

(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

Мале приватне підприємство «Привал», ЄДРПОУ 20447281 (далі - МПП «Привал»)

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

1. Інформація про суб'єкт господарювання:

Мале приватне підприємство «Привал», юридична адреса: 90510(295724), Закарпатська обл., Тячівський район, село Чумальово, вулиця Набережна, будинок 12; Директор: Турок Іван Антонович моб.тел. +38097 948 98 80

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи:

Планована діяльність, її характеристика.

Планована діяльність полягає в продовженні видобування корисних копалин (глина) Чумалівського родовища глин в Тячівському районі Закарпатської області, придатної для виготовлення цегли.

В МПП «Привал», наявний спеціальний дозвіл на користування надрами №2195 від 27.03.2000 року (термін дії спецдозволу 20 років) наданий (вид користування надрами: видобування корисних копалин (промислова розробка родовищ); вид корисної копалини - основні: Глина; відомості про затвердження (апробування) запасів корисної копалини – родовище Чумалівське, Закарпатська геологорозвідувальна експедиція, науково-технічна рада протокол №4 від 17-02-1990, родовище Чумалівське, Українська територіальна комісія по запасам протокол №2674 від 06-08-1968).

Площа об'єкту – 13.30 га.

Технічна альтернатива 1.

Родовище буде розроблятися відкритим способом з подальшим навантаженням та транспортуванням корисної копалини для подальшого використання для виробництва цегли.

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.

Чумалівськородовища глини розташовано в 0,2 км на захід від с. Чумалево Тячівського району, Закарпатської області.

Географічні координати родовища приведені в наявному спеціальному дозволі на користування надрами №2195 від 27.03.2000 року.

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, оплаті 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):

Відомості про затвердження (апробування) запасів корисної копалини – Родовище Чумалівське, Закарпатська геологорозвідувальна експедиція, Науково-технічна рада протокол №4 від 17-02-1990 Родовище Чумалівське Українська територіальна комісія по запасам протокол №2674 від 06-08-1968). Площа об'єкту – 13.30 га.

Акт про надання гірничого відводу Закарпатської обласної ради від 26.03.2009 року № 01-22/197 з метою розробки Чумалівського родовища глини з площею проєкції гірничого відводу 13.88 га.

Договір оренди земельної ділянки від 31.01.2014 року № 3/14, про передачу земельної ділянки площею 1,0000 га, кадастровий номер земельної ділянки 214488000:01:002:0038.

За якісними показниками корисна копалина відповідає вимогам ГОСТ 23845-79 «Сировина для виробництва цегли для будівельних робіт».

Проектна потужність кар'єру з видобутку глини – 7,5 тис.м³.

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. Наявні під'їзні автомобільні дороги, інфраструктура, 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 уз 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. буровибухових, розкривних робіт, розвантажувально-навантажувальних робіт, при роботі двигунів кар'єрного транспорт; 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.

Продовження видобування корисних копалин (глина) Чумалівського родовища глин в Тячівському районі Закарпатської області, придатної для виготовлення цегли 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 транскордонного впливу на довкілля.

Підстави для здійснення оцінки транскордонного 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 Чумалівського родовища глинів Тячівському районі Закарпатської, 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.