

Udtalelse om klassefordelingen af de kommende 0. klasser

Skolebestyrelsen på Skovlunde Skole har diskuteret Børne- og Skoleudvalgets (BSU) oplæg til klassesdannelse, og ønsker at komme med følgende udtalelse:

Vi vil gerne starte med at udtrykke vores bekymring for de høje klasse kvotienter, der vil være ved oprettelse af kun 5 spor på Skovlunde skole (27-28 pr. klasse).

Skolebestyrelsen anbefaler at der oprettes 6 klasser på Skovlunde Skole, 2 spor på Nord og 4 spor på Syd, med 22-23 elever i hver klasse.

Vi mener ikke, at så høje klassekvotienter, som BSU har anbefalet, er befordrende for et godt læringsmiljø, idet trivsel udfordres, når så mange børn skal ses og høres, og der samtidig skal tages højde for (endnu flere) børn med udfordringer i hver klasse (inklusion).

Samtidig har vi en bekymring for, at den høje klassekvotient vil få nogle forældre til at fravælge distriktsskolen. Både pga. et forringet læringsmiljø med så mange elever i klasserne, men i lige så høj grad pga. den konkrete problemstilling vi står i, hvor der ifølge styrelsesvedtægten skal oprettes 2 klasser på afdeling Nord. Med 28 i hver klasse vil vi dermed ikke kunne opfylde matrikelønsket fra relativt mange forældre (ca. 14%), igen med risiko for flugt fra distriktsskolen. Ved oprettelse af 6 spor, vil kun ca. 7% blive placeret mod deres vilje på den anden matrikel.

Vi ønsker, ligesom Kommunalbestyrelsen, et frit skolevalg i nærområdet, men det mener vi ikke opnås, hvis vi må skuffe hele 14%.

Skolebestyrelsen ønsker her også at påpege, at Kommunalbestyrelsen i Styrelsesvedtægten angiver, at der tilstræbes i gennemsnit 22 elever i hver klasse. De 28 elever ligger langt herfra.

Endelig mener vi ikke, at de fysiske rammer er tilstrækkelige til så mange børn i lokalerne.

Vi har, i samarbejde med Center for Ejendomme, gennemgået Skovlunde Skoles forhold og fundet frem til, at visse af Skovlunde Skoles klasselokaler kun har en størrelse, der kan rumme op til 23 elever, hvis vi skal leve op til de nuværende krav til luft omkring eleverne. Dog har vi måtte tilføje et par korrigerede beregninger (se bilag 2) og må også stille os kritiske over for om den etablerede udluftning lever op til kravene (se bilag 3).

Vi er klar over at der kunne dispenseres for flere børn i klassen i relation til bygningsreglementet, men vi mener ikke at elever og lærere skal "straffes" for at skolen er opført før de nuværende krav trådte i kraft. Det er derfor ikke et acceptabelt arbejdsmiljø, hverken for eleverne eller lærerne, med 28 elever i hver klasse.

Som nævnt i begyndelsen anbefaler Skolebestyrelsen på Skovlunde Skole altså at der oprettes 6 spor på Skovlunde Skole.

Den eneste bekymring vi har omkring dannelsen af klasser med 22-23 elever i hver klasse, er det økonomiske aspekt. Vi er klar over, at der arbejdes med en ny tildelingsmodel, som vi ser meget frem til at høre mere om i 2017. Vi håber at modellen imødekommer de mere hensigtsmæssige, mindre klassekvotienter men også sikrer, at der er nok penge til, at Skovlunde Skole kan foretage de nødvendige investeringer i fornyelse af inventar, IT mm. samt finansiere de påkrævede ekstra lærer-ressourcer til timer, hvor eleverne deles op (sløjd, svømning osv.).

Bilag 1:

Email fra Center for Ejendomme, Ballerup Kommune:

På Undervisningsministeriets hjemmeside står der følgende:

"De fysiske rammer for kommunens skoler, herunder regler om klasselokalers størrelse, fastsættes af kommunalbestyrelsen inden for byggerlovgivningens rammer og lovgivningens krav i øvrigt.

Det er Erhvervs- og Byggestyrelsen, der administrerer love og regler vedrørende byggeri.

Princippet i byggerlovgivningen er, at et byggeri skal opfylde de krav, der er gældende på opførelsestidspunktet. Efter bygningsreglementet af 1995 er der krav om, at et arbejdsrum skal have et rumindhold på mindst 12 (m³) for hver person, der er beskæftiget i rummet. Hvis der forekommer et betydeligt antal personer, som ikke er beskæftigede i rummet, skal rumindholdet forøges svarende til disse personers antal. Kommunalbestyrelsen kan tillade rumindholdet nedsat til 8 (m³) for underviseren og 6 (m³) for eleverne, hvis der etableres effektiv mekanisk ventilation af rummet."

Dvs. kravet om 6 m³ pr elev er for bygninger opført efter 1995 og omfatter derfor ikke Skovlunde skole. Der kan dispensers ned til 4,2 m³ pr. elev for bygninger opført inden 1995.

Det mindste klasselokale på Skovlunde skole Syd og Nord er henholdsvis 49,96 m² og 48,96 m². Nedenstående viser max. antal elever i disse lokaler ved 4,2 m³ pr. elev.

	Areal m ²	Højde m	Rumfang m ³	Rumfang fratrasket 12 m ³ til lærer	Max. antal elever ved 4,2 m ³ /elev
Lokale på Syd	49,96	2,9	145	133	32
Lokale på Nord	48,96	3,1	152	140	33

Hvis man vælger at følge kravet for nye skoler, ses max. elevantal nedenfor.

	Areal m ²	Højde m	Rumfang m ³	Rumfang fratrasket 12 m ³ til lærer	Max. antal elever ved 6 m ³ /elev
Lokale på Syd	49,96	2,9	145	133	22
Lokale på Nord	48,96	3,1	152	140	23

Jeg håber dette besvarer dit spørgsmål.

Med venlig hilsen

Birgit Jørgensen

Center for Ejendomme

Bilag 2

Korrigerede beregninger, hvilket inkluderer 2 lærere/pædagoger i lokalet og ikke blot 1. Der er typisk flere voksne i adskillige timer i undervisningen i de mindre klasser.

Desuden er der ikke i Center for Ejendommens beregninger taget højde for hvad der ellers fylder i rummene, dvs. reoler og lignede.

	Areal m ²	Højde m	Rumfang m ³	Rumfang fratrasket 12 m ³ til lærer	Max. antal elever ved 4,2 m ³ /elev
Lokale på Syd	49,96	2,9	145	121	29
Lokale på Nord	48,96	3,1	152	128	30

Hvis man vælger at følge kravet for nye skoler, ses max. elevantal nedenfor.

	Areal m ²	Højde m	Rumfang m ³	Rumfang fratrasket 12 m ³ til lærer	Max. antal elever ved 6 m ³ /elev
Lokale på Syd	49,96	2,9	145	121	20
Lokale på Nord	48,96	3,1	152	128	21

Med de korrigerede beregninger ender vi altså med et max efter nye regler på 20-21 børn+2 lærere/voksne i de mindste klasseværelser.

Bilag 3:

Bygningsreglementet 01.07.2016
(<http://bygningsreglementet.dk/>)

Vedr. ventilation - 6.3.1.3, stk. 2

Undervisningsrum i skoler og lignende skal ventileres med et ventilationsanlæg, der omfatter såvel indblæsning som udsugning og varmegenvinding med forvarmning af indblæsningsluften.

Indblæsningen med udeluft og udsugningen i normalklasserum skal være mindst 5 l/s pr. person, samt 0,35 l/s pr. m² etageareal. Samtidig skal det sikres, at CO₂ - indholdet i indeluften ikke i længere perioder overstiger 0,1 pct. CO₂. Hvis der benyttes ventilationsanlæg med behovstyret ventilation, kan der afviges fra de angivne luftmængder, når der er reduceret behov. Dog må ventilationen i brugstiden ikke være mindre end 0,35 l/s pr. m² etageareal.

Ved benyttelse af særlige byggetekniske tiltag, som f.eks. større rumvoluminer pr. person, brug af flere udluftningsmuligheder, herunder muligheder for tværventilation, kan kravet om mekanisk ventilation fraviges under forudsætning af, at der kan opretholdes et sundhedsmæssigt tilfredsstillende indeklima.

Ventilationsraten for normalklasserummene er ikke i sig selv tilstrækkelig til under alle forhold at sikre at CO₂ -indholdet i indeluften ikke i længere perioder overstiger 0,1 pct. CO₂. Derfor bør ventilationsanlæg indrettes med variabel ydelse afhængigt af belastningen, så luftskiftet er højere i de rum, hvor belastningen er størst og mindre i rum, hvor der er mindre behov.