

PR/26/06

**GRANDI NAVI VELOCI ZAPEWNIĄ
SZEROKOPASMOWY DOSTĘP DO INTERNETU I SIECI
GSM
NA PROMACH WYCIECZKOWYCH DZIĘKI NOWYM
USŁUGOM SATELITARNYM OFEROWANYM PRZEZ WINS**

**Usługi GSM i szerokopasmowy dostęp do Internetu dla pasażerów
i załóg na morzu**

Genoa, 22 maja 2006

Grandi Navi Veloci, największy włoski przewoźnik morski świadczący usługi pasażerskie i towarowe, we współpracy z WINS, spółką joint venture założoną przez Skylogic Italia (filie Eutelsat) i firmę Maltasat International, uruchomił w dniu dzisiejszym satelitarną sieć telekomunikacyjną na pierwszych dwóch z ośmiu luksusowych jednostek wycieczkowych pływających po zachodniej części Morza Śródziemnego.

Dzięki nowej sieci Grandi Navi Veloci może zaoferować swoim pasażerom i załogom statków usługi telefonii GSM i szerokopasmowy dostęp do Internetu na otwartym morzu. Planuje się, iż do końca tego roku usługą objęta zostanie cała flota Grandi Navi Veloci.

Oficjalna uroczystość uruchomienia nowej usługi odbyła się 22 maja w porcie Genua na La Superba, na luksusowym promie pasażerskim Grandi Navi Veloci przeznaczonym do przewozu 3 tysięcy pasażerów, 1 tysiąca samochodów i 2,5 tysiąca metrów liniowych samochodów ciężarowych. W uroczystości udział wzięli Dr. Aldo Grimaldi - Prezes Grandi Navi Veloci, Giuliano Berretta – Prezes Eutelsat, Arduino Patacchini - Prezes Zarządu Skylogic Italia, Tony Mejlaq - Prezes Zarządu WINS oraz Austin Gatt - Minister ds. Inwestycji, Przemysłu i Informatyzacji Malty.

Opis działania:

Usługa oferowana przez WINS oparta jest na systemie D-STAR spółki Skylogic Italia. Dwukierunkowe szybkie połączenie satelitarne między promem i internetową siecią szkieletową zapewnione jest za pośrednictwem teleportu zlokalizowanego w Turynie. Na potrzeby usług GSM, spółka WINS zainstalowała na teleporcie w Turynie platformę skalowalną, zapewniającą poprzez bramkę Maltasat International (na mocy umowy z Vodafone Malta) połączenie między lokalną siecią GSM na pokładzie statku a siecią globalną. W skład pakietu startowego oferowanego przez WINS wchodzi dostawa, instalacja i utrzymanie sieci na pokładzie promów, a także rozliczanie połączeń i fakturowanie.

Na promach GNV instalowane są anteny stabilizowane o wysokości 1,2 metra, które zapewniają komunikację z satelitą ATLANTIC BIRD™ 1 Eutelsat. Anteny umieszczone są na pokładzie górnym i są połączone z modemem umożliwiającym łączność z pokładową siecią internetową (kablową i bezprzewodową) oraz czterema stacjami bazowymi sieci komórkowej GSM.

Wraz z oddalaniem się statków floty GNV od wybrzeża słabnie naziemny sygnał GSM. Pasażerowie otrzymają wówczas na swoich komórkach sygnał sieci informujący o możliwości realizacji połączeń telefonicznych i wysyłania wiadomości SMS w oparciu o międzynarodowe umowy roamingowe. Dzięki wykorzystaniu technologii VoIP, pasażerowie będą mogli ponadto korzystać z aparatów stacjonarnych w swoich kajutach i apartamentach. Możliwe będzie również korzystanie z publicznej sieci telefonicznej według stawki 1,5 EUR za minutę połączenia. Za jedyne 10 do 20 EUR za godzinę (w zależności od pory dnia) pasażerowie uzyskają dostęp do Internetu na swoje komputery osobiste. Będzie to możliwe dzięki uruchomieniu sieci Wi-Fi oraz ośmiu stanowiskom zlokalizowanym na pokładzie statku. Opłaty za połączenia stacjonarne i dostęp do Internetu realizowane będą za pomocą telekarty z logo GNV w cenie 5, 10 i 20 EUR lub karty kredytowej.

Poza usługami skierowanymi do pasażerów, sieć zainstalowana przez firmę WINS umożliwi zdalną autoryzację kart kredytowych oraz komunikację elektroniczną (e-mail) w celu koordynowania działań logistycznych w transporcie towarów. Grandi Navi Veloci wykorzystywać będzie ponadto sieć do realizacji połączeń w czasie rzeczywistym między centralą firmy mieszczącą się w Genui a poszczególnymi jednostkami. Wprowadzenie usługi ma na celu usprawnienie logistycznego zarządzania dostawami oraz naziemnej kontroli systemu bezpieczeństwa w zakresie dostępu do kajut przy pomocy kart magnetycznych.

„Innowacyjna technologia proponowana przez firmę WINS umożliwi Grandi Navi Veloci oferowanie rozwiązań poszerzających zakres dostępnych usług telefonii przenośnej i Internetu szerokopasmowego na morzu w oparciu o systemy satelitarne”, stwierdził Dr. Aldo Grimaldi, Prezes Grandi Navi Veloci. „Zdalny monitoring i obsługa sprzedaży w czasie rzeczywistym na pokładzie jednostek naszej floty pozwoli nam na jeszcze sprawniejsze zarządzanie i optymalizację oferowanych usług. Dzięki temu Grandi Navi Veloci niewątpliwie umocni swoją strategię opartą na innowacyjności i zorientowaną na nowoczesne technologie, gwarantując tym samym najwyższe standardy bezpieczeństwa i oferując pasażerom zdecydowanie sprawniejszą obsługę”.

Giuliano Berretta, Prezes Eutelsat dodał: *„Eutelsat jest niezwykle zadowolony z uruchomienia pierwszych tego typu usług dzięki współpracy z firmą WINS, która wykorzystuje doświadczenie zdobyte przez Maltasat International oraz filię Eutelsat - Skylogic Italia. Pozwoli to na jeszcze bardziej skuteczne działanie na niezwykle obiecującym rynku usług Internetu szerokopasmowego i poszerzenie zasięgu telefonii GSM na morzu. Inicjatywa ta znacząco poszerzy zakres usług świadczonych na lądzie, pokładach samolotów oraz statków realizowanych za pośrednictwem satelitów Eutelsat. Przedsięwzięcie to odgrywa znaczącą rolę w naszej strategii rozwoju szerokopasmowego dostępu Internetu. Cieszymy się z zacieśniania wzajemnych kontaktów oraz zaufania, jakim obdarzyła nas Grandi Navi Veloci, znana z wysokiej jakości świadczonych usług, zadowolenia pasażerów i skuteczności działania”.*

„Powodzenie naszej współpracy z Grandi Navi Veloci uzależnione jest od możliwości zapewnienia przez firmę WINS pełnego zakresu usług sieciowych, w tym zarządzanie

przepustowością satelitarną, w zakresie połączeń internetowych oraz telefonii GSM. Dzięki temu Grandi Navi Veloci może poszerzyć portfolio oferowanych usług o połączenia komórkowe i Internet szerokopasmowy”, stwierdził Tony Mejlaq, Prezes Zarządu WINS. „Ten pierwszy kontrakt z Grandi Navi Veloci wyznacza kierunek rozwoju dla całego sektora, zapewniając spółce WINS obiecujący start”.

Kontakty prasowe

WINS

Tony Mejlaq
Tel: +356 2148 8001
Mob: +356 7949 8242
mejlaqt@euroweb.net.mt
www.winssystems.com

Eutelsat/Skylogic Italia

Vanessa O’Connor
Frédérique Gautier
Tel: +33 1 53 98 38 88
voconnor@eutelsat.fr
www.eutelsat.com – www.skylogic.com

Grandi Navi Veloci PR Consultants

Annachiara Montefusco
Dragonetti&Montefusco Comunicazione
tel. +39 02 4802 2325
montefusco@dragonettiassociati.com
www.gnv.it