

PAŃSTWOWY WOJEWÓDZKI INSPEKTOR SANITARNY w KATOWICACH

40-957 Katowice, ul. Raciborska 39, skrytka pocztowa 591

☎ centr.: (032) 351-23-00 ☎ sekr.: (032) 351-23-15 fax : (032) 351-23-18, 351-23-02
✉ PWIS@wsse.katowice.pl http://www.wsse.katowice.pl

NZ/531/N/44201/26/2004
NZ.524-12/04

Katowice, dnia 23.07.2004r.

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 106 Kpa , art.3 pkt.1 i art.12 ust.1a ustawy z dnia 14 marca 1985r.o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (jednolity tekst Dz.U. z 1998r. Nr 90, poz.575 ze zmianami) , w związku z art.60 ust.1 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U. Nr 80 , poz.717) , art.48 ust.2,pkt.2 i art.57 ust.1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r.Prawo ochrony środowiska (Dz.U. Nr 62 , poz.627 ze zmianami), po rozpatrzeniu wniosku Prezydenta Miasta Rybnika z dnia 28.04.2004r., nr Ar I-7331/00069/04, (uzup. 03.06.2004r.), **Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Katowicach**

postanawia

uzgodnić w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych lokalizację inwestycji celu publicznego „budowa stacji bazowej cyfrowej telefonii komórkowej Plus GSM nr BT-24370 RYBNIK OCHOJEC w Rybniku Ochojcu przy ul. Rybnickiej na działce nr 388/1”, z zastrzeżeniem zachowania następującego warunku:

- **każdorazowa zmiana sposobu zabudowy wokół stacji będzie wymagała uwzględnienia istniejących źródeł promieniowania elektromagnetycznego, co może prowadzić do konieczności zmiany parametrów stacji lub jej likwidacji.**

Uzasadnienie

Przedmiotowa inwestycja obejmuje budowę stacji bazowej telefonii komórkowej Plus GSM nr BT-24370 RYBNIK OCHOJEC w Rybniku Ochojcu przy ul. Rybnickiej. System antenowy stacji zostanie zamocowany na istniejącej wieży stalowej o wysokości 50 m należącej do PTK Centertel. W skład stacji bazowej wchodzić będą :

- a- urządzenia zasilające i nadawczo-odbiorcze umieszczone w kontenerze technicznym zlokalizowanym u podnóża wieży ;
- b- 3 anteny sektorowe firmy Kathrein pracujące w paśmie 900MHz :
 - antena typu K 739 650 - wysokość zawieszenia 41,0 m n.p.t. - azymut 40°,
 - antena typu K 739 686 - wysokość zawieszenia 41,0 m n.p.t. - azymut 170°,
 - antena typu K 739 686 - wysokość zawieszenia 41,0 m n.p.t. - azymut 290°,
- c- 1 antena paraboliczna łączności radioliniowej firmy Andrew pracująca w paśmie 38 GHz:
 - antena typu VHLP2-370 - 38GHz - wysokość zawieszenia 41,6 m n.p.t. - azymut 200°.

Wg przedstawionego „Raportu oddziaływania na środowisko” sporządzonego przez mgr inż. Jacka Dyszy, obszary o wartości średniej gęstości mocy pól elektromagnetycznych przekraczających dopuszczalny poziom nie wystąpią w miejscach zamieszkiwania i przebywania ludzi . Pola elektromagnetyczne o wartościach dopuszczalnych i wyższych w odniesieniu do wartości określonych w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia

**PAŃSTWOWY WOJEWÓDZKI INSPEKTOR SANITARNY
w KATOWICACH****ul. Raciborska 39, 40-957 Katowice 2 skrytka pocztowa 591**

☎ centr.: (032) 251-52-11 do 13 ☎ sekr.: (032) 251-21-07 Fax: (032) 251-71-29
PWIS@wsse.katowice.pl <http://www.wsse.katowice.pl>

Katowice, dnia 06.02.2003r.

NZ/531/ZE/B/44201/2/03

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 106 Kpa, art.3 oraz art. 12 ust. 1a art. Ustawy z dnia 14 marca 1985 o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (jednolity tekst Ustawy Dz. U. Nr 90, poz. 575 z 17.07. 1998r., z późniejszymi zmianami, w tym Dz.U.Nr 37 poz.329 z 2002r.), w związku z art. 40 ust. 3 Ustawy z dnia 07 lipca 1994r. o zagospodarowaniu przestrzennym (jednolity tekst Dz. U. Nr 15, poz. 139 z 1999r. z późniejszymi zmianami), art. 48 ust. 2, pkt. 2 i art. 57 ust. 1 Ustawy z dnia 27.04.2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U. Nr 62, poz.627), § 2 ust. 1 pkt. 9 lit. g rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 24.09.2001r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych kryteriów związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzania raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz.U. nr 179, poz. 1490), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 06.01.2003r., znak: Ar I-7331/00756/02/E Urząd Miasta Rybnika, ul. Chrobrego 2 w Rybniku,

p o s t a n a w i a m

uzgodnić pozytywnie w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych warunki zabudowy i zagospodarowania terenu dla inwestycji pn. „budowa stacji bazowej telefonii komórkowej sieci PTK CENTERTEL Sp. z o.o., nr 5050, zlokalizowanej na wieży antenowej w Ochojcu (gm. Pilchowice) przy ul. Rybnickiej na dz. nr 388/1, z zastrzeżeniem zachowania następującego warunku:

- należy zachować przestrzeń wolną od nowej zabudowy, związanej z przebywaniem ludzi, o wysokości przekraczającej 43,5m npt i w odległości do 31,0m od wieży antenowej.

UZASADNIENIE

Przedmiotowa inwestycja dotyczy budowy Stacji Bazowej Telefonii Komórkowej sieci PTK CENTERTEL Sp. z o.o. nr 5050, zlokalizowanej na wieży antenowej o wysokości 50m npt., w Ochojcu (gm. Pilchowice) przy ul. Rybnickiej na działce nr 388/1.

W bezpośrednim otoczeniu stacji bazowej (tj. ok. 5m) znajduje się budynek o wysokości 4m npt.. Dzięki przyjętym rozwiązaniom projektowym stacja będzie znacząco górować nad otaczającą zabudową.

W skład przedmiotowej inwestycji wejdą następujące elementy:

- wieża kratowa o wysokości 50,0m n.p.t.,
- urządzenia zasilające i nadawczo-odbiorcze stacji umieszczone w kontenerze bazowym,
- sektorowe anteny nadawczo-odbiorcze typu K 739 854 (4 egz.) firmy Kathrein, pracujące w paśmie 900 MHz, skierowane w azymuty: