

Обґрунтування очікуваної вартості на закупівлю
Будівництво комплексу по вирощуванню сіянців лісових порід з закритою
кореневою системою шляхом реконструкції базового розсадника посадкового
матеріалу по вул. Куданівська, 69 А, с. Бишкінь, Лебединського р-ну,
Сумської обл. Корикування (II черга)
(ДК 021:2015: 45000000-7 Будівельні роботи та поточний ремонт)

Очікувана вартість закупівлі робіт з будівництва II черги комплексу по вирощуванню сіянців лісових порід з закритою кореневою системою шляхом реконструкції базового розсадника посадкового матеріалу по вул. Куданівська, 69 А, с. Бишкінь, Лебединського р-ну, Сумської обл, **визначено відповідно до проектно-кошторисної документації з урахуванням затверджених [кошторисних норми України у будівництві](#)**, затверджених наказом Міністерства розвитку громад та територій України від 01 листопада 2021 року № 281 та інформації згідно листа філії «Лебединського лісового господарства» від 11.05.2023 №440 щодо очікуваної кошторисної вартості 9 860 515 грн.

Лист додається



ДЕРЖАВНЕ СПЕЦІАЛІЗОВАНЕ ГОСПОДАРСЬКЕ ПІДПРИЄМСТВО «ЛІСИ УКРАЇНИ»
ПІВНІЧНИЙ ЛІСОВИЙ ОФІС
ФІЛІЯ «ЛЕБЕДИНСЬКЕ ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО»
вул.19 Серпня, 2, м. Лебедин, Сумський район, Сумська область, 42200
тел/факс (05445) 2-07-12, 2-04-58, тел. 2-19-38, 2-06-05
E-mail: sekretar@l.ua Код ЄДРПОУ 44959919

№ 440 від 11.05.2023

Директору Північного лісового офісу
Державного спеціалізованого
господарського підприємства
«Ліси України»
Віктору ЧИГРИНЦЮ

Уточнююча інформація щодо закупівель
робіт по будівництву комплексу (II черга)

Філія "Лебединське лісове господарство" ДП "Ліси України", надає уточнюючу інформацію: "Будівництво комплексу по вирощуванню сіянців лісових порід з закритою кореневою системою шляхом реконструкції базового розсадника посадкового матеріалу по вул. Куданівська, 69 А, с. Бишкінь, Сумського району, Сумської обл." Корикування. (II черга). (За кодом ДК 021:2015: 45000000-7 – Будівельні роботи та поточний ремонт). Заявлена кошторисна вартість, за чергою №2 складає всього - 9860,515 тис. грн.

Директор філії
"Лебединське лісове господарство"

Віталій БАРАНОВ

**Інформація про необхідні технічні,
якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі
Будівництво комплексу по вирощуванню сіянців лісових порід з закритою
кореневою системою шляхом реконструкції базового розсадника посадкового
матеріалу по вул. Куданівська, 69 А, с. Бишкінь, Лебединського р-ну,
Сумської обл. Коригування (II черга)
(ДК 021:2015: 45000000-7 Будівельні роботи та поточний ремонт)**

**ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ
на виконання робіт**

1. Предмет закупівлі: Будівництво комплексу по вирощуванню сіянців лісових порід з закритою кореневою системою шляхом реконструкції базового розсадника посадкового матеріалу по вул. Куданівська, 69 А, с. Бишкінь, Лебединського р-ну, Сумської обл. Коригування. (II черга) (код: 45000000-7 Будівельні роботи та поточний ремонт).

2. Місцезнаходження об'єкта: вул. Куданівська, 69 А, с. Бишкінь, Лебединського р-ну, Сумської обл.

3. Категорія складності об'єкта будівництва – відмінено, клас наслідків (відповідальності) СС1.

4. Проектна документація, згідно з якою виконуються роботи та здійснюється закупівля обладнання: робоча документація проекту «Будівництво комплексу по вирощуванню сіянців лісових порід з закритою кореневою системою шляхом реконструкції базового розсадника посадкового матеріалу по вул. Куданівська, 69 А, с. Бишкінь, Лебединського р-ну, Сумської обл. (II черга)» (Коригування), розроблений ФОП Бездідько Є.А..

Відомість обсягів робіт та устаткування, що підлягають виконанню для будівництва комплексу по вирощуванню сіянців лісових порід з закритою кореневою системою шляхом реконструкції базового розсадника посадкового матеріалу по вул. Куданівська, 69 А, с. Бишкінь, Лебединського р-ну, Сумської обл. (II черги), наведено у Таблиці 1.

5. Розрахунок вартості робіт і витрат, які необхідно виконати для будівництва комплексу згідно з Відомістю обсягів робіт, що підлягають виконанню по об'єкту «Будівництву комплексу по вирощуванню сіянців лісових порід з закритою кореневою системою шляхом реконструкції базового розсадника посадкового матеріалу по вул. Куданівська, 69 А, с. Бишкінь, Лебединського р-ну, Сумської обл. Коригування. (II черга)», проектом (проектна документація стадії «Робоча документація».

6. Вимоги до підготовки тендерної пропозиції Учасником.

Учасники процедури закупівлі повинні надати у складі тендерної пропозиції документи, які підтверджують відповідність їхньої пропозиції технічним, якісним, кількісним характеристикам предмета закупівлі та іншим вимогам до предмета закупівлі, а саме:

- договірну ціну;
- локальні кошториси (мають бути складені відповідно до технічного завдання з урахуванням будівельного технологічного процесу);
- відомість ресурсів;

- проект Графіка Виконання Робіт (відповідно до «Рекомендацій зі складання додатків до договору підряду в капітальному будівництві», затверджених наказом Мінрегіонбуду України від 13.01.2009 р. № 2);

- проект Графіка фінансування робіт;

- підтверджуючі розрахунки за статтями витрат договірної ціни відповідно до Кошторисних норм України «Настанова з визначення вартості будівництва» від 01.11.2021 р. № 281 зі змінами;

- довідку у довільній формі про проведений аналіз ринку цін на основні матеріали відповідно до «Настанова з визначення вартості будівництва» від 01.11.2021 р. № 281 зі змінами.

Примітка: розрахунок заробітної плати має бути здійснений в межах рекомендованих Міністерством розвитку громад та територій України

Розрахунок договірної ціни має бути сформований у програмному комплексі АВК-5 (у форматі файла «imd»), або у програмному комплексі, сумісному з АВК-5 в частині передачі кошторисної документації та розрахунків договірних цін.

Договірна ціна (ціна Договору) є приблизною (динамічною).

Ціна пропозиції учасника процедури закупівлі (договірна ціна) розраховується на підставі нормативної потреби в трудових і матеріально-технічних ресурсах, необхідних для реалізації проектних рішень по об'єкту будівництва та поточних цін на них. Вартість робіт та витрат, що розраховуються в Договірній ціні, має бути визначена згідно з вимогами Міністерства розвитку громад та територій України відповідно до Кошторисних норм України «Настанова з визначення вартості будівництва» 01.11.2021 р. № 281 зі змінами.

Розрахунок заробітної плати розраховується учасником процедури закупівлі на підставі нормативних трудовитрат на певний обсяг робіт і вартості людино-години середнього нормативного розряду цих робіт для ланки робітників-будівельників і монтажників та середнього нормативного розряду ланки робітників, зайнятих на керуванні та обслуговуванні будівельних машин і механізмів, згідно Кошторисних норм України «Настанова з визначення вартості будівництва» від 01.11.2021 р. № 281 зі змінами.

Орієнтовний розмір кошторисної заробітної плати, який доцільно враховувати у 2023 році при визначенні вартості будівництва об'єктів, що споруджуються із залученням бюджетних коштів, коштів державних і комунальних підприємств, установ та організацій, а також кредитів, наданих під державні гарантії, відповідно до листа Мінекономіки від 29.10.2022 № 3011-05/72231-03 з розрахунку середньомісячної заробітної плати у будівництві на 2023 рік у розмірі - 12 558,80 грн., що відповідає середньому розряду складності робіт у будівництві 3,8 при виконанні робіт у звичайних умовах.

Вартість матеріальних ресурсів приймається на підставі проведеного учасником процедури закупівлі (підрядником) аналізу цін при рівних якісних характеристиках), за обґрунтованою ціною матеріальних ресурсів, що склалося на дату оформлення ціни пропозиції.

Відомість обсягів робіт

Будівництво комплексу по вирощуванню сіянців лісових порід з закритою кореневою системою шляхом реконструкції базового розсадника посадкового матеріалу по вул. Куданівська, 69 А, с. Бишкінь, Лебединського р-ну, Сумської обл. Коригування. (ІІ черга)

№ п/п	Найменування робіт та витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Розбирання дерев'яних парканів	м2	480	
2	Навантаження сміття вручну	т	2,88	
3	Перевезення сміття до 5 км	т	2,88	
4	Розроблення ґрунту бульдозерами потужністю 96 кВт [130 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 1	м3	1524	
5	Складування ґрунту бульдозерами потужністю 96 кВт [130 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 1	м3	1156	
6	Додавати на кожні наступні 10 м переміщення ґрунту [понад 10 м] бульдозерами потужністю 96 кВт [130 к.с.], група ґрунтів 1 до 100 м	м3	1156	
7	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на пневмоколісному ході з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	м3	11,5	
8	Перевезення ґрунту до 1 км	т	18,4	
9	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	м3	112,8	
10	Доробка вручну, зачищення дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	м3	17,6	
11	Улаштування постелі при одному кабелі у траншеї	м	240	
12	Кабель до 35 кВ, що прокладається по дну каналу без кріплення, маса 1 м до 1 кг	м	240	
13	Покривання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	м тр	240	
14	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2	м3	16,8	
15	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2	м3	113,6	
16	Планування площ бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] за 1 прохід	м2	480	
17	Установлення опор з металевих труб вагою до 0,25 т	опора	4	
18	Установлення анкерних болтів при бетонуванні у вигляді зварених каркасів	т	0,068	
19	Прожектор, що встановлюється окремо, на сталевій конструкції на землі з лампою потужністю 500 Вт	шт	8	
20	Планування площ бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] за 1 прохід	м2	10985	
21	Улаштування бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] в виїмці з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 2	м3	3	
22	Додавати на кожні наступні 10 м переміщення ґрунту [понад 10 м] бульдозерами потужністю 96 кВт [130 к.с.], група ґрунтів 1 до 100 м	м3	164	

1	2	3	4	5
23	Улаштування насипу бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 2	м3	2596	
24	Планування укосів і полотна виїмок механізованим способом, група ґрунтів 2	м2	344	
25	Укріплення укосів земляних споруд посівом багаторічних трав механізованим способом	м2	344	
26	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на пневмоколісному ході з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2 /недостаючого ґрунту/	м3	2279	
27	Перевезення ґрунту до 1 км	т	3646,4	
28	Робота на відвалі, група ґрунтів 1	м3	2279	
29	Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 500 мм	м2	1788	
30	Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску автогрейдером, товщ 15 см	м3	268,2	
31	Улаштування вирівнюючих шарів основи із щебеню фр 20-40 мм товщ 10 см	м3	178,8	
32	Улаштування вирівнюючих шарів основи із щебеню фр 5-10 мм автогрейдером товщ 2 см	м3	35,76	
33	Улаштування вирівнюючих шарів основи із піскоцементної суміші (5:1, h=0,03м)	м3	53,64	
34	Улаштування плівки поліетиленової в 2 слоя	м2	1788	
35	Улаштування цементно-бетонних покриттів одношарових товщиною шару 20 см засобами малої механізації	м2	1788	
36	На кожний 1 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-34-1 до 12 см	м2	-1788	
37	Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 250 мм	м2	8490	
38	Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску, товщ 15 см	м3	190,95	
39	Улаштування вирівнюючих шарів основи із щебеню фр 20-40 мм товщ 10 см	м3	849	
40	Улаштування вирівнюючих шарів основи із щебеню фр 5-10 мм товщ 2 см	м3	169,8	
41	Розбивання ділянки	м2	1424	
42	Підготовлення ґрунту механізованим способом для влаштування партерного і звичайного газону з внесенням рослинної землі шаром 15 см	м2	1424	
43	На кожні 5 см зміни товщини шару рослинної землі додавати або віднімати за нормами 47-25-3, 47-25-4	м2	1424	
44	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на пневмоколісному ході з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 1, родючий ґрунт під газони	м3	285	
45	Перевезення ґрунту до 1 км	т	342	
46	Посів газонів партерних, мавританських та звичайних вручну	м2	1415	
47	Підготовлення вручну стандартних місць для садіння дерев та кущів із круглою грудкою землі розміром 0,3x0,3 м у природному ґрунті з додаванням рослинної землі до 25%	шт	2	
48	Садіння дерев та кущів із грудкою землі розміром 0,3x0,3 м	шт	2	
49	Установлення урни для сміття	шт	1	
50	Установлення вуличних лавок	шт	1	

1	2	3	4	5
51	Улаштування водоскидних споруд із проїзної частини з відкритих лотків на узбіччі	м3	30	
52	Установлення металевої огорожі з сітки по металевих стовпах, висотою до 2,5 м	м	358	
53	Улаштування хвіртки з установленням стовпів металевих	шт	1	
54	Улаштування воріт двостулкових з установленням металевих стовпів	шт	1	
55	Стенд пожежний зі щитом відкритого типу з перекидним ящиком для піску	шт	1	
56	Вогнегасник порошковий ОП-10А	шт	3	
57	Кошма 2000х2000	шт	1	
58	Гак пожежний	шт	3	
59	Сокира	шт	2	
60	Лопата	шт	2	
61	Лом	шт	2	
62	Відро пожежне	шт	2	

В місцях, де технічна специфікація містить посилання на конкретні торговельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника читати в редакції «або еквівалент».