



UITNODIGING ICT MARKTTOETS

Logius Digipoort Procesinfrastructuur

Herbouw applicaties

5 april 2019

Op 5 april 2019 organiseert Nederland ICT voor Logius een ICT Markttoets over de Digipoort Procesinfrastructuur. Deze markttoets richt zich op de verwerving van de dienstverlening voor de herbouw van de applicaties van de Digipoort.

AANLEIDING

Logius wil de Digipoort Procesinfrastructuur herbouwen. De Digipoort Procesinfrastructuur is een gedeelde intermediaire voorziening - met applicaties (services) - van de overheid, en wordt gebruikt door overheidsorganisaties die geautomatiseerd informatie willen uitwisselen met bedrijven, burgers en andere overheidsorganisaties. De huidige contractperiode voor de dienstverlening loopt af, waardoor Logius de dienst opnieuw in de markt gaat zetten. Dit zal gebeuren middels één of meerdere Europese aanbestedingen. Logius streeft daarbij naar een resultaatgerichte inzet van marktpartijen die past bij de keuze voor SAFe/Agile werken en voorspelbare kwaliteit tegen voorspelbare kosten mogelijk maakt.

Logius is voornemens om de volgende diensten uit te vragen: applicatieontwikkeling en –beheer (en tooling voor zover niet geleverd vanuit Logius).

[De bijlagen](#) beschrijven de achtergrond en inhoud van de voorgenomen verwerving.

1. SAFe bij Logius;
2. Korte Product Vision Digipoort Procesinfrastructuur;
3. Belangrijkste ketens & functies;
4. Omgeving en opbouw Digipoort

Logius wil via een marktconsultatie feedback vragen op haar voornemen tot een dergelijke verwerving. Met deze feedback wil Logius de voorbereiding van de verwerving bijsturen.

Het Rijk heeft voor de marktconsultatie een instrument dat in afspraak met en onder verantwoordelijkheid van branchevereniging Nederland ICT wordt ingezet: de ICT Markttoets (voorheen ICT Haalbaarheidstoets). Om de markt te consulteren organiseert Nederland ICT dan ook namens Logius vrijdag 5 april 2019 een ICT Markttoets. Tijdens deze ICT Markttoets legt Logius een aantal open vragen voor aan de markt.

VRAGEN AAN DE MARKT

Logius wil de volgende vragen in een workshop met de markt bespreken:

1. Zijn de (rand)voorwaarden aanwezig voor succesvolle samenwerking van de toekomstige leverancier met andere leveranciers (container platform diensten, infrastructuur diensten), met Logius (regievoering, functioneel management, integratie), en met ketenpartners?
 1. Is een SAFe/Agile werkwijze geschikt voor de herbouw, beheer en doorontwikkeling van Digipoort (KIS)?
 2. Wat is het effect van de voorziene verkaveling op een succesvolle samenwerking?

3. Wat is het effect op de samenwerking van het feit dat de onderliggende infrastructuur door een externe leverancier wordt beheerd, en dat de ontwikkelstraat (CI/CD1 pipeline) via het container platform wordt geleverd?
 4. Zijn de voorwaarden aanwezig voor succesvolle samenwerking met Logius en ketenpartners (de afnemers en gebruikers van Digipoort)
2. Zijn de voorwaarden aanwezig voor het kunnen sturen van de leverancier op resultaat, kosten en garanties?
1. Wat is het effect van de SAFe Agile werkwijze en het gebruiken van een capaciteitsmodel?
 2. Wat is het effect van het door Logius vervullen van de rollen van Release Train Engineer, Product Owner en System Architect?
3. Is het mogelijk om met open source componenten snel, goedkoop, herbruikbaar, en overdraagbaar de dienstverlening te realiseren?
1. Welke open source componenten zijn volgens u als bruikbaar?
 2. Zijn er kant en klaar producten inzetbaar?
 3. Vindt u Java de logische software taal voor de maatwerk componenten?

DOELGROEP ICT MARKTTOETS LOGIUS INFRASTRUCTUUR

Deze ICT Markttoets richt zich op bedrijven die zich toeleggen op softwareontwikkeling en -beheer, met kennis en ervaring van producten of diensten voor geautomatiseerde informatie-uitwisseling in ketens. De deelnemende medewerker van een marktpartij heeft zicht op en/of ervaring met de strategische inzet van de software en componenten die hiervoor nodig zijn, en op de in de vragen aan de orde gestelde tactisch-organisatorische aspecten. De deelnemende medewerker heeft de functie van service (delivery) manager of operational manager met specifieke kennis van de inhoud en de implementatie van geïntegreerde ketens voor informatie-uitwisseling of een vergelijkbare functie. Voor deze ICT Markttoets is Nederland ICT uitdrukkelijk niet op zoek naar medewerkers met een deels, of zuiver commerciële rol.

Voor een goede uitvoering van de ICT Markttoets is het van belang dat de aangemelde persoon zich één dagdeel kan voorbereiden op de vragen, de bijlagen heeft gelezen, beschikbaar is voor één dagdeel workshop en voor de review van de conceptrapportage. Daarnaast dient hij/zij de benodigde informatie uit zijn/haar eigen organisatie te hebben opgehaald en te beschikken over de gevraagde expertise, zodat de deelnemers kritisch, open en inhoudelijk kunnen discussiëren

¹ Continuous Integration/Continuous Deployment.

over de gestelde vragen. De deelnemer van uw organisatie moet met mandaat namens uw organisatie(s) kunnen spreken.

Per organisatie kan één persoon worden aangemeld. Er kunnen ongeveer 20 marktpartijen deelnemen. Bij eventuele overinschrijving maakt Nederland ICT een selectie ten behoeve van een representatieve vertegenwoordiging van de markt.

No shows worden, gezien de beperkte ruimte voor aanwezigen, niet op prijs gesteld. Eenmaal aangemeld betekent dat de deelnemer wordt verwacht aanwezig te zijn en een actieve bijdrage te leveren tijdens de workshop.

DATUM, LOCATIE

De ICT Markttoets vindt plaats op vrijdag 5 april van 13.00 tot 17.00 uur in Delft. Tijdens een workshop komen de vragen op interactieve wijze aan de orde. Vanaf 12.30 uur is er een inloop met koffie en een broodje. Na afloop van de ICT Markttoets is er gelegenheid om met de marktpartijen onderling na te praten onder het genot van een drankje.

Op basis van de resultaten van de workshop stelt Nederland ICT binnen twee weken een conceptrapportage op en legt deze aan de deelnemers voor. Op individuele basis kunnen zij schriftelijk reageren en aanvullingen geven. Nederland ICT verwerkt waar mogelijk de aanvullingen van de workshopdeelnemers en biedt vervolgens de eindrapportage aan de opdrachtgever aan. De definitieve rapportage van de ICT Markttoets wordt door Nederland ICT gepubliceerd, zodat alle geïnteresseerde marktpartijen hier kennis van kunnen nemen.

AANMELDEN

Geïnteresseerde bedrijven kunnen zich tot en met donderdag 28 maart 17.00 uur via [e-mail aanmelden](#) voor de workshop bij Floor Lekkerkerker van Nederland ICT.

Wilt u bij uw aanmelding de naam en functie alsmede de contactgegevens (e-mail en telefoonnummer) vermelden van degene die de workshop daadwerkelijk namens uw organisatie bijwoont? Aanmeldingen waarbij deze naam en functie niet worden genoemd, of waarbij de functie niet lijkt te corresponderen met de doelgroep, moeten wij helaas terzijde leggen.

Op 1 april 2019 krijgen de aangemelde bedrijven bericht of ze worden uitgenodigd voor deelname.

Bij vragen, of als u overleg wilt voeren over een workshop deelnemer kunt u contact opnemen met projectleider Floor Lekkerkerker van Nederland ICT.