

INHALT

AUTOREN, KONTAKT	109
II. ABKÜRZUNGSVERZEICHNIS	110
III. EINLEITUNG	112
IV. ZIELE UND RECHTLICHER RAHMEN FÜR ALTERNATIVENERGIE	114
A. ZIELE UND RECHTLICHER RAHMEN IN DER EU	114
B. ZIELE UND PROGRAMME DER SLOWAKISCHEN REPUBLIK	117
1. Programme und Konzepte in den Jahren 2003/2004	117
2. Strategie für die Nutzung von Alternativenergiequellen (April 2007)	118
3. Aktionsplan für die Nutzung von Biomasse (November 2007)	119
4. Strategie zur Sicherstellung der energetischen Versorgungssicherheit.....	119
V. RECHTLICHE RAHMENBEDINGUNGEN FÜR ALTERNATIVENERGIE IN DER SLOWAKEI.....	122
A. DIE RECHTLICHEN RAHMENBEDINGUNGEN IM ÜBERBLICK..	122
1. EnergieG	122
2. Gesetz über die Netzwerkregulierung	122
3. Gesetz über Wärmeenergie.....	122
4. Friedliche Nutzung von Kernenergie und Atomfonds.....	122
5. Gesetz zur Förderung von Energie aus erneuerbaren Quellen.....	123
VI. AMT FÜR NETZWERKREGULIERUNG (URSO)	124
1. Allgemein	124
2. Organe des Amtes für Netzwerkregulierung URSO.....	124
3. Zuständigkeit des Amtes für Netzwerkregulierung URSO.....	124
VII. GENEHMIGUNGSSCHRITTE FÜR DIE ERRICHTUNG EINER ALTERNATIVENERGIEANLAGE.....	126
A. WESENTLICHE BEDEUTUNG DES SCHWELLENWERTES VON 1 MW.....	126
1. Geltende Rechtslage und Praxis	126
2. Geplante Novelle	127

B. DIE GENEHMIGUNGSSCHRITTE IM EINZELNEN	127
1. Umwidmung des Bodens	127
(i) Umwidmungsverfahren im Überblick	127
(ii) Abgabe für die Herausnahme aus dem Bodenfonds	128
(iii) Einschränkungen bei der Herausnahme aus dem Bodenfonds	129
2. Gesetz zum Schutz vor Hochwasser	129
(i) Inhalt und Inkrafttreten des ÜberschwemmungsschutzG ..	129
(ii) Kartierung und raumplanerische Maßnahmen	130
(iii) Bauverbote in Überschwemmungsgebieten	130
3. Übersicht Schutzzonen	130
4. UVP - Umweltverträglichkeitsprüfung	133
5. Einholung einer Stellungnahme des Vertriebsnetzbetreibers ..	134
(i) Aktuelle Rechtslage	134
(ii) Vorgangsweise von SEPS	134
6. „§ - 11 Bescheinigung“ des Wirtschaftsministeriums	135
(i) Aktuelle Rechtslage	135
(ii) Geplante Novelle	135
7. Sonstige Genehmigungen für Elektrizitätserzeugungsanlagen ...	136
8. Lizenz des Anlagenbetreibers	137
9. Antrag auf Netzanschluss	137
10. Übersicht Genehmigungen und mögliche Verfahrensdauer ...	138
(i) Verfahrensdauer vom Einzelfall abhängig	138
(ii) Anlagen mit einer Kapazität kleiner 1 MW	138
(iii) Anlagen mit einer Kapazität ab 1 MW	139
VIII. FÖRDERUNG VON ALTERNATIVENERGIE IN DER SLOWAKEI	141
A. ARTEN DER FÖRDERUNG	141
B. UMFANG DER FÖRDERUNG	141
1. Bevorzugter Netzanschluss	141
2. Elektrizitätsabnahme und Zuzahlungen nach Anlagenkapazität - Addition von Kapazitäten an einem Standort	142
3. Anlagen bis 125 MW (bzw. bis 200 MW bei KWK-Anlagen) ...	142
4. Beschränkte Zuzahlungen	142
5. Anlagen mit installierter Leistung bis zu 4 MW	143
6. Anlagen mit installierter Leistung bis zu 1 MW	143

7. Vermeidung doppelter Förderungen	144
C. GESETZLICHE GARANTIE FÜR EINSPEISETARIFE	144
1. Zusammensetzung des Einspeisetarifs	144
2. Bestandsgarantie für den „Preis für Elektrizität“	145
3. Befugnis auf Herabsetzung des „Preises für Elektrizität“	145
4. Preis für Verlustenergie	145
IX. EINSPEISETARIFE FÜR DAS JAHR 2010 GEMÄSS URSO-VERORDNUNG 7/2009	147
A. ALTERNATIVENERGIEANLAGEN	147
B. PREIS FÜR ELEKTRIZITÄT AUS KWK-ANLAGEN	148
VIII. GESETZ 309/2009 SLG. VOM 19. JUNI 2009 ÜBER DIE FÖRDERUNG ERNEUERBARER ENERGIEQUELLEN UND HOCHEFFIZIENTER KRAFT-WÄRME-KOPPLUNG UND ÜBER DIE ÄNDERUNG UND ERGÄNZUNG EINIGER GESETZE	149
(i) § 1 Regelungsgegenstand	149
(ii) § 2 Grundlegende Begriffe	150
(iii) § 3 Art der Förderung und Bedingungen der Förderung	160
(iv) § 4 Rechte und Pflichten der Elektrizitätserzeuger	167
(v) § 5 Rechte und Pflichten des Netzbetreibers	174
(vi) § 6 Preis für die aus erneuerbaren Energiequellen und durch die hocheffiziente Kraft-Wärme-Kopplung erzeugte Elektrizität	179
(vii) § 7 Bestätigung über den Ursprung der aus erneuerbaren Energiequellen erzeugten Elektrizität ..	183
(viii) § 8 Bestätigung über den Ursprung der durch hocheffiziente Kraft-Wärme-Kopplung erzeugten Elektrizität	186
(ix) § 9 Regeln der Abrechnung und Evidenz der Elektrizität	190
(x) § 10 Rechte und Pflichten des Biomethanerzeugers ...	192
(xi) § 11 Rechte und Pflichten des Betreibers des Vertriebsnetzes	194
(xii) § 12 Bestätigung über den Ursprung des Biomethans	196
(xiii) § 13 Verfahren über Einwendungen	197

(xiv) § 14 Zuständigkeit des Ministeriums.....	198
(xv) § 15 Staatliche Aufsicht	200
(xvi) § 16 Verwaltungsdelikte	200
(xvii) § 17 Beziehung zur Verwaltungsordnung	202
(xviii) § 18 Übergangsbestimmungen.....	203
(xix) § 19 Ermächtigungsbestimmungen.....	203
(xx) § 20 Umsetzung	205
(xxi) § 21 Aufhebungsbestimmung	205
(xxii) Beilage zum Gesetz Nr. 309/2009.....	206