



Zawiadomieniem z dnia 17.10.2016 roku znak: ROŚ.6220.I.01.1.2016 Wójt Gminy Płaska zawiadomił strony, że na wniosek Polkomtelu Sp. z o. o. zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego „Modernizacji istniejącej stacji bazowej telefonii komórkowej BT 11679 Serski Las” zlokalizowanej w miejscowości Dalny Las, Gmina Płaska nr ewidencyjny działki 163 leżącej na obszarze Natura 2000. Strony zostały poinformowane o możliwości zapoznania się z treścią wniosku i możliwości składania uwag i wniosków. Przedmiotowe zawiadomienie umieszczone zostało także na tablicach ogłoszeń w Urzędzie Gminy Płaska, na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Płaska ug-plaska.pbip.pl oraz na tablicy ogłoszeń m. Serski Las.

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku 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 – j.t.) pismem z dnia 17.10.2016 r. znak: ROŚ.6220.I.01.2.2016 organ prowadzący postępowanie wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Wydział Spraw Terenowych I w Suwałkach o wydanie opinii w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i określenie zakresu ewentualnego raportu o oddziaływaniu na środowisko przedsięwzięcia polegającego na modernizacji istniejącej stacji bazowej telefonii komórkowej BT 11679 Serski Las” zlokalizowanej w miejscowości Dalny Las, Gmina Płaska nr ewidencyjny działki 163 leżącej na obszarze Natura 2000.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku, Wydział Spraw Terenowych I w Suwałkach pismem z dnia 24.10.2016 r. (data wpływu: 25.10.2016 r.) znak: WSTI.4240.119.2015.AN stwierdził, iż ww. przedsięwzięcie nie wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, wskazując w uzasadnieniu iż, planowane przedsięwzięcie nie występuje w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. – w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko¹⁾ – (Dz. U. 216, poz. 71 – j.t.). Planowana inwestycja zlokalizowana zostanie na terenie obszaru Natura 2000 - PUSZCZA AUGUSTOWSKA (PLB200002) oraz OSTOJA AUGUSTOWSKA (PLH200005).

W związku z powyższym Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku, Wydział Spraw Terenowych I w Suwałkach stwierdził, że brak jest podstaw prawnych do wydania opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a tym samym dalsze prowadzenie postępowania administracyjnego jest bezprzedmiotowe.

Wobec powyższego Wójt Gminy Płaska po wnikliwej analizie zgromadzonych materiałów, a przede wszystkim uzyskanych odpowiedzi od ww. organu opiniujących stwierdził, że przedmiotowe przedsięwzięcie nie występuje w rozporządzeniu Rady Ministrów, nie należy do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w art. 71 ust. 1 pkt. 1 i 2 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 – j.t.). Zatem uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie jest wymagane, a tym samym dalsze prowadzenie postępowania administracyjnego jest bezprzedmiotowe.

Dodatkowo trzeba stwierdzić, że z uwagi na rodzaj przedsięwzięcia oddziaływania będą miały zasięg lokalny, krótkotrwały związany jedynie z czasem realizacji zadania. Ponadto zakres planowanej inwestycji wskazuje na brak możliwości kumulowania się oddziaływań, a wykorzystanie zasobów naturalnych, ryzyko emisji, występowania innych uciążliwości lub



wystąpienia poważnej awarii przemysłowej będzie zerowe.

Lokalizacja planowanego przedsięwzięcia jest zgodna uchwałą nr XII/67/04 Rady Gminy Płaska z dnia 8 czerwca 2004 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Płaska.

Organ wykonując dyspozycję art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016, poz. 23 ze zm.) poinformował strony o przysługującym im prawie wypowiedzenia się co do zebranych w sprawie dowodów i materiałów.

W podsumowaniu organ stwierdził, że zarówno w oparciu o obowiązujące prawo unijne oraz prawo krajowe realizacja przedmiotowego projektu nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, nie jest wymagany raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko oraz nie jest konieczna decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach.

Biorąc powyższe pod uwagę, zgodnie z art. 105 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2016 r. poz. 23 ze zm.), stanowiącym, jeżeli postępowanie z jakiegokolwiek przyczyny stało się bezprzedmiotowe w całości albo w części, organ administracji państwowej wydaje decyzję umarzającą postępowanie odpowiednio w całości albo w części.

W związku z powyższym postępowanie w wyżej wymienionej sprawie stało się bezprzedmiotowe i orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie:

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Suwałkach za pośrednictwem Wójta Gminy Płaska w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Otrzymują:

1. Polkomtel Sp. z o.o.
ul. Konstruktorska 4, 02 – 6731 Warszawa.
2. Nadleśnictwo Szczebra
Szczebra 58, 16-304 Nowinka
3. Samojlik Zbigniew
ul. Żupnicza 17, 03 – 821 Warszawa.

4. a/a.

Sporządził: Robert Hańczuk
27.10.2016 r.

Zup. Wójta
p.o. Sekretarza Gminy
Maciej Zdancewicz



ROŚ.6220.I.01.2016

DECYZJA
o umorzeniu postępowania

Na podstawie art. 105 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku - Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2016 r. poz. 23 ze zm.), w związku z art. 71 ust. 2 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 – j.t.)

o r z e k a m

umorzyć postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Modernizacji istniejącej stacji bazowej telefonii komórkowej BT 11679 Serski Las” zlokalizowanej w miejscowości Dalny Las, Gmina Płaska nr ewidencyjny działki 163 leżącej na obszarze Natura 2000.

U z a s a d n i e n i e

Wnioskiem z dnia 09.03.2015 r. (data wpływu do Urzędu 16.03.2015 r.) Polkomtel Sp. z o.o., ul. Konstruktorska 4, 02 – 6731 Warszawa wystąpił do Wójta Gminy Płaska o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Modernizacji istniejącej stacji bazowej telefonii komórkowej BT 11679 Serski Las” zlokalizowanej w miejscowości Dalny Las, Gmina Płaska nr ewidencyjny działki 163 leżącej na obszarze Natura 2000.

Do wniosku załączona została karta informacyjna przedsięwzięcia (w formie papierowej i elektronicznej) oraz poświadczona przez właściwy organ mapa ewidencyjna obejmująca przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie wraz z wyznaczonym obszarem, na który będzie ono oddziaływać.

Zgodnie z danymi zawartymi w karcie informacyjnej przedsięwzięcia przedmiotem planowanej inwestycji jest modernizacja istniejącej stacji bazowej telefonii komórkowej BT 11679 Serski Las” zlokalizowanej w miejscowości Dalny Las, Gmina Płaska nr ewidencyjny działki 163 leżącej na obszarze Natura 2000.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na rozbudowie stacji bazowej BTS, Stacja bazowa BTS (ang. Base Transceiver Station) będzie pracować w trzech systemach GSM900 (ang. Global System for Mobile Communications), UMTS900 (ang. Universal Mobile Telecommunications System) oraz LTE800 (ang. Long Term Evolution). Głównym elementem składowym stacji bazowej są anteny sektorowe, które wypromieniowują energię w postaci pola elektromagnetycznego. W skład planowanej stacji bazowej wchodzi: urządzenia zasilające, sterujące i nadawczo - odbiorcze umieszczone w szafach technologicznych.

Nadawcze systemy antenowe rozpatrywanej stacji bazowej będą tak umiejscowione, żeby uniemożliwić osobom nieuprawnionym dostęp do pól o gęstości promieniowania przekraczającej wartość graniczną 0,1 W/m². Obszar w pobliżu anten i wolna przestrzeń otaczająca stację będzie miejscem niedostępnym dla osób nieupoważnionych.