

Заказчик - Некоммерческая организация "Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов", расположенный по адресу: юридический 644043, г.Омск, ул. Краснофлотская, 24, фактический адрес: г.Омск, ул. Краснофлотская, 24

Форма по ОКУД
 Код 0322005

по ОКТО 09490879

Подразчик ООО "СК НИКА-ГРУПП", расположенный по адресу: юридический 644043, г.Омск, ул. Кемеровская, 2, кв. 88

по ОКТО
 по ОКТО

Стройка - выполнение работ по капитальному ремонту теплоснабжения многоквартирного дома расположенного по адресу: Омская обл., Москаленский р-н, р.п. Москаленки, ул. Комсомольская, 82

Объект - выполнение работ по капитальному ремонту теплоснабжения многоквартирного дома расположенного по адресу: Омская обл., Москаленский р-н, р.п. Москаленки, ул. Комсомольская, 82

Вид деятельности по ОКДП
 Договор подряда (контракт)
 Номер 2018/006/ЗА
 Дата 27.02.2018

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
2	31.08.2018	с 15.05.2018 по 13.07.2018

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Номер	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.					Общая стоимость, руб.					Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)
					Всего	В том числе			Всего	В том числе						
1	2	3	4	5		6	7	8		9	10	11	12	13	14	15
Раздел 2. Включить																
1	28	302-0062	Кран шаровый муфтовый Valles для воды диаметром 15 мм, тип в/в	шт.	6	352,85					2117,1					
2	29	104-9400-00751	Трубки теплоизоляционные диаметр 28мм, толщина стенки 9мм, длина 2м	шт.	12	28,46					341,52					
3	30	104-9400-00761	Трубки теплоизоляционные диаметр 35мм, толщина стенки 9мм, длина 2м	шт.	10	34,46					344,6					
4	31	104-9400-00771	Трубки теплоизоляционные диаметр 42мм, толщина стенки 9мм, длина 2м	шт.	12,5	39,81					497,63					
5	32	104-9400-00851	Трубки теплоизоляционные диаметр 48мм, толщина стенки 13мм, длина 2м	шт.	17	62,4					1060,8					

6	33	104-9400-01871	Трубки теплоизоляционные Диаметр 60мм, толщина стенки 13мм, длина 2м	шт.	5	67,84										
7	34	204-0006	Горючегетанная арматурная сталь гладкая класса А-1, диаметром 16-18 мм	т	0,098	32513,33										
8	35	с/ф ООО "Кратос" № 00009719 от 18.05.2018	Клапан балансировочный Glasplit 3/4	шт.	16	1789,58										
9	36	с/ф ООО "Кратос" № 00009719 от 18.05.2018	Клапан балансировочный Glasplit 1/2	шт.	2	1427,69										
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах																
Итого по акту:						39375,82										
Материалы																
Итого						39375,82										
В том числе:						39375,82										
Материалы																
Поправка на перевозку (Москаленский район) 2,943%						39375,82										
Итого						39375,82										
Ставка налога на добавленную стоимость организаций находящихся на УСН (МАТ+ЭМ-3ГМ+ОБ+НР*0,171+СП*0,15)*0,18						40534,65										
ВСЕГО по акту						7087,65										
						47622,3										

Сдал: Директор ООО "СК НИКА" *Д. В. Чалочкин*

Принял: Гл. инженер

"Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов"

Согласовано: Уполномоченный представитель администрации

Уполномоченный представитель МКД по протоколу

О.А. Сидорова

Сидорова

Д. А. Пестряков

0322005

0322005

9490879

Figure 1

Figure 1

3/006/3A

02.2018

13.07.2018

AKT

15	16
----	----

Copyright © 2010 John Wiley & Sons, Ltd.

3	40	ТЕРм5-14-	Разборка трубопроводов из	100 м	1,78	7473,71	6685,14	369,71	13303,2	12255,55	658,08	43,6	
	3	Пусказ Министр Росси от 11.11.15 №800/тр	водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром до 50 мм НР (720,17 руб.); 59%-74% 0,85 * 0,94 от ФОТ СП (4412 руб.); 38%-50% 0,8 * 0,9 от ФОТ	трубопровод а								77,61	
4	2	ТЕРм5-19-	Демонтаж: радиаторов весом до 80 кг	100 шт.	0,04	16765,91	16030,81	735,1	670,64	641,24	29,4	21,43	110
	1	Пусказ Министр Росси от 11.11.15 №800/тр	НР (390,88 руб.); 59%-74% 0,85 * 0,94 от ФОТ СП (230,56 руб.); 36%-50% 0,8 * 0,9 от ФОТ					535,84				4,4	2,24
Монтажные работы													

5	10	ТЕРм6-02-	Прокладка трубопроводов отопления из	100 м	0,03	20042,08	5870,86	557,42	601,26	176,13	16,72	1,08	32,97	0,15
	001-01	Пусказ Министр Росси от 11.11.15 №800/тр	стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 15 мм НР (187,59 руб.); 92%-128% (0,970,89) * 0,94 от ФОТ СП (103,99 руб.); 51%-83% (0,8970,8) * 0,9 от ФОТ	трубопровод а	37/100			35,85					0,99	
6	11	302-0062	Кран шаровый муфтовый Валлес для воды	шт.	23	352,85			8115,55					
7	44	ТЕРм6-02-	Прокладка трубопроводов отопления из	100 м	0,24	23604,43	5870,86	557,42	5665,06	1409,01	133,78	8,6	32,97	0,15
	001-02	Пусказ Министр Росси от 11.11.15 №800/тр	стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 20 мм НР (187,59 руб.); 92%-128% (0,970,89) * 0,94 от ФОТ СП (837,87 руб.); 51%-83% (0,8970,8) * 0,9 от ФОТ	трубопровод а				35,85					7,91	0,04
8	46	302-0063	Кран шаровый муфтовый Валлес для воды	шт.	27	348,83			9418,41					
9	49	ТЕРм6-02-	Прокладка трубопроводов отопления из	100 м	0,192	27736,48	5870,86	557,42	5325,4	1127,21	107,02	6,88	32,97	0,15
	001-03	Пусказ Министр Росси от 11.11.15 №800/тр	стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 25 мм НР (1200,5 руб.); 92%-128% (0,970,89) * 0,94 от ФОТ СП (665,49 руб.); 51%-83% (0,8970,8) * 0,9 от ФОТ	трубопровод а				35,85					6,33	0,03
10	50	ТЕРм6-02-	Прокладка трубопроводов отопления из	100 м	0,392	31342,59	5870,86	557,42	12286,3	2301,38	218,51	14,05	32,97	0,15
	001-04	Пусказ Министр Росси от 11.11.15 №800/тр	стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 32 мм НР (2451,02 руб.); 92%-128% (0,970,89) * 0,94 от ФОТ СП (1358,72 руб.); 51%-83% (0,8970,8) * 0,9 от ФОТ	трубопровод а				35,85					12,92	0,06

11	51	ТЕР16-02-001-05 Министр Росси от 11.11.15 №800/тр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водопроводных труб диаметром: 40 мм НР (4596,66 руб.); 92%=128% (10,970,85) * 0,94 от ФОТ СП (2517,59 руб.); 51%=83% (10,8570,8) * 0,9 от ФОТ	100 м а	0,735	33121,89	5870,86	557,42	35,85	24344,59	4315,08	409,7	26,35	32,97 24,23	0,15 0,11
12	53	302-1835	Кран шаровой диаметром 40 мм	шт.	4	718,56				2874,24					
13	54	ТЕР16-02-001-06 Приказ Министр Росси от 11.11.15 №800/тр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром: 50 мм НР (729,57 руб.); 92%=128% (10,970,85) * 0,94 от ФОТ СП (404,44 руб.); 51%=83% (10,8570,8) * 0,9 от ФОТ	100 м а	0,094	40845,87	7286,5	1071,99	45,45	3848,91	684,93	100,77	4,27	40,92 3,85	0,19 0,02
14	47	ТЕР18-06-003-10 Приказ Министр Росси от 11.11.15 №800/тр	Установка воздухоотводчиков НР (6032,19 руб.); 92%=128% (10,970,85) * 0,94 от ФОТ СП (2789,56 руб.); 51%=83% (10,8570,8) * 0,9 от ФОТ	1 шт.	16	1063,98	292,17	87,58	4,69	17023,68	4674,72	1401,28	75,04	1,66 26,56	0,02 0,32
15	57	ТЕР26-01-017-01 Приказ Министр Росси от 11.11.15 №800/тр	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полистирола («Термофлекс»); Трубкаминтприм (МАТ=0 к рас.) НР (6041,71 руб.); 72%=100% (10,970,85) * 0,94 от ФОТ СП (3808,24 руб.); 43%=70% (10,8570,8) * 0,9 от ФОТ	10 м а	11,3	892,18	645,73	246,45		10081,63	7286,75	2784,88		3,52 39,78	
16	64	ТЕР16-07-005-01 Приказ Министр Росси от 11.11.15 №800/тр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм НР (1919,44 руб.); 92%=128% (10,970,85) * 0,94 от ФОТ СП (1064,04 руб.); 51%=83% (10,8570,8) * 0,9 от ФОТ	100 м а	1,68 168 / 100	1259,28	1079,89	157,17		2115,59	1814,22	264,05		5,01 8,42	
17	52	ТЕР13-03-005-04 Приказ Министр Росси от 11.11.15 №800/тр	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 НР (215,51 руб.); 65%=90% (10,970,85) * 0,94 от ФОТ СП (142,57 руб.); 43%=70% (10,8570,8) * 0,9 от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,275	2205,97	1046,38	36,59	1,87	606,64	287,75	10,06	0,51	5,31 1,46	0,01
18	56	ТЕР13-03-004-23 Приказ Министр Росси от 11.11.15 №800/тр	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: краской БТ-177 серебристой НР (89,07 руб.); 65%=90% (10,970,85) * 0,94 от ФОТ СП (66,07 руб.); 43%=70% (10,8570,8) * 0,9 от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,275	1634,67	483,83	51,25	1,87	449,53	133,05	14,09	0,51	2,88 0,79	0,01

19	65	ТЕР16-02-001-01 Пруказ Министром России от 11.11.15 №800/лр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром: 15 мм НР (3001,24 руб.); 92%=128% (0,9*0,85) * 0,94 от ФОТ СП (1563,73 руб.); 51%=83% (0,85*0,8) * 0,9 от ФОТ	100 м трубопровод а	0,48 48 / 100	20042,08	5870,86	557,42	35,85	9620,2	2818,01	267,56	17,21	32,97 15,83	0,15 0,07
20	3	302-0077	Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 15 мм со сномом	шт.	35	479,18				16771,3					
21	67	301-0040	Хомуты для крепления труб	шт.	38	33,43				1270,34					
22	68	ТЕР16-02-001-02 Пруказ Министром России от 11.11.15 №800/лр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром: 20 мм НР (8128,38 руб.); 92%=128% (0,9*0,85) * 0,94 от ФОТ СП (4505,95 руб.); 51%=83% (0,85*0,8) * 0,9 от ФОТ	100 м трубопровод а	1,3	23604,43	5870,86	557,42	35,85	30685,76	7632,12	724,65	46,61	32,97 42,86	0,15 0,2
23	48	ТЕР16-03-001-01 Пруказ Министром России от 11.11.15 №800/лр	Установка радиаторов: чугунных НР (673,63 руб.); 92%=128% (0,9*0,85) * 0,94 от ФОТ СП (373,43 руб.); 51%=83% (0,85*0,8) * 0,9 от ФОТ	100 кВт радиаторов и коннекторов	0,048	301933,3	12557,54	4204,1	650,65	14492,8	602,76	201,8	31,23	75,7 3,63	2,72 0,13
24	4	ТЕР18-07-001-05 Пруказ Министром России от 11.11.15 №800/лр	Установка кранов воздушных НР (96,2 руб.); 92%=128% (0,9*0,85) * 0,94 от ФОТ СП (53,33 руб.); 51%=83% (0,85*0,8) * 0,9 от ФОТ	1 компл.	4	67,53	22,73			270,12	90,92			0,12 0,43	
25	69	ТЕР16-11-02-001-01 Пруказ Министром России от 11.11.15 №800/лр	Установка терморегуляторов 8,22 = 11,23 - 0,042 * 71,57 (МАТ-0-краск) НР (4230,24 руб.); 64%=80% (0,85 * 0,94 от ФОТ СП (2942,19 руб.); 43%=60% (0,8 * 0,9 от ФОТ	1 шт.	35	188,85	188,85			6609,75	6609,75			1,03 36,05	
26	72	300-8050-08130	Терморегулятор Liko easy RD 101 кран регулирующий линейный ручной: 15 мм	шт.	35	328,56				11499,6					
27	73	ТЕР16-07-005-01 Пруказ Министром России от 11.11.15 №800/лр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм НР (203,69 руб.); 92%=128% (0,9*0,85) * 0,94 от ФОТ СП (1122,37 руб.); 51%=83% (0,85*0,8) * 0,9 от ФОТ	100 м трубопровод а	1,78 178 / 100	1259,28	1079,89	157,17		2241,52	1922,2	279,76		5,01 8,92	

28	74	ТЕР13-03-002-04 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Органтровка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 НР (68,21 руб.), 65%-90% (10,90 руб.) * 0,94 от ФОТ СП (57,03 руб.); 43%-70% (10,85 руб.) * 0,9 от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,11 111/100	2205,97	1046,38	36,59	1,87	242,56	115,1	4,02	0,21	5,31 0,58	0,01
29	75	ТЕР13-03-004-23 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Окраска металлических оргштупованных поверхностей: краской БТ-177 серебристой НР (39,95 руб.); 65%-90% (10,90 руб.) * 0,94 от ФОТ СП (26,43 руб.); 43%-70% (10,85 руб.) * 0,9 от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,11 111/100	1634,67	483,83	51,25	1,87	179,81	53,22	5,64	0,21	2,88 0,32	0,01
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (ИДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (поз. 10, 44, 46, 49-51, 53-54, 47, 64-65, 3, 68, 48, 4, 73, 57, 52, 56, 74-75))															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
Итого Строительные работы															
Итого Монтажные работы															
Итого															
В том числе:															
Материалы															
Машины и механизмы															
ФОТ															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
Поправка на перевозку (Москаленский район) 2,943%															
Итого															
Ставка налога на добавленную стоимость организаций находящихся на УСН (МАТ+ЗМ+ЗГПМ+ОБ+НР*0,17+СП*0,15)*0,18															
ВСЕГО по акту															

Сдал: Директор ООО "СК НИКА" **Д. В. Чалочкин**

Принял: Гл. инженер

"Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов"

Д. А. Пестряков

Согласовано: Уполномоченный представитель администрации

Уполномоченный представитель МКД по протоколу

Михаил Степанов Н.П.

Михаил Степанов