

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 7353

(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 "ВЕСТ ОЙЛ ГРУП" 34524327

(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, 43023, Волинська обл., Луцький р-н, місто Луцьк, вул.Єршова, 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.

Реконструкція існуючої автозаправної станції за адресою: Черкаська обл., м. Кам'янка, вул. Шевченка, 51а. Проектом передбачено: - встановлення пункту АГЗП; - зміну геометричних параметрів будівлі АЗС з частковим демонтажем існуючих конструкцій та добудову нових; - демонтаж існуючого навісу та влаштування нового навісу над ПРК; - заміну трьох існуючих паливороздавальних колонок (ПРК) на нові; - встановлення додаткових двох паливороздавальних колонок (ПРК); - заміну трубопроводів рідкого моторного палива; - реконструкція майданчику зливу рідкого моторного палива з АЦ.

Технічна альтернатива 1.

Передбачається встановлення автомобільного газозаправного пункту (АГЗП), який включає в себе: 1 резервуар для зберігання СВГ об'ємом 10 м³ наземного розташування, 1 ПРК для заправки СВГ, насос для перекачування СВГ та інше технологічне обладнання. Встановлення нових ПРК Quantium ML 4-8-4 напірна (4 од.) та ПРК Quantium ML 4-4-4 напірна

(лівостороння/Left Side) (1 од)замість 3-х існуючих ПРК; заміна трубопроводів рідкого моторного палива; реконструкція майданчика зливу рідкого моторного палива з АЦ. Зміна геометричних параметрів будівлі АЗС: - зведення нової зовнішньої стіни по осі «Д» та частково по осях «1» та «4»; - замурування частини прорізів та влаштування нових; демонтаж частини внутрішніх перегородок та зведення нових; - демонтаж та заміна зовнішньої обшивки фасаду; - заміна покриття підлог; - заміна покриття покрівлі; - заміна всіх віконних та дверних прорізів)

Технічна альтернатива 2.

В якості технічної альтернативи розглядалось встановлення автомобільного газозаправного пункту (АГЗП) з підземним розташуванням резервуару для зберігання СВГ. Розміщення підземного резервуару тягне за собою значно більші фінансові витрати та супроводжується значним об'ємом земляних робіт, тому альтернатива 1 є більш прийнятною та більш раціональною.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Черкаська обл. Черкаський р-н Кам'янка вул. Шевченка, 51а

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Кам'янська міська громада

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Черкаська обл. Черкаський р-н Кам'янка вул. Шевченка, 51а.

Реконструкція існуючої АЗС буде проводитись за адресою: Черкаська обл., м. Кам'янка, вул. Шевченка, 51а. Площа земельної ділянки 0,3842 га, кадастровий номер 7121810100:01:002:0029, знаходиться у власності ТОВ «ВЕСТ ОЙЛ ГРУП». Цільове призначення земельної ділянки: комерційного використання

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Черкаська обл. Черкаський р-н Кам'янка вул. Шевченка, 51а.

Враховуючи те, що провадження планованої діяльності планується на території вже діючої АЗС, а також факт наявності інженерної підготовки території, зручність логістичних потоків, відсутності інших вільних територій, інші територіальні альтернативи не розглядаються.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Надання послуг населенню по заправці автомобілів якісним паливом, створення нових робочих місць та додаткові надходження коштів в місцевий та державний бюджет при дотриманні екологічних та санітарно - гігієнічних нормативів

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

На існуючій АЗС передбачено відпуск двох марок неетильованого бензину (95 Mustang, А-95 Євро5), двох марок дизельного палива (ДП Mustang та ДП Євро5) та зрідженого вуглеводневого газу (ЗВГ). Доставка палива на АЗС здійснюється автотранспортом. Злив палива із автоцистерни до резервуарів передбачений самотоком з підключенням через герметичні зливні муфти зливного колодязя. Зберігання рідкого моторного палива передбачено в п'ятох підземних двохстінних резервуарах, V=25 м3 кожен. Основні показники АЗС (після реконструкції): -

продуктивність АЗС по заправці рідким моторним паливом - 250 заправок за добу; - продуктивність АГЗП по заправці ЗВГ - 150 заправок на добу; - обсяг середньо-разової заправки - 40 л; - кількість паливо-роздавальних колонок (ПРК) для заправки рідким моторним паливом - 5 шт.; - кількість технологічних заправних місць - 9 шт. Виробнича потужність АЗС (річна реалізація палива): бензину 135 м3/рік; дизпалива - 2200 м3/рік; СВГ - 200 м3/рік. Графік роботи АЗС - цілодобовий. Загальна площа ділянки становить 0,3842 га. Інженерне забезпечення на об'єкті існує: електропостачання - в межах існуючої дозволеної приєднаної потужності. Водопостачання та водовідведення - існуючі, реконструкція об'єкту не торкається даних мереж. Транспортне забезпечення: заїзд та виїзд - існуючі. Штатна чисельність працівників на АЗС - 20 чоловік.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно чинного законодавства України: - викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря не повинні перевищувати граничнодопустимих концентрацій на межі санітарно-захисної зони; - дотримання розмірів санітарно-захисної зони; - дотримання нормативного стану якості водного басейну, ґрунтів; - рівень акустичного забруднення не повинен перевищувати нормативні значення

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

містобудівні умови та обмеження забудови земельної ділянки; розмір санітарно-захисної зони; протипожежні розриви між будівлями та спорудами;

щодо територіальної альтернативи 2.

не розглядається, будівництво планується на території вже діючої АЗС

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

щодо технічної альтернативи 1.

Забезпечення дотримання протипожежних вимог за рахунок відповідного інженерного оснащення об'єкту; під'єднання об'єкту до існуючих інженерних мереж; забезпечення своєчасного вивезення будівельних та інших видів відходів з території об'єкта. Під'їзні дороги та шляхи до об'єкту існуючі.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічній альтернативі 1, окрім того, що підземний варіант розміщення резервуару відрізняється об'ємами земляних робіт на будівельному майданчику

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.

Не розглядається, будівництво планується на території вже діючої АЗС.

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

щодо технічної альтернативи 1.

В процесі будівництва/реконструкції та експлуатації об'єкту планованої діяльності можливі наступні види впливу на: Клімат і мікроклімат: не впливає. Повітряне середовище: Джерелами впливів на повітряне середовище при проведенні планованої діяльності є технологічне обладнання АЗС з АГЗП (дихальні клапани резервуарів, ПРК, зливна струбцина, запобіжний клапан на резервуарі зберігання СВГ, заправна струбцина газових колонок, продувні свічки насосу), аварійний дизель-генератор. Водне середовище: За умови дотримання проектних рішень вплив на водне середовище буде знаходитись в межах вимог діючого законодавства. Ґрунт та геологічне середовище: Планована діяльність не пов'язана з виконанням земляних робіт, з навантаженням, розвантаженням та транспортуванням ґрунту, в ході яких порушується цілісність ґрунтового покриву. Продукти планової діяльності не мають можливості негативного впливу на ґрунти ділянки. Рослинний та тваринний світ, заповідні об'єкти: Об'єкт планованої діяльності розміщуватиметься у межах діючого підприємства, що вже зазнав антропогенного впливу, 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. Навколишнє техногенне середовище : Не впливає.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічній альтернативі 1

щодо територіальної альтернативи 1.

Проведення планованої діяльності в межах відведеної земельної ділянки не спричинить значного негативного впливу на оточуюче середовище та здоров'я населення. Викиди від об'єкту, а також рівні шуму, вібрації, ультразвуку та електромагнітних випромінювань на межі найближчої житлової забудови не перевищуватимуть гігієнічні нормативи. Об'єкти природнозаповідного фонду, пам'ятки архітектури, історії і культури на території відсутні. В проекті прийняті та враховані санітарно-гігієнічні, протипожежні, містобудівні та територіальні обмеження згідно чинного законодавства України.

щодо територіальної альтернативи 2.

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); поверхнєве 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; гідроакумуляючі 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.

Плановий обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з ОВД у відповідності до ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» від 23.05.2017 р. № 2059 - VIII.

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 статті 37 Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності»

(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

Управління екології та природних ресурсів Черкаської обласної державної адміністрації, 18008, м. Черкаси, вул. Вернигори, 17, 38715482@mail.gov.ua, (0472)63-36-55, Начальник Управління - Петров Віталій Олександрович

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