Aanvraag Inhuur I	СТ	<b>Zaaknummer</b> (wordt ingevuld door inhuurdesk)	31177	958	4.01	
Ongewijzigde herhalingsaanvraag*	Nee	→ Indien ja, gebaseerd op zaaknummer				
Soort Aanvraag*	Regulier	→ Toelichting soort aanvraag				
Eventueel maximum uurtarief	€ 103,00					
Spoedaanvraag*	Nee	→ Toelichting spoedaanvraag				
	Aanvraagformulier volledig invul inhuurdesk verzenden. Veld	len en als bijlage via een email naar de en met een * zijn verplicht in te vullen.	inhuur-CIV-C&I@rw	s.nl		
	AANVRAGER					
Departement*	Ministerie van I&W					
Deelnemende dienst*	Rijkswaterstaat					
Afdeling/ Bedrijfsonderdeel*	CIV OSR / Afdeling Watermanagement					
Inhurend manager*	Wim Hoogenboom					
	OPDRACHT					
Opdrachtbeschrijving * - werkzaamheden of - prestatiedoelstelling  Achtergrond opdracht*	De ontwikkelaar is werkzaam in de ontwikkelteam Gebruikertoepassingen binnen het Programma Digitaal Stelsel Omgevingswet (DSO).  Werzaamheden zijn:  o Het ontwikkelen van de gebruikerstoepassingen, rekening houdend met een reeds aanwezige digitale stijlgids en click-model o Het ontwikkelen van de noodzakelijke mocks/stubs o Het ontwikkelen van geautomatiseerde functionele en unit tests o Ontwikkelen van JAVA back-end oplossingen en deze aansluiten op ESB o Het ontwikkelen van geautomatiseerde (unit) tests o Integreren en implementeren van CMS, DMS en IAM oplossing(en)  Het programma Digitaal Stelsel Omgevingswet (DSO) realiseert de ICT producten (applicaties, gebruikerstoepassingen, interfaces, services) rondom de implementatie en het gebruik van de nieuwe Omgevingswet. Door de Omgevingswet wordt het wettelijk kader voor burgers, ondernemers en overheden inzichtelijker en ontwikkeling en beheer van de leefomgeving beter beheersbaar (zie verder www.AandeslagmetdeOmgevingswet.nl).					
Organisatorische context en cultuur						
	PLANNING (IN TE VULLEN DOOR I	DE INHUURDESK )				
Planning	Datum offerte aanvraag*	vrijdag 1 april 2022	Om 17:30			
	Eindmoment stellen van vragen*	vrijdag 8 april 2022	Vóór 23:59			
	Eindmoment beantwoording vragen*	dinsdag 12 april 2022	Vóór 23:59			
	Indienen offertes*	dinsdag 19 april 2022	Vóór 23:59			
	Data interviews					
	Streefdatum mededeling gunning*	Zo snel mogelijk				

Pagina 1 van 4 1-4-2022 31177958 Aanvraag Inhuur ICT

## SELECTIE KWALITEITENPROFIEL UIT KWALITEITSRAAMWERK I(v) Selecteer vanuit het kwaliteitsraamwerk I(v) vanuit de hoofdgroep het meest dominante kwaliteitenprofiel en de functiefamilie voor deze functie om het gewenste resultaat van de opdracht te behalen. Geef vervolgens aan op welk(e) professionele kennisgebied(en) de aanvraag specifiek betrekking heeft. Er moet minimaal één kennisgebied vereist zijn, maar meer mag ook. Kwaliteitenprofiel\* 2.1.2 Systeemontwikkeling Hoofdgroep\* Bouwen Bijbehorende competenties analyseren, klantgerichtheid, omgevingsbewustzijn, Functiefamilie\* **Uitvoering** plannen en organiseren, resultaatgerichtheid, Senior Medewerker I(v) samenwerken, voortgangscontrole, zelfontwikkeling Functiegroep Schaalrange 8-11 **Professionele Kennisgebieden** Certificaten Service Design Professional ITSM Delivery of IT Services; ITIL Service Transition Aanvullende kennisgebieden/Voorbeelden van opleidingen Ontwerp en Ontwikkeling Informatiesystemen Foundation, Testen Foundation, IT Foundation; A+ Essentials, Applicatiemanagement Foundation, Information Security Foundation **Toelichting** Systeem ontwikkelaar of Systeem engineer is meestal een bouwer (en ontwerper) van technische systemen (embedded software). Het is in die zin een combinatie van de functie van technisch ontwerper en programmeur, met als specialisatie technische systemen. Functieschaal deze 12 aanvraag conform BBRA\* Functienaam (roepnaam) Java Full Stack Ontwikkelaar Gebruikerstoepassingen DSO

	EISEN BIJ DEZE AANVRAAG	→ Let op! Eisen zijn knock-out criteria, SMART/meetbaar maken	
	Professionele Kennisgebieden*	Opleiding, Certificaten, Kennisniveau*	
Dominant Kwaliteitenprofiel*	Service Design	React/Redux, AngularJS en JAVA-ontwikkelaar, momenteel Java 11, op senior-niveau	
	Service Design	Ervaring met DevOps en Continues Delivery	
	Service Design	Kennis van de development frameworks en tooling; in gebruik in onder andere: Junit, Jtest, SonarQube, Checkmarx, Checkstyle, Jenkins, Docker, Kubernetes, Maven, Nexus, Ansible docker, Git, Gitflow, SVN, bitbucket, Matrix, xTest, Protactor, Silkperformer, Dynatrace, Jmeter, checkmarx, Open Vas, OWASP 2AP, JIRA, Linux Bash	,
	Kwaliteitenprofielen	Opleiding, Certificaten, Kennisniveau	
Overige vereiste kennisgebieden uit	2.1.2 Systeemontwikkeling	Kennis en ervaring met bouwen en integreren van Webservices (SOAP, JSON, REST en Swagge	r)
kwaliteits-raamwerk I(v)	2.1.2 Systeemontwikkeling	Kennis van Oauth 2.0, OpenID Connect en OWASP Top 10	
	2.1.2 Systeemontwikkeling	Kennis van Leaflet	7
	1.1.1 Informatiearchitectuur	Kennis van IMAM en STAM standaarden	
	Werk- en denkniveau (algemeen en		
Ervaring		ed van Software Ontwikkeling) 5	
	React/Redux en JAVA-ontwikkelaar op s	senior-niveau 4	
	Kennis van Docker, Spring Boot, Seleni	um en Cucumber 4	
	Ervaring Kubetnetes	1	

Pagina 2 van 4 31177958 Aanvraag Inhuur ICT

	WENSEN BIJ DEZE AANVRAAG				
Competenties	Teamplayer, maar kan ook uitstekend zelfstandig werken     Agile/Scrum mindset     Scherpe luisteraar, meedenker en pragmatisch     Complexe zaken op een begrijpelijke wijze uitleggen     Probleemoplossend vermogen				
Aanvullende kennis	Kennis van Bootstrap				
Overige functiewensen	Ervaring bij de rijksoverheid     Ervaring binnen het programma DSO     Ervaring met werken volgens SCRUM/SAFe framework				
	WEGING GUNNINGSCRITERIA				
Vul een waarde in, indien e	en criterium van toepassing is. Totaal van alle ing	gevulde criteria moet gelijk	zijn aan <b>100</b> .		
Criteria*	Initieel Tarief	10		_	Prijscriterium
	Duurzaamheidsaspecten bij inzet			Verificatie in selectiegesprek	
	Relevante werkervaring	40	Basis beoordeling		
	Kennis, competenties kandidaat		naar aanleiding van .		Kwalitatieve
	Beschikbaarheid kandidaat		nadere offerte		criteria
	Kandidaat begrijpt opdracht	40	Beoordeling d.m.v.		
	Kandidaat past bij organisatie	10	selectiegesprek		
	Totaal	100			
	Toelichting duurzaamheid (verplicht indien meetellend voor gunning)				
	Toelichting beschikbaarheid (verplicht indien meetellend voor gunning)				

	INZETGEGEVENS		
Inzetgegevens	Gewenste startdatum*	vrijdag 3 juni 2022	
	Initiële einddatum*	zondag 2 juni 2024	Aantal maanden initiële inhuurtermijn 24
	Optie op verlenging*	Nee	
	Verlengingsi	informatie gebaseerd op periode(s)	of Verlengingsinformatie gebaseerd op een project
	Maximaal aantal verlengingen		Geplande einddatum project
	Termijn per verlenging in maanden		
	Verwachte uiterste einddatum inzet	zondag 2 juni 2024	
	Uren per week*	36	
	Max. aantal uren initiële inhuurtermijn*	3370	
	Vergoeding dienstreizen inbegrepen in tarief	Ja	
	Toelichting		
	Postcode hoofdstandplaats*	3072 DB	
	Naam hoofdstandplaats*	Rotterdam	
	Extra standplaats(en)		
	Screeningsitems VOG	11, 12, 41	
	Veiligheidsonderzoek vereist*	Nee	
	VOG aanwezig voor start inzet*	Nee	
	Vrije vervanging bespreekbaar*	Ja	
	Parttimers toegestaan*	Nee	
	Offsite werken bespreekbaar*	Nee	
	Consignatiediensten*	Nee	
	Betrokkenheid bij aanbestedingen*	Nee	
	Max. aantal CV's per opdrachtnemer*	1	Bij meerdere geschikte kandidaten behoudt de dienst zich het recht voor om meerdere gunningen te doen.