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

ЗАБРОДІВСЬКА СІЛЬСЬКА РАДА (ЗАБРОДІВСЬКА СР). Код ЄДРПОУ: 04334583. Юридична адреса: 44160, Волинська обл., Ковельський р-н, с. Заброди, вул. Лесі Українки, 2, тел. 0967206710, e-mail: zabrrada@ukr.net

Мета отримання дозволу на викиди: отримання дозволу на викиди для існуючого об’єкту.

Основним видом діяльності ЗАБРОДІВСЬКА СР є державне управління загального характеру. (КВЕД: 84.11 Державне управління загального характеру).

Замшанівський ліцей знаходиться за адресою: 44153, Волинська обл., Ковельський р-н, с. Замшани, вул. Шкільна, 20. Джерелами викиду забруднюючих речовин на майданчику є твердопаливні котли «KALVIS-250» – 2 шт., які працює на торфобрикетах та дровах. При діяльності на майданчику в атмосферне повітря потрапляють: оксиди азоту (у перерахунку на діоксид) – 0,2406 т/рік, діоксид сірки – 0,134 т/рік, вуглецю оксиди – 0,658 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,0643 т/рік, парникові гази (діоксид вуглецю – 196,04 т/рік, оксид діазоту – 0,00561 т/рік, метан – 0,01288 т/рік, НМЛОС – 0,1159 т/рік).

Дитячий садок знаходиться за адресою: 44153, Волинська обл., Ковельський р-н, с. Замшани, вул. Садова, 10. Джерелами викиду забруднюючих речовин на майданчику є газові котли «Житомир-3» та АОГВ-260, які працює на природному газі. При діяльності на майданчику в атмосферне повітря потрапляють: оксиди азоту (у перерахунку на діоксид) – 0,01555 т/рік, вуглецю оксиди – 0,0144 т/рік, парникові гази (діоксид вуглецю – 9,45 т/рік, оксид діазоту – 0,0000161 т/рік, метан – 0,000161 т/рік, НМЛОС – 0,000804 т/рік).

Адмінприміщення знаходиться за адресою: 44153, Волинська обл., Ковельський р-н, с. Замшани, вул. Центральна, 24. Джерелом викиду забруднюючих речовин на майданчику є твердопаливний котел PEREKO 24 PLUS, який працює на торфобрикетах. При діяльності на майданчику в атмосферне повітря потрапляють: оксиди азоту (у перерахунку на діоксид) – 0,00864 т/рік, діоксид сірки – 0,00845 т/рік, вуглецю оксиди – 0,0232 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,0033 т/рік, парникові гази (діоксид вуглецю – 3,71 т/рік, метан – 0,000419 т/рік, НМЛОС – 0,0038 т/рік).

Будинок культури знаходиться за адресою: 44153, Волинська обл., Ковельський р-н, с. Замшани, вул. Центральна, 22. Джерелом викиду забруднюючих речовин на майданчику є твердопаливний котел PEREKO 50 PLUS, який працює на торфобрикетах. При діяльності на майданчику в атмосферне повітря потрапляють: оксиди азоту (у перерахунку на діоксид) – 0,00507 т/рік, діоксид сірки – 0,00482 т/рік, вуглецю оксиди – 0,0136 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,0018 т/рік, парникові гази (діоксид вуглецю – 2,23 т/рік, метан – 0,000251 т/рік, НМЛОС – 0,00226 т/рік).

Видраницький ліцей знаходиться за адресою: 44152, Волинська обл., Ковельський р-н, с. Видраниця, вул Центральна, 19. Джерелами викиду забруднюючих речовин на майданчику є твердопаливні котли «BRS400 comfortBM», «Kalvis-320», газовий котел «Колві 270» та комбіновані котли «КС-50ТГ» (2 шт.), які працює на торфобрикетах, дровах та природному газі. При діяльності на майданчику в атмосферне повітря потрапляють: оксиди азоту (у перерахунку на діоксид) – 0,2472 т/рік, діоксид сірки – 0,1666 т/рік, вуглецю оксиди – 0,8203 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,0893 т/рік, парникові гази (діоксид вуглецю – 170,45 т/рік, оксид діазоту – 0,0038618 т/рік, метан – 0,011523 т/рік, НМЛОС – 0,10282 т/рік).

Дитячий садок знаходиться за адресою: 44152, Волинська обл., Ковельський р-н, с. Видраниця, вул Центральна, 49. Джерелами викиду забруднюючих речовин на майданчику є твердопаливні котли Kalvis-100 та Kalvis-70, які працює на торфобрикетах та дровах. При діяльності на майданчику в атмосферне повітря потрапляють: оксиди азоту (у перерахунку на діоксид) – 0,03133 т/рік, діоксид сірки – 0,0355 т/рік, вуглецю оксиди – 0,0752 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,0137 т/рік, парникові гази (діоксид вуглецю – 33,81 т/рік, оксид діазоту – 0,000738 т/рік, метан – 0,002599 т/рік, НМЛОС – 0,0234 т/рік).

Адмінприміщення знаходиться за адресою: 44152, Волинська обл., Ковельський р-н, с. Видраниця, вул Центральна, 23. Джерелом викиду забруднюючих речовин на майданчику є твердопаливний котел, який працює на торфобрикетах та дровах. При діяльності на майданчику в атмосферне повітря потрапляють: оксиди азоту (у перерахунку на діоксид) – 0,00692 т/рік, діоксид сірки – 0,00582 т/рік, вуглецю оксиди – 0,02102 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,00351 т/рік, парникові гази (діоксид вуглецю – 11,26 т/рік, оксид діазоту – 0,000295 т/рік, метан – 0,000788 т/рік, НМЛОС – 0,00709 т/рік).

Будинок культури знаходиться за адресою: 44152, Волинська обл., Ковельський р-н, с. Видраниця, вул Центральна, 24. Джерелом викиду забруднюючих речовин на майданчику є твердопаливний котел Kalvis 3-50, який працює на торфобрикетах та дровах. При діяльності на майданчику в атмосферне повітря потрапляють: оксиди азоту (у перерахунку на діоксид) – 0,0143 т/рік, діоксид сірки – 0,0133 т/рік, вуглецю оксиди – 0,0335 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,0066 т/рік, парникові гази (діоксид вуглецю – 17,54 т/рік, оксид діазоту – 0,000394 т/рік, метан – 0,00133 т/рік, НМЛОС – 0,01197 т/рік).

Забродівський ліцей знаходиться за адресою: 44160, Волинська обл., Ковельський р-н, с. Заброди, вул. Шкільна, 10. Джерелами викиду забруднюючих речовин на майданчику є твердопаливні котли «Kalvis-220» (2 шт.), які працює на торфобрикетах та дровах. При діяльності на майданчику в атмосферне повітря потрапляють: оксиди азоту (у перерахунку на діоксид) – 0,03801 т/рік, діоксид сірки – 0,0264 т/рік, вуглецю оксиди – 0,086 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,0121 т/рік, парникові гази (діоксид вуглецю – 28,53 т/рік, оксид діазоту – 0,00059 т/рік, метан – 0,002246 т/рік, НМЛОС – 0,0202 т/рік).

Дитячий садок знаходиться за адресою: 44160, Волинська обл., Ковельський р-н, с. Заброди, вул. Садова, 7. Джерелом викиду забруднюючих речовин на майданчику є твердопаливний котел Kalvis 3-50, який працює на торфобрикетах та дровах. При діяльності на майданчику в атмосферне повітря потрапляють: оксиди азоту (у перерахунку на діоксид) – 0,021 т/рік, діоксид сірки – 0,0180 т/рік, вуглецю оксиди – 0,0473 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,0095 т/рік, парникові гази (діоксид вуглецю – 23,77 т/рік, оксид діазоту – 0,000492 т/рік, метан – 0,001872 т/рік, НМЛОС – 0,0168 т/рік).

Адмінприміщення знаходиться за адресою: 44160, Волинська обл., Ковельський р-н, с. Заброди, вул. Лесі Українки, 2. Джерелом викиду забруднюючих речовин на майданчику є твердопаливний котел TATRAMET CLASSIC, який працює на торфобрикетах та дровах. При діяльності на майданчику в атмосферне повітря потрапляють: оксиди азоту (у перерахунку на діоксид) – 0,0074 т/рік, діоксид сірки – 0,00568 т/рік, вуглецю оксиди – 0,0163 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,00336 т/рік, парникові гази (діоксид вуглецю – 10,03 т/рік, оксид діазоту – 0,000246 т/рік, метан – 0,000727 т/рік, НМЛОС – 0,00654 т/рік).

Поступельський ліцей знаходиться за адресою: 44163, Волинська обл., Ковельський р-н, с. Поступель, вул. Софрона Мицюка, 14 а. Джерелом викиду забруднюючих речовин на майданчику є твердопаливний котел «Kalvis-190», який працює на торфобрикетах та дровах. При діяльності на майданчику в атмосферне повітря потрапляють: оксиди азоту (у перерахунку на діоксид) – 0,07255 т/рік, діоксид сірки – 0,061 т/рік, вуглецю оксиди – 0,184 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,0243 т/рік, парникові гази (діоксид вуглецю – 49,86 т/рік, оксид діазоту – 0,00064 т/рік, метан – 0,004571 т/рік, НМЛОС – 0,0411 т/рік).

Дитячий садок знаходиться за адресою: 44163, Волинська обл., Ковельський р-н, с. Поступель, вул. Центральна, 2. Джерелом викиду забруднюючих речовин на майданчику є твердопаливний котел Kalvis-50, який працює на торфобрикетах та дровах. При діяльності на майданчику в атмосферне повітря потрапляють: оксиди азоту (у перерахунку на діоксид) – 0,02781 т/рік, діоксид сірки – 0,0227 т/рік, вуглецю оксиди – 0,0627 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,0117 т/рік, парникові гази (діоксид вуглецю – 27,49 т/рік, оксид діазоту – 0,000492 т/рік, метан – 0,002291 т/рік, НМЛОС – 0,0206 т/рік).

Гімназія села Якушів - філія Забродівського ліцею знаходиться за адресою: 44162, Волинська обл., Ковельський р-н, с. Якушів, вул. Лесі Українки, 44-А. Джерелом викиду забруднюючих речовин на майданчику є твердопаливний котел Altep Duo Uni Plus KT-2EN, який працює на торфобрикетах та дровах. При діяльності на майданчику в атмосферне повітря потрапляють: оксиди азоту (у перерахунку на діоксид) – 0,0629 т/рік, діоксид сірки – 0,0387 т/рік, вуглецю оксиди – 0,144 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,0161 т/рік, парникові гази (діоксид вуглецю – 46,45 т/рік, оксид діазоту – 0,00123 т/рік, метан – 0,003216 т/рік, НМЛОС – 0,02892 т/рік).

Мельники-Річицька гімназія знаходиться за адресою: 44135, Волинська обл., Ковельський р-н, с. Мельники-Річицькі, вул. Шкільна, 1. Джерелами викиду забруднюючих речовин на майданчику є твердопаливні котли Kalvis-100 та КЗОТ ARS 100 KT-E, які працюють на торфобрикетах та дровах. При діяльності на майданчику в атмосферне повітря потрапляють: оксиди азоту (у перерахунку на діоксид) – 0,0596 т/рік, діоксид сірки – 0,0402 т/рік, вуглецю оксиди – 0,1411 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,0165 т/рік, парникові гази (діоксид вуглецю – 46,45 т/рік, оксид діазоту – 0,00123 т/рік, метан – 0,003216 т/рік, НМЛОС – 0,02892 т/рік).

Піски-Річицька гімназія знаходиться за адресою: 44134, Волинська обл., Ковельський р-н, с. Піски-Річицькі, вул. Шкільна, 1. Джерелами викиду забруднюючих речовин на майданчику є твердопаливні котли Енергія 50, КЗОТ АRS 12-100 КТ-Е, які працюють на торфобрикетах та дровах. При діяльності на майданчику в атмосферне повітря потрапляють: оксиди азоту (у перерахунку на діоксид) – 0,035 т/рік, діоксид сірки – 0,028 т/рік, вуглецю оксиди – 0,0799 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,0094 т/рік, парникові гази (діоксид вуглецю – 23,77 т/рік, оксид діазоту – 0,00049 т/рік, метан – 0,001877 т/рік, НМЛОС – 0,01685 т/рік).

Щедрогірський ліцей знаходиться за адресою: 44122, Волинська обл., Ковельський р-н, с. Щедрогір, вул. Центральна, 18. Джерелами викиду забруднюючих речовин на майданчику є твердопаливні котли Kalvis-190, Енергія 50 ТГ, КЗОТ BRS 300 Comfort, які працюють на торфобрикетах та дровах. При діяльності на майданчику в атмосферне повітря потрапляють: оксиди азоту (у перерахунку на діоксид) – 0,1815 т/рік, діоксид сірки – 0,156 т/рік, вуглецю оксиди – 0,395 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,055 т/рік, парникові гази (діоксид вуглецю – 142,22 т/рік, оксид діазоту – 0,00305 т/рік, метан – 0,01102 т/рік, НМЛОС – 0,0992 т/рік).

Річицький ліцей знаходиться за адресою: 44133, Волинська обл., Ковельський р-н, с. Річиця, вул. Центральна, 20. Джерелами викиду забруднюючих речовин на майданчику є твердопаливні котли «Kalvis-400», «Квартал 500-1000 Модерн», газові котли Колві-250 (2 шт.), які працюють на торфобрикетах, дровах та природному газі. При діяльності на майданчику в атмосферне повітря потрапляють: оксиди азоту (у перерахунку на діоксид) – 0,1756 т/рік, діоксид сірки – 0,136 т/рік, вуглецю оксиди – 0,3791 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,0567 т/рік, парникові гази (діоксид вуглецю – 141,34 т/рік, оксид діазоту – 0,00263 т/рік, метан – 0,010583 т/рік, НМЛОС – 0,09441 т/рік).

Будинок культури знаходиться за адресою: 44133, Волинська обл., Ковельський р-н, с. Річиця, вул. Шкільна, 1. Джерелом викиду забруднюючих речовин на майданчику є твердопаливний котел VIADRUS U22, який працюють на торфобрикетах та дровах. При діяльності на майданчику в атмосферне повітря потрапляють: оксиди азоту (у перерахунку на діоксид) – 0,01826 т/рік, діоксид сірки – 0,0148 т/рік, вуглецю оксиди – 0,0471 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,0075 т/рік, парникові гази (діоксид вуглецю – 15,01 т/рік, оксид діазоту – 0,000295 т/рік, метан – 0,001207 т/рік, НМЛОС – 0,01086 т/рік).

Згідно Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059 від 23.05.2017 р. дана діяльність не відноситься до видів планованої діяльності та об’єктів, які підлягають оцінці впливу на довкілля.

Відповідно до Наказу Міністерства охорони навколишього природного середовища України №108 від від 09.03.2006 р. заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва та заходи щодо скорочення викидів не розроблялися. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел не створюють перевищення рівня впливу на атмосферне повітря на межі санітарно-захисної зони та відповідають вимогам Наказу №309 від 27.06.2006 р. та Наказу №177 від 10.05.2002 р.

Протягом 30 календарних днів з дня публікації суб’єктом господарювання повідомлення про намір в місцевих друкованих засобах масової інформації громадськість може надати до Управління екології та природних ресурсів Волинської облдержадміністрації (43027, м. Луцьк, Київський майдан, 9, тел.+38(0332)74-01-32, е-mail: eco@voleco.voladm.gov.ua) зауваження та пропозиції до дозволу на викиди у письмовій або електронній формі.