Повідомлення про намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами

Товариство з обмеженою відповідальністю «Ковальська-Житлосервіс» (скорочено – ТОВ «Ковальська-Житлосервіс»), код ЄДРПОУ – 32912720, юридична адреса: 02072, м. Київ, вул. Єлизавети Чавдар, 3, тел. (044) 294-68-08; e-mail: kgs@kovalska.com, повідомляє про наміри отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами дахових котелень ЖК за адресою: 02005, м. Київ, Дніпровський р-н, вул. Микільсько-Слобідська, 8, 10, 13, 15.

Основний вид економічної діяльності – комплексне обслуговування об’єктів (КВЕД - 81.10).

Мета: отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами для існуючого об’єкта. Об’єкти відноситься до другої групи за ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря..

Об’єкти не попадають до сфери та під критерії застосування оцінки впливу на довкілля відповідно до ст. 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля». Висновок з оцінки впливу на довкілля не надається для отримання дозволу на викиди.

Джерелами викидів забруднюючих речовин є наступне обладнання: водогрійні котли типу «Mighty Therm 2-1750» – 4 од та водогрійні котли типу «Mighty Therm 2-2000» - 4 од. дахової котельні № 1 на вул. Микільсько-Слобідська, 8; водогрійні котли типу «ADISA ADI HT550» – 6 од. дахової котельні № 2 на вул. Микільсько-Слобідська, 10; водогрійні котли типу «Mighty Therm 2-2000» - 3 од. дахової котельні № 3 на вул. Микільсько-Слобідська, 13; водогрійні котли типу «ADISA ADI HT950» - 2 од. дахової котельні № 4 на вул. Микільсько-Слобідська, 15. паливо – природний газ. Загальна кількість стаціонарних джерел – 14.

Відомості щодо видів та обсягів викидів за рік становлять: від дахової котельні №1 оксиди азоту - 0,608 т, оксид вуглецю - 0,343 т, азоту (І) оксид [N2O] - 0,002 т, вуглецю діоксид - 776,984 т, метан - 0,016, ртуть та її сполуки - 0,000002 т; від дахової котельні №2: оксиди азоту - 0,498 т, оксид вуглецю - 0,191 т, азоту (І) оксид [N2O] - 0,001 т, вуглецю діоксид - 699,288 т, метан - 0,012, ртуть та її сполуки - 0,000001 т; від дахової котельні №3: оксиди азоту - 0,367 т, оксид вуглецю - 0,172 т, азоту (І) оксид [N2O] - 0,001 т, вуглецю діоксид - 524,466 т, метан - 0,009, ртуть та її сполуки - 0,000001 т; від дахової котельні №4: оксиди азоту - 0,352 т, оксид вуглецю - 0,096 т, азоту (І) оксид [N2O] - 0,0008 т, вуглецю діоксид - 505,042 т, метан - 0,008, ртуть та її сполуки - 0,000001 т. Величина масової витрати від усіх джерел – 1,410305 г/сек.

На об’єктах не має виробництв і технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології і методи керування. Заходи щодо скорочення викидів, що виконані або/та які потребують виконання - відсутні та не розробляються.

Відповідність пропозицій щодо дозволених обсягів викидів законодавству: масові концентрації забруднюючих речовин не перевищують нормативи граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел, які затверджені Наказом Мінприроди України від 27.06.2006 № 309 та відповідають відповідають державним медико-санітарним нормативам населених місць, які затверджені наказом МОЗ України від 10.05.2024 № 813.

Зауваження та пропозиції щодо намірів підприємства просимо надсилати протягом 30 календарних днів з дня публікації до Департаменту захисту довкілля та адаптації до зміни клімату Київської міської державної адміністрації, що знаходиться за адресою: вул. Турівська, 28, м. Київ, 04080, приймальня (044) 366-64-10, email: ecology@kyivcity.gov.ua.