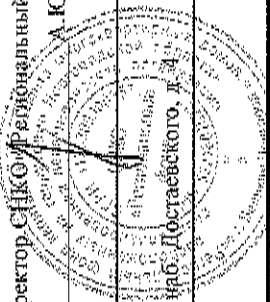


"УТВЕРЖДАЮ"

Ген. директор СДКО "Функциональный фонд"
А.Ю. Уткин



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 543/17

Объект - Капитальный ремонт холодного водоснабжения по адресу: Новгородская обл., г. Старая Русса, наб. Поставского, д. 34

№ п/п	Шифр единичной расценки	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечание
1	2	3	4	5	6
1	ТЕР65-1-01	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм 1/0,425	100 м трубопровод ода	0,425	
2	ТЕР16-04-002-0 1	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм 2/0,12	100 м трубопровод ода	0,12	
3	ТЕР16-04-002-0 2	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм 3/0,15	100 м трубопровод ода	0,15	
4	ТЕР16-04-002-0 4	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 40 мм 4/0,155	100 м трубопровод ода	0,155	
5	ТЕР46-03-010-0 2	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью до 100 см ² 5/0,04	100 отверстий	0,04	
6	ТЕР46-03-014-0 3	Сверление вертикальных отверстий в железобетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм 6/0,04	100 отверстий	0,04	
7	ТЕР46-03-017-0 1	Заделка отверстий, пазов и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м ² 7/0,01	1 м ³ заделки	0,01	
8	ТЕР57-4-01	Перестилка дощатых полов не крашенных 8/0,05	100 м ²	0,05	
9	ТЕР15-04-024-0 3	Простая окраска масляными составами по дереву полов 9/0,05	100 м ² окрашиваемой поверхности	0,05	
10	ТЕР51-1-05	Разработка грунта внутри здания в траншеях глубиной до 3 м шириной до 1,5 м 10/0,01	100 м ³ грунта	0,01	

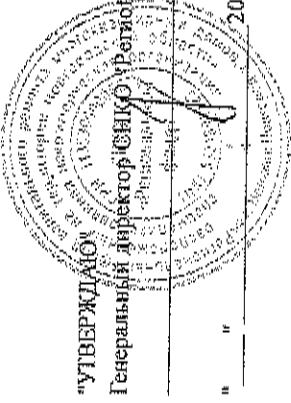
1	2	3	4	5	6
11	ТЕР16-07-006-0 1	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала диаметром до 100 мм 11/1	1 сальник	1	
12	ТЕР22-01-011-0 1 Прям.	Укладка стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром 50 мм 12/0,0006	1 км трубопровод ода	0,0006	
13	ТЕР22-02-003-0 1	Нанесение весьма усиленной антикоррозийной битумно-резановой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы диаметром 50 мм 13/0,0006	1 км трубопровод ода	0,0006	
14	ТЕР01-02-057-0 2	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2 14/0,0147	100 м3 грунта	0,0147	
15	ТЕРр69-16-02	Ремонт отмостки бетонной толщиной 15 см 15/0,011	100 м2 отмостки	0,011	
16	ТЕР01-02-061-0 1	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1 16/0,0147	100 м3 грунта	0,0147	
17	ТССЦг01-01-01 -041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную 17/0,0935	т	0,0935	
18	ТССЦг03-21-01 -004	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 4 км 18/0,0935	т	0,0935	

Применить коэффициенты на капремонт - 1,15 и 1,25 (МДС35.п.4.7)

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

Слукин Д.В.
Капель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"



"УТВЕРЖДАЮ"
 Генеральный директор СНИКО Региональный фонд
 А.Ю. Уткин

" " 201 г.

Наименование стройки - Капитальный ремонт внутридомовых систем холодного водоснабжения
 Объект : Новгородская обл., г. Старая Русса, наб. Достаевского, д. 4

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 543/17

на капитальный ремонт холодного водоснабжения

Основание Сметная стоимость - 65,017 тыс.руб
 Чертежи № Нормативная трудоемкость - 123,89 чел-ч
 Сметная заработная плата - 19,017 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены декабря 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-3369-И от 21.12.2015г.)

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество		Стоимость на единицу, руб			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обл. машин			
			ед. изм.	4	Всего	Экспл. машин	Основной зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. На еднц. зарплат	Всего		
													5	6
1	2	3												
1	ТЕРр65-1-01 (0)	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 32 мм V=42,5/100; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	0,425	4	492,53	7,63	438,8	209,33	186,49	3,24	34,66	14,73		
1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	0,0935	0,0935	0	1,97	0	0	0,84	0,1	0,04	0,04		
Монтаж														
2	ТЕР16-04-002-01 (0) МДС35.п.4.7	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм V=12/100; ЗП=2872,62*1,15; ЭММ=1410,52*1,25; ЗПм=263,84*1,25; ТЗТ=190,24*1,15; ТЗТм=13,42*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	0,12	0,12	5 637,36	1 763,15	676,48	396,42	211,58	218,78	26,25			
			100 м	100 м	3 303,51	329,8			39,58	16,78	2,01			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.	[507-0622]	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм	-1,0788 10 м	53,96		-58,21				
2.	[507-3336]	Труба из полипропилена PN 10/20	10,788 м	8,03		86,63				
2.	[507-2838]	Хомутки для крепления труб	0,06 100 шт.	161,7		9,7				
2.	[507-3295]	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 20x25x20 мм	2 шт.	2,3		4,6				
2.	[103-1050]	Крестовина 25x20x20x25	2 шт.	9,38		18,76				
2.	[507-5016]	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром 20x1/2"	8 шт.	6,54		52,32				
2.	[507-5042]	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, под ключ диаметром 25x3/4"	4 шт.	9,02		36,08				
2.	[302-0062]	Кран шаровый муфтовый диаметром 15 мм	8 шт.	29,33		234,64				
2.	[302-1490]	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром 20 мм	2 шт.	36,17		72,34				
3	ТЕР 16-04-002-02 (0) МДС35.п.4.7	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм V=15/100; ЗП=2259,56*1,15; ЭММ=870,87*1,25; ЗПм=161,21*1,25; ТЗГ=149,64*1,15; ТЗГм=8,2*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	0,15 100 м трубопровод а	4 187,75 2 598,49	1 088,59 201,51	628,16	389,77	163,29	172,09	25,81 1,54
3.	[507-0388]	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм	-1,3935 10 м	47,15		-65,7				
3.	[507-3337]	Труба из полипропилена PN 10/25	13,935 м	12,03		167,64				
3.	[507-2838]	Хомутки для крепления труб	0,08 100 шт.	161,7		12,94				
3.	[507-5008]	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 25 мм	4 шт.	1,01		4,04				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	ТЕР 16-04-002-04 (0) МДС35 п.4.7	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 40 мм V=15,5/100; ЗП=2452,24*1,15; ЭММ=642,65*1,25; ЗПм=115,99*1,25; ТЗП=162,4*1,15; внутренние: холодное водоснабжение	0,155 100 м трубопровод а	4 530,82 2 820,08	803,31 144,99	702,28	437,11	124,51 22,47	186,76 7,38	28,95 1,14
4.	[507-0590]	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 40 мм	-1,45235 10 м	85,67		- 124,42				
4.	[507-3339]	Труба из полипропилена PN 10/40	14,5235 м	30,25		439,34				
4.	[507-2838]	Хомутки для крепления труб	0,08 100 шт.	161,7		12,94				
4.	[507-3175]	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 40 мм	2 шт.	12,44		24,88				
4.	[507-3289]	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 40 мм	1 шт.	5,16		5,16				
4.	[507-5010]	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 40 мм	4 шт.	2,56		10,24				
4.	[507-5046]	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, под ключ диаметром 40x1 1/4"	2 шт.	37,8		75,6				
4.	[302-1492]	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром 32 мм	1 шт.	60,34		60,34				
4.	[507-5100]	Переход "сталь-полиэтилен" диаметром 42x40	1 шт.	81,16		81,16				

Общестроительные работы

5	ТЕР46-03-010-02 (0)	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью до 100 см2 V=4/100; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	0,04 100 отверстий	1 462,45 513,38	949,07 131,7	58,5	20,54	37,96 5,27	35,43 8,99	1,42 0,36
6	ТЕР46-03-014-03 (0)	Сверление вертикальных отверстий в железобетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм V=4/100; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	0,04 100 отверстий	351,44 132,24	219,2 0	14,06	5,29	8,77 0	10,18 0	0,41 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	ТЕР46-03-017-01 (0)	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2 Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	0,01 1 м3 заделки	1 933,37 679,57	26,15 0	19,33	6,8	0,26	55,16	0,55
8	ТЕРр57-4-01 (0)	Перестилка дощатых полов не крашенных V=5/100; Покрыт: дощатые	0,05 100 м2	2 172,53 1 571,79	34,39 5,9	108,63	78,59	1,72 0,3	121 0,3	6,05 0,02
9	ТЕР15-04-024-03 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву полов V=5/100; ЗП=319,41*1,15; ЭММ=4,6*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=23,98*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,05	659,58	5,75	32,98	18,37	0,29	27,58	1,38
9.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000975 т	29 000		28,28				
10	ТЕРр51-1-05 (0)	Разработка грунта внутри здания в траншеях глубиной до 3 м шириной до 1,5 м Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	0,01 100 м3 окрашиваемой поверхности грунта	8 652,88 6 166,91	10,58 0	86,53	61,67	0,11 0	519,1 0	5,19 0

Герметизация ввода

11	ТЕР16-07-006-01 (0) МДС35.п.4.7	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала диаметром до 100 мм ЗП=24,88*1,15; ЭММ=0*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,8*1,15; ТЗТм=0*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	1 1 сальник	48,52 28,61	0 0	48,52	28,61	0 0	2,07 0	2,07 0
12	ТЕР22-01-011-01 Прим. (0) МДС35.п.4.7	Укладка стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром 50 мм V=0,6/1000; ЗП=5014,86*1,15; ЭММ=2481,23*1,25; ЗПм=387,45*1,25; ТЗТ=318*1,15; ТЗТм=20,62*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	0,0006 1 км трубопровод	9 342,43 5 767,09	3 101,54 484,31	5,61	3,46	1,86 0,29	365,7 25,78	0,22 0,02
12.1	[103-0136]	Трубы стальные электросварные наружный диаметр 50 мм	0,6024 м	24,42		14,71				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	ТЕР22-02-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Нанесение весьма усиленной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы диаметром 50 мм V=0,6/1000; ЗП=3193,36*1,15; ЭММ=1903,17*1,25; ЗПм=1,47*1,25; ТЗТ=223*1,15; ТЗТм=0,1*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	0,0006	7 470,76	2 378,96	4,48	2,2	1,43	256,45	0,15
		I км трубопровод в		3 672,36	1,84			0	0,13	0
13	[101-1763]	Мастыка битумно-полимерная	0,001038	5 209,25		5,41				
		т								
Наружные работы										

14	ТЕР01-02-057-02 (0) МДС35.п.4.7	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2 V=1,47/100; ЗП=1829,52*1,15; ЭММ=0*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=154*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы	0,0147	2 103,95	0	30,93	30,93	0	177,1	2,6
		100 м3 грунта		2 103,95	0			0	0	0
15	ТЕРр69-16-02 (0)	Ремонт отмостки бетонной толщиной 15 см V=1,1/100; Общестроительные работы	0,011	14 284,45	3 575,95	157,13	17,16	39,34	126,63	1,39
		100 м2 отмостки		1 560,08	126,2			1,39	8,33	0,09
16	ТЕР01-02-061-01 (0) МДС35.п.4.7	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1 V=1,47/100; ЗП=1010,67*1,15; ЭММ=0*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=88,5*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы	0,0147	1 162,27	0	17,09	17,09	0	101,78	1,5
		100 м3 грунта		1 162,27	0			0	0	0
17	ТССЦп01-01-01-0 41	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7;<Нет вида работ>	0,0935	374,5	0	35,02	0	0		
		т		0	0			0		
18	ТССЦп03-21-01-0 04	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 4 км Цед=6,58*7,17;<Нет вида работ>	0,0935	47,18	0	4,41		0		
		т								
ИТОГО:				4 009,46	1 700,5	594,36	118,67	100,38	5,22	

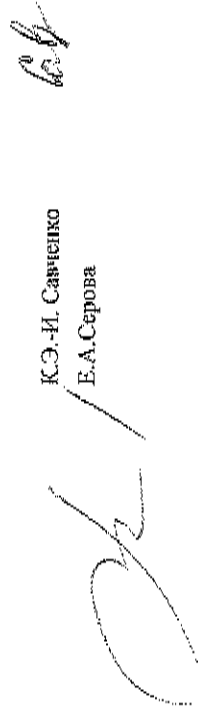
Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата		1700,5*10,56	17 957,28
Машины и механизмы		594,36*6,26	3 720,69
			6,26
			10,56

Наименование и значения множителей		Значение	Прямые
Полю: доплата (8)			
Материалы			
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (2, 3, 4, 11)	28,32*4,51	4,51	127,72
Материалы			
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (12, 13)	1465,16*3,51	3,51	5 142,71
Материалы			
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (5, 6, 7)	21,25*3,51	3,51	74,59
Материалы			
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (10)	12,28*3,51	3,51	43,1
Материалы			
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (1)	24,75*3,51	3,51	86,87
Материалы			
Общестроительные работы (14, 16)	19,59*3,51	3,51	68,76
Материалы			
Общестроительные работы (15)	0*5,5	5,5	0
Материалы			
Отделочные работы (9)	100,63*5,5	5,5	553,47
Материалы			
Итого	42,61*4,28	4,28	182,37
Полю при ремонте (8)			
Накладные расходы	(78,59+0,3)*10,56*0,8*0,85	0,68	566,49
Сметная прибыль	(78,59+0,3)*10,56*0,68*0,8	0,54	449,86
Итого			1 016,35
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (2, 3, 4, 11)			
Накладные расходы	(1251,91+92,28)*10,56*1,28*0,9*0,85	0,98	13 910,75
Сметная прибыль	(1251,91+92,28)*10,56*0,83*0,85*0,8	0,56	7 949
Итого			21 859,75
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопроводы (12, 13)			
Накладные расходы	(5,66+0,29)*10,56*1,3*0,85	1,11	69,74
Сметная прибыль	(5,66+0,29)*10,56*0,89*0,85*0,8	0,61	38,33
Итого			108,07
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (5, 6, 7)			
Накладные расходы	(32,63+5,27)*10,56*1,1*0,9*0,85	0,84	336,19
Сметная прибыль	(32,63+5,27)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48	192,11
Итого			528,3
Земляные работы, выполняемые ручным способом при ремонте (10)			

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Накладные расходы		416,79
Сметная прибыль	$(61,67+0)*10,56*0,75*0,85$	0,64
Итого	$(61,67+0)*10,56*0,45*0,8$	0,36
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (1)		
Накладные расходы	$(186,49+0,84)*10,56*0,74*0,85$	0,63
Сметная прибыль	$(186,49+0,84)*10,56*0,5*0,8$	0,4
Итого		1 246,27
Земляные работы, выполняемые ручным способом (14, 16)		2 037,55
Накладные расходы	$(48,02+0)*10,56*0,8*0,9*0,85$	0,61
Сметная прибыль	$(48,02+0)*10,56*0,45*0,85*0,8$	0,31
Итого		309,33
Прочие ремонтно-строительные работы (15)		157,2
Накладные расходы	$(17,16+1,39)*10,56*0,78*0,85$	0,66
Сметная прибыль	$(17,16+1,39)*10,56*0,5*0,8$	0,4
Итого		466,53
Отделочные работы (9)		129,29
Накладные расходы	$(18,37+0,01)*10,56*1,05*0,9*0,85$	0,8
Сметная прибыль	$(18,37+0,01)*10,56*0,55*0,85*0,8$	0,37
Итого		71,81
Итого по погрузке		227,08
Итого по перевозке		55 060,07
Итого		35,02
Итого по перевозке		4,41
Итого		55 099,5
Итого		9 917,91
Итого	55099,5*0,18	18%
Итого		65 017,41

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"
 ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"

К.Э.-И. Савченко
 Е.А. Серова



"УТВЕРЖДАЮ"

Ген. директор СНИКО Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 543/17-У

Объект - Установка узла учета по адресу: Новгородская обл., г. Старая Русса, наб. Достоевского, д. 4

№ п/п	Шифр единичной расценки	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечание
1	2				
1	ТЕР16-06-001-0 1	Установка волюмерных узлов, диаметром волюмера до 40 мм 1/1	4 1 узел	5	6
2	ТЕР18-06-007-0 2	Установка фильтров диаметром 32 мм 2/0,1	10 фильтров	0,1	
3	ТЕР16-07-003-0 5	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 40 мм 3/1	1 врезка	1	

Применить коэффициенты на капремонт - 1,15 и 1,25 (МДС35.п.4.7), на стесненность - 1,2 (МДС38 Пр.3.1)

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

Служкин Д.В.
Качель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор ООО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

" " 201 г.

201 г.

Наименование стройки - Капитальный ремонт внутриметровых систем холодного водоснабжения

Объект : Новгородская обл., г. Старая Русса, наб. Достоевского, д. 4

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 543/17-У

на узел учета холодного водоснабжения.

Основание Сметная стоимость - 21,332 тыс.руб
 Чертежи № Нормативная трудоемкость - 20,50 чел-ч
 Сметная заработная плата - 3,083 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены декабря 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-3369-И от 21.12.2015г.)

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество	Стоимость на единицу, руб			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обсл. машин		
				Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	На един.	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	ТЕР16-06-001-01	Установка водомерных узлов, диаметром водомера до 40 мм	1	2 384,38	22,6	2 384,38	181,57	22,6	13,14	13,14	13,14	
	(0) МДС35.п.4.7; МДС38.Пр.3.1	ЗП=131,57*1,15*1,2; ЭММ=15,06*1,25*1,2; ЗПм=0,79*1,25*1,2; ТЗТ=9,52*1,15*1,2; ТЗТм=0,04*1,25*1,2	1 узел	181,57	1,19		1,19	1,19	0,06	0,06	0,06	
2	ТЕР18-06-007-02	Установка фильтров диаметром 32 мм	0,1	6 321,61	90,12	6 321,61	16,17	9,01	11,29	11,29	1,13	
	(0) МДС35.п.4.7; МДС38.Пр.3.1	V=1/10; ЗП=117,14*1,15*1,2; ЭММ=60,08*1,25*1,2; ЗПм=0,59*1,25*1,2; ТЗТ=8,18*1,15*1,2; ТЗТм=0,03*1,25*1,2	10 фильтров	161,65	0,89		0,89	0,09	0,05	0,05	0,01	
3	ТЕР16-07-003-05	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 40 мм	1	166,24	8,04	166,24	92,94	8,04	6,16	6,16	6,16	
	(0) МДС35.п.4.7; МДС38.Пр.3.1	ЗП=67,35*1,15*1,2; ЭММ=5,36*1,25*1,2; ЗПм=0*1,25*1,2; ТЗТ=4,46*1,15*1,2; ТЗТм=0*1,25*1,2	1 врезка	92,94	0		0	0	0	0	0	
ИТОГО:				3 182,78	290,68	3 182,78	39,65	20,43	20,43	20,43	20,43	
							1,28	0,07	0,07	0,07	0,07	

Наименование и значение множителей	Значение	Гривны
Санитарно-технические работы внутренне: холодное водоснабжение (1, 2, 3)		
Зарплата		3 069,58
Машины и механизмы	290,68*10,56	10,56
Материалы	39,65*6,26	6,26
Итого	2852,45*3,51	3,51
Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (1, 2, 3)		
Накладные расходы	(290,68+1,28)*10,56*1,28*0,9*0,85	0,98
Сметная прибыль	(290,68+1,28)*10,56*0,83*0,85*0,8	0,56
Итого		18 077,86
Итого		18 077,86
Итого		18 077,86
НДС		3 254,01
Итого	18077,86*0,18	18%
		21 331,87

К.Э.-И. Савченко


Е.А.Серова

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд"

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд"

Приложение № _____
 к договору № _____
 от " ____ " _____ 2016

УТВЕРЖДАЮ:
 Ген. директор СНКО "Региональный фонд"
 А.Ю. Уткин




Капитальный ремонт системы холодного водоснабжения с установкой узла учёта.

Объект: г. Старая Русса, наб. Достоевского, д.4

Сметная стоимость в текущих ценах, руб.	Наименование организации-Заказчика
12655,64	СНКО "Региональный фонд"
Физический объем здания, М3	
2400 (по предварительному подсчету)	

**СМЕТА-КАЛЬКУЛЯЦИЯ
 на проектные работы**

№ п/п	Характеристика объекта здания	Обоснование №№ частей, глав, таблиц и пунктов. Сборников цен на проектные и изыскательские работы	Ед. измер.	Кол-во	Стоим. в руб.
1	2	3	4	5	6
1	Разработка технической документации на капитальный ремонт: жилые дома 2х эт. (Ремонт системы холодного водоснабжения с узлом учёта) $((90+0,01*2400)*(0,06*0,5)*0,8 * 3,92 * 1000 = 10725,12$	СБЦП 81-02-05-2001 табл. 1., п. 1.2; ; к=0.06- табл.12 п.14 с к=0,5; к=3.92 -письмо Минстроя РФ от19.02.16 № 4688-ХМ/05 Общ. положения п.1.9	м3	2400,00	10725,12
	ИТОГО:				10725,12
	НДС 18%				1930,52
	ИТОГО:				12655,64

Составил:  Специалист ОПТД Шиленок Л.Н.

