

Subsidieregeling stimulering vasthouden en verwerken hemelwater op bedrijfs- en particulier terrein 2024

Artikel 1: Begripsomschrijvingen

In deze subsidieregeling wordt verstaan onder:

- a. Afkoppelen: onderbreken van de afvoer van op schoon verhard oppervlak (dakoppervlakken en/of particuliere erfverhardingen) vallend hemelwater naar openbare rioolstelsels. In plaats daarvan wordt het hemelwater lokaal vastgehouden en verwerkt bijvoorbeeld via infiltratie in de bodem of nuttig gebruik.
- b. Ontharden: weghalen van dakoppervlakken en/of particuliere erfverhardingen die niet op een openbaar rioolstelsel zijn aangesloten.
- c. Vergroenen: aanbrengen van gras, planten en/of bomen waar men onthardt.
- d. Groen dak: dakoppervlak dat bedekt is met een begroeiing.
- e. Hemelwater: neerslag in de vorm van regenwater, ijzel en sneeuw.
- f. Openbaar rioolstelsel: een gemengd rioolstelsel, een gescheiden rioolstelsel of een verbeterd gescheiden rioolstelsel.
- g. Gemengd rioolstelsel: rioolstelsel waarbij afvoer van afvalwater en hemelwater in één riool plaatsvindt naar de Rioolwaterzuiveringsinstallatie (RWZI).
- h. Gescheiden rioolstelsel: rioolstelsel waarbij afvoer van afvalwater en hemelwater gescheiden plaatsvindt. Afvalwater wordt naar de RWZI en hemelwater naar oppervlaktewater geleid.
- i. Verbeterd gescheiden rioolstelsel: rioolstelsel waarbij afvoer van afvalwater en hemelwater gescheiden plaatsvindt. Afvalwater wordt samen met een klein deel van het hemelwater (geringe neerslag) naar de RWZI geleid. Bij grotere regenbuien wordt hemelwater afgevoerd naar het oppervlaktewater.
- j. Regenwaterstelsel: rioolstelsel waarmee alleen regenwater wordt ingezameld.
- k. Schoon verhard oppervlak: dakoppervlakken en/of particuliere erfverhardingen waarvan het hemelwater, dat tot afstroming komt, als schoon kan worden aangemerkt.
- l. Infiltratie: proces waarbij hemelwater dat van dakoppervlakken en/of particuliere erfverhardingen afstroomt in de bodem wegzakt.
- m. Bergingsvoorziening: voorziening bedoeld om regenwater tijdelijk of langdurig vast te houden alvorens het verdampt, hergebruikt, infiltreert of afgevoerd wordt.
- n. Vertraagde afvoer: voorziening bedoeld om opgeslagen regenwater gedoseerd af te voeren.
- o. Noodoverloop: voorziening die aangesproken wordt als de bergingsvoorziening niet toereikend is en wateroverlast voorkomt.
- p. ASV: Algemene Subsidieverordening gemeente Cranendonck.
- q. College: College van Burgemeester en wethouders van de gemeente Cranendonck.

Artikel 2: Doel

1. Met deze subsidieregeling wordt beoogd het lokaal vasthouden en verwerken van hemelwater te stimuleren via groene daken, afkoppelen en ontharden op particulier terrein binnen de grenzen van de gemeente Cranendonck.
2. De subsidieregeling levert een bijdrage aan de klimaatrobuustheid van de gemeente waaronder het tegengaan van de opwarming, het terugdringen van wateroverlast door ontlasting van openbare rioolstelsels, het tegengaan van verdroging, het verminderen van CO₂-emissies door energiebesparing, het terugdringen van geluidshinder (groene daken), en het verhogen van de biodiversiteit en de leefbaarheid.

Artikel 3: Subsidieaanvrager

1. Subsidie kan worden aangevraagd door rechtspersonen en door (groepen van) natuurlijke personen, voor zover zij bewoner(s) zijn van een in de gemeente Cranendonck gelegen perceel waarop schone dakvlakken en/of schone erfverhardingen zijn aangebracht.
2. In het geval er sprake is van een groep van personen als bedoeld in het eerste lid van dit artikel kan 1 aanvraag worden ingediend waarbij de indiener een volmacht heeft van de andere eigenaren en/of bewoners.

Artikel 4: De te subsidiëren activiteiten

Een eenmalige subsidie wordt verleend voor:

- a. Het vasthouden en verwerken van hemelwater door het ontharden en vergroenen van erfverhardingen op particulier terrein, en
- b. het vasthouden en verwerken van hemelwater door het vergroenen van bestaande dakverhardingen op particulier terrein, en
- c. Het vasthouden en verwerken van hemelwater door het afkoppelen van dakverhardingen en/of erfverharding op particulier terrein van bestaande openbare gemeentelijke rioolstelsels.

Artikel 5: Subsidieweigering

Subsidie wordt geweigerd in het geval subsidie wordt aangevraagd voor:

- a. openbare verhardingen waaronder bijv. geveltuintjes, of;
- b. voor verhardingen bij nieuwbouw, of;
- c. afkoppelen van dakverharding bij nieuwbouw, of;
- d. groene gevels, of;
- e. bergingsvoorzieningen (anders dan regenton) zonder de vereiste aanvullende bergingsvoorzieningen, of;
- f. de aanleg van half open verhardingen zoals bijv. grasbetonstenen, of;
- g. de aanleg van grind of andere materialen zonder groene uitstraling, of;
- h. de aanleg van kunstgras.

Artikel 6: Subsidievereisten

1. Om in aanmerking te komen voor subsidie zoals bedoeld in artikel 4 van deze subsidieregeling dient te worden voldaan aan de volgende vereisten:
 - a. er is niet eerder een subsidie verstrekt voor ontharden/vergroenen voor dat deel, voor het groene dak, of voor het afkoppelen van dakverharding of erfverharding waarvoor nu subsidie wordt gevraagd; en
 - b. de betreffende aan te passen verhardingen in het kader van deze regeling zijn aangebracht minimaal 5 jaar voor datum van indiening; en
 - c. het vergroeningsinitiatief, het groene dak of de afkoppelingswerkzaamheden blijven minimaal tien jaar na verlening van de subsidie in stand.
2. Voor activiteiten zoals opgenomen in artikel 4 sub a en c geldt in aanvulling op het eerste lid dat de subsidieaanvrager zelf verantwoordelijk is voor het adequaat verwerken van het hemelwater zonder dat nadelige gevolgen bij omliggende percelen ontstaan. Hiertoe dient de subsidieaanvrager te onderzoeken of de bodemopbouw voldoende is om (hemel-)water te laten infiltreren.
3. In aanvulling op de in de leden 1 en 2 opgenomen vereisten gelden de volgende eisen specifiek voor de in artikel 4 sub a, b en c te subsidiëren activiteiten:
 - a. Artikel 4 sub a.:
 - de minimaal te ontharden/vergroenen oppervlakte is 20 m².
 - b. Artikel 4 sub b.:
 - de minimale oppervlakte voor een groen dak is 10 m² ; en
 - in de bestaande situatie wordt het dakwater geloosd op het openbare rioolstelsel; en
 - de subsidieaanvrager is zelf verantwoordelijk voor de bouwkundige staat van het gebouw en de draagkracht van de groene dak constructie; en
 - bij de aanleg van een groen dak wordt het belang van het vasthouden en vertraagd afvoeren van regenwater in voldoende mate gediend, door een minimale wateropslag van 30 l/m². Na benutting van deze wateropslag moet het hemelwater overlopen naar groene zones in de tuin of naar openbaar groen; en
 - het groen dak is opgebouwd uit een wortelwerende laag, alsmede een drainage-, straat- en een vegetatielaag.
 - c. Artikel 4 sub c.:
 - de minimaal af te koppelen oppervlakte is 20 m²; en
 - in de bestaande situatie wordt het afstromend water geloosd op het openbare rioolstelsel; en
 - bij de afkoppelwerkzaamheden wordt het belang van het vasthouden en vertraagd afvoeren van regenwater in voldoende mate gediend, door een minimale waterberging van 30 l/m². Na benutting van deze waterberging moet het hemelwater eventueel via regenwaterleidingen overlopen naar groene zones in de tuin of naar openbaar groen.
 - bij de afkoppelwerkzaamheden door het aansluiten van alleen een regenton van minimaal 100 liter, inclusief vulautomaat en overloop mogelijkheid naar groene zones in eigen tuin. Met een maximum van twee regentonnen per adres.

Artikel 7: Subsidieplafond/de verdeling van de subsidie

1. Het subsidieplafond voor het subsidiëren van activiteiten, zoals bedoeld in deze subsidieregeling, wordt jaarlijks vastgesteld.
2. Indien het bedrag waarvoor op grond van deze subsidieregeling subsidie zou moeten worden verleend aan degenen die daartoe een aanvraag hebben ingediend groter is dan het op grond van het eerste lid vastgestelde subsidieplafond, wordt de aanvraag geweigerd. Hierbij geldt dat complete aanvragen in volgorde van binnenkomst worden behandeld.

Artikel 8: Subsidiehoogte

1. De hoogtes van de subsidiebedragen zijn:
 - a. Voor het vasthouden en verwerken van hemelwater door het ontharden en vergroenen van erfverhardingen op particulier terrein, zoals bedoeld in artikel 4 sub a:
 - € 10 per m2 met een maximum van € 3.500,- per subsidieaanvraag.
 - b. Voor het vasthouden en verwerken van hemelwater door het vergroenen van dak-verhardingen op particulier terrein, zoals bedoeld in artikel 4 sub b:
 - € 25 per m2 met een maximum van € 3.500,- per subsidieaanvraag.
 - c. Voor het vasthouden en verwerken van hemelwater door het afkoppelen van dak-verhardingen en/of erfverhardingen op particulier terrein van bestaande openbare gemeentelijke rioolstelsels, zoals bedoeld in artikel 4 sub c:
 - € 10 euro per m2 met een maximum van € 3.500,- per subsidieaanvraag.

Voor het afkoppelen van hemelwater door het afkoppelen van dakverhardingen en/of erfverhardingen op particulier terrein, zoals bedoeld in artikel 4 sub c:

 - € 25 euro per regenton met een maximum van € 50,- per adres.
2. Bij een gecombineerde aanvraag waarin sprake is van twee of drie subsidiabele activiteiten zoals opgenomen onder sub a tot en met c van artikel 4, geldt een maximum van € 7.500,- per subsidieaanvraag.

Artikel 9: Indiening subsidieaanvraag

1. Voor de in artikel 4 te subsidiëren activiteiten gelden de volgende indieningsvereisten:
 - a. Voor activiteiten zoals opgenomen in artikel 4 onder a, b en c:
 - een kaart waarop de activiteit of activiteiten zijn aangeduid met een aanduiding van het aantal vierkante meters, en
 - foto's van de situatie voor uitvoering van de activiteit, en
 - foto's van de situatie na uitvoering van de activiteit.
2. In aanvulling op het bepaalde in lid 1 van dit artikel geldt aanvullend voor artikel 4 sub b en c:
 - technische omschrijving van het groene dak met daarin minimaal opgenomen de laagopbouw, waterhoudend vermogen en noodoverloop/vertraagde afvoer, of
 - een technische omschrijving van de afkoppelvoorziening met daarin minimaal opgenomen de soort voorziening, inhoud, noodoverloop en de werking.
3. De aanvraag moet worden ingediend met het daarvoor bestemde (digitale) aanvraagformulier. Het college is bevoegd, het overleggen van andere bescheiden, die redelijkerwijs noodzakelijk zijn voor het beoordelen van de aanvraag overeenkomstig de eisen van de ASV, te verlangen.

Artikel 10: Beslistermijn

1. Het college beslist binnen 8 weken schriftelijk na ontvangst van de aanvraag.
2. De termijn zoals genoemd in lid 1 kan door het college eenmalig met termijn van 4 weken worden verlengd.

Artikel 11: Verplichtingen

1. De subsidieaanvrager is verplicht de afkoppeling, de ontharde of vergroende erfverharding, of de ontharde of vergroende dakverharding minimaal 10 jaar na verlening van de subsidie in stand te houden.
2. De subsidieaanvrager is verplicht ten behoeve van controles toegang te verlenen tot de onroerende zaak waarvoor subsidie is gegeven.
3. Indien niet wordt voldaan aan de instandhoudingsplicht zoals vermeld in het eerste lid van dit artikel, wordt aan de subsidieontvanger een hersteltermijn van 3 maanden geboden om de afkoppeling opnieuw te realiseren. Indien de subsidieontvanger na het verstrijken van deze termijn in gebreke blijft, zal het verleende subsidiebedrag naar rato worden teruggevorderd.

Artikel 12: Verantwoording en vaststelling subsidie

1. In aanvulling op het bepaalde in de ASV met betrekking tot de vaststelling van subsidies worden:
 - Subsidies van € 2.000,- tot en met €7.500,- door burgemeester en wethouders verleend en gelijktijdig vastgesteld.
2. De gereed melding als bedoeld in 12 lid 1 gaat vergezeld van een verantwoording van de gemaakte kosten door overlegging van rekeningen en foto's.

Artikel 13: Hardheidsclausule

Het college kan, in bijzondere gevallen, een artikel of meerdere artikelen van deze regeling buiten toepassing laten of daarvan afwijken voor zover toepassing, gelet op het belang van de aanvrager of subsidieontvanger, leidt tot onbillijkheid van overwegende aard.

Artikel 14: Inwerkingtreding en overgangsbepaling

Deze subsidieregeling treedt in werking met ingang van de dag volgend op haar bekendmaking en is van toepassing op de uitvoering van activiteiten vanaf 1 april 2024. Onder gelijktijdige intrekking van de subsidieregeling stimulering vasthouden en verwerken hemelwater op bedrijfs- en particulier terrein.