



Hoogheemraadschap van
Rijnland



Hoogheemraadschap van
Schieland en de Krimpenerwaard

Bijlage 13

Belangrijkste doorgevoerde wijzigingen aanbestedingsdocumenten m.b.t. initiële aanbesteding

**(met Refentienummer: DIG-10711 en TenderNed kenmerk:
219281)**

behorende bij de Europese openbare aanbesteding van

dataverbindingen en managed VPN dienst

**Hoogheemraadschap van Rijnland
Hoogheemraadschap van Schieland en de
Krimpenerwaard**

Inleiding

De aanbesteding dataverbindingen en managed VPN dienst betreft een herziening van de aanbesteding die eerder op 15 oktober 2019 is gepubliceerd, maar niet is gegund. Hoewel de scope van de opdracht en de opdrachtomschrijving in basis gelijk zijn gebleven zijn er een aantal wijzigingen in met name de gunningscriteria en het Programma van eisen doorgevoerd.

In dit document zijn de belangrijkste wijzigingen terug te vinden. Hierbij wordt nadrukkelijk opgemerkt dat de in dit document opgenomen wijzigingen niet uitputtend zijn. Het is de verantwoordelijkheid van Inschrijvers om de volledige documentatie tot zich te nemen en zich al dan niet te conformeren aan gestelde criteria en eisen.

Aanbestedingsprocedure (leidraad)

- Het proces rondom verzoeken tot wijzigen van bandbreedte is verduidelijkt.
- Onder de beroepsbekwaamheid is de veiligheidsborging (certificaat VCA) aangepast.
- Gewijzigde planning.

Gunningsprocedure (leidraad)

- Er is een plafondbedrag in de aanbesteding opgenomen.
- De kwalitatieve gunningscriteria (K1 t/m K4) zijn op een aantal details aangepast.
- Er is een kwalitatief gunningscriterium K5 toegevoegd. Dit betreft een wens, waaraan de inschrijver zich al dan niet kan conformeren.
- Er is een kansendossier toegevoegd. Hiermee krijgen inschrijvers de ruimte om zelf ideeën aan te dragen om de kwaliteit te verhogen. Het kansendossier wordt niet als onderdeel van de gunningscriteria beoordeeld.
- De gunningsmethodiek wordt gebaseerd op 'gunnen op waarde'. Door middel van de beantwoording van de kwalitatieve gunningscriteria (K1 t/m K5) kunnen inschrijvers een fictieve korting op de inschrijfprijs verdienen.

Eisen (PvE 2.0)

- Het WAN netwerk dient via 2 datacenters (geografische gescheiden) ontsloten te worden.
- Op locaties waar momenteel een mobiele verbinding als primaire verbinding wordt geleverd mag in de nieuwe situatie wederom een mobiele verbinding (op basis van 4G) als primaire verbinding geleverd worden.
- In alle gevallen dient op decentrale locaties een back-up via 4G mogelijk te zijn via de in te zetten netwerkapparatuur. Deze 4G verbinding mag tevens worden ingezet t.b.v. de levering van best effort bandbreedte.
- Specificaties netwerkapparatuur aangepast en montage richtlijn toegevoegd.
- Nadere gewenste specificaties netwerkapparatuur als wens onder de kwalitatieve gunningscriteria opgenomen.

- Foto's van systeemkasten toegevoegd als bijlage.
- Inzet van Software Defined WAN (SD-WAN) en/of Software Defined Network (SDN) is toegestaan als onderdeel van de dienstverlening. Leverancier bepaalt o.b.v. de (functionele) uitvraag of deze vorm van dienstverlening ingezet wordt.
- Scheiden van dataverkeer is meer functioneel uitgevraagd (logisch kunnen scheiden van dataverkeer tussen en binnen automatiseringstaken blijft vereist).
- Innovatie Technologie clause (ITC clause) toegevoegd.
- Access ID codes toegevoegd in het tarievenblad. Deze zijn echter niet in alle gevallen bekend (meer informatie is voor Opdrachtgever niet te achterhalen). Opdrachtgever benadrukt hierbij dat zij de gegevens vanuit de markt heeft verkregen en derhalve niet verantwoordelijk kan worden gehouden voor de juistheid van de gegevens.
- Toegevoegd: mogelijkheid voor extra koppelvlak t.b.v. VPN alarmering.
- Diverse benodigde rapportages toegevoegd (o.a. status secundaire 4G verbindingen),
- Oplossing met betrekking tot NAC en poortauthenticatie is gewijzigd opgenomen.
- Beveiliging van te leveren SIM kaarten in netwerkkapapparaat is toegevoegd
- Inzet en beheer van dataverbindingen t.b.v. bestaande netwerkkapapparaat (Westermo) is gewijzigd opgenomen.
- Internet access t.b.v. WiFi faciliteiten op locaties is gewijzigd opgenomen.
- Organisatiebundel t.b.v. mobiel dataverkeer (t.b.v. secundaire 4G verbindingen en eventueel best effort bandbreedte) opgenomen.
- Implementatie data zijn aangepast.