



TO WHOM IT MAY CONCERN

Septentrio, designer and manufacturer of professional high-end GNSS receivers and as such contractor of Galileo studies and supplier of GPS and Galileo units to the European Space Agency, also already involved in the development and production of GPS and GLONASS combined receivers capable of handling SBAS signals confirms the following items:

- Elproma, the contact details of which are given hereunder, a Polish company specialized in the integration and the distribution of GNSS products has been appointed by Septentrio as a representative in the territory of Poland for its complete range of GPS, GLONASS, Galileo, SBAS receivers.
- Elproma has been chosen among numerous companies for its professional and technical skills which include the initial technical analysis of the customers' needs, the importation of the goods from Belgium, the potential adaptation or integration of Septentrio products in complete turn-key systems, the installation of these products or systems on site, the training of the end-user and the after sales technical support and maintenance.
- As a reference, the very first technical and commercial partnership was organized by Elproma with the prestigious BOROWIEC, Polish Academy of Science, Space Research Centre for a GPS and Galileo signal and processing study involving the use of Septentrio GeNeRx1 receiver and its corresponding multi-band antenna.

Further details can be given by:

Mr. Tomasz Widomski
ELPROMA Elektronika Sp. Z.o.o.
Ul. Szymanowskiego 13
05-092 Lomianki k/Warszawy
POLAND
Tel: +48 22 7517680
Fax: +48 22 7517681
E-Mail: info@elproma.com.pl
Web site: www.elproma.com

Septentrio and Elproma remain at the entire disposal of potential users to provide as much technical and commercial support as needed.

Issued in Leuven on July 1st, 2008 for a period of 12 months.

A handwritten signature in black ink, appearing to read "C. Pichot", is written over a horizontal line.

Christophe Pichot
Sales & Business Department

Septentrio
nawigacja satelitarna

ZASWIADCZENIE

Septentrio, projektant i producent profesjonalnych odbiorników wysokiej klasy GNSS oraz wykonawca badań Galileo i dostawca urządzeń GPS i Galileo dla Europejskiej Agencji Kosmicznej, biorący również udział w rozwoju i produkcji połączonych odbiorników GPS i GLONASS, które obsługują sygnały SBAS potwierdza, co następuje:

- Elproma, której szczegóły umowy znajdują się poniżej, polska spółka specjalizująca się w integracji i dystrybucji produktów GNSS została mianowana przez Septentrio przedstawicielem na obszar Polski dla pełnego wachlarza odbiorników GPS, GLONASS, Galileo, SBAS.
- Elproma została wybrana spośród licznych spółek z uwagi na umiejętności zawodowe i techniczne, co obejmuje wstępną analizę techniczną potrzeb naszych klientów, import towarów z Belgii, potencjalną adaptację lub integrację produktów Septentrio w kompleksowych systemach pod klucz, instalację produktów tych lub systemów na miejscu, szkolenie użytkownika końcowego oraz wsparcie techniczne i konserwację po sprzedaży.
- Jako rekomendacja, Elproma nawiązała pierwsze techniczne i handlowe partnerstwo z prestiżowym Obserwatorium Astrogeodynamicznym w BOROWCU, Polską Akademią Nauk, Centrum Badań Kosmicznych w kwestii sygnału GPS i Galileo oraz badania obejmującego wykorzystanie odbiornika Septentrio GeNeRx1 i jego szerokopasmowej anteny.

Dalsze szczegóły można uzyskać od:

Pan Tomasz Widomski
ELPROMA Elektronika Sp. z o.o.
Ul. Szymanowskiego 13
05-092 Łomianki pod Warszawą



