

**BIJLAGE 4 PRIORITERING UITVOERINGSPROGRAMMA WATERPLAN DELFT HERIJKING 2008**  
voorbereiding en uitvoering opgenomen in raming tot 2010

oude volgorde	Nr	Omschrijving	fase	Doelstelling		Financieringskaders **		Kostenverdeling (%)		Raming prioritering Nog te verwachten kosten	tot 2010	Kostenverdeling (geld)		
				Hoeveelheid	Eenheid	Delft	Delfland	Delft	HHD			Delft	HHD	
<b>Bielandse Bovenpolder(delft Oost)</b>														
	15	DO-k1	Gemaal Miereveldlaan: ontvloechting van bemaling voor riolering - oppervlaktewater en vergroten van capaciteit van 6,7 naar 7,8 m³/min	DEF	1,1	m³ pmir	grp	abc1	50	50	156.815	156.815	78.408	78.408
	16	DO-k2	Duiker 1 Lindelaan-Beukelaan vergroten naar Ø 1500	DEF				abc1	50	50	160.000	160.000	80.000	80.000
	17	DO-k2	Duiker 2 Beukenlaan ingang speeltuin vergroten naar Ø 1500	DEF	30	m1	pb	abc1	50	50	45.000	45.000	22.500	22.500
	18	DO-k2	Duiker 3 Beukenlaan- Ingang zorgcentrum vergroten naar Ø 1500	DEF	15	m1	pb	abc1	50	50	70.000	70.000	35.000	35.000
		DO-k2	Duiker 4 van Miereveldlaan-ingang zorgcentrum vergroten naar Ø 1500	I				abc1	50	50	375.000	375.000	187.500	187.500
<b>Totaal Bieslandse Polder</b>											806.815	806.815	403.408	403.408
<b>Zuidpolder van Delfgauw</b>														
	47	ZU-nv04	Prof. Telderslaan (eenzijdig 200 m, met extra berging 60 m³)	DEF	60	m³	op	abce	50	50	43.248	43.248	21.624	21.624
	53	ZU-k2	Vergroten duikers Emmalaan en Telderslaan inclusief aanpassing van stuwen	I	25,0	m	pb	abc1	50	50	75.000	75.000	37.500	37.500
	54	ZU-k3	Vergroten van duiker onder de Christiaan Huygensweg naar Ø800, 100 m	I	100	m	pb	abc1	50	50	300.000	300.000	150.000	150.000
	55	ZU-k4	Vergroten van duiker onder Jaffalaan, Ø230 naar Ø500, 350 m	I	350	m	pb	abc1	50	50	1.050.000	1.050.000	525.000	525.000
<b>Totaal Zuidpolder van Delfgauw</b>											1.468.248	1.468.248	734.124	734.124
<b>Voordijksehoornse Polder</b>														
	71	DW-nv01	Kuiperweg (eenzijdig 360 m, in combinatie met extra berging 100 m³)	B	100	m³	op	abce	50	50	30.000	30.000	15.000	15.000
	73	DW-nv03	Westplantsoen (eenzijdig 250 m, in combinatie met extra berging 75 m³)	DEF	75	m³	op	brw	50	50	55.328	55.328	27.664	27.664
	74	DW-nv04	Colijnlaan (eenzijdig 65 m, in combinatie met extra berging 20 m³)	DEF	20	m³	op	abce	50	50	3.600	3.600	1.800	1.800
	76	DW-nv06	Polderpad (eenzijdig 200 m)	DEF	60	m³	op	abce	50	50	25.182	25.182	12.591	12.591
	78	DW-nv08	Kerstanjewetering 2 binnenterreinen	DEF			op	abce	50	50	15.000	15.000	7.500	7.500
<b>totaal Voordijksehoornse Polder</b>											129.110	129.110	64.555	64.555
<b>Hoge en Lage Abtswoudse polder (Hap/Lap)</b>														
	127	AP-nv04	Bachsingel (eenzijdig 350 m, met extra berging 100 m³)	DEF	100	m³	op	abce	50	50	133.636	133.636	66.818	66.818
	128	AP-nv05	Van der Slootsingel (eenzijdig 350 m, met extra berging 100 m³)	DEF	100	m³	op	brw	50	50	29.858	29.858	14.929	14.929
	130	AP-nv07	Hoofdwatgangen Voorhof(eenzijdig 600 m, met extra berging 250 m³)	DEF	250	m³	op	brw	50	50	23.000	23.000	11.500	11.500
	130	AP-nv07	Kruithuispad	DEF		m³	op	brw	50	50	13.272	13.272	6.636	6.636
	133	AP-k3	Vergroten gemaal capaciteit gemaal Voorhof van 83 naar 97 m³/min	DEF	14	m³/min	pb	abc1	50/65	50/35	1.200.000	1.200.000	780.000	420.000
	134	AP-k4	Vergroten duikers naar Ø1250 ivm aanvoerroute gemaal Voorhof	I	20,0	m1	pb	abc1	50	50	100.000	100.000	50.000	50.000
<b>Totaal Hap/Lap</b>											1.499.766	1.499.766	929.883	569.883
<b>Totaal alle maatregelen</b>											3.903.939	3.903.939	2.131.970	1.771.970

	Nr	Omschrijving	fase	Doelstelling		Financieringskaders **		Kostenverdeling (%)		Raming prioritering Nog te verwachten kosten	tot 2010	Kostenverdeling (geld)	
				Hoeveelheid	Eenheid	Delft	Delfland	Delft	HHD			Delft	HHD
oude volgorde	Maatregel												