**Додаток 2 до тендерної документації**

**ТЕХНІЧНІ, ЯКІСНІ ТА КІЛЬКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

**ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ**

Предмет закупівлі***: ДК 021:2015 77210000-5 «Лісозаготівельні послуги» (Послуги з  видалення дерев, які знаходяться в незадовільному, сухостійному та фаутному стані на території кладовищ міста Житомира)***

Обсяг необхідних послуг:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Найменування | Кількість,  Шт. |
|  | Видалення сухостійного дерева – акація (Діаметр стовбура 30см.) | 2 |
|  | Видалення сухостійного дерева – акація (Діаметр стовбура 40см.) | 7 |
|  | Видалення сухостійного дерева – акація (Діаметр стовбура 50см.) | 8 |
|  | Видалення сухостійного дерева – акація (Діаметр стовбура 60см.) | 11 |
|  | Видалення сухостійного дерева – акація (Діаметр стовбура 70см.) | 11 |
|  | Видалення сухостійного дерева – акація (Діаметр стовбура 80см.) | 5 |
|  | Видалення сухостійного дерева – акація (Діаметр стовбура 90см.) | 1 |
|  | Видалення сухостійного дерева – акація (Діаметр стовбура 100см.) | 1 |
|  | Видалення сухостійного дерева – акація (Діаметр стовбура 110см.) | 1 |
|  | Видалення сухостійного дерева – клен (Діаметр стовбура 30см.) | 3 |
|  | Видалення сухостійного дерева – клен (Діаметр стовбура 40см.) | 12 |
|  | Видалення сухостійного дерева – клен (Діаметр стовбура 50см.) | 7 |
|  | Видалення сухостійного дерева – клен (Діаметр стовбура 60см.) | 13 |
|  | Видалення сухостійного дерева – клен (Діаметр стовбура 70см.) | 7 |
|  | Видалення сухостійного дерева – клен (Діаметр стовбура 80см.) | 4 |
|  | Видалення сухостійного дерева – клен (Діаметр стовбура 90см.) | 6 |
|  | Видалення сухостійного дерева – клен (Діаметр стовбура 100см.) | 2 |
|  | Видалення сухостійного дерева – клен (Діаметр стовбура 120см.) | 1 |
|  | Видалення сухостійного дерева – сосна (Діаметр стовбура 60см.) | 2 |
|  | Видалення сухостійного дерева – сосна (Діаметр стовбура 90см.) | 2 |
|  | Видалення сухостійного дерева – каштан (Діаметр стовбура 70см.) | 2 |
|  | Видалення сухостійного дерева – каштан (Діаметр стовбура 80см.) | 1 |
|  | Видалення сухостійного дерева – груша (Діаметр стовбура 40см.) | 1 |
|  | Видалення сухостійного дерева – береза (Діаметр стовбура 50см.) | 1 |
|  | Видалення сухостійного дерева – береза (Діаметр стовбура 60см.) | 2 |
|  | Видалення сухостійного дерева – липа (Діаметр стовбура 30см.) | 1 |
|  | Видалення сухостійного дерева – липа (Діаметр стовбура 40см.) | 1 |
|  | Видалення сухостійного дерева – липа (Діаметр стовбура 50см.) | 1 |
|  | Видалення сухостійного дерева – липа (Діаметр стовбура 60см.) | 14 |
|  | Видалення сухостійного дерева – липа (Діаметр стовбура 70см.) | 8 |
|  | Видалення сухостійного дерева – липа (Діаметр стовбура 80см.) | 1 |
|  | Видалення сухостійного дерева – липа (Діаметр стовбура 90см.) | 3 |
|  | Видалення сухостійного дерева – липа (Діаметр стовбура 100см.) | 1 |
|  | Видалення сухостійного дерева – ясен (Діаметр стовбура 50см.) | 1 |
|  | Видалення сухостійного дерева – ясен (Діаметр стовбура 60см.) | 2 |
|  | Видалення сухостійного дерева – ясен (Діаметр стовбура 90см.) | 1 |
|  | Видалення сухостійного дерева – осика (Діаметр стовбура 120см.) | 1 |
|  | Видалення сухостійного дерева – осика (Діаметр стовбура 130см.) | 1 |

***•*** ***видалення сухостійних дерев – 149 шт.***

***Примітка:*** - дерева знаходяться у важкодоступних місцях зрізання можливе тільки в ручну без використання техніки, оскільки дерева знаходяться безпосередньо біля могил де розташовані намогильні споруди (цоколя, огорожі, пам’ятники та інше), що унеможливлює під’їзд техніки та повалення дерева.

* Більша частина дерев суха або гнила. Стовбури дерев дупляві
* Дерева нахилені на пам’ятники могил, гілки звисають на пам’ятники могил;
* В багатьох дерев гілки тріснуті від головного стовбуру;
* Більшість дерев гнилі всередині, дерева мають неприродній нахил;
* Розташовані на кладовищі, щільно до пам’ятників могил;
* Спеціальна моторизована техніка, як то автокрани, автовишки доступу до дерев не мають.

Висота дерев становить: 6 – 30 метрів.

Переможець торгів здійснює:

* Послуги з санітарного видалення дерев, які знаходяться в незадовільному, сухостійному та фаутному стані на території кладовищ міста Житомира за заявкою Замовника, якість яких повинна відповідати вимогам діючих стандартів та нормам чинного законодавства України та за допомогою власного спецобладнання.
* Розпилювання колод довжиною до 1м.
* Винесення порубочних залишків на алеї (доріжки) з послідуючим вивезенням з кладовища.
* Вивезення зрізаного гілля у встановлені місця розміщення відходів або утилізація гілля дробленням спеціалізованою технікою для подальшого утеплення секторів кладовищ, здійснюється в день зрізання дерева.
* Прибирання робочих місць та складування деревини на території Замовника здійснюється в день зрізання дерева.
* В разі пошкодження намогильної споруди (цоколя, огорожі, пам’ятника та інше) зобов’язаний відновити пошкоджені частини, а в разі неможливості - відшкодувати нанесені збитки за власний рахунок (Вартість одної намогильної споруди яка виготовлена з граніту мінімальна ціна 40 000 гривень).
* Надання всіх послуг, що стосуються предмету закупівлі узгоджуються з Замовником.
* Виконання діючих норм технічної та протипожежної безпеки, та несе за це відповідальність у повному обсязі(Учасник в складі тендерної пропозиції надає відповідний гарантійний лист).
* В складі тендерної пропозиція Учасник повинен надати:
* Копія посвідчення з охорони праці з відміткою про проходження навчання.
* Копія декларації відповідності матеріально-технічної бази вимогам законодавства з питань охорони праці.

Виконавець повинен використовувати обладнання та матеріали, які не спричиняють шкоди довкіллю, не допускати забруднення навколишнього середовища паливно-мастильними матеріалами, які використовуються в процесі експлуатації механізмів при наданні послуг(в складі пропозиції надає відповідний гарантійний лист).

Замовник має право коригувати черговість, періодичність виконання зазначених послуг. Виконавець повинен приступити до виконання завдань в день отримання їх від Замовника.