

UW VERDEELPUNT:

## Checklist Defrancq-Solar zonne-energie producten

Gegevens om een netgekoppeld systeem  
te dimensioneren

### HELLEND DAK



**DEFRANCO-SOLAR**  
BERESTERK IN ZONNE-ENERGIE

**Defrancq Bouwspecialiteiten n.v.**  
Hoge Barrièrestraat 8, 8800 Roeselare  
Tel.: 051 22 49 42 - Fax: 051 22 90 06

**Uw contactpersoon: Shirley Knockaert**  
GSM: 0476 89 68 71 • E-mail: sales@defrancq.be

#### Projectgegevens:

Projectnaam: ..... Straat: ..... Nr: .....

Bedrijfsnaam: ..... Postcode: ..... Gemeente: .....

Contactpersoon: ..... Tel.: ..... Fax: .....

GSM: ..... E-mail: .....

Type:

 Privé-particulier  KMO  GO agrarisch forfaitair  agrarisch boekhouding

Datum aanvraag: .....

Datum deadline: .....

#### Gegevens over uw electriciteit:

Netbeheerder: .....

Netspanning:

 MONO 230 V max. 3600 X (20A)  3- fasig: 3 x 230V  3- fasig: 3 x 380V + N

Huisaansluiting stroomsterkte: ..... A

Aantal polen: .....

Jaarlijks electriciteitsverbruik: (afrekening electriciteit)

 aan dagtarief ..... kWh aan nachttarief ..... kWh afrekening electriciteit (copie factuur)

Afstand dak -&gt; omvormer: ..... m

Afstand omvormer -&gt; verdeelbord: ..... m

Aantal vrije modules in verdeelbord: .....

Gewenst PV-vermogen: ..... kWp

Huidige stroomleverancier:

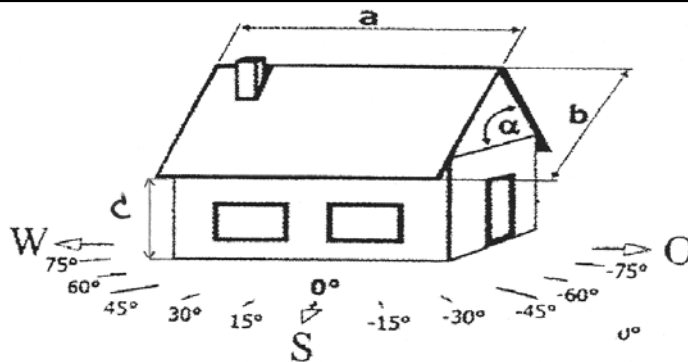
 Luminus  Electrabel  Nuon  .....

**Beschrijving technische gegevens hellend dak:**

• Gegevens over het dak

Bouwjaar van het gebouw: .....

nieuwbouw  renovatie



**Dakbedekking:**

leidendak  dakpannen

golfplaat  steeldeck

andere: .....

**Bouwgegevens dakvlak:**

Lengte: .....

Breedte: .....

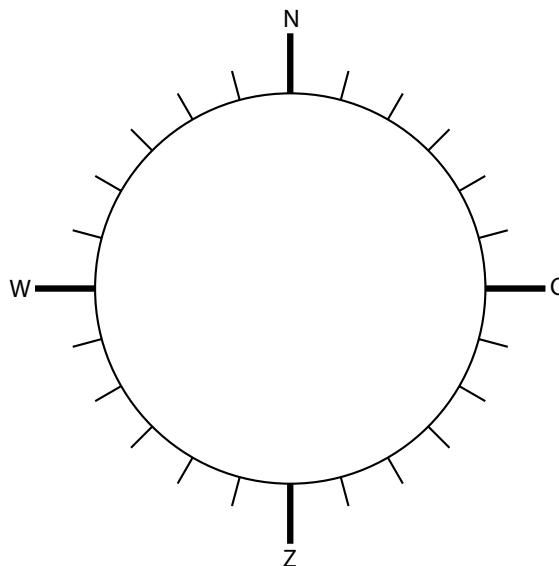
Totale oppervlakte: .....

Hoogte van het gebouw: .....

Hoogte opstand: .....

Hoogte van de nok: .....

Hoogte van de goot: .....



**Oriëntatie en helling:**

Helling van het dak: ..... % of ..... °

Oriëntatie t.o.v. het Zuiden (S): schets op de windros

**Aanwezige dakelementen:**

*Graag de afmetingen*

schoorsteen: .....

antenne .....

dakvensters: .....

bliksemafleider: .....

dakkapel: .....

andere mogelijkheden: .....

Indien mogelijk graag plannen!



**Beschaduwing:**

Zijn er hindernissen die een schaduw op het PV-veld kunnen werpen?

- Nee  Ja, beschrijf de situatie hieronder

.....  
 .....  
 .....  
 .....

**Systeemvoorkeur:**

- PV-panelen  
 Uni-Solar  
 Andere zonne-energie oplossingen
- Graag een bezoek ter plaatse  
 Graag ontvangen wij een offerte

**Bijlagen:**

- Plattegrond  
 Bouwplan  
 Foto  
 Doorsnede  
 Dakplan  
 Grondplan + oriëntatie  
 Schets met aanduiding locatie zonnecellen + omvormer  
 Stabiliteitsberekening dakconstructie

**Opmerkingen:**

**Datum:**

**Handtekening opdrachtgever:**

.....

.....

