



Agendanr.: 14
Voorstelnr.: RB2021040
Onderwerp: Beleidsprogramma klimaatadaptatie 2021 – 2026
Programma: Beleidsprogramma klimaatadaptatie 2021 – 2026
Wethouder(s): A.M. Groot
Portefeuille: Openbare Ruimte

Reden van agendering: ter besluitvorming

Aan de Raad,

Heerhugowaard, 6 juli 2021

Voorstel / besluit:

1. Het Beleidsprogramma Klimaatadaptatie 2021-2026 vast te stellen.
2. Daarmee het werkkader (hoofdstuk 5) met normen voor klimaatbestendige nieuwbouw en (her)inrichting vast te stellen.

Inleiding

In januari 2021 is uw raad geïnformeerd over de start van de opstelling van het beleidsprogramma klimaatrobuust Langedijk en Heerhugowaard (Bij20-967). De Raadsagenda 'Samen het verschil maken in Heerhugowaard' vraagt om maatregelen gericht op een klimaat adaptieve stad. Ook het collegeprogramma 'De Vaart in Langedijk' biedt aanleiding voor het opstellen van een dergelijk programma. Vooruitlopend op de fusie is daarom gekozen voor een gezamenlijk beleidsprogramma. Daarnaast is uit de stresstesten de noodzaak om gemeentelijk beleid te concretiseren gebleken. Middels dit raadsvoorstel leggen wij het opgestelde Beleidsprogramma Klimaatadaptatie 2021-2026 ter vaststelling aan u voor.

Ter informatie: het Beleidsprogramma Klimaatadaptatie 2021-2026 is op 29 juni 2021 behandeld in de gemeenteraad van Langedijk.

Beoogd effect

Een klimaatrobuust Langedijk en Heerhugowaard in 2050. Dit draagt bij aan een veilige en gezonde leefomgeving. We vertalen dit naar de volgende doelen:

- Het beperken van de overlast die wordt veroorzaakt door hevige neerslag.
- Het bieden van een gezonde en aantrekkelijke leefomgeving aan onze inwoners bij hitte.
- Het voorkomen van schade door langdurige droogte.
- Het waar mogelijk beperken van de schade die wordt veroorzaakt bij een overstroming.

Argumenten

1.1 Volgens de Deltabeslissing Ruimtelijke Adaptatie dient klimaatbestendig en waterrobuust inrichten uiterlijk in 2020 onderdeel te zijn van het beleid en handelen van overheden.

1.2 In de Deltabeslissing Ruimtelijke Adaptatie is als doel gesteld dat Nederland in 2050 zo goed als mogelijk klimaatbestendig en waterrobuust is ingericht.

Dit is van belang omdat het klimaat verandert, hierdoor worden gemeenten kwetsbaarder voor hittestress, wateroverlast, droogte en overstroming.

1.3 De Klimaatadaptatiestrategie en Uitvoeringsagenda Regio Alkmaar geeft aanleiding om gemeentelijk beleid vast te stellen.

In de regionale klimaatadaptatiestrategie en uitvoeringsagenda is aangegeven dat het noodzakelijk is om gemeentelijk beleid vast te stellen. Dit beleidsprogramma is een aanvulling op de regionale aanpak. Aangezien de aanpak en financiering van de klimaatadaptatiemaatregelen op projectniveau kunnen verschillen, moet de raad beslissen hoe daar voor haar gemeentelijk grondgebied mee om wordt gegaan. Dit staat beschreven in het gemeentelijke Beleidsprogramma Klimaatadaptatie 2021-2026. De programmamanager klimaatadaptatie van het Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier en de regio trekker klimaatadaptatie Regio Alkmaar hebben aangegeven dit beleidsprogramma een goede aanvulling te vinden op de regionale aanpak.

1.4 Om de hoofddoelen te behalen zijn inspanningen nodig.

Met inspanningen werken we aan een drietal speerpunten die bijdragen aan het behalen van de ambitie en doelen. De speerpunten zijn gericht op het klimaatadaptief handelen van de gemeentelijke organisatie, het borgen van doelstellingen in beleid, regelgeving en plantoetsing en het stimuleren van inwoners, ondernemers en organisaties om klimaatadaptief te handelen.

2.1 Invoering van normen borgen dat nieuwe ontwikkelingen en (her)inrichtingen van wijken klimaatrobuust zijn.

Bovengenoemde ontwikkelingen worden neergezet voor een periode tot na 2050. Later aanpassen, zal minder (kosten)efficiënt zijn. Door normen te hanteren wordt tevens ingezet op het voorkomen van nieuwe klimaatkwetsbaarheden door verstedelijking en project- en gebiedsontwikkeling. Normen bieden ontwikkelaars duidelijkheid en geven de verwachtingen van de gemeente eenduidig en transparant weer.

Kanttekeningen

2.1 Er is niet gekozen om de normen opgesteld door de VNG over te nemen.

De normen opgesteld door de VNG zijn van een hoog abstractieniveau waardoor ze minder goed bruikbaar zijn in projecten. De Metropoolregio Amsterdam heeft een document opgesteld waarin concrete normen zijn opgenomen die goed toepasbaar zijn in projecten. Aangezien deze normen al getest zijn in de praktijk is er voor gekozen om deze normen over te nemen.

2.2 Klimaatrobuust ontwikkelen brengt extra kosten met zich mee voor ontwikkelaars.

Als er nu geen investeringen worden gedaan om klimaatkwetsbaarheden te voorkomen kan er in de toekomst onder andere schade ontstaan aan gebouwen, wegen en kritische infrastructuur. De kosten van de mogelijke schade zijn vele malen hoger dan de benodigde investeringen om klimaatrobuust te bouwen. Daarnaast is er voor een werkkader gekozen. Dit betekent dat de mogelijkheid bestaat om niet aan de normen te voldoen indien dit onredelijk hoge kosten met zich mee brengt. Hiermee borgen we dat ontwikkelingen niet onmogelijk worden gemaakt door te hoge normen.

Financiële gevolgen

Dit voorstel blijft beperkt tot de inhoudelijke vaststelling van het beleidsprogramma klimaatadaptatie 2021-2026. Inspanningen zonder financiële gevolgen worden na vaststelling tot uitvoering gebracht.

Het beleidsprogramma klimaatadaptatie 2021-2026 bevat een aantal inspanningen waarvoor aanvullende financiële middelen nodig zijn. Het bevat ook een inschatting van de financiële consequenties indien de gemeente bij de (her)inrichting van de openbare ruimte de normen voor klimaatbestendige nieuwbouw en (her)inrichting toepast. Inspanningen en (her)inrichtingen met financiële gevolgen worden later ter besluitvorming voorgebracht via de Planning & Control cyclus (begroting) richting de gefuseerde gemeente Dijk & Waard. Deze worden pas uitgevoerd nadat de middelen beschikbaar zijn gekomen.

Preventief toezicht

- Ja
- Nee

Communicatie

Het beleidsprogramma komt beschikbaar via de gemeentewebsite. Daarnaast wordt een communicatiestrategie opgesteld om organisatie en samenleving te bewegen tot het nemen van klimaatadaptieve maatregelen. Hierbij wordt synergie gevonden in de regionale samenwerkingen Regio Alkmaar en Hollands Noorderkwartier.

Uitvoering

De uitvoering van de inspanningen zal plaatsvinden volgens de planning die is opgenomen in het beleidsprogramma 2021-2026. De uitvoering van het basisveiligheidsniveau klimaatbestendige nieuwbouw en (her)inrichting is afhankelijk van de uitvoering van project- en gebiedsontwikkelingen en de planning groot onderhoud openbare ruimte.

Monitoring/Evaluatie

De voortgang van het beleidsprogramma wordt jaarlijks gemonitord. Conform de werkwijze uit het Deltaplan Ruimtelijke adaptatie worden de klimaatstresstesten iedere 6 jaar herhaald. Daarnaast zal een publieksenquête herhaald worden om te monitoren hoe de bewustwording en actiebereidheid rondom het thema klimaatadaptatie van inwoners is veranderd. Uiterlijk in 2026 zal samen met de samenleving evaluatie plaatsvinden en verbeteringen worden opgehaald, waarna het beleidsprogramma wordt bijgesteld tot een programma onder de omgevingswet.

Bijlagenr.	Titel/Onderwerp
Bij21-0353	Beleidsprogramma klimaatadaptatie 2021-2026

Burgemeester en wethouders van Heerhugowaard,

de secretaris,



de burgemeester,



Advies commissie Mens en Samenleving d.d. 22 juni 2021

RB2021040 Beleidsprogramma Klimaatrobuust Heerhugowaard en Langedijk :

Bespreekstuk



Heerhugowaard Stad van kansen

Nr.: RB2021040

Voor	Allen
Tegen	---

de Raad van de gemeente Heerhugowaard;

gelezen het voorstel van burgemeester en wethouders d.d. 4 mei 2021;

gelet op het advies van de commissie Mens en Samenleving d.d. 22 juni 2021;

gelet op:
Artikel 108 Gemeentewet,
Deltabeslissing Ruimtelijke Adaptatie;

b e s l u i t

1. Het Beleidsprogramma Klimaatadaptatie 2021-2026 vast te stellen.
2. Daarmee het werkkader (hoofdstuk 5) met normen voor klimaatbestendige nieuwbouw en (her)inrichting vast te stellen.

Heerhugowaard, 6 juli 2021

De Raad voornoemd,

de wnd. griffier,
H. Wijnveen



de voorzitter,
A.B. Blase

