

logistika09



ZAKLJUČNO POROČILO

Logistika tke mreže novih priložnosti

Na Fakulteti za logistiko v Celju je bila 4. in 5. februarja 2009 konferenčno-sejemska prireditve Logistika '09, ki jo je v sodelovanju s fakulteto organiziralo Evropsko združenje za promet, transport in poslovno logistiko, izvedlo pa podjetje GR Inženiring, d. o. o. Konferenčnega dela prireditve se je vsak dan udeležilo približno 100 udeležencev iz gospodarstva in akademskega okolja. Na razstavi je 14 podjetij predstavilo novosti ter ponudbo izdelkov in storitev na področju logistike. Eden od vrhuncev in sklep prvega dne prireditve je bila podelitev priznanja Logist leta 2008, ki ga je prejel Janko Pirkovič, direktor Logističnega centra BTC, d. d., Ljubljana.

Prireditve je slavnostno odprl državni sekretar na ministrstvu za promet **dr. Igor Jakomin**, udeležence pa sta nagovorila tudi **prof. dr. Martin Lipičnik**, dekan Fakultete za logistiko, in župan mestne občine Celje **Bojan Šrot**.

Prof. dr. Martin Lipičnik je v uvodnem nagovoru poudaril pomen logistike za gospodarstvo in dejstvo, da je to okolje, ki je za nove zamisli počasneje odzivno. Zato potrebujemo združenja in družjenja, ki so sposobna hitrega prepoznavanja usmeritev in novih potreb ter so sposobna sodelovati pri njihovem razvoju, vpeljavi, uporabi in analizi njihovih vplivov na logistiko. Župan mestne občine Celje Bojan Šrot je poudaril, da so v mestu zelo ponosni na Fakulteto za logistiko, saj je v Celje prinesla tudi nekaj akademskega duha. Cilja ustanovitve Fakultete za logistiko sta bila njena tesna povezava z gospodarstvom in šolanje kadrov, ki jih gospodarstvo potrebuje. Tudi Logistika '09 je eden tistih dogodkov, ki spadajo med te cilje.

Dr. Igor Jakomin je poudaril, da je ustvarjanje dodane vrednosti ključni dejavnik uspešne logistične ponudbe in da je treba v Sloveniji izkoristiti naravne pogoje, ki omogočajo, da pokrijemo pomemben del logističnih potreb Južne, Srednje in Jugovzhodne Evrope. Ustvarjanje dodane vrednosti pa ni mogoče samo s tranzitom, zato je treba zagotoviti tako infrastrukturo, da se bo blago v Sloveniji ustavilo in obdelalo, tako da bo zadovoljilo končnega kupca. Zato podpiramo razvoj logistične dejavnosti povsod, kjer je za to poslovni interes, kar bo mogoče samo z učinkovito prometno infrastrukturo, ustrezno zakonsko regulativo in seveda znanjem.

Osrednje dogajanje prireditve so bila predavanja strokovnjakov iz gospodarskega in akademskega okolja, spremljajoča razstava pa je bila dobra popestritev in predstavitev ponudnikov opreme, rešitev in storitev na področju logistike. Eden od vrhuncev in sklep prvega dne prireditve je bila tudi podelitev priznanja logist leta 2008, ki jo Evropsko združenje za promet, transport in poslovno logistiko že četrto leto podeljuje osebi, ki se je na področju Slovenije uveljavila s svojim strokovnim delom in je lahko vzor ostalim logistom. Izbranec Logistike '09 in logist leta 2008 je Janko Pirkovič, direktor Logističnega centra BTC, d. d., Ljubljana.

Utrinki s predavanj

Predavanja prvega dne konferenčnega dela dogodka so se začela s plenarnim delom, kjer je imel uvodno predavanje logist leta 2007 **Marko Cedilnik**, direktor logistike v poslovni skupini

Mercator, d. d. Predstavil je evolucijo logističnih procesov na primeru dobre prakse oziroma recept za uvedbo sprememb notranje logistike po evolucijski poti.

Program prvega dne je bil skoraj v celoti namenjen načrtovanju logističnih centrov. Janko Pirkovič je prikazal pristop k uspešnemu delovanju logističnega centra. **Mag. Danijel Zupančič** iz podjetja Trimio, d. d., iz Trebnjega je podrobneje opisal celovite rešitve v logistiki, ki jih uporabljajo v podjetju, ponujajo pa jih tudi drugim za reševanje izzivov na področju načrtovanja in izgradnje distribucijskih centrov in visokoregalnih skladišč. **Igor Žula** iz podjetja 3logit, d.o.o., je opozoril na pomembnost strateškega načrtovanja oskrbne verige in upoštevanja parametrov za izbiro lokacije distribucijskih centrov.

Popoldanski del prvega dne so sklenila predavanja o strokovnih izhodiščih načrtovanja logističnih centrov, predvsem s prostorskega in okoljskega vidika ter urbanističnega vidika načrtovanja ter načrtovanja okoljske in energetske infrastrukture logističnih centrov.

Program drugega dne se je začel z zaključeno celoto o informacijski podpori logistiki, ki jo je vodil **Miha Capuder** iz podjetja Špica International, d.o.o. Lahko bi rekli, da je bil to kar dogodek znotraj dogodka, ki se je končal z okroglo mizo in konkretnimi sklepi, ki bodo objavljeni na forumu omenjenega podjetja.

V delu predavanj o notranji logistiki je izhodišča ureditve vitke notranje logistike podal **mag. Matjaž Marovt**. Na primerih iz svoje bogate industrijske prakse je predstavil prepričljive odgovore na zelo pomembna vprašanja o možnosti uporabe pravil vitke proizvodnje ter notranje logistike v času in prostoru visoke fleksibilnosti ter nepredvidljivih naročil. **Mag. Primož Gričar** iz podjetja Sapphir, d.o.o., je predstavil projekt posodobitve in optimizacije poslovnih procesov na področju avtomatiziranega prevzema izdelkov iz proizvodnje, skladiščenja in odpreme v centralnem skladišču gotovih izdelkov v Pivovarni Laško. V popoldanskem delu je bil organiziran tudi ogled Pivovarne Laško s posebnim strokovnim vodenjem članov projekta – za konkretno ponazoritev uspešnosti izvedbe projekta.

V popoldanskem delu je bila še predstavitev logistov, dogodek pa je sklenila okrogla miza na temo, kako pomagati razvoju slovenske logistike. Okrogle mize, ki jo je vodil predsednik programskega odbora dogodka **Stojan Grgič**, se je kljub pomembnosti teme udeležilo malo udeležencev dogodka. Glavna tema razprave je bila opredelitev izhodišč o vprašanih in izzivih na področju logistike v Sloveniji, ki bi bili zanimivi za projekte črpanja sredstev iz raznih skladov Evropske unije. Pomembno vprašanje pri tem je, kako motivirati podjetja in posameznike za združevanje in skupno delovanje na tem področju.

Dr. Tomaž Perme, IRT3000

Organizator:



Evropsko
združenje
za promet
transport in
poslovno
logistiko

Partner:

fakulteta za logistiko
celje - krško



Izvajalec:

GR inženiring d.o.o.

Medijski

pokrovitelj:

IRT
3000
inovacije razvoj tehnologije