

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 7312

(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

ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "ЗЕРНОПРОДУКТ МХП" 32547211

(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, 08800, Київська обл., Обухівський р-н, місто Миронівка, вул.Елеваторна, будинок 1
(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.

Передбачається реконструкція частини приміщення складу для зберігання міндобрива під
лінію з приготування розчинів РКД та КАС філії «Рідний край» ПрАТ «Зернопродукт МХП», що
розташована у Хмельницькому р-ні, с. Коров'є, вул. Окружна, 1Б. Загальна площа земельної
ділянки для провадження планованої діяльності 3,6140 га.

Технічна альтернатива 1.

Технічною альтернативою №1 передбачається улаштування установки Гідрон Turbo-3 Вп для
приготування рідких мінеральних добрив. Максимальна продуктивність по РКД та КАС до 150 т/
добу.

Технічна альтернатива 2.

Технічною альтернативою № 2 передбачалося улаштування для приготування рідких
мінеральних добрив установки Гідрон Turbo MAX, максимальною продуктивністю 300 т/добу.

Дана установка дозволяє збільшити приготування КАС та РКД вдвічі, у порівнянні з планованою діяльністю. Габарити установки вимагають значно більшого об'єму приміщення, таким чином очікуються збільшення обсягів реконструкції, збільшення кількості обслуговуючого персоналу, та значно більших обсягів інвестицій.

Технічна альтернатива 3.

Технічною альтернативою №3 передбачалося улаштування для приготування рідких мінеральних добрив установки УПРД-25, максимальною продуктивністю 100 т/добу. Дана установка характеризується простим монтажем, зручна в обслуговуванні, проте її максимальна потужність нижча за потужність установки Гідрон Turbo-3 Вп.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Хмельницька обл. Хмельницький р-н Коров'є вул. Окружна, 1Б

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Теофіпольська селищна громада

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Хмельницька обл. Хмельницький р-н Коров'є вул. Окружна, 1Б.

Земельна ділянка загальною площею 3,6140 га, що розташована у Хмельницькому р-ні, с. Коров'є, вул. Окружна, 1Б, що перебуває в оренді у філії «Рідний край» ПрАТ «Зернопродукт МХП». Кадастровий номер земельної ділянки 6824785000:04:014:0004.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Хмельницька обл. Хмельницький р-н Коров'є вул. Окружна, 1Б.

У зв'язку з тим, що планується реконструкція на території діючого підприємства територіальна альтернатива №2 не розглядається.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Соціально-економічний вплив очікується позитивний. Очікується збільшення робочих місць в регіоні із забезпеченням сучасних умов праці, наповнення місцевого бюджету та вирощування високоврожайних сільськогосподарських культур.

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

Передбачається реконструкція частини приміщення складу для зберігання мінерального добрива під лінію з приготування розчинів РКД та КАС філії «Рідний край» ПрАТ «Зернопродукт МХП», що розташована у Хмельницькому р-ні, с. Коров'є, вул. Окружна, 1Б. Загальна площа земельної ділянки для провадження планованої діяльності 3,6140 га. Для приготування рідких мінеральних добрив передбачено улаштування виробничої установки Гідрон Turbo-3 Вп. Основні технічні характеристики: максимальна продуктивність по РКД та КАС до 150 т/добу; робоча споживана електропотужність до 45 кВт/год.; водопостачання устаткування до 8 м³/год.; забезпечення сухими компонентами до 10 т/год.; забезпечення аміачною водою (25%) до 20 м³/год. Для приготування мінеральних добрив на підприємстві використовують : амонію нітрат (аміачна селітра), розчин аміаку 25%, карбамід, моноамонію фосфат, гідроксид калію. Сировина у твердому стані постачається на підприємство у біг-бегах, а розчин аміаку 25% постачається

автоцистерною 9 м3 та зберігається у резервуарі об'ємом 62 м3 . Безпосередньо приготування рідких комплексних добрив полягає у поетапному розчиненні органічних і мінеральних компонентів у воді за певних температурних та інших показників. Технологічний процес полягає у прийманні, дозуванні сировини, змішуванні інгредієнтів у відповідності до затверджених рецептур, розчиненні, фільтрації, дозуванні, фасуванні, пакуванні та маркуванні готового продукту. На території провадження планованої діяльності наявний існуючий склад для зберігання пестицидів та агрохімікатів, мінеральних добрив. Одночасне зберігання мінеральних добрив становить: 2000 т азотних добрив, 400 т комплексних добрив, 30 т мікродобрив. Одночасне зберігання гербіцидів становить 30 т, фунгіцидів-15 т, інсектицидів- 6 т. Під час провадження планованої діяльності передбачено створення 8 робочих місць.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно чинного законодавства України: - дотримання допустимих рівнів забруднення атмосферного повітря («Гігієнічні регламенти допустимого вмісту хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць» (затверджених . наказом МОЗ України від 14.01.2020 р. №52, зареєстрованим у Мін'юсті 10.02.2020 р. за №156/34439); - дотримання нормативів гранично допустимих викидів, відповідно до наказу Мінприроди України від 27.06.06р. №309 зареєстрованого у Мін'юсті 01.08.2006 р. за №912/12786); - дотримання вимог Закону України «Про управління відходами»; - дотримання допустимих рівнів шуму згідно вимог ДБН В.1.1-31:2013 «Захист територій, будинків і споруд від шуму» та ДСН 3.3.6.037-99 «Державні санітарні норми виробничого шуму, ультразвуку та інфразвуку».

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні технічній альтернативі №1

щодо технічної альтернативи 3.

Аналогічні технічній альтернативі №1

щодо територіальної альтернативи 1.

Встановлюються екологічні та інші обмеження планованої діяльності, а саме: дотримання нормативної санітарно-захисної зони (СЗЗ) згідно ДСП 173-96 «Державні санітарні правила планування і забудови населених місць» (затвердженого наказом МОЗ України від 19.06.1996 р. №173, зареєстрованого у Мін'юсті 24.07.1996 р. за №379/1404) із змінами; дотримання протипожежних розривів між будівлями та спорудами; дотримання територіальних обмежень, визначених містобудівною, інженерно-транспортною та промисловою забудовою, яка склалася на території планованої діяльності та поряд з нею.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається. У зв'язку з тим, планується реконструкція діючого підприємства

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

щодо технічної альтернативи 1.

Проектні рішення в період будівництва та експлуатації будуть забезпечувати раціональне використання земельної ділянки, ґрунту та водних ресурсів, а також будуть передбачені захисні та компенсаторні заходи. Передбачено заходи з інженерної підготовки та захисту території від

несприятливих природних явищ (зсуви, ерозії), які будуть розроблятися з урахуванням результатів інженерно-геологічних вишукувань та наявної інфраструктури. Передбачено інженерні вишукування та розробку проектно-кошторисної документації. Під час будівельних робіт передбачено встановлення попереджувальних, захисних та огорожувальних конструкцій, облаштування тимчасового майданчика для стоянки автотранспорту та спецтехніки, облаштування місць тимчасового зберігання відходів.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні технічній альтернативі №1

щодо технічної альтернативи 3.

Аналогічні технічній альтернативі №1

щодо територіальної альтернативи 1.

Раціональне використання земельної ділянки, ґрунту та водних ресурсів, а також будуть передбачені захисні та компенсаційні заходи. Передбачено заходи з інженерної підготовки та захисту території від несприятливих природних явищ (зсуви, ерозії), які будуть розроблятися з урахуванням результатів інженерно-геологічних вишукувань та наявної інфраструктури.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається, оскільки планується реконструкція діючого підприємства

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

щодо технічної альтернативи 1.

Коротка характеристика впливів при реконструкції та експлуатації об'єкту: - на геологічне середовище - відсутній; - на повітряне середовище: під час будівельних робіт тимчасовий вплив - викиди від ДВЗ будівельної техніки та загальнобудівельних робіт. Під час провадження планованої діяльності очікуються викиди від вентиляційних систем приміщень виробничих цехів, спалюванні палива у паливоспалюючому обладнанні тощо; - на клімат та мікроклімат - відсутній; - на водне середовище - за умови дотримання усіх проектних рішень, потенційних джерел забруднення підземних та поверхневих вод під час провадження планованої діяльності не очікується; - на техногенне середовище - планована діяльність не впливає на підземні та наземні споруди та елементи техногенного середовища, негативний вплив відсутній; - на соціальне середовище - вивчається через механізм оприлюднення в громадських місцях та громадських обговорень; - на рослинний та тваринний світ - відсутній; - на ґрунт - можливий тимчасовий вплив під час будівельних робіт. Передбачено максимальне збереження родючого шару ґрунту під час будівельних робіт, та використання його надалі на земельній ділянці. Під час провадження планованої діяльності - вплив відсутній.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні технічній альтернативі №1

щодо технічної альтернативи 3.

Аналогічні технічній альтернативі №1

щодо територіальної альтернативи 1.

Аналогічні технічній альтернативі №1

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива 2 не розглядалася. Передбачається реконструкція діючого 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").

Друга категорія

7 Хімічну промисловість Хімічну промисловість: установки для виробництва вибухових речовин; установки, в яких хімічні і біологічні процеси використовуються для виробництва білкових кормових добавок, ферментів та інших білкових речовин; зберігання хімічних продуктів (базисні і витратні склади, сховища, бази);"

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" №2059-VIII від 23 травня 2017 р.

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

Дозвіл на виконання будівельних робіт згідно ст.37 Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності» та інші документи дозвільного характеру, передбачені законодавством, за умови, якщо вони не передбачають встановлення (затвердження) змін у діяльності, затвердженій (схваленій) рішенням про провадження планованої діяльності або подовження строків її провадження

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

що видається Державною інспекцією архітектури та містобудування 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 природних ресурсів та екології Хмельницької обласної державної адміністрації, 29000, м. Хмельницький, вул.Свободи,70, 42814282@mail.gov.ua, (0382)618507, Олех Марина Сергіївна

(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}