

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 6871

(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

ЧОРНИЙ ОЛЕГ ВІТАЛІЙОВИЧ 2700100056

(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, 24123, Вінницька обл., Могилів-Подільський р-н, село Борівка, вул.Калинова, будинок 5 380983191277

(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.

Видобування глини, придатної для виготовлення цегли на Дзигівському родовищі (ділянка №1) Могилів-Подільського району Вінницької області.

Технічна альтернатива 1.

Корисною копалиною на Дзигівському родовищі (ділянка №1) є глина, придатна для виготовлення цегли. Гірничо-геологічні умови розробки ділянки сприятливі для видобутку корисної копалини відкритим способом з паралельним просуванням фронту робіт та тимчасовим внутрішнім відвалоутворенням. Розробка буде здійснюватись екскаваторним способом (гідралічним екскаватором типу «зворотна лопата») з навантаженням в автосамоскид і транспортуванням глини до приймального відділення цегельного заводу ТОВ «Дзигівський цегельний». Розкривні породи – ґрунтово-рослинний шар (ГРШ), породи від зачистки покрівлі корисної копалини – зніматимуться бульдозером і розміщуватимуться в тимчасових буртах

(відвалах), з наступним використанням для рекультивації відпрацьованих площ.

Технічна альтернатива 2.

Виробництво діюче, видобування глини на родовищі здійснюється у продовж десятків років за загальноприйнятою технологією розробки родовищ даного типу, у відповідності до затвердженого робочого проекту розробки і рекультивації ділянки, наявними технічними засобами. Технічною альтернативою 2 може бути розробка родовища багатоківшевыми ланцюговими екскаваторами, з ковшів якого корисна копалина пересипається на перенавантажувальний конвеєр та далі до місця розвантаження та навантаження в автотранспорт. Недоліки цієї альтернативи призводять до збільшення енерговитрат, обсягів відходів та збільшення обсягів викидів в атмосферне повітря за рахунок додаткових розвантажувально-навантажувальних робіт. Обрання технічної альтернативи 2 потребує також використання техніки відповідно до технічної альтернативи 1. У зв'язку з вищевикладеним, технічна альтернатива 2 є недоцільною. Технологічний процес, запропонований в технічній альтернативі 1, є найбільш екологічно доцільним, економічно ефективним і практичним для реалізації запланованих завдань. Зміна технології видобування є недоцільною.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Вінницька обл. Могилів-Подільський р-н , на відстані 1,5 км на північ від с. Дзигівка.

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Ямпільська міська територіальна громада (Дзигівський старостинський округ).

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Вінницька обл. Могилів-Подільський р-н , на відстані 1,5 км на північ від с. Дзигівка..

Дзигівське родовище (ділянка №1) глини розташоване на відстані 1,5 км на північ від с. Дзигівка Могилів-Подільського району Вінницької області, на території Ямпільської міської територіальної громади (Дзигівський старостинський округ) (за межами населеного пункту); за 15 км на північ від районного центру м. Ямпіль. По західній окраїні ділянки проходить автомобільна дорога місцевого значення та ЛЕП 10 кВ. Межею Дзигівського родовища (ділянка №1) глини (спеціального дозволу на користування надрами №6751 від 01.11.2023р.) є частина земельної ділянки з кадастровим номером: 0525682200:03:001:0695 та частина земельної ділянки з кадастровим номером: 0525682200:03:001:0844. Родовище розташоване частково на землях промисловості та частково на малоцінних землях сільськогосподарського призначення (пасовище), оформлення прав на користування якими передбачається, згідно ст. 66 Земельного кодексу України, шляхом встановлення відповідних земельних сервітутів без зміни цільового призначення земельних ділянок. В результаті проведених робіт з геолого-економічної оцінки родовища у 2017р., було уточнено межі ділянки №1 Дзигівського родовища, залишок балансових запасів, затверджених протоколом Української ТКЗ №1163 від 25.01.1958р. та обґрунтовано технічну можливість і економічну доцільність продовження промислової розробки ділянки. В результаті повної переоцінки запасів глини, балансові запаси корисної копалини Дзигівського родовища (ділянка №1) глини затверджені протоколом ДКЗ України №4376 від 10.05.2018р.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Вінницька обл. Могилів-Подільський р-н .

Відсутня, в зв'язку з обмеженням території добувних робіт межею спеціального дозволу на

користування надрами №6751 від 01.11.2023р. (внесення змін до дозволу згідно наказу від 25.01.2024р. №31), підрахунку затверджених в установленому порядку балансових запасів глини. Техніко-економічними розрахунками доведена технічна можливість та економічна доцільність промислової розробки родовища у межах зазначеної території.

#### 4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Корисна копалина ділянки надр (глина) буде використана для виробництва цегли. Видобування корисної копалини забезпечить сировиною цегельний завод ТОВ «Дзигівський цегельний», що знаходиться поруч, сприятиме розвитку будівельної галузі, промислового та житлового будівництва, збереженню робочих місць, додатковим надходженням до бюджетів (рентна плата, податки), покращенню економічної ситуації в регіоні. Дотримання природоохоронних заходів підприємством забезпечить мінімальний рівень впливу планованої діяльності на умови життєдіяльності населення та його здоров'я. В цілому, вплив планованої діяльності об'єкту на соціально-економічне середовище оцінюється як допустимий.

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

Корисною копалиною Дзигівського родовища (ділянка №1) є глини жовтого кольору щільні однорідні верхньочетвертинного віку. Потужність корисної копалини змінюється в межах від 6,5 до 9,2 м (середня 7,9 м). Розкривними породами є ґрунтово-рослинний шар потужністю 0,5 - 0,8 м. Площа ділянки 4,88 га. За складністю геологічної будови Дзигівське родовище (ділянка №1) глини віднесені до групи родовищ простої геологічної будови (1 група) згідно з Класифікацією запасів і ресурсів корисних копалин державного фонду надр. За якісними показниками корисна копалина придатна для виготовлення цегли керамічної рядової повнотілої і порожнистої, що відповідає вимогам ДСТУ Б В.2.7-61:2008 «Цегла та камені керамічні рядові і лицьові. Технічні умови» (EN 771-1:2003. NEO). За вмістом природних радіонуклідів глина належить до будівельних матеріалів I класу використання згідно НРБУ-97, як таке, що цілком складене породами з низькою радіоактивністю. Балансові запаси глини загальнодержавного значення Дзигівського родовища (ділянка №1), затверджені протоколом ДКЗ України №4376 від 10.05.2018р., складають за категоріями (А+В+С1) 239 тис.м3; умовно балансові (в цілику під охоронними зонами ЛЕП і автомобільної дороги) (С1) 77 тис.м3. Залишок запасів станом на 01.01.2023р. (тис.м3): А+В+С1 (код класу 111) - 237,96; С1 (код класу 211) - 77 тис.м3. Річна максимальна продуктивність кар'єру з видобування глини передбачається в кількості: 7,50 тис.м3 на рік. Корисна копалина не обводнена. Вироблений простір кар'єру підлягає рекультивациі згідно проекту.

#### 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, радіаційного контролю, дотримання обмежень в межах охоронної зони ЛЕП (10 кВ) і автомобільної дороги. При промисловій розробці будуть дотримані нормативи: екологічної безпеки: - заходи щодо охорони атмосферного повітря будуть здійснюватися за нормами дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря; - здійснення постійного контролю технічного стану машин та механізмів, агрегатів; - раціональне використання природних ресурсів в межах затверджених запасів; - після відпрацювання запасів корисної копалини, передбачена рекультивациа кар'єру згідно проекту; санітарно-епідеміологічної безпеки: - експлуатація об'єкта буде проводитись згідно санітарних норм та правил відповідно до ДСП 173-96 «Державні

санітарні правила планування і забудови населених пунктів».

щодо технічної альтернативи 2.

Екологічні обмеження планованої діяльності встановлюються згідно Законодавства України з дотриманням нормативів граничнодопустимих рівнів екологічного навантаження на природне середовище та співпадають з технічною альтернативою 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Дотримання меж санітарно-захисної зони згідно з «Державними санітарними правилами планування та забудови населених пунктів», що затверджені наказом Міністерства охорони здоров'я України №173 від 19.06.96 р. та діючих санітарних норм, дотримання обмежень в межах охоронної зони ЛЕП (10 кВ) і автомобільної дороги. Відпрацювання корисної копалини проводити в межах розвіданих і затверджених запасів. Дзигівське родовище (ділянка №1) глини розташоване за межами об'єктів природно-заповідного фонду, прибережних захисних смуг водних об'єктів та інших природоохоронних територій.

щодо територіальної альтернативи 2.

Розглянуте за територіальною альтернативою 1 місце провадження діяльності прийняте в якості основного варіанту розміщення. Територіальна альтернатива 2 не розглядається з причин, вказаних в пункті 3.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Так як Дзигівське родовище (ділянка №1) глини в минулому розроблялось, наявні під'їзні дороги, необхідні комунікації. З метою еколого-інженерної підготовки і захисту території передбачається: - окреме зняття, зберігання родючого шару ґрунту з наступним використанням його для рекультивациі порушених земель; - дотримання технології розробки родовища; - утримання в належному стані під'їзних доріг; - заходи по безпечному веденню гірничих робіт.

щодо технічної альтернативи 2.

Необхідний обсяг еколого-інженерної підготовки та захисту території співпадають з Технічною альтернативою 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Видобування корисної копалини буде здійснюватись в межах оцінених запасів Дзигівського родовища (ділянка №1) глини, затверджених протоколом ДКЗ України №4376 від 10.05.2018р., з врахуванням залишку запасів глини станом на 01.01.2023р., на час надання спеціального дозволу на користування надрами №6751 від 01.11.2023р. (внесення змін до дозволу згідно наказу від 25.01.2024р. №31) та використання наявних комунікацій.

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 і мікроклімат: не впливає. Геологічне середовище та ґрунти: вплив при знятті ґрунтово-рослинного шару з площі земельної ділянки та складування його у тимчасовий відвал з

подальшою рекультивацією, видобування глини з оптимальними для рекультивації параметрами з дотриманням передбачених проектом укосів бортів кар'єру. За межами виділеної ділянки вплив на ґрунти відсутній. Повітряне середовище: незначні викиди в атмосферне повітря пилу та вихлопних газів від двигунів кар'єрної техніки при видобуванні, навантаженні та транспортуванні корисної копалини і розкривних порід, вплив в межах нормативів, встановлених законодавством. Водне середовище: не впливає; корисна копалина не обводнена. Атмосферні опади дренуватимуться дном кар'єру. Утворення та скидання кар'єрних вод у водні об'єкти не передбачається. Природно-заповідний фонд: землі природно-заповідного фонду, перспективні для заповідання та історико-культурного призначення в межах впливу родовища відсутні. Рослинний та тваринний світ: лісові та інші насадження, рослини і тварини, що знаходяться під охороною (Червона книга) в межах впливу планованої діяльності відсутні. Місця гніздування птахів та житла диких тварин, що охороняються, також відсутні. Вплив оцінюється, як допустимий. Навколишнє соціальне середовище: позитивно впливає на рівень зайнятості місцевого населення та розвиток економіки району. Навколишнє техногенне середовище: не впливає.

щодо технічної альтернативи 2.

За умов обрання технічної альтернативи 2, джерела потенційного впливу проектного об'єкту аналогічні технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Вплив на довкілля мінімізується за рахунок використання наявного кар'єру, який розроблявся в минулому, та комунікацій, відсутності потреби у виконання додаткових будівельних робіт тощо, розташування ділянки в безпосередній близькості від цегельного заводу ТОВ «Дзигівський цегельний». Сфера, джерела та види впливу на довкілля можливі в межах санітарно-захисної зони об'єкта планованої діяльності, в межах нормативів, встановлених законодавством.

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.

Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до

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

##### Висновок з оцінки впливу на довкілля

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

що видається Управлінням розвитку територій та інфраструктури Вінницької обласної державної адміністрації

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

##### Внесення змін до Спеціального дозволу на користування надрами

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

що видається Державною службою геології та надр України

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

##### Дозвіл на викиди в атмосферне повітря стаціонарними джерелами

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

що видається Управлінням розвитку територій та інфраструктури Вінницької обласної державної адміністрації

(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, vineco@ukr.net, (0432)43-74-08, Сивенюк Іван Миколайович

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

*{Додаток 2 із змінами, внесеними згідно з Постановою КМ № 824 від 14.09.2020}*