

Arbetsmiljöverket

2025-01-14

Martine Syrjänen Stålberg
08-782 91 24
martine.syrjanen@tco.se

Remiss från Arbetsmiljöverket

- förslag till ändring i föreskrifterna om risker i arbetsmiljön, gränsvärden för luftvägsexponering i arbetsmiljön och medicinska kontroller i arbetslivet (fyra ändringsföreskrifter)

2023/072136

Bakgrund:

TCO har fått tillfälle att yttra sig över förslag till ändring i Arbetsmiljöverkets nya föreskrifter och allmänna råd om:

- risker i arbetsmiljön (AFS 2023:10),
- gränsvärden för luftvägsexponering i arbetsmiljön (AFS 2023:14),
- medicinska kontroller i arbetslivet (AFS 2023:15, del 1 och 2)

Genom ändringarna kommer främst EU-direktiv (EU 2024/4869) implementeras. Direktivförändringarna medför en sänkning av luftgränsvärdet för bly (AFS 2023:14) och de biologiska gränsvärdena för halten av bly i blod (AFS 2023:15) samt införande av nya luftgränsvärden för diisocyanater (AFS 2023:14).

Arbetsmiljöverket föreslår också en justering i föreskrifterna om risker i arbetsmiljön (AFS 2023:10), för att föreskrifterna bättre ska stämma överens med skrivningen i EU-direktiv (2004/37/EG). Paragraferna gäller verksamheter och arbeten som omfattas av de särskilda kraven för cancerframkallande, mutagena och reproduktionsstörande kemiska ämnen (CMR-ämnen).

Utöver de direktivstyrda ämnena, har Arbetsmiljöverket valt att föreslå ett sänkt luftgränsvärde för krom (VI) och införa ett nytt luftgränsvärde för trikloramin i AFS 2023:14.

TCO:s ståndpunkter:

Sammanfattning: Det är viktigt med sänkta gränsvärden för farliga kemikalier, inte minst för reproduktionsstörande och cancerframkallande ämnen (t ex bly, krom) och allergiframkallande ämnen (t ex diisocyanater, trikloramin). Implementeringen av EU-

direktiv är angelägen, och det är positivt att Arbetsmiljöverket, utifrån ny forskning, dessutom ämnar sänka gränsvärdet för krom samt införa ett nytt bindande luftgränsvärde för trikloramin, som bl a finns i badhus med klorsimbassänger. TCO tillstyrker samtliga förslag till ändringar.

TCO:s synpunkter på förslagna ändringar:

De förslagna ändringarna i AFS 2023:14 och AFS 2023:15 innebär sänkningar av luftgränsvärden för bly och krom-föreningar, sänkning av de biologiska gränsvärdena för halten av bly i blod samt nya luftgränsvärden för diisocyanater och trikloramin.

Detta är positivt för alla som utsätts för eller riskerar att utsättas för dessa ämnen, och TCO stöder förslaget.

Ändringarna av gränsvärden för bly och diisocyanater har tillkommit för att implementera EU-direktiv (EU) 2024/4869.

Ändringarna av gränsvärdet för krom har tillkommit då forskning visar att med nuvarande EU-gränsvärden ligger överrisken att få lungcancer 500 gånger högre än vad som är acceptabelt för tröskellösa carcinogener. Det är framför allt företag som sysselsätter svetsare som omfattas av att göra nya exponeringsbedömningar.

TCO tycker att det är bra att tröskelvärdena för krom följer rådande forskning och att nya exponeringsbedömningar görs där det är nödvändigt.

Tillförandet av nytt gränsvärde för trikloramin har tillkommit då det finns riktvärden rörande trikloraminer från Folkhälsomyndigheten rörande badhus. Riktvärden är inte bindande och gäller endast badhus. Ett bindande gränsvärde från Arbetsmiljöverket omfattar alla arbetsplatser. För TCO:s medlemsgrupper är det angeläget att klor i badhusmiljö regleras.

TCO anser att det är mycket positivt att regleringen för trikloramin blir heltäckande för alla berörda arbetsplatser.

Arbetsmiljöverket föreslår utöver detta, förändringar i AFS 2023:10, 8 kap. 13 §, avdelning 5 om kemiska riskkällor, för att bättre implementera EU-direktiv (2004/37/EG). Justeringen syftar till att tydliggöra den reglering som redan gäller för s.k CMR-ämnen (asbest-, trä- och kvartsdamm, dieselavgaser, mineraloljor etc) och minimera olika tolkning av paragraferna, vilket är angeläget.

TCO välkomnar förtydligandet.

Therese Svanström
Ordförande

Martine Syrjänen
Utredare arbetsmiljö