Дані про зелені насадження, що підлягають видаленню, відповідно до виданих актів обстеження зелених насаджень

# 1. Коротка довідка

|  |  |
| --- | --- |
| **Критерій** | **Характеристика** |
| Нормативно-правові акти, які визначають створення, збір, зберігання, використання й поширення даних | [Закон України «Про благоустрій населених пунктів»](http://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2807-15), [Постанова КМУ «Про затвердження Порядку видалення дерев, кущів, газонів і квітників у населених пунктах» №1045 від 01.08.2006 р.](http://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1045-2006-%D0%BF), [Наказ Мінжитлокомунгосп «Про затвердження Методики визначення відновної вартості зелених насаджень» №127 від 12.05.2009](http://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0549-09), [Наказ Мінбуду України «Про затвердження Правил утримання зелених насаджень у населених пунктах України» №105 від 10.04.2006](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0880-06), нормативно-правові акти органів місцевого самоврядування |
| Інформація, що створюється, збирається, зберігається й поширюється | Комісія з питань визначення стану зелених насаджень та їх відновної вартості складає акти обстеження зелених насаджень. Компетентний орган видає ордери на видалення зелених насаджень (Наказ Мінжитлокомунгосп №127 від 12.05.2009). |
| Способи оновлення | Складання актів обстеження зелених насаджень й видача ордерів |
| Частота оновлення інформації | Позапланово (протягом трьох робочих днів з моменту внесення змін) або не рідше ніж щомісяця |
| Тип даних | Структуровані |
| Формати файлів | XLSX, ODS, CSV, можливі інші формати структурованих даних |

# 2. Огляд нормативно-правової бази

Відповідно до пункту 5 [Закону України «Про благоустрій населених пунктів»](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2807-15) органи місцевого самоврядування зобов’язані вести облік зелених насаджень. [Методика визначення відновної вартості зелених насаджень](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0549-09) визначає текстову форму акта обстеження зелених насаджень, що підлягають видаленню (Додаток 1), і зразок ордера на видалення зелених насаджень (Додаток 2). Компетентні органи, як правило, систематизують інформацію з актів та ордерів у таблицях для потреб обліку й аналізу.

Органи місцевого самоврядування можуть упроваджувати власну нормативну базу, що регулює видалення зелених насаджень, наприклад, [Рішення Виконавчого комітету Миколаївської міської ради № 77 від 25.01.2013 року](https://mkrada.gov.ua/documents/19452.html), [Рішення Львівської міської ради № 307 від 11.03.2011 року](https://www8.city-adm.lviv.ua/pool%5Cinfo%5Cdoclmr_1.nsf/(SearchForWeb)/723A74E1CBE83DA4C225785600504754?OpenDocument).

# 3. Підготовка даних та структура набору

Набір складається з двох таблиць (ресурсів):

1. **Acts** — перелік зелених насаджень, що підлягають видаленню відповідно до виданих актів обстеження зелених насаджень;
2. **Orders** — перелік ордерів на видалення зелених насаджень.

## 3.1. Перелік зелених насаджень, що підлягають видаленню (ресурс Acts)

|  |  |
| --- | --- |
| **Інформація про ресурс** | |
| **Назва ресурсу** | Acts |
| **Що є одним записом в таблиці (рядком)** | Зелене насадження, що внесене до акта обстеження зелених насаджень. Це може одне або кілька дерев/кущів. |
| **Спосіб оновлення** | Розміщення нової версії ресурсу. Можливе створення нового ресурсу щомісяця, щокварталу або щороку. |
| **Прикріплені файли** | |
| **Шаблон таблиці** | [Acts.xlsx](https://github.com/tapas-opendata/decreet-835-mun/raw/master/environment/greenery/acts/Acts.xlsx) |
| **Приклад таблиці** | [Example.xlsx](https://github.com/tapas-opendata/decreet-835-mun/raw/master/environment/greenery/acts/Example.xlsx) |
| **Структура (XLSX, CSV, JSON)** | [Structure.xlsx](https://github.com/tapas-opendata/decreet-835-mun/raw/master/environment/greenery/acts/Structure.xlsx), [Structure.csv](https://raw.githubusercontent.com/tapas-opendata/decreet-835-mun/master/environment/greenery/acts/Structure.csv), [Structure.json](https://raw.githubusercontent.com/tapas-opendata/decreet-835-mun/master/environment/greenery/acts/Structure.json) |

|  |
| --- |
| **Зверніть увагу!** Набір необхідно готувати й вести в електронних таблицях Microsoft Excel, LibreOffice Calc або Google Таблицях. Для оприлюднення набору використовуються формати XLSX, ODS, CSV. На портал достатньо завантажити XLSX або ODS книгу, що містить один аркуш. За таких умов ресурс потрапить у базу даних порталу (сховище даних) і його CSV-версія згенерується автоматично. Також дані будуть доступними в форматі JSON через [API порталу](https://docs.ckan.org/en/latest/maintaining/datastore.html). |

**Таблиця 1 — Структура таблиці (ресурсу) Acts**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Назва колонки (name)** | **Заголовок колонки (title)** | **Опис значень (description)** | **Тип даних (datatype)** | **Вимога заповнення (required)** |
| identifier | Ідентифікатор насадження | Ідентифікатором насадження є номер акта й порядковий номер насадження в акті, що розділені символом дефіс. Наприклад: насадження з акта №101/03 під порядковим номером 2, матиме ідентифікатор 101/03-2. | Текст (string) | Істина (true) |
| actNumber | Номер акта | Номер акта обстеження зелених насаджень (без знаку №). Наприклад: 101/03. | Текст (string) | Істина (true) |
| actIssued | Дата видачі | Дата видачі акта у форматі ISO 8601 (рррр-мм-дд). Наприклад: 2014-05-30. | Дата (date) | Істина (true) |
| purpose | Причина | Причина обстеження зелених насаджень у довільній формі. Наприклад: Відведення земельної ділянки під забудову. | Текст (string) | Істина (true) |
| applicantName | Ім'я або назва заявника | Прізвище, ім’я, по батькові або назва юридичної особи заявника. Наприклад: Руденко Олександр Іванович. | Текст (string) | Істина (true) |
| applicantIdentifier | Номер заявника у ЄДР | Код ЄДРПОУ заявника. Наприклад: 01234567. У випадку ФОП дані про РНОКПП знеособлюються. | Текст (string) | Істина (true) |
| authorityName | Назва органу | Назва компетентного органу. Наприклад: Департамент благоустрою Дніпровської міської ради. | Текст (string) | Істина (true) |
| authoritytIdentifier | Ідентифікатор органу | Код ЄДРПОУ компетентного органу. Наприклад: 01234567. | Текст (string) | Істина (true) |
| addressPostCode | Поштовий індекс | Поштовий індекс адреси, за якою розміщене насадження. Наприклад: 01234. | Текст (string) | Істина (true) |
| addressAdminUnitL1 | Країна | Назва країни. У колонці має бути зазначено Україна. | Текст (string) | Істина (true) |
| addressAdminUnitL2 | Назва регіону | Назва регіону, де розміщене насадження. Наприклад: Полтавська область. | Текст (string) | Істина (true) |
| addressAdminUnitL3 | Назва району | Назва району, де розміщене насадження. Наприклад: Броварський район. У разі відсутності вказати null. | Текст (string) | Хибність (false) |
| addressPostName | Назва населеного пункту | Назва населеного пункту або назва селищної чи сільської ради, де розміщене насадження. У колонці потрібно зазначати лише назву (без слова «місто», «селищна рада» та їх скорочень «м.» та «с. р.»). Наприклад: Балта. | Текст (string) | Істина (true) |
| addressObjectName | Назва об’єкта | Назва природного об’єкта, де розміщене насадження (парку, лісопарку, пляжу тощо). Наприклад: Центральний парк. У разі відсутності вказати null. | Текст (string) | Хибність (false) |
| addressThoroughfare | Вулиця або аналог | Тип та назва площі, майдану, шосе, проспекту, бульвару, алеї, провулку, узвозу тощо. Наприклад: вул. Харківська. | Текст (string) | Хибність (false) |
| addressLocatorDesignator | Номер будівлі | Номер об’єкта (будівлі) може включати числа та букви. Наприклад: 15-А. | Текст (string) | Хибність (false) |
| addressLocatorBuilding | Номер корпусу | Номер корпусу зазнається числом для об’єктів, які складаються з декількох корпусів. Наприклад: 3. У разі відсутності, вказати null. | Текст (string) | Хибність (false) |
| addressDescription | Опис розміщення | Детальніший опис розміщення насадження. Наприклад: у дворі будинку, вздовж набережної, вхідна алея. | Текст (string) | Хибність (false) |
| geoCoordinatesLatitude | Географічна широта | Географічна широта розміщення насадження або адреси. Розділювач десяткових значень — крапка. Наприклад: 50.457718. | Десятковий дріб (decimal) | Хибність (false) |
| geoCoordinatesLongitude | Географічна довгота | Географічна довгота розміщення насадження або адреси. Розділювач десяткових значень — крапка. Наприклад: 30.487021. | Десятковий дріб (decimal) | Хибність (false) |
| type | Тип насадження | Тип насадження може мати одне зі значень: Дерево, Кущ, Газон, Квітник. Наприклад: Дерево. | Текст (string) | Істина (true) |
| species | Вид насадження | Назва виду рослин у насадженні. Наприклад: липа серцелиста. | Текст (string) | Істина (true) |
| conditionType | Якісний стан | Якісний стан зелених насаджень може мати одне зі значень: добрий, задовільний, незадовільний. Наприклад: незадовільний. | Текст (string) | Істина (true) |
| value | Кількість одиниць або площа | Кількість дерев, кущів або площа газону, клумби. Потрібно зазначити лише число без одиниць виміру (од., кв. м.). Наприклад: 114.6. Десяткові значення відділяються крапкою або комою. Потрібно дотримуватися одного розділювача для всієї таблиці. | Десятковий дріб (decimal) | Істина (true) |
| unitText | Одиниця виміру | Одиницею виміру може бути гектар (га.) метр квадратний (кв. м.) або штука (шт.). Наприклад: шт.. | Текст (string) | Істина (true) |
| ageValue | Вік | Точний або приблизний вік насадження (цілих років). Наприклад: 70. | Ціле число (integer) | Хибність (false) |
| heightValue | Висота | Приблизна висота насадження в метрах. Наприклад: 5.0. Десяткові значення відділяються крапкою або комою. Потрібно дотримуватися одного розділювача для всієї таблиці. | Десятковий дріб (decimal) | Хибність (false) |
| diameterValue | Діаметр | Діаметр стовбура на висоті 1,3 метра від поверхні землі у сантиметрах. Наприклад: 20.0. Десяткові значення відділяються крапкою або комою. Потрібно дотримуватися одного розділювача для всієї таблиці. | Десятковий дріб (decimal) | Хибність (false) |
| serviceType | Тип робіт | У колонці має бути одне зі значень: Підлягає зрізуванню, Підлягає пересаджуванню. Наприклад: Підлягає зрізуванню. | Текст (string) | Істина (true) |

## 3.1. Перелік ордерів на видалення зелених насаджень (ресурс Orders)

|  |  |
| --- | --- |
| **Інформація про ресурс** | |
| **Назва ресурсу** | Orders |
| **Що є одним записом в таблиці (рядком)** | Один виданий ордер |
| **Спосіб оновлення** | Розміщення нової версії ресурсу, можливе створення нового ресурсу щомісяця, кварталу, року |
| **Прикріплені файли** | |
| **Шаблон таблиці** | [Orders.xlsx](https://github.com/tapas-opendata/decreet-835-mun/raw/master/environment/greenery/orders/Orders.xlsx) |
| **Приклад таблиці** | [Example.xlsx](https://github.com/tapas-opendata/decreet-835-mun/raw/master/environment/greenery/orders/Example.xlsx) |
| **Структура (XLSX, CSV, JSON)** | [Structure.xlsx](https://github.com/tapas-opendata/decreet-835-mun/raw/master/environment/greenery/orders/Structure.xlsx), [Structure.csv](https://raw.githubusercontent.com/tapas-opendata/decreet-835-mun/master/environment/greenery/orders/Structure.csv), [Structure.json](https://raw.githubusercontent.com/tapas-opendata/decreet-835-mun/master/environment/greenery/orders/Structure.json) |

**Таблиця 2 — Структура таблиці Orders**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Назва колонки (name)** | **Заголовок колонки (title)** | **Опис значень (description)** | **Тип даних (datatype)** | **Вимога заповнення (required)** |
| identifier | Ідентифікатор | Ідентифікатором ордеру є його номер і рік видачі, що розділені символом дефіс. Наприклад: 20-2019. Розпорядники можуть використовувати власні ідентифікатори. | Текст (string) | Істина (true) |
| number | Номер ордера | Номер ордера. Наприклад: 20. | Текст (string) | Істина (true) |
| issued | Дата видачі | Дата видачі ордера у форматі ISO 8601 (рррр-мм-дд). Наприклад: 2014-05-30. | Дата (date) | Істина (true) |
| authorityName | Назва органу | Назва компетентного органу. Наприклад: Департамент благоустрою Дніпровської міської ради. | Текст (string) | Істина (true) |
| authoritytIdentifier | Ідентифікатор органу | Код ЄДРПОУ компетентного органу. Наприклад: 01234567. | Текст (string) | Істина (true) |
| applicantName | Ім'я або назва заявника | Прізвище, ім’я, по батькові або назва юридичної особи заявника. Наприклад: Руденко Олександр Іванович. | Текст (string) | Істина (true) |
| applicantIdentifier | Ідентифікатор заявника | Код ЄДРПОУ заявника. Наприклад: 01234567. У випадку ФОП дані про РНОКПП знеособлюються. | Текст (string) | Істина (true) |
| actNumber | Номер акта | Номер акта обстеження зелених насаджень (без знаку №). Наприклад: 101/03. | Текст (string) | Істина (true) |
| actIssued | Дата видачі акта | Дата видачі акта у форматі ISO 8601 (рррр-мм-дд). Наприклад: 2014-05-30. | Дата (date) | Істина (true) |
| startDate | Дата відкриття | Дата відкриття ордера у форматі ISO 8601 (рррр-мм-дд). Наприклад: 2014-05-30. | Дата (date) | Істина (true) |
| endDate | Дата закриття | Дата закриття ордера у форматі ISO 8601 (рррр-мм-дд). Наприклад: 2014-05-30. | Дата (date) | Істина (true) |
| removalEndDate | Термін видалення | Дата, до якої потрібно провести видалення, у форматі ISO 8601 (рррр-мм-дд). Наприклад: 2014-05-30. | Дата (date) | Істина (true) |
| improvementEndDate | Термін відновлення благоустрою | Дата, до якої потрібно провести благоустрій та озеленення, у форматі ISO 8601 (рррр-мм-дд). Наприклад: 2014-05-30. | Дата (date) | Істина (true) |

# 4. Оформлення паспортів наборів та ресурсів

|  |
| --- |
| **Зверніть увагу!** Назва набору має відповідати Переліку, затвердженому Постановою КМУ № 835 (зі змінами). Також вона може включати назву розпорядника або населеного пункту, з яким пов’язані дані. Це полегшує пошук набору в пошукових системах. |

**Таблиця 3 — Приклад паспорта набору даних на data.gov.ua**

|  |  |
| --- | --- |
| **Назва поля** | **Приклад заповнення** |
| Назва набору | Дані про зелені насадження, що підлягають видаленню, відповідно до виданих актів обстеження зелених насаджень |
| Відомості про мову інформації, яка міститься у наборі | Українська |
| Частота оновлення | Щотижня |
| Опис | Набір містить два ресурси: Acts — перелік зелених насаджень, що підлягають видаленню, відповідно до виданих актів обстеження зелених насаджень; Orders — перелік ордерів на видалення зелених насаджень. |
| Підстава та призначення збору інформації | Закон України «Про благоустрій населених пунктів», Постанова КМУ «Про затвердження Порядку видалення дерев, кущів, газонів і квітників у населених пунктах» №1045 від 01.08.2006 р., Наказ Мінжитлокомунгосп «Про затвердження Методики визначення відновної вартості зелених насаджень» №127 від 12.05.2009 |
| Ключові слова | акт, ордер, озеленення, насадження, кущі, дерева, газони, видалення, обрізка, зелені насадження, благоустрій, відновна вартість |
| Відповідальна особа | Симоненко Олена Петрівна |
| Адреса електронної пошти відповідальної особи | o.symonenko@example.gov.ua |

**Таблиця 4 — Приклад паспорта ресурсу Acts**

|  |  |
| --- | --- |
| **Назва поля** | **Приклад заповнення** |
| Назва ресурсу | Acts |
| Опис | Таблиця містить адреси, географічні координати, кількісні та якісні характеристики насаджень (тип, вид, якісний стан, вік, висота, діаметр), які підлягають видаленню. Також до ресурсу включені номери й дати відповідних актів, причини обстеження, інформація про заявників. Кожним записом в таблиці є одне зелене насадження. |
| Формат | XLSX |

**Таблиця 5 — Приклад паспорта ресурсу Orders**

|  |  |
| --- | --- |
| **Назва поля** | **Приклад заповнення** |
| Назва ресурсу | Orders |
| Опис | Таблиця містить номери й дати ордерів на видалення зелених насаджень, інформацію про компетентний орган, заявника, номери і дати відповідних актів, терміни видалення, завершення робіт із благоустрою, дати відкриття та закриття ордера. Кожним записом у таблиці є один ордер. |
| Формат | XLSX |