УТВЕРЖДАЮ:  
Заместитель генерального директора по развитию кооперационных связей

АО «НПО НИИИП-НЗиК»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ О.С. Макаров

«31» августа 2018 г.

ДОКУМЕНТАЦИЯ НА ПРОВЕДЕНИЕ АУКЦИОНА В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ на право заключения договора на поставку металлической мебели для производственных помещений в количестве 583 штук для нужд

АО «НПО НИИИП-НЗиК»

Новосибирск

2018

**1. Законодательное регулирование.**

1.1. Настоящая документация об аукционе в электронной форме (далее – документация) подготовлена в соответствии с положениями Гражданского кодекса Российской Федерации, Федерального закона от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» (далее – Федеральный закон), Положением о закупке.

**2. Заказчик.**

2.1. Заказчик, указанный в Информационной карте электронного аукциона, проводит электронный аукцион, предмет и условия которого указаны в Информационной карте электронного аукциона и в требованиях к предмету договора, в соответствии с процедурами, условиями и положениями настоящей документации.

**3. Требования к участникам аукциона в электронной форме.**

3.1. В настоящем аукционе могут принять участие любое юридическое лицо или несколько юридических лиц, выступающих на стороне одного участника закупки, независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения либо любое физическое лицо или несколько физических лиц, выступающих на стороне участника закупки, в том числе индивидуальный предприниматель или несколько индивидуальных предпринимателей, выступающих на стороне одного участника закупки.

3.2. Участник закупки должен соответствовать следующим обязательным требованиям:

3.2.1 требованиям, установленным законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставки продукции (выполнение работ, оказание услуг), являющихся предметом закупки, в том числе обладать всеми необходимыми лицензиями и допусками;

3.2.2 участник не должен находиться в процессе ликвидации (для юридического лица), прекращения деятельности в качестве индивидуального предпринимателя (для индивидуальных предпринимателей);

3.2.3 деятельность участника не должна быть приостановлена в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях;

3.2.4 участник не должен быть признан по решению арбитражного суда несостоятельным (банкротом);

3.2.5 отсутствие у участника закупки недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с [законодательством](consultantplus://offline/ref=E1D6C52C435F60550B9F3893833314A0237F854219D22E96B11AF0A574499A6EA0F25252C8AFC0xBO) Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с [законодательством](consultantplus://offline/ref=E1D6C52C435F60550B9F3893833314A0237F854219D22E96B11AF0A574499A6EA0F25252C8ADC0xCO) Российской Федерации о налогах и сборах), размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника закупки, по данным бухгалтерской отчетности за последний отчетный период

3.2.6 отсутствие судимости у участника закупки - физического лица, либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа или главного бухгалтера юридического лица - участника закупки за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята), а также к указанным лицам не должно быть применено наказание в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с поставкой товара, выполнением работы, оказанием услуги, являющимися объектом осуществляемой закупки, и административное наказание в виде дисквалификации.

3.2.7 отсутствие информации об участнике (о лице, правопреемником которого является участник), а также информации об учредителях, о членах коллегиального исполнительного органа, лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа участника закупки – юридического лица, в реестрах недобросовестных поставщиков, предусмотренных Законом № 223-ФЗ, Федеральным законом от 05.04.2013г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

**4. Затраты на участие в аукционе в электронной форме.**

4.1. Участник закупки несет все расходы, связанные с подготовкой, подачей заявки на участие и участием в электронном аукционе и заключением договора.

4.2. Заказчик не отвечает и не имеет обязательств по этим расходам независимо от характера проведения и результатов электронного аукциона.

**5. Извещение о проведении аукциона в электронной форме.**

5.1. Заказчик размещает извещение о проведении аукциона в электронной форме в Единой информационной системе (далее – ЕИС), на сайте заказчика и сайте Электронной торговой площадки не менее чем за двадцать дней до дня окончания подачи заявок на участие в аукционе.

**6.** **Порядок предоставления документации.**

6.1. Одновременно с размещением извещения о проведении электронного аукциона Заказчик обеспечивает размещение в ЕИС, на сайте заказчика и сайте Электронной торговой площадки документации.

6.2. Документация доступна для ознакомления в ЕИС, на сайте Заказчика и сайте Электронной торговой площадки без взимания платы.

**7. Право Заказчика отказаться от проведения аукциона в электронной форме**

7.1. Заказчик вправе отказаться от проведения аукциона до наступления даты и времени окончания срока подачи заявок на участие в аукционе.

7.2. Решение об отмене аукциона размещается в единой информационной системе в день принятия этого решения.

7.3. По истечении срока отмены аукциона и до заключения договора Заказчик вправе отменить определение поставщика только в случае возникновения обстоятельств непреодолимой силы в соответствии с гражданским законодательством.

* 1. Решение об отказе от заключения договора принимает комиссия, которая проводит процедуру закупки. Решение комиссии фиксируется в протоколе.
  2. Заказчик вправе в итоговом протоколе отразить результаты рассмотрения и оценки заявок с указанием участника закупки, предложение которого является лучшим, а также указать на решение об отказе от заключения договора.

**8. Разъяснение положений документации.**

8.1. Любой участник закупки вправе направить в электронной форме организатору закупок запрос о даче разъяснений положений извещения об осуществлении закупки и (или) документации о закупке по форме Приложения 5 на сайте Электронной торговой площадке не позднее 3 (трех) рабочих дней до дня окончания срока подачи заявок, указанного в документации процедуры закупки.

8.2. В течение 3 (трёх) рабочих дней со дня поступления указанного запроса Заказчик размещает разъяснение положений документации в ЕИС, на сайте Заказчика и сайте Электронной торговой площадки.

8.3. Разъяснение положений документации не должно изменять ее суть.

**9. Внесение изменений в документацию.**

9.1. Заказчик по собственной инициативе или в соответствии с поступившим запросом участника закупки о разъяснении положений документации вправе принять решение о внесении изменений в извещение и документацию о проведении электронного аукциона. Такие изменения размещаются Заказчиком в единой информационной системе не позднее чем в течение трех дней со дня принятия решения о внесении указанных изменений.

9.3. В случае внесения изменений в документацию срок подачи заявок продлевается так, чтобы с даты размещения в единой информационной системе указанных изменений до даты окончания срока подачи заявок на участие в такой закупке оставалось не менее половины срока подачи заявок на участие в такой закупке, установленного положением о закупке для данного способа закупки.

9.4. Изменение предмета процедуры закупки не допускается.

9.5. Участники закупки самостоятельно отслеживают возможные изменения, внесенные в данную документацию.

9.6. Заказчик не несет ответственности в случае, если участник закупки не ознакомился с изменениями, внесенными в документацию и размещенными надлежащим образом.

**10. Особенности участия в процедуре закупки коллективного участника**

**10.1.** Юридические и физические лица, выступающие на стороне одного участника закупки (коллективный участник), обязаны заключить между собой соглашение, подтверждающее намерения юридических и физических лиц, выступающих на стороне одного участника, совместно осуществлять поставку продукции, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом закупки, которое должно отвечать следующим требованиям:

1. соглашение должно соответствовать нормам действующего законодательства;
2. в соглашении должны быть определены права и обязанности членов коллективного участника как в рамках участия в закупке, так и в рамках исполнения договора;
3. в соглашении должна быть предусмотрена гарантия соответствия лиц, выступающих на стороне коллективного участника, требованиям, установленным Заказчиком в документации процедуры закупки;
4. в соглашении должен быть указан лидер, представляющий интересы лиц, выступающих на стороне коллективного участника, и его полномочия как в рамках участия в закупке, так и при исполнении договора (в том числе на подачу и отзыв заявки на участие в процедуре закупки, иные права, предусмотренные документацией о закупке, на подписание договора от имени всех лиц, выступающих на стороне одного участника, на предоставление обеспечения исполнения договора, на получение оплаты от Заказчика, на подписание необходимых документов в ходе исполнения договора);
5. в соглашении должна быть предусмотрена обязанность лиц, выступающих на стороне коллективного участника, выдать лидеру доверенность на представление их интересов в отношениях с Заказчиком (в том числе на заключение от их имени договора с Заказчиком, подписание документов, подтверждающих выполнение обязательств, предусмотренных договором с Заказчиком, ведение с ним переписки);
6. в случае решения сторон о распределении между ними обязательств по договору, на право заключения которого проводится процедура закупки, либо в случае если такое требование установлено документацией о закупке, в соглашении должен быть установлен объем обязательств, выполняемый каждым из лиц, выступающих на стороне коллективного участника, стоимость и сроки их выполнения (в том числе, в процентном соотношении);
7. в соглашении должна быть предусмотрена солидарная ответственность лиц, выступающих на стороне коллективного участника, по обязательствам, связанным с участием в закупке, заключением и исполнением договора, а также обязанность лидера по предоставлению обеспечения исполнения договора (в случае если такое обеспечение предусмотрено документацией о закупке);
8. иным требованиям, установленным Заказчиком в документации о закупке.

10.2 Заявка коллективного участника должна содержать указание на то, что лидер выступает от имени нескольких лиц (коллективного участника), а также копии соглашения его членов и доверенностей на лидера, указанные в п. 10.1 настоящего раздела.

10.3 Лицо, участвующее в процедуре закупки в составе коллективного участника, не вправе подавать самостоятельную заявку на участие в данной процедуре закупки, а также входить в состав иного коллективного участника, подавшего заявку на участие в ней.

10.4 В случае если хотя бы одно лицо, входящее в состав коллективного участника, отказывается от участия в процедуре закупки, либо если будет установлено, что из состава коллективного участника вышел хотя бы один из участников, и это влечет несоответствие коллективного участника установленным в документации процедуры закупки требованиям, Заказчик отказывает такому коллективному участнику в допуске к участию в процедуре закупки либо отстраняет такого коллективного участника, отказывается от заключения договора с ним, отказывается от договора.

10.5 Обязательным требованиям, предусмотренным документацией о закупке, должно соответствовать каждое лицо, входящее в состав коллективного участника.

**11. Требования к содержанию документов, входящих в состав заявки на участие в аукционе в электронной форме.**

11.1. Заявка на участие в аукционе должна содержать документы, указанные в пункте 10 Информационной карты аукциона в электронной форме.

11.2. Все сведения об участнике закупки должны подтверждаться Анкетой участника (Приложение 2).

11.3. Все документы, входящие в состав заявки на участие в электронном аукционе, должны быть составлены на русском языке.

11.4. Копии документов, входящих в состав заявки, предоставляются в виде скан-копий оригиналов или нотариально заверенных копий в формате pdf, jpeg, явно и достоверно отображающих содержащуюся в документах информацию, в том числе реквизиты, проставленные на документах печати (при наличии), подписи (в том числе электронной цифровой подписи) и отметки.

Предоставление документов в формате MS Word, MS Excel и других аналогичных форматах, не допускается, если иное не предусмотрено документацией о закупке.

11.5. Заявка и все документы, входящие в состав заявки на участие в аукционе, должны быть подписаны электронной цифровой подписью участника закупки.

11.6. Срок действия заявки 60 дней с момента подачи заявки участником закупки в электронной форме.

**12. Требования к предложениям о цене договора (цене лота).**

12.1. Направляя заявку, участник закупки заявляет о своем согласии поставить товары (выполнить работы, оказать услуги), являющиеся предметом электронного аукциона, в пределах стоимости, не превышающей начальную (максимальную) цену договора (цену лота).

12.2. Все расходы на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей, которые поставщик (подрядчик, исполнитель) по договору должен оплачивать в соответствии с условиями настоящей документации, договора или на иных основаниях, должны быть включены в цену договора (цену лота), предлагаемую участником электронного аукциона.

12.3. Неучтенные затраты поставщика (подрядчика, исполнителя) по договору, связанные с исполнением договора, но не включенные в предлагаемую цену договора, не подлежат оплате заказчиком.

12.4. Цена договора (цена лота) должна быть выражена в валюте Российской Федерации, если иное не предусмотрено в Информационной карте электронного аукциона.

12.5. Для целей установления соотношения цены предлагаемых к поставке товаров российского и иностранного происхождения, в случае, предусмотренным п.11.6 настоящей документации, цена единицы каждого товара определяется как произведение начальной (максимальной) цены единицы товара указанной в документации о закупке, на коэффициент изменения начальной (максимальной) цены договора по результатам проведения закупки, определяемый как результат деления цены договора, по которой заключается договор, на начальную (максимальную) цену договора.

12.6. В заявке на участие в закупке, представленной участником аукциона, содержится предложение о поставке товаров российского и иностранного происхождения, при этом стоимость товаров российского происхождения составляет более 50 процентов стоимости всех предложенных таким участником товаров.

**13. Требования к описанию предмета аукциона.**

13.1. Описание участниками закупки предмета аукциона, в том числе: качества, технических характеристик товара (работ, услуг), требований к их безопасности, функциональных характеристик (потребительских свойств) товара, размеров, требований к упаковке и отгрузке товара и иных показателей, связанных с определением соответствия товара (работ, услуг) потребностям заказчика, осуществляется в соответствии с требованиями к предмету договора, указанными в настоящей документации, заполняется участником аукциона по форме, установленной (Приложение 4).

13.2. При описании цифровых показателей характеристик товара (работ, услуг), в том числе условий гарантийного обслуживания, не допускается применение понятий «не более», «не менее».

**14. Инструкция по заполнению заявки на участие в аукционе в электронной форме.**

14.1. При подготовке заявки участниками закупки должны применяться общепринятые обозначения и наименования в соответствии с требованиями действующих нормативных актов.

14.2. Сведения, которые содержатся в заявках участников закупки, не должны допускать двусмысленных (неоднозначных) толкований.

14.3. Заявка на участие в электронном аукционе заполняется участником закупки в соответствии с требованиями к содержанию и составу заявки на участие в электронном аукционе настоящей документации. Форма заполнения заявки на участие в аукционе в электронной форме (Приложение 1).

14.4. Участник закупки в п.2 заявки на участие в закупке указывает наименование страны происхождения поставляемых товаров

14.5. Участник закупки несет ответственность за представление недостоверных сведений о стране происхождения товаров, указанного в заявке на участие в закупке.

## 

**15.** **Срок и порядок подачи заявок на участие в аукционе в электронной форме.**

15.1. Участник закупки, получивший аккредитацию на электронной площадке вправе подать заявку с даты и времени, указанных в Информационной карте электронного аукциона.

15.2. Заявка на участие в электронном аукционе направляется участником закупки оператору электронной площадки в форме электронного документа, содержащего заявку, предусмотренной настоящей документацией.

15.3. Участник закупки вправе подать только одну заявку на участие в электронном аукционе в отношении каждого предмета аукциона (лота).

**16. Возврат и отзыв заявок на участие в аукционе в электронной форме.**

16.1. Участник закупки, подавший заявку на участие в электронном аукционе, вправе изменить или отозвать заявку на участие в электронном аукционе в любое время до момента открытия доступа к поданным в форме электронных документов заявкам на участие в аукционе.

**17. Обеспечение заявки на участие в аукционе в электронной форме.**

17.1. Заказчиком устанавливается требование обеспечения заявки на участие в аукционе.

Размер обеспечения заявки на участие в аукционе в электронной форме составляет до 2 (двух) процентов от начальной (максимальной) цены договора (цены лота). Такое требование в равной мере распространяется на всех участников закупки в электронной форме и указывается в извещении и документации.

17.2. Обеспечение заявки предоставляется участником закупки по его выбору путем внесения денежных средств на Расчетный счет Электронной площадки либо путем предоставления банковской гарантии до момента окончания срока подачи заявки на участие.

17.3. В случае если в целях обеспечения заявки денежные средства блокируются оператором ЭТП, действия по их возврату осуществляются оператором ЭТП в порядке, установленном регламентом ЭТП.

17.4. Требования к банковской гарантии:

1. Банковская гарантия должна быть выдана банком или иной кредитной организацией;

2. Банковская гарантия должна быть безотзывной и соответствовать требованиям, установленным Гражданским кодексом Российской Федерации, а также иным законодательством Российской Федерации;

3. В банковской гарантии в обязательном порядке должна быть указана сумма, в пределах которой банк или иная кредитная организация гарантирует исполнение обязательств по договору, которая должна быть не менее суммы, установленной извещением и настоящей документации;

4. Банковская гарантия должна содержать обязательства принципала, надлежащее исполнение которых обеспечивается банковской гарантией, название предмета закупки.

5. Срок действия банковской гарантии, предоставленной в качестве обеспечения заявки, должен составлять не менее чем два месяца с даты окончания срока подачи заявок.

17.5. Порядок возврата банковской гарантии устанавливает банк, выдавший банковскую гарантию.

**18.** **Порядок открытия доступа к заявкам на участие в аукционе в электронной форме**

18.1. В день и во время, указанных в извещении о проведении аукциона, осуществляется открытие доступа к поданным на Электронную площадку заявкам на участие в аукционе в электронной форме.

**19. Порядок рассмотрения заявок на участие в аукционе в электронной форме.**

19.1. Единая комиссия рассматривает заявки на участие в аукционе в электронной форме на соответствие требованиям, установленным документацией, и соответствие участников аукциона в электронной форме требованиям, установленным документацией об аукционе.

19.2. Срок рассмотрения заявок на участие в электронном аукционе не может превышать 20 (двадцать) дней со дня открытия доступа к поданным в форме электронных документов заявкам на участие в электронном аукционе.

19.3. На основании результатов рассмотрения заявок на участие в аукционе в электронной форме Единая комиссия принимает решение о признании участника закупки, подавшего заявку на участие в аукционе, участником аукциона или об отказе в признании участником аукциона, а также оформляется протокол рассмотрения заявок на участие в аукционе в электронной форме, который размещается в ЕИС, на сайте Заказчика и сайте Электронной торговой площадки в течение 3 (трех) дней с момента подписания.

19.4. При рассмотрении заявок на участие в аукционе участник закупки не допускается Единой комиссией к участию в аукционе в случае:

1. несоответствия участника закупки требованиям, установленным документацией;
2. несоответствия заявки участника закупки требованиям, установленным в документации, в том числе:

- непредоставления документов и сведений, указанных в документации;

-нарушения требований документации о закупке к содержанию, форме и оформлению заявки;

1. несоответствия предлагаемой продукции требованиям, установленным в документации о закупке;
2. несоответствия предложенных участником закупки условий исполнения договора условиям, указанным в документации, в том числе:

- направление предложения, ухудшающего условия выполнения договора, являющегося предметом закупки;

- направление предложения о цене договора, превышающего НМЦ договора, НМЦ единицы товара, услуги, работы;

1. наличия в предоставленных участником документах недостоверных сведений об участнике закупки или предлагаемой им продукции, в том числе отсутствие сведений об участнике в едином реестре субъектов малого и среднего предпринимательства;
2. непредоставления документа или копии документа, подтверждающего внесение денежных средств или иного обеспечения заявки на участие в закупке в соответствии с документацией, если условие о таком обеспечении было установлено, в том числе несоответствие размера, формы, условий или порядка предоставления обеспечения заявки установленным условиям его предоставления.
   1. Отсутствие в заявке на участие в закупке указания (декларирования) страны происхождения поставляемого товара не является основанием для отклонения заявки на участие в закупке, и такая заявка рассматривается как содержащая предложение о поставке иностранных товаров.
   2. Отнесение участника закупки к российским или иностранным лицам производится на основании документов участника закупки, содержащих информацию о месте его регистрации (для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей), на основании документов, удостоверяющих личность (для физических лиц).

**20. Последствия признания аукциона в электронной форме несостоявшимся.**

20.1. Аукцион в электронной форме признается несостоявшейся в следующих случаях:

1. на участие в закупке не подано ни одной заявки;
2. по результатам рассмотрения заявок ни один из участников закупки не допущен к участию в закупке;
3. по результатам рассмотрения заявок к участию в закупке допущен один участник;
4. участники закупки, допущенные к участию в аукционе, не приняли в нем участие (не подали ценовые предложения в ходе его проведения);
5. в аукционе принял участие только один из участников, допущенных к участию в аукционе (только один участник сделал ценовое предложение в ходе проведения аукциона).

20.2. В случае если закупка признана несостоявшейся Заказчик вправе отказаться от проведения процедуры закупки либо провести повторную конкурентную процедуру закупки, либо осуществить закупку у единственного поставщика, либо заключить договор с единственным участником процедуры закупки, признанным Единой комиссией в порядке, предусмотренном п. 18.3 Документации, соответствующим требованиям, установленным документацией о закупке.

20.3. В случаях, если аукцион признан несостоявшимся на основании подп. 4, 5 п. 19.1 настоящего раздела, Заказчик вправе по своему усмотрению принять одно из следующих решений:

- отказаться от проведения процедуры закупки;

- отказаться от проведения процедуры закупки и провести повторную процедуру закупки;

- заключить договор с участником аукциона, указавшим в заявке наименьшую цену или подавшим заявку первым (при наличии одинаковых ценовых предложений), на условиях, предусмотренных проектом договора, заявкой такого участника и по цене, не превышающей начальную (максимальную) цену договора (цену лота);

- заключить договор с участником, принявшим участие в аукционе по цене, предложенной им в заявке на участие или в ходе проведения аукциона (единственный участник, принявший участие в аукционе);

- заключить договор с единственным поставщиком, в соответствием с Положением о закупке.

**21. Порядок проведения аукциона в электронной форме.**

21.1. В аукционе могут принимать участие только участники закупки, признанные участниками аукциона.

21.2. Аукцион проводится на Электронной площадке в день и время, указанные в извещении о его проведении.

21.3. Аукцион проводится путем снижения начальной (максимальной) цены Договора, указанной в извещении о проведении аукциона, на "шаг аукциона".

21.4. При проведении аукциона участники аукциона подают предложения о цене Договора, предусматривающие снижение текущего минимального предложения о цене Договора на величину "шага аукциона".

21.5. Участник аукциона, который предложил наиболее низкую цену Договора и заявка на участие в аукционе которого соответствует требованиям документации, признается победителем аукциона.

21.6. Результаты проведения аукциона оформляются протоколом, который формируется автоматически на Электронной площадке.

**22. Заключения договора по результатам аукциона в электронной форме.**

22.1. Договор может быть заключен не ранее чем через 10 (десять) и не позднее чем через 20 (двадцать) дней со дня размещения на ЕИС, сайте Заказчика и сайте Электронной торговой площадки итогового протокола. Проект договора (Приложение 3).

22.2 Договор заключается в редакции, соответствующей редакции проекта договора, приложенного к документации об аукционе, по цене, предложенной участником аукциона, с которым заключается договор, и на иных условиях, предложенных участником, если необходимость предложения таких условий была предусмотрена документацией об аукционе.

22.3 Договор, подписанный Заказчиком, направляется участнику, посредствам почтовой связи и (или) электронной почтой, с которым заключается договор не ранее 10 дней и не позднее 17 дней с момента публикации итогового протокола. Победитель или участник процедуры закупки, решение о заключении договора с которым принято Единой комиссией не позднее, чем через 20 дней с момента публикации итогового протокола обязан подписать договор и представить Заказчику подписанный договор в течение 2 (двух) рабочих дней с момента подписания.

22.4. В случае если победителем закупки представлена заявка на участие в закупке, содержащая предложение о поставке товаров, происходящих из иностранных государств, договор с таким победителем заключается по цене, сниженной на 15 процентов от предложенной им цены договора.

22.5. В случае если победителем закупки, при проведении которой цена договора снижена до нуля и которая проводится на право заключить договор, представлена заявка на участие в закупке, которая содержит предложение о поставке товаров, происходящих из иностранных государств, договор с таким победителем заключается по цене, увеличенной на 15 процентов от предложенной им цены договора.

22.6. В случае если победитель аукциона в срок, указанный в извещении и документации о проведение аукциона, не предоставил заказчику подписанный Договор, победитель аукциона признается уклонившимся от заключения Договора.

22.7. В случае если победитель аукциона признан уклонившимся от заключения Договора, Заказчик вправе направить проект Договора участнику аукциона, сделавшему предпоследнее предложение о цене Договора перед победителем аукциона. Проект Договора направляется в течение пяти рабочих дней с момента признания победителя аукциона уклонившимся от заключения Договора.

22.8. В случае если победитель аукциона признан уклонившимся от заключения Договора, Заказчик заключит договор с участником аукциона, который предложил такие же, как победитель условия исполнения договора или предложение которого содержит лучшие условия исполнения договора, следующие после условий, предложенных победителем закупки, который признан уклонившимся от заключения договора.

22.9. В случае уклонения участника аукциона в электронной форме от заключения Договора денежные средства, внесенные в качестве обеспечения заявки на участие в аукционе в электронной форме, не возвращаются.

22.10. Страна происхождения поставляемого товара в договоре указывается на основании сведений, содержащихся в заявке на участие в закупке, представленной участником закупки, с которым заключается договор.

22.11. Договор в бумажной форме заключается Заказчиком торгов с победителем аукциона вне АС Оператора в сроки и порядок, установленный извещением об аукционе.

22.12. При исполнении договора, заключенного с участником закупки, которому предоставлен приоритет в соответствии с Постановлением Правительства № 925 от 16.09.2016 г. не допускается замена страны происхождения товаров, за исключением случая, когда в результате такой замены вместо иностранных товаров поставляются российские товары, при этом качества, технические и функциональные характеристики (потребительские свойства) таких товаров не должны уступать качеству и соответствующим техническим и функциональным характеристикам, указанных в договоре.

**23. Обеспечение исполнения договора.**

23.1. Если в соответствии с Информационной картой электронного аукциона установлено требование обеспечения исполнения договора, такое обеспечение предоставляется Участником аукциона, с которым заключается договор, в порядке и сроки, указанные в Информационной карте.

23.2. Договор может быть заключен с момента предоставления обеспечения исполнения договора.

Информационная карта аукциона в электронной форме

Нижеследующие конкретные условия проведения аукциона в электронной форме – информационная карта аукциона в электронной форме – являются неотъемлемой частью документации об аукционе в электронной форме и дополнением к инструкции по подготовке заявок на участие в аукционе в электронной форме участникам аукциона.

|  |  |
| --- | --- |
| **№ п/п** | **Положения информационной карты открытого аукциона в электронной форме** |
| 1 | **Наименование Заказчика:** Акционерное общество «НИИ измерительных приборов - Новосибирский завод имени Коминтерна».  - адрес: 630015 г. Новосибирск, ул. Планетная, д. 32.  - контактное лицо по вопросам оформления аукционной заявки:  Лестева Елена Валерьевна  тел. (383) 278-99-97  - e-mail: [1616@komintern.ru](mailto:1616@komintern.ru)  - контактное лицо по вопросам технических требований:  Контактное лицо по вопросам технических требований:  Макаров Олег Сергеевич  - тел. (383) 278-97-70  Адрес сайта Заказчика: [www.](http://www.)нииип-нзик.рф  Адрес ЕИС: [www.zakupki.gov.ru/223/](http://www.zakupki.gov.ru/223/).  Адрес электронной площадки: <http://etp.gpb.ru> |
| 2 | **Участниками закупки могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства, согласно статье 4 №209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в РФ» и постановления Правительства РФ от 11.12.2014 №1352 «Об особенностях участия субъектов малого и среднего предпринимательства в закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».** |
| 3 | **Источник финансирования заказа:**Собственные средства заказчика. |
| 4 | **Способ закупки:**Аукцион в электронной форме. |
| 5 | **Предмет договора с указанием количества поставляемого товара:** Поставка металлической мебели для производственных помещений в количестве 583 штук, в соответствии с технической частью документации об аукционе в электронной форме (Приложение № 6). |
| 6 | **Место поставки товара:** г. Новосибирск, ул. Планетная, 32. |
| 7 | Срок поставки: не позднее «07» декабря 2018 г.  Сборка в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты подписания Товарной накладной по форме ТОРГ-12 |
| 8 | **Форма, сроки и порядок оплаты товара:** Безналичный расчет,оплата 100% в течение 10 (десяти) банковских дней с даты получения Заказчиком счета на оплату на основании подписанного Акта о приеме-передачи товара. |
| 9 | **Требования к безопасности, качеству, техническим характеристикам товара (работы, услуги), к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара (работы, услуги), к размерам, упаковке, отгрузке товара**   1. В соответствии с технической частью аукционной документации (Приложение № 6) 2. Гарантийный срок не менее 12 (двенадцати) месяцев. 3. Требования к упаковке по ГОСТ 33571-2015 |
| 10 | **Требования к содержанию документов, входящих в состав заявки на участие в аукционе в электронной форме:**  1) Заявка заполняется участником аукциона в электронной форме по форме (Приложение 1);  2) Фирменное наименование (наименование), сведения об организационно-правовой форме, о месте нахождения, почтовый адрес (для юридического лица), фамилия, имя, отчество, паспортные данные, сведения о месте жительства (для физического лица), номер контактного телефона, идентификационный номер налогоплательщика;  Все сведения об участнике аукциона в электронной форме должны подтверждаться заполненной Анкетой участника по форме (Приложение 2);  3) копии учредительных документов (для юридических лиц: копия действующего устава в последней редакции (в случае наличия актуальной версии устава в виде единого сводного документа) либо копия устава и всех изменений (дополнений) к уставу (в случае отсутствия актуальной версии устава в виде единого сводного документа) и соответствующий, надлежащим образом заверенный перевод на русский язык учредительных документов иностранных лиц;  4) копии свидетельства о государственной регистрации; свидетельства о внесении в ЕГРЮЛ записи о юридическом лице, созданном до 01.07.2002 года; листа записи Единого государственного реестра юридических лиц или листа записи Единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей;  5) копия свидетельства о постановке на учет в налоговом органе;  6) копии документов, подтверждающих соответствие участника закупки требованиям, установленным законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставки продукции, выполнение работ, оказание услуг, которые являются предметом закупки в соответствии с перечнем, установленным документацией процедуры закупки;  7) копии документов, подтверждающих соответствие продукции требованиям, установленным законодательством Российской Федерации, в соответствии с перечнем, установленным документацией процедуры закупки;  8) выписка из единого государственного реестра юридических лиц или единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей либо копия такой выписки, полученную не ранее чем за 6 месяцев до даты размещения в ЕИС извещения о проведении закупочной процедуры или не ранее внесения изменений в соответствующий реестр в случае, если изменения были внесены позднее, чем за 6 месяцев до даты размещения в ЕИС извещения о проведении закупочной процедуры; копии документов, удостоверяющих личность (для иных физических лиц); надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица или физического лица в качестве индивидуального предпринимателя в соответствии с законодательством соответствующего государства (для иностранных лиц), полученные не ранее чем за шесть месяцев до дня размещения в ЕИС извещения о проведении закупочной процедуры;  11) сведения из единого реестра субъектов малого и среднего предпринимательства (далее - единый реестр субъектов малого и среднего предпринимательства), ведение которого осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 24.07.2007 № 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации» (далее – Закон № 209-ФЗ), содержащие информацию об участнике закупки, или в случае отсутствия сведений об участнике закупки, который является вновь зарегистрированным индивидуальным предпринимателем или вновь созданным юридическим лицом в соответствии с Законом № 209-ФЗ, в едином реестре субъектов малого и среднего предпринимательства декларацию о соответствии участника закупки критериям отнесения к субъектам малого и среднего предпринимательства, установленным Законом № 209-ФЗ, по форме, установленной Постановлением Правительства РФ от 11.12.2014 № 1352 «Об особенностях участия субъектов малого и среднего предпринимательства в закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц»;  12) копии бухгалтерского баланса и отчета о финансовых результатах на последнюю отчетную дату, предшествующую дате размещения в ЕИС извещения о проведении закупочной процедуры, и за прошедший календарный год с отметкой о предоставлении в налоговый орган либо документом, подтверждающим факт предоставления бухгалтерской отчетности в налоговый орган (с учетом сроков сдачи отчетности, предусмотренных Налоговым кодексом РФ);  13) копия справки об исполнении обязанности по уплате налогов, сборов, пеней, штрафов, процентов, сформированная на дату не ранее чем за 2 месяца до даты размещения извещения о закупке в ЕИС, подписанную и скрепленную печатью налогового органа либо подписанную усиленной квалифицированной электронной подписью должностного лица налогового органа. В случае наличия недоимки по налогам и сборам - справку о состоянии расчетов по налогам, сборам, пеням, штрафам организаций и индивидуальных предпринимателей, сформированная на дату не ранее чем за 2 месяца до даты размещения извещения о закупке в ЕИС, подписанную и скрепленную печатью налогового органа, либо подписанную усиленной квалифицированной электронной подписью должностного лица налогового органа;  14) копия уведомления налогового органа о возможности применения упрощенной системы налогообложения (для участников, применяющих ее);  15) решение об одобрении органами управления юридического лица сделки, либо копию такого решения, если требование о необходимости наличия такого решения для совершения сделки установлено законодательством Российской Федерации или учредительными документами юридического лица, либо письмо с обоснованием отсутствия необходимости одобрения сделки органами управления юридического лица. Предоставление указанных документов не требуется в случае, если выпиской из единого государственного реестра юридических лиц подтверждается, что единственный участник общества с ограниченной ответственностью осуществляет функции единоличного исполнительного органа данного общества.  16) копии документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего заявку, на совершение указанных действий.  17) копия приказа о назначении главного бухгалтера (при наличии должности гл. бухгалтера). В случае, если обязанности главного бухгалтера несет иное лицо (директор и т.д.), предоставляется копия приказа (договора), содержащего ссылку на право подписи бухгалтерских документов данного лица;  18) предложение о функциональных характеристиках (потребительских свойствах) или качественных характеристиках поставляемого товара, выполняемых работ, оказываемых услуг заполняется участником аукциона по форме (Приложение 4).  - Отсутствие или неполное представление документов, входящих в состав заявки, указанных в п. 10 Информационной карты аукциона в электронной форме, ведет к отказу в допуске участника аукциона в электронной форме.  - Все документы направляются Участником закупки в форме электронных документов, подписанных с помощью функционала Электронной торговой площадки электронной подписью уполномоченного лица участника закупки на адрес электронной площадки.  - Все документы, входящие в состав заявки на участие в электронном аукционе, должны быть составлены на русском языке.  - Срок действия заявки, подаваемой участником электронного аукциона 60 дней с момента подачи заявки участником закупки. |
| 11 | **Сведения о начальной (максимальной) цене договора (цене лота):** 5 300 000 (пять миллионов триста тысяч) рублей 00 копеек, в том числе НДС (18%).  Начальная (максимальная) цена включает в себя: стоимость товара, с учетом расходов связанных с доставкой, упаковкой, установкой, сборкой, НДС 18 %, уплата налогов и других обязательных платежей. Позиция № 1, 2 технической части документации об аукционе не облагается НДС, на основании п. 1 ч.2 ст. 149 НК РФ. |
| 12 | **Сведения о начальной (максимальной) цене единицы товара указаны в Приложении № 7 к аукционной документации.** |
| 13 | **Требования, предъявляемые к участникам аукциона в электронной форме**  **-**участники аукциона в электронной форме должны отвечать требованиям, установленным в аукционной документации в электронной форме;  - участник аукциона в электронной форме должен быть зарегистрирован на территории Российской Федерации без доли участия иностранного капитала;  - обеспечить доставку до адреса, установку, сборку мебели;  - к обеспечению выполнения договора Поставщик вправе привлечь только сборщиков, имеющих гражданство РФ. |
| 14 | **«Шаг аукциона»** 0,5 % от начальной (максимальной) цены договора (цене лота). |
| 15 | **Время ожидания ценовых предложений:** 10 минут. |
| 16 | **Обеспечение заявки на участие в аукционе** **в электронной форме:**требуется |
| 17 | **Размер обеспечения заявок:** 106 000,00 рублей, НДС не облагается.  Обеспечение заявки может предоставляться участником закупки по его выбору путем внесения денежных средств на Расчетный счет Электронной площадки <http://etp.gpb.ru>, путем предоставления банковской гарантии. |
| 18 | **Обеспечение исполнения договора:** не требуется. |
| 19 | **Язык заявки** – русский |
| 20 | **Начало срока подачи заявки на участие в электронном аукционе:** Заявки на участие в аукционе в электронной форме подаются c момента публикации Извещения и документации о проведении процедуры аукциона на электронной торговой площадке <http://etp.gpb.ru>  **Дата и время окончания срока подачи заявки на участие в электронном аукционе:**  «21» сентября 2018 г. 12-00 (время местное) |
| 21 | **Дата и время окончания рассмотрения заявок участников электронного аукциона:**  «27» сентября 2018 г. 13-00 (время местное) |
| 22 | **Дата и время проведения электронного аукциона:**  «27» сентября 2018 г. с 14 час. 00 мин. (время местное) |
| 23 | **Дата и время подведения итогов электронного аукциона (дата завершения аукциона):** «27» сентября 2018 г., 18 час. 00 мин. (время местное) |
| 24 | **Валюта, используемая для формирования цены договора и расчетов с Поставщиком:** Российский рубль. |
| 25 | Договор должен быть подписан сторонами не ранее чем через 10 и не позднее чем через 20 дней со дня размещения в ЕИС итогового протокола открытого аукциона в электронной форме. Договор в бумажной форме заключается Заказчиком торгов с победителем аукциона вне АС Оператора и в сроки, установленные извещением об аукционе. Договор, подписанный Заказчиком, направляется участнику, с которым заключается договор не ранее 10 дней и не позднее 17 дней с момента публикации итогового протокола. Победитель или участник процедуры закупки, решение о заключении договора с которым принято Единой комиссией не позднее, чем через 20 дней с момента публикации итогового протокола обязан подписать договор и представить Заказчику подписанный договор в течение 2 (двух) рабочих дней с момента подписания. |

***Приложение №1 к аукционной документации***

На бланке участника закупки

Дата, исх. номер

**ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ в ОТКРЫТОМ аукционе в электронной форме**

на право заключения с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(указывается наименование заказчика) договора на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (указывается предмет договоров).

**1.** Изучив документацию об аукционе на право заключения договора на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, а также применимые к данному аукциону законодательство и нормативно-правовые акты \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование участника закупки с указанием организационно-правовой формы, место нахождения, почтовый адрес (для юридического лица), фамилия, имя, отчество, паспортные данные, сведения о месте жительства (для физического лица),   
номер контактного телефона)

в лице, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование должности, Ф.И.О. руководителя, уполномоченного лица   
(для юридического лица))

сообщает о согласии участвовать в аукционе на условиях, установленных в указанных выше документах, и направляет настоящую заявку на участие в аукционе.

**2.** Мы согласны осуществить поставку

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование товара, страна происхождения поставляемого товара)

в соответствии с требованиями документации об аукционе и на условиях, которые мы представили в составе нашей заявки на участие в аукционе, в том числе в приложении, которое является неотъемлемой частью настоящей заявки на участие в аукционе:

**3.** Приложение № \_\_ на \_\_\_\_стр.

**4.** Мы ознакомлены с материалами, содержащимися в документации об аукционе и ее технической части и влияющими на стоимость товаров, работ, услуг.

**5.** Мы согласны с тем, что в случае, если нами при подаче предложения о цене договора на аукционе не будут учтены какие-либо расценки на поставку товаров (выполнение работ, оказание услуг), которые должны быть поставлены (выполнены, оказаны) в соответствии с предметом аукциона, данные товары (работы, услуги) будут в любом случае поставлены (выполнены, оказаны) в полном соответствии с требованиями документации об аукционе, включая требования, содержащиеся в технической части документации об аукционе.

**6.** Если по итогам аукциона заказчик предложит нам заключить договор, мы берем на себя обязательство поставить товары (выполнить работы, оказать услуги) на требуемых условиях, обеспечить выполнение указанных гарантийных обязательств в соответствии с требованиями документации об аукционе, включая требования, содержащиеся в технической части документации об аукционе и согласно нашим ценовым предложениям, которые мы просим включить в договор.

**7.** Настоящей заявкой на участие в аукционе сообщаем, что в отношении \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование участника закупки (для юридических лиц), наименование индивидуального предпринимателя)

не проводится процедура ликвидации, отсутствует решение арбитражного суда о признании банкротом и об открытии конкурсного производства, деятельность не приостановлена, отсутствует недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации за прошедший календарный год, размер которой превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов, по данным бухгалтерской отчетности за последний календарный год, а также, что отсутствует информация об участнике (о лице, правопреемником которого является участник), а также информация об учредителях, о членах коллегиального исполнительного органа, лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа участника закупки – юридического лица, в реестрах недобросовестных поставщиков, предусмотренных федеральными законами от 18.07.2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», от 05.04.2013г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», от 21.07.2005г. № 94-ФЗ «О размещении заказов на закупку товаров, работ, услуг для государственных и муниципальных нужд».; отсутствует судимость у участника закупки - физического лица, либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа или главного бухгалтера юридического лица - участника закупки за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята), а также к указанным лицам не применено наказание в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с поставкой товара, выполнением работы, оказанием услуги, являющимися объектом осуществляемой закупки, и административное наказание в виде дисквалификации.

**8.** Настоящим гарантируем достоверность представленной нами в заявке на участие в аукционе информации и подтверждаем право заказчика, не противоречащее требованию формирования равных для всех участников закупки условий, запрашивать у нас, в уполномоченных органах власти и у упомянутых в нашей заявке на участие в аукционе юридических и физических лиц информацию, уточняющую представленные нами в ней сведения, в том числе сведения о соисполнителях.

**9.** В случае если по итогам аукциона заказчик предложит нам заключить договор, мы берем на себя обязательства подписать договор на поставку товара (выполнение работ, оказание услуг) в соответствии с требованиями документации об аукционе и условиями наших предложений.

**10.** В случае если мы будем признаны участником аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене договора, а победитель аукциона будет признан уклонившимся от заключения договора, мы обязуемся подписать договор на поставку товара (выполнение работ, оказание услуг) в соответствии с требованиями документации об аукционе и нашим предложением о цене.

**11.** В случае если мы будем признаны единственным участником аукциона, мы обязуемся подписать договор на поставку товара (выполнение работ, оказание услуг) в соответствии с требованиями документации об аукционе по начальной (максимальной) цене или по согласованной с заказчиком цене, не превышающей начальную (максимальную) цену, указанную в извещении о проведении аукциона и документации об аукционе.

**12.** Мы извещен, что в случае признания нас победителем аукциона или принятия решения о заключении с нами договора в установленных случаях, и нашего уклонения от заключения договора на поставку товара (выполнение работ, оказание услуг), являющихся предметом аукциона о включении сведений о \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование участника закупки) в Реестр недобросовестных поставщиков в случае уклонения нами от заключения договора.

**13.** Сообщаем, что для оперативного уведомления нас по вопросам организационного характера и взаимодействия с заказчиком нами уполномочен \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (указать Ф.И.О. полностью, должность и контактную информацию уполномоченного лица, включая телефон, факс (с указанием кода), адрес). Все сведения о проведении аукциона просим сообщать указанному уполномоченному лицу.

**14.** В случае присуждения нам права заключить договор в период с даты получения протокола аукциона и проекта договора и до подписания официального договора настоящая заявка на участие в аукционе будет носить характер предварительного заключенного нами и заказчиком договора о заключении договора на условиях наших предложений.

**15.** Банковские реквизиты участника закупки:

ИНН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,КПП \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, ОГРН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование обслуживающего банка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Расчетный счет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Корреспондентский счет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Код БИК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**16.** Корреспонденцию в наш адрес просим направлять по адресу: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**17.** К настоящей заявке на участие в аукционе прилагаются документы, являющиеся неотъемлемой частью нашей заявки на участие в аукционе.

**Участник закупки/уполномоченный представитель**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Фамилия И.О.)

(подпись)

**Главный бухгалтер** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Фамилия И.О.)

М.П. (подпись)

***Приложение №2 к аукционной документации***

**АНКЕТА УЧАСТНИКА**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Полное и сокращенное наименования участника, организационно-правовая форма:  (на основании учредительных документов установленной формы (устав, положение, учредительный договор), свидетельства о государственной регистрации, свидетельства о внесении записи в единый государственный реестр юридических лиц) |  |
| 2. Предыдущие полные и сокращенные наименования участника с указанием даты переименования и подтверждением правопреемственности |  |
| 3. Регистрационные данные:  3.1. Дата, место и орган регистрации  (на основании свидетельства о государственной регистрации) |  |
| ИНН, КПП, ОГРН, ОКПО участника |  |
| 4. Юридический адрес участника | Страна |
| Адрес |
| 5. Фактический адрес участника | Страна |
| Адрес |
| Телефон |
| Факс |

Мы, нижеподписавшиеся, заверяем правильность всех сведений, указанных в анкете.

**Участник закупки уполномоченный представитель**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Фамилия И.О.)

(подпись)

**Главный бухгалтер** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Фамилия И.О.)

М.П. (подпись)

***Приложение №3 к аукционной документации***

***Проект***

**ДОГОВОР №**

г. Новосибирск «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2018 г.

Акционерное общество «НИИ измерительных приборов – Новосибирский завод имени Коминтерна», именуемое в дальнейшем «Покупатель», в лице Заместителя генерального директора по развитию кооперационных связей Макарова Олега Сергеевича, действующего на основании Доверенности № 08/18 от «17» января 2018 г., с одной стороны и,

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем "Продавец" в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, вместе именуемые в дальнейшем «Стороны», на основании протокола подведения итогов на проведение электронного аукциона \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 года N 223-ФЗ "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц", заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Поставщик обязуется в обусловленный договором срок поставить металлическую мебель (далее - Товар), свободный от каких-либо прав третьих лиц и иных обременений, а Заказчик приобрести и оплатить по цене, указанной в п.2.1. Договора.

1.2. Товар, поставляемый в рамках предмета настоящего Договора, его наименование, цена, и количество, требования, предъявляемые к товару, его технические и функциональные характеристики определяются в Спецификации (Приложение № 1), являющейся неотъемлемой частью договора.

Товар должен соответствовать нормативам и требованиям государственных стандартов Российской Федерации, а Товар, подлежащий в соответствии с законодательством Российской Федерации обязательной сертификации, должен иметь сертификат и знак соответствия.

2. ЦЕНА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

2.1. Цена Договора составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей 00 копеек.

2.2. Цена Договора включает в себя: стоимость товара, доставку, упаковку, установку, сборку, НДС 18 % уплату налогов и других обязательных платежей. Позиция № 1, 2 спецификации не облагается НДС, на основании п. 1 ч.2 ст. 149 НК РФ.

2.3. Цена Договора является твердой и не может изменяться в ходе его исполнения.

2.4. Расчеты за Товар производятся на условии: Безналичный расчет, 100 % оплата в течение 10 (десяти) банковских дней с момента подписания Акта о приеме-передаче товара.

3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН И УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ

3.1.Поставщик обязан:

3.1.1. Надлежащим образом и в соответствии с условиями настоящего договора поставить Товар в порядке, установленном настоящим договором в установленный срок и представить Заказчику отчетные документы и материалы, подтверждающие поставку и передачу Товара, а также страну происхождения поставляемого товара.

3.1.2. Безвозмездно устранить выявленные недостатки Товара или осуществить его замену в порядке и на условиях, предусмотренных настоящим договором.

3.1.3. Предоставить документы на сотрудников, осуществляющих сборку мебели для прохода на территории Заказчика за 1 (один) рабочий день до сборки.

3.1.3. Обеспечить сборку в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты подписания Товарной накладной по форме ТОРГ-12

3.1.4. Указывать в первичных документах бухгалтерского учета адрес организации, включенный в ЕГРЮЛ.

3.1.5. Выставить Заказчику счет-фактуру не позднее 5 (пяти) календарных дней с момента подписания товарной накладной по форме ТОРГ-12

3.2. Поставщик имеет право:

3.2.1. Требовать своевременной оплаты Товара в соответствии с подписанным Сторонами договором по поставке Товара.

3.3. Заказчик обязан:

3.3.1. Произвести оплату Товара в соответствии с п. 2.4. настоящего договора.

3.3.2. Обеспечить своевременную приемку поставленного Товара.

3.3.3. Своевременно сообщить в письменной форме Поставщику о недостатках Товара, обнаруженных в ходе его приемки.

3.4. Заказчик имеет право:

3.4.1. Требовать от Поставщика надлежащей поставки Товара, соответствующего качеству, объемам, срокам его поставки и иным требованиям, предусмотренным настоящим договором.

3.4.2. Требовать от Поставщика передачи недостающих или замены бракованных материалов, отчетных документов и иной документации, подтверждающих поставку (отгрузку) Товара.

3.4.3. Перенести сроки сборки мебели, уведомив Поставщика не позднее 1 (одного) рабочего дня до сборки.

3.4.3. Отказаться от оплаты расходов, не предусмотренных настоящим договором.

3.5. Срок поставки: не позднее «07» декабря 2018 года

3.6. Место поставки: 630015, г. Новосибирск, ул. Планетная, 32

Датой поставки считается дата подписания Сторонами товарной накладной ТОРГ-12.

3.7. Право собственности на Товар переходит от Поставщика к Заказчику с момента передачи товара и подписания сторонами Акта о приеме-передачи товара.

3.8. В случае обоснованного отказа Заказчика от поставленного Поставщиком Товара, Заказчик обязуется обеспечить сохранность (ответственное хранение) Товара и незамедлительно уведомить Поставщика о своем отказе принять Товар с указанием мотива отказа.

3.9. Под обоснованным отказом Стороны договорились понимать право Заказчика отказаться от принятия Товара или его части по причинам:

- поставки Товара ненадлежащего качества;

- несоответствия количества, ассортимента поставленного Товара условиям данного договора и спецификации.

3.10. Заказчик, которому передано Товар ненадлежащего качества, вправе по своему выбору потребовать от Поставщика:

- замены Товара ненадлежащего качества, Товаром надлежащего качества;

- безвозмездного устранения недостатков Товара;

- возмещения своих расходов по устранению недостатков Товара.

4. КАЧЕСТВО И КОМПЛЕКТНОСТЬ ТОВАРА, ГАРАНТИИ ПОСТАВЩИКА

4.1. Поставщик гарантирует качество и безопасность поставляемого Товара в соответствии с действующими стандартами, утвержденными на данный вид Товара, и наличием сертификатов, (свидетельств), обязательных для данного вида Товара, оформленных в соответствии с российским законодательством.

4.2. Товар должен быть поставлен в ассортименте (наименовании), в объеме (количестве) и в сроки, предусмотренные настоящим договором. Товар передается с необходимыми принадлежностями и документами к нему. Товар должно иметь необходимые маркировки, наклейки и пломбы в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4.3. Гарантийный срок эксплуатации Товара исчисляется с момента передачи Товара Заказчику, определяемого на основании даты подписания Заказчиком Акта о приеме-передаче Товара. Гарантийный срок эксплуатации составляет 12 (двенадцать) месяцев с момента подписания Заказчиком Акта о приеме-передаче Товара, если иные условия предоставления гарантий не дает производитель.

Если в процессе эксплуатации Товара в течение гарантийного срока обнаружатся недостатки Товара, то они подлежат устранению силами и средствами Поставщика и за его счет.

4.4. В случае если при передаче Товара или в течение гарантийного срока на него выявится его ненадлежащее качество, Заказчик вправе потребовать от Поставщика его замены.

4.5. Наличие недостатков и сроки замены Товара оформляются Сторонами в двухстороннем акте выявленных недостатков.

4.6. Поставщик гарантирует, что поставляемое Товар и/или его составные части не нарушают исключительных прав третьих лиц, в том числе прав в отношении товарных знаков.

4.7. Если к Заказчику будут предъявлены претензии со стороны третьих лиц в отношении результатов интеллектуальной деятельности, реализованных в поставляемом изделии и/или его составной части, в том числе в отношении товарных знаков, Поставщик урегулирует такие претензии самостоятельно за свой счет, при этом Поставщик не освобождается от обязанности поставить изделие, свободное от прав и/или требований третьих лиц.

4.8. Поставщик, в случае применения к Заказчику мер ответственности за нарушение интеллектуальных прав, используемых в Оборудовании, поставленном Заказчику, возместит Заказчику понесенные убытки, включая суммы, выплаченные Заказчиком третьим лицам.

4.9. Поставщик гарантирует, что все сведения о Поставщике в ЕГРЮЛ достоверны на момент подписания договора и будут оставаться достоверными в дальнейшем. Если в ЕГРЮЛ появится запись о недостоверности сведений о Поставщике, он обязуется в месячный срок с даты появления такой записи внести в ЕГРЮЛ достоверные сведения или исправить ошибочную запись о недостоверности.

5. ПОРЯДОК ПРИЕМКИ ТОВАРА

5.1. Результат исполнения обязательств по поставке Товара принимается в следующем порядке:

5.1.1. Приемка Товара от Поставщика осуществляется с подписанием товарной накладной по форме ТОРГ-12 на соответствие сведениям, указанным в товарно-транспортных (товаросопроводительных) документах. При этом производится проверка целостности упаковки и прием Товара по количеству тарных мест и внешнему виду, без вскрытия упаковки.

5.1.2. Одновременно с передачей товара Поставщик передает Заказчику следующие документы: товарную накладную по форме ТОРГ-12, акт о приеме-передаче Товара по форме (Приложение № 2 к Договору), документ, подтверждающий гарантийные обязательства изготовителя Товара.

5.1.3. Если при приемке Товара устанавливается повреждение и/или порча груза, несоответствие наименования, веса и/или количества мест, маркировки данным, указанным в товарно-транспортных (товаросопроводительных) документах, а также в иных случаях, когда это предусмотрено правилами, действующими на транспорте, Заказчик составляет соответствующий Акт.

5.1.4. После осуществления сборки мебели в течение 5 (Пяти) рабочих дней подписывается Акт о приеме-передаче Товара (Приложение № 2 к Договору). Один экземпляр Акта предоставляется Поставщику.

5.1.5. В случае обнаружения при приемке Товара несоответствия поставленного Товара условиям Договора (Приложения № 1 к Договору), товарно-транспортным (товаросопроводительным) документам, Заказчик приостанавливает дальнейшую приемку, обеспечивает сохранность Товара и совместно с представителем Поставщика составляет Акт, в котором указывает количество осмотренного Товара и характер выявленного несоответствия. В случае отсутствия на приемке представителя Поставщика, Заказчик не позднее 2 (Двух) рабочих дней со дня обнаружения несоответствия Товара вызывает представителя Поставщика для участия в дальнейшей приемке, направив ему письменное уведомление. В случае если представитель Поставщика не является в срок, указанный в уведомлении, Заказчик направляет Поставщику в письменном виде претензию с копией односторонне-оформленного Акта.

5.1.6. Отказ Поставщика от направления представителя означает согласие Заказчику на одностороннюю приемку Товара Заказчиком. При этом Поставщик в дальнейшем не вправе ссылаться на ненадлежащую приемку Товара. Акт, составленный Заказчиком в одностороннем порядке, будет иметь силу документа, составленного с участием Поставщика.

6. РИСК СЛУЧАЙНОЙ ГИБЕЛИ ТОВАРА

7.1. Риск случайной гибели или случайной порчи, утраты или повреждения Товара, являющимся предметом настоящего Договора, несет Поставщик или Заказчик, в зависимости от того, кто из них обладал правом собственности на Товар в момент случайной гибели или случайного его повреждения.

8. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

8.1. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения условий настоящего договора, Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

8.2. В случае нарушения сроков оплаты предусмотренных настоящим Договором, Заказчик уплачивает неустойку. Неустойка начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного договором срока исполнения обязательства. Размер такой неустойки устанавливается в размере 0,03 % от стоимости поставленного Товара.

8.3. За нарушение сроков поставки Товара, Поставщик уплачивает Заказчику неустойку в размере 0,03 % от стоимости несвоевременно поставленного Товара за каждый день просрочки.

8.4. В случае поставки Товара ненадлежащего качества или некомплектного Поставщик уплачивает Заказчику штраф в размере 10 % от стоимости Товара.

8.5. Уплата неустойки не освобождает Стороны от исполнения обязательств по настоящему договору.

8.6. Поставщик обязуется возместить Заказчику убытки, которые тот понесет вследствие нарушения Поставщиком установленных договором гарантий или налогового законодательства. Поставщик возмещает Заказчику суммы доначисленного НДС, если налоговый орган откажет Заказчику в вычетах по сделкам с Поставщиком. Поставщик возмещает пени и штрафы, начисленные на указанный НДС.

9. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ

9.1. Поставщик и Заказчик будут принимать все меры по разрешению споров и разногласий, которые могут возникнуть из настоящего договора или в связи с ним, путем переговоров.

9.2. В случае нарушения любой из Сторон условий настоящего договора, другая Сторона вправе предъявить претензию в установленном порядке до подачи искового заявления в арбитражный суд. Претензии рассматриваются Сторонами в срок не более 30 дней.

9.3. В случае если Стороны не придут к соглашению путем переговоров, все споры или разногласия, которые могут возникнуть из настоящего Договора или в связи с ним, подлежат рассмотрению в Арбитражном суде Новосибирской области в соответствии с законодательством Российской Федерации.

10. СРОК ДЕЙСТВИЯ НАСТОЯЩЕГО ДОГОВОРА

10.1. Настоящий договор вступает в силу с момента его подписания сторонами и действует до полного исполнения сторонами своих обязательств.

11. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

11.1. Руководствуясь частью 1 статьи 450.1 Гражданского кодекса Российской Федерации, стороны пришли к соглашению, что при нарушении или ненадлежащем исполнении Поставщиком обязательств по настоящему Договору, включая (но, не ограничиваясь этим) случай однократного неисполнения или ненадлежащего исполнения любой из обязанностей, возложенных на Поставщика настоящим Договором, Заказчик вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения настоящего Договора полностью или частично. В случае такого отказа настоящий Договор считается соответственно расторгнутым или измененным со дня, указанного в уведомлении Заказчика об отказе. Настоящий Договор также может быть расторгнут или изменен по основаниям, предусмотренным законодательством Российской Федерации.

11.2. Все изменения и дополнения к настоящему Договору действительны и становятся его неотъемлемыми Приложениями лишь при условии, что они исполнены в письменной форме и подписаны полномочными представителями Сторон.

11.3. При исполнении настоящего Договора не допускается перемена Поставщика, за исключением случаев, если новый Поставщик является правопреемником Поставщика по такому Договору вследствие реорганизации юридического лица в форме преобразования, слияния или присоединения.

11.4. В случае изменения у какой-либо из Сторон местонахождения, названия, банковских или других реквизитов, она обязана в течение 10 (десяти) дней письменно известить об этом другую Сторону.

11.5. Стороны договорились, что договор, дополнительные соглашения, уведомления и иные документы, оформленные в рамках данного договора, переданные с помощью факсимильной, электронной связи, имеют юридическую силу и стороны признают их в качестве доказательств в суде.

12. АНТИКОРРУПЦИОННАЯ ОГОВОРКА

12.1. При исполнении своих обязательств по Договору Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не выплачивают, не предлагают выплатить и не разрешают выплату каких-либо денежных средств или ценностей, прямо или косвенно, ответственным должностным лицам для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью получить какие-либо неправомерные преимущества или иные неправомерные цели.

12.2. При исполнении своих обязательств по Договору Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не осуществляют действия, квалифицируемые применяемым для целей Договора законодательством, как дача (получение) взятки, коммерческий подкуп, а также действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем.

12.3. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящей Антикоррупционной оговорки, соответствующая Сторона обязуется уведомить другую Сторону в письменной форме. В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящей Антикоррупционной оговорки, выражающееся в действиях, квалифицируемых применяемым законодательством, как дача или получение взятки, коммерческий подкуп, а также действиях, нарушающих требования применяемого законодательства и международных актов о противодействии легализации доходов, полученных преступным путем.

12.4. При выявлении фактов нарушения одной из Сторон требований Антикоррупционной оговорки Стороны обязаны руководствоваться требованиями Федерального закона от 25.12.2008 № 273-ФЗ «О противодействии коррупции», Гражданского кодекса РФ и иных действующих нормативных правовых актов».

13. Приложения

13.1. Приложение № 1 Спецификация

13.2. Приложение № 2 Форма акта о приеме-передаче товара

14. Юридические адреса и банковские реквизиты сторон

|  |  |
| --- | --- |
| Поставщик | Заказчик: |
|  | АО «НПО НИИИП-НЗиК»  Юридический/Фактический адрес:  630015, г. Новосибирск, ул. Планетная, 32  630015, г. Новосибирск, ул. Планетная, 32  ИНН 5401199015/КПП 546050001  р/с 40702810244020003415  в Сибирском банке ПАО Сбербанк  к/с 30101810500000000641  БИК 045004641  Заместитель генерального директора  по экономике и финансам  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /О.С. Макаров/  м.п. |

Приложение № 1 к Договору № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2018 г.

Спецификация

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | **Наименование, страна происхождения** | **Технические характеристики** | **Количество, шт.** | **Цена** | | **Сумма** |
| **1.\*** | **Шкаф для одежды металлический** | Способ сборки: клёпки и саморезы (крепеж в комплекте)  ключевой замок с возможностью смены цилиндра (2000 комбинаций)+ мастер ключ.  Вентиляционные отверстия внизу и вверху дверей. Двери должны иметь рёбра жесткости по центру. Конструкция шкафов должна позволять скрепление их между собой и возможность смены направления распахивания дверей.  Усиленные фторопластовые дверные шарниры с пружинным металлическим стержнем. Полки под головной убор, усиленные ребром жесткости по краям. Пластиковая перекладина под плечики со стальным стержнем, металлические хромированные крючки для одежды.  Сертификат соответствия Ростест  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012»  Наличие регистрационного удостоверения на медицинское изделие  Лицензия на производство медицинской техники  Товар не облагается НДС  Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 1830x813x500  Размеры внутренние, мм (ВхШхГ): 1746x417/393x468  Цвет: Светлых оттенков. Тип покрытия: Порошковое | **30** |  | |  |
| **2.\*** | **Полки для обуви металлические шкафа для одежды** | Способ монтажа: клёпки (крепеж в комплекте). Края полки с рёбрами жёсткости.  Сертификат соответствия Ростест  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012»  Наличие регистрационного удостоверения на медицинское изделие  Лицензия на производство медицинской техники  Товар не облагается НДС  Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 25x415x466. Вес, кг: 1  Цвет: Светлых оттенков Тип покрытия: Порошковое | **60** |  | |  |
| **3.** | **Стул с подлокотниками** | Крестовина стула, газлифт и несущий каркас изготовлены из высококачественной хромированной стали. Комфортная спинка и мягкое сиденье выполнены из стойкого полиуретанового материала. Пять хромированных лучевых опор для придания большей устойчивости. Стул регулируется по высоте, спинка стульев регулируется по высоте и углу наклона. у стула имеются регулируемые подлокотники и опорное кольцо для ног регулируемое по высоте. Стул должен выдерживать до 130 кг статической нагрузки.  Кольцо из нержавейки усиленное, выдерживает статическую нагрузку до 80 кг.  Опоры крестовины – особопрочная резина, не оставляющая следы на полу.  Размеры: ширина сиденья – 465\*410 мм, спинка -390 \*280 мм, регулируемая высота стула - 590-830 мм (по верхней кромке сиденья), диаметр опоры - 450 мм.  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза «О безопасности мебельной продукции»ТР ТС 025/2012  Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 950-1150x465x640. Вес, кг: 15.  Цвет: Сиденье и спинка – темный оттенок | **40** |  | |  |
| **4.** | **Стеллаж 2500х1500х600, нагрузка на полку 300 кг, на секцию до 3000 кг. , 5 полок** | Состоит из вертикальных рам, закрепленных на них горизонтальных балок и разборных полок.  Крепление балки к стойкам безболтовое. Балка крепится к стойке на зацепах и закрепляется фиксатором, предохраняющим балку от случайного подъема. Балки могут переставляться по высоте с шагом 50 мм. Отверстия перфорации – овальные.  Настил: металлический (наборные полки шириной 300 мм, изготовленные из оцинкованного металла).  Стойки изготовлены из оцинкованного металлического профиля С- образного сечения с усилением жёсткости по периметру 55х30 мм. Толщиной 1,5 мм. Опираются на металлический подпятник  Нагрузка на секцию стеллажа до 3000 кг, на ярус стеллажа от до 300 кг.  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012».  Сертификат соответствия. Руководство по эксплуатации. Паспорт.  Размеры внешние, мм (ВхШхГ, ): 2500x1500x600. Вес, кг: 85  Количество ярусов – 5. Цвет балки: Светлых оттенков Тип покрытия: порошковое.  Комплектация:  Рама 2500 мм х600 мм – 2 шт. Балка 1500 мм – 10 шт. Стяжка балок 600 мм – 5 шт. Полка яруса 600 мм х300 мм – 25 шт. Анкер клиновой Ø10х100 мм – 8 шт. | **10** |  | |  |
| **5.** | **Стеллаж 2000х1500х600, нагрузка на полку 300 кг, на секцию до 3000 кг. , 5 полок** | Состоит из вертикальных рам, закрепленных на них горизонтальных балок и разборных полок.  Крепление балки к стойкам безболтовое. Балка крепится к стойке на зацепах и закрепляется фиксатором, предохраняющим балку от случайного подъема. Балки могут переставляться по высоте с шагом 50 мм. Отверстия перфорации – овальные.  Настил: металлический (наборные полки шириной 300 мм, изготовленные из оцинкованного металла).  Стойки изготовлены из оцинкованного металлического профиля С- образного сечения с усилением жёсткости по периметру 55х30 мм. Толщиной 1,5 мм. Опираются на металлический подпятник  Нагрузка на секцию стеллажа до 3000 кг, на ярус стеллажа от до 300 кг.  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012».  Сертификат соответствия. Руководство по эксплуатации. Паспорт.  Размеры внешние, мм (ВхШхГ, ): 2500x1500x600. Вес, кг: 85  Количество ярусов – 5. Цвет балки: Светлых оттенков Тип покрытия: порошковое. | **25** |  | |  |
| **6** | **Стеллаж 2000х2100х600, нагрузка на полку 300 кг, на секцию до 3000 кг. , 5 полок** | Состоит из вертикальных рам, закрепленных на них горизонтальных балок и разборных полок.  Крепление балки к стойкам безболтовое. Балка крепится к стойке на зацепах и закрепляется фиксатором, предохраняющим балку от случайного подъема. Балки могут переставляться по высоте с шагом 50 мм. Отверстия перфорации – овальные.  Настил: металлический (наборные полки шириной 300 мм, изготовленные из оцинкованного металла).  Стойки изготовлены из оцинкованного металлического профиля С- образного сечения с усилением жёсткости по периметру 55х30 мм. Толщиной 1,5 мм. Опираются на металлический подпятник  Нагрузка на секцию стеллажа до 3000 кг, на ярус стеллажа от до 300 кг.  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012».  Сертификат соответствия. Руководство по эксплуатации. Паспорт.  Размеры внешние, мм (ВхШхГ, ): 2500x1500x600. Вес, кг: 85  Количество ярусов – 5. Цвет балки: Светлых оттенков. Тип покрытия: порошковое.  Комплектация:  Рама 2000 мм х600 мм – 2 шт. Балка 2100 мм – 10 шт. Стяжка балок 600 мм – 5 шт. Полка яруса 600 ммх300 мм – 25 шт. Анкер клиновой Ø10х100 мм – 8 шт. | **6** |  | |  |
| **7** | **Сейф** | Устойчивость к взлому по ГОСТ Р 55148-2012: класс S1 (ГОСТ Р). Защита замка от высверливания. Комплектуются ключевым замком. Предусмотрена возможность анкерного крепления к полу и стене.  Сертификат соответствия Ростест  Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 1200x440x355.  Размеры внутренние, мм (ВхШхГ): 1070x436x301.  Вес, кг: 51. Объём, л: 132  Количество полок: 2. Кассовое отделение (трейзер): -1 шт.  Размеры трейзера, мм (ВхШхГ): 100/436/293  Тип замка: Ключевой сейфовый класса «А»  Цвет: Светлых оттенков. Тип покрытия: порошковое. | **4** |  | |  |
| **8** | **Комплект перегородок для ящиков инструментального шкафа** | Комплект перегородок, устанавливаются в ящики высотой 125 мм и 60 мм выполнен из стали толщиной 1,2 мм .  Фиксация перегородок между собой с помощью зацепов и перфорации  Цвет: светлых оттенков  Комплект перегородок: - поперечных перегородок – 8 шт.  Продольных перегородок – 3 шт.  Максимальные внешние размеры контура соты перегородок,  мм (ВхШхГ):60x836x338  Размер внутренних ячеек соты перегородок  мм (ВхШхГ):60x18x30 | **25** |  | |  |
| **9** | **Верстак слесарный** | Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 870x1400x700. Вес, кг: 65.  Слесарный верстак изготовлен из высококачественной листовой стали, толщиной 1,2 мм с усилением поверхностей рёбрами жёсткости. Верстак имеет сборно-разборную конструкцию с возможностью различной компоновки инструментальных тумб. Для окраски верстака используется порошковая краска, способная выдерживать длительную температурную и механическую нагрузку.  Комплектация: столешница - 1шт. мм (ВхШхГ):24x1400x700 мм,  оцинкованный лист металла 1,5 мм + МДФ 24 мм.  Тумба - 1 шт. (ВхШхГ):840x460x640 мм  Дверца тумбы открываются наружу и имеет возможность смены стороны открывания двери. Изнутри по центру по всей высоте дверцы усилены ребром жёсткости шириной 100мм и высотой 15 мм. Тумба комплектуется двумя съемными регулируемыми полками. Возможна установка полок на различной высоте. Шаг перестановки полок 80 мм. Нагрузка на полку 30 кг. Пластиковая ручка двери установлена отдельно от замка и сделана заподлицо с дверью. Цвет покрытия корпуса светлых оттенков лицевая панель дверцы тумбы – светлых оттенков  Опора - 1шт. (ВхШхГ):840x150x640 мм  Стальной П образный профиль, толщиной 1,5 мм. Цельносварная конструкция с поперечной балкой.  Цвет покрытия - светлых оттенков  Полка и Стенка - 1шт. (ВхШхГ):550x790x352 мм выполнена из металла 1,2 мм с боковыми рёбрами жесткости. Выдерживает нагрузку до 40 кг. Цвет покрытия - светлых оттенков Экран - 1 шт. . (ВхШхГ):500x1400x50 мм выполнен из металла толщиной 1,2 мм. Имеет боковые опоры жесткости. Квадратную перфорацию «Евростандарт» с размером ячеек 10\*10мм и шагом 38 мм. Цвет светлых оттенков Комплект освещения – 1 шт. (ВхШхГ):500x1400x300 мм установлен на Г-образной перекладине, прикрепляемой на высоте 100 мм над поверхностью столешницы. Светодиодное освещение Мощностью 7 Вт. Световой поток 650 Лм, цветовая температура -4200 К.  Держатель инструмента – 1 шт. (ВхШхГ):360x40x40 мм, П-образная конструкция. Восемь отверстий для отвёрток и два для пассатижей. Цвет покрытия - светлых оттенков Держатель ключей -1 шт. (ВхШхГ):250x120x30 мм, П-образная конструкция. 12 прёмных лотов для рожковых ключей. Цвет покрытия - светлых оттенков  Полка малая -1 шт. (ВхШхГ):70x270x136 мм, П-образная конструкция с внешними бортиками высотой 15 мм. Цвет покрытия - светлых оттенков.  Полка большая LSh -1 шт. (ВхШхГ):70x270x560 мм, П-образная конструкция с внешними бортиками высотой 15 мм. Цвет покрытия - светлых оттенков  Крючок HK для квадратной перфорации – 3 шт. Длина 7 мм. Евростандарт.  Цвет покрытия корпуса светлых оттенков, лицевая панель дверцы тумбы – светлых оттенков Сертификат соответствия Ростест.  Декларация соответствия Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012». | **27** |  | |  |
| **10** | **Тележка инструментальная с экраном** | Каркас изготовлен из высокопрочной стали толщиной 1 мм.  Телескопические направляющие полного выдвижения ящиков рассчитанных на 50000 открываний (подтверждено протоколом испытаний). Плавный ход при полной загрузке.  Нагрузка на малый ящик 15 кг, на большой ящик 30 кг, и крышку тележки 40 кг.  Комплектуются стальными ручками с пластиковыми держателями (ручки установлены с торца тумбы Ø 20 мм и длина ручки - 420 мм). А так же поворотными резиновыми колесами Ø 100мм. Одно колесо снабжено стояночным тормозом (диаметр 100 мм.)  Верх тележек покрыт ребристым резиновым маслостойким ковриком.  Ящики тележки комплектуется центральным ключевым замком блокирующем все ящики одновременно.  Максимальная нагрузка на тележку 145кг  Цвет покрытия корпуса светлых оттенков, Ящики и экран– светлых оттенков Технический регламент Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012»  Сертификат соответствия Ростест  Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 870x820x450. Вес, кг: 46.  Тип покрытия: порошковое.  Комплектация:  Экран - Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 500x746x22  Выполнен из металла толщиной 1,2 мм. Имеет боковые опоры жесткости. Квадратную перфорацию «Евростандарт» с размером ячеек 10\*10мм и шагом 38 мм. Цвет покрытия корпуса светлых оттенков лицевая панель дверцы тумбы – светлых оттенков  Ящик выдвижной малый на телескопических направляющих – 3 шт. Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 75x655x400.  Ящик выдвижной большой на телескопических направляющих – 2 шт. Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 170x655x400 | **5** |  | |  |
| **11** | **Верстак** | Размеры верстака внешние, мм (ВхШхГ): 900x1000x500  Основные элементы верстака (опоры, полка, подпятники, накладка на столешницу) изготовлены из оцинкованной стали, что позволяет устанавливать его в местах с повышенной влажностью.  Возможность дополнить верстак полкой с нагрузкой 100 кг.и выдвижным ящиком с нагрузкой 30кг.  За счет единой опоры верстаки можно устанавливать в линии и секции.  Комплектация:  Опора - 2 шт. Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 875 x400x55  Опоры изготовлены из оцинкованного металлического профиля 55х30 мм.  Шаг перфорации 50 мм. Металлические оцинкованные подпятники.  Балка - 3 шт. Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 80 x945x25  Цвет покрытия балки –светлых оттенков. Тип покрытия: порошковое.  Столешница - 1 шт. Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 25 x1000x500  Столешница выполнена из многослойной фанеры 24 мм, распределенная нагрузка 300 кг. С оцинкованным листом металла, толщиной 1.2 мм  Ящик верстачный М-140 - 2 шт. Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 140 x860x379  Цвет покрытия – светлых оттенков. Тип покрытия: порошковое  Телескопические направляющие, обеспечивают свободный и плавный ход даже при полной загрузке. Рассчитаны на 50000 открываний (подтверждено протоколом испытаний)  Полка верстачная - 1 шт. Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 40 x866x399  Выполнена из оцинкованной стали толщиной 1,2 мм и усиленна боковыми рёбрами жёсткости. Рассчитана на нагрузку до 100 кг. | **8** |  | |  |
| **12** | **Стол регулировщика** | Размеры стола внешние - 1500х750х900 мм. Рабочая поверхность столешницы – влагостойкий ЛДСП 16 мм ("меламин" или "ламинат"). Каркас - профильная труба 50х25 мм, ребро жесткости - профильная труба 20х20. Боковые экраны - листовая сталь 0,8 мм. Регулируемые опоры Ø-30 мм, нагрузка - 300 кг. Цвет металлического каркаса - светлых оттенков цвет ЛДСП – светлых оттенков. Покрытие - полимерно-порошковая краска,  Кронштейн-штанга по всей ширине стола, штанга освещения, блок из 10розеток с выключателем, узел заземления.  Комплектация:  Ящик подвесной лабораторный -2 шт. (575х435х140h), изготовлен из влагостойкого ЛДСП 16 мм, установлен на полновыкатные направляющие, ручка металлическая - 128 мм.  Две полки над столешницей. Размеры , мм (ВхШхГ): 16 x1500x300  Материал –серый ЛДСП 16мм. Цвет - светлых оттенков  Штанга освещения -1 шт.(ВхШхГ):500x1500x300 мм  установлен на Г-образной перекладине, прикрепляемой на высоте 100 мм над поверхностью столешницы. Светодиодное освещение Мощностью 7 Вт.;  Световой поток 650 Лм; Цветовая температура -4200 К.  Панель на 5 евро розеток 220 В 50 Гц. -1 шт.  5 розеток 220 В 50 Гц с защитными шторками (установочным размером 45х45)  1 выключатель одноклавишный (установочным размером 45х45) по боковым сторонам сделаны отверстия (4шт) под 20мм гофрошланг для подвода электропроводки  отверстия заглушены резиновыми заглушками.  блок изготовлен из стали 0,6 мм. Узел заземления антистатический.  Надставка лабораторная -1 шт. (1500х300х890h, 2 полки, сталь 0,8 мм, полимерно-порошковая краска). | **7** | |  |  |
| **13** | **Сейф** | Сварная конструкция из стали 1.2 мм, оборудован встроенным отделением, запирающимся на ключ, закрытая внутренняя панель двери, комплектуются ключевыми сувальдными замками. Общая толщина двери 40 мм. Высота порога 20 мм  Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 1490x460x340  Размеры внутренние, мм (ВхШхГ): 460+858x457x297.  Вес, кг. 36.  Три полки, кассовое отделение (трейзер). Размеры трейзера, мм (ВхШхГ): 145/457/300;  Две двери. Цвет корпус - светлых оттенков дверь - светлых оттенков. Тип покрытия – порошковое. Опечатывающие устройство дверей.  Соответствие техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012»  Сертификат соответствия Ростест  Декларация о соответствии | **4** | |  |  |
|  | |  |  |
| **14** | **Верстак слесарный** | Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 870x1400x700. Вес, кг: 75  Слесарный верстак изготовлен из высококачественной листовой стали, толщиной 1,2 мм с усилением поверхностей рёбрами жёсткости. Верстак имеет сборно-разборную конструкцию с возможностью различной компоновки инструментальных тумб. Для окраски верстака используется порошковая краска, способная выдерживать длительную температурную и механическую нагрузку.  Комплектация:  Столешница - 1шт. мм (ВхШхГ):24x1400x700 мм., оцинкованный лист металла 1,5 мм + МДФ 24 мм.  Тумба - 1 шт. (ВхШхГ):840x460x640 мм  Дверца тумбы открываются наружу и имеет возможность смены стороны открывания двери. Изнутри по центру по всей высоте дверцы усилены ребром жёсткости шириной 100мм и высотой 15 мм. Тумба комплектуется двумя съемными регулируемыми полками. Возможна установка полок на различной высоте. Шаг перестановки полок 80 мм. Нагрузка на полку 30 кг. Пластиковая ручка двери установлена отдельно от замка и сделана заподлицо с дверью. Цвет покрытия корпуса светлых оттенков, лицевая панель дверцы тумбы – светлых оттенков, тип покрытия: порошковое. Выдвижной ящик оборудован телескопическими направляющими и ключевым замком. Внутренние размеры ящика, мм (ВхШхГ):100x380x600. Максимальная нагрузка на ящик, кг:30  Опора -1 - 1шт. (ВхШхГ):840x150x640 мм. Стальной П образный профиль, толщиной 1,5 мм. Цельносварная конструкция с поперечной балкой. Цвет покрытия - светлых оттенков  Полка и стенка - 1шт. (ВхШхГ):550x790x352 мм. Выполнены из металла 1,2 мм с боковыми рёбрами жесткости. Выдерживает нагрузку до 40 кг. Цвет покрытия - светлых оттенков.  Экран - 1 шт. . (ВхШхГ):500x1400x50 мм. Выполнен из металла толщиной 1,2 мм. Имеет боковые опоры жесткости. Квадратную перфорацию «Евростандарт» с размером ячеек 10\*10мм и шагом 38 мм. Цвет светлых оттенков.  Комплект освещения – 1 шт. (ВхШхГ):500x1400x300 мм. Установлен на Г-образной перекладине, прикрепляемой на высоте 100 мм над поверхностью столешницы. Светодиодное освещение. Мощностью 7 Вт. Световой поток 650 Лм; Цветовая температура -4200 К.  Держатель инструмента – 1 шт. (ВхШхГ):360x40x40 мм, П-образная конструкция. Восемь отверстий для отвёрток и два для пассатижей. Цвет покрытия - светлых оттенков. Держатель ключей -1 шт. (ВхШхГ):250x120x30 мм, П-образная конструкция. 12 приёмных лотов для рожковых ключей. Цвет покрытия - светлых оттенков. Полка малая -1 шт. (ВхШхГ):70x270x136 мм, П-образная конструкция с внешними бортиками высотой 15 мм. Цвет покрытия - светлых оттенков.  Полка большая -1 шт. . (ВхШхГ):70x270x560 мм, П-образная конструкция с внешними бортиками высотой 15 мм. Цвет покрытия - светлых оттенков.  Крючок для квадратной перфорации – 3 шт. Длина 7 мм. Евростандарт.  Блок электророзеток на 220 В 50 Гц – 1 шт. (ВхШхГ):105x265x60 мм  Цвет покрытия - светлых оттенков. В блоке 3 розетки 220 В с защитными шторками (установочным размером 45х45), 1 выключатель одноклавишный (установочным размером 45х45) по боковым сторонам сделаны отверстия (4шт) под 20мм гофрошланг для подвода электропроводки, отверстия заглушены резиновыми заглушками. Блок изготовлен из стали 0,6 мм.  Блок электророзеток на 360 В 50 Гц – 1 шт. (ВхШхГ):105x265x60 мм. со встроенным трансформатором. В блоке 3 розетки 220 В с защитными шторками ( установочным размером 45х45), 1 выключатель одноклавишный (установочным размером 45х45) по боковым сторонам сделаны отверстия (4шт) под 20мм гофрошланг для подвода электропроводки, отверстия заглушены резиновыми заглушками. Блок изготовлен из стали 0,6 мм.  Цвет покрытия корпуса светлых оттенков, лицевая панель дверцы тумбы и ящика – светлых оттенков.  Сертификат соответствия Ростест.  Декларация соответствия Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012» | **1** | |  |  |
|  | |  |  |
| **15** | **Верстак слесарный** | Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 870х1600x850. Вес, кг: 79.  Слесарный верстак изготовлен из высококачественной листовой стали, толщиной 1,2 мм с усилением поверхностей рёбрами жёсткости. Верстак имеет сборно-разборную конструкцию с возможностью различной компоновки инструментальных тумб. Для окраски верстака используется порошковая краска, способная выдерживать длительную температурную и механическую нагрузку.  Комплектация:  Столешница - 1шт. мм (ВхШхГ):24x1600x850 мм., оцинкованный лист металла 1,5 мм + МДФ 24 мм.  Тумба - 1 шт. (ВхШхГ):840x460x640 мм  Дверца тумбы открываются наружу и имеет возможность смены стороны открывания двери. Изнутри по центру по всей высоте дверцы усилены ребром жёсткости шириной 100мм и высотой 15 мм. Тумба комплектуется двумя съемными регулируемыми полками. Возможна установка полок на различной высоте. Шаг перестановки полок 80 мм. Нагрузка на полку 30 кг. Пластиковая ручка двери установлена отдельно от замка и сделана заподлицо с дверью. Цвет покрытия корпуса светлых оттенков лицевая панель дверцы тумбы – светлых оттенков. Выдвижной ящик оборудован телескопическими направляющими и ключевым замком. Внутренние размеры ящика, мм (ВхШхГ):100x380x600. Максимальная нагрузка на ящик, кг:30. Цвет: корпус светлых оттенков дверь и лицевая панель ящика светлых оттенков. Тип покрытия: порошковое.  Подвесная тумба - 1 шт. (ВхШхГ):287x460x640 мм. Состоит из двух выдвижных ящиков. Нагрузка на ящик 30 кг. Телескопические направляющие полного выдвижения ящиков, рассчитанные на 50000 открываний (подтверждено протоколом испытаний). Центральный замок блокирует одновременно оба ящика.  Цвет: корпус светлых оттенков, дверь и лицевая панель ящика светлых оттенков. Тип покрытия: порошковое.  Опора - 1шт. (ВхШхГ):840x150x640 мм, стальной П образный профиль, толщиной 1,5 мм. Цельносварная конструкция с поперечной балкой. Цвет покрытия - светлых оттенков.  Полка и стенка - 1шт. (ВхШхГ):550x985x352 мм. выполнена из металла 1,2 мм с боковыми рёбрами жесткости. Выдерживает нагрузку до 40 кг. Цвет покрытия - светлых оттенков.  Экран - 1 шт. (ВхШхГ):500x1600x50 мм. выполнен из металла толщиной 1,2 мм. Имеет боковые опоры жесткости. Квадратную перфорацию «Евростандарт» с размером ячеек 10\*10мм и шагом 38 мм. Цвет светлых оттенков.  Комплект освещения – 1 шт. (ВхШхГ):500x1600x300 мм. установлен на Г-образной перекладине, прикрепляемой на высоте 100 мм над поверхностью столешницы. Светодиодное освещение мощностью 7 Вт. Световой поток 650 Лм; Цветовая температура -4200 К.  Держатель инструмента – 1 шт. (ВхШхГ):360x40x40 мм. П-образная конструкция. Восемь отверстий для отвёрток и два для пассатижей. Цвет покрытия - светлых оттенков. Держатель ключей -1 шт. (ВхШхГ):250x120x30 мм. П-образная конструкция. 12 прёмных лотов для рожковых ключей. Цвет покрытия - светлых оттенков. Полка малая -1 шт. (ВхШхГ):70x270x136 мм. П-образная конструкция с внешними бортиками высотой 15 мм. Цвет покрытия - светлых оттенков.  Полка большая -1 шт. . (ВхШхГ):70x270x560 мм. П-образная конструкция с внешними бортиками высотой 15 мм. Цвет покрытия - светлых оттенков.  Крючок для квадратной перфорации – 3 шт. Длина 7 мм. Евростандарт.  Блок электророзеток на 220 В 50 Гц – 1 шт. (ВхШхГ):105x265x60 мм  Цвет покрытия - светлых оттенков. В блоке 3 розетки 220 В с защитными шторками ( установочным размером 45х45), 1 выключатель одноклавишный (установочным размером 45х45) по боковым сторонам сделаны отверстия (4шт) под 20мм гофрошланг для подвода электропроводки, отверстия заглушены резиновыми заглушками. Блок изготовлен из стали 0,6 мм.  Цвет покрытия верстака: корпуса светлых оттенков, лицевая панель дверцы тумбы и ящика – светлых оттенков.  Сертификат соответствия Ростест.  Декларация соответствия Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012». | **4** | |  |  |
| **16** | **Шкаф металлический** | Сварная конструкция из стали 1.2 мм. Закрытая внутренняя панель двери. Общая толщина двери 40 мм. Глухая внутренняя перегородка по вертикали между двумя отделениями шкафа.  Две верхние полки приварены, остальные можно переставлять по высоте с шагом 120 мм.  Комплектуются ключевыми сувальдным замком.  Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 1800x920x340.  Размеры внутренние, мм (ВхШхГ): 1770x457x2x297.  Высота порога – 20 мм. Вес, кг: 85  Тип замка: два ключевых.  Количество дверей: 2.  Цвет: корпус - светлых оттенков, дверь - светлых оттенков.  Тип покрытия: порошковое.  декларация о соответствии: Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012».  Сертификат соответствия Ростест.  Декларация о соответствии. | **8** | |  |  |
|  | |
| **17** | **Шкаф инструментальный** | Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 1900x950x500. Вес, кг: 54.  Цвет: светлых оттенков, двери светлых оттенков. Тип покрытия: порошковое.  Комплектация:  - шкаф инструментальный - 1шт;  - перегородка вертикальная - 1шт;  - полка малая 43х47 - 8шт.  Максимальная нагрузка на шкаф – 500 кг, максимальная нагрузка на полку - 80 кг,  шаг регулирования высоты полки – 50 мм.  Открывание дверей 180 градусов.  Возможность индивидуально смоделировать шкаф, выбрав необходимые комплектующие и их расположение в шкафах.  Ригели из оцинкованной стали и пластиковые втулки должны обеспечивать бесшумный ход дверей и надежное запирание шкафа.  Комплектуются ключевыми замками с ручками (2 ключа в комплекте).  Декларация о соответствии: Техническому регламенту Таможенного союза «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012»  Сертификат соответствия | **6** | |  |  |
| **18** | **Шкаф металлический купейного типа** | Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 1830x1215x458  Размеры внутренние, мм (ВхШхГ): 1816x1119x454  Вес, кг: 66  Количество полок:4  Вместимость, количество папок Корона (75мм): Не менее 60  Количество дверей: 2  Максимальная нагрузка на полку, кг: 60  Цвет: светлых оттенков  Тип покрытия: Порошковое.  Роликовый механизм обеспечивает надежность, тихий и плавный ход дверей. Механизм установлен на верхнюю часть дверей, что предотвращает засорение роликов.  Комплектуются ключевыми замками.  Декларация о соответствии: Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012».  Сертификат соответствия Ростест. | **1** | |  |  |
| **19** | **Стальная 2-х ступенчатая стремянка** | Стремянка стальная 2-х ступенчатая оснащена удобной ручкой, резиновыми насадками на ножках, прорезиненными широкими ступенями.  Длина 360 мм. Ширина 230 мм. Максимальная нагрузка 150кг.  Цвет – светлых оттенков.  Максимальная высота -850 мм  Рабочая высота – 470 мм | **12** | |  |  |
| **20** | **Стеллаж металлический 2200х1000х400, 7 полок** | Максимальная нагрузка на стеллаж в стандартной комплектации–750 кг.  Стойки – 4 шт. (h2200\*38\*38 мм) с усиленным угловым профилем сложного сечения 38х38 мм. Толщина металла-1,2мм.  Сборка осуществляется с использованием Т-образного крепежа с встроенной резьбой, сборка без гаек. Болты с приваренной гроверной шайбой, исключающей ослабление крепления стеллажа со временем.  Цвет балок и полок: светлых оттенков  Полки (h 33\*1000\*400 мм) – 7 шт. Полка длиной 1000 мм и шириной 400 мм, имеет равномерно распределенную нагрузку– 140 кг; - высота бокового ребра полки – 33 мм; снизу полки по всей длине проходят два ребра жесткости, увеличивающих прочность полки. Толщина основания полки -0,5 мм. Шаг регулирования высоты полок – 25 мм;- Крепёж – 4 шт. (четыре Т образных уголка с внутренней резьбой и четыре пластиковых подпятника).  Планка ограничительная (h 50\*400 мм) – 12 шт.  Планка ограничительная (h 50\*1000 мм) – 6 шт.  Сертификат соответствия Ростест.  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012». | **21** | |  |  |
| **21** | **Стеллаж металлический 2200х700х400, 7 полок** | Максимальная нагрузка на стеллаж в стандартной комплектации–750 кг.  Стойки – 4 шт. (h2200\*38\*38 мм) с усиленным угловым профилем сложного сечения 38х38 мм. Толщина металла-1,2мм.  Сборка осуществляется с использованием Т-образного крепежа с встроенной резьбой, сборка без гаек. Болты с приваренной гроверной шайбой, исключающей ослабление крепления стеллажа со временем.  Цвет балок и полок: светлых оттенков.  Полки (h 33\*700\*400 мм) – 7 шт. Полка длиной 700 мм и шириной 400 мм, имеет равномерно распределенную нагрузку– 140 кг; - высота бокового ребра полки – 33 мм; снизу полки по всей длине проходят два ребра жесткости, увеличивающих прочность полки. Толщина основания полки -0,5 мм. Шаг регулирования высоты полок – 25 мм;- Крепёж – 4 шт. (четыре Т образных уголка с внутренней резьбой и четыре пластиковых подпятника).  Планка ограничительная (h 50\*400 мм) – 12 шт.  Планка ограничительная (h 50\*700 мм) – 6 шт.  Сертификат соответствия Ростест.  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012». | **9** | |  |  |
| **22** | **Стеллаж металлический 2200х1200х600, 7 полок** | Максимальная нагрузка на стеллаж в стандартной комплектации–750 кг.  Стойки – 4 шт. (h2200\*38\*38 мм) с усиленным угловым профилем сложного сечения 38х38 мм. Толщина металла-1,2мм.  Сборка осуществляется с использованием Т-образного крепежа с встроенной резьбой, сборка без гаек. Болты с приваренной гроверной шайбой, исключающей ослабление крепления стеллажа со временем.  Цвет балок и полок: светлых оттенков.  Полки (h 33\*1200\*600 мм) – 7 шт. Полка длиной 1200 мм и шириной 600 мм, имеет равномерно распределенную нагрузку– 140 кг; - высота бокового ребра полки – 33 мм; снизу полки по всей длине проходят два ребра жесткости, увеличивающих прочность полки. Толщина основания полки -0,5 мм. Шаг регулирования высоты полок – 25 мм;- Крепёж – 4 шт. (четыре Т образных уголка с внутренней резьбой и четыре пластиковых подпятника).  Планка ограничительная (h 50\*600 мм) – 12 шт.  Планка ограничительная (h 50\*1200 мм) – 6 шт.  Сертификат соответствия Ростест.  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012». | **1** | |  |  |
| **23** | **Сейф** | Сварная конструкция из стали 1.2 мм, оборудованы встроенным отделением, запирающимся на ключ, закрытая внутренняя панель двери, комплектуются ключевыми сувальдными замками. Общая толщина двери 40 мм. Высота порога 20 мм  Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 1490x460x340  Размеры внутренние, мм (ВхШхГ): 460+858x457x297  Вес, кг. 36; три полки, кассовое отделение (трейзер) Размеры трейзера, мм (ВхШхГ): 145/457/300;  Две двери. Цвет корпус - светлых оттенков, дверь - светлых оттенков; Тип покрытия – порошковое. Опечатывающие устройство дверей.  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012».  Сертификат соответствия Ростест. | **4** | |  |  |
| **24** | **Картотека с разделителями** | Сварная рама каркаса картотеки. Изделие сертифицированы на соответствие требованиям ГОСТ 16371-2014.  Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 1327x515x631. Вес, кг: 71.  Количество ящиков: 7  Внутренние размеры ящика, мм (ВхШхГ): 168х433х581  Формат документов: A5  Максимальная нагрузка на ящик, кг: 20. Вместимость: 7000 карточек  Цвет: светлых оттенков. Тип покрытия: порошковое.  Телескопические направляющие выдвижных ящиков, система полного выдвижения ящиков. Надежность подтверждена промышленным испытанием 50000 открываний, при нагрузке на ящик 30 кг. Оборудованы антиопрокидывающим устройством, не позволяющим одновременно выдвигать более чем один ящик.  Комплектуются центральным замком (2000 комбинаций), с возможностью смены цилиндра и мастер-ключом.  Картотеки используются для хранения документов или карточек формата А5.  Декларация о соответствии: Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012».  Сертификат соответствия Ростест  В комплект поставки входит: 7 разделителей, 14 компрессионных пластин | **55** | |  |  | |
| **25** | **Стеллаж металлический 2200х1000х600, 7 полок** | Максимальная нагрузка на стеллаж в стандартной комплектации–750 кг.  Стойки – 4 шт. (h2200\*38\*38 мм) с усиленным угловым профилем сложного сечения 38х38 мм. Толщина металла-1,2мм.  Сборка осуществляется с использованием Т-образного крепежа с встроенной резьбой, сборка без гаек. Болты с приваренной гроверной шайбой, исключающей ослабление крепления стеллажа со временем.  Цвет балок и полок: светлых оттенков.  Полки (h 33\*1000\*600 мм) – 7 шт. Полка длиной 1000 мм и шириной 600 мм, имеет равномерно распределенную нагрузку– 140 кг; - высота бокового ребра полки – 33 мм; снизу полки по всей длине проходят два ребра жесткости, увеличивающих прочность полки. Толщина основания полки -0,5 мм. Шаг регулирования высоты полок – 25 мм;- Крепёж – 4 шт. (четыре Т образных уголка с внутренней резьбой и четыре пластиковых подпятника).  Планка ограничительная (h 50\*400 мм) – 12 шт.  Планка ограничительная (h 50\*700 мм) – 6 шт.  Сертификат соответствия Ростест.  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012». | **10** | |  |  | |
| **26** | **Шкаф для документов** | Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 1900x1000x500  Размеры внутренние, мм (ВхШхГ): 1816x996x434  Вес, кг: 52  Количество полок:4  Вместимость, количество папок Корона (75мм): Не менее 60  Количество дверей: 2  Максимальная нагрузка на полку, кг: 60  Цвет: светлых оттенков. Тип покрытия: порошковое.  Ригельная система закрывания. Ригели из оцинкованной стали и пластиковые втулки обеспечивают бесшумный ход дверей и надежное запирание шкафа.  Демпфер для бесшумного закрывания дверей. Открывание дверей на 180 градусов.  Комплектуются ключевыми замками с ручками - 2000 комбинаций.  5 уровней хранения (4 полки в комплекте).  Максимальная нагрузка на полку - 60 кг.  Поставляются в разобранном виде.  Изделия сертифицированы на соответствие требованиям ГОСТ 16371-2014.  Декларация о соответствии: Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012».  Сертификат соответствия Ростест. | **2** | |  |  | |
| **27** | **Планка разделительная металлическая 1000\*d 6 мм** | Система крепежа для обеспечения фиксации бобин перфокарт. Имеет боковые фиксаторы и стыковые элементы фиксируются в 10 мм над полкой в 50 мм от края полки. | **164** | |  |  | |
| **28** | **Стеллаж металлический 2500х1000х400, 8 полок** | Максимальная нагрузка на стеллаж в стандартной комплектации–750 кг.  Стойки – 4 шт. (h2500\*38\*38 мм) с усиленным угловым профилем сложного сечения 38х38 мм. Толщина металла-1,2мм.  Сборка осуществляется с использованием Т-образного крепежа с встроенной резьбой, сборка без гаек. Болты с приваренной гроверной шайбой, исключающей ослабление крепления стеллажа со временем.  Цвет балок и полок: светлых оттенков.  Полки (h 33\*1000\*400 мм) – 7 шт. Полка длиной 1000 мм и шириной 400 мм, имеет равномерно распределенную нагрузку– 140 кг; - высота бокового ребра полки – 33 мм; снизу полки по всей длине проходят два ребра жесткости, увеличивающих прочность полки. Толщина основания полки -0,5 мм. Шаг регулирования высоты полок – 25 мм;- Крепёж – 4 шт. (четыре Т образных уголка с внутренней резьбой и четыре пластиковых подпятника).  Планка ограничительная (h 50\*400 мм) – 14 шт.  Планка ограничительная (h 50\*1000 мм) – 7 шт.  Сертификат соответствия Ростест.  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012». | **30** | |  |  | |
| **29** | **Стеллаж металлический 2500х1000х500, 6 полок** | Максимальная нагрузка на стеллаж в стандартной комплектации–750 кг.  Стойки – 4 шт. (h2500\*38\*38 мм) с усиленным угловым профилем сложного сечения 38х38 мм. Толщина металла-1,2мм.  Сборка осуществляется с использованием Т-образного крепежа с встроенной резьбой, сборка без гаек. Болты с приваренной гроверной шайбой, исключающей ослабление крепления стеллажа со временем.  Цвет балок и полок: светлых оттенков. Полки (h 33\*1000\*500 мм) – 7 шт. Полка длиной 1000 мм и шириной 500 мм, имеет равномерно распределенную нагрузку– 140 кг; - высота бокового ребра полки – 33 мм; снизу полки по всей длине проходят два ребра жесткости, увеличивающих прочность полки. Толщина основания полки -0,5 мм. Шаг регулирования высоты полок – 25 мм;- Крепёж – 4 шт. (четыре Т образных уголка с внутренней резьбой и четыре пластиковых подпятника).  Планка ограничительная (h 50\*500 мм) – 12 шт.  Планка ограничительная (h 50\*1000 мм) – 6 шт.  Сертификат соответствия Ростест.  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012». | **3** | |  |  | |
| **30** | **Сейф** | Устойчивость к взлому по ГОСТ Р 55148-2012: класс S1 (ГОСТ Р)  Дверь двустенная, толщина лицевой панели - 5 мм  Трёхсторонняя ригельная система с активными вращающимися ригелями, четвёртая сторона – пассивный ригель.  Толщина боковых стенок - 2 мм.  Защита замка от высверливания, комплектуются ключевым замком класса А.  Предусмотрена возможность анкерного крепления к полу и стене  Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 460x440x355  Размеры внутренние, мм (ВхШхГ): 456x436x301  Вес, кг: 27  Объём, л: 60  Количество полок: 1  Цвет: светлых оттенков. Тип покрытия: порошковое.  Сертификат соответствия Ростест. | **1** | |  |  | |
| **ИТОГО** | |  |  | |  |  | |

Итого

НДС 18%

\*Товары, указанные в позиции 1,2 НДС не облагаются, на основании п. 1. ч. 2 ст.149 НК РФ.

Количество и цена согласованы Сторонами. Претензий Стороны не имеют.

|  |  |
| --- | --- |
| От Поставщика:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  м.п. | От Заказчика:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /О.С. Макаров  м.п. |

Приложение № 2 к Договору поставки № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_\_\_\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2018 г.

форма

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **АКТ О ПРИЕМЕ - ПЕРЕДАЧЕ ТОВАРА**  **Металлическая мебель для производственных помещений** | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  |  | |  | | **от** | *дата подписания* | | |  |  | |  | |  |  |  | |  | **Поставщик** | |  | | | | | |  | **Заказчик** | | **АО «НПО НИИИП-НЗиК»»** | | | | | |  | **место приемки:** | |  | | | | | |  |  | |  | |  |  |  | | **Настоящий Акт составлен в соответствии с Договором №** | | | | |  | от |  | | **1.** | | **Поставщик поставил, а Заказчик принял Товар в комплекте:** | | | | |  | |  | | **Наименование:** | **Металлическая мебель для производственных помещений** | | | | | |  | | **Номер грузовика:** |  | | |  |  | |  | | **Упаковочный лист:** |  | | |  |  | |  | | **В количестве** |  | | | **тарных мест** |  | | **2.** | | **Стоимость поставленного оборудования с НДС составляет:** | |  | | | **Сумма, руб.** | |  | |  |  |  | |  |  | | | | |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | |  | |  |  | |  | | | | №п/п | | Наименование | | Технические характеристики | | | Кол-во, шт. | | Цена, руб. | Стоимость, руб. | | 1\* | | Шкаф для одежды металлический | | Способ сборки: клёпки и саморезы (крепеж в комплекте)  ключевой замок с возможностью смены цилиндра (2000 комбинаций)+ мастер ключ.  Вентиляционные отверстия внизу и вверху дверей. Двери должны иметь рёбра жесткости по центру. Конструкция шкафов должна позволять скрепление их между собой и возможность смены направления распахивания дверей.  Усиленные фторопластовые дверные шарниры с пружинным металлическим стержнем. Полки под головной убор, усиленные ребром жесткости по краям. Пластиковая перекладина под плечики со стальным стержнем, металлические хромированные крючки для одежды.  Сертификат соответствия Ростест  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012»  Наличие регистрационного удостоверения на медицинское изделие  Лицензия на производство медицинской техники  Товар не облагается НДС  Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 1830x813x500  Размеры внутренние, мм (ВхШхГ): 1746x417/393x468  Цвет: Светлых оттенков. Тип покрытия: Порошковое | | | 30 | |  |  | | 2\* | | Полки для обуви металлические шкафа для одежды | | Способ монтажа: клёпки (крепеж в комплекте). Края полки с рёбрами жёсткости.  Сертификат соответствия Ростест  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012»  Наличие регистрационного удостоверения на медицинское изделие  Лицензия на производство медицинской техники  Товар не облагается НДС  Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 25x415x466. Вес, кг: 1  Цвет: Светлых оттенков Тип покрытия: Порошковое | | | 60 | |  |  | | 3 | | Стул с подлокотниками | | Крестовина стула, газлифт и несущий каркас изготовлены из высококачественной хромированной стали. Комфортная спинка и мягкое сиденье выполнены из стойкого полиуретанового материала. Пять хромированных лучевых опор для придания большей устойчивости. Стул регулируется по высоте, спинка стульев регулируется по высоте и углу наклона. у стула имеются регулируемые подлокотники и опорное кольцо для ног регулируемое по высоте. Стул должен выдерживать до 130 кг статической нагрузки.  Кольцо из нержавейки усиленное, выдерживает статическую нагрузку до 80 кг.  Опоры крестовины – особопрочная резина, не оставляющая следы на полу.  Размеры: ширина сиденья – 465\*410 мм, спинка -390 \*280 мм, регулируемая высота стула - 590-830 мм (по верхней кромке сиденья), диаметр опоры - 450 мм.  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза «О безопасности мебельной продукции»ТР ТС 025/2012  Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 950-1150x465x640. Вес, кг: 15.  Цвет: Сиденье и спинка – темный оттенок | | | 40 | |  |  | | 4 | | Стеллаж 2500х1500х600, нагрузка на полку 300 кг, на секцию до 3000 кг., 5 полок | | Состоит из вертикальных рам, закрепленных на них горизонтальных балок и разборных полок.  Крепление балки к стойкам безболтовое. Балка крепится к стойке на зацепах и закрепляется фиксатором, предохраняющим балку от случайного подъема. Балки могут переставляться по высоте с шагом 50 мм. Отверстия перфорации – овальные.  Настил: металлический (наборные полки шириной 300 мм, изготовленные из оцинкованного металла).  Стойки изготовлены из оцинкованного металлического профиля С- образного сечения с усилением жёсткости по периметру 55х30 мм. Толщиной 1,5 мм. Опираются на металлический подпятник  Нагрузка на секцию стеллажа до 3000 кг, на ярус стеллажа от до 300 кг.  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012».  Сертификат соответствия. Руководство по эксплуатации. Паспорт.  Размеры внешние, мм (ВхШхГ, ): 2500x1500x600. Вес, кг: 85  Количество ярусов – 5. Цвет балки: Светлых оттенков Тип покрытия: порошковое.  Комплектация:  Рама 2500 мм х600 мм – 2 шт. Балка 1500 мм – 10 шт. Стяжка балок 600 мм – 5 шт. Полка яруса 600 мм х300 мм – 25 шт. Анкер клиновой Ø10х100 мм – 8 шт. | | | 10 | |  |  | | 5 | | Стеллаж 2000х1500х600, нагрузка на полку 300 кг, на секцию до 3000 кг. , 5 полок | | Состоит из вертикальных рам, закрепленных на них горизонтальных балок и разборных полок.  Крепление балки к стойкам безболтовое. Балка крепится к стойке на зацепах и закрепляется фиксатором, предохраняющим балку от случайного подъема. Балки могут переставляться по высоте с шагом 50 мм. Отверстия перфорации – овальные.  Настил: металлический (наборные полки шириной 300 мм, изготовленные из оцинкованного металла).  Стойки изготовлены из оцинкованного металлического профиля С- образного сечения с усилением жёсткости по периметру 55х30 мм. Толщиной 1,5 мм. Опираются на металлический подпятник  Нагрузка на секцию стеллажа до 3000 кг, на ярус стеллажа от до 300 кг.  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012».  Сертификат соответствия. Руководство по эксплуатации. Паспорт.  Размеры внешние, мм (ВхШхГ, ): 2500x1500x600. Вес, кг: 85  Количество ярусов – 5. Цвет балки: Светлых оттенков Тип покрытия: порошковое. | | | 25 | |  |  | | 6 | | Стеллаж 2000х2100х600, нагрузка на полку 300 кг, на секцию до 3000 кг. , 5 полок | | Состоит из вертикальных рам, закрепленных на них горизонтальных балок и разборных полок.  Крепление балки к стойкам безболтовое. Балка крепится к стойке на зацепах и закрепляется фиксатором, предохраняющим балку от случайного подъема. Балки могут переставляться по высоте с шагом 50 мм. Отверстия перфорации – овальные.  Настил: металлический (наборные полки шириной 300 мм, изготовленные из оцинкованного металла).  Стойки изготовлены из оцинкованного металлического профиля С- образного сечения с усилением жёсткости по периметру 55х30 мм. Толщиной 1,5 мм. Опираются на металлический подпятник  Нагрузка на секцию стеллажа до 3000 кг, на ярус стеллажа от до 300 кг.  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012».  Сертификат соответствия. Руководство по эксплуатации. Паспорт.  Размеры внешние, мм (ВхШхГ, ): 2500x1500x600. Вес, кг: 85  Количество ярусов – 5. Цвет балки: Светлых оттенков. Тип покрытия: порошковое.  Комплектация:  Рама 2000 мм х600 мм – 2 шт. Балка 2100 мм – 10 шт. Стяжка балок 600 мм – 5 шт. Полка яруса 600 ммх300 мм – 25 шт. Анкер клиновой Ø10х100 мм – 8 шт. | | | 6 | |  |  | | 7 | | Сейф | | Устойчивость к взлому по ГОСТ Р 55148-2012: класс S1 (ГОСТ Р). Защита замка от высверливания. Комплектуются ключевым замком. Предусмотрена возможность анкерного крепления к полу и стене.  Сертификат соответствия Ростест  Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 1200x440x355.  Размеры внутренние, мм (ВхШхГ): 1070x436x301.  Вес, кг: 51. Объём, л: 132  Количество полок: 2. Кассовое отделение (трейзер): -1 шт.  Размеры трейзера, мм (ВхШхГ): 100/436/293  Тип замка: Ключевой сейфовый класса «А»  Цвет: Светлых оттенков. Тип покрытия: порошковое. | | | 4 | |  |  | | 8 | | Комплект перегородок для ящиков инструментального шкафа | | Комплект перегородок, устанавливаются в ящики высотой 125 мм и 60 мм выполнен из стали толщиной 1,2 мм .  Фиксация перегородок между собой с помощью зацепов и перфорации  Цвет: светлых оттенков  Комплект перегородок: - поперечных перегородок – 8 шт.  Продольных перегородок – 3 шт.  Максимальные внешние размеры контура соты перегородок,  мм (ВхШхГ):60x836x338  Размер внутренних ячеек соты перегородок  мм (ВхШхГ):60x18x30 | | | 25 | |  |  | | 9 | | Верстак слесарный | | Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 870x1400x700. Вес, кг: 65.  Слесарный верстак изготовлен из высококачественной листовой стали, толщиной 1,2 мм с усилением поверхностей рёбрами жёсткости. Верстак имеет сборно-разборную конструкцию с возможностью различной компоновки инструментальных тумб. Для окраски верстака используется порошковая краска, способная выдерживать длительную температурную и механическую нагрузку.  Комплектация: столешница - 1шт. мм (ВхШхГ):24x1400x700 мм,  оцинкованный лист металла 1,5 мм + МДФ 24 мм.  Тумба - 1 шт. (ВхШхГ):840x460x640 мм  Дверца тумбы открываются наружу и имеет возможность смены стороны открывания двери. Изнутри по центру по всей высоте дверцы усилены ребром жёсткости шириной 100мм и высотой 15 мм. Тумба комплектуется двумя съемными регулируемыми полками. Возможна установка полок на различной высоте. Шаг перестановки полок 80 мм. Нагрузка на полку 30 кг. Пластиковая ручка двери установлена отдельно от замка и сделана заподлицо с дверью. Цвет покрытия корпуса светлых оттенков лицевая панель дверцы тумбы – светлых оттенков  Опора - 1шт. (ВхШхГ):840x150x640 мм  Стальной П образный профиль, толщиной 1,5 мм. Цельносварная конструкция с поперечной балкой.  Цвет покрытия - светлых оттенков  Полка и Стенка - 1шт. (ВхШхГ):550x790x352 мм выполнена из металла 1,2 мм с боковыми рёбрами жесткости. Выдерживает нагрузку до 40 кг. Цвет покрытия - светлых оттенков Экран - 1 шт. . (ВхШхГ):500x1400x50 мм выполнен из металла толщиной 1,2 мм. Имеет боковые опоры жесткости. Квадратную перфорацию «Евростандарт» с размером ячеек 10\*10мм и шагом 38 мм. Цвет светлых оттенков Комплект освещения – 1 шт. (ВхШхГ):500x1400x300 мм установлен на Г-образной перекладине, прикрепляемой на высоте 100 мм над поверхностью столешницы. Светодиодное освещение Мощностью 7 Вт. Световой поток 650 Лм, цветовая температура -4200 К.  Держатель инструмента – 1 шт. (ВхШхГ):360x40x40 мм, П-образная конструкция. Восемь отверстий для отвёрток и два для пассатижей. Цвет покрытия - светлых оттенков Держатель ключей -1 шт. (ВхШхГ):250x120x30 мм, П-образная конструкция. 12 прёмных лотов для рожковых ключей. Цвет покрытия - светлых оттенков  Полка малая -1 шт. (ВхШхГ):70x270x136 мм, П-образная конструкция с внешними бортиками высотой 15 мм. Цвет покрытия - светлых оттенков.  Полка большая LSh -1 шт. (ВхШхГ):70x270x560 мм, П-образная конструкция с внешними бортиками высотой 15 мм. Цвет покрытия - светлых оттенков  Крючок HK для квадратной перфорации – 3 шт. Длина 7 мм. Евростандарт.  Цвет покрытия корпуса светлых оттенков, лицевая панель дверцы тумбы – светлых оттенков Сертификат соответствия Ростест.  Декларация соответствия Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012». | | | 27 | |  |  | | 10 | | Тележка инструментальная с экраном | | Каркас изготовлен из высокопрочной стали толщиной 1 мм.  Телескопические направляющие полного выдвижения ящиков рассчитанных на 50000 открываний (подтверждено протоколом испытаний). Плавный ход при полной загрузке.  Нагрузка на малый ящик 15 кг, на большой ящик 30 кг, и крышку тележки 40 кг.  Комплектуются стальными ручками с пластиковыми держателями (ручки установлены с торца тумбы Ø 20 мм и длина ручки - 420 мм). А так же поворотными резиновыми колесами Ø 100мм. Одно колесо снабжено стояночным тормозом (диаметр 100 мм.)  Верх тележек покрыт ребристым резиновым маслостойким ковриком.  Ящики тележки комплектуется центральным ключевым замком блокирующем все ящики одновременно.  Максимальная нагрузка на тележку 145кг  Цвет покрытия корпуса светлых оттенков, Ящики и экран– светлых оттенков Технический регламент Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012»  Сертификат соответствия Ростест  Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 870x820x450. Вес, кг: 46.  Тип покрытия: порошковое.  Комплектация:  Экран - Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 500x746x22  Выполнен из металла толщиной 1,2 мм. Имеет боковые опоры жесткости. Квадратную перфорацию «Евростандарт» с размером ячеек 10\*10мм и шагом 38 мм. Цвет покрытия корпуса светлых оттенков лицевая панель дверцы тумбы – светлых оттенков  Ящик выдвижной малый на телескопических направляющих – 3 шт. Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 75x655x400.  Ящик выдвижной большой на телескопических направляющих – 2 шт. Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 170x655x400 | | | 5 | |  |  | | 11 | | Верстак | | Размеры верстака внешние, мм (ВхШхГ): 900x1000x500  Основные элементы верстака (опоры, полка, подпятники, накладка на столешницу) изготовлены из оцинкованной стали, что позволяет устанавливать его в местах с повышенной влажностью.  Возможность дополнить верстак полкой с нагрузкой 100 кг.и выдвижным ящиком с нагрузкой 30кг.  За счет единой опоры верстаки можно устанавливать в линии и секции.  Комплектация:  Опора - 2 шт. Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 875 x400x55  Опоры изготовлены из оцинкованного металлического профиля 55х30 мм.  Шаг перфорации 50 мм. Металлические оцинкованные подпятники.  Балка - 3 шт. Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 80 x945x25  Цвет покрытия балки –светлых оттенков. Тип покрытия: порошковое.  Столешница - 1 шт. Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 25 x1000x500  Столешница выполнена из многослойной фанеры 24 мм, распределенная нагрузка 300 кг. С оцинкованным листом металла, толщиной 1.2 мм  Ящик верстачный М-140 - 2 шт. Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 140 x860x379  Цвет покрытия – светлых оттенков. Тип покрытия: порошковое  Телескопические направляющие, обеспечивают свободный и плавный ход даже при полной загрузке. Рассчитаны на 50000 открываний (подтверждено протоколом испытаний)  Полка верстачная - 1 шт. Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 40 x866x399  Выполнена из оцинкованной стали толщиной 1,2 мм и усиленна боковыми рёбрами жёсткости. Рассчитана на нагрузку до 100 кг. | | | 8 | |  |  | | 12 | | Стол регулировщика | | Размеры стола внешние - 1500х750х900 мм. Рабочая поверхность столешницы – влагостойкий ЛДСП 16 мм ("меламин" или "ламинат"). Каркас - профильная труба 50х25 мм, ребро жесткости - профильная труба 20х20. Боковые экраны - листовая сталь 0,8 мм. Регулируемые опоры Ø-30 мм, нагрузка - 300 кг. Цвет металлического каркаса - светлых оттенков цвет ЛДСП – светлых оттенков. Покрытие - полимерно-порошковая краска,  Кронштейн-штанга по всей ширине стола, штанга освещения, блок из 10розеток с выключателем, узел заземления.  Комплектация:  Ящик подвесной лабораторный -2 шт. (575х435х140h), изготовлен из влагостойкого ЛДСП 16 мм, установлен на полновыкатные направляющие, ручка металлическая - 128 мм.  Две полки над столешницей. Размеры , мм (ВхШхГ): 16 x1500x300  Материал –серый ЛДСП 16мм. Цвет - светлых оттенков  Штанга освещения -1 шт.(ВхШхГ):500x1500x300 мм  установлен на Г-образной перекладине, прикрепляемой на высоте 100 мм над поверхностью столешницы. Светодиодное освещение Мощностью 7 Вт.;  Световой поток 650 Лм; Цветовая температура -4200 К.  Панель на 5 евро розеток 220 В 50 Гц. -1 шт.  5 розеток 220 В 50 Гц с защитными шторками (установочным размером 45х45)  1 выключатель одноклавишный (установочным размером 45х45) по боковым сторонам сделаны отверстия (4шт) под 20мм гофрошланг для подвода электропроводки  отверстия заглушены резиновыми заглушками.  блок изготовлен из стали 0,6 мм. Узел заземления антистатический.  Надставка лабораторная -1 шт. (1500х300х890h, 2 полки, сталь 0,8 мм, полимерно-порошковая краска). | | | 7 | |  |  | | 13 | | Сейф | | Сварная конструкция из стали 1.2 мм, оборудован встроенным отделением, запирающимся на ключ, закрытая внутренняя панель двери, комплектуются ключевыми сувальдными замками. Общая толщина двери 40 мм. Высота порога 20 мм  Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 1490x460x340  Размеры внутренние, мм (ВхШхГ): 460+858x457x297.  Вес, кг. 36.  Три полки, кассовое отделение (трейзер). Размеры трейзера, мм (ВхШхГ): 145/457/300;  Две двери. Цвет корпус - светлых оттенков дверь - светлых оттенков. Тип покрытия – порошковое. Опечатывающие устройство дверей.  Соответствие техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012»  Сертификат соответствия Ростест  Декларация о соответствии | | | 4 | |  |  | | 14 | | Верстак слесарный | | Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 870x1400x700. Вес, кг: 75  Слесарный верстак изготовлен из высококачественной листовой стали, толщиной 1,2 мм с усилением поверхностей рёбрами жёсткости. Верстак имеет сборно-разборную конструкцию с возможностью различной компоновки инструментальных тумб. Для окраски верстака используется порошковая краска, способная выдерживать длительную температурную и механическую нагрузку.  Комплектация:  Столешница - 1шт. мм (ВхШхГ):24x1400x700 мм., оцинкованный лист металла 1,5 мм + МДФ 24 мм.  Тумба - 1 шт. (ВхШхГ):840x460x640 мм  Дверца тумбы открываются наружу и имеет возможность смены стороны открывания двери. Изнутри по центру по всей высоте дверцы усилены ребром жёсткости шириной 100мм и высотой 15 мм. Тумба комплектуется двумя съемными регулируемыми полками. Возможна установка полок на различной высоте. Шаг перестановки полок 80 мм. Нагрузка на полку 30 кг. Пластиковая ручка двери установлена отдельно от замка и сделана заподлицо с дверью. Цвет покрытия корпуса светлых оттенков, лицевая панель дверцы тумбы – светлых оттенков, тип покрытия: порошковое. Выдвижной ящик оборудован телескопическими направляющими и ключевым замком. Внутренние размеры ящика, мм (ВхШхГ):100x380x600. Максимальная нагрузка на ящик, кг:30  Опора -1 - 1шт. (ВхШхГ):840x150x640 мм. Стальной П образный профиль, толщиной 1,5 мм. Цельносварная конструкция с поперечной балкой. Цвет покрытия - светлых оттенков  Полка и стенка - 1шт. (ВхШхГ):550x790x352 мм. Выполнены из металла 1,2 мм с боковыми рёбрами жесткости. Выдерживает нагрузку до 40 кг. Цвет покрытия - светлых оттенков.  Экран - 1 шт. . (ВхШхГ):500x1400x50 мм. Выполнен из металла толщиной 1,2 мм. Имеет боковые опоры жесткости. Квадратную перфорацию «Евростандарт» с размером ячеек 10\*10мм и шагом 38 мм. Цвет светлых оттенков.  Комплект освещения – 1 шт. (ВхШхГ):500x1400x300 мм. Установлен на Г-образной перекладине, прикрепляемой на высоте 100 мм над поверхностью столешницы. Светодиодное освещение. Мощностью 7 Вт. Световой поток 650 Лм; Цветовая температура -4200 К.  Держатель инструмента – 1 шт. (ВхШхГ):360x40x40 мм, П-образная конструкция. Восемь отверстий для отвёрток и два для пассатижей. Цвет покрытия - светлых оттенков. Держатель ключей -1 шт. (ВхШхГ):250x120x30 мм, П-образная конструкция. 12 приёмных лотов для рожковых ключей. Цвет покрытия - светлых оттенков. Полка малая -1 шт. (ВхШхГ):70x270x136 мм, П-образная конструкция с внешними бортиками высотой 15 мм. Цвет покрытия - светлых оттенков.  Полка большая -1 шт. . (ВхШхГ):70x270x560 мм, П-образная конструкция с внешними бортиками высотой 15 мм. Цвет покрытия - светлых оттенков.  Крючок для квадратной перфорации – 3 шт. Длина 7 мм. Евростандарт.  Блок электророзеток на 220 В 50 Гц – 1 шт. (ВхШхГ):105x265x60 мм  Цвет покрытия - светлых оттенков. В блоке 3 розетки 220 В с защитными шторками (установочным размером 45х45), 1 выключатель одноклавишный (установочным размером 45х45) по боковым сторонам сделаны отверстия (4шт) под 20мм гофрошланг для подвода электропроводки, отверстия заглушены резиновыми заглушками. Блок изготовлен из стали 0,6 мм.  Блок электророзеток на 360 В 50 Гц – 1 шт. (ВхШхГ):105x265x60 мм. со встроенным трансформатором. В блоке 3 розетки 220 В с защитными шторками ( установочным размером 45х45), 1 выключатель одноклавишный (установочным размером 45х45) по боковым сторонам сделаны отверстия (4шт) под 20мм гофрошланг для подвода электропроводки, отверстия заглушены резиновыми заглушками. Блок изготовлен из стали 0,6 мм.  Цвет покрытия корпуса светлых оттенков, лицевая панель дверцы тумбы и ящика – светлых оттенков.  Сертификат соответствия Ростест.  Декларация соответствия Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012» | | | 1 | |  |  | | 15 | | Верстак слесарный | | Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 870х1600x850. Вес, кг: 79.  Слесарный верстак изготовлен из высококачественной листовой стали, толщиной 1,2 мм с усилением поверхностей рёбрами жёсткости. Верстак имеет сборно-разборную конструкцию с возможностью различной компоновки инструментальных тумб. Для окраски верстака используется порошковая краска, способная выдерживать длительную температурную и механическую нагрузку.  Комплектация:  Столешница - 1шт. мм (ВхШхГ):24x1600x850 мм., оцинкованный лист металла 1,5 мм + МДФ 24 мм.  Тумба - 1 шт. (ВхШхГ):840x460x640 мм  Дверца тумбы открываются наружу и имеет возможность смены стороны открывания двери. Изнутри по центру по всей высоте дверцы усилены ребром жёсткости шириной 100мм и высотой 15 мм. Тумба комплектуется двумя съемными регулируемыми полками. Возможна установка полок на различной высоте. Шаг перестановки полок 80 мм. Нагрузка на полку 30 кг. Пластиковая ручка двери установлена отдельно от замка и сделана заподлицо с дверью. Цвет покрытия корпуса светлых оттенков лицевая панель дверцы тумбы – светлых оттенков. Выдвижной ящик оборудован телескопическими направляющими и ключевым замком. Внутренние размеры ящика, мм (ВхШхГ):100x380x600. Максимальная нагрузка на ящик, кг:30. Цвет: корпус светлых оттенков дверь и лицевая панель ящика светлых оттенков. Тип покрытия: порошковое.  Подвесная тумба - 1 шт. (ВхШхГ):287x460x640 мм. Состоит из двух выдвижных ящиков. Нагрузка на ящик 30 кг. Телескопические направляющие полного выдвижения ящиков, рассчитанные на 50000 открываний (подтверждено протоколом испытаний). Центральный замок блокирует одновременно оба ящика.  Цвет: корпус светлых оттенков, дверь и лицевая панель ящика светлых оттенков. Тип покрытия: порошковое.  Опора - 1шт. (ВхШхГ):840x150x640 мм, стальной П образный профиль, толщиной 1,5 мм. Цельносварная конструкция с поперечной балкой. Цвет покрытия - светлых оттенков.  Полка и стенка - 1шт. (ВхШхГ):550x985x352 мм. выполнена из металла 1,2 мм с боковыми рёбрами жесткости. Выдерживает нагрузку до 40 кг. Цвет покрытия - светлых оттенков.  Экран - 1 шт. (ВхШхГ):500x1600x50 мм. выполнен из металла толщиной 1,2 мм. Имеет боковые опоры жесткости. Квадратную перфорацию «Евростандарт» с размером ячеек 10\*10мм и шагом 38 мм. Цвет светлых оттенков.  Комплект освещения – 1 шт. (ВхШхГ):500x1600x300 мм. установлен на Г-образной перекладине, прикрепляемой на высоте 100 мм над поверхностью столешницы. Светодиодное освещение мощностью 7 Вт. Световой поток 650 Лм; Цветовая температура -4200 К.  Держатель инструмента – 1 шт. (ВхШхГ):360x40x40 мм. П-образная конструкция. Восемь отверстий для отвёрток и два для пассатижей. Цвет покрытия - светлых оттенков. Держатель ключей -1 шт. (ВхШхГ):250x120x30 мм. П-образная конструкция. 12 прёмных лотов для рожковых ключей. Цвет покрытия - светлых оттенков. Полка малая -1 шт. (ВхШхГ):70x270x136 мм. П-образная конструкция с внешними бортиками высотой 15 мм. Цвет покрытия - светлых оттенков.  Полка большая -1 шт. . (ВхШхГ):70x270x560 мм. П-образная конструкция с внешними бортиками высотой 15 мм. Цвет покрытия - светлых оттенков.  Крючок для квадратной перфорации – 3 шт. Длина 7 мм. Евростандарт.  Блок электророзеток на 220 В 50 Гц – 1 шт. (ВхШхГ):105x265x60 мм  Цвет покрытия - светлых оттенков. В блоке 3 розетки 220 В с защитными шторками ( установочным размером 45х45), 1 выключатель одноклавишный (установочным размером 45х45) по боковым сторонам сделаны отверстия (4шт) под 20мм гофрошланг для подвода электропроводки, отверстия заглушены резиновыми заглушками. Блок изготовлен из стали 0,6 мм.  Цвет покрытия верстака: корпуса светлых оттенков, лицевая панель дверцы тумбы и ящика – светлых оттенков.  Сертификат соответствия Ростест.  Декларация соответствия Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012». | | | 4 | |  |  | | 16 | | Шкаф металлический | | Сварная конструкция из стали 1.2 мм. Закрытая внутренняя панель двери. Общая толщина двери 40 мм. Глухая внутренняя перегородка по вертикали между двумя отделениями шкафа.  Две верхние полки приварены, остальные можно переставлять по высоте с шагом 120 мм.  Комплектуются ключевыми сувальдным замком.  Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 1800x920x340.  Размеры внутренние, мм (ВхШхГ): 1770x457x2x297.  Высота порога – 20 мм. Вес, кг: 85  Тип замка: два ключевых.  Количество дверей: 2.  Цвет: корпус - светлых оттенков, дверь - светлых оттенков.  Тип покрытия: порошковое.  декларация о соответствии: Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012».  Сертификат соответствия Ростест.  Декларация о соответствии. | | | 8 | |  |  | | 17 | | Шкаф инструментальный | |  | | | 6 | |  |  | | 18 | | Шкаф металлический купейного типа | | Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 1900x950x500. Вес, кг: 54.  Цвет: светлых оттенков, двери светлых оттенков. Тип покрытия: порошковое.  Комплектация:  - шкаф инструментальный - 1шт;  - перегородка вертикальная - 1шт;  - полка малая 43х47 - 8шт.  Максимальная нагрузка на шкаф – 500 кг, максимальная нагрузка на полку - 80 кг,  шаг регулирования высоты полки – 50 мм.  Открывание дверей 180 градусов.  Возможность индивидуально смоделировать шкаф, выбрав необходимые комплектующие и их расположение в шкафах.  Ригели из оцинкованной стали и пластиковые втулки должны обеспечивать бесшумный ход дверей и надежное запирание шкафа.  Комплектуются ключевыми замками с ручками (2 ключа в комплекте).  Декларация о соответствии: Техническому регламенту Таможенного союза «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012»  Сертификат соответствия | | | 1 | |  |  | | 19 | | Стальная 2-х ступенчатая стремянка | | Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 1830x1215x458  Размеры внутренние, мм (ВхШхГ): 1816x1119x454  Вес, кг: 66  Количество полок:4  Вместимость, количество папок Корона (75мм): Не менее 60  Количество дверей: 2  Максимальная нагрузка на полку, кг: 60  Цвет: светлых оттенков  Тип покрытия: Порошковое.  Роликовый механизм обеспечивает надежность, тихий и плавный ход дверей. Механизм установлен на верхнюю часть дверей, что предотвращает засорение роликов.  Комплектуются ключевыми замками.  Декларация о соответствии: Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012».  Сертификат соответствия Ростест. | | | 12 | |  |  | | 20 | | Стеллаж металлический 2200х1000х400, 7 полок | | Стремянка стальная 2-х ступенчатая оснащена удобной ручкой, резиновыми насадками на ножках, прорезиненными широкими ступенями.  Длина 360 мм. Ширина 230 мм. Максимальная нагрузка 150кг.  Цвет – светлых оттенков.  Максимальная высота -850 мм  Рабочая высота – 470 мм | | | 21 | |  |  | | 21 | | Стеллаж металлический 2200х700х400, 7 полок | | Максимальная нагрузка на стеллаж в стандартной комплектации–750 кг.  Стойки – 4 шт. (h2200\*38\*38 мм) с усиленным угловым профилем сложного сечения 38х38 мм. Толщина металла-1,2мм.  Сборка осуществляется с использованием Т-образного крепежа с встроенной резьбой, сборка без гаек. Болты с приваренной гроверной шайбой, исключающей ослабление крепления стеллажа со временем.  Цвет балок и полок: светлых оттенков  Полки (h 33\*1000\*400 мм) – 7 шт. Полка длиной 1000 мм и шириной 400 мм, имеет равномерно распределенную нагрузку– 140 кг; - высота бокового ребра полки – 33 мм; снизу полки по всей длине проходят два ребра жесткости, увеличивающих прочность полки. Толщина основания полки -0,5 мм. Шаг регулирования высоты полок – 25 мм;- Крепёж – 4 шт. (четыре Т образных уголка с внутренней резьбой и четыре пластиковых подпятника).  Планка ограничительная (h 50\*400 мм) – 12 шт.  Планка ограничительная (h 50\*1000 мм) – 6 шт.  Сертификат соответствия Ростест.  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012». | | | 9 | |  |  | | 22 | | Стеллаж металлический 2200х1200х600, 7 полок | | Максимальная нагрузка на стеллаж в стандартной комплектации–750 кг.  Стойки – 4 шт. (h2200\*38\*38 мм) с усиленным угловым профилем сложного сечения 38х38 мм. Толщина металла-1,2мм.  Сборка осуществляется с использованием Т-образного крепежа с встроенной резьбой, сборка без гаек. Болты с приваренной гроверной шайбой, исключающей ослабление крепления стеллажа со временем.  Цвет балок и полок: светлых оттенков.  Полки (h 33\*700\*400 мм) – 7 шт. Полка длиной 700 мм и шириной 400 мм, имеет равномерно распределенную нагрузку– 140 кг; - высота бокового ребра полки – 33 мм; снизу полки по всей длине проходят два ребра жесткости, увеличивающих прочность полки. Толщина основания полки -0,5 мм. Шаг регулирования высоты полок – 25 мм;- Крепёж – 4 шт. (четыре Т образных уголка с внутренней резьбой и четыре пластиковых подпятника).  Планка ограничительная (h 50\*400 мм) – 12 шт.  Планка ограничительная (h 50\*700 мм) – 6 шт.  Сертификат соответствия Ростест.  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012». | | | 1 | |  |  | | 23 | | Сейф | | Максимальная нагрузка на стеллаж в стандартной комплектации–750 кг.  Стойки – 4 шт. (h2200\*38\*38 мм) с усиленным угловым профилем сложного сечения 38х38 мм. Толщина металла-1,2мм.  Сборка осуществляется с использованием Т-образного крепежа с встроенной резьбой, сборка без гаек. Болты с приваренной гроверной шайбой, исключающей ослабление крепления стеллажа со временем.  Цвет балок и полок: светлых оттенков.  Полки (h 33\*1200\*600 мм) – 7 шт. Полка длиной 1200 мм и шириной 600 мм, имеет равномерно распределенную нагрузку– 140 кг; - высота бокового ребра полки – 33 мм; снизу полки по всей длине проходят два ребра жесткости, увеличивающих прочность полки. Толщина основания полки -0,5 мм. Шаг регулирования высоты полок – 25 мм;- Крепёж – 4 шт. (четыре Т образных уголка с внутренней резьбой и четыре пластиковых подпятника).  Планка ограничительная (h 50\*600 мм) – 12 шт.  Планка ограничительная (h 50\*1200 мм) – 6 шт.  Сертификат соответствия Ростест.  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012». | | | 4 | |  |  | | 24 | | Картотека с разделителями | | Сварная конструкция из стали 1.2 мм, оборудованы встроенным отделением, запирающимся на ключ, закрытая внутренняя панель двери, комплектуются ключевыми сувальдными замками. Общая толщина двери 40 мм. Высота порога 20 мм  Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 1490x460x340  Размеры внутренние, мм (ВхШхГ): 460+858x457x297  Вес, кг. 36; три полки, кассовое отделение (трейзер) Размеры трейзера, мм (ВхШхГ): 145/457/300;  Две двери. Цвет корпус - светлых оттенков, дверь - светлых оттенков; Тип покрытия – порошковое. Опечатывающие устройство дверей.  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012».  Сертификат соответствия Ростест. | | | 55 | |  |  | | 25 | | Стеллаж металлический 2200х1000х600, 7 полок | | Сварная рама каркаса картотеки. Изделие сертифицированы на соответствие требованиям ГОСТ 16371-2014.  Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 1327x515x631. Вес, кг: 71.  Количество ящиков: 7  Внутренние размеры ящика, мм (ВхШхГ): 168х433х581  Формат документов: A5  Максимальная нагрузка на ящик, кг: 20. Вместимость: 7000 карточек  Цвет: светлых оттенков. Тип покрытия: порошковое.  Телескопические направляющие выдвижных ящиков, система полного выдвижения ящиков. Надежность подтверждена промышленным испытанием 50000 открываний, при нагрузке на ящик 30 кг. Оборудованы антиопрокидывающим устройством, не позволяющим одновременно выдвигать более чем один ящик.  Комплектуются центральным замком (2000 комбинаций), с возможностью смены цилиндра и мастер-ключом.  Картотеки используются для хранения документов или карточек формата А5.  Декларация о соответствии: Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012».  Сертификат соответствия Ростест  В комплект поставки входит: 7 разделителей, 14 компрессионных пластин | | | 10 | |  |  | | 26 | | Шкаф для документов | | Максимальная нагрузка на стеллаж в стандартной комплектации–750 кг.  Стойки – 4 шт. (h2200\*38\*38 мм) с усиленным угловым профилем сложного сечения 38х38 мм. Толщина металла-1,2мм.  Сборка осуществляется с использованием Т-образного крепежа с встроенной резьбой, сборка без гаек. Болты с приваренной гроверной шайбой, исключающей ослабление крепления стеллажа со временем.  Цвет балок и полок: светлых оттенков.  Полки (h 33\*1000\*600 мм) – 7 шт. Полка длиной 1000 мм и шириной 600 мм, имеет равномерно распределенную нагрузку– 140 кг; - высота бокового ребра полки – 33 мм; снизу полки по всей длине проходят два ребра жесткости, увеличивающих прочность полки. Толщина основания полки -0,5 мм. Шаг регулирования высоты полок – 25 мм;- Крепёж – 4 шт. (четыре Т образных уголка с внутренней резьбой и четыре пластиковых подпятника).  Планка ограничительная (h 50\*400 мм) – 12 шт.  Планка ограничительная (h 50\*700 мм) – 6 шт.  Сертификат соответствия Ростест.  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012». | | | 2 | |  |  | | 27 | | Планка разделительная металлическая 1000\*d 6мм | | Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 1900x1000x500  Размеры внутренние, мм (ВхШхГ): 1816x996x434  Вес, кг: 52  Количество полок:4  Вместимость, количество папок Корона (75мм): Не менее 60  Количество дверей: 2  Максимальная нагрузка на полку, кг: 60  Цвет: светлых оттенков. Тип покрытия: порошковое.  Ригельная система закрывания. Ригели из оцинкованной стали и пластиковые втулки обеспечивают бесшумный ход дверей и надежное запирание шкафа.  Демпфер для бесшумного закрывания дверей. Открывание дверей на 180 градусов.  Комплектуются ключевыми замками с ручками - 2000 комбинаций.  5 уровней хранения (4 полки в комплекте).  Максимальная нагрузка на полку - 60 кг.  Поставляются в разобранном виде.  Изделия сертифицированы на соответствие требованиям ГОСТ 16371-2014.  Декларация о соответствии: Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012».  Сертификат соответствия Ростест. | | | 164 | |  |  | | 28 | | Стеллаж металлический 2500х1000х400, 8 полок | | Система крепежа для обеспечения фиксации бобин перфокарт. Имеет боковые фиксаторы и стыковые элементы фиксируются в 10 мм над полкой в 50 мм от края полки. | | | 30 | |  |  | | 29 | | Стеллаж металлический 2500х1000х400, 6 полок | | Максимальная нагрузка на стеллаж в стандартной комплектации–750 кг.  Стойки – 4 шт. (h2500\*38\*38 мм) с усиленным угловым профилем сложного сечения 38х38 мм. Толщина металла-1,2мм.  Сборка осуществляется с использованием Т-образного крепежа с встроенной резьбой, сборка без гаек. Болты с приваренной гроверной шайбой, исключающей ослабление крепления стеллажа со временем.  Цвет балок и полок: светлых оттенков.  Полки (h 33\*1000\*400 мм) – 7 шт. Полка длиной 1000 мм и шириной 400 мм, имеет равномерно распределенную нагрузку– 140 кг; - высота бокового ребра полки – 33 мм; снизу полки по всей длине проходят два ребра жесткости, увеличивающих прочность полки. Толщина основания полки -0,5 мм. Шаг регулирования высоты полок – 25 мм;- Крепёж – 4 шт. (четыре Т образных уголка с внутренней резьбой и четыре пластиковых подпятника).  Планка ограничительная (h 50\*400 мм) – 14 шт.  Планка ограничительная (h 50\*1000 мм) – 7 шт.  Сертификат соответствия Ростест.  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012». | | | 3 | |  |  | | 30 | | Сейф | | Максимальная нагрузка на стеллаж в стандартной комплектации–750 кг.  Стойки – 4 шт. (h2500\*38\*38 мм) с усиленным угловым профилем сложного сечения 38х38 мм. Толщина металла-1,2мм.  Сборка осуществляется с использованием Т-образного крепежа с встроенной резьбой, сборка без гаек. Болты с приваренной гроверной шайбой, исключающей ослабление крепления стеллажа со временем.  Цвет балок и полок: светлых оттенков. Полки (h 33\*1000\*500 мм) – 7 шт. Полка длиной 1000 мм и шириной 500 мм, имеет равномерно распределенную нагрузку– 140 кг; - высота бокового ребра полки – 33 мм; снизу полки по всей длине проходят два ребра жесткости, увеличивающих прочность полки. Толщина основания полки -0,5 мм. Шаг регулирования высоты полок – 25 мм;- Крепёж – 4 шт. (четыре Т образных уголка с внутренней резьбой и четыре пластиковых подпятника).  Планка ограничительная (h 50\*500 мм) – 12 шт.  Планка ограничительная (h 50\*1000 мм) – 6 шт.  Сертификат соответствия Ростест.  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012». | | | 1 | |  |  | | ИТОГО товар | | | | | | |  | |  |  | | **НДС** | | | | | | | 18% | |  |  | | **\*Товары, указанные в поз. 1,2 НДС не облагаются** | | | | | | |  | |  |  | | **Всего с НДС** | | | | | | |  | |  |  | | **В стоимость Товара включено.** | | | | | | |  | |  |  | | **Стоимость услуг по доставке, упаковке, установке, сборке** | | | | | | |  | |  |  |   От Покупателя От Продавца  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  М.п. М.п | | | |
| От Поставщика:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  м.п. | От Заказчика:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /О.С. Макаров/  м.п. |

***Приложение №4 к аукционной документации***

**ФОРМА 4. ПРЕДЛОЖЕНИЕ О ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ХАРАКТЕРИСТИКАХ (ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ СВОЙСТВАХ) ИЛИ КАЧЕСТВЕННЫХ ХАРАКТЕРИСТИКАХ ПОСТАВЛЯЕМОГО ТОВАРА, ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ, ОКАЗЫВАЕМЫХ УСЛУГ**

Дата, исх. Номер

1. **ПРЕДЛОЖЕНИЕ О ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ХАРАКТЕРИСТИКАХ (ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ СВОЙСТВАХ) ИЛИ КАЧЕСТВЕННЫХ ХАРАКТЕРИСТИКАХ ПОСТАВЛЯЕМОГО ТОВАРА, ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ, ОКАЗЫВАЕМЫХ УСЛУГ**

на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(указать название и номер лота)*

1. Исполняя наши обязательства и изучив аукционную документацию на право заключения договора на поставку товара, выполнение работ, оказание услуг, указанных в аукционной документации, в том числе условия и порядок проведения настоящего аукциона в электронной форме, проект договора на выполнение вышеуказанного заказа, мы**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

*(наименование, Ф.И.О. участника закупки)*

в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(наименование должности руководителя участника закупки – юридического лица, Ф.И.О. (полностью))*

уполномоченного в случае признания нас победителями аукциона подписать договор, согласны выполнить предусмотренные аукционом функции в соответствии с требованиями аукционной документации и на условиях, указанных в аукционной документации и нашим предложением:

**Наименование и описание поставляемых товаров:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№№ п/п** | **Наименование товаров** | **Технические характеристики** | **Страна происхождения** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Срок гарантии** |
|
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | |

***Подтверждение требований Заказчика к товару.***

***Примечание****: Участник закупки может подтвердить содержащиеся в данной форме сведения, приложив к ней любые необходимые, по его усмотрению, документы.*

**Приложение № 5 к аукционной документации**

## 

## ЗАПРОС НА РАЗЪЯСНЕНИЕ АУКЦИОННОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

***Кому:*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

№\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2018 г.

**Запрос на разъяснение положений аукционной документации**

Прошу Вас разъяснить следующие положения аукционной документации

Извещение № \_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2018 г. на право заключения договора на поставку \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Предмет открытого аукциона в электронной форме)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Раздел аукционной документации | Ссылка на пункт аукционной документации, положения которого следует разъяснить | Содержание запроса на разъяснение положений  аукционной документации |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Участник закупки  (уполномоченный представитель) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)  *(подпись)* |
|  | М.П. |

**Приложение № 6 к аукционной документации**

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ АУКЦИОННОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

**на поставку металлической мебели**

1. **Технические характеристики**

Поставляемый товар должен соответствовать техническим характеристикам, указанным в таблице.

Таблица 1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | **Наименования, технические характеристики** | **Количество, шт.** |
| **1.** | **Шкаф для одежды металлический** | **30** |
|  | Способ сборки: клёпки и саморезы (крепеж в комплекте)  ключевой замок с возможностью смены цилиндра (2000 комбинаций)+ мастер ключ.  Вентиляционные отверстия внизу и вверху дверей. Двери должны иметь рёбра жесткости по центру. Конструкция шкафов должна позволять скрепление их между собой и возможность смены направления распахивания дверей.  Усиленные фторопластовые дверные шарниры с пружинным металлическим стержнем. Полки под головной убор, усиленные ребром жесткости по краям. Пластиковая перекладина под плечики со стальным стержнем, металлические хромированные крючки для одежды.  Сертификат соответствия Ростест  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012»  Наличие регистрационного удостоверения на медицинское изделие  Лицензия на производство медицинской техники  Товар не облагается НДС  Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 1830x813x500  Размеры внутренние, мм (ВхШхГ): 1746x417/393x468  Цвет: Светлых оттенков. Тип покрытия: Порошковое |
| **2.** | **Полки для обуви металлические шкафа для одежды** | **60** |
|  | Способ монтажа: клёпки (крепеж в комплекте). Края полки с рёбрами жёсткости.  Сертификат соответствия Ростест  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012»  Наличие регистрационного удостоверения на медицинское изделие  Лицензия на производство медицинской техники  Товар не облагается НДС  Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 25x415x466. Вес, кг: 1  Цвет: Светлых оттенков Тип покрытия: Порошковое |
| **3.** | **Стул с подлокотниками** | **40** |
|  | Крестовина стула, газлифт и несущий каркас изготовлены из высококачественной хромированной стали. Комфортная спинка и мягкое сиденье выполнены из стойкого полиуретанового материала. Пять хромированных лучевых опор для придания большей устойчивости. Стул регулируется по высоте, спинка стульев регулируется по высоте и углу наклона. у стула имеются регулируемые подлокотники и опорное кольцо для ног регулируемое по высоте. Стул должен выдерживать до 130 кг статической нагрузки.  Кольцо из нержавейки усиленное, выдерживает статическую нагрузку до 80 кг.  Опоры крестовины – особопрочная резина, не оставляющая следы на полу.  Размеры: ширина сиденья – 465\*410 мм, спинка -390 \*280 мм, регулируемая высота стула - 590-830 мм (по верхней кромке сиденья), диаметр опоры - 450 мм.  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза «О безопасности мебельной продукции»ТР ТС 025/2012  Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 950-1150x465x640. Вес, кг: 15.  Цвет: Сиденье и спинка -черный |
| **4.** | **Стеллаж 2500х1500х600, нагрузка на полку 300 кг, на секцию до 3000 кг. , 5 полок** | **10** |
|  | Состоит из вертикальных рам, закрепленных на них горизонтальных балок и разборных полок.  Крепление балки к стойкам безболтовое. Балка крепится к стойке на зацепах и закрепляется фиксатором, предохраняющим балку от случайного подъема. Балки могут переставляться по высоте с шагом 50 мм. Отверстия перфорации – овальные.  Настил: металлический (наборные полки шириной 300 мм, изготовленные из оцинкованного металла).  Стойки изготовлены из оцинкованного металлического профиля С- образного сечения с усилением жёсткости по периметру 55х30 мм. Толщиной 1,5 мм. Опираются на металлический подпятник  Нагрузка на секцию стеллажа до 3000 кг, на ярус стеллажа от до 300 кг.  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012».  Сертификат соответствия. Руководство по эксплуатации. Паспорт.  Размеры внешние, мм (ВхШхГ, ): 2500x1500x600. Вес, кг: 85  Количество ярусов – 5. Цвет балки: Светлых оттенков Тип покрытия: порошковое.  Комплектация:  Рама 2500 мм х600 мм – 2 шт. Балка 1500 мм – 10 шт. Стяжка балок 600 мм – 5 шт. Полка яруса 600 мм х300 мм – 25 шт. Анкер клиновой Ø10х100 мм – 8 шт. |
| **5.** | **Стеллаж 2000х1500х600, нагрузка на полку 300 кг, на секцию до 3000 кг. , 5 полок** | **25** |
|  | Состоит из вертикальных рам, закрепленных на них горизонтальных балок и разборных полок.  Крепление балки к стойкам безболтовое. Балка крепится к стойке на зацепах и закрепляется фиксатором, предохраняющим балку от случайного подъема. Балки могут переставляться по высоте с шагом 50 мм. Отверстия перфорации – овальные.  Настил: металлический (наборные полки шириной 300 мм, изготовленные из оцинкованного металла).  Стойки изготовлены из оцинкованного металлического профиля С- образного сечения с усилением жёсткости по периметру 55х30 мм. Толщиной 1,5 мм. Опираются на металлический подпятник  Нагрузка на секцию стеллажа до 3000 кг, на ярус стеллажа от до 300 кг.  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012».  Сертификат соответствия. Руководство по эксплуатации. Паспорт.  Размеры внешние, мм (ВхШхГ, ): 2500x1500x600. Вес, кг: 85  Количество ярусов – 5. Цвет балки: Светлых оттенков Тип покрытия: порошковое.  Комплектация:  Рама 2000 ммх600 мм – 2 шт. Балка 1500 мм – 10 шт. Стяжка балок 600 мм – 5 шт. Полка яруса 600 ммх300 мм – 25 шт. Анкер клиновой Ø10х100 мм – 8 шт. |
| **6** | **Стеллаж 2000х2100х600, нагрузка на полку 300 кг, на секцию до 3000 кг. , 5 полок** | **6** |
|  | Состоит из вертикальных рам, закрепленных на них горизонтальных балок и разборных полок.  Крепление балки к стойкам безболтовое. Балка крепится к стойке на зацепах и закрепляется фиксатором, предохраняющим балку от случайного подъема. Балки могут переставляться по высоте с шагом 50 мм. Отверстия перфорации – овальные.  Настил: металлический (наборные полки шириной 300 мм, изготовленные из оцинкованного металла).  Стойки изготовлены из оцинкованного металлического профиля С- образного сечения с усилением жёсткости по периметру 55х30 мм. Толщиной 1,5 мм. Опираются на металлический подпятник  Нагрузка на секцию стеллажа до 3000 кг, на ярус стеллажа от до 300 кг.  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012».  Сертификат соответствия. Руководство по эксплуатации. Паспорт.  Размеры внешние, мм (ВхШхГ, ): 2500x1500x600. Вес, кг: 85  Количество ярусов – 5. Цвет балки: Светлых оттенков. Тип покрытия: порошковое.  Комплектация:  Рама 2000 мм х600 мм – 2 шт. Балка 2100 мм – 10 шт. Стяжка балок 600 мм – 5 шт. Полка яруса 600 ммх300 мм – 25 шт. Анкер клиновой Ø10х100 мм – 8 шт. |
| **7** | **Сейф** | **4** |
|  | Устойчивость к взлому по ГОСТ Р 55148-2012: класс S1 (ГОСТ Р). Защита замка от высверливания. Комплектуются ключевым замком. Предусмотрена возможность анкерного крепления к полу и стене.  Сертификат соответствия Ростест  Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 1200x440x355.  Размеры внутренние, мм (ВхШхГ): 1070x436x301.  Вес, кг: 51. Объём, л: 132  Количество полок: 2. Кассовое отделение (трейзер): -1 шт.  Размеры трейзера, мм (ВхШхГ): 100/436/293  Тип замка: Ключевой сейфовый класса «А»  Цвет: Светлых оттенков. Тип покрытия: порошковое. |
| **8** | **Комплект перегородок для ящиков инструментального шкафа** | **25** |
|  | Комплект перегородок, устанавливаются в ящики высотой 125 мм и 60 мм выполнен из стали толщиной 1,2 мм .  Фиксация перегородок между собой с помощью зацепов и перфорации  Цвет: светлых оттенков  Комплект перегородок: - поперечных перегородок – 8 шт.  Продольных перегородок – 3 шт.  Максимальные внешние размеры контура соты перегородок,  мм (ВхШхГ):60x836x338  Размер внутренних ячеек соты перегородок  мм (ВхШхГ):60x18x30 |
| **9** | **Верстак слесарный** | **27** |
|  | Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 870x1400x700. Вес, кг: 65.  Слесарный верстак изготовлен из высококачественной листовой стали, толщиной 1,2 мм с усилением поверхностей рёбрами жёсткости. Верстак имеет сборно-разборную конструкцию с возможностью различной компоновки инструментальных тумб. Для окраски верстака используется порошковая краска, способная выдерживать длительную температурную и механическую нагрузку.  Комплектация: столешница - 1шт. мм (ВхШхГ):24x1400x700 мм,  оцинкованный лист металла 1,5 мм + МДФ 24 мм.  Тумба - 1 шт. (ВхШхГ):840x460x640 мм  Дверца тумбы открываются наружу и имеет возможность смены стороны открывания двери. Изнутри по центру по всей высоте дверцы усилены ребром жёсткости шириной 100мм и высотой 15 мм. Тумба комплектуется двумя съемными регулируемыми полками. Возможна установка полок на различной высоте. Шаг перестановки полок 80 мм. Нагрузка на полку 30 кг. Пластиковая ручка двери установлена отдельно от замка и сделана заподлицо с дверью. Цвет покрытия корпуса светлых оттенков лицевая панель дверцы тумбы – светлых оттенков  Опора - 1шт. (ВхШхГ):840x150x640 мм  Стальной П образный профиль, толщиной 1,5 мм. Цельносварная конструкция с поперечной балкой.  Цвет покрытия - светлых оттенков  Полка и Стенка - 1шт. (ВхШхГ):550x790x352 мм выполнена из металла 1,2 мм с боковыми рёбрами жесткости. Выдерживает нагрузку до 40 кг. Цвет покрытия - светлых оттенков Экран - 1 шт. . (ВхШхГ):500x1400x50 мм выполнен из металла толщиной 1,2 мм. Имеет боковые опоры жесткости. Квадратную перфорацию «Евростандарт» с размером ячеек 10\*10мм и шагом 38 мм. Цвет светлых оттенков Комплект освещения – 1 шт. (ВхШхГ):500x1400x300 мм установлен на Г-образной перекладине, прикрепляемой на высоте 100 мм над поверхностью столешницы. Светодиодное освещение Мощностью 7 Вт. Световой поток 650 Лм, цветовая температура -4200 К.  Держатель инструмента – 1 шт. (ВхШхГ):360x40x40 мм, П-образная конструкция. Восемь отверстий для отвёрток и два для пассатижей. Цвет покрытия - светлых оттенков Держатель ключей -1 шт. (ВхШхГ):250x120x30 мм, П-образная конструкция. 12 прёмных лотов для рожковых ключей. Цвет покрытия - светлых оттенков  Полка малая -1 шт. (ВхШхГ):70x270x136 мм, П-образная конструкция с внешними бортиками высотой 15 мм. Цвет покрытия - светлых оттенков.  Полка большая LSh -1 шт. (ВхШхГ):70x270x560 мм, П-образная конструкция с внешними бортиками высотой 15 мм. Цвет покрытия - светлых оттенков  Крючок HK для квадратной перфорации – 3 шт. Длина 7 мм. Евростандарт.  Цвет покрытия корпуса светлых оттенков, лицевая панель дверцы тумбы – светлых оттенков Сертификат соответствия Ростест.  Декларация соответствия Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012». |
| **10** | **Тележка инструментальная с экраном** | **5** |
|  | Каркас изготовлен из высокопрочной стали толщиной 1 мм.  Телескопические направляющие полного выдвижения ящиков рассчитанных на 50000 открываний (подтверждено протоколом испытаний). Плавный ход при полной загрузке.  Нагрузка на малый ящик 15 кг, на большой ящик 30 кг, и крышку тележки 40 кг.  Комплектуются стальными ручками с пластиковыми держателями (ручки установлены с торца тумбы Ø 20 мм и длина ручки - 420 мм). А так же поворотными резиновыми колесами Ø 100мм. Одно колесо снабжено стояночным тормозом (диаметр 100 мм.)  Верх тележек покрыт ребристым резиновым маслостойким ковриком.  Ящики тележки комплектуется центральным ключевым замком блокирующем все ящики одновременно.  Максимальная нагрузка на тележку 145кг  Цвет покрытия корпуса светлых оттенков, Ящики и экран– светлых оттенков Технический регламент Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012»  Сертификат соответствия Ростест  Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 870x820x450. Вес, кг: 46.  Тип покрытия: порошковое.  Комплектация:  Экран - Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 500x746x22  Выполнен из металла толщиной 1,2 мм. Имеет боковые опоры жесткости. Квадратную перфорацию «Евростандарт» с размером ячеек 10\*10мм и шагом 38 мм. Цвет покрытия корпуса светлых оттенков лицевая панель дверцы тумбы – светлых оттенков  Ящик выдвижной малый на телескопических направляющих – 3 шт. Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 75x655x400.  Ящик выдвижной большой на телескопических направляющих – 2 шт. Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 170x655x400 |
| **11** | **Верстак** | **8** |
|  | Размеры верстака внешние, мм (ВхШхГ): 900x1000x500  Основные элементы верстака (опоры, полка, подпятники, накладка на столешницу) изготовлены из оцинкованной стали, что позволяет устанавливать его в местах с повышенной влажностью.  Возможность дополнить верстак полкой с нагрузкой 100 кг.и выдвижным ящиком с нагрузкой 30кг.  За счет единой опоры верстаки можно устанавливать в линии и секции.  Комплектация:  Опора - 2 шт. Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 875 x400x55  Опоры изготовлены из оцинкованного металлического профиля 55х30 мм.  Шаг перфорации 50 мм. Металлические оцинкованные подпятники.  Балка - 3 шт. Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 80 x945x25  Цвет покрытия балки –светлых оттенков. Тип покрытия: порошковое.  Столешница - 1 шт. Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 25 x1000x500  Столешница выполнена из многослойной фанеры 24 мм, распределенная нагрузка 300 кг. С оцинкованным листом металла, толщиной 1.2 мм  Ящик верстачный М-140 - 2 шт. Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 140 x860x379  Цвет покрытия – светлых оттенков. Тип покрытия: порошковое  Телескопические направляющие, обеспечивают свободный и плавный ход даже при полной загрузке. Рассчитаны на 50000 открываний (подтверждено протоколом испытаний)  Полка верстачная - 1 шт. Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 40 x866x399  Выполнена из оцинкованной стали толщиной 1,2 мм и усиленна боковыми рёбрами жёсткости. Рассчитана на нагрузку до 100 кг. |
| **12** | **Стол регулировщика** | **7** |
|  | Размеры стола внешние - 1500х750х900 мм. Рабочая поверхность столешницы – влагостойкий ЛДСП 16 мм ("меламин" или "ламинат"). Каркас - профильная труба 50х25 мм, ребро жесткости - профильная труба 20х20. Боковые экраны - листовая сталь 0,8 мм. Регулируемые опоры Ø-30 мм, нагрузка - 300 кг. Цвет металлического каркаса - светлых оттенков цвет ЛДСП – светлых оттенков. Покрытие - полимерно-порошковая краска,  Кронштейн-штанга по всей ширине стола, штанга освещения, блок из 10розеток с выключателем, узел заземления.  Комплектация:  Ящик подвесной лабораторный -2 шт. (575х435х140h), изготовлен из влагостойкого ЛДСП 16 мм, установлен на полновыкатные направляющие, ручка металлическая - 128 мм.  Две полки над столешницей. Размеры , мм (ВхШхГ): 16 x1500x300  Материал –серый ЛДСП 16мм. Цвет - светлых оттенков  Штанга освещения -1 шт.(ВхШхГ):500x1500x300 мм  установлен на Г-образной перекладине, прикрепляемой на высоте 100 мм над поверхностью столешницы. Светодиодное освещение Мощностью 7 Вт.;  Световой поток 650 Лм; Цветовая температура -4200 К.  Панель на 5 евро розеток 220 В 50 Гц. -1 шт.  5 розеток 220 В 50 Гц с защитными шторками (установочным размером 45х45)  1 выключатель одноклавишный (установочным размером 45х45) по боковым сторонам сделаны отверстия (4шт) под 20мм гофрошланг для подвода электропроводки  отверстия заглушены резиновыми заглушками.  блок изготовлен из стали 0,6 мм. Узел заземления антистатический.  Надставка лабораторная -1 шт. (1500х300х890h, 2 полки, сталь 0,8 мм, полимерно-порошковая краска). |
| **13** | **Сейф** | **4** |
|  | Сварная конструкция из стали 1.2 мм, оборудован встроенным отделением, запирающимся на ключ, закрытая внутренняя панель двери, комплектуются ключевыми сувальдными замками. Общая толщина двери 40 мм. Высота порога 20 мм  Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 1490x460x340  Размеры внутренние, мм (ВхШхГ): 460+858x457x297. Вес, кг. 36.  Три полки, кассовое отделение (трейзер). Размеры трейзера, мм (ВхШхГ): 145/457/300;  Две двери. Цвет корпус - светлых оттенков дверь - светлых оттенков. Тип покрытия – порошковое. Опечатывающие устройство дверей.  Соответствие техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012»  Сертификат соответствия Ростест  Декларация о соответствии |  |
| **14** | **Верстак слесарный** | **1** |
|  | Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 870x1400x700. Вес, кг: 75  Слесарный верстак изготовлен из высококачественной листовой стали, толщиной 1,2 мм с усилением поверхностей рёбрами жёсткости. Верстак имеет сборно-разборную конструкцию с возможностью различной компоновки инструментальных тумб. Для окраски верстака используется порошковая краска, способная выдерживать длительную температурную и механическую нагрузку.  Комплектация:  Столешница - 1шт. мм (ВхШхГ):24x1400x700 мм., оцинкованный лист металла 1,5 мм + МДФ 24 мм.  Тумба - 1 шт. (ВхШхГ):840x460x640 мм  Дверца тумбы открываются наружу и имеет возможность смены стороны открывания двери. Изнутри по центру по всей высоте дверцы усилены ребром жёсткости шириной 100мм и высотой 15 мм. Тумба комплектуется двумя съемными регулируемыми полками. Возможна установка полок на различной высоте. Шаг перестановки полок 80 мм. Нагрузка на полку 30 кг. Пластиковая ручка двери установлена отдельно от замка и сделана заподлицо с дверью. Цвет покрытия корпуса светлых оттенков, лицевая панель дверцы тумбы – светлых оттенков, тип покрытия: порошковое. Выдвижной ящик оборудован телескопическими направляющими и ключевым замком. Внутренние размеры ящика, мм (ВхШхГ):100x380x600. Максимальная нагрузка на ящик, кг:30  Опора -1 - 1шт. (ВхШхГ):840x150x640 мм. Стальной П образный профиль, толщиной 1,5 мм. Цельносварная конструкция с поперечной балкой. Цвет покрытия - светлых оттенков  Полка и стенка - 1шт. (ВхШхГ):550x790x352 мм. Выполнены из металла 1,2 мм с боковыми рёбрами жесткости. Выдерживает нагрузку до 40 кг. Цвет покрытия - светлых оттенков.  Экран - 1 шт. . (ВхШхГ):500x1400x50 мм. Выполнен из металла толщиной 1,2 мм. Имеет боковые опоры жесткости. Квадратную перфорацию «Евростандарт» с размером ячеек 10\*10мм и шагом 38 мм. Цвет светлых оттенков.  Комплект освещения – 1 шт. (ВхШхГ):500x1400x300 мм. Установлен на Г-образной перекладине, прикрепляемой на высоте 100 мм над поверхностью столешницы. Светодиодное освещение. Мощностью 7 Вт. Световой поток 650 Лм; Цветовая температура -4200 К.  Держатель инструмента – 1 шт. (ВхШхГ):360x40x40 мм, П-образная конструкция. Восемь отверстий для отвёрток и два для пассатижей. Цвет покрытия - светлых оттенков. Держатель ключей -1 шт. (ВхШхГ):250x120x30 мм, П-образная конструкция. 12 приёмных лотов для рожковых ключей. Цвет покрытия - светлых оттенков. Полка малая -1 шт. (ВхШхГ):70x270x136 мм, П-образная конструкция с внешними бортиками высотой 15 мм. Цвет покрытия - светлых оттенков.  Полка большая -1 шт. . (ВхШхГ):70x270x560 мм, П-образная конструкция с внешними бортиками высотой 15 мм. Цвет покрытия - светлых оттенков.  Крючок для квадратной перфорации – 3 шт. Длина 7 мм. Евростандарт.  Блок электророзеток на 220 В 50 Гц – 1 шт. (ВхШхГ):105x265x60 мм  Цвет покрытия - светлых оттенков. В блоке 3 розетки 220 В с защитными шторками (установочным размером 45х45), 1 выключатель одноклавишный (установочным размером 45х45) по боковым сторонам сделаны отверстия (4шт) под 20мм гофрошланг для подвода электропроводки, отверстия заглушены резиновыми заглушками. Блок изготовлен из стали 0,6 мм.  Блок электророзеток на 360 В 50 Гц – 1 шт. (ВхШхГ):105x265x60 мм. со встроенным трансформатором. В блоке 3 розетки 220 В с защитными шторками ( установочным размером 45х45), 1 выключатель одноклавишный (установочным размером 45х45) по боковым сторонам сделаны отверстия (4шт) под 20мм гофрошланг для подвода электропроводки, отверстия заглушены резиновыми заглушками. Блок изготовлен из стали 0,6 мм.  Цвет покрытия корпуса светлых оттенков, лицевая панель дверцы тумбы и ящика – светлых оттенков.  Сертификат соответствия Ростест.  Декларация соответствия Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012» |  |
| **15** | **Верстак слесарный** | **4** |
|  | Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 870х1600x850. Вес, кг: 79.  Слесарный верстак изготовлен из высококачественной листовой стали, толщиной 1,2 мм с усилением поверхностей рёбрами жёсткости. Верстак имеет сборно-разборную конструкцию с возможностью различной компоновки инструментальных тумб. Для окраски верстака используется порошковая краска, способная выдерживать длительную температурную и механическую нагрузку.  Комплектация:  Столешница - 1шт. мм (ВхШхГ):24x1600x850 мм., оцинкованный лист металла 1,5 мм + МДФ 24 мм.  Тумба - 1 шт. (ВхШхГ):840x460x640 мм  Дверца тумбы открываются наружу и имеет возможность смены стороны открывания двери. Изнутри по центру по всей высоте дверцы усилены ребром жёсткости шириной 100мм и высотой 15 мм. Тумба комплектуется двумя съемными регулируемыми полками. Возможна установка полок на различной высоте. Шаг перестановки полок 80 мм. Нагрузка на полку 30 кг. Пластиковая ручка двери установлена отдельно от замка и сделана заподлицо с дверью. Цвет покрытия корпуса светлых оттенков лицевая панель дверцы тумбы – светлых оттенков. Выдвижной ящик оборудован телескопическими направляющими и ключевым замком. Внутренние размеры ящика, мм (ВхШхГ):100x380x600. Максимальная нагрузка на ящик, кг:30. Цвет: корпус светлых оттенков дверь и лицевая панель ящика светлых оттенков. Тип покрытия: порошковое.  Подвесная тумба - 1 шт. (ВхШхГ):287x460x640 мм. Состоит из двух выдвижных ящиков. Нагрузка на ящик 30 кг. Телескопические направляющие полного выдвижения ящиков, рассчитанные на 50000 открываний (подтверждено протоколом испытаний). Центральный замок блокирует одновременно оба ящика.  Цвет: корпус светлых оттенков, дверь и лицевая панель ящика светлых оттенков. Тип покрытия: порошковое.  Опора - 1шт. (ВхШхГ):840x150x640 мм, стальной П образный профиль, толщиной 1,5 мм. Цельносварная конструкция с поперечной балкой. Цвет покрытия - светлых оттенков.  Полка и стенка - 1шт. (ВхШхГ):550x985x352 мм. выполнена из металла 1,2 мм с боковыми рёбрами жесткости. Выдерживает нагрузку до 40 кг. Цвет покрытия - светлых оттенков.  Экран - 1 шт. (ВхШхГ):500x1600x50 мм. выполнен из металла толщиной 1,2 мм. Имеет боковые опоры жесткости. Квадратную перфорацию «Евростандарт» с размером ячеек 10\*10мм и шагом 38 мм. Цвет светлых оттенков.  Комплект освещения – 1 шт. (ВхШхГ):500x1600x300 мм. установлен на Г-образной перекладине, прикрепляемой на высоте 100 мм над поверхностью столешницы. Светодиодное освещение мощностью 7 Вт. Световой поток 650 Лм; Цветовая температура -4200 К.  Держатель инструмента – 1 шт. (ВхШхГ):360x40x40 мм. П-образная конструкция. Восемь отверстий для отвёрток и два для пассатижей. Цвет покрытия - светлых оттенков. Держатель ключей -1 шт. (ВхШхГ):250x120x30 мм. П-образная конструкция. 12 прёмных лотов для рожковых ключей. Цвет покрытия - светлых оттенков. Полка малая -1 шт. (ВхШхГ):70x270x136 мм. П-образная конструкция с внешними бортиками высотой 15 мм. Цвет покрытия - светлых оттенков.  Полка большая -1 шт. . (ВхШхГ):70x270x560 мм. П-образная конструкция с внешними бортиками высотой 15 мм. Цвет покрытия - светлых оттенков.  Крючок для квадратной перфорации – 3 шт. Длина 7 мм. Евростандарт.  Блок электророзеток на 220 В 50 Гц – 1 шт. (ВхШхГ):105x265x60 мм  Цвет покрытия - светлых оттенков. В блоке 3 розетки 220 В с защитными шторками ( установочным размером 45х45), 1 выключатель одноклавишный (установочным размером 45х45) по боковым сторонам сделаны отверстия (4шт) под 20мм гофрошланг для подвода электропроводки, отверстия заглушены резиновыми заглушками. Блок изготовлен из стали 0,6 мм.  Цвет покрытия верстака: корпуса светлых оттенков, лицевая панель дверцы тумбы и ящика – светлых оттенков.  Сертификат соответствия Ростест.  Декларация соответствия Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012». |
| **16** | **Шкаф металлический** | **8** |
|  | Сварная конструкция из стали 1.2 мм. Закрытая внутренняя панель двери. Общая толщина двери 40 мм. Глухая внутренняя перегородка по вертикали между двумя отделениями шкафа.  Две верхние полки приварены, остальные можно переставлять по высоте с шагом 120 мм.  Комплектуются ключевыми сувальдным замком.  Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 1800x920x340.  Размеры внутренние, мм (ВхШхГ): 1770x457x2x297.  Высота порога – 20 мм. Вес, кг: 85  Тип замка: два ключевых.  Количество дверей: 2.  Цвет: корпус - светлых оттенков, дверь - светлых оттенков.  Тип покрытия: порошковое.  декларация о соответствии: Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012».  Сертификат соответствия Ростест.  Декларация о соответствии. |  |
| **17** | **Шкаф инструментальный** | **6** |
|  | Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 1900x950x500. Вес, кг: 54.  Цвет: светлых оттенков, двери светлых оттенков. Тип покрытия: порошковое.  Комплектация:  - шкаф инструментальный - 1шт;  - перегородка вертикальная - 1шт;  - полка малая 43х47 - 8шт.  Максимальная нагрузка на шкаф – 500 кг, максимальная нагрузка на полку - 80 кг,  шаг регулирования высоты полки – 50 мм.  Открывание дверей 180 градусов.  Возможность индивидуально смоделировать шкаф, выбрав необходимые комплектующие и их расположение в шкафах.  Ригели из оцинкованной стали и пластиковые втулки должны обеспечивать бесшумный ход дверей и надежное запирание шкафа.  Комплектуются ключевыми замками с ручками (2 ключа в комплекте).  Декларация о соответствии: Техническому регламенту Таможенного союза «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012»  Сертификат соответствия |
| **18** | **Шкаф металлический купейного типа** | **1** |
|  | Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 1830x1215x458  Размеры внутренние, мм (ВхШхГ): 1816x1119x454  Вес, кг: 66  Количество полок:4  Вместимость, количество папок Корона (75мм): Не менее 60  Количество дверей: 2  Максимальная нагрузка на полку, кг: 60  Цвет: светлых оттенков  Тип покрытия: Порошковое.  Роликовый механизм обеспечивает надежность, тихий и плавный ход дверей. Механизм установлен на верхнюю часть дверей, что предотвращает засорение роликов.  Комплектуются ключевыми замками.  Декларация о соответствии: Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012».  Сертификат соответствия Ростест. |
| **19** | **Стальная 2-х ступенчатая стремянка** | **12** |
|  | Стремянка стальная 2-х ступенчатая оснащена удобной ручкой, резиновыми насадками на ножках, прорезиненными широкими ступенями.  Длина 360 мм. Ширина 230 мм. Максимальная нагрузка 150кг.  Цвет – светлых оттенков.  Максимальная высота -850 мм  Рабочая высота – 470 мм |
| **20** | **Стеллаж металлический 2200х1000х400, 7 полок** | **21** |
|  | Максимальная нагрузка на стеллаж в стандартной комплектации–750 кг.  Стойки – 4 шт. (h2200\*38\*38 мм) с усиленным угловым профилем сложного сечения 38х38 мм. Толщина металла-1,2мм.  Сборка осуществляется с использованием Т-образного крепежа с встроенной резьбой, сборка без гаек. Болты с приваренной гроверной шайбой, исключающей ослабление крепления стеллажа со временем.  Цвет балок и полок: светлых оттенков  Полки (h 33\*1000\*400 мм) – 7 шт. Полка длиной 1000 мм и шириной 400 мм, имеет равномерно распределенную нагрузку– 140 кг; - высота бокового ребра полки – 33 мм; снизу полки по всей длине проходят два ребра жесткости, увеличивающих прочность полки. Толщина основания полки -0,5 мм. Шаг регулирования высоты полок – 25 мм;- Крепёж – 4 шт. (четыре Т образных уголка с внутренней резьбой и четыре пластиковых подпятника).  Планка ограничительная (h 50\*400 мм) – 12 шт.  Планка ограничительная (h 50\*1000 мм) – 6 шт.  Сертификат соответствия Ростест.  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012». |  |
| **21** | **Стеллаж металлический 2200х700х400, 7 полок** | **9** |
|  | Максимальная нагрузка на стеллаж в стандартной комплектации–750 кг.  Стойки – 4 шт. (h2200\*38\*38 мм) с усиленным угловым профилем сложного сечения 38х38 мм. Толщина металла-1,2мм.  Сборка осуществляется с использованием Т-образного крепежа с встроенной резьбой, сборка без гаек. Болты с приваренной гроверной шайбой, исключающей ослабление крепления стеллажа со временем.  Цвет балок и полок: светлых оттенков.  Полки (h 33\*700\*400 мм) – 7 шт. Полка длиной 700 мм и шириной 400 мм, имеет равномерно распределенную нагрузку– 140 кг; - высота бокового ребра полки – 33 мм; снизу полки по всей длине проходят два ребра жесткости, увеличивающих прочность полки. Толщина основания полки -0,5 мм. Шаг регулирования высоты полок – 25 мм;- Крепёж – 4 шт. (четыре Т образных уголка с внутренней резьбой и четыре пластиковых подпятника).  Планка ограничительная (h 50\*400 мм) – 12 шт.  Планка ограничительная (h 50\*700 мм) – 6 шт.  Сертификат соответствия Ростест.  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012». |
| **22** | **Стеллаж металлический 2200х1200х600, 7 полок** | **1** |
|  | Максимальная нагрузка на стеллаж в стандартной комплектации–750 кг.  Стойки – 4 шт. (h2200\*38\*38 мм) с усиленным угловым профилем сложного сечения 38х38 мм. Толщина металла-1,2мм.  Сборка осуществляется с использованием Т-образного крепежа с встроенной резьбой, сборка без гаек. Болты с приваренной гроверной шайбой, исключающей ослабление крепления стеллажа со временем.  Цвет балок и полок: светлых оттенков.  Полки (h 33\*1200\*600 мм) – 7 шт. Полка длиной 1200 мм и шириной 600 мм, имеет равномерно распределенную нагрузку– 140 кг; - высота бокового ребра полки – 33 мм; снизу полки по всей длине проходят два ребра жесткости, увеличивающих прочность полки. Толщина основания полки -0,5 мм. Шаг регулирования высоты полок – 25 мм;- Крепёж – 4 шт. (четыре Т образных уголка с внутренней резьбой и четыре пластиковых подпятника).  Планка ограничительная (h 50\*600 мм) – 12 шт.  Планка ограничительная (h 50\*1200 мм) – 6 шт.  Сертификат соответствия Ростест.  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012». |  |
| **23** | **Сейф** | **4** |
|  | Сварная конструкция из стали 1.2 мм, оборудованы встроенным отделением, запирающимся на ключ, закрытая внутренняя панель двери, комплектуются ключевыми сувальдными замками. Общая толщина двери 40 мм. Высота порога 20 мм  Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 1490x460x340  Размеры внутренние, мм (ВхШхГ): 460+858x457x297  Вес, кг. 36; три полки, кассовое отделение (трейзер) Размеры трейзера, мм (ВхШхГ): 145/457/300;  Две двери. Цвет корпус - светлых оттенков, дверь - светлых оттенков; Тип покрытия – порошковое. Опечатывающие устройство дверей.  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012».  Сертификат соответствия Ростест. |
| **24** | **Картотека с разделителями** | **55** |
|  | Сварная рама каркаса картотеки. Изделие сертифицированы на соответствие требованиям ГОСТ 16371-2014.  Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 1327x515x631. Вес, кг: 71.  Количество ящиков: 7  Внутренние размеры ящика, мм (ВхШхГ): 168х433х581  Формат документов: A5  Максимальная нагрузка на ящик, кг: 20. Вместимость: 7000 карточек  Цвет: светлых оттенков. Тип покрытия: порошковое.  Телескопические направляющие выдвижных ящиков, система полного выдвижения ящиков. Надежность подтверждена промышленным испытанием 50000 открываний, при нагрузке на ящик 30 кг. Оборудованы антиопрокидывающим устройством, не позволяющим одновременно выдвигать более чем один ящик.  Комплектуются центральным замком (2000 комбинаций), с возможностью смены цилиндра и мастер-ключом.  Картотеки используются для хранения документов или карточек формата А5.  Декларация о соответствии: Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012».  Сертификат соответствия Ростест  В комплект поставки входит: 7 разделителей, 14 компрессионных пластин |
| **25** | **Стеллаж металлический 2200х1000х600, 7 полок** | **10** |
|  | Максимальная нагрузка на стеллаж в стандартной комплектации–750 кг.  Стойки – 4 шт. (h2200\*38\*38 мм) с усиленным угловым профилем сложного сечения 38х38 мм. Толщина металла-1,2мм.  Сборка осуществляется с использованием Т-образного крепежа с встроенной резьбой, сборка без гаек. Болты с приваренной гроверной шайбой, исключающей ослабление крепления стеллажа со временем.  Цвет балок и полок: светлых оттенков.  Полки (h 33\*1000\*600 мм) – 7 шт. Полка длиной 1000 мм и шириной 600 мм, имеет равномерно распределенную нагрузку– 140 кг; - высота бокового ребра полки – 33 мм; снизу полки по всей длине проходят два ребра жесткости, увеличивающих прочность полки. Толщина основания полки -0,5 мм. Шаг регулирования высоты полок – 25 мм;- Крепёж – 4 шт. (четыре Т образных уголка с внутренней резьбой и четыре пластиковых подпятника).  Планка ограничительная (h 50\*400 мм) – 12 шт.  Планка ограничительная (h 50\*700 мм) – 6 шт.  Сертификат соответствия Ростест.  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012». |
| **26** | **Шкаф для документов** | **2** |
|  | Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 1900x1000x500  Размеры внутренние, мм (ВхШхГ): 1816x996x434  Вес, кг: 52  Количество полок:4  Вместимость, количество папок Корона (75мм): Не менее 60  Количество дверей: 2  Максимальная нагрузка на полку, кг: 60  Цвет: светлых оттенков. Тип покрытия: порошковое.  Ригельная система закрывания. Ригели из оцинкованной стали и пластиковые втулки обеспечивают бесшумный ход дверей и надежное запирание шкафа.  Демпфер для бесшумного закрывания дверей. Открывание дверей на 180 градусов.  Комплектуются ключевыми замками с ручками - 2000 комбинаций.  5 уровней хранения (4 полки в комплекте).  Максимальная нагрузка на полку - 60 кг.  Поставляются в разобранном виде.  Изделия сертифицированы на соответствие требованиям ГОСТ 16371-2014.  Декларация о соответствии: Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012».  Сертификат соответствия Ростест. |
| **27** | **Планка разделительная металлическая 1000\*d 6 мм** | **164** |
|  | Система крепежа для обеспечения фиксации бобин перфокарт. Имеет боковые фиксаторы и стыковые элементы фиксируются в 10 мм над полкой в 50 мм от края полки. |
| **28** | **Стеллаж металлический 2500х1000х400, 8 полок** | **30** |
|  | Максимальная нагрузка на стеллаж в стандартной комплектации–750 кг.  Стойки – 4 шт. (h2500\*38\*38 мм) с усиленным угловым профилем сложного сечения 38х38 мм. Толщина металла-1,2мм.  Сборка осуществляется с использованием Т-образного крепежа с встроенной резьбой, сборка без гаек. Болты с приваренной гроверной шайбой, исключающей ослабление крепления стеллажа со временем.  Цвет балок и полок: светлых оттенков.  Полки (h 33\*1000\*400 мм) – 7 шт. Полка длиной 1000 мм и шириной 400 мм, имеет равномерно распределенную нагрузку– 140 кг; - высота бокового ребра полки – 33 мм; снизу полки по всей длине проходят два ребра жесткости, увеличивающих прочность полки. Толщина основания полки -0,5 мм. Шаг регулирования высоты полок – 25 мм;- Крепёж – 4 шт. (четыре Т образных уголка с внутренней резьбой и четыре пластиковых подпятника).  Планка ограничительная (h 50\*400 мм) – 14 шт.  Планка ограничительная (h 50\*1000 мм) – 7 шт.  Сертификат соответствия Ростест.  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012». |
| **29** | **Стеллаж металлический 2500х1000х500, 6 полок** | **3** |
|  | Максимальная нагрузка на стеллаж в стандартной комплектации–750 кг.  Стойки – 4 шт. (h2500\*38\*38 мм) с усиленным угловым профилем сложного сечения 38х38 мм. Толщина металла-1,2мм.  Сборка осуществляется с использованием Т-образного крепежа с встроенной резьбой, сборка без гаек. Болты с приваренной гроверной шайбой, исключающей ослабление крепления стеллажа со временем.  Цвет балок и полок: светлых оттенков. Полки (h 33\*1000\*500 мм) – 7 шт. Полка длиной 1000 мм и шириной 500 мм, имеет равномерно распределенную нагрузку– 140 кг; - высота бокового ребра полки – 33 мм; снизу полки по всей длине проходят два ребра жесткости, увеличивающих прочность полки. Толщина основания полки -0,5 мм. Шаг регулирования высоты полок – 25 мм;- Крепёж – 4 шт. (четыре Т образных уголка с внутренней резьбой и четыре пластиковых подпятника).  Планка ограничительная (h 50\*500 мм) – 12 шт.  Планка ограничительная (h 50\*1000 мм) – 6 шт.  Сертификат соответствия Ростест.  Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза. «О безопасности мебельной продукции ТР ТС 025/2012». |
| **30** | **Сейф** | **1** |
|  | Устойчивость к взлому по ГОСТ Р 55148-2012: класс S1 (ГОСТ Р)  Дверь двустенная, толщина лицевой панели - 5 мм  Трёхсторонняя ригельная система с активными вращающимися ригелями, четвёртая сторона – пассивный ригель.  Толщина боковых стенок - 2 мм.  Защита замка от высверливания, комплектуются ключевым замком класса А.  Предусмотрена возможность анкерного крепления к полу и стене  Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 460x440x355  Размеры внутренние, мм (ВхШхГ): 456x436x301  Вес, кг: 27  Объём, л: 60  Количество полок: 1  Цвет: светлых оттенков. Тип покрытия: порошковое.  Сертификат соответствия Ростест. |

1. **Обеспечить доставку до адреса, установку и сборку мебели.**

**3. Документация**

В комплект поставки должны входить инструкции на русском языке

Декларация о соответствии Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 025/2012 от 15.06.2012 г.

Паспорт на стеллажи

1. **Требования к упаковке** в соответствии с ГОСТ 33571-2015
2. **Дополнительные требования.**

Гарантийный срок не менее 12 месяцев.

***Приложение № 7 к аукционной документации***

Сведения о начальной (максимальной) цене единицы товара

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Кол-во, шт. | Цена за ед., в руб. | примечание |
|
| 1 | Шкаф для одежды металлический | 1 | 8275,00 | НДС не облагается |
| 2 | Полки для обуви металл. для шкафа | 1 | 285,33 | НДС не облагается |
| 3 | Стулья с подлокотниками | 1 | 12098,33 | включая НДС 18% |
| 4 | Стеллаж 2500х1500х600, нагрузка на полку 300 кг, 5 полок | 1 | 16956,66 | включая НДС 18% |
| 5 | Стеллаж 2000х1500х600, нагрузка на полку 300 кг,на секцию до 3000кг., 5 полок | 1 | 16084 | включая НДС 18% |
| 6 | Стеллаж 2000х2100х600, нагрузка на полку 300 кг, на секцию до 3000кг.,5 полок | 1 | 19690 | включая НДС 18% |
| 7 | Сейф | 1 | 15756,66 | включая НДС 18% |
| 8 | Комплект перегородок для ящиков инструментального шкафа | 1 | 1152,66 | включая НДС 18% |
| 9 | Верстак слесарный | 1 | 19905,67 | включая НДС 18% |
| 10 | Тележка инструментальная с экраном | 1 | 17947 | включая НДС 18% |
| 11 | Верстак | 1 | 14870,33 | включая НДС 18% |
|  | Стол регулировщика | 1 | 45120 | включая НДС 18% |
| 12 | Сейф | 1 | 10690 | включая НДС 18% |
| 13 | Верстак слесарный | 1 | 30763,67 | включая НДС 18% |
| 14 | Верстак слесарный | 1 | 33611,67 | включая НДС 18% |
| 15 | Шкаф металлический | 1 | 19860,66 | включая НДС 18% |
| 16 | Инструментальный шкаф | 1 | 21633,66 | включая НДС 18% |
| 17 | Шкаф металлический купейного типа | 1 | 21549,66 | включая НДС 18% |
| 18 | Стальная 2-х ступенчатая стремянка | 1 | 2700 | включая НДС 18% |
| 19 | Стеллаж металлический 2200\*1000\*400, 7 полок | 1 | 6968,67 | включая НДС 18% |
| 20 | Стеллаж металлический 2200\*700\*400, 7 полок | 1 | 5921 | включая НДС 18% |
| 21 | Стеллаж металлический 2200\*1200\*600, 7 полок | 1 | 10590,67 | включая НДС 18% |
| 22 | Сейф | 1 | 10192,66 | включая НДС 18% |
| 23 | Картотека с разделителями | 1 | 26980,67 | включая НДС 18% |
| 24 | Стеллаж металлический 2200\*1000\*600, 7 полок | 1 | 8555,66 | включая НДС 18% |
| 25 | Шкаф для докоментов | 1 | 13683,67 | включая НДС 18% |
| 26 | Планка разделительнаяметаллическая 1000хd 6мм | 1 | 231,67 | включая НДС 18% |
| 28 | Стеллаж металлический2500\*1000\*400, 8 полок | 1 | 8029,67 | включая НДС 18% |
| 29 | Стеллаж металлический 2500х1000х500 (6 полок) | 1 | 5662,67 | включая НДС 18% |
| 30 | Сейф | 1 | 12724,12 | включая НДС 18% |