



**ENERGIETECHNIK**  
DOTTER ERICH  
KLEINWASSERKRAFTWERKE  
PHOTOVOLTAIK  
ELEKTROMECHANIK

A – 5724 Stuhlfelden  
Stuhlfelden 150  
Tel.: ++43-(0)699/11355122  
FAX: ++43-(0)662/234 66 3477  
E-Mail: ed-energietechnik@sbg.at

## Aktueller Bausatzpreis „Klimafonds Förderung“ Preisbasis: März 2011

REC ist ein sehr großer Konzern aus Norwegen, einer der weltweit größten Hersteller von Solar-Silizium. REC stellt vom Silizium bis zum Modul alles selbst her!

**Sehr sauber - da mit Strom aus Wasserkraft.** Sollte es einmal ein Problem geben, haben wir einen europäischen Hersteller, mit genug Geld, der sich auch um Reklamationen kümmern wird!

Das REC Modul ist so ziemlich das stabilste am Markt! Getestet für 550 kg/Schneelast/je m<sup>2</sup> - Windlast: 197 km/h!. 4 mm Solarglas!

Sehr hoher ertrag durch eine sehr gute poly-Zelle und eine sehr gute Sortierung der Leistungen pro Palette! Die Modulleistungen sind alle +/- 1 % genau sortiert. Daher gibt es fast keine Mismatchverluste, die für den Jahresertrag sehr entscheidend sind.

### 4,935 kWp Bausatz – Schrägdach

21 Stk. **Solarmodule REC PE 235 Wp** (0/+5Wp Toleranz)

(Variante: 4,95 kWp = 22 Stk. REC PE 225 Wp)

1 Stk. **Netz-Wechselrichter KOSTAL PIKO 5.5**  
3-phasige Netzeinspeisung, 3xMPP-Tracker  
inkl. DC-Freischalter, inkl. Datenlogger

1 Pos. **Alpin-SD-Montagesystem**  
+ individuell an das Dach angepasst und  
fertig zugeschnitten.  
+ Anordnung nach Kundenwunsch  
+ sehr stabile Ausführung mit Rahmenschutz

100 lfm **Solarkabel**, Type SolarVill, Deutschland, 4mm<sup>2</sup>

1 Stk. **DC-Überspannungsableiter** Typ 2, im Aufputzgehäuse  
DEHN YPV SCI 1000 V, für bis zu 22 Module in Serienschaltung

1 Pos. Montageanleitung, Modulverlegeplan, Schaltschema,  
Datenblätter

1 Pos. **Transportkosten** Lager Stuhlfelden bis LKW-Abladestelle  
in Österreich, inkl. Transportversicherung

**Bausatzpreis inkl. Anlieferung**, exkl. MWST € 12.643,-

**Bausatzpreis bei Vorkassezahlung mit 2 % Skonto, exkl. MWST € 12.390,-**

**+ einmalig Crimpzange für RADOX-Stecker um € 120,- (im Wert von € 188,- exkl.)**