

PR/32/06

SATELITA HOT BIRD™ 8 EUTELSAT DOTARŁ NA KOSMODROM BAJKONUR, GDZIE W SIERPNIU, NA POKŁADZIE RAKIETY PROTON NASTĄPI JEGO WYSTRZELENIE

Paryż, 6 lipca 2006

Satelita nadawczy HOT BIRD™ 8 zbudowany przez firmę EADS Astrium na zamówienie Eutelsat Communications (Euronext Paris: ETL) dotarł dziś rano na kosmodrom Bajkonur. Satelita wyniesiony zostanie na orbitę na pokładzie rakiety Proton M Breeze M firmy International Launch Services (ILS). Operację zaplanowano na noc z 4 na 5 sierpnia.

HOT BIRD™ 8 ważący 4,9 tony, wyposażony w 64 transpondery pasma Ku, będzie największym satelitą Eutelsat umieszczonym do tej pory na orbicie. Satelita, skonstruowany dla celów transmisji telewizyjnej i radiowej, ulokowany będzie na pozycji 13° E. To kluczowa pozycja satelitów konstelacji HOT BIRD™ firmy Eutelsat odpowiedzialnych za transmisję 950 kanałów telewizyjnych i 600 stacji radiowych do 110 milionów gospodarstw domowych wyposażonych w sieci kablowe i domowe anteny satelitarne na obszarze Europy, Afryki Północnej i Bliskiego Wschodu.

HOT BIRD™ 8 ma zastąpić 20 transponderów na satelicie HOT BIRD™ 3, który przeniesiony zostanie na nową pozycję orbitalną. Nowy satelita, wraz z HOT BIRD™ 7A wystrzelonym w lutym tego roku, znacząco zwiększy redundancję konstelacji HOT BIRD™ Eutelsat.

główny wykonawca	EADS Astrium
platforma	Eurostar 3000
misja	przekaz telewizyjny i radiowy
pozycja orbitalna	13° E
pokrycie	Europa, Afryka Północna, Bliski Wschód
rakieta	Proton M Breeze M
rozpiętość na orbicie	39 m z bateriami słonecznymi
masa startowa	4875 kg
długość życia	> 15 lat
ładunek użyteczny	64 transponderów pasma Ku
moc	13 kW
częstotliwości downlink	10,70 – 12,75 GHz

O Eutelsat Communications

Eutelsat Communications (Euronext Paris: ETL) to spółka holdingowa Eutelsat S.A. Grupa jest wiodącym operatorem satelitarnym oferującym przepustowość na 23 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 1800 kanałów telewizyjnych i 900 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 480 specjalistów ds. handlowych, technicznych i operacyjnych z 27 krajów.

www.eutelsat.com

Rzecznicy prasowi:

Vanessa O'Connor	tel.: + 33 1 53 98 38 88	voconnor@eutelsat.fr
Frédérique Gautier	tel.: + 33 1 53 98 38 88	fgautier@eutelsat.fr

Investors

Gilles Janvier	tel.: +33 1 53 98 35 35	investors@eutelsat-communications.com
----------------	-------------------------	---------------------------------------

O EADS Astrium

EADS Astrium to największy w Europie specjalista ds. systemów satelitarnych. Firma zajmuje się opracowywaniem kompletnych systemów telekomunikacyjnych na potrzeby służb cywilnych i wojskowych, a także systemów obserwacji Ziemi, programów naukowych i nawigacyjnych oraz produkcją wyposażenia nawigacyjnego i sprzętu do statków kosmicznych.

EADS Astrium to spółka zależna koncernu EADS SPACE. W roku 2005 koncern odnotował obroty w wysokości 2,7 miliarda euro. Firma zatrudnia 11.000 pracowników we Francji, Niemczech, Wielkiej Brytanii i Hiszpanii. EADS to światowy lider branży kosmicznej i lotniczej, sektora obronnego i usług powiązanych. W roku 2005 EADS osiągnął przychody w wysokości 34,2 miliarda euro. Firma zatrudniała ponad 113.000 pracowników.

www.space.eads.net

Rzecznicy prasowi:

Rémi Roland	+33 1 42 24 27 34	remi.roland@eads.net
Frédéric-Pierre Isoz	+ 33 1 42 24 28 77	frederic-pierre.isoz@eads.net