

Додаток З
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 Реєстру, не зазначається
суб'єктом господарювання)

Реєстраційний номер 8837

(реєстраційний номер справи про оцінку
впливу на довкілля планованої діяльності)

ОГОЛОШЕННЯ

про початок громадського обговорення звіту

з оцінки впливу на довкілля

Повідомляємо про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, зазначеної у пункті 1 цього оголошення, з метою виявлення, збирання та врахування зауважень і пропозицій громадськості до планованої діяльності.

1. Планована діяльність

Планованою діяльністю передбачається реконструкція автомобільної газонаповнювальної компресорної станції під багатопаливний автозаправний комплекс по вул. Дніпросталівській, 10 Б у м. Дніпрі. Відповідно до табл. 10.9, ДБН Б.2.2-12:2019 «Планування і забудова територій» та ДБН В.2.2-20-2018 «Газопостачання » АЗК класифікується як «традиційна АЗС типу «А» з підземним розташуванням резервуара рідкого моторного палива, ємністю 100 м3, та надzemним газозаправним пунктом зрідженого газу ємністю 10 м3, категорія II - середня». Майданчик реконструкції автозаправної станції розташований за адресою: вул. Дніпросталівській, 10 Б, Індустриальний район, м. Дніпро. Земельна ділянка знаходиться в оренді ТОВ «КСОІЛ». Договір оренди землі за №274 від 30.05.2024 р. за кадастровим номером 1210100000:04:015:0030 загальною площею 0,2430 га за цільовим призначенням земельної ділянки - 12.11 Для розміщення та експлуатації об'єктів дорожнього сервісу. АЗК призначена для механізованої заправки паливом легкових та вантажних автомобілів усіх марок, а також автомобілів TIR. У складі АЗК передбачені збереження по існуючому положенню, реконструкція та будівництво таких будівель та споруд: будинок сервісного обслуговування водіїв та пасажирів, навіс, паливороздавальні колонки (3 шт.), ємності

видаткові підземні загальної ємністю 100 м3, ємність аварійна підземна, заправник газовий, стаціонарний, наземний 10 м3, заправка для електромобілів на 4 місця, очисні споруди дощових стоків, очисні споруди побутових стічних вод, майданчик для сміттєвих контейнерів, протипожежний щит, місця посадки і висадки пасажирів. Розташування об'єктів на території АЗК запроектовано згідно технологічної лінії обслуговування автотранспорту. В'їзд і виїзд автотранспорту передбачено з вул. Дніпросталівська. На АЗК передбачена можливість прийому, зберігання та відпуску двох сортів бензинів: А-92, А-95, і двох сортів дизельного палива ДП і ДП+. Зберігання та відпуск нафтопродуктів проводиться з чотирьох двостінних резервуарів ємністю 25 м3. Для заправки автомобілів паливом на АЗС використовуються три паливо роздавальні колонки. Загальна кількість заправок автомобілів на добу з становить 250 авт./добу. Режим роботи АЗС: 365 днів в році, у тому числі 15 діб на проведення регламентних та ремонтних робіт, 3 зміни, число годин роботи в зміну - 8. На АЗС передбачено закритий технологічний процес по сливу ЗВГ з автомобільної цистерни для зріджених газів (АЦЖГ) в надземний одностінний резервуар і заправці автомобілів з резервуара за допомогою насоса для перекачування ЗВГ і заправної колонки. Зріджений газ поставляється на ЗГС в автомобільній транспортній цистерні для зріджених газів (АЦЖГ), яку необхідно встановлювати на відстані не менше 5 м від резервуара з ЗВГ. Добова продуктивність модуля становить 200 заправок на добу. Річна продуктивність ЗГС: 1752 м3 пропан-бутану в рік. Плановою діяльністю передбачені три паливозаправних острівця. На двох встановлені по одній ПРК Шельф 200-4 на 4 види палива, на 8 роздавальних кранів. На одному острівці розташована колонка Шельф 200-3, що передбачає видачу трьох видів палива, на 2 кранів продуктивністю 90 л/хв, 4 крані - 50 л/хв. Навіс існуючий має ромбову форму в плані розмірами 8,53 x 21,88 м заввишки до низу несучих конструкцій 4,35 м. Конструктивна частина навісу зберігається за існуючим положенням. Існуюча одноповерхова будівля операторської демонтується. Проектована будівля обслуговування водіїв та пасажирів у плані має розміри у осіх 12,0 x 17,5 м і висоту 4,05 м до низу плит покриття. Конструкція будівлі з поздовжніми несучими стінами з газобетонних блоків Д500, товщиною 400 мм посиленими монолітними залізобетонними колонами та поясами та покриттям з збірних залізобетонних багатопустотних плит. Техніко-економічні показники - площа земельної ділянки - 0,243 га; - заправок на добу (АЗК) - 250; - заправок на добу (АГЗП) - 200; - кількість працюючих - 6 робітників. Забезпечення протипожежних вимог: - дотримання розривів між будівлями та спорудами; - дотримання розмірів протипожежних проїздів у твердому покритті; - АЗК оснащується первинними засобами пожежогасіння; - у будівлі сервісного обслуговування водіїв і пасажирів встановлені вогнегасники. Інженерне забезпечення: - в період експлуатації водопостачання об'єкта планованої діяльності буде здійснюватися з мереж КП «Дніпроводоканал» згідно укладеного договору. Витрати холодної води питної якості складають 1,0 м3/доб; - у будівлі передбачається господарсько-питний водопровід, що підключається до проектної зовнішньої мережі Дн40x2,4мм. Вода по внутрішніх мережах подається до всіх санітарно-технічних пристройів побутових приміщень і буфета; - для забезпечення побутових потреб в будівлі операторської передбачається система гарячого водопостачання. Джерелом гарячої води є електричні водонагрівачі ємністю 100 л і 50 л; - збір господарсько- побутових стоків здійснюється за допомогою санітарних приладів з подальшим виведенням в проектований

каналізаційний випуск К1. Витрата побутових стоків становить 1,0 м3/добу.
Господарсько-побутові стоки з будівлі в кількості 1,0 м3/добу скидаються в зовнішні
мережі і далі самопливом в існуючу локальну очисну споруду типу «PURFLO». Після
очищення в існуючій локальній очисній споруді вода відводиться до існуючого
фільтруючого колодязя; - проектом передбачена система виробничої каналізації КЗ.
Скидання стоків від мийок передбачається з розривом струменя 20 мм в мережу
виробничої каналізації. Збір каналізаційних стоків від мийних ванн додаткової
здійснюється за допомогою жировловлювача, з подальшим виведенням в каналізаційний
випуск КЗ і далі до мереж господарсько-побутової каналізації в існуючу локальну очисну
споруду типу «PURFLO». Після очищення в існуючій локальній очисній споруді вода
відводиться до існуючого фільтруючого колодязя; - розміщення будівель та споруд АЗК
потребує перевлаштування існуючих очисних споруд дощових стоків. Дошові та талі
води з під'їздів до АЗК мереж дощової каналізації скидаються на очисні споруди і далі до
існуючої залізобетонної ємності з використанням води для поливу території, чи вивозом
очищеної води до найближчої мережі зливової каналізації; - джерелом системи
опалення прийняті тепловентилятори керамічні електричні «Concept» і конвектори
електричні настінні; - зовнішнє електропостачання запроектовано кабельною лінією
змінною напругою 380 В від РУ-0,4 кВ КТП-400-6/0,4 кВ, а саме від шафи обліку ШО, до
головної розподільної шафи операторної АЗК - ГРШ; - електроосвітлення будівлі
сервісного обслуговування водіїв і пасажирів передбачено світлодіодні світильники.
Світильники встановлюються на стінах і в конструкціях підвісної стелі.
Електроосвітлення навісу виконується світильниками з діодними лампами, які
вбудовуються в підвісну стелю і мають ступінь захисту 1Р65 і 2Edx11СТ. Зовнішнє
електроосвітлення доріг і території передбачено світильниками зі світлодіодними
лампами, встановленими на опорах освітлення

(загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності

(потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо), місце провадження планованої діяльності)

2. Суб'єкт господарювання

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "КСОІЛ" 44984285

(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)

Україна, 49000, Дніпропетровська обл., місто Дніпро, вул. Вільямса, будинок 140,
квартира 2

місцезнаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної особи - підприємця

(поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

Департамент екології та природних ресурсів Дніпропетровської обласної державної
адміністрації вул. Лабораторна, 69, м. Дніпро, 49000 ecology@adm.dp.gov.ua +38 (096)
512-94-24 Науменко Яна Олексandrівна

(найменування уповноваженого органу, місцезнаходження, номер телефону та контактна особа)

4. Процедура прийняття рішення про провадження планованої діяльності та орган, який розглядатиме результати оцінки впливу на довкілля

Отримання Дозволу на виконання будівельних робіт та Дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря Державна інспекція архітектури та містобудування України та Департаментом екології та природних ресурсів Дніпропетровської ОВА, відповідно ст.37 Закону України "Про регулювання містобудівної діяльності" та ст. 11 Закону України "Про охорону атмосферного повітря", відповідно

(вид рішення про провадження планованої діяльності, орган, уповноважений його видавати

нормативний документ, що передбачає його видачу)

5. Строки, тривалість та порядок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля, включаючи інформацію про час і місце усіх запланованих громадських слухань

Тривалість громадського обговорення становить 25 робочих днів з моменту офіційного опублікування цього оголошення (зазначається у назві оголошення) та надання громадськості доступу до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації, визначеної суб'єктом господарювання, що передається для видачі висновку з оцінки впливу на довкілля.

Протягом усього строку громадського обговорення громадськість має право подавати будь-які зауваження або пропозиції, які, на її думку, стосуються планованої діяльності, без необхідності їх обґрунтування. Зауваження та пропозиції можуть подаватися в письмовій формі (у тому числі в електронному вигляді) та усно під час громадських слухань із внесенням до протоколу громадських слухань. Пропозиції, надані після встановленого строку, не розглядаються.

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

Громадські слухання відбудуться

1 Дата та час: 14.10.2024 10-00:

1

Л i н к : [https://us02web.zoom.us/j/83230818488?](https://us02web.zoom.us/j/83230818488?pwd=yE6sWUJPWh4286CAq47i1UFAfeIYHm.1)

Пароль: 702339; Ідентифікатор конференції: 832 3081 8488

(зазначити дату, час, місце та адресу проведення громадських слухань)

6. Уповноважений центральний орган або уповноважений територіальний орган, що забезпечує доступ до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої доступної інформації щодо планованої діяльності

Департамент екології та природних ресурсів Дніпропетровської обласної державної адміністрації вул. Лабораторна, 69, м. Дніпро, 49000 ecology@adm.dp.gov.ua +38 (096) 512-94-24 Науменко Яна Олександровна

7 . Уповноважений центральний орган або уповноважений територіальний орган, до якого надаються зауваження і пропозиції, та строки надання зауважень і пропозицій

Департамент екології та природних ресурсів Дніпропетровської обласної державної адміністрації вул. Лабораторна, 69, м. Дніпро, 49000 ecology@adm.dp.gov.ua +38 (096) 512-94-24 Науменко Яна Олександровна

(зазначити найменування органу, поштову та електронну адресу, номер телефону та контактну особу)

Зауваження і пропозиції приймаються протягом усього строку громадського обговорення, зазначеного в абзаці другому пункту 5 цього оголошення.

8. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 358 аркушах.

відсутні

(зазначити усі інші матеріали, надані на розгляд громадськості)

відсутні

(зазначити іншу екологічну інформацію, що стосується планованої діяльності)

9 . Місце (місця) розміщення звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації (відмінне від приміщення, зазначеного у пункті 6 цього оголошення), а також час, з якого громадськість може ознайомитися з ними

У приміщенні Дніпровської міської ради за адресою: Україна, м. Дніпро, проспект Дмитра Яворницького, 75 Контактний номер телефону: 0562- 745-41-38 електронна адреса: ecopol@dmr.dp.ua. Дата з 17.09.2024 року

(найменування підприємства, установи, організації, місцезнаходження, дата, з якої громадськість може ознайомитися з документами, контактна особа)

{Додаток З із змінами, внесеними згідно з Постановами КМ № 824 від 14.09.2020, № 967 від 08.09.2023}

Додаток 4

до Порядку передачі документації для надання висновку з оцінки впливу
на довкілля та фінансування оцінки впливу
на довкілля

ЗВІТ

З ОЦІНКИ ВПЛИВУ НА ДОВКІЛЛЯ

планованої діяльності «Реконструкція автомобільної газонаповнювальної
компресорної станції під багатопаливний автозаправний комплекс по
вул. Дніпросталівській, 10 Б у м. Дніпрі»

8837

(реєстраційний номер справи про оцінку
впливу на довкілля планованої діяльності)

Суб'єкт господарювання:

ТОВ «КСОІЛ»

код за ЄДРПОУ 44984285

Юридична адреса: 49000, м. Дніпро,
вул. Вільямса, 140, кв.2.

Контактний номер телефону:

+ 38(050)-199-40-22

Електронна адреса: k_ruslana@ukr.net

Дніпро – 2024