

formene udfører en skibslignende funktion. Via Lov om skibes sikkerhed er der derfor allerede i dag etableret en betydelig sikkerhed omkring danske platforme på fremmed område. Med hensyn til sådanne forhold, der har med selve platformenes borevirksomhed at gøre, mener vi, at disse klart må anses for at være almindelig industrivirksomhed, hvorfor det vil være ganske uacceptabelt, om dansk lovgivning søges bragt til anvendelse på disse forhold.

Under henvisning til ovenstående finder Danmarks Rederiforening, at lovforslagets § 2, stk. 2 bør udgå.

Lovforslagets § 13, stk. 2

Dette forslag giver tilsynsmyndigheden en vidtgående adgang til uden retskendelse at inspicere administrationslokaler m.v., som ikke er omfattet af lovens område iøvrigt - noget der klart strider mod retssædvane her i landet.

Lov om skibes sikkerhed giver alene adgang til at inspicere skibe og ikke rederiers administrationslokaler m.v., og vi finder, at nærværende forslag bør udformes på samme måde, således at kun havanlægget kan inspiceres.

Ministeriet har som ovenfor nævnt foretaget en ændring i bemærkningerne til § 13, stk. 2. Denne ændring er foretaget, lige inden forslaget sendtes til folketinget. Det siges således nu i bemærkningerne (side 33, første afsnit, sidste pkt.): "Der sigtes herved især på adgangen til at foretage inspektioner på de af loven omfattede anlæg, idet der kun undtagelsesvis kan tænkes at være behov for at håndhæve retten til adgang til administrationslokaler og lignende."

Rederiforeningen finder ikke, at denne bemærkning tilstrækkeligt imødekommer vore indvendinger, idet muligheden for inspektion uden retskendelse af administrationslokaler stadig holdes åben.

Lovforslagets § 13, stk. 2 bør ændres til alene at vedrøre inspektionsadgang til havanlæg.

Lovforslagets § 14, stk. 1

I henhold til denne bestemmelse får ministeren en ganske ubegrænset mulighed for at pålægge platformejeren/brugeren at refundere udgifter forbundet med lovens tilsyn. Også dette forslag vil virke konkurrenceforvridende, da bevillingshaveren