

# Štoreški ŽELEZAR



Leto XIX.

1979

MAJ

Št. 9

GLASILO DELAVCEV DELOVNE ORGANIZACIJE ŽELEZARNE ŠTORE

## Bilanca jubileja

Letos poteka deset let, odkar so se delavci železarn Jesenice, Ravne in Štore na referendumu 15. septembra 1969 izrekli za združitev v združeno podjetje Slovenske železarne. V tem jubilejnim letu lahko ugotovimo, da je združitev dela in sredstev dala dobre rezultate. Nismo dosegli vsega, kar smo si na startu želeli; zlasti na tržišču smo ostali preveč razbita vojska; specializacija proizvodnje, usklajevanje poslovanja, optimizacija izkoriščanja finančnih virov, enotno usmerjanje razvoja in skupen nastop v republiških in zveznih institucijah sistema družbenega planiranja so nam pospešili ozdravitev oziroma zboljšanje ekonomskega položaja v vseh združenih delovnih organizacijah in v sestavljeni organizaciji kot celoti. To dokazujejo tudi zaključni računi za leto 1978.

V letu 1978 je sestavljena organizacija združenega dela Slovenske železarne v primerjavi z letom 1969 dosegla naslednje rezultate:

	1969	1978	Indeks 78/69
— surovo jeklo	626.437 ton	787.845 ton	126
— blagovna proizvodnja	517.259	801.797 ton	155
— realizacija	1.522 milij. din	10.885 milij. din	715
— akumulacija,	123 milij. din	1.463 milij. din	1180
povečana z amortizac.			
— izvoz	6.123.000 \$	40.943.000 \$	665
— zaposleni	11.818 delavcev	17.705 delavcev	148

Slovenske železarne so ta velik skok dosegle s povečevanjem ter strukturalnim spreminjanjem proizvodnje, z ekonomiziranjem poslovanja, s pridruženjem predelovalnih delovnih organizacij Verige Lesce, Plamena Kropa, Tovila Ljubljana, Žične Celje in Metalurškega inštituta Ljubljana leta 1973, pri vrednosti pa je svoje dala tudi inflacija. Trije tozdi so sicer lansko leto izkazali skupaj 25 milijonov dinarjev izgube, pomembno za SOZD Slovenske železarne pa je, da tudi leto 1978 nobena delovna organizacija kot celota ni zaključila z izgubo in da je prvič preskočil mejo: v blagovni proizvodnji 800 tisoč ton, v realizaciji 10 milijard dinarjev, v amortizaciji 1 milijardo dinarjev, v akumulaciji 600 milijonov din in na koncu leta mejo 18 tisoč zaposlenih.

S temi dosežki so Slovenske železarne prve med organizacijami združenega dela v republiki in so zato lahko na uspeh ponosne.

Razumljivo je, da je velik napredek napravljen tudi v primerjavi z letom 1977, in sicer v realizaciji za 27 %, v sredstvih za osebne dohodke, ki jih je bilo bruto razdeljenih 1.846 milijonov din, za 25 %, v čistem dohodku z dosežkom 2.828 milijonov din za 39 % in v akumulaciji, doseženi s 601,5 milijona din, celo za 94 %. Ob tem se je število zaposlenih povečalo le za 3 %, kar pomeni, da se je produktivnost povečala fizično in zlasti po doseženi vrednosti proizvodnje.

G K

## Mnoge preproste stvari lahko veliko koristijo

Tito, dne 27. aprila 1979  
Brdo pri Kranju

Predsednik republike Josip Broz Tito je dne 27. aprila sprejel delegacijo Zveze izumiteljev Jugoslavije, ki jo je vodil predsednik sveta Zveze sindikatov Jugoslavije in predsednik zveznega koordinacijskega odbora za ustvarjalnost Mika Špiljak.

Sprejem izumiteljev je bil pri nas v Sloveniji, na Brdu pri Kranju.

V živahnem, zanimivem pogovoru z inovatorji in izumitelji, je predsednik Tito med ostalim poudaril:

Delavcu, ki je avtor inovacije, mora pripasti tudi določen odstotek prihranka, ki ga omogoča njegov izum.

— Pojmovanja, da izumiteljstvo zmanjšuje možnosti za zaposlitev, so nazadnjaške, saj z inovacijami ustvarjamo možnosti za odpiranje novih delovnih mest.

— Skrb vzbuja počasnost, s katero se ponekod lotevajo vpeljevanja in izrabljanja izumov v proizvodnji.

— Nekateri naši znanstvenoraziskovalni inštituti niso prišli daleč pri povezovanju svojega dela s prakso.

— Vselej je treba oceniti, kakšen je delež novatorja k napredku proizvodnje in povečanju dohodka in novatorja na podlagi tega primerno nagraditi in stimulirati.

— Z lastnimi silami moramo izpopolnjevati tehniko in tehnologijo.

— Kaže, da so nekateri znanstveni inštituti dokaj šibko povezani s proizvodnjo.

— Krog izumiteljev bi morali močno razširiti, tako da bi čim več ljudi pritegnili k razvoju proizvodnje.

Na koncu pogovora z izumitelji je predsednik Tito dejal, da mu

je bilo srečanje z izumitelji zelo ljubo, saj je bil tudi sam kovinar in se je ukvarjal z izumiteljskim delom.

To je bilo le nekaj misli iz pogovora predsednika Tita z izumitelji, ki sem jih povzel iz dnevnika Delo, z dne 28. aprila letos.

Tudi ljubljanska televizija je v svoji oddaji med drugimi poročili istega dne ob 21.30 prikazala detajle pogovora predsednika Tita z izumitelji in v oddajo vpletla tudi delo naših, štorskih inovatorjev.

Lahko smo veseli, da smo v nekajminutni oddaji uspeli prikazati uspehe naše delovne organizacije na inventivnem področju. Predsednik komisije za racionalizacije, Ferdo Haler, je v pogovoru z novinarjem RTV Ljubljane, Marjanom Koncom, v nekaj besedah, spremljajoč s filmskim prikazom naše delovne organizacije, predvsem valjarno II in inventivne dejavnosti, povedal o delu komisije za racionalizacijo, o društvu DIATI in o prihodnjem delu.

Vlado Renčelj

## Proizvodnja slovenskih železarn v marcu in prvem četrtletju 1979

Vsa poročila zadnjih dveh let sem obrnil, vendar boljšega podatka o mesečni realizaciji proizvodnje predelovalcev žice, kot je dosežek v mesecu marcu, nisem našel. Skupno so izdelali 16 % več kot je povprečni mesečni načrt; najnižja prekoračitev je v Verigi, pa še pri njih 9 %. Pravzaprav so že februarški rezultati nakazovali, da so se v vseh delovnih organizacijah zavzeto vključili v izvrševanje akcijskih programov za čim uspešnejše izvrševanje nalog letošnjega gospodarskega načrta. Podatki o marčnih proizvodnih dosežkih so samo dokaz, da vnema ni popustila. Pri vsem moramo tudi upoštevati, da so bili lani v marcu doseženi dobri rezultati. Letos je znašala proizvodnja surovega železa okoli 1.000 ton več kot v lanskem mesecu marcu, proizvodnja surovega jekla je bila lani kar za 5.538 ton večja, blagovna proizvodnja je letos v železarnah za 2.852 ton večja, pri predelovalcih žice 380 ton večja in izvoz je bil letos po vrednosti za okoli 1 milijon dolarjev višji kot marca lani.

Vso proizvodnjo surovega železa so opravile visoke peči železarne Jesenice, ker je bila elektrotredukcиска peč železarne Štore ves mesec v velikem načrtova-

nem popravilu. Na Jesenicah so izvršili mesečni načrt 106 %, skupni mesečni načrt je bil pa dosežen 87 %. V letošnjem prvem četrtletju je bilo proizvedeno 5 % surovega železa manj kot v enakem obdobju lani. Sredi aprila je pričel ponovno z obratovanjem elektroplavž v Štorah. Do konca leta ne bo prevelikih težav, da ne bi mogli ujeti zaostanka v izvrševanju zbirnega načrta, ki je bil ob koncu marca dosežen z 81 %.

Proizvodnja surovega jekla je bila dobra, doseženi pa so bili že tudi precej boljši rezultati. Mesečni načrt je bil izvršen 99 % in v tem načrtu proizvodnje SM jekla (v železarni Jesenice) 106 %, mesečni načrt proizvodnje elektro jekla pa 95 %. Elektrojeklarne v vseh treh železarnah so delale dobro in izvršile svoje mesečne operativne načrte. Linearni mesečni načrt so dosegli na Jesenicah 100 %, na Ravnah 107 %, v Štorah pa še 4—5 mesecev ne bo proizvodnje, ki naj bi rešila letni načrt. Nova električna obročna peč je v montaži, v gradnji je tudi daljnovid in začeta je gradnja transformatorske postaje, ki bo napajala novo peč z električno energijo. Res izredni naporji bodo morali biti vloženi, da bodo do (Nadaljevanje na 2. strani)



Nadaljevanje s 1. strani)

gradili peč in vse potrebne naprave za pričetek obratovanja pravočasno, da bi vsaj letos v slovenskih jeklnah proizvedli več kot 800.000 ton jekla. V prvem četrtletju je bilo proizvedeno 3 % manj jekla kot v istem obdobju lani. V zbirnem načrtu znaša zaostanek po prvih treh mesecih 6 %. V štorski jeklarni, ki je izvršila linearni načrt v marcu le s 64 %, izvršujejo v treh mesecih 66 % načrtovane proizvodnje za to obdobje.

Rezultati doseganja blagovne proizvodnje so bili, kot že v uvodu rečeno, zelo dobri. Železarne so izvršile mesečni načrt 102 % in v tem: Železarna Jesenice 104 %, Železarna Ravne 109 % in slabše Železarna Store, kjer imajo težave z zagotovitvijo vložka za valjarne — 90 %. Proizvodnja po prvih treh mesecih je 2 % večja kot v istem obdobju lani, za zbirnim načrtom pa znaša zaostanek 2 %.

Z odpremo ni težav, saj je praktično izravnana s proizvodno količino.

Predelovalci žice skupno še nikoli niso dosegli tolikšne proizvodnje kot letos v marcu, in v letošnjem prvem četrtletju so proizvedli kar 11 % več, kot do konca meseca marca v lanskem letu. Mesečni načrt so izvršili: Plamen Kropa — 121 %, Veriga Lesce — 109 %, Tovil Ljubljana — 123 % in Žična Celje — 119 %. Razen v Verigi, kjer za seštevkem načrta prvih treh mesecev zaostajajo za okoli 70 ton ali nekaj več kot 1 %, ostali trije tudi v izvrševanju letnega načrta zaenkrat nimajo skrbi.

V letošnjem letu je tudi živahna investicijska dejavnost. V teku je nekaj, za prihodnjo proizvodnjo in delno tudi že za letošnje izvrševanje gospodarskega načrta, zelo pomembnih naložb. Na Jesenicah je že pričela poskusno obratovati nova naprava za neprekinjeno ulivanje. Zelo uspešni so bili tudi preizkusi delovanja velikih škarij — za staro železo, uspešen proizvod sodelovanja pri izdelavi med Železarno Ravne, Metalno Maribor in licenčno firmo Lindemann iz Zahodne Nemčije.

V Železarni Ravne so v gradnji temelji za kovaško linijo. Napravo samo bodo že v maju preizkusili pri dobavitelju, preden jo bodo odpremili in pričeli z dokončno montažo. Gradbena dela za livarno posebne litine so v teku. Pričakujemo, da bodo stekla tudi dela za nove naprave in rekonstrukcijo v jeklarni.

V Železarni Store, kot že omenjeno, je v montaži druga električna obločna peč in v kratkem se bo lahko pričela montaža nove peči v žarilnici. Več novih strojev v obdelovalnici valjev že dela, v letošnjem letu bodo realizirana še druga dela v livarni in obdelovalnici valjev.

V Verigi bodo do konca aprila zaključili glavna gradbena dela za novo ordjarno in preselitev tozda TIO.

V Plamenu je že v letošnjem letu pričelo z delom več strojev za proizvodnjo posebnih veznih elementov in odpreskov za hladno predelavo.

Letos bo torej že realiziranih več investicij, ki bodo omogočile višjo proizvodnjo jekla in več gotovih izdelkov. Za naprave, ki so še v uvajanju, lahko upravičeno pričakujemo, da bodo dale več

kot lani, kar se tudi uresničuje. To velja za valjarno žice na Jesenicah, za proizvodnjo jeklovlekov, kjer delajo novi stroji, za hladno valjarno na Jesenicah, za proizvodnjo vzmeti na Ravnah, za proizvodnjo traktorjev v Štorah in še bi lahko naštevali, kaj vse daje več, kot je bilo. Sedaj je treba stremeti za tem, da bodo vse investicije dajale tudi toliko, kot od njih pričakujemo.

Letošnja realizacija prodaje je kar 32 % višja, kot je bila dosežena po lanskem prvem četrtletju. V marcu je bila dobra in je bila izvršena 103 %. Povprečni mesečni načrt niso realizirali v Štorah, kjer je bil zaostanek za planom 4 % ter v Verigi, kjer je znašala izvršitev 98 %. Rezultat izvrševanja četletnega načrta je slabši. Vse tri železarne zaostajajo za planskim nalogami in znaša skupna izvršitev 95 %. Pri predelovalcih žice je stanje boljše in je izvršitev 102 %, med njimi zaostaja Veriga 14 % za zbirnim načrtom.

Načeli smo že drugo četrtletje. Potrebe domačega trga so velike in le malo je proizvodov, za katere se je treba potruditi, da bi jih lahko prodali. Po rezultatih dela v februarju in marcu so obeti za naprej dobri, čeprav se tu in tam kažejo težave z zagotovitvijo odgovarjajočega vložka za načrtovani program proizvodnje. Marsikje nastopajo težave zaradi pomanjkanja delovne sile in prekomerne fluktuacije. Na zasedanju delavskega sveta sozda SŽ v Žični Celje, ki je bil 18. aprila, je omenil predsednik mladinske organizacije, da se moramo tudi za to vprašanje obrniti najprej k sebi in pogledati, kaj vse manjka, da bi bilo manj fluktuacije in kaj vse moramo ukreniti, da bi imeli večjo prisotnost zaposlenih na delu. Strinjam se z njim, tudi to je zelo pomemben pogoj za realizacijo letnega gospodarskega načrta in pomembna aktivnost, kateri je treba posvetiti več pozornosti.

Milan Marolt

## O Cankarju

Eden od četvorice naše literarne Moderne (poleg Župančiča, Ketteja, Murna), Ivan CANKAR, je bil rojen na klancu siromakov na Vrhniki 10. maja 1876. S svojimi pesmimi v prozi je pel o naši domovini in ljudeh, po drugi strani pa je z žgočo satiro in protestom v svojem dramatskem delu in literarni polemiki tolkel po socialnih krivicah, se boril za lepše življenje svojega naroda-proletarca. Preživljal je težke čase, ker ga takratni slovenski kulturni in politični voditelji niso razumeli, zakaj njegov pogled je bil uprt naprej, prek bednih strankarskih preprirov, v pravo podobo prihodnosti našega naroda. Vsa njegova dela izpričujejo eno samo vdanost domovini, obenem pa so obtožba njenih hlapčevskih liberalnih in klerikalnih ljudi (Hlapci, Za narodov blagor), so neusmiljena borba proti nasilju (Kralj na Betajnovi). Iz vsega njegovega ustvarjanja veje nezlomljiva vera v slovenski narod, narod hlapcev Jernejev, ki se ne ustavi, dokler ne najdejo pravice. In res so jo našli v trdi in neusmiljeni, dosledni borbi; nista je podelila ne frak in ne talar. Mi smo doživeli tisto, v kar je Cankar veroval.

R. U.

## Zaključna dela na objektih elektroobločne peči II in žarilnice

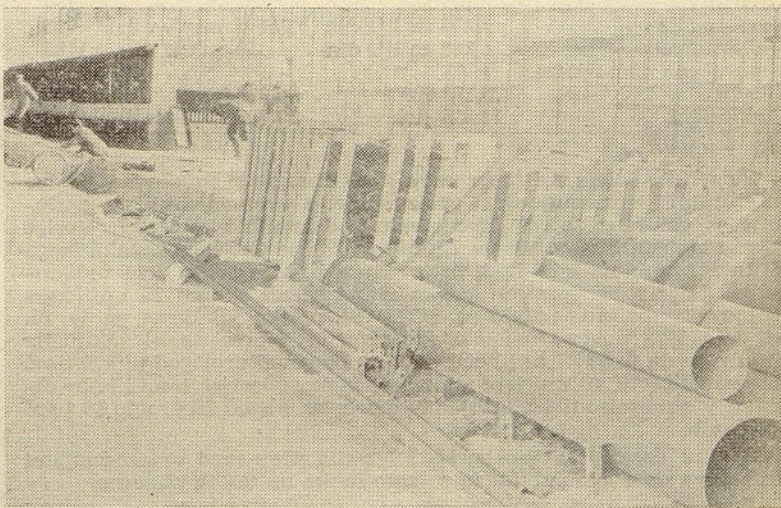
V mesecu aprilu smo ponovno preverjali roke dokončanja nekaterih investicijskih del pri žarilnici in elektroobločni peči II. Ugotovili smo, da zaostajajo predvsem gradbena dela in tudi nekatera montažna dela. Z gradbenim podjetjem Ingrad TOZD Sentjur in Laško je prišlo do posebnih sestankov, pa tudi komunisti omenjenih temeljnih organizacij so se sestali na posebnem sestanku in se dogovorili o natančnih rokih izvršitve določenih del. Tako je bilo dogovorjeno:

— Gradbena dela na žarilnici bodo do 17. aprila izvršena do take stopnje, da bo možno pričeti z montažnimi deli. Firma Klemos iz Lenarta in monterji firme Ebner bodo pričeli z montažnimi deli 16. oz. 17. aprila. Vsa ostala dela na zgradbi žarilnice so v zaključni fazi. Podjetje Ingrad se je na skupnem sestanku obvezalo, da bodo vsa dela na žarilnici končana do 25. maja. Montaža žarilne peči bo trajala približno dva in pol meseca. Hkrati z montažo se bodo izvajala tudi obzidava peči in druga instalacijska dela. Predvidevamo, da bi bilo možno v pričetku julija izvesti na žarilni peči poskusno obratovanje.

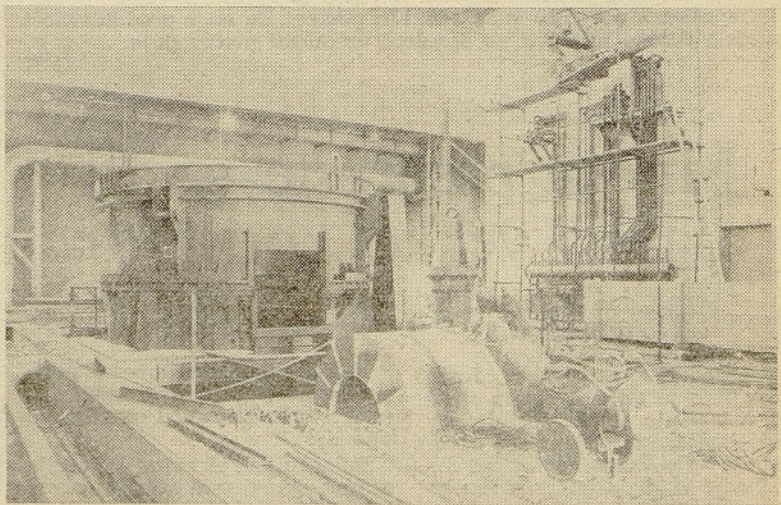
— Dela na elektroobločni peči potekajo sicer z zamudo, vendar v okviru ponovno dogovorjenih rokov. Montažna dela peči bodo končana 20. julija, ko bo pričetek poskusnega obratovanja. Do dogovora je prišlo skupno z izvajalci del firme Metalne Maribor. Gradbena dela na razdelilni trafopostaji na Lipi bodo zaključena 25. junija, vzporedno pa se bodo odvijala montažna dela elektroopreme, ki jo bo izvajala Hidromontaža Maribor. Pričetek teh del naj bi bil 23. aprila oziroma 4. maja.

Dela na gradnji daljnovoda potekajo sicer z manjšimi problemi, vendar po določenem planu. Z ozirom na terminske plane in dogovore s posameznimi izvajalci del lahko objektivno računamo, da bomo dne 22. julija, ko bomo praznovali občinski praznik, slavili tudi delovno zmago ob pričetku poskusnega obratovanja elektroobločne peči II, ki je obenem tudi največja investicija v zaključni fazi v občini Celje.

Vodja TOZD jeklarn in valjarn  
ing. Ferdo Haler



Pričetek montažnih del žarilnice



Montažna dela na elektroobločni peči izvaja Metalna Maribor



# Razvoj livarstva v SFRJ

KRATKA OCENA POTREB PO ODLITKIH SIVE IN NODULARNE LITINE V SFRJ ZA OBDOBJE 1974—1985

## 1. Ponudba

Razvoj livarstva v SFRJ je povezan s hitrim tempom obnove Jugoslavije v vsem povojnem obdobju. Če primerjamo leto 1939, ko je bila skupna proizvodnja sive litine 27.831 ton, in leto 1978, ko je bilo proizvedeno 496.890 ton sive in nodularne litine, potem lahko ocenimo, da je napravilo livarstvo v tem obdobju ogromen korak.

Izredna pomembnost odlitkov za razvoj vseh panog gospodarstva (saj vse temeljijo več ali manj na tako ali drugače oblikovanih in obdelanih odlitkih) je bila glavna osnova za rekonstrukcije starih in izgradnjo novih in modernih livarskih kapacitet.

Konec leta 1962 se je formiralo Udruženje jugoslovenskih livnic, s tem da se je v tem letu proizvedlo 198.743 ton sive litine v 100 livarnah. Hitremu tehnološkemu razvoju livarstva v svetu so sledile vse jugoslovanske livarne in tako imamo danes že prek 250 livarn sive in nodularne litine. Od vseh livarn 61 največjih proizvede prek 80 % celotne jugoslovanske proizvodnje odlitkov sive in nodularne litine.

Za boljše predstavo navajamo proizvodnjo sive in nodularne litine po republikah za obdobje 1974—1978, tabela 1.

Leto	1974	1975	1976	1977	1978
Naziv republike	ton	ton	ton	ton	ton
Srbija	149.005	164.388	174.341	185.233	201.635
Hrvatska	87.098	89.390	83.131	94.056	100.069
BiH	82.736	87.271	81.463	76.363	92.297
Slovenija	72.103	77.079	81.729	83.936	98.450
Makedonija	784	1.363	2.154	2.137	3.255
Črna gora	392	632	624	703	1.184
SFRJ	392.118	420.123	423.415	442.414	496.890

Kot smo že navedli, je razvoj livarstva tesno povezan s proizvodnjo vseh vrst potrošnih in investicijskih dobrin, katerih produkcija dosega tudi hitro stopnjo razvoja.

Zato lahko za naslednje obdobje pričakujemo, da se bo ta stopnja rasti nadaljevala in lahko ocenimo predvideni razvoj livarske proizvodnje do leta 1985 z interpolacijo trenda preteklega obdobja:

$T = 434,8 + 23,2 \times \text{oz. tabelarično:}$

Leto	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
Y	392	420	423	442	497							
x	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4	+5	+6	+7	+8	+9
T	379	412	434	458	481	504	528	551	574	597	620	644

v 000 ton

## 2. Povpraševanje

Kakor izhaja iz politične ekonomije, je potrošnja osnovni namen in končni smisel vsake proizvodnje, kajti pokrivanje potreb je pogoj za obstoj ljudstva in njegov razvoj.

Ista definicija velja tudi za livarsko proizvodnjo, kjer lahko grupiramo dve veliki veji potrošnje, in sicer:

- proizvodnja motorjev in motorna industrija,
- strojgradnja.

Ti dve veji reprodukcijskega procesa sta doslej potrebovali oz. potrošili naslednje količine odlitkov sive in nodularne litine.

Potrošnja sive in nodularne litine v obdobju 1974—1978 v SFRJ, tabela 2.

Leto	1974	1975	1976	1977	1978
Naziv					
Motorji in motorna industrija	122.867	130.995	132.869	152.325	174.521
Strojgradnja	286.320	289.960	291.294	306.119	330.769
Skupaj	409.187	420.955	424.163	458.444	505.290

Princip linearnega trenda razvoja z interpolacijo lahko uporabimo tudi pri potrošnji in dobimo naslednji trend:  $T = 443 + 22,9 \times \text{oz. tabelarično:}$

Leto	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
Y	409	421	424	458	505							
x	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4	+5	+6	+7	+8	+9
T	397	420	443	466	489	512	535	557	580	603	626	649

## 3. Sklepne misli

Iz primerjave ponudbe in povpraševanja vidimo, da sta ti dve komponenti v precejšnjem ravnotežju, saj je povprečen koeficient pokrivanja 98,06, kajti povpraševanju potreb po livarskih odlitkih je sledilo povečevanje proizvodnih kapacitet na livarskem kompleksu. Takšno ravnotežje se pričakuje tudi v prihodnjem srednjeročnem planskem obdobju, še posebno ker so temelji samoupravnega sistema planiranja dani z zveznim zakonom o planiranju in z zakonom o združenem delu. Ti dokumenti postavljajo kot temeljno kategorijo planiranje dohodka. Ta je osnova za razširitev materialne baze združenega dela, seveda prek vseh elementov od planiranja pogojev in osnov za doseganje dohodka do njegovega večanja in razporejanja. Prek načela sočasnega planiranja bo usklajena celotna družbena produkcija z dejanskimi možnostmi in pogoji za razvoj.

Ivan Žolnir

# Pogovor z nagrajencema

V zadnji številki našega glasila Štorskega železarja smo prav na kratko objavili, da so naši inovatorji za uspešno delo na inventivnem področju dobili nagrade in priznanja Inovator Celje 78. Eno prvih nagrad je prejel tov. Jože Korent, ki vam ga bomo danes predstavili.

Po nekajmesečnem premoru smo le dobili novega analitika za inventivno dejavnost. To je tov. Dušan Krošl, dosedaj na delovnem mestu tehnologa za hidravliko in pnevmatiko v TOZD vzdrževanje. Tudi njega bomo predstavili našim bralcem. Sicer pa začnimo z nagrajencem tov. Korrentom.



Dipl. ing. elt. Jože Korent: »Vsak nerešen problem mi da misliti, praktično je stalno navzoč...«

Joža, te dni si dobil eno izmed prvih nagrad Inovator Celje 78 in zlato plaketo. Bralce bo zanimalo za kaj?

»Nagrado in plaketo sem dobil za štiri v lanskem letu uspešno izvedene inovacijske predloge. Eden od teh bo precej zmanjšal stroške električne energije, kar je danes, ko smo v energetske krizi, še kako dobrodošlo. Po grobih ocenah bo letni prihranek od tri do štiri milijone dinarjev. Gre za glajenje električnih konic. Poraba električne energije v naši železarni je precejšnja. Tako smo z obremenitvijo 2—3 MW sedem do osemkrat na mesec presegli povprečno moč. Za to smo morali ELEKTROGOSPODARSKI SKUPNOSTI SLOVENIJE plačevati precej denarja. Z inovacijo je bilo možno te prekoračitve preprečiti in iz tega izvirajo tudi prihranki.«

Prav je, da se predstaviš našim bralcem Štorskega železarja.

»Rojen sem 9. 8. 1950. leta v Celju. Po končani osemletki sem obiskoval STŠ v Krškem, nato sem odšel v Ljubljano, kjer sem uspešno diplomiral na fakulteti za elektrotehniko, smer avtomatika. Vojsko sem služil v Zadru. Konjiček mi je vsekakor elektronika, tu je dovolj sprostitev in vedno nekaj novega.«

Imaš že lepo število inovacijskih dosežkov. Kaj ti pomeni ta ustvarjalnost in miselnost poleg opravljanja rednih delovnih nalog?

»Predvsem notranje zadovoljstvo in sprostitve po uspešno rešenem problemu. Vsak nerešen problem mi da misliti, praktično je stalno navzoč, dokler ga ne zaključim tako, kot mora biti. Preprosto povedano, moram ga uspešno končati!«

Struktura naših inovatorjev je pestra, tu so delavci z različno strokovno izobrazbo. Kaj praviš, ali smo že dovolj naredili, ali bolje, kaj narediti, da bi dosegli še boljše uspehe?

»Sem mnenja, da za inovacijsko dejavnost ni nujna neka dodatna, posebna izobrazba. Je pa zaželena. Potrebno je, da imaš smisel, da imaš veselje, da imaš kot pravimo »žilico«, ki te spremlja in ti ne da miru. Zato menim, da lahko vsi, ne glede na strokovnost, tako ali drugače pozitivno, miselno delamo na inventivnem področju. Smo uspešni, vendar bi lahko naredili več in dosegali boljše in množičnejše uspehe na tem področju.«

Kaj načrtuješ? Vemo, da si predsedal iz merilne v oddelek za avtomatsko vodenje procesov. Bodo tudi tu dani pogoji za inventivno delo?

»Res je, zapustil sem merilno službo in prišel v novo ustanovljeni oddelek za avtomatsko vodenje procesov, ki že po svoji vsebini dela zahteva inventivno in kreativno delo. Vendar mislim, da bo še vedno dovolj dela tudi na inovacijskem področju, ne samo na opravljanju novih delovnih nalog, pač pa tudi kje drugje!«

Imamo samoupravni sporazum o inventivni dejavnosti. Misliš, da je v redu in ali nudi potencialnemu mislecu možnost ustvarjalnega dela in ali pravično nagradjuje?

»Na naš oziroma samoupravni sporazum Slovenskih železarn o inventivni dejavnosti ne bi imel pripomb. Sestavljalo ga je verjetno dovolj strokovnjakov, ki so skušali narediti najboljše. Delavcu so dani pogoji za inventivno delo. Novatorje bo potrebno še boljše finančno in še kako drugače stimulirati, da bo delež inovatorjev k napredku proizvodnje in povečanju dohodka viden in pozitiven. Predlagal pa bi, da se poleg pismene prijave neke izboljšave takoj pokliče kot inovatorja tudi recenzenta, da se postopek poenostavi in skrajša v korist inovatorja in čimprej realizira kot gospodarska korist.«

Tov. Dušan Krošl. Tako je odgovoril na zastavljena vprašanja.

Precej se jih je prijavilo na razpis analitika za inventivno dejavnost v naši OZD. S kakšnim motivom si se ti, Dušan, prijavil?

»Prijavil sem se precej zaradi zanimivega in pestrega področja dela ter zaradi tega, ker nadaljujem s študijem in želim na novo pridobljeno znanje čim koristneje uporabiti.«

Tvoja izobrazba in tudi nekajletne izkušnje pričajo, seveda to

(Nadaljevanje na 4. strani)



(Nadaljevanje s 3. strani)  
tudi želimo in pričakujemo, da boš uspešno opravljaj nove zadolžitve. Pričakuješ težave?

»Na področju inventivne dejavnosti je bilo pri nas precej storjenega. Mnenja sem, da so vsi, ki so se do sedaj ukvarjali s tem, vložili veliko truda. S pričetim delom je treba nadaljevati in iti še dlje. Veliko dela nas še čaka. In brez problemov pri delu seveda ne bo šlo. Vendar menim, da neresljivih problemov ne bo.«

Mislím, da sva nekaj zamudila, morda bi povedal nekaj o sebi, kaj in kdo si, Dušan Krošl?

»Rojen sem pred šestindvajsetimi leti v Celju, kjer sem tudi končal osnovno in srednjo šolo. Kot študent železarne sem nato nadaljeval s študijem na Fakulteti za strojništvo v Ljubljani,



Ing. stroj. Dušan Krošl: »S pričetim delom je treba nadaljevati in iti še dlje.«

po zaključenem višješolskem študiju sem se zaposlil v železarni. V začetku kot tehnolog, kasneje pa kot vodja oddelka za vzdrževanje hidravlike in pnevmatike v pripravi vzdrževanja.«

Štorski inovatorji so v zadnjem času malo zatajili. Pozna se, da že nekaj mesecev nimamo analitika za inventivno dejavnost. Bomo zamujeno nadoknadili?

»Zamujeno moramo in bomo nadoknadili. In ne samo to. Storití moramo še več!«

Potrebno bo uskladiti dela z našim razvojnim oddelkom, oživeti in obnoviti delo z delavci, ki hočejo nekaj miselno narediti, vzpodbujati praktično vse zaposlene, ali preprosto povedano, želím si več uspehov na tehničnem, tehnološkem in varstvenem inventivnem področju. Kako to doseči?

»Na precej dolgo vprašanje bom dal kratek in jedrnat odgovor. Z nadaljevanjem začete delo v vseh do sedaj že znanih oblikah ter z nenehnim iskanjem novih, še boljših poti in načinov.«

Kako doseči učinkovitost hitrejšega, a vendar konstruktivnega reševanja predlogov v korist inovatorjev?

»S tesnim sodelovanjem in dogovarjanjem z vsemi, ki se kakorkoli ukvarjajo z inventivno dejavnostjo ter s čimprejšnjo rešitvijo vprašanja stimuliranja vseh, ki sodelujejo v tem procesu.«

In za zaključek. Obema sodelovnikoma želimo uspešno delo na inventivnem področju. DIATI naše delovne organizacije pa mora še naprej vzpodbujati zaposlene z izobraževanjem k miselnosti, da bodo izboljševali in izumljali.

Ne bi rad obnavljal parole »delaj in misli«, kajti vsak zaposlen član kolektiva mora v svoji moči, v okviru svojih sposobnosti tudi

nekaj več narediti poleg opravljanja delovnih nalog in dolžnosti.

Res je, da smo v zadnjih letih napredovali v racionalizatorstvu in novatorstvu, pri samoupravnem urejanju tega področja in pri materialnem vzpodbujanju izumiteljev in racionalizatorjev. Vendar v celoti ne moremo biti zadovoljni. Ustvarjalnih sposobnosti naših ljudi ne izrabljamo niti toliko, kot so njihove možnosti. Lansko leto, ko nas je za-

pustil analitik, smo veliko izgubili, veliko zamudili, tudi učinek gospodarske uspešnosti ni bil tak, kot smo pričakovali. Potrebni bodo veliki napori, da bi to nadoknadili.

In prav zato smo veseli naših inovatorjev, veseli smo takšnih, kot je tov. Korent in vrsta drugih. Prav tako smo veseli, da smo le dobili mladelega in nadobudnega analitika, kajti od njega prav tako veliko pričakujemo.

Vlado Renčelj

## Priznanje za delo

Predsedstvo ObSS Celje je na svoji 15. seji dne 18. aprila po obravnavi predlogov, ki jih je predložila organizacijsko-kadrovska komisija, sklenilo podeliti najvišja občinska sindikalna odličja, SREBRNI ZNAK ZVEZE SINDIKATOV SLOVENIJE, 5 osnovnim organizacijam zveze sindikatov in 25 sindikalnim aktivistom.

Med odlikovanci, ki so na posebni svečanosti v okviru programa prvomajskih proslav dne 23. aprila 1979 sprejeli to visoko odličje, je tudi član naše delovne organizacije, tov. Zlatko Leskovšek, rojen 3. 12. 1950, zaposlen v TOZD mehanska obdelava.

Tov. Zlatko se je takoj po zaposlitvi v železarni aktivno vključil v delo mladinske organizacije, bil član predsedstva te organizacije in zaradi aktivnosti je bil leta 1974 predlagan in sprejet v članstvo zveze komunistov.

Zelo hitro se je vključil v delo sindikata, tako da si je s svojim delovanjem v organih sindikata pridobil zaupanje delavcev in lan-

ske leto je bil že drugič izvoljen za predsednika osnovne organizacije sindikata TOZD mehanska obdelava. Ravno tako je že dve mandatni dobi član sveta konference OOS Železarne Štore, na zadnji volilni konferenci pa mu je bila zaupana funkcija podpredsednika sveta konference OOS ŽS.

Svojo aktivnost izkazuje tudi v občinskem in republiškem merilu. Tov. Zlatko opravlja predsedniško funkcijo občinskega odbora delavcev proizvođa in predelave kovin, istočasno je tudi član tega odbora na nivoju republike.

Ob svojem aktivnem delovanju v organih sindikata je deloval in deluje tudi v organih samoupravljanja in organih Zveze komunistov.

Z ozirom na njegovo aktivnost na vseh področjih si je tov. Zlatko prav gotovo zaslužil to visoko odličje, ki mu bo služilo kot vzpodbuda za njegovo nadaljnje delo.

Cestitamo!

## Pričevanje iz NOB

13

# TRN V PETI

Ob dekletih so se sem in tja sprehajali oficirji in jih drezali s palicami ter pri tem klatili neslane šale na njihov račun. Naši trije ujetniki so se skoraj razveselili zopetnega srečanja s Suhorčani, čeprav so kmalu uvideli, da so vsi skupaj v veliki kaši in da ni mogoče pričakovati nobene pomoči od nikoder. Pomoč pa bi bila že to, da se nihče med njimi ne bi izdal, da pozna Bliska in njegove tovariše. To so trije ujetniki sicer upali, vendar pa se na to povsem zanesti niso mogli.

V sobi so ujele partizane razvezali in jih posadili na poseben prestor za vrati, kjer so jih lahko imeli najbolj na očeh. Vsem trem se je žica globoko zarezala v zapetja, ki so jim zatekala in so skozi črne podplutbe komaj spravili kri v obtok. Nanje sta merili kar dve strojnici in še brzostrelka posebnega stražanja, ki ga je policaj v dežnem plašu postavil tja nalašč za to, da bi ujetnikom preprečili vsakršen medsebojni razgovor ali celo morebitni pobeg. Sam se je tudi prepričal, da so vsi varnostni ukrepi, kakor jih je naročil, tudi res izvedeni.

Ko se je policaj v dežnem pla-

šču nekaj časa še pogovarjal z drugimi oficirji in jim pripovedoval, kako so se ujetniki junško borili na Suhorju, preden so jih ujeli, za kar je celotno zaslužno pripisal sebi, je vse skupaj razen stražarjev in ujetnikov pogljal iz sobe in tudi sam odšel.

Po njegovem odhodu je nastala v sobi moreča tišina, ki je niso prekinjali dalj časa niti pogovori treh stražarjev. Šele čez čas, ko so si medsebojno prižgali cigarete, so se začeli potihem pogovarjati med seboj. Trije ujetniki so lahko le sklepali iz njihovega namigovanja, da se ta razgovor tiče predvsem njih.

Cigaretni dim je medtem dražeče priplaval do ujetih partizanov in jim povzročil neustavljivo poželenje po tobačnem dimu. Slabše ne more biti, kot je že, si je dejal Janez, in prosil v dobri srbohrvaščini stražarja z brzostrelko, naj mu prihrani ogorek, ko bo dokadil cigareto. Na veliko začudenje treh ujetnikov pa je stražar potegnil iz žepa kar celo škatlico, dal po cigareto vsakemu med njimi in jim jo tudi prižgal. Pri tem je še zbadel Bliska, češ, da mu je čast ponuditi cigareto partizanskemu oficirju.

Blisk je nekajkrat strastno potegnil cigaretni dim vase in takoj mu je nekoliko odleglo. Po glavi so mu spet začele rojiti misli, kako bi preprečil, da ga ujeti aktivisti in vaščani s Suhorja ne bi morda ogovorili kot znanca ali ga celo poklicali z njegovim partizanskim imenom Blisk. Dobro je vedel, kako zelo je osovraženo to ime med Nemci, italijanskimi fašisti, četniki, Nedičevci, belogardisti in drugo sovražno sodrgo v Brkinih, na Pivškem in po vsej Primorski. Dobro je vedel, kaj bi se mu lahko vse zgodilo, če biga sovražnik spoznal. Zato je skušal navezati pogovor z nekoliko bolj človeškim stražarjem, ki je ujetnikom privoščil cigarete. Toda čeprav je bilo na stražarjevem obrazu opaziti nekaj popustljivosti in manj sovražnega zadržanja, kot pri njegovih dveh vrstnikih, je na vse ogovore vztrajno molčal in seni maral spustiti v pogovor. Celu zavrnil je Bliska, naj umolkne, in pri tem pomenljivo pokazal na svojo brzostrelko.

Blisk se za to ni menil. Hote je prelišal stražarjevo zavrnitev in se kar nenadoma obrnil neposredno na ujele Suhorce na drugi strani ob zidu in jih glasno vprašal: »Od kod pa ste vi vsi, da nikogar ne poznam? Res vas ne poznam in ne vem, od kod ste! Zakaj me potem tako zabodeno gledate?« Več tudi ni mogel reči, ker je že priskočil stražar z brzostrelko in jo nastavil Blisku neposredno na prsi ter mu divje u-

kazal, naj takoj utihne, sicer bo dobil cel rafal v srce.

Po tem dogodku je nastala moreča tišina, le sem in tja je bilo slišati kakšen stok mučenih in pretepenih ljudi. Toda naši trije junaki so bili zadovoljni in odleglo je tudi Suhorcem, kajti uvideli so, da jih trije partizani niso izdali, da so člani OF in sodelavci partizanov, aktivisti in organizatorji odpora in NOB v tej partizanski vasi v Brkinih in njeni okolici. Zadovoljni so bili tudi Blisk in njegova tovariša, saj so bili prepričani, da jih Suhorci še niso izdali in da tega ne bodo storili, četudi bi jih še mučili, kar se je pozneje tudi res zgodilo.

Kmalu nato je bilo na dvorišču slišati vojaško trobento, ki je klicala h kosilu. Nekaj kisle, nezabeljene zeljnate juhe, v kateri je plavalo nekaj napol gnilih krompirjev, so kuharji prinesli tudi ujetnikom. Bili so prehudo zlačenjeni, da bi jo zavrnil, vendar so se hudo ponujali z njo, preden so jo spravili vase.

Ni dolgo trajalo, ko se je po kosilu spet prikazal v sobi policaj v dežnem plašču. Z njim so prišli še trije orjaški vojaki trdega videza, da jih je bil strah že pogledati. Ustavili so se ob ujetih Suhorcih in pričeli vztrajno ogledovati najprej ženske in dekleta. Zgodilo se je prav tisto, kar so že predvidevali tudi naši trije ujeti partizani, ko se se dogovarjali o svoji verziji zagovora oziroma pojasnila, kako so se znašli v bunkerju na Suhorju.



# Izgradnja transformatorske postaje

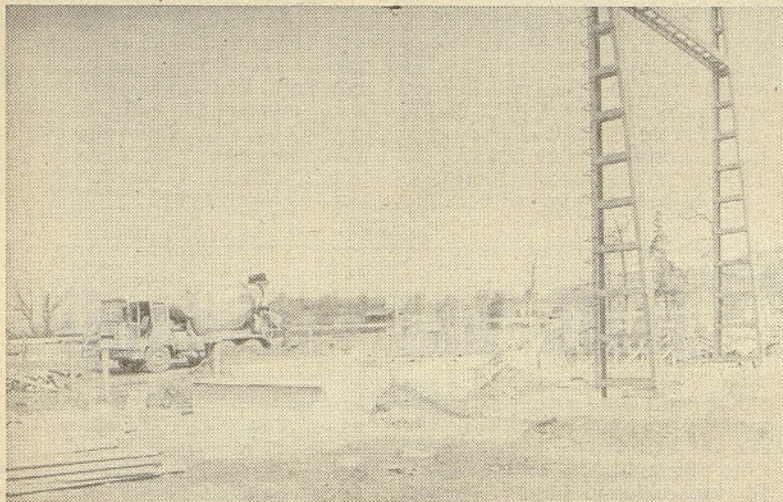
Z izgradnjo druge elektroobložne peči v jeklarni smo morali pristopiti tudi k izgradnji nove transformatorske postaje 110/35 kV LIPA.

Obstoječa transformatorska postaja RTP Plavž je z ozirom na lokacijo jeklarni neugodno locirana in nima možnosti nadaljnje širitve.

Zahteva po izgradnji transformatorske postaje 110/35 kV in daljnovoda iz RTP Podlog je bila postavljena že leta 1970, ko smo pristopili k izgradnji elektrojeklarni.

Gradnjo daljnovoda bi morali sami financirati, ker naj bi služil izključno našim potrebam. Z ozirom na naše finančno stanje in ostale možnosti izgradnje DV na take pogoje nismo mogli pristati. Angažirali smo Inštitut Milan Vidmar, da nam je izdelal študijo o možnosti napajanja elektroobložne peči v Železarni Štore. S študijo je bilo dokazano, da za napajanje prve EOP ni potrebno graditi DV Podlog Štore, ampak zadošča že postavitve transformatorja moči 20 MVA 110/35 kV na stikališču 110 kV PLAVŽ.

Na podlagi te študije smo pristopili k razširitvi stikališča 110 kV Plavž v RTP 110/35 kV Plavž.

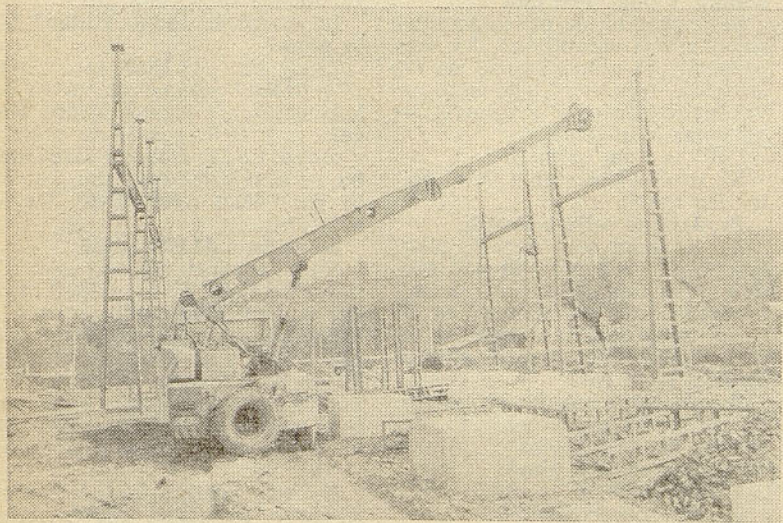


Gradbena dela opravlja Ingrad Celje, vendar z zamudo

Ker je prostorsko omejen objekt zelo utesnjen, ni bilo možnosti za nadaljnjo širitev. Premajhne so tudi zmogljivosti obstoječih daljnovodov, ki napajajo RTP iz Selc.

Iz navedenih razlogov smo se morali odločiti za novo lokacijsko transformatorsko postajo in traso daljnovodov.

Na podlagi študij, ki jih je izdelal Inštitut Milan Vidmar in na



Pričetek montaže konstrukcije trafopostaje

podlagi naših sedanjih in dolgoročnih potreb po električni energiji, smo se odločili za izgradnjo transformatorske postaje v koridorju daljnovodov, ki potekajo prek področja, kjer smo sedaj locirali transformatorsko postajo Lipa 110/35 kV.

Na podlagi našega koncepta je Inženirski biro Elektroprojekt izdelal glavni projekt transformatorske postaje. Postaja obsega tri transformatorje skupne moči 100 MVA in pripadajočo elektroopremo. V prvi fazi bosta montirana dva transformatorja 20 MVA in 40 MVA. Transformator 20 MVA bo napajal vse obrate v Štorah II in po potrebi tudi Store I. Transformator 40 MVA pa bo napajal elektroobložne peči v jeklarni. V prvi fazi pa samo nova peč, ki ima moč 30/36 MVA. V kolikor bodo v prihodnjem letu na razpolago finančna sredstva za nabavo visokonapetostnih stikal iz uvoza, bomo tudi staro peč napajali iz transformatorja moči 40 MVA.

Drugi transformator moči 40 MVA bomo nabavili v primeru rekonstrukcije stare Birelc peči in uvedbi ponovne tehnologije.

S tako rešitvijo napajanja naše železarni se bodo znižali stroški energije. Po sprejetem tarifnem pravilniku je namreč energija na 110 kV omrežju cenejša za 10 % od energije na 35 kV omrežju.

Glede na sedanj način napajanja in planirano količino porabljene energije iz 35 kV omrežja bo znašal letni prihranek 400 milij. starih dinarjev letno.

V investicijskem programu za elektroobložno peč je bila določena izgradnja transformatorske postaje samo za potrebe nove peči. Tudi finančna sredstva so bila predvidena samo za tak obseg, ki bi zadovoljeval napajanje ene peči.

Pri nadaljnji obdelavi projekta in upoštevanju kasnejših potreb pa smo prišli do zaključka, da se transformatorska postaja zgradi v takem obsegu, da bo z manjšimi dopolnitvami opreme zadovoljevala potrebe po transformaciji vsaj nekaj desetletij. Prenosne zmogljivosti daljnovodov bodo znašale prek 200 MVA, medtem ko je sedanja poraba železarni 63 MVA.

**Izgradnja transformatorske postaje Lipa 110/35 kV.** Za izgradnjo transformatorske postaje je bil naročen glavni projekt za konec leta 1977. Projekt za pridobitev gradbenega dovoljenja je bil izdelan šele avgusta, vezalni načrti zaščite in upravljanja pa še danes niso izdelani v celoti.

Gradbena dela so bila oddana GIP Ingrad Celje TOZD Laško že v avgustu 1978, vendar to Ingradu ni uspelo. V decembru in januarju so bile nizke temperature, pri katerih se zemeljska dela ne morejo izvajati, tako da se je izvedba zemeljskih del prenesla v marec letošnjega leta.

Taka zamuda pri gradbenih delih ima za posledico, da se montažna dela niso mogla začeti v decembru, kot je bilo predvideno.

Kovinar Laško je izdelal jekleno konstrukcijo že decembra 1978, vendar je ni mogel montirati.

Montažna dela je prevzelo podjetje Hidromontaža Maribor (montaža visokonapetostne opreme in transport transformatorjev).

Vso visokonapetostno opremo in transformatorje smo naročili v letu 1977 in je že vsa v Štorah. Z ozirom na trenutno stanje del bo morala Hidromontaža zelo skrajšati rok montaže zaradi kasnitve gradbenih del, kar pa je vprašljivo z ozirom na nekateri montažni material.

Predvideni rok dokončanja del, 20. julij, bo možno zadržati samo v primeru, da ne pride do motenj pri nabavi materiala ali izjemno slabega vremena. (Montaža RTP Lipa se izvaja na prostem.)

Stroški izgradnje RTP Lipa so bili planirani v višini 2,5 milijarde starih din.

Dejanski stroški pa bodo znašali 3,8 milijarde starih din.

France Nosan

## Vesti iz Občinske skupščine

Vsi trije zbori, zbor krajevnih skupnosti, zbor združenega dela in družbenopolitični zbor, so se sestali na 13. seji dne 8. maja 1979. Obsežen dnevni red in pomembnost posameznih točk dnevnega reda je terjal od delegatov posebno pozornost in angažiranost.

Med 18 točkami dnevnega reda naj omenimo le najpomembnejše.

Točka 3 — Nadomestne volitve predsednika in člana Predsedstva skupščine SR Slovenije.

V mesecu maju poteče mandat Predsedstva SFRJ. Iz SR Slovenije je bil predlagan in izvoljen tov. Sergej KRAIGHNER, dosednji predsednik Predsedstva SR Slovenije. Zaradi njegovega odhoda je bilo potrebno opraviti nadomestne volitve za predsednika in člana Predsedstva SR Slovenije.

Republiška kandidacijska konferenca je določila kot kandidata za predsednika Predsedstva SR Slovenije tov. Viktorja AVBLJA, za člana pa tov. Staneta MARKIČA; imenovana so vsi trije zbori soglasno potrdili.

Točka 5 — Ocena izvajanja srednjeročnega družbenega plana občine Celje za obdobje 1976—1980 v letu 1978.

Iz obširnega pregleda, ki je bil podan v Delegatovem poročeval-

cu št. 8 in razprave, naj povzamemo samo pregled primerjalnih podatkov gospodarskega razvoja v regiji in republiki, ki nam dokaj nazorno prikazujejo uspešnost gospodarjenja celjske občine v ožjem in širšem prostoru gospodarstva v SR Sloveniji.

Za opredelitev gospodarskih rezultatov v občini je precejšnjega pomena tudi njihova primerjava s podobnimi rezultati v regiji in republiki, zato podajamo te primerjave za nekatere najpomembnejše kazalce razvoja:

**Celotni prihodek (korigirani)** je v občini Celje porastel v letu 1978 za 24 % v primerjavi z letom 1977, v regiji za 36 % in v republiki za 21 %. Najvišji porast celotnega prihodka v regiji je v letu 1978 izkazovala občina Velenje (+ 65 %), najnižjega pa občina Laško (+ 21 %).

**Dohodek (korigirani)** je porastel v občini Celje za 28 %, v regiji za 34 % in v republiki za 37 %. Najvišji porast dohodka je imela občina Velenje (+ 50 %), najnižjega pa občina Laško (+ 19 %).

**Porabljena sredstva (korigirana)** so se v občini Celje povečala za 24 % v primerjavi z letom 1977, v regiji za 36 % in v SRS za 20 %. Najvišji porast beleži občina Velenje (+ 69 %) in najnižjega občina Laško (+ 19 %).

(Nadaljevanje na 6. strani)



## VESTI IZ OBČINSKE SKUPŠČINE

(Nadaljevanje s 5. strani)

na Mozirje (+17 %).

**Čisti dohodek** je v občini Celje porasel za 31 %, v regiji za 36 %, in v republiki za 30 %. Najvišji porast ČD imata občini Velenje in Sentjur (+50 % in +49 %), najnižjega pa občina Laško (+23 %).

V občini Celje so **sredstva za reprodukcijo** porasla za 36 %, v regiji za 38 % in v SRS za 29 %. Najbolj so porasla v občini Sentjur za 88 % in najmanj v občini Laško za 11 %.

**Kreditni za OS** so v občini Celje porasli za 19 %, v regiji za 8 % in v republiki za 32 %. Najbolj so porasli v občini Slovenske Konjice za 59 %, najmanj pa v občini Mozirje, kjer so se celo zmanjšali za 22 % v primerjavi z letom 1977.

**Kreditni za obratna sredstva** pa so v občini Celje porasli za 4 %, v regiji za 31 % in v SRS za 16 %. Najbolj so porasli v občini Velenje za 61 % in najmanj v občini Laško za 3 %.

**Število zaposlenih** se je v občini Celje povečalo za 4 % v primerjavi z letom 1977, v regiji za 5 % in v SRS za 4 %. V regiji imata najvišjo stopnjo zaposlovanja občini Slovenske Konjice in Sentjur (+10 %), najmanjšo pa občina Mozirje, kjer se je število zaposlenih zmanjšalo za 3 % v primerjavi z letom 1977.

**Izvoz** je bil v občini Celje večji za 20 %, v regiji za 28 % in v SRS za 9 %. Najvišji porast izvoza beleži občina Slovenske Konjice (+49 %), najmanjši pa občina Sentjur (+11 %).

**Doseženi dohodek na delavca** je bil v občini Celje 189.607 din, v regiji 192.733 din in v SRS 194.511 din. Najvišji dohodek na delavca je dosegla občina Slovenske Konjice s 227.883 din, najnižjega pa občina Laško 169.743 din.

Točka 6 — Poročilo o uresničevanju zakona o združenem delu.

Svet za družbenopolitični sistem je pripravil obširno poročilo o uveljavljanju Zakona o združenem delu v celjski občini. Poročilo je v zgoščeni obliki, vendar zelo konkretno in objektivno, deljeno na posamezna poglavja, in sicer:

1. Samoupravno sporazumevanje in sprejemanje samoupravnih splošnih aktov,
2. Samoupravna organiziranost,
3. Dohodkovni odnosi:
  - a) pridobivanje dohodka
  - b) razporejanje dohodka in čistega dohodka
  - c) svobodna menjava dela
  - d) delitev po delu in rezultatih dela,
4. Samoupravno družbeno planiranje,
5. Delovanje delegatskega sistema.

Vsako poglavje zase je pravzaprav celota, saj je v njem ocenjeno stanje in stopnja opravljenega dela v preteklem obdobju, kot tudi kritičen pristop k oceni v posameznih delovnih sredinah.

Z zadovoljstvom lahko ugotovimo, da je ŽELEZARNA ŠTORE v teh analizah zelo ugodno ocenjena, s tem pa ni rečeno, da smo opravili vse obveznosti, ki jih pred nas postavlja dograditev naše samoupravne organiziranosti in uveljavljanja sprejetih obveznosti iz samoupravnih splošnih aktov.

Zaradi obsežnosti gradiva naj ob zaključku te točke dodamo le

zaključek podanega poročila. V naslednji številki pa vam bomo posredovali še predlog stališč.

### ZAKLJUČEK

Zavedamo se, da smo tudi tokrat, kljub obsežni zastavljeni aktivnosti ter kompleksnosti ugotovitev, ostali na pol poti pri opredeljevanju vseh kvalitativnih sprememb in aktivnosti v dograjevanju in spreminjanju družbenoekonomskih odnosov in položaja delavca-samoupravljalca ter problemov, s katerimi se na tem področju srečujemo, kajti obsežnost te problematike nam zaradi omejenosti ne dopušča kvalitetnejšega in kompleksnejšega pristopa. **Menimo pa, da poročilo omogoča ugotoviti stopnjo urejenosti in uresničevanja določil ZZD ter sprejem nadaljnjih aktivnosti in nalog na področju družbenega dogajanja.**

Poročilo ne vsebuje samo ugotovitev iz razgovorov v organizacijah združenega dela, temveč je odraz širokega dogajanja — aktivnosti v občini v preteklem letu. Poročilo je tudi odraz široke aktivnosti delavcev družbenopolitičnih organizacij in drugih družbenih sil, predvsem zveze sindikatov in zveze komunistov pri obravnavi zaključnih računov in ocen gospodarjenja za preteklo leto ter stališč republiškega sveta zveze sindikatov o pridobivanju in razporejanju dohodka in delitev po delu in rezultatih dela, ki pomeni konkretizacijo in opredelitev do vrste problemov in vprašanj, ki so se pojavili pri dosedanjem uresničevanju zakona o združenem delu ter s tem pri celovitem uveljavljanju in dograjevanju družbenoekonomskih odnosov in družbenoekonomskega položaja delavcev.

V dokument nismo vključili obširneje nekaterih področij, ki so bila v bližnji preteklosti obsežneje obdelana, tu mislim predvsem na uveljavljanje položaja krajevne skupnosti, delegatskih odnosov in druga področja, ki pa pomenijo s tem dokumentom celovito obravnavo dogajanj v preteklem letu. Nesporno je, kar poročilo tudi potrjuje, da je bila aktivnost v preteklem letu obsežna na vseh ključnih področjih uveljavljanja družbenoekonomskih in družbenopolitičnih odnosov ter, da je bilo potrebno maksimalno angaziranje vseh delavcev v združenem delu, delavcev organiziranih v družbenopolitičnih organizacijah, in vseh družbenih faktorjev na nivoju občine, da so se naloge realizirale.

Tako lahko danes ugotovimo, da ni kritičnih primerov pri normativni urejenosti odnosov v temeljnih organizacijah, da sicer še del organizacij združenega dela nima sprejetih vseh samoupravnih splošnih aktov, ki bi celovito urejali medsebojne odnose, da pa vsi predvidevajo realizacijo te osnovne naloge v letošnjem letu. Drugo je vprašanje kvalitete, ki pa ni v celoti zadovoljiva ter bo potrebno še dosti prizadevanj, dogovarjanja in sporazumevanja, da bomo tudi na tem področju naredili korak naprej.

Izredno intenzivno je bilo dogajanje na področju samoupravne organiziranosti v združenem delu. Dograjevanje sistema družbenoekonomskih odnosov je postavilo tudi zahtevo, da se organizacije združenega dela ustrezno samoupravno organizirajo in ta

proces je bil v Celju stalno prisoten. **Menimo, da bodo vsi ti procesi, ki trenutno potekajo oz. so v fazi usklajevanja, dali dobro osnovo za uveljavljanje vseh ostalih odnosov in temeljnih organizacijah in višjih oblikah organiziranosti združenega dela.**

Največ težav se pojavlja pri uveljavljanju dohodkovnih odnosov v vseh njenih oblikah. Dosti je še odprtih vprašanj pri uveljavljanju odnosov pridobivanja dohodka z udeležbo v skupnem prihodu in s tem nadomeščanje kupoprodajnih odnosov; uveljavljanja pridobivanja dohodka z udeležbo v skupnem dohodku in presejanje kreditnih odnosov; urejanje odnosov med trgovino in proizvodnjo in celim spletom vprašanj, ki zavirajo uspešno uveljavljanje odnosov na tem področju; svobodno menjavo dela, ki se je v vrsti delovnih sredin delno že uveljavila, v drugih pa še niti ne razmišljajo o ureditvi odnosov na tej osnovi ter želijo zadržati neenakopravne odnose med delavci; na področju delitve dohodka in čistega dohodka, ki mu je potrebno dati čimprej novo vsebino ter uveljavljanju delitve po delu in rezultatih dela, s

katerimi bomo še povečali interes delavca, da učinkoviteje gospodariti ter si s tem povečuje svoj in skupni dohodek.

Lahko ugotovimo, da smo na področju uveljavljanja samoupravnega družbenega planiranja kot oblike dogovarjanja in usklajevanja medsebojnih odnosov dosegli pomembne uspehe, bo pa potrebno še bolj povezati in koordinirati delo vseh subjektov planiranja, tako delavcev v TOZD, kot temeljnih nosilcev planiranja, družbenopolitičnih skupnosti, bank, gospodarske zbornice in drugih.

Vse to pa bomo lahko obvladovali samo z nadaljnjim uveljavljanjem vseh oblik dogovarjanja in sporazumevanja ter dograjevanja delegatskih odnosov v vseh celicah družbene in samoupravne aktivnosti.

Delegati so na skupščini obravnavali samo z nadaljnjim uveljavljanjem vseh oblik dogovarjanja in sporazumevanja ter dograjevanja delegatskih odnosov v vseh celicah družbene in samoupravne aktivnosti.

## Jezik naš vsakdanji

Namenili smo se objaviti zelo zanimiv in poučen sestavek »Jezik naš vsakdanji«, s katerim želimo opozoriti tudi na napake, ki jih vsakodnevno hote ali nehoti delamo tudi pri nas. Avtor, Janez Svobljak v Jeseniškem železaru, na preprost toda zelo prepričevalen način opozarja na naše napake. Preberimo članek, dvakrat, trikrat in videli boste koliko je vredno. Skušajmo tudi sami opraviti navedene napake in še mnogo drugih podobnih pri vsakodnevni rabi v pisarni, na sestanku, v pogovoru ipd.

Se je zgodilo, da me je popadel smeh ali pa zgrabil krč, ko sem prebral reklamne napise na izložbenih oknih v trgovinah, v kakšnem lokalu, v avtobusih — po lepakih in letakih.

Lotil se bom primerov. Na izložbenem steklu je bil prilepjen listek:

**Prodajamo zelje v glavah.**  
Za stavkom sem naredil piko, kot se po vseh pravilih pač spodobi. Vse tole dolgovčenje ima namreč samo en namen: da bi začeli spoštovati vsa pravila, ki določajo pisanje in govor slovenščine v javni rabi.

Berem tisto reč, se krohotam, potem pa stopim v trgovino. Poprosim prodajalko, da bi mi prodala svoje zelje v glavi.

»Koliko glav bi pa radi?«

»Samo eno. Vašo.«

Bila je namreč zelo čedna. Ne zeljnata glava, temveč trgovska pomočnica.

Nesporazum.

»Ne razumem. Koliko zelja v glavah bi radi kupili?«

»Sporazumiva se:«

Odslej prodajajte zeljnate glavé, o zelju v svoji glavi bi pa raje ne nalepljali več napisov na izložbeno okno.«

Vsa zardela se je oddrsala k steklu in odlepila tisto zelje v glavah.

Malo dalje:

**Znižane pletenine.**

Pomeni, da bomo jopice in pu-

loverje oblačili čez popke in zadnjice. Če so jih trgovci znižali, jih bomo morali znižati še kupci. Pa bi mi ne bilo prijetno, če bi moral namesto spodnjih hlač nataktniti pulover.

V bifeju je pisalo, da vinjenim osebam ne točimo ALKO. pijače.

Vinjena oseba?

Že drži:

Lahko se kdo nacedi vina. Kaj pa, če se je nalil z žganjem? Z vinjakom? S konjakom? Z brandyem? Z unionom ali laškim pivom? In merlota, rebule ali jeruzalemska še povohal ni?

Je potem še vedno vinjen? Ali je pijan?

Zakaj je treba ljudi spreminjati v osebe? Magari da se ga že kdo nažehta, ostane še vedno človek, se zaradi tega še ne prelevi v osebo. Kadar človeku rečeš oseba, se sliši približno tako, kot če bi pastirčiči rekel žival. Pa je samo ptička.

**Ne točimo ALKO. pijače.**

Nam je zares vseeno, kako pišemo kratice? Tistile ALKO. najbrž pomeni alkoholnih. Toda ALKO je podjetje, ki zalaga naš žganijski trg z alkoholnimi mamili. Torej bi se napis dal razumeti, kot da bodo natakarnice pijancem radé natočile Fructalove, Talisove ali kaj vem čigave še pijače.

Najprej:

Nobena kratica, če ne gre za podjetje, ustanovo, organizacijo, društvo ali za odpravo v Himalajo, se nikoli ne končuje s samoglasnikom. Če bi na tistem papirju pisalo alk., bi bilo čisto v redu.

Potem:

Kratice pišemo z velikimi črkami samo takrat, kadar gre za naslove:

**ZKJ, ZSS, KS, SFRJ, UNESCO, OZN, ZSMS, ZZB NOV, OS...**

Tako kratice pišemo. Nepismeni jih tako tudi berejo. Polpismeni jih berejo kot zekájaj, zeésés, kaés, uéénéscéco, ozeen, zeesemes, zézebe enove, oés.

(Nadaljevanje na 8. strani)



# ŠPORT

## Najboljša ekipa - Elektroenergetski

Več kot dva meseca so potekale hude borbe na kegljišču v Štorah za prvaka Železarne Štore — 1979 v borbenih partijah. Ze sam začetek tekmovanja je bil zanimiv, predvsem zaradi izenačenosti po kvaliteti vseh 11 ekip. Do samega zaključka tekmovanja je bilo težko napovedati glavnega favorita za najboljšo uvrstitev, čeravno so se v majožji izbor za prvo mesto uvrstile ekipe: Livarna, Elektroenergetski in Kontrole — kakovosti. Sele zadnji dan tekmovanja je bilo odločeno in prvo mesto je osvojila ekipa Elektroenergetski zaradi boljše razlike v podrtih kegljih.

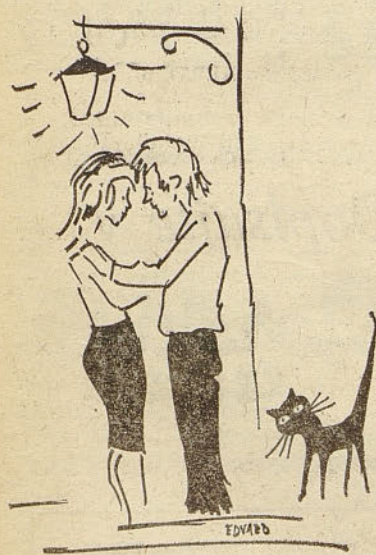
### Rezultati posameznih dvobojev:

TT — Mehanična	752:771	Skupne sl. — Priprava	765:789
Livarna — Valjarna	800:784	TT — MO	738:799
Elektroenerg. — OKK	813:783	Valjarna Skupne sl.	791:628
Priprava — Elektroenerg.	792:800	Mehanična — Jeklarna	817:812
Komerciala — Livarna	853:839	Livarna — Mehanična	884:793
Elektroenerg. — Valjarna	850:718	Skupne sl. — Komerciala	752:825
MO — Jeklarna	812:782	OKK — Priprava	808:768
Livarna — MO	844:815	Priprava — Valjarna	773:826
Valjarna — OKK	794:865	Elektroenerg. — Mehan.	847:849
Komerc. — Elektroenerg.	850:860	TT — Jeklarna	737:703
OKK — Komerciala	844:845	Skupne sl. — MO	:797
Komerciala — TT	667:730	Mehanična — MO	819:814
Skupne sl. — Mehanična	:796	Jeklarna — OKK	549:852
TT — Livarna	762:861	Livarna — Priprava	827:670
OKK — Livarna	840:830	Valjarna — TT	791:776
Jeklarna — Valjarna	697:767	Komerciala — Priprava	631:749
TT — Priprava	748:780	Skup. sl. — Elektroenerg.	:887
Priprava — Mehanična	748:833	MO — Elektroenerg.	723:843
Komerciala — MO	:770	Mehanična — Valjarna	727:693
Skupne sl. — OKK	:872	TT — OKK	705:832
OKK — Mehanična	883:769	Elektroenerg. — Livarna	880:896
Livarna — Jeklarna	823:819	TT — Skupne sl.	785:
Elektroenerg. — TT	872:725	Jeklarna — Elektroenerg.	782:839
Skupne sl. — Livarna	:861	Valjarna — Komerciala	606:
Jeklarna — Priprava	756:750	Skupne sl. — Jeklarna	:825
Komerciala — Mehanična	:	Valjarna — MO	804:736
MO — OKK	768:860	MO — OKK	768:860
Jeklarna — Komerciala	742:814	Priprava — MO	805:855

### KONČNA UVRSTITEV:

1. Elektroenergetski	16 točk	8.491 kegljev
2. Livarna	16 točk	8.465 kegljev
3. OKK	16 točk	8.439 kegljev
4. Mehanična	14 točk	7.174 kegljev
5. MO	10 točk	7.889 kegljev
6. Valjarna	10 točk	7.574 kegljev
7. Priprava	6 točk	7.624 kegljev
8. Tovarna traktorjev	6 točk	7.458 kegljev
9. Komerciala	6 točk	5.485 kegljev
10. Jeklarna	4 točke	7.467 kegljev
11. Skupne službe	0 točk	2.145 kegljev

T. V.



— Mihec, boš šel z nami za 1. maj na Svetino?  
— Veš, rad bi, pa mama noče. Hoče na morje. Očka pa se je skregal in samo gode, kje so tisti lepi prvomajski izleti. (Velja tudi za druge praznike.)



— Zakaj pa rušite stranišča?  
— Ekonomsko so ugotovili, da so pisarne bolj potrebne kot pa stranišča.

## iz krajevne skupnosti ŠTORE

V petek, dne 20. aprila, so se ob sedmi uri zvečer zbrali v štorskem Domu kulture mladinci in mladinke iz vsega področja naše krajevne skupnosti. Na svoji dveurni konferenci so izvolili novo predsedstvo, ki ga sestavljajo predsedniki in sekretarji vseh petih območnih aktivov (v preteklih letih so bili v odboru le mladinci štorskega aktiva ZSMS).

V poročilu in kasnejši razpravi je bila omenjena vsa problematika, ki tare mlade v tem trenutku. S kritiko na račun nas starejših niso skoparili, obenem pa izrekli javno zahvalo za pomoč Krajevni skupnosti Štore in predsedniku sveta, tov. Gabrščku. Odnosi z drugimi organizacijami so bili neurejeni in »napeti«, delo aktiva je slonelo na peščici navdušencev. V zadnjem letu aktivnosti pa je opaziti, da so počasi začele zginjati prepreke, ki so hromile mladinsko organizacijo.

V jeseni so mladi opravili štiri-urno udarniških ur po okoliških območjih, organizirali so športne turnirje in očiščevalne akcije (slednjih se je, žal, udeležilo zelo malo mladincev). Pripravili so tudi nekaj političnih predavanj, organizirali pohode po partizanskih poteh, ob sobotah pa so imeli ples v avli kulturnega doma.

Po kritiki, ki jo je naslovil na mlade IO SZDL na svoji drugi seji (v novem sestavu) glede slabe organiziranosti, so mladi pristopili k pripravam na konferenco. Najprej so rešili kadrovske vprašanje in s popisom mladincev po aktivih ugotovili, koliko jih sploh je na območju štorske krajevne skupnosti. Nato je bil sklican posvet vseh predsednikov in sekretarjev območnih organizacij. Predlagali so kandidatno listo in pripravili okvirni program dela.

Na konferenco so mladi povabili precej gostov, udeležili so se je (žal) samo tovariši Zelič (IO SZDL), Starc (KO ZB) in Dimec (OK ZSMS Celje). Tovariš Franc Zelič je dejal, da je tako številna udeležba mladih na konferenci (bilo jih je sedemdeset) napravila nanj močan vtis in v svojem dolgem govoru poudaril vlogo mladine, povezave le-te s frontno SZDL in o veliko drugih stvarih. Tovariš Starc je dejal, da je bilo sodelovanje mladine in organizacije ZB vedno dobro; poudaril je, da morajo mladi gojiti naprejšo tradicijo in duh revolucije.

Na vsebinsko zelo bogati konferenci so predlagali, naj podobori SZDL izvolijo mentorje po območjih, svojega mentorja pa še IO SZDL sporazumno z mladino.

Naj omenim še, da smo vsi prisotni na konferenci obenem lahko prisluhnili godbi na pihala, ki je pridno vadila v sosednjem prostoru. Tako je predsedujoči bral govor ob spremljavi maršev, inženirja Starca pa smo poslušali ob živih zvokih boogie-woogieja.

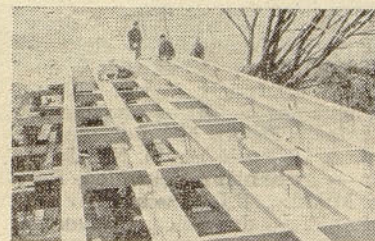
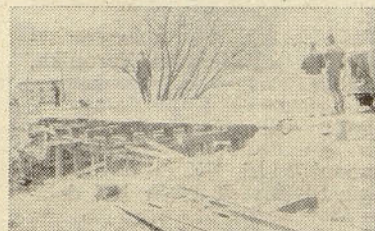
Novemu predsedstvu koordinacijskega odbora in njegovemu predsedniku, tov. Janezu Kozoletu želimo veliko uspeha in aktivnosti...

### »MOST V MOSTAH SE BO PODRL«

je bilo večkrat zaslediti v raznih sredstvih informiranja, bil pa je že dolgo časa nazaj tudi glavna tema razprav delegacije tega območja na sejah KS Store. Sedaj je problem že rešen, kajti tovarna je priskočila na pomoč z materialom (železna konstrukcija) in štirimi kvalificiranimi delavci (tov. Karmuzelj, Zohar, Suc in Pirnat). Na delo se je nesebično že nekajkrat odpravila inženirska enota celjskega garnizona in v rekordnem času postavila most. Hoteli smo intervjuvati vrle fan-te, pa jih prav takrat ni bilo v Mostah.

Vsekakor vzpodbuden primer sodelovanja naše JLA s prebivalstvom.

Jok



Gradnja mostu v Mostah

### KRESOVANJA

Na predvečer praznika dela, 1. maja, so po vsej domovini na vrhovih naših gora zagoreli kresovi. Njih sij je oznanil pričetek slavnostnega praznovanja delavskega praznika, že 34. po vrsti, v svobodi in miru.

Tudi vrhovi okrog Štor so začarali in se vključili v to praznično vzdušje.

Nad gasilskim domom so prizadevni gasilci dokazali, da nadaljujejo tradicijo kresovanj v Štorah. Program je bil sicer nekoliko okrnjen, vendar je dosegel svoj namen in bil lep uvod v proslavo prvega maja.

Na Svetini je tamkajšnja mladinska organizacija pri Vrunčevem domu pripravila kresovanja s peštrim kulturnim programom. Veseli del pa je ob kresu trajal še pozno v noč.

Tako je bilo tudi v Kompolah, ko je mladina kresovala v Šentjanžu.



# KADROVSKE VESTI

V mesecu marcu so bile v naši organizaciji združenega dela naslednje kadrovske spremembe:

DS za kadre in splošne zadeve je sprejela v delovno razmerje 36 novih delavcev, iz JLA pa se jih je vrnilo 16.

Po lasni želji je odšlo 39 delavcev, redno odpoved je dalo 14 delavcev, sporazumno s podjetjem je odšel 1 delavec, invalidsko upokojen je bil 1 delavec, redno upokojeni pa so bili 3 delavci.

V mesecu marcu so se v naši DO poročili 4 delavci, rodilo pa se je 18 otrok.

Zaradi pomanjkanja prostora nismo v prejšnjem mesecu objavili poimenskega pregleda s področja kadrovanja v Železarni Štore, zato to objavljamo samo s številnimi podatki.

V mesecu aprilu so bile v naši organizaciji združenega dela naslednje kadrovske spremembe:

## NOVI ČLANI NAŠE ORGANIZACIJE ZDRUŽENEGA DELA

Poš Ivanka, administrator — valjarna I, Podhraški Veronika, administrator — DS za komercialne posle TT, Gajič Peter, NK delavec — livarna II, Busrić Hussein, NK delavec — livarna II, Shabani Bedri, NK delavec — livarna II, Zavšek Albin, NK delavec — valjarna II, Vrga Jandre, NK delavec — valjarna I, Hrčica Vlado, KV avtoklepar TT — montaža, Grgac Franjo, NK delavec — livarna II, Galuf Martin, PK talilec, livarna II, Grgac Stjepan, NK delavec — livarna II, Avdula Adem, NK delavec — elektroplavž, Gilčvert Branko, NK delavec — livarna II, Seruga Milan, PK rezkalec — MO — orodjarna, Sokolovič Milan, NK delavec — livarna II, Pavič Vlado, NK delavec — mehanična delavnica, Rakić Miladin, PK ključavničar — mehanična delavnica, Selmani

Uka, NK delavec, livarna II, Disdarevič Esad, NK delavec — valjarna I, Mihevc Zvezdana, administrator NS — DS za kadre in splošne zadeve, Vodišek Franc, NK delavec, — jeklovlek, Harambašić Mirsad, KV strugar — mehanična delavnica, Savič Rajko, NK delavec — livarna II, Medić Ferid, NK delavec — livarna II, Osrečki Albin, KV avtomehanik — TT — montaža, Avdulahi Shaip, NK delavec — livarna I, Đurđević Nevenko, NK delavec — livarna I, Knežević Ranko, NK delavec — livarna I, Bevc Bernard, NK delavec — TT — montaža, Vrečko Karl, NK delavec — mehanična delavnica, Delibašić Tomislav, KV mehanik kmetijskih strojev — TT — montaža, Pajić Hanzo, NK delavec — livarna II, Kolman Vesna, NK delavec — livarna II, Tušek Stjepan, NK delavec — livarna II, Skorič Predrag, NK delavec — livarna II, Bešić Esad, NK delavec — valjarna II, Vokri Selim, NK delavec — livarna I, Mrvičin Anica, NK delavec — livarna II, Vrečko Aleksander, KV modelni mizar — modelna mizarna, Kolenc Milan, KV avtoklepar — TT — montaža, Bele Rudi, NK delavec — livarna I, Novak Janko, NK delavec — valjarna I, Karlovič Anton, KV avtomehanik — TT — montaža, Djerić Sekula, NK delavec — valjarna I, Vokri Ragip, NK delavec — livarna I, Bahtiri Xhelil, NK delavec — livarna I.

## IZ JLA SO SE VRNILI

Rozman Anton, SS ekonomski tehnik — DS za komercialne posle, Schmit Bojan, KV strugar — MO obdelovalnica litine, Marš Branko, KV elektromehanik — elektroobrat, Rečnik Janez, NK delavec — valjarna I, Poznič Anton, NK delavec — mehanična delavnica, Egartner Jože, NK delavec — valjarna I, Safran Ivan, PK premikač — jeklarna II, Lu-

garič Vinko, KV varilec — mehanična delavnica, Dolšak Avgust, NK delavec — livarna II, Ferš Dragan, KV avtoklepar — TT — montaža, Kumer Marko, KV kalupar — livarna I, Gajšek Franc, NK delavec — valjarna I, Stojanović Radomir, KV strojni ključavničar TT obdelava, Palir Jože, KV strojni ključavničar — MO orodjarna, Horjak Martin, KV rezkalec — MO litina, Leber Branko, NK delavec — valjarna I, Pisanec Dušan, KV strugar — mehanična delavnica, Lončar Viktor, KV avtomehanik — TT — montaža, Lisec Branko, KV kmetijski mehanik, TT — montaža, Jakupi Vehdi, NK delavec — livarna II, Belšak Edvard, KV avtomehanik — TT — montaža, Ahmetović Mehmedalija, NK delavec — livarna II.

## ODSLI PO LASTNI ŽELJI

Šprajc Vinko, NK delavec — livarna I, Asimi Ilas, NK delavec — valjarna I, Burzić Hasan, NK delavec — livarna I, Hrastnik Jakob, NK delavec — livarna II, Salkić Nurija, PK zidar — livarna I, Malbašić Milisav, NK delavec — livarna I, Košak Milan, NK delavec — livarna I, Zalokar Martin, NK delavec — valjarna II, Kolman Vesna, NK delavka — livarna II, Velič Imzo, NK delavec — valjarna I, Tepić Ljeposava, NK delavec — komunala.

## Iz DO sta bila izključena:

Marinković Hranislav, NK delavec — livarna II in Gračner Silvo, NK delavec iz valjarne II.

## Sporazumno s podjetjem je odšel:

Gorjanc Franc, metalurški tehnik — jeklarna II.

## Zaradi negativne ocene v poizkusni dobi sta odšla iz DO:

Harapin Dragutin, NK delavec — livarna II in Jurič Filip, NK delavec — livarna II.

## Odpoved delavcev:

Mlakar Franc, bolničar — ambulanta, Rozman Rudolf, PK ognjestalni zidar — jeklovlek; Bračun Olga, NK delavka — komunala.

## ODSLI V JLA

Ocvirk Jože, strojni tehnik — DS priprava proizvodnje, Ljubej Slavko, KV strugar — mehanična delavnica, Medved Jerko, KV

elektromehanik — elektroobrat, Zavski Marjan, NK delavec — valjarna II, Posedel Alojz, dipl. ekonomist — DS za komercialne posle, Ferlič Vlado, NK delavec — mehanična delavnica, Mohajnc Anton, KV obratni električar — elektroobrat, Krajnc Zlatko, NK delavec — TT — montaža, Motoh Milan, KV modelni mizar — modelna mizarna, Ferlič Darko, KV avtomehanik — TT — montaža, Sturbej Anton, KV rezkalec — obdelovalnica litine, Pušnik Alojz, KV avtomehanik, TT — montaža, Mastnak Roman, PK strugar — TT obdelava, Felicijan Valentin, KV rezkalec — mehanična delavnica, Kvar Branko, KV kmetovalec — TT — montaža, Volavšek Marjan, PK ključavničar — TT — montaža, Sodin Ludvik, KV valjavec profilov — valjarna II, Petek Marjan, NK delavec — valjarna I, Vodišek Drago, NK delavec — jeklovlek, Kladnički Božidar, NK delavec — jeklovlek, Boršič Vjekoslav, KV kovač — mehanična delavnica, Hodžić Nihad, NK delavec — obdelovalnica litine, Žibret Jože, KV natak — DPG, Bukovšek Rajko, KV strugar — obdelovalnica litine, Kragl Vladimir, KV strojni kalupar — livarna I, Novak Hinko, KV mehanik kmetijskih strojev — TT — montaža, Recko Anton, KV avtomehanik — T T — montaža, Jagodič Edo, KV avtomehanik — TT — montaža, Ledinski Vladimir, NK delavec — TT — montaža, Kolar Maks, KV strojni ključavničar — vzdrževanje transportnih sredstev, Lipavec Martin, NK delavec — obdelovalnica valjev, Brečko Janko, NK delavec — mehanična delavnica, Vrtarič Zlatko, NK delavec — livarna II, Zupanc Rajko, NK delavec — valjarna II, Pantelič Milovan, NK delavec — DS priprava proizvodnje, Gril Marjan, KV valjavec profilov — valjarna I, Kladnički Drago, NK delavec — valjarna I, Raih Branko, KV mehanik kmetijskih strojev — TT — montaža, Božič Zlatko, NK delavec — livarna I, Zlender Drago, NK delavec — livarna II, Manojlovič Milorad, NK delavec — mehanična delavnica, Harapin Franjo, NK delavec — livarna II, Cvetko Marjan, NK delavec — valjarna I.

(Nadaljevanje s 6. strani)

Tisti, ki so kos slovenščini v javni rabi, jih svojim poslušalcem razložijo kot Zveza komunistov Jugoslavije, Zveza sindikatov Slovenije, krajevna skupnost, United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization (Organizacija Združenih narodov za vzgojo, znanost in kulturo), Organizacija Združenih narodov, Zveza socialistične mladine Slovenije, Združenje zveze borcev narodnoosvobodilne vojske, osnovna šola.

Vsakdo, ki govori ljudem, bi si moral zadnji odstavek zapomniti. V poplavi besed človek ne more sproti razgibati, kako bi bilo mogoče razvozlati to ali ono kratico. Res je nekaj takih, ki vsi poznamo njih pomen. Se več je pa drugih, ki jih pogosto slišimo, pa se nam prav nič ne bliska, kako bi tiste križanke reševali.

Ob vsakdanjem nastajanju kratice se včasih nasmehljamo. Vzemimo SIS. Ali SS. Ali KUR. Ali BU. Ali RTV.

Ze res: Obveščen občan vé, kdo se z zgornjimi kraticami predstavlja:

- samoupravljalna interesna skupnost,
- samoupravni sporazum,
- krajevna urbanistična razstava,
- biro za urbanizem,
- radiotelevizija.

Ampak če slišiš sis, êsês, kur, bu ali celo rtv, se mimogrede v mislih zvežejo pojmi, ki s tem nimajo nič opraviti. Oproščam se, če se to dogaja samo meni. Navajajo me namreč na prostaštvo, velikokrat pa na težke čase pred skoraj štirimi desetletji (êsês).

Zato predlagam:

Mirno pišimo kratice! Naš čas je dragocen. Trenutki, ki jih na ta način privarčujemo za pisalnimi strojem, nam bodo morda pomagali, da bomo po tipkah stisnili še kakšno traparijo.

Toda pišimo jih prav, naj gre že za vélike ali za male črke!

Ko pa bo nanese, da bomo morali ljudem govoriti in bomo zagledali zapisane kratice, tedaj jim jih povejmo z imeni, kakor jih poménijo prva, druga, peta ali osma črka!

Janez Svolljšak

Dopisujte v

Štórski   
ŽELEZAR

ŠTORSKI ŽELEZAR — Glasilo OZD Slovenske železarne ŽELEZARNA ŠTORE — Izhaja enkrat mesečno — Uredniški odbor: Građišnik Frido, Gabršček Jože, Knez Peter, dipl. ing., Kavka Franc, Renčelj Vlado, Uršič Rudi, Zelič Franc, ing., Zmahar Ivan — odgovorni in glavni urednik: Kavka Franc, pomočnik urednika: Uršič Rudi. Po mnenju republiškega sekretariata za prosveto in kulturo Ljubljana, je časopis oproščen davka od prometa proizvodov (št. 421-1/72 z dne 20. 2. 1974) — Tisk: AERO Celje — TOZD grafika — Rokopisov ne vračamo.