

Høringsbrev

Arbejdstilsynet
Landskronagade 33
2100 København Ø

T +45 70 12 12 88
E at@at.dk
www.at.dk

CVR 21481815

23. februar 2024

J.nr. 20235000480

Høring over forslag til ændring af kræftbekendtgørelsen og grænseværdibekendtgørelsen

Arbejdstilsynet sender hermed udkast til ændring af bekendtgørelse om foranstaltninger til forebyggelse af kræftbepættende stoffer og materialer (kræftbekendtgørelsen) og bekendtgørelse om grænseværdier for stoffer og materialer (kemiske agenser) i arbejdsmiljøet (grænseværdibekendtgørelsen) i høring.

Baggrund

EU's regulering af kræftfremkaldende stoffer på arbejdspladsen er fastsat i direktiv 2004/37/EF af 29. april 2004 om beskyttelse af arbejdstagerne mod risici for under arbejdet at være udsat for kræftfremkaldende stoffer eller mutagener.

Direktivet er i Danmark implementeret i kræftbekendtgørelsen og grænseværdibekendtgørelsen.

Med ændringsdirektiv 2022/431 er reproduktionstoksiske stoffer nu også omfattet af direktivet og dermed også omfattet af de samme krav som arbejde med kræftfremkaldende stoffer. Ændringsdirektivet præciserer herudover, at farlige lægemidler også er omfattet af reglerne, herunder fsva. oplæring i sundhedsplejesammenhænge.

Stofferne er i Danmark i forvejen omfattet af de almindelige regler om udsættelse for farlige stoffer og materialer. Herunder også den generelle regel om, at unødigt påvirkning fra stoffer og materialer skal undgås, som betyder at de danske regler sikrer samme beskyttelsesniveau som direktivteksten. Der skal dog foretages nogle justeringer i kræftbekendtgørelsen for at sikre, at de danske regler fuldt ud afspejler direktivteksten.

Samtidig er der med ændringsdirektivet indført nye og skærpede grænseværdier i EU for arbejdsmiljøluften for de to kemiske stoffer *acrylonitril* og *benzen* og stofgruppen *nikkelforbindelser*.

De danske grænseværdier skal derfor ændres, så de svarer til de fælles EU-grænseværdier.

Det er Arbejdstilsynets vurdering, at disse ændringer alene har meget lille praktisk betydning, da de pågældende stoffer allerede er omfattet af de generelle krav i arbejdsmiljølovgivningen, og der derfor allerede er krav om fx brug af lukkede anlæg, procesudstyr og -ventilation og organisatoriske foranstaltninger, for at sikre de ansatte mod kemiske stoffer og materialer.

Arbejdstilsynet vurderer derfor også, at ændringerne ikke vil have væsentlige erhvervsøkonomiske konsekvenser.

Ændringsdirektivet skal være implementeret i Arbejdstilsynets bekendtgørelser inden d. 5. april 2024.

De foreslåede ændringer

Ændringer i kræftbekendtgørelsen

Kræftbekendtgørelsens område ændres, så det også omfatter reproduktionstoksiske stoffer, som ellers hidtil har været omfattet af bekendtgørelse om arbejde med stoffer og materialer (kemiske agenser).

Det gøres ved, at bilag 1, afsnit B ændres, så det fremgår, at stoffer, der opfylder CLP-forordningens kriterier som reproduktionstoksiske kategori 1A eller 1B, er omfattet af bekendtgørelsen. Samtidig foretages de nødvendige konsekvensrettelser i bekendtgørelsens bestemmelser, der følger af ændringen af anvendelsesområdet.

For at sikre harmoni med direktivteksten, tilføjes der i § 19 de krav til arbejdsprocesser ved arbejde med stoffer, der er reproduktionstoksiske.

Bestemmelsen fastsætter, at der for reproduktionstoksiske stoffer uden nedre grænse vil gælde samme krav, som gælder for kræftfremkaldende stoffer og mutagener. Det vil sige, at der skal arbejdes i lukkede systemer, når det er teknisk muligt, og ansattes udsættelse for stofferne skal være på et niveau, der er så lavt, som det er teknisk muligt. For stoffer med en nedre grænse fastsættes et lempeligere krav om, at udsættelsen skal reduceres til et minimum. Ift. stoffer, hvor man ikke ved, om der er en nedre grænse skal arbejdsgiver tage behørigt hensyn hertil og fastsætte passende foranstaltninger i denne henseende.

Ift. farlige lægemidler foretages en præcisering af kravene i § 16 om oplæring og instruktion. Ændringen specificerer blandt andet, at kravet om, at oplæringen skal tilpasses og tage højde for nye eller ændrede risici, også gælder ved arbejde med stoffer, der er indeholdt i farlige lægemidler, og at oplæringen skal gives regelmæssigt i sundhedsplejesammenhænge.

Ændringer i grænseværdibekendtgørelsen

Implementeringen af ændringen af grænseværdierne foreslås for de tre stoffer/stofgrupper gennemført på følgende måde:

- For *nikkelforbindelser*, erstattes de eksisterende danske grænseværdier for opløselige og uopløselige nikkelforbindelser med EU's grænseværdier for nikkelforbindelser. Det betyder, at grænseværdierne har samme værdier som tidligere

(henholdsvis 0,01 og 0,05 mg nikkel/m³), men de vil gælde for henholdsvis respirabelt og inhalerbart støv. Der vil endvidere blive tilføjet anmærkningen ”Hud- og luftvejssensibiliserende”.

- For *acrylonitril* er der i ændringsdirektivet fastsat en lavere (strengere) grænseværdi end den danske, som derfor skærpes tilsvarende fra 4 til 1 mg/m³. Der vil endvidere blive tilføjet anmærkningen ”Hudsensibiliserende”. Ændringerne indføres pr. 5. april 2026.
- For *benzen* er der i ændringsdirektivet fastsat en lavere (strengere) grænseværdi end den danske, som derfor skærpes tilsvarende fra 1,6 til 0,66 mg/m³. Ændringen indføres pr. 5. april 2026.

Høring

Udkast til ændring af bekendtgørelserne er vedhæftet dette brev. Der vedlægges også liste over høringsparter.

Udkastene behandles også i Arbejdsmiljørådet, hvor arbejdsmarkedets parter er repræsenteret.

Eventuelle bemærkninger til ændringerne modtages **senest den 15. marts 2024**.

Bemærkningerne bedes sendt til at@at.dk og anka@at.dk.

De høringssvar, som Arbejdstilsynet modtager i forbindelse med høringen, vil blive offentliggjort på Høringsportalen.

Venlig hilsen

Anders Kallfoed