

kladivar

glasilo proizvajalne OZD KLADIVAR Žiri

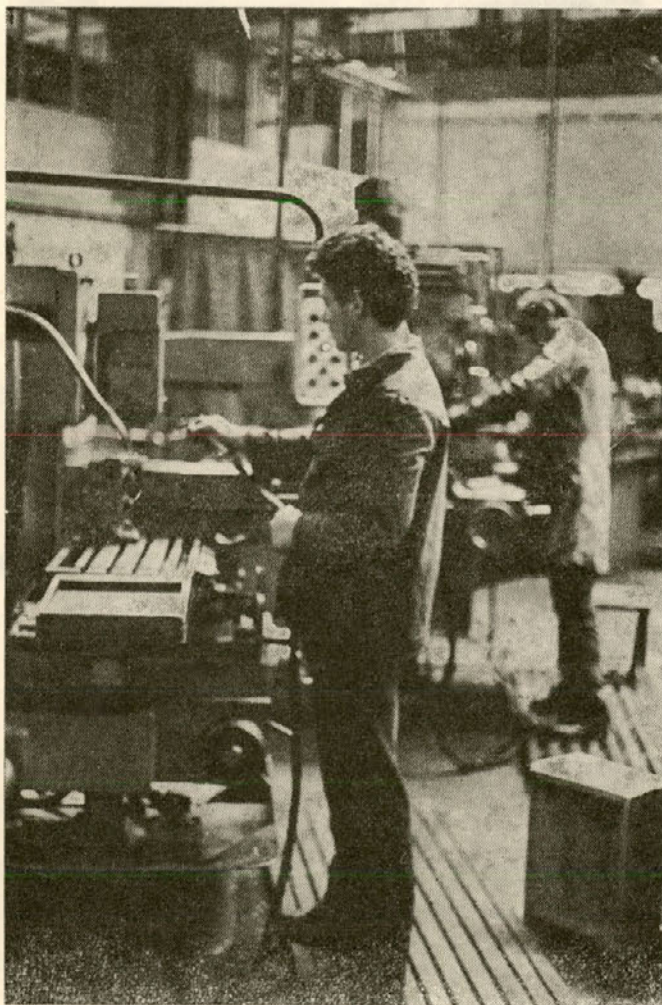


Letnik 13

Številka 4

Žiri, oktober 83

KAJ SMO USTVARILI V I. POLLETJU



V prvem polletju smo dosegli celoten dohodek v planirani višini 132.106.102 din, ind 50,7.

Materialnih sredstev smo porabili več kakor smo planirali in to v višini 62.147.573 din, ind 56,1.

Zaradi tega tudi podatek o vseh porabljenih sredstvih izkazuje večjo porabo kakor smo jo planirali in to v višini 63.402.950 din, ind 55,9.

Dohodka smo dosegli manj kakor smo planirali in to v višini 63.402.950 din, ind 46,0.

Poslovni stroški so bili večji kakor smo jih planirali in to v višini 84.451.123 din, ind. 54,3

Čistega dohodka smo dosegli v višini 47.654.979 din, ind 45,4.

Sredstev za razširjeno reprodukcijo smo ustvarili v višini 8.564.299 din, ind 24,7.

Na podlagi zgoraj navedenih podatkov lahko ugotovimo, da cene repromateriala, tujih režijskih uslug in režijskega materiala rastejo hitreje kot smo planirali. V letnem planu ugotovimo lahko tudi to, da z produktivnostjo in cenami naših izdelkov nismo uspeli pokrивati negativnih razlik.

Zaradi tega smo dosegli manjši dohodek, manjši čisti dohodek od planiranega in ustvarili manj sredstev za razširjeno reprodukcijo kakor smo predvidevali v letnem gospodarskem načrtu.

Opozoriti moram, da se negativni trendi v letošnjem prvem polletju nanašajo na letos planirane cilje, da pa napram lanskim doseženim rezultatom, kažejo pozitivni trend.

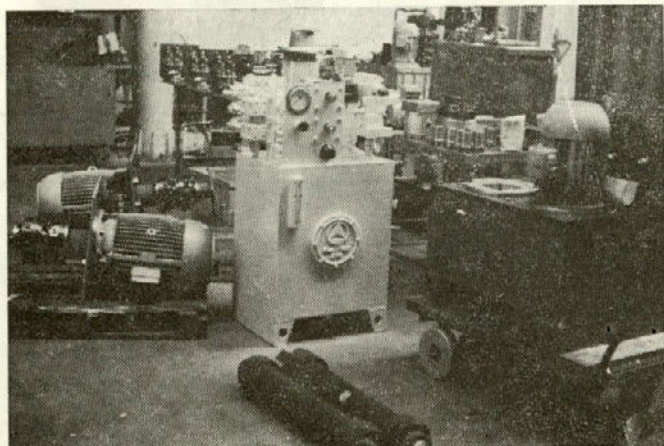
Realno je pričakovati, da bodo cene surovin tudi v prihodnje rastle hitreje kakor v predelovalni industriji na domačem trgu, na zunanjem trgu pa ni računati z povečanjem cen izdelkov.

Zato bomo morali v borbi z negativnimi trendi gospodarjenja, ki so se že začeli kazati z letošnjim odstopanjem rezultatov od planiranih, posvetiti veliko pozornost racionalizaciji poslovanja, fizični produktivnosti in razvoju bolj akumulativnih izdelkov posebno za tuji trg.

Rado Bogataj

NAČRTOVANA TEHNOLOGIJA PROIZVODNJE DO LETA 2000

Tehnologija proizvodnje je zahtevno in hkrati tudi zelo pomembno področje za razvoj naše DO. Zaradi tega smo v »Planu 2000« posvetili posebno poglavje tudi temu problemu. Začrtali smo smeri, po katerih se bomo morali ravnati, če bomo hoteli obdržati stik z razvitejšim svetom, kar nujno pogojuje povečanju produktivnosti ter izboljšanju kvalitete, ki jo bo potrebno dvigniti na določeno raven.



Nedvomno bo na razvoj tehnologije proizvodnje najbolj vplivalo nadaljno naglo uvajanje informatike v industrijo. Tu je mišljeno predvsem uvajanje robotizacije in računalniško krmiljenih obdelovalnih strojev. Ta del pa bo tesno povezan s področjem priprave dela v širšem smislu, v katero sodi programiranje, projektiranje, konstruiranje in tehnološka priprava dela.

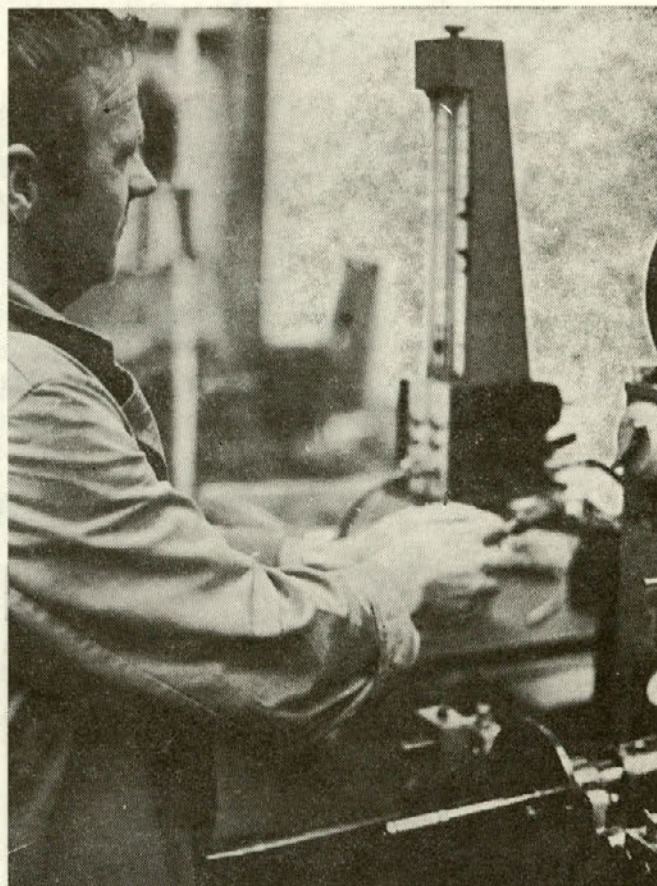
Glede na predvidene vse večje zahteve tržišča po različnih izdelkih ni pričakovati, da bi se karakter proizvodnje bistveno menjal, čeprav bi nekateri polizdelki in izdelki morali nastopati v večjih količinah kot do sedaj. Torej karakter proizvodnje bo še vedno individualen, maloserijski in sredneserijski. To pomeni, da moramo predvidevati takšen delovni in obdelovalni sistem, ki bo hitro prilagodljiv na spremembe v proizvodnji komponent. Vpliva količina ki jo moramo pri predvidevanju tehnologije proizvodnje upoštevati so materiali, iz katerih bodo komponente. Značilnost razvoja materialov v svetu so povečana ntezna trdnost ter število materialov, ki vplivajo predvsem na zmanjševanje porabe materiala količinsko in energije. To pomeni, da bo morala obdelovalna tehnologija obvladati izdelavo komponent, ki jih z današnjimi postopki še ne obvlada (obdelava z elektronskim in laserskim snopom, vodnim curkom, kombinacija konvencionalnih postopkov z električnim ipd.).

Za doseg optimalnega izkoriščanja strojev je potrebna sprotna identifikacija procesa s področja adaptivnega krmiljenja. S tem se dosežejo tudi najmanjši stroški pri zahtevani kvaliteti sestavnih delov.

Naslednji pomembni faktor, ki vpliva na načrtovanje proizvodne tehnologije je natančnost in kvaliteta komponent in naprav.

Pričakovati je, da se bodo dimenzijske tolerance, okroglosti in hrapavost površin morale dosegati za razred višje kot doslej. Le to pa bo možno dosegati s sprotnim zajemanjem naključnih podatkov, ki vplivajo na kvaliteto in z računalniško obdelavo v realnem času ter posredovanjem ustreznih korekturnih podatkov v obdelovalni sistem.

Na podlagi tega in trendov razvoja proizvodnih sistemov v svetu moramo predvideti če hočemo slediti domači in



tuji razvoj, sledeče:

1. Do leta 1990 vsaj 25 % vseh obdelovalnih strojev računalniško krmiljenih, leta 2000 pa vsaj 50 % od tega bi morale biti že 50 % adaptivno krmiljenih.
2. Formiranje fleksibilnih proizvodnih celic (po l. 1990) sestavljenih iz dveh ali treh CNC obdelovalnih strojev, ki bodo izbrani tako, da bo omogočena obdelava nekaj družin obdelovancev. Krmilil naj bi jih mikro-računalnik, ki bi bil primeren tudi za računalniško detajlnih risb.

Poleg investicijskih možnosti morajo biti izpolnjeni še naslednji pogoji:

- možnost nabave primerno grajenih strojev in ostale opreme
- avtomatizacija konstrukcijskega procesa z računalnikom
- uporaba principov grupne tehnologije
- razpolagati z banko za tehnološke in geometrične podatke
- kadri za vodenje in upravljanje ter vzdrževanje tako zasnovanega proizvodnega sistema.

V opisanih predvidevanjih je bil podan predvsem razvoj tehnologije izdelave sestavnih delov za komponente in opremo, od katerega prav gotovo v največji meri zavisi uspešnost izdelka.

Seveda bo prišlo tudi do sprememb pri tehnologiji montaže in končne kontrole, ki pa so bolj posledica prejšnjih faz. Težko je pričakovati, da bi se montaža lahko v večji meri avtomatizirala, več možnosti pa je v končni kontroli. Vsekakor pa bo občutno zmanjšana procentualna udeležba časa v celotnem potrebnem času za izdelavo komponent oz. naprav.

SPREJELI SMO PRAVILNIK O INVENTIVNI DEJAVNOSTI IN NADOMESTILIH ZA INVENTIVNOST TER DRUGE OBLIKE USTVARJALNOSTI PRI DELU

V začetku septembra smo sprejeli pravilnik o inventivni dejavnosti, s katerim v naši delovni organizaciji pričujemo oziroma odpiramo novo področje delovanja.

Če primerjamo stanje inventivne dejavnosti in produktivnosti dela v naši družbi s stanjem in pozornostjo, ki jo temu fenomenu napredka posvečajo drugje po svetu, lahko trdimo, da se najbrž niti prav ne zavedamo njenih koristi. Zelo ilustrativno je stanje pri nas opisal pokojni Edvard Kardelj v svoji knjigi »Problemi naše socialistične izgradnje«: »Če bi z drugimi besedami razložil Marxovo misel o primerjanju perspektive kapitalizma in socializma, bi rekel, da ima samoupravni sistem v tekmovanju z državno-lastninskimi oblikami socialistične družbe toliko večje možnosti, kolikor bo v njem delo učinkovitejše in produktivnejše kot v državno lastninskih odnosih«.

K temu moramo dodati veliko povezovanje stanja inventivne dejavnosti s produktivnostjo in narodnim dohodkom določene države. Mednarodne in domače raziskave to potrjujejo. Zato se moramo bolj kot doslej tudi mi prizadevati za poživitev inventivne dejavnosti na vseh področjih našega družbenega življenja. Brez trdnih ekonomskih temeljev je tudi samoupravljanje na trhlih nogah. Posebno velja poudariti spodbujanje t.i. množične inventivne dejavnosti, pa ne le v materialni proizvodnji in tehničnih dejavnosti, temveč tudi na vseh drugih področjih družbenega življenja.

Zaradi boljšega razumevanja se moramo seznaniti s terminologijo, ki je običajna na področju inovacijske dejavnosti. V zadnjih letih se je pri nas razvila terminologija na osnovi tujk, njena raba v naših prilikah pa mnogokrat povsem ne ustreza direktnemu prevodu. Razlago terminov smo povzeli po mag. Božu Hriberniku, ki ga je obdelal v seminarskem gradivu »Delitev osebnega dohodka po delu«, VŠOD Kranj, 1981.

Invencija je latinski izraz in pomeni izum. Pod to besedo razumemo še domiselnost, duhovitost, iznajdljivost ali domislivo, domislek pa tudi iznajdbo. Torej v širšem smislu pomeni neko novo spoznanje, tudi idejo. V zvezi z njo je povezan, danes zelo v rabi, pojem »množična inventivna dejavnost« ali na kratko MID, to je dejavnost, pod katero pojmujeemo organizirano nastajanje novih izumov, domislic, idej, tehničnih izboljševalnih ali drugih predlogov. Beseda »množično« poudarja količino sodelujočih v tem kreativnem procesu. Čim več je ljudi, ki razmišljajo o novih rešitvah, tem več bo novih predlogov, tem bolj bo okolje ustvarjalno. Inventivni dejavnosti pravimo večkrat tudi izumiteljstvo.

Inovacija je beseda, ki je prejšnji zelo podobna in ju zato pogosto zamenjujemo, posebej še zaradi uporabe na istem področju. Izvira iz latinske besede novus, nov. V današnji rabi pomeni vpeljavanje česa novega, novatorstvo, novatarijo, spremembo ali prenovitev. Inovacija je vpeljavanje oziroma realizacija invencije izuma, predloga. Pod pojmom inovacijska dejavnost razumemo torej sposobnost realizacije idej, izumov, tehničnih predlogov do njene splošne uporabne vrednosti. Inovacijska dejavnost se pojavlja na vseh področjih človekovega ustvarjanja.

Omeniti moramo še tri izraze, ki se v naši praksi pogosteje uporabljajo in jih določa tudi Zakon o patentih in tehničnih izboljšavah ter naš pravilnik:

— koristen predlog je racionalizacija na tehničnem in netehničnem področju (npr. organizacija, prodaja,

reklame),

— tehnična izboljšava je racionalizacija na tehničnem področju,

— patent je listina, ki potrjuje, da je izumitelj lastnik prijavljenega izuma. Izda ga Zvezni zavod za patente v Beogradu, potem ko je preveril originalnost izuma.

Celotno dejavnost v zvezi z opisanimi pojavi pa imenujemo inventivna dejavnost.

Na osnovi določil Zakona o združenem delu smo delavci dolžni vzpodbujati inventivno dejavnost v temeljni organizaciji zaradi povečanja dohodka, produktivnosti in izboljšanja pogojev dela. Zavzemali se bomo, da bo taka dejavnost sestavni del prizadevanj za izboljšanje uspešnosti poslovanja in dela v vseh temeljnih in drugih organizacijah združenega dela.

Med oblike inventivne dejavnosti štejemo predvsem:

— nove proizvode,

— nove tehnološke postopke,

— izboljšanje kakovosti izdelkov,

— boljše izkoriščanje delovnih sredstev,

— boljše izkoriščanje energije in materialov ter surovin,

— izboljšanje ali uvajanje nove organizacije dela,

— zmanjšanje stroškov delovnega procesa,

— uporabo cenejših repromaterialov in nadomeščanje uvoženih z domačimi,

— izboljšanje pogojev dela,

— izboljšanje varstva pri delu,

— izpopolnjevanje ukrepov za varstvo človekovega okolja.

Za učinkovito uveljavljanje in izvajanje inventivne dejavnosti moramo imeti posamezne organe in pa določene delavca (komisija za inventivno dejavnost, nosilec inventivne dejavnosti), ki skrbijo in vodijo inventivno dejavnost. Organe inventivne dejavnosti in nosilca inventivne dejavnosti določi delavski svet delovne organizacije.

Da bi se inventivna dejavnost organizirano razvijala, sprejet pravilnik o inventivni dejavnosti določa med drugim tudi postopek za prijavo in sprejem inventivnega predloga, v katerega so vključeni predlagatelj, nosilec inventivnega predloga, komisija za inventivno dejavnost in delavski svet.

Komisija za inventivno dejavnost naj bi pregledala vsak predlog inventivnega predloga, določila oziroma ugotovila vsebino, značaj in koristnost inventivnega predloga ter napravila ustrezen predlog delavskemu svetu, seveda na osnovi kriterijev in pogojev postopka za ugotavljanje gospodarske koristi inventivnega predloga.

Z obravnavo inventivnih predlogov je povezano tudi določeno nagrajevanje in teh. Nagrade za uspešne inventivne predloge se po pravilniku pojavljajo v obliki nadomestil, posebnih nagrad in priznanj.

Praviloma se nagrajujejo tisti uspešni inventivni predlogi, ki v poslovanju delovne organizacije prinašajo določene rezultate oziroma gospodarsko korist, torej tiste inventivne predloge, ki so uspešno uvedeni tudi v praksi oziroma proizvodnem procesu naše delovne organizacije. Pravilnik o inventivni dejavnosti v svojem poglavju »Določanje nadomestil, podeljevanje nagrad in priznanj« navaja kriterije, na osnovi katerih se določi gospodarsko korist inventivnega predloga in nadomestilo, upošteva pri tem tehnični in gospodarski pomen predloga, delež predlagatelja pri inventivnem predlogu kakor tudi stopnjo novosti.

Torej ugotovimo lahko, da pravilnik o inventivni dejavnosti v naši delovni organizaciji obstaja, kako bomo pa njegova določila »koristili«, seveda v pozitivnem smislu, pa je odvisno od nas samih. Nesporno je, da je možno na vsakem delovnem mestu oziroma pri opravljanju določenih del oziroma nalog posamezne stvari izboljšati,

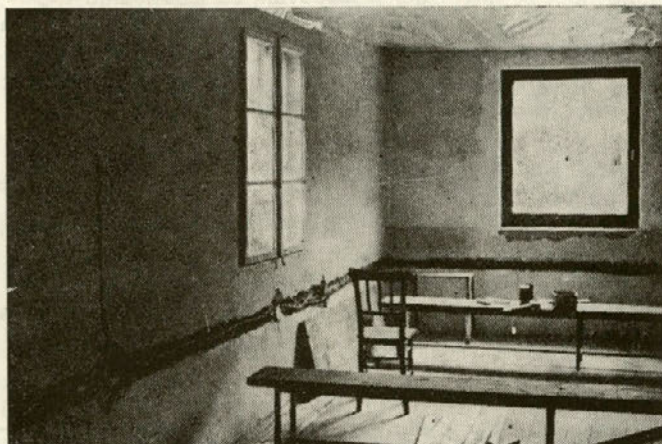
racionalizirati, znižati poslovne in proizvodne stroške, kar vpliva na večji dohodek, stabilnost nastopanja na trgu itd.

Torej pričakujemo in upamo, da bo komisija za inventivno dejavnost imela polne roke dela.

Bogdan Erznožnik

UPORABA ADAPTIRANIH PROSTOROV V NOVI VASI

Vsem zaposlenim v Kladivarju je poznano, da v skladu s sklepom delavskega sveta adaptiramo prostore pri Gantarju v Novi vasi. Namen tega članka je, da se поблиže seznanimo z razlogi za adaptacijo, kakor tudi katerim namenom bodo služili prostori v Novi vasi v bodoče.



Prostore v Novi vasi je dobila naša delovna organizacija od takratnega OBLO Žiri iz nacionalizirane imovine. To so bili prvi proizvodni prostori delovne organizacije Kladivar in še je med nami nekaj delavcev, ki so tu pričeli z delom. S preselitvijo Kladivarja na današnjo lokacijo je postopoma prenehala proizvodnja in so se prostori spremenili v skladišče nekurantnega materiala in končnih proizvodov.

Po lanskoletni analizi v zoženih gospodarskih razmerah pa je bilo poleg drugega ugotovljeno sledeče:

- a) Če hočemo ustvariti pogoje za nadaljnjo sodelovanje v mednarodni delitvi dela (beri izvozu), moramo še naprej vlagati srdstva v kadre oziroma znanje in sodobno tehnologijo odnosno opremo.
- b) Realno so zmanjšane trenutne možnosti za širjenje proizvodnih in poslovnih prostorov v obstoječem obratu.
- c) Za razvojni oddelek fluidne tehnike v Škofji Loki nismo pridobili večjih prostorov in bo zaenkrat moral delati v obstoječih prostorih. Enako velja tudi za posamezne sektorje v Žireh.
- d) Postopno smo pridobili nekaj kadra iz področja Žirov, ki ga usmerjamo v razvoj na področju fluidne tehnike in raziskovalno dejavnost.
- e) Obrat v Novi vasi je bil potreben vzdrževalnih in sanacijskih del, če smo hoteli ohraniti uporabnost prostorov in primeren izgled glede na okolico.

To so bili glavni vzroki, da smo predlagali adaptacijo obrata Nova vas. Sedaj bom poskušal še konkretno odgovoriti, kaj se bo delalo v teh prostorih.

Iz preteklosti so nam poznani razlogi, ki so nas vodili k ustanovitvi razvojnega oddelka v Škofji Loki. To je bilo predvsem pomanjkanje ustreznega in sposobnega kadra na področju fluidne tehnike doma, v Žireh. Verjetno se še spominjamo nezaupanja v takšno dislocirano delo, vendar je praksa pokazala, da so bili ti dvomi odveč. Z ustrežno štipendijsko politiko smo pridobili tudi nekaj kadra v Žireh, ki bo lahko postopoma pričel z razvojnim in raziskovalnim delom na področju fluidne tehnike.

Organizacijsko smo uspeli ustanoviti tudi Raziskovalno enoto, ki ima tudi sedež v Škofji Loki. Ker se zavedamo, da je proces formiranja raziskovalne zavesti in dejavnosti dolgotrajen, ne želimo prehitovati z dokončnim formiranjem enote tako prostorsko kakor tudi kadrovske. Ocenjujemo, da mora biti vodilo predvsem plan in program raziskovanj, ki so potrebna naši delovni organizaciji in jih definiramo v okviru srednjeročnih in dolgoročnega programa razvoja delovne organizacije.

Ravno tako je s programom dela že določen obseg dejavnosti, ki jih in jih bomo izvajali na področju razvojnega oddelka fluidne tehnike. Ostre ločnice med raziskovalnim in razvojnim delom ni, ker se področja dopolnjujejo.

Dogovorili smo se, da zaradi naštetih dejstev v letošnjem letu pripravimo pogoje za uspešnejše delovanje raziskovalne in razvojne dejavnosti, v naslednjih letih pa postopno imenujemo glede na že sprejete kriterije posamezne raziskovalce, kakor tudi vodjo ROFT, katerega delo trenutno opravlja vodja Raziskovalne enote.

V adaptiranih prostorih v Novi vasi bi torej pričeli z delom razvojniki iz področja ROFT, postopoma pa bi se vključevali tudi raziskovalci iz našega celotnega programa. Poleg naštetega računamo, da bi tu lahko opravljali potrebne laboratorijske meritve in raziskave. Del poslovnih prostorov pa bi namenili za komercialno tehnične razgovore z inozemskimi kupci.

Menimo, da delna dislokacija prostorov, ki izhaja iz danih pogojev, ne bi smela biti razlog za razne dvome in sumničenja o zmanjšanih delovnih učinkih. Dejstvo je, da se primerno zastavljeni plani realizirajo ob primernih izvajalcih, ne glede, kje izvajalec »sedi« in da so dosežani uspehi poročstvo, da bo tudi delo v poslovnih prostorih v Novi vasi nemoteno potekalo.

Anton Beovič

SKLEPI SAMOUPRAVNIH ORGANOV

Za delegata v konferenco delegacij občinske energetske skupnosti se imenuje STARMAN Andreja, vodja VIV, po poklicu strojni tehnik, rojen 9. 11. 1946, stanujoč Polje 24, 64226 Žiri.

Sprejme in potrdi se Samoupravni sporazum o združenju sredstev za gradnjo cest v industrijski coni Žiri in Aneks št. 1 k tem SaS. Za podpisnika sprejetih aktov se pooblašča tov. Rada Bogataj.

Potrdi in sprejme se investicija v adaptacijo bivših proizvodnih prostorov v Novi vasi v predračunski vrednosti 1.499.976,00 din.

Sprejme in potrdi se Aneks k samoupravnemu sporazumu o združevanju sredstev za ureditev strojno-kovinarskih delavnic pri ŠCKAS Škofja Loka.

Sprejmejo in potrdijo se spremembe in dopolnitve Pravilnika o osnovah in kriterijih za povračilo stroškov, ki so jih imeli delavci pri opravljanju določenih del oziroma nalog, ter o izdatkih za prehrano delovcev, ki so materialni stroški. Veljati prične naslednjega dne po sprejemu na delavskem svetu, uporabljati pa s 1. 5. 1983.

V sredstvih javnega obveščanja se objavijo prosta dela oziroma naloge po predlogu in potrebah.

Delovno razmerje se sporazumno preneha z Janezom Oblakom (31. 5. 1983), z Borutom Preglom in Rudolfom Kavčičem (15. 6. 1983).

Ana Bogataj se razporedi k opravljanju del oziroma nalog stroškovnega knjigovodje, in sicer za določen čas za dobo enega leta. Razporeditev se izvede z dnem 9. 4. 1983.

S Filipom Klemenčičem se sklene delovno razmerje za opravljanje del oziroma nalog vzdrževalca II. Delovno razmerje se sklene za nedoločen čas s polnim delovnim časom.

Z Dimitrijem Novakom in Maksom Plescem se sklene pogodbo za izobraževanje ob delu na Visoki šoli za organizacijo dela v Kranju — I. stopnja.

Z Radom Bogatajem se sklene pogodbo za izobraževanje ob delu na Ekonomski fakulteti v Ljubljani — I. stopnja. V zvezi z izobraževanjem ob delu na Visoki šoli za organizacijo dela v Kranju komisija sprejme sklep, da se v letošnjem letu štipendij za izobraževanje na tej ustanovi ne razpisuje več.

DO »KLADIVAR« Žiri daje soglasje, da SOZD ZPS pristopi k ustanovitvi mešanega podjetja Gradis — Nigerija. K Samoupravnemu sporazumu o temeljnih plana samoupravne interesne skupnosti za železniški in luški promet Slovenije za obdobje 1981—1985 za področje železniškega prometa se NE pristopi.

Odvedejo se sredstva v višini 91.500 din kot ustanovna vloga v rezervni sklad interne banke ZPS iz prostih sredstev poslovnega sklada po zaključnem računu za leto 1982.

Odstopi se od Samoupravnega sporazuma o ustanovitvi mešane avstrijsko-jugoslovanske banke na Dunaju.

Zvezni skupnosti za cene se predloži povečanje cen hidravlike in elektromagnetov za 16 %.

Delavski svet imenuje naslednje inventurne komisije za izvedbo popisa v letu 1983:

- centralno inventurno komisijo
- komisijo za popis materiala oziroma surovin
- komisijo za popis polizdelkov na zalogi
- komisijo za popis orodja oziroma drobnega inventarja na zalogi.
- Pravilnik o razvidu del oziroma nalog DO Kladivar Žiri v predlaganem besedilu
- Predlogi sprememb in dopolnitev priloge Pravilnika o (razvidu del oziroma nalog) v predlaganem besedilu.

S tov. Seljak Dušanom, dipl. ing. se sklene delovno razmerje kot pripravnikom za nedoločen čas s polnim delovnim časom. Stroške šolanja oziroma štipendije, DO Kladivar povrne štipenditorju DO Poliks Žiri.

Homec Zorana se razporedi k opravljanju del in nalog monterja HO I. Razporeditev se izvede s 1. 6. 1983.

Predlog o razporeditvi tov. Fakin Zorana k opravljanju del in nalog izdelovalca orientacij I., ki ga je posredoval vodja VD, bo komisija obravnavala po vrnitvi tov. Fakina iz JLA.

Zaradi kadrovskih potreb v montaži HO se tov. Simnovčič Gregorja, ki opravlja dela in naloge monterja HK II. razporedi k opravljanju del in nalog monterja HO II. Razporeditev se izvede s 1. 6. 1983.

Tov. Simnovčič Gregorja, ki opravlja dela in naloge monterja HO II., se razporedi k opravljanju del oziroma nalog monterja HO I. Razporeditev se izvede s 1. 10. 1983. Tov. Zalar Silvo se razporedi k opravljanju del in nalog korespondenta v OPD.

Tov. Žust Valentino se razporedi k opravljanju del in nalog korespondenta v Raziskovalni enoti.

Tov. Herega Lenčko se razporedi k opravljanju del in nalog korespondenta v PPS (vodstvo).

S Šubic Ano se delovno sorazmerje sporazumno preneha z dnem 28. 6. 1983.

Z Rupnik Ivanom se delovno razmerje sporazumno preneha z dnem 16. 7. 1983. Za mesec maj in junij se tov. Rupniku plača prevoz na delo na relaciji Cerčno—Trebija, po določilih Pravilnika.

Tov. Mlakar Miri se odobri 15 dni študijskega dopusta za opravljanje zaključnega izpita na srednji ekonomski šoli (po Pravilniku o izobraževanju in štipendiranju).

Zavodu za zaposlovanje se posreduje objava prostih del oziroma nalog za sklenitev delovnega razmerja z učenci v gospodarstvu, ki so uspešno končali poklicno šolo. Komisija za delovna razmerja je na osnovi potreb, ki so zajete v kadrovskem načrtu o štipendiranju učencev, dijakov in študentov v šolskem letu 1983/84 ter razpisa izvedla izbiro med prijavljenimi kandidati in dodelila štipendijo vsem prijavljenim kandidatom razen trem, ki so se prijavili za štipendijo na ekonomski fakulteti in ekonomski srednji šoli.

Delavski svet potrjuje spremembo, ki je navedena v Aneksu št. 1 k razvojno-inovacijskemu projektu »Naprave za avtomatizacijo strege« tako v strukturi opreme, kakor tudi v strukturi virov ter povečani predračunski vrednosti na 80.162.000 din.

Za nabavo uvoženega NC obdelovalnega centra in pripadajočega merilnega orodja DO »Kladivar« Žiri najame pri LB devizni kredit po IFC kreditni liniji v višini 300.089,79 USA dolarjev oziroma (ali) 769.486,64 DM. Potrdi se poročilo o poslovanju v I. polletju leta 1983. Soglasno se sprejme in potrdi začasna delitev ustvarjenega dohodka v prvem polletju poslovnega leta 1983. Pri obračunu osebnih dohodkov do konca leta 1983 se upošteva in prične uporabljati stimulativen del (faktor gospodarnosti K 3) v smislu podanega predloga.

Delavski svet sprejme in potrdi poročilo in ocenitev dela ter poslovanja v prvem polletju poslovnega leta 1983 ter ugotavlja, da so delavci na zboru 10. 8. 1983 sprejeli in potrdili predlog začasne delitve ustvarjenega dohodka v prvem polletju 1983, to je za čas od 1. 1. do 30. 6. 1983.

Za izbiro opreme, ki se objavlja z razpisi v uradnih listih se imenuje komisija v naslednjem sestavu:

- Anton Beovič, dipl. ing., pomočnik direktorja — predsednik
- Janez Luznar, dipl. ing., vodja teh. sektorja — nam. predsednika

- Janez Kosmač, dipl.ing., vodja PPS — član
- Anton Mlinar, vodja tehnološkega oddelka — član
- Janez Primožič, referent za investicije — član

Glede na to, da smo v planu za leto 1983 predvideli samo 17 % povečanje stroškov za električno energijo, v primerjavi z letom 1982, ter da z aprilskim povečanjem cene le te za 24 % že prekoračujemo predvidene okvire, ne moremo sprejeti predloga, o spremembah in dopolnitvah SAS o temeljnih plana SIS elektrogospodarstva SR Slovenije za obdobje 81—85 in kontinuiteti do leta 1990. Sprejme se sporazum o združevanju dela in sredstev v skupnem ZT poslovanju SOZD-a ZPS.

Sprejme se samoupravni sporazum o skupnih osnovah za ustvarjanje, razporejanje in združevanje deviz v okviru SOZD-a ZPS-a.

Pristopi se k sporazumu o skupnih vlaganjih razmerjih pri ustvarjanju in delitvi dohodka med LTH — TOZD RC in DO Kladiivar Žiri.

Za podpisnika sporazuma se določi tov. Erznožnik Bogdana, v odbor vlagateljev pa se imenuje tov. Bogataj Rado in Erznožnik Bogdan.

Nabavi se 2 kom. modema tipa PP 2400, proizvajalec Mihajlo Pupin, Beograd, pod pogoji, ki so navedeni v gradivu.

Določi se dokončno besedilo Samoupravnega sporazuma o združevanju dela delavcev v DO Kladiivar Žiri upošteva je pobudo družbenega pravobranilca, ter Pravilnika o inventivni dejavnosti in nadomestilih za inventivnost ter druge oblike ustvarjalnosti pri delu upošteva je pri tem drugo varianto razpredelnice — tabele, o kateri se določa nadomestila avtorjem.

Za sprejem samoupravnih aktov pod točko 8 se razpiše referendum za dan 2. 9. 1983

Andreju FILIPIČ se izreče ukrep PRENEHANJE DELOVNEGA RAZMERJA. Ukrep se izreče pogojno, tako, da se odloži njegova izvršitev za dobo 3 mesecev oziroma od dokončnosti izrečenega ukrepa s pogojem, da se ukrep ne bo izvršil, če delavec v tem času znova ne bo kršil delovne obveznosti.

Miranu KUNC se izreče ukrep PRENEHANJE DELOVNEGA RAZMERJA. Ukrep se izreče pogojno, tako, da se odloži njegova izvršitev za dobo 6 mesecev oziroma od dokončnosti izrečenega ukrepa s pogojem, da se ukrep ne bo izvršil, če delavec v tem času znova ne bo kršil delovne obveznosti.

DRMOTA Miri se izreče ukrep PRENEHANJE DELOVNEGA RAZMERJA. Ukrep se izreče pogojno, tako, da se odloži njegova izvršitev za dobo 6 mesecev oziroma od dokončnosti izrečenega ukrepa s pogojem, da se ukrep ne bo izvršil, če delavka v tem času znova ne bo kršila delovne obveznosti.

Štumberger Nadi se izreče ukrep PRENEHANJE DELOVNEGA RAZMERJA. Ukrep se izreče pogojno, tako, da se odloži njegova izvršitev za dobo 3 mesecev oziroma od dokončnosti izrečenega ukrepa s pogojem, da se ukrep ne bo izvršil, če delavka v tem času znova ne bo kršila delovne obveznosti.

Postopek pri KRISTAN Aniti se ustavi, ker se ugotavlja, da delovne dolžnosti ni kršila.

Rampre Stojanu se izreče ukrep JAVNI OPOMIN.

Zaradi objektivnih razlogov se postopek pri Peternelj Adolfu ustavi.

Otrin Francu se izreče ukrep PRENEHANJE DELOVNEGA RAZMERJA. Ukrep se izreče pogojno, tako da se odloži

njegova izvršitev za dobo 3 mesecev oziroma od dokončnosti izrečenega ukrepa s pogojem, da se ukrep ne bo izvršil, če delavec v tem času znova ne bo kršil delovne obveznosti.

Kogovšek Francu se izreče ukrep JAVNI OPOMIN. Benc Ivanu se izreče ukrep PRENEHANJE DELOVNEGA RAZMERJA. Ukrep se izreče pogojno, tako, da se odloži njegova izvršitev za dobo 12 mesecev oziroma od dokončnosti izrečenega ukrepa s pogojem, da se ukrep ne bo izvršil, če delavec v tem času znova ne bo kršil delovne obveznosti.

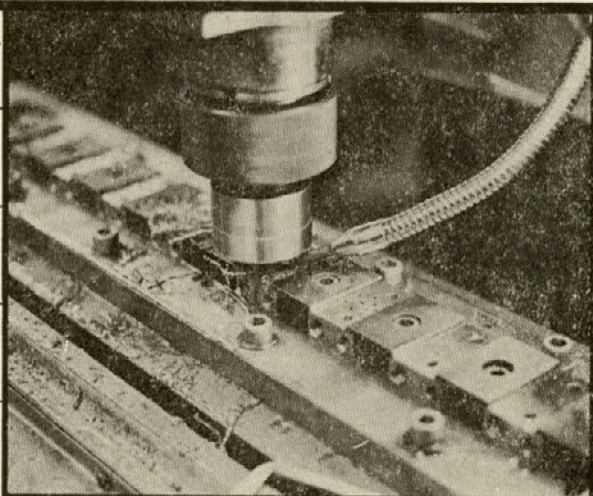
Na podlagi objave prostih del oziroma nalog, komisija za delovna razmerja sprejme naslednje sklepe o izbiri:

- a) Izbira za opravljanje del in nalog SAMOSTOJNEGA TEHNOLOGA se ne izvede — prijavljen samo en kandidat, ki ne dosega objavljene pogoje.
- b) K opravljanju del in nalog TEHNOLOGA I. se razporedi Kacin Ciniša, ki opravlja dela in naloge vodje orodjarne. Razporeditev se izvede za določen čas, in sicer za dobo 1 leta. Razporeditev se izvede takrat, ko bo razporejen drug delavec na delo oziroma naloge vodje orodjarne.
- c) Izbira za opremljanje del in nalog TEHNIČNEGA KOMERCIALISTA se ne izvede, prijavljen samo en kandidat, ki ne dosega objavljene pogoje.
- d) Izbira za opravljanje del in nalog VZDRŽEVALCA I. se ne izvede. S prijavljenim kandidatom Klemenčič Antonom se sklene delovno razmerje za opravljanje del in nalog monterja HO I. (zaradi trenutnih potreb v PPS), ki izpolnjuje objavljene pogoje. Delovno razmerje se sklene za nedoločen čas, s polnim delovnim časom in 3. mesečnim poskusnim delom.
- e) Izbira za opravljanje del in nalog ORODJARJA I. se ne izvede. Prijavil se ni nihče.
- f) Glej točko d.
- g) Delovno razmerje za opravljanje del in nalog OSTRILCA ORODJA se sklene s prijavljenim kandidatom tov. Miklavčič Francem, ki izpolnjuje objavljene pogoje. Delovno razmerje se sklene za nedoločen čas, s polnim delovnim časom in 3. mesečnim poskusnim delom.
- h) Delovno razmerje za opravljanje del in nalog VRTALCA I. se sklene s Kokalj Romanom, ki izpolnjuje objavljene pogoje. Delovno razmerje se sklene za nedoločen čas, s polnim delovnim časom in 3 mesečnim poskusnim delom.
- i) K opravljanju del in nalog VRTALCA I. se razporedi Kosmač Branka, ki trenutno opravlja dela in naloge brusilca II. Razporeditev se izvede s 1. 9. 1983.
- j) Izbira za opravljanje del in nalog MONTERJA NAPRAV AVTOMATIZACIJE STREGE se ne izvede. Prijavljeni kandidat ne izpolnjuje pogoja po zahtevanih delovnih izkušnjah.
- k) Delovno razmerje za opravljanje del in nalog ŠOFER OSEBNEGA AVTOMOBILA se sklene s prijavljenim kandidatom tov. Trček Marjanom, ki izpolnjuje objavljene pogoje. Delovno razmerje se sklene za nedoločen čas, s polnim delovnim časom in 3. mesečnim poskusnim delom.

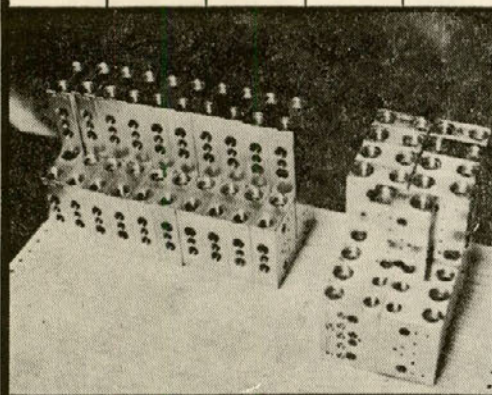
Glede na potrebe v PPS in TS se delovno razmerje sklene z naslednjimi in prijavljenimi kandidati:

- a) Delovno razmerje za opravljanje del in nalog izdelovalca orientacij II. se sklene s tov. Rihtaršič Janezom, Fužine 23, ki izpolnjuje pogoje. Delovno razmerje se

	Izdela- valnica sira	Kot na obzorni- škem krogu	Premič- nica (pohištvo)	Mesto pri Bar- celoni	Germa- nski oral
Brazil. ljudski ples					
Sloven. obmor. mesto					
Ivo- Lola					
Uganski politik					
Lovna priprava					



	Naselje ob Ljubljani Pliš na N. Zelandiji				Torba za akte	Fosfor		Zaseb- na de- javnost		Rjavi železo- vec	Martija Čop
Del logarit- ma						♀ Tuje m. ime			Lumen (ekr.) časopisni oddelek		
Nadlež- na žu- želka			Jod		svitek Veljko Bulajič						
Astat			Dirka- lišče								".... šraufci- ger"
					Plavalec Petrič				Vzklík Drag kamen		
					Obdobje, srca Sestrin mož			Junakinja Tolstaj. romana			
					Električna riba Zaščita pred izstrelki			Čar Pripadnik troipa			



Sestavit in risal Kacin	Ime klad. športne ekipe	Okrasjano	Irsko rep. armada Tvrdič			Luka v Izraelu	Prostor pri hiši				
Otok v Sredozem. morju							Najmanjši kem. del (ben nožaj) Evropa				
Tabor- nik					Egipt. kralj (piramida) Broz Josip						
Kraj na Kraisu							Čebelja torba				
VELIKO RAZVED- RILA PRI RE- ŠEVANJU		Zadni izrael. kralj					Turčija				

sklene za nedoločen čas, s polnim delovnim časom in 3. mesečnim poskusnim delom.

- b) Delovno razmerje za opravljanje del in nalog snažilke se sklene z Reven Jano, Žirovski vrh Žiri, ki izpolnjuje pogoje. Delovno razmerje se sklene za nedoločen čas, s polnim delovnim časom in 3 mesečnim poskusnim delom. Delovno razmerje je potrebno skleniti zaradi odhoda tov. Fortuna Terezije v pokoj.

- c) Delovno razmerje za opravljanje del in nalog pomožnega vrtača se sklene s tov. Leskovec Ivanom, Žirovski vrh 6 Žiri, ki izpolnjuje pogoje. Delovno razmerje se sklene za nedoločen čas, s polnim delovnim časom in 3. mesečnim poskusnim delom.

S Fortuna Terezijo se sporazumno prekine delovno razmerje in sicer z dnem 8. 8. 1983.

ALI SE POZNAMO?

Predstavljamo vam našega štipendista — MARJANA GOVEKARJA



Počitnice so za nami. Zopet so se odprla šolska vrata in z njimi mnoge nove skrbi za učence in za starše, prav tako pa tudi za DO, ki imajo med šolarji svoje štipendiste. Mnogi se sprašujejo, ali bo njihov bodoči up, kader, v katerega nekaj let vlagajo, res upravičil njihovo zaupanje. Mu bo šola res dala, kar bi od njega pričakovali? Toda ni vse odvisno od učenca in od šole. Pomemben je tudi pristop DO — štipenditorja, ki sprejme učenca in ga v počitniških dneh ob obvezni praksi popelje v prva spoznanja o delu, o razmerah v DO, kjer naj bi pozneje ustvarjal, ta, za DO poln upov, mlad strokovnjak. Koliko smo v Kladivarju pripravljeni storiti za to, da mlade štipendiste čimbolje uvajamo v delo in koliko časa smo jim pripravljene posvetiti, da bodo že njihovi prvi vtisi in spoznanja taka, da bodo v poznejšem delovnem človeku vzbujala željo po napredku, disciplini in večji ustvarjalnosti. Ali se dovolj zavedamo, da prihajajo mladi v DO polni iluzij, načrtov in močne volje, da se bodo izkazali kot vredni člani naše družbe, a jih potem mnogokrat zaradi premajhne skrbi zanje in slabih zgledov zajame malodušje?

Sestavek, ki je pred nami, ne bo odgovoril na to vprašanje, ker je to le izsek iz življenja našega štipendista, toda prav je, da se ob njem zamislimo tudi v tej smeri.

—oOo—

Marjana smo letos v Kladivarju med počitnicami srečevali že tretje leto, saj je naš štipendist že od začetka šolanja na strojni tehnični šoli v Škofji Loki. Po končani

osnovni šoli se je odločil, da bo zaprosil za štipendijo pri nas, ker ga je kovinarska smer najbolj privlačila in zaenkrat je s svojo odločitvijo kar zadovoljen. Kakor vsa leta, odkar obiskuje tehnično šolo, je bil tudi letos na tritedenski obvezni praksi. Prvo leto je delal v montaži, sedaj pa je bil že dve leti v tehnološkem oddelku. Njegovo delo je bilo predvsem za risalno mizo, kjer je konstruiral in risal razna orodja in priprave. To delo ga zelo veseli, saj bo pridobljene izkušnje prav gotovo lahko uporabil tudi pri poznejšem delu. Šola, po njegovem mnenju, da sicer nekatera teoretična spoznanja, praksa pa prispeva k temu, da človek že med šolanjem postopoma spoznava svoj poklic in delo, ki naj bi ga nekoč opravljal, zato meni, da je praksa zelo pomembna. O delu piše tudi dnevnik, ki ga potem v šoli ocenijo. Tudi šola nudi določene ure praktičnega pouka, vendar je to zaradi pomanjkanja prostora in neustrezne organizacije, mnogo premalo. V glavnem je tu praksa omejena na spoznanje o glavnih postopkih obdelave. Določena znanja jim prinesejo tudi ogledi podjetij, ki se ukvarjajo s to stroko, saj si tam ogledajo različne postopke in načine izdelave. Skupaj z Marjanom sta letos tretji letnik strojne tehnične šole končala še dva kladivarska štipendista, drugače pa hodijo na to šolo še Žirovci, ki imajo štipendije v drugih podjetjih. S sošolci se dobro razumejo, pa tudi čez odnose s profesorji, se Marjan ne pritožuje. Glede štipendije pravi, da je preizkusa, saj je pri današnjih cenah šolanje zelo drago in bi brez pomoči staršev izobraževanje ne bilo mogoče.

Prosti čas preživlja tako kot večina mladih. Med šolskim letom mu šola in popoldne učenje, vzameta skoraj ves dan, tako da za druge aktivnosti ostane zelo malo časa. Med počitnicami je seveda drugače. Rad se ukvarja s športom. Pozimj ga najbolj privlači smučanje, poleti pa rad igra nogomet. Včasih prebere tudi dobro knjigo in čas hitro mine.

To nam je o sebi in o svojem življenju ter delu povedal Marjan ki sedaj, ko beremo ta sestavek, že pridno guli šolske klopi v Škofji Loki. Dan za dnem vstaja, hodj na šolski avtobus in se popoldne, gotovo že nekoliko utrujen, vrača nazaj. Mogoče so strogi profesorji že začeli z izpraševanjem in podajo že prve, a včasih zelo pomembne cene. Toda Marjan je najhuje že preblodil, saj je uspešno končal že tri razrede in zaželimo mu, da bi mu tudi zadnji ne delal večjih težav. Malo strahu in slabe volje, zaradi ocen in profesorjev, ki pa niso edini krivci, pa tako sodi k dijaškemu življenju, kajne.

NOVO PRI NAS IN NA TUJEM ...

... Pri razgovoru s predstavnikom izložbe ABS — Hannover 83 so razstavljalci bili zastopani s sledečimi proizvodi:

- mehanična gonila in pogoni cca 8 Mrld DM
- hidravlika in pnevmatika cca 3,4 Mrld DM
- avtomatizacija strege in montaže

ter industrijski roboti	cca 1,8 Mrd DM
— elektronski prenosi	cca 1,4 Mrd DM
— pogoni s stisnjanim zrakom	cca 0,9 Mrd DM

(po IA 26, 4, 1983)

... Industrijski roboti v ZRN

Po urejenih podatkih je delovalo v ZRN leta 1974 — 133 robotov, leta 1975 — 243 robotov, leta 1977 — 571 robotov, leta 1978 — 620 robotov, leta 1980 — 1255 robotov, leta 1981 — 2301 robotov, leta 1982 — 3105 robotov, ocenjujejo pa še leto 1985 — 5000 robotov.

(po IA 27/28, 4, 1983)

... In kje so delovali roboti v ZRN

60 % v avtomobilski industriji, 9 % v predelavi plastike, 12 % v elektroindustriji, 10 % v strojogradnji in 9 % v

ostalnih branžah.

(po IA 29, 4, 1983)

... In kateri proizvajalci se največ plasirajo v Evropi 24 % pripada Unimation, 17 % ASEA, na tretje mesto pa se bo bržkone prebila japonska SCAZA, ki ga proizvaja poleg drugih tudi Sankyo Seiki.

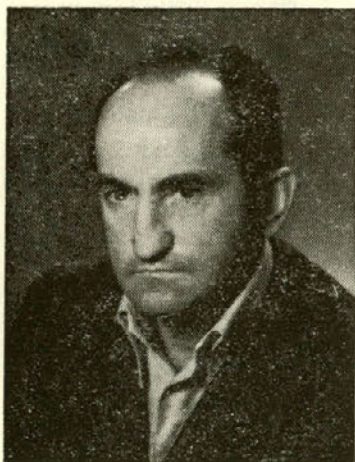
(po GV 24, 6, 1983)

... Pa še podatek o spremembi paritete domače valute do ZDA dolarjev za leto 1982

Argentina + 569 %, Izrael 115 %, Brazilija 97 %, Jugoslavija 49 %, Turčija 39 %, Švedska 30 %, Španija 28 % itd. Najbolje se je odrezala Kanada z 1,9 %.

(po GV 22, 7, 1983)

V POKOJ JE ODŠEL ALBIN KOPAČ



Albin se je po končanem obveznem šolanju v Alpini izučil za čevljarja. Toda kdor ga pozna ve, da so njegova ljubezen stroji. Zato se je po služenju vojaškega roka želel zaposliti kot šofer, vendar tega mesta ni dobil. Tiste čase so se v Žireh tudi precej ukvarjali z aviomodelarstvom, kjer je bil Albin med najaktivnejšimi člani. Na Velikih Blokih je celo opravil izpit za pilota jadralnega letala.

Ko se je nekoč peljal z avtobusom z orožnih vaj iz

Škofje Loke, se je srečal s Kladivarci, ko so se peljali s prakse z Železnikov. Beseda je dala besedo in tako se je Albin leta 1960 zaposlil v Kladivarju. Prvih nekaj let je delal na stružnici ali rezkarici. Ko je ob delu v Škofji Loki dokončal šolo za strojnega ključavničarja, je prevzel delo mojstra pri izdelavi šestil in elektromagnetov. Pravi, da so bili to težki časi, saj so morali delati s skromnimi sredstvi, niso imeli skoraj nič merilnih pripomočkov, konkurenca na trgu pa je bila huda. Med svojim delom pa je opravljal še delo prototipnega realizatorja. Zadnjih deset let pa je opravljal delo skladiščnika orodja. Prej je med izdajanjem orodja lahko še kakšnega popravil ali izdelal, zadnje čase pa je imel preveč opraviti s papirji, da bi lahko še kaj napravil. Kljub temu, če bi mu zdravje dopuščalo bi z veseljem delal še dobro leto do polne dobe saj je bil z delom v Kladivarju zadovoljen.

Na Albina nas bo spominjala v podjetju štokrlija ob vodu v halo. Sam jo je izrezljal iz topola, ki se je moral umakniti novi hali in Albin jo je podaril podjetju ob otvoritvi te te. Če mu bo zdravje dopuščalo pravi, da bo še kakšno izklesal in tudi kakšen model aviona še napravil. Tudi potoval pravi da bo še, če bo lahko; posebno pa si želi še enkrat v Tbilisi. Vsi mu želimo, da bi se mu te želje tudi uresničile.

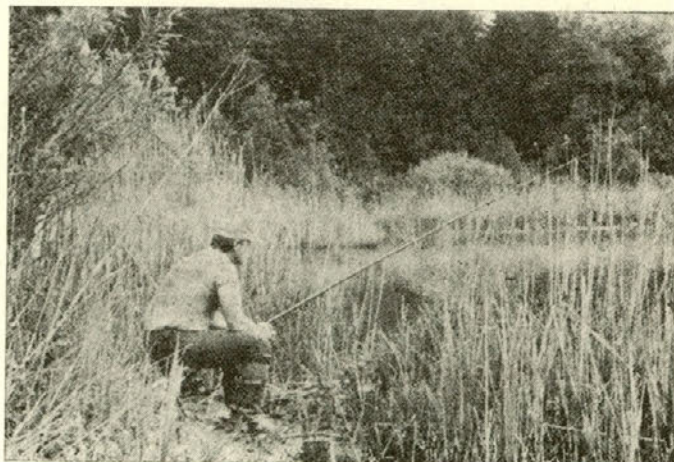
Franc Temelj

MOJ HOBI — RIBOLOV

Nekaj dni pred odhodom na dopust sem od uredniškega odbora našega biltena dobil nalogo, da napišem nekaj o mojem hobiju. Imel sem občutek, kot v šolskih časih, ko smo odhajali na počitnice z obvezno domačo nalogo. Vendar, kot pravijo, kar je potrebno, ni težko.

Če bi bil to intervju, bi se verjetno glasilo prvo vprašanje kdor me je navdušil za ribolov. Ne vem pravega odgovora, vendar so bile v večji meri to ribe same. Ko sem opazoval velike »kose«, ki so plavali kot kralji voda čisto blizu dna struge in preganjali majhne ribice, ki so se borile za zalogajček katerega je prinesla voda, sem si enostavno zaželel poizkusiti premoč človeške inteligence in prelisičiti tako že dovolj pregnano ribo. Po drugi strani pa je tudi strokovno dokazano, da je ribje meso najbolj zdravo, in da ga na splošno premalo uživamo. Ima pa svojo ceno. Lahko izbiraš med cenejšim in zato nevarnejšim krivolovom, kjer ti seveda določi ceno ene ribe sodnik za prekrške, če si prijet na kraju »zlo-

čina« ali pa se zapišeš ribiški družini, kar je ceneje, imaš pa zato določene obveznosti, ki si jih pogodbeno



— s pristopno izjavo — dolžan izpolnjevati.

In že smo pri drugi strani medalje tega hobija. To stran poznajo žal samo člani ribiških družin. Vsak povprečni krajan namreč vidi v ribolovu samo moža, ki stoji na bregu in meče ribe na suho, in si lepo v naravi pripravlja večerjo. Te ribe so se res zredile v vodi — niso bile hranjene kot žival v hlevu, vendar je tudi tukaj sodeloval človeški faktor. Ribe je potrebno vzgajati in nadzorovati njihov razvoj, selitev iz enega rejona v drugega, letni prirastek itd. Zato je potrebno ribe spomladi in jeseni odlavljati, smukati in oplodjene ikre vzrediti v ribogojnicah, tako da vrnemo našim vodam že ribe — mladice. Žal pa nam pri tem vse bolj pobirajo ribji živelj

onesnažene vode. Zato moramo toliko več skrbti posvetiti čistosti voda in s tem povečanju ribjega življa v vodi, kajti naš veliki revolucionar, humanist in mislec tov. Edvard Kardelj, je nekoč izjavil:

»Človek, ki ne vzdržuje ravnovesja v prirodi, ga izgubi tudi v sebi!«

Zaradi vsega tega človek vzljubi ribolov, postane mu pravi hobi, kajti ni je lepše sprostitev kot opazovati v čisti vodi lepo in zdravo ribo, katero je sam vložil v vodo in mu bo nekega dne zategnila vrvico, nakrivila ribiško palico in takrat bo občutil tisti pravi ribiški užitek.

B. B.

DOPUST

Francelj Gobezdalo, predsednik sindikalne organizacije v podjetju »Rjava pločevina«, je pravkar zaključil sestanek upravnega odbora, na katerem so premlevali problematiko okrog dopustovanja. Preden so se razšli, pa je nagovoril vse navzoče:

»Tovariši, čez par dni se prične kolektivni dopust. Dopust je pravica vsakega delovnega človeka, katere pred desetletji ni mogel uveljaviti, ali pa so mu jo kratili na vse načine. Če delovni človek celo leto pridno in zavestno dela, ustvarja, proizvaja potem je vsekakor potreben in upravičen do letnega oddiha. Skratka, dopust je namenjen zato, da se človek odpočije, spremeni okolje, se razvedri, si poišče več zabave, pozabi na vsakdanje skrbi in si nabere novih, svežih moči za delo, ki ga čaka med letom. Tovariši, vsem skupaj želim prijetno letovanje, da boste po dopustu z novimi močmi zgrabili za delo!«

S tem nagovorom je bil zaključen tudi neuradni del sestanka in odborniki sindikalne organizacije so se razšli po svojih delovnih mestih. Referent za prodajo Gregor Prodan je med potjo v svojo pisarno premišljeval o svojih počitnicah v Grčiji. Skrbel ga je le depozit, ki ga bo moral plačati na mejnem prehodu. Nič zato, se bo pa znebil par kilogramov kave, ki jo je pretihotapil iz Italije, ko je bil tamkaj na službenem potovanju. Tako ali tako je najslabše kvalitete in že skoraj plesniva, ampak to me ne skrbi. Tudi, če ji bom primešal nekaj pesti praženih ječmenovih zrn, jo bom lahko vnovčil po najvišjih cenah.

Vodja obdelovalnice Miha Povrtalo se je v mislih že veselil svojega letovanja na dalmatinskih otokih, kjer je imela »Rjava pločevina« postavljeno počitniško prikolico. Še sreča, da je v tem mandatnem obdobju bil izvoljen v sindikalni odbor, drugače bi njegovo letovanje padlo v vodo. Pred njim se je bil namreč za to prikolico prijavil vrtalec Jožek Svedrač, ampak, to mu nič ne pomaga, ker je njegova prošnja prišla v njegove roke. Ukrenil je tako, da je bil izbran za letovanje v prvi izmeni on, Jožeka Svedrača pa je porinil daleč v posezono. Nič zato, s svojimi nizkimi osebnimi dohodki, bo letovanje za Svedrača še ugodnejše v posezoni, ko cene nekoliko padejo.

Mojster Miha Vreteno se je zadovoljno mrmral v brado, ko se je spomnil, kako bo preživel letošnji dopust. Denarja mu ne bo manjkalo, pa naj bodo cene še tako zasoljene. Med letom je namreč sprejel od nekega privatnega mojstra privatno naročilo za izdelavo delovne priprave. Ves material za to pripravo je »nabral« v »Rjavi pločevini«, vsa dela so mu med rednim delovnim časom opravili delavci v obdelovalnici. Ko je bila priprava kon-

čana, je on potegnil milijončke, delavcem pa je dal za par litrov vina. Pa kaj! Veseli naj bodo, da jih ni prijavil disciplinska komisija, ker so »fušali«, med delovnim časom in na delovnih mestih pili alkohol. Za prislužene milijončke pa tudi ne ve njegova žena, ki tako ne bo mogla z njim na počitnice, ker si je pred kratkim zlomila nogo. Še pomisliti ne sme, kako bosta uživala nekje na Kvarneru z vrtalko Franco Svedralovo, ki gre z njim na dopust namesto njegove žene, za kar pa žena seveda nič ne ve.

Snažilka Mica Omelo je jezno zgrabila za metlo in pričela pometati, da so smeti kar frfotale okoli nje. Kaj ne bi bila jezna! Predsednik sindikata trobi o prijetnem dopustu na morju, ona pa bo imela med dopustom največ dela. Treba bo poribati delavnice, počistiti kote, zloščiti to in ono, za kar med letom ni bilo časa, spraviti v red sanitarije oziroma svinjake, kakor jih je imenovala jezna Mica.

Rezkalec Jožef Rezkalo je že med sestankom premišljeval, kako bo med dopustom gradil hišo. Treba bo pozidati predelne stene, zabetonirati stopnice... Še dobro, da je dobil regres, s katerim je kupil cement.

Nastopil je zadnji delovni dan pred dopustom. Nace Postružnik je že sredi dopoldneva ustavil stroj. Le kaj bi garal brez potrebe. Tudi mojstra se mu ta dan ni bilo bati. Ko je namreč prejel stopil k njemu v pisarno po neke risbe, ga je zalotil med globokim spanjem. Takih stvari pa Nace ne pozabi. Res, da že nekaj dni ni dosegel norme, in bo ta mesec plača slaba, pa kaj, saj bo po dopustu zgrabil z vsemi močmi za delo, ko bo spočit. Cirkus se je začel takoj po sihtu. Postružnikova družina se je namreč pripravljala za odhod na morje. Mati Postružnica je tlačila v potovalne torbe brisače, blazine, obleke, kreme, igrače... Pri tem delu je bila tako zagnana, da se ji je polkvarila zadruga na novi torbi. Nace je torbe nosil v fička. Vse krame pa se je nabralo toliko, da je ne bi spravil v fička, tudi, če bi bil raztegljiv. Znosil je torbe nazaj v hišo, kjer jih je Postružnica hočeš nočeš morala izprazniti in odbrati najnujnejše. Potem je tekla k sosedu in mu naročila, naj pazi na hišo, naj zaliva rože, naj krmí psa, mačka in kanarčka ter mu izročila ključ. Sosed tega dela ne bi bil sprejel, pa mu je tudi Postružnica večkrat napravila kako uslugo. Ni treba pripominjati, da so se te usluge odvijale v Nacetovi postelji, kadar njega ni bilo doma.

Nace je medtem ugotovil, da mu je odpovedal avtomobil. Nataknil si je torej delovno obleko in zlezal pod njega. Pri zamenjavi prirobnice se je kresnil s ključem po prstu, da mu je noht na mestu počrnel. Izpod avtomobila se je začulo glasno in izbrano preklinjanje. Da pa Nace

kleti zna, o tem smo lahko prepričani. Ko je stekel v hišo, da si obveže prst, se je zaletel v mlajšega sina, ki je odletel po tleh, kot zrela hruška. Mulec v jok in, ker ni hotel nehati, mu je Nace eno pripeljal okrog ušes, pri tem pa pozabil na ranjeni prst. Sedaj je tulil tudi Nace.

Veliko je bilo še direndaja, predno so pripravili vse potrebno za odhod na dopust. Ko so se končno le ukrkali v avtomobil, sta bila stara dva tako utrujena, da sta bila sposobna komaj za v posteljo. Čakala pa jih je dolga vožnja proti morju. Na cesti je bila gneča, v nekem križišču bi kmalu prišlo do nesreče. Nace jo je odnesel z zmečkanim blatnikom. Na morju so najprej ugotovili, da je rezervirana soba že oddana. Pretaknili so celo mesto, predno so našli novo. Končno so se le namestili in pričel se je dolgopričakovani in željeni odih.

Takoj drugi dan je Nace ugotovil, da v tem kraju letuje tudi njegov pivski bratec iz „Rjave pločevine,“. Pri priči je nagnal ženo in otroke v vodo, sam pa je odšel z znanec v najbližji bife na brizganec. Od tam sta odkolovratila v naslednjo gostilno in tako naprej. Do večera se je nabralo brizganca že za nekaj metrov. Ko se je Nace naposled le privlekel domov, je kakor vselej, kadar je bil natrkan, ozmerjal ženo, obrcal otroke in zasmrčal, da družina ni mogla spati celo noč. Ko mu je žena drugo jutro očitala, da se ga je nacedil kakor spužva, jo je zavrnil:

»Ja kaj pa misliš, ali sem na dopustu, ali nisem? Še doma si ga včasih privoščim, pa si ga ne bi tukaj! Le kakšen odih naj bo to, če se ne bom smel vsaj pošteno napiti.«

Brž je izginil v mesto, kjer je polskal svojega znanca. Našel ga je sevega za točilno mizo neke gostilne. Takoj sta pričela nadaljevati prejšnji večer prekinjeno turnejo. To se je nadaljevalo več ali manj enako dan za dnem, ves čas bivanja Postružnikovih na morju.

Pa žena in otroci? Postružnica je imela kup opravil. Kuhala je hrano, hodila nabavljat, v vodi pazila na otroke, mlajšega učila plavat, pospravljala, se jezila nad brezbržižnim možem, ponoči pa poslušala njegovo smrčanje. Lastnik sobe ji je zaračunal dvakrat višjo ceno, kot so

se domenili. Še dobro, da je imela nekaj denarja v skriti rezervi. Med letom je namreč vneto praznila moževo denarnico, kadar je ta prišel domov nažgan. Zmanjkovalo je plina, katerega v mestu ni bilo moč dobiti, da so dva dni živeli ob samih sendvičih. Mlajši mulec je pohodil morskega ježa, starejši pa je zaradi prevelike količine pokvarjenega sladoleda dobil drisko. Oba sta morala k zdravniku, kjer je mati ugotovila, da so zdravstvene knjižice pozabili doma. Plačati je morala zdravstvene usluge. Pokvarilo se je tudi vreme tako, da niso mogli na kopanje in so ves dan čepeli doma. Že prvi dan je predolgo ležala na soncu tako, da je vsa pordela. Opeklina so ji nagajale še nekaj dni. Enkrat se ji je izgubil mlajši smrkavec, da je morala aktivirati celo milico. Cel popoldan so ga iskali po mestu, zvečer, ko je bila že vsa obupana, pa ga je našla doma v sobi, kako sladko spi. Potepal se je bil namreč po mestu z očetom od gostilne do gostilne. Zadnja dva dni se je tudi Nace držal svoje družine. Pa ne zato, ker mu ne bi več dišalo piti, ampak zato, ker mu žena ni hotela odpreti denarnice. Sposodil bi si od svojega pivskega tovariša, pa bi se najraje še on zadolžil pri njem.

Minil je dopust in Postružnikovji so se vrnili domov, kjer jih je čakalo presenečenje. Sosed je bil pozabil na svoje obljube. Rože so se posušile, kanarček je poginil, mačka je pobegnila, pes pa je bil tako sestradan, da se je zakadil v Naceta in bi ga bil kmalu obgrizel. Žena je trdila da zato, ker je Nace prišel domov trezen in ga pes ni prepoznal.

Pa recite, če ni takšen dopust nekaj izredno koristnega za delovnega človeka. Nace je sicer rekel, da bi rabil še en dopust, da bi si odpočil od dopusta. Tudi žena je prišla z morja bolj utrujena in živčna, kot je bila pred odhodom, pa kaj zato. Na morju so pa le bili! Če so šli na morje njihovi sosedi Peteršiljčkovi, Lukčevi, Zabregarjevi in Mihčevi, potem bi ja bilo sramotno, če ne bi šli tudi Postružnikovji. Saj menda niso manj vredni, kakor oni, ali ne? Kar zmorejo sosedi, zmorejo tudi oni, četudi si bodo zaradi dopusta celo leto pritrgovali od ust.

Matevž Pečelin

VZPON NA BAVŠKI GRINTAVEC

V nedeljo, 21. 8. se je pretežno kladivarska planinska skupina odpravila na izlet na Bavški Grintavec. Odhod je bil predviden ob 5. uri zjutraj, vendar smo kljub polurni zamudi krenili dobre volje na pot.

Vožnja s kombijem je bila kar prijetna, nekateri smo se šalili, drugi pa so z dremanjem skušali nadomestiti zgodnje vstajanje. Peljali smo se preko Kladjja v Cerkljo, od tu v Tolmin in naprej v Bovec, kjer smo zavili v dolino Trente. Ko smo tudi to vse prevozili, smo zavili mimo izvira Soče v Zadnjo Trento, kjer se je naša vožnja končala. Oprtali smo nahrbtnike in krenili našemu cilju nasproti. Kak kilometer hoje po dolini, potem pa se je pot pričela vzpenjati in po dobri uri hoje smo dosegli slikovito, a žal zapuščeno planino Zapotok. Tu smo se malo podprli, nato pa krenili dalje. Ko smo prišli pod steno nas je zapustila trojica, ki je krenila na vrh preko SV grebena, kjer ni nadelane poti, klinov in žic. Ostalih sedem nas je krenilo naprej po markirani poti. Vreme ni najboljše kazalo in vrh se je že skrival v oblakih. Naenkrat smo prišli do najtežjega dela stene, kjer je polno

klinov in varovalnih žic. Vzpon tu čez je bil zame najtežji, saj so tudi soplezalci priznali, da je težje kot pod vrhom Triglava. Tedaj se je trojica odločila, da ne gre dalje, zato so se po grebenu vrnili do sedla in nato odšli v dolino Bavšice. Preostali štirje smo vztrajali v plezanju in srečno dosegli vrh Bavškega Grintavca. Zato mi bo ta lepa avgustovska nedelja in nepričakovani napori v plezanju na vrh ostalo za vselej v spominu.

Trojica, ki se je povzpela na vrh z druge strani po nemarkirani poti je imela še težji vzpon, brez klinov in žic. Sam sem bil torej nekje v sredini, za najtežjo pot se nisem odločil, pa kljub temu dosegel vrh 2344 m visokega Bavškega Grintavca, seveda s pomočjo klinov in žic. Prav pa so imeli tudi tisti trije, ki sicer niso dosegli vrha, saj pravi star pregovor: »Previdnost je mati modrosti!«

Rajko Primožič

Trenutno v Žireh poteka tekmovanje trim lige v košarki in nogometu. Prvi del tekmovanja je že končan, sedaj pa potekajo odločilne tekme za najvišja mesta. v obeh panogah nastopamo tudi Kladivarci in to zelo uspešno. Poglejmo kakšen je vrstni red po prvem delu.

V košarki vodi ekipa Trimčkarjev, ki je še brez poraza, druga je Gorenja vas z enim porazom, tretji pa Kladivar, ki ima dva poraza. Navajeni smo že, da je naša ekipa uvrščena višje kot sedaj, toda treba je povedati, da je letos ekipa zelo pomlajena, kljub temu pa ima še lepe možnosti, da se uvrsti v občinsko finale, ki bo letos v Žireh. Treba pa se je prebiti seveda najmanj na drugo imi ekipami osvojili peto mesto.

V nogometu je bil sistem tekmovanja letos drugačen kot prejšnja leta. Zaradi velikega števila ekip so bile ekipe razdeljene v dve skupini in po prvem delu so se po štiri prvouvrščene iz vsake skupine uvrstile v finale.

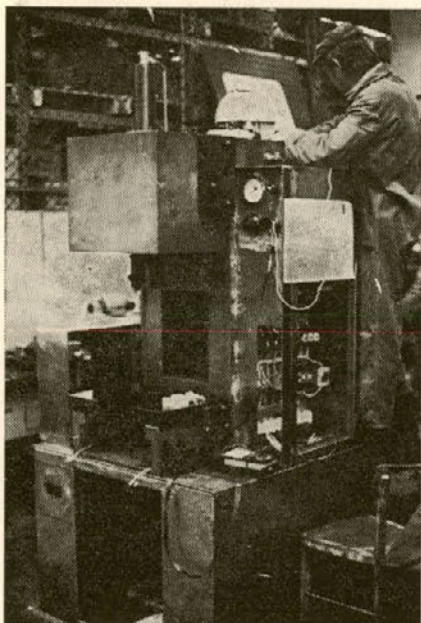
Naša ekipa se je spet dobro odrezala saj smo v svoji skupini bili drugi brez poraza. Nogomet je tudi najbolj množičen saj letos tekmuje kar 15 ekip.

V juliju mesecu sta bila tudi dva turnirja v malem nogometu. Na prvem kot tudi drugem je sodelovalo 11 ekip. Tokrat je Kladivar bil prav gotovo največje presenečenje saj smo za »POKAL ŠUSA« osvojili prvo za »POKAL REMONTA« pa drugo mesto. V izredno močni konkurenci je to prav gotovo največji uspeh naše ekipe. Sodelovali pa smo tudi na turnerju v Rovtah in smo med šestnajst-ekipami osvojili peto mesto.

Tekmovanje v obeh panogah postaja čedalje bolj zanimivo zato vabimo vse, da si ogledate čimveč tekem in tako tekmovanje naredite še zanimivejše. Tekme v košarki se igrajo ob petkih popoldan, nogomet pa ob nedeljah dopoldan.

Srečo

ZANIMIVOSTI IZ DO

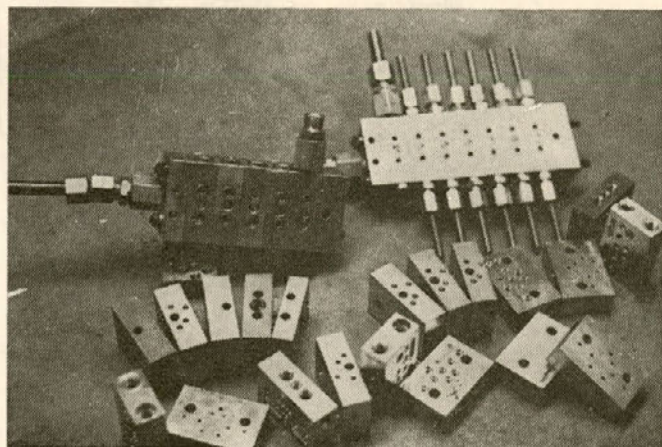


MOČNEJŠI IN LEPŠI STROJ ZA PREOBLIKOVANJE

Že nekaj let uspešno teče proizvodnja hidravličnih stiskalnic, ki so namenjene predvsem za preoblikovanje, krivljenje, ravnanje ipd. Do sedaj smo izdelali 4 in 10-tonske stroje. V protitipnem oddelku pa je že v končni fazi izdelave protitip močnejšega 20-tonskega stroja za katerega se kupci zelo zanimajo. Ker je uporabljen isti princip krmiljenja kot pri prejšnjih izvedbah, ima tudi nova stiskalnica dvobrzinski hod pehala, ki je omejen z magnetnimi stikali, kateri omogočajo enostavno regulacijo. Delovna hitrost je nekoliko zmanjšana in je zato uporabna za globoki vlek, za ostale operacije pa lahko uporabimo hitri hod. Pokazalo se je, da pri tej stiskalnici dizajni ni najboljši, zato bo treba obliko ter gabaritne mere pri naslednjih izdelavah spremeniti. Za preizkus delovanja bomo na njej z orodjem za brizganje izdelali manjšo serijo elektromagnetov.

POIZKUS IZVOZA NOVEGA ARTIKLA

V mesecu avgustu smo zahodnonemškemu proizvajalcu mazalnih sistemov poslali prvo serijo mazalnikov, ki se uporabljajo za (progressivni) sistem mazanja za olje in mast. Ti izdelki so podobni našemu proizvodu — mazalniku RMO-8. S prvimi vzorci smo seveda imeli določene probleme tehnološkega značaja. Kupec je vzorce potrdil in predlagal nekatere spremembe. Naslednja serija je že v proizvodnji in menimo, da ne bi smelo priti do večjih zastojev. Ponovno se je pokazalo, da zahteva tak artikel pri izdelavi veliko pozornosti in delovne discipline ter kvalitetna orodja. Obenem si je vsak posameznik pridobil določena spoznanja in izkušnje, ki naj bi mu bile vodilo tudi pri nadaljnjem delu.



KADROVSKE NOVICE

V času od 19. 5. 1983 do 5. 9. 1983 je delovno razmerje z delavci naše delovne organizacije sklenilo naslednje število delavcev, in sicer:

1. Filip KLEMENČIČ, avtomehanik — vzdrževalec II
2. Andrej OBLAK, strojni ključavničar — monter HO II
3. Andreja SMEH, ekonomski tehnik — pripravnik
4. Marjan ŠINK, strugar — strugar I, II
5. Matevž TREVEN, strugar — strugar I, II
6. Vladimir ŽAKELJ, orodjar — orodjar II
7. Matjaž JEREB, strojni tehnik — pripravnik
8. Roman KOKALJ, prodajalec — vrtalec I
9. Ivan LESKOVEC, NK delavec — pomožni vrtalec
10. Janez RIHTARŠIČ, NK delavec — izdelovalec orientacij II
11. Dušan SELJAK, dipl. inž. strojništva — pripravnik

Iz JLA so se vrnili:

1. Danijel JESENKO, avtomehanik — monter HK II
2. Andrej MLINAR, strugar — strugar I, II
3. Andrej VEHAR, strojnik — vrtalec I

Delovno razmerje so prenehali:

1. Janez OBLAK, šofer — šofer osebnega avtomobila
2. Rudolf KAVČIČ, strojni ključavničar — monter HO II
3. Ivan RUPNIK, strojni delovodja — končni kontrolor
4. Ana ŠUBIC, NK delavka — brizgalec mase
5. Borut PREGEL, strojni ključavničar — monter HO I

V JLA so odšli:

1. Božidar MRAK, orodjar — orodjar II
2. Marjan SELJAK, strojni ključavničar — monter HO II
3. Janez LAMOVEC, NK delavec — pomožni vrtalec

Upokojili so se:

1. Albin KOPAČ, strojni ključavničar — skladiščnik orodja
2. Terezija FORTUNA, NK delavka — snažilec

Trenutno je v DO »Kladivar« žiri zaposlenih 245 delavcev

Janez Vidmar



„Kladivar“ je glasilo KLADIVARJA,
tovarne elementov za avtomatizacijo Žiri, Dobračeva-s p.o.

Ureja ga odbor za obveščanje:

člani: Marija Žakelj, Matevž Pečelin, Marko Pagon
Ciril Kacin — glavni urednik
Franc Temelj — odgovorni urednik
Marjan Poljanšek — predsednik

Izhaja dvomesečno, naklada 300 izvodov

Tisk: Embalažno grafično podjetje Škofja Loka