



PV – Erfassungsbogen

Name Kunde: _____

Anschrift: _____

Telefon: _____

E-Mail: _____

Geburtsdatum: _____

1. Installateur

Name: _____ Projekt/Kommission: _____

2. Gewünschte Generatorleistung

Modultyp: _____

Anzahl Module: _____

3. Standort der Anlage

Straße: _____ Hausnummer: _____ Postleitzahl: _____

Gemeinde: _____

Geländehöhe über NN (m) _____

Exponierte Lage: Ja Nein

Schneefanggitter vorhanden? Ja Nein

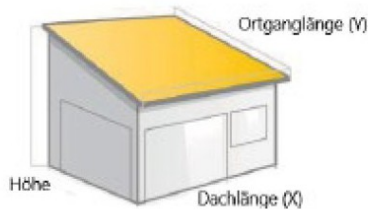


4. Gebäude/Dachform

Flachdach



Pultdach



Satteldach



Höhe (First) (m): _____ Dachlänge (m): _____ Ausrichtung (Grad): _____

Dachneigung (Grad): _____ Ortglänglänge (m): _____ Gebäudebreite (m): _____

Aufständerung Flachdach: Ost/West Süd

Attikahöhe bei Flachdach: _____ (cm)

Dachmaterial: _____

5. Unterkonstruktion

Pfettendach



Sparrendach



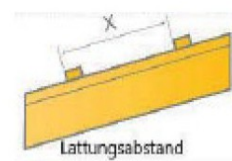
Abstand Pfetten/Sparren (cm): (mitte-mitte) _____

Material: Holz Stahl Beton

Balkenbreite (cm): _____ Balkenhöhe (cm): _____

Lattung: 24x48 30x50 _____ x _____

Einrückung erster Sparren vom Dach Rand _____ (cm)





6. Dacheindeckung

- Dachsteine / Ziegel - genauer Ziegeltyp / Maße: _____
- Blechersatzziegel - erwünscht Farbe: _____
- Andere: _____

Bei Blechdacheindeckung mit Falz bitte genaue Type angeben _____

Hochsicke.-bzw. Falzabstand (cm): _____

- Stahlblech Blechdicke (mm): _____
- Alublech Blechdicke (mm): _____
- Titanzinkblech Blechdicke (mm): _____

7. Gleichstromleitungen

Längster Kabelweg Generator-Wechselrichter:

- 4 mm² Solarkabel (m): _____ (bis max. 40 m)
- 6 mm² Solarkabel (m): _____ (bis max. 70 m)

8. Dachaufbau

Bei Dachaufbauten, die von den üblichen Standards abweichen, bzw. bei Trapezblecheindeckungen oder Aufdachdämmungen bitte eine bemaßte Skizze des Dachaufbaus beifügen.

Aufdachdämmung vorhanden: Nein Ja _____(cm)

Bitte die Skizze bei der E-Mail anhängen.

9. Anordnung der Module

Bitte geben Sie uns die Anordnung der Module an (z.B. 3 Reihen à 10 Module) und fertigen Sie eine Skizze an. Bitte Störfächen mit bemaßen falls vorhanden!

Modulmontage: hochkant querliegend

Bitte die Skizze bei der E-Mail anhängen.



10. Batteriespeicher:

Jahresstromverbrauch in kWh: _____

Nachtverbrauch in kWh (19h-7h): _____

Maximal gewünscht Leistung kW: _____

Aufstellungsort: _____

Ersatzstromfunktionalität 1~

Ersatzstromfunktionalität 3~

Reservekapazität für Ersatzstrom in kWh: _____

Bemerkungen:

Bitte den Erfassungsbogen an folgende Adresse senden:

BKM – Branchen Konzept Mobile

Feldastr. 31

35329 Gemünden / Felda

oder

info@bkm-verkaufsmobile.de