



RAAD VAN
DE EUROPESE UNIE

Brussel, 22 juni 2009 (24.06)
(OR. en)

Interinstitutioneel dossier
2007/0195 (COD)

10814/09
ADD 1 REV 3

CODEC 813
ENER 217

NOTA I/A-PUNT - ADDENDUM

van:	het secretariaat-generaal van de Raad
aan:	het Comité van permanente vertegenwoordigers / de Raad
nr. Comv.:	13043/07 ENER 221 CODEC 948
Betreft:	Voorstel voor een richtlijn van het Europees Parlement en de Raad tot wijziging van Richtlijn 2003/54/EG betreffende gemeenschappelijke regels voor de interne markt voor elektriciteit [tweede lezing] – Aanneming van het wetgevingsbesluit (WB + V) Verklaringen

Verklaring van de Republiek Oostenrijk

Oostenrijk is verheugd over de aanneming van de richtlijn, die onder andere zowel de voorzieningszekerheid als de marktintegratie zal vergroten en aldus zal bijdragen tot het concurrentievermogen van de elektriciteitssector in Europa.

Gezien de instrumentele rol die regio's, respectievelijk regionale markten spelen bij het verbeteren van de mededinging en voorzieningszekerheid zoals bepaald in de richtlijn, is Oostenrijk van oordeel dat de lidstaten de kenmerken en specifieke eigenschappen van hun regio's in aanmerking moeten nemen en bij de omzetting van de richtlijn in de nationale wetgeving gebruik moeten maken van passende en evenredige maatregelen. Daar het beginsel van schaalvoordelen juist in deze sector een grote rol speelt, is het bijzonder belangrijk dat kleine transmissiesystemen niet overbelast worden.

Oostenrijk is derhalve van mening dat, onder volledige inachtneming van het juridische kader van de richtlijn, exploitanten van kleine transmissiesystemen moeten kunnen samenwerken met andere exploitanten van transmissiesystemen en bepaalde transmissiefuncties een plaats in een dergelijke regionale samenwerking moeten kunnen geven.

Verklaring van de Commissie

Overeenkomstig bijlage A van de richtlijn dient, in het geval van een economische beoordeling van de kosten en baten op lange termijn, tegen 2020 minstens 80% van de positief beoordeelde consumenten voorzien te zijn van slimme meetsystemen.

Indien geen economische beoordeling van de kosten en baten op lange termijn is gemaakt, dient tegen 2020 minstens 80% van alle consumenten voorzien te zijn van slimme meetsystemen.
