



TEDENSKO GLASILO DELOVNEGA KOLEKTIVA ISKRA - INDUSTRIJE ZA ELEKTROMECHANIKO, TELEKOMUNIKACIJE, ELEKTRONIKO IN AVTOMATIKO, KRANJ

Naloge sindikalnih organizacij po kongresu KPJ

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

Kongres ZSJ pomeni za jugoslovanske sindikate pomembno prelomnico, ob kateri vsi pričakujemo nove vzpodbude za nadaljnjo graditev naše družbe. Smernice, ki jih je sprejel kongres, naj bodo sindikalnim organizacijam kažipot v prizadevanjih za boljši standard našega delovnega človeka. Sindikalne podružnice naj bi uresničevale politiko ZSJ in jo — kot pravi tov. Tempo — »konkretno uporabljale skladno s specifičnimi pogoji, v katerih delajo«. To pomeni, naj v svojem okviru vplivajo npr. na realizacijo načela, da je nujna sprememba v odnosu med investicijami in osebno porabo. Pri tem moramo vztrajati, naj bodo neposred-

ni proizvajalci nosilci razširjene reprodukcije in da si hitrejšega gospodarskega razvoja ne moremo zagotoviti le z investicijami v nove objekte in naprave, ampak tudi s kar največjim izkoriščanjem rezerv, ki so skrite v obstoječih zmogljivostih. Nadalje morajo doprinesiti 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 nalog. (Nadalj. na 14. strani)



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

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 naslovom »Nekatere naloge komunistov pri reševanju gospodarskih problemov, ki zavirajo hitrejšo rast proizvodnje in življenjske ravni delovnega kolektiva« je tovariš sekretar pozval naš aktiv komunistov, da naj nepristransko obravnava nekatere 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 subjektivne 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 organizacijskih enotah, pomanjkljivost

vosti pravilnikov o delitvi OD, itd.)

Konkretno o naši tovarni komite ugotavlja relativno počasen porast proizvodnje in produktivnosti v primerjavi z obdobjem 1959/60. Delovni kolektiv je sicer vložil zadnja leta veliko truda in

(Dalje na 16. strani)

Volitve so dobro pripravljene

V zvezi z volitvami v nove samoupravne organe podjetja, tovarni, 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 objavljamo v izvlečku.

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

bami podjetja, tovarni 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 pripravi na volitve izvedle po enotnem načrtu volilne komisije tovarni 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.

Naloga, ki so jih opravile volilne komisije podjetja, tovarni 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

(Dalje na 14. strani)



Z dviganjem roke so sprejemali delavci predloge za kandidata

Proizvodnja Elektromehanike Kranj - v aprilu

Ob koncu marca je imela tovarna po družbenem planu pričljno 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 proizvodnji nastale težave zaradi slabe kvalitete silumina. Montaži ni bilo mogoče montirati vibracijskih vrtnalnih strojev, ker nismo prejeli varovalnih obrobov. Montaža je imela v planu tudi 100 vrtnalnih strojev 06, ki jih ni 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 kotve. Planiranih 5.500 enopolnih avtomatov niso mogli montirati, ker še ni orodja. Tudi klesanih stikal niso montirali, ker še ni prispel ves material. Za odmična stikala je bila v aprilu šele 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. Potrebni delavci so prišli tako pozno, tako da je trak začel dati predvidene količine šele proti sredini meseca. Še večje težave so nastopile v umerjevalnici, saj je čas pričevanja 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 poznega 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 presežla 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 projektorje KN 3x ni bilo materiala. Lahko rečemo, da je projektor KN 3 v glavnem dognan, grajati pa moramo razvoj, ki je razmeroma počasen in neživiljenjsko 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 kovečka.

MONTAŽA TELEFONSKIH CENTRAL se ureja, ker je kapaciteta že prilagojena zahtevani letošnji proizvodnji. Kljub temu, da je montaža svoje naloge izpolnila, pa celotna proizvodnja ni bila finalizirana, ker je imela kontrola velike težave s pregledom novega sistema L/60. Zato je bilo ob koncu meseca v kontroli za skoraj 120 milijonov dinarjev elementov. Za nadaljnje povečanje proizvodnje sta v glavnem dva



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 centrale sicer ni sodelovala, pač pa je naš servis prevzel vsa preureditvena dela na posameznih centralah, ki so zdaj priključene na novo tranzitno centralo. Slovesnostjo so prisostvovali med drugim tudi podpredsednik izvršnega sveta SRS, tovariš 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, tovariš 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 nepotrebnem izgubljammo 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 letošnjem letu ne bo mogla doseči vrednosti, ki je predvidena po planu. Vazhen izdelek za Lipnico je tudi števec pogovorov, 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 dotoka 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 tehniki

Kot smo na kratko že poročali, je bilo v Ljubljani I. strokovno posvetovanje o stikalni tehniki. Pod okriljem in v prostorih Elektrotehniške fakultete v Ljubljani so se zbrali strokovnjaki vseh slovenskih proizvajalcev stikalne tehnike — šibke in jake smeri, zastopniki fakultet in institutov ter podjetij, ki so potrošniki elementov in naprav te panoge. Na posvetovanju so prebrali skupno 15 referatov, izmenjali v diskusijah medsebojne izkušnje v dosedanjem razvoju, prikazali vse probleme, ki tarejo in v določeni meri ovirajo razvoj avtomatizacije in predlagali ukrepe za čimhitrejši in uspešnejši razmah te veje elektrotehnike ne samo v

okviru Slovenije, temveč vse države.

Posredujemo v skrajšani obliki le važnejše zaključke:

Organizacija proizvodnje in razvoja

1. Na področju stikalne tehnike je potrebno čimprej ustvariti pogoje 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 republiški proizvajalci stikalnih elementov in naprav s sorodnimi proizvajalci v

drugih republikah je treba najti nove možnosti povezave.

3. Vsesplošna 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 elektroindustrijo in podjetji elek-

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

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

Znanstveno-raziskovalno delo

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

2. Razviti asortiman 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 Truhačev, Ivan Mihelič, Stane Strumbelj, 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 bojzani, 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 potrebna 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 tednik. H koncu pa bi dodal: tovarištvu pri delu in dobri življenjski pogoji so nujni za osebno zadovoljstvo vsakega posameznika.

IVAN MIHELIC

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 skrajšane delovnega časa. Važno je, da se bodo člani, ki bodo izvoljeni 2. junija, sezvestno udeleževali, razprave pa naj bi bile čim bolj iskrene, če hočemo čimprej doseči postavljen cilj.

Ce ob tem nekaj spregovorim tudi o obratu Lipnica, kjer sem zaposlen, bi dejal, naj se čimprej uredijo 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 čakanje na nekatere dele izvoza ne obeta posebnega zadovoljstva v našem, res marljivem kolektivu.

STANE STRUMBELJ

kandidat za DS tovarne v Semiču

Menim, da delo samoupravnih organov po tovarnah

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 zanima 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 morali storiti vse za čimprejšnjo uveljavitev načel, o katerih je na kongresu ZSJ razpravljal predsednik republike. S povečano delovno disciplino, z uvedbo novih tehnoloških postopkov in modernizacijo proizvodnje, zlasti za z izkoriščanjem vseh notranjih rezerv pa moramo tudi čimprej 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 udeleževal v mladinski organizaciji in odboru sindikalne podružnice tovarne elektronskih 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 zapuhal 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 boljše 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 Suštar, Matilda Lavrin in drugi. ABC

Razgibani predvolilni sestanki

Prek zunanjih časopisov in predvsem našega glasila, so se člani kolektiva sproti seznanjali z vsebino temeljnega zakona o volitvah v delavske svete, ki vnaš 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 sestanki so bili po naših kolektivih v petek, 15. maja končani, in lahko rečemo, da so bili tudi dobro pripravljani. Na zborovanjih po tovarnah, obratih, službah, ZZA in šolskem centru, so se člani kolektivov seznanili z naj-

važnejšimi dogajanjem in tudi problemi, kot najvažnejša točka pa je bil vsekakor razgovor o volitvah v delavske svete in predlaganje kandidatov. Naši dopisniki in sekretarji so nam obširno poročali o poteku zborovanj, ki so jih označili kot izredno

preste. 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 jasnimi odgovori posredovati prek časopisa našim bralcem.

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 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 zborovanjih 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 izkoriščanje proizvodnih kapacitet narekujejo podjetjem, da preidejo v čim širše sodelovanje z drugimi podjetji — v kooperacijo.

Tudi naša tovarna v Kranju ima odsek za kooperacijo v sklopu oddelka za plan in nabavo materiala. Že v samem začetku poslovanja bi moral biti izdelan program dela, kateri naj bi temeljil na osnovnih načelih razvoja kooperacije, kakor tudi na letnem planu osvajanja izdelkov pri bodočih kooperantih. Kooperiranje pa se je razvilo povsem individualno ali pa zaradi perečih problemov v naši proizvodnji. Leta 1961 je odsek pristopil k smotrnejšemu delu, ter si za osnovo zagotovil registrirane risbe za izdelke, ki so v izdelavi pri kooperantih. Od najmanj dveh ponudnikov išče odsek ponudbe, ter se stalno poslužuje naših predkalkulacij in lastnih cen pri dogovarjanju za cene. Je v stalni povezavi s kooperantom in vsami službami v tovarni in ZZA glede raznih sprememb tako konstrukcijskega kakor tehnološkega značaja. Vsi vzorci, ki odgovarjajo, so potrjeni od vhodne kontrole ter služijo v svrhu kontrole kvalitete. Sklepajo se pogodbe, v katerih se točno precizirajo pravice in obveznosti kooperanta in naše tovarne.

V sredi leta 1962 se je odsek povečal; imel je vodja, 3 referente in 1 stenodaktilografko. Istočasno pa je prevzel tudi vso nabavo izdelkov, kateri se izdelujejo v drugih podjetjih po naših risbah. Od takrat je odsek v glavnem angažiran z nabavnimi posli, saj so nam vsem poznani materialni problemi, ki so vsak dan večji. Z osvajanjem in dobavami novih izdelkov se obseg dela stalno veča, vendar je glavni poudarek na nabavnih, in ne na kooperacijskih poslih. V osvajanju imamo precej novih izdelkov, katerih sestavni deli se za izdelavo pripravljajo v različnih podjetjih. Njihovega razvoja pa ne moremo spremljati v taki meri, kot to situacija zahteva.

Pri poslovanju s kooperanti velikokrat naletimo na težave, katere ovirajo dobre medsebojne odnose. Povečini gre za prekoračevanje rokov, v katerih bi morali izdelati vzorce in količine poizkusne serije. Največkrat pride do takih zakasnitev zaradi slabo izdelanega proizvodnega orodja, ki zahteva naknadna popravila oz. tudi novih vzorcev. Take slabe izkušnje so nam dragoceno opozorilo, da smo pri sklepanju novih poslov vsestransko pozorni in se pravočasno zavarujemo pred podobnimi situacijami. Imeli smo tudi primere, ko smo morali zaradi slabega izpolnjevanja pogodbenih obveznosti s kooperantom prekiniti pogodbe, ter se preorientirati na drugega dobavitelja. Po drugi strani pa

na našem tržišču ali iz uvoza. V takih primerih jim pomagamo z nasveti kam naj se obrnejo za nabavo ali pa sami 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. Večine spremembe nam v kooperacijskem odseku povzročajo veliko nepotrebne dela in stroškov. Popravilo ali nova izdelava risb, modelov, orodij in priprav, dvigajo končno ceno izdelka, saj moramo plačati prav vse, kar ni amortizirane pri naših dobaviteljih. Omenili bi tudi na risbah predpisane materiale za izdelavo izdelkov. Posebno poglavje so med drugim tudi plastične mase; nikjer ne obstaja standard plastičnih mas, iz katerih naj bi se izdelovali izdelki za našo to-

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
ELEKTRONSKE			
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

varno. V večini primerov gre za drage mase, katere se uvažajo v večjih ali manjših količinah, dočim je sam asortiman izredno velik. Tudi doma izdelujemo že precejšen asortiman plastičnih mas, ki se po svoji kvaliteti lahko merijo z uvoznimi. Poudariti hočemo tudi to, da

naj se črpajo prvenstveno materiali iz domačih virov, le v skrajnih primerih pa iz uvoza.

Naš odsek je dobil nalogo, da poda dejansko stanje v kooperaciji v naši tovarni. Poročilo so pretresali že samoupravni organi in upamo, da bodo v najkrajšem času izdane praprotrebne direktive, če hočemo, da se bo stanje bistveno spremenilo. A.

Naši racionalizatorji

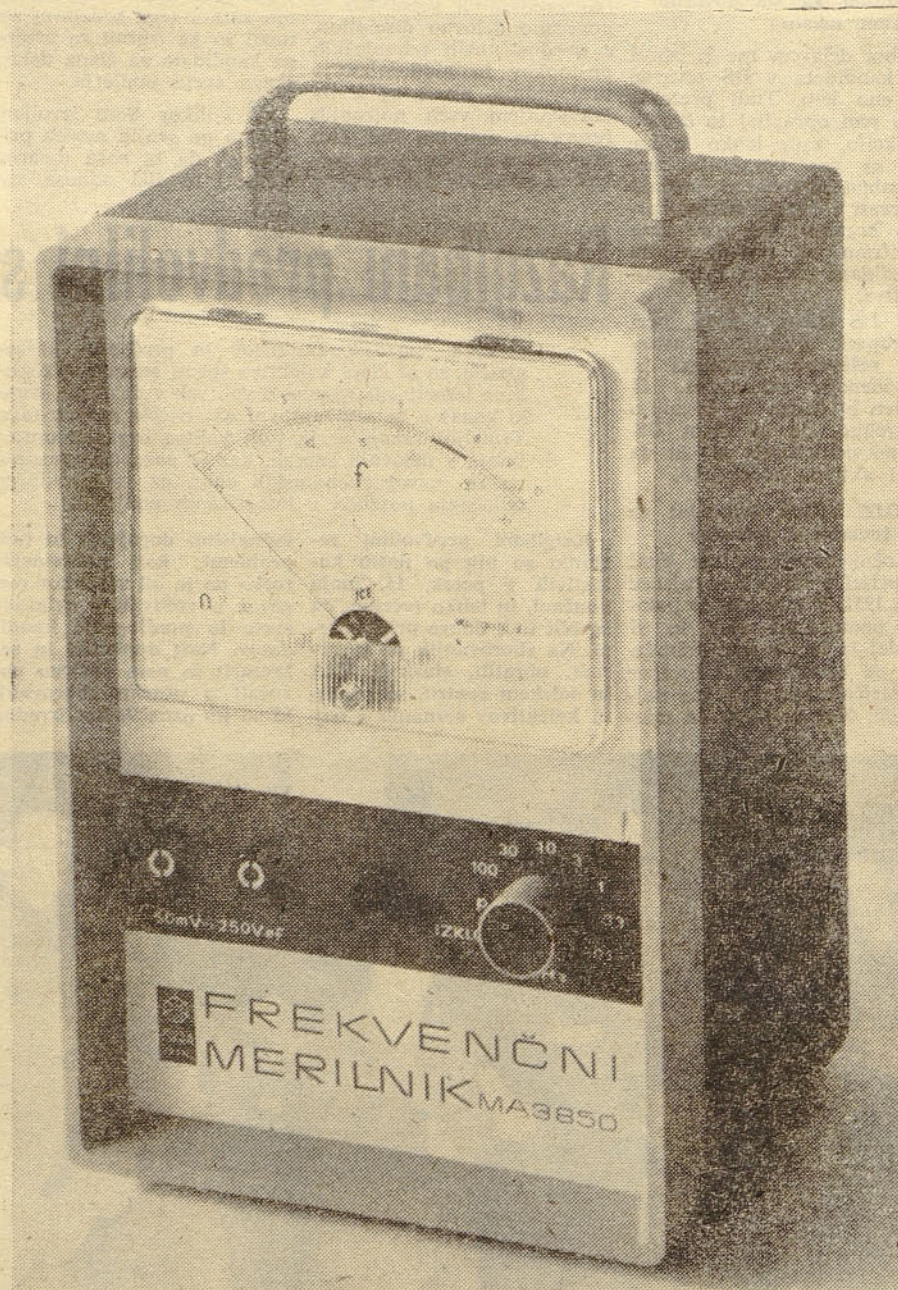
Tov. Damjan Saršanski je prijavil izboljšavo na ojačevalni napravi z dodatno vgraditvijo dveh elementov. S tem je bila odpravljena oscilacija (nihanje), in so zaradi tega uporabni tudi transformatorji, ki so bili prej izločeni.

Pred vgraditvijo ojačevalnih naprav se zahteva temeljita kontrola z merilnimi instrumenti za brezhibno delovanje celotne naprave. Posebne 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. Saršanski se je samoiniciativno 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.

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

Prihranek: 390.000 din, za kar je prejel tov. Damjan Saršanski 25.700 dinarjev premije.



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

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. Peternelj Franc (1932) ključavničar
8. Peternelj 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. Gregorač 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. Zibert Alojz (1924) organizator

Volilna enota

TOVARNA ZA ELEKTRONIKO IN AVTOMATIKO, LJUBLJANA-PRŽAN

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

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

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Dolenc Florijan (1941) ključavničar
2. Hrovat Stefan (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 ELEKTRONIKO, LJUBLJANA, LINHARTOVA 35:

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Androja 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. Čebohin 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. Zamejc Janko (1928) tehnični kontrolor

Volilna enota

TOVARNA AVTOELEKTRIČNIH IZDELKOV, NOVA GORICA:

Kandidata za mandatno dobo 2 let:

1. Satler Rudi (1938) predel. na mont. magnet. vžigalnik
2. Vuk Savo (1931) vodja izmene tek. proizvod.

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Bandelj ing. Franc (1938) VS konstrukter
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) ključavničarski mojster
 2. Žumer ing. Lojze (1932) elektroinženir

Volilna enota

TOVARNA ELEKTRIČNIH MERILNIH INSTRUMENTOV, OTOČE:

Kandidat za mandatno dobo 2 let:

1. Truhačev 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) strok. ref. v velepr.
2. Poklukar Jože (1917) vodja uprave skladišč
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. Kočever 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. Kovačević ing. Drago (1924) vodja oddelka
4. Zajc Janez (1924) višji strok. sodelavec

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

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

Volilna enota

ŠOLSKI CENTER, KRANJ:

Kandidat za mandatno dobo 2 let:

1. Zupan Dragica (1935) računovodja

II.

Kandidatne liste za volitve v delavske svete tovarn 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. Vipotnik 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. Potočnik Ciril (1935) projektant III.
3. Strukelj 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
3. Pegam Marjan (1939) kontrolor

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Cof Ivanka (1919) kontrolor
2. Omahen Ciril (1932) mojster
3. Siler 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. Krstinc Anton (1921) skladiščnik
5. Pezdirc Jože (1932) orodjar
6. Puh Ivo (1935) strugar
7. Rink Pavel (1917) mojster
8. Trampuž 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 skladišču

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 Erih (1941) rezkalec
3. Uršič Pavel (1926) graver

Volilna enota

VZDRŽEVANJE:

Kandidata za mandatno dobo 2 let:

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

Kandidata za mandatno dobo 1 leta:

1. Peternelj Ivan (1939) električar
2. Verbič Andrej (1930) ključavničar

Volilna enota

MONTAŽA ŠTEVCEV:

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Ciglič Dina (1931) delavka
2. Kosi Marija (1940) delavka
3. Mavsar Janez (1942) delavec
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. Knabbert 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) predelavka
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 OBRAT LIPNICA:

Kandidata za mandatno dobo 2 let:

1. Dornik Franc (1928) ključavničar
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 OBRAT 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) ključavničar
12. Železnik Jože (1939) orodjar

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

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

Volilna enota OBRAT 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. Franko (1932) elektro inženir
5. Kocmur 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. Cotič 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 OBRAT 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 OBRAT MOKRONOG:

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

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

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

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

Volilna enota OBRAT 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. Suroc Jože (1935) analitik

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 tehn. 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) analitik 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. Lukanec 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 kontr.
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. Janžević Franc (1933) vodja strojne delat
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 LJRBLJANA, 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 Mihael (1925) vodja mat. uprave
5. Gomilar Berta (1933) mater. knjigovodja
6. Jernejc Frančiška (1936) galvanizer
7. Kastelic Anton (1943) ključavničar
8. Kastelic Franc (1917) ličar
9. Kitak Venčeslav (1939) vodja montaže
10. Marinko Janez (1914) vodja nabave
11. Munda Franc (1937) ključavničar
12. Rošelj Franc (1933) obratovodja
13. Saksida Ivanka (1919) administrator
14. Špitaler 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 Danijel (1938) šofer
4. Ferjančič Joža (1934) delavka
5. Fink Jože (1936) skladiščnik
6. Grošelj Ciril (1937) ličar
7. Ključar Ernest (1940) ključavničar
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 Štefan (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. Črnič Anica (1942) obratovni knjig.
3. Debeljak Anton (1930) montažni delavec
4. Ivanetič Julka (1927) predelavka
5. Jakša Jože (1937) električar
6. Justin Alojz (1935) vodja mont. I.
7. Košec Ivica (1943) montažna delavka
8. Kočever Jule (1914) gospodar
9. Lavrin Matilda (1921) kontrolor
10. Novak Vida (1926) delavka
11. Ostrončič Ruža (1938) fakturist
12. Ogulin Francka (1920) delavka
13. Poljanc Anica (1929) delavka
14. Povše Dragica (1938) predelavka

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Bukovec Marija (1937) predelavka
2. Bahor Stane (1939) strojni ključavničar
3. Gimpelj 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
- Strumbelj Stane (1937) vodja sklad.
- Vidmar Alojz (1937) impregner
- Zorc ing. Vlado (1933) elektro-inženir

TOVARNA ELEKTRONSKIH MERILNIH INSTRUMENTOV, HORJUL:

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

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

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Gabrovšek Stefan (1939) rezkalec
- Gärtner Jure (1942) tehn. kontrolor
- Hornung ing. Ivo (1936) tehnolog
- Kavčič Matija (1937) konstruktor
- Kozina Albin (1941) predelavec
- Možina Marjan (1941) umerjevalec
- Nagode Matevž (1933) finomehanik
- Ribič Ivan (1931) vodja montaže
- Stanovnik Franc (1940) tehn. kontrolor
- Tominc Anton (1936) VK predelavec
- 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 predelavec
- Gorkič Ema (1943) stenodakt.-korespond.
- Kogoj Izidor (1936) VK električar
- Krajnik Emil (1939) KV brusilec
- Poljšak Marjan (1930) VK stroj. ključ.
- Satler Rudi (1938) predelavec
- Ušaj Jože (1934) vodja vhod. kontr. in pr.
- Velikonja Marjan (1941) PK del. na mont.
- Zakič Katica (1929) PK delavka — LMV
- Znidar 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.
- Bulatović Lilijana (1946) PK del. — LNR
- Cotič Jože (1931) PK del. proizv. linija rot.
- Gulfin 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.
- Simsič Anton (1931) PK del. proizv. lin. rot.
- Šavli Franc (1939) kemik
- Ušaj Virgilij (1938) vodja izm. kontr. ser. pr.
- Ušklet 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
- Dejšar Jože (1927) VK str. ključ.
- Dolenc Tone (1930) delavec
- Hafnar Lado (1928) VK ključavničar
- Koblar Lado (1934) KV strugar
- Lotrič Rafko (1939) KV str. ključ.
- Mlakar Franc (1938) KV str. ključ.
- Markelj Tončka (1942) delavka
- Markelj Pavla (1929) mont. delavka
- Rakovec Tone (1938) stroj. tehnik
- Suštar Pavle (1935) KV orodjar
- Tavčar Marija (1925) delavka
- Tolar Janez (1931) KV ključavničar
- Vidič ing. Jože (1934) strojni inženir

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Benedik Jože (1940) KV strojni ključ.
- Bertoncelj Mara (1920) delavka
- Čufar Minka (1920) delavka
- Fajfar Jože (1931) ključ. mojster
- Jelenc Anton (1912) VK ključavničar
- Kemperle Stane (1930) VK ključavničar
- Leben Janez (1926) VK ključavničar
- Lavtar Albin (1916) delavec
- Markelj Jožica (1931) mont. delavka
- Rejc Lojze (1941) KV orodjar
- Šmid Janko (1930) VK ključavničar
- Šturm Jože (1932) KV strugar
- Trojar Anči (1943) delavka
- Veber Cilka (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 Anton (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
- Derzota Polde (1907) skladiščnik
- Justin Jože (1938) kontrolor
- Kemperle Franc (1945) elektromeh. v mont.
- Pogačnik Stane (1937) orodjar
- Sitar Majda (1937) fin. knjigovodja
- Stanovnik Janez (1914) strojni ključavničar
- Srajner Elizabeta (1943) delavka v prod.
- Vidič Rudi (1943) finomehanik v mont.

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
- Mihalč Slavko (1935) mojster prod.
- Recelj ing. Marjan (1932) šef odd. tehn. k.
- Sušteršič Zorko (1927) mojster prod. kontr.
- Trelc 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) administratorica
- 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 tehnol. lab.
- Bulovec Florijan (1926) vodja Si - odd.
- Dolenc Jakob (1933) tehnolog 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 surovin
- Leskovar Martin (1941) tehnolog III.
- Petan Majda (1945) delavka
- Pirc Antonija (1944) delavka VK
- Planinc Joži (1946) delavka VK
- Povhe Boža (1931) delavka
- Rozman Marija (1936) tehnolog III.
- Seme Ida (1940) delavka
- Velikonja Helena (1936) tehnolog II.
- Zilavec Slavi (1938) v. odd. močnost. diod.

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Biagotinsček Viktor (1925) merilni tehnik
- Gros Marjan (1928) nabavni referent
- Jeraj Rudi (1935) tehnolog II.
- Hladnik Ivica (1930) delavka
- Kotičušek Alenka (1938) delavka
- Krajišič 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
- Uroič Stefka (1936) delavka
- Verbič Stane (1928) disponent

III.

Kandidatne liste za volitve v delavske svete enot skupnih služb

PRODAJNO SERVISNA ORGANIZACIJA, LJUBLJANA:

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Cvetkovič 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
- Pišler ing. Edvard (1928) v. tehn. odd. s. Lj.
- Pongračič Josip (1935) pr. ref. velepr. Zagreb

- Potokar Jožica (1928) pr. ref. veleprod. PSO
- Rozman Rudolf (1939) prodaj. referent
- Somrak Štefka (1925) poslov. baz. skl. Kranj
- Strah Mirko (1942) prod. maloprod. Lj.
- Spicar Miran (1911) vodja spl. odd. PSO
- Tarandek Vladimir (1928) obrat. serv. Zgr
- Torkar Srečko (1930) mont. inšp. mont. Lj

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Bažant Vjekoslav (1927) p. mont. Beograd
2. Boštjančič Stanislav (1914) p. b. skl. Kranj
3. Dragonja Branko (1925) moj. del. serv. Lj.
4. Igljč Božidar (1926) prod. ref. serv. Lj.
5. Kepic Mirko (1938) p. tehn. 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. Soja 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 Milojka (1931) šef uv. oper. dev. sl.
2. Černčec Maksimiljan (1924) šef uvoz. odd.
3. Flere 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. Zakonjšek Pavla (1918) uvozni ref.
9. Zihel 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. Sila ing. Franc (1914) elektro inženir
13. Sotlar Anton (1935) tehnolog-projektant
14. Sudjič Nada (1920) šef deviz. odd.
15. Stancar ing. Jože (1934) stroj. inženir
16. Tolmajner Milena (1914) tajnica
17. Zupančič Cveto (1925) vodja blag. knjig

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Bertoneclj Marica (1942) knjigov.-konter
2. Govc Janez (1916) vodja spl. biroja
3. Grims Franc (1926) ekonomist
4. Pavlin Maks (1927) industr. tehnik
5. Pleterski Kristina (1933) knjigovodja
6. Šemrl Zvonka (1929) nižji kred. komerc
7. Špiler ing. Franc (1922) elektro inženir
8. Trampuž Jože (1937) vodja ref. za tisk
9. Varl 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. Mrak 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. Valjavec 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. Plevel 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. Cernič 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. Mrak Stefka (1926) korespondent
8. Muraja Franc (1920) planer materiala
9. Patarič Marjan (1935) terminar
10. Pičulin Marija (1927) vodja ods. za ind. dok.
11. Pirih 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. Bertoneclj Milan (1935) nab. ref.

3. Bozovičar Anton (1927) vodja panoge
4. Krivec Vilhi (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. tehn. odd.
9. Stružnik Pavel (1921) vodja sklad.
10. Stefe Alojz (1927) skladiščnik
11. Štirn Ivan (1936) skladiščnik

Delovna enota TEHNOLOŠKA PRIPRAVA DELA

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Bernard Stane (1937) projektant VI.
2. Erzin Sašo (1939) tehnolog
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. Stare Stane (1936) kalkulant III.
10. Starc Boris (1919) projektant IV.
11. Tomazič 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. Högler Ciril (1940) kontrolor
2. Jankovič Pavel (1924) mojster
3. Koblar Milan (1935) kontrolor
4. Kokalj Albin (1922) kontrolor
5. Lapažne Zdravko (1931) kontrolor
6. Leparnik Martin (1942) kontrolor
7. Majcen Vinko (1925) mojster
8. Medič Zvone (1935) tehnolog
9. Sekne Slavko (1941) kontrolor

10. Seražin Silvo (1940) kontrolor
11. Slatnar Marija (1935) kontrolor
12. Stular Janez (1937) kontrolor
13. Sušnik Stane (1935) tehnolog
14. Tepina Edvard (1944) analitik
15. Verčič 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) predelavec
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. Marinič Remigij (1923) kontrolor
11. Mihelič Slavi (1944) administrator
12. Rant Maks (1925) kontrolor
13. Ristič Milutin (1932) kontrolor
14. Šavs 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. Feřčak 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 Srečko (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 Poide (1920) urejevalec
4. Jalovec Ivan (1913) podmojster
5. Kežar 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
- Zaletelj Janez (1935) orodjar

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Bajželj Marija (1935) delavka
- Brezar Franc (1933) strugar
- Ciperle Franc (1938) kovač
- Kočar Tina (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
- Hafner Janez (1939) električar
- Hudovernik Lado (1933) rezkalec
- Jeler Alojz (1925) elektro navijalec
- Kosec Milan (1934) strojni ključavničar
- Kocjančič Janez (1927) mojster
- Lampič Janko (1940) ključavničar
- Štamulak Leopold (1931) strugar
- Štern 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) ključavničar
- Eržen Valentin (1933) strojni ključavničar
- Jeler Peter (1927) električar
- Jereb Zdravko (1931) strojni ključavničar
- Karlovesek Janez (1941) strojni ključavničar
- Klinar Blaž (1933) ključavničar
- Mohorič Vinko (1939) strojnik
- Orel Slavko (1923) mojster
- Pavlin Franc (1941) strojni ključavničar
- Planinšek Silvo (1928) konstrukter
- Stegnar Franc (1913) strugar
- Tepina Vinko (1939) ključavničar

Delovna enota: MONTAŽA ŠTEVCEV

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Bajželj Marjan (1935) predelavec
- Boško Sima (1930) delavka
- Bohinc Darinka (1944) delavka
- Finžgar Anton (1923) mojster
- Mravljica Angelca (1925) skladiščnik
- 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) pripravljalec
- Vujič 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) skladiščnik
- 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
- Omahen 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
- Plevelj 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) skladiščnik
- Frelih Janez (1939) merilec panelov
- Ječnik Stane (1937) disponent
- Kutnjak Emil (1938) delavec
- Meglič Florijan (1937) delavec
- Mušič Zvone (1938) delavec
- Rakovič Ljubo (1935) delavec
- Štravž 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) skladiščnik orodja
- Škofic Nežka (1943) elektromehanik
- Uršič Marija (1924) delavka

Delovna enota:

MONTAŽA ROTACIJSKIH STROJEV

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Ajdnik Agata (1943) delavka
- Gašperlin Francka (1934) delavka
- Ješe Zofija (1934) delavka
- Koblar Zofka (1937) delavka
- Oman Stane (1932) delavec
- Preša Marija (1925) delavka
- Stefančič 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
- Šest Cilka (1924) delavka
- Trček Anica (1917) delavka
- Zaplotnik Ana (1922) delavka
- Zebec 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
- Jurajević Tončka (1925) delavka
- Kolenc Alojz (1923) delavec
- Mrak Jure (1941) delavec
- Sladič Martin (1928) delavec

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

- Bertoncelj Majda (1939) delavka
- Čorović Dušan (1930) delavec
- Knabert Henrik (1928) delavec
- Lešnjak Ivan (1941) delavec
- Lužar Jože (1922) delavec
- Potočnik Marija (1920) delavka
- Šumrada 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
- Gartner Jože (1927) ključavničar
- 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) ključavničar

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

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

Delovna enota:

OBRAT LIPNICA

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

- Debelak Janez (1932) mojster kontrole
- Katrašnik Jože (1923) KV delavec
- Lukan Miha (1941) ključavničar
- 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
- Gašperšič Slavko (1939) orodjar
- Goimajer 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:

- Gregl Boris (1939) puškar
- Jeza Stane (1924) delavec
- Jevtovič Milija (1923) delavka
- Južnič Ivica (1938) delavka
- Kastelic ing. Franc (1937) stroj. inž.
- Nikolič Stojča (1941) delavec
- Obradovič Rado (1936) delavec
- Peterlin Lado (1920) delavec

9. Prah Marija (1943) delavka
10. Razumič Ljubica (1944) delavka
11. Stanjek Feliksina (1945) delavka
12. Süssinger Franc (1934) elektrotehnik
13. Skander Poide (1928) tehnik
14. Tomaž Stanojka (1931) delavka

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Ahčin Ivan (1934) ključavničar
2. Baur Viktor (1941) šofer
3. Belčević Timo (1935) šofer
4. Dobrič Mišdrag (1938) delavec
5. Hemler Simon (1939) mehanik
6. Jenko Boris (1938) orodjar
7. Jurca Franc (1944) strugar
8. Klopčar Miro (1939) elektroinstalater
9. Končina Viktor (1943) radiomehanik
10. Mavc Jože (1909) VK kovinostrugar
11. Perpar Alojz (1943) orodjar
13. Pošebal Franc (1941) elektromehanik
14. Zemljarič Stane (1934) VK stroj. ključ.

Delovna enota:

OBRAT SEŽANA

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Fabič Milka (1935) delavka
2. Gustinčič Jože (1933) VK delavec
3. Hauptman Milka (1927) delavka
4. Kralj Katja (1944) administrator
5. Lango Dušan (1940) radiomehanik
6. Peca Franko (1941) radiomehanik
7. Tavčar Pavel (1934) stroj. ključavničar
8. Žiberna Emil (1942) elektrotehnik

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Bernetič Vika (1937) administrator
2. Derman Marčelo (1938) KV elek.
3. Kovačič Rozi (1916) delavka
4. Mahne Danilo (1933) delavec
5. Mevlja Jože (1934) delavec
6. Stofla Slavko (1926) delavec
7. Tavčar Lavra (193) delavka
8. Zochil Ada (1944) delavka

Delovna enota:

OBRAT MOKRONOG

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Bevc Cvetka (1941) delavka
2. Grebenc Anton (1932) delavec
3. Kolenc Ivanka (1939) poenterka
4. Kotar Anton (1929) predelavec
5. Mramor Terezija (1934) knjigovodja
6. Pavlin Ivanka (1938) delavka
7. Perc Drago (1943) elektrotehnik
8. Žnidaršič Marija (1942) delavka

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Adamič Alojz (1927) električar
2. Bečaj Silva (1935) administrator
3. Bizjak Rudolf (1927) predelavec
4. Berlogar Majda (1928) delavka
5. Gričar Alojz (1939) delavec
6. Hvala Zofija (1933) radiomehanik
7. Jevnikar Jože (1942) ključavničar
8. Pivk Milka (1935) delavka
9. Tratar Zvonka (1932) delavka
10. Uljančič Hilda (1911) delavka

Delovna enota:

OBRAT VIŠNJA GORA

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Ambrož Ivanka (1926) kontrolor
2. Glažar Ivanka (1928) delavka
3. Groznik Martin (1940) TT mehanik
4. Mencin Terezija (1939) delavka
5. Novak Doroteja (1929) delavka
6. Oražem Alojzija (1924) delavka
7. Petrič Marjan (1943) TT mehanik

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Dremelj Rezka (1927) delavka
2. Jeršin Ivanka (1943) delavka
3. Kobal Tika (1936) delavka
4. Koščak Anica (1935) delavka
5. Novljan Marija (1932) delavka
6. Pinčar Agneza (1931) delavka
7. Praznik Marija (1929) delavka
8. Rus Milena (1925) delavka

TOVARNA ELEMENTOV ZA ELEKTRONIKO, LJUBLJANA

Delovna enota:

EE UPRAVA

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Čadež Helena (1935) korespondent
2. Fič Ervin (1914) vodja mater. knjig.
3. Gobec Breda (1943) prod. ref.
4. Plaskan Sonja (1922) korespondent
5. Podgoršek Metka (1940) admin. II
6. Sivec Franc (1939) konstrukter II
7. Šifrar Jožica (1939) vodja fin. knjig.
8. Skrinjar Anda (1927) vodja likvidature
9. Zevnik Roman (1924) avtomehanik

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Kos Jelka (1931) prod. ref. I.
2. Kotlušek Ivo (1933) analitik časa
3. Malovrh Alojz (1941) nabavni ref.
4. Pečnik Angelca (1941) knjig. OD
5. Polajnar Ema (1924) vodja knjig. OD
6. Potočnik Alojz (1930) vodja poversa
7. Ramovš Brane (1924) nabav. ref.
8. Zajec Darinka (1943) obrat. knjig.

Delovna enota:

EE MAGNETI

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Gjerkeš Ignac (1934) ročni oblikovalec
2. Jontes Peter (1937) term. obdel.
3. Klavžar Alojz (1941) električar
4. Korošec Anton (1932) stroj. oblik.
5. Miloradović Mišdrag (1925) elektr. meh.
6. Novak Jože (1945) brusilec
7. Tomšič Jože (1935) radiomehanik
8. Vižintin Sonja (1945) delavka
5. Vlajsavljevič Spasoje (1939) elektr. meh.
10. Žnidaršič Marija (1935) PK delavka

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Govekar Ana (1915) delavka
2. Kunej Marija (1936) PK delavka
3. Mežnar Vojteh (1942) topilec
4. Merhar Franc (1931) skladiščnik
5. Narobe Franc (1931) delavec
6. Perko Alojzija (1946) PK delavka
7. Tomažič Jože (1935) topilec
8. Vlajsavljevič Bogdan (1937) brusilec
9. Vranič Dušan (1939) KD delavec
10. Zajc Anton (1909) brusilec

Delovna enota:

EE FERITI

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Cirar Avgust (1921) vodja obdel.
2. Grden Ljudmila (1944) tehnolog IV
3. Ivanovski ing. Trajko (1927) projektant II.
4. Kmet Rajko (1941) vodja montaže
5. Pečenko Igor (1932) tehnolog II.
6. Počivavšek Marija (1942) delavka
7. Prelec Stanka (1941) tehnolog III.
8. Rugelj Franc (1933) električar
9. Sever Jože (1938) KD delavec
10. Stresen Elizabeta (1941) vodja kem. del.
11. Šega Pavel (1939) predelavec
12. Špit Rudolf (1940) kurjač el. peči

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Brelih Karlo (1938) VKD ključ.
2. Hafner ing. Tatjana (1938) vodja ob. pr. II.
3. Hočevar Franc (1944) KD del.
4. Hrt Milka (1922) snažilka
5. Levec Edvard (1929) proiz. proizvodnje
6. Nikolič Stanko (1940) KD delavec
7. Omašen Magda (1940) KD delavec
8. Pečnik Ivo (1930) vodja termične obd.

Delovna enota:

EE ORODJARNA

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Cerk Marija (1938) PKdelavka na stisk.
2. Cesar Alojz (1939) strugar
3. Dešman Zvone (1932) vodja priprav. dela
4. Franko Janez (1933) nastavljalec orodja
5. Košak Rudi (1925) konstrukter
6. Lederer Dimitrij (1939) orodjar

7. Osterman Vili (1926) konstrukter
8. Sešek Marjan (1934) stroj. ključ.
9. Sever Franc (1937) orodjar
10. Urbanec Franciška (1912) vodja skladišča

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Bohinc Leopold (1923) mojster remonta
2. Debeljak Pavel (1936) mojster roč. str. or.
3. Gabrijel Stanislav (1937) tehnolog
4. Goropevšek Alojz (1931) skladiščnik II
5. Humar Drago (1933) strugar
6. Mehle Franc (1933) rezkalec
7. Rijavec Milena (1923) delavka
8. Ritlop Jože (1932) skoblar
9. Selan Ivanka (1936) delavka
10. Urbančič Marinka (1934) obrač. del. nal.

Delovna enota:

EE ŽARNICE

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Bratina Janez (1932) konstrukter
2. Comino Janez (1934) KD delavec
3. Cot Ana (1929) kontrolor
4. Fajgelj Kristina (1942) delavka
5. Gnezda Ana (1927) kontrolor
6. Gorc Ignac (1932) VK ključ.
7. Hebar Vida (1928) delavka
8. Hren Marija (1932) delavka
9. Hribar Monika (1935) poenter
10. Košak Marija (1930) delavka
11. Kralj Karlo (1940) tehnolog
12. Marolt Jože (1937) delavec
13. Volčanšek Janko (1929) VK kovinostrugar
14. Zevnik Dragica (1924) poenter

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Bučar Angelca (1943) tehn. risar
2. Črešnjevica Nada (1943) delavka
3. Golob Pavla (1935) delavka
4. Gorišek Cirila (1943) administrator
5. Horvat Gizela (1946) poenter
6. Jarc Franc (1934) tehnolog
7. Kaplja Minka (1917) delavka
8. Kocjan Pepca (1940) delavka
9. Perušek Tončka (1926) delavka
10. Schmautz Zdene (1939) električar
11. Tratnik Marija (1937) delavka

Delovna enota:

EE KERAMIKA

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Aksentijević Tončka (1936) kontr. III.
2. Bečan Franc (1939) KD str. ključ.
3. Glušica Saja (1921) PK delavka
4. Hribar Marija (1946) admin. III.
5. Hribovšek Vera (1909) vodja izmene
6. Jarc Jelka (1946) PK delavka
7. Marolt Dana (1928) vodja izmene
8. Mihajlovič Rado (1937) KV strugar
9. Mlinar Cveto (1943) KD strugar
10. Pretnar Stanka (1943) tehnolog III.
11. Škerl Franjo (1926) vodja del.
12. Štefanič Marija (1913) PKdelavka

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Bizjan Slavko (1931) vodja del.
2. Čadež Marjan (1937) KD kurjač
3. Eršte Jože (1918) KD kurjač
4. Kajtazović Joso (1936) KD str. ključ.
5. Rautar Ivanka (1937) kontrolor III.
6. Sešek Pepca (1921) KD vodja izmene
7. Strašek Zalka (1925) kontrolor IV.
8. Strukelj Marija (1933) PK delavka
9. Zaubek Ruža (1934) tehnolog IV.
10. Zivačič Jožica (1923) snažilka

Delovna enota:

EE UPORI

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Čekuta Vida (1944) delavka
2. Godina Antonija (1945) delavka
3. Grgovič Darine (1940) normirec — analitik
4. Grubar Stane (1943) kovinorezkalec
5. Ivaneš Terezija (1941) delavka
6. Kotar Jože (1945) kontrolor II.
7. Kuhar Stane (1938) vodja mont. potenc.
8. Pušenjak Tita (1947) obrač. proizv.
9. Sever Alojz (1937) karbonizer
10. Turk Anica (1945) delavka
11. Vide Marija (1921) delavka

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Bregar Avgust (1938) tehnolog II.
2. Franko Jože (1939) ključavničar
3. Gorišek Ana (1941) kontrolor III.
4. Gričar Terezija (1936) predelavka
5. Homan Silva (1932) administratorka
6. Janc Ana (1931) delavka
7. Kosec Franc (1940) strugar
8. Kuhar Rozalija (1926) delavka
9. Prah Alojz (1938) delavec
10. Škrinjar Mimica (1927) fin. knjig. I.
11. Štemberger Rado (1940) kontrolor I.
12. Turk Štefka (1943) kontrolor II.
13. Župan Jožefa (1920) delavka

Delovna enota:

EE KERAMIČNI KONDEZATORJI

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Blatnik Ivanka (1935) PK delavka
2. Gričar Leon (1936) PTT mehanik
3. Hrovat Bogomil (1935) elektr. monter
4. Lavrič Rafael (1934) PK delavec
5. Marinc Kristina (1924) PK delavka
6. Miklič Cilka (1939) elektrotehnik
7. Petruna Hedvika (1929) KD vodja izmene
8. Rugelj Tinca (1938) vodja grupe
9. Slogar Marka (1940) delavka PK
10. Trlep Vida (1940) KD vodja izmene

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Barle Silvester (1938) ključavničar
2. Golob Anica (1921) PK delavka
3. Grajš Marija (1932) PK delavka
4. Legan Marija (1939) kontrolor
5. Pucelj Verona (1934) PK delavka
6. Rojca Anica (1943) PK delavka
7. Rotar Slavko (1928) šofer — avtomeh.
8. Stravs Marija (1941) kontrolor
9. Suštaršič Terezija (1922) poenterka
10. Urbančič Marija (1925) PK delavka
11. Valant Marija (1933) PK delavka

TOVARNA ELEKTRIČNIH APARATOV, LJUBLJANA

Delovna enota:

200 — TEHNIČNI SEKTOR

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Hočvar Peter (1938) TT mehanik
2. Istinič Ciril (1924) planer
3. Kos Mihaela (1939) administrator
4. Mastnak Ivo (1940) kontrolor
5. Močilnikar Franc (1930) gl. tehnolog
6. Remškar Stane (1936) stroj. tehnik
7. Rupert Dominik (1930) vodja konstrukcije
8. Špitaler Bruno (1931) kontrolor
9. Velepec Milka (1930) administrator

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Budin Rihard (1931) tehnolog
2. Justin Vlado (1931) planer
3. Kaplan Milena (1936) šifrant
4. Novak Marija (1930) skladiščnik
5. Kogovšek Vinko (1942) elektromehanik
6. Pečkaj Ciril (1932) kontrolor
7. Povše Janez (1934) tehnolog
8. Strle Rezka (1942) planer
9. Tavčar Silva (1921) planer

Delovna enota:

500 — RELEJI

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Bogataj Anton (1940) strugar
2. Goli Stane (1943) ključavničar
3. Kastelic Anton (1943) ključavničar
4. Kopicilija Marjan (1931) rezkalec
5. Kraševac Ivan (1941) elektroinstalater
6. Leskovšek Marjan (1938) stroj. ključ.
7. Noč Franc (1936) finomehanik
8. Vizjak Vladimir (1939) elektromehanik
9. Zajc Ljudmila (1944) delavka

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Brule Anton (1938) ključavničar
2. Dovč Janez (1933) ključavničar
3. Goli Jakob (1911) delavec
4. Križnič Alojz (1923) mojster
5. Oražem Drago (1943) elektromehanik
6. Strle Marjan (1939) finomehanik
7. Vehovar Alojz (1945) TT mehanik

Delovna enota:

700 — OBRAT DOBREPOLJE

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Gačnik Darinka (1944) monter
2. Lenarčič Ela (1941) monter
3. Lenarčič Franc (1933) kontrolor
4. Lohkar Martin (1932) delavec
5. Meglen Ivana (1933) monter
6. Mohar Rezka (1944) monter
7. Novak Hinko (1925) monter
8. Peterlin Ciril (1942) elektromehanik
9. Pugelj Frančiška (1937) monter
10. Tomšič Iva (1941) monter
11. Vodičar Anton (1932) kontrolor

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Perhaj Rudolf (1939) elektromehanik
2. Fink Jože (1936) skladiščnik
3. Hrovat Lidija (1947) monter
4. Kastelic Nada (1927) skladiščnik
5. Kovačič Adolf (1938) planer
6. Škulj Julka (1946) monter
7. Šteblaj Stefan (1937) kontrolor

PRODAJNO SERVISNA ORGANIZACIJA, LJUBLJANA

Delovna enota:

SKUPNE SLUŽBE

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

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

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Bambič Angela (1920) knjigovodja
2. Dular Bronislava (1922) tajnica sekt.
3. Gabrič Franc (1912) vodja odseka
4. Gros Franc (1921) šofer
5. Heinrich Zdenka (1926) tajnica fil. Zagreb
6. Kovač Minka (1934) samost. ref. spl. odd.
7. Peklaj Anton (1911) vratar — receptor
8. Rajacič Ljudmila (1938) tajnica sekt.
9. Zule Tugomira (1920) analitik

Delovna enota:

VELEPRODAJA

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Anžič Franc (1934) vodja prod. pan. vel.
2. Dalipagić Reuf (1931) tehn. ref. Sarajevo
3. Gregorinčič Marinka (1942) tajnica sektorja
4. Muzga Viktor (1934) strok. ref. veloprod.
5. Pajor ing. Stevo (1923) pomoč. dir. BAZ
6. Paškvan Danica (1931) prod. ref. Reka
7. Poklukar Jože (1917) vodja upr. sklad. in od.

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

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Lunder Jučica (1927) prod. ref.
2. Mihelič Jože (1926) prod. ing. ekon. veloprod.
3. Piki Irena (1935) prod. ref. veloprod.
4. Pongračič Josip (1935) prod. ref. veloprod.
5. Potokar Jožica (1928) prod. ref. veloprod.
6. Sadar Tončka (1941) prod. ref. veloprod.
7. Skok Zdenko (1926) glav. projekt. velopr.
8. Stivičević Stjepan (1917) prod. ref. velopr.
9. Stojanović ing. Dejan (1926) str. sod. fil. Bgd.
10. Verhek Vladimir (1923) posl. baz. sklad. Lj.

Delovna enota:

MONTAŽA

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Fabjan Andrej (1928) vodja mont. ekipe Lj.
2. Kološa Marija (1944) daktilograf
3. Košir Vinko (1931) mont. Lj.
4. Kranjc Vladimir (1931) vodja mont. ek. Bgd.
5. Mihelič Srečko (1924) vodja odseka mont. Lj.
6. Nikolič Milka (1923) korespond. mont. Bgd.
7. Stojanović Stojan (1932) TT meh. mont. Lj.
8. Trajković Stojan (1926) vodja mont. ek. Bgd.
9. Trontelj Janez (1940) TT meh. mont. Lj.
10. Završki Ivan (1939) TT mehanik mont. Lj.
11. Zubič Savo (1929) poslov. mont. Lj.

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Jevremović Stevo (1936) TT meh. mont. Bgd.
2. Jovanović Slavko (1934) pr. teh. mont. Bgd.
3. Mlinarić Stjepan (1928) vodja mont. ek. Zgb.
4. Novak Ivan (1927) poslov. mont. Lj.
5. Prosen Ivan (1918) mont. inšpektor Ljublj.
6. Rozman Miroslav (1931) mont. inšpek. Lj.
7. Simić Pavle (1907) sam. projekt. mont. Lj.
8. Šubert Ljubiša (1928) mont. inšp. mont. Bgd.
9. Švelc Angela (1929) risar mont. Ljublj.
10. Torkar Srečko (1930) mont. inšpektor Lj.

Delovna enota:

SERVISI

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Čebela Jože (1935) mojster del. serv. Ljublj.
2. Farkaš Josip (1938) sklad. Ljubljana
3. Hafner Janez (1926) vodja sklad. Lj.
4. Ileš Istvan (1932) servisni mehanik Ljublj.
5. Jovanović Dragan (1932) servisni meh. Bgd.
6. Kos Jerko (1927) mojster panoge serv. Lj.
7. Pečenjak Ivan (1925) mojster pan. serv. Zgb.
8. Poljšak Marjan (1914) vodja baz. skl. s. Lj.
9. Stražar Andrej (1933) mojster del. serv. Lj.
10. Telban Anton (1923) strok. ref. serv. Ljublj.

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Bilbija Velimir (1929) mojster pan. serv. Lj
2. Gros Terezija (1932) prod. ref. serv. Lj.
3. Košenina Slavko (1908) vodja ods. serv. Lj
4. Luskovec Ana (1933) sklad. servis Lj.
5. Seljak Stanislav (1920) mojst. pan. serv. Lj
6. Stritih Franc (1931) posl. serv. Ljubljana
7. Stankar Cveto (1937) posl. serv. Maribor
8. Štetič Mane (1935) mojst. del. serv. Lj.

V.

Kandidatne liste za volitve organov upravljanja Zavoda za avtomatizacijo

SVET ZAVODA

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

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

DELAJSKI SVET ZAVODA

Delovna enota:

RAZISKOVALNO RAZVOJNI SEKTOR I

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Jamnik Peter (1935) strok. sodelavec
 2. Lavrič Franc (1940) razvijalec II.
 3. Zupan ing. Vladimir (1930) razvijalec I.
- ##### Kandidati za mandatno dobo 1 leta:
1. Ferjan Miha (1941) pom. konstrukterja
 2. Kolman Rudi (1935) vodja raz. razv. sk.
 3. Vidic Miloš (1929) razvijalec I.

Delovna enota:

RAZISKOVALNO RAZVOJNI SEKTOR II

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Deržaj ing. Gvido (1928) vodja oddelka
2. Henigman Marjan (1934) vodja tehn. pisar.

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Leskovšek ing. Matjaž (1937) razvijalec II.
2. Sušteršič Adolf (1921) vodja laborat.
3. Župnek Tomaž (1942) laborant

Delovna enota:

RAZISKOVALNO RAZVOJNI SEKTOR III

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

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

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

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

Delovna enota:

RAZISKOVALNO RAZVOJNI SEKTOR IV

Kandidata za mandatno dobo 2 let:

1. Pirc ing. Dušan (1931) vodja razv. skupine
2. Sluga Dušan (1935) vodja tehn. pisarne

Kandidat za mandatno dobo 1 leta:

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

Delovna enota:

SPLOŠNO TEHNIČNI SEKTOR

Kandidat za mandatno dobo 2 let:

1. Vajda ing. Branko (1906) vodja oddelka

Kandidat za mandatno dobo 1 leta:

1. Levovnik ing. Vera (1930) vodja oddelka

Delovna enota:

TEHNOLOŠKI SEKTOR

Kandidata za mandatno dobo 2 let:

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

Kandidat za mandatno dobo 1 leta:

1. Juvan Franc (1934) ref. za material

Delovna enota:

SEKTOR ZA MERITVE IN KVALITETO

Kandidat za mandatno dobo 2 let:

1. Petelin prof. Ernest (1934) vodja laborat.

Delovna enota:

ŠTUDIJSKO PROJEKTIVNI SEKTOR

Kandidat za mandatno dobo 1 leta:

1. Grčar ing. Stane (1931) vodja projekt. skup.

Delovna enota:

UPRAVNE SLUŽBE ZAVODA

Kandidata za mandatno dobo 2 let:

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

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

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

Svet delovne enote:

RAZISKOVALNO RAZVOJNI SEKTOR I

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Bohinc Zdenko (1941) konstruktor III.
2. Cuderman Stane (1930) finomehanik - VKD
3. Cerne Mira (1934) ref. za mat.
4. Delalut Miro (1939) obrat elektr. — KD I.
5. Gorjanc Franc (1931) prec. mehanik - VKD
6. Kern Janez (1940) konstruktor II.
7. Oblak ing. Janez (1934) razvijalec II.
8. Perkovič Ivo (1931) vodja priroč. del.

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Jenko Nada (1934) stenodaktil.
2. Kamenik Franc (1933) vodja razisk. sek.
3. Mežek ing. Milan (1936) razvijalec II.
4. Pipan Ivan (1929) strok. sod.
5. Ribnikar Tončka (1933) tajnica sektorja
6. Škrjanc Milan (1941) razvijalec III.
7. Tvrđy Janez (1932) vodja priroč. del.

Delovna enota:

RAZISKOVALNO RAZVOJNI SEKTOR II

Kandidat za mandatno dobo 2 let:

1. Gorenc Slavko (1931) razvijalec I.
2. Jeraša Marjan (1944) vajenec
3. Kovačič Bojan (1923) razvijalec I.
4. Mencin Alojz (1928) razvijalec I.
5. Simončič Maks (1931) razvijalec I.
6. Štefančič Franc (1925) razvijalec I.
7. Wedam Silvo (1921) strok. sodelavec

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Bojc Franc (1937) razvijalec I.
2. Jurca Brane (1939) razvijalec II.
3. Medič Ana (1939) pom. razvijalec
4. Mezgolitz ing. Leo (1932) razvijalec I.
5. Ponikvar ing. Boris (1933) razvijalec II.
6. Serše Majda (1940) administrator
7. Sušteršič ing. Jože (1937) razvijalec II.
8. Zakrajšek Stane (1940) razvijalec III.

Delovna enota:

RAZVOJNO RAZISKOVALNI SEKTOR III.

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Herženjak Marjan (1924) tehnolog III.
2. Kač Srečko (1913) razvijalec I.
3. Leskovar Vlado (1930) razvijalec I.
4. Rozina Ignac (1935) razvijalec I.
5. Skubic ing. Olga (1930) razvijalec I.
6. Ulepčič Nives (1933) vodja montaže

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

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

Delovna enota:

RAZISKOVALNO RAZVOJNI SEKTOR IV.

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

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

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

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

Delovna enota:

SPLOŠNO TEHNIČNI SEKTOR

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Bobnar Ema (1931) vodja kopirnice
2. Izanc ing. Beno (1923) višji strok. sodelavec
3. Mavrič Alenka (1946) tehnični risar II.
4. Omersa Zvone (1927) ref. za standard. I.
5. Perčič Franc (1932) konstruktor III.
6. Sušteršič Franc (1920) vodja trh. tehn. dok.
7. Tičar Rozi (1929) ref. za standard. III.

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Gartner Tone (1927) ref. za adm. urej. stand.
2. Jesenovec Mitja (1943) litograf. tehnik
3. Koprivec Mara (1927) tehn. administrator
4. Matejčić-Gjivović Jelka (1934) prevajalec

Delovna enota:

TEHNOLOŠKI SEKTOR

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Jugovič Niko (1932) mojster kleparne
2. Modič ing. Fedor (1928) strok. sodelavec
3. Petrovič Ciril (1922) vodja stroj. del.
4. Starman Milena (1937) daktilograf
5. Strgulc Darja (1945) strugar
6. Skrllec Franc (1932) vodja ročne del.
7. Urbanc Adolf (1911) ref. za vzdrž. strojev

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

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

Delovna enota:

SEKTOR ZA MERITVE IN KVALITETO

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Brandstätter Mimi (1938) adm.-evidentik
2. Kržišnik Marjan (1933) vodja laborat.
3. Lazarevič Todor (1926) merilec II.
4. Pogačnik Jože (1933) vodja laborat.
5. Simončič Anton (1937) merilec III.

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

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

Delovna enota:

ŠTUDIJSKO PROJEKTIVNI SEKTOR

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

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

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

1. Grčar ing. Stane (1931) vodja proj. sek.
2. Jagodič Anica (1935) tajnica sektorja
3. Jezovšek ing. Vladimir (1927) projektant I.
4. Medič ing. Franjo (1922) vodja proj. skup.

Delovna enota:

UPRAVNE SLUŽBE ZAVODA

Kandidati za mandatno dobo 2 let:

1. Bogataj Franc (1928) varnostni tehnik
2. Cerovač Mičo (1937) ref. za tehn. sodelov.
3. Lipovšek Maja (1936) analitik
4. Podbevšek Mimi (1932) ref. za pers. evid.
5. Rosbaud Rihard (1914) vodja odd. za strok. izobraževanje

Kandidati za mandatno dobo 1 leta:

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

VOLILNA KOMISIJA PODJETJA I SKRA

Predsednik: Franc Hutter I. 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 kontaktnimi 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 spremembi tehnološkega postopka. Z ugotovitvijo, da kontrolni lističi ne presegajo debeline 1,05 mm je vrtnanje opustil in se odločil za prebijanje. Izdelal je pripravo, v katero vlaga lističe; z enim udarcem kladiva na pestice, prebija dve luknji hkrati.

Poleg prebijanja lukenj služi priprava tudi za vrtnanje ploščic, ki so iz mehkega gradiva in so montirane ob lističih 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 prizadevnost 8.000 dinarjev nagrade.

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



Miran Rus

med peresi. Zato so se v preteklem letu začeli izdelovati kontrolniki v večjih količinah. Ko je tov. Rus prejel v delo vrve kontrolnike, je imel velike težave pri vrtnanju 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 vrtnanju lukenj premera 2,8 mm, svedri krusili



Alojz Kaštrun

Po predpisanem tehnološkem postopku se je do sedaj izrezoval kontaktni priključek brez luknje in se je morala le-ta pozneje še vrtati. 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 M4 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 »vrtnanje 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) Proizvodnja teče v letošnjem letu bolje, kakor v preteklem letu. To nam kaže primerjava proizvodnje v prvih štirih mesecih letošnjega in lanskega leta:

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

EE	Proizv. %
Mont. rot. strojev	135,4
Kontakt. — releji	148,3
Ploščna montaža	102,2
Kinoakustika	87,8
Elektr. centrala	164,9
Elektr. sonica	105,6
Elektr. avtomatike	235,
Delj za N.G.	82,4
Delj za Otočce	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-

bivamo material, ki ga je za proizvodnjo potreben. Pomanjkanje materiala nam večkrat povzroča zastoje in draži proizvodnjo. Vsi delavci GPS-a se morajo tega za-

vedati in njihova prva naloga mora biti, da bodo s pravilnim planiranjem in redno dobavo materiala zadovoljili potrebam proizvodnje.

ing. Alojz Grčar

Naloga sindikalnih organizacij po kongresu ZSJ

(Nadaljevanje s 1. strani)

log okrog planiranja, uveljavljanja sodobne tehnologije, krepitve poslovne politike itd. in ne nazadnje skrbi za boljše medsebojne odnose in dvig izobrazbene ravni, kar vse naj prispeva k utrjevanju in razvijanju družbenega samoupravljanja.

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 pomanjkljivosti, ki so nas doslej težile pri delu. Potrebno bo postaviti zahtevo po takšnih programih delavskih svetov, s pomočjo katerih bo možno konkretno usmerjati njihovo politiko pri reševanju najpomembnejših vprašanj, in sicer v smislu smernic V. kongresa ZSJ. V delavske svete pa naj pridejo ljudje, ki bodo odkrito in brez stra-

hu odpirali probleme v delovni organizaciji, ljudje, ki se ne bodo zapirli v krog samoupravnih organov, ampak delovali kot člani delavskega sveta v kolektivu kot celoti. Menim, da je potrebno skrbeti, da bodo prišli v samoupravne organe predvsem tisti člani delovnega kolektiva, ki imajo družbeno-politični in ekonomski posluh za težnje proizvajalcev in ki bodo tudi v smislu dosedanjih političnih izkušenj delovali v samoupravnih organih. Predvidljiva zborovanja članov delovnih skupnosti ne bi smela biti polna lepih deklaracij, ampak naj bi te nadomestili z živo in konkretno razpravo o dejanskih razmerah, perečih problemih in nalogah. Gre za oceno gospodarjenja in samoupravnih odnosov v delovni organizaciji. Volitve v nove delavske svete naj pomenijo nov korak v uresničevanju ustavnih nalog čel in pri tem uresničevanju naj bi imele sindikalne podružnice kar največji delež.

Volitve v samoupravne organe dobro pripravljene

(Nadaljevanje s 1. strani) največja možnost, da glasujejo za tiste izmed kandidatov, ki bodo najuspešneje vodili nadaljno 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 gre torej h koncu, zato ob tej priložnosti pozivam vse volilce, da pri glasovanju upoštevajo navodila volilnih odborov. Le tako bo število neveljavnih glasovnic neznanostno, to pa hkrati najboljši dokaz, da smo volitve zares dobro in vestno pripravili.

ZAHVALA

Ob težki izgubi mojega drugega očeta

KARLA BEVČICA

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

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. Zanima me, zakaj iz drugih delavnic odhajajo že pet ali celo 10 minut prej?! Ko mi zapustimo delovna mesta, že zadnji hitijo po hodniku, se zaletava-

jo v nas, češ, šele sedaj ste nehali z delom. Cudim se, zakaj se to dopušča, saj smo vendar vsi v Iskri in so za vse ista pravila.

Č. J. Kranj

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

Izvillečki iz sklepov samoupravnih organov

Sklepi 17. seje DS tovarne za elektro-niko in avtomatiko Pržan

● DS ponovno potrjuje sklep 16. redne seje delavskega sveta, da se ukine vsa neren-tabilna proizvodnja in se ta sklep posreduje DS pod-jetja za analizo, katero je podal gospodarski sektor tovarne. Delavski svet tovarne želi konkretni odgovor od DS podjetja v zvezi sproved-be tega sklepa.

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

● Delavski svet je sprejel na znanje finančno poročilo za I. kvartal. Delavski svet se s poročilom strinja, nuj-no 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 uspe-hov 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 pre-več obremenjeni. Skupne službe naj v zvezi s tem po-krenejše vse potrebno, da se rabati, super rabati in pro-metni davek znižajo.

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

● Upravni odbor sprejema na znanje poročilo investicijskega sektorja o stanju investicijske izgradnje pod-jetja in pri tem ugotavlja, da investicijski in program-ski sektor v redu opravljata svoje delo, ter priporoča, da tudi v bodoče vlagata vse svoje sile za nadaljnje izva-žanje investicijske izgradnje ISKRE.

UO naroča upravi podjetja, da vpliva na ZZA v tem smislu, da bodo strokovnja-ki ZZA v čimvečji meri so-delovali pri izbiri in specifi-kaciji opreme.

UO zadolžuje finančni sek-tor in investicijski sektor, da dosežeta, da se za nemo-ten potek del pri gradnji upravne stavbe odobri 27 mi-lionov din kredita.

● UO sprejema na znanje mesečno poročilo tov. ing. Vršnaka o situaciji v Tovar-ni elektronskih naprav. Pri tem UO zadolžuje generalne-ga 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 upra-va podjetja izvede konkretne ukrepe za ureditev teh od-nosov v smislu že sprejetih sklepov DS.

Pregledati je treba možno-sti takega financiranja Zavo-da, da bo Zavod plačan na isti osnovi kot tovarne, to je za realizacijo njihovih nalog. Ugotoviti je treba način, da se Zavodu prizna del stroškov šele takrat, ko proiz-vodnja dejansko steče.

UO zadolžuje organizacij-sko-kadrovski sektor, da se v zvezi z ugotovitvami v po-ročilu direktorja ing. Vršnaka najaktivneje angažira za reševanje kadrovskih proble-mov 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 DRASKOVICA imenuje NOVOVICA. Zame-njava 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 gospo-darske komisije ter komisije za plan in kapitalno izgrad-njo, razen sklepa, ki se na-naša na sprejemanje novih režijskih kadrov. Pri tem upravni odbor naroča upravi podjetja, da prepreči vsako najmanjše novih ljudi na re-žijska delovna mesta v smi-slu sklepa 47. seje UO.

● UO se strinja s predlo-gom PSO za zamenjavo treh osebnih avtomobilov pod po-gojem, da si za nabavo novih avtomobilov PSO oskrbi srednjeročni kredit z naj-manj triletnim odplačilnim rokom in s tem, da se izku-pček za odprodajo sedanjih treh avtomobilov uporabi kot odplačilo letošnjega ob-rika.

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

Kadrovska politika
1. Fakulteta za elektroteh-niko 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, pred-vsem inženirje II. in III. stopnje za povečano razisko-valno dejavnost. Do leta 1970 naj bi se kapacitete v razvo-ju stikalne tehnike podvoji-le. Razen tega bo treba vzgo-jiti nove kadre za delo v proizvodnji in tovarniško redno kontrolo.

3. Pomoč industrije Elek-trotehnični fakulteti pri ure-žanju laboratoriev stikalne tehnike.

Upravni odbor podjetja podeljuje najboljšim delov-nim enotam v okviru tekmo-vanja 3 nagrade:

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

Nadalje UO podjetja na-grajuje v okviru podjetja 3 najboljše mladince po učin-ku in 3 najboljše mladince po času:

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

Pripominja se, da se po-deljuje tri nagrade po učin-ku in 3 nagrade po času najboljšim trem mladincem v vsaki skupini.

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

Istočasno se upravam to-varn naroča, da komisije za racionalizacije takoj pristopijo k ovrednotenju predlo-gov, ki so jih posamezni mladinci predložili v okviru tega tekmovanja in o dolo-čitvi nagrad za te predloge v skladu z ustreznim pravil-nikom o izumih in tehničnih izboljšavah.

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

UO odobrava KK ZMS akontacijo na dotacijo za leto 1964 maksimalno v vi-šini 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 delavsku-mu svetu v potrditev.

● Na predlog organizacij-sko-kadrovskega sektorja imenuje upravni odbor v šolski svet šolskega centra naslednje tovariše:

Franca Sprajcarja iz upra-ve podjetja,
ing. Staneta Slapšaka,
Adolfa Primožiča iz Elek-tromehanike,
Franca Orla iz Elektrome-hanike,
Franca Troha iz uprave podjetja.

Sklepi 63. seje UO tovarne »Elektro-mehanika« Kranj (18. maja 1964)

● Upravni odbor zadolžuje stanovanjsko komisijo, da poda točne podatke v zvezi s pritožbo UO samskega doma, predvsem je treba sporočiti, zakaj so iz spiska družin, katerim tovarna doplačuje raz-liko do polne najemnine, ne-katere družine izpadle.

● Upravni odbor spreje-ma na znanje poročilo šefa proizvodnega sektorja o opravljenih nadurah v mese-cu aprilu 1964. Ker je iz po-ročila razvidno, da EE pro-dukcija ne koristi v celoti planiranih nadur, da pa ima montaža rotacijskih strojev planiranih premalo nadur, odobrava UO naslednjo ko-rekcijo:

Montaži rotacijskih strojev se planirano število 1.116 nadur za leto 1964 poviša na 2.000 nadur, t. j. za 884 nad-ur. Za isto število se znižajo nadure EE produkcije, t. j. od planiranih 34.632 na 33.748 nadur.

● Glede na dosežanje ute-meljivite komisije HTV in odseka za družbene službe o nujnosti brezplačnega razde-

ljevanja mleka na zdravju škodljivih delovnih mestih, smatra UO, da predlog za ukinitve tega, ni sprejem-ljiv.

Upravni odbor ponovno za-dolžuje oddele za družbene službe, da predlaga ustrezno rešitev tega vprašanja.

● V zvezi z zapisnikom DS EE umetnih mas od 10. aprila 1964 daje UO nasled-nje zadolžitve:

— direktor tov. ing. Dol-gan naj na eni od prihod-njih sej UO poroča o planu gradnje in izgledih za uredi-tev problema prostorov v EE umetnih mas;

— komisija za OD oziroma odsek za nagrajevanja naj proučita predlog glede nači-na plačevanja režijskih ur zaradi čakanja brez delavčeve krivde in sporočita UO svoje mnenje.

Sklepi 29. zasedanja DS »Elektronika« Kranj

● Delavski svet potrjuje načela kadrovske politike za nadaljevanje politike kadro-vanja. DS zadolžuje šefe sek-torjev, predvsem pa strokov-ne službe, da v skladu s to politiko usmerjajo delo na kadrovanju.

Vse morebitne spremembe ki bodo nastale pri izvajanju in se bodo pokazale kot nuj-no potrebne, naj se naknad-no vnesejo in načela kadrov-ske politike tovarne.

● Glede na to, da sta EE vzdrževanja strojev in vzdr-ževanja naprav združeni v eno organizacijsko enoto in imata enotno poslovno funk-cijo, 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 samoupra-vne organe.

kot važnega izolanta pri gradnji visokonapetostnih na-prav.

4. Industriji stikalne teh-nike je treba zagotoviti kva-litetne visoko- in nizko-nape-tostne varovalke z veliko zmogljivostjo. V ta namen naj se proizvajalci varovalk ustrezno specializirajo in streme za čim kvalitetnejšo proizvodnjo.

Preizkušanja in atestiranja

Sedanja aktivnost na po-dročju preizkušanja elektro-materiala je razdeljena v Sloveniji na več institucij brez medsebojne povezave. Prek Elektrotehniške zveze Slovenije pa je bilo več pre-izkušanj samo zaradi zahtev proizvajalcev za dodelitev kvalitetnega znaka. Posledice tega so npr.: uporaba raz-ličnih predpisov, neenotno ocenjevanje kakovosti, različ-ne tarife za preizkuse itd. Vprašanje je postalo še bolj pereče ob izidu uredbe o ob-veznem atestiranju elektro-materiala, 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 bodoča posvetovanja sledijo redno v določenih ča-sovnih presledkih, ob sode-lovanju vseh proizvajalcev in zainteresiranih strokovnja-kov v državi in v bodoče z mednarodno udeležbo.

Naše podjetje je vsestran-sko sodelovalo na posveto-vanju, kot tudi na vzporedni razstavi elementov in naprav stikalne tehnike. Levji delež pri organizaciji, referatih, sestavi in zbiranju gradiva ter dela v različnih komisijah so prispevali naši inženirji: Janez Žepić — šef razvojne-ga oddelka ZZA v tovarni stikal, direktor tovarne sti-kal Pavle Kryštufek in šef sektorja I. ZZA — Stane Slapšek.

Marjan Kralj

Zaključki posvetovanja o stikalni tehniki

TEHNOLOGIJA IN KONSTRUKCIJE

1. Vsem tehničkim zahte-vam glede na nizkonapetost-no stikalno tehniko je mogo-če zadostiti le z dosledno uporabo nove tehnike, ki temelji na novejših fizikalnih dognanjih in sodobni tehnolo-giji. Tako je kompletni asortiment »ISKRE« in »EM« izdelan po modernih princí-pih ter se tako uvršča med najsoodobnejšo tovrstno opre-mo na svetu.

2. Gradnja ultrahitrih in-stalacijskih vklopnikov in in-stalacijskih razdelilnikov, gra-jenih po sistemu zloženke ter tipiziran sistem elemen-tov, ki omogoča hkrati veli-koserijsko proizvodnjo, po-enostavljeno projektiranje, nudijo preglednost, univer-zalnost in sodobne oblike.

3. Uporaba enoksidnih smol.

Polletna konferenca ZK Elektromehanike v Kranju

(Nadaljevanje s 1. strani)
naporov ter sredstev za organizacijo ter osamosvojitve 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 izkoriščanju notranjih rezerv tovarne posvetiti več skrbi kot doslej.

Nekaj zgovornih števil:

— 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 proizvodjalcev, pri čemer ima verjetno dokajšnji vpliv obstoječa politika nagrajevanja. Kljub težavam pri nabavi reprodukcijskega materiala so se zaloge dvignile. Razlogi leže v neusklajenih konstrukcijskih spremembah (5000), pomanjkljivih in neustreznih normativih materiala (telefonija), nabavnih specifikacijah, nesortiranih zalozah, nepravčasnem naročanju i. p., kar vse povečuje vezavo obratnih sredstev in s tem plačevanje večjih obresti, kar nam vse dražji našo proizvodnjo in zmanjšuje dohodek. Tj 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 slehernega člana našega kolektiva.

Nadalje je poročilo govorilo o notranji organizaciji tovarne, in da mora biti taka, 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 ključu, temveč po dejanskih uspehih) in uvedbo realnejših normativov časa. Rešitev tega zadnjega problema bi omogočila pravičnejše nagrajevanje po vloženem delu. Neurejene razmere na tem področju nam

onemogočajo postavitev osnovnih meril za vrednotenje dela na realnejše osnove in usklajitev 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 študentov v delovni proces po končanem študiju. Namreč, kaj radi te mlade ljudi, ki teoretično obvladajo svojo stroko, prepuščamo 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 napredek.

»Tako pestra 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 razpravah 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 pijače 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.

P I S M A B R A L C E V

ZZA BI LAHKO BOLJE SODELOVAL...

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

Časopis je zanimiv, vendar sem mnenja, da nekateri kolektivi pre malo 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 neoporočene.

Lep pozdrav vsem, posebno pa sodelavcem!

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

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

retarjem ZZA dr. Gogalom, ki je za »prmej« obljubil, da se bo dopisništvo v ZZA obogatilo. Ker ne smemo biti pesimisti — upamo; upanje pa je del življenja, zato bodite optimisti!

ZAHVALA

Iskreno se zahvaljujem sindikalni podružnici »ELEKTROMECHANIKA« v Kranju, posebno pa IO sindikata EE PRODUKCIJA — za pomoč in skrb, ki so jo nudili moji družini v času dolgotrajne bolezn. 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 vsestransko oporo v težkih trenutkih iskreno zahvaljujem

Stane Cyranski

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 poostriili 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 poskrbijo zlasti:

Kolesarji:

— da imate kolo opremljeno z dinamo, ki brezhibno deluje

— da imate svetilno telo pravilno nameščeno, da meče svetlobo pravilno na cesto v smeri vožnje tako, da svetlobni snop ne bo slepil 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 vodnikih

do svetlobnih teles kje ob rabljena

— vsaka pomanjkljivost ali celo okvara prej navedenih predmetov vam lahko povzroči nevarnost, da boste ponoči ostali nekje na cesti, kjer boste v temi težko odpravili okvaro ali poiskali tehnično pomoč, lahko pa se vam zgodi tudi nesreča

— zato si ne pozabite nabaviti 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 varovalke ne bo škodilo imeti v rezervi

— kadar se vam ponoči z nasprotne strani približuje drugo vozilo, pa tudi če je kolesar, morate pravočasno prižgati kratke luči. Če tega ne storite, ste napravili grob prometni prekršek, ki je kazniv. Prižgite zasenčene luči pravočasno, ne pa zadnji trenutek tik pred srečanjem. Mnogo prometnih nesreč se zgodi 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 svetlobo, ki se odbija v njegovem vzratnem 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 pozicijskih luči je odvisna vidljivost širine vašega 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 najbližnjo mehanično delavnico ali servis, kjer vam bodo kontrolirali in uravnavali svetilna telesa po predpisanih normah.

S temi opombami smo vse voznike raznih vozil hoteli opomniti na potrebno 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 - KRANJ