



Most med Vzhodom in Zahodom

Elektronika '83

Pred kratkim smo bili na Gospodarskem razstavišču priča izredno pomembni 30. jubilejni mednarodni razstavi elektronike, telekomunikacij, avtomatizacije, računalništva in nuklearne tehnike. Najstarejša specializirana sejemska prireditelj v Jugoslaviji se je v tridesetih letih svojega obstoja razvila v prvo razredno jugoslovansko in priznano mednarodno strokovno in poslovno srečanje.

Se vedno vsa ta leta sledi razvoju, pomaga pri uveljavitvi dosežkov zlasti domače industrije ter veliko prispeva k vzpostavljanju in poglobljanju stikov tako med domačimi kot mednarodnimi proizvajalci in strokovnimi ustanovami. Na teh razstavah pa spoznavamo njihove najnovejše dosežke, na njih se srečujejo in primerjajo vse tehnološko pomembne elektronske industrije sveta, ki nam dajejo množico informacij, pomembnih za našo aktualno gospodarsko problematiko.

Dejstvo je, da postaja elektronika vse bolj nenaдомestljiva za obvladovanje sodobnih tehnološko-proizvodnih in drugih procesov, odtod tudi vse večje povpraševanje po njej. S tem narašča število proizvajalcev, pa tudi konkurenca na svetovnem trgu. Ohranjajo se le proizvajalci, ki se specializirajo za posamezna področja in ki pokrivajo čimvečji del svetovnega trga. In v tej mednarodni delitvi dela in v ino-

vacijsko najzahtevnejši gospodarski panogi je takšen razstavni sejmski prikaz še kako dobrodošel. Ta tudi potrjuje spoznanje, da se inovacije pojavljajo predvsem tam, kjer gospodarske organizacije stalno sodelujejo z raziskovalnimi, in da je domača pamet lahko več vredna kot tuja. Enako je uspeh zagotovljen tam, kjer pride do delitve dela v več OZD, tudi iz več republik. Tak za zdaj sicer osamljen primer smo na sedanjih razstavi elektronike videli na področju računalništva, kjer so bili razstavljeni kvalitetni in moderno zasnovani domači računalniki, ki so sad domače pameti, domače tehnologije in uporabe domačega materiala. S tem so dani pogoji, da standardiziramo domačo računalniško proizvodnjo in končno pridemo do enotnega računalniškega sistema v Jugoslaviji, ki je sedaj odvisen od tujine. Naše domače računalništvo pa je tudi dober zgled za druga področja elektronike.

Ljubljanske razstave sodobne elektronike so zlasti zadnja leta med najbolj obiskanimi jugoslovanskimi profesionalnimi prireditvami. Letošnjo si je ogledalo okrog 60.000 obiskovalcev. Več kot polovica med njimi jih je bilo iz strokovnih in poslovnih krogov. Skupaj s to letošnjo si je vse te razstave v tridesetih letih obstoja »elektronike« ogledalo evidentiranih 1.850.000 obiskovalcev. Med obiskovalci je

tudi vse več mladih, ki jih ta panoga sedanosti in bodočnosti vse bolj zanima, čeprav je zabavna elektronika najmanj zastopana — letos samo s 6,2 odstotka. In takšno zanimanje mladih obiskovalcev tudi dokazuje vzgojni in poklicno usmerjalni pomen te razstave.

K uspehu letošnje prireditve so v marsičem prispevale tudi spremljajoče prireditve, saj sta organizirala Gospodarsko razstavišče in Elektrotehnična zveza Slovenije kar štiri simpozije in seminar. Na tem sejmu je sodelovalo več kot tisoč strokovnjakov s področja elektronike iz vse Jugoslavije z 237 strokovnimi referati.

Med 540 domačimi in tujimi razstavljalci iz 20 dežel sveta so se ljubljanske manifestacije udeležila tudi šišenska podjetja AVTOMONTAŽA TOZD Tovarna grelnih naprav, AVTOTEHNA, Studijska oprema BOLJKA, DONIT TOZD Filtri, Laminati in Trival, ELEKTROVOD, ISKRA COMMERCE, LI-TOSTROJ in PAP.

In nazadnje — tako veliko zanimanje za to panogo potrjuje tudi dejstvo, da elektronika nasploh vdira v vse celice našega življenja in da si brez nje ne moremo več zamisliti našega vsakdana in sodobnega sveta nasploh.

Mario L. Vilhar

IMOS SPLOŠNO
GRADBENO
PODJETJE

STAVBENIK

KOPER
N. SOL. O.



TOZD
GRADBENA OPERATIVA LJUBLJANA
N. SOL. O. LJUBLJANA

Graditeljstvo, kot ena prvobitnih dejavnosti v svoji dvojni vlogi, spremlja razvoj človeštva od najzgodnejših obdobij dalje. Osnovni namen gradnje, to je zavarovanje živih bitij pred neugodnimi naravnimi vplivi, je v svoji drugi funkciji izražen kot odraz kulture določenega naroda v različnih dobah razvoja. Trajnost gradbenih objektov je tako omogočila neposreden prenos izročil o razvojni stopnji, kulturi in navadah ljudstev, ki so živela pred več tisoč leti.

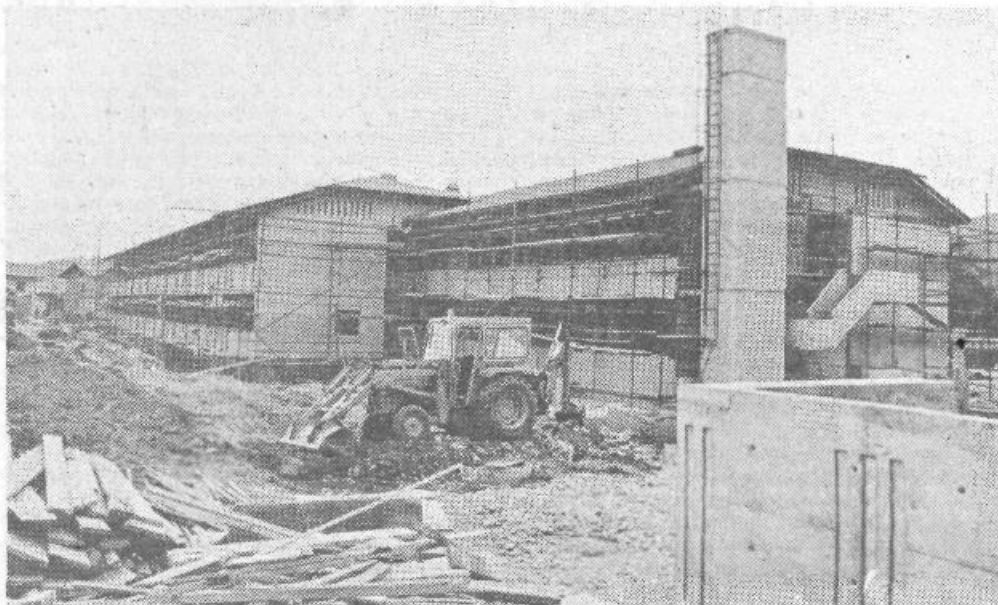
Delavci koprškega Stavbenika so ponosni, da pripadajo tej dejavnosti in da so v desetletjih ustvarjalnega dela zgradili številne objekte, ki v sedanjem času izpolnjujejo uporabnostni namen, mnogi med njimi pa bodo kot trajne priče posredovali znanjem spoznanja o razvoju in doseženi stopnji stavarbarstva v drugi polovici dvajsetega stoletja. Ustvarjalnost in dosežki neke dejavnosti so brez dvoma pogojeni s splošnimi razmerami, v katerih se je le-ta razvijala, predvsem pa s prizadevnostjo v njej delujočih subjektov. Četudi razmere niso bile vedno naklonjene trajni rasti delovne organizacije, saj so ciklična obdobja konjunktive in stagnacije motila enakomernost razvoja, pa so vloga pobudnika za nenehni razvoj prevzeli samoupravno organizirani delavci, ki so z občutkom pripadnosti stroki in delovni organizaciji ter osebnim pozhrtvovalnim delom vztrajali na izpolnitvi zastavljenih ciljev. Le tako je mogoče pojasniti stalni razvoj delovne organizacije od ustanovitve v letu 1947. Maloštevni kolektiv s skromnimi delovnimi pripravami je s prizadevnostjo vseh zaposlenih postopoma in organsko prerasčal v sodobno organizirano delovno organizacijo. Pospešeni rasti, ki je bila pogojena z izredno dinamično investicijsko dejavnostjo, je prispevalo tudi smotrno zasnovano in izpeljano združevanje dela in sredstev z nekaterimi drugimi gradbenimi organiza-

cijami v prostoru delovanja. Tako se je oblikovala in začelo kroževati organizacijska struktura Stavbenika in s samoupravno organiziranostjo uravnovesila svojo notranjo in zunanjo podobo, ki se odraža zlasti v stabilni velikosti in usklajenem dopolnjevanju vseh dejavnosti.

Osnovno dejavnost predstavljata dve temeljni organizaciji gradbene operative, in sicer v Kopru in v Ljubljani. Obe temeljni organizaciji sta organizacijsko začrtani proizvodni celoti z lastnimi železnicami, betonarnami in drugimi dejavnostmi

udeleženi v osnovni dejavnosti.

Delavci ljubljanske temeljne organizacije so doslej zgradili že nad 160 objektov, od tega skoraj 3000 stanovanj. Tudi številni objekti v Šiški so njihovo delo: VVZ Medvode, osnovna šola Medvode, postaja milice Medvode, številni objekti v delovnih organizacijah in še bi lahko naštevali. Kot člani sozd Imos pa so se vključili tudi v graditev 220 stanovanj v olimpijskem naselju v Sarajevu in jih v splošno zadovoljstvo predali namenu še pred rokom, čeprav so se pri graditvi srečevali s številnimi težavami.



Graditev zdravstvenega doma v Medvodah