

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

(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 додатковою відповідальністю «Русь», ЄДРПОУ 00856924
(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
19715, вул. Центральна, буд. 4А, с.Гельмязів, Золотоніський район, Черкаська область
067-470-16-12

(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.

Будівництво артезіанських свердловин для підвищення водозабезпеченості
зрошувальної системи ТДВ «Русь» в адмінмежах Гельмязівської сільської ради (за
межами населеного пункту), Золотоніського району, Черкаської області. Метою
планованої діяльності є будівництво 9 артезіанських свердловин для видобування
підземних технічних вод загальним дебітом 630м³/год, за поливний сезон 790776м³, для
потреб ТДВ «Русь»

Технічна альтернатива 1.

Для підвищення водозабезпеченості зрошувальної системи ТДВ «Русь» в адміністративних межах Гельмязівської сільської ради (за межами населеного пункту), Золотоніського району, Черкаської області, необхідно будівництво 9 артезіанських свердловин для видобування підземних технічних вод загальним дебітом 630м³/год, за поливний сезон 790776м³, для потреб ТДВ «Русь»

Технічна альтернатива 2.

Підвищення водозабезпеченості зрошувальної системи можливе з існуючих водозабірних резервних свердловин (згідно спецводокористування в ТДВ «Русь» рахується 25 свердловин – 5 робочих і 20 в резерві), але напірний трубопровід для подачі технічної води неможливо підвести до АБ (акумуляючого басейну) і ставка через розпайовані землі, які є власністю громадян. Тому планованою діяльністю приймаємо альтернативу 1.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Планована діяльність проводиться на орендованих полях ТДВ «Русь» на відстані 1400-2400м від західної околиці с.Гельмязів

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.
відсутня, так як виникає необхідність підвищення водозабезпеченості саме даної зрошувальної системи

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності
носить позитивний характер за рахунок створення нових робочих місць, підвищення урожайності сільськогосподарських культур, підвищення поповнення місцевого бюджету сплатою податків (в т ч рентних платежів)

5. Загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності (потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо)
Свердловини №№ 6, 7, 13, 14 загальним дебітом 280м³/год влаштовуються глибиною від 47,0 до 50,0 м, обсажені однією колоною труб Ø325мм, з фільтровою частиною 9,0 м. Свердловини №№ 8, 9, 10, 11, 12 загальним дебітом 350 м³/год, влаштовуються глибиною від 39,0 до 42,0м, діаметром обсадної колони – 325мм, з фільтровою частиною 9,0м. Загальний об'єм піднятої води за поливний сезон буде становить – 790776м³. зі свердловин №№6, 7, 8, 9 вода подається в існуючі акумуляючі басейни (2 шт) загальною площею 3,0 га. З робочим об'ємом закумуляюваної води 66000м³ та в існуючий став площею 1,45га, з робочим об'ємом закумуляюваної води 29250м³. Загальний об'єм акумуляції води становить 95250м³. при заборі води на полив з акумуляючого басейну вода зі свердловин буде знову подаватися в існуючі акумуляючі ємності. Свердловини №6, 7, 8, 9 об'єднані одним напірним трубопроводом при подачі води в акумуляючі басейни та ставок. Свердловини №10, 11, 12 також об'єднані одним напірним трубопроводом при подачі води в акумуляючі басейни та ставок. Від свердловин №13та №14 напірні трубоповоди влаштовуються окремо від кожної свердловини та вода подається тільки в акумуляючий басейн. Насосна станція для зрошення полів забирає воду з акумуляючого басейну. Подача води із ставу в акумуляючий басейн забезпечується насосами ГНОМ 100-25.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1

Забезпечення вимог ДБН В.2.5-74:013 «Водопостачання. Зовнішні мережі та споруди. Основні вимоги проектування», попередження засмічення забруднення поверхневих та підземних вод, дотримання вимог спецводокористування, дотримання умов спеціального дозволу на користування надрами, дотримання меж поясів ЗСО

щодо технічної альтернативи 2

щодо територіальної альтернативи 1

планована діяльність передбачена на землях ТДВ «Русь» на правах довгострокової оренди

щодо територіальної альтернативи 2

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

щодо технічної альтернативи 1

Улаштування свердловин та НС відповідно вимогам ДБН В.2.5-74:2013 «Водопостачання. Зовнішні мережі та споруди. Основні вимоги проектування» забезпечить недопущення забруднення водних горизонтів. Забезпечити влаштування режимних свердловин для спостереження за рівнем підземних вод

щодо технічної альтернативи 2

щодо територіальної альтернативи 1

планована діяльність передбачена на землях ТДВ «Русь» на правах довгострокової оренди

щодо територіальної альтернативи 2

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

щодо технічної альтернативи 1

клімат і мікроклімат – не впливає; повітряне середовище – допустимий вплив під час будівництва, під час експлуатації вплив відсутній; геологічне середовище – незначний; водне середовище – відсутній за умов дотримання заходів захисту водних горизонтів; ґрунти – вплив незначний під час будівництва; рослинний і тваринний світ – відсутні; заповідні об'єкти – вплив відсутній

щодо технічної альтернативи 2

щодо територіальної альтернативи 1

щодо територіальної альтернативи 2

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 відноситься до до другої категорії видів планової діяльності та об'єктів, які можуть мати вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля згідно із ч.3, п.3,13, ст.3 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 (зацеплених держав)

відсутні

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»

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 отримання дозволу на проведення будівельних робіт

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

що видається Управлінням ДАБІ в Черкаській області

(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 Черкаської обласної державної адміністрації за адресою м. Черкаси, вул. Вернигори 17, 18000, або тел.(0472)63-36-55;

e-mail: 38715482@mail.gov.ua

контактна особа Лапшина М. Ф.

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