

Aanvraag Duurzaamheidsmaatregelen

Dit formulier dient bij de aanvraag om een omgevingsvergunning te worden gevoegd om in aanmerking te komen voor vermindering op de leges.

Gegevens aanvrager

Naam _____

Adres _____

Postcode/woonplaats _____

E-mailadres _____

Telefoonnummer _____

Gegevens project

Projectomschrijving _____

Locatie/adres _____

Lijst duurzaamheidsmaatregelen

Kruis aan wat van toepassing is en geef de bouwkosten op.

Kosten
excl. BTW

<input type="checkbox"/>	1. Bestaande woning isoleren	<p>Het isoleren van het dak, de buitengevel en de vloer van een bestaande woning waarbij na isolatie:</p> <p>a. het dak een waarde heeft van $R_c = 6,0 \text{ m}^2\text{K/W}$ of hoger, en</p> <p>b. de buitengevel een waarde heeft van $R_c = 4,5 \text{ m}^2\text{K/W}$ of hoger, en</p> <p>c. de vloer een waarde heeft van $R_c = 3,5 \text{ m}^2\text{K/W}$ of hoger</p> <p>Stuur deze gegevens mee: detail van de opbouw van het dak, de buitengevel en de vloer met gebruikte materialen, isolatiewaarde en maatvoering (inclusief exacte aantal m^2 te isoleren oppervlak).</p>	€ _____
<input type="checkbox"/>	2. Renovatie tot nul-op-de-meter-woning	<p>Het renoveren van een bestaande woning waardoor die woning een NOM-woning wordt.</p> <p>Stuur deze gegevens mee: overzicht van de installatie-onderdelen die worden toegepast om van de bestaande woning een NOM-woning te maken.</p>	€ _____
<input type="checkbox"/>	3. Aanbrengen van een begroeid dak	<p>Het aanbrengen van een begroeid dak inclusief de bouwkundige voorzieningen dat na realisatie een waterbergende capaciteit heeft van minimaal 15 liter per m^2 en een oppervlakte van minimaal 20 m^2.</p> <p>Stuur deze gegevens mee: detail van de opbouw van het dak voorzien van maatvoering (exacte aantal m^2), berekening waterbergende capaciteit en gebruikte materialen.</p>	€ _____
<input type="checkbox"/>	4. Buitenunit voor een warmtepomp	<p>Het plaatsen van een buitenunit voor een warmtepomp met een Geluidsproductie van de luchtunit van maximaal 40dB op de erfgrens.</p> <p>Stuur deze gegevens mee: factsheet van de warmtepomp met hierop het geluidsvermogen. Een plattegrond schaal 1:100 met daarop aangegeven de locatie van de buitenunit.</p>	€ _____
<input type="checkbox"/>	5. Plaatsen zonnecollectoren voor zonneboiler	<p>Het plaatsen van zonnecollectoren voor een zonneboiler met een vermogen van minimaal 4,5 GJ.</p> <p>Stuur deze gegevens mee: een plattegrond schaal 1:100 met daarop aangegeven het aantal zonnecollectoren en/of pv panelen en de factsheet met daarop het vermogen van het zonnepaneel en/of zonnecollector.</p>	€ _____
<input type="checkbox"/>	6. Plaatsen van zonnepanelen op daken en gevels	<p>Het plaatsen van zonnepanelen met een output van in totaal minimaal 1200 Wp op het dak of aan de gevel.</p> <p>Stuur deze gegevens mee: een dakplattegrond schaal 1:100 met daarop aangegeven het aantal zonnecollectoren en/of pv panelen en de factsheet met daarop het vermogen van het zonnepaneel en/of zonnecollector.</p>	€ _____

Kruis aan wat van toepassing is en geef de bouwkosten op.

Kosten
excl. BTW

<input type="checkbox"/> 7. Plaatsen van zonnepanelen op of aan monumenten en beschermende stadsgezichten	Het plaatsen van zonnepanelen met een output van in totaal minimaal 1200 Wp op of aan monumenten en beschermende stadsgezichten als aan de in de bijlage genoemde criteria voor zonnepanelen op beschermde stadsgezichten en monumenten is voldaan. Stuur deze gegevens mee: een plattegrond schaal 1:100 met daarop aangegeven het aantal zonnecollectoren en/of pv panelen en de factsheet met daarop het vermogen van het zonnepaneel en/of zonnecollector.	€ _____
<input type="checkbox"/> 8. Bouw van zelfstandige, grondgebonden zonnepanelen met een maximum van 15Wp	De bouw van een grondgebonden zonne-energiesystemen in veldopstelling op eigen terrein en voor eigen gebruik met een maximum van 15kWp. Stuur deze gegevens mee: een plattegrond schaal 1:100 met daarop aangegeven het aantal en de ligging van de zonnepanelen en de factsheet met daarop het vermogen van het zonnepaneel.	€ _____
<input type="checkbox"/> 9. Bouw van zelfstandige, grondgebonden zonnepanelen boven 15Wp	De bouw van een grondgebonden zonne-energiesystemen in veldopstelling boven 15kWp, waarbij sprake is van meervoudig ruimtegebruik. Stuur deze gegevens mee: een plattegrond schaal 1:100 met daarop aangegeven het aantal en de ligging van de zonnepanelen en de factsheet met daarop het vermogen van het zonnepaneel.	€ _____
<input type="checkbox"/> 10. Bouw van windturbine(s)	De bouw van één of meerdere windturbines. Stuur deze gegevens mee: een plattegrond schaal 1:100 met daarop aangegeven het aantal en de ligging van de windturbine(s) en de factsheet met daarop het vermogen van de windturbine(s).	€ _____
	Totaal	€ _____

Voor de duurzaamheidsmaatregelen 9 en 10 is vanwege het aanvragen van SDE subsidie uitstel van betaling leges tot aanvang van de bouw mogelijk. U kunt hiernaast aangeven of u dit wilt.

- Ik vraag om uitstel van betaling bij duurzaamheidsmaatregel 9
- Ik vraag om uitstel van betaling bij duurzaamheidsmaatregel 10

Verklaring en ondertekening

Hierbij verklaar ik (aanvrager) het initiatief uit te voeren volgens de ingediende aanvraag.

Datum _____

Plaats _____

Naam aanvrager _____

Handtekening aanvrager _____

Bijlage

Beschermde stadsgezichten en monumenten

Panelen niet zichtbaar vanuit de openbare ruimte:

- Niet plaatsen op een naar openbare ruimte gekeerd dakvlak.
- Op een plat dak geplaatste panelen dienen een afstand tot de dakrand te behouden van minstens de hoogte van het paneel.

Extra criteria voor monumenten:

- Historisch materiaal mag bij monumenten niet worden verwijderd of aangetast.
- Aan de achterzijde, indien niet zichtbaar vanuit openbare ruimte, dienen de panelen zorgvuldig te worden ingepast in het dakvlak. Beoordeling hiervan betreft maatwerk.

