

den systemansvarlige virksomhed, ligesom disse anlæg ikke vil have krav på balanceringsydelse. Da afsætningen af VE-elektriciteten fra disse anlæg sker på markedsvilkår, ydes der efter elforsyningslovens § 58, stk. 3, et særligt pristillæg til de elværksejede vindkraftanlæg. Pristillæg fastsat efter § 58, stk. 3, er i dag ikke udtrykkeligt nævnt i elforsyningslovens § 9, stk. 1, nr. 1, og det er derfor fundet rigtigst at præcisere, at disse pristillæg ikke skal belaste nettarifven, men at den systemansvarlige virksomheds udgifter hertil betales af samtlige elforbrugere efter bestemmelsen i § 9, stk. 1, nr. 1.

Til nr. 2

Bestemmelsen er en konsekvens af forslaget nr. 3, hvortil der henvises.

Til nr. 3

Forslaget fastsætter, at udgifter til miljømæssige undersøgelser og vurderinger, herunder ekspertvurderinger, som skal foretages i henhold til elforsyningslovens § 17, betales af ansøgeren om en tilladelse til etablering af elproduktionsanlæg på havet (havvindmøller). Dette var forudsat i forslaget til den gældende elforsyningslov, men fremgår kun af bemærkningerne til elforsyningsloven. Der foreslås derfor indføjet en udtrykkelig betalingsbestemmelse. Bestemmelsen omfatter alle udgifter til miljømæssige undersøgelser, undersøgelser og offentliggørelse, som skal udføres efter elforsyningslovens § 17, herunder undersøgelser m.v., som miljø- og energiministeren med hjemmel i § 17 har besluttet, skal udføres.

Første fase af udbygningen med vindkraft på havet er tilrettelagt som demonstrationsprojekter. Det forudses, at det vil være nødvendigt at foretage ganske omfattende miljøundersøgelser såvel før som efter opførelsen af anlæggene. En række af disse undersøgelser vil kunne være af afgørende betydning for planlægningen og tilrettelæggelsen af senere havvindmølleudbygninger. I sådanne tilfælde kan det være rimeligt, at udgifterne til miljøundersøgelser ikke udelukkende skal bæres af ansøgeren. Miljø- og energiministeren gives derfor bemyndigelse til at beslutte, at udgifter til miljømæssige undersøgelser og vurderinger, herunder ekspertvurderinger, der kan være af betydning for fremtidige projekter, dækkes af samtlige elforbrugere efter bestemmelsen i elforsyningsloven § 9, stk. 1, nr. 1.

Til nr. 4

Med bestemmelsen foreslås det, at brugere af det kollektive elforsyningsnet skal opfylde visse nærmere fastsatte krav for tilslutning til og benyttelse af det

kollektive elforsyningsnet. Der gælder i dag bestemmelser, som alene vedrører anlægs og installationers tilslutning til det kollektive elforsyningsnet, mens de gældende bestemmelser ikke omfatter øvrige brugere af nettet, og heller ikke omfatter benyttelse af nettet efter tilslutning. Det sikres med bestemmelsen, at elforsyningsnettet ikke udsættes for udsving forårsaget af nettets brugeres manglende kompatibilitet med elforsyningssystemet.

Til nr. 5

Med bestemmelsen foreslås den allerede i dag eksisterende bemyndigelse til miljø- og energiministeren om at fastsætte nærmere regler om vilkår for tilslutning til det kollektive elforsyningsnet udvidet til også at omfatte brugeres tilslutning til og benyttelse af nettet. Det foreslås således, at ministeren kan bestemme, at visse tekniske krav og standarder for adgang til og benyttelse af det kollektive elforsyningsnet skal fastsættes af den systemansvarlige virksomhed. Opgavens karakter forudsætter, at tekniske standarder fastsættes af den systemansvarlige virksomhed efter forudgående drøftelse med netvirksomhederne.

Udkast til tekniske krav og standarder for adgang til og benyttelse af det kollektive elforsyningsnet vil i det omfang, det er påkrævet, blive notificeret i overensstemmelse med Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 98/34/EF (informationsproceduredirektivet) som ændret ved direktiv 98/48/EF.

De tekniske krav og standarder, som den systemansvarlige virksomhed i medfør af bestemmelsen vil kunne blive pålagt at udarbejde, skal ifølge elforsyningslovens § 76, stk. 1, nr. 1, anmeldes til Energitilsynet.

Til nr. 6

Med bestemmelsen i § 27a præciseres den systemansvarlige virksomheds ansvar for forsyningssikkerheden, og i §§ 27b-c tydeliggøres den systemansvarlige virksomheds beføjelser til at sikre forsyningssikkerheden. Det forudsættes i forslaget, at den systemansvarlige virksomhed indgår alle nødvendige aftaler for at opfylde sine forpligtelser efter §§ 27a-c.

Til § 27a

Med bestemmelsen præciseres den systemansvarlige virksomheds pligt til, foruden at sikre den tekniske kvalitet og balance samt tilstrækkelig transmissionskapacitet, også at sikre tilstedeværelsen af tilstrækkelig produktionskapacitet i det sammenhængende elforsyningssystem, således at en acceptabel leveringspålidelighed kan opretholdes. Ansvar for forsy-