Акціонерне товариство «Державний експортно-імпортний банк України» (скорочене найменування – АТ «Укрексімбанк», код ЄДРПОУ– 00032112), юридична та поштова адреса: 03150, м. Київ, вул. Антоновича, 127, +380980624342, ssem@eximb.com повідомляє про наміри щодо отримання дозволів на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря для 4-х майданчиків. Дозволи отримуються вперше з метою дотримання вимог природоохоронного законодавства, а саме отримати право експлуатувати обладнання, з якого надходять викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря.

Основний вид діяльності - 64.19 Інші види грошового посередництва. Згідно ЗУ «Про оцінку впливу на довкілля», дана діяльність оцінці впливу на довкілля не підлягає.

*Майданчик Філія банку за фактичною адресою: 04053, м.Київ, Шевченківський р-н, вул. Бульварно-Кудрявська, 11Б.* На майданчику наявно виробництво 1.A.4.a. - мале спалювання, комерційний сектор/020105 Стаціонарні двигуни. Джерелом утворення забруднюючих речовин є дизельгенератор «SDMO» моделі «MS200S» (проектна та фактична потужність 160 кВт). На підприємстві наявно 1 організоване джерело викиду. Джерелом викидаються наступні забруднюючі речовини: Азоту (1) оксид (N₂O) – 0,0005 т/рік, Вуглецю діоксид – 13,879 т/рік, Діоксид сірки (діоксид та триоксид) у перерахунку на діоксид сірки – 0,006 т/рік (0,020143 г/с), метан – 0,0002 т/рік, неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,009 т/рік, оксид вуглецю – 0,037 т/рік (0,134591 г/с), Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту – 0,009 т/рік (0,031853 г/с), Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,011 т/рік (0,038614 г/с).

*Майданчик Відділення банку за фактичною адресою: 02072, м.Київ, Дарницький район, вул. Гмирі Бориса, 6* На майданчику наявно виробництво 1.A.4.a. - мале спалювання, комерційний сектор/020105 Стаціонарні двигуни. Джерелом утворення забруднюючих речовин є бензиновий генератор «MATARI» моделі «MX7000EA» (проектна та фактична потужність 5 кВт). На майданчику наявно 1 організоване джерело викиду. Джерелом викидаються наступні забруднюючі речовини: оксид вуглецю – 0,054 т/рік (0,006782 г/с), Вуглеводні насичені C12 - C19 (розчинник РПК-26511 та ін.) у перерахунку на сумарний органічний вуглець – 0,008 т/рік (0,017731 г/с), Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту – 0,002 т/рік (0,001455 г/с), Діоксид сірки (діоксид та триоксид) у перерахунку на діоксид сірки – 0,0001 т/рік (0,000838 г/с).

*Майданчик* *Відділення банку за фактичною адресою: 02105 м. Київ, Дніпровський район, проспект Соборності, 8/2.* На майданчику наявно виробництво 1.A.4.a. - мале спалювання, комерційний сектор/020105 Стаціонарні двигуни. Джерелом утворення забруднюючих речовин є бензиновий генератор «MATARI» моделі «MX7000EA» (проектна та фактична потужність 5 кВт). На майданчику наявно 1 організоване джерело викиду. Джерелом викидаються наступні забруднюючі речовини: оксид вуглецю – 0,054 т/рік (0,006214 г/с), Вуглеводні насичені C12 - C19 (розчинник РПК-26511 та ін.) у перерахунку на сумарний органічний вуглець – 0,008 т/рік (0,017731 г/с), Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту – 0,002 т/рік (0,001453 г/с), Діоксид сірки (діоксид та триоксид) у перерахунку на діоксид сірки – 0,0001 т/рік (0,000874 г/с).

*Майданчик* *Відділення банку за фактичною адресою: 04210, м. Київ, Оболонський район, проспект Володимира Івасюка, 26-а* На майданчику наявно виробництво 1.A.4.a. - мале спалювання, комерційний сектор/020105 Стаціонарні двигуни. Джерелом утворення забруднюючих речовин є бензиновий генератор «MATARI» моделі «MX7000EA» (проектна та фактична потужність 5 кВт). На майданчику наявно 1 організоване джерело викиду. Джерелом викидаються наступні забруднюючі речовини: оксид вуглецю – 0,054 т/рік (0,006861 г/с), Вуглеводні насичені C12 - C19 (розчинник РПК-26511 та ін.) у перерахунку на сумарний органічний вуглець – 0,008 т/рік (0,017731 г/с), Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту – 0,002 т/рік (0,00153 г/с), Діоксид сірки (діоксид та триоксид) у перерахунку на діоксид сірки – 0,0001 т/рік (0,000771 г/с).

Підприємство не має на жодному майданчику виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування, тому заходи щодо їх впровадження не потрібні. Викиди від обладнання не перевищують граничнодопустимих концентрацій забруднюючих речовин і дозволених обсягів викидів, у рекомендаціях стосовно розробки заходів щодо їхнього скорочення не має потреби, природоохоронні заходи щодо скорочення викидів дотримано. Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству.

Зауваження та пропозиції громадських організацій та окремих громадян щодо намірів підприємства просимо надсилати в місячний термін після публікації до Департаменту захисту довкілля та адаптації до зміни клімату виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) за адресою: 04080, м. Київ, вул. Турівська, 28; тел. 366-64-10, 366-64-11, e-mail: ecology@kyivcity.gov.ua.