

**OBWIESZCZENIE
WÓJTA GMINY SOMIANKA**

Na podstawie : art.38 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008r. Nr 199 poz. 1227 z późn. zm.)

i n f o r m u j ę

że w dniu 27.04.2012 r. Wójt Gminy Somianka wydał decyzję (znak sprawy: In.6620.2.1.2012 z dnia 26.04.2012 r.) o umorzeniu postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „Budowie sieci wodociągowej rozdzielczej o średnicy dn 160 mm z PCV dn.110 mm, dn.90 mm, dn.63 mm, wraz z przyłączami dn. 40 mm PE w miejscowości Jasieniec- Somianka Parcele- Somianka , gmina Somianka ”, w związku z prowadzonym postępowaniem na wniosek Zakładu Gospodarki Komunalnej w Somiance.07-203 Somianka.

Zgodnie z art. 10 § 1 K.p.a. informuję , że w każdym stadium postępowania strony mają prawo zaznajomienia się z materiałami zebranymi w powyższej sprawie.

Z treścią wydanej decyzji można zapoznać się w siedzibie Urzędu Gminy Somianka w godzinach urzędowania, w pokoju nr 6.

Na podstawie art. 21 w/w ustawy Wójt Gminy Somianka informuje również, że w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach, zawierających informacje o środowisku i jego ochronie, udostępnionym w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Somianka na stronie <http://www.ugsomianka.bip.org.pl>, zamieszczone zostały dane o w/w wniosku.

Wójt Gminy Somianka

/-/ Andrzej Żołyński

Obwieszczenie o wszczęciu postępowania podaje się do publicznej wiadomości:

1. na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy Somianka
2. na tablicy ogłoszeń sołectwa Somianka, Somianka- Parcele i Jasieniec.
3. na stronie internetowej <http://www.ugsomianka.bip.org.pl>

In.6620.2.1.2012

Somianka dn. 2012.04.26

DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust.1 i ust.2, pkt. 2, art.75 ust. 1, pkt.4, art.84, art.85 ust.2, pkt. 2 Ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 1999 poz.1227) w związku z art. 104 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego / Dz. u. z 2000 r. Nr 98 poz.1071 z późn. zm./ po rozpatrzeniu wniosku

Zakładu Gospodarki Komunalnej w Somiance, Somianka 13A 07-203 Somianka

**umarzam postępowanie
w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla
przedsięwzięcia p.n.**

**„ Budowa sieci wodociągowej rozdzielczej w miejscowości Jasieniec –
Somianka - Parcele – Somianka gm. Somianka.**

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 3.04.2012 Zakład Gospodarki Komunalnej w Somiance, Somianka 13A 07-203 Somianka zwrócił się do Wójta Gminy Somianka o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: Budowie sieci wodociągowej rozdzielczej miejscowościach Jasieniec – Somianka -Parcele -Somianka gmina Somianka. Do wniosku dołączono wymienioną w art. 3 ust. 1 pkt. 5 w/ w Ustawy kartę informacyjną przedsięwzięcia oraz pozostałe załączniki.

Planowana inwestycja w świetle Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. /Dz. U. nr 213, poz. 1397 ze zm./ w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, nie została wymieniona w żadnym z paragrafów ww. rozporządzenia.

W dniu 10.04.2012 r. tutejszy organ zawiadomił strony na piśmie oraz strony postępowania o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie.

Strony nie wniosły uwag ani zastrzeżeń do planowanej inwestycji.

Na podstawie art. 64 ust.1 pkt. 1 i art. 156 Ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko organ prowadzący postępowanie w dniu

10.04.2012 wystąpił z wnioskiem Nr In.6620.2.2012 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wyszkanie o wyrażenie opinii w przedmiocie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie Postanowieniem WPN-II.430.14.2012.AA z dnia 17 kwietnia 2012 r./ wpłynęło 2012.04.23/ stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia na obszar natura 2000 PLB140001 Dolina Dolnego Bugu . Podobnie Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wyszkanie wydał Opinię Sanitarną z dnia 16.04.2012 r. / wpłynęła 2012.04.19/PPIS-ZNS-712/17/2012 o braku potrzeby przeprowadzenia procedury oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z art. 63 ust.2 Ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie , udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko / Dz. U. nr 199, poz. 1227/ Wójt Gminy Somianka stwierdził brak potrzeby wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach a tym samym przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Stwierdzając brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach uwzględniono następujące uwarunkowania:

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

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

Planowane przedsięwzięcie polegało będzie na budowie sieci rozdzielczej (nie magistralnej). Jest to inwestycja liniowa podziemna. Zakres obejmuje wykonanie sieci wodociągowej wraz z przyłączami oraz niezbędnym uzbrojeniem dla miejscowości Jasieniec – Somianka - Parcele – Somianka gm. Somianka woj. mazowieckie. Łączna długość sieci wodociągowej wyniesie 3985 mb oraz 13 przyłączy. Projektowany wodociąg włączony będzie do istniejącej sieci wodociągowej rozdzielczej w miejscowości Jasieniec w obrębie działki Nr 158 i zasilany będzie z istniejącego ujęcia w Celinowie. Wodociąg usytuowany będzie głównie w pasie drogi powiatowej oraz gminnej, rowem melioracyjnym a częściowo na działkach prywatnych na głębokości 1,4 m. Wodociąg będzie dostarczał wodę nowym odbiorcom dla potrzeb gospodarczych i bytowych a także będzie służył do celów przeciwpożarowych. Trasa wodociągu został zaprojektowana tak, aby objąć swym zakresem maksymalna ilość przyłączy do budynków zlokalizowanych na terenie objętym przedmiotową inwestycją.

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

Przedsięwzięcie to na rozpatrywanym terenie, nie ma powiązań z innymi przedsięwzięciami, czyli nie wystąpi kumulowanie się przedsięwzięć.

c) wykorzystanie zasobów naturalnych:

Przed rozpoczęciem wykopów humus z pasa montażowego zostanie zebrany i złożony na hałdach poza pasem montażowym. Przejścia wodociągu pod rowem melioracyjnym będzie metodą przewiertu sterowanego lub przecisku w rurze ochronnej o odpowiedniej średnicy. Elementy z których zaprojektowana sieć i uzbrojenie, charakteryzować się będą odpowiednią wytrzymałością mechaniczną na obciążenia, odpornością chemiczną termiczną i biologiczną, na wpływy środowiska gruntowego oraz odpowiednią trwałością. Technologia wykonania gwarantuje szczelność układu. Ilość wykorzystywanej w trakcie budowy wody, surowców, materiałów, paliw i energii wynikać będą z rodzaju zastosowanego sprzętu.

d) emisji i występowania innych uciążliwości:

W trakcie realizacji budowy przedsięwzięcia emitowane będą: hałas, zanieczyszczenia powietrza spalinami oraz wibracje, których źródłem będzie praca sprzętu mechanicznego. W/w. emisje będą miały charakter krótkotrwały i odwracalny ustąpią po zakończeniu prac. Podstawowym środkiem zmniejszającym oddziaływanie na środowisko planowanej inwestycji na etapie budowy powinna być właściwa organizacja robót.

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

W związku z charakterem przedsięwzięcia nie przewiduje się ryzyka wystąpienia 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:

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że na terenie przedsięwzięcia nie występują obszary wodno-błotne oraz inne obszary 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:

Będąca przedmiotem analizy inwestycja, zlokalizowana jest w granicach obszaru Natura 2000 PLB140001 Dolina Dolnego Bugu, dla którego obecnie obowiązującym aktem prawnym jest Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków (Dz. U. Nr 25, poz. 133). Celem utworzenia ww. obszaru Natura 2000, zgodnie z Dyrektywą 2009/147/WE z dnia 30 listopada 2009 r. w sprawie ochrony dzikiego ptactwa (Dz. U. UE 26.1.2010) jest ochrona gatunków ptaków oraz siedlisk.

Zakres planowanego przedsięwzięcia obejmuje sieć wodociągową rozdzielczą. Projektowana sieć przebiegać będzie wzdłuż drogi powiatowej 4414W w m. Jasieniec i Somianka Parcele oraz drogi żwirowej Somianka (na wys. Leśniczówki). W otoczeniu sieci dominują grunty rolne, oraz tereny zabudowy mieszkaniowej kolonialnej. Wykopy zaprojektowane jako skarpowe wykonywane będą koparkami a w miejscach zabudowy i zadrzewionych ręcznie, przy nadmiernym zbliżeniu przewodu do drzew metodą podkopu i przecisku. Ponadto, prace związane z realizacją inwestycji będą prowadzone poza sezonem lęgowym, (tj. poza okresem 1 marca, a 15 sierpnia). Nie zachodzi konieczność usunięcia drzew ani krzewów.

Po zapoznaniu się z treścią karty informacyjnej przedsięwzięcia, biorąc pod uwagę charakter, skalę oraz lokalizację inwestycji w obrębie miejscowości Jasieniec, Somianka Parcele i Somianka, stwierdza się że nie jest przedsięwzięciem mogącym w sposób znaczący negatywny oddziaływać na cele i przedmioty ochrony ww. obszaru Natura 2000, jak również integralność, a także 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 przedłożonych materiałów wynika, że w miejscu realizacji inwestycji oraz jej pobliżu nie występują obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe i archeologiczne.

h) gęstość zaludnienia:

Gęstość zaludnienia na terenie gminy Somianka wynosi 47,6 os./ km².

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:

Oddziaływanie przedsięwzięcia ograniczy się do najbliższego otoczenia miejsca jego realizacji .

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze :

Lokalizacja, skala i charakter przedsięwzięcia wykluczają możliwość wystąpienia oddziaływań trans- granicznych.

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

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

d) prawdopodobieństwo oddziaływania:

budowa sieci wodociągowej rozdzielczej nie spowoduje niekorzystnego oddziaływania na środowisko w stosunku do stanu istniejącego.

e) czas trwania, częstotliwość i odwracalności oddziaływania:

Oddziaływanie na etapie realizacji przedsięwzięcia będą krótkotrwałe i ustąpią po zakończeniu prac montażowych. Nie przewiduje się ponadnormatywnych oddziaływań na etapie eksploatacji.

Z uwagi na przyjęta technologie, planowana inwestycja nie wymaga zmian w istniejącym układzie komunikacyjnym i istniejącym zagospodarowaniu przestrzennym, nie powoduje zmian i przeznaczenia terenu oraz charakterystyki jego zabudowy. W oparciu o treść karty informacyjnej ustalono również , że na etapie realizacji inwestycji czyli w fazie jej budowy zastosowany zostanie szereg rozwiązań chroniących środowisko a sama inwestycja po jej zrealizowaniu przyczyni się do poprawy warunków sanitarnych na terenie miejscowości Jasieniec, Somianka Parcele i Somianka , gdyż woda dostarczana do gospodarstw będzie odpowiednio uzdatniona i nastąpi poprawa warunków higienicznych jej odbiorców.

Podsumowując na podstawie zgromadzonych danych i materiałów oraz opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie , Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wyszkanie oraz własną wiedzę postanowiono jak sentencji.

P O U C Z E N I E

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 jej doręczenia

Wójt Gminy Somianka

/-/ Andrzej Żołyński

Otrzymują:

1. Starostwo Powiatowe w Wyszkanie
2. Zakład Gospodarki Komunalnej w Somiance,
3. Pani Kurowska Dorota
4. Pani Chmielewska Dorota zam.
5. Pani. Ostatek Anna Magdalena
6. Pan. Jeż Daniel
7. Pan. Przybysz Leszek
8. Pań. Brzózka Renata i Marek
9. Pani Ostatek Iwona
10. Pan Jacek Adam Gąsior
11. BIP Somianka oraz tablica ogłoszeń w Urzędzie Gminy Somianka
12. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie
Ul. Henryka Sienkiewicza 3, 00-015 Warszawa.
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wyszkanie
Ul. Daszyńskiego 28 , 07-200 Wyszaków.