

CONCEPT

Subsidieregeling klimaatadaptieve maatregelen Bergen 2023

HET COLLEGE VAN BURGEMEESTER EN WETHOUDERS VAN DE GEMEENTE BERGEN

Overwegende dat:

- als gevolg van de opwarming van de aarde we geconfronteerd worden met intensievere regenbuien en wateroverlast, warmere zomers en hittestress, drogere periodes met minder water voor groen en verder inklinken van de bodem en minder beschikbaar drinkwater;
- klimaatadaptieve maatregelen de negatieve gevolgen van de opwarming van de aarde voorkomen of beperken en bijdragen aan een klimaatbestendige en groene gemeente met een rijke biodiversiteit;
- er vanuit het Rijk de opdracht is om als gemeente in 2050 klimaatadaptief ingericht te zijn;
- het grondgebied van de gemeente Bergen voor een groot deel bestaat uit privaat terrein en het van belang is dat hier klimaatadaptieve maatregelen worden genomen om als gemeente in 2050 klimaatadaptief te zijn.

Gelet op het bepaalde in artikel 3 van de Algemene subsidieverordening Bergen 2016,

Besluit:

vast te stellen de Subsidieregeling klimaatadaptieve maatregelen Bergen 2023

Artikel 1. Definities

In deze regeling wordt verstaan onder:

- a. **aanvraag:** een aanvraag om subsidie zoals bedoeld in deze regeling die de aanvrager indient;
- b. **afkoppelen:** hemelwaterafvoer aangesloten op het rioolstelsel via fysieke ingrepen loskoppelen en ter plaatse vasthouden of infiltreren en wanneer dat niet mogelijk is via oppervlaktewater verwerken;
- c. **college:** college van burgemeester en wethouders van de gemeente Bergen;
- d. **Dak: blauw dak:** een dakoppervlak van een bestaand gebouw of overkapping zonder begroeiing, maar met een waterbergend vermogen van minimaal 40 liter per vierkante meter. Het water wordt vertraagd afgevoerd door een geknepen (versmalde) of gestuurde afvoer, zodanig dat het waterbergende vermogen bij een volgende bui weer beschikbaar is;
- e. **Dak: extensief groen dak:** een dakoppervlak van een bestaand gebouw of overkapping, voorzien van een drainagelaag, een substraatlaag van minimaal 40 millimeter en een begroeiing die zich ontwikkelt tot een ecologisch stabiele plantengemeenschap die zichzelf in stand kan houden met een minimum aan onderhoud. In veel gevallen bestaande uit sedumbegroeiing, eventueel aangevuld met kruiden en grassen;
- f. **Dak: groen/blauw dak:** een dakoppervlak van een bestaand gebouw of overkapping voorzien van een extensief of intensief groen dak, waarbij de drainagelaag een waterbergend vermogen heeft van minimaal 40 liter per vierkante meter. Het water wordt vertraagd of gestuurd afgevoerd, zodanig dat het waterbergende vermogen bij een volgende bui weer beschikbaar is;
- g. **Dak: intensief groen dak:** een dakoppervlak van een bestaand gebouw of overkapping, voorzien van een drainagelaag, een substraatlaag van minimaal 80 millimeter en een gevarieerde begroeiing waarbij het noodzakelijk is onderhoud te plegen. In veel gevallen bestaande uit kruiden, grassen en heesters. De dakconstructie is voldoende sterk om het dak te betreden voor onderhoud;

- h. **dakoppervlak:** de horizontale projectie van een dakoppervlak van een pand;
- i. **gemengde riolering:** riolering in de openbare ruimte voor de gecombineerde inzameling en afvoer van afvalwater en hemelwater naar de rioolwaterzuivering;
- j. **hemelwater:** regenwater, ijzel, sneeuw en hagel;
- k. **hemelwaterriolering:** riolering in de openbare ruimte alleen bestemd voor de inzameling en afvoer van hemelwater, doorgaans naar oppervlaktewater;
- l. **infiltratie:** het op eigen terrein hemelwater infiltreren van een afgekoppeld dakoppervlak of bestrating in de bodem via het maaiveld (bodempassage) of door middel van een (boven- of ondergrondse) voorziening;
- m. **nuttig gebruik hemelwater:** het opslaan en filteren van hemelwater voor het gebruik in de wc, de wasmachine en/of het besproeien van de tuin;
- n. **oppervlaktewater:** openbaar water, bijvoorbeeld een vijver of sloot, waarop hemelwater geloosd kan worden;
- o. **pand:** een in de gemeente Bergen gelegen woning inclusief aanbouw(en), uitbouw(en) en bijgebouw(en), bedrijfspand, kantoorgebouw of school, alle met bijbehorend erf, tuin, terrein en ondergrond en opgenomen in de Basisregistraties Adressen en Gebouwen en legaal gebouwd;
- p. **vergroenen:** verharding, in de vorm van asfalt, beton, steen of ander slecht waterdoorlatend materiaal, in een tuin of op een terrein vervangen door vaste beplanting als gras, planten, struiken of bomen; ook wel ontstenen genoemd;
- q. **voorziening:** maatregel, product of activiteit gericht op het beperken van de nadelige gevolgen van een veranderend klimaat, te weten: het plaatsen van een regenton, -zuil of -schutting, het planten van bomen, het afkoppelen van verhard oppervlak, vergroenen, het aanleggen van groene, groen/blauwe en blauwe daken en het realiseren en in werking hebben van een voorziening voor nuttig gebruik van hemelwater.

Artikel 2 Doelstelling

Deze regeling heeft als doel inwoners, bedrijven en maatschappelijke organisaties in de gemeente Bergen te stimuleren om zelf klimaatadaptieve maatregelen te treffen.

Artikel 3 Doelgroep

Subsidie wordt uitsluitend verstrekt aan:

- a. een meerderjarig natuurlijk persoon voor zover die krachtens het eigendomsrecht eigenaar is van het pand, dan wel huurder of pachter is van het pand en met instemming van de eigenaar een aanvraag indient;
- b. een Vereniging van eigenaren;
- c. een rechtspersoon voor zover die krachtens het eigendomsrecht eigenaar is van het pand met eventueel bijbehorende grond, dan wel huurder of pachter en met instemming van de eigenaar een aanvraag indient.

Artikel 4 Subsidiabele activiteiten

Het college kan aan een aanvrager voor de onderstaande activiteiten subsidie verstrekken onder de in deze regeling opgenomen voorwaarden:

- a. het plaatsen van een regenton, -zuil en/of -schutting (zie artikel 10);
- b. het planten van bomen (zie artikel 11);
- c. het afkoppelen van verhard oppervlak (zie artikel 12);
- d. vergroenen, ook wel ontsteden (zie artikel 13);
- e. het aanleggen van een groen, blauw of groen/blauw dak (zie artikel 14);
- f. het realiseren en in werking hebben van een voorziening voor nuttig gebruik van hemelwater (zie artikel 15).

Artikel 5 Niet subsidiabele kosten

Tot de niet subsidiabele kosten worden gerekend de administratieve kosten voor de subsidieaanvraag en kosten die verband houden met de aanvraag van eventueel benodigde vergunningen.

Artikel 6 Verdeling subsidieplafond

1. Verstrekking van subsidie vindt plaats op volgorde van ontvangst van volledige aanvragen, totdat het voor de betrokken subsidie vastgestelde subsidieplafond is bereikt.
2. Een subsidie wordt geweigerd indien door verstrekking van de subsidie het subsidieplafond zou worden overschreden.

Artikel 7 Algemene criteria

1. Het college kan de aanvrager een subsidie verstrekken onder de volgende algemene criteria:
 - a. de voorziening is maximaal 6 maanden voor realisatie aangekocht;
 - b. de aanvraag is ingediend binnen 6 maanden na realisatie van de voorzieningen waar de aanvraag betrekking op heeft;
 - c. per pand kan er één aanvraag per kalenderjaar worden ingediend waarop maximaal €5.000,- subsidie wordt verstrekt;
 - d. ontwerp, aanleg en/of installatie zijn deugdelijk uitgevoerd en het pand is geschikt voor de activiteiten waarvoor subsidie wordt aangevraagd;
 - e. de voorziening voldoet aan de geldende wet- en regelgeving;
 - f. indien de aanvrager voor dezelfde activiteit ook andere subsidies ontvangt, wordt de hoogte van de subsidie zodanig berekend dat de totale subsidie niet meer bedraagt dan 100% van de werkelijke kosten;
 - g. de aanvrager is verplicht medewerking te verlenen aan een eventuele controle ter plaatse van voorzieningen waarvoor subsidie wordt aangevraagd en al gesubsidieerde voorzieningen.
2. Naast deze algemene criteria die voor iedere voorziening gelden, gelden er per voorziening ook nog specifieke criteria, beschreven in de artikelen 10 tot en met 15.

Artikel 8 Aanvraag

1. Na het realiseren van de voorziening(en), kan de aanvrager een aanvraag om subsidie indienen door het insturen van:
 - a. een ingevuld en ondertekend aanvraagformulier;
 - b. een factuur op naam met technische specificaties en aankoopdatum en/of realisatiedatum;
 - c. een foto van de situatie zonder voorziening en de nieuwe situatie met voorziening, waarbij het pand op de foto duidelijk zichtbaar is;
 - d. als deze is vereist: een omgevingsvergunning of de monumentenvergunning;
 - e. als u huurder of pachter bent: schriftelijke toestemming van de eigenaar.
2. Artikel 6, derde lid van de Algemene subsidieverordening Bergen 2016 is niet van toepassing.

Artikel 9 Beslissing op aanvraag

1. Overeenkomstig het bepaalde in artikel 8, vijfde lid van de Algemene subsidieverordening Bergen 2016, beslist het college binnen acht weken na ontvangst van de volledige aanvraag.
2. Het college kan deze termijn eenmalig met vier weken verlengen.
3. De subsidie wordt direct vastgesteld.
4. Het college stelt de subsidie vast met inachtneming van de maximale subsidiabele kosten als bedoeld in artikel 7, 10, 11, 12, 13, 14 en 15.
5. De betaling van de subsidie vindt plaats binnen vier weken na de subsidievaststelling.

Artikel 10 Plaatsen regenton, -zuil of -schutting

1. Om in aanmerking te kunnen komen voor subsidie als bedoeld in artikel 4, onderdeel a, gelden in aanvulling op artikel 7 de volgende specifieke criteria:
 - a. er wordt minimaal 5 vierkante meter verhard oppervlak aangesloten per regenton, regenzuil of schuttingsegment;
 - b. de regenton, regenzuil of het schuttingsegment heeft een minimale capaciteit van 100 liter.
2. De hoogte van de subsidie bedraagt:
 - a. voor de aanschaf en het plaatsen van een regenton/regenzuil maximaal €50,- per regenton/regenzuil;
 - b. voor de aanschaf en het plaatsen van een regenschutting maximaal €50,- per segment.
3. Per pand worden niet meer dan de werkelijke kosten met een maximum van €500,- subsidie toegekend.

Artikel 11 Planten van bomen

1. Om in aanmerking te kunnen komen voor subsidie als bedoeld in artikel 4, onderdeel b, geldt in aanvulling op artikel 7 het specifieke criterium dat de aanplant van bomen subsidiabel is voor loofbomen, van een inheemse soort, met een hoogte bij aanschaf van minimaal 2,5 meter en voor zover er geen sprake is van een herplantplicht.
2. De subsidie voor de aanschaf en het plaatsen van bomen bedraagt maximaal €35,- per boom.
3. Per pand worden niet meer dan de werkelijke kosten met een maximum van €500,- subsidie toegekend.

Artikel 12 Het afkoppelen van verhard oppervlak

1. Om in aanmerking te kunnen komen voor subsidie als bedoeld in artikel 4, onderdeel c, gelden in aanvulling op artikel 7 de volgende specifieke criteria:
 - a. er wordt minimaal 5 vierkante meter verhard oppervlak afgekoppeld van de riolering;
 - b. er wordt minimaal 20 millimeter (= 20 liter per afgekoppelde vierkante meter) berging op eigen terrein gerealiseerd;
 - c. bij infiltratie moet de bodem daarvoor geschikt zijn, en;
 - d. de infiltratie van het afgekoppelde hemelwater op eigen terrein of de afvoer van hemelwater naar oppervlaktewater is in de specifieke situatie naar het oordeel van het college haalbaar en kan op generlei wijze overlast veroorzaken.
2. De hoogte van de subsidie bedraagt:
 - a. voor het afkoppelen zonder specifieke voorzieningen maximaal €40,- per aaneengesloten verhard oppervlak;
 - b. voor het afkoppelen maximaal €100,- per kubieke meter verwijderde grond ten behoeve van infiltratie.
3. Per pand worden niet meer dan de werkelijke kosten met een maximum van €1.000,- subsidie toegekend.

Artikel 13 Vergroenen, ook wel ontstenen

1. Om in aanmerking te kunnen komen voor subsidie als bedoeld in artikel 4, onderdeel d, geldt in aanvulling op artikel 7 het specifieke criterium dat de voorziening die aangelegd wordt een groenere tuin of terrein betreft waarbij verharding wordt vervangen door vaste beplanting zoals heesters, hagen, vaste planten, bomen, gras en dergelijke.
2. De hoogte van de subsidie bedraagt voor het vergroenen ofwel ontstenen maximaal €10,- per vierkante meter.
3. Per pand worden niet meer dan de werkelijke kosten met een maximum van €500,- subsidie toegekend.

Artikel 14 Het aanleggen van een groen, blauw of groen/blauw dak

1. Om in aanmerking te kunnen komen voor subsidie als bedoeld in artikel 4, onderdeel e, geldt in aanvulling op artikel 7 het specifieke criterium dat het een bestaand dak betreft met een minimaal aaneengesloten oppervlakte van 4 vierkante meter dat aangepast wordt naar een groen, blauw of groen/blauw dak.
2. De hoogte van de subsidie bedraagt:
 - a. maximaal €25,- per vierkante meter voor een extensief groen dak;
 - b. maximaal €35,- per vierkante meter voor een intensief groen dak of een groen/blauw dak.
 - c. maximaal 50% van de werkelijke kosten voor het aanpassen van de hemelwaterafvoer van een dak naar de vereisten voor een blauw dak met een maximum van €500,- subsidie per pand;
 - d. maximaal 50% van de werkelijke kosten voor aanschaf, materiaal en eventuele aanlegkosten van het extensief groen, intensief groen of groen/blauwe dak.

Artikel 15 Het realiseren en in werking hebben van een voorziening voor nuttig gebruik van hemelwater

1. Om in aanmerking te kunnen komen voor subsidie als bedoeld in artikel 4, onderdeel f, gelden in aanvulling op artikel 7 de volgende specifieke criteria:
 - a. de voorziening moet zodanig zijn uitgevoerd dat het hemelwater alleen wordt ingezet voor het gebruik in de wc, de wasmachine en het besproeien van de tuin. Hierbij geldt dat de voorziening voldoende bereikbaar is voor onderhoud en inspectie. In verband met gezondheidsrisico's mag het hemelwater alleen ingezet

- worden voor bovengenoemde doelen en niet voor douchen of drinkwater (consumptiedoelinden);
- b. het betreft de aanpassing van een bestaand drinkwatersysteem naar een systeem voor nuttig gebruik van hemelwater;
 - c. er wordt tenminste 500 liter hemelwater opgeslagen ter vervanging van het gebruik van drinkwater.
2. De hoogte van de subsidie bedraagt maximaal 20% van de werkelijke kosten voor aanschaf, materiaal en eventuele aanlegkosten met een maximum van €500,- subsidie per pand.

Artikel 16 Hardheidsclausule

1. Het college kan van een of meer bepaalde artikelen of artikelleden van deze subsidieregeling afwijken als daaraan vasthouden voor een subsidieaanvrager of -ontvanger gevolgen zou hebben die wegens bijzondere omstandigheden onevenredig zouden zijn tot de daarmee te dienen belangen.

Artikel 17 Inwerkingtreding en citeertitel

1. Deze subsidieregeling treedt in werking met ingang van de dag na bekendmaking.
2. Deze subsidieregeling wordt aangehaald als "Subsidieregeling klimaatadaptieve maatregelen Bergen 2023".

Aldus besloten door het college van burgemeester en wethouders van Bergen d.d.2023.