

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 7135

(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 "КАРБОН-ПЛЮС" 40029994

(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, 18002, Черкаська обл., місто Черкаси, ВУЛИЦЯ СВЯТОТРОЇЦЬКА, будинок 73/1, офіс 208 380970444000

(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 автозаправного комплексу та стоянки автомобілів за адресою: Черкаська область, м. Черкаси, вул. Нечуя-Левицького, 16. Автозаправний комплекс з підземними резервуарами світлих нафтопродуктів призначений для приймання, зберігання і відпуску пального для автотранспорту, а саме: бензину, дизпалива та суміші скрапленого вуглеводневого газу (СВГ). Режим роботи АЗК - цілодобовий.

Технічна альтернатива 1.

Передбачається будівництво АЗК середньої потужності на 250 заправок на добу нафтопродуктами та 100 заправок на добу СВГ пропан-бутан та стоянки автомобілів для тимчасового зберігання транспортних засобів в складі: • Операторської з офісними приміщеннями та секцією продажу супутніх товарів; • Навісу з острівцями на 3 паливороздавальні колонки (дві колонки - 6 - рукавні двохсторонні на три види палива ( бензин

A-92, A-95 та дизпаливо «Євро»), одна колонка швидкісна - 2 - рукавна двохстороння на один вид палива (дизпаливо); • Швидкісної паливо-роздавальної колонки оптової продажі нафтопродуктів; • Складу ПММ на 5 ємностей об'ємом по 25 м3 кожна (чотири для зберігання бензину та дизельного пального і одна аварійна) та 1 аварійну ємність об'ємом 63 м3; • Зливного пристрою для подачі палива з автоцистерни в резервуари; • Пункту АГЗП, що включає в себе: резервуар підземний ємністю 10 м3, колонку заправну для СВГ продуктивністю 50 л/хв., насос для перекачування СВГ та інше технологічне обладнання; • Електрозаправки на 3 пости; • Відкритої стоянки автомобілів до 45 місць; • Очисних споруд дощових та талих вод та інших допоміжних інженерних і технічних споруд. • Дизель-генератора. • Перспективні будівлі.

Технічна альтернатива 2.

Технічною альтернативою № 2 передбачалося будівництво АЗК в комплексі з АГЗП з наземним резервуаром зберігання СВГ та аналогічним обладнанням. Однак наземне розташування резервуару СВГ має значно більше ризиків техногенного та екологічного характеру та є малоприйнятним. Тому технічна альтернатива 1 є найбільш ефективною як з екологічної, так і з технологічної точок зору для безпечної заправки автомобілів.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Черкаська обл. Черкаси Придніпровський вул. Нечуя-Левицького, 16

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Черкаська міська громада

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Черкаська обл. Черкаси Придніпровський вул. Нечуя-Левицького, 16.

Площа земельної ділянки 0,8386 га, кадастровий номер 7110136400:03:050:0006 та 7110136400:03:050:0007, знаходиться у користуванні ТОВ «ЮПЕКС», згідно Додаткової угоди від 26.05.2017р. до Договору оренди землі від 15.04.2003р. Цільове призначення: землі промисловості, транспорту, зв'язку, енергетики, оборони та іншого призначення (під АЗС). ТОВ «ЮПЕКС» являється замовником будівництва і є власником технологічного обладнання та споруд, які будуть розміщені на даних ділянках в результаті будівництва. Згідно договору про спільну діяльність на ТОВ «КАРБОН-ПЛЮС» покладаються обов'язки проходження процедури ОВД, як на суб'єкт, який в подальшому буде здійснювати господарську діяльність на даному об'єкті.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Черкаська обл. Черкаси Придніпровський вул. Нечуя-Левицького, 16.

Територіальна альтернатива 2 не розглядається в зв'язку з наявним договором оренди земельної ділянки

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).

Загальна площа під АЗК становить 0,8386 га. Виробнича потужність АЗК (річна реалізація палива) - бензину - 600 м3/рік, дизпалива - 3300 м3/рік, СВГ - 1000 м3/рік. Кількість автомобілів на стоянці - 45 одиниць. Чисельність персоналу становитиме 23 людини.

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; - рівень акустичного забруднення не повинен перевищувати нормативні значення; - дотримання нормативної якості стічних вод, які скидаються до централізованої мережі міської каналізації.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

- дотримання розмірів санітарно-захисної зони; - дотримання містобудівних умов та обмежень; - цільове використання земельної ділянки

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Топографо-геодезичні, інженерно-геологічні, гідрологічні та інші вишукування у необхідному обсязі згідно чинного законодавства, у разі необхідності. Планована діяльність буде здійснюватися на території існуючого проммайданчика з існуючою інфраструктурою та інженерними мережами. Інженерна підготовка і захист території забезпечено існуючою інфраструктурою

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічна технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Планована діяльність буде здійснюватися на території існуючого проммайданчика з існуючою інфраструктурою та інженерними мережами.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Клімат і мікроклімат: Не впливає. Змін клімату та мікроклімату в результаті планованої діяльності не очікується, оскільки відсутні значні виділення теплоти, інертних газів, вологи.

Повітряне середовище: Джерелами потенційного впливу є: технологічне обладнання АЗК - дихальні клапани резервуарів для зберігання нафтопродуктів, заправний майданчик (паливороздавальні колонки), технологічні процеси з АГЗП (зливна струбцина, запобіжний клапан на резервуарі зберігання СВГ, заправна струбцина газових колонок, продувні свічки насосу), аварійний дизель-генератор, автотранспорт який маневрує територією АЗК. Водне середовище: Водопостачання для господарсько-побутових потреб здійснюватиметься з централізованої мережі міста. Відведення господарсько-побутових стічних вод передбачається до централізованої мережі міської каналізації. Для знешкодження дощових та талих вод забрудненими нафтопродуктами та брудом на території об'єкту передбачено організацію рельєфу, покриття майданчика твердим асфальтобетонним покриттям та будівництво очисних споруд зливових вод. Потрапляння стічних вод у водойми та ґрунтові води не передбачається. Ґрунт та геологічне середовище: Оскільки земельна ділянка вже була забудована та має тверде покриття, верхній родючий шар ґрунту відсутній. Незначним джерелом забруднення може стати будівельне сміття та паливно-мастильні матеріали від роботи будівельних механізмів. З метою запобігання негативного впливу на ґрунт проектом передбачається оснащення площадки контейнерами для побутових і будівельних відходів і вивезення їх на полігон побутових відходів. При експлуатації об'єкту вплив можливий у випадку аварійного проливу нафтопродуктів. Відходи: всі категорії відходів, включно з твердими побутовими відходами, тимчасово зберігатимуться у спеціально відведених місцях та передаватимуться згідно договорів на утилізацію та/або захоронення організаціям, які мають відповідні ліцензії у сфері поводження з відходами. Шум: межа розповсюдження шуму знаходитиметься в межах виробничого майданчика не перевищуватиме допустимих значень. Джерела іонізуючого, електромагнітного, радіаційного випромінення відсутні. Рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти: не впливає. Об'єкт розміщується на урбанізованій території. Суттєвий вплив на рослинний і тваринний світ відсутній. Рослини і тварини, що знаходяться під охороною (Червона книга) в межах впливу планованої діяльності відсутні. Навколишнє соціальне середовище (населення): Створення нових робочих місць. Надходження коштів у місцевий та державний бюджет. Культурна спадщина: вплив на культурну спадщину відсутній. Природно-заповідний фонд: в межах проведення планової діяльності відсутні об'єкти природно-заповідного фонду; Навколишнє техногенне середовище: вплив від реалізації планової діяльності відсутній.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

В проекті прийняті та враховані санітарно-гігієнічні, протипожежні, містобудівні та територіальні обмеження згідно чинного законодавства України.

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.

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

#### Позвіл на виконання будівельних робіт

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

що видається органом виконавчої влади, який реалізує державну політику з питань державного архітектурно-будівельного контролю та нагляду

(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, Черкаська обл., місто Черкаси, вул. Вернигори, 17, 38715482@ck.gov.ua, +38(0472)63-36-55, Начальник Управління Петров Віталій Олександрович

(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}*