

Uspešni v tretje desetletje

Zgledno sodelovanje velenjskega TCL s sorodnimi institucijami po svetu

V večini evropskih držav, kamor prodajo slovenska podjetja največ svojih izdelkov, certifikati, se pravi listine o varnosti izdelkov, niso obvezni. Postajajo pa vse pomembnejši dejavnik prodaje. Med najstarejšimi institucijami pri nas, ki s certifikati, to je pisno, zagotavljajo, da je izdelek takšen, kot zahtevajo veljavni predpisi s področja varnosti, je velenjski TCL, laboratorij za preskušanje in certificiranje. Z delom je začel pred dvema desetletjema, njegovo delovno področje pa so električni gospodinjski aparati in električni sestavni deli zanje.

Velenjskemu TCL, Laboratoriju za preskušanje in certificiranje, ki že veliko let uspešno sodeluje z večino sorodnih evropskih in tudi z zunajevropskimi institucijami, je vrsta slovenskih podjetij poverila opravljanje vseh aktivnosti za pridobitev certifikatov, tako doma kot na tujem. Največji in najpomembnejši partner pa je Gorenje Gospodinjski aparati.

Uspešno delo strokovnjakov velenjskega TCL se še posebej kaže v času trajanja testiranja. V svetu je v navadi, da traja testiranje tudi do dve leti, v velenjskem TCL pa so čas testiranja skrajšali tako, da traja od 1 do največ šest mesecev. S tako skrajšanim časom testiranja pa so podjetjem tudi občutno zmanjšali stroške.

Zapisati velja, da vzdržuje velenjski TCL, Laboratorij za preskušanje in certificiranje, letno okrog 500 različnih atestov, certifikatov in dopolnil, na novo pa pridobi okrog 400 certifikatov oz. dopolnil v skladu z varnostnimi in drugimi predpisi, ki so v veljavi v posameznih državah.

Ker si je velenjski TCL, Laboratorij za preskušanje in certificiranje, pridobil z dosedanjim delom zaupanje številnih tujih institucij s področja preskušanja in certificiranja, njegovi strokovnjaki pričakujejo, da bo tudi tretje desetletje njegovega delovanja, katerega začnajo, prav tako uspešno, kot sta bili prvi dve. To jim želijo zagotoviti tudi vsi, ki poznajo njihovo pomembno delo in poslanstvo!

Ponudba neproizvodnim delavcem

Pred tednom dni je izšla izredna številka Informatorja s ponudbo za spoznamno prenehanje delovnega razmerja za neproizvodne (režijske) delavce. V njej so bili razloženi nekateri razlogi za zmanjševanje števila zaposlenih na neproizvodnih delovnih mestih kot delu projekta optimiranja režijskih stroškov.

Odziv zaposlenih, ki so že sami razmišljali o zaposlitevi ali drugi socialni rešitvi zase izven Gorenja Gospodinjski aparati z **zagonsko pomočjo podjetja**, je kar velik in veliko se jih je že dogovorilo za eno od predlaganih rešitev.

Akcija je še v teku in, če ste med tistimi z idejami, se lahko do srede, 1. decembra, še oglasite v Kadrovskem sektorju.

Avstrijske profesorje zanima tudi Gorenje



"Presenečeni smo nad prijaznim sprejemom v Gorenju. Na seminarju smo veliko izvedeli in pridobili.

Številne vtise bomo prenesli na kolege in dijake, ki jih učimo. Gorenju, pred katerim je zagotovo prihodnost, pa želimo veliko uspehov pri nadaljnjem uveljavljanju v Evropi in svetu!"

To so bile besede mag. Wolfganga Feyrerja po zaključku seminarja za profesorje geografije in gospodarstva z dunajskih srednjih šol.

Pedagoški institut Dunaj je namreč prejšnjo sredo, 17. novembra, pripravil pri nas enodnevni seminar o vključevanju Gorenja v mednarodno blagovno menjavo in o njegovih perspektivah v novih političnih in gospodarskih razmerah. Skupina skoraj 30 profesorjev, vodil jo je mag. Wolfgang Feyrer, si je pod vodstvom Petra Krepla, direktorja skupnih razvojnih dejavnosti Gorenja Gospodinjski

skaparati najprej ogledala proizvodnjo v vseh treh programih.

Zatem pa sta udeležencem seminarja spregovorila o izvoznih dosežkih in prizadevanjih Gorenja ter načrtih za nastop na novih trgih mag. Jure Toplak, namestnik generalnega direktorja Gorenja Gospodinjski aparati, o dunajskem podjetju Gorenje Handels in strategiji Gorenjevega trženja v Avstriji pa mag. Ciril Paluc, direktor Gorenja Handels.

Na pogovoru z dunajskimi profesorji, ki, vsaj po vprašanjih sodeč poznajo Gorenje, sta sodelovala tudi mag. Drago Bahun, direktor kadrovske splošnega področja Gorenja Gospodinjski aparati, in dr. Emil Rojc iz strokovne službe Gorenja d.o.o.

Gorenje Gospodinjski aparati in ekologija

Na novinarski konferenci 9. novembra v Gorenju Gospodinjski aparati so bili predstavljeni dosežki na področju ekologije. Pomena varovanja okolja smo se v Gorenju zavedali že zgodaj, z zaposlitvijo prvega ekologa leta 1982 smo se torej lotili sistemskega obvladovanja področja varstva okolja. Zato ni slučaj, da se je skozi tiskovno konferenco kot rdeča nit vil moto predstavitve ekologije - Veliki gospodinjski aparati Gorenje vse bolj prijazni do okolja v uporabi in izdelavo.

Že leta 1985 je bila v Gorenju Gospodinjski aparati ustanovljena samostojna organizacijska enota Ekologija, ki deluje v okviru skupnih razvojnih dejavnosti Gorenja Gospodinjski aparati. Trinajstim zaposlenim v Ekologiji in analizi kemiji je danes v veliko pomoč in oporo ekološko naravnano vodstvo podjetja, ekološko usmerjeni konstruktorji in tehnologi ter tudi ekološko osveščeni delavci v neposredni proizvodnji.

Rezultat sistemskega obvladovanja področja varstva okolja so vedno manjši vplivi na okolje, ki jih pogojuje proizvodnja tekoimenovane bele tehnike. Tako je bilo v Gorenju Gospodinjski aparati doseženih več uspehov, med katerimi so največji:

- * poraba pitne vode v zadnjih štirih letih je zmanjšana za 32 %
- * količina posebnih odpadkov v zadnjih petih letih je zmanjšana za 40 %.
- * količina odpadkov, ki jih deponiramo na komunalni deponiji, je v zadnjem letu manjša za 20 %,
- * emisija v zrak je v zadnjih treh letih zmanjšana za 60 %.

V Gorenju Gospodinjski aparati upoštevamo vso mednarodno in slovensko pravno regulativo s področja varstva okolja ter njene zahteve. To nam omogoča proizvodnjo in prodajo naših velikih gospodinjskih aparatov na ekološko osveščenih tujih trgih. Vendar so predstavniki Gorenja na novinarski konferenci opozorili, da v Sloveniji še nismo podrobneje opredelili področja varstva okolja, saj še ni dorečena strategija varovanja okolja, manjkajo izvršilni predpisi, podzakonski akti, ki bi omogočali uresničevanje določil zakona o varstvu okolja, država premalo finančno pomaga pri uvajanju okolju prijaznih oziroma odpravljanju spornih tehnologij (s subvencijami, posojili z ugodnimi obrestnimi merami itd.).

Okolju prijazni tehnološki postopki

Vsekakor omenjenih uspehov ne bi bilo, če ne bi uvedli kar precej novosti na področju lakiranja, emajliranja, galvaniziranja ter na področju polimernih materialov.

Uporaba predlakirane pločevine je nadomestila 45 % konvencionalnega elektrostatskega lakiranja, kar pomeni za ekologijo razbremenitev čistilne naprave, manjšo količino posebnih odpadkov, manjšo emisijo organskih topil in izboljšanje mikroklimatskih pogojev.

Uporaba vodotopnih lakov (lakiranje s potapljanjem) pomeni kar 85 % zmanjšano emisijo organskih topil in izboljšanje mikroklimatskih pogojev.

Lakiranje z laki v prahu predstavlja ekološko najugodnejši postopek lakiranja (za površinsko zaščito žičnih polizdelkov).

S postopkom **uporabe High-solid lakov** smo nadomestili 20 % konvencionalnega elektro-

statskega lakiranja, kar pomeni 40 % zmanjšanje emisije organskih topil in zmanjšanje porabe laka iz 185 g/m² na 130 g/m².

Uporaba **nizkotemperaturnega cink-fosfata** pri postopku predobdelave pred lakiranjem prinaša 15 % manjšo porabo energije za ogrev in manjšo porabo vode zaradi manjšega izhlapevanja.

Uporaba **elektropocinkane pločevine** pri izdelavi polizdelkov za pralne stroje prispeva k celi vrsti ekoloških učinkov, saj se je zmanjšala poraba laka za 50 %, zmanjšala količina posebnih odpadkov, zmanjšala emisija organskih topil, pomembna pa je tudi humanizacija delovnih mest.

S **postopkom polimerizacije** (inovacija) pretvorimo posebni odpadki v okolju neškodljiv odpadki, ki ga lahko deponiramo na

Veliki gospodinjski aparati vse bolj prijazni do okolja v uporabi in izdelavi

deponiji komunalnih odpadkov.

Odstranjevanje laka z obočal z uporabo sežigalne naprave pomeni prav tako izboljšanje mikroklimatskih pogojev, seveda ob prenehanju uporabe nevarnih snovi in prenehanju nastajanja posebnega odpadka z vsebnostjo klora.

Področje emajliranja prinaša celo vrsto ekoloških učinkov. Z uvedbo **elektrostatskega nanosa** belega in barvnega emajla je optimirana poraba materialov v zaprtih sistemih tehnologije. **Elektroforetski nanos emajla (ETE)** je najsodobnejši postopek nanosa emajla, vse skupaj prinaša precej pozitivnih učinkov za ekologijo. Žganje emajliranih polizdelkov v novih avtomatskih pečeh zmanjša porabo zemeljskega plina in izboljša mikroklimatske pogoje.

Predobdelava pločevine pred emajliranjem brez uporabe kisline pomeni med drugim manjšo porabo vode in razbremenitev čistilne naprave

Uporaba **nizkotemperaturnih detergentov** za predobdelavo pločevine pred emajliranjem pomeni tudi 35 % manjšo porabo energije in občutno manjšo porabo vode.

Razvit je tudi postopek **uporabe odpadnega emajla** v proizvodnji cementnega klinkerja.

Z nerjavno pločevino nadomeščamo emajlirano železno pločevino, s čimer je opuščen postopek predobdelave in nanos emajla na pločevino. Tako na primer izdelava kadi pralnega stroja iz nerjavne pločevine pomeni razbremenitev čistilne naprave za 20 %, manjšo porabo vode za 15 %, zmanjšano količino posebnih odpadkov za 10 %, minimalno emisijo prahu v zrak, zmanjšano porabo nevarnih snovi za 5 % in torej izboljšanje mikroklimatskih pogojev.

Z zamenjavo lahkega kurilnega olja z **zemeljskim plinom** se je emisija žvepla iz tehnoloških procesov v Gorenju zmanjšala za 50 t/leto.

Tudi na področju **galvaniziranja** so bili doseženi številni pozitivni učinki za ekološko naravnano proizvodnjo polizdelkov, predvsem z razmaščevanjem polizdelkov z industrijskimi detergenti, z uvajanjem galvanskega postopka z dvojnimi nikljanjem ter z uvajanjem ekološko prijaznih sredstev.

Področje polimernih materialov prav tako ni obšlo zahtev okolju prijazne proizvodnje (ekstrudiranje in vakuumiranje, brizganje - v tehnološkem procesu se odpad regenerira in ponovno uporabi).

Med ekološko prijazne postopke sodi tudi zamenjava klasičnih transporterjev s **taktno**

sklopljenimi transporterji, kar prinaša manjšo porabo energije (za 60 %), mazilnih sredstev (70 %), konstrukcija je izdelana iz okolju prijaznih materialov in izdelek je tudi patentno zaščiten.

Na tiskovni konferenci je bila še posebej omenjena proizvodnja hladilno-zamrzovalnih aparatov brez za ozon škodljivih freonov, čemur smo v našem Informatorju pred časom namenili precejšnjo pozornost. Pomembno je, da Gorenje Gospodinjski aparati ostaja s to proizvodnjo v tej tržni tekmi. Zasluga za ta pomemben dosežek gre strokovnjakom razvoja tehnologije in konstrukcije programa Hladilno-zamrzovalni aparati, Gorenjevih podjetij na tujem, strokovnih funkcij v Gorenju Gospodinjski aparati, predvsem v investicijah, skupnem razvoju in raziskavah ter finančni službi, seveda pa tudi delavcem v proizvodnji.

Med ekološko prijaznimi izdelki so bili na tiskovni konferenci predstavljeni tudi pralni stroji, ki se odlikujejo z majhno porabo vode in električne energije, z dobrim ožemalnim učinkom, z ECO sistemom (preprečevanje mehanske izgube praška).

Med hladilno-zamrzovalnimi aparati velja omeniti tudi izdelke s povečano debelino izolacije, kar zmanjša porabo energije, medtem ko pri kuhalnih aparatih v ekološkem pogledu prednjačijo izdelki s steklokeramičnimi kuhalnimi ploščami, kar zmanjša porabo energije za 10 do 15 odstotkov, kakor tudi večsistemске pečice.



Sneg nas ni presenetil, je včeraj dejal Viljem Jagodič. Tisnikarjeva izmena je prišla na delo v nedeljo zvečer, Jagodičeva pa je s snežno nadlogo nadaljevala v ponedeljek zjutraj.

Miha Volmut

Vsak dan se srečujemo z varnostniki in njihovo delo je na očeh nam vsem. Toda, koliko sploh poznamo njihovo delo? O tem in še o čem je spregovoril Miha Volmut, skupinovodja varnostnikov v Gorenju Servis.

Osnovni in seveda glavni namen dela varnostnikov je varovanje našega premoženja, sprejemanje strank ter dajanje informacij, ob tovorni vratamici pa opravljajo tudi nadzor nad prometom blaga.

Pri delu upoštevajo navodila pravilnika o redu in gibanju v varovanem območju Gorenja.

Delo varnostnikov poteka v turnusu, kar pomeni, da delajo vse dneve in za njih ni prostih sobot, nedelj in praznikov. Prva delovna izmena traja od 7. do 19. ure ter druga od 19. do 7. ure naslednjega dne. Po dnevnem in nočnem delu sledita dva prosta dneva. Na dveh vratarnicah, na glavni pri banki in tovarni, delata tudi receptorja, za njiju pa velja običajni delovni čas, vsak delovni dan po 8 ur. Delovna opravila receptorjev so sprejemi strank (poslovni obiski) in vodenje evidence blagovnega prometa (preko računalnika).

Ob praznikih in nedeljah, ko tovarniške hale samevajo, se naše delo bistveno ne



Miha Volmut

razlikuje od delovnih dni, oziroma smo še budnejši. Da je temu tako, pričata tudi dogodka zadnjih prazničnih dni, ob Dnevu reformacije in Dnevu spomina na mrtve.

Kljub malemu številu delavcev oziroma vzdrževalcev v tovami je naš varnostnik na I. vratarnici ob železniški postaji pregledal ob izstopu iz tovame delavca Gorenja in pri njem našel večje število odtujenih predmetov, raznih sestavnih delov za različne aparate. Še istega dne je varnostnik na II. vratamici pregledal delavca zunanjega podjetja, ki je opravljal delo v Gorenju, ter pri njem našel večjo količino rezervnih delov, ki si jih je poprej nabral na montažni lliniji obrata Kuhalni aparati. Medtem ko je bil delavec Gorenja predlagan v disciplinski postopek, je pri tujem delavcu posredovala policija. Že naslednji dan po dogodku smo zvedeli, da je bil za tujega delavca uveden suspenz. Ta dva primera sta le ena od mnogih, ki

govorijo o tem, da se nepoštenje ne izplača.

Tako je Miha Volmut pred letom dni s sodelavcem zalotil pri kraji večjega števila kompresorjev tatinjsko trojko in dvojico tatu je varnostnikoma uspelo prijati. Proti delavcema Gorenja je bil izdan suspenz, uveden disciplinski postopek ter izrečen ukrep prenehanja delovnega razmerja.

"V večini je delo varnostnikov med delavci cenjeno, zaradi določenih preprečevanj, kot je vnašanje alkohola, onemogočanja prihajanja na delo pod vplivom alkohola, pa smo tudi osvoženi," je poudaril Miha Volmut, ki pred prihajajočimi prazniki ob novem letu opozarja, da bodo varnostniki še bolj pozorni na odtujevanje naše lastnine in obnašanje. Morda ni odveč omeniti, da varnostniki opravljajo (po pravilniku) ali po naročilu predpostavljenega delavca preizkus alkoholiziranosti zaposlenih, za katere sumijo, da so vinjeni. Toliko torej v opozorilo in nasvet: bolje preprečevati kot zdraviti!

Miha Volmut se je po osnovni šoli vpisal na srednjo šolo za miličnike v Ljubljani, jo končal in deset let delal na postaji Milice v Velenju. Leta 1989 je sprejel delo skupinovodje varnostnikov v Gorenju Servis in njegove poklicne izkušnje prenaša s svojim vzornim delom tudi na sodelavce.

Hinko Jerčič

Gorenje Trgovina in Zetor

Podjetje Gorenje Trgovina, njegova dejavnost so najzahtevnejše oblike trženja širokopotrošnih trajnih dobrin na vseh evropskih trgih, je podpisalo novo dolgoročno pogodbo o generalnem zastopstvu češkega proizvajalca traktorjev Zetor na področju Slovenije. V prihodnje bo Gorenje Trgovina, kot določa pogodba, prodala v Sloveniji letno okrog 600 traktorjev, različnih tipov, in zagotovila oskrbo z rezervnimi deli ter servis. V Sloveniji ima Gorenje Trgovina ob centralnem distribucijskem centru in 15 pogodbenih prodajnih mest že organiziran tudi centralni servis, 11 pooblaščenih servisov in poseben servis za nujne posege.

Posebna ponudba ZETOR

Generalni zastopnik
Gorenje Trgovina
Prešemova 8, Velenje
tel.: 063/853-931, 854-962

ZA DELAVCE GORENJA -

UGODNA PONUDBA
DO KONCA LETA!

UPOKOJILI SO SE...

Tone Ocepek

Veliko lepih in klenih besed je bilo izrečenih Tonetu Ocepku ob njegovem odhodu iz Gorenja, iz podjetja, s katerim je bil trdno zraščeno.

Štiriintrideset let je bil pripadnik kolektivu, ki je svoj stmi vzpon pričel v barakah v vasi Gorenje. Tone je bil že v mladosti izpostavljen hudim preizkušnjam, najbolj ob izgubi očeta. Mama ga je poslala v šolo v Maribor, kjer se je izučil ključavničarskega poklica. Po vmitvi iz JLA se je zaposlil v Gorenju, ki tedaj ni poznalo takšnega delovnega standarda, kot ga imamo dans. Vztrajnot, delovnost, iznajdljivost in strokovnost so Tonetu odpirala vrata do zahtevnih delovnih mest. Pred petnajstimi leti, ko je končal delovodsko šolo, je postal odelkovodja surovinskega oddelka v Kuhalnih aparatih in bil takorekoč eden od stebrov proizvodnje štedilnikov.

"Z uspešno in pošteno poklicno potjo v Gorenju, kot jo ima Tone, se ne more pohvaliti vsak. To je pot koristnosti in uspešnosti," so bile besede čestitk Tonetu Ocepku ob slovesu.



Tonetu so sodelavke in sodelavci pripravili prijetno presenečenje ob slovesu

Kultura

V Galeriji Gorenje Servis si lahko ogledate razstavo fotografij Dareta Bencika. Fotografije je avtor posnel na številnih potovanjih okoli sveta.

Uspešni v New Yorku

Tekači Gorenja smo na letošnjem 24. newyorškem maratonu dosegli z uvrstitvijo Marijane Vidovič na 20. mesto v ženski konkurenci enega največjih mednarodnih uspehov, poleg tega pa predstavili Slovenijo v družbi 25.000 športnikov iz 104 držav na najmenitnejši način.

Prav gotovo bo 20 slovenskim maratonomcem, ki so se zaupali Gorenjevi družbi Turizem in vodstvu Tekaške sekcije Gorenje, v najlepšem spominu ostala slovesna otvoritev pred palačo OZN. Ne le, da je tam plapolalo več slovenskih zastav in napisov in da se je slišala dobrodošlica v slovenščini, temveč so nam organizatorji poiskali slovenskega prevajalca. Tako je postala slovenščina tudi uradni jezik newyorškega maratona.

Sloveniji že pripada visoko mesto vselej, ko so napovedovalci naštevili države, se je ime Slovenije zaslišalo takoj za Nemčijo, Francijo, Anglijo, Švico, torej za državami z več sto udeleženci. Priporili smo si svojevrstno domovinsko pravico na tem največjem druženju športnikov celega sveta.

V tej družini smo bili deležni velike pozornosti tudi zaradi enotnih oblačil z znakom Gorenja.

Na napotnem maratonskem teku zaradi velike vročine (23°C) smo tekači Gorenja



dosegli naslednja mesta:
354. Marijana Vidovič, 2:52,09 - 20. mesto v ženski absolutni uvrstitvi, 1.417. Branko Krajnc, 3:13,01, 4.122. Peter Podvratnik, 3:36,35, 5.523. Vasja Jerčič, 3:44,43, 7.751. Hinko Jerčič, 3:55,15, 10.889. Drago Korošec, 4:09,47, 16.445. Edita Jerčič, 4:34,35.

Med več kot 25.000 tekači so bile vse naše uvrstitve objavljene tudi v newyorških dnevnikih.

H.J.

Prijavite se za nadaljevalno šolo tenisa. Začetek 6. decembra!
tel.: 427 I. ATC

Teniška liga

Teniško tekmovanje v A skupini se bo nadaljevalo v četrtek, 2. decembra, in sicer s 3. krogom, v B skupini pa 9. decembra. Vrstni red po drugem krogu: Nova orodja 22 točk, Zero, MIX, Proga, PPA, HZA, Slovenija, Tehnomani, KHM PPA in Kuhalni aparati. V B skupini vodi POINT z 22 točkami, sledijo RG, SAX, IPC, Dvojna napaka, Rekreativna, Favorit, Notranja oprema, Nabava in Orodjarna.

Smučarski tečaji

Gorenje Rekreativna d.o.o. v sodelovanju s Smučarsko šolo Slovenj Graec in GTC Kope organizira smučarske tečaje za začetnike in dobre smučarje.

Tečaji bodo organizirani od 27. do 30. decembra 1993, vsak dan od 9.30 do 13. ure.

Cena tečaja znaša za odrasle 7.600 SIT, za otroke pa 6.600 SIT. Člani društva za rekreacijo

Gorenje plačajo 6.080 SIT za odrasle in 5.280 SIT za otroke.

Plačilo na dva čeka.

V ceni so vključeni stroški poučevanja, prevoz, stroški vlečnice, nezgodno zavarovanje in stroški organizacije.

Prijavite se v pisarni Gorenje Rekreativna d.o.o., informacije po telefonu 856-908 ali 853-321, int. 427, do 20. decembra 1993.

M.P.

V Rdeči dvorani...

je vsak ponedeljek na voljo več miz za namizni tenis od 17. do 20. ure poteka tudi odprto prvenstvo za pokal Gorenja. Ob četrtkih igrajo mali nogomet v dveh skupinah, nastopa kar 28 ekip.

Na teku se dobimo

- vsak torek ob 16. uri pri Ribiškem domu ob Jezeru (za obnovljenim stadionom)
- vsak petek ob 16. uri pred Rdečo dvorano (od tam pa v Topoljšico, Zreče ali Dobrno)
- vsako nedeljo ob 9. uri pred Rdečo dvorano (od tam na tek v okolico Velenja)

Izobraževanje

Izobraževalna oblika	Kdaj	Kje	Izvajalec
ANGLEŠČINA - obnovitveni 48 ur	2.,3.,4. december 16.,17.,18. december 1993	Topoljšica	prof. Amy FERKO
NEMŠČINA - obnovitveni 48 ur	13.,14.,15. januar 20.,21.,22. januar 1994	Topoljšica	prof. Amy FERKO

Prijavite se s pisno prijavo, na naslov Gorenje d.o.o., Izobraževalni center, najkasneje do 23. 11. 1993. Informacije dobite po telefonu 855 461.

Malica

I. MENU

SR	1. 12.	Pečen piščanec, pommés frites, zelena solata
ČE	2. 12.	Ragu stroganov, široki rezanci, rdeča pesa
PE	3. 12.	Pleskavica na žaru, džuveč, zeljna solata s krompirjem
SO	5. 12.	Kuhana šunka, pražen krompir, hren z jajci

II. MENU

Polpeti, ohrovt s krompirjem
Omleta s šunko, sadni jogurt
Ocvrt piščanec, rizi bizi, solata
Zelenjavni zrezek, petrš. krompir, smet. omaka

Zahvali

Ob izgubi dragega očeta se sodelavcem za denarno pomoč in sindikatu Kuhalnih aparatov iskreno zahvaljujem.

Milica Pašoska

Zahvaljujem se vsem sodelavcem in prijateljem iz Organizacija in informatike, Nabave, Trženja, Financ in vodstva Gorenja Gospodinjski aparati, vodstvu Gorenja Trgovina in firmi Quelle, ki so bili z mano v najtežjih trenutkih, ko sem dojemala neizprosno dejstvo, da moje drage mame ni več.

Majda Kotnik

INFORMATOR, časopis za obveščanje delavcev Gorenja. Urejšajo: dipl. novinar Božena Gorjan, Hinko Jerčič, Dagmar Vrtačnik. Izhaja štirinajstrednevno. Naklada 4.400 izvodov. Grafična priprava: Raster, Velenje. Tisk in odprema: Tiskarna Velenje. Oproščeno plačila prometnega davka po sklepu 421-1/72 z dne 23. 1. 1974.