

Nota van inlichtingen inschrijvingsfase behorend bij:

Bestek met kenmerk : 21-065-BST-001 d.d. 5 februari 2026
1e Nota van Inlichtingen : 21-065-Nvl-001 d.d. 4 maart 2026

Reconstructie Villawijk Boxmeer

Ducot Engineering & Advies
Business Center Roerpoort
Boven de Wolfskuil 3, unit 3.D30
6049 LX Roermond
T 0475 - 71 13 90
info@ducot.nl

Auteur K. Dahmen
Status Definitief
Datum 23 maart 2026

2. Beschrijving

2.1 Algemene gegevens

RAW0684-157379

01 Tekeningen

Bij dit bestek horen de volgende tekeningen:

Tekeningnr.	versie	Datum	Omschrijving
21-065-TEK-BO-DWP-001	6.0	23-03-2026	Dwarsprofielen en details **

2.2 Nadere beschrijving

RAW0684-157379

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING	
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6					
204160			Naar aanleiding van deze nota is desbetreffende bestekpost in het bestek gewijzigd.				
204160	250111		Vullen buitenwerking gestelde leiding. Binnen het werkgebied, volgens tekening 21-065-TEK-BO-OB_OI-001 en 002, vullen van bestaand riool. Betreft: te vullen riolering tot 500 mm incl. (gedeeltelijk) op te breken controleputten in bestaand profiel Voorafgaand aan het aanbrengen van het nieuwe riool dient van het te vullen riool een visuele inspectie uitgevoerd te worden volgens bestekspostnr. 204060 t.b.v. overname van huisaansluitingen. 1. Leiding vooraf reinigen volgens bestekspost 204010 tm 204040 .1. Dichtzetten leidinggedeelte door middel van schildmuur volgens bestekspostnr(s). 204120 .9. Vullen met hardschuim Betreft hardschuim Benefil Hardfoam RG 22 of gelijkwaardig voor vullen rioolleiding. Maximaal aangebracht gewicht 120 kg/m3 en druksterkte minimaal 100 KN/m2 Aanbrengen volgens eisen leverancier.	m	589,00	V	
531020			Naar aanleiding van deze nota is desbetreffende bestekpost in het bestek gewijzigd.				
531020	800201		Aanbrengen van een wegfundering van ongebonden steenmengsel. Situering: Binnen het werkgebied, volgens tekening 21-065-TEK-BO-BI-001 en 002, tot 250 mm achter steunrug opsluiting 3. Breedte groter dan 2,00 m, laagdikte 0,25 m .7. Menggranulaat (1850 kg/m3) .2. Sortering 0/31,5 .2. Op een zandbed, dat is voorberekt volgens bestekspostnr(s). 531010 .1 Wijze van verdichten ter keuze van de aannemer	m2	7.129,00	V	
				ton			3.298,00 L
541010			Naar aanleiding van deze nota is desbetreffende bestekpost in het bestek gewijzigd.				
541010	831305		Aanbrengen opsluitbanden van beton. Situering: Binnen het werkgebied, volgens tekening 21-065-TEK-BO-BI-001 en 002 Betreft: betonband grenzend aan tuinen 2. Op zandbed .5. Profiel 100 x 200 mm	m	1.000,00	V	
				st			1.000,00 L
541030			Naar aanleiding van deze nota is desbetreffende bestekpost in het bestek gewijzigd.				
541030	831305		Aanbrengen opsluitbanden van beton. Situering: Binnen het werkgebied, volgens tekening 21-065-TEK-BO-BI-001 en 002 Betreft: betonband grenzend aan openbaar groen of in bestrating 9. Stellen met schraalbeton op fundering en voorzien van steunrug, Sterkteklasse C20/25 (gerekend met 0,03 m3/m) .5. Profiel 100 x 200 mm	m	1.641,00	V	
				m3			50,00 L
				st			1.641,00 L