
(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 планову діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

Приватне Підприємство « Райагробуд», Код згідно ЄДРПОУ 03587891

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

1. Інформація про суб'єкта господарювання:

20200, Україна, Черкаська обл, м. Звенигородка, вул.Скоропадського, буд.11а. тел.096 849 89 53, 097 937 73 35.

2. Планова діяльність, її характеристика, технічні альтернативи:

Приватне підприємство « Райагробуд» має намір отримати Спеціальний дозвіл на користування надрами з метою видобування Червонохутірського родовища суглинку для виготовлення цегли для задоволення потреб будівельної галузі Звенигородського району.

Геологічна будова району характеризується жовто- бурими палево-жовтими суглинками, які підстилаються темно- бурими суглинками. Потужність жовто- бурих суглинків коливається від 0.8 м до 2.4 м. В жовто – бурих суглинках зустрічаються нитковидні карбонатні утворення. Палево –жовті суглинки також містять в невеликій кількості карбонатні утворення. Відрізняються вони від жовто- бурих і палево- жовтих суглинків більш низькою пластичністю. Суглинки однорідні по всій розвіданій площі родовища. Потужність розкривних порід родовища невелика (0.2-0.4 м.)

Технічна альтернатива 1:

Виходячи з гірничотехнічних умов Червонохутірського родовища суглинків раціональним є система розробки з паралельним переміщенням фронту робіт, і розміщення відвалів родючого шару в відпрацьованій частині кар'єру. Всього робочих уступів по кар'єру три. В тому числі: один розкривний і два видобувних. Середня висота уступу по кар'єру становить: - добувний (3-4 м), розкривний – 0.4 м.

Технічна альтернатива 2:

Розробка уступів буде проводитись екскаватором ЕО-2621 В-3 із завантаженням в автосамоскиди ММЗ-554 і перевезенням на тимчасовий склад сировини. Із складу до бункерів суглинок буде переміщуватись бульдозером Т-150. Розкрив(чорнозем) буде розроблятися бульдозером і складуватись в кагати з послідуочим навантаженням на автотранспорт і вивезенням на відпрацьований простір. Розробка Червонохутірського родовища суглинків буде проводитись у відповідності з гірничим відводом, Спеціальним дозволом на користування надрами.

3. Місце провадження планової діяльності, територіальні альтернативи:

Червонохутірське родовище суглинків розташоване на західній околиці хутора Червона Звенигородського району Черкаської області. Клімат району родовища помірно-континентальний . Середня кількість опадів доходить до 500 мм. Поверхня родовища рівна із спокійним схилом . В економічному відношенні район сільськогосподарський. В гідрогеологічному відношенні родовище характеризується відсутність водоносного горизонту на глибину проведення геологорозвідувальних робіт. Водоносні горизонти приурочені до відкладів полтавської, харківської, бучакської свит, до тріщинуватої зони кристалічних порід і розповсюджені нижче по геологічному розрізу родовища. Ці горизонти можуть бути використані для технічного і питного водопостачання.

Територіальна альтернатива:

Альтернатива відсутня.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності:

В соціальному плані реалізація проектних рішень має позитивне значення:

Забезпечується зайнятість місцевого населення, наповнення до бюджетів всіх рівнів, в тому числі сплати рентної плати за користування надрами. На підприємстві передбачені заходи, які вимагаються правилами і нормами безпеки і охорони праці дотримання яких забезпечує безпечну роботу при розробці родовища. В цілому, видобуток суглинків Червонохутірського родовища придатного для виготовлення цегли керамічної забезпечить потреби будівельної галузі Звенигородського району.

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

Детальна розвідка Червонохутірського родовища суглинків була проведена в 1965 році « Конторою геологорозвідувальних робіт і техдопомоги в будівництві» з метою оцінки запасів суглинків. За результатами робіт запаси Червонохутірського родовища були затверджені УкрТКЗ (протокол №2299 від 20 травня 1965 року). Залишкові запаси за категоріями :
В+С1- 135.3 тис.м³; в тому числі В – 3.5 тис.м³; С1-131.8 тис.м³ на площі родовища – 6.5 га.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

Технічна альтернатива 1:

Дотримання екологічних, санітарно-гігієнічних , протипожежних , містобудівельних і територіальних обмежень згідно діючих нормативних документів.

Технічна альтернатива 2:

Не розглядається.

Територіальна альтернатива 1:

Не розглядається.

Територіальна альтернатива 2:

Не розглядається.

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

Технічна альтернатива 1:

У зв'язку з тим, що розширення площі ділянки родовища та меж не планується, додаткова еколого-інженерна підготовка і захист території не потрібні.

Технічна альтернатива 2:

Не розглядається.

Територіальна альтернатива 1:

Не розглядається.

Територіальна альтернатива 2:

Не розглядається.

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

Технічна альтернатива 1:

Джерелами впливу на атмосферне повітря будуть – техніка та механізми при розробці кар'єру. Джерелами утворення відходів є експлуатаційна діяльність розробки родовища.

Види можливого впливу на довкілля:

- *на геологічне середовище*: потенціальний вплив планової діяльності передбачає порушення земної поверхні та зміни ландшафту в процесі проведення відкритих гірничих виробок.
- *на атмосферне повітря*: викиди пилу в результаті розкривних та видобувних робіт, а також продуктів спалювання пального при роботі кар'єрного. устаткування та автотранспорту. Крім цього, при роботі двигунів кар'єрних машин і механізмів, автотранспорту на навколишнє природне середовище буде надаватись шумовий вплив.
- *на водні ресурси*: забруднення першого від поверхні горизонту підземних(грунтових) вод при роботах, а також порушення динаміки підземних вод в результаті прямого або опосередкованого впливу.
- *на ґрунти*: порушення природного рельєфу, утворення глибокої кар'єрної виїмки.

Технічна альтернатива 2:

Не розглядається.

Територіальна альтернатива 1:

Не розглядається.

Територіальна альтернатива 2:

Не розглядається.

9.Належність планової 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»).

Друга категорія : пункт 3, частина 3, ст.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).

- 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 у відповідності зі ст.6 Закону України « Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23.05.2017 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 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 абзацом п'ятим цього пункту;

- 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 такій 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.

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

Громадське обговорення планової діяльності за участі місцевих жителів м. Звенигородка, представників громадських екологічних організацій та інших зацікавлених осіб.

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 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 і пропозицій.

У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розміщені в 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 .

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде

Отримання Спеціального дозволу на користування надрами з метою видобування суглинків Червонохутірського родовища .

(вид рішення відповідно до частини 1 ст.11 Закону України « Про оцінку впливу на довкілля»

Що видається Державною службою геології та надр України

(орган,до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

15. Найменування уповноваженого територіального органу, а у випадках визначених ч.3 цієї статті – уповноваженого центрального органу до якого подається повідомлення про планову діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля та якому надсилаються зауваження та пропозиції громадськості до планової діяльності обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Управління екології та природних ресурсів Черкаської обласної державної адміністрації. , 18000, м.Черкаси, вул. Вернигори,17.

Тел./факс(0472)63-36-55, e-mail:38715482@mail.gov.ua.

Для оформлення інформаційного запиту:

Усно (0472)63-36-55;

Письмово Начальнику Управління екології та природних ресурсів Черкаської обласної державної адміністрації Звягінцевій О.М.