



Toetsingsprocedure en criteria voor Erkende Voorzieningen

<Template A>

Ontvankelijkheidstoets

Organisatie: Forum Standaardisatie
Auteurs: Marcel van Kooten en Eelco Mulder
E-mail: forumstandaardisatie@logius.nl
Internet: www.forumstandaardisatie.nl
Datum: 13-01-2012
Versie: 0 92
Status: Concept

In onderstaande tabellen zijn de vragen opgenomen die de indiener bij aanmelding dient te beantwoorden.

1.	Gegevens indiener / initiatiefnemer	Beantwoording
O.0.1	Naam	
O.0.2	Organisatie	
O.0.3	Functie	
O.0.4	Telefoonnummer	
O.0.5	E-mailadres	
O.0.6	Welke relatie bestaat er tussen uw organisatie en de voorziening?	
O.0.7	Zijn er (andere) overheidsorganisaties die de aanmelding van deze voorziening ondersteunen?	
O.0.8	Geef aan waar op de indiening betrekking heeft	<input type="checkbox"/> Initiële erkenning van een voorziening <input type="checkbox"/> Wijziging van het toepassingsgebied van een reeds erkende voorziening <input type="checkbox"/> Wijziging van het werkingsgebied van een reeds erkende voorziening <input type="checkbox"/> Verwijdering van een voorziening van de lijst van erkende voorzieningen
O.0.9	Is de voorziening reeds in het kader van de procedure DGOB/ICCIO erkend?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
O.0.10	Beknopte motivering voor erkenning c.q. voor de indiening van het verzoek	

2.	Informatie met betrekking tot de basisvoorziening	Beantwoording
O.1.1	Volledige naam van de voorziening	
O.1.2	Verkorte naam van de voorziening	
O.1.3	Versie van de voorziening, vaststellingsdatum en status	
O.1.4	Beschrijving van het doel van de voorziening, gerelateerd aan doelen van e-overheid: wat wordt beoogd met de voorziening te bereiken, dan wel welk probleem wordt er met de voorziening opgelost	
O.1.5	Omschrijving van het toepassingsgebied van de voorziening (interactie met burgers, interactie met bedrijven, interactie tussen overheden onderling, anders, typering van –groepen van- organisaties binnen –semi- overheid)	
O.1.6	Beschrijving van de functionaliteit (werking) van de voorziening	
O.1.7	Identificatie van de mogelijke gebruikers van de voorziening (anders dan / boven op bestaande gebruikers). Benoem daarbij twee voorbeeldcasus voor hergebruik van de voorziening buiten het domein waarvoor deze oorspronkelijk is ontwikkeld.	
O.1.8	Identificatie van potentiële gebruikers binnen het domein van de Rijksoverheid	
O.1.9	Identificatie van concurrerende voorzieningen	
O.1.10	Wettelijk kader en wettelijke voorschriften ten aanzien van het gebruik van de voorziening	
O.1.11	Omschrijving van de onderdelen waaruit de voorziening bestaat (applicatie, broker, koppelvlak, gebruikersinterface e.d.)	
O.1.12	Omschrijving van afhankelijkheden van de voorziening ten opzichte van andere voorzieningen	
O.1.13	Naam en vindplaats van documentatie over de voorziening (bij voorkeur URL of bijvoegen bij aanmelding)	
O.1.14	Beknopte motivering dat de voorziening voldoet aan de toetsingscriteria voor erkenning	
O.1.15	Beknopte beschrijving van de aandachtspunten die gelet op de toetsingscriteria naar verwachting aan de orde zullen komen	

3.	Informatie ten behoeve van de ontvankelijkheidstoets	Beantwoording
O.2.1	De door de indiener ten behoeve van de ontvankelijkheidstoets verstrekte informatie is juist en volledig	<input type="checkbox"/> Nee, niet aan voldaan <input type="checkbox"/> Ja, aan voldaan
O.2.2	De aanmelding betreft een voorziening, zijnde: - Een bouwsteen voor de elektronische overheid, die bijdraagt aan dienstverlening aan burgers, bedrijven of medeoverheden; - Die bestaat uit een samenstel van bijvoorbeeld informatie, organisatie en/of koppelvlak, en die in ieder geval elektronische (geautomatiseerde) component bevat	<input type="checkbox"/> Nee, niet aan voldaan <input type="checkbox"/> Ja, aan voldaan
O.2.3	De voorziening is ontwikkeld en geëxploiteerd door een (semi) overheidsorganisatie	<input type="checkbox"/> Nee, niet aan voldaan <input type="checkbox"/> Ja, aan voldaan
O.2.4	In het geval dat de indiener een ander is dan de organisatie die de voorziening beheert: er is een schriftelijke verklaring beschikbaar afkomstig van de beherende organisatie waarin deze verklaart deze indiening en hergebruik van de voorziening te ondersteunen	<input type="checkbox"/> Nee, niet aan voldaan <input type="checkbox"/> Ja, aan voldaan
O.2.5	De indiener zal de voorziening bij wijzigingen waarvan hij redelijkerwijs kan vermoeden dat deze consequenties hebben voor breed gebruik deze ter hertoetsing aanbieden. De indiener is daarnaast bereid mee te werken aan periodieke hertoetsing van de voorziening op initiatief van Forum en College	<input type="checkbox"/> Nee, niet aan voldaan <input type="checkbox"/> Ja, aan voldaan
O.2.6	De voorziening is niet reeds wettelijk verplicht voor potentiële gebruikers	<input type="checkbox"/> Nee, niet aan voldaan <input type="checkbox"/> Ja, aan voldaan
O.2.7	De voorziening is niet afhankelijk van andere voorzieningen die niet zijn erkend en die niet ter toetsing zijn ingebracht	<input type="checkbox"/> Nee, niet aan voldaan <input type="checkbox"/> Ja, aan voldaan
O.2.8	De voorziening is gepositioneerd voor overheidsbreed gebruik in die zin dat er naast bestaande gebruikers een groep van potentiële gebruikers is	<input type="checkbox"/> Nee, niet aan voldaan <input type="checkbox"/> Ja, aan voldaan

3.	Informatie ten behoeve van de ontvankelijkheidstoets	Beantwoording
O.2.9	De voorziening is gepositioneerd voor overheidsbreed gebruik in die zin dat er geen technische of juridische belemmeringen zijn voor breed gebruik	<input type="checkbox"/> Nee, niet aan voldaan <input type="checkbox"/> Ja, aan voldaan
O.2.10	De indiener heeft tegelijk met de indiening van de ontvankelijkheidstoets de volledig ingevulde zelftoets aangeleverd	<input type="checkbox"/> Nee, niet aan voldaan <input type="checkbox"/> Ja, aan voldaan
O.2.11	De indiener heeft tegelijk met de indiening van de ontvankelijkheidstoets twee voorbeeld casus benoemd voor hergebruik buiten het domein waarvoor de voorziening is ontwikkeld.	<input type="checkbox"/> Nee, niet aan voldaan <input type="checkbox"/> Ja, aan voldaan

