

Aan de raad van de gemeente
LEIDSCHEMENDAM-VOORBURG

Datum 6 juni 2016
Onderwerp Stimuleringsregeling duurzame maatregelen duurzaamheidsagenda 2016-2020
Categorie A

Verseonnummer 1589742 / 1604617
Portefeuillehouder Wethouder Kist
Behandeld door Mevrouw Buitenweg

1. Samenvatting

In dit raadsvoorstel vraagt het college de raad in te stemmen met de stimuleringsregeling duurzame maatregelen duurzaamheidsagenda 2016-2020 en de subsidieregeling duurzame energievoorzieningen gelijktijdig in te trekken.

Deze meerjarige stimuleringsregeling is vastgelegd in het uitvoeringsprogramma klimaatplan 2016-2020 en de duurzaamheidsagenda en is een doorstart van de vorige subsidieregeling duurzame energievoorzieningen.

Met deze regeling worden particuliere woningeigenaren (inclusief Verenigingen van eigenaren) gestimuleerd energiemaatregelen te nemen en groene daken aan te leggen.

Deze regeling doet een beroep op het ter beschikking gestelde budget voor de duurzaamheidsagenda, van € 275.000,- per jaar en draagt bij aan de doelen voor meer m² zonnepanelen, m² groen dak en labelsprongen.

Het stimuleert particuliere woningeigenaren het initiatief te nemen om de woning energiezuiniger en/of groener en zo duurzamer te maken, bij voorkeur samen met andere woningeigenaren in de buurt en met meerdere voorzieningen.

2. Inhoudelijke toelichting

2.1 Inleiding (aanleiding, doelstelling, opbouw)

De duurzaamheidsagenda en het daarvoor gereserveerde budget biedt kansen om particuliere woningeigenaren het initiatief te laten nemen tot het nemen van duurzaamheidsinitiatieven, in dit geval energie- en groenmaatregelen.

2.2 Wettelijk kader en huidig beleid

In het vigerend Klimaatplan was als uitvoeringsmaatregel de stimuleringsmaatregelen particuliere woningeigenaren opgenomen waarvan de subsidieregeling duurzame energievoorzieningen de uitwerking was. Deze regeling heeft in 5 jaar tijd geleid tot 1200 aanvragen van particuliere woningeigenaren die onder andere geleid hebben tot 10636 m² extra dakisolatie, 12037 m²

vloerisolatie en 6750 m² zonnepanelen zoals vermeld in het uitvoeringsprogramma klimaatplan 2016-2020 (raadsbrief 1548257).

In de duurzaamheidsagenda en voor het onderdeel energie het uitvoeringsprogramma klimaatplan 2016-2020 zijn kwantitatieve doelen opgenomen voor meer m² zonnepanelen, m² groen dak en aantal labelsprongen. Een belangrijk instrument om deze doelen te bereiken is de bijgaande stimuleringsregeling. Op energiegebied draagt de regeling bij aan het behalen van de doelen van 20% energiebesparing, 20% duurzame energie en 20% CO₂ reductie in 2020. Wat betreft groene daken draagt dit bij aan de beleidsdoelen uit het Water- en Rioleringsplan zoals meer biodiversiteit, tegengaan stedelijke opwarming en opvang van water.

2.3 Toekomstige ontwikkelingen

Deze regeling is aanvullend op beleid van andere overheden op energiegebied en op het gebied van het vasthouden van water (klimaatadaptatie). Er komt naar verwachting een regeling van het Rijk voor energiebesparing in de bestaande voorraad (geen zonnepanelen en geen groen dak). Dit wordt naar verwachting een regeling voor gecombineerde energiebesparingsmaatregelen (zie bijlage). Zodra hierover echt duidelijkheid is, kan desgewenst de subsidieregeling op onderdelen worden aangepast.

Omdat de innovatie op dit gebied zo hard gaat is het mogelijk dat ter zijner tijd nieuwe maatregelen worden toegevoegd (bijv. de thuisaccu). Dit geldt ook voor de verdere ontwikkeling naar gasloze woningen (bijv. via nul op de meter).

2.4 Onderbouwing en alternatieven

De doelgroepen zijn wederom de particuliere woningeigenaren, de appartement eigenaren binnen Verenigingen van eigenaren, de vereniging van eigenaren en particuliere verhuurders van meergezinswoningen.

De subsidieregeling blijft het systeem van vooraf subsidie reserveren waardoor woningeigenaren vooraf zekerheid hebben dat zij subsidie kunnen ontvangen.

Het betreft de volgende duurzame maatregelen, die zorgen voor een naar verhouding grote energiebesparing (labelsprong) of toepassing van duurzame energie;

- Dak-, vloer-, bodem-, gevel- en (spouw)muurisolatie;
- Minimaal HR++ glas;
- Energiezuinig glas voor monumenten, beschermd dorpsgezicht of vergelijkbare woningen;
- Microwarmtekrachtkoppeling (WKK);
- PV-cellen;
- Groendaken (ook wel sedumdaken).

In de vorige regeling waren ook de zonneboiler en warmtepomp opgenomen. Voor deze twee maatregelen is echter ook subsidie van de rijksoverheid mogelijk na aanschaf van deze voorzieningen op grond van de investeringssubsidie duurzame energie (ISDE).

Het subsidiebedrag is gewijzigd ten opzichte van de vorige regeling (niet meer 25%) en verdeeld in de volgende mogelijkheden, waarbij het woningeigenaren vrij staat meerdere maatregelen te nemen. Subsidie is mogelijk tot maximaal € 2500,- per woning:

- Subsidie voor groene daken bedraagt 25% als men alleen een groen dak aanschaft en 30% bij meer dan 2 groene daken in de buurt, gemaximeerd tot € 25.000,- voor een (grote) Vve of particuliere verhuurder;
- De subsidie voor zonnepanelen bedraagt 10% als men alleen zonnepanelen aanschaft, het bedraagt 15% bij meer dan 2 woningen in de buurt;
- De subsidie voor overige duurzame maatregelen bedraagt eveneens 20% en bij meer dan 2 woningen 25%;

Nieuw in de regeling is het overleggen van een voorlopig en definitief energielabel van de woning. Voor het verkrijgen van een definitief energielabel is de woningeigenaar, voor zover bekend, een marginaal bedrag verschuldigd na overlegging van facturen via DIGID (circa € 25,-).

In de communicatie zal nadrukkelijk aandacht besteedt worden aan de mogelijkheid voor nul op de meter, een complete energierenovatie van de woning voor woningen met bouwjaar 1950-1980. Zoals bekend wordt ervaring opgedaan met enkele pilotwoningen.

3. Financiële toelichting

Bij de kadernota 2015 is € 400.000,- structureel per jaar beschikbaar gesteld voor het uitvoeren van de duurzaamheidsagenda. Tevens is € 125.000,- structureel beschikbaar gesteld voor het uitvoeringsprogramma klimaatplan (klimaatbeleid duurzame energie). In 2016 is er een aanvullende inzet van middelen van € 50.000,-.

Uit de raadsbrief duurzaamheidsagenda (verseon nr. 1555603) volgt de indicatie van de financiële verdeling per thema voor 2016:

Onderwerp	Bedrag
Groen en Biodiversiteit	€ 60.000
Water en Klimaatadaptatie	€ 93.000
Afval	-
Gezonde Leefomgeving	€ 17.000
Energie en CO2-reductie	€ 320.000
Duurzame initiatieven	€ 35.000
Aanvullende inzet middelen 2015	€ 50.000
Totaal	€ 575.000

Van dit bedrag van (voor 2016) € 575.000,- en de volgende jaren € 525.000,- is de bedoeling jaarlijks € 250.000,- beschikbaar te stellen voor de stimuleringsregeling duurzame maatregelen duurzaamheidsagenda 2016-2020 en € 25.000,- voor uitvoeringskosten en communicatie. Het is gericht op meer labelsprongen, groene daken en zonnestroom. De Stimuleringsregeling is onderdeel van het budget voor de onderwerpen water/klimaatadaptatie, energie en CO2 reductie en de aanvullende inzet middelen 2015. Voor volgende jaren is al rekening gehouden met zowel uitvoeringskosten als de subsidieregeling.

Dit ziet er als volgt uit

Onderwerp	Bedrag	Stimuleringsregeling DZA
Water en klimaatadaptatie	€ 93.000,-	€ 75.000,-
Energie en CO2 reductie	€ 320.000,-	€ 175.000,-
Aanvullende inzet middelen	€ 50.000,-	€ 25.000,-
Totaal	€ 463.000,-	€ 275.000,-

De eerste tranche start uiterlijk in het vierde kwartaal van 2016 en hiervoor zal in lijn met de jaarlijkse indicatie € 250.000,- voor subsidie beschikbaar worden gesteld. De uitvoeringskosten voor 2016 zijn lager omdat de regeling start in september of oktober 2016.

Na vaststelling van de regeling door de raad zal het subsidieplafond voor 2016 definitief door het college worden ingesteld, dit is naar verwachting augustus 2016.

Medio december 2016 zal het subsidieplafond voor de eerste tranche 2017 door het college worden vastgesteld.

4. Communicatie

De doelgroep zijn de particuliere woningeigenaren. Aan hen worden de voordelen van groene daken, zonnestroom en isolatiemaatregelen gecommuniceerd.

Het collegebesluit wordt eerst kenbaar gemaakt als mededeling met een persbericht en de infographic duurzaamheidsagenda.

Na het raadsbesluit wordt de regeling bekend gemaakt via gemeentelijke, regionale en landelijke kanalen (paginaformaat advertentie, gemeenterubriek, website, digitaal loket duurzaamheid, facebook, twitter, de woonwijzerwinkel, enerigesubsidiewijzer en wijknieuwsbrieven). In de eerste fase ligt het accent op bekendmaken, later op inspireren. Deelnemers en hun verhaal worden via meerdere kanalen uitgelicht met interviews, foto's en achtergrondverhalen.

De regeling is in materieel opzicht dezelfde regeling als de subsidieregeling duurzame energievoorzieningen. Er zijn wel, zoals aangegeven, enkele technische wijzigingen ten opzichte van de vorige regeling maar in juridisch opzicht betekent dit dat er geen inspraakronde gevolgd hoeft te worden.

5. Conclusie en voorstel

Voorgesteld wordt:

In te trekken de subsidieregeling duurzame energievoorzieningen Klimaatplan onder gelijktijdige vaststelling van de stimuleringsregeling duurzaamheidsagenda 2016-2020

burgemeester en wethouders van Leidschendam-Voorburg,

B.J.D. Huykman
secretaris

drs. J.W. van der Sluijs
burgemeester

Bijlage(n) bestemd voor de raad:

Registratiekenmerk:
1595788

Onderwerp:

Stimuleringsregeling duurzame maatregelen
duurzaamheidsagenda 2016-2020

1595665

Brief minister Blok 18 mei 2016 over energiebesparing gebouwde
omgeving