

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №1

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ АРТЕЗИАНСКОЙ СКВАЖИНЫ НА ТЕРРИТОРИИ МАШИНАСТРОИТЕЛЬНОГО ИНСТИТУТА В ГОРОДЕ АНДИЖАНЕ ПРОСПЕКТА БАБУРА

ОСНОВАНИЕ: ОБЪЕМОВ РАБОТ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Предложение участника в уровне текущих договорных цен	на.ед.изм.	общая
				на единицу измерения	по проектным данным			
1	2	3	4	5	6	7	8	
МОНТАЖ ГИДРОМЕХАНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ								
1	П07-04-030-10	НАСОС МАРКИ ЭЦВ-10	ШТ	1				
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	80	80,00	15036,58	1202926	
	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	15	15	127627	1914405	
	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КТ	10	10,00	25000	250000	
2	2301-2027	СТОИМОСТЬ НАСОСА ЭЦВ8-25-100	ШТ	1		11350000	11350000	
3	П12-04-018-02	МОНТАЖ ТРУБ Д50Х6,0 ММ	100М	0,4				
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	188	75,20	15036,58	1130751	
	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,74	0,70	127627	88828	
	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	34,2	13,68	4656	63694	
	35347	ЭЛЕКТРОДУОНИ 13/55	КТ	80	32,00	20000	640000	
4	С130-1226	СТОИМОСТЬ ТРУБ Д50Х6,0 ММ	М	40		24500	980000	
5	П12-19-007-46	ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	10ШТ	0,4				
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,9	5,16	15036,58	77589	
	766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,01	0,004	127627	511	
	789	КРАНЫ 16 Т НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,96	0,38	137074	52636	
	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	4,54	1,82	4656	8455	
	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	ТН	0,00159	0,00	20000000	12720	
	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КТ	15,2	6,08	25000	152000	



Cecily

6	62200	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ Д=89ММ ПРОСЬ Д=14ММ АМЕРИКАНКА Д=50ММ ХОМУТ	ШТ	4	21200	84800		
			М	25	25000	625000		
			ШТ	1	85000	85000		
104	E2-01-021-1	УКАЗКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: Д0 50 ММ	ШТ	3	8500	25500		
			1 КМ	0,395				
104.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	173	68,335	12852,20069	878255	
104.2	116	АЛЛЕЛЫ ДЛЯ СЯРКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	20,3	8,0185	835,64	66839	
104.3	762	КАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ТРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,07	0,02765	127627	3529	
104.4	1932	ЭЛЕКТРОСТАЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВАТ	МАШ-ЧАС	0,93	0,36735	37409	13742	
104.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ПУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,04345	54548	2370	
104.6	2700	УСТАНОВКА ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ ДАВЛЕНИЕ НАПЯГЕНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПа (КГС/СМ2)	МАШ-ЧАС	8	3,16	1753,29	5540	
105	37017	Трубы полипропиленовые ХВС РН 10 Д.20 мм	М	20	143375	2867500		
106	37018	Трубы полипропиленовые ХВС РН 10 Д.25 мм	М	15	17969	269531,25		
107	37019	Трубы полипропиленовые ХВС РН 10 Д.32 мм	М	120	23000	2760000		
108	37020	Трубы полипропиленовые ХВС РН 10 Д.40 мм	М	240	28750	6900000		
110	53728	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ Д=20ММ	ШТ	5	500	2500		
111	53090	УГОЛЬНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д=20ММ 90°РАД. (ОТВОДЫ)	ШТ	10	600	6000		
112	53091	УГОЛЬНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д=25ММ 90°РАД. (ОТВОДЫ)	ШТ	4	700	2800		
113	53092	УГОЛЬНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д=32ММ 90°РАД. (ОТВОДЫ)	ШТ	25	1500	37500		
114	53053	ПЕРЕХОДНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д.40Х32ММ	ШТ	8	700	5600		
115	53054	ПЕРЕХОДНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д.40Х25ММ	ШТ	10	700	7000		
116	53055	ПЕРЕХОДНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д.32Х25ММ	ШТ	8	900	7200		
119	53064	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д.25ММ	ШТ	4	1400	5600		
120	53083	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д.32ММ	ШТ	4	2000	8000		
121	53084	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д.40ММ	ШТ	10	3500	35000		
123	53063	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д.32Х25Х25ММ	ШТ	5	2000	10000		
124	53064	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д.40Х25Х40ММ	ШТ	4	1500	6000		
125	53065		ШТ	10	18500	185000		
			Итого:			32663823		
			Заготовки на оборудование, мебель и инвентарь			11350000		
			Заготовки на строительные материалы, изделия и конструкции на оборудование			227000		
			Транспортные расходы на материалы			15803751		
			Заготовительно-складские расходы на материалы			790188		
			Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах			3289521		
			Запросы на эксплуатацию машин и механизмов			2220551		
			Итого прямые затраты			22104011		
			Прочие затраты подрядчика			4135660		
			Итого стоимость строительства объектов на время строительства			26239671		
			Итого с прочими затратами			37816671		
			Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС			5672501		
			Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС			43489172		