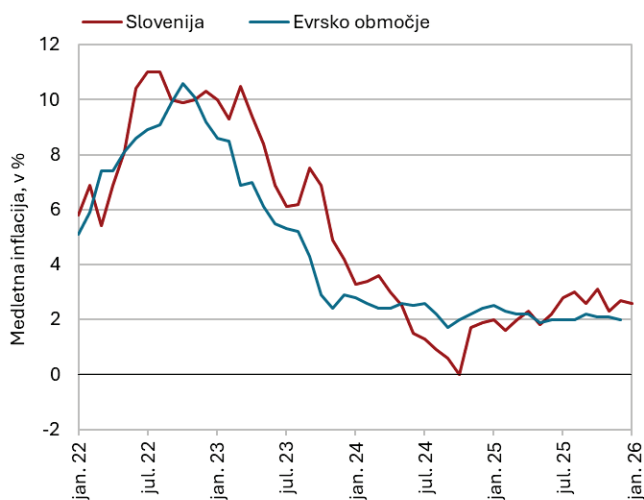


GRAFI TEDNA

od 9. do 13. februarja 2026

Cene življenjskih potrebščin so bile januarja za 2,6 % višje kot pred letom. K rasti je znova največ prispevala rast cen hrane in brezalkoholnih pijač, ki pa se še naprej postopno umirja. Poraba elektrike na distribucijskem omrežju je januarja precej preseгла raven izpred leta, industrijska poraba pa je bila ob enem delovnem dnevu manj višja za 1,2 %. Proizvodnja predelovalnih dejavnosti se je po skromni rasti v tretjem četrtletju v zadnjem lanskem tromesečju zmanjšala (desez.). V letu 2025 je upadla za 1,5 %, k čemur sta največ prispevali kovinska industrija ter proizvodnja vozil in plovil. Konec leta je navzdol zanihala tudi vrednost del v gradbeništvu (desez.), ki pa je ostala medletno višja. V celem letu je bila desetino višja kot v letu 2024, nekateri drugi podatki (npr. DDV) pa ne potrjujejo tako visokih rasti gradbene aktivnosti. Presežek tekočega računa plačilne bilance, ki je bil v obdobju 2023–2024 razmeroma visok, se je lani znižal predvsem zaradi primanjkljajev pri sekundarnih dohodkih in blagovni menjavi.

Cene življenjskih potrebščin, januar 2026



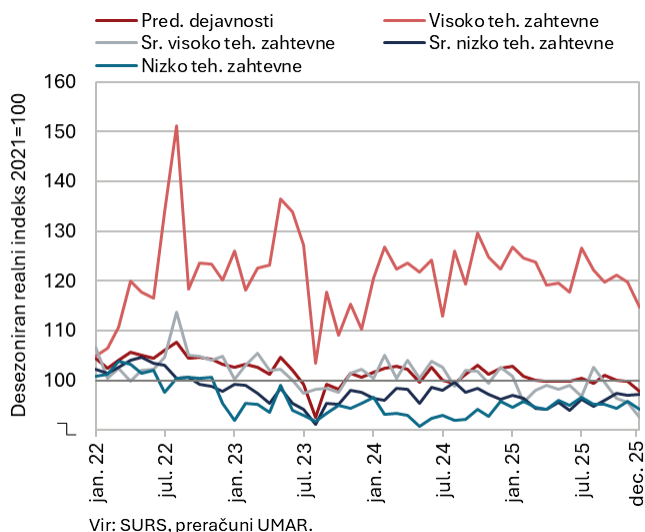
Vir: SURS, Eurostat.

Cene življenjskih potrebščin¹ so bile januarja ob 0,5-odstotnem mesečnem znižanju medletno višje za 2,6 %. Blago, ki po naši oceni predstavlja skoraj 65 % košarice ICŽP, se je na medletni ravni podražilo za 2,1 %, precej višja pa je bila rast cen storitev (3,5 %). Prispevek obeh skupin k inflaciji je bil skoraj enak (blago 1,4 o. t., storitve 1,3 o. t.). Med 13 skupinami blaga in storitev so ponovno največ (0,8 o. t.) prispevale za 4,2 % višje cene v skupini hrana in brezalkoholne pijače, kjer se rast sicer še naprej postopoma umirja. Med vsemi skupinami še naprej najhitreje naraščajo cene v skupini zdravstvo, ki so bile medletno višje za 6,3 % (decembra 5,9 %). Rast cen neenergetskega industrijskega blaga je ostala umirjena. Trajno blago se je medletno minimalno pocenilo (-0,1 %). Rast poltrajnega blaga (2,0 %) se je v primerjavi z decembrom 2025 skoraj potrojila, predvsem zaradi nekoliko manj izrazitih sezonskih pocenitev v skupini obleke in obutve.

¹ Z januarjem 2026 je SURS pri izračunu indeksov cen življenjskih potrebščin (ICŽP) začel uporabljati posodobljeno klasifikacijo ECOICOP ver. 2 in prešel na novo bazno leto (2025=100). Ob pripravi prispevka so bili po novi klasifikaciji in novim baznim letom na voljo le podatki za januar 2026, tako so pri primerjavah s preteklimi obdobji možna manjša odstopanja. Primerljivi podatki po novi klasifikaciji in preračuni na novo bazno leto za celotne časovne vrste ICŽP bodo v podatkovni bazi SiStat objavljeni 16. 2. 2026.

Dodatne informacije:

Obseg proizvodnje v predelovalnih dejavnostih, december 2025



Po skromni okrepitvi v tretjem četrletju se je proizvodnja predelovalnih dejavnosti v zadnjem lanskem četrletju znova zmanjšala (desez.) in bila tudi medletno precej manjša (za 2,9 % del. dnem prilagojeno). Proizvodnja se je skrčila v večini skupin po tehnološki zahtevnosti², rast so ohranile le *srednje nizko tehnološko zahtevne panoge* (desez.), ki so ob koncu leta dosegle ravni izpred leta. V celem letu 2025 pa je bila proizvodnja te skupine panog za 1,8 % manjša kot leta 2024, predvsem zaradi močnega upada v proizvodnji kovinskih izdelkov. Tudi proizvodnja večine *srednje visoko in visoko tehnološko zahtevnih panog* je zaostala za letom 2024³, najbolj (za desetino) proizvodnja motornih vozil (skupaj s kovinsko industrijo sta k lanskemu 1,5-odstotnemu upadu proizvodnje predelovalnih dejavnosti prispevali največ). Med tehnološko zahtevnejšimi panogami je bila večja le proizvodnja opreme IKT, energetske intenzivna kemična industrija pa je dosegla podobno raven kot leta 2024⁴. Proizvodnja *nizko tehnološko zahtevnih panog* pa se je lani povečala (za 2,0 %), a so k temu prispevale le živilska in lesna industrija ter druge raznovrstne predelovalne dejavnosti.

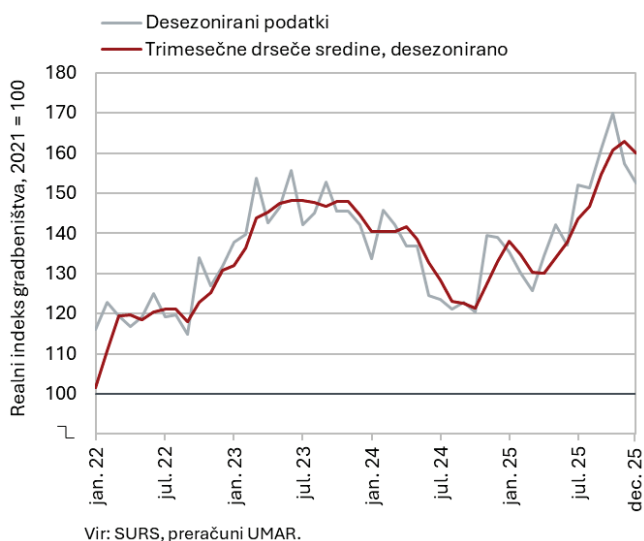
² Ločimo štiri skupine panog po tehnološki zahtevnosti: (i) visoko tehnološko zahtevni farmacevtska industrija (C21) in proizvodnja opreme IKT (C26); (ii) srednje visoko tehnološko zahtevne kemična industrija (C20), proizvodnja električnih naprav (C27), proizvodnja drugih strojev in naprav (C28) ter proizvodnja motornih vozil, prikolic, polprikolic in transportne opreme (C29-30); (iii) srednje nizko tehnološko zahtevne proizvodnja koks in naftnih derivatov (C19), proizvodnja izdelkov iz gume in plastičnih mas (C22), proizvodnja nekovinskih mineralnih izdelkov (C23), kovinska industrija (C24-25) ter popravila in montaža strojev in naprav (C33) in (iv) nizko tehnološko zahtevne prehrabena industrija (C10-11), proizvodnja tobaknih izdelkov (C12), tekstilna industrija (C13-14), usnjarska industrija (C15), lesna industrija (C16), papirna industrija in tiskarstvo (C17-18) ter pohišvena industrija in druge raznovrstne predelovalne dejavnosti (C31-32).

³ Proizvodnja visoko tehnološko zahtevnih panog je v letu 2025 padla za 1,1 %. Ob rasti v proizvodnji opreme IKT ocenjujemo, da je bil negativen prispevek farmacevtske industrije. Proizvodnja srednje visoko tehnološko zahtevnih panog je bila manjša za 4,0 %.

⁴ Aktivnost v papirni industriji in proizvodnji kovin je bila manjša kot v letu 2024.

Dodatne informacije:

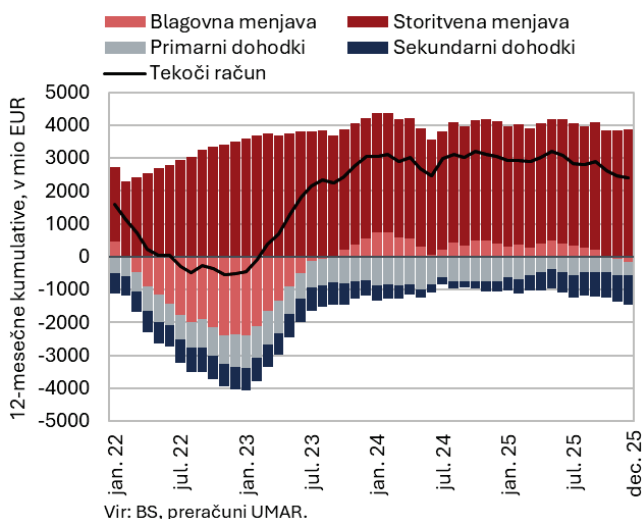
Aktivnost v gradbeništvu, december 2025



Decembra lani se je vrednost gradbenih del malce znižala (desez.), a je ostala znatno višja kot leto pred tem. Po znižanju v prvem četrtletju se je gradbena aktivnost v nadaljevanju leta – ob mesečnih nihanjih – okrepila (desez.). Decembra je zanihala navzdol (za 3 % desez.), a je bila še vedno znatno višja kot leto pred tem (10 %). Tudi v celem letu 2025 je bila vrednost del za 10 % višja kot v letu 2024: največ v specializiranih gradbenih delih (15 %) in v gradnji nestanovanjskih stavb (13 %), višja je bila tudi v gradnji inženirskih objektov (7 %), v gradnji stanovanjskih stavb pa le za 2 %.

Nekateri drugi podatki kažejo na znatno nižjo rast aktivnosti v gradbeništvu. Po podatkih DDV je bila lani aktivnost podjetij iz dejavnosti gradbeništvu za 5 % višja kot leta 2024, kar je polovico manjša rast kot po podatkih o vrednosti opravljenih gradbenih del. Podobno podatki o vrednosti proizvodnje nekovinskih mineralnih izdelkov, ki je tradicionalno močno povezana z gradbeništvom, ne nakazujejo tako visoke rasti, proizvodnja se je povečala le za 1 %.

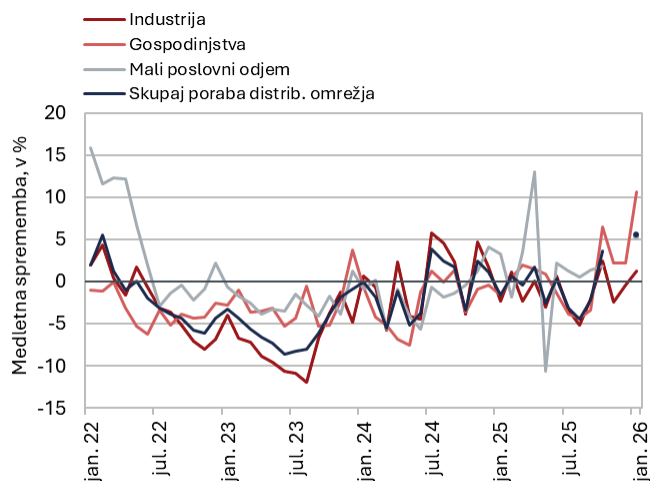
Tekoči račun plačilne bilance, december 2025



Presežek tekočega računa plačilne bilance, ki je bil v letih 2023–2024 razmeroma visok (4,7 % BDP), se je lani nekoliko znižal (3,4 % BDP). K znižanju je največ prispeval višji primanjkljaj sekundarnih dohodkov, zaradi več neto plačanih transferjev zasebnega sektorja v tujino in manj prejetih sredstev države iz tujine. Povečani prejemki neto premij neživljenjskega zavarovanja (povezanih z izvozom avtomobilskih zavarovanj) so sicer presegli rast izdatkov premij (povezanih z večjim uvozom pozavarovanj). Občutno pa so se povečali osebni transferji rezidenčnih gospodinjstev v tujino. Državni sektor je prejel precej manj sredstev iz proračuna EU. K znižanju presežka tekočih transakcij je prispeval tudi blagovni saldo, ki je iz presežka v letu 2024 prešel v primanjkljaj (manjši je bil presežek v menjavi z državami nečlanici EU in višji primanjkljaj v menjavi z državami članicami EU). Storitveni presežek se je povečal, najbolj v menjavi zavarovalniških storitev, saj je slovenska zavarovalnica na italijanskem trgu avtomobilskih zavarovanj povečala obseg poslovanja in s tem povezanih storitev. Višji je bil tudi presežek v menjavi transportnih storitev ter storitev raziskav in razvoja. Primanjkljaj primarnih dohodkov je bil nižji predvsem zaradi manjših neto odlivov dohodkov od lastniškega kapitala (dividend in dobička) in višjih prihodkov slovenskih delavcev od dela v tujini.

Dodatne informacije:

Poraba elektrike po odjemnih mestih, januar 2026



Vir: SODO, preračuni UMAR.

Opomba: Iz podatkov je izločen vpliv temperaturnih razlik.

Poraba elektrike na distribucijskem omrežju je bila januarja medletno višja za 5,6%.⁵ Industrijska poraba je bila ob enem delovnem dnevu manj medletno višja za 1,2%, pri čemer je bil dejanski koledarski učinek zaradi razporeditve praznikov verjetno omejen. Poraba malih poslovnih odjemalcev se je medletno povečala za 5,3%. Medletna rast porabe elektrike v gospodinjstvih je tudi po izločitvi vremenskega vpliva ostala visoka (10,6%). To lahko nakazuje širše spremembe v načinu ogrevanja gospodinjstev, zlasti večjo uporabo električnih naprav (npr. toplotnih črpalk).

⁵ Podatki za male poslovne odjemalce in posledično skupno porabo zaradi napake pri popisu za november in december 2025 niso prikazani.

Dodatne informacije:

Tabela: izbrani makroekonomski kazalci za Slovenijo

Izbrani makroekonomski kazalci za Slovenijo	Datum zadnje objave	Enota	2024 Q2	2024 Q3	2024 Q4	2025 Q1	2025 Q2	2025 Q3
BDP, realno	14.11.2025	% (Q/Q-1) ³	-0,6	0,1	0,5	-0,6	0,9	0,8
	14.11.2025	% (Q/Q-4)	1,1	1,8	1,6	-0,6	0,8	1,7
Zasebna potrošnja, realno	14.11.2025	% (Q/Q-1) ³	-0,3	0,9	0,3	-0,2	0,8	-0,1
	14.11.2025	% (Q/Q-4)	3,9	3,7	2,5	0,2	2,2	1,0
Potrošnja države, realno	14.11.2025	% (Q/Q-1) ³	5,0	-1,1	-1,1	-0,5	1,9	0,8
	14.11.2025	% (Q/Q-4)	10,7	9,0	3,8	1,9	-0,7	1,2
Bruto investicije, realno	14.11.2025	% (Q/Q-1) ³	4,3	-13,0	11,4	0,4	-2,1	2,5
	14.11.2025	% (Q/Q-4)	8,2	-10,3	-4,9	1,4	-4,8	12,2
Izvoz proizvodov in storitev, realno	14.11.2025	% (Q/Q-1) ³	-0,4	1,9	-0,9	0,0	-0,6	0,4
	14.11.2025	% (Q/Q-4)	-1,0	8,2	3,7	1,0	0,3	-1,1
Uvoz proizvodov in storitev, realno	14.11.2025	% (Q/Q-1) ³	0,8	-1,5	0,5	2,5	-2,2	0,0
	14.11.2025	% (Q/Q-4)	4,9	8,1	3,3	2,9	-0,9	0,7
			2025 m 8	2025 m 9	2025 m 10	2025 m 11	2025 m 12	2026 m 1
Trgovinska bilanca ¹	13.02.2026	mio EUR	-64,9	25,9	-61,2	-109,7	-227,0	:
Tekoči račun ¹	13.02.2026	mio EUR	181,8	370,3	158,4	27,9	-1,6	:
Izvoz blaga, realno ²	4.02.2026	% (M/M-1) ⁴	-1,3	-0,2	-0,2	:	:	:
	4.02.2026	% (M/M-12)	-6,0	2,9	-0,7	:	:	:
Uvoz blaga, realno ²	4.02.2026	% (M/M-1) ⁴	-1,7	2,4	-1,7	:	:	:
	4.02.2026	% (M/M-12)	-2,3	4,3	3,1	:	:	:
			2025 m 8	2025 m 9	2025 m 10	2025 m 11	2025 m 12	2026 m 1
Inflacija (CPI)	9.02.2026	% (M/M-1)	0,0	-0,4	0,0	0,0	0,0	-0,5
	9.02.2026	% (M/M-12)	3,0	2,6	3,1	2,3	2,7	2,6
			2025 m 8	2025 m 9	2025 m 10	2025 m 11	2025 m 12	2026 m 1
Bruto plača na zaposlenega, realno	16.02.2026	% (M/M-1)	-1,1	1,1	2,6	0,7	:	:
	16.02.2026	% (M/M-12)	2,7	4,3	4,5	0,6	:	:
- zasebni sektor	16.02.2026	% (M/M-1)	-1,5	1,3	1,5	1,6	:	:
	16.02.2026	% (M/M-12)	1,5	3,1	2,0	-2,6	:	:
- javni sektor	16.02.2026	% (M/M-1)	-0,4	0,6	4,5	-0,9	:	:
	16.02.2026	% (M/M-12)	4,6	6,2	8,7	6,3	:	:
- od tega sektor država	16.02.2026	% (M/M-1)	0,0	0,6	4,1	-0,2	:	:
	16.02.2026	% (M/M-12)	5,9	6,8	9,9	11,0	:	:
			2025 m 8	2025 m 9	2025 m 10	2025 m 11	2025 m 12	2026 m 1
Delovno aktivni	16.01.2026	% (M/M-1) ⁴	0,1	0,1	0,1	0,1	:	:
	16.01.2026	% (M/M-12)	-0,4	-0,4	-0,4	-0,4	:	:
Registrirane brezposelne osebe	3.12.2025	% (M/M-1) ⁴	0,3	0,5	0,2	-0,3	-0,1	-0,6
	3.12.2025	% (M/M-12)	-0,4	0,2	0,5	0,2	0,3	-0,7
Stopnja registrirane brezposelnosti	16.01.2026	%	4,5	4,5	4,6	4,6	:	:
			2024 Q2	2024 Q3	2024 Q4	2025 Q1	2025 Q2	2025 Q3
Zaposlenost, ADS	24.11.2025	% (Q/Q-1) ³	-0,9	-0,9	1,1	-0,1	-0,8	0,9
	24.11.2025	% (Q/Q-4)	0,2	0,1	0,4	-0,8	-0,7	1,2
Stopnja anketne brezposelnosti, ADS	24.11.2025	%	:	4,4	3,5	4,0	3,2	4,2
			2025 m 8	2025 m 9	2025 m 10	2025 m 11	2025 m 12	2026 m 1
Cene industrijskih proizvodov, domači trg	28.01.2026	% (M/M-1)	0,5	-0,3	0,1	0,8	0,2	:
	28.01.2026	% (M/M-12)	1,5	0,9	1,7	1,3	1,2	:
Proizvodnja predelovalnih dejavnosti, realno	10.02.2026	% (M/M-1) ³	-0,9	1,5	-0,9	-0,3	-1,8	:
	10.02.2026	% (M/M-12)	-3,5	3,7	-3,4	-2,0	-1,4	:
Gradbeništvo, realna vrednost opravljenih del	13.02.2026	% (M/M-1) ³	-0,3	6,3	5,6	-7,4	-3,2	:
	13.02.2026	% (M/M-12)	25,0	27,8	35,3	10,7	10,2	:
Prihodek v trgovini, realno	28.01.2026	% (M/M-1) ³	-0,4	0,6	0,9	1,4	:	:
	28.01.2026	% (M/M-12)	-2,5	5,1	2,2	2,6	:	:
Prihodek v tržnih storitvah, realno	30.01.2026	% (M/M-1) ³	1,5	2,8	-2,6	1,5	:	:
	30.01.2026	% (M/M-12)	-0,7	6,9	4,1	2,6	:	:
			2019	2020	2021	2022	2023	2024
Primanjkljaj/presežek sektorja država (ESA 2010)	25.09.2025	% GDP	0,7	-7,7	-4,6	-3,0	-2,6	-0,9
Konsolidirani bruto dolg države (ESA 2010)	25.09.2025	% GDP	66,0	80,2	74,8	72,8	68,3	66,6
			2025 m 8	2025 m 9	2025 m 10	2025 m 11	2025 m 12	2026 m 1
Kazalnik gospodarske klime ⁵ , desezonirano	26.01.2026	% ³	-2,2	-1,4	-0,8	-0,6	0,6	0,7
			2025 m 8	2025 m 9	2025 m 10	2025 m 11	2025 m 12	2026 m 1
EURIBOR, 3-mesečni	začetek meseca	%	2,0211	2,0273	2,0344	2,0417	2,0458	2,0277
Donosnost dolgoročnih državnih obveznic	začetek meseca	%	3,09	3,08	3,00	3,01	3,13	3,21
Menjalni tečaj USD za EUR	začetek meseca	USD	1,1631	1,1732	1,1630	1,1560	1,1709	1,1738

Zadnja posodobitev: 16/02/2026

Vir: SURS, BS, ECB, EUROSTAT, EURIBOR.org, preračuni UMAR.

Opombe: ¹Plačilnobilanca statistika BS. ²Unanjetrovinska statistika SURS. ³Desezonirano - SURS. ⁴Desezonirano - UMAR. ⁵Razlika med pozitivnimi in negativnimi odgovori, v %.

Za primerjavo z EU in evrskim območjem gl.: <http://ec.europa.eu/eurostat/web/euro-indicators>

Dodatne informacije:

Polona Osrajnik, T: 01 478 1004, M: 030 451 939, E: polona.osrajnik@gov.si, gp.umar@gov.si

✂ | UMAR_si in | umar-si