

EEG-Vergütungsübersicht für Inbetriebnahmejahr 2024

(ohne Gewähr auf Richtigkeit und Vollständigkeit)

Hinweise:

Im EEG 2023 sind 3 Fördermöglichkeiten vorgesehen. Unter diesen kann der Anlagenbetreiber aber nur eingeschränkt auswählen.

§ 48 Solare Strahlungsenergie (Ausschreibung grundsätzlich ab $P_{inst} > 1000 \text{ kW}$ *)

| Inbetriebnahme | Sogenannte „Gebäudeanlagen“ (§ 48 Abs.2 EEG) ²⁾ | (Angaben in ct/kWh) | | | | |
|--------------------|--|---------------------------------------|--------------|----------------|---------|----------|
| | | Installierte Leistung (Modulleistung) | | | | |
| | | 0 bis 10 kW | 10 bis 40 kW | 40 bis 1000 kW | | |
| | Vermarktungsform | | | 40-100 | 100-400 | 400-1000 |
| Jan. 2024 | Anzulegender Wert bei Überschusseinspeisung | 8,60 | 7,50 | 6,20 | | |
| | Anzulegender Wert (Bonus Volleinspeisung) | 4,80 | 3,80 | 5,10 | 3,20 | 1,90 |
| | Anzulegender Wert bei Volleinspeisung | 13,40 | 11,30 | 11,30 | 9,40 | 8,10 |
| | Vergütung „Anl. ≤ 100 kW“ bei Überschusseinspeisung | 8,20 | 7,10 | 5,80 | | |
| | Vergütung „Anl. ≤ 100 kW“ (Bonus Volleinspeisung) | 4,80 | 3,80 | 5,10 | | |
| | Vergütung „Anl. ≤ 100 kW“ bei Volleinspeisung | 13,00 | 10,90 | 10,90 | | |
| | Ausfallvergütung (Anl. > 100 kW) bei Überschusseinsp. | 6,88 | 6,00 | 4,96 | | |
| | Ausfallvergütung (Anl. > 100 kW) (Bonus Volleinsp.) | 3,84 | 3,04 | 4,08 | 2,56 | 1,52 |
| Feb. bis Juli 2024 | Ausfallvergütung (Anl. > 100 kW) bei Volleinspeisung | 10,72 | 9,04 | 9,04 | 7,52 | 6,48 |
| | Anzulegender Wert bei Überschusseinspeisung | 8,51 | 7,43 | 6,14 | | |
| | Anzulegender Wert (Bonus Volleinspeisung) | 4,76 | 3,76 | 5,05 | 3,17 | 1,88 |
| | Anzulegender Wert bei Volleinspeisung | 13,27 | 11,19 | 11,19 | 9,31 | 8,02 |
| | Vergütung „Anl. ≤ 100 kW“ bei Überschusseinspeisung | 8,11 | 7,03 | 5,74 | | |
| | Vergütung „Anl. ≤ 100 kW“ (Bonus Volleinspeisung) | 4,76 | 3,76 | 5,05 | | |
| | Vergütung „Anl. ≤ 100 kW“ bei Volleinspeisung | 12,87 | 10,79 | 10,79 | | |
| | Ausfallvergütung (Anl. > 100 kW) bei Überschusseinsp. | 6,81 | 5,94 | 4,91 | | |
| Aug. bis Dez. 2024 | Ausfallvergütung (Anl. > 100 kW) (Bonus Volleinsp.) | 3,81 | 3,01 | 4,04 | 2,54 | 1,51 |
| | Ausfallvergütung (Anl. > 100 kW) bei Volleinspeisung | 10,62 | 8,95 | 8,95 | 7,45 | 6,42 |
| | Anzulegender Wert bei Überschusseinspeisung | 8,43 | 7,35 | 6,08 | | |
| | Anzulegender Wert (Bonus Volleinspeisung) | 4,70 | 3,73 | 5,00 | 3,13 | 1,86 |
| | Anzulegender Wert bei Volleinspeisung | 13,13 | 11,08 | 11,08 | 9,21 | 7,94 |
| | Vergütung „Anl. ≤ 100 kW“ bei Überschusseinspeisung | 8,03 | 6,95 | 5,68 | | |
| | Vergütung „Anl. ≤ 100 kW“ (Bonus Volleinspeisung) | 4,70 | 3,73 | 5,00 | | |
| | Vergütung „Anl. ≤ 100 kW“ bei Volleinspeisung | 12,73 | 10,68 | 10,68 | | |
| 2024 | Ausfallvergütung (Anl. > 100 kW) bei Überschusseinsp. | 6,74 | 5,88 | 4,86 | | |
| | Ausfallvergütung (Anl. > 100 kW) (Bonus Volleinsp.) | 3,76 | 2,98 | 4,00 | 2,51 | 1,49 |
| | Ausfallvergütung (Anl. > 100 kW) bei Volleinspeisung | 10,50 | 8,86 | 8,86 | 7,37 | 6,35 |
| Inbetriebnahme | Sogenannte „Freiflächenanlagen“ (§ 48 Abs.1 EEG) | (Angaben in ct/kWh) | | | | |
| | | Installierte Leistung (Modulleistung) | | | | |
| | | bis 1000 kW | | | | |
| | Vermarktungsform | | | | | |
| Jan. 2024 | Anzulegender Wert | 7,00 | | | | |
| | Vergütung „Anlagen ≤ 100 kW“ | 6,60 | | | | |
| | Ausfallvergütung (Anlagen > 100 kW) | 5,60 | | | | |
| Feb. bis Juli 2024 | Anzulegender Wert | 6,93 | | | | |
| | Vergütung „Anlagen ≤ 100 kW“ | 6,53 | | | | |
| | Ausfallvergütung (Anlagen > 100 kW) | 5,54 | | | | |
| Aug. bis Dez. 2024 | Anzulegender Wert | 6,86 | | | | |
| | Vergütung „Anlagen ≤ 100 kW“ | 6,46 | | | | |
| | Ausfallvergütung (Anlagen > 100 kW) | 5,49 | | | | |
| 2024 | Optionaler Zuschlag für "Kommunale Beteiligung" für Freiflächenanlagen (§ 6 EEG) | 0,20 | | | | |

*1) Grundsätzlich sind Solaranlagen auszuschreiben. Es bestehen 2 Ausnahmen (Details siehe § 22 Abs.3 EEG):

- Anlagen mit einer installierten Leistung ≤ 1 MW
- Anlagen von Bürgerenergiegesellschaften mit einer installierten Leistung ≤ 6 MW

*2) Die Spezialregelung für Nicht-Wohngebäude im Außenbereich ist zu beachten (Details siehe § 48 Abs.3 EEG).

| Inbetriebnahme | Mieterstromzuschlag (§ 48a Abs. EEG) | (Angaben in ct/kWh) | | |
|----------------|---|---------------------------------------|--------------|----------------|
| | | Installierte Leistung (Modulleistung) | | |
| | | 0 bis 10 kW | 10 bis 40 kW | 40 bis 1000 kW |
| | Vermarktungsform | | | |
| Jan. 2024 | Mieterstromzuschlag | 2,67 | 2,48 | 1,67 |
| Feb.-Juli 24 | Mieterstromzuschlag | 2,64 | 2,45 | 1,65 |
| Aug.-Dez.24 | Mieterstromzuschlag | 2,62 | 2,43 | 1,64 |

EEG-Vergütungsübersicht für Inbetriebnahmejahr 2024

(ohne Gewähr auf Richtigkeit und Vollständigkeit)

Hinweise:

Im EEG 2023 sind 3 Fördermöglichkeiten vorgesehen. Unter diesen kann der Anlagenbetreiber aber nur eingeschränkt auswählen.

Ergänzende Hinweise:

- Diese Übersicht kann nicht alle Regelungen des Erneuerbare-Energien-Gesetzes abbilden.
- In den Vergütungen ist die Umsatzsteuer nicht enthalten (Details siehe § 23 Abs.2 EEG).
- Die Vergütungsdauer beträgt für Anlagen im Ausschreibungsverfahren 20 Jahre, für Anlagen mit gesetzlich festgelegtem Fördersatz 20 Kalenderjahre zzgl. Inbetriebnahmejahr (Details siehe § 25 EEG).
Eine Verlängerung des Vergütungszeitraums bei negativen Preisen ist bei ausgeschriebenen Anlagen gesetzlich festgelegt (Details siehe § 51a EEG).
- Der Anlagenbetreiber hat den Vergütungsanspruch entsprechend nachzuweisen.
- Die Beträge stehen ggf. unter dem Vorbehalt der beihilferechtlichen Genehmigung durch die EU-Kommission (Details siehe u.a. § 101 EEG)