


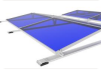
ANGEBOT

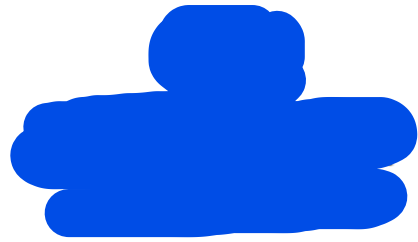
Angebotsnummer






Angebotsdatum

Betreff

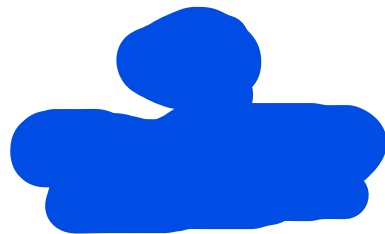
Angebot 5,68 KWp
ohne Speicher






#	Artikel & Beschreibung	Menge	Satz	Betrag
1	 <p>Gerüstbau Standard bis 10 KWp SKU : Gerüst Standard 10 KWp Schrägaufzug und Gerüstbau in notwendigem Umfang liefern und vorhalten. Standard-Ausführung 2 Gerüstetagen hoch, maximal 3 Gerüstelemente breit. Die finalen Gerüstbaumaßnahmen und Kosten werden im Vor-Ort-Termin ermittelt und entsprechend angepasst, sofern abweichend.</p>	1,00 Satz	500,00	500,00
2	 <p>Flachdach-Montagesystem Ost-West-Aufständering</p> <p>FS10/18-S besitzt auch das FS10-EW viele kleine einzigartige Fähigkeiten. Dieses ballastierte Ost-West Montagesystem bietet neben schneller und fehlertoleranter Montage, eine hohe Belegungsichte des Daches und eine innovative Verbindung der Montageschiene ohne Mutter.</p> <ul style="list-style-type: none">•Kurze Schienen vermeiden Probleme mit Temperaturexpansion•Reduzierte Dachbelastung durch optimale Aerodynamik•Maximale Flächenausnutzung, maximale BelegungsichteSchnell und einfach•Innovative Schraubverbindung ohne Mutter•Kompaktes Material und transportfreundliche Verpackung•Hohe MontagetoleranzVielseitig•Für gerahmte Module mit Rahmenhöhe zwischen 30 und 50 mm•Auch für Trapezdächer verwendbar•Zusätzliche Unterstützung bei hohen Schneelasten•Blitzschutztragfähigkeit getestet	5,68 KWp	300,00	1.704,00



#	Artikel & Beschreibung	Menge	Satz	Betrag
3	 Solarkabel 6mm ² rot, TÜV-zertifiziert, 90°C temp.- und UV-beständig SKU : 982	50,00 m	1,15	57,50
4	 Solarkabel 6mm ² schwarz, TÜV-zertifiziert, 90°C temp.- und UV-beständig SKU : 983	50,00 m	1,15	57,50
5	 Solarstecker/Solarkupplung MC4/Sunclix (Paar) Solarstecker und Solarkupplung für Solarkabel bis Durchmesser 6mm ²	6,00 Satz	8,00	48,00
6	 Q-Cells Photovoltaikmodul Q Peak Duo-335 SKU : Q335 Q.Peak Duo 335Wp Q.ANTUM ZELLTECHNOLOGIE: NIEDRIGE LCOE Höherer Ertrag pro Fläche und niedrigere BOS-Kosten dank hoher Leistungsklassen und einer Effizienz von bis zu 20,2 %. INNOVATIVE ALLWETTER-TECHNOLOGIE Optimale Erträge bei allen Wetterlagen dank herausragendem Schwachlicht- und Temperaturverhalten. ANHALTENDE LEISTUNGSSTÄRKE Langfristige Ertragssicherheit dank Anti LID Technology, Anti PID Technology1, Hot-Spot Protect und Trace able Quality Tra.Q™. FÜR EXTREME WETTERBEDINGUNGEN GEEIGNET Rahmen aus High-Tech-Aluminiumlegierung, zertifiziert für hohe Schnee- (5400 Pa) und Windlasten (4000 Pa). INVESTITIONSSICHERHEIT 12 Jahre Produktgarantie sowie 25-jährige lineare Leistungsgarantie. MODERNSTE SOLARMODULTECHNOLOGIE Q. ANTUM DUO vereint aktuelle Halbzellentechnologie und innovative Zellverdrahtung mit der ausgereiften Q.ANTUM Technology.	16,00 Stück	170,00	2.720,00
7	 Montageleistung PV-Generator bis 5 KWp Anlagenleistung Montageleistung bestehend aus: Aufmaß der Dachfläche Montage der Unterkonstruktion gemäß Herstellervorgabe und Systemauslegung, Anbindung der Unterkonstruktion an den Haupt-Potenzialausgleich des Hauses, Verlegung der Stringleitungen in offener Rohrverlegung auf Putz oder über einen Schacht vom Montageort	5,68 KWp	350,00	1.988,00





#	Artikel & Beschreibung	Menge	Satz	Betrag
	des Wechselrichters bis zur Generatorfläche, Verschaltung und Montage der Photovoltaik-Module gemäß Stringplan, Isolationsmessung, Messung der Stingspannung und Dokumentation vor dem Anschluss an den Wechselrichter, Wechselrichtermontage gemäß Herstellervorgaben und Planung.			
8	 SMA Wechselrichter STP 5.0 SMA Sunny Tripower 5.0-3AV-40 Eingang (DC) Max. Generatorleistung 9000 Wp Ausgang (AC) Max. AC-Scheinleistung 5000 VA 5 Jahre Garantie von SMA	1,00 Stück	1.365,00	1.365,00
9	 Klein- und Befestigungsmaterial - Pauschale SKU : Kleinmaterial Notwendiges Klein- und Befestigungsmaterial bestehend aus: - UV-beständigen Kabelbindern - Kabelclips - Dübel, Schrauben, Klemmen, etc. sind in einer Pauschale von 250,-€ berücksichtigt. Ggf. anfallende Mehrkosten werden ggf. gesondert nach Aufwand/Aufmaß berechnet.	1,00 Satz	250,00	250,00
10	 Montageleistung Netzanschluss Netzanschluss für Wechselrichter herstellen, Einbau Leitungsschutzschalter in vorhandene Zähleranlage oder Unterverteilung.	1,00	250,00	250,00
11	 SMA Sunny Homemanager 2.0 Der Sunny Home Manager 2.0 überwacht alle Energieflüsse im Haushalt, erkennt automatisch Einsparpotenziale und ermöglicht die effiziente Solarenergienutzung im Haushalt. Ab April 2017 vereint der neue Sunny Home Manager 2.0 die Funktionen aus dem Sunny Home Manager Bluetooth und dem SMA Energy Meter in einem Gerät. Damit wird intelligentes Energiemanagement noch einfacher und kostengünstiger.	1,00	560,00	560,00
12	 Formalitäten Anlagendokumentation, Antragsformalitäten, Abnahme, Inbetriebnahme	1,00 Satz	250,00	250,00



HINWEIS:

Wir geben uns große Mühe, unser Angebot so umfangreich und vollumfänglich zu kalkulieren, wie es projekt- und objektbezogen geplant wird.

Dennoch kann es bei der Ausführung dazu kommen, dass nicht im Angebot aufgeführte Lieferungen und Leistungen notwendig werden.

Diese erlauben wir uns, sofern notwendig, auf Basis der aktuellen Solarplatz-Preisliste, die Ihnen mit dem Auftrag ausgehändigt wird, zu berechnen.

Wir hoffen attraktiv anzubieten und freuen uns auf Ihren Auftrag.

Zahlungsvereinbarung:

80% Anzahlung, 10 Werktage vor Lieferung

20% Zahlung nach Installation

Hinweis:

Sollte Ihnen die Zahlungsvereinbarung nicht zusagen, stimmen Sie dies bitte rechtzeitig mit uns ab.

Die Fälligkeit der Schlussrechnung ist unabhängig von ggf. notwendigen Arbeiten des Verteilnetzbetreibers, sofern es sich um eine Neuinstallation einer PV-Anlage handelt.

Auftrag erteilt: _____ Ort, Datum,
Unterschrift

Bitte senden Sie uns das unterschriebene Exemplar im Original oder als Scan per Mail an _____.

Wir bestätigen dann schriftlich den Auftrag und stimmen die weitere Vorgehensweise mit Ihnen ab.

Die allgemeinen Geschäftsbedingungen können Sie online unter _____ ansehen.

Zwischensumme 9.750,00

Mehrwertsteuer (19%) 1.852,50

Gesamt €11.602,50