

Wijziging van de Nadere Regels Subsidieverstreking gemeente Breda 2017

Bekendmaking

Burgemeester en wethouders van Breda maken bekend dat zij op 19 maart 2024 de Wijziging van de Nadere Regels Subsidieverstreking gemeente Breda 2017 hebben vastgesteld.

Inwerkingtreding

De wijziging wordt van kracht met ingang van de dag na deze bekendmaking.

Rechtsmiddelen

Tegen het besluit tot wijziging van de nadere regels is geen bezwaar of beroep mogelijk.

Tekst besluit

Burgemeester en wethouders van Breda,

besluiten vast te stellen de:

Wijziging van de Nadere Regels Subsidieverstreking gemeente Breda 2017

Artikel I

A Aan artikel 18:3, eerste lid wordt onderdeel k toegevoegd en dit komt als volgt te luiden:

- k. Tussenvoorziening Warm Thuis (Categorie K) zoals beschreven in Bijlage C, hoofdstuk 4.4, Beleidskader waarbij het volgende geboden wordt:
- In ieder geval 10 tijdelijke woonplekken in de tussenvoorziening;
 - Zorgdragen voor persoonlijke ondersteuning en begeleiding van dak- en thuislozen jongeren die verblijven in de tussenvoorziening;
 - Zorgdragen voor (omgevings)beheer, exploitatie en algemene woonbegeleiding van de tussenvoorziening;
 - Invulling aan de richtlijnen zoals beschreven in Bijlage C, hoofdstuk 4.4, Beleidskader;
 - Voor deze activiteit wordt subsidie verstrekt aan maximaal één partij.

B Aan artikel 18:4, eerste lid wordt onderdeel k toegevoegd en dit komt als volgt te luiden:

- k. Tussenvoorziening Warm Thuis (Categorie K)
- I. De woonplekken zijn gelokaliseerd binnen de gemeente Breda; en
 - II. Activiteit is enkel gericht op inwoners van de gemeente Breda; en
 - III. Activiteit moet bijdragen aan de doelen zoals beschreven in Bijlage C, hoofdstuk 4.2, Beleidskader.

C Artikel 18:6 wordt gewijzigd en dit komt als volgt te luiden:

Artikel 18:6 Subsidieplafond

1. Het college stelt voor de activiteiten, zoals benoemd in artikel 1:3, per categorie een subsidieplafond vast en maakt deze bekend op de wettelijk voorgeschreven wijze.
2. Als na indiening van subsidieaanvragen of nadat het college heeft besloten op ingediende subsidieaanvragen, het subsidieplafond als bedoeld in het vorige lid, door het college wordt verhoogd, kunnen aanvullende subsidieaanvragen worden ingediend die betrekking hebben op ophoging van dit plafond. Daarbij gelden dezelfde voorwaarden als in deze regeling is beschreven, met uitzondering van artikel 18:5 lid 3.
3. Als gedurende het jaar een activiteit wordt toegevoegd aan artikel 1:3 en hiertoe een subsidieplafond als bedoeld in het vorige lid, door het college wordt vastgesteld, kunnen subsidieaanvragen worden ingediend die betrekking hebben op dit plafond. Daarbij gelden dezelfde voorwaarden als in deze regeling is beschreven, met uitzondering van artikel 18:5 lid 3.
4. Aanvullende subsidieaanvragen, na een plafondophoging of toevoeging zoals bedoeld in lid 2 en 3, kunnen worden ingediend op de dag na bekendmaking tot twee weken na bekendmaking.

D Bijlage 2: Voorwaarden behorend bij Subsidieregeling 'water en groen op eigen terrein' van de gemeente Breda wordt aangepast en dit komt als volgt te luiden:

Subsidiabele maatregelen/criteria huiseigenaren en huurders (aanpassingen op eigen terrein)				
	Subsidiabel	Niet-Subsidiabel:	Vergoeding van de subsidiabele kosten	Met een maximum bedrag van:
Groen dak Substraatlaag groter dan of gelijk aan dan 40 mm Met minimaal 8 inheemse plantensoorten Met een minimum van 25 liter waterberging per m ² Met een minimum van 8 m ²	Groen dak pakket, inclusief beplanting. Aanlegkosten.	Aanleg of vervanging van dakbedekking. Aanpassingen aan de bouwkundige staat van dak of gebouw.	€ 25,- per m ²	€ 3.000,-
Groen dak Bouwkundige onderzoek	Bouwkundige onderzoek	Kosten worden alleen vergoed indien het groene dak wordt aangelegd.	€ 250,- <100 m ² € 350,- >100 m ²	€ 350,-
Tegel eruit, groen erin Indien de kosten van vergroening lager uitvallen dan €10,- per vierkante meter, worden alleen de werkelijke kosten vergoed	Beplanting Teelaarde Aanlegkosten Grond/halfverharding in contact met ondergrond	Verplaatsen kabels en leidingen Aanleg kunstgras	€ 10,- per m ² Half/open verharding € 5,- per m ²	€ 1.500,-
Geveltuinen	Beplanting Teelaarde Aanlegkosten Kosten voor steunpunten geveltuin	Verplaatsen kabels en leidingen	35%	€ 1.500,-
Infiltratievoorzieningen Inhoud van de regenton, regenzuil of waterschutting is minimaal 100 liter	Regenton Een regenton kan alleen i.c.m. een andere maatregel (groen dak, onttegenen en vergroenen van tuin) aangevraagd worden. Waterzuil Waterschutting Infiltratie-voorzieningen	Maximaal 2 regentonnen Een regenton alleen i.c.m. een andere maatregel (groen dak, onttegenen en vergroenen van tuin)	35%	Regenton € 250,- Waterschutting € 700,- Infiltratievoorziening € 1.000,-
Aansluiting op de hemelwaterriolering Minimaal 25 m ² af te koppelen	Dakoppervlak en/of afwaterende verharding moet nu aangesloten zijn op gemengde riolering Er moet aangesloten worden op een bestaande hemelwater aansluiting	Aanpassingen aan de bouwkundige staat van dak of gebouw.	Particulieren €500,- eenmalig	€ 500,-

	ding in de openbare ruimte			
--	----------------------------	--	--	--

Subsidiabele maatregelen/criteria bedrijven, stichtingen en verenigingen met uitzondering van de inrichting van schoolpleinen van scholen. Scholen kunnen wel subsidie ontvangen voor een groen dak.				
	Subsidiabel	Niet-Subsidiabel:	Vergoeding van de subsidiabele kosten	Met een maximum bedrag van:
Groen dak Substraatlaag groter dan of gelijk aan dan 40 mm Met minimaal 8 inheemse plantensoorten Met een minimum van 25 liter waterberging per m ² Met een minimum van 8 m ²	Groen dak pakket, inclusief beplanting Aanlegkosten.	Aanleg of vervanging van dakbedekking. Aanpassingen aan de bouwkundige staat van dak of gebouw.	€ 25,- per m ²	€ 10.000,-
Groen dak Bouwkundige onderzoek	Bouwkundige onderzoek	Kosten worden alleen vergoed indien het groene dak wordt aangelegd.		€ 750,-
Tegel eruit, groen erin Indien de kosten van vergroening lager uitvallen dan €10,- per vierkante meter, worden alleen de werkelijke kosten vergoed	Beplanting Teelaarde Aanlegkosten Grond/ halfverharding in contact met ondergrond	Verplaatsen kabels en leidingen Aanleg kunstgras	€ 10,- per m ² Half/open verharding 5,- per m ²	€ 7.500,-
Geveltuinen	Beplanting Teelaarde Aanlegkosten Kosten voor steunpunten geveltuin	Verplaatsen kabels en leidingen	35% van de werkelijk gemaakte kosten	€ 3.500,-
Infiltratievoorzieningen Inhoud van de regenton, regenzuil of waterschutting is minimaal 100 liter	Regenton Een regenton kan alleen i.c.m. een andere maatregel (groen dak, onttegenen vergroenen van tuin) aangevraagd worden. Waterzuil Waterschutting Infiltratie-voorzieningen	Maximaal 4 regentonnen Een regenton alleen i.c.m. een andere maatregel (groen dak, onttegenen en vergroenen van tuin)	35%	Regenton € 1000,- Waterschutting € 1.500,- Infiltratievoorziening € 7.500,-
Aansluiting op de hemelwaterriolering	Het dakopper- vlak en/of afwaterende verharding	Aanpassingen aan de bouwkundige	max 50% van de kos-	€ 10.000,-

Minimaal 25 m ² af te koppelen	moet nu aangesloten zijn op gemengde riolering Er moet aangesloten worden op een bestaande hemelwater aansluitleiding in de openbare ruimte	staat van dak of gebouw.	ten tot maximaal €10.000,-	
Ontwerp-inrichtingsschets voor individuele bedrijven, stichtingen en verenigingen Bevat minimaal 10% nieuw groen Geeft inzicht in de hoeveelheid en berekening waterberging en maatregelen Geeft inzicht in het toevoegen van bomen en toename van de biodiversiteit	Inhuur van een landschaps-architect/ professionals op het gebied van groen- en wateradvies voor inzicht en advisering op de mogelijkheden en ruimtelijke inpassingen van groen / water op (een deel van) het bedrijventerrein.	Uitvoeringskosten	50%	€ 2.500,-

Subsidiabele maatregelen gezamenlijke bedrijven op een bedrijventerrein			
Criteria opstellen gezamenlijke groenvisie:			
<ol style="list-style-type: none"> Die inzicht geeft hoe de ruimtelijke kwaliteit en het imago van het bedrijventerrein verbeterd kan worden door het inpassen van groen en het omgaan met water. Die inzicht biedt op het inpassen van een nieuwe groenstructuur of -structuren waardoor het gebied aantrekkelijker en duurzamer wordt en er ruimte ontstaat voor nieuwe functies (zoals recreatieve, groene wandelroutes) en maatregelen voor wateropvang zijn ingepast die daarmee het terrein beter geschikt maken voor de toekomst. Die inzicht geeft in welke fases en stappen genomen kunnen worden om het betreffende (deel van) bedrijventerrein in fases te transformeren tot een gebied met een uniform groen karakter en imago. Die inzicht geeft in de planning en kosten om de Groenvisie uitgevoerd te krijgen. Die ondernemers gezamenlijk laat nadenken over het inpassen van een uniforme groenstructuur op hun bedrijventerrein en wateropvang op het bedrijventerrein beter te integreren. Die een toevoeging levert aan de in een specifieke groenvisie vastgestelde ruimtelijke kwaliteit van de buitenruimte in de gemeente Breda. De groenvisie dient zich voor 90% te richten op de inrichting van het eigen terrein van de bedrijven. Bedrijven vergroenen hun terreinen met minimaal 10%. Het plan van aanpak bevat een realistische begroting. 			
Subsidiabel	Niet-Subsidiabel:	Vergoeding van de subsidiabele kosten	Met een maximum bedrag van:
<p>Inhuur van een extern bureau voor begeleiding, advisering en het opstellen van de groenvisie.</p> <p>Inhuur van een landschaps-architect voor inzicht en advisering op de mogelijkheden en ruimtelijke inpassingen van groen / water op (een deel van) het bedrijventerrein.</p> <p>Inhuur van professionals op het gebied van groen-/wateradvies en – aanleg</p>	Aanleg van maatregelen	100%	€30.000 voor totale uitvoeringskosten

om te komen tot gegronde deelprojecten, kostenramin- gen en planning.			
-----------------------------------------------------------------------------	--	--	--

Subsidiabele maatregelen scholen en scholengemeenschappen

Algemene criteria:

1. Het huidige verharde gedeelte van het schoolplein wordt omgevormd tot minimaal 1/3 in onverhard/waterdoorlatende verharding.
2. Het totale schoolplein bestaat na de inrichting uit minimaal 25% beplanting. Hieronder vallen bomen, heesters, (moestuin) planten en kruiden. Geveltuinen mogen hierbij meegerekend worden.
3. Het schoolplein is, zoveel mogelijk na schooltijd, toegankelijk voor spelende kinderen uit de buurt.
4. De school haalt minimaal het certificaat 'Bewegen en Sport' of 'Milieu en Natuur' binnen het programma: Gezonde School (www.gezondeschool.nl)
5. De school levert zelf een financiële bijdrage.
6. De school betreft leerlingen, het schoolteam, ouders en buurtbewoners bij het plan.

	Subsidiabel	Niet-Subsidiabel:	Vergoeding van de subsidieabele kosten	Met een maximum bedrag van:
Groen dak Substraatlaag groter dan of gelijk aan dan 40 mm Met minimaal 8 inheemse plantensoorten Met een minimum van 25 liter waterberging per m ² Met een minimum van 8 m ²	Groen dak pakket, inclusief beplanting. Aanlegkosten.	Aanleg of vervanging van dakbedekking. Aanpassingen aan de bouwkundige staat van dak of gebouw.	75%	€15.000 voor totale uitvoeringskosten
Tegel eruit, groen erin	Beplanting Teelaarde Aanlegkosten Grond/ halfverharding in contact met ondergrond	Verplaatsen kabels en leidingen Aanleg kunstgras		
Geveltuinen	Beplanting Teelaarde Aanlegkosten Kosten voor steunpunten geveltuin	Verplaatsen kabels en leidingen		
Infiltratievoorzieningen Inhoud van de regenton, regenzuil of waterschutting is minimaal 100 liter	Regenton Een regenton kan alleen i.c.m. een andere maatregel (groen dak, onttegenen en vergroenen van tuin) aangevraagd worden. Waterzuil Waterschutting			

	Infiltratie-voorzieningen			
Aansluiting op de hemelwaterriolering Minimaal 25 m ² af te koppelen	Dakoppervlak en/of afwaterende verharding moet nu aangesloten zijn op gemengde riolering Er moet aangesloten worden op een bestaande hemelwater aansluitleiding in de openbare ruimte	Aanpassingen aan de bouwkundige staat van dak of gebouw.		

Artikel II

Deze wijziging treedt in werking op de dag na bekendmaking.

Aldus besloten door burgemeester en wethouders van Breda in de vergadering van 19 maart 2024

, burgemeester

, gemeentesecretaris