**Повідомлення про наміри отримання дозволу на викиди**

Олевська міська рада Житомирської області (код ЄДРПОУ: 04343470), яка знаходиться за адресою: 11001, Житомирська обл.,

Коростенський р-н., Олевська ТГ, м. Олевськ, вул. Володимирська, 2, тел.: +380 (41) 352-11-52, e-mail адреса: olevsk\_miskrada@ukr.net, має намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами для наступних об’єктів:

* Варварівський ЗДО №12 «Барвінок»: Коростенський район, с. Варварівка, вул. Шкільна, 18;
* Жубровицький ЗДО № 15 «Чебурашка»: Коростенський район, с. Жубровичі, вул. Шевченка, 11;
* Кам’янський ЗДО № 9 «Світлячок»: Коростенський район, с. Кам’янка, вул. Набережна, 35;
* Лопатицький ЗДО № 18 «Дзвіночок»: Коростенський район, с. Лопатичі, вул. Зарічна, 26;
* Кишинський ЗДО «Дзвіночок»: Коростенський район, с. Кишин, вул. Житомирська, 66;
* Радовельський ЗДО № 20 «Струмок»: Коростенський район, с. Радовель, вул. Київська, 3.

Основним видом діяльності суб’єкта господарювання є 84.11 Державне управління загального характеру.

На території майданчиків викиди в атмосферне повітря пов’язані зі здійсненням операцій доставки та порізки дров, виробництва тепла в котельні для власних потреб, роботи генераторів в якості запасного джерела електроенергії.

В процесі роботи обладнання в атмосферне повітря здійснюються викиди в атмосферне повітря наступних речовин:

* Варварівський ЗДО №12 «Барвінок»: речовин у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,24004 т/рік, оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO+NO2]) – 0,118 т/рік, азоту (1) оксид [N2О] — 0,00202 т/рік, аміаку – 0,000001 т/рік, сірки діоксид – 0,000003 т/рік, оксид вуглецю – 0,324 т/рік, вуглецю діоксид – 59, 989 т/рік, неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,031 т/рік, метану - 0,0032 т/рік, бенз(а)пірену – 0,000000001 т/рік.
* Жубровицький ЗДО № 15 «Чебурашка»: речовин у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,32206 т/рік, оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO+NO2]) – 0,158 т/рік, азоту (1) оксид [N2О] — 0,00302 т/рік, аміаку – 0,000002 т/рік, сірки діоксид – 0,000004 т/рік, оксид вуглецю – 0,442 т/рік, вуглецю діоксид – 80, 438 т/рік, неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,042 т/рік, метану - 0,0043 т/рік, бенз(а)пірену – 0,000000002 т/рік.
* Кам’янський ЗДО № 9 «Світлячок»: речовин у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,12804 т/рік, оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO+NO2]) – 0,064 т/рік, азоту (1) оксид [N2О] — 0,00102 т/рік, аміаку – 0,000001 т/рік, сірки діоксид – 0,000003 т/рік, оксид вуглецю – 0,274- т/рік, вуглецю діоксид – 32, 329 т/рік, неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,019 т/рік, метану - 0,0022 т/рік, бенз(а)пірену – 0,000000001 т/рік.
* Лопатицький ЗДО № 18 «Дзвіночок»: речовин у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,18903 т/рік, оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO+NO2]) – 0,092 т/рік, азоту (1) оксид [N2О] — 0,00201 т/рік, аміаку – 0,0000007 т/рік, сірки діоксид – 0,000002 т/рік, оксид вуглецю – 0,222- т/рік, вуглецю діоксид – 47, 087 т/рік, неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,023 т/рік, метану - 0,0021 т/рік, бенз(а)пірену – 0,0000000007 т/рік.
* Кишинський ЗДО «Дзвіночок»: речовин у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,2667 т/рік, оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO+NO2]) – 0,14 т/рік, азоту (1) оксид [N2О] — 0,00305 т/рік, аміаку – 0,000003 т/рік, сірки діоксид – 0,000002 т/рік, оксид вуглецю – 0,124 т/рік, вуглецю діоксид – 66,492 т/рік, неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,03 т/рік, метану - 0,00303 т/рік, бенз(а)пірену – 0,000000001 т/рік.
* Радовельський ЗДО № 20 «Струмок»: речовин у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,25505 т/рік, оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO+NO2]) – 0,126 т/рік, азоту (1) оксид [N2О] — 0,00202 т/рік, аміаку – 0,000001 т/рік, сірки діоксид – 0,000003 т/рік, оксид вуглецю – 0,378 т/рік, вуглецю діоксид – 63, 949 т/рік, неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,034 т/рік, метану - 0,0042 т/рік, бенз(а)пірену – 0,000000001 т/рік.

Відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» зазначені об’єкти не відноситься до об’єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля, та не підпадають під оцінку впливу на довкілля.

За ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря зазначені об’єкти віднесені до 3 групи, які не взяті на державний облік та не мають виробництва або технологічне устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування. Заходи щодо скорочення викидів для об’єктів не передбачаються, оскільки природоохоронні заходи дотримуються у відповідності до вимог ст..10 Закону України «Про охорону атмосферного повітря». Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають природоохоронному законодавству. Рівень забруднення атмосферного повітря за даними розрахунків розсіювання не перевищують гігієнічних нормативів повітря населених місць.

Зауваження та пропозиції громадських організацій та окремих громадян приймаються протягом 30 календарних днів з дня публікації до Житомирської обласної військової адміністрації: 10014, Житомирська обл., м. Житомир, майдан ім. С.П.Корольова,1, (0412) 470857, e-mail: ztadm@apoda.zht.gov.ua.