

Artykuł sponsorowany

TRAX elektronik

– jakość i bezpieczeństwo

Firma „TRAX elektronik” została założona w 1991 r. przez trzech wspólników: Andrzeja Moryca, Mariusza Tomeckiego i Leszka Turczyńskiego pod nazwą Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowe „TRAX elektronik” S.C. w Krakowie. Misją firmy jest zagwarantowanie wysokiej jakości oferowanych przez firmę urządzeń.

Firma „TRAX elektronik” realizuje obecnie najwięcej zadań w branży produkcji i obsługi urządzeń i systemów sterowania i zarządzania ruchem drogowym, ochrony przeciwpowodziowej, ochrony przeciwpożarowej itp. „TRAX elektronik” jest producentem automatycznych stacji pomiarowych, stacji ostrzegania przed gołoledzią ASPG, stacji hydrologicznych i meteorologicznych, czujników pomiarowych, tablic informacyjnych zmiennej treści, systemów kamerowych, systemów łączności GPRS, systemów zabezpieczenia robót drogowych i innych.

Prowadzi dla wielu klientów usługę obsługi systemu transmisji danych ze stacji pomiarowych do odbiorcy za pomocą łączności pakietowej GPRS i internetu. Serwer „TRAX elektronik” odbiera, archiwizuje i udostępnia w sposób ciągły dane wysyłane przez stacje pomiarowe, przekazując je na strony internetowe użytkowników. Każdy odbiorca posiadający dostęp



do internetu może w ciągu kilkunastu sekund mieć wgląd w aktualne i archiwalne dane ze swoich stacji pomiarowych oraz obrazy z kamer.

Firma wykonuje również usługi związane z instalacjami systemów pomiarowych w terenie i systemów wideodetekcji z identyfikacją tablic rejestracyjnych oraz prowadzi obsługę gwarancyjną i pogwarancyjną.

Produkty firmy otrzymały szereg prestiżowych nagród, między innymi:

- medal za Automatyczną Stację Ostrzegania przed Gołoledzią ASPG i tablicę informacyjną UOPG na V Międzynarodowych Targach Budownictwa Drogowego AUTOSTRADA-POLSKA '99;
- drugą nagrodę za automatyczną stację ostrzegania przed gołoledzią na II Targach Drogownictwa DROGPOL '99;

- drugie miejsce za zintegrowany system informacji drogowej na IV Targach Drogownictwa DROGPOL 2001;
- wyróżnienie za System Aktywnego Oznakowania Pojazdów SZRD na X Międzynarodowych Targach Budownictwa Drogowego AUTOSTRADA-POLSKA 2004;
- medal za tablicę informacyjno-ostrzegawczą UOPG 6.0 na XII Międzynarodowych Targach Budownictwa Drogowego AUTOSTRADA-POLSKA 2006. □



31-352 Kraków, ul. ks. Truszkowskiego 54
tel./fax 012 626 49 04, 626 49 40
e-mail: trax@traxelektronik.pl
www.traxelektronik.pl

Wdrożyliśmy system ISO zgodny z normą PN-EN ISO 9001:2001

