

**ПРОТОКОЛ № 1/КК**  
**Заседания Конкурсной комиссии Уральского филиала**  
**ПАО «ТрансКонтейнер», состоявшегося «09» января 2020 года**

**В заседании Конкурсной комиссии Уральского филиала ПАО «ТрансКонтейнер» (далее – КК) приняли участие:**

1. Кривошапкин Андрей Алексеевич	Директор филиала	Председатель Комиссии
2. Алексеева Ирина Николаевна	Первый заместитель директора филиала	Заместитель председателя Комиссии
3. Азанов Максим Васильевич	Начальник отдела информационных технологий	Член Комиссии
4. Буиклы Наталья Владимировна	Начальник отдела логистики	Член Комиссии
5. Ибрагимова Татьяна Юрьевна	И.о. начальника юридического отдела	Член Комиссии
6. Коновалова Елена Владимировна	Главный бухгалтер	Член Комиссии
7. Можарова Наталья Борисовна	Начальник планово- экономического отдела	Член Комиссии
Ладейщикова Елена Сергеевна	Заместитель начальника технического отдела	секретарь ПРГ

Кворум имеется.

**Повестка дня заседания:**

Подведение итогов открытого конкурса в электронной форме среди субъектов малого и среднего предпринимательства по предмету «Оказание услуг по техническому обслуживанию и ремонту 7 (семи) систем пожарно-охранной сигнализации, установленной на контейнерном терминале Челябинск-Грузовой Уральского филиала ПАО «ТрансКонтейнер», находящегося по адресу: г. Челябинск, станция Челябинск-Грузовой» (далее – Открытый конкурс).

Номер закупки: ОКэ-МСП-СВЕРД-19-0032

Заявки в АСБК: 1491609-1491612

Докладчик: главный инженер Тренгулов Р.С.

**По повестке дня заседания:**

1. Согласиться с выводами и предложениями Постоянной рабочей группы Конкурсной комиссии Уральского филиала ПАО «ТрансКонтейнер» (Протокол № 54/ПРГ заседания, состоявшегося «27» декабря 2019 года).

2. К установленному документацией о закупке сроку поступили 2 заявки. По результатам рассмотрения первых частей заявок отклонена 1 заявка.

Участник	Причина отклонения заявки
Участник № 1	В соответствии с частью 9 подпункта 3.7.7. пункта 3.7. документации о закупке, если в первой части Заявки содержатся сведения о ценовом предложении. <b>В приложении к техническому предложению (календарном плане) содержатся сведения о ценовом предложении.</b>

3. К рассмотрению и сопоставлению ценовых предложений, дополнительных (окончательных) ценовых предложений допущена заявка следующего претендента:

<b>Участник № 2: ООО «Охранные системы»</b>	
Регистрационный номер заявки:	1503169
Дата и время подачи заявки:	13.12.2019 10:59 Мск

4. Открытый конкурс в электронной форме среди субъектов малого и среднего предпринимательства № ОКэ-МСП-СВЕРД-19-0032 по предмету «Оказание услуг по техническому обслуживанию и ремонту 7 (семи) систем пожарно-охранной сигнализации, установленной на контейнерном терминале Челябинск-Грузовой Уральского филиала ПАО «ТрансКонтейнер», находящегося по адресу: г. Челябинск, станция Челябинск-Грузовой» признан не состоявшимся на основании части 3 подпункта 3.10.10. пункта 3.10. документации о закупке (по итогам рассмотрения Заявок к участию в Открытом конкурсе допущен один участник).

5. Признать победителем открытого конкурса в электронной форме среди субъектов малого и среднего предпринимательства ООО «Охранные системы» и заключить с ним договор на следующих условиях:

**Предмет договора:** оказание услуг по техническому обслуживанию (ТО) и ремонту 7 (семи) систем пожарно-охранной сигнализации (далее – пожарно-охранная сигнализация, ПОС), установленных на Контейнерном терминале Челябинск-Грузовой Уральского филиала ПАО «ТрансКонтейнер», по адресу: г. Челябинск, станция Челябинск-Грузовой (далее – Услуги).

**Количество (Объем) оказываемых Услуг:** в соответствии с приложение № 1 к настоящему Протоколу.

**Цена договора:** 985 000,00 (девятьсот восемьдесят пять тысяч) рублей 00 копеек. НДС не облагается в соответствии с УСН ст. 346.12 и 346.13 гл. 26.2 НК РФ.

Максимальная цена договора складывается из объема фактически оказанных по Договору Услуг и их стоимости с учетом стоимости оборудования и других расходных материалов, необходимых для оказания услуг по техническому обслуживанию и ремонту 7 (семи) систем пожарно-охранной сигнализации, а также всех затрат, издержек и иных расходов, связанных с оказанием услуг и выполнением работ.

**Единичные расценки на оказание Услуг:**

- стоимость одного ТО систем ПОС составляет 18 700 (восемнадцать тысяч семьсот рублей) 00 копеек;

- стоимость одного нормо-часа ремонта ПОС составляет 335 (триста тридцать пять рублей) 00 копеек.

Увеличение цены на услуги (единичные расценки) в процессе исполнения настоящего Договора без проведения дополнительных конкурсных процедур возможно по соглашению Сторон не ранее, чем через 24 месяца с даты заключения Договора и не может превышать 4 % (четыре процента) в год.

**Форма, сроки и порядок оплаты:** оплата Услуг по ТО систем ПОС производится Заказчиком поэтапно, в соответствии с Календарным планом, после подписания Сторонами акта сдачи-приемки этапа Услуг на основании счета, счета-фактуры Исполнителя в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты получения Заказчиком счета, счета-фактуры. Авансирование не предусмотрено.

Оплата ремонтных работ и оборудования, подлежащего замене при ремонте ПОС производится Заказчиком после подписания Сторонами акта сдачи-приемки выполненных работ, на основании счета, счета-фактуры Исполнителя в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты получения Заказчиком счета, счета-фактуры. Авансирование не предусмотрено.

**Место оказания Услуг:** г. Челябинск, станция Челябинск-Грузовой.

**Период оказания Услуг:** с даты подписания договора по 31 декабря 2022 года включительно.

**Срок действия договора:** с даты его подписания Сторонами и действует по 31 декабря 2022 года включительно а в части взаиморасчетов до полного исполнения Сторонами своих обязательств по Договору.

**Гарантия качества на оказываемые Услуги:** 12 (двенадцать) месяцев с даты подписания акта сдачи-приемки оказанных Услуг.


6. Поручить главному инженеру Тренгулову Р.С.:

6.1. уведомить ООО «Охранные системы» о принятом Конкурсной комиссией Уральского филиала ПАО «ТрансКонтейнер» решении с приглашением заключить договор;

6.2. обеспечить установленным порядком заключение договора с ООО «Охранные системы» и в день его подписания направить копию заключенного договора в технический отдел.

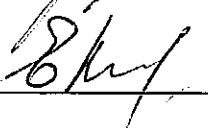
Решение принято единогласно.

Председатель Конкурсной  
Комиссии Уральского филиала  
ПАО «ТрансКонтейнер»



А.А. Кривошапкин

Секретарь Конкурсной  
Комиссии



Е.С. Ладейщикова

«17» января 2020 г.

Приложение № 1  
к Протоколу № 1/КК  
Заседания Конкурсной комиссии  
Уральского филиала ПАО «ТрансКонтейнер»,  
состоявшегося «09» января 2020 года

Перечень оказываемых Услуг

№ п/п	Перечень работ	Периоды обслуживания
<b>1. Приборы приёмно-контрольные охранно-пожарные</b>		
1.1	Проведение внешнего осмотра оборудования	ежемесячно
1.2	Проверка работы прибора в различных режимах	ежемесячно
1.3	Проверка режима программирования и правильности программных настроек	ежемесячно
1.4	Разборка корпуса и внутренний осмотр	ежемесячно
1.5	Удаление пыли и загрязнений	ежемесячно
1.6	Пропитка спиртовым раствором коммутационных разъёмов	ежемесячно
1.7	Сборка корпуса и проверка работы	ежемесячно
1.8	Проверка работы прибора без основного питания	ежемесячно
1.9	Контроль рабочего положения выключателей и переключателей, исправности световой индикации, наличие пломб на приёмно-контрольном приборе	ежемесячно
<b>2. Источники питания</b>		
2.1	Проведение внешнего осмотра	ежемесячно
2.2	Удаление пыли и загрязнений	ежемесячно
2.3	Проверка предохранителей	ежемесячно
2.4	Измерение электрических параметров, замер входного и выходного напряжения	ежемесячно
2.5	Разборка корпуса	ежемесячно
2.6	Проверка аккумуляторов	ежемесячно
2.7	Внутренний осмотр источников питания	ежемесячно
2.8	Протирка спиртовым раствором коммутационных разъёмов	ежемесячно
2.9	Сборка корпуса и проверка работы	ежемесячно
2.10	Проверка уровня пульсации	ежемесячно
2.11	Проверка надёжности соединения заземляющего проводника с корпусом	ежемесячно

	прибора и в месте подключения к контуру заземления	
<b>3. Пожарные извещатели</b>		
<b>3.1 Пожарный извещатель</b>		
3.1.1	Проведение внешнего осмотра оборудования	ежемесячно
3.1.2	Проверка работы прибора в различных режимах	ежемесячно
3.1.3	Разборка корпуса и внутренний осмотр	ежемесячно
3.1.4	Удаление пыли и загрязнений	ежемесячно
3.1.5	Пропитка спиртовым раствором коммутационных разъёмов	ежемесячно
3.1.6	Сборка корпуса и проверка работы	ежемесячно
<b>3.2 Пожарный дымовой извещатель</b>		
3.2.1	Продуть сжатым воздухом в течении 1 минуты со всех сторон оптической системы, используя для этой цели пылесос либо иной компрессор с давлением 1-2 кг/см <sup>2</sup>	один раз в 6 месяцев
3.2.2	Проверка работоспособности в системе пожарной сигнализации	ежемесячно
3.2.3	Осмотр и чистка от загрязнений	ежемесячно
3.2.4	Проверка крепления	ежемесячно
3.2.5	Проверка надежности контактных соединений и проводов, подходящих к составным частям	ежемесячно
3.2.6	Контроль помеховой обстановки (помеховых вибраций охраняемой конструкции)	ежемесячно
<b>3.3 Пожарный ручной извещатель</b>		
3.3.1	Проверка внешнего состояния	ежемесячно
3.3.2	Проверка надежности крепления ИПР, состояния внешних монтажных проводов, контактных соединений	ежемесячно
3.3.3	Проверка работы	ежемесячно
<b>4. Общие параметры проверки</b>		
4.1	Изменения параметров шлейфа сигнализации	ежемесячно
4.2	Метрологическая проверка КИП	один раз в 12 месяцев
4.3	Измерение сопротивления защитного и рабочего заземления	один раз в 12 месяцев
4.4	Измерение сопротивления изоляции электрических цепей	один раз в 12 месяцев
4.5	Проверка правильности эксплуатации системы Заказчиком	ежемесячно
4.6	Проверка знаний персонала	один раз в 6 месяцев

	обслуживающего систему	
4.7	Проверка контрольных показаний срабатывания датчиков	ежемесячно

\*Ремонт систем ПОС осуществляется по заявке Заказчика.