

Drugi komunikat

# I Ogólnopolska Konferencja Użytkowników ASG-EUPOS

„System ASG-EUPOS dziś i jutro”

Warszawa, 28-29 październik 2010

[www.asgeupos.pl/konferencja](http://www.asgeupos.pl/konferencja)



Szanowni Państwo!

Z przyjemnością prezentujemy komunikat nr 2 zawierający zaktualizowane dane dotyczące konferencji użytkowników systemu ASG-EUPOS.

## **Miejsce konferencji**

Konferencja odbędzie się w dniach 28-29 październik 2010 r. w centrum konferencyjnym

Hotelu Gromada Okęcie

ul. 17 Stycznia 32

02-148 Warszawa

Informacje na temat dojazdu do miejsca konferencji znajdują Państwo pod adresem internetowym [www.asgeupos.pl/konferencja](http://www.asgeupos.pl/konferencja).

## **Wystawcy**

W drugim dniu konferencji zorganizowana zostanie sesja warsztatowa, na której uczestnicy będą mieli możliwość zapoznania się z najnowszymi modelami odbiorników GNSS dostępnymi na polskim rynku, w tym sprawdzenia ich działania w terenie. Równolegle z sesją warsztatową będzie możliwe zapoznanie się z ofertą poszczególnych firm na ich stoiskach wystawienniczych.

Na dzień 20 września 2010 r. udział w konferencji w roli wystawcy potwierdziły firmy:

Czerski Trade Polska Sp. z o. o.

Geotronics Polska Sp. z o. o.

GeoDigitalGPS

GPS.PL

Impexgeo

IMS Polska

Leica Geosystems Sp. z o. o.

TPI Sp. z o. o.

Trimtech Sp. z o. o.

WASKO S. A.

## Sponsorzy i nagrody

Pragniemy poinformować, że konferencja uzyskała nowych sponsorów:



którzy ufundowali wartościowe upominki dla uczestników obrad. Każdy zarejestrowany uczestnik konferencji weźmie udział w losowaniu, które odbędzie się podczas uroczystej kolacji, pierwszego dnia. Do rozlosowania są nagrody renomowanych firm, m. in.:

- 2 niwelatory automatyczne,
- 2 zintegrowane modemy bezprzewodowe,
- ręczny dalmierz laserowy z uchwytem,
- oprogramowanie do post-processingu GPS/GLONASS,
- telefon PDA,
- 3 zestawy nawigacji samochodowej,
- zestaw głośników multimedialnych,
- 2 zestawy klawiatury bezprzewodowej z myszką,
- zestaw multimedialny dla iPod/iPhone.

### **Rejestracja on-line**

Aby wziąć udział w konferencji należy w pierwszej kolejności dokonać rejestracji on-line, wypełniając formularz dostępny na stronie internetowej [www.asgeupos.pl/konferencja](http://www.asgeupos.pl/konferencja).

Termin zgłoszeń uczestników konferencji mija 10 października 2010 r.

W przypadku zgłoszenia dokonanego już wcześniej w sprawie opłaty należy kontaktować się z biurem ZG SGP pod nr tel. +48 22 826 87 51 lub e-mail: [biuro@sgp.geodezja.org.pl](mailto:biuro@sgp.geodezja.org.pl).

### **Opłaty konferencyjne**

Koszt udziału w konferencji wynosi:

Rejestracja na całą konferencję (28-29.10.2010 r.)	700 PLN
Rejestracja na dzień 28.10.2010 r.	450 PLN
Rejestracja na dzień 29.10.2010 r.	350 PLN

Cena obejmuje udział w wykładach i warsztatach, materiały konferencyjne, przerwy kawowe i obiadowe oraz uroczystą kolację, natomiast nie obejmuje zakwaterowania i kosztów dojazdu. Ze względu na miejsce organizacji konferencji, rekomendujemy zakwaterowanie w Hotelu Gromada Okęcie. W przypadku dostępności miejsc noclegowych są Państwo upoważnieni do rezerwacji pokoju w cenie promocyjnej po podaniu hasła „ASG-EUPOS GNSS”.

### **Kontakt**

W sprawach związanych z organizacją konferencji należy kontaktować się z:

sprawy techniczne i programowe:

*ul. Wspólna 2, 00-926 Warszawa*

*tel. +48 22 532 25 62, +48 22 661 82 65*

*fax +48 22 628 32 06, +48 22 532 25 93*

*e-mail: [konferencja.eupos@gugik.gov.pl](mailto:konferencja.eupos@gugik.gov.pl)*

rejestracja i opłaty konferencyjne:

*tel. +48 22 826 87 51*

*e-mail: [biuro@sgp.geodezja.org.pl](mailto:biuro@sgp.geodezja.org.pl)*

## PROGRAM

### I Ogólnopolskiej Konferencji Użytkowników ASG-EUPOS

„System ASG-EUPOS dziś i jutro”

#### **Dzień 1, 28.10.2010 (czwartek)**

9<sup>00</sup> – 11<sup>00</sup> Rejestracja uczestników

11<sup>00</sup> – 12<sup>15</sup> Sesja inauguracyjna

*Powitanie uczestników*

*Wystąpienie kierownictwa GUGiK*

*Rozwój systemów nawigacji satelitarnej (J. Bosy)*

12<sup>15</sup> – 13<sup>45</sup> Przerwa obiadowa

13<sup>45</sup> – 15<sup>15</sup> Sesja plenarna I – Zastosowania systemów GNSS (prowadzący: J. Bosy)

*GNSS w zakładaniu osnów szczegółowych i realizacyjnych (J. Lamparski)*

*Technologia GNSS w nowoczesnym rolnictwie (S. Oszczak, A. Ciećko)*

*Zastosowanie technologii GPS-RTK w procesie realizacji inwestycji – na przykładzie budowy Stadionu Narodowego w Warszawie (T. Czerski, P. Szulc)*

*ASG-EUPOS w lotniczych procedurach RNAV GNSS (A. Fellner)*

15<sup>15</sup> – 15<sup>45</sup> Przerwa kawowa

15<sup>45</sup> – 17<sup>15</sup> Sesja plenarna II – Zastosowania systemu ASG-EUPOS, panel dyskusyjny

*Podsumowanie dwuletniej pracy systemu ASG-EUPOS oraz jego wykorzystania (S. Wajda)*

*Rozwój systemu ASG-EUPOS (A. Oruba)*

*Budowa modułów wspomagania serwisów czasu rzeczywistego systemu ASG-EUPOS (M. Figurski, J. Bosy, A. Krankowski)*

*Panel dyskusyjny – GNSS i ASG-EUPOS w praktyce geodezyjnej*

18<sup>30</sup> – Uroczysta kolacja

*Podczas kolacji nastąpi rozlosowanie nagród ufundowanych przez sponsorów.*

#### **Dzień 2, 29.10.2010 (piątek)**

8<sup>15</sup> – 9<sup>15</sup> Rejestracja uczestników

9<sup>15</sup> – 11<sup>15</sup> Sesje warsztatowe I

##### **1. GNSS we wspomaganiu służb publicznych**

*Wykorzystanie poprawek DGPS do precyzyjnego pozycjonowania monitorowanych sił i środków w systemach dyspozytorskich na przykładzie systemu SWD firmy WASKO (W. Płoszczonka)*

##### **2. GNSS w procesie inwestycyjnym i monitoringu obiektów**

*Technologia GNSS w zintegrowanych systemach monitoringu obiektów inżynierskich (K. Karsznia)*

*Warsztaty praktyczne prezentujące wykorzystanie systemów monitoringu (K. Karsznia)*

*Trimble 4D Control – zintegrowany system do monitorowania przemieszczeń obiektów inżynierskich z wykorzystaniem technologii optycznych oraz GNSS (G. Romik)*

##### **3. Warsztaty pomiarowe GNSS – dystrybutorzy sprzętu**

*Podczas warsztatów będą Państwo mieli możliwość zapoznania się z najnowszą ofertą sprzętu i oprogramowania większości producentów sprzętu pomiarowego GNSS dostępnego na polskim rynku, zarówno przy stoiskach wystawienniczych dystrybutorów, jak i bezpośrednio w terenie podczas pokazowych pomiarów.*

11<sup>15</sup> – 11<sup>45</sup> Przerwa kawowa

11<sup>45</sup> – 13<sup>45</sup> Sesje warsztatowe II

### 1. GNSS w rolnictwie i kontrolach obszarowych IACS

*Udział Polski w opracowaniu i rozwoju zasad testowania i walidacji metod kontroli obszarowych w systemie IACS (A. Ciećko, W. Jarmołowski, S. Oszczak)*

*Praktyczne przykłady walidacji odbiorników GNSS dla potrzeb kontroli obszarowych IACS w Centrum Geomatyki Stosowanej WAT (M. Wrona)*

*Praktyczne wykorzystanie Globalnego Systemu Nawigacji Satelitarnej (GNSS) w Polsce, w ramach Wspólnej Polityki Rolnej UE (M. Murawa)*

### 2. Przyjmowanie wyników pomiarów GNSS do pzgk (prowadzący: J. Walo)

*Problematyka kontroli prac geodezyjnych wykonywanych metodą pomiarów satelitarnych RTK na terenie miasta Olsztyn (K. Struch)*

*Kompletowanie dokumentacji geodezyjnej do PODGIK dla pomiarów GPS (Ł. Kacprzak)*

*Aspekty prawne przyjmowania materiałów GNSS do pzgk w świetle projektów rozporządzeń (W. Graszka)*

### 3. Warsztaty pomiarowe GNSS – dystrybutorzy sprzętu

*Podczas warsztatów będą Państwo mieli możliwość zapoznania się z najnowszą ofertą sprzętu i oprogramowania większości producentów sprzętu pomiarowego GNSS dostępnego na polskim rynku, zarówno przy stoiskach wystawienniczych dystrybutorów, jak i bezpośrednio w terenie podczas pokazowych pomiarów.*

13<sup>45</sup> – 14<sup>45</sup> Przerwa obiadowa

W dniu 29.10.2010 r. działać będzie punkt szkoleniowo-konsultacyjny ASG-EUPOS.

*Organizatorzy zastrzegają możliwość zmian treści i liczby referatów w poszczególnych sesjach konferencji bez podania przyczyn.*

## **KOMITET ORGANIZACYJNY**

### **I Ogólnopolskiej Konferencji Użytkowników ASG-EUPOS**

„System ASG-EUPOS dziś i jutro”

#### **Przewodniczący:**

Jerzy Zieliński

*Dyrektor Departamentu Geodezji, Kartografii i Systemów Informacji Geograficznej GUGiK*

#### **Wiceprzewodniczący:**

Janusz Walo

*Członek Prezydium Zarządu Głównego SGP*

#### **Członkowie:**

Magdalena Dąbrowska

*Starszy Inspektor w Departamencie Geodezji, Kartografii i Systemów Informacji Geograficznej GUGiK*

Wiesław Graszka

*Naczelnik Wydziału Geodezji i Systemów Odniesień Przestrzennych, GUGiK*

Anna Jarmułowicz

*SGP*

Jerzy Kozłowski

*Z-ca Dyrektora w Departamencie Gospodarki Ziemią Ministerstwa Rolnictwa*

Tadeusz Kuryłowicz

*Przewodniczący Sekcji Geodezji Rolnej i Leśnej SGP*

Artur Oruba

*Specjalista w Departamencie Geodezji, Kartografii i Systemów Informacji Geograficznej GUGiK*

Jarosław Somla

*Specjalista w Departamencie Geodezji, Kartografii i Systemów Informacji Geograficznej GUGiK*