



Folketingets Beskæftigelsesudvalg
lov@ft.dk

Beskæftigelsesministeren

Holmens Kanal 20

1060 København K

T +45 72 20 50 00

E bm@bm.dk

www.bm.dk

CVR 10172748

1. juli 2024

J.nr. 20245000848- 2024-
3039

Orientering om ny viden om asbestniveauet ved nedrivning af asbestholdige bølgeplader

Kære medlemmer af Beskæftigelsesudvalget

Arbejdstilsynet har orienteret mig om, at ny viden fra et projekt om luftmålinger af asbeststøv ved forskellige arbejdsprocesser indebærer, at nedrivning af asbestholdige bølgeplader fremover ikke kan forventes udført som såkaldt ”asbestarbejde med lavt støvniveau”. På baggrund af projektet vil Arbejdstilsynet fremover i sin kommunikation til virksomheder på hjemmeside, gennem Call Center og på tilsyn oplyse, at arbejdsgivere skal gå ud fra, at det ved nedrivning af asbestholdige bølgeplader er nødvendigt at bruge åndedrætsværn under arbejdet. Arbejdstilsynet vil også oplyse om, at dette arbejde er omfattet af lovgivningens krav om anmeldelse til Arbejdstilsynet og adgang til to omklædningsrum adskilt af et baderum.

Projektet er gennemført som led i udmøntningen af aftale om initiativer på asbestområdet fra maj 2022 og havde til formål at få mere viden om overholdelsen af grænseværdien for asbest, som 1. januar 2022 blev skærpet fra 0,1 fibre/cm³ til 0,003 fibre/cm³. Der var særligt behov for mere viden om niveauet af asbeststøv ifm. arbejdsprocesser, der typisk er udført som ”asbestarbejde med lavt støvniveau”, da det bl.a. indebærer en betingelse om, at grænseværdien for asbest i luften i arbejdsområdet klart ikke overskrides.

Der er i projektet foretaget luftmålinger under udførelse af asbestarbejde som bl.a. nedrivning af asbestholdige bølgeplader og facadebeklædning og nedtagning af forseglede rørinstallationer med asbestholdig isolering.

De gennemførte luftmålinger viser, at arbejde med nedrivning af asbestholdige bølgeplader, i modsætning til før skærpelsen af grænseværdien fra 1. januar 2022, hyppigt vil føre til asbestniveauer, der i luften i arbejdsområdet er højere end den skærpede grænseværdi. Det betyder, at nedrivning af asbestholdige bølgeplader som udgangspunkt ikke er et ”asbestarbejde med lavt støvniveau”, hvor grænseværdien for asbest i luften i arbejdsområdet klart ikke vil blive overskredet.

Projektets måleresultater indikerer også, at der under fjernelse af asbestholdige facadeplader og rør med forseglet asbestholdig isolering kan forekomme et asbestniveau, der er højere end grænseværdien. Arbejdstilsynet finder ikke, at der er tilstrækkeligt

vidensgrundlag for generelt at sige, at disse asbestarbejder ikke kan udføres som ”asbestarbejde med lavt støvniveau”.

Hvis man som arbejdsgiver vurderer, at et konkret arbejde med nedrivning af asbestholdige bølgeplader kan udføres som et asbestarbejde med lavt støvniveau, skal man kunne begrunde det, fx ved målinger.

Det bemærkes, at BEU i brev af 4. juni blev orienteret om resultaterne af projektet ”Asbest i Byggeindustrien”, der ligeledes handlede om luftmålinger af asbestniveauer. Af brevet fremgik det, at jeg har bedt Arbejdstilsynet om fortsat at have fokus på, om de anvendte åndedrætsværn beskytter tilstrækkeligt mod udsættelse for asbeststøv. Arbejdstilsynet oplyser, at resultaterne af de to projekter ikke kan sammenlignes. Det skyldes, at ”Asbest i Byggeindustrien” til forskel fra nærværende projekt ikke havde til formål at undersøge, om grænseværdien var overholdt i luften i arbejdsområdet, da det var forventet, at asbestniveauerne for den type arbejde var høje, og at arbejdet derfor ikke kunne være ”asbestarbejde med lavt støvniveau”.

Med den nyligt vedtagne autorisationsordning for nedrivning af asbestholdigt materiale må nedrivning, fx af asbestholdige bølgetage, kun udføres af autoriserede virksomheder efter den 1. januar 2025. Resultaterne af måleprojektet har ikke nogen konsekvenser i forhold til kravet om autorisation.

Rapporten om måleprojektet er vedlagt som bilag.

Venlig hilsen

Ane Halsboe-Jørgensen
Beskæftigelsesminister