

УТВЕРЖДАЮ

Т. С. Чикужева

Глава администрации МО "Бохан"



**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ**  
 Благоустройство общественной территории

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Ссылка на чертежи, спецификации	Формула расчета, расчет объемов работ и расхода материалов
1	2	3	4	5	6
<b>Раздел 1. Проезды Тип 1</b>					
1	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	м3	258,8	2018/073-ГП, лист 3	1294*0,2
3	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной granulometрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см	м2	1294	2018/073-ГП, лист 3	
5	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых крупнозернистых, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	м2	1294	2018/073-ГП, лист 3	
9	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	м2	1294	2018/073-ГП, лист 3	
13	Установка бортовых камней бетонных: при цементобетонных покрытиях	м	187	2018/073-ГП, лист 3	
<b>Раздел 2. Тротуар Тип 2</b>					
15	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	м3	22,65	2018/073-ГП, лист 3	151*0,15
17	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной granulometрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см	м2	151	2018/073-ГП, лист 3	
20	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	м2	151	2018/073-ГП, лист 3	
23	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	м	118	2018/073-ГП, лист 3	
<b>Раздел 3. Площадки тип 3</b>					
25	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной granulometрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см	м2	147	2018/073-ГП, лист 3	
27	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	м	49	2018/073-ГП, лист 3	
<b>Раздел 4. Установка МАФов</b>					
1	Скамья со спинкой	шт	8	прайс лист	
2	Урна для мусора	шт	5	прайс лист	
<b>Раздел 5. Транспортировка МАФов</b>					



1	2	3	4	5	6
3	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние: I класс груза до 120 км	1 т груза	0.1071	расчет	$(8*10,2+5*5,1)/1000$
<b>Раздел 6. посадка деревьев и кустарников</b>					
1	Разбивка участка	м2	106	2018/073-ГП, лист 3	
2	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди вручную: в естественном грунте	м	19	2018/073-ГП, лист 3	
3	Посадка кустарников-саженцев в живую изгородь: однорядную и вьющихся растений	м	19	2018/073-ГП, лист 3	
<b>Раздел 7. устройство газонов и цветников</b>					
5	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: механизированным способом	м2	79,6	2018/073-ГП, лист 3	
6	Посев луговых газонов тракторной сеялкой	га	0.00796	2018/073-ГП, лист 3	79,6/10000
10	Подготовка почвы под цветники толщиной слоя насыпки 20 см	м2	23	2018/073-ГП, лист 3	
11	Посадка цветов в клумбы, рабатки и вазы-цветочницы: летников горшечных	0 шт	160	2018/073-ГП, лист 3	$(23+9)*5$
<b>Раздел 8. Перевозка грунта</b>					
14	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 3 км	1 т груза	22.316	расчет	$(11,94+4)*1,4$
15	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка грунта растительного слоя (земля, перегной)	1 т груза	22.316	расчет	$(11,94+4)*1,4$
<b>Раздел 9. Наружное освещение</b>					
1	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами: на автомобиле, группа грунтов 2	шт	2	2018/073-ГП, лист 3	
2	Устройство бетонных фундаментов общего назначения объемом: до 5 м3 (применительно)	м3	2	2018/073-ГП, лист 3	
3	Установка стальных: конструкций под оборудование массой до 0,2 т	т	18,8	2018/073-ГП, лист 3	94*2
5	Установка стальных опор промежуточных: свободностоящих, одностоечных массой до 2 т	т	382	2018/073-ГП, лист 3	2*191
7	Установка кронштейнов специальных на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков: 2	шт	2	2018/073-ГП, лист 3	
9	Установка светильников	шт	4	2018/073-ГП, лист 3	
11	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор: с использованием автогидроподъемника	м	30	2018/073-ГП, лист 3	
15	Установка шкафа (пульта) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм	шт	1	2018/073-ГП, лист 3	
38	Установка фотореле ФР602 2500w IP44 серый (LFR20-602-4400-003)	шт	1	2018/073-ГП, лист 3	