

Nota van inlichtingen 2

Datum: 30 maart 2025

Ref.	Perceel	Onderwerp	Vraag	Antwoord
39	Beide	Garantie en levensduur n.v.i. vraag 12 en 26	U geeft hier akkoord op halvering en loskoppeling garantietermijn, maar geeft tegelijkertijd aan dat binnen 7 jaar alles vervangen moet worden onder garantie. De standaard garantietermijn voor toegangscontrole is 2 jaar en voor de vulgraadsensoren is de garantie gebaseerd op het aantal communicatie momenten, dat gelijk staat aan ca 5 jaar. Wij verzoeken u vriendelijk duidelijk aan te geven hoeveel jaar garantie u per perceel kunt accepteren.	Wij accepteren een garantietermijn van 5 jaar voor beide percelen.
40	Beide	nvi 1 vraag 34.	Als antwoord op vraag 34, heeft u Bijlage 6b ter beschikking gesteld. Ons is opgevallen dat het zaaknummer niet overeenkomt met de huidige aanbesteding. Hoe dienen we hiermee om te gaan?	Wij hebben een nieuwe versie van deze bijlage met deze nota meegestuurd.
41	Beide	nvi 1 vraag 25	Het inbouwen van de apparatuur in 45 minuten is erg krap (i.v.m. evt. slijpen en passend maken van onze oplossing op de huidige situatie), wij willen verzoeken om hier meer de tijd voor te geven.	Zie PvE 1.10 en 1.11: Het inbouwen van nieuwe systemen mag niet leiden tot de beschadiging van de coating of thermische verzinking (van de inwerpzuil/container). Inschrijver dient bij het inbouwen van nieuwe systemen gebruik te maken van de al bestaande openingen in de behuizing van de containers. De bestaande openingen mogen niet aangepast worden om de apparatuur passend te maken.
42	Beide	PVE 1.17 / Nota van Inlichtingen vraag 14	Kunt u bevestigen of de verplichting tot volledige verwijdering en inlevering van bestaande systemen onverkort geldt voor alle locaties, óók in situaties waarin bestaande componenten aantoonbaar nog technisch geschikt zijn voor de beoogde gebruiksduur, functioneren op een toekomstbestendig communicatienetwerk en zonder onevenredige inspanning kunnen worden gekoppeld aan het door de gemeente gewenste centrale beheersysteem? Indien dergelijke componenten op specifieke locaties nog doelmatig en verantwoord inzetbaar zijn, is opdrachtgever dan bereid toe te staan dat deze – na voorafgaande toetsing en schriftelijke goedkeuring – in stand blijven of worden hergebruikt, mits interoperabiliteit, beheerbaarheid, continuïteit, eigendom en prestatie-eisen volledig geborgd blijven? Deze verduidelijking helpt om onnodige desinvesteringen en vervangingen van technisch bruikbare onderdelen te voorkomen en sluit aan bij een doelmatige en duurzame uitvoering van de opdracht.	Alle bestaande apparatuur dient te worden verwijderd en mag niet worden hergebruikt. Alle componenten dienen vervangen te worden door nieuw materiaal.
43		Datumprikker		Zoals in de eerste nota aangegeven hebben wij een datumprikker ter beschikking gesteld waarmee u kunt aangeven wanneer u beschikbaar bent voor de demo en/of testopstelling. U kunt gebruik maken van onderstaande link: Perceel 1: https://datumprikker.nl/p5xxqe8m6m4erxi4 Perceel 2: https://datumprikker.nl/pjxhvkpfu9xerxie