**ПАО «ТрансКонтейнер»**

125047, Москва, Оружейный пер., д. 19

телефон: +7 (495) 788-17-17

факс: +7 (499) 262-75-78

e-mail: trcont@trcont.ru, www.trcont.ru

 №

**ВНИМАНИЕ!**

**ПАО «ТрансКонтейнер» информирует о внесении изменений в документацию о закупке открытого конкурса**

**№ ОК-ЦКПС-16-0073 на право заключения договора на выполнение работ по разработке фитингового узла для перевозки крупнотоннажных контейнеров.**

**1.** В извещении о проведении открытого конкурса № ОК-ЦКПС-16-0073 (далее – Извещение) вместо текста: «Срок предоставления документации по закупке, с даты: ««27» сентября 2016 г. по «17» октября 2016 г.» указать: «Срок предоставления документации по закупке, с даты: «27» сентября 2016 г. по «01» ноября 2016 г.».

**2.** В Извещении вместо текста: «Дата и время окончания подачи комплекта документов и предложений претендентов на участие в открытом конкурсе (далее – Заявки) (по местному времени Организатора):
«17» октября 2016 г. 14 час. 00 мин.» указать: «Дата и время окончания подачи комплекта документов и предложений претендентов на участие в открытом конкурсе (далее – Заявки) (по местному времени Организатора): «01» ноября 2016 г. 14 час. 00 мин.».

**3.** В Извещении вместо текста: «Вскрытие конвертов с Заявками «19» октября 2016 г. 14 час. 00 мин.» указать: «Вскрытие конвертов с Заявками «02» ноября 2016 г. 14 час. 00 мин».

**4.** В Извещении вместо текста: «Рассмотрение и сопоставление Заявок «21» октября 2016 г. 14 час. 00 мин.» указать: «Рассмотрение и сопоставление Заявок «09» ноября 2016 г. 14 час. 00 мин».

**5.** В Извещении вместо текста: «Подведение итогов: не позднее «10» ноября 2016 г. 14 час. 00 мин.» указать: «Подведение итогов: не позднее «29» ноября 2016 г. 14 час. 00 мин.».

**6.** Пункты 6, 7, 8, 10 раздела 5 «Информационная карта» документации о закупке изложить в следующей редакции:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **6.** | **Место, дата начала и окончания подачи Заявок**  | Заявки принимаются по рабочим дням с 09 часов 30 минут до 12 часов 00 минут и с 13 часов 00 минут до 17 часов 00 минут местного времени с даты, указанной в пункте 3 Информационной карты и до 14 часов 00 минут«01» ноября 2016 г. по адресу, указанному в пункте 2 настоящей Информационной карты. |
| **7.** | **Место, дата и время вскрытия Заявок**  | Вскрытие Заявок состоится «02» ноября 2016 г. в 15 часов 00 минут местного времени по адресу, указанному в пункте 2 настоящей Информационной карты. |
| **8.**  | **Оценка и сопоставление и Заявок** | Оценка и сопоставление Заявок состоится «09» ноября 2016 г. в 14 часов 00 минут местного времени по адресу, указанному в пункте 2 настоящей Информационной карты. |
| **10.** | **Подведение итогов** | Подведение итогов состоится не позднее 14 часов 00 минутместного времени «29» ноября 2016 г. по адресу, указанному в пункте 9 Информационной карты. |

**7.** В пункте 4.2 раздела 4. Техническое задание документации о закупке **вместо текста:**

|  |  |
| --- | --- |
| №п/п | Наименование этапов Работ  |
| 1 | Разработка и согласование технического задания на разработку и постановку на производство фитингового упора |
| 2 | Разработка конструкторской документации на фитинговый упор, руководства по ремонту вагонов-платформ на моделях платформ 23-497-07, 13-2114К и ремонтных чертежей |
| 3 | Разработка расчета прочности фитингового упора |
| 4 | Изготовление фитинговых упоров и выполнение опытного ремонта вагонов-платформ моделей платформ 23-497-07, 13-2114К |
| 5 | Разработка и согласование программы и методики (ПМ) предварительных испытаний отремонтированных вагонов-платформ моделей платформ 23-497-07, 13-2114К |
| 6 | Проведение предварительных испытаний опытных образцов отремонтированных вагонов-платформ моделей платформ 23-497-07, 13-2114К |
| 7 | Разработка и согласование программы и методики приемочных испытаний отремонтированных вагонов-платформ моделей платформ 23-497-07, 13-2114К |
| 8 | Участие в организации и проведении приемочной комиссии отремонтированных вагонов-платформ моделей платформ 23-497-07, 13-2114К |
| 9 | Организация и получение патента на полезную модель |

**указать:**

|  |  |
| --- | --- |
| №п/п | Наименование этапов Работ  |
| 1 | Разработка и согласование технического задания на разработку и постановку на производство фитингового упора |
| 2 | Разработка конструкторской документации на фитинговый упор, руководства по ремонту вагонов-платформ и ремонтных чертежей |
| 3 | Разработка расчета прочности фитингового упора |
| 4 | Изготовление фитинговых упоров и выполнение опытного ремонта на 40-футовом и 80-футовом вагонах-платформах  |
| 5 | Разработка и согласование программы и методики (ПМ) предварительных испытаний отремонтированных вагонов-платформ  |
| 6 | Проведение предварительных испытаний опытных образцов отремонтированных вагонов-платформ  |
| 7 | Разработка и согласование программы и методики приемочных испытаний отремонтированных вагонов-платформ  |
| 8 | Участие в организации и проведении приемочной комиссии отремонтированных вагонов-платформ  |
| 9 | Организация и получение патента на полезную модель |

**8.** Приложение № 2 к проекту договора приложения № 5 документации о закупке изложить в следующей редакции:

«

Приложение № 2

к Договору на выполнение работ

№ТКд/1\_/\_\_\_/\_\_\_

от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_201\_ г.

Календарный план

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование этапов Работ | Срок выполнения Работ, календарных дней | Даты выполнения Работ | Отчетные документы | Стоимость выполнения, руб. (без НДС) |
| 1 | Разработка и согласование технического задания на разработку и постановку на производство фитингового упора | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_с даты заключения договора |  | Согласованное техническое задание с Заказчиком |  |
| 2 | Разработка конструкторской документации на фитинговый упор и руководства по ремонту вагонов-платформ по и ремонтных чертежей | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_с даты завершения Работ по этапу 1 |  | Конструкторская документация, руководство по ремонту, ремонтные чертежи согласованные с Департаментом технической политики ОАО «РЖД» (ЦТЕХ ОАО «РЖД») |  |
| 3 | Разработка расчета прочности фитингового упора | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_с даты завершения Работ по этапу 2 |  | Расчет прочности фитингового упора |  |
| 4 | Изготовление фитинговых упоров и выполнение опытного ремонта вагонов-платформ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_с даты завершения Работ по этапу 3 |  | Один вагонокомплект фитинговых упоров. Опытные образцы вагонов-платформ |  |
| 5 | Разработка и согласование программы и методики (ПМ) предварительных испытаний отремонтированныхо вагонов-платформ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_с даты завершения Работ по этапу 4 |  | Согласованные ПМ:испытаний на соударение;- испытаний на статическую нагрузку;- проверка опрокидывания контейнера |  |
| 6 | Проведение предварительных испытаний опытного образца отремонтированных вагонов-платформ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_с даты завершения Работ по этапу 5 |  | Протокол по результатам испытаний |  |
| 7 | Разработка и согласование программы и методики приемочных испытаний отремонтированных вагонов-платформ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_с даты завершения Работ по этапу 6 |  | Согласованная программа с Департаментом технической политики (ЦТех) ОАО «РЖД» |  |
| 8 | Участие в организации и проведении приемочной комиссии отремонтированных вагонов-платформ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_с даты завершения Работ по этапу 7 |  | Заключение приемочной комиссии |  |
| 9 | Организация и получение патента на полезную модель | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_с даты завершения Работ по этапу 8 |  | Патент на полезную модель |  |
| Итого: |  |  |  |  |
|

|  |  |
| --- | --- |
| От Заказчика:\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(подпись) (Ф.И.О.)  | От Исполнителя:\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(подпись) (Ф.И.О.)  |

 |

»

Далее по тексту.

Заместитель председателя Конкурсной комиссии

аппарата управления ПАО «ТрансКонтейнер» В.Н. Марков