

Door het aanschaffen van zonnepanelen ben je milieubewust bezig. Je verkleint door het opwekken van duurzame energie de CO₂-uitstoot;

Het is een flinke investering, maar op de lange termijn bespaar je juist veel geld op je energierekening. Gemiddeld kosten 13 zonnepanelen (3250 Kwh per jaar) 6500,- euro. Binnen zeven tot tien jaar kun je deze investering terugverdienen. Doordat ze een levensduur van gemiddeld 25 jaar hebben, kun je de investering uiteindelijk zelfs twee tot drie dubbel terug verdienen;

Het is mogelijk om zelf een 'stroomleverancier' te worden. Als je bijvoorbeeld meer energie opwekt dan je verbruikt, kun je de energie verkopen of kun je geld terugkrijgen van jouw energiemaatschappij;

Dankzij de zonnepanelen heb je geen last meer van stijgende stroomprijzen, waardoor je jezelf een stukje zekerheid geeft;

Zoals eerder besproken, gaan zonnepanelen 25 jaar mee. In die tijd heb je er weinig omkijken naar, ze zijn makkelijk in onderhoud en het installeren van de panelen is relatief eenvoudig en snel gebeurd. Houd er wel rekening mee dat de installatiekosten niet goedkoop zijn. Hiervoor moet je wel nog 30% rekenen van het aanschafbedrag van de zonnepanelen;

De waarde van de woning stijgt en de woning is aantrekkelijker voor nieuwe kopers. Het energielabel valt namelijk gunstiger uit en de maandlasten zijn lager;

Zonne-energie is altijd en overal beschikbaar.