TISKOVÁ ZPRÁVA

**ÚNMZ ocenil české osobnosti světa technických norem**

Praha 9. prosince 2014 **- Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví (ÚNMZ) vyhlásil držitele Cen a Čestných uznání Vladimíra Lista 2014, které jsou každoročně udělovány za přínos v oblasti technických norem. Nezávislá odborná komise v letošním roce na základě podaných nominací udělila pět Čestných uznání Vladimíra Lista a jednu Cenu Vladimíra Lista.**

I když si to většinou neuvědomujeme, technické normy hrají důležitou roli v životě každého z nás. Jsou nezbytné pro ochranu zdraví, životního prostředí i naši bezpečnost – počínaje budovami, kde bydlíme nebo pracujeme, přes čistotu vzduchu, který dýcháme, nebo dopravní prostředky, jimiž každý den cestujeme a konče tím, co jíme nebo pijeme.

Technické normy umožňují efektivnější využívání zdrojů, lepší spolupráci a návaznost procesů ve výrobě. Standardizace, kterou přinášejí, také podporuje obchod a je základnou pro další rozvoj a inovaci výrobků i služeb. *„Je důležité vyjádřit poděkování těm, kdo se významně zasloužili o to, že žijeme v bezpečnějším světě a můžeme se spolehnout na věci i služby, které každý den využíváme. Ti, které oceňujeme, věnovali tvorbě či vylepšování technických norem řadu let, nebo dokonce celý život,”* vysvětluje **Mgr. Viktor Pokorný, předseda ÚNMZ**.

Hlavní ocenění, Cenu Vladimíra Lista 2014, získal:

**Ing. Jaroslav Bárta**, jenž se technickým normám, zejména v oblasti podnikové energetiky, věnuje již třicet let – a to nejen v rámci odborné osvěty, přípravy a schvalování tuzemských norem, ale také na mezinárodní úrovni, například v organizacích IEC a CENELEC.

Čestná uznání Vladimíra Lista 2014 získali:

**Ing. František Jiřík,** který se významně zasloužil za rozvoj norem pro odvod spalin a bezpečnosti komínů;

**Doc. RNDr. Jan Obdržálek, CSc.** působící v oblasti mezinárodních a národních norem, veličin a jednotek – zejména v rámci IEC/ISO;

**Ing. Vladimír Reichel, DrSc**, který již před půl stoletím stál u zrodu prvních norem pro požární bezpečnost staveb;

**Doc. Ing. Jaroslav Řehánek, DrSc.** jehož oborem jsou normy v oblasti tepelné techniky a měření spotřeby tepla;

**Ing. Taťána Ujházy**, která se vedle své práce ve společnosti ArcelorMittal Ostrava již více než deset let věnuje tvorbě a přejímání norem v oblasti strojírenství a hutnictví.

**Cena Vladimíra Lista a Čestné uznání Vladimíra Lista**

Od roku 2002 jsou na počest zakladatele československé technické normalizace Dr. Ing. Vladimíra Lista udělovány Ceny a Čestná uznání nesoucí jeho jméno. Slouží jako symbolické poděkování oceněným za jejich práci a činy, jimiž přispěli k rozvoji a popularizaci technické normalizace v České republice. Nositele ocenění vybírá nezávislá komise na základě nominací odborné veřejnosti.

**Dr. Ing. Vladimír List (1877-1971)** byl český elektrotechnický inženýr a vysokoškolský pedagog. Mezi jeho hlavní zásluhy patří významný podíl na elektrifikaci Československa (zejména Moravy) a vytváření a prosazování technických norem jak v Československu (založení ESČ a ČSN) tak na mezinárodní úrovni (založení federace ISA, předchůdce ISO).

***Kontakt pro média:***

*Magdaléna Marešová*

*Phoenix Communication a.s.*

*120 00 | Praha 2 | Helénská 1799/4*

*M: +420 724 515 758 |* [*magda@phoenixcom.cz*](mailto:magda@phoenixcom.cz)[*www.phoenixcom.cz*](http://www.phoenixcom.cz/) *|www.phoenixcom.sk*

***O ÚNMZ***

*Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví (ÚNMZ) je organizační složkou státu v resortu Ministerstva průmyslu a obchodu ČR. Hlavním posláním ÚNMZ je zabezpečovat úkoly vyplývající ze zákonů České republiky upravujících  technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví a úkoly v oblasti technických předpisů a norem uplatňovaných v rámci členství ČR v Evropské unii. Od roku 2009 zajišťuje také tvorbu a vydávání českých technických norem.*