

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, його очікуваної вартості

1. Загальні умови процедури закупівлі:

Назва предмету закупівлі: «Влаштування рекреаційного пункту філія «Лебединське лісове господарство» Великовисторопське лісництво квартал 17 виділ 4».

Код за Єдиним закупівельним словником: ДК 021:2015 код 45000000-7 Будівельні роботи та поточний ремонт.

Очікувана вартість предмета закупівлі: **2 128 163,00 грн (Два мільйона сто двадцять вісім тисяч сто сімдесят гривень) без ПДВ.**

Особа відповідальна за зв'язок з питань, що стосуються технічних вимог до предмета закупівлі: .

2. Техніко-економічне обґрунтування, зміст якого визначає розрахунок очікуваної вартості закупівлі:

Очікувану вартість предмета закупівлі визначено відповідно до розробленої проектною документації : «Влаштування рекреаційного пункту філія «Лебединське лісове господарство»

Великовисторопське лісництво квартал 17 виділ 4». (робочий проект) та позитивного експертного звіту від 29.04.2025 № 19-0254/03-24 щодо розгляду кошторисної частини проектною документації, за винятком витрат на здійснення технічного нагляду, проектних робіт, вишукувальних робіт, проведення експертизи кошторисної частини, авторського нагляду та коштів на покриття ризику всіх учасників будівництва, додаткових витрат пов'язаних з інфляційними процесами:

- всього по зведеному кошторисному розрахунку: 2 355 619,00 грн без ПДВ;
- кошти на здійснення технічного нагляду (ч.ч. 5 глава 10): 31 334,00 грн без ПДВ;
- вартість проектних робіт, проведення вишукувальних робіт, проведення експертизи кошторисної частини (ч.ч. 6 Глава 12): 40 487,00 грн без ПДВ;
- кошти на здійснення авторського нагляду (ч.ч.7 Глава 12): 7 900,00 грн без ПДВ;
- кошти на покриття ризику всіх учасників будівництва : 43 373,00 грн без ПДВ;
- кошти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами: 104 362,00 грн без ПДВ;

Всього без ПДВ: 2 128 163,00 грн.

ПДВ: 425 632,60 грн.

Всього з ПДВ: 2 553 795,60 грн.

Ліміт коштів визначений зведеним кошторисним розрахунком та до відповідності експертної оцінки, у томі числі:

- будівельні роботи -1 664 312,00 грн без ПДВ;
- вартість устаткування -469 733,00грн без ПДВ;**(верхня межа вартості устаткування)**
- кошти на відрядження працівників будівельних організацій на об'єкт будівництва, кошти на перевезення працівників будівельних організацій автомобільним транспортом - 124 273,00грн без ПДВ.

3. Технічна специфікація

1. Загальні вимоги

1.1. Учасник відповідає за одержання всіх необхідних дозволів, ліцензій, сертифікатів для виконання робіт з будівництва та самостійно несе всі витрати на отримання таких дозволів, ліцензій, сертифікатів.

1.2 Сума Актів виконаних робіт не можуть перевищувати загальної вартості кошторисної частини (договірної ціни).

1.3. Під час виконання робіт з будівництва, що є предметом закупівлі, Замовнику надаються копії документів, що підтверджують якість використаних матеріалів (сертифікат,

декларація, паспорт, посвідчення, інше).

1.4. У складі тендерної документації учасникам для ознайомлення надається пояснювальна записка та конструкторська частина проектної документації.

1.5. Строк виконання робіт: 2 місяці.

1.6. Показник для визначення розміру кошторисного прибутку - 8,33 грн./люд.год.

1.7. Показник для визначення розміру адміністративних витрат- 4,37 грн./люд.год

2. Вимоги щодо виконання робіт з будівництва, що є предметом закупівлі

2.1. Гарантійний термін на виконані роботи – відповідно до абзацу третього пункту 103 Загальних умов укладення та виконання договорів підряду в капітальному будівництві затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 01.08.2005 р. № 668.

2.2. Під час виконання робіт необхідно виконувати вимоги встановлені законодавством України та іншими нормативно-правовими актами, а також вимоги ДБН, правил та норм охорони праці, техніки безпеки, пожежної безпеки, охорони здоров'я та природоохоронного законодавства викладених в наступних документах:

ДБН В.1.1-7:2016 «Пожежна безпека об'єктів будівництва. Загальні вимоги»;

ДБН В.2.5-56:2014 «Системи протипожежного захисту»;

ДБН А.3.2-2-2009 «Охорона праці і промислова безпека у будівництві».

2.3. Відомість обсягів робіт та устаткування, що підлягають виконанню у рамках цієї закупівлі, наведено у Таблиці 1.

3. Вимоги щодо формування договірної ціни

3.1. Договірна ціна (ціна Договору) **тверда**.

3.2. Ціна тендерної пропозиції переможця торгів є договірною ціною з кошторисними розрахунками, яка формується підрядником та визначається відповідно до Кошторисних норм України.

3.3. Загальна вартість за договірною ціною має відповідати ціні пропозиції Переможця.

3.4. Договірна ціна означає ціну, за яку Переможець згоден виконати роботи, що є предметом закупівлі, відповідно до Технічного завдання.

3.5. Договірна ціна визначається Кошторисними нормами України «Настанова з визначення вартості будівництва», затвердженими наказом Міністерства розвитку громад та територій України від 01.11.2021 № 281 (далі — Настанова № 281) з урахуванням Зміни № 1, затвердженої Наказом від 30.04.2022 № 67. З урахуванням Зміни № 2, затвердженої Наказом від 01.12.2022 № 244 та Зміни № 3, затвердженої Наказом від 22.09.2023 № 854.

3.6. При розробленні Договірної ціни можуть бути врахувати витрати на відрядження та перевезення працівників.

Ліміт коштів визначений зведеним кошторисним розрахунком та до відповідності експертної оцінки -124 273,00грн без ПДВ:

- кошти на відрядження працівників будівельних організацій на об'єкт будівництва,
- кошти на перевезення працівників будівельних організацій автомобільним транспортом.

3.7. Відповідно до п. 5.3 Настанови, вартість людино-години, яка відповідає середньому нормативному розрядові робіт або за видами робіт, або по об'єкту будівництва в цілому, визначається виходячи з середньомісячної заробітної плати на одного працівника в режимі повної зайнятості, яку учасник процедури закупівлі (підрядник) планує отримувати на об'єкті замовлення, з урахуванням показника середньомісячної норми тривалості робочого часу, встановленого центральним органом виконавчої влади з формування та забезпечення реалізації державної політики у сфері праці, зайнятості населення, трудової міграції, трудових

відносин, соціального захисту, соціального діалогу.

Довідково: відповідно до Закон України № 4220-IX

«Про затвердження Указу Президента України «Про продовження строку дії воєнного стану в Україні» від 16 квітня 2025 року передбачено продовження строку дії воєнного стану в Україні з 9 травня 2025 року строком на 90 діб, тобто до 07 серпня 2025 року. Перерахована норма тривалості робочого часу з урахуванням терміну дії воєнного стану, для 40-ка годинного робочого тижня складає 171,75 люд.год/міс.

У разі продовження строку дії воєнного стану з 7 серпня 2025 року, слід приймати перераховану норму тривалості робочого часу з урахуванням терміну дії воєнного стану, для 40-ка годинного робочого тижня. (При умові, що дата складання Договірної ціни та подача ціни пропозиції учасника з 7 серпня 2025 року).

4. Вимоги до підготовки тендерної пропозиції

4.1. На підтвердження відповідності пропозиції технічним, якісним та кількісним характеристикам предмета закупівлі у складі своєї пропозиції учасник повинен надати:

4.1.1. Договірну ціну з кошторисними розрахунками (у форматі word або pdf), що включає:

- договірну ціну;
- підсумкову відомість ресурсів;
- локальні кошториси;
- розрахунок загальновиборничих витрат;
- розрахунок коштів на покриття адміністративних витрат; (Відповідно до п.5.17

Настанови, при обчисленні адміністративних витрат з урахуванням показників наведених у Додатку 27 Настави з визначення вартості будівництва, додатково надається розрахунок показників визначених розрахунково-аналітичним методом на підставі аналізу цих витрат за попередній звітний період за даними бухгалтерського обліку);

- розрахунок прибутку;

Якщо надані учасником у складі тендерної пропозиції, відповідно до вимог цього пункту, документи містять не всі види робіт або містять зміну обсягів та складу робіт, що визначені у Технічному завданні, або якщо кошторисні розрахунки не відповідають вимогам Настави з визначення вартості будівництва (Кошторисним нормам України), пропозиція такого учасника вважається такою, що не відповідає умовам тендерної документації та відхиляється замовником.

4.1.2. Договірну ціну з кошторисними розрахунками у форматі *.imnd або обмінний файл ІБД-6 (інформаційна база даних);

4.1.3. Лист довільної форми про те що учасник, у разі обрання його Переможцем даної закупівлі, гарантує:

- виконання робіт, що є предметом закупівлі, з зазначеним переліком та обсягами робіт з урахуванням вимог викладених у цьому Додатку до тендерної документації;
- виконання робіт з будівництва, що є предметом закупівлі, з дотриманням державних стандартів і правил, нормативних, технічних та інших вимог;
- виконання робіт з будівництва, що є предметом закупівлі, з застосуванням заходів захисту довкілля в тому числі після виконання будівельних робіт (прибирання будівельного майданчика після завершення будівельних робіт).

4.2. Будь-яке посилення, в тендерній документації, на конкретні марку чи виробника або на конкретний процес, що характеризує продукт чи послугу певного суб'єкта господарювання, чи на торгові марки, патенти, типи або конкретне місце походження чи спосіб виробництва мається на увазі «або еквівалент».

4.3. Будь-яке посилання у цьому Додатку на стандартні характеристики, технічні регламенти та умови, вимоги, умовні позначення та термінологію, пов'язані з товарами, роботами чи послугами, що закуповуються, передбачені існуючими міжнародними, європейськими стандартами, іншими спільними технічними європейськими нормами, іншими технічними еталонними системами, визнаними європейськими органами зі стандартизації або національними стандартами, нормами та правилами мається на увазі «або еквівалент».

Еквівалентним обладнанням (виробами, матеріалами) для цієї тендерної документації на проведення закупівлі є обладнання (вироби, матеріали), яке має такі самі (еквівалентні) або кращі технічні, експлуатаційні та якісні характеристики у порівнянні з передбаченими в тендерній документації.

Таблиця 1

Відомість обсягів робіт

№ п/п	Найменування робіт та витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	<u>Локальний кошторис 02-01-01 на Улаштування альтанки №1 "4x4" - кількість 3 шт.</u>			
	<u>Розділ 1. Стовпчастий фундамент. Закладна деталь ЗД-1. Стійки альтанки</u>			
1	Копання ям для стоек і стовпів вручну без кріплень, з укосами, глибиною до 1,5 м, група ґрунтів 2	м3	3,9	
2	Улаштування основи під фундаменти піщаної	м3	0,678	
3	Виготовлення ґратчастих конструкцій [стойки, опори, ферми та ін.] - закладна деталь ЗД-1	т	0,3651	
4	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	м2	20,1	
5	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	м2	20,1	
6	Установлення закладних деталей вагою понад 10 кг до 20 кг - закладна деталь ЗД-1	т	0,3651	
7	Улаштування фундаментів стовпів бетонних	м3	1,92	
8	Приготування важкого бетону з щебеню, клас бетону В15	м3	1,9584	
9	Виготовлення та установлення стійок альтанки	м3	1,629	
10	Свердлення отворів в дерев'яних конструкціях, діаметр отвору до 10 мм, глибина свердлення до 200 мм	шт	60	
11	Установлення кріплень стійок альтанки болтами	шт	60	
12	Фарбування емаллю по дереву з підготовленням поверхні	м2	43,8	
	<u>Розділ 2. Підлога альтанки</u>			

13	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2 - площа	м3	8,325
14	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2 - поребрик	м3	4,0248
15	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	м3	1,3416
16	Улаштування основи під фундаменти піщаної	м3	2,22
17	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині до 100 мм	м	51,6
18	Приготування важкого бетону з щебеню, клас бетону В15	м3	2,4768
19	Улаштування основи тротуарів із щебенево-піщаної суміші за товщини шару 12 см	м2	55,5
20	Улаштування основи тротуарів із щебенево-піщаної суміші, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норми 27-17-1	м2	-55,5
21	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з використанням готової суміші гранітного відсіву тротуарів, шириною до 2 м	м2	55,5
<u>Розділ 3. Елементи покриття та покрівля</u>			
22	Виготовлення та установлення елементів покрівлі	м3	1,506
23	Підшивання стелі вагонкою 15x100	м2	73,98
24	ґрунтування основ із бетону або розчину під водоізоляційний покрівельний килим	м2	73,98
25	Улаштування покрівель із черепиці стрічкової	м2	73,98
26	Улаштування дрібних покриттів торцева, капельник, конька планка із листової оцинкованої сталі	м2	26,85
<u>Розділ 4. Декоративна огорожа ДО-1, ДО-1н</u>			
27	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	т	0,00144
28	ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	м2	0,6
29	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	м2	0,6
30	Улаштування бар'єрів - декоративна стінка	м2	70,8
<u>Розділ 5. Улаштування захисного покриття дерев'яних конструкцій</u>			
31	Антисептування водними розчинами дошок лат	м2	206,64
32	Антисептування водними розчинами покриттів (стійки, крокви)	м2	200,16
33	Просочення імпрегнатом дошок	м2	206,64
34	Просочення імпрегнатом стійок та крокв	м2	200,16
<u>Локальний кошторис 02-01-02 на Улаштування альтанки №2 "Трапеція" - кількість 2 шт.</u>			

Розділ 1. Стівпчастий фундамент. Закладна деталь ЗД-

1. Стійки альтанки

35	Копання ям для стояків і стівпів вручну без кріплень, з укосами, глибиною до 1,5 м, група ґрунтів 2	м3	1,04
36	Улаштування основи під фундаменти піщаної	м3	0,128
37	Виготовлення ґратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.] - закладна деталь ЗД-1	т	0,11544
38	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	м2	6,4
39	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	м2	6,4
40	Установлення закладних деталей вагою понад 10 кг до 20 кг - закладна деталь ЗД-1	т	0,11544
41	Улаштування фундаментів стівпів бетонних	м3	0,64
42	Приготування важкого бетону з щебеню, клас бетону В15	м3	0,6528
43	Виготовлення та установлення стійок альтанки	м3	0,64
44	Свердлення отворів в дерев'яних конструкціях, діаметр отвору до 10 мм, глибина свердлення до 200 мм	шт	16
45	Установлення кріплень стійок альтанки болтами	шт	16

Розділ 2. Підлога бесідки

46	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2 - площа	м3	3,9
47	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2 - поребрик	м3	2,4024
48	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	м3	0,8008
49	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	м3	5,2
50	Улаштування основи під фундаменти піщаної	м3	0,92
51	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині до 100 мм	м	30,8
52	Приготування важкого бетону з щебеню, клас бетону В15	м3	1,48
53	Улаштування основи тротуарів із щебенево-піщаної суміші за товщини шару 12 см	м2	26
54	Улаштування основи тротуарів із щебенево-піщаної суміші, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норми 27-17-1	м2	-26
55	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з використанням готової суміші гранітного відсіву тротуарів, шириною до 2 м	м2	26

Розділ 3. Елементи покриття та покрівля

56	Виготовлення та установлення елементів покрівлі	м3	0,822
57	Підшивання стелі вагонкою 15x100	м2	23,4

58	Фарбування емаллю по дереву з підготовленням поверхні	м2	27,8
59	Грунтування основ із бетону або розчину під водоізоляційний покрівельний килим	м2	23,4
60	Улаштування покрівель із черепиці стрічкової	м2	23,4
61	Улаштування дрібних покриттів торцева, капельник, конька планка із листової оцинкованої сталі	м2	14,5
<u>Розділ 4. Декоративна огорожа ДО-1, ДО-1н, ДО-3</u>			
62	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	т	0,00144
63	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ГФ-021	м2	0,2
64	Фарбування металевих погрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	м2	0,2
65	Улаштування бар'єрів - декоративна стінка	м2	15,6
<u>Розділ 5. Влаштування захисного покриття дерев'яних конструкції</u>			
66	Антисептування водними розчинами дошок лат	м2	86,4
67	Антисептування водними розчинами покриттів (стійки, крокви)	м2	96,04
68	Просочення імпрегнатом дошок	м2	86,4
69	Просочення імпрегнатом стійок та крокв	м2	96,04
<u>Локальний кошторис 02-01-03 на Вбиральня - кількість 1 шт.</u>			
<u>Розділ 1. Земляні роботи</u>			
70	Розробка ґрунту вручну в траншеях шириною понад 2 м і котлованах площею перерізу до 5 м ² з кріпленнями при глибині траншей і котлованів до 2 м, група ґрунтів 2	м3	31,5
71	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	м3	21,4
<u>Розділ 2. Фундаменти</u>			
72	Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін. (закладна деталь ЗД-2 - 4 шт)	т	0,02042
73	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ХС-068	м2	1,6
74	Фарбування металевих погрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	м2	1,6
75	Улаштування основи під фундаменти піщаної	м3	0,032
76	Установлення закладних деталей вагою понад 10 кг до 20 кг (ЗД-2 - 14,43 кг, 4 шт))	т	0,02042
77	Улаштування фундаментів стовпів бетонних	м3	0,1632
<u>Розділ 3. Плита Пм-1</u>			

78	Улаштування основи під фундаменти щебеневої	м3	0,55
79	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских	м3	0,72
<u>Розділ 4. Плита Пм-2</u>			
80	Улаштування основи під фундаменти щебеневої	м3	1,78
81	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских	м3	1,14
82	Гідроізоляція стін, фундаментів горизонтальна обклеювальна в 1 шар	м2	10,19
<u>Розділ 5. Вигріб вбиральні</u>			
83	Улаштування основи піщаної	м3	1,14
84	Установлення вигрібу поліетиленового	шт	1
85	Гідравлічне випробування трубопроводів систем опалення, водопроводу і гарячого водопостачання діаметром до 100 мм	м	-5,2
86	Установлення люка	шт	1
87	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т - кріплення зі смуги	т	0,0393
88	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 100 мм	м	5,2
<u>Розділ 6. Підлога</u>			
89	Улаштування стяжок цементних з розчину товщиною 20 мм	м2	3,053
90	На кожні 5 мм зміни товщини стяжки додавати або виключати	м2	3,053
91	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	3,053
92	Улаштування дорожніх корит напівкоритного профілю вручну, глибина корита до 250 мм	м2	5
93	Установлення бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині до 100 мм (борт БР 100.20.6)	м	13
94	Улаштування основи тротуарів із щебенево-піщаної суміші за товщини шару 12 см (товщина шару - 10 см)	м2	5
95	За зміни товщини на кожний 1 см додавати або виключати до/з норми 27-17-1	м2	-5
96	Улаштування покриття пішохідних доріжок з фігурних елементів мощення на підстиляючий шар з гранітного відсіву (h=30мм) з заповненням швів піском, ширина до 2 м	м2	5
<u>Розділ 7. Стіни з шлакоблоку</u>			
97	Мурування зовнішніх стін з шлакоблоків	м3	3,4
98	Грунтування зовнішніх стін	м2	18,3666

99	Фарбування погрунтованих стін - 2 шари	м2	18,3666
100	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7шт	м2	7,2
101	Грунтування зовнішніх стін	м2	7,5
102	Фарбування погрунтованих внутрішніх стін - 2 шари	м2	7,5
<u>Розділ 8. Влаштування дерев'яного каркасу навісу</u>			
<u>вбиральні</u>			
103	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	т	0,00048
104	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ГФ-021	м2	0,2
105	Фарбування металевих погрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	м2	0,2
106	Улаштування бар'єрів - декоративна стінка	м2	4,6
<u>Розділ 9. Прорізи</u>			
107	Установлення дверних блоків у зовнішніх і внутрішніх прорізах кам'яних стін, площа прорізу до 3 м2	м2	2,1
108	Заповнення віконних прорізів в стінах житлових і громадських будівель готовими блоками із металопластику, площа прорізу до 1 м2	м2	0,48
<u>Розділ 10. Покрівля та слея</u>			
109	Виготовлення та установлення мауерлату, крокв та стійок	м3	0,2979
110	грунтування основ із бетону або розчину під водоізоляційний покрівельний килим	м2	14,6
111	Улаштування покрівель із бігумної черепиці	м2	14,6
112	Улаштування лобової дошки	м2	1,512
113	Улаштування віetroвої дошки	м2	0,552
114	Улаштування торцевих та карнизних планок	м2	16,4
115	Підшивання стелі вагонкою 15x100	м2	3,05
116	Улаштування жолобів підвісних	м	4,2
117	Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готових елементів	м	2,1
<u>Розділ 11. Влаштування захисного покриття дерев'яних конструкцій</u>			
118	Антисептування водними розчинами дерев'яних елементів	м2	75,08
119	Просочення імпрегнатом вагонки, лобових та віetroвих дошок	м2	17,764
120	Просочення імпрегнатом стійок	м2	11,7
<u>Локальний кошторис 02-01-04 на Вбиральня - сантехнічні роботи</u>			
<u>Розділ 1. Сантехнічні роботи</u>			

121	Виготовлення та встановлення каркасу для ємності з водою	м3	0,154
122	Установлення баків для води	шт	1
123	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 100 мм	м	5
124	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 50 мм	м	2
125	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	м	4
126	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної води	компл.	1
127	Установлення змішувачів	шт	1
128	Установлення чаш [унігазів] наземних з бачком високорозташованим	компл.	1
129	Установлення решітки вентиляційної	грати	2
130	Установлення гарнітури туалетної поручні	шт	3
<u>Локальний кошторис 02-01-05 на Встановлення устаткування та обладнання</u>			
<u>Розділ 1. Дитячий та спортивний майданчик</u>			
131	Копання ям для стояків і стовпів вручну без кріплень, без укосів, глибиною до 0,7 м, група ґрунтів 2	м3	1,08
132	Улаштування залізобетонних фундаментів загального призначення під колони об'ємом до 3 м3	м3	1,08
133	Монтаж устаткування виду посудин або апаратів без механізмів на відкритій площадці, маса устаткування 0,1 т - карусель, ігрова сітка для лазіння, гойдалка на пружині, гойдалка велика, пісочниця	шт	5
134	Монтаж устаткування виду посудин або апаратів без механізмів на відкритій площадці, маса устаткування 0,5 т - ігровий комплекс	шт	1
<u>Розділ 2. Мангал (4 шт.)</u>			
135	Копання ям для стояків і стовпів вручну без кріплень, без укосів, глибиною до 0,7 м, група ґрунтів 2	м3	0,32
136	Улаштування залізобетонних фундаментів загального призначення під колони об'ємом до 3 м3	м3	0,32
137	Монтаж мангалів	т	0,28
<u>Розділ 3. Вогнище</u>			
138	Копання ям для стояків і стовпів вручну без кріплень, без укосів, глибиною до 0,7 м, група ґрунтів 2	м3	0,06
139	Улаштування залізобетонних фундаментів загального призначення під колони об'ємом до 3 м3	м3	0,6

140	Монтаж вогнища	т	0,15
	<u>Розділ 4. Урни, лавки</u>		
141	Копання ям для стояків і стовпів вручну без кріплень, без укосів, глибиною до 0,7 м, група ґрунтів 2	м3	0,295
142	Улаштування залізобетонних фундаментів загального призначення під колони об'ємом до 3 м3	м3	0,295
143	Монтаж урн, лавок	т	0,18
	<u>Локальний кошгорис 07-01-01 на Благоустрій - улаштування тротуарів</u>		
	<u>Розділ 1. Покриття ТИП-1</u>		
144	Улаштування дорожніх корит напівкоритного профілю вручну, глибина корита до 250 мм	м2	185
145	Установлення бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині до 100 мм (борт БР 100.20.6)	м	350
146	Улаштування основи тротуарів із щебенево-піщаної суміші за товщини шару 12 см (товщина шару - 10 см)	м2	185
147	За зміни товщини на кожний 1 см додавати або виключати до/з норми 27-17-1	м2	-185
148	Улаштування покриття пішохідних доріжок, площадок та тротуарів з фігурних елементів мощення на підстиляючий шар з гранітного відсіву (h=30мм) з заповненням швів піском, ширина до 2 м	м2	185
	<u>Розділ 2. Покриття ТИП-3</u>		
149	Улаштування дорожніх корит напівкоритного профілю вручну, глибина корита до 250 мм	м2	175
150	Установлення бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині понад 150 мм	м	44
151	Улаштування основи зі щебенево-піщаної суміші автогрейдером за товщини шару 15 см	м2	175
152	Улаштування основи зі щебенево-піщаної суміші автогрейдером, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норми 27-15-1	м2	175
153	Установлення дорожніх знаків на одному стояку під час копання ям вручну, однобічних	знак	1
	<u>Розділ 3. Покриття ТИП-4/1</u>		
154	Улаштування дорожніх корит напівкоритного профілю вручну, глибина корита до 250 мм	м2	360
155	Установлення бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині до 100 мм (борт БР 100.20.6)	м	82
156	Улаштування основи тротуарів із щебенево-піщаної	м2	360

	суміші за товщини шару 12 см (товщина шару - 10 см)		
157	За зміни товщини на кожний 1 см додавати або виключати до/з норми 27-17-1	м2	-360
158	Улаштування підстиляючого шару з відсіву гранітного, товщина шару 8 см	м2	360
159	За зміни товщини на кожний 1 см додавати або виключати до/з норми 27-17-1	м2	-360

Устаткування

1	2	3	4
1	Карусель "Wood Play"	шт	1
2	Ігрова сітка для лазіння Піраміда Н=2000 мм	шт	1
3	Гойдалка на пружині	шт	1
4	Ігровий комплекс (може складатися з декількох елементів)	шт	1
5	Гойдалка велика на три сидіння	шт	1
6	Пісочниця 1500x1500	шт	1
7	Пожежний щит з піском закритого типу	шт	1
8	Вогнище	шт	1
9	Мангал.	шт	4
10	Металева лавка	шт	6
11	Смітник контейнер	шт	1
12	Урна для сміття	шт	7
13	Комплект садових меблів - стіл, 2 лавки, 2 стільця	шт	4