

Додаток 3  
до Порядку передачі документації  
для надання висновку з оцінки  
впливу на довкілля та  
фінансування оцінки впливу на  
довкілля

Дата: 18.09.2024

(дата офіційного опублікування в Єдиному  
реєстрі з оцінки впливу на довкілля  
(автоматично генерується програмними  
засобами ведення Реєстру, не зазначається  
суб'єктом господарювання)

Реєстраційний номер 9325

(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

Об'єктом планованої діяльності є виробництво асфальтобетону ТОВ «Фортуна» за адресою: 68090, Одеська область, Одеський район, с. Малодолинське, ст. «Ксенієве» №1. Діяльність промайданчика ТОВ «ФОРТУНА», пов'язана з виробництвом асфальтобетонної суміші для ремонту та експлуатаційного утримання автомобільних доріг, а також з виконанням роботи з дорожнього будівництва автострад. Виробництво асфальтобетону представлено установкою ДС-1683, проектною потужністю 130-160 т/годину. Робоча потужність установки - 90 т асфальтобетону на годину. На рік підприємство виробляє 19074 т асфальтобетону. Щебінь і відсів через завантажувальні бункери установки надходять на систему відкритих конвеєрів з вузлом пересипки, а потім через бункер потрапляють в сушильний барабан. З барабану суміш інертних матеріалів надходить в асфальтозмішувач, де відбувається перемішування її з мінеральним порошком, бітумом і целюлозою. Готова асфальтобетонна суміш відвантажується на автотранспорт. Під час сушіння інертних матеріалів в барабані установки утворюється речовини тверді суспензії, які надходять до восьми циклонів марки ЦН-15 для первинної сухої очистки, а потім до скрубера «Вентури» для вторинної очистки вологим способом, після чого - до труби ДПД, який збирається в



циклонах, зберігається у бункері, і в процесі виробництва асфальтобетону може бути доданий до суміші в асфальтозмішувачі. Зберігання інертних матеріалів відбувається на відкритих складах : відсів, щебінь. Целюлоза зберігається в бункері. Подрібнений асфальтобетон зберігається на відкритому складі. Зберігання мінерального порошку відбувається в бункері, в який завантажується за допомогою пневмотранспорту. Бітум для виробництва асфальтобетону зберігається і підігрівається в чотирьох наземних резервуарах і в двох наземних резервуарах. Бітум перекачується насосом. Підігрів бітуму відбувається за допомогою маслопідігрівача MASSENZA MG 30 (замкненої системи, в якій циркулює технічне масло). Масло підігрівається пальником, який працює на дизельному паливі. Також бітум може бути підігрітий безпосередньо пальником ELCO 44-48. При спалюванні палива в атмосферне повітря надходять оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) в перерахунку на діоксид азоту, оксид вуглецю, сірки діоксид, речовини тверді суспендовані, недиференційовані за складом, вуглеводні, вуглецю діоксид, оксид діазоту, метан. Сушіння щебеню і відсіву відбувається в сушильному барабані за допомогою мазуту. Бітумна емульсія зберігається у резервуарах короткий термін до відвантаження на автотранспорт. Для приготування емульсії бітум у резервуарі підігрівається і змішується з гарячою водою. Підігрів бітуму відбувається пальником ELCO 44-48. Зберігання рідкого палива представлене наземними резервуарами для зберігання мазуту, насосами для його перекачування і двома резервуарами для зберігання дизельного палива. Резервуари для ДП обладнанні дихальними клапанами. Масло мінеральне нафтове, яке використовується для системи підігріву бітуму, зберігається в наземному резервуарі. Зварювання металів. Виробництво представлене відкритим постом ручного електрозварювання і газового різання металу. Для виробництва зварювальних робіт застосовується електроди марки «Монолит». Механічна обробка металів представлене заточувальним верстатом, який розташований у приміщенні майстерні і призначений для заточування інструментів. Викиди (речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом) надходять в атмосферне повітря через отвір воріт майстерні. Виробництво електроенергії представлене дизель-генератором Darex Energe DE-225RS Zn (потужність 160 кВт). Електроенергія виробляється для забезпечення роботи асфальтобетонної установки.

(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 "ФОРТУНА" 30863834

(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, 65496, Одеська обл., Овідіопольський р-н, С/РАДА ТАЇРОВСЬКА, ВУЛИЦЯ АКАДЕМІКА ВІЛЬЯМСА, 93

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 Одеської обласної державної адміністрації вул. Канатна, 83, м. Одеса, 65107 ecolog@od.gov.ua (048) 728-35-05, 728-34-58  
Начальник відділу оцінки впливу на довкілля, земельних ресурсів, біоресурсів та заповідної справи управління охорони та раціонального використання природних ресурсів Департаменту екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації - Шевченко Наталія Ігорівна

(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

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде Висновок з оцінки впливу на довкілля на виконання Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», в якому визначено допустимість провадження планової діяльності. Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації. Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами

(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: 04.10.2024 12/00;

1

Л і н к : <https://meet90.webex.com/meet90-ru/j.php?>

MTID=m897c597f621a8bc0f49eb7e55a069c9b;

(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 Одеської обласної державної адміністрації вул. Канатна, 83, м. Одеса, 65107 ecolog@od.gov.ua (048) 728-35-05, 728-34-5 8 Начальник відділу оцінки впливу на довкілля, земельних ресурсів, біоресурсів та заповідної справи управління охорони та раціонального використання природних ресурсів Департаменту екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації - Шевченко Наталія Ігорівна

(зазначити 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 Одеської обласної державної адміністрації вул. Канатна, 83, м. Одеса, 65107 ecolog@od.gov.ua (048) 728-35-05, 728-34-5 8 Начальник відділу оцінки впливу на довкілля, земельних ресурсів, біоресурсів та заповідної справи управління охорони та раціонального використання природних ресурсів Департаменту екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації - Шевченко Наталія Ігорівна

(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 Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності та додатки до нього на 401 аркушах. аркушах.

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності та додатки до нього на 401 аркушах.

(зазначити усі інші матеріали, надані на розгляд громадськості)

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності та додатки до нього на 401 аркушах.

(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

м. Одеса, вул. Базарна, 113, офіс 13. (ПП «Земпроект-Юг» контактна особа - Бежанов Валентин Ігорович +38098 519 65 94); Одеська область, Одеський район, м. Чорноморськ, провулок Південний, 19, тел. +380486860020 (Чорноморська міська територіальна громада Одеської області); 65496, Одеська область, Одеський район,

Таїровська ОТГ вул. Академіка Вільямса, 93, (контактна особа - Ткаченко Сергій Іванович тел. +380676542820 ).

(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}