

## 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

**ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ЕНЕРГО-СЕРВІСНА  
КОМПАНІЯ «ЕСКО-ПІВНІЧ» код з ЄДРПОУ 30732144**

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ, або прізвище, ім'я та по батькові громадянина-підприємця, ідентифікаційний код громадянина-підприємця)

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

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

Юридична адреса – 04073, м. Київ, вул. Рилеєва, буд. 10а

Контактний номер телефону: (044) 537 72 93, (044) 537 72 98

(паспортні дані (серія, номер паспорта, ким і коли виданий) громадянина-підприємця, місцезнаходження юридичної особи або місце проживання громадянина-підприємця (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

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

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

Спорудження пошукової свердловини № 3 Деркачівсько-Войтенківської площі глибиною 4900 м, з метою пошуку продуктивних горизонтів в верхньосерпухівських( $C_{1s2}$ ), верхньовізейських ( $C_{1v2}$ ), нижньовізейських( $C_{1v1}$ ) та турнейських ( $C_{1t}$ ) відкладах з розкриттям фаменських відкладів верхнього девону D3fm Деркачівсько-Войтенківської площі Влаштування свердловини № 3 Деркачівсько-Войтенківської площі. Підключення до УПГ Журавлиного ГКР. Валківський та Богодухівський райони Харківської обл..

##### **Технічна альтернатива 1.**

Планована діяльність обмежена умовами спеціального дозволу на користування надрами в межах Деркачівсько-Войтенківської площі № 4096 від 16.02.2012 р. (з метою пошуку і розвідки вуглеводнів у нижньокам'яновугільних відкладах, дослідно-промислова розробка, геолого-економічна оцінка і затвердження запасів ДКЗ України та промислова розробка), тому не розглядається.

##### **Технічна альтернатива 2.**

Технічна альтернатива не розглядається, так як запропонований варіант є найбільш оптимальним з геологічних умов розташування свердловини, а також з існуючим місцеположенням функціонуючої технологічної установки підготовки газу (УПГ Журавлина), до якої підключатиметься проектна свердловина №3

---

<sup>1</sup> Суб'єкт господарювання має право розглядати більше технічних та територіальних альтернатив.

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

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

В адміністративному відношенні об'єкт планованої діяльності розташований за межами населених пунктів на території Ков'язької селищної ради Валківського району Харківської області. Найближчі населені пункти – це с. Журавлі з південно – східної сторони на відстані 3580 м, а із західної сторони на відстані 2500 м знаходиться с Мар'їно Шарівської селищної ради Богодухівського району.

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

Альтернативні варіанти спорудження даної свердловини відсутні, оскільки місце розташування її знаходиться в найбільш оптимальних геологічних умовах.

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

Успішна реалізація планованої діяльності сприяє: забезпеченню країни вуглеводною сировиною; забезпеченню додаткових надходжень грошових коштів в бюджет; отриманню геологічної інформації, щодо приросту запасів вуглеводневої сировини.

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

Спорудження пошукової свердловини проектною глибиною 4900 м передбачається за допомогою бурового верстату типу «Уралмаш 4 Е – 76» + «Gardner Denver » з гібридним (дизель-електричним) приводом. В тимчасове користування для розміщення технологічного обладнання та вахтового містечка на період спорудження свердловини, надана земельна ділянка площею 2,8 га. Забезпечення водою технологічного процесу спорудження глибокої свердловини буде здійснюватися від водної свердловини, пробуреної на майданчику свердловини № 3, проектною глибиною 150 м і очікуваним дебітом 4-5 м<sup>3</sup>/год.

При отриманні промислового припливу вуглеводнів після закінчення процесу спорудження свердловини планується влаштування гирла свердловини №3 наступним обладнанням: колонною головою , фонтанною та запірною арматурою, а також при свердловинними спорудами, до складу яких входять: площадка для агрегату з капітального ремонту свердловини , шахта для огляду колонної головки; пригирлова площадка для обслуговування лубрикатора; площадка для обслуговування фонтанної арматури; площадка вузла глушіння свердловини; амбар аварійного спалювання газу.

Підключення свердловини до технологічної установки підготовки газу здійснюється шляхом прокладання проектного газопроводу-шлейфу Ø89x10 мм орієнтовною довжиною 4160 м (з прокладанням в одній траншеї інгібіторопроводів інгібітору гідратуутворення та інгібітору корозії ) до УПГ Журавлиного ГКР з метою підготовки видобутої зі свердловини № 3 Деркачівсько – Войтенківської площі вуглеводневої сировини для транспортування споживачу.

#### **6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами: щодо технічної альтернативи 1**

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно діючого законодавства України. Згідно ДСП 173-96 санітарно-захисна зона становить 500 м - для буріння, що здійснюється буровим верстатом з дизельним приводом, а в подальшому при влаштуванні - для свердловин з підключенням до газопроводу складає 300 м Санітарно-гігієнічні обмеження - допустимі рівні звуку (дБА).

#### **щодо технічної альтернативи 2**

Не розглядається

#### **щодо територіальної альтернативи 1**

Спорудження свердловини передбачається в межах виділеної земельної ділянки

#### **щодо територіальної альтернативи 2**

Не розглядається

#### **7. Необхідна еколого-інженерна підготовка і захист території за альтернативами: щодо технічної альтернативи 1**

Проведення інженерно-геологічних, топографо-геодезичних, екологічних та будь-яких інших досліджень виконуватиметься у необхідному обсязі відповідно до діючого законодавства України, з метою забезпечення раціонального використання природних ресурсів, а також забезпечення виконання охоронних, відновлюваних, захисних та компенсаційних заходів.

**щодо технічної альтернативи 2**

Аналогічно альтернативі 1.

**щодо територіальної альтернативи 1.**

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

**щодо територіальної альтернативи 2**

Не розглядається.

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

**щодо технічної альтернативи 1**

Атмосферне повітря зазнає впливу від продуктів згорання дизельного палива при роботі двигунів внутрішнього згорання, продуктів згорання електродів при зварюванні під час будівельно-монтажних робіт; при роботі автоспецтехніки; продуктами згорання природного газу на факелі при продувці свердловини; продуктами випаровування з ємностей для зберігання дизельного палива.

Геологічне середовище (надра) – тимчасовий, незначний (у вигляді порушення нормативного стану геологічного розрізу в процесі буріння свердловини до проектної глибини).

Водне середовище – не впливає (за умови додержання технології проведення робіт та відсутності позаштатних ситуацій)

Ґрунту в межах майданчика бурової зазнає тимчасового незначного впливу від роботи техніки, що використовується для будівельно-монтажних, підйимально-транспортних та земляних робіт.

Клімат і мікроклімат – не впливає (у зв'язку з короткочасністю та локальністю запланованої діяльності);

Рослинний та тваринний світ, заповідні об'єкти - помірний (шум, вібрація, викиди шкідливих речовин).

Навколишнє соціальне середовище – позитивний.

Навколишнє техногенне середовище - відсутній.

**щодо технічної альтернативи 2**

Аналогічно альтернативі 1.

**щодо територіальної альтернативи 1**

Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля можливі на території ведення діяльності у Богодухівському та Валківському районах Харківської області, а саме, експлуатації машин, механізмів, бурового та іншого обладнання. Проведення робіт в межах наданих земельних ділянок (траса планованого газопроводу – шлейфу проходить як по території Валківського району, так і по території Богодухівського району).

**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”)**

Належить до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля, та підлягають оцінці впливу на довкілля (відповідно до ст.3, п.3, ч.1. та до ст..3, п.3, ч.3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»).

**10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля (в тому числі наявність значного негативного транскордонного впливу на довкілля та**

**перелік держав, докiлля яких може зазнати значного негативного транскордонного впливу (зачеплених держав)**

Пiдстав для здiйснення оцiнки транскордонного впливу на докiлля не має.

**11. Планований обсяг досліджень та рiвень деталiзацiї iнформацiї, що пiдлягає включенню до звiту з оцiнки впливу на докiлля**

Планований обсяг досліджень та рiвень деталiзацiї iнформацiї, що пiдлягає включенню до звiту з ОВД у вiдповiдностi iз ст.6 Закону України «Про оцiнку впливу на докiлля» 2059-VIII вiд 23 травня 2017 року.

**12. Процедура оцiнки впливу на докiлля та можливостi для участi в нiй громадськостi**

Планована суб'єктом господарювання дiяльнiсть може мати значний вплив на докiлля i, отже, пiдлягає оцiнцi впливу на докiлля вiдповiдно до Закону України «Про оцiнку впливу на докiлля». Оцiнка впливу на докiлля — це процедура, що передбачає:

пiдготовку суб'єктом господарювання звiту з оцiнки впливу на докiлля;

проведення громадського обговорення планованої дiяльностi;

аналiз уповноваженим органом звiту з оцiнки впливу на докiлля, будь-якої додаткової iнформацiї, яку надає суб'єкт господарювання, а також iнформацiї, отриманої вiд громадськостi пiд час громадського обговорення, пiд час здiйснення процедури оцiнки транскордонного впливу, iншої iнформацiї;

надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцiнки впливу на докiлля, що враховує результати аналізу, передбаченого абзацом п'ятим цього пункту;

врахування висновку з оцiнки впливу на докiлля у рiшеннi про провадження планованої дiяльностi, зазначеного у пункті 14 цього повiдомлення.

У висновку з оцiнки впливу на докiлля уповноважений орган, виходячи з оцiнки впливу на докiлля планованої дiяльностi, визначає допустимiсть чи обгрунтовує недопустимiсть провадження планованої дiяльностi та визначає екологiчні умови її провадження.

Забороняється розпочинати провадження планованої дiяльностi без оцiнки впливу на докiлля та отримання рiшення про провадження планованої дiяльностi.

Процедура оцiнки впливу на докiлля передбачає право i можливостi громадськостi для участi у такiй процедурi, зокрема на стадiї обговорення обсягу досліджень та рiвня деталiзацiї iнформацiї, що пiдлягає включенню до звiту з оцiнки впливу на докiлля, а також на стадiї розгляду уповноваженим органом поданого суб'єктом господарювання звiту з оцiнки впливу на докiлля.

На стадiї громадського обговорення звiту з оцiнки впливу на докiлля протягом щонайменше 25 робочих днiв громадськостi надається можливiсть надавати будь-якi зауваження i пропозицiї до звiту з оцiнки впливу на докiлля та планованої дiяльностi, а також взяти участь у громадських слуханнях. Детальнiше про процедуру громадського обговорення звiту з оцiнки впливу на докiлля буде повiдомлено в оголошеннi про початок громадського обговорення.

**13. Громадське обговорення обсягу досліджень та рiвня деталiзацiї iнформацiї, що пiдлягає включенню до звiту з оцiнки впливу на докiлля**

Протягом 20 робочих днiв з дня оприлюднення цього повiдомлення на офiцiйному веб-сайті уповноваженого органу громадськiсть має право надати уповноваженому органу, зазначеному у пункті 15 цього повiдомлення, зауваження i пропозицiї до планованої дiяльностi, обсягу досліджень та рiвня деталiзацiї iнформацiї, що пiдлягає включенню до звiту з оцiнки впливу на докiлля.

Надаючи такi зауваження i пропозицiї, вкажiть реєстрацiйний номер справи про оцiнку впливу на докiлля планованої дiяльностi в Єдиному реєстрi з оцiнки впливу на докiлля (зазначений на першiй сторiнцi цього повiдомлення). Це значно спростить процес реєстрацiї та розгляду Ваших зауважень i пропозицiй.

У разi отримання таких зауважень i пропозицiй громадськостi вони будуть розміщенi 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 Висновок з оцінки впливу на довкілля, у якому визначено допустимість провадження такої планованої діяльності (ч. 3 ст. 11 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»). Документ дозвільного характеру органу державної влади про провадження планованої діяльності,

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11, Закону України «Про оцінку впливу на довкілля») що видається

Департаментом екології та природних ресурсів Харківської ОДА.

(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**

Департаменту екології та природних ресурсів Харківської обласної державної адміністрації, за адресою: м-н Свободи,5, Держпром, 4 під'їзд, 7 поверх, м. Харків, 61022, тел/факс +38(057) 705-06-83, 705-06-66, e-mail: ekodepart@kharkivoda.gov.ua.

Контактна особа: начальник відділу оцінки впливу на довкілля, моніторингу, зв'язків з громадськістю – Варвянський Вадим Юрійович

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