



Het Ministerie van Defensie vernieuwt de komende jaren zijn IT. Deze vernieuwing wordt door het programma Grensverleggende IT (GrIT) uitgevoerd. Onderdeel van dit programma is de realisatie van een nieuwe IT-infrastructuur.

Op 8 juni 2016 start het Ministerie van Defensie met de aanmeldingsprocedure voor het geheime inkooptraject van de nieuwe IT-Infrastructuur. Dit onderdeel van GrIT heeft de werknaam 'Prometheus'.

Namens het Ministerie van Defensie zijn de contactpersonen voor dit inkooptraject:

Mw. F.T. Akdeniz, telefoon: +31 683 645 203
Dhr. E.H. Wijdicks, telefoon: +31 612 396 205
E-mail: prometheus@mindef.nl
Kromhoutkazerne
DMO\Inkoop IT
Gebouw K5, Herculeslaan 1, 3584 AB Utrecht

Het is niet toegestaan contact op te nemen met andere defensie medewerkers over dit inkooptraject dan de hiervoor genoemde contactpersonen.

De kandidaat dient, uitsluitend via bovenstaand e-mailadres, zijn interesse om deel te nemen aan de aanmeldingsprocedure kenbaar te maken. De deadline die hiervoor gehanteerd wordt, is gesteld op maandag 13 juni 2016 10:00 uur. Defensie zal een kennisname van ontvangst per email versturen. Aanvragen die na de deadline zijn ontvangen, worden niet in behandeling genomen. De kandidaat dient daarbij in zijn emailbericht:

- i. aan te geven door wie de kandidaat wordt vertegenwoordigd (maximaal twee vertegenwoordigers) tijdens de *kick-off* en
- ii. een kopie van legitimatiebewijs van de betreffende vertegenwoordiger(s) bij te voegen.

Na het voldoen aan eerder genoemde voorwaarden zullen kandidaten worden uitgenodigd om op maandag 13 juni 2016 vanaf 13.00 de geheimhoudingsovereenkomst in ontvangst te nemen. Uitsluitend na het tekenen van de geheimhoudingsovereenkomst, door een daartoe bevoegde vertegenwoordiger, zal de kandidaat worden toegelaten tot de *kick-off*. Bij de getekende geheimhoudingsovereenkomst dient een gewaarmerkte kopie handelsregister en kopie ID van de ondertekenaar te zijn gevoegd. Deze documenten dienen door de betreffende vertegenwoordiger uiterlijk dinsdag 14 juni 2016 tussen 12.00 en 17.00 uur te worden ingeleverd bij bovengenoemde functionarissen van het Ministerie van Defensie. De kandidaat ontvangt daarvoor een uitnodiging. Na ontvangst van deze documenten ontvangt de kandidaat de definitieve uitnodiging voor de *kick-off* die zal plaatsvinden op 15 juni 2016. Verdere deelname aan de procedure kan alleen indien de *kick-off* wordt bijgewoond.

Kandidaten voor het bovengenoemde inkooptraject kunnen een beroep doen op de technische- en beroeps capabilities van een derde. Partijen mogen in het kader van dit inkooptraject slechts eenmaal deelnemen als Deelnemer of slechts via één Deelnemer betrokken zijn.

De Opdracht

Het Ministerie van Defensie is op zoek naar één leverancier of één combinatie die verantwoordelijk is voor het ontwerp, bouw, onderhoud en beheer van één integraal werkende en toekomstbestendige IT-Infra-oplossing. Het ontwerp, de bouw, het onderhoud en het beheer van deze IT-Infra-oplossing wordt uitgevoerd conform een door Defensie vastgestelde verantwoordelijkheidsverdeling die tijdens de *kick-off* zal worden toegelicht.

Het inkooptraject moet resulteren in een overeenkomst met één leverancier of één combinatie voor een periode van tien (10) jaar, met een verlengingsmogelijkheid van vijf (5) keer twee (2) jaar.

Kenmerken van de IT-Infra-oplossing op hoofdlijnen

- Deze IT-Infra-oplossing zal naast de huidige IT-Infra worden gerealiseerd en deze geleidelijk vervangen. De IT-Infra-oplossing moet naadloos samenwerken met de huidige IT.
- De IT-Infra-oplossing zal bestaan uit het 'innovatiedomein' en het 'migratiedomein'. Het migratiedomein is het domein waarnaar applicaties vanuit de huidige IT gemigreerd kunnen worden indien daar toe besloten wordt. Het innovatiedomein is het domein waar uitsluitend nieuwe, moderne toepassingen worden ontwikkeld en is alleen geschikt voor de modernste technologie. Beide domeinen bestaan uit een Ontwikkel-, Test-, Acceptatie- en Productieomgeving (OTAP).
- De IT-Infra-oplossing bestaat uit de technische integratie van de IT-Componenten Platform Computing & Storage, Connectivity, Moderne Werkplekomgeving, Unified Communications, Security & Information Assurance Services en IT Management Services.
- De IT-Infra-oplossing wordt gebruikt in de gebruiksomstandigheden waarin Defensiemedewerkers werken: Statisch, Ontplooid, Mobiel, Uitgestegen, Te voet (SOMUT) in binnen- en buitenland. Hierbij worden de informatiedomeinen Laag Gerubriceerd (LGI) en Hoog Gerubriceerd (HGI) onderscheiden. Het gaat hierbij om het borgen van exclusiviteit, integriteit en de beschikbaarheid van de IT services en informatie.

Tijdens de *kick-off* zal er nadere informatie verstrekt worden over de scope van de opdracht en het inkoopproces.

Disclaimer

Vanwege het geheime karakter zal het inkooptraject geschieden op grond van artikel 2:16 ADV. Het Ministerie van Defensie heeft er desondanks voor gekozen om marktpartijen via TenderNed op de hoogte te stellen van de start van het inkooptraject. Omdat TenderNed ongeschikt is voor deze kennisgeving vanwege het niet ondersteunen van geheime overheidsopdrachten, wordt de kandidaat vriendelijk verzocht dit document goed door te nemen. In geval van tegenstrijdigheden tussen de door TenderNed gegenereerde samenvatting/tekst prevaleert de inhoud van dit document.

Inschrijving via TenderNeD zal dan ook niet mogelijk zijn. Ook zal overige communicatie niet via TenderNed plaatsvinden. Deze kennisgeving dient uitsluitend om marktpartijen op de hoogte te stellen van de start van het inkooptraject van de IT-Infra-oplossing, project Prometheus.