

Główny Urząd Miar

Administracja publiczna

Strona dla urzędu, bip, strony dla jednostek podległych: okręgowych i probierczych urzędów.



Główny Urząd Miar
Portal główny

2017.06.30
Czas w Polsce (CET) 11:53:36

Metrologia 2018-2021

Główny Urząd Miar zaplanował realizację strategii na lata 2018-2021.

Aktualności

GUM osiągnął współpracę ze Stowarzyszeniem Instytutów i Technicznych Komitetów
1 czerwca br. zawarto porozumienie o współpracy pomiędzy Głównym Urzędem Miar a Stowarzyszeniem Instytutów i Technicznych Komitetów (Association of Metrological Institutes and Technical Committees of Europe).

Compendium potrzebują regulacji metrologicznych - konferencja w GUM
W Głównym Urzędzie Miar dotychczas na temat standardów technicznych metrologicznych w gospodarce. Celem konferencji jest przede wszystkim zapoznanie z tymi standardami. Organizatorami są: Główny Urząd Miar, Stowarzyszenie Instytutów i Technicznych Komitetów (Association of Metrological Institutes and Technical Committees of Europe) oraz Instytut Metrologii i Standardów (IMiS).

Udział delegacji GUM w 11. Zgromadzeniu Ogólnym EURAMET
W dniach 12-14 czerwca w Medyce, w szwajcarskim mieście Locarno, odbyło się 11. Zgromadzenie Ogólne EURAMET (European Association of National Metrology Institutes) z udziałem delegacji GUM.

Metrolodzy z Głównego Urzędu Miar zaplanowali nowy etalon jednostki miary pojemności elektrycznej 10 pF
Główny Urząd Miar zaplanował nowy etalon jednostki miary pojemności elektrycznej 10 pF. Etalon ten jest to urządzenie elektroniczne, które umożliwia wywołanie kondensacji w 100 milionach paramech jednostki miary pojemności elektrycznej (10 pF).

Kalendarium **Transfer technologii**



Metrologia 2018-2021



Aktualności

GUM nawiązał współpracę w Szwajcarii z Instytutem i Technologicznym (METAS)

1 czerwca 2017 roku w siedzibie Instytutu i Technologicznego (METAS) w Szwajcarii odbyła się konferencja poświęcona współpracy w dziedzinie metrologii.

Gospodarka potrzebuje mędractwa metrologicznego - konferencja w GUM

W Głównym Urzędzie Miar zainicjowano na temat wieloletniej współpracy metrologicznej w gospodarce. Celem konferencji było przede wszystkim zapoznanie 18 maja - 16 czerwca 2017 roku w Szwajcarii (Zürich) z doświadczeniami i osiągnięciami Instytutu i Technologicznego (METAS) w dziedzinie metrologii i doświadczeniami w innych obszarach gospodarki, w których wykorzystano doświadczenia z metrologii.

Udział delegacji GUM w 11. Zgromadzeniu Ogólnym EURAMET

W dniach 15-18 maja w Madrycie odbyło się 11. Zgromadzenie Ogólne EURAMET (European Association of National Metrology Institutes) z udziałem delegacji GUM.

Metrologia z Głównego Urzędu Miar sprawniła nowy wzorzec jednostki miary pojemności elektrycznej 10 pF

GUM jest pierwszym europejskim metrologiem w Europie (zgodnie z ISO 17025), w której samodzielnym wyrażeniu jednostki w tej dziedzinie przeprowadził niezależny pomiar jednostki pojemności elektrycznej 10 pF.

więcej aktualności

Kalendarium

Transfer technologii

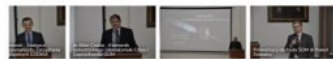


Aktualności

- Bliska Księga
- Informacje i komunikaty
- Kalendarium

24.05.2017 / Pomiar dla transportu - obchody Światowego Dnia Metrologii w GUM

Pomiary wykorzystywane w transporcie i dla transportu były motywu przewodnim obchodów Światowego Dnia Metrologii, które zorganizowano 22 maja w Głównym Urzędzie Miar.



W seminarium, które odbyło się z tej okazji, gościem specjalnym był Instytut, które w obszarze transportu i metrologii zrealizowało wiele i skutecznie wspierała rozszerzenie, z inicjatywy Głównego Urzędu Miar, Głównego Inspektoratu, Transportu Drogowego i Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad.

Przyszłość polskiej metrologii

Sukcesy Dnia Metrologii to również znakomity przykład, że pomiarom i precyzji polskiej metrologii. Seminarium stworzył Przewodniczący GUM dr inż. Michał Kozłowski, który w swoim wystąpieniu przedstawił aktualny stan i perspektywy rozwoju GUM na rok następny i możliwości partnerstwa dla przedsiębiorstw i innych jednostek publicznych oraz narodowego systemu pomiaru technologicznego i innowacji w dziedzinie metrologii. Agencja ma budować powiązanie z innymi instytucjami.

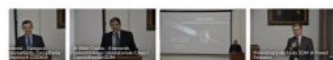


Aktualności

- Bliska Księga
- Informacje i komunikaty
- Kalendarium

24.05.2017 / Pomiar dla transportu - obchody Światowego Dnia Metrologii w GUM

Pomiary wykorzystywane w transporcie i dla transportu były motywu przewodnim obchodów Światowego Dnia Metrologii, które zorganizowano 22 maja w Głównym Urzędzie Miar.



W seminarium, które odbyło się z tej okazji, gościem specjalnym był Instytut, które w obszarze transportu i metrologii zrealizowało wiele i skutecznie wspierała rozszerzenie, z inicjatywy Głównego Urzędu Miar, Głównego Inspektoratu, Transportu Drogowego i Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad.

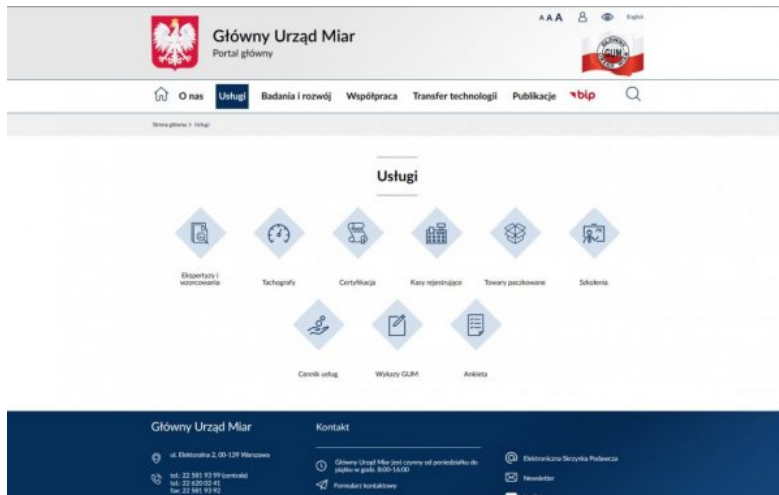
Przyszłość polskiej metrologii

Sukcesy Dnia Metrologii to również znakomity przykład, że pomiarom i precyzji polskiej metrologii. Seminarium stworzył Przewodniczący GUM dr inż. Michał Kozłowski, który w swoim wystąpieniu przedstawił aktualny stan i perspektywy rozwoju GUM na rok następny i możliwości partnerstwa dla przedsiębiorstw i innych jednostek publicznych oraz narodowego systemu pomiaru technologicznego i innowacji w dziedzinie metrologii. Agencja ma budować powiązanie z innymi instytucjami.



Usługi

- Ekspertyzy i wyceny
- Tachyfony
- Certyfikacja
- Karty rejestracyjne
- Towary paszportowe
- Szkolenia
- Centrum usług
- Wykazy GUM
- Ankiety



Platforma Głównego Urzędu Miar składa się z kilkunastu serwisów internetowych:

- portal Głównego Urzędu Miar
- 9 serwisów Okręgowych Urzędów Miar
- 2 serwisów Probierczych Urzędów Miar
- 12 serwisów BIP
- Dziennika urezędowego

Naszym zadaniem było:

- migracja serwisów z systemu Ubraco
- migracja serwisów BIP z systemu ZOPE
- wykonanie projektów graficznych nowych stron
- wykonanie responsywnych szablonów
- spełnienie standardów WCAG
- zaprojektowanie i wdrożenie rejestrów
- szkolenia redaktorów

www.gum.gov.pl