

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

(унікальний 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
Фермерське господарство «Марічка»
код згідно з ЄДРПОУ 21082829
інформує про намір провадити плановану діяльність
та оцінку її впливу на довкілля.**

1. Інформація про суб'єкта господарювання

Фермерське господарство «Марічка», голова Свинарський Василь Вікторович.

Юридична адреса: 35065, Рівненська обл., Костопільський р-н, с. Лісопіль, вул. Хотинська, будинок 2. Контактний номер телефону: 0677822074, e-mail: vasylevscos@ukr.net.

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.

Планована діяльність полягає в видобуванні піску на Східній ділянці Малолюбашанського родовища будівельного піску. Корисна копалина представлена різнозернистими пісками флювіогляціональних відкладів регресивної стадії Дніпровського покривного зледеніння. Гірничогеологічні та гідрогеологічні умови Східної ділянки Малолюбашанського родовища будівельного піску сприятливі для розробки відкритим способом. Родовище розташоване вище та нижче рівня ґрунтових вод. По закінченню видобування корисної копалини передбачається рекультивация земель порушених гірничими роботами.

Технічна альтернатива 1: Передбачається транспортна система розробки із застосуванням автомобільного транспорту із внутрішнім і зовнішнім розташуванням відвалів розкривних порід. Просування фронту видобувних та розкривних порід – паралельне.

Технічна альтернатива 2: Інший можливий спосіб видобування корисної копалини - видобування земснарядом.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Територіальна альтернатива 1. Східна ділянка Малолюбашанського родовища будівельного піску розташоване на відстані 0,4 км на південний захід від с. Мала Любаша, Костопільського району Рівненської області та виділена в межах Малолюбашанського родовища пісків як окремий об'єкт надрокористування.

В результаті проведених робіт апробовані за станом на 01.10.2018 р. попередньо оцінені балансові запаси пісків ДКЗ України (протокол №4576 від 08 листопада 2018 р.).

Запаси пісків складають 2067,8 тис.м³ в т.ч. по категоріях 1-В - 714,8 тис. м³; 2-С₁ - 1353,0 тис. м³.

Територіальна альтернатива 2. В зв'язку з тим, що родовище розвідане і має географічну прив'язку, територіальна альтернатива 2 не розглядається.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Вплив на соціальне середовище носить позитивний аспект. Соціально-економічний вплив планованої діяльності полягає у створенні робочих місць для населення, яке проживає в межах даного адміністративного району. Крім того, сплаті податків в місцеві бюджети (в т.ч. сплата рентних платежів). Видобувна галузь дає можливість передбачити розподіл коштів між бюджетами різних рівнів і направлення.

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

Східна ділянка Малолюбашанського родовища будівельних пісків у плані являє собою витягнуте зі сходу на захід неправильної форми тіло. Довжина ділянки 610 м, ширина від 250 до 440 м.

Попередньо оцінені балансові запаси пісків (протокол ДКЗ України №4576 від 08 листопада 2018 р.) складають 2067,8 тис.м³ (вище рівня підземних ґрунтових вод 1044,9 тис. м³, нижче рівня підземних ґрунтових вод 1022,9 тис. м³) в т.ч. по категоріях 1-В - 714,8 тис. м³; 2-С₁ - 1353,0 тис. м³.

Площа родовища для розробки піску становить 19,02 га. Загальна потужність корисної копалини змінюється від 3,6 до 18,1 м і в середньому складає 12,3 м. Розкриті породи представлені ґрунтово-рослинним шаром супісками і некондиційними пісками (алевритистими). Потужність ґрунтово-рослинного шару змінюється від 0,2 м до 0,4 м. Сумарна потужність розкритих порід змінюється від 0,2 м до 4,0 м і в середньому складає 1,8 м.

Проектна потужність кар'єру по видобуванню піску в об'ємі 50 тис. м³ на рік.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1:

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно Законодавства України з дотриманням нормативів гранично-допустимих рівнів екологічного навантаження на природне середовище, санітарних нормативів на межі СЗЗ, радіаційного контролю, поводження з відходами тощо.

щодо технічної альтернативи 2: Не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1: Дотримання розмірів СЗЗ

щодо територіальної альтернативи 2: Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1:

- 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 промайданчику 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.

щодо технічної альтернативи 2: Не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1: Топографо-геодезичні, інженерно-геологічні, гідрологічні, екологічні та інші вишукування виконуватимуться у необхідному обсязі згідно чинного законодавства.

щодо територіальної альтернативи 2: Не розглядається

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

Можливі впливи планованої діяльності:

щодо технічної альтернативи 1:

Геологічне середовище. Порушення земної поверхні та зміни ландшафту в процесі проведення відкритих гірничих виробок.

Водне середовище. Вплив на поверхневі та підземні води.

Повітряне середовище: Викиди забруднюючих речовин при проведенні видобувних робіт, розкривних робіт, розвантажувально-навантажувальних робіт, при роботі двигунів кар'єрної техніки та в процесі обслуговування техніки.

Шумове забруднення. Пов'язане з роботою кар'єрних машин і проведенням ремонтних робіт.

Ґрунти: Здійснюється внаслідок порушення родючого шару ґрунту.

Рослинний і тваринний світ: Тимчасове збіднення флори та фауни.

Техногенне середовище: Утворення відходів під час розробки родовища та експлуатації кар'єрної техніки.

щодо технічної альтернативи 2: Не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1: Ландшафт: Порушення структури ґрунтового покриву, зміна ландшафту із природного на гірничопромисловий з подальшою рекультивацією порушеної території.

Клімат та мікроклімат: можливе створення нових мікрокліматичних умов в зоні дії гірничого підприємства.

щодо територіальної альтернативи 2: Не розглядається.

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")

Планована діяльність належить до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля згідно із підпунктом 3 пункту 3 статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

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

Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з ОВД у відповідності із ст.6 ЗУ «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 29 травня 2017 року.

До звіту з оцінки впливу на довкілля будуть включені з достатньою деталізацією наступні планові показники:

- опис місця провадження планованої діяльності та цілі планованої діяльності, опис основних характеристик планованої діяльності;
- опис поточного стану довкілля та факторів довкілля;
- оцінка впливу планованої діяльності на геологічне середовище, атмосферне повітря, поверхневі, підземні води, ґрунти, рослинний та тваринний світ, техногенне середовище, соціальне середовище;
- опис передбачених заходів, спрямованих на запобігання, відвернення, уникнення, зменшення, усунення негативного впливу на довкілля, у тому числі (за можливості) компенсаційних заходів;
- зауваження та пропозиції які надійдуть в результаті громадських обговорень.

12. Процедура оцінки впливу на довкілля та можливості для участі в ній громадськості

Планована суб'єктом господарювання діяльність може мати частковий вплив на окремі параметри довкілля і, отже, підлягає оцінці впливу на довкілля відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля». Із розуміння про те, що 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 трансграничного 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 можливість 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 подавати 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 у оголошенні про початок громадського обговорення.

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

Протягом 20 робочих днів з дня офіційного 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 у 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 в 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, що видається Державною службою геології та надр України.

15. Усі зауваження та 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 Рівненської ОДА: 33028, м. Рівне, вул. Льва Толстого, 20, тел./факс. (0362) 26-47-23, e-mail: info@ecorivne.gov.ua, контактна особа – Захарчук Володимир Васильович.