 1400мм  толщина 8мм | cnjk jgthfjhf 2cnjqrf | Шт. | 4 |  |  |  |
| **2** | Стол оператора Тип2 | (Д\*Ш\*В):  1492\*1400\*750/900 | Столешница и боковые панели из ЛДСП 25мм, бетон чикаго светлый, NCS S 1500-N. Разворот: правый.  Крышка надстройки из ЛДСП 25мм белый, RAL 9003.  ЛДСП с высокопрочным ламинированным покрытием, устойчивым к механическим повреждениям и кратковременному воздействию агрессивных сред, на всех горизонтальных и вертикальных поверхностях противоударная кромка ПВХ-2 мм.  Передняя панель из МДФ 16мм белый, RAL 9003, с фрезеровкой «Волна», накладная.  С фасада столешница (со стороны клиента) выступает на 300мм, под столешницей установлена подсветка. Цветовая температура светодиодной подсветки (под столешницей): 4200К (нейтральный белый).  Подключение подсветки включена в стоимость изготовления мебели.  Наличие кабель-канала под столешницей сечением 100\*50 с изолированной перегородкой. На кабель-канале установлены: розетка 220В – 8 шт, розетка RJ 45 – 6шт.  Наличие перфорированного лотка под столешницей для установки ПК. Лоток сечением 300\*60 длиной 300мм.  На столешнице отверстие под громкоговоритель d 60мм с заглушкой и отверстие под кабель-канал 275х80мм. с Заглушкой врезная стола, металл, серебристый.  Регулируемые опоры.  Цоколь из ЛДСП 16мм , облицованный стальным листом 0,8мм.  Предусмотреть Т-образный стыковочный профиль между соединением столов в цвет столешницы.  Стол оператора Тип2 оснащен торцевым кашпо  Габаритные размеры (Ш\*Г\*В):  1615\*284\*900  Корпус ЛДСП 16-25мм, белый RAL 9003  ЛДСП с высокопрочным ламинированным покрытием, устойчивым к механическим повреждениям и кратковременному воздействию агрессивных сред, на всех горизонтальных и вертикальных поверхностях противоударная кромка ПВХ-2 мм.  Передняя панель из МДФ 16мм белый RAL 9003, с фрезеровкой «Волна», вся конструкция должна служить продолжением стола оператора.  Регулируемые опоры.  Цоколь из ЛДСП 16мм , облицованный стальным листом 0,8мм.  Внутри кашпо размещена полка из ЛДСП в тон корпуса , цвет белый RAL 9003, с искусственными растениями замиокулькас высотой 60-70см., в техническом горшке, в кол-ве 10-15шт.(кол-во уточнить с моделью), на дне засыпана мраморная крошка фракцией 20-30мм , цвет: белый RAL 9003, покрывающий поверхность. |  | Шт. | 1 |  |  |  |
| **3** | Тумба выкатная | 450\*400\*560мм. | Тумба выкатная из ЛДСП 16мм, бетон чикаго светлый, NCS S 1500-N  Высота : 560 мм  Глубина: 400 мм  Ширина : 450 мм  Изготовлен из ЛДСП ,16мм  с высокопрочным ламинированным покрытием, устойчивым к механическим повреждениям и кратковременному воздействию агрессивных сред, на всех горизонтальных и вертикальных поверхностях противоударная кромка ПВХ-2 мм  Три выдвижных ящика на шариковых направляющих.  Каждый ящик оснащен ручкой  Верхний ящик с замком.  Опоры колесные D50мм со стопором.  Ручка скоба , 96мм, матовый хром. |  | Шт. | 6 |
| **4** | Диван (двухсекционный) | 1200 мм | Каркас: брус хвойный, древесноволокнистая плита (ДВП), березовая фанера толщиной 12 мм. Опоры моделей алюминиевые 40\*40, высота 180 мм. Наполнитель: пенополиуретан. Обивка выполнена из искусственной или натуральной кожи, ткань. Материал обивки: Эко-кожа 2 категории.  Цвет синий RAL 240 50 40. |  | Шт. | 4 |
| **5** | Диван (двухсекционный) | 1200 мм | Каркас: брус хвойный, древесноволокнистая плита (ДВП), березовая фанера толщиной 12 мм. Опоры моделей алюминиевые 40\*40, высота 180 мм. Наполнитель: пенополиуретан. Обивка выполнена из искусственной или натуральной кожи, ткань. Материал обивки: Эко-кожа 2 категории.  Цвет серый RAL 7004. |  | Шт. | 2 |
| **6** | Диван (односекционный) | 600 мм | Каркас: брус хвойный, древесноволокнистая плита (ДВП), березовая фанера толщиной 12 мм. Опоры моделей алюминиевые 40\*40, высота 180 мм. Наполнитель: пенополиуретан. Обивка выполнена из искусственной или натуральной кожи, ткань. Материал обивки: Эко-кожа 2 категории.  Цвет серый RAL 7004. |  | Шт. | 4 |
| **7** | стойка администратора угловая | Габариты (ШхГхB), мм  130 х 110 х 750/950/1100 | Столешница и боковые панели из ЛДСП 25мм,бетон чикаго светлый, NCS S 1500-N.  ЛДСП с высокопрочным ламинированным покрытием, устойчивым к механическим повреждениям и кратковременному воздействию агрессивных сред, на всех горизонтальных и вертикальных поверхностях противоударная кромка ПВХ-2 мм.  Разворот: правый.  Передняя панель из МДФ 16мм белый RAL9003, с фрезеровкой «Волна».  Наличие кабель-канала над столешницей сечением 100\*50 с изолированной перегородкой. На кабель-канале установлены: розетка 220В – 4 шт, розетка RJ 45 – 3шт.  Наличие перфорированного лотка под столешницей для установки ПК. Лоток сечением 300\*60 длиной 300мм.  На столешнице отверстие под кабель-канал 275х80мм. с Заглушкой врезная стола, металл, серебристый.  Регулируемые опоры.  Цоколь из ЛДСП 16мм, облицованный стальным листом 0,8мм.  На фасадной части нанесение фирменного логотипа из пластика(согласовать с заказчиком). |  | Шт. | 1 |
| **8** | стол для клиента | Габаритные размеры: 1200\*600\*600мм. | Столешница из ЛДСП 25мм, RAL 7024 графит  ЛДСП с высокопрочным ламинированным покрытием, устойчивым к механическим повреждениям и кратковременному воздействию агрессивных сред, на всех горизонтальных и вертикальных поверхностях противоударная кромка ПВХ-2 мм.  Каркас из трубы квадратного сечения 25\*25.  Цвет каркаса светло-серый RAL 7047  Имеются ножки опоры М8/20 регулируемые с резьбой (резиновые) |  | Шт. | 2 |
| **9** | Тумба под МФУ | Габаритные размеры: 500\*500\*600мм. | Тумба из ЛДСП 16мм, цвет белый RAL 9003,  ЛДСП с высокопрочным ламинированным покрытием, устойчивым к механическим повреждениям и кратковременному воздействию агрессивных сред, на всех горизонтальных и вертикальных поверхностях противоударная кромка ПВХ-2 мм.  Одна дверь, за дверью полка.  Опоры регулируемые высотой 30мм.  Ручка скоба , 96мм, матовый хром. |  | Шт. | 2 |
| **10** | Шкаф для документов | Габаритные размеры (Ш\*Г\*В):  800х350х800мм | Корпус шкафа из ЛДСП 25мм, цвет белый RAL9003,  ЛДСП с высокопрочным ламинированным покрытием, устойчивым к механическим повреждениям и кратковременному воздействию агрессивных сред, на всех горизонтальных и вертикальных поверхностях противоударная кромка ПВХ-2 мм.  Двери и полки ЛДСП 16мм , цвет белый RAL9003, Задняя стенка из ЛДВП белый в паз.  Двери раздвижные с врезными ручками не менее d-50,матовый хром.  Наличие замка.  Внутри шкафа одна полка.  Регулируемые опоры высотой 30мм. |  | Шт. | 2 |
| **11** | Кашпо | Габаритные размеры (Ш\*Г\*В):  400\*400\*600 | Корпус ЛДСП 16-25мм, бетон чикаго светлый, NCS S 1500-N.  ЛДСП с высокопрочным ламинированным покрытием, устойчивым к механическим повреждениям и кратковременному воздействию агрессивных сред, на всех горизонтальных и вертикальных поверхностях противоударная кромка ПВХ-2 мм.  Имеются регулируемые опоры М8/20  Внутри кашпо размещена полка из ЛДСП в тон корпуса с искусственными растениями замиокулькас высотой 60-70см, в техническом горшке, в кол-ве 4-5шт.(кол-во уточнить с моделью), на дне засыпана мраморная крошка фракцией 20-30мм , цвет: белый RAL9003, покрывающий поверхность. | cid:881c8647-c02c-4e15-a126-aad9c1098e14 | Шт. | 3 |

**Адрес доставки и сборки мебели:** г. Сыктывкар, ул. Первомайская д.70

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *ПОДПИСИ СТОРОН:* | | |
| *ЗАКАЗЧИК: АО «Коми энергосбытовая компания»* |  | *ИСПОЛНИТЕЛЬ:* |
| *Директор по экономике и финансам* |  |  |
| *(должность)* |  | *(должность)* |
| *Л.К.Фельк* |  |  |
| *(подпись, фамилия и инициалы)* |  | *(подпись, фамилия и инициалы)* |
| *\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.* |  | *\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.* |
| *М.П. (при наличии печати)* |  | *М.П. (при наличии печати)* |