Приложение №1 к договору поставки

№\_\_\_\_\_\_\_ от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Идентификатор государственного контракта при казначейском сопровождении:

Аналитический код бюджетного кредита:

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на поставку материалов для проведения капитального ремонта трамвайных путей на ул. Кирова от ул. Труда до пр. Победы в рамках контракта 2-КР-2025 для ООО «ЧелябГЭТ»**

**1. Объект закупки:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номенклатура** | **Технические и функциональные характеристики** | **Ед. изм** | **Кол-во** | **Примечание** |
| Накладка 2Р65 для рельса Р-65 | Соответствует требованиям ГОСТ 33184-2014 «Накладки рельсовые двухголовые для железных дорог широкой колеи. Технические условия»  Накладки изготавливают из профильных полос, прокатанных из углеродистой стали кислородно- конверторного или электросталеплавильного производства, прошедших внепечную обработку.  Химический состав стали для накладок:  Углерод: не менее 0,45 не более 0,62  Марганец: не менее 0,5 не более 0,85  Кремний: не менее 0,15 не более 0,35  Фосфор: не более 0,035  Сера: не более 0,035  Мышьяк: не более 0,08 | Шт. | 608 | Поставка – в течение 15 календарных дней, с момента заключения договора. Поставка осуществляется по адресу указанному в заявке |
| Болт для скрепления рельсов в сборе с гайкой и шайбой, М27х160 в сборе с гайкой М27 и шайбой стыковой М27  ГОСТ 11530-2014 | Соответствует требованиям ГОСТ 11530-2014 «Болты для рельсовых стыков. Технические условия»  Длина, мм: 160  Диаметр резьбы, мм: 27  Шаг резьбы, мм: 3,0  Класс точности: не ниже C  Комплектующие:  - Гайка M27: не менее 1  - Шайба одновитковая M27: не менее 1  - Болт M27x160: не менее 1 | Шт. | 1216 | Поставка – течение 10 календарных дней, с момента заключения договора. Поставка осуществляется по адресу указанному в заявке |
| Переходной сборно- разборный стык РТ62-Р 65 (на 2 нити рельсов) | Переходной сборно-разборный стык РТ62-Р65 (НА 2 НИТИ РЕЛЬСОВ) представляет из себя комплект из 4-х накладок новой конструкции, 4-х стыковых болтов М27 с гайкой и шайбой, 4-х стыковых болтов М24 с гайкой и шайбой. Каждая накладка представляет из себя деталь, наружные стороны которой плотно прилегают к внутренним сторонам профилей трамвайного и железнодорожного рельса и крепятся между собой стандартными стыковыми болтами. Данный переходной стык Р65/РТ62 (Т62/Р65) предназначен для быстрой укладки трамвайных путей с разными типами рельсов, автоматически базирует поверхности катания рельсов, не требуя специальной регулировки и подгонки рельсов по высоте и в горизонтальной плоскости. При монтаже не требуются специальные навыки и инструмент, конструктивно обеспечивается при сборке осевой зазор 5 мм между торцами рельс. | Компл. | 4 | Поставка – в течение 10 календарных дней, с момента заключения договора. Поставка осуществляется по адресу указанному в заявке |

**2.** **Место поставки и сборки товара:** Россия, Челябинская область, г. Челябинск

**3. Срок поставки товара:** Поставка Товара осуществляется в соответствии с графиком поставки не позднее 20 рабочих дней с момента подписания договора, путем отгрузки, доставки, силами и средствами Поставщика на склад Заказчика (конкретный адрес указывается в заявке Заказчика).

**4.Требования к качеству, безопасности поставляемого товара:**

4.1. **Поставляемый товар должен иметь :**

***- Сертификат качества ( сертификат представителя завода-изготовителя )***

***- Сертификат соответствия таможенного союза***

***- Обязательно должен указываться ГОСТ***

***- В момент отгрузки Поставщик обязан предоставить документы, подтверждающие приобретение данного товара (партии товара) у Завода-изготовителя.***

***- Паспорт изделия***

***- Документ подтверждающий страну производителя, с указанием конечного получателя ООО «ЧелябГЭТ»***

4.2. Поставляемый товар должен соответствовать заданным функциональным и качественным характеристикам;

4.3. Поставляемый товар должен быть разрешен к использованию на территории Российской Федерации, иметь торговую марку и товарный знак, качество поставляемого товара должно полностью соответствовать установленным требованиям Российской Федерации, ГОСТ, нормативно-технической документации (сертификатам качества, паспорт товара, декларациям о соответствии и (или) другим документам, подтверждающим качество товара); Поставляемый Товар должен быть сертифицирован в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 23.12.2021 № 2425 Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии».

4.4. Поставляемый Товар должен являться новым, ранее не использованным (все составные части Товара должны быть новыми), не должен иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или функционированием при штатном их использовании;

4.5. Вся сопроводительная информация о поставляемом товаре должна быть на [русском языке](http://www.pandia.ru/text/category/russkij_yazik/) (перевод на русский язык). Товар должен иметь маркировочные ярлыки (или этикетки) с указанием полной информации, предусмотренной законами и иными нормативно-правовыми актами РФ, подтверждающей качество поставляемого товара и его соответствие требованиям законодательств РФ;

4.6. Товар должен быть безопасным и отвечать требованиям законодательства Российской Федерации, требованиям безопасности, ГОСТ, нормам и правилам безопасности его эксплуатации и другой нормативно-технической документации;

4.7. Товар должен отвечать требованиям безопасности жизни и здоровья, окружающей среды в течение установочного срока годности при обычных условиях его использования, хранения, транспортировки и утилизации.

4.8. Год выпуска товара: 2024-2025гг.

**5. Требования к упаковке и маркировке поставляемого товара:**

5.1. Поставщик должен обеспечить сохранность товара во время перевозки к конечному пункту назначения – Заказчику.;

5.2. Поставщик несет ответственность за ненадлежащую транспортировку товара, не обеспечивающую сохранность товара при его хранении и транспортировании.

**6. Требования к гарантийному сроку товара и (или) объему предоставления гарантий качества товара**

6.1. Гарантия качества товара - в соответствии с гарантийным сроком, установленным производителем.

6.2. Гарантийные обязательства должны распространяться на каждую единицу товара с момента приемки товара Заказчиком.

6.3. Поставщик обязан при обнаружении недостатков у поставляемого товара заменить товар ненадлежащего качества, при обнаружении некомплектности/недопоставки произвести доукомплектование/допоставку, при несоответствии товара установленному ассортименту, заменить товар на соответствующий, своим транспортом и за свой счет, в сроки, определенные договором.