

Rakoniewice, dnia 11.05.2021 r.

*Pełnomocnik:*

**Bartosz Jeszke**

*w imieniu inwestora:*

*Investor:*

**Arnold Lapczyk**

**Anna Staroń-Lapczyk**

**Burmistrz Gminy Strumień**

ul. Rynek 4

43-246 Strumień

Dot.: OŚR.6220.4.2020. z dnia 27.04.2021 r.

W odpowiedzi na pismo Burmistrza Gminy Strumień z dnia 27 kwietnia 2021 r., znak OŚR.6220.4.2020, przesyłam uzupełnienie do raportu o oddziaływaniu na środowisko przedsięwzięcia polegającego na budowie budynków inwentarskich do chowu bydła wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce o nr ewid. gr. 448/5, obręb Zbytków, gmina Strumień, powiat cieszyński, województwo śląskie.

Załącznik:

- Umowy zbycia nawozu naturalnego

Z poważaniem,

Bartosz Jeszke  
PEŁNOMOCNIK



Informuję iż rezygnuję z otrzymywania korespondencji w tej sprawie w formie elektronicznej za pośrednictwem platformy epuap. Proszę kierować korespondencje zwrotną w tej sprawie wyłącznie tradycyjną pocztą.

## Treść uzupełnienia

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w piśmie znak GL.RZS.4360.58m.2020.AS z dnia 16.04.2021 r. przesłała pytania dotyczące raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko na etapie uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia - Budowa budynków inwentarskich do chowu bydła wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce o nr ewid. gr. 448/5, obręb Zbytków, gmina Strumień, powiat cieszyński, województwo śląskie.

W niniejszym uzupełnieniu poniżej zawarto odpowiedzi na uwagi zawarte w w/w piśmie.

1. W załączonym raporcie oraz w przesłanych uzupełnieniach nadal brakuje informacji dotyczących planowanego ujęcia wody podziemnej. W związku z powyższym prosimy o wskazanie projektowanych parametrów studni (dobowa wielkość poboru, głębokość studni, zasięg leja oddziaływania) wraz z zasięgiem oddziaływania wskazanym w oparciu o zatwierdzoną dokumentację hydrogeologiczną dla danego ujęcia. Prosimy również o wykonanie oceny możliwego wpływu planowanej studni wraz z prognozowanym jej poborem na Jednolite Części Wód Podziemnych.

Informuję iż głównym źródłem zasilania planowanej inwestycji będzie wodociąg, a studnia stanowiła będzie jedynie awaryjne/rezerwowe źródło zaopatrzenia w wodę.

Jednocześnie wskazuję na fakt iż na tak wczesnym etapie projektowym nie ma możliwości przekazania zatwierdzonej dokumentacji hydrogeologicznej (do tego niezbędne jest wywiercenie otworu oraz dokonanie pompowania próbnego).

Ocena możliwego wpływu planowanej studni wraz z prognozowanym jej poborem na Jednolite Części Wód Podziemnych znajduje się w raporcie w rozdziale 9.2.7.

Najbliższe czynne, legalne ujęcie wód znajduje się w odległości około 720 metrów od planowanego ujęcia.

2. Prosimy na mapie wskazać tereny (Inwestora), które będą przewidziane do nawożenia powstałym obornikiem z przedmiotowej hodowli.

W załączeniu przekazujemy umowy na zbycie nawozów naturalnych z innymi rolnikami. Umowy pozwalają na zbycie całości powstających nawozów naturalnych z terenu planowanej inwestycji. Wskazane ilości areałów gruntów przeznaczonych do nawożenia znacznie przekraczają wymagany areał dla zachowania dawki 170 kgN/ha.

Inwestor nie ma wiedzy na temat lokalizacji gruntów na jakich będzie się odbywało nawożenie. Każdorazowo przed rozpoczęciem nawożenia osoba dokonująca nawożenia zobowiązana jest do opracowania planu nawożenia, który jednoznacznie wskaże grunty przeznaczone do nawożenia.

Sporządził:

Bartosz Jeszke (Kierownik Zespołu Projektowego)

  
Bartosz Jeszke  
Kierownik Zespołu  
Projektowego

Data sporządzenia: 11.05.2021 r.

Podpis elektroniczny  
dnia .....2021-05-11.....  
Pan/Pani .....K. Haka.....  
dokonał(a) weryfikacji podpisu kwalifikowanego.  
weryfikacja: pozytywna/negatywna

Z up. Burmistrza....  
  
Kinga Haka  
Inspektor