



TEDENSKO GLASILO DELOVNEGA KOLEKTIVA ISKRA — INDUSTRIJE ZA ELEKTROMECHANIKO, TELEKOMUNIKACIJE, ELEKTRONIKO IN AVTOMATIKO, KRANIJ

Pred spremembami nekaterih odločb ustave SFRJ

V razpravi so podlage za spremembo nekaterih določb ustave SFRJ. Med spremembami so tudi predvidene spremembe nekaterih določb, ki se nanašajo na organe upravljanja v delovni organizaciji. V teh podlagah za spremembo določb ustave se glede spremembe organov upravljanja v delovni organizaciji kot osnova predlaga naslednje načelno stališče:

»Uresničujoč v združenem delu neposredno samoupravljanje poverjajo delovni ljudje v skladu z zakonom določene funkcije upravljanja delavskemu svetu in poslovodnim organom (kolegialnemu organu in direktorju) delovne organizacije in organizacijskih oblik združenega dela v njeni sestavi oziroma po naravi dejavnosti delovne organizacije drugim ustreznim organom, določajo čas, za katerega se ti organi volijo, ter pogoje in način njihove izvolitve oziroma imenovanja in razrešitve.

Z zakonom se lahko določi poseben način imenovanja in razrešitve direktorjev delovnih organizacij, ki opravljajo dejavnost posebnega družbenega pomena.

S tem se nadomestijo določbe prvega odstavka 90. člena četrtega do osmega odstavka 92. člena in 93. člena ustave.

Podaja se tudi obrazložitev za utemeljitev tega načelnega stališča glede definiranja organov upravljanja v delovni organizaciji.

Iz tega stališča je razvidno, da odpade mesto direktorja delovne organizacije kot ustavna kategorija, katera je v sedanji zvezni ustavi podana v členu 93. Pojavlja se vprašanje, ali je umestna iz ustavnih določb odstranitev direktorja kot vodje poslovanja delovne organizacije, zastopnika delovne organizacije ter odgovornega za izvrševanje sklepov delavskega sveta in drugih organov upravljanja in odgovornega za zakonitost dela delovne organizacije in za izpolnjevanje z zakonom določenih obveznosti proti družbeni skupnosti.

Res je bilo že vseskozi problematično, da je direktor organ upravljanja, kar je de-

finirala sedanja ustava in zakoniti predpisi. Nesporno pa gre v stvari za osebo, ki skupaj z organi upravljanja nosi odgovornost za dobro gospodarjenje z družbeno lastnino, katera je zaupana v upravljanje posameznemu delovnemu kolektivu. Če torej izhajamo iz stališča družbene lastnine, je nujno imeti v delovnem kolektivu, kateremu je zaupano upravljanje z delom družbene lastnine, osebo, ki konkretno nosi odgovornost za upravljanje v delovni organizaciji in katera odgovornost se ne konča samo z družbeno-politično odgovornostjo, kot je to pri organih upravljanja, ampak mora ta odgovornost posegati tudi na pravne oblike odgovornosti, to je zlasti disciplinsko, materialno in kazensko. Nesporno je družbena lastnina ustavna kategorija, zato torej morajo biti tisti, ki so neposredno odgovorni za dobro upravljanje z družbeno lastnino, katera je materialna osnova socialističnega gospodarjenja, določeni v ustavi. To sta pa tako delavski svet, kateremu tudi dajejo mesto podlage za spremembo nekaterih določb ustave SFRJ, in pa direktor, kateri pa je iz teh načelnih stališčih odpadel, razen če vzamemo pripombo v oklepaju, kjer se med drugim navaja tudi ime direktor.

Drugo stališče, ki govori, da se položaj direktorja še vedno obdrži v ustavi, je tudi odnos delavski svet — direktor. Mišljenja sem, da bo še vedno direktor moral biti tisti v delovni organizaciji, ki bo individualno odgovarjal in katerega odgovornost se bo lahko konkretizirala tudi v obliki pravne odgovornosti za zakonitost poslovanja delovne organizacije. V tej pristojnosti seveda mora imeti določene ingerence na relaciji organi upravljanja in družba. Če bo torej on imel določene ingerence proti delavskemu svetu, zlasti s področja skrbi za zakonitost, mora biti njegov položaj že zaradi te pristojnosti v ustavi. V tem primeru gre za položaj, da lahko direktor tudi kot individualna oseba pokrene vse potrebno, da se zaščiti zako-

nitost poslovanja. Nerazumljivo bi bilo torej, da direktor, katerega položaj ni določen v ustavi, lahko ukrepa v zvezi s sklepi organov, ki pa so določeni v ustavi. Zelo problematično pa je, da bi nekdo od zunaj imel neposredno skrb za zakonitost poslovanja v delovni organizaciji.

Končno, kar pa sicer ni tako bistveno, vendar pa le govori za pomembnost položaja direktorja, je njegova vloga v delovni organizaciji. Njegova vloga se vsebinsko izpolnjuje zlasti s skrbjo za dolgoročno razvojno politiko podjetja, znanstveno organizacijo dela in smiselno

(Dolje na 8. strani)



Na povabilo predsednika Zveznega izvršnega sveta za delo Antona Polajnarja, se je mudil v naši državi kot gost Joszef Veres (na desni), minister za delo madžarske socialistične republike. Minuli teden je obiskal tudi naše podjetje, kjer si je ogledal proizvodnjo v kranjski ELEKTROMECHANIKI in se pogovarjal z generalnim direktorjem Vladimirom Logarjem, sekretarjem Pavlom Gantarjem, predsednikom DS ZP Rokom Žibertom, predsednikom UO ZP inž. Jožetom Tomšičem in predsednikom sindikata Francijem Huttrom o poslovanju in organizaciji našega podjetja, delitvi dohodka in drugih pomembnih vprašanjih.

Vseljudska obramba svobode

Ljubljana, 27. septembra — Poslanci republiškega, gospodarskega in organizacijsko političnega zbora skupščine SR Slovenije so na skupni seji obravnavali aktualna vprašanja narodne obrambe v Sloveniji. Ekspoze o problemih narodne obrambe je imel predsednik republiškega izvršnega sveta Stane Kavčič.

Tovariš Stane Kavčič je dejal, da sta boj in prizadevanje za socialni in nacionalni razvoj in vseh področjih tudi danes tisti neposredni cilj, ki mu je treba podrediti vse ostalo. Za doseg tega cilja si moramo zavestno prizadevati vsi delovni ljudje, se pravi celoten narod. In na tej nepremagljivi sili naše revolucije ter našega družbenega sistema mora počivati tudi naša ljudska in vsenarodna obramba.

Ko je v nadaljevanju svojega govora nanizal vrsto vprašanj, ki se spričo sedanjega ritma mednarodnih dogodkov postavljajo pred nas glede dosedanjega uresničevanja naše vseljudske in vsenarodne obrambe, je Stane Kavčič dejal, da vsak morebitni agresor išče šibke točke tudi v notranjem odnosu in položaju tiste državne in družbene skupnosti, ki bi jo želel napasti in si jo podrediti.

»Odveč je ponavljati,« je dejal Stane Kavčič, »da so ti računji napačni. Lahko imamo npr. različna mnenja o

tem, kako naj bo razdeljen naš nacionalni dohodek, in tudi imamo jih, toda nimamo in ne bomo imeli različna mnenja o tem, kdaj bomo kakšno akcijo, vmešavanje ali pritisk označili za hegemonijo ali agresijo!«

O orisu celotnega koncepta naše vseljudske obrambe je Stane Kavčič poudaril naše poglobitve naloge v tej smeri. Sedanje organizacijsko in operativno zgradbo naše obrambe, celo njene mobilizacijske oblike, moramo bolj prilagoditi potrebam in zamisliti vseljudske obrambe. Tako novo obliko naše obrambe moramo seveda tudi uzakoniti, kar se bo vsekakor zgodilo z novim zakonom o narodni obrambi, ki je že pred zvezno skupščino. Tu bi nemara kazalo tudi upoštevati specifičnosti posameznih republik, ki bi z republiškim zakoni nekatera vprašanja v zvezi s tem bolj natančno lahko opredelila. Ta vprašanja morajo dobiti svoje mesto tudi v statutih občin in delovnih organizacij — tako bomo dobili res pravo vse-

ljudsko obrambo. Priprave za aktivni morebitni odpor moramo povezati tudi s civilno zaščito, upoštevajoč pri tem raznovrstne možnosti samorganiziranja državljanov.

Ekspoze Staneta Kavčiča sodi v vrsto vse večjih prizadevanj, da se vsi narodi Jugoslavije in vsak občan SFRJ čim bolje pripravimo na agresijo s te ali one strani.

Siroke javne razprave potrjujejo pravilnost poti k množični, vsenarodni obrambi. Pripravljeni moramo biti na vsakršno presenečenje, računati moramo tudi z dolgotrajnim odporom. Seveda pa si vsenarodne obrambe ne moremo misliti brez aktivne vključitve vseh dejavnikov našega samoupravnega sistema — od republik in občin do krajevnih skupnosti in delovnih organizacij. Skratka, potrebna nam je takšna premišljena, smotrna organiziranost, da bo sleherni občan v primeru agresije točno vedel, kje je njegovo mesto, ne da bi za to moral čakati posebnih »direktiv od zgoraj«. In slednjič nam mora biti vsem jasno, da bo obramba neodvisnosti SFRJ terjala od vseh — od republik in komun do podjetij in občanov — določene materialne obveznosti.

Nekaj misli s štirih pomembnih proslav

OSREDNJA PROSLAVA V MOSTECU

V nedeljo 29. novembra je bila v Mostecu v Ljubljani osrednja proslava ob 25-letnici množičnih ženskih demonstracij v Ljubljani, ob ustanovitvi njihove profitašistične organizacije in 25-letnici ustanovitve X. ljubljanske brigade.

Proslava teh pomembnih dogodkov pred četrto stoletja je v Mostec poleg številnih gostov privabila tudi dokajšnjo množico žena, ki so aktivno sodelovale v medvojnih ženskih demonstracijah, ko so s svojo odločnostjo izpričevale odpor do fašističnega okupatorja.

Po pozdravnem govoru Janeza Zemljariča, predsednika mestne konference SZDL Ljubljana, sta na proslavi govorila Mira Svetina in podpredsednik skupščine SRS Janko Rudolf, general major Dušan Svava pa je na bojno zastavo X. ljubljanske udarne brigade pripel visoki odlikovanji, s katerimi jo je ob 20-letnici JLA odlikoval predsednik Tito.

Tudi tej proslavi je predsednik Tito naslovil svoje pozdravno pismo, v katerem med drugim pravi: »Odločen in junaški odpor žena in borcev Slovenije in svobodoljubne Ljubljane proti okupatorjem bo ostal kot svetel zgled mladim rodovom pri obrambi domovine.«

Mira Svetina je govorila o pomembni vlogi žensk v našem osvobodilnem boju. In še zlasti v boju ilegalne Ljubljane in pozneje pri obnovi in izgradnji Jugoslavije.

Tovariš Janko Rudolf pa je v svojem govoru najprej opisal ustanovitev ljubljanske brigade na Golem in njene boje, nato pa je govoril o naši lastni poti v socializem dejal: »Temeljito se motijo vsi, ki mislijo, da se nas dá zastrašiti, pa naj bodo to napadi na Jugoslavijo in tov. Tita zaradi podpiranja »kontrarevolucije« na Češkoslovaškem, ali pa pritisk reakcionarnih krogov na Zahodu, ki pošiljajo nekatere propadle duše z eksplozivom v Jugoslavijo. Če smo morda še imeli kakšne iluzije in, če smo bili morda včasih kaj preveč malomarni, je zdaj priložnost, da se vsega tega temeljito otresemo in da ukrenemo vse, kar je treba, da zagotovimo varen in nemoten razvoj v bodoče.«

SLAVJE TUDI V CERKNEM IN POSTOJNI

Tudi v Cerknem in v Postojni sta bili v nedeljo 29. septembra proslavi in sicer ob 25-letnici ustanovitve 14. SNO brigade »Janka Premrla — Vojka« v Cerknem in ob 25-letnici ustanovitve prvih prekomorskih topniških enot NOB Jugoslavije v Postojni.

Na proslavi v Cerknem so bili prisotni predsednik predsedstva CK ZKS Albert Jako-

pič — Kajtimir, predsednik ZZB NOV Franc Leskošek — Luka in republiški sekretar za narodno obrambo Rudolf Hribernik — Svarun. V okviru proslave so podelili domicilio Vojkovi brigadi, artilerijski enoti IX. korpusa in partizanskima bolnišnicama »Pavla« in »Franja«. Polkovnik Slavko Stamejčič pa je topniški enoti IX. korpusa v imenu predsednika Tita izročil odlikovanje: red zaslug z zlato zvezdo.

V Postojni pa so ta dan proslavljali borci nekdanjih prvih prekomorskih topniških enot narodnoosvobodilne vojske Jugoslavije, ki so bile formirane oktobra 1943, po večini iz bivših internirancev in konfinirancev v taborišču Carbonari v Bariju. Po uvodnem govoru predsednika pripravljalnega odbora Franca Bitnerja in predsednika občinske skupščine Postojna, Mirana Fajdige, je na zborovanju govoril podpredsednik IS SRS Vinko Hafner.

PROSLAVE OB PRIKLJUČITVI ISTRE V PAZINU

Letos številnim jubilejem in praznovanju pomembnih zgodovinskih dogodkov iz naše najnovejše zgodovine, so se pridružile tudi večdnevne slavnosti v počastitev priključitve Istre, Reke in Zadra k Jugoslaviji. Zaključna prosla-

va je bila 29. septembra v Pazinu.

Velikega zborovanja se je udeležilo nad 50 tisoč ljudi in številne delegacije iz vseh republik, proslavi pa sta prisostvovala tudi predsednik ZIS Mika Špiljak in dr. Savka Dabčević — Kučar. Slavnostni govor je ob tej priložnosti imel predsednik CK ZKH Hrvatske dr. Vladimir Bakarić.

Za uvod v zborovanje je predsednik občinske konference SZDL Vinko Lovrečič prečital pozdravno pismo predsednika Tita, pokroplja teh proslav Istranov, katerem med drugim pravi: »Skupna borba proti fašizmu je združila v najbolj usodnih dneh Hrvate, Slovence in Italijane v Istri ter okreplila njihovo odločnost, da enakopravno žive v novi socialistični Jugoslaviji.«

Dr. Vladimir Bakarić je v svojih izjavah med drugim dejal, tudi naslednje: »Samo naša dosedanja pozitivna praksa lahko odgovori na vse mogoče kritike. Nikomur ne vsiljujemo svojega sistema in se tudi ne bojimo kritike tega sistema. Nikomur pa tudi ne odrekamo pravice do kritike, kakor tudi mi kritiziramo druge. Pač pa vsakomur odrekamo pravico, da bi se vmešaval v naše notranje zadeve in ne dovolimo, da bi nam usiljevali svoja stališča.«

27. april državni praznik

27. septembra so na seji republiškega in organizacijsko-političnega zbora poslanci sprejeli zakon o razglasitvi 27. aprila za državni praznik SR Slovenije.

V zakonu je rečeno, »da se 27. april — dan ustanovitve Osvobodilne fronte slovenskega naroda — razglaša za državni praznik Socialistične republike Slovenije.«

Dan vstaje slovenskega ljudstva, 22. julij, še nadalje ostane kot državni praznik Slovenije.«

SEJA IZVRŠNEGA KOMITEJA CK ZKS

Prepočasen proces obnavljanja ZK

Ljubljana, 26. septembra — Na seji izvršnega komiteja centralnega komiteja ZKS, ki jo je vodil sekretar Franc Popit, so govorili predvsem o nalogah komunistov v pripravi na skupščinske volitve in vstopanju mladih v Zvezo komunistov.

Ob tej priložnosti so poudarili izreden pomen in odgovornost novega mandata skupščin. Komunisti bi se morali zavzemati za uveljavljanje takšnih meril pri izbiri kandidatov, bi bodo omogočila, da bi prišli v nove skupščine predvsem sposobni, zaupanja vredni ljudje, ki so se z delom in naprednimi stališči uveljavili pri uvajanju gospodarske in družbene reforme. Člani predsedstva so govorili tudi o kritičnih pripombah na sedanjo organizacijsko strukturo republiške in zvezne skupščine. Pri tem so nekateri poudarili, da problem racionalizacije dela

skupščine ni predvsem vprašanje števila zborov. Naše skupščine temeljijo na načelu dvoumnosti, obenem pa odražajo strukturo našega samoupravnega sistema. Vzroki za premajhno racionalizacijo in funkcionalnost so predvsem druge: na primer v preveč enostranski sestavi posameznih zborov.

Ko so obravnavali informacijo vstopanja mladih v ZK so menili, da bo treba globlje in tehtneje preučiti vzroke, zaradi katerih je v naši republiki proces obnavljanja Zveze komunistov prepočasen.

Tovarna električnih aparatov, Ljubljana:

Samoupravni organi so sprejeli proizvodni načrt za l. 1969

Upravni odbor tovarne je na svoji redni seji v četrtek 26. septembra imel osredno točko dnevnega reda: razpravo o proizvodnem načrtu za leto 1969. Gradivo za to razpravo sta pripravila oba planska oddelka tovarne na osnovi predloga blagovnega prometa za izdelke naše tovarne, katerega je podal PSO in, katerega so vodstvo tovarne in planerji z referenti prodajnih grup in načrtov PSO predhodno vskladili.

Letni proizvodni načrt kaže dokaj visok porast bruto vrednosti, saj je indeks v primerjavi z letošnjim proizvodnim načrtom kar 136,30. Zal pa takšen porast za celotno tovarno ni enak v vseh obratih in nam zato po tej strukturi kaže dokaj neugodno sliko. Tako je največji porast predviden v obratu SVN v Šiški, to predvsem na signalnih napravah. Proizvodni načrt za ta obrat predvideva povečanje za 75,86 %. Tudi na področju matičnega obrata na Savski cesti ugotavljamo povečanje proizvodnje za 53,38 %, dočim pa je zelo slabotno zaslediti obrat v Dobrep-

lju, kjer predvideni proizvodni načrt v naslednjem letu dosega komaj 29,53 % letošnjega, oz. zaradi zmanjšanja proizvodnje v tem obratu že v letošnjem letu dosega komaj 33,3 % predvidene letošnje realizacije finančnega obsega.

Tako spremenjena struktura zahteva le malenkostno povečanje števila proizvodnih delavcev v vsej tovarni in sicer za 6,9 %, če bi lahko v celoti opravili notranjo pregrupacijo proizvodnih delavcev. Po predvidenem zmanjšanju režije in sprostitvi približno enakega števila režijskih delovnih mest kot je primanjkljaj v proizvodnji, pa bi računsko v naslednjem letu lahko pokrili celotno proizvodnjo z obstoječim stanjem ljudi. Tako računanje je sicer idealno in ne upošteva vseh kvalifikacijskih potreb, ki bodo vsekakor diktirale sprejem določenih visoko strokovno usposobljenih delavcev, kaže pa le na to, da bomo morali skoraj celotno potrebo pokriti ali s premiki delavcev ali pa z drugačno grupacijo izdelkov po speci-

fikaciji v posameznih obratih.

Tudi predvidena dinamika fizičnega obsega proizvodnje, ki kaže med letom dokaj konstanten in prilično strm porast, ki je pogojen predvsem z vključevanjem nekaterih novih izdelkov v proizvodni program tovarne, nam diktira precejšnje operativne posege in akcije. Tudi ta trud bomo morali zelo upoštevati pri pregrupacijah delavcev, posebno pa bodo pomembne dobre ocenitve potrebnega prilagojevanja, priučevanja in uvajanja, ker bomo morali začeti dovolj zgodaj, če želimo da bo potek proizvodnje nemoten.

V zvezi s tem je upravni odbor, ko je predložil proizvodni načrt v potrditev delavskemu svetu, sprejel še dodatne sklepe, s katerimi je zadalil predvsem vodstvo tovarne in odgovorne službe, da pripravijo vse potrebne akcije in, da takoj začnejo tudi operativno ukrepati, da pri tako visokem proizvodnem načrtu ne bomo zamudili že na startu, ker bi bilo kasneje nemogoče nadoknadi. Strokovne službe tovar-

ne morajo doseči tudi pri prodajnih grupah, da bo tovarna dobila dovolj zgodaj specifikacije, posebno za tiste izdelke in skupine izdelkov, ki imajo daljše proizvodne cikle. To so predvsem železniške signalne in industrijsko-elektronske naprave.

Nabavna služba bo morala posebno skrb posvetiti pravočasnemu in vsklajenemu dobavljanju gradiva ter skupaj s planskimi oddelki nadaljevati borbo za ugodnejše obračanje. Vprašanje vezave obratnih sredstev bo prav gotovo temeljni problem, ki ga bomo morali rešiti. Čeprav predvidevamo povečanje virov, tako s stalnimi krediti kot iz lastnega dohodka, pa bo morala biti glavna težnja v notranji sanaciji in hitrejšem prilaganju dinamiki, ki jo bo kot imperativ postavljala proizvodnja.

S temi pripombami je proizvodni načrt za leto 1969 sprejel tudi delavski svet tovarne na svojem zadnjem zasledanju 27. 9. 1968.

Poročilo o polletnem poslovanju

● **Uspešno poslovanje** ● **Nadaljevati bo treba z zboljšavo kadrovske strukture** ● **Visoke zaloge nekaterih izdelkov terjajo hitro in kvalitetno analizo tržišča** ● **Izpolnitev plana proizvodnje v II. polletju bo treba pospešiti**

PROIZVODNJA

Skupna proizvodnja je znašala v I. polletju leta 1967 121.637.268 N din, letos pa v istem obdobju 125.570.278 N din (indeks 103 %) v primerjavi z letošnjim planom (250.543.250 N din) pa 50 %.

PROIZVODNA PROBLEMATIKA

Dinamični plan tovarne za prvo polletje je bil sicer dosežen, vendar so pri izpolnjevanju plana proizvodnje že ob začetku leta nastale nepričakovane težave. Zaradi novih uvoznih predpisov so bile ustavljene dobave materiala iz inozemstva na naš odprti račun; materiala ni bilo moč prevzeti od carine, preden ni bil plačan. V marcu je bilo tovarni dodeljenih 4,5 milijona N din iz rekonstrukcije; s temi sredstvi je nabava potekala normalneje.

Uvedba kliringa v notranjem prometu v državi je spet zavrla dotok denarja, kar je zlasti vplivalo na nezadostno nabavo in izpolnitev plana. Protj koncu junija se je to stanje nekoliko zboljšalo. Posamezni obrati so različno dosegali plan proizvodnje, na kar je vplivalo, poleg zgoraj omenjenih dejavnikov, tudi stanje na tržišču prodaje.

Obrat rotacijskih strojev je izpolnil 45 % letnega plana. Zaradi tehničnih problemov (motor) ni bilo izdelanih dovolj EVS-06; uvoz delov za vrtnale stroje je letos kontingentiran, zato deli niso redno dotekali v tovarno.

Obrat števecv je izpolnil več kot pol letnega plana, kljub spremembi kvalitete (razred 2). Zaradi nepravilne dobave nemirk iz inozemstva je proizvodnja stikalnih ur zastajala za planom.

Obrat stikal je letni plan dosegel s 47 %; proizvodnja je zmanjšana predvsem zaradi previsokih zalog stikal v skladiščih. Nekaj delavev je odšlo v druge obrate, nekaj pa jih sestavlja dele za druge obrate (za telefonijo).

Obrat kinoakustike je plan presešel. Prodajno so zlasti zanimivi 16 mm projektorji in zvočne omarice, medtem ko 8 mm kinoprojektorjev ni bilo prodanih v večjih količinah.

Obrat ATN je tudi presešel plan proizvodnje. Naročil ima dovolj, težave pa so zlasti pri proizvodnji relejev (kolčina) in pomanjkanje uvoznega materiala.

Obrat mehanizmov ima dovolj naročil, zato zaposluje nekaj več oseb, kot je planirano.

Obrat merilnih naprav, ordjarna in vzdrževanje dosega predvideno proizvodnjo, medtem ko produkcija nima dovolj zunanjih naročil (storitve in polizdelki).

V drugem polletju zlasti v zadnjem četrtletju bo treba izpolnitev plana proizvodnje precej pospešiti, če hočemo doseči planirani dohodek in osebne dohodeke. Pri tem je mišljeno zlasti povečano prizadevanje tistih delavcev, ki pripravljajo proizvodnjo, planirajo in nabavljajo material ali kako drugače omogočajo delavcem doseči večje proizvodne učinke.

ZAPOSLENOST IN PRODUKTIVNOST

Število zaposlenih je nižje kot je bilo predvideno (plan 4.383, zaposlenih 4.351), kar je prav, zlasti če računamo, da zaposlitev zaposlenih znotraj tovarne še ni optimalna. V prvem polletju je vstopilo v tovarno 92 oseb, od teh 8 VS, 11 VS, 19 SS, 1 VK 25 KV in 28 PK (justerk). Izstopilo je 138 oseb, od teh 51 po svoji odpovedi. Izstopilo je 5 VS, 2 VS, 13 SS, 12 NS, 6 VK, 64 KV in 36 PK delavcev.

V drugem polletju bo vstopilo v delovno razmerje več oseb in sicer 68 absolventov iz IKS, 32 iz vajeniške šole, 21 iz tehniške srednje šole, 9 iz ESS ter 15 iz fakultet. Poleg teh bo prišlo iz JLA kakih 60 oseb. Do konca leta bo predvidoma vstopilo v delovno razmerje še nad 30 justerk od skupnih 96, kolikor jih bo sprejetih letos na 6-mesečno priučevanje. Skupaj torej 250 oseb. Izstopilo pa bo (v II. polletju) okrog 130 oseb, od tega cca 50 zaradi odhoda v JLA in 80 iz drugih vzrokov.

PRODUKTIVNOST

Na povečanje produktivnosti (indeks 107) so vplivala nova osnovna sredstva, novi tehnološki postopki ter iz tega izhajajoča povečana storilnost delavcev; stopnja porasta preseganja norm je 2 odstotka (v lanskem I. polletju 27,5 %, letos 30 odstotkov).

OSEBNI DOHODKI

Letos se osebni dohodki delno evidentirajo drugače kot v letu 1967 ali kot so bili planirani, in sicer:

Izdatki za kritje razlike za topli obrok in počitniški prispevek se poravnava iz sklada skupne porabe in ne

več neposredno iz osebnih dohodkov. Sprememba je nastala po predpisu SDK. Planirano je bilo: 600.000 N din za menzo in 1.260.000 N din za počitniški prispevek. Mesečno povprečje OD na zaposlenega: I. pol. 1967 — N din 794, — I. pol. 1968 — N din 880. Neto osebni dohodek na osebo so izračunali iz celotne vsote neto OD, deljene s številom zaposlenih ter s 6 (mesece). Tako so v izplačanih NOD na zaposlenega zajeta vsa izplačila v breme osebnih dohodkov (tudi neindividualizirani OD).

STROŠKI

Proti lanskemu polletju in planu 1968 so zlasti narasle obresti od kreditov za osnovna in obratna sredstva ter stroški razvoja tekoče proizvodnje; vrednost porabljenega materiala pa je absolutno nižja od plana in od porabe 1967/I. Vrednost porabljenega materiala je nižja zato, ker so obrati precej proizvodov dokončali iz nedokončane proizvodnje iz prejšnjega obdobja.

PRODAJA

Planirana neto prodajna vrednost v letu 1968 je znašala 209.482.004 N din, dosežena neto prodajna vrednost v I. polletju pa 109.077.841 N din. Odstotek dosežka je torej 52 %. Dosežena neto realizacija izdelkov in storitev je relativno visoka zato, ker je bilo manj izvoza in s tem manj negativnih razlik v izvozu. Kot izvoz se računajo tudi tisti izdelki, ki jih je tovarna izdelala in fakturirala PSO za prodajo na tujem trgu.

Izvoz na konvertibilna področja se letos povečuje tudi zaradi spremembe uvoznega režima. Precej več uvoza materiala je namreč treba kriti z izvozom na konvertibilno področje. (Material, ki ga letos uvažamo iz globalne devizne kvote (GDK), smo prej uvažali prosto.) Kot izvoz se po tem pregledu računa fakturirana prodaja PSO na zunanem trgu.

ZAKLJUČEK

Po pregledu polletnega obračuna poslovanja tovarne ugotavljamo, da je bilo poslovanje tovarne v I. polletju 1968 uspešno, da so izponje ni vsi bistveni elementi gospodarskega plana: tako proizvodnja kot izplačani OD in stroški so v mejah, ki jih določa gospodarski plan. Glede na visok porast terjatev do kupecv pa ni bil dosežen predvideni celotni dohodek po plačani realizaciji.

Ker ostane v II. polletju dobra polovica gospodarskega plana, bo potrebno zlasti izboljšati likvidnost in s tem sprostiti denar za nabavo potrebnega materiala. Pri zniževanju zalog materiala je treba še odprodati nepotrebne dele, ki dalj časa leže v skladiščih 31—40 in ne kaže, da bi jih rabili.

Glede na učinek strojev in naprav ter v zvezi z opravljeno analizo zasedenosti strojev sklepamo, da je precej strojev, ki ne dajejo učinka, niso zasedeni, vendar povzročajo visoke stroške (amortizacija, obresti od PSO in kreditov, zavarovalnina,

vzdrževanje, itd.), zato bo treba take (stare) stroje prodati. Nadaljevati je treba z zboljšavo kadrovske strukture v tovarni, medtem ko je potrebe po nekvalificiranih delavcih treba kriti z notranjim premeščanjem. Nadurno delo ne sme prekašati števila ur, ki so v ta namen določene v gospodarskem planu, ker se proizvodni plan ne povečuje. Glede na visoke zaloge nekaterih izdelkov je treba da prodajna organizacija pravočasno ugotovi potrebe tržišča, tako da bo plan za naslednje obdobje pravočasno izdelan, s tem pa tudi potrebe po materialu,

Postopno izboljšanje telefonskega prometa

V relativno kratkem času se je v Ljubljani in na področju podjetja precej izboljšal notranji telefonski promet, pa tudi novim naročnikom ne bo treba več tako dolgo čakati na telefon. Predvidoma konec prihodnjega leta bo v Ljubljani vključena v promet novozgrajena glavna telefonska centrala.

Le-ta bo skupaj z nekaterimi novimi rajonskimi avtomatskimi centralami v Ljubljani in okolici ter okrepljenim omrežjem precej olajšala telefonski promet na področju PTT podjetja Ljubljana.

Potrebe po novih telefonih v Ljubljani trenutno močno prekašajo možnosti podjetja za PTT promet, predvsem zaradi premajhnih zmogljivosti telefonskega omrežja, rajonskih in tranzitne centrale, ki ne zmorejo tolikšnega prometa. V Ljubljani čaka na telefon okrog deset tisoč naročnikov. Kako velik je pritisk naročnikov na PTT podjetje, nemara najbolje ilustrira podatek, da so v novi telefonski centrali v Šiški že junija izkoristili skoraj vse zmogljivosti centrale, predvidene za letošnje leto, v zaključni fazi pa je tudi montaža novih 2000 telefonskih

priključkov. Le-ti naj bi po prvotnem načrtu prišli na vrsto šele v prihodnjem letu. Nove naročnike pa bodo vključevali v telefonski promet postopoma jeseni in prek zime. Šišenska avtomatska telefonska centrala ima končno kapaciteto 6000 priključkov, vendar jo je v primeru potrebe moč preurediti in povečati zmogljivost na deset tisoč priključkov.

SIRJENJE OMREŽJA

V Ljubljani opravlja naloge glavne telefonske centrale tranzitna centrala. Ker pa je PTT podjetje ugotovilo, da za takšno strukturo telefonskega prometa (največ notranjega, manj medkrajevnega) mnogo bolje ustreza samostojna centrala, je letos začelo s pripravljalnimi deli za montažo le-te. Dela bodo končana predvidoma konec prihodnjega leta. Seveda samo nove kapacitete central ne bodo mogle rešiti ljubljanskega telefonskega »gordijskega vozla«. Potrebna je tudi primerna propustnost telefonskega omrežja, le-to pa je ponekod, zlasti v Centru, že povsem izkoriščeno.

Ena naših najvažnejših nalog v prihodnjem letu v Centru (Dalje na 7. strani)

RAZGLAS

Komisija za delovna razmerja Združenega podjetja »Iskra« — tovarna električnih merilnih instrumentov Otoče razglasa naslednje prosto delovno mesto v tehnično proizvodnem sektorju:

KEMIK

Pogoji:

Srednja strokovna izobrazba (kemična smer) z najmanj dve leti ustrezne prakse na delih površinske zaštite. Kandidat mora biti vojaščine prost.

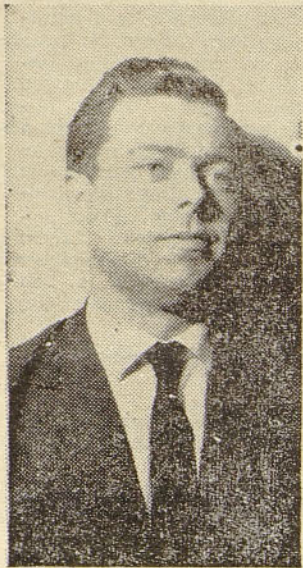
Tovarna ne razpolaga s stanovanjem. Osebni dohodek po pravilniku o delitvi OD.

Vlogi mora kandidat priložiti overovljeno dokazilo o strokovni izobrazbi, potrdilo o zahtevani praksi ter kratek življenjepis.

Vloge pošljite na gornji naslov do 10. oktobra 1968.

Zadovoljiva proizvodnja v avgustu

V avgustu je prišlo v proizvodnji do zanimivega naspirtja: ob nižjem mesečnem planu je bil dosežen najvišji rezultat. Proizvodni plan je



Marjan Vrabc — sekretar v tovarni usmerniških naprav v Novem mestu

zahteval za 625.940.— din izdelkov, ustvarjenega pa je bilo za 809.144.— din ali 129,26 %. Nekaj gre res na rovaš starih zamud, velja pa pohvaliti prav vse, ki imajo zasluge za ta uspeh.

Uspešen rezultat je znižal naše zamude iz preteklih me-

secev, ni jih pa še povsem odpravil. Kumulativno je plan dosežen z 94,81 %, vrednostni zaostanek pa znaša 295.431.— din. Videti ni posebno velik, kljub temu bo pa potrebno obilo truda, da se nadoknadi. Operativni plan za zadnje mesece je dokaj zahteven in vsak najmanjši spodrslijaj je lahko usoden.

Zaposlitev je v avgustu nekoliko porasla. Prvič je preseženo planirano število 115 zaposlenih, vendar kumulativno do prekoračitve do konca leta ne bo prišlo. Na novo so se zaposlili delavci, ki so se vrnili iz JLA.

Osebnih dohodki so bili tudi na zadovoljivi ravni, vsaj v poprečju, saj so znašali 860,00 din na zaposlenega. Ta višina izplačanih osebnih dohodkov pa že pomeni prekoračitev iz delitve dohodka. To so tudi že opazili centralni samoupravni organi in opozorili na možne škodljive posledice takega ravnanja. V prihodnjem mesecu bo potrebno razliko, ki je sicer majhna, nadoknaditi.

Višja realizacija proizvodnje je potegnila za sabo tudi večje stroške. Ti so se povečali predvsem na račun razvojne dejavnosti in propagande, dveh faktorjev, brez katerih ni pravega uspeha. V.

Štirje mladinci »Iskre« Kranj v delovni brigadi

Ob večjih nalivih je Sava preplavila nekatere predele Zagreba, zatorej je bilo nujno zgraditi nasip z obeh strani, ki bi preprečil materialno škodo in tako obvaroval ogrožena naselja ob Zagrebu. Formiralo se je 15 delovnih brigad, ki naj bi ta nasip gradile, sestavljene pa naj bi bile predvsem iz vrst mladih ljudi iz Jugoslavije, tako šolske mladine kot tudi delovne mladine iz podjetij. Razveseljivo pa je bilo predvsem to, da so se v delo vključili mladinci iz Danske, Belgije in Anglije.

Iz našega podjetja v Kranju so odšli v brigado štirje mladinci — prostovoljci. Odboren jim je bil enomesečni polplačani izredni dopust; žal pa je bil ta dopust tako skromno odmerjen, da se naši mladinci niti niso mogli udeležiti končnih slovesnosti ob zaključku del. Delo v brigadi se je za te mladince pričelo začetkom avgusta in se nadaljevalo skozi ves mesec ter zaradi izredno lepega vremena ni bilo prekinjeno niti za en dan.

Približno sedem kilometrov od Zagreba je naselje, v katerem so bile postavljene barake, okrog katerih so brigadirji vzdrževali okusno urejene cvetlične nasade; kot pred vsako od barak, tako so tudi naši brigadirji iz raznovrstnih kamenčkov sestavili lične embleme svojih podjetij. Vsaka brigada je imela komandanta, delila pa se je na štiri čete, katerim so poveljevali komandirji. Formiralo se je štab brigade, v katerem so delali razni referenti, tako za fizikulturo, kulturo, tehniko itd. — sploh se je delalo na nekakšnem principu samo-

upravljanja. Prapor vsake brigade se je nosil na čelu kolone, ki je vsako jutro navsezgodaj korakala proti delovnemu področju, kjer je nešteto pridnih, mladih ljudi vihtelo krampe, zasajalo lopate v zemljo, na rokah pa so se jim od težkih samokolnic pojavljali prvi žulji. Vse to pa mladih ljudi ni oviralo, da ob koncu vsakodnevnega dela ne bi odšli s pesmijo na ustih proti naselju.

Kot vse naslednje dni, tako so naši mladinci že prvi dan po prihodu z ostalimi vred dobili razpored dela oziroma svoj odsek trase, ki so ga morali v določenem roku dokončati. Budnica je izzvenela v jutro že ob 4.15 uri, nato pa je sledil čas fizikulture, zajtrk ter snemanje prapora. Po šesturnem težkem fizičnem delu na trasi, je sledilo kosilo. Popoldne so se prirejale razna športna tekmovanja, foto-krožki, priprave za šoferske izpite (eden naših mladincev je uspešno opravil izpit za šoferja), raketni krožki, filmski krožki — kjer se je snemalo s kamerami; sploh je bilo razgibano udejstvovanje na tem področju in ni bilo mladincev, ki ne bi mogli najti interesa za kakršnokoli udejstvovanje. Za večerno razvedrilo pa so poskrbeli tako, da se je vsak mladinec po mili volji naplesal, pri čemer se je izkazal naš znani mladi pevec Mišo Kovač.

Brigadirje so obiskali predstavniki nekaterih podjetij ter jih obdarili. Ob dnevu brigad je prispela v naselje skupina iz Niša, ki je na svojstveno lep način prikazala zanimive narodne plesne.

Najboljšim brigadirjem so bile podeljene lepe nagrade in to štirje transistorji, darila oziroma prispevki k darilom nekaterih podjetij. Naša mladincev Srečko Slapar in Zdravko Jeruc sta prejela udarniški znački, kar priča, da sta s svojim delom dokazala, kako pridne so lahko tudi mlade roke, katerih žulji ni nihče videl, ko sta se vrnila nazaj iz brigade. Tako je bila štirikrat udarna tudi brigada, v kateri so naši štirje mladinci delali. Podeljen ji je bil v znak pridnosti trak »Sem sekretarjev SKOJ«.

Vsem, ki verujejo v clovečnost socializma, so naši brigadirji ob agresiji na Češkoslovaškem med prvimi dokazali, da takšnih dejanj, kakršna so bila ta, ne gre enačiti s socializmom. Med prvimi so povzdignili glas proti nasilju.

Značilno v brigadi je bilo, da je bila enotnost med mladinci iz vseh krajev Jugoslavije velika, saj je temeljala na enotni idejno-politični zavesti. V bodoče naj bi podjetja še bolj posvetila pozornost mladini v delovnih brigadah, ker tudi s takim delom naša mladina opravlja svoje pravo poslanstvo znotraj naše družbe, mednarodnega sodelovanja ter perspektivi in moči socializma.

Dopisujte v ISKRO!

Clemente Milan, dipl. ing.:

Nov elektronski računski center v Iskri

Postavitev računalniškega sistema kot je to CD 2100 odnosno CD 3300 zahteva skrbno predpripravo prostorov. Računalnik opravi nekaj stotisoč operacij v sekundi, v nekaj urah pa tudi po več milijard, in vse morajo biti brezhibno izvršene. Te ekstremne zahteve po zanesljivosti bi bile dokaj težko izpolnjive, če bi ne bil celoten računalniški sistem postavljen v prostor, ki ustreza strogim klimatskim predpisom. Klimatski predpisi določajo, da morata biti temperatura in vlaga vedno konstantni in v določenih mejah. Poleg tega morajo biti iz napetostnih virov, ki napajajo

računalnik, izfiltrirane vse motnje.

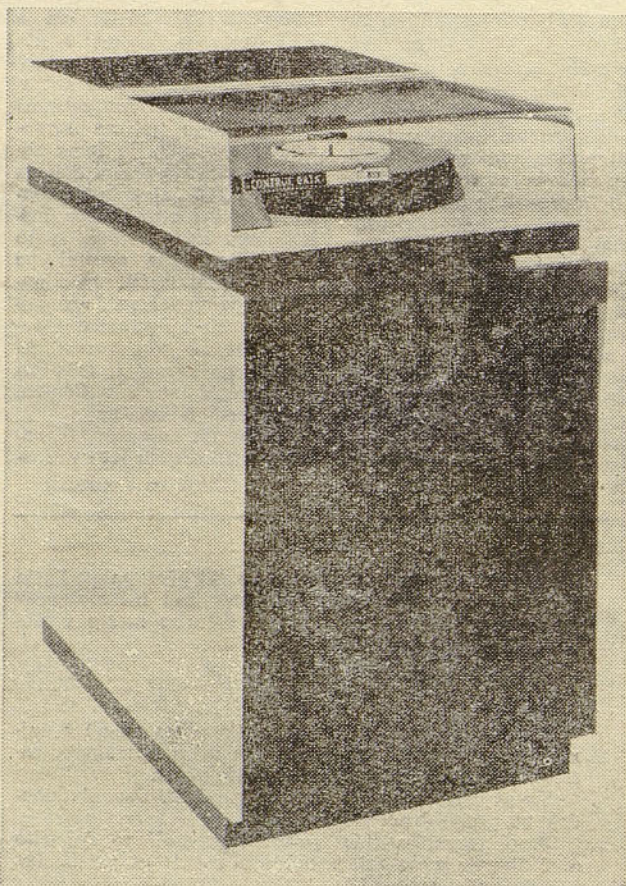
Elektronski računalnik je postavljen v prostorih Tovarne elektronskih naprav v Stegnah v Ljubljani. Da bi bilo zagotovljeno nemoteno delo na sistemu, so bile izvršene adaptacije 400 m² prizemnega prostora. Poleg 110 m² velike centralne dvorane, kjer je postavljen sistem, razpologa center še s prostori za osebje, za sprejemanje, arhiviranje in izdajo dokumentov in nosilcev podatkov ter prostore za stabilizatorje in klimatske naprave.

Stabilizatorje napetosti in frekvence je dobavila specia-

lizirana nemška tvrdka PILLER, klimatske naprave pa podjetje AIRCON. Delovanje teh naprav je povsem avtomatsko, eventualna odstopanja od predpisanih norm pa registrira posebna kontrolna aparatura v centralni dvorani.

Sirokovnjaki omenjenih firm so v avgustu in začetku septembra spravili v pogon vse te pomožne naprave. Čim je bilo njihovo delo zaključeno je CONTROL DATA poslala svoje ljudi, ki so v sodelovanju z našimi inženirji začeli z montažo računalniškega sistema.

To delo poteka v dveh fazah. Prva je takoimenovana



Enota za magnetni disk CD 854

Kreditna prodaja:

Danes: električni števc in stikalne ure

Električni števc rabi za merjenje porabljene električne energije v gospodinjstvih, obrtnih delavnicah, podjetjih itd. ISKRA števc ustrezajo jugoslovanskim predpisom Uprave za mere in dragocene kovine, kakor tudi priporočilom IEC in VDE predpisom.

vec in ura) in enotarifno (števc) se amortizira v gospodinjstvu poprečno v sedmih mesecih. Ena stikalna ura lahko rabi za vklapljanje praktično neomejenega števila števc v eni stanovanjski hiši, kar zmanjša investicijske stroške, zlasti v blokovni gradnji.

ENOFAZNI ŠTEVCI

Dvotarifni, tip E 5 BD 166,20
Enotarifni, tip E 5 B 124,00
Napetost: 220 V, 50 Hz —
Tok: 10/30 A

TRIFAZNI ŠTEVCI

Enofazni, tip T 2 B 248,52
Dvotarifni, tip T2BD 319,10
Napetost: 3 x 220/380 V,
50 Hz — Tok: 10/30 A, 20/60 A

STIKALNE URE

z dnevnim programom, tip TKM1-01
z dnevnim in tedenskim programom, tip TKM1-11

552,00

Priklonpa moč: 10 A/220 V
pri ohmski obremenitvi:
8 A/220 V pri $\cos \varphi = 0,6$

Stikalne ure TKM1-01 in TKM1-11 rabi za krmiljenje dvotarifnih števc, kakor tudi za vklapljanje javne razsvetljave, svetlobnih napisov itd., torej povsod tam, kjer se zahteva krmiljenje naprav po vnaprej določenem programu.

Razlika v ceni med dvotarifno merilno oprermo (šte-

Letošnja razstava »Sodobna elektronika«

V naši Propagandni službi PSO se intenzivno pripravljajo na zaključni in najpomembnejši sejmski nastop našega podjetja, na razstavo »Sodobna elektronika«, ki bo tokrat petnajstič v Ljubljani na Gospodarskem razstavišču od 8. do 13. oktobra.

Posebna komisija združena podjetja ISKRA je na dveh posebnih sestankih obravnavala naš celotni nastop z vsemi podrobnostmi in določila med drugimi koncept sejma, ki bo letos zajel izključno samo eksponate v proizvodnji s področja elek-

tronike. Na razstavnem prostoru 264 m² v hali B bo razvrščenih po trenutnih podatkih 164 eksponatov s področja industrijske elektronike, merilne tehnike, žičnih in brezžičnih zvez, elementov ter tako imenovane zabavne elektronike.

Komisija je določila splošne smernice nastopa, udeležbo kooperantov ISKRE, grobo zadolžitev del, operativa Propagandne službe s svojimi oddelki pa bo realizirala zamisli. Na splošno bo stojnica podobno oblikovana kot na pravkar minulem velesejmu v Zagrebu.

Propagandna služba bo sodelovala tudi na posebni ti-

skovni konferenci, kjer bodo dobili povabljeni novinarji vse podatke o naši razstavi, novih izdelkih itd. Izdala bo tudi posebno število informacij za tisk, tako da bodo celotno jugoslovansko dnevno časopisje obveščeno o našem nastopu in še posebej strokovno časopisje s tehničnimi podatki o naših novih izdelkih.

Za direktorja naše stojnice je bil imenovan inž. Gojmir Blenkuš, ki je že večkrat uspešno vodil to našo najpomembnejšo razstavo v Ljubljani.

Več o »Sodobni elektroniki« bomo objavili v naslednji številki našega glasila.
M. K.

IZ TOVARNE »AVTOELEKTRIKA«

S se je DS

Na 4. rednem zasedanju je DS obravnaval poročilo o poslovanju za I. polletje 1968, ga potrdil in sprejel naslednje zaključke: takoj je treba pristopiti k organizaciji sistematizacije administrativnega poslovanja, zaloge morajo biti v okviru potreb proizvodnje in razpoložljivih obratnih sredstev, formirati je treba učinkovit lastni prodajni oddelek.

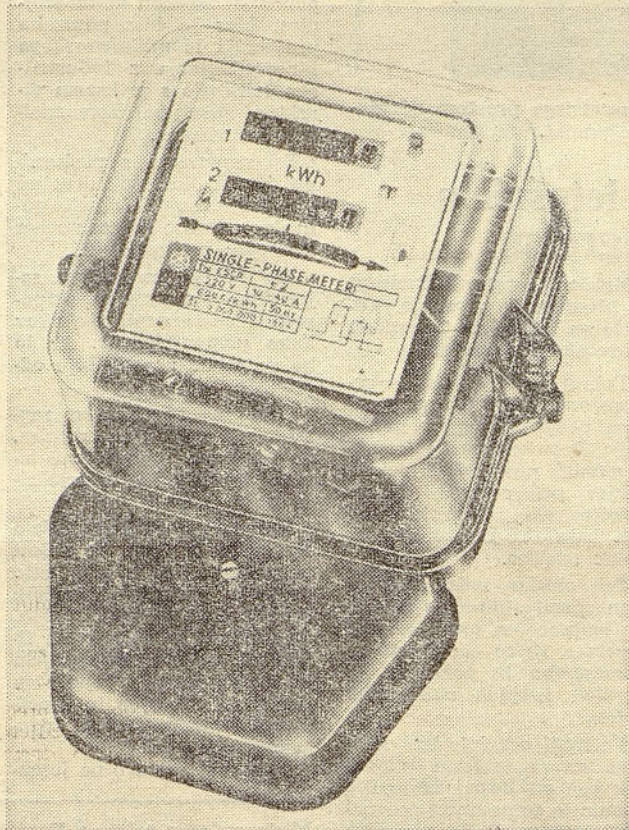
DS je v nadaljnji razpravi potrdil predlog za odpis nekaterih strojev in naprav oz. tudi za odprodajo. Le-ti se po tržni vrednosti ponudijo v odkup gospodarskim in družbenim organizacijam ter civilno pravnim osebam in sicer najboljšemu ponudniku. Če razglas o razprodaji po

3-kratni objavi ne uspe, se osnovna sredstva odpišejo in demontirajo ter odprodajo v delih najboljšemu ponudniku v skrajnem slučaju pa podjetju za promet z odpadki.

Delavski svet je tudi potrdil predlog za izplačilo odškodnine za tehnične izboljšave v enkratnem znesku na osnovi določil drugega odstavka člena 53 pravilnika o izumih in tehničnih izboljšavah tovarne, naslednjim delavcem: inž. Robertu Severju 4.420,00 N din, Silvanu Maveriču 5.400,00 N din, Vojku Klančiču 10.740,00 N din.

Delavski svet je sprejel tudi sklep, da se takoj prične z izgradnjo parkirnega prostora.

ABC



Enofazni dvotarifni števec E5CD

DOPISUJTE V ISKRO

hardware, druga pa software instalacija. Hardware je težko prevedljiv angleški izraz, pomeni pa niz vseh fizično odpljivih delov stroja sestavljenih iz elektronskih in finomehanskih delov. Nasprotno pomeni »software« vse tisto neotipljivo v stroju, ki v obliki sistemskih programov vodi delo računalnika.

Hardware instalacija obsega: priključitev napajanja na posamezne elektronske enote, kabelsko povezovanje enot, ožviteve centralnega računalnika in posameznih perifernih enot ter kontrolo skladnega delovanja celotnega sistema. Ko je ta faza zaključena, je računalnik funkcionalno že usposobljen za izvrševanje večine programov, pisanih na nivoju internega strojnega jezika.

Software instalacija prilagodi različne operacijske sisteme razpoložljivi konfiguraciji, pripravi assemblerski prevajalec, compilerske prevajalce ter funkcijske in

subrutinske podprograme.

Ko je zaključena ta faza je računalnik kompleten in sposoben za izvrševanje vseh programov, pisanih tako na nivoju internega jezika, kakor tudi na nivoju assemblerskega in compilerskega jezika.

Delo na instalaciji računalnika je potekalo zelo intenzivno in te dni se končuje software faza. Po vsaki od navedenih faz, pa tudi med njimi, je delo strokovnjakov kontrolirano z zahtevnimi test programi, ki jih mora računalnik obdelati brez napak in zastojev. Sedaj je računalnik praktično že pripravljen in približuje se otvoritev novega centra.

Se nekaj o programiranju in o programskih kadrih.

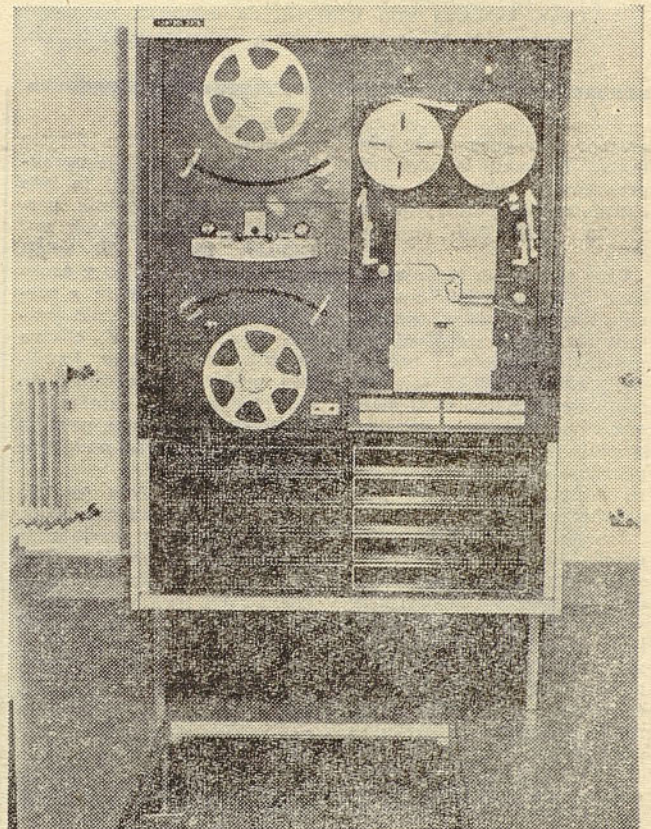
CD 2100 in CD 3300 sta univerzalna računalnika, ki ugodno rešujeta tako znanstveno-tehnične kakor tudi poslovne probleme. Na eni strani razpolagata s sorazmerno velikim in hitrim

sposominom, kar je pomembno pri reševanju kompliciranih znanstveno-tehničnih nalog, na drugi strani pa s hitrimi vhodno/izhodnimi napravami, ki zadovoljujejo potrebe po hitrem obdelovanju velike množine poslovnih informacij.

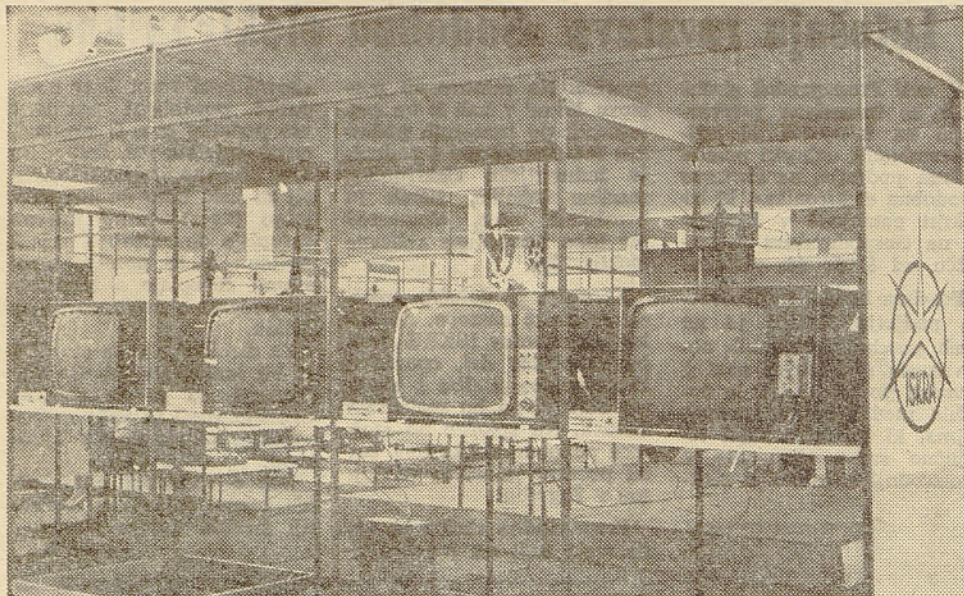
Za obdelovanje znanstveno-tehničnih problemov sta na razpolago compilerska jezika ALGOL in FORTRAN, za obdelovanje poslovnih nalog pa jezik COBOL. Posebni konstrukcijski problemi so lahko programirani v jeziku ADAPT. Specialne probleme je najugodnejše obdelati v assemblerskem jeziku COM-PASS-u, ki ima preko 200 instrukcij.

Operacijski sistemi učinkovito olajšujejo delo programerjem in operaterjem na stroju. V odvisnosti od nalog je možen izbor najprimernejšega operacijskega sistema (Real-time Scope, Mass storage operating system itd.).

Poleg teh sistemskih pro-



Čitalnik in luknjalik papirnega traku



Z letošnjega jesenskega zagrebškega velesejma: pogled na del razstavnega prostora združene podjetja Iskra, kjer so bili razstavljeni Rizovi televizijski sprejemniki.

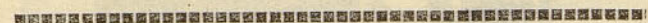
Premalo vzporednih akcij na letošnjem jesenskem velesejmu v Zagrebu

RAZGOVOR Z JOZETOM CVAROM, DIREKTORJEM NAŠE STOJNICE NA ZAGREBSKEM VELESEJMU

Jesenski zagrebški velesejem je nesporno po obsegu in številu razstavljenih domačih in tujih eksponatov največja razstava v naši državi. Če upoštevamo še dejstvo, da ima to pomembno komercialno stikališče zahoda z vzhodom tudi veliko število obiskovalcev, potem razumemo, da je za vse renomirane proizvajalce in velika trgovinska posredniška podjetja udeležba tod nekako obvezna, četudi vsi na samem sejmu ne sklepajo pogodb.

Naše podjetje razstavlja na zagrebškem — tako spomladanskem kot jesenskem — velesejmu že vrsto let, letos po integraciji z RIZ pa je razstavljal samo kot združeno podjetje in ne več v okviru poslovnega sodelovanja. Enoten koncept razdeljen na posamezne skupine proizvodov je zato v mnogočem olajšal delo načrtovalcev in oblikovalcev stojnice...

Sicer pa, naj o tem spregovori direktor domače prodaje PSO in direktor stojnice na velesejmu Jože Cvar, katerega sem naprosil, da odgovori na nekaj vprašanj, ki bi nemara utegnili zanimati naše bralce.



gramov je v programski biblioteki še precej standardnih programov, funkcij in subroutine, ki programerjem bistveno olajšujejo njihovo delo.

Vsak uporabnik srednje velikih CONTROL DATA računalnikov (v ta razred spadata tudi CD 2100 in CD 3300) ima pravico do članstva v organizaciji SWAP. SWAP je združenje uporabnikov CDC-jevih strojev omenjenega razreda, ki svoja doseganja publicirajo, prireajo strokovne kongrese in skrbijo za izmenjavo programov.

Večino nalog pa je prav gotovo treba povsem samostojno obdelati. Zlasti na področju poslovnih nalog, kjer eksistira toliko modelov kolikor je družbenih in političnih organizacij in kjer so ti modeli tesno povezani z našo zakonodajo, je le težko govoriti o splošnih aplikacijskih rešitvah.

Prav tam, kjer se začne poglobljeno delo lastnih strokovnjakov, nastopi problem kadrov. Vzgoja kadrov je dolgotrajen proces, ki mora

vključiti čim večje število ljudi. V okviru Višje upravne šole v Ljubljani je bilo pod vodstvom Iskrinih predavateljev organiziranih več ciklusov tečajev. Ti tečaji seznanjajo slušatelje z osnovami računalnikov in s programiranjem v različnih jezikih (po izbiri). V okviru praktikuma izdelajo kandidati praktične programe, jih nato testirajo na samem računalniku in s tem pridobijo osnovno prakso za nadaljnje delo.

V preteklem letu je šola vzgojila že več programerjev. Njena dejavnost postaja iz dneva v dan aktivnejša. Šola je prepričana, da se ob dobri volji odgovornih ljudi v ustanovah in podjetjih, vzgoji čimveč ljudi, ki bodo sposobni misliti na nov, učinkovit in razvitem svetu gotovo edini možen način. Prepričani smo, da naš računalnik zmore več, kot mu mi lahko ponudimo in zavedati se moramo, da bo potrebno vložiti v šolanje še veliko naporov, da bomo tej elektroniki enakovreden partner.

Kakšen razstavniki koncept je izbralo naše združeno podjetje na letošnjem jesenskem zagrebškem velesejmu?

Tokrat je bil zastopam celotni proizvodni program našega podjetja, v prerezu seveda. Poseben poudarek smo namenili proizvodnji televizorjev pri panogi izdelkov splošne rabe, pri profesionalnih izdelkih pa panogi stikalne tehnike.

Pri obisku naše stojnice sem opazil oblikovno nekoliko spremenjen načrt celotne razstave. Kako ocenjujete to spremembo in kako so jo sprejeli nasploh obiskovalci sejma?

Po moji oceni je bila stojnica na zagrebškem velesejmu ena od doslej najlepših, čemur je pripomogel nov način oblikovanja oz. povezava obeh praktično ločenih delov stojnic v zaokroženo celoto. Sodim, da je bil sam prikaz grupacij izdelkov in izdelkov samih izredno posrečen in pregleden. Posebej moram

Na osnovi sklepa 10. seje UO Zavoda za avtomatizacijo Ljubljana

razpisujemo

prosto delovno mesto

vodja splošno tehničnega sektorja

Pogoji: diploma II. stopnje na fakulteti tehniške smeri; 8 let prakse v elektroindustriji, poznavanje dejavnosti ZP Iskra in Zavoda, posebno za področje dela splošno tehničnih služb ter sposobnost za organizacijo in vodenje teh služb.

Prednost imajo kandidati, ki imajo konstruktorsko in projektantsko prakso v elektroindustriji.

Rok za prijavo je 15. oktober. Delovno mesto bo prosto 1. januarja 1969. Do tega datuma bo izbran kandidat asistent vodje tega sektorja.

Interesenti naj svoje pismene prijave z ustrežno dokumentacijo pošljejo na naslov ZP ISKRA — Zavod za avtomatizacijo Ljubljana, Tržaška c. 2.

poudariti osrednji motiv stojnice, kjer je bila povezana projekcija 16 milimeterskega kinoprojektorja z industrijsko televizijo s prikazom direktne slike na komercialnem televizorju.

Pri razgovorih s poslovnimi ljudmi in tudi drugimi obiskovalci smo dobili zelo pohvalno oceno o našem novem konceptu razstavljanja.

Ste opazili na našem sejemskem prostoru oz. razporeditvi posameznih izdelkov kako pomanjkljivost, ki jo bo potrebno v prihodnje odpraviti?

Glede na specifičnost zagrebškega velesejma menim, da bo treba v prihodnje izvršiti le natančnejšo selekcijo eksponatov.

Malone pri vsakem našem sejemskem nastopu je slišati pripombo, da odreja naše podjetje premalo finančnih sredstev za sejmę nasploh. Se vam zdi sedanja kvota finančnih sredstev za ta sejem in druge, zlasti v tujini, zadostna za dostojno in uspešno prezentacijo našega združenega podjetja?

Za samo razstavo na jesen-

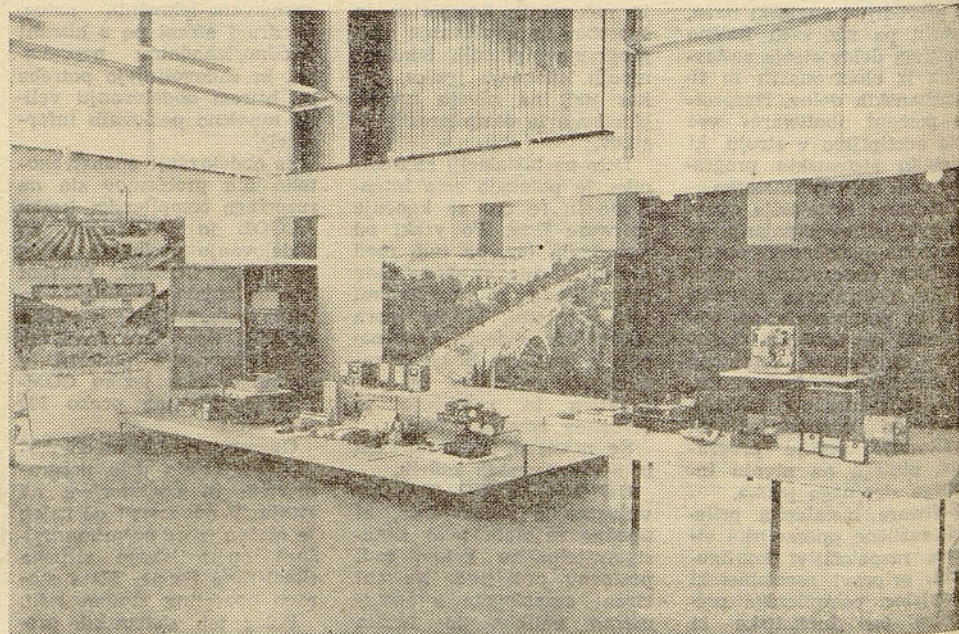
skem zagrebškem velesejmu so bila finančna sredstva v določeni meri zadostna, menim pa, da je bilo odločno premalo vzporednih propagandnih akcij kot so: dekorativni elementi na sami razstavi, radijska in TV propaganda, časopisi, tiskovne konference, seminarji itd., za kar Propagandna služba ni imela na voljo finančnih sredstev.

Kakšen je bil poslovni uspeh razstave pa sejmu z domačimi in posebej s tujimi kupci?

Poslovni uspeh bi težko ocenil, ker rezultati v tem trenutku še vsi niso niti vidni, saj je vsak nastop na sejmu za vsako podjetje element dolgoročne poslovne politike. Poudariti pa moram, da je bil obisk poslovnih ljudi zelo velik, tako da sem prepričan, da je sejem dosegel svoj namen. Konkretnih zaključkov nisimo sklenili, ker tudi na samem sejmu običajno ne sklepamo pogodb. Tako pri nas, kot pri mnogih drugih velikih podjetjih je sejemski nastop le predpriprava za sklepanje pogodb za naslednje poslovno leto.

Marjan Kralj

Mednarodnega sejma v Damasku, kot najpomembnejšega sejma na Bližnjem vzhodu, se vsako leto udeležuje tudi naše podjetje. Letos je ISKRA razstavljal izdelke naslednjih panog: telefonije, merilne tehnike, kinoakustike, široke potrošnje in elemente. Zanimanje obiskovalcev za naše izdelke je bilo zelo veliko, manjše pa so možnosti povečane prodaje zaradi vojne stanja arabskih držav z Izraelom



Izsklepov samoupravnih organov

ELEKTROMEHANIKA

SKLEPI 10. SEJE UO (24. 9. 1968)

Upravni odbor je obravnaval predlog načel organiziranja tržnih funkcij v ZP ISKRA — Kranj in v tej zvezi imenoval posebno strokovno skupino v sestavi šefa organizacijske službe Jakoba Vehovca, vodje GPP obrata ATN Vinka Šarabona in vodje računovodstva Miroslava Gogala, ki naj skupaj s Prodajno servisno organizacijo predlaga končno obliko organiziranja prodajno projektivnega biroja za telekomunikacije.

Upravni odbor je sprejel na znanje poročilo o delu obrata STIKAL ter za izboljšanje poslovanja zadovoljil:

a) kadrovske službo, naj glede na potrebe po strokovnih kadrih strojne stroke v prvi vrsti razporedi vse nove kadre te stroke v obrat stikal.

b) finančno službo, naj izdela predlog za postopni opis nekurantnih zalog v obratu.

Upravni odbor je sprejel predlog kadrovske službe za korekcijo Pravilnika o stimulaciji za znižanje zalog materiala in polizdelkov, kjer se uvede drsna lestvica za korekcijo faktorjev stimulacije.

Upravni odbor je predlog dopolnil s tem, da se iz seznama upravičencev črtajo šefi obratov, in da se do končne potrditve korekcije pravilnika na delavskem svetu za drži obračun stimulacije. Obračun bo opravljen za nazaj

in bo veljal od 1. 8. 1968 dalje po novem predlogu.

Vse delovne enote (samoupravni organi in vodstva) so dolžne obravnavati predlog in dati nanj svoje pripombe oziroma soglasje.

Elementi

SKLEPI 4. REDNEGA ZASEDANJA DS (28. 9. 1968)

DS je na osnovi zapisnika komisije, ki jo je imenoval DS na 3. rednem zasedanju za ugotovitev upravičenosti dodatne investicije za gradnjo TP v Žužemberku sprejel sklep, da se odobri plačilo dodatnih stroškov za dokončanje izgradnje stanovanjskega objekta v Žužemberku 33.202,95 N din iz stanovanjskega sklada tovarne.

Istovrstno pa DS tovarne zadožuje splošno službo tovarne, da se dogovori s podjetjem Elektro Ljubljana, da bi se v kolikor bi se na to TP priključili še drugi uporabniki delna sredstva povrnila naši tovarni.

DS je sprejel na znanje in potrdil poročilo o poslovanju tovarne v mesecu avgustu 1968 ter na osnovi rezultata, ki ga izkazuje realizacija proizvodnje, ki je bila v mesecu avgustu rekordna, sprejel sklep, da se za vse obrate in službe izplača za mesec avgust 100 % osebne dohodke.

DS je vzel na znanje zapisnik komisije, ki jo je imenoval DS ZP o izvršeni primopredaji poslov med predstavnikomčasne uprave in direktorjem tovarne in ugotovil, da je bila primopredaja v redu izvršena.



Sodelavci v DE »avtomatske telefonske naprave«, »Elektromehanika« Kranj — so se pred kratkim poslovili od priključene in vesne sodelavke Mire Teropčič, ki so ji ob slovesu izročili lepa darila in ji zaeželi čimveč zdravja in zadovoljstva v zasluženem pokoju

Postopno izboljšanje telefonskega prometa

(Nadaljevanje s 3. strani)

tru bo širjenje telefonskega omrežja. V Centru bo tako ob koncu prihodnjega leta, če bodo vsa dela potekala na predvidevanjih, veliko novih telefonskih aparatov. V izgradnji za to področje je tudi 4000 novih priključkov, katerih gradnja bi morala biti končana ob enem s širjenjem omrežja na tem področju.

»Lepši časi« se obetajo tudi prosilcem za telefon s področja Bežigrada in Most. Priprave za gradnjo novih avtomatskih rajonskih central so se začele pred leti, sedaj pa je zadeva že povsem »zrela«. Za Bežigradom so v Turnerjevi ulici buldožerji že zarili v zemljo. Novo poštno poslopje bo dograjeno do konca prihodnjega leta, avtomatska telefonska postaja pa bo vključena v promet predvidoma spomladi leta 1970. Začetna zmogljivost bo 2000 telefonskih priključkov, kar naj bi po dosedanjih kalkulacijah zadostovalo. Prihodnje leto spomladi pa bodo začeli graditi novo poštno poslopje v Mostah, v sklopu novega občinskega središča. Tudi v Mostah predvidevajo, da bo za začetek 2000 telefonskih priključkov dovolj. Tako bo v ljubljanskem telefonskem omrežju do konca leta 1970 na razpolago predvidoma 30.000 telefonskih priključkov.

Tako je poročalo pred kratkim dnevno časopisje. Za nas »Iskra« pa je tudi važno, da bo pri tej, lahko rečemo — širokopotezni akciji — sodelovala Iskra s telefonskimi napravami. Tako so npr. iz »Elektromehanike« Kranj oz. obrata ATN (avtomatske telefonske naprave) sporočili, da so v ta namen že naročene telefonske centre.

ZP ISKRA KRANJ

Organizacija:

TOVARNA ZA ELEKTRONIKO IN AVTOMATIKO, LJUBLJANA-PRZAN

razpisuje prosta delovna mesta za:

1. VODJO splošnega sektorja
2. VODJO tehniškega sektorja
3. VODJO finančno-računovodskega sektorja
4. ORGANIZATORJA

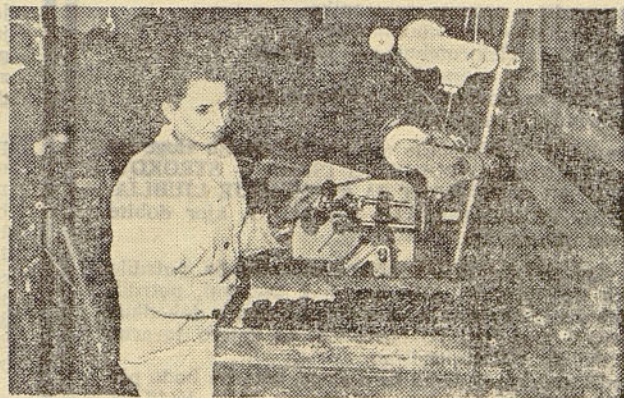
Pogoji:

1. pravna fakulteta II. ali I. stopnje, višja upravna šola, višja šola za organizacijo dela, s prakso; srednja šola s 5-letno prakso na vodilnem delovnem mestu
2. strojna fakulteta II. ali I. stopnje s prakso; srednja šola — strojna, s 5-letno prakso na vodilnem delovnem mestu — poleg navedenih pogojev je potrebno aktivno znanje enega svetovnega jezika
3. ekonomska fakulteta II. ali I. stopnje s prakso; ekonomska šola s 5-letno prakso na vodilnem delovnem mestu v finančno-računovodski stroki
4. ekonomska fakulteta II. ali I. stopnje, višja šola za organizacijo dela s prakso; srednja šola s 5-letno prakso na organizaciji dela v industriji.

Poleg razpisanih delovnih mest iščemo še naslednje sodelavce:

- INŽENIRJA in TEHNIKA kemije za dela na proizvodnih postopkih s področja anorganske kemije
- VEČ EKONOMISTOV za finančno — komercialno-analitsko in organizacijsko področje
- VEČ EKONOMISTOV — pripravnikov

Za razpisana in objavljena delovna mesta morajo kandidati predložiti dokazila o strokovni izobrazbi in opis dosedanjih zaposlitev. Prijave za razpisana delovna mesta naj kandidati pošljejo na naslov do 10. oktobra 1968.



Pri navijalnem stroju v obratu »Stikala« v Kranju

ZP ISKRA KRANJ

Zavod za avtomatizacijo — Ljubljana, Tržaška c. 2

objavlja
prosta delovna mesta za:

prodajnega inženirja za požarno varnostne in protivlomne naprave

diploma II. stopnje na fakulteti za elektromehaniko — laki tok, najmanj 2 leti prakse v stroki, aktivno znanje nemškega jezika

projektanta naprav za avtomatizacijo v industriji

diploma II. stopnje na fakulteti za elektrotehniko — laki tok, lahko je začetnik, imeti mora odslužen kadrovski rok JLA

projektanta za telemehanske naprave

diploma II. stopnje na fakulteti za elektromehaniko — laki tok, najmanj 2 leti prakse v operativni in projektiranju visokonapetostnih omrežij ali objektov, ali višja ali srednja tovrstna tehniška izobrazba, s sposobnostjo samostojnega projektiranja na tem področju

razvijaleca za ročna električna orodja in električne motorje

diploma II. stopnje na fakulteti za elektrotehniko — laki tok. Kandidat je lahko začetnik brez prakse, imeti mora odslužen kadrovski rok v JLA

referenta za planiranje in terminiranje v raziskovalno-razvojnem sektorju

višja ali srednja izobrazba ekonomske smeri z ustrežno prakso in odsluženim kadrovskim rokom v JLA

knjižničarko v strokovni knjižnici zavoda

diploma II. ali I. stopnje na filozofski fakulteti, zaželeno krajsa praksa, znanje dveh svetovnih jezikov (angleščina, nemščina ali francoščina)

administratorja

ekonomska srednja ali administrativna šola (4 ali 2-letna), zazelela vsaj krajsa praksa, znanje strojepisja ter pasivno znanje najmanj enega od svetovnih jezikov.

Pisne prijave sprejema organizacijsko-kadrovske oddelke Zavoda za avtomatizacijo, Ljubljana, Tržaška c. 2

do 10. oktobra 1968, oziroma do zasedbe delovnih mest.

Razpis štipendij

ZDRUŽENO PODJETJE ISKRA KRANJ
INDUSTRIJA ZA ELEKTROMECHANIKO, TELEKOMUNIKACIJE, ELEKTRONIKO, AVTOMATIKO IN ELE-MENTE, KRANJ

ŠTUDENTJE, DIJAKI!

Za šolsko leto 1968/69 razpisujemo naslednje štipendije:

TOVARNA ELEKTROTEHNIČNIH IN FINOMEHANIČNIH IZDELKOV KRANJ

- fakulteta za elektrotehniko — šibki tok
3 štipendije — smer telekomunikacije
- fakulteta za elektrotehniko — jaki tok
1 štipendija
- fakulteta za strojništvo
2 štipendiji — tehnološka smer
- ekonomska fakulteta
1 štipendija
- fakulteta za naravoslovje in tehnologijo
2 štipendiji — tehniška fizika

TOVARNA ZA ELEKTRONIKO IN AVTOMATIKO LJUBLJANA PRŽAN

- fakulteta za strojništvo
1 štipendija — tehnološka smer
- ekonomska fakulteta
1 štipendija
- fakulteta za naravoslovje in tehnologijo
1 štipendija — kemijska tehnologija
- ekonomska srednja šola
1 štipendija (za obrač. Mokronog)

TOVARNA KONDENZATORJEV SEMIČ

- fakulteta za strojništvo
1 štipendija — tehnološka smer
- fakulteta za naravoslovje in tehnologijo
1 štipendija — tehnološka fizika
- ekonomska fakulteta
1 štipendija
- višja administrativna šola
1 štipendija

TOVARNA RADIJSKIH SPREJEMNIKOV SEZANA

- ekonomska fakulteta
1 štipendija
- fakulteta za elektrotehniko — šibki tok
1 štipendija

NABAVNA ORGANIZACIJA KRANJ

- višja ekonomska komercialna šola (Maribor)
1 štipendija — zunanjetrgovinska smer

TOVARNA ELEKTROMOTORJEV ŽELEZNIKI

- fakulteta za strojništvo
1 štipendija

PRODAJNO SERVISNA ORGANIZACIJA LJUBLJANA

- ekonomska fakulteta
1 štipendija

STROKOVNE SLUŽBE — CENTER ZA AVTOMATSKO OBDELAVO PODATKOV

- fakulteta za naravoslovje in tehnologijo
1 štipendija — tehnična matematika
- ekonomska fakulteta
1 štipendija

TOVARNA ELEKTRONSKIH MERILNIH INSTRUMENTOV HORJUL

- fakulteta za elektrotehniko — šibki tok
1 štipendija
- fakulteta za strojništvo
1 štipendija

ZAVOD ZA AVTOMATIZACIJO LJUBLJANA

- fakulteta za elektrotehniko — šibki tok
4 štipendije — avtomatika in industrijska elektronika
- 6 štipendij — splošna elektronika
- 4 štipendije — telekomunikacije
- fakulteta za elektrotehniko — jaki tok
4 štipendije — energetika
- fakulteta za naravoslovje in tehnologijo
2 štipendiji — tehnološka fizika

Kandidati za štipendije naj pošljejo svoje vloge na naslov: ZDRUŽENO PODJETJE ISKRA — STROKOVNE SLUŽBE — REFERAT ZA ŠTIPENDIJE LJUBLJANA, TRG PREKOMORSKIH BRIGAD 1, kjer dobite tudi vse informacije.

K vloge naj priložijo končno spričevalo, oz. potrdilo o vseh doslej opravljenih izpitih z ocenami, potrdili o premoženjskem stanju in o višini osebnih dohodkov staršev. V vlogi naj bo navedeno, za katero tovarno želi kandidat biti štipendiran.

Upoštevali bomo samo tiste vloge, katerim bodo priloženi vsi potrebni dokumenti. Razpis velja do 15. 10. 1968, kandidati pa bodo obveščeni o sklepu komisije za štipendije do 30. 10. 1968.



Pred kratkim je bil upokojen kontrolor v tovarni »Avtoelektrike« Nova Gorica tov. Trpin Konstantin. Od dolgoletnega člana kolektiva in pridnega delavca so se poslovili njegovi ožji sodelavci. Ob slovesu je dobil spominsko darilo, člani kolektiva pa so mu zaželeli trdno zdravje in osebno zadovoljstvo v pokoju

Ivan Radikon



Onemeli smo, ko smo zvedeli, da je iz naše srede nezprosna in nenadna smrt terjala mlado življenje. V cvetu mladosti je usahnilo življenje, ki je bilo polno upa in želja.

Pred leti se je Ivan zaposlil kot delavec v Iskrini tovarni v Novi Gorici. Ze v začetku svoje zaposlitve je pokazal veliko nagnenje za motorizacijo. Njegova želja se je uresničila; postal je voznik motornega viličarja. Bil je marljiv, požrtvovalen in vreden pri svojem delu. Njegovi sodelavci so ga zato zelo spoštovali. Pokojni Ivan je bil svetel vzgled vsem članom našega kolektiva. Izguba, ki je prizadela delovni kolektiv, je zelo boleča, posebno njegovi ožji sodelavci ga bodo zelo pogrešali, saj jim je bil dober tovariš in družabnik.

Ob preranem grobu smo se poslovili od Ivana; s 24. leti nas je za vedno zapustil. Prenekateri solze ob slovesu so bile le skromen dokaz naše bolečine. Zdaj počiva v zemlji vrtojbenski, v kraju, kjer se je rodil in prekmalu umrl. Kot vestnega in priljubljenega delovnega tovariša ga bomo ohranili v nepozabnem spominu.

Člani delovnega kolektiva tovarne »Avtoelektrika« Nova Gorica

Pred spremembami nekaterih določb ustave SFRJ

(Nadaljevanje s 1. strani)
Kadrovsko politiko, s čemer naj se doseže optimalno poslovanje in razvoj humanih odnosov v delovni organizaciji. Skrb za to dejavnost direktorja je torej zelo bistvena za poslovanje delovne organizacije, ki zavisi tudi od pomena in trdnosti njegovega položaja. Njegovo dobro sodelovanje z organi upravljanja je tudi eden izmed porokov za dobro poslovanje podjetja. Zato tudi ni brezpomembno položaj direktorja postaviti v ustavi.

Na podlagi teh kratkih misli sem mnenja, da bi moral biti položaj direktorja tudi v naprej določen z ustavo. V ničemer ne gre tukaj za kakršnokoli uvajanje »menadžerskega upravljanja«, ker to ni združljivo z našim družbeno-ekonomskim sistemom, saj je lahko nosilec upravljanja izključno le delovni kolektiv. V stvari gre za postavitev dveh temeljnih predstavnikov v delovni organizaciji. Delavski svet je organ upravljanja, kateremu delovni ljudje poverjajo določene pristojnosti s področja upravljanja, direktor pa oseba, kateri v tem sistemu upravljanja skupaj z organi upravljanja nosi odgovornost za poslovanje delovne organizacije katerim odgovarja za izvedbo nalog, ki jih na eni strani predenja postavlja organ upravljanja v delovni organizaciji, na drugi strani pa celotna socialistična družbena skupnost.

Končno pa je pripomniti, da bo treba tudi s pravnotehničnega stališča to določilo glede organov upravljanja v delovni organizaciji točneje definirati, ker so tu nedostatki. Predvsem smatram, da ustavne norme ne morejo tako važne problematike, kot je upravljanje v delovni organizaciji, reševati z navedbami v oklepaju, kot je to

navedeno v teh podlagah za spremembo nekaterih določil ustave SFRJ. Tudi temu vprašanju bo treba posvetiti vso pozornost. Jasne ustavne definicije bodo olajšale delo tako zakonodajci v delovnih organizacijah, pred katerimi stoji v zvezi s konkretizacijo teh ustavnih norm precejšnje delo.
P. G.

ZAHVALA

Ob prerani smrti moje drage mame

DANE URANIČ

se kolektivu Solskega centra ISKRA — KRANJ in kolektivu Solskega centra ISKRA — LJUBLJANA iskreno zahvaljujem za cvetje, izraženo sožalje in spremstvo na njeni zadnji poti.

Miloš Markič

ZAHVALA

Ob prerani smrti mojega dragega moža se iskreno zahvaljujem vsem njegovim sodelavcem v nabavnem oddelku, sindikalni organizaciji, organizaciji ZK, sošolcem IKS, enoti vzdrževanja strojev in ostalim sodelavcem tovarne »Elektromehanika« Kranj za vso pomoč, darovano cvetje, izrečeno sožalje in spremstvo na njegovi zadnji poti.

Družina
Bertoncelj

ISKRA — glasilo delovnega kolektiva Iskra industrija za elektromehaniko telekomunikacije elektroniko in avtomatiko — Urejuje uredniški odbor — Glavni urednik: Pavel Gantar — odgovorni urednik: Igor Slavec — izhaja tedensko — Rokopisov ne vračamo — Tisk in kliseji: »CP Gorenjski tisk« Kranj