

## **Повідомлення про наміри отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами**

Товариство з обмеженою відповідальністю «КОСУЛ» (ТОВ «КОСУЛ») має намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин у атмосферне повітря стаціонарними джерелами для свердловини № 4 Ковалівсько-Сулимівської площі.

Ідентифікаційний код юридичної особи в ЄДРПОУ – 38453810.

Юридична та поштова адреса: Україна, 04119, м. Київ, вул. Сім'ї Хохлових, 8 (20Д), контактний номер телефону: +38 (099) 469-76-22; e-mail: uovenkomv@dtek.com.

Фактична адреса промайданчика: Україна, Полтавська область, Полтавський район, в адміністративних межах Зіньківської ОТГ.

Мета отримання дозволу на викиди: надання права експлуатувати об'єкт, з якого надходять в атмосферне повітря забруднюючі речовини або їх суміші.

Відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» для майданчику свердловини №4 Ковалівсько-Сулимівської площі проведено процедуру ОВД за реєстраційним номером справи №202332910523, висновок з ОВД від 01.09.2023 р. № 21/01-202332910523/1 отримано.

Головним призначенням свердловини №4 Ковалівсько-Сулимівської площі є видобуток газоконденсатної суміші з подальшим транспортуванням її по шлейфах на установку підготовки газу. Основними процесами, що супроводжуються виділенням забруднюючих речовин в атмосферне повітря є викиди шкідливих речовин внаслідок роботи дизельних двигунів, при зберіганні дизельного палива, викиди при зварюванні, газовій різці металу, приготуванні бурового розчину, зберіганні шламу та від факельного амбару.

На майданчику свердловини розмішуватимуться 12 стаціонарних джерел викиду (6 організованих та 6 неорганізованих). Річна кількість викидів забруднюючих речовин становить 129,92375035 т, у тому числі:

Суміш вуглеводнів C2-C8 – 0,47004 т/рік, недиференційований за складом пил – 0,02279 т/рік; діоксид сірки – 0,88224 т/рік; азоту діоксид – 9,426207 т/рік; оксид вуглецю – 2,254947 т/рік; діоксид вуглецю – 116,45362 т/рік; азоту (1) оксид (N<sub>2</sub>O) – 0,02352 т/рік; метан – 0,24691 т/рік; вуглеводні насичені C12-C19 (розчинник РПК-26611 і ін.) у перерахунку на сумарний органічний вуглець – 0,011453 т/рік; сажа – 0,32625 т/рік; заліза оксид (у перерахунку на залізо) – 0,000457 т/рік; марганець і його сполуки (у перерахунку на двоокис марганцю) – 0,00003335 т/рік; кремнію діоксид аморфний (Аеросил-175) – 0,00003 т/рік; фтористі сполуки добре розчинні неорганічні – 0,000144 т/рік; фтористі сполуки погано розчинні неорганічні – 0,000081 т/рік; фтористі сполуки газоподібні – 0,000038 т/рік.

Відповідно до статті 11 Закону України «Про охорону атмосферного повітря», даний об'єкт належить до другої групи по ступеню впливу на забруднення атмосферного повітря. Свердловина № 4 Ковалівсько-Сулимівської площі не має виробництва чи технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування.

На об'єкті підприємства не планується впровадження заходів щодо скорочення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря, тому що на

даний час не має перевищень встановлених нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин.

Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству. Для забруднюючих речовин в організованих викидах стаціонарних джерел, масова концентрація яких обмежується згідно з наказом Міністерства охорони навколишнього природного середовища України № 309 від 27.06.2006 року «Про затвердження нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел», встановлюються нормативи граничнодопустимих викидів. Для речовин, на які не встановлюються нормативи граничнодопустимих викидів, встановлюються розрахункові величини масової витрати.

Зауваження та пропозиції громадських організацій та окремих громадян щодо наміру отримання Дозволу можна надсилати протягом 30 календарних днів, з дня опублікування цього повідомлення, до Полтавської обласної державної (військової) адміністрації: 36014, Полтавська обл., м. Полтава, вул. Соборності, 45; ел. адреса: [zvg@adm-pl.gov.ua](mailto:zvg@adm-pl.gov.ua) , тел. (0532) 56-02-90.