

---

(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 «ФРУКТИ ПОЛІССЯ»**

**код ЄДРПОУ 40976108**

(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**

33016, Рівненська обл., м. Рівне, вул., Будівельників, буд., 6-В

Тел.: (095) 513-65-68.

(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.*

Об'єктом планованої діяльності є будівництво об'єктів сільськогосподарського призначення, в т.ч. системи поливу з насосною станцією (фертигаційний вузол) на орендованих землях ТОВ "ФРУКТИ ПОЛІССЯ" у Ківерцівському районі Волинської області, за межами населених пунктів Омельненської сільської ради (Тростянецька ОТГ).

Загальна площа зрошення становить 43,8083 га. Водозабір здійснюватиметься за допомогою проектною свердловини, яка буде наповнювати проекту кумулятивну водойму для поливу ємністю 8,0 тис. м<sup>3</sup>.

#### *Технічна альтернатива 1.*

Система поливу з насосною станцією (фертигаційний вузол) з використанням поливних крапельних труб.

#### *Технічна альтернатива 2.*

Будівництво відкритих каналів, та підключення до них поливної техніки для зрошення.

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

#### *Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.*

Планована діяльність здійснюватиметься на земельній ділянці площею 53,4417 га розташованій у Ківерцівському районі, Волинської області, за межами населених пунктів Омельненської сільської ради (Тростянецька ОТГ).

#### *Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.*

Розміщення об'єкта планованої діяльності на інших територіях є недоцільним у зв'язку з тим, що ділянка яка орендується знаходиться на території з існуючою дорожньо-транспортною інфраструктурою та на достатній віддалі від житлових забудов.

Розміщення об'єкта планованої діяльності в іншому місці потребуватиме виділення додаткових земельних ресурсів. Тому територіальна альтернатива 2 не розглядається.

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

Збільшення врожайності сільськогосподарських культур та обсягів сільськогосподарської продукції. Збереження структури ґрунту земельних ділянок.

Створення нових робочих місць із залученням кваліфікованих кадрів, та надходження коштів у бюджеті місцевого рівня.

Планова діяльність є безпечною для місцевого населення. Місця проживання місцевого населення розташовуються поза зоною впливу планової діяльності.

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

Загальна площа зрошення на даній ділянці складає 43,8083 га.

Зрошення буде здійснюватися за допомогою системи поливу з використанням поливних крапельних труб.

Протяжність поливних крапельних труб - 332000 м. Матеріал труб – поліетилен, полістирол.

Водозабір здійснюватиметься за допомогою проектної свердловини, яка буде наповнювати проекту кумулятивну водойму для поливу ємністю 8,0 тис. м<sup>3</sup>.

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

#### *щодо технічної альтернативи 1.*

Підприємство відноситься до об'єктів, для яких екологічні, санітарно-епідеміологічні, протипожежні та інші обмеження приведені в діючих державних екологічних нормативних документах, будівельних, санітарних і протипожежних нормах.

Екологічні обмеження:

- при експлуатації об'єкта дотримуватись нормативів чинного природо-охоронного законодавства;

- викиди від стаціонарних джерел викидів повинні здійснюватися при наявності Дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря (у відповідності з його умовами) та не перевищувати граничнодопустимих нормативів;

- забір води для потреб виробництва та скиди стічних вод повинні здійснюватися при наявності Дозволу на спеціальне водокористування (у відповідності з його умовами);

- відходи, що утворюються на підприємстві в процесі виробничої діяльності, повинні передаватися іншим організаціям, згідно попередньо укладених договорів, для подальшого зберігання, оброблення, утилізації, знешкодження, захоронення, видалення;

- виконання вимог щодо раціонального використання природних ресурсів.

Санітарно-гігієнічні обмеження:

- експлуатацію об'єкта здійснювати згідно з чинними нормативними санітарно-гігієнічними нормами та правилами;

- дотримання вимог до організації санітарно-захисної зони відповідно до Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів (ДСП 173-96);

- рівень акустичного забруднення не повинен перевищувати нормативів шумового забруднення та вібрації на межі встановленої СЗЗ.

Інші обмеження:

- дотримання правил пожежної безпеки.

Замовник бере на себе зобов'язання виконувати всі умови щодо експлуатації об'єкту діяльності, а також ресурсозберігаючі, охоронні захисні та інші заходи щодо умов безпечної експлуатації обладнання, дотримання вимог природоохоронного та санітарного законодавства. При цьому вплив на навколишнє середовище мінімальний і не потребує додаткових екологічних обмежень.

*щодо технічної альтернативи 2*

Теж саме, що й до технічної альтернативи 1.

*щодо територіальної альтернативи 1*

- містобудівні умови та обмеження;
- розмір санітарно-захисної зони;
- протипожежні розриви між будівлями та спорудами.

*щодо територіальної альтернативи 2*

Не розглядається.

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

*щодо технічної альтернативи 1*

Інженерна підготовка території включає планування майданчиків та влаштування під'їзних доріг і шляхів до об'єкту будівництва. Об'єкт, що проектується, буде підключений до всіх, необхідних для нормального функціонування, міських інженерних мереж.

Проектні рішення в період будівництва та експлуатації будуть забезпечувати раціональне використання ґрунту та водних ресурсів, а також будуть передбачені захисні та компенсаційні заходи.

*щодо технічної альтернативи 2*

Теж саме, що й до технічної альтернативи 1.

*щодо територіальної альтернативи 1*

Еколого-інженерна підготовка і захист території аналогічні, як для технічної альтернативи 1.

*щодо територіальної альтернативи 2*

Не розглядається.

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

*щодо технічної альтернативи 1*

Клімат та мікроклімат: вплив не передбачається.

Повітряне середовище: забруднення повітряного середовища в період будівництва даного об'єкта матиме тимчасовий характер.

При здійсненні планованої діяльності можливе забруднення атмосферного повітря при згорянні палива в котельному обладнанні.

Водне середовище: забір води з підземних горизонтів. Утворення господарсько-побутових та зливових стоків.

Ґрунти: можливий незначний вплив при облаштуванні майданчика. Дотримання режимів зрошення не призведе до заболочення та засолення території. З метою запобігання негативного впливу на ґрунт проектом передбачається оснащення площадки контейнерами для побутових і будівельних відходів і вивезення їх на полігон побутових відходів. Негативного впливу на ґрунт не передбачається.

Рослинний і тваринний світ та об'єкти природно-заповідного фонду: заповідні об'єкти в зоні впливу відсутні, цінних насаджень на території не виявлено, шляхи міграції тварин відсутні.

Соціальне середовище: збільшення врожайності сільськогосподарських культур та обсягів сільськогосподарської продукції. Збереження структури ґрунту земельних ділянок. Створення нових робочих місць із залученням кваліфікованих кадрів, та надходження коштів у бюджети місцевого рівня.

Техногенне середовище: об'єкти культурної спадщини в зоні впливу відсутні, вплив на сусідні будівлі та споруди не спостерігається.

*щодо технічної альтернативи 2*

Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля аналогічні, як для технічної альтернативи 1.

*щодо територіальної альтернативи 1*

Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля, щодо територіальної альтернативи 1 відповідні до технічної альтернативи 1.

*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”)**

Друга категорія видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля:

- ст. 3 п. 3 ч. 1 (буріння з метою водопостачання (крім буріння з метою вивчення стійкості ґрунтів));

- ст. 3 п. 3 ч. 2 (сільське господарство, лісівництво та водне господарство: сільськогосподарське та лісогосподарське освоєння, рекультивація та меліорація земель (управління водними ресурсами для ведення сільського господарства, у тому числі із зрошуванням і меліорацією) на територіях площею 20 гектарів і більше або на територіях та об'єктах природно-заповідного фонду чи в їх охоронних зонах на площі 5 гектарів і більше, будівництво меліоративних систем та окремих об'єктів інженерної інфраструктури меліоративних систем.)

**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)**

Транскордонний вплив на довкілля відсутній.

**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 у відповідності з 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, 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 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: 1) Дозвіл на виконання будівельних робіт.

2) 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: 1) Державною архітектурно-будівельною інспекцією України.

2) Управління екології та природних ресурсів Волинської ОДА  
(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**

Управління екології та природних ресурсів Волинської ОДА, 43027 м. Луцьк, Київський майдан, 9, тел. (0332) 74 01 32 E-mail: [eco@voleco.voladm.gov.ua](mailto:eco@voleco.voladm.gov.ua). Контактна особа – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Козлюк Руслан Володимирович.

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