

1. Ročník súťaže Odborných zručností



Zvyšovanie odbornej úrovne je jedným z hlavných dôvodov, pre ktorý vydávame náš časopis. Po mnoho rokov uverejňujeme odborné články pre inštalatérov vodo-kúrenárske firmy ako aj projektárov TZB. Žiaľ, málokedy sa nám podarí prispievať na zvyšovanie odbornej úrovne žiakov učilíšť a priemysloviek, v ktorých sa rodí budúca generácia odborníkov v našom odbore. Boli sme radi, keď sme boli oslovení aby sme ako mediálny partneri podporili prvý ročník medzinárodnej súťaže inštalatérov. V minulom čísle sme túto súťaž zviditeľnili a v tomto čísle Vám prinášame reportáž z toho, ako tá súťaž prebiehala.



Medzinárodnú súťaž organizuje Gymnázium a SOŠ techniky a služieb v Spišskej Novej Vsi. Popri iných odboroch, ako sú murári či kadečníci, rozšírili svoju súťaž o učebné odbory elektromechanika a inštalatéra. Vďaka mnohým partnerom musíme zhodnotiť, že organizácia tejto súťaže nevyznela vôbec ako začiatočnícka ale naopak, súťaž bola pripravená a zorganizovaná špičkovu.

technológii pre domácnosť už viac ako 25 rokov. Služby, ktoré ponúkajú pre všetkých sú naozaj širokospektrálne. Od projektantov, ktorí pripravujú individuálne návrhy priamo na mieru cez výber vhodných riešení

a odborné poradenstvo až na realizáciu diela. Dvor tejto spoločnosti bol preto ideálnym miestom kde sa vytvorilo 7 pracovísk pre žiakov stredných škôl. Každé pracovisko sa skladalo z dvoch súťažiacich – jeden z odboru inštalatér a druhý z odboru elektromechanik. Prečo tomu bolo tak? Tieto dva odbory úzko spolupracujú - na jednej strane inštalatér montuje kondenzačný kotol spojený s radiátormi alebo podlahovým kúrením, na druhej strane elektromechanik musí tento kotol zapojiť do rozvodnej skrine s ističmi, prípadne zabezpečovacím zariadením. Ako sme spomenuli, 7 družstiev sa podujalo na neľahkú úlohu. Každá dvojica dostala samostatnú úlohu – pričom každá úloha bola rozdielna. Hodnotila sa kvalita prevedených prác, správnosť zapojenia ale aj čas za ktorý úlohu splnili. Prihliadalo sa aj na to, ako si žiaci zabezpečili pracovisko, čistotu a súlad prác v danom zadaní.



Po zahájení v priestoroch Gymnázia a SOŠ techniky a služieb boli žiaci rozdelení na niekoľko pracovísk podľa toho, v akom odbore súťažili. Nás samozrejme zaujímali inštalatéři, ktorí sa presunuli o niekoľko metrov ďalej do priestoroch spoločnosti Thermat. Táto spoločnosť sa podujala byť generálnym partnerom a v priestoroch svojej firmy vytvorila krásne podmienky na samostatnú súťaž. Samotná firma hovorí o sebe, že sú spoľahlivým partnerom v oblasti vykurovania, vody a moderných

Súťaže sa zúčastnili žiaci z SOU stavebného v Opave (CZ) v zložení – Ján Říma, Matouš Harazim, SOŠ technická Čadca – Samuel Torčík, Matej Prengel, SOŠ technická Prešov – Damián Petřík, Maroš Nikolas Haluška, SOŠ technická Námestovo – Róbert Špuler, Patrik Babečka, SŠ Stará Ľubovňa – Mário Hutáry, Peter Šlampiak, Gymnázium a SOŠ techniky a služieb SNV mali 2 skupiny – Jozef Kočko, Vladimír Bílý a Štefan Hmelár, Dávid Jánošík.

Ťažko bolo vyhodnocovať, ktorá dvojica pracovala najlepšie. Počas oboch dní súťaže prišli tímy podporiť aj mnohí žiaci z okolitých škôl, pracovníci úradov, inštitúcií ako aj samotní organizátori Gymnázia a SOŠ techniky a služieb. Náš obdiv patril žiakom, na ktorých sa pozerali desiatky párov očí na ich ruky, ako zručne montujú zapojenie kotla či podlahového kúrenia. Neviem, či by som sám vedel takto pracovať, keď sa mi mnohí dívajú na ruky a pripomienkujú moju prácu. Chlapci to však zvládli na výbornú. Okrem praktického zapojenia však zahrála svoju úlohu aj písomná časť. Túto písomku nezvládli všetci rovnako a práve ona zohrala rolu v konečnom poradí súťaže.



Výhercovia:
prvé miesto: SOU stavební Opava - Ján Říma, Matouš Harazim,
druhé miesto: SOŠ technická Čadca – Samuel Torčík, Matej Prengel,
tretie miesto: Gymnázium a SOŠ techniky a služieb SNV – Štefan Hmelár, Dávid Jánošík.

Ocenení výhercovia získali pekné vecné dary od sponzorských firiem ako aj finančné ohodnotenie od organizátora súťaže – Gymnázia a SOŠ techniky a služieb v Spišskej Novej Vsi.

V závere musíme zhodnotiť, že súťaž mala neskutočne vysokú úroveň. Veríme, že budúci rok sa jej zúčastní ešte viac škôl. Súťažiacim blahoželáme a organizátorom ďakujeme.

Vyhodnotenie previedol Ing. Roman Markovič zo spoločnosti Thermat. Ocenenia odovzdal PaedDr. Jozef Pavlovský, zástupca riaditeľa pre praktické vyučovanie.

