



Gorzów Wlkp., 4 października 2016 r.

WZŚ.410.59.2016.RD

**Wójt Gminy Słońsk**  
**ul. Sikorskiego 15**  
**66-436 Słońsk**

Na podstawie art. 11 pkt 6 lit. j ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2016 r. poz. 778) oraz art. 57 ust. 1 pkt 2, w związku z art. 54 ust. 1 i ust. 3 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 2016 r. poz. 353), w odpowiedzi na pismo Wójta Gminy Słońsk z 13 września 2016 r., znak: BUD.6720.1.2016, w sprawie uzyskania opinii dotyczącej projektu zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Słońsk, informuję, iż

**o p i n i u j ę   p o z y t y w n i e**

**przedstawiony projekt zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Słońsk.**

**U Z A S A D N I E N I E**

Pismem, z 13 września 2016 r., znak: BUD.6720.1.2016, Wójt Gminy Słońsk zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim o zaopiniowanie projektu zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Słońsk.

Projekt przedstawionego studium składa się z tekstu uchwały Rady Gminy Słońsk, załącznika do uchwały (część tekstowa studium) i załącznika graficznego, do których załączono prognozę oddziaływania na środowisko.

Ustalenia zawarte w projekcie omawianego dokumentu planistycznego m.in. regulują zasady zagospodarowania wskazanego terenu w zakresie kierunków rozwoju komunikacji i infrastruktury technicznej, gdzie: „przewiduje się budowę systemów transportujących złoża, a w miarę potrzeby też urządzeń redukcyjnych i pozostałej niezbędnej instalacji obsługującej, łączącej tereny eksploatacji złoża z ośrodkami przetwarzania złóż, np. infrastruktura przesyłowa złoża ropy naftowej i gazu ziemnego do Ośrodka Grupowego Górzycy (Gmina Górzycy)”.



**Spełniamy wymagania EMAS - zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo.**

ul. Jagiellończyka 8, 66-400 Gorzów Wielkopolski, tel.: 95 71-15-338, fax: 95 71-15-524, sekretariat.gorzowwlpk@rdos.gov.pl, gorzow.rdos.gov.pl

Obszar obejmujący zmianę Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego częściowo znajduje się na terenie: obszaru chronionego krajobrazu: „11A – Ośniańska Rynna z Jeziorem Radachowskim”, obszaru Natura 2000 Ujście Warty PLC080001, Park Krajobrazowego Ujście Warty oraz w otulinie Parku Narodowego Ujście Warty.

Analizowany dokument planistyczny dotyczy obszaru gminy Słońsk, który częściowo znajduje się w granicach korytarza ekologicznego: „Dolina Odry Południowy” (źródło: <http://geoserwis.gdos.gov.pl/mapy/>) oraz obszaru węzłowego i korytarza ekologicznego sieci ECONET (Liro, 1998). Obydwa obszary, w ramach tej koncepcji, posiadają rangę obszarów o znaczeniu międzynarodowym.

W toku analizy dokumentacji sprawy dotyczącej projektu zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Słońsk, dla planowanej do wykonania instalacji do ujęcia i wydobywania gazu ziemnego i ropy naftowej oraz ich transportu z terenów górniczych do Ośrodka Grupowego OG Górzycy, m.in. prognozy oddziaływania, projektu *Uchwały Rady Gminy Słońsk w sprawie projektu zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Słońsk* dotyczącej realizacji ww. inwestycji, jak również literatury przedmiotu, odzwierciedlającej stan współczesnej wiedzy, biorąc pod uwagę rodzaj i skalę jego oddziaływań, stwierdza się, iż na obecnym etapie planowania, w odniesieniu do obszarów chronionych, tj. obszaru Natura 2000 *Ujście Warty PLC080001*, *Parku Krajobrazowego Ujście Warty*, *Obszaru Chronionego Krajobrazu „11A – Ośniańska Rynna z Jeziorem Radachowskim”*, iż przedmiotowe zamierzenie planistyczne nie koliduje reżimem ochronnym ww. form ochrony przyrody.

W ramach planowanych zamierzeń inwestycyjnych, jakie stanowi budowa instalacji do rozpoznania i zbadania złoża nafty i gazu, przewiduje się również budowę instalacji do jego eksploatacji oraz instalacji do załaczania wód złożowych, budowę rurociągu płynu złożowego służącego do przesyłania płynu do Ośrodka Grupowego Górzycy w gminie Górzycy, jak również niezbędnej infrastruktury technicznej, w tym światłowodu oraz instalacji kontrolnej i elektroenergetycznej.

Zastosowanie, przedstawionych w prognozie oddziaływania na środowisko działań minimalizujących negatywne oddziaływanie związane z realizacją założeń zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Słońsk, w ocenie tutejszego Organu może zapewnić właściwą ochronę poszczególnych komponentów środowiska, zarówno w obrębie terenu planistycznego, jak i w jego bezpośrednim otoczeniu, tym samym utrzymać jego oddziaływanie na poziomie nieznaczającym.

W związku z tym oraz mając na uwadze, iż w projekcie zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Słońsk, znalazły się najważniejsze ustalenia, z punktu widzenia ochrony środowiska, jak również z treści prognozy wynika, iż realizacja zamierzeń przedmiotowego dokumentu nie wpłynie znacząco negatywnie na przedmioty i cele ochrony ww. form ochrony przyrody oraz nie naruszy integralności i spójności obszarów Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000, dlatego wydanie opinii pozytywnej przedmiotowego projektu zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Słońsk, w zakresie ochrony przyrody, dotyczącego

realizacji inwestycji ujęcia gazu ziemnego i ropy naftowej oraz ich transportu z terenów górniczych do Ośrodka Grupowego (OG) Górzycy, uważam za uzasadnione.

W związku z powyższym przedstawiona w obecnej formie treść ustaleń i rysunek studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego są przyczyną pozytywnego zaopiniowania.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska  
w Gorzowie Wielkopolskim

*Jan Rydzanicz*

Otrzymują:

1. Adresat;
2. aa.

