

## Nederlandse EDF-gunningen 2021

Tabel 1: bron: Europese Commissie

Project	Onderwerp	NL-deelnemers	EU-bijdrage consortium (€ mln)
ACTING	Cybersecurity training	Enquirya	17,78
		RHEA system	
ADEQUADE	Quantumtechnologie in Defensie	Chilas BV	27,43
		TNO	
		Quix Quantum	
AGAMI_EURIGAMI	Geavanceerde radiofrequentiecomponenten	TNO	24,56
		Sencio	
		Thales Nederland	
Alnception	AI-gestuurde cyberwaarschuwing	TNO	8,15
ARTURO	Geavanceerde radartechnologie	TNO	19,9
		Thales Nederland	
COUNTERACT	Medische reactie op Chemisch-biologisch-radiologisch-nucleaire dreiging (CBRN) bij PESCO-project European Medical Command (EMC)	AMC UVA	49,07
		TNO	
dTHOR	Digitale Structural Health Monitoring in scheepvaart	Damen Schelde Naval Shipbuilding	14,5
		Ministerie van Defensie	
		NLR	
		MARIN	
		TU Delft	
EDINAF	Digitale basis scheepvaart en marinebouw	Damen Schelde Naval Shipbuilding	29
		Ministerie van Defensie	
		TNO	
		RH Marine Netherlands	
		MARIN	
		Thales Nederland	

EICACS	Interoperabiliteit luchtdomein bij PESCO-project EU Collaborative Warfare Capabilities ECOWAR	NLR	74,81
ENGRT	Next generation rotorcraft	Fokker Aerostructures	40
EPIIC	Enhanced pilot environment bij PESCO-project Air Combat	NLR	74,99
EPW	Beveiligde satellietcommunicatie	NLR	25
FaRADAI	Toegankelijke AI-toepassingen	TNO	18,49
FIBER SAFE	Mobiele modulaire militaire radio	Surcom International	2,4
INDY	Energie-onafhankelijke militaire kampementen, bij PESCO-project Energy Operational Function (EOF)	TNO	14,23
IntSen2	AI in Imagery Intelligence	RINA Consulting	3,29
KOIOS	Toegankelijke AI-toepassingen	MARIN	9,99
		TU Eindhoven	
LODESTAR	Augmented reality	Embedded Acoustics (coördinator)	3,74
MoSaiC	Chemisch-biologische dreigingsdetectie	RE-IION Group	4,4
NAUCRATES	Stealthsatelliet, bij PESCO-project European Military Space Surveillance Awareness Network (EU-SSA-N)	Bradford Engineering	4
		CelestiaSatellite Test&Simulations	
		Hyperion Technologies	
NOMAD	Energieopslag, bij PESCO-project Energy Operational Function	TNO	19,69
		QuinteQ Energy	
		SKOON Energy	
ROLIAC	3D-printing van lichtgewicht onderdelen	TU Eindhoven	3,98
TeChBioT	Hogetemperatuursdetectie en AI-analyse chemisch-biologische dreigingen	Interscience	4,33
<b>Totaal</b>	<b>23 uit 61 projecten</b>	<b>44 deelnames, 26 organisaties</b>	<b>493,75</b>