

№ 907 від 09.07.2019  
на № \_\_\_\_\_ від \_\_\_\_\_

### Комерційна пропозиція

На Ваш запит та згідно наданого Вами завдання щодо виконання будівельних робіт з благоустрою і ремонту пішохідної доріжки на ж/м Кротова на об'єкті: «Благоустрій пішохідної доріжки від будинку №5 до будинку №15 по вул. Данила Нечая у місті Дніпро» ТОВ «ДБУ АВТОБАН» пропонує розглянути перелік робіт (представлені у Додатку 1).

Ціни враховані станом на 08.07.2019р. та згідно зведеного кошторисного розрахунку складають суму 999,87109 тис.грн. з ПДВ

Сподіваємося на подальшу плідну та довгострокову співпрацю.

З повагою,

Директор ТОВ«ДБУ АВТОБАН»



Тарасов А.А.



Додаток 1

Відомість обсягів робіт

№ п/п	Найменування робіт та витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	<u>Локальний кошторис 2-1-1 на тротуар</u>			
1	Розбирання бортових каменів	м	121	
2	Розбирання асфальтобетонних покриттів механізованим способом	м3	19,4	
3	Улаштування основ під тротуари товщиною 12 см із щебеню-висівок	м2	460,6	
4	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	242,4	
5	Улаштування одношарових асфальтобетонних покриттів доріжок та тротуарів із дрібнозернистої асфальтобетонної суміші товщиною 3 см	м2	460,6	
6	На кожні 0,5 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-46-1	м2	460,6	
7	Копання ям для встановлення стояків та стовпів глибиною 0,7 м	ям	173	
8	Бетонування стовчиків огорожі	м3	9,3	
9	Установлення металевих огорож без поручня	м	121,2	
10	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	м2	86	
11	Улаштування дорожніх корит напівкоритного профілю вручну, глибина корита до 250 мм	м2	10,3	
12	Улаштування основ під тротуари товщиною 12 см із щебеню-висівок	м2	10,3	
13	На кожний 1 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-47-1	м2	-10,3	
14	Улаштування одношарових асфальтобетонних покриттів доріжок та тротуарів із дрібнозернистої асфальтобетонної суміші товщиною 3 см	м2	10,3	
15	На кожні 0,5 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-46-1	м2	10,3	
16	Улаштування дорожніх корит напівкоритного профілю вручну, глибина корита до 250 мм	м2	16	
17	Улаштування основ під тротуари товщиною 12 см із щебеню	м2	16	
18	На кожний 1 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-47-1	м2	16	
19	Укладання металеві сітки в цементно-бетонне покриття	м2	27	
20	Улаштування бетонних східців	м3	4,8	
21	Копання ям для встановлення стояків та стовпів глибиною 0,7 м	ям	23	
22	Бетонування стовчиків огорож	м3	1,24	
23	Установлення металевих огорож без поручня	м	16	
24	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	м2	11,5	



25	Розбирання підірних стінок із цегли	м3	10,5	
26	Улаштування подушки товщиною 12 см із щебеню	м2	10	
1	2	3	4	5
27	На кожний 1 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-47-1	м2	10	
28	Улаштування опалубки	м2	10	
29	Улаштування підірних стінок монолітних залізобетонних	м3	10,5	
30	Розбирання підірних стінок зі збірних залізобетонних блоків	м3	21,4	
31	Улаштування подушки товщиною 12 см із щебеню	м2	20,6	
32	На кожний 1 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-47-1	м2	20,6	
33	Улаштування опалубки	м2	20,6	
34	Улаштування підірних стінок монолітних залізобетонних	м3	26,8	
35	Розбирання бортових каменів	м	42,5	
36	Установлення бортових каменів бетонних і залізобетонних при інших видах покриттів	м	42,5	
37	Ямковий ремонт асфальтобетонного покриття доріг одношарового товщиною 50 мм, площею ремонту до 5 м2	м2	9	
38	Копання ям для встановлення стояків та стовпів глибиною 0,7 м	ям	7	
39	Бетонування стовчиків огорожі	м3	0,4	
40	Установлення металевих огорож без поручня	м	5	
41	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	м2	3,5	
42	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,5 м3.	т	43,9	
43	Перевезення сміття до 21 км	т	43,9	
44	Утилізація сміття	т	43,9	