

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 9831

(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 "АВІОР РІТЕЙЛ" 45392558

(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, 51200, Дніпропетровська обл., Новомосковський р-н, місто Новомосковськ,
вул.Спаська, будинок 14а, квартира 2 Тел:

(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.

Нове будівництво автозаправного комплексу та АГЗП у Дніпропетровській обл. Дніпровський р-н, Підгородне, вздовж автошляху М 30 в межах земельної ділянки кадастровий номер: 1221411000:01:138:0013

Технічна альтернатива 1.

Планована діяльність «Нове будівництво автозаправного комплексу та АГЗП у Дніпропетровській обл. Дніпровський р-н, Підгородне, вздовж автошляху М 30 в межах земельної ділянки кадастровий номер: 1221411000:01:138:0013» полягає в будівництві автозаправного комплексу та АГЗП. Планованою діяльністю передбачається будівництво автокранниці, паливно-роздавальної колонки, резервуарного парку та рекламного табло. Планується встановлення обладнання для зберігання та відпуску рідкого моторного палива (підземних резервуарів та паливо-розподільчих колонок). На АГЗП передбачається здійснювати приймання, зберігання та

відпуск нафтопродуктів (різних марок бензину і дизельного палива) та скрапленого вуглеводного газу (пропан-бутану). В будівлі АГЗП передбачається влаштування торгового залу із зоною продажу супутніх товарів промислової та продовольчої груп в розфасованій упаковці та зоною для швидкого харчування відвідувачів. Режим роботи на АЗС: - кількість робочих днів - 365; - кількість робочих змін - 3; - кількість робочих годин у зміну - 8.

Технічна альтернатива 2.

Розглядається надземне розташування ємностей для зберігання палива. Наземні резервуари менш захищені від дії факторів навколишнього середовища. Недоліками даної альтернативи є: недотримання протипожежних відстаней; збільшення зони ураження при потенційно можливих аварійних ситуаціях; збільшення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря при потенційно можливих аварійних ситуаціях.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Дніпропетровська обл. Дніпровський р-н Підгородне Автошлях М 30 в межах земельної ділянки за кадастровим номером: 1221411000:01:138:0013 на площі 0,095 га.

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Дніпропетровська обл., Дніпровський р-н, м. Підгородне

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Дніпропетровська обл., Дніпровський р-н, Підгородне, Автошлях М 30 в межах земельної ділянки за кадастровим номером: 1221411000:01:138:0013 на площі 0,095 га..

Територія планованої діяльності розташована в межах власної земельної ділянки з кадастровим номером 1221411000:01:138:0013 на площі 0,095 га.; цільове призначення земельної ділянки - 12.11 Для розміщення та експлуатації об'єктів дорожнього сервісу.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Дніпропетровська обл., Дніпровський р-н, Підгородне, Автошлях М 30 в межах земельної ділянки за кадастровим номером: 1221411000:01:138:0013 на площі 0,095 га..

Планована діяльність буде здійснюватися в межах відведеної ділянки на підставі договору оренди землі. Додатковий землевідвід не передбачається. З урахуванням вище викладеного територіальна альтернатива 2 не розглядається.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Позитивний соціально-економічний вплив планованої діяльності, обумовлений наданням послуг по заправці автомобілів якісним паливом, збільшенням надходжень у місцевий та державний бюджет, зайнятості місцевого населення.

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

Планована діяльність «Нове будівництво автозаправного комплексу та АГЗП вздовж автошляху М 30 в межах земельної ділянки кадастровий номер: 1221411000:01:138:0013», розташоване в Дніпропетровській області, Дніпровському районі і полягає в будівництві автозаправного комплексу та АГЗП. Планованою діяльністю передбачається будівництво автокранниці, паливно-роздавальної колонки, резервуарного парку та рекламного табло.

Планованою діяльністю передбачається встановлення обладнання для приймання, зберігання та відпуску нафтопродуктів (різних марок бензину та дизельного палива) та скрапленого вуглеводного газу (СВГ). На АГЗП виконуються такі основні технологічні процеси: приймання палива із автомобільного транспорту; зберігання палива у резервуарах та відпуск палива споживачам в автомобілі різних типів. Доставка нафтопродуктів здійснюється автоцистернами, із яких паливо через швидкокороз'ємні муфти по трубопроводах зливається в підземні резервуари об'ємом по 15 м3 (2 од. для зберігання бензину та 1 од. для д/палива). Заправка автомобілів бензином і д/паливом здійснюється за допомогою 6 колонок моделі «Геркон» 02-2-40. СВГ доставляється на АГЗП в спецавтоцистернах та перекачується в наземну горизонтальну ємність об'ємом 10 м3. Наповнення балонів газобалонних автомобілів ЗВГ здійснюється за допомогою однорукавної газонаповнювальної колонки. Для забезпечення живлення АГЗП під час відключення електроенергії передбачається резервний дизель-генератор типу KJ Power Generator. Планований річний обсяг реалізації палива на АГЗП: бензин А-95 - 750 м3/рік; д/паливо - 500 м3/рік; ЗВГ - 540 м3/рік. Проектна продуктивність АГЗП по заправці рідким моторним паливом - 400 заправок за добу; проектна пропускна здатність АГЗП - 200 авто/добу.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Підприємство відноситься до об'єктів, для яких екологічні, санітарно-епідеміологічні, протипожежні та інші обмеження приведені в діючих державних екологічних нормативних документах, будівельних, санітарних і протипожежних нормах. Екологічні обмеження: - при експлуатації об'єкта дотримуватись нормативів чинного природоохоронного законодавства; - викиди від стаціонарних джерел викидів повинні здійснюватися при наявності Дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря (у відповідності з його умовами) та не перевищувати граничнодопустимих нормативів; - відходи, що утворюються на підприємстві в процесі виробничої діяльності, повинні передаватися іншим організаціям, згідно попередньо укладених договорів, для подальшого зберігання, оброблення, утилізації, знешкодження, захоронення, видалення; - виконання вимог щодо раціонального використання природних ресурсів. Санітарно-гігієнічні обмеження: - експлуатацію об'єкта здійснювати згідно з чинними нормативними санітарно-гігієнічними нормами та правилами; - дотримання вимог до організації санітарно-захисної зони відповідно до Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів (ДСП 173-96); - рівень акустичного забруднення не повинен перевищувати нормативів шумового забруднення та вібрації на межі встановленої СЗЗ. Інші обмеження: - дотримання правил пожежної безпеки. Замовник бере на себе зобов'язання виконувати всі умови щодо експлуатації об'єкту діяльності, а також ресурсозберігаючі, охоронні захисні та інші заходи щодо умов безпечної експлуатації обладнання, дотримання вимог природоохоронного та санітарного законодавства. При цьому вплив на навколишнє середовище мінімальний і не потребує додаткових екологічних обмежень.

щодо технічної альтернативи 2.

Для технічної альтернативи 2, екологічні та інші обмеження планованої діяльності співпадають з технічною альтернативою 1, окрім потенційно можливого додаткового впливу на атмосферне повітря у разі виникнення аварійної ситуації.

щодо територіальної альтернативи 1.

- територіальні обмеження, визначені містобудівною, інженерно-транспортною та промисловою інфраструктурою (забудовою), яка склалася на території планованої діяльності та поряд з нею; - забезпечення меж санітарно-захисної зони та допустимого рівня впливу шкідливих факторів на цій межі; - використання земельних площ в межах земельних ділянок, наданих у

користування у відповідності з вимогами чинного законодавства.

щодо територіальної альтернативи 2.

Планована діяльність буде здійснюватися в межах відведеної ділянки на підставі договору оренди землі №0205/01 від 02.05.2024 р. Додатковий землевідвід не передбачається. З урахуванням вище викладеного територіальна альтернатива 2 не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Інженерна підготовка території з дотриманням нормативних розривів до існуючих інженерних комунікацій та споруд. Проектні рішення в період будівництва та експлуатації будуть забезпечувати раціональне використання ґрунту та водних ресурсів, а також будуть передбачені захисні та компенсаційні заходи.

щодо технічної альтернативи 2.

Для технічної альтернативи 2, еколого-інженерна підготовка і захист території співпадають з технічною альтернативою 1 окрім додаткового влаштування під ємностями з паливом обвалування з відповідною гідроізоляцією для прийому всього об'єму дизельного палива при потенційно можливих аварійних ситуаціях. Реалізація технічної альтернативи 2 може привезти до потенційно можливого забруднення більшої площі ґрунтів і як слід підземних водних об'єктів, а також до збільшення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря при аварійних ситуаціях та експлуатації.

щодо територіальної альтернативи 1.

Дотримання проектних рішень в період будівництва і експлуатації, що забезпечуватиме раціональне використання природних ресурсів. Передбачити охоронні, захисні та компенсаційні заходи.

щодо територіальної альтернативи 2.

Планована діяльність буде здійснюватися в межах відведеної ділянки на підставі договору оренди землі №0205/01 від 02.05.2024 р. Додатковий землевідвід не передбачається. З урахуванням вище викладеного територіальна альтернатива 2 не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1.

В процесі будівництва та експлуатації об'єкту планованої діяльності можливі наступні види впливу на: - клімат і мікроклімат – незначний вплив; - повітряне середовище – забруднення повітря викидами забруднюючих речовин, рівень якого не перевищуватиме ГДК на межі санітарно-захисної зони; - водне середовище – утворення господарсько-побутових та зливових стоків, очищення яких передбачено у локальних очисних спорудах; за умови дотримання проектних рішень вплив на водне середовище буде знаходитись в межах вимог діючого законодавства; - ґрунт та геологічне середовище – можливий вплив при проведенні будівельно-монтажних робіт; з метою запобігання негативного впливу на ґрунт проектом передбачається використання для зберігання палива резервуарів з антикорозійним захистом посиленого типу, оснащення площадки контейнерами для побутових і будівельних відходів і вивезення їх на полігон побутових відходів; - рослинний та тваринний світ, заповідні об'єкти – об'єкт планованої діяльності розміщуватиметься у межах антропогенно-трансформованих територій, тому вплив на рослинний та тваринний світ буде мінімальний; об'єкти природно-заповідного фонду в зоні

впливу об'єкту планованої діяльності відсутні; - навколишнє соціальне середовище - створення нових робочих місць, надходження коштів у місцевий та державний бюджет; - утворення відходів - відходи, що утворюватимуться, передбачається тимчасово зберігати у спеціально призначених місцях з наступною їх передачею на утилізацію та захоронення спеціалізованим організаціям згідно договорів.

щодо технічної альтернативи 2.

Для технічної альтернативи 2, сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля співпадають з технічною альтернативою 1 окрім потенційно можливого додаткового впливу на атмосферне повітря та потенційно можливого збільшення площі забруднення ґрунтів і як слід підземних водних об'єктів при аварійних ситуаціях.

щодо територіальної альтернативи 1.

Здійснення запланованої діяльності в межах існуючої земельної ділянки не спричинить значного негативного впливу на оточуюче середовище та здоров'я населення. В проекті прийняті та враховані санітарно-гігієнічні, протипожежні, містобудівні та територіальні обмеження згідно чинного законодавства України.

щодо територіальної альтернативи 2.

Планована діяльність буде здійснюватися в межах відведеної ділянки на підставі договору оренди землі №0205/01 від 02.05.2024 р. Додатковий землевідвід не передбачається. З урахуванням вище викладеного територіальна альтернатива 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.

Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з ОВД, буде виконаний у відповідності із п.2 ст.6 Закону України "Про оцінку впливу на

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

Позвіл на будівництво

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

що видається Державною архітектурно-будівельною інспекцією України

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

Позвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами

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

що видається Департаментом екології та природних ресурсів Дніпропетровської облдержадміністрації

(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 Дніпропетровської обласної державної адміністрації, 49000, м. Дніпро, вул. Лабораторна, 69, ecology@adm.dp.gov.ua, (096) 512-94-24, контактна особа директор Департаменту екології та природних ресурсів Дніпропетровської обласної державної адміністрації Науменко Яна Олександрівна.

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