

Raadsvoorstel

Onderwerp

Subsidieregeling afkoppelen hemelwater en aanleg groene daken

Begrotingswijziging

n.v.t.

Portefeuillehouder

L.J. van Dort

Organisatie onderdeel

team Buiten

E-mail opsteller

erik.broeke@stichtsevecht.nl

Telefoonnummer opsteller

0346254334

Registratie nummer

Z/18/146033-VB/19/94452

1 Aan de gemeenteraad

1.1 Voorgesteld Besluit

1. De Subsidieregeling afkoppelen hemelwater en aanleg groene daken vast te stellen.
2. De kosten van 75.000 voor deze subsidieregeling te dekken binnen het taakveld riolering.

1.2 Samenvatting

Het veranderende klimaat vraagt om aanpassing van de buitenruimte tegen overlast en schade door extreme neerslag. Overlast en schade ontstaan als het rioleringssysteem de hoeveelheid gevallen/vallend water niet aan kan. De gemeente zorgt bij rioolvervangning voor een dubbel rioleringssysteem (vuil water -/- hemelwater). Deze subsidieregeling wordt vastgesteld om te stimuleren dat inwoners hun dakafvoeren afkoppelen van het vuilwaterriool. Dat is nodig om de kans op overlast en watervervuiling verder te verkleinen. De gemeenteraad wordt voorgesteld om de subsidiebijdrage te dekken uit bestaande middelen uit het taakveld riolering en dit te verwerken bij het opstellen van de begroting 2020.

1.3 Bijlagen

1. De Regeling afkoppelen hemelwater en aanleg groene daken
2. Raadsbesluit

1.4 Doel en beoogd maatschappelijk effect

Het klimaat verandert en we moeten de buitenruimte aanpassen tegen overlast en schade door extreme neerslag (adaptatie). Overlast en schade ontstaan als het rioleringsstelsel in combinatie met het oppervlaktewater de hoeveelheid gevallen/vallend water niet aan kan. De gemeente zorgt hierbij voor planmatige aanpassing van de openbare buitenruimte. Hierbij wordt ervoor gezorgd dat er meer water in de bodem kan worden opgenomen (meer groen of waterdoorlatende verharding) en dat er tijdelijk water op straat kan staan zonder dat dat schade veroorzaakt aan panden of voorzieningen. Aanvullend zijn aanpassingen van de particuliere buitenruimte nodig. Het regenwater dat valt op daken en op de overwegend verharde tuinen wordt namelijk snel afgevoerd naar de straat of de riolering. Daar draagt dit water dan bij aan het overbelast raken van het stelsel met overlast en soms schade als gevolg. Een belangrijke maatregel die particuliere eigenaren en bedrijven kunnen nemen is het loskoppelen van de dakafvoer van het vuilwaterriool. Dit helpt voorkomen dat:

- het vuilwaterriool overbelast raakt bij extreme regenval en niet meer functioneert;
- het vuile water via overstortvoorzieningen vanuit putten op straat, of zelfs inpandig, uit het rioleringsstelsel stroomt.

Het loskoppelen van de dakwaterafvoer van het vuilwaterriool wordt 'afkoppelen' genoemd. Met de voorgestelde subsidieregeling en de bijbehorende communicatie en informatie worden inwoners bewust gemaakt van het belang en wordt afkoppelen gestimuleerd.

1.5 Relatie met bestaand beleid en regelgeving

De Verordening op de afvoer van hemelwater en grondwater gemeente Stichtse Vecht 2016 (verder: Hemelwaterverordening) is door de gemeenteraad vastgesteld. De essentie van deze verordening is te bepalen op welke wijze hemelwater (regen en smeltwater) en grondwater dienen te worden afgevoerd van een particulier perceel naar de openbare ruimte. De verordening voorziet in de mogelijkheid om per gebied een verbod uit te vaardigen om hemelwater en grondwater af te voeren samen met huishoudelijk afvalwater via het gemeentelijk vuilwaterriool. De gemeente Stichtse Vecht heeft nog geen gebieden aangewezen i.h.k.v. deze verordening.

In het land hebben meerdere gemeenten deze verordening toegepast door gebieden formeel aan te wijzen waar de regels vanaf dat moment gelden. Deze toepassing heeft in alle gevallen tot veel weerstand geleid. Huiseigenaren en verhuurders worden verplicht kosten te maken voor het afkoppelen, terwijl het belang niet wordt gezien of niet volledig wordt onderschreven en men er niets voor 'terug krijgt'. Riolerbeheerders gaven ook aan dat de verplichte afkoppeling nauwelijks te controleren is.

Thans wordt voorgesteld om vooralsnog de genoemde verordening niet toe te passen. Het verbod op het afvoeren van hemelwater via het vuilwaterriool wordt dus niet uitgevaardigd. Daarvoor in de plaats wordt voorgesteld om inwoners en bedrijven te stimuleren om vrijwillig af te koppelen. Geadviseerd wordt om de Hemelwaterverordening niet in te trekken, zodat het college, indien de vrijwillige deelname sterk achter blijft bij de verwachtingen, alsnog gebieden kan aanwijzen om daarbinnen het afkoppelen van grond- en hemelwater te verplichten. Wij verwachten dat wij drie jaar na de datum van openstelling van de subsidieregeling voldoende beeld hebben om uw raad te kunnen adviseren over het handhaven of intrekken van de Hemelwaterverordening

Het stimuleren van het vrijwillig afkoppelen wordt in praktijk gebracht door een informatiecampagne gekoppeld aan een subsidieregeling. Eén van de manieren waarop je kan afkoppelen is een dak met een vegetatiedek, een zogenaamd groen dak. Voorgesteld om voor groene daken in de regeling een apart tarief op te nemen. In het GRP 2017-2021 is afkoppelen als een belangrijke maatregel toegelicht. Bij alle rioolvervangingen wordt in principe een dubbel stelsel aangelegd, één voor vuil water en één voor hemelwater. Voor optimaal effect dienen particulieren en bedrijven hun dakafvoeren zoveel mogelijk aan te sluiten op het hemelwater stelsel.

1.6 Argumenten

Argumenten voor afkoppelen zijn:

- het draagt bij aan de reductie van overstorten van afvalwater naar het oppervlaktewater;
- minder overstorten van afvalwater is gunstig voor de waterkwaliteit en de volksgezondheid;
- het vermindert de kans op wateroverlast in het bebouwde gebied;
- het zorgt voor een betere werking van de rioolwaterzuivering en lagere zuiveringskosten;
- het draagt bij aan het gebruik van schoon hemelwater in droge tijden en het op peil houden van de grondwaterstand.

Argumenten voor het toepassen van de subsidieregeling zijn:

- het zorgt voor een groter draagvlak voor het afkoppelen;
- veel minder inzet en budget nodig voor handhaving en juridische processen;
- sturing mogelijk naar duurzame methoden van afkoppelen, bovengrondse maatregelen zijn zichtbaar en bestendig;
- met de burenbonus kan het enthousiasme voor afkoppelen onder inwoners worden gedeeld en leiden tot een sneeuwbaaleffect;
- de aanvragen maken de controle en registratie van afgekoppelde daken eenvoudig;
- met deze regeling wordt uitvoering gegeven aan het in het coalitieakkoord opgenomen voornemen om de kosten voor afkoppelen niet (volledig) bij de particuliere eigenaar neer te leggen;
- de subsidieregeling heeft aangetoond goed te werken, in de regio is Woerden tevreden over de respons.

Argumenten voor de aparte subsidieregeling voor groene daken zijn:

- groene daken dienen meer duurzaamheidsdoelen, zoals isolatie, verkoeling, luchtzuivering, biodiversiteit;
- groene daken zijn doorgaans (aanzienlijk) duurder dan andere manieren om af te koppelen.

1.7 Kanttekeningen

De gemeenteraad heeft de Hemelwaterverordening vastgesteld in 2016. De regeling is onder meer gebaseerd op het wettelijke feit dat de eigenaar van een perceel of pand verantwoordelijk is voor de te maken kosten voor het op de voorgeschreven wijze aanbieden van afval- en hemelwater aan de rand van het perceel aan de gemeentelijke riolering. Deze verordening wordt voorts nog niet toegepast en wordt overbodig indien de Regeling afkoppelen hemelwater en aanleg groene daken succesvol blijkt.

Naast de subsidieregeling en het toepassen van de Hemelwaterverordening is er nog een derde optie om bewoners te stimuleren om af te koppelen: het 'vergroenen' van de rioolbelasting. Dat kan door een korting te bepalen voor eigenaren en eventueel gebruikers die het afvoerend oppervlak van hun perceel (daken, paden, terrassen, etc.) hebben afgekoppeld. Dit systeem wordt in de media ook wel aangehaald als 'tegeltaks'. De perceptiekosten van dit systeem zijn echter hoog doordat het nodig is om per perceel de oppervlakte van daken en andere afvoerende verharding te bepalen en deze gegevens actueel te houden.

De subsidieregeling geldt voor alle pandeigenaren binnen Stichtse Vecht, maar of je in aanmerking komt hangt af van een aantal factoren:

Men komt alleen in aanmerking voor een bijdrage als men een niet afgekoppeld dak heeft en

- o als de gemeente een hemelwaterriool in de straat heeft of
- o men op eigen terrein voldoende hemelwater kan bergen en infiltreren of
- o het perceel grenst aan oppervlaktewater (sloot, vijver, ..)

De Gemeente Stichtse Vecht investeert, naast de gebruikelijke afvalwaterriolen, in de aanleg van hemelwaterriolen. De straatkolken worden daarop aangesloten. Deze investering rendeert uiteraard beter (zie de argumenten voor afkoppelen) als ook het particuliere hemelwater wordt afgekoppeld.

1.8 Communicatie

Communicatie is voor deze subsidieregeling erg belangrijk, want afkoppelen is voor velen een lastig te begrijpen maatregel. Daarnaast is het belangrijk dat het helder is of je wel of niet in aanmerking komt voor de subsidie. De hoofdboodschap van de communicatie is dat afkoppelen goed is voor de waterkwaliteit, waterbesparing en leefbaarheid van de wijken. Daarnaast verhoogt klimaatverandering de urgentie door een verhoogde kans op wateroverlast.

De doelgroep voor de communicatie is erg breed en omvat iedereen met een eigen dakoppervlak dat afgekoppeld kan worden van het gemengd riool of dat geschikt is voor aanleg van een groen dak. Dit zijn zowel bedrijven als particulieren. De groep particulieren is erg verscheiden. Aan het ene uiterste zijn dit particulieren met een groot dakoppervlak die gemakkelijk afgekoppeld kunnen worden door het hemelwater uit te laten stromen in de groene tuin of omgeving en met een overwegend breed financieel budget. Het andere uiterste zijn particulieren met een klein dakoppervlak in een zeer verharde wijk die daarom ingrijpendere maatregelen moeten nemen, maar overwegend een kleiner financieel budget hebben.

Bedrijven worden persoonlijk benaderd over de subsidieregeling via bijvoorbeeld een brief. De communicatie richting particulieren vindt plaats via verschillende kanalen en middelen om de doelgroep zo breed mogelijk aan te spreken. Voorbeelden van in te zetten kanalen en middelen zijn: informatievoorziening via de eigen website en sociale media; pers- en nieuwsberichten naar lokale media; en persoonlijke hulp via afkoppelcoaches. Daarnaast hebben we een bijdrage geleverd aan de website klimaatklaar.nl die particulieren laagdrempelig en helder informeert over de verscheidenheid van maatregelen. Ook wordt er samengewerkt met communicatiecampagnes en activiteiten van de klimaatklaar website, maar ook met de bewustwordingscampagne 'Natuurlijk! De watervriendelijke tuin'. Tenslotte zetten we het sinds medio 2019 actieve gemeentelijke (grond)waterloket in voor het verstrekken van informatie over (de samenhang tussen) regenwater, grondwater, afvalwater en oppervlaktewater. Informatie over de subsidieregeling wordt daar opgenomen.

1.9 Financiën, risico's en indicatoren

Op basis van de ervaringen in de regio wordt voorgesteld om het plafondbedrag voor uit te geven subsidie vast te stellen op € 75.000,- voor 2020. Aan het eind van 2020 wordt de regeling geëvalueerd en zal indien nodig een voorstel worden gedaan voor een aanpassing van de regeling voor 2021 en verder. Voorgesteld wordt om de kosten voor deze regeling te dekken binnen het taakveld riolering van Programma 3 Fysiek domein. Hierdoor vindt er geen stijging voor rioolhefing plaats. Deze budgetwijziging zal worden verwerkt bij het opstellen van de begroting 2020 en verder. Indien de jaarlijkse evaluatie van de regeling daarvoor aanleiding geeft zal een voorstel worden gedaan voor aanpassing van de regeling of het plafondbedrag.

Het bedrag per afgekoppelde m² dak (gemeten in het platte vlak) bedraagt volgens de bijgevoegde 'Regeling afkoppelen hemelwater en aanleg groene daken' € 4,- tot € 8,- (afhankelijk van de oppervlakte) tot een maximum van 1000 m². Het bedrag voor de realisatie van een groen dak varieert afhankelijk van de afmeting van het dak van € 10,- tot € 25,- per m². Het bedrag voor de subsidie bedraagt in alle gevallen maximaal het bedrag voor de werkelijke kosten van de maatregel. In de regeling is een principe verdeling van het beschikbare subsidiebedrag opgenomen tussen particulieren enerzijds en bedrijven en woningbouwcoöperaties anderzijds. Voor een zo groot mogelijk effect vervalt ieder jaar vanaf 1 oktober deze opdeling en kunnen eerder, omwille van het budget afgewezen aanvragen, mogelijk alsnog worden gehonoreerd. Indien het subsidieplafond is bereikt wordt de mogelijkheid om aan te vragen tijdelijk gesloten. Mensen die een aanvraag willen doen, vinden een melding daarover op de website. Daarin wordt ook vermeld wanneer de aanvraagmogelijkheid weer wordt opengesteld. Mensen kunnen wel hun emailadres achterlaten om een herinnering te krijgen.

Endelhovenlaan 1, 3601 GR Maarssen
Postbus 1212, 3600 BE Maarssen
T 0346 25 40 00 F 0346 25 40 10
www.stichtsevecht.nl

26 augustus 2019

Burgemeester en wethouders van Stichtse Vecht

Gemeentesecretaris

Burgemeester

Raadsbesluit

Onderwerp

Subsidieregeling afkoppelen hemelwater en aanleg groene daken

Begrotingswijziging

n.v.t.

Datum raadsvergadering

1 oktober 2019

Registratie nummer

Z/18/146033-VB/19/94452

Commissie

17 september 2019

De raad van de gemeente Stichtse Vecht,

gelet op:

- Subsidieverordening Stichtse Vecht;
- het voorstel van burgemeester en wethouders van 25 juni en 27 augustus 2019;
- de bespreking in de commissie Fysiek Domein van 10 september 2019;

Besluit

De kosten voor deze subsidieregeling te dekken binnen het taakveld riolering.

1 oktober 2019

Griffier

Voorzitter

Origineel besluit is ondertekend

Raadsbesluit (GEWIJZIGD)

hemelwater en

Onderwerp

Stimuleringsregeling afkoppelen hemelwater

Begrotingswijziging

Agendanummer

Datum raadsvergadering

1 oktober 2019

Registratie nummer

Z/18/146033-VB/19/94452

Commissie 17 september 2019	
Officiële naam regeling	Subsidieregeling afkoppelen hemelwater en aanleg groene daken
Citeertitel	Regeling afkoppelen en groene daken
Vastgesteld door	Gemeenteraad
Onderwerp	Milieu

2.3 Opmerkingen m.b.t. de regeling

Betreft een nieuwe subsidieregeling, bedoeld voor stimuleren particuliere pandeigenaren inclusief bedrijven om daken ("hemelwater") af te koppelen van het vuilwaterriool. Betreft doelstellingen uit het vastgestelde GRP 2017-2021.

2.4 Wettelijke grondslag(en) of bevoegdheid waarop de regeling is gebaseerd

1. Artikel 147 Gemeentewet.
2. Algemene subsidieverordening Stichtse Vecht

2.5 Regelgeving die op deze regeling is gebaseerd (gedelegeerde regelgeving)

-

2.6 Overzicht van in de tekst verwerkte wijzigingen

Datum inwerking-treding	Terugwerkende kracht t/m	Datum uitwerking - treding	Betreft	Datum ondertekening Bron bekendmaking	Kenmerk voorstel
1 januari 2020			Nieuwe regeling Vechtstroom	

2.7 Tekst van de regeling

Intitulé

Subsidieregeling afkoppelen hemelwater en aanleg groene daken

De raad van de gemeente Stichtse Vecht,

gelezen het voorstel van burgemeester en wethouders van 25 juni 2019 en 27 augustus 2019 ;

gehoord de werksessie van 10 september 2019;

gelet op:

- dat het afkoppelen van hemelwater van het gemengde rioolstelsel een bijdrage levert aan de bestrijding van wateroverlast, zorgt voor reductie van de vuillast uit de riolering naar oppervlaktewater, bijdraagt aan een betere werking van de zuivering en zorgt voor aanvulling van het grondwater;
- dat de aanleg van groene daken een bijdrage levert aan het voorkomen van wateroverlast in het bebouwde gebied, zorgt voor reductie van de vuillast uit de riolering naar oppervlaktewater, het reduceren van CO2 door energiebesparing, het binden van fijnstof, het terugdringen van geluidshinder, het tegengaan van hittestress en het verhogen van biodiversiteit;

3 b e s l u i t :

vast te stellen de

Subsidieregeling afkoppelen hemelwater en aanleg groene daken

3.1.1 Hoofdstuk 1 Algemene bepalingen

3.1.2 Artikel 1.1 Algemene bepalingen en begripsomschrijving

1. Tenzij in deze regeling uitdrukkelijk anders wordt vermeld, gelden de voorwaarden en bepalingen in de Algemene subsidieverordening gemeente Stichtse Vecht (Asv).
2. In deze regeling wordt verstaan onder:
 - a) afkoppelen: het definitief ongedaan maken van een situatie waarin hemelwater dat op een dakoppervlak van een pand valt via de gemengde riolering wordt afgevoerd naar een rioolzuiveringsinstallatie;
 - b) APV: Algemene plaatselijke verordening Stichtse Vecht;
 - c) Awb: Algemene wet bestuursrecht;
 - d) Asv: Algemene subsidieverordening gemeente Stichtse Vecht;
 - e) BAG: Basisregistraties Adressen en Gebouwen;
 - f) bovengrondse infiltratievoorziening: een open voorziening op het maaiveld voor de opvang van hemelwater met het oogmerk om dit in de bodem te brengen door infiltratie;
 - g) college: college van burgemeester en wethouders;

- h) dakoppervlak: de horizontale projectie van een dakoppervlak van een pand;
- i) gemengde riolering: riolering in de openbare ruimte waarin de gecombineerde afvoer van afvalwater en hemelwater plaatsvindt;
- j) groen dak: een begroeid dak minstens bestaand uit een wortelwerende-, een drainage-, een substraat en een vegetatielaag met een minimale wateropslag van 20 liter per m²;
- k) infiltratie: het op eigen terrein hemelwater infiltreren van een afgekoppeld dakoppervlak in de bodem door infiltratie via het maaiveld (bodempassage) of door middel van een infiltratievoorziening;
- l) infiltratievoorziening: een ondergrondse of bovengrondse infiltratievoorziening waarbij hemelwater opgeslagen wordt en in de bodem geïnfiltrerd wordt;
- m) ondergrondse infiltratievoorziening: een gesloten voorziening voorzien van een bladvang in de regenpijp en zandvang in de bodem onder het maaiveld voor de opvang van hemelwater met het oogmerk om dit in de bodem te brengen door infiltratie;
- n) oppervlaktewater: openbaar water, bijvoorbeeld een vijver of sloot, waarop hemelwater geloosd kan worden en dat direct grenst aan het perceel waarop het pand staat;
- o) pand(en): woning(en), aanbouw(en)- of uitbouw(en), bijgebouw(en) bedrijfspand(en), kantoor (kantoren) of school (scholen) die opgenomen zijn in de BAG en legaal gebouwd zijn;
- p) VvE: Vereniging van Eigenaren van woningen of bedrijfsgebouw.

3.1.3 Artikel 1.2 Toepasingsbereik

Deze regeling is van toepassing op bestaande panden die gelegen zijn in de gemeente Stichtse Vecht en aangesloten zijn op de gemengde riolering.

3.1.4 Artikel 1.3 Subsidiabele activiteiten

Subsidie op grond van deze regeling kan worden verstrekt voor:

- 1) het afkoppelen van bestaand dakoppervlak van de gemengde riolering;
- 2) het aanleggen van een groen dak;

voor een dakoppervlak kan slechts één van beide subsidies worden verleend.

3.1.5 Artikel 1.4 Aanvrager en aanvraag

- 1) Subsidie op grond van deze regeling kan uitsluitend worden aangevraagd door:
 - a) een meerderjarig natuurlijk persoon voor zover die krachtens het eigendomsrecht eigenaar is van het pand;
 - b) een VvE;
 - c) een rechtspersoon voor zover die krachtens het eigendomsrecht eigenaar is van het pand;

De aanvraag wordt ingediend op een door het college vastgesteld aanvraagformulier dat volledig is ingevuld en voorzien is van alle bijlagen die op het aanvraagformulier verplicht zijn gesteld.

3.1.6 Artikel 1.5 Subsidieplafond en verdeelregels

- 1) Het college stelt jaarlijks voor het daaropvolgende kalenderjaar een subsidieplafond, als bedoeld in artikel 4:22 van de Awb vast en neemt daarbij de gemeentebegroting in acht.
- 2) Voor de uitvoering van deze regeling geldt dat:
 - a) 2/3 van het subsidieplafond beschikbaar is voor aanvragers als bedoeld onder artikel 1.4, eerste lid, onder a en b;
 - b) 1/3 van het subsidieplafond beschikbaar is voor aanvragers bedoeld onder artikel 1.4, eerste lid, onder c;
 - c) De genoemde verdeling onder a en b geldt tot 1 oktober van het betreffende kalenderjaar. Tussen 1 oktober en 31 december wordt de genoemde verdeling losgelaten.

Aanvragen worden behandeld op volgorde van binnenkomst. Wanneer de aanvrager krachtens artikel 4:5 van de Awb de gelegenheid heeft gehad de aanvraag aan te vullen, geldt als datum van ontvangst van de aanvraag de datum waarop de aanvraag volledig is ingediend.

3.1.7 Artikel 1.6 Termijn voor beslissing op aanvraag

Het college neemt binnen 8 weken na de ontvangst van de volledige aanvraag een beslissing.

3.1.8 Artikel 1.7 Verplichtingen

- 1) De werkzaamheden dienen binnen 6 maanden na de subsidieverlening te zijn voltooid.
- 2) De aanvrager is verplicht medewerking te verlenen aan een eventuele controle ter plaatse.
- 3) De activiteiten moeten in stand blijven.

Indien achteraf blijkt dat de activiteiten niet in stand zijn gebleven, dan wordt de eigenaar verplicht de afkoppeling op zijn kosten weer te herstellen.

3.1.9 Artikel 1.8 Intrekken subsidieverlening

Als de werkzaamheden niet binnen 6 maanden na de subsidieverlening voltooid zijn, wordt de subsidieverlening ingetrokken.

Artikel 1.9 Subsidievaststelling

- 1) De subsidieontvanger dient binnen 6 weken na de voltooiing van de werkzaamheden waarvoor subsidie is verleend een aanvraag tot subsidievaststelling in.
- 2) De aanvraag tot subsidievaststelling wordt ingediend op een door het college vastgesteld vaststellingsformulier. De aanvraag dient volledig te zijn ingevuld en te zijn voorzien van alle informatie en bijlagen zoals aangegeven op het vaststellingsformulier.
- 3) Op basis van het formulier als bedoeld in het tweede lid, stelt het college de subsidie met in achtneming van de maximale subsidiabele kosten als bedoeld in artikel 2.2 of artikel 3.2 definitief vast.
- 4) Het college neemt binnen 8 weken na ontvangst van een volledige aanvraag voor subsidievaststelling een beslissing.

De betaling van de subsidie vindt plaats binnen 30 dagen na de subsidievaststelling.

3.1.10 Hoofdstuk 2 Afkoppelen hemelwater

3.1.11 Artikel 2.1 Subsidievoorwaarden

- 1) Om in aanmerking te kunnen komen voor subsidie als bedoeld in artikel 1.3, onder 1), gelden de volgende voorwaarden:
 - a) de werkzaamheden zijn nog niet gestart;
 - b) het afkoppelen leidt niet tot overlast bij naastgelegen percelen;
 - c) er wordt minimaal 10 m² aaneengesloten dakoppervlak afgekoppeld van de gemengde riolering;
 - d) het hemelwater wordt op eigen terrein geïnfiltreerd, en;
 - e) er wordt een infiltratievoorziening met een minimale bergingscapaciteit van 20 liter per m² dakoppervlak op eigen terrein gerealiseerd.
- 2) De voorwaarden genoemd onder d en e zijn niet vereist indien:
 - a) indien het dakoppervlak wordt afgekoppeld door aan te sluiten op het gemeentelijke regenwaterriool, óf wordt geleid naar de openbare weg, mits de openbare ruimte is afgekoppeld;

het hemelwater van het afgekoppelde dakoppervlak wordt afgevoerd naar oppervlaktewater, mits dit niet in strijd met de Waterwet plaatsvindt.

3.1.12 Artikel 2.2 Hoogte subsidie

De subsidie voor het afkoppelen door middel van een bovengrondse of ondergrondse infiltratievoorziening of door middel van afkoppelen in een gebied waar de openbare ruimte al is afgekoppeld of door middel van het lozen op oppervlaktewater bedraagt per m² afgekoppeld dakoppervlak:

- a) Van 10 t/m 100 m²: € 8,- per m² afgekoppeld dakoppervlak, en;
- b) 10% bonus bovenop het subsidiebedrag als de subsidieaanvraag met 2 of meer aaneengesloten panden wordt gedaan;
- c) 101 t/m 250 m²: € 6,- per m² afgekoppeld dakoppervlak, doch minimaal € 800,-

- d) > 250 m2: € 4,- per m2 doch minimaal € 1.500,- en maximaal € 4.000,-

3.1.13 Artikel 2.3 Weigeringsgronden

Onverminderd het bepaalde in artikel 4:25, tweede lid, en artikel 4:35 van de Awb en artikel 13 van de Asv wordt de subsidie geweigerd als:

- a) de aanvraag niet voldoet aan één van de in artikel 2.1 genoemde voorwaarden; of naar het oordeel van het college de infiltratie van het afgekoppelde hemelwater op eigen terrein of de afvoer van hemelwater naar oppervlaktewater in die specifieke situatie niet effectief is.

3.1.14 Hoofdstuk 3 Groene daken

3.1.15 Artikel 3.1 Subsidievoorwaarden

Om in aanmerking te kunnen komen voor subsidie als bedoeld in artikel 1.3, onder 2), gelden de volgende voorwaarden:

- a) de werkzaamheden zijn nog niet gestart;
- b) het groene dak heeft een minimaal aaneengesloten oppervlakte van 6 m2;
- c) met het aanbrengen van een groen dak wordt het vasthouden en vertragen van hemelwater in voldoende mate gediend, dit ter beoordeling van het college;
- d) de aanvrager beschikt over de benodigde vergunningen.

3.1.16 Artikel 3.2 Hoogte subsidie

De subsidie voor het aanleggen van een groen dak bedraagt:

- a) van 6 t/m 100 m2: € 25,= per m2 aangelegd groen dak;
- b) 10% bonus bovenop het subsidiebedrag als de subsidieaanvraag voor 2 of meer aaneengesloten daken wordt gedaan;
- c) van 101 t/m 250 m2: € 20,= per m2 aangelegd groen dak, doch minimaal € 2.500,-
- d) > 250 m2: € 10,= per m2 aangelegd groen dak, doch minimaal € 5.000 en maximaal € 10.000,-.

3.1.17 Artikel 3.3 Weigeringsgronden

Onverminderd het bepaalde in artikel 4:25, tweede lid, en artikel 4:35 van de Awb en artikel 13 van de Asv wordt de subsidie geweigerd als de aanvraag niet voldoet aan één van de in artikel 3.1 genoemde voorwaarden.

3.1.18 Hoofdstuk 4 Slotbepalingen

3.1.19 Artikel 4.1 Hardheidsclausule

Voor zover strikte toepassing van deze regeling naar het oordeel van het college leidt tot een niet voorziene en onbillijke situatie, kan het college afwijken van de bepalingen in deze regeling.

3.1.20 Artikel 4.2 Inwerkingtreding en citeertitel

- 1) Deze regeling treedt in werking een dag na bekendmaking.
- 2) De regeling wordt aangehaald als "Regeling afkoppelen en groene daken".

3.1.21 Artikel 4.3 Intrekken oude verordening

Er is geen sprake van een oude versie van deze verordening.

Stichtse Vecht, 1 oktober 2019

Griffier

Voorzitter

Origineel besluit is ondertekend