

## ЗАЯВА ПРО ЕКОЛОГІЧНІ НАСЛІДКИ

Дані про мету і засоби здійснення запроектованої діяльності

Будівництво механіко-біологічного комплексу переробки та переробки твердих побутових відходів на вул. Пластовій, 13 у м. Львові

Замовник

Львівське комунальне підприємство «Зелене місто»  
Директор Ноздря В.І.

Характеристика об'єкту проектування

Проектований механіко-біологічний комплекс, після проведених робіт з будівництва, являтиме собою цілісний виробничий комплекс, що складатиметься з таких споруд та об'єктів:

1. Виробнича будівля механіко-біологічного комплексу;
2. Адміністративно-побутовий корпус;
3. Складські будівлі;
4. Ремонтна майстерня;
5. Вагова;
6. Контрольно-перепускний пункт;
7. Контрольно-перепускний пункт;
8. Установка мийки коліс автомобілів;
9. Мобільний заправний пункт;
10. Будівля складування відновлюваного палива;
11. Будівля складування контейнерів;
12. Резервуари протипожежного запасу води;
13. Резервуари для збору дощових стоків;
14. Трансформаторна підстанція;
15. Автостоянка легкового автотранспорту;
16. Автостоянка вантажного автотранспорту.

Джерелом теплопостачання та забезпечення гарячої води будуть служити запроектовані електричні котли, які розташовані в котельні.

Загальна кількість працівників в найбільш багаточисельну зміну – 92.

Перелік очікуваних залишкових впливів запроектованої діяльності

Викиди в атмосферу від проєктованих джерел, т/рік:	
Азоту діоксид	3,129518
Оксид вуглецю	5,405579
Метан	284,841164
Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок	0,445812
Вуглеводні граничні С12-С19 (розчинник РПК-265 П та ін.)	1,308272
Ангідрид сірчистий	1,066351
Вуглецю діоксид	379,365164
Азоту (1) оксид (N <sub>2</sub> O)	0,024808
Сажа	1,06333
Бенз(а)пирен	0,000181
Аміак	2,868710
Сірководень	0,139952

Кислота азотна	0,000180
Водень хлористий	0,000048
Сірчана кислота	0,000010
Натрію гідроокис	0,000005
Калію гідроокис	0,000005
Оцтова кислота	0,000069
Спирт етиловий	0,000601
Вуглецю чотирхлорид	0,000177
Бензол	0,000089
Толуол	0,000029
Ацетон	0,000229
Залізо та його сполуки	0,001863
Манган та його сполуки	0,000136
Кремнію діоксид	0,000125
Фториди погано розчинні	0,000125
Фтористий водень	0,000158
Ксилол	0,042188
Уайт-спирит	0,089063

*Всього: 679,793941*

Водне середовище: Джерелом господарсько-протипожежного водопостачання комплексу прийнято спроектовану кільцеву мережу господарсько-протипожежного водопроводу.

Водоспоживання складає 100 м<sup>3</sup>/добу води.

Дощові води після очистки в сепараторі нафтопродуктів збираються в резервуари з подальшим використанням в технологічному процесі.

Вжиті заходи щодо інформування громадськості про планову діяльність

Для забезпечення гласності та врахування громадської думки щодо запланованої діяльності Замовник здійснює публікації у засобах масової інформації Заяви про наміри та Заяви про екологічні наслідки планової діяльності. Також врахування громадської думки відбувається згідно Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», Замовник здійснює публікацію повідомлення про планову діяльність та звіту з оцінки впливу на довкілля.

Зобов'язання замовника

Проект «Будівництво механіко-біологічного комплексу перевантаження та переробки твердих побутових відходів на вул. Пластовій, 13» у м. Львові спроектований відповідно до норм і правил охорони навколишнього середовища. Замовник, Львівське комунальне підприємство «Зелене місто» бере на себе обов'язок здійснити будівництво механіко-біологічного комплексу перевантаження та переробки твердих побутових відходів і надалі експлуатувати його під час всієї діяльності відповідно до цього зобов'язання.