

(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 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**

**ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «АГРО-МАРКЕТ»**  
код ЄДРПОУ — 31547713

(повне найменування юридичної особи, код згідно ЄДРПОУ, або прізвище, ім'я та по батькові фізичної особи – підприємця, ідентифікаційний код або у разі відсутності ідентифікаційного коду зазначаються паспортні дані (серія, номер паспорта, ким і коли виданий фізичної особи – підприємця)

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

**1. Інформація про суб'єкта господарювання**

ТзОВ «Агро-Маркет» ЄДРПОУ 31547713  
Юр. Адреса: 40020 м. Суми, вул. Ковпака, 4  
Директор – Шматенко Віктор Вікторович  
Тел +38 (050) 307-13-91

**2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи\*.**

Планова діяльність, її характеристика.

Нове будівництво складу карбамідно-аміачної суміші (КАС) та сухих мінеральних добрив на земельній ділянці кадастровий номер 4621885000:03:000:0024 на вул. Тернопільській, 14 у с. Підгородне Золочівського району Львівської області.

Потужність підприємства по зберіганню добрив становить: 960 тонн/рік сухих мінеральних добрив, та 890 тонн/рік рідких добрив.

**Технічна альтернатива 1**

Для функціонування підприємства передбачається використання електроенергії. Забезпечення електроенергією підприємства відбувається від існуючих мереж ПрАТ «Львівобленерго». Альтернативним варіантом розгляду є забезпечення підприємства електроенергією, яка вироблятиметься на власній СЕС, що буде змонтована на дахових площах виробничих та складських приміщень. Даний варіант спрямований на зменшення використання електроенергії виробленої на ТЕС за рахунок спалювання викопного палива.

Технічна альтернатива 2.

Альтернативою використання мінеральних добрив можуть бути органічні добрива, особливо рідкі. З усіх видів органічних добрив особливе місце належить гною, це джерело азоту, зольних макро- і мікроелементів.

### **3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.**

Місце провадження планованої діяльності:

Територія планованої діяльності знаходиться на вул. Тернопільській, 14 у с. Підгородне Золочівського району Львівської області. Територія опрацювання складає – 5,5 га. Площа ділянки пропонованої для відведення – 1,7225 га. На даний час ділянка проєктування належать до земель промисловості. Цільове призначення земельної ділянки - 11.02. (Для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємств переробної, машинобудівної та іншої промисловості).

Територія ділянки проєктування з північної сторони обмежена червоними лініями проєктованої вулиці, з північно - західної сторони - проїздом та виробничою територією (асфальтний завод), із східної та північно - східної сторін – територіями сільськогосподарського призначення (на перспективу - землями промисловості (згідно генерального плану села Підгородне)), з південної сторони територія ділянки проєктування обмежена відгалуженням залізничної колії та озелененням (на перспективу - землями промисловості (згідно генерального плану села Підгородне)).

територіальна альтернатива 1.

територіальна альтернатива 2.

В даному випадку територіальні альтернативи планованої діяльності не розглядалися. Станом на даний час на земельну ділянку розроблений Детальний план території, та отримано Містобудівні умови та обмеження для проєктування об'єкта будівництва.

### **4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності**

Передбачається створення додаткових робочих місць в районі шляхом залучення місцевого населення, збільшення податкової бази, благоустрій прилеглих територій, підвищення конкурентоспроможності вітчизняної галузі.

Добрива не лише підвищують урожай, а і покращують його якість, стійкість рослин проти хвороб, сприяють їх швидшому росту і розвитку, збільшують ефективність використання вологи тощо

Запроєктовані природоохоронні заходи забезпечать мінімальний залишковий рівень впливу господарської діяльності на умови життєдіяльності місцевого населення та його здоров'я.

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

На території ділянки проєктування передбачено розміщення адміністративно побутового комплексу з допоміжними приміщеннями, автомобільних ваг, стоянок легкового та великогабаритного транспорту, складу карбамідно-аміачної суміші (КАС) та сухих мінеральних добрив, під'їзної колії з зливною естакадою, складських, господарських та технічних будівель і споруд для функціонування комплексу.

Подача вагонів відбувається до місць розвантаження: воріт складу вздовж залізничної колії.

Розвантаження з напіввагонів «Біг-бегів» (поліпропіленові мішки розмірами 1x1x1,5 м) відбувається автокраном МАЗ на інвентарні піддони (палети) на відкриту площадку, транспортування та встановлення на місця зберігання - дизельним вилочним підйомником.

При розвантаження поліпропіленових мішків вагою 50 кг з критого вагону за допомогою пересувного стрічкового транспортера, їх укладання на стрічку транспортера та інвентарні піддони (палети) відбувається вручну, транспортування та встановлення на місця зберігання - дизельним вилочним підйомником.

Зберігання добрив в складі передбачається на інвентарних піддонах (палетах) штабелями в 2 яруси.

Загрузка фасованих добрив в склад, їх вивантаження та переміщення всередині відбувається дизельним вилочним підйомником.

Технологічні процеси всередині складу забезпечують водії (оператори) підйомно-транспортних механізмів (2 чол.), вантажники (2 чол.).

Роботи зовнішнього сектору виконують: водій автокрану, вантажники (2 чол.).

Облік вантажних потоків здійснюється комірником, робоче місце - побутове приміщення.

Склад мінеральних добрив в кількості до 1000 т одночасного зберігання, згідно ДержСанПіН №173, відноситься до IV класу з розміром санітарно-захисної зони 300 м, яка витримується в повному обсязі.

Режим роботи: сезонний 240 днів в рік по 8 годин на добу.

#### **6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:**

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, 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 відходи», в частині що стосується планованої діяльності;
- 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 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);

щодо технічної альтернативи 1:  
щодо технічної альтернативи 2  
Екологічні та інші обмеження аналогічні щодо планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1  
щодо територіальної альтернативи 2  
Екологічні та інші обмеження відсутні за відсутності територіальної альтернативи.

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

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.

Проведення землепорядних вишукувань, екологічних та будь-яких інших досліджень виконуватиметься у необхідному обсязі відповідно до діючого законодавства України, з метою забезпечення раціонального використання природних ресурсів, а також забезпечення виконання охоронних, відновлюваних, захисних та компенсаційних заходів.

щодо технічної альтернативи 1  
щодо технічної альтернативи 2  
Еколого-інженерна підготовка і захист території аналогічні планованій діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1  
щодо територіальної альтернативи 2  
Екологічні та інші обмеження відсутні за відсутності територіальної альтернативи.

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

На стадії будівництва:

на повітряне середовище – викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря;  
на мікроклімат – можливі викиди парникових газів;  
на водне середовище – 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,

На стадії експлуатації:

на повітряне середовище – викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря;  
на мікроклімат – можливі викиди парникових газів;  
на водне середовище – буде досліджено  
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.

щодо технічної альтернативи 1  
щодо технічної альтернативи 2  
Аналогічні щодо планованої діяльності

щодо територіальної альтернативи 1  
щодо територіальної альтернативи 2  
Відсутні за відсутності територіальної 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”)**

Планована діяльність відноситься до другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля згідно Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”

- ч 7 № 7 Хімічна промисловість (Зберігання хімічних продуктів (базисні і витратні склади, сховища, бази)).

**10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля**

Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля відсутні.

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

Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з ОВД у відповідності із ст.6 Закону України „Про оцінку впливу на довкілля” № 2059-VIII від 23 травня 2017 року.

**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 згідно Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”.

Планована суб'єктом господарювання діяльність може мати значний вплив на довкілля, 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 попереднім абзацом;  
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 можливість громадськості для участі у цій 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.

Тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширенню на території України гострої респіраторної хвороби (COVID-19), спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2, до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадські слухання не проводяться і не призначаються на дати, що припадають на цей період, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля.

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

Протягом 20 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 унікальний 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 та 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**

Згідно чинного законодавства України рішенням про провадження даної планованої діяльності буде отримання:

- Отримання Дозволу на виконання будівельних робіт, що видає: Державна інспекція архітектури та містобудування України (ДІАМ);

- Висновку з оцінки впливу на довкілля в якому обґрунтовується допустимість провадження планованої діяльності, що видається Департаментом екології та природних ресурсів Львівської ОДА.
- Дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами, що видається Департаментом екології та природних ресурсів Львівської ОДА.

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  
Тел/факс: +38 (032)238-73-83, e-mail: envir@loda.gov.ua  
Контактна особа - Сорока Назарій Любомирович

Директор

ТЗОВ «АГРО МАРКЕТ»



ІМАТЕНКО В.В.