

## POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2016r. poz. 23 z późn. zm.) w związku z art. 63 ust. 1 i ust. 5 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 (Dz. U. 2016r. poz. 353 z późn. zm.) oraz § 3 ust. 1 pkt 92 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016r. poz. 71), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 07.03.2017r. Pana Stanisława Harasimiuka, zam. ul. Kośnego 30/1, 45-056 Opole, działającego w imieniu inwestora: Zakładu Przetwórstwa Ryb „Fair fish” Sp. z o.o. Miejsce, ul. Namysłowska 2B, 46-112 Świerczów, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia polegającego na „**Budowie Zakładu Przetwórstwa Ryb Miejsce w miejscowości Miejsce, gm. Świerczów, pow. Namysłów**” na działkach nr 333/4 i 333/5, oraz po zapoznaniu się z opiniami Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu (pismo nr WOOŚ.4241.125.2017.MD z dn. 19.04.2017r.) i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Namysłowie - pismo nr NZ.4315.12.2017.AN z dnia 19.04.2017 (data wpływu do tut. urzędu 20.04.2017),

### postanawiam

**I. zawiesić postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Budowie Zakładu Przetwórstwa Ryb Miejsce w miejscowości Miejsce, gm. Świerczów, pow. Namysłów”, do czasu przedłożenia przez wnioskodawcę raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.**

**II. Ustalam zakres raportu o oddziaływaniu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, który sporządzić należy w pełnym zakresie zgodnym z art. 66 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 (zwanej dalej ustawą OOS), ze szczególnym uwzględnieniem oddziaływania planowanej inwestycji na:**

- Stobrawski Park Krajobrazowy;
- różnorodność biologiczną;
- klimat akustyczny na terenach chronionych;
- stan powietrza atmosferycznego;
- cele ochrony wód wynikające z Ramowej Dyrektywy Wodnej oraz z działu III Ochrona wód ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne;
- zmiany klimatu, ich łagodzenie i przystosowanie do tych zmian (tj. adaptacja do zmian klimatu);
- krajobraz, w tym krajobraz kulturowy.

### Uzasadnienie

Pan Stanisław Harasimiuk, zam. ul. Kośnego 30/1, 45-056 Opole, działający w imieniu inwestora: Zakładu Przetwórstwa Ryb „Fair fish” Sp. z o.o. Miejsce, ul. Namysłowska 2B, 46-112 Świerczów, dnia 07.03.2017r. wystąpił z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „**Budowie Zakładu Przetwórstwa Ryb Miejsce w miejscowości Miejsce, gm. Świerczów, pow. Namysłów**”, realizowanego na działkach nr 333/4 i 333/5, obręb Miejsce, gmina Świerczów, powiat namysłowski.

Zgodnie z §3 ust. 1 pkt 92 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, inwestycja ta jest zaliczana do inwestycji mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których raport może być wymagany.

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy OOS, zwrócono się do organów współdziałających o wydanie opinii w sprawie stwierdzenia obowiązku sporządzenia raportu i określenia jego zakresu. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Namysłowie opinią nr NZ.4315.12.2017.AN z dnia 19.04.2017 (data wpływu do tut. urzędu

20.04.2017) zaproponował nałożenie na inwestora obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.  
Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu w piśmie nr WOOS.4241.125.2017.MD z dn. 19.04.2017r. wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie na działce nr 333/4 i 333/5, obręb Miejsce, gmina Świerczów, powiat namysłowski i polegać będzie na rozbudowie istniejącego budynku byłej przetwórni mleka. Gotowy obiekt będzie miał powierzchnię zabudowy około 820m<sup>2</sup>, co stanowić będzie w przybliżeniu 28% całkowitej powierzchni działki 333/4.

Przedsięwzięcie obejmować będzie utworzenie zakładu przetwórstwa ryb słodkowodnych o zdolności produkcyjnej ok. 300 ton świeżej ryby w skali rocznej. Działalność zakładu, ze względu na jego charakter (główny profil to przetwórstwo karpia), cechować się będzie sezonowością. Większa część produkcji przypadać będzie w miesiącach: listopad i grudzień. Produktem końcowym procesu produkcji będą ryby patroszone z głową, ryby patroszone bez głowy, tusze, płaty lub filety. Produkty przeznaczone będą do handlu w stanie schłodzonym lub zamrożonym. Ryba pakowana będzie w opakowania typu MAP (modyfikowana atmosfera) oraz opakowania izotermiczne (styroboksy). Przewidywane zatrudnienie wyniesie ok. 58 osób.

Zakład przetwórstwa ryb zlokalizowany zostanie w rozbudowanym do potrzeb inwestycyjnych budynku po byłej mleczarni.  
Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się w odległości ok. 500 m od planowanej przetwórni ryb.

W czasie realizacji inwestycji źródłem emisji zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego będzie:

- magazynowanie materiałów budowlanych (np. cement, piasek, żwir);
- praca maszyn budowlanych i ruch pojazdów transportowych.

Uciążliwość ta będzie miała charakter okresowy i ustanie z chwilą zakończenia prac.

Źródła emisji zanieczyszczeń do powietrza na etapie eksploatacji:

- spalanie oleju opałowego do celów grzewczych (przewiduje się zużycie oleju na poziomie 3000 dm<sup>3</sup> na sezon);
  - spalanie paliw w silnikach samochodowych.
- W raporcie należy określić ilość samochodów wjeżdżających i wyjeżdżających z zakładu.

Uciążliwości związane z emisją hałasu związane z prowadzonymi podczas realizacji inwestycji pracami budowlanymi będą miały charakter krótkotrwały i ustaną z chwilą zakończenia prac. Źródłami uciążliwości akustycznej będą:

- prace związane z przygotowaniem terenu pod rozbudowę istniejącego budynku mleczarni,
- roboty budowlane,
- prace związane z zagospodarowaniem terenu działki po zakończeniu robót budowlanych.

Uciążliwości związane z emisją hałasu w fazie eksploatacji związane będą z emisją hałasu pochodzącego od źródeł ruchomych i stacjonarnych.

Źródłami uciążliwości akustycznej będą:

- stosowane w zakładzie przetwórstwa ryb urządzenia techniczne,
- pojazdy ciężarowe (dostawa surowców i załadunek wyrobów gotowych),
- pojazdy osobowe.

W trakcie prowadzenia prac budowlanych podczas realizacji przedmiotowej inwestycji wytwarzane będą typowe odpady budowlane 17 (odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej). Wykonawca robót będzie odpowiedzialny za prawidłowe gospodarowanie odpadami na etapie realizacji przedsięwzięcia, w tym za przekazanie ich jednostkom uprawnionym do gospodarowania odpadami. Powstający gruz budowlany będzie wywożony na najbliższe składowisko odpadów stałych.

Podczas eksploatacji przedsięwzięcia będą powstawały, między innymi, takie odpady jak:

- odpady pochodzenia zwierzęcego z produkcji (w ilości 150 - 500 kg z każdej tony surowca, tj. 45-150 ton rocznie),
- odpady komunalne,
- odpady niebezpieczne podlegające segregacji (zużyte świetlówki, tonery do drukarek),
- odpady płynne,
- odpady z folii, styropianu, papieru,
- zużyta odzież ochronna i środki ochrony indywidualnej.

W sporządzanym raporcie oddziaływania na środowisko należy podać informacje na temat sposobu gospodarowania odpadami wytwarzanymi na etapie realizacji inwestycji, w trakcie funkcjonowania

przedsiębiorstwa oraz w związku z jego likwidacją, ze szczególnym uwzględnieniem rodzajów magazynowanych odpadów, miejsc i sposobu ich magazynowania oraz planowanych rozwiązań chroniących środowisko.

Na terenie zakładu istnieje studnia głębinowa, która będzie stanowić źródło zaopatrzenia zakładu w wodę. Przewiduje się następujące zużycie wody:

- w procesie patroszenia, płukania, wychładzania – w ilości ok. 9,6 m<sup>3</sup>/zmiarę,
- do produkcji lodu - w ilości ok. 3 m<sup>3</sup>/zmiarę,
- woda dla pracowników – w ilości ok. 1,65 m<sup>3</sup>/zmiarę,
- mycie (całego zakładu) – w ilości ok. 3,6 m<sup>3</sup>/zmiarę,
- mycie pojazdów – w ilości 0,5 m<sup>3</sup>/zmiarę.

Z uzupełnienia do KIP wynika, że ww. ścieki odprowadzane będą do istniejących dziesięciu zbiorników. Następnie będą odbierane przez wyspecjalizowane firmy i wywożone na oczyszczalnię ścieków. Wody opadowe lub roztopowe z terenu zakładu odprowadzane będą bezpośrednio do gruntu. W raporcie należy wskazać w jak taki sposób odprowadzania wód opadowych z powierzchni umownie „brudnych” (tj. do gruntu bez uprzedniego podczyszczania) może wpłynąć na środowisko gruntowo-wodne.

Przedsięwzięcie będzie realizowane w granicach:

1) JCWP o kodzie PLRW60001913271 *Stobrawa od Kluczborskiego Strumienia do Czarnej Wody*, typ 19, status – SZCW, monitorowana JCW, o stanie dobrym, cel środowiskowy – dobry potencjał ekologiczny i dobry stan chemiczny, ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych – niezagrażona, odstępstwa – brak;

2) JCWPd o kodzie PLGW600097, stan dobry: ilościowy i chemiczny, monitorowana JCW, cel środowiskowy – dobry stan chemiczny i ilościowy, ocena ryzyka nieosiągnięcia celów – niezagrażona.

W raporcie o oddziaływaniu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko należy uwzględnić informacje umożliwiające analizę możliwości spowodowania przez przedmiotowe przedsięwzięcie nieosiągnięcia celów środowiskowych zawartych w Planie Gospodarowania Wodami dorzecza Odry, o czym mowa w art. 81 ust. 3 ustawy OOS.

W raporcie należy wskazać możliwość ograniczenia oddziaływania planowanej inwestycji oraz jej wpływ na zdrowie i życie ludzi.

Z analizy przyrodniczej wynika, że projektowane przedsięwzięcie położone jest w granicach Stobrawskiego Parku Krajobrazowego. Przedmiotowa inwestycja realizowana będzie poza formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o *ochronie przyrody* i nie będzie na nie negatywnie oddziaływać.

Ponadto w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują:

- obszary wodno - błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek;

- obszary wybrzeży i środowisko morskie,
- obszary górskie lub leśne,
- obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych,
- obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne,
- obszary przylegające do jezior,
- uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

Równocześnie w oparciu o treść „Programu ochrony powietrza dla strefy opolskiej, ze względu na przekroczenie poziomów dopuszczalnych pyłu PM10, pyłu PK 2,5 oraz poziomu docelowego benzo(a)pirenu wraz z planem działań krótkoterminowych” stwierdzono, że przedsięwzięcie będzie zlokalizowane w obszarze, na którym występują przekroczenia standardów jakości powietrza dla benzo(a)pirenu. W związku z tym w raporcie należy przeanalizować wpływ inwestycji na stan powietrza atmosferycznego.

Przedsięwzięcie polega na utworzeniu zakładu przetwórstwa ryb w przebudowanym budynku byłej mleczarni, zlokalizowanym na terenie określonym w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego jako „B/AG”, tj. „tereny aktywizacji gospodarczej”.

Z informacji zawartych w KIP nie wynika, że w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują przedsięwzięcia realizowane i zrealizowane w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem - co należy wskazać w raporcie.

Realizacja jak i użytkowanie przedmiotowego przedsięwzięcia nie będą powodowały zagrożenia wystąpienia poważnej awarii.

Ze względu na lokalizację przedsięwzięcia inwestycja nie wymaga przeprowadzenia postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko. Inwestycja położona jest z dala od granic państwa, a jej charakter i eksploatacja będzie powodować jedynie lokalne oddziaływanie w otoczeniu terenu przedmiotowego przedsięwzięcia.

## Pouczenie

Na niniejsze postanowienie - zgodnie z art. 63 ust. 6 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko - nie przysługuje zażalenie.



Wójt  
mgr Andrzej Gosławski

### Otrzymują:

1. Pełnomocnik Inwestora: P. Stanisław Harasimiuk PPHU „EKOMEL” Sp. z o.o. Opole, ul. Koźnego 30/1, 45-056 Opole
2. Alicja Żołnowska ul. Namysłowska 8, Miejsce 46-112 Świerczów
3. Krzysztof Pawliszyn, ul. Brzeska 2A, 46-112 Świerczów;
4. a/a.

### Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Namysłowie;
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu.

### Postanowienie niniejsze umieszczone zostaje na:

1. tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy w Świerczowie;
2. stronie internetowej urzędu (BIP);
3. tablicy ogłoszeń w pobliżu miejsca realizacji przedsięwzięcia.