

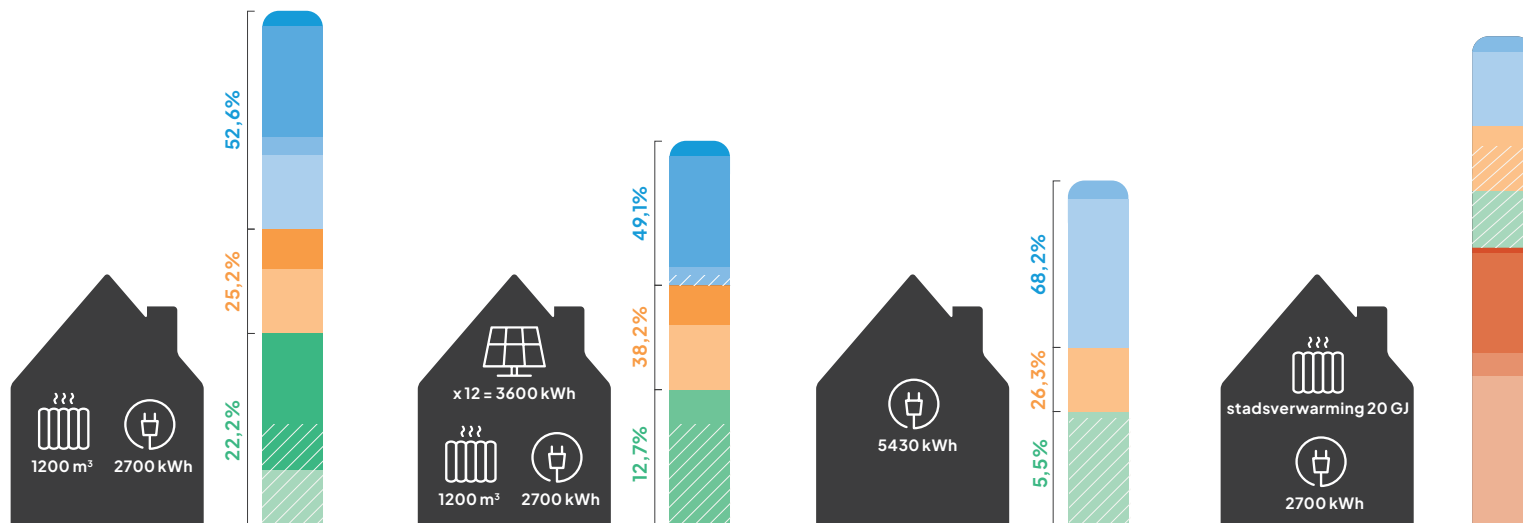
Opbouw energierekening kleinverbruik*

- energieleverancier
- netbeheerder
- overheid
- warmteleverancier
- variabele kosten
- vaste kosten

* In de onderstaande overzichten wordt uitgegaan van een vast 1-jaarcontract voor elektriciteit en gas; de in de voorbeelden gebruikte prijzen zijn het gemiddelde van tien van de grootste energieleveranciers van Nederland (peildatum februari 2024). Alle voorbeelden gaan uit van een stroomaansluiting van 3 x 25A. Alle prijzen zijn inclusief 21% BTW.

** Deze energierekening neemt het voorbeeld van een beter geïsoleerde woning dan de andere voorbeelden

*** Dit voorbeeld gaat uit van levering van warmte voor zowel ruimteverwarming als tapwater en voor aansluitingen tot 100kW. Daarnaast geeft dit overzicht de gereguleerde maximumtarieven van de ACM op basis van het Niet-Meer-Dan-Anders principe. De meeste warmteleveranciers hanteren lagere tarieven.



	Gas en elektriciteit	Gas, elektriciteit en zonnepanelen	Alleen elektriciteit**	Stadsverwarming en elektriciteit***
Energieleverancier				
● Vaste kosten gas	€ 95,-	€ 95,-	-	-
● Variabele kosten gas	1200m³ x € 0,5711 = € 685,32	1200m³ x € 0,5711 = € 685,32	-	-
● Vaste kosten elektriciteit	€ 115,-	€ 115,-	€ 115,-	€ 115,-
● Variabele kosten elektriciteit	2700kWh x € 0,17 = € 459,-	(2700-2700kWh) x € 0,17 = € 0,-	5430kWh x € 0,17 = € 923,10	2700kWh x € 0,17 = € 459,-
● Terugleververgoeding	-	(3600-2700kWh) x € 0,069 = € -62,10	-	-
Netbeheerder				
● Netbeheerkosten gas	€ 247,16	€ 247,16	-	-
● Netbeheerkosten elektriciteit	€ 400,92	€ 400,92	€ 400,92	€ 400,92
Overheid				
● Energiebelasting gas	1200m³ x € 0,7054 = € 846,48	1200m³ x € 0,7054 = € 846,48	-	-
● Energiebelasting elektriciteit	2700kWh x € 0,1316 = € 355,32	(2700-2700kWh) x € 0,1316 = € 0,-	5430kWh x € 0,1316 = € 714,59	2700kWh x € 0,1316 = € 355,32
● Vermindering energiebelasting	min € -631,39	min € -631,39	min € -631,39	min € -631,39
Warmteleverancier				
● Meettarief per jaar	-	-	-	€ 31,68
● Vastrecht per jaar	-	-	-	€ 618,82
● Huur warmteafleverset	-	-	-	€ 145,38
● Verbruiksvergoeding	-	-	-	20GJ x € 46,69 per GJ = € 933,80
totaal	€ 2.572,81	€ 1.696,39	€ 1.522,22	€ 2.428,53

Opbouw energierekening (definities)

- In de onderstaande overzichten wordt uitgegaan van een 1-jaarcontract met een vaste prijs voor elektriciteit en gas; de in de voorbeelden gebruikte prijzen zijn het gemiddelde van tien van de grootste energieleveranciers van Nederland (peildatum februari 2024).
- Naast het 1-jaarcontract met een vaste prijs zijn er ook andere contractvormen zoals met variabele tarieven per maand/kwartaal of halfjaar en met dynamische tarieven waarbij het tarief per uur kan verschillen. Ook is een vaste prijs voor meerdere jaren mogelijk.
- Sommige energieleveranciers bieden bij sommige contractvormen een welkomstkorting aan of een loyaliteitskorting. Deze kortingen kunnen variëren van een bepaald uit te keren bedrag, een fysiek cadeau of een korting op de kWh en/of m³ prijs. Deze kortingen zijn in deze voorbeelden niet meegenomen.
- Een all-electric huishouden verbruikt geen gas en heeft geen gasaansluiting; er wordt gekookt en verwarmd met elektriciteit.
- Voor warmte (bijvoorbeeld voor stadsverwarming) geldt dat de tarieven in december van ieder jaar worden vastgesteld op basis van het Niet-Meer-Dan-Anders principe en gelden voor het gehele komende jaar. Dit principe zorgt ervoor dat een huishouden aangesloten op een warmtenet niet meer betaalt dan als deze een individuele gasketel zou hebben gehad.

Energieleverancier

Een energieleverancier koopt gas en/of elektriciteit in bij producenten/tussenhandelaren of produceert de elektriciteit zelf. Vervolgens verkopen ze het gas en de elektriciteit aan huishoudens. De prijzen kunnen per energieleverancier verschillen.

Welkomstpremie/-korting Verschillende vormen:

- Welkomstprijzen, welkomstkorting of welkomstbonussen
- Eenmalige korting aan het einde van een overeenkomst

■ **Vaste kosten gas** Een vast bedrag per maand/jaar die leveranciers in rekening brengen en die niet direct gerelateerd is aan de prijs per m³ (bijv. operationele en administratiekosten kunnen hierin worden meegerekend)

■ **Variabele kosten gas** Deze kosten hangen af van de hoeveelheid verbruikte energie. Bij gas gaat dat om de hoeveelheid kubieke meter (m³) verbruikt gas. De prijs verschilt per energieleverancier en soort contract (vast, variabel, dynamisch).

■ **Vaste kosten elektriciteit** Een vast bedrag per maand/jaar die leveranciers in rekening brengen en die niet direct gerelateerd zijn aan de prijs per kWh (bijv. operationele en administratiekosten kunnen hierin worden meegerekend).

■ **Variabele kosten elektriciteit** Deze kosten hangen af van de hoeveelheid verbruikte elektriciteit. Bij elektriciteit gaat dat om het aantal kilowattuur (kWh) verbruikte elektriciteit. De prijs verschilt per energieleverancier en soort contract (vast, variabel, dynamisch).

■ **Terugleververgoeding** Huishoudens met zonnepanelen krijgen eerst voor de teruglevering de variabele leveringskosten vergoed. Dit heet salderen. Een huishouden die in een afrekenperiode meer elektriciteit terug aan het net levert dan wordt afgenomen, krijgt voor het overschot een terugleververgoeding per kWh.*

*sommige leveranciers rekenen kosten voor het terugleveren van elektriciteit (opgewekt met zonnepanelen)

Netbeheerder

De netbeheerder is de eigenaar van de kabels en gasleidingen van de elektriciteits- en gasnetwerken. Zij zijn ook eigenaar van de gas- en elektriciteitsmeters. Per regio is er één netbeheerder, huishoudens hebben geen keuze. De netbeheerder is verantwoordelijk voor het onderhoud en beheer van het netwerk, de meters en voor het oplossen van problemen als er sprake is van een storing.

■ ■ Netbeheerkosten gas en elektriciteit

De netbeheerkosten bestaan uit:

- Transporttarief – De energieleverancier maakt gebruik van de elektriciteits- en gasnetwerken om energie daadwerkelijk aan huishoudens en bedrijven te leveren. De netbeheerder brengt daarvoor kosten in rekening bij de energieleverancier die deze vervolgens een-op-een in rekening brengt bij huishoudens/bedrijven ed., de leverancier draagt deze een-op-een over aan de netbeheerder. De leverancier heeft geen invloed op de hoogte van de transportkosten.
- Capaciteitstarief – voor het vervoer van elektriciteit en gas. Dit bedrag wordt bepaald door hoe groot de aansluiting is, het product: elektriciteit en/of gas, de netbeheerder en of het standaard jaarverbruik (alleen bij gas) minder is dan 500 m³, meer is dan 4.000 m³ of daartussen ligt
 - Vastrecht – voor andere kosten van de netbeheerder bijv. administratiekosten
 - Aansluittarief – voor het beheer van de aansluiting. Het bedrag kan verschillen per product: elektriciteit en gas, en per netbeheerder. Bij een nieuwe aansluiting wordt er eenmalig een bedrag betaald aan de netbeheerder.
 - Meettarief – voor het gebruik en beheer van de energiemeter; de meettarieven voor elektriciteit en gas verschillen

Samen vormen deze kosten de netbeheerkosten (in de vorm van één capaciteitstarief) dat op de energierekening staat vermeld.

Overheid (BTW)

De overheid stelt de belastingen vast. Over alle onderdelen van de energierekening wordt BTW (nu 21%) gerekend. De energieleverancier brengt deze belastingen in rekening en heeft geen invloed op de

hoogte ervan. De energieleverancier draagt deze belastingopbrengsten een-op-een af aan de Belastingdienst.

■ **Energiebelasting elektriciteit en gas** Deze belasting op elektriciteit en gas is ingevoerd om huishoudens te stimuleren om zuinig en bewust met energie om te gaan.

■ **Vermindering energiebelasting** Omdat energie een basisbehoefte is, vindt de overheid dat over een deel van het energieverbruik geen belasting betaald hoeft te worden. Dat bedrag wordt elk jaar opnieuw bepaald. Deze generieke vermindering van de energiebelasting wordt via de energierekening verrekt.

Stadsverwarming (collectieve warmte)

Voor stadsverwarming stelt de ACM jaarlijks de maximumtarieven vast op basis van het Niet-Meer-Dan-Anders (NMDA) principe. Dit principe borgt dat een huishouden op een warmtenet niet meer betaalt dan als deze een individuele gasketel zou hebben gehad.

■ **Meettarief per jaar** Vaste kosten voor het onderhoud van de warmtemeter en het opnemen en verwerken van de meterstanden.

■ **Vastrecht per jaar** Vaste kosten op basis van het NMDA-principe.

■ **Huur warmte afleverset** Vaste kosten voor het beheer en onderhoud van de afleverset voor het huishouden. Deze set is de schakel tussen het warmtenet en de binneninstallatie voor de verwarming en het warm water.

■ **Verbruiksvergoeding** Variabele kosten op basis van het NMDA-principe. Verbruikskosten hangen af van het verbruik en worden gemeten in gigajoule (GJ). Bij een aparte warmwateraansluiting wordt er betaald voor de warmte voor het warme water per m³ (kubieke meter).

BTW Het Btw-tarief van 21% geldt ook voor collectieve warmte en wordt toegepast op alle kostenposten van de energierekening