

Arbejdstilsynet
Landskronagade 33
2100 København Ø

Att. Anders Kallfoed
(anka@at.dk)

Smedeholm 13A, 1. tv.
2730 Herlev
Tlf. +45 33 32 14 00
veltek@veltek.dk
www.veltek.dk
CVR-nr. 65 39 14 14
Bankkonto 3001 - 3015 114 347

Herlev, 10. februar 2023

Høringssvar:

Høring over forslag til ændrede regler for arbejde med mindre varmepumper m.v. dateret 13. januar 2023.

VELTEK takker for muligheden for at afgive vores kommentarer til høringsforslaget og fremsender hermed vores høringssvar til de foreslåede ændringer.

Vores kommentar til:

- **Grænsen for hvornår der er krav om eftersyn ændres fra 1 til 3 kg.**

VELTEK Varme stiller sig uforstående overfor forslaget, som indebærer, at varmepumper med mere end 1 kg og op til og med 3 kg kølemiddelfyldning helt fritages for lovpligtige eftersyn. Tendensen for anvendelse af naturlige kølemidler i varmepumpebranchen, bl.a. initieret af den teknologiske udvikling og ændrede myndighedskrav, er stigende. Varmepumper med 1-3 kg naturligt kølemiddel kan udgøre en øget sikkerhedsrisiko (om end den er begrænset) i forhold til tilsvarende varmepumper med fluorholdige kølemidler.

VELTEK Varme foreslår, at varmepumper med 1-3 kg kølemiddelfyldning med både naturlige og fluorholdige kølemidler underlægges lovpligtige eftersyns-krav fx med 3 års serviceintervaller (eftersyn). Velvidende at det alene er de trykbærende kølekredse i varmepumperne, som hører under Arbejdstilsynets ansvarsområde, så er det nødvendigt, at varmepumpen regelmæssigt efterses, renholdes og justeres med henblik på energioptimal drift til gavn for både forbrugerens elregning, klimaet og belastning af elnettet.

VELTEK Varme opfordrer til, at Arbejdstilsynet samarbejder med Energi-styrelsen, så eftersyn ikke udelukkende omhandler eftersyn af varmepumpernes trykbærende kredse men også driften af varmepumpen – herunder energioptimeret drift (energieffektivitet).

Af regeringens politiske grundlag "Ansvar for Danmark" fremgår det i afsnit 4.6, *"Regeringen vil: Sikre et stærkt fokus på energieffektivisering af både private hjem, virksomheder og offentlige bygninger"*.

Antallet af installerede varmepumper i Danmark er i kraftig stigning - en stigning som kun vil fortsætte de kommende år. Derfor henledes Arbejdstilsynets opmærksomhed på de praktiske forhold i varmepumpebranchen vedrørende planlægning og udførelse af eftersyn/serviceeftersyn af installerede varmepumper.

VELTEK Varme foreslår, at teksten for serviceintervaller (eftersyn), her eksemplificeret ved 2 års serviceintervaller, formuleres således: " *serviceeftersyn (eftersyn) med 2 års interval +/- 30 dage*".

Uanset om serviceeftersynet udføres tidsforskudt inden for de +/- 30 dage, bør det/de fremadrettede serviceeftersyn ligge fast ud fra varmepumpens oprindelige installationsdato, så det over en årrække ikke bliver muligt at forlænge varmepumpens serviceinterval generelt til 2 år + 30 dage. Eksempel: Hvis en varmepumpe, der er underlagt 2 års lovpligtigt serviceeftersyn, er installeret den 1. oktober 2021, så fastlægges serviceintervallerne til 1. oktober 2023, 1. oktober 2025, 1. oktober 2027. Datoerne påvirkes således ikke af, om det forudgående serviceeftersyn er udført inden for +/- 30 dage fra den 1. oktober. Herved kan der ikke opnås yderligere fordele end fordelene ved fleksibilitet ved planlægningen af det enkelte serviceeftersyn. VELTEK Varmes medlemmer har erfaret (med den nuværende bekendtgørelse), at flere forbrugere med varmepumper med en kølemiddelfyldning > 1 kg, bevidst eller ubevidst fravælger de lovpligtige serviceeftersyn. VELTEK Varme skal på det kraftigste opfordre til, at Arbejdstilsynet eller en anden tilsynsmyndighed indfører løbende kontrol/stikprøvekontrol med varmepumpeinstallationer, som er/bliver omfattet af lovpligtige serviceeftersyn med henblik på, om de lovpligtige serviceeftersyn også er blevet foretaget i virkeligheden.

Hvis Arbejdstilsynet måtte have spørgsmål eller ønsker ovenstående uddybet, stiller VELTEK Varme gerne op til et møde.

Med venlig hilsen

VELTEK



Per Rømer Kofod, adm. Direktør/Sektionschef VELTEK Varme
prk@veltek.dk / 21 40 27 33

VELTEK er Danmarks største tekniske brancheforening og repræsenterer 125 producenter og leverandører med en samlet omsætning på mere end 30 milliarder kroner.

Foreningens medlemmer består af producenter og leverandører af komponenter til installationer inden for individuel boligopvarmning, el-, vand- og varme- og ventilationsløsninger.

VELTEK dækker som samlet forening de tekniske installationer fra væg-til-væg i byggeriet.