

# BIJLAGE CONCEPT VRAGENLIJST ENERGIEMODULE 2026

Deze concept vragenlijst is gebaseerd op de vragenlijst die in 2025 is ontwikkeld en getest door het CBS. De geteste vragenlijst ging nog uit van herbenadering van respondenten uit het WoON 2024 onderzoek (zie [Documenten | WoON 2024 | WoonOnderzoek Nederland](#)). Doordat herbenadering niet mogelijk bleek, wordt nu gewerkt met een verse steekproef en is aanpassing van de vragenlijst noodzakelijk omdat de informatie uit WoON 2024 niet meer gebruikt kan worden. Sommige informatie dient dus opnieuw uitgevraagd te worden. Daarnaast is er op een (beperkt) aantal punten sprake van voortschrijdend inzicht en is de vraagstelling of zijn de antwoordcategorieën aangepast.

Voorliggende concept vragenlijst geeft een gedetailleerd beeld van de gewenste vragen. Het is onderdeel van de opdracht om deze concept vragenlijst i.s.m. de Opdrachtgever definitief te maken, o.a. met oog op de juiste routing en een maximale duur van ca. 25 minuten.

Deze versie bevat nog de coderingen zoals het CBS die gebruikt maar nieuwe vragen wijken daar soms van af. Om privacy redenen wordt niet getoond welke veranderingen zijn aangebracht t.o.v. de door het CBS ontwikkelde en geteste vragenlijst. Bij opdrachtverlening kan wel een versie gedeeld worden waarin te zien is welke veranderingen zijn aangebracht zodat de Opdrachtnemer inzicht krijgt in de afwijkingen t.o.v. de eerder geteste vragenlijst.

In de concept vragenlijst is al met markeringen aangegeven of sommige vragen wellicht geschrapt kunnen worden indien dan nodig is met oog op de maximale duur van de vragenlijst. Deze kleuren hebben de volgende betekenis:

**GEEL**: schrappen

**BLAUW**: wellicht schrappen

**GROEN**: zit ook in woningopname, dus kan er eventueel uit (maar soms is het goed om ook de inschatting van de bewoner uit te vragen).

# Imputaties, Types, SA's en Verwijzingen

*\* Dit hoofdstuk geeft een overzicht van de imputaties, antwoordmogelijkheden of begrippen die regelmatig worden gebruikt in de vragenlijst. Deze kenmerken worden hier éénmalig gedefinieerd zodat in de vragenlijst hier slechts kort naar gerefereerd hoeft te worden.*

## TJaNee

- |        |       |
|--------|-------|
| 1. Ja  | [Ja]  |
| 2. Nee | [Nee] |

## TVent

- |                        |        |
|------------------------|--------|
| 1. Uit                 | [Uit]  |
| 2. Laagste stand       | [Laag] |
| 3. Stand in het midden | [Mid]  |
| 4. Hoogste stand       | [Hoog] |

## TStand

- |                |            |
|----------------|------------|
| 1. Kiep / kier | [Kiep]     |
| 2. Half open   | [HalfOpen] |
| 3. Ver open    | [VerOpen]  |

## TAltijdNVT

- |                        |          |
|------------------------|----------|
| 1. Ja, (bijna) altijd  | [Altijd] |
| 2. Ja, vaak            | [Vaak]   |
| 3. Ja, soms            | [Soms]   |
| 4. Nee, (bijna) nooit  | [Nooit]  |
| 5. Niet van toepassing | [NVT]    |

## TAltijd

- |                       |          |
|-----------------------|----------|
| 1. Ja, (bijna) altijd | [Altijd] |
| 2. Ja, vaak           | [Vaak]   |
| 3. Ja, soms           | [Soms]   |
| 4. Nee, (bijna) nooit | [Nooit]  |

## TDag

- |        |         |
|--------|---------|
| 0. 0,5 | [Half]  |
| 1. 1   | [Een]   |
| 2. 2   | [Twee]  |
| 3. 3   | [Drie]  |
| 4. 4   | [Vier]  |
| 5. 5   | [Vijf]  |
| 6. 6   | [Zes]   |
| 7. 7   | [Zeven] |

## 3. Special Attributes

*\* Standaard SA's die niet van toepassing zijn in deze vragenlijst staan in het grijs.*

## GeenDeze

Geen van deze ( <b>\$T/\$P</b> : (Ctrl + 3))	[SA_GeenDeze]
<b>Nee</b> Nee ( <b>\$T/\$P</b> : (Ctrl + 4))	[SA_Nee]
<b>WeetNogNiet</b> Weet ik nog niet ( <b>\$T/\$P</b> : (Ctrl + 5))	[SA_WeetNogNiet]
<b>NVTGeenWarm</b> Niet van toepassing: geen warmtevoorziening ( <b>\$T/\$P</b> : (Ctrl + 6))	[SA_NVTGeenWarm]
<b>NVTNooitWater</b> Niet van toepassing: kook nooit water ( <b>\$T/\$P</b> : (Ctrl + 7))	[SA_NVTNooitWater]
<b>WNONbek</b> Weet ik niet / onbekend ( <b>\$T/\$P</b> : (Ctrl + 8))	[SA_WNONbek]
<b>NVTNietInst</b> Niet van toepassing: temperatuur kan niet worden ingesteld ( <b>\$T/\$P</b> : (Ctrl + 9))	[SA_NVTNietInst]

#### 4. Verwijzingen

*\* Standaard verwijzingen die specifiek zijn voor bedrijfs- of persoonsvragenlijsten, en daardoor niet van toepassing zijn voor deze vragenlijst, worden hier niet gedefinieerd.*

**RefDatum** = NAW\_NEW.Datum\_ref

*\* Dit betreft de startdatum (nb: wanneer deze datum eenmaal gevuld is, wordt deze niet meer overschreven wanneer de vragenlijst opnieuw gestart wordt)*

**RefJaar** = NAW\_NEW.Datum\_ref.year

*\* Dit betreft jaar startdatum (nb: wanneer deze datum eenmaal gevuld is, wordt deze niet meer overschreven wanneer de vragenlijst opnieuw gestart wordt)*

**RefMaand** = NAW\_NEW.Datum\_ref.month

*\* Dit betreft maand startdatum (nb: wanneer deze datum eenmaal gevuld is, wordt deze niet meer overschreven wanneer de vragenlijst opnieuw gestart wordt)*

# NAW\_NEW [NAW\_NEW] (SB)

## \*Blokattributen

NODK, RF, NOEMPTY

## \*Vraagteksten

### Datum\_Ref

*\*Referentiedatum. Wordt 1x gevuld op het moment dat PeilStart = [Ja].*

DATETYPE

EMPTY

### Code\_mode

*\*Mode waarin de vragenlijst is ingevuld*

1. CAWI

[M\_CAWI]

2. CAPI

[M\_CAPI]

NORF

### Regel[1..8].M\_V

*\*Geslacht*

1. Man

[Man]

2. Vrouw

[Vrouw]

3. Overig

[Overig]

NORF, EMPTY

### Regel[1..8].Geboren

*\*Geboortedatum*

DATETYPE

EMPTY

### Regel[1..8].Lft

*\*Leeftijd (wordt telkens ge-update bij starten vragenlijst)*

[0..125]

NORF, EMPTY

### Regel[1..8].Lft\_Ref

*\*Leeftijd op de Referentiedatum.*

[0..125]

NORF, EMPTY

**Regel[1..8].BurgSt***\*Burgerlijke staat*

- |  |            |
|--|------------|
| 1. Gehuwd / geregistreerd partnerschap | [Gehuwd]   |
| 2. Voor de wet gescheiden              | [Gescheid] |
| 3. Weduwnaar / weduwe                  | [WeduwSt]  |
| 4. Nooit gehuwd geweest                | [NooitGeh] |

NORF, EMPTY

**Regel[1..8].OP***\*Is deze persoon geselecteerd als onderzoekspersoon? Zo ja, dan is de waarde [HierOP], zo niet dan is deze variabele leeg.*

- |           |          |
|-----------|----------|
| 1. HierOP | [HierOP] |
|-----------|----------|

NORF, EMPTY

**Regel[1..8].PLHH***\*Plek in het Huishouden (t.o.v. de huishoudkern op regel 1).*

- |  |            |
|--|------------|
| 1. Alleen                                  | [Alleen]   |
| 2. Kern bestaat uit 1 persoon, niet alleen | [K1_noAll] |
| 3. Echtgeno(o)t(e)                         | [Echtgen]  |
| 4. Partner                                 | [Partner]  |
| 5. Kind                                    | [Kind]     |
| 6. Vader / moeder                          | [PaMa]     |
| 7. Schoonvader / schoonmoeder              | [SchoonPM] |
| 8. Broer / zus                             | [BroerZus] |
| 9. Schoonbroer (zwager) / schoonzus        | [SchBrZus] |
| 10. Schoonzoon / schoondochter             | [SchZoDoc] |
| 11. Kleinkind                              | [KleinKnd] |
| 12. Opa / oma                              | [OpaOma]   |
| 13. Ander (schoon)familielid               | [Over_Fam] |
| 14. Andere relatie                         | [Overig]   |

NORF, EMPTY

**Regel[1..8].PersID***\*Uniek kenmerk persoon in huishouden (t.b.v. panelonderzoeken).**\*PersID is opgebouwd uit het EenheidID (10 cijfers) + peilingnummer (1 cijfer) + oplopend cijfer (1 cijfer).*

STRING[12]

NORF, EMPTY

**AantalPP***\*Aantal personen in het huishouden*

[1..49]

NORF, EMPTY

**HHKern**

*\*Huishoudsamenstelling (nb: indien leeg en de hhbox is gesteld, dan 1-persoonshh)*

- |   |            |
|---|------------|
| 1. Echtpaar / vaste partners  | [PartnAll] |
| 2. Echtpaar / vaste partners met thuiswonend(e) kind(eren)              | [PartKind] |
| 3. Echtpaar / vaste partners met thuiswonend(e) kind(eren) en ander(en) | [PKindAnd] |
| 4. Echtpaar / vaste partners met ander(en)                              | [PartnAnd] |
| 5. Eenouder met thuiswonend(e) kind(eren)                               | [EOudKind] |
| 6. Eenouder met thuiswonend(e) kind(eren) en ander(en)                  | [EOKndAnd] |
| 7. Overige huishoudsamenstelling  | [Overig]   |

NORF, EMPTY

**HoevKind**

Hoeveel thuiswonende kinderen zijn er in uw huishouden?  
Stiefkind, pleegkind e.d. tellen als kinderen.

**HoevAnderen**

Hoeveel anderen wonen er in uw huishouden?  
(niet behorend tot de huishoudkern en thuiswonend(e) kinderen.

**Voorlett**

*\*Voorletters*

STRING[10]

**Achterna**

*\*AchterNa*

STRING[40]

**Straat**

*\*Straat*

STRING[55]

**HuisNr**

*\*Huisnummer*

STRING[5]

**HuisNrTv**

*\*Huisnummer toevoeging*

STRING[7]

**WoonPlts**

*\*Woonplaats*

STRING[40]

**Postcode**

*\*Postcode*

STRING[6]

**Telefoon1**

*\*Telefoonnummer (hoofd)*

STRING[10]

**Telefoon2**

*\*Telefoonnummer (extra)*

STRING[10]

**Emailadres**

*\*E-mailadres*

STRING[150]

## Blok: Opening CAPI [ControCAPI] (SB)

### \*Versie SB

Gebouwd is versie:

### \*Blokattributen

NODK, RF, NOEMPTY
-------------------

### \*Imputaties

Nr	Omschrijving	Code
\$1	Personensteekproef	NAW.Geb_datum <> empty
\$4	OP = man	NAW.Geslacht = [M]
\$5	OP = vrouw	NAW.Geslacht = [V]
\$6	OP = overig	NAW.Geslacht <> [M]/[V]

### \*Vraagteksten

#### IntroA

U gaat nu beginnen met de vragenlijst voor:

(\$1: Naam: <NAW.Voorletters> <NAW.Naam> ((\$4: Man \$5: Vrouw \$6: Geslacht = overig):  
<NAW.Geb\_Datum>)

Adres: <NAW.Straatnaam> <NAW.HuisNr> <NAW.HuisNr\_toev>

Postcode: <NAW.Postcode>

Woonplaats: <NAW.Plaatsnaam>

# Helptekst [InleidingP] (SB)

## **\*Versie SB**

*Gebouwd is versie:*

## **Titel:**

Extra informatie bij de vragenlijst

## **\*Vraagteksten**

### **Invullen**

Tijdens het invullen worden uw antwoorden bewaard, als u naar een volgende pagina gaat. Met de knop 'Opslaan en sluiten' rechtsboven kunt u het invullen van de vragenlijst onderbreken om op een later moment weer verder te gaan.

### **Belangrijk bij het verzenden**

Aan het einde verschijnt een knop waarmee u de vragenlijst kunt verzenden.  
De vragenlijst is succesvol verzonden als de ontvangstbevestiging getoond wordt.

### **Heeft u vragen?**

(\$2: Klik [hier](#) voor meer informatie over dit onderzoek.)

U kunt uw vraag online stellen door het invullen van een [webformulier](#) (\$1:, het correspondentienummer is: <NAW.**Correspondentienummer**>).

Of bel ons op (045) 570 6400. Wij zijn bereikbaar van maandag tot en met vrijdag tussen 9.00 en 17.00 uur.

## Blok: Introductie [Introductie]

### \*Blokattributen

NODK, RF, NOEMPTY

### \*Vraagteksten

#### IntroCAWI

Bedankt dat u mee wilt doen aan het energieonderzoek. Het onderzoek bestaat uit een vragenlijst en een woningopname. Nadat u deze vragenlijst heeft ingevuld kunt u uw contactgegevens invullen om een afspraak te maken voor de woningopname.

Bent u hiervan op de hoogte en gaat u hiermee akkoord?

1. Ja, akkoord [Ja]
2. Nee, niet akkoord [Nee]

>>Indien "2. Nee, niet akkoord", bedankt de OP en beëindig het interview. Boek af als NonResponse - 'weigering'.<<

3. Verder [Verder]

NORF

#### IntroCAPI

STEL VAST: het onderzoek bestaat uit twee delen: een vragenlijst en een woningopname.

Is de OP hiervan op de hoogte en gaat OP hiermee akkoord?

1. Ja, akkoord [Ja]
2. Nee, niet akkoord [Nee]

NORF

#### Harde Controle 1

>>Bedank de OP en beëindig het interview. Boek af als NonResponse - 'weigering'.<<

# PeilStart ~~(SB)~~

## PeilStart (Main)

*Als PeilStart = [Ja] dan is het interview gestart en wordt de referentiedatum vastgelegd (kan dan niet meer wijzigen). Bij non-respons is vanaf dit punt sprake van een afgebroken interview.*

PeilStart

Introductie.IntroCAWI = [Verder] of Introductie.IntroCATICAPI = [Ja]

## Blok: Huishouden [HuisHoud]

### \*Blokattributen

NODK, RF, NOEMPTY

### \*Vraagteksten

#### Alleen

De eerste vragen gaan over uw woonsituatie.

Woont u alleen of samen met bijv. een partner, kinderen, familie of huisgenoten?

1. Alleen [Alln]
2. Samen met anderen [Samen]

NORF

{NewPage}

#### M\_V

(\$T/\$P: STEL VAST:) Wie vult de vragenlijst in?

Geslacht:

1. Man [Man]
2. Vrouw [Vrouw]
3. Overig [Overig]

NORF

#### Geboren

Geboortedatum:

DATETYPE

#### Harde Controle 1

*De geboortedatum mag niet in de toekomst liggen.*

#### Harde Controle 2

*De leeftijd mag niet hoger zijn dan 125 jaar.*

#### Harde Controle 3

*Deze vragenlijst mag alleen worden ingevuld door iemand van 15 jaar of ouder.*

*NB het blok vragen over huishouden (van M\_V t/m Emailadres) past waarschijnlijk hier beter.*

**Leeft**

Wat is uw leeftijd?

[0..125] jaar

NORF

**Harde Controle 4**

*Deze vragenlijst mag alleen worden ingevuld door iemand van 15 jaar of ouder.*

## Blok: Kenmerken Woning [KenWon]

### \*Blokattributen

NODK, RF, NOEMPTY

### \*Imputaties

Nr	Omschrijving	Code
\$2	Meerpersoonshuishouden	NAW_NEW.AantalPP > 1

### \*Vraagteksten

#### KoopHuur

De volgende vragen gaan over uw woning.

Woont u in een koop- of in een huurwoning?

- |               |        |
|---------------|--------|
| 1. Koopwoning | [Koop] |
| 2. Huurwoning | [Huur] |

NORF

Indien KoopHuur = 2

#### VerHuur [nieuw]

Van wie huurt u uw woning?

- |   |             |
|---|-------------|
| 1. Een woningcorporatie   | [WoCo]      |
| 2. Een natuurlijk persoon die een of een paar woningen verhuurt | [EigVer]    |
| 3. Een grotere particuliere verhuurder                          | [PartGroot] |
| 4. Een professionele belegger of investeerder                   | [ProfBeleg] |

#### SrtWon (4.3)

1. Flat, appartement, etagewoning, boven- of benedenwoning
2. Rijtjeshuis, tussenwoning, hoekwoning
3. Half-vrijstaande woning
4. Vrijstaande woning
5. Boerderij, woning met tuindersbedrijf
6. Woning met aparte winkel, kantoor-, praktijk- of bedrijfsruimte
7. Wooneenheid met gezamenlijk gebruik van keuken of toilet
8. Ander soort woning

#### Bouwlaag (4.10)

Hoeveel verdiepingen heeft het gebouw in totaal?

De begane grond en de kelder of het souterrain telt niet als verdieping, de zolder wel. Is er maar één woonlaag? Dan kunt u 0 invullen.

**EXTRA vragen indien SrtWon= 1 Flat, appartement, etagewoning, boven- of benedenwoning**

#### SrtApp (4.4)

En om wat voor soort woning gaat het dan specifiek?

1. Maisonnette
2. Bovenwoning
3. Benedenwoning
4. Appartement / etagewoning
5. Flat
6. Ander soort woning

**BoBnAn (4.5)**

Heeft u ook burens naast u?

Het gaat er hier om dat de buitenmuren van uw woning tegen een andere woning zijn aangebouwd. De woningen hoeven niet bewoond te zijn. Bestaat uw woning uit meerdere verdiepingen? Ga dan uit van de verdieping waarop uw woonkamer ligt.

1. Ja, aan beide kanten
2. Ja, aan één kant
3. Nee

**MsApFI (4.6)**

Ligt uw maisonnette / appartement / etagewoning / flatwoning op de hoek van het gebouw of tussen andere woningen in?

1. Tussen andere woningen in
2. Hoek

WoningInVVE

Maakt uw woning onderdeel uit van een Vereniging van Eigenaars (VVE)?

1. Ja
2. Nee
3. Weet ik niet

Indien WoningInVVE = 1

**VVEActief (9.3)**

Vereniging van eigenaren (VVE) is actief

1. Ja
2. Nee
3. Weet ik niet

Indien WoningInVVE = 1

**AantalWonVVE (nieuw)**

Hoeveel woningen zijn er ongeveer in de VvE waarin u woont?

Uw eigen woning telt ook mee.

Indien WoningInVVE = 2 of 3

Hoeveel woningen zijn er ongeveer het gebouw waarin u woont?

**AantalWon (4.14)**

Indien mensen bij **AantalWon** of **AantalWonVVE** het moeilijk vinden geeft dan de volgende vraag met categorieën:

**OngAantWon (4.15)**

Kunt u dan aangeven of het gaat om:

1. 2 t/m 6 woningen
2. 7 t/m 20 woningen
3. 21 t/m 40 woningen
4. Meer dan 40 woningen
5. Weet niet

**AlleenHuur (4.16)**

Zijn dit allemaal huur- of koopwoningen?

1. Allemaal huurwoningen
2. Zowel huur- als koopwoningen
3. Allemaal koopwoningen

[check: als mensen zelf in een huur- of koopwoning wonen, dan zijn antwoord 3 respectievelijk 1 niet mogelijk  
→ vraag opnieuw antwoord]]

**SrtLedenVVE1 (nieuw) – alleen indien AlleenHuur = 1**

Welke van de volgende situatie(s) is of zijn op uw VvE of uw gebouw van toepassing?

1. Er zijn woningen van woningcorporaties
2. Er zijn woningen van andere (particuliere) verhuurders

**SrtLedenVVE2 (nieuw) – alleen indien AlleenHuur = 2**

Welke van de volgende situatie(s) zijn op uw VvE of uw gebouw van toepassing?

>> meerdere antwoorden mogelijk

3. Er zijn meer huur- dan koopwoningen
4. Er zijn huurwoningen van woningcorporaties
5. Er zijn huurwoningen van andere (particuliere) verhuurders
6. Alle huurwoningen zijn in bezit van één verhuurder
7. Geen van deze

*EINDE extra vragen voor 1 Flat, appartement, etagewoning, boven- of benedenwoning*

{NewPage}

**Kamers**

Hoeveel kamers heeft uw woning?

Met kamers bedoelen we de woonkamer, slaapkamers en studeer- of werkkamers.

[1..97] kamers

NORF

**Opphfdwv (5.10)**

Wat is de oppervlakte van uw woonkamer? Een eventuele open keuken moet u hierbij niet meerekenen. Weet u het niet precies? Geef dan een schatting.

**Opphfdw2 (5.11)**

Kunt u dan aangeven in welke categorie de oppervlakte van uw woonkamer valt?

1. Minder dan 20 m<sup>2</sup>
2. 20-24 m<sup>2</sup>
3. 25-29 m<sup>2</sup>
4. 30-34 m<sup>2</sup>
5. 35-39 m<sup>2</sup>
6. 40-49 m<sup>2</sup>
7. 50 m<sup>2</sup> of meer

**WoonVrd (5.12)**

Hoeveel bewoonbare verdiepingen heeft uw woonruimte / woning?

De begane grond telt ook als verdieping.

Met een bewoonbare verdieping bedoelen we elke verdieping met een kamer of elke verdieping die gebruikt kan worden als verblijfsruimte.

**Keuken**

Heeft uw woning een open of een gesloten keuken?

- |                                     |            |
|-------------------------------------|------------|
| 1. Open keuken                      | [OpenKeuk] |
| 2. Gesloten keuken                  | [Gesloten] |
| 3. Niet van toepassing: geen keuken | [NVT]      |

NORF

### Bad

Is er in uw woning een ligbad, een douche of beide?

>>Gaat het om een ligbad met een douche erboven? Kies dan voor 'beide'.<<

- |  |          |
|--|----------|
| 1. Ligbad  | [LigBad] |
| 2. Douche  | [Douche] |
| 3. Beide   | [Beide]  |
| 4. Niet van toepassing: geen ligbad en/of douche | [NVT]    |

NORF

{NewPage}

### Slaapkamer

Hoeveel kamers worden er regelmatig gebruikt als slaapkamer?

Met regelmatig bedoelen we minstens 3 nachten per week.

>>Wordt de woonkamer ook als slaapkamer gebruikt? Dan deze niet meetellen.<<

[0..96] kamers

NORF

{NewPage}

### Zolder

Heeft uw woning een zolder?

[TJaNee]

{NewPage}

### ZoldGebr

Hoe wordt de zolder gebruikt?

>>U kunt meerdere antwoorden kiezen.<<

SET[]

{Voorlees}

- |  |            |
|--|------------|
| 1. Als mijn ( <b>\$2</b> : eigen) slaapkamer                           | [EigSlaap] |
| 2. ( <b>\$2</b> : Als slaapkamer van iemand anders in mijn huishouden) | [AndSlaap] |
| 3. Als logeerkamer   | [Logeer]   |
| 4. Als werk-, studeer- of hobbykamer                                   | [Werk]     |
| 5. Als bergzolder  | [Berg]     |
| 6. Anders  | [Anders]   |

{/Voorlees}

### GarCarp (5.3)

Hoort bij uw woonruimte / woning een eigen garage of carport?

1. Ja, garage (evt. met carport)
2. Ja, carport

3. Nee, geen van beide

**Parkeer (5.4)**

Kan er een auto op eigen terrein geparkeerd worden of is er een gemeenschappelijke parkeerplaats of parkeergarage?

1. Ja, eigen terrein
2. Ja, gemeenschappelijke parkeerplaats
3. Ja, een parkeergarage
4. Nee

## **Blok 7: Kosten Huurwoning**

### **JrGehuurd**

In welk jaar heeft u / iemand anders in uw (voormalige) huishouden de woning gehuurd?

>> Het gaat om de laatste keer dat de woning verhuurd is

### **VerhWonCorp (7.1)**

Huurt u /uw huishouden deze woning via een woningcorporatie of woningbouwvereniging?

1. Ja
2. Nee

### **Huur (7.2)**

Hoeveel bedraagt de totale huur per maand?

### **ServKost (7.3)**

Betaalt u /uw huishouden servicekosten?

1. Ja
2. Nee

### **SK\_Bedrag (7.4)**

Hoeveel bedragen de servicekosten per maand?

### **SK\_Soort (7.5)**

Waar zijn de servicekosten voor bedoeld? Meerdere antwoorden mogelijk.

1. Huismeester, flatwacht of buurtconciërge
2. Gebruik van gemeenschappelijke ruimtes
3. Verwarming of gas voor uw eigen woning
4. Elektriciteit voor uw eigen woning
5. Water voor uw eigen woning
6. Huur zonnepanelen
7. Gebruik van meubels / stoffering
8. Administratiekosten
9. Iets anders

### **KostVerw (7.6)**

Hoe hoog zijn de servicekosten ongeveer per maand?

### **EPV (12.11)**

Betaalt u een energieprestatievergoeding (EPV) aan de verhuurder?

Dit wordt soms gedaan bij woningen die zo weinig energie verbruiken dat er bijna geen energiekosten meer zijn (nul-op-de-meter woningen). De EVP vervangt dan (deels) de energierekening.

1. Ja
2. Nee
3. Weet niet

### **KostEPV (12.12)**

Hoe hoog is de energieprestatievergoeding (EPV) per maand?

Een schatting is voldoende.

### **KostEPVOng (12.13)**

Kunt u dan aangeven om welk bedrag het ongeveer gaat?

1. 0 tot 40 euro
2. 40 tot 60 euro
3. 60 tot 80 euro
4. 80 tot 100 euro
5. 100 tot 120 euro
6. 120 euro of meer

### **AantPunt (7.7)**

Hoeveel punten heeft uw woning volgens het puntensysteem? Het aantal punten van uw woning staat meestal op de brief met de jaarlijkse huurverhoging.

Het puntensysteem wordt gebruikt om de maximale huur van een woning te bepalen. Er worden punten gegeven voor de grootte, de kwaliteit en de energiezuinigheid van de woning. Hoe meer punten de woning krijgt, hoe hoger de huurprijs mag zijn.

### **HuurEnerg (7.8)**

Zou u bereid zijn meer te betalen voor een energiezuinige woning?

1. Ja, maar alleen als ik de extra kosten kan terugverdienen met een lagere energierekening
2. Ja, ook als ik de extra kosten niet kan terugverdienen met een lagere energierekening
3. Nee

## **Blok 8: Kosten Koopwoning**

### **JrGekocht (8.1)**

In welk jaar heeft u / iemand anders in uw (voormalige) huishouden de woning gekocht?

>> Het gaat om de laatste keer dat de woning verkocht is

### **AankPrs (8.2)**

Kunt u aangeven voor welke prijs u / of iemand anders in uw huishouden deze woning heeft gekocht?

Heeft u de woning zelf gebouwd of laten bouwen? Dan gaat het om de aankoopprijs van de grond en de bouwkosten. De prijs van weilanden, landbouwgrond of kassen moet u hierbij niet meerekenen. De prijs van de winkel of bedrijfsruimte moet u hierbij meerekenen.

Het gaat om het aankoopedrag en niet om het geleende bedrag.

### **HypWon (8.6)**

Heeft u / uw huishouden één of meerdere hypotheek of leningen bij familie of vrienden op deze woning?

1. Ja
2. Nee

### **HypWonHoogte**

Wat is de totale hoogte van de leningen die u / uw huishouden heeft afgesloten voor deze woning?

### **LabelHyp**

Heeft u de informatie van uw energielabel gebruikt om een lagere rente op uw hypotheek te krijgen?

Ja/nee

### **Verkwaar (8.22)**

Tegen welke prijs schat u dat deze woning nu leeg verkocht zou worden? De prijs van weilanden, landbouwgrond of kassen moet u hierbij niet meerekenen. De prijs van de winkel of bedrijfsruimte moet u hierbij meerekenen.

**Blok 9: Kosten VvE [vragen alleen aan eigenaren in appartementen]**

>> Blok 9 VvE in WoON was groter; de meer algemene vragen over VvE (dus niet over kosten) zijn verplaatst naar het algemene deel over eigendom en de woning, zodat deze ook aan huurders gesteld kunnen worden.

**Indien SrtWon= 1 & KoopHuur = 1**

De volgende vragen gaan over de VvE en de kosten daarvan.

**SrtActVVE (9.1)**

Voldoet uw VvE aan één of meer van de volgende voorwaarden?  
niMeerdere antwoorden mogelijk.

1. Heeft een Algemene Leden Vergadering
2. Heeft een gezamenlijke verzekering
3. Staat ingeschreven bij de Kamer van Koophandel (KvK)
4. Heeft een gezamenlijke rekening
5. Heeft een onderhoudsplan
6. Geen van deze
7. Niet van toepassing: er is geen (actieve) VvE

**VVEPerBijdr (9.4)**

Hoeveel is de maandelijkse bijdrage aan de VvE?

**VVEPBong (9.5)**

Kunt u dan aangeven om welk bedrag het ongeveer gaat?

1. 0 tot 50 euro
2. 50 tot 100 euro
3. 100 tot 150 euro
4. 150 tot 200 euro
5. 200 euro of meer

**VVEWelkKosten (9.6)**

Welke kosten worden hiervan betaald?

Meerdere antwoorden mogelijk.

1. Huismeester, flatwacht of buurtconciërge
2. Gebruik van gemeenschappelijke ruimtes
3. Groot onderhoud
4. Verwarming of gas voor uw eigen woning
5. Elektriciteit voor uw eigen woning
6. Water voor uw eigen woning
7. Andere kosten

**PercGrOndh (9.7)**

Welk deel van de jaarlijkse begroting reserveert de VvE voor groot onderhoud?

1. Minder dan 25%
2. 25 tot 50%
3. 50 tot 75%
4. 75% of meer

**BelangEnerg (9.8)**

Hoe belangrijk of onbelangrijk vindt u het dat de VvE investeert in energiebesparende maatregelen?

1. Heel belangrijk
2. Belangrijk
3. Niet belangrijk en niet onbelangrijk
4. Onbelangrijk
5. Heel onbelangrijk

## Blok: Ventilatie [Ventil]

### \*Imputaties

Nr	Omschrijving	Code
\$1	Eenpersoonshuishouden	NAW_NEW.AantalPP = 1
\$2	Meerpersoonshuishouden	NAW_NEW.AantalPP > 1
\$3	Meerdere kamers in gebruik als slaapkamer	KenWon.Slaapkamer = response en > 1

### \*Vraagteksten

#### TypeVent

De volgende vragen gaan over ventilatie, ofwel het luchten van de woning.

Op welke manier(en) kan uw woning worden geventileerd?

Let op: het gaat er alleen om of het kan, niet of u het ook doet.

>>U kunt meerdere antwoorden kiezen.<<

SET[]

{Voorlees}

1. Via een ventilatiesysteem (in het hele huis, bijv. mechanische- of balansventilatie) [Vent]
  2. Door roosters open te zetten [Roosters]
  3. Door ramen en/of deuren open te zetten [Ramen]
  4. Op een andere manier [Anders]
- {/Voorlees}
5. Geen van deze (**\$T/\$P:** (Ctrl + 3)) [SA\_GeenDeze]

{NewPage}

#### Ramen\_dwars

Kunt u in uw woning de ramen aan minstens 2 kanten tegen elkaar open zetten zodat de lucht door het huis kan stromen?

[TJaNee]

{NewPage}

#### VentBedien

U heeft aangegeven dat er in de woning een ventilatiesysteem is door het hele huis. Hoe wordt dit systeem gebruikt?

Het ventilatiesysteem:

{Voorlees}

1. Staat altijd uit [Uit]
  2. Wordt automatisch geregeld / (**\$1:** heb ik **\$2:** hebben we) geen controle op [Auto]
  3. (**\$1:** Zet ik **\$2:** Zetten we) zelf hoger of lager [Zelf]
- {/Voorlees}

*{NewPage}***VT\_Group**

Op welke stand staat het ventilatiesysteem meestal als ...

[TVent]

{Voorlees}

- |                        |        |
|------------------------|--------|
| 1. Uit                 | [Uit]  |
| 2. Laagste stand       | [Laag] |
| 3. Stand in het midden | [Mid]  |
| 4. Hoogste stand       | [Hoog] |
- {/Voorlees}

*CAWI: Group in een tabel weergeven.**CATI/CAPI: Vraagtekst vanaf 2e item als hinttekst. Antwoordopties alleen voor eerste 2 items voorlezen.**Smartphone: Vraagtekst van Group = stamfix.***VT\_Afwezig**

... er niemand thuis is?

**VT\_Nacht**

... (\$1: u \$2: iedereen) slaapt?

**VT\_Douch**

... (\$1: u \$2: iemand) doucht?

**VT\_Koken**

... (\$1: u \$2: iemand) kookt?

**VT\_Aanwezig**

... (\$1: u thuis bent maar niet slaapt, doucht of kookt \$2: er iemand thuis is en niet iedereen slaapt en er niet wordt gedoucht of gekookt)?

{/Group}

*{NewPage}***DouchDraai**

Soms laten mensen het ventilatiesysteem na het douchen nog wat langer draaien om de vochtige lucht kwijt te raken. Doet u dat weleens?

[TAltijd]

{Voorlees}

- |                       |          |
|-----------------------|----------|
| 1. Ja, (bijna) altijd | [Altijd] |
| 2. Ja, vaak           | [Vaak]   |
| 3. Ja, soms           | [Soms]   |
| 4. Nee, (bijna) nooit | [Nooit]  |

{/Voorlees}

*{NewPage}***Douch\_Min**

Hoeveel minuten laat u het ventilatiesysteem dan meestal draaien?

[1..500] minuten

*{NewPage}***Afzuigkap**

(\$1: Zet u de afzuigkap aan tijdens het koken? \$2: Wordt de afzuigkap aangezet tijdens het koken?)

[TAltidNVT]

{Voorlees}

- |                        |          |
|------------------------|----------|
| 1. Ja, (bijna) altijd  | [Altijd] |
| 2. Ja, vaak            | [Vaak]   |
| 3. Ja, soms            | [Soms]   |
| 4. Nee, (bijna) nooit  | [Nooit]  |
| {/Voorlees}            |          |
| 5. Niet van toepassing | [NVT]    |

*{NewPage}***WK\_FreqWint**

(\$P:&gt;&gt;Gebruik kaart 1.&lt;&lt;)

De volgende vragen gaan over het ventileren van de woonkamer door het openzetten van ramen.

Hoe vaak ventileert (\$1: u \$2: uw huishouden) de woonkamer in de winter door het openzetten van ramen?

{Voorlees}

- |                            |             |
|----------------------------|-------------|
| 1. Dagelijks               | [Dag]       |
| 2. Een paar keer per week  | [PaarWeek]  |
| 3. Een keer per week       | [EenWeek]   |
| 4. Een paar keer per maand | [PaarMaand] |
| 5. Een enkele keer         | [Enkel]     |
| 6. Nooit                   | [Nooit]     |

{/Voorlees}

*{NewPage}***WK\_MomWint**

Op welk moment van de dag ventileert (\$1: u \$2: uw huishouden) de woonkamer meestal in de winter?

&gt;&gt;U kunt meerdere antwoorden kiezen.&lt;&lt;

SET[]

{Voorlees}

- |               |          |
|---------------|----------|
| 1. 's Morgens | [Morgen] |
| 2. 's Middags | [Middag] |
| 3. 's Avonds  | [Avond]  |
| 4. 's Nachts  | [Nacht]  |
| {/Voorlees}   |          |

*{NewPage}***WK\_StandWint\_Group**

Hoe ver staan de ramen in de woonkamer dan open als (\$1: u \$2: uw huishouden) ventileert in de winter?

[TStand]

{Voorlees}

- |                |            |
|----------------|------------|
| 1. Kiep / kier | [Kiep]     |
| 2. Half open   | [HalfOpen] |
| 3. Ver open    | [VerOpen]  |
- {/Voorlees}

*CAWI: Group in een tabel weergeven.*

*CATI/CAPI: Vraagtekst vanaf 2e item als hinttekst. Antwoordopties alleen voor eerste 2 items voorlezen.*

*Smartphone: Vraagtekst van Group = stamfix.*

**WK\_WintMorgen**

's Morgens

**WK\_WintMiddag**

's Middags

**WK\_WintAvond**

's Avonds

**WK\_WintNacht**

's Nachts

*{/Group}**{NewPage}***WK\_FreqZom**

(\$P:&gt;&gt;Gebruik kaart 1.&lt;&lt;)

De volgende vragen gaan over de zomer.

Hoe vaak ventileert (\$1: u \$2: uw huishouden) de woonkamer in de zomer door het openzetten van ramen?

{Voorlees}

- |                            |             |
|----------------------------|-------------|
| 1. Dagelijks               | [Dag]       |
| 2. Een paar keer per week  | [PaarWeek]  |
| 3. Een keer per week       | [EenWeek]   |
| 4. Een paar keer per maand | [PaarMaand] |
| 5. Een enkele keer         | [Enkel]     |
| 6. Nooit                   | [Nooit]     |
- {/Voorlees}

*{NewPage}***WK\_MomZom**

Op welk moment van de dag ventileert (\$1: u \$2: uw huishouden) de woonkamer meestal in de zomer?

>>U kunt meerdere antwoorden kiezen.<<

SET[]

{Voorlees}

- |               |          |
|---------------|----------|
| 1. 's Morgens | [Morgen] |
| 2. 's Middags | [Middag] |
| 3. 's Avonds  | [Avond]  |
| 4. 's Nachts  | [Nacht]  |
- {/Voorlees}

*{NewPage}***WK\_StandZom\_Group**

Hoe ver staan de ramen in de woonkamer dan open als (\$1: u \$2: uw huishouden) ventileert in de zomer?

[TStand]

{Voorlees}

- |                |            |
|----------------|------------|
| 1. Kiep / kier | [Kiep]     |
| 2. Half open   | [HalfOpen] |
| 3. Ver open    | [VerOpen]  |
- {/Voorlees}

*CAWI: Group in een tabel weergeven.*

*CATI/CAPI: Vraagtekst vanaf 2e item als hinttekst. Antwoordopties alleen voor eerste 2 items voorlezen.*

*Smartphone: Vraagtekst van Group = stamfix.*

**WK\_ZomMorgen**

's Morgens

**WK\_ZomMiddag**

's Middags

**WK\_ZomAvond**

's Avonds

**WK\_ZomNacht**

's Nachts

*{/Group}*

*{NewPage}***SK\_FreqWint**

(\$P:&gt;&gt;Gebruik kaart 1.&lt;&lt;)

De volgende vragen gaan over het ventileren van de **(\$3: eigen) slaapkamer** door het openzetten van ramen.Hoe vaak ventileert **(\$1: u \$2: uw huishouden)** de **(\$3: eigen) slaapkamer** in de winter door het openzetten van ramen?

{Voorlees}

- |                            |             |
|----------------------------|-------------|
| 1. Dagelijks               | [Dag]       |
| 2. Een paar keer per week  | [PaarWeek]  |
| 3. Een keer per week       | [EenWeek]   |
| 4. Een paar keer per maand | [PaarMaand] |
| 5. Een enkele keer         | [Enkel]     |
| 6. Nooit                   | [Nooit]     |

{/Voorlees}

*{NewPage}***SK\_MomWint**Op welk moment van de dag ventileert **(\$1: u \$2: uw huishouden)** de **(\$3: eigen) slaapkamer** meestal in de winter?

&gt;&gt;U kunt meerdere antwoorden kiezen.&lt;&lt;

SET[]

{Voorlees}

- |               |          |
|---------------|----------|
| 1. 's Morgens | [Morgen] |
| 2. 's Middags | [Middag] |
| 3. 's Avonds  | [Avond]  |
| 4. 's Nachts  | [Nacht]  |

{/Voorlees}

*{NewPage}***SK\_StandWint\_Group**Hoe ver staan de ramen in de **(\$3: eigen) slaapkamer** dan open als **(\$1: u \$2: uw huishouden)** ventileert in de winter?

[TStand]

{Voorlees}

- |                |            |
|----------------|------------|
| 1. Kiep / kier | [Kiep]     |
| 2. Half open   | [HalfOpen] |
| 3. Ver open    | [VerOpen]  |

{/Voorlees}

*CAWI: Group in een tabel weergeven.**CATI/CAPI: Vraagtekst vanaf 2e item als hinttekst. Antwoordopties alleen voor eerste 2 items voorlezen.**Smartphone: Vraagtekst van Group = stamfix.***SK\_WintMorgen**

's Morgens

**SK\_WintMiddag**

's Middags

**SK\_WintAvond**

's Avonds

**SK\_WintNacht**

's Nachts

{/Group}

{NewPage}

**SK\_FreqZom**

(\$P:&gt;&gt;Gebruik kaart 1.&lt;&lt;)

De volgende vragen gaan over de zomer.

Hoe vaak ventileert (\$1: u \$2: uw huishouden) de (\$3: eigen) slaapkamer in de zomer door het openzetten van ramen?

{Voorlees}

- |                            |             |
|----------------------------|-------------|
| 1. Dagelijks               | [Dag]       |
| 2. Een paar keer per week  | [PaarWeek]  |
| 3. Een keer per week       | [EenWeek]   |
| 4. Een paar keer per maand | [PaarMaand] |
| 5. Een enkele keer         | [Enkel]     |
| 6. Nooit                   | [Nooit]     |

{/Voorlees}

{NewPage}

**SK\_MomZom**

Op welk moment van de dag ventileert (\$1: u \$2: uw huishouden) de (\$3: eigen) slaapkamer meestal in de zomer?

&gt;&gt;U kunt meerdere antwoorden kiezen.&lt;&lt;

SET[]

{Voorlees}

- |               |          |
|---------------|----------|
| 1. 's Morgens | [Morgen] |
| 2. 's Middags | [Middag] |
| 3. 's Avonds  | [Avond]  |
| 4. 's Nachts  | [Nacht]  |

{/Voorlees}

{NewPage}

**SK\_StandZom\_Group**

Hoe ver staan de ramen in de (\$3: eigen) slaapkamer dan open als (\$1: u \$2: uw huishouden) ventileert in de zomer?

[TStand]

{Voorlees}

- |                |            |
|----------------|------------|
| 1. Kiep / kier | [Kiep]     |
| 2. Half open   | [HalfOpen] |
| 3. Ver open    | [VerOpen]  |

{/Voorlees}

*CAWI: Group in een tabel weergeven.*

*CATI/CAPI: Vraagtekst vanaf 2e item als hinttekst. Antwoordopties alleen voor eerste 2 items voorlezen.*

*Smartphone: Vraagtekst van Group = stamfix.*

### **SK\_ZomMorgen**

's Morgens

### **SK\_ZomMiddag**

's Middags

### **SK\_ZomAvond**

's Avonds

### **SK\_ZomNacht**

's Nachts

{/Group}

{NewPage}

### **RoosterWK\_Wint**

(\$P:>>Gebruik kaart 2.<<)

De volgende vragen gaan over ventileren door het openzetten van roosters.

Hoe vaak worden de roosters in de woonkamer in de winter opengezet?

{Voorlees}

- |  |             |
|--|-------------|
| 1. Roosters staan bijna altijd open      | [Altijd]    |
| 2. Dagelijks                             | [Dag]       |
| 3. Een paar keer per week                | [PaarWeek]  |
| 4. Een keer per week                     | [EenWeek]   |
| 5. Een paar keer per maand               | [PaarMaand] |
| 6. Een enkele keer                       | [Enkel]     |
| 7. Nooit / geen roosters in de woonkamer | [Nooit]     |
- {/Voorlees}

### **RoosterWK\_Zom**

(\$P:>>Gebruik kaart 2.<<)

Hoe vaak worden de roosters in de woonkamer in de zomer opengezet?

{Voorlees}

- |  |             |
|--|-------------|
| 1. Roosters staan bijna altijd open      | [Altijd]    |
| 2. Dagelijks                             | [Dag]       |
| 3. Een paar keer per week                | [PaarWeek]  |
| 4. Een keer per week                     | [EenWeek]   |
| 5. Een paar keer per maand               | [PaarMaand] |
| 6. Een enkele keer                       | [Enkel]     |
| 7. Nooit / geen roosters in de woonkamer | [Nooit]     |
- {/Voorlees}

{NewPage}

### RoosterSK\_Wint

(\$P:>>Gebruik kaart 2.<<)

Hoe vaak worden de roosters in de (**\$3: eigen**) slaapkamer in de winter opengezet?

- |   |             |
|---|-------------|
| 1. Roosters staan bijna altijd open       | [Altijd]    |
| 2. Dagelijks                              | [Dag]       |
| 3. Een paar keer per week                 | [PaarWeek]  |
| 4. Een keer per week                      | [EenWeek]   |
| 5. Een paar keer per maand                | [PaarMaand] |
| 6. Een enkele keer                        | [Enkel]     |
| 7. Nooit / geen roosters in de slaapkamer | [Nooit]     |

### RoosterSK\_Zom

(\$P:>>Gebruik kaart 2.<<)

Hoe vaak worden de roosters in de (**\$3: eigen**) slaapkamer in de zomer opengezet?

{Voorlees}

- |   |             |
|---|-------------|
| 1. Roosters staan bijna altijd open       | [Altijd]    |
| 2. Dagelijks                              | [Dag]       |
| 3. Een paar keer per week                 | [PaarWeek]  |
| 4. Een keer per week                      | [EenWeek]   |
| 5. Een paar keer per maand                | [PaarMaand] |
| 6. Een enkele keer                        | [Enkel]     |
| 7. Nooit / geen roosters in de slaapkamer | [Nooit]     |
- {/Voorlees}

## Blok: Verwarming [Verwarm]

### \*Blokattributen

NODK, RF, NOEMPTY
-------------------

### \*Imputaties

Nr	Omschrijving	Code
\$1	Eenpersoonshuishouden	NAW_NEW.AantalPP = 1
\$2	Meerpersoonshuishouden	NAW_NEW.AantalPP > 1
\$3	Airco als hoofdverwarming	AircoHoofd = [JaHoofd] of ([Airco] in VerwWon en aantal antwoorden = 1)
\$4	Airco niet als hoofdverwarming	<> (\$3)
\$5	Doordeweeks zelfde programma of onbekend	ZelfdProg = [Ja]/DK
\$5a	Doordeweeks zelfde programma	ZelfdProg = [Ja]
\$5b	Doordeweeks zelfde programma = onbekend	ZelfdProg = DK
\$6	Doordeweeks niet hetzelfde programma	<> (\$4)
\$7	Woensdag niet zelfde als maandag	[Woensdag] niet in ZelfdMaan
\$8	Donderdag niet zelfde als maandag	[Donderdag] niet in ZelfdMaan
\$9	Vrijdag niet zelfde als maandag	[Vrijdag] niet in ZelfdMaan
\$10	Meerdere antwoordopties	(= (\$7) en (\$8)/(\$9)) of (= (\$8) en (\$9))
\$11	Donderdag nog niet hetzelfde als andere dag	[Donderdag] niet in ZelfdMaan en niet in ZelfdDin
\$12	Vrijdag nog niet hetzelfde als andere dag	[Vrijdag] niet in ZelfdMaan en niet in ZelfdDin
\$13	Meerder antwoordopties	= (\$11) en (\$12)
\$14	Temperatuur uitgevraagd voor dinsdag	Din_MorgenVroeg <> EMPTY
\$15	Temperatuur uitgevraagd voor woensdag	Woen_MorgenVroeg <> EMPTY
\$16	Temperatuur uitgevraagd voor donderdag	Don_MorgenVroeg <> EMPTY
\$17	Temperatuur uitgevraagd voor vrijdag	Vrij_MorgenVroeg <> EMPTY
\$18	Zaterdag response	Zat_MorgenVroeg <> EMPTY
\$19a	Doordeweeks en zaterdag hetzelfde	= (\$5) en Zat_MorgenVroeg = EMPTY
\$19b	Doordeweeks hetzelfde, zaterdag anders	= (\$5) en Zat_Morgenvroeg <> EMPTY
\$20	Een slaapkamer	KenWon.Slaapkamer = 1
\$21	Meerdere slaapkamers	KenWon.Slaapkamer > 1

### \*Vraagteksten

#### Zondag

\* Zondag voorafgaand aan refdatum

DATETYPE

#### Zaterdag

\* Zaterdag voorafgaand aan Zondag

DATETYPE

**Vrijdag**

\* *Vrijdag voorafgaand aan Zondag*

DATETYPE

**Donderdag**

\* *Donderdag voorafgaand aan Zondag*

DATETYPE

**Woensdag**

\* *Woensdag voorafgaand aan Zondag*

DATETYPE

**Dinsdag**

\* *Dinsdag voorafgaand aan Zondag*

DATETYPE

**Maandag**

\* *Maandag voorafgaand aan Zondag*

DATETYPE

**VerwWon**

(\$P:>>Gebruik kaart 3.<<)

De volgende vragen gaan over het verwarmen van uw woning.

Op welke manier(en) wordt uw woning verwarmd?

>>U kunt meerdere antwoorden kiezen.<<

SET[]

{Voorlees}

- |   |                  |
|---|------------------|
| 1. Stadsverwarming of blokverwarming (gedeelde warmtevoorziening)     | [ColVerw]        |
| 2. CV-ketel op aardgas  | [CV]             |
| 3. CV-ketel op hout of houtpellets                                    | [HoutCV]         |
| 4. <u>Hybride</u> warmtepomp, gekoppeld aan de CV-ketel               | [Hybrid]         |
| 5. Warmtepomp (niet hybride)  | [WarmPomp]       |
| 6. Pelletkachel, houtkachel of houthaard                              | [HoutHaard]      |
| 7. Gaskachel of gashaard  | [GasHaard]       |
| 8. Elektrische vloerverwarming  | [ElekVloer]      |
| 9. Airco  | [Airco]          |
| 10. Elektrische kachels of infraroodpanelen                           | [ElekKach]       |
| 11. Andere manier   | [Anders]         |
| {/Voorlees}   |                  |
| 12. Niet van toepassing: geen warmtevoorziening (\$T/\$P: (Ctrl + 6)) | [SA_NVTGeenWarm] |

**VerwWon\_Anders**

Op welke andere manier wordt de woning dan verwarmd?

STRING[200]

NORF

**Controle\_CV**

U heeft aangegeven dat uw woning verwarmd wordt met stads- of blokverwarming én met een CV-ketel op aardgas. Staat deze CV-ketel in uw eigen woning?

1. Ja, in de eigen woning [Ja]
2. Nee, in een centraal deel [Nee]

**Controle\_HoutCV**

U heeft aangegeven dat uw woning verwarmd wordt met stads- of blokverwarming én met een CV-ketel op hout of houtpellets. Staat deze CV-ketel in uw eigen woning?

>>Antwoord ook 'Ja' als deze in een eigen schuur, garage of buitenberging staat.<<

1. Ja, in de eigen woning [Ja]
2. Nee, in een centraal deel [Nee]

**Controle\_WarmPomp**

U heeft aangegeven dat uw woning verwarmd wordt met stads- of blokverwarming én met een warmtepomp. Staat deze warmtepomp in uw eigen woning?

>>Antwoord ook 'Ja' als deze in een eigen schuur, garage of buitenberging staat.<<

1. Ja, in de eigen woning [Ja]
2. Nee, in een centraal deel [Nee]

{NewPage}

**TypColWarm**

(\$T/\$P: STEL VAST: )U heeft aangegeven gebruik te maken van stadsverwarming of blokverwarming. Gaat het dan om:

>> ● Stadsverwarming maakt bijv. gebruik van restwarmte die vrijkomt bij het opwekken van energie in energiecentrales.

● Bij blokverwarming levert een centrale CV-ketel of warmtepomp warmte voor meerdere woningen.

De CV-ketel of warmtepomp is meestal in het beheer van de VvE of de verhuurder.<<

{Voorlees}

1. Stadsverwarming [StadsW]
2. Blokverwarming met een centrale CV-ketel op aardgas [BlokW]
3. Blokverwarming met een centrale warmtepomp [BlokW]

{/Voorlees}

**KostColW (11.4)**

Hoeveel betaalt u / uw huishouden per maand voor deze blok-, wijk- of stadsverwarming?

Een schatting is voldoende.

**KostColWong (11.5)**

Kunt u dan aangeven om welk bedrag het ongeveer gaat?

1. 0 tot 30 euro
2. 30 tot 60 euro
3. 60 tot 90 euro
4. 90 tot 120 euro
5. 120 tot 150 euro
6. 150 euro of meer

**AircoHoofd**

U heeft aangegeven dat de airco wordt gebruikt om de woning te verwarmen.

Wordt met de airco (ook) de woonkamer verwarmd?

{Voorlees}

- |                            |           |
|----------------------------|-----------|
| 1. Ja, als hoofdverwarming | [JaHoofd] |
| 2. Ja, als bijverwarming   | [JaBij]   |
| 3. Nee                     | [Nee]     |
| {/Voorlees}                |           |
| 4. Niet van toepassing     | [NVT]     |

{NewPage}

### Thermos

Gebruikt (**\$1:** u **\$2:** uw huishouden) een thermostaat om de temperatuur in de woonkamer te regelen?

Bijv. een kamerthermostaat, klokthermostaat of slimme thermostaat. Het maakt niet uit of u dit met een programma doet of handmatig de temperatuur regelt.

[TJaNee]

{NewPage}

### TempConst

Staat de verwarming in de woonkamer dag en nacht ingesteld op ongeveer dezelfde temperatuur?

Dit wordt vaak gedaan bij vloerverwarming.

[TJaNee]

{NewPage}

### HoeHoogTC

Hoe hoog staat de temperatuur dan meestal ingesteld in de woonkamer?

[0..40] graden

### ZelfdProg

We willen graag weten hoe de temperatuur vorige week (**\$3:** op de airco) stond ingesteld in de woonkamer.

Met vorige week bedoelen we de week van maandag <Maandag> t/m zondag <Zondag<sup>1</sup>>.

Stond de temperatuur toen op alle doordeweekse dagen hetzelfde ingesteld?

>>Met een doordeweekse dag bedoelen we maandag tot en met vrijdag.<<

[TJaNee]

DK, NORF

{NewPage}

### Maan\_Group

(**\$P:**>>Gebruik kaart 4.<<)

(**\$5a:** Hoe hoog stond de temperatuur toen ingesteld op de volgende momenten?

>>Het gaat alleen om de doordeweekse dagen.<<

**\$5b:** Zou u kunnen aangeven hoe hoog de temperatuur doordeweeks ongeveer stond ingesteld op de volgende momenten?

**\$6:** Hoe hoog stond de temperatuur vorige week maandag (<Maandag>) ingesteld op de volgende momenten?)

<sup>1</sup> Weergeven als dag (cijfer) + maand (uitgeschreven): bijv. 12 maart

(\$5a/\$6: >>Weet u het niet precies? Geef dan een schatting.<<)

[0..40] graden

*CAWI: Group in een tabel weergeven.*

*CATI/CAPI: Vraagtekst vanaf 2e item als hinttekst.*

*Smartphone: Vraagtekst van Group = stamfix.*

### Maan\_MorgenVroeg

Begin van de ochtend (ong. van 6.00 - 9.00):

### Maan\_MorgenLaat

Late ochtend (ong. van 9.00 - 12.00):

### Maan\_MiddagVroeg

Voormiddag (ong. van 12.00 - 15.00):

### Maan\_MiddagLaat

Namiddag (ong. van 15.00 - 18.00):

### Maan\_Avond

's Avonds (ong. van 18.00 - 23.00):

### Maan\_Nacht

's Nachts (ong. van 23.00 - 6.00):

{/Group}

{NewPage}

### ZelfdMaan

Stond de temperatuur vorige week op een van de andere doordeweekse dagen hetzelfde ingesteld als op maandag?

>>U kunt meerdere antwoorden kiezen.<<

SET[]

- |                                |             |
|--------------------------------|-------------|
| 1. Ja, dinsdag (<Dinsdag>)     | [Dinsdag]   |
| 2. Ja, woensdag (<Woensdag>)   | [Woensdag]  |
| 3. Ja, donderdag (<Donderdag>) | [Donderdag] |
| 4. Ja, vrijdag (<Vrijdag>)     | [Vrijdag]   |
| 5. Nee (\$T/\$P: (Ctrl + 4))   | [SA_Nee]    |

NORF

{NewPage}

### Din\_Group

(\$P:>>Gebruik kaart 4.<<)

Hoe hoog stond de temperatuur vorige week dinsdag (<Dinsdag>) ingesteld op de volgende momenten?

>>Weet u het niet precies? Geef dan een schatting.<<

[0..40] graden

*CAWI: Group in een tabel weergeven. CAPI: Vraagtekst vanaf 2e item als hinttekst.*

*Smartphone: Vraagtekst van Group = stamfix.*

### Din\_MorgenVroeg

Begin van de ochtend (ong. van 6.00 - 9.00):

### Din\_MorgenLaat

Late ochtend (ong. van 9.00 - 12.00):

**Din\_MiddagVroeg**

Voormiddag (ong. van 12.00 - 15.00):

**Din\_MiddagLaat**

Namiddag (ong. van 15.00 - 18.00):

**Din\_Avond**

's Avonds (ong. van 18.00 - 23.00):

**Din\_Nacht**

's Nachts (ong. van 23.00 - 6.00):

{/Group}

{NewPage}

**ZelfdDin**

Stond de temperatuur vorige week op een andere doordeweekse dag hetzelfde ingesteld als op dinsdag?

(\$10: >>U kunt meerdere antwoorden kiezen.<<)

SET[]

- |                                       |             |
|---------------------------------------|-------------|
| 1. (\$7: Ja, woensdag (<Woensdag>))   | [Woensdag]  |
| 2. (\$8: Ja, donderdag (<Donderdag>)) | [Donderdag] |
| 3. (\$9: Ja, vrijdag (<Vrijdag>))     | [Vrijdag]   |
| 4. Nee (\$T/\$P: (Ctrl + 4))          | [SA_Nee]    |

NORF

{NewPage}

**Woen\_Group**

(\$P:>>Gebruik kaart 4.<<)

Hoe hoog stond de temperatuur vorige week woensdag (<Woensdag>) ingesteld op de volgende momenten?

>>Weet u het niet precies? Geef dan een schatting.<<

[0..40] graden

CAWI: Group in een tabel weergeven.

CATI/CAPI: Vraagtekst vanaf 2e item als hinttekst.

Smartphone: Vraagtekst van Group = stamfix.

**Woen\_MorgenVroeg**

Begin van de ochtend (ong. van 6.00 - 9.00):

**Woen\_MorgenLaat**

Late ochtend (ong. van 9.00 - 12.00):

**Woen\_MiddagVroeg**

Voormiddag (ong. van 12.00 - 15.00):

**Woen\_MiddagLaat**

Namiddag (ong. van 15.00 - 18.00):

**Woen\_Avond**

's Avonds (ong. van 18.00 - 23.00):

**Woen\_Nacht**

's Nachts (ong. van 23.00 - 6.00):

{/Group}

**ZelfdWoen**

Stond de temperatuur vorige week op een andere doordeweekse dag hetzelfde ingesteld als op woensdag?

(\$13: >>U kunt meerdere antwoorden kiezen.<<)

SET[]

- |  |             |
|--|-------------|
| 1. (\$11: Ja, donderdag (<Donderdag>)) | [Donderdag] |
| 2. (\$12: Ja, vrijdag (<Vrijdag>))     | [Vrijdag]   |
| 3. Nee (\$T/\$P: (Ctrl + 4))           | [SA_Nee]    |

{NewPage}

**Don\_Group**

(\$P:>>Gebruik kaart 4.<<)

Hoe hoog stond de temperatuur vorige week donderdag (<Donderdag>) ingesteld op de volgende momenten?

>>Weet u het niet precies? Geef dan een schatting.<<

[0..40] graden

*CAWI: Group in een tabel weergeven.*

*CATI/CAPI: Vraagtekst vanaf 2e item als hinttekst.*

*Smartphone: Vraagtekst van Group = stamfix.*

**Don\_MorgenVroeg**

Begin van de ochtend (ong. van 6.00 - 9.00):

**Don\_MorgenLaat**

Late ochtend (ong. van 9.00 - 12.00):

**Don\_MiddagVroeg**

Voormiddag (ong. van 12.00 - 15.00):

**Don\_MiddagLaat**

Namiddag (ong. van 15.00 - 18.00):

**Don\_Avond**

's Avonds (ong. van 18.00 - 23.00):

**Don\_Nacht**

's Nachts (ong. van 23.00 - 6.00):

{/Group}

{NewPage}

**ZelfdDon**

Stond de temperatuur vorige week vrijdag hetzelfde ingesteld als donderdag?

[TJaNee]

**Vrij\_Group**

(\$P:>>Gebruik kaart 4.<<)

Hoe hoog stond de temperatuur vorige week vrijdag (<Vrijdag>) ingesteld op de volgende momenten?

>>Weet u het niet precies? Geef dan een schatting.<<

[0..40] graden

*CAWI: Group in een tabel weergeven. CAPI: Vraagtekst vanaf 2e item als hinttekst.*

*Smartphone: Vraagtekst van Group = stamfix.*

**Vrij\_MorgenVroeg**

Begin van de ochtend (ong. van 6.00 - 9.00):

**Vrij\_MorgenLaat**

Late ochtend (ong. van 9.00 - 12.00):

**Vrij\_MiddagVroeg**

Voormiddag (ong. van 12.00 - 15.00):

**Vrij\_MiddagLaat**

Namiddag (ong. van 15.00 - 18.00):

**Vrij\_Avond**

's Avonds (ong. van 18.00 - 23.00):

**Vrij\_Nacht**

's Nachts (ong. van 23.00 - 6.00):

{/Group}

**ZatAlsDW**Stond de temperatuur vorige week zaterdag (<Zaterdag>) hetzelfde ingesteld als doordeweeks?

- |  |             |
|--|-------------|
| 1. ( <b>\$5</b> : Ja <b>\$6</b> : Ja, hetzelfde als maandag (<Maandag>)) | [Maandag]   |
| 2. ( <b>\$14</b> : Ja, hetzelfde als dinsdag (<Dinsdag>))                | [Dinsdag]   |
| 3. ( <b>\$15</b> : Ja, hetzelfde als woensdag (<Woensdag>))              | [Woensdag]  |
| 4. ( <b>\$16</b> : Ja, hetzelfde als donderdag (<Donderdag>))            | [Donderdag] |
| 5. ( <b>\$17</b> : Ja, hetzelfde als vrijdag (<Vrijdag>))                | [Vrijdag]   |
| 6. Nee   | [Nee]       |

DK, NORF

**Zat\_Group**

(\$P:&gt;&gt;Gebruik kaart 4.&lt;&lt;)

Hoe hoog stond de temperatuur vorige week zaterdag (<Zaterdag>) ingesteld op de volgende momenten?

&gt;&gt;Weet u het niet precies? Geef dan een schatting.&lt;&lt;

[0..40] graden

*CAWI: Group in een tabel weergeven.**CATI/CAPI: Vraagtekst vanaf 2e item als hinttekst.**Smartphone: Vraagtekst van Group = stamfix.***Zat\_MorgenVroeg**

Begin van de ochtend (ong. van 6.00 - 9.00):

**Zat\_MorgenLaat**

Late ochtend (ong. van 9.00 - 12.00):

**Zat\_MiddagVroeg**

Voormiddag (ong. van 12.00 - 15.00):

**Zat\_MiddagLaat**

Namiddag (ong. van 15.00 - 18.00):

**Zat\_Avond**

's Avonds (ong. van 18.00 - 23.00):

**Zat\_Nacht**

's Nachts (ong. van 23.00 - 6.00):

{/Group}

*{NewPage}***ZonAlsZat**

Stond de temperatuur vorige week zondag (<Zondag>) hetzelfde ingesteld als (**\$19b/\$6:: \$19a**: doordeweeks?)  
 {Voorlees}

- |  |             |
|--|-------------|
| 1. ( <b>\$19a</b> : Ja <b>\$19b</b> : Een doordeweekse dag <b>\$6</b> : Maandag) | [Maandag]   |
| 2. ( <b>\$14</b> : Dinsdag)  | [Dinsdag]   |
| 3. ( <b>\$15</b> : Woensdag)   | [Woensdag]  |
| 4. ( <b>\$16</b> : Donderdag)  | [Donderdag] |
| 5. ( <b>\$17</b> : Vrijdag)  | [Vrijdag]   |
| 6. ( <b>\$18</b> : Zaterdag)   | [Zaterdag]  |
| 7. ( <b>\$19a</b> : Nee <b>\$19b/\$6</b> : Anders)                               | [Nee]       |

{/Voorlees}

*DK, NORF**Indien \$19a: dan antwoorden 1 en 7 normale kleur, niet voorlees CATI/CAPI***Zon\_Group**

(**\$P**:>>Gebruik kaart 4.<<)

Hoe hoog stond de temperatuur vorige week zondag (<Zondag>) ingesteld op de volgende momenten?

>>Weet u het niet precies? Geef dan een schatting.<<

[0..40] graden

*CAWI: Group in een tabel weergeven. CAPI: Vraagtekst vanaf 2e item als hinttekst.**Smartphone: Vraagtekst van Group = stamfix.***Zon\_MorgenVroeg**

Begin van de ochtend (ong. van 6.00 - 9.00):

**Zon\_MorgenLaat**

Late ochtend (ong. van 9.00 - 12.00):

**Zon\_MiddagVroeg**

Voormiddag (ong. van 12.00 - 15.00):

**Zon\_MiddagLaat**

Namiddag (ong. van 15.00 - 18.00):

**Zon\_Avond**

's Avonds (ong. van 18.00 - 23.00):

**Zon\_Nacht**

's Nachts (ong. van 23.00 - 6.00):

{/Group}

*{NewPage}***ThuisDW\_Group**

(**\$P**:>>Gebruik kaart 4.<<)

Hoeveel personen zijn er doordeweeks meestal thuis op de volgende momenten?

Tel ook personen mee die niet tot uw huishouden behoren.

>>Is er niemand thuis? Vul dan 0 in.<<

[0..40] personen

*CAWI: Group in een tabel weergeven. CATI/CAPI: Vraagtekst vanaf 2e item als hinttekst.**Smartphone: Vraagtekst van Group = stamfix.*

**ThuisDW\_MorgenVroeg**

Begin van de ochtend (ong. van 6.00 - 9.00):

**ThuisDW\_MorgenLaat**

Late ochtend (ong. van 9.00 - 12.00):

**ThuisDW\_MiddagVroeg**

Voormiddag (ong. van 12.00 - 15.00):

**ThuisDW\_MiddagLaat**

Namiddag (ong. van 15.00 - 18.00):

**ThuisDW\_Avond**

's Avonds (ong. van 18.00 - 23.00):

**ThuisDW\_Nacht**

's Nachts (ong. van 23.00 - 6.00):

{/Group}

*{NewPage}***ThuisWknd\_Group**

(\$P:&gt;&gt;Gebruik kaart 4.&lt;&lt;)

Hoeveel personen zijn er in het weekend meestal thuis op de volgende momenten?>>Tel ook personen mee die niet tot uw huishouden behoren. Is er niemand thuis? Vul dan 0 in.<<

[0..40] personen

*CAWI: Group in een tabel weergeven. CAPI: Vraagtekst vanaf 2e item als hinttekst.**Smartphone: Vraagtekst van Group = stamfix.***ThuisWknd\_MorgenVroeg**

Begin van de ochtend (ong. van 6.00 - 9.00):

**ThuisWknd\_MorgenLaat**

Late ochtend (ong. van 9.00 - 12.00):

**ThuisWknd\_MiddagVroeg**

Voormiddag (ong. van 12.00 - 15.00):

**ThuisWknd\_MiddagLaat**

Namiddag (ong. van 15.00 - 18.00):

**ThuisWknd\_Avond**

's Avonds (ong. van 18.00 - 23.00):

**ThuisWknd\_Nacht**

's Nachts (ong. van 23.00 - 6.00):

{/Group}

*{NewPage}***InstelTempWK**

Waarmee houdt (\$1: u \$2: uw huishouden) rekening bij het verwarmen van de woonkamer?

&gt;&gt;U kunt meerdere antwoorden kiezen.&lt;&lt;

SET[]

{Voorlees}

1. Of (\$1: ik thuis ben \$2: er iemand thuis is) of niet
2. (\$2: Wie er thuis is)
3. Comfort, de temperatuur moet aangenaam zijn

[Aanwez]

[Wie]

[Comfort]

- |                |          |
|----------------|----------|
| 4. Kosten      | [Kosten] |
| 5. Milieu      | [Milieu] |
| 6. Iets anders | [Anders] |
- {/Voorlees}

{NewPage}

### WanHoog

(\$1: Zet u de (\$3: airco \$4: verwarming) in de woonkamer weleens tijdelijk hoger?

\$2: Wordt de (\$3: airco \$4: verwarming) in de woonkamer weleens tijdelijk hoger gezet?)

>>U kunt meerdere antwoorden kiezen.<<

SET[]

{Voorlees}

- |   |            |
|---|------------|
| 1. Ja, op het moment dat (\$1: ik thuis kom \$2: er iemand thuis komt)    | [MomThuis] |
| 2. Ja, een paar uur voordat (\$1: ik thuis kom \$2: er iemand thuis komt) | [UurThuis] |
| 3. Ja, als er bezoek komt   | [Bezoek]   |
| 4. Ja, als (\$1: ik het te koud heb \$2: iemand het te koud heeft)        | [Koud]     |
| 5. Ja, andere situatie  | [Anders]   |
| 6. Nee (\$T/\$P: (Ctrl + 4))  | [SA_Nee]   |

{/Voorlees}

{NewPage}

### TempHG

(\$1: Als u de (\$3: airco \$4: verwarming) tijdelijk hoger zet, op welke temperatuur is dit dan meestal?

\$2: Als de (\$3: airco \$4: verwarming) tijdelijk hoger wordt gezet, op welke temperatuur is dit dan meestal?)

[0..40] graden

### WanLaag

(\$1: Zet u de (\$3: airco \$4: verwarming) in de woonkamer weleens tijdelijk lager of uit?

\$2: Wordt de (\$3: airco \$4: verwarming) in de woonkamer weleens tijdelijk lager of uitgezet?)

>>U kunt meerdere antwoorden kiezen.<<

SET[]

{Voorlees}

- |  |          |
|--|----------|
| 1. Ja, als (\$1: ik een paar <u>uur</u> niet thuis ben \$2: er een paar <u>uur</u> niemand thuis is)     | [Uur]    |
| 2. Ja, als (\$1: ik een paar <u>dagen</u> niet thuis ben \$2: er een paar <u>dagen</u> niemand thuis is) | [Dag]    |
| 3. Ja, als (\$1: ik met vakantie ga \$2: wij met vakantie gaan) (langer dan een weekend)                 | [Vak]    |
| 4. Ja, als (\$1: ik het te warm heb \$2: iemand het te warm heeft)                                       | [Warm]   |
| 5. Ja, andere situatie   | [Anders] |
| 6. Nee (\$T/\$P: (Ctrl + 4))   | [SA_Nee] |

{/Voorlees}

{NewPage}

### TempLG

(\$1: Als u de (\$3: airco \$4: verwarming) in de woonkamer tijdelijk lager zet, op welke temperatuur is dit dan meestal?

\$2: Als de (\$3: airco \$4: verwarming) in de woonkamer tijdelijk lager wordt gezet, op welke temperatuur is dit dan meestal?)

>>Wordt de verwarming helemaal uitgezet? Vul dan 0 in.<<

[0..40] graden

### WK\_VentWint

Als in de winter de (\$3: airco \$4: verwarming) aanstaat in de woonkamer, ventileert (\$1: u \$2: uw huishouden) dan weleens door de ramen half of ver open te zetten?

{Voorlees}

- |                         |         |
|-------------------------|---------|
| 1. Ja, vaak of altijd   | [Vaak]  |
| 2. Ja, soms             | [Soms]  |
| 3. Nee, zelden of nooit | [Nooit] |

{/Voorlees}

### AndRVerw\_Group

Als in de winter de (\$3: airco \$4: verwarming) aanstaat in de woonkamer, wordt dan ook een van de volgende ruimtes verwarmd?

[TAltijdNVT]

{Voorlees}

- |                       |          |
|-----------------------|----------|
| 1. Ja, (bijna) altijd | [Altijd] |
| 2. Ja, vaak           | [Vaak]   |
| 3. Ja, soms           | [Soms]   |
| 4. Nee, (bijna) nooit | [Nooit]  |

{/Voorlees}

- |                        |       |
|------------------------|-------|
| 5. Niet van toepassing | [NVT] |
|------------------------|-------|

*CAWI: Group in een tabel weergeven. CAPI: Vraagtekst vanaf 2e item als hinttekst. Antwoordopties alleen voor eerste 2 items voorlezen.*

*Smartphone: Vraagtekst van Group = stamfix.*

### V\_Keuken

Keuken

### V\_Badkamer

Badkamer

### V\_SlaapHoofd

(\$20: Slaapkamer \$21: Eigen slaapkamer)

### V\_SlaapZold

Slaapkamer of logeerkamer op zolder

### V\_SlaapAnd

Andere slaapkamer

### V\_Werk

Werk-, studeer- of hobbykamer

### V\_Zolder

Zolder

{/Group}

### InstelTempOvKm

Waarmee houdt (\$1: u \$2: uw huishouden) rekening bij het verwarmen van de andere ruimtes?

>>U kunt meerdere antwoorden kiezen.<<

SET[]

{Voorlees}

- |   |          |
|---|----------|
| 1. Of (\$1: ik gebruik maak van de ruimte \$2: er iemand gebruik maakt van de ruimte) of niet | [Aanwez] |
| 2. (\$2: Wie er gebruik maakt van de ruimte)  | [Wie]    |

- |  |           |
|--|-----------|
| 3. Comfort, de temperatuur moet aangenaam zijn | [Comfort] |
| 4. Kosten                                      | [Kosten]  |
| 5. Milieu                                      | [Milieu]  |
| 6. Iets anders                                 | [Anders]  |
| {/Voorlees}                                    |           |

{NewPage}

### SK\_VentWint

Als in de winter de (**\$21: eigen**) slaapkamer wordt verwarmd, ventileert (**\$1: u \$2: uw** huishouden) dan weleens door de ramen half of ver open te zetten?

- |                       |          |
|-----------------------|----------|
| [TAltijd]             |          |
| {Voorlees}            |          |
| 1. Ja, (bijna) altijd | [Altijd] |
| 2. Ja, vaak           | [Vaak]   |
| 3. Ja, soms           | [Soms]   |
| 4. Nee, (bijna) nooit | [Nooit]  |
| {/Voorlees}           |          |

## Blok: Koeling en Zonwering [Koel]

### \*Blokattributen

NODK, RF, NOEMPTY

### \*Imputaties

Nr	Omschrijving	Code
\$1	Eenpersoonshuishouden	NAW_NEW.AantalPP = 1
\$2	Meerpersoonshuishouden	NAW_NEW.AantalPP > 1
\$3a	Open keuken	KenWon.Keuken = [OpenKeuk]
\$3b	Gesloten keuken	KenWon.Keuken = [Gesloten]
\$4	Een slaapkamer	KenWon.Slaapkamer = 1
\$5	Meerdere slaapkamers	KenWon.Slaapkamer > 1
\$6	Huishouden gebruikt vaste én mobiele airco	[MobAir] en [VastAir] in KoelSys
\$7	Huishouden gebruikt airco in woonkamer	[Woonkamer] in KamAirco
\$8	Huishouden heeft vloerkoeling in woonkamer	[Woonkamer] in KamVloerKoel
\$9	Ander koelsysteem	[Woonkamer] in KamOvKoel
\$X	Komma of 'of'	Tussen de laatste 2 items staat altijd 'of', tussen de andere items staat een komma.
\$10	Huishouden gebruikt airco in slaapkamer	[EigSlaap] in KamAirco
\$11	Huishouden heeft vloerkoeling in slaapkamer	[EigSlaap] in KamVloerKoel
\$12	Huishouden heeft vloerkoeling in slaapkamer	[EigSlaap] in KamOvKoel
\$13	Zonwering altijd	Zon_HoeGebr = [Altijd]
\$14	Zonwering buiten warm	Zon_HoeGebr = [Buit]
\$15	Zonwering binnen warm	Zon_HoeGebr = [Bin]
\$16	Er is overige koeling én airco en/of vloerkoeling	[Anders] in KoelSys en [MobAir]/[VastAir]/[Vloer] in KoelSys
\$17	Ander koelsysteem iets ingevuld	KoelSys_Anders <> EMPTY

**\*Vraagteksten****KoelSys**

De volgende vragen gaan over het koelen van uw woning. We bedoelen op een andere manier dan door het openzetten van ramen, roosters of deuren.

Gebruikt (**\$1**: u **\$2**: uw huishouden) één of meer van de volgende systemen om uw woning te koelen?

>>● Met een airco wordt een installatie voor airconditioning bedoeld.

- Bij vaste airco's is er een buitenunit en één of meerdere binnenunits.
- Mobiele airco's zijn verrijdbaar of verplaatsbaar en vaak is er sprake van een afvoerbuis die de warmte via een geopend raam naar buiten voert. Er zijn ook mobiele airco's met een buitenunit en een dunne slang die de buiten en de mobiele binnenunit met elkaar verbindt.
- Vloerkoeling is meestal alleen mogelijk bij een warmtepomp of bij een warmtenet.
- U kunt meerdere antwoorden kiezen.<<

SET[]

{Voorlees}

- |   |               |
|---|---------------|
| 1. Ventilatoren (mobiel of vast)                | [Ventil]      |
| 2. Mobiele air                                  | [MobAir]      |
| 3. Vaste airco                                  | [VastAir]     |
| 4. Vloerkoeling                                 | [Vloer]       |
| 5. Een ander koelsysteem                        | [Anders]      |
| {/Voorlees}                                     |               |
| 6. Geen van deze ( <b>\$T/\$P</b> : (Ctrl + 3)) | [SA_GeenDeze] |

**AantMobAirco**

*U heeft aangegeven dat u een of meerdere mobiele airco's heeft. Hoeveel mobiele airco's heeft u?*

- 1  
2  
3  
4  
...

**AantVastAirco**

*U heeft aangegeven dat u een of meerdere vaste airco's heeft. Hoeveel vaste airco units heeft u in uw woning?*

- 1  
2  
3  
4  
...

*Indien er wordt aangegeven dat er een mobiele of vaste airco aanwezig is, maar er is bij het blok verwarming niet aangegeven dat er met een airco verwarmd wordt dan hier een controle vraag stellen:*

*AircoVerwarm*

*U heeft aangegeven dat u een vaste e/o mobiele airco heeft. Wordt er met deze airco soms ook verwarmd?*

*Ja / nee.*

**KoelSys\_Anders**

Om wat voor ander koelsysteem gaat het dan?

STRING[200]

NORF, EMPTY

{NewPage}

**Airco\_Aan**

(\$6: De volgende vragen gaan over de airconditioning. Het gaat zowel om de vaste als de mobiele airco.)

Wanneer zet (\$1: u \$2: uw huishouden) de airco in de zomer aan?

Kies de uitspraak die het beste bij (\$1: u \$2: uw huishouden) past.

{Voorlees}

- |  |            |
|--|------------|
| 1. De airco staat in de zomer bijna alle dagen aan                         | [Altijd]   |
| 2. De airco gaat aan als het buiten warm is, ook al is het binnen nog koel | [Buit]     |
| 3. De airco gaat pas aan wanneer het binnen te warm is                     | [Bin]      |
| 4. De airco wordt zelden of nooit aangezet                                 | [Nooit]    |
| {/Voorlees}  |            |
| 5. Geen van deze   | [GeenDeze] |

{NewPage}

**TempBtAirco**

U heeft aangegeven dat de airco aan gaat als het buiten warm is.

Vanaf welke buitentemperatuur is dat dan?

[0..50] graden

**TempBinAirco**

U heeft aangegeven dat de airco pas aan gaat wanneer het binnen te warm is.

Hoe warm moet het dan binnen zijn?

[0..50] graden

**KamAirco**

(\$P:>>Gebruik kaart (\$4: 5a \$5: 5b).<<)

In welke kamer(s) wordt de airconditioning gebruikt om te koelen?

>>U kunt meerdere antwoorden kiezen.<<

SET[]

{Voorlees}

- |  |             |
|--|-------------|
| 1. Woonkamer (\$3a: / keuken)              | [Woonkamer] |
| 2. (\$3b: Keuken)                          | [Keuken]    |
| 3. (\$4: Slaapkamer \$5: Eigen slaapkamer) | [EigSlaap]  |
| 4. (\$5: Andere slaapkamer)                | [AndSlaap]  |
| 5. Badkamer                                | [Badkamer]  |
| 6. Werk-, studeer- of hobbykamer           | [Werkkamer] |
| 7. Gang of overloop                        | [Gang]      |
| 8. Andere kamer                            | [Anders]    |

{/Voorlees}

**WK\_MomAirco**

Ga bij de volgende vragen uit van een warme dag.

Op welke momenten wordt de airconditioning in de woonkamer dan meestal gebruikt?

>>U kunt meerdere antwoorden kiezen.<<

SET[]

{Voorlees}

- |               |          |
|---------------|----------|
| 1. 's Morgens | [Morgen] |
| 2. 's Middags | [Middag] |
| 3. 's Avonds  | [Avond]  |
| 4. 's Nachts  | [Nacht]  |
| {/Voorlees}   |          |

**WK\_UurAirco**

Hoeveel uur staat de airco dan gemiddeld aan in de woonkamer?

[0..24] uur

DK

**WK\_TempAirco**

Op welke temperatuur wordt de airco in de woonkamer dan meestal gezet?

[0..30] graden

1. Niet van toepassing: temperatuur kan niet worden ingesteld (\$T/\$P: (Ctrl + 9) [SA\_NVTNietInst]

DK

**SK\_MomAirco**

Ga bij de volgende vragen (\$7: weer) uit van een warme dag.

Op welke momenten wordt de airco in de (\$5: eigen) slaapkamer dan meestal gebruikt?

>>U kunt meerdere antwoorden kiezen.<<

SET[]

{Voorlees}

- |               |          |
|---------------|----------|
| 1. 's Morgens | [Morgen] |
| 2. 's Middags | [Middag] |
| 3. 's Avonds  | [Avond]  |
| 4. 's Nachts  | [Nacht]  |
| {/Voorlees}   |          |

**SK\_UurAirco**

Hoeveel uur staat de airco dan gemiddeld aan in de slaapkamer?

[0..24] uur

DK

**SK\_TempAirco**

Op welke temperatuur wordt de airco in de slaapkamer dan meestal gezet?

[0..30] graden

1. Niet van toepassing: temperatuur kan niet worden ingesteld (\$T/\$P: (Ctrl + 9) [SA\_NVTNietInst]

DK

**KamVloerKoel**

(\$P:>>Gebruik kaart (\$4: 5a \$5: 5b).<<)

In welke kamer(s) wordt de vloerkoeling gebruikt?

>>U kunt meerdere antwoorden kiezen.<<

SET[]

{Voorlees}

- |  |             |
|--|-------------|
| 1. Woonkamer (\$3a: / keuken)              | [Woonkamer] |
| 2. (\$3b: Keuken)                          | [Keuken]    |
| 3. (\$4: Slaapkamer \$5: Eigen slaapkamer) | [EigSlaap]  |

- |                                  |             |
|----------------------------------|-------------|
| 4. (\$5: Andere slaapkamer)      | [AndSlaap]  |
| 5. Badkamer                      | [Badkamer]  |
| 6. Werk-, studeer- of hobbykamer | [Werkkamer] |
| 7. Gang of overloop              | [Gang]      |
| 8. Andere kamer                  | [Anders]    |
- {/Voorlees}

**TempVK**

Op welke temperatuur wordt de vloerkoeling meestal ingesteld?

[0..30] graden

- |  |                  |
|--|------------------|
| 1. Niet van toepassing: temperatuur kan niet worden ingesteld (\$T/\$P: (Ctrl + 9) | [SA_NVTNietInst] |
|--|------------------|

**KamOvKoel**

(\$P:>>Gebruik kaart (\$4: 5a \$5: 5b).<<)

U heeft aangegeven dat (\$1: u \$2: uw huishouden) (\$16: ook nog) een ander systeem gebruikt (\$17: (<KoelSys\_Anders>)) om de woning te koelen. In welke kamer(s) wordt dit systeem meestal gebruikt?

>>U kunt meerdere antwoorden kiezen.<<

SET[]

{Voorlees}

- |  |             |
|--|-------------|
| 1. Woonkamer (\$3a: / keuken)              | [Woonkamer] |
| 2. (\$3b: Keuken)                          | [Keuken]    |
| 3. (\$4: Slaapkamer \$5: Eigen slaapkamer) | [EigSlaap]  |
| 4. (\$5: Andere slaapkamer)                | [AndSlaap]  |
| 5. Badkamer                                | [Badkamer]  |
| 6. Werk-, studeer- of hobbykamer           | [Werkkamer] |
| 7. Gang of overloop                        | [Gang]      |
| 8. Andere kamer                            | [Anders]    |
- {/Voorlees}

**WK\_VentZom**

Als in de zomer (\$7: de airco)(\$X:./of)(\$8: de vloerkoeling)(\$X: of)(\$9: het andere koelsysteem) in de woonkamer aanstaat, ventileert (\$1: u \$2: uw huishouden) dan weleens door de ramen half of ver open te zetten?

[TAltijd]

{Voorlees}

- |                       |          |
|-----------------------|----------|
| 1. Ja, (bijna) altijd | [Altijd] |
| 2. Ja, vaak           | [Vaak]   |
| 3. Ja, soms           | [Soms]   |
| 4. Nee, (bijna) nooit | [Nooit]  |
- {/Voorlees}

**SK\_VentZom**

Als in de zomer (\$10: de airco)(\$X:./of)(\$11: de vloerkoeling)(\$X: of)(\$12: het andere koelsysteem) in de (\$5: eigen) slaapkamer aanstaat, ventileert (\$1: u \$2: uw huishouden) dan weleens door de ramen half of ver open te zetten?

[TAltijd]

{Voorlees}

- |                       |          |
|-----------------------|----------|
| 1. Ja, (bijna) altijd | [Altijd] |
| 2. Ja, vaak           | [Vaak]   |
| 3. Ja, soms           | [Soms]   |

4. Nee, (bijna) nooit [Nooit]  
{/Voorlees}

{NewPage}

### BuitZonWeer

De volgende vragen gaan over het gebruik van buitenzonwering.

Denk aan screens, zonneschermen, luiken of rolluiken. Natuurlijke zonwering zoals bomen telt hier niet mee.

(\$1: Maakt u \$2: Maakt uw huishouden) gebruik van buitenzonwering om het huis koel te houden in de zomer?

[TJaNee]

### Zon\_HoeGebr

Wanneer gebruikt (\$1: u \$2: uw huishouden) de buitenzonwering om het huis koel te houden in de zomer?

Kies de uitspraak die het beste bij (\$1: u \$2: uw huishouden) past.

De buitenzonwering wordt in de zomer:

{Voorlees}

- |   |            |
|---|------------|
| 1. Bijna alle dagen gebruikt                                      | [Altijd]   |
| 2. Gebruikt als het buiten warm is, ook al is het binnen nog koel | [Buit]     |
| 3. Gebruikt wanneer het binnen te warm is                         | [Bin]      |
| 4. Zelden of nooit gebruikt                                       | [Nooit]    |
| {/Voorlees}   |            |
| 5. Geen van deze  | [GeenDeze] |

### Zon\_NietGebr

U heeft aangegeven dat (\$1: u \$2: uw huishouden) de buitenzonwering in de zomer (\$13: bijna altijd gebruikt \$14: gebruikt als het buiten warm is \$15: gebruikt als het binnen te warm is).

Zijn er momenten waarop (\$1: u \$2: uw huishouden) de buitenzonwering toch niet gebruikt (\$14: als het buiten warm is \$15: als het binnen te warm is)?

>>U kunt meerdere antwoorden kiezen.<<

SET[]

{Voorlees}

- |                                |             |
|--------------------------------|-------------|
| 1. Ja, als het te hard waait   | [Waait]     |
| 2. Ja, als het regent          | [Regent]    |
| 3. Ja, als er niemand thuis is | [NietThuis] |
| 4. Ja, ander moment            | [AndMom]    |
| 5. Nee (\$T/\$P: (Ctrl + 4))   | [SA_Nee]    |
| {/Voorlees}                    |             |

## Blok: Hout [Hout]

### \*Blokattributen

NODK, RF, NOEMPTY

### \*Imputaties

Nr	Omschrijving	Code
\$1	Eenpersoonshuishouden	NAW_NEW.AantalPP = 1
\$2	Meerpersoonshuishouden	NAW_NEW.AantalPP > 1
\$3	Open haard aanwezig	[OpenHrd] in TypHaard
\$4	Inzethaard aanwezig	[Inzet] in TypHaard
\$5	Houtkachel aanwezig	[Kachel] in TypHaard
\$6	Hout CV-ketel aanwezig	[HoutCV] in TypHaard
\$7	Pelletkachel aanwezig	[Pellet] in TypHaard
\$8	Pellet CV-ketel aanwezig	[PelletCV] in TypHaard
\$9	Open haard vaakst gebruikt	VaakHaard = [OpenHrd] of (VaakHaard = empty en [OpenHrd] in TypHaard)
\$10	Inzethaard vaakst gebruikt	VaakHaard = [Inzet] of (VaakHaard = empty en [Inzet] in TypHaard)
\$11	Houtkachel vaakst gebruikt	VaakHaard = [Kachel] of (VaakHaard = empty en [Kachel] in TypHaard)
\$12	Hout CV-ketel vaakst gebruikt	VaakHaard = [HoutCV] of (VaakHaard = empty en [HoutCV] in TypHaard)
\$13	Pelletkachel vaakst gebruikt	VaakHaard = [Pellet] of (VaakHaard = empty en [Pellet] in TypHaard)
\$14	Pellet CV-ketel vaakst gebruikt	VaakHaard = [PelletCV] of (VaakHaard = empty en [PelletCV] in TypHaard)
\$15	Hout wordt gekocht	[Koop] in VerkrijgHout
\$16	Hout wordt verkregen uit bos	[Bos] in WaarHout
\$17	Hout wordt verkregen uit tuin	[Tuin] in WaarHout
\$18	Hout wordt verkregen van openbaar groen	[Groen] in WaarHout
\$19	Hout wordt verkregen van landbouw	[Landb] in WaarHout
\$20	Hout is gebruikt hout	[Gebruikt] in WaarHout
\$21	Hout- of pellet CV-ketel genoemd bij verwarming	Verwarm.VerwWon = [HoutCV]
\$22	Houthaard of kachel genoemd bij verwarming	Verwarm.VerwWon = [HoutHaard]
\$23	Geen hout/pellet installatie genoemd bij verwarming	<> (\$21)/(\$22)
\$24	Hout is wisselend droog of niet droog	DroogHout = [Wissel]
\$25	Stookwijzer wordt geraadpleegd	RaadStookW = [Altijd]/[Soms]
\$26	Alleen houtinstallatie	[Pellet]/[PelletCV] niet in TypHaard
\$27	Alleen pelletinstallatie	[OpenHrd]/[Inzet]/[Kachel]/[HoutCV] niet in TypHaard
\$28	Zowel hout als pelletinstallatie	<> (\$26) en <> (\$27)

**\*Vraagteksten****Haard**

De volgende vragen gaan over het stoken van hout of houtpellets.

Heeft uw woning een haard of kachel waarin hout of houtpellets verbrand kunnen worden?

>>Haarden met 'nephout' die branden op gas of gel tellen niet mee.<<

[TJaNee]

**TypHaard**

(\$21/\$22: De volgende vragen gaan over het stoken van hout of houtpellets.

Welke van de volgende installaties zijn aanwezig in uw woning?

>>Haarden met 'nephout' die branden op gas of gel tellen niet mee.<<

\$23: Gaat het dan om:)

>>U kunt meerdere antwoorden kiezen.<<

SET[]

{Voorlees}

- |  |            |
|--|------------|
| 1. (\$21: Een hout CV-ketel)                             | [HoutCV]   |
| 2. (\$21: Een pellet CV-ketel)                           | [PelletCV] |
| 3. Een open haard  | [OpenHrd]  |
| 4. Een inzet- of inbouw houthaard (met deur / glasplaat) | [Inzet]    |
| 5. Een vrijstaande houtkachel                            | [Kachel]   |
| 6. Een pelletkachel                                      | [Pellet]   |
| {/Voorlees}  |            |

**VaakHaard**

Wat wordt het vaakst gebruikt?

- |                                     |            |
|-------------------------------------|------------|
| 1. (\$6: De hout CV-ketel)          | [HoutCV]   |
| 2. (\$8: De pellet CV-ketel)        | [PelletCV] |
| 3. (\$3: De open haard)             | [OpenHrd]  |
| 4. (\$4: De inzet- of inbouwhaard)  | [Inzet]    |
| 5. (\$5: De vrijstaande houtkachel) | [Kachel]   |
| 6. (\$7: De pelletkachel)           | [Pellet]   |

NORF

**OudHaard**

Hoe oud is de (\$9: open haard \$10: inzet- of inbouwhaard \$11: houtkachel \$12: hout CV-ketel \$13: pelletkachel \$14: pellet CV-ketel)?

>>Bij meerdere (\$9/\$10: haarden \$11/\$13: kachels \$12/\$14: CV-ketels) gaat het om de meest gebruikte.<<

{Voorlees}

- |                      |         |
|----------------------|---------|
| 1. Jonger dan 5 jaar | [Jong5] |
| 2. 5 tot 15 jaar     | [Tot15] |
| 3. 15 tot 25 jaar    | [Tot25] |
| 4. 25 jaar of ouder  | [Oud25] |

{/Voorlees}

DK

**WielInstal**

Door wie is de (\$9: open haard \$10: inzet- of inbouwhaard \$11: houtkachel \$12: hout CV-ketel \$13: pelletkachel \$14: pellet CV-ketel) geïnstalleerd?

{Voorlees}

- |   |          |
|---|----------|
| 1. Door een gespecialiseerd bedrijf of erkend installateur              | [Erkend] |
| 2. Door (\$1: mijzelf \$2: mijzelf of iemand anders in mijn huishouden) | [Zelf]   |
| 3. Door iemand anders   | [Anders] |

{/Voorlees}

DK

### HoefHaard

Hoeveel dagen is de (\$9: open haard \$10: inzet- of inbouwhaard \$11: houtkachel \$12: hout CV-ketel \$13: pelletkachel \$14: pellet CV-ketel) gebruikt in de afgelopen 12 maanden?

{Voorlees}

- |                     |          |
|---------------------|----------|
| 1. Geen enkele keer | [Niet]   |
| 2. 1 tot 5 dagen    | [Tot5]   |
| 3. 5 tot 20 dagen   | [Tot20]  |
| 4. 20 dagen of meer | [Meer20] |

{/Voorlees}

### Seiz\_Group

Hoeveel dagen per week staat de (\$9: open haard \$10: inzet- of inbouwhaard \$11: houtkachel \$12: hout CV-ketel \$13: pelletkachel \$14: pellet CV-ketel) gemiddeld aan in:

[TDag]

- |        |         |
|--------|---------|
| 0. 0,5 | [Half]  |
| 1. 1   | [Een]   |
| 2. 2   | [Twee]  |
| 3. 3   | [Drie]  |
| 4. 4   | [Vier]  |
| 5. 5   | [Vijf]  |
| 6. 6   | [Zes]   |
| 7. 7   | [Zeven] |

CAWI: Group in een tabel weergeven. CAPI: Vraagtekst vanaf 2e item als hinttekst. Antwoordopties alleen voor eerste 2 items voorlezen. Smartphone: Vraagtekst van Group = stamfix.

### Herfst

De herfst

### Winter

De winter

### Lente

De lente

{/Group}

### VerbrPellet

Hoeveel kilo houtpellets heeft (\$1: u \$2: uw huishouden) in de afgelopen 12 maanden verstoekt?

>>Een schatting is voldoende.<<

[0..99999] kilo

DK

**StapelHout**

We willen graag weten hoeveel kuub (m<sup>3</sup>) hout (\$1: u \$2: uw huishouden) ongeveer in een jaar verstookt.

Een kuub is de hoeveelheid hout dat in een kist van 1 x 1 x 1 meter past. Dit zal meer zijn wanneer het hout netjes gezaagd en gestapeld is, dan wanneer het hout los gestort is. Het is daarom belangrijk om te weten welke manier van stapelen mensen in gedachten houden bij een vraag naar houtverbruik.

Daarom allereerst de vraag: welke manier van stapelen heeft u in gedachten als u denkt aan (\$1: uw eigen houtverbruik \$2: het houtverbruik van uw huishouden)?

{Voorlees}

- |   |           |
|---|-----------|
| 1. Gezaagd hout dat gestapeld is                                | [Compact] |
| 2. Niet gezaagd hout dat gestapeld is (bv takken van een meter) | [Gezaagd] |
| 3. Los gestort hout   | [Los]     |

{/Voorlees}

DK

**VerbrHaard**

Hoeveel kuub (m<sup>3</sup>) hout heeft (\$1: u \$2: uw huishouden) in de afgelopen 12 maanden verstookt binnenshuis?

>>Een schatting is voldoende.

Een kuub is de hoeveelheid hout dat in een kist van 1 x 1 x 1 meter past.<<

[0..99] m<sup>3</sup>

DK

**VerkrijgHout**

Op welke manier komt (\$1: u \$2: uw huishouden) meestal aan stookhout?

>>U kunt meerdere antwoorden kiezen.<<

SET[]

{Voorlees}

- |                            |            |
|----------------------------|------------|
| 1. Door te kopen           | [Koop]     |
| 2. Door zelf te verzamelen | [Verzamel] |
| 3. Krijg dit van anderen   | [Krijg]    |

{/Voorlees}

**WaarHout**

Waar komt het hout dat (\$1: u \$2: uw huishouden) gebruikt vandaan?

(\$15: Bij gekocht hout staat dit soms aangegeven op de verpakking of op de website.)

>>U kunt meerdere antwoorden kiezen.<<

SET[]

{Voorlees}

- |  |              |
|--|--------------|
| 1. Bos   | [Bos]        |
| 2. Eigen of andermans tuin                                 | [Tuin]       |
| 3. Openbaar groen  | [Groen]      |
| 4. Landbouwbedrijven                                       | [Landb]      |
| 5. Gebruikt hout, zoals oude pallets, meubels en sloophout | [Gebruikt]   |
| 6. Weet ik niet / onbekend (\$T/\$P: (Ctrl + 8))           | [SA_WNOnbek] |

{/Voorlees}

**MeestHout**

Waar komt het meeste hout vandaan?

- |   |            |
|---|------------|
| 1. ( <b>\$16</b> : Bos)   | [Bos]      |
| 2. ( <b>\$17</b> : Eigen of andermans tuin)                                 | [Tuin]     |
| 3. ( <b>\$18</b> : Openbaar groen)  | [Groen]    |
| 4. ( <b>\$19</b> : Landbouwbedrijven)                                       | [Landb]    |
| 5. ( <b>\$20</b> : Gebruikt hout, zoals oude pallets, meubels en sloophout) | [Gebruikt] |

#### ProcHout

Hoeveel procent is dit ongeveer van al het hout dat (**\$1**: u **\$2**: uw huishouden) verstoekt?

[0..100] %

#### DroogHout

Hoe droog is het hout wanneer (**\$1**: u **\$2**: uw huishouden) dit koopt, krijgt of verzamelt?

{Voorlees}

- |                    |             |
|--------------------|-------------|
| 1. Goed droog      | [GoedDroog] |
| 2. Wisselend       | [Wissel]    |
| 3. Niet goed droog | [NietDroog] |
- {Voorlees}

#### Droogtijd

Hoe lang laat (**\$1**: u **\$2**: uw huishouden) het hout (**\$24**: dat niet goed droog is) gemiddeld drogen voordat dit wordt opgestookt?

{Voorlees}

- |                         |             |
|-------------------------|-------------|
| 1. Minder dan 6 maanden | [Mind6Mnd]  |
| 2. 6 maanden tot 1 jaar | [Tot1Jr]    |
| 3. 1 jaar tot 1,5 jaar  | [Tot1HlfJr] |
| 4. 1,5 tot 2 jaar       | [Tot2Jr]    |
| 5. 2 jaar of langer     | [Meer2Jr]   |
- {/Voorlees}

#### KenStookW

Dan nu een vraag over de Stookwijzer. Deze app of website geeft met kleurcodes aan wanneer er beter niet gestookt kan worden. Dit hangt af van de weersomstandigheden en de luchtkwaliteit.

Heeft u al eens gehoord van de Stookwijzer?

[TJaNee]

#### RaadStookW

Raadpleegt u (**\$2**: of iemand anders in uw huishouden) voordat u (**\$26**: hout **\$27**: houtpellets **\$28**: hout of houtpellets) gaat stoken de adviezen van de Stookwijzer?

{Voorlees}

- |                         |         |
|-------------------------|---------|
| 1. Ja, vaak of altijd   | [Vaak]  |
| 2. Ja, soms             | [Soms]  |
| 3. Nee, zelden of nooit | [Nooit] |

{/Voorlees}

DK

#### Stoken12Mnd

Heeft (**\$1**: u **\$2**: uw huishouden) de afgelopen 12 maanden minder of meer (**\$26**: hout **\$27**: houtpellets **\$28**: hout of houtpellets) gestookt dan daarvoor?

- |   |            |
|---|------------|
| 1. Minder   | [Minder]   |
| 2. Meer   | [Meer]     |
| 3. Evenveel   | [Evenveel] |
| 4. (\$1: Ik heb \$2: Wij hebben) de haard of kachel nog geen 12 maanden | [Nieuw]    |

**MinderStoken**

Om welke reden(en) heeft (\$1: u \$2: uw huishouden) minder (\$26: hout \$27: houtpellets \$28: hout of houtpellets) gestookt?

>>U kunt meerdere antwoorden kiezen.<<

SET[]

- |  |            |
|--|------------|
| 1. (\$26: Hout was \$27: Houtpellets waren \$28: Hout en/of houtpellets waren) duur                  | [Duur]     |
| 2. (\$26: Hout was \$27: Houtpellets waren \$28: Hout en/of houtpellets waren) moeilijk verkrijgbaar | [Moeilyk]  |
| 3. Het was minder vaak koud  | [Koud]     |
| 4. (\$25: De stookwijzer raadde het af)  | [StookW]   |
| 5. Wilde geen overlast veroorzaken   | [Overlast] |
| 6. Slecht voor klimaat   | [Klimaat]  |
| 7. Slecht voor gezondheid  | [Gezond]   |
| 8. Anders  | [Andrs]    |

**MeerStoken**

Om welke reden(en) heeft (\$1: u \$2: uw huishouden) meer (\$26: hout \$27: houtpellets \$28: hout of houtpellets) gestookt?

>>U kunt meerdere antwoorden kiezen.<<

SET[]

- |   |             |
|---|-------------|
| 1. Hoge gasprij   | [Gasprys]   |
| 2. (\$1: Ik kon \$2: Wij konden) gemakkelijk aan (\$26: hout \$27: houtpellets \$28: hout of houtpellets) komen | [Hout]      |
| 3. (\$1: Ik was \$2: Wij waren) meer thuis  | [MeerThuis] |
| 4. Het was vaker koud   | [Koud]      |
| 5. Anders   | [Andrs]     |

**VuurBuit**

De volgende vraag gaat over het stoken van hout buitenshuis.

Stookt u (\$2: of iemand anders in uw huishouden) weleens hout in uw tuin of op uw dakterras?

Bijv. in een tuinhaard, tuinkachel, vuurkorf of vuurschaal.

- |   |       |
|---|-------|
| 1. Ja   | [Ja]  |
| 2. Nee  | [Nee] |
| 3. Niet van toepassing: geen geschikte buitenruimte | [NVT] |

**FreqVuurBuit**

Hoe vaak heeft (\$1: u \$2: uw huishouden) de tuinhaard, tuinkachel, vuurkorf of vuurschaal in de afgelopen 12 maanden gebruikt?

{Voorlees}

- |                          |          |
|--------------------------|----------|
| 1. Geen enkele keer      | [Geen]   |
| 2. 1 tot en met 5 keer   | [TM5]    |
| 3. 6 tot en met 10 keer  | [TM10]   |
| 4. 11 tot en met 20 keer | [TM20]   |
| 5. Meer dan 20 keer      | [Meer20] |

## Blok: Energiegebruik Overig [GasElWat]

### \*Blokattributen

NODK, RF, NOEMPTY

### \*Imputaties

Nr	Omschrijving	Code
\$1	Eenpersoonshuishouden	NAW_NEW.AantalPP = 1
\$2	Meerpersoonshuishouden	NAW_NEW.AantalPP > 1
\$3	Er is een bad	KenWon.Bad = [Beide]
\$4	Er is een keuken	KenWon.Keuken <> [NVT]
\$5	Er is een elektrische auto in het huishouden	E_Auto = [Ja]
\$6	Er is geen elektrische auto in het huishouden	<> (\$5)

### \*Vraagteksten

Dan nu enkele vragen over uw warm watergebruik.

#### VerwWater (11.2)

Op welke manier(en) wordt het water in uw woning verwarmd? Is dat door:  
Meerdere antwoorden mogelijk.

1. Een "normale" combi CV-ketel (HR-ketel of VR-ketel)
2. Een hout- of pellet CV-ketel
3. Een warmtepomp
4. Blok-, wijk- of stadsverwarming
5. Een zonneboiler
6. Een elektrische boiler
7. Een gasgeiser
8. Iets anders
9. Niet van toepassing: geen warm water in de woning

#### HoevDouch

(\$1: Hoeveel keer per week doucht u thuis?

\$2: Hoeveel keer per week wordt er thuis gedoucht?

Het is de bedoeling dat u de douchebeurten van alle huishoudleden bij elkaar optelt.)

(\$3: >>Het gaat hier alleen om het gebruik van de douche, het bad komt later aan bod!<<)

[0..100] keer per week

#### SchatDuur

Hoe lang (\$1: doucht u gemiddeld per keer \$2: wordt gemiddeld per keer gedoucht)?

{Voorlees}

- |                         |          |
|-------------------------|----------|
| 1. Minder dan 5 minuten | [Min5]   |
| 2. 5 tot 10 minuten     | [Tot10]  |
| 3. 10 tot 15 minuten    | [Tot15]  |
| 4. 15 tot 20 minuten    | [Tot20]  |
| 5. 20 minuten of meer   | [Meer20] |

{/Voorlees}

### HoefBad

(\$1: Hoe vaak gaat u thuis in bad?

\$2: Hoe vaak gaat er bij u thuis iemand in bad?

>>Babybadjes tellen niet mee.<<

{Voorlees}

- |                                     |           |
|-------------------------------------|-----------|
| 1. Minstens 1 keer per dag          | [Dag]     |
| 2. Minstens 1 keer per week         | [Week]    |
| 3. Minstens 1 keer per maand        | [Maand]   |
| 4. Minder vaak dan 1 keer per maand | [Min1Mnd] |
| 5. Nooit                            | [Nooit]   |

{/Voorlees}

### HoefBadWk

Hoeveel keer per week (\$1: gaat u dan in totaal in bad? \$2: gaat er dan bij u thuis iemand in bad?

Het gaat om het totaal voor alle huishoudleden.)

[1..100] keer per week

### HoefBadMnd

Om hoeveel keer per maand (\$1: gaat u dan in totaal in bad? \$2: gaat er dan bij u thuis iemand in bad?

Het gaat om het totaal voor alle huishoudleden.)

[1..20] keer per maand

### HoefLamp

De volgende vragen gaan over het gebruik van apparaten in huis. Allereerst een vraag over verlichting.

Hoeveel lampen zijn er in totaal in uw woonkamer (\$4: en uw keuken)?

Alle lampen tellen mee. Denk bijv. ook aan schemerlampen en spotjes.

>>● Het gaat om het aantal "peertjes". Bijv. een plafondlamp waar 2 peertjes in moeten telt als 2 lampen.

● Weet u het niet precies? Geef dan een schatting.<<

[0..100] lampen

### HoefLedLamp

Hoeveel van deze lampen zijn ledlampen?

[0..100] ledlampen

### Harde Controle 1

Het aantal ledlampen in de woonkamer (\$4: en de keuken) kan niet groter zijn dan het totaal aantal lampen.

Pas a.u.b. uw antwoord aan.

### Koken

Wat voor soort fornuis of kookplaat heeft u thuis?

>>Zijn dit er meerdere? Kies dan voor het fornuis / kookplaat die het vaakst wordt gebruikt.<<

- |                      |            |
|----------------------|------------|
| 1. Gas               | [Gas]      |
| 2. Inductie          | [Inductie] |
| 3. Keramisch         | [Keram]    |
| 4. Overig elektrisch | [Elek]     |
| 5. Anders / geen     | [Anders]   |

**Hv\_Kook**

Hoeveel keer per week wordt op dit fornuis een warme maaltijd klaargemaakt?

- |                               |         |
|-------------------------------|---------|
| 0. Minder dan 1 keer per week | [Mind1] |
| 1. 1 keer per week            | [Week1] |
| 2. 2 keer per week            | [Week2] |
| 3. 3 keer per week            | [Week3] |
| 4. 4 keer per week            | [Week4] |
| 5. 5 keer per week            | [Week5] |
| 6. 6 keer per week            | [Week6] |
| 7. 7 keer per week            | [Week7] |
| 8. 8 keer per week of vaker   | [Vaak7] |

**Oven**

Zijn één of meer van de volgende apparaten in uw woning aanwezig:

>>U kunt meerdere antwoorden kiezen.<<

SET[]

{Voorlees}

- |   |               |
|---|---------------|
| 1. Een combimagnetron (combinatie oven / magnetron) | [CombiMag]    |
| 2. Een gewone magnetron                             | [GewMag]      |
| 3. Een elektrische oven                             | [ElekOv]      |
| 4. Een gasoven                                      | [GasOv]       |
| 5. Een stoomoven                                    | [StoomOv]     |
| {/Voorlees}   |               |
| 6. Geen van deze (\$T/\$P: (Ctrl + 3))              | [SA_GeenDeze] |

**Hv\_Oven**

Hoeveel keer per week wordt de gasoven gebruikt?

- |                               |         |
|-------------------------------|---------|
| 0. Minder dan 1 keer per week | [Mind1] |
| 1. 1 keer per week            | [Week1] |
| 2. 2 keer per week            | [Week2] |
| 3. 3 keer per week            | [Week3] |
| 4. 4 keer per week            | [Week4] |
| 5. 5 keer per week            | [Week5] |
| 6. 6 keer per week            | [Week6] |
| 7. 7 keer per week            | [Week7] |
| 8. 8 keer per week of vaker   | [Vaak7] |

**WaterKook**

Hoe wordt bij u thuis water gekookt, bijv. om thee te zetten?

>>U kunt meerdere antwoorden kiezen.<<

SET[]

{Voorlees}

- |  |                    |
|--|--------------------|
| 1. Met een fluitketel  | [FluitKet]         |
| 2. Met een elektrische waterkoker                              | [ElekWat]          |
| 3. Met een kokend waterkraan (bijv. Quooker)                   | [Quooker]          |
| 4. Op een andere manier  | [Anders]           |
| {/Voorlees}  |                    |
| 5. Niet van toepassing: kook nooit water (\$T/\$P: (Ctrl + 7)) | [SA_NVTNooitWater] |

**E\_Group**

(\$T/\$P: Ik noem nu verschillende elektrische apparaten. Wilt u telkens aangeven welke (\$1: u \$2: uw huishouden) heeft?

\$W: Welke van onderstaande elektrische apparaten heeft (\$1: u \$2: uw huishouden)?

[TJaNee]

CAWI: Group in een tabel weergeven. CAPI: Vraagtekst vanaf 2e item als hinttekst.

Smartphone: Vraagtekst van Group = stamfix.

**E\_WasDroog**

Een wasmachine met ingebouwde droger

**E\_Was**

Een losse wasmachine

**E\_Droog**

Een losse droger

**E\_Vaat**

Een vaatwasmachine

**E\_Koel**

Een tweede koelkast

**E\_Vries**

Een losse diepvries

>>Los = zonder koelkast.<<

**E\_Waterbed**

Een elektrisch waterbed

**E\_Terras**

Elektrische terrasverwarming

**E\_Straal**

Een elektrische straalkachel

>>Bedoeld om bij te verwarmen.<<

**E\_Aqua**

Een aquarium met een elektrische pomp

**E\_Vijver**

Een vijver of een fontein met een elektrische pomp

**E\_Infra**

Een infraroodsauna

**E\_Sauna**

Een gewone sauna

{/Group}

**AFL\_TelAantWitg**

\*Teller aantal witgoed apparaten (zie blok Energiebesparing)

INTEGER[]

**EVerov\_Group**

Heeft (\$1: u \$2: uw huishouden) één of meer van de volgende elektrische voertuigen?

[TJaNee]

CAWI: Group in een tabel weergeven. CAPI: Vraagtekst vanaf 2e item als hinttekst.

Smartphone: Vraagtekst van Group = stamfix.

**E\_Fiets**

Een elektrische fiets, speed pedelec, fatbike of elektrische step?

**E\_Brommer**

Een elektrische brommer, scooter, snorfiets of motor?

**E\_Auto**

Een elektrische auto?

>>Ook leaseauto's tellen mee.<<

{/Group}

**AutoOplaad**

Wordt er bij u thuis weleens een elektrische auto opgeladen, bijv. door bezoek?

We bedoelen dat de elektriciteit die dit kost dan terug te zien is op (\$1: uw energierekening \$2: de energierekening van uw huishouden).

[TJaNee]

**OplaadFreq**

(\$5: Hoe vaak wordt er bij u thuis een elektrische auto opgeladen?)

We bedoelen dat de elektriciteit die dit kost dan terug te zien is op (\$1: uw energierekening \$2: de energierekening van uw huishouden).

\$6: Hoe vaak wordt er een auto opgeladen?)

{Voorlees}

- |                            |             |
|----------------------------|-------------|
| 1. Dagelijks               | [Dag]       |
| 2. Een paar keer per week  | [PaarWeek]  |
| 3. Een keer per week       | [EenWeek]   |
| 4. Een paar keer per maand | [PaarMaand] |
| 5. Een enkele keer         | [Enkel]     |
| 6. (\$5: Nooit)            | [Nooit]     |
- {/Voorlees}

**ZonPanMeerg (11.16)**

Heeft het gebouw waarin uw woning ligt zonnepanelen?

We bedoelen hier niet de zonnecollectoren voor de zonneboiler.

- Ja
- Nee

**StroomZonPan (11.17)**

Krijgt u hiervan elektriciteit geleverd?

- Ja
- Nee

**Zonpaneeng (11.18)**

Heeft uw woning zonnepanelen?

We bedoelen hier niet de zonnecollectoren voor de zonneboiler.

Zonnepanelen op de garage, schuur etc. tellen ook mee.

- Ja
- Nee

**M2ZonPan (11.19)**

Om hoeveel m2 aan zonnepanelen gaat het?

Weet u het niet precies? Geef dan een schatting.

**WILLEN WE NOG EEN VRAAG STELLEN HOE MENSEN OM (WILLEN) GAAN MET AFSCHAFFING SALDERING??**

- Ik heb al een batterij
- Ik overweeg een thuisbatterij aanschaffen
- Zonnepanelen geheel of gedeeltelijk afschakelen
- Elektriciteitsverbruik aanpassen naar momenten dat de zon schijnt
- Geen verandering

**AantZonPan (11.20)**

Kunt u dan aangeven om hoeveel zonnepanelen het gaat?

**WTW (11.21)**

Heeft uw woning een WTW installatie?

Dit is een ventilatiesysteem door het hele huis. De schone lucht die naar binnenkomt wordt verwarmd met de vuile lucht die naar buiten gaat. Hierdoor bespaar je energie.

WTW staat voor Warmte-TerugWin. Dit wordt ook wel balansventilatie genoemd.

1. Ja
2. Nee

**MechVent (11.22)**

Heeft u woning een ander mechanisch ventilatiesysteem?

1. Ja
2. Nee

**RookKool (11.23)**

Is er in uw woning een rookmelder en/of een koolmonoxidemelder?

1. Ja, een rookmelder
2. Ja, een koolmonoxidemelder
3. Ja, beide
4. Nee, geen van deze
5. Weet niet

**Rookkoolver\_n (11.24)**

Op hoeveel bewoonbare verdiepingen hangt een rookmelder?

**Isolatie (11.26)**

Is uw woning geïsoleerd?

Meerdere antwoorden mogelijk.

1. Ja, de gevel- of buitenmuren
2. Ja, het dak
3. Ja, de vloer
4. Nee, geen van deze

**IsoNaBouw (11.27)**

.

.

- . Ja, gevel- of buitenmuurisolatie
- . Ja, dakisolatie
- . Ja, vloerisolatie

. Nee, geen van deze

**TypGevellso (11.28)**

U heeft aangegeven dat de gevel / buitenmuren na de bouw (extra) zijn geïsoleerd.

Waar is toen isolatie aangebracht?

Meerdere antwoorden mogelijk.

1. Spouwmuur
2. Binnenmuren (bijv. voorzetwand)
3. Buitenmuren
4. Weet ik niet

**TypGlasWoonK (11.29)**

Wat voor soort glas hebben de meeste ramen van uw woonkamer?

Als het om HR(+ /++) glas gaat, staat dit meestal vermeld op de aluminium strip tussen de glasplaten in. Bij Tripleglas / HR+++ glas zijn er 3 glasplaten en dus ook 2 aluminium strips.

1. Enkel glas
2. Gewoon dubbel glas
3. HR(+ /++) dubbel glas
4. Tripleglas / HR+++ glas
5. Weet niet

**TypGlasSlaapK (11.30)**

Wat voor soort glas hebben de meeste ramen van de slaapkamer(s)?

1. Enkel glas
2. Gewoon dubbel glas
3. HR(+ /++) dubbel glas
4. Tripleglas / HR+++ glas
5. Weet niet

## Blok: Energiebesparing [EnerBesp]

### \*Blokattributen

NODK, RF, NOEMPTY

### \*Imputaties

Nr	Omschrijving	Code
\$1	Eenpersoonshuishouden	NAW_NEW.AantalPP = 1
\$2	Meerpersoonshuishouden	NAW_NEW.AantalPP > 1
\$3	Aantal apparaten is groter dan 1	GasElWat.AFL_TelAantWitg > 1
\$4	Was/droogcombinatie in huis	GasElWat.E_Wasdroog = [Ja]
\$5	Wasmachine in huis	GasElWat.E_Was = [Ja]
\$6	Droger in huis	GasElWat.E_Droog = [Ja]
\$7	Vaatmachine in huis	GasElWat.E_Vaat = [Ja]
\$8	Tweede koelkast in huis	GasElWat.E_Koel = [Ja]
\$9	Vriezer in huis	GasElWat.E_Vries = [Ja]

### \*Vraagteksten

#### BelangEner

De volgende vragen gaan over energiebesparing.

Hoe belangrijk of onbelangrijk vindt u energiezuinig gedrag?

{Voorlees}

- |                                    |              |
|------------------------------------|--------------|
| 1. Heel belangrijk                 | [HIBelang]   |
| 2. Belangrijk                      | [Belang]     |
| 3. Niet belangrijk of onbelangrijk | [NietNiet]   |
| 4. Onbelangrijk                    | [OnBelang]   |
| 5. Heel onbelangrijk               | [HIONBelang] |

{/Voorlees}

DK

#### EnergAank

Bij het kopen van een nieuw apparaat kan er op verschillende dingen gelet worden. Welke functies heeft het apparaat, ziet het er mooi uit en is het betaalbaar? Ook het energieverbruik kan belangrijk zijn.

Heeft (\$1: u \$2: uw huishouden) op het energieverbruik gelet bij de aankoop van de:

(\$4: • Wasmachine met ingebouwde droger)

(\$5: • Wasmachine)

(\$6: • Droger)

(\$7: • Vaatwasmachine)

(\$8: • Tweede koelkast)

(\$9: • Losse diepvries)

{Voorlees}

- |   |        |
|---|--------|
| 1. Ja, was belangrijk (\$3: bij de aankoop van <u>alle</u> apparaten) | [JaAI] |
|---|--------|

2. (**\$3**: Ja, was belangrijk bij de aankoop van sommige apparaten) [JaSom]  
 3. Nee, was niet belangrijk [Nee]  
 {/Voorlees}  
 4. Niet van toepassing: niet zelf gekocht [NVT]

**Act\_Group**

Heeft (**\$1**: u **\$2**: uw huishouden) in de afgelopen 12 maanden één of meer van de volgende activiteiten gedaan:

1. Ja [Ja]  
 2. Nee [Nee]  
 3. Niet van toepassing [NVT]

*CAWI: Group in een tabel weergeven. CAPI: Vraagtekst vanaf 2e item als hinttekst.  
 Smartphone: Vraagtekst van Group = stamfix.*

**Act\_Afval**

Afval gescheiden, zoals plastic, glas of papier?

**Act\_Lamp**

Gloei- of halogeenlampen vervangen door energiezuinige lampen?

**Act\_App**

Apparaten die veel energie verbruikten vervangen door energiezuinige apparaten?

**Act\_Gas**

Bewust geprobeerd minder gas te gebruiken, bijv. door de verwarming lager te zetten?

**Act\_Elekt**

Bewust geprobeerd minder elektriciteit te gebruiken, bijv. door minder gebruik te maken van apparaten of door te kiezen voor de eco-stand op de wasmachine, droger of vaatwasser?

**Act\_Water**

Bewust geprobeerd om minder water te verbruiken, bijv. door korter te douchen of met de hand af te wassen?

**Act\_Auto**

Bewust geprobeerd om minder vaak de auto te gebruiken, bijv. door te kiezen voor de fiets of het openbaar vervoer?

{/Group}

Heeft uw woning een geldig energielabel?

>> Een energielabel is 10 jaar geldig en verplicht bij verkoop en -huur van een woning.

>> Tip: geldige energielabels zijn eenvoudig op te zoeken op: [Zoek je energielabel | Energielabel](https://www.energielabel.nl/woningen/zoek-je-energielabel)

<<<https://www.energielabel.nl/woningen/zoek-je-energielabel/>>>

Antwoord: Ja/nee/ weet niet

Zo ja, in welk jaar, en indien mogelijk ook maand, is dit label bepaald?

>> Indien een label geldig is tot bijvoorbeeld **2030-08-31**, dan is het tien jaar eerder, op in **augustus 2020** bepaald.

Antwoord: Jaartal en indien mogelijk ook maand

**EnerzMaatJaren**

Is er in de afgelopen 10 jaar iets gedaan om uw woning energiezuiniger te maken?

>> Het gaat alleen om de periode dat u zelf in deze woning woont!

JA/NEE

Indien Ja (bij CAPI: (**\$P**: >>Gebruik kaart 6.<<):

Welke energiebesparende maatregel(en) zijn er genomen?

En kunt u aangeven hoe lang geleden dit is gebeurd?

	Minder dan 1 jaar geleden	1-5 jaar geleden	5-10 jaar geleden
Dubbel glas, triple glas of glisolatie aangebracht			
Gevel- of muurisolatie aanbrengen			
Dakisolatie aanbrengen			
Vloerisolatie aanbrengen			
Zonnepanelen geïnstalleerd of vervangen			
Een (hybride) warmtepomp geïnstalleerd of vervangen			
Een airco geïnstalleerd			
De CV-ketel, boiler, geiser of andere installatie vernieuwd			
Een thuisbatterij geplaatst			
Andere energiebesparende maatregelen uitgevoerd			

Per maatregel welke is genomen, de volgende vraag indien er een geldig energielabel is:

Is deze maatregel genomen voor of na het bepalen van het energielabel?

Voor/na

#### **RedGeenEM (12.2)**

Om welke reden(en) zijn er in de afgelopen sinds de registratie van het energielabel/10 jaar geen energiebesparende maatregelen uitgevoerd?

Meerdere antwoorden mogelijk.

1. Niet nodig: de woning is al energiezuinig
2. Ik kan dit niet betalen
3. Dit levert niet genoeg besparing op
4. Ik weet niet wat de mogelijkheden zijn
5. Ik wil geen verbouwing
6. De VVE wil dit niet
7. Nog niet aan toegekomen / geen tijd / niet aan gedacht
8. Ik heb verhuisplannen
9. Andere reden

#### **BelangEner (12.3)**

Wat was de belangrijkste reden om deze energiebesparende maatregel(en) uit te voeren?

1. Dit was toch al nodig vanwege onderhoud
2. De investering verdient zich terug door een lagere energierekening
3. Om mijn woning aangenamer te maken
4. Vanwege het milieu
5. Dit was afgesproken in de VVE
6. De woning is zo beter verkoopbaar
7. Andere reden

#### **BetVVE (12.4)**

Heeft de VVE deze maatregel(en) geheel of gedeeltelijk betaald?

1. Ja, helemaal betaald door VVE
2. Ja, deels betaald door VVE
3. Nee

**BetZelf (12.5)**

Hoe heeft u / uw huishouden voor deze maatregel(en) betaald?

Meerdere antwoorden mogelijk.

1. Met een hypotheek (verhogen of nieuwe hypotheek)
2. Met een lening van familie, vrienden of kennissen
3. Met een andere lening of een doorlopend krediet
4. Met subsidie of belastingteruggave
5. Met spaargeld of een schenking
6. Anders

**EnerLabel**

Wat is volgens u het actuele energielabel van uw woning? We bedoelen daarmee niet het energielabel zoals dat misschien is geregistreerd, maar het energielabel dat uw woning zou krijgen als er op dit moment een woningopname gedaan zou worden.

(\$T/\$P: Het energielabel kan een waarde hebben van A, zeer zuinig, tot G, zeer onzuinig.)

>> Als u het niet weet, probeer dan dat toch een schatting te geven van wat u denkt dat het energielabel van uw woning is.

- |                             |            |
|-----------------------------|------------|
| 1. A of beter (zeer zuinig) | [A]        |
| 2. B                        | [B]        |
| 3. C                        | [C]        |
| 4. D                        | [D]        |
| 5. E                        | [E]        |
| 6. F                        | [F]        |
| 7. G (zeer onzuinig)        | [G]        |
| 8. Weet ik niet             | [WeetNiet] |

**Verbruik**

Weet u hoeveel gas en/of elektriciteit (\$1: u \$2: uw huishouden) per jaar verbruikt?

We bedoelen hier de hoeveelheid (in m<sup>3</sup> en kWh), niet de kosten.

{Voorlees}

- |   |         |
|---|---------|
| 1. Ja, ik ben hiervan goed op de hoogte | [Ja]    |
| 2. Ja, dat weet ik ongeveer             | [Ongev] |
| 3. Nee, dat weet ik niet                | [Nee]   |

{/Voorlees}

**Vergelijk**

Denkt u dat (\$1: u \$2: uw huishouden) meer of minder gas en/of elektriciteit verbruikt dan andere huishoudens?

We bedoelen in vergelijking met een huishouden dat in een vergelijkbare woning woont en uit hetzelfde aantal personen bestaat.

{Voorlees}

- |                |            |
|----------------|------------|
| 1. Veel meer   | [VeelMeer] |
| 2. Meer        | [Meer]     |
| 3. Hetzelfde   | [HetZelf]  |
| 4. Minder      | [Minder]   |
| 5. Veel minder | [VeelMind] |

{/Voorlees}

**ZuinGas**

Hoe zuinig vindt u dat (**\$1**: u **\$2**: uw huishouden) omgaat met energie voor het verwarmen van uw woning?

{Voorlees}

- |                  |              |
|------------------|--------------|
| 1. Zeer zuinig   | [ZeerZuin]   |
| 2. Zuinig        | [Zuin]       |
| 3. Gemiddeld     | [Gemiddeld]  |
| 4. Onzuinig      | [Onzuin]     |
| 5. Zeer onzuinig | [ZeerOnzuin] |

{/Voorlees}

**ZuinElek**

Hoe zuinig vindt u dat (**\$1**: u **\$2**: uw huishouden) omgaat met elektriciteit?

{Voorlees}

- |                  |              |
|------------------|--------------|
| 1. Zeer zuinig   | [ZeerZuin]   |
| 2. Zuinig        | [Zuin]       |
| 3. Gemiddeld     | [Gemiddeld]  |
| 4. Onzuinig      | [Onzuin]     |
| 5. Zeer onzuinig | [ZeerOnzuin] |

{/Voorlees}

**KostVerw**

Wat vindt u van de kosten die (**\$1**: u **\$2**: uw huishouden) heeft voor warm water en het verwarmen van uw woning?

{Voorlees}

- |                           |            |
|---------------------------|------------|
| 1. Zeer hoog              | [ZeerHoog] |
| 2. Hoog                   | [Hoog]     |
| 3. Niet hoog en niet laag | [NietNiet] |
| 4. Laag                   | [Laag]     |
| 5. Zeer laag              | [ZeerLaag] |

{/Voorlees}

## Blok: Onderhoud en Woningverbetering recent

### InvestEnerg (12.6)

Zou u bereid zijn om in de toekomst (nog meer) energiebesparende maatregelen uit te voeren?

1. Ja, maar alleen als ik de kosten kan terugverdienen met een lagere energierekening
2. Ja, ook als ik de kosten niet kan terugverdienen met een lagere energierekening
3. Nee
4. Weet niet

### InvestZelf (12.7)

Overweegt u dit in de komende 2 jaar te doen?

1. Ja
2. Nee
3. Weet ik nog niet

### InvestVVE (12.8)

Overweegt de VVE om in de komende 2 jaar energiebesparende maatregelen uit te voeren?

1. Ja
2. Nee
3. Weet niet

### Toek\_EnergMaat (12.9)

Aan welke energiebesparende maatregelen denkt u dan?

Meerdere antwoorden mogelijk.

1. Dubbel glas, triple glas of glisolatie aanbrengen
2. Gevel- of muurisolatie aanbrengen
3. Dakisolatie aanbrengen
4. Vloerisolatie aanbrengen
5. Zonnepanelen installeren of vervangen
6. Een warmtepomp installeren of vervangen
7. De CV-ketel of andere installaties (geisers, boilers etc.) vernieuwen
8. Andere energiebesparende maatregelen

### Toek\_BetZelf (12.10)

Hoe wilt u deze maatregelen gaan betalen?

Meerdere antwoorden mogelijk.

1. Met een hypotheek (verhogen of nieuwe hypotheek)
2. Met een lening van familie, vrienden of kennissen
3. Met een andere lening of een doorlopend krediet
4. Met subsidie of belastingteruggave
5. Met spaargeld of een schenking
6. Anders

### OndhBuit (12.14)

Is in de afgelopen 5 jaar in uw woning:

Meerdere antwoorden mogelijk.

1. Het dak of de dakgoot vervangen of gerepareerd
2. Een dakkapel of dakopbouw aangebracht
3. Een uitbouw of serre gemaakt

4. De buitengevel gestuukt, geschilderd of schoongemaakt
5. Het houtwerk aan de buitenkant geschilderd
6. Raamkozijnen gerepareerd of vervangen
7. Geen van deze

**OndhBin (12.15)**

Is (daarnaast) in de afgelopen 5 jaar:

Meerdere antwoorden mogelijk.

1. De keuken of badkamer vernieuwd
2. Een nieuwe vloer gelegd
3. Wanden of plafonds opnieuw gestuukt
4. De indeling van de woning aangepast
5. Andere grotere werkzaamheden / onderhoud uitgevoerd
6. Geen van deze

**HuurHoger (12.16)**

Heeft de verhuurder, na het aanbrengen van de woningverbeteringen, de huur of servicekosten verhoogd?

(De EPV moet u hier niet meetellen.)

1. Ja
2. Nee

## Blok 13: Tevredenheid Huidige Woning

### **TWoning (13.1)**

Hoe tevreden bent u met uw huidige woning?

1. Zeer tevreden
2. Tevreden
3. Niet tevreden, maar ook niet ontevreden
4. Ontevreden
5. Zeer ontevreden

### **Warm (13.2)**

Lukt het om de woning aangenaam warm te krijgen?

1. Ja
2. Nee

### **Koel (13.3)**

Lukt het om de woning aangenaam koel te krijgen?

1. Ja
2. Nee

### **Tocht (13.4)**

Heeft u last van tocht in uw woning?

1. Ja
2. Nee

### **Schimmel (13.5)**

Heeft u last van vocht of schimmel in uw woning?

1. Ja
2. Nee

### **SRuimte (13.6)**

In welke ruimte(s) heeft u last van schimmel? Meerdere antwoorden mogelijk.

1. Badkamer
2. Toilet
3. Keuken
4. Slaapkamer(s)
5. Woonkamer
6. Hal/gang
7. Kelder(box)
8. Andere ruimte(s)
9. Geen enkele ruimte, alleen last van vocht

### **SHoeveel (13.7)** Hoeveel schimmel is er in deze ruimte(s)?

1. Heel veel
2. Veel
3. Niet veel en niet weinig
4. Weinig

5. Heel weinig

**SOorzaak (13.8)**

Waardoor is volgens u de schimmel ontstaan?

Meerdere antwoorden mogelijk.

1. Lekkage
2. Ventilatie problemen
3. Doorslaand vocht muren / gevel
4. Optrekkend vocht / grondwater
5. Iets anders
6. Weet niet

**SMeldVerh (13.9)**

Heeft u het schimmelprobleem gemeld bij de verhuurder?

1. Ja, 1 keer gemeld
2. Ja, meerdere keren gemeld
3. Nee

**SRedMrMeld (13.10)**

U heeft het schimmelprobleem al meerdere keren gemeld. Om welke reden(en) is dit:

Meerdere antwoorden mogelijk.

1. De verhuurder reageert niet of te langzaam
2. De schimmel blijft terugkomen
3. Andere reden

**SActieVerh (13.11)**

Gaat de verhuurder het schimmelprobleem (alsnog) proberen op te lossen?

1. Ja, helemaal
2. Ja, deels
3. Nee, helemaal niet
4. Weet ik niet, nog geen reactie

**SNietOplos (13.12)**

Waarom gaat de verhuurder het schimmelprobleem niet / maar voor een deel oplossen?

Het gaat hier om de belangrijkste reden.

1. Het probleem is (helemaal) niet op te lossen
2. De verhuurder kan dit niet doen, ik moet zelf meer ventileren en/of verwarmen
3. Ik ben hier zelf verantwoordelijk voor
4. Iemand anders is hier verantwoordelijk voor (bijv. andere huurder)
5. De woning zal binnenkort worden gesloopt of gerenoveerd
6. Andere reden

**Tonderho (13.16)**

De woning is slecht onderhouden?

1. Helemaal mee eens
2. Mee eens
3. Niet mee eens en niet mee oneens
4. Mee oneens
5. Helemaal mee oneens

## Blok 24: Gezondheid en Bewegen

### Gezond (24.1)

Hoe is over het algemeen uw gezondheid?

1. Zeer goed
2. Goed
3. Gaat wel
4. Soms goed en soms slecht
5. Slecht

## Blok: Onderhoud Toekomst [OnderhToek]

### \*Blokattributen

NODK, RF, NOEMPTY

### \*Imputaties

Nr	Omschrijving	Code
\$1	Eenpersoonshuishouden	NAW_NEW.AantalPP = 1
\$2	Meerdere personen in huishouden	NAW_NEW.AantalPP > 1
\$3	OP woont in appartement	KenWon.SrtWon = [Flat]
\$4	Ketel vervangen	[CVKet] in EnerzMaat
\$5	Huishouden voert energiebesparende maatregelen uit	EnerzMaat = response
\$6	EBM uitgevoerd omdat het toch al nodig was	RE_AndOnd = [Ja]
\$7	EBM uitgevoerd om geluidsoverlast te verminderen	RE_Geluid = [Ja]
\$8	" Etc.	RE_VentVocht = [Ja]
\$9	..	RE_Comfort = [Ja]
\$10	..	RE_TVerdien = [Ja]
\$11	..	RE_Milieu = [Ja]
\$12	..	RE_Verkoop = [Ja]
\$13	..	RE_ToeWaarde = [Ja]
\$14	..	RE_VvE = [Ja]
\$15	..	RE_Mensen = [Ja]
\$16	EBM uitgevoerd om andere reden	RE_Anders = [Ja]
\$21	Huishouden wil onderhoud buiten doen	OndhBuit = response
\$23	Onderhoud uitvoeren omdat pas verhuisd	RO_Verhuis = [Ja]
\$24	Onderhoud uitvoeren omdat het nodig is	RO_AndOnd = [Ja]
\$25	" Etc.	RO_Ruimte = [Ja]
\$26	..	RO_Geluid = [Ja]
\$27	..	RO_VentVocht = [Ja]
\$28	..	RO_Comfort = [Ja]
\$29	..	RO_Verkoop = [Ja]
\$30	..	RO_ToeWaarde = [Ja]
\$31	..	RO_VvE = [Ja]
\$32	..	RO_Mensen = [Ja]
\$33	Onderhoud uitvoeren om andere reden	RO_Anders = [Ja]
\$34	Alleen energiebesparende maatregelen uitvoeren	EnerzMaat = response en OndhBuit <> response en OndhBin <> response
\$35	Alleen overige werkzaamheden uitvoeren	EnerzMaat <> response en (OndhBuit of OndhBin = response)
\$36	Zowel energiebesparende maatregelen als overige werkzaamheden uitvoeren	EnerzMaat = response en (OndhBuit of OndhBin = response)

**\*Vraagteksten****EnergMaat**

De volgende vragen gaan over toekomstig onderhoud en verbouwingen.  
Allereerst een aantal vragen over energiebesparende maatregelen.

Overweegt (**\$1**: u **\$2**: uw huishouden) (**\$3**: of de VvE) om in de komende 2 jaar:  
>>U kunt meerdere antwoorden kiezen.<<

SET[]

{Voorlees}

- |  |               |
|--|---------------|
| 1. Dubbel glas, triple glas of glisolatie aan te brengen                                 | [DubGlas]     |
| 2. Gevel-, muur-, dak- of vloerisolatie aan te brengen                                   | [Isolat]      |
| 3. Zonnepanelen (e/o omvormer) te installeren of te vervangen                            | [ZonPan]      |
| 4. Een warmtepomp, CV-ketel, boiler of andere installatie te installeren of te vervangen | [CVKet]       |
| 5. Een thuisbatterij te installeren  |               |
| 6. Airconditioning aanbrengen  |               |
| 7. Andere energiebesparende maatregelen uit te voeren                                    | [Anders]      |
| 8. Geen van deze ( <b>\$T/\$P</b> : (Ctrl + 3))  | [SA_GeenDeze] |

{/Voorlees}

**AnderEBM**

Om welke andere energiebesparende maatregel(en) gaat het dan?  
>>U kunt meerdere antwoorden kiezen.<<

SET[]

{Voorlees}

- |   |             |
|---|-------------|
| 1. Kierdichting                                     | [Kier]      |
| 2. Rolluiken of andere luiken installeren           | [Rolluik]   |
| 3. Waterbesparende douchekoppen installeren         | [Douchekop] |
| 4. Leidingisolatie                                  | [Leiding]   |
| 5. Reflectiematerialen achter radiatoren aanbrengen | [Reflec]    |
| 6. Energiezuinige verlichting                       | [Lamp]      |
| 7. Andere maatregel(en)                             | [Anders]    |

{/Voorlees}

**AnderEBM\_anders**

Om wat voor soort andere energiebesparende maatregel(en) gaat het dan?

STRING[200]

NORF
------

**RedGeenEM**

Om welke reden(en) (**\$1**: wilt of kunt u **\$2**: wil of kan uw huishouden) de komende 2 jaar geen energiebesparende maatregelen uitvoeren?

>>U kunt meerdere antwoorden kiezen.<<

SET[]

{Voorlees}

- |  |           |
|--|-----------|
| 1. Niet nodig: de woning is al energiezuinig | [AlZuin]  |
| 2. Kan dit niet betalen                      | [NietBet] |
| 3. Dit levert niet genoeg besparing op       | [Onvold]  |
| 4. Weet niet wat de mogelijkheden zijn       | [NietHoe] |

- |   |            |
|---|------------|
| 5. Wil geen verbouwing                                    | [GeenVerb] |
| 6. (\$3: De VvE wil dit niet)                             | [VvE]      |
| 7. Nog niet aan toegekomen / geen tijd / niet aan gedacht | [GeenTijd] |
| 8. (\$1: Ik heb \$2: We hebben) verhuisplannen            | [Verhuis]  |
| 9. Andere reden   | [Anders]   |
| {/Voorlees}   |            |

**TypGlas**

Wat voor soort glas overweegt (\$1: u \$2: uw huishouden)(\$3: of de VvE) aan te brengen?

>>● Bij HR-glas zit er een onzichtbaar metaallaagje over het glas. Daarnaast wordt er gebruik gemaakt van een gas (bijv. argon) om de ruimte tussen de ramen op te vullen (= spouwruimte). De spouwruimte is ook breder dan bij gewoon dubbelglas.

- U kunt meerdere antwoorden kiezen.<<

SET[]

{Voorlees}

- |  |          |
|--|----------|
| 1. HR+++ glas / triple glas (= hoogste isolatie) | [Triple] |
| 2. HR++ glas                                     | [Dubbel] |
| 3. HR+ of HR glas                                | [Enkel]  |
| 4. Gewoon dubbelglas, geen HR                    | [Gewoon] |
| {/Voorlees}                                      |          |

DK, NORF

**TypIsolat**

Wat voor soort isolatie overweegt (\$1: u \$2: uw huishouden)(\$3: of de VvE) aan te brengen?

>>U kunt meerdere antwoorden kiezen.<<

SET[]

{Voorlees}

- |  |             |
|--|-------------|
| 1. Spouwmuurisolatie                                   | [Spouw]     |
| 2. Gevel- of buitenmuurisolatie (anders dan spouwmuur) | [Gevel]     |
| 3. Binnenisolatie van het dak                          | [Binnen]    |
| 4. Buitenisolatie van het dak                          | [Buiten]    |
| 5. Isolatie van de zoldervloer                         | [ZolVloer]  |
| 6. Isolatie van de begane grond                        | [BegVloer]  |
| 7. Isolatie van andere vloer(en)                       | [Andrvloer] |
| 8. Leidingisolatie                                     | [Leiding]   |
| 9. Ander soort isolatie                                | [Anders]    |
| {/Voorlees}  |             |

**TypInstal**

(\$P: >>Gebruik kaart 7.<<)

Wat voor soort installatie overweegt (\$1: u \$2: uw huishouden)(\$3: of de VvE) te installeren of te vervangen?

>>U kunt meerdere antwoorden kiezen.<<

SET[]

{Voorlees}

- |   |            |
|---|------------|
| 1. Stadsverwarming of blokverwarming (gedeelde warmtevoorziening) | [ColVerw]  |
| 2. CV-ketel op aardgas  | [CV]       |
| 3. CV-ketel op hout of houtpellets                                | [HoutCV]   |
| 4. <u>Hybride</u> warmtepomp, gekoppeld aan de CV-ketel           | [Hybrid]   |
| 5. Warmtepomp (niet hybride)                                      | [WarmPomp] |

6. Pelletkachel, houtkachel of houtgaard	[HoutHaard]
7. Gaskachel of gasgaard	[GasHaard]
8. Elektrische vloerverwarming	[ElekVloer]
9. Airco	[Airco]
10. Een zonneboiler	[ZonBoil]
11. Een elektrische boiler	[Boiler]
12. Een gasgeiser	[Geiser]
13. Iets anders	[Anders]
{/Voorlees}	

**RE\_Group**

Om welke reden(en) overweegt (**\$1:** u **\$2:** uw huishouden) (**\$3:** of de VvE) de komende 2 jaar energiebesparende maatregelen uit te voeren?

[TJaNee]

*CAWI: Group in een tabel weergeven.*

*CATI/CAPI: Vraagtekst vanaf 2e item als hinttekst.*

*Smartphone: Vraagtekst van Group = stamfix.*

**RE\_AndOnd**

Dit is nodig vanwege onderhoud (**\$4:** / de oude ketel is aan vervanging toe).

**RE\_Geluid**

Om geluidsoverlast te verminderen.

**RE\_VentVocht**

Om ventilatie- of vochtproblemen tegen te gaan.

**RE\_Comfort**

Om de woning aangenamer te maken.

**RE\_TVerdien**

De investering verdient zich terug door een lagere energierekening.

**RE\_Milieu**

Vanwege het milieu.

**RE\_Verkoop**

Om de woning beter verkoopbaar te maken.

**RE\_ToeWaarde**

De waarde van de woning zal zo toenemen.

**RE\_VvE**

Dit is afgesproken in de VvE.

**RE\_Mensen**

Andere mensen in de omgeving doen dit ook.

**RE\_Anders**

Om een andere reden.

{/Group}

**RE\_WelkAndRed**

Om welke andere reden gaat het dan?

STRING[200]

NORF

**AFL\_Aant\_RE**

*\*Afleiding aantal redenen om energiezuinige maatregelen door te voeren.*

INTEGER[]

### BelangEBM

Wat zijn de 3 belangrijkste redenen om deze energiebesparende maatregelen uit te voeren?

SET[]

{Voorlees}

- |   |             |
|---|-------------|
| 1. (\$6: Is nodig vanwege onderhoud)                  | [AndOnd]    |
| 2. (\$7: Minder geluidsoverlast)                      | [Geluid]    |
| 3. (\$8: Ventilatie- of vochtproblemen tegen te gaan) | [VentVocht] |
| 4. (\$9: Woning aangenamer maken)                     | [Comfort]   |
| 5. (\$10: Lagere energierekening)                     | [TVerdien]  |
| 6. (\$11: Milieu)                                     | [Milieu]    |
| 7. (\$12: Woning beter verkoopbaar)                   | [Verkoop]   |
| 8. (\$13: Waarde toename woning)                      | [ToeWaarde] |
| 9. (\$14: Afgesproken in VvE)                         | [VvE]       |
| 10. (\$15: Andere mensen deden dit ook)               | [Mensen]    |
| 11. (\$16: Andere reden)                              | [Anders]    |

{/Voorlees}

### Harde Controle 1

*U heeft te veel antwoorden gekozen. Kies alleen de 3 belangrijkste redenen.*

### WieEBM

Door wie worden de energiebesparende maatregelen uitgevoerd?

>>U kunt meerdere antwoorden kiezen.<<

SET[]

{Voorlees}

- |   |                  |
|---|------------------|
| 1. Door (\$1: uzelf \$2: uzelf, iemand anders in uw huishouden) of bekenden | [Zelf]           |
| 2. Door een gespecialiseerd bedrijf, klusbedrijf of klusjesman              | [JaDeels]        |
| 3. Weet ik nog niet (\$T/\$P: (Ctrl + 5))                                   | [SA_WeetNogNiet] |

{/Voorlees}

### BetVvE

Zal de VvE deze maatregel(en) geheel of gedeeltelijk betalen? Dit kan ook uit de onderhoudsreserve zijn.

- |  |            |
|--|------------|
| 1. Ja, wordt helemaal door VvE betaald | [JaHeel]   |
| 2. Ja, wordt deels door VvE betaald    | [JaDeels]  |
| 3. Nee                                 | [Nee]      |
| 4. Weet ik nog niet                    | [WeetNiet] |
| 5. Niet van toepassing: geen VvE       | [NVT]      |

### OndhBuit

Overweegt (\$1: u \$2: uw huishouden) (\$3: of de VvE) om in de komende 2 jaar (\$5: ook nog) één of meer van de volgende dingen te doen om de woning te onderhouden of te verbeteren?

>>U kunt meerdere antwoorden kiezen.<<

SET[]

{Voorlees}

- |   |            |
|---|------------|
| 1. Het dak of de dakgoot vervangen of repareren | [Dak]      |
| 2. Een dakkapel of dakopbouw maken              | [Dakkapel] |

- |   |               |
|---|---------------|
| 3. Een uitbouw of serre maken                       | [Uitbouw]     |
| 4. De buitengevel stuken, schilderen of schoonmaken | [Gevel]       |
| 5. Het houtwerk aan de buitenkant schilderen        | [Houtwerk]    |
| 6. Raamkozijnen repareren of vervangen              | [Kozijn]      |
| 7. Geen van deze (\$T/\$P: (Ctrl + 3))              | [SA_GeenDeze] |
- {/Voorlees}

DK
----

**TypUitbouw**

Om wat voor soort uitbouw gaat het dan?

>>U kunt meerdere antwoorden kiezen.<<

SET[]

{Voorlees}

- |   |            |
|---|------------|
| 1. Serre  | [Serre]    |
| 2. Uitbouw van de woonkamer / keuken                  | [BegGrond] |
| 3. Uitbouw van 1 of meer kamers op de bovenverdieping | [BoVvErd]  |
| 4. Anders   | [Anders]   |
- {/Voorlees}

**OndhBin**

Overweegt (\$1: u \$2: uw huishouden) (\$21: daarnaast) om in de komende 2 jaar:

>>U kunt meerdere antwoorden kiezen.<<

SET[]

{Voorlees}

- |   |               |
|---|---------------|
| 1. De keuken, badkamer of het toilet te vernieuwen          | [Keuken]      |
| 2. Een nieuwe vloer te leggen                               | [Vloer]       |
| 3. Wanden of plafonds te stuken                             | [Wand]        |
| 4. Een houtkachel of openhaard te plaatsen of te vernieuwen | [KachHrd]     |
| 5. Andere grote werkzaamheden / onderhoud                   | [Anders]      |
| 6. Geen van deze (\$T/\$P: (Ctrl + 3))                      | [SA_GeenDeze] |
- {/Voorlees}

DK
----

**SoortAnd**

Wat zijn deze andere grote werkzaamheden of onderhoud dan?

STRING[400]

NORF
------

**Group\_RO**

De volgende vraag gaat over alle eerder genoemde woningverbeteringen die (\$1: u \$2: uw huishouden)(\$3: of de VvE) de komende 2 jaar wil doen (\$5: behalve de maatregelen voor energiebesparing).

Om welke reden(en) wilt (\$1: u \$2: uw huishouden)(\$3: of de VvE) deze werkzaamheden uitvoeren?

[TJaNee]

CAWI: Group in een tabel weergeven.
-------------------------------------

CATI/CAPI: Vraagtekst vanaf 2e item als hinttekst.
--

Smartphone: Vraagtekst van Group = geen stamfix.
--

**RO\_Verhuis**

(\$1: Ik ben hier pas komen wonen en willen de woning naar mijn eigen zin maken.

\$2: Wij zijn hier pas komen wonen en willen de woning naar onze eigen zin maken.)

**RO\_AndOnd**

Dit is nodig vanwege onderhoud.

**RO\_Ruimte**

Om meer ruimte te krijgen.

**RO\_Geluid**

Om geluidsoverlast te verminderen.

**RO\_VentVocht**

Om ventilatie- of vochtproblemen tegen te gaan.

**RO\_Comfort**

Om de woning aangenamer of mooier te maken.

**RO\_Verkoop**

Om de woning beter verkoopbaar te maken.

**RO\_ToeWaarde**

De waarde van de woning zal zo toenemen.

**RO\_VvE**

Dit is afgesproken in de VvE.

**RO\_Mensen**

Andere mensen in de omgeving doen dit ook.

**RO\_Anders**

Om een andere reden.

{/Group}

**RO\_WelkAndRed**

Om welke andere reden gaat het dan?

STRING[200]

NORF

**AFL\_Aant\_RO**

*\*Afleiding aantal redenen om werkzaamheden door te voeren.*

INTEGER[]

**BelangOndh**

Wat zijn de 3 belangrijkste redenen om deze werkzaamheden uit te voeren?

SET[]

{Voorlees}

- |  |             |
|--|-------------|
| 1. (\$23: Vanwege verhuizing)                          | [Verhuis]   |
| 2. (\$24: Is nodig vanwege onderhoud)                  | [AndOnd]    |
| 3. (\$25: Meer ruimte)                                 | [Ruimte]    |
| 4. (\$26: Minder geluidsoverlast)                      | [Geluid]    |
| 5. (\$27: Ventilatie- of vochtproblemen tegen te gaan) | [VentVocht] |
| 6. (\$28: Woning aangenamer of mooier maken)           | [Comfort]   |
| 7. (\$29: Woning beter verkoopbaar)                    | [Verkoop]   |
| 8. (\$30: Waarde toename woning)                       | [ToeWaarde] |
| 9. (\$31: Afgesproken in VvE)                          | [VvE]       |
| 10. (\$32: Andere mensen doen dit ook)                 | [Mensen]    |
| 11. (\$33: Andere reden)                               | [Anders]    |

{/Voorlees}

**Harde Controle 2**

*U heeft te veel antwoorden gekozen. Kies alleen de 3 belangrijkste redenen.*

**WieOndh**

Door wie worden de werkzaamheden uitgevoerd?

>>U kunt meerdere antwoorden kiezen.<<

SET[]

{Voorlees}

- |  |               |
|--|---------------|
| 1. Door ( <b>\$1</b> : uzelf <b>\$2</b> : uzelf, iemand anders in uw huishouden) of bekenden | [Zelf]        |
| 2. Door een gespecialiseerd bedrijf, klusbedrijf of klusjesman                               | [JaDeels]     |
| 3. Weet ik nog niet ( <b>\$T/\$P</b> : (Ctrl + 5))   | [SA_WeetNiet] |
- {/Voorlees}

**Kosten**

Schat u dat de kosten voor (**\$34**: de energiebesparende maatregelen **\$35**: de werkzaamheden **\$36**: de energiebesparende maatregelen en de andere werkzaamheden samen) 500 euro of meer zullen zijn? Het gaat alleen om de kosten die (**\$1**: u **\$2**: uw huishouden) zelf betaalt.

(**\$3**: >>Kosten die indirect worden betaald via de VvE hoeft u hier niet mee te rekenen.<<)

- |  |            |
|--|------------|
| 1. Ja, 500 euro of meer  | [Ja]       |
| 2. Nee, minder dan 500 euro  | [Nee]      |
| 3. Niet van toepassing: ( <b>\$1</b> : ik <b>\$2</b> : mijn huishouden) zal geen kosten hebben | [NVT]      |
| 4. Weet ik nog niet  | [WeetNiet] |

**HoevKost**

Hoe hoog schat u dat de kosten in totaal zullen zijn?

[0..1000000] euro

DK, Duizendtalscheider

**Harde Controle 3**

*U heeft bij de vorige vraag aangegeven dat de kosten 500 euro of meer waren. Het ingevulde bedrag is lager. Pas a.u.b. uw antwoord aan.*

**HoevEnBesp**

Hoe hoog schat u dat de kosten alleen voor de energiebesparende maatregelen zullen zijn?

[0..1000000] euro

DK, Duizendtalscheider

**Harde Controle 4**

*Het bedrag dat alleen aan de energiebesparende maatregelen wordt uitgegeven kan niet hoger zijn dan het totaal bedrag. Pas s.v.p. uw antwoord aan.*

## Blok: Woningopname [WoningOpn]

### \*Blokattributen

*NODK, RF, NOEMPTY*

### \*Imputaties

Nr	Omschrijving	Code
\$1	2 <sup>de</sup> Telefoonnummer beschikbaar	NAW.Telefoonnummer2 <> EMPTY
\$2	Er is een afspraaknummer beschikbaar	AppointmentPhone = response

### \*Vraagteksten

#### Mailadres

Dit waren alle vragen. Hartelijk dank voor uw medewerking!

Als u deze vragenlijst heeft ingevuld wordt u uitgenodigd voor een woningopname bij u thuis. Na het afsluiten van deze vragenlijst wordt u doorgeleid naar een site waarin u uw contactgegevens kunt invullen om een afspraak te maken.

## **Blok: Sluit CATI / CAPI [SluitTP] (SB)**

### **\*Blokattributen**

*NODK, RF, NOEMPTY*

### **\*Vraagteksten**

#### **PeilAf**

>>Dit is het einde van de vragenlijst.

Toets <1> om de vragenlijst af te sluiten.<<

1. Afsluiten

[Ja]

*NORF*

# Ontvangstbevestiging

# Ontvangstbevestiging Personen

*\*Dit scherm verschijnt na het versturen van de vragenlijst, dit is geen blok.*

## \*Imputaties

Nr	Omschrijving	Code
\$1	OP wil meeloten en is geen winnaar	Incent.Meeloten = [Loten] en Stuur.SE_Winnaar = 0

## \*Vraagteksten

### Receipttxt

(\$1: Helaas. U heeft geen prijs gewonnen.)

Hartelijk dank voor het invullen van de vragenlijst.

[]

### InfoLabel

Kijk op [www.cbs.nl](http://www.cbs.nl) als u geïnteresseerd bent in informatie of nieuws over ons.

U kunt ons ook volgen op:

[Logo Facebook] [Logo Instagram] [Logo LinkedIn]<sup>2</sup>

[]

---

<sup>2</sup> Logo's social media (in kleur). De afbeeldingen zijn gekoppeld aan een link naar het betreffende platform.

<https://www.facebook.com/statistiekpbs> <https://www.instagram.com/statistiekpbs/> <https://www.linkedin.com/company/centraal-bureau-voor-de-statistiek>

# Afleiding Status (SB)

## AFL\_Status

\* NB: Deze variabele geeft het eindresultaat weer.

De variabele is vooral van belang voor CAWI. In CATI/CAPI wordt een eindresultaat (anders dan 'respons') afgeboekt in het non-responsblok.

1. Respons	[Resp]
2. Afgebroken interview	[Onvolledig]
3. Adres onvindbaar / bestaat niet	[Onvindb]
4. In aanbouw / afgebroken / sloopwoning	[AanbAfbr]
5. Geen woonadres	[NwWoonAdr]
6. Leegstand / tijdelijk onbewoond	[Leegst]
7. Verhuisd binnen Nederland	[VerhuisNL]
8. Verhuisd naar buitenland	[VerhuisBTL]
9. Verhuisd naar een instelling	[Instelling]
10. OP overleden	[Overl]
11. OP behoort niet tot doelgroep onderzoek	[NietDoel]
12. Benadergegevens om andere reden onjuist	[GegOnj]
13. Weigering	[Weiger]
14. Taalbarrière	[Taal]
15. OP ziek / niet in staat	[NietStaat]
16. Geen gelegenheid binnen waarneemperiode	[GeenTijd]
17. Mode problemen	[Mode]
18. Afgesloten nummer <sup>3</sup>	[TelAfsl]
19. Geen contact met OP/huishouden <sup>4</sup>	[GeenCont]
20. Antwoordapparaat	[Antwoord]
21. Onveilige situatie	[Onveilig]
22. Telefoonnummer hoort bij adres maar niet OP (bijv. huisgenoot)	[Huisgenoot]
23. HHBox fout (kern < 15)	[HHBFout]
24. Anders	[Anders]

<sup>3</sup> Resultaat laatste belpoging is 'afgesloten nummer' of 'mogelijk afgesloten nummer'

<sup>4</sup> Resultaat laatste belpoging is 'neemt niet op'/'in gesprek'