ЧЕРКАСЬКА МІСЬКА РАДА

ЧЕРКАСЬКА МІСЬКА РАДА

ВИКОНАВЧИЙ КОМІТЕТ

**РІШЕННЯ**

Від 16.12.2020 № 1213

Про дозвіл на видачу ордерів

фізичним та юридичним особам

на видалення аварійних, фаутних

та сухостійних дерев

Відповідно до пп. 7 п. а статті 30 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», статті 28 Закону України «Про благоустрій населених пунктів», п.п. 2 п. 2 Порядку видалення дерев, кущів, газонів і квітників у населених пунктах, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 01.08.2006 № 1045, згідно з Правилами утримання зелених насаджень у населених пунктах України, затверджених наказом Міністерства будівництва, архітектури та житлово-комунального господарства України від 10.04.2006 № 105, враховуючи пропозиції комісії для обстеження зелених насаджень, виконавчий комітет Черкаської міської ради

ВИРІШИВ:

1. Доручити голові комісії для обстеження зелених насаджень
Гусаченку В.В. видати ордери фізичним та юридичним особам на видалення аварійних, фаутних та сухостійних дерев на території міста відповідно до акту від 27.11.2020 № 14.
2. Фізичним та юридичним особам роботи із видалення дерев замовляти у спеціалізованих підприємствах міста, які укомплектовані спеціальною технікою та механізмами, кваліфікованими спеціалістами, відповідно до пункту 5.8 Правил утримання зелених насаджень у населених пунктах України та укласти договір на проведення утилізації відходів деревини.
3. Контроль за виконанням рішення покласти на директора департаменту житлово-комунального комплексу Яценка О.О.

Міський голова А.В. Бондаренко

**А К Т № 14**

**обстеження зелених насаджень, що підлягають видаленню**

м. Черкаси 27.11.2020 р.

Комісія, призначена рішенням виконавчого комітету Черкаської міської ради від 02.06.2009 № 664 зі змінами, в складі:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Голова комісії: | Гусаченко В.В. | - начальник відділу екології департаменту житлово-комунального комплексу Черкаської міської ради, голова комісії |
| Члени комісії: | Бакум О.М. | - заступник начальника відділу екології департаменту житлово-комунального комплексу Черкаської міської ради, заступник голови комісії |
| Представник заявника: | Коцюба А.Є. | - головний спеціаліст відділу екології департаменту житлово-комунального комплексу Черкаської міської ради, секретар комісії  |
|  | Регурецький Р.М. | - головний спеціаліст управління інспектування Черкаської міської ради |
|  | Стрижак О.В. | - головний спеціаліст відділу містобудівного кадастру та ГІС управління планування та архітектури департаменту архітектури та містобудування Черкаської міської ради |
|  |  | - представник Державної екологічної інспекції Центрального округу |

Обстеження зелених насаджень пов'язано з видаленням зелених насаджень у зв`язку з аварійним та сухостійним станом

1. **Зелені насадження, що підлягають видаленню**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****з/п** | адреса | вид зелених насаджень | Висота (м) | вік (рік) | діаметр стовбура | кількість | Якісний стан зелених насаджень , причини аварійності | підлягають знесенню | підлягають пересаджуванню |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|  | вул. В. Чорновола, 118/1 ЧЗШ №24 | шовковиця | 7 | 25 | 24,28,16,16,12 | 1 | авар. | видалення  |  |
| шовковиця | 8 | 40 | 56 | 1 | авар. | видалення  |  |
| шовковиця | 8 | 40 | 52 | 1 | авар. | видалення  |  |
| шовковиця | 7 | 25 | 24,12 | 1 | авар. | видалення  |  |
| шовковиця | 7 | 25 | 16 | 2 | авар. | видалення  |  |
| шовковиця | 7 | 25 | 20 | 1 | авар. | видалено  |  |
| шовковиця | 7 | 25 | 12 | 1 | авар. | видалення |  |
| липа | 9 | 30 | 48 | 1 | сухост., Ф | видалення |  |
| липа | 9 | 30 | 44 | 2 | сухост., Ф | видалення |  |
| липа | 9 | 30 | 24 | 1 | сухост., Ф | видалення |  |
| липа | 9 | 30 | 40 | 2 | сухост., Ф | видалення |  |
| шовковиця | 7 | 25 | 12 | 9 | авар. | видалення |  |
| шовковиця | 7 | 25 | 8 | 5 | авар. | видалення |  |
| шовковиця | 7 | 25 | 16 | 1 | авар. | видалення |  |
| шовковиця | 7 | 25 | 28 | 1 | авар. | видалення |  |
| туя | 3 | 15 | 12 | 1 | авар. | видалення |  |
| липа | 9 | 30 | 28 | 1 | сухост., Ф | видалення |  |
| липа | 9 | 30 | 36 | 2 | сухост., Ф | видалення |  |
| липа | 9 | 30 | 24 | 1 | сухост., Ф | видалення |  |
| липа | 9 | 30 | 32 | 1 | сухост., Ф | видалення |  |
| липа | 9 | 30 | 40 | 1 | сухост., Ф | видалення |  |
| шовковиця | 7 | 25 | 12 | 4 | авар. | видалення |  |
| шовковиця | 7 | 25 | 16 | 1 | авар. | видалення  |  |
| шовковиця | 7 | 25 | 8 | 3 | авар. | видалення  |  |
| липа | 9 | 30 | 28 | 4 | сухост., Ф | видалення  |  |
| липа | 9 | 30 | 36 | 3 | сухост., Ф | видалення |  |
| липа | 9 | 30 | 32 | 1 | сухост., Ф | видалення |  |
| липа | 9 | 30 | 24 | 1 | сухост., Ф | видалення  |  |
| шовковиця | 7 | 25 | 8 | 2 | авар. | видалення  |  |
| шовковиця | 7 | 25 | 16 | 4 | авар. | видалення  |  |
| шовковиця | 7 | 25 | 12 | 9 | авар. | видалення  |  |
| шовковиця | 7 | 25 | 20 | 1 | авар. | видалення |  |
| тополя | 9 | 45 | 40 | 1 | авар. | видалення  |  |
| тополя | 9 | 45 | 80 | 1 | авар. | видалення  |  |
| тополя | 9 | 45 | 24 | 2 | авар. | видалення |  |
| тополя | 9 | 45 | 64 | 1 | авар., ВМ | видалення |  |
| липа | 9 | 30 | 28 | 1 | сухост., Ф | видалення |  |
| липа | 9 | 30 | 24 | 1 | сухост., Ф | видалення |  |
| липа | 9 | 30 | 36 | 1 | сухост., Ф | видалення |  |
| липа | 9 | 30 | 40 | 1 | сухост., Ф | видалення  |  |
| клен | 7 | 25 | 12 | 6 | авар., ВМ | видалення  |  |
| клен | 7 | 25 | 16 | 4 | авар., ВМ | видалення  |  |
| клен | 7 | 25 | 20 | 4 | авар., ВМ | видалення  |  |
| шовковиця | 7 | 25 | 24 | 2 | авар., ВМ | видалення |  |
| шовковиця | 7 | 25 | 28 | 1 | авар., ВМ | видалення |  |
| шовковиця | 7 | 25 | 12 | 3 | авар., ВМ | видалення |  |
| шовковиця | 7 | 25 | 8 | 1 | авар., ВМ | видалення |  |
| шовковиця | 7 | 25 | 16 | 4 | авар., ВМ | видалення |  |
| абрикос | 6 | 20 | 20 | 1 | авар., ВМ | видалення |  |
| шовковиця | 7 | 25 | 12 | 9 | авар., ВМ | видалення  |  |
| шовковиця | 7 | 25 | 16 | 6 | авар., ВМ | видалення |  |
| яблуня | 6 | 40 | 40 | 2 | авар., ВМ | видалення |  |
| липа | 9 | 30 | 44 | 2 | сухост., Ф | видалення  |  |
| липа | 9 | 30 | 32 | 1 | сухост., Ф | видалення  |  |
| липа | 9 | 30 | 20 | 1 | сухост., Ф | видалення |  |
| липа | 9 | 30 | 44 | 1 | авар., ВМ | видалення |  |
| яблуня | 6 | 40 | 28 | 1 | авар., ВМ | видалення |  |
| клен | 7 | 15 | 20 | 1 | авар., ДБН | видалення |  |
| клен | 7 | 15 | 8 | 1 | авар., ВМ | видалення |  |
| липа | 9 | 30 | 28 | 4 | сухост., Ф | видалення |  |
| липа | 9 | 30 | 40 | 1 | сухост., Ф | видалення |  |
| липа | 9 | 30 | 44 | 1 | сухост., Ф | видалення |  |
| абрикос | 4 | 15 | 12 | 2 | авар., ВМ | видалення |  |
| шовковиця | 7 | 25 | 24 | 1 | авар., ВМ | видалення |  |
| шовковиця | 7 | 25 | 36 | 1 | авар., ВМ | видалення |  |
| шовковиця | 7 | 25 | 16 | 4 | авар., ВМ | видалення |  |
| шовковиця | 7 | 25 | 20 | 2 | авар., ВМ | видалення  |  |
| шовковиця | 7 | 25 | 12 | 5 | авар., ВМ | видалення  |  |
| тополя | 5 | 15 | 12 | 1 | авар., ВМ | видалення  |  |
| липа | 9 | 30 | 40 | 2 | сухост., Ф | видалення  |  |
| липа | 9 | 30 | 48 | 3 | сухост., Ф | видалення  |  |
| липа | 9 | 30 | 32 | 1 | сухост., Ф | видалення  |  |
| липа | 9 | 30 | 36 | 1 | сухост., Ф | видалення  |  |
| липа | 9 | 30 | 44 | 1 | сухост., Ф | видалення  |  |
| шовковиця | 7 | 25 | 8 | 5 | авар., ДБН | видалення  |  |
| абрикос | 5 | 20 | 20 | 1 | сухост., НПУ | видалення  |  |
| яблуня | 6 | 20 | 28 | 1 | сухост., НПУ | видалення  |  |
| шовковиця | 7 | 25 | 28 | 1 | сухост., НПУ | видалення  |  |
| шовковиця | 7 | 25 | 12 | 19 | авар., ДБН | видалення  |  |
| шовковиця | 7 | 25 | 24 | 1 | сухост., НПУ | видалення  |  |
| шовковиця | 7 | 25 | 20 | 2 | сухост., НПУ | видалення  |  |
| шовковиця | 7 | 25 | 16 | 7 | сухост., НПУ | видалення  |  |
| шовковиця | 7 | 25 | 8 | 20 | авар., ДБН | видалення  |  |
| вишня | 5 | 25 | 20 | 2 | сухост., НПУ | видалення |  |
| ялина | 9 | 45 | 20 | 1 | авар., ДБН | видалення |  |
| яблуня | 6 | 40 | 20 | 1 | авар., АН | видалення  |  |
| яблуня | 6 | 40 | 36 | 1 | сухост., НПУ | видалення  |  |
| клен | 7 | 25 | 12 | 6 | авар., Ф | видалення |  |
| клен | 7 | 25 | 20 | 1 | авар., Ф | видалення |  |
| груша | 9 | 50 | 48 | 1 | сухост., НПУ | видалення |  |
|  | всього | 231 |

Разом підлягає знесенню 231 дерева, \_-\_ кущів.

Всього видаляється:

1. Дерев \_\_\_231\_\_одиниць
2. Кущів\_\_\_-\_\_\_\_одиниць
3. Газонів\_\_\_\_\_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_\_\_\_ га
4. Квітників\_\_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_\_\_\_\_м2

Видалення зелених насаджень проводиться без сплати відновлювальної вартості відповідно до п. 6 Порядку видалення дерев, кущів, газонів та квітників, затвердженого Постановою КМУ від 01.08.2006 р. № 1045.

**Скорочення:**

**НПУ –** дерева, пошкоджені через несприятливі погодні умови;

**НУ –** дерева всохли чи набули аварійності в результаті неналежного утримання;

**ДБН –** дерева ростуть з порушенням ДБН, загрожують інженерним мережам;

**ПСПР –** дерева пошкоджені до ступеня припинення (неприпинення) росту;

**ВМ –** дерева, що досягли вікової межі;

**Ф –** фаутні дерева, з дуплами, уражені хворобами та шкідниками;

**АН –** аварійно-нахилені дерева, можливе падіння чи обламування гілля;

**ПКС** – пошкодження кореневої системи під час ремонту, облаштування доріг та тротуарів.

**ВИСНОВОК КОМІСІЇ:**

 Департаменту житлово-комунального комплексу підготувати проект рішення МВК «Про видалення дерев», на підставі якого видати ордер.

Примітка: роботи по видаленню зелених насаджень виконуються спеціалізованим підприємством тільки на підставі ордера, виданого департаментом житлово-комунального комплексу.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Голова комісії: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Гусаченко В.В. |
| Члени комісії: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Бакум О.М. |
|  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Коцюба А.Є. |
|  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Регурецький Р.М. |
|  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Стрижак О.В. |