

Nægtelse af adgang til transport beregnet til forsyning af indenlandske forbrugere i det indenlandske net forventes kun at finde sted i ganske få tilfælde, og vil sædvanligvis kun være af kortere varighed indtil eksempelvis tilstrækkelig netkapacitet er etableret.

Til § 26

Ifølge stk. 1 skal anlæg og installationer opfylde fastsatte tekniske krav og standarder for at kunne blive tilsluttet det kollektive forsyningsnet. Herved sikres, at tilslutningen påfører det kollektive forsyningsnet mindst mulige gener.

Miljø- og energiministeren kan ifølge stk. 2 fastsætte nærmere regler herom, herunder bestemme at visse tekniske krav og standarder skal fastlægges af den systemansvarlige virksomhed. Der har ikke været tilsvarende bestemmelser i den hidtil gældende elforsyningslov. Den systemansvarlige virksomhed udarbejder i dag i samarbejde med netselskaberne egenhændigt de tekniske specifikationer for tilslutning af anlæg til det offentlige elforsyningsnet. Den systemansvarlige virksomhed forventes fortsat at varetage dette arbejde. Forskrifterne skal være objektive og ikke-diskriminerende, og tage rimeligt hensyn til de enkelte kategorier af brugeres tekniske- og økonomiske forhold.

Den systemansvarlige virksomhed, netvirksomheder og transmissionsvirksomheder vil inden for de offentliggjorte forskrifter kunne nægte anlæg, som ikke opfylder gældende forskrifter, tilslutning til nettet.

Udkast til sådanne tekniske krav og standarder vil skulle anmeldes til Europa Kommissionen efter Rådets direktiv 83/189/EØF af 28. marts 1983 om en informationsprocedure med hensyn til tekniske standarder og forskrifter.

Til kapitel 5

Systemansvarlig virksomhed

Til § 27

Ifølge stk. 1 kan systemansvarlig virksomhed kun udøves efter bevilling. Bestemmelsen er en videreførelse af bestemmelserne i den hidtil gældende lov, § 3 a, stk. 1, hvorefter den systemansvarlige virksomhed kun kan udøve sine aktiviteter efter bevilling, som gives af miljø- og energiministeren. Det er dog ikke som tidligere en forudsætning for at opnå bevilling, at den systemansvarlige skal eje transmissionsnet. Det anses for tilstrækkeligt til varetagelse af den systemansvarlige virksomheds opgaver, at ejere af transmissionsnet skal stille driften af transmissionsnettet til rådighed for den systemansvarlige virksomhed i nødvendig

omfang. Tildeling af bevilling er betinget af, at virksomheden opfylder kravene i kapitlerne 7 og 8 og § 97, stk. 2.

Bevilling gives af miljø- og energiministeren for 20 år, jf. stk. 2. De nuværende systemansvarlige virksomheder Eltra og Elkraft System forventes at ville ansøge om bevilling til videreførelse af deres virksomheder, når deres nuværende bevillinger udløber den 31. december 1999. Hvis disse virksomheder opfylder betingelserne herfor, påregnes bevilling udstedt til disse med en geografisk afgrænsning, som svarer til virksomhedernes område i dag.

Til § 28

Bestemmelserne angiver den systemansvarlige virksomheds opgaver. Henvisningen til § 9 i forslaget angiver hvilke opgaver, der efter § 9 skal finansieres af alle elforbrugere inden for det sammenhængende elforsyningssystem.

Den systemansvarlige virksomhed skal ifølge stk. 2 iagttage fortrolighed om kommercielle oplysninger og må ikke forskelsbehandle brugere af systemet eller kategorier af brugere eller begunstige egne selskaber eller ejere. Forbudet mod forskelsbehandling skal sikre en ligelig, objektiv og ikke-diskriminerende behandling af brugere og virksomheder og hindre kryds-subsidiering til fordel for bestemte brugere eller den systemansvarlige virksomheds ejerkreds.

Den systemansvarlige virksomhed skal udføre de i forslaget stk. 3 nævnte opgaver.

I medfør af stk. 3, nr. 1, pålægges den systemansvarlige virksomhed at sikre den tekniske kvalitet og balance inden for det sammenhængende elforsyningssystem og at sørge for, at den nødvendige forsyningskapacitet til systemets fysiske regulering er til stede. Den systemansvarlige virksomhed skal i den daglige drift sikre, at der er tilstrækkelige produktions- og netreserver til rådighed, også ved revisioner af produktionsanlæg og net.

Den systemansvarlige virksomhed overvåger produktionsomfang, forbrug og flow af reaktiv effekt i nettet og opretholder balance og frekvens, spænding m.v. Virksomheden foretager de nødvendige analyser og vurderinger af stabilitet og forsyningssikkerhed og tager de nødvendige forholdsregler ved fejl m.v. Endelig skal den systemansvarlige virksomhed koordinere afbrydelser og fastlægge koblingstilstand i transmissionsnettet.

Håndteringen af det samlede systems tekniske kvalitet og balance vil blive sikret af den systemansvarlige virksomhed dels ved planlægning, dels ved over-