

# Træk, varme og kulde

## 3.14 Bilag 14 Checkskema for træk og kulde

Byggepladsens adresse: \_\_\_\_\_

Arbejds miljøgennemgang foretaget af: \_\_\_\_\_

Dato for arbejds miljøgennemgang: \_\_\_\_\_

Nedenstående skema udfyldes ved arbejds miljøgennemgang om træk og kulde

<b>Arbejds miljøemne</b>	<b>I orden JA/NEJ</b>	<b>Hvis ikke beskriv hvor og hvad problemer er</b>	<b>Beskriv løsningen på problemet</b>	<b>Navn ansv. og dato for løsning</b>
Se Håndbogen om arbejds miljø i Bygge og Anlæg om løfte og hejseredskaber bl.a. afsnit om kulde og varme.				
Er arbejdet aktivt fysisk arbejde, og er temperaturen omkring 10 grader? (Kulde, regn, blæst og træk afkøler kroppen og øger belastningen på kredsløbet og stofskiftet. Muskler og ledbånd bliver stivere. Risikoen for lokal overbelastning af bevægeapparatet er større, og det øger risikoen for ulykker)				
Er arbejdet stillestående finmotorisk arbejde og er temperaturen omkring 15 grader?				
Forgår arbejdet <ul style="list-style-type: none"><li>• i råhuse, på stilladser og åbne konstruktioner, og</li><li>• i vinterhalvåret (1/10 til 31/3), og</li><li>• er der taget stilling til i hvilket omfang, der skal etableres inddækninger for at beskytte mod kulde?</li></ul> (Dette er et krav, hvis de ansatte i en længere periode bliver udsat for belastende vejrforhold. Ved arbejde i råhus er grænsen ca. tre dage og ved arbejde på stilladser og lignende er grænsen ca. 6 dage. På byggepladser hvor flere virksomheder arbejder samtidigt skal byggherren tage stilling til hvem der skal foretage inddækningen og omfanget af denne)				
Kan temperaturen ikke reguleres, og har arbejdsgiveren i så fald sørget for at der anvendes passende beskyttende arbejdsbeklædning (i form af særligt arbejdstøj)? (Temperaturen kan være vanskelig at regulere, hvis arbejdet foregår udendørs eller i en hal uden mulighed for lokal opvarmning. Særligt arbejdstøj skal anskaffes og vedligeholdes af arbejdsgiveren)				
Foregår der udendørs arbejdsoperationer over længere tid, og er disse afskærmet mod vejr og vind? (Afskærmning kan være arbejdsskur, telt, halvtag eller lignende)				

17-07-2016