

IRŚ.6220.6.2020

**OBWIESZCZENIE**  
**Wójta Gminy Granowo**

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. *Kodeks Postępowania administracyjnego* (Dz.U. z 2020 roku, poz. 256 t.j.), w związku z art. 74 ust. 3 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. z 2020r., poz. 283t.j.)

**Zawiadaniom strony postępowania**

o wydanym w dniu 23.07.2020r. postanowieniu znak: IRŚ.6220.6.2020, którego treść podaję poniżej.

**Doręczenie ww. zawiadomienia uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia.**

IRŚ.6220.6.2020

**POSTANOWIENIE**

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2020r., poz. 256 t.j.), w związku z art. 63 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2020r., poz. 283 t.j.) dalej ooś, oraz § 3 ust. 2 pkt 2 w związku z § 3 ust. 1 pkt 14 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2019r., poz. 1839 t.j.), po rozpatrzeniu wniosku Inwestora: Kruś sp. z o.o. sp. k, ul. Poznańska 74, 62-066 Granowo, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Budowa hali produkcyjnej i magazynowej wraz z towarzyszącą infrastrukturą na działkach nr 277, 278 i 279 w Granowie przy ul. Poznańskiej 74”

**P o s t a n a w i a m**

- I. Nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko polegającego na budowie hali produkcyjnej i magazynowej wraz z towarzyszącą infrastrukturą na działkach nr 277, 278 i 279 w Granowie przy ul. Poznańskiej 74.
- II. Ustalić zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko zgodnie z art. 66 ustawy ooś, ze szczególnym uwzględnieniem następujących zagadnień:

1. Wskazanie wszystkich obiektów, instalacji i urządzeń planowanych do budowy lub/i montażu w ramach realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia, wraz z podaniem ich parametrów technicznych i technologicznych.
2. Wskazanie wielkości produkcji, m.in. poprzez wskazanie rocznego zapotrzebowania na surowce oraz ilości wytwarzanych produktów w ciągu dnia/miesiąca/roku.
3. Przedstawienie bilansu poszczególnych powierzchni na terenie planowanego przedsięwzięcia, w szczególności wskazanie wielkości powierzchni zabudowy, wielkości powierzchni terenów utwardzonych i biologicznie czynnych.
4. Z zakresu ochrony przed hałasem:
  - 1) Dołączenie informacji od właściwego organu o faktycznym zagospodarowaniu terenów wokół planowanego przedsięwzięcia, ze wskazaniem rodzajów terenów, o których mowa w art. 113, ust. 2, pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2019 r. poz. 1396, z późn. zm.) i rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. Nr 112); w szczególności należy określić odległości najbliższych terenów, o których mowa w ww. aktach prawnych od granic zakładu.
  - 2) Przedstawienie załącznika graficznego opatrzonego legendą, na którym zostanie przedstawiona lokalizacja wszystkich istniejących i planowanych powierzchni oraz obiektów, a także maszyn/urządzeń.
  - 3) Wskazanie tras, po których poruszają się/poruszać się będą pojazdy oraz określenie natężenia ruchu pojazdów po zrealizowaniu przedsięwzięcia.
  - 4) Zinwentaryzowanie źródeł hałasu (istniejące i planowane) na terenie przedsięwzięcia wraz z podaniem poziomów ich mocy akustycznych i określeniem czasu pracy w ciągu najbardziej niekorzystnych ośmiu godzin pory dnia i najbardziej niekorzystnej jednej godziny pory nocy.
  - 5) Określenie przewidywanych poziomów hałasu na granicy najbliższej położonych terenów, dla których w przepisach odrębnych określone zostały dopuszczalne poziomy hałasu w środowisku.
  - 6) Przedstawienie wyników analizy akustycznej w formie graficznej, w postaci izolinii odpowiadających poziomom hałasu o wartościach dopuszczalnych dla odpowiednich rodzajów terenów oraz punktów zlokalizowanych na granicy terenów wymagających ochrony przed hałasem. Przedstawienie załącznika z danymi wejściowymi do programu modelującego rozprzestrzenianie się hałasu w środowisku.
  - 7) Dołączenie DTR lub danych producenta wszystkich maszyn lub/i urządzeń (zawierających w szczególności poziom mocy akustycznej tych urządzeń i maszyn) celem weryfikacji wartości przyjętych do obliczeń w programie modelującym rozprzestrzenianie się hałasu w środowisku.

- 8) W przypadku wystąpienia przekroczeń akustycznych standardów jakości środowiska określenie środków organizacyjnych, technicznych lub technologicznych ograniczających emisję hałasu (np. w przypadku barier obudów ograniczających emisję hałasu, należy podać informacje na temat: długości i wysokości oraz konstrukcji wykonania, rodzaju materiału z jakiego zostanie wykonana, a także skuteczność obniżania hałasu).
5. Z zakresu ochrony powietrza:
- 1) Przedstawienie analizy wraz z obliczeniami zawierającymi rozprzestrzenianie substancji w powietrzu (w tym lotnych związków organicznych), z uwzględnieniem wszystkich źródeł emisji substancji do powietrza, zarówno zorganizowanej, jak i niezorganizowanej, związanej z eksploatacją przedsięwzięcia; uzyskane wyniki, tj. wartości stężeń substancji w powietrzu przedstawić w formie pisemnej i graficznej w postaci izolinii jednakowych stężeń.
  - 2) Dołączenie pełnych wydruków komputerowych zawierających dane do obliczeń rozprzestrzeniania się substancji w powietrzu (dane wejściowe wprowadzone do programu oraz otrzymane wyniki obliczeń).
  - 3) Dołączenie pisma Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w sprawie aktualnego stanu zanieczyszczenia powietrza na przedmiotowym obszarze.
  - 4) Opisanie przewidywanych działań mających na celu ograniczenie negatywnych oddziaływań planowanego przedsięwzięcia na stan powietrza, tzn. należy opisać działania organizacyjne, techniczne lub technologiczne służące ograniczeniu emisji substancji do powietrza oraz określić ich skuteczność.
6. Z zakresu gospodarki wodno-ściekowej:
- 1) Wskazanie sposobu odprowadzania oraz dalszego zagospodarowania wód opadowych i roztopowych z terenów utwardzonych oraz z połaci dachowych budynków zlokalizowanych na terenie przedsięwzięcia oraz dokonanie oceny wpływu odprowadzanych wód na odbiornik.
7. Z zakresu gospodarki odpadami:
- 1) Określenie rodzaju i ilości (w Mg/rok) oraz sposobu magazynowania i dalszego zagospodarowania wytwarzanych odpadów, z uwzględnieniem istniejących i planowanych procesów produkcyjnych w zakładzie.
8. Z zakresu ochrony bioróżnorodności i ochrony przyrody:
- 1) Przedstawienie informacji na temat obecnego zagospodarowania terenu planowanego przedsięwzięcia, występowania na danym terenie oraz w jego sąsiedztwie chronionych gatunków roślin, zwierząt i grzybów wraz z podaniem źródła danych.
  - 2) Przedstawienie wpływu przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze i krajobraz oraz propozycji zastosowania środków ograniczających ewentualny negatywny wpływ

na środowisko przyrodnicze oraz krajobraz na etapie realizacji i eksploatacji inwestycji.

3) Ocenę wpływu planowanego przedsięwzięcia na bioróżnorodność i wyjaśnienie, czy przedsięwzięcie wpłynie na utratę różnorodności gatunków, w tym gatunków chronionych na mocy przepisów dyrektywy siedliskowej i dyrektywy ptasiej oraz czy wpłynie na ciągłość korytarzy ekologicznych, bogactwo gatunków lub skład gatunkowy siedlisk na badanym obszarze.

9. Dokonanie oceny skumulowanego oddziaływania na środowisko w szczególności w zakresie emisji hałasu i emisji substancji do powietrza przedmiotowego przedsięwzięcia z innymi źródłami zlokalizowanymi na terenie i w pobliżu inwestycji.

10. Z zakresu ochrony klimatu: wyjaśnienie, w jaki sposób przedsięwzięcie może wpłynąć na zmiany klimatu (uwzględnić emisję gazów cieplarnianych) i wskazanie rozwiązań łagodzących te zmiany, proszę także ocenić odporność przedsięwzięcia na przewidywane zmiany klimatu, tj. wyjaśnić czy przedsięwzięcie będzie przystosowane do postępujących zmian klimatu uwzględniając elementy związane z klęskami żywiołowymi np. silne wiatry, susza, pożary, fale upałów i mrozów, powodzie, nawalne deszcze i burze, intensywne opady śniegu i proszę opisać działania adaptacyjne.

#### U z a s a d n i e

W dniu 20.04.2020 roku do Wójta Gminy Granowo wpłynął wniosek Inwestora: Kruś sp. z o.o. sp. k, z siedzibą przy ul. Poznańskiej 74, w m. Granowo, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn. „Budowa hali produkcyjnej i magazynowej wraz z towarzyszącą infrastrukturą na działkach nr 277, 278 i 279 w Granowie przy ul. Poznańskiej 74”

Planowane przedsięwzięcie zgodnie z § 3 ust. 2 pkt 2 w związku z § 3 ust. 1 pkt 14 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2019r., poz. 1839 t.j.) zakwalifikowane zostało do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 ustawy o oś w postępowaniu uzyskano opinie:

- Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grodzisku Wielkopolskim, znak ON.NS.9011.2.6.2020 z dnia 25.06.2020r., w której tamtejszy organ nie stwierdził konieczności opracowania raportu oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, znak WOO-IV.4220.662.2020.MDK.1, z dnia 03.06.2020r., w której tamtejszy organ postanowił wyrazić opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

- Opinię Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu, znak PO.ZZŚ.4.435.352m.2020.ML z dnia 25.06.2020r., w której tamtejszy organ wyraził

opinie, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Po przeanalizowaniu stanowisk organów opiniujących i informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia oraz uwzględniając uwarunkowania zawarte w art. 63 ust. 1 ustawy o oś, mianowicie: rodzaj, skalę, cechy przedsięwzięcia, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jego realizacją, wielkość emisji, powiązania z innymi przedsięwzięciami, różnorodność biologiczną, usytuowanie względem obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów natura 2000 oraz wykorzystanie zasobów naturalnych, a także uciążliwości jakie występują w związku z realizacją planowanego przedsięwzięcia, stwierdzono potrzebę przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

W opinii Wójta Gminy Granowo przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko umożliwi dokonania wnikliwej analizy oraz prawidłowej oceny wpływu inwestycji na środowisko, co pozwoli na określenie warunków realizacji przedsięwzięcia, które zapewnią dotrzymanie standardów jakości środowiska.

Raport o oddziaływaniu na środowisko powinien być wykonany zgodnie z art. 66 ustawy o oś. Raport powinien zawierać szczegółową i wnikliwą analizę aspektów związanych z emisją hałasu i emisji substancji do powietrza, zmianami klimatu oraz wpływem na przyrodę i bioróżnorodność oraz krajobraz.

W tym stanie rzeczy należało postanowić jak w sentencji.

#### P o u c z e n i e

Na niniejsze postanowienie służy stronie zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Poznaniu za pośrednictwem Wójta Gminy Granowo w terminie 7 dni od dnia doręczenia postanowienia.

1 up. Wójta  
*Janelt*  
mgr inż. Sebastian Janelt  
Kierownik Referatu d/s Infrastruktury  
Technicznej, Rolnictwa i Ochrony Środowiska

#### Otrzymują:

1. Inwestor: Kruś sp. z o.o. sp. k, ul. Poznańska 74, 62-066 Granowo /za dowodem doręczenia/.
2. Pozostałe strony postępowania wg art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego, w związku z art. 74 ust. 3 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. z 2020r., poz.283 t.j. ze zm.)
3. Aa.  
B.Ż.

#### Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu  
ul. J. H. Dąbrowskiego 79, 60-529 Poznań

2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grodzisku Wlkp.  
ul. Rakoniewicka 42, 62-065 Grodzisk Wlkp.
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu  
ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań

*Sprawę prowadzi: Bernadeta Żelazo, tel. 61 44 72 001 wew.22, e-mail: b.zelazo@granowo.pl*

**Obwieszczenie zamieszczono:**

**od dnia ..... do dnia .....(włącznie)**