

Szczeszyn 2006.03.07

Znak: IBM. 7633-1-3/06

Polska Telefonia Cyfrowa Sp. z o.o.
Al. Jerozolimskie 181
02-222 Warszawa

D e c y z j a
o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia

Na podstawie art. 46a ust. 1 i 8 , art. 48 ust. 2 pkt. 1 , art. 56 ust. 2 , 3 oraz 7 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. Nr 62, poz. 627 ze zmianami) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. Z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zmianami)

orzekam

I. Określić środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia pod nazwą „Stacja bazowa telefonii cyfrowej sieci Era NR 26577 Szczeszyn na wieży kościoła Parafii Rzymsko-Katolickiej pw. Św. Mikołaja wraz z posadowieniem niezbędnych urządzeń technologicznych na działce nr 596 w miejscowości Szczeszyn ul. Wyzwolenia 1” opisanego w Raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko planowanej stacji bazowej telefonii cyfrowej Szczeszyn 26577 będącego załącznikiem do wniosku ATEM – Polska Sp. z o.o. Przedstawicielstwo Regionalne w Zamościu z dnia 15.11.2005 r.

Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko planowanej stacji bazowej telefonii cyfrowej Szczeszyn 26577 sporządzony przez Panią Annę Warżalą w m-cu listopadzie 2005 roku stanowi załącznik do niniejszej decyzji.

1. rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia

Przedsięwzięcie pod nazwą „Stacja bazowa telefonii cyfrowej sieci Era NR 26577 Szczeszyn na wieży kościoła Parafii Rzymsko-Katolickiej pw. Św. Mikołaja wraz z posadowieniem niezbędnych urządzeń technologicznych na działce nr 596 w miejscowości Szczeszyn ul. Wyzwolenia 1” planuje się zlokalizować w Szczeszynie przy ul. Wyzwolenia 1 na wieży kościoła Parafii Rzymsko-Katolickiej pw. Św. Mikołaja na działce nr 596 obręb geodezyjny Szczeszyn.

Stacja bazowa składać się będzie z systemu antenowego zainstalowanego na wieży kościoła oraz urządzeń zasilająco-sterujących umieszczonych w wydzielonym pomieszczeniu technicznym.

W skład systemu antenowego stacji bazowej wchodzić będą:

- dwie anteny radioliniowe producenta ERICSSON typu UKY 210 75/SC15 (azymuty: 285° , 52°),
- trzy anteny sektorowe producenta KATHREIN typu K 742 223 pracujące w systemie GSM900, GSM1800 i UMTS (azymuty: 75° , 170, 335°),
- jedna antena sektorowa producenta KATHREIN typu K 742 215 pracująca w systemie UMTS (azymut: 245°).

Jako sprzęt nadawczo-odbiorczy zastosowane zostaną urządzenia typu RBS2206. Anteny sektorowe połączone zostaną z nadajnikami kablami współosiowymi 7/8". Do realizacji linii radiowych zastosowane zostaną anteny zintegrowane z mikrofalowym zespołem nadawczo-odbiorczym. Stacja bazowa telefonii cyfrowej Szczebrzeszyn 26577 będzie dozorowana elektronicznie. Suma równoważnej mocy promieniowanej izotropowo przez system antenowy planowanej stacji bazowej telefonii cyfrowej Szczebrzeszyn 26577 wyniesie 10056 W.

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

Miejsce lokalizacji przedsięwzięcia nie znajduje się na obszarze chronionym Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000. Najbliższy specjalny obszar ochrony siedlisk Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000 znajduje się w odległości ok. 5km w kierunku południowo-wschodnim, jest to obszar Roztocze Środkowe kod obszaru PLH060017. Ewentualne oddziaływanie na siedliska będące obiektem ochrony nie będzie miało miejsca ze względu na znaczne oddalenie od nich projektowanej lokalizacji stacji bazowej oraz występowanie pól elektromagnetycznych o wartościach gęstości mocy większych niż 0,1 W/m² na wysokości powyżej 28 m n.p.t. Z tego też względu stwierdza się, że planowana stacja bazowa telefonii cyfrowej Szczebrzeszyn 26577 nie wpłynie na specjalny obszar ochrony siedlisk Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000 Roztocze Środkowe.

Planowane anteny stacji bazowej PTK Centertel zainstalowane będą w okienkach wieży kościoła i pomalowane w kolorze elewacji w związku, z czym nie wpłyną na zmianę walorów architektonicznych kościoła.

Poziom hałas wytwarzany przez elementy konstrukcyjne anten i urządzenia radiowe jest pomijalnie mały. Należy zaznaczyć, że same urządzenia zasilające i nadawczo odbiorcze stacji, odpowiednio zabezpieczone, jako typowe ekranowe urządzenia elektroniczne małej mocy zasilane z sieci niskiego napięcia, jak również ekranowe przewody dosyłające energię do anten nadawczych nie będą źródłami pól elektromagnetycznych istotnych pod względem

biologicznego oddziaływania na ludzi i środowisko.

Urządzenia stacji nie będą:

- wytwarzać gazów i pyłów mogących zanieczyszczać powietrze,
- wykorzystywać wody i odprowadzać ścieków, a więc nie będą zanieczyszczać gleby.

Budowa stacji bazowej nie wymaga tworzenia na czas montażu zaplecza budowy, mogącego powodować zanieczyszczenia środowiska.

3. wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w projekcie budowlanym

Stację bazową należy zaprojektować w taki sposób, aby jej praca nie powodowała występowania pól elektromagnetycznych o wartościach gęstości mocy większej od $0,1 \text{ W/m}^2$ lub składowej elektrycznej natężenia pola większej od 7 V/m , w miejscach dostępnych dla ludności.

4. wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych, w odniesieniu do przedsięwzięć zaliczanych dla zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii

Urządzenia stacji bazowej zasilane będą z sieci niskiego napięcia 380/220V/50Hz, a w przypadku awarii zasilania z automatycznych załączanych akumulatorów bezobsługowych, niestanowiących dodatkowego zagrożenia dla środowiska.

5. wymogi w zakresie ograniczania transgranicznego oddziaływania na środowisko w odniesieniu do przedsięwzięć, dla których przeprowadzono postępowanie dotyczące transgranicznego oddziaływania na środowisko

Nie dotyczy

6. stwierdzenie konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

Pola elektromagnetyczne o wartościach gęstości mocy większych niż $0,1 \text{ W/m}^2$ wystąpią na wysokości od 28 m n.p.t. do 33 m n.p.t. w odległości do 46 m od anten planowanej stacji bazowej telefonii cyfrowej Szczepieszyn 26577, wyłącznie w miejscach niedostępnych dla ludzi. W związku z tym tworzenie obszarów ograniczonego użytkowania w drodze specjalnych zapisów nie jest konieczne.

7. Wnioskodawca jest zobowiązany do:

- 1) uzyskania decyzji o pozwoleniu na budowę obiektu budowlanego – na podstawie ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (tekst jednolity z 2003 r. Dz. U. Nr 207, poz. 2016 ze zmianami).
- 2) po uruchomieniu stacji i każdorazowo w razie zmiany warunków pracy obiektu mogących mieć wpływ na zmianę poziomów elektromagnetycznego promieniowania niejonizującego należy przeprowadzać pomiary kontrolne rzeczywistego rozkładu pól elektromagnetycznych obejmujących wartości graniczne $0,1 \text{ W/m}^2$ zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 30 października 2003 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku oraz sposobów sprawdzania dotrzymania tych poziomów (Dz. U. Nr 192, poz. 1883).

Uzasadnienie

ATEM – Polska Sp. z o.o. Przedstawicielstwo Regionalne w Zamościu, inwestor zastępczy Polskiej Telefonii Cyfrowej Sp. z o.o. w Warszawie, zwróciła się w dniu 17.11.2005 r. do tut. Urzędu o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pod nazwą „Stacja bazowa telefonii cyfrowej sieci Era NR 26577 Szczebrzeszyn na wieży kościoła Parafii Rzymsko-Katolickiej pw. Św. Mikołaja wraz z posadowieniem niezbędnych urządzeń technologicznych na działce nr 596 w miejscowości Szczebrzeszyn ul. Wyzwolenia 1”. W wyniku dokonywanych uzgodnień Wojewoda Lubelski postanowieniem ŚiR.V.6612/122/05/06 z dnia 17.02.2006 r. uzgodnił w zakresie ochrony środowiska stację bazową telefonii cyfrowej 26577 Szczebrzeszyn pod warunkiem zaprojektowania jej w taki sposób aby jej praca nie powodowała występowania pól elektromagnetycznych o wartościach gęstości mocy większej od $0,1 \text{ W/m}^2$ lub składowej elektrycznej natężenia pola większej od 7 V/m , w miejscach dostępnych dla ludności. Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Lublinie postanowieniem DNS-NZ.700/224/2005 z dnia 15.12.2005 r. nie wniósł uwag do środowiskowych uwarunkowań dla przedsięwzięcia polegającego na budowie stacji bazowej telefonii cyfrowej sieci Era 26577 Szczebrzeszyn przy ul. Wyzwolenia 1 w Szczebrzeszynie. W trakcie prowadzonego postępowania nie wniesiono uwag i wniosków w stosunku do planowanego przedsięwzięcia. Po przeanalizowaniu dołączonego do wniosku Raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko planowanej stacji bazowej telefonii cyfrowej Szczebrzeszyn 26577 sporządzonego przez Panią Annę Warzała w m-cu listopadzie 2005 roku orzeczono jak w sentencji decyzji.

Pouczenie

Od decyzji przysługuje odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Zamościu za pośrednictwem Burmistrza Szczebrzeszyna w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia. Wniesienie odwołania wymaga uiszczenia opłaty skarbowej w znaczkach skarbowych w wysokości 5,00 zł plus 0,50 zł za każdy załącznik.

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia nie uprawnia do wycinki drzew. Zgodę na ewentualną wycinkę należy uzyskać w Wojewódzkim Urzędzie Ochrony Zabytków w Lublinie Delegatura w Zamościu bądź w Urzędzie Miejskim w Szczebrzeszynie.

Niniejszą decyzję dołącz do wniosku o wydanie decyzji o pozwoleniu na budowę. Wniosek ten powinien zostać złożony nie później niż przed upływem dwóch lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia stała się ostateczna. Termin ten może ulec wydłużeniu o dwa lata, jeżeli realizacja przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w niniejszej decyzji.

W załączeniu:

1. Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko planowanej stacji bazowej telefonii cyfrowej Szczebrzeszyn 26577 sporządzony przez Panią Annę Warżalą w m-cu listopadzie 2005 roku.

O t r z y m u j ą :

1. Adresat
2. **ATEM – Polska Sp. z o.o.**
Przedstawicielstwo Regionalne
ul. Kilińskiego 83
22-400 Zamość
3. a/a

Do wiadomości:

1. **Parafia Rzymsko-Katolicka pw. Św. Mikołaja**
ul. Wyzwolenia 1
22-460 Szczebrzeszyn
2. **Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków w Lublinie**
Delegatura w Zamościu
ul. Staszica 29
22-400 Zamość

Z up. BURMISTRZA
mgr 
ca BURMISTRZA