

**Ведомость объемов
на Благоустройство дворовой территории по адресу
Центральный район Квартал 65 (ул.Пиолковского,70)
*с дополнительным перечнем***

№ п/п	Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во
Раздел 1. Ремонт парковки			
1	Валка деревьев (карагач) более 30 см	шт	6
		м3	11,11
2	Корчевка пней диаметром более 32 см.	шт.	6
		м3	1,7
3	Валка деревьев (тополь) более 30 см	шт	2
		м3	13,8
4	Корчевка пней диаметром более 32 см.	шт.	2
		м3	1,63
5	Засыпка ям подкоренных щебнем шлаковым фр.40-70	шт.	8
		м3	3,33
6	Погрузка строительного мусора (11,11+1,7+13,8+1,63)*0,61	тн	17,23
	<i>Прокладка резервного трубопровода из хризотилцементной трубы под инженерные коммуникации</i>		
7	Разработка грунта в траншеях экскаватором "обратная лопата" с ковшом вместимостью, грунт 2гр. ((14,0*0,9*0,7)*0,97 с погрузкой и вывозкой на 15 км.	м3	8,56
8	Доработка грунта вручную	м3	0,26
9	Устройство подготовки из щебня шл. фр. 0-10, толщиной 10 см. (14,0*0,7*0,1)	м.куб.	1,0
10	Монтаж трубы хризотилцементной с муфтами Д=100 мм.	м.п.	14,0
11	Обратная засыпка щебнем шл.фр.0-10 с уплотнением (14,0*0,7*0,8)	м.куб.	7,8
12	Разработка земляного корыта под уширения и парковки бульдозерами мощностью 79кВт (108 л.с.)(580,0*0,3) 2 гр. с перемещением до 20м	м3	174,0
13	Погрузка грунта (174,0*1,75)	тн	304,5
14	Перевозка грунта (класс груза 1) (174,0*1,75)(15 км)	тн	304,5
15	Устройство шлакового основания фр.40-70 , толщ.15 см. (под дорожные бордюры фр.0-10,В=30см,Н=15см.	м3	1,3
16	Устройство шлакового основания фр.40-70 , толщ.15 см (580*0,15)	м3	87,0
17	Устройство шлакового основания фр.20-40 толщ.8см. (580,0*0,08)	м3	46,4
18	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.ч.:	м.п.	28,0
	П-1У (длина-5,7м, объем 1м.п.-0,0525м3)	м.п.	28,0
19	Устройство покрытия из крупнозернистого пористого а/бетона толщ. 4см, Марки II	м2	580,0
20	Устройство покрытия из мелкозернистого а/бетона толщ. 3см, Марки II, тип Б	м2	580,0
21	Демонтаж люка	шт	7
22	Установка опор из колец диаметром до 1000 мм (7*0,02)	м3	0,14
23	Установка нового люка	шт	7

Раздел 3. Ремонт тротуаров			
24	Разборка бортовых камней на бетонном основании БР.100.20.8 (40*0,014*2,4)+(40*0,04)	м.п.	40,0
		тн	2,94
25	Разборка а/б покрытия отб.молотком(тротуар) (70*0,04)	м3	2,8
26	Погрузочные работы (асфальтобетон) 2,94+2,8*1,98)	тн	8,49
27	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) (15км)	тн	8,49
28	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.0-10 под тротуарные бордюры В=20см, Н=10 см	м2	8,0
		м3	0,8
29	Устройство шлакового основания фр.0-10,толщ.10см.	м3	7,0
30	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.ч.:	м.п.	40,0
	П-5У (длина-3,0м, объем 1м.п.-0,021м3)	м.п.	40,0
31	Устройство покрытия из мелкозернистого а/бетона толщ.4см, Марки II, тип Б	м2	70,0
Раздел 4. Ремонт отмостки			
32	Разборка бортовых камней на бетонном основании БР.100.20.8 (130*0,014*2,4)+(130*0,04)	м.п.	130,0
		тн	9,57
33	Разборка а/б покрытия отб.молотком(тротуар) (120*0,04)	м3	4,8
34	Погрузочные работы (асфальтобетон) 9,57+4,8*1,98)	тн	19,07
35	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) (15км)	тн	19,07
36	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.0-10 под тротуарные бордюры В=20см, Н=10 см	м2	24,0
		м3	2,4
37	Устройство шлакового основания фр.0-10,толщ.10см.	м3	12,0
38	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.ч.:	м.п.	130,0
	П-5У (длина-3,0м, объем 1м.п.-0,021м3)	м.п.	130,0
39	Устройство покрытия из мелкозернистого а/бетона толщ.4см, Марки II, тип Б	м2	120,0
40	Подготовка почвы с внесением растительной земли толщиной 15см.	м2	250,00

Составил: 

Проверил: 