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

**ФОП Костурович М. Й.**

**Повне найменування суб’єкта господарювання**:Фізична особа-підприємець Костурович Мирослава Йосифівна

**Скорочене найменування суб’єкта господарювання:** ФОП Костурович М. Й.

**Ідентифікаційний код з ЄДРПОУ або ідентифікаційний номер фізичної особи за ДРФО:** 2455204587

**Місцезнаходження суб’єкта господарювання, контактний номер телефону, адреса електронної пошти суб’єкта господарювання:** 77662, Івано-Франківська обл., Калуський р-н, селище Перегінське, вул. Шашкевича, будинок 70A, тел. +380973349344, nina.fedoriv@meta.ua

**Місцезнаходження об’єкта / проммайданчика:** 77601, Івано-Франківська обл., Калуський р-н, смт. Рожнятів, вул. Рильського, 44

**Мета отримання дозволу на викиди:** надання права експлуатувати об’єкт, з якого надходять в атмосферне повітря забруднюючі речовини або їх суміші, за умови дотримання встановлених відповідних нормативів гранично допустимих викидів та вимог до технологічних процесів у частині обмеження викидів забруднюючих речовин протягом визначеного в дозволі терміну.

**Відомості про наявність висновку з оцінки впливу на довкілля:** висновок з оцінки впливу на довкілля відсутній, оскільки об´єкт не підпадає під дію Статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

**Загальний опис об’єкта:** ФОП Костурович М. Й. порушує клопотання про видачу дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами пилорами. Викиди забруднюючих речовин відбуваються при спалюванні твердого палива, наливанні та зберіганні дизпалива, виготовленні паливних пелет, роботі деревообробних верстатів, роботі дизель-генератора. Джерелами викидів є: димові труби теплогенератора ДРАКОН-300, котла Atmos DC 100, дихальний клапан резервуару для дизельного палива, труба циклону, рукавні фільтри, вихлопний патрубок дизель-генератора Solax SDJ7000MЕ.

**Відомості щодо видів та обсягів викидів:** На території ФОП Костурович М. Й. виявлено 6 стаціонарних джерел викидів забруднюючих речовин. Внаслідок діяльності пилорами утворюються наступні забруднюючі речовини та парникові гази: оксид вуглецю - 0,0714 т/рік, оксиди азоту [NO+NO2] у перерахунку на діоксид азоту - 0,0477 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом - 0,181 т/рік, сірки діоксид - 0,000013 т/рік, вуглеводні насичені C12-C19 (розчинник РПК-26511 та ін.) - 0,000065 т/рік, без(а)пірен - 0,00000000054 т/рік, аміак - 0,00000014 т/рік, метан - 0,0029 т/рік, вуглецю діоксид – 61,647 т/рік, азоту (1) оксид [N2O] - 0,0024 т/рік.

**Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій̆ виробництва.** Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій̆ виробництва для об’єктів 3 групи згідно Наказу Міністерства екології та природних ресурсів № 448 від 27.06.2023 року не надаються.

**Перелік заходів щодо скорочення викидів забруднюючих речовин.** Нормативи граничнодопустимих викидів дотримуються, тому природоохоронні заходи для їх досягнення не передбачені.

**Дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів.** Нормативи граничнодопустимих викидів дотримуються, тому природоохоронні заходи для їх досягнення не передбачені.

**Відповідність пропозицій щодо дозволених обсягів викидів законодавству**. Викиди забруднюючих речовин відповідають вимогам Наказу Міністерства охорони навколишнього природного середовища України від 27.06.2006 р. №309 та Наказу Міністерства екології та природних ресурсів України від 10.05.2002 р. № 177.

Зауваження та пропозиції̈ громадських організацій та окремих громадян щодо видачі дозволу на викиди для суб’єкта господарювання направляти в Івано-Франківську обласну державну адміністрацію за адресою: 76014, Івано-Франківська обл., місто Івано-Франківськ, вул. Грушевського, буд. 21, e-mail: oda@if.gov.ua.

**Строки подання зауважень та пропозицій**: протягом 30 календарних днів з дати публікації в друкованих ЗМІ.