



Folketingets Beskæftigelsesudvalg  
lov@ft.dk

Mattias Tesfaye  
Mattias.Tesfaye@ft.dk

Beskæftigelsesministeriet  
Ved Stranden 8  
1061 København K

T +45 72 20 50 00  
E bm@bm.dk  
www.bm.dk

CVR 10172748

19. januar 2018

J.nr. 20175200435

Beskæftigelsesudvalget har i brev af 3. november 2017 stillet følgende spørgsmål nr. 62 (alm. del), som hermed besvares endeligt. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Mattias Tesfaye (S).

**Spørgsmål nr. 62:**

”Ministeren bedes oplyse, hvor mange arbejdsulykker der skete i hvert af årene fra 2010 og frem til og med i dag i forbindelse med arbejde (opsætning, flytning og anvendelse mv.) med arbejds- og søjleplatforme og personlifte.”

**Svar:**

Jeg har til brug for besvarelsen af spørgsmålet bedt Arbejdstilsynet om at opgøre, hvor mange arbejdsulykker der er sket i årene fra 2010 og frem i forbindelse med arbejde (opsætning, flytning og anvendelse mv.) med arbejds- og søjleplatforme og personlifte.

Arbejdstilsynet har i den anledning oplyst følgende:

”Der findes ikke en særskilt kategori for denne type af ulykker. Arbejdstilsynet har derfor foretaget en manuel gennemgang af flere end 3.000 sager. Gennemgangen viser, at 279 ulykker i perioden 2010-2016 kan relateres til opsætning, flytning og anvendelse mv. af arbejds- og søjleplatforme og personlifte.

Nedenstående tabel 1 viser fordelingen af disse ulykker ud fra alvorlighed og år. Der foreligger endnu ikke opgørelser over ulykker i 2017.

**Tabel 1: Ulykker ved anvendelse af lifte til personløft**

Rækkenavne	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	Sum
1 Død	1	3	1	1			1	<b>7</b>
2 Andre alvorlige ulykker	2	4	5	12	5	4	3	<b>35</b>
3 Øvrige ulykker	17	22	20	26	29	16	27	<b>157</b>
9 Skadestype uoplyst	7	9	12	17	11	10	14	<b>80</b>
<b>Hovedtal</b>	<b>27</b>	<b>38</b>	<b>38</b>	<b>56</b>	<b>45</b>	<b>30</b>	<b>45</b>	<b>279</b>

Kilde: Manuel gennemgang af anmeldte arbejdsulykker til Arbejdstilsynet i perioden 2010 - 2016

I nedenstående tabel 2 er de samme ulykker fordelt efter årsag, der kan læses ud fra ulykkesbeskrivelsen.

**Tabel 2: Årsag til ulykker ved anvendelse af lifte til personløft**

<b>Årsag</b>	<b>Antal</b>
Tilskadekomst ved ind- og udstigning i lift (forstuvning af fod m.v.)	<b>102</b>
Tilskadekomst – fx klemning af hånd eller lignende udv. på lift	<b>49</b>
Tilskadekomst under manuel flytning af lift	<b>28</b>
Tilskadekomst ved pludselige og uventede bevægelser i liften (defekt)	<b>17</b>
Lift vælter – skråning, sammenbrud i underlag eller lignende	<b>15</b>
Tilskadekomst ved arbejdets udførelse, hvor lifte ikke er direkte årsag	<b>12</b>
Tilskadekomst fx klemning ved fejlbetjening	<b>10</b>
Falder ud af lift – der anvendes ikke sikkerhedslinje	<b>6</b>
Lift vælter – rammes af lastbil eller lignende	<b>3</b>
Tilskadekomst hvor kurv hænger fast og pludselig frigøres	<b>2</b>
Øvrige årsager	<b>35</b>
<b>I alt</b>	<b>279</b>

Kilde: Anmeldte arbejdsulykker til Arbejdstilsynet i perioden 2010 – 2016”

Venlig hilsen

Troels Lund Poulsen