

Nota van Inlichtingen: 16 januari 2026

Behorende bij de aanbesteding Raamovereenkomst Rioolreiniging en Rioolinspectie (240161GPD) ten behoeve van Gemeente Papendrecht

Bijlagen: 20240326-D-Nvi-001 RO.pdf
20240326-D-Nvi-001 RO.nsx

Ref. Nr.	Onderwerp	Vraag	Antwoord
1	Bestek posten 812020, 812030, 813040 en 813050	Bestek posten 812020, 812030, 813040 en 813050 TBS reinigingsvoertuig U geeft aan dat deze bezet moeten worden met 2 werknemers. Geldt dat ook voor de inzet bij de reguliere posten riool reinigen per meter? Waar dient rekening mee gehouden worden?	Bij de inzet van de reinigingsunit (812020 en 813040) vindt de deskundige bediening plaats middels 1 werknemer in plaats van de aangegeven bediening middels 2 werknemers. De besteksposten worden hierop aangepast. Voor de inzet van de combi wagen (812030 en 813050) blijft de deskundige bediening middels 2 werknemers.
2	Bestek 25.42.02 lid 02	Bestek 25.42.02 lid 02 Bij iedere streng dienen alle voegen rondom dusdanig te worden geïnspecteerd, dat een goede beoordeling van de axiale respectievelijk radiale verplaatsing mogelijk is. Alle verplaatste axiale verbindingen groter dan 25 mm moeten door middel van geijkte meetapparatuur opgemeten worden bepaald. In he zettingsgevoelig gebied waarin de opdracht wordt uitgevoerd resulteert dit al snel tot een voeg voor voeg inspectie waarbij de voegen allemaal middels voegwijdte meting dienen te worden uitgevoerd. Is deze aanname op basis van eerder uitgevoerde opdrachten juist? Zo niet, waar moet op basis van de beschikbare gegevens van uw rioolbeheerder rekening mee gehouden worden?	Deze aanname is juist. In aanvulling wat in hoofdstuk 25 42 02 lid 09 (= 2e lid) is beschreven dienen alle voegen in de rioolbuis voeg voor voeg te worden geïnspecteerd middels de voegwijdte meting door geijkte meetapparatuur. Deze tekstwijziging wordt toegevoegd aan hoofdstuk 25 42 02 lid 09.
3	Hoeveelheden inschrijvingsstaat - omzet verwachting	Hoeveelheden inschrijvingsstaat - omzet verwachting De in het bestek aangegeven omzetverwachting van ca € 100.000,- aan deelopdrachten per jaar staat in geen enkele verhouding tot de af te prijzen hoeveelheden in de inschrijvingsstaat. Zelfs niet als dit de hoeveelheden voor de gehele contractduur van vier jaar zouden bedragen. Omdat het geen zin heeft om een inschrijving te doen op een aanbesteding wanneer er onvoldoende budget beschikbaar is, verzoeken we u de hoeveelheden van de inschrijvingsstaat in lijn te brengen met het beschikbare budget.	De bestekshoeveelheden zijn bepaald aan de hand van de totale hoeveelheid lengte aan riool (afkomstig uit de riooldata), de frequentie dat de rioolbuis wordt gereinigd en geïnspecteerd (om de 10 jaar), de aard van het oppervlak (beton/PVC/keramiek), de profielafmeting (diameter), het waterpeil (BDD) en de bijbehorende verontreinigingsgraad (BBC). Dit maakt dat de hoeveelheid per bestekspost in lijn ligt van de werkzaamheden en dus niet over de totale bestekshoeveelheden in de inschrijvingsstaat. Gedurende de contractduur komt het voor dat diverse besteksposten niet in een deelopdracht worden opgenomen. Dit wordt pas duidelijk bij het reinigen en inspecteren hiervan. Om toch alle opties aan resultaatsverplichtingen mogelijk te houden dient bij elke bestekspost de prijs per eenheid te worden aangegeven.
4	Hoeveelheden inschrijvingsstaat	Hoeveelheden inschrijvingsstaat Gezien de aard en omvang van de scoopbeschrijving vragen wij ons af of er binnen dit contract een budgetplafond van toepassing is. Wat is voor de gehele contractduur het daarvoor vastgestelde budgetplafond?	Er is binnen de gehele contractduur geen budgetplafond van toepassing. Voor de verdere beantwoording wordt verwezen naar de beantwoording bij vraag 3.

5	Hoeveelheden inschrijvingsstaat	Hoeveelheden inschrijvingsstaat De hoeveelheden te reinigen riool is vijf maal zo hoog als de opgenomen inspectie, is het juist dat niet alle gereinigde strengen en putten worden geïnspecteerd? Wordt de rioolinspectie wel aan een gesloten per wijk uitgevoerd? Zo niet, waar moet vanuit kostenperspectief rekening mee gehouden worden ten aanzien van de eventueel verspreide ligging van de te inspecteren strengen?	De hoeveelheden te reinigen riool is niet vijf maal zo hoog als de opgenomen inspectie. Bij het reinigen van de buizen is een onderverdeling gemaakt in de verontreinigingsgraad, die in vijf besteksposten zijn opgenomen. Van BBC <= 20% tot en met BBC >= 50%. Niet alle strengen en putten worden gereinigd en geïnspecteerd. Per deelopdracht wordt bepaald van de keuze in het reinigen of de combinatie hierin. Bij de uitvoering van de rioolinspectie wordt zoveel mogelijk rekening gehouden om dit aaneengesloten per wijk uit te voeren.
6	Raamovereenkomst met een looptijd van 2 jaar	Raamovereenkomst met een looptijd van 2 jaar Zijn de hoeveelheden vermeldt in de inschrijvingsstaat gelijk aan de te verwachten hoeveelheden voor de eerste twee jaar? Zo niet waar moet rekening mee gehouden worden?	Ja, de vermelde hoeveelheden voor het reinigen en inspecteren zijn bepaald om basis van de hoeveelheden gezien over de looptijd van de raamovereenkomst van twee jaar. Voor de verdere beantwoording wordt verwezen naar de beantwoording bij vraag 3.
7	algemeen	Is het toegestaan te inspecteren met een kogelbeeld (3D) camera?	Ja, dat is toegestaan. De inschrijver kan zelf bepalen met welke camera wordt gewerkt, mits er wordt voldaan aan de in de bestekspost vermelde omschrijving.
8	algemeen	Mag de inschrijver ervan uit gaan dat alle gereinigde riolen ook geïnspecteerd moeten worden?	Nee, niet alle gereinigde riolen worden ook geïnspecteerd. Per deelopdracht wordt bepaald van de keuze in het reinigen of gecombineerd.
9	algemeen	Kunnen wij er van uitgaan dat het stelsel onder normale omstandigheden gewoon leeg loopt?	Nee, hier kan niet van worden uitgegaan. Gemeente Papendrecht is een zettingsgevoelige gebied, waardoor de bodem makkelijk inklinkt. Het gevolg hiervan is dat in veel rioolstrengen (meerdere) zonken aanwezig zijn, waarbij het rioolslib niet kan wegstromen. Ook zijn er nog diverse zgn. kleiruggen aanwezig die zorgen voor "bulten" (hoogteafwijkingen) in diverse rioolstrengen.
10	bestekpost 131020 en 812070	Kunt u het verschil uitleggen tussen post 131020 en 812070?	Er is geen verschil tussen het watersnijden en de inzet van de waterjet. De bestekspost 812070 komt hiermee te vervallen.
11	Bestekpostnummer 140010 'vervoers- en stortkosten RKG-slib'	Is het mogelijk om de hoeveelheid van bestekpostnummer 140010 'vervoers- en stortkosten RKG-slib' te verlagen van 900 naar 400 ton, aangezien wij 400 ton als een reëlere waarde beschouwen dan 900 ton?	Bij de bepaling van de tonnage aan rioolslib (RKG-slib) is van het totale rioolstelsel het gemiddelde aangehouden van de buisdiameter, de gemiddelde vulling van het rioolslib in de buis en de gemiddelde lengte die op jaarbasis wordt gereinigd en geïnspecteerd. De 900 ton is op basis van de contractduur van de overeenkomst van 2 jaar.