

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, його очікуваної вартості

UA-2023-09-11-011929-a

«Нове будівництво лісогосподарської дороги в урочищі «Ковтун» (квартали 8, 9, 11) Дунаєвецького лісництва філії «Кам'янець-Подільське лісове господарство» ДП «Ліси України», Хмельницька область»

I. Обґрунтування технічних та якісних характеристик:

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 у вигляді окремих файлів «ТОМ 1.pdf», «ТОМ 2.pdf».

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

2.1. Гарантійний термін на виконані роботи – 5 років з моменту прийняття робіт Замовником.

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.1.1-7-2002 «Захист від пожежі. Пожежна безпека об'єктів будівництва»;

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) динамічна.

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

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

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

3.4. Договірна ціна складається згідно: Кошторисні норми України. Настанова з визначення вартості будівництва. З урахуванням Зміни № 1 затвердженої Наказом від 30.04.2022 № 67. З урахуванням Зміни № 2 затвердженої Наказом від 01.12.2022 № 244.

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 ціна;
- пояснювальну записку до договірної ціни;
- зведений кошторисний розрахунок;
- об'єктний кошторис;
- локальні кошториси з відомостями ресурсів до них;
- розрахунок заробітної плати, здійснений відповідно до «Порядку розрахунку розміру кошторисної заробітної плати, який враховується при визначенні вартості будівництва об'єктів», затвердженого наказом Мінрегіону від 20.10.2016 № 281. При цьому, Замовник не несе відповідальності за розрахунок заробітної плати, наданий Учасником. Відповідальність за розрахунок заробітної плати несе учасник;
- розрахунок вартості експлуатації будівельних машин і механізмів;
- розрахунок загальновиробничих витрат;
- розрахунок коштів на покриття адміністративних витрат;
- розрахунок прибутку;
- розрахунок коштів на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами на термін будівництва.

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 Настанови 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 imd.

4.1.3. календарний графік.

4.2. Будь-яке посилання, 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.

Подаючи тендерну пропозицію учасник підтверджує, що у разі обрання його Переможцем даної закупівлі, він :

- має можливість виконання робіт, що є предметом закупівлі, з урахуванням вимог викладених у цьому Додатку до тендерної документації;

- зобов'язується виконувати роботи з будівництва, що є предметом закупівлі, з дотриманням державних стандартів і правил, нормативних, технічних та інших вимог;
- зобов'язується виконувати роботи 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).

Таблиця 1

Відомість обсягів робіт

«Нове будівництво лісогосподарської дороги в урочищі «Ковтун» (квартали 8, 9, 11) Дунаєвського лісництва філії «Кам'янець-Подільське лісове господарство»

на

ДП «Ліси України», Хмельницька область»

(найменування об'єкта)

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
ГЛАВА 1 ПІДГОТУВАННЯ				
1 Підготовчі роботи				
1	Розчищення ділянки будівництва, усунення чагарника і дрібнолісся	м2	9500	
	<i>Корчування пнів викорчовувачами-збирачами з переміщенням до 15 м</i>			
2	діаметр пнів до 24 см	шт.	225	
3	діаметр пнів до 32 см	шт.	4	
4	діаметр пнів понад 32 см	шт.	29	
	<i>Оббивання землі з викорчованих пнів викорчовувачами збирачами</i>			
5	діаметр пнів до 24 см	шт.	225	
6	діаметр пнів понад 24 см	шт.	33	
ГЛАВА 2 ЗЕМЛЯНІ РОБОТИ				
1 Земляне полотно				
7	Розробка виїмки із ґрунту II групи екскаватором ємністю ковша 0,5м3 із переміщенням у відвал.	м3	333	
8	Риття юветів у ґрунтах II групи екскаватором ємністю ковша 0,5м3 із переміщенням у відвал	м3	778,49	
9	Риття юветів у ґрунтах II групи екскаватором ємністю ковша 0,5м3 із погрузкою у автосамоскиди та транспортуванням у земляне полотно на відстань до 1 км.	м3	1047,51	
10	Підсипка земляного полотна ґрунтом II групи із пошаровим ущільненням котками	м3	1017	
11	Планування верху земляного полотна	м2	5796	
ГЛАВА 3 ТРАНСПОРТНІ СПОРУДИ				
1 Водопрпусні труби				
	Труба залізобетонна отв. 0,5м. L= 10м. на ПК 5+67			
12	Улаштування котловану під трубу в ґрунтах II гр екскаватором містк. 0,5м ³	м3	3,00	
13	Щебенева подушка із щебеню фр. 10-20 під тіло труби	м3	3,00	
14	Монтаж збірних залізобетонних блоків труби отвором 0,5м ланка 5м. (ТБ 50.50-2)	шт.	2,00	
15	Гідроізоляція оклейна	м2	4,00	
16	Гідроізоляція обмазочна	м2	21,00	
17	Укріплення вхідного, вихідного русла фр. 150 - 300	м3	1,80	
ГЛАВА 4 ДОРОЖНІЙ ОДЯГ				
1 Проїзна частина				
Тип 1 (новий)				
18	Основа із ЩПС.С5.ДСТУ 9177-2:2022 - 0,21 м	м2	5118,30	
19		м3	1140,20	
20	Покриття із ЩПС.С7.ДСТУ 9177-2:2022 - 0,12 м	м2	4789,10	

21		м3	592,00	
ГЛАВА 6 ПЕРЕХРЕЩЕННЯ ТА ПРИМИКАННЯ				
22	Влаштування насипу у звичайних інженерно-геологічних умовах	м3	84,49	
23	Основа із ЩПС.С5.ДСТУ 9177-2:2022 - 0,21 м	м2	688,00	
24		м3	144,50	
25	Покриття із ЩПС.С7.ДСТУ 9177-2:2022 - 0,12 м	м2	662,00	
26		м3	80,90	
Штучні споруди на з'їздах				
Труба залізобетонна отв. 0,5м. L= 10м. на з'їзді ПК 3+65				
27	Улаштування котловану під трубу в ґрунтах IIгр екскаватором містк. 0.5м ³	м3	3,00	
28	Щебенева подушка із щебеню фр. 10-20 під тіло труби	м3	3,00	
29	Монтаж збірних залізобетонних блоків труби отвором 0.5м ланка 5м. (ТБ 50.50-2)	шт.	2,00	
30	Гідроізоляція обклеююча	м2	4,00	
31	Гідроізоляція обмазочна	м2	21,00	
32	Укріплення вхідного, вихідного русла фр. 150 - 300	м3	1,80	
Труба залізобетонна отв. 0,5м. L= 10м. на з'їзді ПК 9+77				
33	Улаштування котловану під трубу в ґрунтах IIгр екскаватором містк. 0.5м ³	м3	3,00	
34	Щебенева подушка із щебеню фр. 10-20 під тіло труби	м3	3,00	
35	Монтаж збірних залізобетонних блоків труби отвором 0.5м ланка 5м. (ТБ 50.50-2)	шт.	2,00	
36	Гідроізоляція обклеююча	м2	4,00	
37	Гідроізоляція обмазочна	м2	21,00	
38	Укріплення вхідного, вихідного русла фр. 150 - 300	м3	1,80	
ГЛАВА 7 ОРГАНІЗУВАННЯ ДОРОЖНЬОГО РУХУ ТА ОБЛАШТУВАННЯ				
Огородження і напрямні пристрої				
39	Стовпчики напрямні СН2-А-Д-1,6(1,0)	шт.	24	
Установлення дорожніх знаків на металевих опорах згідно ДСТУ 4100:2021				
40	1 знак на 1 оцинкованій опорі	шт.	8	
41	2 знака на 1 оцинкованій опорі	шт.	4	
42	1 знак на 2 оцинкованих опорах	шт.	2	
Знаки I типорозмір				
43	Щитки 1.1 трикутні	шт.	3	
44	Щитки 1.2 трикутні	шт.	4	
45	Щитки 1.4.3 прямокутні	шт.	2	
46	Щитки 2.1 трикутні	шт.	3	
47	Щитки 3.29 круглі	шт.	6	
Стойки до дорожніх знаків				
48	СКД 6.35	шт.	12	
49	СКД 7.40	шт.	4	

II. Обґрунтування очікуваної вартості закупівлі:

Відповідно розробленої проектно-кошторисної документації «Нове будівництво лісогосподарської дороги в урочищі «Ковтун» (квартали 8, 9, 11) Дунаєвецького лісництва філії «Кам'янець-Подільське лісове господарство» ДП «Ліси України», Хмельницька область» Робочий Проект та позитивного експертного звіту щодо розгляду кошторисної частини проектної документації за винятком витрат на здійснення технічного нагляду, проектних, вишукувальних робіт, авторського нагляду та витрат на проведення експертизи загальна кошторисна вартість будівництва проекту складає 4 464 200,40 грн. (Чотири мільйона чотириста шістдесят чотири тисячі двісті гривень 00 копійок) з ПДВ.

Враховуючи викладене, очікувана вартість предмету закупівлі складає 4 464 200,40 грн. (Чотири мільйона чотириста шістдесят чотири тисячі двісті гривень 00 копійок) з ПДВ.