

54. posiedzenie Międzynarodowego Komitetu Metrologii Prawnej, Bratysława, 21–25 października 2019 r.

54th International Committee of Legal Metrology Meeting, Bratislava, 21–25 of October 2019

Kamila Szulc, Marcin Mikiel (Główny Urząd Miar)

W artykule szczegółowo omówiono przebieg 54. posiedzenia Międzynarodowego Komitetu Metrologii Prawnej. Zawarto przekazane przez przewodniczącego CIML, dr. Romana Schwartza, dane na temat bieżącej oraz planowanej działalności OIML. W artykule przekazano też informacje o udziale GUM w opracowywaniu dokumentu dotyczącego zasad używania logo OIML w materiałach promocyjnych organizacji. Ponadto opisano tematykę publikacji oraz nowych projektów, które aktualnie są realizowane w organizacji i w podmiotach współtworzących. Nawiązano do istotnych dla polskiej metrologii punktów posiedzenia, w tym udziału w tworzeniu artykułów naukowych (podział ze względu na dziedziny nauki, specjalizacje eksperckie) oraz wręczenia medali za wybitne osiągnięcia w dziedzinie metrologii prawnej. Jeden z nich odebrał przedstawiciel GUM, dr Jerzy Borzymiński.

The article describes in detailed way proces of the 54th meeting of the International Committee of Legal Metrology. In this work information given by Dr Roman Schwartz as well as the predictions for the future of OIML were included. The article contains information about activity of GUM in elaborating publication for using OIML logo in promotional materials. Additionally, this publication contains information about existing documents and the new projects, conducted in the frame of OIML and collaborated organizations. During the meeting, some points of the agenda, with polish „accent” were raised – proposition of GUM in creating OIML bulletin articles and support in elaborating next versions of the publication concerned using logo of OIML. Important part of the meeting was awarding persons having an excellent contributions for legal metrology developing. The most important award, OIML medal for an excellent contribution for legal metrology was given to representative of Poland, GUM employee, Dr Jerzy Borzymiński.

Słowa kluczowe: Międzynarodowy Komitet Metrologii Prawnej, posiedzenie

Keywords: International Committee of Legal Metrology, meeting

Aktywny udział GUM przy opracowywaniu dokumentu, dotyczącego zasad używania logo OIML w materiałach promocyjnych, inicjatywa dotycząca różnicowania charakteru artykułów w biuletynie organizacji oraz dalszego wsparcia działań promocyjnych OIML, jak również wręczenie dr. Jerzemu Borzymińskiemu medalu OIML za wybitne osiągnięcia w dziedzinie metrologii prawnej, to polskie akcenty posiedzenia.

Słowackie Biuro Norm, Metrologii i Badań (UNMS) było gospodarzem spotkania, podczas którego obecne lub reprezentowane były 52 państwa członkowskie, wraz z 11 państwami korespondentami i przedstawicielami organizacji współpracujących. Przewodniczący CIML, dr Roman Schwartz, poinformował o działalności OIML w ostatnim roku, jak również przedstawił wizję przyszłości tej organizacji. Najistotniejszym wydarzeniem był wybór dr. Bobjosepha Mathew, wiceszefa METAS (Szwajcaria) na drugiego wiceprzewodniczącego CIML (kadencja sześciolatnia). Dyrektor BIML Anthony

Donnellan poinformował o działalności i osiągnięciach Prezydium, w szczególności o wysiłkach zmierzających do poprawy efektywności prac technicznych i działań OIML na rzecz krajów i gospodarek z nowymi systemami metrologicznymi (CEEMS). Nawiązał on również do systemu certyfikacji OIML (OIML-CS), Światowego Dnia Metrologii i pracy z organizacjami stowarzyszonymi. Anthony Donnellan przedstawił sytuację finansową OIML, zwracając uwagę na oszczędności wygosparowane przez Prezydium. Sprawozdanie finansowe za 2018 rok zostało przyjęte.

Ponadto dr Yukinobu Miki przedstawił podsumowanie dyskusji przeprowadzonych podczas Okrągłego Stołu Regionalnych Organizacji Metrologii Prawnej (RLMO), które odbyło się 22 października. Dr Milton, dyrektor BIPM, przedstawił szczegółowy raport z działań BIPM w ciągu ostatniego roku, koncentrując się na bardzo udanej redefinicji SI i współpracy BIPM z BIML. Pozostałe organizacje współpracujące (CECIP, IAF, ILAC, OECD

i UNIDO) również zgłosiły swoje działania. CIML zatwierdził następujące publikacje:

- Nowelizacja dokumentu D 31: Ogólne wymagania dotyczące przyrządów z oprogramowaniem,
- Nowy dokument D 33: Standardowe ciecze odniesienia (norma lepkości Newtona do wzorcowań i weryfikacji viskozymetrów),
- Nowy dokument D 34: Zgodność z typem (CTT) – Ocena zgodności przed pomiarami przyrządów pomiarowych,
- Nowelizacja dyrektyw B 6 dotyczących prac technicznych OIML,
- Nowa podstawowa publikacja B 20: Zasady korzystania z logo OIML,
- Nowa podstawowa publikacja B 21: Ramy dla centrów szkoleniowych OIML i wydarzeń szkoleniowych OIML,
- Nowelizacja dokumentu R 117: Przyrządy pomiarowe do dynamicznego pomiaru cieczy innych niż woda (przyjęto w trybie przyspieszonym za zgodą władz OIML, ze względu na oczekiwanie na publikację przez wielu członków OIML).

Ponadto CIML zatwierdził następujące nowe projekty:

- Nowelizacja dokumentu D 31: Ogólne wymagania dotyczące przyrządów pomiarowych sterowanych programowo,
- Szablon opakowania jednostkowego R 87,
- Nowelizacja dokumentu dotyczącego zautomatyzowanych refraktometrów R 142: Metody i środki weryfikacji,
- Wiskozymetry rotacyjne – Określanie lepkości – metoda weryfikacji,
- B11 Nowelizacja dotycząca zasad tłumaczeń, praw autorskich i dystrybucji publikacji OIML.

Przedstawiciel BIML przedstawił sprawozdanie z prac nad projektami o wysokim priorytecie i podsumował program szkoleniowy, zorganizowany przez BIML dla uczestników grup projektowych. Odbyła się dyskusja na temat biuletynu OIML i konieczności zwiększenia aktywności publikacyjnej w postaci artykułów naukowych. Przedstawiciel Polski zadeklarował udział GUM przy opracowywaniu dokumentu dotyczącego zasad

używania logo OIML w materiałach promocyjnych. Podkreślił także konieczność różnicowania charakteru artykułów (część powinna mieć charakter naukowy, część ogólny, bądź dotyczyć metrologii prawnej). Peter Mason, wiceprzewodniczący grupy doradczej CEEMS (AG), przedstawił sprawozdanie z działalności AG, w tym spotkania oraz wyników warsztatów e-learningowych, które odbyły się 21 października. Jego raport koncentrował się na postępach związanych z uchwałą CIML z 2018 r. dotyczącą CEEMS. Po rezygnacji Pu Cheng (P.R. Chiny) P. Mason został mianowany przewodniczącym CEEMS AG, a dr Ulbig (Niemcy) został mianowany zastępcą przewodniczącego. Cock Oosterman, przewodniczący komitetu zarządzającego OIML-CS (MC), poinformował o działaniach Komitetu Zarządzającego, którego zebranie odbyło się w marcu 2019 r. W sprawozdaniu podkreślił zwiększony udział OIML-CS w działaniach promocyjnych i podnoszących świadomość dotyczącą systemu certyfikacji.

Organizacja liczy obecnie 61 państw członkowskich i 61 członków korespondentów. Trwają starania, aby zachęcić nowe państwa do przystąpienia do Organizacji.

Ostatnim punktem posiedzenia było wręczenie medali OIML za wybitne osiągnięcia w dziedzinie metrologii prawnej. Medale zostały przyznane Corinne Lagauterie (Francja), dr. Jerzemu Borzymińskiemu (Polska) i dr. Yukinobu Miki (Japonia) w uznaniu ich wybitnego wkładu w rozwój międzynarodowej metrologii prawnej. Pismo z podziękowaniem zostało przedstawione Cockowi Oostermanowi w uznaniu jego pracy, jako przewodniczącego MC OIML-CS.

Doktor Jerzy Borzymiński podkreślił w przemówieniu znaczenie nagrody, którą otrzymał, dziękując za przyznane wyróżnienie. Zaznaczył jednocześnie, iż nagrodę OIML traktuje jako wyróżnienie nie tylko dla siebie samego, ale również dla Głównego Urzędu Miar.

Według uchwały przyjętej podczas 54. posiedzenia CIML 16. międzynarodowa konferencja i 55. spotkanie CIML miały odbyć się w Suzhou w Chinach w październiku 2020 r. Natomiast 56. posiedzenie CIML w Sankt Petersburgu. Niestety, szalejąca pandemia koronawirusa może zniweczyć te plany. Rozważane są różne scenariusze spotkania, w tym przeniesienie konferencji na inny termin.