

Anton Larsson, Nämndsekreterare  
Tfn: 0729-65 80 20  
E-post: Anton.Larsson@hylte.se

2019-10-10

Barn- och ungdomsnämnden  
2019 BUN0178

## Utredningsdirektiv - Kostnadseffektivt nyttjande av gymnasie- och vuxenutbildningens organisation

Den 20 juni 2017 tog kommunfullmäktige beslut om en vidareutveckling av gymnasie- och vuxenutbildningen i Hylte kommun. Utökningen av verksamheten skulle innebära en budgeterad kostnad på 8 075 tkr. Barn- och ungdomsnämndens budgettram uppjusterades dock med 3 000 tkr, vilket innebär att verksamheten idag inte har full finansiering.

Den 21 maj 2019 gav barn- och ungdomsnämnden kontoret i uppdrag att utreda gymnasie- och vuxenutbildningens organisation för ett kostnadseffektivt nyttjande. Kontoret föreslår att kommunen anlitar extern konsult för att genomföra utredningen och har tagit fram ett förslag på utredningsdirektiv.

Barn- och ungdomskontoret föreslår att utredningens övergripande syfte ska vara att analysera om gymnasie- och vuxenutbildningens verksamhet idag bedrivs på ett kostnadseffektivt sätt och om den möter invånarens behov. Utredningen ska ge en nulägesbild av hur kompetenscentrums verksamhet bedrivs idag och ge förslag på hur verksamheten på ett resurseffektivt sätt kan organiseras för att möta behovet av:

- Gymnasieutbildning
- Vuxenutbildning
- SFI
- Uppdragsutbildning

Utredningen ska särskilt utreda:

- om verksamheten idag har en kostnadseffektiv bemanning och ge förslag på en optimal grundbemanning för en kostnadseffektiv verksamhet,
- hur kommunen kan effektivisera SFI-verksamheten och skapa en snabbare genomströmning av deltagare,
- om det finns ekonomiska och organisatoriska vinster av att kommunen utför kompetenscentrums verksamhet i egen regi eller i annan form.

Utredningen ska även beskriva kostnader och övriga konsekvenser i ett alternativ där kommunen gick över till att ha minsta möjliga organisation och utbud som behövs för att uppfylla krav från lagstiftning.



Ann-Christine Johansson  
Barn- och ungdomschef

Anton Larsson  
Nämndsekreterare