

12.10.2023

(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)

2023101011154

(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 «АГРОБУДСЕРВІС», ЄДРПОУ 05444279

(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

Юридична адреса: 81614 Львівська область, Стрийський р-н, с. Тростянець,
тел.: +38 (032)-242-04-59 Електронна пошта: abservisua@ukr.net
Керівник – Шан Ісаджан, ЄДРПОУ 05444279, ІПН 054442713210

(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.

Будівництво заводу з виробництва сухих будівельних сумішей с. Тростянець, вул. Зелена, Стрийського району Львівської області.

Плановий обсяг виробництва:

- сухих будівельних сумішей - 10,0 тон/годину.

Технічна альтернатива 1.

Будівництво заводу з виробництва сухих будівельних сумішей передбачає комплекс промислових будівель та споруд, що складаються з силосного корпусу, складів сировини та готової продукції, адміністративно-побутового блоку та окремо розташованих допоміжних споруд виробничого та адміністративного призначення (виробничий цех, склад продукції, склад піддонів, лабораторія, побутові приміщення, зарядна навантажувачів та ін.). Джерело теплопостачання – електричні обігрівачі.

Технічна альтернатива 2.

Технічна альтернатива 2 передбачає використання в якості джерела теплопостачання твердопаливної котельної (паливо – пелети, вугілля).

У зв'язку з тим, що технологія виробництва передбачає влаштування газової ємкості для зберігання зрідженого газу пропан-бутан з метою використання його в якості палива для сушарки піску, більш доцільно та екологічно використовувати електричне обладнання для обігріву комплексу будівель та споруд.

Крім цього, при використанні твердопаливних котлів потрібно передбачити приміщення для зберігання пелет та вугілля.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Реалізація планованої діяльності передбачається на приватній земельній ділянці (кад. № 4623081200:12:000:0234, цільове призначення 11.01 - для розміщення та експлуатації основних,

підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємствами, що пов'язані з користуванням надрами, в межах Тростянецької сільської ради, Стрийського р-ну Львівській обл. Загальна площа земельної ділянки яка перебуває у власності Товариства складає - 2,0 га.

Земельна ділянка межує на півдні з кар'єром піску та вапняку; на сході з існуючим цехом помелу вапняків; на заході – проммайданчик кар'єру піску та вапняку, на півночі з житловою забудовою. Найближча житлова забудова розташована на відстані орієнтовно 90 м.

Заїзд автотранспорту на майданчик передбачається по існуючим зовнішнім автомобільним дорогам, які приєднуються до траси Київ-Чоп.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Не розглядається, у зв'язку із здійсненням планованої діяльності на території та в межах орендованої земельної ділянки, що вже використовується суб'єктом господарювання. Крім того, корисні копалини кар'єру будуть використовуватись в якості сировини для заводу, що знизить витрати на перевезення сировини.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Планована діяльність матиме позитивний соціально-економічний вплив обумовлений: забезпеченням споживачів сухими будівельними сумішами, що знайшли широке застосування в будівництві і використовуються практично для всіх видів робіт; розвитком сфери будівництва; створенням нових робочих місць за рахунок працевлаштування місцевого населення із забезпеченням сучасних умов праці, наповненням місцевого бюджету додатковими надходженнями.

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

На території заводу передбачається розміщення наступних будівель та споруд: силосного корпусу; дільниці сушарки піску; газової ємкості для зберігання зрідженого газу пропан-бутан з метою використання його в якості палива для сушарки піску; силосів готового продукту з пунктом завантаження; силосів цементу та золи; складу піску; лінії просіву піску; складу сировини; складу готової продукції; будівлі виробничого цеху; лабораторії; прохідної, площадки з навісом (приміщення) для зберігання піддонів; місця для твердих відходів виробництва; місця для побутових відходів (додаткові приміщення для обслуговування); стоянки спецтехніки; майданчика з навісом для зберігання тюкованої вторинної сировини; побутові приміщення; дільниця зарядки електронавантажувачів.

Технологічна зона складається з ділянки складування та просіву піску, сушарки, силосів сировини та домішок, ділянки дозування сировини, змішування та лінії пакування. Технологічний процес приготування сухої суміші передбачає змішування сировини (пісок, зола, добавки) у необхідних пропорціях згідно рецептури. Проектними рішеннями передбачено електронне дозування і комп'ютерне забезпечення всього технологічного процесу, що дає змогу здійснювати контроль за точним відтворенням рецептур, черговою подачі компонентів і дотриманням режимів їх переробки.

Силосний корпус для зберігання негорючих сипучих матеріалів з дільницею сушарки призначений для прийому сировини; виготовлення сухих будівельних сумішей; фасування отриманих сумішей в тару; транспортування тари з сумішами на конвеєрі до палетизатору.

Склад сировини включає зону складування (для приймання та зберігання сировини; зони основного зберігання (штабелі та фронтальні стелажі); зони сортування та тюкування вторинної сировини; зони розвантаження) та виробничу зону служби експлуатації (лабораторія, санітарні та побутові приміщення персоналу, складів та зарядки електронавантажувачів).

Склад готової продукції включає територію складування, виробничу зону з лінією пакування та виробництва, технічних приміщень.

В будівлі АПК передбачені переодягальні, санітарно-побутові приміщення, приміщення прийому їжі, офісні приміщення, приміщення інженерно-технічного персоналу, лабораторії.

Проектними рішеннями передбачені внутрішньомайданчикові мережі: водопроводу (питного та протипожежного); каналізації (побутової та дощової); електричні мережі; мережі зв'язку. Джерело теплопостачання – електричні обігрівачі; електропостачання – трансформаторна підстанція відповідної потужності.

Режим роботи заводу – 250 днів/рік в одну зміну. Орієнтовна кількість працюючих – 10-12 осіб.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1

Згідно з державними санітарними правилами планування та забудови населених пунктів (ДСП N 173 від 19.06.96 р. Міністерства охорони здоров'я) СЗЗ об'єктів.

✓ по забрудненню атмосферного повітря – Викиди ЗР (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферне повітря;

✓ по ґрунту, поверхневим та підземним водам – незначне навантаження на ґрунти, що не викличе суттєвих змін у геологічному та структурно-тектонічному устрою.

✓ по акустичному впливу – допустимі рівні шуму.

✓ рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти – Виснаження чи деградація сформованих в даній місцевості рослинних та фауністичних співтовариств в результаті планової діяльності не очікується. Зелені насадження не зноситимуться.

✓ навколишнє соціальне середовище (населення) – проєктована діяльність не змінить сформовану інфраструктуру соціального середовища та умови проживання населення. Позитивно вплине на створення робочих місць.

За діючим природоохоронним законодавством усі різновиди впливів повинні, не перевищувати граничнодопустимі концентрації та не спричиняти розвиток захворюваності місцевого населення.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічні щодо планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1

щодо територіальної альтернативи 2

Відсутні за відсутності територіальної альтернативи.

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

щодо технічної альтернативи 1

✓ Інженерна підготовка території включає проведення інженерно-геологічних та інженерно-топографічних вишукувань.

Планування майданчика заводу сухих сумішей під розміщення проєктованого обладнання з дотриманням нормативних розривів до існуючих інженерних комунікацій та споруд.

Проєктні рішення в період експлуатації будуть забезпечувати раціональне використання природних ресурсів, буде передбачено заходи по охороні праці, відновлюючі та захисні заходи, компенсаційні заходи.

- планувальні роботи та організація поверхневого стоку;
- збір та відведення стоків та відходів;
- влаштування твердого покриття;
- оснащення засобами пожежогасіння.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічна технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1

щодо територіальної альтернативи 2

Відсутні за відсутності територіальної альтернативи. Планова діяльність передбачається на території яка перебуває у власності Товариства в межах Тростянецької сільської ради, Стрийського району Львівської області.

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

щодо технічної альтернативи 1

- на мікроклімат – зумовлений незначним збільшенням парникових газів у зв'язку з роботою сушарки піску та обладнання.

- на повітряне середовище – утворення викидів ЗР в атмосферне повітря.

- на водне середовище – передбачається утворення стічних вод;

- на ґрунт – негативного впливу на ґрунти на стадії експлуатації не передбачається;

- на рослинний і тваринний світ – проект не матиме впливу на флору, оскільки земельна ділянка на якій планується будівництво вже відноситься до земель промисловості. Відтак, такий вплив можна визнати мінімальним. Додатково передбачається благоустрій території.

- акустичний вплив – шумове забруднення буде зумовлене роботою устаткування;

- на соціальне середовище – позитивний вплив у вигляді підвищення благоустрою та створення нових робочих місць.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічні щодо планованої діяльності

щодо територіальної альтернативи 1

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”)

Об'єкт відноситься до II категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля, ст.3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», розділ 3, п.3 абз.2 (перероблення корисних копалин).

Планова діяльність відноситься до другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля ст. 3 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля” п № 3 видобувну промисловість абз.2 перероблення корисних копалин, у тому числі збагачення.

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 негативного транскордонного впливу (зацеплених 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

Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з ОВД у відповідності із ст.6 Закону України „Про оцінку впливу на довкілля” № 2059-VIII від 23 травня 2017 року.

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

Планована суб'єктом господарювання діяльність може мати значний вплив на довкілля, 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 попереднім абзацом;

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 цій 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 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 отримання Дозволу на виконання будівельних робіт, що видається Державною архітектурно-будівельною інспекцією України та Дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами, що видається Департаментом екології та природних ресурсів Львівської ОДА та інші документи дозвільного характеру.

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

Тел/факс: +38 (032)238-73-83, e-mail: envir@loda.gov.ua

Контактна особа - Сорока Назарій Любомирович

Директор
ТОВ «Агробудсервіс»



Шан Ісаджан