

V času od 16. 8. do 6. 10. 1987 je prišlo v tozdih Keramika, LO, PB, TKI, DS IB in DSSS do naslednjih kadrovskih sprememb:

KOT PRIPRAVNIKI SO SKLENILI DELOVNO RAZMERJE:

DSSS: Suzana Bevc — ekonomski tehnik

Ana Cvetan — ekonomski tehnik

Vida Hrastar — ekonomski tehnik

Marija Drobnič — ekonomski tehnik

Marjanca Judež — ekonomski tehnik

Slavka Turk — ekonomski tehnik

Betka Hudoklin — ekonomski tehnik

Maja Gorše — ekonomski tehnik

Tatjana Čopič — ekonomski tehnik

Marija Šašek — ekonomski tehnik

Branka Pavlovič — ekonomski tehnik

Sandi Kastelic — gimn. maturant

Karmen Škulj — organizator dela

Jurij Rihar — dipl. gradbeni inženir

Gregor Jaklič — gradbeni tehnik

TOZD LO: Darko Pandur — dipl. inženir lesarstva

Smerke Marko — lesar

Stanislav Muhič — lesar širokega profila

Marjan Meke — lesar širokega profila

TOZD Keramika: Miklavž Anton — pečar in polagalec keramike

Ovniček Milan — pečar in polagalec keramike

Sedič Asim — keramik

TOZD PB: Koračin Miran — strojni tehnik

TOZD Keramika: Anton Kožar — finančni referent

ANICA BUČINEL

TOZD METLIKA

V septembru sta sklenila delovno razmerje naslednja delavca:

Roman Pavliha, kamnosek-pripravnik

Danijel Novosel, kamnosek-pripravnik

Delovno razmerje je prenehalo: Ivanu Dolinarju, skupinovodji kleparjev

TOZD MKI

KOT PRIPRAVNIKI SO NASTOPILI DELO:

Martin Kotar, avtoličar

Vladimir Marinčič, avtoklepar

Tomaž Matjašič, avtoličar

Jože Vidmar, avtoličar

Alojz Vene, avtoličar

Tomaž Jakša, avtoklepar

Bogdan Ravbar, avtoelektričar

Dušan Resnik, avtoklepar

Robert Zidarič, avtoklepar

Marjan Brezovar, konst. ključ.

Stane Janškovec, avtomehanik

Marko Blažič, avtomehanik

Janko Kozole, avtoličar

Drago Sanjkovič, stroj, ključ.

Alojz Sinur, avtomehanik

IZ JLA SE JE VRNIL:

Sadik Škrijel, NK delavec

DELOVNO RAZMERJE SO SKLENILI:

DSSS: Marica Šobota — čistilka

TOZD PB: Irena Judež — gradbeni tehnik

Žerajčič Duško — dipl. inženir strojništva

TOZD TKI: Kotnik Igor — strojni inženir

Suzana Kastelec — gradbeni tehnik — iz DSSS

TOZD Keramika: Vlasta Mrvar — administrator — iz DS IB

Gordanič Mišo — delavec

IZ JLA SE JE VRNIL:

TOZD Keramika: Pelko Rado — keramik

DELOVNO RAZMERJE SO PREKINILI:

DSSS: Suzana Kastelec — gradbeni tehnik — v TOZD TKI

Jožica Nosan — ekonomski tehnik

Franc Košir — mizar

DS IB: Vlasta Mrvar — administrator — v TOZD Keramika

TOZD TKI: Cirila Štupar-Zupančič — ekonomski tehnik

TOZD LO: Romih Rihard — delavec

TOZD Keramika: Franc Bevc —

Božo Gligič — keramik
Radivoje Nikolič — keramik
Vladimir Milenkovič — keramik

UPOKOJIL SE JE:

TOZD Keramika: Anton Kožar — finančni referent

ANICA BUČINEL

TOZD METLIKA

V septembru sta sklenila delovno razmerje naslednja delavca:

Roman Pavliha, kamnosek-pripravnik

Danijel Novosel, kamnosek-pripravnik

Delovno razmerje je prenehalo: Ivanu Dolinarju, skupinovodji kleparjev

TOZD MKI

KOT PRIPRAVNIKI SO NASTOPILI DELO:

Martin Kotar, avtoličar

Vladimir Marinčič, avtoklepar

Tomaž Matjašič, avtoličar

Jože Vidmar, avtoličar

Alojz Vene, avtoličar

Tomaž Jakša, avtoklepar

Bogdan Ravbar, avtoelektričar

Dušan Resnik, avtoklepar

Robert Zidarič, avtoklepar

Marjan Brezovar, konst. ključ.

Stane Janškovec, avtomehanik

Marko Blažič, avtomehanik

Janko Kozole, avtoličar

Drago Sanjkovič, stroj, ključ.

Alojz Sinur, avtomehanik

IZ JLA SE JE VRNIL:

Sadik Škrijel, NK delavec

NOVE KNJIGE 30% CENEJE

STROŠKE POŠTINE PLAČA ZALOŽNIK

Zlata pravila življenja — Bestseller, namesto 4.900 samo 3.430 din.

Deset pravljic Darje Lenardič, namesto 2.800 samo 1.960 din.

O ljubezni, zbirka izrekov, namesto 2.800 samo 1.960 din.

Dr. Marek Lenardič, ekologija in industrijska družba — Bestseller, namesto 3.300 samo 2.310 din.

Knjige naročite po povzetju na naslov:
prof. Darja Lenardič, Moste 34, 64274 Žirovnica

DELOVNO RAZMERJE SO SKLENILI:

Peter Vesel, priučen monter klima naprav

Božidar Bursič, strojnik TGM

Ludvik Vene, voznik

DELOVNO RAZMERJE SO PREKINILI:

Zvonko Majcen, avtoklepar

Alojz Križman, voznik

Ignac Strajnar, operativni vodja

ERIKA OGULIN

Expres čevljarstvo — Jerič Janez

obvešča delavce Pionirja, da vrši vse čevljarске usluge od 10.08.1987 dalje v obratovalnici Bršljin 11 (nasproti gostilne MALNAR).

Obratovalni čas je od 14.10 — 20. ure.

Za delavce Pionirja nudi na opravljena dela 5% popusta.

Zagotovite si kvaliteto popravilo, s tem pa ugodno hojo.

Ostale informacije na int. tel. 438 TKI.

hrast

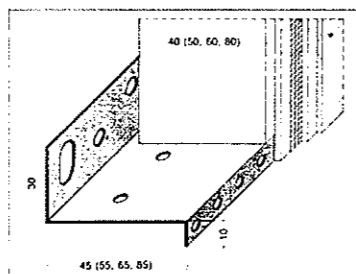
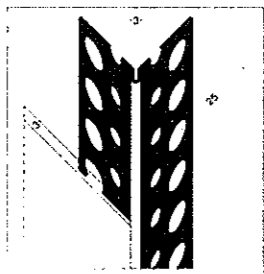
OBRTNA ZADRUGA
68000 NOVO MESTO TRDINOVA 4
tel.: 068 22-802

Proizvaja:
ROLETARSTVO
IN KOVINSKI PREDMETI
MEDELE
68000 NOVO MESTO, Zabija vas 47
Tel.: 068 23-673

Al profili za fasade novost na našem tržišču

kotni profil

spodnji robni profil



Profile za fasade uporabljamo pri različnih sistemih kompaktnih fasad (Novoterm, Demit, Jubizol, Fasaterm, Korbitas, ito.)
Vogalne profile izdelujemo v različnih oblikah:
- robne odporne in vogalne profile,
- izpostavljene robne stebre in raznih prehodov,
- robne pri izločljivih notranjih ometih,
- instalacijske kablice
Montiramo jih v prvi vrsti nanos matice pred vstavljanjem steklene mrežice
Robni profile izdelujemo v različnih oblikah. Montiramo jih na steno pred polaganjem izolacijskih plošč kot vodni spodnjega roba
Profile za fasade izdelujemo iz Al pocelovine, zaščiteni z lakom, ki zagotavlja obstojnost proti agresivnosti mrazu do pH 13. Proizvodnja dolžina vogalnih profilov je 2,50 m in spodnjih robnih profilov 2,00 m
Oblika profilov, zagotavlja ustrezno izpostavljenost, razporeditev ključev pa omogoča zadostno spojitljivost z osnovno. Z uporabo profilov za fasado prihranimo čas pri izvedbi ometov in dosežemo zahtevano ravnost ključev.

PIONIR

Pionir je glasilo kolektiva GIP PIONIR Novo mesto. Izhaja enkrat mesečno v nakladi 3500 izvodov. Odgovorna urednica: Katjuša Borsan, namestnik Danila Jenko TOZD LO, člani uredniškega odbora: Štefka Šega (Gradbena operativa Novo mesto), Vera Hiti (Gradbena operativa Ljubljana), Ida Slapšak (Gradbena operativa Krško), Branko Lavrenčič (Togrel), Boško Živkovič (Gradbena operativa Zagreb), Drago Popovič (gradbena operativa Metlika), Smilja Kos (Keramika in zaključna dela), Fanika Krivec (Projektivni biro), Marija Jurekič (Mehanizacija, kovinarstvo, instalacije), Roman Tomšič (Interni banka) Polona Mlinar (Skupne službe).

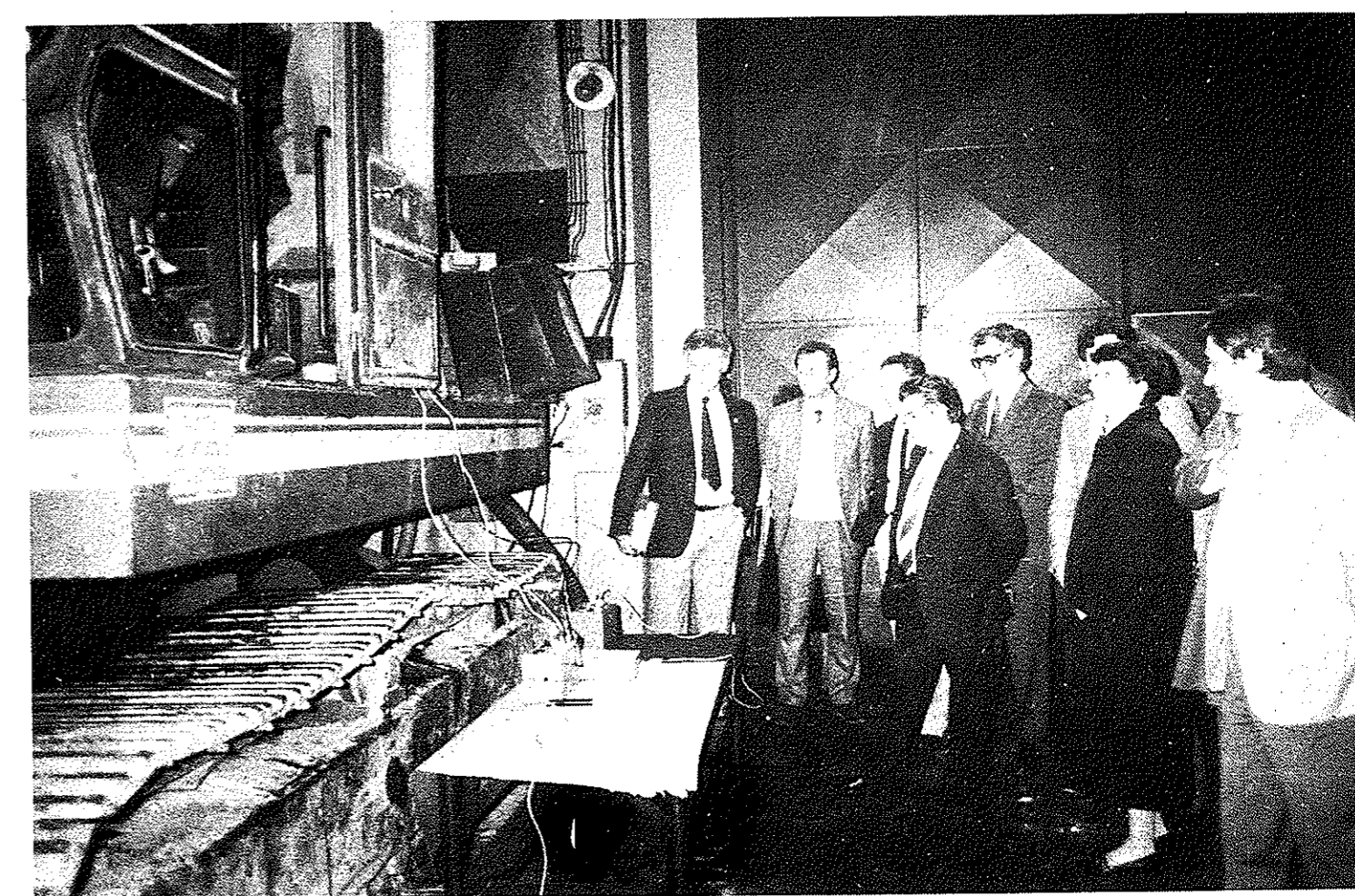
Naslov uredništva: PIONIR, glasilo kolektiva GIP Pionir, 68000 Novo mesto, Kettejev drevored 37.

Lektoriranje, tehnična ureditev, stavek, montaža in filmi: DIC Novo mesto. Tisk v Tiskarni Novo mesto.



glasilo kolektiva gip pionir novo mesto

Leto XXI
25. november 1987
Številka 11/204



Obisk ruske strokovne delegacije iz Minska v GIP Pionir

ČESTITAMO ZA DAN REPUBLIKE
družbenopolitične organizacije samoupravnih organov uredništvo glasila

S posredovanjem Slovenijalesa je 22. 10. 1987 našo delovno organizacijo obiskala tričlanska delegacija ruskih strokovnjakov iz Minska (Kozakov, vodja delegacije; Ferda Jakovljevič, glavni inženir podjetja Brest; Barutov Stefanovič, glavni inženir konstrukcijskega biroja Minstroj).

Z namenom izčrpane predstavitve aktivnosti in dosednjih uspehov naše delovne organizacije smo pripravili program predstavitve v takile obliki:
— pozdrav člana poslovodnega odbora Mira Bergerja,
— propagandni film o turistični gradnji,
— predstavitev opaznega sistema Pionir 2000 s pomočjo dia pozitivov in demonstracije projektiranja s pomočjo računalnika, (Nadaljevanje na 2. strani)

tor Ljubljana, tozda Metlika in Projektivni biro, približuje pa se jim tudi tozdr Keramika.

Absolutno primerjave elementov celotnega prihodka in dohodka z enakim lanskim obdobjem niso realne zaradi sprememb v obračunskem sistemu, zato jih ne podajamo.

Doseženi celotni prihodek na nivoju GIP Pionir znaša 66,3 milij., kar predstavlja 73 odst. letnega plana. Doseženi dohodek zaostaja za planiranim, saj dosega

65 odst. letno planiranega (neso razmerna rast stroškov in obveznosti iz dohodka glede na rast celotnega prihodka oz. dohodka). Tudi delitev čistega dohodka ni usklajena s planskimi predvidevanji, saj so izločanja v sklade skromna in pod planiranimi. Med uspešnejšimi tozdi so: Gradbeni sektor Ljubljana, Projektivni biro in Keramika, manj uspešni pa Gradbeni sektor Novo mesto, Zagreb, Krško pa MKI, Togrel ter Lesni obrat.

EKONOMSKI BIRO

Radijska reklama za GIP Pionir

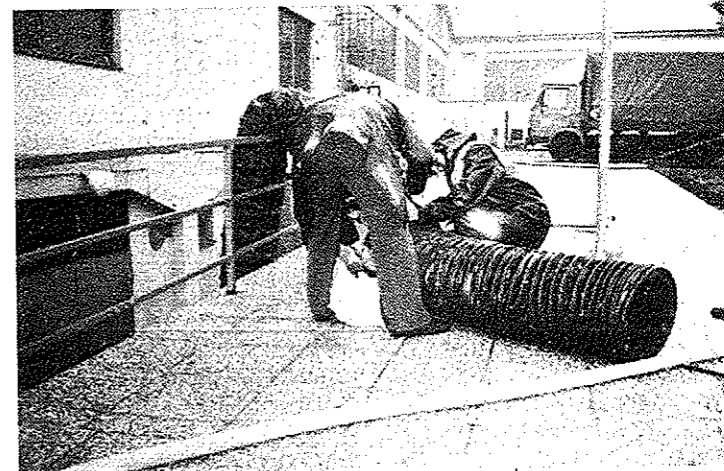
Besedilo:

Pionirsko delo je opravljeno GIP Pionir ime je cenjeno zamisli nove vsak dan se rojevajo prihodnost lepšo vam zgradimo.

Naš včerajšnji in jutrišnji uspeh je vaš prijateljski nasme želimo, da ste brez skrbi — GIP Pionir za vas gradi.

Obrazložitev:

Tekst in melodijo naše nove radijske reklame poudarjata in ponazarjata pionirsko delo podjetja, ki je s pobudništvom, začetkom v letu 1946 začelo osvajati področje gradbeništva in si v enainštiridesetih letih z izkušnjami iz prakse in znanstvenimi spoznanji, pridobilo v Jugoslaviji in v tujini ugled modernega gradbenega podjetja.



V mesecu požarne varnosti je bila vaja gasilskih enot OZD tudi v

Naši izkušeni in ustvarjalni strokovnjaki uresničujejo svoje nove ideje, zamisli in širijo dejavnost, saj se poleg glavnih odpirajo še nove, prav tako pomembne dejavnosti.

Največji uspeh GIP Pionir je prijateljski odnos naročnika, ki podjetje pozna in mu popolnoma zaupa, saj mu vsak dan znova dokazuje, da je sposobno uresničiti vsako željo, vsako naročilo.

Besedilo reklame, s podano obrazložitvijo, je peto glasbeno sporočilo, nova radijska reklama, komponirana in napisana posebej za image DO GIP Pionir, ki naj bi ostala in ostala nekakšen motto — oz. simbol naše delovne organizacije. Mesec dni je s svojo prikupno melodijo in izvornim besedilom vsako jutro ponela prek radijskih valov Pionirjevo ime širom domovine. Pred kratkim pa je bila predstavljena kot prvo glasbeno peto sporočilo v gradbeništvu tudi na 4. jugoslovanskem festivalu tržnih komunikacij v Portorožu, kjer se je uvrstila v serijo izbranih in predvajanih radijskih sporočil. Lahko rečemo: uspešno. Pionir je bil namreč edini, ki se je s področja gradbeništva predstavil na tem festivalu.

Mnogi ste radijskemu sporočilu, tisti, ki ga želite ponovno slišati, pa vključite radijski sprejemnik v decembru, med 6. in 7. uro zjutraj.

IRENA VIDE

PIONIR
GRADBENO INDUSTRIJSKO PODJETJE NOVO MESTO

odst., vseh opravljenih del, medtem ko so gradbena podjetja drugih republik v SRS opravila le dober odstotek vrednosti vseh gradbenih del v SRS.

Vsi ti podatki oblikujejo splošne razmere gospodarjenja in se v celoti ne pokrivajo s finančnimi rezultati, ki jih obravnavamo v nadaljevanju.

Kje se nahaja naša DO s svojimi tozdi v primerjavi z drugimi v sorodni ali enaki dejavnosti, nam dajo slutiti zadnje primerjalne analize članic tozda Giposs in ostalih sorodnih grupacij. Med vzroki za uvrstitev naše DO med manj uspešnimi podjetji je najpomembnejša preizkušnja akumulativna sposobnost.

2. Zasedenost kapacitet

Na osnovi poročila o zasedenosti kapacitet člana PO za proizvodno koordinacijo podajamo naslednjo oceno:

Zasedenost kapacitet gradbene operative je bila vse do vključno septembra zadovoljiva, na kar vpliva predvsem povečan obseg gradnje za trg. V zadnjih treh mesecih letošnjega leta predvidevamo precej slabšo zasedenost proizvodnih zmogljivosti v tozdih GS Novo mesto, Ljubljana in Krško, razen v tozdu Zagreb, kjer se bodo pojavile nezasedene kapacitete šele v decembru. V oktobru 83 odst., proizvozniki zmogljivosti, do decembra pa se bo delež znižal na 58 odst. Slabša zasedenost kapacitet je že vse leto tudi v ostalih tozdih (Togrel, Lesni obrat, Keramika, Metlika), pa tudi do konca leta ni ugodnejših predvidevanj. Glavno vlogo mora tu pravo gotovo odigrati tozdr TKI s širšo komercialno dejavnostjo doma, predvsem ob Jadranu in v tujini.

3. Likvidnost

Likvidnostna situacija se je na ravni delovne organizacije nekoliko izboljšala. Ob polletju smo ugotavljali zadovoljivo stanje, trenutno pa je ocena likvidnosti dobra, kar smo ocenili na osnovi dnevnega stanja na ZR, razmerje med tekočimi obveznostmi in tekočimi terjatvami in razmerja med negativnimi in pozitivnimi obrestmi. Večje likvidnostne težave, ki jih ocenjujemo kot kritične, imata tozda GS Krško in Zagreb, slabo, vendar ne kritično oceno pa imata tudi tozda GS Novo mesto in Lesni obrat. Finančni položaj se je bistveno izboljšal v tozdu MKI, v ostalih tozdih pa ni večjih sprememb.

4. Izvoz — uvoz

Izvozni rezultati so v letošnjem letu skromni. Delež izvoza v celotnem prihodu delovne organizacije znaša v obdobju januar-september 21,8 odst. kar je za 36



27. 10. 1987 je bil v prostorih PO GIP Pionir Novo mesto podpis pogodbe za izgradnjo prizidka in rekonstrukcijo centra srednjih šol v Domžalah. Tako naša DO uspešno nadaljuje svoje delovanje v občini Domžale.

— filtrirna naprava, prenosni merilni instrument, manjši komunalni valjarji in ERO omarice iz strojnega programa.

Smatramo, da smo ruskim

partnerjem pokazali vsaj del tega, kar smo sposobni narediti in da bomo na tej osnovi vzpostavili sodelovanje, ki smo si ga zastavili s protokolom.

Ocena poslovnega uspeha I — IX/1987

Trenutni gospodarski družbeni položaj vsi dobro poznamo, saj lahko beremo že velikokrat ponovljene in s statističnimi kazalci podkrepjene diagnoze. Jugoslovansko gospodarstvo se je znašlo na robu prepada, imenovanega stagflacija, se pravi visoka inflacija brez kakršnegakoli premika v rasti proizvodnje, kakovosti gospodarjenja, brez kakršnegakoli razvoja. Cilji, ki smo si jih zastavili z resolucijo konec lanskega leta (zmanjšanje inflacije, nekoliko rasti proizvodnje, občutno povečanje izvoza, zman-

jšanje skupne in splošne porabe, začetek procesa restrukturiranja gospodarstva), v letošnjem letu niso realizirani. Prenesli jih nimo v leto 1988, kar pa seveda ni prav nič učinkovito, kriza se v tem samo še pogloblja.

Cene in naraščajoča inflacija še vedno označujejo gospodarski položaj. Številni ukrepi, ki naj bi ustavili rast cen in zagotovili stabilnejše razmere gospodarjenja, ne dajo vidnejših rezultatov. Gibanje cen kažejo naslednji statistični podatki:

indeksi cen industrijskih izdelkov pri proizvajalcih:

- reprodukcijski material
- proizvodnja gradbenega materiala
- proizvodnja žaganega lesa in plošč
- proizvodnja lesnih izdelkov

| | |
|-----------------------|-------|
| I — IX 87 / I — IX 86 | 169,7 |
| | 168,0 |
| | 195,4 |
| | 220,4 |

indeksi cen na drobno:

- kmetijski proizvodi
- industrijski živilski proizvodi
- električna energija za gosp.
- kurjava
- tekoča goriva in maziva
- gradbeni material
- storitve

| | |
|-----------------------|-------|
| I — IX 87 / I — IX 86 | 258,0 |
| | 231,0 |
| | 232,6 |
| | 205,9 |
| | 199,4 |
| | 183,9 |
| | 239,1 |

Hitrejšo rast cene industrijskih proizvodov pri proizvajalcih so imele cene blaga na drobno in cene življenjskih potrebščin, ki se uporabljajo za ugotavljanje realne rasti osebnih dohodkov.

Celotno gospodarstvo je v hudi krizi, v še hujši pa posamezne veje, med katere sodi tudi gradbeništvo. Gradbeniki se vse bolj srečujemo s pomanjkanjem del. To nam zgovorno potrjuje podatek, da so slovenski gradbeniki pred sedmimi leti zgradili blizu 9.000 družbenih stanovanj, leta 1981 le še 8.281, leta 1982 pa še 1.200 stanovanj manj, nakar se je število stanovanj le strmo zmanjševalo in v letošnjem prvem polletju je bilo zgrajenih le še 828 stanovanj. Naj navedemo še nekaj statističnih podatkov za gradbeno dejavnost SRS v juliju in avgustu, ko je bila gradbena sezona na višku.

Vrednost opravljenih del se je v juliju glede na predhodni mesec zmanjšala za 25 odst., v avgustu pa se je povečala za 10 odst., glede na julij. Vrednost pogodbenih del za dokončanje v tekočem letu je za 36 odst. večja od realizirane vrednosti v obdobju januar-julij. V drugih republikah so slovenska gradbena podjetja realizirala 14

(Nadaljevanje s 1. strani)

- prikaz različnih programov montažne gradnje,
- predstavitev proizvodnega programa in obsega proizvodnje tozda MKI s poudarkom na tistih proizvodih, za katere vemo, da so zanimivi za rusko tržišče (merilni instrument, filtrirna naprava, valjarji manjših kapacitet),
- ogled razstavnih eksponatov opažev sistema Pionir 2000 in Pionir Standard, postavljenih za ta namen na dvorišču tozda MKI,
- demonstracija delovanja filtrirne naprave, merilnih instrumentov in hidravlične mize v delavnici tozda MKI,
- predstavitev proizvodnje ERO omaric in ogled izdelkov, ki so bili pripravljene za izvoz v Moskvo na objekt Gosbanka — Poliklinika II.

Člani ruske delegacije in predstavniki Slovenijalesa so izrazili zadovoljstvo nad obsegom in vsebino predstavitve ter pozitivno stališče za nadaljnjo skupno sodelovanje. Izdelan je skupni protokol, v katerem so definirane aktivnosti obeh strani.

Iz prikazanega je za ruske partnerje predvsem zanimivo:

- tehnologija izdelave opažev iz tehničnega področja in

Panožni sporazum velja od 12. oktobra 1987

V obravnavi tudi materialni stroški v graditeljstvu

Dvanajstega oktobra je bila v prostorsko-slovesnega združenja gradbeništva in IGM skupna seja komisije udeležencev samoupravnega sporazuma o skupnih izhodiščih in nekaterih osnovah za razporejanje dohodka, čistega dohodka in delitev sredstev za osebne dohodke in skupno porabo v graditeljstvu ter komisije za delitev dohodka in osebnih dohodkov pri republiškem odboru sindikata delavcev gradbeništva Slovenije. Na dnevnem redu je umogotavljanje veljavne spremembe in dopolnitev samoupravnega sporazuma o skupnih izhodiščih in nekaterih osnovah za razporejanje dohodka, čistega dohodka in delitev sredstev za osebne dohodke in skupno porabo v graditeljstvu, sestava čistopisa samoupravnega sporazuma dejavnosti ter obravnava osnovnih sprememb in dopolnitev samoupravnega sporazuma o materialnih stroških.

Tajnica komisije udeležencev samoupravnega sporazuma dejavnosti je podala ugotovitve, iz katerih izhaja, da prihajajo pristopne izjave s precejšnjo zamudo; seveda pa ne gre za to, da udeleženci ne bi sprejemali, temveč je temu razlog nepravčasno pošiljanje pristopnih izjav. Tako je do seje prišlo 256 pristopnih izjav, kar predstavlja 60 odstotkov vseh udeležencev sporazuma. Zato je bil sprejet sklep, da spremembe in dopolnitve sporazuma veljajo od 12. oktobra dalje, ker jih je sprejela večina udeležencev, uporabljajo pa jih skladno z opredelitvami v internih aktih.

Člani obeh komisij so prejeli osnutek čistopisa sporazuma, v katerem so upoštewane vse spremembe in dopolnitve prvotnega sporazuma. Izmed majhnega števila pripomb naj izdvojimo tisto, ki so jo udeleženci posredovali o novih določilih osebnega dohodka za živo delo. Gre za to, da so v teh osebni dohodki za živo delo širše opredeljeni, ker vsebujejo tudi merila za delovno dobo in je tako višja osnova za dodatke, za nadurno delo, nočno delo in podobno. Prisotni so se s tem strinjali, vendar pa so menili, da je opredelitev v sporazumu kljub temu sprejemljiva.

Tako je bil sprejet sklep, da splošno združenje pošlje vsem udeležencem sporazuma, ki so poslali pristopne izjave, sklep o veljavnosti sprememb sporazuma skupaj z njegovim čistopisom; komisiji pa sprejemata čistopis sporazuma z upoštevanjem pos-

Naj še dodamo, da je v graditeljstvu zaenkrat usklajen z določili družbenega dogovora le samoupravni sporazum o razporejanju dohodka, ni pa usklajen samoupravni sporazum o materialnih stroških. Zato so prisotni menili, da je treba uskladiti tudi ta sporazum. Opozorili so, da lahko nastopijo težave pri njegovi verifikaciji zaradi opredelitve terenskega dodatka, in določili delovno skupino za pripravo delovnega opisa in upoštevanjem doseganjih določil in pa veljavni določil v družbenem dogovoru.

Predsednik komisije udeležencev samoupravnega sporazuma dejavnosti Ranko Krašič je tudi ugotovil, da je nekaterim članom komisije potekel mandat, ker so bili imenovani za dve leti. Vsi prisotni so zato menili, da bi se prihodnje leto, ko poteče mandat

vsem organom ROS, skupaj z imenovanjem novih članov v njegove organe, imenovala tudi nova komisija udeležencev samoupravnega sporazuma.

Po družbenem dogovoru lahko komisija udeležencev samoupravnega sporazuma predlaga odboru za spremljanje izvajanja družbenega dogovora spremembe pri izvajanju letnih izhodišč z ozirom na specifičnost posamezne dejavnosti. Udeleženci projektive in drugih sorodnih dejavnosti na raznih nivojih že večkrat izpostavili problematiko razporejanja dohodka v teh organizacijah. Dosedanji ukrepi pa tudi letošnja izhodišča povezujejo povečanje osebnega dohodka in sklada skupne porabe s stopnjo akumulativnosti. Zato velja ugotovitev, da tovrstne dejavnosti ne potrebujejo velikih poslovnih sredstev, ker

je njihova narava dela bistveno drugačna v primerjavi z drugimi proizvodnimi organizacijami. Tako je res vprašljivo spodbujanje čimvečje akumulativnosti v tovrstnih dejavnostih, zlasti z ozirom na nov obračunski sistem. Nujno kaže organizirati skupno akcijo udeležencev enega in drugega sporazuma. Tako je bil sprejet sklep, da splošno združenje gradbeništva in IGM organizirata delovno skupino, ki naj pripravi analizo in predloge izvajanja določil družbenega dogovora pri udeležencih, ki so po nomenklturni dejavnosti razvrščeni v skupino 1104.

Navedena skupina pa je 22. oktobra obravnavala že tudi delovni osnutek samoupravnega sporazuma o skupnih osnovah za povračilo stroškov, ki so jih delavci imeli pri opravljanju določenih del in nalog v graditeljstvu. Ker je rok njegovega sprejetja konec letošnjega leta, ga je delovnim organizacijam poslala v 15-dnevno javno obravnavo.

M. Š.

Obveščanje v OZD Gradbeništva in IGM Jugoslavije

»Informiranje delavcev še vedno zaostaja za potrebami in možnostmi.« To je samo ena od ugotovitev, ki jo je sprejelo predsedstvo sveta zveze sindikatov Jugoslavije, ko je februarja letos razpravljalo o nalogah sindikata na področju obveščanja v združenem delu. Kot posledica sklepov predsedstva je zvezni odbor sindikata delavcev zvezni odbor sredi leta republiškem odboru posredoval anketo, iz katere bi lahko ugotovili, kakšno je dejansko stanje v gradbeništvu na tem področju.

V okviru komisije za obveščanje smo v Sloveniji izdelali podrobno analizo s komentarjem. Na podlagi zbranih anketnih odgovorov je zvezni odbor v okviru 19. proizvodnega tekmovanja gradbenih delavcev Jugoslavije organiziral 3. oktobra v Sarajevu razpravo na temo »Obveščanje v OZD gradbeništva in IGM Jugoslavije«. Glede na to, da smo vabilo dobili zelo pozno in še to le nekatero delovne organizacije, smo se na RO SDG dogovorili, da bomo na posvetu sodelovali v okviru komisije za obveščanje.

Na posvetu so bile podane osnovne teze, ki so rezultat odgovorov posredovane ankete. Iz pismenega materiala je razvidno, da je obveščanje v gradbenih delovnih organizacijah zelo različno urejeno, kar velja tudi za status ljudi, ki delajo na tem področju.

Da sindikat dejansko namenja

slišali iz ust prvega človeka sindikata. Posvetu je namreč prisostvoval tudi Zvonimir Hrabar, predsednik sveta ZSJ. Iz njegove razprave naj omenimo nekaj osnovnih ugotovitev.

Hrabar meni, da je osnovni pogoj za uspeh informacije pravočasnost, kajti zapoznele informacije povzročajo negotovanje in upravičeno slabo voljo pri delavcih.

Ob tem mora biti material, s katerim obveščamo, razumljivo napisan, predvsem pa v jeziku, ki ga razume vsak delavec. Naštevaje tujk, členov, sklicevanje na materiale, ki jih pisec še sam ne pozna, nima nobenega smisla, niti vrednosti. Posebej je opozoril na informiranje »v živo«, ki mnogokrat odpravi marsikatero nejasnost, katera lahko nastane ob površnem prebiranju gradiva (npr. o nagrajevanju).

Predsednik sveta ZSJ je pozval vse, ki so odgovorni za informiranje, še posebej sindikat, da se borijo proti monopolu nad informacijami. Ugotavljamo namreč, da se vse pogostejše pojavljajo ljudje, ki si kopičijo informacije, misleč, da s tem pridobivajo na veljavi. Posebno pozornost pa je potrebno nameniti tako imenovanim »zaupnim« informacijam, ki to še zdaleč niso.

Hrabar je ob koncu omenil, da pogosto prebira časopise organizacij združenega dela in je prepričan, da so nekateri celo boljši

načne hiše. Zavzel pa se je za nehalno izobraževanje novinarjev, tudi tistih v združenem delu.

Na posvetu smo predstavili izkušnje s področja obveščanja v Sloveniji in prisotne seznanili z rezultati ankete, ki smo jo izvedli. Podali smo nekaj predlogov, ki bi naj izboljšali sistem informiranja v OZD gradbeništva doma in v tujini. Lahko se pohvalimo, da so ti predlogi naleteli na polno podporo tako sindikata gradbenih delavcev Jugoslavije kot tudi predsednika Zvonimirja Hrabarja.

Predlagali smo: organiziranje komisije za obveščanje na ravni zveznega odbora sindikata gradbenih delavcev, izmenjavno glasil OZD v Jugoslaviji, delovne posvete ljudi, ki se ukvarjajo z obveščanjem, zahtevali večjo odprtost informacij, posebej pa smo izpostavili obveščanje na tujih gradbiščih in večjo aktivnost naših ambasad v tujini.

V razpravi smo se seznanili z načini obveščanja, predvsem v večjih sistemih in različnimi javnimi oblikami posredovanja informacij. Takšen, kot je način življenja in dela v republikah, je tudi odnos do obveščanja. Menim, da smo v Sloveniji naredili velik korak naprej, seveda pa ostaja še veliko nerešenih vprašanj in nadaljevanje borbe za zagotovitev primerne statusa obveščanja in delavcev, ki se z njim ukvarjajo.

Podeljene nagrade občinske raziskovalne skupnosti

Občinska raziskovalna skupnost Novo mesto je v sodelovanju z izvršnim svetom skupščine občine Novo mesto in družbenopolitičnimi organizacijami ter medobčinsko gospodarsko zbornico že devet let podelila diplome in nagrade najuspešnejšim inovatorjem, raziskovalcem in mentorjem, ki so s svojim delom prispevali k nadaljnjemu razvoju inventivnega in raziskovalnega dela v občini Novo mesto.

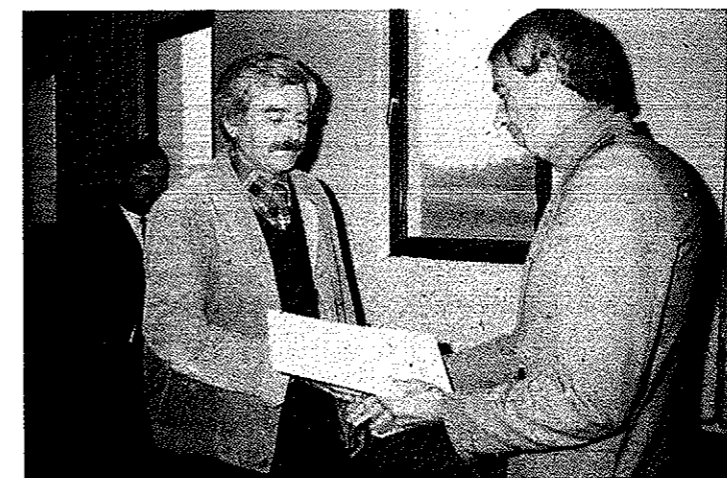
Organizator letošnje prireditve ob občinskem prazniku je bila delovna organizacija Iskra, tozid energetske elektronike v Novem mestu. Podeljeno je bilo: za raziskovalno delo mladih — dve nagradi, za mentorsko delo z mladimi raziskovalci — dve nagradi, za množično inventivno dejavnost — deset nagrad, za raziskovalno delo — sedem nagrad, za dolgoletno razvojno-raziskovalno delo — ena nagrada.

Med dobitniki nagrad so tudi delavci naše delovne organizacije in sicer:



JOŽE PINTERIČ, GIP PIONIR NOVO MESTO, TOZD MKI

Racionalizacija, ki jo je Pinterič predlagal na področju gradnje betonskih temeljev s tipskimi jeklenimi opaži, omogoča hitro in poceni gradnjo ter velik prihranek pri porabi kvalitetnega lesa. Sistem je univerzalen in ima neomejeno uporabo pri vseh tipih temelja. Prvi rezultati uporabe omenjenih opažev iz starih, neuporabnih tunelskih opažev, predstavljajo letni prihranek lastne gradbene operative v znesku nad 70.000.000 din.



MARTIN BOŽIČ, GIP PIONIR NOVO MESTO, TOZD PB

Božič je pri preprojektiranju vodovodnega omrežja v turistično-stanovanjskem naselju Miholaščica — Zaglav na otoku Cresu predlagal spremembo v povezavi vodovoda in z njo dosegel dobre rezultate v preskrbi naselja z vodo ob izločanju hidroforme vodovodne postaje iz projekta. Predlagana sprememba v izvedbi vodovodnega omrežja je



IVAN GRIČAR, GIP PIONIR NOVO MESTO, TOZD LO

Dolgoletno inventivno delo Gričarja ima rezultate v proizvodnji harmonika vrat in v zasnovi montažnih lesenih objektov. Še posebej pa je njegov ustvarjalni prispevek viden pri odpravi ozkega grla v proizvodnji preklonnih vrat tip PIOGLAS. S sestavljenost stiskalno pripravo v obliki vrtečega valja s 6 stiskalnimi mesti je omogočil uspešno izvajanje procesa lepljenja lamel.



LEOPOLD FINK, GIP PIONIR NOVO MESTO, TOZD LO

Fink že dlje časa izboljšuje strojno opremo pri obdelavi lesa. Pomembna je njegova inovacija transportnega traka miznega rezkarja, ki je vpeljan v proizvodnjo preklonnih vrat in je veliko doprinesel h kvalitetni izdelavi posebno preklonnih vrat tip PIOPLAN.

KATJUŠA BORSAN

Nagrajeni inovatorji za leto 1987 v naši delovni organizaciji

22. oktobra je bila v modri dvorani majhna slovesnost, ki jo je organizirala komisija za inventivno dejavnost v naši DO. Štirinajst delavcev je prejelo diplomu in značko INOVATOR, potem ko so se odzvali akciji v maju IMAŠ IDEJO NA DAN Z

NJO. Slovesnosti so prisostvovali tudi predstavniki samoupravnih in družbenopolitičnih organizacij. Predsednik komisije Milan Čampa, dipl. oec., je uvodoma povedal nekaj misli o pomenu inventivne dejavnosti v naši DO;

(Nadaljevanje s 5. strani)

vse nagrajence je pozdravil in jim čestital član PO Miro Berger, dipl. iur.

NAGRAJENCI SO:
MARTIN BOŽIČ, strojni tehnik, tozđ Projektivni biro, za racionalizacijo pri projektiranju vodovodnega omrežja v turistično-stanovanjskem naselju Mihošičica — Zaglav na otoku Cresu. Božič je na osnovi že izdelane projektne dokumentacije zunanjega vodovodnega omrežja omenjenega naselja s strani Montprojekta dobil nalogo sprojektirati hidroforno postajo. Po preučitvi situacije je predlagal spremembo v povezavi vodovoda v dolžini okoli 40 m tako, da je bilo naselje obdano z vodovodom v obliki zanke. S predlagano spremembo so bili doseženi zadovoljivi rezultati v preskrbi naselja z vodo ob izločitvi hidroforne postaje. Predlagana sprememba v izvedbi vodovodnega omrežja je ustvarila prihranek v znesku blizu 8.000.000 din.

IVAN GRČAR ALOJZ MATKO FRANC ČEČELIČ iz tozda Lesni obrat za tehnično izboljšavo oziroma racionalizacijo pri postopku sestavljanja lamel preklonih vrat tipe PIOGLAS. Sestava lamel je bilo ozko grlo v proizvodnji novega programa PIOGLAS vrat. Ozko grlo je nastajalo zaradi tehnološkega procesa lepljenja, ki je zahtevalo določen čas utrjevanja lepila v trdno sestavljeni lameli, kar je pomenilo, da mora biti lamela v stikalni pripravi. Za odpravo tega je bilo potrebno izdelati več stikalnih priprav, ki pa bi posamezne zahtevale preveč delovnega prostora, ki ga v tozdu Lesni obrat ni, zato so stikalne priprave avtorji združili v sestavljeno stikalno pripravo v obliki vrtečega valja s šestimi stikalnimi mesti. Na taki pripravi je omogočeno dvema delavcema delo na šestih stikalnih mestih na majhnem prostoru, kar je tudi osnovna prvina te stikalne naprave.

LEOPOLD FINK, tozđ Lesni obrat, za tehnično izboljšavo: TRANSPORTNI TRAK MIZNEGA REZKARJA. V proizvodnji preklonih vrat se izvaja utonjenje lamel, ki se opravlja na miznem rezkarju. Utonjenje poteka tako, da lamela drsi po mizi rezkarja, poganja pa jo transporter z gumijastimi kolesi, ki z vrha pritiska na lamelo in jo poganja. Trenje med lamelo in transportnim trakom povzroča, da se le-ta vrtil in tako nosi lamelo pri svojem kroženju. Transportni trak je vpeljan v prozvodnjo preklonih vrat in je veliko zmanjšal poškodbe na lamelah.

poškodbe in odrgnin na lameli. Da do teh napak ne bi prihajalo, je Fink, prišel na misel vrteči transportni trak, prilagojen na mizni rezkar. Transportni trak je sestavljen iz ogrodja, v katerem je prek dveh valjev napet ekstremulus jermen. Kot pogon še zmeraj ostaja transporter z gumijastimi kolesi, ki z vrha pritiska na lamelo in jo poganja. Trenje med lamelo in transportnim trakom povzroča, da se le-ta vrtil in tako nosi lamelo pri svojem kroženju. Transportni trak je vpeljan v proizvodnjo preklonih vrat in je veliko zmanjšal poškodbe na lamelah.

JOŽE PINTERIČ, strojni tehnik, tozđ MKI, MIRO ŽAGAR, strojni tehnik, tozđ MKI, za racionalizacijo TIPSKI KOVINSKI OPAŽ ZA TEMELJE. Velika poraba lesa pri opaževanju temeljev je privedla avtorja na misel, izdelati kovinske tipske opažne elemente za temelje. V ta namen se jima je ponujal material odpisanih kovinskih autinord opažev, pripravljenih za odpad. Ideja sta ob pomoči tehnične službe in gradbene operative realizirala tako, da je bila izdelana prototipna serija opažev in preizkušena na več gradbiščih (Stinice, Krka, šola v Vavti vasi, Malešnica v Zagrebu itd.). Rezultati uporabe omenjenih opažev so bili zelo ugodni glede kakovostne in ekonomske izdelave temeljev. Danes je opaž tipiziran z vsemi navodili za uporabo in je velik interes gradbene operative za ta opaž. Predvideva se možnost letnih prihrankov v naši gradbeni operativi ob uporabi omenjenih opažev v znesku okoli 70.000.000 din.

SILVO LOPATIČ, tozđ Togrel ŠTEFAN HRZENJAK ANDREJ JENZUR za racionalizacijo pri izdelavi armiranobetonskih temeljev ograjenih elementov na projektu S-1950 v Libiji. Na projektu S-1950 je bila predvidena izdelava temeljev ograjenih armiranobetonskih temeljev skupne dolžine $l = 4.800$ m v monolitni izvedbi z betoniranjem po terenu. Težki pogoji za delo v puščavi, velike količine ($L = 4.800$ m) in možnost koriščenja gradbiščnega obrata za izdelavo montažnih betonskih elementov so privedli avtorje na misel o montažni izvedbi temeljev. Ko je bilo doseženo soglasje investitorja o načinu izvajanja temeljev, so avtorji izdelali

gradbiščni tovarni. Ker je bila izvedba pogojena »ključ v roke« je ves ustvarjeni prihranek ob spremeni izvedbi v znesku okoli 159.000 dolarjev ostal naši delovni organizaciji.

BRANE CEKUTA, dipl. strojni inženir, tozđ MKI za predlog RAČUNALNIŠKI ZAJEM IN OBDELAVA INFORMACIJ V SEKTORJU SI v tozdu MKI. Avtor je izdelal omenjeni projekt v idejni obliki v organizacijskem in programskem smislu. Projekt se vklaplja v sprejeti plan razvoja informatike v tozdu MKI. Za njegovo realizacijo so potrebne nadaljnje aktivnosti in dopolnitve v strukturi podatkov, pristopov obdelav in programska oprema. Projekt je koristen, saj bo nedvomno pripomogel k hitrejšemu in točnejšemu razvoju informacijskega podsistema na področju industrijske proizvodnje v sektorju kalkulacij, ponudb itd.

JOŽE KERIN, gradbeni delavec, tozđ Krško, za racionalizacijo pri izdelavi vodil za vibrirne letve Dynapac pri izdelavi betonskih tlakov. Pri uporabi Dynapac opreme pri izdelavi betonskih tlakov na objektu Agrokombinat v Krškem je avtor podal predlog in izdelal racionalna vodila za vibrirno letvo. Vodilo predstavlja cev fasadnega odra, katero postavimo na podstavke iz opažnega vijaka $\phi 16$ mm, uvijačenega v matico opažnega vijaka na podstavku. Z opažnim vijakom reguliramo višino vodila in s tem debelino tlaka. Po končani betonaži cev

prestavimo na novo mesto vodila. Prednosti predložene variante vodila so v hitri montaži, možnosti hitre regulacije višine in cenene izvedbe vodila, saj vsako gradbišče razpolaga s cevmi fasadnega odra in neuporabnimi opažnimi vijaki.

JOŽE GRIL, gradbeni tehnik, DSSS, JOSIP RADMAN, gradbeni inženir

za racionalizacijo in izboljšave na opažih P-2000. Avtorja sta podala vrsto predlogov na racionalizaciji oziroma izboljšanju opažev P-2000, in sicer:

1. Objemka z zagozdo

Objemko s podložko in vijakom sta avtorja nadomestila z objemko z zagozdo. Pri tem so prednosti v hitrosti vezave opaža brez vsake dodatne opreme (vijaki ključ). Sistem omogoča, da ni potrebno kovinsko lamelo demontirati iz opaža, temveč jo le premaknemo, kar omogoča enostavnejše delo in izloči en element iz evidence.

2. Kotni element P-2000

Z uporabo omenjenega kotnega elementa 50 poenostavimo montažo na gradbišču in sestavo opaža v delavnici, obenem pa omogoča uporabo elementa tudi pri ravnih stenah kot krajni, začetni element in pri nastavitvi opaža na že zabetonirano steno.

3. Sidro za transport opaža P-2000

Avtorja predlagata premično sidro za prenos opaža tako, da se po končani montaži spušča v spodnjo lego, kjer ne ovira prostor pri transportu opažev.

KATJUŠA BORSAN

Pozdrav iz sončnega Vrsarja

Iz vtisov udeležencev rekreacijske izmenjave v Jugoslaviji

Bila je sobota, 5. septembra, ob 13.30. Pred garažami uprave podjetja so se zbirali udeleženci potovanja rekreacijske izmere za Jugoslavijo. Večina od njih je prvič potovala v to državo.

Pokrajina je hitro bežala mimo nas, že v 1,5 uri smo se ustavili na mejnem prehodu v Slovenskih Tarnobach. Čez Madžarsko smo vozili brez zastojev. V avtobusu je bilo vroče in soparno. Mnogi, ki jih »reizofiber« še ni popustil, so dremali, nekateri so opazovali pokrajino.

Ko smo se približevali cilju, nas je ušla nevihta. Težko pričati

sprejel. Bilo nam je hladno in mnogi so premišljevali, če se bomo sploh kopali in sončili.

No, drugi dan je vzšlo sonce in nas za cel čas našega bivanja nagradilo s svojimi žarki za neprijeten sprejem pri prihodu.

Nastanili smo se v dvo-in troposteljnih sobah počitniškega doma Krka in Pionir, kateri je od plaže oddaljen vsega 10 minut počasne hoje.

S kvaliteto in kvantiteto hrane smo bili zadovoljni, čeprav smo pogrešali sadje, ki je tako značilno za to pokrajino in tisti letni čas.

Vrsar je malo mestce z gbiti-

se sprehajali po strmih, ozkih ulicah in si ogledovali način življenja tamkajšnjih domačinov, ki je tako različno od našega. Obalo od Poreča do Rovinja smo videli z razgledne ladje.

Ko je prišel čas odhoda, smo se vsi zbrali na terasi, da bi zapeli slovaško pesem v spremstvu jugoslovanskih godbenikov, da bi še poslednjič pozdravili čudovito Jadransko morje.

Odšli smo nadvse zadovoljni in hvaležni našemu podjetju in sindikalni organizaciji, da sta nam omogočila oddih v prekrasnem okolju Vrsarja.

SUZANA KUBIŠOVA
prevedel: Janez Mrvar



Pogled na arhitekturo Vrsaru, ako ho zachytila Anna Slani.

Pozdrav zo snečného Vrsaru

Z dojmov účastnikov výmennej rekreácie v Juho-slavii

Bola sobota 5. septembra, 13.30 hodín. Pred garážami podnikového riaditeľstva sa schádzali účastníci zájazdu výmennej rekreácie do Juho-slavie. Väčšina z nich išla po prvý raz do tejto krajiny.

Cesta ublehala dobre, až na 1,5-hodinové zdržanie na colnici v Slovenských Tarnobach. Územím Maďarskej ľudovej republiky sme prešli bez zastávky. V autobuse bolo teplo a dusno. Mnogi, hoci ich „cestovná horúčka“ ešte neopustila, podremlkávali, druhí zase sledovali cestu.

Keď sme sa približovali k cieľu, zastihla nás búrka. Tízobne očakávaný Vrsar nás veru neprijal najlepšie. Vitala nás slna a mnohým preletelo myslou, či sa budeme vôbec kúpať a opaľovať. Na druhé ráno vyšlo slnko a po celý čas nášho pobytu nám vynahradilo svojím žiarením neprijemný pocit pri príchode.

Ubytovali sme sa v 2. a 3. lôžkových izbách rekreačného zariadenia podnikov KRKA a

Na osnovi sklenjenega dogovora bomo tudi letos organizirali 8-dnevno smučanje v ČSSR za delavce GIP Pionir in njihove ožje družinske člane v času od 23. do vključno 31. 1. 1988. Za omenjeni termin bomo organizirali avtobusni prevoz, posamezne manjše skupine, ki želijo potovati z lastnim vozilom, pa se lahko prijavi-jo tudi izven omenjenega termina za čas od 7 do 10 dni. O tem ste bili seznanjeni že z OBVEŠČEVALCEM.

KEGLJAČI ZAKLJUČILI PRVENSTVO

Na kegljišču Loka v Novem mestu in kegljišču hotela Sremič v Krškem so kegljači organizirali in izvedli prvenstvo GIP Pionir Novo mesto za leto 1987 za posameznike.

Članice so opravile 2 nastopa po 100 lučajev, člani pa so se pomerili v dveh disciplinah. Najprej so tekmovali v disciplini 2 x 100 lučajev, nato pa se je 12 prvoplasiranih tekmovalcev iz tega tekmovanja pomerilo še za naslove v disciplini 2 x 200 lučajev.

Tekmovanja so se udeležili le tekmovalci in tekmovalke iz petih tozdov oziroma služb: tozđ Gradbeni sektor Krško (6), MKI (4), Keramika in zaključna dela (3), TKI (10), DS skupne službe (1) in zunanji (1). Skupno je na tekmovanju sodelovalo 25 tekmovalcev, od tega 5 članic.

Predstavljamo vam najboljše uvrščene tekmovalke in tekmovalce po posameznih disciplinah: Članice 2 x 100 lučajev:

| | | |
|------------------------|-------------|-----|
| 1. Antič Sonja, Krško | (396 + 395) | 791 |
| 2. Sofronov Vida, DSSS | (339 + 358) | 697 |
| 3. Markelj Branka, TKI | (324 + 356) | 680 |
| 4. Oražem Ančka, TKI | (317 + 329) | 646 |
| 5. Pahljina Anica, TKI | (279 + 307) | 586 |

Člani 2 x 100 lučajev:

| | | |
|-----------------------------|-------------|-----|
| 1. Rovan Ivan, TKI | (429 + 419) | 848 |
| 2. Soldat Slavko, Krško | (419 + 400) | 819 |
| 3. Štepec Slavko, TKI | (428 + 389) | 817 |
| 4. Bizjak Zdravko, Keramika | (397 + 415) | 812 |
| 5. Židanek Franc, MKI | (389 + 420) | 809 |
| 6. Vukšinič Dušan, MKI | (407 + 401) | 808 |
| 7. Rakuša Zdravko, TKI | (375 + 419) | 794 |
| 8. Miklavčič Miro, TKI | (379 + 415) | 794 |
| 9. Hren Bogdan, TKI | (397 + 392) | 789 |
| 10. Bruner Vlado, Keramika | (395 + 373) | 768 |
| 11. Felbar Jakob, Krško | (402 + 361) | 763 |
| 12. Ilič Đorđe, Krško | (400 + 359) | 759 |

Člani 2 x 200 lučajev:

| | | |
|------------------------------|-------------|------|
| 1. Vukšinič Dušan, MKI | (868 + 838) | 1706 |
| 2. Židanek Franc, MKI | (884 + 804) | 1688 |
| 3. Miklavčič Miro, TKI | (821 + 832) | 1653 |
| 4. Bruner Vlado, Keramika | (808 + 841) | 1649 |
| 5. Rovan Ivan, TKI | (833 + 808) | 1641 |
| 6. Soldat Slavko, Krško | (792 + 843) | 1635 |
| 7. Ilič Đorđe, Krško | (806 + 810) | 1616 |
| 8. Rakuša Zdravko, TKI | (792 + 796) | 1588 |
| 9. Rodič Vinko, SSD | (773 + 800) | 1573 |
| 10. Felbar Jakob, Krško | (799 + 751) | 1550 |
| 11. Bizjak Zdravko, Keramika | (756 + 741) | 1497 |
| 12. Repec Ivan, Krško | (699 + 759) | 1458 |

Vse tekmovalke so prejele medalje, prvi trije uvrščeni v obeh moških tekmovalnih disciplinah pa pokale.

Vsem udeležencem se v imenu organizatorja zahvaljujemo za udeležbo in čestitamo za dosežene rezultate in uvrstitve.

IVAN ROVAN



Sonja Antič

Zuzana Kubišová, st.

Kadrovske spremembe v tozdu Gradbeni sektor Novo mesto v avgustu, septembru in oktobru 1987

V delovno razmerje so sprejeti:

- Šormaz Jovica — natakar za DS DS
- Žužinjak Kata — snažilka iz DSSS
- Kot pripravniki gradbincev I in II so sprejeti:**
- Antić Milorda — tesar
- Colarić Štefan — zidar
- Fink Andrej — zidar
- Gregorčič Sandi — zidar
- Hodalj Nikola — tesar
- Kovačič Ivan — zidar
- Plut Robert — zidar
- Plut Branko — zidar
- Plut Martin — zidar
- Robek Franc — zidar
- Škutelj Franc — zidar
- Vrščaj Edvard — tesar
- Zorc Alojz — zidar

Delovno razmerje je prenehalo delavcem:

- Bjelčević Tihomir — delavec
- Delić Sehad — delavec
- Todorović Momčilo — tesar v tozdu Zagreb
- Brajdić Roman — delavec
- Jušić Fikret — delavec
- Mahmić Šefkija — kuhar
- Ržen Stane — zidar
- Đukarić Zoran — delavec
- Delić Sefer — delavec — disc. odpoved
- Pajalić Sulejman — delavec — v tozdu MKI
- Pajalić Fadil — delavec
- Majstrovic Mehruđ — delavec

Upokojili so se:

- Mujagić Muharem — zidar
- Blažina Blaž — delavec
- Basar Blaž — delavec
- Čović Alaga — delavec
- Saje Leopold — tesar
- Žurman Anton — zidar
- Zoran Franc — zidar
- Grm Jože — zidar

V JLA so odšli:

- Ajkić Ibrahim — delavec
- Kopina Aleš — zidar
- Tubanović Juro — delavec
- Faljić Kasim — zidar
- Bagarić Pejo — zidar

Iz JLA sta se vrnila:

- Letica Mato — zidar
- Šabić Ramiz — delavec

TOZD MKI

V času od 1. do 30. 9. 1987 so bile v tozdu MKI naslednje kadrovske spremembe:

VSE LJUBITELJE REKREACIJE PRI PIONIRJU OBVEŠČAMO DA SMO REZERVIRALI TELOVADNICO V GIMNAZIJI IN TO OB SREDAH OD 20.00 — 21.00 IN ČETRTRKIH OD 19.00 — 21.00.

VABLJENI SO MOŠKI IN ŽENSKJE!

PODROBNE INFORMACIJE NA TEL. 23-686 INT. 494

KOT PRIPRAVNIKI SO SKLENILI DELOVNO RAZMERJE:

- Aščič Srečko — strojnik TGM
- Breznik Andrej — monter CK
- Boldin Danček — monter CK
- Črnc Matjaž — avtomehanik
- Divjak Andrej — strojnik TGM
- Katunič Alojz — elektroinštalater
- Karlič Tomaž — elektroinštalater
- Krusič Samo — monter CK
- Lopatič Izток — avtomehanik
- Medic Marko — stavbni klepar
- Mihina Davor — avtomehanik
- Podboj Tomaž — strojni tehnik
- Pavlenč Zdravko — strojnik TGM
- Preskar Vlado — avtomehanik
- Pavlin Branko — strojni tehnik
- Perenčević Nenad — elektroinštalater
- Rozman Franci — elektroinštalater
- Sintič Tinko-Martin — strojnik TGM
- Štefanič Robert — monter VO naprav
- Šenica Dušan — monter CK
- Štruelj Robert — monter VO naprav
- Vidmar Mirko — strojni mehanik
- Vrbaneč Zlatko — monter VO naprav
- Tričič Ale — strojnik TGM

DELOVNO RAZMERJE SO SKLENILI:

- Hočevar Slavko — viličarist
- Mesič Ekrem — čistilec
- Račič Sead — skladišni delavec
- Rozman Anton — strugar
- Subašić Husein — zidar
- Tomažin Martin — elektroinštalater

IZ JLA SO SE VRNILI:

- Alispahić Avdo — gradbeni delavec
- Bajc Jože — elektrotehnik-energetik
- Florjančič Herman — elektroinštalater
- Kukman Edvard — ključavničar

IZ JLA SO SE VRNILI:

- Alispahić Avdo — gradbeni delavec
- Bajc Jože — elektrotehnik-energetik
- Florjančič Herman — elektroinštalater
- Kukman Edvard — ključavničar

Može Bojan — avtoklepar

Šuštar Jože — varilec

Vidmar Bojan — avtoklepar

DELOVNO RAZMERJE SO PREKINILI:

- Blatnik Aleksander — pralec in čistilec vozil
- Bajrić Hamdija — žerjavar
- Dimec Mirko — ključavničar
- Kumer Miran — elektroinštalater
- Lakner Ivan — monter CK
- Malinović Radomir — vzdrževalec vozil
- Mirtič Aleš — elektroinštalater
- Pirc Marjan — pom. ključavničar
- Zalokar Tomaž — strojnik TGM
- Zupančič Robert — ključavničar

V JLA SO ODŠLI:

- Hrastar Andrej — avtoklepar
- Novak Jože — ključavničar
- Pezdirc Mirko — monter VO
- Rahmanović Muhamed — strojnik TGM
- Smolič Tomaž — RTV mehanik
- Vovko Anton — ključavničar

PREDČASNO SE JE UPOKOJILA:

- Agnič Karolina — administrator
- V času od 1. 10. do 10. 11. 1987 so bile v tozdu MKI naslednje kadrovske spremembe:
- KOT PRIPRAVNIKI SO SKLENILI DELOVNO RAZMERJE:**
- Baškovič Sandi — monter ogrevalnih naprav
 - Bruđar Mitja — monter ogrevalnih naprav
 - Cvitković Josip — elektrotehnik
 - Delić Sehad — elektromehanik — premestitev iz tozda GS NM
 - Fundurulić Nenad — električar-energetik
 - Kastelic Robert — obdelovalec kovin

DELOVNO RAZMERJE SO SKLENILI:

- Gošče Matjaž — PU monter ogrevalnih naprav
- Gornik Jože — delavec PU
- Jusufović Ferid — tesar
- Nikić Aleksandar — vodja predaje

Omerović Mirsad — elektroinštalater

Pajalić Sulejman — ključavničar — premestitev iz tozda GS NM

Pejić Grujo — gradbeni delovodja

DELOVNO RAZMERJE SO PREKINILI:

- Jarc Andrej — elektroinštalater
- Kolenc Adolf — avtomehanik
- Kastelec Jože — električar — premestitev v tozdu GS NM
- Lindič Dušan — pralec avtomobilov
- Malnar Matjaž — ključavničar
- Plavec Jože — avtomehanik
- Podržaj Branko — strojnik TGM
- Zajc Mirko — skladišni delavec

V JLA JE ODŠEL:
Saje Alojz — elektroinštalater
ZUPANČIČ MAJDA

ZAHVALA

Ob prerani izgubi mojega dragega očeta Jankovića Antona se zahvaljujem za podeljene vence DO GIP Pionir, tozdu Gradbeni sektor Novo mesto, Gradbeni sektor Krško in tozdu TKI (predstavništvo Krško) ter vsem ostalim za podeljeno cvetje in izrečeno sožalje. Jožetu Barbu lepa hvala za poslovilne besede ob odprtem grobu. Hvala vsem, ki ste ga spemili na njegovi zadnji poti.

SONJA ANTIČ

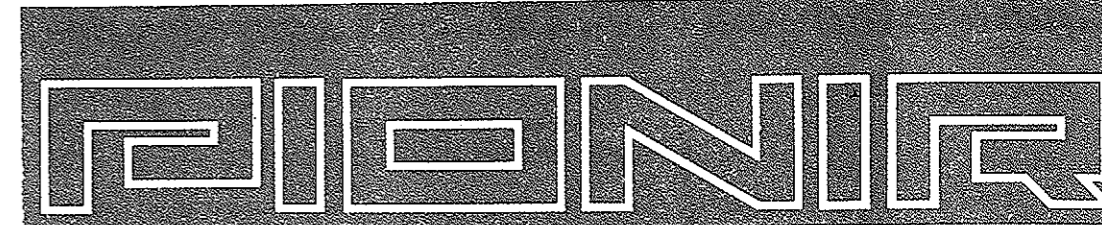
PIONIR

Pionir je glasilo kolektiva GIP PIONIR Novo mesto. Izhaja enkrat mesečno v nakladi 3500 izvodov. Odgovorna urednica: Katjuša Borsan, namestnik Danila Jenko TOZD LO, člani uredniškega odbora: Štefka Šega (Gradbena operativna Novo mesto), Vera Hiti (Gradbena operativna Ljubljana), Ida Slapšak (Gradbena operativna Krško), Branko Lavrenčič (Togrel), Boško Živkovič (Gradbena operativna Zagreb), Drago Popović (gradbena operativna Metlika), Smilja Kos (Keramika in zaključna dela), Fanika Krivec (Projektivni biro), Marija Jurekić (Mehanizacija, kovinarstvo, instalacije), Roman Tomšič (Interni banka) Polona Mlinar (Skupne službe).

Naslov uredništva: PIONIR, glasilo kolektiva GIP Pionir, 68000 Novo mesto, Kettejev drevored 37.

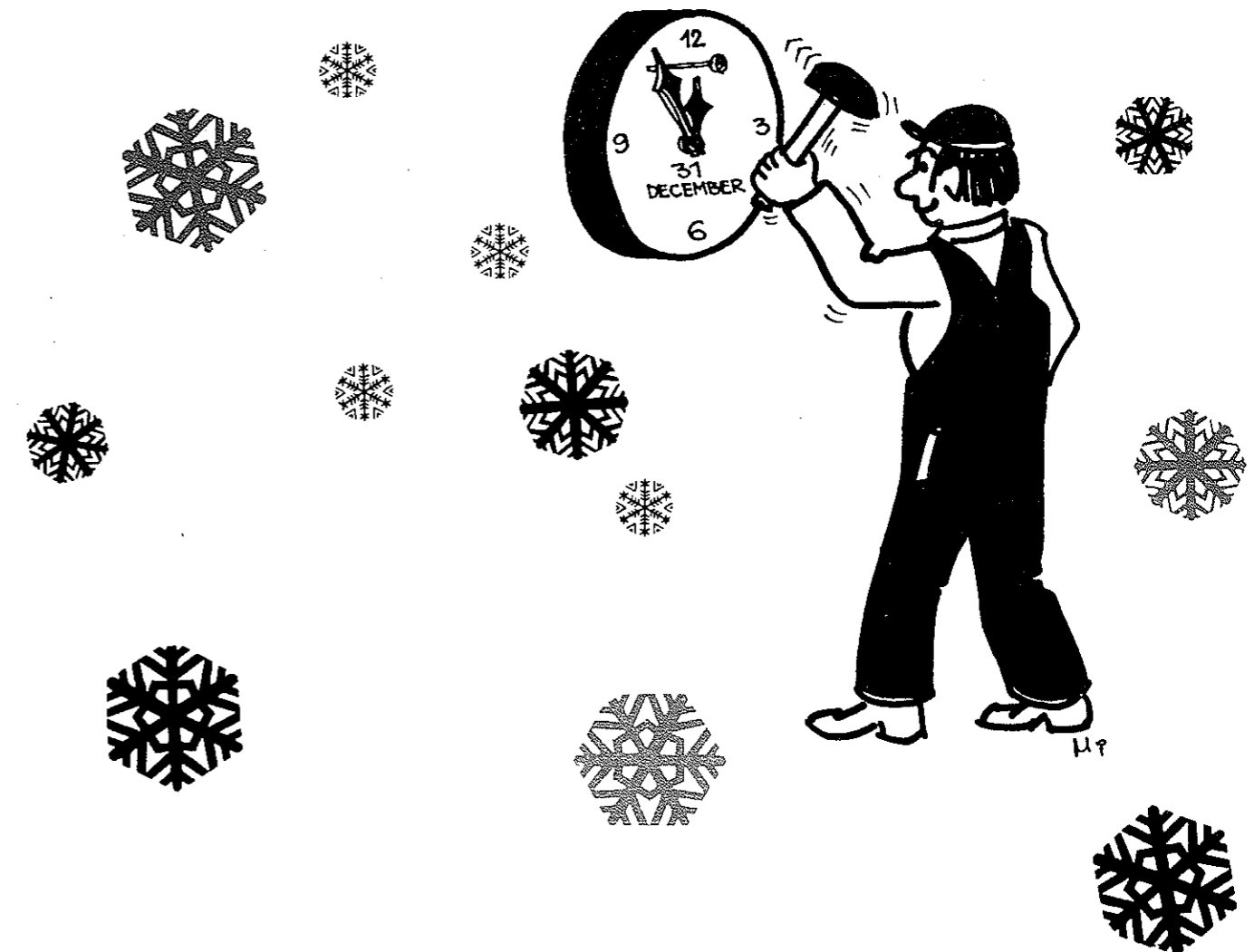
Lektoriranje, tehnična ureditev, stavek, montaža in filmi: DIC Novo mesto. Tisk v Tiskarni Novo mesto.

Leto XXI
22. december 1987
Številka 12/205



glasilo kolektiva gip pionir novo mesto

PRAVIJO, DA BO LETO '88 SLABŠE KOT LETOŠNJE...



Vsem delavkam in delavcem, delovnim ljudem v ožji in širši domovini ter občanom Novega mesta želimo srečno 1988.

Samoupravni organi, družbenopolitične organizacije in uredništvo časopisa PIONIR