



REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W KIELCACH

Kielce, dn. 2012-11- 46

WOO-II.4240.288.2012.KK.3

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071 ze zm.), w zw. z art. 64 ust. 1 pkt 1 oraz ust. 3 i 4 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. Nr 199, poz. 1227 ze zm.), a także §3 ust. 1 pkt 85 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2010r. Nr 213 poz. 1397), nawiązując do wystąpienia Starosty Kieleckiego z dnia 11.10.2012r., znak: RO-II.604.239.2012, po przeanalizowaniu wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z załącznikami, w tym kartą informacyjną przedsięwzięcia

postanawiam

wyrazić opinię, że dla przedsięwzięcia pn: „Scalenie gruntów wsi Mosty, gm. Chęciny” realizowanego przez Starostę Kieleckiego nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

UZASADNIENIE

Starosta Kielecki wystąpił w dniu 15.10.2012r., znak: RO-II.604.239.2012 do tut. organu o opinię, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia pn: „Scalenie gruntów wsi Mosty, gm. Chęciny” przedkładając następujące dokumenty:

- wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia,
- kartę informacyjną przedsięwzięcia,
- kopie mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmującej obszar, na które będzie ono oddziaływać,
- studium środowiskowe wykonane na etapie opracowania założeń do projektu scalenia gruntów wraz z mapą,
- informację Urzędu Gminy i Miasta Chęciny o braku obowiązującego miejscowego planu zagospodarowani przestrzennego dla rozpatrywanego terenu.

Planowane przedsięwzięcie zostało zaliczone do kategorii mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w art. 59 ust.1 pkt.2 w/w ustawy mogących wymagać przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w związku z §3 ust. 1 pkt 85 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2010r. Nr 213 poz. 1397).

Dokonując analizy wniosku Inwestora wraz z załącznikami wraz z uzupełnieniami przesłanymi pismem z dnia 12.11.2012r. pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko stwierdzono:

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

a) *skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji*

Planowane przedsięwzięcie polega na scaleniu gruntów wsi Mosty, gmina Chęciny oraz wykonaniu prac poscaleniowych.

Wieś Mosty położona jest w środkowej części gminy Chęciny w powiecie kieleckim, woj. świętokrzyskim. Przez obręb geodezyjny Mosty przebiega od północnego-zachodu droga powiatowa nr 0273T oraz od południowego-zachodu skręcając w środkowej części obrębu na wschód - droga powiatowa nr 0154T, które łączą się w jego centralnej części. Obszar inwestycyjny obejmuje cały obręb ewidencyjny Mosty, za wyjątkiem działek ew. o nr: 60, 31 i 30 (teren eksploatacji piasku i suszarni przy kopalni) o łącznej powierzchni ok. 44,8 ha.

Od północy, północnego-wschodu i częściowo wschodu teren objęty scaleniem graniczy z kompleksem leśnym „Grzywy Korzeckowskie”, od południowego wschodu z rzeką Czarna Nida, od południa w części wschodniej z gruntami wsi Żerniki, w części zachodniej oraz od południowego-zachodu i zachodu - z rzeką Biała Nida.

Obszar objęty planowanym scaleniem cechuje się silnym rozdrobnieniem i rozproszeniem gruntów wchodzących w skład gospodarstw rolnych.

Powierzchnia, która zostanie poddana procesowi scalania zgodnie z kartą informacyjną przedsięwzięcia wynosi ok. 445 ha.

Planowane do scalenia grunty obecnie wykorzystywane są głównie jako: grunty orne, w mniejszym stopniu jako łąki trwałe, pastwiska trwałe, użytki rolne zabudowane, łącznie ok. 76%. Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione stanowią ok. 19% całego obrębu Mosty, skupiska leśne znajdują się głównie w zachodniej i centralnej części, w mniejszym stopniu w południowej i południowo-wschodniej części rozpatrywanego terenu. Na terenach łąk i pastwisk występują niewielkie skupiska zadrzewień, zakrzewień głównie wierzby i topolą.

Realizacja przedsięwzięcia polegała będzie na przeprowadzeniu pomiarów działek niezbędnych do opracowania projektu scalenia, sporządzeniu dokumentacji geodezyjno-prawnej, wyznaczeniu granic działek na gruncie, okazaniu projektu scalenia uczestnikom postępowania scaleniowego i stabilizacji nowych granic. Ponadto w ramach planowanego zadania będą realizowane następujące działania poscaleniowe:

- zlikwidowanie części istniejących dróg dojazdowych transportu rolnego, z czego na obszarze Natura 2000 ok. 4 km, na pozostałych ok. 2,5 km,

- budowa nowych dróg dojazdowych do pól, w tym:

poza obszarem Natura 2000 planuje się drogi utwardzone kruszywem o szerokości 12 m, o sumarycznej powierzchni ok. 3,6 ha i długości ok. 2973 m, ponadto na obszarze Natura 2000 planowane są dwie drogi gruntowe: droga o szerokości 10 m powierzchni ok. 0,8 ha i długości ok. 808 m oraz droga o szerokości 5 m, powierzchni ok. 0,44 ha, długości ok. 808 m, obie zlokalizowane po zachodniej stronie zabudowy mieszkalnej miejscowości Mosty biegnące równoległe do drogi powiatowej nr ew. dz. 73 na odcinkach od istniejącej drogi nr ew. dz. 110 do istniejącej drogi nr ew. dz. 153, przy czym w/w drogę o szerokości 5 m zlokalizowano częściowo na siedliskach przyrodniczych o kodzie 5130 na powierzchni ok. 0,025 ha i o kodzie 6120 na powierzchni ok. 0,1222 ha, jednak planuje się jedynie poddać jej wyznaczenie i stabilizację, pozostanie drogą nieurządzoną i nie planuje się zagospodarowania jej w ramach prac poscaleniowych. Natomiast w/w droga o szerokości 10 m będzie przebiegać przez siedlisko o kodzie 6120 na powierzchni ok. 0,1240 ha.

Zgodnie z kartą informacyjną przedsięwzięcia nie stwierdzono na w/w terenie występowania chronionych prawem gatunków roślin, zwierząt i grzybów.

Planowane do budowy drogi nie kwalifikują się do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko określonych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2010r. Nr 213 poz. 1397) z uwagi na fakt, iż nie będą posiadały nawierzchni twardej (w myśl def. w ustawie Prawo o ruchu drogowym).

W ramach planowanego przedsięwzięcia objętego wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach nie przewiduje się nasadzeń nowych zakrzewień i zadrzewień wzdłuż dróg oraz likwidacji istniejących zadrzewień i zakrzewień śródpolnych, w tym w związku z realizacją dróg, a także prowadzenia zalesień gruntów.

Nie przewiduje się również żadnych prac związanych z renowacją i budową nowych cieków wodnych jak również żadnych prac melioracyjnych.

b) powiązania z innymi przedsięwzięciami, w szczególności nakładania się oddziaływań

Na terenie miejscowości Mosty prowadzona jest eksploatacja ze złoża Mosty I oraz suszarnia przy kopalni, tereny te są wyłączone z obszaru scalenia. W tut. organie było opiniowane przedsięwzięcie planowane do realizacji na terenie m. Mosty polegające na budowie ujęcia wody i sieci wodociągowej (postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach z dnia 04.10.2010r. znak: RDOŚ-26-WOO.II-6613/2-251/10/MW), w związku z czym realizacja prac poscaleniowych winna być w koordynacji z w/w oraz innymi inwestycjami tak, by wyeliminować i zminimalizować uciążliwości związane z ich oddziaływaniem na środowisko, poprzez m. in. właściwą organizację robót.

c) wykorzystanie zasobów naturalnych

Prace poscaleniowe będą wiązać się z wykorzystaniem wody na cele socjalno-bytowe, surowców i materiałów takich jak: ziemia, kruszywo, piasek, paliwa oraz energii elektrycznej. Wszystkie użyte do budowy surowce, materiały, woda, paliwa i energie należy wykorzystywać zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami ze szczególnym zwróceniem uwagi na odzysk materiałów i surowców w trakcie gospodarki materiałowej, w tym-gospodarki odpadami.

d) emisji i występowania innych uciążliwości

Na etapie realizacji prac poscaleniowych wystąpią okresowe uciążliwości takie jak: podwyższony poziom hałasu i emisja zanieczyszczeń ze spalania paliw w maszynach, urządzeniach, środkach transportu oraz podczas prac ziemnych. Uciążliwości będą miały charakter okresowy i odwracalny. Podczas realizacji należy wykorzystywać urządzenia i maszyny sprawne technicznie, zapewnić odpowiednią organizację prac eliminującą zbędne postoje pojazdów. Prace budowlane należy prowadzić wyłącznie w porze dziennej w sąsiedztwie zabudowy mieszkalnej.

Zaplecze budowy należy zlokalizować poza obszarem Natura 2000, siedliskami przyrodniczymi, terenami leśnymi, podmokłymi, przy uwzględnieniu zasady minimalizacji zajętości terenu, na terenie utwardzonym, wyposażać w odpowiednie środki na wypadek ew. awarii maszyn i sprzętu. W przypadku powstania nadmiaru mas ziemnych np. korytowania pod drogi należy je zagospodarować mając na uwadze konieczność ochrony terenów cennych przyrodniczo, poza obszarem Natura 2000, siedliskami przyrodniczymi, z dala od cieków wodnych. Wszelkie prace związane z realizacją przedmiotowego przedsięwzięcia nie mogą powodować szkodliwych zmian stanu wody na gruntach sąsiednich i zmian stosunków wodnych wpływających znacząco na środowisko przyrodnicze.

Zaplecze sanitarne zostanie zapewnione w postaci przenośnych toalet umiejscowionych przy placu budowy, których zawartość powinna być usuwana i wywożona przez uprawnione podmioty na najbliższą oczyszczalnię ścieków.

Na etapie budowy będą powstawać głównie odpady w postaci materiałów budowlanych i komunalne.

Odpady powstające podczas budowy nowych dróg dojazdowych należy zagospodarować zgodnie z ustawą o odpadach.

Prace związane z budową dróg wykonywane będą poza okresem wegetacyjnym, co pozwoli zabezpieczyć roślinność zielną.

Emisja hałasu i zanieczyszczeń do powietrza na rozpatrywanym terenie obrębu Mosty związane będą z użytkowaniem rolniczym terenów tj. poruszaniem się pojazdów rolniczych po drogach dojazdowych do pól oraz planowanej zabudowy mieszkalnej od strony wschodniej drogi powiatowej 0273T i ruchem pojazdów po drogach publicznych. W związku z realizacją przedsięwzięcia natężenie ruchu po drogach dojazdowych do pól może ulec lokalnie zmniejszeniu w stosunku do stanu obecnego z uwagi na zmniejszenie liczby działek ewidencyjnych. Z uwagi na charakter i przewidywane niewielkie natężenie ruchu pojazdów, nie przewiduje się przekroczeń dopuszczalnych stężeń zanieczyszczeń określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. Nr 16, poz. 87) poza pasem drogowym, jak również przekroczeń dopuszczalnych poziomów hałasu na terenach chronionych akustycznie określonych zgodnie z rozporządzeniem z dnia 14 czerwca 2007r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. Nr 120, poz. 826 ze zm.) tj. głównie zabudowy zagrodowej. Klimat akustyczny i aerosanitarny w rejonie w/w zabudowy chronionej akustycznie we wsi Mosty kształtowane są przez ruch pojazdów po przebiegających przez nią drogach powiatowych.

Niewielka część terenu objętego scaleniem zawiera się w zlewni rzeki Czarna Nida, ciek ten znajduje się na obszarze Jednolitej Części Wód Powierzchniowych oznaczonej Europejskim kodem PLRW2000921649 o nazwie Czarna Nida od Morawki do ujścia, scalona część wód GW0308 zaliczonym do regionu wodnego Górnej Wisły. Silnie zmieniona część wód. Ocena stanu JCWP - zły, ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych zagrożona. Nie przewidziano derogacji. Dla silnie zmienionych części wód celem będzie osiągnięcie co najmniej dobrego potencjału ekologicznego i dobrego stanu chemicznego.

Duża część terenu, scalenia znajduje się na terenie objętym Jednolitą Częścią Wód Powierzchniowych oznaczonej Europejskim kodem PLRW2000921639 o nazwie Nida od Hutki do Czarnej Nidy, scalona część wód GW0304 zaliczonym do regionu wodnego Górnej Wisły. Naturalna część wód. Ocena stanu JCWP - zły, ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych zagrożona. Nie przewidziano derogacji. Dla naturalnych części wód celem będzie osiągnięcie co najmniej dobrego stanu ekologicznego i chemicznego.

Na rzece Nida (Biała Nida) zlokalizowany jest punkt monitoringowy Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Kielcach poniżej inwestycji, po połączeniu z Czarną Nidą na wysokości miejscowości Żerniki - punkt o nazwie Nida-Żerniki oddalony ok. 750 m w linii prostej. Stan ekologiczny w ppk Żerniki oceniono jako umiarkowany na podstawie wyniku klasyfikacji elementu biologicznego - makrofitów (III klasa). Wśród wskaźników fizykochemicznych nie odnotowano przekroczeń dopuszczalnych norm dla klasy II. Natomiast stan chemiczny oceniono jako poniżej dobrego ze względu na przekroczenie wartości sumy stężeń benzo(g,h,i)terylenu i indeno(1,2,3-cd)pirenu. W początkowym odcinku źródłami zanieczyszczeń Nidy (Białej Nidy) są komunalne oczyszczalnie ścieków, natomiast w dalszym odcinku rzeka Nida jest odbiornikiem zanieczyszczeń odprowadzanych m.in. z innych oczyszczalni ścieków, jak również dopływających wraz z dopływami: Czarną Nidą, Brzeźnicą, Maskaliscem.

Planowane scalenie gruntów ma na celu poprawę przestrzennej organizacji gospodarstw rolnych, co spowoduje:

- zwiększenie powierzchni działek oraz dostosowanie granic działek do systemu urządzeń melioracji wodnych oraz rzeźby terenu,
- wydzielenie gruntów w jak najmniejszej odległości od siedziby gospodarstwa,
- wydzielenie terenów umożliwiających w przyszłości lokalizację zabudowy mieszkaniowej za istniejącą zabudową od strony wschodniej wsi Mosty.

Warunki określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. Nr 137, poz. 984 ze zm.)

dot. jakości wód opadowych wprowadzanych do wód lub ziemi nie dotyczą przedmiotowych dróg utwardzonych kruszywem oraz gruntowych.

e) ryzyka wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii

Ze względu na charakter przedsięwzięcia, jego zakres przedmiotowy, zastosowaną technologię wykonania, nie przewiduje się wystąpienia zagrożeń dla środowiska.

2. Usytuowania przedsięwzięcia - ze zwróceniem uwagi na możliwe zagrożenie środowiska - zwłaszcza przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolność samooczyszczania się środowiska i odnawianie się zasobów naturalnych, walory przyrodnicze i krajobrazowe oraz uwarunkowania miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego:

a) planowane przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na:

- obszarach wybrzeży,
- obszarach wodno-błotnych,
- obszarach górskich (miejscowość Mosty nie zalicza się do terenów podgórskich i górskich na terenie województwa świętokrzyskiego wyznaczonych rozporządzeniem z dnia 2 marca 2000r. w sprawie ustalenia wykazu miejscowości obszarach górskich wymienionych w Zarządzeniu nr 18/2000 Wojewody Świętokrzyskiego z dnia 2 marca 2000r. w sprawie ustalenia wykazu miejscowości zaliczonych do terenów podgórskich i górskich na terenie województwa świętokrzyskiego (Dz. Urz. Woj. Świąt. Nr 13, poz.104),
- obszarami ochrony uzdrowiskowej (najbliższą strefę ochrony uzdrowiska Busko-Zdrój zlokalizowano w odległości ok. 33 km po południowo-wschodniej stronie inwestycji),
- obszarach ochronnych ujęć wód (najbliższe ujęcia wody znajdują się w m. Korzecko i Tokarnia tj. odpowiednio 1,3 km na północny-wschód i 3,5 km na południowy-wschód, w dalszej odległości 3-4 km ujęcia Gościniec i Góra Zamkowa,
- zgodnie z wykazem obiektów nieruchomości w woj. świętokrzyskim wpisanych do rejestru zabytków zamieszczonym na stronie internetowej Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Kielcach (stan z dnia 01.10.2011 r.) na terenie miejscowości Mosty, gm. Chęciny brak w/w obiektów. W przypadku odkrycia przedmiotu, co do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem w trakcie prowadzenia robót, należy:
 - wstrzymać wszelkie roboty mogące uszkodzić lub zniszczyć odkryty przedmiot,
 - zabezpieczyć, przy użyciu dostępnych środków, ten przedmiot i miejsce jego odkrycia,
 - niezwłocznie zawiadomić o tym właściwego wojewódzkiego konserwatora zabytków, a jeśli nie jest to możliwe, Burmistrza Chęciny,

b) przedsięwzięcie jest natomiast zlokalizowane na:

- obszarze Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 416 Małogoszcz, jednak biorąc pod uwagę planowane zabezpieczenia środowiska gruntowo-wodnego na etapie realizacji, zakres prac oraz sposób użytkowania rozpatrywanego terenu podczas eksploatacji nie przewiduje się negatywnego wpływu na wody podziemne tego zbiornika,
- przez teren inwestycji przebiega Korytarz Południowo-Centralny Migracji Zwierząt o randze krajowej, jednak z uwagi na zakres planowanych prac i charakter inwestycji nie przewiduje się powstania bariery uniemożliwiającej migrację zwierząt,
- terenie Chęcińsko-Kieleckiego Parku Krajobrazowego, o którym mowa w rozporządzeniu Nr 75/2005 Wojewody Świętokrzyskiego z dnia 14 lipca 2005r. (Dz. Urz. Woj. Świąt. Nr 156, poz. 1936 ze zm.), zgodnie z dokumentacją sprawy przedmiotowe przedsięwzięcie zalicza się do inwestycji celu publicznego, w związku z czym obowiązujące na tych obszarach zakazy nie dotyczą planowanego scalenia gruntów wsi Mosty,

- w obszarze Natura 2000 Wzgórza Chęcińsko Kieleckie PLH260041, w tym częściowo w areale siedliska przyrodniczego o kodzie 6120 - ciepłolubne, śródładowe murawy napiaskowe (*Koelerion glaucae*)* oraz częściowo w areale siedliska przyrodniczego o kodzie 5130 - zarośla jałowca na murawach kserotermicznych i wrzosowiskach będących przedmiotami ochrony w/w obszarze Natura 2000. Realizacja zadania z uwagi na jego cel (tj. ułatwienie użytkowania terenów rolniczych) nie powinna powodować znaczącego negatywnego oddziaływania na obszar Natura 2000, przedmioty jego ochrony, jego integralność i powiązania z innymi obszarami. Biorąc pod uwagę przedstawione informacje należy stwierdzić, że scalenie co do zasady nie powoduje zmiany charakteru użytków rolnych, a tym samym zmian w zakresie funkcjonowania środowiska przyrodniczego. W ramach scalenia zostanie wyznaczona w obrębie ww. siedlisk przyrodniczych nowa droga dojazdowa o szerokości 5 m i długości ok. 808 m. Na skutek wyznaczenia tej drogi nie powinien nastąpić ubytek arealu powierzchni siedlisk ponieważ w ramach prac poscaleniowych nie przewiduje się jej utwardzenia. Wyznaczenie drogi odbywa się częściowo po istniejącym śladzie. Jednocześnie zauważyć należy, że w wyniku planowanego wyznaczenia sieci dróg powinna zmniejszyć się rzeczywista zajętość terenu zajętego pod drogi w obszarze Natura 2000. Przedsięwzięcie nie powinno oddziaływać na gatunki chronione. Brak ingerencji w przeznaczenie użytkowania terenu, w zadrzewienia oraz w system melioracji powoduje, że nie powinna nastąpić zmiana warunków bytowania gatunków chronionych. Wyznaczenie nowych granic w tym granic dróg dojazdowych do pól oraz wykonanie pozostałych prac poscaleniowych nastąpi w większości wypadków w sposób uwzględniający obecnie widoczne w terenie rzeczywiste ślady ich przebiegu, prace przeprowadzone będą poza okresem wegetacyjnym, a więc również po okresie rozrodczym większości żyjących w Polsce zwierząt. Tym samym realizacja zamierzenia nie będzie powodowała ewentualnego płoszenia w okresie wychowu młodych. Biorąc pod uwagę powyższe nie przewiduje się możliwości kolizji przedmiotowego scalenia gruntów z przepisami dotyczącymi ochrony gatunkowej mogących przebywać tam gatunków zwierząt.
- częściowo na obszarach leśnych, grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione stanowią ok. 19% całego obrębu Mosty, skupiska leśne znajdują się głównie w zachodniej i centralnej części, w mniejszym stopniu w południowej i południowo-wschodniej części rozpatrywanego terenu; zakres prac w ramach analizowanego przedsięwzięcia nie obejmuje prac na terenach leśnych, nie zachodzi potrzeba wycinki drzew w związku z realizacją dróg. W sytuacji gdy prace związane z budową lub przebudową dróg wiązać się będą z naruszeniem zakazów obowiązujących w stosunku do chronionych gatunków zwierząt konieczne będzie uzyskanie decyzji zezwalającej na czynności podlegające zakazom, wydawanej na podstawie art. 56 ustawy o ochronie przyrody, odpowiednio przez generalnego i regionalnego dyrektora ochrony środowiska, w przypadku ewentualnej wycinki drzew należy ją przeprowadzić poza sezonem lęgowym ptaków,

3. Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt. 1 i 2:

Zasięg oddziaływania przedsięwzięcia będzie ograniczony do terenu prac poscaleniowych, dotyczył będzie terenów znajdujących się w bezpośrednim sąsiedztwie ich realizacji.

Planowane prace związane z budową dróg z kruszywa oraz gruntowych będą wykonywane przy zastosowaniu nowoczesnych i sprawdzonych technologii i rozwiązań technicznych o możliwie najniższej awaryjności, ponadto planowane jest prowadzenie prac związanych z budową dróg poza okresem wegetacyjnym, co zminimalizuje oddziaływanie przedsięwzięcia na środowisko na etapie budowy.

Ze względu na charakter przedsięwzięcia, skalę oddziaływania i planowane zabezpieczenia środowiska gruntowo-wodnego przed przenikaniem zanieczyszczeń z terenu budowy i z terenu

zaplecza technicznego, prawidłową gospodarkę opadami, nie przewiduje się negatywnego oddziaływania na wody podziemne i powierzchniowe.

Scalenie gruntów nie wiąże się ze zmianą przeznaczenia gruntów i ma na celu w szczególności poprawę warunków prowadzenia racjonalnej gospodarki rolnej.

Nie przewiduje się potrzeby utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania. Uwzględniając lokalizację inwestycji w centralnej Polsce należy stwierdzić, że transgraniczne oddziaływanie na środowisko nie wystąpi.

Analizując lokalizację, zakres oraz parametry techniczne i planowany sposób realizacji inwestycji, w oparciu o art. 63 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 oraz biorąc pod uwagę działania minimalizujące oddziaływanie prac poscaleniowych na środowisko przyrodnicze tut. organ nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia dla przedmiotowego przedsięwzięcia oceny oddziaływania na środowisko.

W związku z powyższym postanowiono jak w osnowie.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.



REGIONALNY DYREKTOR
Ochrony Środowiska w Kielcach

dr inż. Waldemar Pietrasik

Otrzymują:

1. Starosta Kielecki
Al. IX Wieków Kielc 3, 25-516 Kielce
2. Strony poprzez obwieszczenie w trybie art. 74 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko oraz art. 49 Kpa, na tablicach ogłoszeń w:
 - Starostwie Powiatowym w Kielcach
 - miejscowości Chęciny
 - miejscowości Mosty
 - RDOŚ w Kielcach w/m
3. a/a