

In.6620.4.2012

DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 82 i art. 85 ust. 1 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 60 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 213 poz. 1397 ze zm.), w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Somianka o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację planowanego przedsięwzięcia pn: „Przebudowa drogi powiatowej nr 4416W relacji od drogi krajowej nr 62 do granicy powiatu w miejscowości Celinowo” zlokalizowanej na terenie Gminy Somianka, pow. wyszkowski, woj. Mazowieckie z dnia 2012.09.12 i zaciągnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie i Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Warszawie

stwierdzam

brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko

Uzasadnienie

W dniu 2012.09.12 Gmina Somianka, 07-203 Somianka, wystąpiła z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację planowanego przedsięwzięcia pn: „przebudowa drogi powiatowej nr 4416W relacji od drogi krajowej nr 62 do granicy powiatu w miejscowości Celinowo” zlokalizowanej na terenie Gminy Somianka, pow. wyszkowski, woj. Mazowieckie.

Wniosek został zamieszczony w publicznie dostępnym wykazie prowadzonym przez Urząd Gminy Somianka. W dniu 12.09.2012 zostało wszczęte postępowanie na wniosek Gminy Somianka w sprawie wydania decyzji środowiskowej przedsięwzięcia polegającego na „Przebudowie drogi powiatowej nr 4416W relacji od drogi krajowej nr 62 do granicy powiatu w miejscowości Celinowo” zlokalizowanej na terenie Gminy Somianka, pow. wyszkowski, woj. Mazowieckie, powiadomieniem stron.

W dniu 2012.09.12 pismem In.6620.5.2012 Wójt Gminy Somianka wystąpił z wnioskiem do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie oraz pismem do Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Warszawie z prośbą o opinie co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na „Przebudowie drogi powiatowej nr 4416W relacji od drogi krajowej nr 62 do granicy powiatu w miejscowości Celinowo” zlokalizowanej na terenie Gminy Somianka, pow. wyszkowski, woj.

Mazowieckie.

Po wydanej opinii przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie postanowieniem WOOŚ-II.4240.531.2012.OZ z dnia 21 września 2012 r. (wpłynęło 2012.09.24) oraz Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Warszawie Nr ZNS.9022.2.00038.2012.DBSW 19937/2012 z dnia 20.09.2012 (wpłynęło 2012.09.25) z zastrzeżeniem:

1. Zaplecze budowy należy zabezpieczyć przed dostępem osób postronnych oraz oznakować w zakresie informacji o zagrożeniach panujących w pobliżu i na terenie budowy.

2. Wdrożyć zaproponowane w karcie informacyjnej przedsięwzięcia określone w rozdziale 7 pkt "Rozwiązania chroniące środowisko", działania minimalizujące mogące potencjalnie wystąpić negatywne oddziaływania związane z realizacją inwestycji.

Stwierdzam, że zgodnie § 3 ust. 1 pkt 60 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. z 2010 roku Nr 213, poz. 1397) planowane przedsięwzięcie pn: „Przebudowa drogi powiatowej nr 4416W relacji od drogi krajowej nr 62 do granicy powiatu w miejscowości Celinowo” zlokalizowanej na terenie Gminy Somianka, pow. wyszkowski, woj. Mazowieckie, kwalifikuje się do rodzaju przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek sporządzenia raportu może być wymagany. W oparciu o opinie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, oraz opinię Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Warszawie stwierdzam że treść niniejszej decyzji przygotowana została w oparciu o zgromadzony materiał dowodowy w sprawie oraz wiedzę organu. W przedmiotowym przypadku nie zachodzą szczegółowe uwarunkowania zawarte w art.63 ust.1 w/w ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie oraz ocenach oddziaływania na środowisko, związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko, a w szczególności że skala i zakres planowanego przedsięwzięcia polegać będzie „przebudowie drogi powiatowej nr 4416W relacji od drogi krajowej nr 62 do granicy powiatu w miejscowości Celinowo” zlokalizowanej na terenie Gminy Somianka, pow. wyszkowski, woj. Mazowieckie.

Projekt ma na celu poprawę stanu technicznego drogi poprzez przebudowę nawierzchni bitumicznych jezdni oraz budowę nowego odcinka jezdni o nawierzchni bitumicznej wraz z poprawą geometrii drogi. W ramach inwestycji wykonane zostaną zjazdy na posesje oraz inne elementy drogi. Przebudowane zostaną skrzyżowania z drogami poprzecznymi. Zaprojektowane rozwiązania mają zapewnić poprawę warunków bezpieczeństwa ruchu drogowego wszystkich użytkowników m.in. poprzez odseparowanie ruchu pieszego od kołowego, poprawę geometrii drogi i optycznego prowadzenia trasy oraz poprawę oznakowania poziomego i pionowego. Po przeprowadzeniu analizy wraz z wnioskiem i materiałami oraz uwzględniając uwarunkowania przedstawione w art. 63 ust.1 pkt. ustawy ooŚ. Wójt Gminy Somianka wydał postanowienie In.6620.2.4.2012 z dnia 2012.09.24 o braku konieczności przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko w odniesieniu do poszczególnych uwarunkowań.

Po przeprowadzeniu analizy wraz z wnioskiem i przedłożonymi materiałami oraz uwzględniając uwarunkowania przedstawione w art. 63 ust.1 Rozporządzenia Rady Ministrów postanowiono wydać decyzję o braku konieczności przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko w odniesieniu do

poszczególnych uwarunkowań. Planowany odcinek drogi funkcjonuje w stanie istniejącym, a zakres inwestycji nie przewiduje istotnego zwiększenia parametrów technicznych, eksploatacja przedsięwzięcia nie spowoduje pogorszenia jakości środowiska, lecz wpłynie na poprawę stanu i warunków eksploatacji drogi. Zapewni wyższy poziom bezpieczeństwa ruchu w stosunku do stanu istniejącego. Zwiększy się również komfort korzystania z drogi powiatowej zarówno dla kierowców, jak i pieszych, co również przyczyni się do zmniejszenia wypadków z ich udziałem. Planowane przedsięwzięcie powiązane jest z istniejącą drogą. Jednakże ze względu na niewielką skalę i rodzaj przedsięwzięcia standardy jakości środowiska będą dotrzymane.

Planowane do realizacji materiały budowlane w fazie realizacji planowanego przedsięwzięcia będą dowożone bezpośrednio z magazynów stacjonarnych producenta i wykorzystane na bieżąco.

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia z uwzględnieniem:

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

Przedmiotowe przedsięwzięcie polegać będzie na przebudowie drogi powiatowej nr 4416W relacji od drogi krajowej nr 62 do granicy powiatu w miejscowości Celinowo zlokalizowanej na terenie Gminy Somianka, pow. wyszkowski, woj. Mazowieckie. Długość przebudowywanego odcinka drogi wynosić będzie około 1372,93 mb. Inwestycja będzie realizowana w obrębie działek o nr ew. 31 (Jackowo Górne) oraz o nr ew. 73 Celinowo), stanowiących w obecnym stanie drogę gruntową.

Z informacji zawartych w przedłożonej dokumentacji wynika, że najbliższe obiekty o charakterze mieszkaniowym i zagrodowym zlokalizowane są w odległości ok. 40m na zachód i nieco ponad 20 m na wschód od przebudowywanej drogi. W bezpośrednim sąsiedztwie projektowanego przedsięwzięcia zlokalizowane są tereny rolne, aktualnie użytkowane oraz luźna zabudowa mieszkaniowa o charakterze jednorodzinny i zabudowa zagrodowa.

W ramach inwestycji przewiduje się wykonanie:

- nawierzchni z betonu asfaltowego , o łącznej grubości warstw 8 cm i szerokości 5,0m.
- zjazdów na posesje o nawierzchni bitumicznej,
- poboczy z pospółki.

b) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się i oddziaływania przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie:

Planowana inwestycja będzie częściowo powiązana z innymi przedsięwzięciami (inne drogi). Jednak z uwagi na rodzaj i skalę planowanej inwestycji nie przewiduje się wystąpienia ponadnormatywnego kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać inwestycja.

c) wykorzystanie zasobów naturalnych, surowców, paliw i energii:

Na etapie realizacji inwestycji wystąpi zapotrzebowanie na materiały budowlane oraz paliwa ciekłe do maszyn budowlanych (ok. 7000 litrów oleju napędowego). Nie będzie występowało zapotrzebowanie na energię cieplną bądź elektryczną.

Do realizacji przedsięwzięcia wykorzystane będą następujące ilości surowców i materiałów;

- mieszanka bitumiczna ścieralna i wiążąca z betonu asfaltowego – ok. 1430 ton,
- cement do stabilizacji podłoża gruntowego – ok. 189 ton,
- pospółka do stabilizacji podłoża gruntowego – ok. 2580 ton,

- kruszywo łamane, kamienne – ok. 23 tony,
- woda – ok. 750 m³.

d) emisji występowania innych uciążliwości:

W trakcie realizacji inwestycji, wystąpią uciążliwości związane przede wszystkim z emisją hałasu oraz zanieczyszczeń pyłowych i gazowych do powietrza, spowodowane pracą ciężkiego sprzętu budowlanego oraz przejazdami pojazdów transportujących materiały. Będą to jednak uciążliwości okresowe i ustąpią po zakończeniu prac budowlanych. W celu minimalizacji potencjalnego negatywnego wpływu budowy planowanej drogi będą podjęte następujące działania:

- plac budowy będzie zabezpieczony poprzez wyposażenie go w środki do neutralizacji rozlanych substancji ropopochodnych, ewentualnie wycieki będą niezwłocznie eliminowane, a zanieczyszczenia będą przekazywane uprawnionym podmiotom; materiały oraz maszyny i urządzenia będą zabezpieczone w sposób zapewniający ochronę środowiska:

- do niezbędnego minimum ograniczona zostanie szerokość pasa objętego pracami, aby nie zanieczyszczać terenu a w szczególności szaty roślinnej i gleby, zlokalizowanych poza obszarem przewidzianym pod inwestycję,

- prowadzona będzie selektywna zbiórka odpadów, w szczególności odpadów niebezpiecznych,

- prace będą prowadzone w porze dnia, przy czym ciężki sprzęt budowlany będzie w miarę możliwości stosowany naprzemiennie w celu ograniczenia hałasu,

- prace prowadzone będą w taki sposób, aby nie dopuścić do zniszczenia warstwy gleby oraz roślinności nie przewidzianej do usunięcia,

- czas budowy ograniczony będzie do niezbędnego minimum,

- po zakończeniu prac przeprowadzona zostanie rekultywacja placu budowy.

Eksploatacja przedsięwzięcia będzie wiązała się z emisją zanieczyszczeń do powietrza oraz hałasu, pochodząca z pojazdów poruszających się po drodze. Duży wpływ na wielkość emisji i rozkład stężeń zanieczyszczeń ma przede wszystkim wielkość i struktura ruchu, a ponadto stan techniczny pojazdów, rodzaj stosowanego paliwa, budowa silnika. Wykonanie nowej nawierzchni drogi przyczyni się do zwiększenia płynności ruchu, co może przyczynić się do zmniejszenia emisji substancji do powietrza i emisji hałasu. Przedmiotowa inwestycja jest drogą obsługującą ruch lokalny, jej budowa spowoduje poprawę nawierzchni jezdni. Odwodnienie drogi odbywać się będzie poprzez rowy odwadniające. Regularne czyszczenie i odmulanie rowów zapewni odpowiednie odprowadzenie wód opadowych.

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

Planowane przedsięwzięcie nie należy do inwestycji, które mogłyby być potencjalnym źródłem poważnej awarii.

2. Usytuowanie przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego – uwzględniające:

a) obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych:

Przedsięwzięcie będzie realizowane poza miejscem występowania obszarów wodno – błotnych oraz innych obszarów o płytkim zaleganiu wód podziemnych.

b) obszary wybrzeży:

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami wybrzeży.

c) obszary górskie lub leśne:

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami górkimi i leśnymi.

d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych:

Z przedstawionej dokumentacji wynika, że przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarach objętych ochroną, w tym strefie ochrony wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych.

e) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody:

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest poza granicami obszarów podlegających ochronie na mocy ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009 r. nr 151, poz. 1220, ze zm.). Najbliższe obszary Natura 2000 to: obszar specjalnej ochrony ptaków Dolina Dolnego Bugu PLB 140001 oraz obszar mający znaczenia dla Wspólnoty Ostoja Nadbużańska PLH 140011, oddalone są ok. 2,5 km w kierunku południowym od terenu inwestycji.

Zgodnie ze Standardowym Formularzem Danych (SDF) dla obszaru „Dolina Dolnego Bugu”, największe zagrożenie dla tutejszej awifauny stwarzają obwałowania i odcinanie starorzeczy od współczesnego koryta rzeki oraz zabudowa doliny, zanieczyszczanie wód, melioracje, tamy zaporowe, trasy szybkiego ruchu, przebudowa drzewostanów w kierunku monokultur sosnowych, to kolejne czynniki, zagrażające ptakom i przyrodzie obszaru.

Natomiast zagrożenia dla obszaru „Ostoja Nadburzanka”, zgodnie SDF-em, stanowią obwałowania i odcinanie starorzeczy od współczesnego koryta rzeki; zanieczyszczenie wód, melioracje, tamy zaporowe, trasy szybkiego ruchu, przebudowa drzewostanów w kierunku monokultur sosnowych, kłusownictwo.

Zgodnie z przedłożoną kartą informacyjną przedsięwzięcia w obrębie terenu objętego bezpośrednimi zamierzeniami inwestorskimi nie występują siedliska przyrodnicze oraz siedliska ptaków objętych ochroną w ramach sieci Natura 2000, a także nie występują stanowiska chronionych bądź rzadkich gatunków roślin. Wobec powyższego po analizie charakteru i lokalizacji przedsięwzięcia stwierdza się, iż ww. inwestycja nie jest przedsięwzięciem mogącym znacząco oddziaływać na cele ochrony ww. obszarów Natura 2000 oraz na spójność sieci Natura 2000.

f) obszary na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone:

Z przedłożonych materiałów nie wynika, aby w miejscu realizacji inwestycji oraz jej pobliżu występowały obszary na których standardy jakości zostały przekroczone.

g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne;

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że w miejscu realizacji inwestycji nie występują obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

h) gęstość zaludnienia:

Gęstość zaludnienia na obszarze gminy Somianka wynosi 46 os./km² (wg GUS z 2011 r.)

i) obszary przylegające do jezior:

Z przedłożonych materiałów nie wynika, aby w miejscu realizacji inwestycji oraz jej pobliżu występowały obszary przylegające do jezior i innych zbiorników śródlądowych.

j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej:

W rejonie realizacji przedsięwzięcia brak jest uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej.

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

a) zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać:

Z uwagi na rodzaj i skalę planowanego przedsięwzięcia, zasięg oddziaływania przedmiotowej drogi będzie lokalny i ograniczy się do najbliższego terenu inwestycji

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze :

Ze względu na rodzaj planowanej inwestycji oraz jej lokalizację nie wystąpi transgraniczne oddziaływanie na środowisko.

c) wielkości i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej:

Na podstawie przedłożonej dokumentacji można stwierdzić, że w związku z realizacją przedsięwzięcia nie wystąpią oddziaływania o znacznej wielkości lub złożoności. Planowane przedsięwzięcie nie będzie znacząco oddziaływać na środowisko.

d) prawdopodobieństwo oddziaływania:

Informacje zawarte w przedłożonej dokumentacji potwierdzają wystąpienie oddziaływań na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia. Z uwagi na skalę i charakter przedsięwzięcia bezpośrednie oddziaływania będą miały jedynie zasięg lokalny i ograniczą się do terenu jego realizacji i eksploatacji.

e) czas trwania, częstotliwość i odwracalności oddziaływania:

Oddziaływania powstałe na etapie realizacji przedsięwzięcia będą krótkotrwałe i ustąpią po zakończeniu prac budowlanych. Natomiast w fazie eksploatacji będą występowały oddziaływania spowodowane emisją hałasu i substancji do powietrza spowodowane ruchem pojazdów, na który zarządzający drogą nie ma wpływu. Wykonanie nowej nawierzchni drogi przyczyni się do zwiększenia płynności ruchu, co może przyczynić się do zmniejszenia emisji substancji do powietrza i emisji hałasu.

Biorąc pod uwagę zarówno postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie oraz opinię Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Warszawie, zgromadzony materiał oraz wiedzę postanowiono jak w sentencji.

POUCZENIE

Zgodnie z art. 72 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. Nr 199, poz. 1227 ze zm.) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji o warunkach zabudowy oraz pozwolenia na budowę w/w inwestycji. Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem czterech lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ostrołęce za pośrednictwem **Wójta Gminy Somianka** w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Wójt Gminy Somianka

/-/Andrzej Żołyński

Załączniki:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 ust. 3 *ustawy ooś (na nośniku elektronicznym)*
2. Karta informacyjna przedsięwzięcia *(na nośniku elektronicznym)*

Otrzymują:

1. Zarząd Powiatu Wyszowskiego, Aleja Róż 2, 07-200 Wyszków
a/obwieszczenie na tablicy ogłoszeń Starostwa Powiatowego,
b/ w sposób zwyczajowo przyjęty/ wraz z informacją o dokonaniu powyższego ,
2. BIP Urzędu Gminy w Somiance,
3. Tablica ogłoszeń UG Somianka,
4. Tablica ogłoszeń sołectwa Celinowo, 07-203 Somianka,
5. Tablica ogłoszeń sołectwa Jackowo Górne, 07-203 Somianka,
6. a/a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie
ul. Henryka Sienkiewicza 3, 00-015 Warszawa.
2. Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Warszawie
ul. Żelazna 79, 00-875 Warszawa.

In.6620.1.4.2012

OBWIESZCZENIE

Wójta Gminy Somianka

o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

Wójt Gminy Somianka, 07-203 Somianka, działając na podstawie art. 38 oraz art. 85 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.) oraz art.49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. u. z 2000 r. Nr 98 poz. 1071 ze zm.) zawiadamia, że w dniu 26.09.2012r. na wniosek Gminy Somianka z dnia 12.09.2012r. wydana została decyzja In.6620.4.2012 o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: ”Przebudowie drogi powiatowej nr 4416W relacji od drogi krajowej nr 62 do granicy powiatu w miejscowości Celinowo” zlokalizowanej na terenie Gminy Somianka, pow. wyszkowski, woj. Mazowieckie. W związku z powyższym informuję, o możliwości zapoznania się z treścią decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz dokumentacją sprawy, w tym z uzgodnieniami dokonanyymi przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie oraz Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Warszawie. Na podstawie art. 21 ust.1 i ust 2 pkt 9 ww. ustawy dane o przedmiotowej decyzji zamieszczono w publicznie dostępnym wykazie danych zawierających informacje o środowisku i jego ochronie.

Z aktami przedmiotowej sprawy zainteresowani mogą się zapoznać w Urzędzie Gminy Somianka w pokoju nr 6 w godzinach urzędowania od 8⁰⁰ do 16⁰⁰ w terminie 14 dni.

Wójt Gminy Somianka

/-/ Andrzej Żołyński

Otrzymują:

1. Zarząd Powiatu Wyszkowskiego, Aleja Róż 2, 07-200 Wyszków
a/obwieszczenie na tablicy ogłoszeń Starostwa Powiatowego,
b/ w sposób zwyczajowo przyjęty wraz z informacją o dokonaniu powyższego ,
2. BIP Urzędu Gminy w Somiance,
3. Tablica ogłoszeń UG Somianka,
4. Tablica ogłoszeń sołectwa Celinowo, 07-203 Somianka,
5. Tablica ogłoszeń sołectwa Jackowo Górne, 07-203 Somianka,
6. a/a.