



Musterofferte 10 kWp (34 Module)

Vergütung Bund / Steuerersparnis

Grundbetrag 1400.- Fr

Pro kWp 340.- Fr.

Ergibt bei 10 kWp (-4800.- Fr)

Steuerersparnis ca. (-1500.- Fr)

Module

34x JA Solar Mono JAM60S02-300/PR – schwarz Stk:126.- Fr 4284.- Fr

Option 37x Trina Solar Poly TSM-275PD05 (275Wp) Stk:96.- Fr (3552.- Fr)

Wechselrichter

1x Fronius Symo 8.2 - 3-M 1993.- Fr

Anschlusskasten & Überspannungsschutz Typ 2 240.- Fr

Speicher:

Option BYD B-Box HV - B-Box H 6.4 (6.4 kWh) (3993.- Fr)

(Speicherkosten 19 Rp / kWh während Garantiezeit)

Planung

Grundbetrag bis 10kWp 1000.- Fr

Tragkonstruktion

Unterkonstruktion K2 CrossHook mit Single Rail 1558.- Fr

Kabel, Stecker

Solarkabel 100m rot+ schwarz 4mm² 160.- Fr

2x10 Solarstecker Weidmüller PV Stick 49.- Fr

Verrechnung nach Verbrauch (Kabel min 100m)

Montage

Montage in Eigenleistung + professionelle Bauleitung 1200.-Fr

Komplette Montage durch Genossenschaft:

Montage:10kWp x 5h/kWp x 75.-Fr/h (3750.- Fr)

Verrechnet werden die effektiven Stunden, max. + 10%.

Transport

Transport mit Spedition 400.-Fr



Eigenverbrauch

Fronius Smart Meter	235.- Fr
---------------------	----------

Elektriker / Gerüst

Elektroarbeiten (inkl. Boileransteuerung)	2500.- Fr
Gerüst	1500.- Fr

MwSt.

7.7%	1164.15 Fr
------	------------

Total

Ohne Vergütung & Steuerersparnis	<u>16283.15 Fr</u>
----------------------------------	--------------------

Vergütung Bund, Gemeinde & Steuerersparnis	(-6300.- Fr)
--	--------------

Restkosten	9983.15 Fr
-------------------	-------------------