

Od ladij do iverk

PRESTIŽ SLOVENSKEGA ZNANJA

V rubriki "Naj se sliši in vidi" vas vabimo, da nam predstavite svoje izdelke in storitve, predvsem tiste, ki jih javnost ne pozna dovolj, ker so vgrajeni ali vključeni v tuje, ali pa se prodajajo pod tujimi blagovnimi znamkami, pa tudi domače, ki so namenjeni izvozu. Tokrat so se našemu vabilu odzvale družbe z različnih področij - opreme ladij, predelave volne, ionizatorjev zraka in pridelave ivernih plošč.

ZBRALA: VIDA PETROVČIČ

OBLIKUJMO KATALOG SLOVENSKE ODLIČNOSTI

Tudi v prihodnje vas, spoštovane bralke in bralci, vabimo, "naj se sliši in vidi", kam sežeta slovenska pamet in kakovost. Vabimo vas, da skupaj z uredništvom revije Glas gospodarstva oblikujemo Katalog slovenske odličnosti. Podatke o svojem podjetju in izdelkih ter njihov opis lahko pošljete na naslov:

Gospodarska zbornica Slovenije,

Mojca Pavlič, Dimičeva 13, 1504 Ljubljana

Telefon: 01 5898 414

oziroma na elektronski naslov:

gg@gzs.si in mojca.pavlic@gzs.si

GOAP SISTEMI OPREMILI PRESTIŽNO LADJO

Osnova dejavnost podjetja Goap Sistemi, d. o. o. (www.goap.si), ki so ga leta 2001 ustanovili v Tolminu, je razvoj s področja elektrotehnike - od ideje do končnih rešitev - ter obvladovanje procesa serijske proizvodnje. V slabih treh letih od ustanovitve so število zaposlenih s treh povečali na trinajst, vsi pa so strokovnjaki s področja elektrotehnike in računalništva. Lani so dobili tudi nove poslovne prostore v obrtni

conu Na logu, tja pa so preselili celotno dejavnost.

Podjetje Goap Sistemi se je specializiralo predvsem na dobavo opreme za prestižne potniške ladje (Carnival Conquest, Carnival Glory, Sapphire Princess in Diamond Princess), eden izmed najodmevnejših projektov pa je dobava sobnih regulatorjev za ventilatorske sisteme na največji in najprestižnejši potniški ladji na svetu Queen Mary 2, ki je januarju 2004

prestala tudi krst kraljice Elizabete. V zadnjem času širijo dejavnost programa krmilnikov, s katerimi si želijo še bolj prodreti na področje avtomatizacije industrijskih procesov in samostojnih naprav.

Direktor družbe Goap Sistemi Miro Črv poudarja, da še naprej ostajajo pri osnovni dejavnosti, v prihodnje pa si želijo vzpostaviti tudi učinkovito notranjo organiziranost podjetja in zagotoviti kako-

vočno in uspešno trženje. Želijo namreč razširiti mrežo svojih partnerjev in sodelovati z drugimi podjetji in razvojnimi institucijami. "Le tako bomo postali globalno prepoznavno podjetje za razvoj elektronskih naprav in sistemov, s čimer bi dosegli ambiciozen cilj - postati vodilni na področju regulatorjev," poudarja Miro Črv. ■

TOPLOTA IZ SLOVENSKE VOLNE

Podjetje Soven (www.soven.si) se že skoraj 10 let ukvarja s predelavo naravne slovenske ovčje volne po ekološkem postopku. Vsi njihovi izdelki so 100-odstotno naravni, mednje pa štejemo prešite odeje, nadvložke in vzglavnike z volnenim ali bombažnim polnilom, pravo domačo prejo za ročno pletenje, ročno izdelane unikatne pletenine in ročne tkanine za dom in oblačila.

Zaposleni v Sovenu imajo za sabo kar naporno leto 2003, saj so uvedli nekaj posodobitev na področju pranja in priprave osnovne surovine - volne ter ustreznega blaga za posteljni

program, vsakemu proizvodu so naredili vizualno podobo, nov videz pa imajo tudi pletenine. V Sovenu nimajo serijske proizvodnje, zato so stroški na enoto za petino višji od drugih sorodnih panog, zato so proizvodnjo kar najbolj optimizirali.

Predelujejo samo slovensko volno, letno pa se jo nabere okoli 80 ton, kar je 70 odstotkov vse slovenske volne. Kljub temu imajo še vedno proste zmogljivosti, primanjkujejo pa jim stalni kupci, saj je slovensko tržišče premajhno. "Trženje tovrstnih izdelkov je zahtevno. Z unikatnimi

pleteninami se trudimo prodreti v darilne bazarje, posteljnino pa bi raje prodajali v specializiranih prodajalnah kot v večjih blagovnicah," razlaga direktor podjetja Leon Srblin. V promocijo slovenske volne vlagajo veliko truda in sredstev, redno pa se udeležujejo tudi večjih sejmov v Sloveniji in sosednji Avstriji. "Še več bomo morali narediti glede osveščenosti širše javnosti o tem, kako koristna je naravna volna. Žal v Sloveniji nihče ne promovira te volne, morali pa bi jo vsaj rejci ovac oziroma Zveza rejcev Slovenije," dodaja Leon Srblin.

Proizvode tržijo pod blagovno znamko SOVEN v lastnem razstavno-prodajnem salonu v Selnici ob Dravi, poleg tega pa tudi mariborski Galeriji volnenih izdelkov, specializirani prodajalni, ki so jo odprli jeseni 2003. Prepričani so, da je predvsem zaradi pravilne predstavitve tovrstnih izdelkov potencialnim kupcem najbolj ustrezno trženje v lastnih specializiranih prodajalnah, s tem pa se izognejo tudi neredu v slovenski trgovini na področju plačil dobaviteljem. ■

POTENCIAL IN IONEX ZA BOLJŠI ZRAK

V zraku bivalnih prostorov je kronično neravnovesje med negativnimi in pozitivnimi ioni, manjkajo pa prav tisti, ki so zdravju koristni, ugotavljajo v podjetjih Ionex, d. o. o. in Potencial, d. o. o. V družbi Potencial (www.potencial.si) se že devet let ukvarjajo z ionizacijo, svoje raziskave na tem področju pa so okronali z več patenti. "Naši ionizatorji imajo desetkrat več ionov kot najboljši tuji pri 2000 voltov nižji napetosti," poudarjajo, na trgu pa ponujajo najmočnejši in najmanjši sobni ionizator Feng-shui ter avtomobilski ionizator

Avton za osebna in tovorna vozila. Za astmatike in alergike so razvili prenosne ionizatorje, ki jih zaradi majhnosti lahko nosijo vselej s seboj, za zdravstvene institucije pa so razvili ionizacijo za kisikove maske, ki jih uporabljajo srčni bolniki za rehabilitacijo na kolesu. Zanimiva sta tudi element ionizacije v industriji klimatskih naprav, ki je namenjen ioniziranju velikih zgradb, povezanih s klimatskim sistemom, ter element ionizacije za klime v avtomobilski industriji. Njihovi izdelki imajo vse ateste SIQ - Slovenskega inštituta za

kakovost in meroslovje, meritve negativnih ionov pa so opravili na Inštitutu Jožef Stefan. Ionizatorje tržijo tudi na tujih trgih, in sicer kot sestavne dele velikih klimatskih naprav,

ionizator Feng-shui pa se uveljavlja kot del stanovanjskih prostorov - v tako imenovanih iono-kuhinjah, iono-kopalnicah in iono-pohištvu. ■

Oblikujmo katalog slovenske odličnosti

Tudi v prihodnje vas, spoštovane bralke in bralci, vabimo, "naj se sliši in vidi", kam sežeta slovenska pamet in kakovost. Vabimo vas, da skupaj z uredništvom revije Glas gospodarstva oblikujemo Katalog slovenske odličnosti. Podatke o svojem podjetju in izdelkih oziroma storitvah ter njihov opis lahko pošljete na naslov:

Gospodarska zbornica Slovenije,
Mojca Pavlič, Dimičeva 13, 1504 Ljubljana
Telefon: 01 5898 414

oziroma na elektronski naslov:
gg@gzs.si in mojca.pavlic@gzs.si

LESNA: PRIJAZNA DO GOZDOV

V družbi Lesna Tovarna ivernih plošč z Otiškega Vrha (www.prevent.si) so v 30 letih s predelavo lesne biomase v iverno ploščo ohranili prek 11.000 hektarjev gozdov, predlani pa so se odločili še za nadaljnje korake v tej smeri. Z vstopom v Skupino Prevent so se namreč

odprle nove možnosti za pomembne posodobitve, zato so izvedli dve najpomembnejši investiciji v zadnjih desetih letih, to je rotacijski sušilnik iverja in mokri elektro filter, s pomočjo katerega so postali edini okolju prijazen proizvajalec ivernih plošč na območju

JV Evrope.

Direktor Danilo Anton Ranc pravi: "Z optimizmom načrtujemo nove investicijske projekte za povečanje proizvodnje in ekonomičnosti poslovanja, lokacija in primarni lesnoindustrijski kompleks z žago in centralnim lesnim skladiščem pa

nam dajejo odlične možnosti, da postanemo največji proizvajalec ivernih plošč v JV Evropi. Ekonomija obsega namreč zahteva povečanje proizvodnje surovih ivernih plošč na okoli 300 tisoč kubičnih metrov letno in oplemenitenih ivernih plošč na 9 milijonov kvadratnih metrov letno."

Biti 'prijazen do narave in okolja' je temeljno vodilo tovarne ivernih plošč, kar z ekološko naravnano proizvodnjo, ohranjanjem gozdov in gojenjem dobrih odnosov z okolico in lokalno skupnostjo tudi uresničujejo. Da sodi 'Iverka' med okoljevarstvena podjetja dokazuje tudi nagrada za Okolju prijazen postopek sušenja in predelave lesa, ki jo je novembra 2003 v Portorožu podelila Revija Gospodarski vestnik v sodelovanju z Ekološkim razvojnim skladom republike Slovenije v okviru projekta EKO 2003. Prejeta nagrada pomeni vstopnico za sodelovanje na natečaju za evropsko okoljsko nagrado, ki bo junija letos. ■

