

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 7315

(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 "БУДІВЕЛЬНА ФІРМА ДОРБУД
АЛЬЯНС" 43540022

(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, 50005, Дніпропетровська обл., місто Кривий Ріг, пр.Металургів, будинок 38А

(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.

«Створення потужностей з виробництва суміші щебенево-піщаної та щебеню (315 тис. тон/
рік) з відходів сухої магнітної сепарації залізистих кварцитів, за адресою: 50037,
Дніпропетровська область, м Кривий Ріг, вул. Спартака, 143Б». Планована діяльність передбачає
встановлення технологічного обладнання для виробництва суміші щебенево-піщаної та щебеню
шляхом розсіву по фракційному складу щебенево-піщаної суміші з хвостів сухої магнітної
сепарації залізистих кварцитів гірничо-збагачувальних комбінатів України.

Технічна альтернатива 1.

Технологічний процес виробництва і
обладнанні, розташованому на виробничом
на інерційному мобільному гуркоті Keestl
матеріалом до 150 т/год; Стрічкова подача



снюється на мобільному сортувальному
Мпидовкзллья
куи та включає стадії розсівання матеріалу
КЕПЕ Г риллак О. А., 04.04.2024 14:54
3 на 9 фракції 3040
Сертифікат ліцензії з 12.05.2023 00:00 до 11.05.2025
16.57 мм; Тип решітки: 3 деки (1800 x 4500

мм) Магнітний сепаратор: 420 GAUSS Система проти засмічення: відбір липкого матеріалу
Основний конвеєр: 1200 x 9440 мм. Конвеєр дрібних фракцій: 1200 x 6750 мм. Середня фракція
тонкого конвеєра: 800 x 10000 мм. Середня фракція грубого конвеєра: 800 x 10000 мм. Конвеєр
грубої фракції: 650x6,875 мм

Технічна альтернатива 2.

Технологічний процес виробництва щебню здійснюється на стаціонарному сортувальному
обладнанні, розташованому на виробничому майданчику та включає стадії розсівання матеріалу
на стаціонарному інерційному гуркоті ГІЛ-44М на фракції. Продуктивність за вихідним
матеріалом до 100 м3/год. Кут нахилу поверхні, що просіює, град: 10-20. Потужність
електродвигуна: 11 кВт Ширина поверхні, що просіює: 1500 мм Кількість сит: 4 шт Довжина
просіваючої поверхні: 4000 мм

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Дніпропетровська обл. Кривий Ріг Покровський вул. Спартака, 143Б

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Криворізька міська громада

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Дніпропетровська обл. Кривий Ріг Покровський вул. Спартака, 143Б.

Планова діяльність реалізується на території промислового майданчику. Форма власності
даної земельної ділянки – приватна. Цільове призначення існуючої земельної ділянки – землі
промисловості.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Дніпропетровська обл. Кривий Ріг.

Підприємством було розглянуто різні варіанти провадження планованої діяльності, на
промислових ділянках наближених до місця розміщення сировинної бази (відходів),
найближчим, облаштованим та переданим в оренду місцем провадження планової діяльності є
ділянка за адресою: м Кривий Ріг, вул. Спартака, 143Б.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Метою планової діяльності є залучення відходів збагачення корисних копалин у
господарський обіг та отримання товарної продукції. Реалізації планової діяльності дозволить
збільшити надходження до державного та місцевих бюджетів, створити нові робочі місця для
місцевого населення, зменшити негативний вплив відходів на навколишнє природне середовища
та здоров'я населення.

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

Плановані обсягу виробництва щебню (суміш щебенево-піщана фракція 0-40 мм) сумарно
складуть – 315 тис. тон/рік. Робота підприємства цілий рік 300 робочих днів. Продукція
Підприємства - щебень фракція 0-5 мм, 5-10 мм, 5-20 мм, 10-20 мм, 20-40 мм відповідно до ТУ У
08.1-37107312-001:2021 Отримана продукція призначена для використання в якості заповнювача
для важких бетонів, влаштування баластового шару автомобільних доріг, реконструкції та

ремонтів щибених покриттів автомобільних доріг, для формування рельєфу, улаштування гребель, дамб, насипів, фундаментів будівель і споруд, засипок та інших видів загальнобудівельних робіт та використовуються згідно умов договору на поставку. Виробничий процес включає: – розміщення відходів на території промислового майданчику; – подання відходів на сепарацію; – сепарація відходів; – транспортування продукції на склади зберігання; – відвантаження продукції споживачам. Виробничий майданчик розміщується на території 5000 м², територія з твердим покриттям огорожена парканом, на території розташовані будівля ангару зальною площею 340,5 м², будівлі контрольно пропускного пункту загальною площею приміщень 340,5 та 12,3 м², територія де будуть проводитися технологічні процеси з твердим покриттям (частково бетонне та покриття із щибеневої суміші). Теплозабезпечення для технологічних потреб не потребується. Скид стічних вод – не здійснюється. Водопостачання та водовідведення здійснюється згідно Договору ДП-207000815 (на придбання бутильованої питної води) та Договору 02/1-2024/КР (поводження з побутовими відходами, включаючи водовідведення).

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно чинного Законодавства України, включаючи Земельний кодекс України, Законів України «Про регулювання містобудівної діяльності», «Про охорону земель», «Про охорону навколишнього природного середовища», ДБН А.3.2-2-2009 СППБ. «Охорона праці і промислова безпека в будівництві. Основні положення», ДБН В.2.50-75:2013 «Каналізація. Зовнішні мережі та споруди», а також згідно з містобудівними умовами і обмеженнями. Відповідно до ДСП 173-96 «Державні санітарні правила планування та забудови населених пунктів» для проммайданчиків підприємства приймається санітарно-захисна зона (СЗЗ) розмірами: 500 м. Екологічні обмеження: - при експлуатації об'єкта дотримуватись нормативів екологічної безпеки; - дотримуватись дозволених обсягів викидів від стаціонарних джерел відповідно до дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря; - дотримуватись встановленого обсягу забору води відповідно до дозволу на спеціальне водокористування; - усі роботи на підприємстві повинні здійснюватися відповідно з затвердженими технічними документами та з використанням сировини та матеріалів, що відповідають ДСТУ, ТУ та інших нормативних документів; - економне використання сировини і матеріалів; - обладнання та споруди підтримувати у належному технічному стані. Санітарно-епідеміологічні обмеження: - експлуатацію об'єкта здійснювати згідно з санітарними нормами та правилами; - питне водопостачання для працівників здійснювати відповідно до "Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною" (ДСанПіН 2.2.4-171-10); - рівень акустичного забруднення не повинен перевищувати нормативів відповідно до «Санітарні норми виробничого шуму, ультразвуку та інфразвуку». ДСН 3.3.6.037-99. Протипожежні обмеження: - дотримуватись нормативів ДБН В. 1.1-7-2002 Захист від пожежі. Пожежна безпека об'єктів будівництва; - забезпечити об'єкт розрахунковими запасами води для цілей зовнішнього та внутрішнього пожежогасіння.

щодо технічної альтернативи 2.

Екологічні та інші обмеження такі самі що і до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

- дотримуватись розмірів санітарно захисної зони; - дотримуватись містобудівних умов та обмежень; - на території об'єкту мають бути влаштовані проїзди з твердим типом покриття шириною не менше 3,5 м для пожежних автомобілів згідно вимог п.3.46 СНиП П-89-80.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядаються.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Виробнича ділянка існуюча, топографо-геодезичні, інженерно-геологічні, екологічні та інші вишукування виконані в необхідному обсязі згідно чинного законодавства.

щодо технічної альтернативи 2.

Теж саме, що і до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Територія, на якій розміщується об'єкт планованої діяльності, відноситься до промислової зони. Додаткових вимог до еколого-інженерної підготовки і захисту території не встановлюються, лише за умови дотримання меж встановленої санітарно-захисної зони, дозволених рівнів шуму та вібрації.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядаються.

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

щодо технічної альтернативи 1.

В процесі впровадження планованої діяльності передбачається наступний вплив: на повітряне середовище, соціальне та техногенне середовище. Повітряне середовище: при проведенні робіт з облаштування виробничої ділянки, встановлення інерційного мобільного гуркоту Keestrack C6 2D, передбачається незначне забруднення повітряного середовища від працюючих будівельних машин та транспортних засобів. Концентрації шкідливих речовин в повітрі не будуть перевищувати нормативів ГДК. При експлуатації планується незначне збільшення впливу на повітряне середовище порівняно з поточним станом; викиди забруднюючих речовин не будуть перевищувати ГДК в контрольних точках на межі СЗЗ. Геологічне середовище, ґрунти: На майданчику проведення планової діяльності відсутні негативні ендегенні і екзогенні явища геологічного та геотехногенного походження, а також тектонічні, сейсмічні, селеві та карстові зміни стану і властивостей. При проведенні робіт зі створення та експлуатації виробничих потужностей підприємства ймовірними джерелами утворення забруднюючих речовин є дощові стоки з території підприємства, забруднення від паливно-мастильних матеріалів, що можуть пролитися внаслідок несправності автотранспорту, а також тимчасове забруднення побутовими та виробничими відходами. Реалізована планована діяльність не позначиться на складі і властивостях ґрунту, ландшафтно-геохімічних бар'єрах, родючості і мірі деградації ґрунтів. Негативний вплив на ґрунти від облаштування та експлуатації об'єкту планованої діяльності не прогнозується за умови дотримання природоохоронних заходів. Водне середовище: при проведенні робіт не передбачається негативного впливу на поверхневі або підземні водні ресурси. Соціальне середовище: Передбачається позитивна соціальна спрямованість, пов'язана із створенням нових робочих місць та збільшення надходжень до державного та місцевого бюджету. Техногенне середовище: Проектом передбачено економію матеріальних ресурсів шляхом залучення відходів у господарський обіг. Застосування сучасних технологій та автоматизованого обладнання веде до зниження енерговитрат на виробництві та забезпечення контролю за проведенням технологічних процесів, тим самим зменшуючи екологічне навантаження на середовище.

Планована діяльність не здійснюватиме негативного впливу на сільськогосподарські, наземні та підземні споруди.

щодо технічної альтернативи 2.

Теж саме, що і до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Планова діяльність реалізується на території промислового майданчику.

щодо територіальної альтернативи 2.

У зв'язку з тим, що виробничий майданчик є більш наближений до місця розміщення відходів територіальна альтернатива 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").

Перша категорія

8 Управління відходами Управління відходами: об'єкти оброблення небезпечних відходів; об'єкти оброблення відходів, що не є небезпечними, потужністю 100 тонн на добу або більше;"

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 ОВД буде проведений у відповідності до 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 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

Висновок з оцінки впливу на довкілля

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

що видається Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

Дозвіл на здійснення операцій з оброблення відходів

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

що видається Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря

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

що видається Міністерство захисту довкілля та природних 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

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, OVD@mer.gov.ua, тел./факс (044) 206-31-40, 206-31-50, Грицак О.А.

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

{Додаток 2 із змінами, внесеними згідно з Постановою КМ № 824 від 14.09.2020}

