

Додаток 2
до Порядку передачі документації для
надання висновку з оцінки впливу на
довкілля та фінансування оцінки
впливу на довкілля

Дата:

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля не зазначається суб'єктом господарювання)

Реєстраційний номер 12531

(реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності (автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля, для паперової версії зазначається суб'єктом господарювання)

ПОВІДОМЛЕННЯ

про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ОЛІЯР" 32461721

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові фізичної особи - підприємця, ідентифікаційний код або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідному контролюючому органу і мають відмітку у паспорті)

інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

1. Інформація про суб'єкта господарювання.

Україна, 81100, Львівська обл., Львівський р-н, місто Пустомити, вул.Привокзальна, будинок 25 380673704525

(місцезнаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної особи - підприємця (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.

Планована діяльність, її характеристика.

ПП «ОЛІЯР», код ЄДРПОУ – 32461721 Керівник – Подоба Ірина Романівна Юр. адреса: 81100, Львівська обл., Львівський р-н., м. Пустомити, вул. Привокзальна, 25 Тел: +38 (067)-370-45-15. Електронна пошта: vadyum.bazyuk@oliyar.com.ua Експлуатація підприємства (об'єкта виробництва продуктів харчування шляхом обробки та переробки сировини рослинного походження та оброблення відходів) ПП «ОЛІЯР» що спеціалізується на виробництві рослинної олії та жирів, шляхом переробки насіння соняшника, рапсу, бобів сої, жмиху, із застосування сучасного вискоєфективного устаткування. Додатково планованою діяльністю передбачено оброблення відсортованих відходів, а саме (лушпиння соняшника). Дані відходи не є небезпечними. Потужність оброблення відходів (лушпиння соняшника) становить орієнтовно до 100 тонн/добу. Планована діяльність відноситься до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля ст. 3, частина 3 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля” пункт 4) енергетична промисловість -

поверхневе та підземне зберігання викопного палива чи продуктів їх переробки на площі 500 квадратних метрів і більше або об'ємом для рідких або газоподібних 15 кубічних метрів і більше.;
пункт 8) Харчова промисловість: - виробництво продуктів харчування шляхом обробки та переробки: сировини тваринного походження (крім молока) продуктивністю виходу готової продукції понад 75 тонн на добу; сировини рослинного походження продуктивністю виходу готової продукції понад 300 тонн на добу (середній показник за квартал); молока, якщо обсяг одержаного молока перевищує 200 тонн на добу (на основі середньорічного показника); - пакування та консервування тваринних і рослинних продуктів у обсязі понад 50 тонн на добу;
пункт 11) Інші види діяльності - об'єкти оброблення відходів, що не є небезпечними, потужністю менше 100 тонн на добу

Технічна альтернатива 1.

1. Реконструкція комплексу будівель зі збільшенням продуктивності переробки на території ПП «ОЛІАР» Львівська область, Львівський район, с. Ставчани, вул. Шашкевича, 36 для збільшення продуктивності виробництва олійно-екстракційного заводу (ОЕЗ) до 1300 тонн/рік шляхом заміни віжок існуючих на війки нові іншого виробника; заміни існуючого транспортного обладнання на інше обладнання зі збільшеною продуктивністю; заміни насосу на інший зі збільшеною продуктивністю. 2. Реконструкція існуючих очисних споруд із влаштуванням резервного обладнання за адресою: Львівська обл., Львівський район, с. Ставчани, вул. Шашкевича, 36 із збільшенням продуктивності очистки стоків до 30 м³/год (720 м³/добу) шляхом встановлення двох зовнішніх усереднювачів; встановлення двох додаткових флотаторів з флокуляторами; заміна існуючих насосів стоків на насоси більшої потужності; реконструкції аеротенків. 3. Нове будівництво дільниці фасування дільниці фасування в ПЕТ тару 5 та 10 літрів за адресою: Львівська обл., Львівський район, с. Ставчани, вул. Шашкевича, 36 продуктивністю 300 тонн/добу шляхом встановлення автоматичної лінії в комплекті — видувна машина; розливна машина, автомат складання ящика; пакування пляшок в ящик; укладання на палету та палетування продукції.

Технічна альтернатива 2.

Проведення планованої діяльності з альтернативними джерелами електропостачання. Альтернативним джерелом електропостачання можлива власна СЕС яка буде змонтована на дахових площах проєктованих та існуючих приміщень. Станом на даний час підприємство експлуатує СЕС потужністю 100 кВт, проєктними рішеннями передбачається збільшення потужності до 600 кВт.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Львівська обл. Львівський р-н Ставчани вул. Шашкевича, 36

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Оброшинська територіальна громада.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Львівська обл. Львівський р-н Ставчани вул. Шашкевича, 36.

Товариство веде свою діяльність з 2003 року за адресою: Львівська обл., Львівський р-н., Оброшинська територіальна громада, с. Ставчани, вул. Шашкевича, 36. Територія планованої діяльності складається з шести земельних ділянок: Земельна ділянка кадастровий номер 4623687000:01:001:0109, площею 4.3094 га; Земельна ділянка кадастровий номер

4623687000:01:001:0200 площею 2,79 га; Земельна ділянка кадастровий номер 4623687000:01:001:0208 площею 0,3574 га; Земельна ділянка кадастровий номер 4623687000:01:001:0007 площею 0,9341 га (оренда); Земельна ділянка кадастровий номер 4623687000:01:001:0001 площею 1.5227 га. Земельна ділянка кадастровий номер 4623687000:01:001:0028 площею 1.0475 га.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Львівська обл. Львівський р-н Ставчани вул. Шашкевича, 36..

Альтернативні ділянки для провадження планованої діяльності не розглядалися, оскільки планована діяльність географічно та технологічно прив'язана до наявного фонду існуючих виробничих та допоміжних споруд. Також враховано особливості території, на якій планується діяльність, а саме: зонінг, цільове призначення земельних ділянок, історію використання даної території, наявне логістичне сполучення. Додатково в підприємства наявні: - ДЕРЖАВНИЙ АКТ на право власності на земельну ділянку кадастровий номер 4623687000:01:001:0109 Серія ЯЕ №552851 від 05.08.2009 р.; - Витяг з Державного реєстру речових прав на нерухоме майно про реєстрацію права власності на земельну ділянку кадастровий номер 4623687000:01:001:0200 - №369337949 від 11.03.2024 р; - Витяг з Державного реєстру речових прав на нерухоме майно про реєстрацію права власності на земельну ділянку кадастровий номер 4623687000:01:001:0208 - №395341548 від 18.09.2024 р; - Витяг з Державного реєстру речових прав на нерухоме майно про реєстрацію іншого речового права на земельну ділянку кадастровий номер 4623687000:01:001:0007 - №112906185 від 05.02.2018 р; - ДЕРЖАВНИЙ АКТ на право власності на земельну ділянку кадастровий номер 4623687000:01:001:0001 Серія ЛВ №087156 від 02.09.2004р.; - Витяг з Державного реєстру речових прав на нерухоме майно про реєстрацію права власності на земельну ділянку кадастровий номер 4623687000:01:001:0028 - №313038321 від 21.10.2022 р;

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Соціально-економічний вплив від діяльності підприємства носить позитивний характер. Основними позитивними факторами є збільшення надходжень до місцевого бюджету, створення нових робочих місць (в тому числі для місцевого населення), створюються сприятливі умови для подальшої роботи підприємства, покращується економічна ситуація регіону при дотриманні екологічних та санітарно-гігієнічних нормативів.

5. Загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності (потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо).

Планованою діяльністю передбачено збільшення продуктивності виробництва олійно-екстракційного заводу (ОЕЗ) до 1300 тонн/рік, реконструкція очисних споруд із збільшенням продуктивності до 30 м3/год (720 м3/добу), встановлення дільниці фасування в ПЕТ тару об'ємом 5 та 10 літрів продуктивністю 300 тонн/добу. Додатково планованою діяльністю передбачено оброблення відсортованих відходів, а саме (лушпиння соняшника). Дані відходи не є небезпечними. Потужність оброблення відходів (лушпиння соняшника) становить орієнтовно до 100 тонн/добу. Збільшення продуктивності виробництва олійно-екстракційного заводу (ОЕЗ) до 1300 тонн/рік передбачено шляхом заміни вілок існуючих на війки нові іншого виробника; заміни існуючого транспортного обладнання (конвеєр ланцюговий) на інше обладнання зі збільшеною продуктивністю; заміни насосу на інший зі збільшеною продуктивністю. Ці зміни приведуть до можливості підняття потужності переробки з 1200 до 1300 т/добу. Реконструкцією існуючих очисних споруд передбачено встановлення двох зовнішніх усереднювачів; встановлення двох додаткових флотаторів з флокуляторами; заміна існуючих насосів стоків на насоси більшої потужності; реконструкції аеротенків, що призведе до можливості збільшення продуктивності

очистки стоків до 30 м3/год (720 м3/добу) Будівництвом дільниці фасування в ПЕТ тару 5 та 10 літрів продуктивністю 300 тонн/добу передбачено встановлення повністю автоматичної лінії в комплекті — видувна машина; розливна машина, автомат складання ящика; пакування пляшок в ящик; укладання на палету та палетування продукції, що дозволить забезпечити повністю автоматизований процес фасування продукції, що відповідає сучасним європейським вимогам. Загальна продуктивність дільниці фасування становитиме до 590 тонн/добу. В склад підприємства входить: - Адміністративно-побутовий корпус з їдальнею; - Склад порожньої тари; - Слюсарна майстерня; - Прохідна; - Цех фасування олії; - Цех фільтрації та розливу олії; - Котельня; - Прохідна та магазин оптової торгівлі; - Диспетчерська; - Вагова з навісом; - будівля насосної станції; - навіс для автомобілів; - склад готової продукції; - будівля компресорної; - компресорна; - гараж на два автомобілі з механічними майстернями та вбудованою трансформаторною підстанцією; - будівля складу ділового металобрухту; - очисні споруди; - котельня; - цех рафінації та дезодорації олії; - цех рафінації та дезодорації олії з побутово-офісними приміщеннями; - будівля трансформаторна підстанція; - наливна естакада (відноситься резервуарний парк об'ємом 14700 м³); - операторська; - операторська; - будівля пункту очищення та сушіння насіння; - відділення прийому та очищення насіння; - відділення прийому та очищення насіння; - Підготовче-відділення та олійно-пресовий цех; - адміністративно-побутовий корпус; - навантажувальна естакада; - Склад силосного типу для гранульованого шроту і жмиху. Відділення грануляції шроту. Трансформаторна підстанція. Компресорна; - Приймально-навантажувальна естакада макухи, шроту та лушпиння до автотранспорту; - Відділення фасування гранульованого шроту та гранульованого лушпиння; - Будівля розподільчого пристрою; - Лабораторія з пробовідбірником; - Контрольно-пропускний пункт; - Будівля вагової; - Цех екстракції жмиха соняшника, сої, рапсу. Венткамера. Операторська; - Насосна; - Будівля виробничої котельні з добудовою складу; - Склад твердого палива; - Будівля електрощитової РП 1,4 1000А; - Будівля приймального пристрою біопалива ,операторська, електрощитова; - Склад твердого палива; - Бакове господарство; - Елеватор (для зберігання олійних культур). Теплопостачання/паропостачання підприємства передбачено від власної котельні в якій встановлені: твердопаливний котел паропроductивністю 35 т/год, що працює на гранульованому та негранульованому лушпинні соняшника; твердопаливний котел паропроductивністю 24 т/год, що працює на вугіллі; резервний водогрійний котел для опалення, що працює на природному газі тепловою потужністю 600 кВт. Для технологічних потреб цеху рафінації встановлені два газових парогенератори потужністю 420 кВт кожен. Водопостачання об'єкту передбачається відповідно до існуючого договору (необхідними потужностями), а саме Договору на поставку води, укладеного з ФОП Залуцький М.А. та Дозволу на спеціальне водокористування №100/ЛВ/49д-23 від 16.06.2023 року, виданого державним агенством водних ресурсів України. Водовідведення об'єкту передбачається відповідно до дозволу на спеціальне водокористування №100/ЛВ/49д-23 від 16.06.2023 року. Стічні води відводяться в існуючі каналізаційні мережі майданчика ПП «ОЛІАР», та через очисні споруди скидаються в притоку річки Ставчанка. Режим роботи підприємства – 2-х змінний, з 12-ти годинною робочою зміною Кількість робочих днів – 315 днів/рік. Кількість працівників – 112 осіб.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно з Законами і Кодексами України, міжнародними конвенціями і угодами, ратифікованими Україною відносно охорони довкілля, а також згідно з Експертним висновком та звітом з «Оцінки впливу на довкілля» щодо впливу планованої діяльності на природні комплекси прилеглої території, технічними умовами приєднання до мереж, містобудівними умовами та обмеженнями, зокрема, але не виключно: - Дотримання Закону України «Про охорону атмосферного повітря» в частині що стосується планованої діяльності; - Дотримання ГН 2.2.6-184-2013 «Орієнтовно безпечні рівні

впливу (ОБРВ) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених місць»); - Дотримання Наказу МОЗ України № 52 від 14.01.2020р «Про затвердження гігієнічних регламентів допустимого вмісту хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць»; - Дотримання нормативів гранично допустимих викидів відповідно до наказу Мінприроди від 27.06.06р. №309; - Дотримання Закону України «Про управління відходами», - Дотримання Наказу МОЗ України № 463 від 22.02.2019р «Про затвердження Державних санітарних норм допустимих рівнів шуму в приміщеннях житлових та громадських будинків і на території житлової забудови»; - Дотримання умов «Водного кодексу України» в частині СВК/ГДС; - Дотримання правового режиму зон санітарної охорони артезіанських свердловин; - Дотримання нормативної санітарно-захисної зони згідно ДСП 173-96 «Державні санітарні правила планування і забудови населених місць» (затвердженого наказом МОЗ від 19.06.1996 р. №173, зареєстрованого у Мінюсті 24.07.1996 р. за №379/1404); За діючим природоохоронним законодавством усі різновиди впливів повинні, не перевищувати граничнодопустимі концентрації та не спричиняти розвиток захворюваності місцевого населення.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні щодо планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1.

Аналогічні щодо планової діяльності.

щодо територіальної альтернативи 2.

Відсутні за відсутності альтернативи.

7. Необхідна еколого-інженерна підготовка і захист території за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

В рамках проекту виконуються еколого-інженерні вишукування, а саме: інженерно-геологічні, інженерно-геодезичні, екологічні дослідження екосистем, тваринного та рослинного світу та ін. За результатами вишукувань приймаються рішення щодо інженерної підготовки та захисту території.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні щодо планової діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1.

Аналогічні щодо планової діяльності.

щодо територіальної альтернативи 2.

Відсутні за відсутності альтернативи.

8. Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля:

щодо технічної альтернативи 1.

На стадії будівництва та реконструкції: - на повітряне середовище – викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря; - на мікроклімат – підлягає встановленню (можливі викиди парникових газів); - на водне середовище – підлягає встановленню (можливе утворення стоків); - на техногенне середовище – змінення зовнішнього вигляду існуючих будівель; - на соціальне середовище – викиди забруднюючих речовин, шумовий вплив від роботи механізмів під час

виконання будівельних робіт; - на рослинний та тваринний світ -викиди забруднюючих речовин, шумовий вплив від роботи механізмів під час виконання будівельних робіт; - на ґрунт - знімання верхнього шару ґрунту, розробка котлованів під фундаменти, незначним джерелом забруднення може стати будівельне сміття та паливно-мастильні матеріали від роботи будівельних механізмів. На стадії експлуатації: - на повітряне середовище - викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря; - на мікроклімат - підлягає встановленню (можливі викиди парникових газів); - на техногенне середовище - буде досліджено; - на соціальне середовище - буде досліджено (позитивним ефектом передбачається створення нових робочих місць); - на рослинний та тваринний світ - буде досліджено; - на ґрунт - буде досліджено; - на водне середовище - забір та скид водних ресурсів.

щодо технічної альтернативи 2.

Вплив на довкілля при впровадженні технічних альтернатив 1 і 2 буде аналогічним до впливу основної обраної технології, що описаний вище, тому окремо він не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1.

Аналогічні щодо планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 2.

Відсутні за відсутності альтернативи.

9. Належність планованої діяльності до першої чи другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля (зазначити відповідний пункт і частину статті 3 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля").

Друга категорія

8 Харчову промисловість Харчову промисловість: виробництво продуктів харчування шляхом обробки та переробки: сировини тваринного походження (крім молока) продуктивністю виходу готової продукції понад 75 тонн на добу; сировини рослинного походження продуктивністю виходу готової продукції понад 300 тонн на добу (середній показник за квартал); молока, якщо обсяг одержаного молока перевищує 200 тонн на добу (на основі середньорічного показника); пакування та консервування тваринних і рослинних продуктів у обсязі понад 50 тонн на добу; виробництво молочних продуктів в обсязі понад 20 тонн на добу; виробництво пива та солоду в обсязі понад 50 тонн на добу; виробництво кондитерських виробів та патоки в обсязі понад 20 тонн на добу; виробництво крохмалю; підприємства з переробки риби і риб'ячого жиру; бійні продуктивністю понад 10 тонн на добу; цукрові заводи;"

10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля (в тому числі наявність значного негативного транскордонного впливу на довкілля та перелік держав, довкілля яких може зазнати значного негативного транскордонного впливу (зачеплених держав).

Підстав немає

11. Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Відповідно ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

12. Процедура оцінки впливу на довкілля та можливості для участі в ній громадськості.

Планована суб'єктом господарювання діяльність може мати значний вплив на довкілля і, отже, підлягає оцінці впливу на довкілля відповідно до Закону України "Про оцінку впливу на

довкілля”. Оцінка впливу на довкілля - це процедура, що передбачає:

підготовку суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля;

проведення громадського обговорення планованої діяльності;

аналіз уповноваженим органом звіту з оцінки впливу на довкілля, будь-якої додаткової інформації, яку надає суб'єкт господарювання, а також інформації, отриманої від громадськості під час громадського обговорення, під час здійснення процедури оцінки транскордонного впливу, іншої інформації;

надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що враховує результати аналізу, передбаченого абзацом п'ятим цього пункту;

врахування висновку з оцінки впливу на довкілля у рішенні про провадження планованої діяльності, зазначеного у пункті 14 цього повідомлення.

У висновку з оцінки впливу на довкілля уповноважений орган, виходячи з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, визначає допустимість чи обґрунтовує недопустимість провадження планованої діяльності та визначає екологічні умови її провадження.

Забороняється розпочинати провадження планованої діяльності без оцінки впливу на довкілля та отримання рішення про провадження планованої діяльності.

Процедура оцінки впливу на довкілля передбачає право і можливості громадськості для участі у такій процедурі, зокрема на стадії обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, а також на стадії розгляду уповноваженим органом поданого суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля.

На стадії громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля протягом щонайменше 25 робочих днів громадськості надається можливість надавати будь-які зауваження і пропозиції до звіту з оцінки впливу на довкілля та планованої діяльності, а також взяти участь у громадських слуханнях. Детальніше про процедуру громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля буде повідомлено в оголошенні про початок громадського обговорення.

У період воєнного стану в Україні громадські слухання проводяться у режимі відеоконференції, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля та у звіті про громадське обговорення.

13. Громадське обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Протягом 12 робочих днів з дня оприлюднення цього повідомлення на офіційному веб-сайті уповноваженого органу громадськість має право надати уповноваженому органу, зазначеному у пункті 15 цього повідомлення, зауваження і пропозиції до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Надаючи такі зауваження і пропозиції, вкажіть реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (зазначений на першій сторінці цього повідомлення). Це значно спростить процес реєстрації та розгляду Ваших зауважень і пропозицій.

У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розміщені в

Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля та передані суб'єкту господарювання (протягом трьох робочих днів з дня їх отримання). Особи, що надають зауваження і пропозиції, своїм підписом засвідчують свою згоду на обробку їх персональних даних. Суб'єкт господарювання під час підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля зобов'язаний врахувати повністю, врахувати частково або обґрунтовано відхилити зауваження і пропозиції громадськості, надані у процесі громадського обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. Детальна інформація про це включається до звіту з оцінки впливу на довкілля.

14. Рішення про провадження планованої діяльності.

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде

- Отримання Дозволу на здійснення операцій з оброблення відходів,

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля")

що видається Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України;

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

- Отримання Дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами,

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля")

що видається Департаментом екології та природних ресурсів Львівської ОДА;

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

- Отримання Дозволу на виконання будівельних робіт,

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля")

що видається Державною інспекцією архітектури та містобудування України (ДІАМ).

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

15. Усі зауваження і пропозиції громадськості до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, необхідно надсилати до

Департамент екології та природних ресурсів Львівської обласної державної адміністрації,
Поштова адреса: 79026, м. Львів, вул. Стрийська, 98, Електронна пошта: envir@loda.gov.ua, Тел/
факс: +38 (032)238-73-83, Контактна особа - Сорока Назарій Любомирович

(найменування уповноваженого органу, поштова адреса, електронна адреса, номер телефону та контактна особа)