

Konsultacje opłat za usługi dostępne świadczone na rynku świadczenia usługi transmisji programów radiofonicznych lub telewizyjnych w celu dostarczania treści radiofonicznych lub telewizyjnych użytkownikom końcowym.

Prezes UKE prowadzi obecnie postępowanie w sprawie oceny prawidłowości wysokości opłat z tytułu dostępu telekomunikacyjnego stosowanych przez TP Emitel sp. z o.o. (dalej: „TPE”) na rynku świadczenia usługi transmisji programów radiofonicznych lub telewizyjnych w celu dostarczania treści radiofonicznych lub telewizyjnych użytkownikom końcowym. Kwestie objęte tym postępowaniem odnoszą się również do zapisów oferty ramowej TPE, która podlega zatwierdzeniu przez Prezesa UKE.

Prezes UKE dokonując oceny prawidłowości wysokości opłat, uwzględni m.in. ustawowy obowiązek stworzenia warunków dla wspierania równoprawnej i skutecznej konkurencji w zakresie świadczenia usług telekomunikacyjnych (art. 1 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 16 lipca 2004 r. – Prawo telekomunikacyjne), w tym usług dostępu telekomunikacyjnego świadczonych operatorom, którzy z kolei wykorzystując udostępnioną infrastrukturę oferują nadawcom usługi emisji i dosyłu.

TPE przedstawiła następujące formuły¹ do wyznaczenia wysokości opłat za świadczenie usług dostępowych.

Opłata miesięczna (wyrażona w zł)
za świadczenie przez TPE usługi dostępu do konstrukcji wysokościowych

$$C_T = 3,04 \times \{330 + (h + d) \times \sqrt{m}\}$$

gdzie:

- h – wartość liczbowa wysokości, wyrażonej w [m] npt, środka elektrycznego nadawczego systemu antenowego zawieszono na konstrukcji wysokościowej;
- d – wartość liczbowa rozpiętości pionowej, wyrażonej w [m], nadawczego systemu antenowego zawieszono na konstrukcji wysokościowej;
- m – wartość liczbowa masy, wyrażonej w [kg], nadawczego systemu antenowego zawieszono na konstrukcji wysokościowej.

Opłata miesięczna (wyrażona w zł)
za świadczenie przez TPE usługi dostępu do nadawczego systemu antenowego

$$C_A = K + W \times \{9 + \sqrt{n \times P}\}$$

¹ Formuły wraz z objaśnieniami i innymi informacjami zostały zamieszczone w dokumencie zatytułowanym *Informacja w sprawie zapewnienia dostępu telekomunikacyjnego w tym użytkowania elementów infrastruktury, sieci oraz udogodnień towarzyszących*, który opublikowany został na oficjalnej stronie internetowej TPE pod adresem: http://www.emitel.pl/centrum-informacyjne/tp_emitel_informacja_w_sprawie_dostepu_05.09.2007.pdf

gdzie:

K – wartość wyrażona w zł określona odrębnie dla każdego systemu antenowego związana z wykorzystaniem konstrukcji wysokościowej przez dany system antenowy, przypadająca na jeden nadajnik podłączony do tego systemu;

W – wartość określona dla systemów radiofonicznych UKF w wysokości 164,2 zł, dla systemów telewizyjnych w wysokości 374,2 zł;

P – wartość liczbowa mocy, wyrażonej w [kW], sygnału elektrycznego w.cz doprowadzonej do fizycznego punktu styku nadawczego systemu antenowego;

n – wartość odpowiadająca liczbie elementów nadawczego systemu antenowego.

Niniejszym Prezes UKE kieruje do środowiska operatorów i nadawców działających w zakresie transmisji programów radiofonicznych lub telewizyjnych, a także wszystkich podmiotów zainteresowanych tą tematyką prośbę o przedstawienie opinii odnoszącej się do poniższych zagadnień ujętych w formie pytań.

1. Czy zgodnie z posiadanym przez Państwa doświadczeniem oraz opierając się na znanych Państwu relacjach pomiędzy podmiotem udostępniającym infrastrukturę a podmiotem z niej korzystającym, możecie Państwo stwierdzić, iż proponowane formuły służące do wyznaczenia miesięcznej opłaty za usługę dostępu do konstrukcji wysokościowych oraz miesięcznej opłaty za usługę dostępu do nadawczych systemów antenowych poprawnie odzwierciedlają stopień wykorzystania infrastruktury przez podmiot z niej korzystający? Czy wysokość opłaty za usługę dostępową obliczona na podstawie tych formuł jest uzasadniona kosztami poniesionymi przez podmiot udostępniający?
2. Czy poprawne jest takie podejście, w którym opłata za usługę dostępu do konstrukcji wysokościowych uzależniona jest od parametrów technicznych instalowanego na konstrukcji wysokościowej nadawczego systemu antenowego?
3. Jakie parametry techniczne nadawczych systemów antenowych należy uznać za istotnie wpływające na koszty budowy i eksploatacji konstrukcji wysokościowych, na których instalowane są te systemy? Prosimy o przedstawienie propozycji stosownej formuły określającej zależność kosztów od tych parametrów.
4. Jakie parametry techniczne nadawczych systemów antenowych należy uznać za istotnie wpływające na koszty ich budowy i eksploatacji? Prosimy o przedstawienie propozycji stosownej formuły określającej zależność kosztów od tych parametrów
5. Czy jest uzasadnione technicznie i ekonomicznie wydzielenie z całkowitych kosztów alokowanych na usługę dostępu do konstrukcji wysokościowych oraz dostępu do

nadawczych systemów antenowych, kosztów niezależnych od parametrów technicznych nadawczych systemów antenowych instalowanych na konstrukcjach wysokościowych?

6. W przypadku pozytywnej odpowiedzi na pytanie Nr 5 prosimy o wskazanie:
- a) jakimi kryteriami należy się kierować dokonując takiego wydzielenia?
 - b) jaki w praktyce powinien być maksymalny procentowy udział wydzielonych kosztów niezależnych w całkowitych kosztach usługi dostępowej?
 - c) czy wydzielone koszty niezależne powinny być jednakowo rozłożone na wszystkie nadawcze systemy antenowe lub na systemy nadawcze (przyjmując, iż w skład systemu nadawczego wchodzi system antenowy z podłączonym do niego jednym nadajnikiem)?
 - d) czy wydzielone koszty niezależne powinny być rozłożone niejednakowo na wszystkie systemy antenowe lub na wszystkie systemy nadawcze, tj. biorąc pod uwagę np.:
 - podział na systemy radiofoniczne i telewizyjne,
 - parametry techniczne takie jak np. wielkość, czy ciężar systemu antenowego, liczba emisji prowadzonych z danego systemu antenowego lub moc emisji,
 - inne kryterium (prosimy je określić)?

Prezes UKE zwraca się z uprzejmą prośbą o przedstawienie opinii wraz z uzasadnieniem w terminie do dnia 22 października 2007 r. i przesłanie wersji papierowej na adres:

Pan Michał Reutt

Dyrektor Departamentu Hurtowego Rynku Telekomunikacyjnego
Urząd Komunikacji Elektronicznej
ul. Kasprzaka 18/20
01-211 Warszawa

oraz wersji elektronicznej na adres e-mail: p.stepinski@uke.gov.pl.

Jednocześnie Prezes UKE zwraca się z uprzejmą prośbą o wyrażenie zgody na wykorzystanie prezentowanych przez Państwa opinii wraz z uzasadnieniem w prowadzonym postępowaniu (oraz publikacji na stronie Urzędu: www.uke.gov.pl) lub wskazanie fragmentów stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa. W tym drugim przypadku Prezes UKE prosi o przesłanie stanowiska także w wersji jawnej, celem jego wykorzystania.