

Товариство з обмеженою відповідальністю «ЕПЦЕНТР К» (ТОВ «ЕПЦЕНТР К») код ЄДРПОУ 32490244, юридична адреса 04128, м. Київ, вул. Берковецька, 6-К, тел.: (05356)9-32-97, e-mail: pl.energy@epicentrk.com, має намір одержати дозвіл на викиди забруднюючих речовин у атмосферне повітря стаціонарними джерелами для діючого гіпермаркету, що розташований за адресою 36000, Полтавська обл., м. Полтава, вул. Київське шосе, 41.

Гіпермаркет ТОВ «ЕПЦЕНТР К» має висновок з оцінки на довкілля № 16/20214207711-129/1 від 12.07.2022.

Гіпермаркет є підприємством роздрібною торгівлі, призначений для реалізації продовольчих та непродовольчих товарів широкого асортименту. До складу гіпермаркету входить: торговий комплекс, що складається із двох будівель, food market, службові та адміністративні приміщення, садовий центр та drive market. Основними виробничими процесами, що супроводжуються викидами забруднюючих речовин у атмосферне повітря є:

- кондиціонування та обігрів приміщень;
- спалювання органічного палива під час роботи котлів, дизельгенератора та пересування транспортних засобів;
- приготування та зберігання їжі;
- ремонт обладнання (пайка, механічна обробка металевої поверхні, свердління, гравіювання, заточка, різка, зварювання, шліфування)
- механічна обробка та склеювання деревини;
- зберігання палива та заправка транспортних засобів;
- тимчасове зберігання відпрацьованих АКБ;
- робота трансформаторної підстанції.

У викидах об'єкта присутні наступні забруднюючі речовини: речовини у вигляді суспендованих твердих частинок (сажа) - 0,000645 т/рік; оксид вуглецю - 1,760708 т/рік; вуглецю діоксид - 959,248647 т/рік; метан - 0,044758 т/рік; метали та їх сполуки (заліза оксид\*\* (в перерахунку на залізо)) - 0,000884 т/рік; метали та їх сполуки (свинець та його з'єднання, окрім тетраетилсвинцю (перер. на свинець) - 8E-10 т/рік; метали та їх сполуки (марганець та його з'єднання (в перерахунку на діоксид марганцю)) - 7,6E-5 т/рік; речовини у вигляді суспендованих твердих частинок (суспендовані частинки, недиференційовані за складом) - 0,000119 т/рік; речовини у вигляді суспендованих твердих частинок (пил абразивний (корунд білий, монокорунд)) - 0,239454 т/рік; речовини у вигляді суспендованих твердих частинок (пил деревини) - 0,018102 т/рік; речовини у вигляді суспендованих твердих частинок (Натрію карбонат (сода кальцинована)) - 1,44E-6 т/рік; речовини у вигляді суспендованих твердих частинок (пил неорганічний, який містить двоокис кремнію у %: вище 70(д-с) - 0,000856 т/рік; речовини у вигляді суспендованих твердих частинок (пил металевий) - 0,389056 т/рік; речовини у вигляді суспендованих твердих частинок (пил борошна) - 0,003401 т/рік; сполуки азоту (оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO + NO<sub>2</sub>])) - 1,558305 т/рік; сполуки азоту (азоту(1) оксид (N<sub>2</sub>O)) - 0,001857 т/рік; сполуки азоту (аміак) - 0,007120 т/рік; діоксид та інші сполуки сірки (сірководень) - 0,000382 т/рік; діоксид та інші сполуки сірки (кислота сірчана за молекулою H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>) - 0,018441 т/рік; органічні аміни (диметиламін) 0,000161 т/рік; неметанові леткі органічні сполуки (бутан) - 0,000129 т/рік; неметанові легкі органічні сполуки (спирт етиловий) - 0,097623 т/рік; неметанові леткі органічні сполуки (дифенілолпропан(бісфенол А, діан)) - 0,030000 т/рік; неметанові леткі органічні сполуки (метиловий ефір акрилової кислоти(метилакрилат)) - 0,015000 т/рік; неметанові леткі органічні сполуки (альдегід пропіоновий (пропаналь, метилоцтовий альдегід)) - 0,000399 т/рік; неметанові леткі органічні сполуки (кислота валеріанова) - 0,000875 т/рік; неметанові леткі органічні сполуки (бензин (нафтовий, малосірчистий, в перерахунку на вуглець)) - 0,001509 т/рік; неметанові леткі органічні сполуки (масло мінеральне нафтове(веретенне, машинне, циліндров. та інш.)) - 5,38E-8 т/рік; неметанові леткі органічні сполуки (вуглеводні насичені C<sub>12</sub>-C<sub>19</sub>(розчинник РПК-265 П та інш.)) - 0,634276 т/рік; неметанові леткі органічні сполуки (пропан) - 8,6E-5 т/рік; неметанові леткі органічні сполуки (епіхлоргідрин) - 0,018000 т/рік; фреони

(дифторхлорметан (фреон-22)) - 0,001991 т/рік; фреони 1,1,1,2-Тetraфторетан (фреон-134-а)) - 0,192832 т/рік.

Підприємство не належить до переліку виробництв та технологічного устаткування, які підлягають до впровадження найкращих доступних технологій та методів керування.

Заходи щодо досягнення нормативів граничнодопустимих викидів не розробляються, оскільки фактичні викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами не перевищують встановлених нормативів граничнодопустимих викидів та за результатами розрахунків немає перевищень гігієнічних нормативів на межі санітарно-захисної зони.

Підприємство зобов'язується виконувати природоохоронні заходи щодо скорочення викидів, а саме: заходи щодо запобігання перевищення нормативів граничнодопустимих викидів, заходи на випадок виникнення надзвичайних ситуацій, заходи на випадок настання несприятливих метеоумов.

Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря відповідають нормативам граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел: для забруднюючих речовин в організованих викидах масова концентрація яких обмежується, встановлюються нормативи граничнодопустимих викидів, для інших забруднюючих речовин, викиди яких підлягають регулюванню, встановлюються величини масової витрати.

Зауваження та пропозиції громадськості приймаються на протязі 30 календарних днів з дня публікації повідомлення Полтавською обласною військовою адміністрацією за адресою 36014, м. Полтава, вул. Соборності, 45, тел.: (0532)56-02-90, e-mail: oda@adm-pl.gov.ua та Департаментом екології та природних ресурсів Полтавської обласної військової адміністрації за адресою 36000 м. Полтава, вул. Зигіна, 1, тел.: (0532) 56-95-08, e-mail: eko@adm-pl.gov.ua.