

RG.6220.2.07.2018.KS

## POSTANOWIENIE

### w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko

Na podstawie art. 63 ust. 1 i 4, a także art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008 r. *o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* (t. j. Dz. U. z 2017 r., Poz. 1405 ze zm.), w związku z art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (t. j. Dz. U. z 2017 r., Poz. 1257 ze zm.) oraz § 3 ust. 1 pkt 39 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. *w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz. U. z 2016 r., Poz. 71), po przeanalizowaniu wniosku inwestora – SANDMIX Sp. z o.o. Sp. K, ul. Piaskowa 2, 46 – 080 Chróścice z dnia 25.06.2018 r. uzupełnionego dnia 23.07.2018r. oraz dnia 10.08.2018r. w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pod nazwą: „Budowa instalacji do frakcjonowania i uszlachetniania kruszywa na terenie miejscowości Biadacz, w gminie Łubniany” zlokalizowanego na działkach o numerach ewidencyjnych: 206/37, 191/38, 195/38, 165/38 a.m. 4 obręb Biadacz.

### postanawiam

I. Nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia pod nazwą: „Budowa instalacji do frakcjonowania i uszlachetniania kruszywa na terenie miejscowości Biadacz, w gminie Łubniany” zlokalizowanego na działkach o numerach ewidencyjnych: 206/37, 191/38, 195/38, 165/38 a.m. 4 obręb Biadacz realizowanego przez inwestora: SANDMIX Sp. z o.o. Sp. K, ul. Piaskowa 2, 46-080 Chróścice

II. Ustalić zakres raportu o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia na środowisko w następujący sposób:

sporządzić raport w pełnym zakresie zgodnym z art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008 r. *o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* (t. j. Dz. U. z 2017 r., Poz. 1405 ze zm.), ze szczególnym uwzględnieniem oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na:

- środowisko jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych,
- powietrze atmosferyczne,
- klimat akustyczny, na terenach chronionych,
- ryzyko związane ze zmianą klimatu, łagodzenie i przystosowanie do tych zmian oraz odporność przedsięwzięcia na klęski żywiołowe.

## UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 25.06.2018 r. uzupełnionego dnia 23.07.2018r. oraz dnia 10.08.2018r.19.06.2017 r. inwestor - SANDMIX Sp. z o.o. Sp. K, ul. Piaskowa 2, 46 – 080 Chróstnice działający przez pełnomocnika Pana Ryszarda Kowalczyka zwrócił się do Wójta Gminy Łubniany o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pod nazwą: „Budowa instalacji do frakcjonowania i uszlachetniania kruszywa na terenie miejscowości Biadacz, w gminie Łubniany” zlokalizowanego na działkach o numerach ewidencyjnych: 206/37, 191/38, 195/38, 165/38 a.m. 4 obręb Biadacz.

Do wniosku dołączono wymagane załączniki, o których mowa w art. 74 ust. 1 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 (tekst jednolity Dz. U. z 2017 r., poz. 1405 ze zm.).

Planowana inwestycja polega na budowie instalacji do frakcjonowania i uszlachetniania kruszywa. W związku z tym stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 39 (instalacje do przerobu kopalin inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 26) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., Poz. 71), należy do grupy przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2017 r., Poz. 1405 ze zm.) Wójt Gminy Łubniany zwrócił się o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu (pismo nr RG.6220.2.04.2018.KS z dnia 17.08.2018 r.), do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Opolu (pismo nr RG.6220.2.05.2018.KS z dnia 17.08.2018 r.) oraz do Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Opolu Zarządu Zlewni w Opolu (pismo nr RG.6220.2.06.2018.KSz dnia 17.08.2018 r.).

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu wydał opinię nr WOOŚ.4220.194.2018.MD z dnia 28.08.2018 r. (data wpływu 29.08.2018 r. – przesłane w wersji elektronicznej przy pomocy platformy ePUAP), że dla planowanego przedsięwzięcia istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i ustalił jednocześnie zakres raportu o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia na środowisko, stwierdzając, iż raport należy sporządzić w pełnym zakresie zgodnym z art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2017 r., Poz. 1405 ze zm.) ze szczególnym uwzględnieniem oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na powietrze atmosferyczne, klimat akustyczny, na terenach chronionych, ryzyko związane ze zmianą klimatu, łagodzenie i przystosowanie do tych zmian oraz odporność przedsięwzięcia na klęski żywiołowe.

Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Opolu Zarządu Zlewni w Opolu wydał postanowienie nr GL.ZZO.3.435.145.1.2018.DB z dnia 31.08.2018 r. (data wpływu 04.09.2018 r.), w którym stwierdził, że istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ze względu na możliwy negatywny wpływ tego przedsięwzięcia na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których mowa w art. 56, art. 57, art. 59 i art. 61 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2017 r., poz. 1566 ze zm.) i ustalił jednocześnie zakres raportu o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia na

środowisko, stwierdzając, iż raport należy sporządzić w pełnym zakresie zgodnym z art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2017 r., Poz. 1405 ze zm.) ze szczególnym uwzględnieniem oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Opolu wydał opinię nr NZ.4315.2.66.2018.EK z dnia 04.09.2018 r. (data wpływu 06.09.2018 r.), w której stwierdził, iż jest potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

W oparciu o przedłożony wniosek oraz kartę informacyjną przedsięwzięcia stwierdzono, że planowana inwestycja realizowana będzie na działkach ewidencyjnych o numerach: 206/37, 191/38, 195/38, 165/38 a.m. 4 obręb Biadacz. Najbliższe tereny mieszkalne występują w Opolu - dzielnica Czarnowąsy oddalone są od przedsięwzięcia w odległości około 450 - 500 m w kierunku południowo – zachodnim.

Teren wymienionych powyżej działek zgodnie z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego Gminy Łubniany zatwierdzonym uchwałą nr IV/27/15 Rady Gminy Łubniany z dnia 26.01.2015r., ogłoszoną w Dzienniku Urzędowym Woj. Opolskiego z dnia 11.02.2015r. poz. 308. oznaczony jest symbolem „PE” i „Zn”. – teren udokumentowanego złoża kruszywa naturalnego, przeznaczony do odkrywkowego wydobywania wraz z zakładem przerobczym oraz teren obrzeża odkrywkowych wyrobisk górniczych (pas ochronny). Na podstawie zapisów szczegółowych określonych w wypisie i wyrysie z planu zagospodarowania przestrzennego gminy Łubniany dot. działek nr 206/37, 191/38, 195/38, 165/38 a.m. 4 położonej w miejscowości Biadacz (pismo Wójta Gminy Łubniany nr RB.6727.41.2018 z dnia 17.08.2018r.) ustalono, że planowane przedsięwzięcie jest zgodne z ustaleniami w/w planu.

Według informacji zawartych w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia, planowana inwestycja polegać będzie na realizacji instalacji wraz z infrastrukturą towarzyszącą, służącą do pozyskiwania kruszywa o różnym uziarnieniu. Finalnym produktem będzie uzyskanie do 15 frakcji kruszywa o średnicy ziaren od 0,1 mm do 10 mm.

Kruszywo naturalne do procesu produkcji będzie pochodzić z kopalni kruszywa naturalnego funkcjonującej na złożu „Biadacz” i będzie stanowić półprodukt przetworzony wcześniej w instalacji kopalni (sortowni kruszywa). Eksploatacja złoża jest już aktualnie prowadzona w sąsiedztwie terenu przewidzianego do uruchomienia planowanej instalacji.

W ramach planowanego przedsięwzięcia prowadzone będą procesy przetwarzania kruszywa na sucho oraz na mokro. Na mokro będzie prowadzony proces pozyskiwania frakcji drobnych, do 1,0 mm. Procesy te będą realizowane na odrębnych instalacjach, przy czym część kruszywa po procesie mokrym będzie poddawane suszeniu na instalacji suszącej.

Przedsięwzięcie wiąże się z realizacją:

- Płyt fundamentowych pod urządzenia wchodzące w skład instalacji oraz pod powierzchnie magazynowe kruszywa,
- Węzła suszącego, w skład którego wchodzi: 2 suszarnie kruszywa (suszarki bębnowe), przesiewacze kruszywa (przesiewacz wibracyjny kruszywa suchego), instalacje dozowania pigmentów oraz szkła wodnego i dyspersji, instalacja oczyszczania gazów odlotowych, urządzenia zadawania i transportu surowca (kosze zasypowe, przenośniki taśmowe),
- Instalacji frakcjonowania kruszywa na mokro, w skład której wchodzi: wanna zasilająca, przesiewacz do klasyfikacji surowca na mokro, odwadniacze (cyklony odwadniające), urządzenia zadawania i transportu surowca (kosz zasypowy, przenośniki taśmowe, urządzenia do hydrotransportu),
- Silosów magazynowych wraz z przenośnikami kubetkowymi,

- Kontenerowej stacji sterowania procesem.

Planowane przedsięwzięcie przeanalizowano pod kątem uwarunkowań określonych w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. *o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* (t. j. Dz. U. z 2017 r., Poz.1405 ze zm. ).

Na podstawie dołączonej do wniosku dokumentacji stwierdzono, że oddziaływanie planowanej inwestycji może kumulować się z oddziaływaniem znajdującej się w sąsiedztwie kopalni i sortowni kruszywa naturalnego funkcjonującej na złożu „Biadacz”.

Podczas robót budowlanych prowadzonych w ramach przedmiotowego przedsięwzięcia może występować lokalny wzrost emisji zanieczyszczeń do powietrza, związany przede wszystkim z robotami budowlanymi, transportem materiałów sypkich oraz pracą maszyn budowlanych. Emisja zanieczyszczeń będzie miała charakter emisji nieorganizowanej, o niedużym zasięgu oraz będzie występować okresowo, z różnym natężeniem, w sposób przemijający. Niekorzystne oddziaływania etapu budowy będą krótkotrwałe i odwracalne, dlatego należy uznać, że ten etap nie spowoduje trwałych negatywnych zmian w powietrzu atmosferycznym.

Etap funkcjonowania zakładu wiąże się z następującymi procesami stanowiącymi źródło emisji zanieczyszczeń powietrza:

- spalanie oleju opałowego dla potrzeb technologicznych i proces suszenia kruszywa (emisja: pyłów PM10 i PM2,5, SO2, CO, NO2),
- spalanie oleju napędowego w ładowarce (SO2, CO, NO2),
- przetaczanie oleju napędowego (SO2, CO, NO2),
- manipulacja kruszywami (załadunek do kosza zasypowego, transport taśmowy, proces przesiewania na sucho, itp. (pyły PM10 i PM2,5).

Duże znaczenie dla stanu powietrza atmosferycznego będą miały procesy spalania oleju opałowego wraz z suszeniem kruszywa, gdyż będą prowadzić do większej emisji, przede wszystkim pyłów. Równocześnie w oparciu o treść „Programu ochrony powietrza dla strefy opolskiej, ze względu na przekroczenie poziomów dopuszczalnych pyłu PM10, pyłu PM 2,5 oraz poziomu docelowego benzo(a)pirenu wraz z planem działań krótkoterminowych”, ustalono, że przedsięwzięcie będzie zlokalizowane w strefie, w której występują przekroczenia standardów jakości powietrza dla pyłu PM10 oraz benzo(a)pirenu.

Ponadto, z KIP wynika, że przedsięwzięcie będzie źródłem emisji gazów cieplarnianych (bezpośredniej i pośredniej). W raporcie należy zatem przeanalizować możliwe oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia na klimat, możliwość łagodzenie tego oddziaływania, oraz warunki przystosowania do zmian klimatu i wykazać odporność przedsięwzięcia na klęski żywiołowe. Na etapie realizacji emisja hałasu związana będzie z wykorzystywaniem sprzętu budowlanego. Emisja hałasu na etapie realizacji będzie krótkookresowa, uwarunkowana czasem prowadzenia prac. Etap funkcjonowania planowanego przedsięwzięcia również wiąże się z emisją hałasu. Źródłem tego hałasu będą:

- proces suszenia kruszywa w bębnoch suszarek,
- proces sortowania kruszywa,
- manipulacja kruszywami, jak np. załadunek do kosza zasypowego,
- transport wewnętrzny,
- praca urządzeń silnikowych (np. wentylatory, taśmociągi).

W raporcie należy przedstawić szczegółowe rozkłady poziomu hałasu w środowisku.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia przewiduje się powstawanie głównie odpadów z grupy 17 - odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych, żelazo i stal, drewno, kable, itp. Wytworzone odpady będą gromadzone w sposób selektywny. Proces technologiczny nie wiąże się z powstawaniem odpadów. Całość surowca będzie

wykorzystywana, bez pozostawienia frakcji odpadowych.

W ramach planowanej inwestycji nie przewiduje się realizacji węzła sanitarnego. Na potrzeby socjalne pracowników budowy będzie wykorzystywana istniejąca infrastruktura sanitarna, znajdująca się w sąsiadującej z inwestycją, sortowni kruszywa Spółdzielni Surowców Mineralnych. Eksploatacja przedsięwzięcia spowoduje wytwarzanie ścieków bytowych, które będą odprowadzane do szczelnego zbiornika wybieralnego i okresowo wywożone do oczyszczalni ścieków przez uprawniony podmiot posiadający zezwolenia w zakresie transportu nieczystości ciekłych.

Przy założeniu wydajności instalacji pracującej na sucho ok. 10 ton na godzinę i dwuzmianowości instalacji, czyli 14 godzin dziennie (po jednej godzinie przerwy w ciągu zmiany obsługi codziennej), wydajność dobową to 140 ton. Przy założeniu 251 dni roboczych wydajność roczna kształtować się będzie na poziomie ok. 35 140 ton. Produkcja frakcji mokrych przy tych samych założeniach oraz przy uwzględnieniu wydajności na poziomie 20 ton na godzinę, będzie wynosić 70 000 ton rocznie. Podstawowe zapotrzebowanie na wodę wiąże się z prowadzeniem procesu wodnej klasyfikacji kruszywa (przesiewanie na mokro). Przy założonej wielkości produkcji zakłada się, że zapotrzebowanie na wodę technologiczną wyniesie ok. 35 000 m<sup>3</sup> rocznie. Zapotrzebowanie dobowe szacowane jest na ok. 140 m<sup>3</sup>. Woda będzie pobierana z wyrobiska eksploatacyjnego znajdującego się w sąsiedztwie powstałego w wyniku prowadzonej aktualnie eksploatacji kruszywa naturalnego. Inwestor nie wyklucza na ten cel wykonania własnego stawu. System sortowania kruszywa na mokro będzie zamknięty, woda z odwadniaczy będzie ponownie zwracana do procesu. Straty wody w systemie będą uzupełniane. Okresowo może występować konieczność zrzutu wody technologicznej. Będzie ona odprowadzana do wyrobiska eksploatacyjnego z którego woda będzie ujmowana dla potrzeb technologicznych. Nie przewiduje się realizacji systemów odwadniających, wody opadowe będą przenikać w sposób niezorganizowany do gruntu, również z terenów utwardzonych.

Planowane przedsięwzięcie może negatywnie wpłynąć na jakość wód powierzchniowych i podziemnych. Ponadto ocenia się, że realizacja inwestycji może spowodować nieosiągnięcia celów środowiskowych w Planie Gospodarowania Wodami na obszarze Dorzecza Odry.

Na terenie planowanego przedsięwzięcia nie będą znajdowały się substancje niebezpieczne w ilościach, które powodowałyby zaliczenie Zakładu do zakładów o dużym bądź zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej zgodnie z rozporządzeniem 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. 2016 poz. 138).

Inwestycja realizowana będzie na terenie kopalni i sortowni kruszywa naturalnego funkcjonującej na złożu „Biadacz” nie wpłynie istotnie na zmianę istniejącego krajobrazu.

Ponadto przedsięwzięcie realizowane będzie poza korytarzami ekologicznymi oraz poza obszarami o wysokich walorach przyrodniczych i krajobrazowych, w tym poza formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, a zatem nie będzie na nie negatywnie oddziaływać. Nie przewiduje się również negatywnego wpływu na różnorodność biologiczną na terenie planowanej inwestycji.

W bezpośrednim sąsiedztwie, a zarazem w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują:

- a) obszary wodno-błotne, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek,
- b) obszary wybrzeży i środowisko morskie,
- c) obszary górskie,

- d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych,
- e) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne,
- f) obszary przylegające do jezior,
- g) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej

Ze względu na lokalizację przedsięwzięcia oraz jego charakter (eksploatacja powoduje jedynie lokalne oddziaływanie w otoczeniu terenu przedmiotowego przedsięwzięcia) inwestycja nie wymaga przeprowadzenia postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko. Obszar realizacji przedsięwzięcia obejmuje tereny o niskiej gęstości zaludnienia. Inwestycja będzie realizowana poza krajobrazami o wysokich walorach historycznych, kulturowych i archeologicznych.

*W związku z powyższym, oraz mając na uwadze fakt, że działalność instalacji do frakcjonowania i uszlachetniania kruszywa może pogorszyć klimat akustyczny na terenach chronionych, stan powietrza atmosferycznego, jak również istnieje ryzyko związane ze zmianą klimatu, łagodzenie i przystosowanie do tych zmian oraz odporność przedsięwzięcia na klęski żywiołowe, możliwością nieosiągnięcia celów środowiskowych określonych w Planie Gospodarowania Wodami na obszarze Dorzecza Odry oraz biorąc pod uwagę opinie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Opolu oraz postanowienie Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Opolu, Wójta Gminy Łubniany postanowił, że planowane przedsięwzięcie pod nazwą: „Budowa instalacji do frakcjonowania i uszlachetniania kruszywa na terenie miejscowości Biadacz, w gminie Łubniany” zlokalizowane na działkach o numerach ewidencyjnych: 206/37, 191/38, 195/38, 165/38 a.m. 4 obręb Biadacz wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i określił pełny zakres raportu zgodny z art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2017 r., Poz. 1405 ze zm.), ze szczególnym uwzględnieniem oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych, powietrze atmosferyczne, klimat akustyczny, na terenach chronionych, ryzyko związane ze zmianą klimatu, łagodzenie i przystosowanie do tych zmian oraz odporność przedsięwzięcia na klęski żywiołowe.*

*Wobec powyższego postanowiono jak w sentencji.*

## POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie przysługuje stronom prawo wniesienia zażalenia do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Opolu w terminie 7 dni od doręczenia postanowienia za pośrednictwem Wójta Gminy Łubniany.



WOJTA  
*Krzysztof Baldy*  
Krzysztof Baldy

**Otrzymują:**  
(za zwrotnym potwierdzeniem odbioru)

1. SANDMIX Sp. z o.o. Sp.K, 46 – 080 Chróścice, ul. Piaskowa2 za pośrednictwem pełnomocnika Ryszarda Kowalczyka ECOPLAN Ryszard Kowalczyk, ul. Szpitalna 3 lok. 9, 45 – 010 Opole

2. Strony postępowania – zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz.U. z 2017 r., poz. 1405 ze zmianami) poprzez zamieszczenie obwieszczenia na:
  - tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy w Łubnianach ul. Opolska 104, 46-024 Łubniany
  - tablicy ogłoszeń sołectwa Bładacz
  - stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej ([www.bip.lubniany.pl](http://www.bip.lubniany.pl))
3. a/a

**Do wiadomości:**

*(za zwrotnym potwierdzeniem odbioru)*

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu, ul. Obrońców Stalingradu 66, 45-512 OPOLE
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Opolu, ul. Krakowska 51, 45-018 OPOLE
3. Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Opolu Zarządu Zlewni w Opolu, ul. Odrowążów 2, 45 – 089 Opole