

Додаток 2

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

(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  
Комунальне підприємство «Уманьводоканал» Уманської міської ради  
(КП «Уманьводоканал»); код ЄДРПОУ - 03357174**

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові

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

### **1. Інформація про суб'єкта господарювання**

20300, Черкаська обл., місто Умань, вулиця М. Залізняка, будинок 16  
тел./факс (04744) 3-45-49, 3-23-86

(місцезнаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної особи - підприємця (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

### **2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи<sup>1</sup>.**

#### **Планована діяльність, її характеристика.**

Основною діяльністю КП «Уманьводоканал» є надання населенню і підприємствам міста Умань послуг з водопостачання питної води, водовідведення та очищення стічних вод.

Планована діяльність полягає в продовженні терміну дії спеціального дозволу на користування надрами від 22.02.1999 № 1758 Уманського родовища підземних вод, Городецька ділянка (водозабори «Городецький», «Паланківський», «Олександрівський»).

Корисна копалина – підземні прісні води.

Гідрогеологічні умови розробки родовища сприятливі для видобування корисної копалини.

#### **Технічна альтернатива 1.**

Технічна альтернатива 1 є найбільш оптимальним варіантом, оскільки експлуатацію родовища вже розпочато з 1954 року.

Планована діяльність по видобуванню підземних прісних вод, придатних для забезпечення водопостачання населення та підприємств м. Умані буде проводитись у межах підрахованих та розвіданих запасів корисної копалини на певній відстані від м. Умань. Технологічне обладнання (насоси марки ЕЦВ - 6). забезпечують подачу води у необхідній для споживача кількості.

#### **Технічна альтернатива 2.**

Альтернатива відсутня, так як обсадні труби не дозволяють застосувати інші насоси.

### **3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.**

**Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.**

Городецька ділянка Уманського родовища розташована на відстані 2-6 км від околиці м. Умань, Черкаської області.

Територіальна альтернатива 1 є прийнятною, оскільки, запаси підземних прісних вод родовища детально розвідані, вивчені та затверджені.

Спеціальний дозвіл на користування надрами від 22.02.1999 № 1758.

Всього по кат. –  $A+B+C_1 - 14930\text{м}^3/\text{добу}$  ( $A-5160$ ,  $B-6810$ ,  $C_1-2960$ ), в т.ч. по водозаборам:

Городецький -  $A+B+C_1 - 6580\text{м}^3/\text{добу}$  ( $A-2730$ ,  $B-1750$ ,  $C_1-2100$ );

Паланківський –  $A+B+C_1 - 5150\text{м}^3/\text{добу}$  ( $A-1300$ ,  $B-2990$ ,  $C_1-860$ );

Олександрівський -  $A+B+C_1 - 3200\text{м}^3/\text{добу}$  ( $A-1130$ ,  $B-2070$ );

**Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.**

Територіальна альтернатива 2 не розглядається, через відсутність в достатній кількості запасів корисних копалин на альтернативних територіях.

#### **4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності**

Найбільш важливим соціальним впливом - є цілодобове забезпечення питною водою частини населення та підприємств м. Умані. Дотримання якості води згідно до вимог ДСанПіН 2.2.4-171-10.

Економічний вплив планової діяльності відображається зарахуванням рентної плати за користування надрами.

Забезпечення робочими місцями місцевого населення.

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

КП «Уманьводоканал» - підприємство, що спеціалізується на видобутку підземних прісних вод для водопостачання населення та підприємств м. Умань.

Кількість працівників на підприємстві - 278 осіб.

Кількість населення, що отримують послуги підприємства – 65109 осіб, в т.ч. мешканці с. Піківець-150 осіб, с. Родниківка – 343 особи.

Водокористування КП «Уманьводоканал» дозволяється при дотриманні таких умов дозволу на спеціальне водокористування, виданого Управлінням екології та природних ресурсів Черкаської облдержадміністрації від 18.01.2017 № Укр-867 А/Чрк.

Ліміт забору свіжої води – 7436,2 тис.м<sup>3</sup>/рік, 20680,06 м<sup>3</sup>/добу із 56-ти свердловин 60 Чорн П.Буг , водогін Б. Церква-Умань (покупна вода з ТОВ «Білоцерківвода»), а саме:

- забір води з підземних джерел, не більше — 1876,4 тис.м<sup>3</sup>/рік, 5140,80 м<sup>3</sup>/добу;

- з водогону Б. Церква-Умань в об'ємі – 5559,8 тис.м<sup>3</sup>/рік, 15539,26 м<sup>3</sup>/добу

- передача підприємствам установам, організаціям – 928,46 тис.м<sup>3</sup>/рік, 2841,06 м<sup>3</sup>/добу

- передача населенню – 4276,96 тис. м<sup>3</sup>/рік, 11717,70 м<sup>3</sup>/добу.

- скид стічної води в р. Уманка здійснюється в межах встановлених ГДС, визначених у дозволі на спеціальне водокористування.

Городецька ділянка Уманського родовища має площу території водозаборів: «Городецький» - 0,84га, «Паланківський» 1,89 га, «Олександрівський»- 5,2 га.

Фактичний водовідбір води у 2018 році Городецькою ділянкою родовища становив 186,0 тис.м<sup>3</sup> / рік.

Питна вода видобувається із свердловин - 32 шт., із них 19 резервних. Свердловини підземного горизонту обладнані глибинними насосами типу ЕЦВ-6.

**6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:**

**щодо технічної альтернативи 1**

дотримання умов дозволу на спеціальне водокористування;

дотримання умов спеціального дозволу на користування надрами;

дотримання режимів зон санітарної охорони I, II, III поясів;

забезпечувати безперебійну ефективну роботу і підтримання у справному стані споруд, устаткування для видобутку прісних підземних вод і зменшення рівнів впливу фізичних та біологічних факторів;

передбачити заходи для зменшення обсягів утворення відходів, а також для їх утилізації, знешкодження або розміщення;

у разі забруднення підземних вод вжити заходів щодо встановлення причин, з яких це сталося, і за пропозиціями відповідних державних органів влади здійснити заходи щодо їх відтворення;

в аварійних ситуаціях, пов'язаних з їх забрудненням, що може шкідливо вплинути на здоров'я людей і стан водних екосистем негайно розпочати ліквідацію її наслідків і повідомити про аварію центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері розвитку водного господарства, центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері санітарного та епідемічного благополуччя населення, обласну державну адміністрацію та відповідну раду;

дотримання правил протипожежної безпеки.

**щодо технічної альтернативи 2**

дотримуватись екологічних та інших обмежень, як і при плановій діяльності - технічна альтернатива 1.

**щодо територіальної альтернативи 2**

Не розглядалася.

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

**щодо технічної альтернативи 1**

- режимні спостереження за кількістю видобутку та якістю питних підземних вод проводяться регулярно. Контроль здійснюється за наступними параметрами: облік загального відбору та замір рівня підземних вод по кожній свердловині, визначення хімічного складу і санітарно-бактеріологічної якості води.

- зони санітарної охорони витримані відповідно ДБН В.2.5-74:2013 «Водопостачання, зовнішні мережі та споруди. Основні положення проектування» та передбачено заходи, які не допускають забруднення глибинних водоносних горизонтів. Зона санітарної охорони суворого режиму від 15 до 30 метрів.

Альтернативні еколого-інженерні підготовки і захист території відсутні

**щодо технічної альтернативи 2**

Аналогічно технічної альтернативи 1.

**щодо територіальної альтернативи 1**

Компонування комплексу технологічного обладнання з урахуванням вимог техніки безпеки і виробничої санітарії.

**щодо територіальної альтернативи 2**

Не розглядалася.

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

**щодо технічної альтернативи 1**

Атмосферне повітря – вплив відсутній.

Геологічне середовище (надра) - потенційний вплив планованої діяльності на геологічне середовище передбачає водопониження на момент відпрацювання свердловин в межах проектного рішення.

Водний об'єкт – водовідведення стічних вод буде відбуватися відповідно до умов дозволу на спеціальне водокористування, з дотримання встановлених нормативів ГДС.

Ґрунт – вплив відсутній.

Рослинний та тваринний світ - планована діяльність не матиме негативного впливу на рослинний та тваринний світ.

Природно-заповідний фонд та екологічна мережа: планована діяльність не матиме негативного впливу на території та об'єкти природно-заповідного фонду, об'єкти та структурні елементи екомережі.

Поводження з відходами – зберігання відходів здійснюється у відповідності із санітарними нормами та Законом України «Про відходи».

**щодо технічної альтернативи 2**

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

**щодо територіальної альтернативи 1**

Рослинний та тваринний світ – вплив відсутній.

Навколишнє соціальне середовище – планована діяльність буде мати позитивний вплив на місцеву економіку через цілорічну роботу підприємства, зайнятість місцевого населення, податкових надходжень, залучення інвестицій в економіку регіону.

Навколишнє техногенне середовище – негативний вплив на промислові, житлово-цивільні і сільськогосподарські об'єкти та інші елементи техногенного середовища - вплив відсутній.

**щодо територіальної альтернативи 2**

Не розглядалася.

**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 КП «Уманьводоканал» належить до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля, а саме: пункт 13 частини третьої статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» (господарську 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).

**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)**

Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля відсутні.

**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.

До звіту з оцінки впливу на довкілля будуть включені з достатньою деталізацією наступні планові показники: - опис місця провадження планованої діяльності та цілі планованої діяльності, опис основних характеристик планованої діяльності; - опис поточного стану довкілля та факторів довкілля; - оцінка впливу планованої діяльності на геологічне середовище, соціальне середовище; - опис передбачених заходів.

**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.

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

Протягом 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.

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 (продовження терміну дії) спеціального дозволу на користування надрами, що видається Державною службою геології та надр України.

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

Управління екології та природних ресурсів Черкаської облдержадміністрації  
18000, м. Черкаси, вул. Вернигори, 17; тел./факс (0472) 63-36-55;  
e-mail: 38715482@mail.gov.ua

Для оформлення інформаційного запиту

Усно - (0472) 63-36-55

Письмово – Начальнику управління – Звягінцевій Олені Миколаївні

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