

## BurenBesparen 30-45%: voor bewoners van Branshoef

### Meld je vrijblijvend aan voor de collectieve isolatie(inkoop)acties

#### Beste bewoners van de Branshoef in Brouwhuis,

Enkele medebewoners hebben het initiatief genomen om collectief energie te gaan besparen. In samenwerking met de Energiecoach van het [EnergieHuis Slim Wonen](http://www.energiehuisslimwonen.nl) zijn 'Modelwoningen' geanalyseerd met behulp van de populaire [WoningQuickScan](#). De resultaten en verbeteropties zijn met medebewoners uitgebreid besproken in het EnergieHuis. De gezamenlijke conclusies om fors energie te besparen zijn hieronder samengevat. Naast fors energie besparen gaat het hierbij natuurlijk ook om de waardevermeerdering van de woning en een bijdrage aan het milieu op de lange termijn.



Buurtteams Branshoef in Brouwhuis

#### Conclusies, samenvatting en bespaaropties voor de Branshoef

- O Randvoorwaarde is dat er minimaal 50% van de medebewoners deelnemen aan het buurtcollectief.
- O Spouwmuren zijn redelijk tot goed geïsoleerd > geen collectieve acties
- O Dakisolatie is redelijk tot goed > geen collectieve acties
- O Sommige woningen hebben oud dubbel thermopane glas nog te vervangen door HR++ isolatieglas in bestaande (niet rotte) kozijnen. HR++ glas geeft 4 graden extra comfort en 15% minder energie verlies  
Een collectieve inkoop aanpak voor HR++ isolatieglas kan 30-45% besparen
- O Diverse woningen hebben nog een oude centrale ventilatiebox > collectief vervangen
- O Diverse woning daken zijn geschikt voor Zonnepanelen > collectief aanbod is wenselijk
- O Gezamenlijk onderzoek naar mogelijkheden van een hybride warmtepomp naast je CV ketel

Goed geïsoleerde woningen die uit de voeten kunnen met LageTemperatuurVerwarming, dit betekent minder dan 50 graden CV verwarmingswater, kunnen in aanmerking komen voor een (hybride) warmtepomp naast de huidige CV ketel en daarmee minimaal 50% gas besparen.

Lagetemperatuurverwarming is te bereiken door bestaande radiatoren eventueel aangevuld met boosters of nieuwe lagetemperatuurradiatoren.

#### Voordelen gratis deelnemen collectieve inkoopacties de Branshoef

- O ±15% Collectieve korting en 15-30% ISDE subsidie op HR++ isolatieglas in bestaande kozijnen
- O Collectieve korting op zonnepanelen en naar nul op de meter door zelf opwekken van elektriciteit
- O Aantrekkelijke subsidies en speciale leningen zijn mogelijk voor het verduurzamen van je woning

## Doe mee en bespaar ook 30-45% met het BurenBesparen collectief

Meld je woning gratis en vrijblijvend aan voor **? januari 2023** via het Aanmeldformulier.

Bij minimaal 50% deelname gaat het burenteam in februari aan de slag met Collectieve inkoop offertes voor de Branshoef. En in maart kunnen de deelnemers een aanbieding verwachten met collectieve korting.

## Namens medebewoners en buurtteam de Branshoef

Meld je aan met het **Aanmeldformulier** en/of via een email

Bij voldoende deelnemers ontvangt u automatisch een deelnamebevestiging. Deelname is geheel vrijblijvend. De collectieve kortingen en voorwaarden zijn 1 maand geldig na offertedatum. 50% offerte aanvraag deelname is nodig voor de collectieve korting.

## Aanmeldformulier inkoopactie BurenBesparen de Branshoef

Ik wil graag vrijblijvend deelnemen aan de BurenBesparen inkoopactie en ben geïnteresseerd in:

- [O ±15% Collectieve korting en 15-30% ISDE subsidie op HR++ isolatieglas in bestaande kozijnen](#)
- [O Gezamenlijk onderzoek naar mogelijkheden van een hybride warmtepomp naast je CV ketel](#)
- [O Collectieve korting op zonnepanelen](#)
- [O Informatie over speciale leningen mogelijk voor het verduurzamen van je woning](#)

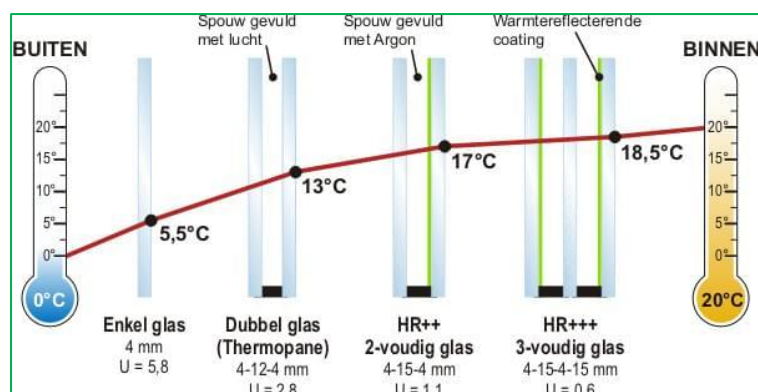
Voor- achternaam: ..... Email.....

Branshoef huisnr :..... Postcode..... Telefoon .....

Heb nog een vraag over.....

Vul dit formulier svp met blokletters in, maak er met je mobiel een foto van en email deze naar ..... doe deze voor **? januari 2023** in de bus bij .....

## Ga nu aan de slag met extra isolatie want het 'prijsplafond 2023' is slechts één jaar geldig!



Bijgaande afbeeldingen geven het gemiddelde warmteverlies aan bij doorsnee woningen. En ervaar 4 graden extra comfort en 15% minder warmteverlies door het vervangen van oud thermopane dubbel glas.