



Komarówka Podlaska 16 maja 2016 r.

Znak sprawy: ÓŚ.6220.5.9.2015

Sz. P. Tomasz Oleszczuk
Kolembrody 166
21-311 Komarówka Podlaska

Wójt Gminy Komarówka Podlaska działając na podstawie art. 50 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r., - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r., poz. 23) w nawiązaniu do wniosku Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie znak: WOOŚ.4242.90.2015.IC z dnia 28 kwietnia 2016 r. w sprawie uzgodnienia warunków środowiskowych realizacji planowanego przedsięwzięcia polegającego na adaptacji i rozbudowie budynku gospodarczego na potrzeby chlewni świń na działce nr 797 w miejscowości Kolembrody w gminie Komarówka Podlaska, wzywa do uzupełnienia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko wymaga uzupełnienia w następującym zakresie:

1. Z uwagi na brak sieci wodociągowej planowane przedsięwzięcie będzie zaopatrywane w wodę z własnej studni głębinowej, która w chwili obecnej zaopatruje w wodę budynek mieszkalny inwestora oraz istniejącą chlewnię. Należy przestawić, jaka jest wydajność eksploatacyjna istniejącego ujęcia i czy jest ono w stanie zaopatrzyć w wodę również projektowaną chlewnię.
2. Oprócz wydajności eksploatacyjnej proszę wskazać wydajność zainstalowanych pomp (m³/h), a także określić, czy w związku z realizacją inwestycji wymagana jest zmiana tych urządzeń (co może wpłynąć na dodatkową kwalifikację jako ujęcie lub przebudowa ujęcia wód według rozporządzenia Rady Ministrów, Dz. U. z 2016 r. poz. 71).
3. Należy wyjaśnić niespójności w zakresie ilości emitorów w istniejącej chlewni (na str. 10 raportu autor wskazuje na 3 wentylatory dachowe zlokalizowane na wysokości 7,5 m oraz jeden wylot kominowy, zaś na str. 49 przyjęto wylot zużytego powietrza 3 wentylatorami kominowymi o wysokości wylotu 7 m) oraz wysokość wentylatorów w planowanej chlewni (str. 11 i 49 raportu). Natomiast na str. 85 raportu wskazano, że na projektowanej chlewni wentylatory będą się znajdować na wysokości 8m, jak na chlewni istniejącej.
4. Proszę o doprecyzowanie terminu wykonania planowanych nasadzeń zieleni izolacyjnej.

5. W raporcie wskazano, że inwestycja nie koliduje z istniejącym drzewostanem, ale nie odniesiono się do konieczności wycinki krzewów. Proszę określić, czy zaistnieje taka konieczność i jakie planuje się w tym zakresie rozwiązania chroniące środowisko i lokalną faunę. Należy zweryfikować wielkości przyjętych współczynników emisji amoniaku uwzględniając, że zgodnie z opracowaniem S. Pietrzaka podany wskaźnik wyrażony został w [kgN-NH₃].
6. W związku z przyjętym w raporcie czasem procesu chowu tuczników przez okres 6720 h/rok proszę o wyjaśnienie jakie czynności będą prowadzone przez pozostały okres 2040 h/rok (ok. 3 miesiące w roku).
7. Proszę o wyjaśnienie dlaczego w analizie nie uwzględniono budynku mieszkalnego znajdującego się na działce nr 798/1 znajdującego się w odległości mniejszej niż 10 h od emitorów uwzględnionych w analizie dołączonej do raportu.
8. Proszę o zweryfikowanie poprawności wprowadzonych do programu obliczeniowego założeń oraz przedstawionych wykresów izolinii zanieczyszczeń maksymalnych dla ditlenku azotu, tlenu węgla, dwutlenku siarki oraz węglowodorów alifatycznych.
9. Na str. 73 raportu zapisano, że maksymalny czas od momentu zgłoszenia do dotarcia na miejsce firmy zajmującej się unieszkodliwianiem padłych zwierząt, nie będzie dłuższy niż 48 godzin. Z kolei z dołączonej do dokumentacji umowy na odbiór padłych sztuk wynika, że odbiór nastąpi w terminie 12 godzin od zgłoszenia. Proszę wyjaśnić te nieścisłości.
10. Z opisu stanu istniejącego wynika, że stodoła, która ma być zaadaptowana na potrzeby chlewni ma dach pokryty eternitem. W dachu stodoły mają być instalowane wentylatory. Proszę wyjaśnić, czy pokrycie dachu będzie wymieniane na tej części budynku i uwzględnić powstałe odpady w bilansie odpadów, a także opisać rozwiązania chroniące środowisko i zdrowie ludzi w zakresie emisji włókien azbestu w trakcie prac realizacyjnych i emisji odpadów azbestowych, zwłaszcza w trakcie realizacji inwestycji (kwestie sposobu wykonywania prac celem ochrony zdrowia ludzi i postępowania z odpadami azbestowymi są szczegółowo regulowane).
11. Proszę dokonać porównania proponowanej technologii z technologią spełniająca wymagania, o których mowa w art. 143 obowiązującej ustawy Prawo ochrony środowiska.

Do momentu przedłożenia wymaganych wyjaśnień sprawa pozostaje bez rozpatrzenia oraz wstrzymane zostają terminy postępowania.

Otrzymują:

1. Tomasz Oleszczuk
Kolembrody 166
21-311 Komarówka Podlaska
2. a/a.- KK/KK

Otrzymują do wiadomości:

1. Borowik Sławomir, Kolembrody 161, 21-311 Komarówka Podlaska
2. Protaś Leszek Kolembrody 162, 21-311 Komarówka Podlaska
3. Gryzio Wanda, Rzgowska 35/44, 93-008 Łódź Górna
4. Kuć Józef, ul. Kilińskiego 205, 93-106 Łódź Górna
5. Ciok Marek, ul. Łukaszyńska 31/29, 21-500 Biała Podlaska
6. Czardybon Paweł, ul. Łukaszyńska 25/57, 21-500 Biała Podlaska
7. Ciok Tadeusz, Kolembrody 165, 21-311 Komarówka Podlaska
8. Oleszczuk Zbigniew, Kolembrody 106, 21-311 Komarówka Podlaska
9. Zając Andrzej, ul. Garbarska 49, 21-500 Biała Podlaska
10. Gmina Komarówka Podlaska, ul. Krótka 7, 21-311 Komarówka Podlaska
11. Czerski Roman, Kolembrody 66, 21-311 Komarówka Podlaska
12. Oleszczuk Janina, Kolembrody 174, 21-311 Komarówka Podlaska
13. Kitaj Robert, ul. Bukowa 29, 21-500 Biała Podlaska
14. Antoniuk Leszek, Kolembrody 30, 21-311 Komarówka Podlaska
15. Sadowska Wioletta, Kolembrody 170, 21-311 Komarówka Podlaska
16. Dokudowiec Jerzy, Kolembrody 168, 21-311 Komarówka Podlaska
17. Dokudowiec Marek, Kolembrody 167, 21-311 Komarówka Podlaska z prośbą o powiadomienie pozostałych sygnatariuszy protestu
18. Dokudowiec Krzysztof, ul. Janowska 74 A/79, 21-500 Biała Podlaska
19. Magier Mirosław, Kolembrody 142, 21-311 Komarówka Podlaska
20. Brzozowska Barbara, ul. Sosnowa 29, 21-500 Biała Podlaska
21. Ciok Franciszek, ul. 1-go Maja 146/6, 40-237 Katowice
22. Ciok Józef, ul. Parkowa 5/19, 21-500 Biała Podlaska
23. Ciok Marian, ul. Sosnowa 27, 21-500 Biała Podlaska
24. Łęczycka Grażyna, ul. Sosnowa 27, 21-500 Biała Podlaska
25. Miroński Michał, ul. Długosza 44, 21-500 Biała Podlaska
26. Celińska Julia, Korczówka 85, 21-532 Łomazy
27. Celińska Kornelia, Korczówka 85, 21-532 Łomazy
28. Celiński Filip, Korczówka 85, 21-532 Łomazy
29. Tyszkiewicz Halina, ul. Królowej Jadwigi 16/5, 21-500 Biała Podlaska
30. Kulawiec Edward, Kolembrody 155, 21-311 Komarówka Podlaska
31. Protaś Leszek, Kolembrody 162, 21-311 Komarówka Podlaska