

Nota voor Burgemeester en Wethouders

Team: Inrichting en Beheer Leefomgeving

Onderwerp:

Subsidieverordening klimaatadaptieve maatregelen Deventer in RIVUS-verband

Notagegevens

Bestuursorgaan : B-en-W 4-03-2025
Notanummer : 2025-32
Datum : 4-03-2025
Programma : 03 - Leefomgeving
Portefeuillehouder : Wethouder Elferink,

Bijlage(n) : Bijlage 1 Subsidieverordening klimaatadaptieve maatregelen Deventer.docx, Bijlage 2 Mandaatbesluit uitvoering Subsidieverordening klimaatadaptieve maatregelen gemeente Deventer.docx, Bijlage 3 Bomenlijst subsidieverordening klimaatadaptieve maatregelen Deventer.xlsx, Bijlage 4 Amendement 4_1 GL - Meer biodiversiteit in de verstedelijkte stad - AANGENOMEN.pdf, Bijlage 5 Amendement 4a_1 GL - Actieplan 'Red de egel' - AANGENOMEN.pdf, Bijlage 6 Budgetten subsidieverordening klimaatadaptieve maatregelen Deventer.pdf

Parafering

26-02-2025: Programmaonderdeelmanager27-02-2025: Wethouder

Agendering

* 27-02-2025: Teammanager Concernstaf en Adjunct-secretaris

* 26-02-2025: Gemeentesecretaris/algemeen directeur

Definitieve akkoord

4-03-2025

B & W d.d.: 4-03-2025

Besluit

1. De raad voor te stellen de 'subsidieverordening klimaatadaptieve maatregelen gemeente Deventer' vast te stellen
2. De raad voor te stellen de subsidieverordening afkoppelen hemelwater in te trekken en het budget van €250.000,- beschikbaar te stellen voor de 'Subsidieverordening klimaatadaptieve maatregelen gemeente Deventer'
3. De raad voor te stellen de subsidieverordening groene daken en gevels in te trekken en het resterende budget van €115.000,- beschikbaar te stellen voor de 'Subsidieverordening klimaatadaptieve maatregelen gemeente Deventer'
4. Het 'Mandaatbesluit uitvoering Subsidieverordening klimaatadaptatie maatregelen gemeente Deventer' te ondertekenen
5. Het raadsvoorstel en het ontwerp-raadsbesluit vast te stellen
6. De stukken aan te bieden aan de raad

De nota en het besluit openbaar te maken

Inleiding

In het Deltaplan Ruimtelijke Adaptatie (DPRA) is afgesproken dat Nederland klimaatbestendig is in 2050. Dit betekent dat we bestand zijn tegen de gevolgen van klimaatverandering. Dit doen we door uitvoering te geven aan het eigen Deventer Klimaatadaptatieprogramma (KAP), maar ook door samen te werken in

werkregio's. Voor gemeente Deventer is dat de werkregio RIVUS. RIVUS is een samenwerkingsverband van de gemeenten Deventer, Dalfsen, Kampen, Olst-Wijhe, Raalte, Staphorst, Zwartewaterland, Zwolle, het waterschap Drents Overijsselse Delta (WDOD), Vitens en de provincie Overijssel op het gebied van (afval)waterketen en klimaatadaptatie. Op 2 maart 2022 is de nieuwe samenwerkingsovereenkomst RIVUS (2022 - 2027) ondertekend.

In de samenwerkingsovereenkomst geven we met de pijler klimaatadaptatie regionaal invulling aan het realiseren van de zeven ambities uit het Deltaprogramma Ruimtelijke Adaptatie. Waarbij de basis voor de komende jaren is gelegd in de Regionale Adaptatiestrategie en Uitvoeringsagenda 2021 – 2028 (RAS en RUA).

Eén van de maatregelen uit het RAS is het realiseren van een gezamenlijke subsidieverordening voor klimaatadaptieve maatregelen door derde partijen. Dit heeft geleid tot voorliggende subsidieverordening (zie bijlage 1), die alle gemeenten binnen RIVUS bestuurlijk laten vaststellen. Het doel is dat deze verordening per 1 april 2025 bij alle gemeenten in werking treedt. De huidige subsidieverordeningen 'Afkoppelen hemelwater' en 'Groene daken en gevels' zullen met inwerkingtreden van deze subsidieverordening komen te vervallen. De huidige gesubsidieerde maatregelen maken deel uit van de nieuwe verordening. De verordening 'Klimaatadaptieve maatregelen door bedrijven op bedrijventerreinen TBBT' blijft wel in werking.

De gezamenlijke subsidieverordening bestaat uit een basispakket, met een aantal optionele maatregelen. Gezien de bestaande subsidieverordeningen en het aangenomen amendement: 'Meer biodiversiteit in de verstedelijkte stad', wordt voorgesteld om het basispakket inclusief alle optionele maatregelen in de subsidieverordening op te nemen. Jaarlijks wordt geëvalueerd en gemonitord of de verordening voldoende aansluit bij de behoeften van de doelgroepen of bijgesteld moet worden om beter aan te sluiten bij de beoogde resultaten.

De subsidiabele maatregelen uit het basispakket zijn (a t/m f):

- a. het planten van bomen - PB;
- b. het ontsteden in combinatie met vergroenen - OV;
- c. het aanleggen van een groen dak - GD;
- d. het afkoppelen zonder voorziening voor infiltratie - AZ;
- e. het aanleggen van een voorziening voor infiltratie voor afgekoppeld hemelwater - BI;
- f. het plaatsen van een voorziening voor regenwateropslag - RW;

De subsidiabele maatregelen uit het aanvullende pakket zijn (g t/m m):

- g. het aanleggen van een voorziening voor afgekoppeld hemelwater >250m² - AH;
- h. het aanleggen van een installatie voor gebruik van hemelwater - IH;
- i. het aanleggen van een groengevel - GG;
- j. het aanleggen van een groene geveltuin - GT;
- k. het plaatsen van een groene erfafscheiding – GE;
- l. klimaatadaptief inrichten van schoolpleinen;
- m. inwonersinitiatief voor openbare ruimte

De doelgroep van de verordening zijn inwoners, bedrijven, scholen, stichtingen en verenigingen in het hele beheergebied van de gemeente, zowel het stedelijk gebied als het landelijk gebied. De maximale subsidiehoogte per maatregel is gericht op de toepassing bij woonhuizen. De verordening is daarom minder aantrekkelijk voor bedrijfspanden. Om de bedrijven beter te faciliteren blijft de subsidieverordening 'Klimaatadaptieve maatregelen voor bedrijven op bedrijventerreinen TBBT' bestaan, maar worden deze bedrijven uitgesloten voor deze verordening. Overige bedrijven die buiten deze bedrijventerreinen vallen kunnen wel gebruik maken van deze subsidieverordening.

Achter de schermen is het één gezamenlijke verordening van alle gemeenten binnen RIVUS, WDOD en provincie Overijssel. Daarmee vervalt een subsidieregeling van WDOD en zullen WDOD en de provincie gaan bijdragen aan deze verordening. De uitvoering van de verordening wordt ondergebracht bij één partij. In het bestuurlijk overleg van RIVUS is besloten dat gemeente Olst-Wijhe de uitvoeringsorganisatie gaat worden voor de subsidieverordening. Dat betekent dat Olst-Wijhe een subsidieloket voor deze verordening inricht en namens alle 8 RIVUS gemeenten de administratieve afhandeling doet per 1 april 2025. De gemeenten mandateren gemeente Olst-Wijhe om de uitvoering te doen (zie bijlage 2 Mandaatbesluit 'Uitvoering Subsidieverordening klimaatadaptieve maatregelen gemeente Deventer'). Partijen in Deventer die gebruik maken van deze verordening, zullen deze aanvragen wel op een website met logo van de gemeente Deventer indienen. We willen daarbij Duurzaam Deventer als communicatie- en informatieplatform gebruiken. De gemeente Deventer brengt ook zijn eigen budget in met eigen subsidieplafond.

Olst-Wijhe als uitvoeringsorganisatie handelt geen bezwaren af. Algemene vragen worden door de subsidiebehandelaar behandeld. Discussies of nadere toelichting over gemeente specifiek beleid worden doorgezet naar de desbetreffende gemeente.

Beoogd maatschappelijk resultaat

De 'subsidieverordening klimaatadaptieve maatregelen gemeente Deventer' biedt een breder pakket aan maatregelen die in aanmerking komen voor subsidie, waardoor dit beter aansluit bij de maatschappelijke behoefte. 'Met het blijvend stimuleren van inwoners, bedrijven, organisaties en scholen werken we naar een waterrobuuster en klimaatbestendiger gemeente Deventer, zoals vastgesteld in de Omgevingsvisie van Deventer, het GRP, het KAP, de RAS van RIVUS en het Deltaplan Ruimtelijke Adaptatie (DPRA). Door dit samen op te pakken met de RIVUS partners versterken we de regionale samenwerking, komt er één centraal loket (achter de schermen) en is er continuïteit en efficiëntie op gebied van uitvoering en communicatie.

Kader

- Deltaplan Ruimtelijke Adaptatie (DPRA)- Nederland klimaatbestendig in 2050
- 2022-172 Besluit vaststelling Bestuursakkoord RIVUS (2022 - 2027)
- 2021-144 Besluit vaststelling Klimaatadaptatieprogramma en Regionaal adaptatieprogramma klimaat – regio RIVUS, dd. 9 november 2021
- 2021-265 Raadsbesluit vaststelling Gemeentelijk Rioleringsprogramma en subsidieverordening afkoppelen hemelwater, dd. 26 januari 2022;
- 2023-462 Besluit Subsidieverordening groene daken en gevels gemeente Deventer, dd. 21 juni 2023;
- Amendement 4.1 Meer biodiversiteit in de verstedelijkte stad, dd. 8 november 2023 (bijlage 4)
- Amendement 4a.1 Actieplan 'Red de egel', dd. 6 november 2024 (bijlage 5)

Betrokken partijen en participatie

De verordening is intern afgestemd met de werkgroep Klimaatadaptatie, collega's van duurzaamheid, ecologie en de juristen.

Extern is deze verordening afgestemd met de stuurgroep van RIVUS en de samenwerkende RIVUS partijen, evenals met medewerkers van de Ulebelt die in opdracht van de gemeente bewoners(groepen) mobiliseren voor klimaatadaptatie.

Toelichting op participatiebeleid

De ruimte voor invloed is beperkt. Belanghebbenden van deze 'subsidieverordening klimaatadaptieve maatregelen gemeente Deventer' worden actief geïnformeerd over het bestaan. Zie kader Openbaarmaking en communicatie.

Argumenten voor en tegen

Argumenten voor:

1.1 De bijdrage op particulier terrein is nodig voor deze gezamenlijke opgave. Het treffen van klimaatadaptieve maatregelen op particulier terrein draagt, naast dat wij als overheid in openbaar gebied klimaatadaptieve maatregelen treffen, bij aan de gezamenlijke opgave om toe te werken naar een klimaatbestendiger gemeente Deventer. Landelijk bestaat gemiddeld 60% van alle ruimte in het bebouwde gebied uit particulier terrein. Juist daarom is het belangrijk dat ook inwoners, maatschappelijke organisaties en bedrijven bijdragen aan een klimaatbestendige omgeving. Met deze verordening worden ze daartoe gestimuleerd. Tevens maken de maatregelen in de verordening duidelijk wat het handelingsperspectief is van particulieren. De communicatie rond de verordening ondersteunt de bewustwording in de breedte van de maatschappij dat klimaatmaatregelen noodzakelijk zijn.

1.2 De gezamenlijke verordening biedt regionaal eenduidig en efficiënt stimuleringsbeleid.

Voorheen waren er grote verschillen tussen de gemeenten en het waterschap in het subsidiëren van klimaatadaptieve maatregelen, met verschillende voorwaarden en subsidiebedragen. Sommige gemeenten en het waterschap hebben al een uitgebreide verordening, terwijl andere gemeenten geen subsidieverordening hebben. Met één verordening worden deze verschillen weggenomen. Inwoners, bedrijven en organisaties kunnen straks bij één loket subsidie krijgen en hoeven niet bij meerdere loketten aan te kloppen.

1.3 De verordening is eenvoudig en laagdrempelig voor de aanvrager. Het uitgangspunt is om een eenvoudige verordening te hanteren die laagdrempelig is voor de aanvrager. Het biedt ook meer kansen voor maatregelen bij nieuwbouw, scholen en bedrijven buiten de bedrijventerreinen van TBBT. Via één formulier kunnen eenvoudig meerdere maatregelen aangevraagd worden voor subsidie. Tevens is de verordening efficiënt, zonder al te veel administratieve handelingen bij de aanvrager en gemeente, uit te voeren.

1.4 De huidige subsidieverordeningen afkoppelen hemelwater en groene daken en gevels vallen onder de nieuwe stimuleringsverordening. In plaats van meerdere subsidieverordeningen op het gebied van klimaatadaptatie, gaan we naar één overzichtelijke verordening die alle maatregelen omvat.

1.5 Bewustwordingsacties NK-tegelwippen en regentonactie vallen straks onder de nieuwe subsidieverordening.

Het NK-tegelwippen was de afgelopen jaren een mooie manier om bewustwording bij inwoners te creëren voor het vergroenen van de tuin. Tijdens het NK-tegelwippen faciliteerde Deventer al een paar jaar een tegeltaxi, waar ieder jaar door bewoners goed gebruik van is gemaakt. In de subsidieverordening is nu een vergoeding opgenomen voor het wippen van tegels. Er zal gekeken worden of dit voldoende aansluit bij de behoefte van bewoners of dat er aanvullend nog een tegeltaxi wordt georganiseerd om het onttegelen laagdrempelig te houden en goed aan te sluiten bij de landelijke actie. Verder biedt de subsidieverordening naast een vergoeding voor het wippen van tegels, ook een vergoeding voor het plaatsen van een regenton. Daarmee wordt de jaarlijkse regentonactie een permanente subsidie.

1.6 Er wordt meer ingezet op biodiversiteit op particulier terrein. Voor alle groene maatregelen in het subsidiepakket van de subsidieverordening wordt uitgegaan van inheemse soorten waardoor de biodiversiteit maximaal wordt ondersteund. De gemeenten hebben hiervoor een gezamenlijke soortenlijst opgesteld (bijlage 3 Soortenlijst), die bij aanvragen als leidraad wordt gebruikt. Dit sluit ook aan bij de wens om de lokale biodiversiteit te versterken door groene erfafscheidingen te stimuleren in het amendement: 'Meer biodiversiteit in de verstedelijkte stad' (Bijlage 4 Amendement meer biodiversiteit in de verstedelijkte stad).

1.7 We geven uitvoering aan beleid en werken samen aan een Klimaatadaptieve regio.

Met de subsidieverordening wordt uitvoering gegeven aan het KAP en GRP Deventer en is deze in lijn met de samenwerkingsovereenkomst en de uitvoeringsagenda van RIVUS. Een belangrijke reden om de verordening gezamenlijk in RIVUS verband te ontwikkelen is de bijkomende efficiëntieslag. Door samen op te trekken betekent dit dat niet iedere afzonderlijke organisatie een eigen basis subsidieverordening hoeft op te stellen en ook samen kan werken bij de communicatie en de uitvoering van de verordening. Het Bestuurlijk Overleg van RIVUS heeft besloten (op 28-11-2024) om de uitvoering van de verordening bij een interne partij gemeente Olst-Wijhe te beleggen. Het beleggen van de uitvoering bij een interne partij draagt bij aan het verminderen van de kwetsbaarheid, het opbouwen en delen van kennis en het verminderen van kosten.

Argumenten tegen

2.1 Onzeker in welke mate de verordening aanslaat.

De doorwerking van de verordening moet zich in de praktijk ontvouwen. Het aantal aanvragen van de huidige verordeningen begint te dalen, de ervaring leert dat het laaghangend fruit is geplukt.

De nieuwe subsidieverordening stelt voor meer klimaatadaptieve maatregelen subsidie beschikbaar. En met een gezamenlijke communicatie campagne (die aansluit op Duurzaam Deventer) hopen we dat de verordening goed gevonden en gebruikt gaat worden.

2.2 Onzeker in welke mate de maatregelen effectief zijn in de praktijk.

De effectiviteit van de maatregelen is afhankelijk van de omvang van de maatregelen die getroffen worden, en de mate waarin zich knelpunten voordoen. Vanuit het uitgangspunt om een eenvoudige, laagdrempelige verordening op te stellen zijn hier geen specifieke voorwaarden aan verbonden. Verder is er geen actieve handhaving georganiseerd op het onderhoud en het in stand houden van de maatregelen. Gezien het eigen belang dat initiatiefnemers hebben met de maatregel is het vertrouwen er dat hier vanuit de initiatiefnemers aandacht voor is. Let wel, dit is ook het geval bij de huidige subsidieverordeningen.

2.3 Olst-Wijhe als uitvoeringspartner is een groeipad.

Per 1 april 2025 staat er een basissysteem dat werkbaar is. Vooral voor de kleinere gemeenten binnen RIVUS zal dit basissysteem een wenselijke beginstap zijn. Voor de gemeenten die al een verordening hebben, kan dit een tijdelijke achteruitgang zijn. Naar verwachting is vanaf 1 januari 2026 het systeem van Olst-Wijhe volledig operationeel. Het kost Olst-Wijhe capaciteit en middelen om een dergelijk systeem op te tuigen, maar Olst-Wijhe ontvangt hiervoor financiële dekking (structureel 89.000 euro en incidenteel 20.000 euro) vanuit RIVUS.

Financiële consequenties en dekking

De te maken kosten voor de subsidieverordening zijn voorzien in de begroting 2025 van Deventer. In de tabel in bijlage 6 is een overzicht van de financiële middelen weergegeven.

1.1 Toelichting op de tabel:

Subsidieverordening afkoppelen hemelwater

Voor de looptijd van deze subsidieverordening geldt per afzonderlijk kalenderjaar, of gedeelte daarvan, een subsidieplafond van ten hoogste € 250.000,-. Deze subsidieverordening wordt gefinancierd uit de rioolheffing. Voorgesteld wordt dit budget beschikbaar te stellen voor de 'subsidieverordening klimaatadaptieve maatregelen gemeente Deventer'. Tot nu toe wordt er jaarlijks voor ongeveer €40.000,- aan subsidie aangevraagd. Dit laat voldoende ruimte om extra watergerelateerde maatregelen te subsidiëren. Er kunnen alleen subsidiemaatregelen aan toegekend worden die gerelateerd zijn aan riolering en water. Deze maatregelen zijn weergegeven in de laatste kolom van de tabel in bijlage 6.

Subsidieverordening groene daken en gevels

Voor de subsidieverordening groene daken en gevels geldt dat voor de periode 2023 - 2024 per afzonderlijk kalenderjaar een subsidieplafond is vastgesteld van €100.000,-. Bij het niet volledig benutten van het jaarbudget, wordt het resterende budget meegenomen naar het opvolgende kalenderjaar. Het resterende subsidiebudget na 2024 is €135.000. Van dit bedrag wordt €20.000 incidenteel gebruikt voor invulling van het amendement Actieplan Red de Egel (zie bijlage 5). Voorgesteld wordt het resterende bedrag beschikbaar te stellen voor de klimaatsubsidie, voor de komende drie jaar. Er is dan de komende drie jaar per jaar gemiddeld €35.000 beschikbaar. De maatregelen die toegekend kunnen worden aan deze verordening zijn opgenomen in de laatste kolom van de tabel in bijlage 6.

Amendement: Meer biodiversiteit in de verstedelijkte stad

Door de toenemende verstedelijking in Deventer is het noodzakelijk om extra aandacht te besteden aan het belang van biodiversiteit in de groene ruimte in de bebouwde omgeving. Er is in 2024 een amendement aangenomen dat beoogd om biodiversiteit in tuinen, bijvoorbeeld door streekeigen groene erfafscheidingen tussen tuinen of beplanting in tuinen te bevorderen. Hiervoor is voor de 2025, 2026 en 2027 een budget van jaarlijks €50.000 beschikbaar gesteld. De helft van het jaarlijks bedrag (€25.000,-) zal worden gebruikt voor het stimuleren van groene maatregelen binnen de 'subsidieverordening klimaatadaptieve maatregelen gemeente Deventer' en de andere helft (€25.000,-) wordt ingezet voor projecten, acties en kennisdeling om biodiversiteit in de verstedelijkte stad te stimuleren. Deze €25.000 is weergegeven in rood lettertype in de tabel en wordt niet meegerekend. Dit wordt opgenomen in het Biodiversiteitsplan, dat binnenkort wordt voorgelegd.

Middelen waterschap en provincie

Voor de RIVUS subsidieverordening is er een verdeelsleutel gemaakt voor de bijdrage van Waterschap Drents Overijsselse Delta en de Provincie aan de gemeenten. In tabel is zichtbaar hoe hoog deze bijdrages zijn voor de gemeente Deventer.

1.2 Totaal overzicht

Het totaal beschikbare bedrag voor subsidie bedraagt voor Deventer in de periode 2025-2027 EUR 339.509,00. Daarvan wordt maximaal 20%, circa EUR 68.000,00, aan de uitvoering van de 'subsidieverordening klimaatadaptieve maatregelen gemeente Deventer' besteed. Het jaarlijkse subsidieplafond voor watergerelateerde maatregelen komt daarmee op EUR 200.000,00. Het subsidieplafond voor groene maatregelen op EUR 71.509,00. Voor de periode na 2027 zal voor de groene maatregelen zo nodig extra incidenteel of structureel budget worden aangevraagd bij de raad.

Daarnaast zijn er eenmalig kosten geraamd voor het optuigen en inrichten van het

gezamenlijke subsidieloket van € 20.000,-. Deze kosten worden door de verschillende deelnemende gemeenten betaald aan RIVUS. Met deze middelen kan Olst-Wijhe de voorgestelde uitvoering voor alle deelnemers organiseren en uitbouwen.

De bijdrage voor de uitvoeringsorganisatie wordt in 2025 in rekening gebracht bij RIVUS (Zwolle treedt hierin op als partij waar alle bijdragen aan de RIVUS organisatie binnenkomen). Daarna wordt de jaarlijkse bijdrage in rekening gebracht bij de afzonderlijke gemeenten.

Openbaarmaking en communicatie

Van belang is dat we zorgen dat de nieuwe subsidieverordening goed gevonden en gebruikt gaat worden. Overwegende dat het laaghangende fruit al is geplukt en in het verleden al gebruik heeft gemaakt van de huidige verordeningen. De communicatie wordt als volgt opgepakt:

Intern

- Na vaststelling van de verordening versturen we een persbericht waarin we aangeven dat inwoners de subsidie kunnen gaan aanvragen vanaf 1 april.
- Daarnaast zetten we onze communicatiekanalen in: de website Duurzaam Deventer, socials en nieuwsbrieven om te informeren over de nieuwe verordening.

Extern

- Een belangrijk onderdeel in het bereiken van de doelgroepen zijn de verschillende lokale werkgroepen, zoals de Ulebelt, Regenwaterambassadeurs en klussenteams in de wijken. Zij weten wat er speelt in de wijken, waar de behoefte ligt en waar mensen graag hulp bij willen hebben. Zij zullen de subsidieverordening verder onder de aandacht brengen.
- Ook de klimaatmakelaar van de gemeente speelt een belangrijke rol bij het bereiken van bedrijven, woningcorporaties en scholen. Er wordt nauw samengewerkt met deze partijen om de subsidieverordening verder uit te dragen.
- Vanuit RIVUS is er een werkgroep opgesteld onder begeleiding van een communicatieadviseur, die zich bezig houdt met een gedragsstrategie die er toe moet leiden dat nieuwe doelgroepen in de actiestand komen en het urgentiegevoel krijgen om maatregelen te treffen. Met daarbij een doelgerichte inzet van communicatie in wijken en buurten waar klimaatadaptieve problematiek speelt zoals hitte- en wateroverlast.

Aanpak en uitvoering

Na vaststelling en officiële bekendmaking van de 'subsidieverordening klimaatadaptieve maatregelen gemeente Deventer' wordt de subsidie per 1 april 2025 beschikbaar gesteld.

De voortgang en het effect van de subsidie wordt jaarlijks gemonitord en geëvalueerd. Op basis van deze uitkomsten, de herijking van het Deventer klimaatadaptatieprogramma en landelijke en regionale ontwikkelingen, stellen we de verordening bij waar nodig.

RAADSVOORSTEL

Onderwerp	: Subsidieverordening klimaatadaptieve maatregelen Deventer in RIVUS-verband
Portefeuillehouder	: Wethouder Elferink,
Voorstelnummer	: 2025-32
Datum B en W besluit	: 4-03-2025
Team	: DEV-IBL

Inleiding

Als onderdeel van het uitvoeren van het Gemeentelijk Rioleringsplan (GRP) (2022-2026), het Deventer Klimaatadaptatieprogramma (KAP) en het uitvoeringprogramma van RIVUS wordt de raad gevraagd om de subsidieverordening en bijbehorende budgetten van de subsidieverordening 'Klimaatadaptieve maatregelen Deventer' vast te stellen. Met de subsidieverordening komen diverse klimaatadaptieve maatregelen voor subsidie in aanmerking. De subsidieverordening heeft als doel inwoners, bedrijven, scholen, stichtingen en verenigingen in de gemeente Deventer te stimuleren de gevolgen van hittestress, droogte en wateroverlast te beperken door te vergroenen en slim om te gaan met regenwater op eigen terrein. Daarnaast dragen de maatregelen bij aan het versterken van de lokale biodiversiteit.

Deze subsidieverordening is een vervolg op de subsidieverordening afkoppelen hemelwater en de subsidieverordening groene daken en gevels. De subsidieverordening is een verbreding op het huidige subsidiepakket, met meer klimaatadaptieve maatregelen die gesubsidieerd kunnen worden.

Bij vaststelling van de verordening wordt 1 april 2025 deze 'Subsidieverordening klimaatadaptieve maatregelen gemeente Deventer' van de werkregio RIVUS geïmplementeerd, waarmee alle gemeenten binnen RIVUS dezelfde subsidiemogelijkheden zullen hebben. Waterschap Drents Overijsselse Delta en provincie Overijssel zullen een financiële bijdrage leveren aan de subsidieverordening. Samen wordt gezorgd voor een efficiënte aanpak, uitvoering en gelijk speelveld in de regio. Met één uitvoeringsorganisatie, gemeente Olst-Wijhe (achter de schermen). De te maken kosten zijn voorzien in de begroting 2025-2027.

Raadsvoorstel

1. De subsidieverordening afkoppelen hemelwater in te trekken en het budget van €250.000,- beschikbaar te stellen voor de 'Subsidieverordening klimaatadaptieve maatregelen gemeente Deventer'
2. De subsidieverordening groene daken en gevels in te trekken en het resterende budget van €115.000,- beschikbaar te stellen voor de 'Subsidieverordening klimaatadaptieve maatregelen gemeente Deventer'
3. De 'Subsidieverordening klimaatadaptieve maatregelen gemeente Deventer' vast te stellen

Kern raadsvoorstel

Vaststellen van de 'Subsidieverordening klimaatadaptieve maatregelen gemeente Deventer' met bijbehorende budgetten ter uitvoering van de voorgestelde maatregelen in het Gemeentelijk rioleringsplan en het Klimaatadaptatieprogramma. Daarmee komen de twee bestaande verordeningen 'Afkoppelen hemelwater' en 'Groene daken en gevels' te vervallen en wordt het budget van deze verordeningen ondergebracht in de nieuwe subsidieverordening.

Beoogd resultaat

De 'subsidieverordening klimaatadaptieve maatregelen Deventer' biedt een breder pakket aan maatregelen die in aanmerking komen voor subsidie, waardoor dit beter aansluit bij de maatschappelijke behoefte. Met het blijvend stimuleren van inwoners, bedrijven, organisaties en scholen werken we naar een waterrobuuster en klimaatbestendiger gemeente Deventer, zoals vastgesteld in de Omgevingsvisie

van Deventer, het GRP, het KAP, de Regionale Adaptatiestrategie (RAS) van RIVUS en het Deltaplan Ruimtelijke Adaptatie (DPRA). Door dit samen op te pakken met de RIVUS partners versterken we de regionale samenwerking, komt er één centraal loket (achter de schermen) en is er continuïteit en efficiëntie op gebied van uitvoering en communicatie.

Kader

- Deltaplan Ruimtelijke Adaptatie (DPRA)- Nederland klimaatbestendig in 2050
- 2022-172 Besluit vaststelling Bestuursakkoord RIVUS (2022 - 2027)
- 2021-144 Besluit vaststelling Klimaatadaptatieprogramma en Regionaal adaptatieprogramma klimaat – regio RIVUS, dd. 9 november 2021
- 2021-265 Raadsbesluit vaststelling Gemeentelijk Rioleringsprogramma en subsidieverordening afkoppelen hemelwater, dd. 26 januari 2022;
- 2023-462 Besluit Subsidieverordening groene daken en gevels gemeente Deventer, dd. 21 juni 2023;
- Amendement 4.1 Meer biodiversiteit in de verstedelijkte stad, dd. 8 november 2023 (bijlage 4)
- Amendement 4a.1 Actieplan 'Red de egel', dd. 6 november 2024 (bijlage 5)

Argumenten ten behoeve van de raad

Argumenten voor:

1.1 De bijdrage op particulier terrein is nodig voor deze gezamenlijke opgave. Het treffen van klimaatadaptatieve maatregelen op particulier terrein draagt, naast dat wij als overheid in openbaar gebied klimaatadaptatieve maatregelen treffen, bij aan de gezamenlijke opgave om toe te werken naar een klimaatbestendiger gemeente Deventer. Landelijk bestaat gemiddeld 60% van alle ruimte in het bebouwde gebied uit particulier terrein. Juist daarom is het belangrijk dat ook inwoners, maatschappelijke organisaties en bedrijven bijdragen aan een klimaatbestendige omgeving. Met deze verordening worden ze daartoe gestimuleerd. Tevens maken de maatregelen in de verordening duidelijk wat het handelingsperspectief is van particulieren. De communicatie rond de verordening ondersteunt de bewustwording in de breedte van de maatschappij dat klimaatmaatregelen noodzakelijk zijn.

1.2 De gezamenlijke verordening biedt regionaal eenduidig en efficiënt stimuleringsbeleid.

Voorheen waren er grote verschillen tussen de gemeenten en het waterschap in het subsidiëren van klimaatadaptatieve maatregelen, met verschillende voorwaarden en subsidiebedragen. Sommige gemeenten en het waterschap hebben al een uitgebreide verordening, terwijl andere gemeenten geen verordening hebben. Met één verordening worden deze verschillen weggenomen. Inwoners, bedrijven en organisaties kunnen straks bij één loket subsidie krijgen en hoeven niet bij meerdere loketten aan te kloppen.

1.3 De verordening is eenvoudig en laagdrempelig voor de aanvrager.

Het uitgangspunt is om een eenvoudige verordening te hanteren die laagdrempelig is voor de aanvrager. Het biedt ook meer kansen voor maatregelen bij nieuwbouw, scholen en bedrijven buiten de bedrijventerreinen van TBBT. Via één formulier kunnen eenvoudig meerdere maatregelen aangevraagd worden voor subsidie. Tevens is de verordening efficiënt, zonder al te veel administratieve handelingen bij de aanvrager en gemeente, uit te voeren.

1.4 De huidige subsidieverordeningen afkoppelen hemelwater en groene daken en gevels vallen onder de nieuwe subsidieverordening.

In plaats van meerdere subsidieverordeningen op het gebied van klimaatadaptatie, gaan we naar één overzichtelijke verordening die alle maatregelen omvat.

1.5 Bewustwordingsacties NK-tegelwippen en regentonactie vallen straks onder de nieuwe subsidieverordening

Het NK-tegelwippen was de afgelopen jaren een mooie manier om bewustwording bij inwoners te creëren voor het vergroenen van de tuin. Tijdens het NK-tegelwippen faciliteerde Deventer al een paar jaar een tegeltaxi, waar ieder jaar door bewoners goed gebruik van is gemaakt. In de subsidieverordening is nu een vergoeding opgenomen voor het wippen van tegels. Er zal gekeken worden of dit voldoende aansluit bij de behoefte van bewoners of dat er aanvullend nog een tegeltaxi wordt georganiseerd om het onttregelen laagdrempelig te houden en goed aan te sluiten bij de landelijk actie. Verder biedt de simuleringsoverordening naast een vergoeding voor het wippen van tegels, ook een vergoeding voor het plaatsen van een regenton. Daarmee wordt de jaarlijkse regentonactie een permanente subsidie.

1.6 Er wordt meer ingezet op biodiversiteit op particulier terrein

Voor alle groene maatregelen in het subsidiepakket van de subsidieverordening wordt uitgegaan van inheemse soorten waardoor de biodiversiteit maximaal wordt ondersteund. De gemeenten hebben hiervoor een gezamenlijke soortenlijst opgesteld (bijlage 3 Soortenlijst), die bij aanvragen als leidraad wordt gebruikt. Dit sluit ook aan bij de wens om de lokale biodiversiteit te versterken door groene erfafscheidingen te stimuleren in het amendement: 'Meer biodiversiteit in de verstedelijkte stad' (Bijlage 4 Amendement meer biodiversiteit in de verstedelijkte stad). In het beleidsplan biodiversiteit komen deze maatregelen ook deels terug.

1.7 We geven uitvoering aan beleid en werken samen aan een Klimaatadaptieve regio.

Met de subsidieverordening wordt uitvoering gegeven aan het KAP en GRP Deventer en is in lijn met de samenwerkingsovereenkomst en de uitvoeringsagenda van RIVUS. Een belangrijke reden om de verordening gezamenlijk in RIVUS verband te ontwikkelen is de bijkomende efficiëntieslag, zowel financieel als organisatorisch. Door samen op te trekken betekent dit dat niet iedere afzonderlijke organisatie een eigen basis subsidieverordening hoeft op te stellen en ook samen kan werken bij de communicatie en de uitvoering van de verordening. Het Bestuurlijk Overleg van RIVUS heeft besloten (op 28-11-2024) om de uitvoering van de verordening bij een interne partij gemeente Olst-Wijhe te beleggen. Het beleggen van de uitvoering bij een interne partij draagt bij aan het verminderen van de kwetsbaarheid, het opbouwen en delen van kennis en het verminderen van kosten.

Argumenten tegen

2.1 Onzeker in welke mate de verordening aanslaat.

De doorwerking van de verordening moet zich in de praktijk ontfouwen. Het aantal aanvragen van de huidige verordeningen begint te dalen, de ervaring leert dat het laaghangend fruit is geplukt.

De nieuwe subsidieverordening stelt voor meer klimaatadaptieve maatregelen subsidie beschikbaar. En met een gezamenlijke communicatiecampagne (die aansluit op Duurzaam Deventer) hopen we dat de verordening goed gevonden en gebruikt gaat worden.

2.2 Onzeker in welke mate de maatregelen effectief zijn in de praktijk.

De effectiviteit van de maatregelen is afhankelijk van de omvang van de maatregelen die getroffen worden, en de mate waarin zich knelpunten voordoen. Vanuit het uitgangspunt om een eenvoudige, laagdrempelige verordening op te stellen zijn hier geen specifieke voorwaarden aan verbonden. Verder is er geen actieve handhaving georganiseerd op het onderhoud en het in stand houden van de maatregelen. Gezien het eigen belang wat initiatiefnemers hebben met de maatregel is het vertrouwen er dat hier vanuit de initiatiefnemers aandacht voor

is. Let wel, dit is ook het geval bij de huidige subsidieverordeningen.

2.3 Olst-Wijhe als uitvoeringspartner is een groeipad.

Per 1 april 2025 staat er een basissysteem dat werkbaar is. Vooral voor de kleinere gemeenten binnen RIVUS zal dit basissysteem een wenselijke beginstap zijn. Voor de gemeenten die al een regeling of verordening hebben, kan dit een tijdelijke achteruitgang zijn. Naar verwachting is vanaf 1 januari 2026 het systeem van Olst-Wijhe volledig operationeel. Het kost Olst-Wijhe capaciteit en middelen om een dergelijk systeem op te tuigen, maar Olst-Wijhe ontvangt hiervoor financiële dekking (Structureel 89.000 euro en incidenteel 20.000 euro) vanuit RIVUS.

Betrokken partijen en participatie

De verordening is intern afgestemd met de werkgroep Klimaatadaptatie, collega's van duurzaamheid, ecologie en de juristen.

Extern is deze verordening afgestemd met de stuurgroep van RIVUS en de samenwerkende RIVUS partijen, evenals met medewerkers van de Ulebelt die in opdracht van de gemeente bewoners(groepen) mobiliseren voor klimaatadaptatie.

Financiële consequenties

De te maken kosten voor de subsidieverordening zijn voorzien in de begroting 2025 van Deventer. In de tabel in bijlage 6 is een overzicht van de financiële middelen weergegeven.

1.1 Toelichting op de tabel:

Subsidieverordening afkoppelen regenwater

Voor de looptijd van deze subsidieverordening geldt per afzonderlijk kalenderjaar, of gedeelte daarvan, een subsidieplafond van ten hoogste € 250.000,-. Deze subsidieverordening wordt gefinancierd uit de rioolheffing. Voorgesteld wordt dit budget beschikbaar te stellen voor de klimaatsubsidie. Jaarlijks wordt er voor ongeveer €40.000,- aan subsidie aangevraagd. Dit laat voldoende ruimte om extra watergerelateerde maatregelen te subsidiëren. Er kunnen alleen subsidiemaatregelen aan toegekend worden die gerelateerd zijn aan riolering en water. Deze maatregelen zijn weergegeven in de laatste kolom van de tabel in bijlage 6.

Subsidieverordeningen groene daken en gevels

Voor de subsidieverordening groene daken en gevels geldt dat voor de periode 2023 - 2024 per afzonderlijk kalenderjaar een subsidieplafond is vastgesteld van €100.000,-. Bij het niet volledig benutten van het jaarbudget, wordt het resterende budget meegenomen naar het opvolgende kalenderjaar. Het resterende subsidiebudget na 2024 is €135.000. Van dit bedrag wordt €20.000 incidenteel gebruikt voor invulling van het amendement Actieplan Red de Egel (zie bijlage 5). Voorgesteld wordt het resterende bedrag beschikbaar te stellen voor de klimaatsubsidie, voor de komende drie jaar. Er is dan de komende drie jaar per jaar gemiddeld €35.000 beschikbaar. De maatregelen die toegekend kunnen worden aan deze verordening zijn opgenomen in de laatste kolom van de tabel in bijlage 6.

Amendement: Meer biodiversiteit in de verstedelijkte stad

Door de toenemende verstedelijking in Deventer is het noodzakelijk om extra aandacht te besteden aan het belang van biodiversiteit in de groene ruimte in de bebouwde omgeving. Er is in 2024 een amendement aangenomen dat beoogd om biodiversiteit in tuinen, bijvoorbeeld door streekeigen groene erfafscheidingen tussen tuinen of beplanting in tuinen te bevorderen. Hiervoor is voor de 2025, 2026 en 2027 een budget van jaarlijks €50.000 beschikbaar gesteld. De helft van het jaarlijks bedrag (€25.000,-) zal worden gebruikt voor het stimuleren van groene maatregelen binnen de 'Subsidieverordening klimaatadaptatieve maatregelen gemeente Deventer' en de andere helft (€25.000,-) wordt ingezet voor projecten, acties en kennisdeling om biodiversiteit in de verstedelijkte stad te

stimuleren. Deze €25.000 is weergegeven in rood lettertype in de tabel en wordt niet meegerekend.

Middelen waterschap en provincie

Voor de RIVUS subsidieverordening is er een verdeelsleutel gemaakt voor de bijdrage van Waterschap Drents Overijsselse Delta en Provincie per gemeente. In tabel is zichtbaar hoe hoog deze bijdrages zijn voor de gemeente Deventer.

1.2 Totaal overzicht

Het totaal beschikbare bedrag voor subsidie bedraagt voor Deventer in de periode 2025-2027 EUR 339.509,00. Daarvan wordt maximaal 20%, circa EUR 68.000,00, voor de uitvoering van de klimaatsubsidie gereserveerd. Het jaarlijkse subsidieplafond voor watergerelateerde maatregelen komt daarmee op EUR 200.000,00. Het subsidieplafond voor groene maatregelen op EUR 71.509,00. Voor de periode na 2027 zal voor de groene maatregelen zo nodig extra incidenteel of structureel budget worden aangevraagd bij de raad.

Daarnaast zijn er eenmalig kosten geraamd voor het optuigen en inrichten van het gezamenlijke subsidie loket van € 20.000,-. Deze kosten worden door de verschillende deelnemende gemeenten betaald aan RIVUS. Met deze middelen kan Olst-Wijhe de voorgestelde uitvoering voor alle deelnemers organiseren en uitbouwen.

De bijdrage voor de uitvoeringsorganisatie wordt in 2025 in rekening gebracht bij RIVUS (Zwolle treedt hierin op als partij waar alle bijdragen aan RIVUS organisatie binnenkomen). Daarna wordt de jaarlijkse bijdrage in rekening gebracht bij de afzonderlijke gemeenten.

Betrokkenheid raad

De raad is bevoegd gezag als het gaat om het vaststellen van de verordening en bijbehorende budgetten van de subsidieverordening 'Klimaatadaptieve maatregelen gemeente Deventer' en het laten vervallen van de huidige subsidieverordeningen 'Groene daken en gevels' en 'afkoppelen van hemelwater'.

De voortgang en het effect van de subsidie wordt jaarlijks gemonitord en geëvalueerd. Op basis van deze uitkomsten, de herijking van het Deventer klimaatadaptatieprogramma en landelijke en regionale ontwikkelingen, stellen we de verordening bij waar nodig. Bij bijstelling van de verordening, zal deze opnieuw worden voorgedragen aan de Raad met de reden van wijziging.

Burgemeester en wethouders van de gemeente Deventer,
de secretaris,

de burgemeester,



J.P. Wassens



R.C. König

RAADSBESLUIT

Onderwerp : Subsidieverordening klimaatadaptieve maatregelen Deventer in RIVUS-
verband
Voorstelnummer : 2025-32
Raadstafel d.d. :
Raadsvergadering :

De raad van de gemeente Deventer,
Gelezen het voorstel van burgemeester en wethouders d.d. 4-03-2025, nummer 2025-32

BESLUIT

1. De subsidieverordening afkoppelen hemelwater in te trekken en het budget van €250.000,- beschikbaar te stellen voor de 'Subsidieverordening klimaatadaptieve maatregelen gemeente Deventer'
2. De subsidieverordening groene daken en gevels in te trekken en het resterende budget van €115.000,- beschikbaar te stellen voor de 'Subsidieverordening klimaatadaptieve maatregelen gemeente Deventer'
3. De 'Subsidieverordening klimaatadaptieve maatregelen gemeente Deventer' vast te stellen

Aldus vastgesteld in de openbare raadsvergadering van
De raad voornoemd,
de griffier,

de voorzitter,

A. Kerver

R.C. König

SUBSIDIEVERORDENING KLIMAATADAPTIEVE MAATREGELEN GEMEENTE DEVENTER

Intitulé

Subsidieverordening klimaatadaptieve maatregelen Gemeente Deventer

De raad van de gemeente Deventer;

Gelezen het voorstel van Burgemeester en Wethouders van 19 maart 2025, nummer 2025-32;

BESLUIT:

Vast te stellen de Subsidieverordening klimaatadaptieve maatregelen gemeente Deventer:

Paragraaf 1 Algemene bepalingen**Artikel 1.1 Begripsomschrijvingen**

In deze regeling wordt verstaan onder:

- a. afkoppelen: hemelwater van een dakoppervlak aangesloten op het gemengd rioolstelsel via fysieke ingrepen loskoppelen;
- b. Awb: Algemene wet bestuursrecht;
- c. BAG: Basisregistraties Adressen en Gebouwen;
- d. bestaand pand: pand dat is opgeleverd voor 1 januari 2025;
- e. collectief: collectief bestaande uit minimaal drie verschillende natuurlijke personen of rechtspersonen die eigenaar of gebruiker zijn van verschillende panden, waarvan één als penvoerder namens dit collectief optreedt. Aan een collectief worden gelijkgesteld: inwonersinitiatief, onderwijsinstelling en woningbouwcorporatie;
- f. college: college van burgemeester en wethouders van de gemeente Deventer;
- g. dakoppervlak: horizontale projectie van een overdekking van een gebouw of een onderdeel daarvan;
- h. gebruik hemelwater: buffering en filtering van hemelwater ten behoeve van laagwaardig gebruik ter vervanging van drinkwater, niet zijnde voor gebruik van consumptiedoeleinden;
- i. gemengde riolering: riolering in de openbare ruimte voor de gecombineerde inzameling en afvoer van afvalwater en hemelwater naar de rioolwaterzuivering;
- j. groen dak: dak bestaande uit minimaal drie lagen, zijnde: een wortelkerende laag, een substraatlaag en een vegetatielaag als onderdeel van de dakconstructie, hoofdzakelijk bestaand uit levende planten, zeer traag groeiend en sterk 'zelfvoorzienend';
- k. groengevel: klimconstructie bevestigd aan een gevel voorzien van klimplanten in de vast grond;
- l. hemelwater: water dat uit de hemel valt zoals regen, sneeuw, hagel en dauw;
- m. hemelwaterriolering: riolering in de openbare ruimte alleen bestemd voor de inzameling en afvoer van hemelwater;
- n. inheemse soort: soort die van nature in een bepaald gebied voorkomt;
- o. infiltratie: het op eigen terrein infiltreren van hemelwater in de bodem;
- p. ontstenen: verwijderen van verharding in de vorm van asfalt, beton, steen of ander slecht waterdoorlatend materiaal;

- q. openbare ruimte: ruimte tussen de particuliere kavels die in bezit is van de overheid en die voor iedereen vrij toegankelijk is;
- r. oppervlaktewater: water dat zich boven de grond bevindt: het water in rivieren, sloten, kanalen, meren en dergelijke;
- s. pand: gebouw inclusief aanbouw, uitbouw en bijgebouwen, alle met bijbehorend erf, tuin, terrein en ondergrond en opgenomen in de BAG en legaal gebouwd;
- t. vergroenen: aanbrengen van een vruchtbare bodem voor beplanting als gras, planten, struiken of bomen;

Artikel 1.2 Bevoegdheid van het college

1. Het college is bevoegd te besluiten op aanvragen om subsidie krachtens deze verordening.
2. Het college is bevoegd onaangekondigd de uitvoering van de maatregelen waarvoor subsidie is verleend te controleren.

Artikel 1.3 Doel subsidie

Het doel van de verordening is om inwoners en organisaties te stimuleren zelf klimaatadaptatie- en biodiversiteitsversterkende maatregelen te treffen op/bij een pand.

Artikel 1.4 Subsidiabele activiteiten

Het college verstrekt subsidie voor de volgende activiteiten:

- a. het planten van bomen - PB;
- b. het ontstenen in combinatie met vergroenen - OV;
- c. het aanleggen van een groen dak - GD;
- d. het afkoppelen zonder voorziening voor infiltratie - AZ;
- e. het aanleggen van een voorziening voor infiltratie voor afgekoppeld hemelwater - BI;
- f. het plaatsen van een voorziening voor regenwateropslag - RW;
- g. het aanleggen van een voorziening voor afgekoppeld hemelwater >250m² - AH;
- h. het aanleggen van een installatie voor gebruik van hemelwater - IH;
- i. het aanleggen van een groengevel - GG;
- j. het aanleggen van een groene geveltuin - GT;
- k. het plaatsen van een groene erfafscheiding – GE;
- l. klimaatadaptief inrichten van schoolpleinen;
- m. inwonersinitiatief voor openbare ruimte;

Artikel 1.5 Aanvrager

1. Subsidie als bedoeld in artikel 1.4, onder a tot en met k, wordt verstrekt aan een eigenaar, huurder of pachter van een pand of een collectief.
2. Subsidie als bedoeld in artikel 1.4, onder l en m, wordt uitsluitend verstrekt aan een collectief.
3. Subsidie als bedoeld in artikel 1.4, onder m, wordt uitsluitend verstrekt indien het initiatief toestemming heeft van het college.

Artikel 1.6 Algemene criteria

Om voor subsidie als bedoeld in artikel 1.4, sub a tot en met l, in aanmerking te komen wordt voldaan aan het volgende algemene criterium dat de activiteit plaatsvindt op of bij het pand van de aanvrager.

Artikel 1.7 Algemene weigeringsgronden

De subsidie wordt geweigerd indien:

- a. voor de activiteit, bedoeld in artikel 1.4, al subsidie is verstrekt voor het pand, of;
- b. de activiteit betrekking heeft op herstel, reparatie of uitbreiding, of;
- c. naar het oordeel van het college de infiltratie van het hemelwater van het afgekoppelde dakoppervlak in de bodem of afvoer naar open water in die specifieke situatie niet haalbaar blijkt danwel op enige wijze overlast veroorzaakt, of;
- d. Het een bedrijf betreft op de in de gemeente Deventer gelegen bedrijventerreinen Bergweide 3, Bergweide 4, Bergweide 5, Havenkwartier, Kloosterlanden en De Weteringen, die onderdeel uitmaken van de Uitvoeringsagenda Toekomstbestendige Bedrijventerreinen (TBBT), of;
- e. de aanvraag niet voldoet aan de voorwaarden opgenomen in artikel 1.11;

Artikel 1.8 Verplichtingen

Aan de subsidie worden de volgende verplichting(en) verbonden:

- a. ontwerp, aanleg of installatie zijn deugdelijk uitgevoerd;
- b. de activiteit voldoet aan de geldende wet- en regelgeving ;
- c. de aanvrager dient de activiteit deugdelijk te onderhouden;

Artikel 1.9 Subsidieplafond en verdeelregels

1. Voor de verstrekking van subsidies als bedoeld in artikel 1.4, onder b, d t/m h, l en m, geldt gedurende de looptijd van deze verordening per afzonderlijk kalenderjaar, een subsidieplafond als bedoeld in artikel 4:22 van de Algemene wet bestuursrecht van ten hoogste € 200.000,-.
2. Voor de verstrekking van subsidies als bedoeld in artikel 1.4, onder a, c en i t/m m, geldt gedurende de looptijd van deze verordening in de periode 2025 tot en met 2027 per afzonderlijk kalenderjaar, een subsidieplafond als bedoeld in artikel 4:22 van de Algemene wet bestuursrecht van ten hoogste € 71.509,-.
3. Behoudens het bepaalde in lid 1 en 2, wordt bij niet volledig benutten van het jaarbudget, het resterende budget meegenomen naar het opvolgende kalenderjaar.
4. Subsidie wordt per kalenderjaar verdeeld op volgorde van binnenkomst van de subsidieaanvragen tot aan het subsidieplafond zoals opgenomen in lid 1 en 2, waarbij de datum waarop de aanvraag volledig is, geldt als datum van binnenkomst.
5. Voor zover door verstrekking van subsidie voor aanvragen, die op dezelfde dag zijn ontvangen, het subsidieplafond wordt overschreden, wordt de onderlinge rangschikking van die aanvragen vastgesteld door middel van loting.

Artikel 1.10 Subsidiabele kosten

1. Voor subsidie komen de redelijk gemaakte kosten in aanmerking die direct verbonden zijn met de uitvoering van een activiteit als bedoeld in artikel 1.4.
2. Niet tot de subsidiabele kosten behoren:
 - a. de kosten gerelateerd aan het indienen van de subsidieaanvraag;
 - b. BTW welke kan worden teruggevorderd of op enigerlei wijze kan worden gecompenseerd.
 - c. de kosten die verband houden met de aanvraag van de benodigde vergunningen voor de uitvoering of gemoed met beheer en onderhoud van de aangebrachte voorziening.

Artikel 1.11 Aanvraag en aanvraagtermijn

1. De aanvraag wordt ingediend binnen zes maanden na afronding van de activiteit.

2. De aanvraag wordt ingediend op een door het college vastgesteld aanvraagformulieren de aanvrager overlegt daarbij de op dit formulier vermelde gegevens en bescheiden.
3. De aanvrager overlegt bij de aanvraag:
 - a. een factuur of aankoopbewijs, waaruit de subsidiabele activiteit blijkt, tenzij er sprake is van een activiteit waarbij geen materialen zijn gekocht;
 - b. minimaal twee foto's, waarbij één foto de situatie voor en één foto de situatie na het realiseren van de subsidiabele activiteit laat zien.
 - c. als deze is vereist voor de uitvoering van de activiteit, de voor de realisatie van de activiteit benodigde vergunning;
 - d. schriftelijke toestemming van de eigenaar als de aanvrager een huurder of pachter is of toestemming van de gemeente als het om de openbare ruimte gaat;
 - e. schriftelijke toestemming van de burens als er sprake is van een activiteit welke plaatsvindt op een erfscheiding.
 - f. Indien sprake is van een aanvraag door een collectief: een schriftelijke akkoordverklaring van de medeaanvragers

Artikel 1.12 Beslissing op aanvraag

1. Het college neemt binnen acht weken na de ontvangst van de aanvraag een beslissing.
2. Het college kan deze termijn eenmalig met vier weken verlengen.
3. Een subsidie wordt direct vastgesteld zonder voorafgaande beschikking tot verlening.

Paragraaf 2 het planten van bomen - PB

Artikel 2.1 Specifieke criteria

Om in aanmerking te komen voor subsidie als bedoeld in artikel 1.4, onder a, gelden de volgende specifieke criteria:

- a. de aangeplante boom is een inheemse soort;;
- b. de stamomtrek (gemeten op 1 m hoogte bij aanschaf) is minimaal 12 cm
- c. de oppervlakte van onbebouwde ruimte dient in verhouding te zijn tot de boomgrootte, als volwassen boom, overeenkomstig de volgende uitgangspunten:
 - i. bij een oppervlakte tot 50 m² geldt een boomgrootte tot zes meter;
 - ii. bij een oppervlakte tussen de 50 m² en 200 m² geldt een boomgrootte tussen de zes en twaalf meter;
 - iii. bij een oppervlakte van meer dan 200 m² geldt een boomgrootte vanaf twaalf meter.

Artikel 2.2 Weigeringsgrond

Subsidie wordt geweigerd als de boom binnen 0,5 meter van de erfgrans is geplant.

Artikel 2.3 Hoogte subsidie

1. De subsidie voor het plaatsen van bomen bedraagt € 35,- per boom met een maximum van € 175.
2. Bij een aanvraag door een collectief, als bedoeld in artikel 1.5, lid 2, is de subsidie 25% hoger dan het bedrag in lid 1.

Paragraaf 3 Het ontstenen in combinatie met vergroenen - OV

Artikel 3.1 Specifieke criteria

Om in aanmerking te kunnen komen voor subsidie als bedoeld in artikel 1.4, onderdeel b, gelden de volgende criteria:

- a. de activiteit vindt plaats op of bij een bestaand pand;
- b. de aangeplante grassen, planten of struiken zijn een inheemse soort;
- c. er is sprake van minimaal 5 m² ontstenen in combinatie met vergroenen.

Artikel 3.2 Hoogte subsidie

1. De subsidie bedraagt maximaal 100 % van de subsidiabele kosten met een maximum van € 5,- per m2 verwijderde verharding tot een maximum van € 500.
2. Bij een aanvraag door een collectief, als bedoeld in artikel 1.5, lid 2, is de subsidie 25% hoger dan het bedrag in lid 1.

Paragraaf 4 Het aanleggen van een groen dak - GD

Artikel 4.1 Specifieke criteria

Om in aanmerking te kunnen komen voor subsidie als bedoeld in artikel 1.4, onderdeel c, gelden de volgende criteria:

- a. de activiteit wordt uitgevoerd op een bestaand pand;
- b. de aangeplante vegetatie bestaat voor minimaal 75% uit inheemse soorten.

Artikel 4.2 Hoogte subsidie

1. De subsidie bedraagt € 20,- per m2 aangelegd groen dak met een maximum van € 2.000,- subsidie per pand.
2. Bij een aanvraag door een collectief als bedoeld in artikel 1.5, lid 2, is de subsidie 25% hoger dan het bedrag in lid 1.

Paragraaf 5 Het afkoppelen zonder voorziening voor berging/infiltratie - AZ

Artikel 5.1 Specifieke criteria

Om in aanmerking te kunnen komen voor subsidie als bedoeld in artikel 1.4, onderdeel d, gelden de volgende specifieke criteria:

- a. de activiteit wordt uitgevoerd bij een bestaand pand;
- b. bij infiltratie op eigen perceel moet er sprake zijn van voldoende niet afgedekte bodem die geschikt is voor infiltratie van regenwater, of moet het afgekoppelde hemelwater kunnen worden geloosd op het hemelwaterriool of het oppervlaktewater.

Artikel 5.2 Hoogte subsidie

1. De subsidie voor het afkoppelen zonder voorziening voor berging of infiltratie bedraagt per pand € 60,-.
2. Bij een aanvraag door een collectief als bedoeld in artikel 1.5, lid 2, is de subsidie 25% hoger dan het bedrag in lid 1.

Paragraaf 6 Het aanleggen van een voorziening voor berging of infiltratie voor afgekoppeld hemelwater - BI

Artikel 6.1 Specifieke criteria

Om in aanmerking te kunnen komen voor subsidie als bedoeld in artikel 1.4, onderdeel e, gelden de volgende specifieke criteria:

- a. de activiteit wordt uitgevoerd bij een bestaand pand;
- b. in het geval het een voorziening voor berging betreft heeft deze een minimale capaciteit van 20 liter per afgekoppelde m² dakoppervlak;
- c. in het geval het een voorziening voor infiltratie betreft is de infiltratiecapaciteit van de bodem groot genoeg om het afstromende water te verwerken.

Artikel 6.2 Weigeringsgrond

Subsidie wordt geweigerd indien er sprake is van afgekoppelde dakoppervlak van meer dan 250 m².

Artikel 6.3 Hoogte subsidie

1. De subsidie bedraagt € 200,- per m³ verwijderde grond ten behoeve van de realisatie van de activiteit middels maaiveldverlaging, met een maximum van € 500.
2. Bij een aanvraag door een collectief als bedoeld in artikel 1.5, lid 2, is de subsidie 25% hoger dan het bedrag in lid 1.

Paragraaf 7 Het plaatsen van een voorziening voor regenwateropslag (regenton, -schutting of – zuil) - RW

Artikel 7.1 Specifieke criteria

Om in aanmerking te kunnen komen voor subsidie als bedoeld in artikel 1.4, onderdeel f van deze verordening, gelden in aanvulling op artikel 1.6 en artikel 1.7 van deze verordening de volgende specifieke criteria:

- a. de activiteit wordt uitgevoerd bij een bestaand pand;
- b. de regenwateropslag heeft een minimale capaciteit van 100 liter;

Artikel 7.2 Hoogte subsidie

1. De subsidie voor het plaatsen van een regenwateropslag bedraagt, met een maximum van twee voorzieningen voor regenwateropslag:
 - a. € 25,- per voorziening bij een opvangcapaciteit van 100 tot 200 liter.
 - b. € 50,- per voorziening bij een opvangcapaciteit boven de 200 liter.
2. Bij een aanvraag door een collectief als bedoeld in artikel 1.5, lid 2 is de subsidie 25% hoger dan het bedrag in lid 1.

Paragraaf 8 Het aanleggen van een voorziening voor afgekoppeld hemelwater >250m² - AH

Artikel 8.1 Specifieke criteria

Om in aanmerking te kunnen komen voor subsidie als bedoeld in artikel 1.4, onderdeel g, gelden de volgende criteria:

- a. de voorziening wordt aangelegd bij een bestaand pand;
- b. de voorziening heeft een minimale berging van 20 liter per afgekoppelde m² op privaat terrein;

- c. in de huidige situatie wordt hemelwater afgevoerd via de gemengde riolering;
- d. deze subsidie is niet stapelbaar met voorziening e, in artikel 1.4.

Artikel 8.2 Weigeringsgrond

Subsidie wordt geweigerd indien er sprake is van afgekoppelde dakoppervlak van minder dan 250 m².

Artikel 8.3 Hoogte subsidie

1. De subsidie bedraagt €6,- per m² afgekoppeld dakoppervlak, met een maximum van € xxx.
2. Bij een aanvraag door een collectief als bedoeld in artikel 1.5, lid 2, is de subsidie 25% hoger dan het bedrag in lid 1.

Paragraaf 9 Het aanleggen van een installatie voor gebruik van hemelwater - IH

Artikel 9.1 Specifieke criteria

Om in aanmerking te kunnen komen voor subsidie als bedoeld in artikel 1.4, onderdeel h, gelden de volgende criteria:

- a. de installatie, bestaande uit filters, pomp en waterverdeling is voldoende bereikbaar voor onderhoud en inspectie.;
- b. de activiteit heeft een minimale capaciteit van 1000 liter.

Artikel 9.2 Hoogte subsidie

1. De subsidie bedraagt €100,- per 1000 liter gebufferd hemelwater, met een maximum van € 600.
2. Bij een aanvraag door een collectief als bedoeld in artikel 1.5, lid 2, is de subsidie 25% hoger dan het bedrag in lid 1.

Paragraaf 10 Het aanleggen van een groengevel - GG

Artikel 10.1 Specifieke criteria en verplichtingen

Om in aanmerking te kunnen komen voor subsidie als bedoeld in artikel 1.4, onderdeel i, gelden de volgende specifieke criteria:

- a. de aanleg vindt plaats in de vaste grond bij een bestaand pand;
- b. de beplanting is een inheemse soort.

Artikel 10.2 Weigeringsgrond

Subsidie wordt geweigerd als de activiteit plaats vindt in de openbare ruimte.

Artikel 10.3 Hoogte subsidie

1. De subsidie bedraagt 100 % van de subsidiabele kosten met een maximum van € 30,- per m² klimconstructie, tot maximaal € 2.500.
2. Bij een aanvraag door een collectief als bedoeld in artikel 1.5, lid 2, is de subsidie 25% hoger dan het bedrag in lid 1.

Paragraaf 11 Het aanleggen van een groene geveltuin - GT

Artikel 11.1 Specifieke criteria

Om in aanmerking te kunnen komen voor subsidie als bedoeld in artikel 1.4, onderdeel j, gelden de volgende specifieke criteria:

- a. de groene geveltuin wordt gerealiseerd grenzend aan een bestaand pand;
- b. de geveltuin wordt gerealiseerd in de openbare ruimte;
- c. de beplanting is een inheemse soort;
- d. toestemming van de gemeente voor aanbrengen van deze voorziening is vereist.

Artikel 11.2 Weigeringsgrond

Subsidie wordt geweigerd indien de activiteit plaatsvindt op private grond.

Artikel 11.3 Hoogte subsidie

1. De subsidie voor het aanleggen van groene geveltuin bedraagt € 50,- per pand.
2. Bij een aanvraag door een collectief als bedoeld in artikel 1.5, lid 2, is de subsidie 25% hoger dan het bedrag in lid 1.

Paragraaf 12 Het plaatsen van groene erfafscheiding - GE

Artikel 12.1 Specifieke criteria

Om in aanmerking te kunnen komen voor subsidie voor de voorziening als bedoeld in artikel 1.4, onderdeel k, gelden de volgende specifieke criteria:

- a. de groene erfafscheiding wordt gerealiseerd bij een bestaand pand;
- b. het gaat om erfafscheiding van inheemse soorten.

Artikel 12.2 Hoogte subsidie

1. De subsidie bedraagt 25% van de subsidiabele kosten met een maximum bedrag van € 500,- per pand.
2. Bij een aanvraag door een collectief als bedoeld in artikel 1.5, lid 2, is de subsidie 25% hoger dan het bedrag in lid 1.

Paragraaf 13 Het klimaatadaptief inrichten van schoolpleinen

Artikel 13.1 Specifieke criteria

Om in aanmerking te kunnen komen voor subsidie als bedoeld in artikel 1.4, onderdeel l gelden de volgende specifieke criteria:

- a. de activiteit vindt plaats bij een bestaand pand;
- b. de activiteit betreft een combinatie van twee of meer activiteiten als bedoeld in 1.4; onder a tot en met k.

Artikel 13.2 Weigeringsgrond

Subsidie wordt (deels) geweigerd als de aanvraag betrekking heeft op een activiteit als bedoeld in artikel 1.4, onder a tot en met k waarvoor aan aanvrager al subsidie is verleend.

Artikel 13.3 Hoogte subsidie

De subsidie bedraagt maximaal 50% van de subsidiabele kosten met een maximum van € 15.000,-

Paragraaf 14 Inwonersinitiatief voor openbare ruimte

Artikel 14.1 Specifieke criteria en verplichtingen

Om in aanmerking te kunnen komen voor subsidie als bedoeld in artikel 1.4 van deze verordening, die als inwonersinitiatief aangevraagd kan worden, gelden de volgende criteria:

- a. de activiteit vindt plaats in de openbare ruimte;
- b. de activiteit betreft een combinatie van twee of meer activiteiten als bedoeld in 1.4; onder a tot en met k;
- c. toestemming van de gemeente voor aanbrengen van deze voorziening is vereist.

Artikel 14.2 Hoogte subsidie

De subsidie bedraagt:

- a. bij een aanvraag tot en met € 1.000,-: 100% van de subsidiabele kosten van de maatregelen;
- b. bij een aanvraag tussen € 1.000,- en € 10.000,-: 75% van de subsidiabele kosten van de maatregelen;
- c. bij een aanvraag boven de € 10.000,-: 50% van de werkelijke kosten van de maatregelen met een maximum van € 15.000,-.

Artikel 15 Slotbepalingen

Artikel 15.1 Hardheidsclausule

Het college kan in bijzondere gevallen afwijken van het bepaalde in deze verordening indien onverkorte toepassing zou leiden tot onbillijkheden van overwegende aard.

Artikel 15.2 Inwerkingtreding en citeertitel

1. Deze verordening treedt in werking op 1 april 2025.
2. De verordening Subsidieverordening afkoppelen hemelwater gemeente Deventer, vastgesteld door de raad op 26 januari 2022, wordt ingetrokken.
3. De verordening Subsidieverordening groene daken en gevels gemeente Deventer, vastgesteld door de raad op 21 juni 2023, wordt ingetrokken.
4. Deze verordening wordt aangehaald als 'Subsidieverordening klimaatadaptieve maatregelen gemeente Deventer'.

Artikel 15.3 Overgangsbepalingen

1. Op aanvragen om subsidie die zijn ingediend vóór de in artikel 15.2, eerste lid, genoemde datum, maar op dit datum nog niet zijn beslist, blijven de in artikel 15.2, lid 2 en 3, genoemde verordening van kracht.
2. Op subsidies die zijn verleend vóór de in artikel 15.2, eerste lid, genoemde datum, maar op die datum nog niet zijn vastgesteld, blijven de in artikel 15.2, lid 2 en 3, genoemde verordeningen van kracht.

Aldus vastgesteld in de openbare raadsvergadering d.d.

De raad voornoemd,

25-02-2025

Subsidieverordening klimaatadaptieve maatregelen gemeente Deventer

@@naam@@
griffier

@@naam@@
de voorzitter

Mandaatbesluit uitvoering Subsidieverordening klimaatadaptieve maatregelen gemeente Deventer

Het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Deventer gelezen het voorstel van 4 maart 2025, kenmerk 2025-32, gelet op Afdeling 10.1.1 van de Algemene wet bestuursrecht, en de Subsidieverordening klimaatadaptieve maatregelen gemeente Deventer, overwegende dat de gemeente Deventer aan de gemeente Olst-Wijhe de opdracht heeft verstrekt voor het uitvoeren van de Subsidieverordening klimaatadaptieve maatregelen gemeente Deventer, wat onder andere inhoudt dat het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Olst-Wijhe de beslissing over het toekennen en afwijzen van subsidieaanvragen op grond van deze subsidieregelingen gaat verzorgen, en daarvoor aan het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Olst-Wijhe mandaat / machtiging moet worden verleend, besluit vast te stellen het navolgende:

Mandaatbesluit uitvoering Subsidieverordening klimaatadaptieve maatregelen gemeente Deventer

Artikel 1 Mandaat en machtiging

1. Aan het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Olst-Wijhe wordt mandaat verleend tot het namens en onder verantwoordelijkheid van het college van burgemeester en wethouders uitvoeren van de Subsidieverordening klimaatadaptieve maatregelen gemeente Deventer.
2. Hieronder wordt in ieder geval begrepen het beslissen op subsidie-aanvragen, het herzien en intrekken van subsidieverstrekkingsaanvragen en het buiten behandeling laten van aanvragen tot subsidieverstrekking.
3. Van mandaat uitgezonderd is:
 - a. het nemen van besluiten op bezwaarschriften tegen genomen besluiten;
 - b. het vertegenwoordigen van het college in bezwaar- en (hoger)beroepsprocedures.
 - c. het verrichten van betalingen voor de gemeente Deventer ter uitvoering van genomen beslissingen.
4. Waar in dit besluit wordt gesproken over mandaat dient daaronder tevens te worden begrepen machtiging.
5. Voor zover van toepassing, omvat de bevoegdheid om krachtens mandaat besluiten te nemen, tevens de bevoegdheid tot het verrichten van voorbereidings- en uitvoeringshandelingen.
6. De gemandateerde is bevoegd ondermandaat/-machtiging te verlenen.
7. Het is de gemandateerde niet toegestaan de bevoegdheden door te mandateren aan niet-ondergeschikten.

Artikel 2 Reikwijdte en beperkingen mandaat

1. Bij de uitoefening van bevoegdheden in mandaat wordt in acht genomen wat daaromtrent wordt gesteld in wetten, besluiten, verordeningen, circulaire, beleidsregels, regelingen, aanwijzingen en richtlijnen van wetgevers of bestuursorganen van rijk, provincie, regio en/of gemeente Deventer.
2. Het mandaat heeft geen betrekking op de volgende aangelegenheden:
 - a. indien de gemandateerde een persoonlijk belang heeft bij de aangelegenheid;
 - b. het besluit naar verwachting politiek, bestuurlijk of anderszins gevoelig zal zijn. Hiervan is in ieder geval sprake als de aangelegenheid tot kritische berichtgeving in de media heeft geleid

dan wel als in verband met de aard van de aangelegenheid redelijkerwijs moet worden aangenomen dat dit zal gebeuren;

- c. het besluit een afwijking zou inhouden van het bestaande beleid, vastgestelde richtlijnen en/of voorschriften van de gemeente Deventer;
- d. het college beslist dat de aangelegenheid door het college moet worden afgedaan en zelf over het voorstel wil beslissen.

Artikel 3 Informatieverstrekking

Het college van burgemeester en wethouders kan zich door gemandateerde laten informeren over de krachtens mandaat genomen besluiten.

Artikel 4 Wijze van ondertekening

De krachtens mandaat genomen besluiten en overige stukken worden als volgt ondertekend:

Met vriendelijke groet,
namens burgemeester en wethouders van de gemeente Deventer,
<handtekening gemandateerde>
<naam van de gemandateerde>

Artikel 5 Beëindiging mandaat

Dit mandaat eindigt op het moment van intrekking van dit besluit dan wel op de datum waarop de Subsidieverordening klimaatadaptieve maatregelen gemeente Deventer wordt ingetrokken.

Artikel 6 Inwerkingtreding

Dit besluit treedt in werking op 1 april 2025.

Aldus vastgesteld in de collegevergadering van 4 maart 2025.

Burgemeester en wethouders van de gemeente Deventer,

de secretaris,



J.P. Wassens

de burgemeester,



R.C. König

Verklaring

Het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Olst-Wijhe geeft met de ondertekening hierna te kennen in te stemmen met het verleende mandaat/machtiging.

Datum:

Burgemeester en wethouders van de gemeente Olst-Wijhe,

S. van den Berg, secretaris

S. Poepjes, burgemeester

Nederlandse bomennaam	Wetenschappelijke bomennaam	Grootte
Acacia	Robinia pseudoacacia	1e
Berk (ruwe-/ zachte- / goud-/ zwarte-)	Betula (pendula/ pubescens/ nigra)	1e
Beuk (bruine- / hop-)	Fagus sylvatica / Ostrya carpinifolia	1e
Eik (winter-/ zomer-/ mos-)	Quercus (petraea/ robur/ cerris)	1e
Els (zwarte-/ witte-/ hartbladige-)	Alnus (glutinosa/ incana/ cordata)	1e
Es	Fraxinus excelsior	1e
Esdoorn (gewone-/ rode-)	Acer (pseudoplatanus / rubrum)	1e
Grove den	Pinus sylvestris	1e
Iep (gewone-/ steel-/ fladder-)	Ulmus (laevis)	1e
Kastanje (tamme-)	Castanea (sativa)	1e
Kaukasische vleugelnoot	Pterocarya fraxinifolia	1e
Linde (winter-/ zomer/ keizer-/ zilver-)	Tilia (cordata / platyphyllos/ × europaea/ tomentosa)	1e
Meidoorn (eenstijlige)	Crataegus (monogyna)	1e
Paardenkastanje (rode-/ witte-/ dubbelbloemige-)	Aesculus (× carnea/ hippocastanum ('Baumannii'))	1e
Populier (zwarte-/ ratel-)	Populus (nigra/ tremula)	1e
Tulpenboom	Liriodendron tulipifera	1e
Walnoot/ okkernoot	Juglans regia	1e
Gele Valse Christusdoorn	Gleditsia triacanthos 'Sunburst'	2e
Hulst	Ilex aquifolium	2e
Kers (sier-/ winterbloeiende-)	Prunus (serrulata/ subhirtella 'Autumnalis')	2e
Meidoorn (tweestijlige)	Crataegus (laevigata)	2e
Moerbei	Morus	2e
Peer (alle soorten)	Pyrus	2e
Trompetboom	Catalpa bignonioides	2e
Veldesdoorn	Acer (campestre)	2e
Wilg (kraak- / amandel-)	Salix (fragilis/ triandra)	2e
Appel (alle soorten)	Malus	3e
Judasboom	Cercis siliquastrum	3e
Kardinaalsmuts	Euonymus europaeus	3e
Pruim	Prunus (domestica)	3e
Sporkehout/Vuilboom	Rhamnus frangula	3e
Vlier	Sambucus (nigra)	3e
Wilde mispel	Mespilus germanica	3e
Wilg (schiet-/ goorde/ bos-/ grauwe- / kat-)	Salix (alba/ aurita/ caprea/ cinerea/ viminalis)	3e

AMENDEMENT 4.1

Raadsvergadering 8 november 2023

Agendapunt	Begroting 2024 en meerjarenramingen 2025-20276 (voorstel 2023-873)
Onderwerp	Meer biodiversiteit in de verstedelijkte stad
Indiener(s)	Tjeerd van der Meulen (GroenLinks)
Mede-indieners	Bert Kleine Schaars (DB), Oğuzhan Akdemir (D66), Dorien Visser (PvdA), Ahmed Kaya (DENK), Kitty Schmidt (DS)

Voorgesteld wordt om beslispunt 4 van het raadsbesluit aan te vullen:

met dien verstande dat de paragraaf Nieuw Beleid (PDF blz. 27) wordt aangevuld met:

9	Voorstel versterken biodiversiteit in en om tuinen	Milieu en duurzaamheid	Incidenteel	-50	-50	-50	-
---	--	------------------------	-------------	-----	-----	-----	---

En de kosten daarvan incidenteel te dekken uit de generieke weerstandsreserve.

en als toelichting daarbij op te nemen:

9. *“Deventer heeft een forse groeiambitie van 11.000 woningen. Door de toenemende verstedelijking in Deventer is het noodzakelijk om extra aandacht te besteden aan het belang van biodiversiteit in de groene ruimte in de bebouwde omgeving. Er wordt in 2024 een raadsvoorstel voorbereid dat beoogd om biodiversiteit in tuinen, bijvoorbeeld door streekeigen groene erfafscheidingen tussen tuinen of beplanting in tuinen te bevorderen. Bij de totstandkoming worden relevante partijen (o.a. Ulebelt, Duurzaamheidscentrum, woningbouwcoöperaties etc.) betrokken. In het raadsvoorstel wordt verder uitgewerkt welke voorwaarde worden gesteld aan o.a. de soorten, wijze van instandhouding en beheer. De regeling wordt vastgesteld door de gemeenteraad.”*

Toelichting:

Groene erfafscheidingen en tuinen leveren veel voordelen op voor de stadsnatuur in Deventer. Zoogdieren zoals egels en padden ondervinden bij heggen geen onneembare barrières in de vorm van schuttingen of muren, vogels en insecten kunnen heggen en planten gebruiken als schuil- of nestelplaats. Groene tuinen leveren bovendien een bijdrage aan klimaatadaptatie en helpen mee tegen hittestress. Voor het buitengebied van Deventer worden er – vooral uit landschappelijk oogpunt van het Sallands Landschap – al subsidies voor verleend. Waarom nog niet voor de bebouwde kom? Ook inheemse streekeigen beplanting in tuinen kan een bijdrage leveren aan het bevorderen van de biodiversiteit, infiltratie door klimaatadaptatie en tegengaan hittestress. Het is aan het college om dit verder uit te werken, samen met betrokken partijen (o.a. woningbouwcoöperaties, duurzaamheidscentrum, Ulebelt).

Deventer zet al fors in op behoud en versterking van de biodiversiteit in zowel het stedelijk als landelijk gebied. In het Deventer Klimaatadaptatieprogramma (maart 2021) wordt het belang van een groene omgeving niet alleen uit het oogpunt van klimaatverandering belicht maar wordt ook aangegeven dat er positieve effecten zijn voor het vergroten van het woongenot, het tegengaan van hittestress en bovendien het bevorderen van de biodiversiteit. Met de komst van nieuwe woonwijken en toenemende verstedelijking is het van belang dat de open groene ruimte tussen de bebouwing zoveel mogelijk groen blijft.

De dekking wordt gevonden in het overschot van de specifieke weerstandsreserve (> 1,00) dat terugvloeit in de generieke weerstandsreserve (1,2 miljoen, zie blz.315 PDF). De incidentele dekking van 150.000 wordt dus gevonden in de generieke weerstandsreserve.

Raadsvergadering d.d. 8 november 2023

BESLUIT: Aangenomen met 10 stemmen tegen van de fracties VVD (4), DN (1) en de raadsleden Smeenk, Muilerman, Te Boekhorst, Te Riele en Koot (GB) en 27 stemmen voor van de overige fracties en de raadsleden Trompert, Roetert en Eltink (GB)

AMENDEMENT 4a.1 Actieplan 'Red de egel'

De gemeenteraad van Deventer, in vergadering bijeen op woensdag **6 november 2024**

Agendapunt Begroting 2025, MJPB 2026-2028

Programma 4a. Milieu en duurzaamheid

Voorgesteld wordt:

Punt 1 van het raadsbesluit als volgt te wijzigen:

1. De programmabegroting 2025 vast te stellen met dien verstande dat de paragraaf Nieuw Beleid (blz. 28 in de pdf) wordt aangevuld met:

Nr.	Omschrijving	Programma	Dekking	2025	2026	2027	2028
12	Actieplan 'Red de egel'	4a. Milieu en duurzaamheid	Incidenteel	-10	-10	0	0

En de kosten daarvan incidenteel te dekken uit het budget van de subsidieregeling 'Groen kan het dak op'.

En als toelichting in de begroting op te nemen:

12. Actieplan 'Red de egel'

De toekomst van de Nederlandse egels staat onder druk door toenemende verstening, verstedelijking, verkeer, verlies van biodiversiteit en het verwijderen van blad in de herfst. Om de positie van de egel binnen het ecosysteem te beschermen komt de gemeente Deventer met een actieplan 'Red de egel'. Daarin wordt in ieder geval aandacht besteed aan:

- Het via gemeentelijke kanalen (website, sociale media en de krant) informeren en voorlichten van inwoners en organisaties over het belang van de egel, en hoe deze te beschermen en helpen op eigen terrein en binnen het eigen beheer
- Het verstrekken van bijvoorbeeld egelsnelwegen, egelhuisjes en/of heggen aan particulieren om de mobiliteit en bescherming van de egel te bevorderen.
- En waar mogelijk de synergie op te zoeken met toekomstige beleidskaders op het gebied van biodiversiteit, ecologie, natuur en dierenwelzijn.

Toelichting:

Het gaat slecht met de egel in Nederland. Sinds de eerste tellingen in 1994 is het aantal egels met 65% gedaald. Jaarlijks worden naar schatting tot 135.000 egels doodgereden in het verkeer en door de verstening van ons land kan de egel moeilijker voedsel en onderdak vinden.¹ Daardoor is de Europese egel op de IUCN Rode Lijst gedaald van 'niet bedreigd' naar 'bijna bedreigd'.² Elke nacht loopt de egel tot wel twee kilometer op zoek naar voedsel en onderdak. Daarbij bemoeilijkt de hoge schuttingdichtheid in Nederlandse woonwijken deze zoektocht, maar ook de hoge verkeersdichtheid, verlies van biodiversiteit en het rigoures verwijderen van bladeren in de herfst. Tegelijkertijd zijn egels graag geziene gasten in menig tuin: hun dieet bestaat voornamelijk uit slakken en insecten.

Om de egel te beschermen zijn concrete en goedkope maatregelen te nemen. Denk bijvoorbeeld aan 'egelsnelwegen' door de tuinen, zoals in Engeland al gebruikelijk is. Deze snelwegen, of bijvoorbeeld heggen ter vervanging van een stukje schutting, kunnen door de gemeente worden verstrekt, net als egelhuisjes voor een veilige winterslaap. Tenslotte gaan we in de eigen openbare ruimte na welke aanvullende eenvoudige maatregelen de gemeente kan treffen ter bescherming van de egel.

Indiener(s):

Jarno van Straaten (GroenLinks)

Mede-indiener(s):

Kitty Schmidt (Deventer Sociaal), Renske Zieverink (Deventer Belang)

Raadsvergadering d.d. 6 november 2024

BESLUIT: Unaniem aangenomen

¹ Wesseling, M. (2019, 16 juli). [Het gaat uiterst beroerd met de egel; zo kunnen we hem helpen | Trouw](#)

² Pont Omgeving (2024, 29 oktober). [IUCN Rode Lijst: meer dan één op de drie boomsoorten wereldwijd met uitsterven bedreigd - PONT Omgeving \(omgevingsweb.nl\)](#)

Subsidies en amendement	Subsidiebudget, incl. 20% uitvoeringskosten					Te subsidiëren maatregelen
	Gemeentelijke middelen	2023	2024	2025	2026	
Subsidieregeling afkoppelen regenwater. <i>Budget beschikbaar binnen product Riool (rioolheffing) voor subsidieverordening klimaatadaptieve maatregelen Deventer.</i>	€ 250.000	€ 250.000	€ 250.000	€ 250.000	€ 250.000	b. Onstenen en vergroenen, d. Afkoppelen zonder voorziening, e. Voorziening voor berging / infiltratie f. Voorziening voor regenwateropslag g. Afkoppelen > 250m ² h. Installatie voor nuttig gebruik van hemelwater l. klimaatadaptief inrichting van schoolpleinen m. inwonersinitiatief voor openbare ruimte
Subsidieregeling groene daken en gevels. <i>Beschikbaar gesteld budget (op=op).</i>	€ 100.000	€ 100.000				a. Het planten van een boom c. Het aanleggen van een groen dak i. Het aanleggen van een groene gevel
Subsidieregeling groene daken en gevels. Daadwerkelijke bestedingen t/m 2024. <i>Voorstel verdeling resterend budget 2025-2027.</i>	€ 35.000	€ 30.000	€ 35.000	€ 35.000	€ 35.000	j. Kleine groene geveltuintjes k. Groene erfscheiding als vervanging van niet groene erfscheiding
Amendement 'Red de egel' (uit het budget van subsidie groene daken en gevels)			€ 10.000	€ 10.000		l. Klimaatadaptief inrichten van schoolpleinen m. inwonersinitiatief voor openbare ruimte
Amendement: Meer biodiversiteit in de verstedelijkte stad. <i>Beschikbaar gesteld budget (op=op).</i>			€ 50.000	€ 50.000	€ 50.000	
Amendement: Meer biodiversiteit in de verstedelijkte stad. <i>Voorstel budget voor subsidieverordening klimaatadaptieve maatregelen Deventer.</i>			€ 25.000	€ 25.000	€ 25.000	
Overige bedrag amendement wordt ingezet voor acties, projecten en kennis-deling, met lokale partners op het gebied van vergroenen en vergroten van biodiversiteit in de tuin.			€ 25.000	€ 25.000	€ 25.000	
Totaal			€ 310.000	€ 310.000	€ 310.000	
Middelen waterschap en provincie						
Waterschap			€ 11.094	€ 11.094	€ 11.094	
Provincie			€ 18.415	€ 18.415	€ 18.415	
Totaal			€ 339.509	€ 339.509	€ 339.509	