

ПРОТОКОЛ № 21/ПРГ
заседания Постоянной рабочей группы Конкурсной комиссии
филиала ПАО «ТрансКонтейнер» на Горьковской железной дороге,
состоявшегося 22 июня 2018 года

В заседании Постоянной рабочей группы Конкурсной комиссии филиала ПАО «ТрансКонтейнер» на Горьковской железной дороге (далее – ПРГ) приняли участие:

- | | | |
|---------------------|---|-----------------------|
| 1. Кирпичников А.А. | Первый заместитель директора филиала | Председатель ПРГ |
| 2. Савон А.А. | Главный инженер филиала | Зам. председателя ПРГ |
| 3. Соловьева Н.А. | Заместитель главного бухгалтера | член ПРГ |
| 4. Недорезова М.В. | Экономист 1 категории
планово-экономического сектора | член ПРГ |
| 5. Смирнова Н.В. | Ведущий юрисконсульт
юридического сектора | Член ПРГ |
| Чумбуридзе М.Р. | Заместитель начальника
технического отдела | секретарь ПРГ |

Состав ПРГ – 5 человек. Приняли участие – 5. Кворум имеется.

ПОВЕСТКА ДНЯ ЗАСЕДАНИЯ:

I. Рассмотрение и сопоставление заявок на участие в Открытом конкурсе в электронной форме среди субъектов малого и среднего предпринимательства № ОКэ-МСП-НКПГОРЬК-18-0013 по предмету закупки «Капитальный ремонт здания приемосдатчиков и крановых бригад инв. № 010103 (Кадастровый номер 52:18:0030226:24) на контейнерном терминале Костариха филиала ПАО «ТрансКонтейнер» на Горьковской железной дороге» (далее – Открытый конкурс).

По пункту I повестки дня

Дата и время проведения процедуры рассмотрения заявок:	22.06.2018 в 14:00
Место проведения процедуры рассмотрения заявок:	603116, Нижний Новгород, Московское шоссе, д. 17А
<u>Лот № 1</u>	
Предмет договора:	Капитальный ремонт здания приемосдатчиков и крановых бригад инв. № 010103 (Кадастровый номер 52:18:0030226:24) на контейнерном терминале Костариха филиала ПАО «ТрансКонтейнер» на Горьковской железной дороге
Начальная (максимальная) цена	1 000 000,00 руб. (один миллион рублей 00

договора:	копеек) с учетом всех налогов (кроме НДС), стоимости материалов, изделий, конструкций и оборудования, затрат связанных с доставкой на объект, хранением, погрузочно-разгрузочными работами, по выполнению всех установленных таможенных процедур, а также всех затрат, расходов связанных с выполнением работ, оказанием услуг, в том числе подрядных. Сумма НДС и условия начисления определяются в соответствии с законодательством Российской Федерации
-----------	--

1. На основании анализа документов, предоставленных в составе заявок и заключения Заказчика, ПРГ выносит на рассмотрение Конкурсной комиссии филиала ПАО «ТрансКонтейнер» на Горьковской железной дороге, следующие предложения:

1.1. Допустить к участию в Открытом конкурсе следующих претендентов:

Номер заявки	Сведения об организации (Наименование организации, ИНН, КПП, ОГРН)	Предложения участника	Кол-во баллов	Порядковый номер
795500	ООО «Теплоэнергостроймон таж» (ООО «ТЭС») ИНН 5260174304 КПП 526001001 ОГРН 1065260101400	Цена договора – 1 000 000,00 руб. без учета НДС; Условия и порядок оплаты работ (наличие предоплаты (аванса), его размер) - Безналичный расчет. Оплата работ производится Заказчиком Исполнителю авансовым платежом в размере 25 % (двадцати пяти процентов) от цены договора, в течение 20 (двадцати) рабочих дней после подписания Договора с даты подписания договора. Оплата выполненных работ осуществляется Заказчиком в течение 20 (двадцати) рабочих дней после подписания акта о приемке выполненных работ (по форме КС-2), справки о стоимости выполненных работ и	1	1

		<p>затрат (по форме КС-3), акта о приемке-сдаче отремонтированных, реконструированных и модернизированных объектов основных средств (по форме ОС-3), на основании выставленного счета, счета-фактуры.</p> <p>Срок выполнения работ – 25 (двадцать пять) рабочих дней с даты начала Работ, но не позднее 31 августа 2018 г.</p> <p>Срок предоставления гарантии качества работ – 24 месяца с даты подписания Сторонами акта сдачи-приемки выполненных работ.</p>		
--	--	---	--	--

1.3. Признать открытый конкурс по Лоту № 1 не состоявшимся на основании подпункта 2 пункта 2.9.11 Документации о закупке и подпункта 2 пункта 140 Положения о закупках (на участие в конкурсе подана одна Заявка).

1.4. В соответствии с пунктом 141 и подпунктом 4 пункта 318 Положения о закупках принять решение, о размещении заказа на закупку товаров, выполнение работ и оказание услуг у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика), Общества с ограниченной ответственностью ООО «Теплоэнергостроймонтаж» (ИНН 5260174304), на следующих условиях:

Предмет договора: Капитальный ремонт здания приемосдатчиков и крановых бригад инв. № 010103 (Кадастровый номер 52:18:0030226:24) на контейнерном терминале Костариха филиала ПАО «ТрансКонтейнер» на Горьковской железной дороге.

Общая стоимость работ: 1 000 000,00 руб. (Один миллион рублей 00 копеек) с учетом всех налогов (кроме НДС), стоимости материалов, изделий, конструкций и оборудования, затрат связанных с доставкой на объект, хранением, погрузочно-разгрузочными работами, по выполнению всех установленных таможенных процедур, а также всех затрат, расходов связанных с выполнением работ, оказанием услуг, в том числе подрядных. Сумма НДС и условия начисления определяются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Расчет стоимости выполнения Работ является Приложением № 1 к настоящему протоколу.

Срок выполнения работ, оказания услуг, поставки товаров, в календарных днях – 25 (двадцать пять) рабочих дней с даты начала Работ, но не позднее 31 августа 2018 г.;

Гарантийный срок: 24 (Двадцать четыре) месяца с даты подписания Сторонами акта сдачи-приемки выполненных Работ.

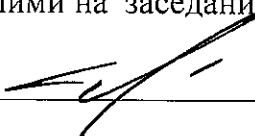
Срок действия договора: Договор вступает в силу с даты подписания и действует до полного исполнения обязательств Сторонами принятых по договору обязательств.

Порядок оплаты: авансирование - 25 % (двадцать пять процентов) от цены договора, в течение 20 (двадцати) рабочих дней с даты подписания Договора.

Оплата выполненных работ осуществляется Заказчиком в течение 20 (двадцати) рабочих дней после подписания акта о приемке выполненных работ (по форме КС-2), справки о стоимости выполненных работ и затрат (по форме КС-3), акта о приемке-сдаче отремонтированных, реконструированных и модернизированных объектов основных средств (по форме ОС-3), на основании выставленного счета, счета-фактуры.

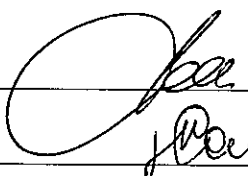
II. Опубликовать настоящий протокол на электронной торговой площадке ОТС-тендер (<http://ots.ru/tender>), сайте ПАО «ТрансКонтейнер» и официальном сайте Единой информационной системе в сфере закупок (www.zakupki.gov.ru) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» не позднее 3 дней с даты его подписания всеми членами ПРГ, присутствовавшими на заседании.

Председатель ПРГ



А.А. Кирпичников


Члены ПРГ:



А.А. Савон



Н.А. Соловьева

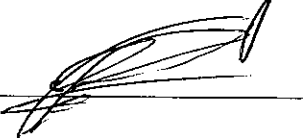


М.В. Недорезова



Н.В. Смирнова

Секретарь ПРГ



М.Р. Чумбуридзе

25.06.2018

Приложение №1
к Протоколу № 19/ПРГ

заседания Постоянной рабочей группы Конкурсной комиссии
филиала ПАО «ТрансКонтейнер» на Горьковской железной дороге,
состоявшегося 22 июня 2018 года

Расчет стоимости работ

№ п/п	Шифр расцены и виды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица	Количество	Цена за единицу измерения, руб.	Поправочные коэффициенты	Величина базисного уровня цен	Индекс пересчета по индексу НР и СИ	ВСЕГО млрд. руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел I. Крыши									
1	ОЕРЖ 46-04-008-01	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов (примыкании к парапетах)	100 м2 покрытия	0,0545					
<i>Количество = 2,42 / 100</i>									
	30.7.1.	ОТ=13,72 ЭМ=6,06 СИМ=13,72							
		ОТ	шт		112,16	1	6	13,72	82
		ЭМ			41,55	1	2	6,06	12
		НР от ФОТ	%			170*0,85=91%	7		77
		СИ от ФОТ	%			70*0,8*0,85=48%	4		39
		ЭТ-ЭТМ	шт/ч		14,38	1/1			1,00
		Всего по позиции			153,71		19		210
2	ОЕРЖр 57-2-4	Разборка покрытий полов цементных - Разборка стяжки (НННМ)	100 м2 покрытия	3,4928					
<i>Количество = 349,28 / 100</i>									
	30.7.4.	ОТ=13,72 ЭМ=5,53 СИМ=13,72							
11	2.1 508-9900	Строительный мусор	т	23,0524	0		0,00	1	0,00
		ОТ	руб		948,54	1	3,513	13,72	45,454
		ЭМ			280,16	1	7,964	5,53	44,011
		в т.ч. СИМ			213,99	1	7,47	13,72	10,249
		НР от ФОТ	%			80*0,85=68%	3,248		37,878
		СИ от ФОТ	%			68*0,8=54%	2,761		30,080
		ЭТ-ЭТМ	шт/ч		132,20	1/1			461,00
		Всего по позиции			228,70		3	17,286	157,453
3	ОЕРЖ 09-05-006-01	Резка стального профилированного настила (Подрезка одно-стороннего ст-	1 м реза	35,6					

		ливы из металла)							
10.3.3.		ОТ=13,72 ЭМ=5,44 ОТМ=13,72 МР=5,31							
		ОТ руб.		3,05	1	109	13,72		1 495
		ЭМ		0,36	1	20	5,44		109
		ИР от ФОТ	%			90*0,85=77	98		1 151
		СП от ФОТ	%			85*0,8*0,85	78		867
		ЗТ+ЗТМ	чел.-ч	0,34	1	1	58%		12,00
		Всего по позиции		3,61			305		3 622
4	ОБРЖ 10-01-083-07	Устройство по фермам настила рабочим толщиной 50 мм сплошное (Монтаж доски на паркет на высоту утепления 100 мм.)	100 м2 покрытия	0,15					
		<i>Количество = 12 199</i>							
10.6.1.		ОТ=13,72 ЭМ=5,05 ОТМ=13,72 МР=3,49							
		ОТ руб.		283,88	1	43	13,72		590
		ЭМ		197,87	1	30	5,05		152
		в сч ОТМ		15,87	1	2	13,72		27
		МР		5	1	923	3,49		3 221
		ИР от ФОТ	%			118*0,85=100%	53		617
		СП от ФОТ	%			63*0,8*0,85=43%	21		265
		ЗТ+ЗТМ	чел.-ч	33,65	1	1			5,00
		Всего по позиции		6 635,64		1 073			4 845
5	ОБРЖ 12-01-015-01	Устройство пароизоляции оклеечной в один слой (с зазором на паркет 50 мм.)	100 м2 изолируемой поверхности	3,54					
		<i>Количество = 324 199</i>							
10.6.4.		ОТ=13,72 ЭМ=5,15 ОТМ=13,72 МР=4,38							
		ОТ руб.		164,53	1	583	13,72		7 999
		ЭМ		81,48	1	288	5,15		1 483
		в сч ОТМ		2,13	1	9	13,72		123
		МР		58,13	1	5 608	4,38		24 563
		ИР от ФОТ	%			120*0,85=102%	716		8 284
		СП от ФОТ	%			65*0,8*0,85=44%	326		3 574
		ЗТ+ЗТМ	чел.-ч	17,69	1	1			63,00

		Всего по пози- ции			1	7 515		45 903
6	101-0856	Рубероид кро- вельный с пы- левязкой мар- ки РКП-3500	м2	- 389,4	830,38	-2 535		-11 103
		Количество = $(854/100) * 110$						
	10.6.4.	ОТ=13,72 ОМ=5,15 ОГМ=13,72 МР=4,38						
		МР			6,51	1	-2 535	1,38
		Всего по пози- ции			6,51		-2 535	-11 103
7	101-3346	Линолеум ГПП	м2	389,4		7 663		33 564
		Количество = $(354/100) * 110$						
	10.6.4	ОТ=13,72 ОМ=5,15 ОГМ=13,72 МР=4,38						
		МР			19,68	1	7 663	4,38
		Всего по пози- ции			19,68		7 663	33 564
8	ОЕРЖ 12-01- 013-03	Утепление по- крытой плат- формы из мине- ральной ваты или перлита на битумной ма- стике в один слой	100 м2 утепла- емляю покры- тия	3,49				
		Количество = $349/100$						
	10.6.5	ОТ=13,72 ОМ=5,29 ОГМ=13,72 МР=3,59						
		ОТ	руб		453,09	1	1 511	13,72
		ОМ			133,07	1	454	5,29
		в т.ч. ОГМ			7,43	1	26	13,72
		МР			182,13	1	14 599	3,59
		НР от ФОР	%				$1,29 * 0,85 = 10,2\%$	1 841
		СП от ФОР	%				$65 * 0,8 * 0,85 = 44\%$	8,15
		ЭТ-ЭИМ	чел-ч		16,09	1,1		161,00
		Всего по пози- ции			4		19 263	106 585
9	104-0604	Плиты из мине- ральной ваты на синтетиче- ском связую- щем М-125 (ГОСТ 9573-96)	м3	- 21,6	749,29	-11 544		-41 443
		Количество = $(349/100) * 6,18$						
	10.6.5	ОТ=13,72 ОМ=5,29 ОГМ=13,72 МР=3,59						
		МР			531,46	1	-11 544	3,59
		Всего по пози- ции			531,46		-11 544	-41 443
10	104-0724	Плиты минера- ловатные на синтетическом связующем Тех- но (ТУ 5762-043- 17925162-2006), марки ТЕХНО.	м3	18,1		13 585		48 770

		РУФ П35							
<i>Количество = 5,18*349 (100)</i>									
10.6.5		ОГ=13,72	ОМ=5,29	ОТМ=13,72	МР=3,59				
		МР			750,55	1	13 583	3,59	48 770
		Всего по позиции			750,55		13 585		48 770
1	ОБРЖ 12-01-013-04	Утепление перекрытий плитами на каждый последующий слой добавлять к расценке 12-01-013-03	100 м2 утепляемого перекрытия	3,49					
<i>Количество = 349 (100)</i>									
10.6.5		ОГ=13,72	ОМ=5,29	ОТМ=13,72	МР=3,59				
		ОГ	руб.		353,32	1	1 170	13,72	16 652
		ОМ			127,25	1	444	5,29	2 349
		в.ч. ОТМ			7,43	1	26	13,72	357
		МР			3	1	13 934	3,59	50 023
		НР от ФОГ	%		992,48				
		СП от ФОГ	%						
		31-ЭТМ	шт/м		35,81	1			125,00
		Всего по позиции			4		17 641		92 381
1	104-0004	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М 125 (ГОСТ 9573-96)	м3	-21,6	455,03				
2							-11 544		-41 443
<i>Количество = 1349 (100)*0,15</i>									
10.6.5		ОГ=13,72	ОМ=5,29	ОТМ=13,72	МР=3,59				
		МР			534,46	1	-11 544	3,59	-41 443
		Всего по позиции			534,46		-11 544		-41 443
1	104-0728	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНО-РУФ 60	м3	18,1			21 345		76 629
<i>Количество = 5,18*345 (100)</i>									
10.6.5		ОГ=13,72	ОМ=5,29	ОТМ=13,72	МР=3,59				
		МР			179,29	1	21 345	3,59	76 629
		Всего по позиции			179,29	1	21 345		76 629

1 4	ОБРЖ 12-01- 017-05	Устройство выравнивающих стяжек сборных из плоских асбестоцементных листов (ПРИМЕНИТЕЛЬНО ЦСП В 2 слоя с учетом заведения на паране)	100 м2 стяжки	3,64					
<i>Количество = (349-15, 100)</i>									
2		ПЗ-1, ОТ-2, ОМ-2, ОТМ-2, МР-2, ОБ-2, СИ-1, ЗИМ-1							
10.6.8		ОТ=13.72, ОМ=5.63, ОТМ=13.72, МР=5.13							
		ОТ	р.д	22,02	2	1,009	13,72	22,075	
		ОМ		33,45	2	211	5,63	1,374	
		з.т. ОТМ		2,69	2	20	13,72	274	
		МР		1119,41	2	21990	5,13	157,819	
		НР ст ФОН	"			120*0,8*10 2%	1985	22,795	
		СП ст ФОН	"			55*0,8*0,85 =44%	896	9,871	
		ЗИ-ЗИМ	"	24,88	1,71			91,00	
		Всего по позиции		4		34,694		209,928	
1 5	101-0044	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 10 мм	м2	-742,6	373,91		-23,993	-123,084	
<i>Количество = (349-15)/100)*201</i>									
10.6.8		ОТ=13.72, ОМ=5.63, ОТМ=13.72, МР=5.13							
		МР		32,31	1	25,993	5,13	123,084	
		Всего по позиции		32,31		-23,993		-123,084	
1 6	101-0780	Плиты цементно-стружечные пештформанные толщиной 10 мм	м2	742,6			33,150	170,060	
<i>Количество = (349-15, 100)*201</i>									
10.6.8.		ОТ=13.72, ОМ=5.63, ОТМ=13.72, МР=5.13							
		МР		44,64	1	33,150	5,13	170,060	
		Всего по позиции		44,64		33,150		170,060	
1 7	ОБРЖр 61-10-1	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с зем.ш и лесов. цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм. Колярек над вентиляционными	100 м2 отремонтированной поверхности	0,07					

30.11.6		ОТ-13.72 ОМ-4.57 ОТМ-13.72 МР-4.68							
II р	17.1 509-9900	Строительный мусор		0,3388	0	1	0,70	4,68	0,00
		ОТ	м ³		764,08	1	123	13,72	1,688
		ОМ			1,22	1	0	4,57	0
		МР			1	1	7	4,59	360
		НР от ФОТ	%					79*0,85=67%	1,131
		СП от ФОТ	%					59*0,8=40%	675
		ЗТ+ЗТМ	чел-ч		201,84	1:1			14,00
		Всего по позиции			2		359		3,854
1 8	ОБРЖ 12-01- 016-02	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водонепроницаемый кровельный ковер готовой мушкетер битумной - Козырек над вент. каналами	100 м2 кровли	0,07	861,62				
10.9.5.		ОТ-13.72 ОМ=5,07 ОТМ=13,72 МР=5,38							
		ОТ	м ³		24,17	1	2	13,72	29
		ОМ			3,37	1	0	5,02	0
		МР			94,50	1	7	5,38	38
		НР от ФОТ	%					120*0,85=102%	28
		СП от ФОТ	%					65*0,8*0,85=41%	17
		ЗТ+ЗТМ	чел-ч		7,80	1:1			0,50
		Всего по позиции			122,34		12		105
1 9	ОБРЖр 58-7-6	Смена существующих рулонных кровель на покрытие из напластываемых рулонных материалов в два слоя - Козырек над вент. каналами	100 м2 покрытия	0,07					
30.8.5.		ОТ-13.72 ОМ=5,06 ОТМ=13,72 МР=3,77							
II р	19.1 509-9900	Строительный мусор		0,9546	0		0,00	3,77	0,00
		ОТ	м ³		197,67	1	35	13,72	480
		ОМ			51,04	1	4	5,26	21
		в т.ч. ОТМ			3,13	1	0	13,72	0
		МР			13	1	918	3,77	3,461
		НР от ФОТ	%					83*0,85=71%	341
		СП от ФОТ	%					65*0,8=52%	250

		ЭТ+ЭТМ	чел-ч		55,14	1			1,60
		Всего по позиции			13 660,60		1 009		4 553
2 0	ОБРЖр 58-7-6	Смена существующих рулонных кровель на кровли из наплавленных рулонных материалов в два слоя	100 м2 кровли	3,54					
<i>Количество = 224,196</i>									
	10.8.5	ОТ=13.72 ЭМ=5.26 ОТМ=13.72 МР=3.77							
П р	20.1 504-9900	Строительный мусор		2,7612	0	1	0,06	3,77	0,00
		ОТ	руб		497,67	1	1 762	13,72	24 175
		ЭМ			51,24	1	181	5,26	952
		в т.ч. ОТМ			3,13	1	11	13,72	151
		МР			13 111,89	1	46 416	3,77	174 988
		ИР от ФОТ	%				83*0,83=71%	1 472	17 271
		СГ от ФОТ	%				6,9*0,8=5,52%	1 152	12 650
		ЭТ-ЭТМ	чел-ч		55,14	1			195,00
		Всего по позиции			13 660,60		50 983		230 036
		Устройство прижимной рулонных и мастичных кровель к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков (ширина 5,3м)	100 м ширина	0,478					
<i>Количество = 47,5196</i>									
	10.6.10.	ОТ=13.72 ЭМ=5.38 ОТМ=13.72 МР=3.76							
		ОТ	руб		239,60	1	115	13,72	1 578
		ЭМ			185,05	1	88	5,38	473
		в т.ч. ОТМ			3,24	1	11	13,72	27
		МР			4 052,17	1	1 919	3,76	7 291
		ИР от ФОТ	%				120*0,85=102%	140	1 637
		СГ от ФОТ	%				6,9*0,8*0,85=4,4%	64	706
		ЭТ-ЭТМ	чел-ч		26,24	1			12,00
		Всего по позиции			4 481,62		2 346		11 685
2 2	ОБРЖр 58-20-3	Смена обделок из листовой стали (бранимауэров и парапетов без обделки боковых стенок) шириной до 1 м	100 м	0,478					
	30.8.13.	ОТ=13.72 ЭМ=6.1 ОТМ=13.72 МР=3.8							

П	22.1	Строительный мусор	т	0,23517	0	1	0,00	3,8	0,00
р	579-9900								
		ОТ	руб.		599,23	1	286	13,72	1 921
		ЭМ			11,57	1	6	6,1	37
		в т.ч. ОТМ			7,09	1	1	13,72	14
		МР			1	1	238	3,8	9 048
		НР от ФОТ	%		982,12				
		СП от ФОТ	%				83*0,85=71	238	2 796
		ЗТ-ЗТМ	чет.ч				65*0,8=52%	187	2 048
		ЗТ-ЗТМ	чет.ч		70,43		1/1		31,00
		Всего по позиции			5		3 098		17 853
2	ОБРЖр	Смена обделок из листовой стали (шпексов, сапдриков, отливов, карнизов) шириной до 0,7 м (ОТЛИВ)	100 м	0,29	592,92				
3	58-20-2								
		<i>Количество - 29 100</i>							
	30.8.15.	ОТ=13,72 ЭМ=6,1 ОТМ=13,72 МР=3,8							
П	23.1	Строительный мусор	т	0,0957	0	1	0,00	3,8	0,00
р	509-9900								
		ОТ	руб.		529,27	1	156	13,72	2 140
		ЭМ			9,47	1	3	6,1	18
		в т.ч. ОТМ			1,62	1	0	13,72	0
		МР			3	1	1 131	3,8	4 298
		НР от ФОТ	%		901,45				
		СП от ФОТ	%				83*0,85=71	129	1 519
		ЗТ-ЗТМ	чет.ч				65*0,8=52%	101	1 113
		ЗТ-ЗТМ	чет.ч		63,36		1/1		18,90
		Всего по позиции			4		1 520		9 088
2	ОБРЖр	Смена обделок из листовой стали (шпексов, сапдриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м - ТОРЦОВЫЙ ЭЛЕМЕНТ	100 м	0,29	450,19				
4	58-20-1								
		<i>Количество - 29 100</i>							
	30.8.15.	ОТ=13,72 ЭМ=6,1 ОТМ=13,72 МР=3,8							
П	24.1	Строительный мусор	т	0,06396	0	1	0,00	3,8	0,00
р	509-9900								
		ОТ	руб.		253,23	1	102	13,72	1 399
		ЭМ			3,89	1	2	6,1	12
		в т.ч. ОТМ			0,43	1	0	13,72	0
		МР			1	1	554	3,8	2 485
		НР от ФОТ	%		255,05				
		СП от ФОТ	%				83*0,85=71	85	993

		С.П от ФОТ	%		67*0,8=53,6	00	727
		ИТ 31М	чел-ч	41,19	1,71		12,00
		Всего по позиции		2		909	5 616
2	ОЕРЖ 20-02- 012-01	Установка теле- флекторов диа- метром патрубка 280 мм (Аэратор)	1 дефлектор	4			
	10.13.71	ОТ=13,72 ЭМ=5,39 ОТМ=13,72 МР=4,18					
П	25.1 р 301-9115	Дефлекторы	шт.	1	0	0,00	4,18
		ОТ	руб.	24,51	1	100	13,72
		ЭМ		2,91	1	12	5,39
		МР		1,24	1	17	4,18
		ИР от ФОТ	%		128*0,85=109	128	1 495
		СН от ФОТ	%		83*0,8*0,85=56%	71	768
		37+31М	чел-ч	2,92	1,1		12,00
		Всего по позиции		32,06		228	3 774
2	101-6202	Аэратор пласти- ковый для плос- ких кровель диаметром 110 мм	шт.	4		791	3 306
	10.13.21	ОТ=13,72 ЭМ=5,39 ОТМ=13,72 МР=4,18					
		МР		197,81	1	791	4,18
		Всего по позиции		197,84		791	3 306
Прямые затраты						166 289	806 176
Оплата труда рабочих						11 025	151 261
Машины и механизмы						9 752	53 553
Оплата труда машинистов						8,44	11 579
Материалы						145 512	601 362
Накладные расходы						11 670	136 261
Сметная прибыль						7 319	80 107
Итого по разделу						185 278	1 022 544
Раздел 2. Прочие работы							
2	ОССж 01-01 01- 054	Погрузо-разгру- зочные работы при автомо- бильных пере- возках; Погру- зка мусора строительного	1 т груза	6,4			
	30.13.	ОТ=13,72 ЭМ=6,11 ОТМ=13,72					
		ЭМ		2,83	1	18	6,11
		ИР от ФОТ	%		100*0,85=85%	0	0
		СН от ФОТ	%		60*0,8=48%	0	0

		Всего по пози- ции			2,83		18		111
2 8	ОССлж 03-21-01- 030	Перевозка массовых навал- очных грузов автомобилями- самосвалами, работниками вне карьеров на расстоянии по 30 км I классе (груза)	I т груза	6,4					
	ОССлж РЗ	01-0,49 ЭМ-0,49 ОМ-0,49 МР-0,49 ОБ-0,49							
		ЭМ			19,29		1	173	0,49
		Всего по пози- ции			19,29			123	798
Прямые затраты								141	909
Машины и механизмы								141	909
Итого по разделу								141	909
Итого по всем разделам								185 419	1 023 453
Прямые затраты								166 430	807 085
Оплата труда рабочих								11 025	151 261
Машины и механизмы								9 393	54 462
Оплата труда машинистов								944	11 579
Материалы								148 512	601 362
Фонд оплаты труда (справочно)								11 869	162 840
Накладные расходы								11 670	136 261
Сметная прибыль								7 319	80 107
Всего по смете								185 419	1 023 453
Договорной коэффициент К=0,977084									1 000 000
НДС 18%									180 000
Итого с НДС 18%									1 180 000