

Projectnaam

Vervanging Medium Power Radars in Wier en Nieuw Milligen

Projectfase

In planning, B-fase

Wel/niet gemandateerd

Niet gemandateerd

Gereed

Oorspronkelijke planning: 2011-2013

Huidige planning: 2014-2016

Behoeftestelling

De behoefte omvat de vervanging van een tweetal lange-afstand-radars in Wier en Nieuw Milligen. Deze radars zijn onderdeel van het systeem van waarneming, bewaking en verdediging van het Nederlandse luchtruim, zowel in nationaal als in NAVO verband. De bestaande radars zijn dusdanig verouderd dat instandhouding een probleem is. Uit het oogpunt van luchtruimbeveiliging dient deze capaciteit gegarandeerd te zijn. Daarnaast zal worden onderzocht op welke wijze rekening kan worden gehouden met de 'vermindering van radarverstoring om meer ruimte te bieden aan hoogbouw en duurzame energie-initiatieven' en de 'meervoudige radardekking op lage hoogte in het kader van de nationale veiligheid en terrorismebestrijding'.

Samenhang met het beleid

Het project zorgt voor instandhouding van de beveiliging van het nationale luchtruim in het kader van de eerste en derde hoofdtak van Defensie.

Gerelateerde projecten

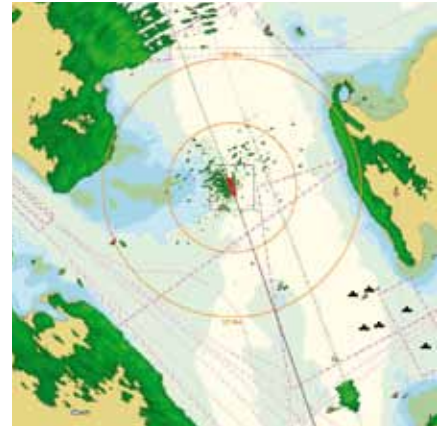
- Nieuwe generatie identificatiesystemen (IFF mode 5/mode S)

Belangrijke wijzigingen t.o.v. vorig jaar

Vanwege benodigde herschikkingen is de fasering van het project verlengd tot 2016. De nieuwe radars komen een jaar later beschikbaar.

Relevante Kamerstukken

- Behoeftestelling Vervanging 2 Medium Power Radars d.d. 24-02-2009 (Kamerstuk 27 830 nr. 62)
- Defensie als structurele veiligheidspartner d.d. 24-05-2006 (Kamerstuk 30 300 X nr. 106)



Planning

Jaar	Project-volume	Planning DMP						Fasering	Raming exploitatielasten*
		2010	2011	2012	2013	2014	2015		
Oorspronkelijk	25-50							2011-2013	
2010	50-100	A (08)						2012-2014	
2011	50-100		B	C		D		2011-2016	

* Onderzoek naar de exploitatiekosten maakt deel uit van het DMP.