

Nota van inlichtingen inschrijvingsfase behorend bij:
Bestek met kenmerk: 2026-15

Inhoudsopgave

1. Algemeen	2
2. Beschrijving	4
2.1 Algemene gegevens	4
01 Tekeningen	5
04 Bijlagen	5
2.2 Nadere beschrijving	7
3623 <u>HOOFDSTUK TOEGEVOEGD</u>	8
3623 <u>Aanbrengen inspectiesleuf</u>	8
9 Staartposten	11
95 Stelposten	11
3. Bepalingen	12

1. A l g e m e e n

PAR

2. Beschrijving

2.1 Algemene gegevens

01 Tekeningen

Bij dit bestek behoren de tekeningen:

Tek.nr.	Status	Omschrijving
CAW_22-048_SL-01	Definitief	Slooptekening
CAW_22-048_SL-02	Definitief	Slooptekening
CAW_22-048_VH-03	Definitief v3.0	Verhardingstekening
CAW_22-048_VH-04	Definitief v3.0	Verhardingstekening
CAW_22-048_RT-05	Definitief v2.0	Riooltekening
CAW_22-048_RT-06	Definitief v2.0	Riooltekening
CAW_22-048_DT-07	Definitief	Detailblad
CAW_22-048_OVL-08	Definitief	Bebording en verlichting
CAW_22-048_OVL-09	Definitief	Bebording en verlichting
CAW_22-048_DP-10	Definitief v3.0	Dwarsprofielen

04 Bijlagen

De volgende bijlagen behoren tot de inschrijvingsleidraad:

Bijlage 1:	Model K
Bijlage 2:	Model Concerngarantie
Bijlage 3:	Verklaring geen Russische betrokkenheid
Bijlage 4:	Referenties (openbare aanbesteding)
Bijlage 5:	UEA (aparte bijlage op tenderned)
Bijlage C:	Social return waarderingsmogelijkheden

De volgende bijlagen behoren tot het bestek:

Bijlage 6:	V&G plan
Bijlage 7:	CROW 500 CAP
Bijlage 8:	Bomenposter Werken rond bomen
Bijlage 9:	Technische Voorwaarden Overdracht
Bijlage 10:	Detailboek Openbare Ruimte
Bijlage 11:	Instructie document Tijdelijke Verkeersmaatregelen
Bijlage 12:	Plan van aanpak voor het omgaan met beschermde plant- en diersoorten
Bijlage 13:	Stadswerk Gedragscode soortbescherming gemeenten
Bijlage 14:	Groen tijdens uitvoering
Bijlage 15:	OVL tijdens uitvoering
Bijlage 16:	Technische Voorwaarden 08 OVL
Bijlage 17:	Mutatief formulier OVL
Bijlage 18:	Programma van Eisen Sub gemalen 2 pomps standaard d.d. 15-01-2026
Bijlage 19:	Grondbalans

Van toepassing zijnde onderzoeken etc.

Bijlage 20:	A3625/JHA/rap1 Rapportage verkennend bodemonderzoek en funderingsonderzoek Poolvosweg e.o.
Bijlage 21:	2303222 Bomen Effect Analyse Poolvosweg-Kompasstraat
Bijlage 22:	29010123B.2 Bemalingsadvies riolering Poolvosweg en omgeving te Capelle aan den IJssel
Bijlage 23:	A3625-03/JHO/qs2 Quickscan Wet natuurbescherming Poolvosweg e.o., Capelle aan den IJssel
Bijlage 24:	A3625-03/JHO/ewp1 Ecologisch werkprotocol Kompasstraat en Poolvosweg, Capelle aan den IJssel
Bijlage 25:	2124391_4820593 Beoordelingsbrief Poolvosweg e.o. te Capelle aan den IJssel
Bijlage 26:	Groenplan met plantlijst blad 1 van 2
Bijlage 27:	AA21 088 05 rapport, Asphalt- en funderingsonderzoek "industrieterrein Capelle West"
Bijlage 28:	Bijlagen behorend bij: Asphalt- en funderingsonderzoek "industrieterrein Capelle West"

Bijlagen ter info bij het bestek:

Bijlage 30:	Leveren bodemsubstraten voor bomen
Bijlage 33:	Detail aanwerking platform-verharding
Bijlage 34:	Model straatwerkplan
Bijlage 35:	Algemene voorwaarden werken en diensten Stedin
Bijlage 37:	Voorwaarden bij werkzaamheden in de nabijheid van waterleidingen van Evides
Bijlage 40:	CAR Polis en clausules 2026
Bijlage 41a:	CAR Voorwaarden WB06-D-2
Bijlage 41b:	CAR verzekeringscertificaat 2026
Bijlage 45:	Technische voorwaarden Gemalen en Persleidingen

Bijlagen aan te leveren na aanbesteding:
Bijlage 42: Handleiding Digitale Tekeningen
Bijlage 43: Zo Werken Wij AANPLANT
RE tekening (Legenda-Revisie) tbv revisie

2.2 Nadere beschrijving

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING	
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6					
137120			BESTEKSPOST GEWIJZIGD				
137120	527103		Verwijderen beschoeiingselementen.	m	10,00	V	
			Betreft: verwijderen van beschoeiing t.b.v. te verwijderen				
			duiker				
		4.	Palen met beplanking				
			Schotten afmeting: ca. 0,8 x 2,5 meter				
		.4.	Materiaal				
			Palen hout				
			Beplanking hout				
		.9.	De beplanking steekt ca. 0,20 m boven water				
		.1.	Verlagen waterstand niet toegestaan				
		.3	Vrijgekomen materialen vervoeren naar naar een door				
			het bevoegd gezag erkende verwerkingsinrichting.				
141400			BESTEKSPOST VERWIJDERD				
141400	831503		Bestratingsmateriaal ontdoen van grond.	m2	89,00	V	
		6.	Betonstraatstenen: standaard keifmaat				
		.9.	D.m.v. rotorbak onder toevoeging van water				
333210			BESTEKSPOST GEWIJZIGD				
333210	261501		Aanbrengen laagspanningsverdeelkast.	st	1,00	V	
		1.	Laagspanningsverdeelkast met 1 t/m 4 velden of	st			1,00 I
			groepen				
			Levering van besturingskast volgens stelpost 950050				
		.1.	Kunststof				
		.1.	Fundering: aangebracht volgens	st			1,00 I
			bestekspostnr(s). 333110 en 333120				
354010			BESTEKSPOST TOEGEVOEGD				
354010	252899		Maken tekeningen en berekeningen.	EUR		N	
			Betreft: opstellen tekeningen en maken berekeningen				
			t.b.v. te plaatsen pompput en besturingskast.				
			Conform de eisen en voorwaarden volgens bijlage 18:				
			Programma van Eisen Sub gemalen 2 pomps				
			standaard d.d. 15-01-2026				
			Levering van pompput en besturingskast volgens				
			stelpost 950050				
			De tekeningen en berekeningen digitaal ter				
			goedkeuring, binnen acht weken na gunning				
			aanleveren bij de afdeling gemalen:				
			dhr. M. Sintnicolaas, email:				
			m.b.sintnicolaas@capelleaandenijssel.nl				
			dhr. L. Tessers, email:				
			l.tessers@capelleaandenijssel.nl				
354211			BESTEKSPOST GEWIJZIGD				
354211	252699		Aanbrengen pompput van beton	st			1,00 I
			Betreft: aanbrengen pompput voorzien van vlakke				
			bodem en bijbehorende betondeksel				
			Afmetingen: 1000 x 1000 x 800 mm				
			wanddikte: 120 mm				
			Betonput minimaal op stuit onderheid	st			1,00 I
			Betonput plaatsen in schoon en vlak zandbed				
			Putten voorzien van identiek nummer, gegevens worden				
			geregistreerd				
			Betonput voorzien van waterdichte aansluitmof(fen)				
			Levering van pompput en besturingskast volgens				
			stelpost 950050				
3623			<u>HOOFDSTUK TOEGEVOEGD</u>				
			<u>HOOFDSTUK TOEGEVOEGD</u>				
3623			<u>Aanbrengen inspectiesleuf</u>				

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING	
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6					
362310			BESTEKSPOST TOEGEVOEGD				
362310	831113		Aanbrengen betontegels.	m2	52,00	V	
		1.	Totale breedte tot 1,50 m				
		.5.	In blokverband				
		.9.	Op een inlage van EPDM				
	2.	Betontegels 300 x 300 x 50 mm, breuklastklasse	st			572,00 L
		(NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 50				
		Kleur: grijs				
362320			BESTEKSPOST TOEGEVOEGD				
362320	423501		Aanbrengen vooraf vervaardigde betonelementen.	st	34,00	V	
		1.8.	Type element: L-vormig gewapend	st			34,00 L
	1.	Toe te passen beton: C35-45				
		Milieuklasses: XC4, XD3, F4				
	9.	Milieuklasses: XC4, XD3, F4				
	1.	Toe te passen betonstaal: FeB 500				
362330			BESTEKSPOST TOEGEVOEGD				
362330	821001		Aanbrengen verharding van geprefabriceerde betonplaten.	st	65,00	V	
	9.	Op betonnen bergingselementen				
	9.	Gewapend betonnen platen 1,20 x 1,50 m	st			65,00 L
	1.	Dikte platen 0,12 m				
362340			BESTEKSPOST TOEGEVOEGD				
362340	821001		Aanbrengen verharding van geprefabriceerde betonplaten.	st	17,00	V	
	9.	Op betonnen bergingselementen				
	9.	Gewapend betonnen platen 1,20 x 1,50 m, voorzien van	st			17,00 L
		mangat Ø520 mm				
	1.	Dikte platen 0,12 m				
362350			BESTEKSPOST TOEGEVOEGD				
362350	821001		Aanbrengen verharding van geprefabriceerde betonplaten.	st	14,00	V	
		Betreft: betonnen platen toe te passen bij een breedte				
		van 5,4 meter				
	9.	Op betonnen bergingselementen				
	9.	Gewapend betonnen platen 0,60 x 1,50 m	st			14,00 L
	1.	Dikte platen 0,12 m				
362360			BESTEKSPOST TOEGEVOEGD				
362360	252701		Aanbrengen putrand met deksel.	st	17,00	V	
		Betreft: putranden t.b.v. inspectiesleuven bufferblocks				
		.4.	Gietijzeren rand met betonvoet en bijbehorend deksel	st			17,00 L
		klasse D400 volgens NEN-EN 124				
		Leverancier: TBS Soest of gelijkwaardig				
		type: RB 3223 VR VEPRO hoogte 240 mm				
		Dagmaat 520 mm				
		Deksel: zwaarverkeer met aangevulcaniseerde VEPRO				
		zitting				
		Met opschrift SCHOONWATER in deksel en SW in				
		putrand				
	2.	Putrand op hoogte brengen met stelingen van beton	st			34,00 L
442110			BESTEKSPOST GEWIJZIGD				

BESTEKS- POST- NUMMER	HOOFD- CODE	CATALOGUSNUMMER						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING		
		1	2	3	4	5	6						
442110	812131							Aanbrengen van een onderlaag van asfaltbeton. Betreft: aanbrengen onderlaag van asfaltbeton in rijbaan. Totaal 1.560 m2 2. Asfalt: AC 22 base 3. Mengseleigenschappen: OL-B 2. Totale breedte van 1,00 tot 2,50 m 1. Totale laagdikte 70 mm 6 Op een funderingslaag van hydraulisch menggranulaat, aangebracht volgens bestekspostnr(s). 424210	ton	273,00	V		
442210								BESTEKSPOST GEWIJZIGD					
442210	812121							Aanbrengen van een tussenlaag van asfaltbeton. Betreft: aanbrengen van tussenlaag van asfaltbeton in rijbaan Totaal 1.510 m2 3. Asfalt: AC 22 bin 3. Mengseleigenschappen: TL-B 2. Totale breedte van 1,00 tot 2,50 m 4. Totale laagdikte 55 mm 5 Op de voorgaande verhardingslaag aangebracht volgens bestekspostnr(s). 442110	ton	208,00	V		
442430								BESTEKSPOST GEWIJZIGD					
442430	812112							Aanbrengen van een deklaag van steenmastiekasfalt. Betreft: aanbrengen rode deklaag van asfaltbeton in fietspad / fietsstraat SMA - NL 11B (rood) Percentage rode korrel: 3 % Cathay EP2300VA Kleur: PMB tilrood 4/8 Bitumen: 6,3 % Totaal 1.210 m2 4. Asfalt: SMA - NL 11B 2. Totale breedte van 1,00 tot 2,50 m 3. Laagdikte 35 mm 5 Op de voorgaande verhardingslaag aangebracht volgens bestekspostnr(s). 442210	ton	106,00	V		

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6				
9			Staartposten			
95			Stelposten			
950050			BESTEKSPOST TOEGEVOEGD			
950050	100301		Stelpost t.b.v. leverantie pompput. Op de stelpost worden verrekend de uitgaven ter zake van: 9. Leveren van de pompput en bijbehorende besturingskast	EUR	75.000,00	V

3. B e p a l i n g e n

HFD PAR ART LID

