

Realizacja tego zamierzenia inwestycyjnego wpłynie negatywnie na środowisko naturalne gminy, na jakość naszego życia, szczególnie zdrowia. Uważamy, że planowana inwestycja usytuowana jest zbyt blisko zabudowy mieszkaniowej. Budowa ta zdecydowanie pomniejszy wartość gruntów, nie tylko sąsiadujących, ale i tych bardziej oddalonych od planowanej zabudowy, co w konsekwencji spowoduje zahamowanie rozwoju naszej gminy.

Składając petycję stanowczo protestujemy przeciw realizacji inwestycji ze względu na jej katastrofalne skutki. Zagrożone zostaną gleby, zagrożone będzie zdrowie mieszkańców. Przypominamy, że w Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Lipno jednoznacznie wskazano, że gleba na naszych terenach posiada strukturę mineralną nieodnawialną i każde jej zanieczyszczenie z dużym prawdopodobieństwem może prowadzić do nieodwracalnych zmian.

W procesie chowu i hodowli drobiu powstają bardzo niebezpieczne odpady. Wystarczy wymienić chociaż niektóre z nich, jak: padliny (ptaki padłe w trakcie cyklu produkcji), odpady poubojowe, odpady weterynaryjne, opakowania chemikaliów do dezynfekcji kurników, pomiot/obornik, zużyte oświetlenie z wnętrza budynku. Do atmosfery emitowane są takie substancje jak: amoniak, metan, podtlenek azotu, pył, siarkowodór, tlenek węgla, dwutlenek siarki, węglowodory.

Ponadto zanieczyszczenie środowiska powoduje ruch pojazdów (przywóz paszy, przywóz i wywóz brojlerów, wywóz odpadów, emisja pyłów w wyniku napełniania silosów paszowych, emisja pyłów obornikowych). Zagrożenie stanowi również możliwość przedostania się do wody i gleby ścieków przemysłowych z mycia i dezynfekcji budynków inwentarskich. Wśród bakterii, które mogą przedostać się do wód lub przemieszczać wraz z powietrzem należy wymienić: gronkowce, pałeczki z grupy Coli, streptokoki fekalne, laseczki różycy, prątki gruźlicy, szczepy ptasiej grypy, salmonella, chorobotwórcze gronkowce, paciorkowce, wirusy pryszczycy oraz różnorakie grzyby powodujące zapalenie opon mózgowych, zapalenie płuc, narządów rodnych, organizmy pasożytnicze jak np. tasiemce i inne choroby śmiertelnie niebezpieczne dla człowieka.

Bakterie te mają bezpośredni wpływ na zdrowie człowieka. Wywołują alergie, choroby zakaźne, bóle głowy, kaszel, pieczenie i łzawienie oczu, choroby nowotworowe. Realizacja tego przedsięwzięcia spowoduje konieczność wdychania przez ludzi uciążliwych i szkodliwych dla zdrowia odorów, które będą odczuwalne w promieniu kilku kilometrów. Przyciągnie to niewątpliwie lisy, kuny, szczury, co stanowi kolejne zagrożenie dla ludzi.

Powyższe jest bardzo ważnym argumentem w sprawie ze względu na art.3 ust.2 ustawy z 3.10.2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko: albowiem kiedy jest mowa o oddziaływaniu na środowisko rozumie się przez to również oddziaływanie na zdrowie człowieka.