

## Risikoerfassungsbogen für Photovoltaikanlagen / VAV Solarprotect

Versicherungsnehmer: \_\_\_\_\_

Firma/ Rechtsform: \_\_\_\_\_

Firmenanschrift: \_\_\_\_\_

Firmenbuchnummer: \_\_\_\_\_

Risikoanschrift(en): \_\_\_\_\_

Liegt Vorsteuerabzugsberechtigung vor:  ja  nein  teilweise in \_\_\_\_\_ Prozent

### 1. Allgemeine Risikoinformationen

1.1. Bestehen für dieses Risiko Versicherungen bei anderen Gesellschaften?  ja  nein

Versicherungsunternehmen: \_\_\_\_\_

Polizze Nr: \_\_\_\_\_

1.2. Wurden Versicherungen abgelehnt / einvernehmlich gekündigt?  ja  nein

Wenn ja, warum? \_\_\_\_\_

1.3. Wurden Versicherungen im Schadenfall gekündigt?  ja  nein

Wenn ja, warum? \_\_\_\_\_

1.4. Der Antragssteller ist  Gebäudeeigentümer  Mieter des Gebäudes/ der Dachfläche

### 2. Risikodaten zur Photovoltaikanlage

2.1. Versicherungssumme lt. Ankaufsrechnung: EUR \_\_\_\_\_

2.2. Die Photovoltaikanlage ist an das öffentliche Stromnetz gekoppelt  ja  nein2.3. Art der Anlage  Aufdach-, dachparallel  Indachanlage  Freiflächenanlage2.4. Neuanlage  ja  nein Baujahr der PV Anlage: \_\_\_\_\_2.5. Bei Anlagenerrichtung wurden Gebrauchtteile verwendet  ja  nein

2.6. Hersteller der Paneele: \_\_\_\_\_ Anzahl: \_\_\_\_\_

2.7. Hersteller des/der Wechselrichter/s: \_\_\_\_\_ Anzahl: \_\_\_\_\_

### 3. Ergänzende Daten für PV Dachanlagen

3.1. Nutzungsart des Gebäudes

 Ein-, Zweifamilienhaus bzw. dessen Anbauten (Carport, Garage, Überstände, Vordächer) Nebengebäude zu einem Ein-, Zweifamilienhaus auf demselben Grundstück

(keine landwirtschaftl. Nutzung)

 Kleingewerbebetrieb Branche, Betriebsart: \_\_\_\_\_ Landwirtschaftlicher Betrieb Lagerung von Heu, Stroh Halle für landwirtschaftliche Geräte, Fahrzeuge, Stallung

- 3.2. Aufstellungsart  auf einem Nachführsystem (Tracker)  fix montiert
- 3.3. Dachform  Sattel-  Pult-  Walm-,  Schräg-,  Flachdach
- 3.4. Dachung  hart  weich Art des Materials \_\_\_\_\_
- 3.5. Bauart des Gebäudes  massiv  Riegel-, Holzleimbinder  Holz, gemischter Unterbau
- 3.6. Alter des Gebäudes  Bis 5  bis 10  bis 30  über 30 Jahre
- 3.7. Ist das Gebäude allseits geschlossen?  ja  nein  
Wenn nein, Beschreibung \_\_\_\_\_
- 3.8. Ist das Gebäude noch im Rohbau?  ja  nein
- 3.9. Sind Baumängel oder eine schadhafte Dachung vorhanden?  ja  nein

#### 4. Ergänzende Daten für PV Freilandanlagen

- 4.1. Höhenrisiko (über 800 m)?  ja  nein Höhenmeter: \_\_\_\_\_
- 4.2. Nutzungsart des Grundstückes \_\_\_\_\_
- 4.3. Aufstellungsart  auf einem Nachführsystem (Tracker)  fix montiert

#### 5. Abwehrender und vorbeugender Brandschutz

- 5.1. Blitzschutzanlage vorhanden?  ja  nein
- 5.2. Ganzjährig für Montagearbeiten erreichbar?  ja  nein

#### 6. Einbruchdiebstahl-Schutz

- 6.1. Diebstahlhemmende Maßnahmen wie U-Profile, Spezialkleber, entwendungssichere Verschraubungen sind vorhanden  ja  nein
- 6.2. Gebäude ständig bewohnt  ja  nein  
Wenn nein, Gebäude innerhalb Ortsgebiet  ja  nein
- 6.3. Gebäude außerhalb Ortsgebiet  ja  nein
- 6.4. Videoüberwachung vorhanden  ja  nein
- 6.5. Bewegungsmelder vorhanden  ja  nein
- 6.6. Wachsenschutz vorhanden  ja  nein
- 6.7. Umzäunung mit zusätzlichem Übersteigschutz  bis 2 m Höhe  über 2 m Höhe
- 6.8. Art der Umzäunung  Maschendrahtzaun  Stabgitterzaun  
sonstiges: \_\_\_\_\_

#### 7. Angaben zu Vorschäden in Bezug auf Hochwasser, Überschwemmungen, Vermurung, Erdbeben, Lawinen, Lawinenluftdruck und Kanalrückstau

- 7.1. War das Versicherungsgrundstück von einem der genannten Katastrophenschäden schon einmal / mehrmals betroffen?  ja  nein

Ursache	Schadenhöhe	Zeitpunkt	Beschädigter Gebäudeanteil
Hochwasser, Überschwemmung			
Vermurung			
Erdbeben			
Lawine, Lawinenluftdruck			
Kanalrückstau			

7.2. Welche Schutzmaßnahmen bestanden vor dem Schadeneintritt und welche bestehen zum jetzigen Zeitpunkt, dh. wurden nach dem Schaden getroffen?

---

7.3. Liegt das Versicherungsgrundstück in einem ausgewiesenen Überschwemmungsgebiet?  ja  nein

Sofern bekannt, Angaben zur HORA-Zone HQ 30 HQ 100 HQ 200 HQ 300

7.4. Befinden sich im Umkreis von 1 km Gewässer oder frühere, inzwischen ausgetrocknete oder trocken gelegte Gewässer / Trockenbette?  ja  nein

7.5. In welcher Entfernung liegt das nächste Gewässer?  bis 1 km  bis 5 km  mehr als 5 km

7.6. Nennen Sie den Namen und die Art des Gewässers

Name \_\_\_\_\_

Art (z. Beispiel Wildbach, Fluss, stehendes Gewässer) \_\_\_\_\_

7.7. Liegt das Erdgeschoßniveau des zu versichernden Gebäudes unter dem mittleren Wasserspiegel der bezeichneten Gewässer?  ja  nein

7.8. In welcher Lawinenzonen befinden sich die Gebäude?  grün  gelb  rot

## 8. Mitversicherung des Solarstromspeichers – nur in Verbindung mit der Photovoltaikanlage

8.1. Versicherungssumme lt. Ankaufsrechnung: EUR \_\_\_\_\_

8.2. Baujahr des Solarstromspeichers: \_\_\_\_\_

8.3. Der/Die Solarstromspeicher befindet/n sich  innerhalb  außerhalb eines Gebäudes

## 9. Sonstige Bemerkungen

---

---

## 10. Beilagen

Fotos  Skizzen  Lageplan  Ankaufsrechnung(en)

Unternehmensinfos  Produktinfos  Gewerbeschein kopie

Schadenrendement des Vorversicherers  Sonstiges

---

---

Ort, Datum

Unterschrift

**Wir danken für die Bekanntgabe aller risikorelevanten Daten und Informationen! Bitte senden Sie diesen Fragebogen an [sachanfragen@vav.at](mailto:sachanfragen@vav.at).**