



PAŃSTWOWY  
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY  
W TORUNIU

87-100 Toruń, ul. Szosa Bydgoska 1

tel. / fax 56 62 222 47

centrala: 56 62 250 29

56 62 233 12

e-mail psse.torun@pis.gov.pl

www.torun.psse.gov.pl

Nasz znak: N.NZ.40.2.8.3.2019  
Wasz znak: ROŚ.6220.12.2019.PD

*ROŚ/6.221*  
*kol. P. Dolega*  
*in. do op. 21.06*  
**OPINIA**

Toruń, dnia 4 czerwca 2019 r.

Nr. 7950 Zal.

Podpis

Na podstawie art. 61 ust. 1 pkt 1, art. 64 ust. 1 pkt 2, ust. 3 oraz art. 78 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018 r., poz. 2081 z późn. zm.), w związku z wnioskiem Wójta Gminy Lubicz z dnia 30 kwietnia 2019 r. (data wpływu: 6 maja 2019 r.) oraz uzupełnioną dokumentacją z dnia 30 maja 2019 r. (wpływ dnia: 31 maja 2019 r.) o wydanie opinii w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla zamierzenia inwestycyjnego pn. **„rozbudowa instalacji produkcji gotowych do spożycia przetworów zbożowych o budynek dedykowany nowej linii pakującej, rozbudowie parkingu oraz modernizacji zakładowej sieci kanalizacji deszczowej i sanitarnej”**

## PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W TORUNIU

po zapoznaniu się z charakterystyką zamierzenia zawartą w przedłożonej karcie informacyjnej przedsięwzięcia uznaje, że dla powyższego przedsięwzięcia

**nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.**

W związku z § 3 ust. 1 pkt 98 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71) - dla powyższej inwestycji może być wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Z przedłożonych materiałów wynika, że projektowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie budynku pod nową linię pakującą (centralna paletyzacja) gotowych do spożycia przetworów zbożowych oraz przebudowie istniejącego budynku produkcyjnego w Lubiczu Dolnym przy ul. Małgorzатовo 3b na dz. nr 402/1, 402/2, 879, 397/2. Zakres przedsięwzięcia obejmować będzie: budowę budynku produkcyjnego (hala pakowni) w miejscu likwidowanej powierzchni utwardzonej, przebudowę budynku produkcyjnego w zakresie warsztatu i magazynu, budowę nowego parkingu z 84 miejscami postojowymi dla samochodów osobowych oraz modernizację odcinka zakładowej sieci kanalizacji deszczowej i sanitarnej. Przedmiotowe działki objęte są ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego i przeznaczone są na tereny obiektów produkcyjnych, składów i magazynów. Otoczenie obszaru inwestycji stanowią: od północy - tereny zakładu produkcyjnego, od zachodu - nieużytki, od południa - nieużytki i las oraz od wschodu - tereny zakładu, a dalej ogródki POD i las. Wszystkie sąsiadujące tereny z obszarami przeznaczonymi pod inwestycję są własnością inwestora. Najbliżej zlokalizowana zabudowa mieszkaniowa znajduje się w odległości ok. 100 m od terenu nowo projektowanego parkingu, ok. 160 m od przebudowanego warsztatu i ok. 200 m od planowanej nowej hali pakowni.

Technologia obejmować będzie:

- przygotowanie i odważenie surowców wchodzących w skład syropu,
- mieszanie odważonych składników w podgrzewanym mieszalniku w celu uzyskania syropu,
- mieszanie powstałego syropu z pozostałymi składnikami batonów (m. in. płatki zbożowe, ziarna zbóż, owoce lub aromaty),
- cięcie na wstęgi na taśmach produkcyjnych przygotowanej wcześniej masy,
- schłodzenie powstałych wstęg, a następnie wycinanie z nich batonów o odpowiedniej długości oraz wykonanie mlecznej lub czekoladowej "stopy" batona,
- ponowne schłodzenie batonów i przekazanie ich do automatycznych maszyn pakujących.

Posadzkę w w/w hali zaprojektowano jako żelbetową z izolacją przeciwwodną oraz ciepłą styropianową. Obiekt podłączony będzie do sieci wodno-kanalizacyjnej. Ścieki z zakładu przed skierowaniem do gminnej sieci kanalizacyjnej będą wstępnie podczyszczane w biologicznej oczyszczalni ścieków poprzez zastosowanie sekwencji procesu mechanicznego i beztlenowego, opartego o reaktor BIOBED EGSB. Wody opadowe z terenów utwardzonych planuje się odprowadzać poprzez separator substancji ropopochodnych do kanalizacji deszczowej.

W związku z rozbudową zakładu przewiduje się zwiększenie częstotliwości ruchu samochodów ciężarowych z 7 do 9 samochodów na dobę (dostawy surowców w porze nocnej będą ograniczone). Według inwestora planowane zamierzenie inwestycyjne nie zmieni sposobu wykorzystania istniejących obiektów, ich funkcji, przeznaczenia oraz nie wpłynie na zmianę dotychczasowego oddziaływania zakładu na otoczenie. Zgodnie z informacjami zawartymi w karcie informacyjnej przedsięwzięcia oraz w dokumentacji uzupełniającej inwestycja nie będzie miała wpływu na klimat akustyczny już funkcjonującego zakładu oraz nie przewiduje się nowych źródeł emisji wprowadzających pyły i gazy do powietrza.

Uwzględniając łączne uwarunkowania wynikające z art. 63 ust. 1 w/w ustawy, w tym rodzaj, skalę, usytuowanie i zasięg oddziaływania projektowanej inwestycji, gęstość zaludnienia na analizowanym terenie oraz powiązania z innymi przedsięwzięciami (kumulowanie się oddziaływań), należy uznać, że nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Biorąc powyższe pod uwagę wydano opinię jak w sentencji.

p.o. Państwowego Powiatowego  
Inspektora Sanitarnego  
w Toruniu  
  
mgr Maria Jolanta Karulska  
higienista i epidemiolog

**Otrzymują:**

1. Wójt Gminy Lubicz  
ul. Toruńska 21  
87-162 Lubicz
2. Cereal Partners Poland  
Toruń – Pacific Sp. z o. o.  
ul. Szosa Lubicka 38/58  
87-100 Toruń
3. a/a