

Nasz znak: OŚ.6220.1.2023

**Robert Kowalski BPE EkoProjekt – Pełnomocnik**  
**ul. Łódzka 56**  
**97-300 Piotrków Trybunalski**

W dn. 22.10.2024 r. do Urzędu Gminy Będków wpłynęło uzupełnienie raportu dla przedsięwzięcia pn. **rozbudowie gospodarstwa rolnego poprzez budowę budynku inwentarskiego do hodowli trzody chlewnej wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną w miejscowości Brzustów, dz. nr ew. 328, 329 obręb Brzustów, gm. Będków**, odnoszące się do wezwania do uzupełnienia raportu inwestora Robertowi Kowalskiemu BPE EkoProjekt, w związku z wezwaniem Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie z dnia 29.08.2023 r. (data wpływu do urzędu 04.09.2023 r.) znak: WA.RZŚ.4900.1.61.2023.KW. W przedłożonym uzupełnieniu raportu stwierdzono braki merytoryczne.

Na podstawie art. 50 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz.U. z 2024 r., poz. 572), zwanej dalej w skrócie k.p.a. w nawiązaniu do złożonego wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. **rozbudowie gospodarstwa rolnego poprzez budowę budynku inwentarskiego do hodowli trzody chlewnej wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną w miejscowości Brzustów, dz. nr ew. 328, 329 obręb Brzustów, gm. Będków** oraz pisma Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie z dnia 09.10.2024 r. (data wpływu do urzędu 16.10.2024 r.) znak: WA.RZŚ.4900.1.61.2023.KW.SN.2 zwracam się o niezwłoczne wyjaśnienie przedmiotu postępowania toczącego się na wniosek Inwestora Szymona Owczarka, zam. Brzustów 21, 97-319 Będków, złożony przez Pełnomocnika Roberta Kowalskiego BPE EkoProjekt z 21.02.2023 r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Przedmiotowe przedsięwzięcie zostało zakwalifikowane do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, tj. zgodnie z § 2 ust. 2 rozporządzenia Rady Ministrów z 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839).

Wraz z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację ww. przedsięwzięcia został złożony raport oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko. W związku z pismem Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie z dnia

16.10.2024 r. (data wpływu do urzędu 16.10.2024 r.) znak: WA.RZŚ.4900.1.61.2023.KW.SN.2  
ww. raport należy:

1. Jednoznacznie określić sposób przeprowadzania dezynfekcji; wyjaśnić czy zastosowana metoda dezynfekcji będzie generowała ścieki przemysłowe; jeżeli będą powstawać ścieki należy wykazać ich ilość oraz sposób ich zagospodarowania;
2. Załączyć rysunek w czytelnej skali, szczegółowo przedstawiający zagospodarowanie działek nr 328, 329 w miejscowości Brzustów, gm. Będków uwzględniając wszystkie obiekty znajdujące się na terenie ww. działek: budynki inwentarskie, drogi dojazdowe, place manewrowe, silosy paszowe, kontener na sztuki padłe, tereny biologicznie czynne, zbiornik na ścieki bytowe;
3. W związku z zagospodarowywaniem gnojowicy na gruntach własnych oraz przekazywaniem gnojowicy innym rolnikom, określić ilość gnojowicy zagospodarowanej na poszczególne sposoby;
4. W związku z planowanym przekazywaniem gnojowicy innym rolnikom do zagospodarowania przedłożyć oświadczenia/umowy wstępne odbioru wraz z podaniem posiadanych przez nich powierzchni gruntów oraz ilości nawozu planowanego do przyjęcia;
5. W związku z planowanym wykorzystaniem gnojowicy do nawożenia pól Inwestora, przedstawić dotychczasowe użytkowanie terenu, na którym miałyby być stosowany nawóz powstający na etapie eksploatacji przedsięwzięcia:
  - a) przedstawić charakterystykę gruntów rolnych przewidzianych do nawożenia poprzez określenie ryzyka spływów, z uwzględnieniem rodzaju gleby, warunków w terenie i nachylenia terenu, warunków klimatycznych, systemu drenowania i nawadniania pól, rotacji upraw, zasobów wody (w tym sezonowych\* wahań poziomu zwierciadła płytkich wód podziemnych) i występowania źródeł, ujęć wody, otworów po odwiertach, położenia na terenie obszaru chronionego Natura 2000 itp.;
  - b) ocenić zagrożenie zanieczyszczenia wód podziemnych i powierzchniowych związane z planowanym rolniczym zagospodarowaniem gnojowicy, w tym przeprowadzić analizę oddziaływania skumulowanego w stosunku do podobnych przedsięwzięć na obszarze zlewni jednolitych części wód;
  - c) przedstawić charakterystykę jednolitych części wód powierzchniowych oraz jednolitych części wód podziemnych, zwanych dalej JCWPd, znajdujących się na terenach, na których przedsięwzięcie będzie oddziaływało w zakresie nawożenia wraz z oceną oddziaływania przedsięwzięcia biorąc pod uwagę ich aktualny stan jakościowy, w tym określić, czy dotychczas prowadzona działalność gospodarcza w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia miała zbliżony charakter oddziaływania i czy powodowała niekorzystne zmiany w środowisku wodnym;

- d) w analizie wpływu przedmiotowej inwestycji na środowisko wodne uwzględnić zagrożenie związane ze spływem powierzchniowym lub podpowierzchniowym azotanów do wód oraz określić sposób ograniczenia ww. zagrożenia;
- 6) Ponownie przeanalizować możliwość wystąpienia oddziaływań skumulowanych związanych z zagospodarowaniem nawozów naturalnych oraz ich transportem; mając na uwadze wszystkie ww. kwestie, ponownie przeanalizować możliwość wystąpienia oddziaływań skumulowanych związanych z zagospodarowaniem nawozów naturalnych oraz ich transportem;
- 7) Wyjaśnić czy planowane w ramach przedsięwzięcia powierzchnie utwardzone będą spełniały wymagania określone w §5 ust. 3 i 4 Rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej z dnia 7 października 1997 r. (Dz. U. z 2014, poz. 81 tj..) w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budowle rolnicze i ich usytuowanie, zwanego dalej rozporządzeniem MRiG.

#### UZASADNIENIE

W przedłożonym w dn. 22.10.2024 r. uzupełnieniu raportu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko przedstawiono 4 umowy zbycia nawozu naturalnego, w tym dwie na P. Barbarę Owczarek, która nie jest Inwestorem i prowadzi odrębne gospodarstwo rolne. Powyższe umowy dotyczą ilości wyprodukowanej już gnojowicy i są umowami na czas określony. Wezwanie Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie w punkcie 4 mówi o **przedłożeniu oświadczeń / umów wstępnych odbioru wraz z podaniem posiadanych przez nich powierzchni gruntów oraz ilości nawozu planowanego do przyjęcia.**

Z up. **WÓJTA GMINY**  
*mgr Agnieszka Gieszc-Hejniał*  
**Zastępca Wójta**

Otrzymują:

1. Robert Kowalski BPE EkoProjekt – pełnomocnik inwestora;  
ul. Belzacka 127, 97-300 Piotrków Tryb.,  
adres do korespondencji: ul. Polna 47a, 97-300 Piotrków Tryb.;
2. a/a

