



NAVITEQ услуги

Весела Коледа и Щастлива Нова Година!

Нека 2009 бъде изпълнена с повече радост, по-добри перспективи и по-големи успехи!

В Новогодишният брой на месечния бюлетин нашият партньор г-н Ангел Ангелов, управител на „Геодетект“ ЕООД ни разказва как успешно е приложил услугите на NAVITEQ при геодезическите си дейности около последния им голям проект.

1. Г-н Ангелов, бихте ли споделили с нас какво представлява последният ви геодезически проект?

Проектът обхваща територия от около 4200 хектара в силно пресечена местност. Заснехме със сантимитрова точност точки, линейни и площни обекти от пътната мрежа, хидрографията и почвено-растителната покривка.

2. Какви методи на измерване използвахте?

Тъй като съм привърженик на новите технологии и решения, които спестяват време и ресурс, закупих интегриран геодезически комплект Trimble IS Rover, който включва Trimble R8 GNSS VRS Rover и тотална станция Trimble S6. Това ни позволява да извършваме т.нар. интегрирана геодезия или с други думи използваме най-подходящото оборудване и решение за съответния обект. Използвахме роботизирана тотална станция с мобилен GNSS приемник, който има възможност да приема корекции в реално време от мрежата на NAVITEQ, призма и два контролера.

3. Какъв човешки и времеви ресурс отделихте за този обект?

Новини и събития

По случай приближаващите празници NAVITEQ "подарява" на клиентите си още една GNSS станция, тази в град Смолян

GNSS станцията в Смолян увеличава покритието на NAVITEQ мрежата. С нея станциите вече са седем в западна и две в източна България. Екипът на NAVITEQ усърдно работи по цялостната реализация на проекта като съвсем скоро NAVITEQ GNSS услугите ще бъдат достъпни на над 50% от територията на България. Така повече специалисти ще получат възможност да се възползват от GNSS услугите на компанията.

Нови версии на EasyGo и EasyMap

Безплатен ъпдейт получават всички клиенти, закупили някой от софтуерите на NAVITEQ:

- EasyGo - навигационен софтуер за Pocket PC
- EasyMap – специализирана система за поддръжка на географска информация.

Благодарение на интегрираната геодезия един човек е достатъчен, но не забравяйте, че работим в България. За да се предпазим от кражба или повреда на оборудване, изпратихме двама геодезиста на полето с един високо проходим автомобил. Няма да повярвате, но за 8 дни бяхме приключили целия обект. Това би било напълно невъзможно без съвместяването на тотална станция, GPS и услугата NAVITEQ RTK.

4. Няма спор, че сте избрали най-доброто решение за този обект. 4200 хектара за 8 дни - това е повече от добре свършена работа. В кои моменти използвахте нашата RTK услуга?

Почти през цялото време, където естествено имаше условия за извършване на GNSS измерване. Там, където нямаше условия, GNSS приемникът предаваше информация на тоталната станция, че не може да направи измерване. В такива случаи роботизираната тотална станция се насочва към призмата, която се намира на щока на подвижния приемник и осъществява измерването.

Благодарение на услугата RTK заснехме бързо и лесно пътища, речно легло, почвено-растителна покривка. За сравнение, ако бяхме използвали традиционните геодезически дейности, поради пресечения характер на терена и месец нямаше да е достатъчен.

5. Срегнахте ли някакви проблеми при ползването на услугата RTK?

На фона на количеството извършена работа, не бих казал, че комуникационните прекъсвания от по 2 пъти на ден са проблем.

6. Какво бихте препоръчали на екипа на NAVITEQ да подобри в професионално отношение през новата година?

Препоръката ми по-скоро е към държавните органи, контролиращи геодезическите дейности: да се приеме нормативен документ, който да регламентира определянето на геодезически точки с помощта на глобалните навигационни системи, като в това число визирам и използването на услугите на NAVITEQ.

За първи път е обновена не само мобилната, но и десктоп версията на EasyMap. Какво е новото и как да получите своя ъпдейт? [Вижте повече.](#)

Бихме се радвали да ни пишете в случай, че имате нужда от допълнителна информация за услугите на NAVITEQ (press@naviteq.net).

NAVITEQ

София 1000

ул. Иван Денкоглу 15А, ет.3, ап.5

тел: 02 / 923 99 60, факс: 02 / 981 75 57

E-mail: office@naviteq.net

URL: www.naviteq.net

Настоящият e-mail съдържа търговска информация за продуктите и услугите, предлагани от фирма NAVITEQ.

В случай, че не желаете да получавате тази информация, изпратете електронно съобщение с subject: STOP на press@naviteq.net.