
(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 "Каньйони Дністра",
код ЄДРПОУ 38302942

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ)

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

1. Інформація про суб'єкта господарювання

ТОВ "Каньйони Дністра": ю. а.: 48600, м. Заліщики, вул. С. Бендери, 2,
тел./факс 096-499-39-16 e-mail: canyon_dni@ukr.net

директор Мальований Павло Степанович

(місцезнаходження юридичної особи (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи

Планована діяльність, її характеристика.

Розчистка русла р. Дністер для влаштування суднового ходу в межах Заліщицького району Тернопільської області відповідно до робочого проекту № 1305, який розроблений ПрАТ «Тернопільводпроект» і узгоджений з місцевими органами державної влади. Передбачені робочим проектом рішення направлені на розчистку русла р. Дністер для облаштування суднового ходу, що покращить умови проходу маломірних суден, будівництва причалів, позитивно вплине на гідрологічний режим та санітарний стан русла, благоустрій та підвищення рівня використання рекреаційного потенціалу прибережної території, суттєво дозволить покращити умови проходження паводкових вод, не допустить підтоплення території в результаті водних заторів та підйому рівнів води в річці, руйнування берегової лінії лівого берега та забезпечить збільшення площі живого поперечного перетину русла.

Технічна альтернатива 1.

Робочим проектом передбачено, що розчистка р. Дністер від алювіальних та ґрунтових відкладів з дна русла здійснюватиметься земснарядом та екскаватором з навантаженням на баржу та автосамоскиди, для планування території використовуватиметься бульдозер. Дана альтернатива є оптимальною і технічно обґрунтованою для організації і покращення суднового ходу, збільшення навігаційних глибин, покращення використання рекреаційного потенціалу прибережної території, а також домінуючою і загальноприйнятною в Україні.

Технічна альтернатива 2.

Нульова - відмова від реалізації планової діяльності призведе до відмови від облаштування суднового ходу, будівництва причалів, погіршуватиметься гідрологічний режим та санітарний стан русла р. Дністер, не буде забезпечено благоустрій та раціональне

використання рекреаційного потенціалу прибережної території, з кожним роком погіршуватимуться умови проходження паводкових вод, є ризики підтоплення території в результаті водних заторів та підйому рівнів води в річці, руйнування берегової лінії лівого берега та зменшуватиметься площа живого поперечного перетину русла. Ця альтернатива веде до погіршення екологічної ситуації, неефективного використання земельних ресурсів та погіршення ландшафту в цілому.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності:

Територіальна альтернатива 1.

Русло р. Дністер від с. Печорна до с. Устечко на території Заліщицького району.

Територіальна альтернатива 2.

Не розглядалася, оскільки проведення планованої діяльності передбачено робочим проектом № 1305 на конкретній ділянці русла р. Дністер від с. Печорна до с. Устечко Заліщицького району.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Реалізація проектних рішень спрямовані на влаштування суднового ходу річки, захист берегової зони від шкідливої дії вод, що спричиняє втрату земель внаслідок розмиву берегів, відновлення природного стану водної та навколо водної екосистеми р. Дністер, дозволить покращити екологічний стан річки, а також сприятиме зняттю соціальної напруги щодо неочікуваних наслідків для сільбищних територій та сільськогосподарських угідь, розширення існуючих зон відпочинку і підвищення рівня використання рекреаційного потенціалу прибережних територій, відновлення водного туризму, поліпшення стану річкової акваторії.

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

Процес розчистки р. Дністер від алювіальних та ґрунтових відкладів з дна русла (200,7 тис. м³) здійснюватиметься на ділянці шириною в межах від 130 до 300 метрів, довжиною 21,5 км. Регулювання русла виконуватиметься в існуючих межах та в визначених проектних параметрах, які максимально наближені до природних. Перевезенням відкладів здійснюватиметься на відстань до 1 км, складування у відвали на спеціальних майданчиках з наступним використанням в господарських цілях (берегоукріплення, покращення дорожнього покриття сільських доріг) та планування території.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1

Для зазначеного об'єкта встановлюється санітарно-захисна зона, уточнення розміру СЗЗ буде виконано в звіті ОВД. Екологічні та інші обмеження обумовлені діючими нормативними документами: ступінь забруднення навколишнього середовища не повинен перевищувати нормовані показники, способи утилізації та місця складування рідких та твердих відходів повинні відповідати нормативним вимогам та дозвільним документам. Планова діяльність не повинна спричиняти розвиток захворюваності місцевого населення.

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1

- дотримання містобудівних умов та обмежень;
- дотримання розмірів санітарно-захисної зони.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається.

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

Еколого-інженерна підготовка передбачає:

- обстеження ділянки русла р. Дністер;
- винесення трас в натуру;
- виготовлення проектно-кошторисної документації;
- розроблення звіту про вплив на довкілля;
- установка шлагбауму, інформаційного стенду;
- завезення на об'єкт необхідних машин і механізмів, матеріальних ресурсів;
- забезпечення об'єкту необхідними робочими кадрами, облаштування їх побуту;
- організація сторожової охорони;
- влаштування місця стоянки механізмів на відстані не менше 50 м від меженого рівня річки;
- утримання тимчасових доріг.

щодо технічної альтернативи 1

Розчистка русла р. Дністер є допоміжним заходом, що підвищує водовідвідну і дренажну роль гідрографічної мережі. Еколого-інженерна підготовка і захист території за альтернативами неможливі.

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1

Не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1

Перелік джерел впливів:

Джерелами впливу на довкілля будуть - *техніка та механізми задіяні в процесі регулювання русла, завантажувальні (земляні) роботи, перевезення видаленого ґрунту та алювію, зберігання його в буртах. Джерелами утворення відходів є - експлуатаційна діяльність робіт по розчистці русла річки та життєдіяльність працюючого персоналу.*

Коротка характеристика очікуваних впливів при експлуатації об'єкту:

на клімат і мікроклімат: *вплив не передбачається;*

на атмосферне повітря: *викиди пилу, парів бензину та дизпалива від транспортних засобів та земляних робіт. Очікувані концентрації забруднюючих речовин в приземному шарі атмосфери не перевищують нормовані показники. Незначний шум та вібрація від автотранспорту та техніки.*

на водне середовище: *забруднення зваженими речовинами, погіршення умов існування біоресурсів, що викличе часткове зниження запасів кормових організмів риб в наслідок часткової загибелі планктонних організмів в зоні підвищеної каламутності; скидів промислових стоків у водний об'єкт не прогнозується;*

на ґрунти: *незначне навантаження на ґрунти, що не викличе суттєвих змін у геологічному та структурно-тектонічному устрою, який склався в даній місцевості;*

на рослинний та тваринний світ: *виснаження чи деградації сформованих в даній місцевості рослинних та фауністичних співтовариств в результаті планової діяльності не очікується. Територія, що розглядається, належить до регіонального ландшафтного парку "Дністровський каньйон" та національного природного парку "Дністровський каньйон";*

на навколишнє соціальне середовище (населення): *проектowana діяльність не змінить сформовану інфраструктуру соціального середовища та умови проживання населення;*

на техногенне середовище: *навантаження на об'єкти техногенного середовища не перевищуватимуть показників, що нормуються. Вплив на об'єкти в зоні спостереження не викликати жодних обмежень у їх діяльності.*

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1

Розробка та впровадження природоохоронних заходів дає можливість уникнути забруднення навколишнього середовища. Рациональне використання природних ресурсів під час проведення планованих робіт та дотримання норм щодо охорони навколишнього середовища зумовлює відсутність іншої технічної альтернативи.

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: абзац 7 пункту 10, частини 3, статті 3 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля” (проведення робіт з розчищення і днопоглиблення русла та дна річок, берегоукріплення, зміни і стабілізації стану русел річок).

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 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 оцінки впливу на довкілля у відповідності зі 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 ОВД.

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:

висновок з оцінки впливу на довкілля, у якому визначено допустимість провадження такої планованої діяльності (ст. 11 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»).

Даний висновок дає підстави для укладення договору на проведення робіт з розчистки р. Дністер в межах Заліщицького району.

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

Міністерство енергетики та захисту довкілля України,

03035, м. Київ, вул. Василя Липківського, 35.

Відділ оцінки впливу на довкілля, тел.: +38 (044) 206-31-15, e-mail:

m.shimkus@menr.gov.ua контактна особа:

Шимкус Марина Олександрівна, начальник відділу оцінки впливу на довкілля

(найменування уповноваженого органу, поштова адреса, електронна адреса, номер телефону)