

Den 15. januar 2019

10-dages forespørgsel vedrørende indeklima i Folkeskolen

I Radikale Venstre er vi stærkt optagede af at forbedre arbejdsmiljøet og indeklimaet for børnene og de unge i Folkeskolen. Derfor har vi bl.a. opfordret til, at Aarhus kommune indsendte ansøgning om at deltage i Realdanias projekt med 12 danske kommuner om strategisk arbejde med indeklima. Vi er tilfredse med, at Aarhus kommune er blevet én af de 12 kommuner, der indgår i arbejdet.

Vi mener dog ikke, at dette vigtige projekt skal stå alene. Vi er derfor interesserede i at vide om der for øjeblikket prioriteres hensigtsmæssigt, når der foretages reovering af ventilationssystemer i Folkeskolen.

Derfor vil vi gerne have belyst følgende:

1. Hvad er den langsigtede plan for etablering af moderne behovsstyrede anlæg med balanceret luft i klasselokalerne og toiletterne på folkeskolerne i Aarhus?
2. I hvor stort omfang foretages der investeringer i at etablere automatik på gamle udsugningsanlæg?
3. Hvordan sikres lige vilkår for indlæring i forhold til indeklimaet i klasselokalerne for børnene på tværs af kommunen?
4. Hvordan sikres det, at investeringerne kommer primærbrugerne, altså børnene, bedst til gode?
5. Hvad skal der til for at fremskynde indsatsen for at bedre indeklimaet i klasseværelserne for alle børn?
6. Kan vi kommunalt kompensere for, at arbejdsmiljøloven ikke gælder børnene, hvordan, og hvad vil det kræve ressourcemæssigt?
7. Foretages der uhensigtsmæssige investeringer vi bør være opmærksomme på fremadrettet og som vore samarbejdspartnere og praktikere evt har forsøgt at gøre opmærksom på?
8. Hvordan evaluerer vi og sikrer, at vores samarbejdspartnere gør opmærksom på det, når de oplever uhensigtsmæssigheder, fejl eller problemer?

Venlig hilsen

Eva Borchorst Mejnertz & Rabih Azad-Ahmad
Radikale Venstre

Eva Borchorst Mejnertz
Byrådsmedlem og politisk ordfører (R)
Europaparlamentskandidat

/Forkvinde for Børn og Unge-udvalget

/KL's Miljø og Forsyningsudvalg

/Bæredygtighedsudvalget

/Frivillighed og samskabelsesudvalget