



FOT.: MIECISŁAW AWKACIEN

Wprowadzie Instytut ma swoją siedzibę w Warszawie, ale uroczystości 60-lecia odbyły się w Katowicach.

Instytut wysoko ceniony

W tym roku przypada 60. rocznica utworzenia Instytutu Organizacji i Mechanizacji Budownictwa, czyli poprzednika dzisiejszego Instytutu Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego. W obecnej postaci – po rozmaitych przemianach organizacyjnych, strukturalnych i merytorycznych, związanych z konsolidacją w jeden organizm kilku jednostek naukowo-badawczych – jest on jedyną tego typu placówką w Polsce.

Przedmiotem jego działania jest szeroki zakres badań naukowych, doświadczalnych oraz wdrożeniowych, związanych z mechanizacją i automatyzacją przemysłu, budownictwa, górnictwa skalnego, gospodarką odpadami oraz upowszechnianiem i wdrażaniem nowych rozwiązań technicznych, technologicznych i organizacyjnych w praktyce. W zakresie normalizacji warszawski IMBiGS prowadzi sekretariaty komitetów technicznych, dotyczących maszyn i urządzeń budowlanych oraz

kruszyw i kamienia naturalnego. Od trzech lat Instytut jest członkiem Europejskiej Platformy Technologicznej Zrównoważonego Rozwoju Surowców Mineralnych. Jako notyfikowana jednostka UE uprawniony jest m.in. do przyznawania krajowym i zagranicznym producentom ocen zgodności wyrobów, certyfikatów systemów zarządzania, a także ocen surowców skalnych i produktów ich przeróbki.

IMBiGS jest wysoko cenionym partnerem przemysłu zarówno w kraju, jak i za granicą. Tej pozycji sprzyja nie tylko zaangażowanie we wspólne przedsięwzięcia z podobnymi ośrodkami w obrębie Unii Europejskiej, ale też w Rosji, na Białorusi i Ukrainie. Dobrodziejstw współpracy z Instytutem szczególnie doświadcza przemysł, ponieważ tutaj służy myśl badawcza i projekty wdrożeniowe są podporządkowane innowacyjnym rozwiązaniom. Potwierdza je długa lista prestiżowych nagród i wyróżnień. **JECH**