

# Recherche RES LEGAL - Netzzugang

## Land: XXXX

### 1. Netzzugang im Überblick

<b>Interne Daten</b>	<i>Datum der Erstellung:</i> <i>Update vom:</i> 21.09.2009	<i>VerfasserIn:</i>	<i>Status:</i> 1. Entwurf in progress (mit Angabe in %, wieweit ungefähr fertig) 2. Fertiger Entwurf für Kontrolle eclareon 3. Fertiger Entwurf für Kontrolle G&vO 4. Freigegeben für die Datenbank (=final)
<b>Netzzugang im Überblick (Teaser)</b>	In Spanien besteht ein gesetzlicher Anspruch auf vorrangigen Netzanschluss und vorrangige Netznutzung für Anlagen zur Erzeugung von Strom aus Erneuerbaren Energien. Es kann ein vertraglicher Anspruch auf Netzausbau auf Kosten des Anlagenbetreibers bestehen, wenn dies für den Anschluss der Anlage an das Netz erforderlich ist. Im Übrigen besteht eine Pflicht des Netzbetreibers zum Netzausbau nach den allgemeinen energiewirtschaftsrechtlichen Vorschriften.		
<b>Rechtsvorschriften</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RD 661/2007 (Real Decreto 661/2007, de 25 de mayo, por el que se regula la actividad de producción de energía eléctrica en régimen especial - Regelung rechtlicher und wirtschaftlicher Belange für Stromerzeuger im Rahmen des „Régimen Especial“)</li> <li>• RD 1955/2000 (Real Decreto 1955/2000, de 1 de diciembre, por el que se regulan las actividades de transporte, distribución, comercialización, suministro y procedimientos de autorización de instalaciones de energía eléctrica - Regelung von Netzanschluss und -zugang sowie von Transport und Verteilung des erzeugten Stroms)</li> <li>• RD 6/2009 (Real Decreto-ley 6/2009, de 30 de abril, por el que se adoptan determinadas medidas en el sector energético y se aprueba el bono social – Bestimmungen neuer Maßnahmen für den Energiesektor)</li> <li>• RD 1578/2008 (Real Decreto 1578/2008, de 26 de septiembre, de retribución de la actividad de producción de energía eléctrica mediante tecnología solar fotovoltaica para instalaciones posteriores a la fecha límite de mantenimiento de la retribución del Real Decreto 661/2007, de 25 de mayo, para dicha tecnología – Regelungen zur Stromerzeugung durch Photovoltaik-Technologie)</li> </ul>		
<b>Netzanschluss</b>	Es besteht ein gesetzlicher Anspruch des Anlagenbetreibers gegen den Netzbetreiber auf vorrangigen Anschluss an das Netz.		
<b>Netznutzung</b>	Es besteht ein gesetzlicher Anspruch des Anlagenbetreibers gegen den Netzbetreiber auf vorrangige Nutzung der Netze zum Zwecke der Stromeinspeisung und der Übertragung im Rahmen der vorhandenen Kapazitäten.		
<b>Netzausbau</b>	Es kann ein vertraglicher Anspruch auf Netzausbau auf Kosten des Anlagenbetreibers bestehen, wenn dies für den Anschluss der Anlage an das Netz erforderlich ist. Im Übrigen besteht eine Pflicht des Netzbetreibers zum Netzausbau nach den allgemeinen energiewirtschaftsrechtlichen Vorschriften.		

## 2. Rechtsquellen Basisinformationen

<b>Interne Daten</b>	<i>Datum der Erstellung:</i> <i>Update vom:</i> 21.09.2009	<i>VerfasserIn:</i>	<i>Status:</i> 1. Entwurf in progress (mit Angabe in %, wieweit ungefähr fertig) 2. Fertiger Entwurf für Kontrolle eclareon 3. Fertiger Entwurf für Kontrolle G&vO 4. Freigegeben für die Datenbank (=final)
----------------------	--	---------------------	--

<b>Titel der Rechtsquelle (Originalsprache)</b>	Real Decreto 661/2007, de 25 de mayo (RD 661/2007)	Real Decreto 1955/2000, de 1 de diciembre (RD 1955/2000)	Real Decreto-ley 6/2009, de 30 de abril (RD 6/2009)
<b>Titel der Rechtsquelle (lang)</b>	Real Decreto 661/2007, de 25 de mayo, por el que se regula la actividad de producción de energía eléctrica en régimen especial	Real Decreto 1955/2000, de 1 de diciembre, por el que se regulan las actividades de transporte, distribución, comercialización, suministro y procedimientos de autorización de instalaciones de energía eléctrica	Real Decreto-ley 6/2009, de 30 de abril, por el que se adoptan determinadas medidas en el sector energético y se aprueba el bono social
<b>Titel der Rechtsquelle (Deutsch)</b>	Königliches Dekret 661/2007 vom 25. Mai zur Regelung der Stromproduktion im Rahmen der Sonderregelung	Königliches Dekret 1955/2000 vom 1. Dezember zur Regulierung des Transportes, der Verteilung, der Vermarktung, der Versorgung, sowie des Autorisierungsverfahrens von Anlagen zur Erzeugung elektrischer Energie	Königliches Dekret 6/2009 vom 30. April zur Verabschiedung bestimmter Maßnahmen im Energiesektor und zur Bewilligung des Sozialbonus
<b>Kurzbezeichnung</b>	RD 661/2007	RD 1955/2000	RD 6/2009
<b>Handlungsform</b>	Nationale Verordnung durch königlichen Erlass	Nationale Verordnung durch königlichen Erlass	Nationale Verordnung durch königlichen Erlass
<b>Gliederung</b>	Kapitel, Abschnitt, Artikel	Titel, Kapitel, Abschnitt, Artikel	Kapitel, Abschnitt, Artikel
<b>Inkrafttreten</b>	01.06.2007	16.01.2001	07.05.2009
<b>Letzte Änderung</b>	28.09.2008	21.06.2009	
<b>Künftige Änderungen</b>	Voraussichtlich im Jahr 2010 (Artt. 19.3, 44.3, DA Novena)		

<b>Zweck</b>	Regelung rechtlicher und wirtschaftlicher Belange für Stromerzeuger im Rahmen des „Régimen Especial“	Regelung von Netzanschluss und -zugang sowie von Transport und Verteilung des erzeugten Stroms	Bestimmungen neuer Maßnahmen für den Energiesektor
<b>Bezug Erneuerbare Energien</b>	Die Verordnung dient direkt der Förderung der Stromerzeugung auf Basis Erneuerbarer Energien.	Diese Verordnung gilt auch für Anlagen, die Strom aus Erneuerbaren Energieträgern erzeugen.	Die Verordnung legt fest, dass Anlagen zur Erzeugung von Strom aus Erneuerbaren Energien, die von der Sonderregelung des RD 661/2007 profitieren wollen, sich zunächst in einem Vorabzuweisungsregister eintragen lassen müssen (Art. 4 RD 6/2009).
<b>Link zur Rechtsquelle im Volltext (Originalsprache)</b>	<a href="http://www.boe.es/aeboe/consultas/bases_datos/doc.php?coleccion=iberlex&amp;id=2007/10556">http://www.boe.es/aeboe/consultas/bases_datos/doc.php?coleccion=iberlex&amp;id=2007/10556</a>	<a href="http://www.boe.es/aeboe/consultas/bases_datos/doc.php?coleccion=iberlex&amp;id=2000/24019# analisis">http://www.boe.es/aeboe/consultas/bases_datos/doc.php?coleccion=iberlex&amp;id=2000/24019# analisis</a>	<a href="http://www.boe.es/aeboe/consultas/bases_datos/doc.php?coleccion=iberlex&amp;id=2009/07581# analisis">http://www.boe.es/aeboe/consultas/bases_datos/doc.php?coleccion=iberlex&amp;id=2009/07581# analisis</a>
<b>Link zur Rechtsquelle im Volltext (Englisch)</b>			

<b>Titel der Rechtsquelle (Originalsprache)</b>	Real Decreto 1578/2008, de 26 de septiembre
<b>Titel der Rechtsquelle (lang)</b>	Real Decreto 1578/2008, de 26 de septiembre, de retribución de la actividad de producción de energía eléctrica mediante tecnología solar fotovoltaica para instalaciones posteriores a la fecha límite de mantenimiento de la retribución del Real Decreto 661/2007, de 25 de mayo, para dicha tecnología
<b>Titel der Rechtsquelle (Deutsch)</b>	Königliches Dekret 1578/2008 vom 26. September zur Vergütung der Stromerzeugung aus Photovoltaik-Technologie für Anlagen, die nach der Frist zur Vergütung nach dem Königlichen Dekret 661/2007 vom 25. Mai registriert wurden
<b>Kurzbezeichnung</b>	RD 1578/2008

<b>Handlungsform</b>	Nationale Verordnung durch königlichen Erlass
<b>Gliederung</b>	Kapitel, Artikel
<b>Inkrafttreten</b>	28.09.2008
<b>Letzte Änderung</b>	21.06.2009
<b>Künftige Änderungen</b>	
<b>Zweck</b>	Regelungen zur Stromerzeugung durch Photovoltaik-Technologie
<b>Bezug Erneuerbare Energien</b>	Die Verordnung legt fest, dass Photovoltaik-Anlagen, die von der Sonderregelung des RD 661/2007 profitieren wollen, sich zunächst in einem Vorabzuweisungsregister eintragen lassen müssen (Art. 4 RD 6/2009).
<b>Link zur Rechtsquelle im Volltext (Originalsprache)</b>	<a href="http://www.boe.es/aeboe/consultas/bases_datos/doc.php?coleccion=iberlex&amp;id=2008/15595">http://www.boe.es/aeboe/consultas/bases_datos/doc.php?coleccion=iberlex&amp;id=2008/15595</a>
<b>Link zur Rechtsquelle im Volltext (Englisch)</b>	

### 3. Weiterführende Kontakte

<b>Interne Daten</b>	<i>Datum der Erstellung:</i> <i>Update vom:</i> 21.09.2009	<i>VerfasserIn:</i>	<i>Status:</i> 1. Entwurf in progress (mit Angabe in %, wieweit ungefähr fertig) 2. Fertiger Entwurf für Kontrolle eclareon 3. Fertiger Entwurf für Kontrolle G&vO 4. Freigegeben für die Datenbank (=final)
----------------------	--	---------------------	--

<b>Institution (Name)</b>	<b>Website (Startseite)</b>	<b>Name der Kontaktperson (optional)</b>	<b>Telefonnummer (Zentrale)</b>	<b>eMail (optional)</b>
Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía (IDAE) - Energieagentur	<a href="http://www.idae.es/index.php/mod.indice/mem.i">http://www.idae.es/index.php/mod.indice/mem.i</a>		+34 914 564 900	comunicacion(at)idae.es
Asociación de Productores de Energías Renovables (APPA) – Verband der spanischen Erzeuger von Strom aus Erneuerbaren Energien	<a href="http://www.appa.es/index.php">http://www.appa.es/index.php</a>	Dr. Mischa Bechberger (International Affairs Manager)	+ 34 93 241 93 63	mbechberger(at)appa.es

#### 4. Netzanschluss

<b>Interne Daten</b>	Datum der Erstellung: Update vom: 21.09.2009	VerfasserIn:	Status: 1. Entwurf in progress (mit Angabe in %, wieweit ungefähr fertig) 2. Fertiger Entwurf für Kontrolle eclareon 3. Fertiger Entwurf für Kontrolle G&vO 4. Freigegeben für die Datenbank (=final)
----------------------	--	--------------	---

<b>Kurzbezeichnung der Rechtsquelle</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RD 661/2007</li> <li>• RD 1955/2000</li> <li>• RD 6/2009</li> <li>• RD 1578/2008</li> </ul>	
<b>Anspruchsgrundlage/Adressaten</b>	( x ) gesetzliche Grundlage ( ) vertragliche Grundlage	<p>Es besteht ein gesetzlicher Anspruch des Anlagebetreibers gegen den Netzbetreiber auf Anschluss der Anlage zur Erzeugung von Strom aus Erneuerbaren Energien an das Netz (Art. 17 RD 661/2007). Die technischen Anschlussbedingungen sind zwischen Anlagenbetreiber und Netzbetreiber durch einen Vertrag zu regeln, der einem Vertragsmuster des Ministeriums für Energie und Bergbau entspricht (Art. 16 RD 661/2007). Zum Abschluss des Vertrages sind dem Netzbetreiber insbesondere die behördlichen Genehmigungen für die Erzeugungsanlagen sowie für die Verknüpfungseinrichtungen zwischen den Erzeugungsanlagen und dem Verknüpfungspunkt zu dem Übertragungs- bzw. Verteilungsnetz nachzuweisen, soweit sie für die Inbetriebnahme nötig sind (Art. 16 Abs. 2 RD 661/2007).</p>
	<b>Berechtigter</b>	<p>Anspruchsberechtigt sind die Betreiber von Anlagen, die von der so genannten Sonderregelung („régimen especial“) erfasst sind (Art.17 RD 661/2007 i. V. m. Art. 2 RD 661/2007). Den Status als Sonderregelung erhalten folgende Stromerzeugungsanlagen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Technologien.</b> Die Anlagen müssen als Primärenergiequelle im Einzelnen definierte, nicht verbrauchbare Erneuerbare Energien einsetzen, wie z. B. Sonnen- oder Windenergie (Art. 2 Abs. 1 Nr. 2 b RD 661/2007).</li> <li>• <b>Behördliche Zuordnung.</b> Die Anlagen müssen durch behördlichen Bescheid der Sonderregelung zugeordnet sein (Artt. 6, 8, 14 Abs. 1 RD 661/2007).</li> <li>• <b>Anschluss an eine Steuerungszentrale.</b> Sämtliche Anlagen zur Stromerzeugung nach der Sonderregelung mit einer Leistung von über 10 MW sind an eine Steuerungszentrale anzuschließen, die als</li> </ul>

		<p>Schnittstelle zum Systembetreiber fungiert und diesem in Echtzeit Daten der Anlagen schickt sowie dafür sorgt, dass dessen Anweisungen im Interesse der Zuverlässigkeit des elektrischen Systems umgesetzt werden (Art. 18 d RD 661/2007).</p> <p>Für die Anerkennung des Status einer zur Sonderregelung gehörigen Anlage ist eine Eintragung der Anlagen in das Anlagenregister (Art. 9 RD 661/2007) erforderlich. Bevor diese Eintragung durchgeführt werden kann, müssen die Anlagen zur Erzeugung von Strom aus Erneuerbaren Energien zunächst in einem Vorabzuweisungsregister („Registro de Pre-asignación“) registriert werden, was die Erfüllung bestimmter Bedingungen voraussetzt (Art. 4 RD 6/2009; Art. 4 RD 1578/2008).</p>
	<b>Verpflichteter</b>	Anspruchsverpflichtet ist der Netzbetreiber (Art. 17 RD 661/2007).
<b>Vorrang erneuerbare Energien (qualitative Ausgestaltung)</b>	( x ) Vorrang für erneuerbare Energien ( ) Diskriminierungsfreie Behandlung	Der Anschluss hat vorrangig zu erfolgen, also vor dem Anschluss konventioneller Energieerzeugungsanlagen an das Netz (Art. 17e, Anhang XI Nr. 4 RD 661/2007).
<b>Kapazitätsbeschränkung (quantitative Ausgestaltung)</b>		
<b>Zeitliche Ausgestaltung</b>	Der Anschluss an das Netz erfolgt, nachdem der Vertrag über die technischen Bedingungen abgeschlossen (Art. 16 RD 661/2007), eine Bankbürgschaft über 500 EUR pro installiertem kW für Photovoltaikanlagen, bzw. 20 EUR pro kW für andere Anlagen vorgelegt worden (Art. 66 a RD 661/2007) und der Antrag auf Netzanschluss durch das Ministerium für Energie und Bergbau genehmigt worden ist (Artt. 53, 59 RD 1955/2000).	
<b>Entstehung/Durchsetzung</b>	Der Anspruch entsteht, sobald die Anlage errichtet und der Sonderregelung zugeordnet ist (Art. 17 RD 661/2007). Der Status als Anlage nach der Sonderregelung wird ab dem Ausstellungsdatum des von der zuständigen Behörde ergangenen Bescheides über die erfolgte Zuordnung wirksam (Art. 14 Abs. 1 RD 661/2007).	
<b>Finanzierung</b>		
	<b>Kostenträger Staat</b>	
	<b>Kostenträger Verbraucher</b>	
	<b>Kostenträger Netzbetreiber</b>	
	<b>Kostenträger Anlagenbetreiber</b>	Der Anlagenbetreiber trägt die Kosten des Netzanschlusses und etwa erforderlicher Netzverstärkungen (Anhang XI Nr. 8, 9 RD 661/2007). Betreiber von Anlagen mit einer Leistung von über 10 MW, die an eine Steuerungszentrale anzuschließen sind, haben ferner die Kosten für die Installation und Instandhaltung der Steuerungszentralen einschließlich der Installation und

		Instandhaltung der Kommunikationsleitungen zum Systembetreiber zu tragen (Art. 18 d RD 661/2007).
	<b>Verteilmechanismus</b>	Der Anlagenbetreiber hat keine Möglichkeit, die Kosten des Netzanschlusses abzuwälzen.

## 5. Netznutzung

<b>Interne Daten</b>	Datum der Erstellung: Update vom: 21.09.2009	VerfasserIn:	Status: 1. Entwurf in progress (mit Angabe in %, wieweit ungefähr fertig) 2. Fertiger Entwurf für Kontrolle eclareon 3. Fertiger Entwurf für Kontrolle G&vO 4. Freigegeben für die Datenbank (=final)
----------------------	--	--------------	---

<b>Kurzbezeichnung der Rechtsquelle</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RD 661/2007</li> <li>• RD 1955/2000</li> <li>• RD 6/2009</li> <li>• RD 1578/2008</li> </ul>		
<b>Anspruchsgrundlage/Adressaten</b>	( x ) gesetzliche Grundlage ( ) vertragliche Grundlage	Es besteht ein gesetzlicher Anspruch des Anlagenbetreibers gegen den Netzbetreiber auf Einspeisung und Übertragung des Stroms aus Erneuerbaren Energien (Art. 17 RD 661/2007). Jedoch sind Anlagenbetreiber und Netzbetreiber verpflichtet, eine Vereinbarung abzuschließen, in der die qualitativen und quantitativen Charakteristika des eingespeisten Stroms geregelt sind. Die Vereinbarung muss dem Vertragsmuster des Ministeriums für Energie und Bergbau entsprechen (Art. 20 Abs. 2, Art. 16 RD 661/2007).	
	<b>Berechtigter</b>	<p>Anspruchsberechtigt sind die Betreiber von Anlagen, die von der so genannten Sonderregelung („régimen especial“) erfasst sind (Art.17 RD 661/2007 i. V. m. Art. 2 Abs. 2 Nr. 2 b RD 661/2007). Den Status als Sonderregelung erhalten folgende Stromerzeugungsanlagen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Technologien.</b> Die Anlagen müssen als Primärenergiequelle im Einzelnen definierte, nicht verbrauchbare Erneuerbare Energien einsetzen, wie z.B. Sonnen- oder Windenergie (Art. 2 Abs. 1 Nr. 2 b RD 661/2007).</li> <li>• <b>Behördliche Zuordnung.</b> Die Anlagen müssen durch behördlichen Bescheid der Sonderregelung zugeordnet sein (Artt. 6, 8, 14 Abs. 1 RD 661/2007).</li> <li>• <b>Anschluss an eine Steuerungszentrale.</b> Sämtliche Anlagen zur Stromerzeugung nach der Sonderregelung mit einer Leistung von über 10 MW sind an eine Steuerungszentrale anzuschließen, die als Schnittstelle zum Systembetreiber fungiert und diesem in Echtzeit Daten der Anlagen schickt sowie dafür sorgt, dass dessen Anweisungen im Interesse der Zuverlässigkeit des elektrischen Systems umgesetzt werden.</li> </ul> <p>Für die Anerkennung des Status einer zur Sonderregelung gehörigen Anlage ist eine Eintragung der Anlagen in das Anlagenregister (Art. 9 RD 661/2007)</p>	

		erforderlich. Bevor diese Eintragung durchgeführt werden kann, müssen die Anlagen zur Erzeugung von Strom aus Erneuerbaren Energien zunächst in einem Vorabzuweisungsregister („Registro de Pre-asignación“) registriert werden, was die Erfüllung bestimmter Bedingungen voraussetzt (Art. 4 RD 6/2009; Art. 4 RD 1578/2008).
	<b>Verpflichteter</b>	Anspruchs verpflichtet ist der Netzbetreiber (Artt. 17, 20 RD 661/2007).
<b>Vorrang erneuerbare Energien (qualitative Ausgestaltung)</b>	( x ) Vorrang für erneuerbare Energien ( ) Diskriminierungsfreie Behandlung	Die Einspeisung von Strom aus Erneuerbaren Energien hat vorrangig zu erfolgen, also vor der Übertragung von Strom aus konventionellen Energieträgern. Dies gilt jedoch nur, solange der Anlagenbetreiber die Bedingungen einhält, die in dem Vertrag über die technischen Beziehungen zwischen Anlagen- und Netzbetreiber geregelt sind (Art. 17e, Anhang XI Nr. 4 RD 661/2007).
<b>Kapazitätsbeschränkung (quantitative Ausgestaltung)</b>	Der Netzbetreiber ist verpflichtet, die gesamten vom Anlagenbetreiber erzeugten Netto-Strommengen in das System einspeisen zu lassen, wann immer die Einspeisung in das Netz technisch möglich ist (Artt. 17b, 20 RD 661/2007). Unter Netto-Strommengen sind die in der Anlage erzeugten Brutto-Strommengen abzüglich der Eigenverbräuche der Stromerzeugungsanlagen zu verstehen.	
<b>Zeitliche Ausgestaltung</b>	Die Pflicht zur vorrangigen Abnahme besteht grundsätzlich unbedingt und ohne zeitliche Verzögerungen. Einschränkungen können sich aber insbesondere ergeben, wenn das Netz vollständig ausgelastet ist (Anhang XI RD 661/2007).	
<b>Entstehung/Durchsetzung</b>	Der Anspruch entsteht, sobald die Anlage errichtet und der Sonderregelung zugeordnet ist (Art. 17 RD 661/2007). Der Status als Anlage nach der Sonderregelung wird ab dem Ausstellungsdatum des von der zuständigen Behörde ergangenen Bescheides über die erfolgte Zuordnung wirksam (Art. 14 Abs. 1 RD 661/2007).	
<b>Finanzierung</b>		
	<b>Kostenträger Staat</b>	
	<b>Kostenträger Verbraucher</b>	
	<b>Kostenträger Netzbetreiber</b>	Die Kosten für die Einspeisung und Übertragung des Stroms aus Erneuerbaren Energien trägt der Netzbetreiber (Anhang XI RD 661/2007).
	<b>Kostenträger Anlagenbetreiber</b>	
	<b>Verteilmechanismus</b>	Besondere Verteilmechanismen für die Abwälzung der Kosten auf den Verbraucher sind nicht vorgesehen.

## 6. Netzausbau

<b>Interne Daten</b>	Datum der Erstellung: Update vom: 21.09.2009	VerfasserIn:	Status: 1. Entwurf in progress (mit Angabe in %, wieweit ungefähr fertig) 2. Fertiger Entwurf für Kontrolle eclairon 3. Fertiger Entwurf für Kontrolle G&vO 4. Freigegeben für die Datenbank (=final)
----------------------	--	--------------	---

<b>Kurzbezeichnung der Rechtsquelle</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RD 661/2007</li> <li>• RD 1955/2000</li> </ul>	
<b>Anspruchsgrundlage/Adressaten</b>	<input type="checkbox"/> gesetzliche Grundlage <input type="checkbox"/> vertragliche Grundlage	Es kann ein vertraglicher Anspruch des Anlagenbetreibers gegen den Netzbetreiber auf Netzausbau bestehen, wenn dies für den Anschluss der Anlage an das Netz erforderlich ist (ergibt sich aus der Kostentragungspflicht gem. Anhang XI Nr. 9 RD 661/2007). Eine zwingende Verpflichtung zum Netzausbau besteht jedoch nicht. Im Übrigen ist der Netzbetreiber nach allgemeinen energierechtlichen Vorschriften verpflichtet, für den Netzausbau zu sorgen (Artt. 8-16 RD 1955/2000). Ein eventueller individueller Anspruch auf Ausbau besteht in dem Umfang, in dem er erforderlich ist, um den Netzanschluss zu gewährleisten (Anhang XI Nr. 9 RD 661/2007).
	<b>Berechtigter</b>	Anspruchsberechtigt kann der Anlagenbetreiber sein, für dessen Anschluss der Netzausbau erforderlich ist, soweit dies vertraglich vereinbart wurde.
	<b>Verpflichteter</b>	Der Netzbetreiber kann aus dem Vertrag mit dem Anlagenbetreiber zum Netzausbau verpflichtet sein. Im Hinblick auf seine allgemeine Pflicht zum Netzausbau ist der Netzbetreiber gehalten, alle vier Jahre gemeinsam mit dem Ministerium für Wirtschaft einen Plan für den Ausbau des Netzes zu erarbeiten. Bei der Planung ist die Zahl der bestehenden und neu errichteten Anlagen sowie die Meinung verschiedener Interessenvertreter zu berücksichtigen (Art. 11 RD 1955/2000).
<b>Vorrang erneuerbare Energien (qualitative Ausgestaltung)</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Vorrang für erneuerbare Energien <input type="checkbox"/> Diskriminierungsfreie Behandlung	Beim Netzausbau sind Anlagen zur Erzeugung von Strom aus Erneuerbaren Energien vorrangig zu behandeln (Anhang XI Abs. 4 RD 661/2007).
<b>Kapazitätsbeschränkung (quantitative Ausgestaltung)</b>		
<b>Zeitliche Ausgestaltung</b>	Die zeitliche Realisierung des Netzausbaus ergibt sich aus den vertraglichen Vereinbarungen.	
<b>Entstehung/Durchsetzung</b>	Die Entstehung eines möglichen individuellen Anspruchs ergibt sich aus dem Vertrag.	

<b>Finanzierung</b>		
	<b>Kostenträger Staat</b>	
	<b>Kostenträger Verbraucher</b>	
	<b>Kostenträger Netzbetreiber</b>	Die Kosten des Ausbaus der Netze im Allgemeinen trägt der Netzbetreiber (Anhang XI RD 661/2007).
	<b>Kostenträger Anlagenbetreiber</b>	Dient der Ausbau ausschließlich den Zwecken des Anlagenbetreibers, trägt dieser die Kosten des Ausbaus (Anhang XI RD 661/2007).
	<b>Verteilmechanismus</b>	Besondere Verteilmechanismen sind nicht vorgesehen.