

Додаток 2
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 Єдиного реєстру з оцінки
впливу на довкілля не зазначається
суб'єктом господарювання)

Реєстраційний номер 7118

(реєстраційний 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'єктом господарювання)

ПОВІДОМЛЕННЯ

про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ВЕНДИЧАНСЬКА ЦЕГЛА"
38608066

(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)

інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

1. Інформація про суб'єкта господарювання.

Україна, 24032, Вінницька обл., Могилів-Подільський р-н, селище міського типу Вендичани,
вул.Вінницька, будинок 17

(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.

Планована діяльність полягає у видобуванні піску на Вендичанському родовищі в Могилів-
Подільському районі Вінницької області. Розробка родовища передбачена відкритим способом -
кар'єром - за типовою схемою з використанням екскаватора і навантаженням в автомобільний
транспорт споживачів.

Технічна альтернатива 1.

Видобування піску здійснюється способом прямої екскавації з використанням одноковшового
екскаватора для навантаження піску безпосередньо в кар'єрі у транспорт споживачів. Розробка
розкривних порід здійснюється з використанням одноковшового екскаватора для навантаження
розкривних порід у автосамоскид і транспортуванням їх у тимчасові або постійні відвали.

Технічна альтернатива 2.

Видобування піску здійснюється способом гідромеханізації з використанням гідромонітора для розмивання піску і транспортуванням пульпи по трубопроводу на карти наживу, з наступним навантаженням піску, після його обезводнення, у транспорт споживачів. Розробка розкривних порід здійснюється з використанням одноковшового екскаватора для навантаження розкривних порід у автосамоскид і транспортуванням їх у тимчасові або постійні відвали. Технічна альтернатива 2 потребує забору і використання значної кількості води, додаткових площ для розташування карт наживу піску і відстійників для скидання стічної води, а також більшої кількості механізмів та витрат енергоресурсів, у зв'язку з чим це екологічно та економічно недоцільно, тому надалі технічна альтернатива 2 не розглядається.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Вінницька обл. Могилів-Подільський р-н Вендичани на відстані 0,7 км на північний схід від смт.Вендичани.

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Вендичанська селищна територіальна громада (смт.Вендичани)

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Вінницька обл. Могилів-Подільський р-н Вендичани .

Вендичанське родовище піску розташоване на відстані 0,7 км на північний схід від смт.Вендичани, за межами населеного пункту на землях сільськогосподарського призначення. Межею родовища з півдня та заходу є межа спеціального дозволу на геологічне вивчення №5522 від 05.07.2023 р., зі сходу - відпрацьований піщаний кар'єр, з півночі - межа поширення кондиційного покладу пісків. Найближчими до родовища населеними пунктами, крім смт.Вендичани, є: с.Сугаки - за 2,2 км на північний схід, с.Кричанівка - за 3,8 км на південний схід та с.Тарасівка - за 4,0 км на захід.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Вінницька обл. Могилів-Подільський р-н .

Не розглядалась, оскільки видобування передбачається в контурі підрахунку запасів та межах чинного спеціального дозволу на геологічне вивчення ділянок надр корисних копалин №5522 від 05.07.2023 р., яким визначено місце його розташування.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Видобування корисної копалини сприяє розвитку цивільного, промислового та іншого будівництва, створенню нових робочих місць, надходженням податків до державного та місцевих бюджетів, у тому числі збору за користування надрами, покращенню економічної та соціальної ситуації в регіоні.

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

Родовище детально розвідане в 2023-24 роках відповідно до спеціального дозволу на користування надрами №5522 від 05.07.2023 р. Корисною копалиною на Вендичанському родовищі є різнозернистий кварцовий пісок міоцен-пліоценових алювіальних відкладів древніх

терас Дністра. Потужність корисної копалини в контурі підрахунку запасів змінюється від 3,2 до 9,1 м і в середньому становить 6,44 м. Потужність розкривних порід - ґрунтово-рослинний шар, суглинки та записочена глина - від 1,5 до 8,0 м, в середньому 4,75 м. Корисна копалина, у межах глибин ведення видобувних робіт, не обводнена. Гідрогеологічні та гірничо-геологічні умови родовища сприятливі для його відкритої розробки - кар'єром - екскаваторним способом. За якістю пісок у природному вигляді відповідає рекомендаціям таблиці А 1 ДСТУ В.2.7-29-96 "Дрібні заповнювачі природні, із відходів промисловості, штучні для будівельних матеріалів, виробів, конструкцій та робіт. Класифікація" для використання його при плануванні, благоустрою та рекультивації. Запаси корисної копалини - піску, який у природному стані відповідає рекомендаціям таблиці А 1 ДСТУ В.2.7-29-96 "Дрібні заповнювачі природні, із відходів промисловості, штучні для будівельних матеріалів, виробів, конструкцій та робіт. Класифікація" для використання його при плануванні, благоустрою і рекультивації, затверджено протоколом ДКЗ України №5691 від 06.03.2024 р. у кількості 143 тис.м3. Площа родовища становить близько 3 га. Річна продуктивність кар'єру з видобування піску планується в кількості 10 тис.м куб на рік.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно з вимогами законодавства України з дотриманням нормативів граничнодопустимих рівнів екологічного навантаження на природне середовище, санітарно-гігієнічних нормативів, охорони праці, пожежної безпеки, радіаційного контролю, раціонального використання надр, поводження з відходами, тощо.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Розробка Вендичанського родовища передбачена в межах контуру підрахунку запасів та межах чинного спеціального дозволу на геологічне вивчення ділянок надр корисних копалин №5522 від 05.07.2023 р., яким визначено місце його розташування. Родовище розташоване за межами об'єктів природно-заповідного фонду та їх охоронних зон, за межами інших природоохоронних об'єктів, на землях сільськогосподарського призначення, що використовуються для ведення особистого селянського господарства. В межах родовища відсутні екологічні та інші обмеження планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається з причин, вказаних в пункті 3.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Еколого-інженерна підготовка та захист території буде здійснюватись відповідно до робочого проекту розробки і рекультивації родовища. З метою еколого-інженерної підготовки і захисту території передбачається: - своєчасне зняття та належне зберігання родючого шару ґрунту; - дотримання технології, передбаченої проектом розробки; - рекультивація порушених кар'єром земель.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Оскільки, родовище розташоване поруч із існуючою дорогою із твердим покриттям та кар'єром, у якому раніше здійснювалось видобування піску, додаткова еколого-інженерна підготовка території не передбачається, так як передбачено використання існуючої вже спланованої території. З метою захисту території передбачається: дотримання технології, передбаченої робочим проектом розробки родовища, екологічних нормативів встановлених дозвільними документами; виконання заходів щодо захисту території від несприятливих природних явищ (зсувів, ерозії, змивів, захисту від підтоплення, тощо); рекультивация порушених земель відповідно до проекту рекультивациі.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається з причин, вказаних в пункті 3.

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

щодо технічної альтернативи 1.

- клімат та мікроклімат - не впливає; - повітряне середовище - викиди в атмосферне повітря при видобуванні, навантаженні та транспортуванні корисної копалини, в межах нормативів, встановлених законодавством; - водне середовище - вплив від реалізації планової діяльності відсутній. Корисна копалина не обводнена. Атмосферні опади дренуються дном кар'єру; - ґрунти та геологічне середовище - зняття ґрунтового-рослинного шару, створення відкритої гірничої виробки з подальшою рекультивациєю; - рослинний і тваринний світ - рослини та тварини, що знаходяться під охороною, на території планованої діяльності відсутні; - заповідні об'єкти - на території планованої діяльності відсутні; - культурна спадщина - вплив на культурну спадщину відсутній; - навколишнє соціальне середовище - позитивно впливає на рівень зайнятості місцевого населення та розвиток економіки території. - навколишнє техногенне середовище - не впливає.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Вплив на довкілля мінімізується за рахунок розташування родовища біля наявних доріг, відсутності потреби у виконанні геологорозвідувальних, будівельних та інших робіт.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається з причин, вказаних в пункті 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").

Друга категорія

3 Видобувну промисловість Видобувну промисловість: видобування корисних копалин, крім корисних копалин місцевого значення, які видобуваються землевласниками чи землекористувачами в межах наданих їм земельних ділянок з відповідним цільовим використанням; перероблення корисних копалин, у тому числі збагачення;"

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).

Підстав немає

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

Планується провести дослідження впливу планової діяльності відповідно до ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» у повному обсязі.

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 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.

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.

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

Протягом 12 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

Спеціальний дозвіл на користування надрами з метою видобування піску на Вендичанському родовищі Могилів-Подільського району Вінницької області для ТОВ «ВЕНДИЧАНСЬКА ЦЕГЛА»

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

що видається Державна служба геології та надр України

(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

Управління розвитку територій та інфраструктури Вінницької обласної державної адміністрації, 21021, м. Вінниця, вул. В. Порика, 29, uprter@vin.gov.ua, (0432) 43-74-08, В.о. начальника управління розвитку територій та інфраструктури - СИВЕНЮК Іван Миколайович

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