

ТОВ «ЛАБРАДОРИТ»

Україна, Житомирська обл., Коростишівський р-н, с. Кам'яний Брід,
Свідоцтво ПДВ № 09346833, Индив. податковий номер 323561206108, Код ЄДРПОУ 32356128
р/р № 26007000039554 в АТ "УКРЕКСІМБАНК" м. Житомир, МФО 322313
тел./факс (0412)-418-558, 36-02-37

*Дата офіційного опублікування у Реєстрі
(автоматично генерується системою
після подання через Реєстр, не
вказується суб'єктом господарювання)*

*Унікальний номер
(автоматично генерується системою
після подання через Реєстр, для паперової
версії вказується суб'єктом
господарювання)*

ПОВІДОМЛЕННЯ

про планову діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ

"ЛАБРАДОРИТ", код ЄДРПОУ 32356128

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

1. Інформація про суб'єкт господарювання.

12511, Житомирська область, Коростишівський район, с. Кам'яний Брід
тел./факс: (0412) 41-74-58, 36-02-37, e-mail: office@labradorit.com.ua

2. Планова діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.

2.1. Планова діяльність, її характеристика. Технічна альтернатива 1.

Кар'єр видобування лабрадоритів на Північній ділянці Кам'янобрідського родовища, які відповідають вимогам ДСТУ Б EN 1467:2007 "Камінь природний. Блоки необроблені. Вимоги (EN 1467:2003, IDT)", якість облицювальних плит, виготовлених з блоків лабрадориту, відповідає вимогам ДСТУ Б EN 1469:2007 "Вироби з природного каменю. Облицювальні плити. Вимоги (EN 1469:2004, IDT)", відходи при добичі та обробці блоків придатні для отримання каменю бутового, відповідають вимогам ДСТУ Б В.2.7-241:2010 "Камінь бутовий. Технічні умови".

Діяльність надрокористувача безпосередньо на Північній ділянці Кам'янобрідського родовища полягає у дослідно-промисловій розробці лабрадоритів (станом на 2019 рік). Видобування відбувається без застосування буро-вибухових робіт. Відділення блоків (монолітів) від масиву виконується шляхом попереднього улаштування відрізних щілин. Блоки нормативних параметрів реалізуються замовникам.

В даний час виконуються роботи з геолого-економічної оцінки експлуатаційних запасів лабрадориту Північної ділянки Кам'янобрідського родовища (спеціальний дозвіл на користування надрами №4612 від 8.12.2014 р. строком дії на 5 років). В результаті даних робіт запаси лабрадориту Північної ділянки Кам'янобрідського родовища вперше будуть затверджені ДКЗ України.

2.2. Технічна альтернатива 2.

Технічні альтернативи не розглядаються, технічна альтернатива 1 є доцільним та оптимальним варіантом щодо планованої діяльності.

3. Місце провадження планової діяльності, територіальні альтернативи.

3.1. Місце провадження планової діяльності. Територіальна альтернатива 1.

Північна ділянка Кам'янобрідського родовища лабрадориту розташована на відстані 0,5 км у західному напрямку від села Кам'яний Брід Коростишівського району Житомирської області. Вибір альтернативних варіантів розміщення обмежується наявністю розвідуваних запасів корисної копалини. Виділення даної ділянки під розвідку та розробку обґрунтовано геологорозвідувальними роботами та отриманими відповідними дозвільними документами. Запаси корисних копалин плануються до затвердження ДКЗ України в строк дії спеціального дозволу №4612 від 8.12.2014 р. У зв'язку з вищесказаним, територіальні альтернативи відсутні.

3.2. Територіальна альтернатива 2.

Територіальні альтернативи відсутні.

4. Соціально-економічний вплив планової діяльності

Соціально-економічний вплив від даної планової діяльності виявляється у створенні робочих місць для населення, сплаті податків в місцеві бюджети. Обслуговуючий персонал об'єктів кар'єру Північної ділянки Кам'янобрідського родовища лабрадориту в переважній більшості складатимуть місцеві жителі. Облаштування ділянки родовища забезпечить промислових споживачів України запасами лабрадориту, що придатний для отримання блоків, каменю побутового й щебеню із відходів при добувці й обробці блоків. Планова діяльність є безпечна для місцевого населення і відповідає діючому природоохоронному законодавству.

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

Ділянка, що планується до розробки площею 2,0 га, знаходиться на території Північної ділянки Кам'янобрідського родовища лабрадориту Коростишівського району Житомирської області на відстані 0,5 км у західному напрямку від с. Кам'яний Брід на лівому березі річки Бистріївка. Запланований річний видобуток корисної копалини складає 5,0 тис.м³.

Корисна копалина являє собою сірий, різних відтінків, крупнозернистий лабрадорит. Максимальна розкрита потужність складає 25,8 м. Розкривними породами є ґрунтово-рослинний шар, четвертинні піщано-глинисті відклади, кора вивітрювання і лабрадорит порушений вивітрюванням.

Система розробки транспортна відкритим способом із паралельним переміщенням фронту робіт і тимчасовим зовнішнім відвалоутворенням розкривних порід.

Виділення блоків від масиву прийнято в дві стадії – від масиву відділяються крупні блоки (моноліти) об'ємом понад 100 м³, які потім завалюються на підшву уступу і розроблюються на блоки потрібних розмірів шпуровим методом із застосуванням невибухового способу. При невибуховому способі використовується невибухова руйнуюча суміш (НРЗ-1 та аналогічні засоби). Буріння горизонтальних та вертикальних свердловин діаметром 90 мм для заведення алмазного канату установкою HORIZON PM-32. Утворення горизонтальних та вертикальних відрізних щілин (щілинного врубу) по торцях моноліту канатними установками DAZZINIS-850, BENETTIVIP-910. Завалюванням моноліту на підшву уступу-установка для завалювання моноліту HYDRO-BAG, гідродомкрат BENETTIIS.166/E. Виколювання товарних блоків: буріння шпурів буровою установкою GIRODRILL 200, COMMANDO 120Rt. Вертикальний транспорт блоків прийнято автомобільним краном КС-5363 Б, виконання допоміжних робіт – бульдозером на базі трактора Т-171 та навантажувач САТ 988F. Перевезення блоків на склад, околу та відходів від добувці блоків прийнято автосамоскидами КрАЗ-

256Б. Джерелом стиснутого повітря служить пересувна компресорна станція НВ-10.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

6.1 щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні обмеження планової діяльності розробки Північної ділянки Кам'янобрідського родовища лабрадориту:

- дотримання нормативного розміру санітарно-захисної зони об'єкта;
- не перевищення гранично допустимих концентрацій (ГДК) шкідливих речовин в повітрі за межами санітарно-захисної зони;
- не перевищення допустимого рівня шуму на заселеній території;
- захист земель від ерозії, підтоплення, заболочування, переосушення, ущільнення, забруднення відходами виробництва;
- відновлення порушених гірничими роботами земель, їх належна рекультивация.

6.2. щодо технічної альтернативи 2. Технічна альтернатива не розглядається.

6.3. щодо територіальної альтернативи 1.

Північна ділянка Кам'янобрідського родовища лабрадориту розташована на території Коростишівського району Житомирської області, вибір ділянки обмежений просторовою конфігурацією корисної копалини і альтернативи її розташування немає.

6.4. щодо територіальної альтернативи 2. Територіальна альтернатива відсутня.

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

7.1. щодо технічної альтернативи 1.

В ході проведення дослідно-промислової розробки відповідно до спеціального дозволу на користування надрами №4612 від 8.12.2014 р. породи розкриття складаються в тимчасовий бурт розкритих порід. Для захисту буртів від вивітрювання та ерозії поверхня засівається багаторічними травами. Для запобігання витоків ПММ у гідросферу усі заправочні та ремонтні процедури з кар'єрною технікою виконуються на спеціальному обвалованому майданчику.

7.2. щодо технічної альтернативи 2. Технічна альтернатива не розглядається.

7.3. щодо територіальної альтернативи 1.

Північна ділянка Кам'янобрідського родовища лабрадориту розташована на території Коростишівського району Житомирської області, вибір ділянки обмежений просторовою конфігурацією корисної копалини і альтернативи її розташування немає.

7.4. щодо територіальної альтернативи 2. Територіальна альтернатива відсутня.

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

8.1. щодо технічної альтернативи 1.

В процесі розробки Північної ділянки Кам'янобрідського родовища лабрадориту можливі наступні види впливу на:

- **клімат і мікроклімат** – вплив відсутній;
- **повітряне середовище** – забруднення повітря пилом, викидами від кар'єрних механізмів та автотранспорту;
- **водне середовище** – локальне зниження рівня підземних вод;
- **грунт** - відчуження земель під кар'єр та відвали розкритих порід;
- **рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти** – вплив внаслідок вилучення земель, підвищеного шуму при роботі кар'єру;
- **навколишнє соціальне середовище (населення)** – позитивний вплив будівництва промислового об'єкту, внаслідок створення нових робочих місць та сплати податків та відрахувань до соціальних фондів;
- **навколишнє техногенне середовище** – вплив відсутній. Ймовірність техногенної катастрофи, при дотриманні умов правильного використання обладнання – відсутня.

8.2. щодо технічної альтернативи 2. Технічна альтернатива не розглядається.

8.3. щодо територіальної альтернативи 1.

Північна ділянка Кам'янобрідського родовища лабрадориту розташована на території Коростишівського району Житомирської області, вибір ділянки обмежений просторовою конфігурацією корисної копалини і альтернативи їй розташування немає.

8.4. щодо територіальної альтернативи 2. Територіальна альтернатива відсутня.

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 відноситься до другої категорії (стаття 3 частина 3 пункт 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» №2059-VIII від 23.05.2017р.) видів планової діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля за статтею – видобування корисних копалин, крім корисних копалин місцевого значення, які видобуваються землевласниками чи землекористувачами в межах наданих їм земельних ділянок з відповідним цільовим використанням.

10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля
Транскордонний вплив відсутній.

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

Плановий обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля буде відображено відповідно статті 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

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 відтак підлягає оцінці впливу на довкілля згідно Закону України "Про оцінку впливу на довкілля". Оцінка впливу на довкілля - це процедура, що передбачає:

- 1) підготовку суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля;
- 2) проведення громадського обговорення планової діяльності;
- 3) 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;
- 4) надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що враховує результати аналізу, передбаченого попереднім підпунктом;
- 5) врахування висновку з оцінки впливу на довкілля у рішенні про провадження планованої діяльності, вказаного у пункті 14 цього повідомлення.

У висновку із 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 планованої діяльності на довкілля, а також на стадії розгляду уповноваженим органом поданого суб'єктом господарювання звіту із оцінки впливу на довкілля.

На стадії громадського обговорення звіту із оцінки впливу на довкілля протягом щонайменше 25 робочих днів громадськості надається можливість подавати будь-які зауваження і пропозиції до звіту та планованої діяльності, а також взяти участь у громадських слуханнях. Детальніше про процедуру громадського обговорення на стадії

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 веб-сайті Єдиного реєстру із оцінки впливу на довкілля 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.

Подаючи такі зауваження і пропозиції вкажіть унікальний номер, присвоєний справі щодо планованої діяльності при реєстрації цього повідомлення у Єдиному реєстрі із оцінки впливу на довкілля (зазначений у шапці повідомлення). Це значно спростить процес реєстрації та розгляду Ваших зауважень та пропозицій.

У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розміщені у Реєстрі та передані суб'єкту господарювання (протягом трьох робочих днів з дня їх отримання). Особи, що подають зауваження і пропозиції, своїм підписом засвідчують свою згоду на обробку їх персональних даних. Суб'єкт господарювання при підготовці 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. 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 (видобування) Північної ділянки Кам'янобрідського родовища лабрадориту, 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:

Управління екології та природних ресурсів Житомирської ОДА на адресу:
29000, м. Житомир, вул. Театральна, 17/20
Тел. (0412)22-08-24, факс: (0412)22-08-24.
E-mail: pryroda@ecology.zt.gov.ua