

< 8 * 3 * 1 >

ПК РИК (вер.1.3.151005) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

Унифицированная форма № КС-2

Утверждена постановлением Госкомстата России от 11.11.1999 № 100

Инвестор	Форма по ОКПО	Код	0322005
Заказчик (Генподрядчик)	Форма по ОКПО		
Подрядчик(Субподрядчик)	Форма по ОКПО		
Стройка: Восстановление циркуляционной линии горячей воды			
Объект:			
	Вид деятельности по ОКДП		
	Договор подряда (контракта)	номер	
		дата	
	Вид операции		
	Номер документа	Дата составления	Отчетный период
	1		с по

А К Т

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда)

руб.

Сметная стоимость: **45.861** тыс. руб.

Нормативная трудоемкость: **0.082** тыс.чел.ч

Составлена в текущих ценах на 03.2016 г. по НБ: "ТСНБ-2001 Республики Мордовия (эталон 2014г, приказ Минстроя России № 140/пр)".

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в текущих ценах	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 1. ул.Пр.70 лет Октября д.84 подъезд 3 восстановление циркуляционной линии горячей воды

1.	E16-04-010-2	Прокладка трубопроводов из напорных полипропиленовых труб(PPRC) с установкой муфтовой и фланцевой арматуры диаметром 25 мм(состав работ см.в бумажном варианте)	100 м		0.437	37 528	16 400
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>					
1. 1.	з1-0040	Рабочий среднего разряда 4	чел.-ч	131.1	57.2907	167	9 591
1. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	0.1875	0.0819375	238	20
1. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	<u>маш.-ч</u>			<u>512</u>	<u>26</u>
				0.1171875	0.0512109 375		
1. 4.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	(1) <u>маш.-ч</u>			238 <u>564</u>	12 <u>17</u>
				0.0703125	0.0307265 625		
1. 5.	х04-2900	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	(1) маш.-ч	3.515625		238 81	7 124
					1.5363281 25		
1. 6.	х33-1451	Перфораторы электрические	маш.-ч			6	7
				2.4609375	1.0754296 875		
1. 7.	х39-2211-1	Комплект сварочного оборудования для полипропиленовых труб диаметром до 63 мм	маш.-ч			70	18
				0.5859375	0.2560546 875		
1. 8.	х40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.5625		<u>590</u>	<u>145</u>
					0.2458125		
1. 9.	с101-4220	Дюбели пластмассовые с шурупами 8х60 мм	(1) 10 шт.	10	4.37	198 3	49 13
1. 10.	с302-3345	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN20 SDR 6, диаметром 25 мм, толщина стенки 4,2 мм	м	100	43.7	148	6 458
		<i>Накладные расходы</i>				98%	9 419
		<i>Сметная прибыль</i>				56%	5 382
		<i>Всего с НР и СП</i>					31 201
2.	С302-1151 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	кран 25 мм	шт.		2	169	337
3.	С302-1150 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	вентиль 15 мм	шт.		1	189	189

< 8 * 3 * 1 >

ПК РИК (вер.1.3.151005) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

			100	0.11	4 475	492	
			отверсти				
			й				
4.	Е46-03-010-01; (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью до 20 см2					
4. 1.	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	15.17	1.6687	166	276
4. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>4.35</i>	<i>0.4785</i>	<i>167</i>	<i>80</i>
4. 3.	X05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	<u>маш.-ч</u>	4.35	0.4785	<u>445</u>	<u>213</u>
			(1)			167	80
4. 4.	X33-0804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	8.7	0.957	3	3
		<i>Накладные расходы</i>				84%	299
		<i>Сметная прибыль</i>				48%	171
		<i>Всего с НР и СП</i>					962
5.	Е69-4-3 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов в перекрытиях оштукатуренных	100	0.11	9 875	1 086	
			отверсти				
			й				
5. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	60.65	6.6715	148	990
5. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>0.08</i>	<i>0.0088</i>	<i>238</i>	<i>2</i>
5. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	<u>маш.-ч</u>	0.08	0.0088	<u>283</u>	<u>2</u>
			(1)			238	2
5. 4.	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0.3	0.033	2 839	94
		<i>Накладные расходы</i>				66%	655
		<i>Сметная прибыль</i>				40%	397
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 138
6.	Е26-01-017-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм изделиями из вспененного каучука (<Армофлекс>), вспененного полиэтилена (<Термофлекс>) трубками	10 м	4	1 091	4 363	
			трубопр				
			овода				
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>					
6. 1.	31-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2	чел.-ч	4.048	16.192	173	2 794
6. 2.	X33-2101	Установки для изготовления бандажей, диафрагм, пряжек	маш.-ч	0.4875	1.95	8	15
6. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.3125	1.25	<u>590</u>	<u>737</u>
			(1)			198	248
6. 4.	C101-2481	Лента самоклеящаяся <Армофлекс> 3x50 мм	м	15	60	11	631
6. 5.	c104-0169	Клипсы (зажимы)	шт.	30	120	2	186
		<i>Накладные расходы</i>				77%	2 151
		<i>Сметная прибыль</i>				48%	1 341
		<i>Всего с НР и СП</i>					7 856
7.	C1-9	трубка энергофлекс 28/9	м	24	19	454	
8.	C1-8	трубка теплоизоляционная 28/9 мм	м	16	22	356	

< 8 * 3 * 1 >

ПК РИК (вер.1.3.151005) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1		23 677
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		23 151
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=98 - по стр. 1; %=84 - по стр. 4; %=66 - по стр. 5; %=77 - по стр. 6)		12 524
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=56 - по стр. 1; %=48 - по стр. 4, 6; %=40 - по стр. 5)		7 291
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		42 966
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		526
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		526
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1		43 492
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	0.94	11 773
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	0.9	6 562
Оплата основных рабочих		13 651
Оплата механизаторов		102
Трудозатраты осн. рабочих		81.8229
Трудозатраты механизаторов		0.5692375
Нормативная трудоемкость		81.8229
Сметная стоимость материалов		8 718
Стоимость механизмов		1 307
Стоимость механизмов без з/пл		1 205
Компенсация затрат на уплату НДС (накладные расходы)	0.030816	386
Компенсация затрат на уплату НДС (сметная прибыль)	0.027	197
Компенсация НДС за машины и механизмы	0.18	217
ИТОГО		45 861

Председатель ТСЖ «Кактус»:

Барашкова Н.М
(должность, подпись, Ф.И.О)