



VSI ZA ENEGA - EDEN ZA VSE

21. novembra bomo delavci Ljubljane na referendumu glasovali še za drugi samoprispevek, s katerim bomo v prihodnjih letih zbrali 879,000.000 din. S tem denarjem bomo zgradili 20 osnovnih šol, 21 vrtcev, 5 zdravstvenih domov in 4 domove za ostarele. V vrtcih bo 2.400 novih mest, v šolah novih 180 učilnic s 5.400 sedeži in v domovih za ostarele 820 novih postelj.

Odločitev »ZA« nam ne bo težka, saj si tako urejamo svoj dom, svojo krajevno skupnost,

svojo občino in svoje mesto, ki nam bo občanom našega mesta kazal prijaznejše lice, ki bo omogočal našim otrokom, nam in starejšim občanom primernejše bivanje in zavest, da smo ga gradili s svojim denarjem, ter da je v slehernem od v 10 letih zgrajenih 100 objektih tudi nekaj mojih, tvojih in naših dinarjev. Ta dom pa bomo zato tudi samoupravno urejevali in vzdrževali, da ne bo samo za nas, temveč tudi za tiste, ki nam sledijo s svojim delom, učenjem in izgrajevanjem socialistične družbe in socialističnih družbenih odnosov.

GLAS »ZA« VSAKOGAR OD NAS

S koncem leta 1976 se izteka v Ljubljani tudi zbiranje sredstev iz samoprispevka, za katerega so se prebivalci glavnega mesta SR Slovenije odločili na referendumu 21. novembra leta 1971. Takrat smo se dogovorili, da bomo v petih letih prispevali po en odstotek od osebnih dohodkov ter s tem denarjem pomagali zgraditi 50 objektov družbenega standarda: 25 šol (ali prizidkov) in 25 vzgojnovarstvenih zavodov.

Zakaj smo se odločili za prvi samoprispevek? Jasno je bilo, da samo s sredstvi takratnih občinskih proračunov ter z denarjem, namenjenim za izobraževanje in otroško varstvo, ni bilo moč več stopati v korak z vse večjimi potrebami hitro razvijajočega se mesta, kot je Ljubljana. Pogledati je treba samo nekoliko naokrog in pred očmi imamo nove soseske, ki rastejo iz dneva v dan: v Šiški, za Bežigradom, tu je Štepanjsko naselje, mesto se širi tudi na Viču. Zato smo lahko le s prispevkom iz osebne dohodka pomagali rešiti najbolj krizne položaje na področju izobraževanja in otroškega varstva, pri čemer je bilo še toliko bolj pomembno, da je šlo že pri prvem samoprispevku za solidarnost vseh prebivalcev mesta, da so bile presežene občinske meje, ozki lokalistični pogledi na program objektov iz prvega samoprispevka, da smo se na referendumu dogovorili hkrati tudi za enoten ljubljanski program.

Program prvega samoprispevka je zajel, kot smo zapisali, 50 objektov. Poglejmo jih podrobneje:
16 osnovnih šol s telovadnicami,
3 osnovne šole brez telovadnic,

4 telovadnice pri obstoječih osnovnih šolah,
1 vzgojno posvetovalnico,
1 vzgojni zavod (posebno osnovno šolo),
25 vzgojnovarstvenih zavodov (vrtcev).

S tem programom bomo dobili 240 učilnic z vsemi spremljajočimi prostori, v vzgojnovarstvenih zavodih pa prostora za 3.640 otrok.

Za uresničitev programa bo potrebnih 751,152.000 dinarjev, podrobnejša razdelitev pa je takale:

- iz samoprispevka (do konca letošnjega leta) se bo zbralo 348,092.000 dinarjev,
- iz samoprispevka interesne skupnosti za otroško varstvo 96,552.000 dinarjev,
- iz sredstev družbenopolitičnih skupnosti 175,747.000 din,
- iz lastnih sredstev sklada ljubljanskih občin za izgradnjo osnovnih šol in VVZ 5,761.000 din.

Manjkajočih 125,000.000 dinarjev (zaradi podražitev, novogradnje zaklonišč po zakonu, ki je medtem izšel, dopolnjenih programov itd.) bodo zagotovile SIS otroškega varstva in družbenopolitične skupnosti Ljubljane.

Tako bo delež samoprispevka pri celotnem programu 46 odstotkov, 54 odstotkov (403,060.000 din) pa bo iz drugih virov.

Kakšen je trenutni položaj pri uresničevanju programa samoprispevka, najbolje prikazuje spodnja tabela:

STANJE OBJEKTOV IZ SAMOPRISPEVKA I

OSNOVNE ŠOLE

Zgrajeni objekti

- OŠ DOL
- OŠ ZALOG
- OŠ VALENTIN VODNIK
- OŠ DOBROVA
- OŠ BREZOVICA
- OŠ ČRTOMIROVA
- OŠ NOVO POLJE
- OŠ PRESKA
- OŠ BROD
- VZGOJNA POSVETOVALNICA
- OŠ SOSTRO
- OŠ PIRNIČE
- OŠ HORJUL
- OŠ VIČ
- OŠ NOVO KODELJEVO

Objekti v gradnji

- OŠ BS-7
- OŠ PREŽIHOV VORANC
- OŠ VRHOVCI
- OŠ ZVONKA RUNKA

Objekti v oddaji

- OŠ KOSEZE
(analiza ponudb gotova)

Objekti v pripravi

- OŠ PRULE
- OŠ TONE TOMŠIČ
- VZ JANEZ LEVEC
- OŠ DR. J. POTRČ
- OŠ VODICE

(Nadaljevanje na 2. strani)



VVZ Savsko naselje

GLAS »ZA« VSAKOGAR OD NAS

(Nadaljevanje s 1. strani)

VZGOJNOVARSTVENI ZAVODI Zgrajeni objekti

1. VVZ SOSESKA 7
2. VVZ ŠENTJAKOB
3. VVZ ANA ZIHERL
4. VVZ VEVCÉ
5. VVZ ZADVOR
6. VVZ BROD
7. VVZ ŠKOFLJICA
8. VVZ SAVSKO NASELJE
9. VVZ NOVE JARŠE
10. VVZ ANDERSEN
11. VVZ MALČI BELIČ
12. VVZ VIČ S-6
13. VVZ ŠENTVID

Objekti v gradnji

14. VVZ NOVO KODELJEVO
15. VVZ VRHOVCI
16. VVZ SELO—MOSTE
17. VVZ LITOSTROJ

Objekti v oddaji

18. VVZ BS-3 (zbiramo ponudbe)
19. VVZ MURGLE (pripravljena analiza ponudb)

Objekti v pripravi

20. VVZ POLJANSKA CESTA
21. VVZ AJDOVŠČINA
22. VVZ ŠENTJAKOB II
23. VVZ POLJE
24. VVZ KOSEZE
25. VVZ MEDVODE

Izvajanje programa teče skladno z odlokom, ki določa, da je potrebno 50 objektov gradbeno dokončati leta 1978. Res pa je, da je v začetku, ko so se sredstva že zbirala, tekla gradnja bistveno počasneje, kot je bilo predvideno. Osnovne težave so bile v tem, da je bilo treba organizirati delo — poudariti je treba, da s sredstvi sklada upravlja poseben upravni odbor, v katerem vsi delajo brezplačno, imajo pa šestlansko plačano strokovno službo — in pa predvsem pridobiti lokacijsko ter tehniško dokumentacijo, ki je na štartu skoraj ni bilo. Ko pa se je stvar utekla, so tudi iz dneva v dan bolj vidni rezultati, saj so bili posebno v zadnjem obdobju objekti dograjeni in odprti kot po tekočem traku, podobno pa bo tudi s preostalimi, tako da bo program uresničen v popolnosti in v roku.

Navzlic 50 novim objektom, ki bodo zrasli do leta 1978 v vseh predelih Ljubljane, je ob tem, kar smo zapisali, da se mesto veča iz dneva v dan, položaj še vedno tak, da ne moremo pokriti naraščajočih potreb.

Še vedno imamo šole, ki imajo po dve, celo tri izmene, marsikje sploh še ne morejo niti pomisliti na celodnevno šolo, še vedno več kot polovica ljubljanskih otrok — predšolske mladine ni zajeta v organizirano varstvo. Naj dodam podatek, da je samo v prvih razredih osnovnih šol letos kar enajst odstotkov več otrok kot lani, da je še več kot 5.000 predšolskih otrok v mestu brez varstva — na Viču, recimo, je kar 76 odstotkov malčkov, ki so prepuščeni iznajdljivosti staršev in pomoči babic ter dedkov, nimajo pa organiziranega varstva.

Tone Kovič, predsednik skupščine mesta Ljubljane, je dejal:

»Družbenopolitični dejavniki mesta in občin predlagamo občanom glasovanje na novem referendumu za nov program 50 objektov, ki posegajo na področje šol, vzgojnovarstvenih zavodov, zdravstvenih domov in domov za ostarele občane, s tem da naslednjih pet let prispevamo 1,5 odstotka od dohodka do konca leta 1981 in program uresničimo do konca leta 1983. V tem programu pa spet sodeluje tudi drugi financer, to so samoupravne interesne skupnosti za navedena štiri področja, to je izobraževanja, otroškega varstva, zdravstva in socialnega varstva.

OBCINA LJUBLJANA-BEZIGRAD

Objekt	Lokacija	Ocena investicijskih vrednosti
1. Samostojna osnovna šola v KS Črnuče I. faza 16 učilnic in 2 telovadnici, kuhinja 1000 obrokov, in zaklonišča	Lokacija je zagotovljena v KS Črnuče	38,416.000
2. Samostojna osnovna šola BS-3 v KS Posavje I. faza 24 učilnic in 2 telovadnici, kuhinja 900 obrokov in zaklonišča	Lokacija je zagotovljena v BS-3	56,544.000
3. Prizidek osnovne šole France Bevk KS Posavje, 4 učilnice, telovadnica in zaklonišča	Lokacija ob obstoječi šoli	12,874.000
4. VVZ v KS Posavje I. faza za 180 otrok, večnamenska kuhinja za 300 otrok in zaklonišče	Lokacija je zagotovljena v BS-7	20,500.000
5. Prizidek VVZ Črnuče v KS Črnuče za 160 otrok in čajna kuhinja in zaklonišče	Lokacija ob obstoječem objektu VVZ Črnuče	12,720.000
6. Zdravstvena postaja in lekarna Črnuče	Lokacija LUZ bo zagotovljena do 31. 10. 1977	20,000.000
7. Dom upokojencev v KS Posavje 212 ležišč	Lokacija je zagotovljena v KS Posavje	84,000.000

OBCINA LJUBLJANA-VIČ-RUDNIK

Objekt	Lokacija	Ocena investicijskih vrednosti
1. Samostojna osnovna šola Krim-Rudnik v KS Rudnik 16 učilnic, telovadnica, kuhinja in zaklonišče	Lokacija je zagotovljena	36,844.000
2. Samostojna osnovna šola Preserje, KS Podpeč, 12 učilnic, telovadnica, kuhinja in zaklonišče	Lokacija je zagotovljena	27,530.000
3. Samostojna osnovna šola Skofljica, KS Skofljica, 12 učilnic, kuhinja, telovadnica in zaklonišče	Lokacija bo zagotovljena do 31. 10. 1977	27,530.000
4. Prizidek osnovne šole Velike Lašče, KS Velike Lašče, telovadnica in zaklonišče	Lokacija ob obstoječi šoli	14,700.000
5. Prizidek osnovne šole Ig, KS Ig, telovadnica, zaklonišče	Lokacija ob obstoječi šoli	14,700.000
6. VVZ Krim Rudnik, KS Krim Rudnik za 160 otrok in zaklonišče	Lokacija bo zagotovljena	17,440.000
7. VVZ v KS Milan Česnik za 80 otrok in zaklonišče	Lokacija bo zagotovljena	9,160.000
8. VVZ Rožna dolina, KS Rožna dolina in Vič, 120 otrok in zaklonišče	Lokacija bo zagotovljena	13,080.000
9. VVZ Trnovo v KS Trnovo za 140 otrok in zaklonišče	Lokacija je zagotovljena	15,310.000
10. VVZ Vnanje gorice v KS Notranje gorice za 100 otrok in zaklonišče	Lokacija je zagotovljena	10,950.000
11. VVZ Kozarje, KS Kozarje, za 100 otrok	Lokacija je zagotovljena	12,300.000
12. Povečanje zdravstvenega doma Vič. I. faza	Lokacija je zagotovljena	25,000.000
13. Dom upokojencev za 200 ležišč v KS Kolezija	Lokacija je zagotovljena	70,000.000

OBCINA LJUBLJANA-SIŠKA

Objekt	Lokacija	Ocena investicijskih vrednosti
1. Samostojna osnovna šola Koseze, KS Podutik Koseze II. faza v SS-9 6 učilnic	Lokacija je zagotovljena	6,000.000
2. Samostojna osnovna šola VSS 7/1 v KS Dravljje, 18 učilnic, zaklonišče, kuhinja za 1000 obrokov, telovadnica	Lokacija je zagotovljena v SS 7/1	42,100.000
3. Prizidek Osnovne šole I. N. Očka, KS Vižmarje-Brod, II. faza 4 učilnice, zaklonišče	Lokacija ob novi šoli	8,000.000
4. Prizidek osnovne šole France Rozman, KS Sentvid, telovadnica, zaklonišče	Lokacija bo zagotovljena do 31. 10. 1977	15,700.000
5. Prizidek osnovne šole Franc Marn, Vodice, KS Vodice, 8 učilnic, zaklonišče	Lokacija je zagotovljena	18,440.000
6. Samostojna osnovna šola Medvode-Svetje, KS Medvode, 12 učilnic, zaklonišče in telovadnica		29,120.000
7. Centralni vrtec VVZ v KS Dravljje za 200 otrok in zaklonišče	Lokacija je zagotovljena v Soseski SS 10 — Draveljska gmajna	21,000.000
8. VVZ v SS 7/1 v KS Dravljje v stanovanjskem bloku za 120 otrok in zaklonišče	Lokacija je zagotovljena v SS	5,500.000
9. Centralni vrtec v SS 7/1 za 180 otrok in zaklonišče	Lokacija je zagotovljena v SS 7/1	20,400.000
10. VVZ Medvode Preska, KS Medvode, v stanovanjskem bloku za 90 otrok in zaklonišče		2,890.000
11. VVZ v KS Hinko Smrekar v stan. blokih za 60 otrok	Lokacija je zagotovljena v SS 4/1	2,800.000
12. VVZ KS Zg. Šiška za 120 otrok in zaklonišče	Lokacija je zagotovljena	15,000.000
13. Prizidek pri ZD Šiška	Lokacija ob obst. ZD	61,500.000
14. Dom upokojencev 228 mest	Objekt je v gradnji	81,000.000

OBČINA LJUBLJANA-CENTER

Objekt	Lokacija	Ocena investicijskih vrednosti
1. Zdravstveni dom novogradnja	Lokacija bo zagotovljena do 31. 2. 1977 2 var. Tabor kolodvor	154.000.000
2. Prizidek VVZ Stari Vodmat za 120 otrok in zaklonišče	Lokacija ob obstoječem VVZ	13.890.000

OBČINA LJUBLJANA-MOSTE-POLJE

Objekt	Lokacija	Ocena investicijskih vrednosti
1. Prizidek osnovne šole Zalog KS Zalog 4 učilnice	Lokacija ob obstoječi šoli	8.300.000
2. Osnovna šola Štepanjsko naselje KS Štepanjsko naselje I. faza 18 učilnic in telovadnica, kuhinja in zaklonišče	Lokacija je zagotovljena v Štepanjskem naselju	40.544.000
3. Prizidek osnovne šole Zadobrova 4 učilnice	Lokacija ob šoli Novo Polje	8.300.000
4. Samostojna osnovna šola Nove Jarše KS Nove Jarše 18 učilnic, telovadnica, kuhinja in zaklonišče	Lokacija je zagotovljena	40.544.000
5. Samostojna osnovna šola Dolsko, KS Dolsko, 4 učilnice, 2 oddelka za 48 predšolskih otrok in zaklonišče	Lokacija je zagotovljena	13.608.000
6. Prizidek VVZ Zajčja Dobrava v KS Polje za 60 otrok in zaklonišče	Lokacija je zagotovljena	10.713.000
7. VVZ Štepanjsko naselje, KS Štepanjsko naselje, 100 otrok, kuhinja in zaklonišče		5.900.000
8. VVZ Nove Jarše, KS Nove Jarše za 200 otrok, kuhinja in zaklonišče	Lokacija bo zagotovljena	21.900.000
9. VVZ Žadobrova, Vevče za 120 otrok, KS Zadobrova, Vevče, Polje, in zaklonišče	Lokacija je zagotovljena do 31. 10. 1977	13.140.000
10. VVZ Hrušica, KS Hrušica, za 80 otrok, zaklonišče	Lokacija bo zagotovljena do 31. 10. 1977	8.760.000
11. Zdravstveni dom Moste	Lokacija je zagotovljena	16.800.000
12. Dom upokoencev 200 ležišč	Lokacija KS Polje	72.500.000

Po predlogi občinskih skupščin Moste-Polje in Šiška je predlog objektov dopolnjen tako, da se v zalogu zgradi vrtec za 60 otrok (ustrezno se zmanjša vrtec v KS Nove Jarše od 200 na 140 otrok), v občini Šiška pa se na račun 4 učilnic na šolah pridobi sredstva za gradnjo telovadnice pri OŠ Smlednik.

Program je rezultat dogovora občin in samoupravnih interesnih skupnosti, ki ga ustvarjajo kot enoten ljubljanski program, s katerim bi povečali družbeni standard ljubljanskih občanov in zato nedvomno pomeni veliko solidarnostno akcijo.

Program za drugi samoprisepek, ki bi mu lahko rekli tudi nadaljevanje samoprisepeka I — o njem se bodo

delovni ljudje in občani Ljubljane odločali na referendumu 21. novembra 1976, torej na petletnico prvega referenduma — je namreč razširjen še na dve področji: na zdravstvo in na domove za ostarele občane. Zakaj?

Prvo, iz preprostega vzroka, da je kar 85 odstotkov pacientov zajetih v osnovni zdravstveni službi (okrog 15

odstotkov je primerov za preiskave v kliničnem centru), vemo pa, v kakšnih razmerah dela osnovna mreža zdravstvene službe in da je očitno porušeno ravnotežje med osnovno zdravstveno službo in vrhunskimi zdravstvenimi storitvami. S pomočjo samoprisepeka bi precej izboljšali položaj na tem področju.

Drugo, kar je, je dejstvo, da je že 12 odstotkov prebivalcev Ljubljane starih več kot 60 let in da mnogi med njimi nimajo urejenih življenjskih razmer. S štirimi novimi domovi za ostarele občane pa ne bi dobihi le 820 mest za upokoence, temveč bi tudi drugim omogočili, da bi z uslugami teh domov lepše preživeli jesen svojega življenja.

S samoprisepkom II, če se bomo prebivalci Ljubljane zanj odločili na referendumu 21. novembra, naj bi dobili do leta 1983 49 novih objektov:

- 20 osnovnih šol (ali prizidkov)
- 21 vzgojnovarstvenih zavodov (ali prizidkov),
- 5 zdravstvenih domov (ali prizidkov),
- 4 domove za ostarele.

Ocena investicijske vrednosti za te objekte je milijarda 283,967.000 dinarjev, od teh sredstev naj bi se nabralo iz samoprisepeka 879.000.000 dinarjev, preostalih 404,967.000 dinarjev za uresničitev programa pa naj bi prispevale samoupravne interesne skupnosti otroškega varstva, zdravstva, pokojninskega in invalidskega zavarovanja ter stanovajske skupnosti.

Kakšen je podrobnejši program, bo vsak lahko razbral iz tabel za posamezne občine, ki jih objavljamo posebej.

»V nadaljevanje ljubljanskega samoprisepeka gremo organizacijsko in strokovno-tehnično neprimerno bolje pripravljene, kot smo bili na prvi referendum 21. novembra leta 1971. O tem pričajo tudi šole in vrtci, ki jih zdaj lahko odpiramo kot na tekočem traku, potem ko smo prebrodili začetne težave, ki so nastale ob prvem samoprisepeku predvsem zaradi tehniške nepripravljenosti,« je poudaril sekretar komiteja mestne konference ZKS Ljubljana Vinko Hafner, ko je govoril o akciji za drugi samoprisepek v Ljubljani.

Skratka: pred nami sta razgrnjena dva načrta — prvi, ki dobiva dokončno podobo v novih zidovih, s tem pa v boljših razmerah za delo ne samo otrok, ampak tudi staršev, in drugi, ki nam zagotavlja s solidarnostjo, pomočjo vseh delovnih ljudi in občanov Ljubljane, da bomo naredili spet nov korak do boljšega jutri nas vseh. In 100 objektov v 10 letih samoprisepeka so nam za to porok, pomenijo pa tudi temelje naše solidarnosti.

VLADO ŠLAMBERGER

Jubilej 20-letnikov in 10-letnikov v podjetju IMP

Po že ustaljeni tradiciji tudi letos pripravljamo proslavo jubilarov, ki so s svojim dvajset ali desetletnim delom prispevali svoj velik delež k razvoju podjetja.

O proslavljanju bomo pisali v eni izmed naslednjih števil. Tokrat pa objavljamo le seznam letošnjih dvajsetletnikov in desetletnikov z namenom, da jih predstavimo kolektivu, pa tudi za primer, če je morda ostal »neodkrit« še kakšen jubilar. Letega prosimo, da se do 10. novembra

1976 javi splošni službi svoje TOZD.

Pri tem pa vas opozarjamo na 104. člen Samoupravnega sporazuma o osnovah in merilih za razporejanje dohodka in za delitev sredstev za osebne dohodke, ki določa, da se v neprekinjeno delovno dobo šteje samo delovna doba delavca, ki se šteje za pokojninsko dobo. Vajeniška doba se torej ne šteje v delovno dobo in se pri sestavi seznama jubilarov ni upoštevala.

20-LETNIKI

TOZD PMI MARIBOR

1. Kocbek Vincenc
2. Štumberger Franc

TOZD TRAA

1. Bobič Franc
2. Prušek Ludvik
3. Udovč Vinko
4. Verdnik Rajko

TOZD TEN

1. Frank Srečko
2. Poje Slavko

3. Vrhovec Stane
4. Žontar Marinka

TOZD OV

1. Jokič Anica
2. Korinšek Stanislav

TOZD ELEKTROMONTAŽA

1. Bolta Franc
2. Božja Janez
3. Podlipec Franc

TOZD SKIP

1. Pšeničnik Drago
2. Tramte Franc

TOZD KLIMA

1. Emeršič Marinka

TOZD PROJEKTIVNI BIRO

1. Perše Jožica

TOZD DRUŽBENI STANDARD

1. Erdani Marinka

TOZD TIO IDRIJA

1. Tončič Srečko
2. Velikajne Vida

TOZD ELEKTROKOVINAR PTUJ

1. Godec Franc

DSSS

1. Malovrh Ladislav
2. Osredkar Marija
3. Peterka Anton
4. Pogačar Tončka

10-LETNIKI

TOZD PMI MARIBOR

1. Cvetko Maksimiljan
2. Gole Jože
3. Kašnik Anton
4. Keršič Franc
5. Lederer Marija

6. Petrovič Emil
7. Pšeničnik Milan
8. Pulko Janez
9. Žitnik Miroslav

TOZD PM KOPER

1. Bončina Vladislav
2. Habe Vojteh Adalbert
3. Kenda Vincenc
4. Kozar Dušan
5. Krmel Anton
6. Lavrenčič Jože
7. Leskovšek Vekoslav
8. Pirc Rajko
9. Požgaj Martin
10. Pribac Emiljan
11. Vogrič Zorko

TOZD TRAA

1. Bevcer Jožef
2. Erjavec Janez
3. Kastelic Karel
4. Kranjc Mihael
5. Liščinski Aleksa
6. Murko Marija
7. Ogrič Drago
8. Paulič Josip
9. Reberšek Anton
10. Setničar Avguštin

(Nadaljevanje na 6. strani)

Moramo se več dogovarjati



Ing. Rudolf Geršak se je rodil l. 1934 v Črni na Koroškem. Na strojni fakulteti v Ljubljani je diplomiral l. 1960. Njegova prva in edina zaposlitev je IMP — najprej eno leto v projektivnem biroju v Ljubljani, nato vseskozi v Mariboru. Nazadnje je bil direktor komercialno-projektivnega sektorja v naši mariborski temeljni organizaciji. Na novem delovnem mestu v Ljubljani mu želimo dobro počutje in veliko uspešno sklenjenih pogodb.

— Kako boste zastavljene naloge uresničevali?

»Predvsem z delom, z veliko dela. Poiskati bomo morali ustrezne delavce, ki bodo delovali kot celota, potrebno pa bo stalno tesno sodelovanje z vsemi TOZD v okviru IMP.

— Kdaj lahko pričakujemo prve konkretne rezultate?

»To ne bo šlo čez noč. Prvi rezultat bo takrat, ko bo IMP na kompleksnih objektih nastopal brez muke in pokazal svojo moč, pokazal, kaj zmore. Postaviti nek datum, je nemogoče. Vse je odvisno od ljudi, pogojev dela in resničnega poslovnega sodelovanja.«

— Kakšne so razlike med komercialno službo in inženiringom?

»Razlik je precej. Inženiring se ne bo ustavljal ob problemih, ki jih lahko razrešijo komercialne službe TOZD, ampak z vsemi kompleksnejšimi vprašanji, ko na TOZD nimajo ustreznih delavcev, da bi se lahko lotili reševanja z vseh vidikov. Mislim, da inženiring ne bo zmanjševal obsega dela komercialnim službam TOZD. Verjetno bodo te službe celo morale prevzeti del poslovanja dosedanje prodajne službe, zlasti kar zadeva kalkuliranje in ponujanje objektov oziroma storištev, ki so jim sigurno s svojimi kadri časovno in strokovno dorasle. Inženiring ni kaj manj ali več, kot komercialne službe — njegov namen je popolnoma drug. Nastopal naj bi na objektih, kjer bomo vgrajevali najrazličnejše instalacije in bo torej udeleženi več TOZD. Inženiring naj bi sebi združil takšno moč, da bi zunaj lahko nastopali tako, kot številni investitorji želijo in pričakujejo od tolikšne delovne organizacije.

— Kako boste zastavljene naloge uresničevali?

»Predvsem ta, da bo predstavljala potencial celotne delovne organizacije. Če nastopa ena TOZD ali celo posameznik, ne predstavlja moči, ki jo naša delovna organizacija ima in tega doslej nismo znali izkoristiti.«

— Katere so glavne naloge inženiringa?

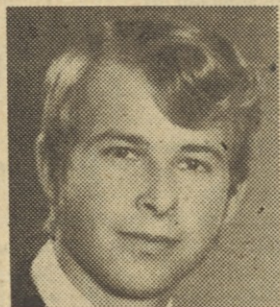
»Predvsem ta, da bo predstavljala potencial celotne delovne organizacije. Če nastopa ena TOZD ali celo posameznik, ne predstavlja moči, ki jo naša delovna organizacija ima in tega doslej nismo znali izkoristiti.«

Udeleženi naj bi bili predvsem tam, kjer bi komercialne službe TOZD zaradi še neobdelanih oziroma ne dovolj obdelanih problemov izgubile z obdelavo preveč časa, s tem pa izgubljale nujno potrebne stalne kontakte na svojih in v okviru svojih področij.«

— Kaj TOZD lahko pričakujejo od inženiringa?

»Najtesneje bomo sodelovali s komercialnimi in tehničnimi službami ter projektivnimi biroji TOZD. TOZD pa morajo odgovoriti na dobro voljo inženiringa — biti morajo pripravljene na medsebojno dogovarjanje in da se bodo v sodelovanju z inženiringom lahko pripravile za nastop kot celota. Sodelovanje na večjih objektih se je že začelo. Najbolj odgovorni delavci TOZD morajo našo akcijo podpreti, da se začnemo več dogovarjati kot doslej — to bi bil velik plus za vse TOZD — od tega naj bi tudi one imele največjo korist.«

T. ŠTRUS



Anton Turk

Društvo livarjev BiH je organiziralo od 4. do 6. oktobra 1976 republiško tekmovanje livarjev v železarni Ilijaš. Udeležili so se ga lahko posamezniki ali ekipe in sicer

20 let sodelovanja IMP na razstavah »Sodobna elektronika«

Letošnje razstave »Sodobna elektronika 1976«, ki je bila triindvajseta po vrsti, se je udeležilo 124 domačih in 285 inozemskih razstavljalcev iz 21 držav. Med njimi so bili prisotni tudi veliki cerni elektronske industrije Philips, SIEMENS, BBC, ITT itd.

Razstava je bila po obsegu in prisotnosti obiskovalcev letos večja, saj jo je obiskalo preko 60.000 obiskovalcev, kar je za specializirano razstavo izjemno zanimanje in jo zato lahko uvrstimo nedvomno med vrsto najbolj uspešnih tovrstnih razstav na svetu. Naše podjetje slavi letos poseben jubilej glede sodelovanja na razstavah »Sodobna elektronika«. Teh razstav se namreč udeležujemo 20 let. Od približno 20 članov kolektiva, ki so sodelovali ob razstavi prve razstave, so danes med nami po nepreverjenih podatkih štirje. S področja šibkotočnih naprav smo takrat razstavili ojačevalno postajo za ozvočenja, razne zvočne stebre, garnituro interfonov aparatov, komplet svetlobnoklicnih naprav za bolnice in hotelske kontrolno vratarstvo, za katero je bilo veliko povpraševanj, saj so vratarji večino tovarov v tistih časih izvajali vsakodnevne oglede zaposlenih.

S področja jakotočnih naprav smo razstavili razne komandne in instalacijske korita.

Za današnje pojme so bili tedanji eksponati nekoliko okorni in dovršeni, toda v tedanjem tehničnem nivoju pa so se strokovnjaki njih pohvalno izrazili in jih je bilo tudi možno uspešno na trgu priti.

Svetlobno klicne naprave in komandne pulte smo obdržali v prvotnem programu skozi vsa leta in so perspektivni tudi v bodoče.

Na letošnji razstavi smo razstavili celoten proizvodni program področja pretvorniških naprav, profesionalnih anten, skupinskih tiskanih naprav, hišnih govornih naprav, hotelskih signalnih naprav, svetlobno klicnih naprav za bolnice, ambulante, okrevališča in podobno.

Kot noviteta so bili razstavljeni TV — pretvorniki 10 in 20 W miranih ohišij, kateri so zelo prikladni za težke transportne pogoje oziroma za prenos na točke, kjer so montirani. Nov je bil tudi izboljšani ojačevalnik 1W za UHF področje, izdelan v tehniki normalnih kaset, katera nudi velike prednosti pri servisiranju TV pretvornikov poleg tega pa daje aparaturo moderen in estetski videz.

Nov izdelek antenskega diplexerja je namenjen za obratovanje dveh pretvornikov na eno oddajno anteno.

V vseh napravah pa je novost uvedba najmodernejših elementov in izboljšana tehnologija. Če pogledamo letošnjo razstavo »Sodobna elektronika 76«, loti dobimo vtis, da je bil poudarek na profesionalni elektronski bili eksponati tako imenovane zabavne elektronike, kot dopolnilni celoti. Po drugi strani pa je bil razočaran tudi strokovnjak, saj na sejmju razstavljenih nekaterih področij, kot n.p. kabelska in satelitska televizija, ki si močno utirata pot v vsakdanje življenje. Medtem so bili sicer poudarjeni mikroprocesorji, čeprav so zaenkrat za tržišče pod zaporo oziroma embargom. S področja zabavne elektronike pa smo pogrešali prikaz naprav za snemanje in predvajanje na tako imenovanih slikovnih ploščah. Te naprave so dopolnile aparaturo, saj lahko v času ko ni TV programa, gledamo program

svojem televizorju iz slikovne plošče s pomočjo naprave, ki v marsičem spominja na gramofon.

Omenili smo tudi mikroprocesorje. To so elementi, ki jim pravijo tudi mikrokompjuterji in so v bistvu elektronski računalniki zelo majhnih dimenzij in jih je možno tako programirati, da so uporabni za opravljanje najrazličnejših nalog na raznih področjih: obdelava podatkov, vodenje knjigovodstva, krmiljenje obdelovalnih strojev, valjarskih prog, stiskalnic, merjenje onesnaženosti zraka, krmiljenje železniškega in avtomobilskega prometa, razne raziskave v medicini, do uporabe v vsakdanjem življenju doma. Tu bodo mikroprocesorji nadomestili prav kmalu celotno sedanjo več ali manj mehansko avtomatiko v pralnih in pomivalnih strojih in ne nazadnje jim prerokujemo zaradi svoje miniaturnosti celo v otroške igrače.

Mogoče bo bralce Glasnika zanimalo, če napišemo tudi par besed o kabelski in satelitski televiziji, s katero se bomo verjetno že prav kmalu srečali kot TV gledalci.

Kabelska televizija je v Ameriki poznana že od samega začetka televizije, v Evropi pa je na pohodu šele nekaj let. V bistvu pa je to skupinska naprava za oskrbovanje celotnih naselij preko ustreznih ojačevalnikov in koaksialnih kablov iz ene same antene. Naprava ne kvari izgleda naselij s številnimi antenami, oma pa tudi prednost, da so vsi gledalci oskrbljeni s kvalitetnim signalom in številnimi programi.

Možen je tudi prenos tujih programov. V Belgiji dobijo preko kabelske televizije vsa večja mesta po dvanajst programov, od tega jih je zaradi ugodne lege te države 10 inozemskih.

Za satelitsko televizijo t.j. za prenos TV programov preko telekomunikacijskih satelitov, naših sosednjih držav. Za namene satelitske televizije bo izstreljenih v zemeljsko orbito več satelitov na višini okrog 100 km. Obhodna hitrost vsakega satelita bo ustrezna vrtenju zemlje, s čimer bo stalno prisoten nad področjem, ki naj bi ga pokrival s TV signalom.

Iz studia bo TV program posredovan satelitu preko ustrezne zemeljske oddajne postaje in parabolične antene. Satelit bo ta signal pretvoril in ojačal, ter ga preko ustreznih anten poslal na zemljo. Sprejem na zemlji bo mogoč preko parabolične antene in ustreznega dodatka z običajnim televizorjem in na katerem koli predelu, tudi v ozkih in zaprtih kotlinah brez uporabe dodatnih TV pretvornikov.

Po sedanjih kalkulacijah bo naprava za sprejem iz satelita stala približno toliko kot črno-beli televizor. Torej bo dostopna tudi vsakemu posamezniku, še bolj pa bo sprejem ekonomičen pri skupinskih antenskih napravah in seveda pri kabelski televiziji. O začetku satelitskih prenosov v Evropi še ni uradnih napovedi, po predvidevanju pa bo to že v letu 1980 ALI CELO PREJ.

Za zaključek pa še nekaj splošnih ugotovitev o razstavi »Sodobna elektronika 1976«.

Čeprav je marsikateri obiskovalec odšel iz letošnje razstave nekoliko razočaran, ker ni našel pričakovanih novitet, pa je razstava kljub temu izpolnila svoj namen.

Tehnično je informirala in vzpostavila stike med proizvajalci in obiskovalci ter s tem tudi zagotovila komercialni efekt.

A. P.

Republiško tekmovanje livarjev v železarni Ilijaš

KV ali VKV livarji z najmanj 3. let delovnih izkušenj pri izdelavi kalupov in jeder.

Skupno je tekmovalo 17 ekip oz. 51 tekmovalcev iz vseh republik. Našo republiko so zastopali livarji iz »Litostroja«, železarne Štore in IMP TOZD Livarne Ivančna gorica.

Tekmovanje je bilo sestavljeno iz praktičnega in teoretičnega dela. Praktični del je

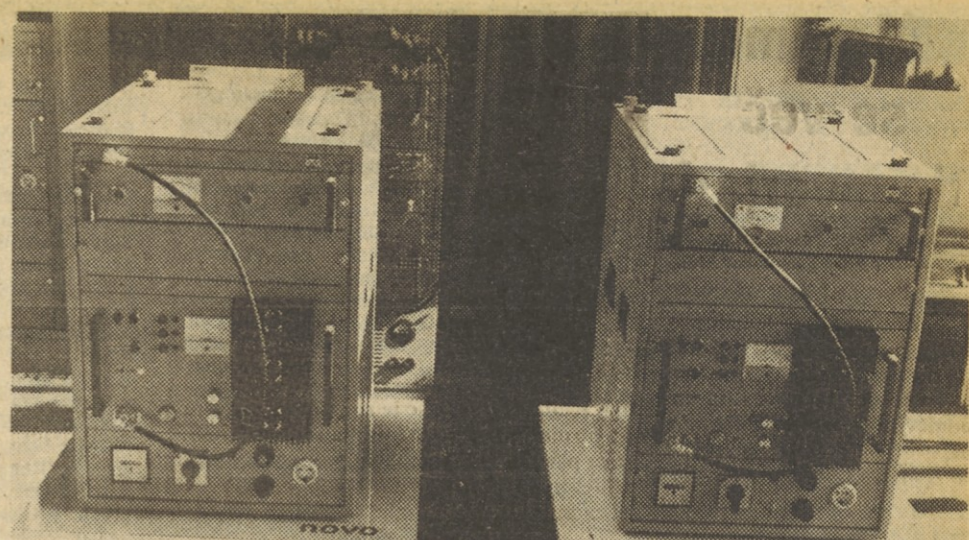
obsegal ročno izdelavo kalupov in jeder, vlaganje jeder in Slavko Gomilar, zaposlen na delovnem mestu metalurški tehnik. Po oceni tekmovalne komisije, ki je ocenjevala kvaliteto izdelave, sta oba naša predstavnikta zasedla visoko mesto, in sicer takoj za domačini, ki so imeli vsekakor prednost, saj so se na tekmovanje pripravljali skozi vse

delovodske metalurške šole, in Slavko Gomilar, zaposlen na delovnem mestu metalurški tehnik. Po oceni tekmovalne komisije, ki je ocenjevala kvaliteto izdelave, sta oba naša predstavnikta zasedla visoko mesto, in sicer takoj za domačini, ki so imeli vsekakor prednost, saj so se na tekmovanje pripravljali skozi vse



Slavko Gomilar

leta. Tako sta naša livarja pristala na 6. mestu teoretičnega in praktičnega dela tekmovanja, kar je za naš mladi kolektiv vsekakor visoko priznanje. Zato obema tekmovalcema iskreno čestitamo.



Nova izvedba TV-pretvornikov izhodnih moči 10 in 20 W

V DOMŽALAH ODPRLI PRIZIDEK DIJAŠKEGA DOMA

SADOVI ZDRUŽEVANJA SREDSTEV

Domžale, 8. 10. 1976. Danes smo izročili namenu nov prizidek Dijaškega doma, ki so ga zgradile naše TOZD z združenimi sredstvi. Otvoritvene slovesnosti so se udeležili predstavniki TOZD in DSSS in predstavniki domažlske občinske skupščine. Zbranim je najprej spregovoril ravnatelj Dijaškega doma tov. Peter Košir in poudaril vlogo doma, ki jo je imel v preteklosti. V svoji zgodovini je moral premagati številne težave, med njimi je bila najhujša ta, da ni bilo nikoli denarja za temeljito obnovo in razširitev. Rešitev za dom je bila priključitev k IMP. Rešeni so bili finančni problemi in zagotovljena sredstva za dograditev sodobnega prizidka. Tako ima dom sedaj vse tiste potrebne in sodobne prostore, ki jih zahteva na eni strani šola, na drugi pa samo življenje in delo v domu. Na koncu se je ravnatelj zahvalil investitorju in vsem delavcem naših TOZD, ki so z združenjem sredstev omogočili gradnjo. Za ravnateljem je spregovoril predsednik DS podjetja tov. Stane Vrhovec. Poudaril je predvsem našo skrb za učence v gospodarstvu, ki smo jih imeli lani povprečno 685, letos pa 800. Ti so, oz. še stanujejo po najrazličnejših domovih — tako v Gerbičevi in Kersnikovi ulici, v Domu Ivana Cankarja in v Domu centra strokovnih šol v Šentvidu. Z dograditvijo prizidka naj bi bili vsi učenci v Domžalah.

Glede na število učencev so sredstva združile naslednje temeljne organizacije združenega dela: Ogrevanje — vodovod — 26,20 %, Klima — 27,93 %, Projekt-montaža, Koper — 6,68 %, Elektromontaža — 29,77 %, Tovarna elektronaprav — 5,73 %, Tovarna regulacijskih armatur in aparatov — 2,12 % in Livarna

sive litine, Ivančna gorica — 1,57 %. Vrednost celotne investicije presega 10 milijonov din. Prizidek je zgradilo GP Obnova iz Ljubljane, instalacije so vgradile TOZD Ogrevanje-vodovod, TOZD Klima in TOZD Elektromontaža. Predsednik DS je še povedal, da bodo učenci imeli odsej mnogo boljše pogoje, prav tako tudi pedagoški kader. Ob prizidku bo treba še dokončno urediti okolico in dokončati trafo postajo. Z združenimi sredstvi bomo zgradili oz. uredili športna igrišča, telovadnico s spremljajočimi prostori, v stari zgradbi pa bo treba preurediti klet in pritličje.

Vsem delavcem, ki so združili sredstva, se je zahvalil gojenec doma Vladimir Gramc, vrvice ob vhodu je prerezal predsednik DS tov. Vrhovec, gostje so si nato ogledali stare in nove prostore. Prizidek bo lahko sprejel 64 gojencev. Učilnica v prizidku meri 180, jedilnica 140, kuhinja 120, kotlovnica 60, pisarne 80 kvadratnih metrov, vse ostalo pa so pomožni prostori.

V novi jedilnici je bil potem kulturni program, ki so ga pripravili člani kulturnega krožka domažlske glasbene šole, moški pevski zbor Janez Cerar iz Domžal, člani folklorne skupine domažlskega centra srednjih šol in gojenci doma.

Dograditev prizidka dijaškega doma pomeni za IMP korak naprej na področju povezovanja izobraževanja in dela. Zavedati se moramo, da bomo le iz dobrih šol in dobrih domov dobili dobre delavce. Z združenjem sredstev so naše TOZD dokazale veliko skrb za svoje učence v gospodarstvu in za reševanje njihovih problemov v času šolanja. Ko bo dom dokončno urejen, bodo naši učenci imeli na voljo enega najlepših in najbolj urejenih tovrstnih objektov. Od njih pa pričakujemo, da bodo dom čuvali kot svoj drugi dom in tako dokazali pravičen odnos do naše skupne imovine.

TONE ŠTRUS



PRIŠLI — ODŠLI • PRIŠLI — ODŠLI • PRIŠLI — ODŠLI • PRIŠLI — ODŠLI • PRIŠLI — ODŠLI

(NADALJEVANJE IZ PREJŠNJE ŠTEVILKE)

PRIŠLI V MESECU AVGUSTU

TOZD »Dvigalo«, Ljubljana

Radej Bojan, učenec v gospodarstvu
Kukovec Zlatko, učenec v gospodarstvu

Telebar Vlatko, učenec v gospodarstvu

Šavora Franjo, učenec v gospodarstvu
Denac Slavko, učenec v gospodarstvu
Harjač Jurij, učenec v gospodarstvu
Smrekar Rudolf, honorarno
Završnik Majda, administratorica
Turkovič Angelca, administratorica

DELOVNA SKUPNOST STROKOVNIH SLUŽB, Ljubljana

Javornik Jože, pripravnik v visokošolsko izobrazbo

Kuhar Dragica, samostojni operater mehanografije

Dobavec Anton, samostojni projektant za ponudbene projekte (prem. iz TOZD »Dvigalo«, Ljubljana)

Gregorič Janko, vodja montaže kompleksnih objektov Z (prem. iz TOZD »Projektivni biro«, Ljubljana)

TOZD »Livarna«, Ivančna gorica

Gnidovec Ivan, PK delavec

TOZD »Projekt, montaža«, Koper

Kavalič Gracijela, PU delavka
Dodič Barbara, SSU delavec
Milivojevič Vladimir, SSU delavec
Grižon Miro, potekla učna pogodba
Kobal Stojan, potekla učna pogodba
Bužečan Nadja, SSU delavka
Pahor Roman, učenec v gospodarstvu
Lokar Dean, učenec v gospodarstvu
Matko Jadran, učenec v gospodarstvu
Rehar Goran, učenec v gospodarstvu
Sluga Rajko, učenec v gospodarstvu
Kogej Bojan, učenec v gospodarstvu
Balterštajn Fabio, učenec v gospodarstvu

Pečar Silvo, učenec v gospodarstvu

TOZD »Projekt, montaža, inženiring«, Maribor

Gerlušnik Jožefa, SSU komerc. tehnik
Rudl Jože, KV varilec
Breg Alojz, NK delavec (poslan na montažo v DDR).

Brglez Anton, učenec v gospodarstvu
Auer Marjan, učenec v gospodarstvu
Kocbek Bojan, učenec v gospodarstvu
Kolbl Martin, učenec v gospodarstvu
Klančnik Božo, učenec v gospodarstvu
Klemenčič Milan, učenec v gospodarstvu

Majcenovič Jožef, učenec v gospodarstvu

Pilinger Branko, učenec v gospodarstvu

Plečko Ivan, učenec v gospodarstvu
Unuk Anton, učenec v gospodarstvu
Blažon Drago, učenec v gospodarstvu
Detiček Davorin, učenec v gospodarstvu

Emeršič Miran, učenec v gospodarstvu
Ivančič Anton, učenec v gospodarstvu
Medved Milan, učenec v gospodarstvu
Majal Janez, učenec v gospodarstvu
Leben Zlatko, učenec v gospodarstvu

TOZD »Tovarna instalacijske opreme«, Idrija

Petrič Evgen, transportni delavec
Červ Roman, transportni delavec
Družinec Srečko, transportni delavec
Močnik Jože, transportni delavec
Erjavc Renato, transportni delavec
Likar Evgen, transportni delavec
Hvala Aleksander, KV strojni ključavničar

TOZD »Blisk«, Murska Sobota

Kovač Drago, potekla učna pogodba
Ozmeč Stanko, potekla učna pogodba
Sabo Herman, potekla učna pogodba
Cipot Milan, potekla učna pogodba
Roškar Maksimilijan, potekla učna pogodba

Rajnar Štefan, potekla učna pogodba
Kumin Štefan, potekla učna pogodba
Antolin Franc, potekla učna pogodba
Šomen Bojan, potekla učna pogodba
Luk Anton, potekla učna pogodba

TOZD »Elektrokovinar«, Ptuj

Horvat Branko, elektroinstalater
Šprah Jože, klepar
Zavratnik Mirko, klepar
Kukovec Viktor, učenec v gospodarstvu

PRIŠLI V MESECU SEPTEMBRU 1976

TOZD »Klima« — proizvodnja, montaža — LJUBLJANA

Mrzlikar Mitja, samostojni konst.
Korez Leopold, pom. sklad.
Dobravec ing. Anton, dir. kom. sekt. (prem. iz DSSS)
Novak ing. Štefko, vodja oper. izvedb. in mont.
Seferagič Drago, KV ključ.

TOZD »Ogrevanje — vodovod«, LJUBLJANA

Kokalj Tomislav, monter vod.
Šalehar Janez, sam. ref. prod. mont. stor.

Bosak Marjan, izolater
Koščak Jože, monter vod.
Bukovec Bojan, monter vod.
Kladušan Ivan, transportni del.
Najman Vlado, monter vod.
Vagaja Veronika, obrač. referent
Mulec Peter, vozač viličarja (prem. iz »Klime«)

TOZD »SKIP«, LJUBLJANA

Škrbec Rastislava, tehnični risar
Merčun Boris, KV ključavničar
Mihovec Marjan, KV ključavničar
Bartolič Ivan, ključavničar
Djurkin Mijo, ključavničar

TOZD »TRAA«, LJUBLJANA

Kočnar Milan, KV ličar
Kavčič Franc, KV rezkalec
Koprivc Milan, KV brusilec
Mavrič Greta, administrator
Šumljak Mitja, KV strugar
Svetek Igor, učenec v gospodarstvu

Volgemut Mirko, učenec v gospodarstvu

Kodba Dragutin, učenec v gospodarstvu

Horvatič Tomislav, učenec v gospodarstvu

Hraščanec Stanko, učenec v gospodarstvu

Sokač Ivan, učenec v gospodarstvu

Jakšič Vladimir, učenec v gospodarstvu

Ropotar Henrik, učenec v gospodarstvu

Ropotar Bogo, učenec v gospodarstvu

Duša Ivan, učenec v gospodarstvu

Polipovič Milorad, učenec v gospodarstvu

Kos Božidar, učenec v gospodarstvu

Srpak Milorad, učenec v gospodarstvu

Čuro Ivo, KV ključavničar

Golenač Anton, KV ključavničar

Križaj Tomislav, pripravnik s srednješol. izobrazbo

Baltič Sead, učenec v gospodarstvu

Bauman Davorin, učenec v gospodarstvu

Bolha Darko, učenec v gospodarstvu

Denac Andrija, učenec v gospodarstvu

Djapič Marjan, učenec v gospodarstvu

Friškovec Zdenko, učenec v gospodarstvu

Gorenjak Leon, učenec v gospodarstvu

Hlupič Leopold, učenec v gospodarstvu

Hoblaj Alojz, učenec v gospodarstvu

Jankovič Rajko, učenec v gospodarstvu

Janežič Stane, učenec v gospodarstvu

Jeraj Matjaž, učenec v gospodarstvu

Juhart Branko, učenec v gospodarstvu

Kadilnik Viljem, učenec v gospodarstvu

Kerpič Aleksander, učenec v gospodarstvu

Končič Stjepan, učenec v gospodarstvu

Kravcar Beno, učenec v gospodarstvu

Marinčič Srečko, učenec v gospodarstvu

Narič Miladin, učenec v gospodarstvu

Novak Gorazd, učenec v gospodarstvu

Novak Vladimir, učenec v gospodarstvu

Petermanec Martin, učenec v gospodarstvu

ZAHVALA

Vsem članom kolektiva, kakor tudi učencem Dijaškega doma »IMP« iz Domžal se iskreno zahvaljujemo za cvetje, tople poslovilne besede in pomoč ob izgubi našega Francija Podjeda žena Vladka z otroci, oče, brat in sestra

Ob smrti dragega moža in očka Stanislava Jeršina se iskreno zahvaljujem kolektivu TOZD Elektromontaža za darovano cvetje in pomoč. Žalujoča žena Ivanka z otroci

(Nadaljevanje s 3. strani)

JUBILEJ 20 IN 10 LETNIKOV V PODJETJU IMP

1. Stariha Ivan
2. Šilar Jože

TOZD TEN

1. Baloh Marija
2. Jamnikar Andreja
3. Lavrič Anton
4. Pavlič Jože
5. Struna Dominik

TOZD LIVARNA

1. Fortuna Janez
2. Jerlah Milena
3. Kus Martin
4. Lavrič Justina
5. Miklavčič Anton
6. Pošljar Polde
7. Strmec Avgust
8. Tihle Jože

TOZD OV

1. Breskvar Leopold
2. Hasanagič Mujo
3. Kočevar Jože I.
4. Vodičar Janez

TOZD ELEKTROMONTAŽA

1. Berčič Anton
2. Bogataj Albert
3. Dobrovoljc Marko
4. Dolenc Janez
5. Dolinar Ferdinand
6. Germ Alojz
7. Gregorc Stane
8. Jošt Franc
9. Jurša Marija
10. Klavs Peter
11. Trobevšek Dušan
12. Zavrl Anton

TOZD KLIMA

1. Ciuha Emil
2. Kralj Andrej
3. Kralj Karol
4. Kupljenik Janez

TOZD PROJEKTIVNI BIRO

1. Cankar Fedor

TOZD ZASTOPSTVA

1. Buh Pavel

TOZD TIO IDRJA

1. Brenc Stanislav
2. Brenc Venceslav
3. Mohorič Vincenc
4. Oblak Simeon
5. Šuligoj Ivan
6. Velikajne Marjan
7. Volčina Zdravko

TOZD DVGALO

1. Dormiš Bruno
2. Kotolenko Ivan
3. Majtan Andrija
4. Marinčič Ernest

TOZD ELEKTROKOVINAR PTUJ

1. Kozar Darja
2. Murko Štefka
3. Krapša Franc
4. Kukovič Ivan
5. Vinko Anton

TOZD BLISK MURSKA SOBOTA

1. Jantoleh Valentin
2. Bratkovič Mirko
3. Horvat Štefan
4. Šebjan Jože

DSSS

1. Gašperšič Jože
2. Papež Marjeta
3. Zupan Alenka

● PRIŠLI ● ODŠLI ● PRIŠLI ● ODŠLI ● PRIŠLI ● ODŠLI ● PRIŠLI ● ODŠLI ● PRIŠLI ● ODŠLI ● PRIŠLI

Petkovič Ivan, učenec v gospodarstvu
Plohl Martin, učenec v gospodarstvu
Ramlušič Velid, učenec v gospodarstvu
Simerl Uroš, učenec v gospodarstvu
Soderžnik Igor, učenec v gospodarstvu
Stanovnik Drago, učenec v gospodarstvu

Šket Andrej, učenec v gospodarstvu
Varga Dražen, učenec v gospodarstvu
Velagič Fikret, učenec v gospodarstvu
Zabukovec Andrej, učenec v gospodarstvu

Zidanšek Ivan, učenec v gospodarstvu
Zajc Igor, pripravnik s srednješol. izobrazbo
Ravbar Darko, pripravnik s srednješol. izobrazbo

Hudoletnjak Stjepan, KV monter
Hlančnik Branko, KV monter — vez.
Verhovšek Peter, KV monter — vez.
Košir Franc, skladiščnik
Bradač Jože, KV monter
Radkovič Dušan, KV monter
Lovše Metod, PK spec. monter
Sedaj Slavko, učenec v gospodarstvu

TOZD »TEN«, LJUBLJANA

Janželj Lado, ključav. special.
Laznik Tomislav, ključavničar
Medved Jože, ključavničar
Frankovič Jože, ključavničar
Seilnacht Ernest, konstrukter

TOZD »Dvigalo«, LJUBLJANA

Šubic Iztok, višji upravni delavec
Bostič ing. Dušan, ing. strojništva
Butala ing. Božidar, ing. strojništva
Zahirovič Sulejman, KV ključavničar
Didovič Viktorija, finančni knjigovodja
Mravljja Branko, KV ključavničar
Komes Josip, KV ključavničar
Perak Stjepan, KV ključavničar
Muc Bojan, končana osnovna šola
Okoren Franci, KV elektromehanik
Hozjan Ivan, učenec v gospodarstvu
Markovič Boštjan, učenec v gospodarstvu
Zidar Milan, učenec v gospodarstvu
Bavdek Darko, učenec v gospodarstvu

TOZD »Zastopstva«, Ljubljana

Šega Leopold, vodja odd. za konsignacijo
Sernec Ivana, vodja zastopstva

TOZD »Družbeni standard«, LJUBLJANA

Frank Marjan, vzgojitelj
Gašperin Bomogir, vzgojitelj
Nikolovski Julijana, snažilka
Rojnik Angela, vzgojiteljica
Tadič Erna, vzgojiteljica
Volčini Marija, KV kuharica

TOZD »Projekt-montaža-inženiring«, MARIBOR

Ribič Franc, KV ključavničar
Barvir Breda, pripravnik s srednješolsko izobrazbo
Mejač Roland, učenec v gospodarstvu
Belšak Marjan, učenec v gospodarstvu
Medved Leopold, učenec v gospodarstvu
Novak Stanko, učenec v gospodarstvu
Tržan Jože, učenec v gospodarstvu

TOZD »Projekt-montaža«, KOPER

Skok Klavdija, NSŠ
Santič Ivan, KV monter
Koren Adrijan, NK delavec

Delovna skupnost strokovnih služb, LJUBLJANA

Strmljan Dora, snažilka
Kužnik Miša, samostojni prodajni referent

Kalevski Simeon, samostojni prodajni referent

Novak Marija, snažilka
Štruel Francka, vodilni planer — analitik

Jemec Mirjam, pripravnik z visokošolsko izobrazbo

Komin Josip, prodajni referent
Skodič Marjana, samostojni operater mehanografije

TOZD »Livarna«, Ivančna gorica

Zupančič Alojz, NK delavec
Jefim Milan, KV delavec
Ozimek Slavko, PK delavec

TOZD »Elektrokovinar«, PTUJ

Šeruga Marjan, elektroinstalater
Donaj Stanislav, vodovodni instalater
Smolinger Ivan, PU varilec
Ratajce Drago, PU elektroinstalater
Leben Stanko, pripravnik
Šprah Martin, elektroinstalater
Horvat Ivan, elektroinstalater
Erbus Vlado, učenec v gospodarstvu

TOZD »TIO«, Idrija

Černalogar Miran, NK transportni delavec
Živkovič Ivan, NK transportni delavec
Černilogar Danilo, učenec v gospodarstvu

Čuk Anton, učenec v gospodarstvu
Družinec Srečko, učenec v gospodarstvu

Hladnik Zdenko, učenec v gospodarstvu

Ipavec Darko, učenec v gospodarstvu
Lapajne Marjan, učenec v gospodarstvu

Likar Edvard, učenec v gospodarstvu
Pagon Anton, učenec v gospodarstvu
Poljanec Branko, učenec v gospodarstvu

Razložnik Ladislav, učenec v gospodarstvu

ODŠLI V MESECU SEPTEMBRU 1976

TOZD »Klima« — proizvodnja, montaža — LJUBLJANA

Bartolič Ivan, sklenil delovno razmerje
Ponebšek Franc, razveljavitev učne pogodbe

Čeh Albert, samovoljno
Mulec Peter, premeščen v TOZD »OF«

Severagič Drago, sklenil delovno razmerje
Klančar Branko, razveljavitev učne pogodbe

Vaselič Božidar, sporazumno

TOZD »Ogrevanje — vodovod«, LJUBLJANA

Čander Branko, v zapor
Ilić Zoran, na željo delavca
Plačko Stanislav, na željo delavca
Dolinar Irena, potek dela za določen čas

Zalar Alenka, potek dela za določen čas

Bobič Helena, potek dela za določen čas

Pajk Janez, ni sklenil delovnega razmerja
Ferbežar Boštjan, razveljavitev učne pogodbe

Beničič Cveto, ni sklenil delovnega razmerja

Kosovec Rajko, ni sklenil delovnega razmerja

Bukovec Bojan, sklenil delovno razmerje

Koščak Jože, sklenil delovno razmerje

Muljavec Simon, ni sklenil delovnega razmerja

TOZD »SKIP«, LJUBLJANA

Kostadinovič Aleksander, samovoljno
Žonta Anton, samovoljno

TOZD »TRAA«, LJUBLJANA

Meglič Miran, sporazumno
Koprivc Miran, sklenil delovno razmerje

Pahor Marcelo, odpoved delavca
Končar Milan, sklenil delovno razmerje

Ančnik Stane, odpoved delavca
Starrašinič Nevenka, odpoved delavke

Sakač Ivan, razveljavitev učne pogodbe

TOZD »Elektromontaža«, LJUBLJANA

Radkovič Dušan, sklenil delovno razmerje
Lovše Metod, sklenil delovno razmerje

Vuk Roman, ni sklenil delovnega razmerja
Bradač Jože, sklenil delovno razmerje

Goričanec Janez, na željo delavca

TOZD »TEN«, LJUBLJANA

Koprivec Tone, na lastno odpoved
Logar Andrej, na lastno odpoved
Rebselj Marija, na lastno odpoved

Frankovič Jože, sklenil delovno razmerje
Medved Jože, sklenil delovno razmerje

Košler Jože, ni sklenil delovnega razmerja
Laznik Tomo, sklenil delovno razmerje

TOZD »Dvigalo«, LJUBLJANA

Vasiljevič Mira, administrator — na željo delavke
Vidman Drago, KV elektromehanik, v JLA

TOZD »Družbeni standard«

Žnidaršič Marija, KV delavka
Grden Aleksandra, hon.

Beguš Lidija, hon.
Bele Zdenka, hon.

Dobavc Justa, hon.
Potočnik Angela, hon.

Gregorovič Pavla, hon.
Gregorovič Marjana, hon.

Zupančič Vida, hon.
Satler Fani, hon.

Saloker Alenka, hon.
Potokar Pavle, hon.

TOZD »Livarna«, IVANČNA GORICA

Selan Milan, odpoved delavca
Ahačič Tomaž, v JLA
Oberstar Janez, odpoved delavca

V MESECU SEPTEMBRU 1976 JE BILO V PODJETJU ZAPOSLENIH 5.621 DELAVCEV, OD TEGA 827 UČENCEV V GOSPODARSTVU IN 73 DELAVCEV V INOZEMSTVU.

UPAMO, DA SE NOVOSPREJETI DELAVCI PRI NAS DOBRO POČUTIJO.

Delovna skupnost strokovnih služb, LJUBLJANA

Kralj Marija, na željo delavke
Dobracev ing. Anton, prem. v TOZD »Klima«

TOZD »Projekt, montaža, inženiring«, MARIBOR

Dobaj Janko, odpoved delavca
Erbus Vlado, prekinitve učne pogodbe
Gradišnik Miran, ni sklenil delovnega razmerja

Anderlič Slavo, ni sklenil delovnega razmerja

Krepek Dušan, ni sklenil delovnega razmerja

Hlade Zlatko, ni sklenil delovnega razmerja

Topolovec Franc, ni sklenil delovnega razmerja
Pogorevc Branko, ni sklenil delovnega razmerja

TOZD »Projekt-montaža«, KOPER

Karaič Ibrahim, odpoved delavca
Muzenič Miro, v JLA
Cerkvenik Albin, v JLA
Grizon Rino, v JLA

Mikolj Renato, v JLA
Santič Ivan, sklenil delovno razmerje
Brajkovič Alojz, prekinitve učne pogodbe

(Nadaljevanje v prihodnji številki)

»IMP«, industrijsko montažno podjetje Titova 37, n. sol. o.
objavlja naslednja prosta delovna mesta:
Za Delovno skupnost strokovnih služb Ljubljana, Titova 37:

— SAMOSTOJNI PROGRAMER

Pogoji: visoka ali višja strokovna izobrazba uspešno opravljen psihotest

znanje programskega jezika RPG
znanje enega svetovnega jezika

4 leta delovnih izkušenj, od tega 2 leti na področju avtomatske obdelave podatkov

— PROGRAMER

Pogoji: višja ali srednja šola uspešno opravljen psihotest

Osební dohodek in poizkusno delo po Samoupravnem sporazumu DSSS. Prijave sprejema kadrovska in splošna služba DSSS v 15 dneh po objavi.



● TOZD TRAA

Gasilska vaja

Ob tednu požarne varnosti je bila organizirana v TOZD TRAA gasilska vaja. V ta namen je bil ob 16. uri podan alarm s sireno za domače gasilce, za zunanje pa z zažigom dimne zavese. Tudi o tem so bili telefonično obveščeni Postaja milice, poklicna gasilska brigada, Industrijska gasilska društva.

Ob 16. uri se je začela aktivizacija Industrijskega gasilskega društva TRAA in so se zbrali na zbornem mestu ob 16.02. Ob 16.05 uri so prispeli na območje požara Gasilsko društvo Litostroj, 16.08 je prispelo Industrijsko gasilsko društvo Avtomontaže in Pivovarne Union in pričeli z gašenjem požara.

Pravtako je bila ob 16. uri aktiviran štab civilne zaščite TOZD TRAA, na katerem so tudi sodelovali štabi civilne zaščite TOZD TEN, TOZD Klima in DSSS. Načelnik štaba TOZD TRAA je pojasnil od kod grozi nevarnost in da je požar v lakirnici, kjer je bila (naj bi bila) tudi prisotna močna koncentracija plina. Štab se je odločil, da aktivira ekipo prve pomoči, ki se je takoj napotila iz svojega zbornega mesta na območje požara.

Industrijska gasilska društva so kljub svoji oddaljenosti zelo hitro prispela na območje požara z najboljšo opremo, pri katerem pa je izstopalo predvsem IGD Litostroj, ki je opremljeno z dihalnimi aparati, cisterno in azbestnimi oblekami. Z ozirom da se je predvidevala precejšnja koncentracija plinov v lakirnici, ki naj bi tudi povzročala opekline, se je reševanje ranjencev reševalo v azbestnih uniformah in z dihalnimi aparati. Ekipo prve pomoči je uporabila poleg zaščitnih mask tudi nosila in je ranjence prenesla k nujenju prve pomoči v domačo ambulanto, v kateri je deloval dr. Stopar.

Po opravljeni vaji se lahko pohvalno izrazimo do gasilskih društev, ki so sodelovala in s svojo hitro aktivizacijo, ki je v najkrajšem času prišla na območje požara ter aktivno sodelovala v vaji. Posebno prizadevnost je tudi pokazala ekipa prve pomoči pri reševanju ranjencev in moramo tudi ob tej vaji določene pohvale nasloviti tudi na dr. Stoparja, ki je ekipo usposobil, pripravil in podučil o načinu reševanja ranjencev. Pohvala gre tudi IGD TOZD TRAA, ki je kot organizator vaje uspešno v naprej pripravil načrt vaje in njenemu predsedniku ter poveljniku, da je ekipa izurjena in pripravljena za reševanje družbenega premoženja, če bi to vsled požara bilo potrebno jutri.

Z zadovoljstvom lahko ugotovljamo tudi to, da je navezanost krajanov, ki bivajo na tem območju — na sedežu tovarne, prisotna, saj so si vajo tudi ogledali v precejšnjem številu.

Na ogledu vaje so bili tudi delavci iz SKIP-a, ki so si kot člani svoje gasilske enote nabirali izkušnje za svojo gasilsko enoto.

Po končani vaji je bila za vse udeležence organizirana v menzi tovarne manjša zakuska, ob kateri je stekla prijetna beseda o uspešnosti zaključene vaje, o organiziranosti in usposobljenosti posameznih udeležencev. Prisotno je tudi bilo mnenje, da bi v prihodnje bilo potrebno vsaj dvakrat letno organizirati vajo s prisotnostjo in aktivizacijo vseh ekip civilne zaščite, s tem da se podobne vaje organizirajo tudi v ostalih TOZD-ih, kjer še nimajo organiziranega industr. gasilskega društva.

Vsekakor bodo o tem razmislili organizatorji vaj na organiziranju in aktivizaciji ekip civilne zaščite in Žagar Emanuel, referent za narodno obrambo, ki je tudi tokrat bil pobudnik za aktivizacijo štabov civilne zaščite in ki nenehno skrbi za sestav ekip in njihovo usposabljanje v naši delovni organizaciji.

● DRUŽBENOPOLITIČNO IZOBRAŽEVANJE

Tečaj za sindikalne delavce

Republiški svet Zveze sindikatov Slovenije že nekaj let organizira dvomesečne politične tečaje, ki so bili včasih v Jasnici, sedaj pa so v Dolenjskih Toplicah. Namen teh tečajev je vzgojiti razgledane družbeno-politične delavce, ki naj bi v delovnih kolektivih, oz. v sredinah, kjer so, prevzemali pobudo pri organiziranju družbeno-političnega dela — delali naj bi predvsem v sindikatu. Zato tudi vodja tečaja tov. Tine Molk stari poudarja, da naj bi se slušatelji vrnili na ista delovna mesta, kot so jih zasedali pred odhodom na tečaj in aktivno delali v svojih sredinah. Tečajniki so v prvi vrsti pripravjeni za delo pri sindikatu, s pridom pa jih v svoje delo vključijo tudi druge družbeno-politične organizacije.

Potrebe po takšnih delavcih so, kot kaže, tudi v naši delovni organizaciji. Zato so štiri temeljne organizacije združenega dela poslale pet slušateljev. Upamo, da bodo zgledu sledile tudi ostale TOZD. Pomembno pri tem je, da delavca, ko se vrne s tečaja, ne pozabimo, ampak ga znamo vključiti v družbeno-politično delovanje, saj bo edina tako družba dobila povrnjena sredstva, ki jih je prispevala za njegovo izobraževanje.

O tečaju pa so naši sodelavci povedali:

STOJKA JOCIC, zaposlena v projektivi TOZD »Elektromontaža«: »Bila sem na enotedenskem političnem tečaju v Vikričah. Presenetilo me je to, da posegamo same temeljne problematike, ki jo vsakodnevno srečujemo v TOZD. Nekateri stvari sem si predstavljala drugače, pa sem sedaj prijetno presenečena.«

FRANCI FRAS, samostojni skladiščnik TOZD »Elektromontaža«: »Pošilja me osnovna organizacija sindikata, zaradi uspešnega dela pri mladinski organizaciji. Celo tečaj je jasen — izobraževanje za konkretno delo. Kaj bom delal, ko se bom vrnil, ...«



Tečajniki in predstavniki DPO IMP z vodstvom tečaja

družbenopolitičnem področju, še ne vem. Naloge, ki jih bom dobil, bom moral reševati. Vse na tečaju teče po programu. Samoupravno smo se organizirali, nujno je izobraževanje na kulturnem področju.«

IVAN ŠULIGOJ, predsednik Izvršnega odbora osnovne organizacije sindikata TOZD »TIO«, Idrinja: »Na tečaj sem prišel na željo občinskega sindikalnega sveta političnega aktiva TOZD. Za svoje delo bom dobil veliko koristnih napotkov, pa začnemo kar od vodenja sestankov pa do najrazličnejših področij delovanja sindikata. V TOZD so samoupravni odnosi urejeni — na tečaju bom dobil napotke za nadaljnje delo, čeprav pri nas kakšne velike spremembe ne bodo potrebne. Menim, da je izdati za tečaj opravičen. V zvezi s tečajem nimam nobenih pripomb.«

GORAN KAPITAN, učenec v gospodarstvu TOZD »Dvigalo«: »Poslala me mladinska organizacija, kjer sem informator v predsedstvu. Na tečaju podrobno spoznam odnose znotraj TOZD, kar mi bo tudi pri delu v mladinski organizaciji pomagalo. Želel bi, da bi na takšne tečaje poslali še koga iz podjetja. O tečaju lahko rečem najboljše.«

DRAGO FARIČ, ključavničar v proizvodnji klima naprav TOZD »Klima«: »Pošilja me sindikat in sem prvi po dveh letih. Čutijo se potrebe po takšnih delavcih, bi bilo potrebno poslati še koga. Nekateri na ta tečaj gledajo preveč skeptično, siko misli, da se na tečaju nekaj vsiljuje, v resnici pa delamo popolnoma na pravljaljski bazi.«

Vsi pa so izrazili željo po boljši povezanosti družbeno-političnih organizacij sameznih TOZD med seboj. Enotno pa bo treba rešiti tudi plačilo stroškov tečajev, ne bo prihajalo do razlik in negotovosti pri tečajnikih, kar se je zgodilo tudi to.

IMP GLASNIK izdaja delovna skupnost IMP — Industrijskega montažnega podjetja v Ljubljani. Izhaja mesečno v 5.586 izvodih. Uredništvo in uprava v Ljubljani, Titova 37. Ureja uredniški odbor: Rudi Bukovec, Anton Krizan (glavni urednik), Anton Štrus (odgovorni urednik), Valter Tischer, ing. Janez Trost, ing. Vane Učakar, Jože Weis. Tiska: Tiskarna Ljudska pravica v Ljubljani. Po mnenju sekretariata za informacije IS SRS, št. 421-1/72 z dne 26. septembra 1974 je IMP Glasnik oproščen plačila temeljnega davka od prometa proizvodov

T. ŠTRU