



Høringssvar afgivet af:	Handicaprådet
Dato:	30-09-2021

### **HØRINGSSVAR: Nr. TVÆR01 Rammereduktion på 1 %**

Effektiviseringskravet på 1% kan ikke gælde på handicapområdet for voksne og børn. Se eksempelvis på den underbudgettering, der har fundet sted på det speciale voksenområdet siden 2007. Det har altid kostet mere end, der har været budgetteret. Der er her tale om lovbundne udgifter, så ved at pålægge disse områder et effektiviseringskrav på 1%, opnår man kun at øge underbudgetteringen yderligere.

### **Nr. ISU08 Reduktion af ydelser i børneterapien**

Det er aldrig en god idé at spare på forebyggende arbejde, da det som regel altid afstedkommer flere og større udgifter på længere sigt. Der bør derfor ikke spares på de svageste børn.

### **ISU09 Reduktion af uddannelsesvejledning**

Når kommunen oplever en negativ udvikling i fht. andelen af unge op til 25 med gennemført ungdomsuddannelse, så er den foreslået reduktion aldeles uforståelig.

### **ÆSU05 Ophør af kørsel til træning**

Forslaget rammer de svageste børn og deres familier – ikke mindst børn med sproglige, fysiske og kognitive problemer. Er det virkeligt, hvad der politisk ønskes?

Der bør være åbent hele sommeren i daginstitutioner og SFO-er.

### **ÆSU05 Ophør af kørsel til træning**

Under punktet **4. Konsekvens** i prioriteringsforslaget står der følgende: ”Ved ophør af tilbud om kørsel til og fra vedligeholdende træning er der en risiko for, at der er borgere, som ikke ønsker at deltage i træningen, idet de ikke selv kan organisere transporten. Hvis borgerne ikke deltager i den vedligeholdende træning, er der en risiko for, at de mister deres funktionsniveau og afledt heraf får et øget behov for hjemmepleje”.



Der er ingen tvivl om, at det vil blive resultatet og at det vil medføre yderligere udgifter til hjemmepleje plus øget sundhedsudgifter, samtidigt med at ingen ved endnu, hvad omkostningerne bliver pga. manglende træning og behandling af netop denne gruppe under corona-nedlukningen. Dette forslag bør ikke fremmes.

Handicaprådet

