



Bundesamt für Wirtschaft
und Ausfuhrkontrolle
– Kraft-Wärme-Kopplung –
Frankfurter Straße 29 – 35
65760 Eschborn

Anlage „KWK-AUS – Ausschreibungsverfahren“

zum Antrag auf Zulassung einer KWK-Anlage

Diese Anlage ist nur auszufüllen und zusammen mit dem Zulassungsantrag einzureichen, wenn die KWK-Anlage erfolgreich an einer Ausschreibungsrunde für KWK-Anlagen oder innovative KWK-Systeme der Bundesnetzagentur (BNetzA) teilgenommen hat und über einen Gebotszuschlag verfügt.

Beachten Sie, dass neben den im Hauptantrag genannte Unterlagen auch die nachfolgend aufgeführten Nachweise vorgelegt werden müssen:

Nachweisunterlagen	Liegt bei	Hinweise zum Nachweisdokument
Gebotszuschlag der Bundesnetzagentur		Der Gebotszuschlag ist grundsätzlich zusammen mit dem Zulassungsantrag einzureichen.
Technische Dokumentation/Beschreibung der Komponente zur Bereitstellung innovativer erneuerbarer Wärme		Nur bei innovativen KWK-Systemen
Technische Dokumentation/Beschreibung des elektrischen Wärmeerzeugers		Nur bei innovativen KWK-Systemen
Sachverständigengutachten über die Komponenten des innovativen KWK-Systems		Über die relevanten Eigenschaften der Komponenten des innovativen KWK-Systems, die nicht über geeignete technische Dokumentationen / Unterlagen des Herstellers verfügen.



AUS – 1 Angaben zum Ausschreibungsverfahren und zum Gebotszuschlag

Bitte wählen Sie nachfolgend das Ausschreibungsverfahren aus.

KWK-Anlagen Innovative KWK-Systeme

Zuschlagsnummer (z. B. KWK17-3-1 / iKWK18-3-1)

Gebotswert/Zuschlagswert [ct./kWh]

Gebotsmenge [kW_{el}]

Marktstammdatenregisternummer

Datum der verbindlichen Bestellung der KWK-Anlagen bzw. der wesentlichen effizienzbestimmenden Anlagenteile [TT.MM.JJJJ]

AUS – 2 Angaben zur Bereitstellung innovativer erneuerbarer Wärme

Nur für erfolgreiche Teilnahme in der Ausschreibung für innovative KWK-Systeme. Geben Sie nachfolgend die Wärmequellen an, aus denen die innovative erneuerbare Wärme bereitgestellt wird. Geben Sie zudem die thermische Leistung sowie die Jahresarbeitszahl der jeweiligen Komponenten an. Informationen hierzu können Sie dem Merkblatt für innovative KWK-Systeme entnehmen, das auf der Internetseite des BAFA hinterlegt ist.

Wärmequelle	Thermische Leistung der Komponente [kW]	Jahresarbeitszahl (JAZ)
Geothermie		
Umweltwärme (el./biogasbetriebene Wärmepumpe)		
Solare Strahlungsenergie		
Wärme aus gereinigtem Abwasser von Kläranlagen		
Sonstige Wärmequelle:		

Geben Sie nachfolgend die Referenzwärme des innovativen KWK-Systems sowie eine Prognose über den Anteil innovativer erneuerbarer Wärme an der Referenzwärme des innovativen KWK-Systems an.

Die Referenzwärme ist die Summe aus der Nutzwärme, die die KWK-Anlage eines innovativen KWK-Systems mit 3.000 Vollbenutzungsstunden bereitstellen kann, und der von dem gleichen innovativen KWK-System innerhalb eines Kalenderjahres bereitgestellten innovativen erneuerbaren Wärme.

Referenzwärme des innovativen KWK-Systems in kWh (thermische KWK-Leistung × 3.000 h + innovative erneuerbare Wärme)

Prognostizierter Anteil innovativer erneuerbarer Wärme an der Referenzwärme [%]

Inbetriebnahmedatum der Komponente zur Bereitstellung innovativer erneuerbarer Wärme [TT.MM.JJJJ]



AUS – 3 Angaben zum elektrischen Wärmeerzeuger

Nur für erfolgreiche Teilnehmer in der Ausschreibung für innovative KWK-Systeme. Geben Sie nachfolgend die Daten des elektrischen Wärmeerzeugers an. Beachten Sie, dass ein innovatives KWK-System im Rahmen der Ausschreibungsverordnung immer aus (mindestens) drei Komponenten bestehen muss. So kann beispielsweise eine Wärmepumpe nicht gleichzeitig beide Komponenten in einem innovativen KWK-System (innovative erneuerbare Wärme und elektrischer Wärmeerzeuger) abdecken.

Hersteller	Typenbezeichnung
Thermische Leistung des elektrischen Wärmeerzeugers [kW]	Baujahr der Komponente [JJJJ]
Ist der elektrische Wärmeerzeuger stromseitig mit der KWK-Anlage verbunden?	
<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	
Ist der elektrische Wärmeerzeuger wärmeseitig mit der KWK-Anlage verbunden und/oder speist in das gleiche Wärmenetz ein?	
<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	
Inbetriebnahmedatum des elektrischen Wärmeerzeugers [TT.MM.JJJJ]	

AUS – 4 Persönliche Erklärung und Unterschrift

Die von mir/uns gemachten Angaben auf diesem Formular wurden wahrheitsgemäß abgegeben und ich/wir wurde(n) zu deren Abgabe berechtigt bzw. ermächtigt.

Datum	Unterschrift
-------	--------------