

ПРОТОКОЛ № 13/КК
заседания Конкурсной комиссии
филиала Публичного акционерного общества «ТрансКонтейнер»
на Октябрьской железной дороге,
состоявшегося 12 мая 2015 г.

Присутствовали:

1	Веселов Роман Юрьевич (НКП ОКТ)	Председатель КК
2	Мельничук Дмитрий Иванович	Заместитель председателя КК
3	Пулин Николай Александрович	Член КК
4	Озерова Наталья Юрьевна	Член КК
5	Киселева Надежда Владимировна	Член КК
6	Степанова Валентина Дорофеевна	Член КК
	Медведева Мария Павловна	Секретарь КК

Состав КК 7 человек. Приняли участие 5 человек. Кворум имеется.

Повестка дня заседания:

I. Подведение итогов открытого конкурса на право заключения договора по предмету закупки: Оказание услуг по техническому обслуживанию автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения людей о пожаре в Агентстве на станции Москва-Товарная в 2015г.

Докладчик: Леонова Марина Васильевна

Заявки в АСБК: 000005515

000005518

000005520

Конкурс: ОК/0135-15

По пункту I повестки дня заседания:

1. Открытый конкурс № ОК/0135-15 по предмету закупки: «Оказание услуг по техническому обслуживанию автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения людей о пожаре в Агентстве на станции Москва-Товарная в 2015г.» признан состоявшимся на основании пункта 139 Положения о закупках и подпункта 2.9.10 пункта 2.9. документации о закупке (участниками Открытого конкурса признано не менее 2-х претендентов).

2. Согласиться с выводами и предложениями Постоянной рабочей группы Конкурсной комиссии филиала ПАО «ТрансКонтейнер» на Октябрьской железной дороге (Протокол № 16-Р заседания, состоявшегося 05.05.2015 14:00) в части принятия решения допустить к участию в конкурсе: Общество с ограниченной ответственностью "Альфа сервис групп", Общество с ограниченной ответственностью "Объединенная Технологическая Компания", Закрытое акционерное общество "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР ТНК", Общество с ограниченной ответственностью "Служба Противопожарного Обеспечения".

3. Согласиться с выводами и предложениями Постоянной рабочей группы Конкурсной комиссии филиала ПАО «ТрансКонтейнер» на Октябрьской железной дороге (Протокол № 16-Р заседания, состоявшегося 05.05.2015 14:00) в части присвоения участникам порядковых номеров и определения победителя:

3.1 заявкам участников присвоить следующие порядковые номера:

Сведения об организации (наименование, ИНН, КПП, ОГРН)	Количество баллов	Порядковый номер
Общество с ограниченной ответственностью "Служба Противопожарного Обеспечения" ИНН 7805418210 КПП 780501001 ОГРН 1079847033353	5,00	1
Общество с ограниченной ответственностью "Объединенная Технологическая Компания" ИНН 7701923049 КПП 770101001 ОГРН 1117746479806	3,32	2
Общество с ограниченной ответственностью "Альфа сервис групп" ИНН 7721718834 КПП 772301001 ОГРН 1117746181266	2,56	3
Закрытое акционерное общество "НАУЧНО- ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР ТНК" ИНН 7721115681 КПП 772101001 ОГРН 1027700515545	2,00	4

3.2. признать победителем открытого конкурса Общество с ограниченной ответственностью "Служба Противопожарного Обеспечения" и заключить с ним договор на следующих условиях:

Предмет договора:

Оказание услуг по техническому обслуживанию автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения людей о пожаре в Агентстве на станции Москва-Товарная в 2015г.

Максимальная цена договора:

Цена договора не может превышать 494 033 (Четыреста девяносто четыре тысячи тридцать три) рубля 29 копеек с учетом всех расходов Исполнителя, связанных с приобретением материалов для оказания услуг, транспортных расходов по доставке работников Исполнителя к месту оказания услуг, всех налогов и других обязательных платежей, кроме НДС. НДС по ставке 18% начисляется отдельно.

Сведения об объеме Услуг:

Общий объем Услуг складывается из объема Услуг, выполняемых на объектах Заказчика ежемесячно, начиная с мая 2015г. и заканчивая декабрем 2015г. (Приложение № 1 к настоящему Протоколу).

Форма, сроки и порядок оплаты:

Авансирование не предусмотрено. Оплата Услуг производится ежемесячно после подписания Сторонами акта сдачи-приемки оказанных Услуг на основании счета, счета-фактуры Исполнителя в течение 30-ти (тридцати) банковских дней с даты получения Заказчиком счета, счета-фактуры.

Срок (период) оказания Услуг:

Ежемесячно не реже, чем один раз в месяц, начиная с момента заключения Договора до 31.12.2015 г.

Место оказания Услуг:

Объекты Агентства на станции Москва-Товарная, расположенного по адресу: Российская Федерация, 107140, г. Москва, Комсомольская пл., д. 1 «А», строение 101:

- пакгауз № 55 (инв. № 010004);
- пакгауз № 56 (инв. № 010005);
- Административное здание ст. Москва-Товарная (инв. № 010009);
- пакгауз № 57 (инв. № 010006);
- пакгауз № 53 (инв. № 010003);
- Здание маневровых диспетчеров (инв. № 010008);
- металлический гараж (инв. № 001/00/00010036);
- металлический полукруглый утепленный ангар (инв. № 001/00/00010038).

Срок действия договора:

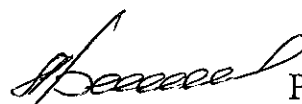
Договор вступает в силу с даты его подписания Сторонами и действует до 31.12.2015г., а в части взаиморасчетов до полного исполнения Сторонами взятых на себя обязательств.

4. Поручить ведущему инженеру Технического отдела филиала ПАО "ТрансКонтейнер" на Октябрьской ж.д. Леоновой Марине Васильевне :

4.1. Уведомить Общество с ограниченной ответственностью "Служба Противопожарного Обеспечения" о принятом Конкурсной комиссией филиала ПАО «ТрансКонтейнер» решении;

4.2. Обеспечить установленным порядком заключение договора с Обществом с ограниченной ответственностью "Служба Противопожарного Обеспечения".


Председатель КК


_____ Р.Ю. Веселов

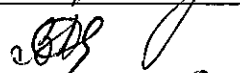
Заместитель председателя КК



_____ Д.И. Мельничук


Члены КК


_____ Н.А. Пулин


_____ Н.В. Киселева


_____ В. Д. Степанова


_____ Н.Ю. Озерова


_____ М.П. Медведева

« 25 » _____ 2015 год

Приложение № 1
к протоколу № 13/КК
от 12 мая 2015г.

Сведения об объеме оказываемых Услуг.

Перечень услуг	Периодичность обслуживания
Внешний осмотр составных частей системы (приемно-контрольного прибора, извещателей, оповещателей, шлейфа сигнализации) на отсутствие механических повреждений, коррозии, грязи, прочности креплений и т.д.	Ежемесячно
Контроль рабочего положения выключателей, исправности световой индикации, наличие пломб на приемно-контрольном приборе.	Ежемесячно
Контроль основного и резервного источников питания и проверка автоматического переключения питания с рабочего ввода на резервный	Ежемесячно
Проверка работоспособности составных частей системы (приемно-контрольного прибора, извещателей, оповещателей, измерение параметров шлейфа сигнализации и т.д.)	Ежемесячно
Профилактические работы	Ежемесячно
Проверка работоспособности системы	Ежемесячно
Метрологическая проверка КИП	Ежемесячно
Измерение сопротивления защитного и рабочего заземления	Ежегодно
Измерение сопротивления изоляции электрических цепей	1 раз в 3 года

№ п/п	Местонахождение оборудования	Наименование оборудования	Количество, шт.
1.	Пакгауз № 55 (инв. № 010004)	Устройства сигнальные световые всех типов	9
		Устройства сигнальные звуковые всех типов	8
		Приборы приемно-контрольные за первый шлейф	1
		Приборы приемно-контрольные за каждый шлейф	7
		Блоки вычислительные, блоки автоматики и заряда	3
		Шлейф с дымовыми (пламени, комбинированными) извещателями	16 м
		Провод однопарный	195 м
		Шлейф с ручными пожарными извещателями ИПР за каждые 10 извещателей	1,6 м
		Проверка выдачи сигналов управления	1
2.	Пакгауз № 56 (инв. № 010005)	Устройства сигнальные световые всех типов	12
		Устройства сигнальные звуковые всех типов	12
		Приборы приемно-контрольные за первый шлейф	1

		Приборы приемно-контрольные за каждый шлейф	8
		Блоки вычислительные, блоки автоматики и заряда	2
		Шлейф с дымовыми (пламени, комбинированными) извещателями	12 м
		Провод однопарный	210 м
		Шлейф с ручными пожарными извещателями ИПР за каждые 10 извещателей	1,1 м
		Проверка выдачи сигналов управления	1
3.	Административное здание ст. Москва-Товарная (инв. № 010009)	Устройства сигнальные световые всех типов	4
		Устройства сигнальные звуковые всех типов	4
		Приборы приемно-контрольные за первый шлейф	1
		Приборы приемно-контрольные за каждый шлейф	4
		Блоки вычислительные, блоки автоматики и заряда	1
		Шлейф с дымовыми (пламени, комбинированными) извещателями	8 м
		Провод однопарный	145 м
		Шлейф с ручными пожарными извещателями ИПР за каждые 10 извещателей	0,4 м
		Проверка выдачи сигналов управления	1
4.	Пакгауз № 57 (инв. № 010006)	Устройства сигнальные световые всех типов	5
		Устройства сигнальные звуковые всех типов	6
		Приборы приемно-контрольные за первый шлейф	1
		Приборы приемно-контрольные за каждый шлейф	9
		Блоки вычислительные, блоки автоматики и заряда	2
		Шлейф с дымовыми (пламени, комбинированными) извещателями	13 м
		Провод однопарный	185 м
		Шлейф с ручными пожарными извещателями ИПР за каждые 10 извещателей	0,6 м
		Проверка выдачи сигналов управления	1
5.	Пакгауз № 53 (инв. № 010003)	Устройства сигнальные световые всех типов	8
		Устройства сигнальные звуковые всех типов	8
		Приборы приемно-контрольные за первый шлейф	1
		Приборы приемно-контрольные за каждый шлейф	7
		Блоки вычислительные, блоки автоматики и заряда	2
		Шлейф с дымовыми (пламени, комбинированными) извещателями	11 м
		Провод однопарный	285 м
		Шлейф с ручными пожарными извещателями ИПР за каждые 10 извещателей	0,4 м

		Проверка выдачи сигналов управления	1
6.	Здание маневровых диспетчеров (инв. № 010008)	Устройства сигнальные световые всех типов	8
		Устройства сигнальные звуковые всех типов	7
		Приборы приемно-контрольные за первый шлейф	1
		Приборы приемно-контрольные за каждый шлейф	5
		Блоки вычислительные, блоки автоматики и заряда	1
		Шлейф с дымовыми (пламени, комбинированными) извещателями	7,8 м
		Провод однопарный	35 м
		Шлейф с ручными пожарными извещателями ИПР за каждые 10 извещателей	0,6 м
		7.	Металлический гараж (инв. № 001/00/00010036)
Устройства сигнальные звуковые всех типов	2		
Приборы приемно-контрольные за первый шлейф	1		
Приборы приемно-контрольные за каждый шлейф	1		
Блоки вычислительные, блоки автоматики и заряда	15		
Шлейф с дымовыми (пламени, комбинированными) извещателями	0,6 м		
Провод однопарный	15 м		
Шлейф с ручными пожарными извещателями ИПР за каждые 10 извещателей	0,2 м		
8.	Металлический утепленный ангар (инв. № 001/00/00010038)		
		Устройства сигнальные звуковые всех типов	2
		Приборы приемно-контрольные за первый шлейф	1
		Приборы приемно-контрольные за каждый шлейф	2
		Блоки вычислительные, блоки автоматики и заряда	1
		Шлейф с дымовыми (пламени, комбинированными) извещателями	0,6 м
		Провод однопарный	10 м
		Шлейф с ручными пожарными извещателями ИПР за каждые 10 извещателей	0,2 м