# Aanvraag Inhuur ICT

Referentienummer

11300148649

Nee

(in te vullen door de inhuurdesk)

A TA

Ongewijzigde herhalingsaanvraag\*

Indien ja, gebaseerd op referentienummer

Velden met een \* zijn verplicht in te vullen. Witte velden zo volledig mogelijk invullen en aanvraagformulier als bijlage toevoegen aan een email en naar de inhuurdesk verzenden.

Voor inhuurvragen en/of mogelijkheid tot resultaatgerichte opdracht:

IVO-loket@rechtspraak.nl

# Departement\* Deelnemende dienst\* Afdeling/Bedrijfsonderdeel\* Inhurend manager\* Ministerie van Veiligheid en Justitie Raad voor de Rechtspraak Security, privacy en kwaliteit Rutger Heerdink

### **OPDRACHT**

### Opdrachtbeschrijving \*:

- werkzaamheden of
- prestatiedoelstelling van de opdracht

IVO Rechtspraak heeft in 2020 het besluit genomen om over te gaan op de Baseline Informatiebeveiliging Overheid (BIO). De Rechtspraak had haar eigen normen (IT-normenkaders) die waren gebaseerd op de BIR2013 en aangevuld met andere normen en best-practices, zoals OWASP, NIST, NCSC, CIS etc.

De BIO is minder specifiek als de IT-normenkaders en er is een sterke behoefte aan praktische richtlijnen voor o.a. beheerders, ontwikkelaars etc. hoe de BIO toe te passen in de eigen rol en taken.

De opdracht omvat het opstellen van handreikingen (richtlijnen) door hergebruik van geactualiseerde IT-normenkaders in combinatie met standaarden en best-practices van vandaag en morgen. Dit betreft het volledige palet van fysieke beveiliging tot end-point beveiliging en van applicaties tot infrastructuur.

- 1) De kandidaat moet kennis en ervaring hebben met de BIO/ISO27002, OWASP, NIST, NCSC, CIS en technische en procedurele beveiligingsmaatregelen.
- 2) De kandidaat heeft eerder technische handreikingen geschreven voor implementatie van BIO/ISO27001 in samenwerking met de toekomstige gebruikers.
- 3) De kandidaat moet in staat zijn om feedback van technische georienteerde stakeholders efficient en effectief te verwerken zodat minimaal een handreiking per week kan worden gerealiseerd.
- 4) De kandidaat behoudt overzicht van werkzaamheden, signaleert knelpunten en werkt pragmatisch aan oplossingen.

### Achtergrond opdracht\*

Gebruikers van IVO-dienstverlening mogen erop vertrouwen dat deze veilig is. De overheidsbrede kaders zijn richtinggevend voor het borgen van security. De bestaande kaders en best practices bieden, echter onvoldoende houvast voor managers en bestuurders om security te borgen in de dienstverlening. Het doel van deze uitvraag is om in control komen en blijven op security by design, zodat informatiebeveiliging bijv. kan worden geïntegreerd binnen de gehele ontwikkelingslevenscyclus van informatiesystemen. In control zijn is een randvoorwaarde voor compliance. Daarmee geeft de aanvraag invulling aan specifieke onderdelen van BIO.

## Organisatorische context en cultuur\*

IVO Rechtspraak draagt bij aan de ontwikkeling, het beheer, onderhoud en support van alle applicaties, infrastructuur en netwerken van de Rechtspraak. Dit zijn ca. 12.000 werkplekken en meer dan 200 applicaties waarvan een aantal zelf ontwikkeld zijn.

Samen met ruim 500 collega's zorg je dat medewerkers van de Rechtspraak zorgeloos hun dagelijkse werk kunnen doen en burgers, advocaten, notarissen e.d. op een veilige manier toegang hebben tot hun zaak- en Rechtspraakgegevens.

Het ICT landschap van de Rechtspraak ondergaat een grote vernieuwing slag. De beweging is naar een multi-kanalen service architectuur en een gelaagde on premise cloud architectuur hoofdzakelijk op basis van Microsoft (werkplek, bedrijfsvoering, externe dienstverlening) o.a. Windows server SQL server, Microft dynamics CRM, .NET en Oracle fusion middleware (primair proces) o.a. BPM & SOA suite, WCC, ADF, OBIEE, Weblogic op basis van Linux.

Het ICT landschap van de Rechtspraak is voortdurend aan verandering onderhevig. Op dit moment ligt de focus op het digitaal toegankelijk maken van de rechtspraak, het ondersteunen van digitaal werken van de rechtspraakmedewerker en vernieuwing en optimalisatie van de maatwerktoepassingen. Hierbij worden verschillende architectuurprincipes en technieken gebruikt.

10 100

Kandidaat past bij organisatie

Totaal

(verplicht indien meetellend voor gunning)

Aanvraag Inh	uur ICT	Referentienummer	11300148649	(in te vullen door de inhuurdesk)		3.0
AV11300148649		Ongewijzigde herhalingsaanvraag*	Nee		<u> </u>	
		Indien ja, gebaseerd op			<u> </u>	
		referentienummer INZETGEGEVENS			_	
Inzetaeaevens	Gewenste startdatum*	maandag 4 oktober 2021				
	Initiële einddatum*	zaterdag 30 april 2022	Aantal maanden initie	ele inhuurtermijn	6	
	Optie op verlenging*	Ja			L	
		ngsinformatie gebaseerd op periode(s)	<b>of</b> Verlengingsinforr	natie gebaseerd	op een projec	t
	Maximaal aantal verlengingen	1	Geplande einddatur proje	n		
	Termijn per verlenging in maanden	6	projec			
	Verwachte uiterste einddatum inzet	zondag 30 oktober 2022				
	Uren per week*	36				
	Max. aantal uren initiële inhuurtermijn*	1066				
	Eventueel maximum uurtarief	€ 100,00				
	Vergoeding dienstreizen inbegrepen in	Ja				
	tarief	Ja			7	
	Toelichting					
	Postcode hoofdstandplaats*	3527 WX			_	
	Naam hoofdstandplaats*	Uniceflaan 1 Utrecht				
	Extra standplaats(en)	otreciit				
	Screeningsitems VOG	25				
	Veiligheidsonderzoek vereist*	Nee Nee				
	VOG aanwezig voor start inzet*	Ja				
	Vrije vervanging toegestaan*	Ja				
	Parttimers toegestaan*	Nee				
	Offsite werken bespreekbaar*	Nee				
	Social return kandidaat gewenst*	Indifferent				
	Consignatiediensten*	Nee				
	Betrokkenheid bij aanbestedingen*					
	Soort Aanvraag	Regulier	→ Toelichting			
	Max. aantal CV's per opdrachtnemer*	2				
		PLANNING (IN TE VULLEN DOOR DE	E INHUURDESK)			
Planning	Datum offerte aanvraag*	maandag 6 september 2021	Om 10:49			
	Eindmoment stellen van vragen*	dinsdag 7 september 2021	Vóór 10:49			
	Eindmoment beantwoording vragen*	woensdag 8 september 2021	Vóór 10:49			
	Indienen offertes*	vrijdag 10 september 2021	Vóór 10:49			
		mjedy to september 2021	100, 10, 17			
	Data interviews					
	Streefdatum mededeling gunning*					