

Augustowo, dnia 9 lutego 2018 r.

Wnioskujący:

„Prosiaczek” sp. z o.o.
ul. Krąplewice 35
86-131 Jeżewo

Wójt Gminy Jeżewo
ul. Świecka 12
86-131 Jeżewo

W nawiązaniu do wezwania Wójta Gminy Jeżewo z dnia 27 grudnia 2017 r. znak: UG.6220.9.9.16.2017 w sprawie uzgodnienia warunków realizacji przedsięwzięcia polegającego na budowie kompleksu chlewni z niezbędną infrastrukturą techniczną, przeznaczonych do hodowli trzody chlewnej w systemie bezściółkowym o łącznej obsadzie 2070,9 DJP oraz biogazowni o mocy do 0,5 MW do wytwarzania gazu w wyniku beztlenowej fermentacji surowców pochodzenia rolniczego (przetwarzanie odpadów), a także ujęcia wód podziemnych, zlokalizowanych na działkach o nr ew. 89/3, 89/4 i 89/5 w obrębie 0005 Buczek, gmina Jeżewo, przedstawiam brakujące informacje.

Ad. 1

Uzupełnienie raportu o przedstawienie skumulowanego oddziaływania na środowisko planowanej inwestycji z zakładami :

- Ferma w Krąplewiczach sp. z o.o.
- Bioelektrownia Buczek sp. z o.o.
- Prosiaczek sp. z o.o.

Obliczenia skumulowane oddziaływania nie wykazały przekroczeń dopuszczalnych wartości zanieczyszczeń oraz hałasu.

W załączeniu przedkładam obliczenia i oddziaływanie.

Załącznik:

1. Oddziaływanie skumulowane - opis
2. Obliczenia w programie Operat FB oddziaływanie skumulowane – plik obliczeniowy
3. Mapy z lokalizacją emitorów emisji do powietrza
4. Mapa zasadnicza
5. Emisja z poszczególnych emitorów Operat FB
6. Czas pracy Operat FB
7. Parametry emitorów Operat FB
8. Łączna emisja z zakładów Operat FB
9. Dane i wyniki opadu pyłu Operat FB
10. Mapa opadu pyłu Operat FB
11. Wszystkie wyliczenia Operat FB
12. Maksymalne stężenia na granicy zakładów Operat FB
13. Wyniki i ocena słowna Operat FB
14. Mapa stężenia maksymalne amoniak Operat FB
15. Mapa stężenia maksymalne siarkowodór Operat FB

16. Mapa stężenia maksymalne dwutlenek siarki Operat FB
17. Mapa stężenia maksymalne tlenki azotu Operat FB
18. Mapa stężenia maksymalne tlenek węgla Operat FB
19. Mapa stężenia maksymalne pył pm 10 Operat FB
20. Mapa stężenia maksymalne pył pm 2,5 Operat FB
21. Mapa stężenia maksymalne węglowodory aromatyczne Operat FB
22. Mapa stężenia maksymalne węglowodory alifatyczne Operat FB
23. Mapa stężenia maksymalne akroleina Operat FB
24. Mapa stężenia średnie akroleina Operat FB
25. Mapa stężenia średnie węglowodory alifatyczne Operat FB
26. Mapa stężenia średnie węglowodory aromatyczne Operat FB
27. Mapa stężenia średnie pył pm 2,5 Operat FB
28. Mapa stężenia średnie pył pm 10 Operat FB
29. Mapa stężenia średnie tlenek węgla Operat FB
30. Mapa stężenia średnie tlenki azotu Operat FB
31. Mapa stężenia średnie dwutlenek siarki Operat FB
32. Mapa stężenia średnie siarkowodor Operat FB
33. Mapa stężenia średnie amoniak Operat FB
34. Pozwolenie zintegrowane – Ferma Kąplweice
35. Pozwolenie na wprowadzani gazów i pyłów do powietrza Prosiaczek
36. Wypisy działek należących do zakładu
37. Mapy lokalizacji źródeł hałasu
38. Mapa izolinii hałasu i punktów kontrolnych dla oddziaływania skumulowanego hałasu na wysokości 4 m
39. Tabela danych wyjściowych oraz wyniki obliczeń dla oddziaływania skumulowanego hałasu na wysokości 4 m
40. Mapa izolinii hałasu i punktów kontrolnych dla oddziaływania skumulowanego hałasu na wysokości 1,5 m
41. Tabela danych wyjściowych oraz wyniki obliczeń dla oddziaływania skumulowanego hałasu na wysokości 1,5 m
42. Klasyfikacja akustyczna