

**DECYZJA NR 12 / 2007****O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH ZGODY NA REALIZACJĘ PRZEDSIĘWZIĘCIA.**

Działając na podstawie:

Art.104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2000 r. Nr 98 , poz.1071 z późn. zm.) , art.46a , art.48 ust.1 , art.56 ust.4 pkt.2 , art.378 ust.3 pkt.1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r.Prawo ochrony środowiska (Dz.U. nr 129 , poz.902 z 2006 r. z późn.zm.), oraz Rozporządzenia Rady Ministrów z dn.09.listpada 2004 r. w sprawie określania rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz.U.nr 257 ,poz. 2573 z 2004 r. z późn.zm.)

Po rozpatrzeniu wniosku : **Pana Ireneusza Borowiec zam. Dąbrowa Górnicza**  
ul .Norwida 7/16

działającego w imieniu inwestora „POLKOMTEL” S.A. w  
Warszawie Al.Jerozolimskie 81

w sprawie : „Montażu dodatkowych anten stacji bazowej telefonii komórkowej , PLUS GSM nr BT – 22199 „Bujaków” , na działce nr 1879 położonej w Bujakowie przy ul. Zdrojowej.”

**USTALAM**

następujące środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia pn.:

**Montaż dodatkowych anten stacji bazowej telefonii komórkowej , PLUS GSM nr BT – 22199 „Bujaków” , na działce nr 1879 położonej w Bujakowie przy ul. Zdrojowej.”**

**1.Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia :**

Rozbudowywana stacja bazowa cyfrowej telefonii komórkowej „POLKOMTEL” operatora sieci „Plus GSM” o numerze : BT – 22199 , jest zlokalizowana w miejscowości Bujaków przy ul. Zdrojowej na działce nr 1879.

W najbliższym otoczeniu rozbudowywanej stacji znajdują się tereny zielone .Najbliższe zabudowania o wysokości ok.6, 0 m znajdują się na południe i na wschód w odległości ok. 4,0 km.

Rozbudowywana stacja bazowa telefonii komórkowej składać się będzie z systemów antenowych zamontowanych na istniejącej wieży oraz z urządzeń zasilających i nadawczo – odbiorczych umieszczonych u podnóża wieży.

Na istniejącej wieży po rozbudowie będą zainstalowane następujące anteny i urządzenia teletransmisyjne:

4 anteny nadawczo – odbiorcze(tj. 2 zespoły dwuantenowe po dwie anteny na sektor) pracujące w zakresie częstotliwości od 870 MHz do 960 MHz w tym :

- 2 anteny typu 732 507 (az. 40°), są zawieszone na wysokości 30,50(mnpt)-spód anten,
- 2 anteny typu 730 370 ( az. 270° ), są zawieszone na wysokości 30,50(mnpt)- spód anten

6 anten linii radiowej o średnicy 0,6 m pracujących w zakresie częstotliwości od 13 GHz do 38 GHz ,zawieszonych na wysokości od 27,0 (mnpt) do 29,0(mnpt)-środek elektryczny anten.

**2. Warunki wykorzystania terenu w fazie realizacji i eksploatacji , ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych , zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:**

Rozbudowywana stacja bazowa , która zostanie zamontowana na istniejącej wieży nie będzie powodować zanieczyszczeń środowiska gruntowo – wodnego.

Inwestycja nie będzie źródłem zanieczyszczenia powietrza oraz emisji ponad normatywnego hałasu do środowiska.

W otoczeniu stacji przebywanie ludzi będzie podlegało ograniczeniu w zasięgu do 29,89 m od anten radiolinii oraz do 15,30 m od anten nadawczych (sektorowych) , w szczególności w głównych kierunkach ich promieniowania , od wysokości 26,70(mnpt) do 32,60 (mnpt).

Odpady powstałe w fazie eksploatacji należy unieszkodliwiać zgodnie z przepisami ustawy o odpadach (Dz.U.nr 62 , poz. 628 z późn. zm.).

**3.Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w projekcie budowlanym:**

Powyższe przedsięwzięcie nie wymaga uzyskania pozwolenia na budowę a jedynie zgłoszenia w starostwie.

**4.Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych , w odniesieniu do przedsięwzięć zaliczanych do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii:**

nie wymagane w sprawie

**5.Wymogi w zakresie transgranicznego oddziaływania na środowisko w odniesieniu do przedsięwzięć , dla których przeprowadzono postępowanie dotyczące transgranicznego oddziaływania na środowisko ;**

nie wymagane w sprawie.

**6.Wymogi w sprawie stwierdzenia konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania:**

nie wymagane w sprawie.

**7. Termin ważności decyzji 31.08.2009r.**

## UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 24.07.2006r. Inwestor wystąpił do Urzędu Gminy w Porąbce o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dołączając raport oddziaływania na środowisko opracowany przez Przedsiębiorstwo Usług Inżynierskich "KOZIŃSKI".

Zgodnie z § 2.1 pkt. 7 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 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 257, poz.2573 z późn.zm.) przedmiotowa inwestycja zalicza się do rodzaju przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których sporządzenie raportu jest obligatoryjne.

W dniu 02.08.2006r. wszczęto postępowanie w przedmiotowej sprawie, zapewniając udział stron w sprawie oraz społeczeństwa, informując o prowadzeniu postępowania na tablicy ogłoszeń.

W dniu 18.08.2006 r. do tutejszego urzędu wpłynęło pismo P.Edwarda Henke zam.Bielsko – Biała ul. Moniuszki 18/1 podnosząc iż nie został poinformowany o budowie masztu na przedmiotowej działce.

Pismem z dnia 08.09.2006r. Urząd Gminy w Porąbce wyjaśnił, iż w dniu 06.11.1997 r. Urząd Rejonowy w Bielsku – Białej wydał decyzję pozwolenia na budowę masztu antenowego i stacji przekątnikowej telefonii komórkowej GSM PLUS. Projekt tej decyzji został uzgodniony przez Wojewodę Śląskiego w Katowicach.

Wójt Gminy Porąbka wnioskiem z 29 września 2006 r. nr SIOŚ 7624/14-1/06 uzupełnionym 17 lipca 2007 r. zwrócił się do Wojewody Śląskiego o uzgodnienie środowiskowych uwarunkowań dla przedsięwzięcia pn.: Montaż dodatkowych anten stacji bazowej telefonii komórkowej, PLUS GSM nr BT – 22199 „Bujaków”, na działce nr 1879 położonej w Bujakowie przy ul. Zdrojowej.”

W dniu 29 lipca 2007 r. Urząd Gminy w Porąbce otrzymał postanowienie Wojewody Śląskiego nr ŚR.III-E-66131/570/1/06 uzgadniające środowiskowe uwarunkowania dla w/w przedsięwzięcia.

Zgodnie z art. 122a ustawy Prawo ochrony środowiska należy, bezpośrednio po rozpoczęciu użytkowania stacji, przeprowadzić pomiary kontrolne gęstości mocy pola elektromagnetycznego przenikającego do środowiska oraz każdorazowo w przypadku zmiany warunków pracy instalacji, w tym zmiany spowodowanej zmianami w jej wyposażeniu, w przypadku kiedy mogą mieć wpływ na zmianę poziomów pól elektromagnetycznych.

## POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bielsku Białej za pośrednictwem Wójta Gminy Porąbka w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Otrzymują :

- 1 Wojewoda Śląski
2. Ireneusz Borowiec (pełnomocnik Polkomtel S.A.)  
41 – 353 Dąbrowa Górnicza ul. Norwida 7/16
3. Jan Adam M Bujaków ul.
4. Zuzanna S Bujaków ul.
5. Stanisława i Edward H Bielsko-Biała ul.
6. UG Porąbka – tab.ogłoszeń, strona internetowa