
Bijlage 11a Gunningstest

Openbare Europese aanbesteding

Digitale werkplek:
perceel 1 Werkpleksservices

Kadaster

Kenmerk A25-104152
Opdrachtgever Directie DGV
Auteur Irma Hospers
Versie 1.0
Versiedatum 17-10-2025

1 Inleiding

Het Kadaster hecht een groot belang aan het beproeven van Werkplekservices voordat daadwerkelijk tot mededeling van voorlopige gunning wordt overgegaan. Het gaat hier om het verifiëren van de juistheid en waarheidsgetrouwheid van de Inschrijving. Met de gunningstest wordt aangetoond dat een aanbieder voldoet aan de gestelde specificaties beschreven in het Programma van Eisen en (voor zover van toepassing) Wensen.

Dit betekent concreet dat wordt gecontroleerd of aan vooraf bepaalde eisen en wensen (waarop Inschrijver positief heeft gereageerd) kan worden voldaan en deze zijn uitgevoerd door Inschrijver.

Aangezien het Kadaster een digitale werkplek afneemt, gaat het Kadaster ervan uit dat alle functionaliteiten kunnen worden getoond.

De gunningstest wordt uitgevoerd vóór de voorlopige gunning.

2 Plaats en periode van de gunningstest

De locatie waar de gunningstest zal plaatsvinden is bij voorkeur gelegen in Nederland.

Inschrijver dient te zorgen dat tijdens de gunningstest een deskundige beschikbaar is die aantoonbaar betrokken is geweest bij de praktische toepassing van de aangeboden oplossing, zowel namens Inschrijver op specifieke eisen als namens een gebruikersorganisatie op specifieke eisen (zoals onderstaand vermeld) op de genoemde datum in paragraaf 4.2 van het Beschrijvend Document.

Van Inschrijver wordt verwacht dat de noodzakelijke technische- en personele ondersteuning aanwezig is.

3 Gunningstest

Indien Inschrijver niet slaagt voor de gunningstest, zal diens aanbieder terzijde worden gelegd, aangezien is komen vast te staan dat deze niet voldoet aan de geteste gunningseisen. Het Kadaster zal vervolgens bepalen wie alsdan voor mogelijke gunning in aanmerking komt. In dat geval zullen de behaalde punten van de overgebleven Inschrijvers op het subgunningscriterium kwaliteit niet wijzigen.

4 Uitvoering

Tijdens de gunningstest ligt de focus op de functionaliteit van de Werkplekservices welke is aangeboden en de functionaliteit van de bij de referent draaiende oplossing. Inschrijver dient te zorgen dat de gebruikersorganisatie beschikbaar is op de genoemde datum in paragraaf 4.2. van het Beschrijvend document.

Inschrijver is alleen aanwezig bij de aan te tonen eisen waar deskundige van Inschrijver wordt vermeld in onderstaande tabel (3^{de} kolom).

De leden van het projectteam beoordelen de gunningstest bij de referent individueel. Het projectteam zal daarna een gezamenlijke sessie houden waarbij het oordeel en motivatie wordt vastgesteld.

5 Scope gunningstest

Onderstaande eisen (en eventueel positief beantwoorde wensen) worden getest om na te gaan of Inschrijver voldoet aan de door het Kadaster gestelde eisen in het PVEW. Daarbij is aangegeven op welke manier er getoond kan worden of Inschrijver voldoet en wie verantwoordelijk is voor de goedkeuring/afwijzing per eis.

Nr. Eis	Eis	Aantonen d.m.v.	Verantwoordelijk voor goedkeuring/afkeuring
12	Opdrachtnemer Beheert en Onderhoudt de volgende Besturingssysteem (IMACD): Windows, Linux, MacOS, IOS, iPadOS en Android voor de hardware platformen die binnen deze aanbesteding vallen.	Demo met deskundige van Inschrijver	projectteam Kadaster

Nr. Eis	Eis	Aantonen d.m.v.	Verantwoordelijk voor goedkeuring/afkeuring
162	<p>Opdrachtnemer voert Beheer en Onderhoud uit op:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Copilot Studio én Power Platform; - Environments en policies op het Power Platform; - Connectoren voor het Power Platform. <p>Conform de door Opdrachtgever vastgestelde governance- beveiligings- en autorisatiekaders (voor de gunningstest mag in dit geval Opdrachtgever de referent zijn)</p>	Demo met deskundige van Inschrijver	projectteam Kadaster
117	<p>Opdrachtnemer faciliteert dat de Kadaster Servicedesk, ten behoeve van 1e-lijns ondersteuning en bijpassende autorisatie, gebruikerssessies op alle virtuele werkplekken kan beheren via een beheerportaal.</p>	Demo met deskundige van Inschrijver	projectteam Kadaster
105	<p>Opdrachtnemer zorgt voor een applicatieportaal die eindgebruiker contextbewust is. De context die gebruikt kan worden is minimaal:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rol/Autorisatie (RBAC) van de eindgebruiker. - Netwerkllocatie van de eindgebruiker. Bijvoorbeeld voor het verbinden naar printers op die specifieke locatie. - Device waarop de gebruiker werkt. Een applicatie werkt wel of niet op een bepaald type device. - Datum & Tijd 	Demo met deskundige van gebruikersorganisatie en Inschrijver.	projectteam Kadaster
102	<p>Opdrachtnemer levert een applicatieportaal op alle devices die onderdeel zijn van de aanbesteding en zijn opgenomen in het prijzenblad voor alle eindgebruikers.</p>	Demo met deskundige van gebruikersorganisatie	projectteam Kadaster
115	<p>Opdrachtnemer zorgt dat alle virtuele werkplekken van Opdrachtgever te gebruiken zijn vanaf de fysieke werkplekken via een door Opdrachtgever goedgekeurde remote-desktop softwareoplossing, die opgenomen moet worden op de lijst van Generieke applicaties en door Opdrachtnemer wordt onderhouden.</p>	Demo met deskundige van gebruikersorganisatie	projectteam Kadaster
119	<p>Opdrachtnemer verzorgt de technische inrichting, configuratie en uitrol van nieuwe virtuele werkplekken (zowel voor public- als private cloud). Opdrachtnemer levert hierbij een opleverdocumentatie met daarin configuratie, versienummering, beveiligingsinstellingen en testresultaten.</p>	Gerealiseerd architectuur ontwerp en uitrolplan met deskundige van de gebruikersorganisatie	projectteam Kadaster

Nr. Eis	Eis	Aantonen d.m.v.	Verantwoordelijk voor goedkeuring/afkeuring
239	Continue verbetering Opdrachtnemer registreert alle verbeteracties op basis van XLA-metingen in een verbeterregister. Dit register wordt maandelijks besproken in service reviews en gedeeld met Opdrachtgever. Minimaal 90% van verbeteracties wordt binnen afgesproken termijn uitgevoerd.	Verbeter-register tonen waaruit blijkt dat 90% van de verbeteracties is uitgevoerd door deskundige van de gebruikersorganisatie.	projectteam Kadaster