



KLIMA-, ENERGI- OG
BYGNINGSMINISTERIET

Klima- Energi- og Bygningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Stormgade 2-6
1470 København K
Tlf. 3392 2800
Fax 3392 2801
kebmin@kebmin.dk
www.kebmin.dk

L 180, fremsendelse af betækningsbidrag

Ministeren

26. maj 2014

J nr. 2013-3324

Jeg fremsender hermed følgende tekstbidrag, som ønskes optaget i betænkningen, med henblik på at præcisere håndtering af situationen, hvor en elhandelsvirksomhed går konkurs eller lignende, jf. lovforslagets § 1, nr. 44, vedr. § 72 e, stk. 9 og 10:

"I forhold til bemærkningerne til lovforslagets § 1, nr. 44, vedr. § 72 e, stk. 9, ønskes det præciseret, at klima- energi- og bygningsministeren vil tage hensyn til størrelsen af de virksomheder, der måtte blive pålagt at indtræde som leverandør ved en elhandelsvirksomheds konkurs eller lignende. Som udgangspunkt vil elhandelsvirksomhederne i denne situation højst blive pålagt at aftage et antal aftagenumre svarende til 10 pct. af deres aftagenumre på fordelings tidspunktet. Men procentsatsen vil stige, hvis dette er nødvendigt. Hvis f.eks. markedets største elhandelsvirksomhed går konkurs, og ingen elhandelsvirksomheder har tilmeldt sig fordelingsordningen, vil procentsatsen stige i nødvendigt omfang til at dække behovet, idet alle elhandelsvirksomheder vil få procentvis samme øgede antal aftagenumre.

I forhold til bemærkningerne til lovforslagets § 1, nr. 44, vedr. § 72 e, stk. 10, ønskes det præciseret, at de foreslåede principper for en fordelingsnøgle er et eksempel. Den endelige fordelingsnøgle kan blive anderledes, hvis der findes en anden beregningsmodel, som bedre sikrer en ligelig fordeling af aftagenumre med forbrug op til 100.000 kWh og forbrug på 100.000 kWh og derover. Det grundlæggende er at finde en model, som højst giver ét ekstra aftagenummer i hver kategori til nogle elhandelsvirksomheder end til de øvrige, hvis antallet af tildelte aftagenumre ikke kan blive det samme til alle elhandelsvirksomheder. Undtaget herfra er dog elhandelsvirksomheder, der har indmeldt et maksimum for antallet af nye aftagenumre ved fordelingen."

Med venlig hilsen

Rasmus Helveg Petersen