

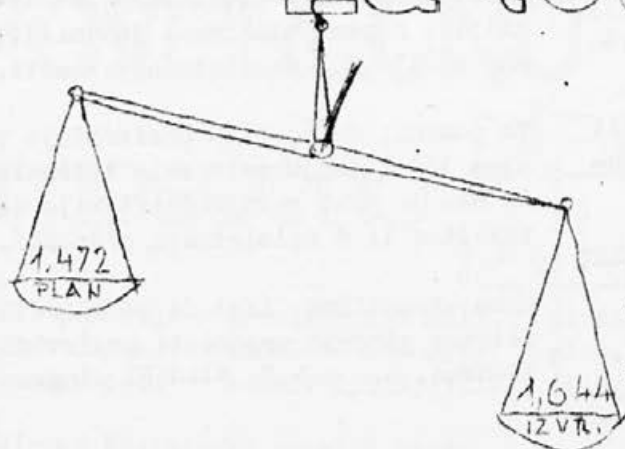
NAŠA SMUČINA NAŠA STUČINA

NAŠA MESEČNO
NAŠA: UPRAVNI ODBOR
NAŠA: UREDNIŠKI ODBOR
NAŠA: SLAVKO KNAPELJ
NAŠA: REDAKCIJSKI ODBOR
NAŠA: 600 IZVODOV

15. II. 1965

IV-5

analiza proizvodnje za leto 1964



I z v r š i t e v

za celo podjetje : osnovna delitev

po P L C :

O b r a t	p l a n	doseženo	%
			v 000
Smučarija	1,126	1,228,2	109
Sploš. lesni obrat	101,2	134,8	133
Kovinski obrat	130,6	195,8	150
Sedlarski obrat	114,9 (50)	64	55 (128 %)
Plastika	-	9,8	
Usluge - razno	-	11,9	
SKUPAJ	1,472	1,644	111

Delitev izvršitve je po grupah proizvodov :

	p l a n	%	realizir.	%
				v 000
Smuči	1,127	76,7	1,228	74,6
Zimski šport	158	10,7	181	11,1
Telovadno orodje	95	6,5	80	4,8
Športne igre	13	0,8	22	1,4
Vodni šport	13	0,9	22	1,3
Lestve	24	1,6	43	2,7
Zaščitna sredstva	43	3,0	32	1,9
Razno	-	-	35	2,2
SKUPAJ	1,472	100.-	1,644	100.-

OPOMBA: 1. Pri zimskem športu je realizacija občutno višja od planirane zaradi povečanja količine sank in hokej palic med letom.

2. Pri telovadnem orodju je realizacija nižja za 15 milj. od planirane zaradi izpada lestvin, orodja CUP 63 in drugo.

3. Pri lestvah je realizac. mnogo višja iz razloga, ker so v prodaji potegnile nove vrste lestev kot univerzalne, pleskarske, stopničaste itd..

4. Pri zaščitnih sredstvih je občutno nižja proizvodnja od planirane nastala zaradi pravočasno neizdelanih pasov po predvideni količini.

Sam finančni rezultat podjetja in proizvodnje bo ob zaključku bilance podal računovodja, ta pa zajema še ostale momente kot vrednost kooperacije, internih uslug, prodaje materialov in drugo, zato bo nedvomno pokazal vrednosti proizvodnje višje od 1,644 milj. (kar je res čista sama naša delavniška realizacija.)

V mesecu oktobru smo na EE pregledali rezultate 3/4 plana proizvodnje in ugotovili :

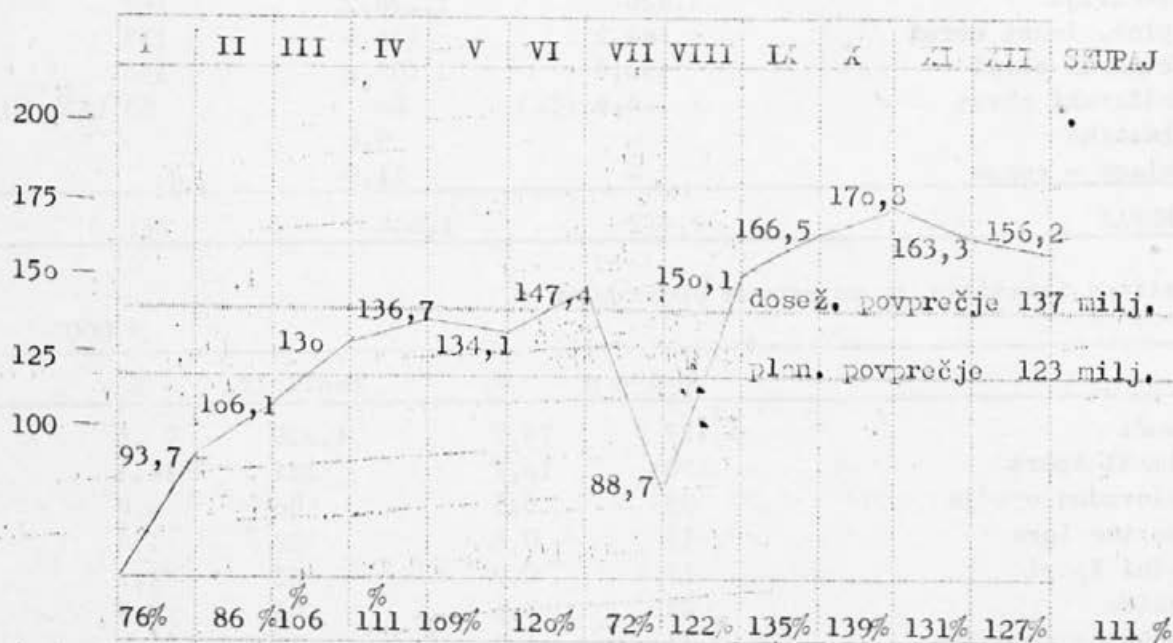
da je bil 3/4 letni plan skupno za celo podjetje izpolnjen s 105% (izdelano je bilo za 1,54 milj., napram 3/4 letni plan. zadolžitvi 1,47 milj.). Predvidevali smo takrat, da obstojajo vse realne možnosti, da bo skupni letni plan proizvodnje za celo podjetje

presežen za cca 8 - 10%. Nismo se dosti zmotili, saj je bil isti presežen za 11%.

Če primerjamo samo zadnje četrtletje in ga analiziramo, vidimo, da smo v treh mesecih izdelali proizvodnje za 490.-milj., napram planirani 369 milj., ali kar za 133% 3 mesečnih obveznosti.

To pomeni, da je bila proizvodnja v zadnjem 3/4 - letju zelo zelo intenzivna in nam je prav zadnje četrtletje dalo rezultat 11% celoletnega presežka.

Kako shematično izgleda po mesecih celoletno gibanje vrednosti proizvodnje tovarne, nam pokaže sledeči diagram :



Rezultat pokaže tudi, da smo povprečno mesečno izdelali za 137 milj. proizvodnje, planirali pa 123 milj.. Nadalje tudi na ozka grla proizvodnje in to predvsem na tri glavne od njih :

a) januar- marec, pomanjkanje uvoznega repro materiala, elekt.energije, nefiksiranih naročil in pravočasne priprave za start.

b) julij- izpad proizvodnje zaradi kolektivnega dopusta smučarije
 c) nov., dec., čeravno še ne visoko, vendarle že vpliv pomanjkanja dolž. in suhega lesa, kar pa je zelo važno zato, ker se ta pojav nadaljuje tudi v januarjem 1965 še izrazitejše, o čemer pa bomo bolj podrobno govorili pri planu za leto 1965.

POVPREČNO

mesečno planirano 11.400
v I. polletju izdelano 11.920

V I. polletju izdel. 555 milj. plan. 563 milj ali 98,5 % pollet.plana
v 3/4 letju izdel. 865 milj. plan. 846 milj ali 102,1 % 3/4 let.pl.
v celem letu izdel. 1,228,237.432 plan. 1,126 milj ali 109,2 % letnega plana

Najprej količinski pregled smuči:

Količinski plan	135.600 parov
količin. izdelano	143.132 parov
	7.532 parov ali
	106 %

Ozka grla so po mesecih povsem identična z utemeljitvijo za celo podjetje:

- januar- marec, pomanjkanje reproduk. materiala iz uvoza, elektrike, naravnih čil, priprave,
- julij - kolektivni dopust,
- november - december, les.

Torej količinsko smo plan presegli za 6 %, vrednostno pa presegli za 9 %.

Iz tega pregleda je tudi razvidno, da smo praktično 5 mesecev v II. polletju mesečno proizvajali toliko smuči, kot je povprečni mesečni plan za leto 1965 (14.800 parov). To dokazuje, da je plan 1965 po količinah postavljen na realni bazi, upoštevajoč pri tem rezultate rekonstrukcije.

Če pa analiziramo samo zadnje četrtletje je bilo izdelanih 43.975 parov smuči, povprečno mesečno 14.492 parov. Vrednostno pa za 363,3 milj.din, napram planirani vrednosti zadnjega četrtletja 2821 milj. ali 125 %. Torej vrednostno je poslovni uspeh zadnjega četrtletja dal pečat celoletnemu dosežku 109 %.

Poleg ozkih grl v proizvodnji, ki smo jih že omenili, in kljub ugotovljenem dobrem poslovnem rezultatu v tem obratu, je pripomniti, da je bilo v I. polletju 1964 dokaj lagodni pristop k plan. skim nalogam, ne samo zaradi pomanjkanja reprodukcijskega materiala, temveč tudi k reševanju naporov za večje mesečne količine, tako da nam je v drugem polletju ostalo odprto preveč smuči in da je nujno sledila stornačija cca 6.000 parov še za izvoz, kakšne časovne težave pa smo imeli in še imamo z domačim trgom, pa nam je vsem znano.

XXXXXX

SPLOŠNO

LESNI OBRAT (telovadno orodje)

Letni plan	101 milj
izvršeno	135 milj ali 133 %

V 3/4 letnem poročilu je SLO izpolnil svoj plan s 123 % t.j. izdelal 93 milj. din napram planiranim 76 milj. za 9 mesecev. V zadnjih 3 mesecih pa je iz-

101 135

delal kar za 41 milj.din ali povprečno mesečno 13,6 milj, napram celoletnemu mesečnemu povprečku 8,4 milj. ali 40,5 % vsega letnega plana v 3 mesecih.

Razvidno je, da je najmočnejši dosežek po vrednosti I. in IV. kvartal. Zakaj

Sanke še iz leta 1963, reketi, lestve
(januar - marec)

V II. kvartalu prekinitev reketov,
v III. kvartalu preorientacija na hokej
palice in sanke,

V IV. kvartalu realizacija hokej palic
in sank.

Kot že omenjeno je v SLO - v preteklem
letu bil problem proizvodnje lestvin,
ki so popolnoma izpadle. Razlog nekaj
mesecev jeklo, nekaj časa pa les, tako
da bodo šele letos v januarju, februarju
z zamudo gotove.

Več manjših zaprek je bilo tudi z okovo,
predvsem za lestve, ki ji KO ni bil vedno
no kos v rokih, v glavnem zaradi pomanj-
kanja surovin- železa na trgu in izdoba
vo istega pravočasno. To stanje se je
v II. kvartalu izboljšalo iz razloga,
ker je SLO masovno pristopil k hokej
palicam in sankam, kjer KO kot pomožni
obrat ni ali pa je zelo malo tangiran.

XXXXXXXX

KOVINSKI OBRAT

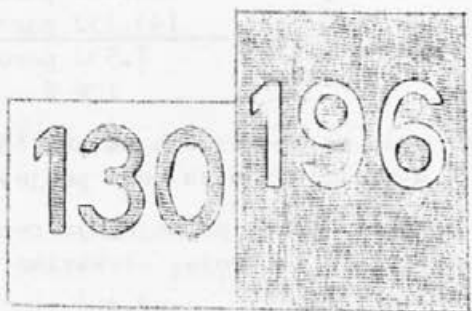
3/4 letni plan 97 milj. dosežen 133 milj.
ali 138 %

Letni plan 130 milj.
izvršitev 196 milj. ali 150 %

Večji delovni uspeh je pripisati močnemu
angažiranju obrata, za čim višje pro-
izvodnjo v zelo slabih delovnih pogojih,
tudi z nadarami, precej pa tudi z dopol-
njenim planom, predvsem z montažo plas-
like na Dur-al palice, kar za ta obrat ni
bilo predvideno. Praktično je tso to o-
premo izvršil KO, kar je za obrat bilo
pozitivno, vendar je istočasno tudi ved-
no primanjkovalo kovinskih izdelkov. Ob-
rat ni in ni bil kos sproti dobavljati
potrebne izdelke in polizdelke, čeprav
je bil celo leto z delom preobremenjen.
Mnogo so pri tem botrovale vmes tudi ne-
pravočasne dobave materialov, predvsem
železnih profilov.

4

Kljub temu, da je SLO dosegel v letu
1964 dober poslovni rezultat, je telo-
vadnega orodja na trgu vedno primanjko-
valo. S sedanjimi prostori, delovno si-
lo in dosežnim načinom dela, nismo
bili sposobni storiti več. SLO je imel
najmanj nadar, niti ni dosti angažiral
populidanske izmene, kar strojne kapacite-
te dopuščajo. Premalo smo pripravili v
SLO možnosti močnejšega angažiranja in
s tem večje proizvodnje, ki je bila zelo
iskana na trgu, in je zaradi našega
izpada bila kos že obstoječim ali na
novo porajajočim konkurenčnim podjet-
jem (Šport oprema).



V zadnjih 3 mesecih je bilo proizvodnje
za 62 milj. t.j. 46 % celoletne vred-
nosti planirane letne proizvodnje. To
je v redu, vendar ni v redu zato, ker za
to vrednost ni bilo izgotovljene pretež-
no kovinsko čelo. Temu pa obrat sam ni
kriv, temveč toleranca, ki mu je bila
dana. Pravilno bi bilo, da bi KO že zad-
nji kvartal pretek. leta pripravljaj de-
lo za SLO, kateri bi takoj v prvem mese-
cu lahko začel z močnejšo proizvodnjo.
Tako pa smo v leto 1965 startali v proiz-
vodnjo SLO slabo pripravljani z okovo,
tako da se danes išče tuje kooperante
kovinske stroke, po drugi strani pa ni
na trgu tudi raznih kovinskih izdelkov
(vozovi za blazine in bradlje, bradlje
šolske in nizke itd.), ki so za trg in-
teresančni takoj. Temu so krivi tudi
operativni plani, ki so bili postavlje-
ni v prvo smer, po kateri se proizvod -

nja tudi odvija, delno pa tudi star našin nagrajevanja, ki je včasih protežiral nekatera dela. Z novim načinom nagrajevanjem to sicer odpade.

SEDLARSKI OBRAT

Za ta obrat se je za leto 1964 postavil plan tudi za proizvode tapiciranja in blazine, ker se je predvidevalo doma. Toda praksa je pokazala, da na to nismo bili pripravljeni, oziroma smo to začasno odložili zaradi naših visokih proizvodnih cen.

Ta plan je zajemal 115 milj. vrednosti, kasneje pa se je napravil tozadevni re-balans na 50 milj. letnih obveznosti, s tem da ostalo izdelava kooperacije. Tako so vsi podatki izvršitve planov na novi realni osnovi 50 milj. din.

Svoj 3/4 letni plan je tako SO izvršil s 117 % (planirano za 9 mesecev 38 milj. izdelano 44 milj.). Letni plan je izpol-

50 64

nil s 128 % (napram prvotnemu planu s kooperacijo vred pa le 55 %).

planirano 50 milj. (115 milj.)
izdelano 64 milj.

Interesantno in obenem obžalujoča je proizvodnja v mesecih moralne krize v obratu SO v mesecih junij - avgust, občutno padla. Tako je v teh mesecih bilo izvršeno komaj 10 milj. din proizvoda. V zadnjem četrtletju, ko se je situacija zopet popravila, pa z manj delavci kar 20 milj. din, ali še enkrat toliko. To je poučna, toda draga šola, zato je bil obrat skozi v zaostanku. Delno pa seveda tudi zaradi nekaterih materialov, ki jih ni bilo na trgu.

investicijska izgradnja 1964

TRAFO POSTAJA

KOTLOVNICA

Zaradi razširitve in rekonstrukcije celotnega podjetja se je pokazala potreba po povečavi trafo postaje. Stara trafo postaja je imela moč 250 KVA in ni zdaleka več krila potreb, vsled česar se je pristopilo k izgradnji nove, moči 630 KVA.

Transformatorska postaja je predvidena za kritje potreb z električno energijo celotnih objektov tovarne.

Enako kot pri transformatorski postaji se je pojavil isti problem po toplotni energiji. Prvotno smo imeli v proizvodnih objektih instalacijo nizkotlačne pare. V kotlarni sta bila nameščena dva Trika kotla po 28 m², s skupno zmogljivostjo 400.000 kcal/h. Poleg teh 2 kotlov je bila montirana stara lokomobil "Lanz Mannheim" z maksimalno zmogljivostjo 500.000 kcal/h. Torej je bila skupna zmogljivost nizkotlačnih parnih kotlov 900.000 kcal/h.

SKLADIŠČE

GOTOVIH IZDELKOV

Kot vsi ostali obrati, tako se je tudi novo skladišče gotovih izdelkov opremilo s centralno kurjavo in sicer delno s konvektorji, delno pa s kaloriferji. Vzporedno s tem, se je izvedla tudi elek^{tr}oinstalacija. Skladišče gotovih izdelkov je opremljeno tudi s šibkotočno napeljavo na katero so vezani signalni zvonci, telefon in požarni prijavniki. V skladišču je predvideno 300 kg tovarno dvigalo, katero pa še ni montirano vsled tega, ker še ni izd^{ob}avljeno.

Za event. potrebo po stisnjenem zraku imamo v prostoru, kateri je namenjen za embalaranje priključek komprimiranega zraka.

HALA ZA POVRŠINSKO OBDELAVO

Objekt za površinsko obdelavo smuči je situiran na južni strani glavnih predelovalnih obratov. Objekt je v izmerah 70 x 20 m, namenjen je pa za površinsko in končno izdelavo smuči.

Predmet tega poročila je samo instalacije in energetika v objektu. V letu 1964 razen projektov, zunanjih toplovodnih in vodovodnih instalacij ni bilo storjeno drugega.

SUŠILNE LOPE

Na severni strani predelovalnih obratov na skladišču rezanega lesa so se za naravno sušenje frizov za smuči izdelale v železobetonski izvedbi sušilne lope za frize v skupni izmeri 150 m¹.

Izdelane so tako, da se jih po potrebi lahko premesti.

SKLADIŠČE

VNETLJIVIH TEKOČ.

Ker se bo moralo skladišče vnetljivih tekočin v najbližnji prihodnosti povečati za še enkrat, so bili zato izdelani potrebni projekti.

RACIONALIZACIJA

Do leta 1964 je bilo vloženih in obdelanih 12 predlogov izboljšav in racionalizacij. V preteklem letu pa sta zabeleženi kot uradno samo dve in to :

1. Podjetje je imelo precejšnje težave v proizvodnji smuči kakor tudi ostalih izdelkov glede dekoriranja. Do nedavnega se je vršilo to dekoriranje v proizvodnji smuči s papirnatiimi etiketami, katere smo uvažali. Z ozirom na spreminjajoče napise je bilo precej težav, ker nismo imeli na razpolago potrebnih etiket, se je za odpravo tega pojavila ideja od našega člana kolektiva. Ta noviteta je v tem, da odpadejo vse navedene etikete in da se to dekoriranje vrši s sitotiskom. Vpeljava in uporaba tega je v podjetju prinesla precejšnje prihranke in odpravila vse zastoje.
2. Pri konstruiranju stiskalnic za lepljenje plastičnih oblog na metalne smuči, se je pojavila oz. je bil dan racionalni predlog glede napeljave ogrevalnih in hladilnih naprav oz. manipulacije s ~~istimi~~. Navedeni predlog nam je skrajšal precej časa, ki nam je tako dragocen na strojni obdelavi. Bistvo je bil v tem, da se je stiskalnica preuredila tako, da je bila možna uporaba oziroma regulacija tople in mrzle vode, kar do takrat ni bilo.

SUŠILNICA

Isto kot pri vseh pomožnih obratih se je tudi pri sušilnici za les pokazalo, da nam predstavlja ozko grlo v proizvodnji. Vsled tega se je bilo nujno odločiti za povečavo iste in sicer v podaljšku obstoječe. Povečani del je v glavnem isti, razlika je le v tem, da bo namesto dveh komor ena v velikosti dveh obstoječih, z dvema tiroma.

Kapaciteta sušilnice je izražena v delovnih urah obratovanja tovarne, brez nedelj in praznikov ali izpadov zaradi remontov, pomanjkanja električnega toka in drugo. Predstavlja optimalno število normalnih obratovalnih ur.

Kapaciteta obratov. ur znaša	7.314 ur	100 %
Opravljenih je obrat. ur	7.838 ur	107 %
Od tega izkoriščenih za sušenje	7.761 ur	99 %

v odnosu na opravljene ure in 106 % v odnosu na kapaciteto. Vsako nadaljno povečanje izkoristka je bolj praktično nemogoče.

Osušena je bilo:

smreke	70.680 m ³
hyckorija	62.317 m ³
jesena	2.463.937 m ³
SKUPNO	2.596.934 m ³

V primerjavi z letom 1963 se je količina povečala za 11,3 %. Ker odpade na novo zgrajeno sušilnico 128.311 m³ znaša pri lanskoletni kapaciteti, povečanje 7 %.



NOVO OPUŠČENO

a) Novi proizvodi

Iz prejšnje snovi je bilo razvidno, da smo v preteklem letu zopet povečali število proizvodov, kar ni v korist racionalni in serijski proizvodnji, toda kljub temu mora podjetje razvijati svoje izdelke, ki bi nadomestili stare. PO drugi strani pa mora imeti podjetje v slučaju krize idočih artiklov nadomestilo istih. Tako je bilo v preteklem letu pripravljeno in določeno število dano že tudi v proizvodnjo, kot poizkus ali pa kot serijski proizvod. Ti proizvodi so :

1. Mladinske smuči, ki so se v preteklem letu masovno izdelovale.
2. Vojaške smuči. Za te smuči je bila na novo kompletno izdelana tehnična in tehnološka dokumentacija, s proizvodnjo istih pa se je začelo na kraju leta.
3. Plastični ročaji. V letu 1963 je bila pripravljena študija za seniorske palice, v letu 1964 pa se je dodatno k seniorskim palicam izdelalo še za juniorske smučarske palice potrebna plastična oprema ročajev in krpelj. K tem spada seveda tudi vložek iz plastike in pa aluminijasti zglob za pritrditev krpelje.
4. Dvovišinska bradlja. Kot poznano se je v letu 1963 skonstruiralo sedaj pa se izdeluje v redni proizvodnji razno telovadno orodje kompletne kolekcije, katerim je manjkala samo še ženska dvovišinska bradlja. V preteklem letu je bila izdelana vsa dokumentacija in pa prototip, ki je na preizkusu za bodočo proizvodnjo.
5. Stenski drog M 64. Izvršene so bile precejšnje korekture stenskega droga, ki se je pokazal kot sprejemljiv.

6. Kombinirani ribstol. Od skupine za zunanje montaže telovadnic je prišla potreba, da se obstoječe ribstole dopolni za kombinirano uporabo, kar je bilo tudi opravljeno.
7. Vodni čolni "Fortuna" jadrnica. Na osnovi stalnih pripomb, ki so prihajale iz tržišča glede nepraktičnosti takratnih čolnov, se je v preteklem letu izdelal prototip imenovane ga čolna. Prototip čolna, kakor tudi ostala že izdelana količina, se je pokazala v določenih krajih kot praktična, saj se s to jadrnico "Fortuna" lahko jadra, uporablja za veslanje in pa za vožnjo na pogon z motorjem.

Iz te jadrnice pa sta se razvila še dva tipa čolnov pod imeni :

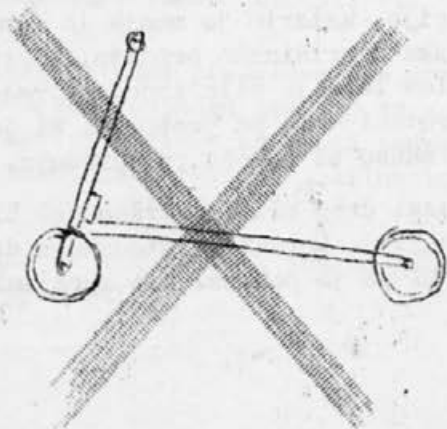
8. " Neptun I " in
9. " Neptun II."

Poleg teh čolnov sta bila še dva in to :

10. Kanu " Terist " in
11. Kanu " Slalom "

b) Opuščeni proizvodi

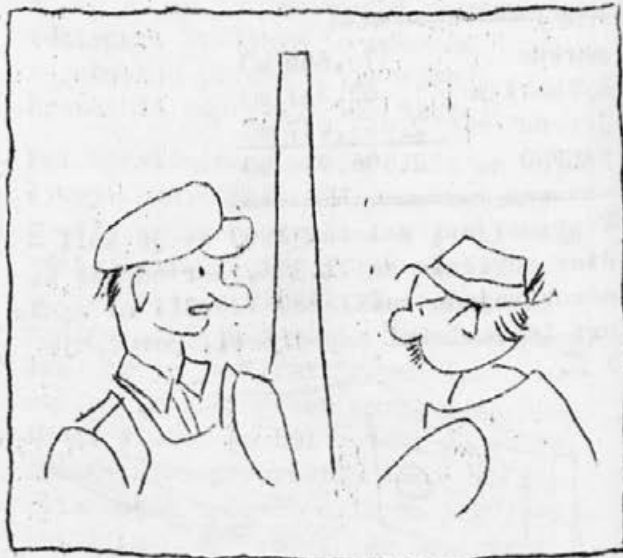
Na osnovi sprejetja novih proizvodov v proizvodnjo od leta 1963 in 1964 smo v preteklem letu opustili naslednje proizvode, ki so bili že konstrukcijsko in funkcionalno zastareli.



Ti proizvodi so :

1. Telovadni konj z lesenimi nogami
2. Telovadna koza z lesenimi nogami
3. Olimpijska bradlja stare izvedbe
4. Olimpijski drog Alu izvedbe
5. Stenski drog Alu izvedbe
6. Nogobile za otroke
7. Zložljive sanke
8. Telovadni obroči \varnothing 60 .
9. Avtolestve 14 m
10. Otroške smuči " Ciciban "
11. Otroške smuči " Pionir "
12. Otroško okovo " Ciciban "
13. Vodni čoln " Moby Dick " iz plastike
14. Vodni čoln " Tiki " iz plastike
15. Korigirane so bile tudi nekatere tipe zimskih smuči
16. Smučarske palice 11/7, 15/12 in 18/16 z usnjeno opremo, to je ročajem in usnjeno krplo.
17. V celoti se je opustila proizvodnja smučarskih palic domenzije 14/10, zaradi prevelike teže.

Poleg navedenih proizvodov je bilo še kup dopolnil, ki pa niso spremenjeni v naštetih konstrukcijah.



- Kdaj se boste vselili v novo skladišče?
- Po sindikalnem občnem zboru.

1945 - 1964

vrednost proizvodnje v devetnajstih letih

Pregled devetnajstih let nam lepo prikazuje stalno močno naraščanje vrednosti proizvodnje po prodajnih cenah ter vrednost proizvodnje na enega zaposlenega. Pod ustvarjeno vrednost so zajeti tudi vsi kooperacijski stroški izdelave, razen za obdobje 1964.

leto	ustvarjena vredn. (000)	index	štev. zaposl.	vrednost na l zaposl. (000)	index - produkt.
od. 21. 9.					
1945	248	-	10	-	-
1946	13.330	1,00	82	163	1,00
1947	49.070	3,68	112	438	2,69
1948	74.970	5,62	145	517	3,17
1949	94.884	7,12	161	589	3,61
1950	112.590	8,45	157	717	4,40
1951	114.970	8,62	138	833	5,11
1952	115.350	8,65	127	908	5,57
1953	141.254	10,59	142	995	6,10
1954	187.979	14,10	155	1.213	7,44
1955	215.143	16,14	188	1.144	7,02
1956	253.639	26,52	235	1.305	9,23
1957	480.460	36,04	514	935	5,74
1958	418.218	31,37	402	1.040	6,38
1959	472.617	35,46	365	1.295	7,94
1960	730.518	54,80	422	1.731	10,62
1961	908.615	68,16	437	2.079	12,75
1962	1.029.245	77,21	458	2.240	13,74
1963	1.470.000	110,28	496	2.964	18,18
1964 <small>oča</small>	1.644.507	123,20	509	3.222	23,60

PLAN proizvodnje

DOPOLNILO K ŽE OBJAVLJENIMA ČLANKOMA V 3. IN 4.

Štev. " NAŠE SMUČINE " IV. LETNIKA.

1965

S. Anafelj

Plan proizvodnje 1965 po grupah proizvodov in obratih :

v milj.

Tek. št.	Proizvod	SM	SLO	KO	SO	Čoln.	SKUPNO	%
1.	Smuči	1,366,2					1,366,2	69,5
2.	Smučarske palice			95,1	20,5		115,6	5,8
3.	Hokej palice		19,0				19,0	0,9
4.	Sani		47,0	6,1	0,1		53,2	2,7
5.	Plastični čolni		2,1	9,4	1,7	39,4	52,6	2,7
6.	Telovadno orodje		49,3	97,8	29,0		176,1	9
7.	Badminton reketi		40,7	2,5			43,2	2,2
8.	Športne igre		9,0	6,1	1,2		16,3	0,9
9.	Vodni šport		8,4	4,8			13,2	0,8
10.	Lestve		40,8	14,2	0,7		55,7	2,8
11.	Zaščitna sredstva		0,2	17,2	36,2		53,6	2,7
S K U P A J		1,366,2	216,5	253,2	89,4	39,4	1,964,7	100 %
					29,7			
					59,7			
		69,5 %	11%	13 %	3 %	2 %	100 %	

Poleg visokega plana smuči, je iz gornje tabele razvidno, da se je bistveno dvignila planirana vrednost izdelkov za SLO in KO ter plastike.

S L O	izdel. 1964	- 134 milj.
	plan 1965	- 216 milj. ali za 61 %
K O	izdel. 1964	- 196 milj.
	plan 1965	- 253 milj. ali za 29 %
Plastika	izdel. 1964	- 9 milj.
	plan 1965	- 39 milj. ali za 430%

To je nužnost, ki jo tržišče zahteva, zato je potrebno temu vskladiti naše kapacitete.

Z eno besedo v SLO je to povišanje plana možno doseči eventualno z uvedbo druge izmene ali drugačnega našina dela, ker stroji v glavnem to dopuščajo, ne pa povsem prostori.

V KO je to nekaj težje zaradi izredno slabih celovnih pogojev (prostori). Zato se je za I. kvartal pristopilo k močnejši kooperaciji.

Dočim je v oddelku plastike s takojšnjim startom januarje in preko celega leta ta

dvig možen, saj je v letu 1964 le v 3 mesecih operativne proizvodnje bilo izdelano za 9 milj. čolnov.

SMUČI

Pod nobenim pogojem ni v letu 1965 pričakovati višje količinske proizvodnje smuči kot 177.000 parov, kljub temu, da bo vpliv rekonstrukcije v II. polletju že dal prve večje rezultate.

Nasprotno. Glede padajočih količin proizvodnje že novembra in decembra 1964, kar smo že omenili, zaradi problema dolžinskega suhega lesa, se ta problem potencialno nadaljuje v januarju 1965. Pri sestavljanju operativnega plana za januar se je predvidilo maksimalno možno skupno izdelati le 13.500 in ne 14.800 parov. Pričakovati pa je, da niti ta januarski plan količinsko ne bo dosežen zaradi lesa. Če se bo ta pojav nadaljeval, še v februarju in marcu, potem imamo absolutno podrtost strukturo rokov. Omeniti je še, da je pričakovati najmanj pol meseca izpad proizvodnje v juliju glede dopustov in selitve, potem je situacija še težja.

Nastajajoča - dinamika količinskih mes. operativnih planov smuči 1965.
(v odnosu na pomanjkanje lesa, kolektivni dopust in brezpogojne roke prodaje)

v 000											
1964	1965										za 1966
I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
DT -JNA		IZVOZ		128.0	parov					DT	1966
13.500	13.000 (les)	13.0 (les)	-	-	-	7,4 (dopusti)	-	-	7,4 15. X.	22,0	13,0
			17,6	17,6	17,6	7	17,6	17,6	-		

SKUPNO 177.300 parov - Letni plan.

Tabela opozarja na to, če se situacija z lesom februarja in marca takoj ne popravi in če ne bo mogoče preprečiti izpada polmesečne proizvodnje v juliju, da bo ostale mesece t.j. april, maj, junij, avgust in september nujno mesečno proizvajati po 17.600 parov smuči, da nadoknadimo zaostanke in da ne prekoračujemo postavljenih rokov. O tem je treba voditi računa danes in ne pozneje, ko bi bilo že prepozno. Obstoja še ena varianta, v kolikor bi bilo stanje tako, kot kaže po gornji tabeli, da prodaja podaljša roke za izvoz do konca novembra, roke za DT do 15. 1. 1966 in da se to leto ne proizvaja ničesar za naslednje leto. To pa ni namen le - šnje proizvodnje, ki jo skušamo vendar že enkrat vskladiti dokončno z roki komercialne, da ne bo večnih zamud.

Vrednostni plan smučarije za letos predstavlja po PLC- u 1,366.083.200.-, kar je 12 % več od dosežene v 1964 - 1,228.237.432.- in 21 % več od planirane 1964 - 1,126.000.000.-

Povprečni mesečni plan proizvodnje znaša torej 113,8 milj. din.

Produkt. delovne sile v smučariji:	plan	234 del
	31.12.65.	215 "
	Manjko	19 del.

Ta izračun bazira na norma časih planiranih smuči, minus 15 % povprečno presega-
nje norm v smučariji. Ta plan ne zajema nikakih nadur. Z drugimi besedami, v koli-
kor ne bi bilo drugih zaprek, bi v glavnem dosežanja delovna sila z dosežanjem
načinom dela (nadurami) bila sposobna domala replizirati planske naloge.

Štart v proizvodnjo 1965 je glede na zaloge uvoznega reprodukcijskega materiala
zadovoljiv in ne kaže začetnih težav kot vsako leto.

V tej analizi plana in obravnavanih posebej strojnih kapacitet in analiz, kar pri-
pravlja zato posebej postavljena komisija, vključno kapacitete sušilnice.

lesni obrat

Letni plan za SLO - 1965 znaša 216,526.543.- din in je za 61 % višji od realizacije
1964 - 134 milj. din.

Posebno opazno je povišanje planiranja raznih lestev (na 2000 kom - pleskarske,
univerzalne, prislanjače, raztegalne ipd.). Nadalje zelo visoka planirana proiz-
vodnja sank, predvsem pa hokej palic. Pri tem je bistvo pravočasna priprava pred-
vsem smrekovega lesa, sušenje in potrebne okove, bodisi iz kovinskega obrata, bodi
si od kooperacije. Posebno to prihaja do izraza v začetku leta, ko z okovo nismo
bili dovolj pripravljeni, se pravi, je nismo imeli za štart 1965 na zalogi, temveč
se komaj dela sproti. Še več, za okovo je angažiranih celo nekaj kooperantov, pred
vsem za raztegalne lestve, ribstole, lestvine in kljukače.

Celotna predvidena proizvodnja vesel za čolne :

1. kajak vesla komplet	500 kom
2. turistična kanu vesla	100 kom
3. tekmovalna kanu vesla	100 kom
4. rimen vesla	400 kom

S K U P N O 1.100 kom

Kar izdela za nas kooperacija v Novi Gorici.

Mesečna finančna obveznost obrata je povprečno 18 milj. din, skupno z reketarno
(ki sama dela mes. ca 4 milj.), kar je zelo veliko. V teku so ravno razgovori, ka-
ko obrat SLO izpopolniti, prostore, kako reorganizirati dosežanje delo, event. na
2 izmeni, koliko najeti nove delovne sile ipd..

Plan po urah nam kaže potrebo 29 produktivnih ljudi, 1. 1. 1964 pa jih je bilo v
delavnici 24.

Dela se študij na tem, da se vrednost proizvodnje v SLO v dveh letih poviša za 100
% napram uspehu 1964.

61 % večji plan SLO v letu 1965 je prvi del tega povišanja.

kovinski obrat

Vrednost letnega plana za KO je 253,211.251.-, kar je za 29 % višje od realizacije
1964 - 196 milj. din.

Kritični je samo prehod v I. kvartal, ker v zadnjih mesecih preteklega leta nismo

uspeli pripraviti dovolj okove za SLO - masec januar. Vendar se to rešuje sproti, nekaj tudi s kooperacijo.

Predvidena kooperacija: 28o okova za raztegalne lestve
2o bradelj nizkih
2o bradelj šolskih
5o voz za prevoz bradelj CUP 63
3o voz za prevoz starih
15 podstavkov za trambulin

Poleg tega razna stojala za smuči in druge kovinske dele, ki so potrebni za rekonstrukcijo.

Povprečna mesečna vrednost proizvodnje v KO bi bila 21 milijonov (s kooperacijo vred). Za izvedbo tega plana pa obrat rabi po izračunih 5 novih produktivnih delavcev s tem, da se ne računa več na tako visoko število nadar, kar pa je najvažnejše - zadostne količine materiala ob praveh času, kar pa bo v letu 1965 najbrž problem, ker je to splošni pojav na vsejugoslovanskem trgu, nadalje prostori in oprema. Treba je najti vsaj začasni in zasilni izhod, na čemer tečejo razgovori. Kot prvi novi objekt v tovarni pa se v bližnji bodočnosti predvideva nova zgradba KO.

sedlarski obrat

Plan za sedlarski obrat je izračunan v višini 98,406.730.- din v kolikor bi se tapiciranje talovadnega orodja in blazine izdelovale doma.

Plan brez tapiciranja in blazin pa zajema vrednost 59,734.730.- din, kar je približno enako, kot je bila izvršitev v letu 1964 - 64 milj. oziroma 6 % manj in je zasedba obrata realna.

Z uvedbo tapiciranja in izdelavo blazin glede na pomanjkanje primernih prostorov do izvršene rekonstrukcije tovarnem zidosti računati. Nujno pa je, in o tem se že dela študij, da se to delo osvoji nazaj, ker imamo velike težave s kooperacijo.

Idealno bi bilo ustvariti pogoje, da se s tem delom prične doma v drugem polletju.

Po izračunih mesečnih obveznosti obrata brez kooperacije in blazin bi to predstavljalo mesečno 5 milj. proizvodnje, s kooperacije vred pa 7,5 milj.

Za izvršitev celotnega plana bi bilo potrebno 15 delavcev, za izvršitev brez kooperacije in blazin pa 11 produktivnih delavcev. Trenutno jih je v delavnici 10.

V letu 1965 popolnoma izpadejo iz proizvodnje usnjeni ročaji in usnjene krpljice razen za leskove palice.

MALI OGLAS

Nekdo je v blagajni pozabil nalivno pero. Po opisu ga lahko dobi pri blagajničarki.

Op.ur. - Ali je denar v blagajni ostal nedotaknjen?

delo v letu 1964

I.G.D.



in priprava na 15. občni zbor.

Kakor podjetje planira svojo letno proizvodnjo in jo da v potrditev kolektivu, tudi naše društvo predvidi delovni program, katerega potrdi vsakoletni občni zbor IGD.

Letni plan je naše društvo izvedlo 100% in sicer vse mokre, redovne in reševalne vaje. Delo se kombinira s sosednjim društvom Begunje. Pri tekmovanjih v občinskem merilu z industrijskimi društvi, smo zavzeli v tem letu III. mesto in VIII. mesto med prostovoljnimi društvi v občini. Po planu smo izvedli razna predavanja s celotnim kolektivom in požarnovarnostne preglede v podjetju. Naloga je bila tudi v tem, da formiramo novo žensko desetino, kar smo tudi izvedli.

V preteklem letu smo imeli v našem društvu 30 članov in dve članici; v tem letu pa smo pridobili še 18 članic, tako da šteje društvo sedaj 48 članov in članic ali 3 desetine, nekaj rezervnih članov in zaslužnih članov. Udeležili smo se raznih proslav sosednjih društev in pogrebov ^{njihovih} umrlih članov sosednjih društev. Udeleževali smo se raznih sej samoupravljanja v podjetju, raznih konferenc množičnih organizacij in izletov, na katere smo bili vedno vabljeni. V lanskem letu smo imeli v našem podjetju 7 začetnih požarov, vsled neprevidnosti. Vsi ti požari so bili v kali zadušeni brez škode.

Članom, članicam in vsem ostalim zaposlenim, se moramo zahvaliti za vso njihovo pomoč pri zatiranju začetnih požarov. To je jasen odraz razumevanja in sodelovanja.

Zavedajo se, da je po letu podjetje tisto, ki nam daje vsakdanji zaslužek. V naše društvo je treba vključiti še več mladine, da jih poučimo še o ostalem orodju, ki nam služi za obrambo večjih požarov. Treba se je odzvati našemu vabilu, da dobijo čimveč znanja v naših gasilskih vrstah, saj je ta organizacija ena največjih v naši državi.

V Elanu so požarnovarnostne naprave več ali manj že zastarele, saj vemo, da ^{pretežno} služijo od ustanovitve do danes, zato jih bo treba zamenjati z novimi, kar nam je že s strani uprave podjetja in delavskega sveta zaježeno.

V tem letu slavimo v našem podjetju tri jubileje: 20-letnico nove Jugoslavije 20-letnico obstoja našega podjetja in 15-letnico našega društva. Zato se moramo že vnaprej pripraviti, da jih v veliki manifestaciji in s polno udeležbo proslavimo in pokažemo zunanjemu svetu, da bomo na naši poti s tov. Titom na čelu gradili še naprej našo močno Jugoslavijo.

Društvo je imelo svoj 15-letni občni zbor katerega so se udeležili predstavniki višjih gasilskih organizacij, člani uprave podjetja z direktorjem in predstavniki množičnih organizacij.

V novem upravnem odboru ni velikih sprememb. Predsedniku in poveljniku društva se je podaljšala mandatna doba za eno leto.

Ponovno se moramo zahvaliti članstvu za zaupanje z željo za čim večji uspeh pri nadaljnjem delu.

Vse člane, članice kolektiva- uprave podjetja ter ostale vodilne osebe organizacije in samouprave organe pa prosimo za nadaljno pomoč pri izvrševanju požarnovarnostne službe, kajti v skupnosti je moč.

V želji, da preprečimo našega sovražnika - ogenj, Vas pozdravlja v imenu novega odbora, z gasilskim pozdravom

V službi ljudstva - na pomoč !

Predsednik
Alojz Mikič

občni zbor SINDIKALNE PODRUZNICE

Rok Sitar

V soboto, dne 30. januarja 1965 je sindikalna podružnica Elana sklicala svoj občni zbor. Po mrzličnih pripravah, ki jih je imel tov. Sitar in drugi člani odbora z organizacijo, je občni zbor uspел, saj so delavci do 18. ure napolnili temperirnico do zadnjega kotička.

Kot goste na tem občnem zboru smo pozdravili tov. Vidic Jožeta - predsednika občnega sindikalnega sveta, tov. Tratnik Staneta - predstavnika Krajevne skupnosti Begunje in tov. Radosavljevič Miloša - predsednika sindikalne podružnice Psihiatrične bolnice iz Begunj.

Tov. Janez Janc, ki je bil izvoljen za delovnega predsednika občnega zbora, je vodil zasedanje. Slišali smo izčrpno poročilo predsednika, blagajniško poročilo in poročilo nadzornega odbora.

Razprava, za katero lahko rečemo, da je bila premalo pestra, je v glavnem obsegala govor tov. Vidica, v katerem je

povdarjal vlogo samoupravljanja. Samoupravljanje ni samo v tem, da se izvoli delavski svet in upravni odbor, ampak se morajo člani kolektiva udeleževati tudi sicer. Najlepša priložnost za to pa je sindikalna organizacija.

S tajnimi volitvami so bili za nov upravni odbor izbrani naslednji člani:

Antolič Anton, Bulovec Ivanka, Gašperin Tončka, Gogala Mara, Janša Stanek, Koselj Anton, Kralj Ivan, Bik zar Milan, Mali Pavla, Mlakar Jakob, Mohorč Marjan, Posavc Vinko, Resman Andrej, Ravnik Janko, Šlibar Viktor, Triplet Pavel in Zupan Anico.

Za nadzorni odbor pa so bili izvoljeni: Dežman Jože, Jensterle Marija in Triplet Vinko.

Po občnem zboru so bili člani kolektiva pogoščeni. V prijetnem razpoloženju, za katerega je posrbel tudi kvintet H - 5, je noč hitro prešla v jutro. Ko je bil občni zbor zaključen, je bilo že nedelja.

Na svoji prvi seji je upravni odbor sindikalne organizacije izvolil za predsednika

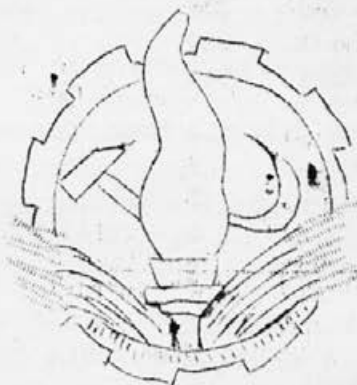
tov. Janša Staneta iz smučarije, za njegovega namestnika

tov. Kikožar Milana iz telovadnega orodja,

za tajnika

tov. Gogala Mara iz obratne pisarne, za blagajnika pa

tov. Zupan Anico iz knjigovodstva OD.



izostanki do 30 dni

Zaradi začasne nezmožnosti za delo (bolovanje) je podjetje izplačalo za 385 dni 634.484.- din.

Izostanki so bili zaradi :

Nesreče pri delu	6 primerov	28 dni	izplačano	53.561.- din
Nege družin. člana	5 primerov	19 dni	izplačano	35.267.- din
Ostalih bolezni	52 primerov	338 dni	izplačano	545.556.- din

Izostanki in dajatve po oddelkih :

Tel. orodje, komunala	7 primerov	39 dni	izplačano	62.991.- din
Snučarija	29 primerov	201 dni	izplačano	318.537.- din
Kovinski in sedl. obrat	14 primerov	72 dni	izplačano	117.433.- din
Razrez, sklad. lesa	4 primeri	19 dni	izplačano	24.360.- din
Uprava	8 primerov	51 dni	izplačano	101.301.- din
Inštitut	1 primer	3 dni	izplačano	9.862.- din
S K U P A J	63 primerov	385 dni	izplačano	634.484.- din

V mesecu januarju so se boleznine v primerjavi v decembru znižale za 113.650.-din.

kadri

Stanje delovne sile na dan 31. 1.1965

Podjetje:

v rednem delovnem razmerju:

moških	277
žensk	269
SKUPAJ	546

V začasnem delovnem razmerju:

moških	4
žensk	2
SKUPAJ	6
Vajenci	1 moški

Obrat družbene prehrane:

V rednem delovnem razmerju:

žensk

Inštitut:

v rednem delovnem razmerju:

moških	13
žensk	2
SKUPAJ	15

GIBANJE DELOVNE SILE

Podjetje:

V januarju so se zaposlili sledeči novi delavci:

- JAKOMINI Alojz - delavec NK, na delovnem mestu transport. delavca v obratu vzdrževanja,
- RAKOVEC Štefanija - delavka NK, na del. mestu mizar. ročnih del PK v smučarskem obratu,
- TOMŠIČ Janko - mizar PK, na del. mestu lepljenja v smučarskem obratu,
- JUSTIN Anton - mizar KV, na del. mestu strojno rezkanje v smučarskem obratu,
- KOSELJ Filip - kolar KV, na del. mestu strojno rezkanje v smučarskem obratu
- VUZEM Emilija - delavka NK, na del. mestu manipulantska dela na skladišču lesa,

JUSTIN Janez - pleskar KV, na delovnem mestu lakiranja v obratu vzdrževanja,

PRAVDIČ Lojzka - delavka NK, na delovnem mestu manipulantska dela na skladišču lesa,

DOLENC Cirila - delavka NK, na delovnem mestu etikiranja v smučarskem obratu,

ČIGAN Ljuba - delavka NK, na delovnem mestu mizar. ročna dela v smučarskem obratu.

V januarju pa so odšli sledeči delavci:

POTOČNIK Metod - uslužbenec, na delovnem mestu planer materiala v gospodarskem oddelku - na lastno željo - po sporazumu,

BURNAR Marija - delavka NK, na delovnem mestu manipulantska dela na skladišču lesa - na lastno željo - po sporazumu,

ŠLUNAC Dragutin - delavec PK, na delovnem mestu transportnega delavca v obratu vzdrževanja - samovoljna zapustitev dela.

= R O J S T V A =

Rodili so se :

Robič Andreju	- deček
Prestrl Mariji	- deklica
Koselj Antonu, st.	- deklica
Potočnik Metodu	- deklica
Ambrožič Alojzu	- deklica
Špec Jožici	- deklica
Kajdiž Mariji	- deklica

Č E S T I T A M O !



NAŠA 1964
SMUČINA

Tovarniški časopis izhaja že četrto leto. Mesečna naklada se je povišala od 500 na 650 kom, od katerih jih gre mesečno izven podjetja blizu 100 izvodov. Predvsem upokojencem, vojakom - sodelavcem, sosednjim podjetjem ter upravnim, političnim in sindikalnim forumom občine.

Nedvomno je tovarniški časopis izvršil svoje poslanstvo kot redni informator dogajanj v podjetju, gospodarstvu, delu organizacij in služb, uspehih in neuspehih, pomanjkljivosti, v delu samo upravnih organov, o tehničnih novostih, kadrih in drugo.

V letu 1964 se je ponovno uveljavil nov uredniški in redakcijski odbor, ki sugerira in spremlja vsebino glasila. V Elanu je "Naša smučina" poleg redkih oglasnih desk in redkih množičnih sestankov, edino učinkovito informac. sredstvo in kot tako še v marsičem pomanjkljivo. Pomanjkljivo tudi zaradi premajhne udeležbe č. pisnikov direktno iz obratov Časopis vse premalo obvešča o dogajanjih znotraj podjetja od delovnega mesta, delavnice, oddelka.

Mogoče bi se kazalo kaj naučiti po tem vprašanju od uredništev, ki imajo po vseh obratih poverjeništvu, ki redno mesečno dostavljajo svoje prispevke. S tem bi se kvaliteta lista nedvomno dvignila in bi postal še bolj tovarniški.

Interes za tovar. časopis je med delavci širok, predvsem pa med upokojenci in vojniki iz našega podjetja, saj pravijo, da jim je to edina povezava s podjetjem s katerim še vedno živijo.

Urednik

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
19						20						21					
22		23				24		25				26					27
28		29		30			31		32						33		
34			35		36			37		38					39		
40				41		42			43		44			45			
	46				47		48			49			50				
51	52					53		54				55					56 57
58					59		60		61		62						63
64				65							66						67
68			69				70	71		72						73	
74		75					76		77			78			79		
			80				81				82		83				
84	85					86			87			88		89			90 & 91
92					93		94		95			96			97		
98				99				100		101			102		103		
104			105						106		107				108		109
110			111				112			113			114			115	
116							117						118				

Vedoravno: 1. okostja, 7. sloven.gled. in film.igralka(Duša),13. gozd, 19. nasekana drva
20. vodna nimfa,21. starosta, 22.kratice za"ljudsko tehniko",23 televiz.zaslon,25.kipi
27. kem.znak za radij, 28. kratice za Alpe, 30.žila utripalnice, 32. jezero v Sev.Ameriki,
ki, 33. kretnja,34. sladkovođna riba, 36. glavno mesto v Sev.Afriki,38. tuje žen.ime,
39. dom. moško ime, 40. dolgorepa papiga, 42. velika morska riba,44. kaz.zaimek,45.me se
v letu, 46.oklopno vozilo, 48.orkan,50. del očesa, 51. Slov.pisatelj(Etbin)deloval v
ZDA, 54. zmešnjava, 55. trta(stilizirano), 58. okončine,59. velblod(s.hrv.)61. napad na
politično osebnost, 63.plosk.mera, 64. žensko ime, 65.del telesa, 66. nemški pisatelj
(Thomas),67. znamka motorjev, 68.mene, 69.šop slame za povezovanje snopov,72. žgi, 73.
ten,barva kože, 74.jermen za vodenje živali,76.vdolbina za dno soda, 78.jezero v Sev.
Ameriki, 80. pripadnica naroda,ki je živel na našem ozemlju,81. grad na Dolenjskem (ob
avtocesti) 83. Delamaris, 84. odličje, 86. različna soglasnika, 87.bistveni del vijaka
89. vzvod, 92. del.noge, 93.utrip žile, 95. orjak, 97. sorodnica,98.avstrij.poroč.agena
99. veter na Jadranu, 101. franc. slikar. 103. kositer, 104. kaz. zaimek, 105.najdišče

prahistorijskih risb v Španiji, 107. črnilo, 109. kem. znak za Titan, 110. drama M. Krleža (tudi mitološka osebnost) 112. puščavnik, 114. memilo, 116. del jahalne opreme, 117. kmečki praznik, 118. geometrijski lik.

Navpično: 1. skralica, ploščat sprod, 2. izdelovalec kotlov, 3. španski spolnik, 4. pevka (Brenda) 6. enica, 6. igra s kartami, 7. znamka amer. avtomobilov, 8. zlato (franc.) 9. zamašek, 10. izguba, obraba, 11. mesto v Turčiji, 12. ruski pesnik, 13. ječmece uši, 14. muslimansko sveto mesto, 15. starožidovski kralj, 16. začet. slov. pisatelja (bajke in povesti o Gorjancih); 17. nalezljiva bolezen, 18. prebiv. Arabije, 24. ime skladatelja Hačaturjana, 26. domače ime, 29. kmečki koledar, 31. zdravilna roža, 33. delaven človek, 35. prašič (srbohrv.) 37. del pluga, 39. okrasje, 41. pripadnik: staroslov. plemena, 43. tropska rastlina z mesnatimi listi, 45. zemelj. plin, 47. truplo, mrhovina, 49. konica, 50. zelenjava, 51. prodje težaka, 52. priljubljena prirediteljev kavbojev, 53 German, 55. kladba za sekanje drv, 56. krmišče za dom. živali 57. muza ljubez. pesništva, 60. naselje, 62. žensko ime, 65. znameniti franc. kipar, 67. gorsko grmičje, 69. elan, 70. grezilo, 71. ime slov. pesnika (moderne), 72. iz tujega jezika prestavljeno, 73. karta pri taroku, 75. vodna in suhozem. žival z dragocenim krznom, 77. stavec, 79. rastlinska bodica, 81. fragment, 82. franc. pisateljica (Gigi), 84. piši ONATAS, 85. vojaško poročilo, 86. reka v Sev. Sloveniji, 88. sofobna žimnica, 90. vnetje sred. ušesa, 91. zgodnje vino, 93. uživanje tekočine, 94. otroško vozilo, 96. zimsko prevozno sredstvo, 99. čelada, 100. gorska ptica, 102. gora v Karavankah, 105. grška boginja nesreče, 106. Tomosovo vozilo, 108. japon. mesto na otoku Šikoku, 111. kemič. znak za Erbij, 113. veznik, 115. avtonomna pokrajina.

REŠITEV KRIŽANKE iz prejšnje številke :

1. Stolpiš, 8. obisk, 13. orkester, 15. dretna, 16. fant, 17. tenec, 19. RR, 20. Iva, 21. glavar, 22. zet, 23. ja, 24. ali, 25. ak. 26. bala, 27. Arabija, 30. Gama, 31. rovarjenje, 34. peta, 35. traktor, 38. rosa, 39. do, 41. oda, 42. to, 43. ost, 44. raketa, 46. som, 47. po, 48. maroni, 49. peča, 50. odtok, 52. Pakistan, 54. tarča, 55. kantina.

I. nagrada Fajfek Andrej 1.000.- din
II nagrada Rezar Jože 500.- din

PONUDBA - POVPRASEVANJE

Tvornica smučaka "Jelen" Ljubljana
(beri Elan Begunje)

Šaljite mi molim: brezplačno 1 par smučaka

Ili ako ne možete onda na 2 mesečni odplatni rok

I ako i to ne možete, molim da me o tome obavestite

BM - nastavnik fizičk. odgoja
S. Grmovc

KINO
RADOVLICA



ROBERTO LA ROCCA Francoski kriminalni
CS film

11. II. 1965 ob 20 uri
12. II. 1965 ob 20 uri
14. II. 1965 ob 15 in 20 uri

BOCCACCIO - Italijanski barvni omnibus
film

13. II. 1965 ob 19,30 uri
14. II. 1965 ob 17 uri

Zaradi izredne dolžine filma so cene
vstopnicam povišane za din 40.-

PEKLENSKI KLUB - Angleški barvni CS film

13. II. 1965 ob 17 uri

ŠTIRJE NEAPELJSKI DNEVI - Ameriško-ita-
lijanski vojni film

16. II. 1965 ob 19,30 uri
17. II. 1965 ob 17 in 19,30 uri

Zaradi izredne dolžine filma so cene
vstopnicam povišane za din 20.-

SULEJMAN VELIČANSTVENI - Italijansko-
jugoslovanski zgodovinski barvni CS film

18. II. 1965 ob 20 uri
20. II. 1965 ob 18 uri
21. II. 1965 ob 18 in 20 uri in ob 10
uri dopoldne matineja.

STRAHOVI V RIMU - Italijanski barvni film

19. II. 1965 ob 20 uri
20. II. 1965 ob 20 uri
21. II. 1965 ob 16 uri

TOVARIŠI - Italijansko-francoski vojni
film

23. II. 1965 ob 19,30 uri
24. II. 1965 ob 17 in 19,30 uri
Zaradi izredne dolžine filma so cene
vstopnicam povišane za din 20.-

RAZBITO OGLEDALO - Ameriški CS film -
drama

25. II. 1965 ob 20 uri
26. II. 1965 ob 18 uri
27. II. 1965 ob 20 uri
28. II. 1965 ob 16 uri

LEV - Angleški barvni CS film

26. II. 1965 ob 20 uri
27. II. 1965 ob 18 uri
28. II. 1965 ob 18 in 20 uri in ob 10
uri dopoldne matineja

ŽIVLJENJE ZA RUT - Angleški film - dra-
ma

2. III. 1965 ob 18 in 20 uri
3. III. 1965 ob 18 uri

MARŠ NA DRINO - Jugoslovanski vojni bar-
vni CS film

3. III. 1965 ob 20 uri
5. III. 1965 ob 20 uri
6. III. 1965 ob 18 uri
7. III. 1965 ob 16 in 20 uri in ob 10
uri dopoldne matineja

PET TEDNOV V BALONU - Ameriški avantu-
ristični barvni CS film

4. III. 1965 ob 20 uri
6. III. 1965 ob 20 uri
7. III. 1965 ob 14 in 18 uri

LJUBITELJ VOJNE - Ameriški film

9. III. 1965 ob 20 uri
10. III. 1965 ob 18 in 20 uri

Ne brusi pri nezaščitenih brusilnih strojih!

Tudi najmanjša okvara na stroju lahko povzroči obratno nezgodo!

Spolzka tla in nered povzročata nevarne padce!

Ali si se prepričal, če so pogonska zobata kolesa dovolj zavarovana!

Krožna žaga brez cepilnega klina je za posluževalce nevarna!

V lakirnici je zrak nasičen s topili, zato je nevarnost požara velika!

Javi takoj elektro-oddelku vsako najmanjšo poškodbo na napeljavi, varovalkah, stikalih itd.

Roka je nenadomestljiva - zavarujmo jo pri delu!

Pri vsaki najmanjši nezgodi poišči prvo pomoč - odprta rana je nevarna!

Prehodi morajo biti vedno prosti!