



Bydgoszcz, dnia 23 maja 2019 r.

WOO.4220.329.2019.OD.2

## OPINIA

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1, ust. 3 i 4 oraz art. 66 i art 68 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 ze zm.), zwanej dalej w skrócie uouioś, a także § 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 ze zm.), nawiązując do pisma Wójta Gminy Lubicz z dnia 30 kwietnia 2019 r., znak: ROŚ.6220.12.2019.PD (data wpływu: 6.05.2019 r.), po przeanalizowaniu wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z załącznikami, w tym kartą informacyjną przedsięwzięcia, zwaną dalej w skrócie KIP, który złożył Pan Maciej Westfal reprezentujący firmę Cereal Partners Poland Toruń – Pacific sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Szosa Lubicka 38/58 w Toruniu, wyrażam następującą opinię:

- I. Dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie instalacji produkcji gotowych do spożycia przetworów zbożowych o budynek dedykowany nowej linii pakującej, rozbudowie parkingu oraz modernizacji zakładowej sieci kanalizacyjnej deszczowej i sanitarnej na terenie zakładu produkcyjnego Cereal Partners Poland Toruń – Pacific Sp. z o.o. w miejscowości Lubicz Dolny, przy ul. Małgorzатовo 3b, gmina Lubicz, istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.
- II. Zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko powinien obejmować zagadnienia, o których mowa w art. 66 uouioś, ze szczególnym uwzględnieniem wpływu i skutków realizacji przedsięwzięcia na przyrodę i krajobraz Obszaru Chronionego Krajobrazu Doliny Drwęcy.
- III. Zgodnie z treścią art. 68 ust. 2 pkt 2b uouioś wskazuję zakres i szczegółowość wymaganych danych pozwalających scharakteryzować przedsięwzięcie, rodzaje oddziaływań oraz elementy środowiska wymagające szczegółowej analizy poprzez przeprowadzenie w raporcie:
  1. Analizy kwalifikacji przedsięwzięcia również w ramach § 3 ust. 1 pkt 52 lit. a), pkt 56 lit. a) oraz ust. 2 pkt 2 ww. rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.



2. W zakresie środowiska przyrodniczego:

- 1) Oceny zgodności przedsięwzięcia z ograniczeniami ustanowionymi w:
  - a) uchwale nr XXXVIII/656/17 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 27 listopada 2017 r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Doliny Drwęcy (Dz. Urz. Woj. Kuj.-Pom., poz. 4982),
  - b) art. 51, 52 i 56 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r., poz. 1614 ze zm.) względem gatunków chronionych i ich siedlisk.
- 2) Oceny wpływu i skutków realizacji przedsięwzięcia na:
  - a) Obszar Chronionego Krajobrazu Doliny Drwęcy,
  - b) gatunki (w szczególności objęte ochroną) i ich siedliska oraz siedliska przyrodnicze, pozostające w zasięgu oddziaływania przedmiotowego zadania,
  - c) różnorodność biologiczną,
  - d) szlaki migracji zwierząt, pozostające w zasięgu oddziaływania inwestycji.
- 3) Analizy zasięgu i skutków realizacji zadania na:
  - a) formy ochrony przyrody,
  - b) gatunki i ich siedliska,
  - c) siedliska przyrodnicze,
  - d) szlaki migracji zwierząt pozostające w zasięgu oddziaływania przedmiotowego zamierzenia.

Oceny i analizy, o których mowa w pkt 1-3 przeprowadzić dla fazy przygotowania i eksploatacji przedsięwzięcia, uwzględniając oddziaływanie skumulowane pochodzące od przedsięwzięć sąsiadujących, również planowanych do realizacji.

3. Ocena wpływu i skutków realizacji przedsięwzięcia na jednolite części wód, w ramach której należy m.in. zidentyfikować stan wód oraz określić zakres potencjalnych zmian jakości wód i stosunków wodnych.
4. W zakresie oddziaływania na klimat akustyczny:
  - 1) Określić zagospodarowanie i przeznaczenie terenu zgodnie z art. 113 i 115 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2018 r. poz. 799 ze zm.) oraz rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r., poz. 112). Rejony występowania terenów wymagających ochrony akustycznej zaznaczyć na mapie i wyróżnić ze względu

na uwarunkowania akustyczne. Przy określaniu zagospodarowania i przeznaczenia terenu uwzględnić następujące wymagania:

- a) jeśli w obszarze potencjalnego oddziaływania przedsięwzięcia obowiązują zapisy miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego (mpzp), określić przeznaczenie terenów chronionych akustycznie w tym planie i dodatkowo, uzyskać informacje z właściwej jednostki samorządu terytorialnego (wydane nie wcześniej niż trzy miesiące od daty przedłożenia raportu) o aktualnym sposobie zagospodarowania i wykorzystania ww. terenów, które w danym mpzp przeznaczone są pod tereny chronione akustycznie,
  - b) dla terenów, które nie są objęte aktualnie obowiązującym mpzp, a znajdują się w potencjalnym obszarze oddziaływania akustycznego przedsięwzięcia, dołączyć prawidłowo sformułowaną opinię danego organu gminy dotyczącą faktycznego aktualnego (tzn. data wydania nie wcześniej niż trzy miesiące od daty przedłożenia raportu) zagospodarowania tych terenów wraz ze wskazaniem, do jakiego rodzaju terenu należą, zgodnie z rozporządzeniem w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku. Informacje przedstawione w opinii powinny w jednoznaczny sposób wskazywać granice terenów wymagających ochrony akustycznej. Opinię organu gminy załączyć do raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.
- 2) Dokonać analizy oddziaływania projektowanej inwestycji na klimat akustyczny z uwzględnieniem wszystkich źródeł hałasu funkcjonujących na terenie zadania, w tym ruchu pojazdów (analiza akustyczna w odniesieniu do pory dnia i nocy, o ile przewiduje się pracę w porze nocnej). W przypadku źródeł wszechkierunkowych określić ich maksymalny poziom mocy akustycznej na podstawie ich kart katalogowych.
  - 3) Określić oddziaływanie projektowanego przedsięwzięcia na środowisko, w postaci izolinii poziomu dźwięku odpowiadających dopuszczalnym poziomom hałasu, zgodnie z rozporządzeniem w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku, zróżnicowanych ze względu na rodzaj terenu.
  - 4) Określić wartości poziomów hałasu przed elewacją budynków mieszkalnych i budynków o innej funkcji chronionej oraz na granicy najbliższych terenów

wymagających ochrony przed hałasem zlokalizowanych w sąsiedztwie przedsięwzięcia.

- 5) Przedstawić informacje, dotyczące przyjętego modelu obliczeniowego propagacji hałasu. Przeprowadzona symulacja powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa krajowego i unijnego, przy zastosowaniu rekomendowanego programu do obliczeń rozprzestrzeniania hałasu w środowisku.
  - 6) Zestawić dane przyjęte do obliczeń oraz wyniki w formie tabelarycznej (w wytypowanych punktach receptorowych) i graficznej.
  - 7) Zaproponować sposoby ograniczenia i minimalizacji emisji hałasu do środowiska (np. w postaci rozwiązań organizacyjnych i technicznych zabezpieczeń przeciwhałasowych).
5. W zakresie oddziaływania na powietrze:
- 1) Ocenić oddziaływanie planowanego zamierzenia na powietrze atmosferyczne wraz z rozwiązaniami chroniącymi środowisko, na etapie jego budowy i eksploatacji.
  - 2) Przedstawić obliczenia rozprzestrzeniania się zanieczyszczeń w powietrzu dla przedsięwzięcia. Należy określić najwyższą wartość stężeń zanieczyszczeń poza granicami terenu, do którego Inwestor posiada tytuł prawny. Obliczenia należy przedstawić w formie tabelarycznej i graficznej z przyjęciem skoku siatki na poziomie 10 m, wraz z przyjętym tokiem obliczeń.
  - 3) Wydruki z licencjonowanego programu komputerowego pozwalającego na modelowanie dyspersji zanieczyszczeń w powietrzu atmosferycznym.
  - 4) Aktualny stan jakości powietrza rozpatrywanego terenu.
  - 5) Informacje w zakresie ograniczenia emisji substancji zanieczyszczających. Należy wskazać proces lub czynność technologiczną będącą źródłem emisji oraz metodą skutkującą jej ograniczeniem.
  - 6) Wnioski i zalecenia, wynikające z przeprowadzonych obliczeń.
6. W zakresie gospodarki odpadami, odnośnie fazy realizacji i eksploatacji:
- 1) Przedstawić informacje nt. prognozowanych, konkretnych rodzajów i ilości (Mg) odpadów (wraz z podaniem kodów wg rozporządzenia w sprawie katalogu odpadów), konkretnym postępowaniu – odzysku lub unieszkodliwianiu (wraz z podaniem prognozowanych procesów przetwarzania wg załączników 1 i 2 ustawy o odpadach), wraz z informacją, jakie odpady

będą zagospodarowane na miejscu. Należy zwięźle opisać sposób postępowania z nimi, mając na względzie hierarchię postępowania z odpadami oraz przepisy odrębne, szczególnie – rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 11 maja 2015 r. w sprawie odzysku odpadów poza instalacjami i urządzeniami (Dz.U. z 2015 r. poz. 796 j.t.).

2) Opisać konkretne, prognozowane sposoby zabezpieczeń (organizacyjnych, technicznych, technologicznych) przed emisją odpadów do środowiska.

IV. Zgodnie z treścią art. 68 ust. 2 pkt 2c uouioś wskazuję następujące zakresy i metody badań wpływu na następujące elementy środowiska:

1. W zakresie ochrony przyrody:

a) Przeprowadzić badania terenowe w celu rozpoznania występowania siedlisk gatunków zwierząt, roślin, grzybów, siedlisk przyrodniczych oraz szlaków migracji zwierząt (w tym ponadlokalnych, lokalnych i okresowych).

Metody oraz terminy badań dostosować do biologii i ekologii gatunków oraz siedlisk potencjalnie występujących w zasięgu inwestycji oraz uwzględniając dobre praktyki w tym zakresie, np. określone w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska GIOŚ.

Zebranie wyników powinno być przeprowadzone w okresie zgodnym z wymaganiami ekologicznymi poszczególnych grup gatunków i siedlisk przyrodniczych.

#### Uzasadnienie

Wójt Gminy Lubicz, pismem z dnia 30 kwietnia 2019 r., znak: ROŚ.6220.12.2019.PD (data wpływu: 6 maja 2019 r.), zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy z prośbą o wyrażenie opinii, w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie instalacji produkcji gotowych do spożycia przetworów zbożowych o budynek dedykowany nowej linii pakującej, rozbudowie parkingu oraz modernizacji zakładowej sieci kanalizacyjnej deszczowej i sanitarnej na terenie zakładu produkcyjnego Cereal Partners Poland Toruń-Pacific Sp. z o.o. w miejscowości Lubicz Dolny, przy ul. Małgorzatowo 3b, gmina Lubicz.

Po zapoznaniu się z załączoną do wniosku dokumentacją, w tym z KIP stwierdzono, że jest to przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, wymienione w § 3 ust. 1 pkt 98 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko,

tj.: „instalacje do pakowania i puszkowania produktów roślinnych lub zwierzęcych, o zdolności produkcyjnej nie mniejszej niż 50 t na rok”. Planowana inwestycja zwiększy zdolność produkcyjną firmy z 15 300 t na rok na 20 300 t na rok.

Przedsięwzięcie polegające na rozbudowie instalacji produkcji gotowych do spożycia przetworów zbożowych o budynek dedykowany nowej linii pakującej, rozbudowie parkingu oraz modernizacji zakładowej sieci kanalizacyjnej deszczowej i sanitarnej, zlokalizowane będzie na terenie istniejącego zakładu produkcyjnego Cereal Partners Poland Toruń-Pacific Sp. z o.o. i obejmie działki o nr ewid: 402/1, 402/2, 879, 397/1 obręb ewidencyjny Lubicz Dolny. Na działce drogowej o nr ewid. 397/2 obręb Lubicz Dolny, projektuje się zjazd na drogę publiczną oraz przebieg fragmentu kanalizacji deszczowej, przyłączonej do istniejącej studzienki. Powierzchnia całej nieruchomości, na której planowane jest zamierzenie wynosi ok. 6,4 ha.

W zakres inwestycji wchodzi:

- rozbudowa budynku produkcyjnego w miejsce likwidowanej powierzchni utwardzonej,
- przebudowa budynku produkcyjnego w zakresie warsztatu i magazynu,
- budowa nowego parkingu (84 miejsca parkingowe),
- modernizacja odcinka zakładowej sieci kanalizacyjnych deszczowych i sanitarnych.

Zadanie umożliwi zwiększenie mocy produkcyjnej zakładu o 5 000 ton/rok (z 15 300 do 20 300 ton/rok) w technologii dotychczas stosowanej.

Przedmiotowy zakład położony jest na terenie objętym obowiązującym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego uchwalonym uchwałą nr XLII/440/10 Rady Gminy Lubicz z dnia 22 lutego 2010 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obszaru części wsi Lubicz Dolny – Małgorzатовo (Dz. Urz. Woj. Kuj.-Pom. z dnia 30 sierpnia 2010 r., poz. 1746), zmienioną uchwałą nr XLVII/483/10 Rady Gminy Lubicz z dnia 28 czerwca 2010 r. (Dz. Urz. Woj. Kuj.-Pom. z dnia 30 sierpnia 2010 r., poz. 1747). Działki objęte wnioskiem oznaczono jako tereny obiektów produkcyjnych, składów, magazynów oraz drogi lokalne. Omawiane zadanie nie wiąże się ze zmianą sposobu wykorzystywania istniejących obiektów, ich funkcji oraz przeznaczenia.

Inwestycja zostanie usytuowana w sąsiedztwie terenów oznaczonych w planie, jako tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, a w ich bezpośrednim sąsiedztwie planowana jest budowa parkingu na 84 miejsc postojowych. W przedłożonej dokumentacji

nie została doprecyzowana powierzchnia planowanego parkingu, w związku z czym należy przeanalizować kwalifikację przedsięwzięcia również w ramach § 3 ust. 1 pkt 52 lit. a), pkt 56 lit. a) oraz ust. 2 pkt 2 ww. rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

Projektowana inwestycja wiąże się z emisją hałasu, którego źródłem będą samochody korzystające z nowego parkingu oraz budynki pod nową linię pakującą. Ponadto, eksploatacja zamierzenia spowoduje emisję zanieczyszczeń do powietrza, m.in. ze spalania paliw w silnikach środków transportu korzystających z nowego parkingu.

W związku z powyższym, w opracowywanym raporcie należy dokonać oceny i omówić oddziaływanie zamierzenia na klimat akustyczny oraz stan powietrza atmosferycznego.

Do raportu dołączyć należy materiały kartograficzne ustalające granice poszczególnych kategorii terenów objętych ochroną akustyczną, sporządzone na podstawie obowiązujących miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, a w przypadku ich braku wyznaczone zgodnie z art. 115 ww. ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska. Autorzy raportu muszą zapewnić: jak najlepszy stan akustyczny środowiska, za który uznaje się osiągnięcie co najmniej poziomu hałasu dopuszczalnego, określonego w ww. rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku oraz jak najlepszej jakości powietrza, za który uznaje się nieprzekraczanie dopuszczalnych poziomów substancji w powietrzu, określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2010 r., Nr 16, poz. 87) oraz rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2012 r., poz. 1031).

W przypadku jeśli sporządzone w ramach raportu analizy: akustyczna oraz rozprzestrzeniania się zanieczyszczeń w powietrzu wykażą, że wartości poziomu hałasu i substancji w powietrzu będą zbliżone do dopuszczalnych, przedstawić założenia do ewentualnej analizy porealizacyjnej, tj. lokalizację przekroju pomiarowego, warunki wykonania pomiarów, terminy oraz krotność wykonywania pomiarów.

Z uwagi, na fakt, że inwestycja zostanie zlokalizowana na terenie istniejącego zakładu w ocenie oddziaływania na stan powietrza atmosferycznego oraz klimat akustyczny należy uwzględnić istniejące źródła zanieczyszczeń powietrza oraz hałasu. Dodatkowo, w ocenie oddziaływań skumulowanych należy się odnieść do innych przedsięwzięć, których oddziaływania mogą się kumulować z przedmiotowym zadaniem.

Ponadto, raport powinien zawierać analizę oddziaływań przedsięwzięcia na klimat i jego zmiany (mitygacja – łagodzenie zmian klimatu) oraz wpływ klimatu i jego zmian na zamierzenie (adaptacja do zmian klimatu), na wszystkich etapach procesu inwestycyjnego.

Działka o nr ewid. 397/2 (droga) obręb Lubicz Dolny, zlokalizowana jest w bezpośrednim sąsiedztwie Obszaru Chronionego Krajobrazu Doliny Drwęcy.

W przypadku działek o nr ewid: 402/1, 402/2, 879 obręb Lubicz Dolny są one zlokalizowane w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu Doliny Drwęcy, gdzie obowiązuje ww. uchwała nr XXXVIII/656/17 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 27 listopada 2017 r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Doliny Drwęcy, wprowadzająca m.in. zakaz realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu uouioś.

Zgodnie z art. 24 ust. 2 pkt 3 ww. ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, zakazy obowiązujące na terenie obszaru chronionego krajobrazu nie dotyczą realizacji inwestycji celu publicznego, przy czym przedłożona dokumentacja nie wskazuje, aby opiniowana inwestycja stanowiła cel publiczny, którego nie dotyczy ww. zakaz.

W związku z powyższym w przedmiotowej sprawie zastosowanie znajduje art. 24 ust. 3 ww. ustawy o ochronie przyrody, zgodnie z którym zakaz ten „nie dotyczy realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko wykazała brak negatywnego wpływu na ochronę przyrody i ochronę krajobrazu obszaru chronionego krajobrazu”.

Na podstawie dostępnych materiałów mapowych oraz przedłożonej dokumentacji stwierdza się, że na terenie inwestycji występują potencjalne siedliska gatunków chronionych.

Tym samym konieczne jest przeprowadzenie procedury oceny oddziaływania na środowisko w oparciu o raport. Sporządzony raport powinien odnosić się w szczególności do oceny wpływu na przyrodę (w tym obszary chronione, siedliska przyrodnicze, siedliska gatunków, korytarze ekologiczne) oraz walory krajobrazowe Obszaru Chronionego Krajobrazu Doliny Drwęcy.

W związku z powyższym, z uwagi na lokalizację w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu Doliny Drwęcy stwierdzono konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania w oparciu o raport oddziaływania na środowisku w pełnym zakresie (w odniesieniu do kwestii objętych opinią).

Na terenie projektowanego zadania nie występują obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek, obszary wybrzeży i środowisko morskie, górskie lub leśne, obszary objęte ochroną, w tym strefy



ochronne ujęć wód i zbiorników wód śródlądowych, obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia, a także obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, przylegające do jezior, uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

Planowana inwestycja realizowana będzie w miejscowości Lubicz Dolny.

Odnosnie ryzyka wystąpienia poważnej awarii, należy zaznaczyć, że przedsięwzięcie nie należy do kategorii zakładu o zwiększonym bądź dużym ryzyku pojawienia się awarii przemysłowej, w myśl rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r., poz. 138 t.j.).

W związku z powyższym, z uwagi na możliwy istotnie negatywny wpływ planowanego zadania w zakresie ochrony przyrody, stwierdzono konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania w oparciu o raport oddziaływania na środowisku.

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w obszarze dorzecza Wisły, zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2016 r., poz. 1911 t.j.).

Raport powinien określić usytuowanie przedsięwzięcia względem zlewni i jednolitych części wód oraz zidentyfikować cele środowiskowe dla wód, na które mogłoby ono oddziaływać, zgodnie z ustawą z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2018 r., poz. 2268 ze zm.).

Reasumując, biorąc pod uwagę przede wszystkim lokalizację inwestycji w Obszarze Chronionego Krajobrazu Doliny Drwęcy, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, zgodnie z art. 68 uouioś ustalił powyższy zakres raportu.

Regionalny Dyrektor  
Ochrony Środowiska w Bydgoszczy

*Maria Dombrowicz*

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 – Inwestor

Sprawę prowadzi: p. Olga Drabińska, tel. 52 50-65-666, wew. 6055, e-mail: [olga.drabinska.bydgoszcz@rdos.gov.pl](mailto:olga.drabinska.bydgoszcz@rdos.gov.pl)

