

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 11601

(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 "СИРІУС-ЗАХІД" 37831615

(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, 79027, Львівська обл., місто Львів, вул.Грунтова, будинок 5

(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.

ТОВ «Сиріус - Захід» код ЄДРПОУ - 37831615 Керівник - Борисов Михайло Миколайович Юр. ад. 79027 м. Львів, вул. Грунтова, 5. Телефон: +38(068)-181-80-80, Електронна пошта: suriyszaxid@gmail.com Проектом передбачається будівництво підприємства з переробки відходів за адресою: вулиця Т. Шевченка с. Тарасівка, Підберізіцівська територіальна громада, Львівський район, Львівська область. Видом планової діяльності товариства, що вимагає проведення ОВД, є оброблення безпечних відходів, а саме відходів чорних та кольорових металів.

Технічна альтернатива 1.

Будівництво підприємства з оброблення відходів, що не є небезпечними ТОВ «Сиріус -Захід», потужністю менше 100 тонн на добу що знаходиться за фактичною адресою: Львівська обл., Львівський р-н., с. Тарасівка, вул. Шевченка Т, 1-к. Потужність оброблення відходів становить 98,0 тонн/добу (29400 тонн/рік).

Технічна альтернатива 2.

Технічною альтернативою планованій діяльності, є встановлення обладнання для бактеріологічного вилуговування металів.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Львівська обл. Львівський р-н Тарасівка вул. Шевченка Т, 1-к.

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Підберізіцівська сільська рада територіальна громада

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Львівська обл. Львівський р-н Тарасівка вул. Шевченка Т, 1-к.

Будівництво підприємства з оброблення відходів передбачається за адресою: Львівська обл., Львівський р-н., с. Тарасівка, вул. Шевченка Т, 1-к (Підберізіцівська сільська рада територіальна громада).

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Львівська обл. Львівський р-н.

Альтернативні ділянки для об'єкта оброблення відходів не розглядалися, оскільки планована діяльність географічно та технологічно прив'язана до наявного фонду існуючих виробничих та допоміжних споруд. Також враховано особливості території, а саме: зонінг, цільове призначення земельних ділянок, історію використання даної території, наявне логістичне сполучення. Додатково на земельну ділянку наявний договір оренди землі №21/12/22ДО від 27.12.2022 року між Підберізіцівською сільською радою та ТОВ «Сиріус - Захід».

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Соціально-економічна необхідність планованої діяльності – розвиток сфери оброблення відходів, покращення якості надання послуг; створення нових робочих місць за рахунок працевлаштування місцевого населення із забезпеченням сучасних умов праці, поповнення місцевого бюджету податками. Експлуатація підприємства по переробці безпечних відходів буде сприяти зменшенню негативного впливу відходів на навколишнє природне середовище.

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

Будівництво підприємства з оброблення відходів, що не є небезпечними ТОВ «Сиріус -Захід», потужністю менше 100 тонн на добу що знаходиться за фактичною адресою: Львівська обл., Львівський р-н., с. Тарасівка, вул. Шевченка Т, 1-к. Територія планованої діяльності складається з однієї земельної ділянки: Земельна ділянка кадастровий номер 4623687200:14:000:0526, Площа – 1,1434 га. Цільове призначення - 11.02 Для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємств переробної, машинобудівної та іншої промисловості. Потужність оброблення відходів становить 98,0 тонн/добу (29400 тонн/рік). 12 01 01 Ошурки обрізки та стружка чорних металів – 0,5 тонн/добу 19 10 01 Відходи чорних металів– 2,5 тонн/добу 17 04 03 Свинець – 0,2 тонн/добу 17 04 05 Чавун та сталь – 2,0 тонн/добу 17 04 02 Алюміній – 1,0 тонн/добу 17 04 01 Мідь, бронза, латунь – 1,2 тонн/добу 12 01 03 Ошурки обрізки та стружка кольорових металів – 0,1 тонн/добу 20 01 01 Папір і картон – 6,0 тонн/добу 20 01 39 Пластмаса –

1,5 тонн/добу 17 02 01 Деревина - 4,0 тонн/добу 16 01 03 Відпрацьовані шини - 1,8 тонн/добу 16 01 06 Транспортні засоби, зняті з експлуатації, що не містять рідин, та інших небезпечних компонентів - 5,0 тонн/добу 16 01 17 Чорні метали - 2,0 тонн/добу 16 01 18 Кольорові метали - 0,3 тонн/добу 16 01 20 Скло - 0,3 тонн/добу 16 02 14 Відходи обладнання інші, ніж зазначено за кодами з 16 02 09 по 16 02 13 - 0,1тонн/добу 16 12 01 Бетон - 1,5 тонн/добу 16 12 02 Цегла, цегляний бій - 1,2 тонн/добу 16 12 03 Облицювальна плитка, черепиця та кераміка- 1,0 тонн/добу 16 12 05 Суміші або окремі фракції бетону, цегли, облицювальної плитки та кераміки інші, ніж зазначені за кодом 16 12 04 - 1,5 тонн/добу 16 12 06 Деревина - 1,0 тонн/добу 16 12 07 Скло - 0,2 тонн/добу 16 12 41 Папір і картон - 0,1 тонн/добу 19 12 01 Папір і картон - 1,0 тонн/добу 19 12 04 Пластмаси і гума - 0,5тонн/добу 19 12 05 Скло - 0,2 тонн/добу 20 01 02 Скло - 1,0 тонн/добу 20 01 39 Пластмаса - 0,5 тонн/добу 17 01 01 Бетон - 10,0 тонн/добу 17 01 02 Цегла - 8,0 тонн/добу 17 01 03 Облицювальна плитка та кераміка - 6,0 тонн/добу 17 02 02 Скло - 1,0 тонн/добу 17 04 07 Змішані метали - 10,0 тонн/добу 15 01 01 Паперова та картонна упаковка - 1,0 тонн/добу 15 01 02 Пластмасова упаковка - 0,5 тонн/добу 15 01 03 Дерев'яна упаковка - 1,5 тонн/добу 15 01 04 Металева упаковка - 2,0 тонн/добу 15 01 05 Комбінована (композитна) упаковка - 0,5 тонн/добу 15 01 06 Змішана упаковка - 0,5 тонн/добу 15 01 07 Скляна тара (упаковка) - 0,5 тонн/добу 17 05 08 Дорожній баласт (щебінь) інший, ніж зазначений за кодом 17 05 07 - 5,0 тонн/добу 17 09 04 Змішані відходи будівництва і знесення будівель інші, ніж зазначені за кодами 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03 - 3,3тонн/добу 19 12 07 Деревина інша, ніж зазначена за кодом 19 12 06 - 1,0 тонн/добу 20 01 38 Деревина інша, ніж зазначена за кодом 20 01 37 - 1,0 тонн/добу 17 04 11 Кабелі інші, ніж зазначені за кодом 17 04 10 - 1,5 тонн/добу 16 01 99 Інші відходи цієї підгрупи - 0,1 тонн/добу 16 12 13 Мідь, бронза, латунь - 0,2 тонн/добу 16 12 14 Алюміній - 0,2 тонн/добу 16 12 17 Чавун та сталь - 1,0 тонн/добу 20 01 40 Метал - 5 тонн/добу Режим роботи підприємства 300 днів/рік, в 1 зміну по 8 годин. Загальний річний фонд робочого часу становить: 2400 годин/рік. Кількість працівників - 28 осіб.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно з Законами і Кодексами України, міжнародними конвенціями і угодами, ратифікованими Україною відносно охорони довкілля, щодо впливу планованої діяльності на природні комплекси прилеглої території, технічними умовами приєднання до мереж, містобудівними умовами та обмеженнями, зокрема, але не виключно: □ Дотримання Закону України «Про охорону атмосферного повітря» в частині що стосується планованої діяльності; □ Дотримання ГН 2.2.6-184-2013 «Орієнтовно безпечні рівні впливу (ОБРВ) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених місць»); □ Дотримання Наказу МОЗ України № 52 від 14.01.2020р «Про затвердження гігієнічних регламентів допустимого вмісту хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць»; □ Дотримання нормативів гранично допустимих викидів відповідно до наказу Мінприроди від 27.06.06р. №309; □ Дотримання Закону України «Про управління відходами», в частині що стосується планованої діяльності; □ Дотримання Наказу МОЗ України № 463 від 22.02.2019р «Про затвердження Державних санітарних норм допустимих рівнів шуму в приміщеннях житлових та громадських будинків і на території житлової забудови»; □ Дотримання умов «Водного кодексу України» в частині СВК/ГДС; □ Дотримання правового режиму зон санітарної охорони артезіанських свердловин; □ Дотримання нормативної санітарно-захисної зони згідно ДСП 173-96 «Державні санітарні правила планування і забудови населених місць» (затвердженого наказом МОЗ від 19.06.1996 р. №173, зареєстрованого у Мінюсті 24.07.1996 р. за №379/1404);

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні щодо планованої діяльності

щодо територіальної альтернативи 1.

Аналогічні щодо планованої діяльності

щодо територіальної альтернативи 2.

Відсутні за відсутності територіальної альтернативи.

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

щодо технічної альтернативи 1.

В рамках проекту виконуються еколого-інженерні вишукування, а саме: інженерно-геологічні, інженерно-геодезичні, екологічні дослідження екосистем, тваринного та рослинного світу та ін. За результатами вишукувань приймаються рішення щодо інженерної підготовки та захисту території. - планувальні роботи та організація поверхневого стоку; - збір та відведення стоків;- оснащення засобами пожежогасіння; - облаштування блискавкозахистом та заземленням; - огороження території підприємства.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні щодо планованої діяльності

щодо територіальної альтернативи 1.

В рамках проекту виконуються еколого-інженерні вишукування, а саме: інженерно-геологічні, інженерно-геодезичні, екологічні дослідження екосистем, тваринного та рослинного світу та ін. За результатами вишукувань приймаються рішення щодо інженерної підготовки та захисту території. - планувальні роботи та організація поверхневого стоку; - збір та відведення стоків;- оснащення засобами пожежогасіння; - облаштування блискавкозахистом та заземленням; - огороження території підприємства.

щодо територіальної альтернативи 2.

Відсутні за відсутності територіальної альтернативи.

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

щодо технічної альтернативи 1.

На стадії будівництва: - на повітряне середовище - викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря; - на мікроклімат - підлягає встановленню (можливі викиди парникових газів); - на водне середовище - підлягає встановленню (можливе утворення стоків); - на техногенне середовище - змінення зовнішнього вигляду існуючих будівель; - на соціальне середовище - викиди забруднюючих речовин, шумовий вплив від роботи механізмів під час виконання будівельних робіт; - на рослинний та тваринний світ -викиди забруднюючих речовин, шумовий вплив від роботи механізмів під час виконання будівельних робіт; - на ґрунт - знімання верхнього шару ґрунту, розробка котлованів під фундаменти, незначним джерелом забруднення може стати будівельне сміття та паливно-мастильні матеріали від роботи будівельних механізмів. На стадії експлуатації: на повітряне середовище - викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря; на мікроклімат - підлягає встановленню (можливі викиди парникових газів); на водне середовище - здійснення забору води та скиду стоків у водні об'єкти; на техногенне середовище - буде досліджено; на соціальне середовище - буде досліджено (позитивним ефектом передбачається створення додаткових робочих місць); на рослинний та тваринний світ - буде досліджено; на ґрунт - буде досліджено. акустичний вплив - шумове забруднення буде

зумовлене роботою устаткування;

щодо технічної альтернативи 2.

Вплив на довкілля при впровадженні технічних альтернатив 1 і 2 буде аналогічним до впливу основної обраної технології, що описаний вище, тому окремо він не розглядається

щодо територіальної альтернативи 1.

На стадії будівництва: - на повітряне середовище - викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря; - на мікроклімат - підлягає встановленню (можливі викиди парникових газів); - на водне середовище - підлягає встановленню (можливе утворення стоків); - на техногенне середовище - змінення зовнішнього вигляду існуючих будівель; - на соціальне середовище - викиди забруднюючих речовин, шумовий вплив від роботи механізмів під час виконання будівельних робіт; - на рослинний та тваринний світ - викиди забруднюючих речовин, шумовий вплив від роботи механізмів під час виконання будівельних робіт; - на ґрунт - знімання верхнього шару ґрунту, розробка котлованів під фундаменти, незначним джерелом забруднення може стати будівельне сміття та паливно-мастильні матеріали від роботи будівельних механізмів. На стадії експлуатації: на повітряне середовище - викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря; на мікроклімат - підлягає встановленню (можливі викиди парникових газів); на водне середовище - здійснення забору води та скиду стоків у водні об'єкти; на техногенне середовище - буде досліджено; на соціальне середовище - буде досліджено (позитивним ефектом передбачається створення додаткових робочих місць); на рослинний та тваринний світ - буде досліджено; на ґрунт - буде досліджено. акустичний вплив - шумове забруднення буде зумовлене роботою устаткування;

щодо територіальної альтернативи 2.

Відсутні за відсутності територіальної альтернативи.

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 (зачеплених держав)).

Підстав немає

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

Відповідно ст.6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

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

- Отримання: Дозволу на виконання будівельних робіт

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

що видається Державна інспекція архітектури та містобудування України (ДІАМ);

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

- Отримання: Дозволу на здійснення операцій з оброблення відходів

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

що видається Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів 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

Департамент екології та природних ресурсів Львівської обласної державної адміністрації,
Поштова адреса: 79026, м. Львів, вул. Стрийська, 98, e-mail: envir@loda.gov.ua, Тел/факс: +38
(032)238-73-83, Контактна особа - Сорока Назарій Любомирович

(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}