

Koncepcja przeprowadzenia przetargu  
na zagospodarowanie częstotliwości  
w pasmach 1800 MHz i UMTS

Opracowana przez:

Zespół do opracowania koncepcji  
przeprowadzenia przetargu na  
zagospodarowanie częstotliwości w  
pasmach 1800 MHz i UMTS w  
składzie:

Wiktor Sęga – przewodniczący

Mirosław Fereniec

Kamil Kosmala

Grzegorz Pachniewski

Jolanta Steppa

Henryk Szumski

Tadeusz Więckowski

Marian Zientalski

1. Wstęp
2. Przepisy prawne
  - 2.1 Przepisy prawne regulujące działalność przedsiębiorców telekomunikacyjnych
  - 2.2 Przepisy prawne regulujące przeprowadzenie przetargu
3. Procedura rozdysponowania częstotliwości
  - 3.1 *Postępowanie konsultacyjne*
  - 3.2 *Ogłoszenie postępowania przetargowego i udostępnienie dokumentacji przetargowej*
  - 3.3 *Zasięgnięcie opinii Prezesa UOKiK*
  - 3.4 *Zakończenie postępowania przetargowego i wydanie decyzji o dokonaniu rezerwacji częstotliwości*
  - 3.5 *Unieważnienie lub nierozstrzygnięcie postępowania przetargowego*
4. Przedmiot przetargu
  - 4.1 *Pasmo 1800 MHz*
    - 4.1.1 *Zakresy częstotliwości*
    - 4.1.2 *Standardy i zalecenia*
  - 4.2 *Pasmo UMTS*
    - 4.2.1 *Zakresy częstotliwości*
    - 4.2.2 *Standardy i zalecenia*
5. Warunki uczestnictwa w przetargu
  - 5.1 *Wymagania formalne stawiane oferentom przystępującym do przetargu*
6. Preferencyjne kryteria wyboru

## 1. Wstęp

Przed podjęciem decyzji o sposobie zagospodarowania wolnych częstotliwości Prezes URTiP na konferencji prasowej w dniu 5 marca 2004 r. zaprosił do publicznej dyskusji na temat możliwości wykorzystania tych zasobów dla telefonii ruchomej w standardzie GSM 1800 i UMTS. Dodatkowo swoje zaproszenie potwierdził także pismem skierowanym do środowisk telekomunikacyjnych.

Dyskusja miała na celu poznanie i prezentację opinii środowisk związanych z rynkiem telekomunikacyjnym, jak również określenie potencjalnego zainteresowania ze strony operatorów.

W odpowiedzi na zaproszenie Prezesa URTiP do publicznej dyskusji, zostało przesłanych 13 opinii, w tym od:

- istniejących operatorów telefonii ruchomej GSM - 3 opinie,
- innych operatorów telekomunikacyjnych – 4 opinie,
- stowarzyszeń naukowo-technicznych – 2 opinie,
- izb gospodarczych powiązanych z telekomunikacją – 3 opinie,
- Konfederacji Pracodawców Polskich – 1 opinia.

Opinie te zostały wzięte pod uwagę w trakcie dalszych prac nad zagospodarowaniem wolnych częstotliwości oraz przygotowań organizacyjno-prawnych i koncepcyjnych do dysponowania tymi zasobami.

W Stanowisku Prezesa URTiP „Sposób zagospodarowania wolnych zasobów częstotliwości dla systemów telefonii ruchomej UMTS i GSM 1800” ogłoszonym w dniu 14 lipca 2004 r. Prezes stwierdził m.in.:

„...Intencją Prezesa URTiP jest wspieranie równoprawnej i efektywnej konkurencji, rozwój infrastruktury i zwiększenie dostępu do nowoczesnych usług telekomunikacyjnych. Wprowadzenie na krajowy rynek telefonii ruchomej jednego lub kilku nowych operatorów infrastrukturalnych, posiadających odpowiedni potencjał techniczny, koncepcję wprowadzenia nowych usług i wystarczające zasoby finansowe do budowy własnej sieci, przyczyni się do wzbogacenia oferty i w perspektywie obniżenia cen za usługi.

Mając powyższe na uwadze Prezes URTiP informuje, iż zgodnie z ustawą Prawo telekomunikacyjne rozpoczynają się prace nad przygotowaniem dokumentacji przetargowej dla dwóch oddzielnych procedur:

- wyłonienia jednego podmiotu, dla którego zostanie dokonana rezerwacja częstotliwości w standardzie UMTS oraz
- wyłonienia jednego lub kilku podmiotów, dla których zostanie dokonana rezerwacja częstotliwości w standardzie GSM 1800. ...”

W tym samym dniu, 14 lipca 2004 r., Zarządzeniem Nr 18/2004 Prezesa URTiP został powołany Zespół do opracowania koncepcji przeprowadzenia przetargu na zagospodarowanie częstotliwości w pasmach 1800 MHz i UMTS, którego zadaniem było opracowanie do dnia 15 września 2004 r. koncepcji przeprowadzenia przetargu.

Niniejszy dokument zawiera wyniki prac tego Zespołu w postaci koncepcji przeprowadzenia przetargu na zagospodarowanie częstotliwości w pasmach 1800 MHz i UMTS.

## **2. Podstawy prawne**

Ta część opracowania zawiera wskazanie podstaw prawnych działalności przedsiębiorców telekomunikacyjnych oraz przepisów, które znajdują zastosowanie w procesie rozdysponowania częstotliwości będących przedmiotem planowanego przetargu.

### ***2.1 Przepisy prawne regulujące działalność przedsiębiorców telekomunikacyjnych***

Podstawowym aktem regulującym prowadzenie działalności gospodarczej na terenie Rzeczypospolitej Polskiej jest ustawa z dnia 2 lipca 2004 r. o swobodzie działalności gospodarczej (Dz. U. Nr 173, poz. 1807). Do wykonywania działalności telekomunikacyjnej zastosowanie znajdują w szczególności przepisy tej ustawy dotyczące działalności regulowanej.

Wykonywanie działalności telekomunikacyjnej odbywa się na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 lipca 2004 r. – Prawo telekomunikacyjne (Dz. U. Nr 171, poz. 1800). Działalność telekomunikacyjna jest regulowaną działalnością gospodarczą i jako taka podlega wpisowi do rejestru przedsiębiorców telekomunikacyjnych, prowadzonego przez Prezesa URTiP, a w zakresie dostarczania systemów dostępu warunkowego, elektronicznych przewodników po programach i multipleksowania sygnałów cyfrowych, przez Przewodniczącego KRRiT.

Wpis do rejestru przedsiębiorców telekomunikacyjnych następuje co do zasady na wniosek przedsiębiorcy. Prezes URTiP dokonuje z urzędu wpisu do rejestru, przedsiębiorców posiadających wydane wcześniej zezwolenia telekomunikacyjne lub działających na podstawie zgłoszenia (art. 224 ust. 1). Wpisu tego, wraz z wydaniem zaświadczenia, Prezes URTiP dokonuje w terminie 8 miesięcy od dnia wejścia w życie ustawy.

### ***2.2. Przepisy regulujące przeprowadzenie przetargu***

Podstawowym aktem prawnym regulującym przeprowadzenie przetargu jest ustawa z dnia 16 lipca 2004 r. – Prawo telekomunikacyjne (Dz. U. Nr 171, poz. 1800). Ustawa ta weszła w życie w dniu 3 września 2004 r. Zgodnie z art. 116 Prawa telekomunikacyjnego, Prezes URTiP przeprowadza przetarg w przypadku braku dostatecznych zasobów częstotliwości. Ustalenie, że częstotliwości w danym zakresie są niewystarczające do ich rozdysponowania w trybie bezprzetargowym należy do Prezesa URTiP. Zasady przeprowadzenia przetargu określone zostały w art. 116 – 119 Prawa telekomunikacyjnego.

Przepis art. 120 Prawa telekomunikacyjnego przewiduje wydanie przez ministra właściwego do spraw łączności (Ministra Infrastruktury) rozporządzenia, które określi tryb ogłaszania postępowania przetargowego, szczegółowe wymagania co do treści ogłoszenia i zawartości dokumentacji, a także warunki i tryb prowadzenia postępowania przetargowego, w tym powoływania i pracy komisji przetargowej, a także sposobu wpłat i zwrotu wadium. Odpowiednie rozporządzenie jest w trakcie opracowywania.

### **3. Procedura rozdysponowania częstotliwości**

Procedura rozdysponowania częstotliwości w pasmach 1800 MHz i UMTS zostanie przeprowadzona zgodnie z przepisami ustawy Prawo telekomunikacyjne oraz rozporządzenia ministra właściwego do spraw łączności, wydanego na podstawie art. 120 tej ustawy. Zarówno przetarg na rozdysponowanie częstotliwości w paśmie 1800 MHz jak i w paśmie UMTS poddany zostanie wskazanej poniżej procedurze.

#### ***3.1. Postępowanie konsultacyjne***

Postępowanie przetargowe zostanie poprzedzone postępowaniem konsultacyjnym, o którym mowa w art. 15 Prawa telekomunikacyjnego. Istotą postępowania konsultacyjnego jest umożliwienie zainteresowanym podmiotom wyrażenia na piśmie stanowiska do projektu rozstrzygnięcia przyjętego przez Prezesa URTiP. Przepis art. 116 ust. 2 Prawa telekomunikacyjnego przewiduje, iż konsultacje poprzedzają postępowanie przetargowe. Z tych względów należy uznać, iż przedmiotem konsultacji będzie koncepcja przeprowadzenia przetargu uwzględniająca wszystkie elementy, które zgodnie z art. 118 ust. 2 Prawa telekomunikacyjnego powinny znaleźć się w ogłoszeniu o postępowaniu przetargowym, a więc przedmiot postępowania przetargowego, jego zakres, warunki uczestnictwa oraz kryteria wyboru oferty.

Postępowanie konsultacyjne będzie trwało 30 dni i rozpocznie się z dniem ogłoszenia rozporządzenia ministra właściwego do spraw łączności, wydanego na podstawie art. 120 Prawa telekomunikacyjnego. Ogłoszenie o rozpoczęciu postępowania konsultacyjnego zostanie wywieszane w siedzibie Prezesa URTiP oraz zamieszczone na stronie internetowej [www.urtip.gov.pl](http://www.urtip.gov.pl). O rozpoczęciu postępowania konsultacyjnego zostanie także powiadomiony Prezes UOKiK.

Wyniki postępowania konsultacyjnego a także niezastrzeżone stanowiska uczestników postępowania konsultacyjnego zostaną ogłoszone w siedzibie Prezesa URTiP, w Biuletynie URTiP oraz na stronie internetowej [www.urtip.gov.pl](http://www.urtip.gov.pl)

#### ***3.2. Ogłoszenie postępowania przetargowego i udostępnienie dokumentacji przetargowej***

Postępowanie przetargowe zostanie ogłoszone niezwłocznie po zakończeniu procesu konsultacji. W ogłoszeniu o postępowaniu przetargowym zostanie określony jego przedmiot, zakres, warunki uczestnictwa, kryteria wyboru oraz wadium.

W dokumentacji przetargowej zostaną określone warunki uczestnictwa w postępowaniu przetargowym, wymagania jakim powinna odpowiadać oferta a także kryteria oceny ofert. Dokumentacja ta będzie mogła określać także warunki wykonywania działalności telekomunikacyjnej wymagającej wykorzystania zasobów częstotliwości w pasmach 1800 MHz i UMTS.

Zgodnie z ustawą Prawo telekomunikacyjne, Prezes URTiP może zapewnić usługę roamingu w sieciach ruchomych nakładając na operatora/operatorów o znaczącej pozycji rynkowej - w decyzji administracyjnej - obowiązek określony w art. 34 ust. 2 pkt 7 ustawy. Wydanie przedmiotowej decyzji musi zostać poprzedzone analizą konkurencyjności właściwych rynków, o której mowa w art. 23 Prawa telekomunikacyjnego, a także przeprowadzeniem postępowania

określonego w art. 24 ust. 1 ustawy. Nałożenie obowiązku zapewnienia roamingu w sieciach ruchomych będzie możliwe – stosownie do art. 25 ust 4 Prawa telekomunikacyjnego - jeżeli analiza rynku wykaże, iż zastosowanie przedmiotowego obowiązku jest adekwatne do zidentyfikowanych problemów w rozwoju konkurencji, proporcjonalne oraz spełnia cele ustawy Prawo telekomunikacyjne, o których mowa w art. 1 ust 2. Przy nakładaniu wskazanego obowiązku Prezes URTiP będzie zobowiązany wziąć pod uwagę także poziom konkurencji na detalicznym rynku świadczenia usług telekomunikacyjnych w sieciach mobilnych oraz interes użytkowników końcowych – stosownie do art. 34 ust 1 Prawa telekomunikacyjnego.

Mając na względzie tryb i zakres określonego w Prawie telekomunikacyjnym mechanizmu regulacyjnego, a także możliwość rozpoczęcia analiz rynkowych dopiero po wejściu w życie rozporządzenia, o którym mowa w art. 22 ust. 1 ustawy, przewiduje się, iż wydanie decyzji, która mogłaby - przy spełnieniu powyższych przesłanek - nakładać obowiązek zapewnienia roamingu, będzie możliwe nie wcześniej niż w IV kwartale 2005 r.

Na podst. art. 115 ust. 9 w rezerwacji częstotliwości określa się zobowiązania podmiotu podjęte w ramach postępowania przetargowego lub konkursu, o ile zostały podjęte. W związku z powyższym w przypadku przetargu na dokonanie rezerwacji częstotliwości w paśmie GSM 1800 Prezes URTiP w dokumentacji przetargowej określi konieczność umieszczenia w ofercie deklaracji oferenta o planowanej dacie rozpoczęcia eksploatacji sieci oraz harmonogramu pokrycia kraju zasięgiem tej sieci. Minimalne wymagania w tym zakresie są następujące:

- Za datę rozpoczęcia wykorzystywania częstotliwości uważa się datę doręczenia decyzji o rezerwacji częstotliwości.
- Określenie pokrycia zasięgiem swojej sieci określonej procentowo liczbą mieszkańców kraju w określonym terminie.

Informacje te będą stanowić jeden z elementów oceny części technicznej oferty, a zobowiązania podmiotu w tym zakresie zostaną zawarte w dokonanej rezerwacji częstotliwości.

W przypadku przetargu na dokonanie rezerwacji częstotliwości w paśmie UMTS nie przewiduje się wymagań dotyczących pokrycia kraju zasięgiem sieci.

Dokumentacja przetargowa będzie udostępniona za opłatą, która nie będzie przekraczała kosztów wykonania dokumentacji. Opłata ta będzie stanowiła dochód budżetu państwa.

Szczegółowe wymagania co do treści ogłoszenia i zawartości dokumentacji przetargowej będą zgodne z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury, wydanym na podstawie art. 120 Prawa telekomunikacyjnego.

### **3.3. Zasięgnięcie opinii Prezesa UOKiK**

W sprawie zachowania warunków konkurencji – jako jednego z decydujących kryteriów oceny ofert – Prezes URTiP zasięgnie opinii Prezesa UOKiK. O wyrażenie opinii przez organ antymonopolowy, Prezes URTiP zwróci się na etapie oceny ofert przez komisję przetargową - przekazując Prezesowi UOKiK złożone w trakcie postępowania oferty. Opinia Prezesa UOKiK zostanie wzięta pod uwagę przy ocenie zachowania warunków konkurencji, aczkolwiek nie będzie ona wiążąca.

### ***3.4. Zakończenie postępowania przetargowego i wydanie decyzji o dokonaniu rezerwacji częstotliwości***

Postępowanie przetargowe zostanie przeprowadzone w terminie do 9 maja 2005 roku.

Wyniki przetargu ogłoszone zostaną w siedzibie Prezesa URTiP oraz na stronie internetowej [www.urtip.gov.pl](http://www.urtip.gov.pl)

Podmiotowi lub podmiotom wyłonionym w drodze przetargu udzielona zostanie rezerwacja częstotliwości w drodze decyzji administracyjnej, w której określone zostaną w szczególności:

- uprawniony podmiot, na rzecz którego dokonano rezerwacji częstotliwości oraz jego siedziba i adres;
- zakres częstotliwości;
- obszar, na którym mogą być wykorzystywane przyznane częstotliwości;
- rodzaje służby radiokomunikacyjnej, sieci telekomunikacyjnej lub usługi telekomunikacyjnej, w której częstotliwości objęte rezerwacją mogą być wykorzystywane;
- termin rozpoczęcia wykorzystywania częstotliwości;
- możliwość i warunki przenoszenia uprawnień do częstotliwości, z zachowaniem warunków ustawowych;
- okres wykorzystywania częstotliwości;
- ewentualne zobowiązania podmiotu podjęte w ramach postępowania przetargowego.

### ***3.5. Unieważnienie lub nierozstrzygnięcie postępowania przetargowego***

W przypadkach przewidzianych w ustawie Prawo telekomunikacyjne postępowanie przetargowe może zostać unieważnione lub nierozstrzygnięte.

Prezes URTiP unieważni przetarg, jeżeli zostaną rażąco naruszone przepisy prawa lub interesy uczestników postępowania.

Prezes URTiP uzna przetarg za nierozstrzygnięty, jeżeli:

- żaden z uczestników nie spełni warunków uczestnictwa, bądź nie osiągnie wskazanego w dokumentacji minimum kwalifikacyjnego;
- w terminie wskazanym w dokumentacji do przetargu nie przystąpi żaden podmiot,
- liczba uczestników postępowania przetargowego będzie mniejsza lub równa liczbie podmiotów uprawnionych do ubiegania się o rezerwację częstotliwości.

## **4. Cel i przedmiot przetargów**

Celem przetargów będzie wyłonienie jednego lub dwóch podmiotów, którym wydane zostaną decyzje o dokonaniu rezerwacji częstotliwości na terenie całego kraju w paśmie GSM 1800 oraz jednego podmiotu, któremu zostanie wydana decyzja o dokonaniu rezerwacji częstotliwości na terenie całego kraju w paśmie UMTS.

Szczegółowy opis zasobów częstotliwości będących przedmiotem przetargu i sposób ich rozdziału pomiędzy potencjalnych operatorów opisano w dalszej części tego rozdziału.

## 4.1 Pasmo 1800 MHz

### 4.1.1 Zakresy częstotliwości

Przedmiotem przetargu jest zakres częstotliwości 1710 – 1730 MHz oraz stowarzyszony z nim zakres 1805 – 1825 MHz. Zakresom tym odpowiada 99 kanałów dwuczęstotliwościowych (dupleksowych) o szerokości 200 kHz każdy o numerach od 512 do 610, których częstotliwości środkowe są wyznaczane wg poniższych zależności:

$$F_D(n) = 1710.2 + 0.2 \cdot (n-512)$$

$$F_G(n) = F_D(n) + 95$$

gdzie:

n – numer kanału,

$F_D(n)$  – częstotliwość środkowa n-tego kanału w dolnym zakresie dupleksowym,

$F_G(n)$  – częstotliwość środkowa n-tego kanału w górnym zakresie dupleksowym.

Dla wyłonionego w wyniku postępowania przetargowego pierwszego podmiotu wydana zostanie decyzja o dokonaniu rezerwacji następujących kanałów: 512 – 536 oraz 562 – 585, co w sumie daje liczbę 49 kanałów.

Dla wyłonionego w wyniku postępowania przetargowego drugiego podmiotu wydana zostanie decyzja o dokonaniu rezerwacji następujących kanałów: 537 – 560 oraz 586 – 610, co w sumie daje liczbę 49 kanałów.

W przypadku kiedy cały zakres będzie przeznaczony dla jednego podmiotu wydana zostanie decyzja o dokonaniu rezerwacji następujących kanałów: 512 – 610, co w sumie daje liczbę 99 kanałów.

Przewidywany sposób wykorzystywania powyższych częstotliwości jest zgodny z planem zagospodarowania częstotliwości dla zakresu 1710 – 1785 MHz oraz 1805 – 1880 MHz, który zarządzeniem Prezesa URTiP zostanie ogłoszony w najbliższym Dzienniku Urzędowym URTiP.

### 4.1.2 Standardy i zalecenia

Zakresy częstotliwości, dostępne dla systemu GSM w paśmie 1800 MHz w Polsce są zgodne z wymienionymi w Decyzji ERC/DEC/(95)03 z dnia 1 grudnia 1995 r. o zakresach częstotliwości przeznaczonych do wprowadzenia DCS 1800 (*ERC/DEC/(95)03 ERC Decision of 1 December 1995 on the frequency bands to be designated for the introduction of DCS 1800*).

Urządzenia radiowe, wykorzystujące zarezerwowane częstotliwości będą musiały spełniać wymagania określone w zharmonizowanych standardach:

- EN 301 502 Zharmonizowana EN dotycząca Globalnego Systemu Łączności Ruchomej (GSM). Urządzenia stacji bazowej i stacji retransmisyjnej spełniające zasadnicze wymagania zgodne z artykułem 3.2 dyrektywy R&TTE (*EN 301 502 Harmonized EN for Global System for Mobile communications (GSM); Base station and repeater equipment covering essential requirements under article 3.2 of the R&TTE directive*),
- EN 301 511 Globalny System Łączności Ruchomej (GSM). Zharmonizowana norma dotycząca stacji ruchomych pracujących w pasmach GSM 900 i DCS 1800 zapewniająca spełnianie zasadniczych wymagań zgodnie z artykułem 3.2 dyrektywy R&TTE (1999/5/EC) (*EN 301 511 Global System for Mobile communications (GSM)*);



*Harmonized EN for mobile stations in the GSM 900 and GSM 1800 bands covering essential requirements under article 3.2 of the R&TTE directive (1999/5/EC).*

Zagadnienia związane z prowadzeniem koordynacji transgranicznej są regulowane przez stosowne porozumienia dwu- i wielostronne, które polska administracja łączności zawarła z administracjami łączności krajów sąsiednich oraz przez Zalecenie ERC/REC 22-07 o zakresach częstotliwości, planowaniu i koordynacji dla systemów wykorzystujących standardy DCS 1800 (*ERC/REC 22-07 Frequency bands, planning and coordination for systems using the DCS 1800 standards*).

## **4.2 Pasma UMTS**

### **4.2.1 Zakresy częstotliwości**

Dla wyłonionego w wyniku postępowania przetargowego podmiotu wydana zostanie decyzja o dokonaniu rezerwacji następujących bloków częstotliwości:

- bloku obejmującego zakres 1900,10 - 1905,10 MHz – przeznaczonego do wykorzystywania przez system telefonii komórkowej trzeciej generacji UMTS/IMT-2000 do pracy w trybie TDD (*Time Division Duplex - duplex z podziałem czasowym*) oraz
- bloku składającego się trzech kanałów radiowych dwupleksowych o łącznej szerokości 2\*14,8 MHz i obejmującego zakres częstotliwości 1964,90 - 1979,70 MHz oraz stowarzyszony z nim zakres 2154,90 - 2169,70 MHz – przeznaczonego do wykorzystywania przez system telefonii komórkowej trzeciej generacji UMTS/IMT-2000 do pracy w trybie FDD (*Frequency Division Duplex - duplex z podziałem częstotliwościowym*).

Przewidywany sposób wykorzystywania powyższych częstotliwości jest zgodny z planem zagospodarowania częstotliwości dla zakresu 1900 - 1980 MHz oraz 2110 - 2170, który zarządzeniem Prezesa URTiP zostanie ogłoszony w najbliższym Dzienniku Urzędowym URTiP.

### **4.2.2 Standardy i zalecenia**

Zakresy częstotliwości, dostępne dla systemu UMTS w Polsce są zgodne z wymienionymi w Decyzji ERC/DEC(99)25 z dnia 29 listopada 1999 r. o zharmonizowanym wykorzystaniu widma dla naziemnego UMTS pracującego w zakresach 1900 - 1980 MHz, 2010 - 2025 MHz oraz 2110 - 2170 MHz (*ERC/DEC(99)25 ERC Decision of 29 November 1999 on the harmonised utilisation of spectrum for terrestrial Universal Mobile Telecommunications System (UMTS) operating within the bands 1900 - 1980 MHz, 2010 - 2025 MHz and 2110 - 2170 MHz*).

Urządzenia radiowe, wykorzystujące zarezerwowane częstotliwości będą musiały spełniać wymagania określone w zharmonizowanym standardzie EN 301 908 Kompatybilność elektromagnetyczna i zagadnienia widma radiowego (ERM). Stacje bazowe (BS) i urządzenia użytkownika (UE) dla sieci komórkowych trzeciej generacji IMT-2000.); Część 1 – Część 11 (*EN 301 908 Electromagnetic compatibility and radio spectrum matters (ERM); Base stations (BS) and user equipment (UE) for IMT-2000 third-generation cellular networks. Part 1 – Part 11*).

Zagadnienia związane z prowadzeniem koordynacji transgranicznej są regulowane przez stosowne porozumienia dwu- i wielostronne, które polska administracja łączności zawarła z administracjami łączności krajów sąsiednich oraz przez Zalecenie ERC/REC 01-01 o

koordynacji transgranicznej systemów UMTS/IMT-2000 (*ERC/REC 01-01 Border coordination of UMTS/IMT-2000 systems*).

## **5. Warunki uczestnictwa w przetargu**

### **5.1. Wymagania formalne stawiane oferentom przystępującym do przetargu**

1. Ofertę może złożyć przedsiębiorca w rozumieniu ustawy przepisów ustawy z dnia 2 lipca 2004 r. o swobodzie działalności gospodarczej (Dz. U. Nr 173, poz. 1808).

2. Składający ofertę winien złożyć pełnomocnictwo w formie pisemnej z podpisami notarialnie poświadczonymi, które pozwala mu podejmować czynności w imieniu Oferenta w niniejszym przetargu. Wymóg przedłożenia pełnomocnictwa w formie pisemnej z podpisami notarialnie poświadczonymi nie dotyczy przedstawicieli Oferenta, ujawnionych w właściwym dla Oferenta rejestrze.

W przypadku występowania z ofertą przez spółki odpowiednie umocowania winny być udzielone przez właściwy organ spółki zgodnie z zasadami reprezentacji ustalonymi w ustawie z dnia 15 września 2000 r. Kodeks spółek handlowych (Dz. U. Nr 94, poz. 1037 z późn. zm.) i statucie lub umowie spółki.

3. Nabycie dokumentacji przetargowej przez Oferenta jest warunkiem koniecznym umożliwiającym Oferentowi złożenie oferty.

4. Oferent obowiązany jest dołączyć do oferty kopię dowodu wniesienia wadium.

Wadium, zgodnie z ustawą Prawo telekomunikacyjne, art. 119, ust. 2, kształtować się może w granicach od 5-20 % jednorazowej opłaty za dokonanie rezerwacji w kwocie zadeklarowanej w ofercie. Taki sposób wyliczenia wadium niesie jednak niebezpieczeństwo, że na podstawie wysokości wpłacanego wadium można snuć domysły na temat wysokości zadeklarowanej kwoty. W tej sytuacji proponuje się, żeby podstawą do wyliczenia wadium była nie jednorazowa opłata lecz 50% opłaty rocznej za prawo do dysponowania częstotliwością. Z uwagi na dużą wartość przedmiotu przetargu proponuje się, aby wadium stanowiło 5 % podstawy wyliczenia .

Wycofanie Oferenta z postępowania przetargowego lub rezygnacja z uzyskania rezerwacji częstotliwości przez oferta wyłonionego w postępowaniu przetargowym powoduje utratę wadium (art. 119 ust. 3 Pt).

Wadium wniesione przez oferta wyłonionego w postępowaniu przetargowym podlega zwrotowi w terminie 14 dni od dnia uzyskania rezerwacji częstotliwości (art. 119 ust. 4).

5. Oferent składając Ofertę w przetargu akceptuje warunki, tryb przeprowadzenia przetargu i zasady oceny ofert określone w dokumentacji przetargowej.

6. W celu stwierdzenia, czy nie istnieją przesłanki określone w art. 123 ust. 6 pkt 3) ustawy z dnia 16 lipca 2004 r. Prawo telekomunikacyjne odmowy dokonania rezerwacji częstotliwości na rzecz poszczególnych Oferentów po otwarciu ofert wszczęta zostanie procedura weryfikacji Oferentów przez organy odpowiedzialne za bezpieczeństwo państwa.

7. Jeżeli efektem weryfikacji, o której mowa w pkt. 7 będzie ustalenie, że w stosunku do danego Oferenta zachodzą przesłanki odmowy dokonania rezerwacji, dany Oferent zostanie

powiadomiony pisemnie przez Prezesa URTiP o wyłączeniu z przetargu bez względu na stan zaawansowania tego przetargu.

8. Oferentem nie może być podmiot, co do którego Prezes URTiP (a wcześniej Prezes URT), w okresie ostatnich 3 lat, cofnął pozwolenie radiowe lub rezerwację częstotliwości z powodu nie wywiązywania się z obowiązku uiszczania opłat za prawo do częstotliwości.

Postanowienie to dotyczy odpowiednio sytuacji, gdy ww. uprawnienie zostało cofnięte podmiotowi w stosunku do którego Oferent jest podmiotem zależnym.

9. Proponuje się, aby rezerwacje częstotliwości dokonane w wyniku przetargu nie zawierały zapisu, który umożliwiłby zmianę podmiotu uprawnionego z rezerwacji. W tej sytuacji przepis art. 122 ust. Prawa telekomunikacyjnego nie znajdzie zastosowania.

10. Oferta powinna być sporządzona w języku polskim.

11. Oferent jest obowiązany do złożenia oświadczenia zawierającego zobowiązanie do wykonywania zadań na rzecz obronności bezpieczeństwa i porządku publicznego.

## **6. Preferencyjne kryteria wyboru**

Zgodnie z art. 116 ust. 5 ustawy Prawo telekomunikacyjne, decydującym kryterium oceny ofert jest zachowanie warunków konkurencji oraz wysokość zadeklarowanej kwoty.

Dla zwiększenia konkurencji na rynku usług telefonii ruchomej proponuje się, aby preferencyjnie były oceniane oferty podmiotów, które zarówno nie posiadają prawa do dysponowania częstotliwościami w paśmie 1800 MHz, ani w paśmie UMTS, jak również nie są powiązane z podmiotami, które posiadają prawa do przedmiotowych częstotliwości (dot. to oczywiście tylko praw na obszarze RP).