



ДНІПРОВСЬКА МІСЬКА РАДА  
ДЕПАРТАМЕНТ БЛАГОУСТРОЮ ТА ІНФРАСТРУКТУРИ

вул.Виконкомівська,6, м. Дніпро, 49000, тел. 744 11 26, e-mail: departamentblag@ukr.net

05.04.2019 № 4/1-308

На № 37/652 від 02.04.2019

Гр. Дрегулі Артему  
foi+request-47842-  
8b9814ee@dostup.pravda.  
com.ua

Про розгляд запиту на  
публічну інформацію

Розглянувши Ваш запит отриманий електронною поштою Дніпровської міської ради 02.04.2019 № 37/652 стосовно надання копій актів обстеження зелених насаджень, що підлягають видаленню на алеї по шосе Запорізькому (від вул. Панікахи до пров. Джинчарадзе) повідомляємо таке.

Надаємо Вам копії актів № 940 від 27.11.2017, № 941 від 27.11.2017, № 942 від 27.11.2017, № 939 від 27.11.2017, № 16 від 19.01.2018, № 17 від 19.01.2018, № 18 від 19.01.2018, № 19 від 19.01.2018, № 20 від 19.01.2018, № 21 від 19.01.2018 обстеження зелених насаджень, що підлягають видаленню по шосе Запорізькому (10 аркушів).

Згідно зі ст. 21 Закону України «Про доступ до публічної інформації» та Постанови Кабінету Міністрів України від 03.07.2011 № 740 «Про затвердження граничних норм витрат на копіювання або друк документів, що надаються за запитом на інформацію», департамент пропонує надати копії відповідних документів у паперовій формі з відшкодуванням витрат, понесених розпорядником інформації або надати їх для самостійного сканування (фотографування) запитувачем у приміщенні розпорядника (з використанням технічних засобів запитувача).

Оплата рахунку здійснюється у будь-якій фінансовій установі. Після надходження коштів на рахунок Дніпровської міської ради, завірені копії рішень будуть надані у зручний для Вас спосіб.

Додадок: -копії актів обстеження зелених насаджень, що підлягають  
видаленню на 10 арк.  
-рахунок № 14 від 08.04.2019.

Заступник директора департаменту

А. О. Москаленко

обстеження зелених насаджень, що підлягають видаленню за адресою:  
 вул. Запорізьке шосе, зелена зона вздовж алеї в р-ні буд. № 40 та буд. № 1 по пров. Джинчарадзе  
 (Шевченківський район)

м. Дніпро

19 січня 2018 р.

Комісія призначена наказом департаменту благоустрою та інфраструктури міської ради від 15.01.2018 № 11 («Про затвердження складу комісії з обстеження зелених насаджень, що підлягають видаленню на території м. Дніпро») у складі:

голова комісії: Москаленко А.О. – заступник директора департаменту благоустрою та інфраструктури міської ради;

члени комісії: 1. Якименко Г.О. – головний спеціаліст відділу екологічного контролю земельних ресурсів, з повноваженням з відходами та небезпечними хімічними речовинами – державний інспектор з ОНПС у Дніпропетровській області;

2. Шевелько С.М. – начальник управління благоустрою департаменту благоустрою та інфраструктури ДМР.

3. Чадіна Л.А. – провідний інженер виробничо-технічного відділу КП "Міськзеленбуд" Дніпропетровської міської ради;

оглянула зелені насадження згідно звернення гр. Бондаренко В.М. на єдину гарячу лінію для звернення громадян ДМР, зареєстроване у департаменті благоустрою та інфраструктури ДМР № Б-169/3 від 20.12.17 за адресою: вул. Запорізьке шосе, зелена зона вздовж алеї в р-ні буд. № 40 та буд. № 1 по пров. Джинчарадзе (Шевченківський район)

Обстеження зелених насаджень пов'язано з сухим, аварійним та фаутичним станом дерев (п.7 Порядку видалення дерев, кущів, газонів і квітників у населених пунктах, затверджений Постановою Кабінету Міністрів від 01.08.2006 №1045).

Набуття аварійного стану деревами пов'язано з негативним впливом на них негативних кліматичних умов, хімічних речовин та сполук, ураженням шкідливими організмами, а також досягнення ними вікової межі.

1. Зелені насадження, що підлягають видаленню:

| № п/п | Вид зелених насаджень | Вік (років) | Висота (м) | Діаметр стовбура на висоті 1,3 м від землі, см (кількість дерев одного Ø) | Кількість | Якісний стан дерев (добрий, задовільний, незадовільний) | Підлягає зрізуванню (шт.) | Підлягає пересаджуванню (шт.) |
|-------|-----------------------|-------------|------------|---|-----------|---|---------------------------|-------------------------------|
| 1     | Акація                | 20          | -          | Ø 21  | 1         | фаутичний, аварійний                                    | 1                         | -                             |
| 2     | Акація                | 35          | -          | Ø 30, 35, 42(2), (28+36)  | 5         | фаутичний, аварійний                                    | 5                         | -                             |
| 3     | Акація                | 40          | -          | Ø 44, (38+44)   | 2         | фаутичний, аварійний                                    | 2                         | -                             |
| 4     | Акація                | 45          | -          | Ø 67  | 1         | фаутичний, аварійний                                    | 1                         | -                             |
| 5     | Гледичія              | 20          | -          | Ø 22  | 1         | фаутичний, аварійний                                    | 1                         | -                             |
| 6     | Тополя                | 55          | -          | Ø 78  | 1         | фаутичний, аварійний                                    | 1                         | -                             |

• разом підлягає зрізуванню: 11 (одинадцять) дерев;

Всього видалається:

1. Дерев – 11 (одинадцять) одиниць,
2. Кущів – одиниць,
3. Газонів – м<sup>2</sup>,
4. Квітників – м<sup>2</sup>.

2. Відновна вартість зелених насаджень, що підлягають видаленню:

1. Дерев – гривень 72 987, 56 грн. (сімдесят дві тисячі сімсот вісімдесят сім грн 56 коп.)
2. Кущів – гривень,
3. Газонів – гривень,
4. Квітників – гривень.

Разом до оплати: не враховується згідно п.6 Правил видалення дерев, кущів та квітників в населених пунктах, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 1 серпня 2006 року № 1045 (видалення аварійних, сухостійних та фаутичних дерев та відновлення світлового режиму).

3. Зелені насадження, що залишаються на місці в межах ділянки:

| № п/п | Вид зелених насаджень | Діаметр стовбура на висоті 1,3 м від землі, см (кількість дерев одного Ø) | Кількість, шт. | Якісний стан (добрий, задовільний, незадовільний) | Примітка |
|-------|-----------------------|---|----------------|---|----------|
|       |                       |   |                |   |          |

Разом залишається на місці:

1. Дерев – одиниць,
2. Кущів – одиниць,
3. Газонів – га,

4. Квітників - \_\_\_\_\_ м<sup>2</sup>

4. Визначення відновної вартості зелених насаджень відповідно до проектної документації :  
Сума, передбачена в проектній документації на озеленення прибудинкової території, \_\_\_\_\_ гривень.  
Сума відновної вартості зелених насаджень, що підлягає сплаті, визначається зв формулою:

$$C_{де} = V_{в} - C_{п}$$

де  $C_{де}$  – сума відновної вартості зелених насаджень, що підлягає сплаті;

$V_{в}$  – сума відновної вартості зелених насаджень, зазначена у позиції «Разом» пункту 2 цього акта;

$C_{п}$  – сума, передбачена в проектній документації на озеленення прибудинкової території.

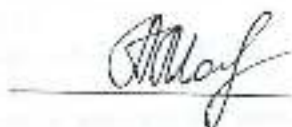
Зелені насадження, що залишаються на місці, перелічуються на збереження

П.П.П. (посада)

**Висновок комісії:**

Після видалення дерев провести благоустрій та озеленення території.

Заступник директора департаменту  
благоустрою та інфраструктури міської ради



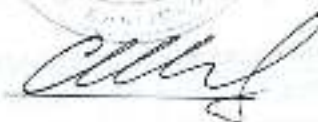
А.О. Москаленко

Головний спеціаліст відділу екологічного  
контролю земельних ресурсів,  
з поведженням з відходами та небезпечними  
хімічними речовинами – державний інспектор  
з ОШС у Дніпропетровській області;



Г.О. Якименко

Начальник управління благоустрою  
департаменту благоустрою та  
інфраструктури ДМР



С.М. Шевелько

Провідний інженер виробничо-технічного  
відділу КП «Міськзеленбуд»



Л.А. Чадіна

обстеження зелених насаджень, що підлягають видаленню за адресою:  
вул. Запорізьке шосе, зелена зона вздовж алеї в р-ні буд. № 42-48 (до підземного переходу)  
(Шевченківський район)

м. Дніпро

19 січня 2018 р.

Комісія призначена наказом департаменту благоустрою та інфраструктури міської ради від 15.01.2018 № 11 («Про затвердження складу комісії з обстеження зелених насаджень, що підлягають видаленню на території м. Дніпро») у складі:

- голова комісії: Москаленко А.О. – заступник директора департаменту благоустрою та інфраструктури міської ради,  
члени комісії: 1. Якименко Г.О. – головний спеціаліст відділу екологічного контролю земельних ресурсів, з поведінням з відходами та небезпечними хімічними речовинами державний інспектор з ОНПС у Дніпропетровській області;  
2. Шевелько С.М. – начальник управління благоустрою департаменту благоустрою та інфраструктури ДМР.  
3. Чадіна Л.А. – провідний інженер виробничо-технічного відділу КП «Міськзеленбуд» Дніпропетровської міської ради;

оглянула зелені насадження згідно звернення гр. Бондаренко В.М. на єдину гарячу лінію для звернення громадян ДМР, зареєстроване у департаменті благоустрою та інфраструктури ДМР № Б-169/3 від 20.12.17 за адресою: вул. Запорізьке шосе, зелена зона вздовж алеї в р-ні буд. № 42-48 (до підземного переходу) (Шевченківський район)

Обстеження зелених насаджень пов'язано з аварійним та фаутичним станом дерев (п.7 Порядку видалення дерев, кущів, газонів і квітників у населених пунктах, затверджений Постановою Кабінету Міністрів від 01.08.2006 №1045).

Набуття фаутного та аварійного стану деревами пов'язано з негативним впливом на них негативних кліматичних умов, хімічних речовин та сполук, ураженням шкідливими організмами, а також досягнення ними вікової межі.

1. Зелені насадження, що підлягають видаленню:

| № п/п | Вид зелених насаджень | Вік (років) | Ви-со-та (м) | Діаметр стовбура на висоті 1,3 м від землі, см (кількість дерев одного Ø) | Кіль-кість | Якісний стан дерев (добрий, задовільний, незадовільний) | Підлягає зрізуванню (шт.) | Підлягає переса-джуванню (шт.) |
|-------|-----------------------|-------------|--------------|---|------------|---|---------------------------|--------------------------------|
| 1     | Берест                | 25          | -            | Ø 26  | 1          | фаутичний, аварійний                                    | 1                         | -                              |
| 2     | Берест                | 25          | -            | Ø 23, 24  | 2          | сухий   | 2                         | -                              |
| 3     | Берест                | 35          | -            | Ø 37, 41  | 2          | фаутичний, аварійний                                    | 2                         | -                              |
| 4     | Берест                | 35          | -            | Ø 35  | 1          | сухий   | 1                         | -                              |
| 5     | Берест                | 45          | -            | Ø 53, 55  | 2          | фаутичний, аварійний                                    | 2                         | -                              |
| 6     | Гледичія              | 25          | -            | Ø 29  | 1          | фаутичний, аварійний                                    | 1                         | -                              |
| 7     | Тополя                | 55          | -            | Ø 97  | 1          | фаутичний, аварійний                                    | 1                         | -                              |

• разом підлягає зрізуванню: 10 (десять) дерев;

Всього видалється:

1. Дерев – 10 (десять) одиниць,
2. Кущів – одиниць,
3. Газонів – м<sup>2</sup>,
4. Квітників – м<sup>2</sup>.

2. Відновна вартість зелених насаджень, що підлягають видаленню:

1. Дерев – гривень. 64 587,44 грн. (світлодіодні лампи розміри 150х150х150 мм, 1 шт. 41 грн.)
2. Кущів – гривень.
3. Газонів – гривень.
4. Квітників – гривень.

Разом до оплати: не враховується згідно п.6 Правил видалення дерев, кущів та квітників в населених пунктах, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 1 серпня 2006 року № 1045 (-видалення аварійних, сухостійних та фаутичних дерев та відновлення світлового режиму).

3. Зелені насадження, що залишаються на місці в межах ділянки:

| № п/п | Вид зелених насаджень | Діаметр стовбура на висоті 1,3 м від землі, см (кількість дерев одного Ø) | Кіль-кість, шт. | Якісний стан (добрий, задовільний, незадовільний) | Примітка |
|-------|-----------------------|---|-----------------|---|----------|
|       |                       |   |                 |   |          |

Разом залишається на місці:

1. Дерев – одиниць,
2. Кущів – одиниць.

3. Газонів - \_\_\_\_ га,

4. Квітників - \_\_\_\_ м<sup>2</sup>

4. Визначення відновної вартості зелених насаджень відповідно до проектної документації :  
Сума, передбачена в проектній документації на озеленення прибудинкової території, \_\_\_\_\_ гривень.  
Сума відновної вартості зелених насаджень, що підлягає сплаті, визначається зв формулою:

$$C_{де} = Bв - Cо,$$

де  $C_{де}$  – сума відновної вартості зелених насаджень, що підлягає сплаті;

$Bв$  – сума відновної вартості зелених насаджень, визначена у позиції «Разом» пункту 2 цього акта;

$Cо$  – сума, передбачена в проектній документації на озеленення прибудинкової території.

Зелені насадження, що залишаються на місці, передаються на збереження

П.І.П. (посада)

Висновок комісії:

Після видалення дерев провести благоустрій та озеленення території.

Заступник директора департаменту  
благоустрою та інфраструктури міської ради



А.О. Москаленко

Головний спеціаліст відділу екологічного  
контролю земельних ресурсів,  
з повноваженням з відходами та небезпечними  
хімічними речовинами – державний інспектор  
з ОНПС у Дніпропетровській області;



Handwritten signature of T.O. Yakymenko

Т.О. Якименко

Начальник управління благоустрою  
департаменту благоустрою та  
інфраструктури ДМР



С.М. Шевелько

Провідний інженер виробничо-технічного  
відділу КП «Міськзеленбуд»



Л.А. Чаліна

обстеження зелених насаджень, що підлягають видаленню за адресою:  
вул. Запорізьке шосе, зелена зона вздовж автостанції в р-ні буд. № 42-48 (до підземного переходу)  
(Шевченківський район)

м. Дніпро

19 січня 2018 р.

Комісія призначена наказом департаменту благоустрою та інфраструктури міської ради від 15.01.2018 № 11 («Про затвердження складу комісії з обстеження зелених насаджень, що підлягають видаленню на території м. Дніпро») у складі:

голова комісії: Москаленко А.О. – заступник директора департаменту благоустрою та інфраструктури міської ради;

члени комісії: 1. Якименко Г.О. – головний спеціаліст відділу екологічного контролю земельних ресурсів, з поведінням з відходами та небезпечними хімічними речовинами – державний інспектор з ОНПС у Дніпропетровській області;

2. Шевелько С.М. – начальник управління благоустрою департаменту благоустрою та інфраструктури ДМР.

3. Чадіна Л.А. – провідний інженер виробничо-технічного відділу КП «Міськзеленбуд» Дніпропетровської міської ради;

оглянула зелені насадження згідно звернення гр. Бондаренко В.М. на одну гарячу лінію для звернення громадян ДМР, зареєстроване у департаменті благоустрою та інфраструктури ДМР № Б-169/3 від 20.12.17 за адресою: вул. Запорізьке шосе, зелена зона вздовж автостанції в р-ні буд. № 42-48 (до підземного переходу) (Шевченківський район)

Обстеження зелених насаджень пов'язано з аварійним та фаутичним станом дерев (п.7 Порядку видалення дерев, кущів, газонів і квітників у населених пунктах, затверджений Постановою Кабінету Міністрів від 01.08.2006 №1045).

Набуття фаутичного та аварійного стану деревами пов'язано з негативним впливом на них негативних кліматичних умов, хімічних речовин та сполук, ураженням шкідливими організмами, а також досягнення ними вікової межі.

1. Зелені насадження, що підлягають видаленню:

| № п/п | Вид зелених насаджень | Вік (років) | Висота (м) | Діаметр стовбура на висоті 1,3 м від землі, см (кількість дерев одного Ø) | Кількість | Якісний стан дерев (добрий, задовільний, незадовільний) | Підлягає зрізуванню (шт.) | Підлягає пересаджуванню (шт.) |
|-------|-----------------------|-------------|------------|---|-----------|---|---------------------------|-------------------------------|
| 1     | Акація                | 25          | -          | Ø 24  | 1         | фаутичний, аварійний                                    | 1                         | -                             |
| 2     | Акація                | 35          | -          | Ø 33, 35, 40  | 3         | фаутичний, аварійний                                    | 3                         | -                             |
| 3     | Гледичія              | 35          | -          | Ø 39  | 1         | фаутичний, аварійний                                    | 1                         | -                             |
| 4     | Берест                | 35          | -          | Ø 40(2), 42   | 3         | фаутичний, аварійний                                    | 3                         | -                             |
| 5     | Берест                | 25          | -          | Ø 26(2), (29-19)  | 3         | фаутичний, аварійний                                    | 3                         | -                             |

• разом підлягає зрізуванню: 11 (одинадцять) дерев;

Всього видалається:

1. Дерев – 11 (одинадцять) одиниць.

2. Кущів – одиниця.

3. Газонів – \_\_\_\_\_ м<sup>2</sup>.

4. Квітників – \_\_\_\_\_ м<sup>2</sup>.

2. Відновна вартість зелених насаджень, що підлягають видаленню:

1. Дерев – гривень, 64082, 33 грн. (шестидесяти чотири тисячі тридцять три грн.)

2. Кущів – \_\_\_\_\_ гривень.

3. Газонів – \_\_\_\_\_ гривень.

4. Квітників – \_\_\_\_\_ гривень.

Разом до оплати: не нараховується згідно п.6 Правил видалення дерев, кущів та квітників в населених пунктах, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 1 серпня 2006 року № 1045 (- видалення аварійних, сухостійних та фаутичних дерев та відновлення світлового режиму).

3. Зелені насадження, що залишаються на місці в межах ділянки:

| № п/п | Вид зелених насаджень | Діаметр стовбура на висоті 1,3 м від землі, см (кількість дерев одного Ø) | Кількість, шт. | Якісний стан (добрий, задовільний, незадовільний) | Примітка |
|-------|-----------------------|---|----------------|---|----------|
|       |                       |   |                |   |          |

Разом залишається на місці:

1. Дерев - \_\_\_\_\_ одиниць.

2. Кущів - \_\_\_\_\_ одиниць.

3. Газонів - \_\_\_\_\_ га.

4. Квітників - \_\_\_\_\_ м<sup>2</sup>.

4. Визначення відновної вартості зелених насаджень відповідно до проектної документації :  
Сума, передбачена в проєктній документації на озеленення прибудинкової території, \_\_\_\_\_ гривень  
Сума відновної вартості зелених насаджень, що підлягає сплаті, визначається за формулою:

$$C_{де} = Bв - Cо,$$

де  $C_{де}$  – сума відновної вартості зелених насаджень, що підлягає сплаті;  
 $Bв$  – сума відновної вартості зелених насаджень, зазначена у позиції «Разом» пункту 2 цього акта;  
 $Cо$  – сума, передбачена в проєктній документації на озеленення прибудинкової території.  
Зелені насадження, що залишаються на місці, передаються на збереження

П.П. (посада)

**Висновок комісії:**

Після видалення дерев провести благоустрій та озеленення території.

Заступник директора департаменту  
благоустрою та інфраструктури міської ради



А.О. Москаленко

Головний спеціаліст відділу екологічного  
контролю земельних ресурсів,  
з поведженням з відходами та небезпечними  
хімічними речовинами – державний інспектор  
з ОНПС у Дніпропетровській області;



  
Г.О. Якименко

Начальник управління благоустрою  
департаменту благоустрою та  
інфраструктури ДМР



С.М. Шевелько

Провідний інженер виробничо-технічного  
відділу КП «Міськзеленбуд»



Л.А. Чадіна

обстеження зелених насаджень, що підлягають видаленню за адресою:  
вул. Запорізьке шосе, зелена зона вздовж алеї в р-ні буд. № 42-48 (до підземного переходу)  
(Шевченківський район)

м. Дніпро

19 січня 2018 р.

Комісія призначена наказом департаменту благоустрою та інфраструктури міської ради від 15.01.2018 № 11 («Про затвердження складу комісії з обстеження зелених насаджень, що підлягають видаленню на території м. Дніпро») у складі:

голова комісії: Москаленко А.О. – заступник директора департаменту благоустрою та інфраструктури міської ради;

члени комісії: 1. Якименко Г.О. – головний спеціаліст відділу екологічного контролю земельних ресурсів, з поведінням з відходами та небезпечними хімічними речовинами – державний інспектор з ОНПС у Дніпропетровській області;

2. Шевелько С.М. – начальник управління благоустрою департаменту благоустрою та інфраструктури ДМР.

3. Чадіна Л.А. – провідний інженер виробничо-технічного відділу КП "Міськзеленбуд" Дніпропетровської міської ради;

оглянула зелені насадження згідно звернення гр. Бондаренко В.М. на єдину гарячу лінію для звернення громадян ДМР, зареєстроване у департаменті благоустрою та інфраструктури ДМР № Б-169/3 від 20.12.17 за адресою: вул. Запорізьке шосе, зелена зона вздовж алеї в р-ні буд. № 42-48 (до підземного переходу) (Шевченківський район)

Обстеження зелених насаджень пов'язано з сухим, аварійним та фаутичним станом дерев (п.7 Порядку видалення дерев, кущів, газонів і квітників у населених пунктах, затверджений Постановою Кабінету Міністрів від 01.08.2006 №1045).

Набуття сухого, фаутичного та аварійного стану деревами пов'язано з негативним впливом на них негативних кліматичних умов, хімічних речовин та сполук, урешенням шкідливими організмами, а також досягнення ними вікової межі.

1. Зелені насадження, що підлягають видаленню:

| № п/п | Вид зелених насаджень | Вік (роки) | Ви-сота (м) | Діаметр стовбура на висоті 1,3 м від землі, см (кількість дерев одного Ø) | Кіль-кість | Якісний стан дерев (добрий, задовільний, незадовільний) | Підлягає зрізуванню (шт.) | Підлягає пересаджуванню (шт.) |
|-------|-----------------------|------------|-------------|---|------------|---|---------------------------|-------------------------------|
| 1     | Акація                | 20         | -           | Ø 16, 17, 21  | 3          | фаутичний, аварійний                                    | 3                         | -                             |
| 2     | Акація                | 25         | -           | Ø 29(2), 33   | 3          | фаутичний, аварійний                                    | 3                         | -                             |
| 3     | Акація                | 55         | -           | Ø 54  | 1          | фаутичний, аварійний                                    | 1                         | -                             |
| 4     | Гледичія              | 25         | -           | Ø 34  | 1          | фаутичний, аварійний                                    | 1                         | -                             |
| 5     | Гледичія              | 45         | -           | Ø 45  | 1          | фаутичний, аварійний                                    | 1                         | -                             |
| 6     | Берест (стовбур)      | 15         | -           | Ø 12  | 1          | сухий   | 1                         | -                             |
| 7     | Берест                | 15         | -           | Ø 15  | 1          | фаутичний   | 1                         | -                             |

• разом підлягає зрізуванню: 11 (одинадцять) дерев;

Всього видалається:

1. Дерев – 11 (одинадцять) одиниць,
2. Кущів – одиниць,
3. Газонів – м<sup>2</sup>,
4. Квітників – м<sup>2</sup>.

2. Відновна вартість зелених насаджень, що підлягають видаленню:

1. Дерев – гривень, 54 506, 58 грн. (на відновлення кущіви фіялки встановити шпалери 58 грн.)
2. Кущів – гривень,
3. Газонів – гривень,
4. Квітників – гривень.

Разом до оплати: не нараховується згідно п.6 Правил видалення дерев, кущів та квітників в населених пунктах, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 1 серпня 2006 року № 1045 (- видалення аварійних, сухостійних та фаутичних дерев та відновлення світлового режиму).

3. Зелені насадження, що залишаються на місці в межах ділянки:

| № п/п | Вид зелених насаджень | Діаметр стовбура на висоті 1,3 м від землі, см (кількість дерев одного Ø) | Кіль-кість, шт. | Якісний стан (добрий, задовільний, незадовільний) | Примітка |
|-------|-----------------------|---|-----------------|---|----------|
|       |                       |   |                 |   |          |

Разом залишається на місці:

1. Дерев - одиниць.



2. Кущів - \_\_\_\_\_ одиниць,

3. Газонів - \_\_\_\_\_ га,

4. Квітників - \_\_\_\_\_ м<sup>2</sup>

4. Визначення відновної вартості зелених насаджень відповідно до проєктної документації:  
Сума, передбачена в проєктній документації на озеленення прибудинкової території, \_\_\_\_\_ гривень.  
Сума відновної вартості зелених насаджень, що підлягає силаті, визначається за формулою:

$$C_{де} = B_{в} - C_{о},$$

де  $C_{де}$  – сума відновної вартості зелених насаджень, що підлягає силаті;

$B_{в}$  – сума відновної вартості зелених насаджень, зазначена у позиції «Разом» пункту 2 цього акта;

$C_{о}$  – сума, передбачена в проєктній документації на озеленення прибудинкової території.

Зелені насадження, що залишаються на місці, передаються на збереження

П.І.П. (посада)

Висновок комісії:

Після видалення дерев провести благоустрій та озеленення території.

Заступник директора департаменту  
благоустрою та інфраструктури міської ради

А.О. Москаленко

Головний спеціаліст відділу екологічного  
контролю земельних ресурсів,  
з поводженням з відходами та небезпечними  
хімічними речовинами – державний інспектор  
з ОНПС у Дніпропетровській області;



Г.О. Якименко

Почальник управління благоустрою  
департаменту благоустрою та  
інфраструктури ДМР

С.М. Шевелько

Провідний інженер виробничо-технічного  
відділу КП «Міськзеленбуд»

Л.А. Чаліна

обстеження зелених насаджень, що підлягають видаленню за адресою:  
вул. Запорізьке шосе, зелена зона вздовж алеї в р-ні буд. № 42-48 (до підземного переходу)  
(Шевченківський район)

м. Дніпро

21.09.2018 р.

Комісія призначена наказом департаменту благоустрою та інфраструктури міської ради від 15.01.2018 № 11 («Про затвердження складу комісії з обстеження зелених насаджень, що підлягають видаленню на території м. Дніпро») у складі:

голова комісії: Москаленко А.О. – заступник директора департаменту благоустрою та інфраструктури міської ради;

члени комісії: 1. Якименко Г.О. – головний спеціаліст відділу екологічного контролю земельних ресурсів, з повноваженнями з відходами та небезпечними хімічними речовинами – державний інспектор з ОНПС у Дніпропетровській області;

2. Шевелько С.М. – начальник управління благоустрою департаменту благоустрою та інфраструктури ДМР.

3. Чадіва Л.А. – провідний інженер виробничо-технічного відділу КП «Міськзеленбул» Дніпропетровської міської ради;

оглянула зелені насадження згідно звернення гр. Бондаренко В.М. на едиту гарячу лінію для звернення громадян ДМР, зареєстроване у департаменті благоустрою та інфраструктури ДМР № Б-169/3 від 20.12.17 за адресою: вул. Запорізьке шосе, зелена зона вздовж алеї в р-ні буд. № 42-48 (до підземного переходу) (Шевченківський район)

Обстеження зелених насаджень пов'язано з аварійним та фаутичним станом дерев (п.7 Порядку видалення дерев, кущів, газонів і квітників у населених пунктах, затверджений Постановою Кабінету Міністрів від 01.08.2006 №1045).

Набуття фаутичного та аварійного стану деревами пов'язано з негативним впливом на них негативних кліматичних умов, хімічних речовин та сполук, ураженням шкідливими організмами, а також досягнення ними вікової межі.

1. Зелені насадження, що підлягають видаленню:

| № п/п | Вид зелених насаджень | Вік (років та ) | Ви со- та (м) | Діаметр стовбура на висоті 1,3 м від землі, см (кількість дерев одного Ø) | Кіль- кість | Якісний стан дерев (добрий, задовільний, незадовільний) | Підлягає зрізуванню (шт.) | Підлягає переса- джуванню (шт.) |
|-------|-----------------------|-----------------|---------------|---|-------------|---|---------------------------|---------------------------------|
| 1     | Акація                | 25              | -             | Ø 23, 30, 31, 33  | 4           | фаутичний, аварійний                                    | 4                         | -                               |
| 2     | Акація                | 35              | -             | Ø 36, 37, 43  | 3           | фаутичний, аварійний                                    | 3                         | -                               |
| 3     | Гледичія              | 20              | -             | Ø 20  | 1           | фаутичний, аварійний                                    | 1                         | -                               |
| 4     | Гледичія              | 35              | -             | Ø 33, 38  | 2           | фаутичний, аварійний                                    | 2                         | -                               |
| 5     | Клен                  | 45              | -             | Ø 51  | 1           | фаутичний, аварійний                                    | 1                         | -                               |

• разом підлягає зрізуванню: 11 (одинадцять) дерев;

Всього видалється:

1. Дерев – 11 (одинадцять) одиниць,

2. Кущів – одиниця,

3. Газонів – м<sup>2</sup>,

4. Квітників – м<sup>2</sup>.

2. Відновна вартість зелених насаджень, що підлягають видаленню:

1. Дерев – гривень, 63 211,81 грн. (шестидесять три тисячі двісті одинадцять гривень 81 коп.)

2. Кущів – гривень,

3. Газонів – гривень,

4. Квітників – гривень.

Разом до оплати: не нараховується згідно п.6 Правил видалення дерев, кущів та квітників в населених пунктах, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 1 серпня 2006 року № 1045 (-видалення аварійних, сухостійних та фаутичних дерев та відновлення світлового режиму).

3. Зелені насадження, що залишаються на місці в межах ділянки:

| № п/п | Вид зелених насаджень | Діаметр стовбура на висоті 1,3 м від землі, см (кількість дерев одного Ø) | Кіль- кість, шт. | Якісний стан (добрий, задовільний, незадовільний) | Примітка |
|-------|-----------------------|---|------------------|---|----------|
|       |                       |   |                  |   |          |

Разом залишається на місці:

1. Дерев – одиниці,

2. Кущів – одиниць,

3. Газонів – га,

4. Квітників – м<sup>2</sup>.

4. Визначення відновної вартості зелених насаджень відповідно до проектної документації :  
Сума, передбачена в проектній документації на озеленення прибудинкової території, \_\_\_\_\_ гривень.  
Сума відновної вартості зелених насаджень, що підлягає сплаті, визначається за формулою:

$$C_{де} = B_{в} - C_{о}$$

де  $C_{де}$  – сума відновної вартості зелених насаджень, що підлягає сплаті;

$B_{в}$  – сума відновної вартості зелених насаджень, зазначена у позиції «Разом» пункту 2 цього акта;

$C_{о}$  – сума, передбачена в проектній документації на озеленення прибудинкової території.

Зелені насадження, що залишаються на місці, передаються на збереження

П.І.П. (посада)

Висновок комісії:

Після видалення дерев провести благоустрій та озеленення території.

Заступник директора департаменту  
благоустрою та інфраструктури міської ради

А.О. Москаленко

Головний спеціаліст відділу екологічного  
контролю земельних ресурсів,  
з повноваженням з відходами та небезпечними  
хімічними речовинами – державний інспектор  
з ОНПС у Дніпропетровській області:

  
Г.О. Яшчинецько

Почальник управління благоустрою  
департаменту благоустрою та  
інфраструктури ДМР

С.М. Шевелько

Провідний інженер виробничо-технічного  
відділу КП «Міськзеленбуд»

Л.А. Чадіна

обстеження зелених насаджень, що підлягають видаленню за адресою:  
буль. Запорізьке шосе, зелена зона вздовж алеї в р-ні буд. № 42-48 (до підземного переходу)  
(Шевченківський район)

м. Дніпро

19 лютого 2018 р.

Комісія призначена наказом департаменту благоустрою та інфраструктури міської ради від 15.01.2018 № 11 («Про затвердження складу комісії з обстеження зелених насаджень, що підлягають видаленню на території м. Дніпро») у складі:

голова комісії: Москаленко А.О. – заступник директора департаменту благоустрою та інфраструктури міської ради;

- члени комісії:
1. Якименко Г.О. – головний спеціаліст відділу екологічного контролю земельних ресурсів, з поведінням з відходами та небезпечними хімічними речовинами – державний інспектор з ОНПС у Дніпропетровській області;
  2. Шевелько С.М. – начальник управління благоустрою департаменту благоустрою та інфраструктури ДМР.
  3. Чадіна Л.А. – провідний інженер виробничо-технічного відділу КП "Міськзеленбуд" Дніпропетровської міської ради;

оглянула зелені насадження згідно звернення гр. Бондаренко В.М. на єдину гарячу лінію для звернення громадян ДМР, зареєстроване у департаменті благоустрою та інфраструктури ДМР № Б-169/3 від 20.12.17 за адресою: буль. Запорізьке шосе, зелена зона вздовж алеї в р-ні буд. № 42-48 (до підземного переходу) (Шевченківський район)

Обстеження зелених насаджень пов'язано з аварійним та фаутичним станом дерева (п.7 Порядку видалення дерев, кущів, газонів і квітників у населених пунктах, затверджений Постановою Кабінету Міністрів від 01.08.2006 №1045).

Набуття аварійного стану деревами пов'язано з негативним впливом на них негативних кліматичних умов, хімічних речовин та сполук, ураженням шкідливими організмами, а також досягнення ними вікової межі.

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

| № п/п | Вид зелених насаджень | Вік (років та ) | Ви со- та (м) | Діаметр стовбура на висоті 1,3 м від землі, см (кількість дерев одного Ø) | Кіль- кість | Якісний стан дерев (добрий, задовільний, незадовільний) | Підлягає зрізуванню (шт.) | Підлягає пересаджуванню (шт.) |
|-------|-----------------------|-----------------|---------------|---|-------------|---|---------------------------|-------------------------------|
| 1     | Акація                | 15              | -             | Ø 15, 17  | 2           | фаутичний, аварійний                                    | 2                         | -                             |
| 2     | Акація                | 45              | -             | Ø 42, 48  | 2           | фаутичний, аварійний                                    | 2                         | -                             |
| 3     | Акація                | 35              | -             | Ø 30, 35  | 2           | фаутичний, аварійний                                    | 2                         | -                             |
| 4     | Акація                | 55              | -             | Ø 65, 73  | 2           | фаутичний, аварійний                                    | 2                         | -                             |
| 5     | Шовковниця            | 25              | -             | Ø 26, 32  | 2           | фаутичний, аварійний                                    | 2                         | -                             |
| 6     | Гледичія              | 25              | -             | Ø 28  | 1           | фаутичний, аварійний                                    | 1                         | -                             |
| 7     | Гледичія              | 45              | -             | Ø 48  | 1           | фаутичний, аварійний                                    | 1                         | -                             |

• разом підлягає зрізуванню: 12 (дванадцять) дерев;

Всього видалається:

1. Дерев – 12 (дванадцять) одиниць,
2. Кущів – одиниць,
3. Газонів – \_\_\_\_\_ м<sup>2</sup>,
4. Квітників – \_\_\_\_\_ м<sup>2</sup>.

**2. Відновна вартість зелених насаджень, що підлягають видаленню:**

1. Дерев – гривень, *77 505, 29 грн. / одиницею сім тисяч п'ятсот і сімдесят дев'ять грн.*
2. Кущів – \_\_\_\_\_ гривень,
3. Газонів – \_\_\_\_\_ гривень,
4. Квітників – \_\_\_\_\_ гривень.

Разом до оплати: не нараховується згідно п.6 Правил видалення дерев, кущів та квітників в населених пунктах, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 1 серпня 2006 року № 1045 (видалення аварійних, сухостійних та фаутичних дерев та відновлення світлового режиму).

**3. Зелені насадження, що залишаються на місці в межах ділянки:**

| № п/п | Вид зелених насаджень | Діаметр стовбура на висоті 1,3 м від землі, см (кількість дерев одного Ø) | Кіль- кість, шт. | Якісний стан (добрий, задовільний, незадовільний) | Примітка |
|-------|-----------------------|---|------------------|---|----------|
|       |                       |   |                  |   |          |

Разом залишається на місці:

1. Дерев – \_\_\_\_\_ одиниць,
2. Кущів – \_\_\_\_\_ одиниць,

3. Газонів - \_\_\_\_\_ кв.

4. Квітників - \_\_\_\_\_ м<sup>2</sup>

4. Визначення відновної вартості зелених насаджень відповідно до проектної документації :  
Сума, передбачена в проектній документації на озеленення прибудинкової території, \_\_\_\_\_ гривень.  
Сума відновної вартості зелених насаджень, що підлягає сплаті, визначається зв формулою:

$$C_{до} = B_{в} - C_{о},$$

де  $C_{до}$  – сума відновної вартості зелених насаджень, що підлягає сплаті;

$B_{в}$  – сума відновної вартості зелених насаджень, зазначена у позиції «Разом» пункту 2 цього акта;

$C_{о}$  – сума, передбачена в проектній документації на озеленення прибудинкової території.  
Зелені насадження, що залишаються на місці, передаються на збереження

П.І.П. (посада)

Висновок комісії:

Після видалення дерев провести благоустрій та озеленення території.

Заступник директора департаменту  
благоустрою та інфраструктури міської ради

А.О. Москаленко

Головний спеціаліст відділу екологічного  
контролю земельних ресурсів,  
з поведінням з відходами та небезпечними  
хімічними речовинами – державний інспектор  
з ОНПС у Дніпропетровській області;



*І.О. Міхєєва*  
І.О. Яковенко

Начальник управління благоустрою  
департаменту благоустрою та  
інфраструктури ДМР

С.М. Шевелько

Провідний інженер виробничо-технічного  
відділу КП «Міськзеленбуд»

Л.А. Чашіна

обстеження зелених насаджень, що підлягають видаленню за адресою:

Запорізьке шосе, 56 (сквер навпроти буд. 56)

(Шевченківський район)

м. Дніпро

27 лютого 2017 р.

Комісія призначена наказом департаменту благоустрою та інфраструктури міської ради від 07.03.2017 р. 63 («Про внесення змін до наказу від 01.02.2017 № 43») у складі:

голова комісії: Москаленко А.О. – заступник директора департаменту благоустрою та інфраструктури міської ради;

члени комісії: 1. Половина Д.В. – перший заступник начальника Державної екологічної інспекції у Дніпропетровській області;

2. Шевелько С.М. – начальник управління благоустрою департаменту благоустрою та інфраструктури ДМР.

3. Чадіна Л.А. – провідний інженер виробничо-технічного відділу КП «Міськзеленбуд» Дніпропетровської міської ради;

оглянула зелені насадження згідно звернення гр. Маслій Д. В. до департаменту благоустрою та інфраструктур ДМР М-48 від 31.01.2017 р. за адресою: Запорізьке шосе, 56 (сквер навпроти буд. 56) (Шевченківський район).

Обстеження зелених насаджень пов'язано з сухим, аварійним та фаутичним станом (п.7 Порядку видалення дерев, кущів, газонів і квітників у населених пунктах, затверджений Постановою Кабінету Міністрів від 01.08.2006 №1045).

Набуття сухого, фаутичного, аварійного стану деревами пов'язано з негативним впливом на них негативних кліматичних умов, хімічних речовин та сполук, ураженням шкідливими організмами.

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

| № п/п | Вид зелених насаджень | Вік (років) | Висота (м) | Діаметр стовбура на висоті 1,3 м від землі, см (кількість дерев одного Ø) | Кількість | Якісний стан дерев (добрий, задовільний, незадовільний) | Підлягає зрізуванню (шт.) | Підлягає пересаджуванню (шт.) |
|-------|-----------------------|-------------|------------|---|-----------|---|---------------------------|-------------------------------|
| 1     | Гледичія              | 8           | -          | Ø 15, 20, 18  | 3         | фаутичний   | 3                         | -                             |
| 2     | Клен                  | 8           | -          | Ø 18  | 1         | фаутичний   | 1                         | -                             |
| 3     | Клен                  | 5           | -          | Ø 15  | 1         | сухий   | 1                         | -                             |
| 4     | Берест                | 40          | -          | Ø 52  | 1         | фаутичний   | 1                         | -                             |
| 5     | Акація                | 10          | -          | Ø 21 (2), 27 (2), 22  | 5         | фаутичний   | 5                         | -                             |
| 6     | Берест                | 19          | -          | Ø 31  | 1         | аварійний   | 1                         | -                             |
| 7     | Берест                | 20          | -          | Ø 34  | 1         | фаутичний   | 1                         | -                             |
| 8     | Гледичія              | 19          | -          | Ø 32  | 1         | фаутичний   | 1                         | -                             |
| 9     | Акація                | 25          | -          | Ø 44, 35, 32  | 3         | фаутичний   | 3                         | -                             |
| 10    | Берест                | 10          | -          | Ø 21  | 1         | фаутичний   | 1                         | -                             |
| 11    | Акація                | 40          | -          | Ø 55  | 1         | фаутичний, аварійний                                    | 1                         | -                             |

разом підлягає зрізуванню: 19 (дев'ятнадцять) дерев;

Всього видалиться:

1. Дерев – 19 (дев'ятнадцять) одиниць.

2. Кущів – одиниць.

3. Газонів – м<sup>2</sup>.

4. Квітників – м<sup>2</sup>.

**2. Відновна вартість зелених насаджень, що підлягають видаленню:**

1. Дерев – гривень.

2. Кущів – гривень.

3. Газонів – гривень.

4. Квітників – гривень.

Разом до оплати: не нараховується згідно п.6 Правил видалення дерев, кущів та квітників в населених пунктах, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 1 серпня 2006 року № 1045 (- видалення аварійних, сухостійних та фаутичних дерев та відновлення світлового режиму).

**3. Зелені насадження, що залишаються на місці в межах ділянки:**

| № п/п | Вид зелених насаджень | Діаметр стовбура на висоті 1,3 м від землі, см (кількість дерев одного Ø) | Кількість, шт. | Якісний стан (добрий, задовільний, незадовільний) | Прямітка |
|-------|-----------------------|---|----------------|---|----------|
|       |                       |   |                |   |          |

Разом залишається на місці:

1. Дерев – одиниць.

2. Кущів – одиниць.

3. Газонів – га.

4. Квітників - \_\_\_\_\_ м<sup>2</sup>

**4. Визначення відновної вартості зелених насаджень, відповідно до проектної документації:**

Сума передбачена в проектній документації на озеленення прибудинкової території \_\_\_\_\_ гривень.

Сума відновної вартості зелених насаджень, що підлягає сплаті, визначається за формулою:

$$C_{дс} = B_v - C_o,$$

де  $C_{дс}$  - сума відновної вартості зелених насаджень, що підлягає сплаті;

$B_v$  - сума відновної вартості зелених насаджень, зазначена у позиції "Разом" пункту 2 цього акта;

$C_o$  - сума, передбачена в проектній документації на озеленення прибудинкової території  
(сума цифрами та словами)

Зелені насадження, що залишаються на місці, передаються на збереження

П.І.П. (посада)

Висновок комісії:

Після видалення дерев провести благоустрій та озеленення території.

Заступник директора департаменту  
благоустрою та інфраструктури міської ради

*Держінспектор з ОМПС*  
~~Перший заступник начальника~~  
Державної екологічної інспекції  
у Дніпропетровській області

Начальник управління благоустрою  
департаменту благоустрою та  
інфраструктури ДМР

Провідний інженер виробничо-технічного  
відділу КП «Міськзеленбуд»

А.О. Москаленко



*Т.Д. Шкільник*  
Д.В. Ноловиця

С.М. Шевелько

Л.А. Чадіна

обстеження зелених насаджень, що підлягають видаленню за адресою:  
Запорізьке шосе, 56 (напроти будинку, сквер напроти буд. 56)  
(Шевченківський район)

м. Дніпро

№ 07/11 2017 р.

Комісія призначена наказом департаменту благоустрою та інфраструктури міської ради від 07.03.2017 № 63 («Про внесення змін до наказу від 01.02.2017 № 43) у складі:

- голова комісії: Москаленко А.О. – заступник директора департаменту благоустрою та інфраструктури міської ради;
- члени комісії: 1. Половиця Д.В. – перший заступник начальника Державної екологічної інспекції у Дніпропетровській області;
2. Шевелько С.М. – начальник управління благоустрою департаменту благоустрою та інфраструктури ДМР.
3. Чадіна Л.А. – провідний інженер виробничо-технічного відділу КП "Міськзеленбуд" Дніпропетровської міської ради;

оглянула зелені насадження згідно звернення гр. Маслій Д. В. до департаменту благоустрою та інфраструктури ДМР М-48 від 31.01.2017 р. за адресою: Запорізьке шосе, 56 (напроти будинку, сквер напроти буд. 56) (Шевченківський район)

Обстеження зелених насаджень пов'язано з сухим, аварійним та фаутичним станом (п.7 Порядку видалення дерев, кущів, газонів і квітників у населених пунктах, затверджений Постановою Кабінету Міністрів від 01.08.2006 №1045).

Набуття сухого, фаутичного, аварійного стану деревами пов'язано з негативним впливом на них негативних кліматичних умов, хімічних речовин та сполук, ураженням шкідливими організмами.

1. Зелені насадження, що підлягають видаленню:

| № п/п | Вид зелених насаджень | Вік (років) | Висота (м) | Діаметр стовбура на висоті 1,3 м від землі, см (кількість дерев одного Ø) | Кількість | Якісний стан дерев (добрий, задовільний, незадовільний) | Підлягає зрізуванню (шт.) | Підлягає пересаджуванню (шт.) |
|-------|-----------------------|-------------|------------|---|-----------|---|---------------------------|-------------------------------|
| 1     | Тополя                | 30          | -          | Ø 44  | 1         | віднов. світ. режиму                                    | 1                         | -                             |
| 2     | Тополя                | 10          | -          | Ø 25  | 1         | фаутичний   | 1                         | -                             |
| 3     | Гледіція              | 18          | -          | Ø 35, 27, 23  | 3         | фаутичний   | 3                         | -                             |
| 4     | Ясень                 | 25          | -          | Ø 41  | 1         | фаутичний   | 1                         | -                             |
| 5     | Акація                | 20          | -          | Ø 35  | 1         | фаутичний   | 1                         | -                             |
| 6     | Акація                | 13          | -          | Ø 26 (2), 22  | 3         | фаутичний   | 3                         | -                             |
| 7     | Дуб                   | 19          | -          | Ø 31  | 1         | аварійний   | 1                         | -                             |
| 8     | Акація                | 8           | -          | Ø 18  | 1         | сухий   | 1                         | -                             |
| 9     | Берест                | 19          | -          | Ø 31  | 1         | сухий   | 1                         | -                             |
| 10    | Клен                  | 5           | -          | Ø 15  | 1         | сухий   | 1                         | -                             |
| 11    | Клен                  | 6           | -          | Ø 16  | 1         | фаутичний   | 1                         | -                             |
| 12    | Акація                | 28          | -          | Ø 41  | 1         | аварійний   | 1                         | -                             |
| 13    | Берест                | 30          | -          | Ø 42  | 1         | фаутичний   | 1                         | -                             |
| 14    | Берест                | 18          | -          | Ø 21  | 1         | аварійний   | 1                         | -                             |

разом підлягає зрізуванню: 18 (вісімнадцять) дерев;

Всього видаляється:

1. Дерев – 18 (вісімнадцять) одиниць.
2. Кущів – одиниць.
3. Газонів – м<sup>2</sup>.
4. Квітників – м<sup>2</sup>.

2. Відновна вартість зелених насаджень, що підлягають видаленню:

1. Дерев – гривень.
2. Кущів – гривень.
3. Газонів – гривень.
4. Квітників – гривень.

Разом до оплати: не нараховується згідно п.6 Правил видалення дерев, кущів та квітників в населених пунктах, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 1 серпня 2006 року № 1045 (- видалення аварійних, сухостійних та фаутичних дерев та відновлення світлового режиму).

3. Зелені насадження, що залишаються на місці в межах ділянки:

| № п/п | Вид зелених насаджень | Діаметр стовбура на висоті 1,3 м від землі, см (кількість дерев одного Ø) | Кількість, шт. | Якісний стан (добрий, задовільний, незадовільний) | Примітка |
|-------|-----------------------|---|----------------|---|----------|
|       |                       |   |                |   |          |

Разом залишається на місці:



1. Дерев - одиниці,
2. Кущів - одиниць,
3. Газонів - га,
4. Квітників - м<sup>2</sup>

**4. Визначення відновної вартості зелених насаджень відповідно до проекційної документації:**

Сума передбачена в проекційній документації на озеленення прибудинкової території \_\_\_\_\_ гривень.

Сума відновної вартості зелених насаджень, що підлягає сплаті, визначається за формулою:

$$C_{де} = V_{в} - C_{о},$$

де  $C_{де}$  - сума відновної вартості зелених насаджень, що підлягає сплаті;

$V_{в}$  - сума відновної вартості зелених насаджень, зазначена у позиції "Разом" пункту 2 цього акта;

$C_{о}$  - сума, передбачена в проекційній документації на озеленення прибудинкової території (сума цифрами та словами)

Зелені насадження, що залишаються на місці, передаються на збереження

П.І.П. (посада)

Висновок комісії:

Після видалення дерев провести благоустрій та озеленення території.

Заступник директора департаменту  
благоустрою та інфраструктури міської ради

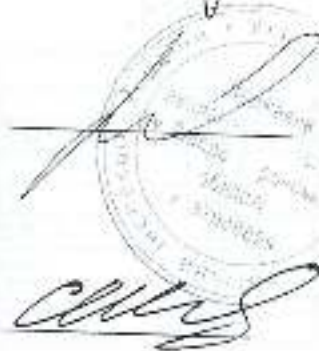
*Сергій Васильович Москаленко*  
Перший заступник начальника  
Державної екологічної інспекції  
у Дніпропетровській області

Начальник управління благоустрою  
департаменту благоустрою та  
інфраструктури ДМР

Провідний інженер виробничо-технічного  
відділу КП «Міськзеленбуд»



А.О. Москаленко



*Д.В. Половита*  
Д.В. Половита



С.М. Шевелько



Л.А. Чудіна

обстеження зелених насаджень, що підлягають видаленню за адресою:  
Запорізьке шосе, 56 (сквер напроти буд. 56)  
(Шевченківський район)

м. Дніпро

27 лютого 2017 р.

Комісія призначена наказом департаменту благоустрою та інфраструктури міської ради від 07.03.2017 № 63 («Про внесення змін до наказу від 01.02.2017 № 43) у складі:

- голова комісії: Москаленко А.О. – заступник директора департаменту благоустрою та інфраструктури міської ради;
- члени комісії: 1. Половця Д.В. – перший заступник начальника Державної екологічної інспекції у Дніпропетровській області;
2. Шевелько С.М. – начальник управління благоустрою департаменту благоустрою та інфраструктури ДМР;
3. Чадіна Л.А. – провідний інженер виробничо-технічного відділу КП "Міськзеленбуд" Дніпропетровської міської ради;

опланиувати зелені насадження згідно звернення гр. Маслій Д. В. до департаменту благоустрою та інфраструктури ДМР М-48 від 31.01.2017 р. за адресою: Запорізьке шосе, 56 (сквер напроти буд. 56) (Шевченківський район).

Обстеження зелених насаджень пов'язано з сухим, аварійним та фаутиям станом (п.7 Порядку видалення дерев, кущів, газонів і квітників у населених пунктах, затверджений Постановою Кабінету Міністрів від 01.08.2006 №1045).

Набуття сухого, фаутиям, аварійного стану деревами пов'язано з негативним впливом на них негативних кліматичних умов, хімічних резонанс та сполук, ураженням шкідливими організмами.

1. Зелені насадження, що підлягають видаленню:

| № п/п | Вид зелених насаджень | Вік (років) | Висота (м) | Діаметр стовбура на висоті 1,3 м від землі, см (кількість дерев одного Ø) | Кількість | Якісний стан дерев (добрий, задовільний, незадовільний) | Підлягає зрізуванню (шт.) | Підлягає пересадуванню (шт.) |
|-------|-----------------------|-------------|------------|---|-----------|---|---------------------------|------------------------------|
| 1     | Берест                | 15          | -          | Ø 29, 24, 30, 28  | 4         | фаутиям   | 4                         | -                            |
| 2     | Гледичія              | 7           | -          | Ø 17  | 1         | фаутиям   | 1                         | -                            |
| 3     | Дуб                   | 15          | -          | Ø 22  | 1         | фаутиям   | 1                         | -                            |
| 4     | Клен                  | 9           | -          | Ø 19 (2), 10  | 3         | сухий   | 3                         | -                            |
| 5     | Берест                | 10          | -          | Ø 15, 20  | 2         | сухий   | 2                         | -                            |
| 6     | Берест                | 10          | -          | Ø 16, 20  | 2         | фаутиям   | 2                         | -                            |
| 7     | Клен                  | 15          | -          | Ø 22, 28  | 2         | фаутиям   | 2                         | -                            |
| 8     | Клен                  | 10          | -          | Ø 20  | 1         | фаутиям   | 1                         | -                            |
| 9     | Клен                  | 7           | -          | Ø 14  | 1         | аварійний   | 1                         | -                            |

разом підлягає зрізуванню: 17 (сімнадцять) дерев;

Всього видається:

1. Дерев – 17 (сімнадцять) одиниць;
2. Кущів – одиниць;
3. Газонів – м<sup>2</sup>;
4. Квітників – м<sup>2</sup>.

2. Відновна вартість зелених насаджень, що підлягають видаленню:

1. Дерев – гривень;
2. Кущів – гривень;
3. Газонів – гривень;
4. Квітників – гривень.

Разом до оплати: не нараховується згідно п.6 Правил видалення дерев, кущів та квітників в населених пунктах, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 1 серпня 2006 року № 1045 (- видалення аварійних, сухоствійних та фаутиям дерев та відновлення світлового режиму).

3. Зелені насадження, що залишаються на місці в межах ділянки:

| № п/п | Вид зелених насаджень | Діаметр стовбура на висоті 1,3 м від землі, см (кількість дерев одного Ø) | Кількість, шт. | Якісний стан (добрий, задовільний, незадовільний) | Примітка |
|-------|-----------------------|---|----------------|---|----------|
|       |                       |   |                |   |          |

Разом залишається на місці:

1. Дерев – одиниць;
2. Кущів – одиниць;
3. Газонів – м<sup>2</sup>;
4. Квітників – м<sup>2</sup>.

4. Визначення відновної вартості зелених насаджень відповідно до проекційної документації:

Сума передбачена в проекційній документації на озеленення прибудинкової території \_\_\_\_\_ гривень.

Сума відновної вартості зелених насаджень, що підлягає сплаті, визначається за формулою:

$$C_{де} = B_{в} - C_{о},$$

де  $C_{де}$  - сума відновної вартості зелених насаджень, що підлягає сплаті;

$B_{в}$  - сума відновної вартості зелених насаджень, визначена у позиції "Разом" пункту 2 цього акта;

$C_{о}$  - сума, передбачена в проекційній документації на озеленення прибудинкової території  
(сума цифрами та словами)

Зелені насадження, що залишаються на місці, передаються на збереження

П.І.П. (посада)

Висновок комісії:

Після видалення дерев провести благоустрій та озеленення території.

Заступник директора департаменту  
благоустрою та інфраструктури міської ради



А.О. Москаленко

*Державна екологічна інспекція у Дніпропетровській області*  
Перший заступник начальника  
Державної екологічної інспекції  
у Дніпропетровській області



Г.О. Журмен  
Д.В. Полонська

Начальник управління благоустрою  
департаменту благоустрою та  
інфраструктури ДМР



С.М. Шевелько

Провідний інженер виробничо-технічного  
відділу КП «Міськзеленбуд»



Л.А. Чудіна

обстеження зелених насаджень, що підлягають видаленню за адресою:  
 Запорізьке шосе, 56 (сквер напроти буд. 56)  
 (Шевченківський район)

м. Дніпро

«14» лютого 2017 р.  
 від 07.03.2017 р.

Комісія призначена наказом департаменту благоустрою та інфраструктури міської ради від 07.03.2017 р. № 63 (щодо внесення змін до наказу від 01.02.2017 № 43) у складі:

- голови комісії: **Москаленко А.О.** – заступник директора департаменту благоустрою та інфраструктури міської ради;
- члени комісії: **1. Половниця Д.В.** – перший заступник начальника Державної екологічної інспекції у Дніпропетровській області;
- 2. Шевелько С.М.** – начальник управління благоустрою департаменту благоустрою та інфраструктури ДМР;
- 3. Чадіна Л.А.** – провідний інженер виробничо-технічного відділу КП "Міськзеленбуд" Дніпропетровської міської ради;

оглянула зелені насадження згідно звернення гр. Маслій Д. В. до департаменту благоустрою та інфраструктури ДМР М-48 від 31.01.2017 р. за адресою: Запорізьке шосе, 56 (сквер напроти буд. 56) (Шевченківський район).

Обстеження зелених насаджень пов'язано з сухим, аварійним та фаутиним станом (п.7 Порядку видалення дерев, кущів, газонів і квітників у населених пунктах, затверджений Постановою Кабінету Міністрів від 01.08.2006 №1045).

Набуття сухого, фаутиного, аварійного стану деревами пов'язано з негативним впливом на них негативних кліматичних умов, хімічних речовин та сполук, ураженням шкідливими організмами.

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

| № п/п | Вид зелених насаджень | Вік (років) | Висота (м) | Діаметр стовбура на висоті 1,3 м від землі, см (кількість дерев одного Ø) | Кількість | Якісний стан дерев (добрий, задовільний, незадовільний) | Підлягає зрізуванню (шт.) | Підлягає пересаджуванню (шт.) |
|-------|-----------------------|-------------|------------|---|-----------|---|---------------------------|-------------------------------|
| 1     | Дуб                   | 10          | -          | Ø 22  | 1         | фаутичний   | 1                         | -                             |
| 2     | Акація                | 7           | -          | Ø 14  | 1         | фаутичний   | 1                         | -                             |
| 3     | Акація                | 14          | -          | Ø 28, 26 (2), 29  | 4         | фаутичний   | 4                         | -                             |
| 4     | Ясень                 | 6           | -          | Ø 13  | 1         | сухий   | 1                         | -                             |
| 5     | Берест                | 32          | -          | Ø 47  | 1         | фаутичний   | 1                         | -                             |
| 6     | Берест                | 8           | -          | Ø 19, 15, 16  | 3         | фаутичний   | 3                         | -                             |
| 7     | Клен                  | 7           | -          | Ø 17  | 1         | аварійний   | 1                         | -                             |
| 8     | Гледичія              | 7           | -          | Ø 17  | 1         | фаутичний   | 1                         | -                             |
| 9     | Дуб                   | 7           | -          | Ø 17  | 1         | аварійний   | 1                         | -                             |
| 10    | Акація                | 10          | -          | Ø 21  | 1         | фаутичний   | 1                         | -                             |
| 11    | Акація                | 35          | -          | Ø 50  | 1         | фаутичний   | 1                         | -                             |
| 12    | Берест                | 15          | -          | Ø 27  | 1         | аварійний, фаутичний                                    | 1                         | -                             |
| 13    | Берест                | 31          | -          | Ø 46  | 1         | аварійний, фаутичний                                    | 1                         | -                             |

разом підлягає зрізуванню: 18 (вісімнадцять) дерев;

Всього видається:

1. Дерев – 18 (вісімнадцять) одиниць,
2. Кущів – однина,
3. Газонів – \_\_\_\_\_ м<sup>2</sup>,
4. Квітників – \_\_\_\_\_ м<sup>2</sup>.

**2. Відновна вартість зелених насаджень, що підлягають видаленню:**

1. Дерев – \_\_\_\_\_ гривень,
2. Кущів – \_\_\_\_\_ гривень,
3. Газонів – \_\_\_\_\_ гривень,
4. Квітників – \_\_\_\_\_ гривень.

Разом до оплати: не нараховується згідно п.6 Правил видалення дерев, кущів та квітників в населених пунктах, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 1 серпня 2006 року № 1045 (- видалення аварійних, сухостійних та фаутичних дерев та відновлення світлового режиму).

**3. Зелені насадження, що залишаються на місці в межах ділянки:**

| № п/п | Вид зелених насаджень | Діаметр стовбура на висоті 1,3 м від землі, см (кількість дерев одного Ø) | Кількість, шт. | Якісний стан (добрий, задовільний, незадовільний) | Примітка |
|-------|-----------------------|---|----------------|---|----------|
|       |                       |   |                |   |          |

Разом залишається на місці:

1. Дерев – однина,

2. Кущів - \_\_\_\_\_ одиниць,  
 3. Газонів - \_\_\_\_\_ га,  
 4. Квітників - \_\_\_\_\_ м<sup>2</sup>

**4. Визначення відновної вартості зелених насаджень відповідно до проектної документації:**

Сума передбачена в проектній документації на озеленення прибудинкової території \_\_\_\_\_ гривень.

Сума відновної вартості зелених насаджень, що підлягає сплаті, визначається за формулою:

$$C_{де} = B_{в} - C_{о},$$

де  $C_{де}$  - сума відновної вартості зелених насаджень, що підлягає сплаті;

$B_{в}$  - сума відновної вартості зелених насаджень, зазначена у позиції "Разом" пункту 2 цього акта;

$C_{о}$  - сума, передбачена в проектній документації на озеленення прибудинкової території  
 (сума цифрами та словами)

Зелені насадження, що залишаються на місці, передаються на збереження

П.І.П. (посада)

Висновок комісії:

Після видалення дерев провести благоустрій та озеленення території.

Заступник директора департаменту  
 благоустрою та інфраструктури міської ради



А.О. Москаленко

*Формальний інспектор*  
 Керівний заступник-начальника  
 Державної екологічної інспекції  
 у Дніпропетровській області



*Г.О. Шкляр*  
 Д.В. Полавіца

Начальник управління благоустрою  
 департаменту благоустрою та  
 інфраструктури ДМР



С.М. Шевелько

Провідний інженер виробничо-технічного  
 відділу КП «Міськзеленбуд»



Л.А. Чадіна

до Порядку відшкодування фактичних витрат на копіювання або друк документів, що надаються за запитом на інформацію, розпорядником якої є департамент благоустрою та інфраструктури Дніпровської міської ради

Надбаччя послуг: **Департамент благоустрою та інфраструктури Дніпровської міської ради**

Регістраційний рахунок: 31555269395724

МФО банку: 820172

Код за ЄДРПОУ: 40506232

Платник: Дрегуля Артем

**РАХУНОК № 14**  
від "08" квітня 2019 року  
на відшкодування фактичних витрат на копіювання або друк документів, що надаються за запитом на інформацію, розпорядником якої є Департамент благоустрою та інфраструктури Дніпровської міської ради

Інформаційний запит №18/74

(назва документа)

| Найменування  | Вартість виготовлення 1 сторінки, грн | Кількість сторінок шт. | Сума, грн  |
|---|---------------------------------------|------------------------|------------|
| Відшкодування фактичних витрат на копіювання або друк документів, що надаються за запитом на інформацію | 4,17 грн.                             | 9 шт.                  | 37,53 грн. |
| <b>РАЗОМ</b>  | 4,17 грн.                             | 9 шт.                  | 37,53 грн. |

Усього до сплати

Тридцять сім гривень 53 копійки  
(сума словами)

Виконавець

Начальник відділу бухгалтерського обліку та звітності - головний бухгалтер (посада)



Гуцуляк Ю.В.  
(п.п.б.)