

SolarPLUS

Fördermöglichkeiten für Mehrfamilienhäuser und Gewerbeimmobilien

Antragsberechtigt sind Verfügungsberechtigte von Mehrfamilienhäusern oder Gewerbeimmobilien, z.B. Eigentümer, WEGs, Energiedienstleistungsunternehmen und Energieversorger, andere Unternehmen

Modul	Förderhöhe	Inhalt/Zuwendungsfähige Ausgaben	Wichtigste Bedingungen
A Gutachten - Studien - Konzepte - Beratung			
A 1 Dach-Gutachten	Privatpersonen, WEG, KU ¹ : 65% MU ² : 55% GU ³ : 45% maximal 5.000€	Inhalt: Statik, Zustand, Eignung, ggf. Denkmalschutz Zuwendungsfähige Ausgaben: Kosten für die Erstellung des Gutachtens	<ul style="list-style-type: none"> • Projektstart nach Eingangsbestätigung • Gutachten von befähigten Personen • Bestand: vor 31.12.2014 gebaut
A 2 Machbarkeitsstudien	Privatpersonen, WEG, KU ¹ : 65% MU ² : 55% GU ³ : 45% maximal 15.000 €	Inhalt: Umsetzbarkeit von PV-Projekten, Risiken, Kostenschätzung, Erfolgsaussichten Zuwendungsfähige Ausgaben: Kosten für die Erstellung der Studie	<ul style="list-style-type: none"> • Projektstart nach Eingangsbestätigung • Studie von befähigten Personen • Machbarkeitsstudien für Dächer mit mind. 150 m²
A 3 Zähler- und Messkonzepte	Privatpersonen, WEG, KU ¹ : 65% MU ² : 55% GU ³ : 45% maximal 5.000 €	Konzept für Installation von Zählern Zuwendungsfähige Ausgaben: Kosten für die Erstellung des Konzeptes	<ul style="list-style-type: none"> • Projektstart nach Eingangsbestätigung • Konzept von befähigten Personen • Anspruch auf Mieterstromzuschlag muss bestehen
B Hauselektrik			
B 1 Messplätze	Privatpersonen, WEG, KU ¹ : 65% MU ² : 55% GU ³ : 45%	Messplätze für Zähler (u.a. Zählerschränke) Zuwendungsfähige Ausgaben: Kosten für Messplätze (z.B.	<ul style="list-style-type: none"> • Projektstart nach Eingangsbestätigung • Vorhandene Messplätze zu klein oder nicht mehr den technischen

¹ KU: kleine Unternehmen: weniger als 50 Mitarbeiter:innen, Jahresumsatz/Jahresbilanzsumme höchstens 10 Mio. Euro

² MU: mittlere Unternehmen: mehr als 50 und weniger als 250 Mitarbeiter:innen, Jahresumsatz von höchstens 50 Mio. Euro oder Jahresbilanzsumme von höchstens 43 Mio. Euro

³ GU: große Unternehmen: mehr als 250 Mitarbeiter:innen, Jahresumsatz mehr als 50 Mio. Euro oder Jahresbilanzsumme mehr als 43 Mio. Euro

Modul	Förderhöhe	Inhalt/Zuwendungsfähige Ausgaben	Wichtigste Bedingungen
	maximal 10.000 €	Zählerschränke), Planungsleistungen	Voraussetzungen entsprechend <ul style="list-style-type: none"> für Messplätze, die vor dem 31.12.2014 in Betrieb genommen wurden
B 2 Zusammenlegen von Hausanschlüssen	Privatpersonen, WEG, KU ¹ : 65% MU ² : 55% GU ³ : 45% maximal 5.000 €	Zusammenlegen mehrerer Hausanschlüsse in einem neuen Hausanschluss Zuwendungsfähige Ausgaben: Rückbau von alten Hausanschlüssen und Erneuerung bzw. Verstärkung eines bestehenden Hausanschlusses, Materialkosten für ggf. stärkere Kabel, Arbeitsaufwand, Planungskosten	<ul style="list-style-type: none"> Projektstart nach Eingangsbestätigung neue PV-Anlage Reststrom muss Öko-Strom sein keine Mieterhöhungen durch PV-Anlage nur im Bestand, vor 31.12.2014 gebaut Anspruch auf Mieterstromzuschlag muss bestehen
C Stromspeicher			
C 1 Kauf Stromspeicher	Privatpersonen, WEG, KU ¹ : 65% MU ² : 55% GU ³ : 45% maximal 30.000 €	Kauf eines Stromspeichers Zuwendungsfähige Ausgaben: <ul style="list-style-type: none"> Investitionskosten für den Stromspeicher Energiemanagementsystem Speicherzubehör z.B. Wechselrichter Kosten für die Installation des Speichers 	<ul style="list-style-type: none"> Projektstart nach Eingangsbestätigung nur zusammen mit neuer PV-Anlage 1,2 kWp PV-Leistung je 1 kWh Speicherleistung (außer bei Kombination mit E-Mobilität) Rücknahme und Recycling Speicher
C 2 Pacht/Leasing Stromspeicher	300 €/kWh je nutzbarer Speicherkapazität	Pacht/Leasing eines Stromspeichers Sonderzahlung mindestens in Höhe der Zuwendung	<ul style="list-style-type: none"> Projektstart nach Eingangsbestätigung nur zusammen mit neuer PV-Anlage 1,2 kWp PV-Leistung je 1 kWh

Modul	Förderhöhe	Inhalt/Zuwendungsfähige Ausgaben	Wichtigste Bedingungen
	maximal 15.000 €		Speicherleistung (außer bei Kombination mit E- Mobilität) • Rücknahme und Recycling Speicher
D Sonderanlagen-Boni			
D 1 Denkmalgerechte PV	Privatpersonen, WEG, KU ¹ : 65% MU ² : 55% GU ³ : 45% maximal 15.000 € maximal 100 Förderfälle	Solardachziegel, In- Dach-PV-Anlagen, Solare Dachbahnen, farblich angepasste PV- Anlagen Zuwendungsfähige Ausgaben: Mehrkosten gegenüber Standard- PV-Anlage	<ul style="list-style-type: none"> • Projektstart nach Eingangsbestätigung • Denkmalgeschütztes Gebäude • Denkmalrechtliche Genehmigung der unteren Denkmalschutzbehörd e
D 2 Fassaden-PV	Privatpersonen, WEG, KU ¹ : 65% MU ² : 55% GU ³ : 45% maximal 30.000 € maximal 100 Förderfälle	Mehrkosten für Fassaden-PV-Anlagen Zuwendungsfähige Ausgaben: Mehrkosten gegenüber Standard- PV-Anlage	<ul style="list-style-type: none"> • Projektstart nach Eingangsbestätigung • Erfüllung von baurechtlichen und ggf. denkmalrechtlichen Anforderungen
D 3 Gründach-PV	Privatpersonen, WEG, KU ¹ : 65% MU ² : 55% GU ³ : 45% maximal 15.000 € maximal 100 Förderfälle	Mehrkosten durch gleichzeitige Nutzung einer (Teil-)Dachfläche für ein Gründach und eine PV-Anlage Zuwendungsfähige Ausgaben: Mehrkosten der PV-Anlage auf einem Gründach gegenüber Standard- PV-Anlage (z.B. für höhere Unterkonstruktionen)	<ul style="list-style-type: none"> • Projektstart nach Eingangsbestätigung • keine Förderung bei möglicher Förderung aus GründachPLUS • extensive Begrünung

