

FSV Kosten der Europäischen Initiativen Anlage 1.d (plan, 2011) Region „North West Europe“ (NWE)

1. Inhalt

Die Region Nordwest Europa (bestehend aus Great Britain (GB), Frankreich, Belgien, Luxemburg, Niederlande, Deutschland, Dänemark, Schweden, Norwegen und Finnland) zählt mit ihren weit entwickelten Märkten zu den wichtigsten Regionen in Europa.

Die ÜNB in Nordwest Europa (Amprion, Creos, Elia, EnBW TNG, Energinet.dk, Fingrid, National Grid, RTE, Statnett, Svenska Kraftnät, TenneT TSO B.V., TenneT TSO GmbH, 50Hertz Transmission) haben sich verständigt, die Zusammenführung der Regionen CWE und Nordic einschließlich UK aktiv zu fördern. Übergeordnetes Ziel der ÜNB ist die Harmonisierung der angewandten Engpassmanagementmethoden in der Region NWE und somit der erste Schritt zur Entwicklung des europäischen Binnenmarktes. Um dieses Ziel zu erreichen arbeiten die ÜNB an einer vollständigen Kopplung der day-ahead Märkte sowie an der Weiterentwicklung der bestehenden Intraday-Märkte.

Die organisatorische Einordnung dieser Tätigkeiten kann der Darstellung im Anhang entnommen werden.

Die Weiterentwicklungen in der Region NWE stehen im direkten Zusammenhang mit der Entwicklung der Framework Guideline und der zugehörigen Network Codes. Hierbei wird gegenwärtig durch die ÜNB analysiert, ob eine „Contracting Entity“ geschaffen wird, die zur Erreichung der oben genannten Ziele eine Dienstleistungsbeziehung zu Dritten aufbaut.

2. Status / Projektplan 2011

a. Implementierung einer „Contracting Entity“

(Beteiligte Unternehmen: Amprion, EnBW TNG, 50Hertz, TenneT GmbH)

Basierend auf den Diskussionen zur Framework Guideline ist die Implementierung eines „Service Provision Models“ zwischen ÜNB und Energiebörsen vorgesehen. Dieses Model soll die vertragliche Beziehung zwischen ÜNB und Energiebörsen regeln und somit zur Erreichung eines europäischen Binnenmarktes für Strom beitragen. Die „Contracting Entity“ soll hierbei, nach gegenwärtigem Stand, für die ÜNB die entsprechenden Verträge entwickeln, abschließen und betreuen. Die „Contracting Entity“ kann hierbei eine neu zu gründende Gesellschaft, eine bestehende Gesellschaft oder eine vertragliche Kooperation der TSOs sein.

b. Design Price Coupling

(Beteiligte Unternehmen: Amprion, EnBW TNG, 50Hertz, TenneT GmbH)

Hinsichtlich der Einführung von Price Coupling haben die ÜNB der Region ein Positionspapier verfasst. Dieses spiegelt den gegenwärtigen Stand der Diskussionen mit Regulatoren, Energiebörsen und anderen Interessensgruppen wieder. Gegenwärtig wird gemeinsam mit den Energiebörsen (APX Endex, Belpex, EPEX und Nord Pool Spot) an einer übereinstimmenden Basis für ein gemeinsames Projekt gearbeitet. Ein gemeinschaftlicher Projektplan zwischen ÜNB und Energiebörsen soll im 1. Quartal 2011 erstellt werden.

c. Design einer kontinuierlichen impliziten Intraday-Kapazitätsvergabe

(Beteiligte Unternehmen: Amprion, EnBW TNG, 50Hertz, TenneT GmbH)

Hinsichtlich der Einführung eines einheitlichen Intraday-Marktes haben die ÜNB der Region ein Positionspapier verfasst. Dieses spiegelt den gegenwärtigen Stand der Diskussionen mit Regulatoren, Energiebörsen und anderen Interessensgruppen wieder. Gegenwärtig wird mit den Energiebörsen (APX Endex, Belpex, EPEX und Nord Pool Spot) ein gemeinsamer Ansatz diskutiert. Ein Projektplan soll im 1. Quartal 2011 erstellt werden.

Anhang

