

Ob 25-letnici Iskre

## Mednarodno tržišče — neprestani vzpon

Vse Iskrine zveze z mednarodnim tržiščem se vodijo prek Iskra Commerce, ki je 1970. leta ustvarila za preko 40 milijonov dolarjev prometa. Tako se je uvrstila v vrsto največjih zunanjetrgovinskih organizacij jugoslovanske industrije.

Centrala izvoza je v Ljubljani. Organizirana je po teritorialnem principu in se pri svojem poslu naslanja na prodajne direkcije Iskra Commerce, kot tudi na odgovarjajočo službo tovarn. Na vseh pomembnih inozemskih tržiščih ima Iskra lastne firme — v Stuttgartu, Milanu, New Yorku, Londonu in Caracasu — ali stalne predstavnike — v Pragi, Moskvi in Istanbulu. Iskra je med prvimi v Jugoslaviji začela hitro graditi komercialno mrežo v inozemstvu, ki jo iz leta v leto širi.

Nagli porast izvoza je za Iskro življenska potreba. Čeprav se jugoslovansko tržišče hitro širi, je za večino proizvodov Iskra zmagljivost daleč iznad potreb domačega trga. Poleg tega se Iskra zavda pomembnosti neprestane poslovne in tehnološke povezanosti s svetovnim tržiščem, katera ji more zagotoviti hiter porast izvoza.

Rast izvoza se je nadaljevala tudi preteklo leto. Kljub slabšim prilikam na mednarodnem tržišču je obseg izvoza dosegel vrednost od 15 milijonov dolarjev. Približno polovica izvoza odpade na Zahodno Nemčijo, Italijo in

Zahodno Nemčijo, naslednja četrtina na Veliko Britanijo, ZDA, Grčijo, Češkoslovaško in Švico. Najbolj je porastel izvoz v Češkoslovaško, Švico, Madžarsko, Švedsko, Venezuela, Francijo in Finsko, kar daje zadovoljivo sliko regionalnega širjenja. Iskra je 1970. leta izvozila največ elektromehaničnih proizvodov in sestavnih delov, kakor tudi elementov za elektroniko. Karakterističen je hiter porast finalnih proizvodov. Najbolj so iskani izdelki merilne in kontaktné tehnike, elektromotorji, elementi in releji.

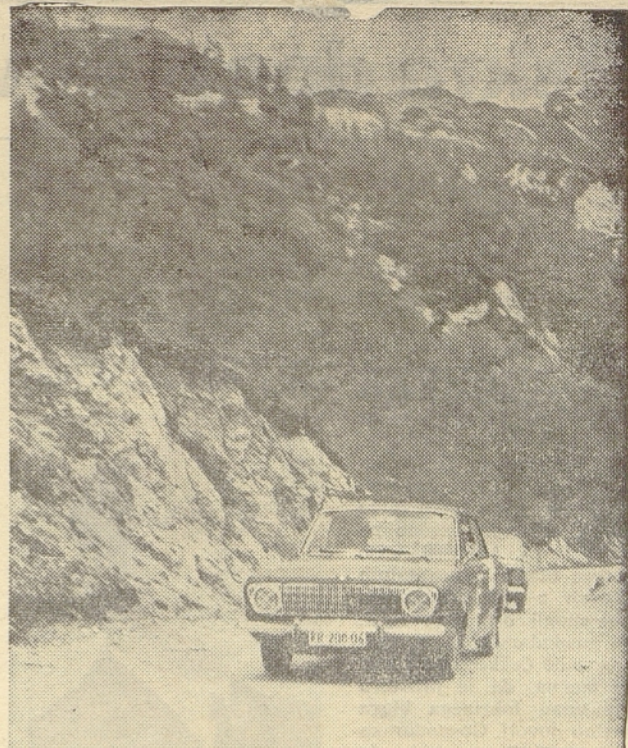
Preteklo leto je izredno porastel tudi Iskrin uvoz, ki je bil 48 % večji, kot prejšnje leto. Znašal je prek 21 milijonov dolarjev; Iskra Commerce opravlja vse uvozne posle za potrebe Iskrinih tovarn. Jugoslovanski zunanjetrgovinski predpisi nalačajo industriji, da mora z izvozom zagotoviti zunanja plačilna sredstva za uvoz. Iskra spada v vrsto redkih jugoslovenskih podjetij, ki z izvozom krije uvoz materiala za proizvodnjo.

Približno 80 % Iskrinega uvoza odpade na Zah. Nemčijo, Italijo, Vzh. Nemčijo, Francijo in Švico. Glede ostalega uvoza imajo največji delež ZDA, Avstrija, Velika Britanija in Madžarska. Približno 1/6 skupnega uvoza odpade na države, ki so članice SEV.

Iskra koristi svojo široko prodajno mrežo v Jugoslavi-

ji, svoj poslovni vpliv in dobro ime, kot tudi svoje projektske in inženiring biroje za zastopanje nekaj najsolidnejših poslovnih partnerjev iz inozemstva. To dejavnost opravlja posebna organizacija v Iskra Commerce, ki ima poleg specializiranega osebja tudi konsignacijska skladišča za proizvode firm, ki jih zastopa.

(»Iskra«-komercionalno tehnične informacije)



I. avtorally v počastitev srebrnega jubileja Iskre je odlično uspel. Sodelovalo je 60 vozil različnih znamk in moči. Temu športnemu dogodku posvečamo 4. in 5. stran. Na sliki: dva izmed tekmovalcev iz razreda »močnejših« tik pred vrhom Vršiča

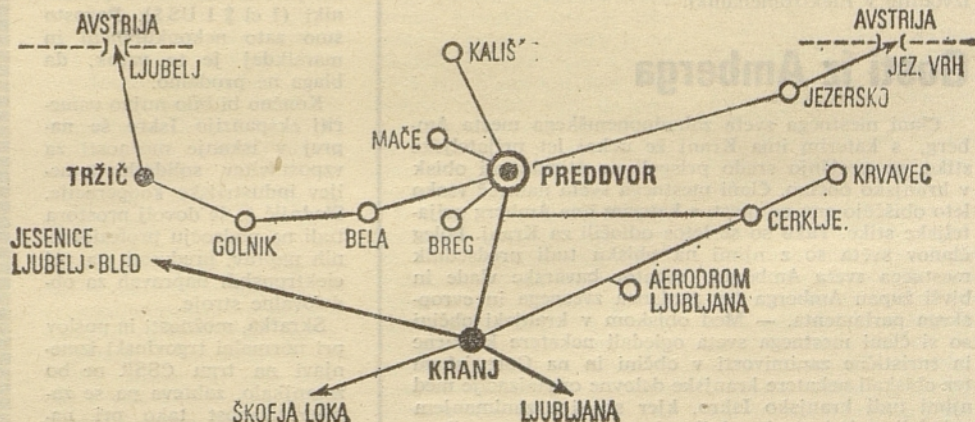
## Iskra Elektromehanika Kranj — pokrovitelj proslave

Praznovanje 4. julija — dneva borca in hkrati tudi dneva Iskre, je postalo že tradicionalno. Letos, ob srebrnem jubileju Iskre pa bo slavje bolj bleščeče, bolj množično. Ta praznik bo združeval 25-letnico obstoja Iskre Kranj, 10-letnico Združenega podjetja in 20-letnico samoupravljanja, zato je razumljivo, da priprave zahtevajo mnogo dela.

Lahko rečemo, da bo to dosedaj največja proslava Iskre. Idilični Preddvor pri Kranju ima čudovito lego in prostore za masovne prireditve, malo jezero Črnjava pa daje kraju poseben čar.

Proslava bo 4. julija. Prostor je delno travnik, delno sadovnjak in gozd, ki meji na imenovano jezero. V neposredni bližini pa stoji nov hotel Bor. Začetek bo ob 10. uri.

V Iskri — Elektromehanika Kranj je organizacijski odbor že začel z delom, častna dolžnost vseh organizacij pa je, da organizirajo prevoze za čimvečje število udeležencev velikega slavlja Iskre, 4. julija v Preddvoru pri Kranju.



Skica cest, ki vodijo do Preddvora, kjer bo 4. julija jubilejna proslava Iskre. Cesta od Kranja do Preddvora — 11 km (smer Kranj—Jezersko) je asfaltirana in v dobrem stanju. Parkirišča za osebne automobile bodo v neposredni bližini prireditvenega prostora, za avtobuse pa v 400 m oddaljenosti.

## Sestanek sekretarjev in pravnikov ZP Iskra v Železnikih

Dne, 4. 6. 1971 je bil sestanek sekretarjev in pravnikov ZP ISKRE v Tovarni elektromotorjev v Železnikih.

Na tem sestanku so se najprej pogovarjali o pripravah za slavnostno zasedanje dežavskoga sveta združenega podjetja, ki naj bo 2. 7. 1971 in za slavje 4. julija na dan borca, ko bomo praznovali srebrni jubilej ISKRE, 10-letnico združenega podjetja in tudi 20-letnico samoupravljanja. Govora je bilo zlasti o tem, kako zagotoviti čimveč-

(Dalje na 6. strani)

# Iskra doma in v tujini

Na vprašanja odgovarja tov. MARJAN SLAVIČ, predstavnik ISKRE v Pragi.

Vprašanje: Kako ocenjujete uveljavitev ISKRE v preteklem obdobju na češkem trgu?

Odgovor: Odločitev ISKRE, da pred tremi leti na področju ČSSR ustanovi predstavništvo, se je po mojem mnenju pokazala pravilna, saj smo v najbolj »suhih letinah« preživeli tri različne gospodarske sisteme in hude notranje pretere, vseeno pa prodali za ca. 1.350.000.— Cl. \$ našega blaga. V normalnih razmerah s tem rezultatom ne bi mogli biti zadovoljni, kajti gospodarska in absorbcijska moč Češkoslovaške je tako močna, da je prostora za plasman Iskrinega blaga še vedno dovolj. Gospodarska ureditev ČSSR narekuje, da se prilagodimo specifičnosti trga klirinške blagovne izmenjave, kar pomeni urediti kuponadne odnose s češkimi partnerji, zato je nakup in prodajo treba graditi oz. opravljati povezano. Te oblike trgovanja so po naših izkušnjah na trgih socialističnih držav edino trajni, so pa v formirjanju dolgotrajni in zahtevajo sposobnost in interesar partnerjev.

Iz dosedanjih rezultatov naših sorodnih podjetij na področju ČSSR lahko ugotovimo, da so jim bogato obrodile sletine šele po šest do osemletnem intenzivnem delu.

Dejavnost jugoslovenskih podjetij je na trgu ČSSR zelo

intenzivna, saj v prostoru 14 milijonske države deluje 76 jugoslovenskih delegatov iz ca. 50 gospodarskih organizacij. Upoštevajoč, da obseg naše blagovne izmenjave postavlja Jugoslavijo v ČSSR



Marjan Slavič

na peto mesto (ČSSR pride v Jugoslaviji na četrto mesto) pomeni, da tako majhen trg absorbera dokaj veliko količino jugoslovenskega blaga. S tem seveda še ni rečeno, da se češki trg ponuja sam pri prodaji Iskrinega blaga, pomeni pa nekaj, kar je v osnovi dokaj pomembno, t. j. močan gospodarski potencial trga, tako v ponudbi kot v povpraševanju. ČSSR nikakor ni država v razvoju,

to je industrializirana dežela, seveda v konceptu centralističnega gospodarstva, pri čemer ima samo elektronska industrija 2 krat več zaposlenih kot jugoslovenska elektronska industrija. Iz tega je razvidno, da je plasma izdelkov zelo težaven, ker je trg pretežno vezan na domačo proizvodnjo odnosno proizvodnjo znotraj SEV. V največji meri smo plasirali blago za široko potrošnjo in avtoelektriko tako kot ostala jugoslovenska podjetja. V ČSSR se danes brije velika večina z električnimi brivniki, od tega ca. 40% z brivnikom Iskra-Sixtant.

Vprašanje: Kaj mislite o nadaljnji ekspanziji ISKRE?

Odgovor: Spoznati specifičnost trgov socialističnega tabora je pri plasmanu blaga edino veljavno pravilo, kajti zakon ponudba — povpraševanje velja v planskem gospodarstvu le deloma. Vsaka gospodarska organizacija za sebe potiskata tisto blago, ki se poleg tega, da ga trg išče, tudi predvideva, da se bo uvozil in pa končno, da so zanj odobrena sredstva. Vesta proces pa je potrebno tudi »rezirati« in to v taki meri, da se posel lahko realizira. Ker pa so normalna informacijska sredstva včasih nedostopna, včasih pa prepočasna, je edini izhod, da si za izkorisťanje opisanih momentov pravočasno prisoten pri vseh tistih faktorjih, ki o poslih odločajo.

Ne bi se posebej zadrževal pri naštevanju assortimenta Iskrinih proizvodov, ki imajo največji izgled za plasma v ČSSR. Lahko bi dejal, da je največ možnosti v plasmanu programa široke potrošnje, vendar je vprašanje cene. Večilo število izdelkov široke potrošnje proizvajamo v takojmenovani licenčni proizvodnji, ki je vezana na nakup pri osnovnem proizvajalcu, zato so naše cene končnih izdelkov precej visoke v primerjavi z zahodnimi ponudniki (1 cl \$ 1 US \$). Pogosto smo zato nekonkurenčni in marsikdaj je to vzrok, da blaga ne prodamo.

Končno bi bilo nujno usmeriti ekspanzijo Iskre še naprej v iskanje možnosti za vzpostavitev solidnih temeljev industrijske kooperacije. Slednji je še dovolj prostora tudi na področju profesionalnih naprav, predvsem pa pri elektronskih napravah za obdelovalne stroje.

Skratka, možnosti in poslov pri normalni trgovinski izmenjavi na trgu ČSSR ne bo zmanjkal, zahteva pa se zainteresiranost tako pri nakupu kot pri prodaji in mobilizacijo lastnih sil, čeprav včasih z manjšim uspehom kot bi bili na ostalih tržiščih.

# Razpis štipendij

Tovarna elektrotehničnih in finomehaničnih izdelkov KRAJN

FAKULTETA ZA ELEKTROTEHNIKO

10 štipendij — industrijska elektronika

5 štipendij — telekomunikacije

3 štipendije — industrijska elektronika

2 štipendiji — merilno tehnoška smer

FAKULTETA ZA STROJNISTVO

15 štipendij — tehnoška smer

FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN TEHNOLOGIJO

1 štipendija — matematično fizikalna smer

EKONOMSKA FAKULTETA

5 štipendij — podjetniška smer

VISJA SOLA ZA ORGANIZACIJO DELA

3 štipendije

VIŠJA SOLA ZA VARNOST PRI DELU

1 štipendija

TEHNIŠKA SREDNJA ŠOLA — elektro

3 štipendije

TEHNIŠKA SREDNJA ŠOLA — strojna

3 štipendije

TEHNIŠKA SREDNJA ŠOLA — kemija

1 štipendija

EKONOMSKA SREDNJA ŠOLA

2 štipendiji

UPRAVNO ADMINISTRATIVNA ŠOLA

2 štipendiji

2 štipendiji za izredno nadarjene otroke delavcev Elektromehanike Kranj, ne glede na stroko

## Tovarna elektronskih instrumentov HORJUL

FAKULTETA ZA ELEKTROTEHNIKO

2 štipendiji — telekomunikacije

EKONOMSKA FAKULTETA

1 štipendija — splošno ekonomska smer

2 štipendiji — podjetniška smer

PRAVNA FAKULTETA

1 štipendija

TEHNIŠKA SREDNJA ŠOLA — elektro

3 štipendije — šibki tok

UPRAVNO ADMINISTRATIVNA ŠOLA

2 štipendiji

EKONOMSKA SREDNJA ŠOLA

4 štipendije

ADMINISTRATIVNA ŠOLA (dvoletna)

2 štipendiji

## Tovarna radijskih sprejemnikov SEŽANA

FAKULTETA ZA ELEKTROTEHNIKO

1 štipendija — smer telekomunikacije ali industrijska elektronika

FAKULTETA ZA STROJNISTVO

1 štipendija — tehnoška smer

EKONOMSKA FAKULTETA

1 štipendija — splošno ekonomska smer

TEHNIŠKA SREDNJA ŠOLA — elektro

2 štipendiji — šibki tok

TEHNIŠKA SREDNJA ŠOLA — strojna

1 štipendija

## Tovarna za elektroniko in avtomatiko LJUBLJANA — PRŽAN

FAKULTETA ZA ELEKTROTEHNIKO

2 štipendiji — industrijska elektronika

FAKULTETA ZA STROJNISTVO

3 štipendije — tehnoška smer

EKONOMSKA FAKULTETA

1 štipendija — splošna ekonomska ali podjetniška smer

FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN TEHNOLOGIJO

1 štipendija — matematično fizikalna smer

TEHNIŠKA SREDNJA ŠOLA — strojna

4 štipendije

TEHNIŠKA SREDNJA ŠOLA — elektro

2 štipendiji — šibki tok

EKONOMSKA SREDNJA ŠOLA

4 štipendije

Zavod za avtomatizacijo LJUBLJANA  
FAKULTETA ZA ELEKTROTEHNIKO  
6 štipendij — telekomunikacije, 3. ali 4. letnik  
2 štipendiji — smer avtomatika  
2 štipendiji — industrijska elektronika  
2 štipendiji — elektrotehnika

Tovarna elektromotorjev  
in gospodinjskih aparatov ŽELEZNIKI

FAKULTETA ZA STROJNISTVO  
2 štipendiji — tehnična smer

EKONOMSKA FAKULTETA  
1 štipendija — 3. ali 4. letnik, podjetniška ali splošno ekonomska smer  
TEHNIŠKA SREDNJA ŠOLA — strojna  
3 štipendije

Tovarna usmerniških naprav NOVO MESTO

FAKULTETA ZA ELEKTROTEHNIKO  
1 štipendija — merilno tehnična smer  
TEHNIŠKA SREDNJA ŠOLA — elektro  
2 štipendiji — šibki tok

Tovarna elektronskih naprav LJUBLJANA

FAKULTETA ZA ELEKTROTEHNIKO  
7 štipendij — smer telekomunikacije

FAKULTETA ZA STROJNISTVO  
1 štipendija — smer konstrukterska  
1 štipendija — smer tehnična (2 leti)

EKONOMSKA FAKULTETA  
1 štipendija — podjetniška smer  
TEHNIŠKA SREDNJA ŠOLA — elektro  
9 štipendiji — šibki tok  
TEHNIŠKA SREDNJA ŠOLA — strojna  
2 štipendiji  
EKONOMSKA SREDNJA ŠOLA  
5 štipendij

Tovarna električnih merilnih instrumentov OTOČE

FAKULTETA ZA ELEKTROTEHNIKO  
2 štipendiji — industrijska elektronika  
FAKULTETA ZA STROJNISTVO  
1 štipendija — tehnična smer  
EKONOMSKA FAKULTETA  
1 štipendija — podjetniška smer

Tovarna elementov za elektroniko LJUBLJANA

FAKULTETA ZA ELEKTROTEHNIKO  
1 štipendija — avtomatika

FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN TEHNOLOGIJO  
1 štipendija — tehnična fizika  
TEHNIŠKA SREDNJA ŠOLA — metalurgija  
1 štipendija

Tovarna avtoelektričnih izdelkov NOVA GORICA

FAKULTETA ZA ELEKTROTEHNIKO  
1 štipendija — šibki tok  
1 štipendija — jaki tok  
FAKULTETA ZA STROJNISTVO  
4 štipendije — tehnična smer  
EKONOMSKA FAKULTETA  
2 štipendiji

PRAVNA FAKULTETA  
1 štipendija — gospodarsko pravna smer

VISOKA ŠOLA ZA SOCIOLOGIJO, POLITICNE VEDE IN NOVINARSTVO  
1 štipendija — sociologija

TEHNIŠKA SREDNJA ŠOLA — strojna  
15 štipendij

EKONOMSKA SREDNJA ŠOLA  
2 štipendiji (moški)

GIMNAZIJA  
2 štipendiji — 3. ali 4. letnik

Tovarna kondenzatorjev SEMIČ

FAKULTETA ZA ELEKTROTEHNIKO  
2 štipendiji — industrijska elektronika  
2 štipendiji — industrijska elektrotehnika  
FAKULTETA ZA STROJNISTVO  
1 štipendija — tehnična smer  
FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN TEHNOLOGIJO  
1 štipendija — tehnična fizika

(Dalje na 6. strani)

## Razgovor z novim direktorjem CAOP

Pred časom je prevzel dolžnost direktorja centra za avtomatsko obdelavo podatkov dipl. ing. Miodrag Stapski. Novemu direktorju CAOP smo v ta namen zastavili vprašanja, na katera nam je obširno odgovoril naslednje:

### 1. Kako poteka poslovanje CAOP v letu 1971?

Z ozirom na specifičnost naše organizacije ter cilje in naloge, ki so pred nami, se da problematika poslovanja CAOP prikazati v treh nivojih:

- poslovanje znotraj samega CAOP;
- poslovanje na nivoju organizacij in vodstva ZP;
- aktivnost na področju ekonomske kibernetike in AOP v republiškem merilu.

V eni besedi — poslovanje — se vsi trije nivoji poslovanja močno prepletajo. Kompleksnost in zahtevnost dela verjetno terja dodatno razlagajo.

V internem poslovanju CAOP se pojavljajo združene komponente, ki karakterizirajo proizvodno, študijsko in raziskovalno dejavnost. Zadri tega veliko polagamo na izpopolnjevanje notranje organizacije. Fleksibilno kratkoročno in dejanskemu stanju prilagojeno dolgoročno planiranje je izredno pomembno. Poseben poudarek je na upoštevanju in usklajevanju problemov AOP vseh organizacij ZP, ki z nami so delujejo.

V zvezi s tem se naloge pri CAOP delijo na:

- sistemski-dolgoročne, ki jih finansirajo vsi koristniki in se temu primerno razvija skupni model naloge, ter
- naloge po naročilu, ki se delajo za posamezne tovarne na podlagi posebnih naročilnic.

Perspektivni plan in nova situacija, ki je nastala v zvezi z razširitevijo računalnika CDC 3300 zahteva, da se že v tem letu pripravljamo na novi računalniški sistem CDC 6400. V letu 1971 predvidevamo angažiranje naših kapacet, za predelavo programov in študij sistema v višini: cca. 20 %.

Organizacijske rešitve nalog zahtevajo nenehno izpolnjevanje na bazi dosedanjih izkušenj in študija novih dosegov v svetu. Ker so naši organizatorji istočasno konzultanti, je poudarek na kvaliteti tega dela še posebno pomemben.

Uspešno projektiranje in programiranje bazira sicer na solidnem znanju, logičnem presojanju in rutini, vendar se racionalizacije dosegajo le s kontinuiranim poglabljanjem v računalniške finese. Začaganje v tej smeri je že rodilo sadove, saj smo porabili v tem letu, v primerjavi s sorazmernim delom v lanskem letu, 3-krat manj časa za testiranje programov.

CAOP je pobornik smiselnega poenotenja vseh elementov, ki nastopajo kot nosilci informacij pri obdelavi po-

slovnih podatkov v ZP. V tej smeri bo vedno bolj angažiran v povezavi z obstoječimi skupinami na ZZA.

Poslovanje CAOP z organizacijami ZP poteka zaenkrat v znamenu AOP (avtomatska obdelava podatkov). V tej fazi, s katero naj bi se začelo novo obdobje na področju poslovanja, se v glavnem nadomeščajo delovni procesi s strojno obdelavo.

Ta faza je potrebna in koristna, saj jo med drugim spremlja uvajanje reda, discipline in natančnosti pri delu. Vendar je to za renesanso poslovanja le eden od pogojev, še zdaleč pa ni najbolj bistven oziroma zadosten. Uporaba postopkov AOP je samo učinkovit pripomoček za lažjo realizacijo kompleksnejših nalog ekonomske kibernetike.

Konkretni cilj, ki ga zastavlja vodstvo ZP in CAOP, katerega bo treba v vse resnost ter vstajnostjo postopoma realizirati je izgradnja informacijskega upravljalnega sistema. Aplikativni pomen takšnega sistema je

predvsem bistven, saj mora služiti kot pomoč za učinkovitejše vodenje in poslovne odločitve.

Razvoj informacijskega sistema upravljanja prične z analitičnim študijem poslovanja, z njegovimi ključnimi rezultati in glavnimi področji odločanja ter z informacijsko



Dipl. ing. Miodrag Stapski

mi, ki so potrebne za planiranje in kontrolo teh področij. Prodreti je treba v tovarne z miselnostjo, da pri definiciji potreb informacijskega sistema, ki uporablja računalnik, mora skupno delovati vodilno osebje na vseh nivojih in računalniški strokovnjaki. Še

(Dalje na 6. strani)

## Iskra Commerce, Ljubljana

## Jugoslovansko tržišče — močna osnova

»Iskra Commerce« prodaja izdelke »Iskrinih« tovarn na jugoslovanskem tržišču in to na veliko in malo. V vseh večjih središčih ima svoje filiale in predstavnštva, ki jih dopolnjuje mreža lastnih trgovin. Prek Iskra Commerce prodajo Iskrine tovarne na domaćem tržišču vse proizvode, z izjemo manjšega dela artiklov, katere v okviru kooperacijskih aranžmajev prevzamejo druge jugoslovanske firme. Preteklo leto je bilo izredno uspešno. Iskra je na domaćem tržišču prodala za 35 % več blaga kot 1969. Del porasta odpade tudi na proizvode drugih, med njimi tudi inozemskih firm, s katerimi ima Iskra svoje poslovne ali kooperantske dogovore.

S proizvodi, ki v pogledu vrednosti predstavljajo večino v proizvodnji, ima Iskra vodilno vlogo na jugoslovanskem tržišču. Osvaja ga ne samo na ta način, da pazljivo vodi račune o potrebi trga, temveč s planskim uvajanjem novih proizvodov, kot tudi z izvrševanjem projektične in inženiringa za svoje kupce. Pomemben vpliv na dober ugled proizvodov Iskre ima tudi skrbno organizirana servisna služba, ima pa tudi prek petsto pogodbjenih servisnih delavnic. Servisi so

preteklo leto izvršili 150.000 servisnih uslug tako v delavnici kot tudi pri kupcih. Za zadostitev potreb svoje proizvodnje se je Iskra na jugoslovanskem trgu pojavila tudi kot pomemben kupec.

Ker se Iskra zaveda kaj pomenijo dobri, neprestani in čim tesnejši kontakti s kupci, jim posveča posebno pozornost. Vsako leto organizira vrsto posvetovanj, simpozijev in strokovnih tečajev, prek tisoč kupcev sledi novim komercialno-tehničnim publikacijam in strokovnim revijam, vsako leto pa poleg udeležbe na domačih in mednarodnih sejmih organizira tudi vrsto specializiranih izložb v industrijskih središčih v državi.

Najboljši dokaz za tesne stike s preko 15.000 kupci na domaćem trgu predstavljajo desetine dolgoročnih poslovnih aranžmajev in kooperacijskih pogodb, ki zagotavljajo jasno perspektivo za daljši razvoj v mnogih smereh.

Lastna služba za proučevanje tržišča omogoča Iskri sigurno planiranje razvoja. Služba za industrijsko oblikovanje, ki je prejela na desetine najvidnejših mednarodnih priznanj, pa daje Iskrinim proizvodom karakteristični zunanjii izgled.

# Prvi avtorally v počastitev

● Dobra organizacija ● Vsi tekmovalci priseli na cilj brez nezgod ● Žal niso štartali vsi prijavljeni ● Trda preizkušnja v spretnostni vožnji ● Za zaključek piknik v prijetnem vzdušju

Že pred 6. uro zjutraj 5. junija so se na parkirnem prostoru med tovarno Elektromehaniko v Kranju in Savo začeli zbirati prvi prijavljeni tekmovalci za letosnjii I. avtorally v počastitev srebrnega jubileja Iskre. Lepo »zlikanje« jekleni konjički so se razvrstili po parkirnem prostoru, med njimi pa so imeli še vrsto opravkov njihovi vozniki in spremljevalci.

Med prvimi je bil na mestu Janko Košnik, vodja te naše prve »dirke«, ki je s svojimi pomočniki delil navodila in priporočila, z njegoovo značilno mirnostjo in izkušenostjo v tovrstnih prireditvah.

Do napovedanega štarta prvega tekmovalca ob 7. uri, je posebna komisija tehnično pregledala vsa tekmujoča vozila, da bi tudi s te strani zagotovili čim bolj varno vožnjo. Seveda ni šlo brez nekaterih manjših opravkov, ki so jih spremne roke mechanikov brž spravile v red in tako je točno ob napovedanem času štarter poslal na progo prvega tekmovalca. Njegov start je bil hiter, kot bi šlo za hitrostno dirko, vendar so si tekmovalci že po vsakem štartu skušali pridobiti rezervni čas, da bi kljub morebitnim težavam med vožnjo lahko v določenem času prevozili posamezno kontrolo.

V enominutnih presledkih so pa nato izpred tovarne v Kranju odbrzeli na pot proti Železnikom še vsi ostali prijavljeni tekmovalci. Pred odhodom je vodstvo rallya vskakomur izročilo navodila in novo skico tekmovalne proge, ker je bilo le-to spričo kolevarske prireditve treba spremeniti. Prvotno je bilo dogovorjeno, da bo proga tekla skozi Ajdovščino, Vipavo, Stanjel in čez Sežano v Gorico, potem pa jo je bilo treba skrajšati in s Cola preusmestiti.

**Levo od zgoraj navzdol:** Janko Košnik poziva tekmovalce po tehničnem pregledu na štart; — tekmovalna vozila so dovolj zgovorno izpričevala, da gre za Iskrino prireditve; — še trenutek in prvi tekmovalec bo štartal na dolgo pot; — v enominutnih presledkih so izza Elektromehanike odpeljali vsi prijavljeni tekmovalci in spremljevalna vozila; — na prehodni kontroli pred tovarno »Elektromotorje« v Železnikih; — desno od zgoraj navzdol: čeprav so na rally prevladovali popularni »fički« tudi lepotčevni manjkalo; — kmalu se bo pot prevesila proti Kranjski gori. — razen nekaj drobnih okvar in težav z gumami, je vožnja minila brez posebnih problemov.

riti na Predmejo in čez Lokve v Novo Gorico. S tem je bila proga nekoliko krajska, zato pa še bolj pestra.

Snemalec Tone je imel nalogu potek našega rallya posneti na barvni filmski trak, zato sva imela na razpolago hitrega R-16, ki je v večih rokah šoferja Lojzeta brzel vzdolž vse tekmovalne proge, saj smo hoteli biti povsod tam, kjer bi lahko zabeležili kar največ zanimivega z vožnje. No, ob tako razpotegnjeni koloni tekmovalcev, pa nam je morda marsikaj zanimivega vendarle ušlo, ker preprosto — povsod hkrati nismo mogli biti.

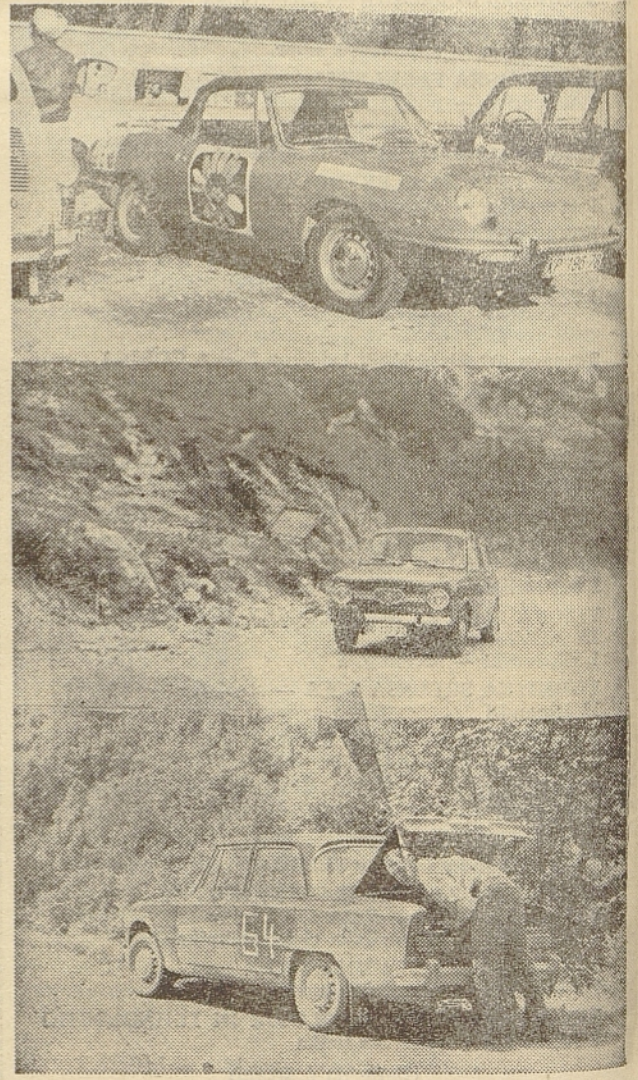
Prva prehodna kontrola za tekmovalce je bila pred tovarno elektromotorjev v Železnikih. Tu je vsak voznik moral potrditi svoj tekmovalni karton, nato pa nadaljevati pot skozi Zali log in prek Petrovega brda do Mosta na Soči in nato do Idrije, kjer je bila prva časovna kontrola. Stodeset kilometrov dolgo etapo so morali tekmovalci prevoziti v 2 urah in 26 minutah.

Naslednja etapa od Idrije do Nove Gorice, je bila dolga

76 kilometrov, prevoziti pa jo je bilo treba v 1 uri 54 minut, ob povprečni hitrosti 44 km na uro. Na križišču na Colu so Goričani tekmovalce z glavne ceste preusmerili na nekoliko slabšo cesto proti Predmeji in nato čez Lokve proti Novi Gorici.

Dobra polovica poti je bila s tem opravljena, a po kosiu so se tekmovalci spet zbrali na štart in odbrezli na še zadnjo, 130 km dolgo etapo skozi Anhovo, Kobarid, Bovec prek Vršiča in Kranjske gore in Gozd-Martuljek, kjer je bil cilj. Čeprav je pot čez Vršič dokaj zahtevna, so jo tudi najbolj »nadušljavi« popularni »fički«, ki so bili v premiči, premagali srečno in se radostno spustili po ostrih ovinkasti poti v dolino proti cilju. To progo so morali prevoziti v 2 urah in 53 minutah, s povprečno hitrostjo 45 km na uro.

Vso pot nas je spremljalo lepo vreme in čeprav je v Novi Gorici kazalo, da nas bo na Vršiču »pralo«, so se oblaiki odmikali, bolj ko smo se grizli v višino. Ko pa se je cesta prevesila proti Kranjski gori je posijalo sonce. Že ne-



# 25-letnice Iskre lepo uspel

kako ob 16. uri so se v Gozd-Martuljku, pred hotelom »Špik«, kjer je bil cilj ustavili prvi tekmovalci po naporni vožnji. Vendar s tem njihova naloga še ni bila končana. Za nameček so morali, to pot sami, brez spremjevalcev, v vzvratni vožnji voziti slalom med mejniki, zatem parkirati v označeni garaži, nato pa še z vožnjo naprej dokazati svojo spremnost med dvakrat po šestimi deščicami, med katerimi so morali voziti z desnim kolesi svojih vozil. Od štarta na tej spremnostni vožnji in nazaj do cilja je neusmiljeno tekla štoparica kontrolorjev, ki jo je ob koncu vožnje moral zastaviti voznik sam. Zato prav nič čudnega, da so si mnogi, v želji, da bi tudi to preizkušnjo prestali čim hitrej in s čim manjšim številom kazenskih točk, ki so jih prinesli spodrljaji pri slalomu, parkiranju ali vožnji med deščicami, privoščili prav divji ples med pisanimi mejniki.

Medtem so seveda mnogi izmed udeležencev, ki so svojo nalogo že »odbrekelki«, v živahnih komentarjih o vožnji in doživljajih na njej, sedli k čevapčičem in ražnjičem, pa tudi h kozarcu osvežilne pičice.

Ko je bila tudi spremnostna preizkušnja mimo, je imela besedno tekmovalna komisija. Še kar hitro so izračunali do-

sežene rezultate in vrstni red tekmovalcev. No — po že ustaljenih navadah tudi tokrat ni šlo vse gladko in povsem brez ugovorov, toda kmalu je bilo tudi to urejeno in tedaj so se udeleženci I. avtorallya Iskre še bolj razživeli, zvečer pa se vrnili v svoje kraje.

Prav gotovo organizatorji in vsi, ki so pripomogli, da je minil rally tako dobro in brez vsakršnih nezgod, zaslужijo vso pohvalo, uspeh ral-

lya pa bo zanesljivo »kriv«, da bo prihodnjič udeležba še večja. Pri tem upamo, da bomo prihodnje leto med tekmovalci videli tudi več tekmovalk, razen Vike Bernetič iz tovarne Sprejemniki in Doroteje Jordan iz »Avtoelektrike«, ki sta se to pot lepo odrezali v moški konkurenči.

I. avtorally je bil zares lepa in uspela prireditev in upajno, da bo prihodnjič še bogatiji po udeležbi. -C-

## Tehnični vodja Janko Košnik o avtorallyju

Vodja I. avtorallyja Janko Košnik je ob koncu dejal: »Zelo sem zadovoljen z udeležbo in s potekom rallyja, zlasti me veseli, da ni bilo nezgod. Menim, da je k temu prispevala tudi disciplina tekmovalcev in dobro urejena vozila. Upajmo, da nas bo drugo leto še več!«

## Tehnični rezultati:

Razred I: 1. Janez Sršen (Avtomatika — zastava 750) 237 točk, 2. Bruno Giosento (ZZA — zastava 750) 273, 3. Janez Kalan (Kranj — z. 750) 297, 4. Janez Arh (Kranj — ami-6) 298, 5. Jože Cimerman (Pržan — z. 750) 303, 6. Edi Šuk (Gorica — z. 750) 315, 7. Martin Derganc (Usmerniki — z. 750) 326, 8. Franc Malovrh (Horjul — z. 750) 327, 9. Alojz Košmerl (Usmerniki — z. 750) 328, 10. Peter Hribar (Commerce — Ami 8) 330, 11. Ervin Matovič (Trbovlje — z. 750) 335, 12. A. Tomac (Commerce — z. 750) 337, 13. Alojz Jug (Kranj — z. 750) 340, 14. Anton Novak (Trbovlje — z. 750) 341, 15. Janez Dovjak (Kranj — z. 750) 348, 16. Rafael Zgajnar (Kranj — z. 750) 374, 17. Miro Ferfolja (Usmerniki — ami 8) 397, 18. Vika Bernetič (Sežana — ami 8) 382, 19. Jože Zupan (Otoče — z. 750) 467, 20. Jaka Špicar (Pržan — z. 750) 567, 21. Anton Minodraž (Elementi — z. 750) 567, 22. Boris Košuta (Gorica — z. 750) 167, 23. Damjan Škrt (Gorica — z. 750) 867, 24. Ivan Selovšek (Trbovlje — z. 750) 912 točk.

Razred II: 1. Dušan Bašin (Gorica — z. 850 S) 271, 2. Rudi Guna (Trbovlje — simca 1000) 280, 3. Janez Bratina (Elementi — austin — mini) 288, 4. Brane Fajfar (Kranj —

(Dalje na 8. strani)

Levo od zgoraj navzdol: malo »fički« so imeli precej lažje delo pri slalomu v vzvratni vožnji; — sekretar ZP Pavle Gantar je predal kolajne in pokale; — še izklop štoparice in načrta je končana, potem pa le še piknik; — desno od zgoraj navzdol: pred bencinsko črpalko v Idriji je bila prva časovna kontrola; — na Colu so tekmovalci Goričani preusmerili na Predmejo in partizanske Lokve; — takoj po kosilu v Novi Gorici so prvi tekmovalci spet štartali na pot prek Vršiča; — »mini« Janeza Bratine se je dobro odrezal, čeprav je bil sam v tej pisani druščini; — prej kot smo računali (zaradi skrajšane proge) so tekmovalci prihajali na cilj v Martuljku.



# Več pozornosti izumiteljstvu in novatorstvu

V začetku leta je bilo v Mariboru trdnevo posvetovanje o razvoju izumiteljstva in novatorstva v delovnih organizacijah industrije in rudarstva Jugoslavije. Posvet je organiziral sindikat delavcev v industriji in rudarstvu, na vzoči so bili vsi vodilni predstavniki od republiškega do zveznega urada za patentno zaščito, kakov tudi predstavniki delovnih organizacij in ustanov.

Glede na kritično stanje

izumiteljstva in novatorstva pri nas, je bilo posvetovanje pod geslom »Napredok tehnike v svetu z nami ali brez nas«. Tudi v referatih se je obravnavala problematika zastajanja tehničnih izpopolnitvev in s kakšnimi ukrepi naj bi to dejavnost aktiviralo.

Že kar stalna ugotovitev, da Jugoslavija glede prijavljenih izumov še vedno med zadnjimi v Evropi, je res obžalovanja vredna. Za primerjavo so zanimivi podatki iz

sosednjih držav, ki nam po kažejo število prijavljenih izumov na en milijon prebivalcev: Avstrija 180, Romunija 100, Madžarska in Bolgarija več kot 50 in Jugoslavija 7. Med drugimi podatki ugotavlja Zvezni urad za patentno zaščito tudi to, da vsi znanstveni inštituti v Jugoslaviji skupaj na leto ne zmrejo poprečno več kot 35 patentnih prijav.

Tudi v podjetjih ni dosti bolje in polovico prijavljenih izumov v Jugoslaviji odpade na kemijsko in farmacevtsko industrijo. Daleč pred vsemi je podjetje »Pliva« iz Zagreba z 51 prijavami. Od drugih panog pa je na prvem mestu »ISKRA - KRAJ« z 39 prijavami. Slednji podatek daje Iskrasem vsaj nekaj moralne podpore, čeprav še zdaleč ni dovolj prijavljenih novitet za tako velik kolektiv Združene podjetja.

Ce bežno pogledamo še Sovjetsko zvezo lahko ugotovimo, da je v tej smeri naredila ogromen napredok. Z večkratno reorganizacijo in prilagovanjem novim razmeram, se je število izumov v dvanajstih letih povečalo za desetkrat in presega število izumov z ZDA.

Gibanje izumov v Jugoslaviji je bilo po vojnem času do 1955 v porastu, do leta 1960 v zastoju in po letu 1960 stalno v upadanju. Vzroki so različni. Vsekakor je precej kriva pomanjkljiva organizacija, inovacijsko delo je temeljilo na osebnih iniciativi in izkušnjah posameznikov.

Krivičen odnos do izumiteljev in novatorjev je še danes v precejšnji meri glavni činitelj. Prav zaradi tega je bilo na tej skupščini poudarjeno, da je aktivnost izumiteljstva odvisna od »klime« v posameznih delovnih organizacijah; če ni pravega razumevanja do te dejavnosti pri vodilnem kadru, ne pomaga še takoj dober zakon ali pravilnik o izumih in tehničnih izboljšavah. Vsako uspešno racionirajo predlagatelja spremja zavist njegovih manj uspešnih tovarisev. Pre pogostokrat omalovažejo delo novatorjev tudi predstojniki ali strokovnjaki. Eni kot drugi radi glajajo na te predloge kot odkrivanje svojih pomankljivosti.

Negativna dejstva kažejo na posledico upadanja domačih stvaritev na škodo ekonomskega učinka. Zato je poglavitna dolžnost naše družbe, da izboljša pogoje za ustvarjalno delo z objektivnim plačevanjem odškodnin, zmanjšanje družbenih obveznosti pri uporabi domačih izumov in še marsikaj drugega. Pomembno vprašanje za napredok te dejavnosti je tudi v tem, da se spremeni miselnost posameznikov z razloga, da je izumiteljstvo in novatorstvo breme podjetja, predvsem na škodo osebnih dohodkov.

Sk

## Sestanek sekretarjev ...

(Nadaljevanje s 1. strani) se opravlja v organizacijski izvedbi in pod pokroviteljstvom ISKRE — Elektromehanike Kranj.

V nadaljevanju je tekla razprava o konkretizaciji določa statuta združenega podjetja in o nujni pripravi še nekaterih drugih aktov združenega podjetja. Ustavni amandmaji k Zvezni ustawu in tudi cela vrsta novih zakonov, ki bodo sprejeti, bodo gotovo zahtevali tudi dopolnitve in spremembe naše interne zakonodaje, zlasti v naših organizacijskih enotah. Da se to delo s stališča združenega podjetja koordinira, je bil imenovan poseben team, kateri naj bi to delo koordiniral ter organizacijskim enotam svetoval in nudil pomoč.

Precej obširno je bilo tudi govora o pripravah na samoupravni sporazum o načelih in merilih glede delitve dohodka in osebnih dohodkov. Kakor je že znano, je bil pod-

pisan ustrezni splošni družbeni dogovor, zato je potrebno čimprej pristopiti k sprejemu samoupravnega sporazuma. Rok treh mesecev, kot ga določa družbeni dogovor za sprejem samoupravnih sporazumov, je razmeroma kratek. Vsi navzoči so ugotovili, da je to zelo važna akcija in da se morajo zlasti organizacijske enote striktno držati rokov, ki jih naлага organizacijsko-kadrovska področje ZP glede dostave podatkov odnosno izvedbo ostalih nalog po tej problematiki. Le na ta način bo možno v združenem podjetju pravčasno izvršiti vse priprave za izdelavo in pristop ter podpis samoupravnega sporazuma.

Na koncu je bila izrečena zahvala ISKRI — Tovarni elektromotorjev Železniki, da je omogočila sestanek v njihovi tovarni, kateri je bil nesporno koristen in uspešen po vprašanjih, katera je obnavljal. P. G.

## Razgovor z direktorjem CAOP

(Nadaljevanje s 3. strani) tako dobri in izkušeni analitiki in projektanti ne morejo uspešno delati brez popolnega in aktivnega sodelovanja vodilnega osebja v posameznih organizacijah in v ZP.

Aktivnost CAOP izven ZP je predvsem ideološkega pomena. Gre za podpiranje naših republiških tendenc, kot so:

— ustanovitev visokokvalitetne domače izobraževalne in konzultantske dejavnosti, predvsem na področju informacijskih sistemov upravljanja;

— združevanje, vodenje in koordiniranje te dejavnosti preko jedra, ki bi se formiralo v raziskovalnem centru Ekonomski fakultete (RCEF);

— organiziranje kratkih intenzivnih seminarjev o poslu vloge vodilnega osebja v informacijskih sistemih upravljanja, itd.

2. Kako poteka uvajanje avtomatske obdelave podatkov v organizacijah ZP?

Ker obsežnejše izlaganje ne pride v poštev, bom na kratko nazorno pojasnil situacijo.

(Nadaljevanje s 3. strani)

TEHNIŠKA SREDNJA ŠOLA — elektro  
2 štipendiji — šibki tok  
2 štipendiji — jaki tok

TEHNIŠKA SREDNJA ŠOLA — strojna  
2 štipendiji

UPRAVNO ADMINISTRATIVNA ŠOLA  
1 štipendija

DELOVODSKA ŠOLA  
1 štipendija — elektro stroke  
1 štipendija — strojne stroke

Tovarna električnih aparatov LJUBLJANA

FAKULTETA ZA ELEKTROTEHNIKO  
2 štipendiji — industrijska elektronika

FAKULTETA ZA STROJNISTVO  
2 štipendiji — tehnična smer

EKONOMSKA FAKULTETA  
1 štipendija — podjetniška smer

TEHNIŠKA SREDNJA ŠOLA — elektro  
2 štipendiji — jaki tok

TEHNIŠKA SREDNJA ŠOLA — strojna  
2 štipendiji

EKONOMSKA SREDNJA ŠOLA  
2 štipendiji

Tovarna polprevodnikov TRBOVLJE

FAKULTETA ZA ELEKTROTEHNIKO  
1 štipendija — industrijska elektronika

FAKULTETA ZA STROJNISTVO  
1 štipendija — tehnična smer

FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN TEHNOLOGIJO  
1 štipendija — tehnična kemija

VISJA TEHNIŠKA ŠOLA MARIBOR  
1 štipendija — elektro, šibki tok

TEHNIŠKA SREDNJA ŠOLA — kemija  
1 štipendija

TEHNIŠKA SREDNJA ŠOLA — elektro  
1 štipendija — šibki tok

ISKRA COMMERCE LJUBLJANA

EKONOMSKA FAKULTETA  
15 štipendij — ekonomska smer

FAKULTETA ZA ELEKTROTEHNIKO  
10 štipendij — telekomunikacijska smer  
6 štipendij — avtomatika in industrijska elektronika

VISJA UPRAVNA ŠOLA  
3 štipendije

VISJA ŠOLA ZA ORGANIZACIJO DELA  
5 štipendij

EKONOMSKA SREDNJA ŠOLA  
20 štipendij

UPRAVNO ADMINISTRATIVNA ŠOLA  
10 štipendij

TEHNIŠKA SREDNJA ŠOLA — elektro  
10 štipendij — šibki tok  
6 štipendij — jaki tok

ISKRA COMMERCE, Nabavna organizacija Kranj

VISOKA EKONOMSKO KOMERCIJALNA ŠOLA  
MARIBOR ALI EKONOMSKA FAKULTETA  
3 štipendije — zunanjetrgovinska smer

Kandidati za štipendije naj pošljajo svoje vloge na naslov: ZDRAŽENO PODJETJE ISKRA KRAJN, Strkovne službe, Referat za štipendije LJUBLJANA, Tržaška prekomorska brigada 1/VI (telefon 55-021) kjer dobijo tudi vse informacije.

Kandidati, ki želijo biti štipendirani za ZAVOD ZA AVTOMATIZACIJO, naj pošljajo svoje vloge na naslov: ISKRA, Zavod za avtomatizacijo LJUBLJANA, Tržaška 2.

Kandidati, ki želijo biti štipendirani za tovarno Avtoelektričnih izdelkov NOVA GORICA, naj pošljajo svoje vloge na naslov: ISKRA, Tovarna avtoelektričnih izdelkov NOVA GORICA.

K vlogi naj kandidati priložijo končno spričevalo, o potrdilo o vseh doslej opravljenih izpitih z ocenami, potrdilo o premoženskem stanju in potrdilo o višini osebnih dohodkov staršev. V vlogi naj bo navedeno, kateri tovarno želi biti kandidat štipendiran. Upoštevali bomo samo tiste vloge, katerim bodo priloženi vse potrebni dokumenti. Razpis velja do 23. junija 1971. Kandidati pa bodo obveščeni o sklepu komisije za štipendiranje do 12. julija 1971.

# Izvlečki iz sklepov samoupravnih organov

ZDRAVJE  
PODJETJE

## SKLEPI 1. ZASEDANJA VOVOZVOLJENEGA DELAVSKEGA SVETA ZDRAVENEGA PODJETJA ISKRA (28. 5. 1971)

• Za stalnega zapisnikarja na delavskem svetu združenega podjetja ISKRA je izvoljen tov. Vera Bedina.

Za overovatelja zapisnika današnjega zasedanja sta izvoljena tov. Rudi Benedik in tov. inž. Jože Jerala.

• V verifikacijsko komisijo za potrditev mandatov novozvoljenim članom delavskega sveta združenega podjetja so izvoljeni tovarši:

1. Tominc Blaž, dipl. inž. — predsednik  
2. Vršnak Franc, dipl. inž. — član

3. Lavrič Ivo, inž. — član

• DS ZP sprejema poročilo volilne komisije ZP z dne 23. 4. 1971 in ugotavlja, da so bile volitve v organe upravljanja združenega podjetja dne 21. 4. 1971 v redu opravljene in ni bilo nobenih nepravilnosti, ki bi lahko vplivale na rezultat volitev.

Volitve so se opravile v 9 volilnih enotah, ki so volile 27 novih članov delavskega sveta ZP. Volilnih upravičencev je bilo 13.714, volitev pa se je udeležilo 11.746 volivcev ali 85,6 %. Od 11.746 oddanih glasovnic je bilo 11.224 veljavnih, neveljavnih pa 522 ali 1,6 %.

V delavski svet združenega podjetja je bilo predlaganih 20 kandidatov, od katerih je bilo izvoljenih 27 novih članov za mandatno dobo enega leta, in sicer:

1. Alič Janez, Elementi, Ljubljana;  
2. Dolenc Maks, Elektromehanika, Kranj;

3. Drašler Janez, dipl. inž., Elektromehanika, Kranj;

4. Eržen Rafko, Elektromotorji, Železniki;

5. Gabron Janez, inž., Elektromehanika, Kranj;

6. Gorjup Brane, Elektronika, Horjul;

7. Grašič Franc, Elektromehanika, Kranj;

8. Gruden Drago, inž. Aparati, Ljubljana

9. Hrovat Jože, Elementi, Ljubljana

10. Juvan Stanko, dipl. iur., Aparati, Ljubljana

11. Kokalj Rado, Elektromehanika, Kranj;

12. Kocelj Ernest, Avtoelektrika, Nova Gorica;

13. Levovnik Franc, dipl. inž., Elektromehanika Kranj;

14. Marolt Vinko, Elektromehanika Kranj;

15. Medved Alfonz, dipl. inž., Iskra Commerce, Ljubljana;

16. Oblak Jože, ZZA, Ljubljana;

17. Pahor Ivo, Avtoelektrika, Nova Gorica;
18. Pavlin Boris, Avtoelektrika, Nova Gorica;
19. Pavlin Božidar, Elementi, Ljubljana;
20. Remec Jože, dipl. inž., Elektromehanika, Kranj;
21. Süssinger Franc, Avtomatika, Pržan;
22. Štembergar Ivo, Avtomatika, Pržan;
23. Štor Peter, dipl. inž., Elementi, Ljubljana;
24. Tavčar Mitja, dipl. inž., Iskra Commerce, Ljubljana;
25. Teran Jože, dipl. inž., Elektromehanika, Kranj;
26. Urh Mirko, inž., Elektromehanika, Kranj;
27. Vidan Marin, Avtomatika, Pržan.

Na podlagi sprejetega poročila volilne komisije ZP delavski svet ZP razrešuje volilno komisijo ZP.

• DS ZP sprejema poročilo verifikacijske komisije in potrjuje mandate 24 novoizvoljenim članom DS ZP, 3 članom DS ZP, ki se zasedanja niso udeležili (Urh Mirko, inž., Štembergar Ivo, Tavčar Mitja, dipl. inž.), pa bodo mandati potrjeni na naslednjem zasedanju DS ZP.

• Z javnim glasovanjem je bil za namestnika predsednika delavskega sveta združenega podjetja soglasno izvoljen tov. Boris PAVLIN iz ISKRE — organizacije Avtoelektrika, Nova Gorica.

• DS ZP sprejema poročila o delu komisij delavskega sveta ZP in ugotavlja, da sta delovalni komisija za izume in tehnične izboljšave in komisija za štipendije, medtem ko komisija za prošnje in pritožbe ter disciplinska komisija nista dobili v obravnavo nobenih zadev.

Na predlog komisije za štipendije DS ZP priporoča vsem organizacijskim enotam združenega podjetja, da v bočo štipendije redno izplačujejo.

DS ZP daje razrešnico na vedenim komisijam DS ZP.

• Za tekočo mandatno dobo DS ZP imenuje naslednje komisije delavskega sveta ZP:

a) Komisija za prošnje in pritožbe:

1. Košorok Rudi, dipl. iur., predsednik, Iskra Commerce;

2. Jerala Jože, dipl. inž., Elektromehanika;

3. Hmeljak Darij, dipl. inž., Avtoelektrika;

4. Milan Čelik, Usmerjeniki;

5. Jeras Adam, dipl. inž., ZZA.

b) disciplinska komisija:

1. Cerovac Mičo, dipl. iur., predsednik, ZZA;

2. Vinko Zupan, Elektromehanika;

3. Edo Zajc, Avtomatika;

4. Hočevar Majda, dipl. iur., Iskra Commerce;

5. Smid Franc, Instrumenti.

c) Komisija za izume in tehnične izboljšave:

1. Dolhar Stefan, dipl. ing., predsednik, Strokovne službe ZP;
2. Preskar Stane, Elektromotorji;
3. Šerbec Ferdo, dipl. inž., Aparati;
4. Gradnik Sergej, dipl. inž., Instrumenti;
5. Križan Ferdo, Sprejemniki;
6. Slokan Milan, dipl. inž., ZZA;
7. Štefanič Drago, dipl. inž., Avtoelektrika.

• Komisija za štipendije:

1. Tišler Viktor, predsednik, Instrumenti;
2. Kočevar Lojze, Kondenzatorji;

3. Deželak Jože, Naprave;

4. Šmid Matevž, dipl. inž., Elektromotorji;

5. Orel Franc, Elektromehanika;

6. Pikel Jože, Polprevodniki;

7. Vidmar Mitja, dipl. inž., ZZA;

8. Drašler Janez, Iskra Commerce;

9. Bole Martina, Strokovne službe ZP;

10. Franetič Marija, Sprejemniki;

11. Zagor Marija, Elektronika;

12. Juvan Stanko, dipl. iur., Aparati.

• V skladu s točkama 5 in 6) sklepa 5. zasedanja DS ZP z dne 26. 12. 1969 o ustanovitvi odbora za poslovno politiko združenega podjetja ISKRA Kranj, in ker je novi statut združenega podjetja v fazi dokončnega sprejemanja, delavski svet ZP na predlog sindikalnega odbora ZP sprejme sklep, da se mandat člana odbora za poslovno politiko ZP podaljša do dokončnega sprejema novega statuta ZP ISKRA.

• Delavski svet združenega podjetja je obravnaval predlog statuta Združenega podjetja ISKRA Kranj iz meseca maja 1971 in ga sprejel z naslednjimi spremembami in dopolnitvami:

35. člen se dopolni z naslednjim odstavkom:

»Za vse organizacijske enote združenega podjetja je obvezen enoten sistem tehnične dokumentacije, Iskra standardi, enotna statistika, enotna finančna poročila ter enoten nadzor nad kakovostjo izdelkov.«

51. člen: Spremeni se prvi odstavek tako, da se glasi:

»Delavski svet združenega podjetja je sklepčen, če sta na zasedanju navzoči 2/3 njegovih članov.«

57. člen: DS ZP je sklenil, da v združenem podjetju ISKRA obstaja samo en kolegijski izvršilni organ združenega podjetja — poslovni odbor združenega podjetja, kateri se poslužuje ustreznih svojih komisij, ki bodo določene s poslovnikom o delu

organov upravljanja in kolegijski izvršilni organ. Zato se 57. člen spremeni tako, da se glasi:

»Kolegijski izvršilni organ združenega podjetja je poslovni odbor.«

Komisiji za sestavo statuta združenega podjetja se naroča, da v zvezi s to spremembami smiselnopopraviti ustrezne člene predloga statuta ZP ISKRA.

75. člen: Vnese se nova 5. alinea, ki se glasi:

»— določa prioriteto izkorisčanja kapacitet Centra za avtomatsko obdelavo podatkov,«

Dosedanja 6. alinea postane 6. alinea, v kateri se črta besedilo »Centra za avtomatsko obdelavo podatkov in«, tako da se 6. alinea glasi:

»— odobrava izkorisčanje viške kapacitet Iskrinega dežela v Republiškem računskevem centru za zunanje komitente.«

143. člen: Pod točko 1 se v prvi in drugi alinei črta besedilo: »in Center za avtomatsko obdelavo podatkov«, tako da se 143. člen glasi:

»Osnove za formiranje skladajo so:

1. Splošno-tehnična dejavnost (dejavnost I):

— 30 % sredstev po enakih delih vse organizacij v sestavi združenega podjetja;

— 70 % na osnovi poprečne realizacije dohodka v predzadnjih treh letih vse organizacije v sestavi združenega podjetja.

2. Skupna raziskovalna dela (dejavnost II):

— celotni dohodek organizacij v sestavi združenega podjetja po realizaciji v preteklem letu.«

155. člen: Za prvim odstavkom se doda nov odstavec, ki se glasi:

»Pri prodaji sredstev industrijske lastnine so organizacijske enote združenega podjetja dolžne takšno prodajo najprej ponuditi organizacijskim enotam v združenem podjetju.«

Sedanji drugi odstavec postane tretji odstavec.

167. člen: Doda se nov drugi odstavec, ki se glasi:

»Letne gospodarske plane in srednjoročne plane sprejema delavski svet združenega podjetja v večino vseh članov delavskoga sveta združenega podjetja.«

173. člen: Doda se nov tretji odstavec, ki se glasi:

»Za delovanje komisije za izume in tehnične izboljšave delavskoga sveta ZP se lahko črpajo sredstva iz znanstveno-raziskovalnega sklada — dejavnost I.«

208. člen: K prvemu odstavku se na koncu doda besedilo:

»... z večino glasov vseh članov.«

• DS ZP sprejema poročilo o poslovanju Združenega pod-

jetja ISKRA Kranj za leto 1970 z dne 20. 4. 1971.

Istočasno DS ZP na predlog odbora za poslovno politiko ZP sprejme sklep, da se v letu 1971 predviden znesek 6.000.000 din za financiranje strokovnih služb ZP razdeli tako, da se znesek 4.000.000 din predvidi za pokritje stroškov strokovnih služb ZP, znesek 2.000.000 din pa za pokritje drugih stroškov ZP, ki izvirajo iz poslovanja ZP v preteklih letih.

Nadalje DS ZP po predlogu odbora za poslovno politiko ZP sklene, da se zagonski stroški do ERC v višini 49 milijonov din po predlogu organizacijsko-kadrovskega področja ZP z dne 21. 4. 1971 pokrijejo iz rezervnega skladu ZP.

DS ZP sprejema poročilo o poslovanju Tovarne orodja Ljubljana Stegne za prvo trojmesec leta 1971 z dne 11. 5. 1971 in ugotavlja, da je Tovarna orodja v tem obdobju v redu poslovala.

DS ZP se strinja s predlogom generalnega direktorja z dne 26. 5. 1971, da se v Tovarni orodja s 30. 6. 1971 ukine začasna uprava in razpišejo volitve v delavski svet. (Podrobno poročilo je bilo objavljeno v prejšnji številki na 3. strani).

DS ZP sprejema na znanje informacijo generalnega direktorja ZP z dne 27. 5. 1971 o pripravah na integracijo tovarn ELRA — tovarne gospodinjskih aparatov Škofja Loka — Retče in ELRAD — industrijskega podjetja Gornja Radgona z Združenim podjetjem ISKRA Kranj.

DS ZP se strinja s postopkom za izvedbo predvidene integracije ELRA in ELRAD z združenim podjetjem ISKRA Kranj, vendor pod pogojem, da se pred integracijo razčistijo vsa vprašanja s področja programa, komerciale in ostale zadeve, ki so pomembne, da se razčistijo pred integracijo.

DS ZP daje soglasje na predlog Šolskega centra ZP ISKRE z dne 26. 5. 1971, da preidejo šole Šolskega centra ZP ISKRA Kranj z novim šolskim letom na petdnevni tednik.

DS ZP sklene na predlog tehnično-programskega področja ZP z dne 24. 5. 1971, da se strojni in oprema, last ZP ISKRA Kranj, ki se nahaja v tovarni MIKRON Prilep, odpredajo Tovarni orodju v sestavi ZP ISKRA Kranj z ceno 568.295,04 din, ki je enaka neodpisani vrednosti, kot najboljšemu ponudniku.

Združeno podjetje pri tem ne nosi nobenih obveznosti. DS ZP pooblašča ing. Štefana Dolharja, v. d. direktorja tehnično-programskega področja, da z organizacijo ISKRA — Tovarna orodja v Ljubljani sklene ustrezno pogodbo.

# PISMA BRALCEV

## VESELIM SE PROSLAVE DNEVA ISKRE

Tov. urednik!

Lepo je, da v zadnjih številkah glasila pišete o jubilantih 25-letnega dela, rad berem o velikih uspehih Iskre, ki je npr. lani ustvarila 13 milijard S din ostanka dohodka, veselim pa se tudi slavlja srebrnega jubileja, ki bo, kot pišete, na dan borca 4. julija v Preddvoru pri Kranju.

Ne zamerite, da klub temu vprašam in sicer: Ali so organizacije že obveščene o pripravah in ali se približno že ve kakšna bo udeležba?

P. N.

Odgovor:

Hvala za ljubezni pismo. Glede vašega vprašanja pa lahko odgovorimo, da so bili vsi sekretarji prejšnji teden, t. j. 4. junija na sestanku sekretarjev podrobno obveščeni o pripravah. Zadevno je bila izdana tudi okrožnica, iz katere povznamo naslednje:

»Kakor vsako leto tudi letos praznujemo 4. julij — dan borca, kot dan ISKRE. Istočasno s to proslavo združujemo 25-letnico obstoja ISKRE, 10-letnico Združenega podjetja in 20-letnico samoupravljanja. Proslava bo dne 4. julija

1971 z začetkom ob 10. uri pri jezeru Črnjava v Preddvoru. Letos bo proslava pod pokroviteljstvom ISKRE — Elektromehanike Kranj — v ZP ISKRA Kranj. V ISKRI — Elektromehaniki je tudi imenovan ustrezan organizacijski odbor, ki je zadolžen za izvedbo proslave.

Predvidevamo, da bo lahko zagotoviti udeležbo cca 10.000 ljudi, upoštevajoč pri tem poleg članov kolektiva Združenega podjetja ISKRA tudi njihove svojce in ostale goste. Da bomo lahko omogočili tako udeležbo in vsem udeležencem nudili čim prijetnejše bivanje na tej proslavi je nujno, da se takoj izvrši naslednje:

• Sekretarji so osebno odgovorni, da najkasneje do 15. junija 1971 javijo število udeležencev iz njihove organizacije. Prijave je za člane in svojce treba dostaviti šefu kadrovske službe ISKRE — Elektromehanike tov. Ivanu Cvaru. Na podlagi teh prijave bodo poslana ustrezna vabilia ter boni za prehrano. Prijavnina za posameznega udeleženca — svojca znaša 18 N din.

• Zaželeno je, da tovarne organizirajo prevoze v Preddvor z avtobusi ali pa tudi z

osebnimi avtomobili. Za vsa vozila bo zagotovljen parkirni prostor. Tiste organizacije, ki bodo prihode v Kranj organizirale z vlakom, naj ob prijavi sporočijo tudi število in čas prihoda na železniško postajo v Kranj, da bo možno pravočasno organizirati prevoz z železniške postaje Kranj do Preddvora in nazaj.

• Sekretarji naj takoj stipo v stik z vodstvi družbeno-političnih organizacij v svojih enotah in začeti ustrezno akcijo za čim večjo udeležbo na tej proslavi.

Informativno vas tudi obveščamo, da bodo na to proslavo povabljeni tudi predsedniki občinskih skupščin in predsedniki občinskih sindikalnih svetov, kjer so sedeži organizacij Združenega podjetja ISKRA.

Vse podrobnosti bodo tekče objavljene v glasilu Iskra. V slučaju kakršnihkoli nejasnosti, lahko dobite točnejše informacije pri tov. Otu Pičulinu, ISKRA — Elektromehanika Kranj (int. tel. št. 528).«

Navedeno pojasnilo je bilo poslano vsem direktorjem ZP, predsednikom sindikalnih odborov, sekretarjem ZK in predsednikom ZM v organizacijah Združenega podjetja Iskra.

Uredništvo

## I. avtorally v počastitev 25-letnice ISKRE lepo uspel

(Nadaljevanje s 5. strani)

z. 750) 291, 5. Franc Rotar (Commerce — z. 850 S) 300, 6. Janez Aljančič (Kranj — škoda 1000) 325, 7. Anton Povalej (Pržan — z. 750), 8. Marjan Batistič (Gorica — z. 850 S) 339, 9. Edo Bolt (ZZA — z. 850 S) 341, 10. ing. Jože Konc (Otoče — z. 850 S) 350, 11. Anton Mihelec (Trbovlje — škoda 1000) 356, 12. Vasja Vižintin (Kranj — R 4) 395, 13. Anton Ponikvar (Kranj — škoda 1000) 405, 14. Peter Zavodnik (CAOP — škoda 1000) 428, 15. Darko Cotič (Sežana — škoda 1000) 612, 16. Ivan Cerovec

(Pržan — NSU 1000) 657, 17. Franc Sergaš (Commerce — wartburg 1000) 687, 18. Slavko Milič (Commerce — fiat 850 sp.) 1798 točk.

Razred III: 1. Peter Virant (Commerce — NSU 1200) 264, 2. Franc Cegnar (Kranj — NSU 1200) 280, 3. Jože Lombard (Kranj — austin 1300) 286, 4. Stane Verbič (Kranj — R 10) 293, 5. Srečko Škrlec (Pržan — NSU 1200) 304, 6. Zvone Springer (Elementi — austin 1300) 338, 7. Tone Velepec (CAOP — z. 1300) 367, 8. Franc Najdič (ZZA — R 8) 367, 9. S. Rupnik (Trbovlje — austin 1300) 400, 10. Silvo Pen-

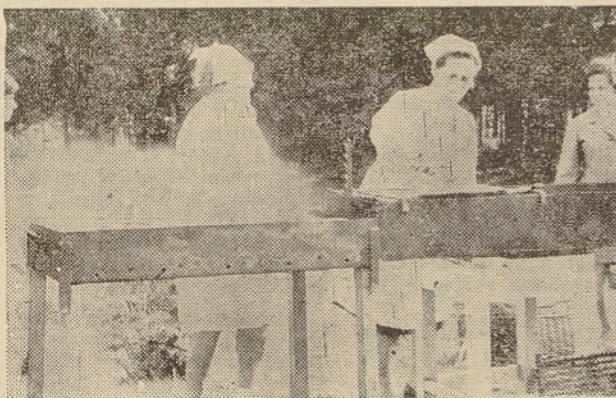
ko (Sežana — alfa romeo 430, 11. Jože Meden (Commerce — opel) 448, 12. Vinko Dobnikar (ZZA — R 8 S) 456, 13. Leon Mohorič (Otoče — z. 1300) 602, 14. Vladislav Batič (Gorica — z. 850) 630, 15. Vladimir Boben (Kranj — volkswagen) 1.036 točk.

Razred IV: 1. Alojz Križnar (Otoče — peugeot 204) 247, 2. Silvo Vodopivec (Pržan — BMW 1600) 320, 3. Doroteja Jordan (Gorica — fiat z. 125) 350, 4. Lojze Deželak (Trbovlje — BMW 1600) 380, 5. Milan Baumgartner (CAOP — ford 17 M) 454 točk.

Ekipna uvrstitev: 1. Avtomatika Pržan (Škrlec, Povalej, Sršen, Cimerman) 1.180 točk, 2. Elektromehanika — Kranj (Dovjak, Arh, Vižintin, Cegnar) 1.321 točk, 3. Polprevozniki Trbovlje (Novak, Matetič, Guna, Deželak) 1.386 točk.

## Iskrice

Oto Pičulin, sekretar odbora za pripravo proslave 25-letnice Iskre ima s pripravami mnogo dela, tako bo moral kupiti tudi 10.000 lesenih žlic. Pri nakupu pa je nastal problem, ker nikjer ne more najti podatka o poprečni širini ust Iskrašev. To pa je res čudno, saj bi ta podatek glede na vse vrste podatkov, ki jih zbiramo, lžahko imeli.



Ali je vožnja pripomogla do tega, ali pa so čevapčiči in razniji zares bili tako okusni, da jih vrle kuharice sproti niso dovolj napake

## PRIJAVNICA

za udeležbo na proslavi dneva Iskre 4. julija 1971 v Preddvoru pri Kranju

Podpisani \_\_\_\_\_

Stanujoč \_\_\_\_\_

Upokojenec Iskre (Elektromehanika Kranj), se prijavljam za udeležbo na proslavi dneva Iskre 4. julija v Preddvoru.

Prevoz imam-nimam zagotovljen (neustrezno črtaj)

Svojci: \_\_\_\_\_

Podpis

Prijavnico je treba oddati sind. odboru Iskra (pisarna nad restavracijo Iskra) do 18. 6. 1971

## »Elektromehanika« Kranj

# Vabilo upokojencem

Zelimo, da izpolnite prijavnico in jo do 18. junija 1971 dostavite sind. odboru tovarne Iskra Elektromehanika Kranj, Savska Loka 4 (nad restavracijo Iskra), kjer lahko dobite tudi vsa pojasnila, budno pa tudi spremljajoče zadevna poročila v glasilu Iskra.

## POZDRAV OD VOJAKOV

Iz Danilovgrada se je oglašil ing. Jože Benedik, ki zdaj služi vojaški rok. Uredništvu je sporočil svoj naslov zaradi pošiljanja časopisa, dodal pa je še naslednje besedilo: »Izkoriščam to priliko in sporočam vsem Iskrašem pozdra-

ve, želim uspehov v proizvodnji, zlasti pa obratu števcov in TPP-števcov, kjer sem bil pred odhodom k vojakom zaposlen.

Ing. Jože Benedik

V. P. 6330-40/1

81410 Danilovgrad

Črna gora

## ZAHVALA

Ob smrti naše drage mame  
ANE KALTENEKAR

se iskreno zahvaljujemo vsem sodelavcem produkcije obrata EMI, telefoniji obrata ATN in montaže števca za poklonjeno cvetje, izraze sožalja, denarno pomoč ter spremstvo na njeni zadnji poti.

Herčke: Nežka, Mici in Minka z družinama ter sin Franc z družino

## ZAHVALA

Ob smrti mojega dragega očeta

## PETRA IRASE

se iskreno zahvaljujemo vsem sodelavкам in sodelavcem delovne enote »Termoplastika«, obrata EMI v kranjski tovarni za izraze sožalja ter denarno pomoč.

Sin Matevž

ISKRA — glasilo delovnega kolektiva ZP Iskra Kranj industrije za elektromehaniko, telekomunikacije, elektroniko in avtomatiko — Urejuje uredniški odbor — Glavni urednik: Pavel Gantar — Odgovorni urednik: Janez Šilc — Izhaja tedensko — Rokopisov ne vračamo — Naslov uredništva: ISKRA Kranj, Savska loka 4, telefon 2221, int. 333 — Tisk in kliščenje: ČP Gorenjski tiski Kranj