

TEDENSKO GLASILO DELOVNEGA KOLEKTIVA ISKRA - INDUSTRIJE ZA ELEKTROMEHANIKO, TELEKOMUNIKACIJE, ELEKTRONIKO IN AVTOMATIKO, KRAJN

## Naloge sindikalnih organizacij po kongresu KPJ

Za današnjo številko nam je na vprašanje o nalogah sindikatov po kongresu ZSJ in o mislih pred bližnjimi volitvami v samoupravne organe odgovril tov. Slavko Zalokar, predsednik okrajnega sindikalnega sveta Ljubljana.

Kongres ZSJ pomeni za junij naj bi uresničevale politiko slovenske sindikate po ZSJ in jo — kot pravi tov. membro prelomico, ob kateri vsi pričakujemo nove rabljale skladno s specifični vzpodbude za nadaljnjo gra-mo pogoj, v katerih delajo ditev naše družbe. Smernice, ki jih je sprejel kongres, naj bodo sindikalnim organizacijam kažipot v prizadevanjih za boljši standard našega delovnega člo-veka. Sindikalne podružnice vztrajati, naj bodo neposred-

nji proizvajalci nosilci razširjene reproducije in da si hitrejšega gospodarskega razvoja ne moremo zagotoviti le z investicijami v nove objekte in naprave, ampak tudi s kar največjim izkorisčanjem rezerv, ki so skrite v obstoječih zmogljivostih. Nadalje morajo doprinesti pomemben delež pri izpopolnjevanju sistema notranje delitve in razčiščevanju nerešenih problemov s tem v zvezi. Hkrati se odpira tudi še ne dovolj obdelano področje notranje zakonodaje v delovnih organizacijah, zato morajo sindikalne podružnice vplivati na to, da se aktivnost iz obdobja dela na statutih ne bo prekinjala, ampak še povečala, dokler ne bo urejena celotna tovrstna problematika. Povsem logično je, da je pred delovnimi organizacijami in sindikalnimi podružnicami še vrsta na-(Nadalj. na 14. strani)

## Polletna konferenca ZK Elektromehanike

V torek, 19. maja 1964 je bila v Kranju v prostorih Občinske skupščine Kranj redna polletna konferenca ZK Elektromehanike, kateri je od 415 članov prisostvovalo 272, 95 članov je opravičilo svojo odsotnost, 48 članov pa tega ni storilo. Konferenco je vodil delovni predsednik tov. Jože Fende. Poročilo tovarniškega komiteja je prebral sekretar TK tov. ing. Tone Nedog.

V uvodu poročila pod na-vosti pravilnikov o delitvi slovom »Nekatere naloge ko-OD, itd.!)

unistov pri reševanju go-spodarskih problemov, ki za-virajo hitrejšo rast proizvodnje in življenjske ravni delovnega kolektiva je to-variš sekretar pozval naš aktiv komunistov, da naj nepristransko obravnava ne-katere notranje težave tovarne, t.j. gospodarske, ki so tudi politične narave in to ob polnem spoznanju, da moramo na njihovo reševanje in rešitev vplivati prav komunisti, ker so pretežno sub-jektivne narave. Naš delež pri reševanju teh problemov je potreben zato, ker nam je znano, da »se napori delovnih ljudi ne odražajo tudi v odgovarjajočem porastu našega realnega standarda.«

Pri svojem izvajanju in naštevanju problemov, ki jih je nujno treba obravnavati in rešiti, se je tov. sekretar opiral na zaključke VI. plenuma CK ZKJ in na V. kongres sindikatov Jugoslavije, ki zahtevajo odstranitev zaprek in pomanjkljivosti, ki zavirajo hitrejši dvig življenjskega standarda vseh delovnih ljudi (pretirane investicije, notranje organizacijske pomanjkljivosti v organiza-cionskih enotah, romanikli-



Ob 72. rojstnem dnevnu obilo sreče in zdravja za dobro naših narodov in svetovnega miru!

## Volitve so dobro pripravljene

V zvezi z volitvami v nove samoupravne organe podjetja, tovarn, skupnih služb, Zavoda za avtomatizacijo in delovnih enot, smo naprosili predsednika volilne komisije podjetja, tov. Franca Hutterja za nekaj misli, ki jih v spodnjem sestavku objavljam v izvlečku.

»Po razpisu volitev v nove samoupravne organe ter imenovanju volilne komisije za sestavo volilnih imenikov, smo v tesnem sodelovanju s pravnimi služ-

bami podjetja, tovarn in skupnih služb takoj izdelali enoten načrt za izvedbo volitev. Volilna komisija podjetja je prevzela zlasti vlogo tehničnega vodstva, nadziranja in koordiniranja priprav za volitve, medtem ko so konkretno delo pri pripravah na volitve izvedle po enotnem načrtu volilne komisije tovarn in skupnih služb. Volilna komisija podjetja je s svojim prvim aktom zakonsko določila celoten postopek predpriprav in roke. V preteklih dneh so bili uspešno opravljeni zbori delovnih ljudi in izbrani kandidati za posamezne organe samoupravljanja.

Naloge, ki so jih opravile volilne komisije podjetja, tovarn in skupnih služb, niso bile majhne in lahke, vendar sem prepričan, da je bilo vse to delo opravljeno z vso vestnostjo in odgovornostjo, skladno s pomembnostjo, ki jo določata zakon o volitvi organov delavskega samoupravljanja in naš statut.

Na zborih delovnih ljudi je bilo predlaganih precej več kandidatov za posamezne organe samoupravljanja, s čimer je dana volivcem



Z dviganjem roke so sprejemali delavci predloge za kandidata

Dalje na 14. strani)

# Proizvodnja Elektromehanike Kranj - v aprilu

Ob koncu marca je imela tovarna po družbenem planu pričiljno 120 milij. din zaostanka. Da bi ta zaostanek pokrili, bi morala vrednost proizvodnje v aprilu znašati 1.273 milij. din. Te vrednosti sicer nismo dosegli, vendar pa smo pokrili znatni del zaostanka, saj je bila proizvodnja, ki je bila predvidena za mesec april, presežena za 6,4% zaostanek pa zmanjšan na dobrih 56 milij. dinarjev.

## PROIZVODNJA V APRILU (družbeni plan)

EE	Proizv. %
Mont. rot. strojev	98,2
Kontakt. — releji	110,9
Splošna montaža	112,5
Kinoakustika	92,8
Tel. centrale	91,3
Lipnica	79,2
Deli avtomatike	110,3
Deli za N. G.	339,4
Deli za Otoče	349,7
Deli za Trbovlje	50,6
Deli za N. m.	13,0
Usluge	512,9
Skupaj	106,4

**MONTAŽA ROTACIJSKIH STROJEV** ni izdelala celotne količine dinam za kolo, ker so v produkciji nastale težave zaradi slabe kvalitete silumina. Montaži ni bilo mogoče montirati vibracijskih vrtalnih strojev, ker nismo prejeli varovalnih obročev. Montaža je imela v planu tudi 100 vrtalnih strojev 06, ki jih nji mogla montirati, ker še ni gotovo orodje. Radi pozne dobave materiala ni bila montirana celotna količina brusilnih strojev.

**EE KONTAKTOR** je v preteklem mesecu delala zelo uspešno, saj je pokrita večina zaostanka, ki je nastal v marcu zaradi pomanjkanja materiala. Uspeh bi bil lahko še precej boljši, če ne bi nastale težave pri kontaktorjih VK-O do VK-2 zaradi koteve. Planiranih 5.500 enopolnih avtomatov niso mogli montirati, ker še ni orodja. Tudi klecnih stikal niso montirali, ker še ni prispel ves material. Za odmična stikala je bila v aprilu še dokončana poizkusna serija in bomo lahko začeli z montažo v maju.

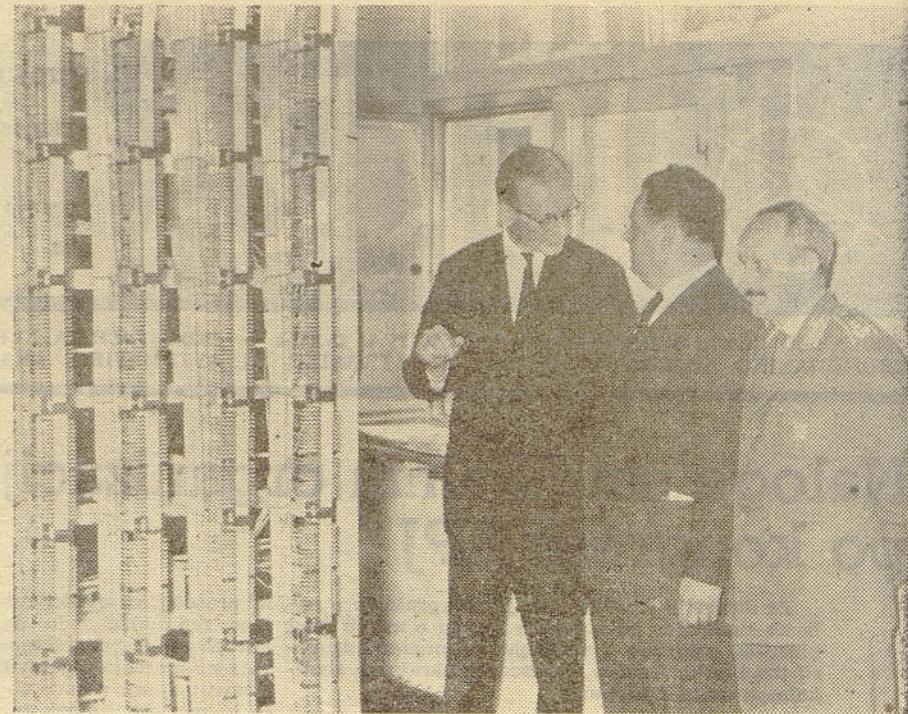
**SPLOŠNA MONTAŽA** je imela v aprilu velike težave, ker je bilo treba organizirati povečanje enofaznega števca. Potrebeni delavci so prišli tako pozno, tako da je trak začel dajati predvedeni količine šele proti sredini meseca. Še večje težave so nastopile v umerjevalnici, saj je čas prirejanja na tem delovnem mestu znatno daljši. Težave imamo tudi, ker ne prihaja dovolj kontrolorjev od urada za mere. Montaža je imela tudi po planu

predvideno proizvodnjo barvastih telefonov, ki jih pa zaradi poznga prispetja vrvice ni bilo mogoče montirati v celotni količini. Ker so ti telefoni dražji, predstavlja to precejšen izpad v vrednosti. Izdelati bi morali tudi večjo količino telefonskih vložkov, kar pa ni bilo mogoče, ker nismo imeli magnetov. Kljub temu je montaža znatno presegla svojo nalogo, za kar zasluži vse priznanje.

**KINOAKUSTIKA** je stanje sicer izboljšala, čeprav še nismo dosegli zahtevane proizvodnje. Montirali smo le projektorje KN 3, ker za projektorjev KN 3x ni bilo materiala. Lahko rečemo, da je projektor KN 3 v glavnem dognan, grajati pa moramo razvoj, ki je razmeroma počasi in nezivljenjsko reševal naloge. Pri ojačevalnih napravah so težave, še vedno izredne, saj nam primanjkuje več vrst radio materiala, poseben problem so transformatorji, ki nam jih dobavlja kooperant. Lahko bi montirali 20 16 mm projektorjev več, če bi prejeli leseni del kovčka.

**MONTAŽA TELEFONSKIH CENTRAL** se ureja, ker je kapaciteta že prilagojena zahtevani letosnjki proizvodnji. Kljub temu, da je montaža svoje naloge izpolnila, pa celotna proizvodnja ni bila finalizirana, ker je imela kontrolo velike težave s pregledom novega sistema L/60. Zato je bilo ob koncu meseca 20 16 mm projektorjev več, če bi prejeli leseni del kovčka.

**LIPNICA** kljub prizadevanju ni mogla montirati predvidene količine stikalnih ur, ker ni prejela iz uvoza dovolj mehanizmov. Predvidena



V petek 22. maja so v Ljubljani slavnostno odprli novo avtomatsko tranzitno telefonsko centralo, ki jo je izdelala švedska tovarna Ericsson. ISKRA pri montažni delih te centrali sicer ni sodelovala, pač pa je naš servis prevzel vsa preuređitvena dela na posameznih centralah, ki so zdaj priključene na novo tranzitno centralo. Slovesnosti so prisostvovali med drugim tudi podpredsednik izvršnega sveta SRS, tovarš Janko Smole, generalni direktor skupnosti PTT, tov. Jože Gerbec in general Rado Pehaček (na sliki), ISKRO pa sta zastopala generalni direktor, tov. Dušan Horjak in direktor PSO, tovarš Metod Rotar.

problema. Nujno je treba najti možnost za povečanje kapacitet kontrole, poleg tega pa je treba skrbeti, da bo montaža redno oskrbovana s potrebnim materialom. Planiranje proizvodnje telefonskih central je sicer že na določeni višini, vendar pa samo planiranje materiala, kakor tudi nabava še ni na tekočem traku. Ta dva problema bo treba čimprej rešiti, ker sicer po nepotrebni izgubljamo kapacitete v montaži.

**LIPNICA** kljub prizadevanju ni mogla montirati predvidene količine stikalnih ur, ker ni prejela iz uvoza dovolj mehanizmov. Predvidena

je bila tudi izdelava 1000 ur kuhinjske izvedbe, vendar še ni rešeno vprašanje izdelave porcelanastih številčnic. Delno je montaža nadoknadila izpad z montažo ur Biro. Lipnica je v razmeroma težki situaciji, ker še vedno ni naročila iz uvoza za številčnike. V kolikor tega naročila ne bo, Lipnica v letosnjem letu ne bo mogla doseči vrednosti, ki je predvidena po planu. Važen izdelek za Lipnico je tudi števec pogramov, ki ga moramo osvojiti čimprej.

**MONTAŽA ELEMENTOV AVTOMATIKE** kljub težavam ki so v pomanjkanju materiala, uspešno dela. Tudi pro-

izvodnja v naslednjih mesecih zavisi od rednega dotoča materiala.

## PROIZVODNJA EE V STIRIH MESECIH (družbeni plan)

EE	Proizv. %
Mont. rot. strojev	105,2
Kontakt. — releji	95,8
Splošna montaža	101,3
Kinoakustika	78,7
Tel. centrale	86,9
Lipnica	62,4
Deli avtomatike	121,7
Deli za N. G.	465,9
Deli za Otoče	438,1
Deli za Trbovlje	135,8
Deli za N. m.	58,4
Usluge	468,3
Skupno	98,7

(Dalje na 16. strani)

## Zaključki posvetovanja o stikalni tehnički

Kot smo na kratko že poročali, je bilo v Ljubljani I. strokovno posvetovanje o stikalni tehnički. Pod okriljem in v prostorih Elektrotehničke fakultete v Ljubljani so se zbrali strokovnjaki vseh slovenskih proizvajalcev stikalne tehničke — šibke in jake smeri, začetniki fakultete in institutov ter podjetij, ki so potrošniki elementov in naprav te paroge.

Na posvetovanju so prebrali skupno 15 referatov, izmenjali v diskusijah medsebojne izkušnje v dosednjem razvoju, prikazali vse probleme, ki tarejo in v dolenci meri ovirajo razvoj avtomatizacije in predlagali ukrepe za čimhitrejši in uspešnejši razmah te veje elektrotehnike ne samo v s sorodnimi proizvajalci v

okviru Slovenije, temveč vse države.

Posredujemo v skrajšani obliki le važnejše zaključke:

### Organizacija proizvodnje in razvoja

1. Na področju stikalne tehničke je potrebno čimprej ustvariti pogope za usklajeno in organizirano proizvodnjo, investirati v proizvodna sredstva in razvoj ter s tem razširiti laboratorijske raziskave, šolati kadre ter skratka skrbeti za boljšo povezavo med posameznimi strokovnjaki iz različnih proizvodnih podjetij.

2. Za tesnejše razvojno in proizvodno sodelovanje med republiškimi proizvajalcji stikalnih elementov in naprav

drugih republikah je treba najti nove možnosti povezave.

3. Vsespolna in široka uporaba elektro-instalacijskega materiala terja, da strokovnjaki obravnavajo vse probleme okrog razvoja in zlasti zaščite vsestransko in temeljito, ker je ta material večinoma v rokah nestrokovnih ljudi. Pomanjkanje oz. neskladnost predpisov in JUS standardov ovira razvojna dela oz. konstruiranje novih proizvodov. Naslanjanje na tuje predpise ne daje vselej dobrih rezultatov, ker to ni trajna in zanesljiva rešitev. Ta pomanjkljivost zato narekuje intenzivnejše delo na področju standardizacije.

4. Keramično industrijo bo treba strokovno usmerjati pri izbiri sestavnih delov in že pri konstrukciji doseči sodelovanje strokovnih in raziskovalnih institucij.

5. Med proizvajalci in potrošniki, to je med elektro-industrijo in podjetji elek-

triškega gospodarstva ter industrijskimi organizacijami je potrebno organizirano in trajno sodelovanje.

6. Naloge s področja stikalne tehničke bo možno najuspešneje reševati le ob sodelovanju vseh zainteresiranih organizacij in ob pomembni družbene skupnosti.

### Znanstveno-raziskovalno delo

1. Ker je znanstveno-raziskovalsko razdrobljeno in iskovalno delo na področju stikal, stikalnih naprav in neurejeno, se bodo strokovnjaki dogovorili o delitvi raziskovalnega dela.

2. Razviti assortiman stikalnih elementov je že precej popolnjen. Pri konstrukciji še preostalih in nadaljnjih elementov je treba razvijati le v smeri originalnih in sodobnih rešitev.

3. V najkrajšem možnem času bo potrebno zgraditi (Dalje na 15. strani)

# Kandidati govorijo...

Drugega junija bomo v vseh delovnih enotah »Iskre« volili člane delavskih svetov. Volilci so si na zborih izbrali svoje kandidate, kar dobo potrdili s tajnim glasovanjem. Naša mala anketa ima namen, da nekateri izmed kandidatov povedo svoje misli.

Našim bralcem govorijo Marija Tavčar, Niko Truhac, Ivan Mihelič, Stane Štrumbelj, Karel Kolenc, Alojz Verč in Božo Ajdinovič.

## MARIJA TAVČAR kandidat za DS tovarne »Iskra« Železniki

Do sedaj še nisem bila član DS ali UO, vem pa, da je to odgovorna naloga. V Železnikih ni bojni, da ne bi večino »odnesle« ženske, ker nas precej kandidira, kar ni nič čudnega, saj nas je zaposlenih več od polovice kolektiva.

Kot novinka bi želela, da bi nam izkušenejši pri delu v DS čim več pomagali.

## NIKO TRUHAČEV kandidat za DS podjetja

Zaposlen sem v Otočah. Doslej še nisem bil član delavskega sveta. Trdim, da je delo samoupravnih organov vezano na vestnost posameznika, kot je vestnost potrebnega tudi na delovnem mestu. Vsako delo je odgovorno, zato je ta zavest nujna vsakemu članu DS, ki odloča o najvažnejših ukrepih v gospodarjenju delovne enote.

Imam dosti želja, vendar bi povedal tole: čas je, da preidemo na 42-urni tehnik. H koncu pa bi dodal: tovarištvo pri delu in dobrji življenjski pogoji so nujni za osebno zadovoljstvo vsakega posameznika.

## IVAN MIHELIČ kandidat za DS podjetja

Čeprav sem bil že član DS, mi je v čast, da me je zbor delavcev ponovno izbral za kandidata. Menim, da je to odgovorna naloga, in da se je v to delo potrebno dokaj poglobiti. Upam, da bo novoizvoljeni DS delal tako, da bo večina zadovoljna. Predvsem upam, da bomo v tem letu rešili problem skrajšanja delovnega časa. Važno je, da se bodo člani, ki bodo izvoljeni 2. junija, sej vestno udeleževali, razprave pa naj bi bile čim bolj iskrene, če hočemo čimprej doseči postavljenje cilje.

Ce ob tem nekaj spregovorim tudi o obratu Lipnica, kjer sem zaposlen, bi dejal, naj se čimprej urejajo osebni dohodki in izenači vrednost grup dela z matično tovarno v Kranju. K temu bi dodal, da je plane treba postavljati bolj realno; osebe, ki so odgovorne za planiranje, bi opozoril, da pretirano žakanje na nekatere dele iz uvoza ne obeta posebnega zadovoljstva v našem, res marljivem kolektivu.

## STANE ŠTRUMBELJ kandidat za DS tovarne v Šemču

Menim, da delo samoupravnih organov po tovarnah

»Iskre« še ni popolno. Nekateri si funkcijo (član DS) vzamejo preveč površno, zato lahko zasedimo nedisciplinom in neaktivnost. Trdim, da je ta funkcija odgovorna, zato mora biti vsak član sproti seznanjen z vsemi problemi tovarne in podjetja.

Za tovarno Šemč bi želel, da ne bi zmanjkalo sredstev za dokončno rekonstrukcijo. Čimprej je treba tudi preiti na skrajšani tehnik, da ne bomo zadnji. Menim, da bi bilo prav, če bi imeli samoupravni organi več pravic o odločanju s sredstvi.

## KAREL KOLENC kandidat za DS tovarne v Novem mestu

Zbor delavcev me je izbral za kandidata v DS tovarne za eno leto. Tudi preteklo leto sem opravljal to častno funkcijo, zato lahko trdim, da se vsa vprašanja, pomembna za tovarno, morajo reševati v okviru samoupravnih organov, in prav zato smatram za pozitivno, da kandidate izbirajo člani kolektiva.

V DS želim v večji meri zastopati stališče delavcev pri reševanju osebnega in družbenega standarda. H koncu bi dodal, da je nujno potrebno, da se člani DS redno udeležujejo sej in da tudi aktivno sodelujejo.

## ALOJZ VERČ, kandidat za DS tovarne el. aparativ

Ročni orodjar Alojz Verč je prišel in Iskro kot vajenec leta 1951. V letu 1954 je polabil pomočniški izpit in si poslej iz leta v leto prizadeva, da bi bil uspehl tovarne električnih aparativov kar-najboljši. Kot vestnega in mar-

ljivega proizvajalca, so ga tovariši iz delovnega kolektiva prvič že v letu 1959 zvolili za člana delavskega sveta tovarne, kar je bil dve leti, v letu 1961 pa je delal kot član upravnega odbora tovarne.

Alojz Verč je tudi zdaj na kandidatni listi in sicer za delavski svet tovarne. Izbrali so ga, ker vedo, da se živo zanimala za problematiko tovarne in podjetja, prav tako pa pozna delo samoupravnih organov. V kratkem razgovoru nam je dejal naslednje:

»Živo me zanima zlasti perspektiva tovarne v okviru podjetja in tudi to, če bodo novoizvoljeni organi samoupravljanja uspeli doseči, da bo vsakdo v podjetju gledal predvsem na rast in uspehe celotnega podjetja, ne pa zgolj na posamezno enoto, kot je bilo včasih doslej primer. Menim, da bomo moralni storiti vse za čimprejšnjo uveljavitev načela, o katerih je na kongresu ZSJ razpravljal predsednik republike. S povečano delovno disciplino, z uvedbo novih tehnoloških postopkov in modernizacijo proizvodnje, zlasti za izkorisčanjem vseh notranjih rezerv pa moramo tudi čim prej ustvariti pogoje za prehod na skrajšani delovni čas.«

## »Za kandidata predlagam...«

## BOŽO AJDINOVIČ, kandidat za DS podjetja ISKRA

Od začetka svoje zaposlitve se je Božo Ajdinovič aktivno udejstvoval v mladinski organizaciji in odboru sindikalne podružnice tovarne elektrošolskih naprav. Kot tak je vneto spremljal tudi problematiko, težave in uspehe tovarne, prav tako pa tudi celotnega podjetja Iskra.

Nič čudnega torej, če so mu zaradi tega sodelavci zupali in ga izbrali za svojega kandidata za člana delavskega sveta podjetja.

»V kolikor bom izvoljen, si bom po svojih močeh prizadeval, da bi naša tovarna čimprej uredila odnose, za-

radi katerih je bilo doslej težko pričakovati večje uspehe tovarne. Nadalje upam, da je naši tovarni namenjena v prihodnje še boljša perspektiva, zlasti ko ni več daleč čas do preselitve v nove tovarniške prostore, kjer bomo s sodobnejšo opremo lahko proizvajali več naših iskanih izdelkov. Novi samoupravni organi pa bodo morali čimprej rešiti tudi vprašanje enotnega nagrajevanja po učinku, tako delavcev kakor še posebno nameščencev v naših tovarnah in službah!«

V naslednji številki bodo govorili naslednji kandidati: Jože Katrašnik, inž. Vlado Zorc, Pavle Šuštar, Matilda Lavrin in drugi. ABC

# Razgibani predvolilni sestanki

Prek zunanjih časopisov in predvsem našega glasila, so se člani kolektiva sproti seznanjali z vsebinou temeljnega zakona o volitvah v delavske svete, ki vnaša v ta samoupravni akt načela nove ustave. Temeljni zakon ureja tudi volitve organov upravljanja v delovnih enotah, kar je posebno pomembno za razvoj ekonomskih enot, oz. neposrednega odločanja posebno v integriranih podjetjih.

Razgibani predvolilni se-važnejšimi dogajanji in tudi stanki so bili po naših kolectivih v petek, 15. maja končani, in lahko rečemo, da so bili tudi dobro pripravljeni. Na zborovanih po tovarnah, obratih, službah, ZZA in šolskem centru, so se člani kolektivov seznanili z naj-

pestre. Ljudem je bil všeč način svobodne izbire kandidatov, tako da bi lahko trdili, da je bilo to nekaj novega, in prav zato je pritegnilo večino k dobremu sodelovanju. Zanimivo je tudi to, da so v času, ki jim je še preostal, ponekod stavili nekaj zanimivih vprašanj, ki jih ne bi kazalo zapreti v arhiv, pač pa dopolnjene z jasnim odgovori posredovali prek časopisa našim bratcem.

H koncu še to: navajeni smo bili parole, da izberemo »najboljše med najboljšimi«, ki jih je ponavadi predlagala sindikalna podružnica. Po novi ustavi je zdaj izbral kandidate zbor delovnih ljudi oz. določeno število volivcev, zato smo prepričani, da so izbrali take kandidate, ki jih bodo znali pravilno dojemati dejavnost podjetja in enot, hkrati pa je nujno, da si bodo znali ostvariti tudi svoje stališče in ga tudi zagovarjati.

2. junija bomo kot volivci potrdili, da smo predlagali in glasovali za kandidate, ki jim bomo lahko zaupali nadaljnje upravljanje.



Na zborovanih so se pomenili tudi o gospodarjenju in problemih.

Dopisujte  
v tednik  
»Iskra«

# Problemi kooperacije v kranjski tovarni

Razvoj industrije, specializacija proizvodnega programa, planiran porast proizvodnje, nujno znižanje proizvodnih stroškov in maksimalno izkorisčanje proizvodnih kapacetov narekujejo podjetjem, da preidejo v čim širše sodelovanje z drugimi podjetji — v kooperacijo.

Tudi naša tovarna v Kraju ima odsek za kooperacijo so tudi podjetja, katera do- so tudi podjetja, katera do- na našem tržišču ali iz uvo- na našem tržišču ali iz uvo- za. V takih primerih jim po- za. V takih primerih jim po- magamo z nasveti kam naj se magamo z nasveti kam naj se obrnejo za nabavo ali pa sami obrnejo za nabavo ali pa sami urgiramo, da jim podjetja urgiramo, da jim podjetja čimprej dobavijo potreben material.

Na koncu naj se še malo kritično dotaknemo našega lastnega podjetja. Velikokrat so naše zahteve konstrukcijsko in tehnološko premalo preštudirane. Večne spremembe nam v kooperacijskem odseku povzročajo veliko nepotrebne dela in stroškov. Popravilo ali nova izdelava risb, modelov, orodij in pravil, dvigajo končno ceno izdelka, saj moramo plačati mo voditi posle v najvišjih mejah solidarnosti. Nudimo individualno ali pa zaradi prečnih problemov v naši proizvodnji. Leta 1961 je odsek mo njihove predloge za izboljšavo izdelkov, kar se vedno odraža v kvaliteti in ceni. Resen problem v vseh pano- gah industrije pa predstavlja pomanjkanje reproduktivskega materialno pomoč, upoštevav- pomanjkanje reproduktivskega materialno pomoč, upoštevav- nega dela in stroškov. Popravilo ali nova izdelava risb, modelov, orodij in pravil, dvigajo končno ceno izdelka, saj moramo plačati

boljšavo izdelkov, kar se vedno odraža v kvaliteti in ceni. Resen problem v vseh pano- gah industrije pa predstavlja pomanjkanje reproduktivskega materialno pomoč, upoštevav- pomanjkanje reproduktivskega materialno pomoč, upoštevav- nega dela in stroškov. Popravilo ali nova izdelava risb, modelov, orodij in pravil, dvigajo končno ceno izdelka, saj moramo plačati

prav vse, kar ni amortizira- nega pri naših dobaviteljih.

Ornenili bi tudi na risbah predpisane materiale za izde- lavo izdelkov. Posebno poglavje so med drugim tudi plastične mase; nikjer ne ob- staja standard plastičnih mas, ki se po svoji kvalifi- ciji izdelovali izdelki za našo to- varno. V večini primerov gre na jasno se črpajo prvenstveno ma- za drage mase, katere se teriali iz domačih virov, le v uvažajo v večjih ali manjših skrajnih primerih pa iz uvo- količinah, dočim je sam asor- timent izredno velik.

Tudi doma izdelujemo že go, da poda dejansko stanje precejšnjem assortiman plastičnih mas, ki se po svoji kvalifi- ciji izdelovali izdelki za našo to- varno. V večini primerov gre na jasno se črpajo prvenstveno ma- za drage mase, katere se teriali iz domačih virov, le v uvažajo v večjih ali manjših skrajnih primerih pa iz uvo- količinah, dočim je sam asor- timent izredno velik.

Skupaj 3,963.884 3,992.178 101

## PROIZVODNJA V APRILU 1964

Tovarna	Plan v 000	Izvr. v 000	%
ELEKTROMEHANIKA	1,152.632	1,226.222	106
INSTRUMENTI	88.575	90.779	102
AVTOELEKTRIKA	845.660	709.583	84
ELEKTROMOTORJI	114.750	96.237	84
AVTOMATIKA	595.594	654.703	110
ELEMENTI	378.918	421.740	111
ELEKTRONSKIE			
NAPRAVE	124.474	121.608	98
ELEKTRON. INSTR.	97.950	104.583	107
APARATI	257.627	234.947	91
KONDENZATORJI	172.000	177.506	100,3
POLPREVODNIKI	61.594	87.701	142
USMER. NAPRAVE	74.110	66.569	90
Skupaj	3,963.884	3,992.178	101



Slika kaže frekvenčni merilnik v novi, moderni obliki — delo oddelka za oblikovanje — o čemer bomo bralce v kratkem informirali

## Naši racionralizatorji

Tov. Damjan Šaršanski je prijavil izboljšavo na ojačevalni napravi z dodatno vgraditvijo dveh elementov. S tem je bila odpravljena oscilacija (nihanje), in so zaradi tega uporabni tudi transformatorji, ki so bili izločeni.

Pred vgraditvijo ojačevalnih naprav se zahteva temeljita kontrola z merilnimi instrumenti za brezhibno delovanje celotne naprave. Po- sebne težave so bile zadnja leta z izhodnimi transformatorji, ki jih dobavlja ELRA Škofja Loka. Transformatorji z zelo ozkimi tolerancami sklopa med navitji so bili uporabni, ostali pa so bili izločeni kot izmet. Kvaliteta transformatorja se je lahko določila šele takrat, ki je bil transformator že vgrajen v ojačevalno napravo. Za vsako osciliranje je bilo treba zamenjati transformator, s čimer pa je bilo izgubljeno veliko časa, z večkratnim spajkanjem pa kvaliteta močno pada.

Tov. Šaršanski se je samo-iniciativno lotil tega problema in ga tudi uspešno rešil tako, da je dodatno vgradil dva elementa. Po obstoječem stiku ojačevalnikov so uporabni transformatorji tudi s širšimi tolerancami, zato je izmet minimalen.

Prélog za dodatno vgraditev omenjenih elementov, je osvojil tudi ZZA.

Prihranek: 390.000 din, za kar je prejel tov. Damjan Šaršanski 25.700 dinarjev pre- mijje.

# OBJAVA

## KANDIDATNIH LIST ZBOROV DELOVNIH LJUDI

za vse organe delavskega upravljanja, ki jih bodo dne 2. junija 1964  
volile delovne skupnosti podjetja Iskra - Kranj,  
Zavoda za avtomatizacijo in Šolskega centra

### I.

#### Kandidatne liste za volitve v delavski svet podjetja ISKRA Kranj

##### Volilna enota

###### **TOVARNA ELEKTROTEHNIČNIH IN FINOMEHANIČNIH LJUBLJANA-PRŽAN:**

###### Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Ančik Mitja (1923) šef splošnega sektorja
2. Blaznik Lojze (1935) kovinostrugar
3. Brovč Vera (1945) delavka
4. Fajfar Janko (1929) šef prevoza
5. Mihelič Peter (1929) šef teh. sektorja
6. Napokoj Marta (1931) delavka
7. Peternej Franc (1932) ključavnica
8. Peternej Ivan (1939) električar
9. Prešec Vinko (1925) mojster - strugar
10. Podlipnik Edo (1931) finomehanik - šef EE
11. Pogačnik ing. Franc (1932) vodja FAB
12. Vukotič Brane (1922) planer proizvodnje
13. Zadražnik Marjan (1931) vodja skladišč
14. Zupan Vinko (1929) finomehanik

###### Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Avbelj Ciril (1936) mojster TT mehanik
2. Čuda Anton (1926) vodja terminarjev
3. Damjanovič Jovo (1931) mojster-finomeh.
4. Gregorčič Polde (1920) mojster
5. Košnik Janko (1932) projektant IV.
6. Krivec Vili (1922) vodja panoge
7. Maček Franc (1927) mojster
8. Majerle Leopold (1923) mojster
9. Mihelič Ivan (1928) delavec
10. Mokorel Jože (1928) mojster
11. Novak Zore (1920) vodja oddelka za OD
12. Primožič Adolf (1913) šef EE
13. Rakovec Pavel (1928) delavec
14. Smole Avgust (1921) asistent
15. Stajnko Ivanka (1923) delavka
16. Smid Miha (1940) strugar
17. Žibert Alojz (1924) organizator

##### Volilna enota

###### **TOVARNA ZA ELEKTRONIKO IN AVTOMATIKO, LJUBLJANA-PRŽAN**

###### Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Huber Geza (1927) preddelavec
2. Šemberger Ivo (1930) strojni tehnik
3. Tavčar Karlo (1937) elektrotehnik

###### Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Dolenc Florijan (1941) ključavnica
2. Hrovat Štefan (1932) avtomehanik
3. Ivankovič ing. Savo (1930) strojni inženir
4. Kocmur Jože (1930) elektrotehnik
5. Kolarič Ivan (1934) strojni tehnik

##### Volilna enota

###### **TOVARNA ELEMENTOV ZA FJEKTRONIKO, LJUBLJANA, LINHARTOVA 35:**

###### Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Androž Lado (1928) vodja priprave dela
2. Konda Tone (1925) vodja EE Žužemberk
3. Lovko Anton (1920) vodja EE žarnice

###### Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Durjava Peter (1934) vodja splošne službe
2. Lukač ing. Alenka (1932) vodja PD II.
3. Mikuš Brane (1923) vodja GTO

##### Volilna enota

###### **TOVARNA ELEKTRIČNIH APARATOV, LJUBLJANA, SAVSKA 3:**

###### Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Gričar Janko (1930) vodja teh. kontrole
2. Horvat Leopold (1927) vodja PTO
3. Kalan ing. Dušan (1922) vodja KTO
4. Mali Danijel (1933) strojni tehnik

###### Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Čebohlin Milovan (1919) vodja rač. sektorja
2. Hutter Franc (1922) vodja obrat. knjig.
3. Korošec Viktor (1939) orodjar
4. Rošelj Franc (1933) obratovodja
5. Stiškovsky Igor (1930) vodja teh. prip. dela

##### Volilna enota

###### **TOVARNA ELEKTRONSKIH NAPRAV, LJUBLJANA, CELOVŠKA 180:**

###### Kandidata za mandatno dobo 2 let:

1. Burja Mirko (1918) radiomehanik
2. Kink Viktor (1907) delavec

###### Kandidata za mandatno dobo 1 leta:

1. Ajdinovič Božidar (1941) elektromehanik
2. Zajec Jože (1933) radiomehanik

##### Volilna enota

###### **TOVARNA KONDENZATORJEV, SEMIČ:**

###### Kandidat za mandatno dobo 2 let:

1. Zorc ing. Vlado (1933) vodja teh. prip. dela

###### Kandidat za mandatno dobo 1 leta:

1. Štrumbelj Stane (1937) vodja skladišča

##### Volilna enota

###### **TOVARNA ELEKTRONSKIH MERILNIH INSTRUMENTOV, HORJUL:**

###### Kandidata za mandatno dobo 2 let:

1. Flajs ing. Stojan (1924) vodja teh. sektorja
  2. Vračko Marjan (1928) šef gosp.-teh. odd.
- Kandidata za mandatno dobo 1 leta:
1. Weber Branko (1931) vodja proizv. sek.
  2. Zameje Janko (1928) tehnični kontrolor

##### Volilna enota

###### **TOVARNA AVTOELEKTRIČNIH IZDELKOV, NOVA GORICA:**

###### Kandidata za mandatno dobo 2 let:

1. Satler Rudi (1938) preddel. na mont. magnet, vizgalnik
  2. Vuk Savo (1931) vodja izmene tek. proizv.
- Kandidati za mandatno dobo 1 leta:
1. Bandelj ing. Franc (1938) VS konstruktor
  2. Pahor Ivo (1935) vodja PPP
  3. Savli Franc (1939) kemik

##### Volilna enota

###### **TOVARNA ELEKTROMOTORJEV: ŽELEZNIKI:**

###### Kandidata za mandatno dobo 2 let:

1. Rakovec Tone (1938) strojni tehnik
  2. Vidic ing. Jože (1934) strojni inženir
- Kandidata za mandatno dobo 1 leta:
1. Fajfar Jože (1931) ključavnica mojster
  2. Žumer ing. Lojze (1932) elektroinženir

##### Volilna enota

###### **TOVARNA ELEKTRIČNIH MERILNIH INSTRUMENTOV, OTOČE:**

###### Kandidat za mandatno dobo 2 let:

1. Truhacija Niko (1929) šef org. sektorja

##### Volilna enota

###### **TOVARNA USMERNIŠKIH NAPRAV, NOVO MESTO:**

###### Kandidat za mandatno dobo 2 let:

1. Zakovšek Rajko (1934) šef gosp.-teh. odd.

## **Volilna enota**

### **TOVARNA POLPREVODNIKOV, TRBOVLJE:**

Kandidata za mandatno dobo 2 let:

1. Herman Franc (1931) vodja Ge-oddelka
2. Piskernik Jakob (1937) vodja TL za Se in Si

## **Volilna enota**

### **PRODAJNO SERVISNA ORGANIZACIJA, LJUBLJANA, KOTNIKOVA 6:**

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Dvoraček Marjan (1929) vodja ser. sektorja
2. Vreček Ivan (1924) vodja eko-analit. sek.
3. Zubič Savo (1929) poslovodja montaže

## **Kandidati za mandatno dobo 1 leta:**

1. Orehek Fortunat (1938) šrok, ref. v velepr.
2. Poklukar Jože (1917) vodja uprave skladisč
3. Vreček ing. Franc (1928) vodja prod. sek.

## **Volilna enota**

### **ZUNANJETRGOVINSKA ORGANIZACIJA, LJUBLJANA, MIKLOŠIČEVA 10/V**

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Blenkuš ing. Gojmir (1926) šef izvoz. pod.
2. Kočevar Rudi (1929) šef izvoz. pod.
3. Kranjc Ludvik (1930) šef uvoz. pod.

## **Volilna enota**

### **UPRAVA PODJETJA:**

Kandidat za mandatno dobo 2 let:

1. Ankerst Ciril (1920) šef planske službe

## **Volilna enota**

### **ZAVOD ZA AVTOMATIZACIJO, LJUBLJANA:**

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Čebulj Janez (1922) vodja organiz. odd.
2. Jan ing. Franc (1930) razvijalec II.
3. Kovačevič ing. Drago (1924) vodja oddelka
4. Zajc Janez (1924) višji strok. sodelavec

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Benedičič ing. Franc (1932) vodja projekta sk.
2. Gliha ing. Marko (1932) strok. sodelavec
3. Kosec Viktor (1921) vodja oddelka
4. Lipoglavšek ing. Stane (1919) vodja oddelka
5. Soklič Emilia (1918) višji strok. sodelavec

## **Volilna enota**

### **SOLSKI CENTER, KRANJ:**

Kandidat za mandatno dobo 2 let:

1. Zupan Dragica (1935) računovodja

# **II.**

## **Kandidatne liste za volitve v delavske svete tovareni podjetja ISKRA Kranj**

### **TOVARNA ELEKTROTEHNIČ- NIH IN FINOMEHANIČNIH IZDELKOV, KRANJ:**

## **Volilna enota**

### **SKUPNE SLUŽBE UPRAVE:**

Kandidata za mandatno dobo 2 let:

1. Vidmar Drago (1934) diplomiran ekonomist
  2. Vipočnik Jože (1930) finomehanik
- Kandidata za mandatno dobo 1 leta:
1. Straus Zinka (1933) socialna delavka
  2. Taler Mara (1922) delavka

## **Volilna enota**

### **GOSPODARSKO PLANSKA ENOTA:**

Kandidata za mandatno dobo 2 let:

1. Glač Janez (1925) referent za usluge
2. Kalan Ivo (1929) v. d. vodje panoge

Kandidata za mandatno dobo 1 leta:

1. Čebulj Jože (1931) planer materiala
2. Uršič Biba (1937) nabavni referent

## **Volilna enota**

### **TEHNOLOŠKA PRIPRAVA DELA:**

Kandidata za mandatno dobo 2 let:

1. Klemenčič Franc (1933) šef poskusne pro.
2. Zlate Alojz (1932) kalkulant II.

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Kordiš Alojz (1928) projektant III.
2. Fotočnik Ciril (1935) projektant III.
3. Štrukelj Marjan (1929) projektant II.

## **Volilna enota**

### **SEKTOR TEHNIČNE KONTROLE:**

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Cegnar Andrej (1940) kontrolor
2. Korošec Miha (1929) mojster

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Cof Ivanka (1919) kontrolor
2. Omahen Ciril (1932) mojster
3. Šiler Franc (1923) mojster

## **Volilna enota**

### **PRODUKCIJA DELOV:**

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Gregorač Polde (1920) mojster
2. Gričar Amalija (1941) delavka
3. Lebar Angelca (1940) delavka
4. Krščinec Anton (1921) skladisčnik
5. Pezdirc Jože (1932) orodjar
6. Puh Ivo (1935) strugar
7. Rink Pavel (1917) mojster
8. Trampus Jože (1914) mojster

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Benedik Marjan (1935) mojster
2. Judež Stane (1921) delavec
3. Krstič Cveto (1930) podmojster
4. Peteh Drago (1946) delavec
5. Pirnat Jože (1943) delavec
6. Slatnar Marjan (1932) podmojster
7. Udir Franc (1928) podmojster
8. Ugovšek Justa (1934) delavka v skladisču

## **Volilna enota**

### **ORODJARNA:**

Kandidata za mandatno dobo 2 let:

1. Bogataj Vinko (1930) brusilec
2. Kavčič Anton (1923) brusilec

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Gril Ivo (1930) orodjar
2. Vagaja Erich (1941) rezkalc
3. Uršič Pavel (1926) graver

## **Volilna enota**

### **VZDRŽEVANJE:**

Kandidata za mandatno dobo 2 let:

1. Peneš Alojz (1928) električar
2. Pintar Franc (1926) strojni ključavnica

Kandidata za mandatno dobo 1 leta:

1. Peternej Ivan (1939) električar
2. Verbič Andrej (1930) ključavnica

## **Volilna enota**

### **MONTAŽA ŠTEVCEV:**

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Ciglič Dina (1931) delavka
2. Kosi Marija (1940) delavka
3. Mavšar Janez (1942) delavka
4. Žerovnik Anica (1935) delavka

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Dolenc Franc (1927) mojster
2. Martinjak Danica (1922) delavka
3. Rakar Mitja (1932) mojster
4. Teran Cilka (1927) delavka

## **Volilna enota**

### **MONTAŽA TELEFONSKIH CENTRAL:**

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Kavčič Stane (1938) elektromehanik
2. Martinčič Jože (1931) elektromehanik
3. Topolovec Marija (1922) delavka

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Lapajne Malči (1919) delavka
2. Sofronjevski Trpe (1926) elektromehanik
3. Zeni Ivanka (1936) elektromehanik

## **Volilna enota**

### **MONTAŽA KINOAKUSTIKE:**

Kandidat za mandatno dobo 1 leta:

1. Ječnik Stane (1937) disponent

## **Volilna enota**

### **MONTAŽA ROTACIJSKIH STROJEV:**

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Lavtar Ivanka (1933) elektromehanik
2. Lukanc Janez (1939) elektromehanik

## **Volilna enota**

### **MONTAŽA ELEMENTOV ZA AVTOMATIZACIJO:**

Kandidat za mandatno dobo 2 let:

1. Novak Marjan (1935) finomehanik

Kandidat za mandatno dobo 1 leta:

1. Prestor Pavel (1933) finomehanik

## **Volilna enota**

### **PREVOZ:**

Kandidata za mandatno dobo 2 let:

1. Mihevc Miro (1921) mojster — avtomehanik
2. Peneš Vlado (1931) Šofer

## **Volilna enota**

### **UMETNE MASE:**

Kandidata za mandatno dobo 2 let:

1. Fajfar Milan (1941) delavec
2. Golob Anton (1928) delavec

Kandidata za mandatno dobo 1 leta:

1. Knavbert Henrik (1928) delavec
2. Sladič Martin (1928) delavec

## Volilna enota KONTAKTORJI:

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Carl Ivanka (1926) delavka
2. Lunar Marija (1937) preddelavka
3. Pintarič Miro (1933) elektromehanik
4. Vukasinović Živorad (1927) delavec

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Brezar Martina (1939) delavka
2. Erlah Jože (1933) elektromehanik
3. Mravlja Jože (1930) elektromehanik
4. Svetelj Barbara (1933) delavka

## Volilna enota OBRET LIPNICA:

Kandidata za mandatno dobo 2 let:

1. Dornik Franc (1928) ključavnica
2. Finžgar Anica (1929) PK delavka

Kandidata za mandatno dobo 1 leta:

1. Ažman Polonca (1946) PK delavka
2. Šolar Jože (1941) podmojster

## TOVARNA ZA ELEKTRONIKO IN AVTOMATIKO LJUBLJANA, PRŽAN:

## Volilna enota OBRET PRŽAN:

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Dejak ing. Marjan (1930) strojni inženir
2. Fon Slavko (1928) radiomehanik
3. Gorjanc Rado (1928) radiomehanik
4. Keršič Jože (1925) delavec
5. Košir Zdravko (1928) delavec
6. Mihelič Janez (1930) radiomehanik
7. Resnik Karel (1940) delavec
8. Rosić Mohamed (1937) delavec
9. Temov Ema (1932) delavka
10. Tianić Gradimir (1937) delavec
11. Zavašnik Jože (1937) ključavnica
12. Železnik Jože (1939) orodjar

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Banko Ančka (1911) delavka
2. Cerovec Ivan (1929) VK kovostrugar
3. Erjavec Vida (1926) delavka
4. Hrovat Leon (1934) KV livar
5. Kavšek Roman (1926) delavec
6. Kern Franc (1941) ključavnica
7. Klemenčič Boris (1923) šofer
8. Kupec Valentin (1941) delavec
9. Kunstelj Pavla (1940) delavka
10. Radoševič Jože (1940) orodjar
11. Rakovec Rudi (1923) delavec
12. Ristić Milka (1924) delavka
13. Zaje Edo (1925) delavec

## Volilna enota OBRET SEŽANA:

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Anderlič Franc (1940) elektrotehnik
2. Budin Čelesta (1922) delavka
3. Grzetič Jože (1939) TT mehanik
4. Ferenčič ing. Franjo (1932) elektro inženir
5. Kocmür Jožica (1930) delavka
6. Magajna Karlo (1931) delavec
7. Tavčar Karlo (1937) elektrotehnik
8. Žiberna Vilko (1930) elektrotehnik

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Cotić Darko (1934) elektrotehnik
2. Lah Albin (1939) delavec
3. Renčelj Rajko (1941) radiomehanik
4. Širca Edi (1937) radiomehanik
5. Tavčar Franc (1939) delavec
6. Trampuž Jože (1939) radiomehanik

## Volilna enota OBRET VIŠNJA GORA:

Kandidat za mandatno dobo 2 let:

1. Zaman Marija (1945) delavka

Kandidat za mandatno dobo 1 leta:

1. Groznik Martin (1940) TT mehanik

## Volilna enota OBRET MOKRONOG:

Kandidata za mandatno dobo 2 let:

1. Kotar Anton (1929) preddelavec
2. Pivk Marjan (1932) elektromehanik

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Brunček Milka (1927) skladiščnik
2. Jagrič Franc (1925) preddelavec
3. Plavec Ivanka (1918) delavka

## Volilna enota OBRET JEŽICA:

Kandidat za mandatno dobo 2 let:

1. Cesar Vera (1924) delavka

## TOVARNA ELEMENTOV ZA ELEKTRONIKO, LJUBLJANA, LINHARTOVA 35:

## Volilna enota EE UPRAVA:

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Lun ing. Jože (1903) ref. za rek. in izg.
2. Mihailović Slavomir (1924) vodja kadr. odd.
3. Pavlin ing. Franc (1928) vodja konstr.

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Jarnjevič Jure (1927) šofer
2. Mrzlikar Viktorija (1918) arhivar
3. Šurc Jože (1935) analistik

## Volilna enota EE MAGNETI:

Kandidata za mandatno dobo 2 let:

1. Osredkar Drago (1941) KD topilec
2. Žerjav Jože (1928) delavec

## Volilna enota EE FERITI:

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Drnovšek Avgust (1924) vodja EE
2. Osojnik ing. Tito (1934) vodja teh. grupe I.
3. Velechovski Marjan (1927) kontrolor

## Volilna enota EE ORODJARNA:

Kandidat za mandatno dobo 2 let:

1. Lampič Valentin (1926) vodja EE

## Volilna enota EE ŽARNICE:

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Bole Herman (1937) analistik časa
2. Filipašič Tilka (1924) laborant
3. Gradišek Marija (1936) administrator
4. Kurnik Ciril (1932) pripravljalec proizv.
5. Prešeren Vid (1927) vodja oddelka

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Jugovič Lado (1925) kontrolor
2. Lukaneč Marjan (1934) tehnolog
3. Šketa Edvard (1934) tehnolog
4. Škofic Janez (1934) vodja oddelka
5. Tekavec Zdravko (1931) vodja proizvod.

## Volilna enota EE KERAMIKA:

Kandidata za mandatno dobo 2 let:

1. Bečan Anica (1947) PK delavka
2. Vidmar Anton (1923) KD električar

Kandidat za mandatno dobo 1 leta:

1. Omladič Zdenka (1938) tehnolog III.

## Volilna enota EE UPORI ŠENTJERNEJ:

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Grubar Karel (1938) nabavni referent II.
2. Krvina Metod (1933) VKD električar

3. Mlekuš Valter (1935) vodja tehnične kontro.

4. Stubelj Peter (1934) vodja proizv. potenc.

5. Zadravec ing. Jurica (1934) tehnolog I.

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Dvoraček Slavica (1943) obračun proizv.

2. Janževič Franc (1933) vodja strojne dela

3. Kostrevc Franc (1933) vodja knjigovodstva

4. Metelko Ivan (1931) tehnolog II.

5. Pirkovič Jože (1934) tehnolog II.

6. Suštar Marjan (1930) vodja mont. uporov.

## Volilna enota EE KERAMIČNI KONDENZATORJI ŽUŽEMBERK:

Kandidata za mandatno dobo 2 let:

1. Gabrič Vekoslav (1942) elektromehanik

2. Marinčič Anica (1934) KD vodja izmene

Kandidata za mandatno dobo 1 leta:

1. Bradač Tone (1939) elektrotehnik

2. Koželj Marija (1931) poenterka

## TOVARNA ELEKTRIČNIH APARATOV LJUBLJANA, SAVSKA 3:

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Bauman ing. Jože (1938) elektro-inženir

2. Bogataj Anton (1940) strugar

3. Gačnik Janez (1931) mojster montaže

4. Golob Mihal (1925) vodja mat. uprave

5. Gomilar Berta (1933) mater. knjigovodja

6. Jernejc Frančiška (1936) galvanizer

7. Kastelic Anton (1943) ključavnica

8. Kastelic Franc (1917) ličar

9. Kitak Venčeslav (1939) vodja montaže

10. Marinko Janez (1914) vodja nabave

11. Munda Franc (1937) ključavnica

12. Rošelj Franc (1933) obratovodja

13. Saksida Ivanka (1919) administrator

14. Spitaler Bruno (1931) kontrolor

15. Verč Alojz (1937) orodjar

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Bizjan Dora (1934) knjigovodja

2. Brezigar Bogdan (1934) planer

3. Černe Daniel (1938) šofer

4. Ferjančič Jože (1934) delavka

5. Fink Jože (1936) skladiščnik

6. Grošelj Ciril (1937) ličar

7. Klučar Ernest (1940) ključavnica

8. Kovačič Adolf (1938) planer

9. Mejač Adolf (1935) elektromehanik

10. Miklavčič Anka (1940) TT mehanik

11. Mramor Alojz (1933) tehnik

12. Oražem Drago (1943) elektromehanik

13. Šteblaj Stefan (1937) kontrolor

14. Tary Karlo (1939) strojni tehnik

15. Vehovar Alojz (1945) TT mehanik

## TOVARNA KONDENZATORJEV, SEMIČ:

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Čas Oskar (1933) vodja styroflexa

2. Črnčič Anica (1942) obratovni knjig.

3. Debeljak Anton (1930) montažni delavec

4. Ivanetič Julka (1927) preddelavka

5. Jakša Jože (1937) električar

6. Justin Alojz (1935) vodja mont. I.

7. Košec Ivica (1943) montažna delavka

8. Kočevar Jule (1914) gospodar

9. Lavrin Matilda (1921) kontrolor

10. Novak Vida (1926) delavka

11. Ostronič Ruža (1938) fakturist

12. Ogulin Francka (1920) delavka

13. Poljanc Anica (1929) delavka

14. Povše Dragica (1938) preddelavka

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Bukovec Marija (1937) preddelavka

2. Bahor Stane (1939) strojni ključavnica

3. Gimelj Ivanka (1935) delavka

4. Jakša Francka (1922) delavka

5. Kastelic Matilda (1924) delavka

6. Košar Draga (1923) kuharica

- Muc Frančiška (1931) vodja montaže III.
- Plut Francka (1941) delavka
- Prešeren Majda (1940) delavka
- Pečaver Rezka (1941) delavka
- Štrumbelj Stane (1937) vodja sklad.
- Vidmar Alojz (1937) impregnér
- Zorc ing. Vlado (1933) elektro-inženir

## TOVARNA ELEKTRONSKIH MERILNIH INSTRUMENTOV, HORJUL:

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Buh Valentin (1931) klepar
- Drole Franc (1937) tehnik
- Fajdiga Franc (1942) umerjevalec
- Gole Franc (1929) VK preddelavec
- Jereb Franc (1936) urejevalec
- Kastelic Marija (1936) PK delavka
- Lavrščak Janez (1938) klepar
- Merljak Peter (1939) tehnik
- Mohar Milena (1932) vodja odd. nabave
- Oblak Leopold (1939) strugar
- Suhadolc Janez (1932) vodja stroj. del.
- Vugrin Zvonko (1925) vodja tehnik. kontr.

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Gabrovšek Štefan (1939) rezkalc
- Gärtner Jure (1942) tehnik. kontrolor
- Hornung ing. Ivo (1936) tehnik
- Kavčič Matija (1937) konstruktor
- Kozina Albin (1941) preddelavec
- Možina Marjan (1941) umerjevalec
- Nagode Matevž (1933) finomehanik
- Ribič Ivan (1931) vodja montaže
- Stanovnik Franc (1940) tehnik. kontrolor
- Tominc Anton (1936) VK preddelavec
- Vrhovec Stefan (1940) orodjar
- Zohar Milan (1921) vodja kadrov. odd.

## TOVARNA AVTOELEKTRIČNIH IZDELKOV, NOVA GORICA:

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Ambrožič Ivan (1938) v. iz. rezk. in ost. str.
- Bandelj ing. Franc (1938) VS konstruktor
- Beltram Milovan (1912) vodja površ. obd.
- Bric Ivan (1936) KV orodjar
- Cotič Laura (1929) knjigovodja I.
- Čermelj Branko (1926) ref. za OD
- Černe Adrijan (1941) PK del. na mont.
- Černic Peter (1936) ref. nabave in prodaje
- Gregorič Cvetko (1931) KV preddelavec
- Gorkič Ema (1943) stenodakt.-korespond.
- Kogoj Izidor (1936) VK električar
- Krajinik Emil (1939) KV brusilec
- Poljsak Marjan (1930) VK stroj. ključ.
- Satler Rudi (1938) preddelavec
- Ušaj Jože (1934) vodja vhod. kontr. in pr.
- Velikonja Marjan (1941) PK del. na mont.
- Zakič Katica (1929) PK delavka — LMV
- Žnidar Aleksander (1935) KV brusilec

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Besednjak Danijel (1936) vodja orodjarne
- Blažič Viljem (1939) električar
- Brumat Rozalija (1942) PK del. I. r. i. ost. s.
- Bulatovič Liličana (1946) PK del. — LNR
- Cotič Jože (1931) PK del. proizv. linija rot.
- Gulin Radko (1926) vodja izmene izdel. rot.
- Humar Milica (1922) vratar
- Pahor Ivan (1922) PK del. proizv. lin. okr.
- Peršolja Danilo (1924) predd. na r. in ost. s.
- Peršolja Ludvik (1921) PK delavec mont.

- Petrovič Rajmund (1939) PK površ. ob.
- Simšič Anton (1931) PK del. proizv. lin. rot.
- Šavli Franc (1939) kemik
- Ušaj Virgilij (1938) vodja izm. kontr. ser. pr.
- Veklet Marija (1922) predd. na tek. traku
- Vuk Savo (1931) vodja izm. tek. proizv.

## TOVARNA ELEKTROMOTORJEV, ŽELEZNIKI:

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Bertoncelj Stane (1934) ključ. mojster
- Demšar Jože (1927) VK str. ključ.
- Dolenc Tone (1930) delavec
- Hafnar Lado (1928) VK ključavnica
- Koblar Lado (1934) KV strugar
- Lotrič Rasko (1939) KV str. ključ.
- Mlakar Franc (1938) KV str. ključ.
- Markelj Tončka (1942) delavka
- Markelj Pavla (1929) mont. delavka
- Rakovc Tone (1938) stroj. tehnik
- Suštar Pavle (1935) KV orodjar
- Tavčar Marija (1925) delavka
- Tolar Janez (1931) KV ključavnica
- Vidic ing. Jože (1934) strojni inženir

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Benedik Jože (1940) KV strojni ključ.
- Bertoncelj Mara (1920) delavka
- Cufar Minka (1920) delavka
- Fajfar Jože (1931) ključ. mojster
- Jelenc Anton (1912) VK ključavnica
- Kemperle Stane (1930) VK ključavnica
- Leben Janez (1926) VK ključavnica
- Lavtar Albin (1916) delavca
- Markelj Jožica (1931) mont. delavka
- Rejc Lojze (1941) KV orodjar
- Šmid Janko (1930) VK ključavnica
- Šturm Jože (1932) KV strugar
- Trojar Anči (1943) delavka
- Veber Čilka (1925) mont. delavka
- Zumer ing. Lojze (1932) elektro-inženir

## TOVARNA ELEKTRIČNIH MERILNIH INSTRUMENTOV, OTOČE:

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Bernard Anica (1923) delavka v kontr. prod.
- Fajfar Jože (1933) mojster produkcije
- Jarec Severin (1929) terminar
- Klajndinst Anica (1920) delavka v mont.
- Mlakar Miro (1932) mehanik-spec.
- Presterl Antón (1933) kalkulant
- Rejc Anton (1936) v. d. mojster vhod. kontr.
- Ropač Andrej (1940) prevzemalec
- Slabe Franc (1932) planer
- Škrinjar Emil (1931) vodja poizk. proizv.
- Solar Anton (1940) urejevalec
- Stular Zdravko (1929) terminar

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Avsenik Anton (1943) kontrolor
- Beguš Sonja (1936) delavka v mont.
- Bajt Leon (1936) mojster galv. in lakirnice
- Dežman Vera (1926) kartotekar
- Dermota Polde (1907) skladističnik
- Justin Jože (1938) kontrolor
- Kemperle Franc (1945) elektromeh. v mont.
- Pogačnik Stane (1937) orodjar
- Sitar Majda (1937) fin knjigovodja
- Stanovnik Janez (1914) strojni ključavnica
- Srajner Elizabeta (1943) delavka v prod.
- Vidic Rudi (1943) finomehanik v. mont.

## III.

# Kandidatne liste za volitve v delavske svete enot skupnih služb

## PRODAJNO SERVISNA ORGANIZACIJA, LJUBLJANA:

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Cvetković Pavle (1935) moj. serv. del. Beogr.
- Dolenc Franc (1924) prevz. kontr. v PSO
- Kos Jerko (1927) mojster panog serv. Ljublj.

- Kovačev Brane (1932) posl. mont. Beograd
- Lebar Nada (1925) vodja knjigov. PSO
- Lešnik Tomislav (1934) poslov. IP Maribor
- Modic Irena (1933) vodja odd. mont. Lj.
- Perenič Marko (1936) pr. ing. ek-velepr. PSO
- Pišter ing. Edvard (1928) v. tehnič. odd. s. Lj.
- Pongračić Josip (1935) pr. ref. velepr. Zagreb

## TOVARNA USMERNIŠKIH NAPRAV, NOVO MESTO:

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Berle Alojz (1932) terminar
- Bednar Boris (1937) šef priprave dela
- Blažič Alojz (1929) PK del. v proiz. sest. d.
- Drenik Vera (1933) navij. transf. v mont.
- Hostnik Ivan (1933) šef plan. nab. odseka
- Kolenc Marjan (1937) kontrolor
- Lužar Karel (1935) mojster montaže
- Mihalič Slavko (1935) mojster prod.
- Recelj ing. Marjan (1932) šef odd. tehn. k.
- Sušteršič Zorko (1927) mojster prod. kontr.
- Trele Edvard (1919) šef fin. sektorja
- Verce Jože (1939) KV delavec
- Zeljko Karel (1937) mojster montaže

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Cvelbar Anton (1937) PK delavec v mont.
- Kolenc Frančiška (1942) stroškovni knjig.
- Kolenc Karel (1938) KV delavec v mont.
- Korče Milan (1938) mojster mont. kontr.
- Košir Pavle (1931) mojster prod.
- Košmerlj Alojz (1937) mojster prod.
- Kotar Ivan (1932) orodjar — VK
- Levstik Dijana (1928) administratorka
- Nahtigal Stane (1940) KV del. v pr. sest. d.
- Novak Mladen (1932) varilec
- Pelko Franc (1933) glavni sklad.
- Potokar Jože (1939) kontrolor
- Šimunovič Stefan (1922) mojster v lakirnici
- Vesel Martin (1934) KV delavec v prod.
- Zajc Ivan (1935) vodja odpreme in prevz.

## TOVARNA POLPREVODNIKOV, TRBOVLJE:

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Benko Cveta (1934) vodja tehnič. lab.
- Bulovec Florijan (1926) vodja Si - odd.
- Dolenc Jakob (1933) tehnik II.
- Draksler Janez (1933) vodja montaže
- Guna Rudi (1940) vodja montaže
- Hrastnik Cilka (1923) delavka
- Ješe Alojz (1930) vodja kontr.
- Jezeršek Franc (1931) vodja proizv. Se-plošč
- Kačič Srečko (1932) vodja priprave surovir
- Leskovar Martin (1941) tehnik III.
- Petn Majda (1945) delavka
- Pirc Antonija (1944) delavka VK
- Planinc Joži (1946) delavka VK
- Povh Boža (1931) delavka
- Rozman Marija (1936) tehnik III.
- Seme Ida (1940) delavka
- Velikonja Helena (1936) tehnik II.
- Žilavec Slavi (1938) v. odd. močnost. diod.

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Blagotinšek Viktor (1925) merilni tehnik
- Gros Marjan (1928) nabavni referent
- Jeraj Rudi (1935) tehnik II.
- Hladnik Ivica (1930) delavka
- Kotljušek Alenka (1938) delavka
- Krajišč Mili (1940) delavka
- Kušar Fani (1934) delavka
- Leskovar Boris (1927) vodja osn. del.
- Lipar Fani (1922) delavka
- Livk Vili (1934) mojster na mont.
- Ocepek Olga (1942) vodja odd. TV diod
- Okoren Majda (1933) delavka
- Penko Stane (1922) mojster vzdrževanja
- Rihar Andrija (1928) delavka
- Uroč Štefka (1936) delavka
- Verbič Stane (1928) disponent

#### Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Bažant Vjekoslav (1927) p. mont. Beograd
2. Boštančić Stanislav (1914) p. b. skl. Kranj
3. Dragonja Branko (1925) moj. del. serv. Lj.
4. Iglič Božidar (1926) prod. ref. serv. Lj.
5. Kepic Mirko (1938) p. teh. mont. sekt. Lj.
6. Košir Vinko (1931) monter mont. Lj.
7. Ličen Oskar (1911) strok. sodelavec BAŽ
8. Mihalič Erna (1934) samost. ref. PSO
9. Pflaum Dominik (1934) v. pr. p. velopr. PSO
10. Rozman Franc (1933) obratov. serv. Lj.
11. Simončič Marija (1924) kor. skup. sl. PSO
12. Stojanović Dragan (1931) str. ref. v-pr. Bgd.
13. Šoja Milenko (1928) posl. servis Sarajevo
14. Tomac Branko (1928) v. odd. skup. sl. PSO
15. Zupan Pavel (1934) prod. ing. ek. velepr. Lj.

### ZUNANJETRGOVINSKA ORGANIZACIJA, LJUBLJANA:

#### Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Baloh Miloška (1931) šef uv. oper. dev. sl.
2. Černec Maksimiljan (1924) šef uvoz. odd.
3. Fiere ing. Pavle (1924) šef izvoz. področja

4. Jeglič Nevenka (1934) dipl. ek. — izv. ref.
5. Jerala Ivanka (1941) deviz. ref.
6. Tratnik Milena (1939) korespondent
7. Voj Tatjana (1940) korespondent
8. Zakonišek Pavla (1918) uvozni ref.
9. Ziherl Marijan (1919) šef uvoz. področja
10. Žižek Jože (1922) izvozni ref.

#### Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Arhar Jelka (1942) korespondent
2. Banič ing. Ivo (1932) izvozni ref.
3. Černe Franc (1929) izvozni ref.-pripravnik
4. Hrovatin Angel (1933) car. šped. ref. uvoza
5. Kranjc Ludvik (1930) šef uvoz. področja
6. Mokorel Milka (1931) šef izvoz. operative
7. Povšnar Jurij (1930) uvozni ref.
8. Suša Marija (1939) korespondent
9. Uršič Franc (1929) ekonom
10. Zupan Jasna (1943) korespondent

### UPRAVA PODJETJA, KRANJ:

#### Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Colnar Janko (1921) novinar
2. Gerlanc ing. Inko (1929) strok. sodelavec

3. Gros ing. Anton (1931) gradb. inž.
4. Habič Stanko (1921) knjigovodja
5. Hribar Marija (1930) vodja saldakontijev
6. Knoll Marjan (1935) ref. za tisk
7. Kokolj Karel (1921) tehnolog
8. Košuljandič Lovro (1926) knjigovodja
9. Marjek Jože (1923) šef inf. službe
10. Podrekar Anica (1919) ref. za asignacijo
11. Ramovž Janez (1936) ekonomist
12. Silićing. Franc (1914) elektro inženir
13. Sotlar Anton (1935) tehnolog-projektant
14. Sudič Nada (1920) šef deviz. odd.
15. Štancar ing. Jože (1934) stroj. inženir
16. Tolmajner Milena (1914) tajnica
17. Zupančič Cveto (1925) vodja blag. knjig

#### Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Bertoncelj Marica (1942) knjigov.-konter
2. Govc Janez (1916) vodja spl. biroja
3. Grims Franc (1926) ekonomist
4. Pavlin Maks (1927) industr. tehnik
5. Pieterski Kristina (1933) knjigovodja
6. Semrl Zvonka (1929) nižji kred. komerc
7. Spiler ing. Franc (1922) elektro inženir
8. Trampuž Jože (1937) vodja ref. za tisk
9. Vari Meta (1932) likvidator

## IV.

### Kandidatne liste za volitve v delavske svete delovnih enot v tovarnah in enotah skupnih služb

### TOVARNA ELEKTROTEHNIČNIH IN FINOMEHANIČNIH IZDELKOV KRANJ

#### Delovna enota:

#### SKUPNE SLUŽBE

#### Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Jarc Franc (1925) šef izplač. odd.
2. Kokalj Rado (1926) ekonomist
3. Mrač Poide (1923) šef analit. odd.
4. Pernuš Anica (1927) knjigovodja
5. Petrovič Lado (1930) VK elektromehanik
6. Primožič Jože (1923) organizator
7. Solar Alojz (1931) gozd. tehnik
8. Tomazin Janez (1926) knjigovodja
9. Valjevec Ivan (1925) knjigovodja
10. Velikanja Miloš (1920) šef stat. odd.
11. Zadražnik Ferdo (1935) tehnik

#### Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Fabjan Ivan (1929) organizator
2. Godnov Slavka (1943) administrator
3. Hudobivnik Stane (1911) invent. kontrolor
4. Logar Angela (1926) operater
5. Milaković Ivanka (1920) knjigovodja
6. Nagode Branka (1934) knjigovodja
7. Obid Henrik (1923) kontrolor
8. Pievel Marija (1936) administrator
9. Premru Rezka (1943) administrator
10. Vagaja Erih (1911) ref. za kadre

#### Delovna enota: GOSPODARSKO PLANSKA ENOTA:

#### Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Burmaz Ivo (1922) teh. ref.
2. Černič Cilka (1926) vodja faktur. odseka
3. Hladnik Jelko (1935) tehn. ref.
4. Ječnik Ivo (1936) skladiščnik
5. Joković Jovo (1924) asistent
6. Metelko Francka (1942) administrator
7. Mrač Štefka (1926) korespondent
8. Muraja Franc (1920) planer materiala
9. Patarič Marjan (1935) terminar
10. Pičulin Marija (1927) vodja ods. za ind. dok.
11. Pirlh Stane (1925) terminar
12. Preša Stane (1910) skladiščnik
13. Sitar Stane (1930) skladiščnik

#### Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Babnik Andrej (1927) planer uvoz. mat.
2. Bertoncelj Milan (1935) nab. ref.

3. Bozovičar Anton (1927) vodja panoge
4. Krivec Vili (1922) vodja panoge
5. Mastnak Zvone (1931) terminar
6. Novak Pavla (1941) korespondent
7. Ovsenek Bruno (1923) vodja odseka za koop.
8. Rojc Miro (1926) šef komerc. teh. odd.
9. Stružnik Pavel (1921) vodja sklad.
10. Štefe Alojz (1927) skladiščnik
11. Šturm Ivan (1936) skladiščnik

#### Delovna enota TEHNOLOŠKA PRIPRAVA DÉLA

#### Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Bernard Stane (1937) projektant VI.
2. Erzin Sašo (1939) tehnik
3. Flander Janez (1937) finomehanik
4. Javornik Janez (1939) projektant IV.
5. Križnar Magda (1943) stenodaktilograf
6. Koper Jože (1933) arhivar
7. Mikič Cveto (1925) projektant IV.
8. Purgar Albin (1936) projektant V.
9. Starc Stane (1936) kalkulant III.
10. Starc Boris (1919) projektant IV.
11. Tomažič Roman (1939) orodjar

#### Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Ažman ing. Jože (1936) inženir kemije
2. Djordjevič Živko (1912) projektant I.
3. Kaštivnik Anton (1942) kalkulant III.
4. Kordiš Betka (1933) pom. kalkulant
5. Perne Mirko (1917) kalkulant I.
6. Poljanec Marjan (1933) projektant III.
7. Rampre Anton (1936) projektant
8. Štrukelj Marjan (1929) projektant II.
9. Zlate Alojz (1932) kalkulant II.
10. Urh ing. Mirko (1935) strojni inženir
11. Vidmar Majda (1936) projektant VI.

#### Delovna enota SEKTOR TEHNIČNE KONTROLE

#### Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Höglér Ciril (1940) kontrolor
2. Janković Pavel (1924) mojster
3. Koblar Milan (1935) kontrolor
4. Kokalj Albin (1922) kontrolor
5. Lapajne Zdravko (1931) kontrolor
6. Leparnik Martin (1942) kontrolor
7. Matcen Vinko (1925) mojster
8. Medič Zvone (1935) tehnik
9. Sekne Slavko (1941) kontrolor

10. Seražin Silvo (1940) kontrolor
11. Slatnar Marija (1935) kontrolor
12. Stular Janez (1937) kontrolor
13. Sušnik Stane (1935) tehnik
14. Tepina Edvard (1944) analitik
15. Verič Stane (1926) kontrolor

- #### Kandidati za mandatno dobo 1 leta:
1. Bajželj Franc (1930) mojster
  2. Benedik Rajko (1926) mojster
  3. Berce Marija (1925) kontrolor
  4. Centa Jože (1924) preddejavec
  5. Fabjan Jakob (1923) mojster
  6. Gorenc Franc (1933) mojster
  7. Gril Silvo (1925) kontrolor
  8. Jugović Marjan (1935) mojster
  9. Križnar Stane (1933) mojster
  10. Marinčič Remigij (1923) kontrolor
  11. Mihelič Slavi (1944) administrator
  12. Rant Maks (1925) kontrolor
  13. Ristić Milutin (1932) kontrolor
  14. Šavš Franc (1933) kontrolor
  15. Urbanč Lado (1938) kontrolor

#### Delovna enota: PRODUKCIJA DELOV

- #### Kandidati za mandatno dobo 2 let:
1. Balažič Martin (1938) strugar
  2. Bregar Stane (1936) urejevalec
  3. Brunskole Franjo (1913) urejevalec
  4. Fečič Jože (1940) delavec
  5. Grobovšek Slavko (1926) terminar
  6. Justin Franc (1926) urejevalec
  7. Kostovski Živko (1934) orodjar
  8. Levstik Janez (1941) urejevalec
  9. Mihelič Pavel (1937) delavec
  10. Mohorič Kajetan (1941) delavec
  11. Nemanjič Jože (1941) strugar
  12. Pavlič Stane (1922) podmojster
  13. Povšnar Jože (1925) brusilec
  14. Premru Šrečko (1926) orodjar
  15. Razpet Franc (1930) livar
  16. Weber Ludvik (1923) podmojster
  17. Vodnik Marija (1943) delavka

- #### Kandidati za mandatno dobo 1 leta:
1. Brenkuš Franc (1940) strugar
  2. Brešar Helena (1944) delavka
  3. Grohar Polde (1920) urejevalec
  4. Jalovec Ivan (1913) podmojster
  5. Kežbar Janez (1920) mojster
  6. Kokalj Kristl (1928) podmojster
  7. Kermavner Bogo (1936) urejevalec
  8. Peteh Albin (1931) ostrobrusilec
  9. Perdan Jože (1924) mojster

- Podjed Miha (1931) urejevalec
- Pušnik Minka (1940) delavka
- Robežnik Ivan (1936) urejevalec
- Tornar Marija (1945) delavka
- Vreček Franc (1935) urejevalec
- Zakotnik Pavel (1933) terminar
- Zelnik Ivanka (1943) delavka
- Zupan Vinko (1929) obratovodja

## Delovna enota: ORODJARNA

### Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Bogataj Vinko (1930) brusilec
- Habjan Martin (1933) orodjar
- Grašič Franc (1940) orodjar
- Jenko Alojz (1934) orodjar
- Kavčič Ludvik (1937) orodjar
- Kovačič Stane (1910) rezkalec
- Novak Hinko (1931) brusilec
- Rupar Janko (1927) strugar
- Uršič Pavel (1926) graver
- Vodnik Peter (1940) orodjar
- Zaletel Janez (1935) orodjar

### Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Bajželj Marija (1935) delavka
- Brežar Franc (1933) strugar
- Ciperle Franc (1938) kovač
- Kočar Tinca (1920) administrator
- Naglič Franc (1924) strugar
- Orehar Andrej (1940) orodjar
- Sarabon Drago (1932) brusilec
- Senk Franc (1942) delavec
- Tabar Marjan (1933) orodjar
- Tomazin Alojz (1917) orodjar
- Tušek Janez (1938) brusilec
- Zelnik Alojz (1934) rezkalec

## Delovna enota: VZDRŽEVANJE

### Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Bernard Ivan (1927) električar
- Blenkuš Anton (1927) vodja razdel.
- Cvetko Viktor (1932) tehnolog-normirec
- Česen Lovro (1925) brusilec
- Hafnjer Janez (1939) električar
- Hudošnik Lado (1933) rezkalec
- Jeler Alojz (1925) elektro navijalec
- Kosec Milan (1934) strojni ključavnicař
- Kocjančič Janez (1927) mojster
- Lampič Janko (1940) ključavnicař
- Štamulak Leopold (1931) strugar
- Stern Peter (1938) pleskar
- Udovič Vinko (1930) mojster
- Zupančič Janez (1913) obratovodja
- Zbogar Janez (1925) vodja poprav. strojev

### Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Benedičič Janez (1936) ključavnicař
- Eržen Valentin (1933) strojni ključavnicař
- Jeler Peter (1927) električar
- Jereb Zdravko (1931) strojni ključavnicař
- Karlovič Janez (1941) strojni ključavnicař
- Klinar Blaž (1933) ključavnicař
- Mohorič Vinko (1939) strojnik
- Orel Slavko (1923) mojster
- Pavlin Franc (1941) strojni ključavnicař
- Planinšek Silvo (1928) konstruktor
- Stegnar Franc (1913) strugar
- Tepina Vinko (1939) ključavnicař

## Delovna enota: MONTAŽA ŠTEVCEV

### Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Bajželj Marjan (1935) preddelavec
- Bolko Sima (1930) delavka
- Bohinc Darinka (1944) delavka
- Finžgar Anton (1923) mojster
- Mravlja Angelca (1925) skladničnik
- Murovec Marija (1928) delavka
- Naglič Marija (1929) delavka
- Oman Antonija (1929) delavka
- Rotar Angelca (1936) delavka
- Skerjanc Angelca (1934) delavka
- Štefe Joži (1932) delavka
- Tišler Marija (1936) pripravljalac
- Vujčić Bosiljka (1933) delavka
- Zupančič Marija (1935) delavka
- Ogriz Francka (1924) delavka

### Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Benedik Ivanka (1925) delavka
- Cink Irma (1923) delavka
- Frece Anica (1928) delavka
- Ilijaš Roman (1930) skladničnik
- Jereb Marija (1923) delavka
- Jezeršek Pavla (1922) delavka
- Leban Jelka (1930) delavka
- Manfreda Marija (1923) delavka
- Mrak Pavla (1935) mojster
- Pušar Ada (1925) delavka
- Vidic Angel (1931) mojster
- Weithauser Berta (1937) delavka
- Weithauser Tončka (1937) delavka
- Zupan Stanka (1937) delavka
- Žitnik Ivanka (1929) delavka
- Zontar Genovefa (1931) delavka

## Delovna enota: MONTAŽA TELEFONSKIH CENTRAL

### Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Globočnik Marija (1944) elektromehanik
- Gogala Slavka (1935) delavka
- Gril Leopold (1928) delavec
- Korbar Franc (1937) delavec
- Maček Franc (1930) delavec
- Omahan Marija (1936) delavka
- Ramovž Janez (1931) delavec
- Seražin Kristina (1943) elektromehanik
- Uršič Marija (1945) delavka
- Zaplotnik Francka (1934) delavka

### Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Globočnik Magda (1938) delavka
- Dolenc Marija (1925) elektromehanik
- Jerše Angelca (1922) delavka
- Kavčič Francka (1944) elektromehanik
- Kuhar Albina (1926) delavka
- Perko Majda (1944) delavka
- Plevlji Peter (1937) delavec
- Pogačar Marija (1945) delavka
- Pongrac Vinko (1925) delavec
- Zupan Marija (1923) delavka

## Delovna enota: MONTAŽA KINOAKUSTIKE

### Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Benedičič Tine (1924) elektromehanik
- Delavec Martin (1935) skladničnik
- Freljh Janez (1939) merilec panelov
- Ječnik Stane (1937) disponent
- Kutnjak Emil (1938) delavec
- Meglič Florijan (1937) delavec
- Mušič Zvone (1938) delavec
- Rakovič Ljubo (1935) delavec
- Stravš Marija (1922) delavka

### Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Blažir Valentin (1931) delavec
- Brenkuš Alojz (1931) delavec
- Dolinar Pavel (1945) elektromehanik
- Dolinar Franc (1945) elektromehanik
- Knific Janez (1934) elektromehanik
- Marolt Ivanka (1931) delavka
- Marčeta Bogdan (1939) skladničnik orodja
- Škofic Nežka (1943) elektromehanik
- Uršič Marija (1924) delavka

## Delovna enota: MONTAŽA ROTACIJSKIH STROJEV

### Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Ajdnik Agata (1943) delavka
- Gasperlin Francka (1934) delavka
- Ješe Zofija (1934) delavka
- Koblar Zofka (1937) delavka
- Oman Stane (1932) delavec
- Preša Marija (1925) delavka
- Štefančič Francka (1921) delavka
- Vrtovec Danica (1919) delavka

### Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Belcijan Rozi (1933) delavka
- Jereb Vida (1935) delavka
- Križnar Rajko (1940) delavec
- Milakovič Milan (1920) delavec
- Ogris Marija (1932) delavka
- Sest Cilka (1924) delavka
- Trček Anica (1917) delavka
- Zaplotnik Ana (1922) delavka
- Zebeč Anica (1931) delavka

## Delovna enota:

### UMETNE MASE

#### Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Bajželj Ivan (1919) delavec
- Golob Anton (1929) delavec
- Jugovič Marija (1920) delavka
- Jurajevčič Tončka (1925) delavka
- Kolenc Alojz (1923) delavec
- Mrak Jure (1941) delavec
- Sladič Martin (1928) delavec

#### Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Bertoncej Majda (1939) delavka
- Coročić Dušan (1930) delavec
- Knavbert Henrik (1928) delavec
- Lešnjak Ivan (1941) delavec
- Lužar Jože (1922) delavec
- Potočnik Marija (1920) delavka
- Sumrada Marija (1919) delavka

## Delovna enota:

### KONTAKTORJI

#### Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Benedičič Rezka (1922) čistilka
- Česen Andrej (1928) mizar
- Česen Antonija (1933) delavka
- Debeljak Alojz (1944) finomehanik
- Gartler Jože (1927) ključavnicař
- Hervol Anica (1942) delavka
- Kalan Peter (1942) orodjar
- Novinc Anica (1937) reparaterka
- Palir Jože (1921) ploščin. brus.
- Teran Stane (1919) kontrolor
- Udovič Ivan (1927) planer proizvodnje
- Vreček Vida (1927) delavka
- Škulj Meri (1926) delavka
- Tiringer Anton (1942) ključavnicař

#### Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Globavš Fanti (1924) delavka
- Janežič Maks (1932) električar
- Jenko Marija (1931) delavka
- Kovačič Kristina (1927) kontrolor
- Križaj Miro (1931) ključavnicař
- Krmelj Angelca (1946) delavka
- Kuster Lovro (1932) delavec
- Oblak Jože (1934) mehanik
- Rauter Amalija (1921) kontrolor
- Rozman Edi (1928) orodjar
- Šparovec Metka (1936) kontrolor
- Trele Anica (1941) TTmehanik

## Delovna enota:

### OBRAT LIPNICA

#### Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Debelak Janez (1932) mojster kontrolor
- Katrašnik Jože (1923) KV delavec
- Lukan Miha (1941) ključavnicař
- Paul Srečko (1933) mojster montaže
- Solar Janez (1936) delavec
- Štular Jerca (1936) PK delavka
- Štular Rado (1934) podmojster

#### Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Benedičič Franc (1935) podmojster
- Bohinc Dana (1928) PK delavka
- Gasperšič Slavko (1939) orodjar
- Goldmajer Vinko (1933) mojster
- Gril Jože (1943) PK delavec
- Horvat Kati (1937) PK delavka
- Kalan Mihaela (1937) PK delavka
- Kozjek Jožica (1941) PK delavka
- Krnc Evald (1939) PK delavec
- Koselj Magda (1944) delavka

## TOVARNA ZA ELEKTRONIKO IN AVTOMATIKO, LJUBLJANA - PRŽAN

## Delovna enota:

### OBRAT PRŽAN

#### Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Grgl Boris (1939) puškar
- Jeza Stane (1924) delavka
- Jevtović Milija (1923) delavka
- Južnič Ivica (1938) delavka
- Kastelic ing. Franc (1937) stroj. inž.
- Nikolić Stojča (1941) delavec
- Obradović Rado (1936) delavec
- Peterlin Lado (1920) delavec

- Prah Marija (1943) delavka
- Razumić Ljubica (1944) delavka
- Stanek Feliksina (1945) delavka
- Süssinger Franc (1934) elektrotehnik
- Škander Polde (1928) tehnik
- Tomaž Stanojka (1931) delavka

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Ahčin Ivan (1934) ključavniciar
- Bauer Viktor (1941) šofer
- Belčevič Timo (1935) šofer
- Dobrič Miodrag (1938) delavec
- Hemler Simon (1939) mehanik
- Jenko Boris (1938) orodjar
- Jurca Franc (1944) strugar
- Klopčar Miro (1939) elektroinstalater
- Končina Viktor (1943) radiomehanik
- Mave Jože (1909) VK kovinostrugar
- Perpar Alojz (1943) orodjar
- Pošebal Franc (1941) elektromehanik
- Zemljarič Stane (1934) VK stroj. ključ.

**Delovna enota:**

**OBRAT SEŽANA**

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Fabič Milka (1935) delavka
- Gustić Jože (1933) VK delavec
- Hauptman Milka (1927) delavka
- Kralj Katja (1944) administrator
- Lango Dušan (1940) radiomehanik
- Peca Franko (1941) radiomehanik
- Tavčar Pavel (1934) stroj. ključavniciar
- Ziberna Emil (1942) elektrotehnik

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Bernetič Vika (1937) administrator
- Derman Marčelo (1938) KV elek.
- Kovačič Rozi (1916) delavka
- Mahne Danilo (1933) delavec
- Mevlja Jože (1934) delavec
- Štolfa Slavko (1926) delavec
- Tavčar Lavra (1933) delavka
- Zochil Ada (1944) delavka

**Delovna enota:**

**OBRAT MOKRONOG**

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Bevc Cvetka (1941) delavka
- Grebenc Anton (1932) delavec
- Kočenc Ivanka (1939) poenterka
- Kotar Anton (1929) preddelavec
- Mramor Terezija (1934) knjigovodja
- Pavlinc Ivanka (1938) delavka
- Perc Drago (1943) elektrotehnik
- Žnidarič Marija (1942) delavka

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Adamič Alojz (1927) električar
- Bečaj Silva (1935) administrator
- Bizjak Rudolf (1927) preddelavec
- Berlogar Majda (1928) delavka
- Gričar Alojz (1939) delavec
- Hvala Zofija (1933) radiomehanik
- Jevnikar Jože (1942) ključavniciar
- Pivk Milka (1935) delavka
- Tratar Zvonka (1932) delavka
- Ulančič Hilda (1911) delavka

**Delovna enota:**

**OBRAT VIŠNJA GORA**

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Ambrož Ivanka (1926) kontrolor
- Glažar Ivanka (1928) delavka
- Groznik Martin (1940) TT mehanik
- Mencin Terezija (1939) delavka
- Novak Doroteja (1929) delavka
- Oražem Alojzija (1924) delavka
- Petrič Marjan (1943) TT mehanik

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Dremelj Rezka (1927) delavka
- Jeršin Ivanka (1943) delavka
- Kobal Tilka (1936) delavka
- Koščak Anica (1935) delavka
- Novljan Marija (1932) delavka
- Pinčar Agneza (1931) delavka
- Pražnik Marija (1929) delavka
- Rus Milena (1925) delavka

## **TOVARNA ELEMENTOV ZA ELEKTRONIKO, LJUBLJANA**

**Delovna enota:**

**EE UPRAVA**

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Čadež Helena (1935) korespondent
- Fič Ervin (1914) vodja mater. knjig.
- Gobec Breda (1943) prod. ref.
- Plaskan Sonja (1922) korespondent
- Podgoršek Metka (1940) admin. II
- Sivec Franc (1939) konstruktor II
- Šifrar Jožica (1939) vodja fin. knjig.
- Skrinjar Anda (1927) vodja likvidature
- Zevnik Roman (1924) avtomehanik

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Kos Jelka (1931) prod. ref. I.
- Kotlušek Ivo (1933) analistik časa
- Malovrh Alojz (1941) nabavni ref.
- Fečnik Angelca (1941) knjig. OD
- Polajnar Ema (1924) vodja knjig. OD
- Potočnik Alojz (1930) vodja poversa
- Ramovš Brane (1924) nabav. ref.
- Zajec Darinka (1943) obrat. knjig.

**Delovna enota:**

**EE MAGNETI**

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Gjerkē Ignac (1934) ročni oblikovalec
- Jontes Peter (1937) term. obdel.
- Klavžar Alojz (1941) električar
- Korošec Anton (1932) stroj. oblik.
- Miloradović Miodrag (1925) elektr. meh.
- Novak Jože (1945) brusilec
- Tomšič Jože (1935) radiomehanik
- Vižintin Sonja (1945) delavka
- Vlašavljević Spasoje (1939) elektr. meh.
- Žnidarič Marija (1935) PK delavka

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Govekar Ana (1915) delavka
- Kunej Marija (1936) PK delavka
- Mežnar Vojteh (1942) topilec
- Merhar Franc (1931) skladiščnik
- Narobe Franc (1931) delavec
- Perko Alojzija (1946) PK delavka
- Tomažič Jože (1935) topilec
- Vlašavljević Bogdan (1937) brusilec
- Vranič Dušan (1939) KD delavec
- Zajc Anton (1909) brusilec

**Delovna enota:**

**EE FERITI**

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Cirar Avgust (1921) vodja obdel.
- Grden Ljudmila (1944) tehnik IV
- Ivanovski ing. Trajko (1927) projektant II.
- Kmet Rajko (1941) vodja montaže
- Pečenko Igor (1932) tehnik II.
- Počivavšek Marija (1942) delavka
- Prele Stanka (1941) tehnik III.
- Rugelj Franc (1933) električar
- Sever Jože (1938) KD delavec
- Stresen Elizabeta (1941) vodja kem. del.
- Sega Pavel (1939) preddelavec
- Špit Rudolf (1940) kurjač el. peči

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Brelih Karlo (1938) VKD ključ.
- Hafner ing. Tatjana (1938) vodja ob. pr. II.
- Hočevar Franc (1944) KD del.
- Hrast Milka (1922) snažilka
- Levec Edvard (1929) proizv. proizvodnje
- Nikolič Stanko (1940) KD delavec
- Omahan Magda (1940) KD delavec
- Pečnik Ivo (1930) vodja termične obd.

**Delovna enota:**

**EE ORODJARNA**

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Cerk Marija (1938) PKdelavka na stisk.
- Cesar Alojz (1939) strugar
- Dešman Zvone (1932) vodja pripr. dela
- Franko Janez (1933) nastavljalec orodja
- Košak Rudi (1962) konstruktor
- Lederer Dimitrij (1939) orodjar

- Osterman Vili (1926) konstruktor
- Sešek Marjan (1934) stroj. ključ.
- Sever Franc (1937) orodjar
- Urbanec Frančiška (1912) vodja skladischa

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Bohinc Leopold (1923) mojster remonta
- Debeljak Pavel (1936) mojster roč. str. or.
- Gabriel Stanislav (1937) tehnik
- Gorevšek Alojz (1931) skladiščnik II
- Humar Drago (1933) strugar
- Mehile Franc (1933) rezkalac
- Rijavec Milena (1923) delavka
- Ritlop Jože (1932) skoblar
- Selan Ivanka (1936) delavka
- Urbančič Marinka (1934) obrač. del. nal.

**Delovna enota:**

**EE ŽARNICE**

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Bratina Janez (1932) konstruktor
- Comino Janez (1934) KD delavec
- Cot Ana (1929) kontrolor
- Fajgelj Kristina (1942) delavka
- Gnezda Ana (1927) kontrolor
- Gorc Ignac (1932) VK ključ.
- Hebar Vida (1928) delavka
- Hren Marija (1932) delavka
- Hribar Monika (1935) poenter
- Košak Marija (1930) delavka
- Kralj Karlo (1940) tehnik
- Marolt Jože (1937) delavec
- Voičanšek Janko (1929) VK kovinostrugar
- Zevnik Dragica (1924) poenter

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Bučar Angelca (1943) tehnik risar
- Črešnjevec Nada (1943) delavka
- Golob Pavla (1935) delavka
- Gorišek Cirila (1943) administrator
- Horvat Gizela (1946) poenter
- Jarc Franc (1934) tehnik
- Kapija Minka (1917) delavka
- Kocjan Pepca (1940) delavka
- Perušek Tončka (1926) delavka
- Schmautz Zdena (1939) električar
- Tratnik Marija (1937) delavka

**Delovna enota:**

**EE KERAMIKA**

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Aksentijevič Tončka (1936) kontr. III.
- Bečan Franc (1939) KD str. ključ.
- Glušica Saja (1921) - PK delavka
- Hribar Marija (1946) admin. III.
- Hribovšek Vera (1909) vodja izmene
- Jarc Jelka (1946) PK delavka
- Marolt Dana (1928) vodja izmene
- Mihajlović Rado (1937) KV strugar
- Mlinar Cveto (1943) KD strugar
- Pretnar Stanka (1943) tehnik III.
- Škerl Franjo (1926) vodja del.
- Štefančič Marija (1913) PKdelavka

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Bizjak Slavko (1931) vodja del.
- Čadež Marjan (1937) KD kurjač
- Erste Jože (1918) KD kurjač
- Kajtazović Joso (1936) KD str. ključ.
- Rautar Ivanka (1937) kontrolor III.
- Sešek Pepca (1921) - KD vodja izmene
- Štrašek Zalka (1925) kontrolor IV.
- Štrukelj Marija (1933) PK delavka
- Zauber Ruža (1934) tehnik IV.
- Živalič Jožica (1923) snažilka

**Delovna enota:**

**EE UPORI**

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Cekuta Vida (1944) delavka
- Godina Antonija (1945) delavka
- Grgovič Darine (1940) normirec — analistik
- Gruber Stane (1943) kovinorezkalc
- Ivanec Terezija (1941) delavka
- Kotar Jože (1945) kontrolor II.
- Kuhar Stane (1938) vodja mont. potenc.
- Pušenjak Tita (1947) obrač. proizv.
- Sever Alojz (1937) karbonizer
- Turk Anica (1943) delavka
- Vide Marija (1921) delavka

#### Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Bregar Avgust (1938) tehnolog II.
- Franko Jože (1939) ključavničar
- Gorišek Ana (1941) kontrolor III.
- Gričar Terezija (1936) preddelavka
- Homan Silva (1932) administratorka
- Jane Ana (1931) delavka
- Kosec Franc (1940) strugar
- Kuhar Rozalija (1926) delavka
- Prah Alojz (1938) delavec
- Škrinjar Mimica (1927) fin. knjig. I.
- Štemberger Rado (1940) kontrolor I.
- Turk Stefka (1943) kontrolor II.
- Župan Jožefa (1920) delavka

#### Delovna enota:

### EE KERAMIČNI KONDENZATORJI

#### Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Blatnik Ivanka (1935) PK delavka
- Gričar Leon (1936) PTT mehanik
- Hrovat Bogomil (1935) elektr. monter
- Lavrič Rafael (1934) PK delavec
- Marinc Kristina (1924) PK delavka
- Mikič Cilka (1939) elektrotehnik
- Petruna Hedvika (1929) KD vodja izmene
- Rugelj Tinca (1938) vodja grupe
- Šlogar Marka (1940) delavka PK
- Trlep Vida (1940) KD vodja izmene

#### Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Barle Sylvester (1938) ključavničar
- Golob Anica (1921) PK delavka
- Grajs Marija (1932) PK delavka
- Legan Marija (1939) kontrolor
- Pucelj Verona (1934) PK delavka
- Rojc Anica (1943) PK delavka
- Rotar Slavko (1928) šofer — avtomeh.
- Štravs Marija (1941) kontrolor
- Suštaršič Terezija (1922) pionerka
- Urbančič Marija (1925) PK delavka
- Valant Marija (1933) PK delavka

### TOVARNA ELEKTRIČNIH APARATOV, LJUBLJANA

#### Delovna enota:

### 200 — TEHNIČNI SEKTOR

#### Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Hočevar Peter (1938) TT mehanik
- Istinič Ciril (1924) planer
- Kos Mihaela (1939) administrator
- Mastnak Ivo (1940) kontrolor
- Močilnikar Franc (1930) gl. tehnolog
- Remškar Stane (1936) stroj. tehnik
- Rupert Dominik (1930) vodja konstrukcije
- Špitaler Bruno (1931) kontrolor
- Velepec Milka (1930) administrator

#### Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Budin Rihard (1931) tehnolog
- Justin Vlado (1931) planer
- Kaplan Milena (1936) šifrant
- Novak Marija (1930) skladisnik
- Kogovšek Vinko (1942) elektromehanik
- Pečkaj Ciril (1932) kontrolor
- Povše Janez (1934) tehnolog
- Strle Rezka (1942) planer
- Tavčar Silva (1921) planer

#### Delovna enota:

### 500 — RELEJI

#### Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Bogataj Anton (1940) strugar
- Goli Stane (1943) ključavničar
- Kastelic Anton (1943) ključavničar
- Koncilija Marjan (1931) rezkalec
- Kraševč Ivan (1941) elektroinstalater
- Leskovšek Marjan (1938) stroj. ključ.
- Noč Franc (1936) finomehanik
- Vizjak Vladimir (1939) elektromehanik
- Zajc Ljudmila (1944) delavka

#### Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Bruč Anton (1938) ključavničar
- Dovč Janez (1933) ključavničar
- Goli Jakob (1911) delavec
- Križnič Alojz (1923) mojster
- Oražem Drago (1943) elektromehanik
- Strle Marjan (1939) finomehanik
- Vehovar Alojz (1945) TT mehanik

#### Delovna enota:

### 700 — OBRAT DOBREPOLJE

#### Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Gačnik Darinka (1944) monter
- Lenarčič Ela (1941) monter
- Lenarčič Franc (1933) kontrolor
- Lohkar Martin (1932) delavec
- Meglen Ivana (1933) monter
- Mohar Rezka (1944) monter
- Novak Hinko (1925) monter
- Peterlin Cyril (1942) elektromehanik
- Pugelj Frančiška (1937) monter
- Tomšič Iva (1941) monter
- Vodičar Anton (1932) kontrolor

#### Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Perhaj Rudolf (1939) elektromehanik
- Fink Jože (1936) skladisnik
- Hrovat Lidija (1947) monter
- Kastelic Nada (1927) skladisnik
- Kovačič Adolf (1938) planer
- Škulj Julka (1946) monter
- Šteblaj Stefan (1937) kontrolor

### PRODAJNO SERVISNA ORGANIZACIJA, LJUBLJANA

#### Delovna enota:

### SKUPNE SLUŽBE

#### Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Bogataj Ida (1962) vodja odseka OD
- Brezar Stane (1928) planer
- Čibej Rudolf (1905) vodja rač.
- Masz Sonja (1931) blagajnik
- Rihar Anton (1920) ref. spl. odd.
- Runko Janja (1926) vodja kadr. odd.
- Šebenik Elizabeta (1939) analitik
- Tomac Branko (1928) vodja odd.
- Žbogar Dragotin (1938) statistik

#### Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Bambič Angela (1920) knjigovodja
- Dular Bronislava (1922) tajnica sekt.
- Gabič Franc (1912) vodja odseka
- Gros Franc (1921) šofer
- Heinrich Zdenka (1926) tajnica fil. Zagreb
- Kovač Minka (1934) samost. ref. spl. odd.
- Peklaj Anton (1911) vratar — receptor
- Rajačič Ljudmila (1938) tajnica sekt.
- Zule Tugomira (1920) analitik

#### Delovna enota: VELEPRODAJA

#### Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Anžič Franc (1934) vodja prod. pan. vel.
- Dalipagić Reuf (1931) teh. ref. Sarajevo
- Gregorinčič Marinka (1942) tajnica sektorja
- Muzga Viktor (1934) strok. ref. veloprod.
- Pajor ing. Stevo (1923) pomoč. dir. BAŽ
- Paškvan Danica (1931) prod. ref. Reka
- Poklukar Jože (1917) vodja upr. sklad. in od.

#### Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Torkar Ernest (1927) prevz. kontrolor
- Vukosavljević Bogdan (1920) dir. prod. Bgd.
- Zupan Pavel (1934) prod. ing. ekon. velopr.

#### Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Lunder Judita (1927) prod. ref.
- Mihelič Jože (1926) prod. ing. ekon. veloprod.
- Pikl Irena (1935) prod. ref. veloprod.
- Pongračič Josip (1935) prod. ref. veloprod.
- Potokar Jožica (1928) prod. ref. veloprod.
- Sadar Tončka (1941) prod. ref. veloprod.
- Skok Zdenko (1926) glav. projekt. velopr.
- Stivičević Stjepan (1917) prod. ref. velopr.
- Stojanović ing. Dejan (1926) str. sod. fil. Bgd.
- Verhek Vladimir (1923) posl. baz. sklad. Lj.

#### Delovna enota:

### MONTAŽA

#### Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Fabjan Andrej (1928) vodja mont. ekip. Lj.
- Kološa Marija (1944) daktilograf
- Košir Vinko (1931) mont. Lj.
- Kranjc Vladimir (1931) vodja mont. ek. Bgd.
- Mihelič Srečko (1924) vodja odseka mont. Lj.
- Nikolić Milka (1923) korespond. mont. Bgd.
- Stojanović Stojan (1932) TT meh. mont. Lj.
- Trajković Stojan (1926) vodja mont. ek. Bgd.
- Trontelj Janez (1940) TT meh. mont. Lj.
- Zavrski Ivan (1939) TT mehanik mont. Lj.
- Zubić Savo (1929) poslov. mont. Lj.

#### Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Jevremović Stevo (1936) TT. meh. mont. Bgd.
- Jovanović Slavko (1934) pr. teh. mont. Bgd.
- Mlinarič Stjepan (1928) vodja mont. ek. Zgb.
- Novak Ivan (1927) poslov. mont. Lj.
- Prosen Ivan (1918) mont. inšpektor Ljublj.
- Rozman Miroslav (1931) mont. inšpek. Lj.
- Simić Pavle (1907) sam. projekt. mont. Lj.
- Šubert Ljubiša (1928) mont. inšp. mont. Bgd.
- Švelc Angela (1929) risar mont. Ljublj.
- Torkar Srečko (1930) mont. inšpektor Lj.

#### Delovna enota:

### SERVISI

#### Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Čebela Jože (1935) mojster del. serv. Ljublj.
- Farkaš Josip (1938) sklad. Ljubljana
- Hafner Janez (1926) vodja sklad. Lj.
- Ileš Iván (1932) servisni mehanik Ljublj.
- Jovanović Dragan (1932) servisni meh. Bgd.
- Kos Jerko (1927) mojster panoge serv. Lj.
- Pečenjak Ivan (1925) mojster pan. serv. Zgb.
- Poljsak Marjan (1914) vodja baz. skl. s. Lj.
- Stražar Andrej (1933) mojster del. serv. Lj.
- Telban Anton (1923) strok. ref. serv. Ljublj.

#### Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Bilbija Velimir (1929) mojster pan. serv. Lj.
- Gros Terezija (1932) prod. ref. serv. Lj.
- Košenina Slavko (1908) vodja ods. serv. Lj.
- Luskovec Ana (1933) sklad. servis Lj.
- Seljak Stanislav (1920) mojst. pan. serv. Lj.
- Stritih Franc (1931) posl. serv. Ljubljana
- Štandekar Cveto (1937) posl. serv. Maribor
- Šteič Mane (1935) mojst. del. serv. Lj.

### V.

### Kandidatne liste za volitve organov upravljanja Zavoda za avtomatizacijo

### SVET ZAVODA

#### Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Djordjević Tomo (1938) pom. konst.
- Jež ing. Mario (1924) vodja štud. proj. sek.
- Kert Pavle (1932) vodja odd. za kondenz.
- Kuštrin ing. Branko (1927) vodj. prototip. d.
- Marinček ing. Ivo (1923) vodja odd. MK
- Pirc ing. Marija (1935) ref. za standard. II.
- Planinček Ljubo (1926) vodja oddelka
- Poštuvan ing. Tone (1930) vodja oddelka
- Unk ing. Jože (1919) znanstveni sodelavec

### DELAVSKI SVET ZAVODA

#### Delovna enota:

### RAZISKOVALNO RAZVOJNI SEKTOR I

#### Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Jamnik Peter (1935) strok. sodelavec
- Lavrič Franc (1940) razvijalec II.
- Zupan ing. Vladimir (1930) razvijalec I.

#### Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Ferjan Miha (1941) pom. konstrukterja
- Kolman Rudi (1935) vodja raz. razv. sk.
- Vidic Miloš (1929) razvijalec I.

## Delovna enota:

### RAZISKOVALNO RAZVOJNI SEKTOR II

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Deržaj ing. Gvido (1928) vodja oddelka
- Henigman Marjan (1934) vodja teh. pisar.

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Leskovšek ing. Matjaž (1937) razvijalec II.
- Šušteršič Adolf (1921) vodja laborat.
- Zupnek Tomaž (1942) laborant

## Delovna enota:

### RAZISKOVALNO RAZVOJNI SEKTOR III

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Eržen Jure (1931) strok. sod.
- Hrženjak Marjan (1924) tehnolog III.
- Tribušon ing. Peter (1928) razvijalec I.

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Jarec ing. Miran (1926) viš. strok. sod.
- Kač Srečko (1913) razvijalec I.
- Šterman Franc (1936) elektromeh. KD I.

## Delovna enota:

### RAZISKOVALNO RAZVOJNI SEKTOR IV

Kandidata za mandatno dobo 2 let:

- Pirc ing. Dušan (1931) vodja razv. skupine
- Sluga Dušan (1935) vodja teh. pisarne

Kandidat za mandatno dobo 1 leta:

- Fratina ing. Andrej (1934) vodj. razv. raz. sk.

## Delovna enota:

### SPLOŠNO TEHNIČNI SEKTOR

Kandidat za mandatno dobo 2 let:

- Vajda ing. Branko (1906) vodja oddelka

Kandidat za mandatno dobo 1 leta:

- Levovnik ing. Vera (1930) vodja oddelka

## Delovna enota:

### TEHNOLOŠKI SEKTOR

Kandidata za mandatno dobo 2 let:

- Kuštrin ing. Branko (1927) vodj. prot. del.
- Majnik Silvester (1932) projektant I.

Kandidat za mandatno dobo 1 leta:

- Juvan Franc (1934) ref. za material

## Delovna enota:

### SEKTOR ZA MERITVE IN KVALITETO

Kandidat za mandatno dobo 2 let:

- Petelin prof. Ernest (1934) vodja laborat.

## Delovna enota:

### ŠTUDIJSKO PROJEKTIVNI SEKTOR

Kandidat za mandatno dobo 1 leta:

- Grčar ing. Stane (1931) vodja projek. skup.

## Delovna enota:

### UPRAVNE SLUŽBE ZAVODA

Kandidata za mandatno dobo 2 let:

- Gorišek-Dougan Breda (1920) vodja račun.
- France mr. oec. Milko (1929) vodja anal. odd.

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Bucik Stane (1912) vodja mat. kontr.
- Jeras ing. Adam (1925) vodja nab. odd.
- Rakovec Vinko (1923) vodja vzdrževanja

## Svet delovne enote:

### RAZISKOVALNO RAZVOJNI SEKTOR I

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Bohinc Zdenko (1941) konstruktor III.
- Cuderman Stane (1930) finomehanik - VKD
- Černe Mira (1934) ref. za mat.
- Delalut Miro (1939) obrat elektr. — KD I.
- Gorjanc Franc (1931) prec. mehanik VKD
- Kern Janez (1940) konstruktor II.
- Oblak ing. Janez (1934) razvijalec II.
- Perkoč Ivo (1931) vodja priroč. del.

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Jenko Nada (1934) stenodaktil.
- Kamenik Franc (1933) vodja razisk. sek.
- Mežek ing. Milan (1936) razvijalec II.
- Pipan Ivan (1929) strok. sod.
- Ribnikar Tončka (1933) tajnica sektorja
- Škrjanc Milan (1941) razvijalec III.
- Tvrdy Janez (1932) vodja priroč. del.

## Delovna enota:

### RAZISKOVALNO RAZVOJNI SEKTOR II

Kandidat za mandatno dobo 2 let:

- Gorenc Slavko (1931) razvijalec I.
- Jeraša Marjan (1944) vajenec
- Kovačič Bojan (1923) razvijalec I.
- Mencin Alojz (1928) razvijalec I.
- Simončič Maks (1931) razvijalec I.
- Štefančič Franc (1925) razvijalec I.
- Wedam Silvo (1921) strok. sodelavec

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Bojc Franc (1937) razvijalec I.
- Jurca Brane (1939) razvijalec II.
- Medič Ana (1939) pom. razvijalec
- Mezgolitz ing. Leo (1932) razvijalec I.
- Ponikvar ing. Boris (1933) razvijalec II.
- Serše Majda (1940) administrator
- Šušteršič ing. Jože (1937) razvijalec II.
- Zakrajšek Stane (1940) razvijalec III.

## Delovna enota:

### RAZVOJNO RAZISKOVALNI SEKTOR III.

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Herženjak Marjan (1924) tehnolog III.
- Kač Srečko (1913) razvijalec I.
- Leskovar Vlado (1930) razvijalec I.
- Rozina Ignac (1935) razvijalec I.
- Skubic ing. Olga (1930) razvijalec I.
- Ulepč Nives (1933) vodja montaže

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Anžel Milan (1939) razvijalec II.
- Arko prof. Miloš (1931) vodja laboratorija
- Dekleva Rado (1931) razvijalec I.
- Jarec ing. Miran (1926) viš. strok. sodel.
- Korošin ing. Franc (1936) razvijalec II.
- Mandelj Marjan (1938) razvijalec I.
- Polajnar Anton (1927) razvijalec I.
- Verbič Božidar (1940) dokumentator III.

## Delovna enota:

### RAZISKOVALNO RAZVOJNI SEKTOR IV.

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Jakša Stane (1932) razvijalec I.
- Jeglič ing. Sergej (1933) konstruktor III.
- Klanjšek Franc (1935) razvijalec II.
- Milek Leopold (1921) strok. sodelavec
- Vozlič ing. Oto (1926) konstruktor II.

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Balon Vojko (1940) konstruktor III.
- Kumše Janez (1938) razvijalec III.
- Simončič Jožica (1942) tajnica sektorja
- Ščuka Janez (1937) razvijalec II.
- Stok Marjan (1933) razvijalec II.
- Zajec ing. Adolf (1928) vodja laborat.
- Znidarič Aleksander (1936) razvijalec II.

## Delovna enota:

### SPLOŠNO TEHNIČNI SEKTOR

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Bobnar Ema (1931) vodja kopirnice
- Izanc Čing. Beno (1923) višji strok. sodelavec
- Mavrič Alenka (1946) tehnični risar II.
- Omresa Zvone (1927) ref. za standard. I.
- Perčič Franc (1932) konstruktor III.
- Sušteršič Franc (1920) vodja trh. teh. dok.
- Tičar Rozi (1929) ref. za standard. III.

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Gartner Tone (1927) ref. za adm. urej. stand.
- Jesenovec Mitja (1943) litograf. tehnik
- Koprivec Mara (1927) teh. administrator
- Matejčič-Gjivojević Jelka (1934) prevajalec

## Delovna enota:

### TEHNOLOŠKI SEKTOR

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Jugovič Niko (1932) mojster kleparne
- Modic ing. Fedor (1928) strok. sodelavec
- Petrovič Ciril (1922) vodja stroj. del.
- Starman Milena (1937) daktilograf
- Štrgule Darja (1945) strugar
- Skrlec Franc (1932) vodja ročne del.
- Urbanc Adolf (1911) ref. za vzdrž. strojev

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Černila Branko (1939) terminar
- Berlič Janez (1944) klepar
- Friškovec Tone (1937) ref. za plan in anal.
- Hostnik Marjan (1939) finomehanik KD I.
- Jovan Franc (1934) ref. za material
- Kmetič Franc (1932) tehnolog II.
- Majnik Silvo (1932) projektant I.
- Ogrin Beti (1944) orodjar
- Omahen Ivo (1938) terminar
- Repše Alojz (1943) finomehanik

## Delovna enota:

### SEKTOR ZA MERITVE IN KVALITETO

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Brandstätter Mimi (1938) adm. evidentik
- Kržišnik Marjan (1933) vodja laborat.
- Lazarević Todor (1926) merilec II.
- Pogačnik Jože (1933) vodja laborat.
- Simonič Anton (1937) merilec III.

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Furlan Anton (1922) vodja lab. delav.
- Kervin Jože (1931) KD I. klepar
- Ogrin Maruška (1942) radiomehanik KD II

## Delovna enota:

### ŠTUDIJSKO PROJEKTIVNI SEKTOR

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Kunstek ing. Marij (1928) vodja proj. skup.
- Luxa ing. Marjan (1929) projektant I.
- Zbokelj ing. Nikolaj (1938) projektant I.

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Grčar ing. Stane (1931) vodja proj. sek.
- Jagodic Anica (1935) tajnica sektorja
- Jezovsek ing. Vladimir (1927) projektant I.
- Medič ing. Franjo (1922) vodja proj. skup.

## Delovna enota:

### UPRAVNE SLUŽBE ZAVODA

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Bogataj Franc (1928) varnostni tehnik
- Cerovač Mičo (1937) ref. za tehn. sodelov.
- Lipovšek Maja (1936) analitik
- Podbevk Mimi (1932) ref. za pers. evid.
- Rosbaud Rihard (1914) vodja odd. za strok. izobraževanje

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Biščak Mara (1919) ref. za evid. in obrač.
- Bregar Judita (1942) knjigovod. II.
- Jurjovec Sandi (1931) programski ref.
- Močnik Anica (1941) ref. za planiranje
- Raubar Zore (1923) strok. sodelavec
- Slabe Marjan (1936) nab. ref. I.
- Stojan Julij (1914) vodja likvidature

## VOLILNA KOMISIJA PODJETJA ISKRA

Predsednik: Franc Hutter l.r.

Kranj, 23. maja 1964

# Naši racionalizatorji

Tovariš Miran Rus, zaposlen v justirnici orodjarne, je prijavil izboljšavo tehnološkega postopka pri izdelavi kontrolnikov za merjenje zraka med kontaktimi peresi releja. Predlagani postopek je hitrejši in enostavnejši od dosedanjega.

Z naraščanjem proizvodnje ploščatega releja, je nastala tudi večja potreba po kontrolnikih za merjenje zraka

in lomili. Tov. Rus je začel iskati rešitev v spremembni tehnološkem postopku. Z ugotovitvijo, da kontrolni lističi ne presegajo debeline 1,05 mm je vrtanje opustil in se odločil za prebijanje. Izdelal je pripravo, v katero viša lističe; z enim udarcem kladi na pestiče, prebij dve luknji hkrati.

Poleg prebijanja luknenj služi pripravica tudi za vrtanje ploščic, ki so iz mehkega gradiva in so montirane ob lističnih kontrolnika. Ta tehnološki postopek je osvojen in vnešen v dokumentacijo.

Izračun prihranka tukaj ni možno ugotoviti, ker je bila prvotna norma postavljena nerealno, lom svedrov pa je bil do časa preprečen. Vsi pokazatelji pa kažejo na očiten prihranek, zato je prejel tov. Miran Rus za izredno prizadovnost 8.000 dinarjev nagrade.

Tovariš Alojz Kaštrun, zaposlen kot podmožster v produkciji, EE kontaktorjev in relejev, je prijavil izboljšavo tehnološkega postopka pri izdelovanju kontaktnega priključka kode 37.550.001 — artikel: paketno stikalno. S tem je odpadla delovna operacija »vrtanje luknje«.

Miran Rus

med peresi. Zato so se v preteklem letu začeli izdelovati kontrolniki v večjih količinah. Ko je tov. Rus prejel v delo prve kontrolnike, je imel velike težave pri vrtanju kontrolnih lističev. Predpis tehnološkega postopka je zahteval, že pobrušene lističe iz vzmetnega jekla, vrtati s svedri iz karbidne trdine. Z ozirom na trdnost gradiva, so se pri vrtanju luknenj premera 2,8 mm, svedri krušili



Alojz Kaštrun

## Volitve v samoupravne organe dobro pripravljene

(Nadaljevanje s 1. strani) največja možnost, da glasujejo za tiste izmed kandidatov, ki bodo najuspešneje vodili nadaljnjo rast našega podjetja in tovarn.

Kakor so tekle priprave malone brez večjih težav in preprek, bo prav gotovo potekla tudi njihova izvedba 2. junija, ko bodo člani našega delovnega kolektiva na številnih, ustrezno pripravljenih in okrašenih voliščih izbrali s svojim glasovanjem najboljše med predlaganimi v nove samoupravne organe.

Naša volilna kampanja gretorej h koncu, zato ob tej priložnosti pozivam vse volilce, da pri glasovanju upoštevajo navodila volilnih odborov. Le tako bo število neveljavnih glasovnic neznatno, to pa hkrati najboljši dokaz, da smo volitve zares dobro in vestno pripravili.

Po predisanem tehnološkem postopku se je do sedaj izrezoval kontaktni priključek brez luknje in se je moralna le-ta pozneje še vratiti. Da bi se tehnološki postopek poenostavil, je tov. Kaštrun dal vgraditi v obstoječe orodje P 2309 dodatno iglo, ki prebija luknjo 3,19 mm za M 4 navoj. S tem je omogočeno izrezovanje komada in prebijanje luknje istočasno. Na ta način se je normativ časa za izdelavo kontaktnega priključka znižal, ker je odpadla delovna operacija »vrtanje luknje«, z normo 0,26 za 100 kom.

Po izjavi kontrole je tudi kvaliteta povsem zadovoljiva.

Prihranek: 3.732.000 din; premija, ki jo je prejel tov. Alojz Kaštrun, pa znaša 104.700 dinarjev.



Delovni kolektiv naše filijale PSO v Skopju

## Proizvodnja Elektromehanike v Kranju

(Nadaljevanje z 2. strani) bivamo material, ki ga je za vedati in njihova prva nalo- Proizvodnja teče v letos- ga mora biti, da bodo s njenem letu bolje, kakor v manjkanje materiala nam pretekel letu. To nam kaže večkrat povzroča zastoje in primerjava proizvodnje v draži proizvodnjo. Vsi delav- ci GPS-a se morajo tega za- njega in lanskega leta:

**PRIMERJAVA EKSTERNE PROIZVODNJE (od 1. do 4. 1963 oz. 1. do 4. 1964.)**

E	Proizv. %
kont. rot. strojev	135,4
kontakt. — releji	148,3
šlošna montaža	102,2
kinoakustika	87,8
tel. centrala	164,9
tonica	105,6
deli avtomatike	235,
deli za N.G.	82,4
deli za Otoče	146,5
Usluge	96,1
Skupaj	120,8

Dočim smo v lanskem letu z ozirom na leto 1962 povečali proizvodnjo skoraj le za 13 %, nam pa v letošnjih prvih štirih mesecih kaže povečanje skoraj 21 %, kar je pri istih kapacitetah brez dvoma lep uspeh. Najbolj se je povečala proizvodnja avtomatike; pa tudi v telefonskih centralah in kontaktorjih. Tudi rotacijski stroji sledijo zahtevam tržišča. Samo montaža kinoakustike ima nekoliko nižjo proizvodnjo, kar pa se bo v prihodnjih mesecih popravilo.

Proizvodnja ima kapacitete, da doseže letni plan in ga celo nekoliko preseže. Potrebno pa je, da redno do-

**ZAHVALA**  
Ob težki izgubi mojega dragega očeta

**KARLA BEVČIĆA**  
se zahvaljujem vsem, ki so mi na kakršen koli način skušali olajšati bolečine, posebno se zahvaljujem sindikalni podružnici tovarne avtoelektričnih izdelkov — Nova Gorica in mojim sodelavcem za cvetje in vso pomoč.

Zmaga Bevčič

## Naloge sindikalnih organizacij po kongresu ZSJ

(Nadaljevanje s 1. strani)

bivamo material, ki ga je za vedati in njihova prva nalo- Proizvodnja teče v letos- ga mora biti, da bodo s njenem letu bolje, kakor v manjkanje materiala nam pretekel letu. To nam kaže večkrat povzroča zastoje in primerjava proizvodnje v draži proizvodnjo. Vsi delav- ci GPS-a se morajo tega za- njega in lanskega leta:

**Vaše misli ob volitvah v nove samoupravne organe.**

Obdobje pred volitvami v nove samoupravne organe nam nudi ugodno priložnost, da delovnim kolektivom kar najbolj približamo smernice V. kongresa ZSJ in opozorimo na vse tiste pomankljivosti, ki so nas doslej težile pri delu. Potrebno bo postaviti zahtevo po takšnih programih delavskih svetov, s poglavji, katerih bo možno konkretno usmerjati njihovo politiko pri reševanju najpomembnejših vprašanj, in te naj pomenijo nov korak sicer v smislu smernic V. v uresničevanju ustavnih na-kongresa ZSJ. V delavske čel in pri tem uresničevanju svete pa naj pridejo ljudje, naj bi imele sindikalne potki bodo odkrito in brez stra- družnice kar največji delež.

## Zakaj slaba disciplina?

Tovariš urednik!

Naša delavnica rotacijskih strojev ima za šefa delavnice — žensko, ki lahko vodi strogo disciplino tako, da smo točno do 14 ure na delovnih mestih. Zanimal me, zakaj iz drugih delavnic odhajajo že pet ali celo 10 minut prej?! Ko mi zapustimo delovna mesta, že zadnji hitro po hodniku, se zaletava-

jo v nas, češ, šele sedaj ste nehalii z delom. Čudim se, zakaj se to dopušča, saj smo v delovni organizaciji v Iskri in so za vse ista pravila.

C. J. Kranj

Pripomba uredništva: Vaše pismo smo odstropili šefu proizvodnega sektorja ing. Alojziju Grčarju, čigar odgovor bomo objavili prihodnjic.

# Izvlečki iz sklepov samoupravnih organov

## Sklepi 17. seje DS tovarne za elektroniko in avtomatiko Pržan

● DS ponovno potrjuje sklep 16. redne seje delavskega sveta, da se ukinе vsa nerenabilna proizvodnja in se ta sklep posreduje DS podjetja z analizo, katero je podal gospodarski sektor tovarne. Delavski svet tovarne želi konkretni odgovor od DS podjetja v zvezi sprovedbe tega sklepa.

● DS je sprejel sklep, da se ukinе proizvodnja AG-5, vendar mora montaža pred tem časom izdelati še kakih 150 — 200 kosov zaradi porabe materiala, ki je kompleten za končno izdelavo.

● Delavski svet je sprejel na znanje finančno poročilo za I. kvartal. Delavski svet se s poročilom strinja, nujno pa je, da se čimprej reši problem stroškov skupnih služb, in koliko teh odpade na našo tovarno.

● S tako proizvodnjo, kot je bila v prvem kvartalu letošnjega leta, nismo v stanju doseči kaj boljših uspehov in nam kaže, da bo izguba v letu 1964 še večja, od izgube v letu 1963. Potrebno je temeljito pregledati, kateri artikli naj bi se še proizvajali pri nas. Rešiti je potrebno tudi rabate, super rabate in prometni davek, za kar smatramo, da smo preveč obremenjeni. Skupne službe naj v zvezi s tem pokrenejo vse potrebno, da se rabati, super rabati in prometni davek znižajo.

## Sklepi 60. seje UO podjetja (8. 5. 1964)

● Upravni odbor sprejema na znanje poročilo investicijskega sektorja o stanju investicijske izgradnje podjetja in pri tem ugotavlja, da investicijski in programski sektor v redu opravljata svoje delo, ter priporoča, da tudi v bodoče vlagata vse svoje sile za nadaljnje izvajanje investicijske izgradnje ISKRE.

UO naroča upravi podjetja, da vpliva na ZZA v tem smislu, da bodo strokovnjaki ZZA v čimvečji meri sodelovali pri izbiri in specifikaciji opreme.

UO zadolžuje finančni sektor in investicijski sektor, da dosežeta, da se za nemoten potek del pri gradnji upravne stavbe odobri 27 milijonov din kredita.

● UO sprejema na znanje mesečno poročilo tov. ing. Vršnaka o situaciji v Tovarni elektronskih naprav. Pri tem UO zadolžuje generalnega direktorja podjetja, da preko direktorjev sektorjev z ZZA posebej razpravlja o problemu razvoja artiklov Tovarne elektronskih naprav.

Isto velja za odnose med tovarno in PSO in naj uprava podjetja izvede konkretno ukrepe za ureditev teh odnosov v smislu že sprejetih sklepov DS.

Pregledati je treba možnosti takega financiranja Zavoda, da bo Zavod plačan na osnovi kot tovarne, to je za realizacijo njihovih nalog. Ugotoviti je treba način, da se Zavodu prizna del stroškov šele takrat, ko proizvodnja dejansko steče.

UO zadolžuje organizacijsko-kadrovske sektor, da se v zvezi z ugotovitvami v popočilu direktorja ing. Vršnaka najaktivneje angažira za reševanje kadrovskih problemov v Tovarni elektronskih naprav.

UO spreminja svoj sklep, sprejet na 58. seji UO dne 17. 4. 1964, v toliko, da se v komisijo za primopredajo poslov direktorja Tovarne elektronskih naprav namesto tov. Toneta DRAŠKOVIČA zamenjava je potrebna zaradi daljše bolezenske odsotnosti tov. Draškoviča.

● UO sprejema predlog stroškovnika skupnih služb za leto 1964 samo kot vsoto za vzdrževanje posameznih skupnih služb in se strinja s sklepi skupne seje gospodarske komisije ter komisije za plan in kapitalno izgradnjo, razen sklepa, ki se nanaša na sprejemanje novih režijskih kadrov. Pri tem upravni odbor naroča upravi podjetja, da prepreči vsako najemanje novih ljudi na režijska delovna mesta v sili sklepa 47. seje UO.

● UO se strinja s predlogom PSO za zamenjavo treh osebnih avtomobilov pod pogojem, da si za nabavo novih avtomobilov PSO oskrbi srednjeročni kredit z najmanj triletnim odplačilnim rokom in s tem, da se izkušček za odprodajo sedanjih treh avtomobilov uporabi kot odplačilo letošnjega obroka.

Upravni odbor podjetja podljuje najboljšim delovnim enotam v okviru tekmovanja 3 nagrade:

1. nagrada	70.000 din
2. nagrada	50.000 din
3. nagrada	30.000 din

Nadalje UO podjetja ngrajuje v okviru podjetja 3 najboljše mladince po učinku in 3 najboljše mladince po času:

1. nagrada radioaparat »Vesna«,
2. nagrada radioaparat »Bled«,
3. nagrada gramofon »Emona«.

Pripominja se, da se podljuje tri nagrade po učinku in 3 nagrade po času najboljšim trem mladincem v vsaki skupini.

UO podjetja priporoča vsem upravnim odborom tovarn, da po svoji presoji sprejmejo ustrezne sklepe o nagradah najboljšim mladincem v okviru posameznih tovarn.

Istočasno se upravam tovarn naroča, da komisije za racionalizacije takoj pristopijo k ovrednotenju predlogov, ki so jih posamezni mladinci predložili v okviru tekmovanja in o določitvi nagrad za te predloge v skladu z ustreznim pravilnikom o izumih in tehničnih izboljšavah.

UO tudi naroča upravi podjetja, da po svojem predstavniku te nagrade podeli dne 24. 5. 1964 ob svečani proslavi Dneva mladosti v Semiču.

UO odobrava KK ZMS akontacijo na dotacijo v letu 1964 maksimalno v višini 300.000 din za kritje stroškov proslave Dneva mladosti in Mirni gori pri Semiču z opozorilom, naj bodo ti stroški čim nižji.

Sklep bo dan še delavskemu svetu v potrditev.

● Na predlog organizacijsko-kadrovskega sektorja imenuje upravni odbor v šolski svet šolskega centra na naredne tovarište:

Franca Sprajcarja iz uprave podjetja, inž. Staneta Slapšaka, Adolfa Primožiča iz Elektromehanike,

Franca Orla iz Elektromehanike,

Franca Troha iz uprave podjetja.

Ijevanja mleka na zdravju škodljivih delovnih mestih, smatra UO, da predlog za ukinitev tega, ni sprejemljiv.

Upravni odbor ponovno zadoščuje oddelek za družbene službe, da predlaga ustrezeno rešitev tega vprašanja.

● V zvezi z zapisnikom DS EE umetnih mas od 10. aprila 1964 daje UO naslednje zadoščitve:

— direktor tov. ing. Dolgan, naj na eni od prihodnjih sej UO poroča o planu gradnje in izgledu za ureditev problema prostorov v EE umetnih mas;

— komisija za OD oziroma odsek za nagrajevanja naj proučita predlog glede načina plačevanja režijskih ur zaradi čakanja brez delavceve krive in sporočita UO svoje mnenje.

## Sklepi

### 29. zasedanja DS

#### »Elektronika« Kranj

● Delavski svet potrjuje načela kadrovske politike za nadaljevanje politike kadrovjanja. DS zadolžuje šefe sektorjev, predvsem pa strokovne službe, da v skladu s to politiko usmerijo delo na kadrovjanju.

Vse morebitne spremembe ki bodo nastale pri izvajaju in se bodo pokazale kot nujno potrebne, naj se naknadno vnesejo v načela kadrovne politike tovarne.

● Gleda na to, da sta EE vzdrževanja strojev in vzdrževanja naprav združeni v eno organizacijsko enoto in imata enotno poslovno funkcijo, je DS sprejel sklep, da se EE vzdrževanje strojev in naprav združita v eno EE oziroma delovno enoto.

Združitev se upošteva pri novih volitvah v samoupravne organe.

## Zaključki posvetovanja o stikalni tehniki

(Nadaljevanje z 2. strani) laboratorije za specializirane dejavnosti, in sicer s skupnim vlaganjem na enem mestu.

### Kadrovska politika

1. Fakulteta za elektrotehniko naj v bodoče še v večji meri rešuje konkretne naloge v obliki diplomskih del, ki naj bi jih pri njej naročila industrijska podjetja.

2. Izšolati je treba nove specializirane kadre, predvsem inženirje II. in III. stopnje za povečano raziskovalno dejavnost. Do leta 1970 naj bi se kapacitete v razvoju stikalne tehnike podvojile. Razen tega bo treba vzogojiti nove kadre za delo v proizvodnji in tovarniško redno kontrolo.

3. Pomoč industrije Elektrotehnični fakulteti pri urejanju laboratoriiev stikalne tehnike.

### TEHNOLOGIJA IN KONSTRUKCIJE

1. Vsem tehniškim zahtevam glede na nizkonapetostno stikalno tehniko je mogoče zadostiti le z dosledno uporabo nove tehnike, ki temelji na novejših fizikalnih doganjih in sodobni tehnologiji. Tako je kompletni assortiment »ISKRE« in »EM« izdelan po modernih principih ter se tako uvršča med najsdobnejšo tovorno opremo na svetu.

2. Građa ultrahitrih instalacijskih vkllopnikov in instalacijskih razdelilnikov, grajenih po sistemu zloženke ter tipiziran sistem elementov, ki omogoča hkrati velikoserijsko proizvodnjo, ponostavljen projektiranje, univerzalnost in sodobne oblike.

3. Uporaba enoksidnih smol.

kot važnega izolanta pri gradnji visokonapetostnih naprav.

4. Industriji stikalne tehnike je treba zagotoviti kvalitetne visoko- in nizko-napetostne varovalke z veliko zmogljivostjo. V ta namen naj se proizvajalci varovalk ustrezno specializirajo in streme za čim kvalitetnejšo proizvodnjo.

### Preizkušanja in attestiranja

Sedanja aktivnost na področju preizkušanja elektromateriala je razdeljena v Sloveniji na več institucij brez medsebojne povezave. Prek Elektrotehnične zveze Slovenije pa je bilo več preizkušen samo zaradi zahtev proizvajalev za dodelitev kvalitetnega znaka. Posledice tega so npr.: uporaba različnih predpisov, neenotno ocenjevanje kakovosti, različne tarife za preizkuse itd. Vprašanje je postalno še bolj pereče ob izidu uredbe o obveznem attestiranju elektromateriala, zato je nujno po-

trebno, da se koordinira delo okrog preizkušanja elektromateriala z uvedbo določene evidence, enotne uporabe predpisov, kriterijev ocenjevanja ipd.

Posvetovanje kot celota je odlično uspelo. Navzoči so enoglasno potrdili predlog, naj si bodoč posvetovanja sledi redno v določenih časovnih presledkih, ob sodelovanju vseh proizvajalcev in zainteresiranih strokovnjakov v državi in v bodoče z mednarodno udeležbo.

Naše podjetje je vsestransko sodelovalo na posvetovanju, kot tudi na vzporedni razstavi elementov in naprav stikalne tehnike. Levji delež pri organizaciji, referatih, sestavi in zbirjanju gradiva ter dela v različnih komisijah so prispevali naši inženirji: Janez Žepič — šef razvojnega oddelka ZZA v tovarni stikal, direktor tovarne stikal Pavle Kryšufek in šef sektorja I. ZZA — Stane Slapšek.

Marjan Kralj

# Polletna konferenca ZK Elektromehanike v Kranju

(Nadaljevanje s 1. strani) naporov ter sredstev za organizacijo ter osamosvojitev nekaterih specializiranih tovarn (Avtoelektrika, Nova Gorica, Instrumenti, Otoče, Polvodniki, Trbovlje), kar je vsekakor vplivalo na počasnejšo rast matične tovarne, vendar nikakor ne smemo zapirati oči pred notranjimi slabostmi, ki nam zavirajo našo organsko rast. Sedaj smo na vrsti mi sami, da uvedemo specializirano proizvodnjo (v tehnološkem in organizacijskem pogledu) tudi v naši tovarni. Pri tem pa se lahko opiramo prvenstveno le na naše lastne sile, zato moramo notranjemu gospodarjenju in večjemu izkorisčanju notranjih rezerv tovarne posvetiti več skrbi kot doslej.

Nekaj zgovornih številk:

— Eksterni plan proizvodnje za leto 1963 smo izpolnili z 98,8%.

— Plan zaposlenih smo prekoračili za 1,2% ali indeks zaposlenih 1963/62 = 110,7.

Iz teh podatkov ni težko ugotoviti, da je dinamika zaposlovanja večja kot porast produktivnosti, kajti indeks ustvarjene proizvodnje na 1 zaposlenega znaša v istem obdobju le 103.

Indeks izplačanih OD je 112,9. Indeks nadur se je po-

večal na 121, masa izplačanih sredstev za nadure pa celo na 131. Indeks preseganja delovnih normativov pa kaže sorazmerno skromno preseganje (105,4), kar odpira problem nezadostnega sproščanja delovne iniciative proizvajalcev, pri čemer ima verjetno dokajšni vpliv obstoječa politika nagrajevanja. Kljub težavam pri nabavi reprodukcijskega materiala so se zaloge dvignile. Razlogi leže v neuskrajljenih konstrukcijskih spremembah (5000), pomanjkljivih in nestreznih normativnih materiala (telefoni), nabavnih specifikacijah, nesortiranih zalogah, nepravočasnom narocjanju i.p., kar vse povečuje vezavo obratnih sredstev in s tem plačevanje večjih obresti, kar nam vse draži našo proizvodnjo in zmanjšuje dohodek. Ti in še drugi problemi postavljajo pred nas vprašanje, kako naj jih rešujemo, da bi zagotovili čim širše skupno sodelovanje naših upravljalcev in tako omogočili najhitrejšo krepitev materialne baze samoupravnega sistema in sicer vsega člena našega kolektiva.

Nadalje je poročilo govorilo o notranji organizaciji tovarne, in da mora biti tak, da bo sposobna kar najhitreje prilagajati se tržnim potrebam in nihanjem v proizvodnji; dalje o ugotavljanju rezultatov gospodarjenja v EE, zavzema se za drugačno delitev dohodka med tovarnami (ne po kluču, temveč po dejanskih uspehih) in uvedbo realnejših normativov časa. Rešitev tega zadnjega problema bi omogočila pravčnejše nagrajevanje po vloženem delu. Neurejene razmere na tem področju nam v naslednji številki

onemogočajo postavitev osnovnih meril za vrednotenje dela na realnejše osnove in uskladitev teh meril med ekonomskimi enotami, onemogočajo pa nam tudi realnejše planiranje proizvodnje, materiala in delovne sile, kar se odraža tudi v stroških proizvodnje in otežkoča kalkuliranje LC našim izdelkom.

Na koncu naštevanja težav in problemov je tov. sekretar vprašal, ali bomo v stanju te probleme odpraviti z obstoječimi kadri? Pojavljajo se problemi dodatnega izobraževanja naših ljudi, kot tudi problemi vključevanja naših štipendistov v delovni proces po končanem študiju. Namreč, kaj radi te mlade ljudi, ki teoretično obvladajo svojo stroko, prepričamo same sebi, ali pa jih kritično opazujemo, kako se bodo »pokazali«, itd. namesto, da bi jih sprejeli kot svoje, jim pomagati čimprej premostiti prve težave uvajanja, vključili v reševanje nerešenih strokovnih problemov, od katerih je resnično odvisen naš nadaljnji napredok.

»Tako peštra problematika, hiter družbeni razvoj, avtomatizacija in specializacija proizvodnje, vse to zahteva od nas usposobljenost, da bomo lahko vse te probleme spoznali, proučevali in aktivno sodelovali pri njihovem reševanju. Ta usposobljenost pa je tudi pogoj za naše vedno odgovornejše delo v samoupravnih organih, ko odločamo skupaj z ostalimi upravljalci o našem bodočem razvoju,« je zaključil tov. inž. Tone Nedog svoje poročilo.

I.S.

(O razpravi bomo poročali v naslednji številki)

## BLED VAS VABI!

Članom kolektiva sporočamo, da je počitniški dom »Iskra« na Bledu odprt vsak dan od 7. do 21. ure, po dogovoru pa tudi dlje. Dom ima odlično kuhinjo in dobre pižice po zmernih cenah ter razpolaga s 30 ležišči.

Uprava počitniške skupnosti obvešča vse kolektive, da je dom pripraven za izvedbo raznih seminarjev, sestankov, prav tako pa je tudi na razpolago izletnikom, ki se želijo za nekaj ur ali dni ustaviti na Bledu.

Za izletnike ni potrebno, da v predsezoni iščejo informacije v Kranju, pač pa se lahko oglasijo direktno v Domu na Bledu, (tel. 77-327). Za seminarje, večje skupine izletnikov in dopustnike, pa daje informacije Uprava počitniške skupnosti v Kranju, Kidričeva 40 — tel. 39-93.

## PISMA BRALCEV

### ZZA BI LAJKO BOLJE SODELOVAL...

Tov. urednik

Zahvaljujem se za redno pošiljanje časopisa, ki je zame najmočnejši vir informacij in dogajanj v kolektivu Iskra.

Casopis je zanimiv, vendar sem mnenja, da nekateri kolektivi premalo sodelujejo, konkretno mislim na Zavod za avtomatizacijo, ki ničesar ne piše o življenju v zavodu; tudi važnejši sklepi ne bi bili odveč.

Kako je pri vojakih, že sami dobro veste; hudega nam ni, mislim pa, da ta čas marsikoga zresni, posebno teporočene.

Lep pozdrav vsem, posebno pa sodelavcem!

Vojin Marjanović  
V. P. 2175/26,  
Slavonska Požega

Pripis uredništva: Hvala za prijetno pismo. Zaradi časopisnih prispevkov s strani ZZA smo se pomenili s se-

kretanjem ZZA dr. Gogalom, ki je za »prmej« oblabil, da se bo dopisništvo v ZZA obogatilo. Ker ne smemo biti pesimisti — upamo; upanje pa je del življenja, zato boste optimist!

### ZAHVALA

Iskreno se zahvaljujem sindikalni podružnici »ELEKTROMEHANIKA« v Kranju, posebno pa IO sindikata EE PRODUKCIJA — za pomoč in skrb, ki so jo nudili moji družni v času dolgotrajne bolezni. Enako se zahvaljujem sodelavcem iz brusilnice II. del. produkcije za obisk in darila ob času zdravljenja.

Franc Kaltenekar

### ZAHVALA

Kolektivu, družbenim organizacijam in posameznikom se v svojem in sinovem imenu za izkazano vesversansko oporo v težkih trenutkih iskreno zahvaljujem

Stane Cyranski

ISKRA — glasilo delovnega kolektiva Iskra industrije za elektromehaniko telekomunikacije elektronike in avtomatiko — Urejuje uredniški odbor — Glavni urednik: Pavel Gantar — odgovorni urednik: Igor Slavec — izdaja tedensko — Tisk in klišej: CP Gorenjski tisk — Kranj

## Lastniki vozil - POZOR!

### Skrbimo za brezhibnost in pravilno uporabo svetlobnih teles na vozilih

Pod tem naslovom se letos od aprila do konca junija odvija prometno vzgojna akcija. Tovarniška komisija za vzgojo in varnost v prometu bo v tem času izvedla poseben program dela in med drugim apelira na vse uporabnike vozil, da v okviru splošnega programa te akcije sodelujejo v svojo korist in v korist drugih uporabnikov cest. V tem smislu bodo tudi organi prometne varnosti na javnih cestah postrili kontrolo brezhibnosti in pravilne uporabe svetlobnih teles na vseh vozilih, pa naj bodo to kolesa ali motorna vozila. Za večjo varnost v prometu naj vsi lastniki in uporabniki vozil po skrbijo zlasti:

#### Kolesarji:

— da imate kolo opremljeno z dntamo, ki brezhibno deluje,

— da imate svetilno telo pravilno nameščeno, da mene svetilobo pravilno na cesto v smeri vožnje tako, da svetlobni snop ne bo sleplil nasproti vozečega voznika

— da imate na zadnjem blatniku pravilno nameščeno predpisano odbojno steklo.

#### Avtomobilisti, motoristi:

— ali vam dinamo v redu deluje, ali ste kontrolirali stanje tekočine v akumulatorju, ali so električni kontakti na vseh mestih dobro pričvrščeni, ali je izolacijska plast na električnih instalacijah oziroma električnih vodnikov

do svetlobnih teles kje ob rabljena

— vsaka pomanjkljivost ali celo okvara prej navedenih predmetov vam lahko povzroči neprilik, da boste ponovno ostali nekje na cesti, kjer boste v tem težko odpravili okvaro ali poiskali tehnično pomoč, lahko pa se vam zgoditi tudi nesreča

— zato si ne pozabite nobaviti in vzeti s seboj na vožnjo — zlasti na daljšo — vsaj nekaj rezervnih predmetov kot klinasti jermen, vsaj po eno žarnico od vseh svetilnih teles in za smerne kazalce, pa tudi nekaj varovalk ne bo škodilo imeti v rezervi

— kadar se vam ponoči z nasprotno strani približuje drugo vozilo, pa tudi če je kolesar, morate pravočasno pričakati kratke luči. Če tega ne storite, ste napravili grob prometni prekršek, ki je kazniv. Pričakite zasenčene luči pravočasno, ne pa zadnji trenutek tik pred srečanjem. Mnogi prometni nesreči se zgodijo prav zaradi brezobzirne vožnje z dolgimi lučmi

proti nasproti vozečemu vozilu. Nič ne boste zamudili, če boste zmanjšali hitrost, kadar vozite s kratkimi lučmi.

Prav tako morate zasenčiti luči, kadar dohitite drugo vozilo ali vozite v koloni, ker sicer slepite pred vami vozečega voznika z vašo direktno svetilobo, ki se odobjava v njegovem vzvratnem ogledalu. Če je vaše vozilo v zadnjem delu bolj obremenjeno, zasenčite svoje luči prej

— vedno morate skrbeti, da ima vaše vozilo čisto in brezhibno odbojno steklo

— vsi smerni kazalci morajo vedno delovati, kontrolirajte jih, v primeru okvare pa jih takoj popravite, verjetno je potrebno zamenjati samo žarnico

— zavorne luči morajo vedno delovati, na daljši vožnji jih tudi med potjo lahko očistite prahu in blata

— registrska tablica mora biti vidljivo razsvetljena

— od brezhibnih pozicij skupnih luči je odvisna vidljivost slike vožnega vozila in osvetlitev, kadar parkirate

na prostem na prometnem mestu

— snop svetlobe dolgih luči mora padati najmanj 100 metrov naprej pravilno v smeri vožnje na površino cestišča

— snop svetlobe kratkih (zasenčenih) luči ne sme padati več kot 25 m v pravilni smeri pred vami na cestišče

— kadar se vam zdi, da vam prednje luči mečejo snop svetlobe previsoko ali razmetano in kadar ste menjali žarnice, zapeljite raje v najbližjo mehanično delavnico ali servis, kjer vam bodo kontrolirali in uravnali svetilna telesa po predpisanih normah.

S temi opombami smo vse voznike raznih vozil hoteli opomniti na potreben in obvezno skrb za njihova vozila v cilju večje varnosti v prometu. Enako pozornost boste z istim namenom seveda polagali tudi na brezhibnost vaših zavor, krmilnih mehanizmov, gum in slično.

Komisija za prometno varnost tovarne ISKRA - KRAJN