



Scenarier for renovering af Løvvangskolen

- | | | |
|-----|--|--------------|
| 1. | Der laves såvel PCB renovering som profilrenovering på hele skolen og hele skolen bevares. | 155 mio. kr. |
| | Der er altså her tale om den oprindelige plan, og den mest gennemgribende model, hvor hele skolen totalsaneres i forhold til PCB, og hvor hele skolen gennemgås med profilrenovering. | |
| 2.a | Der laves såvel PCB renovering som profilrenovering på den del af skolen, som er nødvendig for at huse det nuværende antal børn, for 1 spor; resten af skolen rives ned | 122 mio. kr. |
| | Der renoveres så der er plads til det nuværende antal elever i 0.-9. klasse (1 spor) samt specialafdelingen. De arealer der bliver til overs nedrives. | |
| 2.b | Som 2a, men der laves plads til at der kommer flere elever i 0.-9. klasse, så der skal etableres 2 spor på hver årgang. | 130 mio. kr. |
| 3.a | Der laves såvel PCB renovering som profilrenovering på den del af skolen, som er nødvendig for at huse 0.-6. klasse samt specialafdelingen, for 1 spor; resten rives ned. | 114 mio. kr. |
| | Der renoveres så der er plads til det nuværende antal børn i 0.-6. klasse (1 spor) samt specialafdelingen. Eleverne i 7.-9. klasse flyttes til andre skoler. De arealer der bliver til overs nedrives. | |
| 3.b | Som 3a, men der laves plads til at der kommer flere elever i 0.-6. klasse, så der etableres 2 spor på hver årgang. | 121 mio. kr. |
| 4.a | Der laves såvel PCB renovering som profilrenovering på den del af skolen, som er nødvendig for at huse 0.-6. klasse, for 1 spor; resten rives ned. | 80 mio. kr. |
| | Der renoveres så der er plads til det nuværende antal elever i 0.-6. klasse (1 spor). Eleverne i 7.-9. klasse samt specialafdelingen flyttes til andre skoler. De arealer der bliver til overs nedrives. | |
| 4.b | Som 4a, men der laves plads til at der kommer flere elever i 0.-6. klasse, så der etableres 2 spor på hver årgang. | 88 mio. kr. |

- | | | |
|-----|---|--------------|
| 5.a | Der laves PCB renovering samt øvrig nødvendig renovering med ny tagkonstruktion og facade uden ny profil udseende , hele skolen bevares | 110 mio. kr. |
| | Øvrig nødvendig renovering = udskiftning af tag, udskiftning af vand og afløbsinstallationer, etablering af ventilation/CTS (arbejds miljø/arbejdstilsyn) heraf følger udskiftning af loft, belysning og ny el installation hertil. | |
| | Der sker stadig totalrenovering i forhold til PCB. Der laves ingen profilrenovering, men lokalerne renoveres i forhold til almindelig vedligehold. | |
| 5.b | Som 5a, men med ny tagkonstruktion og facade som ved profilrenovering | 123 mio. kr. |
| 6.a | Der laves PCB renovering samt øvrig nødvendig renovering på den del af skolen som er nødvendig (tag og facade som ved profilrenovering) for at huse det nuværende antal børn; for 1 spor; resten af skolen rives ned | 93 mio. kr. |
| | Der sker stadig totalrenovering i forhold til PCB. Der laves ingen profilrenovering med undtagelse af tag og facade. Der laves nødvendig renovering i forhold til almindelig vedligehold. Skolen kan huse 0.-9. klasse (1 spor) samt specialafdelingen. De arealer der bliver til overs nedrives. | |
| 6.b | Som 6a, men der laves plads til at der kommer flere elever i 0.-9. klasse, så der etableres 2 spor på hver årgang. | 106 mio. kr. |
| 7. | Skolen rives ned og genopføres med mulighed for to spor på 0.-6. klasse + specialklasseafdeling | 172 mio. kr. |
| 8. | Skolen rives ned og eleverne overføres til andre skoler | 20 mio. kr. |