

Hoe vraag ik subsidie aan?

1. Ga naar www.tilburg.nl en zoek op 'Subsidie Klimaatbestendig Tilburg'

2. Klik op 'aanvragen', volg de stappen

3. Selecteer bij 'Klimaatbestendige aanpassingen': *Bergen regenwater en Infiltreren regenwater*

Aanvraag subsidie klimaatbestendig Tilburg

= Verplicht veld

Klimaatbestendige aanpassingen

Welke aanpassing doet u?

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Groen dak | <input checked="" type="checkbox"/> Bergen regenwater |
| <input type="checkbox"/> Groene gevel | <input checked="" type="checkbox"/> Infiltreren regenwater |
| <input type="checkbox"/> Ontstenen van de tuin | |

TERUG VERDER >

5. Lever alle bestanden aan:

- Foto van de huidige situatie
- Volledige offerte

Aanvraag subsidie klimaatbestendig Tilburg

Bijlagen

Uw aanvraag wordt niet in behandeling genomen zonder de juiste bijlagen:

- Een foto of situatiekening van de huidige situatie
- Een offerte inclusief een overzicht van de materialen die gebruikt gaan worden
- Als u niet zelf de eigenaar bent: een ondertekende toestemming

Bijlagen uploaden

Let op! U moet minimaal 1 bestand toevoegen om verder te kunnen gaan.

Toegevoegde bijlage(n)

Bestandsnaam	Bestandsgrootte	Actie(s)
Er zijn nog geen bestanden toegevoegd.		
TOEVOEGEN BESTANDEN...		
Maximum bestandsgrootte is: 20.00 MB / Toegestane file extensions zijn: doc, docx, pdf, txt, jpg, jpeg, tif, tiff, bmp, xls, xlsx, png		

TERUG

4. Neem onderstaande vakken over in jouw eigen aanvraag

Aanvraag subsidie klimaatbestendig Tilburg

= Verplicht veld

Bergen regenwater

Met welk systeem gaat u regenwater bergen?

Regenton

> Regenton

Hoeveel water kan er worden geborgen?

230,0000

> Liters van de door jou gekozen regenton

Infiltratie regenwater

Met welk systeem gaat u regenwater infiltreren?

afkoppelen overloop in tuin (GroenRijk)

> Afkoppelen overloop in tuin (Groenrijk Tilburg)

Aanleg

Totale kosten (stuur uw offerte(s) mee)

300,00 euro

> Totale kosten zoals vermeld op de offerte

Datum start werkzaamheden (dd-mm-yyyy)

19-04-2023

> Datum wanneer de regenton geplaatst wordt

Datum einde werkzaamheden (dd-mm-yyyy)

17-05-2023

> Datum wanneer de regenton geplaatst wordt



Waar krijg ik subsidie op een regenwatersysteem?

Onderstaand een lijst van bij ons bekende subsidieregelingen. De voorwaarden verschillen per plaats. Opgelet: de lijst is mogelijk niet compleet en de voorwaarden kunnen veranderen, dus informeer voor de zekerheid altijd even bij je gemeentehuis.

Alphen aan den Rijn

De gemeente subsidieert maximaal 50% van de subsidiabele kosten met een maximum van 2.000 euro per woning.

Apeldoorn

Wie regenwater boven de grond opvangt, kan 6 euro per m² dak ontvangen, of 12 euro bij opvang onder de grond.

Arnhem

Een nieuwe regeling wordt verwacht in 2021.

Barneveld

De hoogte hangt geheel af van welke maatregelen je neemt, variërend van 6 tot 10 euro per m².

Deventer

Voor daken tot en met 1000 m² wordt 8 euro per m² gegeven. Een lager bedrag geldt voor grotere daken.

Leeuwarden

De subsidie bedraagt maximaal 50% van de aanschaf- en installatiekosten van een regenwatersysteem, en maximaal 2500 euro.

Leudal

Bij oppervlakken van 40 m² t/m 200 m² bedraagt de subsidie een vast bedrag van 9 euro per m².

Echt-Susteren

De hoogte hangt af van de wijze van afkoppelen en kan tot 9 euro per m² dak bedragen.

Nijmegen

Voor het afkoppelen van regenpijpen kan 200 euro per regenpijp worden ontvangen.

Nunspeet

Per m² dakoppervlak wat afgekoppeld wordt, geeft de gemeente 5 euro subsidie.

Rotterdam

Er zijn meerdere varianten mogelijk, zoals 500 euro per toegevoegde m³ waterberging en 5 euro per m² afgekoppeld oppervlak.

Venray

Voor een dakoppervlak tot 200 m² wordt 6 euro per m² gegeven. Grotere oppervlakken: 3 euro.

Westerwolde

Het af te koppelen oppervlak moet minimaal 40 m² groot zijn. Basisbedrag voor de subsidie is 400 euro.

Zutphen

De subsidie is maximaal 8 euro per m² dakoppervlak en geldt voor panden van voor 2012.