



ENHET/HANDLÄGGARE
Arbetslivsenheten/Sten
Gellerstedt/gbk

DATUM
2013-03-11

DIARIENUMMER
20130001

ERT DATUM
2012-12-19

ER REFERENS
REK2009/6943

Arbetsmiljöverket

112 79 Stockholm

LOs yttrande över förslag till föreskrifter om kvarts

LO har fått möjlighet att yttra sig över Arbetsmiljöverkets förslag till föreskrifter om kvarts. LOs förbund har yttrat sig och LOs grupp för kemikalier (LOKE) har berett frågan.

Övergripande synpunkter

LO välkomnar Arbetsmiljöverkets förslag till reviderade föreskrifter om kvarts. Det är bra att mätkraven höjs samt att de omfattar alla typer av mobila anläggningar.

Många medlemmar i LOs förbund arbetar i miljöer med kvartshaltigt material. Arbetsmiljön på dessa arbetsplatser är mycket varierande. Det ökade antalet entreprenörer och små nischade företag samt att det blivit vanligare med inhyrd personal har medfört brister när det gäller att förebygga förekomst av kvartshaltigt material.

Aktuell forskning visar att exponering för kvartshaltigt material är mer riskfyllt än vad man tidigare trott. Respirabelt kvartsdamm kan ge cancer och antalet silikosfall har ökat. Troligen finns också ett mörkertal.

LO anser att alla sanktionsavgifter ska värdesäkras genom att kopplas till ett lämpligt index.

Synpunkter på paragrafer och allmänna råd

6 § LO delar Arbetsmiljöverkets uppfattning att straff är den mest effektiva påföljden för att förmå mindre seriösa arbetsgivare att följa förbudet mot att öppet använda kvartshaltigt material. Riskerna med kvarts är väl kända och att till exempel öppet blästra med kvartshaltigt material är en mycket allvarlig överträdelse.

8 § Ett bra förslag i föreskriften är att anmälan till Arbetsmiljöverket omfattar alla typer av mobila anläggningar, även sorteringsverk och

POSTADRESS 105 53 Stockholm
BESÖKSADRESS Barnhusgatan 18
TELEFON 08-796 25 00 TELEFAX 08-24 52 28
E-POST mailbox@lo.se HEMSIDA www.lo.se
ORGANISATIONSNUMMER 802001-9769
BANKGIRO 368-4834 PLUSGIRO 8 50-8

Landsorganisationen i Sverige

borrigger. Detta framgår dock endast i konsekvensutredningen. Här behövs ett allmänt råd om vilka anläggningar som omfattas.

LO har inget att erinra mot att förse regeln med sanktionsavgift. Beloppet på 10 000 kronor är dock för lågt för att tvinga fram anmälningar från mindre seriösa arbetsgivare, så att Arbetsmiljöverket kan utöva sin tillsyn. LO föreslår 50 000 kr, samma belopp som gäller för anmälan om att riva asbest.

13 § Förslaget att fordons- och manöverhytter som används vid arbete med kvartshaltigt material ska utrustas med en klimatanläggning är bra. Det innebär att föraren slipper öppna dörren eller fönstret under varma dagar och därmed exponeras för kvartshaltigt damm.

14-16 §§ Krav på städningen av arbetsplatser är bra, och även att det ska finnas rutiner för rengöring på arbetsplatsen. Numera finns ofta personal från flera olika arbetsgivare på samma arbetsplats. Med en tydlig föreskrift underlättas samordningen mellan de olika skyddsansvariga.

17 § LO stöder förslaget att det är krav på att använda halvmask klass P3.

18-21 § LO stöder förslaget om ett förtydligande av när mätningar inte behövs samt krav på egna mätningar i företaget. Det kommer att öka kunskapen om riskerna med kvartshaltigt material. LO stöder förslaget om straffsanktion.

22 § LO stöder förslaget om att en kopia av mätrapporten ska vara hos Arbetsmiljöverket en månad tidigare jämfört med idag, och att paragrafen är belagd med sanktionsavgift.

23 § LO anser att alla som exponeras för kvartshaltigt material över halva gränsvärdet ska omfattas av medicinska kontroller, oavsett antal arbetade timmar. Det är oklart om detta också är Arbetsmiljöverkets förslag.

Den föreslagna 2-månadersgränsen för att få en medicinsk kontroll är oklar. Det är mycket svårt att veta om anställda i bemannings- eller entreprenadföretag kommer att arbeta mer än 2 månader per år i en kvartshaltig miljö. Här behövs ett förtydligande. LO förordar att en person som arbetar i en kvartshaltig miljö ska listas enligt AFS 2011:19 § 41. Detta oavsett anställningsform och anställningstid. Viktigt är att den totala exponeringstiden verkligen framgår och finns bevarad för framtiden.

Med hälsning
Landsorganisationen i Sverige

Karl-Petter Thorwaldsson

Sten Gellerstedt