

Niniejszy komunikat nie jest przeznaczony do publikacji, dystrybucji lub rozpowszechniania na obszarze Stanów Zjednoczonych Ameryki, Kanady i Japonii. Komunikat nie stanowi oferty sprzedaży ani zaproszenia do sprzedaży papierów wartościowych w Stanach Zjednoczonych Ameryki, Kanadzie i Japonii. Zastosowanie mają też inne ograniczenia. Prosimy o zapoznanie się z informacją zamieszczoną na końcu.

PR/01/06

EUTELSAT COMMUNICATIONS I TELEKOM SRBIJA OGŁOSIŁY PODPISANIE UMOWY DZIERŻAWY PRZEPUSTOWOŚCI NA SATELICIE HOT BIRD™ 7A

Paryż, 4 stycznia 2006

Eutelsat Communications (Euronext Paris: ETL) i Telekom Srbija ogłosiły w dniu dzisiejszym podpisanie umowy dzierżawy przepustowości na satelicie nadawczym HOT BIRD™ 7A. Telekom Srbija dzierżawić będzie jeden z transponderów satelity 7A, którego umieszczenie na orbicie planowane jest na 21 lutego 2006 roku. Umowa obowiązywać będzie przez okres 3 lat z możliwością przedłużenia do pięciu lat.

Telekom Srbija, największy serbski operator telekomunikacyjny, zakontraktowaną przepustowość wykorzysta na potrzeby nowej oferty cyfrowych usług nadawczych świadczonych za pośrednictwem platformy cyfrowej. Platforma uruchomiona zostanie wraz z komercyjną inauguracją satelity HOT BIRD™ 7A i wesprze rozwój krajowego rynku transmisji cyfrowej na terytorium Serbii i Czarnogóry. Szeroki zasięg satelitów HOT BIRD™ umożliwi także odbiór kanałów platformy w całej Europie, na Bliskim Wschodzie i w Afryce Północnej, zapewniając w ten sposób łączność z obywatelami mieszkającymi poza granicami państwa. Sygnał transmitowany przez satelity Eutelsat HOT BIRD™ dociera do ponad 110 mln gospodarstw domowych w Europie, na Bliskim Wschodzie i w Afryce Północnej, z czego 45 mln to gospodarstwa korzystające z domowych anten satelitarnych.

Prezes Telekom Srbija, Drasko Petrovic, tak oto skomentował podpisanie umowy: *„Stworzenie pierwszej w Serbii cyfrowej platformy nadawczej to duży krok naprzód w dziedzinie rozwoju całego rynku audio-video w naszym kraju. Korzystając z najnowszej technologii będziemy mogli wspierać nadawców radiowych i telewizyjnych z Serbii i Czarnogóry, którzy chcą dotrzeć do wszystkich naszych rodaków mieszkających w Europie i krajach Basenu Morza Śródziemnego. Umożliwimy kontakt z krajem oferując nasze programy radiowe i telewizyjne nie tylko w Serbii, ale i na całym świecie”.*

Prezes Eutelsat, Giuliano Berretta, powiedział: *„Cieszymy się niezmiernie ze współpracy z Telekom Srbija przy uruchamianiu pierwszych cyfrowych transmisji w Serbii. Umowa ta jest dowodem na to, że transmisja cyfrowa rozwija się dynamicznie na rynkach Europy Środkowej i Wschodniej, gdzie kluczową rolę odgrywa nasza konstelacja satelitów HOT BIRD™. Swoim zasięgiem obejmują one terytorium tych państw oraz umożliwiają transmisję do innych krajów Europy, Afryki Północnej i Bliskiego Wschodu”.*

O HOT BIRD™ 7A

Satelita HOT BIRD™ 7A umieszczony zostanie na orbicie geostacjonarnej na 13°E. Jest to najlepsza pozycja satelitarna dla transmisji sygnału radiowo-telewizyjnego do gospodarstw domowych korzystających z sieci kablowej i anten satelitarnych. Wążącego około 4 tony satelitę skonstruowała firma Alcatel Space. Urządzenie wyposażone w 38 transponderów pasma *Ku* zostanie wystrzelone przez Arianespace i zastąpi obecną przepustowość na 13°E. Razem z satelitą HOT BIRD™ 8, którego umieszczenie na orbicie planowane jest na pierwszą połowę 2006 roku, satelita HOT BIRD™ 7A uzupełni dotychczasową przepustowość floty satelitów HOT BIRD™, która obecnie obsługuje 850 kanałów telewizyjnych i 550 stacji radiowych.

O Eutelsat Communications

Eutelsat Communications (Euronext Paris: ETL) to spółka holdingowa Eutelsat S.A. Grupa jest wiodącym operatorem satelitarnym oferującym przepustowość na 22 satelitach, które obejmują swym zasięgiem całą Europę, Bliski Wschód, Afrykę, Indie oraz znaczne obszary Azji i obu Ameryk. Grupa jest jednym z trzech największych operatorów satelitarnych na świecie.

Flota jej satelitów nadaje ponad 1700 kanałów telewizyjnych i 860 programów radiowych do 120 mln gospodarstw domowych, korzystających z telewizji kablowej lub domowych anten satelitarnych. Grupa zapewnia również profesjonalny przekaz video, obsługę sieci korporacyjnych, systemu lokalizacji i łączności w sieciach ruchomych, połączenia sieci szkieletowych z Internetem, jak i dostęp do aplikacji szerokopasmowych, wykorzystywanych na lądzie, morzu i w powietrzu.

Siedziba Eutelsat Communications mieści się w Paryżu. Grupa zatrudnia 450 specjalistów ds. handlowych, technicznych i operacyjnych z 25 krajów.

www.eutelsat.com

Rzecznicy prasowy:

Eutelsat:

Vanessa O'Connor, Frédérique Gautier

Tel: + 33 1 53 98 38 88

voconnor@eutelsat.fr

fgautier@eutelsat.fr

Niniejszy komunikat prasowy nie stanowi oferty sprzedaży ani zaproszenia do kupna udziałów firmy Eutelsat Communications w Stanach Zjednoczonych Ameryki (w tym także terytoria i posiadłości USA, każdy ze Stanów oraz dystrykt Columbia) lub na obszarze pod jakąkolwiek inną jurysdykcją, gdzie taka oferta byłaby sprzeczna z przepisami oraz prawem miejscowym. Udziały Eutelsat Communications nie podlegają rejestracji w myśl amerykańskiej Ustawy o papierach wartościowych z 1933 roku, z późniejszymi zmianami (United States Securities Act of 1993), zwanej dalej Ustawą, a zatem wobec braku wpisu do rejestru lub zwolnienia z wymogu dokonania takiego wpisu zgodnie z Ustawą, nie mogą być oferowane, ani też stanowić przedmiotu obrotu w Stanach Zjednoczonych. Eutelsat Communications nie zamierza podejmować działań w celu dokonania rejestracji swoich udziałów zgodnie z Ustawą, ani też przedstawiać na terytorium Stanów Zjednoczonych oferty publicznej.

Żadna kopia niniejszego oświadczenia nie była przedmiotem dystrybucji i nie powinna być rozprowadzana na terenie Stanów Zjednoczonych, Kanady, Japonii lub Australii ani tamże przesyłana.