

From: Kim Valbum
Sent: 12 May 2015 13:25:52 +0000
To: MST Miljøstyrelsens hovedpostkasse
Subject: journalnummer MST-626-00194

Til Miljøstyrelsen – høringssvar vedrørende revideret bekendtgørelse om regulering af visse fluorholdige drivhusgasser.

Autoriserede Køle- & Varmepumpefirmaers Brancheforening, AKB, har med tak modtaget ovennævnte forslag til bekendtgørelse til høring.

AKB værdsætter initiativet til en fortsat begrænsning i anvendelsen af fluorholdige drivhusgasser som modtræk mod en øget drivhuseffekt. AKB værdsætter derfor også initiativet til at friholde begrænsninger i anvendelse af drivhusgasser med meget lav drivhuseffekt.

AKB ønsker i anledningen af høringsmuligheden at fremføre to forslag:

1. Europa-Parlamentets og Rådets forordning Nr. 517/2014 om fluorholdige drivhusgasser og ovennævnte bekendtgørelse om regulering af visse fluorholdige drivhusgasser, fremsætter samlet to reguleringsforslag på samme område, men med forskelligt sigte. Det gør det ikke let for brancheforeningens medlemmer og kunder at orientere sig korrekt, hvorfor AKB anmoder om, at der udarbejdes en let og pædagogisk guide til dagligt brug i virksomhederne.
2. Europa-Parlamentets og Rådets forordning Nr. 517/2014 åbner mulighed for lagring af journaler for håndtering af fluorholdige drivhusgasser i en database, oprettet af medlemsstaternes kompetente myndigheder. AKB foreslår her, at der oprettes en national database, så datagrundlagets bevaring sikres. Kølevirksomheder er ofte små virksomheder, og det er ikke en uvæsentlig byrde for den enkelte montør og det enkelte firma at tilsikre 5 års opbevaring af data på kontrollerede vilkår. AKB foreslår samtidigt, at Kølebranchens MiljøOrdning, KMO, bedes om at varetage opgaven, da KMO dels er kendt som en anerkendt aktør i kølebranchen og dels har stor erfaring i datafangst, -bearbejdning og -lagring på kølemiddelområdet.

Venlig hilsen/Yours

Mr. Kim Valbum

Direktør

Aut. Køle- & VP-firmaers Brancheforening, AKB

Vestergade 28, DK-4000 Roskilde

Telefon: +45 4632 2111

Mobil: +45 2142 8569

Skype: akb.denmark

E-mail: kva@koeleteknik.dk

www.koeleteknik.dk

