

Neue gesetzliche Vorgaben (§ 9 EEG) für Erzeugungsanlagen

Neuanlagen / Anlagenerweiterungen (EEG und KWK) mit Inbetriebnahme ab 25.02.2025

Anlagenleistung	Vermarktungsart	vor iMSys-Einbau, ohne iMSys-Steuerbox	mit iMSys und Steuerbox
P > 100 kW(p)	Direktvermarktung	Sichtbarkeit (RLM-Messung) + Fernsteuerbarkeit durch Fernwirktechnik / konventionelle Steuerungstechnik vom VNB / Direktvermarkter	Sichtbarkeit & Fernsteuerbarkeit
P > 25 bis 100 kW(p)	Direktvermarktung	Fernsteuerbarkeit durch konventionelle Steuerungstechnik vom VNB + Direktvermarkter (DV)	Sichtbarkeit & Fernsteuerbarkeit
P > 25 bis 100 kW(p)	EEG-Vergütung / Mieterstromzuschlag	konvent. Steuerungstechnik (VNB) + 60%-Begrenzung der Wirkleistungseinspeisung am NVP (P_{NAV})	Sichtbarkeit & Fernsteuerbarkeit
P > 7 bis 25 kW(p)	Direktvermarktung	optional konvent. Steuerungstechnik (DV) + 60%-Begrenzung der Wirkleistungseinspeisung am NVP (P_{NAV})	Sichtbarkeit & Fernsteuerbarkeit
P > 7 bis 25 kW(p)	EEG-Vergütung / Mieterstromzuschlag	60%-Begrenzung der Wirkleistungseinspeisung am NVP (P_{NAV})	Sichtbarkeit & Fernsteuerbarkeit
P bis 7 kW(p)	EEG-Vergütung / Mieterstromzuschlag	60%-Begrenzung der Wirkleistungseinspeisung am NVP (P_{NAV})	<i>iMSys-Einbau optional</i> wenn iMSys Sichtbarkeit / optional Fernsteuerbarkeit
Steckersolargerät (Balkonanlage) (bis 2 kWp; max. 800 VA)	unentgeltliche Abnahme.	Erfassung der Einspeisemenge am NVP mit mME	<i>iMSys-Einbau optional</i> wenn iMSys Sichtbarkeit (keine Fernsteuerbarkeit erforderlich)
Nulleinspeiseanlagen	keine	Erfassung der Einspeisemenge am NVP mit mME	<i>iMSys-Einbau optional</i> wenn iMSys Sichtbarkeit (keine Fernsteuerbarkeit erforderlich)

Anmerkung zur Anlagenleistung:

P = installierte DC-Modulleistung bei PV-Anlagen (kW_p)
P = AC-Wechselrichterleistung bei AC-Speichern (kW_{AC-Sp})
P = Generator-Nennleistung bei KWK-Anlagen (kW_{Nenn})

Anmerkung:

RLM = Registrierende Leistungsmessung
iMSys = intelligentes Messsystem
mME = Moderne Messeinrichtung
NVP = Netzverknüpfungspunkt

Berechnung 60% Wilkleistungs-Einsp.-Begrenzung (P_{NVP})

Beispiel PV => $P_{inst} \times 0,6 = P_{NVP}$

Anmerkung zur Sichtbarkeit und Fernsteuerbarkeit

Sichtbarkeit = iMSys mit TAF 9)
[*TAF 9 = Ist-Einspeisung einer Erzeugungsanlage*]
Fernsteuerbarkeit = Steuereinrichtung über SMGW