

**Обґрунтування технічних та якісних характеристик
предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної
вартості предмета закупівлі**

1	Назва предмета закупівлі	Послуги з благоустрою території - Послуги із підрізання дерев та живих огорож на території населених пунктів Лисецької селищної ради Івано-Франківського району Івано-Франківської області. ДК 021:2015 77340000-5 Підрізання дерев і живих огорож. UA-2023-06-13-006073-а
2	Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	Закупівля послуг здійснюється з метою забезпечення належного виконання функціональних обов'язків, покладених на працівників Лисецької ОТГ Івано-Франківського району Івано-Франківської області протягом 2023 року. Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені відповідно до потреб ОТГ.
3	Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення	Розрахунок очікуваної вартості предмета закупівлі було проведено з урахуванням аналізу використання коштів в порівнянні з минулорічними показниками та потребами ОТГ на підставі технічного завдання та порівнянні ринкових цін на аналогічні послуги. Розмір бюджетного призначення відповідно до розрахунку до кошторису ОТГ на 2023 рік складає 355050,00 грн. в т. ч. ПДВ (для платників ПДВ).

ЛИСЕЦЬКА СЕЛИЩНА РАДА

(назва організації, що затверджує)

ЗАТВЕРДЖЕНО

Селищний голова

(посада, підпис, ініціали, прізвище)



12 червня 2023 року

Послуги із підрізання дерев та живих огорож на території населених пунктів (благоустрій території)
Лисецької селищної ради Івано-Франківської області

Дефектний акт

Об'єми виконання робіт

№ з/п	Найменування робіт та витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
с.Посіч - вул.Вербова				
1	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев твердих листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура до 20 см - дуб	м3	1,36	
2	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев твердих листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура до 20 см - ясен	м3	0,15	
3	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев твердих листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура понад 20 см до 30 см - дуб	м3	3,24	
4	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев твердих листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура понад 30 см до 40 см - дуб	м3	5,74	
5	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев твердих листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура понад 40 см до 50 см - дуб	м3	1,36	

6	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев твердих листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура понад 50 см до 60 см - дуб	м3	4,1
7	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев твердих листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура понад 60 см до 70 см - дуб	м3	7,6
8	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев м'яких листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура до 20 см - осика	м3	5,88
9	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев м'яких листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура до 20 см - груша	м3	0,57
10	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев м'яких листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура до 20 см - смерека	м3	0,28
11	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев м'яких листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура до 20 см - черешня	м3	0,19
12	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев м'яких листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура до 20 см - вишня	м3	0,19
13	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев м'яких листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура до 20 см - яблуня	м3	0,3
14	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев м'яких листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура до 20 см - горіх	м3	0,07
15	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев м'яких листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура до 20 см - береза	м3	0,23
16	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев м'яких листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура понад 20 см до 30 см - осика	м3	23,54
17	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев м'яких листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура понад 20 см до 30 см - груша	м3	0,43
18	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев м'яких листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура понад 20 см до 30 см - черешня	м3	0,83
19	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев м'яких листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура понад 20 см до 30 см - яблуня	м3	0,72

20	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев м'яких листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура понад 20 см до 30 см - береза	м3	1,04	
21	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев м'яких листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура понад 20 см до 30 см - вільха	м3	1,38	
22	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев м'яких листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура понад 30 см до 40 см - липа	м3	1,44	
23	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев м'яких листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура понад 30 см до 40 см - осика	м3	2,41	
24	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев м'яких листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура понад 30 см до 40 см - кедр	м3	1,8	
25	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев м'яких листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура понад 30 см до 40 см - груша	м3	3,98	
26	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев м'яких листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура понад 30 см до 40 см - смерека	м3	0,57	
27	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев м'яких листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура понад 30 см до 40 см - черешня	м3	3,49	
28	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев м'яких листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура понад 30 см до 40 см - береза	м3	2,22	
29	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев м'яких листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура понад 60 см до 70 см - груша	м3	5,44	
30	Вирізання порослі тополь та верб, вручну сокирою	100 дерев	63,5	
31	Вирізання порослі кущів м'яколистяних порід ручним кущорізом STIHL FS-300	100 м2	120	
32	Збирання зрізаних гілок (порослі, чагарника) листяних порід та укладання на купи	100 м2	120	
с.Посіч - вул.Майданська				
33	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев твердих листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура до 20 см - дуб	м3	2,73	
34	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев твердих листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура до 20 см - ясен	м3	7,69	

35	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев твердих листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура понад 20 см до 30 см - дуб	м3	3,23	
36	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев твердих листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура понад 30 см до 40 см - дуб	м3	5,03	
37	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев м'яких листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура до 20 см - осика	м3	6,91	
38	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев м'яких листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура до 20 см - вишня	м3	0,79	
39	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев м'яких листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура понад 20 см до 30 см - осика	м3	24,75	
40	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев м'яких листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура понад 20 см до 30 см - яблуня	м3	0,81	
41	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев м'яких листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура понад 20 см до 30 см - береза	м3	1,04	
42	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев м'яких листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура понад 20 см до 30 см - вільха	м3	5,23	
43	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев м'яких листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура понад 30 см до 40 см - смерека	м3	6,33	
44	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев м'яких листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура понад 30 см до 40 см - черешня	м3	3,49	
45	Звалювання вручну в населених пунктах сухостійних дерев м'яких листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура понад 30 см до 40 см - береза	м3	7,65	
46	Вирізання порослі тополь та верб, вручну сокирою	100 дерев	59,5	
47	Вирізання порослі кущів м'яколистяних порід ручним кущорізом STIHL FS-300	100 м2	105	
48	Збирання зрізаних гілок (порослі, чагарника) листяних порід та укладання на купи	100 м2	105	
сmt.Лисець - вул.Січових Стрільців				
49	Звалювання вручну в міських умовах сухостійних дерев твердих листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура до 20 см - граб	м3	0,71	

50	Звалювання вручну в міських умовах сухостійних дерев твердих листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура понад 30 см до 40 см - граб	м3	3,42	
51	Звалювання вручну в міських умовах сухостійних дерев твердих листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура понад 30 см до 40 см - ясен	м3	6,78	
52	Звалювання вручну в міських умовах сухостійних дерев твердих листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура понад 30 см до 40 см - дуб	м3	1,71	
53	Звалювання вручну в міських умовах сухостійних дерев твердих листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура понад 40 см до 50 см - граб	м3	7,68	
54	Звалювання вручну в міських умовах сухостійних дерев твердих листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура понад 40 см до 50 см - ясен	м3	8,42	
55	Звалювання вручну в міських умовах сухостійних дерев твердих листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура понад 40 см до 50 см - дуб	м3	12,01	
56	Звалювання вручну в міських умовах сухостійних дерев твердих листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура понад 50 см до 60 см - ясен	м3	13,53	
57	Видалення сухостійних, аварійних та фаутих дерев твердих листяних порід частинами із застосуванням автогідропідіймачів, діаметр стовбура понад 50 см до 60 см - ясен	м3	4,44	
58	Видалення сухостійних, аварійних та фаутих дерев твердих листяних порід частинами із застосуванням автогідропідіймачів, діаметр стовбура понад 50 см до 60 см - дуб	м3	6,72	
59	Звалювання вручну в міських умовах сухостійних дерев м'яких листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура понад 30 см до 40 см - яблуня	м3	1,25	
60	Видалення сухостійних, аварійних та фаутих дерев м'яких листяних порід частинами із застосуванням автогідропідіймачів, діаметр стовбура понад 40 см до 50 см - акація	м3	7,86	
61	Звалювання вручну в міських умовах сухостійних дерев м'яких листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура понад 50 см до 60 см - черемха	м3	1,68	
62	Звалювання вручну в міських умовах сухостійних дерев м'яких листяних порід висотою понад 3 м, діаметр стовбура понад 50 см до 60 см - верба	м3	1,65	

63

Видалення сухостійних, аварійних та фаутих дерев м'яких листяних порід частинами із застосуванням автогідропідіймачів, діаметр стовбура понад 60 см до 70 см-тополя

м3

7,48

Комісія:

[Handwritten signatures and names]
 _____ / *Горбуненко В.М.*
 _____ / *Товба Ф.В.*
 _____ / *Москолюк І.І.*

надання послуг має здійснюватись згідно затвердженого сторонами графіку

Технічна специфікація

Учасник визначає вартість послуг, які він пропонує виконати за Договором, що відповідають нормативним актам про калькулювання або визначення вартості послуг, з урахуванням всіх необхідних об'ємів послуг та вимог до якості матеріальних ресурсів з чітким зазначенням всіх розрахунків та їх обґрунтуванням. Не обґрунтована і не врахована Учасником вартість матеріалів, витрат, тощо не сплачується Замовником окремо, а витрати на їх покриття вважаються врахованими у загальній ціні його пропозиції.

Послуги надаються згідно доручень/заявок Замовника в обсягах та на ділянках визначених Замовником; Послуги надані Виконавцем повинні відповідати встановленим чинним законодавством України нормам, технічним умовам, характеристикам, правилам, під час надання таких послуг;

Виконавець повинен приступити до виконання робіт з наступного дня після отримання від Замовника заявки /доручення;

Виконавець бере на себе зобов'язання з дотримання усіх вимог охорони праці, техніки безпеки та пожежної безпеки на об'єкті надання послуг;

Виконавець має забезпечити надання послуг в разі необхідності в щоденному режимі;

Виконавець несе відповідальність за пошкодження комунікаційних та інженерних мереж, а також іншого майна, яке знаходиться на території надання послуг.

Під час надання послуг необхідно застосовувати заходи із захисту довкілля, зокрема:

- не допускати складування сміття у несанкціонованих місцях;
- компенсувати шкоду, заподіяну в разі забруднення або іншого негативного впливу на природне середовище.

Перед організацією робіт Виконавець самостійно забезпечує підготовку ділянки, забезпечує відсутність перешкод в місцях виконання робіт та несе матеріальну відповідальність за шкоду заподіяну третім особам внаслідок незабезпечення організації руху в місцях виконання послуг.

Виконавець забезпечує дотримання чистоти та порядку при виконанні робіт та зобов'язаний після виконання робіт привести територію до належного санітарного стану й охайного вигляду.