

(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 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

ВИРОБНИЧИЙ КООПЕРАТИВ «ПІДГІР'Я»
Код згідно з ЄДРПОУ - 20816689
Директор – Беднарський Назар Леонідович

(повне найменування юридичної особи, код згідно ЄДРПОУ, або прізвище, ім'я та по батькові фізичної особи – підприємця, ідентифікаційний код або у разі відсутності ідентифікаційного коду зазначаються паспортні дані (серія, номер паспорта, ким і коли виданий фізичної особи – підприємця)

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

1. Інформація про суб'єкта господарювання

ВК «Підгір'я»

ЄДРПОУ 20816689 ПІН 208166813146

Юр. ад. 80660 Львівська обл, Золочівський (колишній Бродівський) р-н, с. Підгірці,

Тел +38 (067) 954-36-47

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи* .

Планова діяльність, її характеристика.

Видобування суглинку на Підгірцівській – II ділянці.

Технічна альтернатива 1

Як технічну альтернативу розглядають метод видобування способом гідромеханізації. Однак, застосування при цьому великої потреби води, електроенергії та залучення землі для складування пульпи, свідчить, що використання цього способу є недоцільним, виходячи із збереження природних ресурсів, та є економічно не вигідним.

Технічна альтернатива 2.

Як технічну альтернативу № 2 розглядають видобування вибуховим способом. Спочатку розкриваються поклади, знімаються з них бульдозерами шари землі. Потім уздовж всієї кромки видобутку пробурюються свердловини і закладається вибухівка. Спрямовані вибухи відламують від покладу величезні пласти корисної копалини, які екскаваторами вантажаться на самоскиди і вивозяться на місце подальшої обробки.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності:

Львівська обл, Золочівський район 0,5 км на південний схід від с. Підгірці

територіальна альтернатива 1.

Територія добувних робіт обмежена контуром підрахунку розвіданих запасів корисної копалини. Видобування корисної копалини за межею розвіданих запасів не доцільне і суперечить законодавству.

територіальна альтернатива 2

Територіальною альтернативою 2 є відмова від видобування корисної копалини – нульова альтернатива.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Забезпечення народно-господарського комплексу сировиною, робочими місцями, наповнення бюджету. В економічному відношенні район, переважно сільсько-господарський. З метою недопущення погіршення соціально-економічного стану району планованої діяльності при видобуванні суглинків, експлуатації інших об'єктів та обладнання - використовуються безпечні технології. Розробка родовища орієнтована на попередження та ліквідацію можливих причин і шляхів негативного впливу на навколишнє середовище під час видобутку та транспортування.

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

Підгірцівська– II ділянка суглинку розташована 0,5 км на південний схід від с. Підгірці Золочівського району Львівської області. Площа родовища 4,5 га. Вид корисної копалини – суглинок. У 2021 р. ВК "ПІДГР'Я" одержало спеціальний дозвіл на користування надрами Державної служби геології та надр України від 25.05.2021 № 5216, наданий з метою геологічного вивчення в межах площі 4,5 га суглинків ділянки Підгірцівська – II, придатних як цегельна сировина, строком дії на 3 роки.

На державну експертизу вперше подані підраховані станом на 01.01.2022 р. балансові запаси суглинків місцевого значення родовища Підгірцівське-II, що придатні за геологічним заляганням (100 %) для виробництва методом пластичного формування в кількості: 322,74 тис м³. Забезпеченість підприємства балансними запасами суглинків складає понад 54 роки за річної продуктивності кар'єру з їх видобування в кількості 5,8 тис. м³. Гідрологічні умови сприятливі для відкритої розробки родовища. Корисна копалина не заводнена.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо планованої діяльності:

по забрудненню атмосферного повітря – Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря. (Значення граничнодопустимих концентрацій ГДК забруднюючих речовин в атмосферному повітрі).

по загальним санітарним нормам – санітарні розриви при забудові територій;

по акустичному впливу – допустимі рівні шуму.

рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти – Виснаження чи деградація сформованих в даній місцевості рослинних та фауністичних співтовариств в результаті планової діяльності не очікується. Зелені насадження не зноситимуться. Об'єкти ПЗФ на даній території відсутні.

навколишнє соціальне середовище (населення) – проектована діяльність не змінить сформовану інфраструктуру соціального середовища та умови проживання населення. Позитивно вплине на створення робочих місць.

навколишнє техногенне середовище – навантаження на об'єкти техногенного середовища не перевищуватимуть показників, що нормуються. Вплив на об'єкти в зоні спостереження не викликатиме жодних обмежень у їх діяльності.

За діючим природоохоронним законодавством усі різновиди впливів повинні обмежуватися санітарно-захисною зоною споруд, не перевищувати фонові і

граничнодопустимі концентрації та не спричиняти розвиток захворюваності місцевого населення.

щодо технічної альтернативи 1
Аналогічні щодо планової діяльності.

щодо технічної альтернативи 2
Аналогічні щодо планової діяльності

щодо територіальної альтернативи 1
щодо територіальної альтернативи 2
Відсутні через відсутність альтернативи.

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

Щодо планової діяльності:

Підготовка під'їзних шляхів до родовища для вивезення видобутої продукції. Передбачено зняття ґрунтово-рослинного шару ґрунту і його зберігання у тимчасових відвалах з подальшим використанням для рекультивації відпрацьованих земель. Для захисту відвалів від вивітрювання та ерозії поверхню засівають багаторічними травами. При розробці родовища всі заходи з інженерної підготовки та захисту проектованої території від несприятливих природних явищ (зсуви, ерозія схилів, підтоплення тощо) будуть розроблятися з урахуванням результатів інженерно-геологічного вишукування та наявної інфраструктури. Встановлення попереджувальних, захисних та огорожувальних конструкцій, облаштування проммайданчика для стоянки, дрібного технічного ремонту і обслуговування кар'єрного транспорту, облаштування місць тимчасового зберігання відходів, встановлення біотуалетів, заходи щодо захисту кар'єру від підтоплення, рекультивація земель. Маркшейдерсько-геологічні роботи здійснюватимуться маркшейдерсько-геологічною службою підприємства.

щодо технічної альтернативи 1
Аналогічні щодо планової діяльності.

щодо технічної альтернативи 2
Аналогічні щодо планової діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1
щодо територіальної альтернативи 2
Відсутні через відсутність альтернативи.

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

щодо планової діяльності

по забрудненню атмосферного повітря – Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря. (Значення граничнодопустимих концентрацій ГДК забруднюючих речовин в атмосферному повітрі).

по загальним санітарним нормам – санітарні розриви при забудові територій;

по акустичному впливу – допустимі рівні шуму.

рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти – Виснаження чи деградація сформованих в даній місцевості рослинних та фауністичних співтовариств в результаті планової діяльності не очікується. Зелені насадження не зноситимуться. Об'єкти ПЗФ на даній території відсутні.

навколишнє соціальне середовище (населення) – проєктована діяльність не змінить сформовану інфраструктуру соціального середовища та умови проживання населення. Позитивно вплине на створення робочих місць.

навколишнє техногенне середовище – навантаження на об’єкти техногенного середовища не перевищуватимуть показників, що нормуються. Вплив на об’єкти в зоні спостереження не викликатиме жодних обмежень у їх діяльності.

За діючим природоохоронним законодавством усі різновиди впливів повинні обмежуватися санітарно-захисною зоною споруд, не перевищувати фонові і граничнодопустимі концентрації та не спричиняти розвиток захворюваності місцевого населення.

щодо технічної альтернативи 1
Аналогічні щодо планової діяльності.

щодо технічної альтернативи 2
Аналогічні щодо планової діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1
щодо територіальної альтернативи 2
Відсутні через відсутність альтернативи.

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”)

Розробка та експлуатація родовища відноситься до другої категорії видів діяльності та об’єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля ст. 3 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля” ч. 3 видобувна промисловість (видобування корисних копалин, крім корисних копалин місцевого значення, які видобуваються землевласниками чи землекористувачами в межах наданих їм земельних ділянок з відповідними цільовим використанням).

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 негативного транскордонного впливу (зачеплених держав)
Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля відсутні.

11. Плановий 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 звіту з ОВД у відповідності із ст.6 Закону України „Про оцінку впливу на довкілля” № 2059-VIII від 23 травня 2017 року.

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 згідно Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”.

Планована суб’єктом господарювання діяльність може мати значний вплив на довкілля, 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 попереднім абзацом;

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 цій 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 унікальний 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 та пропозицій. У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розміщені 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

Згідно чинного законодавства України рішенням про провадження даної планованої діяльності буде отримання:

Спеціального дозволу на користування надрами, що видається Державною службою геології та надр України.

Висновку з оцінки впливу на довкілля в якому обґрунтовується допустимість провадження планової діяльності, що видається Департаментом екології та природних ресурсів Львівської ОДА.

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

Департамент екології та природних ресурсів Львівської обласної державної адміністрації

Поштова адреса: 79026, м. Львів, вул. Стрийська, 98

Тел/факс: +38 (032)238-73-83, e-mail: envir@loda.gov.ua

Контактна особа - Сорока Назарій Любомирович

Директор
ВК «Підгір'я»


Беднарський Н.Л.