



## **Revidering av avgifter för bokning av skollokaler**

### **Förslag till beslut**

1. Kultur- och fritidsnämnden fastställer reviderade avgifter för bokning av skollokaler.
2. De förändrade avgifterna börjar gälla från och med 2018-07-01.
3. Kultur- och fritidskontoret får i uppdrag att uppdatera gällande avgiftsfolder med de förändrade avgifterna.

### **Ärende**

I Linköpings kommun är det möjligt för föreningar, privatpersoner och företag att boka olika typer av skollokaler, till exempel idrottshallar, teorisalar, hemkunskapskök, slöjdsalar, aulor och skolmåltidssalar. Intäkterna för flertalet bokningsbara objekt tillfaller utbildningsnämnderna. Administrationen kring hanteringen av bokningar hanteras av kultur - och fritidsnämndens enhet föreningsstöd och lokalbokning. Kultur- och fritidsnämnden har dock hittills inte fått någon ersättning för denna tjänst.

Kultur- och fritidskontoret föreslår att samtliga avgifter för att boka de bokningsobjekt vars intäkter tillfaller utbildningsförvaltningen höjs med 10 procent och att denna höjning tillfaller kultur- och fritidsnämnden för att finansiera administrationen kring bokningshanteringen.

---

Beslutsunderlag:

Tjänsteskrivelse: Revidering av avgifter för bokning av skollokaler

### **Ekonomiska konsekvenser**

Föreslagen höjning med 10 procent på alla skollokaler innebär en ökad intäkt till kultur - och fritidsnämnden som ska finansiera kostnader för bokningsadministrationen.

### **Kommunala mål**

Kultur- och fritidsnämndens mål för 2018 anger bland annat:

En hälsosam kommun: Linköpings kultur - idrotts och fritidsutbud ska bidra till att alla linköpingsbor har förutsättningar att leva ett hälsosamt och meningsfullt liv.

### **Samråd**

Samråd har skett med Linköpings Idrottsförbund som tillstyrker förslag till beslut.

### **Information eller förhandling enligt lag (1976:580) om medbestämmande i arbetslivet**

Information enligt MBL § 19 har genomförts 2018-05-29.

Kultur- och fritidskontoret

Karin Olanders

Beslutet skickas till:  
Lokalbokningen