

Инвестор -
Заказчик (Генподрядчик) - ИК Верхнеуслонского СП
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО"ТехЭнергоПром"
Стройка -
Объект - Ремонт наружной канализации по ул.Чехова

Унифицированная форма № КС-2
Утверждена постановлением Госкомстата России
от 11 ноября 1999 года №100

Форма по ОКУД
Код
0322005
по ОКТО
по ОКТО
по ОКТО

Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	№16
дата	07.07.2014
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
1	29.07.2014	с	по
		15.07.2014	29.07.2014

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за июль 2014 г.

Ремонт наружной канализации по ул.Чехова
Основание -
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 450,000 тыс. руб.
Средства на оплату труда _____ 72,108 тыс. руб.
Сметная трудоемкость _____ 615,83 чел.час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.							Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе						
				5	6	7	8	Осн. 3/п	Эк. Маш.	3/п/Мех	Мат	13	14	
1	2	3	4					9	10	11	12			
Раздел 1. Наружная канализация к ж/д Чехова 42														
1	ГЭСН27-12-010-04	Разборка дорог из сборных железобетонных плит площадью: более 3 м2	100 м3 сборных железобетонных плит		0,19564	21742,37	4258	593	3665	532		35,1992 6,89	12,68 2,48	
	Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253													
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 2,6)	чел.час	35,1992	6,89	86,07	593,02	593,02				6,89		
		Затраты труда машинистов	чел.час	12,68	2,48								2,48	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	15,14	2,97	682,32	2026,49		2026,49	400,8			
2.	120202	Авто грейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	0,31	0,06	976,49	58,59		58,59	8,1			
3.	121601	Машины поливальные 6000 л	маш.-ч	0,4	0,08	606,3	48,5		48,5	8,04			
4.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	13,73	2,69	570,81	1535,48		1535,48	249,07			
2	ГЭСНр66-3-1 Гр. Минрегион от 13.10.08 № 207	Разборка кирпичной кладки камер, каналов, компенсаторных ниш, углов поворота вручную: без очистки кирпича	1 м3 кладки		1,35648	523,89	711	711				6,44 8,74	
3	ГЭСН01-01-004-02 Гр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Разработка грунта в отвал экскаваторами «Драглайн» или «Обратная лопата» с ковшем вместимостью: 0,4 (0,3-0,45) м3, группа грунтов 2	1000 м3 грунта		8,74	81,35	711	711				8,74 9,821 0,31	37,17 1,18
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 2)	Чел.час	6,44									
		Затраты труда машинистов	Чел.час	9,821	0,31	81,35	25,22	25,22				0,31	
		Затраты труда машинистов	Чел.час	37,17	1,18								1,18
1.	060246	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пусечном ходу при работе на других видах строительства 0,4 м3	маш.-ч	46,4625	1,48	601,31	889,94		889,94	170,88			
4	ГЭСН01-02-057-02 Гр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3 грунта		0,0212	14407,09	305	305				177,1 3,75	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 2)	Чел.час	177,1	3,75	81,35	305,06	305,06				3,75	
5	ГЭСН01-01-033-02 Гр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2	1000 м3 грунта		0,02	5624,46	112		112	20		8,87 0,18	
		Затраты труда машинистов	Чел.час	8,87	0,18								0,18
	1. 070148	Бульдозеры при работе на других видах строительства 59 кВт(80 л.с.)	маш.-ч	11,0875	0,22	507,28	111,6		111,6	25,4			
6	ГЭСН01-02-061-02 Гр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2	100 м3 грунта		0,1	8736,72	874	874				111,78 11,18	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 1,5)	Чел.час	111,78	11,18	78,16	873,83	873,83				11,18	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
7	ГЭСН01-02-005-01 Гр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2	100 м3 уплотненного грунта		0,3	2681,78	805	386	419	92		14,4095 4,32	3,04 0,91
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3)	чел.час	14,4095	4,32	89,22	385,43	385,43				4,32	
		Затраты труда машинистов	чел.час	3,04	0,91								0,91
	1. 050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин	маш.-ч	3,8	1,14	354,91	404,6		404,6	114,54			
	2. 331100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч	15,225	4,57	3,12	14,26		14,26				
8	ГЭСН23-01-030-01 Демонтаж И1-Гр. Минрегион от 27.02.10 №81	Разборка безнатопных трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 200 мм	100 м трубопровода в		0,245	12919,75	3165	573	2592	239		23,8257 5,84	8,406 2,06
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,8)	чел.час	23,8257	5,84	98,22	573,6	573,6				5,84	
		Затраты труда машинистов	чел.час	8,406	2,06								2,06
	1. 021140	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 6,3 т	маш.-ч	0,0675	0,02	576,44	11,53		11,53	2,31			
	2. 150708	Краны-трубоукладчики грузоподъемностью 12 т	маш.-ч	10,44	2,56	778,86	1993,88		1993,88	295,58			
	3. 392207	Сварочный агрегат «ОМIGRON»	маш.-ч	7,29	1,79	325,22	582,14		582,14				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,0675	0,02	570,81	11,42		11,42	1,85			
	5. 411-0001	Вода	м3	-8,8905Е-17		15,87							
9	ГЭСН23-01-001-01 Гр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Устройство основания под трубопроводы: песчаного	10 м3 основания		0,294	5135,71	1510	294	54	9	1162	11,73 3,45	0,35 0,1
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 2,5)	чел.час	11,73	3,45	85,28	294,22	294,22				3,45	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,35	0,1								0,1
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,4375	0,13	419,2	54,5		54,5	11,6			
	2. 408-9040	Песок для строительных работ природный	м3	11	3,234	359,27	1161,88				1161,88		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
10	ГЭСН23-01-030-01 демонтаж И1-Пр. Минрегион от 27.02.10 №81	Укладка безнапорных трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 200 мм	100 м в трубопроводе		0,245	50450,95	12360	956	4320	398	7084	39,7095 9,73	14,01 3,43
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,8)	Чел.час	39,7095	9,73	98,22	955,68	955,68				9,73	
		Затраты труда машинистов	Чел.час	14,01	3,43								3,43
	1. 021140	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 6,3 т	Маш.-ч	0,1125	0,03	576,44	17,29		17,29	3,46			
	2. 150708	Краны-трубоукладчики грузоподъемностью 12 т	Маш.-ч	17,4	4,26	778,86	3317,94		3317,94	491,86			
	3. 392207	Сварочный агрегат «OMICRON»	Маш.-ч	12,15	2,98	325,22	969,16		969,16				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,1125	0,03	570,81	17,12		17,12	2,78			
3	5. 507-3180	Трубы безнапорные муфтовые из полиэтилена "КОРСИС" SN 6 диаметром 160 мм	м	101	24,75	285,83	7074,29				7074,29		
	6. 411-0001	Вода	м3	3,1	0,7595	15,87	12,05				12,05		
11	ГЭСН23-03-001-03 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром: 1 м в сухих грунтах	10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодца		0,22	107165,33	23576	3328	4298	661	15950	159,4935 35,09	19,21 4,23
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,5)	Чел.час	159,4935	35,09	94,84	3327,94	3327,94				35,09	
		Затраты труда машинистов	Чел.час	19,21	4,23								4,23
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш.-ч	23,6	5,19	662,32	3541,24		3541,24	700,39			
	2. 030101	Автопогрузчики 5 т	Маш.-ч	0,225	0,05	419,2	20,96		20,96	4,46			
	3. 040102	Электростанции передвижные 4 кВт	Маш.-ч	0,1875	0,04	181,97	7,28		7,28	3,57			
	4. 331103	Трамбовки электрические	Маш.-ч	0,375	0,08	40,88	3,27		3,27				
	5. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	5,7625	1,27	570,81	724,93		724,93	117,59			
	6. 101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400	т	0,008	0,0018	3989,33	7,18				7,18		
	7. 101-9126	Опалубка металлическая	т	0,017	0,0037	32070,37	118,66				118,66		
	8. 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	4,1	0,902	3058,96	2759,18				2759,18		
	9. 402-0002	Раствор готовый кладочный цементный марки 50	м3	0,77	0,1694	2491,12	422				422		
	10. 402-9086	Раствор асбоцементный	м3	0,12	0,0264	2930,31	77,36				77,36		
	11. 403-3120	Плиты железобетонные покрытий, перекрытий и днищ	м3	1,94	0,4268	12024,25	5131,95				5131,95		
3	12. 403-0117	Кольца для дождеприемных колодцев сборные железобетонные диаметром 1,0 м	м	15,07	3,315	2203,89	7305,9				7305,9		
	13. 408-9040	Песок для строительных работ природный	м3	1,6	0,352	359,27	126,46				126,46		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
12	ГЭСН23-04-008-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети в грунтах: сухих	1 врезка			2028,86	2029	1837			192	19,366 19,37	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,5)	чел.час	19,366	19,37	94,84	1837,05	1837,05				19,37	
	1. 101-1315	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС-Д20), марки 300	т	0,001	0,001	3246,73	3,25				3,25		
	2. 401-0005	Бетон тяжелый, класс В12,5 (М150)	м3	0,065	0,065	2864,71	186,21				186,21		
	3. 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0,001	0,001	2723,14	2,72				2,72		
13	ГЭСН27-04-001-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3 материала основания (в плотном теле)		0,18	16007,72	2881	272	2595	297	14	18,078 3,25	13,88 2,5
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 2,3)	чел.час	18,078	3,25	83,71	272,06	272,06				3,25	
		Затраты труда машинистов	чел.час	13,88	2,5								2,5
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	5,3625	0,97	419,2	406,62		406,62	86,54			
	2. 120202	Авто грейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	2,2125	0,4	976,49	390,6		390,6	53,98			
	3. 120911	Катки на пневмокопесном ходу 30 т	маш.-ч	8,85	1,59	1067,32	1697,04		1697,04	214,57			
	4. 121601	Машины поливочные 6000 л	маш.-ч	0,925	0,17	606,3	103,07		103,07	17,08			
	5. 411-0001	Вода	м3	5	0,9	15,87	14,28				14,28		
14	408-0126	Песок природный для строительных работ очень мелкий с крупностью зерен размером свыше 1,25 мм - до 5% по массе	м3		18	359,27	6467				6467		
15	ГЭСН27-06-001-03 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Устройство дорожных покрытий из сборных прямоугольных железобетонных плит площадью: до 10,5 м2	100 м3 сборных железобетонных плит		0,19584	82094,6	16077	3086	12157	1431	834	160,448 31,42	49,84 9,76
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,8)	чел.час	160,448	31,42	98,22	3086,07	3086,07				31,42	
		Затраты труда машинистов	чел.час	49,84	9,76								9,76
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	36,1375	7,08	682,32	4830,83		4830,83	955,45			
	2. 040202	Аргетаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А с дизельным двигателем	маш.-ч	24,1125	4,72	84,28	397,8		397,8				
	3. 120600	Залищик швов на базе автомобиля	маш.-ч	26,1625	5,12	954,64	4887,76		4887,76	514,41			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4. 121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	1,9625	0,38	181,69	69,04			1969,29	319,44			
5. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	17,6125	3,45	570,81	1969,29					174,25		
6. 101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,024	0,0047	37073,75	174,25							
7. 401-0010	Бетон тяжелый, класс В27,5 (М350)	м3	0,42	0,0823	4080,09	335,79					335,79		
8. 402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	0,72	0,141	2301,02	324,44					324,44		

Раздел 2. Ремонт подпорной стенки, приведение в нормативное состояние откоса

16	ГЭСН07-05-001-04	Установка блоков стен подвалов массой: более 1,5 т	100 шт. сборных конструкций		0,52	53351,38	27743	5820	21923	3694	119,416	40,256
	Гпр. Минрегион от 17.11.08 № 253										62,1	20,93
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,4)	чел.час	119,416	62,1	93,72	5820,01	5820,01				
		Затраты труда машинистов	чел.час	40,256	20,93							20,93
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	15,04	7,82	682,32	5335,74		5335,74	1055,31		
	2. 021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства до 16 т	маш.-ч	35,28	18,35	539,12	9892,85		9892,85	2476,33		
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	22,56	11,73	570,81	6695,6			1086,08		
3	4. 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	3,55076Е-17		3058,96						
	5. 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	7,11237Е-17		2723,14						
17	ГЭСН01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3 грунта		0,14004	17288,5	2421	2421			212,52	29,76
	Гпр. Минрегион от 17.11.08 № 253											
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 2)	чел.час	212,52	29,76	81,35	2420,98	2420,98			29,76	
18	ГЭСН07-05-001-04	Установка блоков стен подвалов массой: более 1,5 т	100 шт. сборных конструкций		0,49	80216,58	39306	6855	25823	4351	149,27	50,32
	Гпр. Минрегион от 17.11.08 № 253										73,14	24,66
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,4)	чел.час	149,27	73,14	93,72	6854,68	6854,68				
		Затраты труда машинистов	чел.час	50,32	24,66							24,66
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	18,8	9,21	682,32	6284,17		6284,17	1242,89		
	2. 021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства до 16 т	маш.-ч	44,1	21,61	539,12	11650,38		11650,38	2916,27		
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	28,2	13,82	570,81	7888,59		7888,59	1279,59		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3	4. 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	0,71	0,3479	3058,96	1064,21				1064,21		
	5. 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	4,17	2,043	2723,14	5563,38				5563,38		
19	ГЭСН06-01-001-16 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Устройство фундаментных плит и водосточной канавы железобетонных: плоских	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле		0,02	538640,77	10773	453	375	66	9945	253,759 5,08	27,31 0,55
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3)	чел.час	253,759	5,08	89,22	453,24	453,24				5,08	
		Затраты труда машинистов	чел.час	27,31	0,55								0,55
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	32,575	0,65	501,69	326,1		326,1	75,05			
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	1,225	0,02	682,32	13,65		13,65	2,7			
	3. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,3375	0,01	419,2	4,19		4,19	0,89			
	4. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	5,375	0,11	44,45	4,89		4,89				
	5. 111100	Вибратор глубинный	маш.-ч	13,3875	0,27	10,52	2,84		2,84				
	6. 331532	Пила цепная электрическая	маш.-ч	0,125		19,49							
	7. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,8375	0,04	570,81	22,83		22,83	3,7			
	8. 101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0102	0,0002	23018	4,6					4,6	
	9. 101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,005	0,0001	37073,75	3,71					3,71	
	10. 101-1668	Рогожа	м2	30	0,6	21,3	12,78					12,78	
	11. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,002		37315,29							
	12. 102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,04	0,0008	4027,92	3,22					3,22	
	13. 203-0512	Шиты из досок толщиной 40 мм	м2	3,6	0,072	244,4	17,6					17,6	
	14. 204-9001	Арматура	т	8,1	0,162	22779,54	3690,29					3690,29	
3	15. 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	101,5	2,03	3058,96	6209,69					6209,69	
	16. 405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,01	0,0002	6442,15	1,29					1,29	
	17. 411-0001	Вода	м3	0,73	0,0146	15,87	0,23					0,23	
20	ГЭСН01-02-061-02 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов: 2	100 м3 грунта		0,2	8736,72	1747	1747				111,78 22,36	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 1,5)	чел.час	111,78	22,36	78,16	1747,66	1747,66				22,36	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
21	ГЭСН01-02-040-01 Гр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Укрепление откосов земляных сооружений посевом многолетних трав: с подсылкой растительной земли вручную	100 м2		2	8141,45	16283	6332	18		9933	38,18 76,36	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 2,2)	чел.час	38,18	76,36	82,92	6331,77	6331,77				76,36	
	1. 251702	Вагонетки неопрокидывные, вместимость 1,4 м3	маш.-ч	4,5625	9,13	1,97	17,99		17,99				
	2. 407-9090	Земля растительная	м3	13,6	27,2	365,19	9933,17				9933,17		
22	ГЭСН27-09-001-08 Гр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Устройство металлических пешеходных ограждений	100 м		0,15	92652,22	13883	733	125	16	13025	55,729 8,36	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 2,8)	чел.час	55,729	8,36	87,64	732,67	732,67				8,36	
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,4625	0,22	570,81	125,58		125,58	20,37			
	2. 101-2037	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 8 мм	кг	27	4,05	60,6	245,43				245,43		
	3. 101-9311	Металлоконструкции балок ограждения	т	1,2	0,18	42930,1	7727,42				7727,42		
	4. 201-9211	Стойки металлические опорные	т	0,8	0,12	916,62	109,99				109,99		
	5. 204-9002	Детали закладные	т	0,64	0,096	49313,22	4734,07				4734,07		
	6. 408-0013	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 5 (3)-10 мм	м3	0,82	0,123	1691,75	208,09				208,09		

Раздел 3. Наружная канализация мжд Чехова 44

23	ГЭСН01-01-009-20 И1-Гр. Минрегион от 27.02.10 №81	Разработка траншей экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,4 м3, группа грунтов: 2	1000 м3 грунта		0,0414	34860,95	1443		1443	222		46,38 1,92	
		Затраты труда машинистов	чел.час	46,38	1,92								1,92
	1. 060246	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 0,4 м3	маш.-ч	57,975	2,4	601,31	1443,14		1443,14	277,1			
24	ГЭСН01-02-057-02 Гр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3 грунта		0,0552	17288,5	954	954				212,52 11,73	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 2)	чел.час	212,52	11,73	81,35	954,24	954,24				11,73	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
25	ГЭСН23-01-001-01 Гр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Устройство основания под трубопроводы: песчаного	10 м3 основания		0,0658	1183,74	78	66	12	2		11,73 0,77	0,35 0,02
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 2,5)	Чел.час	11,73	0,77	85,28	65,67	65,67				0,77	
		Затраты труда машинистов	Чел.час	0,35	0,02								0,02
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	Маш.-ч	0,4375	0,03	419,2	12,58		12,58	2,68			
26	ГЭСН23-01-030-01 демонтаж И1-Гр. Минрегион от 27.02.10 №81	Укладка безнапорных трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром 160 мм	100 м трубопровода в		0,46	50450,95	23207	1794	8111	748	13302	39,7095 18,27	14,01 6,44
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,8)	Чел.час	39,7095	18,27	98,22	1794,48	1794,48				18,27	
		Затраты труда машинистов	Чел.час	14,01	6,44								6,44
	1. 021140	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 6,3 т	Маш.-ч	0,1125	0,05	576,44	28,82		28,82	5,77			
	2. 150708	Краны-трубоукладчики грузоподъемностью 12 т	Маш.-ч	17,4	8	778,86	6230,88		6230,88	923,68			
	3. 392207	Сварочный агрегат «ОМIGRON»	Маш.-ч	12,15	5,59	325,22	1817,98		1817,98				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,1125	0,05	570,81	28,54		28,54	4,63			
3	5. 507-3180	Трубы безнапорные муфтовые из полиэтилена "КОРСИС" SN 6 диаметром 160 мм	м	101	46,46	285,83	13279,66				13279,66		
	6. 411-0001	Вода	м3	3,1	1,426	15,87	22,63				22,63		
27	ГЭСН16-04-001-02 И6-Гр. Минрегиона от 29.06.12 №262	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 110 мм	100 м трубопровода		0,03	26711,91	801	220	2		579	70,84 2,13	0,05
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 4,2)	Чел.час	70,84	2,13	103,46	220,37	220,37				2,13	
		Затраты труда машинистов	Чел.час	0,05									
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	Маш.-ч	0,0375		501,69							
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш.-ч	0,025		682,32							
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,025		570,81							
	4. 101-2449	Кольца резиновые для чулунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	4	0,12	106,26	12,75				12,75		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5. 101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,00266	0,0001	50847,99	5,08					5,08		
6. 411-0001	Вода	м3	1,57	0,0471	15,87	0,75					0,75		
7. 302-3340	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 100 мм	м	99,8	2,994	187,85	562,42					562,42		
28 ГЭСН23-03-001-03	Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром: 1 м в сухих грунтах	10 м3		0,2	106590,5	21318	3025	3907	601	14386	159,4935	19,21	3,84
Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253		железобетонных и бетонных конструкций колодца									31,9		
	Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,5)	Чел.час	159,4935	31,9	94,84	3025,4	3025,4				31,9		
	Затраты труда машинистов	Чел.час	19,21	3,84								3,84	
1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	23,6	4,72	682,32	3220,55			3220,55	636,96			
2. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,225	0,05	419,2	20,96			20,96	4,46			
3. 040102	Электростанции передвижные 4 кВт	маш.-ч	0,1875	0,04	181,97	7,28			7,28	3,57			
4. 331103	Трамбовки электрические	маш.-ч	0,375	0,08	40,88	3,27			3,27				
5. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	5,7625	1,15	570,81	656,43			656,43	106,48			
6. 101-1305	Портландцемент общестроительного назначения безобавочный, марки 400	т	0,008	0,0016	3989,33	6,38				6,38			
7. 101-9126	Опалубка металлическая	т	0,017	0,0034	32070,37	109,04				109,04			
8. 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	4,1	0,82	3058,96	2508,35				2508,35			
9. 402-0002	Раствор готовый кладочный цементный марки 50	м3	0,77	0,154	2491,12	383,63				383,63			
10. 402-9086	Раствор асбоцементный	м3	0,12	0,024	2930,31	70,33				70,33			
11. 403-3120	Плиты железобетонные покрытий, перекрытий и днищ	м3	1,94	0,388	12024,25	4665,41				4665,41			
12. 403-0117	Кольца для дождеприемных колодцев сборные железобетонные диаметром 1,0 м	м	15,07	3,014	2203,89	6642,52				6642,52			
29 ГЭСН06-01-001-16	Устройство фундаментных плит и водосточной канавы железобетонных: плоских	100 м3 бетона, бугобетона и железобетона в доле		0,01	354126,5	3541	226	188	33	3127	253,759	27,31	0,27
Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253											2,54		
	Затраты труда рабочих-строителей (ср 3)	Чел.час	253,759	2,54	89,22	226,62	226,62				2,54		
	Затраты труда машинистов	Чел.час	27,31	0,27								0,27	
1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	32,575	0,33	501,69	165,56			165,56	38,1			
2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	1,225	0,01	682,32	6,82			6,82	1,35			
3. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,3375		419,2								
4. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	5,375	0,05	44,45	2,22			2,22				
5. 111100	Вибратор глубинный	маш.-ч	13,3875	0,13	10,52	1,37			1,37				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6. 331532	Гила цепная электрическая	маш.-ч	0,125			19,49							
7. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,8375		0,02	570,81	11,42		11,42	1,85			
8. 101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0102		0,0001	23018	2,3				2,3		
9. 101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,005		0,0001	37073,75	3,71				3,71		
10. 101-1668	Рогожа	м2	30		0,3	21,3	6,39				6,39		
11. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,002			37315,29							
12. 102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,04		0,0004	4027,92	1,61				1,61		
13. 203-0512	Цменты из досок толщиной 40 мм	м2	3,6		0,036	244,4	8,8				8,8		
14. 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	101,5		1,015	3058,96	3104,84				3104,84		
15. 405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,01		0,0001	6442,15	0,64				0,64		
16. 411-0001	Вода	м3	0,73		0,0073	15,87	0,12				0,12		
Раздел 4. Наружная канализация Чехова 36													
30	ГЭСН01-01-009-20 И1-Пр. Минрегион от 27.02.10 №81	Разработка траншей экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,4 м3, группа грунтов: 2	1000 м3 грунта		0,0168	34860,95	586		586	90			46,38 0,78
		Затраты труда машинистов	чел.час	46,38	0,78								0,78
	1. 060246	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пусечинном ходу при работе на других видах строительства 0,4 м3	маш.-ч	57,975	0,97	601,31	583,27		583,27	112			
31	ГЭСН01-02-057-02 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3 грунта		0,0168	17288,5	290		290			212,52 3,57	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 2)	чел.час	212,52	3,57	81,35	290,42		290,42			3,57	
32	ГЭСН23-01-001-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Устройство основания под трубопроводы: песчаного	10 м3 основания		0,014	1183,74	17		14	3		11,73 0,16	0,35
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 2,5)	чел.час	11,73	0,16	85,28	13,64		13,64			0,16	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,35									
1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,4375		0,01	419,2	4,19		4,19	0,89			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
33	ГЭСН16-04-001-02 И/В-Пр. Минрегиона от 29.06.12 №262	Прокладка трубопроводов канализации из полистиленовых труб высокой плотности диаметром: 110 мм	100 м трубопровода		0,17	26711,91	4541	1246	9	1	3286	70,84 12,04	0,05 0,01
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 4,2)	чел.час	70,84	12,04	103,46	1245,66	1245,66				12,04	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,05	0,01								0,01
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,0375	0,01	501,69	5,02		5,02	1,15			
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,025		682,32							
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,025		570,81							
	4. 101-2449	Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	4	0,68	106,26	72,26				72,26		
	5. 101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,00266	0,0005	50847,99	25,42				25,42		
	6. 411-0001	Вода	м3	1,57	0,2669	15,87	4,24				4,24		
3	7. 302-3340	Трубопроводы канализации из полистиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 100 мм	м	99,8	16,97	187,85	3187,81				3187,81		
34	ГЭСН23-03-001-03 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром: 1 м в сухих грунтах	10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодца		0,2	106590,5	21318	3025	3907	601	14386	159,4935 31,9	19,21 3,84
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,5)	чел.час	159,4935	31,9	94,84	3025,4	3025,4				31,9	
		Затраты труда машинистов	чел.час	19,21	3,84								3,84
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	23,6	4,72	662,32	3220,55		3220,55	636,96			
	2. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,225	0,05	419,2	20,96		20,96	4,46			
	3. 040102	Электростанции передвижные 4 кВт	маш.-ч	0,1875	0,04	181,97	7,28		7,28	3,57			
	4. 331103	Трамбовки электрические	маш.-ч	0,375	0,08	40,88	3,27		3,27				
	5. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	5,7625	1,15	570,81	656,43		656,43	106,48			
	6. 101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400	т	0,008	0,0016	3989,33	6,38			6,38			
	7. 101-9126	Опалубка металлическая	т	0,017	0,0034	32070,37	109,04			109,04			
	8. 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	4,1	0,82	3058,96	2508,35			2508,35			
	9. 402-0002	Раствор готовый кладочный цементный марки 50	м3	0,77	0,154	2491,12	383,63			383,63			
	10. 402-9086	Раствор асбоцементный	м3	0,12	0,024	2930,31	70,33			70,33			
	11. 403-3120	Плиты железобетонные покрытий, перекрытий и днищ	м3	1,94	0,388	12024,25	4665,41			4665,41			

Гранд-СМЕТА

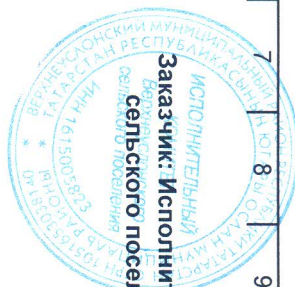
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3	12. 403-0117	Кольца для дождеприемных колодцев сборные железобетонные диаметром 1,0 м	м	15,07	3,014	2203,89	6642,52				6642,52		
35	ТСЦ-101 -2535 Групаз Минстроя РТ от 27.02.10 № 21/О	Люки чугунные легкие	шт.		2	2229,48	4459				4459		
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах													
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам													
В том числе, справочно:													
8. Строительство инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЗМ-ЗПМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 1, 13-15, 22, 2-3, 5, 7, 23, 30, 4, 6, 17, 20, 24, 31, 8-12, 25-26, 28, 32, 34-35, 16, 18-19, 29, 21, 27, 33)													
Накладные расходы													
Сметная прибыль													
Итого по акту:													
Автомобильные дороги													
Наружные инженерные сети: разборка, очистка (ремонтно-строительные)													
Земляные работы, выполняемые механизированным способом													
Земляные работы, выполняемые ручным способом													
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода													
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве													
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве													
Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)													
Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)													
Итого													
В том числе:													
Материалы													
Машины и механизмы													
ФОТ													
Накладные расходы													
Сметная прибыль													
Непредвиденные затраты 2%													
Итого с непредвиденными													
Тендерный коэф. -9,1601%													
Итого с учетом Доп. затрат в тек ценах													
НДС 18%													
ВСЕГО по акту													
							450000					615,83	103,6

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

Подрядчик: ООО "ТехЭнергоПром"
Директор Коченкова Н.Н.



Заказчик: Исполнительный комитет Верхнеуслонского
сельского поселения Раков В.Ю.



*Специальный
указ*