

Додаток 2
до Порядку передачі документації для
надання висновку з оцінки впливу на
довкілля та фінансування оцінки
впливу на довкілля

Дата:

(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)

Реєстраційний номер 6858

(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 "Ярмавол" 44880857

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові фізичної особи - підприємця, ідентифікаційний код або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідному контролюючому органу і мають відмітку у паспорті)

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

1. Інформація про суб'єкта господарювання.

Україна, 20631, Черкаська обл., Звенигородський р-н, село Матусів, вул.Кравченка, будинок 9, квартира 2

(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.

Планова діяльність ТОВ "Ярмавол" код ЄДРПОУ 44880857, тел. 093 513 62 57/096 911 94 99
Планована діяльність передбачає оброблення, утилізацію (відновлення) відходів полімерів, каучуків, резини чи деревини з подальшим отриманням вуглицевих залишків та рідинної фракції (аналог пічного палива), та їх реалізацією. Овальною метою є зменшення кількості органічних відходів шляхом перетворення їх на альтернативні види палива. Планове місцезнаходження виробництва: Тернопільська обл., Тернопільський р-н, с. Домаморич, вул. Садова, буд.7. Проектна потужність складає 1460 тон відходів на рік.

Технічна альтернатива 1.

Першою альтернативою для планової діяльності є сортування та подальший процес відновлення шляхом піролізу. Піроліз буде здійснюватись за допомогою двох піролізних установок КПВ-01. Комплекси призначені для переробки твердих органічних відходів

(відпрацьованих автомобільних покришок та камер, гумових шлангів, транспортерних стрічок, відходів полімерів, деревини тощо) в альтернативні види палива.

Технічна альтернатива 2.

Технічна альтернатива для планової діяльності, а саме зменшення кількості органічних відходів, може бути захоронення відходів. Дана альтернатива потребує додаткових технічних засобів (спецтехніка) та виділення окремих територій. Вона не є економічно вигідною у порівнянні з Альтернативою 1.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Тернопільська обл. Тернопільський р-н Домаморич вул. Садова, 7

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Підгороднянська громада, Тернопільського району, Тернопільської області

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Тернопільська обл., Тернопільський р-н, Домаморич, вул. Садова, 7.

Земельна ділянка з твердим покриттям площею 0,12 га та технічне приміщення загальною площею 325 м².

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Тернопільська обл., Тернопільський р-н, Домаморич, 6.

Територія раніше була облаштована як корівник. Майданчик можна переоблаштувати для встановлення комплексів по переробці твердих органічних відходів (для технічної альтернативи 1), проте не може бути використана для захоронення відходів (для технічної альтернативи 2)

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Покращення екологічної ситуації в регіоні, зменшення забруднення ґрунту, повітря та води від сміттєзвалищ та неконтрольованого скидання відходів. Економічний ефект від використання продуктів переробки органічних відходів, таких як біогаз, компост, торф, паливні брикети тощо. Ці продукти можуть бути використані для виробництва енергії, сільськогосподарських потреб, теплопостачання . Створення нових робочих місць з конкурентною заробітної платою та підвищення кваліфікації персоналу, який займається переробкою відходів. Також залучення місцевого населення до участі в сортуванні та зборі відходів за винагороду. Підвищення соціальної відповідальності та екологічної свідомості громадян, які будуть стимульовані до зменшення кількості відходів, їхнього сортування та переробки. Формування позитивного іміджу регіону як екологічно чистого та інноваційного.

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

Розрахункова потужність планової діяльності складає переробку 1460тон органічних відходів на рік. Запропонований комплекс включає в себе промислову зону з установкою по переробці і сортувальну лінію. Комплекс дозволить зменшити кількість відходів, які потрапляють на полігони та отримати вторинну сировину та енергію з органічних відходів. Піролізні установки КПВ-1 призначені для переробки твердих органічних відходів (відпрацьованих автомобільних покришок та камер, гумових шлангів, транспортерних стрічок, відходів полімерів, деревини тощо) в

альтернативні види палива. Вид кліматичного виконання комплексів - УХЛ, категорія розміщення 1 згідно ГОСТ 15150 з обмеженням значення нижньої границі робочої і нижньої граничної температур повітря до мінус 25 °С. Категорія 1: Ця категорія казує на те, що обладнання призначене для експлуатації на відкритому повітрі з впливом сукупності кліматичних факторів, таких як дощ, сніг, ливень та пил при сильному вітрі. Земельна ділянка (0,12 га) та технічне приміщення (площа 325 м²) за адресою Тернопільська обл., Тернопільський р-н, с. Домаморич, вул. Садова, буд.7 повністю забезпечують потреби для обслуговування комплексу. Продуктивність 2 комплексів може складе 4 тони сировини на добу. Продуктивність по виходу готової продукції: - Газова фракція - 9-10%*використовується для діяльності установки) - Рідинна фракція(піролізне паливо) - 25-30% - Тверда фракція(вуглицевий твердий залишок) - 45-50% Робочий об'єм котла-утилізатора (одного) - 2,5 м³. Витрати на нагрівання сировини: - Газу - 10-20 м³/год; - Пічного палива - 7-10 дм.3/год; - Дрова -0,5-1 м³/цикл. Робочий тиск в обладнанні комплексу - 0,02-0,04 МПа. Робоча температура: - в топці котла - 400-600 градусів; - в робочому об'ємі котра-утилізатора - 350-380 градусів. Встановлена потужність не більше 30 кВт. Ступінь захисту оболонки комплексу згідно ГОСТ 14254 не нижче IP61. Головна вимога проекту - дотримання всіх екологічних норм.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Комплекси КПВ-1 визнані як такі, що у своїй діяльності відповідають вимогам природоохоронного законодавства України і є екологічно безпечними для життя людини та навколишнього природного, техногенного, соціального середовища. Сировиною для піролізу є відходами полімерів, каучуків, резини, деревини що класифікуються безпечними відходами, відповідно законодавчої класифікації. При роботі установки проходить розігрівання вмісту котла-утилізатора без доступу повітря. Як наслідок, процес не передбачає викидів від горіння відходів в навколишнє середовище. Під час процесу піролізу тверді органічні відходи, що складаються з низькосортних горючих речовин, переробляють у висококалорійні вуглеводні нафтового ряду з подальшою утилізацією одержуваних енергоносіїв. При цьому глибина утилізації досягає 90%

щодо технічної альтернативи 2.

Захоронення відходів є екологічно не виправданим. Період розпаду різниться від типів відходів, проте, наприклад для пластику може становити від 100 років. Під час розпаду в землі відходи виділяють шкідливі речовини, що забруднюють ґрунт та водойми.

щодо територіальної альтернативи 1.

Територіальна альтернатива 1, що знаходиться за адресою Тернопільська обл., Тернопільський р-н, с.Домаморич, вул. Садова, буд.7 повністю забезпечують потреби для обслуговування комплексу та не має екологічні та інші обмежень для планової діяльності.

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива 1, що знаходиться за адресою Тернопільська обл., Тернопільський р-н, с.Домаморич, вул. Садова, буд.7 повністю забезпечують потреби для обслуговування комплексу та не має екологічні та інші обмежень для планової діяльності (Технічної альтернативи 1).

щодо територіальної альтернативи 3.

Територіальна альтернатива 2, що знаходиться за адресою Тернопільська обл.,

Тернопільський р-н, с.Домаморич, вул. Садова, буд.6 не може забезпечують потреби для обслуговування комплексу, оскільки потрібно відкиту територію. Територіальна альтернатива 2 не може бути використана для Технічної альтернативи 2

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

щодо технічної альтернативи 1.

Для впровадження Технічної альтернативи 1 еколого-інженерна підготовка не є необхідною.

щодо технічної альтернативи 2.

Технічна альтернатива 2. Захоронення відходів передбачає проведення геологічних та тектонічних досліджень з метою встановлення опимального місцерозташування.

щодо територіальної альтернативи 1.

Територіальна альтернатива 1 не передбачає додаткових підготовок для Технічної альтернативи 1. Територіальна альтернатива 1 не може бути використана для Технічної альтернативи 2.

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива 2 не передбачає додаткових підготовок для Технічної альтернативи 1. Територіальна альтернатива 2 не може бути використана для Технічної альтернативи 2.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Технічна альтернатива 1 відповідає вимогам природоохоронного законодавства України і є екологічно безпечними для життя людини та навколишнього природнього, техногенного, соціального середовища.

щодо технічної альтернативи 2.

Технічна альтернатива 2 має значний вплив на довкілля. Забруднення ґрунту, стічних вод, довгий період розпаду відходів, неможливість СГ використання територій.

щодо територіальної альтернативи 1.

Територіальна альтернатива 1 змінює впливу на довкілля Технічної альтернативи 1. Територіальна альтернатива 1 не може бути використана для Технічної альтернативи 2.

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива 2 змінює впливу на довкілля Технічної альтернативи 1. Територіальна альтернатива 2 не може бути використана для Технічної альтернативи 2.

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").

Друга категорія

11 Інші види діяльності Інші види діяльності: постійно діючі траси і треки для перегонів, тестові полігони для моторизованих транспортних засобів; майданчики для тестування (випробування) двигунів, турбін або реакторів площею 0,5 гектара і більше; шламонакопичувачі,

хвостосховища; складування осаду, мулові поля площею 0,5 гектара і більше або на відстані не більш як 100 метрів до прибережних захисних смуг; склади і перевалочні бази металобрухту площею 0,5 гектара і більше або на відстані не більш як 100 метрів до прибережних захисних смуг; об'єкти оброблення відходів, що не є небезпечними, потужністю менше 100 тонн на добу; установки для поверхневої обробки речовин, предметів або продуктів з використанням органічних розчинників, зокрема для оздоблення, друку, покриття, знежирювання, гідроізолювання, калібрування, фарбування, очищення або насичування з витратою понад 150 кілограмів на годину або понад 200 тонн на рік; виробництво і переробка виробів на основі еластомерів; споруди для виробництва штучних мінеральних волокон, виробництво екструдованого пінополістиролу, утеплювачів, асфальтобетону; видобування піску і гравію, прокладання кабелів, трубопроводів та інших комунікацій на землях водного фонду; генетично-інженерна діяльність, введення в обіг та будь-яке використання генетично модифікованих організмів та продукції, виробленої з їх використанням (у відкритій системі); інтродукція чужорідних видів фауни та флори у довкілля; виробництво мікробіологічної продукції; виробництво, утилізація і знищення боєприпасів, ракетного палива та інших токсичних хімічних речовин;"

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 (зацеплених держав).

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

Абзац сьомий пункту 11 частини третьої статті 3 в редакції Закону України "Про оцінку впливу на довкілля" №2059 "об'єкти оброблення відходів, що не є небезпечними, потужністю менше 100 тонн на добу"

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, отже, 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.

У період воєнного стану в Україні громадські слухання проводяться у режимі відеоконференції, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля та у звіті про громадське обговорення.

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

Протягом 12 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

документ дозвільного характеру або іншого акта органу державної влади чи органу місцевого самоврядування у порядку, встановленому законодавством для відповідних рішень

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

що видається Управління екології та природних ресурсів Тернопільської обласної державної

адміністрації

(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

Управління екології та природних ресурсів Тернопільської обласної державної адміністрації, 46008, м. Тернопіль, вул. Шпитальна, 7, eco_ter@eco.te.gov.ua, 0352)25-95-93, П'ЯТКІВСЬКИЙ Ігор Омелянович

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

{Додаток 2 із змінами, внесеними згідно з Постановою КМ № 824 від 14.09.2020}