

29.03.2021

(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'ектом господарювання)

20213257602

(регистраційний 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'ектом господарювання)

ПОВІДОМЛЕННЯ про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ЛЕЙВ»

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові
код ЄДРПОУ 41109965

фізичної особи - підприємця, ідентифікаційний код або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свою 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

Юридична адреса: 16300, Чернігівська область, смт Куликівка, вул. Миру, 81Б кв. 47, тел. +38(067) 463-12-31

(місце знаходження 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 автомобільного заправного комплексу з газовим модулем, мийкою автомобілів, станцією технічного обслуговування автомобілів по вул. Миру, 151а, в смт Куликівка, Чернігівської області з виділенням чергості: 1-ша черга - будівництво газовою модулем, 2-га черга будівництво автомобільного заправного комплексу, 3-тя черга будівництво станції технічного обслуговування автомобілів та мийки.

Технічна альтернатива 1.

Технологічна частина автомобільного заправного комплексу включає:

- модуль заправки автомобілів зрідженим газом (МЗАЗГ) з роздавальною колонкою;
- автомобільний заправний комплекс (АЗК): підземний резервуарний парк налива (бензин, дизпаливо) з двома роздавальними колонками;
- станцію технічного обслуговування автомобілів (СТО) – надання послуг шиномонтажу, діагностики, дрібного ремонту автомобілів;
- автомийку з зворотним водопостачанням.

З метою захисту водного середовища від забруднення передбачається влаштування:

- локальних очисних споруд госпобутових стічних вод;
- локальних очисних споруд дощових вод;
- установки для фізико-хімічної очистки оборотної води на автомийці з метою повторного використання очищеної води.

В будівлі операторної передбачається сервісне обслуговування водіїв.

Для опалення операторної та будівлі СТО планується влаштування теплогенераторної зі встановленням двох твердопаливних (пелетних) котлів.

Технічна альтернатива 2.

Будівництво об'єктів та споруд АЗК аналогічне технічній альтернативі 1.

Здійснення накопичення неочищених господарсько- побутових, дошових вод та вод із автомийки з наступним їх вивезенням на найближчі очисні споруди.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Планована діяльність щодо будівництва автомобільного заправного комплексу буде здійснюватись в межах власної земельної ділянки площею 0,7 га, кадастровий номер: 7422755100:01:002:0250.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Територіальна альтернатива 2 не розглядається, оскільки земельна ділянка знаходиться у приватній власності замовника.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Під час експлуатації АЗК відбудеться створення додаткових робочих місць, збільшення надходжень до бюджетів всіх рівнів, розвиток відповідної інфраструктури, ділової та інвестиційної сфери.

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

Призначення АЗК - надання послуг з:

- заправки автомобілів зрідженим вуглеводневим газом (пропан-бутаном) – 100 заправок на добу;
- заправки автомобілів рідким моторним паливом (бензином та дизельним пальним) - 125 заправок на добу,

Режим роботи АЗК: цілодобово 365 діб на рік.

Зберігання палива передбачається в двох підземних трьохсекційних резервуарах ємністю по 50 м³ (25 м³, 15 м³, 10 м³ для аварійних проливів).

Загальна кількість складу ПММ (V=80 м³):

- дизельне паливо 1x25 м³,
- бензин А-92 - 1x25 м³,
- бензин А-95 – 1x15 м³,
- бензин А - 95 Преміум - 1x15 м³.

Для аварійних проливів – 2x10 м³.

Зберігання суміші пропан-бутан передбачено підземно в резервуарі 1x19,9 м³.

Потужність СТО - 12 автомашин/зміну; автомийки – 24 автомашин/зміну.

Режим роботи СТО та автомийки — 250 діб на рік, 3 зміни.

Санітарно-захисна зона АЗК – 50 м - витримується.

Електропостачання АЗК передбачається від РП-0,4 кВ КТП 10/0,4 кВ.

Джерело водопостачання - існуючий водопровід КП «Куликівське ВУЖКГ» по вул. Миру в смт Куликівка.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами: щодо технічної альтернативи 1

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно чинного Законодавства України, включаючи Водний кодекс України, Закони України «Про охорону навколишнього природного середовища», «Про охорону атмосферного повітря», «Про забезпечення санітарного та епідемічного відходи», «Про охорону земель», «Про забезпечення санітарного та епідемічного благополуччя населення», норми НАПБ А.01.001-2014.

Обмеження планової діяльності:

- дотримання розмірів санітарно-захисної зони (С33);

- дотримання значень гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених пунктів;
- відсутність прямого впливу на ґрунти, поверхневі та підземні води;
- допустимий рівень шуму.

щодо технічної альтернативи 2:

Співпадають з технічною альтернативою 1.

щодо територіальної альтернативи 1

- дотримання містобудівних умов та обмежень;
- дотримання розмірів СЗЗ;
- дотримання протипожежних розривів між будівлями та спорудами.

щодо територіальної альтернативи 2:

Не розглядаються.

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

щодо технічної альтернативи 1:

Топографо-геодезичні, інженерно-геологічні вишукування.

Спеціальних еколого-інженерних заходів та захисту території не потребується.

Інженерна підготовка території включає планиування майданчика.

Проектні рішення в період будівництва та експлуатації будуть забезпечувати раціональне використання ґрунту та водних ресурсів, організацію відведення дощових та талих вод.

щодо технічної альтернативи 2:

Співпадає з технічною альтернативою 1.

щодо територіальної альтернативи 1:

Інженерно-геологічні та геодезичні вишукування на майданчику будівництва, заходи щодо збереження ґрунтово-рослинного шару, організація відведення дощових та талих вод.

щодо територіальної альтернативи 2:

Не розглядаються.

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

щодо технічної альтернативи 1:

Джерелами можливого впливу на довкілля є: технологічні процеси на АЗК; автотранспорт; утворення забруднених стічних вод автомийки; забруднення дощових вод на майданчиках заправки автомобілів та ділянці зливу пального в резервуари; накопичення відходів.

Коротка характеристика можливих впливів планованої діяльності:

- на клімат та мікроклімат — відсутній;
- на повітряне середовище — викиди парів пропан-бутану, бензину, вуглеводнів фракції C₁₂-C₁₉, вуглецю оксид, азоту діоксид, сірки діоксид, речовин у вигляді твердих сусpenдованих частинок;
- на водне середовище — утворення господарсько побутових стоків та дощових вод, забруднених (мийних) вод на автомийці. Передбачається очищення забруднених (мийних) вод та повторне їх використання в оборотному водопостачанні мийки;
- на геологічне середовище — можливо незначний, тимчасовий
- на техногенне середовище — можливо незначний, тимчасовий
- на соціальне середовище — створення нових робочих місць;
- на рослинний та тваринний світ — зелені насадження на ділянці відсутні, заповідні об'єкти в зоні впливу відсутні, шляхи міграції тварин та птахів відсутні;
- на ґрунт — вплив незначний, контролюваний; передбачені заходи щодо збереження рослинного шару ґрунту; незначним джерелом забруднення може стати будівельне сміття та паливно-мастильні матеріали від роботи будівельних механізмів. З метою запобігання негативного впливу на ґрунт передбачається оснащення будівельного майданчука контейнерами для побутових і будівельних відходів та передача всіх видів відходів, які утворяться при будівництві та експлуатації АЗК спеціалізованим підприємствам;
- шумовий вплив — незначний, на межі санітарно-захисної зони не

перевищуватиме допустимих значень.

щодо технічної альтернативи 2

Можливий значний негативний вплив на ґрунти та водне середовище внаслідок накопичення неочищених господарсько-побутових, дощових вод та вод із автомийки.

За іншими параметрами аналогічно технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1

Планована діяльність здійснюється в межах власної земельної ділянки та не спричинить значного негативного впливу на довкілля та здоров'я населення.

територіальної альтернативи 2

Територіальна альтернатива 2 не розглядається, оскільки планована діяльність проводитиметься на власній земельній ділянці.

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 З Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»)

Планована діяльність належить до другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу довкілля, відповідно до п. 4 ч. 3 с. 3 (зберігання палива) Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

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)

Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля відсутні.

11. Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенняю до звіту з оцінки впливу на довкілля

Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенняю до звіту з оцінки впливу на довкілля у відповідності із ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

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 включенняю 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.

Тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширенню на території України гострой респіраторної хвороби (COVID-19), спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2, до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадські слухання не проводяться і не призначаються на дати, що припадають на цей період, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля.

13. Громадське обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенняю до звіту з оцінки впливу на довкілля

Протягом 20 робочих днів з дня оприлюднення цього повідомлення на офіційному веб-сайті уповноваженого органу громадськості 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 включенняю 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 обґрутовано відхилити зауваження і пропозиції громадськості, надані у процесі громадського обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенняю 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 архітектурно-будівельною інспекцією України
(орган, до уповноважень якого належить прийняття такого рішення)

15. Усі зауваження і пропозиції громадськості до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенняю до звіту з оцінки впливу на довкілля, необхідно надіслати до Департаменту екології та природних ресурсів Чернігівської обласної державної адміністрації; 14000, м. Чернігів, пр-т Миру, 14; e-mail: deko_post@cg.gov.ua тел./факс (0462) 67-48-72, тел.: (0462) 67-79-14; Ганжа Валентина Юріївна, начальник відділу оцінки впливу на довкілля.

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