

<p>EZA Zert GmbH Zertifizierungsstelle für Energieerzeugungsanlagen</p>	 <p>DAkKS Deutsche Akkreditierungsstelle D-ZE-22337-01-00</p>	 <p>EZA-Zert GmbH Wir bringen Ihren Grünstrom ins Netz</p>
---	---	--

	<p>Preispolitik und Finanzierung</p>	<p>Web – 4 3.1a</p>	
<p>Ausgabe:</p>		<p>2</p>	
<p>Revision:</p>		<p>3; 19.08.25</p>	
<p>Seite:</p>		<p>1/4</p>	

Preispolitik und Information zur Finanzierung

Die Zertifizierungsstelle der EZA – Zert GmbH finanziert sich ausschließlich aus Entgelten für die Erbringung von Dienstleistungen im Zusammenhang mit dem angebotenen Zertifizierungsprogramm und den enthaltenen Zertifizierungsabläufen.

Generell gilt:

Stundensatz: 160,00 €

Reisekosten auf Nachweis, Fahrtkosten: 0,50 €/km

An Wochenenden und an Feiertagen verdoppeln sich die Stundensätze.

Die Dienstleistungen werden aufgrund der Kundendaten pauschal gemäß den geschätzten Aufwänden angeboten und abgerechnet. Zusätzliche Aufwände, die über die Angebote hinausgehen, werden mit den o. a. Sätzen in Rechnung gestellt.

Zahlungsbedingungen:

Für jedes Planungszertifikat werden 50% des angebotenen Preises bei Auftragserteilung fällig. Alle gestellten Rechnungen sind innerhalb von 4 Wochen ohne Abzug zu begleichen. Kann ein Zertifizierungsverfahren nicht zeitgerecht durchgeführt werden ist die Zertifizierungsstelle berechtigt, Abschlagszahlungen für erfolgte Leistungen zu verlangen.

EZA-Zert GmbH Zertifizierungs- stelle	Preispolitik und Finanzierung	Web – 4 3.1a	
		Ausgabe:	2
		Revision:	3; 19.08.25
		Seite:	2/4

Beschreibung der Leistungen

Zertifizierungsabläufe	Inhalte
Zertifizierungsablauf a $P_{Amax} < 135$ kW; Niederspannung Messung durch den Kunden	Information über die notwendigen Dokumente und deren Handhabung, Kommunikation, Auswertung Messdaten, Evaluierungsbericht, Review Evaluierungsbericht u. Entscheidung, Zertifikat
Ausführliche Anleitung zu den Messungen inkl. Excel-Dateien zur Berechnung und Beurteilung der Grenzwerte gemäß Zertifizierungsablauf a	
Zertifizierungsablauf b1 $P_{Amax} < 135$ kW; Niederspannung Messung durch die Zertifizierungsstelle (ohne Netzurückwirkungen)	Kommunikation Projektmeetings, Bereitstellung Messsystem, Durchführung Messungen, Auswertung Messdaten, Evaluierungsbericht, Review Evaluierungsbericht u. Entscheidung, Zertifikat
Zertifizierungsablauf b2 $P_{Amax} < 135$ kW; Niederspannung Messung durch die Zertifizierungsstelle (mit Netzurückwirkungen)	Kommunikation Projektmeetings, Bereitstellung Messsystem, Durchführung Messungen, Auswertung Messdaten, Evaluierungsbericht, Review Evaluierungsbericht u. Entscheidung, Zertifikat
Zertifizierungsablauf c $P_{Amax} \geq 135$ kW; Niederspannung Messung durch den Kunden	Kommunikation, Auswertung Messdaten, Evaluierungsbericht, Review Evaluierungsbericht u. Entscheidung, Zertifikat
Zertifizierungsablauf d $P_{Amax} \geq 135$ kW; Niederspannung Messung durch die Zertifizierungsstelle	Kommunikation Projektmeetings, Bereitstellung Messsystem, Durchführung Messungen, Auswertung Messdaten, Evaluierungsbericht, Review Evaluierungsbericht u.

EZA-Zert GmbH Zertifizierungs- stelle	Preispolitik und Finanzierung	Web – 4 3.1a	
		Ausgabe:	2
		Revision:	3; 19.08.25
		Seite:	3/4

	Entscheidung, Zertifikat
Zertifizierungsablauf e $P_{Amax} \geq 135 \text{ kW}$ u. $\leq 950 \text{ kW}$; Mittelspannung Anlagenzertifikat C2	Kommunikation Projektmeetings, Auswertung Unter- lagen, Evaluierungsbericht, Review Evaluierungsbericht u. Entscheidung, Zertifikat
Zertifizierungsablauf f / Messungen $P_{Amax} \geq 135 \text{ kW}$ u. $\leq 950 \text{ kW}$; Mittelspannung Erweiterte Konformitätserklärung/Messung begleitet (Schutzprüfung nicht enthalten)	Kommunikation Projektmeetings, Bereitstellung Messsystem, Durch- führung Messungen, Auswertung Mess- daten, Evaluierungsbericht, Review Evaluierungsbericht u. Entscheidung, Zertifikat
Zertifizierungsablauf g $P_{Amax} \geq 135 \text{ kW}$ u. $\leq 950 \text{ kW}$; Mittelspannung Erweiterte Konformitätserklärung/akkreditiertes Prüflabor	Bauftragung akkreditiertes Prüflabor, Review Evaluierungsbericht u. Entscheidung, Zertifikat
Zertifizierungsablauf h Anlagenzertifikat B	Auswertung Unterlagen, Evaluierungsbericht, Review Evaluierungsbericht und Entscheidung, Anlagenzertifikat B; Auswertung Unterlagen Inbetriebnahme, Evaluierungsbericht, Review Evaluierungsbericht und Entscheidung, Konformitätserklärung
Zertifizierungsablauf i Anlagenzertifikat (B) unter Auflage	Auswertung Unter- lagen, Evaluierungsbericht, Review Evaluierungsbericht u. Entscheidung, Zertifikat
Zertifizierungsablauf j Störschreiber	Auswertung der Daten des Störschreibers, Bericht
Zertifizierungsablauf k Anlagenzertifikat A und Konformitätserklärung	Auswertung Unterlagen, Simulation mit der Software DIGSilent PowerFactory, Evaluierungsbericht, Review Evaluierungsbericht und Entscheidung,

EZA-Zert GmbH Zertifizierungs- stelle	Preispolitik und Finanzierung	Web – 4 3.1a	
		Ausgabe:	2
		Revision:	3; 19.08.25
		Seite:	4/4

	Anlagenzertifikat A; Auswertung Unterlagen Inbetriebnahme, Evaluierungsbericht, Review Evaluierungsbericht und Entscheidung, Konformitätserklärung
--	--