



Заказчик: Администрация МО Павловское Суздальского района

Объект: Благоустройство дворовой территории по ул.Школьной , д.19, 20, 21,22.23  
в с.Павловское Суздальского района

**ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ (ведомость объемов работ)  
МАЛЫЕ ФОРМЫ**

№ пп	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	3	4	5
<b>1. Малые формы</b>			
1.	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2	100 м3 грунта	0.02988
2.	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0.02988
3.	Установка скамьи на металлических ножках	1 т стальных элементов	0.08325
4.	Установка урны металлической	1 т стальных элементов	0.081
5.	Скамья с установкой	шт.	9
6.	Урна с установкой	шт.	9
7.	Перевозка грузов на расстояние до 102км	маш.-ч	4.58

Составил: \_\_\_\_\_

(должность, подпись, Ф.И.О)



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.	E06-01-001-01 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетон а и железобет она в деле		0.02988	62 447.65	1 866	465 900.87	13 921	7.46
			Объем: 0.166*18							
			Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15							
2. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	207	6.18516	7.800	48	140.210	867	17.976
2. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	22.5	0.6723	13.500	9	243.000	163	18
2. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	22.5	0.6723	86.40	58	1 001.15	673	11.587
2. 4.	X11-1301	Вибратор поверхностный	(1)			13.50	9	243.00	163	18
2. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	60	1.7928	0.50	1	1.47	3	2.94
2. 6.	C101-1668	Рогожа	(1)			11.60		736.93	4	8.454
2. 7.	C401-0061	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	м2	250	7.47	10.08	75	22.39	167	2.221
2. 8.	C411-0001	Вода	м3	102	3.04776	552.20	1 683	4 005.33	12 207	7.253
		Накладные расходы		0.2	0.005976	2.41		12.08		5.012
		Сметная прибыль				95%	54	95%	979	
		Всего с НР и СП				55%	31	55%	567	
3.	E07-01-044-04 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Установка скамьи на металлических ножках	1 т стальных элементов		0.08325	973.70	81	10 555.06	879	10.852
			Объем: 0.00925*9							
			Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15							
3. 1.	31-1044	Рабочий строитель среднего разряда 4,4	чел.-ч	36.11	3.0061575	10.210	31	183.500	552	17.973
3. 2.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	25.4125	2.115590625	8.10	17	37.46	79	4.625
3. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1.275	0.10614375	87.17	9	736.93	78	8.454
3. 4.	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	(1)			11.60	1			
		Накладные расходы	т	0.03	0.0024975	9 600.99	24	67 911.15	170	7.073
		Сметная прибыль				117%	36	117%	646	
		Всего с НР и СП				72%	22	72%	397	
4.	E07-01-044-03 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Установка урны металлической	1 т стальных элементов		0.081	1 212.79	98	13 671.04	1 107	11.296
			Объем: 0.009*9							
			Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15							
4. 1.	31-1044	Рабочий строитель среднего разряда 4,4	чел.-ч	49.105	3.977505	10.210	41	183.500	730	17.973
4. 2.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	26.5625	2.1515625	8.10	17	37.46	81	4.625

< 9/18 \* 8 \* 02-01-3 >

ПК РИК (вер.1.3.170208) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
4.3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	1.2875	0.1042875	87.17 11.60	9 1	736.93	77	8.454	
4.4.	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42 Накладные расходы Сметная прибыль Всего с НР и СП	т	0.04	0.00324	9 600.99 117% 72%	31 48 30 175	67 911.15 117% 72%	220 854 526 2 487	7.073	
5.	Прайс	Скамья на металлических ножках (10200/1.18/*1.012)	шт.		9	1 422.41		12 802	8 747.80	78 730	6.15
6.	Прайс	Урна металлическая (3500/1.18/*1,012)	шт.		9	488.08		4 393	3 001.70	27 015	6.15
7.	X40-0001 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т (102+102):50+0,5	маш.-ч (1)		4.58	87.17		399	736.93	3 375	8.459

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1								19 714	126 376	6.41	
СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -								17 195	105 745	6.15	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -								17 195	105 745	6.15	
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -								2 519	20 631	8.19	
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=72 - по стр. 1; %=95 - по стр. 2; %=117 - по стр. 3, 4)								192	3 450	17.969	
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=38 - по стр. 1; %=55 - по стр. 2; %=72 - по стр. 3, 4)								112	2 002	17.875	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -								2 823	26 083	9.239	
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1								20 018	131 828	6.585	
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ								192	3 450	17.969	
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ								112	2 002	17.875	
ИТОГО ПО СМЕТЕ								19 714	126 376	6.41	
СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -								17 195	105 745	6.15	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -								17 195	105 745	6.15	
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -								2 519	20 631	8.19	
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=72 - по стр. 1; %=95 - по стр. 2; %=117 - по стр. 3, 4)								192	3 450	17.969	
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=38 - по стр. 1; %=55 - по стр. 2; %=72 - по стр. 3, 4)								112	2 002	17.875	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -								2 823	26 083	9.239	
ВСЕГО ПО СМЕТЕ								20 018	131 828	6.585	
ВСЕГО С УЧЕТОМ ИНДЕКСА-ДЕФЛЯТОРА 1 квартала 2019г. K=1.012									133 410		
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ								20	4 004	26 682	6.665
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА								24 021	160 092	6.665	

Составил: Н.Н. Королева

ПРОВЕРЕНО  
ГУП «ОПИАПБ»

НАЧ. РЦС

(должность, подпись, Ф.И.О.)

С.А. СИДОРОВА

