

Kosten van energie en klimaat

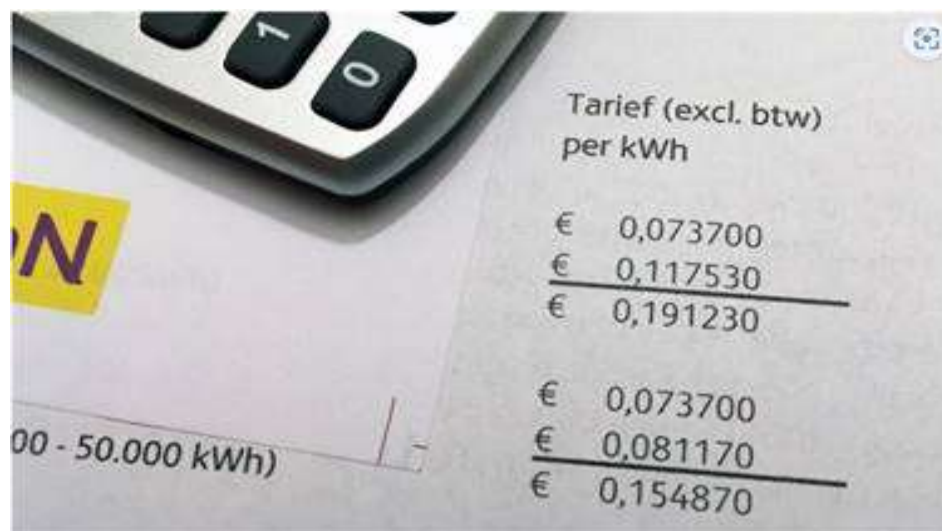
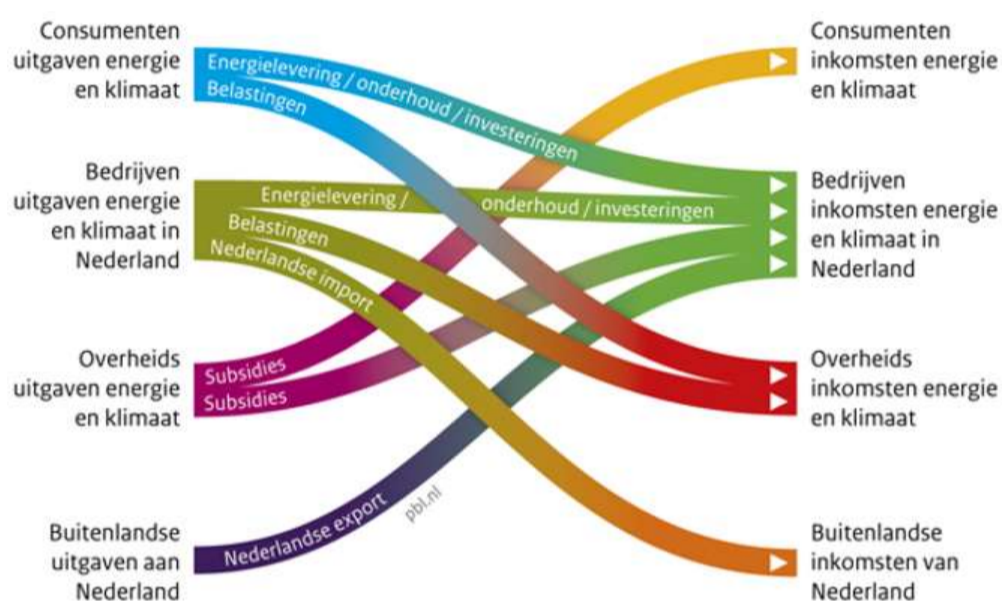


Waarom?

Gebrek aan informatie over de kosten en baten van de energie- en klimaattransitie.

Doel project (1^e fase):
Inzicht geven in het totale kostenplaatje van de Nederlandse energiehuishouding.

Met daarbij de focus op de verdeling van de uitgaven- en inkomsten voor huishoudens, bedrijven en overheid.



Wat?

Het CBS heeft een dataset samengesteld met o.a.:

- Uitgaven aan energie (uitgesplitst naar energiedrager)
- Uitgaven aan energiediensten (bv. onderhoud)
- Belastingen en emissierechten
- Investerings
- Invoer en uitvoer van energiedragers
- Uitsplitsing naar sector (incl. overheid en huishoudens)
- Uitsplitsing hernieuwbaar en conventioneel
- Ontwikkeling door de tijd

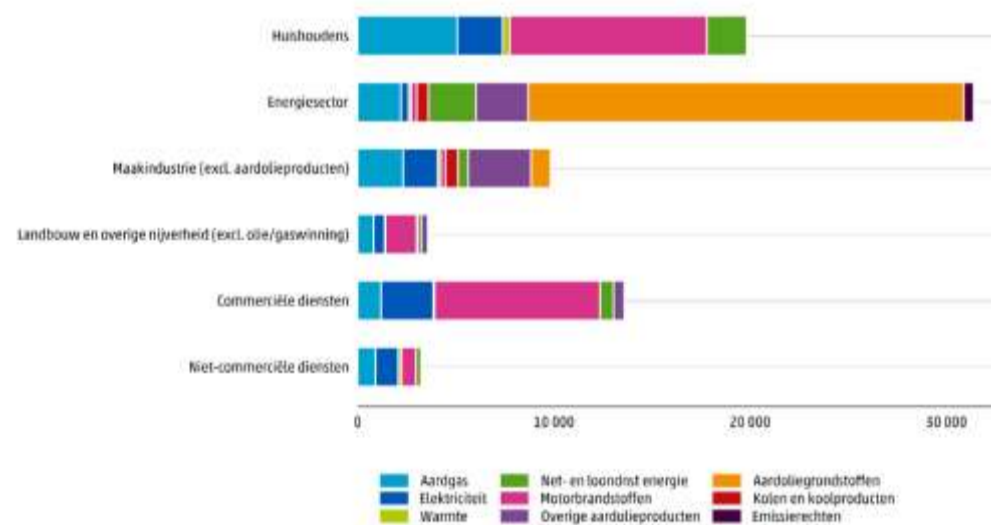
Vervolg?

Op termijn een publicatie (bij de KEV?)
Inclusief doorrekeningen van beleidsscenario's en prognoses door PBL, en inclusief klimaataspecten.

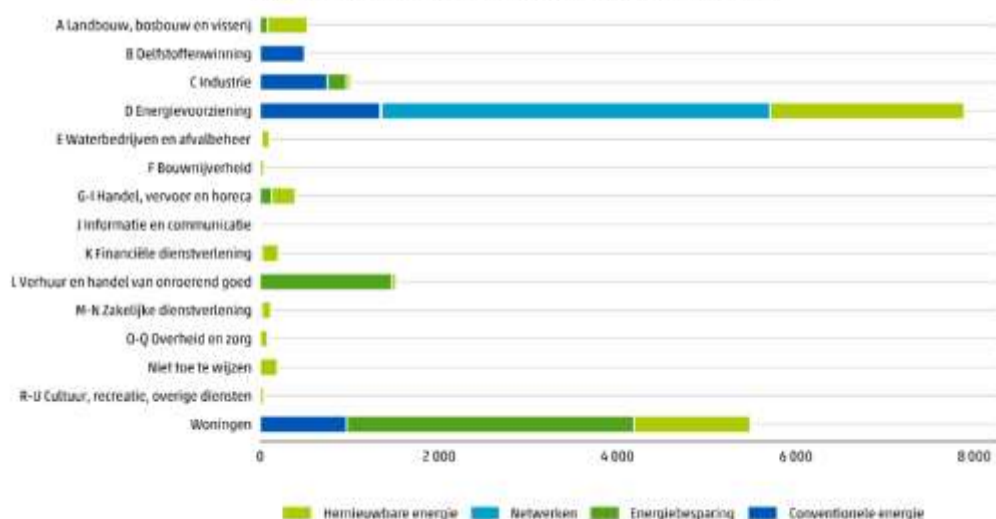
Welke vragen willen we beantwoorden?

- Wat zijn de kosten van de klimaat- en energietransitie?
- Wie betaalt wat?
- Verandert investeringsgedrag?
- Welke sectoren worden het hardst geraakt door prijsstijgingen energie?
- Wat zijn regionaal de verschillen?
- ...?

Energieuitgaven, 2019: Bedrijven, Huishoudens en Niet-commerciële diensten (excl. BTW, mln euro)



Totale investeringen energie, 2019 (excl. BTW, mln euro)



Belastinggerelateerde uitgaven energie, 2019 (mln euro)

