

Додаток 2
до Порядку передачі документації
для надання висновку з оцінки впливу
на довкілля та фінансування оцінки впливу
на довкілля

05.11.2021

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

202110218783

(реєстраційний номер справи про оцінку впливу
на довкілля планованої діяльності
(автоматично генерується програмними
засобами ведення Реєстру, для паперової версії
зазначається суб'єктом господарювання)

ПОВІДОМЛЕННЯ

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

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

код ЄДРПОУ 32835809

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

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ДОРБУД»

Місцезнаходження юридичної особи: 49051, Україна, Дніпропетровська обл., м. Дніпро,
вул. Олександра Оцупи, буд. 2

контактний номер телефону: +38(096)558-28-51

*(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.

ТОВ «ДОРБУД» повідомляє про плановану діяльність з виробництва асфальтобетонних сумішей на мобільній асфальтозмішувальній установці «INTRAME UM -160 T» та ввід в експлуатацію асфальтозмішувальної установки «Teltomat 100», розташованих на промайданчику за адресою: 49051, Україна, Дніпропетровська обл., м. Дніпро, вул. Олександра Оцупи, буд. 2. Установки представляють собою стаціонарні конструкції, що забезпечують безперервний технологічний цикл, який складається з подачі вихідного матеріалу, його дозування та нагрів, просушування, просіювання і перемішування. Всі рухомі частини установок знаходяться під контролем спеціальних систем управління.

* Суб'єкт господарювання має право розглядати більше технічних та територіальних альтернатив.

Технічна альтернатива 1.

В якості палива для асфальтозмішувальної установки «Teltomat 100» використовується природний газ та дизельне паливо. Так як підприємство діюче, встановлення додаткових резервуарів та додаткового виділення земельних ділянок не передбачається. Максимальні приземні концентрації по усім забруднюючим речовинам не перевищать ГДК атмосферного повітря населених місць на межі СЗЗ.

Технічна альтернатива 2

В якості палива для асфальтозмішувальної установки «Teltomat 100» використовується мазут. Дана альтернатива потребує встановлення мазутосховища, що спричинить підвищення ризиків техногенного та екологічного характеру, а також потребує додаткове вилучення земель під забудову.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності. Територіальна альтернатива 1.

Провадження планованої діяльності заплановано на земельній ділянці, що розташована по вул. Олександра Оцупи, буд. 2, м. Дніпро, Дніпропетровської області загальною площею 3,6997 га за кадастровим № 1210100000:04:018:0215 з цільовим призначенням - 11.02 (для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємство переробної, машинобудівельної та іншої промисловості). Територія сформована площею 3,6997 га, яка включає територію існуючого асфальтобетонного заводу (що діє з 2004 року). Земельна ділянка в процесі укладання договору оренди про, що свідчить рішення Дніпропетровської міської ради № 303/10 від 22.09.2021р. Територія підприємства огорожена по периметру, благоустроєна з влаштуванням твердого покриття.

Місце провадження планованої діяльності. Територіальна альтернатива 2.

Територіальна альтернатива не розглядається, оскільки планована діяльність здійснюватиметься на земельній ділянці з відповідним кадастровим №1210100000:04:018:0215.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Соціально-економічний вплив планованої діяльності має позитивні наслідки у вигляді: забезпечення зайнятості місцевого населення та створення нових робочих місць у районі та області, причому підприємство вживатиме усіх заходів для створення безпечних умов праці, покращення матеріальних умов працівників та забезпечення дотримання нормативних вимог з охорони і гігієни праці; надходження додаткових коштів до бюджетів всіх рівнів (податки, збори, рентна плата за користування надрами), що безумовно відобразиться на розвитку інфраструктури району та області.

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

ТОВ «ДОРБУД» - це промислове підприємство, яке спеціалізується на виготовленні асфальтобетонних сумішей. Розташування виробничих потужностей підприємства заплановано в вул. Олександра Оцупи, буд. 2, м. Дніпро, Дніпропетровської області загальною площею 3,6997 га. Метою планованої діяльності ТОВ «ДОРБУД» є виробництво асфальтобетонних сумішей для будівництва та ремонту автодоріг, що по якості та складу відповідають вимогам ДСТУ Б.В.2.7-119:2011 «Суміші асфальтобетонні дорожні та асфальтобетон аеродромний». Планова потужність АБЗ «INTRAME UM -160 T» (загальна площа установки - 1019м²) 90-100 т/год, 40000-60000 т/рік. Планова потужність АБЗ «Teltomat 100» (загальна площа установки - 982 м²) 40-60 т/год, 10000-30000 т/рік. Режим роботи: однозмінний, тривалість змін – 8 годин, фонд робочого часу – 240 днів (в теплу пору року). В процесі виробництва продукції використовується наступне обладнання:

асфальтозмішувальні установки, бітумне господарство, відкриті склади зберігання сипучих матеріалів, шокера дробарка типу «СМ – 16Д» та конусна дробарка типу «ДКТ -900». Річна потреба підприємства в матеріальних ресурсах становить: електричної енергії - 466 тис. кВт/г , природного газу - 420 тис. м³, води - 942 м³.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

Щодо технічної альтернативи 1

- по забрудненню атмосферного повітря – дотримання значення гранично-допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених пунктів, дотримання нормативів ГДВ;

- при шумовому впливу – дотримання допустимих рівнів шуму;

- по поводженню з відходами – тимчасове розміщення відходів в спеціально відведених місцях, передача, згідно укладеним договорам, організаціям, які мають відповідну ліцензію;

- дотримання СЗЗ;

- дотримання правил пожежної безпеки.

- по забрудненню ґрунту, поверхневих та підземних вод - відсутність на них прямого впливу.

Дотримання вимог Законів України «Про охорону навколишнього природного середовища»; «Про охорону атмосферного повітря»; «Про охорону земель»; «Про відходи»; Водного кодексу України, ДСП №173-96, наказу №309 від 27.06.2006 року «Про затвердження нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел» та інших чинних нормативних документів.

Екологічні обмеження: при експлуатації об'єкту дотримуватись нормативів чинного природоохоронного законодавства; викиди від стаціонарних джерел викидів повинні здійснюватися на підставі Дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря (у відповідності до його умов) та не повинні перевищувати граничнодопустимі нормативи; відходи, що утворюються на підприємстві в процесі виробничої діяльності, повинні передаватися спеціалізованим організаціям згідно попередньо укладених договорів, для подальшого оброблення, утилізації, знешкодження, захоронення, видалення; шумове забруднення не повинно перевищувати гранично-допустимі рівні шуму на межі житлової забудови.

Санітарні обмеження: експлуатацію об'єкта здійснювати згідно з чинними нормативними санітарно-гігієнічними нормами та правилами.

Інші обмеження: дотримання правил пожежної безпеки.

Щодо технічної альтернативи 2

Екологічні та інші обмеження є аналогічними як для технічної альтернативи 1.

Окрім, у період проведення будівельних робіт з будівництва мазутосховища :

- по забрудненню атмосферного повітря – дотримання значення гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі на межі житлової забудови;

- по забрудненню ґрунтів, підземних вод в період будівництва – ймовірний частковий вплив;

- по шумовому навантаженню (будівельний транспорт) – дотримання санітарних норм на межі житлової забудови - дотримання рівня акустичного навантаження на межі СЗЗ та найближчої житлової забудови.

- операції у сфері поводження з відходами, які будуть утворюватися в процесі виконання будівельних робіт, повинні бути локалізовані з наступним централізованим вивезенням.

Щодо територіальної альтернативи 1

- дотримання розмірів санітарно-захисної зони;
- дотримання охоронних зон інженерних мереж та комунікацій

Щодо територіальної альтернативи 2

територіальна альтернатива 2 не розглядається. Дивись п.3

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

Щодо технічної альтернативи 1

Планована діяльність буде здійснюватись в межах території існуючого асфальтобетонного заводу з наявною інфраструктурою та інженерними мережами.

Захист території передбачає: - суворе дотримання технологічних рішень; - експлуатація автотранспорту та спецтехніки із нормативним вмістом забруднюючих речовин у відпрацьованих газах; - інструментальні вимірювання рівнів шумового навантаження на межі СЗЗ та на межі найближчої житлової забудови; - моніторинг стану атмосферного повітря на межі СЗЗ та на межі найближчої житлової забудови; - проведення комплексного моніторингу впливу діяльності підприємства на навколишнє природне середовище, відповідно до вимог чинного законодавства України, на території, що перебуває під впливом планованої діяльності, у експлуатаційний період.

Щодо технічної альтернативи 2

Екологічні обмеження технічної альтернативи 2 аналогічні технічній альтернативі 1. Окрім планувальних робіт для мазугосховища, порушення ґрунту, додаткові заходи з пожежобезпеки, шуму, вібрації. До заходів захисту території при виконанні робіт належить: дотримання технологій передбачених проектом будівництва; охорона землі від забруднення відходами будівництва; охорона вод (в т. ч. ґрунтових від попадання в них побічних відходів будівництва) та інше.

Щодо територіальної альтернативи 1

Дотримання нормативного стану навколишнього середовища з урахуванням дотримання розмірів СЗЗ. Додаткового відведення земельної ділянки не передбачається.

Щодо територіальної альтернативи 2

Територіальна альтернатива 2 не розглядається. Дивись п.3.

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

Щодо технічної альтернативи 1

Клімат і мікроклімат.

Планована діяльність не матиме значного впливу на клімат і мікроклімат в розглянутому районі. Істотних змін мікроклімату і клімату при здійсненні планованої діяльності не передбачається.

Повітряне середовище.

Джерелами впливу на атмосферне повітря є викид забруднюючих речовин при роботі двигунів внутрішнього згоряння автотранспорту та спецтехніки. При виробництві асфальтобетону буде супроводжуватися викидами забруднюючих речовин в атмосферне повітря, що не перевищують нормативів ГДВ. Максимальні приземні концентрації по усім забруднюючим речовинам не перевищать ГДК атмосферного повітря населених місць на межі СЗЗ.

Геологічне середовище.

Вплив не передбачається, або буде мати локальний характер.

Водне середовище.

Подача води на господарсько-побутові та питні потреби передбачається від зовнішніх мереж існуючої системи господарсько-питного водопроводу. Господарсько-побутові стоки відводяться у вигріб. Скидання стічних вод у поверхневі водойми відсутні.

Земельні ресурси та ґрунти.

Планована діяльність здійснюватиметься на території діючого підприємства, додаткового виділення земельних ділянок не передбачається. Передбачається вторинний вплив на ґрунти прилеглої території, обумовлений викидами забруднюючих речовин від технологічних процесів внаслідок їх випадіння з атмосфери та осідання на ґрунт.

Відходи.

В ході провадження планової діяльності передбачається утворення побутових та промислових відходів. Всі місця тимчасового зберігання забезпечуються твердим покриттям, що виключають потрапляння небезпечних складових відходів в ґрунт. Накопичення здійснюється до обсягів, що дозволяють організувати їх передачу з точки зору економічної доцільності, за умови дотримання діючих норм щодо поводження з промисловими відходами. Прийнята на підприємстві схема поводження з промисловими відходами виключає їх потрапляння в навколишнє середовище при регламентованих умовах зберігання або переміщення відходів.

Шумове навантаження.

Фізичні фактори впливу в межах виробничого майданчика і встановленої СЗЗ не перевищуватимуть допустимих значень.

Рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти.

Вплив від планованої діяльності не передбачається. Місцевий ландшафт є повністю урбанізованим, рідкісні та зникаючі види рослин і тварин відсутні. Об'єкти природно-заповідного фонду, пам'ятники історії і культури і археологічні об'єкти в межах ділянки розміщення підприємства відсутні.

Соціальне середовище.

Планована діяльність не призведе до істотних змін рівня забруднення навколишнього середовища на території впровадження планованої діяльності під час експлуатації об'єкта планованої діяльності. Потенційний вплив планованої діяльності на соціальне середовище полягає в забезпеченні місцевого населення робочими місцями, поповненні місцевого бюджету за рахунок податків та обов'язкових платежів, забезпечення сировиною підприємств, отже, вплив виключно позитивний.

Техногенне середовище.

Планована діяльність не матиме збільшення негативного впливу щодо існуючих будівель, споруд та інших об'єктів. Район розташування планованої діяльності характеризується наявністю промислової забудови. Зон рекреації, культурних ландшафтів, пам'ятників архітектури, історії, культури, тощо поблизу підприємства немає. Реалізація планованої діяльності не призведе до збільшення існуючого рівня впливу на техногенне середовище.

Щодо технічної альтернативи 2

Аналогічно як до технічної альтернативи 1, окрім:

Повітряне середовище.

В період будівництва очікуються викиди від пересипання інертних матеріалів, земляні роботи, спалювання пального будівельною технікою з ДВЗ, зварювання металевих з'єднань, зачистка цих з'єднань (механічна обробка металу).

Земельні ресурси та ґрунти.

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 майданчика контейнерами для побутових і будівельних відходів та вивезення їх на полігон побутових відходів. При експлуатації об'єкту вплив можливий у випадку аварійного проливу нафтопродуктів. Негативний вплив - під час будівельних робіт при копанні котлованів, траншей.

Відходи.

В ході проведення будівельних робіт передбачається утворення побутових та промислових відходів. Всі місця тимчасового зберігання забезпечуються твердим покриттям, що виключають потрапляння небезпечних складових відходів в ґрунт.

Шумове навантаження.

Тимчасовий вплив від роботи будівельної техніки.

Щодо територіальної альтернативи 1

Забезпечення дотримання гігієнічних нормативів допустимого вмісту забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених місць, дотримання санітарних норм допустимого шуму на території житлової забудови.

Щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається. Дивись п.3

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")

Об'єкт планованої діяльності належить до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля згідно Закону «Про оцінку впливу на довкілля», Стаття 3:

- ч.3 п. 11 – інші види діяльності: «споруди для виробництва штучних мінеральних волокон, виробництво екструдованого пінополістиролу, утеплювачів, асфальтобетону».

- ч.3. п. 14 «розширення та зміни, включаючи перегляд або оновлення умов провадження планованої діяльності, встановлених (затверджених) рішенням про провадження планованої діяльності або подовження строків її провадження, реконструкцію, технічне переоснащення, капітальний ремонт, перепрофілювання діяльності об'єктів, зазначених у пунктах 1-13 цієї частини...»

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 включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля

Відповідно до ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» та Додатку 4 до «Порядку передачі документації для надання висновку з оцінки впливу на довкілля та фінансування оцінки впливу на довкілля» затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 13 грудня 2017 р. №1026.

Зокрема, планується провести оцінку впливу на повітряне, водне, геологічне середовища та ґрунт, а також соціальне і техногенне середовища, рослинний та тваринний світ у межах ділянки, клімат, передбачається виконання розрахунків розсіювання шкідливих речовин в атмосферному повітрі, аналіз концентрації шкідливих речовин на межі санітарно-захисної зони і на межі житлової забудови, розрахунків ризиків та рівнів шуму.

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 можливість 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.

Тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширенню на території України гострої 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 включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля

Протягом 20 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

Дозвіл на викиди забруднюючих речовин стаціонарними джерелами підприємства

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

що видається

Департаментом екології та природних ресурсів ОДА
(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

Департаменту екології та природних ресурсів Дніпропетровської ОДА, вул. Лабораторна,
69, Дніпро, 49000, e-mail: ecology@adm.dp.gov.ua тел: 096 512 94 24

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