

(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 Ічнянська міська рада Ічнянського району Чернігівської області код ЄДРПОУ - 04061748

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

1. Інформація про суб'єкта господарювання:

*16703, Чернігівська область, Ічнянський район, м. Ічня, площа Т.Г.Шевченка,1
тел. (04633) 2-13-49.*

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи:

Планована діяльність, її характеристика.

Екологічне та гідрологічне покращення річки Іченька та прилеглих територій від вул. Свято-Преображенська до вул. Скубана в м. Ічня Чернігівської області - реконструкція.

Технічна альтернатива 1.

З метою екологічного та гідрологічного покращення річки Іченька та прилеглих територій планованою діяльністю передбачається проведення комплексу гідротехнічних заходів, які включають руслоочисні роботи в межах м. Ічня від вул. Свято-Преображенська до вул. Скубана.

Загальна довжина розчищення річки Іченька становить 495м, що включає водойму на руслі довжиною 165 м.

Розчищення русла передбачається виконати по існуючому природному руслу, глибина русла до розчищення від 0,2 до 0,4м, після проведення руслоочисних робіт від 2,0 до 2,5 м, закладення укосів 1:2,5.

Розчищення існуючої водойми в руслі річки Іченька виконуються на довжині 165 м, глибина до виконання робіт становила від 0,5 до 2,0м, після розчищення 2,5 -3,0м, закладення укосів 1:2,5.

Планованою діяльністю також передбачається розчищення трьох існуючих переливних ставків на прилеглий території загальною довжиною 180 м, глибина до розчищення в ставках становила від 0,5 до 1,5 м, після розчищення 2,0 - 2,5 м, закладення укосів 1:2,0.

Руслоочисні роботи передбачається виконувати однокішовими екскаваторами на гусеничному ході, розрівнювання вилученого ґрунту по прилеглий території виконується бульдозерами.

Технічна альтернатива 2.

Розчищення русла річки Іченька, існуючої водойми в руслі річки та існуючих переливних ставків на прилеглий території виконується гідромеханізованим способом з використанням земснаряду з переміщенням розробленого ґрунту на карти гідронамиву. Однак, зважаючи на гідрологічну характеристику ділянки планованої діяльності річки Іченька та топографічну характеристику прилеглої території, використання зазначеного способу є недоцільним.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Чернігівська область, Ічнянський район, м. Ічня по існуючому руслу р. Іченька та прилеглий території до нього від вулиці Свято-Преображенська до вулиці Скубана.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Не розглядається. Розчистка річки Іченька буде виконуватись по існуючому руслу в визначених проектних параметрах, які максимально наближені до природних.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності:

Реалізація планованої діяльності буде сприяти екологічному та гідрологічному покращенню річки Іченька, прилеглих територій від вул. Свято-Преображенська до вул. Скубана, та санітарно-епідеміологічних умов проживання населення м. Ічня.

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

Загальна довжина розчищення річки Іченька 495м, що включає водойму на руслі.

Розчищення переливних ставків на прилеглий території загальною протяжністю 180 м. Об'єм земляних робіт – 15700м³.

Площа земельної ділянки планованої діяльності становить 3,2 га.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

Технічна альтернатива 1

Обмеження планованої діяльності в період проведення будівельних робіт:

- *дотримання значень гранично допустимих концентрацій забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених пунктів;*
- *дотримання норм шумового навантаження на межі санітарно-захисної зони;*
- *дотримання вимог проведення будівельних робіт на землях водного фонду;*
- *дотримання вимог проведення будівельних робіт в межах прибережної захисної смуги р. Іченька;*
- *дотримання норм зберігання та утилізації відходів відповідно до вимог санітарно-гігієнічних норм.*

Щодо технічної альтернативи 2:

Не розглядаються.

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

Для технічної альтернативи 1:

Еколого-інженерна підготовка для планованої діяльності передбачає:

- *польове обстеження;*
- *інженерно-топографічні та інженерно-геологічні вишукування;*
- *виготовлення проектної документації;*
- *розроблення оцінки впливу на навколишнє середовище;*
- *доставка на об'єкт необхідних механізмів.*

До заходів захисту території при виконанні робіт належить:

- *дотримання технологій передбачених проектом;*
- *виконання робіт проводиться з врахуванням вимог по збереженню навколишнього середовища.*

Для технічної альтернативи 2:

Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1:

Джерелами можливого впливу на довкілля є двигуни внутрішнього згорання будівельних машин та механізмів в період проведення будівельних робіт.

Коротка характеристика можливих впливів планованої діяльності:

- *на геологічне середовище – вилучення ґрунту при розчищенні;*
- *на повітряне середовище – викиди забруднюючих речовин при роботі двигунів внутрішнього згорання будівельних машин та механізмів;*
- *на клімат та мікроклімат – відсутній;*
- *на водне середовище – вплив тимчасовий, на час роботи будівельної техніки;*
- *на техногенне середовище – відсутній;*

- на соціальне середовище – поліпшуються санепідеміологічні та екологічні умови проживання та відпочинку населення;
- на рослинний та тваринний світ – видалення зелених насаджень, порушення кормової бази живих водних ресурсів;
- на ґрунт – зняття родючого шару ґрунту з наступним поверненням;
- утворення будівельних відходів, які будуть передаватися на утилізацію.

щодо технічної альтернативи :

не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1:

Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля можливі на території земельної ділянки планованої діяльності в межах м. Ічня по існуючому руслу р. Іченька та прилеглий території до нього від вулиці Свято-Преображенська до вулиці Скубана.

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 згідно 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 (зацеплених держав):

Підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля немає.

11. Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля:

Відповідно до 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, з огляду на оцінку 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 продовжує 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:

Продовж 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.

При наданні таких зауважень та пропозицій, бажано вказати 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 є *Дозвіл на проведення робіт на землях водного фонду.*

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 Чернігівської обласної державної адміністрації проспект Миру, 14 м. Чернігів, Україна 14000, електронна пошта: deko_post@cg.gov.ua, телефон: +38 (0462)67-79-14, контактна особа – Ганжа Валентина Юріївна, начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екології та природних ресурсів Чернігівської обласної державної адміністрації.