

## **DECYZJA**

Na podstawie art. 71 ust. 1 i 2 pkt 2, art. 73 ust. 1, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84, art. 85, art. 86 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022 r., poz. 1029) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735 z późn. zm.), a także § 3 ust. 1 pkt 104 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U., poz. 1839 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 05 maja 2022 r. Pana Daniela Dobrzyckiego zam. Mieczki Sucholaszczki 8, 18-520 Stawiski o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

### **s t w i e r d z a m**

1. Brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pn. „Modernizacja gospodarstwa (zakup maszyn rolniczych) wraz ze zwiększeniem obsady bydła w obrębie gospodarstwa rolnego prowadzonego na działkach o numerach ewid. 21/1 i 21/2 położonych w miejscowości Mieczki – Sucholaszczki, gmina Stawiski, powiat kolneński, woj. podlaskie”.
2. Maksymalna obsada bydła w gospodarstwie nie może przekroczyć wartości 100 DJP.

Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi integralną część niniejszej decyzji.

## **UZASADNIENIE**

W dniu 05 maja 2022 r. do Burmistrza Stawisk wpłynął wniosek Pana Daniela Dobrzyckiego zam. Mieczki – Sucholaszczki 8, 18-520 Stawiski o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na modernizacji gospodarstwa (zakup maszyn rolniczych) wraz ze zwiększeniem obsady bydła w obrębie gospodarstwa rolnego prowadzonego na działkach o numerach ewid. 21/1 i 21/2 położonych w miejscowości Mieczki – Sucholaszczki, gmina Stawiski, powiat kolneński, województwo podlaskie.

Do wniosku dołączono wymagane prawem dokumenty, tj. Kartę informacyjną przedsięwzięcia, poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obejmującej przewidywany obszar, znajdujący się w odległości 100 m od granic terenu, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, wraz z zapisem mapy w formie elektronicznej.

Dla obszaru, którego wniosek dotyczy Gmina Stawiski nie posiada opracowanego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

W myśl art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest Burmistrz Stawisk.

Zgodnie z art. 71 ust. 2 ww. ustawy uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wymagane dla przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko oraz przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Rodzaje takich przedsięwzięć – zgodnie z art. 60 ww. ustawy – określa rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. poz. 1839 z późn.zm.).

Przedmiotowe przedsięwzięcie zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 104 lit. a cyt. wyżej rozporządzenia, tj. cyt. - „chów lub hodowla zwierząt, inne niż wymienione w pkt 103:

a) w liczbie nie mniejszej niż 40 DJP i mniejszej niż 210 DJP - jeżeli ta działalność będzie prowadzona :

– w odległości mniejszej niż 210 m od:

– terenów lub gruntów, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków, tj. mieszkaniowych, rolnych zabudowanych zajętych pod budynki mieszkalne, innych zabudowanych z wyłączeniem cmentarzy i grzebowisk dla zwierząt, zurbanizowanych niezabudowanych lub w trakcie zabudowy, rekreacyjno – wypoczynkowych z wyłączeniem kurhanów, pomników przyrody oraz terenów zieleni nieurządzonej niezaliczonej do lasów oraz gruntów zadrzewionych i zakrzewionych, nie uwzględniając nieruchomości gospodarstwa, na którego terenie chów lub hodowla będą prowadzone”.

Dysponując kompletem dokumentów, obwieszczeniem z dnia 13 maja 2022 r., powiadomiono strony o wszczęciu postępowania oraz stosownie do art. 64 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko Burmistrz Stawisk wystąpił pismem nr OŚR.6220.8.2022 z dnia 13 maja 2022 r. do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kolnie oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Wydział Spraw Terenowych II w Łomży i Dyrektora Zarządu Zlewni w Ostrołęce Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku o opinię co do obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia, a w przypadku stwierdzenia takiej konieczności – co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku, Wydział Spraw Terenowych II w Łomży – w postanowieniu Nr WSTII.4220.92.2022.MM z dnia 25 maja 2022 r. wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Wskazał na ujęcie w sentencji decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zapisu o maksymalnej obsadzie bydła w gospodarstwie, która nie może przekroczyć 100 DJP. Ponadto organ wydający opinię zasugerował w swoim postanowieniu, że przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach powinno się przeanalizować gospodarkę nawozową inwestora oraz sprawdzić grunty rolne wymienione



w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia pod względem możliwości zagospodarowania nawozów naturalnych.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kolnie w piśmie nr NZ.7040.22.2022 z dnia 30 maja 2022 r. wskazał, że przedmiotowe przedsięwzięcie polegające na zwiększeniu obsady bydła z obecnej 69,15 DJP do około 100 DJP, w istniejącym gospodarstwie nie osiągnie progów, o których mowa w § 3 ust. 1 pkt 104 a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko wobec czego brak jest podstaw do zajęcia stanowiska w tej sprawie.

W ocenie Dyrektora Zarządu Zlewni w Ostrołęce Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku wyrażonej w piśmie Nr BI.ZZŚ.5.4360.149.2022.JT z dnia 01 czerwca 2022 r. wynika, że rodzaj, parametry techniczne oraz zasięg potencjalnego oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia nie kwalifikują go do grupy przedsięwzięć wymienionych w §2 i §3 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Wobec czego przedmiotowa inwestycja nie należy do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w art. 71 ust. 2 ustawy ooś.

Burmistrz Stawisk analizując wniosek inwestora uznał, że należy przeprowadzić postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla danego przedsięwzięcia biorąc pod uwagę ilość DJP w całym gospodarstwie.

Na mocy art. 85 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, w przypadku gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko – w uzasadnieniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach należy zawrzeć informacje o uwarunkowaniach, o których mowa w art. 63 ust. 1 cytowanej ustawy, uwzględnionych przy stwierdzeniu braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie działek inwestora o nr geod. 21/1 i 21/2 położonych w obrębie Mieczki Sucholaszczki o powierzchni łącznej 1,0415 ha. Inwestor planuje zakup maszyn rolniczych oraz zwiększenie obsady bydła w gospodarstwie o 31 DJP. Obsada w całym gospodarstwie wynosić będzie ok. 100 DJP. Przedsięwzięcie zlokalizowane jest w obrębie zabudowy zagrodowej w miejscowości Mieczki Sucholaszczki, gmina Stawiski. Bezpośrednie otoczenie terenu planowanego przedsięwzięcia kształtują grunty rolne oraz zabudowa zagrodowa. Najbliższe otoczenie to typowy krajobraz rolniczy. Sąsiedztwo przedmiotowych działek to:

- od strony zachodniej grunty orne,
- od strony wschodniej zabudowa zagrodowa sąsiada (działka o nr geod. 20/4) wraz z budynkami inwentarskimi,
- od strony północnej działki graniczą z gruntami ornymi,
- od strony południowej zabudowa zagrodowa sąsiada wraz z budynkami inwentarskimi.

Najbliższa zabudowa mieszkaniowa oddalona jest od działek inwestora o około 35 m w kierunku południowym. Na działkach inwestora znajdują się: dom mieszkalny, 2 budynki inwentarskie, 2 budynki gospodarcze, zbiornik na ścieki z budynku mieszkalnego o pojemności około 10 m<sup>3</sup>.

Gospodarstwo rolne prowadzone przez inwestora jest gospodarstwem wysokotowarowym. Inwestor specjalizuje się w hodowli bydła mlecznego. Ilość hodowanego bydła i wydajność jednostkowa mleka sukcesywnie się zwiększa. Aktualnie na bazie istniejących obiektów inwentarskich prowadzona jest hodowla bydła, która wynosi w przeliczeniu ok. 100 DJP.

Hodowla bydła prowadzona będzie w obiektach inwentarskich z infrastrukturą towarzyszącą:

- obora o obsadzie około 46 DJP w systemie ściółkowym płytkim, w której utrzymywane będą krowy oraz jałówki hodowlane;
- obora w systemie chowu na ściółce głębokiej (do 54,3 DJP),

Powierzchnia użytkowa obory nr 1 wynosi 400 m<sup>2</sup>, przy oborze płyta obornikowa o powierzchni 195 m<sup>2</sup>, pod płytą obornikową zbiornik na gnojówkę o pojemności 30 m<sup>3</sup>. Powierzchnia użytkowa obory nr 2 wynosi 360 m<sup>2</sup>.

W ramach przedsięwzięcia nie przewiduje się robót budowlanych, a co za tym idzie, nie powstaną żadne odpady budowlane. Wyprodukowane nawozy naturalne w gospodarstwie (gnojówka, obornik) będą wykorzystane do nawożenia użytków rolnych będących w dyspozycji inwestora, tj. 35,91 ha użytków rolnych. Działki położone są w obszarach niezalewowych i w całości nadają się do stosowania nawozów naturalnych.

Celem zminimalizowania bądź wyeliminowania oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko zastosowano zasady:

- budynek obory wykonano o izolacyjności akustycznej ścian nie mniejszej niż 44 dB oraz izolacyjności akustycznej dachu nie mniejszej niż 29 dB,
- odprowadzenie wód opadowych z budynku promieniście na własne działki na teren nieutwardzony,
- gnojówka gromadzona jest w szczelnym zbiorniku pod płytą obornikową przy budynku obory,
- zbiornik na ścieki i zbiornik na gnojówkę wykonane są z żelbetonu z izolacją izlobet a (beton stosowany do zbiorników posiada klasę B-15 i wodoszczelność W 8),
- pod całym budynkiem rozłożona jest folia budowlana czarna celem odcięcia możliwości nasiąkania betonu oraz podciągania wód gruntowych (które na poziomie posadowienia budynku nie występują),
- odchody zwierzęce stanowiące nawozy naturalne stosowane są 2 razy do roku do nawożenia pól inwestora.

Powstające odchody zwierzęce inwestor planuje wykorzystywać jako nawóz do użytkowania gruntów należących do gospodarstwa oraz w części przekazywać będzie okolicznym rolnikom na podstawie stosownych umów. Ilość wytworzonej gnojówki przy obsadzie ok. 100 DJP wyniesie około 285 m<sup>3</sup>. Dodatkowo w gospodarstwie powstanie obornik w ilości 1409 t. Na zagospodarowanie takiej ilości nawozu naturalnego przy założeniu iż na 1 ha można stosować 40 ton obornika i 45 m<sup>3</sup> gnojowicy inwestor powinien posiadać około 41 ha, na których dopuszczone jest stosowanie nawozów naturalnych. Jednakże przy uwzględnieniu wskaźnika 170 kgN/ha na zagospodarowanie takiej ilości nawozu należy posiadać co najmniej 30 ha.



Przy deklarowanej przez inwestora powierzchni gruntów będących w posiadaniu oraz przy uwzględnieniu umów przekazania części powstającego nawozu naturalnego można stwierdzić, że nawozy zostaną prawidłowo zagospodarowane.

Przy docelowej obsadzie 100 DJP w gospodarstwie zapotrzebowanie na wodę wynosić będzie 3552 m<sup>3</sup> rocznie, energii elektrycznej 1200 kW/rok. Ścieki w związku z obsługą obory i budynków gospodarczych gromadzone będą w zbiorniku o pojemności 10,0 m<sup>3</sup> i cyklicznie wywożone do oczyszczalni ścieków. Wody opadowe z dachu budynku odprowadzane są powierzchniowo do gruntu. W oborze zastosowano wentylację grawitacyjną – w dachu zamontowany jest świetlik z elementami uchylnymi.

Analizowane przedsięwzięcie położone jest w zlewni jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) o nazwie „Skroda od źródeł do Dzierzbi”. Jest to naturalna część wód, której stan określono jako zły, a osiągnięcie celu środowiskowego uznano za zagrożenie. Ponadto przedsięwzięcie położone jest w zlewni jednolitej części wód podziemnych PLGW200031, której stan został oceniony jako dobry, a z oceny stanu wynika, że jest ona niezagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego.

Przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na: obszarach wodno – błotnych i innych o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym na siedliskach łęgowych i w ujściach rzek, obszarach wybrzeży i w środowisku morskim, obszarach górskich lub leśnych, obszarach ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych, obszarach mających znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, obszarach o znacznej gęstości zaludnienia, obszarach przylegających do jezior, obszarach ochrony uzdrowiskowej i w uzdrowiskach. Przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia. W przedmiotowym przypadku nie wykazano transgranicznego oddziaływania oraz kumulowania się oddziaływań oraz ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych związanych z planowaną inwestycją.

Biorąc pod uwagę:

- rodzaj, zakres oraz skalę planowanego przedsięwzięcia – w istniejącej zabudowie zagrodowej wsi,
- lokalizację przedsięwzięcia poza obszarami objętymi ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (poza obszarami naturalnymi),
- przyjęte rozwiązania w zakresie zagospodarowania nawozów naturalnych wyprodukowanych w gospodarstwie, należy stwierdzić, że realizacja przedsięwzięcia nie pogorszy stanu lokalnego środowiska i nie będzie znacząco oddziaływać na środowisko oraz obszary chronione na podstawie ustawy o ochronie przyrody, w tym obszary Natura 2000, które położone są poza zasięgiem oddziaływania niniejszego przedsięwzięcia.

Przed wydaniem decyzji zgodnie z art. 10 § 1 K.p.a. zawiadomiono strony postępowania poprzez obwieszczenie z dnia 07 czerwca 2022 r. o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań w nieprzekraczalnym terminie 7 dni od daty publicznego zawiadomienia. W wyznaczonym terminie nie wpłynęły żadne wnioski.

Wobec powyższego orzeczono, jak w sentencji decyzji.

## POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Łomży, za pośrednictwem Burmistrza Stawisk, w terminie czternastu dni od daty jej doręczenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, że nie będzie można wnieść odwołania ani skargi do sądu administracyjnego. Oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania nie można cofnąć.



**BURMISTRZ STAWISK**  
*Agnieszka Rutkowska*

Załącznik:

Charakterystyka przedsięwzięcia.

Otrzymują:

1. P. Daniel Dobrzycki.
2. Strony postępowania poprzez obwieszczenie.
3. A/a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku  
II Wydział Spraw Terenowych w Łomży.
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kolnie.
3. Dyrektor Zarządu Zlewni w Ostrołęce Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku.