

SAOPŠTENJE 74/2026

Datum objave: 29.05.2026.

Prosječne zarade (plate)

April 2026.

Prosječna zarada (bruto) u aprilu 2026. godine u Crnoj Gori iznosila je 1 229 eura, dok je prosječna zarada bez poreza i doprinosa (neto) iznosila 1 029 eura. Prosječna (neto) zarada u aprilu 2026. godine u odnosu na mart 2026. godine zabilježila je rast od 0,2%, dok je prosječna (neto) zarada u aprilu 2026. u odnosu na isti mjesec prethodne godine zabilježila rast od 2,0%.

Ako se ima u vidu da su potrošačke cijene u aprilu 2026. godine u odnosu na mart 2026. zabilježile rast od 1,4% proizilazi da su realne zarade za isti period zabilježile pad od 1,2%.

Grafik 1. Prosječna zarada bez poreza i doprinosa (neto), u EUR

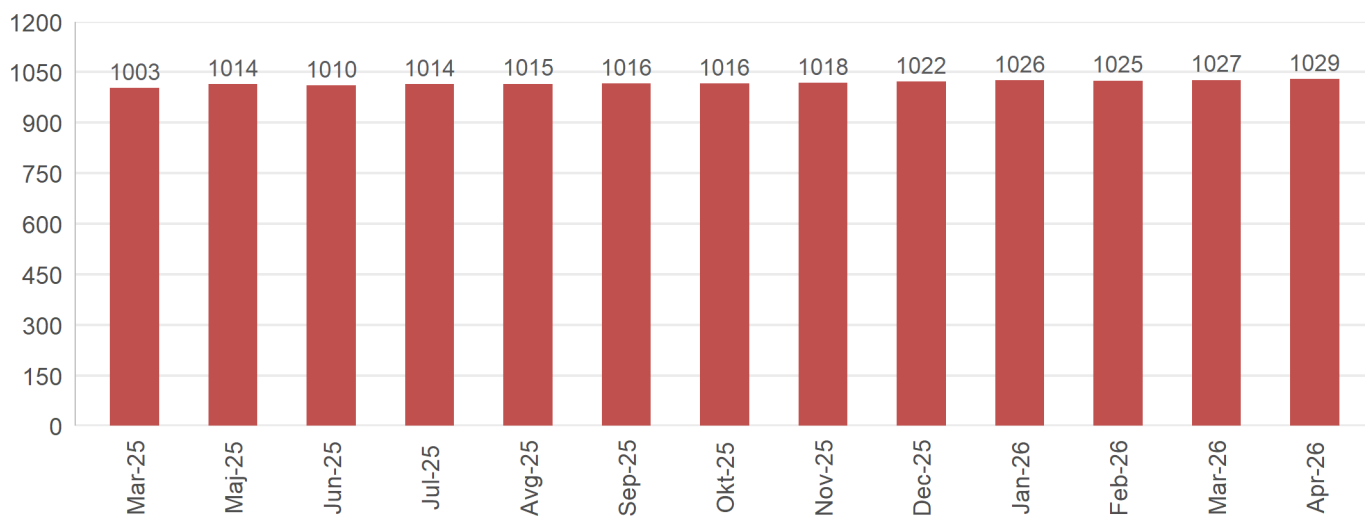


Tabela 1. Zarade bez poreza i doprinosa (neto)

		Zarade bez poreza i doprinosa		Indeksi nominalnih zarada bez poreza i doprinosa
		Apr-2026	Mar-2026	$\frac{\text{Apr-2026}}{\text{Mar-2026}}$
	UKUPNO	1 029	1 027	100,2
A	Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	913	900	101,4
B	Vađenje ruda i kamena	1 172	1 170	100,2
C	Prerađivačka industrija	921	913	100,9
D	Snabdjevanje električnom energijom, gasom, parom i klimatizacija	1 482	1 462	101,4
E	Snabdjevanje vodom; upravljanje otpadnim vodama, kontrolisanje procesa; uklanjanje otpada i slične aktivnosti	916	915	100,1
F	Građevinarstvo	1 003	1 014	98,9
G	Trgovina na veliko i trgovina na malo; popravka motornih vozila i motocikala	966	957	100,9
H	Saobraćaj i skladištenje	1 012	1 003	100,9
I	Usluge smještaja i ishrane	1 002	1 003	99,9
J	Informisanje i komunikacije	1 304	1 301	100,2
K	Finansijske djelatnosti i djelatnost osiguranja	1 661	1 641	101,2
L	Poslovanje nekretninama	1 211	1 224	98,9
M	Stručne, naučne i tehničke djelatnosti	1 105	1 111	99,5
N	Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	856	858	99,8
O	Državna uprava i odbrana: obavezno socijalno osiguranje	1 055	1 063	99,2
P	Obrazovanje	951	951	100,0
Q	Zdravstvena i socijalna zaštita	1 053	1 043	101,0
R	Umjetničke zabavne i rekreativne djelatnosti	902	895	100,8
S	Ostale uslužne djelatnosti	983	969	101,4

Po sektorima djelatnosti, prosječne zarade bez poreza i doprinosa (neto) u aprilu 2026. godine u odnosu na prethodni mjesec zabilježile su rast u sljedećim sektorima djelatnosti: Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo (1,4%), Snabdjevanje električnom energijom, gasom, parom i klimatizacija (1,4%), Ostale uslužne djelatnosti (1,4%), Finansijske djelatnosti i djelatnost osiguranja (1,2%), Zdravstvena i socijalna zaštita (1,0%), Prerađivačka industrija (0,9%), Trgovina na veliko i trgovina na malo; popravka motornih vozila i motocikala (0,9%), Saobraćaj i skladištenje (0,9%), Umjetničke zabavne i rekreativne djelatnosti (0,8%), Vađenje ruda i kamena (0,2%), Informisanje i komunikacije (0,2%) i Snabdjevanje vodom; upravljanje otpadnim vodama, kontrolisanje procesa; uklanjanje otpada i slične aktivnosti (0,1%).

Pad prosječne zarade bez poreza i doprinosa (neto) u aprilu 2026. godine u odnosu na prethodni mjesec zabilježen je u sledećim sektorima: Građevinarstvo (1,1%), Poslovanje nekretninama (1,1%), Državna uprava i odbrana: obavezno socijalno osiguranje (0,8%), Stručne, naučne i tehničke djelatnosti (0,5%), Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti (0,2%) i Usluge smještaja i ishrane (0,1%).

METODOLOŠKA OBJAŠNENJA

Podaci o prosječnim zaradama prikazuju zarade isplaćene u mjesecu i dobijeni su iz redovnog mjesečnog istraživanja Mjesečni izvještaj o zaposlenim i zaradama (obrazac RAD-1).

Prosječna zarada (bruto) izračunava se tako što se ukupno isplaćena masa zarada u mjesecu dijeli sa brojem zaposlenih na koje se odnose izvršene isplate. Zaradu bez poreza i doprinosa (neto) čini zarada (bruto) umanjena za poreze i doprinose na teret zaposlenog.

Indeks realne prosječne zarade bez poreza i doprinosa (neto) predstavlja odnos između indeksa nominalne prosječne zarade bez poreza i doprinosa (neto) i indeksa potrošačkih cijena.

Prilikom korišćenja podataka navesti:
„Izvor podataka: Uprava za statistiku - MONSTAT“

Više podataka, kao i detaljna metodološka objašnjenja možete naći u sekciji: [Zarade](#)