



REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
w Poznaniu

Urząd Gminy i Miasta w Odolanowie
WPLYNEŁO

30.04.2026

Nr 4964/2026
Il. zał. podpis

Poznań, 30.04.2026 r.

WOO-IV.4220.449.2026.SS.2

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2025 r. poz. 1691), w związku z art. 64 ust. 1 pkt 1, ust. 3 i ust. 3a 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 2024 r. poz. 1112 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wystąpienia Burmistrza Gminy i Miasta Odolanów z dnia 31.03.2026 r., znak: OŚ.6220.10.2026

postanawiam wyrazić opinię,

że dla przedsięwzięcia pn.: „Kontynuowanie wydobywania kopaliny za złoża kruszywa naturalnego RACZYCE X metodą odkrywkową w granicach działek nr ewid. 187, 188 i 189, obręb Raczyce, gmina Odolanów”, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i wskazuję na konieczność uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących warunków i wymagań:

1. Zdejmowanie nadkładu oraz rozpoczęcie prac eksploatacyjnych przeprowadzić w okresie od początku sierpnia do końca lutego.
2. Pracę zakładu górniczego oraz transport kopaliny ograniczyć do pory dnia, to jest godzin 6:00 – 22:00.
3. Nie odwadniać złoża RACZYCE X.
4. Eksploatację złoża prowadzić bez przerobu kopaliny.
5. Pojazdy transportujące kopalinę tankować poza terenem zakładu górniczego, w miejscach do tego przeznaczonych, w szczególności na stacjach paliw.
6. Tankowanie sprzętu wydobywczego prowadzić poza wyrobiskiem eksploatacyjnym, jedynie w miejscu do tego przeznaczonym i zabezpieczonym przed przedostaniem się zanieczyszczeń do środowiska gruntowo-wodnego.
7. Wszelkie czynności związane z utrzymaniem we właściwym stanie sprzętu wydobywczego i transportowego, obejmujące w szczególności naprawę lub wymianę części zużytych wskutek eksploatacji wykonywać poza terenem przedsięwzięcia, w szczególności w specjalistycznych zakładach.
8. W przypadku braku możliwości przetransportowania sprzętu wydobywczego w wyznaczone miejsca, ich naprawy prowadzić poza wyrobiskiem eksploatacyjnym, jedynie w miejscu do tego przeznaczonym i zabezpieczonym materiałami nieprzepuszczalnymi, zabezpieczającymi przed przedostaniem się zanieczyszczeń do środowiska gruntowo-wodnego.
9. Na terenie przedsięwzięcia nie przechowywać paliw i innych materiałów ropopochodnych.
10. Zakład górniczy wyposażać w sorbenty w ilościach niezbędnych do przechwytywania ewentualnie powstających wycieków substancji niebezpiecznych. Wycieki substancji mogących zanieczyścić środowisko gruntowo-wodne usuwać niezwłocznie z wykorzystaniem sorbentów.

Wnioskodawca:

Przedsiębiorstwo Drogowo-Inżynieryjne KAREX Roman Chmara
ul. Torowa 16
63-460 Ocięż

Uzasadnienie

03.04.2026 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, dalej Regionalnego Dyrektora, wpłynęło wystąpienie Burmistrza Gminy i Miasta Odolanów z dnia 31.03.2026 r., znak: OŚ.6220.10.2026 w sprawie wyrażenia opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Kontynuowanie wydobywania kopaliny za złoża kruszywa naturalnego RACZYCE X metodą odkrywkową w granicach działek nr ewid. 187, 188 i 189, obręb Raczyce, gmina Odolanów”.

Do wystąpienia dołączono kopię wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z kartą informacyjną przedsięwzięcia, dalej k.i.p., wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego oraz oświadczenie Burmistrza Gminy i Miasta Odolanów wraz z uzasadnieniem, że wnioskodawca jest podmiotem zależnym od jednostki samorządu terytorialnego, dla której organem wykonawczym w rozumieniu art. 24m ust. 2 ustawy z 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2025 r. poz. 1153 z późn. zm.) jest organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Zgodnie z uchwałą nr XLIII/33/2002 Rady Gminy i Miasta w Odolanowie z dnia 30 września 2002 roku w sprawie wprowadzenia zmian w miejscowym planie ogólnym zagospodarowania przestrzennego gminy Odolanów teren przedsięwzięcia przeznaczony jest pod tereny eksploatacji z podstawowym przeznaczeniem pod eksploatację kruszywa naturalnego (symbol PE).

Burmistrz Gminy i Miasta Odolanów zakwalifikował przedsięwzięcie do przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 40 lit. a tiret czwarte i siódme rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. poz. 1839 z późn. zm.) to jest do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.

Biorąc pod uwagę kryteria wymienione w art. 63 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 (Dz. U. z 2024 r. poz. 1112 z późn. zm.), dalej ustawy ooś, przeanalizowano: rodzaj, skalę i cechy przedsięwzięcia, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jego realizacją, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania, możliwości ograniczenia oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, powiązania z innymi przedsięwzięciami, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, różnorodność biologiczną, emisję i uciążliwość związane z eksploatacją przedsięwzięcia, gęstość zaludnienia wokół przedsięwzięcia oraz usytuowanie przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska m.in. względem obszarów objętych ochroną, w tym stref ochronnych ujęć wód i obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych, obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000, a także wpływ na krajobraz.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. a ustawy ooś na podstawie k.i.p. ustalono, że przedsięwzięcie polegać będzie na kontynuacji wydobywania kruszywa naturalnego za złoża RACZYCE X. Złoże zlokalizowane jest na działkach nr 187, 188 i 189, obręb Raczyce, gmina Odolanów. Powierzchnia złoża wynosi 1,9932 ha. Przedmiotowe złożo stanowią piaski o miąższości wynosi 1,7 – 5,9 m (średnio 4,5 m), a średni punkt piaskowy 89,6%. Nad złożem zalega nadkład o średniej grubości 0,8 m. Eksploatacja będzie prowadzona metodą odkrywkową, przy wykorzystaniu koparki łyżkowej i ładowarki. Z k.i.p. nie wynika, aby w ramach przedsięwzięcia planowany był przerób kopaliny. Złoże RACZYCE X jest złożem częściowo zawodnionym. Wnioskodawca wskazał, że nie przewiduje jego odwadniania. Powyższe celem ochrony zasobów wodnych wskazano w warunkach niniejszego postanowienia. Zgodnie z przedłożoną dokumentacją zasoby geologiczne złoża pozostałe do wydobywania wynoszą 152197,7 Mg. Szacowane wydobywanie roczne nie przekroczy 20000 m³.

Mając na uwadze kryteria wskazane w art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. g ustawy o oś na podstawie k.i.p. ustalono, że w związku z realizacją i eksploatacją przedsięwzięcia nie przewiduje się poboru wód, ani konieczności stosowania nośników energii, w tym energii cieplnej, poza paliwami niezbędnymi do napędu maszyn wydobywających kopalinę oraz środków transportu. Ustalono również, że naprawy sprzętu wydobywczego i transportowego będą się odbywały poza terenem złoża. W razie niemożliwości samodzielnego przejazdu maszyn ich naprawy prowadzone będą poza wyrobiskiem eksploatacyjnym. Pojazdy transportujące wydobyte kruszywo tankowane będą poza terenem zakładu górniczego, w miejscach do tego przeznaczonych tj. na stacjach paliw lub w bazie logistycznej wnioskodawcy. Tankowanie maszyn będzie przeprowadzane poza wyrobiskiem eksploatacyjnym, na czas tankowania teren pod urządzeniami (beczka z paliwem, pompa, zbiornik maszyny) zabezpieczony będzie folią PE ułożoną w sposób uniemożliwiający spływ paliwa poza jej obręb. Zakład wyposażony będzie w odpowiednią ilość sorbentu do przechwytywania ewentualnie powstających wycieków substancji niebezpiecznych. Nie przewiduje się magazynowania paliw i innych materiałów ropopochodnych na terenie przedsięwzięcia. Celem ochrony środowiska gruntowo-wodnego powyższe założenia wskazano w warunkach niniejszego postanowienia. Pracownicy kopalni będą korzystali z przenośnej toalety wyposażonej w bezodpływowy zbiornik na ścieki socjalno-bytowe. Wody opadowe i roztopowe nie będą ujmowane w systemy kanalizacyjne, lecz będą naturalnie infiltrować w grunt. Biorąc powyższe pod uwagę stwierdzono, że przy zastosowaniu wyżej wymienionych rozwiązań, przedsięwzięcie nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko gruntowo-wodne.

Uwzględniając kryteria wymienione w art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. f ustawy o oś na podstawie informacji zawartych w k.i.p. ustalono, że na etapie eksploatacji będą powstawać głównie odpady bytowe i komunalne wytwarzane przez pracowników kopalni oraz odpady związane z konserwacją i serwisem wykorzystywanych do eksploatacji maszyn i pojazdów. Będą one gromadzone w wyznaczonym do tego miejscu poza terenem przedsięwzięcia (w bazie logistycznej przedsiębiorcy), a następnie przekazywane podmiotom uprawnionym do gospodarowania odpadami. Nadkład po odspojeniu od złoża nie będzie stanowił odpadu, będzie przemieszczany na tymczasowe zwałowiska na obszarze terenu przedsięwzięcia. Zostanie on wykorzystany do rekultywacji terenów poeksploatacyjnych. Biorąc powyższe pod uwagę stwierdzono, że przy zastosowaniu wyżej wymienionych rozwiązań, przedsięwzięcie nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko gruntowo-wodne.

Odnosząc się do kryteriów wskazanych w art. 63 ust. 1 pkt 3 lit a i c oraz g ustawy o oś zgodnie z informacjami zawartymi w k.i.p. oraz informacjami ogólnodostępnymi (Geoserwis Otwartych Danych Przestrzennych, <https://polska.e-mapa.net/> dostęp 30.04.2026 r.) najbliższe tereny chronione akustycznie – zabudowa mieszkaniowa zlokalizowana na działce nr 214/1, obręb Raczyce, gmina Odolanów – oddalone są od przedsięwzięcia o 410 m, w kierunku wschodnim. Wnioskodawca wskazał, że w związku z kontynuacją eksploatacji kruszywa naturalnego nie planuje instalacji ani wykorzystania dodatkowych elementów, maszyn i pojazdów stanowiących potencjalne źródło hałasu. Źródłem hałasu są i nadal będą maszyny urabiające kopalinę tj. koparka łyżkowa i ładowarka oraz pojazdy transportujące kopalinę. Z k.i.p. nie wynika, aby wnioskodawca w ramach przedsięwzięcia planował prowadzenie procesów przeróbki kopaliny i w ocenie jego akustycznego oddziaływania nie uwzględnił maszyn związanych w tymi procesami. Powyższe celem ograniczenia uciążliwości akustycznej wskazano w warunkach postanowienia. Wnioskodawca dokonał oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na klimat akustyczny. W ocenie uwzględnił skumulowane oddziaływania ze zlokalizowanymi w sąsiedztwie innymi przedsięwzięciami polegającymi na eksploatacji kruszyw naturalnych. Przedłożone wyniki analizy akustycznej wskazują, że realizacja przedsięwzięcia nie wywoła zmiany w stanie akustycznym środowiska w stopniu powodującym przekroczenie na terenach podlegających ochronie akustycznej dopuszczalnych poziomów hałasu określonych w przepisach szczegółowych. Zgodnie z k.i.p. funkcjonowanie zakładu górniczego ograniczone będzie do pory dziennej, co również uwzględniono w warunkach niniejszego postanowienia. Biorąc pod uwagę powyższe, w

szczegółności cechy i skalę przedsięwzięcia, wglębny charakter prac oraz przedłożone wyniki analizy akustycznej, nie przewiduje się przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku, określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r., poz. 112).

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 lit d ustawy o oś źródłem emisji substancji do powietrza będą procesy spalania paliw w silnikach sprzętu stosowanego do eksploatacji złoża RACZYCE X oraz w silnikach samochodów ciężarowych transportujących kruszywo. Samochody transportujące kopalinę zostaną wyposażone w elementy zabezpieczające przed emisją niezorganizowaną pyłów z przewożonego ładunku zgodnie z obowiązującymi przepisami odrębnymi. Mając powyższe na względzie, w tym skalę i cechy przedmiotowego przedsięwzięcia, głównie niezorganizowany charakter emisji, jak również liczbę maszyn i pojazdów wykorzystywanych na terenie kopalni nie przewiduje się ponadnormatywnego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na stan powietrza atmosferycznego w rejonie przedsięwzięcia.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. b oraz pkt 3 lit. f ustawy o oś z informacji zawartych w k.i.p. oraz danych Państwowego Instytutu Geologicznego — Państwowego Instytutu Badawczego (Geoserwis Otwartych Danych Przestrzennych, <https://polska.e-mapa.net/> dostęp 30.04.2026 r.) wynika, że w sąsiedztwie terenu przedsięwzięcia znajdują się inne eksploatowane złoża kruszywa naturalnego RACZYCE ZK POLE A oraz RACZYCE XXIII. Wnioskodawca dokonał oceny skumulowanego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na klimat akustyczny i emisję zanieczyszczeń do powietrza z uwzględnieniem procesów prowadzonych w obrębie ww. eksploatowanych złoża kruszywa naturalnego. Wyniki przedłożonych analiz wskazują, że w związku z realizacją przedsięwzięcia nie przewiduje się ponadnormatywnego kumulowania oddziaływań planowanego przedsięwzięcia z innymi przedsięwzięciami o podobnym charakterze.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a, b, c, d, f, g, h, i, j ustawy o oś na podstawie informacji zawartych w k.i.p. stwierdzono, że złożo nie jest zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych i innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych oraz obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych i strefach ochronnych ujęć wód podziemnych. Złożo RACZYCE X znajduje się poza obszarami wybrzeży i środowiska morskiego, obszarami górkimi, leśnymi oraz obszarami przylegającymi do jezior. Przedsięwzięcie nie będzie zlokalizowane na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe oraz archeologiczne. Przedsięwzięcie nie będzie zlokalizowane również na obszarach o dużej gęstości zaludnienia oraz obszarach uzdrowiskowych i ochrony uzdrowiskowej. W związku z realizacją planowanego przedsięwzięcia przy uwzględnieniu planowanych rozwiązań i eksploatacji zgodnie ze wskazanymi w opinii warunkami nie przewiduje się przekroczenia standardów jakości środowiska.

Z uwagi na rodzaj, skalę oraz lokalizację planowanego przedsięwzięcia, odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. e ustawy o oś należy stwierdzić, że planowane przedsięwzięcie nie wiąże się z ryzykiem wystąpienia poważnej awarii. Uwzględniając realizację przedsięwzięcia zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami, nie przewiduje się wystąpienia katastrofy budowlanej. Ze względu na położenie geograficzne przedsięwzięcie nie jest zagrożone ryzykiem katastrofy naturalnej, w szczególności w wyniku wystąpienia: trzęsień ziemi, powodzi czy osuwisk. W związku z eksploatacją przedsięwzięcia, przy uwzględnieniu używanych substancji (na terenie kopalni nie będą wytwarzane ani magazynowane odpady i substancje niebezpieczne, toksyczne) i stosowanych technologii (bez wykorzystywania materiałów wybuchowych/strzałowych) oraz realizacji zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami, ryzyko katastrofy budowlanej będzie ograniczone Biorąc pod uwagę rodzaj przedsięwzięcia oraz zakres i skalę, nie przewiduje się jego znaczącego wpływu na zmiany klimatu na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji. Przedsięwzięcie z uwagi na charakter, odporne będzie także na zmiany klimatu (w tym na opady deszczu, upał), a w sezonie

zimowym zapotrzebowanie na kruszywo jest niewielkie, w związku z czym przedsiębiorca może dostosować wydobycie w tym czasie, do panujących warunków klimatycznych.

Uwzględniając kryteria, o których mowa w art. 63 ust.1 pkt 1 lit. c ustawy ooś należy stwierdzić, iż eksploatacja przedsięwzięcia będzie wiązała się z wykorzystaniem zasobów naturalnych w postaci kruszywa naturalnego.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. e ustawy ooś, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany jest na obszarze chronionego krajobrazu o nazwie Wzgórza Ostrzeszowskie i Kotlina Odolanowska, który nie ma obowiązujących zakazów. Najbliżej położonym obszarem Natura 2000 jest specjalny obszar ochrony siedlisk Ostoja nad Baryczą PLH020041, z którym planowana kopalnia bezpośrednio sąsiaduje. Obszar chronionego krajobrazu Wzgórza Ostrzeszowskie i Kotlina Odolanowska został ustalony Rozporządzeniem Nr 63 Wojewody Kaliskiego z dnia 7 września 1995 r. w sprawie ustalenia obszaru chronionego krajobrazu "Wzgórza Ostrzeszowskie i Kotlina Odolanowska" na terenie województwa kaliskiego i zasad korzystania z tego obszaru (Dz. Urz. Woj. Kaliskiego z 1995 r. Nr 15, poz. 95), który nie ma obecnie obowiązujących zakazów. Ustawa z dnia 7 grudnia 2000 r. o zmianie ustawy o ochronie przyrody (Dz.U. z 2001 r. Nr 3, poz. 21) w art. 11 określała, iż przepisy wykonawcze wydane na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 października 1991 r. o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 114, poz. 492 z późn. zm.), zachowują moc do czasu wejście w życie aktów wykonawczych wydanych na podstawie upoważnień ustawowych w brzmieniu nadanym ustawą, o zmianie ustawy o ochronie przyrody w zakresie, w jakim nie są z nią sprzeczne, jednak nie dłużej niż przez okres 6 miesięcy od dnia jej wejścia w życie. Oznacza to, że akty powołujące istniejące obszary chronionego krajobrazu straciły swoją moc o ile nie wydano aktów nowych w ww. terminie. Jednocześnie jednak, art. 7 ustawy o zmianie ustawy o ochronie przyrody stanowi, że parki krajobrazowe, obszary chronionego krajobrazu, pomniki przyrody utworzone na podstawie dotychczasowych przepisów stają się parkami krajobrazowymi, obszarami chronionego krajobrazu, pomnikami przyrody w rozumieniu ustawy. Uwzględniając następnie art. 153 ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2026 r. poz. 13) należy wskazać, że formy te zachowały byt prawny jako formy ochrony przyrody, jednakże z powodu utraty mocy aktów, które je powoływały i określały m.in. zakazy i nakazy obowiązujące na ich obszarze należy uznać, że nakazy i zakazy na ich terenie nie obowiązują. Ponadto zgodnie z mapą przebiegu korytarzy ekologicznych w Polsce opracowaną przez Zakład Badania Ssaków PAN w Białowieży (obecnie Instytut Biologii Ssaków) pod kierownictwem prof. dr. hab. Włodzimierza Jędrzejewskiego na zlecenie Ministerstwa Środowiska, przedmiotowe przedsięwzięcie znajduje się w ponadregionalnym korytarzu ekologicznym KPdC-15B „Dolina Warty – Stawy Milickie”. Zgodnie z danymi Audytu krajobrazowego uchwalonego Uchwałą nr LI/1000/23 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 27 marca 2023 r. przedsięwzięcie nie jest położone na terenie krajobrazu o randze priorytetowej. Z analizy ortofotomapy umieszczonej na portalu internetowym <http://geoserwis.gdos.gov.pl/mapy/> wynika, że na terenie przedsięwzięcia znajdują się drzewa i krzewy, natomiast wnioskodawca przedłożył dokumentację fotograficzną i wskazał, że w związku z realizacją przedsięwzięcia nie zachodzi konieczność wycinki drzew i krzewów. W celu ochrony ptaków lęgowych, nałożono w opinii warunek zdejmowania nadkładu z gruntów ornym oraz rozpoczęcia prac eksploatacyjnych na tych gruntach poza okresem lęgowym ptaków. Dla większości ptaków krajobrazu rolniczego okres lęgowy przypada przeciętnie od 1 marca do 31 lipca. Mając na względzie lokalizację przedsięwzięcia na gruncie ornym, brak konieczności wycinki drzew i krzewów oraz realizację przedsięwzięcia zgodnie z nałożonymi warunkami, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania inwestycji na środowisko przyrodnicze, w tym na różnorodność biologiczną, rozumianą jako liczebność i kondycję populacji występujących gatunków, w szczególności chronionych, rzadkich lub ginących gatunków roślin, zwierząt i grzybów oraz ich siedlisk. Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie także na obszary chronione, a w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki roślin i zwierząt oraz ich siedliska, dla których ochrony zostały wyznaczone obszary Natura 2000, a także nie spowoduje pogorszenia

integralności poszczególnych obszarów Natura 2000 lub ich powiązań z innymi obszarami. Ponadto przedsięwzięcie nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie wpłynie na korzyści ekologiczne i funkcję ekosystemu.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 pkt 3 ustawy o oś przeanalizowano zasięg, wielkość i złożoność oddziaływania, jego prawdopodobieństwo, czas trwania, częstotliwość i odwracalność oraz możliwość powiązania z innymi przedsięwzięciami i ustalono, że realizacja planowanego przedsięwzięcia nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska. Przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Z uwagi na charakter i stopień złożoności oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz brak znacząco negatywnego wpływu na obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w opinii Regionalnego Dyrektora dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Biorąc pod uwagę powyższe należało postanowić jak w sentencji.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska w Poznaniu
Marcin Nowak

(podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym)

Otrzymują:

1. Przedsiębiorstwo Drogowo-Inżynieryjne KAREX Roman Chmara; ul. Torowa 16; 63-460 Ocięż – wnioskodawca
2. Burmistrz Gminy i Miasta Odolanów z prośbą o poinformowanie pozostałych stron postępowania o niniejszym postanowieniu
3. aa