

Piętnaste Zgromadzenie Ogólne EURAMET

Autor : Marcin Mikiel

Opublikowane przez : Adam Żeberkiewicz

W dniach 7-9 czerwca br., z udziałem przedstawiciela GUM, odbyło się 15. Zgromadzenie Ogólne EURAMET. Ze względu na ograniczenia związane z pandemią COVID-19 spotkanie odbyło się w wersji online.

Podczas spotkania podjęto następujące istotne decyzje, związane z funkcjonowaniem [EURAMET](#):

- [objęcie przewodnictwa EURAMET przez przedstawiciela PTB-Niemcy, Jörna Stengera,](#)
- wybranie na ponowną kadencję w Radzie Dyrektorów EURAMET przedstawicieli NMI Portugalii (IPQ) i Austrii (BEV),
- wybranie na kolejną kadencję Przewodniczących Komitetów Technicznych Masy, Elektryczności, Chemii, Przepływów,
- wybranie na kolejną kadencję członka wewnętrznego audytu EURAMET - przedstawiciela NMI Irlandii (NSAI NML),
- zatwierdzenie wybrania na funkcję sekretarza generalnego EURAMET Mikko Merimaa, byłego wiceprezesa NMI Finlandii (VTT MIKES),
- zatwierdzenie powstania dwóch nowych sieci metrologicznych, do których GUM zadeklarował przystąpienie – Advanced Manufacturing oraz Ionizing Radiation Protection,
- zatwierdzenie strategii EURAMET do 2030 r.,
- zatwierdzenie raportu finansowego EURAMET.

Szczególnie istotne jest zatwierdzenie dwóch wspomnianych sieci metrologicznych. Sieci będą skupiać się na działaniach, które wykraczają poza możliwości jednej Krajowej Instytucji Metrologicznej i dążyć do kooperacji z europejskimi interesariuszami w zakresie ochrony radiologicznej oraz zaawansowanego przemysłu.

Należy także pokreślić fakt zaakceptowania nowej strategii EURAMET, która skupia się na najbardziej aktualnych zagadnieniach z zakresu metrologii, związanych z rozwojem społecznym - zielonym ładem, cyfryzacją, opieką zdrowotną i zrównoważonym rozwojem.