



## Gospodarski plan združenega podjetja za leto 1972

# 34% povečanje proizvodnje

● Izvoz večji za 40 % ● Premik v prid elektronike ●

Številke, ki smo jih postavili v letošnji gospodarski plan Združenega podjetja, nakazujejo, da bomo po enoletnem zatisu spet izpluli z razpetimi jadri. Ali bomo uspeli tako, kot smo si zamislili, ali kako drugače, ni odvisno le od naše pripravljenosti in tudi ne od samega tržišča, ampak še od različnih faktorjev, ki bodo letos krojili mero našemu gospodarstvu. V ospredju vidimo predvsem dva: uspešnost izvajanja družbenega stabilizacijskega programa in zdravljenje likvidnosti. V naslednjih vrsticah bomo bolj v obrisih nakazali razvoj, ki ga pričakujemo na posameznih področjih našega poslovanja.

### Proizvodnja

Že pred pol leta smo v smernicah poslovne politike ISKRE za leto 1972 ocenili, da ima letos naša proizvodnja možnost povečanja za kakšnih 20 %. Takrat se je to prognozo jemalo kot zelo optimistično. Danes pa je pravilnost njene usmeritve potrjena, kajti s tem planom povečujemo vrednost proizvodnje kar za 34 % ali konkretno: od lanskih 1.782.571.000 dinarjev na 2.392.497.000 din.

Plan s tako vrednostjo je nemara res nekoliko previšok, vendar pa so izgledi, da bi proizvodnjo dvignili za kakih 20–25 %, »po našem mnenju kar precej realni. To oceno opiramo predvsem na dva faktorja: kapacitete nekaterih naših tovarn so se lahko močno povečale, po drugi strani pa se je situacija v svetovnem gospodarstvu ponovno začela izboljševati, kar daje možnost hitrejšega tempa tudi nam. Vendar obstaja zelo resen faktor, ki bo deloval v nasprotni smeri, se pravi, da bo zaviral proizvodnjo; to je pomanjkanje obratnik sredstev ali pa nelikvidnost naših kupcev, kakorkoli že hočemo to imenovati. Mislimo, da bo v tem pogledu prva polovica leta zelo kritična, kasneje pa se bodo morale vezi nelikvidnosti rahljati, ker bodo nanje že pričeli učinkovati novi zakonski predpisi. (Tako vsaj slišimo in čitamo.)

Letošnje povečanje proizvodnje v ISKRI ima nasprotno tendenco od tiste, ki je določena za naše celotno družbeno gospodarstvo. ISKRINA stopnja rasti se od lani namreč močno povečuje, medtem ko naj bi se stopnja rasti družbenega gospodarstva znižala kar za polovico (od 10,4 na 5,5).

NIKI, ELEKTROMOTORJI, NAPRAVE, GOSPODINJSKI APARATI, SPREJEMNIKI, ELEMENTI in ORODJARNA. Več kot polovico tovarniške proizvodnje tvori 10 glavnih grup naših izdelkov in sicer (po velikostnem redu): telefonija, releji, števci, kondenzatorji, zaganjalniki, termični aparati, elektromotorji, upori, električno ročno orodje in stikala.

(Dalje na 2. strani)

## K zaključku mandatne dobe DS ZP Iskra

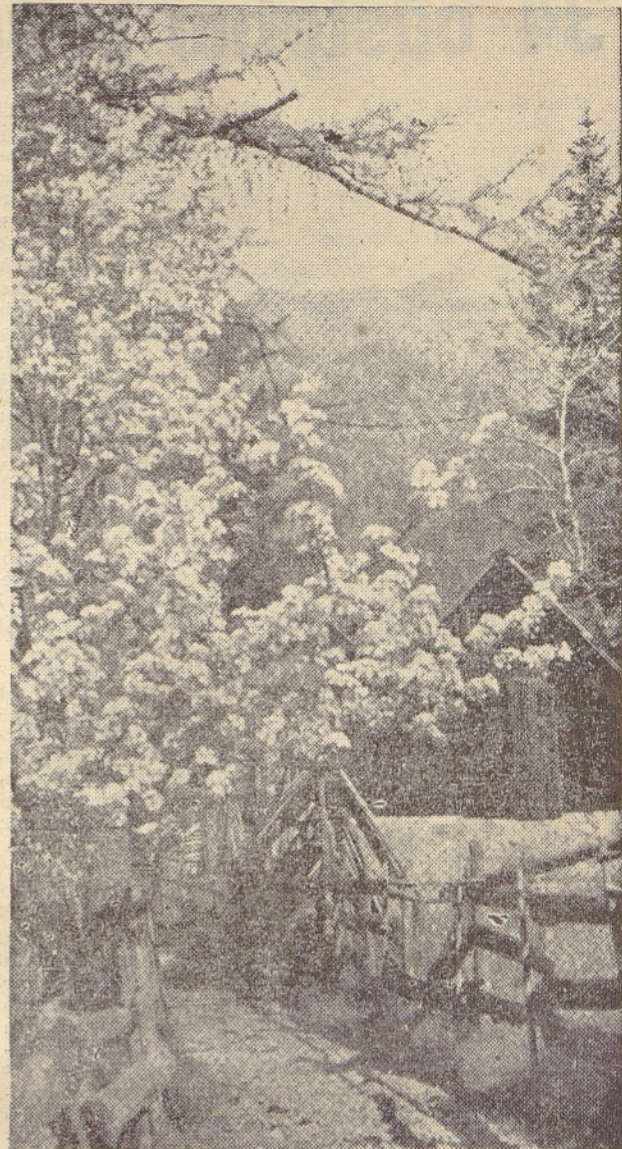
Konsolidacija podjetja je povsod prisotna — Pričujoč je realizem, kot plod velikih izkušenj in preizkušenj

Klub temu, da je bilo mnogo problemov, ki jih je moral obravnavati in reševati DS ZP, lahko ugotovimo, da je bilo veliko napravljenega, da so se reševali problemi bistvenega značaja, da pa je ostalo tudi še mnogo nedodelanega, ali pa niti začetega.

Ob tej priliki nima pomena navajati vseh stvari, ki so se dogajale in stvari, ki bi se morale obravnavati, mislim pa, da bi bilo potrebno v grobih črtah nakazati glavne pojave oziroma značilnosti problemov in hotenj našega velikega kolektiva.

Že ob samem začetku mandatne dobe DS ZP je bilo čutiti poudarjeno težnjo organizacij združenega dela Iskra, da se po daljšem obdobju decentralizacije, ki je sledila obdobju močne centralizacije podjetja, ponovno združujejo v skupnih naporih in hotenjih, za dosego skupnih ciljev in konsolidacije podjetja kot celote. Lahko trdim, da je ves čas taka tendenca stopnjevana in je močno prisotna tudi danes.

Razveseljivo je dejstvo, da je tako miselnost prisotna v vseh organizacijah in njihovih vodstvih. Posebej je to pomembno zato, ker se pojavlja spontano in v spoznajnih, da je bodočnost in učinkovita prosperiteta posameznih kolektivov in ZP v skupnih ciljih in akcijah, ter v enotnem nastopu nasproti zunanjemu svetu.



Organji upravljanja, vse družbeno-politične organizacije in uredniški odbor čestitajo vsem članom kolektiva in poslovnim partnerjem k

*prazniku dela*

in jim želijo čimveč delovnih uspehov!

## Ob prvem maju

Minevajo leta in izginjajo v prostranstvu časa. Toda dnevi, ki se ne vstopijo v minulosti ostajajo v zavesti človeka kot mejniki zgodovinskega dogajanja. Ostajajo zato, ker so kdajkoli postali simbol teženj in gibanja, ki je postal vsejudsko, človeško in pôlnu vrednot, ki jih združuje delo, snovanja napredka in humanih poti razvoja človeške družbe.

Tudi PRVI MAJ — praznik dela, je tak dan. Minilo je 86 let odkar je bila na črkasih ulicah prelita delavska kri. Delavski razred je takrat stopil na prizorišče boja za oblast in razvil revolucionarno gibanje za preobrazbo družbe pod geslom »delu čast in oblast!«

Minilo je osem desetletij, v katerih se je utrjevala delavska solidarnost in krepil boj za lepši, jutrišnji svet. Prvi maj je postal simbol tega boja, je postal praznik vseh, ki z delom uresničujejo in gradijo našo, samoupravno družbo.

Že več kot dve desetletji praznujemo 1. MAJ v svobodni domovini. Gradimo življenje na novih temeljih. Z ustvarjalnim delom in snovanji oblikujemo nove odnose med ljudmi; vztrajno iščemo nova pota v družbenem in gospodarskem razvoju. Nova spoznanja vgrajujemo v proces napredka, nove misli nas vzpodbujajo v oblikovanju hotenj po večjih vrednotah, novih dosežkih in novih ciljih. V tem je izvor napredka, vir moči, samozavesti in veliko bogastvo.

# 34-odstotno povečanje...

(Nadaljevanje s 1. str.)

Razčlenitev proizvodnje na dve osnovni veji, elektroniko in elektromehaniko, kaže na rahel premik v prid elektrotehnike. Nanjo bo odpadlo predvidoma 29 %, na elektromehaniko pa 71 % od skupne proizvodnje.

Proektivnost naj bi se dvignila za 21 %. To seveda še ne pomeni, da je razlog za tako veliko povečanje prisiti prizadevnosti delavca; večji del tega povečanja naj bi šel namreč na račun nove opreme in na račun sprememjenih cen.

Za raziskave in razvoj bomo dali letos okrog 60 milijonov din, to je za petino več kot lani. Mislimo, da smo namenili premalo. Za petino se bodo namreč povečali tudi osebni dohodki, ti pa predstavljajo v raziskovalni dejavnosti skoraj vse stroške. Zato se obseg raziskovalnih del ne bo mogel povečati. Medtem pa naj bi se proizvodnja povečala za tretjino, večja proizvodnja pa zahteva ustrezno večjo raziskovalno in razvojno dejavnost. Temu z našimi letošnjimi vlaganjimi ne moremo slediti. Glede na vrednost proizvodnje izločamo letos za raziskovalno razvojne naloge le 2,5 %, lani na primer je bil ta odstotek 2,8 pa tudi vsa prejšnja leta je bil višji.

## Kadri

Naš kolektiv se bo v tem letu povečal za 8 % in bo štel (v letnem poprečju) 18.400 delavcev. Ta porast ni velik glede na to, da hočemo hrkati povečati proizvodnjo kar za tretjino. S samim zaposljanjem smo v kvantitetnem oziru torej lahko zadovoljni, ne pa tudi v kvalitetnem. Struktura delavcev po njihovih dejanskih kvalifikacijah namreč še zdaleč ne ustreza predpisanim kvalifikacijam. Po sistematizaciji bi morali imeti 10 % delavcev z VS in VŠ izobraženo, trenutno jih imamo le 5,2 %; VK kvalifikacijo bi moralo imeti 9,5 %, ima jo le 3,1 %; nekvalificiranih delavcev naj bi imeli le 7 %, imamo pa jih 17 % in tako naprej. Razlike med zahtevanim in dejanskim stanjem je le tolikšna, da smo tudi v letnem planu predvideli delno izboljšanje in si ne umišljamo, da je mogoče to razliko v nekaj letih odpraviti. Vendar pa smo prepričani, da se da storiti precej več, kot smo storili dosedaj. Zato moramo misliti na tole: Slovenija ima med jugoslovanskimi republikami že najslabšo strukturo; Jugoslavija daje v Evropi najmanj za izobraževanje razen Albanije.

## Osebni dohodki

Osebni dohodki bodo naraščali za 18,4 % in tako dosegli v poprečju na delavca v neto znesku 1.753 din mesečno. Seveda naraščanje ne bo šlo

enakomerno po vseh naših organizacijah, na največje povečanje računamo v tovarni »INSTRUMENTI« in »ELEKTROMEHANIKI« (za 27 odn. 25 %), nasprotno pa se bodo v USMERNIKIH celo znižali (za 3 %). Lanski osebni dohodki so bili v tej tovarni dejansko previsoki in je ta korekcija zato nujna. Med tovarnami bo najvišje osebne dohodke tudi letos zadržala ORODJARNA (2.327 din), kar je glede na kvalifikacijsko strukturo razumljivo. Najnižji pa bodo v SPREJEMNIKIH (1.250 din), kjer so bili tudi lani.

Republiški družbeni plan predvideva, da se bodo osebni dohodki v Sloveniji povečali za 18 %; torej naj bi bil dvig v ISKRNI nekoliko večji od slovenskega poprečja.

Tega porasta pravzaprav ne moremo tesno vezati na produktivnost, ker je predvsem le kompenzacija za povečane cene živiljenjskih potrebščin; visok dvig produktivnosti pa, kot smo že prej dejali, izhaja predvsem iz modernizacije opreme.

## Obratna sredstva

Letošnji plan obratnih sredstev je nerealen, in sicer prenizek. Če obravnavamo samo tovarne (brez IC in ZZA), vidimo, da so predvidele komaj za 13 % več denarnih virov obratnih sredstev, medtem ko hočejo dvingiti proizvodnjo kar za tretjino. Poleg tega pa bo letos proizvodnja še dražja od lanske, saj sta se močno podražila tako material kot delovna sila. Predvideni porast je zato absolutno prenizek, saj ne zadošča niti za pokritje nove proizvodnje, mi pa potrebujemo poleg tega še nekaj, s čimer bi omilili že obstoječi primanjkljaj. Tudi zaloge materiala in nedovršene proizvodnje so postavljene prenizko, povečanje naj bi znašalo le 8 %, kar spet ne gre v sklad s povečanjem proizvodnje.

Absolutno največja neznanika v vsem letošnjem gospodarskem planu pa so terjatev, vir vseh tegob našega gospodarstva v zadnjih letih. Zato je prav vanje tudi namenjen glavni sunek v sedanjih borbi za stabilizacijo. Naš plan predvideva povečanje terjatev za 25 %. Tak porast je glede na proizvodnjo (in izkušnje) postavljen dosti nizko, vendar pa se z njim strinjam, saj je znižanje terjatev eno od poglavitnih vprašanj, ki jih mora rešiti stabilizacijski program.

## Domača nabava

### in uvoz

Vrednost celotne nabave reproduksijskega materiala, to je doma proizvedenega in uvoženega, se bo letos predvidoma povečala za 32 % in

bo šla potem takem čisto včrti s proizvodnjo. Plan predvideva, da bi uvozili 45 % od te vrednosti, ostalo pa kupili pri domačih proizvajalcih. Mislimo, da je tak račun nekoliko napačen in da se bomo že zaradi plačilne nesposobnosti morali bolj orientirati na domače tržišča.

Naš letošnji uvoz je planiran v vrednosti 24.000.000 \$, kar je za svojih 19 % več, kot je bila lanska realizacija. Tu je mišljen le uvoz reproduksijskega materiala, čeprav bomo razen tega uvozili precej investicijske opreme, vendar je ne obravnavamo kot redni uvoz. Naraščanje uvoza naj bi bilo torej počasnejše od naraščanja proizvodnje, kar v prejšnjih letih ni bil slučaj. Mislimo celo, da obstajajo izglede, da bo vrednost uvoza še manjša od planirane. K zniževanju uvoza nas, namreč pritiska cel sistem novih ukrepov, ki ima za cilj dopustiti uvozu le toliko ekspanzije, kolikor jo naš gospodarski potencial še prenese. Mimo teh restriktivnih ukrepov pa imamo opraviti še z dvema faktorjem, ki imata med zaviralnimi vzvodi nedvomno največjo moč. Neklikvidnost je prvi od njiju, kajti za uvoz je treba imeti denar v roki, kar za domače nakupe že nekaj let ni več nujno. Drugi pa je decembrska devalvacija dinarja, ki je uvozni material ponovno krepko podražila. To se nazorno vidi iz primera: če izrazimo v dinarijih, se povečuje kar za 36 %.

Smeri našega uvoza ostajajo še naprej standardne; v zahodnih državah naj bi kupili 87 %, v vzhodnoevropskih pa 13 %. Na prvem mestu je trdno zasidrana Zah. Nemčija (38 %), sledi ji Italija (18 %) pa Švica (11 %) in Vzh. Nemčija (10 %). Ostale države so zastopane le z majhno udeležbo.

## Domača prodaja in izvoz

Celotna prodaja kupcem izven ISKRE (torej vključno tudi izvoz) bo znašala predvidoma 2,7 milijarde din. Na domačem trgu naj bi od tega plasirali 82,5 %, na inozemskem pa 17,5 %. V tej prodaji je zajeta tudi vrednost dopolnilnega assortimenta (t. j. izdelkov drugih tovarn) s katero kompletira COMMERCE svojo ponudbo. Ta bo letos krepko povečalo obseg, saj bo podvijala odnosno konkretno dosegla vrednost 472 milijonov din. Medsebojna prodaja naših tovarn, ki v zgornjih podatkih ni vključena, bo nekaj manjša od lanske, znašala naj bi 100 milj. din.

## Razglas dopolnitve statuta ZP Iskra Kranj

Delavski svet Združenega podjetja ISKRA Kranj je na svojem 7. zasedanju dne 14. 6. 1972 po opravljenem postopku sprejel dopolnitve statuta ZP ISKRA Kranj in sicer je novi 163 a) člen, katerega razglaša v smislu 192. in 196. člena statuta ZP ISKRA Kranj.

### 163. a) člen

»Delavski svet Združenega podjetja ISKRA lahko na obrazložen predlog poslovnega odbora združenega podjetja delno ali pa v celoti oprosti delovno organizacijo, ki se kot organizacija v sestavi združenega podjetja pripaja k združenemu podjetju, plačila sredstev za sklade združenega podjetja in prispevkov za financiranje marketing dejavnosti, osvajanje tujih tržišč in za strokovne službe združenega podjetja, ki se zbirajo pri združenem podjetju, vendar najdalj za dobo do enega leta od priporočitev.«

Ta sklep sprejme delavski svet združenega podjetja, preden odloča o priporočitvi (50. člen/B 5. toč. statuta ZP) in dobi veljavno po priporočitvi.«

Ta dopolnitve prične, v smislu 193. člena v zvezi s 196. členom statuta ZP, veljati 8 dan po objavi v glasilu delovne skupnosti združenega podjetja.

Delavski svet ZP ISKRA Kranj

Če našo prodajo razdelimo po republikah, vidimo, da bo ostal daleč največji del v Sloveniji (43 %). Precej manj bo odvzela Srbija (28 %) in še manj Hrvatska (18 %). Ostale tri republike so majhni kupci (skupaj 11 %).

V izvozu smo si postavili visok cilj, 27,7 milij. \$. Povečanje od lanskega leta znaša potem takem 40 %. S čemer koli že primerjamo ta podatek, vselej ostaja impozantan. Za primer: ISKRINA rast izvoza bo trikrat večja od skupne jugoslovanske izvozne rasti, približno tako pa je tudi primerjava z našo skupno elektroindustrijo.

Brez dvoma pa bo naša izvozna organizacija v nezavojljivem položaju, saj bo letos izpostavljena vsem vetrovom konkurenčnosti. Z devalvacijo dolara se je ameriški trg v dokajnji meri izoliral, zato pa se je tok svetovne trgovine s toliko večjo silo obrnal na evropsko tržišče, ki pa je tudi naše, ISKRINO tržišče. Borba za obstoje na tem trgu bo postala še bolj brezobzirna. V taki situaciji je za nas pravzaprav srečna okoliščina, da nas je devalvacija dinarja oboržila s poveleno konkurenčnostjo.

Letošnji izvoz Združenega

(Dalje na 6. strani)

## Investicije

Na tem področju bo to lečično izjemno. Zaradi naključnega srečanja dveh velikih investicij ga preprosto ne moremo primerjati z ostalimi leti.

Celotna vlaganja so sicer predvidena v višini 323 milij. din, vendar pa zaradi finančnega položaja, ki ne kaže posebnega zboljšanja, te številke gotovo ne bomo dosegli. Brez dvoma pa bo to leto v investicijski dejavnosti najbolj intenzivno doslej.



Letos je bilo v samoupravne organe izvoljeno dokaj več mladih, pa tudi ženske so močneje zastopane

# Razglas rezultatov volitev

v vse organe delavskega upravljanja delovnih skupnosti  
v združenem podjetju »ISKRA« Kranj, ki so bile 20. aprila 1972

## I.

### Izvoljeni

#### člani v DS združenega podjetja

##### I. volilna enota

#### TOVARNA ELEKTROTEHNIČNIH IN FINOMEHANIČNIH IZDELKOV, KRANJ

1. Gašperlin Franc (1931)
2. Gorjanc Zdravko (1943)
3. Grčar Alojz, dipl. ing. (1917)
4. Kavčič Stane (1938)
5. Klopčič Mitja, dipl. ing. (1929)
6. Kobal Peter, dipl. ing. (1939)
7. Kokalj Rado (1926)
8. Kosec Viktor (1921)
9. Kuhar Janez, ing. (1943)
10. Oman Silva (1924)
11. Pajkić Gavrilo (1926)
12. Pene Anton (1935)
13. Pičulin Oto (1923)
14. Plešec Vinko (1925)
15. Štefe Anton (1931)
16. Štular Rado (1934)
17. Tavčar Andrej, ing. (1940)
18. Urh Mirko, ing. (1935)

##### II. volilna enota

#### TOVARNA ZA ELEKTRONIKO IN AVTOMATIKO, LJUBLJANA

1. Blaznik Janez (1935)
2. Jovičević Boško (1928)
3. Orešnik Bogomir, dipl. ing. (1936)

##### III. volilna enota

#### TOVARNA ELEMENTOV ZA ELEKTRONIKO, LJUBLJANA

1. Glavič Emil (1944)
2. Metelko Ivan (1931)
3. Petelin Milan (1943)
4. Škrinjar Mimica (1927)
5. Žagar Janez (1930)

##### IV. volilna enota

#### TOVARNA ELEKTRIČNIH APARATOV, LJUBLJANA

1. Demšar Cveto, oec. (1938)
2. Gruden Drago, ing. (1935)
3. Vršnak Franc, dipl. ing. (1925)

##### V. volilna enota

#### TOVARNA ELEKTRONSKIH NAPRAV, LJUBLJANA

1. Štancer Franc, dipl. ing. (1936)

##### VI. volilna enota

#### TOVARNA KONDENZATORJEV, SEMIČ

1. Kočevar Jože (1935)
2. Simonič Marija (1938)

##### VII. volilna enota

#### TOVARNA ELEKTRONSKIH MERILNIH INSTRUMENTOV, HORJUL

1. Zdeškar Matko (1940)

## II.

### Izvoljeni

#### člani v DS združenega podjetja

##### VIII. volilna enota

#### TOVARNA AVTOELEKTRIČNIH IZDELKOV, NOVA GORICA

1. Bukinis Anton (1926)
2. Kokelj Ernest (1926)
3. Nemec Aleš, dipl. ing. (1944)
4. Slepko Humbert (1937)

##### IX. volilna enota

#### TOVARNA ELEKTROMOTORJEV IN GOSPODINJSKIH APARATOV, ŽELEZNICKI

1. Jelenc Janko, dipl. ing. (1942)
2. Jereb Ivo (1936)
3. Preskar Stane, dipl. ing. (1939)

##### X. volilna enota

#### TOVARNA ELEKTRIČNIH MERILNIH INSTRUMENTOV, OTOČE

1. Konc Jože, ing. (1940)

##### XI. volilna enota

#### TOVARNA USMERNIKOV, NOVO MESTO

1. Carman Stanislav, dipl. ing. (1934)

##### XII. volilna enota

#### TOVARNA POLPREVODNIKOV, TREBOVLJE

1. Kmetič Dane, oec. (1946)

##### XIII. volilna enota

#### TOVARNA RADIJSKIH SPREJEMNIKOV, SEŽANA

1. Grmek Srečko, ing. (1933)

##### XIV. volilna enota

#### TOVARNA ORODJA, LJUBLJANA

1. Dekleva Vlado (1928)

##### XV. volilna enota

#### TOVARNA GOSPODINJSKIH APARATOV, ŠKOFJA LOKA

1. Carman Franc, ing. (1936)

##### XVI. volilna enota

#### ISKRA — COMMERCE LJUBLJANA

1. Cvar Jože (1933)
2. Lasič Boris, dipl. ing. (1936)
3. Rus Peter, dipl. ing. (1925)
4. Stegnar Miro, ing. (1932)
5. Vreček Franc, dipl. ing. (1928)

##### XVII. volilna enota

#### ZAVOD ZA AVTOMATIZACIJO, LJUBLJANA

1. Gliha Marko, dipl. ing. (1932)
2. Kobe Marjanca, dipl. ing. (1928)

##### XVIII. volilna enota

#### TOVARNA INDUSTRIJSKE OPREME, LESCE

1. Reš Janez, ing. (1945)

##### XIX. volilna enota

#### STROKOVNE SLUŽBE ZP IN POCTNISKA SKUPNOST

1. Regovc Milan (1927)

##### XX. volilna enota

#### CENTER ZA AVTOMATSKO OBDELAVO PODATKOV, LJUBLJANA

1. Oblak Janez, dipl. ing. (1943)

##### XXI. volilna enota

#### ŠOLSKI CENTER ISKRA, KRANJ

1. Zeni Janez (1936)

## II.

### Izvoljeni člani v DS organizacij združenega podjetja »Iskra« Kranj

#### TOVARNA ELEKTROTEHNIČNIH IN FINOMEHANIČNIH IZDELKOV, KRANJ

##### OBRAT ATN

1. Avbelj Ciril (1936)
2. Bajželj Franc (1930)
3. Cegnar Andrej, ing. (1940)
4. Čebulj Mitja (1935)
5. Delalut Miro (1936)
6. Kern Milan (1948)
7. Klemenčič Bojan, d. ing. (1945)
8. Ramovž Janez (1931)
9. Roblek Anton (1938)
10. Rozman Miro (1946)

##### OBRAT ŠTEVCEV

1. Dubokovič Stane (1933)
2. Kejžar Janez (1920)
3. Kern Stane (1924)
4. Perko Jože (1948)
5. Peternej Henrik (1941)

##### OBRAT ERO

1. Bajc Jana (1950)
2. Kerstein Boris (1949)
3. Režek Janez (1944)
4. Starc Stane (1936)

##### OBRAT STIKAL

1. Grilc Franc, d. ing. (1936)
2. Kolman Rudi, ing. (1935)
3. Perkovič Ivo (1931)

##### OBRAT MEHANIZMOV

1. Blaznik Franc (1934)
2. Toman Tomo (1952)

##### TEHNOLOSKO PODROČJE

1. Avbelj Jože (1915)
2. Draksler Stane (1945)
3. Kranjc Ivan (1931)
4. Lemut Franc (1929)

##### EKONOMSKO FINANČNO PODROČJE

1. Taler Mara (1922)

##### RAZVOJNO PODROČJE

1. Jerončič Ivo, d. ing. (1937)

##### INVESTICIJSKO PODROČJE

1. Drašler Janez, d. ing. (1935)
2. Jeler Peter (1927)
3. Pipan Ivan, ing. (1944)

##### PROIZVODNO PODROČJE

1. Drmota Stahij (1925)
2. Javornik Jože, d. oec. (1935)

#### TOVARNA AVTOELEKTRIČNIH IZDELKOV, NOVA GORICA

1. Andrenšček Ana (1934)
2. Besednjak Danijel (1936)
3. Birša Alojz (1935)
4. Bremec Jože (1935)
5. Cebron Ivan (1946)
6. Černe Alojz (1930)
7. Dominko Dušan (1945)
8. Gorjan Jože (1948)
9. Gorkič Kazimir (1939)
10. Gregorič Cvetko (1931)
11. Gruntar Jože (1938)
12. Kerševan Kazimir (1948)
13. Kodermač Jože (1951)
14. Konjedic Bruno (1937)
15. Lasič Zmago (1944)
16. Levstik Diana (1928)
17. Likar Jože (1924)
18. Maraž Boris (1946)
19. Milavec Sonja (1937)
20. Pahor Rudolf (1937)
21. Pahor Stojan (1948)
22. Perič Silvo (1941)
23. Persič Darja (1948)
24. Satler Rudi (1938)
25. Simčič Irena (1949)
26. Stepančič Ivan (1941)
27. Terčič Simon (1948)
28. Ušaj Jože (1934)
29. Ušaj Virgilij (1938)
30. Vodopivec Jože (1941)
31. Vodopivec Jože (1933)

#### TOVARNA ELEMENTOV ZA ELEKTRONIKO, LJUBLJANA

1. Alič Janez (1946)
2. Ambrož Franc (1943)
3. Babič Vinko (1942)
4. Bambič Franc (1934)
5. Cešnovar Alojzija, d. ing. (1934)
6. Debeljak Pavel (1936)
7. Dukarič Francka (1939)

8. Glavič Emil (1944)
9. Janževič Franc (1933)
10. Jarc Franc (1934)
11. Kerin Jože (1948)
12. Kosovel Marjeta (1947)
13. Kralj Karlo (1940)
14. Levec Edvard (1929)
15. Limpel Marjeta, dipl. ing (1936)
16. Luštek Peter (1942)
17. Miloradovič Miodrag (1925)
18. Ogrine Šrečko, ing. (1943)
19. Osterman Viljem (1926)
20. Ožek Erik (1942)
21. Petelin Milan (1943)
22. Pirkovič Jože (1934)
23. Sadar Jože (1941)
24. Suhadolnik Janez, d. ing. (1935)
25. Šketa Edvard (1943)
26. Tomšič Jože (1935)
27. Zidan Franc (1945)

## TOVARNA ZA ELEKTRONIKO IN AVTOMATIKO, LJUBLJANA-PRŽAN

- Enota: obrat Pržan  
Za mandatno dobo štirih let
1. Bajuk Tomaž, dipl. ing. (1946)
  2. Drašler Miro (1948)
  3. Homar Ivo (1950)
  4. Klopčar Miro (1939)
  5. Knapič Viktor (1946)
  6. Kulčar Zvonka (1924)
  7. Rozman Drago (1948)
  8. Sršen Janez (1944)
  9. Trajković Zoran (1951)
  10. Zevnik Drago (1941)

Za mandatno dobo dveh let

1. Comino Oto (1948)
2. Čepeljnik Anton (1950)
3. Darovec Nada (1927)
4. Keršič Jože (1925)
5. Majer Ignac (1941)
6. Narobe Slavko (1945)
7. Okoren Jernej (1949)
8. Pečan Tinka (1950)
9. Štrekelj Drago (1947)
10. Turjan Marjan (1950)

Enota: obrat Višnja gora

Za mandatno dobo štirih let

1. Glažar Iva (1928)
2. Petrič Marjan (1943)

Za mandatno dobo dveh let

1. Kobal Tilka (1936)

Enota: obrat Mokronog

Za mandatno dobo štirih let

1. Canddellari Viktor (1941)

Za mandatno dobo dveh let

1. Jevnikar Pavel (1923)

## TOVARNA ELEKTROMOTORJEV IN GOSPODINSKIH APARATOV, ŽELEZNKI

1. Ambrožič Anton (1941)
2. Beguš Ivan (1930)
3. Berce Mici (1933)
4. Blaznik Filip (1932)
5. Gartnar Krista (1945)
6. Hajnrihar Franc (1936)
7. Jelenc Janko, dipl. ing. (1942)
8. Kavčič Rafko (1940)
9. Koblar Irena (1947)
10. Leben Minka (1932)
11. Leben Viktor (1935)
12. Nastran Vinko (1940)
13. Oman Tone (1941)
14. Osancič Jernej (1944)
15. Pegam Jože (1938)
16. Pfajfar Matija (1945)
17. Pintar Marjan (1928)
18. Prezelj Franc (1924)
19. Prezelj Jože (1932)
20. Rihtarski Jože (1939)

21. Sever Benjamin (1944)
22. Suštar Pavle (1935)

## Volišče Idrija

1. Felc Mara (1949)
2. Gliha Vera (1948)
3. Klemenčič Dušan (1948)
4. Kostanjšek Vera (1951)
5. Pirih Zmaga (1947)

## TOVARNA ELEKTRIČNIH APARATOV, LJUBLJANA

1. Penko Ivan (1935)
2. Bergman Danilo (1930)
3. Brulc Anton (1938)
4. Demšar Cvetko, oec. (1938)
5. Kogovšek Vinko (1942)
6. Jeglič Marko, dipl. ing. (1940)
7. Sterle Marjan (1939)
8. Jamšek Ludvik (1936)
9. Kastelic Anton (1943)
10. Grujakovič Mile (1926)
11. Ambrožič Rihard (1937)
12. Ebner Ivan, ing. (1946)
13. Korošec Viktor, ing. (1939)
14. Dinnik Jakob (1927)
15. Klajnšek Franc (1935)
16. Kruščič Iztok (1947)
17. Keber Milan (1943)
18. Godec Anton (1936)
19. Kolar Marija (1945)
20. Jenko Valentin (1938)
21. Pivka Dušan, dipl. ing. (1939)
22. Škrbinc Jaka, ing. (1934)
23. Frantar Svetozar, dipl. ing. (1944)

## TOVARNA POLPREVODNIKOV, TRBOVLJE

1. Barlič Janez (1940)
2. Cerne Maks (1917)
3. Gačnik Božo (1930)
4. Godec Stane (1948)
5. Guna Rudi (1940)
6. Iglič Jože (1948)
7. Kmetič Milena (1947)
8. Levičar Heda (1947)
9. Lenarčič Rezi (1950)
10. Lukač Mirko (1930)
11. Markovšek Emil (1937)
12. Majcen Stašo (1948)
13. Perme Rajko (1947)
14. Perpar Milan (1945)
15. Sladič Gelka (1940)
16. Sladič Tone (1937)
17. Stankovič Aranđel (1941)
18. Skrinjar Marinka (1939)
19. Špitalar Rado (1946)
20. Žagar Miha (1943)
21. Žibert Jože (1947)

## TOVARNA ELEKTRONSKIH NAPRAV, LJUBLJANA

1. Belič Andrej (1947)
2. Čadež Vladimir (1947)
3. Čarman Franc (1944)
4. Debeljak Alojz, dipl. ing. (1941)
5. Faganel Anica (1927)
6. Filipič Radivoj (1925)
7. Grbec Venčeslav (1931)
8. Jelen Jože (1944)
9. Kobal Anton, ing. (1944)
10. Kolar Milan (1945)
11. Košak Marija, oec. (1937)
12. Košir Ana (1938)
13. Kovačec Franc (1929)
14. Mihelič Venčeslav, d. ing. (1939)
15. Mikec Ivan-Avgust (1946)
16. Modic Jože-Mitja (1944)
17. Papež Dušan (1946)
18. Seles Jože (1925)
19. Sirnik Emil, dipl. ing. (1931)
20. Taurer Adolf, ing. (1930)
21. Udvanc Janez (1937)
22. Valant Jože, dipl. ing. (1935)
23. Žiebnik Janez (1938)

## TOVARNA USMERNIKOV, NOVO MESTO

1. Medle Franc (1946)
2. Željko Karel (1937)

3. Košmerl Alojz (1937)

4. Korč Milan (1937)
5. Krevs Jože (1944)
6. Modic Ciril (1946)
7. Lužar Karel (1935)
8. Gregorčič Andrej (1946)
9. Podpadeč Franc (1945)
10. Novak Milan (1951)
11. Popovič Milan (1948)
12. Čebelj Anton (1937)
13. Udovič Vinko (1933)
14. Schoss Rudi (1943)
15. Suštaršič Zorko (1927)

14. Ukmarič Ervin (1938)
15. Vidovič Cveto, ing. (1943)
16. Žvokelj Ivo (1948)
17. Požar Marija (1939)

## TOVARNA ORODJA, LJUBLJANA

1. Benčan Zmago (1933)
2. Dolinar Janez (1939)
3. Erjavec Stefan (1945)
4. Golob Jože (1934)
5. Karič Brane (1936)
6. Lampe Ciril (1948)
7. Lesjak Zoran (1950)
8. Lipovšek Milan (1940)
9. Lukek Janez (1949)
10. Novak Franc (1936)
11. Novak Janez (1941)
12. Puc Ivo (1933)
13. Urh Jože (1930)
14. Vretič Marjan (1949)
15. Zvonar Miro (1946)

## TOVARNA INDUSTRIJSKE OPREME, LESCE

1. Bohinc Stane (1947)
2. Božič Franc (1924)
3. Gros Franc (1942)
4. Hrovat Vinko (1939)
5. Justin Ciril (1934)
6. Ozebek Andrej (1946)
7. Valant Alojz (1949)

## ISKRA COMMERCE, LJUBLJANA

1. Albreht Emilija (1942)
2. Barać Nikola, dipl. ing. (1941)
3. Bojadžijev Ivo, oec. (1939)
4. Drašler Janez (1930)
5. Flerin Vlado (1940)
6. Govekar Mira (1950)
7. Hassl Tomaž, ing. (1941)
8. Hočvar Majda, dipl. fur. (1931)
9. Irižanin Milorad (1927)
10. Janković Momčilo, d. ing. (1945)
11. Kostovski Mihajlo (1940)
12. Kralj Ivan (1931)
13. Kristan Marjan, ing. (1930)
14. Lavrenčič Zorka (1942)
15. Mihajlović Borislav, ing. (1924)
16. Modic Anton (1937)
17. Modic Irene (1933)
18. Pahor Albin (1931)
19. Perenič Marko, dipl. oec. (1936)
20. Ravbar Vinko (1935)
21. Satler Milena (1938)
22. Smolnikar Andrej (1946)
23. Stražar Andrej (1933)
24. Šakić Ivica (1935)
25. Šimenco Peter, dipl. ing. (1943)
26. Škopac Fabio, dipl. oec. (1938)
27. Šumi Janko, dipl. oec. (1927)
28. Velkavrh Jernej, dipl. ing. (1937)
29. Vidmar Stojan, dipl. oec. (1920)

## ZAVOD ZA AVTOMATIZACIJO, LJUBLJANA

I. Sektor za brezžične zveze — enota 20

1. Lampe Stane, ing. (1932)
2. Mencin Alojz (1928)

II. Sektor za žične zveze — enota 220

1. Peternej Jože, dipl. ing. (1929)
2. Reškovič Laslo, dipl. ing. (1943)

III. Samostojni razvojni oddelki — enota 250

1. Gorše Pavel, dipl. ing. (1941)
2. Sirk Aleksander (1936)

IV. Sektor za elemente — enota 300

1. Polajnar Anton, ing. (1927)
2. Prostor Edo (1925)

V. Elektrooptika —  
1. Kavčič Peter (1932)

VI. Sektor za avtomat. v ind. —  
enota 400

1. Eržen Janez, dipl. ing. (1935)

VII. Sektor za avtomat. v energ. —  
enota 450

1. Škorjak Boštjan, dipl. ing. (1945)  
2. Ahačič Janez, dipl. ing. (1926)

VIII. Centralne delavnice —  
enota 500

1. Kmetič Franc (1932)

IX. Samostojni oddelki —  
enote 600

1. Jeromen Franc, dipl. ing. (1940)  
2. Trojar Marjan, dipl. ing. (1940)

X. Splošni tehnični sektor —  
enota 700

1. Pirc Marija, dipl. ing. (1935)

XI. Sektor za meritve in kvalit. —  
enota 750

1. dr. Hudoklin Alenka, d. ing. (1935)

XII. Splošne službe ZZA —  
enota 900

1. Ravbar Zorko (1923)
2. Deržaj Gvido, dipl. ing. (1928)
3. Slokan Milan, dipl. ing. (1920)
4. Stojan Julij (1914)

**CENTER  
ZA AVTOMATSKO  
OBDELAVO PODATKOV,  
LJUBLJANA**

1. Adamič Majda (1952)
2. Crček Frančiška (1944)
3. Oblak Janez (1943)
4. Pavlin Maks (1927)
5. Peharc Marjan (1933)
6. Stare Stane (1935)
7. Šlibar Marta (1948)
8. Uršič Slobodan (1945)
9. Zavodnik Peter (1947)

**STROKOVNE SLUŽBE  
ZP ISKRA**

1. Ančik Mitja (1923)
2. Bole Martina (1943)
3. Grčar Peter (1924)
4. Belcjan Marija (1931)
5. Homar Olga (1932)
6. Stepišnik Darinka (1941)
7. Volk Janez (1913)

**Izvoljeni člani v DS delovnih enot  
v organizacijah ZP »Iskra« Kranj**

**TOVARNA  
ELEKTRIČNIH  
IN FINOMEHANIČNIH  
IZDELKOV, KRANJ**

**OBRAT ATN**

1. Blagotinšek Ljubo (1949)
2. Božič Ida (1930)
3. Černivec Jože (1933)
4. Dolenc Marija (1953)
5. Golob Ignac (1943)
6. Humar Stojan (1947)
7. Kamin Anica (1953)
8. Kern Janez (1940)
9. Kokalj Anton (1940)
10. Kuhar Janez (1950)
11. Likozar Milan (1949)
12. Lozar Brane (1949)
13. Lunar Minka (1947)
14. Petkovč Vika (1939)
15. Planinšek Vili (1933)
16. Polanič Stane (1937)
17. Rakovec Nande (1939)
18. Rakovec Stane, ing. (1940)
19. Ramovš Olga (1951)
20. Robečnik Ivan (1936)
21. Šušteršič Franc (1946)

**OBRAT STEVCEV**

1. Benedik Karla (1941)
2. Božič Anica (1941)
3. Lampič Božo (1946)
4. Mavec Ivo (1923)
5. Mravlja Angelca (1925)
6. Podobnik Dana (1935)
7. Prelovšek Jože (1940)
8. Premru Franci (1948)
9. Rakar Mitja (1932)
10. Ramovš Rezka (1936)
11. Razpotnik Boris (1948)
12. Rozman Jože (1950)
13. Senk Matjaž (1946)
14. Šmid Viktor (1951)
15. Udir Franc (1928)

**OBRAT ERO**

1. Bregar Brane (1950)
2. Dobravec Janez (1952)
3. Horvat Jože (1949)
4. Ivanšek Marija (1936)

12. Novak Marjan (1935)
13. Pelko Vladimir (1947)
14. Pintar Franc (1933)
15. Porenta Franc (1944)

**RAZVOJNO PODROČJE**

1. Malovrh Božo, ing. (1940)
2. Pajntar Ema (1927)
3. Petrovac Lado (1944)
4. Presek Majda (1951)
5. Stritar Janez (1930)
6. Štrukelj Marija (1937)
7. Toporš Nada (1937)

**EKONOMSKO FINANČNO  
PODROČJE**

1. Milakovič Ivanka (1920)
2. Pernuš Anica (1927)
3. Puč Majda (1951)
4. Rezar Anica (1942)
5. Rotar Marija (1929)
6. Sirk Silvana (1946)
7. Valentar Stane (1922)

**INVESTICIJSKO PODROČJE**

1. Bekš Franc (1939)
2. Bogataj Marjan (1949)
3. Drinovec Niko (1940)
4. Jereb Milka (1928)
5. Kalan Franc (1943)
6. Kozamernik Edo (1941)
7. Krampl Mitja (1939)
8. Lahovec Marjan (1939)
9. Mihovec Ivan (1949)
10. Rekar Janez (1937)
11. Slabe Jože (1937)

**PROIZVODNO PODROČJE**

1. Ahčin Metod (1949)
2. Berce Franc (1922)
3. Fabjan Marjan (1930)
4. Gorjup Brane (1941)
5. Ječnik Ivo (1936)
6. Kaštivnik Tone, ing. (1942)
7. Količ Miha (1936)
8. Kramar Brane (1928)
9. Papič Milan (1925)
10. Pflaum Zlatko (1928)
11. Pivk Ivan, dipl. oec. (1941)
12. Tepina Ivan (1936)
13. Vukotić Brane (1922)

**KADROVSKA SLUŽBA**

1. Biček Emilija (1939)
2. Dornik Gvido (1927)
3. Frelih Franc (1919)
4. Mulič Klavdij (1941)
5. Pegam Jože (1925)
6. Švigelj Alojz (1939)
7. Tronkar Francka (1930)

**COOP**

1. Opara Stanislav, ing. (1922)
  2. Perne Valentin (1947)
  3. Petrovič Lado (1930)
  4. Rozman Ivanka (1944)
  5. Sladič Marija (1938)
  6. Zadražnik Ferdo (1935)
  7. Žmittek Metka (1935)
- namestnik:  
1. Vipotnik Jože (1931)

**SLUŽBA KVALITETE**

1. Ambrožič Jelko (1932)
2. Bradaška Tone (1938)
3. Cyranski Stane (1949)
4. Pogačnik Anton (1951)
5. Primožič Ronald (1951)
6. Ušeničnik Marija (1950)
7. Unterweger Janko (1929)

**RESTAVRACIJA ISKRA**

1. Benedik Martina (1933)
2. Frelih Irena (1942)
3. Hlebčar Stane (1938)
4. Oblak Ana (1939)
5. Odar Martina (1946)
6. Jerala Slavka (1937)
7. Peneš Vida (1936)

**TOVARNA ELEMENTOV  
ZA ELEKTRONIKO,  
LJUBLJANA**

1. Avsec Janez (1939)
2. Baznik Franc, dipl. ing. (1944)
3. Colarič Jože, ing. (1947)
4. Franko Slavko (1948)
5. Grubar Karel (1938)
6. Grubar Stane (1943)
7. Hosta Stane (1942)
8. Kovacič Pepca (1937)
9. Lipar Ana (1935)
10. Pirkovič Jože (1934)
11. Recelj Miha (1949)
12. Riosa Marjan (1949)
13. Selak Ciril (1943)
14. Smolič Jože (1930)
15. Zagorc Franc (1944)

**KERAMIČNI KONDENZATORJI**

1. Bavdek Peter, ing. (1943)
2. Fabjan Tatjana (1953)
3. Godec Jaka (1947)
4. Gorup Aleksandra, d. ing. (1919)
5. Jaklič Jože (1949)
6. Jordan Zinka (1937)
7. Kloščar Jože (1943)
8. Kopač Nada (1937)
9. Kranjc Jožica (1933)
10. Kušar Marjan (1946)
11. Lavrič Drago (1950)
12. Levstik Miro (1934)
13. Pasar Franc (1944)
14. Perko Jože (1931)
15. Štupar Jože (1944)

**KERAMIKA**

1. Anžur Andrej (1945)
2. Cirman Vera (1929)
3. Dukarič Francka (1939)
4. Fon Vika (1943)
5. Ilič Jagoda (1942)
6. Jenko Ivan (1947)
7. Kajzer Joži (1938)
8. Konjar Helena (1928)
9. Korelc Jože (1948)
10. Kranjec Terezija (1931)
11. Minodraž Anton (1947)
12. Saletinger Rozalija (1925)
13. Stare Nada (1941)
14. Trampuž Feliks (1925)
15. Turk Marija (1926)

**FERITI**

1. Duša Vida (1954)
2. Hrast Milka (1922)
3. Jarc Milan, dipl. ing. (1926)
4. Koužh Franc (1950)
5. Kranjc Žarko (1949)
6. Kraševec Zalka (1949)
7. Limpel Marjeta, dipl. ing. (1936)
8. Narat Darinka (1941)
9. Pečelin Alojz (1946)
10. Radulovič Dragoslav (1946)
11. Sitar Janko (1946)
12. Svetelj Franc (1950)
13. Šetina Slavka (1951)
14. Štravs Ivanka (1947)
15. Travnikar Franc (1929)

**MAGNETI**

1. Beširevič Zuhdija (1926)
2. Blažič Marjan (1945)
3. Gruden Jožica (1944)
4. Krasnič Bisljim (1947)
5. Lukič Ljuban (1941)
6. Lukič Sonja (1945)
7. Nikolčič Mira (1953)
8. Purič Ferid (1927)
9. Remetič Milan (1939)
10. Vidovič Lucija (1941)
11. Vincetič Mato (1947)
12. Vrhunec Uroš (1945)
13. Vujič Boško (1946)
14. Zorn Milan (1948)
15. Žerjav Jože (1928)

**ZARNICE**

1. Bole Slavka (1938)
2. Comino Janez (1932)
3. Damjanovič Zdenka (1930)
4. Drnač Justina (1930)

5. Gorc Ignac (1932)  
 6. Ilovar Brane (1950)  
 7. Jager Kristina (1934)  
 8. Koritnik Anka (1949)  
 9. Perušek Antonija (1926)  
 10. Prešeren Vid (1927)  
 11. Šketa Edvard (1943)  
 12. Štrakej Marija (1950)  
 13. Ulaga Marjan (1941)  
 14. Volčanšek Janko (1929)  
 15. Zajec Adolf, ing. (1928)

#### ORODJARNA

1. Bohinc Leopold (1923)  
 2. Hrženjak Stane (1928)  
 3. Kastelic Franc (1942)  
 4. Lunar Hedvika (1943)  
 5. Peterca Anton (1943)  
 6. Pelek Matjaž (1943)  
 7. Popovič Ljubomir (1950)  
 8. Recelj Iztok (1950)  
 9. Ritlop Jože (1932)  
 10. Rijavec Milena (1923)  
 11. Sever Janez (1944)  
 12. Sešek Marjan (1934)  
 13. Trtnik Marjan (1931)  
 14. Zupančič Janez (1942)  
 15. Žnidarič Anton (1935)

#### SKUPNE SLUŽBE

1. Alič Janez (1946)  
 2. Avguštin Franc (1924)  
 3. Baloh Marija (1924)  
 4. Burnik Ljubica (1919)  
 5. Gorup Julij (1906)  
 6. Ivančič Evgen (1929)  
 7. Jan Franc, dipl. ing. (1930)  
 8. Jarc Franc (1934)  
 9. Kaučič Franci (1936)  
 10. Kosovel Marjeta (1947)  
 11. Polajnar Ema (1924)  
 12. Selan Jelka (1931)  
 13. Urbanc Anton, dipl. ing. (1927)  
 14. Vrhovec Tončka (1922)  
 15. Zorn Ottmar (1951)

#### ISKRA COMMERCE, LJUBLJANA ELEKTRON, VRHNIKA

1. Igl Silvo (1935)

2. Jerina Jože (1933)  
 3. Jesenovec Janez (1944)  
 4. Krvina Ivanka (1930)  
 5. Leskovec Tone (1932)  
 6. Novak Jože (1943)  
 7. Ogrin Tine (1945)  
 8. Sajovic Marjan (1934)  
 9. Stupica Andrej (1950)  
 10. Šuštersič Tine (1932)  
 11. Zobec Marjan (1951)

#### TOVARNA ELEKTROMOTORJEV IN GOSPODINSKIH APARATOV, ŽELEZNIKI

##### Obrat Idrija

1. Bončina Marjan (1937)  
 2. Bončina Pavla (1949)  
 3. Kavčič Zlatka (1953)  
 4. Mikuž Julka (1931)  
 5. Vihtelič Lavra (1941)

#### ZAVOD ZA AVTOMATIZACIJO, LJUBLJANA

##### I. Sektor za berzžične zveze — enota 20

1. Kamišek Brane (1940)  
 2. Ježec Egon (1928)  
 3. Pislanik Jože, Ing. (1934)  
 4. Mrzlikar Jože (1938)  
 5. Rebolj Marko, dipl. ing. (1943)  
 6. Kadunc Janez, dipl. ing. (1939)  
 7. Pavlin Stane, dipl. ing. (1941)  
 8. Denišar Vinko (1924)  
 9. Trpič Dimitrij, dipl. ing. (1937)  
 10. Stary Mitja (1939)  
 11. Filipašič Emanuel (1925)

##### II. Sektor za žične zveze — enota 220

1. Leskovsek Matjaž, dipl. ing. (1937)  
 2. Vrhovnik Janez, ing. (1940)  
 3. Čuk Drago (1934)  
 4. Sušteršič Jože, dipl. ing. (1937)

5. Divjak Dolfe, dipl. ing. (1941)  
 6. Ložar Ervin (1940)  
 7. Reškočič Laslo, dipl. ing. (1943)  
 8. Kolenc Stefka, dipl. ing. (1944)  
 9. Peternej Jože, dipl. ing. (1929)

#### III. Sektor za elemente — enota 300

1. Šipič Silvo (1940)  
 2. Samaluk Marko, ing. (1935)  
 3. Kelbič Mitja (1943)  
 4. Debeljak Ema (1944)  
 5. Verbič Božo (1940)  
 6. Velikovrh Angelca (1932)  
 7. Fras-Stanovnik Marija, dipl. ing. (1941)  
 8. Juvančič Dušan (1931)  
 9. Hrženjak Marjan (1924)

#### IV. Elektrooptika — enota 351

1. Kovačič Mitja, dipl. ing. (1940)  
 2. Filipič Vinko (1933)  
 3. Gačnik Janez (1948)  
 4. Petkovsek Jože, dipl. ing. (1936)  
 5. Bernard Marjan, dipl. ing. (1940)  
 6. Švajger Ana, dipl. ing. (1936)  
 7. Zalar Tone (1934)

#### V. Sektor za avtomat. v ind. — enota 400

1. Gregorčič Jože, dipl. ing. (1942)  
 2. Curič Rudolf (1949)  
 3. Kofler Andrej, dipl. ing. (1939)  
 4. Gams Jože (1949)  
 5. Štavdohar Darko, dipl. ing. (1934)  
 6. Krmelj Franc (1940)  
 7. Turk Feleks, dipl. ing. (1940)

#### VI. Sektor za avtomat. v energ. — enota 450

1. Uhan Viki (1942)  
 2. Ermenc Tomaž (1942)  
 3. Kukovič Ivan, dipl. ing. (1945)  
 4. Matjažič Pavel (1930)  
 5. Stele Anton (1939)  
 6. Valič Jožica (1942)

7. Lah Peter, dipl. ing. (1944)  
 8. Milenkovič Bernarda (1939)  
 9. Burger Franc (1941)

#### VII. Centralne delavnice — enota 500

1. Radoševič Jože (1940)  
 2. Bevc Stanko (1940)  
 3. Kocen Ivan (1928)  
 4. Gačnik Janez (1945)  
 5. Habjan Anton (1945)  
 6. Štrukelj Janez (1932)  
 7. Kosec Janez (1946)

#### VIII. Splošno tehnični sektor — enota 700

1. Kit Marija (1932)  
 2. Florjančič Franc (1936)  
 3. Strgar Ludvika (1942)  
 4. Alič Franček (1949)  
 5. Jezeršek Desa (1933)  
 6. Razinger Jure (1946)  
 7. Jereb Pavel (1930)

#### IX. Sektor za meritve in kvali. — enota 750

1. Gerjol Vili, ing. (1942)  
 2. Gajšek Jože, dipl. ing. (1928)  
 3. Tekavec Tone, dipl. ing. (1938)  
 4. Valič Vladimir (1942)  
 5. dr. Hudklin Alenka (1935)  
 6. Cernila Branko (1939)  
 7. Merklín Ludvik (1938)

#### X. Splošna služba ZZA — enota 900

1. Franc Alojz (1945)  
 2. Obreza Janez (1937)  
 3. Jeras Adam, dipl. ing. (1925)  
 4. Rosbaud Richard (1914)  
 5. Slabe Marjan (1936)  
 6. Križnar Milena (1934)  
 7. Taborne Janez (1935)  
 8. Bizjak Anton (1939)  
 9. Miserit Marjan (1931)  
 10. Strniša Olga (1936)  
 11. Ferfolja Anica (1941)

## K zaključku mandatne dobe DS ZP Iskra

(Nadaljevanje s 1. strani)

cejšen realizem, ki se ga ne da pridobiti čez noč, ampak je plod velikih izkušenj in preizkušenj. Tak realizem se močno kaže v spoznanju, da je za združeno podjetje kljub večji enotnosti v doseganjem skupnih ciljev, potrebna nadaljnja decentralizacija upravljanja in neposrednega odločanja proizvajalcev.

Ako bi ocenjevali delo samoupravnih organov v Iskri in delo DS ZP, bi kot najvažnejše omenil sprejetje statuta ZP. Pomenljiva je bila tudi odločitev DS, da je bodočnost Iskrinih tovarn v specializaciji, v nadaljnji delitvi dela oz. branžni organizaciji. Nič manjšega pomena ni bila odločitev DS, da je za ZP Iskro in njene tovarne nujna orientacija na izvoz in s tem uveljavitev na mednarodnem trgu.

Problem bazičnega in aplikativnega razvoja se vleče že precej časa. Tudi to je DS obravnaval, vendar so problemi še vedno prisotni. Vsi vemo, da brez razvoja ne smemo in ne moremo biti

in ker prave rešitve še ni, bo moral bodoči DS ZP najti ustreznejšo rešitev.

Novi DS ZP se bo moral spoprijeti tudi s problemi nadaljnega izgrajevanja sistema samoupravljanja, z nadaljnim uvajanjem temeljnih organizacij združenega dela. Nadalje bi bilo zelo koristno, če bo DS ZP dokončno izdelal vse samoupravne akte, kot na primer: poslovnik in kompletne dela samoupravnih organov, njegovih odborov in komisij.

Za uspešno delo DS, tako starega kot novega, je izrednega pomena delo poslovnega odbora in skupnih služb ZP, ki s svojim obsežnim in strokovnim delom odločilno prispevajo k uspehu delavskoga sveta. Pri tem je potreben, da komisije pri PO polno zavirijo in dajo pričakovane re-

## 34-odstotno povečanje

(Nadaljevanje z 2. strani)

Glavni delež bo imela ELEKTROMECHANICA z izgradnjo obrata za telefonske centrale z računalniško krmiljenjem sistemom Metaconta 10 C po licenci firme BELL TELEPHONE Mfg. Co. Obrat bo na Laborah nad Kranjem.

Druga velika investicija, ki bi jo zeleli letos vsaj delno realizirati, je poslovna stavba Zdrženega podjetja v Ljubljani, o kateri je glasilo pred časom že navedlo več podrobnosti. Od proračunske vrednosti celotne stavbe bomo skušali z bančnimi krediti izvesti letos vsaj polovico gradbenih oziroma instalacijskih del. Med večjimi investicijami je tudi razširitev kapacitet za proizvodnjo zaganjalnikov v AVTOELEKTRIKI.

Ob letošnjem razmeroma velikem investicijskem programu pa se moramo zavestiti, da skušamo le ujeti zamujeno. V preteklih letih smo močno zaostajali pa ne samo za sorodnimi industrijam, ki v svetu ampak tudi v jugoslovenskih razmerah. Temeljita iztrošenost naših osnovnih sredstev (zlasti ELEKTROMECHANIKE) je očiten dokaz za to.

### Finačni rezultati

Dobiček smo si izračunali z veliko previdnostjo, kar postaja v ISKRI že običaj. Njegova vrednost 188 milij. din je samo za 16 % večja od lanskega dobička. Vsi ostali indeksi so bistveno višji (proizvodnja celo 34 %), zato bržkonate ne bomo pretiravali, če rečemo, da lahko pričakujemo večji dobiček; seveda s predpostavko, da bosta tudi proizvodnja in njena prodaja potekali tako ali vsaj približno tako, kot je zamišljeno v letošnjem gospodarskem planu.

Peter Grčar dipl. oec.

### ZAHVALA

Iskreno se zahvaljujem sindikalni organizaciji v Iskrini tovarni »Elektromehanika« Kranj ter vsem mojim ožjim sodelavcem v obratu »ERO«, ki so mi v času zdravljenja izkazali toliko pozornosti in poklonili lepo darilo. Istočasno čestitam celotnemu kolektivu »Elektromehanike« ob praznku dela ter mu želim še nadaljnji uspehov.

Ana Judež, Klinične bolnice, odd. plastičnih kirurgij Ljubljana

# Izvlečki iz sklepov samoupravnih organov

ZDRAVENO  
PODGETJE

S K L E P I  
7. ZASEDANJA  
DELAVSKEGA SVETA  
ZDRAVNEGA PODGETJA  
ISKRA 14. 4. 1972

Delavski svet združenega podjetja ISKRA je proučil poročilo o poslovanju združenega podjetja ISKRA Kranj v letu 1971 in pripombe gospodarske komisije k temu poročilu. DS ZP ugotavlja, da so bili v letu 1971 dosegjeni zelo pomembni rezultati, ki so odraz predvsem velike prizadevnosti vseh organizacij v sestavi ZP in velike komercialne prodornosti Iskra Commerce, ki je bila sposobna povečano proizvodnjo realizirati na domačem in na tujih tržiščih.

DS ZP ISKRA na predlog PO ZP v celoti sprejema poročilo o poslovanju ZP ISKRA Kranj v letu 1971.

DS ZP na predlog PO ZP sprejema gospodarski plan združenega podjetja ISKRA Kranj za leto 1972 z naslednjimi dopolnitvami:

a) DS ZP glede na gospodarsko situacijo, na pričakovane ukrepe in nove sistemskie rešitve s področja družbeno-ekonomskega življenja, daje gospodarskemu planu ZP ISKRA za leto 1972 prvenstveno mobilizacijski podurek pri prizadevanjih organizacij ZP ISKRA za doseganje ciljev nadaljnega razvoja ZP ISKRE. DS ZP ob gornji ugotovitvi dopušča možnost, da posamezne postavke plana za leto 1972 ne bodo v celoti realizirane.

b) Pri realizaciji določil gospodarskega plana ZP ISKRA za leto 1972 je potrebno izvajati:

— interne ukrepe: realizacija akcijskih programov posameznih organizacij ZP, izboljšanje organizacije dela in poslovanja, zniževanja proizvodnih in poslovnih stroškov in dosledno varčevanje na vseh ppdročjih;

— zunanjne akcije: o situaciji v ZP ISKRA je treba informirati republiške organe in doseči njihovo soglasje in podporo pri realizaciji gospodarskega načrta ZP ISKRA za leto 1972.

c) Pri obveznostih organizacij v sestavi ZP do združenega podjetja oz. njegovih skladov so bili sprejeti naslednji sklepi:

1. Rezervni sklad: DS ZP sprejema predlog v celoti.

2. Znanstveno - raziskovalni sklad — splošna tehnična dejavnost:

DS ZP odobrava sredstva za financiranje znanstveno-raziskovalnega sklada — splošne tehnične dejavnosti za leto 1972 po predlogu prve variante, to je v višini 630 milijonov

3. Znanstveno - raziskovalni sklad — skupna raziskovalna dela:

DS ZP sprejema predlog v celoti.

4. Sklad za kadre:

DS ZP sprejema predlog v celoti s tem, da sredstva za funkcionalno izobraževanje neposredno bremenijo vsako organizacijo ZP. Za tako prihranjeni sredstva po predlogu gospodarskega plana v višini 15 milijonov pa naj se poveča dejavnost pridobivanja novih kadrov iz univerze in ostalih višjih šol.

5. Marketing:

DS ZP sprejema predlog v celoti.

6. Osvajanje tujih tržišč:

DS ZP sprejema predlog v celoti.

7. Strokovne službe ZP:

DS ZP sprejema predlog v celoti s tem, da odpade 440 milijonov za strokovne službe ZP, 40 milijonov za družbeno-politične organizacije ZP, 120 milijonov pa ostane za pokrivanje starih obveznosti ZP ISKRE iz poslovanja preteklih let.

Rast OD v strokovnih službah mora biti v skladu z rastjo OD v ZP.

8. Glasilo »Iskra«:

DS ZP sprejema predlog v celoti.

9. Počitniška skupnost:

DS ZP sprejema predlog proračuna počitniške skupnosti po gospodarskem planu ZP ISKRA Kranj za leto 1972 s tem, da se sredstva, predvidena za popravila počitniških domov, in del funkcionarnih stroškov v skupini višini 659.750 N din odobri v višini 500.000 N din (predlog PO ZP z dne 12. 4. 1972 400.000 N din).

Sredstva za najnajnejša popravila domov se lahko črpajo le za počitniški dom v Poreču in v kamp na Dugem otoku, in to največ do višine 220.000 N din.

Cene letovanja v domovih počitniške skupnosti za leto 1972 ne smejo dodatno obremenjevati proračuna počitniške skupnosti za leto 1972.

10. Šolski center:

DS ZP sprejema predlog v celoti.

(Prin. uredništva: Članek o gospodarskem planu ZP za leto 1972 je objavljen na 1. strani).

DS ZP sprejema dopolnitve statuta ZP ISKRA Kranj s členom 163 a. (Objavljamo ga na 2. str.).

DS ZP je bil informiran o poteku razgovorov o prijavitvi tovarne ELRAD Gornja Radgona k ZP ISKRA Kranj in se strinja s sklepom PO ZP, da so nadaljnji razgovori možni le na osnovi določil statuta ZP ISKRA Kranj, to je da ELRAD sprej-

me status organizacije v sestavi ZP ter pravice in obveznosti, ki jih vsebuje in določa statut ZP ISKRA za vse organizacije v njegovi sestavi.

DS ZP priporoča strokovnim službam ZP, da se v bočo pri morebitnih nadaljnji integracijah poslužujejo v praksi že preizkušene in izdelane metodologije za izdelavo potrebnih analiz oz. elaboratov v zvezi z integracijami.

DS ZP se strinja s predloženim načrtom izgradnje počitniškega centra ZP ISKRE v Novigradu. Zaradi kratkih rokov pooblašča strokovne službe ZP, da izvrše prvo plačilo za nakup zemljišča.

DS ZP se strinja z namerljivo prodajo počitniških domov na Bledu in v Trenti najugodnejšemu ponudniku. S sredstvi prodanih domov se krijejo stroški nakupa zemljišča za izgradnjo počitniškega centra ZP ISKRA v Novigradu.

DS ZP sprejema predložene cene penzionskih storitev v letu 1972.

V kolikor kapacitete počitniških domov ne bi bile izkoriscene s člani ZP ISKRA, sme počitniška skupnost nuditi svoje usluge tudi drugim gostom. Pri tem mora svet počitniške skupnosti upoštevati najmanji ekonomske cene teh uslug.

(Prin. uredništva: Razpis letovanja s cenami je objavljen na 7. strani).

DS ZP imenuje v komisiji za prevzem dolžnosti generalnega direktorja in direktorjev organizacij v sestavi ZP ter direktorjev samostojnih organizacij združenega dela — pravnih oseb naslednje tovariše:

Iliko Molek, Elektronika, Horjul; Vlado Modic, Aparati, Ljubljana; Edo Zajc, Avtomatika, Mlada Hočevar, Commerce, Ljubljana; Ivo Trilar, Instrumenti, Otoče; ing. Janka Savli, Industrijska oprema Lesce; Tone Lavtar, Elektromotorji, Železniki; Ivanka Šušteršič, Gosp. aparati, Škofja Loka; Stane Kovacič, Polpreverodniki, Trbovlje; Peter Durjava, Orodjarna, Ljubljana; Dušan Lukša, Elementi, Ljubljana; ing. Mario Jež, ZZA Ljubljana; Sima Mrksić, Usmernik, Novo mesto; ing. Srečko Grmek, Sprejemniki, Ščedana; Franc Gale, Avtoelektrika, Nova Gorica; Anton Marentič, Kondensatorji, Semič; Nace Pavlin, Elektromehanika, Kranj; Janko Dobre, Naprave, Ljubljana; Leopold Pretnar, Strokovne službe ZP, Ljubljana.

DS ZP pooblašča PO ZP, da za vsak konkreten primer imenuje ustrezno komisijo izmed zgoraj navedenih članov.

OBVESTILO POČITNIŠKE SKUPNOSTI

## Razpis letovanj

Kot smo napovedali, v današnji številki nasega glasila prinašamo obvestilo Počitniške skupnosti Iskra o pogojih za letovanje članov kolektiva ZP Iskra v letošnji sezoni. Za letovanje pridejo letos v poštev: Počitniški dom v Poreču, dom v Trenti in kamp »Mir« na Dugem otoku. Sprememba je nadalje tudi v tem, da se bodo interesi za letovanje letos prijavili direktno pri svojih sindikalnih podružnicah v organizacijah in ne na Počitniški skupnosti, kot je bilo to v navadi doslej.

Počitniška skupnost nadalje obvešča vse interesi za letovanje, da so razpoložljive počitniške zmogljivosti naših domov in kampa, bile razdeljene organizacijam ZP glede na število zaposlenih in upoštevajoč kolektivne dopuste v nekaterih naših organizacijah. Informacije o tem, koliko in kdaj ima prostih mest v posameznem domu katera izmed organizacij ZP, bodo interesi dobili pri svojih sindikalnih podružnicah.

Po sklepu Delavskega sveta ZP Iskra bodo v naših domovih letos veljale naslednje cene penzionov:

Počit. dom	Sezona	Izven sezone
Poreč	49,00 din	43,00 din za 1 penzion
Trenta	40,00 din	35,00 din za 1 penzion
Dugi otok	36,00 din	31,00 din za 1 penzion
Bled	25,00 din	20,00 din za 1 penzion

Te cene veljajo le za člane ZP ISKRA in njihove ožje člane družine.

Za otroke do 3 let starosti brez lastnega ležišča se računa povsod le 10,00 din dnevno.

Polovični penzion za otroke od 3—10 let starosti z lastnim ležiščem 25 % popusta, brez lastnega ležišča 40 % popusta.

Za inozemske goste se cene povečajo za 60 odstotkov, za jugoslovanske goste, nečlane ZP Iskra se cene povečajo za 40 % za vse storitve.

## Nagrade za prvomajsko nagradno križanko

Za pravilne rešitve prvomajske nagradne križanke je uredništvo pripravilo naslednje nagrade:

1. nagrada	250 din
2. nagrada	100 din
5. nagrad po	50 din
5. nagrad po	30 din
5. nagrad po	20 din
10. nagrad po	10 din

Rešitev nagradne križanke pošljite na uredništvo glasila »Iskra« Kranj, Savska loka 4, do vključno 15. maja 1972.

Pripomba: Vse reševalce prosimo, da pošljete točne naslove, predvsem pa v kateri tovarni so v službi. Na ovitek napišite »Nagradna križanka«.

### ZAHVALA

Ob smrti moje drage matere

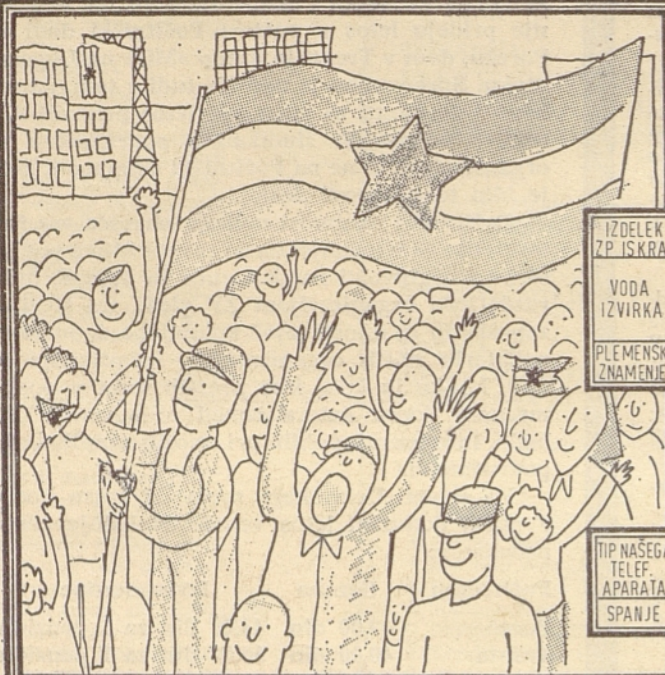
### FANI MLAKAR

se iskreno zahvaljujem sodelavcem v vrtalnici in na stiskalnicah obrata ATN za izraze sožalja, venec in finančno pomoč.

Hčerka Fanja Mlakar

ISKRA — glasilo delovnega kolektiva ZP Iskra Kranj, industrije za elektromehaniko, telekomunikacije, elektroniko in avtomatik — Urejuje uredniški odbor — Glavni urednik: Igor Slavec, Odgovorni urednik: Janez Silc, — Izhaja tedensko — Rokopisov ne vračamo — Naslov uredništva: ISKRA Kranj, Savska loka 4, telefon 22-221, int 333 — Tisk in klišči: »CP Gorenjski tisk« Kranj

# PRVOMAJSKA NAGRADNA KRIŽANKA



KRATICA ORGANIZ. FERIALCEV		SPLETKA	SMUČI	OKONČINE	LANTAN	AZIJSKI POLOTOK PUŠKINOV JUNAK							NEKDANJI PREBIVALEC NA BALKANU	
PROPAD							KONTROLNI DEL ČEKA	OBOROŽEN KONjenik KONICA				SPLET LAS	RIMSKA ŠTEVILKA 4 JÜRGENS	ITALIJ- RTV
ENOLIČJE										DEL OPTIČNEGA INSTRU- MENTA				
REDKI KEMIČNI ELEMENT							M. IME			TRAVA DRUGE KOŠNJE	VRSTA VIŠNJE	MIRNO SOZITJE OGRADA ZA SVINJE		
KITAJSKI VODITELJ			TOVARNA ZP ISKRA											
VOZILO			ZDRAVNIK ZA RAKA				GOSPODAR. SKUPNOST EVROP. DRŽAV		ODISEJAVA DOMOVINA					
ANQUILH							RIMSKI CESAR							
			VPRASAL- NICA					M. IME						
AVTOR GORJANC	POVRŠINA	RIMSKA DENARNA ENOTA	REZILO PLEMIŠKI NASLOV					HRIŠ PRI BEOGRADU				TEHNIČNA PRIPRAVA	POLJSKI SATIRIK	
LANGO- BARDSKI KRALJ IZ 6. STOL.							ESTONCI	ITAL. M. IME	KORALNI OTOK	VRHUNSKI ŠPORTNIK			13. IN 15. DAN RIMSK. KOLEDARJA TROSI	
ARABSKI SREBRNIK				PRVOTNA GRSKA MUZA						ARISTO- FANOV KOMEDIJ	SLADKO- VODNA RIBA	BALTISKO MESTO V SZ TV NAPOVE- DOVALKA		
REKA V ŠPANIJU				ARABSKI ŽREBEC	RETA TUJA KRA- JICA ZA STEVILKO					PLESALEC NA VRVI SLOV. TEONIK				
OHOLOST										ŁISA				
INDUSTR. RASTLINA			KITICA IZ OSMIH VRSTIC							KONKURZ				

**Razpis nagrad je objavljen na 7. strani**