

# Verlag Voorlichtingsbijeenkomst 'Netwerkconnectiviteit en internettoegang' 29 januari 2026

11-2-2026

Definitief



## Verslag Voorlichtingsbijeenkomst: Aanbesteding 'Netwerkconnectiviteit en internettoegang'

**Datum:** 29 januari 2026, 14:00 uur – 14.45 uur.

**Locatie:** Huis van de Provincie en digitaal via Microsoft Teams.

### Aanwezigen Aanbestedende Dienst (AD):

Coen Keizer (Technisch Coördinator Netwerk & Infrastructuur)

Ronnie van Kippersluis (Projectmanager Infra)

John Pijpers (Programmamanager Toekomstbestendig ICT fundament)

### Aanwezigen Gegadigden fysiek:

Eurofiber	Robert Harteloh
Eurofiber	Vincent van Mierlo
KPN B.V.	Peter Raben
KPN B.V.	Peter de Ridder

### Aanwezigen Gegadigden online (via Teams):

Cronos B.V.	Ben Sonnemans
InfinITy B.V.	Jeffrey Beekman
InfinITy B.V.	Laurens van Doorn
Fortezza ICT B.V.	Thijs Bakker

**Bijlage(n):** presentatie Voorlichtingsbijeenkomst Cloud platform dienstverlening.pdf

### Agenda

1. Opening
2. Introductie Aanbestedende dienst
3. Aanleiding en doelstelling
4. Huidige situatie
5. Gewenste situatie
6. Opdracht
7. Beoordeling
8. Planning aanbesteding
9. Vragen & afsluiting

#### 1. Opening en doel van de bijeenkomst

De bijeenkomst werd geopend door AD, die de aanwezigen (zowel fysiek als digitaal) welkom heette. Het doel van de sessie was om gegadigden op hoofdlijnen te informeren over de opdracht en de procedure, en om voorafgaande vragen te beantwoorden. Er werd expliciet vermeld dat de bijeenkomst werd opgenomen ten behoeve van de transcriptie en verslaglegging. De voorzitter benadrukte dat alle antwoorden die tijdens de sessie werden gegeven als 'voorlopig' moeten worden beschouwd; het definitieve antwoord wordt vastgelegd in de Nota van Inlichtingen (Nvl).

#### 2. Introductie Aanbestedende dienst

De Provincie Utrecht fungeert als de bestuurlijke schakel tussen het Rijk en de gemeenten. Het provinciebestuur en de ambtelijke organisatie werken aan een duurzame en gezonde leefomgeving, met waardevolle natuur en schoon water, met duurzame energie voor iedereen. De focus van deze opdracht ligt uitsluitend op de informatievoorziening (inclusief facilitair netwerk); zaken zoals het OT-netwerk van de tramremise en verkeersregelinstallaties (VRI) vallen er buiten.

### 3. Aanleiding en doelstelling

De aanleiding voor de aanbesteding is aflopen van het huidige contract met Eurofiber voor de WAN-infrastructuur. Deze loopt af op 15 november 2026. Daarnaast is de behoefte gewijzigd door een cloud-first strategie, de inzet van SD-WAN en de noodzaak voor verscherpte informatiebeveiliging. De provincie streeft naar betrouwbare connectiviteit, voorspelbaarheid middels SLA's en een gestroomlijnde migratie binnen zes maanden.

### 4. Huidige situatie

De huidige infrastructuur is gebaseerd op een Eurofiber EVPN-oplossing met redundante verbindingen naar 6 werklocaties en 5 datacenters (waaronder PQR en Mybrand voor SAP). Internettoegang wordt momenteel centraal verzorgd vanuit de PQR-datacenters. Het LAN/WLAN is recent vernieuwd via een NaaS-dienst (Network Infrastructure as a Service) geleverd door AVIT. De Meraki-apparatuur die hiervoor wordt gebruikt, is eigendom van de NaaS-leverancier en wordt als dienst afgenomen.

### 5. Gewenste situatie

De provincie migreert naar de publieke cloud (Azure), waardoor verkeersstromen fundamenteel wijzigen. Belangrijke wijzigingen zijn:

- Local Internet Breakouts (LIB): Werklocaties worden rechtstreeks met het internet verbonden.
- Virtueel knooppunt: Het fysieke knooppunt in het datacenter wordt vervangen door een virtueel knooppunt in Azure.
- Scope: De opdracht omvat de levering, implementatie, beheer en onderhoud van connectiviteit en internettoegang (incl. DDoS-bescherming), adviesdiensten en doorontwikkeling.
- Optionele scope: Zaken als verhuizingen, extra connectiviteit, op- of afschalen van bandbreedte en de Azure ExpressRoute (voor een private cloud koppeling, bijvoorbeeld voor GIS-data) zijn optioneel opgenomen.
- Demarcatie: Er is een strikte scheiding tussen de connectiviteitsleverancier (deze aanbesteding), de cloudplatformdienstverlener (KPN-Inspark) en de NaaS-leverancier AVIT).

### 6. Opdracht en Toetsing

Het contract heeft een looptijd van 60 maanden, met daarnaast een optie tot verlenging van drie keer 12 maanden, wat neerkomt op een maximale totale looptijd van acht jaar. De geschatte contractwaarde bedraagt circa één miljoen euro en is gebaseerd op de uitkomsten van de marktconsultatie en de huidige contracten. In het kader van de geschiktheidstoets worden twee kerncompetenties beoordeeld: aantoonbare ervaring met netwerkconnectiviteit op minimaal vier locaties, waaronder ten minste één datacenter, en ervaring met cloudkoppelingen via Azure ExpressRoute. Ten aanzien van certificering zijn ISO-27001 en ISO-14001 vereist.

### 7. Beoordeling

De gunning vindt plaats op basis van de Beste Prijs-Kwaliteitverhouding (BPKV) middels de 'gunnen op waarde' methodiek. Er geldt een prijsplafond van € 1.100.000,- voor de vergelijkingsprijs en € 25.000,- voor eenmalige kosten. Het plafond is iets hoger dan de schatting om bandbreedte te bieden voor marktontwikkelingen. Kwaliteit (100%): Oplossing (40%), Implementatie (25%) en Beheer & Onderhoud (35%). Toelichtend gesprek: Na indiening vindt een gesprek plaats van maximaal 2 uur voor verduidelijking (geen wijziging van de inschrijving mogelijk).

### 8. Planning aanbesteding

De belangrijkste data zijn:

- Uiterste datum vragen 1e ronde: 12 februari 2026.
- Publicatie NvI 1e ronde: 20 februari 2026.
- Sluiting termijn inschrijving: 26 maart 2026 om 14:00 uur.
- Mededeling gunningsbeslissing: 14 april 2026.
- Beoogde start implementatie: Mei 2026.

In de presentatie van de Voorlichtingsbijeenkomst was in de planning niet het Toelichtend gesprek opgenomen. In de Aanbestedingsleidraad is dit wel opgenomen.

Correctie: In de Aanbestedingsleidraad stond in de planning Toelichtend gesprek op 6 april, maar dat is Tweede Paasdag; dit wordt verschoven naar 7 april.

In het Toelichtend gesprek worden de Inschrijvingen niet beoordeeld, maar dienen om tegenstrijdigheden of onduidelijkheden te verduidelijken.

## 9. Vragen & afsluiting

Tijdens de vragenronde kwamen de volgende punten aan bod:

Gestelde vraag	(Voorlopig) Antwoord van de Provincie
Is de Meraki-apparatuur eigendom van de provincie?	Nee, de Meraki-apparatuur wordt als dienst (NiaaS) afgenomen van AVIT; zij zijn de eigenaar.
Hoe is de financiële schatting van 1 miljoen euro onderbouwd?	Dit is gebaseerd op de marktconsultatie, een analyse van de huidige contracten en de totale scope inclusief verlengopties.
Wordt een EcoVadis-certificering geaccepteerd als gelijkwaardig aan ISO 14001?	Voorlopig is het antwoord ja, maar dit wordt formeel bevestigd in de Nvl.
Waarom wijkt het prijsplafond af van de initiële schatting van 1 miljoen?	Het plafond (€ 1,1M vergelijkingsprijs + € 25k eenmalig) is iets hoger gesteld om bandbreedte te bieden voor marktontwikkelingen.
Valt een on-premise datacenter ook onder de kerncompetentie "datacenter"?	Dit wordt nader uitgezocht en beantwoord in de Nvl.
Waarom wordt gekozen voor Azure ondanks geopolitieke discussies over Europese clouds?	De keuze voor Microsoft cloud is ingezet vanwege bedrijfscontinuïteit (deadline einde-contract PQR 1 november) aangezien de provincie nu reeds gebruikmaakt van Microsoft 365 en Azure. Er is een exit-strategie naar een private cloud ingebouwd via de optionele ExpressRoute indien wetgeving wijzigt.
Klopt het toelichtend gesprek op 6 april in de planning?	Nee, 6 april is Tweede Paasdag; gesprekken zullen plaatsvinden op 7 april.
Worden vragen die morgen worden ingediend direct beantwoord?	Vragen worden via TenderNed zo snel mogelijk beantwoord en niet pas verzameld tot de publicatiedatum van de Nvl.

AD heeft nadrukkelijk geadviseerd om bij twijfel vragen te stellen en aannames te verifiëren via TenderNed om latere contractuele discussies te voorkomen.

AD heeft de aanwezigen bedankt voor hun deelname. Tevens is benadrukt dat er via de vraag- en antwoord module van TenderNed vragen gesteld kunnen worden en dat de AD deze vragen zo snel mogelijk zal beantwoorden, naast de finale Nvl die zal worden gedeeld.