

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 9360

(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 "КЕЙПТАУН ІНВЕСТ"
35877050

(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, 04655, місто Київ, ВУЛИЦЯ ВЕРХНІЙ ВАЛ, будинок 72

(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.

Реконструкція берегоукріплення (г1) та річкового причалу (г3) Халеп'янського цегляного заводу за адресою: Київська область, Обухівський район, село Халеп'я, вулиця Шевченка, будинок 210. Передбачені проектні рішення направлені на стабілізацію берегової лінії, поліпшення екологічного стану території та водойми, забезпечення швартування малих суден при наявності вітрових хвиль та льодових явищ за рахунок реконструкції берегоукріплення (г1) та річкового причалу (г3) з влаштуванням огорожувальної споруди. Планована діяльність відноситься до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля відповідно до п.14, частини 3, статті 3 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля". Даний пункт посилається на п.10 частини 3, статті 3 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля", а саме: проведення робіт з розчищення і днопоглиблення русла та дна річок, берегоукріплення, зміни і стабілізації стану русел річок. Телефонний номер суб'єкта господарювання - 050 334-65-00.

Технічна альтернатива 1.

Планованою діяльністю передбачається будівництво огорожувальної споруди з води з використанням плавзасобів.

Технічна альтернатива 2.

Планованою діяльністю передбачається будівництво огорожувальної споруди з берега з влаштуванням насипу для тимчасового проїзду будівельної техніки. Джерела потенційного впливу на довкілля за технічною альтернативою 2 аналогічні технічній альтернативі 1. Відмінністю потенційного впливу від технічної альтернативи 1 буде збільшений вплив на атмосферне повітря від залучення додаткової будівельної техніки, на ґрунти при облаштуванні додаткових площ для складування сипучих будівельних матеріалів, на водне середовище та біорізноманіття водойми при влаштуванні та розбиранні насипу для тимчасового проїзду будівельної техніки.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Київська обл. Обухівський р-н Халеп'я вул. Шевченка, будинок 210

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Територіальна громада, яка може зазнати впливу планованої діяльності – село Халеп'я Української міської громади Обухівського району Київської області.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Київська обл. Обухівський р-н Халеп'я вул. Шевченка, будинок 210.

Провадження планованої діяльності передбачається на земельній ділянці з кадастровим номером 3223188400:02:002:0002 відповідно до витягу з Державного реєстру речових прав на нерухоме майно про реєстрацію права власності. Роботи проводяться на землях водного фонду Канівського водосховища.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Київська обл. Обухівський р-н Халеп'я вул. Шевченка, будинок 210.

Територіальна альтернатива 2 відсутня, оскільки планована діяльність проводиться відповідно до витягу з Державного реєстру речових прав на нерухоме майно про реєстрацію права власності з прив'язкою до земельної ділянки.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Реалізація проєктних рішень забезпечить швартування малих суден при наявності вітрових хвиль та льодових явищ.

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

Планованою діяльністю передбачається: - реконструкція берегоукріплення вертикального профілю з функцією причалювання малих суден орієнтовною довжиною 125,0 м; - реконструкція берегоукріплення укісного профілю орієнтовною довжиною 130,0 м; - розчищення акваторії перед стінкою для запобігання заростанню водойми; - будівництво огорожувальної споруди від впливу Канівського водосховища орієнтовною довжиною 220,0 м; - будівництво похилої доріжки

для підйому та спуску суден; - будівництво гідротехнічної споруди для вертикального підйому суден.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно з чинними нормативними документами та передбачають: - дотримання вимог основного юридичного документу, що регламентує виконання робіт на водних об'єктах України - Водного кодексу України; - заборона проведення всіх видів гідромеханізованих робіт у період нересту риб; строки заборони встановлюються щорічно органами рибоохорони; - дотримання значень гранично допустимих концентрацій (ГДК) та орієнтовно безпечних рівнів впливу (ОБРВ) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених місць; - дотримання допустимих рівнів акустичного навантаження; - збирання, зберігання та передача на утилізацію чи переробку відходів.

щодо технічної альтернативи 2.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за технічної альтернативи 2 аналогічні технічній альтернативі 1. Додатково для виконання будівельних робіт з берега необхідно врахувати виконання відповідних підготовчих робіт щодо влаштування насипу для тимчасового проїзду будівельної техніки. Передбачається збільшення викидів забруднюючих речовин від залучення додаткової будівельної техніки для перевантаження, складування та переміщення і укладання сипучих будівельних матеріалів та забруднення пилом атмосферного повітря при перевантаженні сипучих будівельних матеріалів; додатковий вплив на ґрунти при створенні додаткових майданчиків для складування великої кількості сипучих будівельних матеріалів; збільшений вплив на водне середовище та біорізноманіття водойми при влаштуванні та розбиранні насипу для тимчасового проїзду будівельної техніки.

щодо територіальної альтернативи 1.

Розробка проектної документації проводиться з урахуванням вимог: - статей 86, 89 Водного кодексу України; - статті 61 Земельного кодексу України.

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива 2 відсутня.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Заходи з еколого-інженерної підготовки та захисту території передбачають: - влаштування тимчасових внутрішньомайданчикових під'їздів; - організацію спеціально відведених та відповідно обладнаних місць для тимчасового зберігання відходів згідно з їх характеристикою небезпеки та відповідно до вимог санітарно-гігієнічних норм і правил з подальшим поводженням відповідно до законодавства України; - дотримання технологій передбачених проектом при розробці ґрунту з метою уникнення ерозійних процесів. Проведення топографо-геодезичних та інженерно-геологічних вишукувань в необхідному обсязі. Забезпечення виконання санітарно-гігієнічних норм та правил, охоронних, відновлювальних, захисних та компенсаційних заходів.

щодо технічної альтернативи 2.

Еколого-інженерна підготовка і захист території за технічної альтернативи 2 аналогічні технічній альтернативі 1. Додатково виконується облаштування території для створення

додаткових площ, необхідних для складування збільшеної кількості сипучих будівельних матеріалів.

щодо територіальної альтернативи 1.

Заходи з еколого-інженерної підготовки і захисту території передбачають: - дотримання обмежень господарської діяльності на землях водного фонду; - планування території з максимальним збереженням природного рельєфу; - захист території від несприятливих природних процесів з урахуванням результатів інженерно-геологічних вишукувань.

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива 2 відсутня.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Атмосферне повітря – незначне забруднення атмосфери під час будівництва буде пов'язане з експлуатацією будівельної техніки (викиди відпрацьованих газів від двигунів), з перевантаженням щебеню та піску (викиди пилу неорганічного) та зі зварювальними операціями (викиди зварювального аерозолу та ін.). Обмежується неорганізованим, періодичним і відносно короткочасним характером дії таких джерел. Під час експлуатації – незначне забруднення атмосфери викидами від двигунів транспорту та незначне шумове забруднення від роботи транспорту в межах нормативних значень, встановлених чинними нормами. Водне середовище – при виконанні будівельних робіт водопостачання та водовідведення передбачається відповідно до укладених договорів. Виконання будівельних робіт в акваторії передбачає утворення додаткової мутності. Обмежується дотриманням технології виконання будівельних робіт. Мутність, що утворюється – значно не перевищуватиме показники природного стану водойми. Під час експлуатації – відсутній. Флора, фауна, біорізноманіття – тимчасове погіршення умов життєдіяльності та зменшення видового складу, чисельності представників гідробіонтів та організмів планктону і бентосу під час виконання будівельних робіт. Обмежується дотриманням технології виконання будівельних робіт і дотриманням обмежень проведення будівельних робіт в акваторіях в період нерестової заборони. Планованою діяльністю передбачається видалення водної рослинності при розчищенні акваторії. Під час експлуатації – незначний негативний вплив на фауну та біорізноманіття водойми від роботи водного транспорту. Геологічне середовище – планована діяльність не передбачає глобальних будівельних робіт, не потребує зміни ландшафту, виключає впливи на основні елементи геологічної структурно-тектонічної будови та не викликає змін існуючих ендемічних й екзогенних явищ природного та техногенного походження (зсувів, селів, сейсмічного стану та ін.). Під час експлуатації – запобігання процесів розмиву та руйнування, збереження берегової лінії Канівського водосховища на ділянці провадження планованої діяльності. Ґрунти – тимчасовий незначний вплив на ґрунти під час проведення будівельних робіт (порушення цілісності ґрунтів, можливе забруднення тощо). При дотриманні прийнятих в проєкті заходів даний вплив оцінюється як мінімальний. Під час експлуатації – стабілізація берегової лінії Канівського водосховища на ділянці провадження планованої діяльності та як результат – відсутність втрат ґрунтів. Техногенне середовище – реалізація проєктних рішень негативно не вплине на елементи техногенного середовища і на сформовану техногенну ситуацію району. Об'єкти історико-культурної та архітектурної спадщини в районі розташування ділянки проєктування відсутні. Під час експлуатації – відновлення функціонального призначення об'єкта проєктування. Соціальне середовище – під час будівництва вплив на соціальне середовище може спостерігатись у певному дискомфорті для жителів району проведення планованої діяльності. Однак, він є короткочасним та незначним. Під час експлуатації – забезпечення швартування малих суден при наявності вітрових хвиль та льодових явищ.

щодо технічної альтернативи 2.

Джерела потенційного впливу на довкілля за технічною альтернативою 2 аналогічні технічній альтернативі 1. Відмінністю потенційного впливу від технічної альтернативи 1 буде збільшений вплив на атмосферне повітря від залучення додаткової будівельної техніки, на ґрунти при облаштуванні додаткових площ для складування сипучих будівельних матеріалів, на водне середовище та біорізноманіття водойми при влаштуванні та розбиранні насипу для тимчасового проїзду будівельної техніки.

щодо територіальної альтернативи 1.

Здійснення запланованої діяльності не спричинить негативного впливу на навколишнє середовище та здоров'я населення.

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива 2 відсутня.

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

14 Розширення та зміни Розширення та зміни, включаючи перегляд або оновлення умов провадження планованої діяльності, встановлених (затверджених) рішенням про провадження планованої діяльності або подовження строків її провадження, реконструкцію, технічне переоснащення, капітальний ремонт, перепрофілювання діяльності та об'єктів, зазначених у пунктах 1-13 цієї частини, крім тих, які не справляють значного впливу на довкілля відповідно до критеріїв, затверджених Кабінетом Міністрів України"

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.

Планована діяльність підпадає під ст.3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля». Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, приймається 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 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.

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

Висновок 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 Київської 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

Департамент екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації, 01004, м. Київ, вул. Басейна, 1/2-а, e-mail: dep_eco@koda.gov.ua, тел.: (044) 279-01-58, контактна особа - тимчасово виконуючий обов'язки директора департаменту МОРОЗОВ Володимир Леонідович

(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}