

Boby, dnia 25 października 2017 r.

Mieszkańcy wsi Boby,
Mieszkańcy wsi Gnojno,
Mieszkańcy wsi Chmielewo,
Mieszkańcy gminy Pułtusk
adres do korespondencji:
Tadeusz Rybarczyk

Starostwo Powiatowe w Pułtusk
Kancelaria

2017-10-30

L.Dz. RP.00255/30.2017

Podpis EG

~~WORSZA WBA~~

- DO: Krzysztof Nuskiewicz**
Burmistrz Miasta Pułtusk
ul. Rynek 41, 06-100 Pułtusk
- DW: Starosta Pułtusk**
ul. Marii Skłodowskiej-Curie 11,
06-100 Pułtusk
- DW: le. med. Sławomir Biesiekierski**
Państwowy Powiatowy Inspektor
Sanitarny
ul. 3 Maja 20, 06-100 Pułtusk
- DW: Regionalny Dyrektor Ochrony**
Środowiska w Warszawie
ul. Henryka Sienkiewicza 3,
00-015 Warszawa
- DW: Adam Struzik**
Marszałek Województwa
Urząd Marszałkowski
Województwa Mazowieckiego
w Warszawie
ul. Jagiellońska 26,
00-001 Warszawa

Dotyczy: wystąpienia inwestora o wydanie zgody na budowę we wsi Boby fermy drobiu na trzech działkach ewidencyjnych: 6/6.6/7,6/8

PETYCJA

W związku z wystąpieniem inwestora o wydanie zgody na budowę we wsi Boby, gm. Pułtusk, fermy drobiu na działkach ewidencyjnych: 6/6, 6/7, 6/8; niniejszym wnosimy o wydanie odmownej decyzji dla ww. przedsięwzięcia.

Teren na którym planowana jest inwestycja jest w bliskim sąsiedztwie naszych domów i gospodarstw, co zdecydowanie negatywnie wpłynie na jakość i warunki życia wielopokoleniowych rodzin zamieszkałych w pobliżu. Stałe i codzienne uciążliwości dla mieszkańców związane z powstaniem fermy to:

- nadmierne stężenie gazów i pyłów wypuszczanych wentylacją, w tym szczególnie szkodliwy amoniak i siarkowodór,
- emisja odoru w powietrzu, rozprzestrzeniający się we wszystkich kierunkach,
- zanieczyszczenie wód gruntowych,
- zwiększenie liczebności gryzoni (myszy, szczury) i much,
- emisja hałasu związana z hodowlą drobiu oraz z wzmożonym ruchem samochodów ciężarowych.

„Intensywny chów i hodowla drobiu oddziałują na środowisko przyrodnicze w sposób bezpośredni - poprzez emisję zanieczyszczeń powietrznych (gazów, pyłów, drobnoustrojów, endotoksyn, hałasu) oraz w sposób pośredni - poprzez odchody ptaków (pomiót), które przedostając się do środowiska glebowo-wodnego, mogą stanowić zagrożenie dla życia i zdrowia ludzi i zwierząt. Fermy wydzielają uciążliwe odory. Poza tym niewłaściwe magazynowanie, wylwanie i utylizowanie powstających w fermach ogromnych ilości nieczystości (np. gnojowicy, obornika) prowadzi do poważnych zagrożeń dla środowiska naturalnego i zdrowia człowieka (np. nadmierne nawożenie gleb odchodami zwierzęcymi zanieczyszcza wody gruntowe). Poważny problem na fermach stanowią także martwe ptaki i odpady powylęgowe. (...) Poważny problem na fermach i ich okolicy stanowią gryzonie (myszy, szczury) i muchy. Mogą być nosicielami czynników chorobotwórczych i roznosić choroby wewnątrz gospodarstwa oraz pomiędzy gospodarstwami. Myszy i szczury mogą przenosić choroby z zakażonych terenów na tereny niezakażone poprzez odchody, sierść, ślinę, krew oraz na kończynach. Działalność ferm skutkuje uciążliwą ilością much w otoczeniu. Choroby przenoszone przez muchy to m.in. salmonelloza, zakażenie E.Coli, ospa ptaków, kokcydiozy, różyca, wszawica, zakażenie nicieniami, brucelozą, dyzenteria.”
(źródło: www.stopfermom.eu/srodowisko).

Wspomniane konsekwencje mają ogromny wpływ na jakość i warunki życia ludzi mieszkających w ich sąsiedztwie, zwłaszcza najbliższym.

Ponadto, lokalizacja budowy fermy w pobliżu obszaru - Natura 2000, niedaleko rzeki Narew, znacząco wpłynie na środowisko naturalne wyjątkowego terenu, jakim jest wieś Boby. Są to tereny podmokłe, na których od wielu lat gniazdują żurawie oraz bociany. W okolicach planowanej inwestycji, położony jest również Nadbużański Park Krajobrazowy. Park krajobrazowy jest to obszar chroniony ze względu na wartości przyrodnicze, estetyczno-krajoznawcze, historyczne i kulturowe, którego celem jest zachowanie, popularyzacja i upowszechnianie tych wartości w warunkach racjonalnego gospodarowania. Powyższe tereny położone są znacznie niżej niż wieś Boby, dlatego też z powodu naturalnych uwarunkowań terenu, wszelkie zanieczyszczenia gleby i wód będą rozpowszechniały się aż po obszar Natury 2000 oraz Nadbużańskiego Parku Krajobrazowego.

„Problemy środowiskowe w szczególności wiążą się z zanieczyszczeniem wód poprzez przenawożenie gleb i odpływ składników nawozów organicznych (głównie miogenów - azotu i fosforu) z pól do wód gruntowych, powierzchniowych i w rezultacie do wód Bałtyku. Powoduje to eutrofizację - przeżyźnienie wód śródlądowych i morskich, prowadzące do zakwitów glonów, zmniejszenie zawartości tlenu w wodzie (przyducha), zmniejszenia populacji cennych gatunków ryb, modyfikacji ekosystemów, utratę dennej fauny” (źródło: www.stopfermom.eu/srodowisko).

W pobliżu ww. lokalizacji znajduje się również szkoła podstawowa. W związku z realizacją ww. inwestycji dojdzie do wzmożonego ruchu samochodów ciężarowych na i tak już ruchliwej drodze krajowej nr 61. Powyższe spowoduje, znaczne zwiększenie niebezpieczeństwa dla uczniów uczęszczających do ww. szkoły na wspomnianej drodze.

W niniejszej petycji prosimy o podjęcie odmownej decyzji w przedmiocie wydania zgody na realizację ww. przedsięwzięcia. My, niżej podpisani, sprzeciwiamy się budowie ww. inwestycji i zwracamy się z prośbą o wzięcie pod uwagę szerokiego oporu społecznego wobec tej inwestycji.

Należy również nadmienić, że Rada Miejska w Pułtusk w dniu 28 grudnia 2004 r. podjęła uchwałę nr XXVII/292/2004 w sprawie „Strategii Zrównoważonego Rozwoju Miasta i Gminy Pułtusk do 2020 roku”. Zgodnie z ogólnodostępną informacją ww. dokument odpowiada na podstawowe pytanie: co powinniśmy zrobić, aby jak najlepiej zaspokajać zbiorowe potrzeby mieszkańców Miasta i Gminy Pułtusk? Ustalenia zawarte w tym dokumencie

