

**Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі —  
технічні вимоги до предмета закупівлі**

№ п/п	Перелік основних даних та вимог	Основні дані та вимоги
1.	Завдання та обов'язки:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- здійснювати технічний нагляд за виконанням робіт на об'єкті у відповідності до Закону України «Про архітектурну діяльність», Закону України «Про містобудівну діяльність», Порядком здійснення технічного нагляду під час будівництва об'єкта архітектури, затвердженим постановою Кабінету міністрів України від 11.07.2007 № 903;</li> <li>- здійснювати приймання, підписання актів проміжного прийняття відповідальних конструкцій, актів на закриття прихованих робіт, обрахування та підтвердження об'ємів робіт, завіряти їх власним підписом та печаткою в КБ-2в (Акт приймання виконаних підрядних робіт) та №КБ-3 (Довідка про вартість виконаних підрядних робіт);</li> <li>- забезпечити технічний нагляд протягом усього періоду виконання поточного ремонту, з метою здійснення контролю за дотриманням вимог державних стандартів, будівельних норм і правил, а також контролю за якістю виконуваних робіт;</li> <li>- забезпечити технічний нагляд за виконанням робіт з поточного ремонту з дотриманням вимог кошторисної документації;</li> <li>- забезпечити технічний нагляд за якістю поточного ремонту його обсягами, достовірністю операційного контролю;</li> <li>- проводити перевірку наявності документів, які підтверджують якісні характеристики конструкцій, виробів, матеріалів та обладнання, що використовуються під час виконання будівельних робіт по об'єкту, технічних паспортів, сертифікатів, документів, що відображають результати лабораторних випробувань тощо;</li> <li>- проводити перевірку відповідності виконаних обсягів робіт з поточного ремонту, конструкцій, виробів, матеріалів та обладнання проектним рішенням, вимогам державних стандартів, будівельних норм і правил, технічних умов та інших нормативних документів;</li> <li>- інформувати Замовника про обсяги виконаних будівельно-монтажних робіт та виконаних робіт з недоліками;</li> <li>- забезпечити виконання підрядною організацією графіку виконання робіт, та оперативно сповіщати Замовника про відхилення від встановлених термінів;</li> <li>- надавати Замовникові оперативну і детальну інформацію про будь-які чинники, які можуть вплинути</li> </ul>

		<p>на первинний графік виконання робіт, їх якість або вартість, а також про заходи, які приймаються або які можуть бути прийняті для усунення таких чинників;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- забезпечити повноту оформлення виконавчої документації, приймання виконавчої документації, та передачі Замовникові для контролю гарантійних зобов'язань підрядника;</li> <li>- своєчасно надавати претензії, підряднику та іншим виконавцям робіт, за невиконання або неналежне виконання ними своїх обов'язків та зобов'язань, за виконання робіт з недоліками, здійснювати контроль за усуненням чи ліквідацією дефектів та зауважень впродовж гарантійного терміну;</li> <li>- приймати участь в проведенні контролюючими органами перевірок обсягів та вартості виконаних робіт;</li> <li>- візувати підписом акти виконаних будівельно-монтажних робіт і акти на закриття прихованих робіт;</li> <li>- виконувати будь-які інші дії, по узгодженню з Замовником, необхідні для введення Об'єкту в експлуатацію.</li> </ul>
2.	Вимоги до Виконавця:	- в разі необхідності обов'язково мати можливість виїзду на об'єкт впродовж двох годин.
3.	Основні кваліфікаційні вимоги:	- технічний нагляд повинні здійснювати працівники (особи), що мають виданий відповідно до законодавства уповноваженим органом діючий кваліфікаційний сертифікат;
4.	Інші вимоги	Перевіряти вартість послуг з поточного ремонту відповідно до «Настанови з визначення вартості будівництва», затвердженої наказом Міністерства розвитку громад та територій України № 281 від 01.11.2021 року.

## ОБ'ЯГИ РОБІТ З ПОТОЧНОГО РЕМОНТУ ДЕФЕКТНИЙ АКТ

(Облаштування контейнерних майданчиків)

№ п/п	Найменування робіт та витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
-	<b><u>Майданчик типу №1 на 4 контейнери</u></b>	-	-	-
-	<b><u>(5 одиниць)</u></b>	-	-	-
1	Розбирання бортових каменів 100.30.18	п.м	40	-
2	Влаштування корита (h=0,4м)	м3	32	-
3	Улаштування вирівнюючого шару основи автогрейдером зі щебенево-піщаної суміші	м3	16	-
4	Установлення бортових каменів бетонних і залізобетонних	п.м	60	-
5	Укладання асфальтобетонної суміші вручну шаром товщиною 50 мм при розливі в'язучого	м2	80	-
6	Перевезення будівельного сміття до 10 км	т	59,55	-

	<b><u>Майданчик типу №2 на 5 контейнерів</u></b> <b><u>(1 одиниця)</u></b>	-	-	-
7	Розбирання бортових каменів 100.30.18	п.м	9	-
8	Влаштування корита (h=0,4м)	м3	7,2	-
9	Улаштування вирівнюючого шару основи автогрейдером зі щебенево-піщаної суміші	м3	3,6	-
10	Установлення бортових каменів бетонних і залізобетонних	п.м	13	-
11	Укладання асфальтобетонної суміші вручну шаром товщиною 50 мм при розливі в'язучого	м2	18	-
12	Розбирання бортових каменів тротуару 100.20.18	п.м	9	-
13	Влаштування корита (h=0,4м)	м3	3,6	-
14	Улаштування вирівнюючого шару основи автогрейдером зі щебенево-піщаної суміші	м3	1,8	-
15	Укладання асфальтобетонної суміші вручну шаром товщиною 50 мм при розливі в'язучого	м2	9	-
16	Перевезення будівельного сміття до 10 км	т	19,8	-
	<b><u>Майданчик типу №3 на 6 контейнерів</u></b> <b><u>(1 одиниця)</u></b>	-	-	-
17	Розбирання бортових каменів 100.30.18	п.м	11	-
18	Влаштування корита (h=0,4м)	м3	8,8	-
19	Улаштування вирівнюючого шару основи автогрейдером зі щебенево-піщаної суміші	м3	4,4	-
20	Установлення бортових каменів бетонних і залізобетонних при інших видах покриттів	п.м	15	-
21	Укладання асфальтобетонної суміші вручну шаром товщиною 50 мм при розливі в'язучого	м2	22	-
22	Перевезення будівельного сміття до 10 км	т	16,4	-
	<b><u>Майданчик типу №4 на 7 контейнерів</u></b> <b><u>(1 одиниця)</u></b>	-	-	-
23	Розбирання бортових каменів 100.30.18	п.м	12	-
24	Влаштування корита (h=0,4м)	м3	9,6	-
25	Улаштування вирівнюючого шару основи автогрейдером зі щебенево-піщаної суміші	м3	4,8	-
26	Установлення бортових каменів бетонних і залізобетонних при інших видах покриттів	п.м	16	-
27	Укладання асфальтобетонної суміші вручну шаром товщиною 50 мм при розливі в'язучого	м2	24	-
28	Перевезення будівельного сміття до 10 км	т	17,884	-
	<b><u>Майданчик типу №5 на 9 контейнерів</u></b> <b><u>(1 одиниця)</u></b>	-	-	-

29	Розбирання бортових каменів 100.30.18	п.м	15
30	Влаштування корита (h=0,4м)	м3	12
31	Улаштування вирівнюючого шару основи автогрейдером зі щебенево-піщаної суміші	м3	6
32	Установлення бортових каменів бетонних і залізобетонних при інших видах покриттів	п.м	19
33	Укладання асфальтобетонної суміші вручну шаром товщиною 50 мм при розливі в'язучого	м2	30
34	Розбирання бортових каменів тротуару 100.20.18	п.м	12
35	Влаштування корита (h=0,4м)	м3	4,8
36	Улаштування вирівнюючого шару основи автогрейдером зі щебенево-піщаної суміші	м3	2,4
37	Укладання асфальтобетонної суміші вручну шаром товщиною 50 мм при розливі в'язучого	м2	12
38	Перевезення будівельного сміття до 10 км	т	30,85

### **ДЕФЕКТНИЙ АКТ**

(Ліквідація вибоїн пневмо-струменевим методом)

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1.	Ліквідація вибоїн машиною для ямкового ремонту при глибині вибоїни до 30 мм	м <sup>2</sup>	3600	
2.	Ліквідація вибоїн машиною для ямкового ремонту при глибині вибоїни до 50 мм	м <sup>2</sup>	2400	

### **ДЕФЕКТНИЙ АКТ**

(Герметизація тріщин)

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1.	Герметизація тріщин асфальтобетонного покриття мастикою гарячого застосування плавильно-заливальною машиною	м.п.	33 000	

**ДЕФЕКТНИЙ АКТ**

(Поточний ремонт паркувального майданчику та пішохідного тротуару на перехресті вул. Паркова та вул. Василя Стуса)

№ п/п	Найменування робіт та витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
-		-	-	-
1	Розбирання бортових каменів	п.м	74	
2	Установлення бортових каменів бетонних і залізобетонних	п.м	74	
3	Камені бортові, БР100.30.15 (від розбирання)	од	74	
4	Планування площ ґрунту ручним способом	м2	72	
5	Холодне фрезерування асфальтобетонного покриття дорожньою фрезою при глибині фрезерування 5 см	м2	1076	
6	На кожен 1 см зміни глибини фрезерування вилучати (до 2см) з пункту 5	м2	-1076	
7	Перевезення відфрезерованого матеріалу на відстань 5км	т	45,19	
8	Розлив в'язучих матеріалів автогудронатором (1,33 л/м2)	т	1,83939	
9	Емульсія бітумна, дорожна	т	1,8946	
10	Укладання вирівнюючого шару із асфальтобетонної суміші асфальтоукладачем	т/м2	66,38/1383	
11	Розлив в'язучих матеріалів автогудронатором (0,5 л/м2)	т	0,6915	
12	Емульсія бітумна, дорожна	т	0,7122	
13	Укладання дрібнозернистої асфальтобетонної суміші шаром товщиною 5 см асфальтоукладачем на гусеничному ході	м2	1383	
14	Встановлення фарбованих (жовтих) бетонних полусфер зі шпирем для фіксації	од	20	
15	Полусфера бетонна (жовта) зі шпирем для фіксації	од	20	

<b>Вид робіт</b>	<b>Вартість будівельних робіт, тис. грн.</b>
Герметизація тріщин	1 598,771
Ліквідація вибоїн пневмо-струменевим методом	3 246,557
Поточний ремонт паркувального майданчику та пішохідного тротуару на перехресті вул. Паркова та вул. Василя Стуса	1 304,542
Облаштування контейнерних майданчиків	361,185