

Financiële  
tegenmoetkingen  
bij particuliere  
energie maatregelen

Februari 2023



# Agenda:

- ▶ Even voorstellen
- ▶ Uitleg Webinar spelregels
- ▶ Introductie Veldhoven Duurzaam
- ▶ Presentatie Financiële tegemoetkomingen bij particuliere energie maatregelen

## Korte pauze

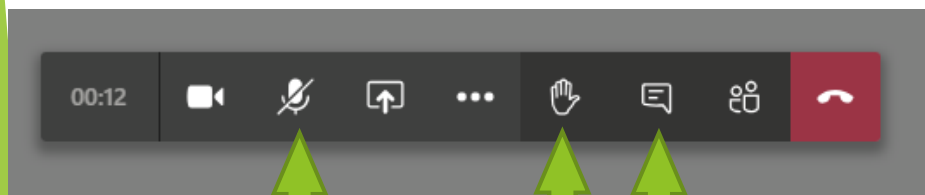
- ▶ Tijd om vragen te beantwoorden
- ▶ afronden

# Even voorstellen

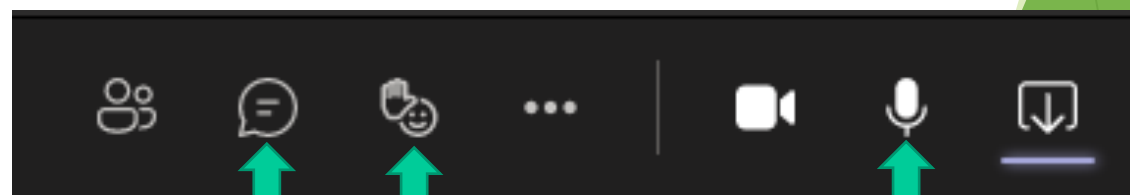
- ▶ Presentatoren: Cor Janssen en Ton Knaapen
- ▶ Techniek: Steven Steen

# Uitleg Webinar spelregels

- ▶ 1. Microfoon deelnemers uit tijdens presentaties
- ▶ 2. Vragen stellen bij voorkeur middels chat, deze worden direct beantwoord of op het eind van de presentatie
- ▶ 3. Onderbreken, klik op handje voordat je de microfoon aanzet.
- ▶ 4. We maken ook een opname van de Webinar.
- ▶ 5. de gehele presentatie en opname kunt u terugzien op onze website [www.veldhovenduurzaam.nl](http://www.veldhovenduurzaam.nl)



Micr. Handje Chat



Chat Handje Micr.

# Introductie Veldhoven Duurzaam

► Ton Knaapen



# Veldhoven Duurzaam wie zijn dat?

- ▶ We zijn een groep enthousiaste Veldhovense vrijwilligers die kennis verzamelen over **alles wat met energie te maken** heeft in en rond de woning.
- ▶ **Deze kennis willen we graag met u delen**
- ▶ We zijn vrijwilligers, **we doen dit niet voor geld**, we doen dit omdat we het belangrijk vinden om met duurzaamheid bezig te zijn.



# We adviseren bewoners over:

- ▶ Energie profiel van uw woning
- ▶ Inregelen centrale verwarming
- ▶ Ventilatie en kierdichting (Kwaliteit van de lucht in huis)
- ▶ Warmtepomp
- ▶ Zonnepanelen (eigen dak of zonnepark)
- ▶ Energie opslag
- ▶ Subsidies en leningen
- ▶ Projecten

# Waarom woning verduurzamen ?

- ▶ Je draagt bij aan het behoud van een *leefbare wereld* voor onszelf en onze kinderen
- ▶ Het is een van de betere investeringen, het is gewoon *goed voor je portemonnee*
- ▶ Eigen baas over je eigen energie, je bent *minder afhankelijk* van prijs, energieleverancier en politiek





# Voor ventilatie komt er nog bij:

- ▶ *Gezondheid: schone lucht*



- ▶ *Comfort: een prettig leefklimaat*



# Waar kun je ons vinden?

- ▶ je kunt ons vinden op:
  - ▶ [www.veldhovenduurzaam.nl](http://www.veldhovenduurzaam.nl)
- ▶ Of met ons contact opnemen via:
  - ▶ [info@veldhovenduurzaam.nl](mailto:info@veldhovenduurzaam.nl)

Ook kun je op zaterdagmiddag (1 tot 5 uur) bij ons binnenlopen in ons informatiecentrum in het Citycentrum Meent 45 (naast Hunkemöller)

# Financiële tegemoetkomingen bij particuliere energie maatregelen

► Cor Janssen



# Doelstelling presentatie

- ▶ Deze presentatie tracht een overzicht te geven van de mogelijkheden voor particulieren om een **subsidie** of **BTW** verrekening of een **lening** aan te vragen voor energie besparende maatregelen.
- ▶ Het is onmogelijk om een compleet overzicht te maken, omdat de regelgeving voortdurend verandert.
- ▶ Dit is de stand van zaken per 27 februari 2023

# Agenda

- Welke financiële tegemoetkomingen zijn er?
- Welke energie besparende maatregelen kun je nemen?
- Subsidies
- Zonnepanelen regelingen
- Leningen
- Energieplafond



RVO Subsidieregelingen

ISDE regeling

Saldering zonnepanelen



Nationaal  
**Warmtefonds**

subsidies

gemeente **Veldhoven**

BTW verrekeningen

Energieplafond

leningen

**Veldhoven**  
duurzaam



# Waar moet ik beginnen?



# Welke financiële tegemoetkomingen zijn er?

Er zijn 3 basis regelingen:

- ▶ Subsidies
- ▶ Regelingen zonnepanelen
- ▶ Leningen



# Regeling op basis van offerte of factuur?

- ▶ **Subsidie** wordt op basis van **facturen** gedaan. Dus de werkzaamheden moeten zijn uitgevoerd alvorens men deze voor verrekening kan aanvragen
- ▶ Voor zonnepanelen geldt vanaf januari 2023 dat geen BTW verrekend hoeft te worden (geen BTW nummer aanvragen, direct bij **factuur** verrekend door de installateur!!!)
- ▶ **Leningen** kunnen worden aangevraagd op basis van **calculaties**, ondersteund met **offertes** van uitvoerders

# Welke energie besparende maatregelen kan men nemen?

Er is een breed scala aan maatregelen die men kan nemen:

<b>Maatregelen met subsidie</b>	<b>Maatregelen zonder subsidie</b>
Zonneboiler	Zonnepanelen <sup>1</sup>
Warmtepomp	Waterzijdig inregelen CV
Warmtenet aansluiting	HR ketel
HR++(+) glas met kozijnen/panelen	Slimme thermostaat
Dak en/of vliering isolatie	Zeer Energiezuinig Pakket (ZEP)
Vloer en/of bodem isolatie	Pallet en Bioverbranders
Gevel en spouwmuur isolatie	
Kookvoorziening	

<sup>1</sup>saldering, BTW 0 tarief

# Subsidie

# ISDE subsidie aanvragen



# Wat is er veranderd voor 2023?

- Per 1 januari 2023 zijn de subsidiebedragen voor isolatiemaatregelen en warmtepompen aangepast.
- Vanaf 24 januari aan te vragen
  - Aanvraag nu ook voor 1 isolatiemaatregel (geldt overigens ook voor installaties vanaf april 2022), **15% subsidie**. Deze kun je binnen **24 maanden** aanvragen
  - Neem je een 2de maatregel binnen **24 maanden**, dan heb je recht op **30% subsidie op beide** (dus ook als je de 1<sup>ste</sup> al eerder hebt aangevraagd met 15% subsidie)
  - Andere berekening m<sup>2</sup> glas (nu inclusief kozijnen en deuren)
  - Aanschaf kookvoorziening (mits aangesloten op warmtenet)
  - Groter vermogen warmtepomp

# Investeringssubsidie duurzame energie en energiebesparing voor woningeigenaren (ISDE)

- Je kunt van deze regeling gebruik maken als woningeigenaar als je investeert in een:
  - Warmtepomp,
  - Zonneboiler,
  - Aansluiting warmtenet,
  - Diverse (5) types isolatiemaatregelen.
  - Kookvoorziening aanschaft.
- De hoogte van de subsidie hangt af van de mate van maatregel (soort en oppervlak)
- Ook belangrijk punt: je kan meermaals gebruik maken van de ISDE mits je dus elke keer weer aan de voorwaarden voldoet.
- Voor meer informatie: [ISDE 2023](#)
- De voorwaarden voor woningeigenaren vind je op: [voorwaarden woningeigenaren](#)

# ISDE stappenplan

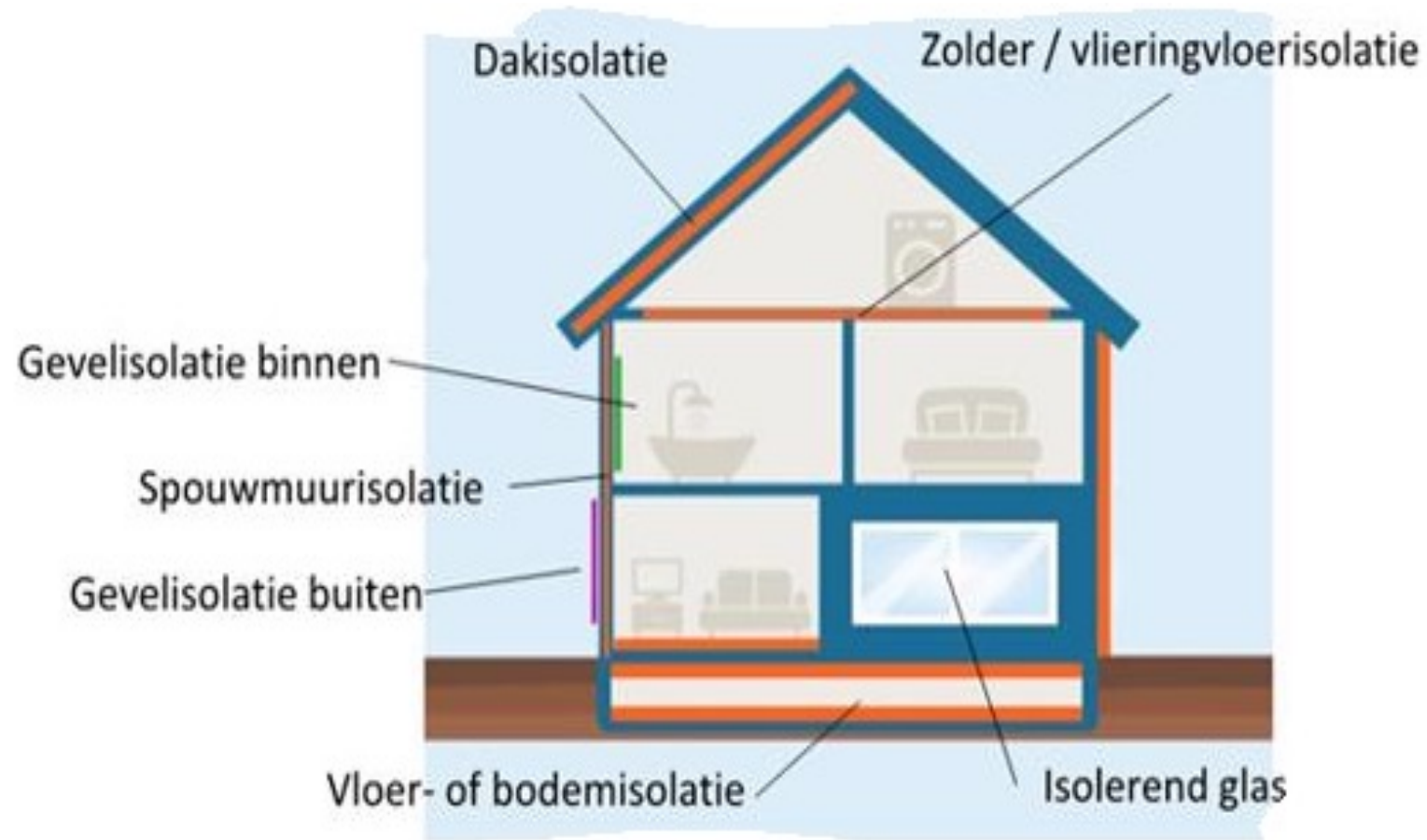
- **Stap 1:** Maak een keuze (van de maatregelen)
- **Stap 2:** Controleer je maatregel in de lijsten. Staat je maatregel in de lijst, dan kun je de meldcode gebruiken die daarbij vermeld staat
- **Stap 3:** koop het apparaat en/of isolatiemateriaal en bewaar de rekeningen als bewijs
- **Stap 4:** Laat de maatregel uitvoeren door een deskundige installateur en vraag bewijzen van de installatie (bv inbedrijfstellingsformulier)
- **Stap 5:** Bereid je aanvraag voor (bv DIGID, foto's, facturen) RVO heeft een rekentool op de website waar je vooraf al kan berekenen hoeveel subsidie je krijgt
- **Stap 6:** Dien je aanvraag in uiterlijk 24 maanden na installatie van de maatregel(en)

# ISDE Algemene Voorwaarden

- Kies je voor 1 isolatiemaatregel, dan geeft dit recht op 15% subsidie.
- Besluit je om binnen 24 maanden een 2<sup>de</sup> maatregel te nemen OF kies je voor een warmtepomp (zonneboiler, warmtenet) dan geeft dit recht op 30% op beide.
- Kies je voor een warmtepomp, zonneboiler of warmtenet is geen extra maatregel nodig. Voor warmtepompen geldt een hogere subsidie, zie [apparatenlijst](#)
- Bij de toepassing van Triple-glas is het verplicht om ook de kozijnen te vervangen door isolerende kozijnen.
- De installatie is gedaan door een bouwinstallatiebedrijf.
- Je vraagt subsidie aan binnen **24** maanden na installatie
- Je hebt geen recht op subsidie als je al eerder een andere subsidie voor de betreffende isolatiemaatregelen hebt ontvangen.



# Types isolatie



# Isolatie maatregelen per 1 januari 2023

Subsidiebedragen en isolatiewaardes				
	Subsidiebedrag per m <sup>2</sup>	Minimaal vereiste m <sup>2</sup>	Maximaal m <sup>2</sup>	Minimale Rd-waarde [m <sup>2</sup> K/W]
Gevelisolatie	€ 19	10	170	3,5
Spouwmuurisolatie	€ 4	10	170	1,1
Dakisolatie	€ 15	20	200	3,5
Zolder/vlieringvloer	€ 4	20	130	3,5
Vloerisolatie	€ 5,50	20	130	3,5
Bodemisolatie	€ 3	20	130	3,5

Keuze of vloer of bodem  
Keuze of dak of zolder/vliering

Hoe hoger de Rd-waarde, hoe beter de isolatie  
Genoemde bedragen gelden bij 1 maatregel, bij 2 verdubbeld het bedrag  
Genoemde bedragen zijn indicatief

# Hoogrendementsglas

LET OP in combinatie met kozijnen en deuren telt U aantal m<sup>2</sup> op

LET OP U-waarde ipv Rd waarde

## Subsidiebedragen en isolatiewaardes

	Subsidiebedrag per m <sup>2</sup>	Minimaal vereiste m <sup>2</sup>	Maximaal m <sup>2</sup>	Minimale U-waarde [W/m <sup>2</sup> K]
HR++glas	€ 26,50 (2-4-22) €23 (1-1-23)	8	45	< 1,2
Triple glas	€ 75 (2-4-22) €65,50 (1-1-23)	8	45	< 0,7
Kozijnpanelen	€ 11,50 (2-4-22) €10 (1-1-23)	8	45	< 1,2- >0,7
Kozijnpanelen	€ 57,50 (2-4-22) €45 (1-1-23)	8	45	< 0,7
Isolerende deuren	€ 26,50 (2-4-22) €23 (1-1-23)	8	45	< 1,5- >1,0
Isolerende deuren	€ 75 (2-4-22) €65,50 (1-1-23)	8	45	< 1,0
Het vervangen van kozijnen en deuren kan alleen in combinatie met glas				

Hoe lager de U-waarde, hoe beter de isolatie  
 Genoemde bedragen gelden bij 1 maatregel, bij 2 verdubbeld het bedrag  
 Genoemde bedragen zijn indicatief

# Zonnepanelen

# BTW teruggave voor zonnepanelen

Tot/met **31 december 2022** kon de teruggaaf BTW op aanschaf van zonnepanelen worden aangevraagd via de Belastingdienst; daarvoor was een complexe methode opgezet met aanvragen van **BTW nummer** (ondernemer) en opgave van vermogen van je zonnepanelen. Vaak werd deze dienst aangeboden door de installateur (tegen betaling).

Vanaf **1 januari 2023** is het BTW tarief op **0%** gezet en wordt dus niet meer verrekend. Let daarbij op de aanbieding van de installateur!!

Extra voordeel: voor uitbreiding hoef je dus geen nieuwe aanvraag vrijstelling BTW te vragen

We bieden als Veldhoven Duurzaam ondersteuning als je jezelf aanmeld als lid.

# Saldering zonnepanelen

De salderingsregeling gaat op de schop, dankzij druk door verschillende organisaties.

Waarschijnlijk wordt de regeling na 2024 voortgezet zoals eerder geregeld. Dit betekent afbouw tot 2032 naar 0%.

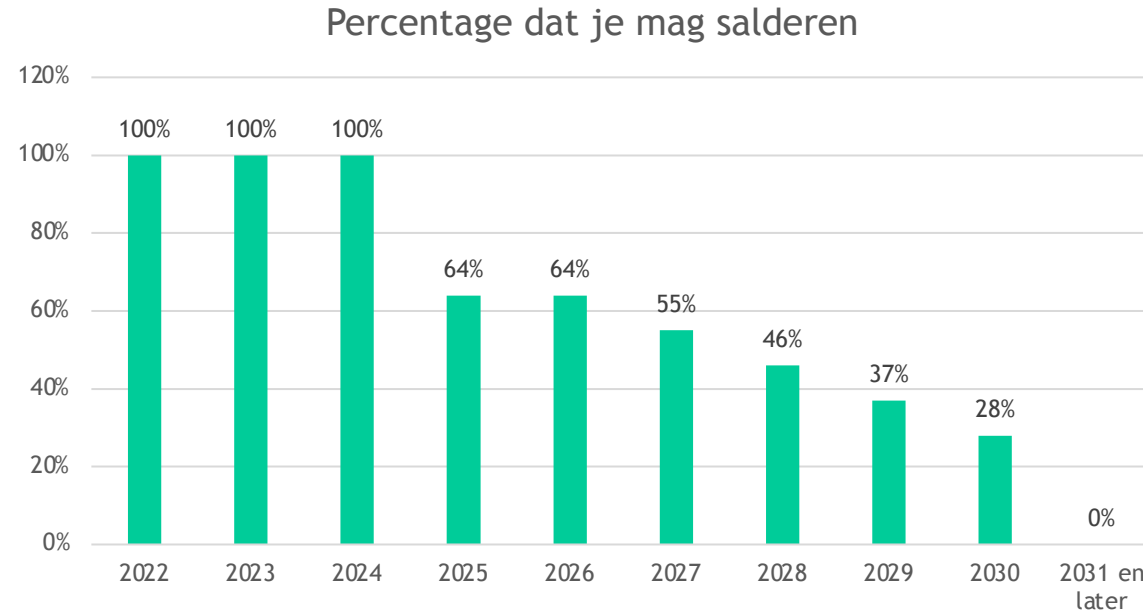
Waarschijnlijk komt er een regeling (wet?) om energieleveranciers te verplichten om een redelijke verrekening aan te bieden (beter dan de nu geldende teruglever-vergoeding).

Verbruik bruto/netto MOET door de energieleverancier op jaarbasis worden verrekend bij de jaarrekening.

Saldering geldt voor de met de leverancier afgesproken hoeveelheid kWh. Daarboven wordt een teruglever-vergoeding gehanteerd, die waarschijnlijk een stuk lager ligt.

Het loont nog steeds om zonnepanelen aan te schaffen

# Saldering zonnepanelen



Je jaarnota loopt meestal uit de pas met het kalenderjaar.  
De saldering zal dus op de jaarnota in 2 delen worden gesplitst  
door de stroomleverancier

# Leningen



# Regelingen voor lenen

- Stimuleringsregelingen via **gemeente Veldhoven**
- Energiebespaarlening bij het Nationaal Warmtefonds
- Gunstige leningen via banken
- NHG extra lenen via Energiebespaarbudget

We kunnen helaas niet alle vormen bespreken en beperken we ons hier op het Nationaal Warmtefonds, o.i. de beste optie.

Op onze website vind je meer gegevens over de andere vormen

Let op: BKR toetsing vindt plaats

# Nationaal Warmtefonds



Let op! Geld lenen kost geld 

# Conditie Nationaal Warmtefonds

- Je bent eigenaar en bewoner van een bestaande woning en hebt leenruimte.
- Het is een maand-annuïteitenlening.
- Je kunt minimaal € 1.000,- en maximaal € 25.000,- lenen.
- Max € 65.000,- voor nul-op-de-meter.
- De aanvraag voor de Energiebespaarlening is 3 maanden geldig.
- De aanvrager mag ouder zijn dan 75 jaar.
- 0% rente voor mensen met verzamelinkomen van € 48.625
- Niet voor doe-het-zelf.

# Bedragen en looptijd Nationaal Warmtefonds

- Looptijd van de lening afhankelijk van bedrag
  - tot € 15.000 vrije keuze looptijd lening 7, 10 of 15 jaar
  - vanaf € 15.000 vrije keuze 7, 10, 15 of 20 jaar
  - Vergoedingsvrij vervroegd aflossen mogelijk.
  - Betaalde rente mogelijk aftrekbaar in box 1

# Conditie Nationaal Warmtefonds

- Je bent eigenaar en bewoner te zijn van een bestaande woning en hebt geen leenruimte.
- Landelijk: Energiebespaarlening met combinatieleening tot € 5.000
  - rente 0%
  - pas zelf aflossen bij draagkracht na 5 jaar
  - geen draagkracht tijdens looptijd: **kwijtschelding**
- Voor meer informatie verwijzen we je naar de website van het Warmtefonds.

# Voordelen Nationaal Warmtefonds

- Je betaalt een aantrekkelijke rente, die gedurende de hele looptijd van de lening vaststaat.
- Het geleende bedrag wordt in een bouwdepot gestort.
- Je kunt altijd de gehele lening of een gedeelte ervan vergoedingsvrij aflossen (minimum extra aflossing bedraagt € 250,-).
- De Energiebespaarlening wordt onderhands verstrekt.
- Geen afsluitkosten.

# Aanvullende informatie Nationaal Warmtefonds

- De lening die je bij het Warmtefonds afsluit, staat los van de afspraken die je maakt met bijvoorbeeld de aannemer of installateur over de te treffen maatregelen.
- De lening moet altijd terugbetaald worden, ook als de aannemer zich niet aan de afspraken houdt.
- Bekijk ook de actuele Algemene Bepalingen Consumptief krediet.

# Energiebesparende maatregelen

## Alle energiebesparende maatregelen op een rij

Aansluiting warmtenet	Lage temperatuur afgifte systeem
CO2 gestuurd ventilatie	Spouwmuurisolatie
Dakisolatie	Vloer/bodemisolatie
Energiemonitor gekoppeld aan slimme meter	Warmte terug win systeem (WTW)
Gelijkstroom ventilator	Warmtepomp
Gelijkstroom pomp	Waterzijdig inregelen
Gevel isolatie	
Hoog rendement glas	Zolder/vlieringisolatie
Hoog rendement ketel (o.a. HRe ketel)	Zonneboiler
Isolerende deuren en panelen	Zonnepanelen ( evt. incl. thuisbatterij)



# Energieplafond 2023

# Energieplafond gecompliceerd

Het is een hele kluit om inzicht te krijgen in het dit jaar geïntroduceerde energieplafond.

Zonder volledig te kunnen zijn, willen we hier zo goed mogelijk uitleggen wat dit voor je betekent.

- Energieplafond
- Energie rekening
- Voorbeeld maandrekening
- Jaarcontract

# Energieplafond

- Energieplafond is voor 2023 vastgesteld door de overheid. Dus **kalenderjaar**.
- Afhankelijk van wanneer de jaarnota komt, kan dit erg voordelig of nadelig zijn. De wintermaanden zijn nadelig voor gas en stroom. Als je de jaarnota in april krijgt, kun je niet compenseren met de zomermaanden en kom je misschien boven het maandelijkse verbruiksplafond uit. Dus blijf je verbruik in de gaten houden, isoleren blijft lonend.

# Energieplafond

 Gaslicht.com

## Prijsplafond voor energie

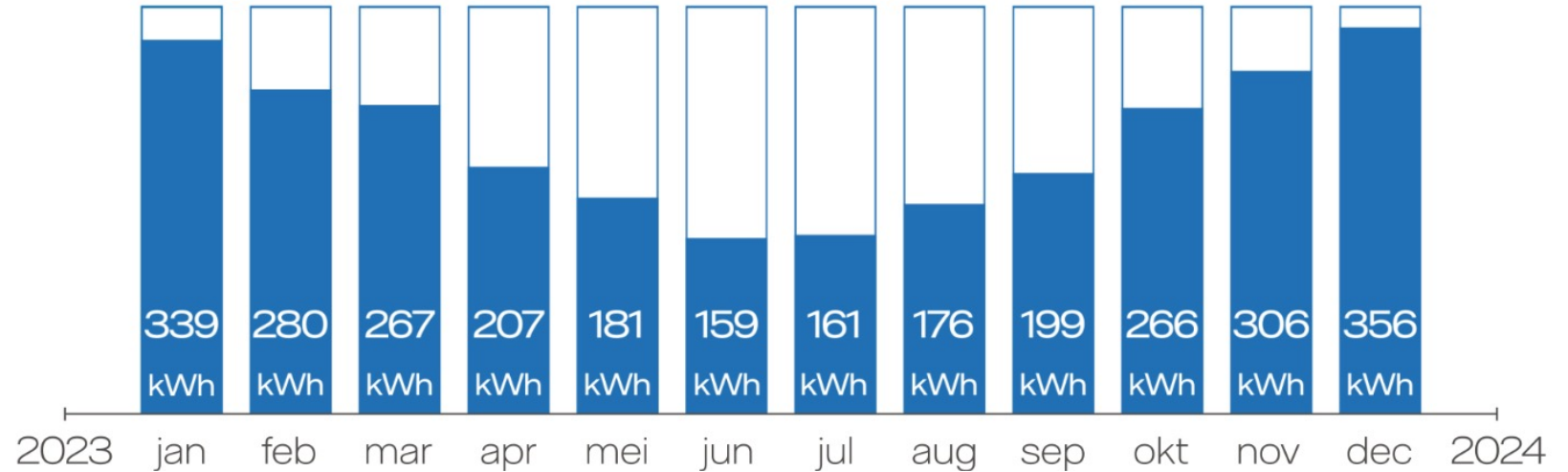


In 2023 geldt een prijsplafond voor energie.

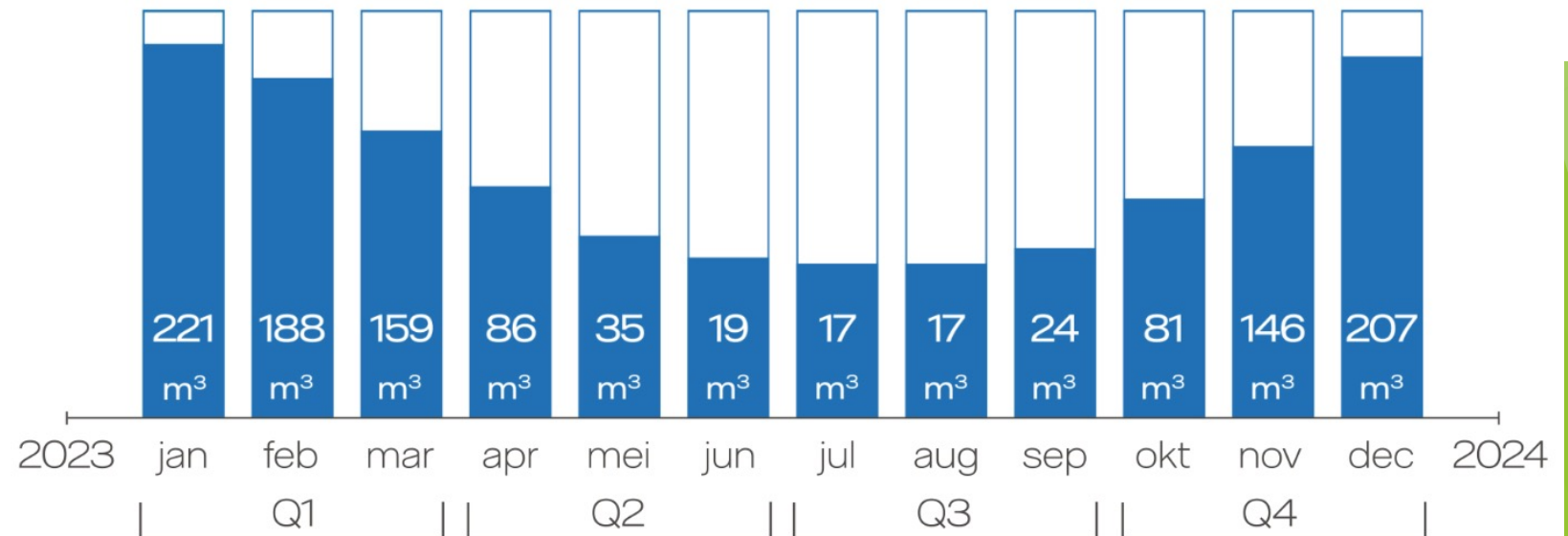
# Energieplafond tabellen per maand

Verbruiksplafond  
per jaar:

Stroom: 2.900kWh



Gas: 1.200 m<sup>3</sup>



# Energierekening I variabele kosten

- De energierekening is opgebouwd uit verschillende componenten:
  - Stroomprijs per kWh. De (marktprijs) tarieven variëren tussen €0,22 en €1,00. Dit bedrag is inclusief energiebelasting van €0,15/kWh (incl. ODE en BTW). Je betaalt max € 0,40 tot het energieplafond, daarboven de marktprijs. De energiebelasting in 2022 was tijdelijk verlaagd naar € 0,08/kWh en dat zie je op de jaarnota terug.
  - Gasprijs per m<sup>3</sup>. De (marktprijs) tarieven variëren tussen € 0,85 en € 4,00. Dit bedrag is inclusief energiebelasting van € 0,59/m<sup>3</sup> (incl. ODE en BTW). Je betaalt max € 1,45 tot het energieplafond, daarboven betaal je de marktprijs.
  - Over de marktprijs betaal je 21% BTW.
  - Korting/vermindering energiebelasting. Dit bedrag is sterk verlaagd van € 824,77 naar € 596,86, beide incl. BTW.

De overheid stelt weliswaar een energieplafond in, maar profiteert zelf ook weer van de veel hogere marktprijzen door de heffingen van belastingen

# Energierekening II vaste kosten

- Vastrecht kosten energie leverancier (per jaar)
  - Deze verschillen enorm per leverancier, gemiddeld € 145 voor gas en stroom. Maar het kan € 60 zijn, maar ook € 200. Je verbruik heeft geen invloed hierop.
- Netbeheer kosten (per jaar)
  - Dit zijn de kosten voor je aansluiting en de energie transport kosten. Dit is € 559 incl. BTW in 2023 (€ 342 stroom, € 217 gas). Dit was in 2022 € 457 incl. BTW (resp. € 266 en € 191).
  - Bij lager dan 500m<sup>3</sup> krijg je korting, boven 4000 m<sup>3</sup> een toeslag
- Correctiefactor gas
  - De gasmix is niet altijd en overal hetzelfde, de energiebedrijf weet welke mix je krijgt en corrigeert hierop. Ook je slimme meter heeft een temperatuurcorrectie nodig.

# Specificatie verrekening

We hebben een voorbeeld uitgewerkt om de verschillen tussen december 2022 en januari 2023 duidelijk te maken.

We gaan uit van een prijs van € 0,80 aan stroom en € 2,00 aan gas per eenheid.

Natuurlijk is het niet mogelijk om voor alle mogelijkheden dit uit te rekenen, maar voor individuele gevallen kun je met ons contact opnemen.

We hebben wel rekening gehouden met € 190,00 compensatie in december.

We hebben GEEN rekening gehouden met de middeling van verbruik tot jaarnota (teveel per maand compenseren met lager verbruik in de komende maanden tot jaarnota).



# Specificatie verrekening

basis	verbruik kWh	contractprijs	totaal
prijs per kWh	500	€ 0,6667	€ 333,3500
E.B.	500	€ 0,0368	€ 18,3950
ODE	500	€ 0,0305	€ 15,2500
BTW	500	€ 0,0661	€ 33,0296
normaal stroom	500	€ 0,80	€ 400,0000
leveringskosten 2022 stroom	31	€ 0,1700	€ 5,2700
netbeheerkosten 2022 stroom	31	€ 0,46	€ 14,2600
totale kosten 500kWh dec			€ 419,53
prijs per m3	321	€ 1,3852	€ 444,65
E.B.	321	€ 0,3632	€ 116,59
ODE	321	€ 0,0865	€ 27,77
BTW	321	€ 0,1651	€ 53,01
normaal gas	321	€ 2,0000	€ 642,00
leveringskosten 2022 gas	31	€ 0,1700	€ 5,27
netbeheerkosten 2022 gas	31	€ 0,4600	€ 14,26
totaal kosten 321 m3 dec			€ 661,53
tegemoetkoming kosten			-€ 190,00
vermindering belasting	€ 61,92		-€ 61,92
rekening dec 2022			€ 829,15

basis	verbruik kWh	contractprijs	totaal
prijs per kWh	500	€ 0,6667	€ 333,3500
E.B.	500	€ 0,1260	€ 63,0000
ODE	500	€ 0,0000	€ 0,0000
BTW	500	€ 0,1665	€ 83,2335
normaal stroom	500	€ 0,9592	€ 479,5835
leveringskosten 2023 stroom	31	€ 0,1890	€ 5,8538
netbeheerkosten 2023 stroom	31	€ 0,8930	€ 22,7347
totale kosten 500kWh jan			€ 508,1720
prijsplafond korting (contract - plafondprijs)	340	€ 0,5592	€ 190,1280
rekening - prijsplafond stroom			€ 318,0440
prijs per m3	321	€ 1,3852	€ 444,6492
E.B.	321	€ 0,4898	€ 157,2258
ODE	321	€ 0,0000	€ 0,0000
BTW	321	€ 0,3938	€ 126,3938
normaal gas	321	€ 2,2688	€ 728,2688
leveringskosten 2023 gas	31	€ 0,1890	€ 5,8590
netbeheerkosten 2023 gas	31	€ 0,5660	€ 17,5460
totale kosten 321m3 jan			€ 751,6738
prijsplafond korting (contract - plafondprijs)	221	€ 0,55	€ 121,5500
rekening - prijsplafond gas			€ 630,1238
vermindering belasting	€ 49,74		-€ 49,7383
rekening jan 2023			€ 898,4295

# Jaarrekening voorbeeld

Je hebt vóór 1 mei 2020 een doorlopend contract afgesloten met een looptijd van 3 jaar.

Jouw energierekening is gebaseerd op de prijzen van vóór de energie crisis.

Je betaalt in 2023 b.v. ongeveer 0,75 euro per kubieke meter gas en 0,20 euro per kWh stroom (inclusief energiebelastingen en 21% btw). Voor gas is dat 5 cent hoger dan vorig jaar. Voor stroom is het dit jaar zo'n 7 cent hoger dan vorig jaar. Dit komt doordat er in 2022 tijdelijk een lagere energiebelasting voor stroom was.

In de tweede helft van 2022 was er ook tijdelijk een lager btw-tarief op energie. Vanaf 1 januari 2023 vervalt die lagere energiebelasting en is de btw weer 21%. Het energieplafond is niet van toepassing op jouw rekening, want het contract is lager dan het prijsplafond

Je contract loopt af op 1 mei 2023. Je zal vanaf die datum een energiecontract hebben met nog onbekende, maar hogere kosten per m<sup>3</sup> gas en kWh stroom. **Vanaf de afloop van je contract betaal je deze hogere prijzen alleen voor gas- en stroomverbruik boven het verbruiksplafond. Daaronder betaal je in 2023 1,45 euro per m<sup>3</sup> gas en 0,40 euro per kWh.**

Einde presentatie



Veldhoven  
duurzaam

# Vooraf ingezonden vragen

- Ferry Jullie geven vanavond een bijeenkomst over je woning verduurzamen, ook dat dit met behulp van jullie kan. Nu hebben wij vorige week iemand aan de telefoon gehad omdat het van ons is afgewezen omdat het potje leeg is. Wij zijn benieuwd wanneer jullie potje weer gevuld is?
- Willem Ik heb deze week een nieuwe cv-ketel laten plaatsen en vervang nog dit jaar (mogelijk voor de bouwvakvakantie) de bijna 50 jaar oude muurschuimisolatie door nieuwe. Komen deze maatregelen in aanmerking voor subsidie en zo ja in welke mate?
- Dianne Is er subsidie mogelijk voor zonnepanelen en/of (hybride)warmtepomp? Zo ja wat houdt het in en onder welke voorwaarden?
- Petra Ik ben maandag niet in de gelegenheid om te kijken, kan ik deze webinar later terugkijken?
- Hans Als je om kosten te spreiden ruim 1.5 jaar hebt zitten tussen 2 opdrachten voor plaatsing van HR++ glas, mag je deze toch bij elkaar optellen om aan de vierkante meter eis te kunnen voldoen om subsidie aan te vragen?
- Jose Ik ben voornamelijk geïnteresseerd in de subsidies voor kunststofkozijnen/ramen HR++

Tijd om vragen te  
▶ beantwoorden

# Dank u wel voor uw aandacht

Voor meer informatie ga naar:

[www.veldhovenduurzaam.nl](http://www.veldhovenduurzaam.nl)

Of als u nog vragen heeft, stuur een mail naar:

[info@veldhovenduurzaam.nl](mailto:info@veldhovenduurzaam.nl)

# ▶ Afronden