

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 12196

(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 "МВ Енерджи" 45565182

(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, 88000, Закарпатська обл., Ужгородський р-н, місто Ужгород, пл. Кирила і Мефодія, будинок 1 а

(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.

Планована діяльність: експлуатація АЗС «Нижні Ворота» за адресою: Закарпатська обл., Мукачівський р., с. Нижні Ворота, вулиця Центральна, буд. 1. АЗС «Нижні Ворота» призначена для заправки паливом автомобілів. На АЗС передбачена можливість зберігання та відпуск споживачам бензину А-95, дизельного палива та газу. Постачання пального на АЗС передбачено автотранспортом. Режим роботи АЗС по відпуску споживачем і по прийманню нафтопродуктів двохзмінний (одна зміна - 12 год). Приймання палива на АЗС переважно в вечірню зміну, що скорочує простій автомобілів, які чекають закінчення зливу у резервуар до відновлення відпуску пального.



ЦНА
Департамент екології та природних ресурсів
№02.02-02/246 від 07.03.2025

виконує технологічні операції по прийому, зберіганню та відпуску нафтопродуктів та оживачам АЗС на існуючій земельній ділянці, умови експлуатації технологічного

обладнання об'єкту відповідають діючим нормам і правилам.

Технічна альтернатива 2.

Встановлення на АЗС додаткового підземного резервуару ємністю 25 м3, дана альтернатива збільшує вплив на довкілля, потребує значних фінансових затрат і була визнана як неприйнятна.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Закарпатська обл. Мукачівський р-н Нижні Ворота вулиця Центральна, буд. 1.

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Нижньоворітська територіальна громада

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Закарпатська обл. Мукачівський р-н Нижні Ворота вулиця Центральна, буд. 1..

АЗС введена в експлуатацію Актом державної технічної комісії про готовність закінченого будівництвом об'єкта, затвердженого розпорядження Голови Воловецької райдержадміністрації № 221 від 15.06.1998 року. АЗС розміщена на земельній ділянці площею 0,1362 га з кадастровим номером 2124584201:01:003:0005, цільове призначення земельної ділянки для будівництва та обслуговування будівель торгівлі. Витяг з Державного реєстру речових прав (індексний номер витягу: 415359500), тип об'єкту: земельна ділянка, Кадастровий номер землі ділянки, площа - 0,1362 га, відомості про суб'єкта іншого речового права: ТОВ «МВ Енерджі», ТОВ «Ред Ойл», опис об'єкта іншого речового права - право оренди землі. Витяг з Державного реєстру речових прав (індексний номер витягу: 415374759), тип об'єкта: будівля, нежитлова будівля, відомості про суб'єкта іншого речового права: ТОВ «МВ Енерджі», ТОВ «Ред Ойл», опис об'єкта іншого речового права - право нежитлової будівлі.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Закарпатська обл. Мукачівський р-н Нижні Ворота вулиця Центральна, буд. 1..

Не розглядається, у зв'язку з тим, планована діяльність здійснюється на території та в межах існуючої АЗС, наявні документи щодо користування земельною ділянкою.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Соціально-економічний вплив очікується позитивний, в зв'язку з наданням послуг по заправці автомобілів якісним пальним, створенням додаткових робочих місць для місцевих жителів, збільшенням надходжень у місцевий та державний бюджет, розвиток інфраструктури населеного пункту при дотриманні екологічних та санітарно-гігієнічних нормативів.

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

Потужність АЗС «Нижні Ворота» - 250 заправок на добу. АЗС «Нижні Ворота» - земельна ділянка площею - 0,1362 га. Площа забудови - майновий комплекс АЗС - 212,71 кв.м. До складу АЗС «Нижні Ворота» входить: 1 резервуар 20,0 м.куб - підземний, горизонтальний, 3 резервуари по 25,0 м.куб - підземний, горизонтальний, 1 резервуар СВГ - 9,9 м. куб, надземний, горизонтальний. 4 ПРК (А95 + ДП, 6 рукавів) 1 колонка TIR (ДП 2 рукава), 1 колонка на газ (на два рукава). Обіг нафтопродуктів за рік по кожному виду палива (л): А-95: 1500 000 л, ДП: 10 000 000 л, ГАЗ: 500 000 л. АЗС орендується товариством з обмеженою відповідальністю «МВ

Енерджі» в товариства з обмеженою відповідальністю «Ред Ойл» згідно Договору оренди № 01/17-02 від 17 лютого 2025 року (предмет Договору: Орендодавець передає в оренду, а Орендар бере в строкове платне користування Майно, що належить Орендодавцю на праві приватної власності, майно складається: нежитлова будівля загальною площею 212,71 кв.м, що знаходиться за адресою Закарпатська обл., Мукачівський р., с. Нижні Ворота, вулиця Центральна, буд. 1. Майно передається в оренду для забезпечення господарської діяльності орендаря. Санітарно захисна зона від паливних ємностей та паливо роздавальних колонок - 50 м, витримана. Для запобігання від дії статичних електрзарядів та блукаючих струмів, резервуари обладнують спеціальними заземленням. Передбачений захист від прямих ударів блискавки, повторних її виявів і заносу високого потенціалу через наземні і підземні металеві конструкції і комунікації, а також захист від статичної електрики. За блискавкозахисним заходам споруди відносяться до II категорії блискавкозахисту (зона В-1г). Пожежна безпека об'єкту забезпечується комплексом проектних рішень та організаційних заходів, спрямованих на попередження пожежі, а також створення умов для ефективного гасіння пожежі, евакуації людей і матеріальних цінностей. Електроживлення АЗС здійснюється від силового щита, встановленого в приміщенні операторської, до ввідно-розподільчого щитка (ВРЩ), від якого здійснюється розподілення електроенергії до електрообладнання. Інженерне забезпечення: водопостачання, водовідведення господарсько-побутових та дощових стоків існуюче, згідно технічних умов.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

при експлуатації об'єкту дотримуватись нормативів чинного природоохоронного законодавства; викиди від стаціонарних джерел повинні здійснюватися при наявності дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря та не перевищувати гранично-допустимих нормативів; водопостачання та водовідведення здійснюється згідно договорів про надання відповідних послуг; відходи, що утворюються в процесі виробничої діяльності, передаються іншим організаціям, згідно укладених договорів, для подальшого зберігання, оброблення, утилізації, знешкодження, захоронення, видалення; дотримання вимог до організації санітарно-захисної зони відповідно до ДСП 173-96; дотримання рівня акустичного забруднення в межах нормативів шумового навантаження та вібрації на межі встановленої СЗЗ; дотримання правила пожежної та техногенної безпеки.

щодо технічної альтернативи 2.

Не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1.

Дотримання СЗЗ.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Планована діяльність: планована діяльність здійснюється на території та в межах земельної ділянки існуючої АЗС. Реалізація планованої діяльності не потребує здійснення інженерної підготовки і додаткового захисту території.

щодо технічної альтернативи 2.

Не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1.

Дотримання СЗЗ.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Джерелами впливу існуючої АЗС на довкілля є: технологічне обладнання АЗС - дихальні клапани резервуарів для зберігання палива, заправний майданчик (паливороздавальні колонки), автотранспорт. Коротка характеристика впливів при експлуатації об'єкту: на геологічне середовище - експлуатація АЗС не впливає на елементи геологічного, структурно-тектонічного ландшафту і не викличе негативних явищ геотехногенного походження в геологічному середовищі; на клімат та мікроклімат - змін клімату та мікроклімату в результаті планованої діяльності не очікується, оскільки в результаті експлуатації об'єкту відсутні значні виділення теплоти, інертних газів, вологи. Особливості кліматичних умов, які сприяють зростанню інтенсивності впливів планованої діяльності на навколишнє середовище, відсутні. Через незначні розрахункові обсяги парникових газів проєктований об'єкт не чинитиме негативного значного впливу на клімат та мікроклімат; на повітряне середовище - вплив об'єкту на атмосферне повітря вважається допустимим. Джерелами забруднення атмосферного повітря на АЗС є резервуари для зберігання палива (бензину, дизельного палива, газу), паливо-роздавальні колонки, двигуни внутрішнього згоряння автотранспорту, що обслуговується на АЗС. В атмосферне повітря викидуються пари бензину, вуглеводнів фракції С12-С19, оксиду вуглецю, діоксиду азоту, діоксиду сірки, бенз(а)пірену. Перевищення величин приземних концентрацій з урахуванням фону над нормативами ГДК не встановлено. Вклад від викидів АЗС в існуючий стан атмосферного повітря мінімальний. Для попередження забруднення повітряного середовища передбачено: організація руху автотранспорту, тип покриття, поперечні та поздовжні ухили розроблені для оптимального режиму двигунів автотранспорту при мінімальній викиді токсичних речовин та шумовиділення; на водне середовище - скид стічних вод у поверхневі водні об'єкти не передбачається; на ґрунти - для запобігання негативного впливу на ґрунт проєктом передбачається оснащення площадки контейнерами для побутових відходів і вивезення їх на полігон побутових відходів. При експлуатації не передбачається негативного впливу від планованої діяльності на ґрунти; на рослинний та тваринний світ - при експлуатації АЗС не передбачається негативного впливу на стан рослинного і тваринного світу. Шляхи міграції тварин біля АЗС відсутні. Заповідні об'єкти в місці розташування об'єкту відсутні; на соціальне середовище - вивчається через механізм публікації в медіа, проведення громадських обговорень. Позитивний вплив на соціальне середовище створено додаткові робочі місця, надходження до місцевого та державного бюджетів; шум - межа розповсюдження шуму знаходитиметься в межах виробничого майданчика та встановленої СЗЗ та не перевищуватиме допустимих значень; на здоров'я населення - вплив планованої діяльності на здоров'я населення оцінюється як вкрай малий.

щодо технічної альтернативи 2.

Не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1.

Дотримання СЗЗ.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається.

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

4 Енергетичну промисловість Енергетичну промисловість: зберігання та переробка вуглеводневої сировини (газу природного, газу сланцевих товщ, газу, розчиненого у нафті, газу центрально-басейнового типу, газу (метану) вугільних родовищ, конденсату, нафти, бітуму нафтового, скрапленого газу); поверхневе та підземне зберігання викопного палива чи продуктів їх переробки на площі 500 квадратних метрів і більше або об'ємом (для рідких або газоподібних) 15 кубічних метрів і більше; промислове брикетування кам'яного і бурого вугілля; гідроелектростанції на річках незалежно від потужності; гідроакумуючі електростанції (ГАЕС); вітрові парки, вітрові електростанції, що мають дві і більше турбіни або висота яких становить 50 метрів і більше;"

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 до вимог 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 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, а саме дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами,

що видається що видається Департамент екології та природних ресурсів Закарпатської 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

Департамент екології та природних ресурсів Закарпатської обласної державної адміністрації, 88008, м. Ужгород пл. Народна 4, central@ecozakarpat.gov.ua, (0312) 61-67-01, Урись 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}