Checkliste für Solaranlagen auf Flachdächern

Bitte zurücksenden an engineering@zinco-greenroof.com

Objekt:						
Straße, Hausnu	mmer:					
PLZ, Ort:			Bro	eitengrad:°		
Standorthöhe ü	. Meer:	m 🚨 Photovoltaik	☐ Solarthermie			
Planer:						
Ansprechpartne	er:					
traße, Hausnummer:						
PLZ, Ort:						
Telefonnummer	·					
		auf der Abdichtung – eilblattes "Dach" der Gebäude	estatik (ohne Verkehrslasten u	= :		
□ Warmdach		□ Kaltdach	☐ UK-Dach			
	THE THE PARTY OF T		To the state of th			
Geländekategorie 1 Glattes, flaches Land ohne Hindernisse		Geländekategorie 2 Gelände mit Hecken, einzelnen Gehöften, Häusern oder Bäumen, z. B. landwirtschaftliches Gebiet	Geländekategorie 3 Vorstädte, Industrie- oder Gewerbegebiete, Wälder	Geländekategorie 4 Stadtgebiete, bei denen mindestens 15% der Fläche mit Gebäuden bebaut sind, deren mittlere Höhe 15 m überschreitet		
Standort:	☐ exponiert	☐ nicht exponie	rt			
	☐ Windzone	1	☐ Windzone 3	☐ Windzone 4		
	oder Windge	der Windgeschwindigkeit in m/s:				

- Siehe Seite 2 -

Checkliste für Solaranlagen auf Flachdächern

Bitte zurücksenden an engineering@zinco-greenroof.com

Wo wird die Anlage auf dem Dach aufgestellt?	☐ Innenbereich	☐ Randbereich	☐ Eckbereich				
Gebäudeabmessungen (in m)	Länge:	Breite:	Höhe:				
Dachabmessungen (in m)	Länge:	Breite:	Randbereich:				
Dachneigung/Gefälle:	° o	der %	Attikahöhe:				
Gewünschtes Begrünungssystem:							
Montageausrichtung: senkrecht/hochkant	wac	ntageausrichtung: agrecht/liegend					
Montageausrichtung: Süd	Montageausrichtung: Ost-West "Schmetterling		eausrichtung: t "Satteldach"				
	o	0	7.60				
Gewünschte Anlagengröße?		kW _{peak}	Stück Module				
Modul-/Kollektortyp: Größe: x m							
Neigung des Systems:		······· °					
Erforderliche Auflast laut Modul/Kollektorhersteller:							
Auf Dächern mit einer Absturzhöhe von mehr als 2 m werden geeignete Personen-Sicherungseinrichtungen benötigt (siehe LBO, Berufsgenossenschaften, Arbeitsschutzgesetz, etc.)							
☐ Sicherungseinrichtungen sind bereits vorhanden							
□ Sicherungseinrichtungen werden in Verbindung mit der Solar-Aufständerung benötigt							
Bemerkung: - Dachaufsicht wenn möglich als DWG- (oder DXF-) Datei, alternativ als PDF-Datei mit Referenzmaßen. Sonstige Anmerkungen oder Wünsche:							
			echnisc				