

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:

Mounting Systems

Esdec

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) : Jinko
 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:.....

SMA

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) :

