

---

(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 «Систем Кепітал Білдінг», код згідно з ЄДРПОУ 35911515**

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

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

*Місцезнаходження:* Східна ділянка Лукашівського родовища піску розташована у Вінницькій області, між селами Лукашівка (Тростянецького району) та Білоусівка (Тульчинського району);

*Адреса для листування:* 03039, м. Київ, проспект Науки, буд.4;

тел./факс: +38(097) 781 32 11, e-mail: nechaenko1@ukr.net

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

*Планована діяльність, її характеристика.*

Планова діяльність полягає в промисловій розробці Східної ділянки Лукашівського родовища у Вінницькій області з метою видобування піску відкритим способом.

Запаси пісків Східної ділянки Лукашівського родовища апробовані протоколом Державної комісії по запасах корисних копалин України за № 3895 від 06.04.2017, станом на 01.05.2017 за категоріями В+С1 у кількості 4562 тис. м<sup>3</sup>.

Піски місцевого значення Східної ділянки Лукашівського родовища придатні у природному стані для благоустрою, рекультивациі та планування. Після збагачення (методом флотації) ці піски придатні у якості піску-компонента в'язучого для одержання щільного силікатного бетону, для силікатних каменів, цегли та інших дрібно штучних пресованих виробів, для ніздрюватих бетонів. Підраховані запаси пісків забезпечать роботу майбутнього підприємства річною потужністю 190 тис. м<sup>3</sup> на протязі 23 роки. Інженерно-геологічні умови родовища прості.

Враховуючи гірничо-геологічні умови розробки родовища, фізико-механічні властивості корисної копалини, а також досвід розробки подібних родовищ, приймається гідромеханізована, яка характеризується по способу розробки пісків як транспортна із застосуванням засобів гідромеханізації, з паралельним просуванням фронту робіт та зовнішнім і внутрішнім розташуванням відвалів розкривних порід.

#### *Технічна альтернатива 1.*

Як альтернативний спосіб розробки може бути запропонований екскаваторний спосіб розробки та транспортування гірничої маси автотранспортом. Так як родовище обводнене, потрібна облаштування водовідливу. Лукашівське родовище знаходиться в долині річки Сільниця, прилеглі території якої заболочені. Це значно ускладнює організацію по

водовідведенню, так як в кар'єрі буде великий водопритік. Цілодобова відкачка води буде потребувати великих матеріальних витрат. Крім того водовідведення буде здійснювати негативний вплив на гідрологічний режим прилеглих населених пунктів (Лукашівка, Білоусівка).

*Технічна альтернатива 2.*

Альтернатива відсутня

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

Адміністративно Східна ділянка Лукашівського родовища піску розташована у Вінницькій області, між селами Лукашівка (Тростянецького району) та Білоусівка (Тулчинського району).

*Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.*

За матеріалами геолого-економічного обґрунтування, 26.05.2017 був затверджений протокол ДКЗ України № 3947 про виділення в окремий об'єкт надрокористування Східну ділянку Лукашівського родовища піску в Тростянецькому районі Вінницької області, територіальна альтернатива 1 не розглядається.

*Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.*

Відсутня.

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

Вплив на соціальне середовище носить позитивний аспект. Соціально-економічний вплив планованої діяльності полягає у створенні робочих місць для населення, яке проживає в межах даного адміністративного району. Крім того, сплаті податків в місцеві бюджети. Видобувна галузь дає можливість передбачити розподіл коштів між бюджетами різних рівнів і направлення.

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

Протягом 1989-1990 рр. КГЕ «Укргеолбудм» була проведена детальна розвідка Лукашівського родовища пісків. За результатами УкрТКЗ затверджені запаси силікатних пісків Лукашівського родовища в кількості 11312 тис.м<sup>3</sup>, у т.ч. за категоріями (тис. м<sup>3</sup>): В – 2340, С1 – 8972.

У 2017 р. ТОВ «Геопроф» за технічним завданням «Систем Кепітал Білдінг» проведено роботи з геолого-економічного обґрунтування виділення Східної ділянки Лукашівського родовища пісків, як окремого об'єкту надрокористування.

Піски місцевого значення Східної ділянки Лукашівського родовища придатні у природному стані для благоустрою, рекультивації та планування. Підраховані запаси пісків забезпечать роботу майбутнього підприємства річною потужністю 190 тис. м<sup>3</sup> на протязі 23,4 років.

Необхідність розробки родовища обґрунтована гострим дефіцитом будівельних пісків, нарощування темпів промислового будівництва виконання програми ремонту і будівництва автошляхів у Вінницькій області.

Протоколом № 3947 засідання колегії Державної комісії України по запасах корисних копалин при Державній службі геології та надр України від 26 травня 2017 року визначено, що гірничо-геологічні умови Східної ділянки Лукашівського родовища пісків сприятливі для видобування корисної копалини відкритим способом. Площа родовища по верхній бровці проектного кар'єру складає 72,5 га.

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

*Щодо технічної альтернативи 1:*

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно Законодавства України, а також згідно технічних умов та містобудівними умовам і обмеженням. Дотримання санітарно-гігієнічних, протипожежних, містобудівельних й територіальних обмежень згідно діючих нормативних документів, в т.ч. ДСП-173, ДБН В.1.1-31:2013, дотримання нормативів ГДВ та ГДК.

*Щодо технічної альтернативи 2:*

Технічна альтернатива відсутня.

*Щодо територіальної альтернативи 1,2:*

Територіальні альтернативи відсутні.

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

*Щодо технічної альтернативи 1.*

Топографо-геодезичні, інженерно-геологічні, гідрологічні, екологічні, археологічні та інші вишукування виконуватимуться у необхідному обсязі згідно чинного законодавства.

- попереднє зняття і складування ґрунтово-рослинного шару і зберігання його в тимчасових відвалах з подальшим використанням для рекультивації відпрацьованих земель. Для захисту відвалів від вивітрювання та ерозії поверхню слід засіяти багаторічними травами;

- охорона родовищ корисних копалин від затоплення, обводнення, пожеж та інших факторів, що впливають на якість корисних копалин і промислову цінність родовищ або ускладнюють їх розробку;

- вжиття заходів для запобігання пилоутворення в літній період року;

- відновлення порушених гірничими роботами земель, їх рекультивація;

- вжиття заходів, направлених на запобігання аваріям, обмеження і ліквідація їх наслідків та захист людей і довкілля від їх впливу;

- створення ефективної системи моніторингу довкілля.

*Щодо технічної альтернативи 2.*

Технічна альтернатива відсутня

*Щодо територіальної альтернативи 1,2.*

Альтернативи не розглядалися, оскільки планова діяльність територіально прикріплена до розвіданого Лукашівського родовища, яке вже частково розроблене.

#### **8. Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля. Щодо технічної альтернативи 1.**

Можливі впливи планованої діяльності на довкілля включають:

- *клімат і мікроклімат* – процес розробки родовища не є діяльністю, що має значні виділення тепла, вологи, газів, що володіють парниковим ефектом і інших речовин, викиди яких можуть вплинути на клімат і мікроклімат в прилеглий місцевості;

- *геологічне середовище* – помірний вплив при розробці родовища відкритим способом, порушення земель та зміни ландшафту;

- *повітряне середовище* – викиди забруднюючих речовин під час проведення розробки родовища, розвантажувально-навантажувальних робіт, під час роботи двигунів кар'єрної техніки і транспорту та їх обслуговування. З урахуванням реалізації природоохоронних заходів, очікуваний вплив характеризується як екологічно допустимий;

- *водне середовище* – помірний вплив на водні ресурси шляхом використання питної та технічної води на потреби родовища;

- *земельні ресурси* – помірний вплив на земельні ресурси під час розробки родовища (земляні роботи, порушення ґрунтово-рослинного покриву);

- *природно-заповідний фонд* – в межах родовища території та об'єкти природно-заповідного фонду відсутні;

- *рослинний та тваринний світ* – помірний вплив на рослинний та тваринний світ під час розробки родовища;

- *навколишнє соціальне середовище* – носить позитивний аспект (позитивний вплив на місцеву економіку). Впровадження планованої діяльності є вагомим внеском у розвиток як регіональної економіки, так і економіки України в цілому;

- *навколишнє техногенне середовище* – планована діяльність не спричиняє порушення навколишнього техногенного середовища за умов комплексного дотримання

правил експлуатації. Пам'ятки архітектури, історії і культури, зони рекреації, культурного ландшафту та інші елементи техногенного середовища в зоні впливу об'єкту відсутні.

*Щодо технічної альтернативи 2:*

Технічна альтернатива відсутня.

*Щодо територіальної альтернативи 1,2.*

Альтернативи відсутні.

**9. Належність планованої діяльності до першої чи другої 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 видів діяльності (у відповідності з пунктом 3 частини 3 статті 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):** Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля - відсутня.

**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 виконаний у відповідності із п.2 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 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:** 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 спеціальний дозвіл на користування надрами, 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:**

Міністерство екології та природних ресурсів України, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Київ, 03035, Відділ оцінки впливу на довкілля : [m.shimkus@menr.gov.ua](mailto:m.shimkus@menr.gov.ua), (044) 206-31-15, (044) 206-31-64