

(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

Товариство з обмеженою відповідальністю «Андезити Закарпаття», ідентифікаційний код юридичної особи: 43165031

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

1. Інформація про суб'єкт господарювання:

Товариство з обмеженою відповідальністю «Андезити Закарпаття», юридична адреса: 89623, Закарпатська область, Мукачівський район, с. Клячаново, вул. В.Лавкая, 16; Директор: Байса Мирослава Віталіївна (моб. тел. 099-360-74-08).

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи:

Планована діяльність, її характеристика.

Планована діяльність полягає в видобуванні корисних копалин на Південній ділянці андезитодацитів Зборівського родовища, розташованого в Мукачівському районі Закарпатської області, придатних для виробництва щебеню виробництва щебеню будівельного та каменю побутового.

Реєстраційні документи на роботи та дослідження з геологічного вивчення надр зареєстровані Держгеонадра України під державним реєстраційним номером об'єкту РДГВН: № У-19-445/1, виконавець товариство з обмеженою відповідальністю «Андезити Закарпаття», джерело фінансування – власні кошти, (форма №3-гр). Роботи виконуються відповідно до Договору купівлі-продажу права користування геологічною інформацією, камеральним шляхом. Цільове завдання – виконання геолого-економічної оцінки з обґрунтуванням виділення Південної ділянки Зборівського родовища андезитодацитів, як окремого об'єкту надрокористування з підрахунком запасів та проведення експертизи ДКЗ України. Місце розташування об'єкту: Мукачівський район, 0,8 - 1,5 км на ПнЗх від с. Жборівці.

Зборівське родовище андезитодацитів розташоване в 0,8-1,5 км на північний захід від села Жборівці Мукачівського району, Закарпатської області. Найближчі населені пункти знаходяться: с. Кленовець – 3 км на схід, с. Верхня Визниця – 5 км на північний схід, с. Кольчино – 5 км на південний схід, районний центр м. Мукачево – за 6 км на південь від родовища.

Технічна альтернатива 1.

Родовище буде розроблятися відкритим способом з допомогою буро-вибухових робіт з подальшим навантаженням та транспортуванням корисної копалини на дробарно-сортувальний комплекс кар'єру.

Гірничо-технічні умови експлуатації родовища визначаються фізико-механічними властивостями корисної копалини, літологічними, інженерно-геологічними особливостями порід, гідрогеологічними умовами, що сприятливі для відкритої розробки. Система розробки-транспортна з паралельним просуванням фронту робіт з використанням для розкривних робіт екскаваторів типу механічної лопати та переміщенням розкривних порід автомобільним транспортом у відвали. Відвалоутворення – бульдозерне, комбіноване з розміщенням розкривних порід у зовнішній відвал.

Технічна альтернатива 2. Не розглядалась, технічна альтернатива 1 є оптимальною для виробничої діяльності.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи:

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Зборівське родовище андезито-дацитів розташоване в 0,8-1,5 км на північний захід від села Жборівці Мукачівського району, Закарпатської області. Найближчі населені пункти знаходяться: с. Кленовець – 3 км на схід, с. Верхня Визниця – 5 км на північний схід, с. Кольчино – 5 км на південний схід, районний центр м. Мукачево – за 6 км на південь від родовища. Зборівське родовище андезито-дациту розташоване в центральній частині Вигорлат-Гутинської вулканічної гряди, що пересікає територію Закарпатської області з південного сходу на північний захід.

Зборівське родовище андезито-дацитів було виявлено у 1978-1981 роках при проведенні пошуків та попередньої розвідки по завданню Мінбудматеріалів УРСР з метою виявлення сировинної бази для Мукачівського кар'єру, який на той час завершував відробку розвіданих запасів андезито-дациту на південно-східній ділянці Шелестівського родовища. Геологорозвідувальні роботи виконувались Нерудною партією Закарпатської геологорозвідувальної експедиції ПГО «Запукргеологія» Мінгео УРСР.

Запаси затверджені протоколом ДКЗ СРСР № 9533 від 22.08.1984 р. в кількості (тис. м³) за категоріями: A+B+C₁ – 34422,0 у т.ч. A – 6565,0; B – 9026,0; C₁ – 18831,0, в тому числі у вибухонебезпечній зоні – 121,0.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2 - не розглядається, планова діяльність відбуватиметься в межах попередньо розвіданої площі, наявні затверджені запаси.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності:

Соціально-економічний вплив планованої діяльності полягає в забезпеченні робочих місць, рентної плати за користування надрами, податку на прибуток, та інших податків та обов'язкових платежів до відповідних бюджетів.

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

Технічним завданням передбачалося виконання геолого-економічного обґрунтування доцільності виділення Південної ділянки Зборівського родовища андезито-дацитів як окремого об'єкту надрокористування в Мукачівському районі Закарпатської області з метою підрахунку запасів, а також встановлення придатності корисної копалини родовища для виробництва щебеню та каменю побутового.

Родовище віднесено до I групи. Загальні балансові запаси (промислові) згідно підрахунку 2019 року по Південній ділянці Зборівського родовищу станом на 01.12.2019 р. становлять в кількості (тис.м³) за категоріями: балансові C₁ – 9778,23; умовно-балансові C₂ (в межах вибухонебезпечної зони ЛЄП) – 7647,72. Об'єм порід розкриву – 1954740 тис.м³. Коефіцієнт розкриву 0,26. Родовище буде розроблятися відкритим способом з допомогою буро-вибухових робіт. Корисна копалина повторно оцінена на глибину +245 м.

За результатами лабораторних досліджень корисна копалина придатна для виробництва щебеню будівельного відповідно до вимог ДСТУ Б В. 7.2-75-98 «Щебінь і гравій щільні природні для будівельних матеріалів, виробів, конструкцій та робіт. Технічні умови» та каменю побутового відповідно до вимог ДСТУ Б В.2.7-241:2010 «Камінь побутовий. Технічні умови». Відсів, який отримується при переробленні корисної копалини на щебінь відповідає вимогам ДСТУ Б В.2.7-210:2010 «Пісок із відсівів дроблення вивержених гірських порід для будівельних робіт. Технічні умови».

Площа території робіт за формою 3-ГР становить 38,1 га. Проте, у подальшому, підраховані промислові запаси на площі 183167 м². Фактично вся земельна ділянка, за виключенням частини охоронної зони у ЛЄП, перебуває на землях лісового фонду і потребує переведення у встановленому порядку до земель промисловості.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1. При розробці родовища та в процесі експлуатації враховуються та дотримуються екологічні, санітарно-гігієнічні, протипожежні, містобудівні та інші обмеження планованої діяльності, встановлені діючим законодавством та іншими нормативно-правовими актами України. Основні обмеження, пов'язані із здійсненням планованої діяльності, стосуються виконання законодавства України для забезпечення відсутності шкідливих наслідків для здоров'я населення та його безпеки, мінімізації впливу на навколишнє природне середовище.

щодо технічної альтернативи 2. Не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1. Дотримання вимог природоохоронного законодавства, розмірів СЗЗ.

щодо територіальної альтернативи 2. Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1. Підготовка під'їзних автомобільних доріг, ДСК та об'єктів інфраструктури, системи збору та відведення дощових стоків.

щодо технічної альтернативи 2. Не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1. Передбачається використання існуючої інфраструктури.

щодо територіальної альтернативи 2. Не розглядається.

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

Щодо технічної альтернативи 1.

Можливі впливи планованої діяльності при розробці кар'єру включають: клімат і мікроклімат – негативний вплив не очікується; ґрунт – зняття верхнього шару ґрунту, раціональне розміщення розкривних порід на місцевості, після відпрацювання родовища передбачається рекультивация порушених земель; геологічне середовище – порушення природного рельєфу денної поверхні з утворенням кар'єрної виїмки та утворення відвалу розкривних порід; повітряне середовище – відбувається за рахунок викидів в атмосферу забруднюючих речовин при проведенні видобувних робіт в т.ч. буро-вибухових, розкривних робіт, розвантажувально-навантажувальних робіт, при роботі двигунів кар'єрного транспорту; водне – негативний вплив не очікується; рослинний та тваринний світ – помірний вплив (шум, викиди забруднюючих речовин – в межах затверджених нормативів); природно-заповідний фонд – об'єкти відсутні.

9. Належність планованої діяльності до першої чи другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підпадають оцінці впливу на довкілля.

Розробка кар'єру з метою видобування андезитових дацитів Південної ділянки Зборівського родовища в Мукачівському районі Закарпатської області, придатних для виробництва щебеню будівельного та каменю побутового відноситься до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля згідно із пунктом 3, частини 3, статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» №2059-VII від 23 травня 2017 року.

10. Наявність підстав для здійснення оцінки трансграничного впливу на довкілля.

Підстави для здійснення оцінки трансграничного впливу відсутні.

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 визначається згідно ст.6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» №2059-VIII від 23 травня 2017 року.

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

Оцінка впливу на довкілля - це процедура, що передбачає:

- підготовку суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля;

- проведення громадського обговорення;
- аналіз уповноваженим органом інформації, наданої у звіті 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; врахування висновку з оцінки впливу на довкілля у рішенні про провадження планованої діяльності.

Суб'єкт господарювання подає звіт з оцінки впливу на довкілля та оголошення про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля в письмовій формі на паперових носіях та в електронному вигляді, а також визначену суб'єктом господарювання іншу додаткову інформацію, необхідну для розгляду звіту, за місцем провадження планованої діяльності уповноваженому територіальному органу.

Уповноважений територіальний орган видає висновок з оцінки впливу на довкілля, яким виходячи з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, зокрема величини та масштабів такого впливу (площа території та чисельність населення, які можуть зазнати впливу), характеру (у тому числі - транскордонного), інтенсивності і складності, ймовірності, очікуваного початку, тривалості, частоти і невідворотності впливу (включаючи прямий і будь-який опосередкований, побічний, кумулятивний, транскордонний, короткостроковий, середньостроковий та довгостроковий, постійний і тимчасовий, позитивний і негативний впливи), передбачених заходів, спрямованих на запобігання, відвернення, уникнення, зменшення, усунення впливу на довкілля, визначає допустимість чи обґрунтовує недопустимість провадження планованої діяльності та визначає екологічні умови її провадження.

Висновок з оцінки впливу на довкілля надається суб'єкту господарювання безоплатно протягом 25 робочих днів з дня завершення громадського обговорення. До висновку з оцінки впливу на довкілля додається звіт про громадське обговорення.

Уповноважений територіальний орган оприлюднює висновок з оцінки впливу на довкілля протягом трьох робочих днів з дня його прийняття.

Забороняється провадження планованої діяльності без оцінки впливу на довкілля планованої діяльності.

Процедура оцінки впливу на довкілля передбачає право і можливість 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 та планованої діяльності, а також взяти участь у громадських слуханнях.

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

У процесі оцінки впливу на довкілля забезпечується своєчасне, адекватне та ефективне інформування громадськості.

Повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля, оголошення про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля, інформація про висновок з оцінки впливу на довкілля та рішення про провадження планованої діяльності (із зазначенням органу, номера та дати їх прийняття) оприлюднюються шляхом розміщення на офіційному веб-сайті в мережі Інтернет уповноваженого територіального органу.

Доступ до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої наданої суб'єктом господарювання документації щодо планованої діяльності забезпечується шляхом їх розміщення у місцях, доступних для громадськості у приміщеннях уповноваженого органу, органу місцевого самоврядування відповідної адміністративно-територіальної одиниці, яка може зазнати впливу планованої діяльності, у приміщенні суб'єкта господарювання та, додатково, може розміщуватися в інших загальнодоступних місцях, визначених суб'єктом господарювання. Громадськості надається

можливість робити копії (фотокопії) та виписки із зазначеної документації, а також можливість ознайомлення з інформацією за місцем розміщення.

Протягом 20 робочих днів з дня офіційного оприлюднення повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля, громадськість може надати уповноваженому територіальному органу, а у випадках, визначених частинами третьою і четвертою цієї статті, - уповноваженому центральному органу зауваження і пропозиції до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. У разі отримання зауважень і пропозицій громадськості відповідний уповноважений орган повідомляє про них суб'єкту господарювання та надає йому копії зауважень і пропозицій протягом трьох робочих днів з дня їх отримання.

Надаючи такі зауваження і пропозиції вкажіть реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності згідно Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля. Особи, що надають зауваження і пропозиції, своїм підписом засвідчують свою згоду на обробку їх персональних даних.

Суб'єкт господарювання при підготовці звіту з оцінки впливу на довкілля враховує повністю, враховує частково або обґрунтовано відхиляє 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 включається у звіт з оцінки впливу на довкілля.

14.Рішення про провадження планованої діяльності

Відповідно до чинного законодавства України, рішенням про провадження даної планової діяльності буде: отримання спеціального дозволу на користування надрами Зборівського родовища андезитито-дацитів в Мукачівському районі Закарпатської області, що видається: Державною службою геології та надр України.

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 Закарпатської обласної державної адміністрації.
Адреса: 88008, м.Ужгород, пл.Народна, 4, тел./факс (0312) 61-67-01; E-mail: central@ecozakarp.at.gov.ua, контактна особа: Урись Ігор Омелянович.