

INKOOPADVIES

Afgegeven door IKM

Stuur dit ingevulde inkoopadvies naar ^{10.2.g} [redacted]@politie.nl Het inkooploket stuurt deze door naar de behoeftesteller.

ALGEMEEN	
Datum beoordeling aanvraag	9 augustus 2018
Registratienummer aanvraag	^{10.2.e} [redacted]
Naam inkoper	^{10.2.e} [redacted]
E-mailadres	^{10.2.e} [redacted]@politie.nl
Telefoonnummer	^{10.2.e} [redacted]

ADVIES	VERANTWOORDELIJKHEID
<input type="checkbox"/> Overig: Uitzondering aanbestedingswet en daardoor niet aanbesteding plichtig	Behoeftesteller draagt zorg (eventueel in samenspraak met IKM en jurist) voor een getekende samenwerkingsovereenkomst o.b.v. onderzoek & ontwikkeling.

TOELICHTING ADVIES
<p>Advies procedure</p> <p>O.b.v. Aw. artikel 2.24 lid g is er sprake van een uitzondering in de Aanbestedingswet o.b.v. onderzoek en ontwikkeling, waardoor de opdracht niet aanbesteding plichtig is. Behoeftesteller mag zelfstandig een samenwerkingsovereenkomst afsluiten met TU Eindhoven, waarbij in ieder geval de volgende punten duidelijk beschreven moeten worden:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Van welk <u>wetenschappelijk onderzoek</u> sprake is; • Dat de kosten gedeeld worden tussen de TU en de Politie voor de uitvoering van het wetenschappelijk onderzoek; • De wijze waarop deze kosten worden verdeeld onder beide partijen. <p>Bij het inkoopadvies wordt een model overeenkomst meegestuurd welke gebruikt kan worden.</p> <p>Achtergrondinformatie behoefte</p> <p><u>Programma Sensing</u></p> <p>Sensing is het werken met sensoren, zoals ANPR en Bodycam. De ontwikkeling en toepassing van sensortechnologie is cruciaal voor de politie om ook in de toekomst gezaghebbend en doelmatig te kunnen blijven optreden. Sensoren ondersteunen en versterken het menselijk waarnemen van de politie om meervoudige en complexe waarnemingen te doen.</p> <p>Het ontwikkelen van statistieken en patronen over criminele gedragingen, realtime alerteringen voorzien van passende politie-inzet, vroegtijdig signaleren van criminele activiteiten en het vergroten van het proactief handelend optreden behoort hierbij tot de mogelijkheden.</p> <p>Het programma Sensing onderzoekt de effecten van sensortechnologie op het politievak, de maatschappelijke legitimiteit van het politietoetreden en de resultaten voor de organisatie.</p> <p><u>Samenwerking TU Eindhoven</u></p> <p>Ten behoeve van het Programma Sensing hebben de TU Eindhoven en de Politie de intentie uitgesproken om een samenwerking aan te gaan op het gebied van onderzoek en ontwikkeling van data science modellen en technieken. Deze samenwerking zal concreet bestaan uit:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Een vierjarig promotieonderzoek met als onderwerp "<i>Exceptional behavior profiling / Exceptional model mining in operational field labs</i>" onder begeleiding van prof. dr. ^{10.2.e} [redacted].

- 2) Twee projecten met Professional Doctorate in Engineering (PDEng) studenten in de PDEng opleiding Data Science, via de TU verbonden aan de Jheronimus Bosch Academy of Data Science. Deze PDEng-studenten zullen in het tweejarige opleidingsprogramma kunnen instromen vanaf januari 2018. In het tweede deel van de opleiding voeren deze studenten een praktijkopdracht uit bij de Politie. Exacte timing en inhoud van de opdracht zullen nader vastgelegd worden.
- 3) Afstudeerprojecten en stages ondersteunend aan bovengenoemde projecten.

Naam Inkoopmanager

10.2.e

Handtekening en datum

10.2.e, 10.2.g

9 april 2018

Voor vragen, een nadere toelichting op het advies of ondersteuning om het advies op te volgen, kan de behoeftesteller contact opnemen met de inkoper.

- Als de behoeftesteller het niet eens is met het ontvangen Inkoopadvies vult hij/zij het Toestemmingsformulier Afwijking Inkoopbeleid* in.

*U kunt vanuit Word een hyperlink openen door CTRL ingedrukt te houden en dan te klikken. Lukt het desondanks niet om de link te bereiken? Ga naar Politie Intranet – 10.2.g