



Angebot

microsolar.at GmbH Energysolutions

Am Steinfeld 6
2511 Pfaffstätten bei Baden
Telefon: 02252 255 244
Berater Herr

Angebotsdatum: 28.07.2009

Angebotsnr.: 876002at

Steuernr.: ATU64213425

FBNr.: 311225i

verbindliches Angebot für:

Familie

Über:
4,800 Kwp Photovoltaikanlage inkl. Montage

Pos.	Beschreibung	Anzahl	Bezugsgröße Watt	Satz	Betrag
1	SUNPOWER Hochleistungsmodule 300 W	16	4800	€ 3,19	15.312,00
	<p>Monokristallines und Amorphes PV Modul Aluminiumrahmen Hochleistungszellen mit einem Wirkungsgrad von durchschnittlich 19 %Die Anschlussdose ist so konstruiert, dass sie die Rahmenhöhe des Moduls nicht überragt. Standardmäßig ist die Anschlussdose mit Bypass-Dioden ausgestattet. Die installierten Dioden sind nicht vergossen. Dadurch ist ein einfacher Austausch jederzeit möglich. Das Stecksystem ist extrem robust und bieten eine exzellente Witterungsbeständigkeit 5 Jahre Herstellergarantie auf 90 % der Nennleistung und 20 Jahre Herstellergarantie auf 80 % der Nennleistung Abmessung und Gewicht: Fläche 1,63 m2 Länge: 1559mm Breite: 1046 mm Gewicht ca 22kg Elektrische Daten Nennleistung: 300 Wp Max. Abweichung (%) +3 / -3 Leerlaufspannung (V) 64,0 Betriebsspannung (V) 54,7 Betriebsstrom (A) 5,49 Kurzschlussstrom (A) 5,87 Grenzwerte Max. zulässige Systemspannung 1000V Sonstiges: Steckverbindungen IP67 Schutzklasse IIF Fabrikat: Sunpower SPR225 http://www.sunpowercorp.de/</p>				
2	Montagesystem Aufdach	16		€ 55,00	880,00
	<p>Die Anlage wird auf einem unter 25 Grad Dach befestigt.- . Es sind sämtliche Befestigungsmittel, Tragsysteme und Kleinteile zur Anbringung auf Dach enthalten. Die Module werden Parallel nebeneinander am Dach montiert.</p>				
3	AC / DC Kabel	200		€ 2,00	400,00
	<p>- Solar Kabel aus Deutschland 20 Jahre Garantie - Stecker MC 4 - div Elektromaterial</p>				
4	AKO Diehl Platinum 3100S	2		€ 1.491,00	2.982,00
	<p>- 1 Phasiger Wechselrichter - für Netzparallelbetrieb - mit integriertem Display http://www.diehlako.de</p>				
5	Generatoranschlusskasten (Überspannungsschutz)	2		€ 198,00	396,00
6	Montage und Abnahme mit EVU	22		€ 96,00	2.112,00

Komplette Ausführungsplanung elektr. und mechanische Dimensionierung der Anlage Inbetriebnahme und
Einschulung für die Anlage. Die in dem Angebot befindlichen Positionen beinhalten die komplette
Photovoltaikanlage inklusive der Montage, Montageteile, Bügel, Klemmen, Schrauben usw.. sowie den
Elektrischen Anschluss, Verkabelung inkl. sämtlicher dazu benötigter Kleinteile. Anlage liefert eine Leistung von
< 5 kWp.

Gesamtsumme	€ 22.082,00
Mehrwertsteuersatz	20,00%
Mehrwertsteuer	4.416,40
Preis per kWp	4.600,42
Rechnungsbetrag	€ 26.498,40



Sagt Ihnen das Angebot zu, zahlen Sie bitte ein Akonto von 70 Prozent an unser Konto. Restzahlung bei
Lieferung der Ware; oder Bankgarantie über Gesamtbetrag. Angebot gültig bis 30.10.2009

microsolar.at GmbH, Konto: 39199900000 BLZ: 42750 IBAN: AT614275039199900000
VBOEATWWBAD
Lieferzeit etwa 2-7 Wochen. Es gelten unsere AGBs. InfoHotline: + 43 2252 255 244

BIC:

Vorsichtige Schätzung des Ertrages kann regional höher bzw. niedriger sein!

KWh / anno	4800
Einspeisetarif	0,4
Jährliche Auszahlung	1920
Dauer der Förderung	12
Summe der Auszahlungen	23040
CO2 Tonnen Einsparung pro Jahr	1,78
Rendite in Prozent	4,72

Auftrag erteilt am:.....

Unterschrift:.....

Familie

0
0
0