

microsolar.at GmbH Energysolutions

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

Angebotsdatum: 24.07.2009
Angebotsnr.: 875929at
Steuernr.: ATU64213425
FBNr.: 311225i

Angebot für:
Frau und Herr

Über:
4,988 Kwp Photovoltaikanlage inkl. Montage

Pos.	Beschreibung	Anzahl	Bezugsgröße Watt	Satz	Betrag
1	Schott ASI 86 W	58	4988	€ 1,48	7.382,24
	<p>Die ASI® Dünnschicht-Technologie ist das Ergebnis langjähriger Erfahrung und hochmoderner Fertigungsstandards. Unsere Module überzeugen durch folgende Eigenschaften: * Die bewährten SCHOTT ASI™ Module „Made in Germany“ stehen für hohe, stabile Leistungseigenschaften und Langlebigkeit * Das Modul mit der bewährte ASI® Verkapselung verfügt über eine herausragende UV-, Temperatur- und Witterungsbeständigkeit unter extremen Bedingungen. * Das Allzweckmodul erzeugt eine hohe Energieausbeute auch bei diffusem Licht, an schlecht hinterlüfteten oder warmen Standorten oder einer nicht optimalen Dachausrichtung * Eine erhöhte Rückstromfestigkeit minimiert den Verschaltungsaufwand * Die besondere Ästhetik wird durch den schwarzen Rahmen und eine homogene Fläche erzielt * Das Modul ist ausgelegt für eine Systemspannung bis zu 1.000 V SCHOTT Solar gibt auf die Module SCHOTT ASI™ 86/100 eine Leistungsgarantie von 20 Jahren. Egal was kommt. http://www.schottsolar.com/global/home.html</p>				
2	Montagesystem Aufdach Schneelastzone I	58		€ 55,00	3.190,00
	<ul style="list-style-type: none"> -Dachneigung ? ° -Geländehöhe 400m üNM -Gebäudehöhe 8,0m -Module stehend dachparallel 				
3	AC / DC Kabel	200	4 qmm	€ 2,00	400,00
	<ul style="list-style-type: none"> - Solar Kabel aus Deutschland 20 Jahre Garantie - Stecker MC 4 - div Elektromaterial 				
4	Ako Diehl Platinum 4600S	1		€ 2.100,00	2.100,00
	<ul style="list-style-type: none"> - Wechselrichter - für Netzparallelbetrieb - mit integriertem Display 				
5	Generatoranschlusskasten (Überspannungsschutz)	1		€ 198,00	198,00
6	Montage und Transport	58		€ 96,00	5.568,00

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. Die Anlage liefert eine Leistung von ca. 4,8 kWp. Die Modulverschaltung ist mit 2 Strängen zu 29 Modulen auf 1 Wechselrichter geplant.

Gesamtsumme	€ 18.838,24
Mehrwertsteuersatz	20,00%
Mehrwertsteuer	3.767,65
Preis per kWp	3.776,71
Rechnungsbetrag	€ 22.605,89



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 30.09.2009

microsolar.at GmbH, Konto: 39199900000 BLZ: 42750 IBAN: AT614275039199900000 BIC: VBOEATWWBAD

Irrtum vorbehalten! Lieferzeit etwa 5 Wochen. Es gelten unsere AGBs. InfoHotline: + 43 2252 255 244

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

KWh / anno	5486,8
Einspeisetarif	0,43
Jährliche Auszahlung	2359,32
Dauer der Förderung	12
Summe der Auszahlungen	28311,89
CO2 Tonnen Einsparung pro Jahr	2,03
Rendite in Prozent	7,95

Auftrag erteilt am:..... Unterschrift:.....

Frau und Herr

0
0
0