

# Ponekod priložnost, povsod varčevanje, za zdaj še ni napovedi odpuščanj

*Dobra programska oprema pomaga pri nižanju stroškov – Več pozornosti izobraževanju zaposlenih*

**LJUBLJANA** – Globalna kriza, recesija ali kakor koli že rečemo razmeram v gospodarstvu, ni obšla panoge informacijskih tehnologij. Nekateri največji izdelovalci programske in strojne opreme so že napovedali množično odpuščanje, drugi celo nameravajo prenehati izdelovati med kupci cenjene, a premalo donosne proizvode (Pioneer se tako umika s trga televizorjev). Nekaj najbolj odmevnih primerov smo zbrali v tabeli, hkrati pa smo slovenska podjetja in nekatere slovenske podružnice tujih korporacij povprašali, ali se bodo morali tudi pri njih odločiti za drastične ukrepe.

Večina vprašanih podjetij želi krizo videti kot priložnost za nove posle. Direktor podjetja Halcom **Matjaž Čadež** je prepričan, da njihova programska oprema kupcem (bankam in mobilnim operaterjem) povečuje prihodek in da je to v kriznih časih zelo pomembno. Zato v Halcomu ne odpuščajo, temveč iščejo nove sodelavce. So pa postali skrbnejši pri stroških, ki so v preteklosti hitro naraščali. Podobno kot Čadež razmišlja **Andrej Mertelj**, predsednik uprave Datalaba. »Informacijska tehnologija je še vedno najbolj učinkoviti zmanjševalec stroškov v podjetju,« je dejal. V podjetju, ki ga vodi, so zelo zadovoljni, ker jim je uspelo še v obdobju obilja dokončati investicijo v novo generacijo glavnega proizvoda. Kljub vsemu pa so število zaposlenih v Sloveniji v zadnjih mesecih skoraj prepolovili, od teh jih nekaj zdaj z Datalabom posluje kot samostojni podjetniki. V prihodnje pa načrtujejo dodatno zaposlovanje v segmentih trženja, razvoja in podpore.

Nove zaposlitve je napovedal tudi direktor Avtente **Iztok Klančnik**, ki se je prav tako pohvalil, da lahko njihove rešitve pri IP-telefoniji, dokumentnih sistemih in arhiviranju podatkov podjetjem prihra-

nijo stroške. Direktorica podjetja **Simt Zdravka Zalar** sploh ni tako zelo črnogleda, temveč bi raje videla, da se na krizo gleda kot priložnost. Dejala je, da razmišljajo o novem zaposlovanju. Nekoliko bolj realističen je bil v svojem odgovoru direktor Perfetcha **Janez Kožuh**, ki je priznal da se jih je kriza že dotaknila, saj so stranke iz avtomobilske industrije že občutno zmanjšale naročila. Izrazil pa je upanje, da se bodo za njihove proizvode začela zanimati domača podjetja, ki so doslej uporabljala dražje tuje rešitve in svetovalce. »Upamo, da nam bo pretekli razvoj omogočil zadostni obseg posla, da odpuščanje ne bo potrebno,« je še ocenil Kožuh.

Iz Iskratela je prišel manj optimističen odgovor. V kranjskem podjetju so ugotovili, da so njihovi kupci že občutno zmanjšali vložke v investicije, naročila iz vzhodne Evrope, ki sestavljajo glavnino trga Iskratela, so upadla za skoraj 30 odstotkov. Proti temu se nameravajo bojevati s širjenjem trgov, z nadaljevanjem strateških in razvojnih projektov in s čiščenjem palete proizvodov. V drugi fazi pa sta mogoča tudi zmanjšanje števila zaposlenih za pet odstotkov in restriktivna plačna politika, so še dejali Iskratelu. V slovenskem delu avstrijskega pod-

## Najodmevnejše napovedi odpuščanj

v sektorju IKT

podjetje	napovedano zmanjšanje števila zaposlenih
Panasonic	15.000
NEC	20.000 (13 %)
Electronic Arts	1.100 (11 %)
Pioneer	10.000 (ukinitvev proizvodnje televizorjev)
SAP	3.000 (kljub dobrim rezultatom)
Philips	6.000
Microsoft	5.000
Ericsson	5.000 (6 %)
AMD	1.100 (9 %)
Motorola	4.000 (6 %)
Lenovo	2.500 (11 %)
AT&T	12.000 (4 %)
HP	24.600 (v treh letih)

DELO VIR: ONET

jetja S&T so prav tako opazili, da se je zmanjšal obseg nakupov strojne opreme, rast vlaganj v strateške rešitve IT pa se je umirila. Predsednik uprave **Robert Trnovec** je pojasnil, da bodo med krizo »krepili širino in globino znanja zaposlenih in na trgu iskali najboljše strokovnjake«. V slovenski podružnici nemškega SAP niso povedali, kako se bo kriza poznala pri njih, na globalni ravni pa namerava SAP število zaposlenih znižati z 51.500 na 48.500. Dodali so, da je korporacija lani prihranila 200 milijonov evrov, ker je omejila potovanja in začela dosledno uporabljati moderne komunikacijske tehnologije.

V enem izmed tehnološko najbolj naprednih slovenskih podjetij Instrumentation Technologies so prepričani, da se jih kriza ne bo bi-

stveno dotaknila. Zavedajo pa se, da jo bodo lahko preživeli zgolj s še bolj intenzivnim vlaganjem v razvoj. Zaposeliti nameravajo deset novih strokovnjakov, tako da se bo število zaposlenih s 45 povečalo na 55. Poudarjajo še, da so njihov trg večinoma veliki raziskovalni inštituti in laboratoriji, vezani na dolgoročno financiranje matičnih držav ali konzorcijev več držav. »Prav tam z našimi instrumenti (rešitve za stabilizacijo žarka, op. p.) nastajajo nova odkritja, kot so alternativni viri energije ali nova zdravila, ki bodo omogočala pozitivne odgovore na današnjo krizo,« je poudarila **Hermína Ogrič**. Optimizem torej panoge IKT v Sloveniji še ni zapustil, se pa marsikje kaže velika previdnost.

**MATJAŽ ROPRET**



IZTOK KLANČNIK



ANDREJ MERTELJ



ZDRAVKA ZALAR



ROBERT TRNOVEC