

Додаток 3
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 Реєстру, не зазначається суб'єктом господарювання)

202012237185

(реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності)

ОГОЛОШЕННЯ
про початок громадського обговорення звіту
з оцінки впливу на довкілля

Повідомляємо про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, зазначеної у пункті 1 цього оголошення, з метою виявлення, збирання та врахування зауважень і пропозицій громадськості до планованої діяльності.

1. Планована діяльність:

Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи

Планована діяльність, її характеристика

Видобування питних підземних вод (корисні копалини загальнодержавного значення згідно Постанови Кабінету Міністрів України від 12.12.1994р. № 827) з Вирлицького родовища та ділянки «Завод «Енергія»Київського родовища питних підземних вод,(свердловини №№ 1(97), 2(3001) СП «ЗАВОД «ЕНЕРГІЯ» КП «КИЇВТЕПЛОЕНЕРГО» свердловинами №№ 1(97), 2(3001), який розташований за адресою – 02121, м. Київ, вул. Колекторна, 44, Дарницький район, для –питних санітарно-гігієнічних і виробничих потреб підприємства.

Водозабір складається із двох свердловин №№1(97) і 2(3001), які експлуатують четвертинно-бучацький водоносний горизонт та сеноман-келовейський водоносний комплекс.

Конструкція свердловин забезпечує захист підземних вод від забруднення з поверхні. Кожна свердловина знаходиться в окремому павільйоні. Санітарно-захисні зони витримані. Свердловини обладнані фільтрами, глибинними насосами типу SP30-60 GRUNFOS, лічильниками турбінними типу MWDN80-NKOP, і MWDN130-80-NK. Поверхня водозабору рівна, окультурена. Подача води здійснюється через закриту герметичну систему. Режим експлуатації ділянки надр – цілодобовий. Фактичне водоспоживання не перевищує встановленого ліміту споживаної води з підземного джерела, що регламентується дозволом на спеціальне водокористування. Протоколом ДКЗ від 20.11.2014р за № 3273 затверджені експлуатаційні запаси підземних вод на Вирлицькому родовищі та ділянці «Завод Енергія» Київського родовища. По Вирлицькому родовищу затверджені експлуатаційні запаси підземних вод в кількості 600 м³/добу за категоріями В+С₁, по ділянці «Завод Енергія» Київського родовища питних підземних вод затверджені експлуатаційні запаси підземних вод в кількості 600 м³/добу за категоріями В+С₁. Річна потужність підприємства з видобування експлуатаційних запасів підземних вод складає до 300,00 тис.м³/рік за дозволом на спеціальне водокористування №89/КІ/49д-18 від 30.08.2018р. з встановленим лімітом водоспоживання в обсязі 822,800м³/добу. Річний водовідбір із свердловин за 2019 рік склав 75,264тис. м³/рік, за 2020р.-104,095тис. м³/рік. Відповідно до потреб підприємства свердловини працюють у переривчастому режимі із сезонними та добовими коливаннями, 365діб на рік. Тобто, середньорічний добовий водовідбір із експлуатаційних свердловин підприємства у 2019р.-2020р становив 245,7м³/добу. Підземна вода, видобута зі свердловин водозабору, відповідає

вимогам ДСанПІН 2.2.4-170-10 і використовується для господарсько-питних потреб підприємства СП «ЗАВОД «ЕНЕРГІЯ» КП «КИЇВТЕПЛОЕНЕРГО». Вода із свердловин подається до насосного цеху із водомірними вузлами, проходить в споруду із підготовки води, а далі – накопичується у резервуарі і потім подається для господарсько – побутових та виробничих потреб.

Свердловина № 1 пробурена у 2009р.ТОВ Компанія з водозабезпечення «Бурвод» глибиною 60,0м на промисловому майданчику СП «ЗАВОД «ЕНЕРГІЯ» КП «КИЇВТЕПЛОЕНЕРГО». Водовмісні породи, це пісок дрібнозернистий, жовтий потужністю 50,0м. У покрівлі водоносного комплексу залягає товща намитих пісків потужністю до 10 м. Водоносний комплекс безнапірний. Після буріння свердловини, статичний рівень був встановлений на глибині 5,5 м від денної поверхні. Дебіт свердловини складав 28,0 м³/год (7,8 дм³/с) при зниженні рівня на 9,0м. Питомий дебіт становив 0.866 дм³/с. Свердловина обладнана насосом SP30-60 GRUNFOS, зануреним на глибину 26,0м. Доступ до свердловини сторонніх осіб заборонено.

Свердловина № 2 пробурена у 1985р. Київським СУ-581 глибиною 115,0м на промисловому майданчику СП «ЗАВОД «ЕНЕРГІЯ» КП «КИЇВТЕПЛОЕНЕРГО». Водовмісними породами є пісок з кременем та пісковик сірий, потужністю 55,0м. У покрівлі водоносного комплексу залягає товща відносно водотривкої мергельно-крейдової товщі сеноман-туруну потужністю до 8,0 м і 60,0м та четвертинних відкладів різного літологічного складу. Величина напору над покрівлею водоносного комплексу складає 63,0м. Після буріння свердловини статичний рівень був встановлений на глибині 15,0 м від денної поверхні. Дебіт свердловини складав 25,0 м³/год. (6,9 дм³/с) при зниженні рівня на 28,0м. Питомий дебіт становив 0.246 дм³/с. Свердловина обладнана насосом SP30-60 GRUNFOS, зануреним на глибину 75,0 м. Доступ до свердловини сторонніх осіб заборонено.

Свердловини №№1(97) та 2(3001) обладнані гравійно-дротяними фільтрами, металевими кришками та оголовками. На всіх свердловинах вмонтовані крани для контролю відбору кількості води та встановлені турбінні лічильники: на свердловині №2 - марки MWDN80-НКОР, за №44572400 DN80 (свідоцтво №24-1-1/547, чинне до вересня 2023р.) і на свердловині №1 – марки MWDN130-80-НК, за № 05055916 DN80 (свідоцтво №24-1-1/319 чинне до липня 2021р.). Дані по відборі води відображені в журналі форми ПОД 11. Санітарні зони суворого режиму витримані для всіх свердловин. Свердловини знаходяться в підземних павільйонах кубічної та круглої форми (колодязь). Територія санітарних зон впорядкована та огорожена, з охороною і без доступу сторонніх осіб.

За хімічним складом підземні води четвертинних відкладів (свердловина №1(97)) – гідрокарбонатна кальцієво-магнієва з мінералізацією від 0,63 г/дм³, нейтральні з водневим показником від 5,5 до 8,6, м'які, з жорсткістю від 3,1 до 3,65 мг-екв/дм³. Підземні води сеноман-келовейського водоносного комплексу (свердловина №2(3001)) - гідрокарбонатні кальцієво-магнієві і натрієво-кальцієво-магнієві з мінералізацією 0,31-0,54 г/дм³, за водневим показником рН-7,39 – нейтральні, прісні, без запаху, прозорі. Санітарно-бактеріологічний та радіологічний стан підземних вод задовільний. У бактеріологічному відношенні вода здорова. Вміст радіоактивних елементів не перевищує норми. Питні підземні води відповідають вимогам ДСанПіН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною», крім заліза, марганцю. Після водопідготовки відповідають вимогам ДСанПіН 2.2.4-171-10 і використовуються для виробничого та господарсько-питного водопостачання.

Режим водовідбору з водозабору цілодобовий, щоденний (365 діб на рік).

Технічна альтернатива 1

Забезпечення потреб підприємства за рахунок артезіанських свердловин обумовлено необхідністю автономної системи водозабезпечення на підприємстві. Експлуатація свердловин продовжується наявним фондом обладнання у межах ділянки надр, де розташований водозабір СП «ЗАВОД «ЕНЕРГІЯ» КП «КИЇВТЕПЛОЕНЕРГО», а

продуктивність свердловин цілком задовольняє потребу підприємства у питних підземних водах.

Технічна альтернатива 2.

Забезпечення потреб підприємства у воді за рахунок міського водопроводу.

Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності, територіальна альтернатива 1.

Планована діяльність здійснюється в м. Київ, вул. Колекторна, 44, розташованої на лівобережній частині м. Києва. Експлуатаційні водозабірні свердловини № 1(97) та 2(3001) розташовані в межах земельної ділянки загальною площею 7,7416 га (кадастровий номер земельної ділянки 8000000000:90:171:0006), яка використовується підприємством з правом постійного користування.

Місце провадження планованої діяльності, територіальна альтернатива 2.

На замовлення ПАТ «КІЇВЕНЕРГО» - на сьогодні - СП «ЗАВОД ЕНЕРГІЯ» КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО ВИКОНАВЧОГО ОРГАНУ КИЇВРАДИ (КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ) «КІЇВТЕПЛОЕНЕРГО» були проведені роботи з геологічного вивчення, у тому числі і дослідно-промислової розробки питних підземних вод водозабору, по результатам цих робіт була виконана геолого-економічна оцінка експлуатаційних запасів підземних вод і складений звіт, підраховані запаси підземних вод, протокол засідання колегії Державної комісії України по запасах корисних копалин при Державній службі геології та надр України № 3273 від 20.11.2014р., згідно з яким може проводитись розробка родовища, тому розгляд місця провадження планованої діяльності за територіальними альтернативами недоцільно

(загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності (потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо), місце провадження планованої діяльності)

2. Суб'єкт господарювання: КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО ВИКОНАВЧОГО ОРГАНУ КИЇВРАДИ(КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ) «КІЇВТЕПЛОЕНЕРГО», код згідно з ЄДРПОУ 40538421

(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),

01001, м. Київ, площа Івана Франка, 5, телефон: +38(044) 207-87-08, 207-87-30

місцезнаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної особи - підприємця

(поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення:

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України.

Відділ оцінки впливу на довкілля 03035, м.Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, OVD@mepg.gov.ua, тел. (044) 206-31-40; (044) 206-31-50 Тіщенко Марина Олегівна

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

(найменування уповноваженого органу, місцезнаходження, номер телефону та контактна особа)

4. Процедура прийняття рішення про провадження планованої діяльності та орган, який розглядатиме результати оцінки впливу на довкілля:

Виконання 3-11, 13, 17 статей Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23 травня 2017р.

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде отримання висновку з оцінки на довкілля, де буде визначена допустимість провадження планованої діяльності і отримання спеціального дозволу на користування надрами (видобування корисних копалин – питні підземні води) ділянки СП «ЗАВОД ЕНЕРГІЯ» КП

«КИЇВТЕПЛОЕНЕРГО», що видається Державною службою геології та надр України

(вид рішення про провадження планованої діяльності, орган, уповноважений його видавати, нормативний документ, що передбачає його видачу)

5. Строки, тривалість та порядок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля, включаючи інформацію про час і місце усіх запланованих громадських слухань:

Тривалість громадського обговорення становить 25 робочих днів (не менше 25, але не більше 35 робочих днів) з моменту офіційного опублікування цього оголошення (зазначається у назві оголошення) та надання громадськості доступу до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації, визначеної суб'єктом господарювання, що передається для видачі висновку з оцінки впливу на довкілля.

Протягом усього строку громадського обговорення громадськість має право подавати будь-які зауваження або пропозиції, які, на її думку, стосуються планованої діяльності, без необхідності їх обґрунтування. Зауваження та пропозиції можуть подаватися в письмовій формі (у тому числі в електронному вигляді) та усно під час громадських слухань із внесенням до протоколу громадських слухань. Пропозиції, надані після встановленого строку, не розглядаються.

Тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів з метою запобігання поширенню на території України гострої респіраторної хвороби (COVID-19), спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2, до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадські слухання не проводяться і не призначаються на дати, що припадають на цей період.

Громадські слухання (перші) відбудуться «Дату, час, місце та адресу проведення громадських слухань не визначено; тимчасово на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширенню на території України коронавірусної хвороби (COVID-19), до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадське обговорення планованої діяльності проводиться у формі надання письмових зауважень і пропозицій (у тому числі в електронному вигляді)»;

(зазначити дату, час, місце та адресу проведення громадських слухань)

Громадські слухання (другі) відбудуться _____

(вказати дату, час, місце та адресу проведення громадських слухань)

6. Уповноважений центральний орган або уповноважений територіальний орган, що забезпечує доступ до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої доступної інформації щодо планованої діяльності:

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України.

Відділ оцінки впливу на довкілля 03035, м.Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, OVD@mer.gov.ua, тел. (044) 206-31-40; (044) 206-31-50 Тіщенко Марина Олегівна

(зазначити найменування органу, місцезнаходження, номер телефону та контактну особу)

7. Уповноважений центральний орган або уповноважений територіальний орган, до якого надаються зауваження і пропозиції, та строки надання зауважень і пропозицій:

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України.

Відділ оцінки впливу на довкілля 03035, м.Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, OVD@mer.gov.ua, тел. (044) 206-31-40; (044) 206-31-50 Тіщенко Марина Олегівна

(зазначити найменування органу, поштову та електронну адресу, номер телефону та контактну особу)

Зауваження і пропозиції приймаються протягом усього строку громадського обговорення, зазначеного в абзаці другому пункту 5 цього оголошення.

8. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 253 аркушах

Повідомлення про планувану діяльність

(зазначити усі інші матеріали, надані на розгляд громадськості)

Відомості щодо інформування про плановану діяльність через ЗМІ

(вказати іншу екологічну інформацію, що стосується планованої діяльності)

9. Місце (місця) розміщення звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації (відмінне від приміщення, зазначеного у пункті 6 цього оголошення), а також час, з якого громадськість може ознайомитися з ними:

Ознайомитись з матеріалами можливо з « 24» травня .2021р. щоденно крім вихідних днів з 8.00 до 17.00 (обід з 12.00-12.45, у п'ятницю до 15.45) за адресою: СП «ЗАВОД «ЕНЕРГІЯ»

КП «КИЇВТЕПЛОЕНЕРГО», м. Київ, вул. Колекторна, 44, телефон: 564-59-83

Контактна особа - Гуца Галина Олександрівна - керівник Групи екології , тел.(044) 563-99-43: Чуб Людмила Миколаївна – інженер I категорії з Охорони навколишнього середовища

(найменування підприємства, установи, організації, місцезнаходження, дата, з якої громадськість може ознайомитися з документами, контактна особа)