

Program 5.6 Provocări – Soluții 2024

Tema 18 - Detectarea si atenuarea interferențelor GNSS emise în mod intenționat

Rezultate finale privind procesul de verificare a eligibilității

Nr. crt.	Cod Depunere	Prenume director	Nume director	Coordonator	Parteneri	Status eligibilitate
1.	PN-IV-P6-6.3-SOL-2024-2-0206	IRINA BEATRICE	STEFANESCU	AGENTIA SPATIALA ROMANA	ROMANIAN INSPACE ENGINEERING SRL; GMV INNOVATING SOLUTIONS S.R.L.; UNITATEA MILITARA 02133 - DIRECTIA HIDROGRAFICA MARITIMA; UNIVERSITATEA MARITIMA DIN CONSTANTA; INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE AEROSPATIALA "ELIE CARAFOLI" - I.N.C.A.S. BUCURESTI	ELIGIBIL
2.	PN-IV-P6-6.3-SOL-2024-2-0274	TEODOR	PETRIȚA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA	XTRATECRO SRL	ELIGIBIL
3.	PN-IV-P6-6.3-SOL-2024-2-0295	SIMONA VIORICA	HALUNGA	UNIVERSITATEA NAȚIONALĂ DE ȘTIINȚĂ ȘI TEHNOLOGIE POLITEHNICA BUCUREȘTI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU INGINERIE ELECTRICA ICPE - CA BUCURESTI; ACADEMIA TEHNICĂ MILITARĂ „FERDINAND I”; DIRECTORATUL NATIONAL DE SECURITATE CIBERNETICA; BLUESPACE TECHNOLOGY SRL; GREENSOFT SRL; BEIA CONSULT INTERNATIONAL S.R.L.; MINISTERUL APARARII NATIONALE PRIN AGENTIA DE CERCETARE PENTRU TEHNICA SI TEHNOLOGII MILITARE (ACTTM)	ELIGIBIL