

Arbejdstilsynet
Landskronagade 33
2100 København Ø

**Arbejdsmiljørådets
sekretariat**
Landskronagade 33
2100 København Ø
Tel +45 72 20 85 17
post@amr.dk
www.amr.dk

Den 13. december 2019

Til Arbejdstilsynet

Efter ønske fra arbejdsmiljøforligskredsen inviterede Arbejdstilsynet i slutningen af august 2019 Arbejdsmiljørådet til møde for at drøfte grundlaget for fastsættelse af en ny grænseværdi for chrom 6 med henblik på at komme med en fælles udtalelse til brug for den videre proces.

Arbejdsmiljørådet udpegede på det grundlag en arbejdsgruppe under Arbejdsmiljørådet med repræsentanter fra:

- FH
- Dansk Metal
- BAT-kartellet
- CO-Industri
- 3F
- DA
- DI
- Dansk Byggeri
- Lederne

Arbejdsgruppen har afholdt tre møder, som er blevet indkaldt og sekretariatsbetjent af Arbejdstilsynet. Arbejdsgruppen har herudover besøgt to virksomheder, der på forskellig vis arbejder med chrom 6.

Arbejdsgruppen har afrapporteret til Arbejdsmiljørådet, og det er på den baggrund, at:

Arbejdsmiljørådet er enige om, at grænseværdien for chrom 6 bør sænkes, da der er forskningsmæssigt belæg for, at grænseværdien ikke i tilstrækkelig grad afspejler farligheden af chrom 6.

Arbejdsmiljørådet er enige om, at danske grænseværdier skal give et retvisende billede af stoffernes farlighed. NFAs tre forslag til helbredsbaseerede grænseværdier udgør derfor et nyttigt fagligt afsæt til arbejdet med at fastlægge en ny grænseværdi for chrom 6.

Arbejdsmiljørådet er enige om, at danske grænseværdier skal kunne efterleves og kontrolleres. Der kan ved fastsættelse af en grænseværdi ske en afvejning af helbredsaspektet overfor tekniske/økonomiske aspekter og kontroltekniske muligheder.

Arbejdsmiljørådet er enige om, at en ny grænseværdi for chrom 6 ikke skal fastsættes på et niveau, hvor det kontrolteknisk ikke er muligt at måle, om grænseværdien er overholdt. Arbejdstilsynet oplyser, at der ifølge NFA kan udføres målinger til en detektionsgrænse på ca. 0,000040 mg/m³. Det betyder aktuelt ifølge Arbejdstilsynet, at de udbudte målinger er bedst egnede til at kontrollere NFA's første forslag til en grænseværdi for chrom 6 på 0,00025 mg/m³, da de to lavere værdier p.t. ikke kan måles.

Derudover er Arbejdsmiljørådet enige om, at en ny grænseværdi skal indføres i to trin. Arbejdsmiljørådet er i forlængelse heraf enige om at foreslå, at der for at sikre beskyttelsen af de ansatte, stilles supplerende krav til chrom 6 i kræftbekendtgørelsen, og at der iværksættes en række supplerende initiativer blandt andet for at få mere viden, der kan bidrage til at vurdere grundlaget for iværksættelse af andet trin.

Konkret forslag til ny grænseværdi for chrom 6

- Den danske grænseværdi nedsættes umiddelbart til en femtedel, fra 0.005 mg/m³ til 0,001 mg/m³. Det vil bringe grænseværdien på niveau med den hollandske og franske grænseværdi, der er de laveste i EU, og som det forventes, at virksomhederne, gennem en målrettet indsats, kan efterleve og som kan kontrolleres.
- Efter 4 år¹ er målet at sænke grænseværdien fire gange yderligere til NFA's første forslag på 0,00025 med mindre, der viser sig tekniske/økonomiske eller kontroltekniske hensyn, der ikke gør det muligt, eller hvis det viser sig muligt at sænke værdien yderligere. Grundlaget for at foretage denne vurdering skal bl.a. basere sig på den viden, der bliver indhentet via øvrige initiativer.
- Vurderingen skal dertil ses i sammenhæng med en evt. ny dansk model for, hvordan grænseværdier fremadrettet bliver fastlagt på et vidensbaseret grundlag – herunder med inspiration fra Holland og Tyskland.

Arbejdsmiljørådet foreslår desuden, at følgende krav i kræftbekendtgørelsen kommer til at supplere de gældende krav ved arbejde, hvor der kan ske udsættelse for chrom 6:

- Krav om særlig instruktion og oplæring foretaget af særligt sagkyndige personer (§ 16, stk. 2).
- Krav om måleprogram for chrom 6 i forbindelse med galvano- og industrielle processer (§ 23).
- Krav om anmeldelse til Arbejdstilsynet af chrom 6 i forbindelse med galvano- og industrielle processer (§ 51) som supplement til de anvendelser, der allerede er dækket af krav om anmeldelse som følge af godkendelsen fra REACH.

Arbejdsmiljørådet foreslår derudover at følgende supplerende initiativer iværksættes:

¹ Det er forventningen, at en ny strammere grænseværdi kan træde i kraft den 1. juli 2020.

- Det undersøges nærmere, om der skal stilles krav om lukkede anlæg og om måleprogrammer for visse typer af svejseopgaver (§ 19 eller § 20)
- Den lovpligtige uddannelse for svejsere får jf. parternes anbefalinger fra februar 2019 et service tjek, særligt med henblik på at få større vægtning af praktiske øvelser i, hvordan svejsere i praksis beskytter sig mod farlige stoffer som chrom 6 ved korrekt brug af ventilation, processug og åndedrætsværn.
- Det præciseres i en At-vejledning, at virksomhederne skal kunne dokumentere effektivt processug eller afgrænsning af arbejdet med tilstrækkelig mekanisk ventilation (jf. bekendtgørelse om indretning af faste arbejdssteder § 35), herunder tjek af kontrolanordninger, fx i form af dokumentation for jævnligt eftersyn.
- Arbejdstilsynets tilsynsindsats styrkes med udgangspunkt i den nye grænseværdi og de supplerende krav i kræftbekendtgørelsen.
- Der skabes øget klarhed og gennemsigtighed ift. danske virksomheders efterkommelse af godkendelsesreglerne under REACH og myndighedernes kontrol hermed – herunder hvem der har myndighedsopgaven.
- Der gennemføres jf. parternes anbefalinger fra februar 2019 en brancherettet informationsindsats om oplæring og instruktion til virksomheder med chrom 6-arbejde, fx svejsearbejde, herunder om korrekt brug af ventilation, processug og åndedrætsværn.

Med venlig hilsen



Cristina Lage
Formand for Arbejdsmiljørådet