



Slovensko gospodarsko in raziskovalno združenje, Bruselj

Občasna informacija članom 98 – 2025

16. junij 2025

Evropska obrambna agencija zbira mnenja o naprednih brezpilotnih zračnih sistemih

Evropska obrambna agencija (EDA) želi pridobiti mnenja in podrobnejše informacije o trenutnih zmogljivostih in inovacijah v sektorju naprednih brezpilotnih zračnih sistemov (UAS). Zlasti jo zanimajo mnenja in predlogi za uporabo z dvojno rabo v obrambnem in komercialnem okolju. S tem namenom je odprla posvetovanje, ki je odprto do 31. julija. Namen tega zbiranja informacij in mnenj je opredeliti razpoložljive rešitve in oceniti strokovno znanje v industriji, s posebnim poudarkom na evropski obrambni tehnološki industrijski bazi. Člani lahko dobijo več informacij na SBRA.

Tabela 1: Področja, o katerih EDA pričakuje informacije in predloge

Področje	Podrobnejši opis
Specifikacije za zrakoplove	<ul style="list-style-type: none">- nosilnost tovora- avtomatizacija in redundanca- komunikacije, podatki in kibernetška varnost- logistika in osebje- izkušnje z upravljanjem- druge zmogljivosti z dvojno rabo
Proizvajalci in dobavitelji	Informacije o podjetjih, ki se ukvarjajo s proizvodnjo in dobavo brezpilotnih zrakoplovov, ki so primerna za uporabo z dvojno rabo
Inovativne rešitve	Informacije o nastajajočih tehnologijah v sektorju brezpilotnih zrakoplovov, ki jih je mogoče uporabljati z dvojno rabo.

Vir: EDA

EDA poudarja, da bo vse predloge in informacije, ki jih bo pridobila, obravnavala kot zaupne v skladu s svojimi politikami, bodo pa na voljo državam članicam. To ni javni razpis, gre za izključno tržno posvetovanje in ne gre za začetek formalnega postopka javnega naročanja niti ne pomeni obveze za nadaljevanje razpisa. So pa dobrodošli predlogi in mnenja, ki bi pripomogla k izboljšanju strategij agencije EDA za pripravo in izvedbo javnih naročil.

Koristne informacije:

- Posvetovanje:
- [https://eda.europa.eu/news-and-events/news/2025/06/11/request-on-information-uas-technologies-and-capabilities-applicable-in-dual-use-\(civil-and-military\)-missions](https://eda.europa.eu/news-and-events/news/2025/06/11/request-on-information-uas-technologies-and-capabilities-applicable-in-dual-use-(civil-and-military)-missions)

Pripravila:

Darja Kocbek