

# Groene warmte, restwarmte en energie-efficiënte stadsverwarming (call groene warmte)

Laatst gewijzigd op 6 sep 2024

## Wat houdt de maatregel in

Ondernemingen en andere aanvragers die in het Vlaamse Gewest investeren in installaties voor de productie van groene warmte, de benutting van restwarmte en energie-efficiënte stadsverwarming (warmtenetten), kunnen via een oproep subsidies ontvangen.

De oproep [Call groene warmte, restwarmte en energie-efficiënte stadsverwarming](#) van het Vlaams Energie- en Klimaatagentschap (VEKA) loopt van 21 oktober tot en met 4 november 2024.

## Wie komt in aanmerking

Zowel ondernemingen als andere aanvragers kunnen steun aanvragen. De doelgroep van de call is heel breed, maar door de grootte van de projecten zijn het vooral grotere ondernemingen, besturen of gemeentes die een steunaanvraag indienen.

De steun wordt niet verleend aan een aanvrager die tot een doelgroep behoort waarvoor de Vlaamse Regering een energiebeleidsovereenkomst (EBO) definitief heeft goedgekeurd, en die de aanvrager niet heeft ondertekend of die hij niet naleeft.

Als het gaat om de benutting van restwarmte binnen een bedrijf dat kan toetreden tot de EBO, voor de verankering van en voor blijvende energie-efficiënte in de Vlaamse energie-intensieve industrie (voor VER- en niet-VER-bedrijven), komen de maatregelen enkel in aanmerking indien het bedrijf voor deze vestiging is toegetreden tot de EBO en de EBO ook naleeft, en voor zover het bedrijf niet verplicht is om deze maatregel uit te voeren om te voldoen aan de verplichtingen van die EBO.

## Wat komt in aanmerking

Je kan steun krijgen voor drie types van installaties:

- Nieuwe nuttige-groenewarmte-installaties met een bruto thermisch vermogen van meer dan 300 kWth (of een uitbreiding van meer dan 300 kWth) komen in aanmerking indien deze warmte produceren aan de hand van bepaalde technologieën (biomassa-installatie, grootschalige zonneboiler, boorgatenergieopslag, koudewarmteopslag, warmtepomp, geconcentreerd zonlicht, riothermie, diepe geothermie, ...).
- Projecten waar restwarmte wordt uitgekoppeld (additionele warmtepomp) komen in aanmerking indien het gaat over nieuwe of vernieuwde installaties, waarbij de oorsprong van de warmte proceswarmte is die vrijkomt uit bepaalde processen
- Investerings in energie-efficiënte stadsverwarming (koeling) (additioneel booster water-waterwarmtepompen) indien de stadsverwarming gebruik maakt van bepaalde warmtebronnen.

Er dient aan bepaalde [algemene en specifieke voorwaarden](#) voldaan te worden.

Je kan geen steun meer aanvragen voor nuttige-groenewarmte-installaties, de benutting van restwarmte en warmtenetten voor nieuwbouwprojecten.

De investeringen moeten gebeuren in het Vlaams Gewest. Het betreffen installaties die niet in aanmerking komen voor

'de ecologiepremie+' of 'GREEN-steun' of 'de strategische ecologiesteun' van VLAIO.

## Omvang steun

De aanvrager vraagt als steun een percentage aan van de investeringskosten van het project die in aanmerking komen binnen de call. Voor groene warmte installaties en energie-efficiënte stadsverwarming worden de in aanmerking komende kosten berekend als de investeringskosten zonder de exploitatiekosten en –baten in rekening te nemen. Voor restwarmte installaties zijn dit de extra investeringskosten van de installatie ten opzichte van de investeringskosten van een referentie-installatie zonder de exploitatiekosten en –baten in rekening te nemen. De kosten moeten bij de uitbetalingsaanvraag altijd gestaafd worden door facturen.

De steun wordt toegekend in de vorm van een investeringssubsidie.

De steun wordt toegepast op het aanvaarde percentage van de in aanmerking komende kosten.

Het maximum aan te vragen steunpercentage hangt af van het type investering, de grootte van de onderneming/andere aanvragers:

Type investering	ko	mo	go	andere aanvragers
Nuttige-groenewarmte-installaties en energie-efficiënte warmtenetten met een ontwerpvoertemperatuur aan productiezijde van minder dan 70°C	65%	55%	45%	65%
Benutting van restwarmte en energie-efficiënte warmtenetten met een ontwerpvoertemperatuur aan productiezijde van 70°C of meer	50%	40%	30%	50%

Je kan maximaal € 1 miljoen verkrijgen per investeringsproject voor groene-warmte-installaties en de uitkoppeling van restwarmte. Voor energie-efficiënte stadsverwarming kan er tot € 2 miljoen steun worden toegekend. Vraag je meer steun aan voor jouw project, dan kan de Vlaamse Regering van het maximale steunbedrag afwijken en beslissen over een hogere steuntoekenning. De maximale steunpercentages moeten altijd gerespecteerd worden. Hieronder zie je een overzicht van hoe het steunbedrag van een project berekend moet worden.

## Berekening steunbedrag van een project

---

Totale kosten van de investering (1)	Geef de kosten van de investering waarvoor subsidie wordt aangevraagd.
Kosten van de referentie-installatie (2)	De kosten van een referentie-installatie worden afgetrokken van de kosten van de investering voor de recuperatie van restwarmte. In aanmerking komende kosten voor een restwarmte installatie (3)=(1)-(2)
In aanmerking komende kosten (3) = (1) - (2)	De in aanmerking komende kosten voor een groene warmte installatie en energie-efficiënte stadsverwarming zijn de investeringskosten. De in aanmerking komende kosten voor een restwarmte installatie zijn de extra investeringskosten van de installatie ten opzichte van de investeringskosten van een referentie-installatie, zonder de exploitatiekosten en -baten in rekening te nemen.
Aangevraagd steunpercentage van de in aanmerking komende kosten (4)	Het maximaal aan te vragen percentage hangt af van de grootte van de onderneming en het type van project. Zie tabel hier boven.
Aangevraagde steun = (4) * (3)	Een steunaanvraag tot € 1 miljoen (of € 2 miljoen voor stadsverwarming) wordt voorgelegd aan de Administrateur-Generaal van het VEKA. Een steunaanvraag boven de € 1 miljoen (of € 2 miljoen voor stadsverwarming) wordt voorgelegd aan de Vlaamse Regering.

---

Meer uitgebreide informatie vind je [hier](#). Meer uitgebreide informatie vind je op de [website van VEKA](#).

## Aanvraag- en selectieprocedure

De oproep van 2024 loopt 21 oktober tot en met 4 november 2024.

De aanvrager dient een **principeaanvraag** in via het [elektronisch formulier](#) van het Vlaams Energie- en Klimaatagentschap (VEKA).

De ontvankelijke investeringsprojecten worden op een objectieve wijze beoordeeld en vervolgens gerangschikt. Deze rangschikking gebeurt op basis van twee elementen: kostenefficiëntie en de CO<sub>2</sub>-besparing van het project.

Het voor de oproep beschikbare subsidiebedrag zal verdeeld worden over de gunstig gerangschikte investeringsprojecten tot de beschikbare budgettaire enveloppe is opgebruikt. Voor de oproep in 2024 is er € 21 miljoen voorzien om te verdelen over de ontvankelijke projecten.

Meer informatie over de aanvraag- en selectieprocedure vind je op [webpagina](#) van VEKA.

## Blijf op de hoogte

Wil je op de hoogte blijven van wijzigingen van deze maatregel én andere maatregelen in de Subsidiedatabank van VLAIO? Dat kan via de gratis [Nieuwsbrief van de Subsidiedatabank](#).

## Contact

Voor vragen over de call groene warmte kan je terecht bij de 1700-lijn en [callwarmte@vlaanderen.be](mailto:callwarmte@vlaanderen.be).

## Vlaams Energie- en Klimaatagentschap (VEKA)

(postadres)

Koning Albert II-laan 15 bus 460

1210 Brussel

België

T 02 553 46 00

[veka@vlaanderen.be](mailto:veka@vlaanderen.be)

[www.vlaanderen.be/call-groene-warmte-restwarmte-en-energie-efficiente-stadsverw...](http://www.vlaanderen.be/call-groene-warmte-restwarmte-en-energie-efficiente-stadsverw...)