

# Mulighedskatalog 2023-2026

Forslag til anlægsprojekter og forslag til ændringer i det eksisterende driftsbudget

Forslag fra: <i>(skriv center / institution / bestyrelse)</i>	CBU / Egholmskolen / Skolebestyrelsen
--	---------------------------------------

Forslag overskrift: <i>(skriv overskrift for forslaget)</i>	Mere fysisk aktivitet på de grønne områder
--	--

## Økonomi

	2023 Beløb i hele 1.000 kr.	2024 Beløb i hele 1.000 kr.	2025 Beløb i hele 1.000 kr.	2026 Beløb i hele 1.000 kr.
Udgifter <i>(+merudgift/-mindreudgift)</i>	1.200.000	50000	50000	50000
Indtægter <i>(+mindreindtægt/-merindtægt)</i>				
<b>I alt</b>	<b>1.200.0000</b>	<b>50000</b>	<b>50000</b>	<b>50000</b>

## Beskrivelse

### 1. Kort beskrivelse af forslag til mulighedskatalog:

Egholmskolens grønne områder er ubrugelige i store dele af året, da ikke kan optage regnvand ordentligt. I perioder må der derfor spærres af, så græsset ikke bliver slidt helt ned.

Området er ubrugeligt til fysisk aktivitet og idræt i store dele af året, og undervisningen er derfor begrænset af dette.

Området er fyldt med huller i græsplænen, hvilket øger risikoen for skader hos medarbejdere og børn.

I frikvarterne er eleverne henvist til meget få områder, og de forlader ofte skolens område for at opsøge andre steder.

Der er i forvejen begrænsede områder til skolens elever, og derfor ønskes en bæredygtig løsning til boldbanerne med kombination af forskellige multibaner.

### 2. Konsekvens for borgere/brugere:

Eleverne vil få bedre fællesskaber, når de kan blive på skolen og være sammen om fysisk aktivitet.

### 3. Konsekvens for personale:

Medarbejderne vil have bedre muligheder for at gennemføre fysisk aktivitet i undervisningen, i fritiden og i fritidsaktiviteter.

Forebyggelse af arbejdsskader.

### 4. Afledt konsekvens på andre områder:

# Mulighedskatalog 2023-2026

Forslag til anlægsprojekter og forslag til ændringer i det eksisterende driftsbudget

Borgere vil kunne bruge skolens arealer i weekender og aftener til flere fysiske aktiviteter.
<b>5. Investeringsbehov (anlæg/drift):</b>
<b>6. Tidshorisont:</b>
2023-2024