

INSTALLATEUR

Klantnummer :

Firma :

GSM nr :

E-mail :

Type project :

renovatie

nieuwbouw

kWp volgens EBP rapport :

**1. WERFADRES :**

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

**2. NET :**

Net :

2x230V

230V+N

3x230V

3x400V+N

Hoofdveiligheid :

.....

Totaalverbruik kWh/jaar :

.....

Dalverbruik kWh/jaar :

.....

Piekverbruik kWh/jaar :

.....

Excl. nachtverbruik kWh/jaar :

.....

Lengte DC :

..... m

(lengte tussen omvormer en panelen)

Lengte AC :

..... m

(lengte tussen omvormer en verdeelbord)

**3. DAK:**

Schletter

Esdec

Mounting Systems

iFix

Type dak :

hellend dak:

pannen

platte pan

lei

golfplaten

IDE-platen

andere (staal, zink, ...) : .....

plat dak - opstand: ..... cm

Afmetingen :                      lengte: ..... m  
    breedte: ..... m  
    hoogte: ..... m

Helling : ..... graden

Oriëntatie :  .....

Zijn er obstakels ?                      tekening verplicht (zie min gegevens)

Zijn er nog elementen uit de omgeving die een schaduw werpen ? .....

**4. PANELEN:**

- Merk (1 merk kiezen) :     Astronergy  
     DMEGC  
     Meyer burger
- Type (1 type kiezen) :     Mono Silver  
     Mono full-black

**5. OMVORMER:**

- Merk :                                       Stringomvormer Huawei  
     Stringomvormer Goodwe  
     Stringomvormer SMA  
     Omvormer Solaredge met optimizers  
     Micro-omvormer APS Systems

**RELEVANTE OPLEIDING GEVOLGD VAN HET GEKOZEN MERK:**

- Ja  
 Nee

**6. BATTERIJEN**

Merk :

 LG Prime of LG RESU

Aantal kWh:.....

 Huawei Luna

Aantal kWh:.....

 Solaredge Energy Bank

Aantal kWh:.....

 Varta Neo 6 (6.5Kw/batterij)

Aantal kWh:.....

 BYD batterij HVM /HVS /LVS

Aantal kWh:.....

**CERTIFICAAT BEHAALD VAN HET GEKOZEN MERK:** Ja Nee**7. BIJKOMENDE INFO:**

Indien u een laadstation voor een elektrische wagen wenst kan u dit hier vermelden.

---

---

---

---

## 7. MIN GEGEVENS (TEKENING) :

