

NASA pasūtījumus pilda Līvānos

Arturs Veismanis,
korespondents

Bijušais Līvānu stikla fabrikas gaismas vadu cehs ir izdzīvojis, juku laikos pārtopot par atsevišķu uzņēmumu "Anda Optec".

Atšķirībā no daudziem Latvijas uzņēmumiem "Anda Optec" nestrādā noliktavai, jo izpilda konkrētus tehniskos pasūtījuma uzdevumus. Sortimentā pamatmasa ir medicīnas instrumenti. Sadarbojoties ar Vācijas uzņēmumu "Ceram Optec", līvānieši pamazām nodrošina savu nišu tirgū. Nesen izpildīts arī ASV NASA (Nacionālā aeronautikas un kosmosa apgūšanas pārvalde) pasūtījums kosmisko tehnoloģiju jomā. Klienti ir ASV, Vācijas, Japānas, Zviedrijas

un Izraēlas uzņēmumi.

Kā "L.V." informēja "Anda Optec" direktors Daumants Pfafrods, ražotne nemitīgi attīstās. "Anda Optec" bija pirmie, kas izstrādāja savu projektu īpaši atbalstāmo reģionu programmai. No tās saņemtā finansu palīdzība ļāva sekmīgi turpināt attīstību. Tagad rit telpu rekonstrukcija un tehnoloģisko iekārtu modernizācija. Kā slogs uzņēmumu nospiež parādi, kas nāca līdzī uzņēmumu privatizējot. Daļa no šiem maksājumiem vēl nav nokārtota.

Šodien uzņēmumā strādā 40 cilvēki, nākamgad plānotas jau 60 darbinietas. Salīdzinot ar 1996. gadu, ražošanas apjoma pieaugums cenu izteiksmē ir jau desmitkārtīgs.

Lielākā daļa no ražošanas procesiem ir zinātnietilpīgi pie materiālietilpības

— "0". Lai spētu kvalitatīvi izpildīt pasūtījumus, daļu no ražošanas iekārtām nācās izgatavot pašiem. Uzņēmumam ir vajadzīgi speciālisti, kurus Latvijā nesagatavo neviena mācību iestāde. Nākas izlīdzēties pašiem, sagatavojot tos no pilsētas bezdarbnieku vidus, bet rezultāts ne vienmēr ir vajadzīgais.

Dienžēl nav iespējams lasītājiem vizuāli parādīt ražošanas procesu, kas notiek zem mikroskopa. Piemēram, uz 1 kvadrātmilimetru ir 100 šķiedras, kuras vajag savākt, "sasiet", noslīpēt galus un censties nenolauzt kādu no tām. Kā atzina kāds no uzņēmuma darbiniekiem, ar tādu precizitāti un pacietību ir jāpiedzimst. Šo juveliera cienīgo amatu apgūt spējīgs ne katrs.