



ØKONOMI- OG  
ERHVERVS MINISTEREN

19. maj 2009

**Besvarelse af spørgsmål 96 alm. del stillet af Boligudvalget den 17. april 2009 efter ønske fra Benny Engelbrecht (S).**

ØKONOMI- OG  
ERHVERVS MINISTERIET  
Slotsholmsgade 10-12  
1216 København K

Tlf. 33 92 33 50  
Fax 33 12 37 78  
CVR-nr 10 09 24 85  
oem@oem.dk  
www.oem.dk

**Spørgsmål 96:**

”Vil ministeren oplyse på hvilken måde, det i forbindelse med bl.a. bygningsreglementet sikres, at der i forbindelse med etablering eller ombygning af stadions, teatre, biografteatre, konferencsale mv. sikres, at kørestolsbrugere kan komme til at sidde ved siden af deres familier/ledsager som tilskuer til arrangementer; samt hvorledes det sikres, at døve kan få mulighed for under optimale forhold at kunne se deres tegnsprogstolke?”

**Svar:**

Jeg har forelagt spørgsmålet for Erhvervs- og Byggestyrelsen, der oplyst følgende, som jeg kan henholde mig til:

”Med ikrafttrædelsen af bygningsreglementet 2008 (BR08) blev der indført et nyt krav om kørestolspladser blandt fast monterede pladser. Af BR08 kapitel 3.4.1, stk. 7, fremgår således, at ”I offentligt tilgængelige lokaler og anlæg med fastmonterede publikumspadser skal der indrettes et passende antal publikumspadser for kørestolsbrugere”. I vejledningsteksten uddybes det, at publikumspadser for kørestolsbrugere bør være fordelt blandt de øvrige tilskuerpladser og med mulighed for at sidde sammen med ledsager(e). Det oplyses desuden, at et passende antal er 1 pct. af det samlede antal pladser dog minimum to pladser.

Bestemmelsen skal overholdes, når stadions, teatre, biografteatre, konferencsale mv. etableres eller ombygges.

Af bygningsreglementet (BR08) kapitel 8.1, stk. 10, fremgår, at: ”Med henblik på at kunne gøre bygninger tilgængelige for personer med funktionsnedsættelser, skal installationer i bygninger, der indeholder forsamlingslokaler, under hensyntagen til de tekniske muligheder projekteres og forberedes, så der er mulighed for installation og anvendelse af tekniske hjælpemidler for personer med handicap.”

Tekniske hjælpemidler kan blandt andet være kommunikationshjælpemidler, der kan oversætte lyd til tekst.

