

ПОВІДОМЛЕННЯ

про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

Селянське фермерське господарство «Ветров»

КОД ЄДРПОУ 31694189

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

1. Інформація про суб'єкта господарювання 65058, Херсонська область, Олешківський район, с. Ювілейне; тел. +380952501092.

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.

Планована діяльність, її характеристика:

Будівництво нового зрошення площею 280,26 га на землях комунальної власності орендованих СФГ «Ветров» в адміністративних межах Чаплинської селищної ради сіл Скадовка і Білоцерківка Чаплинської ОТГ Чаплинського району Херсонської області від насосної станції «Шевченко» на Північно – Кримському каналі.

Технічна альтернатива 1:

Метод поливу - дощування за допомогою дощувальних машин кругової дії. Автоматизована самохідна дощувальна машина кругової дії призначена для зрошення сільськогосподарських культур, включаючи високостебельні культури. Дощувальні машини забезпечують керування норми поливу в широких межах, за необхідності. Для виконання умов безаварійної експлуатації дощувальної машини в поєднанні з системою трубопроводів передбачено захист, який автоматично зупиняє дощувальну установку.

Технічна альтернатива 2:

Поверхневий спосіб поливу здійснюється по борознам та напуском по полосам. Поверхневий спосіб полягає в розподіленні води по поверхні ґрунту у вигляді окремих дрібних потоків і струмків. Зволоження ґрунту відбувається під час руху води по його поверхні. Кореневий шар насичується водою, а залишкова вода проникає поза межі кореневого шару рослин (інфільтрація). Використання цього методу поливу не надає можливості чітко регулювати поливну норму.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності, територіальна альтернатива 1:

Адміністративні межі Чаплинської селищної ради сіл Скадовка і Білоцерківка Чаплинської ОТГ Чаплинського району Херсонської області від насосної станції «Шевченко» на Північно-Кримському каналі, орендовані землі.

Місцепровадження планованої діяльності, територіальна альтернатива 2:

територіальна альтернатива 2 не розглядається.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Вирощування для населення якісної сільськогосподарської продукції, збільшення обсягів валової сільськогосподарської продукції в Чаплинському районі, збільшення зайнятості населення (створення нових робочих місць).

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

Площа нового зрошення – 280,26 га. Загальна довжина сталевого та поліетиленового трубопроводів – 5888 м. Сумарні витрати в точці водовиділу на проектуючі ділянки – 276 л/с, з робочим тиском – 37,44 м. Сумарний водозабір в точці водовиділу з врахуванням ККД внутрішньогосподарської мережі – 1298766 м³. Термін експлуатації 50

років.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами. Щодо технічної альтернативи 1:

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно діючого законодавства України. Екологічні обмеження встановлюються згідно нормативам діючого законодавства в сфері охорони навколишнього природного середовища. Обмеженнями впливу на рослинний і тваринний світ є: законодавчі вимоги щодо збереження біорізноманіття об'єктів рослинного і тваринного світу; недопустимість погіршення середовища існування, шляхів міграції та умов розмноження диких тварин; запобігання небажаним змінам природних рослинних угруповань та негативному впливу на них господарської діяльності. Основні обмеження, пов'язані зі здійсненням діяльності, стосуються наступних соціальних питань: здоров'я населення та його безпеки, стурбованістю людей можливим негативним впливом на навколишнє середовище, впливу на використання земель.

Крім вищезазначених обмежень, з метою запобігання поверхневої ерозії, заболочення та вторинного засолення ґрунтів суворо дотримуватись режиму зрошення сільськогосподарських культур згідно ДБН В.2.4-1-99 «Меліоративні системи та споруди».

Не допускати втрат води при експлуатації системи зрошення на з'єднаннях арматури та виходу з ладу внутрішньогосподарської мережі водопостачання.

щодо технічної альтернативи 2:

технічна альтернатива 2 не розглядалася.

щодо територіальної альтернативи 1:

Обмеження щодо територіальної альтернативи 1 не розглядаються.

щодо територіальної альтернативи 2:

обмеження щодо територіальної альтернативи 2 не розглядаються.

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

щодо технічної альтернативи 1:

Інженерні вишукування проведено згідно ДБН А.2.2-2-2014. Картографічна зйомка та винос трас інженерних мереж в натуру. Захист сільськогосподарських угідь від повітряної ерозії здійснюється за рахунок існуючих багаторічних насаджень по периметру полів-сівооборотів. Зрошувальна вода, що заявлена для поливу сільськогосподарських культур, використовується ефективно, рівномірно зволожується кореневий шар ґрунту. Скид води з ділянки зрошення площею 280,26га не передбачено.

щодо технічної альтернативи 2:

при поверхневому поливі необхідність в проведенні еколого-інженерної підготовки зрошуваної ділянки для скиду залишкової води. Скид води необхідно організувати через скидні канали до ставка накопичувача.

щодо територіальної альтернативи 1:

територіальна альтернатива 1 не розглядалася.

щодо територіальної альтернативи 2:

при поверхневому поливі необхідно передбачити додаткову площу для організації будівництва скидної інженерної мережі каналів та накопичувача за рахунок земель запасу Чаплинської ОТГ.

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

Можливі впливи планованої діяльності на довкілля включають:

Грунт:

Потенційний вплив запланованої діяльності на ґрунт за дотримання всіх вимог природоохоронного законодавства не передбачається. При ритті траншей для прокладки трубопроводу родючий шар ґрунту буде знято, після укладки труб родючий шар ґрунту буде віновлено.

Повітряне середовище:

При ритті траншей та прокладанні трубопроводу буде застосовуватись будівельна техніка, що є незначним джерелом викидів в атмосферне повітря. Забруднення повітряного середовища в період робіт по будівництву даного об'єкта буде мати тимчасовий характер, на період проведення будівельних робіт.

Поверхневі водні об'єкти, підземні води:

Забір води буде здійснюватись з Північно – Кримського каналу існуючою НС «Шевченко», що унеможливує забруднення поверхневих вод. Потенційних джерел забруднення підземних вод від запланованої діяльності не передбачається.

Клімат і мікроклімат: вплив не передбачається.

Рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти: вплив не передбачається.

Навколишнє соціальне середовище (населення):

За рахунок створення нових робочих місць збільшиться зайнятість населення. Зрошувана ділянка знаходиться на орендованих землях в адміністративних межах Чаплинської селищної сіл Скадовка і Білоцерківка Чаплинської ОТГ Чаплинського району Херсонської області. Забруднення повітряного середовища, яке носить тимчасовий характер, при проведенні будівельних робіт, не буде впливати на життєдіяльність населення.

Навколишнє техногенне середовище: вплив не передбачається.

щодо технічної альтернативи 1:

Будівництво системи зрошення буде продовжуватись 2,06 календарних місяців, в міжполивний період, тому забруднення повітряного середовища в період робіт по будівництву даного об'єкта буде мати тимчасовий характер, на період проведення будівельних робіт.

щодо технічної альтернативи 2:

технічна альтернатива 2 не розглядалась.

щодо територіальної альтернативи 1: територіальна альтернатива 1 не розглядалась.

щодо територіальної альтернативи 2: територіальна альтернатива 2 не розглядалась.

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 згідно ст.3 п.3, п/п 2. 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 ОВД у відповідності із 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 трансграничного 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.

Тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширенню на території України гострої респіраторної хвороби (COVID-19), спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2, до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадські слухання не проводяться і не призначаються на дати, що припадають на цей період, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля.

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.

Відповідно до частини п'ятої статті 7 Закону громадське обговорення планованої діяльності після подання звіту з оцінки впливу на довкілля проводиться у формі громадських слухань та у формі надання письмових зауважень і пропозицій (у тому числі в електронному вигляді).

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 виконання будівельних робіт, що видається ДАБІ.

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 Департаменту захисту довкілля та природних ресурсів Херсонської обласної Державної адміністрації, пров. Козацький, 10, м. Херсон, Херсонська область, 73026, тел./факс (0552) 26-31-95; e-mail: dp-ekology@khoda.gov.ua; контактна особа Шевченко Наталія Ігорівна.