



Foto: Mediacentrum Defensie

Artist impression van de werking van de nieuwe systemen voor mijnenbestrijding.

Onvrede over order mijnenbestrijding

Met de keuze voor een buitenlandse partij als bouwer van de nieuwe mijnenbestrijdingsvaartuigen voor de Koninklijke Marine is de NIDV ontevreden. “De maritieme Gouden Driehoek wordt hiermee een impuls ontnomen”, aldus directeur NIDV Ron Nulkes.

In het voorjaar van 2018 tekenden Nederland en België een *Memorandum of Understanding*, daarna volgde de Europese aanbesteding onder leiding van België. Vanaf 2023 moeten België en Nederland beschikken over ieder zes nieuwe mijnenbestrijdingsvaartuigen. Deze schepen worden gezamenlijk ontwikkeld.

De regeringen van België en Nederland maakten op 15 maart bekend dat het consortium onder leiding van het Franse staatsbedrijf Naval Group samen ECA Group (FR) en ECA Robotics (BE) de order krijgt.

De NIDV, als belangenbehartiger van de Nederlandse Defensie- en Veiligheidsgerelateerde industrie, ziet in de gemaakte keuze van België een grote teleurstelling voor het Nederlandse consortium onder leiding van Damen en de veelheid aan Nederlandse MKB'ers die aan Damen toeleveren. Ook Thales Nederland, met in haar kielzog veel MKB'ers, staat buitenspel. Niet alleen betekent dit een slechts beperkte participatie van de Nederlandse industrie, ook bij de Nederlandse kennisinstituten zal de kennis op het gebied van mijnenbestrijding onder druk komen te staan.

Lees verder op volgende pagina

De Belgische en Nederlandse marines werken diepgaand samen. Nederlandse en Belgische bedrijven wordt met deze keuze de kans ontnomen om ook op het gebied van mijnenbestrijding nauwer samen te werken. Voor de Nederlandse industrie heeft dit tot gevolg dat het bekende samenwerkingsverband tussen Defensie, industrie en kennisinstituten (de Nederlandse Gouden Driehoek) nog verder onder druk te staan.

De NIDV is ook van mening dat deze keuze een verdere ongewenste differentiatie betekent van platform- en SEWACO systemen in de huidige marinevloot. Het gebrek aan familievorming van technische systemen wordt een grote uitdaging voor een efficiënte, defensiebrede bedrijfsvoering en de bijbehorende materieellogistieke ondersteuning. De NIDV gaat er van uit dat de Nederlandse defensie-industrie wel volop betrokken wordt bij de overige grote materieelprojecten van Defensie. Voor het project vervanging M-fregatten en het nieuwe Combat Support Ship zijn we daarvoor op de goede weg.

Info bij Ron Nulkes r.nulkes@nidv.eu

Rekenkamer: Lessen uit aanschaf F-35

Uit de gang van zaken bij de ontwikkeling en aanschaf van het gevechtsvliegtuig Joint Strike Fighter F-35 (JSF) is lering te trekken. De Algemene Rekenkamer, die dit proces meer dan 20 jaar volgde, zet aan de vooravond van een nieuwe reeks militaire aankopen 11 lessen op een rij.

Met *Lessen van de JSF* beoogt de Algemene Rekenkamer de ervaringen uit onderzoek naar de aanschaf van groot defensiematerieel ten nutte te maken voor toekomstige beslissingen. In de huidige kabinetsperiode staat al veel op stapel: zo'n 30 projecten voor de aanschaf van allerlei materieel, zoals onder-



Beeld: Mediacentrum Defensie

Uit de gang van zaken bij ontwikkeling en aanschaf van het gevechtsvliegtuig F-35 is lering te trekken.

Lees verder op volgende pagina

zeeboten, fregatten en voertuigen voor de landmacht. Hiermee is tussen de 6 en 17 miljard euro gemoeid. Deze aankopen leiden tot aanzienlijke exploitatielasten die de minister van Defensie jaarlijks uit de lopende begroting moet betalen om wapensystemen en ander materieel in te kunnen zetten.

De Algemene Rekenkamer concludeert dat drie elementen van belang zijn bij de aanschaf van defensiematerieel. Allereerst de voorschriften van het ministerie van Defensie voor materieelkeuze voor aankopen vanaf 25 miljoen euro, die het proces in vijf ordelijke fasen opdelen. Ten tweede de eigen dynamiek van een (internationaal) programma om defensiematerieel te ontwikkelen. Bij het JSF-programma, schrijft de Algemene Rekenkamer, kon Nederland als partner in internationaal verband 'slechts kiezen om op de bus te stappen of hem te laten passeren'. En ten derde politiek draagvlak gedurende de lange looptijd van het project voor een investering met zo'n groot financieel beslag.

In de lange periode van besluitvorming over de JSF vormden deze drie elementen 'een moeizame mix', aldus de Algemene Rekenkamer. Wil het parlement greep houden op zulke projecten, dan moet het 'van meet af aan en bij iedere stap alert zijn'. Voor het parlement is het van belang dat er tijdig een reëel inzicht is in de financiële ruimte voor een aankoop. Ook beveelt de Algemene Rekenkamer aan alle alternatieven af te wegen, inclusief de vraag of vervanging van verouderd materieel wel nodig is. De 11 lessen die deelname aan ontwikkeling van de JSF leert gaan over uiteenlopende onderwerpen. Aan bod komen onder meer de vraag hoe ontwikkelingsprojecten beheersbaar kunnen blijven, of een aankoop banen oplevert en het belang van zicht op budgettaire risico's als gevolg van wisselende valutakoersen, want 'de ene dollar is de andere niet'.

Info bij Peter Huis in 't Veld p.huisintveld@nidv.eu

Ambitieuw reservistenbeleid Defensie

Met een groeiende behoefte aan flexibele arbeidskrachten wordt de rol van de reservist steeds belangrijker.

In het kader van de initiatiefnota Ambitieuw Reservistenbeleid van VVD'er Van den Bosch heeft NIDV op 6 februari deelgenomen aan het rondetafelgesprek met de Vaste Commissie voor Defensie. Bij het zoeken naar schaars (technisch) personeel op een krappe arbeidsmarkt is een integrale aanpak nodig, erkenning van het gemeenschappelijke belang en het identificeren van structurele win-win oplossingen. Meer *out of the box* denkkracht en durf is nodig voor innovatieve oplossingen in de samenwerking met het bedrijfsleven. De NIDV wil daarbij het voortouw nemen.

Zo zou Defensie bijvoorbeeld verder kunnen onderzoeken welke voordelen ze aan bedrijven kan geven voor het in dienst hebben en uitlenen van een reservist. Het Verenigd Koninkrijk heeft bijvoorbeeld sinds juli 2014 een *employer recognition scheme* om waardering aan werkgevers uit te drukken. Ook een prioriteit bij een aanbesteding voor bedrijven met reservisten in dienst zou een mogelijkheid kunnen zijn.

Defensie heeft eind 2018 een matchingstool in het leven geroepen waar reservisten via een code op www.ikbenreservist.nl gebruik van kunnen maken door hun profiel en cv erop te zetten en eventueel te zoeken naar mogelijkheden. De 4 operationele commando's rollen dit zelf uit voor hun reservisten. Meer specifiek is Defensie ook op zoek naar cyberreservisten, zie de link <https://werkenbijdefensie.nl/cyberreservist-woorden>.

Lees verder op volgende pagina

*Foto: Mediacentrum Defensie*

Met een groeiende behoefte aan flexibele arbeidskrachten wordt de rol van de reservist steeds belangrijker.

Tevens is in dit kader van belang dat Defensie werkt aan een HR-ecosysteem onder leiding van de hoofddirecteur Personeel. Samenwerking op dit gebied is voor Defensie noodzakelijk om de krijgsmacht draaiende te houden. Daarom wordt gekeken naar mogelijke samenwerkingsvormen en -contracten. Onder meer met een *escape room*-sessie hebben de NIDV en haar deelnemers mede vormgegeven aan het HR-ecosysteem. In december is een overeenkomst getekend tussen Defensie en 16 organisaties. Begin maart heeft een vervolgsessie plaatsgevonden.

Info bij Maarten Lutje Schipholt m.lutjeschipholt@nidv.eu

Contract Frontex voor EASP AIR

Het Nederlandse luchtvaartbedrijf NL EASP AIR heeft een nieuw Frontex contract op zak met een looptijd van vier jaar.

EASP AIR kan de met dit contract gepaard gaande missies uitvoeren met twee voor deze doelen ingerichte Dornier Do 328-100 turboprops. Met deze toestellen kunnen ook reddingsmiddelen boven zee worden afgeworpen. Daarnaast kan het worden ingezet voor het opsporen van vervuiling en smokkel-delicten.

Het in 2014 opgerichte NL EASP AIR is gespecialiseerd in maritieme surveillance en ISR services, bijvoorbeeld aan de EU Border and Coast Guard FRONTEX. Binnen de onderneming zijn diverse specialismen verenigd op het gebied van luchtvaart, kustwacht, marine, missiemanagement en sensor systemen, Satcom en ICT.

Info bij Peter Huis in 't Veld p.huisintveld@nidv.eu

Lees verder op volgende pagina

Rijksvoorwaarden voor inkoop

Klik **hier** voor de vaststelling van de Algemene Rijksvoorwaarden bij IT-overeenkomsten 2018 (ARBIT-2018), de Algemene Rijksinkoopvoorwaarden 2018 (ARIV-2018) en de Algemene Rijksvoorwaarden voor het verstrekken van opdrachten tot het verrichten van diensten 2018 (ARVODI-2018).

Info bij Ron Nulkes r.nulkes@nidv.eu

Defensiebeurs in Madrid



Foto: FEINDEF

Beeld van een eerdere beurs FEINDEF in Madrid.

Eind mei vindt in Madrid de internationale defensie- en veiligheidsbeurs FEINDEF plaats. De beurs is gekoppeld aan een bestuursvergadering van de ASD. NIDV deelnemers zijn wellicht geïnteresseerd in deelname aan de beurs, danwel de beurs te bezoeken. Opgave kan via de website: www.feindef.com.

Info bij Ron Nulkes r.nulkes@nidv.eu

Lees verder op volgende pagina

Cursus van KIVI

KIVI Defensie & Veiligheid organiseert een cursus om ingenieurs snel wegwijs te maken in de bijzondere aspecten van defensietechnologie en het werken in de sector. Informatie en opgave: www.kivi.nl/dv.

Info bij Ron Nulkes r.nulkes@nidv.eu

Agenda 2019

22 maart	NAVO Benelux Industriedag	Brussel
27 maart	Europadag	Utrecht
3 april	Purple Nectar Bezoekersdag	Amersfoort
11 april	International Participation Day	Hoofddorp
17 april	NIDV Jaarvergadering	Oirschot
23 mei	Nederlands-Zweedse Innovatie Dag	Den Haag
24 mei	Europadag	Utrecht
12 & 19 juni	Masterclass Koninklijke Landmacht	Utrecht
14 & 15 juni	Luchtmachtdagen	Volkel
21 juni	NIDV ICT Symposium	Ntb
4 juli	Jaarbijeenkomst NMC	Ntb
24 september	Defensie Projectendag	Utrecht
28 november	NIDV Symposium	Rotterdam

Stichting Nederlandse Industrie voor Defensie en Veiligheid (NIDV)

Prinsessegracht 19
 2514 AP Den Haag

T: (070) 364 48 07
 F: (070) 365 69 33

info@nidv.eu
www.nidv.eu

Indien u deze nieuwsbrief niet wenst te ontvangen kunt u een e-mail sturen naar office@nidv.eu.