\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
*дата офіційного опублікування в Єдиному*

*реєстрі з оцінки впливу на довкілля*

*(автоматично генерується програмними*

 *засобами ведення Єдиного реєстру*

*з оцінки впливу на довкілля,*

*не зазначається суб’єктом господарювання)*

*20195303754*

*реєстраційний номер справи про оцінку*

*впливу на довкілля планованої діяльності*

*(автоматично генерується програмними*

 *засобами ведення Єдиного реєстру*

*з оцінки впливу на довкілля,*

*для паперової версії зазначається*

*суб’єктом господарювання)*

**ПОВІДОМЛЕННЯ
про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля**

**ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «МС СОЦІАЛЬНИЙ ПРОЕКТ»**

**Код ЄДРПОУ - 37046517**

 (*повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім’я та по батькові фізичної особи – підприємця, ідентифікаційний код або у разі відсутності ідентифікаційного коду зазначаються паспортні дані (серія, номер паспорта, ким і коли виданий) фізичної особи – підприємця)*

інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

**1. Інформація про суб’єкта господарювання**

*Місцезнаходження юридичної особи:* 10029, м. Житомир, вул. С.Бандери, 7, оф. 215

Контактний телефон: (095) 835-80-80

e-mаil: zbmbva@gmail.com

 *(місцезнаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної особи — підприємця (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)*

**2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.**

Планована діяльність, її характеристика. Нове будівництво заводу по переробці побутових відходів ТОВ «МС СОЦІАЛЬНИЙ ПРОЕКТ», розташованого за адресою: м. Житомир, проїзд Складський, 20. Проектна потужність заводу складає 82 тис. тон відходів в рік.

Передбачається закрита напівавтоматична система управління відходами, що передбачає установку для переробки змішаних і попередньо відсортованих побутових відходів, технологію для виробництва, подрібнення і пакетування RDF-палива, установку для переробки біорозкладних відходів і виробництва еко-компосту, майданчики для повторної переробки домашніх і будівельних відходів, з установкою на даху сонячних електростанцій.

Планованою діяльністю передбачається виробництво компосту високої якості аеробним процесом.

 В межах земельної ділянки проектом передбачається будівництво:

* цеху для обробки змішаних комунальних відходів продуктивністю 20 т/год;
* цеху для виготовлення, обробки та упаковки компосту;
* сонячної електростанції встановленою потужністю 2х175 кВт;
* установки для мийки шасі сміттєвозів;
* вагового пункту;
* рециркуляційних боксів;
* басейну для технологічної води;
* адміністративно-побутового блоку контейнерного типу.

Технічна альтернатива 1

Нове будівництво заводу по переробці побутових відходів ТОВ «МС СОЦІАЛЬНИЙ ПРОЕКТ», розташованого за адресою: м. Житомир, проїзд Складський, 20. Проектна потужність заводу складає 82 тис. тон відходів в рік.

Передбачається закрита напівавтоматична система управління відходами, що передбачає установку для переробки змішаних і попередньо відсортованих побутових відходів, технологію для виробництва, подрібнення і пакетування RDF-палива, установку для переробки біорозкладних відходів і виробництва еко-компосту, майданчики для повторної переробки домашніх і будівельних відходів, з установкою на даху сонячних електростанцій.

Технічною альтернативою розглядається виробництво компосту за допомогою анаеробного процесу.

Технічна альтернатива 2

Не розглядається.

**3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи**

Ділянка для будівництва заводу по переробці побутових відходів площею 2,6651 га розташована за адресою: м. Житомир, проїзд Складський,20 надана ТОВ «МС СОЦІАЛЬНИЙ ПРОЕКТ» в оренду.

Територіальна альтернатива 1

Територіальна альтернатива не розглядається (об’єкт прив’язаний до меж відведеної земельної ділянки).

Територіальна альтернатива 2

Не розглядається.

**4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності**

Запланована діяльність сприятиме:

* будівництво нового сучасного заводу по переробці побутових відходів для видалення ресурсоцінних відходів;
* зменшення об’єму твердих побутових відходів, які складуються на полігоні твердих побутових відходів;
* зменшення утворення фільтрату;
* покращення екологічної та санітарно-епідеміологічної ситуації на полігоні ТПВ м.Житомир;
* створенню нових робочих місць;
* отриманню додаткового прибутку, збільшенню надходжень до бюджету.

**5. Загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності (потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо)**

Об'єм переробки відходів – 20 т/год; 200 т/добу.

Орієнтовно, посилаючись на морфологічний склад ТПВ, очікується вилучення ресурсоцінних складових з ТПВ: картону і паперу – 60 т/добу; скляних виробів і склобою – 16 т/добу; пластикових виробів та поліетилену – 20 т/добу; кольорових металів – 2 т/добу; чорних металів – 4 т/добу; гуми – 6 т/добу; дерева – 6 т/добу; текстилю – 14 т/добу; харчових відходів (сировина для еко-компосту) – 40 т/добу. Об'єм відходів, що не містить ресурсоцінних компонентів – 30 т/добу.

В основу роботи заводу закладено технологічну схему, яка не передбачає накопичення та зберігання ТПВ на території заводу. ТПВ обробляються в той же день, що запобігає розкладу або хімічному перетворенню відходів безпосередньо на підприємстві.

Основні виробничі будівлі – цех сортування та цех компостування ТПВ.

Основною виробничою ділянкою є ділянка сортування ТПВ із вилученням ресурсоцінних компонентів. В процесі сортування підлягають вилученню: скляні вироби і склобій, пластикові вироби і поліетиленова плівка, картон, папір, кольорові та чорні метали, текстиль, гума, дерево.

Неутилізована частка ТПВ, що вміщує легкоокислювані органічні відходи, спрямовується на компостування. Ресурсоцінні відходи зберігаються у закритій тарі, пластикові відходи спресовубться. Фільтрат, який може утворюватися при сортуванні та компостування ТПВ спрямовуєтьсчя на очисні споруди. Отримання еко-компосту відбувається в аеробному середовищі протягом 6-10 тижнів. Для прискорення процесу використовуються препарати – біодеструктори.

**6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:**

* по забрудненню атмосферного повітря – значення гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі;
* по утворенню відходів: мінімізація утворення, облік та утилізація згідно чинного законодавства України;
* по ґрунту, поверхневих та підземних водах: значення гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин, відсутність інтенсивного прямого впливу, виключення забруднення поверхневих вод;
* по акустичному впливу: в межах допустимих рівнів шумового навантаження;
* дотримання меж землевідведення;
* дотримання санітарно-захисних зон;
* дотримання правил пожежної безпеки.

Щодо технічної альтернативи 1

Екологічні та інші обмеження альтернативи 1 такі ж самі, як для прийнятого варіанту впровадження планованої діяльності.

Щодо технічної альтернативи 2

Не розглядаються.

**7. Необхідна еколого-інженерна підготовка і захист території за альтернативами:**

* інженерна підготовка території включає планування майданчиків та влаштування під’їзних доріг і шляхів до об’єкту будівництва, роботи по виносу інженерних мереж, земляні роботи;
* ділянка перекрита ґрунтами не придатними для рекультивації. Згідно проектного рішення на даній ділянці виконується планування території.
* проектні рішення в період реконструкції та експлуатації будуть забезпечувати раціональне використання ґрунту та водних ресурсів, а також будуть передбачені захисні, ресурсозберігаючі та компенсаційні заходи.

Персонал проходить періодичне навчання та атестацію з правил експлуатації обладнання, техніки безпеки, пожежної безпеки та охорони навколишнього середовища.

Щодо територіальних альтернатив 1,2

Не розглядаються.

**8. Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля:**

Сфера, джерела та види можливого впливу планованої діяльності на довкілля розглядатиметься для наступних компонентів:

* клімат і мікроклімат;
* повітряне середовище;
* водне середовище;
* геологічне середовище;
* земельні ресурси;
* рослинний та тваринний світ.

Щодо технічної альтернативи 1.

Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля за альтернативою 1 такі ж самі, як для прийнятого варіанту впровадження планованої діяльності.

Щодо технічної альтернативи 2

Технічна альтернатива не розглядається.

Щодо територіальних альтернатив 1, 2

Територіальні альтернативи не розглядаються, планована діяльність територіально прив’язана до меж існуючого підприємства.

**9. Належність планованої діяльності до першої чи другої категорії видів діяльності та об’єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля (зазначити відповідний пункт і частину статті 3 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”)**

Планована діяльність належить до першої категорії видів планованої діяльності та об’єктів, які можуть мати вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля відповідно абзацу 2 пункту 8 частини 2 статті 3 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля” № 2059-VIII від 23 травня 2017 року.

**10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля (в тому числі наявність значного негативного транскордонного впливу на довкілля та перелік держав, довкілля яких може зазнати значного негативного транскордонного впливу (зачеплених держав)**

Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля відсутні.

**11. Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля**

Відповідно до ст. 6 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля” та Додатку 4 до «Порядку передачі документації для надання висновку з оцінки впливу на довкілля та фінансування оцінки впливу на довкілля» затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 13 грудня 2017 р. №1026.

Зокрема, планується провести дослідження впливу на повітряне, водне, геологічне середовища та ґрунт, а також соціальне і техногенне середовища, рослинний та тваринний світ у межах ділянки, клімат, передбачається виконання розрахунків розсіювання шкідливих речовин в атмосферному повітрі, аналіз концентрації шкідливих речовин на межі санітарно-захисної зони і на межі житлової забудови, розрахунків ризиків та рівнів шуму.

**12. Процедура оцінки впливу на довкілля та можливості для участі в ній громадськості**

Планована суб’єктом господарювання діяльність може мати значний вплив на довкілля і підлягає оцінці впливу на довкілля відповідно до Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”. Оцінка впливу на довкілля — це процедура, що передбачає:

* підготовку суб’єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля;
* проведення громадського обговорення планованої діяльності;
* аналіз уповноваженим органом звіту з оцінки впливу на довкілля, будь-якої додаткової інформації, яку надає суб’єкт господарювання, а також інформації, отриманої від громадськості під час громадського обговорення, під час здійснення процедури оцінки транскордонного впливу, іншої інформації;
* надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що враховує результати аналізу, передбаченого абзацом п’ятим цього пункту;
* врахування висновку з оцінки впливу на довкілля у рішенні про провадження планованої діяльності, зазначеного у пункті 14 цього повідомлення.

У висновку з оцінки впливу на довкілля уповноважений орган, виходячи з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, визначає допустимість чи обґрунтовує недопустимість провадження планованої діяльності та визначає екологічні умови її провадження.

Забороняється розпочинати провадження планованої діяльності без оцінки впливу на довкілля та отримання рішення про провадження планованої діяльності.

Процедура оцінки впливу на довкілля передбачає право і можливості громадськості для участі у такій процедурі, зокрема на стадії обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, а також на стадії розгляду уповноваженим органом поданого суб’єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля.

На стадії громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля протягом щонайменше 25 робочих днів громадськості надається можливість надавати будь-які зауваження і пропозиції до звіту з оцінки впливу на довкілля та планованої діяльності, а також взяти участь у громадських слуханнях. Детальніше про процедуру громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля буде повідомлено в оголошенні про початок громадського обговорення.

**13. Громадське обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля**

Протягом 20 робочих днів з дня оприлюднення цього повідомлення на офіційному веб-сайті уповноваженого органу громадськість має право надати уповноваженому органу, зазначеному у пункті 15 цього повідомлення, зауваження і пропозиції до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Надаючи такі зауваження і пропозиції, вкажіть реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (зазначений на першій сторінці цього повідомлення). Це значно спростить процес реєстрації та розгляду Ваших зауважень і пропозицій.

У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розміщені в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля та передані суб’єкту господарювання (протягом трьох робочих днів з дня їх отримання). Особи, що надають зауваження і пропозиції, своїм підписом засвідчують свою згоду на обробку їх персональних даних. Суб’єкт господарювання під час підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля зобов’язаний врахувати повністю, врахувати частково або обґрунтовано відхилити зауваження і пропозиції громадськості, надані у процесі громадського обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. Детальна інформація про це включається до звіту з оцінки впливу на довкілля.

**14. Рішення про провадження планованої діяльності**

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде

Дозвіл на виконання будівельних робіт

*(вид рішення відповідно до частини першої статті 11Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”)*

що видається

Державною архітектурно-будівельною інспекцією України

 *(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)*

**15. Усі зауваження і пропозиції громадськості до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, необхідно надсилати до**

Міністерство екології та природних ресурсів України, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Київ, 03035, Відділ оцінки впливу на довкілля: m.shimkus@menr.gov.ua, (044) 206-31-15, (044) 206-31-64, Контактна особа: Шимкус Марина Олександрівна, начальник відділу оцінки впливу на довкілля Мінприроди України

*(найменування уповноваженого органу, поштова адреса, електронна адреса, номер телефону та контактна особа)*