

Bruselj, 11. junij 2025
(OR. en)

10046/25

FIN 660
COMPET 506
IND 181
RC 37
RECH 265
TELECOM 186
CADREFIN 61

DOPIS O TOČKI POD „I/A“

Pošiljatelj:	Generalni sekretariat Sveta
Prejemnik:	Odbor stalnih predstavnikov/Svet
Št. predh. dok.:	9751/25
Zadeva:	Osnutek sklepov Sveta o Posebnem poročilu Evropskega računskega sodišča št. 12/2025: „Strategija EU na področju mikročipov – Izvaja se dokaj dobro, vendar samo z aktom o čipih zelo verjetno ne bo mogoče doseči preambicioznega cilja digitalnega desetletja“ – <i>odobritev</i>

1. Evropsko računsko sodišče je 28. aprila 2025 objavilo Posebno poročilo št. 12/2025 z naslovom „Strategija EU na področju mikročipov – Izvaja se dokaj dobro, vendar samo z aktom o čipih zelo verjetno ne bo mogoče doseči preambicioznega cilja digitalnega desetletja“.
2. Odbor stalnih predstavnikov je na seji 7. maja 2025 na podlagi pravil iz sklepov Sveta o izboljšanju pregleda posebnih poročil Računskega sodišča¹ Delovni skupini za konkurenčnost in rast (industrija) naročil, naj to posebno poročilo preuči v skladu s pravili iz navedenih sklepov².

¹ Dok. 7515/00 + COR 1.

² Dok. 8386/25.

3. Delovna skupina za konkurenčnost in rast (industrija) je Posebno poročilo Evropskega računskega sodišča št. 12/2025 obravnavala na seji 8. maja 2025.
4. Predsedstvo je 8. maja 2025 predstavilo predlog osnutka sklepov Sveta o Posebnem poročilu Evropskega računskega sodišča št. 12/2025³. Delovna skupina za konkurenčnost in rast (industrija) je o osnutku sklepov razpravljala na seji 13. maja 2025.
5. Predsedstvo je na podlagi razprave na seji delovne skupine 13. maja 2025 in pisnih pripomb pripravilo revidiran predlog osnutka sklepov Sveta o Posebnem poročilu Evropskega računskega sodišča št. 12/2025⁴. Delovna skupina za konkurenčnost in rast (industrija) je o revidiranem osnutku sklepov razpravljala na seji 3. junija 2025.
6. Predsedstvo je na podlagi razprave na seji delovne skupine 3. junija 2025 in nadaljnjih pisnih pripomb pripravilo drugi revidiran predlog osnutka sklepov Sveta o Posebnem poročilu Evropskega računskega sodišča št. 12/2025⁵. Delegacije je pozvalo, naj morebitne pripombe v zvezi s tem revidiranim besedilom predložijo do 6. junija 2025.
7. Nobena delegacija ni nasprotovala besedilu, ki ga je predlagalo predsedstvo in je navedeno v PRILOGI k temu dopisu.
8. Odbor stalnih predstavnikov naj zato:
 - potrdi dogovor, dosežen na ravni delovne skupine o besedilu osnutka sklepov iz PRILOGE;
 - priporoči, da Svet te sklepe odobri kot točko pod „A“.

³ Dok. 8628/25.

⁴ Dok. 9281/25.

⁵ Dok. 9751/25.

OSNUTEK SKLEPOV SVETA

o Posebnem poročilu Evropskega računskega sodišča št. 12/2025:

„Strategija EU na področju mikročipov – Izvaja se dokaj dobro, vendar samo z aktom o čipih zelo verjetno ne bo mogoče doseči preambicioznega cilja digitalnega desetletja“

SVET EVROPSKE UNIJE –

OB UPOŠTEVANJU zavezanosti Evropske unije krepitvi polprevodniškega ekosistema EU, povečanju njegove odpornosti, zmanjšanju zunanjih odvisnosti, spodbujanju inovacij, odpravljanju pomanjkanja spretnosti ter okrepitvi povezovanja oskrbovalnih verig;

OB OPOZARJANJU na to, da sta Svet in Evropski parlament septembra 2023 sprejela akt o čipih ter vzpostavila pobudo za krepitev zmogljivosti in zagotovitev prilagoditve industrije, zlasti da bi do leta 2030 okrepili vlogo Unije kot svetovnega akterja na področju polprevodniške tehnologije in njene uporabe z rastočim svetovnim deležem proizvodnje, kar je v skladu s ciljem Komisije za digitalni kompas do leta 2030, tj. da bi proizvodnja naj sodobnejših in trajnostnih polprevodnikov v Evropi, vključno s procesorji, do tega leta predstavljala vsaj 20 % vrednosti svetovne proizvodnje⁶;

OB UPOŠTEVANJU poročila o prihodnosti evropske konkurenčnosti, ki ga je pripravil Mario Draghi in je bilo objavljeno 9. septembra 2024, zlasti njegovih priporočil glede sektorja polprevodnikov –

1. POZDRAVLJA Posebno poročilo Evropskega računskega sodišča št. 12/2025 z naslovom „Strategija EU na področju mikročipov – Izvaja se dokaj dobro, vendar samo z aktom o čipih zelo verjetno ne bo mogoče doseči preambicioznega cilja digitalnega desetletja“⁷ in njegov prispevek k izboljšanju preglednosti in upravljanja evropske strategije za polprevodnike ter strateškega nadzora nad njo;

⁶ eur-lex.europa.eu/legal-content/SL/TXT/HTML/?uri=CELEX:52021DC01180

⁷ <https://www.eca.europa.eu/sl/publications/sr-2025-12>

2. PONOVRNO POTRJUJE strateški pomen razvoja inovativnega, trdnega, odpornega in globalno konkurenčnega polprevodniškega ekosistema v Evropski uniji, da bi zaščitili gospodarsko varnost, digitalno suverenost in vodilni položaj v industriji, tudi z okrepljeno podporo raziskavam in inovacijam ter vključevanjem malih in srednjih podjetij, zagonskih podjetij in podjetij v razširitveni fazi v celotno vrednostno verigo polprevodnikov;
3. JE SEZNANJEN s tem, da je poudarek posebnega poročila na oceni strategije Evropske unije na področju mikročipov, zlasti na oceni izvajanja in učinkovitosti akta o čipih; SE STRINJA z ugotovitvijo iz posebnega poročila, da je akt o čipih prinesel nov zagon strategiji EU na področju mikročipov in pomembne rešitve nekaterih izzivov, zlasti uvedbo skupne najsodobnejše raziskovalne in inovacijske infrastrukture, izboljšanje inovacijskega postopka „od laboratorija do tovarne“ ter napredek pri zagotavljanju zanesljivosti oskrbe;
4. JE SEZNANJEN z izjavo Računskega sodišča, da kljub precejšnjemu napredku akt o čipih verjetno ne bo zadostoval za uresničitev ambicioznega cilja EU, da se do leta 2030 zagotovi 20-odstotni svetovni delež v proizvodnji mikročipov, kot je navedeno v strategiji za digitalno desetletje;
5. JE SEZNANJEN z opažanji, zaključki in priporočili iz posebnega poročila, in sicer v zvezi z nezadostno oceno učinka in neopravljenimi javnim posvetovanjem ter nujnostjo, zaradi česar je nastalo več vrzeli v zasnovi in načrtovanju pobude ter njenem izvajanju, pri opredelitvi ciljev in časovnic ter glede nezadostno razvitih mehanizmov spremljanja in odzivanja;
6. JE SEZNANJEN z ugotovitvijo iz posebnega poročila o nepopolnih informacijah glede skupnih razpoložljivih sredstev ter njihovega izplačila in učinkovitosti, pa tudi o pomanjkanju usklajevanja nacionalnih naložb na ravni EU, kar omejuje strateško usklajevanje in celovit nadzor;
7. JE SEZNANJEN s predlaganimi ukrepi za reševanje preostalih pomembnih izzivov pri financiranju, hitrosti izvajanja in doseganju zastavljenega cilja, vključno s potrebo po celovitem in transparentnem pregledu finančnih zavez, ki združuje sredstva Unije ter nacionalna, regionalna in zasebna sredstva;

8. POUDARJA, da je pomembno dokončno operacionalizirati pobudo „Čipi za Evropo“, dokončno vzpostaviti mehanizme za odzivanje na krize in zagotoviti pravočasno odobritev državne pomoči za obrate za proizvodnjo polprevodnikov, ki so prvi svoje vrste, in pomembne projekte skupnega evropskega interesa; JE SEZNANJEN z uporabo pomembnih projektov skupnega evropskega interesa na področju mikroelektronike in POUDARJA, da je treba izboljšati njihovo prožnost in hitrost, preglednost in vključevalnost, zlasti da bi spodbudili širšo geografsko udeležbo malih in srednjih podjetij v celotni vrednostni verigi polprevodnikov ter njihov vpliv na prihodnji razvoj teh vrednostnih verig;
9. PRIZNAVA, da si je treba še bolj prizadevati za privabljanje in ohranjanje zasebnih naložb, tudi z zmanjšanjem upravnih bremen, zagotavljanjem regulativne predvidljivosti, boljšim usklajevanjem zasebnih in javnih naložb, vključno z opiranjem na izkušnje iz Sklada za čipe, ter s spodbujanjem konkurenčnega okolja za vodilna podjetja na področju polprevodnikov na svetu in evropske inovatorje v Uniji;
10. PONOVRNO POUDARJA, da je treba vzpostaviti in okrepiti evropske vrednostne verige, vključno z raziskavami, inovacijami in oblikovanjem, proizvodnjo in naprednim pakiranjem energijsko učinkovitih in varnih čipov, pri tem pa spodbujati konkurenčnost v zvezi s polprevodniškimi materiali in proizvodno opremo, določiti napredne pilotne linije za vrhunske polprevodniške tehnologije in polprevodniške tehnologije naslednje generacije, vključno s fotoniko, umetno inteligenco in tehnologijami kvantnih čipov, spodbujati udeležbo industrije v dejavnostih pilotnih linij, pospeševati industrializacijo proizvodnih procesov, ki izhajajo iz pilotnih linij, zagotavljati nepogrešljivost Evrope v globalnih vrednostnih verigah in krepiti odpornost EU; POUDARJA, da je treba še naprej obravnavati evropsko industrijsko povpraševanje po inovativnih temeljnih mikročipih, zlasti glede na njihov strateški pomen za zeleno in digitalno preobrazbo v ključnih sektorjih, kot so mobilnost, energija in obramba;

11. **PODPIRA** uresničevanje jasnih strateških ciljev za raziskave, razvoj, zasnovo, opremo, proizvodnjo in napredno pakiranje; **POZDRAVLJA** dejstvo, da so vse države članice ustanovile nacionalne kompetenčne centre, in **POZIVA** k popolni operacionalizaciji evropske mreže nacionalnih kompetenčnih centrov, ki bodo povezovali industrijske zahteve s sredstvi in spodbudami, ki so na voljo na evropski, nacionalni in regionalni ravni; **POUDARJA**, da je treba razviti visoko usposobljeno delovno silo, tudi na podlagi evropske akademije za razvoj spretnosti na področju čipov in platforme EU za zasnovo čipov, da bi podprli rast evropskega polprevodniškega ekosistema in zagotovili nabor usposobljenih strokovnjakov za rastočo evropsko industrijo čipov;
12. **POZIVA** Komisijo, naj preveri dejansko stanje strategije, da bi ocenila ujemanje med sprejetimi ukrepi in zastavljenimi cilji; to oceno naj pošlje državam članicam in deležnikom ter v usklajevanju z državami članicami hitro opredeli poti za korektivne ukrepe, hkrati pa nadaljuje izvajanje strategije ter pospeši pripravljalno delo za revizijo akta o čipih leta 2026; **SE STRINJA** s priporočilom iz posebnega poročila, da je treba leta 2026 začeti delo v zvezi z naslednjo strategijo za polprevodnike z jasnejšimi in merljivimi cilji, predlogi za ustrezne ukrepe in financiranje, vključevanjem MSP, zagonskih podjetij in podjetij v razširitveni fazi v celotno vrednostno verigo polprevodnikov ter usklajenim pristopom na ravni EU;
13. **POZIVA** Komisijo, naj nadalje ukrepa skladno s priporočili iz Posebnega poročila Evropskega računskega sodišča št. 12/2025, hkrati pa zagotovi pravo ravnotežje med konkurenčno prednostjo evropske industrije in varnostjo vlagateljev.
