**ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ** "**КЕРАМБУД**" (код ЄДРПОУ *31829585*.; юр.адреса: 81523, Львівська обл., Львівський р-н, Городоцька територіальна громада, c.Галичани, вул..Цвітна, 34; фактична адреса: Львівська обл., Яворівський р-н, Івано-Франківська територіальна громада, 1,5 км на північ від с.Великополе,( Великопільське родовище пісків) має намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами кар’єру Великопільського родовища пісків,Великопільське родовище знаходиться 1,5 км на північ від с. Великополе, Львівська обл., Яворівський р-н, Івано-Франківська громада.

Найближчим до Великопільського родовища житлом є приватна забудова с. Великополе на відстані 1300 м. в південному напрямку. Далі, на відстані 2,1 км на північ розташована житлова забудова смт. Івано-Франкове, а на відстані 3,9 км в східному напрямку – с. Поріччя.

Усі населені пункти району зв’язані мережею автомобільних шляхів, із яких значна частина із асфальтовим покриттям.

 Площа гірничого відводу, на експлуатацію Великопільського родовища пісків, виданого Львівською обласною радою від 31.01.2017 р. № 105 становить 27,7 га.

Розроблення документів, що обґрунтовують об'єми викидів, для отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря здійснено ТзОВ «Компанія «Центр ЛТД» (лист про внесення до Переліку Мінприроди України №5/4-7/7210-18 від 18.07.2018) на підставі:

висновку № 21/01-20211048678 від 23.12.2022 державної екологічної експертизи щодо висновку з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності «Видобування пісків, придатних після збагачення для виготовлення штукатурних розчинів для опоряджувального шару, дорожнього будівництва та для благоустрою, планування, рекультивації» ТзОВ « Керамбуд» Великопільське родовище пісків. Північна ділянка».

Джерелами викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря в ході планованої діяльності є:

- Кар’єр (виймально-навантажувальні роботи кар'єрної техніки, рух технологічного автотранспорту), при яких виділяються азоту діоксид, сажа, ангідрид сірчистий, вуглецю оксид, метан, бенз(а)пірен, вуглеводні насичені С12-С19 (розчинник РПК-265 П та інш.), діоксид вуглецю, оксид діазоту та недиференційований за складом пил (джерело №1);

- Склад грунтово-рослинного шару (розвантажувально-навантажувальні роботи, пиління з поверхні), при яких в атмосферне повітря виділяється недиференційований за складом пил (джерело №2);

- Внутрішній відвал розкривних порід (розвантаження автосамоскидів, бульдозерне відвалоутворення, пиління з поверхні), які викидають в атмосферу азоту діоксид, сажа, ангідрид сірчистий, вуглецю оксид, метан, бенз(а)пірен, вуглеводні насичені С12-С19 (розчинник РПК-265 П та інш.), діоксид вуглецю, оксид діазоту та недиференційований за складом пил (джерело №3);

- Роботи з рекультивації (розвантаження автосамоскидів, робота бульдозерів), при яких в атмосферне повітря виділяються азоту діоксид, сажа, ангідрид сірчистий, вуглецю оксид, метан, бенз(а)пірен, вуглеводні насичені С12-С19 (розчинник РПК-265 П та інш.), діоксид вуглецю, оксид діазоту та недиференційований за складом пил (джерело №4);

- Зовнішній відвал розкривних порід (пиління з поверхні), при якому в атмосферне повітря виділяється недиференційований за складом пил (джерело №5);

- Заправка кар’єрної техніки, в процесі якої виділяються вуглеводні насичені С12-С19 (розчинник РПК-265 П та інш.) (джерело №6).

За рік в атмосферне повітря викидаються такі забруднюючі речовини: Азоту діоксид - 1,099 т/рік; Вуглецю оксид - 1,267 т/рік; Сажа - 0,135 т/рік; Сірки діоксид - 0,151 т/рік; Метан - ~~0~~,009 т/рік; Бензапірен – 0,001 т/рік; Вуглеводні насичені – 0,286 т/рік; Суспендовані тверді частинки недиференційовані за складом (пил) - 10,379 т/рік; Азоту оксид - 0,004 т/рік; Вуглецю діоксид - 109,830 т/рік.

Залпові та аварійні викиди забруднюючих речовин на підприємстві відсутні. Викиди підприємства відповідають нормативам гранично допустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел, затверджених наказом Мінприроди України.

Суб’єкт господарювання повинен: підтримувати параметри технологічних процесів в межах норм технологічного режиму; обладнання повинне відповідати вимогам нормативних документів, в тому числі з охорони праці, пожежної безпеки те електро безпеки; при виймально-навантажувальних роботах здійснювати попереднє зрошування розпушеної маси водою не менше ніж 40л/м3; періодичність зрошення – 1 раз на добу (в жаркий період – 2 рази на добу); при транспортуванні піску здійснювати зволоження поверхні кар’єрних автодоріг водою або водними розчинами пилозв’язуючих речовин (сульфатне мило, бішофіт тощо) з витратою 3-4 л/м2; періодичність обробки кар’єрних автодоріг повинна бути не рідшою, ніж встановлено техрегламентом, в залежності від компонентів, що використовуються та пори року; після складування піску у відвал – закріплення їх водними розчинами речовин, які після висихання здатні утворювати механічно міцну корку , не допускати перевищення об'ємів сипких матеріалів при їх зберіганні, які регламентовані нормативною ємністю ; здійснювати проектні рішення в частині технічної та біологічної рекультивації поверхонь відвалів.

Концентрації шкідливих речовин в повітрі робочої зони при виконанні всіх видів робіт не повинні перевищувати гранично допустимих концентрацій (ГДК), регламентованих ДСТУ і переліками ГДК, затвердженими МОЗ України. На межі санітарно-захисної зони  підприємства та найближчої житлової забудови концентрації забруднюючих речовин не повинні перевищувати їх гігієнічні  нормативи.

Пропозиції та рекомендації, щодо отриманнядозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами Великопільського родовища пісків просимо надсилати протягом 30 днів з дня опублікування в Львівську обласну державну адміністрацію, яка розташована за адресою: 79000, Львівська обл, м. Львів, вул. Винниченка, 19; (79026, Львівська обл, м. Львів, вул. Стрийська, 98), електронна пошта: envir@loda.gov.ua, телефон: 0322 387 383.