

ZÁVEREČNÁ SPRÁVA VEĽTRHU

ELEKTRO EXPO

I. Základné informácie

V dňoch 30. septembra - 02. októbra 2009 sa v areáli Incheba Expo Bratislava konal medzinárodný veľtrh elektrotechniky, elektroniky a energetiky ELEKTRO EXPO.

Záštitu nad veľtrhom prevzalo Ministerstvo hospodárstva SR, Ministerstvo životného prostredia SR, Ministerstvo dopravy, pôšt a telekomunikácií SR a Národná diaľničná spoločnosť a.s...

Odborní garanti Slovenská technická univerzita v Bratislave, Elektrotechnická fakulta ŽU v Žiline, Fakulta Elektrotechniky a Informatiky TU v Košiciach, Fakulta Mechatroniky Trenčianskej univerzity A. Dubčeka v Trenčíne, Únia Slovenských Elektrotechnikov, Slovenský Ústav Technickej Normalizácie, Fakulta Matematiky, Fyziky a Informatiky UK Bratislava a Prometeus - Prof. Ing. Pavol Horňák, DrSc prispeli k organizácii kvalitného sprievodného programu.

Tento rok sa na ploche 5 000 m² predstavilo 104 vystavovateľov z 6 krajín.

Štatistické výsledky podujatia:

Celková výstavná plocha m ² :	5 000
Počet vystavovateľov:	104
Domáci vystavovatelia	74
Zahraniční vystavovatelia	30
Počet zastúpených krajín	6
Zastúpené krajiny:	Česká republika, Nemecko, Rakúsko, Slovenská republika, Španielsko, Taliansko
Počet návštevníkov:	6 237

II. Sprievodný program

SPRIEVODNÝ PROGRAM VEĽTRHU ELEKTRO EXPO

30. september

10,30 – 10,55

Novinky z produkcie LED svetidiel (PHILIPS)

11,00 – 11,25

Svetidlá vhodné na osvetľovanie spoločenských priestorov a verejné osvetlenie (BRILUM)

11,30 – 11,55

Svetelnotechnické požiadavky na núdzové osvetlenie (BEGHELLI – ELPLAST)

12,00 – 12,25

Osvetlenie športovísk včera – dnes – zajtra (PHILIPS)

12,30 – 12,55

Svetlo v architektúre (P. Gero, Slobodné a hansovné mesto Hamburg)

13,00 – 13,25

Skúšky, posudzovanie zhody a certifikácia (EVPÚ, AO SKTC 101, NO 1293)

Prestávka

14,00 – 16,00

Prvé celoštátne stretnutie svetelných technikov Slovenskej republiky

1. október

10,30 – 10,55

Quo vadis (Kam kráčaš), CIE? (NK CIE)

11,00 – 11,25

Plánovanie a projekt osvetľovacieho zariadenia (Energetické, konzultačné a informačné stredisko Ministerstva priemyslu a obchodu ČR)

11,30 – 11,55

Meracie prístroje a protokoly merania podľa európskych noriem z oblasti svetla a osvetlenia (PROMETEUS)

12,00 – 12,25

Technologické vybavenie tunela Bôrik (PPACONTROLL)

12,30 – 12,55

Nie je stožiar ako stožiar (Vysto Kobylí)

13,00 – 13,25

Termovízna kamera v priemyselných aplikáciách (K – TEST)

13,30 – 13,55

UWB radary (TU Košice)

Prestávka

14,30 – 16,00

Firemná prednáška a prezentácia nového katalógu firmy PHILIPS

2. október

10,30 – 10,55

Legislatívne požiadavky pri posudzovaní vplyvov na životné prostredie podľa zákona č. 24/2006 Z.z. pri spracovaní elektroodpadu (Ministerstvo životného prostredia SR, odbor hodnotenia a posudzovania vplyvov na životné prostredie)

11,00 – 11,25

Právna úprava v oblasti nakladania s elektrozariadeniami a s elektroodpadom v EÚ a SR (Ministerstvo životného prostredia SR, odbor odpadového hospodárstva)

11,30 – 11,55

Inteligentné dopravné systémy (Centrum excelentnosti pre systémy a služby inteligentnej dopravy Žilinskej univerzity)

12,00 – 12,25

Vybrané aplikácie inteligentných dopravných systémov na Slovensku (Slovenská elektrotechnická spoločnosť)

12,30 – 12,55

E - government a inteligentné dopravné systémy z pohľadu štandardov (Slovenská elektrotechnická spoločnosť)

13,00 – 13,25

Digitálny rozhlas a televízia na Slovensku (Slovenská asociácia pre káblové telekomunikácie)

13,30 – 13,55

Parabolické smerové antény pre pásmo 5GHz a meranie ich parametrov v anechoidnej hale (CSAT)

III. Vyhodnotenie súťaže PRIX 2009 a GRAND PRIX 2009

Do súťaže o najlepšiu exponát veľtrhu ELEKTRO EXPO bolo podaných 9 výrobkov, ktoré spadajú do 5 výrobných odborov nomenklatúry veľtrhu.

Ocenenie **GRAND PRIX 2009** navrhujem udeliť nasledovným výrobkom:

- Silnoprúdová elektrotechnika a elektroenergetika:

Univerzálny konfigurátor pre elektrické rozvodné skrine (vystavovateľ: LAFER S.r.l.)

- Elektroinštalačná technika:

Kábelové vývodky s odvetrávaním na zamedzenie vzniku vodného kondenzátu (vystavovateľ: HENSEL, s.r.o.)

- Automatizačná, riadiaca, meracia, regulačná a laboratórna technika:

Meracia platforma EXFO FTB-500 (vystavovateľ: PROFiber Networking, s.r.o.)

- Osvetľovacia technika:
Arena Vision – najvýkonnejšie svetlomety na osvetlenie športovísk (vystavovateľ: Philips Slovakia, s.r.o.)
 - Výpočtová technika
Vývoj a distribúcia vizualizačného softwarového systému v oblasti priemyselnej automatizácie (vystavovateľ: Microsys, s.r.o.)
- Ocenenie **PRIX 2009** týmto výrobkom:
- Elektroinštalčná technika:
Nová generácia rozvodníc VOLTA (vystavovateľ: HAGER SYSTEMS, s.r.o.)
 - Automatizačná, riadiaca, meracia, regulačná a laboratórna technika:
Typový rad snímačov relatívnej vlhkosti a teploty ROTRONIC (vystavovateľ: JOVENTA S&C)
 - Osvetľovacia technika:
Typový rad žiarivkových svietidiel pre interiérové prostredie MIRKO-1 pre lineárne žiarivky T5 (vystavovateľ: AMI, s.r.o.)

IV. Informácie o budúcom ročníku

Presunutie termínu konania sa veľtrhu z jarého na jesenný potvrdil, že záujem zúčastniť sa takéhoto podujatia je veľký nie len zo strany vystavovateľov, ale aj zo strany návštevníkov. O tomto fakte svedčia reálne štatistické výsledky, ktoré poukazujú na nárast zúčastnených spoločností, obsadenej plochy a počtu návštevníkov. Z pozitívnych vyjadrení zúčastnených spoločností na otázku ich účasti na budúci ročník veľtrhu ELEKTRO EXPO, ktorý sa predbežne uskutoční **27. – 29. septembra 2010** možno očakávať progresívny vývoj čo do počtu vystavovateľov tak aj nárastu návštevníkov z radov odbornej verejnosti.

Tešíme sa na spoluprácu s Vami

Bc. Filip Mikuláš
Manažér veľtrhu ELEKTRO EXPO