



Deelplan Noord Franse Gat



Groene stroom van eigen dak

Gefeliciteerd, uw huurwoning komt in aanmerking voor zonnepanelen! In deze brochure leest u er alles over.

03 Waarom zonnepanelen een goed idee zijn

04 Ervaringen van anderen

05 In 4 stappen naar zonnepanelen

06 Hoe werkt zonnestroom eigenlijk?

07 Veelgestelde vragen





Waarom zonnepanelen een goed idee zijn

Wij zijn Tenten Solar. In opdracht van Veenvesters doen wij u een aanbod voor het plaatsen van zonnepanelen op uw dak. Als u kiest om stroom te krijgen van zonnepanelen, gaat u er per saldo elke maand op vooruit! Met de opgewekte stroom van de zonnepanelen bespaart u op uw energielasten. U betaalt een vast bedrag per maand. Dit bedrag is altijd lager dan uw energiebesparing.

Garanties voor zorgeloze zonnestroom:

- Wij garanderen de stroomopbrengst van de zonnepanelen.
- U betaalt een vast bedrag per maand. Dit gaat niet omhoog met de jaarlijkse huurverhoging.
- Wij verzorgen zonder extra kosten het beheer en onderhoud van de zonnepanelen.
- U blijft gewoon klant bij uw huidige energieleverancier, overstappen is niet nodig.
- Meedoen is goed voor het milieu!



Ervaringen van anderen

⚡ De communicatie naar mij was duidelijk. De monteurs vertelden netjes wat ze precies gingen doen. Dit gaf mij een prettig gevoel.

⚡ Zonnepanelen zorgen voor een verlaging van de energiekosten. Het is natuurlijk geen vetpot, maar we vinden het klimaat ook belangrijk.

⚡ De monteurs tijdens de installatie waren zeer vriendelijke mannen. Ik had verwacht dat alles keurig zou worden afgewerkt en afgeleverd, dit is ook gebeurd. Ik ben heel tevreden over onze zonnepanelen.

⚡ Wij hebben van Tenten Solar een mail ontvangen met inloggegevens. Met deze gegevens kunnen wij online zien hoeveel stroom er wordt opgewekt. Goed om te zien dat de panelen ook bij bewolkt weer stroom opwekken.





Vanaf de aanbiedingsbrief in 4 stappen naar zonnepanelen

U krijgt van Tenten Solar een aanbieding voor zonnepanelen, met een specifiek voorstel voor uw dak. Hoe gaat het daarna verder?

Stap 1: Meld u aan!

Teken de overeenkomst voor akkoord en stuur deze op in de retourenvelop die bij de aanbiedingsbrief is gevoegd. Tenten Solar stuurt u per mail of via de post een bevestiging van uw aanmelding.

Stap 2: Schouwen woningtype

Voordat we de zonnepanelen installeren, bekijken we de situatie ter plaatse. Schouwen noemen we dat. Zo bereiden we ons goed voor op de installatiewerkzaamheden. Dit draagt bij aan een soepele installatie. Bovendien weet u van tevoren waar u aan toe bent.

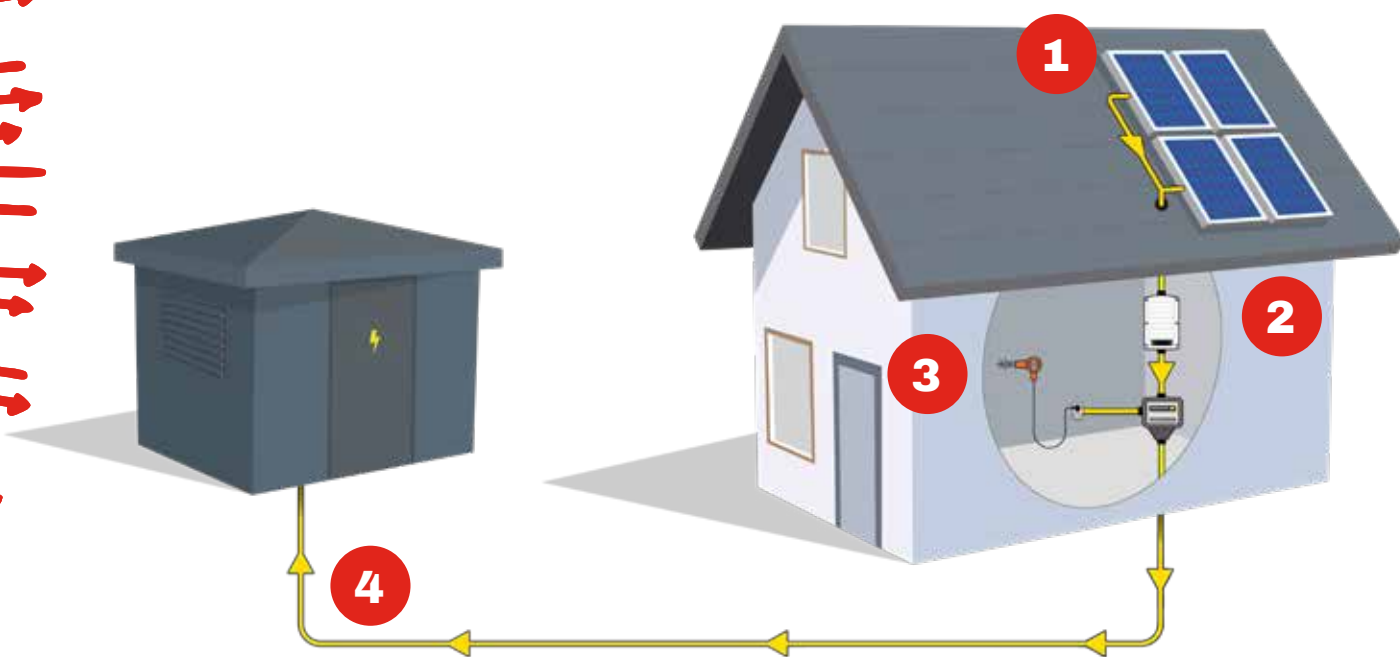
Stap 3: Installatie

De installatie van zonnepanelen gebeurt meestal in een ochtend of een middag. We proberen zoveel mogelijk per straat te installeren. Tenten Solar neemt telefonisch contact met u op voor het maken van een afspraak.

Stap 4: Zorgeloze zonnestroom

U kunt zorgeloos gaan besparen op uw energielasten. Solar minds zorgt voor het beheer en onderhoud van het zonnestelsel. U kunt de opbrengst van de zonnepanelen online volgen of via een app.





Hoe werkt zonne- stroom eigenlijk?

- 1** De zonnepanelen vangen zonlicht op en zetten dit om in gelijkstroom.
- 2** De omvormer zet de gelijkstroom om in wisselstroom. De stroom is nu geschikt voor gebruik.
- 3** Overdag, ook als het bewolkt is, maakt u automatisch gebruik van de zonnestroom.
- 4** Bent u niet thuis en staan apparaten uit? Dan vloeit uw zonnestroom naar het elektriciteitsnet.





“De stroom die u van de zonnepanelen krijgt, hoeft u niet meer van uw energieleverancier af te nemen”

Veelgestelde vragen

Hoeveel zonnepanelen krijg ik?

Woont u in een eengezinswoning, dan krijgt u zes zonnepanelen. Woont u in een appartementengebouw, dan krijgt u vijf panelen.

Waarom krijgen eengezinswoningen zes panelen en appartementen vijf panelen?

Eengezinswoningen hebben meer ruimte op het dak. In een appartementengebouw is er één dak voor meerdere woningen en is er per woning minder ruimte beschikbaar.

Wanneer gaat het door?

- Woont u in een eengezinswoning dan gaat het door nadat u het contract hebt ondertekend en teruggestuurd naar de installateur.
- Bij de appartementen ligt dat iets anders. Om de zonnepanelen per appartement aan te sluiten hebben wij toestemming nodig van minimaal 70% van de huurders in dat appartementengebouw. Als 70% of meer van de huurders gebruik wil maken van deze mogelijkheid, kunnen wij de werkzaamheden bij alle woningen uitvoeren en kunt u profiteren van de opbrengst van de zonnepanelen.

Moet ik zelf iets bijdragen? Of wordt mijn huur hoger?

U krijgt geen huurverhoging, wel draagt u iets bij in de kosten voor beheer en onderhoud. Dat is € 2,00 per paneel per maand. Bij zes panelen is dat € 12,00 per maand en € 144,00 per jaar; bij vijf panelen is dat € 10,00 per maand en € 120,00 per jaar. U betaalt het bedrag via de servicekosten.

Wat leveren de zonnepanelen op?

De hoeveelheid stroom die uw zonnepanelen opwekken is afhankelijk van:

- De ligging van uw dak ten opzichte van de zon. Dat is voor iedere woning anders.
- Het aantal uren/dagen zon. Dat kan per jaar verschillen. In de berekening houden we rekening met een gemiddeld aantal zonuren per jaar.

De verwachting is dat u met zes panelen in een normaal zonnig jaar rond de 2.000 kWh per jaar opwekt.

Als we uitgaan van de huidige hoge energieprijzen van ca. € 0,75 per kWh, dan moeten de panelen minimaal 192 kWh per jaar opbrengen om de servicekosten terug te verdienen. Dat gaat dus zeker gebeuren als wij uitgaan van een opbrengst van ongeveer 2000 kWh. Alles boven de 192 kWh is dan dus voordeel voor u.

Als we uitgaan van de lage energietarieven (van 2021) die sommige mensen nog hebben (€ 0,25/kWh) dan moeten de panelen minimaal 575 kWh per jaar opbrengen. Ook dan is er voordeel voor u.

Hoe werkt dat besparen nu precies?

De stroom die u van de zonnepanelen krijgt, hoeft u niet meer van uw energieleverancier af te nemen. Hierdoor valt uw energierekening lager uit.

Ik zit prima bij mijn huidige energieleverancier. Kan ik daar klant blijven?

Ja, wanneer u zonnepanelen laat plaatsen, blijft u gewoon klant bij uw energieleverancier. Uw stroom komt straks deels van de zonnepanelen en deels van het net. U behoudt dus ook de eventuele voordelen die u bij uw energiemaatschappij over de jaren hebt opgebouwd.





Wordt mijn maandelijkse voorschot aangepast?

Dit gaat niet automatisch. U kunt wel aan uw energieleverancier vragen om het voorschot aan te passen. U kunt het voorschot ook hetzelfde laten. Dan ontvangt u aan het eind van het jaar een bedrag terug. Een leuk spaarpotje.

Wie maakt de zonnepanelen schoon?

Zonnepanelen regenen in principe schoon en hoeven niet schoongemaakt te worden.

Ik ben niet vaak thuis overdag. Wat heb ik dan aan zonnestroom?

De zonnestroom die u niet gebruikt, gaat vanzelf via uw meter naar uw energieleverancier. Dat wordt salderen genoemd. Hiervoor ontvangt u een vergoeding die net zo hoog is als de prijs die u aan uw energieleverancier betaalt voor stroom. Zo is ook de stroom die u niet gebruikt evenveel geld waard als de zonnestroom die u wel gebruikt. U hebt er dus zeker wat aan, en het milieu ook!

De overheid is van plan om de salderingsregeling af te bouwen vanaf 1 januari 2025. Als het nieuwe plan doorgaat mag u vanaf 2025 elk jaar iets minder salderen. Vanaf 2031 kunt u niets meer salderen.

Welke overlast heb ik van het plaatsen van de zonnepanelen?

U ervaart niet veel overlast. Het meeste werk is op het dak. In de woning plaatsen we een omvormer. Vanaf het dak komt een kabel die door de woning (via de omvormer) naar de meterkast gaat. Hiervoor is wat boorwerk en aanlegwerk van de kabel nodig. In totaal duurt de plaatsing van de zonnepanelen zo'n halve dag.

Ja, ik wil zonnepanelen, wat moet ik doen?

U krijgt een aanbiedingsbrief van Tenten Solar met daarbij een folder en een overeenkomst. U ondertekent de overeenkomst en stuurt deze terug naar Tenten Solar.

Meer informatie

U kunt ook kijken op www.fransegatvernieuwt.nl/zonnepanelen-voor-ruim-500-woningen-in-deelplan-noord. Daar staat een uitgebreidere lijst met veelgestelde vragen.



Tenten Solar

Koningslinde 25

7131 MP Lichtenvoorde

Tel: 0544-353348

E-mail: woningcorporatie@tentensolar.nl