

**NVI1 Rioleringsmaterialen**

**I&A\_2026\_007**

**9-mrt-26**

Ref.	Perceel	Onderwerp	Vraag	Antwoord
1	Levering betonnen rioleringsmaterialen	3.31 De afdekplaat of het kegelstuk zijn voorzien van een mangat met een minimale afmeting van rond 625 mm.	In programma van eisen staat mangat minimaal rond 625 mm. in het prijsinvalformulier staat bij de afdekplaten mangat rond 600 mm. Kunnen we minimaal rond 600 mm. aanhouden? Rond 625 mm. wordt door slechts een producent gevoerd.	Dat is akkoord.
2	Levering betonnen rioleringsmaterialen	4.7 Opdrachtnemer levert de rioolbuizen franco (DDP Delivered Duty Paid) naast het middel van vervoer op alle locaties binnen de gemeenten Aalsmeer en Amstelveen, op het gemeentelijke magazijn op de gemeentewerf Langs de Werf 10, op het industrieterrein	De betonmaterialen worden franco gelost gevraagd, echter een standaard autolaad kraan kan tot ca. 3000 kg lossen, hoe om te gaan met artikelen die zwaarder zijn dan het genoemde gewicht, normaal worden deze gelost door de uitvoerende aannemer.	Deze worden in overleg met en door de aannemer gelost.
3	Levering betonnen rioleringsmaterialen	prijsinvalformulier 403 tm 405	Op het prijsinvalformulier staan bij bovengenoemde posten producent specifieke afmetingen voor de putten we stellen voor om deze maten als gemiddelde te zien met een met een + of - marge van 10 cm. kunt u hiermee akkoord gaan?	Dat is akkoord.
4	Levering betonnen rioleringsmaterialen	Bijlage 1: Programma van Eisen 3.3 en 3.4	Buizen tot en met een diameter van 600 mm kunnen uitsluitend worden gemaakt met staalvezel versterking, korfwapening kan niet omdat er dan te weinig dekking op de korf zit. Buizen die staalvezel versterkt zijn, zijn echter niet geschikt om langskrachten op te nemen bij oplegging op jukken of andere vrij liggende ondersteuning. Je kunt in die situaties dus niet zondermeer garantie geven op de sterkte of zeggen dat deze afdoende is. Elke situatie is uniek, er moet dus per keer aan gerekend worden. Kunt u 3.4 hierop aanpassen?	3.4 is gewijzigd. Zie gewijzigd PVE.
5	Levering betonnen rioleringsmaterialen	Bijlage 1: Programma van Eisen 3.10 en 4.9	Er worden geen rechthoekige duikers gevraagd in de overeenkomst, wij gaan er daarom vanuit dat de inschrijvers niet over een BRL 9205 hoeven te beschikken 3.10 en deze niet hoeven te leveren 4.9 ? Kunt u deze eisen laten vervallen?	Eis is vervallen.

6	Levering betonnen rioleringsmaterialen	Bijlage 1: Programma van Eisen 3.23	Wij maken gebruik van een geboorde/geprofileerde inlaat waar fabrieksmatig een rubbermachtet in wordt aangebracht. De geprofileerde inlaat heeft een betonnen stootrand, wat deze inlaat zo sterk maakt. De inlaat is bestand is tegen 60 KN bovenbelasting. Mag deze ook worden toegepast?	Dat is akkoord.
7	Levering betonnen rioleringsmaterialen	Bijlage 1: Programma van Eisen 3.28	Onze putten, putonderdelen, zijn tot en met de afmeting 1250x1250 mm voorzien van een rubberringverbinding en zijn kegelstukken een optie. Mag de verbinding bij grotere putten ook op andere wijze worden gemaakt en met een afdekplaat?	Dat is akkoord.
8	Levering betonnen rioleringsmaterialen	Bijlage 1: Programma van Eisen 6.5	Sluitvracht brengt geen extra kosten met zich mee, per (deel-)project kan er slechts één sluitvracht zijn. Voorstel is aanvullende (deel-)vrachten verrekenbaar te stellen, ook vanuit duurzaamheidsoverwegingen moet de opdrachtgever zelf ook niet met slechts enkele materialen willen rijden. Kunt u dit aanpassen?	Dat is akkoord. Uitsluitend indien het beladingspercentage van <50% is en wordt veroorzaakt door opdrachtgever.
9	Levering betonnen rioleringsmaterialen	Bijlage 1: Programma van Eisen 6.7	Buizen en putten kunnen tot een gewicht van maximaal 6 ton direct naast de auto worden gelost. Is dit wat u hiermee bedoeld?	Zwaardere componenten worden door de aannemer gelost.
10	Levering betonnen rioleringsmaterialen	PvE eis 3.9 vs Inschrijvingsformulier	Putten moeten volgens 3.9 voldoen aan de BRL 9202 echter in het Inschrijvingsformulier nummer 4 staat gewapende betonnen rioolputten. De BRL 9202 en de bijbehorende NEN normen reguleren wanneer een put gewapend dient te worden en wanneer niet. Mogen we er vanuit gaan dat voldoen aan de eisen in 3.9 voldoende is?	Dat is akkoord.
11	Levering betonnen rioleringsmaterialen	Bijlage 1: Programma van Eisen 6.10	Hier staat dat geïndexeerd mag worden met ingang van mei 2027. U schrijft voor dat dit moet met de indexcijfers van mei 2026 en mei 2027. Op dat moment is de GWW Index van mei 2027 echter nog niet bekend. Ervaring leert dat de indexeringsregeling ca. 3 maanden achterloopt op de werkelijke datum, dit is dus effectief niet mogelijk. Derhalve willen wij u vragen in het bestek op te nemen dat de nieuwe prijzen o.b.v. indexering voor elk nieuw contractjaar door opdrachtgever bekend gemaakt worden in mei van elk jaar. Daarbij stellen wij voor de (jaar-)indexcijfers te gebruiken of de indexcijfers voor januari 2026 en 2027 (en opvolgende jaren).	Indexatie kan ook achteraf worden verrekend op gedane leveringen, zie gewijzigd artikel.

12	Levering kolken en putdeksels	PvE Kolken en putranden 3.14	gezien de tegenstrijdigheid tussen offerte aanvraag en PvE, nemen wij aan dat de minimale belasting van kolken B 125kN en van putafdekkingen D 400kn moet zijn. is dit juist?	Dat is correct.
13	Levering kolken en putdeksels	PvE Kolken en putranden 3.4	de afmeting 280x380x850 komt niet in de markt voor, moet dit niet 380x380x850 zijn?	Dat is correct en gewijzigd in het PVE.
14		PvE Kolken en putranden 1.5	moet PVC materialen, niet kolken en putdeksels zijn?	Dat is correct.
15	Levering kolken en putdeksels	PvE Kolken en putranden 3.7	rooster en deksel van straat- en trottoirkolk zijn minimaal GJS400. de putdeksel is GJL250, de markt kent geen deksel in dagmaat 520 in GJS400. is dit toegestaan?	Dat is akkoord, eis is aangepast.
16	Levering kolken en putdeksels	PvE Kolken en putranden 3.19	de prijslijst vraag 1-delige kolken, in dit punt spreekt u van 2-delige kolken. Wij gaan uit van 1-delige kolken, conform inschrijfstaat. is dit juist	U dient van tweedelige kolken uit te gaan.
17	Levering kolken en putdeksels	PvE Kolken en putranden 3.20	Moet het stankscherm, bij doorspuiten leiding, open gezet kunnen worden, zonder te verwijderen?	Hij moet opengezet kunnen worden, of tijdelijk uitgeplaatst.
18	Levering kolken en putdeksels	PvE Kolken en putranden 6.4	Uit het verleden is gebleken dat de aard en omvang van werken nooit volle vrachten zijn geweest. Bij beladingspercentage <50% willen we vrachtkosten €125,- kunnen doorberekenen. Dit geldt uiteraard niet voor een eventuele sluitvracht.	Dat is akkoord. Uitsluitend indien het beladingspercentage wordt veroorzaakt door opdrachtgever.
19		Bijlage 5 toepassing SROI	Het in par. SROI VERPLICHTING genoemde bedrag van €216.000,- wordt genoemd als drempel. is dit op jaarbasis of is dit voor de gehele looptijd van het contract?	Dit gaat over de gehele looptijd van het contract.