

# Predelovalne dejavnosti

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 7/2004

str. 14

Izbrani konjunkturni kazalci	Stopnje rasti, v %			
	V 2004/ IV 2004	V 2004/ V 2003	I-V 2004/ I-V 2003	I-XII 2003/ I-XII 2002
Obseg proizvodnje <sup>1</sup>	11.9	11.1	4.6	1.6
- Izrazito izvozno usmerjene panoge <sup>1a</sup>	13.5	11.8	5.7	3.6
- Zmerno izvozno usmerjene panoge <sup>1b</sup>	13.9	15.3	6.0	1.3
- Pretežno na domači trg usmerjene panoge <sup>1c</sup>	6.5	3.2	0.6	0.4
Povprečno število zaposlenih <sup>1</sup>	0.2 <sup>2</sup>	-1.7 <sup>2</sup>	-1.9 <sup>2</sup>	-2.0
Produktivnost dela	16.8 <sup>2</sup>	10.5 <sup>2</sup>	6.2 <sup>2</sup>	3.7
Obseg zalog proizvodov	6.4	12.1	12.8	5.9
Povprečna bruto plača	-2.8 <sup>3</sup>	2.9 <sup>3</sup>	4.0 <sup>3</sup>	1.9 <sup>3</sup>
Cene industrijskih izdelkov pri proizvajalcih	0.7	3.4	2.9	2.9
- relativno glede na inflacijo	0.2	-0.1	-0.7	-2.6

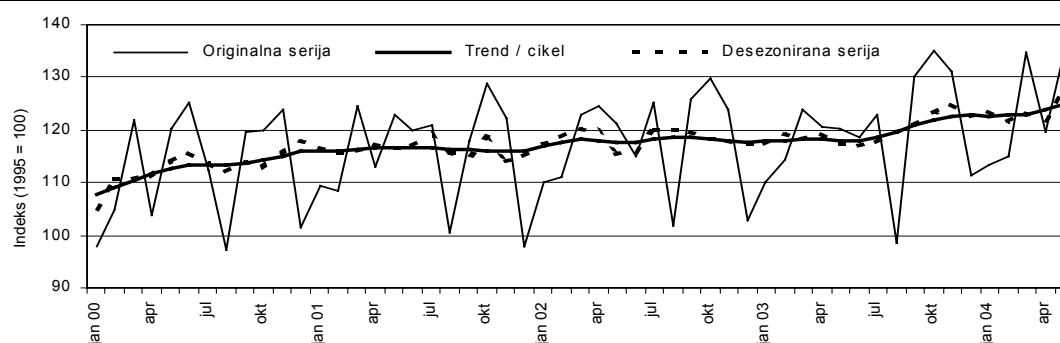
Vir podatkov: SURS; preračuni UMAR. Opombe: <sup>1</sup>podatek se nanaša na podjetja z 10 in več zaposlenimi. <sup>1a</sup> Podpodročja dejavnosti D (DC, DG, DK, DM), pri katerih na podlagi podatkov AJ PES (2003) za gospodarske družbe v RS povprečni delež čistih prihodkov iz prodaje, ustvarjenih na tujih trgih, v čistih prihodkih iz prodaje (v nadaljevanju DČPPTT) presega 70%, <sup>1b</sup> Podpodročja dejavnosti D (DB, DD, DH, DJ, DL, DN), pri katerih se DČPPTT giblje med 50 in 70%, <sup>1c</sup> Podpodročja dejavnosti D (DA, DE, DF, DI), pri katerih se DČPPTT pod 50%. <sup>2</sup> Podatek za april 2004. <sup>3</sup> Realna rast – preračun z indeksom cen življenjskih potrebščin.

**Proizvodna aktivnost** predelovalnih dejavnosti se je v **maju** ob delovnem dnevu več (približno 5% delovnega časa) v primerjavi s predhodnim mesecem povišala za 11.9%. Na medletni ravni je bil obseg proizvodnje v maju, ki je bil za delovni dan daljši od lanskoletnega, višji za 11.1%, v prvih petih mesecih letos pa v primerjavi z istim obdobjem lani za 4.6%. Od marca naprej izraziteje narašča trendno-ciklična, v zadnjem mesecu pa tudi sezonska komponenta obsega proizvodnje (gl. graf). Opisana gibanja proizvodne aktivnosti, ki služi kot osnova za napoved rasti dodane vrednosti, so trenutno nekoliko nad pričakovanji iz Pomladanskega poročila.

Najvišjo, 20.8 odstotno, rast obsega proizvodnje so v obdobju od januarja do maja letos glede na isto obdobje lani dosegli v **proizvodnji električne in optične opreme (DL)**, ki sodi v skupino zmerno izvozno usmerjenih panog. Na medletni ravni je bil v tej dejavnosti maja obseg proizvodnje višji kar za 48.9%, vendar se je izrazilo (za 96.9%) povišal tudi obseg zalog. Visoko raven proizvodne aktivnosti vzdržujejo tudi v **proizvodnji kemikalij in kemičnih izdelkov (DG)**, izrazito izvozno usmerjeni panogi, kjer je bila v prvem petmesečju letos v primerjavi z istim obdobjem lani zabeležena 8.7-odstotna rast. Najnižjo raven proizvodne aktivnosti dosegajo delovno intenzivne panoge (proizvodnja tekstilij in tekstilnih izdelkov DB, proizvodnja usnja in usnjenih izdelkov DC), v katerih se je obseg proizvodnje v prvih petih mesecih letos v primerjavi z istim obdobjem lani znižal za 8.6 oziroma 10.1%, ter proizvodnja koksa, naftnih derivatov in jedrskega goriva DF, kjer je bil zabeležen 10.7-odstotni upad.

Po vzponu v prvih štirih mesecih letos ter poslabšanju v maju in juniju se je **julija podjetniška klima** v predelovalnih dejavnostih obdržala na nivoju predhodnega meseca. Na podlagi ankete SURS o poslovnih tendencah v predelovalnih dejavnostih je tako **skupni kazalec zaupanja** (sestavljen iz ravni skupnih naročil, ravni zalog in pričakovane proizvodnje) v juliju ohranil negativno vrednost. Delež anketiranih podjetij, ki pričakujejo poslabšanje poslovne klime, za 1.0 odstotne točke presega delež tistih, ki pričakujejo njeno izboljšanje. Od povprečne mesečne vrednosti v letu 2003 je bil kazalec zaupanja višji za 3.6 odstotne točke, medtem ko za mesečnim povprečjem letošnjega leta zaostaja za 3.0 odstotne točke. Desezonirana serija mesečnih vrednosti kazalca je v juliju še pozitivna in ostaja na ravni predhodnega meseca (2.0) ter za letošnjo najvišjo (aprilsko) vrednostjo zaostaja za 1.0 odstotne točke.

Graf: Obseg proizvodnje predelovalnih dejavnosti



Vir podatkov: SURS, preračuni UMAR po metodi Tram-o-Seats.