



Defensie Ondersteuningscommando  
*Ministerie van Defensie*



# DEFENSIE INNOVATIE COMPETITIE 2019

## SMART ROBOTICA

DOSCO  
Inkoop- en contractmanagement  
Mary van Oostveen  
Project Inkoper

18 november 2019



Mary van Oostveen

Project Inkoper

Inkoop & Contractmanagement

M: 0031(0)6 1332 1339

E: [M.v.Oostveen.01@mindef.nl](mailto:M.v.Oostveen.01@mindef.nl)



## INHOUD

1. Negometrix
2. Planning
3. Inschrijfdocumenten
4. Projectvoorstel en beoordeling
5. 2<sup>e</sup> ronde, de finaleronde
6. Projectplan en beoordeling
7. Vragen?

De presentatie is een toelichting op de Inschrijvingsleidraad welke op Negometrix staat. Ook de sheets van deze PowerPoint zullen op Negometrix komen te staan.



# 1. Negometrix

Servicedesk Negometrix

+31 (0)85-208 4666

[servicedesk@negometrix.com](mailto:servicedesk@negometrix.com)

Via het 'Download Center' op het Negometrix Platform kan de instructie gedownload worden.

*[Wacht niet te lang met aanmelden want dat kost tijd](#)*



## 2. Planning 1/2

Datum	Activiteit
20 september 2019	Verzending van de publicatie van de aanbesteding via Negometrix ( <a href="http://www.negometrix.com">www.negometrix.com</a> ).
25 oktober 2019	Voorlichtingsbijeenkomst voor het MKB en Startups in gebouw V5 Waterliniezaal Kromhoutkazerne te Utrecht.
15 november 2019 <u>om 12.00 uur</u>	Sluitingsdatum voor het stellen van vragen via de vraag en antwoordmodule in het Negometrix platform.
22 november 2019	Publiceren van de (laatste) nota van inlichtingen via het Negometrix platform.
6 december 2019 <u>om 12.00 uur</u>	Sluitingsdatum en tijdstip voor het indienen van de digitale inschrijving 1e ronde via het Negometrix platform.
Direct na 6 december 2019 <u>om 12.00 uur</u>	Opening van digitale inschrijvingen via het Negometrix platform.



## 2. Planning 2/2

Datum	Activiteit
17 januari 2020	Bekendmaking van het beoordelingsresultaat van de inschrijvingen voor de 1e ronde en uitnodiging van vijf (5) inschrijvers voor de 2de ronde.
7 kalenderdagen na het versturen van de selectiebeslissing met daarin de mededeling wie door is naar de finale	Opschortende- en vervaltermijn.
21 januari 2020	Briefing finalisten, gebouw V5 Kromhoutkazerne te Utrecht.
14 februari 2020 <u>om 12.00 uur</u>	Inleveren Projectplan voor 2e ronde, de finaleronde.
6 maart 2020	Finaledag!
April 2020	Ondertekening en inwerkingtreding van de overeenkomst.



## 3. Inschrijfdocumenten 1<sup>e</sup> ronde

### Onderdeel 1:

Verklaring inschrijver (Bijlage 1), rechtsgeldig ondertekend en indien van toepassing een rechtsgeldig ondertekende volmacht.

### Onderdeel 2:

Uittreksel van Kamer van Koophandel (niet ouder dan 6 maanden gerekend vanaf de sluitingsdatum van de inschrijvingen).

### Onderdeel 3:

Geanonimiseerd Projectvoorstel (maximaal 10 pagina's A4) in pdf.

### Onderdeel 4:

In Negometrix onverkort instemmen met de bepalingen, voorwaarden en procedure zoals beschreven in deze Inschrijvingsleidraad.



## 4. Projectvoorstel en beoordeling 1/3

In het Projectvoorstel wordt het innovatieve idee beschreven en toegelicht

Voorwaarden Projectvoorstel:

- Het innovatieve idee sluit aan op het thema van de DIC 2019;
- Maximaal 15 pagina's A4 inclusief voorblad, tabellen, bijlagen etc;
- Uitvoerbaar binnen maximaal 2 jaar;
- Geanonimiseerd; en
- Pdf.





## 4. Projectvoorstel en beoordeling 2/3

- **Mate van innovatie**

In welke mate is het Projectvoorstel vernieuwend en een verbetering (zijn er niet reeds vergelijkbare ontwikkelingen) voor Defensie?

- **Uitvoerbaarheid**

In hoeverre is het realistisch dat het idee binnen 2 jaar implementeerbaar en praktisch inzetbaar is voor Defensie?

- **Risico**

In hoeverre zijn er risico's verbonden en welke maatregelen kunnen genomen worden ten aanzien van dit risico om Projectvoorstel te kunnen realiseren.

- **Randvoorwaarden**

In hoeverre zijn de randvoorwaarden en de onderlingen verantwoordelijkheden inzichtelijk gemaakt?

- **Kwaliteit van het Projectvoorstel**

In welk mate is het Projectvoorstel kwalitatief goed onderbouwd?



## 4. Projectvoorstel en beoordeling 3/3

Beoordeling Projectvoorstel:

- Individuele beoordeling door elk lid van de beoordelingscommissie. Elk lid geeft per criterium (5) een score van 1 tot en met 10.
- Aansluitend bespreekt de beoordelingscommissie de individueel gegeven scores gezamenlijk, waarna zij in consensus tot 1 oordeel per criterium komen (maximale totaalscore 40).
- De vijf inschrijvers met de hoogste totaalscores (met een minimum totaalscore van 30) worden geselecteerd en uitgenodigd voor de 2e ronde, de finaleronde.



## 5. 2<sup>e</sup> ronde, de finaleronde

Vijf finalisten worden uitgenodigd voor:

- de briefing;
- het maken en indienen van een Projectplan; en
- het geven van een presentatie op de finaledag.



## 6. Projectplan en beoordeling 1/3

In het Projectplan wordt de doorontwikkeling van het innovatieve idee tot een werkend prototype of geteste methode/methodiek uitgewerkt, waarmee een pilot bij Defensie kan worden uitgevoerd.



## 6. Projectplan en beoordeling 2/3

De jury beoordeelt de verschillende Projectplannen en de presentatie op de finaledag. Daarbij moet inzicht gegeven worden in:

- **Kwaliteit van het Projectplan:**

In welke mate is het Projectplan wetenschappelijk, organisatorisch en financieel onderbouwd en verwoord (opbouw, taalkundig, lay-out)? In het Projectplan dient inzicht gegeven te worden in de wijze waarop het project bij gunning wordt uitgevoerd, welke resultaten wanneer gerealiseerd gaan worden en voor welke elementen hoeveel geld benodigd is.

- **Presentatie**

In welke mate is de innovatie duidelijk, aantrekkelijk en overtuigend overgedragen aan de jury en zijn de vragen naar aanleiding van de presentatie en het plan naar tevredenheid van de jury beantwoord? Inschrijver dient bij de presentatie in ieder geval aandacht te besteden aan de criteria waarop beoordeeld kan worden.



## 6. Projectplan en beoordeling 3/3

Aan het einde van de finaledag wordt de winnaar van de DIC 2019 bekend gemaakt door de voorzitter van de jury.

Voor de winnaar van de DIC 2019 is een ontwikkelopdracht beschikbaar ter hoogte van maximaal €200.000,- exclusief btw. Met dit prijzengeld dient in ieder geval een pilot te worden gestart (om tot een werkend prototype of een geteste methode/methodiek te komen) en een eindrapport opgeleverd te worden.



## 7. Vragen?

