Приложение № 3

к Извещению о проведении электронного аукциона

на поставку стройматериалов для нужд текущего

ремонта ИПУ РАН

**Описание объекта закупки**

**(Техническое задание)**

на поставку стройматериалов для нужд текущего ремонта ИПУ РАН

**1.** **Объект закупки:** поставка стройматериалов для нужд текущего ремонта ИПУ РАН (далее – Товар).

**2. Краткие характеристики поставляемых товаров**: в соответствии
с Приложением № 1 к Техническому заданию «Сведения о качестве, технических характеристиках товара, его безопасности, функциональных характеристиках (потребительских свойствах) товара, размере, упаковке, отгрузке товара и иные сведения о товаре».

Товар должен соответствовать или превышать требования Технического задания по функциональным, техническим, качественным, эксплуатационными эргономическим показателям, указанным в Приложении № 1 к Техническому заданию.

ОКПД 2:

17.24.11.120 - Материалы для оклеивания стен прочие *(КТРУ 17.24.11.120-00000004 - Обои стеклотканевые (стеклообои));*

23.91.12.120 - Шкурка шлифовальная на бумажной или картонной основе *(КТРУ 23.91.10.000 -00000002 - Изделия абразивные) не применяется в виду обязательного применения с 01.01.2023;*

24.33.11.000 - Профили незамкнутые холодной штамповки или гибки из нелегированных сталей *(КТРУ 24.33.10.000-00000002 - Профили незамкнутые холодной штамповки или гибки) не применяется в виду обязательного применения с 01.01.2023.*

**3.** **Перечень и количество поставляемого товара:** общее количество поставляемого товара по 8 (восьми) номенклатурным позициям - 532 (пятьсот тридцать два) в соответствии со Спецификацией на поставку стройматериалов для нужд текущего ремонта ИПУ РАН (Приложение № 1 к Контракту), являющимся его неотъемлемой частью.

**4. Общие требования к поставке товаров, требования по объему гарантий качества, требования по сроку гарантий качества на результаты закупки:**

Поставляемый Товар должен принадлежать Поставщику на праве собственности, не должен быть заложен, являться предметом ареста, свободен от прав третьих лиц, ввезен на территорию Российской Федерации с соблюдением всех установленных законодательством Российской Федерации требований.

Поставляемый Товар и его составляющие должен быть новым, не ранее 2022 года выпуска, изготовлен в соответствии с требованиями, установленными законодательством Российской Федерации.

Качество поставляемого Товара должно соответствовать стандартам (техническим условиям) и обязательным требованиям, установленными нормативно-техническим актами (СанПиНы, ОСТы, ГОСТы, Технические регламенты), другими правилами, подлежащими применению в соответствии с Федеральным законом 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании» и иным стандартам, согласованным Сторонами в Техническом задании и/или спецификации.

Товар должен поставляться в упаковке и/или таре, обеспечивающей его сохранность, при перевозке тем видом транспорта, который используется для доставки Товара Заказчику, погрузо-разгрузочных работах и хранении в условиях воздействия климатических факторов (температура, влажность, осадки), соответствующих тому времени года, в которое осуществляется поставка.

Поставка Товара осуществляется по адресу: **117997, г. Москва, ул. Профсоюзная,
д. 65, ИПУ РАН.**

Требования к упаковке Товара должны соответствовать Решению Комиссии Таможенного союза от 16.08.2011 № 769 «О принятии технического регламента Таможенного союза «О безопасности упаковки», ГОСТ 17527-2020 «Упаковка. Термины и определения».

На упаковке (таре) должна быть маркировка Товара и тары (упаковки) Товара, в том числе транспортной, необходимая для идентификации грузоотправителя (Поставщика) и грузополучателя (Заказчика), а также содержащая информацию об условиях перевозки, погрузо-разгрузочных работ и хранении Товара. Маркировка Товара должна содержать также информацию о наименовании, виде Товара, наименовании фирмы-изготовителя, юридическом адресе изготовителя, гарантийном сроке на Товар и дате изготовления Товара.

Поставщик гарантирует качество и безопасность поставляемого Товара
в соответствии с действующими стандартами, утвержденными на соответствующий вид Товара, и наличием сертификатов, обязательных для Товара, оформленных
в соответствии с российскими стандартами. Бирки и наклейки на упаковках должны быть четкими, чистыми и хорошо читаемыми. Производственные коды на Товаре должны совпадать с производственными кодами на упаковке.

В случае форс-мажорных обстоятельств, замедляющих ход исполнения условий Контракта против установленного срока, Поставщик обязан немедленно поставить
в известность Заказчика с учетом условий Контракта.

Срок и объем гарантии на поставленный Товар составляет срок согласно гарантии завода-изготовителя (производителя Товара), но не менее 12 месяцев с даты подписания Заказчиком структурированного документа о приемке.

В случае если в течение гарантийного срока на Товар будут обнаружены недостатки Товара, возникшие в случае его некачественного изготовления, или Товар не будет соответствовать условиям Контракта, при требовании (уведомлении) Заказчика Поставщик обязан за свой счет заменить Товар в срок не более 20 (двадцати) дней с даты письменного получения такого требования (уведомления) Заказчика.

Поставщик предоставляет Заказчику гарантии производителя (изготовителя), оформленные соответствующими гарантийными талонами или аналогичными документами, подтверждающими качество материалов, используемых для изготовления Товара, а также надлежащее качество Товара.

Наличие гарантии качества удостоверяется выдачей Поставщиком гарантийного талона (сертификата) или проставлением соответствующей записи на маркировочном ярлыке поставленного Товара.

Товар должен иметь сертификаты или санитарно-гигиенические заключения и иные документы, подтверждающие качество Товара, оформленные в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Поставляемый Товар должен быть экологически чистым, безопасным для здоровья человека.

Поставляемый Товар должны соответствовать требованиям, установленным ГОСТ, СанПиН, другим нормам и правилам для данного вида Товара.

Поставляемый Товар должен соответствовать требованиям по обеспечению национальной безопасности Российской Федерации и защите граждан Российской Федерации от преступных и противоправных действий.

Поставляемый Товар должен быть надлежащего качества подтвержденными сертификатами соответствия системы сертификации Госстандарта России или декларациями о соответствии санитарно-эпидемиологическими заключениями Федеральной службы по надзору в сфере защите прав потребителей (если законодательством Российской Федерации установлены обязательные требования к сертификации данного вида продукта).

Поставляемый Товар должен соответствовать требованиям:

- Постановлению Правительства РФ от 01.12.2009 № 982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии».

- ГОСТ Р 52805-2007 «Обои стеклотканевые. Технические условия»;

- ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть»;

- ГОСТ 30402-96 «Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость».

**5. Требования к поставке Товара:**

Поставщик обязан заблаговременно согласовать с Заказчиком точное время и конкретную дату поставки Товара. Поставка Товара должна осуществляться в рабочие дни с 9 ч. 30 мин. по 18 ч. 15 мин. (по МСК) с понедельника по четверг, с 9 ч. 30 мин. по 17 ч. 00 мин. (по МСК) - пятница с соблюдением Поставщиком Правил внутреннего трудового распорядка Заказчика.

**6. Сроки выполнения работ, оказания услуг и поставки товаров, календарные сроки начала и завершения поставок, периоды выполнения условий Контракта:**

Срок поставки Товара в течение **14 (четырнадцати) календарных дней** с даты заключения Контракта.

**7. Порядок выполнения работ, оказания услуг, поставки товаров, этапы, последовательность, график, порядок поэтапной выплаты авансирования, а также поэтапной оплаты исполненных условий Контракта:** в соответствии с условиями Контракта.

**8. Качественные и количественные характеристики поставляемых товаров, выполняемых работ, оказываемых услуг:**

Согласно требований Технического задания, Сведений о качестве, технических характеристиках товара, его безопасности, функциональных характеристиках (потребительских свойствах) товара, о размере, об упаковке, отгрузке товара и иные сведения о товаре (Приложение № 1 к Техническому заданию) и Спецификации на поставку стройматериалов для нужд текущего ремонта ИПУ РАН (Приложение № 1 к Контракту).

Приложение №1 к Техническому заданию

на поставку стройматериалов для нужд текущего ремонта ИПУ РАН

**Сведения о качестве, технических характеристиках товара, его безопасности,**

**функциональных характеристиках (потребительских свойствах) товара, размере, упаковке, отгрузке товара и иные сведения о товаре**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Указание на товарный знак (модель, производи-тель)** | **Технические характеристики** | **Обоснование необходимости использования дополнительной информации** |
| **Требуемый параметр** | **Требуемое значение** | **Значение, предлагаемое участником** |
| ***1*** | ***2*** | ***3*** | ***4*** | ***5*** | ***6*** | ***7*** |
| 1 | Профиль потолочный, тип 1*ОКПД 2 24.33.11.000 - Профили незамкнутые холодной штамповки или гибки из нелегированных сталей**КТРУ 24.33.10.000-00000002-Профили незамкнутые холодной штамповки или гибки* |  | Тип | потолочный направляющий |  |  |
| Назначение | для использования в качестве направляющей основы для потолочных профилей при монтаже подвесных потолков из ГКЛ и при обшивке стен потолочными профилями |  |  |
| Материал | металл оцинкованный |  |  |
| Длина, мм | [3 000] |  |  |
| Ширина, мм | [27] |  |  |
| Высота, мм | ≥ 26 и ≤ 30 |  |  |
| Толщина металла, мм | [0,6] |  |  |
| Совместимость | с позицией 2 таблицы |  |  |
| 2 | Профиль потолочный, тип 2*ОКПД 2 24.33.11.000 - Профили незамкнутые холодной штамповки или гибки из нелегированных сталей**КТРУ 24.33.10.000-00000002-Профили незамкнутые холодной штамповки или гибки* |  | Тип | потолочный |  |  |
| Назначение | для формирования каркаса подвесных потолков и для обшивки стен |  |  |
| Материал | металл оцинкованный |  |  |
| Длина, мм | [3 000] |  |  |
| Ширина, мм | [60] |  |  |
| Высота, мм | ≥ 26 и ≤ 30 |  |  |
| Толщина металла, мм | [0,6] |  |  |
| Совместимость | с позицией 1 таблицы |  |  |
| 3 | Соединитель потолочный*ОКПД 2 24.33.11.000 - Профили незамкнутые холодной штамповки или гибки из нелегированных сталей**КТРУ 24.33.10.000-00000002-Профили незамкнутые холодной штамповки или гибки* |  | Тип | соединитель одноуровневый |  |  |
| Назначение | для крестообразного соединения потолочных конструкций на одном уровне и во взаимно перпендикулярных направлениях |  |  |
| Материал | металл оцинкованный |  |  |
| Размер, мм | [148х148] |  |  |
| Толщина металла, мм | [0,9] |  |  |
| Совместимость | с позицией 2 таблицы |  |  |
| 4 | Профиль, тип 1*ОКПД 2 24.33.11.000 - Профили незамкнутые холодной штамповки или гибки из нелегированных сталей**КТРУ 24.33.10.000-00000002-Профили незамкнутые холодной штамповки или гибки* |  | Тип | направляющий |  |  |
| Назначение | для использования в качестве направляющей основы для стоечных профилей и устройства перемычек между ними в каркасах перегородок при устройстве дверных проемов |  |  |
| Материал | металл оцинкованный |  |  |
| Длина, мм | [3 000] |  |  |
| Ширина, мм | [50] |  |  |
| Высота, мм | [40] |  |  |
| Толщина металла, мм | [0,4] |  |  |
| Совместимость | с позицией 5 таблицы |  |  |
| 5 | Профиль, тип 2*ОКПД 2 24.33.11.000 - Профили незамкнутые холодной штамповки или гибки из нелегированных сталей**КТРУ 24.33.10.000-00000002-Профили незамкнутые холодной штамповки или гибки* |  | Тип | стоечный |  |  |
| Назначение | для использования в качестве вертикального элемента каркасов, предназначенных для перегородок и обшивок стен |  |  |
| Материал | металл оцинкованный |  |  |
| Длина, мм | [3 000] |  |  |
| Ширина, мм | [50] |  |  |
| Высота, мм | [50] |  |  |
| Толщина металла, мм | [0,4] |  |  |
| Совместимость  | с позицией 4 таблицы |  |  |
| 6 | Профиль, тип 3*ОКПД 2 24.33.11.000 - Профили незамкнутые холодной штамповки или гибки из нелегированных сталей**КТРУ 24.33.10.000-00000002-Профили незамкнутые холодной штамповки или гибки* |  | Тип | углозащитный |  |  |
| Назначение | для защиты наружных углов гипсокартонных перегородок и облицовок от механических повреждений |  |  |
| Материал | металл оцинкованный |  |  |
| Перфорация в виде отверстий разного диаметра | наличие |  |  |
| Длина, мм | [3 000] |  |  |
| Ширина, мм | [20] |  |  |
| Высота, мм | [20] |  |  |
| Толщина металла, мм | ≥ 2,5 и ≤ 0,3 |  |  |
| 7 | Обои стеклотканевые (стеклообои)*ОКПД 2 17.24.11.120 - Материалы для оклеивания стен прочие* *КТРУ 17.24.11.120-00000004 - Обои стеклотканевые (стеклообои)* |  | Вид | 1 (однослойные) |  | В соответствии с КТРУ |
| Вид стеклообоев по фактуре поверхности | рельефные |  | В соответствии с КТРУ |
| Материал | стеклоткань |  | уточнение обязательных характеристик согласно ГОСТ Р 52805-2007 «Обои стеклотканевые. Технические условия» |
| Рисунок фактуры | «рогожка» |  | уточнение обязательных характеристик согласно ГОСТ Р 52805-2007 «Обои стеклотканевые. Технические условия» |
| Длина полотна, м | 25 |  | В соответствии с КТРУ |
| Ширина полотна, м | 1 |  | В соответствии с КТРУ |
| Плотность, г/м2 | ≥ 100 и < 150 |  | В соответствии с КТРУ |
| Положение рисунка | без подгона |  | В соответствии с КТРУ |
| Тип верхней (лицевой) стороны по способу отделки | для дальнейшей обработки  |  | В соответствии с КТРУ |
| Группа горючести | Г1 |  | уточнение обязательных характеристик согласно ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть» |
| Группа воспламеняемости | В1 |  | уточнение обязательных характеристик согласно ГОСТ 30402-96 «Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость» |
| Цвет | белый |  | для дальнейшей окраски в соответствии с потребностью Заказчика |
| 8 | Шкурка шлифовальная *ОКПД 2 23.91.12.120 - Шкурка шлифовальная на бумажной или картонной основе**КТРУ 23.91.10.000-00000002 - Изделия абразивные* |  | Назначение  | универсальная |  |  |
| Материал основы | картонная или бумажная |  |  |
| Зернистость, Р | ≥ 40 и ≤ 60  |  |  |
| Форма  | рулон |  |  |
| Ширина рулона, мм | ≥ 700 |  |  |