# OFFERTE ZONNEPANELEN INSTALLATIE

**Test full black Test Full black** 



Installatie adres: Rodenburgstraat 5 8510 Kortrijk

**Telefoonnummer:** +32484405557

Email: hachmi.karim@gmail.com



**Opgemaakt door:** Ecofix Solutions - Meirbrug 1 Bus 5-14 2000 Antwerpen www.ecofixsolutions.be - info@ecofixsolutions.be

# **Aangename kennismaking**

Hallo Test full black Test Full black,

Alvast bedankt in uw interesse voor Ecofix Solutions. We werken graag een voorstel uit voor een zorgeloze oplossing voor het energiezuinig maken van uw woning.

Ecofix Solutions kan u van dienst zijn met zijn jarenlange ervaring op de energiemarkt, de samenwerking met tal van vaste partners en het gebruik van kwaliteitsmaterialen.

Op de volgende pagina's vindt u een overzicht van de gegevens zoals besproken of genoteerd tijdens ons bezoek. Dit zijn uw gegevens, die van uw woning en die van de gekozen installatie. Voorts kan u nog algemene informatie vinden over ons bedrijf en zetten we de voordelen van een zonnepanelen installatie nog eens op een rijtje. Indien u kiest om akkoord te gaan met dit voorstel kan u deze, volledig vrijblijvend, onderaan tekenen en nemen we zo snel mogelijk contact met u op om de volgende stappen richting de installatie samen te overlopen.

Groetjes,

**Het Ecofix Solutions Team** 

Document Ref: 2636707 Pag. 2 / 10

# Over ons

Ecofix is een professioneel en dynamisch bedrijf met jarenlange ervaring in de energiesector. Wij staan garant voor kwalitatieve installaties aan een competitieve prijs voor zowel particulieren als bedrijven

Bij Ecofix Solutions zijn we transparant over onze aanpak, budget en timing. Wij streven naar een perfecte service, van onze eerste kennismaking tot wanneer u ons nodig heeft.

# Word je eigen energieproducent!

Wanneer je zelf energie opwekt, weet je 100% zeker dat het echte groene stroom is en geen 'sjoemelstroom'. Je neemt het heft in eigen handen en bent niet meer 100% afhankelijk van de overheid of je energieleverancier. Daarnaast is het een financiële investering die je geld bespaart

# Wat zijn de voordelen van zonnepanelen?



## Rendabel

Zonnepanelen zijn de laatste jaren veel voordeliger geworden, waardoor de terugverdientijd zelfs zonder subsidies een flink stuk ingekort is.



### **Geen CO2 uitstoot**

Door zonnepanelen te laten plaatsen maak je gebruik van een energiebron waarbij geen CO2 vrijkomt tijdens het opwekken van stroom.



### Waardestijging

Na de installatie van zonnepanelen stijgt de waarde van je woning gemiddeld met 10 procent.



#### 100 % groene energie

Doordat de zon je van energie voorziet gebruik je een natuurlijke bron voor het opwekken van je eigen stroom.



### Geldbesparing

Gemiddeld bespaar je jaarlijks 500 euro uit. De zonnepanelen hebben een rendementsgarantie van maar liefst 25 jaar.



#### Recycleerbaar

Zonnepanelen zijn voornamelijk gemaakt uit glas, plastic en aluminium, drie materialen die massaal gerecycleerd kunnen worden, soms wel tot 96%!

Document Ref: 2636707 Pag. 3 / 10

# Premie voor thuisbatterijen

#### Voorwaarden

- De premie voor een thuisbatterij geldt alleen voor (natuurlijke) personen, en niet voor organisaties of vennootschappen.
- De premie moet worden aangevraagd binnen de 3 maanden na de laatste factuurdatum of de datum waarop het leasingcontract is afgesloten.
- De hoofdmeter op uw aansluiting op het elektriciteitsnet moet een digitale meter zijn waarmee de afname en de injectie (elektriciteit op het net zetten) apart kunnen worden gemeten.
- Als het batterijsysteem wordt aangekocht, moet het minstens **10 jaar aangesloten** blijven. Een leasingcontract moet een minimumlooptijd van 10 jaar hebben.
- U moet een decentrale productie-installatie hebben (bijv. fotovoltaïsche zonnepanelen, een kleinschalige windturbine of een micro-warmtekrachtkoppeling ...) voor elektriciteit met een maximaal vermogen van 10 kW, of fotovoltaïsche zonnepanelen met een omvormer met een maximaal AC-vermogen van 10 kVA.
- De batterij moet een tweerichtingscommunicatie-interface hebben

Capaciteit batterij	Bedrag 2022	Bedrag 2023	Bedrag 2024	Bedrag 2025
0 tot 4 kWh	225 euro/kWh	150 euro/kWh	75 euro/kWh	0 euro/kWh
4 tot 6 kWh	187,5 euro/kWh	125 euro/kWh	62,5 euro/kWh	0 euro/kWh
6 tot en met 9 kWh	150 euro/kWh	100 euro/kWh	50 euro/kWh	0 euro/kWh
Vanaf 9 kWh	geen bijkomend bedrag	geen bijkomend bedrag	geen bijkomend bedrag	geen bijkomend bedrag
maximum per batterij	1725 euro, max. 40% factuur incl. BTW	1150 euro, max. 40% factuur incl. BTW	575 euro, max. 40% factuur incl. BTW	0 euro

Als u nog geen **digitale meter** hebt en een digitale meter moet aanvragen bij de netbeheerder, dan kunt u de kosten van de plaatsing en de indienststelling in rekening brengen (inclusief de meterkast en de kosten voor de beperkte en noodzakelijke demonteringswerken en/of aanpassingswerken aan de meterlocaties). Het bedrag van de premie kan dan worden **verhoogd met maximaal 88 euro**.

Alle informatie over de premie voor thuisbatterijen: <a href="https://www.vlaanderen.be/premie-voor-thuisbatterij-voor-zelf-opgewekte-energie">https://www.vlaanderen.be/premie-voor-thuisbatterij-voor-zelf-opgewekte-energie</a>

Document Ref: 2636707 Pag. 4 / 10

# Investeringspremie

#### Voorwaarden

De premie geldt enkel voor gebouwen

- die aangesloten zijn op het elektriciteitsdistributienet van Fluvius uiterlijk op 31-12-2013
- of waarvoor de omgevingsvergunning voor stedenbouwkundige handelingen meer dan 5 jaar geleden werd verleend en waarbij het gebouw voldoet aan de EPB-eisen en de EPB-aangifte op tijd werd ingediend. Gebouwen die gerenoveerd worden en waarvan de omgevingsvergunning minder dan 5 jaar geleden werd verleend, komen in aanmerking als het gebouw vóór 2014 was aangesloten op het distributienet.
- Deze premie is er voor nieuwe fotovoltaïsche zonnepanelen met een omvormervermogen van maximaal 10 kVA.
- **De premie loopt vanaf 1 januari 2021 tot eind 2024.** De datum van indienstname (datum van AREI-keuring) van de zonnepanelen bepaalt het premiebedrag en de premievoorwaarden.
- de geplaatste zonnepanelen uiterlijk 3 maanden na de indienstname (datum AREI-keuring) bij de netbeheerder aangemeld zijn. Op het moment van aanmelding zullen een aantal bijkomende vragen gesteld worden zodat er geen afzonderlijke premieaanvraag moet ingediend worden.
- Het premiebedrag wordt jaarlijks op 1 januari aangepast. De datum van indienstname van de zonnepanelen bepaalt het premiebedrag.
- Het premiebedrag is begrensd tot **40% van de investeringskosten inclusief btw,** vermeld op de facturen en wordt berekend op basis van het vermogen van de zonnepanelen zelf (niet op het vermogen van de omvormer).
  - In **2022** zal de premie 300 euro/kWp bedragen voor installaties tot maximaal 4 kWp en bijkomend 150 euro/kWp van 4kWp tot 6 kWp, wat overeenkomt met maximaal 1.500 euro..
  - In **2023** zal de premie 150 euro/kWp bedragen voor installaties tot maximaal 4 kWp en bijkomend 75 euro/kWp van 4kWp tot 6 kWp, wat overeenkomt met **maximaal 750 euro**.
  - In **2024** zal de premie 75 euro/kWp bedragen voor installaties tot maximaal 4 kWp en bijkomend 37,5 euro/kWp van 4kWp tot 6 kWp, wat overeenkomt met **maximaal 375 euro**.

Alle informatie over de investeringspremie: <a href="https://www.vlaanderen.be/eenmalige-investeringspremie-van-de-netbeheerder-voor-zonnepanelen-vanaf-2021">https://www.vlaanderen.be/eenmalige-investeringspremie-van-de-netbeheerder-voor-zonnepanelen-vanaf-2021</a>

Document Ref: 2636707 Pag. 5 / 10

# Je project tot in detail

Type dak: Dakpannen

Aantal panelen: 25

Type panelen: JA Solar 390Wp

Type omvormer: Sofar HYD omvormer

Betaling: Krediet

Opmerkingen: Test notitie







# Over onze offerte

#### Onze installatiekosten

De administratieve aanvragen en AREI keuring zijn inbegrepen in dit voorstel. Onze offerte houdt rekening met een elektrische installatie die conform is met het AREI. Dit houdt in: een conforme algemene beveiliging (differentieel 300mA), een conforme aardingsweerstand (<30 ohm) alsook een conforme aardingsonderbreker.

Indien de elektrische installatie niet conform wordt geacht zijn eventuele aanpassingen niet inbegrepen in deze offerte.

(Deze kunnen tegen een meerprijs door ons in orde worden gebracht)

### Onze montagesystemen

De montagesystemen voldoen aan de hoogste kwaliteitseisen met 10 jaar garantie.

Alle profielen zijn vervaardigd uit Aluminium en zijn 100% recycleerbaar, zo draagt u bij aan de vermindering van de CO2 uitstoot.

#### **Onze installateurs**

Bij Ecofix Solutions werken wij al jaren met échte vakmensen die steeds in het bezit zijn van de laatste opleidingsattesten. Dit zowel op technisch als op financieel vlak. Aarzel dus niet om al jouw bijkomende vragen op ons af te vuren.

#### De effectieve installatie

Het aantal zonnepanelen, type omvormer en bekabeling is steeds onder voorberhoud van de technische opmeting die zal doorgaan na het ondertekenen van deze offerte. De factuur zal dan worden opgemaakt op basis van de technische opmeting. Je hebt steeds 14 dagen herroepingsrecht na het ondertekenen van deze offerte.

Document Ref: 2636707 Pag. 6 / 10

# Jouw offerte

Plaatsen en aansluiten van panelen en omvormer.

Kablering, keuring door erkende organisatie en montagemateriaal.

Aantal	Omschrijving		Subtotaal
	Installatie		€ 14.000,00
25	- JA Solar 390Wp		
1	- Wi-Fi module (Gratis)		
1	Sofar HYD omvormer		€ 1.250,00
2	Thuisbatterij 5,1 KWH		€ 7.980,00
		Totaal	€ 23.230,00
		Btw 6%	€ 1.393,80
		Totaal incl. btw	€ 24.623,80

Premie - Zonnepanelen € 1.500,00

Premie - Thuisbatterijen € 1.725,00

Op deze offerte zijn de algemene verkoops- en leveringsvoorwaarden van Ecofix Solutions van toepassing. Geldigheidsduur offerte : 30 dagen of indien anders vermeld

Gelezen en goedgekeurd voor prijs en akkoord Test full black Test Full black

Krediet onder voorbehoud van positieve financiële controle.

Indien deze negatief is zullen wij deze offerte kosteloos annuleren.

Document Ref: 2636707 Pag. 7 / 10

# Jouw uitgelichte producten



# JA Solar 390Wp

- Mono kristallijn full black panelen
- ✓ 390 wattpiek
- Klasse A zonnepaneel
- ✓ Fabrieksgarantie van 12 jaar
- Vermogensgarantie van 25 jaar



## **Sofar HYD omvormer**

- ✓ Hoog rendement van 98%
- ✓ Erg stil met minder dan 25 dB op 1 meter
- √ 10 jaar productgarantie
- Verzekerd bij CHUBB
- ✓ Standaard geleverd met Wi-Fi module



## Thuisbatterij 5,1 KWH

- Batterij is compatibel met monofasige Hybride omvormers van Sofar
- Opslagcapaciteit tot 5kWh (of 5000Wh)
- ✓ Deze batterij kan men parallel uitbreiden (tot max.4 stuks)
- Opslagbatterij met zéér lange levensduur (6000 cycli)
- ✓ 10 jaar garantie
- ✓ Diagnose op afstand en in real-time gegevensbewaking



# Wi-Fi module (Gratis)

- ✓ Monitor de werking van je zonnepanelen op de voet
- ✓ Handige SOLARMAN app voor Android en Apple toestellen

Document Ref: 2636707 Pag. 8 / 10

# Wat als je je offerte getekend hebt?

## **1 - DOCUMENTENDANS**

Je dossier ondergaat een <u>technische én financiële controle</u>. Geen nood, je hoeft hier zelf niets voor te doen. Indien we toch extra informatie zouden nodig hebben dan bellen we je even op om de laatste eindjes aan elkaar te knopen. <u>Dit proces kan tot maximaal 2 weken duren</u>, geen paniek mocht je dus niet meteen iets van ons horen, we zijn druk bezig je dossier in orde te brengen.

### 2 - INPLANNEN INSTALLATIE ZONNEPANELEN

Je dossier is volledig ontvankelijk verklaard, yes! Onze planning neemt contact met jou op om samen een datum vast te leggen voor de installatie van de zonnepanelen.

## **3 - INSTALLATIE ZONNEPANELEN**

De zonnepanelen worden geplaatst op de overeengekomen datum.

Let op: de installatie en het aansluiten van de omvormer gebeuren niet op dezelfde dag.

### 4 - INPLANNEN INSTALLATIE OMVORMER EN AANSLUITING

Onze planning neemt contact met jou op om samen een datum vast te leggen voor de installatie van de omvormer én voor de aansluiting op de zonnepanelen.

### 5 - INSTALLATIE OMVORMER EN AANSLUITING

De omvormer wordt geplaatst en aangesloten op de zonnepanelen, onze collega legt je ook uit hoe je het verbruik kunt monitoren.

Let op: je zonnepanelen kunnen pas in gebruik genomen worden wanneer de installatie is goedgekeurd

#### 6 - KEURING

De zonnepanelen en omvormer worden gekeurd door een erkend AREI instantie.

Let op: je dient je zonnepanelen aan te melden bij netbeheerder Fluvius (dit is verplicht).

Na de keuring krijgt u van ons een e-mail met alle benodigde documenten (Keuringsverslag, eendraadschema van de installatie en het gelijkvormigheidsattest van de omvormer).

Een handige, door ons geschreven gids, helpt u bij deze formaliteit.

## 7 - HET WERKT!

Je kan nu genieten van 100 % Belgische én groene energie!

Document Ref: 2636707 Pag. 9 / 10





Bezoekaanvraag op het wettelijk/feitelijk adres

#### Verkoopsinstantie

Ecofix Solutions
Meirbrug 1 Bus 5-14
2000 Antwerpen
www.ecofixsolutions.be
info@ecofixsolutions.be
03 434 50 45

Ik ondergetekende **Test full black Test Full black** wonend te **Rodenburgstraat 5 8510 Kortrijk** 

Vraag om me te contacteren bij akkoord, ondertekening voor een financiële controle voor de financiering van mijn aankoop onder de vorm van een consumentenkrediet. Dit gaat over een lening op afbetaling

Het adres waar het bezoek zal plaatsvinden is:

Rodenburgstraat 5 8510 Kortrijk







Document Ref: 2636707 Pag. 10 / 10