

ПРОТОКОЛ № 28.6/КК
заседания Конкурсной комиссии
публичного акционерного общества «Центр по перевозке грузов в
контейнерах «ТрансКонтейнер» (ПАО «ТрансКонтейнер»),
состоявшегося «20» апреля 2017 года

Присутствовали:

Шекшуев В.В.	- заместитель генерального директора	- председатель комиссии
Комиссаров Д.Г.	- директор по управлению налогообложением	- член комиссии
Тришкин Е.М.	- начальник отдела управления инвестициями	- член комиссии
Тюрин В.В.	- заместитель директора по экономике	- член комиссии
Моржаева Б.Б.	- ведущий специалист отдела организации закупок	- секретарь комиссии

Приглашенные:

Титков С.Н.	- начальник отдела организации закупок
Глушков В.В.	- начальник казначейства
Зиновьев С.И.	- заместитель начальника отдела правового сопровождения договорной работы
Леонтьева О.В.	- заместитель начальника отдела правового сопровождения договорной работы
Тебеньков С.А.	- директор по эксплуатации оборудования
Высоких А.В.	- главный специалист инспекции по сохранности вагонного и контейнерного парка

Повестка дня:

- I. Подведение итогов закупки способом запроса предложений на выполнение работ по разработке фитингового узла для перевозки крупнотоннажных контейнеров.

Процедура: ЗП-ЦКПС-17-0032

Заявка в АСБК: 51760

Докладчик: главный специалист инспекции по сохранности вагонного и контейнерного парка Высоких А.В.

По пункту I повестки дня заседания:

1. Согласиться с выводами и предложениями Постоянной рабочей группы Конкурсной комиссии аппарата управления ПАО «ТрансКонтейнер» (Протокол № 49/ПРГ заседания, состоявшегося 05 апреля 2017 г.) в части принятия решения допустить к участию в закупке способом запроса предложений ООО «Хекса».

2. Запрос предложений № ЗП-ЦКПС-17-0032 на выполнение работ по разработке фитингового узла для перевозки крупнотоннажных контейнеров признан не состоявшимся на основании подпункта 3 пункта 2.9.11 Документации о закупке (по итогам рассмотрения заявок к участию в запросе предложений допущен один претендент).

3. Согласиться с выводами и предложениями Постоянной рабочей группы Конкурсной комиссии аппарата управления ПАО «ТрансКонтейнер» (Протокол № 49/ПРГ заседания, состоявшегося 05 апреля 2017 г.) и в соответствии с пунктом 286 и подпунктом 4 пункта 318 Положения о порядке закупки товаров, работ, услуг для нужд ПАО «ТрансКонтейнер» принять решение о заключении договора с единственным допущенным участником ООО «Хекса» путём размещения заказа у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика) на следующих условиях:

Предмет договора: выполнение работ по разработке конструкторской документации устройства крепления фитингового упора универсальной конструкции, обеспечивающего надежное крепление контейнера на вагоне при неблагоприятных погодных условиях, включая действия ветровых нагрузок (далее – устройство крепления), а также выполнение работ по изготовлению опытного образца устройства крепления (вагонокомплект) и проведению комплекса испытаний опытного образца на оборудованной платформе (далее - Работы).

Объем выполняемых Работ: в соответствии с Приложением № 1 к настоящему протоколу.

Цена договора: 4 000 000,00 (Четыре миллиона) рублей с учетом всех налогов (кроме НДС), стоимости материалов, а также всех затрат, расходов, связанных с выполнением работ, в том числе подрядных. Сумма НДС и условия начисления определяются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Форма, сроки и порядок оплаты: оплата Работ производится авансовым платежом в размере 100% (сто процентов) от стоимости этапа работ на основании счета Исполнителя в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты получения Заказчиком счета.

Срок выполнения Работ: с даты подписания договора до 30 июня 2017 года включительно.

Срок выполнения каждого этапа Работ: в соответствии с Приложением № 2 к настоящему протоколу.

Срок действия договора: с даты подписания договора и до полного исполнения Сторонами своих обязательств по договору.

4. Поручить директору по эксплуатации оборудования Тебенькову С.А.:

4.1 уведомить ООО «Хекса» о принятом Конкурсной комиссией ПАО «ТрансКонтейнер» решении с приглашением заключить договор;

4.2 обеспечить установленным порядком заключение договора с ООО «Хекса» и в день его подписания направить копию заключенного договора в отдел организации закупок.

Председатель
Конкурсной комиссии
ПАО «ТрансКонтейнер»

Секретарь Конкурсной комиссии

«2» мая 2017 г.



В.В. Шекшуев

Б.Б. Моржаева

Исходные данные и объем выполняемых работ

1. Требования к Работам:

1.1. Конструкторская разработка устройств крепления должна соответствовать стандартам ЕСКД.

1.2. Выполнение работ по постановке на производство устройств крепления и оборудование ими платформ должно соответствовать требованиям ГОСТ 15.902-2014.

1.3. Конструкция устройства крепления должна фиксировать контейнеры на платформе в продольном, поперечном и вертикальном направлениях.

1.4. Устройство крепления должно быть смонтировано на раме платформы.

1.5. При замене существующих устройств крепления на новые, утверждённые схемы погрузки контейнеров определённой модели не должны меняться.

1.6. Ремонт и замена вновь разработанных устройств крепления должны производиться в условиях эксплуатационных или ремонтных вагонных депо.

1.7. Требования к монтажу устройств крепления на платформе и к его конструкции должны соответствовать ГОСТ Р 51891-2008, ГОСТ 33211-2014.

1.8. Устройство крепления должно быть спроектировано для его эксплуатации в климатическом исполнении УХЛ по ГОСТ 15150-69 и быть работоспособным в диапазоне температур воздуха от минус 60 до плюс 50 °С

1.9. Устройство крепления должно выдерживать усилие сжатия не менее 150 кН без остаточной деформации или других отклонений и перерезывающее усилие не менее 300 кН в поперечном и продольном направлениях без остаточной деформации, или других отклонений которые привели бы упор в негодность.

1.10. Обладать устойчивостью против коррозии

1.11. Устройство крепления должно выполнять свои функции в необходимых режимах эксплуатации при надлежащем техническом обслуживании и ремонте в соответствии с технической документацией и обеспечивать в заданных пределах значения установленных эксплуатационных показателей в течение назначенного срока службы.

2. Объем Работ:

2.1. Разработка технического задания на разработку и постановку на производство устройства крепления.

2.2. Разработка конструкторской документации на устройство крепления, руководства по эксплуатации и ремонту оборудованных ими специализированных платформ, в части требований к техническому обслуживанию, монтажу, демонтажу и ремонту устройств крепления.

2.3.Расчет на прочность устройства крепления.

2.4.Изготовление опытного образца устройства крепления и оборудование им одной платформы.

2.5.Разработка программы и методики (ПМ) предварительных испытаний оборудованной платформы.

2.6.Проведение предварительных испытаний опытного образца оборудованной платформы.

2.7.Разработка программы и методики приемочных испытаний оборудованной платформы.

2.8.Организация и проведение приёмочных испытаний оборудованной платформы.

Приложение № 2
к Протоколу № 28.6/КК
заседания Конкурсной комиссии
публичного акционерного общества
«Центр по перевозке грузов в контейнерах «ТрансКонтейнер»,
состоявшегося «20» апреля 2017 года

Календарный план

№ п/п	Наименование этапов Работ	Срок выполнения этапа Работ (начало – окончание)	Стоимость выполнения этапа Работ, руб., без НДС	Отчетные документы
1	Разработка и согласование технического задания на разработку и постановку на производство устройства крепления	с даты подписания договора – 31 мая 2017 года	200 000,00	Согласованное техническое задание с Заказчиком, акт сдачи-приемки работ
2	Разработка конструкторской документации на устройство крепления, включая руководство по эксплуатации и ремонту оборудованных ими специализированных платформ в части требований к техническому обслуживанию, монтажу, демонтажу и ремонту устройств крепления.	с даты подписания договора – 31 мая 2017 года	800 000,00	Конструкторская документация, руководство по ремонту, ремонтные чертежи, согласованные с Департаментом технической политики ОАО «РЖД» (ЦТЕХ ОАО «РЖД»), акт сдачи-приемки работ
3	Выполнение расчета на прочность устройства крепления	с даты подписания договора – 31 мая 2017 года	800 000,00	Расчет прочности устройства крепления, акт сдачи-приемки работ
4	Изготовление опытного образца устройства крепления и оборудование им одной платформы	с даты подписания договора – 31 мая 2017 года	200 000,00	Опытный образец (вагонокомплект) устройства крепления, акт сдачи-приемки работ.
5	Разработка и согласование установленным порядком программы и методики (ПМ) предварительных	с даты подписания договора – 30 июня 2017 года	300 000,00	Согласованные порядок программы и методика (ПМ) испытаний, акт сдачи-приемки работ

	испытаний оборудованной платформы			
6	Проведение предварительных испытаний опытного образца оборудованной платформы	с даты подписания договора – 30 июня 2017 года	700 000,00	Протокол по результатам испытаний, акт сдачи- приемки работ
7	Разработка и согласование установленным порядком программы и методики приемочных испытаний оборудованной платформы	с даты подписания договора – 30 июня 2017 года	300 000,00	Согласованная программа испытаний с ЦТЕХ ОАО «РЖД», акт сдачи-приемки работ
8	Организация и проведение приёмочных испытаний оборудованной платформы	с даты подписания договора – 30 июня 2017 года	700 000,00	Заключение приемочной комиссии, акт сдачи- приемки работ
Итого:			4 000 000,00	