

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі (відповідно до пункту 4¹ постанови КМУ від 11.10.2016 № 710 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

1. Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб - підприємців та громадських формувань, його категорія:

Управління житлово-комунального господарства та інфраструктури Роздільнянської міської ради, 67400, Україна, Одеська область, м. Роздільна, вул. Шевченко, 95; код ЄДРПОУ: 44055064; категорія замовника – орган місцевого самоврядування.

2. Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником (у разі поділу на лоти такі відомості повинні зазначатися стосовно кожного лота) та назви відповідних класифікаторів предмета закупівлі і частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності):

«Капітальний ремонт елементів благоустрою на перехресті вулиці Європейська та провулку Газетний, зі зміною схеми організації дорожнього руху у м. Роздільна Одеської області», показник національного класифікатора України ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник» (CPV) – 45230000-8 Будівництво трубопроводів, ліній зв’язку та електропередач, шосе, доріг, аеродромів і залізничних доріг; вирівнювання поверхонь, поділ на лоти не застосовується.

3. Вид процедури:

Відкриті торги з особливостями

4. Ідентифікатор закупівлі:

UA-2025-04-01-013185-a

5. Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

Якісні та технічні характеристики предмета закупівлі визначені з урахуванням реальних потреб Замовника, у зв’язку з реалізацією Програми розвитку Відділу «Центр надання адміністративних послуг Роздільнянської міської ради» на 2024-2026 роки.

Обсяг робіт:

№ п/п	Найменування робіт та витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки фарбою маркірувальними машинами, тип лінії 1.1(ширина 10см),	км лінії	0,02	
2	Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки фарбою маркірувальними машинами, тип лінії 1.3(ширина 10см),	км лінії	0,035	
3	Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки фарбою маркірувальними машинами, тип лінії 1.5(ширина 10см),	км лінії	0,018	
4	Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки фарбою маркірувальними машинами, тип лінії 1.6(ширина10см),	км лінії	0,03	
5	Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки фарбою маркірувальними машинами, тип лінії 1.7(ширина10 см),	км лінії	0,019	
6	Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки фарбою маркірувальними машинами, тип лінії 1.8,	км лінії	0,035	
7	Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки фарбою маркірувальними машинами, тип лінії 1.11(ширина10 см),	км лінії	0,013	
8	Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки фарбою маркірувальними машинами LINE LAZER, тип лінії 1.14.1	m2	22	
9	Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки фарбою маркірувальними машинами LINE LAZER, тип лінії 1.14.2	m2	24	
10	Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки фарбою маркірувальними машинами LINE LAZER, тип лінії 1.14.2(червона)	m2	24	
11	Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки фарбою маркірувальними машинами, тип лінії 1.17.1	m2	3,2	

	Розділ 1. Встановлення дорожніх знаків			
12	Установлення дорожніх знаків на металевих стояках	шт	19	
13	При установленні додаткових щитків додавати до норм 18-61-1, 18-61-2, 18-61-3	шт	6	
14	Перевезення устаткування та будівельних машин транспортом загального призначення на відстань 79 км Локальний кошторис 07-01-01 на Загальномайданчикові роботи	т	5	
	Розділ 1. Демонтаж			
15	Розбирання покріттів та основ бруківки з булижного каменю механізованим способом	м3	1,4	
16	Розбирання щебеневих покріттів та основ	м3	4,5	
17	Розбирання асфальтобетонних покріттів механізованим способом	м3	12,6	
18	Розбирання щебеневих покріттів та основ	м3	31,5	
19	Розбирання бортових каменів	м	123	
20	(Демонтаж) Установлення дорожніх знаків на металевих стояках	шт	2	
21	Формувальне обрізування дерев висотою більше 5 м	шт	4	
22	(Демонтаж) Улаштування огорож висотою 1,9 м, довжиною ланки до 2,5м	м3	2,25	
	Розділ 2. Покриття тротуару			
23	Ущільнення ґрунту щебенем	м2	416,37	
24	Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи з піску	м3	41,637	
25	Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи з жорстви	м3	49,9644	
26	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з приготуванням піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	м2	416,37	
27	Ущільнення ґрунту щебенем	м2	51,52	
28	Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи з піщано-гравійної суміші, жорстви	м3	5,152	
29	Улаштування верхнього шару двошарових основ товщиною 15 см із щебеню	м2	51,52	
30	Улаштування нижнього шару двошарових основ товщиною 15 см із щебеню	м2	51,52	
31	На кожний 1 см зміни товщини шару додавати або виключати до норм 18-23-5, 18-23-6, 18-23-7 (до 250 мм)	м2	-51,52	
32	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з приготуванням піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	м2	51,52	
33	Ущільнення ґрунту щебенем	м2	206,2	
34	Улаштування основи тротуарів із щебенево-піщаної суміші за товщини шару 12 см	м2	206,2	
35	Улаштування основи тротуарів із щебенево-піщаної суміші , за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норми 27-17-1 (до 150мм)	м2	206,2	
36	Улаштування прошарку суцільного перерізу з нетканого синтетичного матеріалу в земляному полотні	м2	275	
37	Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи з піску	м3	10,31	
38	Улаштування цементно-бетонних покріттів одношарових товщиною шару 20 см засобами малої механізації	м2	206,2	
39	На кожний 1 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-34-1 (до 80 мм)	м2	-206,2	
40	Готовання важкого бетону на щебені, клас бетону В7,5	м3	17	
41	Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи з піщано-гравійної суміші, жорстви	м3	10,31	

42	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з приготуванням піщано-цементної суміші площаок та тротуарів ширинкою понад 2 м Розділ 3. Бортові камені	м2	206,2	
43	Ущільнення ґрунту щебенем	м2	60,515	
44	Установлення бортових каменів бетонних і залізобетонних при інших видах покриттів	м	69,4	
45	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу Розділ 4. Поверховий водоотвід	м	103,5	
46	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	м3	13,86	
47	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	м3	9,24	
48	Улаштування бетонної підготовки	м3	1,7	
49	Перевезення ґрунту до 12 км	т	7,854	
50	Улаштування непрохідних однолоткових каналів, що складаються з верхніх і нижніх лоткових елементів	м3	4,62	
51	Установлення металевих грат Розділ 5. Планування насадження	т	0,66	
52	Планування ділянки під озеленення механізованим способом	м2	57	
53	Розбивання ділянки під озеленення Розділ 6. Газони	м2	57	
54	Підготовка ґрунту для влаштування партерного та звичайного газонів механізованим способом без внесення рослинної землі	м2	47,5	
55	Підготовка ґрунту під квітники, товщина шару насипки 20см	м2	47,5	
56	На кожні 5 см зміни товщини шару насипки додавати або виключати до норми 18-99-1	м2	-47,5	
57	Посів газонів партерних, мавританських та звичайних вручну Розділ 7. Кущі та дерева	м2	47,5	
58	Підготовка вручну стандартних місць для садіння кущів-саджанців у групи з додаванням рослинної землі понад 25% до 50%	ям	4	
59	Садіння кущів-саджанців у групи в ями розміром 0,5x0,5 м	шт	4	
60	Підготовка вручну стандартних місць для садіння дерев-саджанців з оголеною кореневою системою з додаванням рослинної землі до 25%	ям	3	
61	Садіння дерев-саджанців з оголеною кореневою системою в ями розміром 0,7x0,7 м Розділ 8. Малі архітектурні форми	шт	3	
62	Улаштування фундаментів стовпів бетонних	м3	0,6	
63	Установлення флагштока на одному стояку	знак	3	
64	Установлення лав	знак	5	
65	Установлення урн	знак	4	
66	Установлення велопарковкі	знак	1	
67	Розділ 9. Огорожа Копання ям вручну глибиною до 1,5 м під будівельні конструкції, група ґрунту 2	м3	3,8	
68	Улаштування фундаментів стовпів бетонних	м3	3,325	
69	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 2	м3	0,475	
70	Виготовлення гратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.] (Стояки)	т	0,3153	
71	Виготовлення гратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.] (Каркас)	т	0,192	
72	Монтаж опорних стояків	т	0,3153	
73	Монтаж каркасу	т	0,192	

74	Облицювання каркаса стальних профільованим листом		m2	32	
75	Улаштування металевих воріт розміром 1,2x3,5 м		t	0,45	
76	Улаштування хвірток металевих висотою 1,2 м		t	0,15	
77	Фарбування великих металевих поверхонь [крім покрівель] за 2 рази		m2	72,8	
78	Очищення поверхонь щітками /при очищенні і фарбуванні зовнішніх поверхонь устаткування, а також покриттів, колон, зв'язок, балок, фахверків, конструкцій естакад і галерей з підвісних помостів, колисок на висоті більше 4 м /		m2	10,24	
79	Фарбування сталевих балок, труб діаметром більше 50 мм тощо за 2 рази		m2	10,24	
80	Розділ 10. Інші				
80	Готовання важких кладкових цементних розчинів, марка 100		m3	1,1	
81	Готовання важкого бетону на щебені, клас бетону В15		m3	17,5	
82	Навантаження сміття вручну		t	9,3241	
83	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.		t	83,9169	
84	Перевезення сміття до 5 км		t	93,241	
85	Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки фарбою маркірувальними машинами, тип лінії 1.1(ширина 10см),		км лінії	0,02	
86	Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки фарбою маркірувальними машинами, тип лінії 1.3(ширина 10см),		км лінії	0,035	
87	Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки фарбою маркірувальними машинами, тип лінії 1.5(ширина 10см),		км лінії	0,018	
88	Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки фарбою маркірувальними машинами, тип лінії 1.6(ширина10см),		км лінії	0,03	
89	Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки фарбою маркірувальними машинами, тип лінії 1.7(ширина10 см),		км лінії	0,019	
90	Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки фарбою маркірувальними машинами, тип лінії 1.8,		км лінії	0,035	
91	Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки фарбою маркірувальними машинами, тип лінії 1.11(ширина10 см),		км лінії	0,013	
92	Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки фарбою маркірувальними машинами LINE LAZER, тип лінії 1.14.1		m2	22	
93	Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки фарбою маркірувальними машинами LINE LAZER, тип лінії 1.14.2		m2	24	
94	Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки фарбою маркірувальними машинами LINE LAZER, тип лінії 1.14.2(червона)		m2	24	
95	Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки фарбою маркірувальними машинами, тип лінії 1.17.1		m2	3,2	
96	Установлення дорожніх знаків на металевих стояках		шт	19	
97	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7,5 [M100], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм		m3	0,57	
98	Хомути для кріплення щитків до стовпчиків		шт	48	
99	Стовпли металеві 3,8 м		шт	9	
100	Стовпли металеві 3,7 м		шт	6	
101	Стовпли металеві 4.2м		шт	3	
102	Стовпли металеві 4.9м		шт	1	
103	Щити інформаційно-вказівних знаків на одному стояку одностронні 2.1		шт	2	
104	Щити інформаційно-вказівних знаків на одному стояку одностронні 2.3		шт	2	
105	Щити інформаційно-вказівних знаків на одному стояку одностронні 3.21		шт	1	
106	Щити інформаційно-вказівних знаків на одному стояку одностронні 4.1		шт	2	

107	Щити інформаційно-вказівних знаків на одному стояку односторонні 4.2	шт	1
108	Щити інформаційно-вказівних знаків на одному стояку односторонні 5.5	шт	1
109	Щити інформаційно-вказівних знаків на одному стояку односторонні 5.6	шт	1
110	Щити інформаційно-вказівних знаків на одному стояку односторонні 5.38.1	шт	4
111	Щити інформаційно-вказівних знаків на одному стояку односторонні 5.38.2	шт	4
112	Щити інформаційно-вказівних знаків на одному стояку односторонні 5.45.1	шт	1
113	Щити інформаційно-вказівних знаків на одному стояку односторонні 5.45.2	шт	1
114	Щити інформаційно-вказівних знаків на одному стояку односторонні 5.70	шт	3
115	При установленні додаткових щитків додавати до норм 18-61-1, 18-61-2, 18-61-3	шт	6
116	Перевезення устаткування та будівельних машин транспортом загального призначення на відстань 79 км	т	5

6. Обґрунтування розміру бюджетного призначення:

Розмір бюджетного призначення встановлено відповідно до бюджету Роздільнянської міської територіальної громади на 2025рік, на виконання заходу Програми Розвитку Відділу «Центр надання адміністративних послуг Роздільнянської міської ради» на 2024-2026 роки

7. Очікувана вартість предмета закупівлі:

2227335 грн.20коп. (Два мільйона двісті двадцять сім тисяч триста тридцять п'ять гривень 20 копійок).

8. Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:

Очікувана вартість предмету закупівлі визначена відповідно до розділу III «Примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі (затверджена наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 року №275)», з урахуванням конторисних норм України "Настанова з визначення вартості проектних, науково-проектних, вишукувальних робіт та експертизи проектної документації на будівництво", затверджених наказом Міністерства розвитку громад та територій України від 01.11.2021 № 281, відповідно до розробленої та затвердженої проектної документації.

01.04.2025р.

Уповноважена особа
Управління житлово- комунального
господарства та інфраструктури
Роздільнянської міської ради

В.М. Толстік