# Phosotec AM GmbH

Ihr Ansprechpartner in Sachen: Photovoltaik

• Beratung • Verkauf • Montage

Herr Bernd Dürring Hauptstr. 33

76889 Pleisweiler-Oberhofen

Phosotec AM GmbH Kanalweg 7 26683 Saterland Tel.: 04498-922170 Mobil 0160-98550604 info@phosotec.de Zweigstelle: Triftstr. 5 16341 Panketal

Firmensitz: Saterland St-Nr: 56/202/84286 Ust.: DE352864987

Saterland, 13.05.2023

# Angebot für den Bau einer Photovoltaikanlage über ca. 17,20 kWp mit 12 kWh Speicher. Schlüsselfertig Projekt: Dürring - Pleisweiler

Sehr geehrte Damen und Herren, vielen Dank für Ihr Interesse an unseren Produkten und Leistungen. Wir denken Ihnen ein attraktives Angebot Unterbreitet zu haben und hoffen auf eine positive Entscheidung.

#### 1. **Projektierung**

Baubegleitung und Überwachung der Bauabschnitte, Bestellung und Lieferung. Planung und Dimensionierung der PV-Anlage Belegungsplan der Module inkl. Schaltplan Erstellung der Messprotokolle, DC und AC-Seite Gebaut wir nach DIN EN 62446 und VDE 0126-23 Erstellung und Einreichen der benötigten Formulare Beim zuständigen EVU. Inkl. Fertigmeldung und Meldung im Marktstammdatenregister

#### 2. Lieferung von Monokristallinen Modulen

Sunpro Power Glas/Glas Black/Black mind. 430 Wp, SPDG430–N108M10, inkl. Fracht und Versicherung Insgesamt 40 Stück.
30 Jahre Leistungsgarantie, 15 Jahre Produktgarantie Leistungssortierung 0/+5%

#### 3. Unterkonstruktion

Dachparallel
Bestehend aus BAKS Solar Montagematerial oder vergleichbar
Zur Dachhaut Passend (Pfannendach)
Aluminium und Edelstahl. Profilschienen in schwarz.
Kabelkanäle für DC-Kabel.

# 4. Lieferung Wechselrichter und Speichersystem

Q-Cells Q.VOLT HYB-12.0 kW-G3

Hybrid Wechselrichter

Q.CELLS Q.SAVE-G3 12.0 kWh Batteriespeicher

Lithium-Ionen Eisen-Phosphat Speicher

30A Lade und Entladeleistung.

Q.SAVE MATEBOX-G3-3P Ersatzstromlösung

Inkl. Schwarzstartfähigkeit. 3 Phasig

Schutzgrad / Klasse IP65

Betriebstemperaturbereich (°C) -35 bis +65

## 5. Lieferung der DC-Seite

Solarkabel 6mm<sup>2</sup> und Stecker MC4

#### 6. **Montage der Gesamtanlage**

Montage des Traggestells mit dem zur Dachhaut passenden

System und Befestigungsmaterial.

Montage der Solarmodule und Wechselrichter,

DC-Verkabelung der Modulfelder auf dem Dach bis

zum Wechselrichter

#### 7. **AC-Anschluss**

Komplette Lieferung und Montage der zum Anschluss benötigten AC-Komponenten Inkl. aller benötigten Sicherungen und Regeltechnik Inkl. Umbau bzw. Lieferung eines zusätzlichen Zählerschrank, wenn vom EVU gefordert.

#### 9. **Gerüst**

Wenn erforderlich, Einrüsten der Gebäudeseite inkl. Fallschutz

Investitionssumme Gesamtanlage 37.582,35 € Zzgl. 0 % MwSt 0,00 €

= Gesamtbrutto 37.582,35 € ========

Grundlage der Berechnung sind die vom Auftraggeber zur Verfügung gestellten Daten.

Die Zahlungsmodalitäten

50 % Nach Angebotsannahme

30 % Nach Baubeginn

20 % Nach Installation, Lieferung Montage Wechselrichter und Speicher, Probelauf

Seite 2 von 4

Abrechnung erfolgt nach tatsächlich Installierter Leistung.

Bei Verzögerung durch verspätete Zahlungen halten wir uns vor die eventuell entstandenen mehr Kosten weiter zu berechnen.

Das Angebot enthält Tagespreise, wir halten uns 7 Tage daran gebunden.

## **Bauseits:**

Für die Baufreiheit ist zu sorgen. Anschlussgebühren und Kosten vom EVU

Mit freundlichen Grüßen

Andreas Müller

## **Anlage:**

Datenblatt Modul Datenblatt Q-Cells Home PV-Sol Bericht

Seite 3 von 4

Hiermit erteile ich der Phosotec AM GmbH gemäß dem hier enthaltenen Kostenvoranschlag
sowie den Allgemeinen Geschäftsbedingungen, die ich zur Kenntnis genommen habe, den
Auftrag (Angebot zum Vertragsschluss). Wir weisen darauf hin, dass Sie ein 14-tägiges
Widerrufsrecht haben.

\_\_\_\_\_\_

Ort / Datum / Unterschrift

Seite 4 von 4