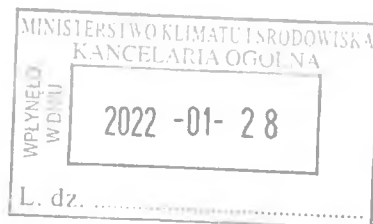


Lublin, dnia 25 stycznia 2022 r.



**Minister Klimatu i Środowiska**

**Ministerstwo Klimatu i Środowiska**

**ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa**

**dot. petycji przeciwko budowie fermy drobiu we wsi Uchańka**

### **PISMO PRZEWODNIE**

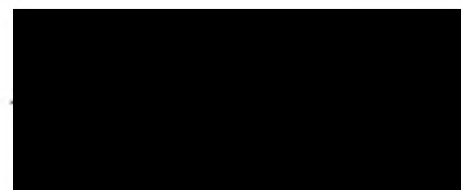
Działając jako osoba reprezentująca składających petycję skierowaną do: - Wójta Gminy Dubienka, - Starosty Chełmskiego, - Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Lublinie, wyrażającą sprzeciw wobec planowanej na terenie miejscowości Uchańka, gmina Dubienka, inwestycji w postaci budowy (rozbudowy) przemysłowej fermy drobiu, niniejszym przekazuję do Państwa wiadomości wskazaną petycję, prosząc o zapoznanie się z jej treścią i podjęcie, w zakresie posiadanych przez organ kompetencji, stosownych działań ukierunkowanych na:

- 1) przeanalizowanie zagrożeń związanych z planowaną inwestycją,
- 2) przeanalizowanie zgodności z prawem planowanej inwestycji, jak i już funkcjonującej w Uchańce fermy drobiu,
- 3) uniemożliwienie planowanej rozbudowy przemysłowej fermy drobiu w miejscowości Uchańka.

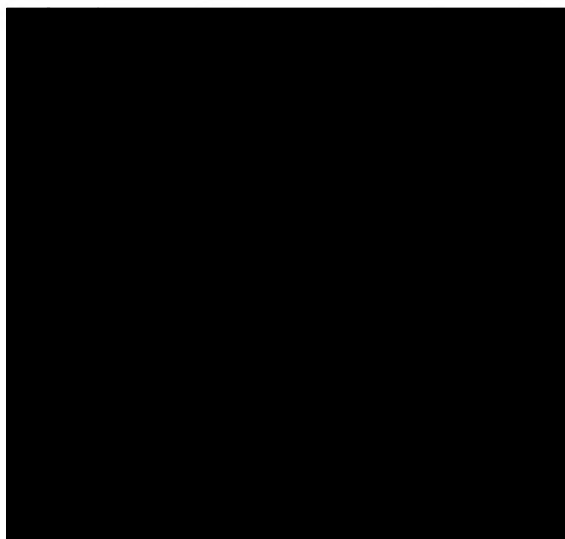
Nie ulega bowiem wątpliwości, że inwestycja w postaci budowy (rozbudowy) przemysłowej fermy drobiu nieść będzie za sobą wiele zagrożeń tak dla mieszkańców, jak również dla nieskazitelnej i unikalnej nadbużańskiej przyrody, a w końcu również dla stłoczonych w klatkach ptaków. Argumenty w tym zakresie szeroko przedstawione zostały w załączonej petycji. Zarówno ja, jak i pozostałe osoby popierające petycję wierzymy, że nie godzą się

Państwo na pogłębianie dewastacji środowiska w Uchańce, na dalsze pogarszanie komfortu życia jej mieszkańców oraz na zmianę typowo rolniczej wsi, z widokami na rozwój turystyki dzięki bliskości przepięknego Bugu i nieskazitelnej przyrodzie, w miejscowość, która kojarzyć się będzie z cierpieniem zwierząt, walającym się kurzem pomiotem i wszechobecnym odorem.

Proszę o pisemną bądź skierowaną drogą elektroniczną informację na temat podjętych przez organ działań w reakcji na niniejsze pismo.



Uchańka, dnia 23 grudnia 2021 r.



- 1) **Wójt Gminy Dubienka**  
**Urząd Gminy w Dubience**  
**ul. 3 Maja 6, 22-145 Dubienka**
- 2) **Starosta Chelmski**  
**Starostwo Powiatowe w Chelmie**  
**Plac Niepodległości 1, 22-100 Chelm**
- 3) **Regionalna Dyrekcja Ochrony**  
**Środowiska w Lublinie**  
**ul. Bazylianówka 46, 20-144 Lublin**

## **PETYCJA**

### **przeciwko budowie fermy drobiu we wsi Uchańka**

Na podstawie art. 63 Konstytucji RP oraz art. 2 ust. 1 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o petycjach (tekst jedn. Dz. U. z 2018 r., poz. 870), działając w interesie publicznym, jak również w interesie mieszkańców oraz właścicieli nieruchomości we wsi Uchańka, niniejszym wyrażamy swój **sprzeciw wobec realizacji przedsięwzięcia polegającego na budowie fermy drobiu** na działkach o numerach ewid. 68, 69, 70, 71, 72 obręb Uchańka, gmina Dubienka, powiat chełmski, województwo lubelskie.

Z informacji pozyskanych przez mieszkańców wsi Uchańka wynika, że spółka [REDAKTOWANE] planuje realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie fermy drobiu na działkach o numerach ewid. 68, 69, 70, 71, 72 obręb Uchańka, co będzie stanowiło wielokrotne powiększenie fermy funkcjonującej już na działkach o numerach ewid. 73 i 103. Uważamy, że realizacja ww. inwestycji i związana z nią infrastruktura przyczynią się do znacznego pogorszenia stanu środowiska we wsi Uchańka, a co za tym idzie jakości życia jej mieszkańców, zmniejszenia ruchu turystycznego, spadku cen nieruchomości. Rozbudowa fermy drobiu z dużym prawdopodobieństwem spowoduje zwiększenie emisji zanieczyszczeń do atmosfery (pyły, amoniak, podtlenek azotu), zanieczyszczenia gleby i wód powierzchniowych, emisji odorów oraz hałasu. Mieszkańcy wsi Uchańka, a także sąsiednich miejscowości oraz odwiedzające ich osoby, są zaniepokojeni planowanym przedsięwzięciem, gdyż już obecnie – przy 4 działających kurnikach – w Uchańce występuje nasilony problem odorowy, który odczuwalny jest w znacznej odległości od zabudowań fermy.

Należy zdawać sobie sprawę, że przemysłowa hodowla drobiu wiąże się z produkcją dużych ilości odpadów (jak obornik kurzy, martwe ptaki, inne pozostałości pohodowlane) oraz z emisją gazów i pyłów do powietrza. Głównym źródłem substancji emitowanych do otoczenia z instalacji chowu drobiu są hodowane w budynkach inwentarskich ptaki. Wedle pozyskanych informacji, w wyniku utrzymywania ptaków w kurnikach emitowane są do powietrza głównie: amoniak, a także siarkowodór, metan, podtlenek azotu, pył, jak również powstające w wyniku spalania gazu w nagrzewnicach: dwutlenek siarki, dwutlenek azotu, tlenek węgla. Fermy drobiu, obok wymienionych gazów, wytwarzają również dwumetyloaminę, dwutlenek węgla, a także ketony, aldehydy, kwasy organiczne i inne związki o charakterze odorów. Najbardziej uciążliwymi dla środowiska gazami produkowanymi przez fermy drobiu są amoniak i siarkowodór. Głównymi źródłami amoniaku, związanymi z prowadzoną produkcją na fermach drobiu są: bezpośrednia emisja z kurników, miejsca składowania zużytej ściółki i pomiotu, pola uprawne w przypadku wykorzystania pomiotu drobiowego jako nawozu. Amoniak uwalniany się ze ściółki w kurniku, działa niekorzystnie na ptaki, ale także na pracowników oraz okolicznych mieszkańców. U ludzi amoniak powoduje napady kaszlu, uczucie duszności, silne podrażnienie śluzówki nosa, oczu i dróg oddechowych, ucisk w gardle. Występujący już obecnie w okolicy istniejącej fermy drobiu znaczny odór wskazuje na duże prawdopodobieństwo emitowania wskazanych wyżej szkodliwych substancji, co przy

planowanej rozbudowie skutkować będzie zwielenokrotnieniem uciążliwości zarówno dla powietrza, jak i dla okolicznych mieszkańców, gości i turystów. Nie można też pominąć, że emisja amoniaku do atmosfery powoduje powstawanie kwaśnych deszczów.

Dodatkowo, zachodzi obawa, że nieprawidłowa gospodarka nawozowa będzie prowadzić do zachwiania równowagi między zapotrzebowaniem gleby na związki nawozowe a ich ilością w oborniku drobiowym. W konsekwencji może dochodzić do chemicznego skażenia wód powierzchniowych i gruntowych azotanami i związkami fosforu. Ponadto wody opadowe i roztopowe z terenu inwestycji z prawdopodobieństwem graniczącym z pewnością będą zanieczyszczone chociażby z powierzchni utwardzonych, które służą do parkowania ciężkich pojazdów i z silosów (pylenie). Przy tego typu inwestycjach, w wodach opadowych trafiających do kanalizacji lub gruntu spotyka się przede wszystkim takie zanieczyszczenia, jak: zawiesiny, węglowodory, metale ciężkie, związki biogenne, a nawet skażenia bakteriologiczne.

Potencjalnymi źródłami emisji zanieczyszczeń do środowiska w instalacjach do intensywnego chowu drobiu mogą być także:

- ruch pojazdów po terenie fermy,
- emisja gazu,
- emisja pyłu w wyniku napełniania silosów paszowych i zbożowych.

Nie sposób nie zauważyć, że powstający w fermach pomiot ptasi stanowi poważne zagrożenie dla zdrowia ludzi i środowiska, w szczególności dla wód i gleby, nie tylko w związku z opisaną emisją azotu, ale także w związku z możliwością skażenia biologicznego. Z pozyskanych na podstawie powszechnie dostępnych źródeł informacji wynika, że w przemysłowej fermie drobiu do potencjalnych zagrożeń dla zdrowia człowieka należą:

- *Chlamydia spp.* (szczepy ptasie) wywołująca śródmiąższowe zapalenie płuc,
- wirus H5N1 wywołujący ptasią grypę,
- *Bacillus anthracis* wywołujący wąglik w postaci płucnej, skórnej lub jelitowej,
- *Listeria monocytogenes* powodująca listeriozę mogącą przebiegać pod postacią zapalenia opon mózgowych, gardła, skóry, spojówek oraz przewlekłego zapalenia narządu rodowego.

W medycynie znane są przypadki zachorowań nie tylko na choroby somatyczne związane z uciążliwym sąsiedztwem kurzych ferm wielkotowarowych jak alergie, zapalenia

oskrzelików płucnych (płuco farmera), ale także obsesje psychiczne związane z długotrwałym przebywaniem w środowisku obciążonym odorami (por. „Choroby alergiczne i astma” pod red. prof. Józefa Małolepszego Wydawnictwo Volumed, Wrocław 1996 r.; „Psychiatria” pod red. Adama Bilikiewicza i Włodzimierza Strzyżewskiego, Wydawnictwo OZWL, Warszawa 1992 r.).

Poza najistotniejszymi z punktu widzenia ludzi obawami o możliwe skażenie powietrza i gleby, obawiamy się również wzmożonego hałasu, który będą emitować środki transportu i maszyny służące np. do transportu i mieszania paszy, załadunku zbóż do silosów, przywozu młodych ptaków i wywozu dorosłych do ubojni, transportu martwych ptaków do utylizacji, wywozu pomiotu. Dodatkowo, nocny załadunek ptaków wpłynie na zakłócanie ciszy nocnej. Załadunek taki odbywa się przez kilka godzin i przy tak dużej produkcji jak ta planowana w przypadku rozbudowy fermy w Uchańce, odbywać się będzie wielokrotnie w ciągu miesiąca. Wzmożony ruch pojazdów ciężarowych wpłynie także na szybką dewastację infrastruktury drogowej.

Należy mieć na względzie, że przemysłowa hodowla brojlerów jest nastawiona głównie na minimalizację kosztów produkcji. W efekcie, przy przemysłowej hodowli drobiu na czoło nie wysuwają się ani dbałość o otoczenie i okolicznych mieszkańców, ani też dbałość o dobrostan zwierząt. Stąd też przy tego rodzaju hodowli (czy raczej produkcji) dochodzi do nagminnego przetrzymywania zwierząt w nadmiernym stłoczeniu, dopuszczania do łamania obowiązujących procedur choćby przy składowaniu i przechowywaniu padłych ptaków, nieterminowego wywozu odpadów poprodukcyjnych do utylizacji (częste przypadki zakopywania padłych ptaków na terenie fermy w celu zmniejszenia kosztów utylizacji, ponadnormatywne odprowadzanie ścieków do gleby), co istotnie zwiększa ryzyko katastrof ekologicznych. Potwierdzeniem tych obaw są wnioski Najwyższej Izby Kontroli z badań przeprowadzonych w wielu takich fermach, z których wynika m. in.: *„Wielkoprzemysłowe fermy zwierząt są często bardzo uciążliwe dla osób mieszkających w ich sąsiedztwie i środowiska naturalnego. Tymczasem nadzór nad fermami wielkoprzemysłowymi jest dziurawy, bo wyznaczone do kontroli instytucje nie współpracują ze sobą tak, jak powinny: mają rozbieżne dane i nie wymieniają się informacjami”*. Praktyka dotychczasowego funkcjonowania fermy w miejscowości Uchańka wskazuje na zasadność wniosków

formułowanych przez NIK. Załączone do niniejszej petycji wydruki przykładowych fotografii wykonanych w okolicach już istniejących kurników doskonale obrazują tak sposób składowania przez inwestora pomiotu kurzego, jak i stan drogi prowadzącej do zabudowań fermy. Planowana rozbudowa istniejącej fermy dotychczas już występujące problemy z dużym prawdopodobieństwem spotęguje.

Jesteśmy przekonani, że planowana inwestycja w negatywny i znaczący sposób wpłynie na życie mieszkańców Uchańki. Rolnicy obawiają się w szczególności możliwego wstrzymania rozwoju rolnictwa – planowana inwestycja wpisuje się w rozwój przemysłowy. Właściciele nieruchomości obawiają się, że uciążliwe sąsiedztwo ferm, z którym wiążą się wyczuwalne przykre zapachy, przekształcenie krajobrazu, spowoduje realny spadek wartości nieruchomości. Planowana inwestycja niepokoi także właścicieli gospodarstw agroturystycznych oraz osoby zamierzające rozpocząć tego rodzaju działalność, biorąc pod uwagę realne zakłócenie unikatowej przyrody nadbużańskiej miejscowości. Wieś Uchańka została spopularyzowana jako okolica spokojna i rekreacyjna, o dużych walorach naturalnych, takich jak lasy, bliskość Bugu, bezpośrednie sąsiedztwo obszaru należącego do Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000. Wskazane walory powodują rosnące zainteresowanie ze strony potencjalnych inwestorów, pragnących zainwestować posiadane środki w rozwój agroturystyki. Planowana inwestycja związana z rozbudową fermy drobiu, której realizacji się sprzeciwiamy, wpłynie negatywnie na plany rozwoju naszej miejscowości pod względem turystycznym i obniży jej potencjał. Wzmozona emisja fetoru nie tylko będzie uciążliwa dla mieszkańców, ale także zniechęci turystów do odwiedzenia naszej miejscowości jako miejsca o nieskażonej przyrodzie i ciszy. Potencjalne korzyści płynące z inwestycji polegającej na rozbudowie fermy drobiu (prawdopodobne powstanie dodatkowych miejsc pracy) w żadnym stopniu nie rekompensują strat w postaci utraty (a co najmniej istotnego zmniejszenia) walorów turystycznych ze względu choćby na powstające w związku z działalnością fermy zanieczyszczenia, odór, czy możliwe skażenie wód i gleby. To z kolei zahamuje rozwój na terenie naszej miejscowości agroturystyki, z którą to branżą, w naszym głębokim przekonaniu, wiązać należy rzeczywiste nadzieje na rozwój Uchańki i polepszenie jakości życia jej mieszkańców.

Mając na względzie przytoczone powyżej argumenty, zwracamy się z prośbą o wzięcie pod uwagę oporu społecznego wobec planowanej inwestycji. Uważamy, że mamy prawo domagać się, aby nasz głos nie został zignorowany w procesach decyzyjnych, które będą stanowić o jakości naszego życia i środowiska. Zwracamy się zatem z prośbą o niewydawanie przez organy administracji publicznej decyzji, które pozwoliłyby na zrealizowanie przedmiotowej inwestycji.

Listy podpisów złożonych pod petycją załączone zostały do egzemplarza dokumentu przeznaczonego dla Wójta Gminy Dubienka.

..  ..  
podpis osoby reprezentującej wnoszących petycję

W załączeniu:

- 1) wydruki przykładowych fotografii obrazujących aktualny stan okolic istniejącej w Uchańce fermy drobiu,
- 2) listy podpisów osób popierających petycję (w oryginale przy egzemplarzu przeznaczonym dla Wójta Gminy Dubienka)