

OŚR. 6220.4.2020

**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
w Bielsku - Białej**

ul. Broniewskiego 21, 43-300 Bielsko - Biała

tel. 33 816-00-12, fax: 33 812-57-63

e-mail: ppis@psse.bielsko.pl www.psse.bielsko.pl

Znak: ONS ZNS 524/1/21

Cieszyn, dnia 29.01.2021 r.

OŚR. ps

URZĄD MIEJSKI 43-246 STRUMIEŃ	
Wpł. dn. 2021-02-04	
L. dz. 2336/21	Zał.
Podpis	

OPINIA SANITARNA

Na podstawie art.1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (jednolity tekst - Dz. U. z 2019 r. poz. 59) oraz art. 78 ust. 1 pkt.2 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 (jednolity tekst Dz.U. z 2020 r. poz. 283 z zm.), po zapoznaniu się z wnioskiem Burmistrza Strumienia złożonym dnia 04.12.2020 r. nr OŚR.6220.4.2020.GD Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku Białej

postanawia,

uzgodnić w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych warunki przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: "Budowa budynków inwentarskich do chowu bydła wraz z infrastrukturą towarzyszącą na dz. Nr 448/5 w Zbytkowie" **pozytywnie z zastrzeżeniami:**

- Wykonać zabezpieczenia podłoża w budynkach inwentarskich i miejscach gromadzenia gnojówki i gnojowicy w sposób zapewniający przenikanie odcieków do gruntu (szczelne posadzki z systemem odprowadzania ścieków i zbiorniki magazynowe, zamknięte).
- Zapewnić aby obszar oddziaływania inwestycji w zakresie uciążliwości hałasu jak również zanieczyszczeń powietrza zamknięty był w granicach działki przeznaczonej pod inwestycję.
- Zastosować system wentylacji budynków, zapewniający właściwe warunki chowu zwierząt oraz brak ponadnormatywnego oddziaływania akustycznego – wentylacja grawitacyjna.
- Zastosować system nawożenia w oparciu o wytyczne określone w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 12 lutego 2020 r. w sprawie przyjęcia „Programu działań mających na celu zmniejszenie zanieczyszczenia wód azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych oraz zapobieganie dalszemu zanieczyszczeniu” (Dz.U. z 2020 r. poz. 243).
- Prowadzić gospodarkę odpadami zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie. Wszystkie odpady należy magazynować selektywnie odpowiednio do danego rodzaju w sposób niestwarzający zagrożenia dla ludzi i środowiska (szczelne pojemnik na utwardzonej powierzchni, zabezpieczone przed czynnikami zewnętrznymi). Odpady będą odbierane przez specjalistyczne firmy do ich unieszkodliwiania.

Uzasadnienie

Planowana inwestycja polegająca na budowie gospodarstwa rolnego dla 844 sztuk bydła (643,4 DJP), została zaliczona do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko w myśl §2 ust. 1 pkt 51 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1839). Niniejszą opinię wydaje się na wniosek Burmistrza Strumienia wraz z dołączoną dokumentacją (raport o oddziaływaniu inwestycji na środowisko) dotyczącą uzgodnienia przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Inwestycja przeprowadzona zostanie na terenie obecnie wykorzystywanym rolniczo. Planowana inwestycja dotyczy zabudowy 2 budynków inwentarskich (obory), budynku hali udojowej wraz z budynkiem pomocniczym, zbiornika na ścieki technologiczne o poj. ok. 27 m³, zbiornik na ścieki socjalno-bytowe o poj. ok. 27 m³, 2 zbiorników na gnojowicę o poj. 4 402 m³ (każdy), płyta obornikowa o powierzchni ok. 469 m², silosy na kiszonkę, zadaszone silosy na paszę sypką.

Obszar, na którym planowane jest przedsięwzięcie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego (obsługa produkcji w gospodarstwach rolnych, hodowlanych, ogrodniczych; tereny rolne). Tereny położone w bezpośrednim sąsiedztwie (w najbliższym otoczeniu przedmiotowej działki), to tereny charakterystyczne dla krajobrazu rolniczego (zabudowa zagrodowa i gospodarcza). Odległości terenów podlegających ochronie przed uciążliwym hałasem zawiera się w przedziale 305-440 m. Analiza oddziaływań na środowisko zewnętrzne (zanieczyszczenie powietrza, emisja hałasu) wykazały brak ponadnormatywnego oddziaływania dla obszarów podlegających ochronie w tym zakresie.

W celu dotrzymania standardów środowiska dla terenów podlegających zainwestowaniu należy zastosować rozwiązania techniczne zapewniające zabezpieczenie wód gruntowych i gruntu przez zanieczyszczeniami pochodzącymi z powierzchni użytkowej w budynkach (posadzki), zbiorników na gnojówkę i gnojowicę oraz płyty do składowania obornika.

Rozwiązania projektowe należy także dostosować do wymagań związanych z zapewnieniem odpowiedniej wentylacji budynków, przy zachowaniu niskoemisyjnych rozwiązań w zakresie uciążliwego hałasu (wentylacja grawitacyjna). Działalność produkcyjna winna być prowadzona w oparciu w obowiązujące standardy w zakresie postępowania z odpadami (odpady poprodukcyjne, padłe zwierzęta, odpady komunalne, odpady niebezpieczne), dochowując warunków ich sposobu gromadzenia, czasowego przechowywania i przekazywania podmiotom uprawnionym do dalszego przetwarzania. Odpady poprodukcyjne definiowane jako odpady do rolniczego wykorzystania, należy zagospodarować zgodnie z warunkami określonymi w obowiązujących przepisach ze szczególnym uwzględnieniem „Programu działań mających na celu zmniejszenie zanieczyszczenia wód azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych oraz zapobieganie dalszemu zanieczyszczeniu” przywołanego w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 12 lutego 2020 r. (Dz.U. z 2020 r. poz. 243).

Projektowane zamierzenie inwestycyjne na podstawie przedłożonej dokumentacji (raport oddziaływania na środowisko) przy uwzględnieniu postawionych warunków nie powinno spowodować zwiększenia negatywnego oddziaływania na zdrowie i życie ludzi.

Mając na uwadze powyższe, przedmiot wnioskowanego przedsięwzięcia oraz przedstawione warunki, postanowiono jak w sentencji.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Bielsku-Białej
dr n. med. Jarosław Rutkiewicz

Otrzymują:

1. Burmistrz Strumienia
2. NZ WSSE Katowice
3. ZNS PSSE Cieszyn a/a