



"УТВЕРЖДАЮ"
 Дирекция по Ленинскому району
 ООО ГУК "Жилфонд"
 Зам. главного инженера

В.Г.Вяткин
 2016г.

Дефектная ведомость

Ремонт дворовой территории многоквартирного дома
 по адресу: г. Красноярск, ул. Шевченко, 54

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	5
Раздел 1. Ремонт проезда				
Ремонт покрытия				
1	Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	100 м3 конструкций	0,075	
2	Мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5м3: погрузка	тонна	17,25	
3	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера: расстояние перевозки 15 км; нормативное время пробега 1,264 час; класс груза 1	1 т	17,25	
4	Разборка бортовых камней на бетонном основании БР 100.30.15	100 м	1,13	
5	Мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5м3: погрузка	тонна	27,12	
6	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера: расстояние перевозки 15 км; нормативное время пробега 1,264 час; класс груза 1	1 т	27,12	
7	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий	100 м бортового камня	1,13	
8	Камни бортовые бетонные, марка 400 БР 100.30.15	м3	4,859	
9	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,225	
10	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 40-70 мм	м3	28,35	
11	Розлив вяжущих материалов	1 т	0,105	
12	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГ, СГ	т	-0,1082	
13	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД 90/130, сорт I	т	0,1082	
14	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых крупнозернистых, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3 (марка II)	1000 м2 покрытия	0,15	
15	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 27-06-020-06(до толщ 7 см)	1000 м2 покрытия	0,15	
16	Розлив вяжущих материалов	1 т	0,28	
17	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГ, СГ	т	-0,2884	


1	2	3	4	5
18	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД 90/130, сорт I	т	0,2884	
19	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3	1000 м2 покрытия	0,7	
20	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка I, тип А	т	-67,62	
21	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 27-06-020-01(до толщ 5 см)	1000 м2 покрытия	0,7	
22	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка I, тип А	т	-16,94	
23	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б	т	84,56	
Раздел 2. Ремонт колодцев				
Ремонт горловин колодцев с заменой плиты перекрытия и люка				
24	Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	100 м3 конструкций	0,0041	
25	Демонтаж чугунных люков	1 люк	1	
26	Демонтаж существующей плиты перекрытия	100 м3 сборных железобетонных плит	0,00297	
27	Мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5м3: погрузка	тонна	1,7855	
28	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера: расстояние перевозки 15 км; нормативное время пробега 1,264 час; класс груза 1	1 т	1,7855	
29	Устройство дорожных покрытий из сборных прямоугольных железобетонных плит площадью до 3 м2	100 м3 сборных железобетонных плит	0,00297	
30	Плиты перекрытий железобетонные 150.150.16	м3	0,297	
31	Установка люка	1 шт.	1	
Раздел 3. Восстановление площадки, тротуаров				
32	Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов 2	1000 м3 грунта	0,01455	
33	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера: расстояние перевозки 15 км; нормативное время пробега 1,264 час; класс груза 1	1 т	25,4625	
34	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий	100 м бортового камня	0,97	
35	Камни бортовые бетонные, марка 300 БР 100.20.8	м3	1,552	
36	Надбавка на морозостойкость к стоимости бортового камня, Мрз 200	м3	1,552	

1	2	3	4	5
37	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из песчано-гравийной смеси	100 м2 дорожек и тротуаров	0,7275	
38	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	м3	-12,66	
39	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01(до толщ 15 см)	100 м2 дорожек и тротуаров	0,7275	
40	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	м3	-3,274	
41	Смесь песчано-гравийная природная	м3	13,313	
42	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см	100 м2 покрытия	0,7275	
43	Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий)	т	-5,194	
44	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01(до толщ 5 см)	100 м2 покрытия	0,7275	
45	Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий)	т	-3,521	
46	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип Б	т	8,715	
Раздел 4. Восстановление газона и песочного основания				
47	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см вручную	100 м2	1,5	
48	На каждые 5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам с 47-01-046-01 по 47-01-046-04	100 м2	1,5	
49	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную	100 м2	1,5	

Условия производства работ: ремонт дворового и прилегающего к зданиям благоустройства в центре города

Составил:

Ведущий инженер ОВБ и СС Дирекции по Ленинскому району ООО ГУК "Жилфонд"


 (подпись) Е.А.Амосов

СОГЛАСОВАНО:

Начальник ОВБ и СС Дирекции по Ленинскому району ООО ГУК "Жилфонд"


 (подпись) О.В. Марчевская