

ЗАТВЕРДЖЕНО

Управління дорожнього господарства Одеської
міської ради

(назва організації, що затверджує)

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

"07

10

2016 р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

На Капітальний ремонт тротуарів вул. Полтавської (не парна сторона) та вул. Кострова (від вул. Полтавської до пров. Конструкторського) у м. Одесі

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	Розділ. Поребрик			
1	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	571	
2	Поребрики із бетону	мп	571	
	Розділ. Борт			
3	Установлення бортових каменів бетонних і залізобетонних при інших видах покриттів	100м	2,8	
4	Камені бетонні бортові	шт	280	
	Розділ. Влаштування покриття тротуару з а/б суміші. Тип 1			
5	Улаштування дорожніх корит коритного профілю з застосуванням екскаваторів, глибина корита до 250 мм	100м2	8,15	
6	Перевезення сміття до 30 км	т	195,24	
7	Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи з піщано-гравійної суміші, жорстви Н= 10см	100м3	0,815	
8	Улаштування покриття товщиною 4 см з гарячих асфальтобетонних сумішей вручну з ущільненням самохідними котками	100м2	8,15	
9	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип Б, марка 1	т	77,4	
	Розділ. Влаштування покриття проїздів. Тип 2			
10	Розбирання асфальтобетонних покриттів механізованим способом	100м3	0,021535	
11	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	0,0345	
12	Перевезення сміття до 30 км	т	3,45	
13	Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи з піщано-гравійної суміші, жорстви	100м3	0,04307	
14	Улаштування покриття товщиною 4 см з гарячих асфальтобетонних сумішей вручну з ущільненням самохідними котками	100м2	0,4307	
15	На кожні 0,5 см зміни товщини шару додавати до 6 см або виключати до норми 18-42-5	100м2	0,4307	
16	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип Б, марка 1	т	6,159	
	Розділ. Влаштування покриття проїздів. Тип 2а			
17	Розливання в'язучих матеріалів	1т	0,086172	
18	Улаштування вирівнювального шару з асфальтобетонної суміші без застосування укладальників асфальтобетону	100т	0,276	
19	Улаштування покриття товщиною 4 см з гарячих асфальтобетонних сумішей вручну з ущільненням самохідними котками	100м2	2,8724	

20	На кожні 0,5 см зміни товщини шару додавати до 6 см або виключати до норми 18-42-5	100м2	2,8724
21	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип Б, марка 1 Розділ. Влаштування покриття зупинки громадського транспорту з плитки (ФЕМ) жовтого кольору ТИП 3	т	41,075
22	Розбирання асфальтобетонних покриттів механізованим способом	100м3	0,0192
23	Розбирання щебених покриттів та основ	100м3	0,048
24	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	0,11472
25	Перевезення сміття до 30 км	т	11,472
26	Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи з піщано-гравійної суміші, жорстви	100м3	0,048
27	Улаштування покриттів з дрібнорозмірних фігурних елементів мощення [ФЭМ] Розділ. Відновлення покриття після встанрвлення бортового каменю, Тип 5	100м2	0,48
28	Улаштування покриття товщиною 4 см з гарячих асфальтобетонних сумішей вручну з ущільненням самохідними котками	100м2	0,8139
29	На кожні 0,5 см зміни товщини шару додавати до 8 см або виключати до норми 18-42-5	100м2	0,8139
30	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип А, марка 2 Розділ. Підняття горловин оглядових колодязів на проектну відмітку	т	15,545
31	Ремонт окремих ділянок цегляних горловин оглядових каналізаційних колодязів без заміни люка, поверхня з твердим покриттям	колодязь	6

Склад

ТОВАРИСТВО
З ОБМЕЖЕНОЮ
ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ
"НАВЕНАСТРОЙ"

посада, підпис, ініціали, прізвище

О.А.Петрюк

Перевірів

посада, підпис, ініціали, прізвище

Р.Г.Ставнічук

