

Förderrichtlinien 2015

für die Gewährung von Investitionszuschüssen gemäß § 24, § 26 und § 27 Ökostromgesetz 2012 für die Errichtung von Kleinwasserkraftanlagen und mittleren Wasserkraftanlagen sowie § 7 KWK-Gesetz für die Errichtung und Erneuerung von KWK-Anlagen

Aufgrund neuer europarechtlicher Bestimmungen sowie § 30 Ökostromgesetz 2012 (ÖSG 2012) und § 9 Abs. 1 KWK-Gesetz, wird im Einvernehmen mit dem Bundesminister für Finanzen und dem Bundesminister für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft, nach Anhörung des Energiebeirats, folgende Förderrichtlinie für die Gewährung von Investitionszuschüssen erlassen:

§ 1. Zielsetzungen

Ziel der Investitionsförderung ist es, unter effizientem Einsatz der Mittel im Interesse des Klima- und Umweltschutzes

1. die Neuerrichtung und Revitalisierung von Kleinwasserkraftanlagen mit Fördermitteln in Höhe von jährlich maximal 16 Millionen Euro zu unterstützen;
2. die Neuerrichtung und Revitalisierung von mittleren Wasserkraftanlagen mit Fördermitteln in Höhe von maximal 50 Millionen Euro zu unterstützen;
3. die Errichtung von neuen Kraft-Wärme-Kopplungsanlagen und die Erneuerung von Kraft-Wärme-Koppelungsanlagen mit einer Engpassleistung von mehr als 100 kW, die unmittelbar und effizienzmaximiert Wärme und elektrische Energie als Koppelprodukte erzeugen, mit Fördermitteln bis 2020 in Höhe von 12 Millionen Euro jährlich zu unterstützen;
4. die Vorgabe der 34%-Ziels erneuerbarer Energieträger am Gesamtenergieverbrauch bis 2020 zu erreichen, den Pfad der Reduktion des CO₂ Ausstoßes fortzusetzen und dabei die Durchschnittswerte der geförderten Projekte der letzten Jahre auch weiterhin anzupeilen. Die jährliche Reduktion von CO₂-Emissionen und die Stromproduktion aus erneuerbaren Energieträgern aufgrund eines durchschnittlichen jährlichen Projektportfolios werden beibehalten.

§ 2. Rechtsgrundlagen

Diese Förderrichtlinien werden auf Grundlage

1. der Verordnung (EU) Nr. 651/2014 der Kommission vom 17. Juni 2014 zur Feststellung der Vereinbarkeit bestimmter Gruppen von Beihilfen mit dem Binnenmarkt in Anwendung der Artikel 107 und 108 des Vertrags über die Arbeitsweise der Europäischen Union (Allgemeine Gruppenfreistellungsverordnung - AGVO), ABl. Nr. L 187 vom 26.6.2014;

2. des Ökostromgesetzes 2012 (ÖSG 2012), BGBl. I Nr. 75/2011 idF der Kundmachung BGBl. I Nr. 11/2012, sowie

3. des Kraft-Wärme-Kopplungsgesetzes (KWK-Gesetz), BGBl. I Nr. 111/2008 idF BGBl. I Nr. 27/2015

erlassen. Subsidiär gelten auch die Allgemeinen Rahmenrichtlinien für die Gewährung von Förderungen aus Bundesmitteln (ARR 2014).

§ 3. Geltungsbereich

(1) Investitionszuschüsse dürfen nicht an ein Unternehmen vergeben werden, das einer Rückforderungsanordnung aufgrund eines früheren Beschlusses der Europäischen Kommission zur Feststellung der Unzulässigkeit einer Beihilfe und ihrer Unvereinbarkeit mit dem Binnenmarkt nicht nachgekommen ist, sowie an Unternehmen in Schwierigkeiten iSd Art. 2 Z 18 AGVO.

(2) Für Investitionszuschüsse, die eine Schwelle von 15 Mio. Euro pro Unternehmen und Investitionsvorhaben überschreiten, gelten die Förderungsrichtlinien mit der Maßgabe, dass aufgrund von gemeinschaftsrechtlichen Beihilferegeln für die Förderung von Einzelprojekten ein gesondertes Notifikationsverfahren (Einzelnotifikation) erforderlich ist. Die formalrechtlichen Bestimmungen des Kapitel I AGVO gelten entsprechend. Die Schwelle von 15 Mio. Euro darf nicht durch eine künstliche Aufspaltung des Investitionszuschusses umgangen werden. Kumulierungen von Beihilfen sind nur unter den in Art. 8 AGVO genannten Kriterien möglich.

§ 4. Begriffsbestimmungen

(1) Im Sinne dieser Richtlinien bezeichnet der Ausdruck

1. „**Abwicklungsstelle**“, die vom Bundesminister für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft per Vertrag mit der Abwicklung der

Gewährung der Investitionszuschüsse gemäß § 29 ÖSG 2012 und § 9 KWK-Gesetz, betraute Stelle;

2. „**Anerkannte Anlage**“, eine vom zuständigen Landeshauptmann anerkannte Ökostromanlage;

3. „**Beginn der Arbeiten**“, die erste rechtsverbindliche Bestellung von Anlagenteilen oder eine andere Verpflichtung, die die Investition unumkehrbar macht, wobei der früheste dieser Zeitpunkte maßgebend ist; der Kauf von Grundstücken und Vorarbeiten wie die Einholung von Genehmigungen und die Erstellung vorläufiger Durchführbarkeitsstudien gelten nicht als Beginn der Arbeiten. Bei einer Übernahme ist der „Beginn der Arbeiten“ der Zeitpunkt des Erwerbs der unmittelbar mit der erworbenen Betriebsstätte verbundenen Vermögenswerte;

4. „**Beirat**“, das gemäß § 28 ÖSG 2012 in Angelegenheiten der Gewährung von Investitionszuschüssen einzurichtende Gremium;

5. „**Eigenleistungen**“, sind Leistungen des Förderungswerbers oder von einem Unternehmen, an dem der Förderungswerber überwiegend beteiligt ist;

6. „**Engpassleistung**“, die durch den leistungsschwächsten Teil (Generatorklemme) begrenzte, höchstmögliche elektrische Dauerleistung der gesamten Erzeugungsanlage mit allen Maschinensätzen (§ 5 Abs. 1 Z 12 ÖSG 2012) im konsenskonformen Betrieb;

7. „**Immaterielle Leistungen**“, Planungsleistungen, Bauaufsicht (Ziviltechniker oder Baumeister), Variantenuntersuchungen, Grundsatzkonzepte, Beratungsleistungen, Projektleitung, Projektsteuerung und sonstige projektbezogene Ingenieurdienstleistungen, Energiekonzepte sowie Gutachten einschließlich der hierfür erforderlichen Vorleistungen in einem Gesamtausmaß von bis zu 5% der materiellen förderfähigen Investitionskosten (max. 10% der materiellen förderfähigen Investitionskosten für die Berechnung des Förderbedarfes gemäß Wirtschaftlichkeitsrechnung; darüber hinaus dürfen bei der Erstellung der Wirtschaftlichkeitsrechnung nachgewiesene Kosten für Mieten, Pachtzahlungen, Wasserrechte, Servitutsabgeltungen oder sonstige grundstücksbezogene Leistungen nicht mehr als 5% der jährlichen Aufwendungen (ohne Steueraufwand) ausmachen);

8. „**Investitionen**“, Investitionen, die örtlich gebundene Einrichtungen betreffen und insbesondere Gebäude, Anlagen und Ausrüstungsgüter sowie Dienstleistungen wie Bauarbeiten, Montage umfassen;

9. „**Kleinwasserkraftanlagen**“, anerkannte Anlagen auf Basis der erneuerbaren Energiequelle Wasserkraft mit einer Engpassleistung bis einschließlich 10 MW (§ 5 Abs. 1 Z 17 ÖSG 2012);
10. „**bestehende KWK-Anlagen zur öffentlichen Fernwärmeversorgung**“ jene Kraft-Wärme-Kopplungsanlagen, für die vor dem Inkrafttreten der KWK-Gesetz-Novelle 2014, BGBl. I Nr. 72/2014, die für die Errichtung notwendigen Genehmigungen erteilt wurden (§ 5 Abs. 1 Z 1 KWK-Gesetz);
11. „**KWK-Anlagen**“ („Kraft-Wärme-Kopplungsanlagen“), Anlagen zur Erzeugung von elektrischer Energie, in denen aus Primärenergieträgern gleichzeitig elektrische Energie und Nutzwärme erzeugt wird (§ 5 Abs. 1 Z 4 KWK-Gesetz);
12. „**Mittlere Wasserkraftanlagen**“, anerkannte Anlagen auf Basis der erneuerbaren Energiequelle Wasserkraft mit einer Engpassleistung von über 10 MW bis einschließlich 20 MW (§ 5 Abs 1 Z 19 ÖSG 2012);
13. „**Neue Kraft-Wärme-Kopplungsanlagen**“, Kraft-Wärme-Kopplungen, deren Beginn der Arbeiten nach dem Inkrafttreten der KWK-Gesetz-Novelle 2014, BGBl. I Nr. 72/2014 erfolgt (§ 5 Abs. 1 Z 6 KWK-Gesetz);
14. „**erneuerte KWK-Anlagen**“ jene KWK-Anlagen, bei denen der Beginn der Arbeiten für die Erneuerung nach dem Inkrafttreten der KWK-Gesetz-Novelle 2014, BGBl. I Nr. 72/2014, erfolgt und deren Kosten (iSd Finanzbuchhaltung, wobei deren Behandlung nicht an eine bestimmte Behandlung im Jahresabschluss, etwa als Vermögenswert oder Aufwendung, gebunden ist; Zusatzkosten iSd Kostenrechnung sind nicht zu berücksichtigen) der Erneuerung mindestens 50% der Kosten einer Neuinvestition der Gesamtanlage (inklusive Baukörper, exklusive Grundstückskosten) betragen; dies gilt auch für thermische Kraftwerksanlagen, denen Anlagenteile zur Auskopplung von Wärme neu hinzugefügt werden (§ 5 Abs 1 Z 8 KWK-Gesetz);
15. „**Öffentliche Fernwärmeversorgung**“, die entgeltliche Abgabe von Nutzwärme für Raumheizung und Warmwasser über ein Leitungsnetz in einem bestimmten Gebiet zu allgemeinen Bedingungen an eine Mehrzahl von Kunden (§ 5 Abs. 1 Z 7 KWK-Gesetz);
16. „**Prozesswärme**“, die Wärme, die für technische Prozesse und Verfahren benötigt wird;
17. „**Raumwärme**“, die Wärme, die zur Beheizung von Wohn- oder Betriebsgebäuden eingesetzt wird;
18. „**Regelarbeitsvermögen**“, die sich aus der Wassermengendauerlinie für das Regeljahr ergebende

Stromerzeugungsmenge, unter Berücksichtigung der technischen Randbedingungen (tatsächliche durchschnittliche Produktion der letzten 3 Betriebsjahre).

19. **„Revitalisierung“**, die Investitionen in Kleinwasserkraftanlagen gemäß § 26 Abs. 1 iVm Abs. 3 ÖSG 2012 oder in mittlere Wasserkraftanlagen, welche zu einer Erhöhung der Engpassleistung oder zu einer Erhöhung des Regelarbeitsvermögens um mindestens 15% führen. Revitalisierung ist immer dann gegeben, wenn mindestens zwei der wesentlichen Anlagenteile (wie Turbine, Wasserfassung, Druckleitung, Triebwasserkanal, Krafthaus oder Staumauer bzw. Wehranlagen), welche vor Beginn der Arbeiten bereits bestanden haben, weiter verwendet werden;

20. **„Stand der Technik“**, den auf den einschlägigen wissenschaftlichen Erkenntnissen beruhenden Entwicklungsstand fortschrittlicher technologischer Verfahren, Einrichtungen und Betriebsweisen, deren Funktionstüchtigkeit erprobt und erwiesen ist. Bei der Bestimmung des Standes der Technik sind insbesondere vergleichbare Verfahren, Einrichtungen oder Betriebsweisen heranzuziehen (§ 5 Abs. 1 Z 27 ÖSG 2012);

21. **„Umweltrelevante Investitionsmehrkosten“**, jene Mehrkosten einer Investition, die im Vergleich zu einem Referenzszenario mit herkömmlicher Technologie für die Erzeugung von Energie aus erneuerbaren Quellen erforderlich sind;

22. **„Vollinbetriebnahme“**, die Inbetriebnahme einer Anlage, die bereits dauerhaft die projektierte Leistung erbringen kann;

23. **„Volllaststunden“**, der Quotient aus erwarteter jährlicher Ökostromerzeugung dividiert durch die Engpassleistung der Ökostromanlage (§ 5 Abs. 1 Z 30 ÖSG 2012).

(2) Im Übrigen gelten die Begriffsbestimmungen des ÖSG 2012, des Elektrizitätswirtschafts- und -organisationsgesetzes 2010 (EIWOG 2010), BGBl. I Nr. 110/2010 idgF, und des KWK-Gesetzes. Im Falle von Widersprüchen zwischen gesetzlichen Bestimmungen und den Bestimmungen dieser Förderrichtlinien gehen die gesetzlichen Bestimmungen den Förderrichtlinien ausnahmslos vor.

§ 5. Gegenstand des Investitionszuschusses

(1) Gegenstände des Investitionszuschusses sind:

1. Investitionen

a) zur Erzeugung elektrischer Energie und Nutzwärme in neuen oder erneuerten KWK-Anlagen gemäß § 4 Abs. 1 Z 13 und Z 14;

b) zur Erzeugung elektrischer Energie in mittleren Wasserkraftanlagen gemäß § 4 Abs. 1 Z 12;

c) zur Erzeugung elektrischer Energie in Kleinwasserkraftanlagen gemäß § 4 Abs. 1 Z 9;

2. Kosten von immateriellen Leistungen, die im Zusammenhang mit den in Z 1 genannten Maßnahmen notwendig sind.

(2) Bei der Revitalisierung von Kleinwasserkraftanlagen sind nur jene Investitionen, welche im Rahmen der Revitalisierung anfallen, Gegenstand des Investitionszuschusses.

(3) Werden Anlagenteile neben der Erzeugung von Wärme oder elektrischer Energie auch für andere Zwecke benutzt (Doppelnutzung), sind die Investitionen in diese Anlagenteile zur Gänze nicht förderfähig. Ausgenommen sind bei Trinkwasserkraftanlagen oder Speicherkraftanlagen (auch im Zusammenhang mit Beschneiungsanlagen) die Druckrohrleitung bis zum Krafthaus, sowie zugehörige mehrfach genutzte elektrische Anlagenteile, welche mit 30% in die Kostenbasis einbezogen werden.

(4) Kosten für Investitionen, die auch durch andere Bundesförderprogramme gefördert werden, sind nicht förderfähig.

§ 6. Einreichung

Der Förderungsantrag einschließlich der Unterlagen gemäß § 10 muss schriftlich bei der Abwicklungsstelle vor Beginn der Errichtung oder Revitalisierung der Anlage eingelangt sein, wobei die Abwicklungsstelle zur Beurteilung des Beginnes der Revitalisierung den „Beginn der Arbeiten“ heranzieht.

§ 7. Voraussetzungen der Gewährung eines Investitionszuschusses

(1) Die Gewährung einer Förderung setzt voraus, dass:

1. die Maßnahme dem Stand der Technik, sowie bei Wasserkraftanlagen diese den Vorgaben der Richtlinie 2000/60/EG des Europäischen Parlamentes und des Rates vom 23. Oktober 2000 zur Schaffung eines Ordnungsrahmens für Maßnahmen der Gemeinschaft im Bereich der Wasserpolitik entspricht;
2. durch die Maßnahme keine Verschlechterung der Arbeitsumwelt eintritt;
3. die in § 15 und § 18 ARR 2014 vorgesehenen Voraussetzungen vorliegen.

(2) Die Gewährung einer Förderung für eine neue oder erneuerte KWK-Anlage setzt zusätzlich zu den in Abs. 1 angeführten Voraussetzungen voraus, dass

1. für die Anlage alle für die Errichtung erforderlichen Genehmigungen in erster Instanz vorliegen;
2. die Anlage der Erzeugung von Prozesswärme oder dem Betrieb der öffentlichen Fernwärmeversorgung dient;
3. eine Einsparung des Primärenergieträgereinsatzes und der CO₂-Emissionen im Vergleich zu getrennter Strom- und Wärmeerzeugung erzielt wird;
4. die in § 8 Abs. 2 KWK-Gesetz und § 71 EIWOG 2010 enthaltenen Effizienzkriterien erfüllt werden sowie Primärenergieeinsparungen im Vergleich zu getrennter Erzeugung unter Heranziehung der harmonisierten Wirkungsgrad – Referenzwerte gemäß Artikel 14 der Richtlinie 2012/27/EU (vormals Artikel 4 der Richtlinie 2004/8/EG) und darauf basierender Rechtsakte der Europäischen Kommission gegeben sind.

(3) Die Gewährung einer Förderung für eine mittlere Wasserkraftanlage und Kleinwasserkraftanlage setzt zusätzlich zu den in Abs. 1 angeführten Voraussetzungen voraus, dass alle für die Errichtung erforderlichen Genehmigungen erster Instanz vorliegen (Ausnahme § 11 Abs. 2).

(4) Ist aufgrund von gemeinschaftsrechtlichen Beihilferegulungen für die Förderung von Einzelprojekten ein gesondertes Notifikationsverfahren durchzuführen, so ist eine Förderung nur nach Genehmigung durch die EU-Kommission zu gewähren. Die jeweiligen im Amtsblatt der Europäischen Gemeinschaften veröffentlichten Beihilferegulungen, die eine Einzelfallnotifikation und Einzelfallgenehmigung vorsehen, können bei der Abwicklungsstelle eingesehen werden. Eine Anmeldung von Einzelbeihilfen ist insbesondere erforderlich für Großprojekte im Sinne der Randnummern 20ff der Leitlinien für staatliche Umweltschutz- und Energiebeihilfen 2014-2020, ABl. Nr. C 200 vom 28.6.2014, wobei diese Fälle vor der Befassung des Beirats von der Abwicklungsstelle dem Bundesministerium für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft vorzulegen sind. Der Vorsitzende des Beirats ist davon zeitgleich zu informieren.

(5) Der Bundesminister für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft kann unter Bedachtnahme auf die Empfehlung des Beirats zusätzliche Voraussetzungen für die Gewährung festlegen, soweit dies für die Verwirklichung der Ziele dieser Förderung erforderlich erscheint.

(6) Förderungen können nur solange gewährt werden, als eine tatsächliche Bedeckung vorhanden ist („nach Maßgabe der zur Verfügung stehenden Mittel“). Die Gesamthöhe der einzelnen Förderung richtet sich

nach den gesetzlichen Bestimmungen des KWK-Gesetzes und des ÖSG 2012.

§ 8. Förderungswerber

Anträge zur Gewährung von Investitionszuschüssen können von natürlichen oder juristischen Personen gestellt werden, die Maßnahmen gemäß § 5 Abs. 1 Z 1 setzen.

§ 9. Konsortialförderung

(1) Die Gewährung des Investitionszuschusses hat zur Voraussetzung, dass die Gesamtsumme der öffentlichen Förderungen für die Errichtung und den Betrieb der Anlage die Grenzen der Beihilfeintensität bzw. das höchstzulässige Förderausmaß gemäß den unionsrechtlichen Beihilfenbestimmungen nicht überschreitet.

(2) Der Förderungswerber ist verpflichtet, die Abwicklungsstelle über beabsichtigte, in Behandlung stehende oder erledigte Ansuchen oder Anträge auf Förderung der Maßnahme bei anderen öffentlichen Förderungsträgern zu informieren und muss alle bereits bezogenen oder beantragten Förderungen der Abwicklungsstelle bekanntgeben sowie die bei anderen Förderstellen vorgelegten Unterlagen übermitteln. § 17 Abs. 1 ARR 2014 ist anzuwenden.

§ 10. Förderungsanträge und Unterlagen

(1) Der vollständig ausgefüllte und firmenmäßig gefertigte Antrag auf Förderung ist im Original unter Verwendung des von der Abwicklungsstelle aufgelegten Formulars bei der Abwicklungsstelle, per Post oder persönlich einzubringen. Die Abwicklungsstelle hat die übermittelten Unterlagen binnen angemessener Frist zu prüfen.

(2) Der Antrag muss mindestens folgende Angaben enthalten:

1. Name und Größe des Unternehmens;
2. Beschreibung des Vorhabens mit Angabe des Beginns und des Abschlusses;
3. Standort des Vorhabens;
4. die Kosten des Vorhabens;
5. Art der Beihilfe und Höhe der für das Vorhaben benötigten öffentlichen Finanzierung.

(3) Dem Antrag auf Förderung sind zumindest eine technische Projektbeschreibung, eine Darstellung der erwarteten Strom- und Wärmeerträge, eine Zusammenstellung der Investitionskosten, eine dem

ÖSG 2012 bzw. KWK-Gesetz entsprechende Wirtschaftlichkeitsrechnung (ausgenommen Vereinfachungen gemäß § 26 Abs. 6 ÖSG 2012) zum Nachweis des Förderbedarfs, die erforderlichen Genehmigungen 1. Instanz (Zeitpunkt der Einbringung des energierechtlichen Bescheides bei Kleinwasserkraftanlagen gemäß § 11 Abs. 2) sowie sonstige in § 24 ÖSG 2012 vorgesehenen Daten und Unterlagen anzuschließen. Zudem gelten anlagenspezifisch nachfolgende Besonderheiten:

1. Bei mittleren Wasserkraftanlagen und Kleinwasserkraftanlagen ist zusätzlich zu den angeführten Unterlagen, der Anerkennungsbescheid als Ökostromanlage gemäß § 7 ÖSG 2012 beizubringen (Zeitpunkt der Einbringung bei Kleinwasserkraftanlagen gemäß § 11 Abs. 2) sowie das Investitionsvolumen und der Förderbedarf durch ein Gutachten eines unabhängigen Sachverständigen gemäß § 26 Abs. 4 und § 27 Abs. 4 ÖSG 2012 (ausgenommen Vereinfachungen gemäß § 26 Abs. 6 ÖSG 2012), der vom Landeshauptmann zu bestimmen ist, nachzuweisen.

2. Eine Erneuerung von KWK-Anlagen ist vom Antragsteller durch ein Gutachten eines Wirtschaftsprüfers zu belegen, in welcher dieser bei Antragstellung festzustellen hat, dass die Kosten der Erneuerung mindestens 50% der Kosten einer Neuinvestition der Gesamtanlage (inklusive Baukörper, exklusive Grundstückskosten) betragen.

(4) Bei Bedarf sind der Abwicklungsstelle weitere Unterlagen für die Beurteilung des Förderungsantrags zu übermitteln.

(5) Soweit für einzelne Unterlagen oder Informationen für die Stellung eines Antrags von der Abwicklungsstelle Datenblätter zur Verfügung gestellt werden, sind diese zu verwenden.

(6) Für das vereinfachte Verfahren zur Ermittlung des Förderbedarfs für Kleinwasserkraftanlagen mit einer Engpassleistung zwischen 500 kW bis 2000 kW (§ 26 Abs. 6 Z 4 ÖSG 2012) ist ein einheitliches vereinfachtes Kalkulationsschema anzuwenden, welches durch die Abwicklungsstelle erstellt wurde. Dieses wird auf der Homepage der Abwicklungsstelle veröffentlicht. Zur Feststellung der Investitionskosten und des Förderbedarfes im Rahmen des vereinfachten Verfahrens ist die Bestellung eines Sachverständigen gemäß § 26 Abs. 4 ÖSG 2012 durch den Landeshauptmann nicht erforderlich.

(7) Bei der Revitalisierung von Kleinwasserkraftanlagen ist die gesamte Engpassleistung der Anlage nach Revitalisierung als relevante Engpassleistung für die Beurteilung der Anwendbarkeit der vereinfachten Voraussetzungen des § 26 Abs. 6 ÖSG 2012 heranzuziehen.

§ 11. Projektauswahl

(1) Die Reihung des bei der Abwicklungsstelle eingebrachten Förderungsantrags erfolgt entsprechend dem Einlangen der unter § 10 Abs. 1 bis Abs. 3 angeführten vollständigen Unterlagen.

(2) Werden Unterlagen gemäß § 10 Abs. 2 und Abs. 3 nicht vollständig bei der Einbringung des Förderungsantrags übermittelt, hat die Abwicklungsstelle den Förderungswerber binnen angemessener Frist über die formale Unvollständigkeit des Förderungsantrags schriftlich zu informieren. Der Förderungsantrag wird erst mit Einlangen der vollständigen Unterlagen gereiht. Förderanträge für Kleinwasserkraftanlagen benötigen für eine rechtsgültige Antragstellung vorab die wasser-, forst- und naturschutzrechtlichen Bescheide (sofern diese im Einzelfall erforderlich sind). Weitere erforderliche elektrizitätsrechtliche Bewilligungen wie auch die Bescheide über die Anerkennung der Anlage gemäß § 7 ÖSG 2012 können bis zur Inbetriebnahme der Kleinwasserkraftanlage nachgereicht werden.

(3) Werden von der Abwicklungsstelle gemäß § 10 Abs. 4 geforderte ergänzende Unterlagen zur Beurteilung des Förderungsantrags nicht vollständig übermittelt, so kann dies zu einer neuen Reihung des Projektes führen, sofern die Nachforderung der Unterlagen schriftlich erfolgte, eine Frist von 6 Wochen gesetzt wurde und der Förderungswerber auf die Konsequenzen der Nichteinhaltung dieser Frist ausdrücklich hingewiesen wurde. Ausschlaggebend für die neue Reihung ist das Datum des Eingangs der vollständigen nachgeforderten Unterlagen.

(4) Bei der Reihung der Projekte von neuen oder erneuerten KWK-Anlagen ist darauf Bedacht zu nehmen, dass 7 Millionen Euro der jährlichen Fördermittel für die Förderung von industriell verwendeten KWK-Anlagen eingesetzt werden. Zu diesem Zweck werden für diese beiden Projektkategorien getrennte Reihungen geführt.

(5) Kommt es im Zuge der inhaltlichen Beurteilung zu einer wesentlichen Projektänderung, die entweder den projektierten Umwelteffekt oder die betriebswirtschaftlichen Parameter, wie insbesondere Investitionskosten und Förderbedarf, wesentlich verändert, wird das Projekt mit dem Einlangen, der für die Beurteilung der Projektänderung erforderlichen Unterlagen, neu gereiht.

§ 12. Ermittlung der förderfähigen Kosten

(1) Förderfähig sind ausschließlich die umweltrelevante Investitionsmehrkosten iSd § 4 Abs. 1 Z 21. Dies sind die zur Verwirklichung der Umweltschutzziele erforderlichen Mehrkosten der Investition gemäß § 5 Abs. 1 Z 1 einschließlich der immateriellen Leistungen gemäß § 5 Abs. 1 Z 2. Förderfähig sind zudem nur jene Kosten, die unmittelbar mit der geförderten Leistung in Zusammenhang

stehen, und in jenem Ausmaß, als sie zur Erreichung des Förderungsziels unbedingt erforderlich sind (§ 32 ARR 2014).

(2) Nicht förderungsfähig sind:

1. Grundstückskosten (wie auch Pacht, Grundstücksrente und Kosten für Dienstbarkeiten);
2. Leistungen gemäß § 5 Abs. 1 Z 1, die vor Einlangen des Antrags bei der Abwicklungsstelle erbracht oder bezogen worden sind;
3. Steuern, Verwaltungsabgaben, Gerichts- und Notariatsgebühren, Anschluss- oder Verbindungsentgelte (auch Kosten für elektrische Einspeiseleitungen, welche vom Antragsteller selbst zu erstellen sind, wenn diese 500 m überschreiten), Öffentlichkeitsarbeit, Bewirtungen, Entschädigungen, Ersatzteile;
4. Finanzierungskosten;
5. Kostenüberschreitungen;
6. Kosten für Straßen und Wege mit Ausnahme von Zufahrtswegen, die ausschließlich für die umweltrelevante Maßnahme erforderlich sind;
7. Investitionen gemäß § 5 Abs. 1 Z 1, die in einer bei der Abwicklungsstelle aufliegenden Liste, die auch im Internetauftritt der Abwicklungsstelle zu veröffentlichen ist, näher bezeichnet werden. Diesbezügliche Kosten werden nach Befassung des Beirats vom Bundesminister für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft von der Förderung ausgeschlossen;
8. Eigenleistungen gemäß § 4 Abs. 1 Z 5.

(3) Zur Ermittlung der umweltrelevanten Investitionsmehrkosten gemäß Abs. 1 werden die Kosten einer Maßnahme gleicher Kapazität, jedoch ohne vergleichbare umweltrelevante Komponenten sowie die Kosteneinsparungen und Erlöse aus Nebenprodukten als Referenzkosten herangezogen.

(4) Bei der Förderung von Investitionen zur Energiegewinnung aus erneuerbaren Energieträgern werden als Referenzkosten die Kosten einer Anlage zur Energiegewinnung aus fossilen Energieträgern mit derselben Kapazität herangezogen.

(5) Die Referenzkosten für die jeweiligen Maßnahmenarten werden von der Abwicklungsstelle ermittelt. Gegebenenfalls sind der Abwicklungsstelle zur Beurteilung der umweltrelevanten Investitionsmehrkosten in Bezug auf die Referenzkosten zusätzliche Unterlagen zu übermitteln.

§ 13. Ausmaß der Förderung

(1) Für neue und erneuerte KWK-Anlagen kann nach Maßgabe der verfügbaren Mittel und des nachgewiesenen Förderbedarfs gemäß § 7 Abs. 4 KWK-Gesetz iVm Art. 40 Abs. 5 AGVO jeweils ein Investitionszuschuss in der Höhe von maximal 30% des unmittelbar für die Errichtung der KWK-Anlage erforderlichen Investitionsvolumens (exklusive Grundstückskosten) sowie maximal 65% der umweltrelevanten Investitionsmehrkosten (netto) für kleine Unternehmen, 55% für mittlere Unternehmen und 45% für große Unternehmen gewährt werden, maximal jedoch bei KWK-Anlagen mit einer Engpassleistung:

1. von 100 kW bis 1 MW ein Investitionszuschuss in Höhe von 250 Euro/kW Engpassleistung
2. von 1 MW bis 5 MW ein Investitionszuschuss in Höhe von 200 Euro/kW Engpassleistung;
3. von 5 MW bis 20 MW ein Investitionszuschuss in Höhe von 175 Euro/kW Engpassleistung
4. von 20 MW bis 100 MW ein Investitionszuschuss in Höhe von 150 Euro/kW Engpassleistung;
5. von über 100 MW ein Investitionszuschuss in Höhe von 125 Euro/kW Engpassleistung.

Andere für die Errichtung oder Erneuerung von KWK-Anlagen erhaltene Förderungen sind in Anrechnung zu bringen.

(1a) Als kleines Unternehmen gilt dabei ein Unternehmen, das weniger als 50 Personen beschäftigt und dessen Jahresumsatz beziehungsweise Jahresbilanz 10 Millionen Euro nicht übersteigt.

(1b) Als mittleres Unternehmen gilt dabei ein Unternehmen, das weniger als 250 Personen beschäftigt und entweder einen Jahresumsatz von höchstens 50 Millionen Euro erzielt oder dessen Jahresbilanzsumme sich auf höchstens 43 Millionen Euro beläuft und das nicht als kleines Unternehmen unter Abs. 1a zu subsumieren ist.

(1c) Als großes Unternehmen gilt jedes Unternehmen, das nicht unter Abs. 1a oder Abs. 1b zu subsumieren ist.

(1d) Hinsichtlich sämtlicher weiterer Tatbestandselemente für die Qualifikation von Unternehmen als kleine, mittlere oder große Unternehmen gelten die Bestimmungen des Anhang I AGVO.

(2) Für mittlere Wasserkraftanlagen kann nach Maßgabe der verfügbaren Mittel und des nachgewiesenen Förderbedarfs gemäß § 27 Abs. 3 ÖSG 2012 iVm Art. 41 Abs. 7 und Abs. 8 AGVO jeweils ein

Investitionszuschuss in der Höhe von maximal 10% der erforderlichen Investitionskosten (netto) gewährt werden, maximal jedoch ein Investitionszuschuss in Höhe von 400 Euro/kW Engpassleistung sowie insgesamt maximal 6 Millionen Euro pro Projekt. Die Begrenzung des Investitionszuschusses bei Revitalisierung errechnet sich analog zu Abs. 3 Z 5.

(3) Für Kleinwasserkraftanlagen kann nach Maßgabe der verfügbaren Mittel und des nachgewiesenen Förderbedarfs gemäß § 26 ÖSG 2012 iVm Art. 41 Abs. 7 und Abs. 8 AGVO jeweils ein Investitionszuschuss in der Höhe von

1. 30% der erforderlichen Investitionskosten gewährt werden, maximal jedoch ein Investitionszuschuss in Höhe von 1.500 Euro/kW Engpassleistung, für Anlagen mit einer Engpassleistung von 500 kW;

2. 20% der erforderlichen Investitionskosten gewährt werden, maximal jedoch ein Investitionszuschuss in Höhe von 1.000 Euro/kW Engpassleistung, für Anlagen mit einer Engpassleistung von 2.000 kW;

3. 10% der erforderlichen Investitionskosten gewährt werden, maximal jedoch ein Investitionszuschuss in Höhe von 400 Euro/kW Engpassleistung, für Anlagen mit einer Engpassleistung von 10.000 kW.

4. Für Kleinwasserkraftanlagen mit einer Engpassleistung zwischen 500 kW und 2 MW sowie zwischen 2 MW und 10 MW ist die Höhe des Investitionszuschusses in Prozent sowie in Euro pro kW durch lineare Interpolation zu ermitteln.

5. Die Begrenzung des Investitionszuschusses durch die Engpassleistung gemäß Z 1 bis Z 4 errechnet sich bei Revitalisierung von Kleinwasserkraftanlagen wahlweise auf Basis der zusätzlich geschaffenen Engpassleistung mal des spezifischen Fördervolumens der gesamten Engpassleistung nach Revitalisierung gemäß Z 1 bis Z 4 oder aus dem Produkt der Engpassleistung nach Revitalisierung mal der Erhöhung des Regelarbeitsvermögens dividiert durch das gesamte Regelarbeitsvermögen nach der Revitalisierung mal dem spezifischen Fördervolumen der gesamten Engpassleistung nach Revitalisierung gemäß Z 1 bis Z 4.

(4) Für den Nachweis des Förderbedarfes im Sinne des § 24 iVm § 26 Abs. 4 (ausgenommen Anlagen gemäß § 26 Abs. 6 Z 1 bis Z 3) und § 27 Abs. 4 ÖSG 2012 ist eine Wirtschaftlichkeitsberechnung in Form einer dynamischen Kapitalwertberechnung mit dem gesetzlich festgelegten Zinssatz (6% nach Steuern gemäß § 24 Abs. 4 ÖSG 2012) aufzustellen.

Bei der Ermittlung der zu erwarteten Erlöse ist der Strompreis analog zur Ermittlung gemäß § 41 Abs. 1 ÖSG 2012 zu berechnen wobei anstatt der nächsten vier aufeinander folgenden Grundlast-Quartalsfutures die

entsprechenden drei aufeinanderfolgenden Grundlast-Jahresfutures (Baseload Year Futures) heranzuziehen sind sowie die Ermittlungshäufigkeit monatlich anstatt quartalsweise erfolgt.

1. Die Berechnung des Kapitalwertes ist unabhängig von der Finanzierungsstruktur (Eigen- bzw. Fremdkapitalanteil) durchzuführen. Damit sind fremdkapitalbedingte Mittelzu- und -abflüsse sowie die daraus resultierenden Fremdkapitalzinsen außer Acht zu lassen. Der Barwert des geplanten Investitionsprojektes ist mittels zweier Varianten, mit und ohne Investitionsförderung, zu berechnen. Von einem Förderbedarf ist dann auszugehen, wenn der Barwert der Wirtschaftlichkeitsberechnung inklusive Förderung nicht höher als der maximal mögliche Investitionszuschuss gemäß sonstiger Fördergrenzen ist. Übersteigt der Barwert der Wirtschaftlichkeitsberechnung inklusive Förderung den maximal möglichen Investitionszuschuss, erfolgt eine Kürzung des Förderbetrages in Höhe des den Förderbetrag übersteigenden Wertes.

2. Die Wirtschaftlichkeitsrechnung ist zum Zeitpunkt des Förderungsantrags zu erstellen (mit dem zum Zeitpunkt der Einreichung maßgeblichen Strompreis sowie voraussichtlichen Investitionskosten). Bei Endabrechnung ist die Wirtschaftlichkeitsrechnung hinsichtlich der tatsächlichen Investitions- und sonstigen Betriebskosten (nicht Brennstoffkosten) zu aktualisieren.

(5) Für den Nachweis des Förderbedarfes für mittlere Wasserkraftanlagen und Kleinwasserkraftanlagen im Sinne des § 24 iVm § 26 Abs. 4 und § 27 Abs. 4 ÖSG 2012 ist für die elektrotechnischen Anlagen nach Ablauf der gesetzlich festgelegten Nutzungsdauer von 25 Jahren eine Reinvestition zu unterstellen, um auf die vorgeschriebene Gesamtnutzungsdauer von 50 Jahren zu kommen.

(6) Für den Nachweis des Förderbedarfes im Sinne des § 24 ÖSG 2012 iVm § 7 KWK-Gesetz ist eine Wirtschaftlichkeitsberechnung in Form einer dynamischen Kapitalwertberechnung mit dem gesetzlich festgelegten Zinssatz (6% gemäß § 24 Abs. 4 ÖSG 2012 nach Steuern) aufzustellen, wobei von einer Lebensdauer der KWK-Anlage von 15 Jahren auszugehen ist und bei der Wirtschaftlichkeitsberechnung auch tatsächliche Wärmeerlöse zu berücksichtigen sind.

Bei der Ermittlung der zu erwartenden Erlöse ist der Strompreis analog zur Ermittlung gemäß § 41 Abs. 1 ÖSG 2012 zu berechnen, wobei anstatt der nächsten vier aufeinander folgenden Grundlast-Quartalsfutures die entsprechenden drei aufeinanderfolgenden Grundlast-Jahresfutures (Baseload Year Futures) heranzuziehen sind sowie die Ermittlungshäufigkeit monatlich anstatt quartalsweise erfolgt.

1. Die Berechnung des Kapitalwertes ist unabhängig von der Finanzierungsstruktur (Eigen- bzw. Fremdkapitalanteil) durchzuführen.

Damit sind fremdkapitalbedingte Mittelzu- und -abflüsse, sowie die daraus resultierenden Fremdkapitalzinsen außer Acht zu lassen. Der Barwert des geplanten Investitionsprojektes ist mittels zwei Varianten, mit und ohne Investitionsförderung, zu berechnen. Von einem Förderbedarf ist dann auszugehen, wenn der Barwert inklusive Förderung negativ ist. Ein positiver Barwert führt zu einer entsprechenden Kürzung des Förderbetrages in Höhe des positiven Barwertes.

2. Die Wirtschaftlichkeitsrechnung ist zum Zeitpunkt des Förderungsantrags zu erstellen (mit zum Zeitpunkt der Einreichung maßgeblichen Planwerten für Gas, Strom und Wärme, sowie voraussichtlichen Investitionskosten). Bei Endabrechnung ist die Wirtschaftlichkeitsrechnung nur hinsichtlich der tatsächlichen Investitions- und sonstigen Betriebskosten (nicht Brennstoffkosten) zu aktualisieren.

§ 14. Art der Förderung und Auszahlungsmodus

(1) Die Förderung wird in Form von Investitionszuschüssen gewährt. Der Auszahlungsmodus ist im Förderungsvertrag zu vereinbaren.

(2) Ein zugesicherter Investitionszuschuss wird nach Vollinbetriebnahme der Anlage und nach Genehmigung des Verwendungsnachweises sowie unter Voraussetzung der Einhaltung des Förderungsvertrages unter der Voraussetzung der Bedeckung der Mittel ausgezahlt.

(3) Die Auszahlung der Fördermittel kann im Falle der Genehmigung von Akontierungen durch den Bundesminister für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft und durch Beibringung von Sicherheiten (Bankgarantie) bei mittleren Wasserkraftanlagen und Kleinwasserkraftanlagen nach folgendem Modus erfolgen:

1. 30% der Fördersumme mit der Fertigstellung der „Hohlraumbauten“ und nach Bestätigung dieses Faktums durch einen technischen Gutachter;
2. 40% der Fördersumme mit dem Nachweis der tatsächlichen Einspeisung ins Netz und schließlich;
3. die restlichen 30% der Fördersumme gemäß Abs. 2.

(4) Die Auszahlung der Fördermittel kann im Falle der Genehmigung von Akontierungen durch den Bundesminister für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft und durch Beibringung von Sicherheiten (Bankgarantie) bei KWK-Anlagen nach folgendem Modus erfolgen:

1. 70% der Fördersumme mit dem Nachweis der tatsächlichen Einspeisung ins Netz;
2. die restlichen 30% der Fördersumme gemäß Abs. 2.

§ 15. Förderungsvertrag

(1) Über die Gewährung von Förderungen nach dem ÖSG 2012 und dem KWK-Gesetz entscheidet der Bundesminister für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft unter Bedachtnahme der Empfehlungen des Energiebeirates. Ist die Gewährung einer Förderung beabsichtigt, hat die Abwicklungsstelle an den Förderungswerber ein schriftliches Förderanbot zu richten. Mit dessen schriftlicher Annahme durch den Förderungswerber kommt der Förderungsvertrag zustande. Der Förderungswerber ist darauf hinzuweisen, dass die Annahme des Förderanbotes samt den damit verbundenen Auflagen und Bedingungen innerhalb der festgelegten Frist schriftlich erklärt wird, widrigenfalls das Förderanbot als widerrufen gilt. Im Falle einer negativen Entscheidung über das Förderansuchen ist der Förderungswerber unter kurzer Angabe der für die Entscheidung maßgeblichen Gründe von der Abwicklungsstelle schriftlich zu verständigen.

(2) Der Förderungsvertrag hat insbesondere zu enthalten:

1. die Bezeichnung des Förderungsnehmers mit insbesondere, Geburtsdatum, Firmenbuchnummer, ZVR-Zahl oder gegebenenfalls der im Ergänzungsregister vergebenen Ordnungsnummer;
2. den Förderungsgegenstand;
3. das Ausmaß und die Art der Förderung, sowie den Auszahlungsmodus;
4. die Frist für die Fertigstellung der Maßnahme;
5. Vereinbarungen über die Art der Abrechnung der Maßnahme;
6. Berichts- und Prüfungsvereinbarungen;
7. die Zustimmungserklärung gemäß § 7 Abs. 1 Z 5 wobei der Hinweis enthalten sein muss, dass eine Nichtzustimmung kein Ausschließungsgrund für die Gewährung von Förderungen ist;
8. Vereinbarungen über die Annahme des Förderanbotes, über die Einstellung sowie die teilweise oder gänzliche Rückforderung der Förderung;
9. förderbare und nicht förderbare Kosten;
10. Fristen für die Erbringung der geförderten Leistung sowie für die Berichtspflichten;
11. Kontrolle und gegebenenfalls Mitwirkung bei der Evaluierung;
12. Bestimmungen über die Einstellung und Rückzahlung der Förderung;

13. sonstige zu vereinbarende Vertragsbestimmungen sowie
14. den Gerichtsstand.

(3) Darüber hinaus kann der Förderungsvertrag Vereinbarungen, insbesondere den Erfolg der Maßnahme sichernde sowie die Besonderheiten des Einzelfalles berücksichtigende Bedingungen und Auflagen enthalten.

(4) Die Gewährung einer Förderung ist von der Abwicklungsstelle von der Einhaltung folgender allgemeiner Förderungsbedingungen abhängig zu machen, wonach der Förderungswerber insbesondere

1. mit der Durchführung der Leistung gemäß dem vereinbarten Zeitplan, ansonsten unverzüglich nach Gewährung der Förderung beginnt, die Leistung zügig durchführt und diese innerhalb der vereinbarten, ansonsten innerhalb einer angemessenen Frist abschließt;

2. bei der Vergabe von Aufträgen für Lieferungen und Leistungen unbeschadet der Bestimmungen des Bundesvergabegesetzes 2006 (BVerG 2006), BGBl. I Nr. 17, zu Vergleichszwecken nachweislich mehrere Angebote einholt, soweit dies im Hinblick auf die Höhe des geschätzten Auftragswertes zweckmäßig ist;

3. die Förderungsmittel unter Beachtung der Grundsätze der Sparsamkeit, Wirtschaftlichkeit und Zweckmäßigkeit einsetzt;

4. die Förderungsmittel nicht zur Bildung von Rücklagen oder Rückstellungen nach dem Einkommensteuergesetz 1988, (EStG 1988), BGBl. Nr. 400, oder dem Unternehmensgesetzbuch, dRGBL S 219/1897 verwendet;

5. über den Anspruch aus einer gewährten Förderung weder durch Abtretung, Anweisung oder Verpfändung noch auf andere Weise verfügt;

6. die Rückzahlungsverpflichtung gemäß § 17 übernimmt;

7. eine hinreichende Sicherstellung für allfällige Rückzahlungs- und Abgeltungsverpflichtungen (§ 17) bietet und

8. das Gleichbehandlungsgesetz, BGBl. I Nr. 66/2004, beachtet, sofern es sich um die Förderung eines Unternehmens handelt, und das Bundes-Behindertengleichstellungsgesetz, BGBl. I Nr. 82/2005, sowie das Diskriminierungsverbot gemäß § 7b des Behinderteneinstellungsgesetzes (BEinstG), BGBl. Nr. 22/1970, berücksichtigt.

(5) Die Bestimmungen des § 27 ARR 2014 sind anzuwenden. Darüber hinaus ist mit dem Förderungswerber auszubedingen, dass der

Förderungswerber im Sinne des § 8 Abs. 1 Z 2 Datenschutzgesetz 2000 (DSG 2000), BGBl. Nr. 165/1999 idgF, ausdrücklich zustimmt, dass alle im Zusammenhang mit der Förderung erhobenen und anfallenden, ihn betreffenden personenbezogenen und gemäß § 7 DSG 2000 verarbeiteten Daten dem Bundesministerium für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft, dem Bundeskanzleramt, dem Bundesministerium für Finanzen, dem Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft, der Energie-Control Austria und dem Rechnungshof zur statistischen Auswertung übermittelt werden können. Ein Widerruf dieser Zustimmungserklärung durch den Förderungswerber ist jederzeit zulässig. Zu seiner Wirksamkeit muss er gegenüber der Abwicklungsstelle schriftlich erklärt werden. Die weitere Verwendung der Daten wird unverzüglich nach Einlangen des Widerrufs bei der Abwicklungsstelle unbeschadet bestehender gesetzlicher Übermittlungspflichten eingestellt.

§ 16. Information / Auskünfte

(1) Der Förderungsnehmer hat die Fertigstellung des Vorhabens der Abwicklungsstelle innerhalb einer im Förderungsvertrag festzusetzenden Zeit bekannt zu geben. Eine Änderung der vereinbarten Frist für die Fertigstellung ist nur in begründeten Ausnahmefällen einvernehmlich mit der Abwicklungsstelle zulässig.

(2) Der Förderungsnehmer ist zu verpflichten,

1. der Abwicklungsstelle alle Ereignisse, welche die Durchführung der geförderten Leistung verzögern oder unmöglich machen, oder eine Abänderung gegenüber dem Förderungsansuchen oder vereinbarten Auflagen und Bedingungen erfordern würde, unverzüglich und aus eigener Initiative anzuzeigen und seinen Mitteilungspflichten jeweils unverzüglich nachzukommen; im Falle von Änderungen der geplanten Maßnahme im Zuge der Ausführung hat der Förderungsnehmer zusätzlich die Zustimmung der Abwicklungsstelle einzuholen;

2. Organen oder Beauftragten des Bundes, der Abwicklungsstelle, des Rechnungshofes und der Europäischen Union Einsicht in seine Bücher und Belege sowie in sonstige der Überprüfung der Durchführung der Leistung dienende Unterlagen bei sich selbst oder bei Dritten und die Besichtigung sowie Messungen an Ort und Stelle zu gestatten oder auf deren Verlangen vorzulegen, ihnen die erforderlichen Auskünfte zu erteilen oder erteilen zu lassen und hiezu eine geeignete Auskunftsperson bereitzustellen, wobei über den jeweiligen Zusammenhang dieser Unterlagen mit der Leistung das Prüforgan entscheidet;

3. alle Bücher und Belege sowie sonstige in Z 2 genannten Unterlagen zehn Jahre ab dem Ende des Jahres der Auszahlung der gesamten Förderung, mindestens jedoch ab der Durchführung der Leistung sicher und geordnet aufzubewahren; sofern unionsrechtlich darüber

hinausgehende Fristen gelten, kommen diese zur Anwendung. Zur Aufbewahrung sind grundsätzlich auch geeignete Bild- und Datenträger verwendbar, wenn die vollständige, geordnete, inhaltsgleiche, urschriftgetreue und überprüfbare Wiedergabe bis zum Ablauf der Aufbewahrungsfrist jederzeit gewährleistet ist; in diesem Fall ist der Förderungswerber zu verpflichten, auf seine Kosten alle Hilfsmittel zur Verfügung zu stellen, die notwendig sind, um die Bücher, Belege und sonstigen Unterlagen lesbar zu machen und, soweit erforderlich, ohne Hilfsmittel lesbare dauerhafte Wiedergaben beizubringen sowie bei Erstellung von dauerhaften Wiedergaben diese auf Datenträgern zur Verfügung zu stellen.

(3) Der Förderungsnehmer ist zu verpflichten, innerhalb von vier Jahren nach Vollinbetriebnahme den von ihm erstellten, firmenmäßig gefertigten und von einem auf Kosten des Antragstellers von der Abwicklungsstelle zu beauftragenden Wirtschaftsprüfer bestätigten Verwendungsnachweis der Abwicklungsstelle vorzulegen.

(4) Der Verwendungsnachweis beinhaltet einen Sachbericht und einen zahlenmäßigen Nachweis (Endabrechnung) sowie alle zur Beurteilung erforderlichen Unterlagen, in detaillierter und nachvollziehbarer Darstellung sowie die Wirtschaftlichkeitsrechnung mit Angabe des Investitionszuschussbedarfs. Der Wirtschaftsprüfer hat die Abrechnung und die Fördersumme, auch im Sinne der anwendbaren Bestimmungen des ÖSG 2012 und des KWK-Gesetzes sowie dieser Förderrichtlinie 2015, zu prüfen. Der zahlenmäßige Nachweis muss eine durch Belege nachweisbare Aufgliederung aller mit der geförderten Leistung zusammenhängenden Einnahmen und Ausgaben umfassen. Sämtliche Rechnungen und Belege sind der Abwicklungsstelle als Kopie von Originalbelegen in Papierform oder in elektronischer Form (eingescannt auf CD oder per E-Mail) zu übermitteln. Die Originalbelege sind der Abwicklungsstelle im Bedarfsfall zur Verfügung zu stellen.

§ 17. Rückzahlungen

(1) Der Förderungsnehmer ist zu verpflichten - unter Vorbehalt der Geltendmachung weitergehender gesetzlicher Ansprüche, insbesondere auch einer Rückzahlungsverpflichtung gemäß § 30b AuslBG -, eine gewährte Förderung über schriftliche Aufforderung des Bundesministeriums für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft, der Abwicklungsstelle oder der Europäischen Union nach Maßgabe der folgenden Bestimmungen sofort zurückzuzahlen, wobei der Anspruch auf zugesicherte aber noch nicht ausbezahlte Förderungsmittel erlischt, wenn insbesondere:

1. Organe oder Beauftragte des Bundes, der Abwicklungsstelle oder der Europäischen Union vom Förderungsnehmer über wesentliche Umstände unrichtig oder unvollständig unterrichtet worden sind;

2. im Förderungsvertrag vorgesehene sonstige Förderungsvoraussetzungen, Verpflichtungen, Auflagen und Bedingungen, insbesondere solche, die die Erreichung des Förderungszieles sichern sollen, vom Förderungsnehmer nicht eingehalten wurden;
3. vorgesehene Berichte nicht erstattet, Nachweise nicht erbracht oder erforderliche Auskünfte nicht erteilt worden sind, sofern in diesen Fällen eine schriftliche, entsprechend befristete und dem ausdrücklichen Hinweis auf die Rechtsfolge der Nichtbefolgung enthaltende Mahnung erfolglos geblieben ist, sowie sonstige in dieser Richtlinie vorgesehene Mitteilungen unterlassen wurden;
4. der Förderungsnehmer nicht aus eigener Initiative unverzüglich – jedenfalls noch vor einer Kontrolle oder deren Ankündigung - Ereignisse meldet, welche die Durchführung des geförderten Vorhabens verzögern, unmöglich machen oder deren Abänderung erfordern würde;
5. der Förderungsnehmer vorgesehene Kontrollmaßnahmen be- oder verhindert oder die Berechtigung zur Inanspruchnahme der Förderung innerhalb des für die Aufbewahrung der Unterlagen vorgesehenen Zeitraumes nicht mehr überprüfbar ist;
6. die Förderungsmittel ganz oder teilweise widmungswidrig verwendet worden sind;
7. die geförderte Maßnahme nicht oder nicht rechtzeitig durchgeführt werden kann oder durchgeführt worden ist und keine zulässige Verlängerung derartiger Fristen erfolgt ist (vgl § 7 Abs. 6 KWK-Gesetz);
8. die Berechtigung zur Führung des Betriebes oder die tatsächlichen Voraussetzungen dafür wegfallen;
9. der projektierte oder vereinbarte ökologische Erfolg der Maßnahme nicht oder nicht im projektierten oder vereinbarten Ausmaß (zumindest für die Dauer von 10 Jahren) eintritt;
10. das Unternehmen des Förderungsnehmers oder der Betrieb, in dem die geförderte Anlage verwendet wird, oder die geförderte Anlage selbst vor deren Fertigstellung oder bis zu 10 Jahren danach ohne Zustimmung gemäß § 18 auf einen anderen Rechtsträger übergeht oder sich das Verfügungsrecht an der Anlage ändert oder sich die Eigentums- oder Beteiligungsverhältnisse ändern (siehe § 18);
11. die für die geförderte Maßnahme notwendigen Bewilligungen nicht erlangt wurden;

12. sich bei der Endabrechnung herausstellt, dass keine erneuerte KWK-Anlage gemäß § 5 Abs. 1 Z 8 KWK-Gesetz vorliegt;
13. vom Förderungsnehmer das Abtretungs-, Anweisungs-, Verpfändungs- und sonstige Verfügungsverbot gemäß § 15 Abs. 4 Z 5 nicht eingehalten wurde;
14. die Bestimmungen des Gleichbehandlungsgesetzes von einem geförderten Unternehmen nicht beachtet wurden;
15. das Bundes-Behindertengleichstellungsgesetz oder das Diskriminierungsverbot gemäß § 7b BEinstG nicht berücksichtigt wird;
16. von Organen der Europäischen Union die Aussetzung und/oder Rückforderung verlangt wird.

(2) § 25 ARR 2014 ist anzuwenden.

§ 18. Rechtsnachfolge

(1) Die Vertragspartner sind, grundsätzlich berechtigt, sämtliche sich aus dieser Vereinbarung ergebenden Rechte und Pflichten rechtsverbindlich auf allfällige Einzel- und/oder Gesamtrechtsnachfolger zu übertragen und zu überbinden. Die Rechtsnachfolge ist der Abwicklungsstelle umgehend und ohne Verzögerung schriftlich anzuzeigen.

(2) Die Übertragung der Rechte und Pflichten auf Rechtsnachfolger des Förderungswerbers bedarf der schriftlichen Zustimmung des Bundesministers für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft, welcher diese nur dann verweigern darf, wenn sachliche und begründete Zweifel bestehen, dass mit der Rechtsnachfolge die Erreichung des Förderungszieles gewährleistet ist. Widerspricht der Bundesminister für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft oder – nach dessen Zustimmung – die Abwicklungsstelle schriftlich nicht innerhalb von 4 (vier) Wochen nach Zugang der Bekanntgabe der Rechtsnachfolge durch den Förderungswerber, so gilt die Zustimmung als erteilt.

(3) Bei Übertragung der Rechte und Pflichten auf Rechtsnachfolger werden die ursprünglichen Parteien von ihren bis zum Zeitpunkt der Rechtsnachfolge eingegangenen wechselseitigen Verpflichtungen erst frei, wenn der Rechtsnachfolger diese Verpflichtungen zur Gänze erfüllt hat.

§ 19. Veröffentlichungen

Die Abwicklungsstelle veröffentlicht gemäß Art. 9 Abs. 1 lit. c iVm Anhang III AGVO folgende Informationen auf ihrer Website:

1. eine Kurzbeschreibung der freigestellten Maßnahmen gemäß Art. 11 AGVO;

2. den genauen Wortlaut der Beihilfemaßnahme bzw. einen entsprechenden Link dazu;

3. bei Einzelbeihilfen, die in ihrer Gesamtheit pro Förderempfänger über 500.000 Euro liegen, folgende Detailinformationen:

a. den Namen des Anlagenbetreibers;

b. das Land, in dem sich die Anlage befindet;

c. die Form der Förderung;

d. die Höhe der Förderung in ihrer Gesamtheit;

e. das Datum des Vertragsabschlusses;

f. das Ziel der Förderung;

g. die Bewilligungsbehörde;

h. soweit es sich bei dem Anlagenbetreiber um ein Unternehmen handelt, die Art des Unternehmens und dessen Hauptwirtschaftszweig sowie

i. die Rechtsgrundlage aufgrund derer die Förderung gewährt wurde.

Die Abwicklungsstelle veröffentlicht die genannten Informationen in einem Tabellenkalkulationsformat, das es ermöglicht, Daten zu suchen, zu extrahieren und problemlos im Internet zu veröffentlichen. Sie hält die veröffentlichten Informationen mindestens zehn Jahre ohne Einschränkungen öffentlich zugänglich und einsehbar.

§ 20. Evaluierung

Die Evaluierung der in diesen Förderrichtlinien 2015 normierten Ziele und Förderungen erfolgt im Rahmen des durch den von der Regulierungsbehörde für Elektrizität- und Erdgaswirtschaft (Energie-Control-Austria) gemäß § 52 ÖSG 2012 jährlich zur erstellenden Ökostromberichts sowie des jährlichen Geschäftsberichts der Abwicklungsstelle.

§ 21 Inkrafttreten

Die Förderrichtlinien 2015 für die Gewährung von Investitionszuschüssen gemäß § 24, § 26 und § 27 ÖSG 2012 und § 7 KWK-Gesetz treten mit 1. Jänner 2016 in Kraft und mit 31. Dezember 2022 mit der Maßgabe außer Kraft, dass die zu diesem Zeitpunkt anhängigen Förderfälle nach den Bestimmungen dieser Förderrichtlinien abgewickelt werden.