

Додаток 2  
до Порядку передачі документації для  
надання висновку з оцінки впливу на  
довкілля та фінансування оцінки  
впливу на довкілля

Дата:

(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 9003

(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 "БМ ГРАНІТ - У" 34082526

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

Україна, 11501, Житомирська обл., Коростенський р-н, місто Коростень, вул.Шолом-Алейхема, будинок 3/100, кімната 2

(місцезнаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної особи - підприємця (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.

Планована діяльність, її характеристика.

Планована діяльність полягає в розробці та подальшій рекультивациі Малинського родовища гранітів ділянка Городищенська в Коростенському районі Житомирської області з метою видобування гранітів в якості сировини для виробництва щебеню будівельного та каменю побутового і заповнювачів для важкого асфальтобетону. Розробка родовища здійснюватиметься згідно Спеціального дозволу на користування надрами № 4509 від 21.11.2007р., в межах площі 9,0 га. На іншій площі 9,3 га розробка не проводитиметься. Відповідно до вищезазначеного спецдозволу запаси корисної копалини разом по категоріях А + В + С1 становлять 3770 тис.м3, з яких по категорії: А- 105 тис.м3, В - 946 тис.м3, С1 - 2719 тис. м3. Для здійснення планованої діяльності у користуванні ТОВ «БМ ГРАНІТ - У» згідно договору оренди № 58 від 03.04.2019 року знаходиться земельна ділянка площею 19,3 га. Кадастровий номер: 1823487800:05:000:0314. Цільове призначення: для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємствами, що пов'язані з користуванням надрами.

## Технічна альтернатива 1.

Видобування корисних копалин попереднім відділенням масиву та розпушення масиву буро-вибуховим способом з подальшим навантаженням гірничої маси екскаватором і перевезенням до мобільного дробарно-сортувального комплексу для подальшої її переробки на щебеневу продукцію. Буріння робочих блоків та підбурювання підшви виконуватиметься буровими станками фірми «Atlas-Copco» марки ROC-L-6-H або аналогічними, розробка негабариту проводиться гідромолотом Rammer S-56 на базі екскаватора Volvo EC 380 DL або аналогічним. Відокремлення гірничої маси від масиву здійснюватиметься за допомогою вибухових робіт, які будуть проводитись за типовими спеціальними проектами підрядною спеціалізованою організацією. Навантаження гірничої маси проводитиметься дизельним екскаватором Volvo EC 380 DL, Hitachi ZX 470 5G та автонавантажувачами Hitachi ZW 370 DL, Volvo EC 380 DL або аналогічними. Перевезення гірничої маси виконується автосамоскидами Volvo A35D або аналогічними. Допоміжні роботи виконуватимуться бульдозером CAT D6 на базі трактора T10M. Переробка корисної копалини на щебеневу продукцію здійснюватиметься на мобільному (пересувному) дробильно-сортувальному комплексі на базі установок Metso LT120, Mesto LT330 або аналогічних, річною потужністю 500 тис. т щебеню і 100 тис. т відсіву. Дробильно-сортувальний комплекс розміщуватиметься безпосередньо в забої (кар'єрі).

## Технічна альтернатива 2.

Використання замість буро-вибухових робіт землерійно-фрезерної машини, що являє собою механізм, який виконує операції відділення корисної копалини від масиву породи. Робочим органом даної машини є фрезерний барабан Direct Drive. На ньому периферійно розміщені зуби з твердосплавних вольфрамомістких сплавів. В основі принципу роботи барабана лежить система «Top to bottom», тобто удару зверху вниз, що дозволяє досягнути руйнівної сили до 200МПа. При використанні машини даного типу використовується пошарова схема розробки. Технічною альтернативою переробки гірничої маси на щебеневу продукцію приймається використання стаціонарної дробильно-сортувальної лінії з виробництва щебеню з розміщенням на відкритій місцевості земельної ділянки.

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

### Житомирська обл. Коростенський р-н

#### 3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

##### Малинська міська ТГ (м. Малин)

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

##### Житомирська обл. Коростенський р-н.

Малинське родовище гранітів ділянка Городищенська знаходиться за 0,5 км на північний схід від м. Малин, має географічну прив'язку та затверджені запаси корисної копалини. Родовище розроблялося з 1970-х років по 1995 рік. На сьогодні площа гірничої виробки складає 9,0 га, глибина до 23 м. Для здійснення планованої діяльності у користуванні ТОВ «БМ ГРАНІТ-У» наявна земельна ділянка, зазначена в пункті 2 Повідомлення.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

##### Житомирська обл. Коростенський р-н.

Планована діяльність здійснюватиметься в межах земельної ділянки, що зазначена в пункті 2

Повідомлення. Додаткового відведення земельних ділянок не передбачається. Безпосередньо розробка родовища здійснюватиметься згідно Спеціального дозволу на користування надрами № 4509 від 21.11.2007р., в межах площі 9,0 га. На іншій площі 9,3 га розробка не проводитиметься.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Найбільш важливим із соціально-економічних факторів є можливість поповнення місцевого бюджету (в т. ч. сплати рентної плати за користування надрами, земельною ділянкою) і поліпшення загальної соціально-економічної ситуації в регіоні, забезпечення сировиною будівельну галузь, забезпечення зайнятості місцевого населення, що в сучасних умовах є досить актуальним. Планова діяльність є безпечною для місцевого населення та відповідає діючому чинному законодавству України.

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

Планована діяльність здійснюватиметься на земельній ділянці площею 19,3 га відповідно до договору оренди № 58 від 03.04.2019 року. Розробка родовища здійснюватиметься згідно Спеціального дозволу на користування надрами № 4509 від 21.11.2007р., в межах площі 9,0 га. На іншій площі 9,3 га розробка не проводитиметься. Планована потужність кар'єру становить 268 тис м3 гірничої маси в твердому стані. Річна виробнича потужність мобільного (пересувного) щебеневого заводу – 500 тис. т. щебеню різних фракцій і 100 тис. т відсіву. Для забезпечення виробничих процесів палим передбачено встановлення резервуарів для його зберігання об'ємом 10 і 20 м3, кількістю по 1 од., що також відповідно до п.4 частини 3 статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» відноситься до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля: поверхневе та підземне зберігання викопного палива чи продуктів їх переробки на площі 500 квадратних метрів і більше або об'ємом (для рідких або газоподібних) 15 кубічних метрів і більше. Строк служби кар'єру на площі 9 га складе приблизно 9 років. Режим роботи підприємства – цілорічний, 260 робочих днів на рік в 2 технологічні зміни. Тривалість робочої зміни 8 годин. Контактний номер телефону: +380(73) 987-62-45.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно законодавства України з дотриманням нормативів гранично-допустимих рівнів екологічного навантаження на природне середовище, санітарних нормативів, охорони праці, пожежної безпеки, радіаційного контролю, раціонального використання надр, управління відходами тощо.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічної альтернативи 1, а також вжиття заходів пилопригнічення та зменшення шумового навантаження при розміщенні стаціонарної дробильно-сортувальної лінії на відкритій місцевості земельної ділянки.

щодо територіальної альтернативи 1.

Дотримання розмірів СЗЗ відповідно до висновку державної санітарно-епідеміологічної експертизи № 12.2-18-4/22753 від 05 жовтня 2020 року. Розробка родовища в межах території 9 га, недопущення розробки родовища на іншій частині площею 9,3 га.

щодо територіальної альтернативи 2.

Так як Малинське родовище гранітів ділянка Городищенська розроблялося з 1970-х років по 1995 рік, має географічну прив'язку та затверджені запаси корисної копалини, екологічні та інші обмеження за територіальною альтернативою 2 не встановлюються.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Так як на сьогодні площа гірничої виробки складає 9,0 га, глибина до 23 м, еколого-інженерна підготовка і захист території здійснюється за існуючою інфраструктурою. Перед початком робіт передбачено відкачування кар'єрних вод, додатково буде облаштовуватися проммайданчик з відповідними тимчасовими спорудами (вагончиками) та комунікаціями.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічної альтернативи 1, а також облаштування стаціонарної дробарно-сортувальної лінії на відкритій місцевості земельної ділянки.

щодо територіальної альтернативи 1.

Аналогічно технічної альтернативи 1, а також розробка родовища в межах території 9 га, використання для облаштування проммайданчика наявної земельної ділянки.

щодо територіальної альтернативи 2.

Так як Малинське родовище гранітів ділянка Городищенська розроблялося з 1970-х років по 1995 рік, має географічну прив'язку та затверджені запаси корисної копалини, еколого-інженерна підготовка і захист території за територіальною альтернативою 2 не передбачаються.

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

щодо технічної альтернативи 1.

При розробці Малинського родовища гранітів ділянка Городищенська впливи на довкілля включають: - клімат і мікроклімат - негативний вплив не передбачається, оскільки відсутні значні виділення теплоти та парникових газів від кар'єрного устаткування; - ґрунти та земельні ресурси - помірний вплив супроводжується використанням земельної ділянки для цілей планованої діяльності, включаючи облаштування проммайданчика. На площі родовища 9,3 га розробка не проводитиметься, ґрунтовий покрив не зніматиметься. Забруднення земель нафтопродуктами не відбуватиметься у зв'язку з прийнятими рішеннями щодо їх зберігання. Після відпрацювання родовища передбачена рекультивація порушених земель; - геологічне середовище - зміна природного стану геологічного середовища в результаті вилучення корисної копалини з надр, утворення глибшої кар'єрної виїмки в межах площі 9,0 га. Небезпечні геологічні процеси та явища в районі розробки відсутні; - повітряне середовище- помірний вплив на повітряне середовище відбувається за рахунок викидів в атмосферу забруднюючих речовин при проведенні буро-вибухових, видобувних робіт, переробці гірничої маси на щебеневу продукцію, при роботі двигунів кар'єрної техніки та в процесі обслуговування техніки, зберіганні палива. Шумове навантаження пов'язане з роботою гірничого обладнання, кар'єрних машин, дробарно-сортувального комплексу та ремонтних робіт; - водне середовище - помірний вплив на ґрунтові води внаслідок дренування та відкачки кар'єрної води та помірний вплив на поверхневі водні об'єкти внаслідок скидання очищених кар'єрних вод в річку Ірша відповідно до умов скиду кар'єрних вод від 20.03.2019р. №1125/1- 7/2-4-0882 та дозволу на спецводокористування № 161/ЖТ/49д-23 від 21.09.2023. Аварійних скидів кар'єрних вод здійснюватися не буде; - біорізноманіття - незначні зміни умов існування рослин і тварин поблизу території проведення робіт, території та об'єкти ПЗФ в межах родовища відсутні. Територія розташована в межах

об'єкту Смарагдової мережі UA0000348 Irsha river valley in Zhytomyr region та вивчалась науковцем, цінні види рослин, тварин та угрупувань не виявлено; - навколишнє техногенне середовище - негативний вплив не передбачається, проведення вибухових робіт узгоджуватиметься з АТ «Укрзалізниця» чи її підрозділами, на підприємстві будуть запроваджені технічні та організаційні заходи щодо запобігання аварій; - навколишнє соціальне середовище - негативний вплив не передбачається. Сучасні технології видобування корисних копалин та дотримання вимог техніки безпеки не створюватимуть загрози життю та здоров'ю населення. Підприємство має висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи № 12.2-18-4/22753 від 05 жовтня 2020 року, яким обґрунтовано допустимі розміри СЗЗ. Після відпрацювання родовища на площі 9,0 га та проведення рекультивації можливе використання території як місця для рекреації та відпочинку населення; - управління відходами - зберігання відходів здійснюватиметься у відповідності з санітарними нормами і технікою безпеки та передаватимуться, відповідно до укладених договорів спеціалізованим організаціям. Забруднення чи засмічення земель відходами не передбачається.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічної альтернативи 1, а також буде збільшуватиметься вплив на повітряне середовище при застосуванні технічної альтернативи 2, зазначеної в пункті 2 Повідомлення: збільшення викидів забруднюючих речовин та шумового навантаження при розміщенні дробарно-сортувальної лінії на відкритій місцевості, а не в гірничій виробці.

щодо територіальної альтернативи 1.

Аналогічно технічної альтернативи 1

щодо територіальної альтернативи 2.

Так як Малинське родовище гранітів ділянка Городищенська розроблялося з 1970-х років по 1995 рік, має географічну прив'язку та затверджені запаси корисної копалини, види впливу за територіальною альтернативою 2 не розглядаються.

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").

Друга категорія

3 Видобувну промисловість Видобувну промисловість: видобування корисних копалин, крім корисних копалин місцевого значення, які видобуваються землевласниками чи землекористувачами в межах наданих їм земельних ділянок з відповідним цільовим використанням; перероблення корисних копалин, у тому числі збагачення;"

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 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 визначається згідно ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

## 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.

У період воєнного стану в Україні громадські слухання проводяться у режимі відеоконференції, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля та у звіті про громадське обговорення.

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

Протягом 12 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

Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами

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

що видається Департаментом екології та природних ресурсів Житомирської обласної військової адміністрації

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

#### Інші дозвільні документи

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

що видається органами державної влади та місцевого самоврядування відповідно до вимог чинного законодавства 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 Житомирської обласної державної адміністрації, вул. Театральна, 17/20 м. Житомир 10014, pryroda@eprdep.zht.gov.ua, (0412) 47-25-36, заступник директора Департаменту - начальник управління оцінки впливу на довкілля та регулювання у сфері земельних і водних відносин Семенюк Микола Миколайович

(найменування уповноваженого органу, поштова адреса, електронна адреса, номер телефону та контактна особа)