

# ‘Alle aanpassingen zijn echt de moeite waard’

Toen Klaske Tadema een uitnodiging in de bus kreeg voor een informatieavond betreffende Energiesprong Sneek, twijfelde ze geen moment. Haar woning in De Domp kon wel wat energiebesparende maatregelen gebruiken.

‘Ik dacht al een tijdje erover na hoe ik mijn huis beter kon isoleren’, vertelt Klaske Tadema. ‘Het huis stamt uit 1974 en ik had bijvoorbeeld alleen op de benedenverdieping dubbel glas. De eerste verdieping van de woning was – met name aan de achterzijde – niet warm te krijgen. Op de informatieavond hoorde ik welke mogelijkheden er waren en dat ik voor het subsidiebedrag van 1750 euro in aanmerking kon komen. Dat klonk zeer aantrekkelijk!’ Klaske zei ‘ja’ en architect/maatwerkadviseur Hilbrand Tigchelaar kwam vervolgens langs om haar een advies op maat te verlenen. ‘Ik vond de voorlichting over Energiesprong Sneek zeer duidelijk’, gaat ze verder. ‘Hilbrand adviseerde mij overal dubbel glas in te laten zetten, en alle buitendeuren te vernieuwen. Hier in de woonkamer kreeg ik drie jaar geleden al geïsoleerde openslaande tuindeuren, daar ben ik erg blij mee. Ze zien er gewoon heel mooi uit. Ik vond het prettig dat ik goed ondersteund werd bij het maken van keuzes tussen alle offertes. Als leek is het soms heel lastig om de juiste keuzes te maken, nu stond ik er niet alleen voor.’ Naast de dubbele beglazing werden er in alle ramen roosters gezet, voor de broodnodige ventilatie. Ook werd de zolder grondig aangepakt. Het dak werd aan de binnenkant geïsoleerd en de balken vakkundig weggewerkt. ‘Het is nu een heerlijk warme zolder’, aldus een enthousiaste Klaske. ‘De was droogt er prima en eventuele logeess slapen hier hoog en droog. Net als ikzelf en mijn kinderen trouwens,

want naast de dubbele beglazing zijn de slaapkamers op de eerste verdieping ook allemaal geïsoleerd, net als de benedenverdieping. Daardoor kwamen de radiatoren allemaal wat naar voren, maar in ruil daarvoor kreeg ik mooie, brede vensterbanken. Die geven het huis echt een meerwaarde. Bovendien werd de kruipruimte geïsoleerd met Drowa chips.’ Zat Klaske voor alle aanpassingen nog op energielabel F; nu is dit een B label. Dit betekent een energiebesparing van 55 tot 60%. Een forse energiebesparing, waar niet alleen Klaske baat bij heeft, maar ook het milieu. ‘Ik ben behoorlijk milieubewust en vind het belangrijk om mijn steentje bij te dragen en zuinig met energie te zijn. Zo heb ik overal in huis spaarlampen en reken ik erop dat alle aanpassingen hier in huis het energieverbruik flink doen dalen. In korte tijd is er veel gebeurd in de woning, maar alle aanpassingen vielen me ontzettend mee. De bouwvakkers werkten zeer nauwkeurig en ruimden alles netjes weer op. Ik ben er van overtuigd dat ik alle investeringen – in mijn geval zo’n 15000 euro – dubbel en dwars weer terugverdien. Alle maatregelen zijn dus echt de moeite waard. Daarnaast zijn de energiebesparende maatregelen gecombineerd met groot onderhoud; zoals gezegd is een aantal deuren vervangen, net als een paar kozijnen. Ook werd alles opnieuw geschilderd. Uiteindelijk komt het nu naar me toe, terwijl de oude situatie me steeds meer kostte. Daarbij vind ik de aanpassingen ook heel mooi uitgevoerd. Het huis heeft een heel andere “look” gekregen. De uitstraling is veel moderner en daar genieten we iedere dag van. Dat is wat Energiesprong Sneek doet: op een bewuste manier het comfort en woonplezier vergroten. Ik raad het iedereen aan!’



## Waarom Energiesprong Sneek?

- Minder tocht, vocht in de woning (meer comfort).
- Aanzienlijke afname energieverbruik.
- Beter energielabel (en daarmee hogere waarde woning).
- Gefaseerde aanpak van maatregelen.
- Veel minder tot niet meer gevoelig voor verwachte energieprijstijgingen.

Deelname zonder stijging van woonlasten (hypotheek + energie). Wat dit in de praktijk betekent hoort u natuurlijk het liefste van mensen die ervaring hebben met het project. Iedere twee weken leest u op deze plek het verhaal van enthousiaste ambassadeurs. Deze keer vertelt Klaske Tadema over wat Energiesprong Sneek haar heeft opgeleverd.

## Nieuwsgierig geworden?

Wilt u ook weleens weten hoeveel u kunt besparen op uw energielasten, of wilt u misschien zelf wel energie gaan opwekken? **Met Energiesprong Sneek pakt u het direct goed aan!**

**Kijk op de website of meld u direct via de site aan voor een informatieavond** (onafhankelijk en niet commercieel). De avonden vinden per wijk plaatst maar u bent op iedere informatieavond welkom!  
Energiesprong Sneek: Meer comfort, betere woningwaarde en doorgaans geen verhoging van woonlasten. Uw aandacht meer dan waard!

**Energiesprong Sneek is een project van de gemeente Súdwest Fryslân.**



Energiesprong Sneek  
Postbus 10000  
8600 HA Sneek



## Data en locatie informatieavonden Energiesprong Sneek

	Datum	Locatie
1 Stadsfenne, Pasveer	5 november 2012	Parkflat
2 De Domp	13 november 2012	Wurkwinkel
3 Leeuwarderweg e.o.	22 november 2012	Bonifatiushuis
4 De Brekken	26 november 2012	brede school Duinterpen
5 Tinga	10 december 2012	brede school Duinterpen
6 Lemmerweg	9 januari 2013	brede school Duinterpen
7 Hemdijk	16 januari 2013	wijkgebouw Schuttersheuvel
8 Noorderhoek	23 januari 2013	wijkgebouw Schuttersheuvel
9 Zwetteplan-Loten	5 februari 2013	wijkgebouw Schuttersheuvel

