

Gemeinde Dischingen  
Marktplatz 9  
**89561 Dischingen**

## Angebot

*Original*

**Beleg-Nr.** : 5660  
**Datum** : 12.07.2021  
**Kunden-Nr.** : 10853  
**Projekt-Nr.** : 897  
**Bearbeiter** : KLAUS.PALME

wir danken Ihnen für Ihre Anfrage und unterbreiten Ihnen auf den folgenden Seiten unser Angebot. Alle Preise sind freibleibend. An dieses Angebot binden wir uns 6 Wochen. Im übrigen gilt die VOB. Eine fach- und termingerechte Ausführung können wir Ihnen im Voraus zusichern.

Pos.	Menge	Ein.	Text	Betrag	Gesamt
			PV-Anlage mit einer Leistung von 47,45 KWp auf dem Dach des Erweiterungsbaus		
			Die Module Winaico WST 275W sind nicht mehr lieferbar. Aus diesem Grund bieten wir ihnen das Hochleistungsmodul von Solarfabrik mit 325W an. Auf Grund der höheren Modulleistung, können die Module auf dem Hauptdach des Erweiterungsgebäudes aufgebaut werden.		
010	146	Stück	LV.Pos. 01.1	182,05	26.579,30
			Solarfabrik Solarmodul 325Wp Mono Fab. Mono Leistung: 325 Wp <b>Hohe Effizienz, hohe Sicherheit, hohe Zuverlässigkeit</b> <b>Hochtransparentes, selbstreinigendes Glas</b> <b>Resistent gegen Umwelteinflüsse:</b> <b>Ammoniak- &amp; Salznebelbeständigkeit</b> <b>5-Busbar-Technologie - PID frei</b> <b>Leistungsgarantie 25 Jahre</b> <b>Deutsche Garantie von 15 Jahren</b> <b>Gewicht: 18,90 Kg</b> <b>Maße: H/B/T 1684x1002x35mm</b>		
Übertrag					26.579,30

Pos.	Menge	Ein.	Text	Betrag	Gesamt
			Übertrag		26.579,30
020	1		LV Pos. 01.3 Montagesystem Erweiterungsbau alt: Dachsystem Prepfalz Neu: Kalzip	11.889,75	11.889,75
030	1		Pos. 01.4 Netzeinspeisewechselrichter Erweiterungsbau Fab. Delta	6.291,15	6.291,15
040	1		Garantieverlängerung auf 10 Jahre	587,13	587,13
050	1		LV Pos. 01.7 DC Verkabelung Erweiterungsbau	1.906,74	1.906,74
060	1		LV Pos. 01.11 Datenlogger zur Leistungsreduzierung	1.437,87	1.437,87
070	1		LV Pos. 01.13 Visualisierung des Ertrages Erneuerbare Energien	1.896,00	1.896,00
080	1		LV Pos. 01.18 Revisionsunterlagen	220,00	220,00
090	1		LV Pos. 01.20 Inbetriebnahme	290,00	290,00
100	1		LV Pos. 01.20 Monitoring/Anlagenüberwachung/Wartung für 5 Jahre	4.950,00	E.P. alternativ
110	380	qm	Gerüst Liefern und Aufstellen eines vorschriftsmäßigen Gerüsts nach den gültigen Vorschriften der Bau- BG Die angegebenen Quadratmeter für das Gerüst, ist eine Schätzung. Die Abrechnung erfolgt nach dem Aufmaß des Gerüstbauers.  Vom Hauptgebäude zum Erweiterungsbau müssen Steuerleitungen verlegt werden. Es ist ein Leerrohr vorhanden. Dieses Leerrohr ist nicht durchgängig. Hier muss der Zugang zum Erweiterungsbau aufgegraben werden. Diese Arbeiten können nur im Stundenlohn durchgeführt werden. Die Grabarbeiten werden bauseitig erstellt.	8,55	3.249,00
			Übertrag		54.346,94

Pos.	Menge	Ein.	Text	Betrag	Gesamt
			Übertrag		54.346,94
			Wir helfen nur beim Suchen das Leerrohres. Wenn dies gefunden wurde,müssen in die Leerrohre die Steuerleitungen eingezogen werden.		
120	10	Std.	Stunden Obermonteur	62,00	620,00
130	20	Std.	Stunden Monteur	52,00	1.040,00
			Die vorgenannten Stunden und Materialangaben sind Richtwerte. Die Abrechnung erfolgt nach dem tatsächlichem Material und Zeitaufwand.		
Nettobetrag				€	56.006,94
19,00 % Mehrwertsteuer				€	10.641,32
<b>Gesamtbetrag</b>				€	<b>66.648,26</b>

Für die Abwicklung des Projektes gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Palme Solar GmbH.  
Die Tragfähigkeit des Daches muss vom Bauherrn geprüft werden.

Die beigefügten Ertragsprognoseberechnungen sind mit größter Sorgfalt mit dem professionellem Softwaretool  
PVSol Premium 7.5 erstellt worden. Wir übernehmen keine Gewährleistung für evtl. Ertragsabweichungen.

Unser Angebot basiert auf einer störungsfreien, ununterbrochenen Montage und Installation. Zusätzliche  
Aufwendungen durch Störungen, die nicht durch uns zu vertreten sind, werden zusätzlich nach Aufwand in  
Rechnung gestellt.

Zahlungsbedingungen:

30% bei Auftragserteilung gegen zeitl. begrenzte Bankbürgschaft, 30% bei Montagebeginn, 30% nach Baufortschritt,  
10% nach Fertigstellung und Abnahme jeweils 7 Tage mit 2% Skonto, 20 Tage netto

Die Zählermontage hat keinen Einfluß auf die Abnahme und Restzahlung.

Lieferzeit: ca. 4-5 Wochen nach Auftragseingang

Gewährleistung: 2 Jahre gemäß VOB.

Bei Abschluss eines Wartung-Monitoringvertrags bei unserem Partner PV-OPTIMUM GmbH.  
erhalten Sie 5 Jahre!

Für weitere Fragen und Wünsche steht Ihnen unser Team gerne zur Verfügung.

Mit sonnigen Grüßen  
Palme Solar GmbH  
Klaus Palme