

# **ПОВІДОМЛЕННЯ**

## **про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля**

Товариство з обмеженою відповідальністю «Брицанський цегельний завод», код ЄДРПОУ 39026873 інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

### **1. Інформація про суб'єкта господарювання**

Юридична адреса: 35108, Рівненська область, Млинівський р-н, с.Брищі, вул.Заводська, 20.  
Директор – Машенко Володимир Олександрович.  
Тел.:+38(066)-677-54-58. Ел.адреса: [dbk.bud38@gmail.com](mailto:dbk.bud38@gmail.com).

### **2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.**

*Планована діяльність, її характеристика.*

Видобування на Любанівському родовищі суглинку корисної копалини відкритим методом (кар'єр) по автотранспортній системі розробки із тимчасовим відвалоутворенням. Корисною копалиною Любанівського родовища є суглинки світло-бурі і сірувато-бурі помірнопластичні придатні для виробництва цегли, яка відповідає вимогам ДСТУ Б В.2.7-61:2008 «Цегла та камені керамічні рядові і лицьові. Технічні умови».

*Технічна альтернатива 1.*

Відсутня.

### **3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.**

*Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.*

Територія Любанівського родовища суглинків розташована на відстані 0,2км на захід від села Любанівка, Млинівського району, Рівненської області. Село Брищі, де розташований цегельний завод, який планує бути споживачем сировини Любанівського родовища розташоване на відстані 2,5км на захід.

*Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.*

Відсутня, планова діяльність територіально прикріплена до місця розташування покладів корисної копалини розвіданого Любанівського родовища глини.

### **4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності**

Суглинки Любанівського родовища придатні для виробництва повнотілої кераміки пластичним пресуванням які відповідають вимогам ДСТУ БВ. 2.7-61:2008 «Цегла та камені керамічні рядові та лицьові. Технічні умови». Відповідно, реалізація планової діяльності забезпечить сировиною підприємства будівельної промисловості.

Створення нових робочих місць.

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

Розвідані запаси суглинків становлять 411,10тис.м<sup>3</sup> за категоріями А, В і С<sub>1</sub>. З врахуванням втрат 43,0тис.м<sup>3</sup> промислові (видобувні) запаси корисної копалини становлять 368,10тис.м<sup>3</sup>. Об'єм розкривних порід 56,0тис.м<sup>3</sup>, в т.ч. ґрунтово-рослинний шар – 33,60тис.м<sup>3</sup>. Промисловий коефіцієнт розкриття 0,152м<sup>3</sup>/м<sup>3</sup>. Гідрогеологічні умови сприятливі для експлуатації родовища відкритим способом, корисна копалина не обводнена.

Площа, на якій здійснюватиметься видобуток складе 11,270га. На даний час територія родовища гірничими роботами не порушена.

Продуктивність кар'єру складе 25-35,0тис.м<sup>3</sup>/рік. Розрахунковий строк служби кар'єру складе 11-15років. Режим роботи кар'єру – сезонний, в одну 8мигодинну зміну, 190 днів в рік.

### **6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:**

Екологічні та інші обмеження планової діяльності встановлюються згідно Законодавства України, включаючи Земельний кодекс України, Законів України «Про регулювання містобудівної діяльності»,

«Про охорону земель», «Про охорону навколишнього природного середовища», технічними умовами, містобудівними умовами та обмеженнями.

Згідно переліку санітарного класифікатора додаток 4 до ДСП 173-96 «Державні санітарні правила планування і забудови населених пунктів» підприємство по видобуванню глини та суглинків має нормативний розмір санітарно-захисної зони 100м. Розмір нормативної СЗЗ дотриманий.

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

Перед початком здійснення видобувних робіт передбачається:

- з території кар'єру буде знятий родючий шар ґрунту та заскладований в окремий відвал, для подальшого використання під час відновлюючих рекультиваційних робіт, із виконанням заходів щодо збереження його родючої здатності та попередження виникнення ерозії;

- на території кар'єру будуть виїняті розкривні породи та заскладовані в окремий відвал, для подальшого використання під час відновлюючих рекультиваційних робіт;

- виконані заходи щодо інженерної підготовки та захисту території від несприятливих природних явищ (зсувів, ерозії, змивів, захисту території кар'єру від підтоплення ґрунтовими, атмосферними та поверхневими водами, тощо) із урахуванням результатів інженерно-геологічних вишукувань.

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

*Клімат та мікроклімат:* Вплив від реалізації планової діяльності відсутній.

*Повітряне середовище:* Незначне пилення ґрунту та гірських порід під час проведення розкривних та видобувних виймально-вантажних робіт; викиди вихлопних газів під час роботи двигунів гірничої техніки і автотранспорту на території кар'єру; викиди під час ремонтних робіт (зварка та різка металу). Викиди міститимуть забруднюючі речовини: оксид заліза (III), марганець та його сполуки, азоту оксиди (в перерахунку на діоксид азоту), сажа, діоксид сірки (сірчистий ангідрид), вуглецю оксид, бенз(а)пірен, метан, пари дизельного палива, тверді суспендовані частинки недиференційовані за складом (пил). Викиди з проєктованих джерел не будуть створювати зони забруднення на території кар'єру та поза його межами. Перевищень величин максимальних приземних концентрацій відносно нормативних вимог (ГДК для нас.пунктів) - не передбачається.

*Ґрунти та геологічне середовище:* Тимчасове порушення геологічної будови (природного рельєфу денної поверхні з утворенням кар'єрної виїмки), виїмка та переміщення ґрунтових порід в межах проєктного кар'єру; для усунення можливих негативних впливів на геологічне середовище та ґрунти передбачається виконання природоохоронних рекультиваційних робіт з відновлення порушених видобувними роботами земель та їх заліснення.

*Водне середовище:* Гідрогеологічні умови родовища задовільні, корисна копалина розташована вище рівня підземних вод і тому не обводнена. Приток води у кар'єр можливий лише за рахунок атмосферних опадів. Влаштування примусового водовідливу та водовідведення не потрібно. Забруднення чи інші негативні впливи на стан підземних та ґрунтових вод неможливе, оскільки під час експлуатації кар'єру будуть виконуватись заходи щодо попередження потрапляння забруднюючих речовин та відходів в навколишні землі. Негативного впливу на навколишнє водне середовище (підземні та поверхневі води) під час експлуатації проєктованого кар'єру не передбачається.

*Рослинний і тваринний світ:* Реліктові рослини та рослини що знаходяться під охороною (Червона книга) на прилеглих територіях та в межах впливу кар'єру відсутні. Негативного впливу від масового вирубування дерев чи значних негативних порушень природних умов існування фауни не передбачається.

*Заповідні об'єкти:* Території ПЗФ (вищого та нижчих рангів) у межах площі проєктованого кар'єру відсутні. Проєкт не зачіпає землі природних заповідників, національних парків або інших об'єктів Заповідного Фонду.

*Культурна спадщина:* Вплив на культурну спадщину відсутній.

*Навколишнє соціальне середовище:* Здійснення негативних впливів не передбачається. Експлуатація проєктованого кар'єру позитивно впливу на рівень зайнятості місцевого населення та розвиток економіки і промисловості району.

*Навколишнє техногенне середовище:* Негативного впливу під час реалізації проєктованої видобувної діяльності на промислові, житлово-цивільні і сільськогосподарські об'єкти, наземні та підземні споруди, соціальну організацію території, пам'ятки культури, архітектури, історії та інші елементи не передбачається, так як вони розташовані поза зоною впливу даного об'єкту.

**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»)**

Планова діяльність із видобутку корисних копалин на Любанівському родовищі суглинків на території кар'єру площею 11,27га належить до другої категорії видів планової діяльності та об'єктів, які можуть мати вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля згідно із п.3 ч.3 ст.3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» №2059-VIII від 23 травня 2017 року.

**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))**

Підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля немає.

**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 буде проведений у відповідності із ст.6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23 травня 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 можливості 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**

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: продовження спеціального дозволу на користування надрами.

#### **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 Рівненської обласної державної адміністрації – 33028, Рівненська область, м.Рівне, вул. Толстого, 20. Відділ оцінки впливу на навколишнє середовище та дозвільної діяльності. Начальник відділу - Лакута Наталія Яківна, тел. (0362) 26-47-23.