

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

Дата: 09.04.2024

(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 7238

(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

ПІВДЕННА ФІЛІЯ ДЕРЖАВНОГО ПІДПРИЄМСТВА "АДМІНІСТРАЦІЯ МОРСЬКИХ ПОРТІВ УКРАЇНИ" (АДМІНІСТРАЦІЯ МОРСЬКОГО ПОРТУ ПІВДЕННИЙ) 38728549
(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 свою 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, 65481, Одеська обл., місто Южне, ВУЛИЦЯ БЕРЕГОВА, будинок 11

(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.

Для екологічно безпечного складування ґрунтів дноглибління планується діяльність «Організація морського відвалу ґрунтів дноглибління Південної філії ДП «Адміністрація морських портів України». Південна філія ДП «Адміністрація морських портів України» постійно здійснює діяльність з обслуговування портових акваторій, а саме підтримує проектні відмітки дна з використанням для утилізації вилучених ґрунтів дноглиблювання морських підводних відвалів. Потужність діючих відвалів не відповідає сучасним потребам з виконання експлуатаційних та капітальних дноглиблювальних робіт (експлуатаційних та капітальних).

Технічна альтернатива 1.

Складування здійснюється по загально прийнятій Державної складкою та дроздільною реурсів Одеса та області державної адміністрації
укладання ґрунтів дноглибління в межах відвалу через дноглиблювальні суден.

№ 1359/06/05-08/1-24 від 09.04.2024



Технічна альтернатива 2.

Складування здійснюється методом викачування ґрунтів дноглиблення (пульпи) з трюмів грунтовізвозних суден.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Одеська обл. Одеський р-н Южне вул. Берегова, 11

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Южненська міська територіальна громада

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Одеська обл. Одеський р-н Южне вул. Берегова, 11.

Новий морський відвал ґрунтів дноглиблення планується у зоні слабої динаміки водної середи та незначним ухилом дна, у 7,5 км на південно-схід від входу в морський торговельний порт "Південний" в 6,6 км від берегової смуги. Морський відвал обмежений з півдня та сходу Одеською банкою, з півночі якірною стоянкою № 358 та прилягає з заходу до ділянки № 1 діючого морського відвалу ґрунтів капітального та експлуатаційного дноглиблення ЮФ ДП «АМПУ». Морський відвал ґрунтів дноглиблення розташоване за межами санітарно-курортної зони Коблево та Тилигульського національного природного парку.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Одеська обл. Одеський р-н Южне вул. Берегова, 11.

Продовження експлуатації існуючих морських підводних відвалів ґрунтів дноглиблення ПФ ДП "АМПУ". Підводні відвали розташовані на схилі Одеської банки, на шельфі північно-західної частини Чорного моря. Глибини в місці розташування морських підводних відвалів дорівнюють 15-20 м.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Планований до експлуатації проектований відвал забезпечить поточні потреби з обслуговування існуючих та створення нових портових акваторій з урахуванням вимог чинного природоохоронного законодавства. Забезпечення обслуговування акваторій порту та створення нових має позитивні соціально-економічні аспекти: - розширення можливостей порту з прийому великотоннажних суден; - безпека судноплавства; - розширення потужностей порту та забезпечення сприятливих умов для функціонування портової інфраструктури з урахуванням вимог екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища.

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

Параметри морського відвалу: довжина 3469 м; ширина 777 м; площа 2686428,7 м²; грунтомісткість (потужність) 16887089 м³. Для ефективного і рівномірного заповнення відвал розділяється на шістнадцять завантажувальних ділянок №№ 1-16.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності передбачають дотримання основного законодавчого документу – Водного кодексу України, що регламентує виконання робіт на землях водного фонду. Враховуються екологічні, санітарно-гігієнічні, протипожежні, містобудівні та територіальні обмеження згідно з чинними нормативними документами, зокрема, обмеження господарської діяльності в межах прибережної захисної смуги та заборона проведення гідромеханізованих робіт у період спеціалізованих нерестових заборон на промисел риби. Також до екологічних обмежень належить: дотримання ГДК забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених пунктів, нормативних рівнів шуму, дотримання ГДК забруднюючих речовин у водних об'єктах, недопущення негативного впливу на тваринний світ та запобігання негативному впливу відходів.

щодо технічної альтернативи 2.

аналогічні обмеженням технічної альтернативи 1

щодо територіальної альтернативи 1.

аналогічні обмеженням технічної альтернативи 1

щодо територіальної альтернативи 2.

аналогічні обмеженням технічної альтернативи 1

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

щодо технічної альтернативи 1.

Еколого-інженерна підготовка і захист території не потребується.

щодо технічної альтернативи 2.

Еколого-інженерна підготовка і захист території не потребується.

щодо територіальної альтернативи 1.

Еколого-інженерна підготовка і захист території не потребується.

щодо територіальної альтернативи 2.

Еколого-інженерна підготовка і захист території не потребується.

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

щодо технічної альтернативи 1.

клімат і мікроклімат - не очікується; повітря - в період обслуговування акваторій очікуються викиди забруднюючих речовин від пересувної дніпоглиблювальної техніки; водне середовище - непряма дія за рахунок водоспоживання при обслуговуванні та створенні акваторій та пряме від забруднення водного середовища зваженими речовинами в період складування ґрунтів; ґрунти - не очікується; рослинний і тваринний світ - характер и масштаб дії на водні біоресурси визначається в звіті з оцінки впливу на довкілля; заповідні об'єкти - не очікується; соціальне середовище - позитивний за рахунок завантаження наявних виробничих потужностей; по закінченню - позитивні соціально-економічні аспекти такі як безпека судноплавства, розширення потужностей порту, забезпечення сприятливих умов для функціонування портової інфраструктури з урахуванням вимог екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища. техногенне середовище - обслуговування акваторій мас позитивну дію за рахунок підтримки паспортних характеристик підхідного каналу та операційних акваторій порту.

щодо технічної альтернативи 2.

Згідно до технічної альтернативи 1

щодо територіальної альтернативи 1.

Згідно до технічної альтернативи 1

щодо територіальної альтернативи 2.

Згідно до технічної альтернативи 1

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

10 Інфраструктурні проекти Інфраструктурні проекти: облаштування індустріальних парків; будівництво житлових кварталів (комплексів багатоквартирних житлових будинків) та торговельних чи розважальних комплексів поза межами населених пунктів на площі 1,5 гектара і більше або в межах населених пунктів, якщо не передбачено їх підключення до централізованого водопостачання та/або водовідведення; будівництво кінотеатрів з більш як 6 екранами; будівництво (облаштування) автостоянок на площі не менш як 1 гектар і більш як на 100 паркомісць; будівництво аеропортів та аеродромів з основною злітно-посадковою смugoю довжиною до 2100 метрів; будівництво залізничних вокзалів, залізничних колій і споруд; будівництво перевантажувальних терміналів та обладнання для перевантаження різних видів транспорту, а також терміналів для різних видів транспорту; будівництво гребель та встановлення іншого обладнання для утримання або накопичення води на тривалі проміжки часу; проведення робіт з розчищення і днопоглиблення русла та дна річок, берегоукріплення, зміни і стабілізації стану русел річок; будівництво трамвайних колій, підвісних канатних доріг та фунікулерів або подібних ліній, що використовуються для перевезення пасажирів; будівництво підземних, наземних ліній метрополітену як єдиних комплексів, у тому числі депо з комплексом споруд технічного обслуговування; будівництво акведуків та трубопроводів для транспортування води на далекі відстані; будівництво магістральних продуктопроводів (трубопроводів для транспортування газу, аміаку, нафти або хімічних речовин); будівництво повітряних ліній електропередачі напругою 220 кіловольт і більше та підстанцій напругою 330 кіловольт і більше; будівництво гідротехнічних споруд морських і річкових портів; будівництво глибоководних суднових ходів, у тому числі у природних руслах річок, спеціальних каналів на суходолі та у мілководних морських акваторіях, придатних для проходження суден, а також каналів у протипаводкових цілях та гідротехнічних споруд; спеціалізовані морські або річкові термінали; проведення прибережних робіт з метою усунення ерозії та будівельних робіт на морі, які призводять до зміни морського узбережжя, зокрема будівництво основних гідротехнічних споруд, підводні звалища ґрунтів, а також інші роботи на морі, крім експлуатаційних днопоглиблювальних робіт; установки для очищення стічних вод з водовідведенням 10 тисяч кубічних метрів на добу і більше;"

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 включення до

звіту з оцінки впливу на довкілля.

Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенняю до звіту оцінки впливу на довкілля, у відповідності із ст. 6 ЗУ «Про оцінку впливу на довкілля» 2059-УПІ від 23 травня 2017 року (зі змінами).

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 обґруntовує 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 включенняю 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 включенняю 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 включення до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Надаючи такі зауваженні 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 включення 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

Дозвіл на проведення робіт на землях водного фонду (будівельні, днопоглиблювальні роботи, видобування піску і гравію, прокладання кабелів, трубопроводів та інших комунікацій на землях водного фонду)

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

що видається Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України

(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 включення до звіту з оцінки впливу на довкілля, необхідно надсилати до

Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації, 65012, України, м. Одеса, вул. Канатна, буд. 83, ecolog@odessa.gov.ua, (048) 728-35-05, 728-34-58, начальник відділу оцінки впливу на довкілля, земельних ресурсів, біоресурсів та заповідної справи - Шевченко Наталія Ігорівна.

(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}