

IBM

@server

iSeries

Aktiviranje svih procesora u stanju čekanja

*Verzija 5 Izdanje 2*







@server

iSeries

Aktiviranje svih procesora u stanju čekanja

*Verzija 5 Izdanje 2*



# **Sadržaj**

**Aktiviranje svih procesora u stanju čekanja . . . . . 1**



---

## Aktiviranje svih procesora u stanju čekanja

Nadogradnja kapaciteta na zahtjev (CUoD) pruža vam sposobnost dinamičkog aktiviranja jednog ili više središnjih procesora odabranih modela poslužitelja. Ukoliko nadograđujete sa poslužitelja koji je omogućen za Nadogradnju kapaciteta na zahtjev, i imate procesore u stanju čekanja koji nisu bili aktivirani, tada morate aktivirati sve te procesore prije nadogradnje vašeg softvera ili poslužitelja.

**Opaska:** Ukoliko izvodite određene nadogradnje poslužitelja sa Model 890, možda nećete trebati aktivirati sve procesore prije nadogradnje. Za više informacija, pogledajte Web stranicu iSeries Hardver.

Da aktivirate sve procesora u stanju čekanja, sljedite postupak u poglavlju Trajno aktiviranje procesora u stanju čekanja u Informacijskom centru.

Da vidite ili spustite PDF verziju ovog poglavlja, odaberite Aktiviranje svih procesora u stanju čekanja (oko 41 KB)

Da vidite ili ispišete ostale teme vezane uz Nadogradnje, vidite Ispis poglavlja.

Čestitamo! Aktivirali ste vaše procesore. Sada se možete vratiti na popis prilagođene nadogradnje zadatka ili na popis svih nadograđenih zadataka.









Tiskano u Hrvatskoj