

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

Дата:

(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 9607

(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 "МАЙДАН ЕКО" 45176637

(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.

Україна, 82191, Львівська обл., Дрогобицький р-н, село Опака, вул.Шевченка, будинок 218А
(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.

ТОВ «МАЙДАН ЕКО», код ЄДРПОУ - 45176637. Керівник - Когут Володимир Олегович Юр.
адреса: 82191 Львівська обл., Дрогобицький р-н., с. Опака, вул. Шевченка, 218а. Тел
+38(067)-676-30-61., Електронна пошта: maydaneko2024@gmail. Планована діяльність
передбачає: «Нове будівництво рибного господарства з комплексом гідротехнічних споруд на
території с. Майдан (за межами населеного пункту) Східницької селищної ради Дрогобицького
району Львівської області». Планована діяльність відноситься до другої категорії видів діяльності
та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля
ст. 3 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля" ч. 10 інфраструктурні проекти (проведення
робіт з розчищення і днопоглиблення русла та dna річок, берегоукріплення, зміни і стабілізації
стану русел річок). ч. 11 Інші види діяльності, (видобування піску і гравію, прокладання кабелів,
трубопроводів та інших комунікацій на землях водного фонду).

Технічна альтернатива 1.

Передбачається будівництво ставків та водозабору для наповнення ставків. Розглядається будівництво водозабору донного типу (Тірольський водозабір), з розташуванням в дні річки. Забір води відбувається за рахунок переливу потоку через горизонтальну решітку, що розташована на відмітці дна. Водозабір розташований нижче рівня дна річки. Технічними рішеннями передбачено: - улаштування водозабору на р. Рибник; - влаштування ставків для риборозведення

Технічна альтернатива 2.

Розглядається альтернатива влаштування фільтруючого водозабору донного типу, що представляє собою перфоровану трубу, що розташована нижче рівня дна, поверху труби вкрито фільтруючий матеріал, що дозволяє фільтрувати воду до труби та наповнювати її. В якості фільтруючого матеріалу використовуються габійні конструкції або накид з негабаритного каміння.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Львівська обл. Дрогобицький р-н Майдан

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Східницька територіальна громада

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Львівська обл. Дрогобицький р-н Майдан .

В адміністративному відношенні ділянка під будівництво споруд водозабору знаходиться за адресою: Львівська обл., Дрогобицький р-н., Східницька ТГ, с. Майдан (за межами населеного пункту).

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Львівська обл. Дрогобицький р-н .

Територіальні альтернативи розташування споруд водозабору не розглядалися, оскільки нове будівництво споруд водозабору географічно прив'язано до русла річки Рибник, яка передбачається джерелом водопостачання для ставків риборозведення.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

В соціально-економічному плані проект важливий тому, що на момент будівництва та експлуатації будуть залучатися місцеві трудові ресурси. Буде здійснюватися оперативне залучення підготовлених працівників комплексу при пропуску паводків, корчеходів, льодоходів і великих плаваючих предметів.

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

«Нове будівництво рибного господарства з комплексом гідротехнічних споруд на території с. Майдан (за межами населеного пункту) Східницької селищної ради Дрогобицького району Львівської області». Передбачається будівництво ставків та водозабору для наповнення ставків. Розглядається будівництво водозабору донного типу (Тірольський водозабір), з розташуванням в дні річки. Забір води відбувається за рахунок переливу потоку через горизонтальну решітку, що розташована на відмітці дна. Водозабір розташований нижче рівня дна річки. Технічними рішеннями передбачено: - улаштування водозабору на р. Рибник; - влаштування ставків для

риборозведення. Конструктивно водозабір складається з підпірної споруди з шандорами, буронабивних паль, водоскиду та колодязя для прийому води. Підпірна споруда запроектована із залізобетонних блоків ПР 10-20 по щебеню втрамбованому в ґрунт. Довжиною орієнтовно 15,0м, шириною орієнтовно 2,0м. Верх споруди передбачений на 0,5м вище рівня води в межах. Нижній та верхній б'єфи закріплені накидом каменю круп.0,6...1,2м. Через підпірну споруду запроектований рибохід. Для фіксації підпірної споруди запроектовані фіксуючі буронабивні палі з металевих труб діаметром 168x7, висотою 2,0м через 3,0м. Буронабивні палі армуються зварною сіткою і заповнюються монолітним бетоном. Вода до колодязя з річки поступає по лотку. Колодязь запроектовано розміром 2,0x2,0м. Дно з плит ПД 2,0- 2,0м по щебеню втрамбованому в ґрунт, стінки - ланки труби ЗП 10.200. Колодязь обладнаний щитовим шандором 1,0x1,0м та водоскидом. Додатково проектними рішеннями передбачено влаштування 14 ставків для риборозведення. Ставки влаштовуються в виїмці глибиною 1,3м. Ширина по дну 8м, довжина 25м. Укоси та дно ставків кріпляться залізобетонними плитами.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно з Законами і Кодексами України, міжнародними конвенціями і угодами, ратифікованими Україною відносно охорони довкілля, а також згідно з Експертним висновком та звітом з «Оцінки впливу на довкілля» щодо впливу будівництва на природні комплекси прилеглої території, технічними умовами приєднання до енергомережі, містобудівними умовами та обмеженнями

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні щодо планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1.

Дотримання нормативної санітарно-захисної зони згідно ДСП 173-96 «Державні санітарні правила планування і забудови населених місць» (затвердженого наказом МОЗ від 19.06.1996 р. №173, зареєстрованого у Мінюсті 24.07.1996 р. за №379/1404); За діючим природоохоронним законодавством усі різновиди впливів повинні, не перевищувати граничнодопустимі концентрації та не спричиняти розвиток захворюваності місцевого населення.

щодо територіальної альтернативи 2.

Відсутні за відсутності альтернативи.

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

щодо технічної альтернативи 1.

В рамках проекту будуть виконані еколого-інженерні вишукування, а саме: інженерно-геологічні, інженерно-геодезичні, екологічні дослідження водних екосистем, тваринного та рослинного світу та ін. За результатами вишукувань будуть прийняті рішення щодо інженерної підготовки та захисту території.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні щодо планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1.

В рамках проекту будуть виконані еколого-інженерні вишукування, а саме: інженерно-

геологічні, інженерно-геодезичні, екологічні дослідження водних екосистем, тваринного та рослинного світу та ін. За результатами вишукувань будуть прийняті рішення щодо інженерної підготовки та захисту території.

щодо територіальної альтернативи 2.

Відсутні за відсутності альтернативи.

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

щодо технічної альтернативи 1.

На стадії будівництва: на повітряне середовище - викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря; на мікроклімат - підлягає встановленню/дослідженню (можливі викиди парникових газів); на водне середовище - підлягає встановленню/дослідженню (можливе утворення стоків); на техногенне середовище - змінення зовнішнього вигляду території планованої діяльності; на соціальне середовище - викиди забруднюючих речовин, шумовий вплив від роботи механізмів під час виконання будівельних робіт; на рослинний та тваринний світ (об'єкти ПЗФ) - викиди забруднюючих речовин, шумовий вплив від роботи механізмів під час виконання будівельних робіт; на ґрунт - знімання верхнього шару ґрунту, розробка траншей, незначним джерелом забруднення може стати будівельне сміття та паливно-мастильні матеріали від роботи будівельних механізмів. об'єкти культурної спадщини - підлягає встановленню/дослідженню. На стадії експлуатації: на повітряне середовище - викидів забруднюючих речовин не передбачається; на мікроклімат - підлягає встановленню/дослідженню; на водне середовище - підлягає встановленню/дослідженню, (можлива зміна гідрологічного режиму річки). на техногенне середовище - змінення зовнішнього вигляду території планованої діяльності; на соціальне середовище - підлягає встановленню/дослідженню, можливе шумове навантаження (позитивним ефектом передбачається створення нових робочих місць); на рослинний та тваринний світ (об'єкти ПЗФ) - підлягає встановленню/дослідженню (проведення додаткових досліджень) на ґрунт - підлягає встановленню/дослідженню; об'єкти культурної спадщини - підлягає встановленню/дослідженню.

щодо технічної альтернативи 2.

Вплив на довкілля при впровадженні технічних альтернатив 1 і 2 буде аналогічним до впливу основної обраної технології, що описаний вище, тому окремо він не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1.

На стадії будівництва: на повітряне середовище - викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря; на мікроклімат - підлягає встановленню/дослідженню (можливі викиди парникових газів); на водне середовище - підлягає встановленню/дослідженню (можливе утворення стоків); на техногенне середовище - змінення зовнішнього вигляду території планованої діяльності; на соціальне середовище - викиди забруднюючих речовин, шумовий вплив від роботи механізмів під час виконання будівельних робіт; на рослинний та тваринний світ (об'єкти ПЗФ) - викиди забруднюючих речовин, шумовий вплив від роботи механізмів під час виконання будівельних робіт; на ґрунт - знімання верхнього шару ґрунту, розробка траншей, незначним джерелом забруднення може стати будівельне сміття та паливно-мастильні матеріали від роботи будівельних механізмів. об'єкти культурної спадщини - підлягає встановленню/дослідженню. На стадії експлуатації: на повітряне середовище - викидів забруднюючих речовин не передбачається; на мікроклімат - підлягає встановленню/дослідженню; на водне середовище - підлягає встановленню/дослідженню, (можлива зміна гідрологічного режиму річки). на техногенне середовище - змінення зовнішнього вигляду території планованої діяльності; на соціальне середовище - підлягає встановленню/дослідженню, можливе шумове навантаження (позитивним ефектом передбачається створення нових робочих місць); на рослинний та

тваринний світ (об'єкти ПЗФ) – підлягає встановленню/дослідженню (проведення додаткових досліджень) на ґрунт – підлягає встановленню/дослідженню; об'єкти культурної спадщини - підлягає встановленню/дослідженню.

щодо територіальної альтернативи 2.

Відсутні за відсутності альтернативи.

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

11 Інші види діяльності Інші види діяльності: постійно діючі траси і треки для перегонів, тестові полігони для моторизованих транспортних засобів; майданчики для тестування (випробування) двигунів, турбін або реакторів площею 0,5 гектара і більше; шламонакопичувачі, хвостосховища; складування осаду, мулові поля площею 0,5 гектара і більше або на відстані не більш як 100 метрів до прибережних захисних смуг; склади і перевалочні бази металобрухту площею 0,5 гектара і більше або на відстані не більш як 100 метрів до прибережних захисних смуг; об'єкти оброблення відходів, що не є небезпечними, потужністю менше 100 тонн на добу; установки для поверхневої обробки речовин, предметів або продуктів з використанням органічних розчинників, зокрема для оздоблення, друку, покриття, знежирювання, гідроізолювання, калібрування, фарбування, очищення або насичування з витратою понад 150 кілограмів на годину або понад 200 тонн на рік; виробництво і переробка виробів на основі еластомерів; споруди для виробництва штучних мінеральних волокон, виробництво екструдованого пінополістиролу, утеплювачів, асфальтобетону; видобування піску і гравію, прокладання кабелів, трубопроводів та інших комунікацій на землях водного фонду; генетично-інженерна діяльність, введення в обіг та будь-яке використання генетично модифікованих організмів та продукції, виробленої з їх використанням (у відкритій системі); інтродукція чужорідних видів фауни та флори у довкілля; виробництво мікробіологічної продукції; виробництво, утилізація і знищення боєприпасів, ракетного палива та інших токсичних хімічних речовин;”

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 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 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.

У період воєнного стану в Україні громадські слухання проводяться у режимі відеоконференції, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля та у звіті про громадське обговорення.

13. Громадське обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Протягом 12 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 виконання будівельних робіт

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

що видається - Державною інспекцією архітектури та містобудування України (ДІАМ).

(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

Департамент екології та природних ресурсів Львівської обласної державної адміністрації ,
Поштова адреса: 79026, м. Львів, вул. Стрийська, 98, Електронна пошта: envir@loda.gov.ua, Тел/
факс: +38 (032)-238-73-83, Контактна особа - Сорока Назарій Любомирович

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

{Додаток 2 із змінами, внесеними згідно з Постановою КМ № 824 від 14.09.2020}