

Henning Janssen  
Hirschberger Straße 4  
26954 Nordenham

Angebotsnummer: 3020  
09.16.2024

## Angebot für Ihre Photovoltaik-Anlage

Sehr geehrter Herr Janssen

Vielen Dank für Ihr Interesse an unseren Produkten. Bei Rückfragen zu Ihrem Angebot wenden Sie sich bitte an Ihren persönlichen Ansprechpartner.

Position	Produkt	Bezeichnung	Betrag
1	AS-232323	Photovoltaik Anlage mit 10,01 kWp <ul style="list-style-type: none"> <li>• 33 x Hochleistungsmodule Aiko</li> <li>• BS-108M10HBT-GG oder Vergleichbar</li> <li>• Qualitäts Glas-Glas Photovoltaikmodul BS-108M10HBT-GG TopCon Full Black</li> <li>• Hersteller: Bauer Solar</li> <li>• Produktgarantie: 30 Jahre</li> <li>• 30 Jahre Leistungsgarantie auf 87,4 % der Nennleistung</li> <li>• Rückversicherungsschutz</li> <li>• Bifaziales Modul</li> <li>• Weniger Beschattungs- und geringerer Widerstandsverlust</li> <li>• Aluminiumrahmen (Farbe: schwarz)</li> <li>• Nennleistung (Wp): 445</li> <li>• Positive Leistungstoleranz: bis zu 3%</li> <li>• Modulwirkungsgrad: 22,3 %</li> <li>• Modulzelltechnik: TopCon Monokristallin</li> <li>• L x B x H: 1.762 x 1.134 x 30 mm</li> <li>• Gewicht: 24,5 kg</li> </ul> Unterkonstruktion Individuell ausgelegte Unterkonstruktion für Ihre Dachkonstruktion <ul style="list-style-type: none"> <li>• Optimale Hinterlüftung</li> <li>• Hochwertiges und langlebiges Aluminium- / Edelstahlgehäuse</li> <li>• im Rahmen der Montagetätigkeiten kann es auf Grund der örtlichen Gegebenheiten zu Abweichungen bei Montage der Unterkonstruktion (UK) und / oder Modulanordnung zum Projektbericht kommen, diese gelten als vertragsgemäß, wenn diese zumutbar und unerheblich sind</li> <li>• inkl. Aller dazugehörigen Montagekomponenten wie z.B. Aluminiumprofile, Dachanbinden, Klemmen usw.</li> </ul> DC Verkabelung <ul style="list-style-type: none"> <li>• Verschaltung der Solarmodule entsprechend Stringplan</li> <li>• Kabelverlegung bis zum Wechselrichter (max. 50m Kabelweg)</li> <li>• Erdarbeiten sind kein Bestandteil des Angebots</li> </ul>	9.935,00

Position	Produkt	Bezeichnung	Betrag
2	AS-232323	DC Montage <ul style="list-style-type: none"> <li>• Montage der Unterkonstruktion</li> <li>• Montage der Solarmodule inkl. Verkabelung für alle Module.</li> <li>• Vertragsbestandteil der DC-Kabelführung ist der kürzeste Weg (PV-Module zu Wechselrichter)</li> <li>• Gilt für einfach geklammerte Dachziegel. Ausgenommen sind geschraubte oder geklebte Dachziegel. Dies bedarf eines zusätzlichen Angebots.</li> </ul>	
3	AD-24522	Wechselrichter: Huawei Sun2000 12K-MAP0 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Garantie: 10 Jahre</li> <li>• DC-Leistung 22kW</li> <li>• AC-Leistung 12kW</li> <li>• LED+ Display</li> <li>• Integriertes Verschattungsmanagement</li> </ul>	1.850,00
4	AD-24523	Speicher: Huawei Luna 14-S1 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kapazität 13,8 kWh</li> <li>• 7kW Entladeleistung</li> <li>• Modular erweiterbar</li> <li>• • Garantie 15 Jahre</li> </ul>	6.450,00
5	AD-24524	Huawei Smart Guard 63A-T0 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Emma integriert</li> <li>• SG Ready</li> <li>• Shelly Kompatibel</li> <li>• 3 Phasen Backup Lösung</li> <li>• &lt;20ms Umschaltzeit(MAP0)</li> <li>• &lt;100ms Umschaltzeit (MB0)</li> </ul>	795,00
5	AD-24524	Huawei Optimierer Sun2000-450-P2 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Optimierung auf Modulebene</li> <li>• max. Wirkungsgrad 99,5%</li> </ul>	795,00
6	AD-24555	Huawei Fusion Charge 22kW Wallbox <ul style="list-style-type: none"> <li>• 11kW Leistung (gedrosselt)</li> <li>• 3-Phasiges Laden</li> <li>• Automatisches Phasenumschalten</li> <li>• PV Überschussladen</li> <li>• RFID Zugangskarten</li> </ul>	1.295,00 (Exkl 19% Ust)
7	AD-24525	AC Montage & Elektroinstallation <ul style="list-style-type: none"> <li>• Elektroarbeiten vom Speicher mit integrierten bzw. externen Wechselrichter bis Stromzähler</li> <li>• Elektromaterial inkl. aller notwendigen Kabel, Stecker, Verteiler bis zum Zählerschrank.</li> <li>• Erdarbeiten sind kein Bestandteil des Angebots)</li> <li>• Aufputz Kabelführung</li> <li>• Auskunftspflicht des Kunden bei Wanddurchbrüchen / Bohrungen hinsichtlich bestehender Rohrleitungs- und Kabelführungen</li> <li>• Elektrischer Anschluss befindet sich auf dem gleichen Grundstück und Gebäude, max. 1 Stockwerk von Speicher zu Verteilung</li> <li>• der vorhandene Zählerschrank wird benutzt</li> <li>• extra Angebot bei neuem Zählerschrank</li> <li>• das Angebot ist ein 1 Zählerkonzept</li> <li>• die Hauselektrik muss in einem Zustand sein, der die Installation der PV-Anlage technisch realisierbar macht</li> <li>• Anpassung / Neuerrichtung des Hausanschlusskasten (HAK), wenn erforderlich, ist kein Bestandteil des Angebotes und muss, wenn erforderlich, durch den Kunden beim Netzbetreiber beauftragt werden</li> </ul>	2.870,00

<b>Position</b>	<b>Produkt</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Betrag</b>	
8	AD-24526	Fernwartung  PV-Anlage und Speicher werden durch die SunSpace Solar GmbH zu üblichen Geschäftszeiten überwacht. 7 Tage die Woche Fernwartungsservice bei Störungen	370,00	
9	AD-24527	Inbetriebnahme und Zählertausch  • vollständige Inbetriebnahme der PV-Anlage und des Speichers • Übergabe des Messstellenbetriebs an die Enpal B.V. • Inbetriebnahme der Anlage durch die Enpal B.V.	590,00	
10	AD-24528	Netzanmeldung  • Anmeldung beim zuständigen Netzbetreiber inkl. Fertigmeldung und Dokumentation	235,00	
11	AD-24529	Projektmanagement  • Koordination und Bauplanung des Projektes • Kommunikation mit Behörden, Netzbetreibern, Stromversorgern etc. • Anmeldung im Marktstammdatenregister	205,00	
12	AD-24530	Statik für die Unterkonstruktion  • Erstellung eines Statikberichts für die Unterkonstruktion der PV-Anlage gemäß der Schnee- & Windlastzonen	300,00	
13	AD-24532	Bereitstellung der Hebetchnik und/oder Arbeitsschutz  evtl. Leiter und RSS Gerüst oder Hebetchnik • Arbeitsschutz	250,00	
14	AD-24533	Anlagendokumentation  • Erstellung einer Anlagendokumentation gemäß DIN 62446	230,00	
			<b>Nettobetrag</b>	<b>25.375</b>
			<b>Umsatzsteuer 19%</b>	<b>246,05</b>
			<b>Umsatzsteuer 0%</b>	<b>0,00</b>
			<b>Endbetrag EUR</b>	<b>25.621,05</b>

Als Zahlungsbedingungen werden vereinbart:

Abschlagsrechnungen:

SunSpace Solar GmbH ist berechtigt, wie folgend beschrieben Abschlagsrechnungen zu stellen. Eine Abschlagsrechnung ist binnen 5 Tagen zahlbar.

1. Teilschlussrechnung:

80% der Gesamtsumme nach Lieferung und Montage der PV-Module sowie Fertigstellung der DC-Montage (Montage der PV-Module auf dem Dach und Unterschrift auf dem Abnahmeprotokoll); zahlbar in Höhe von 100% binnen 5 Tagen. Erfolgte Vorkasse- bzw. Abschlagszahlungen sind in Abzug zu bringen.

Schlussrechnung:

Nach Lieferung und Montage des Speichers und Abschluss der Elektroinstallation (AC-Montage) (Technische Inbetriebnahme und Unterschrift auf dem Abnahmeprotokoll); zahlbar in Höhe von 100% binnen 5 Tagen. Das beinhaltet nicht die Fremdleistung vom Netzbetreiber, wie z.B. Änderungen am Hausanschluss. Erfolgte Vorkasse- bzw. Abschlagszahlungen sind in Abzug zu bringen.

Das Angebot hat eine Gültigkeit von 2 Wochen.

Bemerkungen:

Hiermit bestelle(n) ich / wir, die oben beschriebene netzgekoppelte Photovoltaikanlage inklusive Speicher. Mit Unterzeichnung dieses Angebotes durch den Kunden wird ein wirksamer Werkvertrag mit der SunSpace Solar GmbH geschlossen. Eventuelle Mehrkosten laut Beratungsprotokoll werden dann in der Auftragsbestätigung übernommen.

Der Auftraggeber bestätigt mit seiner Unterschrift ein Exemplar des Vertrages erhalten zu haben.

.....

Ort, Datum / Unterschrift Kunde

.....

Ort, Datum / Unterschrift Vertriebspartner

Hiermit bestelle(n) ich/wir, die in dem beigefügten Angebot aufgeführte Photovoltaikanlage inklusive aller aufgeführten Positionen. Ich/wir bin/sind Eigentümer des Daches, auf dem die Anlage errichtet werden soll. Mit Unterzeichnung durch den Kunden und der Bestätigung durch die SunSpace Solar GmbH bzw. dem Vertriebspartner wird ein wirksamer Vertrag mit der SunSpace Solar GmbH geschlossen.

Der Kunde hat zudem die Datenschutzerklärung, die Widerrufsbelehrung, das Muster-Widerrufsformular und die Vertragsbedingungen erhalten und bestätigt diese mit seiner Unterschrift.

Beginn vor Ablauf der Widerrufsfrist: Ich/wir sind damit einverstanden, dass die beauftragten Arbeiten bereits vor Ablauf der Widerrufsfrist beginnen. Leistungsbeginn ist bereits die interne Prüfung und Projektvorbereitung (z.B. Erstellung der Statik, Klärung mit dem Netzbetreiber, Einkauf benötigter Bauteile, Bonitätsprüfung). Mir/uns ist bekannt, dass das Widerrufsrecht bei vollständiger Vertragserfüllung erlischt und ich/wir für den Fall, dass von mir/uns vor vollständiger Vertragserfüllung der Vertrag widerrufen wird, ich/ wir für die bis zum Widerruf erbrachten Leistungen einen Wertersatz zu leisten habe(n).

Sonstiges / Bemerkungen:

**Der Kunde bestätigt mit seiner Unterschrift ein Exemplar dieser Bestätigung und aller dort genannten Unterlagen vollständig erhalten und diese verstanden zu haben. Der Kunde ist mit der Ausführung der Bestellung auf dieser Grundlage einverstanden.**

.....  
Ort, Datum / Unterschrift Kunde

.....  
Ort, Datum / Unterschrift Vertriebspartner

## Vertragsbedingungen

Umsatzsteuer: Seit dem 01.01.2023 gilt für den Kauf von Photovoltaik-Anlagen ein Umsatzsteuersatz von 0%, sofern diese unter 30kWp betragen oder auf Wohngebäuden oder Gebäuden welche das Gemeinwohl begünstigen installiert werden.

Stromzähler werden vom Netzbetreiber gestellt. Die SunSpace Solar GmbH haftet nicht für Verzögerungen bei der Terminvergabe für die Zählermontage durch den Netzbetreiber.

Wirtschaftlichkeitsberechnung: Angenommene / errechnete Erträge und Autarkiegrade sind theoretisch errechnete Werte und können von den tatsächlich durch die Anlage erreichten Werten abweichen. Hierfür übernimmt die SunSpace Solar GmbH keine Haftung. Diese werden nicht Geschäftsgrundlage und nicht Vertragsbestandteil des Vertrages.

Verschattung / Verschmutzung: Der Kunde ist darüber informiert, dass Verschattungen und/oder Verschmutzungen der Photovoltaik-Anlage einen negativen Einfluss auf die Erträge haben können. Die SunSpace Solar GmbH übernimmt für Verschattungen und/oder Verschmutzungen keine Haftung. Staatliche Förderung: Die SunSpace Solar GmbH steht nicht dafür ein, dass der Kunde für die Errichtung und/oder den Betrieb der Photovoltaik-Anlage staatliche Förderungen erhält.

Termine: Genannte Bau- und/oder Liefertermine sind Wunschtermine und deshalb unverbindlich. Zudem steht die Einhaltung von Terminen unter dem Vorbehalt der mangelfreien und rechtzeitigen Selbstbelieferung durch Lieferanten / Zulieferer der SunSpace Solar GmbH. Alle Termine setzen voraus, dass der Kunde seine Mitwirkungspflichten vollständig und rechtzeitig erfüllt, insbesondere den fristgemäßen sowie vollständigen Zahlungseingang. Ein etwaiger eintretender Verzug bei der Lieferung sowie Ausführung der vereinbarten Leistungen inklusive der sich aus dem Verzug ergebenden Rechtsfolgen setzt in jedem Fall eigenes Verschulden der SunSpace Solar GmbH voraus.

Bestandsanlagen müssen den technischen Normen der VDE 0100 und den technischen Anschlussbedingungen des regionalen Netzbetreibers entsprechen.

Netzanschluss: Die SunSpace Solar GmbH wird den Netzbetreiber alsbald nach Vertragsabschluss anfragen, ob die Photovoltaikanlage an das Netz angeschlossen werden kann. Die SunSpace Solar GmbH haftet nicht für die Richtigkeit oder Aktualität der Auskünfte des Netzbetreibers und für etwaige Kosten, die von dem Netzbetreiber später gegebenenfalls geltend gemacht werden.

Erdarbeiten gehören nicht zu den von der SunSpace Solar GmbH geschuldeten Leistungen.

Elektroverteilung: Die Hauselektrik muss in einem Zustand sein, der die Installation der Photovoltaik-Anlage technisch realisierbar macht. Es wird der vorhandene Zählerschrank genutzt. Sollte ein zusätzlicher Zählerschrank bauseits notwendig sein, so sind die Kosten von dem Kunden zu tragen (vorhandener Zählerschrank bleibt bestehen, Anlage wird nicht umgeschwenkt).

**Teilabnahme:** Der Kunde ist auf Verlangen von der SunSpace Solar GmbH verpflichtet, die vereinbarten Leistungen teilabzunehmen, auch wenn zu diesem Zeitpunkt z.B. die Elektroinstallation und AC-Montage noch nicht erbracht sind. Die Elektroinstallation und AC-Montage ist unter den derzeitigen Bedingungen -abhängig von der Region und Anlagengröße- frühestens 2 Wochen nach der DC-Montage möglich.

**Fertigstellung:** Dieser Vertrag ist durch die SunSpace Solar GmbH erfüllt mit vollständiger Lieferung und Herstellung einer betriebsbereiten Anlage (exklusive Zählerwechsel durch den Netzbetreiber und Netzanschluss). Die Anlage ist betriebsbereit mit schriftlicher Fertigstellungsanzeige durch das beauftragte Installationsunternehmen, was die SunSpace Solar GmbH und der Kunde in einem Abnahmeprotokoll über die AC-Montage festhalten.

**Dachaufmaß:** Es ist eine Abweichung zu der im Angebot angegebenen Leistung in kWp möglich. Im Falle einer Abweichung enthält der Kunde eine Gutschrift in Höhe des Verhältnisses von Minderleistung in kWp zu der im Angebot vereinbarten Leistung in kWp auf Grundlage des in der Einzelposition vereinbarten Preises.

**Ersatzziegel:** Bei eingedeckten Dächern, sind eventuell benötigte Ersatzziegel Bauseits zu stellen. Sollten bei Beginn der Montage keine Ersatzziegel vorhanden sein, wird der Mehraufwand für die zusätzliche Anfahrt bzw. das nachträgliche Ersetzen eventuell beschädigter Ziegel dem Kunden in Rechnung gestellt.

**Haftungsausschluss:** Der Kunde willigt ein, dass bei eventuellen Schäden an vermörtelten oder in Dock gelegten Ziegeln keine Regressansprüche für eventuell undichte Stellen gegen die Gesellschaft geltend zu machen.

**Elektrische Prüfungen:** Die Prüfung der elektrischen Anlage durch den Installateur beinhaltet ausschließlich die im Zusammenhang mit der Speicherinstallation neu errichteten Anlagenkomponenten.

**Schadensersatz:** Bei Nichterfüllung des Vertrages durch den Kunden beträgt der Schadensersatz pauschal 10% vom Nettovertragswert (ohne Mehrwertsteuer). Dem Kunden bleibt nachgelassen nachzuweisen, dass ein Schaden überhaupt nicht oder nicht in dieser Höhe entstanden ist. Die Geltendmachung eines höheren Schadens durch die SunSpace Solar GmbH bleibt vorbehalten.

**Kündigungsrecht des Kunden:** Macht der Kunde von dem ihm nach § 648 BGB (freies Kündigungsrecht) Gebrauch, sind die bis zur Kündigung von der SunSpace Solar GmbH erbrachten Leistungen zu vergüten und zusätzlich pauschal 10% der zum Kündigungszeitpunkt noch nicht erbrachten Leistungen. Dem Kunden bleibt nachgelassen nachzuweisen, dass der Abzug höher als 90% ist. Der SunSpace Solar GmbH bleibt nachgelassen, einen niedrigeren Abzug nachzuweisen und damit eine höhere Vergütung für die nicht erbrachten Leistungen geltend zu machen.

**Schlussrechnungsstellung:** Die SunSpace Solar GmbH wird nach Teilabnahme die Schlussrechnung stellen. Die Schlussrechnungssumme ist ohne Abzug zahlbar, auch wenn einige unter dem Stichwort „Teilabnahme“ genannten Leistungen vereinbarungsgemäß erst zu einem späteren Zeitpunkt erfolgen sollen.

Insoweit leistet der Kunde mit der Bezahlung der Schlussrechnung eine Vorauszahlung auf die von der SunSpace Solar GmbH noch zu erbringenden Restleistungen.

Die Garantiebedingungen und der Modulbelegungsplan sind mit Abschluss des Vertrages akzeptiert. Weitere Vereinbarungen und Nebenreden existieren nicht und bedürfen in jedem Fall der Schriftform.

## Widerrufsbelehrung

**Verbraucher:** Das Widerrufsrecht besteht nur für Verbraucher. Verbraucher ist jede natürliche Person, die ein Rechtsgeschäft zu Zwecken abschließt, die überwiegend weder ihrer gewerblichen noch ihrer selbstständigen beruflichen Tätigkeit zugerechnet werden können. Für gewerbliche Kunden besteht kein Widerrufsrecht.

**Widerrufsrecht:** Sie haben das Recht, binnen vierzehn Tagen ohne Angabe von Gründen diesen Vertrag zu widerrufen. Die Widerrufsfrist beträgt vierzehn Tage ab dem Tag des Vertragsabschlusses.

Um Ihr Widerrufsrecht auszuüben, müssen Sie uns (SunSpace Solar GmbH, Haferwende 27, 28357 Bremen, Email: [info@sunspace-solar.de](mailto:info@sunspace-solar.de)) mittels einer eindeutigen Erklärung (z. B. ein mit der Post versandter Brief oder E-Mail) über Ihren Entschluss, diesen Vertrag zu widerrufen, informieren. Sie können dafür das beigefügte Muster-Widerrufsformular verwenden, das jedoch nicht vorgeschrieben ist.

Zur Wahrung der Widerrufsfrist reicht es aus, dass Sie die Mitteilung über die Ausübung des Widerrufsrechts vor Ablauf der Widerrufsfrist absenden.

**Folgen des Widerrufs:** Wenn Sie diesen Vertrag widerrufen, haben wir Ihnen alle Zahlungen, die wir von Ihnen erhalten haben, einschließlich der Lieferkosten (mit Ausnahme der zusätzlichen Kosten, die sich daraus ergeben, dass Sie eine andere Art der Lieferung als die von uns angebotene, günstigste Standardlieferung gewählt haben), unverzüglich und spätestens binnen vierzehn Tagen ab dem Tag zurückzuzahlen, an dem die Mitteilung über Ihren Widerruf des Vertrages bei uns eingegangen ist. Für diese Rückzahlung verwenden wir dasselbe Zahlungsmittel, das Sie bei der ursprünglichen Transaktion eingesetzt haben, es sei denn, mit Ihnen wurde ausdrücklich etwas anderes vereinbart; in keinem Fall werden Ihnen wegen dieser Rückzahlung Entgelte berechnet.

Haben Sie verlangt, dass die Dienstleistungen während der Widerrufsfrist beginnen soll, so haben Sie uns einen angemessenen Betrag zu zahlen, der dem Anteil der bis zu dem Zeitpunkt, zu dem Sie uns von der Ausübung des Widerrufsrechts hinsichtlich dieses Vertrags unterrichten, bereits erbrachten Dienstleistungen im Vergleich zum Gesamtumfang der im Vertrag vorgesehenen Dienstleistungen entspricht.



## Muster-Widerrufsformular

(Wenn Sie den Vertrag widerrufen wollen, dann füllen Sie bitte dieses Formular aus und senden Sie es uns zurück.)

An:

SunSpace Solar GmbH Haferwende 27 28357 Bremen

Email: [info@sunspace-solar.de](mailto:info@sunspace-solar.de)

Hiermit widerrufe(n) ich/wir (\*) den von mir/uns (\*) abgeschlossenen Vertrag über eine Photovoltaikanlage inkl. bestimmter Dienstleistungen:

Angebots-/Bestellnummer: Bestelldatum:

Name des/der Verbraucher(s): Anschrift des/der Verbraucher(s):

---

Ort / Datum, Unterschrift des/der Verbraucher(s)

(\*) Unzutreffendes bitte streichen.



## Datenschutzerklärung

Die verantwortliche Stelle für die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten ist: SunSpace Solar GmbH  
Haferwende 27  
28357 Bremen  
E-Mail: [info@sunspace-solar.de](mailto:info@sunspace-solar.de)

Unsere Vertriebspartner (Handelsvertreter) führen die Beratungsgespräche und die Angebotserstellung bis hin zum Verkauf und der Montage Ihrer Photovoltaikanlage durch bzw. dies wird durch die Vertriebspartner begleitet. Dazu ist es erforderlich Ihre Daten an die Vertriebspartner weiterzuleiten. Rechtsgrundlage für diese Übermittlung ist Art. 6 Abs. 1 f DSGVO. In der Regel bewahren wir Ihre Daten aus handels- und steuerrechtlichen Gründen bis zu 10 Jahren auf und für etwaige Gewährleistungsansprüche bis zu 2 bzw. 5 Jahren (§ 438 BGB).

Wir verarbeiten gemeinsam mit den Vertriebspartnern Ihre Daten. Im Einzelnen trägt der Vertriebspartner die Verantwortung für die vor Ort Erhebung und Speicherung Ihrer Daten und die Übermittlung Ihrer Daten an uns. Die SunSpace Solar GmbH trägt die Verantwortung für Ihre Daten im weiteren Verlauf also etwa zur Bauplanung, Angebotserstellung usw.

Im Rahmen der Garantien werden Anlagenadresse, Anlagenbesitzer, Seriennummer, Inbetriebnahme- oder Rechnungsdatum verarbeitet sowie ggf. weitere technische Nutzungs- und Verbrauchsdaten. Dies dient der Durchführung des Garantievertrages (Art. 6 Abs. 1 lit. b DSGVO). Die Daten werden für die Dauer der Garantie gespeichert und an den jeweiligen Garantiegeber weitergeleitet. Die Garantiegeber sind die Hersteller laut dem Angebot für Ihre Photovoltaik-Anlage.

Im Rahmen der Abwicklung von Garantieansprüchen werden Vor- und Nachname, E-Mail-Adresse und technische Daten genutzt. Dies dient der Prüfung und Erfüllung von Garantieansprüchen und der Kontaktaufnahme mit Ihnen, mithin zur Vertragserfüllung (Art. 6 Abs. 1 lit. b DSGVO). Sofern Sie weitere freiwillige Angaben gemacht haben, werden auch diese zur Kontaktaufnahme genutzt.

Im Einzelfall können wir die mitgeteilten Daten auch zur Abwehr oder Durchsetzung von Rechtsansprüchen gegen den Sie oder Dritte, wie Lieferanten nutzen. Rechtsgrundlage hierfür sind die überwiegenden Interessen von uns an einer effektiven Rechtsabwehr und Rechtsdurchsetzung, (Art. 6 Abs. 1 lit. f DSGVO). Bitte beachten Sie, dass für die Datenverarbeitung durch die Garantiegeber die Datenschutzbestimmungen der jeweiligen Anbieter gelten und wir auf diese Datenverarbeitung keinen Einfluss haben.

Im Wesentlichen teilen wir Ihre Daten mit den oben beschriebenen Partnern. Das erfolgt wie oben beschrieben vor allem dazu, Ihr Projekt umzusetzen. Wir werden Ihre Daten intern an die zuständigen Mitarbeiter weiterleiten sowie ggf. an andere Empfänger wie Behörden, Steuerberater, Rechtsanwälte, Webhoster und andere typischerweise in die Verarbeitung bei üblichen Geschäftsabläufen eingebundene Dritte. Eine Weitergabe dieser Daten an Dritte kann auch erfolgen, wenn es zur Verfolgung unserer Ansprüche erforderlich ist oder eine gesetzliche Verpflichtung hierzu besteht.

Wichtige Partner in Ihrem Projekt sind auch unser Planungsbüro und der Hersteller der Photovoltaik-Anlagen und Stromspeicher. Diese erhalten die für deren Aufgabenerfüllung notwendigen Daten. Zur Realisierung Ihres Projektes arbeiten wir auch mit anderen an einem Bau beteiligten Gewerken zusammen und leiten Ihre Kontaktdaten, Adresse und bauspezifische Angaben an diese weiter, die diese benötigen, um zur Erreichung des Projektzieles mitwirken zu können.

Eine Weitergabe an Dritte zur eigenständigen Verwendung folgt immer dem Erfordernis der Rechtmäßigkeit. Die Einbindung aller Dienstleister erfolgt im Einklang mit den Anforderungen der DSGVO.

Ihre personenbezogenen Daten werden nur so lange gespeichert, wie es für die Zwecke, für die sie erhoben wurden, erforderlich ist, einschließlich der Erfüllung gesetzlicher Rechnungslegungs- oder Meldevorschriften. Wir sind gesetzlich verpflichtet, grundlegende Informationen zu unseren Kunden (einschließlich Kontakt-, Identitäts- und Transaktionsdaten, Geschäftsbriefe) aus steuerlichen sowie handelsrechtlichen Gründen für die Dauer von sechs Jahren nach Beendigung der Geschäftsbeziehung bzw. zehn Jahren nach Ende des laufenden Steuerjahrs, in dem die Rechnung erstellt wurde aufzubewahren (§ 257 HGB, § 147 AO u.a.).

**Nachweiserfordernis  
für Anwendung des Steuersatzes in Höhe von 0%  
(Abschn. 12.18 Abs. 6 UStAE)**

**Hiermit erkläre/bestätige ich (wir)**

---

(Betreiber der PV-Anlage)

**gegenüber**

**SunSpace Solar GmbH**, ,Haferwende 27, 28357 Bremen  
(leistender Unternehmer)

**dass ich (wir) Betreiber der am \_\_\_\_\_.\_\_\_\_\_.\_\_\_\_\_ von Ihnen erworbenen  
Photovoltaikanlage (siehe Angebot vom \_\_\_\_\_.\_\_\_\_\_.\_\_\_\_\_ ;  
Angebots-Nr.: \_\_\_\_\_ )**

**bin (sind) und es sich (bzw.)**

- Bei dem Gebäude, auf dem die Photovoltaikanlage errichtet wurde, um ein nach § 12 Abs. 3 Nr. 1 UStG begünstigtes Gebäude handelt (auf oder in der Nähe einer Privatwohnung, Wohnung oder öffentliches/anderes Gebäude, das für dem Gemeinwohl dienende Tätigkeiten genutzt wird)

**Hinweis:**

*Bestätigung nur erforderlich, wenn die installierte Bruttoleistung der PV-Anlage über 30kw (peak) beträgt.*

- Der installierte Bruttoleistung der Photovoltaikanlage laut Marktstammdatenregister (MaStR) nicht mehr als 30 kW (peak) beträgt oder betragen wird.

---

Ort/Datum/Unterschrift Betreiber der Photovoltaikanlage