



Komarówka Podlaska 27 kwietnia 2023 r.

Znak sprawy: OS.6220.2.4.2023

Michał Choroń
ul. Wojska Polskiego 6A
21-311 Komarówka Podlaska

W nawiązaniu do wniosku z dnia 21 marca 2023 r. w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pod nazwą „Budowa budynku inwentarskiego – chlewni dla trzody chlewnej wraz z infrastrukturą towarzyszącą” na działce nr ewid. 719 w m. Komarówka Podlaska, w myśl art. 77 ust. 1 pkt. 4 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zm.) na podstawie art. 50 § 1 oraz art. 54 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2022 r. poz. 2000 z ze zm.), wzywam do uzupełnienia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, w następującym zakresie:

1. Należy odnieść się do wpływu przedmiotowego przedsięwzięcia na stan jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych i obszarów chronionych oraz określonych dla nich celów środowiskowych zgodnie z aktualnie obowiązującym Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły. Dnia 17 lutego 2023 r. weszło w życie rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 4 listopada 2022 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2023 r. poz. 300). Zlewnia jednolitej części wód powierzchniowych wskazana na stronie 11 Raportu, obejmuje jedynie część terenu działki na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, budynek chlewni zlokalizowany jest na styku dwóch innych zlewni JCWP o kodach: RW2000152485255 i RW200011267144289. Wskazać również odległość inwestycji od najbliższych cieków.
2. Należy wskazać jakie będzie przewidywane godzinowe i dobowe zapotrzebowanie na wodę dla pojenia zwierząt w chlewni przy przeliczeniu zapotrzebowania na wodę w oparciu o wyliczenia wskazywane jako najbardziej miarodajne. W Raporcie na str. 9 wyliczono jedynie roczne zapotrzebowanie na wodę do celów pojenia w oparciu o przelicznik paszowy, jako najbardziej miarodajny sposób określenia tego zapotrzebowania ale nie wskazano jakie będzie ono na dobę i godzinę.
3. Należy doprecyzować informacje dotyczące rolniczego zagospodarowania powstającej gnojowicy, mając na względzie sumę wszystkich chlewni jakie prowadzi Inwestor i wskazać

jakim arealem własnym pod nawożenie dysponuje a jakim od okolicznych rolników w celu zagospodarowania gnojowicy (uwzględniając możliwą do zagospodarowania zawartego w niej azotu). Zgodnie z art. 105a pkt. 6 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 2625 ze zm.) podmiot prowadzący działalność, o której mowa w art. 105a ust. 1 pkt. 1 tej ustawy (tj. podmiot który jest obowiązany do opracowania planu nawożenia azotem) może zbyć do 30% gnojówki i gnojowicy do bezpośredniego rolniczego wykorzystania, a pozostałą ilość przeznaczyć we własnym zakresie lub przekazać innemu podmiotowi do produkcji biogazu rolniczego w rozumieniu art. 2 pkt. 2 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii lub zagospodarować na działkach rolnych, których jest posiadaczem i na których prowadzi uprawę roślin. Z informacji w Raporcie (m.in. na str. 73 i str. 12) wynika, że Inwestor prowadzi już podobną działalność i jest obowiązany do opracowania planu nawożenia azotem.

4. Należy przedstawić sposób postępowania w przypadku braku możliwości zbytu gnojowicy okolicznym rolnikom.

Powyższe należy przedłożyć w terminie 21 dni od otrzymania niniejszego pisma. Brak uzupełnienia w wyznaczonym terminie będzie skutkować rozstrzygnięciem sprawy na podstawie dotychczas zgromadzonej dokumentacji.

.....
(podpis z podaniem imienia, nazwiska i
stanowiska służbowego)

Otrzymują:

1. Michał Choroń, ul. Wojska Polskiego 6A, 21-311 Komarówka Podlaska
2. a/a.- KK/KK

Otrzymują do wiadomości:

1. Strony postępowania zostaną powiadomione w trybie art. 49 k.p.a. poprzez obwieszczenie zamieszczone na stronie BIP oraz tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Komarówka Podlaska oraz sołectwa Komarówka Podlaska.