
(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**

ТОВ «Регіон Буд-2018»

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові

код ЄДРПОУ 42740682

фізичної особи - підприємця, ідентифікаційний код або

серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідному контролюючому органу і мають відмітку у паспорті)

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

1. Інформація про суб'єкта господарювання

08722, Київська обл., Обухівський район, село Трипілля, вул. Шевченка, буд. 85

(місцезнаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної

т. +38(093)657-58-46

особи - підприємця (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи*

Планована діяльність, її характеристика:

Планована діяльність полягає в розробці Північно-Західної ділянки Трипільського родовища пісків як окремого об'єкту надрокористування в Обухівському районі Київської області. Корисною копалиною Північно-Західної ділянки Трипільського родовища Обухівського району Київської області є пісок який придатний в природньому стані – для виробництва силікатної цегли і дорожнього будівництва відповідно до вимог ДСТУ Б.В.2.7-32-95 "Пісок щільний природний для будівельних матеріалів, виробів, конструкцій і робіт. Враховуючи розташування Північно -Західної ділянки Трипільського родовища в акваторії Канівського водосховища, промислова розробка родовища відбуватиметься підводним способом.

Технічна альтернатива 1.

Розробка підводного кар'єру гідромеханізованим способом.

Розробка Північно-Західної ділянки Трипільського родовища буде здійснюватися підводним кар'єром гідромеханізованим способом з одним плавучим земснарядом НСС 400/20-К-М-ГР до горизонту з абсолютною відміткою +71,5 м з подальшим відвантаженням сировини на баржі споживачів. Переміщення плавучих земснарядів буде здійснюватися 2 буксирувальними моторними катерами БМК-130М.

Технічна альтернатива 2.

Розробка родовища екскаваторним способом з автомобільним транспортуванням

видобутої сировини. Гірнича маса із вибою підводного кар'єрного поля навантажуються виймально-навантажувальними одноковшевіми екскаваторами ЕКГ-4.6Б і ЕКГ-5А в технологічні засоби та на автотранспорт споживачів.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи:

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1

Трипільське родовище пісків знаходиться в руслі р. Дніпро, в північній частині акваторії Канівського водосховища, навпроти с. Трипілья Обухівського району Київської області. Погоджена площа для ТОВ «Регіон Буд-2018» Північно-Західної ділянки Трипільського родовища складає 22,4 га. Північно-Західна ділянка Трипільського родовища розташована на затопленій водами Канівського водосховища на площі колишньої заплави р. Дніпро.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2

Територіальна альтернатива № 2 не розглядається у зв'язку з затвердженням запасами Трипільського родовища в межах Північно-Західної ділянки згідно Протоколу ДКЗ за №4941 від 24.10.2019р.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності – забезпечення сировиною будівельних галузей Київської області та всієї України, а також збільшення грошових надходжень у місцеві та державні бюджети.

Вплив планової діяльності на соціально-економічне середовище оцінюється як позитивний та безпечний.

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

За результатами попередньої геолого-економічної оцінки Північно-Західної ділянки Трипільського родовища підраховані станом на 01.09.2019 р. запаси руслових пісків за кат. С1 та С2 у кількості 2151,5 тис. м³ (Протокол ДКЗ за №4941 від 24.10.2019р.). Загальний об'єм розкривних порід, які представлені супісками складає 2,0 тис. м³. Піски, які є корисною копалиною родовища, що затоплені водами Канівського водосховища залягають на глибинах до 10,2м (середня 4.4). Відмітки дна водосховища змінюються в межах 81,3м до 90,68м. Потужність корисної копалини, яка представлена алювіальними пісками, що прийнята до підрахунку запасів, коливається в межах від 9,8 м до 19,2 м при середній по ділянці 15,6 м.

Забезпеченість підприємства запасами становить понад 10 років при річній продуктивності підприємства з видобутку пісків 210,5 тис.м³.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

Щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно з вимогами законодавства України з дотриманням нормативів граничнодопустимих рівнів екологічного навантаження на природне середовище, санітарно-гігієнічних нормативів, радіаційного контролю тощо.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1

Дотримання меж санітарно-захисної зони розробки родовища.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1

Видобувні роботи будуть проводитись одним видобувним уступом. Враховуючи умови розробки родовища, гірничо-капітальні роботи, що пов'язані з підготовкою родовища до наступної експлуатації, не передбачується. При розробці родовища всі заходи з інженерної підготовки та захисту проектованої території від несприятливих природних умов будуть розроблятися з урахуванням результатів інженерно-геологічного вишукування та наявної інфраструктури. Маркшейдерські роботи здійснюватимуться спеціалізованою організацією. Після повного закінчення видобутку корисної копалини на ділянці створюється вироблений простір площею 22,4 га глибиною до 15,0 м, який повністю обводнений, тому

додаткові заходи по рекультивациі земель не передбачаються.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічно до технічної альтернативи 1 з урахуванням необхідності проведення берегоукріплювальних робіт.

щодо територіальної альтернативи 1

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

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається.

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

Щодо технічної альтернативи 1

Геологічне середовище: порушення земної поверхні в процесі проведення гірничих виробок за площею і глибиною залягання затверджених запасів.

Водне середовище: можливість замутиності шарів води біля робочих засобів гідромеханізації, носить тимчасовий характер.

Повітряне середовище: викиди забруднюючих речовин під час роботи гірничодобувного обладнання, при проведенні видобувних робіт, розкривних робіт, розвантажувально навантажувальних робіт.

Шумове забруднення: Пов'язане з роботою гірничодобувного обладнання і ремонтних робіт.

Рослинний і тваринний світ: тимчасове збіднення флори та фауни. Вплив на екосистему водосховища внаслідок тимчасової втрати площ нагулу риб та від загибелі кормових організмів на площі видобутку піску.

Техногенне середовище: утворення відходів під час розробки родовища та експлуатації спецтехніки.

Щодо технічної альтернативи 2

Аналогічно до технічної альтернативи 1 з урахуванням діяльності видобувного обладнання та автотранспорту, а також проведення берегоукріплювальних робіт.

Щодо територіальної альтернативи 1

Ландшафт: зміни ландшафту та необхідність проведення рекультивациі земель не передбачаються.

Клімат та мікроклімат: видобуток і транспортування піску сезонний, виключаючи нерестовий та зимовий періоди

Щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається.

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")

Планована діяльність відноситься до другої категорії видів планової діяльності, а тобто до «Видобування піску та гравію на землях водного фонду» згідно із підпунктом 11 пункту 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))

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 оцінки впливу на довкілля у відповідності до ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» від 23.05.2017 № 2059-VIII.

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 та пропозицій.

У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розмішені 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

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля")

що видається Державною службою геології та надр України, дозвіл на проведення робіт на землях водного фонду, що видається Державним агентством водних ресурсів України.

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

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 Київської ОДА; поштова адреса: 01004, м. Київ, вул. Басейна, 1/2-а; факс (044)279-01-58; email: eko.koda@ukr.net, сайт: <http://eko.koda.gov.ua/>, контактна особа – Кирєєва Вікторія Станіславівна
(найменування уповноваженого органу, поштова адреса, електронна адреса, номер телефону та контактна особа)