

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 11572

(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

ЛЬВІВСЬКЕ МІСЬКЕ КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ЛЬВІВВОДОКАНАЛ"
03348471

(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, 79017, Львівська обл., місто Львів, ВУЛИЦЯ ЗЕЛЕНА, будинок 64 380632436449
(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.

ЛМКП «Львівводоканал», код ЄДРПОУ - 03348471. Керівник - Ванькович Дмитро Миколайович Юр. адреса: 79017 м. Львів, вул. Зелена, 64. Електронна пошта: lvivvodokanal@ukr.net, Телефон +038 (032) 240-11-40. Проектом передбачається: «Нове будівництво розширення водопостачання реабілітаційного центру «Незламні» у м. Львові». 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 № 1 глибоке буріння, у тому числі геотермальне буріння, буріння з метою зберігання радіоактивних відходів, буріння з метою водопостачання (крім буріння з метою вивчення стійкості ґрунтів); - ч № 13 господарська діяльність, що призводить до скидання забруднюючих речовин у водні об'єкти та забір води з водних об'єктів за умови, що водозабір підземних вод перевищує 300 кубічних метрів на добу

Технічна альтернатива 1.

Планованою діяльністю передбачається Нове будівництво розширення водопостачання реабілітаційного центру «Незламні» у м. Львові відповідно до містобудівних умов та обмежень, затверджених наказом департаменту архітектури та просторового розвитку Львівської міської ради від 12.09.2024 № 182 (реєстраційний номер ЄДЕССБ МУ01:5253-9615-5924-6308. Редакція №2). Планована діяльність буде проводитись з метою забезпечення альтернативним (резервним) джерелом водопостачання Національного реабілітаційного центру «Незламні» у разі надзвичайних ситуацій, пов'язаних з війною.

Технічна альтернатива 2.

Модернізація та реконструкція водозаборів (родовищ) Північної групи (Зарудцівське родовище, ділянки Мокротинська 1 і Мокротинська 2 Мокротинського родовища, Кунин-Крехівської ділянки Ратського родовища, Магерово-Шостаківської ділянки Ратського родовища, Рава-Руської ділянки Ратського родовища). Родовища розташовані лінійним рядом від м. Львова на північ в сторону кордону. З метою видобування води наявні спеціальні дозволи на користування надрами, видані на строк 20 років: для Зарудцівського родовища – від 22.02.2007р. № 4229, для ділянки Мокротинська 1 і Мокротинська 2 Мокротинського родовища – від 22.02.2007р. № 4236, для Кунин-Крехівської ділянки Ратського родовища – від 22.02.2007р. №4230, для Магерово-Шостаківської ділянки Ратського родовища від 22.02.2007 р. № 4231, для Рава-Руської ділянки Ратського родовища від 22.02.2007 р. №4232. Вода п'яти родовища збірним водогоном подається на насосну станцію другого підйому «Зарудці», потім на насосну станцію третього підйому «Збойськ», яка забезпечує водопостачанням абонентів міста Львова. Альтернативним технічним варіантом планованої діяльності є експлуатація існуючих водозаборів Північної групи за умови: - заміна технологічного обладнання; - реконструкція збірного водогону; - продовження документів дозвільного характеру; - додаткові фінансові затрати.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Львівська обл. Львів Шевченківський вул. Миколайчука- Орлика

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Львівська міська територіальна громада

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Львівська обл. Львів Шевченківський вул. Миколайчука- Орлика.

Нове будівництво розширення водопостачання реабілітаційного центру «Незламні» передбачається за адресою Львівська обл., Львівська міська територіальна громада, м. Львів, вул. Миколайчука- Орлика.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Львівська обл. Львів .

Територіальні альтернативи не розглядалися оскільки територія планованої діяльності обмежена контуром підрахунку розвіданих запасів корисної копалини. Видобування корисної копалини за межею розвіданих запасів не доцільне і суперечить законодавству. Додатково на земельну ділянку наявні: - Містобудівні умови та обмеження для проектування об'єкту будівництва реєстраційний номер ЄДЕССБ МУ01:5253-9615-5924-6308. Редакція №2, затверджені Департаментом архітектури та просторового розвитку Львівської міської ради Наказ № 182 від

12.09.2024р.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Загальною метою проєкта є забезпечення додатковим джерелом питного водопостачання (вода артезіанської свердловини) Національний реабілітаційний центр «Незламні», який знаходиться на території лікарні Святого Пантелеймона Першого територіального медичного об'єднання м. Львова, на вул. Миколайчука, 9, у разі надзвичайних ситуацій, пов'язаних з війною.

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

Проєктом передбачається влаштування артезіанської свердловини, яка розташовується неподалік від реабілітаційного центру, система водопідготовки та водопроводів, глибина свердловини – 100 м. Свердловиною розкритий водоносний горизонт в вкрхньокрейдових відкладах, які представлені мергелем міцним, тріщинуватим. Водоносний горизонт напірний. Згідно результатів геофізичних досліджень, максимально-ефективна зона водопритоку відповідає інтервалу 28,0-55,0 м. Дебіт свердловини становить 60,0 м3/год (1440,0 м3/добу), при зниженні рівня на 12,0 м. Рекомендований дебіт – 50,0 м3/год (1000,0 м3/добу). За хімічним складом вода гідрокарбонатна кальцієва з мінералізацією 697,3 мг/дм3. За водневм показником – нейтральна. За загальною жорсткістю – жорстка. За мінералізацією відноситься до прісних вод. Реалізація проєкта має на меті забезпечити доступність до питної води в обсязі 1000 м3/добу як резервного джерела водопостачання у разі надзвичайних ситуацій, пов'язаних з війною. В межах нового будівництва буде влаштована система водо підготовки, специфічну для цієї мережі і розраховану на 1000 м3/добу, інженерну споруду для електрообладнання. Буде влаштовано постійне електроживлення від міської мережі та автономне електропостачання за допомогою генераторів. Нова водопровідна мережа проєктується з поліетиленових труб Д-160 мм SDR 17 ПЕ. Труби вкладаються на основу піску 0,15 м і обсипаються піском 0,3 м над трубою, в місцях, де водопровід перетинає автодорогу обсипка труб здійснюється на всю висоту траншеї. При переході водопровідної мережі через автомобільну дорогу проєктом передбачено влаштування захисних футлярів з поліетиленових труб ДСТУ Б В.2.5-32:2007. Прокладання водопроводу передбачається на земельних ділянках в межах червоних ліній та які перебувають в комунальній власності. Межа першого поясу санітарно - захисної зони свердловини – 15 м. Межі другого і третього поясу будуть розраховані проєктом та затверджені відповідно до чинного законодавства.

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 планованої діяльності на природні комплекси прилеглої території, містобудівними умовами та обмеженнями. Санітарно-захисні зони встановлюються згідно з Державними санітарними правилами планування та забудови населених пунктів. За діючим природоохоронним законодавством усі різновиди впливів повинні, не перевищувати граничнодопустимі концентрації та не спричиняти розвиток захворюваності місцевого населення. - Дотримання Закону України «Про охорону атмосферного повітря» в частині що стосується планованої діяльності; - Дотримання Закону України «Про управління відходами», в частині що стосується планованої діяльності; - Дотримання Наказу МОЗ України № 463 від 22.02.2019р «Про затвердження Державних санітарних норм допустимих рівнів шуму в приміщеннях житлових та громадських будинків і на території житлової забудови»; - Дотримання

вимог та виконання заходів в межах поясів ЗСО; - Дотримання умов Дозволу спеціального водокористування;

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні щодо планованої діяльності.

щодо територіальної 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 планованої діяльності на природні комплекси прилеглої території, містобудівними умовами та обмеженнями. Санітарно-захисні зони встановлюються згідно з Державними санітарними правилами планування та забудови населених пунктів. 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 територіальної альтернативи.

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

щодо технічної альтернативи 1.

В рамках проекту виконуються еколого-інженерні вишукування, а саме: інженерно-геологічні, інженерно-геодезичні, екологічні дослідження екосистем, тваринного та рослинного світу та ін. За результатами проведених вишукувань приймаються рішення щодо інженерної підготовки та захисту території. Проектні рішення в період експлуатації родовища будуть забезпечувати: раціональне використання надр, заходи по охороні праці, відновлюючі заходи, захисні заходи, компенсаційні заходи. Проведення гідрогеологічного моніторингу за рівнем води, водовідбором, контролем якості підземних вод. Інженерна підготовка і захист території здійснюється існуючою інфраструктурою, яка не допускає забруднення та виснаження водоносних горизонтів.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні щодо планованої діяльності

щодо територіальної альтернативи 1.

В рамках проекту виконуються еколого-інженерні вишукування, а саме: інженерно-геологічні, інженерно-геодезичні, екологічні дослідження екосистем, тваринного та рослинного світу та ін. За результатами проведених вишукувань приймаються рішення щодо інженерної підготовки та захисту території. Проектні рішення в період експлуатації родовища будуть забезпечувати: раціональне використання надр, заходи по охороні праці, відновлюючі заходи, захисні заходи, компенсаційні заходи. Проведення гідрогеологічного моніторингу за рівнем води, водовідбором, контролем якості підземних вод. Інженерна підготовка і захист території здійснюється існуючою інфраструктурою, яка не допускає забруднення та виснаження водоносних горизонтів.

щодо територіальної альтернативи 2.

Відсутні за відсутності територіальної альтернативи

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

щодо технічної альтернативи 1.

на повітряне середовище - викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря під час будівельних робіт на мікроклімат - викиди парникових газів (від роботи автотранспорту під час будівельних робіт); на водне середовище - впливу від відбору підземних вод в межах затверджених запасів на водне середовище відбувається у обсягах, що не викликає їх виснаження; на техногенне середовище - буде досліджено; на соціальне середовище - позитивний вплив у вигляді додаткового джерела водопостачання на ґрунт - буде досліджено, негативного впливу на ґрунти на стадії експлуатації не передбачається акустичний вплив - шумове забруднення буде зумовлене роботою устаткування. Відходи - збиратимуться та передаватимуться спеціалізованим організаціям для подальших операцій відповідно до чинного законодавства, негативних впливів при цьому не передбачається. Вплив на рослинний і тваринний світ - не передбачається, заповідні об'єкти в зоні впливу відсутні, цінних насаджень на території немає, шляхи міграції тварин відсутні.

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 повітряне середовище - викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря під час будівельних робіт на мікроклімат - викиди парникових газів (від роботи автотранспорту під час будівельних робіт); на водне середовище - впливу від відбору підземних вод в межах затверджених запасів на водне середовище відбувається у обсягах, що не викликає їх виснаження; на техногенне середовище - буде досліджено; на соціальне середовище - позитивний вплив у вигляді додаткового джерела водопостачання на ґрунт - буде досліджено, негативного впливу на ґрунти на стадії експлуатації не передбачається акустичний вплив - шумове забруднення буде зумовлене роботою устаткування. Відходи - збиратимуться та передаватимуться спеціалізованим організаціям для подальших операцій відповідно до чинного законодавства, негативних впливів при цьому не передбачається. Вплив на рослинний і тваринний світ - не передбачається, заповідні об'єкти в зоні впливу відсутні, цінних насаджень на території немає, шляхи міграції тварин відсутні.

щодо територіальної альтернативи 2.

Відсутні за відсутності територіальної 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

1 Глибоке буріння Глибоке буріння, у тому числі геотермальне буріння, буріння з метою зберігання радіоактивних відходів, буріння з метою водопостачання (крім буріння з метою вивчення стійкості ґрунтів);"

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. (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 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

- Отримання Дозволу на виконання будівельних робіт

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

що видається - що видає: Державна інспекція архітектури та містобудування України (ДІАМ);

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

- Отримання Спеціального дозволу на користування надрами

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

що видається - що видається: Державною службою геології та надр 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 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}