

Factsheet 10/15 Dachanlage Brandenburg

Installierte Leistung: 73,44 kWp

Dachpachtvertrag

Einmalzahlung in Höhe von 8.820 EUR für die Nutzung bis **31.12.2035**. (20 Jahre und Rumpfpjahr)
Danach erhält der Verpächter eine Pacht in Höhe von 5 % des erzielten Stromertrages.

Einspeisevergütung: 10,97 cent/kWh
(Inbetriebnahme in 08/2015, Größe des gesamten Anlage ca. 300kWp)

Spezifischer Jahresertrag: 960 kWh / kWp

erzeugter PV-Strom (geplant): 70.502 kWh

voraussichtlicher anfänglicher Jahresstromerlös: 7.692 EUR

Kaufpreis ohne MwSt: 85.190 EUR (1.160 EUR/kWp)

incl. Dachakquise, einspeisebereiter PV-Anlage
incl. Datenfernüberwachung
incl. notwendige Genehmigungen
zuzüglich Dachpacht
zuzüglich Notarkosten, öffentliche Gebühren, Netzanschlusskosten und Rundsteuerempfänger
zuzüglich 3 % Vermittlungsgebühren

voraussichtliche EEG-konforme Fertigstellung: August 2015

möglicher Investitionsabzugsbetrag in 2014: ca. 35.300 EUR

(Bei Nachweis der Investitionsabsicht im Jahr vor der Errichtung !)

und Nutzung der Sonder-Afa § 7g und lineare Afa in 2015 ca. 12.000 EUR

- ohne Gewähr - Bitte lassen Sie die Angaben von einem fachkundigen Dritten (Steuerberater) überprüfen.

Beispielrechnung:

Mit einem **Einsatz von 10.000 EUR** nach Steuer erreichen Sie **in 2030** (15 Jahre) den **Return on Invest**.

Voraussichtliche Lebensdauer der PV-Anlage: 30- 35 Jahre

Gerne erstellen wir Ihnen eine individuelle Berechnung

Das Angebot ist freibleibend. Zwischenverkauf, Rücktritt, eventueller Änderungen vorbehalten.
Alle Angaben ohne Gewähr. Stand 17.07.2015

