

ПРОТОКОЛ № 24/КК
заседания Конкурсной комиссии
филиала публичного акционерного общества
«ТрансКонтейнер» на Октябрьской железной дороге,
состоявшегося 21 июня 2016 года

В заседании Конкурсной комиссии филиала Публичного акционерного общества «ТрансКонтейнер» на Октябрьской железной дороге (далее – КК) приняли участие:

1.	Мельничук Дмитрий Иванович	Директор филиала	Председатель КК
2.	Михайлов Юрий Геннадьевич	Заместитель директора филиала по оперативной работе	Заместитель Председателя КК
3.	Карапетян Юрий Геннадьевич	Заместитель директора филиала по безопасности	член КК
4.	Степанова Валентина Дорофеевна	Заместитель начальника планово- экономического отдела	член КК
5.	Шафигуллина Марина Юрьевна	Заместитель главного бухгалтера	член КК
6.	Озерова Наталья Юрьевна	Начальник юридического отдела	член КК
	Медведева Мария Павловна	Ведущий инженер	секретарь КК

Состав КК – 7 человек. Приняли участие – 6. Кворум имеется.

ПОВЕСТКА ДНЯ ЗАСЕДАНИЯ:

I. Подведение итогов открытого конкурса среди субъектов малого и среднего предпринимательства № ОК-МСП-НКПОКТ-16-0026 на право заключения договора на выполнение строительно-монтажных работ по реконструкции системы отопления и чердачных помещений здания для ремонта контейнеров (инв.№ 001/00/00010061) контейнерного терминала Калининград-Сортировочный филиала ПАО «ТрансКонтейнер» на Октябрьской железной дороге в 2016 г (далее - Открытый конкурс среди субъектов МСП).

Докладчик: Федоров А.Н.
Конкурс: ОК-МСП-НКПОКТ-16-0026
Заявка в АСБК: 000034355

По пункту I повестки дня:

1. Открытый конкурс среди субъектов МСП № ОК-МСП-НКПОКТ-16-0026 на право заключения договора на выполнение строительно-монтажных работ по реконструкции системы отопления и чердачных помещений здания для ремонта

контейнеров (инв.№ 001/00/00010061) контейнерного терминала Калининград-Сортировочный филиала ПАО «ТрансКонтейнер» на Октябрьской железной дороге в 2016 г признан не состоявшимся на основании подпункта 3 пункта 140 Положения о закупках и подпункта 2.9.11 пункта 2.9. документации о закупке (по итогам рассмотрения конкурсных заявок к участию в конкурсе допущен один участник).

2. Согласиться с выводами и предложениями Постоянной рабочей группы Конкурсной комиссии филиала ПАО «ТрансКонтейнер» на Октябрьской железной дороге (Протокол № 24-Р/ПРГ заседания, состоявшегося 16 июня 2016 г.) в части принятия решения не допустить к участию в Открытом конкурсе среди субъектов МСП ООО «Баренц-Балт».

3. Согласиться с выводами и предложениями Постоянной рабочей группы Конкурсной комиссии филиала ПАО «ТрансКонтейнер» на Октябрьской железной дороге (Протокол № 24-Р/ПРГ заседания, состоявшегося 16 июня 2016 г.) в части принятия решения допустить к участию в Открытом конкурсе среди субъектов МСП ООО «Балтийская Инжиниринговая Компания».

4. Согласившись с выводами и предложениями Постоянной рабочей группы Конкурсной комиссии филиала ПАО «ТрансКонтейнер» на Октябрьской железной дороге (Протокол № 24-Р/ПРГ заседания, состоявшегося 16 июня 2016 г.) и в соответствии с пунктом 2.9.12. документации о закупке, пунктом 141 и подпунктом 4 пункта 318 Положения о закупках принять решение о размещении заказа на поставку товаров, выполнение работ и оказание услуг у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика) ООО «Балтийская Инжиниринговая Компания» и заключить с ним договор на следующих условиях:

Предмет договора: Выполнение строительно-монтажных работ по реконструкции системы отопления и чердачных помещений здания для ремонта контейнеров (инв.№ 001/00/00010061) контейнерного терминала Калининград-Сортировочный филиала ПАО «ТрансКонтейнер» на Октябрьской железной дороге в 2016 г.

Цена договора: составляет 1 142 546,00 (один миллион сто сорок две тысячи пятьсот сорок шесть) рублей 00 копеек с учетом всех расходов Исполнителя в том числе стоимости материалов, изделий, конструкций и оборудования, затрат связанных с доставкой на объект, хранением, погрузочно-разгрузочными работами, выполнением всех установленных таможенных процедур, а также всех затрат, расходов связанных с выполнением работ, в том числе подрядных, уплатой налогов, сборов и других обязательных платежей, без учета НДС. Сумма НДС и условия начисления определяются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Сведения об объеме Работ: Приведены в Приложении № 1 к настоящему Протоколу.

Срок предоставления гарантии качества Работ: Гарантийный срок на результаты Работ - 72 (семьдесят два) месяца с даты подписания акта о приеме-сдаче отремонтированных, реконструированных, модернизированных объектов основных средств (форма ОС-3).

Срок (период) выполнения Работ: в течение 1 (одного) месяца с даты заключения договора. Сроки выполнения отдельных этапов Работ определяются Календарным планом.

Место выполнения Работ: 236039, Российская Федерация, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Портовая, д. 27а.

Форма, сроки и порядок оплаты: Оплата Работ производится поэтапно, в соответствии с Календарным планом, после подписания Сторонами КС-2, КС-3, о сдаче этапа Работ, ОС-3, на основании счета, счета-фактуры Исполнителя в течение 30 (тридцати) календарных дней после подписания акта о приемке выполненных работ (по форме КС-2). Авансирование не предусмотрено.

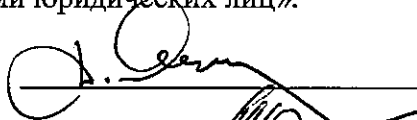
Срок действия Договора: Договор вступает в силу с даты его подписания Сторонами и действует по «31» декабря 2016, а в части взаиморасчетов до полного исполнения Сторонами своих обязательств.

5. Поручить начальнику технического отдела филиала ПАО «ТрансКонтейнер» на Октябрьской железной дороге Федорову А.Н.:

5.1 направить уведомление ООО «Балтийская Инжиниринговая Компания» о принятом Конкурсной комиссией филиала ПАО «ТрансКонтейнер» на Октябрьской железной дороге решении с приглашением заключить договор;

5.2. обеспечить установленным порядком заключение договора с ООО «Балтийская Инжиниринговая Компания» и не позднее трех дней с даты его заключения разместить сведения о договоре в Единой информационной системе в сфере закупок, товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд (zakupki.gov.ru), предусмотренной Федеральным законом от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

Председатель КК



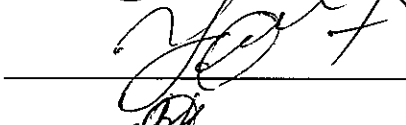
Д.И. Мельничук

Заместитель
Председателя КК

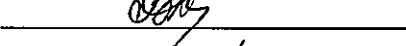


Ю.Г. Михайлов

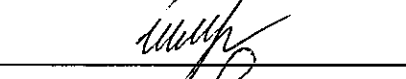
Члены КК:



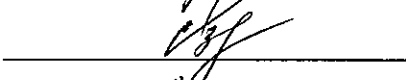
Ю.Г. Карапетян



В.Д. Степанова




М.Ю. Шафигуллина



Н.Ю. Озерова

Секретарь КК



М. П. Медведева

«23» июня 2016 г.

Приложение № 1
к Протоколу № 24/КК
заседания Конкурсной комиссии филиала
Публичного акционерного общества «ТрансКонтейнер»
на Октябрьской железной дороге,
состоявшегося «21» июня 2016 г.

Ведомость объемов строительно-монтажных работ по реконструкции системы отопления и чердачных помещений здания для ремонта контейнеров (инв.№ 001/00/00010061) контейнерного терминала Калининград-Сортировочный филиала ПАО «ТрансКонтейнер» на Октябрьской железной дороге в 2016 г.

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.
1	2	3	4
1. Полы			
1.	Устройство покрытий из линолеума на клее КН-2	м2	6,3
	Подложка звукоизоляционная под паркет толщина	м2	250
	Устройство покрытий паркетных	м2	250
	Устройство плинтусов поливинилхлоридных	м	220
2. Внутренняя отделка			
2.	Покрытие поверхностей грунтовкой потолков	м2	20
	Покрытие поверхностей грунтовкой стен	м2	55
	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами высококачественная по штукатурке потолков	м2	20
	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами высококачественная по штукатурке стен	м2	55
	Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно-поливинилацетатным составом с лестниц	м2	20
	Отделка внутренней лестницы плиткой	м2	13,7
	Обшивка внутренней лестницы гипсоплитой	м2	10
3. Электромонтаж и телефонизация			
3.	Провод групповой осветительных сетей в защитной оболочке или кабель двух-трехжильный под штукатурку по стенам или в бороздах провод медный 5*6мм	м	10
	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	Шт.	1
	Установить четырехполюсное устройство защитного отключения с током отключения 60 А, с номинальным дифференциальным током не более 300 мА	Шт.	1
4. Прочие работы			
4.	Установка водоподогревателей емкостных вместимостью до 1 м3	шт	2
	Слив и наполнение водой системы отопления с осмотром системы здания объемом	м3	830
	Проверка на прогрев отопительных приборов с регулировкой	шт	20
	Этиленгликоль	кг	60
	Установка радиаторов стальных	шт	20
	Установка насосов центробежных с электродвигателем,	шт	3

	масса агрегата до 0,1 т		
	Установка терморегуляторов (прим.)	шт	20
	Установка кранов воздушных	шт	20
	Очистка помещений от строительного мусора	т	1,5
	Погрузка в автомобили мусора строительного	т	1,5
	Перевозка автомобилями-самосвалами строительного мусора на расстояние 20 км	час	5
5. Строительство пожарной лестницы			
5.	Устройство бетонного фундамента	м3	1,2
	Монтаж лестницы	т	2,53
	Монтаж ограждения лестницы	т	1,3
	Огрунтовка и окраска металлических поверхностей	м2	110
6. Фасад			
6.	Устройство основания оконных откосов под штукатурку из металлической сетки, на высоте более 4 м.	м2	26,8
	Изоляция оконных откосов изделиями из волокнистых, на высоте более 4 м.	м3	4,02
	Высококачественная штукатурка оконных откосов, на высоте более 4 м.	м2	26,8
	Высококачественная штукатурка фасадов, на высоте более 4 м.	м2	27
	Окраска фасадов на высоте более 4м.	м2	27