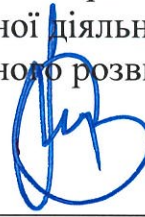


ЗАТВЕРДЖУЮ

Заступник генерального директора з
комерційної діяльності та
стратегічного розвитку



Г.Ю. Зубко

« ____ » _____ 20 __ р.

ТЕХНОЛОГІЯ

Прибирання територій прилеглих до пасажирських терміналів, складу ПММ
та інших об'єктів аеропорту

13.08.2018 № 01-35-45

Діє з 01.01.2019

Редакція 05

Зміст

- 1 Мета та сфера застосування
- 2 Визначення та скорочення
- 3 Загальні положення
- 4 Прибирання прилеглих територій
- 5 Відповідальність
- 6 Посилання

1 Мета та сфера застосування

1.1 Технологія розроблена з метою якісного та своєчасного виконання робіт з прибирання територій прилеглих до пасажирських терміналів, складу ПММ та інших об'єктів аеропорту клінінговою компанією – переможцем відкритих торгів на предмет закупівлі Послуги з прибирання територій аеропорту.

1.2 Технологія розроблена з метою підвищення рівня задоволеності споживачів послуг (пасажирів, персоналу авіакомпаній, суміжних служб аеропорту), утримання територій аеропорту в належному санітарно-екологічному стані у відповідності вимог санітарних норм, Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища», Закону України «Про забезпечення санітарного та епідемічного благополуччя населення».

1.3 Всі пункти цієї Технології обов'язкові для виконання персоналом клінінгової компанії та структурних підрозділів аеропорту в частині, що стосується.

1.4 Ця технологія визначає правові та організаційні засади прибирання та утримання території аеропорту, спрямована на забезпечення сприятливих умов життєдіяльності людини.

1.5 Технологія розроблена з метою охорони та збереження зелених насаджень аеропорту та утримання їх в здоровому впорядкованому стані.

1.6 Виробничий процес утримання об'єктів зеленого господарства включає: догляд за деревами і чагарниками, виткими рослинами, квітниками, газонами, тротуарами, пішохідними доріжками та майданчиками, малими архітектурними формами, захист зелених насаджень від шкідників і хвороб, садіння квітів, декоративних кущів, дерев, створення та догляд за трав'яними газонами, санітарне очищення території об'єкта благоустрою.

2 Визначення та скорочення

Замовник – ДП МА «Бориспіль».

С з У та Е – служба з утримання та експлуатації.

Група з КП відділ з КП та УТ – група з комплексного прибирання відділ з комплексного прибирання та утримання територій.

Інші об'єкти аеропорту – будівлі аеропорту за винятком пасажирських терміналів.

т. «D» - пасажирський термінал «D».

Склад ПММ служби ПММ – склад паливно-мастильних матеріалів служби паливно-мастильних матеріалів.

Клінінгова компанія – організація, яка надає послуги з прибирання внутрішніх приміщень і територій прилеглих до пасажирських терміналів, складу ПММ та інших об'єктів аеропорту на договірних умовах з ДП МА «Бориспіль».

Стороння організація – організація, що здійснює виробничо-господарську діяльність на території ДП МА «Бориспіль».

СП – структурний підрозділ.

МДК – машина дорожня комбінована.

ТЗ – транспортний засіб.

Мийний засіб – будь-яка речовина або препарат, що містить та/або інші поверхнево-активні речовини, призначені для прання або очищення. Мийний засіб може бути у формі рідини, порошку, пасти, бруска, плитки, таблетки тощо.

Очищення – відокремлення забруднень від основи з переведенням їх у стан розчину чи дисперсії.

Поверхнево-активна речовина – будь-яка органічна речовина та/або препарат, що використовуються у мийному засобі, мають поверхнево-активні властивості і складаються з однієї або більше гідрофільних груп та однієї або більше гідрофобних груп такого характеру та розміру, який може знизити рівень поверхневого натягу води, сформувати моношари, що розтікаються або адсорбуються на межі між водою і повітрям, емульсії та/або мікроемульсії, та/або міцели, а також адсорбувати на межі між водою і твердою поверхнею.

Дезінфікуючі засоби з мийними та очищувальними властивостями – це засоби, які призначені для застосування на підприємствах промисловості, громадського харчування і торгівлі, в установах господарсько-комунального призначення, на транспорті та у побуті.

Побутові відходи (ПВ) – відходи, що утворюються в процесі життя і діяльності людини в житлових та нежитлових будинках (тверді, великогабаритні, ремонті, рідкі, крім відходів, пов'язаних з виробничою діяльністю підприємств) і не використовуються за місцем їх накопичення.

Роздільне збирання побутових відходів здійснюється за компонентами, що входять до складу побутових відходів, які відображаються у відсотках від їх загальної маси або об'єму та визначаються відповідно до «Правил визначення норм надання послуг з вивезення побутових відходів». Компоненти, що входять до складу побутових відходів (ПВ), визначають за такою класифікацією:

органічна складова побутових відходів, що легко загниває; папір та картон; полімери; скло; побутовий металобрухт.

Великогабаритні відходи (ВГВ) – тверді побутові відходи, розміри яких перевищують 50х50х50 см (старі меблі, зношені холодильники, пральні машини та інші побутові прилади, сантехнічні вироби, стовбури дерев та інше).

Контейнери – збірники для накопичення твердих побутових відходів; виготовляються з металу та полімерних матеріалів; стандартні контейнери місткістю від 0,12 м³ до 1,1 м³ – призначаються для твердих побутових відходів, великогабаритні місткістю від 8 м³ до 35 м³ - для негабаритних побутових відходів.

Будівельні відходи – тверді відходи, що утворюються при будівництві, реконструкції, ремонті приміщень та споруд; будівельних матеріалів і конструкцій, ґрунт, пісок, асфальт тощо.

Відходи зеленого господарства – рослинні рештки, трава, листя, гілки дерев, які утворюються при догляді за зеленими насадженнями прибудинкових територій та зелених насаджень загального користування.

ГПСВ – господарсько-побутові стічні води, що утворюються в процесі господарсько-побутової і виробничої діяльності та відводяться з будівель підприємства у вигрібні ями за відсутності централізованої каналізаційної системи.

Сильний снігопад – снігопад, при якому видимість становить менше 500 м та випадання снігу триває протягом 2-х годин.

ПОМ – протиожеледні матеріали.

Вуличні насадження – озеленена територія вздовж вулиць міст і населених пунктів.

Газон – певна ділянка однорідної території з штучним дерновим покривом, який створюється посівом і вирощуванням дерноутворювальних трав (переважно багаторічних злаків) або одернуванням.

Зелені насадження – дерева, чагарники, квіткова та трав'яна рослинність природнього і штучного походження на визначеній території населеного пункту.

Квітник – ділянка геометричної або довільної форми з посадженими одно-, дво- або багаторічними квітковими рослинами, декоративними кущовими рослинами, декоративними деревами.

Клумби – квітники правильної геометричної форми у вигляді кола, квадрата, прямокутника, овалу, трикутника тощо.

Рабатка – квітники у вигляді вузької смуги завширшки 0,6-3,0 м, які влаштовують уздовж доріжок і фасадів будівель, навколо пам'ятників, партерів тощо.

Вази – бетонні вази або фонарні підвісні вази в яких здійснюється посадка квітів та клумбових рослин.

Тверде покриття – ділянка території покрита бетонними тротуарними плитами або асфальтовим, бетонним, щебневим покриттям, штучним газонним покриттям і т.п.

Паркова зона (парк) – самостійний архітектурно-організаційний комплекс, який виконує санітарно-гігієнічні функції та призначений для короткочасного відпочинку населення.

Трав'яні газони – (далі газони) рулонні газони, сіяні газони.

Малі архітектурні форми – ту зеленому господарстві штучні архітектурно-об'ємні садово-паркової композиції: альтанки, бесідки, ротонди, перголи, треляжі, арки, кіоски, павільйони, палатки, знаки, які об'єднані загальним художнім задумом, що виконують утилітарні та декоративні функції, садово-паркові меблі, обладнання ігрових та господарських майданчиків, декоративні вази, паркові скульптури, урни, питні фонтанчики тощо.

Балансоутримувач – спеціально вповноважені на конкурсних засадах державними чи місцевими органами влади підприємства, організації, які відповідають за утримання та збереження зелених насаджень на підпорядкованих територіях зеленого господарства.

ОЗП – осінньо-зимовий період.

ВЛП – весняно-літній період.

ППМ – підмітально-прибиральна машина.

ПСС – пісчано-соляна суміш.

3 Загальні положення

3.1 Послуги з прибирання території ДП МА «Бориспіль» надаються клінінговою компанією на наступних об'єктах:

- прилегла територія до терміналу «В»;
- прилегла територія до терміналу «F»;
- прилегла територія до пасажирського терміналу «D»;
- територія складу ПММ;
- прилегла територія до інших об'єктів аеропорту.

3.2 Якісне прибирання територій прилеглих до пасажирських терміналів, складу ПММ та інших об'єктів аеропорту, здійснюється особовим складом клінінгової компанії.

3.3 Фарбування майна та устаткування розташованого на території, яка підлягає прибиранню та утриманню клінінгової компанії здійснюється протягом дії Договору.

3.4 Клінінгова компанія зобов'язана:

- надавати послуги з якісного прибирання та утримання територій, прилеглих до пасажирських терміналів, складу ПММ та інших об'єктів аеропорту згідно паспортів робочих місць;

- забезпечити догляд за зеленими насадженнями території, включаючи щорічне насадження квітів (на клумбах та квітниках), саджанців кущів та дерев, посів/покій трави (на газонах та в парковій зоні) і т.п.;

- забезпечити прибирання твердого покриття (тротуарів, пішохідних доріжок, зон зупинок автобусів та інше) від сміття, бруду, снігу, льоду, миття тротуарів та іншого;

- забезпечити наявність механізмів для покосу трави та прибирання покриттів і територій (газонокосарки, кушорізи або тримери чи мотокоси, садові трактори, пирососи садові бензинові, малогабаритні механізми для прибирання снігу, аератори, розсіювачі добрив, самохідні підлого-мийні пристрої для миття твердого покриття, культиватори і т.п.), прибирального інвентарю з метою попередження зносу та пошкодження покриттів;

- забезпечити прибирання та застосування якісних хімічних, мийних, дезінфікуючих засобів, витратних матеріалів, протиожеледних реагентів, рідин проти обмерзання, мінеральних добрив, засобів боротьби зі шкідниками та надати сертифікати на вищевказане;

- застосовувати сертифіковані мийні засоби з метою попередження завдання шкоди навколишньому природньому середовищу та здоров'ю людей із здатністю до первинного і повного біологічного розкладу поверхнево-активних речовин, що входять до його складу;

- забезпечити придбання та розміщення вуличних металевих сміттєвих урн відповідних розмірів в достатній кількості з врахуванням вимог «Інструкції з організації роздільного збирання та перевезення побутових відходів», затвердженої наказом від 23.09.2015 року № 01-07/1-357, своєчасну

їх заміну та поповнення. На зупинках транспорту, в місцях загального користування повинні бути встановлені в достатній кількості вуличні металеві урни (в місцях для куріння - урни з попільничками). Відстань між урнами не більше 40 м - на пожвавлених і 100 м – на не інтенсивних місцях.

- передбачити черговий персонал для постійного здійснення процесу прибирання та утримання території (з урахуванням підміни) у відповідності наступних норм (з урахуванням ручної та механічної праці):

- території з твердим покриттям – не більше 7 000 м² на одного працівника у зміну,

- паркова зона – не більше 12 000 м² на одного працівника у зміну,

- трав'яні газони – не більше 12 000 м² на одного працівника у зміну, норми розраховані на основі наказу Міністерства праці та соціальної політики України від 11.05.2004 р. № 105;

- забезпечити персонал спецодягом, спецвзуттям, засобами індивідуального захисту;

- всі види робіт проводити згідно з вимогами норм з охорони праці, забезпечення санітарно-епідемічного благополуччя населення, пожежної безпеки, охорони навколишнього природного середовища, Державних санітарних правил і норм, гігієнічних нормативів ДСанПіН 7.7.3-014-99;

- під час виконання робіт з прибирання територій, прилеглих до пасажирських терміналів, складу ПММ та інших об'єктів аеропорту дотримуватись вимог «Інструкції з організації роздільного збирання та перевезення побутових відходів», затвердженої наказом від 23.09.2015 року № 01-07/1-357; наказу Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України від 01.08.2011 № 133 «Про затвердження методики роздільного збирання побутових відходів», зареєстрованої в Міністерстві юстиції України 10.10.2011 № 1157/19895; наказу Міністерства будівництва, архітектури та житлово-комунального господарства України від 10.04.2006 р. № 105 «Про затвердження правил утримання зелених насаджень у населених пунктах України»;

- складати в кінці місяця «Акт підтвердження фактичних об'ємів наданих послуг з прибирання територій аеропорту згідно договору», підтверджувати підписами відповідальних осіб на об'єктах та додавати їх до актів виконаних робіт;

- самостійно вирішувати кадрові питання.

3.5 ДП МА «Бориспіль» зобов'язане:

- відвести клінінговій компанії місця для збереження інвентарю, механізмів, дезінфікуючих, мийних засобів, ПОМ та інших витратних матеріалів та забезпечити місцями для переодягання та розміщення одягу персоналу виключно для забезпечення надання послуг за договором, забезпечити електроенергією, водопостачанням та водовідведенням, що є витратами Замовника;

- забезпечити місцями для короткочасного акумулювання снігу.

- проводити комісійний огляд стану та чистоти територій, що закріплені для прибирання клінінговою компанією (до перевірки залучати представників структурних підрозділів аеропорту та спеціалістів клінінгової компанії – за згодою);
- своєчасно вносити зміни та доповнення до договору.

4 Прибирання прилеглих територій

4.1 Прибирання територій прилеглих до пасажирських терміналів, складу ПММ та інших об'єктів аеропорту клінінговою компанією, поділяються на такі групи:

- прибирання території з твердим покриттям;
- прибирання паркової зони;
- прибирання та утримання трав'яних газонів;
- прибирання та утримання квітників, ваз.

4.2 Основними видами прибирання територій прилеглих до пасажирських терміналів, складу ПММ та інших об'єктів аеропорту є:

- поточне прибирання;
- комплексне прибирання;
- додаткове прибирання;
- генеральне прибирання.

4.3 Прибирання території з **твердим покриттям**

4.3.1 Прибирання території з твердим покриттям здійснюється протягом року.

4.3.2 Забороняється мити тверде покриття, якщо температура повітря становить $0\text{ }^{\circ}\text{C}$ і нижче.

4.3.3 У період листопаду, якщо поверхня твердого покриття покрите листям, механізоване миття не проводять. Листя прибирають із застосуванням вакуумної підмітально-прибиральної машини або вручну.

4.3.4 Під час підмітання та прибирання забороняється скидання сміття в системи поверхневого водовідведення, у тому числі зливоприймальні колодязі.

4.3.5 Усі роботи у зимовий період, поділяються на такі групи: снігоочищення, видалення снігу та сколу, боротьба із слизькістю твердого покриття, ліквідація ожеледі.

4.3.6 На тротуарах та пішохідних доріжках, де снігоочищення покриття проводять із застосуванням хімічних реагентів, сніг складують тільки на твердому покритті. Забороняється скидати сніг з домішками ПОМ на ґрунтову частину, газони, клумби.

Якщо ширина тротуару становить більш ніж 5 м, сніг згрібають і підмітають на його середину, формують у вал і навантажують у самоскиди для перевезення на снігозвалище.

На тротуарах і пішохідних доріжках слід використовувати пісок без домішок хлорида натрія (NaCl).

Клінінгова компанія самостійно здійснює видалення снігу, зібраного з твердого покриття, також можливо використовувати сніготаялки і сплавляти сніг по каналізаційних та водостічних системах.

4.3.7 Застосування хімічних реагентів під час зимового утримання твердого цементно-бетонного покриття дозволено лише після 1,5 року з моменту закінчення його будівництва, якщо в цементних бетонах використовувалися повітрозалучаючі добавки, а за їх відсутності – після 3 років.

4.3.8 Тверді хімічні реагенти слід зберігати у закритих приміщеннях. Хлористий калій і хлористий магній – у паперових або поліетиленових мішках.

4.3.9 Види прибирання територій аеропорту з твердим покриттям викладено у таблиці:

Найменування робіт	Періодичність прибирання	Опис робіт
Поточне прибирання		
Прибирання ділянок з твердим покриттям	постійно протягом всієї робочої зміни	<ul style="list-style-type: none"> • підмітання сміття та піску вручну та за допомогою механізмів ділянок з твердим покриттям; • прибирання опалого листя; • заміна поліетиленових мішків у вуличних урнах для сміття по мірі накопичення; • збирання сміття в мішки об'ємом не менше 120 л та транспортування зібраного сміття в мішках для сміття до євроконтейнеру ПВ
Обслуговування урн для сміття	постійно	<ul style="list-style-type: none"> • встановлення урн з попільничками в місцях для паління та без попільничок в інших місцях об'ємом не менше 90 л та комплектування мішками для сміття відповідного розміру; • збір відходів в мішки для сміття об'ємом не менше 120 л; • заміна мішків для сміття здійснюється 2-3 рази на добу або в разі необхідності; • протирання вологою ганчіркою з додаванням миючого засобу, миття в разі необхідності; • транспортування зібраних відходів в спеціально відведене місце – євроконтейнер для ПВ

Прибирання павільйонів для куріння, павільйонів автобусних зупинок	не менше 4 разів на зміну	<ul style="list-style-type: none"> • прибирання підлоги, стін, стелі від сміття, пилу павутиння, рослинності; • прибирання дахів від гілля та опалого листя; • протирання лавок вологою ганчіркою з додаванням м'якого засобу; • протирання сухою ганчіркою
	2 рази на тиждень	<ul style="list-style-type: none"> • обережне миття стін з додаванням мийного засобу
	постійно	<ul style="list-style-type: none"> • чищення урн та попільниць від сміття та недопалків, заміна мішків для сміття 2-3 рази на добу або в разі необхідності; • в зимовий період очищення дахів від снігового покриву
Миття твердого покриття (за допомогою підлого-мийної машини)	1 раз на тиждень та в разі необхідності	<ul style="list-style-type: none"> • з розрахунку 0,6-1,1 л/м² води; • у випадку забруднення – миття твердого покриття проводиться з додаванням мийних засобів
Прибирання території від снігу та льоду (місця акумулювання снігу визначаються із представником ДП МА «Бориспіль»)	1 раз на добу та в разі необхідності	<ul style="list-style-type: none"> • підмітання і зсування снігу; • сколювання снігу; • обробка твердого покриття ПОМ; • після проходження реакції хімреагенту зі снігом та льодом - прибрати утворену снігову пульпу
Вивезення снігу	По мірі накопичення та в разі необхідності	<ul style="list-style-type: none"> • вивезення зібраного снігу на майданчик тимчасового акумулювання снігу за допомогою спецтехніки
Прибирання майданчиків для розташування євроконтейнерів для ПВ (з виконанням вимог інструкції «З організації роздільного збирання та	не менше 4 разів на зміну	<ul style="list-style-type: none"> • прибирання сміття біля євроконтейнерів для ПВ і на майданчику розташування євроконтейнерів для ПВ; • трамбування, ущільнення відходів в євроконтейнерах для ПВ та заповнення їх відходами на 100% об'єму; • протирання вологою ганчіркою зовнішньої поверхні євроконтейнерів з додаванням мийного засобу;

перевезення побутових відходів»)		<ul style="list-style-type: none"> • закривання кришками євроконтейнери для ПВ; • очищення від сміття приямку для зливу ГПСВ і жолобу стоку води
Комплексне прибирання		
Прибирання поверхонь зі скла, мармуру, пластику, металу, що розташовані на території	не менше 1 разу на зміну	<ul style="list-style-type: none"> • протирання сухою ганчіркою від пилу, павутиння, сміття, бруду; • протирання вологою ганчіркою, при необхідності з додаванням миючого засобу; • протирання сухою ганчіркою
Протирання інформаційних покажчиків, конструкцій та зовнішніх елементів благоустрою	2 рази на тиждень	<ul style="list-style-type: none"> • протирання сухою ганчіркою від пилу, павутиння, бруду, далі – вологою ганчіркою (при необхідності – з додаванням мийного засобу); • протирання сухою ганчіркою
Обмітання від пилу та павутиння конструкцій та зовнішніх елементів благоустрою	1 раз на добу	<ul style="list-style-type: none"> • за допомогою ганчірки провести сухе обмітання пилу зі стелі; • обережне протирання плафонів світильників і т.п.; • при необхідності – протирання вологою ганчіркою з додаванням мийного засобу
Прибирання конструкцій та зовнішніх елементів благоустрою (козирків пластику та скла від сміття, снігу та льоду)	1 раз на тиждень, (1 раз за зміну під час снігопаду) та в разі необхідності	<ul style="list-style-type: none"> • очищення та протирання вологою ганчіркою; • суворо забороняється стукати знизу по козирку для зняття сміття, снігу, льоду; • роботи повинні проводитись обережно, з метою запобігання пошкодження поверхонь
Чищення трапів та килимів для взуття, що встановлені за межами будівлі	2 рази на тиждень та в разі необхідності	<ul style="list-style-type: none"> • зняття трапу, килимку; • прибирання приямку від сміття та піску; • очищення трапу, килимку від сміття та піску (при необхідності – миття водою); • встановлення трапу, килимку на місце
Додаткове прибирання		

Прибирання ділянок з твердим покриттям	Додатково за вимогою, у разі необхідності	<ul style="list-style-type: none"> • прибирання територій від снігу, льоду та посипання ПОМ; • підмітання сміття та піску на пішохідних доріжках, тротуарах, сходах та маршах, майданчиках; • прибирання опалого листя, гілля; • миття твердого покриття за допомогою підлого-мийної машини; • заміна мішків в урнах для сміття; • доставка сміття до євроконтейнерів для ПВ
--	---	--

Генеральне прибирання

Прибирання поверхонь бетонних, асфальтових, металевих, мармурових, гранітних, пластикових, скляних, дерев'яних	2 рази на рік – до ВЛП та ОЗП та в разі необхідності	<ul style="list-style-type: none"> • миття водою поверхонь за допомогою спецтехніки або пристроїв водяного високого тиску з використанням миючих, чистячих засобів.
--	--	--

4.3.10 Прибирання виконується за допомогою матеріалів, прибирального інструменту та механізмів (самохідний підлого-мийний пристрій для миття твердого покриття, малогабаритні механізми для прибирання снігу і т.п.) використовуючи засоби індивідуального захисту, мийні та дезінфікуючі засоби.

4.3.11 В процесі надання послуг найменування робіт, періодичність прибирання та опис робіт може змінюватися виключно в бік покращення якості надання послуг з обов'язковим погодженням відповідних змін із Замовником.

4.4 Прибирання паркової зони

4.4.1 Прибирання паркової зони здійснюється протягом року (прибирання снігу в зимовий період в парковій зоні не здійснюється).

4.4.2 При необхідності встановлення контейнеру об'ємом 25-35 м³ для видалення з паркової зони упавших гілок дерев, ВГВ, скошеної трави, опалого листя і т.п., необхідно надати інформацію начальнику групи з КП С з У та Е за тел. 063-980-64-62 або 281-79-86.

4.4.3 ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ: спалювати опале листя, гілля дерев, скошену траву.

4.4.4 Види прибирання паркової зони викладено у таблиці:

Найменування робіт	Періодичність прибирання	Опис робіт
Поточне прибирання		
Прибирання гілля, сміття, опалого листя, ПВ, ВГВ	не менше 4 разів на добу протягом року	<ul style="list-style-type: none"> зібрати сміття, листя і подрібнене гілля в поліетиленові мішки; мішки з сміттям доставити до євроконтейнерів для ПВ
Комплексне прибирання		
Покіс трави	1 раз на тиждень (при висоті трави більше 10-12 см) в період весна-осінь	<ul style="list-style-type: none"> покіс трави виконується за допомогою механізмів для покосу трави (кущоріз, тример, газонокосарка, садовий трактор); скошену траву зібрати в поліетиленові мішки об'ємом 120-240 л, зав'язати та доставити до євроконтейнерів для ПВ
Прибирання опалого листя	1 раз на зміну в період вересень-листопад та в разі необхідності	<ul style="list-style-type: none"> опале листя зібрати в поліетиленові мішки 120-240 л, які необхідно зав'язати та доставити до євроконтейнерів для ПВ
Додаткове прибирання		
Прибирання сміття, опалого гілля та листя, покіс трави	Додатково за вимогою, у разі необхідності	<ul style="list-style-type: none"> здійснити покіс трави за допомогою малогабаритних механізмів; зібрати сміття, подрібнене гілля, скошену траву, опале листя в поліетиленові мішки, зав'язати їх та доставити до євроконтейнерів для ПВ
Генеральне прибирання		
Видалення буряну, дикоростучої порослі дерев і кущів	4 рази на рік та в разі необхідності	<ul style="list-style-type: none"> відходи зеленого господарства зібрати в поліетиленові мішки та доставити до євроконтейнерів для ПВ
Висадка багаторічних кущів, дерев	В разі необхідності та в разі втрати насаджень	<ul style="list-style-type: none"> заміна багаторічних кущів, дерев, що засохли (посадка дерев, кущів здійснюється відповідно до підпункту 5 п. 4.8.3 даної Технології).

4.4.5 Прибирання паркової зони здійснюється за допомогою матеріалів, прибирального інструменту та механізмів (мотокоси або аналог, пилосос садовий бензиновий, садовий трактор, газонокосарки і т.п.) використовуючи засоби індивідуального захисту та застосовуючи заходи, що виключають можливість пошкодження ТЗ, будівель та іншого майна під час та в зоні виконання робіт.

4.4.6 В процесі надання послуг найменування робіт, періодичність прибирання та опис робіт може змінюватися виключно в бік покращення якості надання послуг з обов'язковим погодженням відповідних змін із Замовником.

4.5 Прибирання та утримання трав'яних газонів.

4.5.1 У процесі утримання газонів проводять видалення сухої трави після сходження снігу, полив, боротьбу з бур'янами, підстригання, поверхневе удобрення, захист рослин від шкідників і хвороб безпечними для людей препаратами та методами, аерацію дернини, регулювання росту трав з використанням фізіологічно активних речовин, а також механічну обробку і ремонт дернини.

Перед проведенням робіт з удобрення газонів клінінгова компанія повідомляє представника ДП МА «Бориспіль».

4.5.2 Знищення бур'яну на газоні проводять скошуванням та прополюванням. Скошування – основний прийом догляду за газонами. Режим скошування повинен відповідати типу, призначенню газонів і складу травосуміші.

4.5.3 Догляд за деревами та кущами, які, які розташовані на трав'яних газонах, здійснюється у відповідності пункту 4.4 даної Технології.

4.5.4 Прибирання та утримання трав'яних газонів викладено в таблиці:

Найменування робіт	Періодичність прибирання	Опис робіт
Поточне прибирання та утримання		
Прибирання трав'яного газону від сміття	не менше 1 разу за зміну протягом року	<ul style="list-style-type: none"> прибирання сміття, окремих предметів, опалого листя, рослинних залишків, гілок – здійснюється віяльними граблями (прибирання снігу на газоні не здійснюється); зібрані відходи скласти в мішок для сміття об'ємом не менше 120 л та доставити до євроконтейнера для ПВ
Полив трав'яного газону (площа)	не менше 3-4 разів на тиждень в	<ul style="list-style-type: none"> здійснюється у вечірній або нічний час в об'ємі 15-20 л/м² (надмірний полив шкодить якості газонної трави);

газонів з автоматичною системою поливу на території прилеглої до пасажирських терміналів «В», «F» та інших об'єктів аеропорту становить 11 336 м ²)	період весна-осінь. В жарку пору року – кожної ночі	<ul style="list-style-type: none"> • за біологічними вимогами на легких піщаних ґрунтах у посушливий період газони достатньо поливати через кожні 3 дні з нормою 20-30л/м², на глинистих – один раз на 7-10 днів з нормою 35-40 л/м²; • на не обладнаних автоматичним поливом ділянках газонів полив здійснюється за допомогою шлангів та МДК
Комплексне прибирання та утримання		
Покіс трави	не менше 1 разу на тиждень в період весна-осінь	<ul style="list-style-type: none"> • оптимальна висота газону – 4-6 см. Покіс здійснюється за допомогою механізмів для покосу трави - самохідні газонокосарки або садовий трактор з травозбірником, бензокоси (докошування у важкодоступних місцях) та інше. Скошену траву потрібно збирати в мішки для сміття, зав'язувати та доставляти до євроконтейнеру для ПВ
Підживлення трав'яного газону	3 рази на рік в період весна-осінь	<ul style="list-style-type: none"> • у весняний період (квітень) здійснюється внесення мінеральних добрив з високим вмістом азоту 20-30 г/м². У травні при середньодобовій температурі повітря 10-15 С⁰ слід вносити мінеральні добрива з рівними масовими долями азоту, фосфору та калію 20-30 г/м². В літній період слід вносити мінеральні добрива (нітрофоска, азофоска та ін.) 10-50г/м². Підживлення слід припинити на початку серпня. В жовтні необхідно покосити трав'яний газон, внести фосфорно-калійні добрива та полити. Вміст азоту в добривах при обробці в осінній період повинен бути мінімальним. При появі бур'яну необхідно проводити обробку хімпрепаратом. Внесення добрив на газон для рівномірного розподілення гранул на поверхні здійснюється за допомогою розсіювача

Боротьба зі шкідниками	По мірі необхідності в період весна-осінь	<ul style="list-style-type: none"> здійснювати обробку газонів проти шкідників безпечними для людей препаратами та методами
Додаткове прибирання та утримання		
Прибирання трав'яного газону, покіс трави, заміна рулонного газону	додатково за вимогою, у разі необхідності	<ul style="list-style-type: none"> прибирання сміття, опалого листя, рослинних залишків, гілок – віяльними граблями; оптимальна висота газону 4-6 см. Покіс за допомогою самохідної газонокосарки або садового трактора з травозбірником та бензокоси (докошування у важкодоступних місцях). Скошену траву потрібно збирати в мішки для сміття, зав'язувати та доставляти до євроконтейнеру для ПВ; заміна рулонного газону в період весна-осінь здійснюється в разі необхідності
Генеральне прибирання та утримання		
Видалення сухої трави (прочісування) після сходження снігу	березень-квітень	<ul style="list-style-type: none"> здійснюється за допомогою аератора або вручну віяльними граблями; зібрану траву упакувати в мішки для сміття об'ємом 120-240 л, зав'язувати та доставити до євроконтейнерів для ПВ
Аерація газонної трави	1 раз у квартал в період весна-осінь	<ul style="list-style-type: none"> здійснюється аератором або вилами проколюванням газону на глибину приблизно 10 см у весняно-літній період, на глибину 15-20 см у вересні-жовтні, відстань між рядами проколювання становить 15-20 см
Заміна рулонного газону, підсів трав'яного газону, в тому числі рулонного газону	у разі необхідності весна-осінь	<ul style="list-style-type: none"> перед укладкою нового газону необхідно очистити ґрунт від бур'яну, каменів, сміття, провести нівелювання, культивування, фрезування, підсипати шар родючого ґрунту. Розмотати (підсіяти) трав'яний газон в шаховому порядку, прикатати трав'яний газон садовим катком (вагою 70-120 кг). Полити новий газон у об'ємі 25-40 л/м² води. В перший тиждень полив здійснюється кожний день вранці та ввечері, надалі не менше 3-4 разів на тиждень. Перший покіс трави нового газону здійснюється в

		<p>поперек або під кутом до напрямку укладки трав'яного газону. Після першого покосу трав'яного газону необхідно провести підживлення комплексними добривами;</p> <ul style="list-style-type: none"> • посів (підсів) насіння газону універсального або спортивного: <ul style="list-style-type: none"> – витрати для підсіву 0,8-1,8 кг/100м²; – витрати для заміни газону 1,9-3,6 кг/100м².
--	--	---

4.5.5 Прибирання та утримання трав'яних газонів здійснюється за допомогою матеріалів, прибирального інвентарю та механізмів (садовий мінітрактор, газонокосарки або аналог, аератори або аналог, розсіювач добрив, культиватор, тример і т.п.) з використанням засобів індивідуального захисту та застосовуючи заходи, що виключають можливість пошкодження ТЗ, будівель та іншого майна під час та в зоні виконання робіт

4.5.6 В процесі надання послуг найменування робіт, періодичність прибирання та опис робіт може змінюватися виключно в бік покращення якості надання послуг з обов'язковим погодженням відповідних змін із Замовником.

4.6 Прибирання та утримання **квітників та ваз**

4.6.1 Асортимент квітів та рослин, їх кольорова гама та розміщення, перед висадкою в квітники та вази, узгоджується із Замовником.

4.6.2 Догляд за квітниками полягає у поливанні, розпушуванні ґрунту, прищипуванні та видаленні сухоцвіту, прибиранні стебел з квітників, штикуванні на зиму, захисті від хвороб і шкідників, підстриганні килимових рослин, розкритті багаторічних квітів, прибиранні сміття, підживлюванні, підв'язуванні рослин та укритті їх на зиму.

4.6.3 Поливання квітників повинно проводитися рівномірно з таким розрахунком, щоб земля зволожувалася на глибину залягання коріння. Розсаду квітів поливають щоденно, краще вранці або ввечері, доти, поки вона не приживиться. Частих поверхневих поливань слід уникати.

4.6.4 Квітники слід мульчувати, особливо, якщо вони створюються із багаторічників. Мульчування ґрунту сприяє збереженню вологи, поліпшенню теплового режиму й затриманню розвитку бур'янів. Як мульчу слід використовувати торф або компости: торфогнойовий, торфофекальний, торфомінеральний, торфоперегнійний тощо; тирсу листяних порід, напіврозкладену соломку з гноєм і листом, декоративну мульчу тощо.

4.6.5 Підживлення рослин потрібне для їх забезпечення органічними і мінеральними елементами. Сезонні квітники при добрій підготовці та удобренні ґрунту перед кожною посадкою або ж систематичною заміною ґрунту забезпечують рослини оптимальним живленням. У виняткових випадках можна удобрити розчином мінеральних речовин. Проте землю між рослинами слід покривати торф'яною потертю, дрібно насіченою соломкою чи лісовою підстилкою.

Багаторічники починають підживлювати з другого року після посадки.

4.6.6 Високі рослини підв'язують до кілків, а якщо вони висаджені рядами, то для підтримки стебел натягують дріт.

4.6.7 Цибульні рослини (лілії, нарциси, тюльпани тощо) на зиму прикривають тонким шаром листя і гілками хвойних порід. Таке покриття можна використовувати і для інших рослин у морозні та сніжні зими. Не прикривають рослини лісового походження – барвінок, папороть, плющ.

4.6.8 Загальне правило догляду за квітковими рослинами у квітниках полягає в уникненні зав'язування й дозрівання насіння, що сприяє збільшенню тривалості цвітіння та довголіттю насаджень.

4.6.9 Догляд за деревами та кущами, які розташовані на квітникових клумбах, здійснюється у відповідності пункту 4.4 даної Технології.

4.6.10 Прибирання та утримання квітників та ваз викладено у таблиці:

Найменування робіт	Періодичність прибирання	Опис робіт
Поточне прибирання та утримання		
Утримання обслуговування квітників, ваз	не менше 2-х разів на добу протягом року	<ul style="list-style-type: none"> прибирання сміття, опалого листя, рослинних залишків, гілок здійснюються віяльними граблями, відходи скласти у мішок для сміття та доставити до євроконтейнерів для ПВ (прибирання снігу на квітниках і вазах не здійснюється)
Полив квітників і ваз	1 раз на добу в період весна-осінь	<ul style="list-style-type: none"> полив здійснюється в період вечір-ранок в об'ємі 10-15 л/м²; за вегетаційний період за нормальних погодних умов при догляданні за сезонними квітниками в середньому має бути проведено 20-30 поливів; квітники з покривних рослин поливають частіше – 40-50 разів за сезон;

		<ul style="list-style-type: none"> • норма поливання однорічників та дворічників – 15-20 л/м², для багаторічників – 25-40л/м²
Розпушування ґрунту	напровесні, щойно просохне верхній шар ґрунту, а потім регулярно (один раз на 2-2,5 тижні)	<ul style="list-style-type: none"> • проводиться в міру його ущільнення і проростання буряну та обов'язково після рясного поливу чи великого дощу; • глибина розпушування однорічників – 3-5 см, багаторічників з поверхневим розміщенням коренів – 3-6 см
Комплексне прибирання та утримання		
Підживлення рослин	3-4 рази за сезон в період весна-осінь та у разі необхідності	<ul style="list-style-type: none"> • здійснюється комплексними мінеральними добривами; • весною, до початку росту стебел, вносять мінеральні добрива з переваженням азотних, восени – переважно фосфорних і калійних. Добрива вносять з розрахунку (г/м²): 15-20 фосфорних (суперфосфат), 30-60 калійних (калійна сіль, сірчаноокислий калій), 30-40 азотних (аміачна або калійна селітра) чи 10-20 сечовини. Добрива, що містять хлор, використовувати не рекомендується. Весною азотні добрива можна замінювати коров'яком (розбавляють 1:10) або курячим послідом (настій 1:20) при нормі 10л/м²; • багаторічні квіткові рослини часто відчувають нестачу мікроелементів, які найкраще слід вносити навесні під час першого розпушування ґрунту у вигляді кореневого підживлення з розрахунку 60-80 мл/м²
Омолодження рослин	1 раз на тиждень в період весна-осінь	<ul style="list-style-type: none"> • видалити сухі, пошкоджені, зав'ялі рослини, скласти у мішок для сміття для доставити до євроконтейнера для ПВ; • здійснюється підсадка нових рослин на місце видалених
Боротьба зі шкідниками	1 раз на місяць в період весна-осінь	<ul style="list-style-type: none"> • обробити 1% розчином фунгіциду з розрахунку 2л/га концентрату (або іншими безпечними для людей препаратами та методами)

Додаткове прибирання та утримання		
Прибирання квітників, ваз	додатково за вимогою, у разі необхідності	<ul style="list-style-type: none"> прибирання сміття, опалого листя, рослинних залишків, гілок здійснюється віяльними граблями, відходи скласти у мішок для сміття та доставити до євроконтейнерів для ПВ; здійснюється підсадка нових рослин на місце видалених
Генеральне прибирання та утримання		
Прибирання від мульчі	березень-квітень	<ul style="list-style-type: none"> після сходження снігу та просихання ґрунту, зібрати минулорічну мульчу, просушити та зберігати в мішках з доступом повітря
Підготовка ґрунту	березень-квітень	<ul style="list-style-type: none"> прибирання від сміття, буряну, рихлення, підсіпання родючого ґрунту, планування, підживлення
Посадка рослин (квітів, кущів, дерев)	весна-осінь	<ul style="list-style-type: none"> здійснюють розсадою, щільність становить 15-30 шт./м² для однорічних, 10-20 шт./м² для дворічних квітів. Інтервал між рослинами високих сортів становить не менше 20 см, для низькорослих – 10 см
Видалення рослин	жовтень-листопад	<ul style="list-style-type: none"> видалити однорічні рослини, скласти у мішок для сміття та доставити до євроконтейнерів для ПВ; провести рихлення та планування ґрунту
Мульчування	жовтень-листопад	<ul style="list-style-type: none"> здійснюється декоративною мульчею (шаром 4-5 см по всій площі) на 2-3 річних квітниках мульчу вносять шаром 3 см, на старших – 5-6 см і більше. Мульчують квітники із багаторічників один раз за два роки – восени, після обрізування і збирання стебел, або весною, після внесення добрив.

4.6.11 В процесі надання послуг найменування робіт, періодичність прибирання та опис робіт може змінюватися виключно в бік покращення якості надання послуг з обов'язковим погодженням відповідних змін із Замовником.

4.7 Прибирання та утримання твердого покриття доріг і стоянок автотранспорту складу ПММ

4.7.1 Заходи щодо прибирання та утримання твердого покриття доріг і стоянок автотранспорту у ВЛП.

4.7.1.1 Основні види прибирання та утримання твердого покриття доріг і стоянок автотранспорту:

- поточне прибирання;
- додаткове утримання;
- прибирання раптових забруднень.

4.7.1.2 Роботи з прибирання та утримання твердого покриття доріг і стоянок автотранспорту поділяють на основні процеси: прибирання (очищення), підмітання, миття.

4.7.1.3 Під час миття витрати води повинні становити для твердого покриття проїзної частини – 0,9-1,5 л/м².

4.7.1.4 Забороняється мити покриття доріг, внутрішніх проїздів, майданчиків та інших територій з твердим покриттям, якщо температура повітря становить 0⁰ С і нижче.

4.7.1.5 Найменування, періодичність виконання та опис основних робіт щодо прибирання та утримання твердого покриття доріг і стоянок автотранспорту складу ПММ у ВЛП викладено в таблиці:

Найменування робіт	Періодичність прибирання	Опис робіт
Прибирання та утримання твердого покриття доріг і стоянок автотранспорту	поточне утримання	
	не рідше 1 разу на добу	<ul style="list-style-type: none"> • підмітання та збирання відходів і піску, прибирання опалого листя вручну та складування в мішки для сміття, а також за допомогою спецтехніки або механізмів; • збирання окремих предметів вручну та складування в мішки для сміття; • транспортування зібраних відходів та опалого листя в спеціально відведене місце або євроконтейнер для ПВ
	за вимогою та в разі необхідності	<ul style="list-style-type: none"> • миття твердого покриття доріг за допомогою поливально-мийних машин або МДК, яка обладнана щіткою і поливними пристроями; • механізоване прибирання твердого покриття доріг за допомогою ППМ
	додаткове утримання	
за вимогою та в разі необхідності	<ul style="list-style-type: none"> • видалення та збирання пророслої рослинності з твердого покриття доріг та 	

		біля бордюрного каменю вручну. Збирання окремих предметів; • оброблення гербіцидами від рослинності
Прибирання раптових забруднень твердого покриття	за потребою – в разі необхідності	<ul style="list-style-type: none"> • збирання вручну бруду, складування в мішок для сміття та доставка в спеціально визначене місце; • посипання місця забруднення абсорбентом (160 г/м²), збирання абсорбенту після поглинання забруднення, складування в мішок для сміття і доставка в спеціально визначене місце; • миття місця забруднення за допомогою МДК з використанням миючих засобів.

4.7.2 Заходи щодо прибирання та утримання твердого покриття доріг і стоянок автотранспорту складу ПММ у ОЗП.

4.7.2.1 Усі роботи поділяються на такі групи: снігоочищення, видалення снігу та сколу, боротьба зі слизькістю твердого покриття доріг, ліквідація ожеледі (допускається на твердому покритті доріг шар снігової суміші з ПСС до 5 см).

4.7.2.2 Очищення проїзної частини починають не пізніше ніж через 0,5 години після початку снігопаду і повторюють через кожні 1,5-2 години в міру накопичення снігу. Після закінчення снігопаду виконують завершальні роботи – сніг згрібають та підмітають.

4.7.2.3 На дорогах, де снігоочищення твердого покриття проводять із застосуванням хімічних реагентів, сніг складують тільки на проїзній частині.

4.7.2.4 Заборонено переміщувати сніг з проїзної частини на тротуари, смуги та ділянки зелених насаджень, а також скидати його у водойми.

4.7.2.5 ПСС з хлористим натрієм (технічною сіллю) у кількості 3-8 % від маси використовують, якщо температура не нижча за мінус 20⁰ С. Якщо температура нижча мінус 20⁰ С для оброблення твердого покриття доріг використовують чисту технічну сіль.

4.7.2.6 Основні види робіт з прибирання та утримання твердого покриття доріг і стоянок автотранспорту в ОЗП та порядок їх виконання викладено у таблиці:

Найменування робіт	Періодичність прибирання	Опис робіт
Прибирання та утримання твердого	поточне утримання	
	в період снігопаду та	<ul style="list-style-type: none"> • оброблення твердого покриття доріг хлористим натрієм (технічна сіль);

покриття доріг та стоянок автотранспорту	при зниженні температури повітря до 0 ⁰ С і нижче	<ul style="list-style-type: none"> • оброблення твердого покриття доріг піско-соляною сумішшю з вмістом солі не менше 3-8 % (залежно від температури повітря) піскосолерозкидачем або вручну; • очищення від снігу, який щойно випав за допомогою ППМ (обладнаною відвалом та щіткою); • очищення від снігу вручну
	за вимогою та в разі необхідності	<ul style="list-style-type: none"> • очищення твердого покриття доріг від бруду за допомогою ППМ; • миття твердого покриття доріг від бруду за допомогою МДК (при температурі повітря вище 0⁰ С)
	щоденно	<ul style="list-style-type: none"> • збирання окремих предметів вручну; • підмітання, збирання відходів та піску, прибирання опалого листя вручну, транспортування зібраного сміття в спеціально відведені місця або євроконтейнер для ПВ
	додаткове утримання	
	при накопиченні та в разі необхідності	<ul style="list-style-type: none"> • навантаження та перевезення снігу в спеціально визначені місця
Прибирання раптових забруднень твердого покриття	за потребою – в разі необхідності	<ul style="list-style-type: none"> • збирання вручну бруду (забрудненого снігу), складування в мішок для сміття та доставка в спеціально відведене місце; • посипання місця забруднення абсорбентом (160 г/м²), збирання абсорбенту після поглинання забруднення, складування в мішок для сміття і доставка в спеціально визначене місце; • миття місця забруднення (при температурі повітря вище 0⁰С) за допомогою МДК з використанням миючих засобів

4.8 Прибирання територій до «Дня довкілля та щорічної акції «За чисте довкілля»

4.8.1 Прибирання території проводиться в квітні місяці. Дата проведення прибирання територій визначається щорічно наказом генерального директора ДП МА «Бориспіль».

4.8.2 В ці дні виконується комплекс заходів, спрямованих на поліпшення стану довкілля, озеленення, благоустрою територій, очищення водних джерел, збереження природньо-заповідних та інших особливо цінних об'єктів, поширення екологічних знань, активізацію державного та громадського контролю за додержанням природоохоронного законодавства тощо.

4.8.3 Прибирання територій до «Дня довкілля та щорічної акції «За чисте довкілля» викладено у таблиці:

№ п/п	Найменування робіт	Опис робіт
1.	Фарбування дерев (один ряд дерев найближчий до доріг, площ, тротуарів, пішохідних доріжок)	<ul style="list-style-type: none"> • виконується садовою фарбою (білого кольору) для садових дерев і кущів на висоту 1,2 м. Забороняється побілка вапном декоративних дерев та малих архітектурних форм; • після фарбування необхідно скопати земельну ділянку навколо дерев
2.	Фарбування бетонних опор освітлення	<ul style="list-style-type: none"> • виконується фасадною фарбою білого кольору стійкою до атмосферних умов; • перед фарбуванням поверхні опор необхідно очистити від бруду, моху та підготувати до фарбування
3.	Фарбування майна та устаткування (огорож, парканів, лавок, турнікетів, бордюрів, урн, євроконтейнерів для ПВ, кришок і люків колодязів та інших елементів конструкцій благоустрою)	<ul style="list-style-type: none"> • виконується фарбою для зовнішніх робіт стійкою до атмосферних умов експлуатації та механічних пошкоджень; • перед фарбуванням необхідно механічним шляхом зняти пошкоджену фарбу, іржу, корозію металу, обробити перетворювачем іржі, знежирити та нанести шар ґрунтової фарби; • нанести шар або два шари фінішної фарби за допомогою фарбопульту (розсіювач фарби); • встановлення спеціального знаку з написом «ОБЕРЕЖНО – ПОФАРБОВАНО!» та зняття його після висихання фарби; • орієнтовна кількість лавок вуличних металевих 5-ти та 4-х місних зі спинкою становить 150шт.; • орієнтовна кількість урн вуличних металевих об'ємом 120л становить 50 шт.; • орієнтовна кількість люків колодязів становить 50 шт.;

		<ul style="list-style-type: none"> орієнтовна кількість євроконтейнерів для ПВ становить 10 шт.
4.	Прибирання територій від сміття, опалого минулорічного листя, гілля, буряну, ВГВ, (ліквідація стихійних звалищ – в разі наявності)	<ul style="list-style-type: none"> відходи пакуються в поліетиленові мішки для сміття об'ємом 120-240 л, та складаються в євроконтейнер для ПВ; гілля, ВГВ, відходи стихійних звалищ складаються в контейнери для ВГВ об'ємом 25-35 м³
5.	Посадка дерев та кущів	<ul style="list-style-type: none"> вимоги до якості саджанців дерев і кущів викладені в державних стандартах. Саджанці мають бути здоровими, без зовнішніх ознак пошкоджень – механічних чи хворобами, а також мати цілком визрілі бруньки і здерев'янілі пагони. Коренева система рослини має бути розвинутою, особливо її мичкувата частина з усмоктувальними корінчиками; саджанці залежно від розмірів і віку можуть бути з оголеною кореневою системою, із глибиною ґрунту різної величини, які також регламентує стандарт; кущі мають бути здорові, без видимих пошкоджень і захворювань; садивні ямки та траншеї викопують за 7-10 днів до висаджування; розміри садивних ям залежать від розмірів і віку висаджуваних рослин. Середня глибина ями для дерева становить 70-120 см, для кущів – 30-70 см; відстань від оголених коренів до дна і стінок має бути 10-15 см. У разі висаджування з глибою ґрунту, яма повинна бути на 20-30 см більшою від глиби; у центрі викопаної ями на дно насипають рослинний шар у вигляді горбочка, висота якого не менше ½ глибини ями. На нього й опускають саджанець з розправленим корінням. Яму засипають поступово невеликими шарами, які ущільнюються шляхом притопування ґрунту від країв до центру; коренева шийка садіння дерева має бути на 2-3 см вище рівня ямки, оскільки

		після поливання земля осідає разом з деревом. Довкола посадкової ямки формується лунка заввишки 6-10 см; <ul style="list-style-type: none"> • після садіння дерево підв'язують до кілків в одному місці, без сильної натяжки з огляду на осідання землі
6.	Упорядкування газонів	<ul style="list-style-type: none"> • здійснюється у відповідності п. 4.5 даної Технології.

4.8.4 В процесі надання послуг найменування робіт, періодичність прибирання та опис робіт може змінюватися виключно в бік покращення якості надання послуг з обов'язковим погодженням відповідних змін із Замовником.

4.9 Клінінгова компанія повинна забезпечити:

- наявність менеджерів (адміністраторів) або інших контактних осіб для цілодобової організації та здійснення контролю за процесом прибирання та утримання територій;
- наявність необхідного обладнання та техніки, потрібної для надання послуг з прибирання та утримання заявленого об'єму територій, а також персоналу з відповідним допуском до роботи на ній.

5 Відповідальність

5.1 Клінінгова компанія несе відповідальність:

- за якісне та своєчасне виконання робіт у відповідності до договору та даної технології;
- за проведення робіт згідно з вимогами норм охорони праці, інструкцій з пожежної безпеки, норм з охорони природнього середовища, Державних санітарних правил і норм, гігієнічних нормативів ДСанПіН 7.7.3-014-99, закону України «Про охорону праці», закону України «Про охорону навколишнього природнього середовища», закону України «Про відходи», закону України «Про забезпечення санітарного та епідемічного благополуччя населення», Кодексу цивільного захисту України;
- за нанесення матеріальної шкоди майну підприємства;
- за належний стан і безпечне використання закріплених територій на весь період надання послуг незалежно від погодних умов та пори року.

6 Посилання

- Закон України «Про охорону праці».
- Кодекс цивільного захисту України;
- Закон України «Про відходи».
- Закон України «Про охорону навколишнього природного середовища»;
- Закон України «Про забезпечення санітарного та епідемічного благополуччя населення»;
- Указ президента України «Про день довкілля» від 06.08.1998 р. № 855/98;
- Розпорядження Кабінету Міністрів «Деякі питання проведення щорічної акції «За чисте довкілля» та дня благоустрою територій населених пунктів» від 31.03.2010 р. № 777-р;
- Державні санітарні правила і норми, гігієнічні нормативи ДСанПіН 7.7.3-014-99 «Аеровокзали цивільної авіації»;
- Наказ Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України від 01.08.2011 № 133 «Про затвердження Методики роздільного збирання побутових відходів»;
- Постанова Кабінету Міністрів України від 20 серпня 2008 року № 717 «Про затвердження Технічного регламенту мийних засобів»;
- Наказ Міністерства будівництва, архітектури та житлово-комунального господарства України від 10.04.2006 р. № 105 «Про затвердження Правил утримання зелених насаджень у населених пунктах України»;
- Постанова Кабінету Міністрів України «Про затвердження Програми поводження з твердими побутовими відходами» від 04.03.2004 р. № 265;
- Наказ Міністерства праці та соціальної політики України від 11.05.2004р. № 105;
- Постанова Кабінету Міністрів України «Про затвердження Правил надання послуг з вивезення побутових відходів» від 10.10.2008 р. № 1070.

Начальник С з У та Е

А.В. Кобилінський

