

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, його очікуваної вартості

Найменування предмета закупівлі:

Нове будівництво лісовозної дороги лісгосподарського призначення довжиною 3,2 км в кв. 37, кв. 38,26, кв. 39, 27, кв. 28, 40, Стрийського лісництва Рівненського району Рівненської області (Коригування)

1. Очікувану вартість предмета закупівлі визначено відповідно до розробленої проектної документації: «Нове будівництво лісовозної дороги лісгосподарського призначення довжиною 3,2 км в кв. 37, кв. 38, 26, кв. 39, 27, кв. 28, 40, Стрийського лісництва Рівненського району Рівненської області (Коригування)» (робочий проєкт) та експертного звіту (Позитивного) від 26.03.2026 № 26/2565Ю-03/26 (у ЄДЕССБ № ЕХ01:9059-1254-3025-7086) щодо розгляду проектної документації на будівництво в частині міцності, надійності та довговічності об'єкта будівництва та її кошторисної частини за винятком витрат на здійснення технічного нагляду, коштів на проведення технічної інвентаризації та виготовлення технічного паспорту, проектних робіт (з урахуванням вартості експертизи проектної документації), авторського нагляду, коштів на покриття ризику всіх учасників будівництва:

- всього по зведеному кошторисному розрахунку: 14 902 166,00 грн. без ПДВ;
- кошти на здійснення технічного нагляду (ч.ч. 2 глава 10): 176 054,00 грн. без ПДВ;
- кошти на проведення технічної інвентаризації та виготовлення технічного паспорту (ч.ч.3 глава 10): 20 000,00 грн. без ПДВ;
- кошти на висновок ВО «Укрдержліспроєкт» (ч.ч.4 глава 10): 10 000,00 грн. без ПДВ;
- вартість проектних робіт (з урахуванням вартості експертизи проектної документації) (ч.ч. 5 Глава 12): 69 673,00 грн. без ПДВ;
- кошти на здійснення авторського нагляду (ч.ч.6 Глава 12): 46 948,00 грн без ПДВ;
- кошти на покриття ризику всіх учасників будівництва: 241 193,00 грн без ПДВ.

Всього: **14 338 298,00** грн. без ПДВ.

2. Технічна специфікація

Загальні вимоги

2.1. 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.

2.2. 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) (зі змінами) **(надається переможцем процедури закупівлі відповідно до порядку та вимог, визначених Додатком 3 до тендерної документації)**.

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

2.4. Під час виконання робіт з будівництва, що є предметом закупівлі, Замовнику надаються копії документів, що підтверджують якість використаних матеріалів (сертифікат, декларація, паспорт, посвідчення, інше).

2.5. У складі тендерної документації учасникам для ознайомлення надається пояснювальна записка з конструкторською частиною проектної документації у вигляді окремого файлу «ПД Стрийське.zip».

2.6. Строк виконання робіт: 5 місяців.

2.7. Клас наслідків СС1.

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

3.1. Гарантійний термін на виконанні 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.

3.2. 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».

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

Таблиця 1

Відомість обсягів робіт

№ п/п	Найменування робіт та витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
<u>Розділ 1. Земляне полотно</u>				
1	Планування площ механізованим способом, група ґрунтів 1	м2	33178	
2	Ущільнення ґрунту причіпними котками на пневмоколісному ходу масою 25 т за перший прохід по одному сліду при товщині шару 30 см	м3	9953,4	
3	Ущільнення ґрунту причіпними котками на пневмоколісному ходу масою 25 т за кожний наступний прохід по одному сліду при товщині шару 30 см (до 6 проходів)	м3	9953,4	
4	Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 250 мм	м2	19389	
<u>Розділ 2. Дорожнє покриття</u>				
5	Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску автогрейдером	м3	3205	
6	Улаштування основи зі щебенево-піщаної суміші ЩПС С5 автогрейдером, за товщини шару 15 см	м2	19389	
7	Улаштування основи зі щебенево-піщаної суміші ЩПС С5 автогрейдером, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норми 27-15-1(до 21 см)	м2	19389	
8	Щебенево-піщана суміш ЩПС. С5 для врахування призми насипу	м3	165	
9	Укріплення узбіч ґрунтом існуючим з нарізки кюветів	м2	7535	
10	Навантаження сипких матеріалів в транспортні засоби екскаватором одноківшевим, місткість ковша 0,25 м3	м3	8820,83	
11	Перевезення будівельних матеріалів до 0,5 км	т	2550,99	
12	Перевезення будівельних матеріалів до 1 км	т	2550,99	
13	Перевезення будівельних матеріалів до 2 км	т	3826,48	
14	Перевезення будівельних матеріалів до 3 км	т	3826,48	
<u>Розділ 3. Влаштування напрямних стовпчиків та дорожніх знаків</u>				
15	Установлення напрямних стовпчиків дерев'яних	стовп.	135	
16	Установлення дорожніх знаків на одному стояку під час копання ям вручну, однобічних	знак	16	
<u>Розділ 4. Водопроникна труба (6 шт)</u>				
17	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшем місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 1	м3	720	
18	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	м3	9	
19	Улаштування щебеневої основи під фундаменти фракції	м3	28	

19	40-70 мм Укладання ланок одноочкових круглих залізобетонних водопропускних труб отвором 0,75 м при висоті насипу на автомобільних дорогах до 1,35 м	м3	22,2
20	Будівництво оголовків одноочкових круглих труб отвором 0,75 м	м3	9,4
21	Улаштування гідроізоляції обмазувальної бітумною мастикою двошарової	м2	119
22	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	м3	500

посада уповноваженої особи Учасника

підпис та печатка (за наявності)

прізвище, ініціали

**Якщо у цій специфікації містяться посилання 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. Після кожного такого посилання слід вважати наявний вираз «або еквівалент».*

Якщо ця технічна специфікація містить посилання 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, таке посилання є необхідним та обґрунтованим. Після кожного такого посилання слід вважати наявний вираз «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.