

Vragen en antwoorden digitaal wijkgesprek St Marten-Sonsbeek 11 februari 2021

Vraag 1

Uit welke 3 onderdelen bestaat de Trias Energetica?

Antwoord

Stap 1: Beperk de energievraag (energie besparen).

Stap 2: Gebruik energie uit hernieuwbare bronnen (zoals zonnepanelen, windenergie).

Stap 3: Gebruik eindige fossiele brandstoffen efficiënt (zoals een oude cv-ketel vervangen door een hr-ketel, oude koelkast vervangen door een A+++ koelkast, etc.).

Vraag 2

Hoe kan ik aanmelden voor een warmtescan?

Antwoord

Via Arnhem Aan (www.arnhemaan.nl) en het Energieloket Midden-Gelderland (www.elmg.nl) vindt u meer informatie, zowel over een warmtescan als een woonwensencoach. Op de website van het Energieloket staat het digitale aanmeldformulier.

Vraag 3

Wanneer denkt de gemeente te weten wat na 2030 het alternatief voor aardgas gaat worden in onze wijken? Met het oog op (de mate van) isoleren is dat fijn om te weten namelijk.

Antwoord

Voor de wijken die na 2030 aardgasvrij worden, zoals Sint Marten/Sonsbeek, hebben we de warmtebron als alternatief voor aardgas nog niet bepaald. Voor de oude woningen in Sint Marten/Sonsbeek wordt eerst ingezet op energiebesparing. Later wordt de warmtebron bepaald. Er zijn dan ook weer nieuwe technieken en ontwikkelingen. Het is voor de komende tijd belangrijk de woning goed te isoleren. Daarbij kunt u uitgaan van de huidige isolatienormen waarmee de woning minstens op energielabel B uitkomt. Dit kan stapsgewijs. U kunt advies krijgen van het Energieloket (www.elmg.nl) door bijv. een woonwensenscan te laten doen.

Vraag 4

Hoe zit dat met de lening? Waar vind je daar meer informatie over?

Antwoord

Kijk voor meer informatie over alle regelingen op www.arnhemaan.nl/gereedschap/financiele-regelingen-woningeigenaren/. Hier vindt u ook alle informatie over financiële regelingen, waaronder de Toekomstbestendig Wonen Lening. Met de Toekomstbestendig Wonen Lening kunt u tegen een lage rente (vanaf 1,6%) tot € 50.000,- lenen voor het nemen van energiemaatregelen én voor het levensloop geschikt maken van uw woning zodat u langer zelfstandig thuis kunt wonen.

Vraag 5

Zijn er kosten verbonden aan de coaches die adviseren?

Antwoord

Nee, er zijn geen kosten verbonden aan een energiecoach van de Energiebank (voor minima) en een woonwensencoach van het Energieloket. Ook zijn er geen kosten verbonden aan een

warmtecamera-wandeling als u die samen met buurtbewoners aanvraagt. Een individuele warmtescan van uw woning kost wel geld (€ 115,- incl. BTW). Via Arnhem Aan (www.arnhemaan.nl) en het Energieloket (www.elmg.nl) vindt u meer informatie over de coaches en een warmtescan. Op de website van het Energieloket staat het digitale aanmeldformulier.

Vraag 6

Wat zijn de plannen rondom het bijplaatsen van laadpalen voor elektrisch vervoer?

Antwoord

Er komen binnenkort in Sint Marten/Sonsbeek 4 laadpleinen met elk 8 - 12 laadpunten. Voor vragen of meer informatie kunt u contact opnemen met Rene.van.Eeten@arnhem.nl.

Vraag 7

Welke mogelijkheden zijn er voor oude huizen om van het aardgas te gaan?

Antwoord

Voor oude huizen, zoals in St. Marten/Sonsbeek is dat nu nog lastig, omdat deze huizen een hoge warmtevraag hebben. We weten nog niet wat de toekomstige warmteoplossing voor de wijk zal zijn (zie vraag 3). Deels kan dit stadswarmte zijn, bij bijvoorbeeld oude woningen die moeilijk verder te isoleren zijn. Het levert namelijk hoge temperatuur warmte. Er zijn na 2030 weer nieuwe technieken en ontwikkelingen. Wellicht zijn we dan zover dat er een collectief energiesysteem gaat komen. Dat is nu nog niet aan te geven.

Individueel kan een keuze gemaakt worden door de woning zeer goed te isoleren en eventueel later te verwarmen met een hybride of een all-electric warmtepomp. Oude huizen zijn alleen geschikt voor een warmtepomp als ze heel goed geïsoleerd zijn. Maar er zijn ook hybride-warmtepompen, die werken bij minder goed geïsoleerde woningen en i.c.m. de cv-ketel. De warmtepomp werkt dan in de herfst en lente, en in de winter als het niet heel koud is. Als het heel koud is gaat de cv-ketel aan. De hybride warmtepomp levert vaak al een aardgasbesparing op van ca 40% tot 60%. Deze oplossing is heel goed voor oude wijken die voorlopig niet aardgasvrij worden, want het geeft veel besparing op aardgas.

Op www.arnhemaan.nl vindt u een overzicht van verschillende maatregelen die u kunt toepassen in uw woning. U kunt kijken onder 'Gereedschappen' en 'Bespaartips'. Voor meer informatie kunt u ook kijken op de website van het Energieloket, www.elmg.nl.

Vraag 8

Is het mogelijk om bij de (oude) huizen in deze wijk die al ver zijn in de energietransitie (besparen / van het aardgas af) te kijken en te leren van wat zij gedaan hebben? Kan de gemeente of het Energieloket dat faciliteren?

Antwoord

Dat is iets wat de gemeente graag wil faciliteren. Op de website van Arnhem Aan (www.arnhemaan.nl) laten we goede voorbeelden zien. We vragen bewoners, die energiemaatregelen genomen hebben, zich te melden bij Shehnaaz.Kasiem@arnhem.nl. Daarnaast doet de gemeente Arnhem mee met de Nationale Duurzame Huizenroute (www.duurzamehuizenroute.nl) waarin bewoners gedurende een weekend hun woning opstellen voor geïnteresseerd publiek.

Vraag 9

In ons groepje is gesproken over inpandig isoleren van enkelsteense muren d.m.v. isolatieplaten aan de binnenkant. Wat is de naam daarvan?

Antwoord

Bluedec

Vraag 10

Kan een HR-houtkachel/pelletkachel bijdragen aan het verduurzamen van onze woning?

Antwoord

Deze kachels leiden tot verbranding van biomassa en in Arnhem willen we geen toename meer hiervan. Er zijn dan ook geen subsidies en duurzaamheidsleningen beschikbaar voor hout- en pelletkachels. Deze kachels worden ook in het kader van luchtverontreiniging afgeraden.

Vraag 11

Welke mogelijkheden zijn er voor huurders en eigenaren?

Antwoord

Op www.arnhemaan.nl kunt u per doelgroep bekijken wat de mogelijkheden zijn.

