Приватне акціонерне товариство АКЦІОНЕРНА КОМПАНІЯ «КИЇВВОДОКАНАЛ» (скорочено – ПрАТ «АК «КИЇВВОДОКАНАЛ»; код ЄДРПОУ – 03327664; юридична адреса: 01015, м. Київ, вул. Лейпцизька, 1А; телефон +38 044 202 02 02), мулові поля № 2 цеху природної сушки мулового господарства Бортницької станції аерації департаменту експлуатації каналізаційного господарства, що знаходиться за адресою 08341, Київська обл., Бориспільський р-н, Вишеньківська сільська рада, вул. Промислова, 2 повідомляє про наміри отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря.

Мета: отримання нового дозволу на викиди забруднюючих речовин у зв’язку із закінченням терміну дії попереднього дозволу.

Цех природної сушки мулового господарства (мулові поля № 2) з інженерними комунікаціями є виробничим підрозділом Бортницької станції аерації департаменту експлуатації каналізаційного господарства ПрАТ «АК «КИЇВВОДОКАНАЛ».

Основною діяльністю цеху природної сушки мулового господарства є забезпечення безперебійної роботи Бортницької станції аерації з очистки стічних каналізаційних вод м. Києва проектною потужністю не більше 1,8 млн. м3/добу. Осад стічних вод після попередньої обробки (зброджування або аеробної стабілізації), поступає на мулові поля для сушіння в природних умовах, накопичення та зберігання.

В процесі діяльності підприємства до атмосферного повітря будуть потрапляти наступні забруднюючі речовини: Кремнію діоксид аморфний (0,000103 т/рік); Титану діоксид (0,00002 т/рік); Арсен та його сполуки в перерахунку на арсен (0,0001 т/рік); Залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо) (0,00022 т/рік); Мідь та її сполуки в перерахунку на мідь (0,0002 т/рік); Нікель та його сполуки в перерахунку на нікель (0,0002 т/рік); Ртуть та її сполуки в перерахунку на ртуть (0,000001 т/рік); Свинець та його сполуки в перерахунку на свинець (0,0001 т/рік); Хром та його сполуки у перерахунку на триоксид хрому (0,0003 т/рік); Цинк та його сполуки (у перерахунку на цинк) (0,0003 т/рік); Манган та його сполуки у перерахунку на діоксид мангану (0,000101 т/рік); Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом (0,0192 т/рік); Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту (7,621 т/рік); Азоту (1) оксид (N2O) (0,0008 т/рік); Аміак (34,607 т/рік); Меркаптани (Метилмеркаптан) (0,005 т/рік); Меркаптани (Етилмеркаптан) (0,002 т/рік); Діоксид сірки (діоксид та триоксид) у перерахунку на діоксид сірки (0,0201 т/рік); Сірководень (3,263 т/рік); Оксид вуглецю (157,135 т/рік); Вуглецю діоксид (42,286 т/рік); Неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) (0,006 т/рік); Метан (519,391 т/рік); Фториди, що легко розчиняються (наприклад, NaF), та їх сполуки в перерахунку на фтор  (0,00001 т/рік); Фториди важко розчинні неорганічні (фторид алюмінію, фторид кальцію, гексафторалюмінат натрію) (в перерахунку на фтор) (0,000004 т/рік); Фтор і його пароподібні та газоподібні сполуки в перерахунку на фтористий водень (0,000002 т/рік).

На підприємстві наявні виробництва і технологічне устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології і методи керування – а саме «устаткування (установки) для видалення безпечних відходів з продуктивністю, що перевищує 50 тонн на добу».

Підприємство не підлягає оцінці впливу на довкілля. Аналіз даних інвентаризації джерел викидів свідчить про те, що фактичні викиди забруднюючих речовин менші, ніж нормативні граничнодопустимі викиди, заходи щодо скорочення обсягів викидів не плануються. Встановлені нормативи гранично-допустимих викидів дотримуються. Перевищення гранично-допустимих концентрацій на межі санітарно-захисної зони відсутні.

Зауваження та пропозиції громадських організацій та окремих громадян щодо намірів підприємства просимо надсилати в місячний термін до Київської обласної військової адміністрації за адресою: 01196, м. Київ-196, площа Лесі Українки, 1; Тел. +38 044 286 84 11, zvern@koda.gov.ua.