

Додаток 3  
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 4899

(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 нове будівництво паливозаправного пункту ємністю 20 м<sup>3</sup> за адресою: Дніпропетровська область, Дніпровський район, с. Партизанське, вулиця Заводська, 18-А. Паливозаправний пункт призначено для прийому, зберігання та видачі дизельного палива, до складу якого входять наступні основні об'єкти: 1. Підземний резервуар 10м<sup>3</sup>- 2шт.; 2. Паливно-роздавальна колонка «Прайм»; 3. Майданчик зливу з автоцистерн; 4. Вузол зливу; 5. Локальні очисні споруди; 6. Навіс над ПРК. Майданчик зливу з автоцистерн Майданчик зливу призначено для прийому палива з автоцистерн і заповнення відповідних резервуарів. Технологічний відсік (зливний приямок) виконаний з металевою кришкою в іскробезпечному виконанні. Для герметичного зливу палива передбачені трубопроводи зливу з встановленим обладнанням: фільтр Ду80; вогнеперепинювач Ду80, який перешкоджає поширенню полум'я по лінії зливу. Резервуар об'ємом 10м<sup>3</sup> - 2 шт. Резервуар оснащений всіма необхідними люками і патрубками. Для здійснення прийому палива в резервуар передбачений приймальний патрубок. Для подачі палива з резервуара до паливно-роздавальної колонки передбачається патрубок в технологічному колодязі резервуара з встановленням запірної арматури. Регулювання тиску парів палива в резервуарі в

процесі закачування виконується за рахунок лінії повернення парів в автомобільну цистерну. Регулювання тиску парів палива в резервуарі в процесі зберігання, а також при коливанні температури виконується дихальними клапанами. Заправна колонка Представляє собою корпус, в якому змонтовані: насосний моноблок з фільтром тонкого очищення; вимірювач обсягу; двоходовий клапан зниження потоку; 1-рядкове табло для відомого відпуску пального; клавіатура на ПРК; гнучкий сільфон-компенсатор для під'єднання ПРК до паливо-проводу. Внутрішньомайданчикові трубопроводи Усі трубопроводи до заправної колонки передбачаються пластиковими. Технологічні трубопроводи передбачені підземною прокладкою. Продування трубопроводів здійснюється за допомогою пересувного компресора, системи тимчасових трубопроводів, монтажних шайб і заглушок. Під час продування тиск повинен дорівнювати робочому; не допускається зниження тиску в кінці трубопроводів більш ніж на 0,01МПа. Час продувки - не менше 10хв, температура - не вище 30°С. Про проведення продувки трубопроводів складається акт. Під час продувки трубопровід слід відключити від діючих трубопроводів заглушками. Після закінчення цих операцій потрібно відновити проектну схему трубопроводу, демонтувати тимчасовий продувочний трубопровід, оглянути і очистити арматуру, встановлену на спусках і тупиках. Монтажні шайби, тимчасово встановлені замість контрольно-вимірювальних приладів, слід виїняти і замінити їх приладами за проектом. Навіс над паливо-роздавальною колонкою Локальні очисні споруди Тип сепаратора нафтопродуктів ФСН-3 потужністю 3л/сек. Техніко-економічні показники: - площа території нового будівництва - 292,1 м2; - площа забудови - 5,1 м2; - площа проїздів та майданчиків - 277,0 м2. Забезпечення протипожежних вимог: - дихальні клапана з вогнепрепонувачами; - швидко роз'ємні муфти , що забезпечують герметичність зливу; - двостінні резервуари, обладнані системою контролю герметичності його міжстінного простору; - майданчик паливозаправного пункту забезпечений первинними засобами пожежогасіння. Кількість обслуговуючого персоналу 1 люд./зміну, 1 зміна 12 годин. Всього обслуговуючого персоналу 1 чол. Кількість автомобілів що обслуговуються 50 од/добу\_\_\_\_\_.

(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 "ІМПЕРІЯ ГРАНДІС" 36639159

(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, 52012, Дніпропетровська обл., Дніпровський р-н, село Партизанське(пн), вул.Заводська, будинок 18А

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 Олександрівна

(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

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

(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: 20.05.2024 11-00:

1

Л і н к : [https://us02web.zoom.us/j/89785296580?](https://us02web.zoom.us/j/89785296580?pwd=dmlhMUZYU1JOMFFcTHJ5NlAwMXhOUT09)  
pwd=dmlhMUZYU1JOMFFcTHJ5NlAwMXhOUT09, Ідентифікатор конференції: 897 8529  
6580 Пароль: 290733;

(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 Олександрівна

(вказати найменування органу, місцезнаходження, номер телефону та контактну особу)

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 Олександрівна

(вказати найменування органу, пошту 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 Звіт з оцінки впливу на довкілля на 457 аркушах аркушах.

відсутні

(вказати усі інші матеріали, надані на розгляд громадськості)

відсутні

(вказати 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 Офісу старости Партизанського старостинського округу за адресою: 52012, Україна, Дніпропетровська область, Дніпровський район, с. Партизанське, вул. Центральна, 7, контактний номер телефону +38 (097) 424-27-07 Буряк Іван Миколайович. Дата: з 02.05.2024 року

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

{Додаток 3 із змінами, внесеними згідно з Постановами КМ № 824 від 14.09.2020, № 967 від 08.09.2023}