

## Robot antyterrorystyczny ze znakiem „Teraz Polska”!

Mały robot do rozpoznania terenu Przemysłowego Instytutu Automatyki i Pomiarów został nagrodzony Godłem „Teraz Polska” w XXIV edycji Konkursu w kategorii przedsięwzięcie innowacyjne.

Mały robot jest zaawansowanym technologicznie, zdalnie sterowanym urządzeniem przeznaczonym do szybkiego rozpoznania terenu i miejsc trudno-dostępnych i przeprowadzania tam różnego rodzaju interwencji. Roboty mają wspomagać pracę służb mundurowych oraz służb specjalnych w działaniach antyterrorystycznych i antykryzysowych. Został zaprojektowany tak, aby mógł skutecznie zastępować człowieka przy niebezpiecznych zadaniach, zmniejszając tym samym zagrożenie dla jego życia i zdrowia.

Robot PIAP Gryf to już drugi tego typu produkt Przemysłowego Instytutu Automatyki i Pomiarów, który został nagrodzony Godłem „Teraz Polska”. W 2002 roku Instytut otrzymał nagrodę za mobilny robot interwencyjno-inspekcyjny.

W październiku 2007 roku Fundacja Polskiego Godła Promocyjnego ogłosiła po raz pierwszy Konkurs „Teraz Polska” dla Przedsięwzięć Innowacyjnych. Celem tej kategorii Konkursu jest wyłonienie i nagrodzenie Godłem „Teraz Polska” najbardziej nowatorskich rozwiązań, dotyczących działań podejmowanych w celu usprawniania dotychczasowych procesów produkcyjnych, jak również, tworzenia nowych lub znaczącego ulepszenia istniejących produktów i usług.

**Oprac. red.**