

(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)

20206245991

(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 «ВОЛИЦЯ-АГРО»

#### Ідентифікаційний код – 41027144

(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

Місце реєстрації товариства з обмеженою відповідальністю «ВОЛИЦЯ-АГРО»: 08533, Київська область, Фастівський район, с. Дмитрівка, вул. Шевченка, 1 Тел. (067) 282-44-43.

Місце провадження діяльності, що підлягає оцінці впливу на довкілля: вул. Леваневського № 66-А в м. Біла Церква в адміністративних межах Шкарівської сільської ради Білоцерківського району Київської області.

(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.

Проектом передбачається реконструкція під'їзних колій зерносховища потужністю 60 тис. тонн при станції Роток РФ «Південно-Західна залізниця» АТ «Укрзалізниця», для можливості відпуску продукції та сортування вагонів.

Технічна альтернатива 1.

Для прискорення здійснення вантажних операцій на рухомий склад залізниці та збільшення загальної місткості вантажних фронтів ТОВ «ВОЛИЦЯ-АГРО», передбачається необхідність в реконструкції залізничних колій.

Прийняті рішення забезпечать прискорення здійснення вантажних операцій та зменшення тривалості знаходження вагонів під вантажними операціями і маневровою роботою.

Технічна альтернатива 2.

Не розглядалася, оскільки технічна альтернатива 1 є оптимальним варіантом для планованої діяльності

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

\* Суб'єкт господарювання має право розглядати більше технічних та територіальних альтернатив.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

В адміністративному відношенні ділянка будівництва знаходиться в межах Шкарівської сільської ради Білоцерківського району Київської області.

Реконструкцію під'їзних колій планується здійснювати на орендованій земельній ділянці (договір оренди землі № 204 від 23.04.2020 року) площею 2,3314 га з кадастровим номером 3220489500:02:022:0890. Цільове призначення земельної ділянки – 11.02. для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємств переробної, машинобудівної та іншої промисловості. Функціональне призначення – для розміщення під'їзної залізничної колії.

Відповідає: генеральному плану с. Шкарівка, затвердженому рішенням сорок п'ятої сесії шостого скликання Шкарівської сільської ради від 11.12.2014 року № 45-518; генеральному плану м. Біла Церква, затвердженому рішенням Білоцерківської міської ради від 03.11.2016 року № 319-18-VII; детальному плану території, затвердженому розпорядженням Білоцерківської райдержадміністрації № 554 від 13.12.2019 року.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Не розглядалася, оскільки територіальна альтернатива 1 є оптимальним варіантом для планованої діяльності.

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

Планована діяльність спрямована на ефективне і раціональне використання залізничного транспорту зерносховища ТОВ «ВОЛИЦЯ-АГРО», забезпечення робочими місцями працездатного населення, сплатою податків в місцевий бюджет, покращення економічної ситуації регіону.

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

Реконструкція під'їзних залізничних колій не виходить за межі існуючого земляного полотна. Проектом передбачені роботи по розширенню існуючого земляного полотна, планування та укріплення укосів і узбіч в мінімально-необхідних обсягах.

Ширина основної площадки земляного полотна на прямих ділянках колії прийнята 7,2 метра.

У плані під'їзні колії запроєктовані на прямих та кривих ділянках з радіусом не менше 200 метрів.

Профіль на навантажувальних фронтах та виставкових коліях передбачений на горизонтальній площадці.

Сполучення елементів поздовжнього профілю у вертикальній площині виконано вертикальними кривими радіусом 5000 метрів.

Відповідно до завдання на проектування прийняті основні параметри влаштування верхньої будови колії:

Укладання під'їзних залізничних колій передбачено ланками з рейок завдовжки 12,5 м із скріпленням КБ. В кривих ділянках колії радіусом менше 350 м укладаються залізобетонні шпали із скріпленням типу СКЦ65 з регулюючими картками.

Баластна призма двошарова, товщиною під шпалюю 25 см., та піщаної подушки товщиною 20 см.

Епюра шпал в прямих та кривих - 1600 шт/км.

Ширина баластної призми зверху – 3,45 м.

Крутизна укосів баластної призми – 1:1,5.

Проектом передбачається укладання стрілочних переводів марки 1/9 з рейок типу Р65.

#### **6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами: щодо технічної альтернативи 1**

При дотриманні вимог технологічного регламенту роботи об'єкту, вплив на навколишнє середовище знаходитиметься в межах нормативів чинного законодавства і окремих додаткових екологічних обмежень не потребує. Запланована діяльність проводитиметься в межах власної земельної ділянки. Санітарно-захисна зона витримується. Планована діяльність є безпечною для місцевого населення і відповідає чинному природоохоронному законодавству. Основними екологічними обмеженнями є:

- 1) дотримання меж відведеної земельної ділянки;
- 2) дотримання значень ГДК забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених пунктів;
- 3) дотримання нормативів акустичного забруднення на межі санітарно-захисної зони;
- 4) по ґрунту, поверхневим та підземним водам – прямий вплив відсутній;
- 5) дотримання розміру нормативної санітарно-захисної зони;
- 6) дотримання санітарних та екологічних норм зберігання та утилізації відходів;
- 7) постійний контроль у процесі експлуатації за всією діяльністю по забезпеченню екологічних вимог.

щодо технічної альтернативи 2

Екологічні та інші обмеження планової діяльності щодо технічної альтернативи 2 відсутні

щодо територіальної альтернативи 1

- розмір санітарно-захисної зони;
- технічні умови щодо інженерного забезпечення укладки колій;
- містобудівні умови та обмеження забудови земельної ділянки.

щодо територіальної альтернативи 2

Екологічні обмеження щодо територіальної альтернативи 2 не розглядалися, оскільки територіальна альтернатива 1 є оптимальним варіантом.

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

щодо технічної альтернативи 1

Топографо-геодезичні, інженерно-геологічні вишукування у необхідному обсязі згідно з чинним законодавством. Проектні рішення в період будівництва та експлуатації забезпечать раціональне використання земельних ресурсів, передбачають заходи протидії підтопленню (вертикальне планування території з відведенням поверхневих вод), просіданню (влаштування під спорудами екранів із ущільненого ґрунту, якісне ущільнення зворотної засипки пазух котлованів і траншей), активізації інших екзогенних процесів, а також охоронні, відновлювальні та компенсаційні заходи (розміщення газонів та зелених насаджень із наданням необхідних ухвал озелененої поверхні для забезпечення стікання води).

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається, оскільки технічна альтернатива 2 відсутня.

щодо територіальної альтернативи 1

Дотримання розміру санітарно-захисної зони

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається, оскільки територіальна альтернатива 2 відсутня.

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

щодо технічної альтернативи 1

Планована діяльність передбачає вплив на:

- атмосферне повітря. В період будівництва за рахунок викидів забруднюючих речовин при проведенні земляних, фарбувальних та зварювальних робіт, роботи будівельних

машин та механізмів. В період експлуатації викиди забруднюючих речовин від двигуна маневрового тепловозу. Очікувані максимальні приземні концентрації забруднюючих речовин на межі санітарно-захисної зони та найближчої житлової забудови з урахуванням фонового забруднення атмосферного повітря не перевищуватимуть нормативів ГДК;

- Ґрунти. В період будівництва тимчасовий вплив за рахунок розробки ґрунту при проведенні земляних робіт та утворення відходів. Відходи утворені в період будівництва передаватимуться спеціалізованим організаціям для утилізації;
- Водне середовище. Негативний вплив не передбачається. Скидання господарсько-побутових та виробничих стічних вод у поверхневі та підземні водні об'єкти не здійснюватиметься. Потенційних джерел забруднення підземних та поверхневих вод від планованої діяльності не передбачається;
- Клімат і мікроклімат. Негативний вплив не передбачається.
- Рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти. Негативний вплив не передбачається. Будівництво витяжної колії передбачається на промисловій території. Об'єкти природно-заповідного фонду в межах ділянки будівництва відсутні
- Соціальне середовище. Позитивний вплив – залучення інвестицій в місцевий бюджет;
- Техногенне середовище. Вплив не передбачається.

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається, оскільки технічна альтернатива 2 відсутня.

щодо територіальної альтернативи 1

Не розглядається, оскільки технічна альтернатива 1 відсутня.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається, оскільки територіальна альтернатива 2 відсутня.

**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 належить до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля згідно із ст.3 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля" п. 3 пп. 10 – будівництво залізничних вокзалів, залізничних колій і споруд.

**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 оцінки транскордонного впливу на довкілля відсутні

**11. Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля**

Плановий обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з ОВД у відповідності 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 тому 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, іншої інформації;
- надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що враховує результати аналізу, передбаченого попереднім абзацом;
- 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 цій 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 унікальний 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 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 виконання будівельних робіт

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

що видається

Державною архітектурно-будівельною інспекцією 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 обласної державної адміністрації.

Поштова адреса: вул. Басейна, 1/2-а, м. Київ, 01004, Електронна адреса: [eko.koda@ukr.net](mailto:eko.koda@ukr.net).

Номер телефону: (044) 279-01-58, Контактна особа – Киресва Вікторія Станіславівна.

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