

Nota van inlichtingen inschrijvingsfase behorend bij:
Bestek met kenmerk:

PROJECT
CENTRUMPLAN BEEK

GEMEENTE BEEK

BESTEK NR.: Sweco355268-1
PROJECTNR.: 355268

DEFINITIEF d.d. 09-10-2017

2e NOTA van INLICHTINGEN d.d. 20-11-2017

Auteur: P.J.H. Janssen/ I.C.C. Duijts

Paraaf

Projectleider: ing. F. van Meurs gecontroleerd

Teamleider: ir. J. Donkers goedgekeurd

Opmerkingen van de Opdrachtgever

Algemeen:

De Inschrijfstaat wordt vervangen door de bij deze Nota van Inlichtingen toegevoegde Inschrijfstaat

Deel 1:

Geen opmerkingen

Deel 2.1:

01: De volgende tekeningen worden vervangen:

- 7 355268-T07-BESTEK-D02-L01 Situatiekening omgeving gemeentehuis/Raadhuisstraat (26-10-2017)
datum 30-10-2017 door tekening met datum 13-11-2017
- 8 355268-T07-BESTEK-D02-L02 Situatiekening Brugstraat, Burg. Janssenstraat en Achter de Kerk
datum 30-10-2017 door tekening met datum 13-11-2017

Deel 2.2:

De volgende besteksposten worden gewijzigd:

133120

133130

233120

233130

De volgende bestekspost wordt toegevoegd

154340

Deel 3:

Geen opmerkingen

2. Beschrijving

2.1 Algemene gegevens

Bladnr. 4
Afdrukdatum:
16-11-2017

Project : CENTRUMPLAN BEEK
Opdrachtgever : Gemeente BEEK
2e Nota van Inlichtingen behorende bij bestek Sweco355268-1 D.d. 20-11-2017

SWECO 
RAW0018-107539

01 Tekeningen

Bij dit bestek behoren de volgende tekeningen (in 11 bladen) met status definitief:

1	355268-T03-ORI-D01-L01	Opruimwerkzaamheden riolering omgeving gemeentehuis/Raadhuisstraat	
2	355268-T03-ORI-D02-L02	Opruimwerkzaamheden riolering Brugstraat, Burg. Janssenstraat en Achter de Kerk	30-10-2017
3	355268-T04-OPR-D02-L01	Opruimwerkzaamheden omgeving gemeentehuis/Raadhuisstraat	30-10-2017
4	355268-T04-OPR-D01-L02	Opruimwerkzaamheden Brugstraat, Burg. Janssenstraat en Achter de Kerk	
5	355268-T05-RIO-D01-L01	Rioleringstekening omgeving gemeentehuis/Raadhuisstraat	
6	355268-T05-RIO-D02-L02	Rioleringstekening Brugstraat, Burg. Janssenstraat en Achter de Kerk	30-10-2017
7	355268-T07-BESTEK-D02-L01	Situatietekening omgeving gemeentehuis/Raadhuisstraat (26-10-2017)	13-11-2017
8	355268-T07-BESTEK-D02-L02	Situatietekening Brugstraat, Burg. Janssenstraat en Achter de Kerk	13-11-2017
9	355268-T07-BESTEK-D01-L03	Situatietekening Dwarsprofielen	
10	355268-T07-BESTEK-D01-L04	Bestektekening Details	
11	355268-T08-VKB-D01-L01	Verkeersborden	30-10-2017

02 Peilen en hoofdafmetingen

03 Kwaliteitsborging

04 Bijlagen

Bladnr. 6
Afdrukdatum:
16-11-2017

Project : CENTRUMPLAN BEEK
Opdrachtgever : Gemeente BEEK
2e Nota van Inlichtingen behorende bij bestek Sweco355268-1 D.d. 20-11-2017

2.2 Nadere beschrijving

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING		HOEVEELHEID TER INLICHTING	
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6						
133120		Bestekspost is GEWIJZIGD - tekstueel					
133120	252199	Aanbrengen prefab betonnen koker elementen. Betreft : aanbrengen HWA hoofdriolering, incl. passtukken. Grondwerk volgens bestekspostnrs. 121210 Totaal : ca. 80 kokerelementen Prefab-betonnen duikerelementen 1250x1250mm (bxh) inclusief pas- en aansluitstukken. Type: R1-GB Fabrikaat: Romein Beton BV of gelijkwaardig Standaardlengte regulier element: 1,23 m De prefab betonnen elementen voldoen aan: Ontwerplevensduur minimaal 75 jaar Belastingen is BM2 Milieuklasse XA1 Gevolgklasse CC2 Gronddekking zoals aangegeven op tekening. Verkeerscategorie 3. Elementen stellen op prefab-onderslagbalken, aan te brengen volgens bestekspostnr. 133110 Voegverbinding: type GB.	m	98,00	V		
			m			98,00	L
133130		Bestekspost is GEWIJZIGD - tekstueel					
133130	252199	Aanbr. prefab betonnen elementen - 1500x1000mm Betreft : aanbrengen HWA hoofdriolering, incl. passtukken. Grondwerk volgens bestekspostnrs. 121210 Totaal: 9 kokerelementen Prefab-betonnen duikerelementen 1500x1000mm (bxh) inclusief pas- en aansluitstukken. Type: R1-GB Fabrikaat: Romein Beton BV of gelijkwaardig Standaardlengte regulier element: 1,23 m De prefab betonnen elementen voldoen aan: Ontwerplevensduur minimaal 75 jaar Belastingen is BM2 Milieuklasse XA1 Gevolgklasse CC2 Gronddekking zoals aangegeven op tekening. Verkeerscategorie 3. Elementen stellen op prefab-onderslagbalken, aan te brengen volgens bestekspostnr. 133110 Voegverbinding: type GB.	m	11,07	V		
			m			11,07	L
154340		Bestekspost wordt TOEGEVOEGD					
154340	831113	Aanbrengen betontegels. Betreft : aanbrengen geleidetegels in trottoir tpv plateau voorzijde gemeentehuis en tpv plateau Raadhuisstraat - Brugstraat 1. Totale breedte tot 1,50 m .9. In halfsteensverband en keperverband .2. Op zandbed .3. Betontegels 300 x 300 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339) 70 . Gidstegel: geleidetegels (waarschuwingstegel) . Kleur : wit . Fabrikaat : Giverbo of gelijkwaardig .5 Intrillen na afstrooien en invegen met straatzand	m2	9,27	V		
			st			103,00	L
233120		Bestekspost is GEWIJZIGD - tekstueel					

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING	
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6					
233120	252199	Aanbrengen prefab betonnen kokerelementen. Betreft : aanbrengen HWA hoofdriolering, incl. passtukken. Grondwerk volgens bestekspostnr. 221230 Totaal: 115 kokerelementen.. Prefab-betonnen duikerelementen 1000x800mm (bxh) inclusief pas- en aansluitstukken. Type: R1-GB Fabrikaat: Romein Beton BV of gelijkwaardig Standaardlengte regulier element: 1,23 m De prefab betonnen elementen voldoen aan: Ontwerplevensduur minimaal 75 jaar Belastingen is BM2 Milieuklasse XA1 Gevolgklasse CC2 Gronddekking zoals aangegeven op tekening. Verkeerscategorie 3. Elementen stellen op prefab-onderslagbalken, aan te brengen volgens bestekspostnr. 233110 Voegverbinding: type GB.	m	142,00 V		
233130		Bestekspost is GEWIJZIGD - tekstueel				
233130	252199	Aanbr. prefab betonnen elementen - 1500x1000mm Betreft : aanbrengen HWA hoofdriolering, incl. passtukken. Grondwerk volgens bestekspostnr. 221230 Totaal: 71 kokerelementen. Prefab-betonnen duikerelementen 1500x1000mm (bxh) inclusief pas- en aansluitstukken. Type: R1-GB Fabrikaat: Romein Beton BV of gelijkwaardig Standaardlengte regulier element: 1,23 m De prefab betonnen elementen voldoen aan: Ontwerplevensduur minimaal 75 jaar Belastingen is BM2 Milieuklasse XA1 Gevolgklasse CC2 Gronddekking zoals aangegeven op tekening. Verkeerscategorie 3. Elementen stellen op prefab-onderslagbalken, aan te brengen volgens bestekspostnr. 233110 Voegverbinding: type GB.	m	88,00 V		
			m		88,00 L	