



23. MAREC
LETO VII.
1968
Štev. 11.

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

O delu samoupravnih organov v mandatni dobi 1967 - 1968

● Velik vpliv gospodarske reforme in tržnih gibanj na poslovanje ZP ISKRA ● Izkušnje v preteklem obdobju so jasno pokazale, da je edino združeno podjetje kot celota sposobno premostiti sedanje težave ●

Obsežna gospodarska problematika, ki je hromila poslovanje v preteklem obdobju je zahtevala tudi od samoupravnih organov, da so se prvenstveno posvetili njenemu reševanju. Da je temu tako, kažejo odločitve v uvedbi začasnih uprav v štirih tovarnah združenega podjetja. Upravičenost teh ukrepov, ki se pogosto tolmačijo tudi kot nezaupnica samoupravnim organom in kolektivom so pokazali pozitivni premiki v poslovanju teh organizacij. Poudariti je treba, da je v veliki meri k temu pripomoglo tudi angažiranje uprave združenega podjetja.

Kljub začasnim relativno ugodnim osnovnim rezultatom pa moremo govoriti o dokončni konsolidaciji problematičnih tovarn. Ta konsolidacija namreč presega možnosti, ki jih tovarne imajo in zahteva konsolidacijo podjetja kot celote. Pri tem mislimo na delovanje ekonomskih zakonitosti, predvsem pa vpliv tržnih gibanj

na poslovanje združenega podjetja. Gospodarska reforma je tukaj posamezne organizacije postavila v težavni položaj ne samo zaradi stalno grozeče nelikvidnosti, ampak tudi zaradi nejasnosti nadaljnega razvoja posameznih organizacij. Izkušnje v preteklem obdobju so jasno pokazale, da je edino združeno podjetje kot celota sposobno premostiti sedanje težave. Seveda je osnovni pogoj zato notranja krepitev podjetja. Zaradi tega so samoupravni organi podprli tudi predlog za uvajanje organizacijskih sprememb v združenem podjetju, ki nakazuje pot po kateri naj bi se ISKRA notranje okreplila. Jasno pa je, da ta krepitev ni odvisna samo od sprememb, ki so nujne, ampak prvenstveno od začrtanja enotne poslovne politike, ki se mora izvajati v vseh enotah združenega podjetja. Edino enotni in finančno močni lahko v sedanjih pogojih računamo na uspeš-

ni nadaljnji razvoj. Združeno podjetje kljub številnim notranjim slabostim pa v tem času ne more stati ob strani pri integracijskih procesih v našem gospodarstvu. Zato smo v tem obdobju intenzivno delali na integraciji s podjetji naše branže v Jugoslaviji. Kot rezultat tega dela je sedaj v razpravi predlog o integraciji s podjetjem Radioindustrija Zagreb. Pričakujemo, da bo odločitev delovnih ljudi ISKRE potrdila našo odločitev o nujnosti tega koraka. Ne smemo se ustrašiti težav, ki jih takšna organizacija prinaša s seboj, ker bi v primeru, da s tem odlašamo, sami sebe obsodili na stagnacijo. Posledic tega sedaj sicer ne moremo oceniti, vendar bi bile težke z ozirom na nujnost, da se ISKRA vključuje v mednarodno delitev dela. Velikost in potencial podjetja sta ravno pri vključevanju v svetovno gospodarstvo odločilnega pomena.

Enotni smo si v tem, da je že sedaj treba intenzivno delati na začrtovanju dolgoročnega razvoja podjetja. To sicer ni lahka naloga, vendar se je moramo z vso resnostjo lotiti, če hočemo sedanje težave uspešno prebroditi. Pri izdelavi dolgoročnega programa razvoja pa je treba vzporedno delati tudi na notranjem jačanju podjetja, ki je možno edino ob jasnem definiranju ciljev združevanja gospodarskih organizacij v okviru ISKRE, razvijanju ekonomskih odnosov med organizacijskimi enotami podjetja ter smotni kadrovske politiki podjetja.

Iz navedenega izhajajo številne naloge, ki jih bodo morala v prihodnjem obdobju vodstva tovarn in podjetja ob podpori samoupravnih organov, družbeno političnih organizacij intenzivno in enotno izpolnjevati.

Predsednik UO ZP Iskra: Jože BAUMAN, dipl. inž.
Predsednik DS ZP Iskra: Marjan Japelj dipl. inž.

Proklamacija o integraciji Združenega podjetja Iskra Kranj in podjetja Radioindustrija Zagreb

Govoriti na široko o potrebi in koristnosti združevanja — integracije med posameznimi gospodarskimi organizacijami sorodne stroke, v našem primeru elektronske industrije, bi bilo glede na že obširne objavljene sestavke v našem listu skorajda odveč. Vendar pa je predvidena integracija podjetja Radioindustrija Zagreb in ZP Iskra tolikanj pomembna in že v takšni fazi svoje uresničitve, da bo ta sestavek, podprt z ugotovitvami iz ekonomske, tehnične in drugih analiz prav gotovo pomagal članom naših delovnih kolektivov, da se bodo na bližnjem referendumu laže in zavestneje odločili za to integracijo, ki naj nam prinese boljše prihodnost v našem nadaljnjem poslovanju in ugodnejše gospodarske rezultate, ki bi bili odraz naših dejanskih delovnih prizadevanj in stremeljenj.

Zakaj integracija RIZ - ZP ISKRA

Izkušnje kažejo, da se naša podjetja elektronske industrije vsako po svoje ubadajo z vsakodnevnimi problemi na svojem področju, da ni pravih odnosov v delitvi proizvodnega programa in zato prihaja do težav s plasmanom izdelkov na omejenem domačem tržišču ter zaradi predrage proizvodnje do še večjih težav pri plasmanu te proizvodnje v izvozu, kjer iz vrste teh in drugih razlogov nobeno izmed podjetij elektronske industrije pri nas ne more samostojno dovolj učinkovito nastopati in se enakopravno upirati vedno močnejši tuji konkurenci na tem področju.

Vsak dan so močnejši in trši zakoni tržišča, bodisi domačega ali tujega v svetu, ki terjajo od elektronske industrije solidne in cenene izdelke, kompletni asortiman, vse to pa na osnovi specializirane proizvodnje ter ekonomičnega in rentabilnega poslovanja, kjer bi vse to omogočili tako sodobna proizvodnja in nižji proizvodni stroški. — Skratka — čas postavlja pred podjetja elektronske, kakor tudi vse druge industrije, tolikšne zahteve, da le-ta tudi v ugodnejših tržnih in drugih okoliščinah prepogosto ne morejo biti in niso več kos.

Takšno stanje terja ukrepe, učinkovite in dosledne — to je integracijo med posameznimi sorodnimi ali komplementarnimi podjetji, integracijo obstoječih materialnih in tehničnih sredstev, strokovnega kadra in to z edinim namenom, da bo integracija prinesla bolj ekonomično poslovanje, ob cenejši proizvodnji in večji konkurenčnosti, torej integracijo določenih sorodnih podjetij v močnejšo grupacijo, ki bi se laže uveljavila v razmerah sodobnega dogajanja na tržišču.

Takšne zahteve, ki jih je pred nas postavila tudi naša gospodarska reforma s svojimi znanimi in umestnimi nalogami, vodijo tudi ZP Iskra in RIZ Zagreb v integracijo vseh svojih sil in možnosti v močno podjetje elektronske industrije, ki bo doseglo vse tiste gospodarske učinke in prednosti, ki lahko zagotovijo uspešnejši nadaljnji napredek, uveljavljanje doma in v svetu ter boljše delovne in življenjske možnosti delovnemu kolektivu.

Koliko je integracija pomembna govori tudi to, da je pravkar v pripravi zakon, ki predvideva nekatere ugodnejše, stimulacijske ukrepe za podjetja, ki se bodo integrirala. Ti stimulativni ukrepi za integrirana podjetja naj bi se po bližnjem zakonu zlasti odražal na področju sredstev in delitve v gospodarstvu, pri kreditih, zunanje-trgovinski dejavnosti in na področju deviznega poslovanja. Razen tega predvidevajo še nekatere druge stimulativne ukrepe za integrirana podjetja, o čemer bodo ustrezni zvezni organi še sklepali.

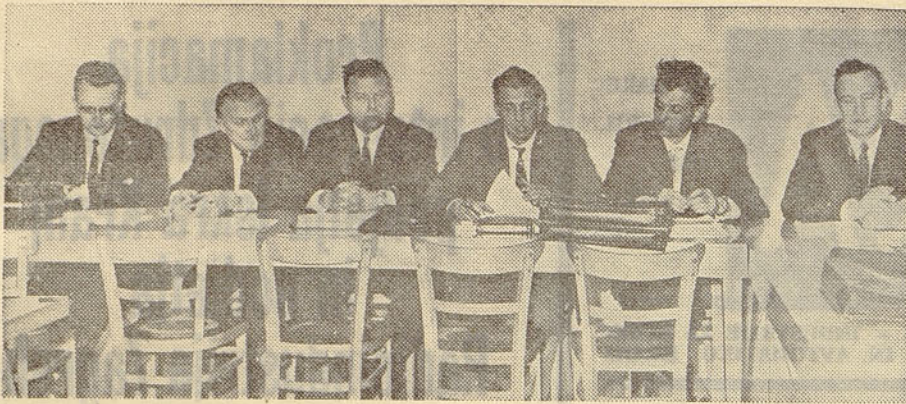
Ugotovitve iz ekonomske, tehnične in drugih analiz

Cerprav so nam zahteve današnjega časa dobro poznane pa sama integracija dveh sorodnih podjetij ne bi mogla roditi zaželenih sadov, če ta in-

(Dajle na 2. strani)

Primerjava dvomesečne proizvodnje ZP 1967 - 1968

Tovarna	1967	1968	%
	Izpolnitev v 000 N din	Izpolnitev v 000 N din	
Elektromehanika	35.840	38.039	106,1
Elementi	11.986	12.559	104,8
Avtomatika	7.149	6.387	89,3
Sprejemniki	4.649	4.117	88,6
Aparati	6.123	6.949	113,5
Avtoelektrika	13.754	17.429	126,7
Elektromotorji	2.169	3.409	157,2
Naprave	2.609	3.108	119,1
Elektronika	1.187	1.774	149,5
Kondenzatorji	5.407	4.620	85,4
Instrumenti	2.926	2.949	100,8
Polprevodniki	2.139	3.308	154,7
Usmerniki	1.880	1.037	55,2
Mikron	—	758	—
PSO	1.936	2.015	104,1
ZZA	—	6.559	—
SKUPAJ PODJETJE	99.754	115.017	115,3



V Višji šoli za politične vede za Bežigradom v Ljubljani je skical minul teden generalni direktor sejo razširjenega kolegija, na katero je povabil poleg direktorjev tovarn in skupnih služb še predstavnike biroja za računalnike PSO. Poglavitna točka dnevnega reda je bila problematika bodoče mehanografske obdelave podatkov in organizacija elektronskega računskega centra v Ljubljani z računalnikom CDC.

V prid boljše ekonomike

Priprave za integracijo med zagrebškim podjetjem RIZ in našo ISKRO so zdaj v polnem naletu. Vsi se strinjajo, da so realne možnosti, da bosta integrirani podjetji v prihodnje boljše in donosnejše poslovni in učinkovitejše posegali na domača in tuja tržišča. Sicer je še vedno nekaj nerazčiščene problematike, vendar eksperti obeh podjetij ugotavljajo, da takšnih problemov, ki bi zavrla integracijski proces, ni in, da se bodo še vse sporne zadeve dale izgladiti kompromisno v zadovoljstvo obeh partnerjev. Baza integraciji naj bi bila samo ustrežnejša ekonomika, sloneča na principu prostovoljnosti in enakopravnosti, brez slehernih teženj vsiljevanja pogojev eden drugemu.



Generalni direktor ZP ISKRA Vladimir Logar in generalni direktor Radioindustrije Zagreb Krešo Piškulović na skupni seji upravnih odborov v Kranju

Sestanek sekretarjev ZK - ZP Iskra

V torek 19. marca so se sestali na svojem rednem sestanku sekretarji OO ZK iz vseh delovnih organizacij ZP ISKRA. Dokončno so se dogovorili o organizacijski povezavi — delovanju — ZK na nivoju ZP ISKRA. Po aktivni razpravi vseh prisotnih so se zedinili za sledečo organizacijsko obliko delovanja ZK, na nivoju ZP ISKRA; — z naslednjimi organi

- Sekretariat — 4 člani
- Aktiv sestavljen iz sekretarjev OO ZP ISKRA
- Širši aktiv — sestavljen iz sekretarjev OO in gotovega števila članov ZK iz vsake OO.

Vsi navzoči so izrazili interes po takojšnjem aktivnem delovanju aktiva, pri obravnavanju skupnih problemov ZP ISKRA. Izrazili so potrebo po emotnem nasto-

Minuli petek je bila v Slunju (mestu v Kordunu na Hrvaškem, 56 km južneje od Karlovca) skupna seja upravnih odborov podjetij RIZ in ZP ISKRA. Predsednika Martin Visinski in inž. Jože Bauman sta sklicala sejo v tamkajšnji tovarni RIZ zato, da si bodo člani obeh upravnih odborov hkrati lahko ogledali tudi novo proizvodnjo televizorjev.

Najprej je bil ogled tovarne pod strokovnim vodstvom tehnologov RIZ. Slunjska tovarna televizorjev je bila prvotno zgrajena za potrebe tekstilne industrije (golo naključje ali silna podobnost z marsikatero našo tovarno?) Tovarna RIZ je poslopje preuredila in prilagodila za potrebe montažne industrije z vsemi ogrevalnimi in klimatskimi napravami ter seveda tudi skladiščnimi in administrativnimi prostori. Proizvodnja že teče, vendar nekatere podsestave še delajo v matični tovarni v Zagrebu. Ko bodo preselili vso proizvodnjo v Slunj, bo tovarna lahko izdelala približno 100.000 modernih televizorjev na leto.

Po ogledu tovarne je bila nato skupna seja obeh zborov. Edina točka dnevnega reda je bila: izvajanje integracije med obema podjetjema.

Najprej sta oba predsednika OO vsak za svoje podjetje prikazala potek dosedanjih priprav za integracijo in namen združitve, zatem pa še generalna direktorja RIZ in ZP ISKRA. Generalni direktor Vladimir Logar je prikazal integracijo kot njen proces nasploh v elektroindustriji, brez katere si ne moremo v prihodnje zamisliti učinkovitega poslovanja in zaključil z ugotovitvijo, da je sedanja integracija dovolj strokovno preštudirana, utemeljena in nujna. Generalni direktor RIZ Krešo Piškulović je prikazal v grobem stanje podjetja in namen sedanje združitve zahodne grupacije elektronske industrije v močan proizvodni potencial. Obžaloval je le, da prihaja ta integracija skoraj z dvoletno zamudo. Tudi tisti, ki so danes

(Dalje na 7. strani)

(Nadaljevanje s 1. strani)

tegracija ne bi temeljila na tehtnih in doslednih izpeljanih analizah. Ekonomska, tehnična in druga analiza, ki jih je v ta namen izdelala posebna skupina strokovnih delavcev ZP Iskra in RIZ in jih izoblikovala v dokaj obširen elaborat o predvideni integraciji obeh podjetij dokazujejo, da je predvidena integracija temeljito pretehtana in z vsakega gledišča proučen korak, ki nedvomno ob doslednem izvajanju mora voditi k ciljem, ki si jih želimo.

Tako je in tako mora biti, saj bi nas v nasprotnem primeru vsakršna površnost in pomanjkljivost mimo zaželenih smotrov privedla v še večje težave in probleme od le-teh, ki jih vsako izmed prizadetih podjetij zdaj rešuje samostojno. In teh vidikov postaja integracija ekonomska in v tem družbeno nujnost in imperativ naše gospodarske reforme. Elaborat o integraciji in podrobne analize so torej soliden temelj bodočemu združenemu podjetju, v katerem bo RIZ Zagreb petnaesta proizvodna organizacija.

Številne obravnave na različnih ravneh in končno tudi v samih delovnih kolektivih prav sproščeno obetajo, da bo referendum o predvideni integraciji RIZ in ZP Iskra prinesel zavestno odločitev nas vseh, za ekonomsko in tehnično upravičen ukrep, torej integracijo obeh podjetij.

Treba je povečati izkoriščenost obstoječih proizvodnih zmogljivosti

Pregled sedanjih proizvodnih zmogljivosti pove, da so bile doslej, pa tudi v preteklem letu, premalo izkoriščene, kar pa glede fiksnih in relativno fiksnih stroškov ne zagotavlja zaželeno ekonomičnosti poslovanja. Integracija RIZ in ZP Iskra naj bi na tem pomembnem področju prinesla bistveno boljše izkoristek proizvodnih zmogljivosti.

Glede na to, da se v podjetjih RIZ in Iskra manjši del proizvodnje medsebojno pokriva, bo po združitvi potrebno to proizvodnjo ustrezno organizacijsko pregrupirati, pri tem jasno doseči tudi potrebno specializacijo, da bo tako organizirana proizvodnja lahko dajala maksimum tega, kar od nje pričakujemo — torej, da bomo z minimalnimi dodatnimi vlaganji lahko prišli do boljšega izkoristka obstoječih proizvodnih zmogljivosti, s tem pa tudi do cenejših proizvodnje in do bolj konkurenčnih možnosti, bodisi na domačem ali na tujih tržiščih.

Povsem razumljivo pa je, da bi morali vzporedno s tem usmerjati tudi vsa nadaljnja vlaganja, da bomo na proizvodnem področju dosegli specializacijo in popolno izkoriščenost obstoječih proizvodnih zmogljivosti.

Poenotenje raziskovalne, nabavne in prodajne ter servisne dejavnosti

Integracija narekuje razen organizacijske pregrupacije proizvodnje tudi ustrezno prilagoditev in poenotenje še drugih pomembnih dejavnosti, kot so raziskovalna, prodajno-servisna in nabavna, kar za vse to tako v RIZ kakor tudi v ZP Iskra obstajajo posebne službe.

Po integraciji jih bo treba analogno proizvodnjo poenotiti, oz. reorganizirati tako, da bodo strokovni kadri v njih zagotovili največji ekonomski učinek in tako te dejavnosti doprinesle kar se da višji delež k nadaljnjemu uspehu in rasti združenega podjetja.

Posebno skrbno bo po integraciji treba v okviru prodajne dejavnosti razviti službo analize tržišča, kar je v razmerah, ki danes vladajo na tržišču življenjskega pomena za celotno združeno podjetje, saj so od tega v nemajhni meri odvisni ekonomski rezultati celotnega združenega podjetja.

Vsakogar zanimajo učinki predvidene integracije

Precizno ugotavljanje predvidenega ekonomskega učinka integracije RIZ in ZP Iskra je v tem trenutku še težko, saj na to vpliva vrsta okoliščin in dejstev. Iz ugotovitev navedenih analiz pa je jasno razvidno, da bo imela integracija že na osnovi minimalnega, v tem trenutku dokazljivega minimalnega učinka dokaj vabljev rezultat. Učinki

(Dalje na 3. strani)

Nekaj vtisov iz tovarne Radioindustrija Zagreb

V Zagrebu menijo, da je združitev zahodne elektronske industrije pravilna in takorekoč življenjsko nujna odločitev. Procesi integracije, ki so pred leti zajeli svetovno industrijo so pri nas zelo pozno dobili dovolj zagovornikov. Lokalistične težnje in zapiranje v občinske in republiške meje je že stvar preteklosti in vsekakor preživel način gledanja na razvoj industrije. Z doslednim upoštevanjem tržnih zakonitosti ostaja edina alternativa: povezava kapitala v močne proizvodne grupacije s ciljem delitve dela, zniževanja stroškov in nasploh bolj ekonomičnega poslovanja. Namere obeh podjetij RIZ in ZP ISKRA so torej identične, zato je kaj razumljiva bližnja integracija med RIZ in ZP ISKRA.

Ze bežen vpogled v poslovanje in proizvodnjo zagrebske tovarne RIZ kaže na podobno problematiko kot jo lahko zasledimo tudi pri nas: malce preširok asortiment izdelkov in vzlic specializaciji sorazmerno manjše število velikoserijske proizvodnje. Tovarna trpi na kroničnem pomanjkanju obratovalnih sredstev, tako, da ima še velike proste kapacitete za proizvodnjo. Že danes obsega delež proizvodnje televizorjev 62 odstotkov celotne proizvodne dejavnosti, z dokonč-

no ureditvijo tovarne v Slunju pa se bo ta odstotek še povečal. V tem pogledu kaže integracija na malone idealno skladnost z našo proizvodnjo kot velikim proizvajalcem elektronskih elementov. Predlanskim so izdelali npr. 35.000 televizorjev, lani nekoliko manj, kapaciteta tovarne v Slunju pa je 100.000 televizorjev letno.

Skupna bruto proizvodnja in proizvodnja v posameznih letih na zaposlenega (osnova za leto 1962 je indeks 100) sta se gibali takole:

leto	bruto proizv. miliard SD	bruto proizv. na enega zap.
1962	3,8	100
1963	5,9	106
1964	8,8	129
1965	8,6	137
1966	10,3	191
1967	9,0	165

Iz tabele je razviden vsakoletni dvig proizvodnje na zaposlenega zaradi povečane produktivnosti in nenadni padec proizvodnje od 1. 1966 do 1967. Tovarna navaja kot razlog za ta pad pomanjkanje obratnih sredstev.

Letošnji plan blagovne proizvodnje je za 36,8 odstotka večji od lanskega. Z aktiviranjem nove tovarne televizorjev v Slunju in moderne opreme, ki je tamkaj instalirana, pričakuje tovarna zanesljiv ponovni porast, z boljšo koriščenostjo notranjih rezerv, boljšo nabavno dejavnostjo in nasploh notranjo organizacijo pa tudi dvig produktivnosti. Povprečni osebni dohodek na zaposlenega je sedaj 62.000 SD, še lani pa je znašal le 48.000 SD. Tovarna zaposluje danes vsega skupaj 2002 delavca. Od tega številca je 125 delavcev s fakultetno izobrazbo oz. 70 diplomiranih inženirjev, pri čemer ni upoštevan strokovni kader razvojnega laboratorija — Instituta za elektroniko, ki je podobno kot pri nas posebna organizacija s samostojnim obračunom in svojim direktorjem.

Sestav RADIOINDUSTRIJE ZAGREB je takle:

- tovarna televizorjev z dvema obratoma, eden v Zagrebu in eden v Slunju,
- tovarna električnih gramofonov s sedežem v 80 km od Zagreba oddaljenem Djurdjevcu,
- tovarna VF naprav s sedežem v Zagrebu,
- tovarna elementov s sedežem v Zagrebu,
- tovarna industrijske elektronike s sedežem prav tako v Zagrebu,
- tovarna telekomunikacijskih naprav v Zagrebu,
- tovarna oddajnikov v Zagrebu,
- tovarna mehanskih delov z orodjarno v Zagrebu,
- tovarna polprevodnikov v Zagrebu (v izgradnji) in
- institut za elektroniko tudi v Zagrebu.

Poleg naštetih tovarn ima RIZ še posebno direkcijo za servisno dejavnost, v kateri so vključene tudi filiale in industrijske prodajalne širom po Jugoslaviji.

Izmed vseh tovarn ima samo tovarna v Djurdjevcu samostojen obračun. Poleg nje pa še servis in seveda tudi Institut. Vse te organizacije imajo svoje direktorje, vse ostale tovarne pa le upravniške.

Generalni direktor s svojimi pomočniki je odgovoren za delo skupnih služb, ki jo

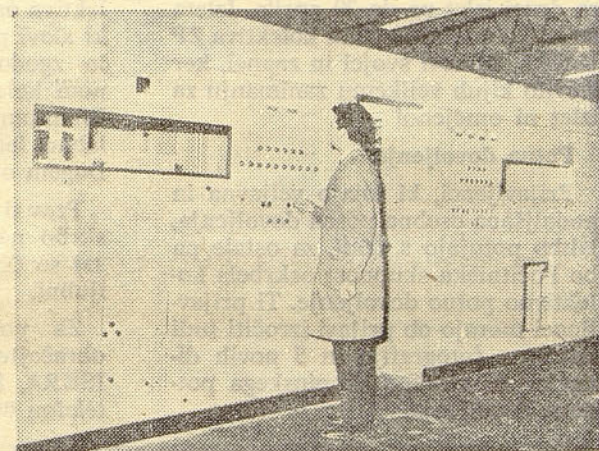
vodijo direktorji. Skupne službe so: finančni oddelek, oddelek za napredek poslovanja, kadrovska, prodajna in nabavna služba.

Glede delavskega samoupravljanja ima vsaka tovarna svet delovne enote (savet

RIZ končal minulo leto brez dobička, izgubo pa je sam kril iz svojega rezervnega sklada. Izguba gre na račun razvrstitev oz. odpisa nekurantnega blaga, kar je posledica poslovanja iz minulih let. Tovarna se je za tak ko-



V Radioindustriji Zagreb v svoje radiooddajne aparature vgrajujejo tudi precej naših sestavnih delov



Proizvodni program RIZ med drugim zajema tudi proizvodnjo velikih oddajnikov, s katerimi se uveljavlja tudi v izvozu

radne jedinice) s približno 10 do 15 člani. Tovarne so razdeljene v ekonomske enote, vanja iz preteklih let ter lažje Centralni delavski svet šteje 50 članov, centralni upravni odbor pa 11.

V finančnem pogledu je

Marjan Kralj



Slika predstavlja pogled na tovarno Radioindustrije Zagreb, kjer je tudi uprava podjetja

kovito gospodarjenje v naslednjem obdobju, na vseh področjih in dejavnostih, pa k temu minimalnemu učinku lahko doprinese še več, posebno iz istih naslovov, kjer je učinek integracije v tej fazi morda še nezadostno otipljiv.

Integracija je torej ekonomsko in s tem tudi družbeno utemeljena

Vsak član delovnega kolektiva si je tako na osnovi navedenih ugotovitev, ki so jih dale ekonomska, tehnična in druge analize, lahko na jasnem glede odgovora na vprašanje, ali je integracija ekonomsko utemeljena ali ne. Odgovor pri tem je lahko samo ta, da je ekonomsko kot tudi tehnično utemeljena in zato upravičena. Glede na splošne razmere v našem gospodarstvu, še posebno pa glede na gospodarski položaj v svetu in današnje razmere na tujih tržiščih pa je celo nujna, če se kot združeno podjetje hočemo uveljaviti in si priboriti mesto, ki nam gre po vseh teh naših možnostih in zmogljivostih.

In ker je temu tako, potem nam na dan, ko bomo v kolektivih razpravljali o integraciji RIZ in Iskra ne bo težko priti do pravilne odločitve in se zavestno postaviti na stran zagovornikov tega koraka, kar bomo še dokončno z glasovanjem potrdili na samem referendumu.

Upravni odbor
Združenega podjetja »ISKRA« — Kranj
Upravni odbor
Radioindustrije Zagreb

DVOMESEČNA PROIZVODNJA ZP (Januar, februar 1968)

Tovarna	Plan Izpolnitev v 000 N din	v 000 N din	%
Elektromehanika	37.614	38.039	101,1
Elementi	12.056	12.559	104,2
Avtomatika	9.575	6.387	66,7
Sprejemniki	12.952	4.117	31,8
Aparati	7.766	6.949	89,5
Avtoelektrika	18.643	17.429	93,5
Elektromotorji	3.998	3.409	85,3
Naprave	3.452	3.108	90,0
Elektronika	2.417	1.774	73,4
Kondenzatorji	7.085	4.620	65,2
Instrumenti	2.832	2.949	104,1
Polprevodniki	2.999	3.308	110,3
Usmerniki	1.250	1.037	83,0
Mikron	2.500	758	30,3
PSO	2.156	2.015	93,5
ZZA	7.236	6.559	90,6
SKUPAJ PODJETJE	134.531	115.017	85,5

Ugodna priložnost za cenen obisk Prage

Sindikalni odbor in Počitniška skupnost Združenega podjetja ISKRA Kranj organizirata za 1. in 9. maj dva

štiri dnevna izleta v Prago

SAMO 280 NOVIH DINARJEV VAS STANE štiridnevni izlet v Prago. V tem je vračunana udobna vožnja z avtobusi »Avtoprometa« — Kranj, kakor 3 dnevna celotna oskrba na Češkem ter organizacija izleta in ogledi kulturnih in zgodovinskih znamenitosti Prage.

Prijave za izleta

Za izlet v Prago v dneh od 30. aprila do 3. maja t. l. je treba izpolnjeno prijavnico in denar izročiti predsedniku sindikata v delovni organizaciji najkasneje do 10. aprila, za izlet ob 9. maju pa do 15. aprila. Samo iz objektivnih razlogov je prijavo za prvi izlet mogoče preklicati pri Počitniški skupnosti ZP ISKRA do 15. aprila, za drugi izlet pa do 20. aprila. Izleta se lahko udeležijo člani kolektiva ZP ISKRA, njihovi svojci in znanci, ker število kljub velikemu zanimanju za izlet ni omejeno!

Potna dovoljenja

Prijavljenci, ki imajo veljavna in podaljšana osebna potna dovoljenja, lahko potujejo s temi, za ostale pa bo Počitniška skupnost oskrbela kolektivno potno dovoljenje. Ti prijavljenci morajo ob prijavi izročiti tudi ustrezno fotografijo in 5 novih dinarjev za stroške skupinskega potnega dovoljenja.

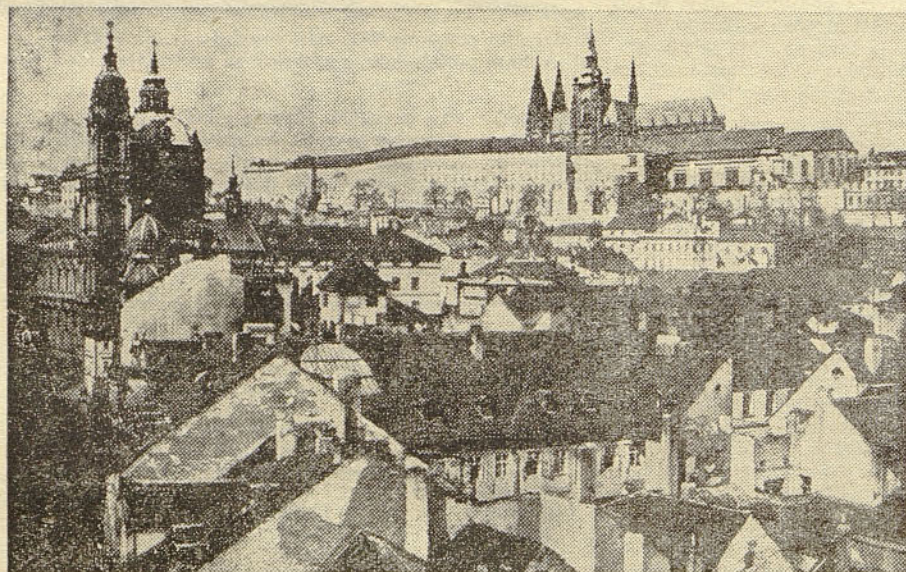
Udeleženci izletov v Prago bodo lahko kupili češke krome po zelo ugodni ceni. Tudi za to bodo vplačali dinarsko vrednost v Počitniški skupnosti ZP ISKRA Kranj, ustrezajoči znesek v čeških kronah pa bodo prejeli ob vstopu v ČSSR.

Izleta, ki ju v Prago organizirata sindikalni odbor in Počitniška skupnost ZP ISKRA, sta organizirana ob sodelovanju s češkim podjetjem »METRA« v Blanskem, ki proizvaja razne instrumente za elektroniko. S tem podjetjem ima tesne stike sindikalna organizacija tovarne »Elektromehanika« v Kranju.

Organizatorjem gre pri tem za to, da bi članom našega delovnega kolektiva omogočili cenen ogled Prage, ki slovi po svojih bogatih kulturnih in zgodovinskih zanimivostih, članom kolektiva tovarne »METRA« v Blanskem pa, da bodo polnoštevilno lahko letovali v našem kampu na Dugem otoku.

Prav ti odnosi jamčijo solidno prekrbo naših izletnikov na Češkem, saj so Čehi priznani kot zelo gostoljubni.

Za podrobnejše informacije se obračajte na Počitniško skupnost ISKRA, Kranj, Kidričeva 40, ali na telefon 064-21-948.



Praga: pogled na Hradčane, veličastno zgradbo predsedstva vlade ČSSR

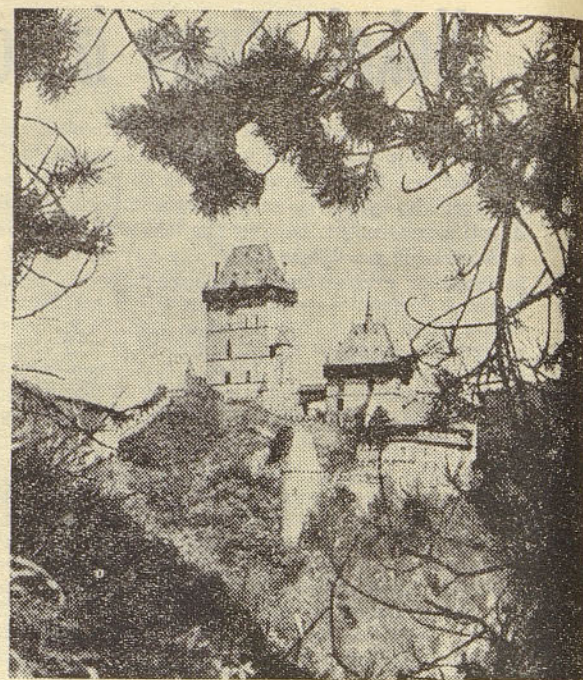
Primek in ime _____

Iz organizacije ZP ISKRA _____

Izlet za dan _____

Imam potno dovoljenje _____

Potujem iz (Ljubljana ali Kranj) _____



Češkoslovaška je izredno bogata po svojih kulturnih in zgodovinskih spomenikih, med katere nedvomno sodijo zelo številni gradovi. Prav vsi, tudi tisti najstarejši so vzorno oskrbovani in kot Karlštejn pri Pragi govore o bogati zgodovini

PROGRAM 4-DNEVNEGA IZLETA Z AVTOBUSI V PRAGO od 30. 4. — 3. 5.

Odhod 30. IV. 1968 iz Ljubljane ob 7.30 uri
iz Kranja ob 8.00 uri

smer Ljubelj—mejni prehod iz Jugoslavije v Avstrijo, potovanje po Avstriji prek LINZA na avstrijsko-češkoslovaško mejo ob 17. uri.

Na meji nas sprejmejo vodiči iz Češkoslovaške. Potovanje prek mesta Češke Budejovice v PRAGO. Predvideni prihod v Prago ob 21. uri.

Večerja in namestitve v hotelu, nato prosto.
1. maj 1968

Ogled prvomajske parade v Pragi
popoldne ogled mesta, nato prosto.

Zvečer obisk zabavnih lokalov.
2. maj 1968

Dopoldne ogled kulturnih in zgodovinskih spomenikov, gradov in muzejev.

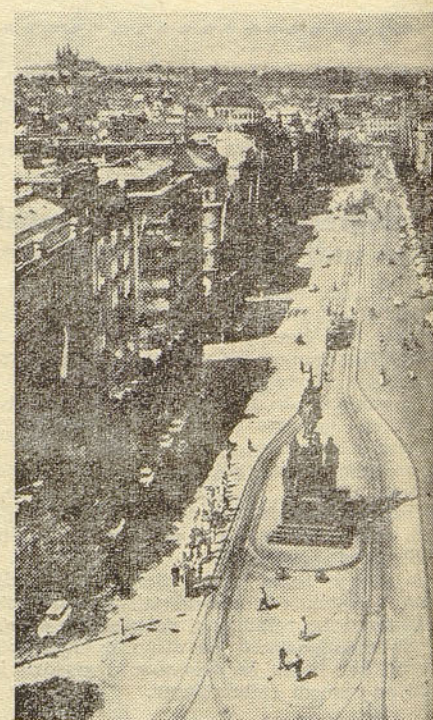
Popoldne prosto.

3. maj 1968

Zajtrk in vrnitev čez Dunaj v Jugoslavijo.

Program drugega izleta bomo objavili prihodnjč.

P
R
I
J
A
V
N
I
C
A



Eden izmed značilnih trgov v Pragi je Vaclavov. Ze tu je prepolno kulturnih in zgodovinskih zanimivosti

O delu oddelka za industrijsko oblikovanje

V prejšnji številki smc objavili članek o važnosti industrijskega oblikovanja. Z ozirom na obljubo pa zdaj poročamo o industrijskem oblikovanju v »Iskri«.

Ker je kadrovska zasedba za obseg dela, ki ga ta služba opravlja za celotno ZP ISKRA izdatno prešibka, saj je pred časom, to je pred redukcijo v ZZA obsegala 9 oseb, bi bilo nujno potrebno povečati število vsaj za enega VS industrijskega oblikovalca. Ustrezen predlog je bil predložen UO ZZA.

DEJAVNOST I.

Na področju kreiranja in uveljavljanja hišnega stila ISKRE, je bila izdelana študija enotnega grafičnega oblikovanja vizuelnih komunikacij ZP. Studija zajema poleg že prej obdelanih še revizije vseh poslovnih formulacij organizacij ZP, dalje poglavje celotnega kompleksa napisnih in označevalnih tabel, cestnih tabel, izbor tipografskega materiala, študij barv in barvnega sistema. Posamezne študije pregleduje Organizacijsko kadrovskega sektorja uprave ZP in psihološka služba.

Opravljen je vsakoletna študija modnih sprememb, vodja oddelka pa je sodeloval na svetovnem kongresu designerjev v Montrealu.

S ciljem formirati specifičen hišni stil in s tem ustvariti na tržišču pojem dobre oblike in kvalitete Iskrinih izdelkov, je oddelek sodeloval na mednarodnih razstavah industrijskega oblikovanja:

Die gute Industrieform, Hannover 1967

Exposition International de artes aplicadas, Barcelona 1967.

Expo, Montreal 1967.

O rezultatih dela naših oblikovalcev je v letu 1967 izbrano poročala vodilna svetovna revija »Industrial design« New York, »Tehničkaja estetika« Moskva, in domači strokovni tisk.

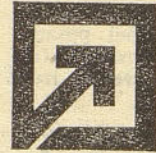
Zaradi lažje ocene doseganega dela, zlasti z vidika odobritve in potrditve upravičenosti dodelitve sredstev za dejavnost I. navajamo seznam izdelkov Iskre, ki so jih mednarodne strokovne žirije sprejele med estetsko oblikovane in jim podelile oznako »dober design«:

bio
1964

I. Bienale industrijskega oblikovanja 1964

1. Industrijska TV kamera
2. Električni mešalec
3. Telefonska sekretarska garnitura
4. Mornariški primopredajnik SK12
5. Solski komplet
6. TV stabilizator
7. Gramofon
8. Hi-Fi ojačevalec
9. Stereo ojačevalec

10. Radio UKP-5
11. Transistornik Bled UKV
12. Vrtalni stroj EVS 06
13. Drsnni upor
14. Sesalnik
15. Polirni stroj
16. Javljalec požara
17. Avtomatski stabilizator
18. EVS 13 vrtalni stroj
19. Brusilni stroj.



LGA, Zentrum »Form«, Stuttgart 1964

1. Primopredajnik UKP 5
2. Elektronski števec
3. Hi-Fi ojačevalec 35 W
4. Elektronska telefonska centrala SATC
5. Vrtalni stroj EVS 06



LGA, Zentrum »Form«, Stuttgart 1965

1. Telefonski aparat ATA 31
2. Telefonski aparat, stenska izvedba
3. Stevec električne energije E6
4. TV stabilizator
5. Kinoprojektor 8 mm



II. Bienale industrijskega oblikovanja 1966

1. Elektronsko merilno mesto
2. Solski komplet elektr. instrumentov
3. Sledilnik instalacij
4. Telefonski aparat ATA
5. Dvoosni elektr. mešalec M17
6. Loščilec parketa GP-6
7. Ventilator »Optima«
8. Ventilator VE-8
9. Ventilator VE-10
10. Okenski ventilator
11. Glasbena skrinja »Ljubljana avtomatik«
12. Transistornik »Hockey 66«
13. Transistornik A-1
14. Transistornik A-2
15. RA za amaterje
16. RA »Belinda«
17. RA »Mignon«
18. RA »Manuela«
19. Kinoprojektor 8 mm
20. Stereo ojačevalnik
21. Stereo ojačevalnik »Kana-da«



Razstava ICSID, Dunaj 1965

1. Elektronsko merilno mesto

2. Solski komplet elektronskih instrumentov:

- | | | |
|---------|---------|---------|
| MA 4150 | MA 4650 | MA 3616 |
| MA 3616 | MA 2280 | |
| MA 4600 | MA 2250 | |
| MA 3006 | | |
| MA 4102 | MA 2601 | |
| MA 3702 | MA 2200 | |



IFA, Die Gute Industrieform, Hannover 1967

1. Vrtalni stroj EVS 06
2. Kinoprojektor 8 mm
3. Telefonski aparat ATA 31
4. Radio »Mignon«
5. Stevec E 6
6. Stereo ojačevalnik
7. Stereo ojačevalnik »Kana-da«



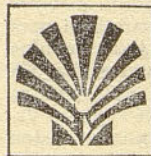
»Dobre formi« — Mednarodni velesejem, Brno 1966

1. Kinoprojektor 8 mm
2. Telefonski aparat ATA31



Exposition international de artes aplicadas, Barcelona 1967

1. Ventilator
2. Radio »Belinda«
3. Kinoprojektor 8 mm
4. Stereo ojačevalec veliki
5. Stereo ojačevalec mali
6. Telefonski aparat ATA 31



Jugoslovanski Oskar za ambalažu, Zagreb 1967

Grafična oprema za ambalažu ATA 31

Skupno je do danes ISKRA prejela 68 mednarodnih priznanj in nagrad za dobro industrijsko obliko. Podeljene značke in certifikate so posamezne organizacije in Propagandna služba upravičene uporabljati v komercialne namene.

S takim ali podobnim obsegom se ne more postaviti nobena druga delovna organizacija v Jugoslaviji, v evropskem merilu pa dosega take rezultate firme, ki zaposlujejo nekajkrat večje število oblikovalcev in izdajo za to izdatno večja sredstva.

ZDRUŽENO PODJETJE ISKRA KRANJ — ORGANIZACIJA: TOVARNA USMERNISKIH NAPRAV NOVO MESTO — razpisna komisija

razpisuje delovno mesto

DIREKTORJA TOVARNE

Kandidati morajo poleg splošnih pogojev izpolnjevati še naslednje:

- a) visoka ali višješolska izobrazba z najmanj 5 let ustreznih praks ali
- b) srednješolska izobrazba z najmanj 10 let ustreznih praks.

Kandidati naj dostavijo svoje vloge skupno z dokazili o izpolnjevanju vseh pogojev na gornji naslov v roku 15 dn: po objavi v časopisu. Vloge morajo biti v zaprtih ovojnicah, z označbo »za razpisno komisijo«.

Februarska proizvodnja je bila uspešnejša

V mesecu februarju je delovni kolektiv tovarne elektronskih aparatov zabeležil neprimerno boljši uspeh pri izpolnjevanju začrtanih proizvodnih nalog, kot mu je to uspelo v januarju 1968.

V februarju je bil mesečni dinamični proizvodni plan izpolnjen s 101,01% in sicer s 100,42% za področje domačega tržišča in s 113,50% za izvoz. Ti ugodni rezultati pa niso zadostovali, da bi z njimi uspelo nadoknaditi izpad v januarski proizvodnji in izboljšati kumulativno. Kumulativni plan za prva dva letošnja meseca je bil s tem namreč izpolnjen le 89,49%. Čeprav je kazalnik za izvoz zelo visok in je tovarna zaradi povečanih izvoznih nalog dosegla že 149,59% proizvodnih nalog, pa je šel dovršen del tega rezultata na rovaš proizvodnje za domači trg, kjer je zato indeks komaj 86,99%. Ker je udeležba izvoza v celotnem načrtu relativno majhna, kljub upoštevanju izvoznih razlik pri prodajnih cenah, nalog po fizičnem obsegu doslej niso izpolnili v vsem in jih v naslednjem obdobju čaka pri tem še precej dela, da bodo nadoknadjili zamujeno.

To je še tembolj kritično, če vse rezultate pogledamo še po posameznih skupinah izdelkov, kjer so odstopanja še bolj vidna in značilna. Najmočnejša skupina po finančni udeležbi — to so zaščitni releji, elementi za avtomatiko in signalno-varnostne naprave so za domače tržišče najslabše izpolnjeni, saj je bila mesečna izvršitev komaj 82,81%, kumulativna pa celo samo 79,71%. Res je, da je celoten realizirani izvoz samo s področja te skupine izdelkov, čeprav je v načrtu nekaj malega predvidene tudi iz skupine stikalnih aparatov in, da so izvoz po načrtu visoko presegle, saj je bila mesečna zadolžitev izpolnjena s 120,26%, kumulativna pa s 158,50%, toda to nas ne sme zavajati in moramo posvetiti vso skrb posebno izdelkom za domači trg.

V skupini industrijskih elektronskih naprav je bila mesečna naloga uspešno opravljena, saj je indeks iz-

polnitve 133,46%, kumulativna pa kljub temu še ni dosežena in je ob koncu indeks le 80,03%. Tudi v tej skupini bo treba vložiti veliko naporov, da bo izpad iz januarja nadoknaden in bo nato možno izpolnjevati predvideno mesečno dinamiko.

Najugodnejša je bila vsekar izpolnitev proizvodnega plana v skupini stikalnih aparatov, kjer so bile naloge visoko presežene, tako za februar, kjer je kazalnik za februar 282,70%, kot za kumulativno, kjer je bil proizvodni načrt izpolnjen z 229,58%. Ta naskok je za nadaljnje delo zelo ugoden, žal pa je ta skupina dokaj nizka v celotni fizični udeležbi in tako le minimalno vpliva na skupni rezultat.

Minimalni delež ima tudi izpolnitev plana izdelave rezervnih delov in uslužbnih storitev, ker sta obe skupini finančno dokaj nepomembni, čeprav ju ne smemo zanemariti. No, tudi tu je uspeh bil v februarju zadovoljiv, saj so bile te naloge izpolnjene z 272,38%, kumulativna pa s 185,57%.

Zelo zanimivo je pogledati celotno izpolnitev proizvodnega načrta še po obračunskih enotah, oz. po obračunskih mestih ali po obratih. Tako je bil v mesecu februarju najuspešnejši obrat SVN v Stegnah, kjer so svoje dinamične naloge izpolnili z indeksom 110,13%. Na drugem mestu je matični obrat na Savski cesti, kjer so dosegli le 97,32% mesečne zadolžitve in kjer so bili le za malenkost uspešnejši kot v obratu v Dobrepolju, kjer se je kazalnik ustvaril pri 96,63%. Ti podatki so razveseljivi posebno zato, ker je imel obrat v Stegnah največji zaostanek iz januarja in je s tem občutno popravil svojo kumulativno.

Ob ugotavljanju vzrokov in njihovi analizi, zakaj zadolžitve po načrtu proizvodnje niso bile realizirane, moramo najprej ugotoviti, da nam prodajno-servisna organizacija ni priskrbel dovolj specifičnih naročil, kar še posebno velja za področje zaščite, kjer so posebej releske kombinacije odločujoč (Dalje na 8. strani)

RAZGLAŠA

prosta delovna mesta za obrat »Feriti« Ljubljana-Stegne

STROJNEGA INŽENIRJA

I. ali II. stopnje za delovno mesto gl. tehnologa v obratu. Prednost imajo kandidati s prakso na konstruiranju orodij in naprav;

2 ELEKTROINŽENIRJA

I. ali II. stopnje — šibki tok za delovno mesto gl. el. razvijalca in gl. kontrolorja v merilnici. — Prednost imajo kandidati s prakso na elektromagnetskih meritvah;

KOMERCIALISTA

s srednjo strokovno izobrazbo, za delovno mesto komerc. referenta obrata. Prednost imajo kandidati s prakso v nabavi in ekspeditu ter kandidati z lastnim osebnim vozilom.

Interesentom za prosta delovna mesta tovarna ne more nuditi stanovanja. OD se določa po Pravilniku o delitvi OD tovarne oziroma po dogovoru. Razglas velja do zasedbe delovnih mest.

Ponudbe z dokazili o izpolnjevanju pogojev sprejema Kadrovske soc. oddelek tovarne Ljubljana, Linhartova c. 35 do vključno 5.4.1968.

razglašja

prosta delovna mesta za obrat FERITI Ljubljana-Stegne

KVALIFICIRANE ELEKTRICARJE

— jaki tok — 3 delovna mesta za nadzor električnih peči — delo v turnusih

2 KVALIFICIRANA DELAVCA

strojne ali elektro stroke (jaki tok), za nadzor naprav pri mletju in sušenju — delo v turnusih

KVALIFICIRANEGA ORODJARJA

— prednost imajo kandidati s prakso na orodjih za stiskanje v kalupih

VEČ POLKVALIFICIRANIH DELAVCEV

za delo pri el. pečeh in napravah za mletje in sušenju — delo v turnusih.

Interesentom za prosta delovna mesta tovarna ne more nuditi stanovanja. OD se določa po Pravilniku o delitvi OD tovarne oziroma po dogovoru.

Razglas velja do zasedbe prostih delovnih mest. Ponudbe z dokazili o izpolnjevanju pogojev sprejema Kadrovske soc. oddelek tovarne Ljubljana — Linhartova 35.

Nič več po treh tirih

Pred združitvijo delovnih enot: »Domača prodaja«, »Branže - Izvoz« in Servis v enotno operativno telo PSO

Po obstoječi organizacijski shemi Prodajno servisne organizacije ISKRA se ukvarjajo s prodajo in servisiranjem proizvodov združenega podjetja tri samostojne delovne enote. DE »Domača prodaja« skrbi za obdelavo jugoslovanskega tržišča prek filijal in industrijskih prodajal. V sklopu te delovne enote je tudi servisna dejavnost, ki opravlja svojo nalogo v lastnih ali pogodbenih delavnicah. Delovna enota Branže - Izvoz predstavlja nekakšen operativni tandem, ki opravlja posle veleprodaje na domačem tržišču (zlasti prodajo investicijskega blaga). En del te enote pa se ukvarja z izvozno dejavnostjo. Tretja delovna enota — Servis (TEB) pa je štabna enota, ki nadzoruje v tehničnem in finančnem pogledu delovanje servisnih enot na domačem in tujih tržiščih PSO.

Spričo takšnega razporeda prodajnih kapacitet ni naravno, da prihaja od časa do časa do močnega prepletanja dela in kompetenc posameznih delovnih enot, ki sicer dopolnjujejo druga drugo, živijo pa vsaka »ob svojem kruhu« in imajo tudi svoje organe upravljanja. Vrsta neprilik, ki so postale najbolj očitne pri zajemanju stroškov in razmejivji dohodka posamezne delovne enote, razen tega pa tudi precejšnja operativna togost takšne konstelacije prodajnih sil, govori v prid združitve omenjenih dejavnosti, oziroma delovnih enot. Najnovejši pogovori gredo v smeri »stare dobe komerciale«: seveda v ustre-

nejši sodobni obliki, ob polnem upoštevanju decentralizacije ekonomskih enot in samoupravnih načel.

Na nivoju združene prodajne dejavnosti naj bi se obravnavalo postavljanje in izvrševanje gospodarskega plana, gibanje stroškov in dohodka, kadrovska in poslovna politika prodaje. Operativni posli ostanejo še naprej v kompetenci posameznih sektorjev prodaje (domača prodaja, branže, izvoz in servisi).

Velik pomen tovarniškega tiska

11. marca je bil v domu družbenih organizacij posvet urednikov tovarniških glasil s področja Maribora in drugih krajev severovzhodne Slovenije.

Uvodoma je Mitja Svab govoril o izrednem pomenu tovarniškega tiska v Sloveniji in dejal, da iznaja danes v naši republici več kot 200 tovarniških glasil z več kot 200.000 izvodov mesečne naklade. Očitno je, da se vodstva podjetij, samoupravni organi in organizacije sindikatov ter ZK še premalo zavedajo pomena tovarniškega tiska.

Razprava je pokazala, da bo v prihodnje potrebno tesnejše sodelovanje urednikov tovarniških glasil. Zato so se na današnjem posvetu dogovorili, da bo posvet urednikov tovarniških glasil iz vse Slovenije v prvi polovici maja letos v Mariboru. Sklicala ga bosta republiški sindikalni svet in občinski sindikalni svet Maribor.

Pobudniki razdelitve prodajnih kapacitet si obetajo do sprejetja nove organizacijske sheme s strani samoupravnih organov v prvi vrsti večjo poslovno gibčnost in točnejše zasledovanje ekonomskih rezultatov na posameznem prodajnem sektorju, istočasno pa močnejši vpliv na izvajanje ustreznih kadrovskih premikov, v skladu s situacijo na tržišču. Kolikor bodo samoupravni organi sprejeli predlagane spremembe, bo prišlo že v začetku drugega kvartala do nove, ustrežnejše koncentracije prodajnih kapacitet v združeni delovni enoti »Prodaja«.

Na današnjem posvetu je obveljalo mnenje, da bi morali imeti v večjih delovnih organizacijah profesionalne urednike tovarniških glasil. Izkušnje kažejo, da neprofesionalni uredniki poleg svojih rednih zadolžitvev v delovni organizaciji ne zmorejo obsežnega in odgovornega dela pri urejanju tovarniških glasil. Predlagali so, da bi morali v novem zakonu o tiskovni predvideti tudi obveznost delovnih organizacij, ki bi jih naj glede tovarniškega tiska podrobno obdelale v svojih samoupravnih aktih.

Predlagali so, naj bi pri republiškem sindikalnem svetu ustanovili poseben odbor za tovarniški tisk. Sekcija za tovarniška glasila pri Društvu novinarjev Slovenije pa naj bi tudi v prihodnje delovala. Menili so, da bi kazalo uvesti dodatno izobraževanje neprofesionalnih urednikov tovarniških glasil.

Po »Delu«

Iz »Elektromehanike«

Kako je potekala dobava materiala

V II. polletju leta 1967 se je stanje s preskrbo materiala za našo proizvodnjo prilično izboljšalo nasproti prvemu polletju 1967. Obstajali so določeni problemi, ki pa bodo po našem mišljenju nastopali tudi v bodoče, vendar pa lahko smatramo, da smo poslovno leto 1967 zadovoljivo rešili, kar se tiče preskrbe z materialom.

V črni metalurgiji smo imeli občasne probleme s pravočasno preskrbo železnih vlečnih žic kvalitete CQ 22 in sicer dimenzije \emptyset 3,44, 4,38 in 2,45, vendar večjih zastojev z izdelavo valjanih vijakov, za katere je bila ta žica namenjena, ni bilo. V kolikor pa je prišlo do večje kritičnosti smo vijake nabavili pri različnih proizvajalcih vijakov.

Se vedno obstajajo problemi s pravočasno nabavo orodnih jekl, katerih trgovska

grosistična podjetja ne držijo v celotnem potrebnem asortimentu v svojih skladiščih. Zaradi tega smo delno kasnili tudi z dobavnimi roki. Predvsem so obstajale težave pri orodnih jeklih v tem, ker ni mogoče dobiti minimalnih količin, ki so zahtevane in moramo nabavljati večje količine, kar ponovno negativno vpliva na stanje skladišč.

V barvni metalurgiji smo imeli težave z aluminijastimi trakovi kvalitete EAL (elektro kvalitete Al) 100 x 1,2, ki so namenjeni za izdelavo kolotov za električne števce. Tovarna aluminija v Šibeniku nam vedno ne dobavlja odgovarjajoče kvalitete glede električnih lastnosti, še večji problem pa je bil, ker trakovi niso bili v zahtevanih tolerancah, hkrati pa površini s pravočasno nabavo orodnih jekl, katerih trgovska

vam. Omenjena tovarna je kasnila tudi z dobavnimi roki, kar nam je povzročalo težave v proizvodnji električnih števecov. Dosti skrbi nam je povzročila tudi neredna dobava medeninaste žice MS 63 \emptyset 3,44, ki je potrebna za izdelavo valjanih vijakov. Valjaonica iz Sevojna ni vedno v pravem času dobavljala te žice, ki pa je za nas izredno važna, saj proizvodnja naših izdelkov ne more potekati normalno ako nimamo za to potrebnih vijakov. Isti proizvajalec nam je tudi neredno dobavljal medeninaste pločevine MS 63 peresno trdnih kvalitete, prvenstveno debeline 0,6, 0,8 in 1 mm.

Dokaj težav smo imeli zaradi slabe kvalitete profilnih lak žic imenovanih proflex, ki jih izdeluje Fabrika kablova Svetozarevo. Predvsem je bila slaba kvaliteta in neredna dobava profilne lak žice 5 x 3,5 mm, ker smo skoraj pri vsaki dobavi opazili, da kvaliteta ni takšna kot je zahtevana, da je slabo lakirana oz. da se pri upogibih lak lušti. Tudi tanke lak žice 0,11 in 0,12 ista tovarna ni

dobavljala v toleranci, ki smo jo zahtevali. Lak žice so odstopale v obeh tolerancah plus in minus, kar nam je povzročalo težave in smo morali take žice zavržati.

Zaradi tega smo izbrali drugega proizvajalca, to je »Elka« Zagreb, ki je v tem oziru kvalitetnejša; žica ima trdo navitje, ki nam bolje odgovarja pri navijanju tuljavic, pa tudi v drugih pogledih nam ta tovarna mnogo bolj ustreza z ozirom na kvaliteto, dobavne roke in blizino.

Na tržišču ne moremo dobivati venomer spiralnih svedrov z dvema decimalkama npr. 1,05, dočim proizvajalci z ozirom na izredno majhne količine nekaterih pozicij svedrov, neradi pristopijo k tem zahtevnim meram spiralnih svedrov. Pomagati smo si morali na vse mogoče načine, v kolikor jih nismo uspeli nabaviti na tržišču pri sorodnih podjetjih; včasih smo morali svedre prebrusiti na odgovarjajočo mero.

S tovarnami »Iskra«, ki so v sklopu združenega podjetja, smo imeli precej težav s

preskrbo raznih polizdelkov, kljub izboljšani situaciji. Se vedno pa obstajajo problemi predvsem v »Iskri« Horjul glede preklopnikov za PTL, ki jih je tovarna predolgo razvijala, tako da je proizvodnja le-teh stekla šele ob koncu januarja 1968. Na koncu leta 1967 smo imeli tudi težave z »Isagro« Sentjerne, ki nam je neredno dobavljala plastne upore z izgovorom, da imajo težave s proizvajalcem potrebne keramike. V Pržanu so obstajale težave z zvočniki ZP 15 5 W, ker se niso mogli redno preskrbovati z membranami, ki jih dobivajo od tovarne RIZ Zagreb.

Zavod za avtomatizacijo nam je tekom II. polletja, pa tudi že prej, dobavljal kondenzatorje, posebno oznake MFMU raznih kapacitet. Zavod se dobavnih rokov ni držal; prejemale smo zelo majhne količine, ki niso zadostale našim potrebam in danim dinamikom, razen tega so dobave potekale skrajno neredno. Z naštetimi interencijami smo sicer stanje nekoliko izboljšali, vendar stanje še ni zadovoljivo, saj

Iskra na leipziškem sejmu

Leipziški spomladanski sejem je nedvomno eden najpomembnejših sejmov v Evropi, saj velja za most med poslovnim svetom vzhodne in zahodne grupacije držav. Udeležba je zato nekako obvezna za vsa tista podjetja, ki si ne žele prodati s svojo dejavnostjo samo na tržišča Nemške demokratične republike, marveč hkrati tudi v druge države SEV. Zanimanje za ta sejem je zato izredno in

vsako leto večje, kar pričuje nenehen porast števila držav udeleženk in razstavljalcev. Letošnja udeležba je bila spet rekordna. Vsega skupaj je sodelovalo nad 10.000 razstavljalcev iz 65 držav, od tega nad 150 razstavljalcev iz Jugoslavije. Samo jugoslovanska podjetja so najela 3.500 kvadratnih metrov zaprtega in odprtega sejemskega prostora, to je 900 kvadratnih metrov več, kot lani v jeseni.

Naše združeno podjetje je razstavljalo že lani, vendar letos prvič samostojno. V hali 15 — kjer je bila zbrana domala vsa pomembnejša elektroindustrija v Evropi — je razstavilo na površini približno 60 kvadratnih metrov izdelke iz panog telefonije, kinotehnike, merilne in stikalne tehnike in proizvodnje elementov. Najemni prostor je bil dobro izbran in sicer na balkonu — zelo izpostavljenem mestu — vidnem tudi iz prtiličja. Ob vhodu je bila 3-krat 3 metre velika fotografija prezidenta NDR Valterja Ulbrichta ob njegovem obisku v kranjski tovarni. Posebej najeta študentka germanistike je dajala obiskovalcem vse splošne informacije o naši razstavi, tehniške in komercialne podatke pa sta posredovala interesentom tovariša Sonnenwald in Skok iz PSO. Za poslovne razgovore sta bila na voljo dva ločena prostora, kjer so obiskovalci dobili tudi ustrezne prospekte. Propagandna služba je v ta namen organizirala natis posebnega prospekta v nemščini, ki ga pa žal niso razdeljevali zaradi grobe vsebinske napake. Zanimanje obiskovalcev za našo stojnico je bilo veliko, saj je bila celotna razstava oblikovno in funkcionalno urejena moderno in skladno. Idejni načrt in razporeditev je izdelala Propagandna služba, samo stojnico pa je postavilo beograjsko podjetje Jugoslavija public.

Ceprav komercialni zaključki naše razstave še niso dočela znani, lahko trdimo na podlagi prvih vesti, da je razstava v celoti uspela, zato tudi poslovni uspeh najbrž ne bo izostal.

V prid boljše ekonomike

(Nadaljevanje z 2. strani) rentabilni, bodo čez nekaj let brez integracije občutili vso neizprosno, logiko tržnega koncepta, po katerem so vsa manjša dezintegrirana podjetja obsojena na živovarjenje, nerentabilno poslovanje.

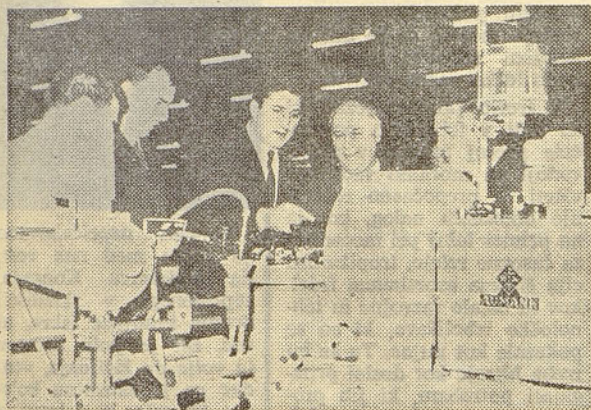
Člani obeh UO so nato prebrali predlagano deklaracijo o združitvi. Po kratki diskusiji in pravnem tolmačenju sta oba UO odobrila, da se deklaracija objavi v obeh internih

glasilih kolektivov ISKRA in RIZ.

Po glasovanju o deklaraciji so člani obeh UO določili še rokovnik posameznih sestankov, sej in posvetovanj glede integracije, s končnim glasovanjem kolektivov — referendumom, ki naj bi bil približno čez mesec dni.

S tem je bila prva skupna seja UO RIZ in ZP ISKRA pri kraju.

Marjan Kralj



Skupno sejo UO ZP ISKRA in RIZ so izkoristili tudi za ogled proizvodnje TV sprejemnikov v Slunju

nam še iz lanskega leta dolguje precejšnje količine kondenzatorjev raznih kapacitivnosti. ZZA ima tudi majhne kapacitete, poleg tega pa so njihove cene zelo visoke, zato smo se odločili za kondenzatorje, ki jih je pričela izdelovati »Iskra« v Semiču, ki so cenejši. Pripominjamo, da je tovarna v Semiču šele pred kratkim osvojila proizvodnjo teh kondenzatorjev, ki jih je do sedaj izdeloval ZZA.

Občasno so obstajale tudi težave pri nabavi lesa, ker ga grosistična podjetja niso imela na zalogi, težave pa so bile tudi v tem, da so bili roki za dobavo potrebnega lesa izredno kratki.

Nastopali so tudi problemi z lakom sat emajl črni za električne števe, vendar ne čisto. Svoječasno nam je tovarna »Color« v Medvodah, ki nam stalno izdeluje ta lak, dobavila večjo količino v neodgovarjajoči kvaliteti, to pa zaradi tega, ker je imela težave s kvalitetnimi uvoznimi sajami in je lak izdelala iz domačih saj, ki pa niso kvalitetne za zahtevano kva-

liteto tega laka. Zato smo morali pošiljko zavrtniti, naker smo kasneje dobili ustrezen lak, ker je Color medtem dobil potrebne uvozne surovine.

Protj koncu leta 1967, ko so se pojavile nizke zimske temperature, smo imeli težave s premogom. Glavni vzrok premajhnih dobav je bil v tem, ker nismo pravočasno poravnali naših finančnih obveznosti. Šele po plačilu dolgujočih zneskov in naše intervencije v rudniku Zagorje in Trbovlje smo uspeli dobiti toliko vagonov premoaga, da zaradi tega ni prišlo do zastojev v tovarni.

Večje nevspečnosti so nam povzročali kolektorji, ki nam jih izdeluje Tovarna kolektorjev Idrija. Ta tovarna nam ni dobavljala kolektorjev v ustrezni kvaliteti, zato so večkrat sledile reklamacije, predvsem zaradi stikov med lamelami in obroči. Dogajalo se je, da so zaradi tega nastali nekajkrat zastoji v montaži rotacijskih strojev. Dobava transformatorjev, ki nam jih izdeluje »Elra« Škofja Loka, poteka zadovo-

lljivo, le včasih se zataknejo dobave zaradi nepravočasne dobave trafo listov, kar je vzrok uvozna trafo pločevina, ker obstajajo določene težave, ki jih navajamo pri uvoznem materialu konkretno za trafo pločevino.

Velike težave nam pa že dalj časa povzročajo eloksirane in litografirane tablice oz. izdelki, ki nam jih izdeluje tovarna »Saturnus« Ljubljana in tovarna »Iskra« Pržan. Tovarna v Pržanu nam je zagotavljala, da se bo lahko držala naših dobavnih rokov, vendar smo kasneje ugotovili, da tovarna v Pržanu ni v stanju, vsaj ne zaenkrat, dobavljati takšnih količin, ki so potrebne za našo tovarno. Tudi kvaliteta litografiranih tablic ni najboljše, vendar je še venomer sprejemljiva, ker so cene ugodne, dočim so eloksirani izdelki v redu. Dobave njih v drugih izdelkih pa ne potekajo v dani dinamiki, saj imamo še iz meseca oktobra lanskega leta naročene nekatere tablice. Kljub vsem intervencijam in osebnim obiskom še sedaj nimamo točnih

ZDRUŽENO PODJETJE

Sklepi 17. seje UO ZP in Radioindustrije Zagreb (15. 3. 1968)

● Upravni odbor Združenega podjetja ISKRA KRANJ in upravni odbor podjetja RADIOINDUSTRIJA ZAGREB sprejmeta predlog proklamacije o integraciji Združenega podjetja ISKRA KRANJ in podjetja RADIOINDUSTRIJA ZAGREB z dne 15. 3. 1968, ki naj se objavi v naslednjih številkah časopisov delovne skupnosti ZP ISKRA KRANJ in delovne skupnosti RADIOINDUSTRIJE ZAGREB.

● Upravni odbor Združenega podjetja ISKRA KRANJ in upravni odbor RADIOINDUSTRIJE ZAGREB sprejmeta na znanje, da se bo od 1. 4. 1968 izdelal izvleček iz že napravljenega elaborata o programsko-tehnični in ekonomsko-finančni utemeljenosti integracije, katero bi oba upravna odbora obravnavala na skupni seji dne 5. 4. 1968.

● Upravni odbor Združenega podjetja ISKRA KRANJ in upravni odbor podjetja RADIOINDUSTRIJA ZAGREB zagotavljata, da bo ukrenjeno vse potrebno, da zaradi integracije ne bo prišlo do odpustov delavcev v delovni skupnosti ZP ISKRA KRANJ kot

Dopisujte v »Iskro!«

dobavnih rokov. Po sporazumnem dogovoru z odgovornimi predstavniki »Iskre« Pržan ne bomo dali nobenega naročila več, dokler ne bodo dobavljene kritične tablice tako litografirane kot eloksirane. Tudi v tovarni »Saturnus« situacija z dobavami ni znatno boljša, zato prav tako pričakujemo obisk njihovih predstavnikov, da se dogovorimo za ekspeditivnejše delo glede dobavnih rokov na tem področju. Da dobave teh izdelkov ne potekajo tako kot je želeno z ozirom na postavljene mesečni plan, je krivda tudi v tem, ker so večkrat naročila s strani naših planskih služb prekasna oz. s kratkimi dobavnimi roki in podobno, o čemer bo moč brati v nadaljevanju tega članka.

Ze celo leto 1967 smo imeli velike probleme s krogliami iz juvidura. Prvotno nam je krogle izdelovalo podjetje »Jože Kerenčič« Ormož, nato Industrijska šola »Iskra« Kranj, sedaj pa imamo že tretjega proizvajalca »Puškarno« Kranj. Niti eden od teh dobaviteljev nam ni bil

v delovni skupnosti RADIOINDUSTRIJE ZAGREB. Ta sklep se predlaga še v potrditev delavskima svetoma obeh podjetij.

ELEKTROMEHANIKA

SKLEPI 30. SEJE UO 14. 3. 1968

Letošnji prvomajski prazniki, 1. in 2. maj, se praznujejo sredi tedna, in sicer v sredo in četrtek. Glede na to je bil že sprejet sklep, da v petek, 3. maja člani delovnega kolektiva izkoristijo en dan rednega letnega dopusta, dočim je za 4. maj predvidena prosta sobota. Ker pa med 28. aprilom in 1. majem nastopata le še dva delovna dneva v tednu, in sicer 29. in 30. april, predlaga upravni odbor delavskemu svetu, da se na 29. april prestavi prosta sobota, ki je bila predvidena za 20. april, dne 30. aprila pa bi člani kolektiva koristili en dan rednega letnega dopusta.

Po tem predlogu tovarna ne bi obratovala od 28. aprila do vključno 5. maja.

Stiri delovne dni v tednu bi nadomestili z dvema prostima sobotama in dva dni z dvema dnevnoma rednega letnega dopusta.

Delavcem, ki nimajo rednega letnega dopusta, se dva dneva štejeta za izredni neplačani dopust (brez odbitka stimulacije za prisotnost na delu).

Tako rešitev narekuje predpostavka, da bi bil v dveh delovnih dneh v tednu dosežen relativno nizek delovni učinek in bi bil glede na to celotni potencial tovarne neracionalno izkoriščen.

v stanju izdelati odgovarjajoče krogle, to se pravi krogle v zahtevani kvaliteti. Največkrat je bil vzrok slaba kvaliteta, izmet, poroznost in neredne dobave. Zaradi tega je obstajala stalna kritika pri dobaviteljih, zato smo se odločili, da bomo v najkrajšem času pričeli izdelovati krogle direktno v naši tovarni.

Ceprav se to poročilo naša na situacijo s preskrbo materiala in problemi v letu 1967, pa moramo mimogrede opomniti, da se nabavna služba izredno trudi tudi znižati cene materialom, ki jih nabavljamo za tekoče leto. Tekom zadnjih mesecev lanskega leta in v prvih mesecih leta 1968 smo uspeli z ozirom na licitacijo najugodnejših ponudnikov in proizvajalcev nam potrebnih materialov, da imamo že sedaj z ozirom na lanske cene prihranek na materialu za proizvodnjo v letu 1968 S din 252.078.257.

Nabavna služba bo tudi v bodoče strogo izvajala politiko zniževanja cen, kar je v današnjem času izredno

Strelci »Elektromehanike« med najboljšimi v občini

Prve dni v marcu so se končala v kranjski občini prvenstvena meddružinska srečanja v streljanju z zračno puško. Ob začetku se je prijavilo za ta cikel tekmovalj 12 družinskih ekip, tekmovalje pa je trajalo ves januar in februar po liga sistemu. Pokazalo se je, da so se najbolj izkazale vrste strelskih družin iz Primskovega, Predoselj in SD »Bratstvo Enotnost« ter SD »Iskra« iz Kranja. Te štiri ekipe so se nazadnje srečale še v skupnem tekmovalju, ki naj bi pokazalo katera družina ima zares najboljše tekmovalce.

Četverboj je prinesel ekipi

SD »Iskra« kar lep uspeh. Drugo mesto med dvanajstimi družinami je prav gotovo dosežek, ki kaže na resnost in prizadevanje vsakega posameznika v ekipi.

Rezultati

Ekipno: (možnih 2400 krogov)

1. SD »Stane Kovačič« Primskovo 2013; 2. SD »Iskra« — Kranj 1912; 3. SD »Bratstvo Enotnost« Kranj 1867; 4. SD »Franc Mrak« Predoslje 1464.

Posamezno: (možnih 300 krogov)

1. Naglič — S. K. 270
2. Frelj — B. E. 266
3. Zadražnik — S. K. 261

4. Žagar — S. K. 257
5. Černe — Iskra 253

Omeniti moramo vsekakor tudi popoln uspeh naših tekmovalk, ki so ob svojem prazniku, 8. marcu, zmagale v ekipni in posamični razvrstitvi. Srečanje kranjskih strelk je pripravil občinski strelski odbor. Članice tovarniške ekipe so uspeli tudi letos obdržati naslov najboljših vrste in tako nadaljujejo nekajlebo zaporedje zmag v občinskem merilu.

Rezultati:

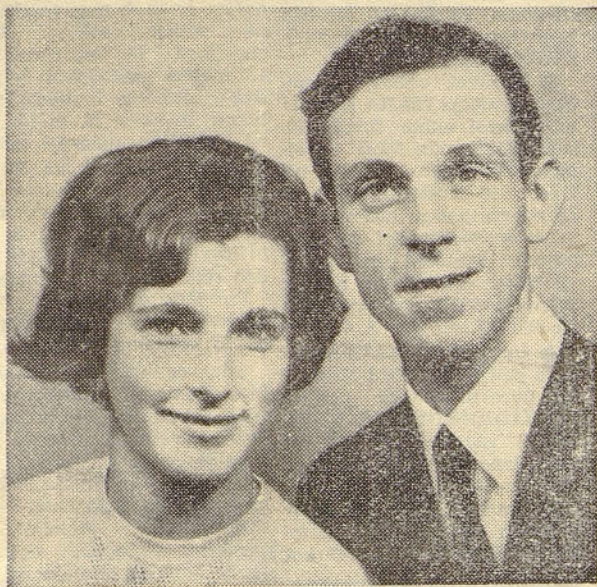
Posamezno: (od 300 možnih krogov) 1. Vera Slibar SD »Iskra« 239; 2. Dobrila Radojčič SD »Br. En.« 213; 3. Aca Stefančič SD »Iskra« 210; 4. Dragica Mohar SD »Iskra« 205; 5. Marinka Trelec SD »Iskra« 167.



(Od leve proti desni): Vera Slibar, Mojca Novak, Marinka Trelec, Dragica Mohar in Mojca Podlipnik (od leve) so dosegle 8. marca na strelskem tekmovalju v Kranju izreden uspeh, saj so tudi letos obdržale naslov najboljših strelk v občini

Ekipno: (od 900 možnih krogov)

1. SD »Iskra« I. 654
2. SD »Iskra« II. 451
3. SD »T. Nadižar« Čirče 413.



Tudi letos bo 18. maja v Ljubljani »Kmečka ohceta«. Med prijavljenimi pari so naši bralci prav gotovo zasledili tudi poročni par: Slavka in Matija. Sliko objavljamo zato, ker je ženin zaposlen v enoti »Merilne naprave« Iskrine tovarne v Kranju, zato bo kar prav, če našemu članu kolektiva damo čim več »koraj« s tem, da na žrebni listkih Nedeljskega dnevnika »Iskra« glasujemo za imenovani poročni par.

Februarska proizvodnja...

(Nadaljevanje s 5. strani)

faktor zaradi svoje visoke finančne vrednosti; v njih je namreč vložena precej predhodnega dela v posameznih elementih. Če teh naročil in specifikacij ni, potem se nam poleg zmanjšane finalizacije postavlja še povečanje zaloga polizdelkov, ker so releski elementi v poprečju občutno najdražji.

Druga skupina problemov, ki je v februarju močno vplivala na neizpolnjevanje predvidenih nalog pa je nastala zaradi pomanjkanja reprodukcijskih materialov, posebno še le-teh iz kooperacije, čeprav so tudi osnovna gradiva, tako domača kot tudi uvozna, že začela postajati kritična. Slednja res niso ne-

posredno vplivala na februarjsko finalizacijo, toda v proizvodnji polizdelkov za naslednje mesece so že bili zabeleženi nekateri izpadi, ki bodo težko nadomestljivi.

V tretjo skupino težav, ki so tudi v februarju povzročale precej motenj v proizvodnji pa moramo vsekakor všteti še prepočasno reševanje določenih nalog, kot je na primer težaj pri motorčku za časovne releje, tropicalizacija širšega asortimana izdelkov in ostale razvojne in tehnološke izboljšave, ki so se pokazale kot nujne. Tu se bo treba hitreje kot doslej prilagajati potrebam, ki jih proizvodnja tako zahtevnih izdelkov postavlja pred nas.

L.

V spomin Konradu Kuriju



Povsem nepričakovano je padla med nas vest, da sodelavca Konrada, zaposlenega v skladišču orodja kranjske Iskre, ni več. Bil je poln načrtov in volje do življenja, vendar ga je zahrbtna bolezen iztrgala iz delovnega okolja.

Že v zgodnji mladosti je moral prijeti za delo in se boriti za svoj kruh. Komaj 14 let je imel, ko se je zaposlil pri zidarjih, kasneje je bil progovni delavec in čuvar ljudskega premoženja. Med nami je bil 18 let. Pritrgoval si je od ust, da je zgradil dom za družino. Pošteno je vzgajal svoje otroke in jih, razen najmlajšega, pripravil do boljšega kruha, kot ga je imel sam.

Zapustil nas je v 57. letu starosti — skoraj pred upokojitvijo. Spomin nanj, ki je bil dober mož in oče, zgleden delavec in tovariš bo med nami vedno pričujoč. Ohranili ga bomo v svetlem in trajnem spominu.

Sodelavci

važno, vendar še venomer v odgovarjajočih kvalitetah.

V kolikor nam je v prvem polletju nabava uvoznega materiala uspevala, je bilo v II. polletju 1967, predvsem pa proti koncu leta, dosti slabše. Glavni vzrok tega so bila premajhna devizna sredstva, ker smo imeli nekako ob koncu III. kvartala kvoto GDK (globalna devizna kvota) v glavnem že izkoriščeno in ker je tudi preliv po izvozu na konvertibilno področje bil nižji, kot smo pričakovali. Poleg deviznih sredstev smo bili tudi v stalnih težavah z dinarskimi sredstvi, tako da dostikrat nismo mogli plačevati tudi tistih materialov iz uvoza, ki niso bili podvrženi režimu GDK.

Pri vrtnih strojih je večkrat prišlo do zastoja zaradi nepravočasnih dobav sestavnih delov iz uvoza.

Pri števcih je največji problem predstavljal uvoz nemirke za stikalne ure. Tudi ležajne kamne za števe smo večkrat dobili prav v zadnjem momentu, ali pa je trak celo že obstal.

Proizvodnja kontaktorjev je dobivala uvozni material nekako zadovoljivo, razen da je bilo nekaj problemov z ozidrom na nepravočasne dobave kontaktnega materiala.

Dosti večje težave pa so nastopale v kinoproizvodnji, ker imamo zelo velik asortiman nabavljenih delov iz uvoza. Predvsem so bile težave pri elektrolitih, elektronkah, potenciometrih in visokotonskih zvočnikih in prav na koncu leta pri azbestnem kablju 16 mm.

Težave so nastopale tudi pri uvoznem materialu za telefonijo, za katero trošimo tako količinsko kot vrednostno največ uvoznega materiala. Predvsem smo imeli problem pri dobavah novega srebra za peresa relejev, pri uporovni žici za navitje ravno tako pri relejih in od časa do časa pri dobavi raznih sestavnih delov od različnih inozemskih dobaviteljev.

Pri nabavi materiala za proizvodnjo delov so bile največje težave pri nekaterih dimenzijah dekapirane pločevine kot je 3 mm za izdelavo tračnic pri crossbar centra-

lah, pri trafo pločevini in tudi pri nekaterih vrstah plastičnih mas kot npr. celidrom za ohišja telefonskih aparatov, delrin za ohišja vrtnih strojev itd. Kot že omenjeno je bil vzrok teh težav predvsem pomanjkanje deviznih in dinarskih sredstev.

Izreden problem povzročajo kratki dobavni roki, ki jih dajejo nekatere planske službe. Smatramo, da bi morale biti planske in tehnične službe med seboj tesneje povezane, ker nam kratki dobavni roki povzročajo velike težave za pravčasne dobave. Kadar je potrebno dostaviti tehnično dokumentacijo in klišejne skice, se nam dogaja, da je tehnična dokumentacija (risbe) na spremembi. Dogaja se tudi to, da nam večkrat dobavni rok že zapade, ker nismo pravčasno prejeli potrebne tehnične dokumentacije, obrati pa že urgirajo naročene materiale. V takem primeru je večkrat nabavna služba neupravičeno očrtnjena, kljub temu, da za to ne nosi nobene krivde.

Nabavna služba je dolžna dostaviti pravčasno naročilo dobavitelju z vsjo urejeno tehnično dokumentacijo, dokler »nabava« dokumentacije ne prejme, nima smisla naročila posredovati proizvajalcu, saj na osnovi samega naročila ne more pristopiti k izdelavi potrebnega materiala oz. izdelka. Naša želja je, da bi planske službe, kolikor je mogoče, dostavljale pravčasno svoje potrebe z vsami ustreznimi podatki, da bi v bodoče nabava potekala hitreje in v zadovoljstvo vsem našim obratom.

Razumljivo nam je, da obstaja minimalni odstotek naročil, h katerim moramo z ozirom na današnjo situacijo, posebno kar se tiče izvoza, pristopiti takoj, smatramo pa, da ne more biti to splošno za pretežni del naročil. V kolikor bodo tudi ostale službe spoznale, da nabavna služba ni vedno v stanju urediti z dobaviteljem kratke dobave, bi bil to splošen prispevek k boljšemu materialnemu poslovanju!

V. Z.

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