



Onderwerp: Impulsregeling Water in de Leefomgeving 2025

Datum vergadering: 1-10-2024

Registratienummer: 1999246

(in rood: lagere bijdrage toegekend dan aangevraagd conform ambtelijke beoordeling)

Gemeente	Project naam	Omschrijving	Gevraagde bijdrage	Beoordeling HDSR	Argumentatie
Bodegraven-Reeuwijk	Klimaat adaptief inrichten schoolplein Basisschool De Wegwijzer	ontharden (45% schoolplein) en aanleggen plantvakken	€ 25.000	€ 25.000	Het groen-blauw maken van het schoolplein draagt bij aan de gezamenlijke klimaatadaptatie doelen. Graag het plan verder bespreken met het waterschap. We zien kansen om water af te koppelen naar de watergang. We verwachten dat met onze impulsbijdrage dit een opmaat wordt om ook andere schoolpleinen klimaatadaptatief te maken.
Bunnik	Ontwerp overstortmaatregelen Rijnzichtlaan	optimalisatie ontwerp tracé en kosten	€ 30.000	€ 20.000	Dit onderzoek is een opmaat naar uitvoering van klimaatadaptatie maatregelen en duurzaam waterbeheer. Het waterschap wil dit graag een impuls geven. Conform de richtlijnen maximaal €20.000.
Bunnik	Ontwerp water robuuste inzameling regenwater Rijnzichtlaan	detaillering en onderzoek groenvoorzieningen	€ 25.000	€ 20.000	Dit onderzoek is een opmaat naar uitvoering van klimaatadaptatie maatregelen en duurzaam waterbeheer. Het waterschap wil dit graag een impuls geven. Conform de richtlijnen maximaal €20.000.
De Bilt	Herinrichting Sperwerlaan	15.000 m2 afkoppelen	€ 425.000	€ 100.000	De herinrichting draagt bij aan de klimaatadaptatie doelen en draagt bij aan het oplossen van wateroverlast. Goed integraal plan. Daarom wil het waterschap een impulsbijdrage geven. Vanwege het beperkte budget van de regeling kunnen we maximaal deze bijdrage geven.
Houten	Afkoppelen De Borchten	afkoppelen 9.163 m2 verharding, aanbrengen 1.245 m1 leidingwerk.	€ 161.805	€ 160.000	Gemeente Houten maakt vaart met duurzaam omgaan met regenwater. Uit de klimaatstresstest heeft dit gebied prioriteit. Afkoppelen ontziet ook de capaciteit op de rioolwaterzuivering. We willen dit project graag een impuls geven. Daarnaast willen we met de gemeente overleggen om een meerjarenplan samen op te stellen voor de doelen gezond water en klimaatadaptatie, waterketen.
Houten	Afkoppelen De Koppeling	afkoppelen 20.500 m2 verharding, aanleggen 45 m1 leidingwerk	€ 15.893	€ 16.000	Gemeente Houten maakt vaart met duurzaam omgaan met regenwater. Uit de klimaatstresstest heeft dit gebied prioriteit. Afkoppelen ontziet ook de capaciteit op de rioolwaterzuivering. We willen dit project graag een impuls geven. Daarnaast willen we met de gemeente overleggen om een meerjarenplan samen op te stellen voor de doelen gezond water en klimaatadaptatie, waterketen.

Gemeente	Project naam	Omschrijving	Gevraagde bijdrage	Beoordeling HDSR	Argumentatie
Houten	NVO Rijnpolder	250 m1 natuurvriendelijke oever met onderwaterbeschouwing	€ 25.157	€ 25.000	Een goede maatregel om het streefbeeld voor waterkwaliteit en ecologie te kunnen halen. Op deze manier worden meerdere knelpunten opgelost en ecologie gestimuleerd.
Nieuwegein	Meerjarenplan (Fokkesteeg)	2 duikers hoger leggen en opsporen foute HWA aansluitingen	€ 95.000	€ 95.000	De gemeente pakt de wateropgaven in deze wijk integraal op. Het waterschap wil een impuls geven, ook al is het deels een wettelijk taak van de gemeente. Vooral een impulsbijdrage aan afkoppelen (verantwoord na opsporen foutaansluitingen) en klimaatadaptatie maatregelen nemen.
Nieuwegein	Afkoppelen Stationsplein	Infiltreren regenwater en douchewater	€ 75.000	€ 75.000	Ambitieuus project dat bijdraagt aan water vasthouden en vergroten waterbewustzijn en circulariteit. Vanwege het beperkt budget van deze regeling kunnen we maximaal deze impulsbijdrage geven.
Oudewater	Vervangen duiker Papenhoeflaan	33 m1	€ 49.335	€ 49.000	Het vervangen van de duiker draagt bij aan verbeteren waterkwaliteit en is sluitstuk van ingrepen afgelopen jaren door gemeente en waterschap. Het plan dient uitgewerkt te worden samen met het waterschap.
Oudewater	Aanleggen wadi's in Hoenkoop	Inrichten bestaande groenstroken als wadi's	€ 25.000	Geen bijdrage	Deze aanvraag is niet voldoende uitgewerkt op moment van beoordeling. We merken op dat participatie met bewoners en waterschap nog nodig is. Doel van het project draagt bij aan de waterschapsdoelen. We stellen voor tijd te nemen om participatie en planuitwerking uit te voeren samen met het waterschap.
Oudewater	Afkoppelcampagne	Vervolg Campagne Koppel'm Los	€ 3.800	€ 3.800	In 2024 heeft de gemeente ook een campagne gevoerd. We hebben nog geen evaluatie gezien. We geven een impulsbijdrage voor 2025 op voorwaarde dat eind dit jaar de campagne wordt geëvalueerd.
Rhenen	Afkoppelen Platanenlaan	aanleg DWA- en infiltratieriool	€ 75.000	€ 75.000	Gemeente Rhenen gaat met dit project duurzaam om met regenwater. Uit de klimaatstresstest heeft dit gebied minder prioriteit dan de andere projecten. Afkoppelen voorkomt wateroverlast. Daarbij is het vervangen van riolering wel een wettelijke taak van de gemeente. We willen daarom dit project een impuls geven voor klimaatadaptatie en waterketen doelen.
Rhenen	Afkoppelen achterpad Valleiweg	ontharden asfalt pad en infiltratiekragen	€ 40.362	€ 40.000	Dit project is een goed voorbeeld om werkmetsamenwerking te maken en klimaatbestendige omgeving te ontwikkelen, bovenop de reguliere taak van de gemeente. Uit de klimaatstresstest is dit een prioriteit.
Stichtse Vecht	Onttegenen en vergroenen speeltuinen Maarssenbroek	In 3 speeltuinen totaal 510 m2 tegels eruit en groen erin.	€ 28.050	€ 28.000	Dit project helpt wateroverlast en hittestress te voorkomen. Daarnaast is het een mooi voorbeeld voor bewoners om zelf eventueel actie te ondernemen in eigen tuin. We willen de gemeente dit jaar een impulsbijdrage geven, ook om de ambitie te kunnen vergroten om komende jaren

Gemeente	Project naam	Omschrijving	Gevraagde bijdrage	Beoordeling HDSR	Argumentatie
					klimaatadaptatieprojecten verder op te pakken.
Stichtse Vecht	Verbeteren infiltratie en vergroenen Maarssebroek	op 160 plaatsen bodembetering en boomaanplant	€ 120.000	€ 50.000	De impulsbijdrage voor dit project helpt de gemeente om meer ambitie te ontwikkelen op klimaatadaptatie en groen. Ondanks dat de link met water niet groot is, willen we graag dit jaar een bijdrage geven en hopen dat het project in de rest van de gemeente wordt opgepakt.
Stichtse Vecht	Klimaatadaptatie station Breukelen	Onttegenen en vergroening van de stationsomgeving, extra waterberging	€ 200.425	€ 50.000	In dit gebied is vergroenen en verharding verwijderen hard nodig om klimaatadaptatief en hittebestendig te zijn. Let op dat een parkeerterrein niet direct afgekoppeld mag worden. Graag overleg met het waterschap over de uitwerking van het plan. Vanwege het beperkte budget van de regeling kunnen we maximaal deze bijdrage geven.
Utrecht	Opwaardering Centrum Vleuterweide	Realisatie plasdras natuur en ca. 600 m natuurvriendelijke oevers	€ 304.538	€ 40.000 + onderdeel programma Gezond Water Utrecht	Valt grotendeels onder programma Gezond Water Utrecht. Daarnaast bevat het integrale project doelen om Klimaatadaptatie te behalen. Voor dit deel willen we dan ook een impulsbijdrage geven.
Utrecht	Ecologische Corridor Kromme Nieuwgracht, Drift en Plompstroomgracht	Aanpassen leggerdiepte / verontdieping en uitvoeren ecologisch ontwerp	€ 222.222	Volledig onderdeel programma Gezond Water Utrecht	We concluderen dat dit project volledig kan vallen onder het programma Gezond Water Utrecht.
Utrecht	Verlaagde plantvakken Winkelcentrum Gangesdreef	200 m ² .	€ 15.000	€ 15.000	Dit project draagt bij aan klimaatadaptieve omgeving in dicht stedelijk gebied. De impact voor water is klein. Echter, de realisatie draagt wel bij aan een betere leefomgeving voor bewoners en is een goed voorbeeld van klimaatadaptatie.
Utrecht	Klimaat adaptieve inrichting Overvecht	circa 3000 m ² vergroend/ontsteend/afgekoppeld	€ 75.000	€ 75.000	Dit project draagt bij aan klimaat adaptieve omgeving in dicht stedelijk gebied. Afkoppelen regenwater, vergroenen hebben impact op de waterdoelen en draagt bij aan een betere leefomgeving voor bewoners.
Utrecht	Park de Watertoren	Waterberging en beplanting	€ 10.638	€ 11.000	Een mooi (voorbeeld-)project waarbij (grond-)water en groen samen komen. Waterberging draagt bij aan klimaatadaptatie en verbeteren waterkwaliteit. Wel vragen we ons af of infiltratie in dit gebied mogelijk is.
Utrecht	Vergroening semi-openbaar terrein	een pilot op 12 locaties	€ 30.000	€ 30.000	Een innovatief en goed project. Goed dat de gemeente aandacht geeft aan semi-openbare ruimte. We willen vanuit het waterschap hier aan bijdragen, op voorwaarde dat het waterschap wordt betrokken bij de planvorming, oplevering en een evaluatie plaats vindt.
Utrecht	Vergroening Zandpad	verwijderen overbodige verharding en ecologische inrichting	€ 200.000	€ 50.000	Een mooi project, waarbij de relatie met waterdoelen niet groot is. Het vergroenen heeft impact op de Vecht (beheergebied Amstel Gooi en Vecht) en weinig impact op riolering en waterkwaliteit. We willen dit soort projecten stimuleren met een kleine impulsbijdrage voor de minimale variant.

Gemeente	Project naam	Omschrijving	Gevraagde bijdrage	Beoordeling HDSR	Argumentatie
Utrecht	Vergroening Vrouwe Justitiaplein	535 m2 groen toevoegen	€ 25.000	Geen bijdrage	Een mooi vergroeningsproject maar met weinig impact voor water(doelen). We schatten in dat dit een semi-openbare ruimte is en kan onder dat project vallen. Daarnaast schatten we in dat onze impulsbijdrage niet nodig is om het project te realiseren.
Utrecht	NVO Nedereindse Plas	Natuurvriendelijke oevers en ontoegankelijk maken van de oevers van de Nedereindse Plas.	€ 65.000	€ 65.000	Het realiseren van dit project draagt bij aan verbeteren waterkwaliteit en biodiversiteit vergroten. Om deze reden willen we graag een impulsbijdrage geven.
Utrecht	Basisschool Kees Valkenstein	40-50% afkoppelen van nagenoeg volledig verhard oppervlak van 2300 m2	€ 25.000	€ 25.000	Afgelopen jaren hebben we met impulsbijdragen meegeholpen om de ambitie te vergroten om groenblauwe schoolpleinen te realiseren. We willen dit jaar nog een bijdrage geven. Voor andere schoolpleinen verwijzen we naar de subsidieregeling Blauwe Bewonersinitiatieven.
Utrecht	Herinrichting Park Paardenveld	Verwijderen 2100 m2 verharding, toevoegen 1500 m2 beplanting	€ 25.000	Geen bijdrage	Dit project heeft in onze ogen geen impulsbijdrage nodig voor het verwijderen van verharding en aanleg van beplanting.
Wijk bij Duurstede	Natuurvriendelijke Oevers Botersloot	475 m1 NVO incl. onderwaterbeschoeiing	€ 72.500	€ 72.500	Dit project is een goed voorbeeld om de streefbeeld voor ecologie te kunnen halen. Het waterschap wil graag bij de verdere ontwerp en uitvoering worden betrokken.
Woerden	Vervangen duikers Vossenschans laan	2 duikers vergroten en met lucht	€ 56.810	Geen bijdrage	Deze aanvraag is onvoldoende uitgewerkt. De gebruikte kengetallen zijn niet onderbouwd. We stellen voor om samen met de gemeente dit project uit te werken en (in een meerjarenplan) op te nemen bij de aanvraag voor 2026.
Woerden	Afkoppelcampagne	Vervolg Campagne Koppel'm Los	€ 3.800	€ 3.800	In 2024 heeft de gemeente ook een campagne gevoerd. We hebben nog geen evaluatie gezien. We geven een impulsbijdrage voor 2025 op voorwaarde dat eind dit jaar de campagne wordt geëvalueerd.
Woerden	Vervangen duiker Steinhaagseweg	1 duiker vergroten en met lucht	€ 89.700	€ 90.000	Dit project is belangrijk voor het verbeteren van waterkwaliteit en optimalisatie van het watersysteem voor nu en in de toekomst, na nieuwbouw in de buurt.
Zeist	Klimaatadaptatie in projecten wegbeheer	15.000 m2 afkoppelen en vergroenen	€ 65.000	Geen bijdrage	In 2024 hebben we voor eenzelfde soort projectaanvraag ook een impulsbijdrage gekregen. We hebben hiervan nog geen resultaten gekregen. Daarnaast is de financiële onderbouwing onvoldoende om te kunnen beoordelen. Daarom geven we voor 2025 geen impuls. We stellen voor om samen een (meerjaren-)plan op te stellen, inclusief evaluatiemomenten.

Gemeente	Project naam	Omschrijving	Gevraagde bijdrage	Beoordeling HDSR	Argumentatie
Zeist	Ontstenen en vergroenen	ca.1.350m2 zinloze verharding verwijderen	€ 50.000	€ 50.000	Het verwijderen van zinloze verharding is een goed initiatief. De financiële onderbouwing is te globaal. Om vaart te houden in klimaatadaptatie binnen de gemeente Zeist willen we voor dit project een impulsbijdrage geven. We stellen voor om samen een meerjarenplan klimaatadaptatie op te stellen.
Zeist	Particulier afkoppelen en vergroenen	27.000 m2 afkoppelen	€ 50.000	€ 50.000	Het afkoppelen van regenwater bij bewoners is een goed initiatief. In 2024 hebben we ook impulsbijdrage gegeven. Hiervan is nog geen evaluatie gemaakt. Daarnaast is de financiële onderbouwing te globaal. Om vaart te houden in afkoppelen van regenwater geven we wel een impulsbijdrage. Op voorwaarde dat we eerst een evaluatie maken (hoe effectief is de inzet van Waterhandjes).
		TOTALEN	€ 2.805.034	€ 1.409.100	