

Förderungen nach dem Erneuerbaren-Ausbau-Gesetz am Beispiel PV

RA Dr. Florian Stangl, LL.M.

Niederhuber & Partner Rechtsanwälte GmbH

EAG-Förderregelungen (BGBl I 2021/155 iVm BGBl I 2022/13)

Art der Förderung	Marktprämien	Investitionsförderungen
§§ im EAG	1. Hauptstück des 2. Teils (§§ 9 bis 54)	2. Hauptstück des 2. Teils (§§ 55 bis 58)
Charakter	Laufender Zuschuss, abhängig von aktuellen Marktpreisen	Einmalzuschuss
Vergabemodus	Wettbewerbliches Ausschreibungsverfahren	Kleinanlagen (bis 10 kWp): First-come, first served Andere: Wettbewerbliche Fördercalls
Fördergegenstand	Anlagen ab 10 kWp	Förderung bis 1 MWp + Speicher
Durchführungs-VO	✗ (in Ausarbeitung)	✓ Fördercalls laufen!

Investitionszuschüsse für Ökostrom

- EAG-Investitionszuschüsse V-Strom. BGBl. II Nr. 149/2022: gilt von 7.4.-31.12.2022
- Regelt die Durchführung und Abwicklung von **Fördercalls** für
 - Neuerrichtung und Erweiterung von **PV-Anlagen** + die damit verbundene Neuerrichtung von **Stromspeichern**
 - Neuerrichtung und Revitalisierung von **Wasserkraftanlagen**
 - Neuerrichtung von **Windkraftanlagen**
 - Neuerrichtung von Anlagen auf Basis von **Biomasse**

➔ bis 1 MW

Fördercalls, Fördermittel und Fördersätze

§ 5. (1) Für das Jahr 2022 werden die Zeitfenster, in denen Anträge auf Förderung durch Investitionszuschuss bei der EAG-Förderabwicklungsstelle eingebracht werden können (Fördercalls), die bei einem Fördercall zur Verfügung stehenden Fördermittel und die für den jeweiligen Fördercall geltenden fixen bzw. höchstzulässigen Fördersätze wie folgt festgelegt:

Technologie	Fördercalls	Fördermittel	Fördersätze
Photovoltaikanlagen und Stromspeicher	Kategorie A: 21.4.2022 – 19.5.2022 Kategorie B, C und D: 21.4.2022 – 2.6.2022	Kategorie A: 40 Mio. Euro Kategorie B: 20 Mio. Euro Kategorie C: 20 Mio. Euro Kategorie D: 20 Mio. Euro	Kategorie A: 285 Euro/kW _{peak} Kategorie B: 250 Euro/kW _{peak} (maximal) Kategorie C: 180 Euro/kW _{peak} (maximal) Kategorie D: 170 Euro/kW _{peak} (maximal) Speicher: 200 Euro/kWh
	Kategorie A und B: 21.6.2022 – 19.7.2022	Kategorie A: 20 Mio. Euro Kategorie B: 10 Mio. Euro	Kategorie A: 285 Euro/kW _{peak} Kategorie B: 250 Euro/kW _{peak} (maximal) Speicher: 200 Euro/kWh
	Kategorie A: 23.8.2022 – 20.9.2022	Kategorie A: 30 Mio. Euro	Kategorie A: 285 Euro/kW _{peak}

1. Kategorie A: Förderung bis 10 kW_{peak} mit und ohne Stromspeicher,
2. Kategorie B: Förderung > 10 kW_{peak} bis 20 kW_{peak} mit und ohne Stromspeicher,
3. Kategorie C: Förderung > 20 kW_{peak} bis 100 kW_{peak} mit und ohne Stromspeicher,
4. Kategorie D: Förderung > 100 kW_{peak} bis 1 000 kW_{peak} mit und ohne Stromspeicher.

§ 56 EAG iVm Investitionszuschüsse-VO

Kategorie A: 23.8.2022 – 20.9.2022	Kategorie A: 40 Mio. Euro	Kategorie A: 285 Euro/kW _{peak}
Kategorie B, C und D: 23.8.2022 – 4.10.2022	Kategorie B: 30 Mio. Euro Kategorie C: 10 Mio. Euro Kategorie D: 10 Mio. Euro	Kategorie B: 250 Euro/kW _{peak} Kategorie C: (maximal) Kategorie C: 180 Euro/kW _{peak} (maximal) Kategorie D: 170 Euro/kW _{peak} (maximal) Speicher: 200 Euro/kWh

EAG-Investitionszuschuss: Fördervoraussetzungen

- Anschluss ans **öffentliche Netz**
- **Lastprofilzähler** oder **intelligentes Messgerät**
- Registrierung in der **Herkunftsnachweisdatenbank**
- Der Förderantrag muss **vor Beginn der Arbeiten** eingebracht werden
- Vorliegen sämtlicher erforderlicher **Genehmigungen** (1. Instanz),
- Einhaltung des **Standes der Technik**
- Errichtung durch ein befugtes **Fachunternehmen**
- Allenfalls: **Ökologische Kriterien**

EAG-Investitionszuschuss: Vergabe des Investitionszuschuss

- Über EAG-Abwicklungsstelle (=OeMAG) in Fördercalls
- **Ablauf des Vergabeverfahrens:**
 - **Bekanntgabe** des Fördercalls auf Homepage
 - Stellung eines **Antrags** unter Angabe des **Förderbedarfs** je kW_{peak}
 - **Prüfung** der Anträge und **Reihung** nach angemeldetem Förderbedarf (bei Kleinanlagen: nach Einlangen)
 - Inbetriebnahme der PV-Anlage
 - binnen 6 Monaten (Anlagen bis zu $100 \text{ kW}_{\text{peak}}$)
 - für größere Anlagen 12 Monate
 - **Auszahlung** nach Prüfung der Endabrechnung

} Verlängerbar

UPDATE zu den Umsetzungsfristen & Co

- Es ist eine Novelle des EAG geplant
 - Die Möglichkeit, die **Umsetzungsfristen für PV** zu verlängern, sollen sowohl bei Marktprämien, als auch bei Investitionszuschüssen zeitlich ausgedehnt werden
 - Die geplante Verlängerungsmöglichkeit bei Investitionszuschüssen:

6. In § 56 Abs. 14 lautet der letzte Satz im Schlussteil:

„Die Frist gemäß Z 1 kann abweichend von § 55 Abs. 8 zweimal um bis zu neun Monate, die Frist gemäß Z 2 einmal um bis zu zwölf Monate verlängert werden, wenn der Fördernehmer glaubhaft darlegt, dass die Ursachen für die nicht fristgerechte Inbetriebnahme nicht in seinem Einflussbereich liegen.“
 - Zudem sollen künftig auch Investitionszuschüsse für PV-Anlagen der Kategorie B nach „first come, first served“ vergeben werden
 - Achtung: Der Entwurf ist zum heutigen Tag (23.9.2022) noch nicht beschlossen!

Kontakt

RA Dr. Florian Stangl, LL.M.

Niederhuber & Partner Rechtsanwälte GmbH

florian.stangl@nhp.eu

Twitter: @klimarecht

+43 650 4949044

www.nhp.eu

nhplaw



3MinutenUmweltrecht



NHP Rechtsanwälte



nhprechtsanwaelte



WillkommenUmweltrecht



@NHP_RA

