

Úspěch spočívá v dokonalé prezentaci

Po tři dubnové dny hostil Pražský veletržní areál Letňany soubor čtyř technických veletrhů For Industry, For Surface, For Waste a For 3P. Symbolický čtyřlístek provázal celou přípravu těchto jarních akcí, které se v letošním roce uskutečnily v podmínkách ekonomické krize. Průběh veletrhů svými výsledky potvrdil, že společnosti, které jsou kvalitně řízeny, nestojí ani v této nelehké době stranou. Vystavovatelé, kteří i nyní myslí na svoji budoucnost, vědí, že je nutné co možná nejlépe zvládnout situaci poklesu výroby a připravit se dobře na období ekonomického růstu, které musí zákonitě následovat.

Slavnostní otevření veletrhů

Vernisáže veletrhů se 15. dubna zúčastnil rektor ČVUT v Praze prof. Ing. Václav Havlíček, generální ředitel Svazu průmyslu a dopravy Ing. Zdeněk Liška, ředitel odboru publicistiky Evropských fondů ministerstva pro místní rozvoj Ing. Mikuláš Ostatnický, starosta Městské části Praha 18 Mgr. Ivan Kabicový a generální ředitel ABF, a. s., PhDr. Radomír Dočkal.



Obr. 1. Měřicí přístroj DuraMax firmy Carl Zeiss spol. s r. o. získal ocenění Grand Prix For Industry 2009

Ocenění pro pokročilou techniku

Veletrhy poskytly velké množství ukázek moderní techniky a technologií průmyslových oborů úzce spolu souvisejících (strojírenství, povrchové úpravy, obaly a odpadové hospodářství), o čemž se také vedle odborných návštěvníků přesvědčily hodnotitelské komise soutěží o nejlepší exponáty Grand Prix. Na slavnostním večeru vystavovatelů byly vyhlášeny výsledky hodnocení obou komisí. Ceny Grand Prix For Industry, For Surface a For Waste předávali zástupci čestného předsednictva – děkan fakulty strojní ČVUT prof. Ing. František Hrdlička, CSc., a proděkan Fakulty strojní ČVUT prof. Ing. Petr Zuna, CSc.,

s předsedou hodnotitelské komise doc. Ing. Stanislavem Maňasem, CSc.

Cenu Grand Prix For Industry 2009 získaly firmy:

- CNC Invest, s. r. o., za vysoce produktivní obráběcí centrum Citizen Cincom A20–VII s možností automaticky zkrátit doby výroby (soustružení, frézování, vrtání mimoosých otvorů),
- Pegas-Gonda, s. r. o., za pásovou pilu na kov Pegas 600x600 CAMEL s unikátní konstrukcí, umožňující řezat trubky a profily do rozměru 600 × 600 mm vysokou rychlostí,
- Carl Zeiss, spol. s r. o., za měřicí přístroj DuraMax (obr. 1), dovolující měřit přímo ve výrobě s vysokou přesností až 0,05 mm, s nízkou energetickou náročností a v teplotách 15 až 30 °C.

Grand Prix For Surface 2009 obdržela společnost Ing. Petr Penc – IPP za zařízení pro mokré tryskání Lynx 10, ekologický systém pracující v uzavřeném okruhu s vysokou účinností a návratností abrazivního materiálu, umožňující také odmašťovat otryskávaný povrch, a firma Alfachrom Servis, s. r. o., za zařízení na čištění chladicího systému vstřikovacích forem – zcela nový systém s možností stavebnicově řešit čisticí okruhy.

Cenou Grand Prix For Waste 2009 byla ohodnocena společnost Briklis, spol. s r. o., za briketovací lis organického odpadu BrikStar Magnum 300, určený pro malé a střední provozy, s lisovacími komorami vybavenými plnicím systémem řízeným počítačem (je to první český lis vyrábějící hranaté brikety), a Replast Produkt, spol. s r. o., za zemní kabelovou chráničku, která je vyrobena převážně z recyklovatelných materiálů hutního zpracování a jejíž použití i montáž jsou snadné.

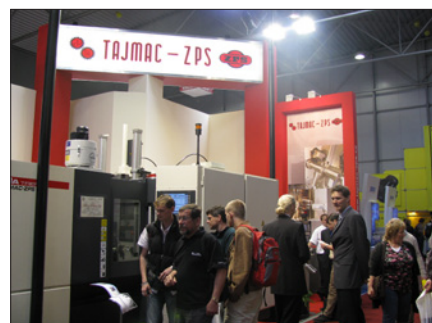
Cenu Grand Prix For 3P 2009 předala předsedkyně soutěže Ing. Jana Žižková firmě Svitap J.H.J., spol. s r. o., za vázací tzv. PET pásek. V tomto případě byl ohodnocen především přínos z pohledu ekologie, opětovná recyklace a další využití recyklovaného PET (polyethylen tereftalátu). Cena tohoto vázacího pásku je při zachování mechanických a fyzikálních vlastností srovnatelná s obdobnými produkty z jiných materiálů, nebo i nižší. Konkurenceschopnosti napomáhá i možnost pásek potisknout či zvolit jeho barvu apod.

V soutěžní kategorii architektonického a estetického ztvárnění expozice byla cena Top Expo udělena společnosti Teximp, spol.

s r. o. Komise ocenila zejména kvalitní estetické provedení expozice, kdy důraz byl kladen na firemní barevnost a vhodnou prezentaci exponátů odpovídající duchu technické výstavy. Ocenění Top Expo předal vítězům předseda představenstva pořádající společnosti ABF, a. s., Ing. Pavel Sehnal.

Ceny České společnosti strojírenské technologie

Během společenského večera byly poprvé z rukou předsedy České společnosti strojírenské technologie předány ceny za technologii vystavovatelům, kteří svým vystaveným a prezentovaným exponátem splňují náročné podmínky a požadavky současného trhu v oblasti využití moderních technologií a snižování výrobních nákladů a strojních časů. Hodnotitelská komise, která pracovala ve složení prof. Dr. Ing. František Holešovský, předseda,



Obr. 2. Expozice společnosti Tajmac – ZPS a. s., Zlín, na veletrhu For Industry 2009

prof. Ing. Karel Kocman, DrSc., člen, a prof. Ing. Jan Mádl, CSc., člen, si prohlédla všechny vystavené exponáty a podle stanovených kritérií rozhodla o udělení dvou cen za technologické zařízení, a to:

- 1. místo (hlavní cena) – stroj Tajmac H 40A Trend, výrobce Tajmac – ZPS a. s., Zlín (obr. 2),
- 2. místo – stroj HMC 630, výrobce Kovosvit MAS, a. s., Sezimovo Ústí.

Bohatý program pro návštěvníky

Součástí veletrhů bylo několik odborných seminářů, konferencí, dále burza technologií, praktické ukázky a také prezentace soutěže Obal roku. Pro návštěvníky byla připravena široká paleta aktuálních informací z oborů strojírenské technologie, povrchových úprav, odpadového hospodářství a obalového průmyslu. Kontakty na odborné garanty, mediální partnery a vystavovatele jsou k dispozici na internetových stránkách veletrhů: www.forindustry.cz, www.forsurface.cz, www.forwaste.cz a www.for3p.cz.

(ABF, a. s.)