**Техническое задание на поставку мебели офисной для оборудования рабочих мест в подразделениях АО «СВРЦ»**

**Спецификация**

В соответствии с проектом Договора

* + 1. **Требования к продукции и подтверждающим документам**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Продукция должна соответствовать следующим техническим требованиям качественным характеристикам (функциональные характеристики; технические свойства; товаросопроводительные документы; требования к объему, комплектации, размеру, упаковке, безопасности использования, качеству функционирования, условиям отгрузки (при закупке товаров), срокам поставки; требования к составу, результатам, месту, условиям и срокам (периодам) выполнения работ/оказания услуг (при закупке работ, услуг и т.п.);) |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование ТМЦ | Основные характеристики | Цвет | Ед.изм. | Кол-во |
| 1 | Кресло офисное | Размер: 550\*450\*1080-1180; Максимальная нагрузка - до 120 кг; Материал обивки - ткань, Подлокотники: пластик; Крестовина: пластик или хром; Механизм качания с регулировкой под вес и фиксацией в вертикальном положении, регулировка по высоте  Бюрократ Т-898AХSN или аналог (эквивалент) | Цвет обивки– серый или черный. | шт | **8** |
| 2 | Полка для клавиатуры  590\*350\*18 | Материал - ЛДСП, боковые крепления из металла. | груша арозо или ольха | шт | **20** |
| 3 | Подставка под системный блок  250\*460\*220 | Толщина каркаса –  22 мм;  Кромка каркаса - ПВХ толщиной 2 мм одного цвета с ЛДСП;  Пластиковые заглушки для всех видимых креплений;  Материал: ЛДСП; | груша арозо или ольха | шт | **6** |
| 4 | Полка под монитор  600\*600\*100 | Толщина каркаса – 22 мм;  Кромка каркаса - ПВХ толщиной 2 мм одного цвета с ЛДСП;  Пластиковые заглушки для всех видимых креплений;  Материал: ЛДСП; | груша арозо или ольха | шт | **6** |
| 5 | Приставка на опоре полукруглая  600\*300/741 | Высота опоры – 741 мм  Толщина столешницы – 22 мм;  Кромка – ПВХ толщиной 2 мм одного цвета с ЛДСП;  Материал: ЛДСП; | Цвет столешницы - груша арозо или ольха;  Цвет опоры – хром. | шт | **2** |
| 6 | Приставка на опоре полукруглая  850\*600/741 | Высота опоры – 741 мм  Толщина столешницы – 22 мм;  Кромка – ПВХ толщиной 2 мм одного цвета с ЛДСП;  Материал – ЛДСП; | Цвет столешницы - груша арозо или ольха;  Цвет опоры – хром. | шт | **1** |
| 7 | Стол прямой  900\*730\*760 | Форма стола – прямой;  Толщина столешницы - 22 мм;  Толщина боковых опор - 22 мм;  Кромка на столешнице и боковых опорах - ПВХ толщиной 2 мм одного цвета с ЛДСП;  Пластиковые заглушки для всех видимых креплений;  Наличие регулируемых по высоте опор.  Материал: ЛДСП | груша арозо или ольха | шт | **1** |
| 8 | Стол прямой  1200\*730\*760 | Форма стола – прямой;  Толщина столешницы - 22 мм;  Толщина боковых опор - 22 мм;  Кромка на столешнице и боковых опорах - ПВХ толщиной 2 мм одного цвета с ЛДСП;  Пластиковые заглушки для всех видимых креплений.  Наличие регулируемых по высоте опор.  Материал: ЛДСП | груша арозо или ольха | шт | **2** |
| гарбо, ларгос или венге | шт | **1** |
| 9 | Стол прямой  1200\*600\*760 | Форма стола – прямой;  Толщина столешницы - 22 мм;  Толщина боковых опор - 22 мм;  Кромка на столешнице и боковых опорах - ПВХ толщиной 2 мм одного цвета с ЛДСП;  Пластиковые заглушки для всех видимых креплений.  Наличие регулируемых по высоте опор.  Материал: ЛДСП | груша арозо или ольха | шт | **3** |
| гарбо, ларгос или венге | шт | **1** |
| 10 | Стол прямой  1400\*730\*760 | Форма стола – прямой;  Толщина столешницы - 22 мм;  Толщина боковых опор - 22 мм;  Кромка на столешнице и боковых опорах - ПВХ толщиной 2 мм одного цвета с ЛДСП;  Пластиковые заглушки для всех видимых креплений.  Наличие регулируемых по высоте опор.  Материал: ЛДСП | груша арозо или ольха | шт | **11** |
| 11 | Стол прямой  1400\*600\*760 | Форма стола – прямой;  Толщина столешницы - 22 мм;  Толщина боковых опор - 22 мм;  Кромка на столешнице и боковых опорах - ПВХ толщиной 2 мм одного цвета с ЛДСП;  Пластиковые заглушки для всех видимых креплений.  Наличие регулируемых по высоте опор.  Материал: ЛДСП | груша арозо или ольха | шт | **6** |
| 12 | Стол прямой  1600\*730\*760 | Форма стола – прямой;  Толщина столешницы - 22 мм;  Толщина боковых опор - 22 мм;  Кромка на столешнице и боковых опорах - ПВХ толщиной 2 мм одного цвета с ЛДСП;  Пластиковые заглушки для всех видимых креплений.  Наличие регулируемых по высоте опор.  Материал: ЛДСП | груша арозо или ольха | шт | **11** |
| 13 | Стол компьютерный  900\*730\*760 | Форма стола – прямой;  Толщина столешницы - 22 мм;  Толщина боковых опор - 22 мм;  Кромка на столешнице и боковых опорах - ПВХ толщиной 2 мм одного цвета с ЛДСП;  Пластиковые заглушки для всех видимых креплений.  Наличие регулируемых по высоте опор;  Наличие выдвижной полки для клавиатуры и места для системного блока.  Материал: ЛДСП | груша арозо или ольха | шт | **4** |
| 14 | Стол прямой для заседаний  1800\*850\*760 | Форма стола – прямой;  Толщина столешницы - 22 мм;  Толщина боковых опор - 22 мм  Кромка на столешнице и боковых опорах - ПВХ толщиной 2 мм одного цвета с ЛДСП;  Пластиковые заглушки для всех видимых креплений.  Наличие регулируемых по высоте опор.  Материал: ЛДСП | орех | шт | **1** |
| 15 | Стол эргономичный левый  1400\*900/730\*760 | Форма стола – угловой;  Направление угла: левое;  Толщина столешницы - 22 мм;  Толщина боковых опор - 22 мм;  Кромка на столешнице и боковых опорах - ПВХ толщиной 2 мм одного цвета с ЛДСП;  Пластиковые заглушки для всех видимых креплений.  Наличие регулируемых по высоте опор.  Материал: ЛДСП | груша арозо или ольха | шт | **6** |
| гарбо, ларгос или венге | шт | **1** |
| 16 | Стол эргономичный правый  1400\*900/730\*760 | Форма стола – угловой;  Направление угла: правое;  Толщина столешницы - 22 мм;  Толщина боковых опор - 22 мм;  Кромка на столешнице и боковых опорах - ПВХ толщиной 2 мм одного цвета с ЛДСП;  Пластиковые заглушки для всех видимых креплений.  Наличие регулируемых по высоте опор.  Материал: ЛДСП | груша арозо или ольха | шт | **3** |
| 17 | Стол эргономичный левый  1600\*1200/730\*760 | Форма стола – угловой;  Направление угла: левое;  Толщина столешницы - 22 мм;  Толщина боковых опор - 22 мм;  Кромка на столешнице и боковых опорах - ПВХ толщиной 2 мм одного цвета с ЛДСП;  Пластиковые заглушки для всех видимых креплений.  Наличие регулируемых по высоте опор.  Материал: ЛДСП | ясень шимо | шт | **1** |
| 18 | Стол эргономичный правый  1600\*1200/730\*760 | Форма стола – угловой;  Направление угла: правое;  Толщина столешницы - 22 мм;  Толщина боковых опор - 22 мм;  Кромка на столешнице и боковых опорах - ПВХ толщиной 2 мм одного цвета с ЛДСП;  Пластиковые заглушки для всех видимых креплений.  Наличие регулируемых по высоте опор.  Материал: ЛДСП | груша арозо или ольха | шт | **4** |
| 19 | Стол эргономичный левый  1600\*900/730\*760 | Форма стола – угловой;  Направление угла: левое;  Толщина столешницы - 22 мм;  Толщина боковых опор - 22 мм;  Кромка на столешнице и боковых опорах - ПВХ толщиной 2 мм одного цвета с ЛДСП;  Пластиковые заглушки для всех видимых креплений.  Наличие регулируемых по высоте опор.  Материал: ЛДСП, | груша арозо или ольха | шт | **8** |
| 20 | Стол эргономичный правый  1600\*900/730\*760 | Форма стола – угловой;  Направление угла: правое;  Толщина столешницы - 22 мм;  Толщина боковых опор - 22 мм;  Кромка на столешнице и боковых опорах - ПВХ толщиной 2 мм одного цвета с ЛДСП;  Пластиковые заглушки для всех видимых креплений.  Наличие регулируемых по высоте опор.  Материал: ЛДСП | груша арозо или ольха | шт | **1** |
| 21 | Стол угловой левый  1200\*1200\*760 | Форма стола – угловой;  Направление угла: левое;  Толщина столешницы - 22 мм;  Толщина боковых опор - 22 мм;  Кромка на столешнице и боковых опорах - ПВХ толщиной 2 мм одного цвета с ЛДСП;  Наличие регулируемых по высоте опор.  Материал: ЛДСП | груша арозо или ольха | шт | **3** |
| 22 | Стол угловой правый  1200\*1200\*760 | Форма стола – угловой;  Направление угла: правое;  Толщина столешницы - 22 мм;  Толщина боковых опор - 22 мм;  Кромка на столешнице и боковых опорах - ПВХ толщиной 2 мм одного цвета с ЛДСП;  Пластиковые заглушки для всех видимых креплений.  Наличие регулируемых по высоте опор.  Материал: ЛДСП | груша арозо или ольха | шт | **3** |
| 23 | Стол угловой левый  1400\*1200\*760 | Форма стола – угловой;  Направление угла: левое;  Толщина столешницы - 22 мм;  Толщина боковых опор - 22 мм;  Кромка на столешнице и боковых опорах - ПВХ толщиной 2 мм одного цвета с ЛДСП;  Пластиковые заглушки для всех видимых креплений.  Наличие регулируемых по высоте опор.  Материал: ЛДСП | орех | шт | **1** |
| груша арозо или ольха | шт | **1** |
| гарбо, ларгос или венге | шт | **1** |
| 24 | Стол угловой левый  1600\*1200\*760 | Форма стола – угловой;  Направление угла: левое;  Толщина столешницы - 22 мм;  Толщина боковых опор - 22 мм;  Кромка на столешнице и боковых опорах - ПВХ толщиной 2 мм одного цвета с ЛДСП;  Пластиковые заглушки для всех видимых креплений.  Наличие регулируемых по высоте опор.  Материал: ЛДСП | груша арозо или ольха | шт | **4** |
| 25 | Стол угловой правый  1600\*1200\*760 | Форма стола – угловой;  Направление угла: правое;  Толщина столешницы - 22 мм;  Толщина боковых опор - 22 мм;  Кромка на столешнице и боковых опорах - ПВХ толщиной 2 мм одного цвета с ЛДСП;  Пластиковые заглушки для всех видимых креплений.  Наличие регулируемых по высоте опор.  Материал: ЛДСП | орех | шт | **1** |
| груша арозо или ольха | шт | **4** |
| 26 | Стеллаж низкий  770\*370\*850 | Количество полок – 1  Толщина топа и каркаса - 22 мм; Толщина полок - 18 мм; Задняя стенка – ДВПО;  Кромка топа, каркаса и полок толщиной 2 мм одного цвета с ЛДСП; Пластиковые заглушки для всех видимых креплений;  Материал: ЛДСП | груша арозо или ольха | шт | **1** |
| 27 | Тумба приставная с топом, 4 ящика  440\*600\*760/ топ 440\*600\*22 | Материал: ЛДСП  Толщина ЛДСП каркасов – 18 мм;  Толщина топа – 22 мм;  Кромка каркаса и топа - ПВХ толщиной 2 мм одного цвета с ЛДСП;  Количество ящиков – 4;  Стенки ящиков – 16 мм;  Дно ящиков – ДВП;  Толщина лицевых панелей – 18 мм;  Замок в верхнем ящике;  Материал фурнитуры – металл. | груша арозо или ольха | шт | **6** |
| 28 | Тумба подкатная, 3 ящика  440\*450\*580 | Материал: ЛДСП  Толщина ЛДСП каркасов – 18 мм;  Толщина топа – 22 мм;  Кромка каркаса и топа - ПВХ толщиной 2 мм одного цвета с ЛДСП;  Количество ящиков – 3;  Стенки ящиков – 16 мм;  Дно ящиков – ДВП;  Толщина лицевых панелей – 18 мм;  Замок в верхнем ящике;  Материал фурнитуры – металл.  Диаметр колес – 40 мм | груша арозо или ольха | шт | **5** |
| 29 | Тумба подкатная, 4 ящика  440\*450\*600 | Материал: ЛДСП  Толщина ЛДСП каркасов – 18 мм;  Толщина топа – 22 мм;  Кромка каркаса и топа - ПВХ толщиной 2 мм одного цвета с ЛДСП;  Количество ящиков – 4;  Стенки ящиков – 16 мм;  Дно ящиков – ДВП;  Толщина лицевых панелей – 18 мм;  Замок в верхнем ящике;  Материал фурнитуры – металл.  Диаметр колес – 40 мм | груша арозо или ольха | шт | **15** |
| 30 | Шкаф для документов закрытый с 2 дверьми  770\*370\*2000 | Количество полок – 4 (5 отделений)  Количество дверей – 2;  Толщина топа и каркаса – 22 мм;  Кромка каркаса - ПВХ толщиной 2 мм одного цвета с ЛДСП;  Задняя стенка – ДВПО;  Толщина ЛДСП дверей – 18 мм;  Кромка на закрытых полках – меламин 0,4 мм;  Наличие регулируемых по высоте опор; Пластиковые заглушки для всех видимых креплений.  Материал – ЛДСП;  Материал фурнитуры – металл; | груша арозо или ольха | шт | **1** |
| 31 | Шкаф для одежды (гардероб)  770\*580\*2000 | Толщина топа и каркаса - 22 мм;  Кромка каркаса - ПВХ толщиной 2 мм одного цвета с ЛДСП;  Задняя стенка – ДВПО;  Толщина ЛДСП дверей – 18 мм;  Кромка на закрытых полках – меламин 0,4 мм;  Наличие регулируемых по высоте опор; Пластиковые заглушки для всех видимых креплений.  Шляпное отделение  Продольная штанга для вешалок  Материал – ЛДСП;  Материал фурнитуры – металл | груша арозо или ольха | шт | **1** |
| 32 | Шкаф для документов закрытый с прозрачным стеклом  770\*370\*2000 | Кол-во полок – 4 шт.  Нижняя часть 2 отделения (1 полка), верхняя часть 3 отделения (2 полки).  Двери в верхней части – прозрачное стекло толщиной 4 мм; Топ и каркас толщиной 22 мм; Толщина полок 18 мм; Кромка каркаса - ПВХ толщиной 2 мм одного цвета с ЛДСП;  Кромка закрытых полок – меламин 0,4 мм;  Материал: ЛДСП;  Материал фурнитуры – металл;  Задняя стенка – ДВПО; Наличие регулируемых по высоте опор; Пластиковые заглушки для всех видимых креплений. | орех | шт | **1** |
| 33 | Шкаф для документов полузакрытый с дверьми в нижней части  770\*370\*2000 | Кол-во полок – 4 шт.  Нижняя часть 2 отделения (1 полка), верхняя часть 3 отделения (2 полки). Топ и каркас толщиной - 22 мм; Толщина полок - 18 мм; Кромка каркаса и открытых полок - ПВХ толщиной 2 мм одного цвета с ЛДСП;  Кромка закрытых полок – меламин 0,4 мм;  Материал: ЛДСП;  Материал фурнитуры – металл;  Задняя стенка – ДВПО; Наличие регулируемых по высоте опор; Пластиковые заглушки для всех видимых креплений. | груша арозо или ольха | шт | **6** |
| 34 | Шкаф металлический архивный | Размер: 1830\*472\*458 мм;  Материал – металл;  Количество полок – 4;  Количество дверей – 1;  Тип двери – распашная;  Тип замка – ключевой;  Практик АМ-1845 или аналог (эквивалент) | серый полуматовый | шт | **4** |

2. Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении, в ремонте, у товара не была осуществлена замена основных частей и не были восстановлены потребительские свойства. Товар должен соответствовать ГОСТам, ТУ, техническим требованиям, а также иным обязательным требованиям на данный вид товара, установленным в Российской Федерации. Год изготовления не ранее 2021.

3. Качество Товара должно соответствовать характеристикам, обеспечиваемым изготовителем Товара. Обязательно предоставление декларации о соответствии требованиям ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции» на предлагаемую продукцию в составе заявки, либо гарантийное письмо, согласованное руководителем организации, о предоставлении декларации о соответствии требованиям технического регламента ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции» вместе с товаром в момент поставки.

4. п.п. 31, 34 - допускается предоставление аналогов (эквивалентов) которые по качественным характеристикам соответствует заявленным или превышают их.

5. Товар должен поставляться в оригинальной упаковке или таре в соответствии с требованиями производителя.

Упаковка должна:

- иметь маркировку, однозначно определяющую наименование товара и грузополучателя;

- обеспечивать полную защиту товара от механических повреждений при транспортировке с учетом нескольких перегрузок и транспортировки различными видами транспорта, погрузке, разгрузке и хранении в соответствии с ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»;

6. Гарантийный срок на продукцию устанавливается производителем.

7. Способ поставки товара - вывоз товара со склада компании – перевозчика в г. Петропавловске – Камчатском или со склада Поставщика в Камчатском крае осуществляется самовывозом автотранспортом Покупателя.

Место поставки – склад компании - перевозчика в г. Петропавловске-Камчатском или склад Поставщика в Камчатском крае.

8. Срок поставки – в течение 45 календарных дней с момента подписания Договора обеими Сторонами.

9. Условия оплаты – оплата по факту, в течение 60 календарных дней, но не ранее, чем через 45 календарных дней после исполнения обязательств по поставке товара, получения Покупателем первичных документов, в том числе счета на оплату.