

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ № 2
к договору № FKR27041700002 от 29.06.2017 года.

г. Хабаровск

« 17 » августа, 2017 г.

Некоммерческая организация «Региональный оператор - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов в Хабаровском крае» (далее - НО «Хабаровский краевой фонд капитального ремонта»), именуемая в дальнейшем Заказчик, в лице директора Сидоровой Алены Владимировны, действующий на основании Устава, с одной стороны, и общество с ограниченной ответственностью «Тантал» (далее – ООО «Тантал»), именуемое в дальнейшем Подрядчик, в лице директора Шатухина Игоря Ивановича, действующего на основании Устава, с другой стороны, именуемые в дальнейшем «Стороны», заключили настоящее дополнительное соглашение № 2 (далее – дополнительное соглашение) к договору № FKR27041700002 от 29.06.2017 года (далее – договор) о нижеследующем:

1. Руководствуясь п. 2.4.1, п. 10.1 договора № FKR27041700002 от 29.06.2017г. в связи с выявлением Подрядчиком в ходе выполнения работ по капитальному ремонту крыши многоквартирного дома, расположенного по адресу: Хабаровский край, г. Амурск, пр-кт Октябрьский, д. 13А необходимости пропорционального увеличением объема выполнения работ, который не указан в договоре и приложениях к нему, но необходим для качественного и полноценного завершения работ (увеличение предусмотренных договором объемов работ, но не более чем на 10 процентов), Стороны пришли к соглашению о внесении следующих изменений в договор № FKR27041700002 от 29.06.2017г.:

1.1. Пункт 2.1. договора изложить в следующей редакции:

«2.1. Цена договора определена по итогам электронного аукциона и составляет **1 751 026,66 (один миллион семьсот пятьдесят одна тысяча двадцать шесть) рублей 66 копеек, Подрядчик находится на упрощенной системе налогообложения.**»

1.2. Дополнить договор приложением № 4.1 – «локальный сметный расчет» № б/н от б/д.

2. Настоящее дополнительное соглашение вступает в силу с даты подписания обеими сторонами и является неотъемлемой частью договора.

3. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим дополнительным соглашением, стороны руководствуются договором.

4. Настоящее дополнительное соглашение составлено в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из сторон.

Заказчик
Директор
НО «Хабаровский краевой фонд
капитального ремонта»



/ А.В. Сидорова/

Подрядчик
Директор
ООО «Тантал»



/И.И. Шатухин/

Капитальный ремонт общего имущества МКД
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на дополнительные работы на капитальный ремонт крыши по адресу: г. Амурск, пр-т Октябрьский, д. 13 А
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Акт обследования № 1
Сметная стоимость строительных работ _____ 159184,08 руб.
Средства на оплату труда _____ 120558 руб.
Сметная трудоемкость _____ 678,29 чел. час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2 квартал 2016 г.

№ п/п	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.						Т/з осн. раб. на ед.	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего			
					В том числе			В том числе								
					Всего	Осн.З/н	Эк.Маш	З/нМех	Всего	Осн.З/н				Эк.Маш	З/нМех	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Исключить из сметы																
1	ТЕР58-16-3 Приказ Минстрое РФ от 17.07.15 №512/пр	Ремонт цементной стяжки площадью заделки до 1,0 м2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(оправочной): ТЕР58-16-3 Индекс 2 кв.2016 г. к ТЕР58-16-3 ОЗП=14,23; ЗМ=4,93; ЗТМ=14,23; МАТ=5,89 НР (-48974 руб.); 70%*87%*0,65 * 0,94 см ФОТ СП (-57725 руб.); 47%*65%*0,8 * 0,9 см ФОТ	100 мест	-5,6 -560/100	2966,1	1533,73	152,17	17,58	-15769	-8533	-852	-98	129,9	-727,44	1,38	-7,73
2	ТССЦ-101-5091 Приказ Минстрое РФ от 17.07.15 №512/пр	Бикрост ТКП ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(оправочной): ТССЦ-101-5091 Индекс 2 кв.2016 г. к ТССЦ-101-5091 Бикрост Т0П МАТ=3,26	м2	-849,24 -3772,52	17,47				-14836							
3	ТЕР12-01-004-05 Приказ Минстрое РФ от 17.07.15 №512/пр	Устройство примыканий кровель из наплавленных материалов к стенам и парапетам высотой: более 600 мм с одним фартуком ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(оправочной): ТЕР12-01-004-05 Индекс 2 кв.2016 г. к ТЕР12-01-004-05 ОЗП=14,23; ЗМ=5,4; ЗТМ=14,23; МАТ=2,89 НР (-5880 руб.); 91%*126%*0,9*0,83 * 0,94 см ФОТ СП (-3594 руб.); 40%*65%*0,83*0,8 * 0,9 см ФОТ	100 м примыканий	-0,702 -70,2/100	17272,92	634,87	107,97	11,46	-12120	-446	-76	-8	52,21	-36,86	0,67	-0,47
4	101-1961	Изопласт К ЭКП-4.5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(оправочной): ТЕР12-01-004-05 Индекс 2 кв.2016 г. к ТЕР12-01-004-05 ОЗП=14,23; ЗМ=5,4; ЗТМ=14,23; МАТ=2,89	м2	132,7 -83,87	60,12				7978							

 Сидорова А.В.

 Шатукин И.И.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
5	ТССЦ-101-5091 Показ Минстрой РФ от 17.07.15 №512/пг	Бикрост ТКП ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): ТССЦ-101-5091 Индекс 2 кв.2016 г. к ТССЦ-101-5091 Былоот ТКП МАТ=5,26	м2	-132,7	17,47				-2316								
6	ТЕР12-01-010-01 Показ Минстрой РФ от 17.07.15 №512/пг	Устройство мелких покрытий (брандамуэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (МДС35-1/ п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): ТЕР12-01-010-01 Индекс 2 кв.2016 г. к ТЕР12-01-010-01 ОЗП=14,23; ЗМ=5,98; ЗПМ=14,23; МАТ=2,37 НР (-45244 руб.); 91%*126%*(0,9*0,85) * 0,94 от ФОТ СГ (-19888 руб.); 40%*65%*(0,85*0,8) * 0,9 от ФОТ	100 м2 покрытия	-2,38 -288/100	17125,55	1483,85	34,26	4,28	-40759	-3484	-82	-10	129,6625	-308,6	0,25		-0,6
7	ТЕР12-01-004-05 Показ Минстрой РФ от 17.07.15 №512/пг	Устройство примыканий кровель из настилаемых материалов к стенам и парапетам высотой, более 600 мм с одним фартуком ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): ТЕР12-01-004-05 Индекс 2 кв.2016 г. к ТЕР12-01-004-05 ОЗП=14,23; ЗМ=5,4; ЗПМ=14,23; МАТ=2,89 НР (-427 руб.); 91%*126%*(0,9*0,85) * 0,94 от ФОТ СГ (-168 руб.); 40%*65%*(0,85*0,8) * 0,9 от ФОТ	100 м примыка ний	-0,051 -817/100	17272,92	634,87	107,97	11,46	-681	-32	-6	-1	52,21	-2,86	0,67		-0,03
8	101-1961 Показ Минстрой РФ от 17.07.15 №512/пг	Изопласт К ЭКП-4-5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): ТЕР12-01-004-05 Индекс 2 кв.2016 г. к ТЕР12-01-004-05 ОЗП=14,23; ЗМ=5,4; ЗПМ=14,23; МАТ=2,89	м2	9,639 -89,91	60,12				579								
9	ТССЦ-101-5091 Показ Минстрой РФ от 17.07.15 №512/пг	Бикрост ТКП ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): ТССЦ-101-5091 Индекс 2 кв.2016 г. к ТССЦ-101-5091 Былоот ТКП МАТ=5,26	м2	-9,639	17,47				-188								
10	ТЕР16-07-002-01 Показ Минстрой РФ от 17.07.15 №512/пг	Установка воронок водосточных (МДС35-1/ п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): ТЕР16-07-002-01 Индекс 2 кв.2016 г. к ТЕР16-07-002-01 ОЗП=14,23; ЗМ=4,45; ЗПМ=14,23; МАТ=7,5 НР (-3005 руб.); 95%*134%*(0,9*0,85) * 0,94 от ФОТ СГ (-1996 руб.); 51%*83%*(0,85*0,8) * 0,9 от ФОТ	1 воронка	-5	124,86	43,71	21,09	0,21	-624	-219	-105	-1	3,381	-16,91	0,0125		-0,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
11	TCCЦ-507-2597 Проект Минстрой РФ от 17.07.15 №512/пр	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): TCCЦ-507-2597 Индекс 2 кв. 2016 г. к TCCЦ-507-2597 Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 100 мм МАТ=3,42	шт.	-20	203,64				-4073								
12	TCCЦ-301-1087 Проект Минстрой РФ от 17.07.15 №512/пр	Хомуты для крепления трубопроводов Фузлотерм, диаметром 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): TCCЦ-301-1087 Индекс 2 кв. 2016 г. к TCCЦ-301-1087 Хомуты для крепления трубопроводов Фузлотерм, диаметром 110 мм МАТ=3,26	шт.	-20	56,27				-1125								
13	TCCЦ-507-2596 Проект Минстрой РФ от 17.07.15 №512/пр	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): TCCЦ-507-2597 Индекс 2 кв. 2016 г. к TCCЦ-507-2597 Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 100 мм МАТ=3,42	шт.	-4	107,16				-429								
14	TCCЦ-301-1084 Проект Минстрой РФ от 17.07.15 №512/пр	Хомуты для крепления трубопроводов Фузлотерм, диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): TCCЦ-301-1084 Индекс 2 кв. 2016 г. к TCCЦ-301-1084 Хомуты для крепления трубопроводов Фузлотерм, диаметром 50 мм МАТ=3,3	шт.	-4	25,4				-102								
15	ТЕР10-01-039-01 Проект Минстрой РФ от 17.07.15 №512/пр	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах, в каменных стенах, площадь проема до 3 м2 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве: ОЗР=1,15; ЗМ=1,25 к раск.: ЗПМ=1,23; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): ТЕР10-01-039-01 Индекс 2 кв. 2016 г. к ТЕР10-01-039-01 ОЗР=14,23; ЗМ=5,73; ЗПМ=14,23; МАТ=10,32 НР (-380 руб.); 89%+124%*10,9*0,65) * 0,94 от СОТ СП (-167 руб.); 39%+63%*10,65*0,8) * 0,9 от СОТ	100 м2 проемов	-0,018 -1,8 / 100	25702,14	1455,25	1822,16	242,61	242,61	-463	-28	-33	-4	119,922	-2,16	14,1875	-0,26
16	203-0223	Блоки дверные с рамочными полотнами однополые ДН 21-10, площадь 2,05 м2; ДН 24-10, площадь 2,35 м2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): ТЕР10-01-039-01 Индекс 2 кв. 2016 г. к ТЕР10-01-039-01 ОЗР=14,23; ЗМ=5,73; ЗПМ=14,23; МАТ=10,32	м2	1,8	192				346								

 Сидорова А.В.

 Шатукин И.И.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
17	ТССЦ-203-0232 Проект Минстрой РФ от 17.07.15 №512/пр	Блоки дверные трудносгораемые с обшивкой полотна асбестовым картоном и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однополотные ДС 16-9ГТ, площадь 1,40 м2, ДС 19-9ГТ, площадь 1,67 м2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочник): ТССЦ-203-0232 Индекс 2 кв.2016 г. к ТССЦ-203-0232 Блоки дверные трудносгораемые с обшивкой полотна асбестовым картоном и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однополотные ДС 16-9ГТ, площадь 1,40 м2, ДС 19-9ГТ, площадь 1,67 м2 МА7=7,15	м2	-1,8	438,2				-789	-12740	-1164	-122		-1094,42		-9,15
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.																
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого по разделу 1 Исключить из сметы :																
Итого																
В том числе:																
Материалы																
Машины и механизмы																
СОТ																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Переход к зоне 5 ПЗ*0,11																
Итого																
Показательный коэффициент по итогам открытого конкурса -721 484 * 0,89499999																
НДС по УСНО (МАТ+ЭМ-ЗПМ+НР*0,182+СП*0,15+Зон)*0,18																
Итого																
Кодг -709334*0,086227																
Итого по разделу 1 Исключить из сметы																
Раздел 2. Включить в смету																
18	ТЕР12-01-017-01 Проект Минстрой РФ от 17.07.15 №512/пр	Демонтаж выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм (МДС26 п.3.3.1, Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных конструкций ОЗП=0,8; ЗМ=0,8 к рас.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к рас.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочник): ТЕР12-01-017-01 Индекс 2 кв.2016 г. к ТЕР12-01-017-01 ОЗП=14,23; ЗМ=5,67; ЗПМ=14,23; МАТ=5,77 НР (39314 руб.); 81%*(26%*(0,9*0,85)) * 0,84 от СОТ СП (11281 руб.); 40%*(65%*(0,85*0,8)) * 0,9 от СОТ	100 м2 стяжки	11,2 1120 / 100	423,49	246,9	174,59	22,14	4743	2788	1955	248	21,776	243,89	1,562	17,38

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
19	ТЕР12-01-017-02 Прокат Минское РО от 17.07.15 №512/пр	Демонтаж выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 (до толщ. 40 мм) (МДС36 л.3.3.1. Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных конструкций ОЗП=0,8; ЗМ=0,8 к расц.: ЗТМ=0,6; МАТ=0 к расц.: ТЗ=0,5; ТЗМ=0,6) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочный): ТЕР12-01-017-02 Индекс 2 кв.2016 г. к ТЕР12-01-017-02 ОЗП=14,23; ЗМ=5,82; ЗТМ=14,23; МАТ=5,89 НР (34368 руб.): 91%=126% (0,9*0,85) * 0,94 от ФОТ СП (15107 руб.): 40%=65% (0,85*0,8) * 0,9 от ФОТ	100 м2 стяжки	280 (140-18*1120)/100	11,59	9,14	2,45	0,34	3245	2559	666	96	0,8	224	0,024	8,12
20	ТЕР12-01-017-01 Прокат Минское РО от 17.07.15 №512/пр	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм (МДС35-IV л.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расц.: ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочный): ТЕР12-01-017-01 Индекс 2 кв.2016 г. к ТЕР12-01-017-01 ОЗП=14,23; ЗМ=5,87; ЗТМ=14,23; МАТ=5,77 НР (58912 руб.): 91%=126% (0,9*0,85) * 0,94 от ФОТ СП (25016 руб.): 40%=65% (0,85*0,8) * 0,9 от ФОТ	100 м2 стяжки	11,2 1120/100	1625,59	307,79	272,8	34,6	18207	4007	3055	388	31,303	300,89	2,425	27,16
21	ТЕР12-01-017-02 Прокат Минское РО от 17.07.15 №512/пр	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 (до толщ. 40 мм) (МДС35-IV л.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расц.: ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочный): ТЕР12-01-017-02 Индекс 2 кв.2016 г. к ТЕР12-01-017-02 ОЗП=14,23; ЗМ=5,82; ЗТМ=14,23; МАТ=5,89 НР (49598 руб.): 91%=126% (0,9*0,85) * 0,94 от ФОТ СП (21800 руб.): 40%=65% (0,85*0,8) * 0,9 от ФОТ	100 м2 стяжки	280 (140-18*1120)/100	79,1	13,14	3,83	0,54	22148	3679	1072	151	1,15	322	0,0375	10,5
22	ТССЦ-101-3358 Прокат Минское РО от 17.07.15 №512/пр	Унифлекс ТКП	м2	849,2	40,09				34044							
23	ТЕР12-01-004-05 Прокат Минское РО от 17.07.15 №512/пр	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: Более 600 мм с одним фартуком ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочный): ТЕР12-01-004-05 Индекс 2 кв.2016 г. к ТЕР12-01-004-05 ОЗП=14,23; ЗМ=5,4; ЗТМ=14,23; МАТ=2,89 НР (5880 руб.): 91%=126% (0,9*0,85) * 0,94 от ФОТ СП (2884 руб.): 40%=65% (0,85*0,8) * 0,9 от ФОТ	100 м примыканий	0,702 70,2/100	17272,92	634,87	107,97	11,46	12128	446	76	8	52,21	36,65	0,67	0,47

Сидорова А.В.

Шатухин И.И.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
24	101-1961	Изопласт К ЭКП-4,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): ТЕР12-01-004-05 Индекс 2 кв.2016 г. к ТЕР12-01-004-05 ОЗП=14,23; ЗМ=5,4; ЗТМ=14,23; МАТ=2,89	м2	-132,7 -64,р1	60,12				-7078							
25	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): ТЕР12-01-004-05 Индекс 2 кв.2016 г. к ТЕР12-01-004-05 ОЗП=14,23; ЗМ=5,4; ЗТМ=14,23; МАТ=2,89	т	-0,1404 -64,р2	19625,97				-2755							
26	101-1755	Сталь полосовая, марка стали СтЗсп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): ТЕР12-01-004-05 Индекс 2 кв.2016 г. к ТЕР12-01-004-05 ОЗП=14,23; ЗМ=5,4; ЗТМ=14,23; МАТ=2,89	т	-0,0091 -64,р2	8090,83				-76							
27	ТССЦ-101-3358 Проказ Минстрой РФ от 17.07.15 №512/пр	Унифлекс ТКП ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): ТССЦ-101-3358 Индекс 2 кв.2016 г. к ТССЦ-101-3358 Унифлекс ТКП МАТ=3,35	м2	132,7	40,09				5320							
28	ТССЦ-201-0822 Проказ Минстрой РФ от 17.07.15 №512/пр	Панка из стального листа толщиной 1 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): ТССЦ-201-0822 Индекс 2 кв.2016 г. к ТССЦ-201-0822 Панка из стального листа толщиной 1 мм МАТ=4,88	т	0,062502 132,7*0,067*891000	7775				486							
29	ТЕР12-01-004-05 Проказ Минстрой РФ от 17.07.15 №512/пр	Устройство примыканий кровель из направляемых материалов к стенам и парапетам высотой: более 600 мм с одним Фартуком ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): ТЕР12-01-004-05 Индекс 2 кв.2016 г. к ТЕР12-01-004-05 ОЗП=14,23; ЗМ=5,4; ЗТМ=14,23; МАТ=2,89 НР (427 руб.); 91%+126%*(0,9*0,85) * 0,94 от ЕОТ СП (168 руб.); 40%+85%*(0,85*0,8) * 0,9 от ЕОТ	100 м прямка	0,051 5,1/100	17272,92	604,87	107,97	11,46	881	32	6	1	52,21	2,66	0,67	0,03
30	101-1961	Изопласт К ЭКП-4,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): ТЕР12-01-004-05 Индекс 2 кв.2016 г. к ТЕР12-01-004-05 ОЗП=14,23; ЗМ=5,4; ЗТМ=14,23; МАТ=2,89	м2	-9,639 -64,р1	60,12				-579							
31	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): ТЕР12-01-004-05 Индекс 2 кв.2016 г. к ТЕР12-01-004-05 ОЗП=14,23; ЗМ=5,4; ЗТМ=14,23; МАТ=2,89	т	-0,0102 -64,р2	19625,97				-200							
32	101-1755	Сталь полосовая, марка стали СтЗсп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): ТЕР12-01-004-05 Индекс 2 кв.2016 г. к ТЕР12-01-004-05 ОЗП=14,23; ЗМ=5,4; ЗТМ=14,23; МАТ=2,89	т	-0,0007 -64,р2	8090,83				-6							
33	ТССЦ-101-3358 Проказ Минстрой РФ от 17.07.15 №512/пр	Унифлекс ТКП ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): ТССЦ-101-3358 Индекс 2 кв.2016 г. к ТССЦ-101-3358 Унифлекс ТКП МАТ=3,35	м2	9,639	40,09				366							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
34	ТССЦ-201-0822 Прокат Министром РФ от 17.07.15 №512/пф	Планка из стального листа толщиной 1 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТССЦ-201-0822 Индекс 2 кв.2016 г. к ТССЦ-201-0822 Планка из стального листа толщиной 1 мм МАТ=4,88	T	0.002402 5,1*0,09*7,85/1000	7775												
35	ТЕР16-07-002-01 Прокат Министром РФ от 17.07.15 №512/пф	Установка воронок водосточных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР16-07-002-01 Индекс 2 кв.2016 г. к ТЕР16-07-002-01 ОЗП=14,23; ЗМ=4,45; ЗПМ=14,23; МАТ=7,5 НР (2609 руб.); 95%*134%*(0,9*0,85) * 0,94 от ФОТ СП (1386 руб.); 91%*82%*(0,85*0,8) * 0,9 от ФОТ	1 воронка	5	114,94	38,01	16,87	0,17	575	190	84	1	2,94	14,7	0,01	0,05	
36	301-3302	Воронка водосточная диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР16-07-002-01 Индекс 2 кв.2016 г. к ТЕР16-07-002-01 ОЗП=14,23; ЗМ=4,45; ЗПМ=14,23; МАТ=7,5	шт.	-5 -0,8*1	53,15				-266								
37	ТЕРР61-10-1 Прокат Министром РФ от 17.07.15 №512/пф	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРР61-10-1 Индекс 2 кв.2016 г. к ТЕРР61-10-1 ОЗП=14,23; ЗМ=3,83; ЗПМ=14,23; МАТ=4,82 НР (57177 руб.); 66%*83%*0,85 * 0,94 от ФОТ СП (21189 руб.); 36%*50%*0,8 * 0,9 от ФОТ	100 м2 отремонтировано и поверхность СТМ	2,6047 260,47/100	3771,44	2337,31	1,37		9823	6068	4		201,84	525,73			
38	ТЕР12-01-016-02 Прокат Министром РФ от 17.07.15 №512/пф	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР12-01-016-02 Индекс 2 кв.2016 г. к ТЕР12-01-016-02 ОЗП=14,23; ЗМ=7,62; ЗПМ=14,23; МАТ=4,31 НР (1087 руб.); 91%*126%*(0,9*0,85) * 0,94 от ФОТ СП (478 руб.); 40%*65%*(0,85*0,8) * 0,9 от ФОТ	100 м2 кровли	2,6047 260,47/100	188,81	32,42	4,21		492	84	11			2,8	7,29		
39	ТЕР46-04-012-03 Прокат Министром РФ от 17.07.15 №512/пф	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР46-04-012-03 Индекс 2 кв.2016 г. к ТЕР46-04-012-03 ОЗП=14,23; ЗМ=7,81; ЗПМ=14,23 НР (260 руб.); 83%*116%*(0,9*0,85) * 0,94 от ФОТ СП (135 руб.); 43%*70%*(0,85*0,8) * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,018 1,8/100	1400,11	1112,88	287,23	132,35	25	20	5	2	103,91	1,87	7,74	0,14	



 _____ Сидорова А.В.



 _____ Шатухин И.И.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
40	ТЕР09-04-012-01 Прокат Минское РО от 17.07.15 №512/рп	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы (МДСЭЗ-ИЛ п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работ, аналогичные локализационным процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР09-04-012-01 Индекс 2 кв.2016 г. к ТЕР09-04-012-01 ОЗП=14,23; ЗМ=6,65; ЗПМ=14,23; МАТ=4,46 НР (629 руб.); 65%=95% (0,9*0,85) * 0,94 от ФОТ СП (481 руб.); 42%=65% (0,85*0,8) * 0,9 от ФОТ	1 м2 проема	1,8	115,28	36,24	28,45		208	65	51			2,76	4,97		
41	ТССЦ-201-8217 Прокат Минское РО от 17.07.15 №512/рп	Изготовление и установка дверных полотен глухих металлических из листового металла по каркасу из уголков(серия 3.017-1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТССЦ-201-8217 Индекс 2 кв.2016 г. к ТССЦ-201-8217 Полетна ерорт елуше металоческие из листового металла по каркасу из уголков (серия 3.017-1) МАТ=3,49	т	0,082 62/1000	19633		1528										
42	ТЕР12-01-002-10 Прокат Минское РО от 17.07.15 №512/рп	Устройство кровель плоских из наплавленных материалов: в один слой ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР12-01-002-10 Индекс 2 кв.2016 г. к ТЕР12-01-002-10 ОЗП=14,23; ЗМ=4,72; ЗПМ=14,23; МАТ=3,02 НР (2331 руб.); 91%=126% (0,9*0,85) * 0,94 от ФОТ СП (1029 руб.); 40%=65% (0,85*0,8) * 0,9 от ФОТ	100 м2 кровли	1,885 (227*0,8) / 100	7165,78	105,08	26,7	1,88	12074	177	45	3	8,44	14,22	0,11		0,19
43	101-1961	Изопласт К ЭКП-4,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР12-01-002-10 Индекс 2 кв.2016 г. к ТЕР12-01-002-10 ОЗП=14,23; ЗМ=4,72; ЗПМ=14,23; МАТ=3,02	м2	-195,5 -61,81	60,12				-11753								
44	ТССЦ-101-5091 Прокат Минское РО от 17.07.15 №512/рп	Бирюст ТКП ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТССЦ-101-5091 Индекс 2 кв.2016 г. к ТССЦ-101-5091 Бирюст ТКП МАТ=3,26	м2	195,5	17,47				3415								
Козырьки балконов																	
45	ТЕР12-01-004-04 Прокат Минское РО от 17.07.15 №512/рп	Устройство примыканий кровель из наплавленных материалов к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР12-01-004-04 Индекс 2 кв.2016 г. к ТЕР12-01-004-04 ОЗП=14,23; ЗМ=5,13; ЗПМ=14,23; МАТ=3,08 НР (2911 руб.); 91%=126% (0,9*0,85) * 0,94 от ФОТ СП (1719 руб.); 40%=65% (0,85*0,8) * 0,9 от ФОТ	100 м примыканий	0,68 68 / 100	16133,32	431,68	110,79	12,14	10971	294	75	6	35,9	24,14	0,71		0,48
46	101-1961	Изопласт К ЭКП-4,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР12-01-004-04 Индекс 2 кв.2016 г. к ТЕР12-01-004-04 ОЗП=14,23; ЗМ=5,13; ЗПМ=14,23; МАТ=3,08	м2	-171,4 -62,81	60,12				-10305								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
47	ТССЦ-101-3358 Приказ Минстроя РФ от 17.07.15 №512/лр	Индекс ТКП ИНДЕКС К ПОЗИЦИЯМ(справочной) ТССЦ-101-3358 Индекс 2 кв.2016 г. к ТССЦ-101-3358 Индекс ТНТ МАТ=3,35	м2	171,4	40,09				6871							
Погрузка и вывоз мусора																
48	ТССЦпр-01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 17.07.15 №512/лр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную ИНДЕКС К ПОЗИЦИЯМ(справочной) ТССЦпр-01-01-01-041 Индекс 2 кв.2016 г. к ТССЦпр-01-01-01-037=9,07; ЗМ=9,07 НР 0%-0%*0,65 * 0,94 от ФОТ СП 0%-0%*0,8 * 0,9 от ФОТ	1 т груза	12,61	52,73		52,73		665		665					
49	ТССЦпр-03-21-01-010 Приказ Минстроя РФ от 17.07.15 №512/лр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км 1 класс груза ИНДЕКС К ПОЗИЦИЯМ(справочной) ТССЦпр-03-21-01-010 Индекс 2 кв.2016 г. к ТССЦпр-03-21-01-010 ЗМ=7,09 НР 0%-0%*0,65 * 0,94 от ФОТ СП 0%-0%*0,8 * 0,9 от ФОТ	1 т груза	12,61	14,81		14,81		187		187					
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.																
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого по разделу 2 Включить в смету :																
Итого																
В том числе:																
Материалы																
Машины и механизмы																
ФОТ																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Переход к зоне 5 ПЗ*0,11																
Итого																
Понижающий коэффициент по итогам открытого конкурса 1 161 948 * 0,894999999																
НДС по УСНО (МАТ+ЭМ-ЗПМ+НР*0,182+СП*0,15+Зем)*0,18																
Итого по разделу 2 Включить в смету																
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.																
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах																
Накладные расходы																
					27942	7689	6829	783	676,29	6829	783	676,29	6829	783	676,29	6829
					261832	109416	41606	11142	676,29	109416	41606	11142	676,29	109416	41606	11142
					113862					113862						
Итого по смете с учетом индексов, в текущих ценах																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого по смете																

Сидорова А.В.

Шатукин И.И.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Сметная прибыль																
Итого по смете:																
Итого по разделу 1 Исключить из сметы																
									-770466					-1094,42		-0,15
Итого по разделу 2 Включить в смету																
									1132662					1772,71		63,12
									366364					678,29		53,97
В том числе:																
Материалы																
									110808							
Машины и механизмы																
									41608							
ФОТ																
									120558							
Накладные расходы																
									113591							
Сметная прибыль																
									36240							
Понижающий коэффициент 0,432138																
									159184,062							
ВСЕГО по смете																
									159184,062					678,29		53,97

Заказчик

Директор НО «Хабаровский крайевой

фонд капитального ремонта



Сидорова А.В.

Подрядчик

Директор

ООО «Тантал»



Шатухин И.И.