

# Pozitivni učinki na rezultat celo 40-odstotni

Še boljši učinki bi bili, če bi bilo več izobraženih kadrov na tem področju

**Maja Gaspari**  
maja.gaspari@finance.si

**Anketa Društva avtomatikov Slovenije je pokazala, da se podjetjem, ki so v proizvodnjo uvedla avtomatizacijo, lahko močno povečajo prihodki in zviša dodana**

**vrednost, učinek pa je bil še boljši, ko so dodali še pomembno znižane stroške.**

Društvo avtomatikov Slovenije je anketo izvedlo v 31 podjetju, ki se v Sloveniji ukvarjajo z avtomatizacijo. Podrobni rezultati ankete še niso znani in bodo

## Trojni pozitivni učinek

Namen uvedbe avtomatizacije v poslovanje podjetja je predvsem doseganje pozitivnih učinkov na poslovanje. To so potrdili rezultati opravljene ankete, in sicer so pokazali, da so prihodki podjetij po vlaganju v povprečju vecji za 10 do 20 odstotkov. Po drugi strani je bil ociten tudi vpliv na lažje zniževanje stroškov v proizvodnji, saj je velika večina analiziranih podjetij odgovorila, da so se ji stroški z uvedbo avtomatizacije in informatizacije znižali prav toliko, torej za 10 do 20 odstotkov. Podjetja so poročala še o tretjem pozitivnem učinku – zvišani dodani vrednosti. »Iz tega lahko zagotovo sklepamo, da so učinki, ki jih je prinesla uvedba avtomatizacije in informatizacije v slovenska podjetja, zelo pozitivni za vse tri navedene kazalnike uspešnosti,« komentira Boris Tovornik.

**Škoda, da podjetja ne štipendirajo**

Slovenska podjetja, ki se ukvarjajo z avtomatizacijo in informatizacijo podjetij, so v zadnjem času močno napredovala pri obsegu storitev in vlaganju v znanje, poudarja sogovornik. Čeprav je večina opreme iz uvoza, je opazen velik delež lastnih programskih re-

v celoti objavljeni prihodnjo po-mlad, predsednik društva Boris Tovornik pa nam je predčasno sporočil nekaj izsledkov.



Urban Štebelj

# OMRON

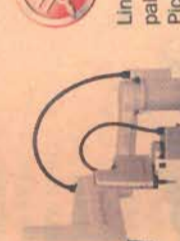
Elementi in sistemi za industrijsko avtomatizacijo



Programirljivi krmilniki, HMI, SCADA, vision sistemi, frekvenčni pretvorniki, RFID sistemi, servo in motion sistemi, senzorika, laserski merilniki, varovalni senzorji in sistemih, temperaturni regulatorji, napajalniki, časovniki, števci, panelni instrumenti, kontaktorska in relejska tehnika, PCB komponente, čitalci magnetnih in IC kartic.

# YAMAHA

Liniarni pogoni, linearni motorji, enosni in palični pogoni, SCARA roboti, kartezični roboti, Pick&Place roboti.



Uradni zastopnik Omron elementov in sistemov za industrijsko avtomatizacijo, Omron-Yaskawa pogonske tehnikе in Yamaha industrijskih robotov  
[www.miel.si](http://www.miel.si)



Miel Elektronika, d.o.o. · Efektova cesta 61 · 3320 Velenje  
Tel: +386 (03) 898 57 50 · Fax: +386 (03) 898 57 60 · info@miel.si · www.miel.si

Da avtomatizacija resnično poveča prihodke in zniža stroške, in to za več kot desetino, je pokazala anketna, ki so jo pred kratkim izvedli v Društvu avtomatikov Slovenije, ki mu predseduje Boris Tovornik.

**F POTREBUJEMO VEČ ZNANJA**

**Zaostanek za tujino se ne zmanjšuje**

▶ Kljub ocenam nekaterih poznavalcov, da slovenska podjetja ne zaostajajo veliko, najnovješa anketa društva avtomatikov kaže, da slovenska podjetja zaostanka za tujino niso zmanjšala. Stopnja avtomatizacije se pri nas res dviguje, a prihranki so čedalje manjši. Glavni prihranki so namreč zajeti že v prvih fazah avtomatizacije, nadaljnje faze in ravni avtomatizacije in informatizacije proizvodnje pa od podjetij zahtevajo več znanja in sposobnejšo opremo, poudarjajo v omenjenem družtvu.

**F ŠTEVILKA**

# 10-20%

▶ so se ob uvedbi avtomatizacijskih rešitev v praksi v povprečju znižali stroški, prav toliko pa so se povečali tudi prihodki iz poslovanja. ●