

## „BEG BestpreisAgrar“ Einspeisungs- / Bezugsstrompreis

Dynamische Stromaufteilung

2025 / 2026

OeMAG-Einspeisung* (Info)	Einspeisung – PV BEG		Bezugsstrompreis BEG
netto	netto		netto
9,730 Cent / kWh	<b>11,230 Cent/kWh</b>	<b>Februar 2025</b>	<b>11,230 Cent/kWh</b>
6,007 Cent / kWh	<b>7,507 Cent/kWh</b>	<b>März 2025</b>	<b>7,507 Cent/kWh</b>
5,855 Cent / kWh	<b>7,355 Cent/kWh</b>	<b>April 2025</b>	<b>7,355 Cent/kWh</b>
5,855 Cent / kWh	<b>7,355 Cent/kWh</b>	<b>Mai 2025</b>	<b>7,355 Cent/kWh</b>
5,855 Cent / kWh	<b>7,355 Cent/kWh</b>	<b>Juni 2025</b>	<b>7,355 Cent/kWh</b>
5,965 Cent / kWh	<b>7,465 Cent/kWh</b>	<b>Juli 2025</b>	<b>7,465 Cent/kWh</b>
5,892 Cent / kWh	<b>7,392 Cent/kWh</b>	<b>August 2025</b>	<b>7,392 Cent/kWh</b>
5,892 Cent / kWh	<b>7,392 Cent/kWh</b>	<b>September 2025</b>	<b>7,392 Cent/kWh</b>
9,008 Cent / kWh	<b>10,508 Cent/kWh</b>	<b>Oktober 2025</b>	<b>10,508 Cent/kWh</b>
9,167 Cent / kWh	<b>10,667 Cent/kWh</b>	<b>November 2025</b>	<b>10,667 Cent/kWh</b>
9,167 Cent / kWh	<b>10,667 Cent/kWh</b>	<b>Dezember 2025</b>	<b>10,667 Cent/kWh</b>
8,842 Cent / kWh	<b>10,342 Cent/kWh</b>	<b>Jänner 2026</b>	<b>10,342 Cent/kWh</b>
8,457 Cent / kWh	<b>9,957 Cent/kWh</b>	<b>Februar 2026</b>	<b>9,957 Cent/kWh</b>

Alle Preise verstehen sich netto zuzüglich gültigen Steuern.

### Preisberechnungsmodell:

OeMAG-Marktpreis 2026: + 1,50 Cent/kWh

### BEG-Entgelte:

BEG-Entgelt: netto 0,25 Cent/kWh - wird bei Verrechnung berücksichtigt  
 Mitgliedsbeitrag: netto 30,00 EUR/Jahr ab 2025 pro Rechnungsempfänger (E-Mailadresse)  
 Namensänderung: netto 30,00 EUR  
 Zusatzdienstleistungen: netto 92,00 EUR/Std. (bei Bedarf)

### Netzentgelte und Abgaben:

Für dich ändert sich bei den Netzentgelte und Abgaben nichts. Diese werden dir weiterhin in deiner Stromrechnung von deinem Reststromlieferanten verrechnet.

\* Betreiber von Ökostromanlagen bekommen den auf der OeMAG Seite veröffentlichten Marktpreis vergütet. Die Marktpreis-Bilanzgruppe der OeMAG ist für alle erneuerbaren Energieträger bis zu einer Anlagen-Engpassleistung kleiner 500 kWp offen. <https://www.oem-ag.at/de/marktpreis/>