

(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

Фізична особа – підприємець Ковач Володимир Михайлович ,
РНОКПП 3042016694

(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

90441, Закарпатська область, Хустський район, село Золотарьово, вулиця Черетови.
Будинок 29/А.

(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.

Планована діяльність «Розчистка русла р. Тиса біля с. Боронява Хустського району, Закарпатської області» передбачає проведення заходів з відновлення функціонування русла р.Тиса біля с. Боронява шляхом видалення твердих річкових наносів, очистки від деревних наносів та сміття загальною довжиною – 1450 м, з метою створення стійкого в плані русла задля збільшення пропускної спроможності р. Тиса в період підняття рівнів води. Створення умов для зменшення стихійної дії паводкових вод, стабілізації берегової лінії та зменшення розмиваючої сили водного потоку.

Технічна альтернатива 1: Виконання робіт з розчистки планується проводити екскаватором загальною довжиною орієнтовно 1450 м, а в місцях перетину з комунікаціями вручну. Перед початком основних робіт будуть проведені підготовчі культуртехнічні роботи на загальній площі орієнтовно 4,5 га.

Технічна альтернатива 2: Розглянута альтернатива розчистки методом гідромеханізації (земснаряд або гідродинамічний насос). Враховуючи гідрологічну характеристику та параметри р. Тиса застосування зазначеного методу недоцільне

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

територіальна альтернатива 1:

Територіальна альтернатива 1: На території Боронявського старостинського округу, Хустської міської територіальної громади, Хустського району, Закарпатської області.

Територіальна альтернатива 2: не розглядається, оскільки плануються роботи для захисту від підтоплення території с. Боронява, Хустського району, Закарпатської області.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Реалізація планованої діяльності шляхом розчистки русла р. Тиса на даній ділянці суттєво збільшить пропускну спроможність р. Тиса в період підняття рівнів води, створить умови для зменшення стихійної дії паводкових вод, стабілізації берегової лінії та зменшення розмиваючої сили водного потоку. . Соціально-економічним наслідком реалізації проекту є забезпечення захисту інженерних споруд та території від розмиву

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

Відновлення пропускної спроможності русла р. Тиса біля с. Боронява на території Хустської територіальної громади, Хустського району планується виконати шляхом видалення твердих річкових наносів, очистки від деревних наносів задля збільшення пропускної спроможності русла з метою забезпечення безаварійного пропуску паводків (льодоходу) та попередження підтоплення сіл Хустського району. Заходи зазначеної планованої діяльності передбачають: 1. Підготовчі культуртехнічні роботи: зрізка та корчування дикорослого чагарнику на ділянках розчистки русла р. Тиса на загальній площі 4,5га; 2. Основні роботи з відновлення пропускної спроможності русла та заплави загальною довжиною орієнтовно 1450 м полягають у виконанні розчистки русла та заплави від твердих річкових наносів загальною кількістю орієнтовно 99923 м³ та плануванні площ при розчистці орієнтовно 137260 м².

На підставі Акту обстеження ділянки русла р. Тиса в районі залізничного переїзду біля с. Боронява, Хустського району Закарпатської області затвердженого головою Хустської РДА 03.12.2020 року, матеріалів інженерно-геодезичних вишукувань, проведених інженерних розрахунків та погодження технічних рішень, планованою діяльністю передбачений комплекс робіт, які включають: - відновлення пропускної здатності русла та заплави тобто експлуатаційні заходи утримання русла та заплави по довжині біля 1,45км; - видалення деревно-чагарникової рослинності та видалення твердих річкових наносів.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

Щодо технічної альтернативи 1:

Дотримання обмежень прибережної захисної смуги р. Тиса. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності передбачають дотримання вимог Водного Кодексу України та Земельного Кодексу України. Враховуються гідрологічні розрахунки, екологічні, санітарно-гігієнічні, протипожежні, обмеження згідно чинних нормативних документів. Забороняється проводити усі види механізованих робіт в період заборони на вилов риби (нерест), строки заборони на вилов риби у період нересту встановлюється щорічно органами рибоохорони. Не допускається потрапляння паливно – мастильних матеріалів у воду, а також на ґрунти. Відходи, які будуть утворюватися в процесі виконання робіт будуть локалізовані з наступним централізованим вивезенням.

Щодо технічної альтернативи 2: не розглядається.

Щодо територіальної альтернативи 1: Дотримання обмежень прибережної захисної смуги р. Тиса у адміністративних межах Боронявського старостинського округу.

Щодо територіальної альтернативи 2: не розглядається

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

Щодо технічної альтернативи 1:

Еколого – інженерна підготовка для планованої діяльності передбачає: - польове обстеження; - інженерно–геодезичні вишукування; - виготовлення проектнокошторисної документації; - розроблення звіту з оцінки впливу на довкілля; - доставку необхідних землерийних механізмів та матеріалів; - розміщення інвентарних тимчасових приміщень, необхідних для ведення робіт; Захист території передбачає: - дотримання технології, що передбачена проектом при розчистці русла та заплави ріки та інших запроєктованих заходів; - виконання робіт проводиться з врахуванням вимог по збереженню навколишнього середовища; - охорона землі від забруднення відходами будівництва; - охорона вод (в т. ч. ґрунтових і поверхневих).

Щодо технічної альтернативи 2: не розглядається
Щодо територіальної альтернативи 1: Заходи по еколого-інженерній підготовці і захисту території від шкідливої дії вод під час паводків та повеней будуть здійснюватися на ділянках русла р. Тиса на землях водного фонду у прибережній захисній смузі у адміністративних межах Боронявського старостинського округу, Хустського району, Закарпатської області.

Щодо територіальної альтернативи 2: не розглядається.

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

Щодо технічної альтернативи 1: На період проведення робіт: соціальне середовище – покращиться за рахунок запобігання підтоплення с. Боронява, Хустського району, збереження житлового та земельного фонду; повітряне середовище – тимчасовий вплив на повітряне середовище при роботі двигунів внутрішнього згорання автотранспорту та

спецтехніки в період проведення робіт з розчистки русла та заплави буде нетривалим, концентрації забруднюючих речовин не будуть перевищувати нормативні показники; водне середовище – короткострокове, скаламучення поверхневих вод при розчистці русла та заплави не відбудеться так як роботи здійснюватиметься технікою у заплаві та руслі ріки Тиси вище урізу води, з метою запобігання та мінімалізації забруднення води буде забезпечено відмінний стан будівельної і транспортної техніки; геологічне середовище – структурних і екологічних змін в геологічному середовищі не відбудеться; техногенне середовище – вплив відсутній. ґрунти – відсутній. рослинний світ і тваринний світ у процесі розчистки русла та заплави р. Тиси – незначні. Ділянки, які не мають особливого екологічного та природоохоронного значення, будуть очищені від дикорослої рослинності, що не матиме суттєвих негативних наслідків для місцевої екосистеми, а навпаки підвищить стійкість русла і берега. При виконанні робіт передбачається врахування сезонних та біологічних особливостей життєдіяльності водних живих ресурсів - обов'язкове припинення робіт на нерестовий період;

Компенсація збитку іхтіофауні р. Тиса внаслідок проведення робіт в руслі буде проведена у комплексному підході. У першу чергу, зазначається два основних напрямки: відшкодування збитків які компенсуються в процесі проведення робіт або зариблення після завершення робіт р. Тиса молоддю основних видів риб.

Щодо технічної альтернативи 2: не розглядається.

Щодо територіальної альтернативи 1: аналогічні як для технічної альтернативи 1. Вплив на соціальне середовище – відсутній.

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”)

Планована діяльність належить до другої категорії видів планованої діяльності, які можуть мати вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля (пункт 10, частина 3 стаття 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)

підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля 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 можливість 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.

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 включиться до звіту з оцінки впливу на довкілля.

14. Рішення про провадження планованої діяльності Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде:

отримання Висновку з оцінки впливу на довкілля

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11, Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»), що видається Департаментом екології та природних ресурсів Закарпатської обласної державної адміністрації.

(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

Департаменту екології та природних ресурсів Закарпатської обласної державної адміністрації, адреса: 88008, м. Ужгород, пл. Народна, 4, тел./факс (0312) 61- 67-01, E-mail: central@escozakarpat.gov.ua, контактна особа: Урись Ігор Омелянович.

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