



40. REDNA SEJA DS RS

Ljubljana, 15. 6. 2026 – Državne svetnice in svetniki so se v sredo, 10. 6. 2026, sestali na [40. redni seji](#), na kateri so se med drugim seznanili z zaključki posveta Nujnost oblikovanja ustrezne strategije za zagotavljanje učinkovite odpornosti kritične infrastrukture v Republiki Sloveniji ter Vlado RS pozvali, da jih prouči in se do njih opredeli v roku 30 dni.

Pobude in vprašanja državnih svetnic in svetnikov

Predlog Sklepa k Zaključkom posveta Nujnost oblikovanja ustrezne strategije za zagotavljanje učinkovite odpornosti kritične infrastrukture v Republiki Sloveniji

Posvet so 20. aprila 2026 organizirali Komisija DS RS za državno ureditev, Inštitut za korporativno varnostne študije (ICS) in Slovensko združenje za korporativno varnost. Namen razprave je bil predstaviti ugotovitve evropskih projektov ENDURANCE in ECHO ter osvetliti ključne izzive na področju odpornosti kritične infrastrukture, ki je bistvena za nemoteno delovanje države, gospodarstva in družbe.

V razpravi je bilo poudarjeno, da Slovenija že razpolaga s temeljnimi mehanizmi za odzivanje na izredne dogodke, vendar ostaja pomembna vrzel odsotnost celovitega strateškega okvira, ki bi sistematično povezoval različne deležnike in zagotavljal dolgoročno krepitev nacionalne odpornosti. Udeleženci so ocenili, da sta februarja sprejeta Strategija za odpornost kritičnih subjektov in marca sprejeta Strategija odpornosti Republike Slovenije do leta 2030 koraka v pravo smer, pri čemer je treba aktivnosti nadaljevati in pospešiti.

Med sprejetimi zaključki je bilo poudarjeno, da je treba pripravljenost družbe in odpornost kritične infrastrukture vključiti v izobraževalni sistem na vseh ravneh ter okrepiti usposabljanje kadrov za upravljanje kritične infrastrukture. Udeleženci posveta so izpostavili tudi potrebo po nadaljnjem razvoju strateške digitalne avtonomnosti, krepitvi kibernetске odpornosti ter vzpostavljanju celovitega medresorskega in družbenega pristopa k obvladovanju tveganj in groženj. Posebej je bila poudarjena tudi vloga lokalnih skupnosti pri zagotavljanju neprekinjenega delovanja bistvenih storitev.

Med predlaganimi ukrepi za krepitev odpornosti energetskega in telekomunikacijskega sektorja so bili izpostavljeni izboljšanje organiziranosti elektrodistribucijskega sistema, zagotavljanje rezervnih delov, večja uporaba naprednih tehnologij za nadzor infrastrukture, vzpostavitev energetskega varnostno-operativnega centra za kibernetско varnost ter razvoj rezervnih komunikacijskih povezav za primer večjih izpadov telekomunikacijskih storitev. Udeleženci so opozorili tudi na pomanjkanje specializiranega kadra in potrebo po dodatnih vlaganjih v izobraževanje ter usposabljanje strokovnjakov za upravljanje kritične infrastrukture.

Celoten sklep DS RS je na voljo [TU](#).
