



Slovenian Business & Research Association

Slovensko gospodarsko in raziskovalno združenje, Bruselj

Občasna informacija članom 35 – 2024

26. februar 2024

Sklop ukrepov za spodbujanje inovacij, varnosti in odpornosti digitalnih infrastruktur

Evropska komisija je predstavila sklop ukrepov za spodbujanje inovacij, varnosti in odpornosti digitalnih infrastruktur, ki bodo omogočile uvedbo in uporabo telemedicine, avtomatizirane vožnje, napovednega vzdrževanja stavb ali preciznega kmetijstva. Sveženj obsega belo knjigo »Kako obvladati potrebe po digitalni infrastrukturi v Evropi?« in priporočilo o varnosti in odpornosti podmorskih kabelskih infrastruktur. O 12 scenarijih iz bele knjige je do 30. junija odprto javno posvetovanje.

V beli knjigi »Kako obvladati potrebe po digitalni infrastrukturi v Evropi?« so analizirani izzivi, s katerimi se Evropa trenutno sooča pri uvajanju prihodnjih omrežij za povezljivost, predstavljeni so tudi možni scenariji za privabljanje naložb, spodbujanje inovacij, povečanje varnosti in vzpostavitev pravega enotnega digitalnega trga EU. Bela knjiga predvideva vzpostavitev mreže povezanega sodelovalnega računalništva (mreža 3C) za usmerjanje razvoja inovativnih tehnologij in aplikacij umetne inteligence za različne primere uporabe. To bi lahko izvedli bodisi z vzpostavitvijo pilotnih projektov bodisi novega projekta skupnega evropskega interesa (IPCEI) na področju računalniške kontinuitete.

V priporočilu o varnosti in odpornosti podmorskih kabelskih infrastruktur Evropska komisija predstavlja sklop ukrepov na nacionalni ravni in ravni EU za izboljšanje varnosti in odpornosti podmorskih kablov z boljšim usklajevanjem po vsej EU, tako v smislu upravljanja kot financiranja.

Koristne informacije:

- Bela knjiga:
- <https://digital-strategy.ec.europa.eu/sl/library/white-paper-how-master-europes-digital-infrastructure-needs>
- Javno posvetovanje:
- https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/have-your-say_en
- Priporočilo o varnosti in odpornosti podmorskih kabelskih infrastruktur:
- <https://digital-strategy.ec.europa.eu/sl/library/recommendation-security-and-resilience-submarine-cable-infrastructures>

Pripravila:

Darja Kocbek