



RAW0685-156982

Besteknr. 40.884 Opwaarderen fietspaden Beneluxbaan fase 2 te Amstelveen
I&A_2025_0254 2e Nota v. Inlichtingen d.d. 27-05-2026
Projecten en Advies Buitenruimte, datum: 18-03-2026, Team projecten

Bladnr. 1
Afdrukdatum:
26-05-2026

Nota van inlichtingen inschrijvingsfase behorend bij:
Bestek met kenmerk: 40.884



2. Beschrijving

2.1 Algemene gegevens



01 Tekeningen

02 Peilen en hoofdafmetingen

03 GEWIJZIGD: Bijlagen

De volgende bijlagen behoren tot het bestek

- bijlage 1: UEA;
- bijlage 2: Verklaring herkomst menggranulaat;
- bijlage 3: Veiligheids- en Gezondheids- en Milieuplan (ontwerpfase)
- bijlage 4: Uitvoeringsverklaring onderaanneming
- bijlage 5: Modelformulier bankgarantie;
- bijlage 6: Modelformulier declaratie;
- bijlage 7: Verklaring herkomst menggranulaat.

De volgende bijlagen zijn ter informatie bij het bestek gevoegd:

- bijlage 8: Puinbalans
- bijlage 9: Grondbalans
- bijlage 10: Type tekening boombescherming op bouwlocaties;
- bijlage 11: Toepassing SROI.
- bijlage 12: Verkennend bodemonderzoek en asfaltonderzoek Beneluxbaan te Amstelveen, rapport 211614_R-SDJG_0758, Wareco d.d. 11 mei 2021;
- bijlage 13: Huisregels die gelden op het terrein van de Grondbank Escapade Amstelveen, versie augustus 2023;
- bijlage 14: Boomeffectanalyse, Rapport AC-22-0324, Arborconsultancy d.d. 15-08-2022;
- bijlage 15: Huisregels die gelden op het terrein van De Krijgsman, versie augustus 2023;
- bijlage 16: Amstelveense richtlijn voor tijdelijke verkeersmaatregelen;
- bijlage 17: Format BLVC-plan;
- bijlage 18: Routekaart;
- bijlage 19: Trajecten grondkwaliteit;
- bijlage 20: Tekeningen overzicht locaties C en D (uit verkennend bodemonderzoek);
- bijlage 21: Tabel bomen aantallen per deeltraject



2.2 Nadere beschrijving



BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
101050			Gewijzigd.			
101050	515102		Verwijderen stobben. Situering: t.p.v. Handelsweg (10 st), Oranjebaan (3 st) en Uilenstede (4 st). Boomnummers 64, 65, 66, 67, 81, 82, 126, 127, 128, 129, alsmede 60, 61, 62, 63 en 115, 116, 119 2. Diameter stobben: van 0,25 tot 0,50 m 3. Inclusief wortelgestel tot een diepte van 0,50 m tot 0,25 m buiten de stam Wortelgestel onder de rijweg niet verwijderen 1. Ontstane gaten vullen met compost zand aangevoerd volgens bestekspostnr(s). 701220 4. Vrijgekomen stobben vervoeren naar de composteerinrichting aan de Escapade (vrij van grond) Met een transportafstand van ca. 3 km Transportkosten voor rekening aannemer Acceptatiekosten voor rekening opdrachtgever.	st	17,00	V
				m3		10,00 T
103030			Gewijzigd.			
103030	831702		Opbreken betonstraatstenen. Situering: t.p.v. plateau aansluiting Uilenstede 3. Totale breedte van 3,0 m en meer 3. Betonstraatstenen standaard keiformaat; dikte 80 mm Kleur: geel 9. Vrijkomende materialen voor verdere verwerking op het werk opslaan (ca. 95 m2) Hele stenen pakketteren en formatteren volgens bestekspostnr(s). 103090 - Keperverband Verwerken volgens bestekspostnr. 505630 (19 m2) en 505640 (76 m2) Onbruikbaar materiaal (ca. 15 %) afvoeren naar een inrichting met een door bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning volgens bestekspostnr. 702110	m2	110,00	V
				ton		3,17 R
103090			Gewijzigd.			
103090	833399		Pakketteren bestratingsmateriaal. Situering: binnen de werkgrenzen Betreft het pakketteren van bestratingsmaterialen t.b.v. hergebruik - Betonstraatstenen, keiformaat Vrijgekomen volgens bestekspostnr(s). 103010, 103020 en 103030 In keperverband Afmetingen pakket keuze aannemer	m2	117,00	V
104080			Gewijzigd.			
104080	833399		Pakketteren bestratingsmateriaal. Situering: binnen de werkgrenzen Betreft het pakketteren van bestratingsmaterialen t.b.v. hergebruik - Betontegels, 300 x 300 x 45 mm Vrijgekomen volgens bestekspostnr(s). 104010, 104020 en 104110 In halfsteensverband Afmetingen pakket keuze aannemer	m2	305,00	V
201210			Gewijzigd.			
201210	251103		Verwijderen kunststofbuis. Betreft: vervallen kolkaansluitingen Gemiddelde kolkleiding lengte 3,00 meter Incl. grondwerk 1. Materiaal: PVC 1. Nominale middellijn(en) 125 mm 1. Verbinding door middel van mof 1. Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3. Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting met een door bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning volgens bestekspostnr. 703010	m	450,00	V
210510			Gewijzigd.			



BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING	
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6					
210510	252201		Aanbrengen PVC-buis Situering: t.p.v. nieuwe kolken Gemiddelde kolkleiding lengte 5,00 meter Incl. grondwerk	m	100,00	V	
		2.	Rechte buis, stijfheidsklasse: SN 8 kleur grijs	m			100,00 T
		.2.1.	Nominale middellijn 125 mm				
		.1	Verbinding buizen vrijvervalriool d.m.v. mof met rubbermanchet				
210520			Gewijzigd.				
210520	252201		Aanbrengen PVC-buis Situering: t.b.v. herstel bestaande kolkleidingen Beneluxbaan Gemiddelde kolkleiding lengte 3,00 meter Incl. grondwerk	m	300,00	V	
		2.	Betreft 40 kruisingen fietspad	m			300,00 T
		.2.1.	Rechte buis, stijfheidsklasse: SN 8 kleur grijs				
		.1	Nominale middellijn 125 mm				
		.1	Verbinding buizen vrijvervalriool d.m.v. mof met rubbermanchet				
502110			Gewijzigd.				
502110	812131		Aanbrengen van een onderlaag van asfaltbeton. Situering: t.p.v. fietspad Fase 1: 497 m2 Fase 2: 1.535 m2 Fase 3: 1.150 m2 Fase 4: 461 m2 Fase 5: 1.206 m2 Totaal 4.850 m2	ton	849,00	V	
		2.	Asfalt: AC 22 base	ton			849,00 L
		.2.	Mengseleigenschappen: OL-A				
		.3.	Totale breedte 2,50 m en groter				
		.1.	Totale laagdikte 70 mm				
		.6	Op een funderingslaag aangebracht volgens bestekspostnr(s). 501210				
502120			Gewijzigd.				
502120	812131		Aanbrengen van een onderlaag van asfaltbeton. Situering: t.p.v. kruisingen fietspaden met rijbaan op- en afritten Beneluxbaan met Groen van Prinsterenlaan / Oranjebaan en Uilenstede en fietspad t.p.v. toegang ketelhuis Betreft 1e onderlaag Fase 1: 42 m2 Fase 3: 20 m2 Fase 4: 31 m2 Fase 5: 261 m2 Totaal 354 m2	ton	62,00	V	
		2.	Asfalt: AC 22 base	ton			62,00 L
		.3.	Mengseleigenschappen: OL-B				
		.3.	Totale breedte 2,50 m en groter				
		.1.	Totale laagdikte 70 mm				
		.2	Op het zandbed dat is voorberekt volgens 501120				
502130			Gewijzigd.				
502130	812131		Aanbrengen van een onderlaag van asfaltbeton. Situering: t.p.v. kruisingen fietspaden met rijbaan op- en afritten Beneluxbaan met Groen van Prinsterenlaan / Oranjebaan en Uilenstede en fietspad t.p.v. toegang ketelhuis Betreft 2e onderlaag Fase 1: 42 m2 Fase 3: 20 m2 Fase 4: 31 m2 Fase 5: 261 m2 Totaal 354 m2	ton	62,00	V	
		2.	Asfalt: AC 22 base	ton			62,00 L
		.3.	Mengseleigenschappen: OL-B				
		.3.	Totale breedte 2,50 m en groter				
		.1.	Totale laagdikte 70 mm				
		.8	Op de voorgaande verhardingslaag aangebracht volgens bestekspostnr(s). 502120				
502140			Gewijzigd.				

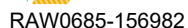


RAW0685-156982

Besteknr. 40.884 Opwaarderen fietspaden Beneluxbaan fase 2 te Amstelveen
I&A 2025_0254 2e Nota v. Inlichtingen d.d. 27-05-2026
Projecten en Advies Buitenruimte, datum: 18-03-2026, Team projecten

Bladnr. 7
Afdrukdatum:
26-05-2026

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING	
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6					
502140	812121		Aanbrengen van een tussenlaag van asfaltbeton. Situering: t.p.v. kruisingen fietspaden met rijbaan op- en afritten Beneluxbaan met Groen van Prinsterenlaan / Oranjebaan en Uilenstede en fietspad t.p.v. toegang ketelhuis Betreft tussenlaag Fase 1: 51 m2 Fase 3: 19 m2 Fase 4: 41 m2 Fase 5: 249 m2 Totaal 360 m2 2. Asfalt: AC 16 bin 3. Mengseleigenschappen: TL-B 3. Totale breedte 2,50 m en groter 4. Totale laagdikte 50 mm 9 Op een gefreesde ondergrond	ton	45,00	V	
502150			Gewijzigd.				
502150	812111		Aanbrengen van een deklaag van asfaltbeton. Situering: t.p.v. fietspad Betreft deklaag Fase 1: 474 m2 Fase 2: 1.464 m2 Fase 3: 1.097 m2 Fase 4: 440 m2 Fase 5: 1.150 m2 Totaal 4.625 m2 4. Asfalt: AC 11 surf (door en door) Steenlag Tillred met minimaal 5% ijzeroxide en zwarte bitumen Betreft rood asfalt zie ook deel 3 bepaling 81.26.12 2. Mengseleigenschappen: DL-A 3. Totale breedte 2,50 m en groter 3. Laagdikte 35 mm 5 Op de voorgaande verhardingslaag aangebracht volgens bestekspostnr(s). 502110	ton	405,00	V	
502160			Gewijzigd.				
502160	812111		Aanbrengen van een deklaag van asfaltbeton. Situering: t.p.v. kruisingen fietspaden met rijbaan op- en afritten Beneluxbaan ter plaatse van Groen van Prinsterenlaan / Oranjebaan en Uilenstede en fietspad t.p.v. toegang ketelhuis Betreft deklaag Fase 1: 45 m2 Fase 3: 19 m2 Fase 4: 35 m2 Fase 5: 48 m2 Totaal 147 m2 4. Asfalt: AC 11 surf (door en door) Steenlag Tillred met minimaal 5% ijzeroxide en zwarte bitumen Betreft rood asfalt zie ook deel 3 bepaling 81.26.12 3. Mengseleigenschappen: DL-B 3. Totale breedte 2,50 m en groter 3. Laagdikte 40 mm 5 Op de voorgaande verhardingslaag aangebracht volgens bestekspostnr(s). 502140	ton	15,00	V	
503180			Gewijzigd.				
503180	820799		Aanbrengen voegafdichting fietspadelementen. Betreft: het leveren en aanbrengen van voegafdichtingssysteem tussen prefab fietspadelementen Voegafdichtingssysteem bestaande uit: - voegvulling: opencellige rugvulling - voorbehandeling: SABA primer 9002 - elastische kit: SABA MS Floor o.g. kleur rood of grijs Aanbrengen volgens verwerkingsvoorschriften leverancier	m	3.909,00	V	
506030			Gewijzigd.				
				m			3.909,00 L



BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING	
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6					
506030	831113		Aanbrengen betontegels. Situering: t.p.v. voetpaden Carmenlaan / Keerpuntweg / Oranjebaan / Uilenstede Op pallets geschikt voor machinaal straten Vrijgekomen volgens bestekspostnr(s). 104010, 104020 en 104110 2. Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m .1. In halfsteensverband .1. Op straatlaag .1. Betontegels 300 x 300 x 45 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 45 .1. Kleur: grijs .1. Betontegels 150 x 300 x 45 mm .1. Kleur: grijs .1. Afstrooien met zand	m2	92,00	V	
701220			Gewijzigd.				
701220	220201		Grond vervoeren. Betreft: grond beschikbaar gesteld op de grondbank Amstelveen lokatie Krijgsman Grond wordt geladen door opdrachtgever Grond verwerken volgens bestekspostnr(s). 101050 en 402190 Grondsoort: - Compost zand .1. Vervoeren naar de plaats van verwerking .4. Hoeveelheidsbepaling door meting in middelen van vervoer Gerekend met een uitlevering van 15% 83 m3 x 1,15 = ca. 96 m3	m3	96,00	V	
				m3			96,00 T