

Technische Versicherungen Schaden

l.	Auftrag zur Beurteilung eines Risikos					
	von Abteilung/Name/Telefon an TV-Schaden					
	VN/Firma:	Ansprechpartner:				
	Vermittler:	Ansprechpartner:				
	Versicherungsart: 🗆 Elektronik 🗀 Betriebsunterbrechung					
	Kundenbeziehung: Destehender Vertrag (Vertragsnummer:	neuer Vertrag Anbahnung				
	Objekt:					
	Versicherungsort/Land:					
	Termin:					
— П.	Von TV-Betrieb/Underwriting sind folgende Informationen zum Risiko beigefügt:					
	Liefervertrag	Baugrund und Gründungsverhältnisse				
	☐ Technische Beschreibung	Zeitplan, Bau-/Montagezeiten				
	☐ Elementargefahren/Umwelt	Versicherungssummen/Wertaufteilung				
	Lageplan	bestehendes Anlagen-/Maschinenverzeichnis				
III.	Von TV-S zurück an TV-Betrieb/Underwriting					
	siehe Ergebnis					
	Es werden noch benötigt:	Angaben zu Baugrund und Gründungsverhältnissen				
	Liefervertrag	Zeitplan, Bau-/Montagezeiten				
	☐ Technische Beschreibung	☐ Versicherungssummen/Wertaufteilung				
	☐ Elementargefahren/Umwelt	Versicherungsbedingungen				
	Lageplan					

1	Aussagen zur Photovoltaikanlage			
1.1	Ist die PV-Anlage neu?	☐ ja	nein	
	Wenn nein, wie alt ist sie?			
	In welchem Zustand befindet sie sich?			
1.2	Sind Vorschäden bekannt?	ja	nein	keine Aussage möglich
	Wenn ja, welche?	-		
1.3	Bei neuer PV-Anlage: normale Gewährleistungszusage des Herstellers?	☐ ja	nein	keine Aussage möglich
	Wenn nein, warum nicht?	-		
1.4	Sind Mängel im Übernahmeprotokoll aufgeführt?	☐ ja	nein	keine Aussage möglich
	Wenn ja, welche?	-		
1.5	Handelt es sich um bewährte Produkte?	ja	nein	keine Aussage möglich
1,5	Anmerkungen:	,		keine /tassage mognen
1.6	Verfügen die Beteiligten (Lieferanten, Besteller, Planer, Betreiber)	ja	nein	keine Aussage möglich
	über eine ausreichende Erfahrung? Anmerkungen:			
1.7	Sind Netztransformator und Verbindungsleitung zum Netzbetreiber Bestandteil der zu versichernden Photovoltaikanlage?	∟ ja	☐ nein	
1.8	Besteht ein Wartungsvertrag?	☐ ja	nein	
	Anmerkungen:			
2	Aussagen zur Aufstellung der PV-Anlage			
2.1	Ist die Photovoltaikanlage auf einem Gebäudedach installiert?	ia	nein	
2.2	Aussagen zum statischen Nachweis der Standfestigkeit:	,		
2.3	Steht das Gebäude in einem landwirtschaftlichen Betrieb?	ja	nein	
2.4	Erhöhtes Feuerrisiko?	☐ ja	nein	keine Aussage möglich
2.5	Ist die Photovoltaikanlage auf dem Boden aufgestellt?	ja	nein	
2.6	Werden die Moduleinheiten automatisch nachgeführt?	ja	nein	
2.7	Sind oberirdisch verlegte Kabel und sonstige Komponenten ausreichend gegen mechanische und witterungsbedingte Einflüsse geschützt?	ja	nein	
2.8	Besteht die Gefahr von Baugrundeigenschaften (auf aufgeschüttetem Terrain)?	☐ ja	nein	keine Aussage möglich
2.9	Ist die PV-Anlage auf einer früheren Deponie aufgebaut?	☐ ja	nein	keine Aussage möglich
2.10	Anmerkungen:			
3	Aussagen zu Diebstahl/Vandalismus/Einbruch			
3.1	Ist die Anlage vollständig eingezäunt?	☐ ja	nein	
	Wenn ja, welche Art der Umzäunung?			
3.2	Wird die Anlage bewacht?	∟ ja	nein	keine Aussage möglich
	Wenn ja, wie und von wem?			

/A02887
PES/
) PDF.9.25
(027)
FTV0859Z2 (

3.3	Hat die Anlage eine Videoüberwachung?	☐ ja	nein					
	Wenn ja, welche Reaktion und Alarmverfolgung wird eingeleitet?							
3.4	Sonstige technische Maßnahmen gegen Diebstahl (z. B. gesicherte Schrauben, Alarmdraht):							
4	Aussagen zu Blitzschutz/Überspannung Wird die Anlage durch Blitz- und Überspannungsschutzmaßnahmen geschützt?	☐ ja	nein	eingeschränkt				
4.1	Wenn eingeschränkt geschützt, inwiefern eingeschränkt?	-		_				
4.2	Wurde die Erdungsanlage meßtechnisch überprüft?	☐ ja	nein					
4.3	Anmerkungen:							
5	Aussagen zu risikorelevanten Umwelteinflüssen/Umgebungsrisiken							
5.1	Besteht die Gefahr von Überschwemmungen?	☐ ja	nein	keine Aussage möglich				
5.2	Besteht die Gefahr von Explosionen?	☐ ja	nein	keine Aussage möglich				
5.3	Besteht die Gefahr von Boden-, Luft- oder Wasserverschmutzung?	☐ ja	nein	keine Aussage möglich				
5.4	Bestehen Gefahren aus der Umgebung auf die Anlage (z. B. Betonstaub)?	☐ ja	nein	keine Aussage möglich				
	Wenn ja, welche?							
6	Aussagen zur Versicherungssumme							
	Ist die Summe ausreichend bemessen?	☐ ja	nein	keine Aussage möglich				
	Wenn nein, warum nicht?							
7	PML							
	PML (probable maximum loss): Mio. EUR; Prägende Ursache:							
8	Empfehlungen zur Zeichnung des Risikos aus technischer Sicht							
	Zeichnung zu empfehlen							
	Zeichnung nicht zu empfehlen (Klartext erforderlich)							
	Zeichnung mit Einschränkungen möglich (Klartext erforderlich)							
	Klartextfeld (Bei Ergebnis "Zeichnung mit Einschränkung": Bitte die zu dokumentierende Einschränkung im Klartext angeben):							
9	Unterschrift							
Ort, [Datum Unterschrift							





