

Arbets- och näringslivsnämndens  
arbetsutskott

§27

## Taxor Forum

(2019 ANN0101)

### Beslut

Lokalhyran för föreningar som finns i föreningsregistret i Hylte kommun halveras jämfört med förslaget. Detta gäller när syftet för föreningen är att arrangera kulturaktiviteter, kompetensutveckling, styrelsemöte eller motsvarande.

Arbetsutskottet ger kontoret i uppdrag att komplettera beslutsunderlaget med jämförande taxor hos privata aktörer.

### Beskrivning av ärendet

Det finns flera faktorer att ta hänsyn till i samband med prissättningen av Forum Konferens. Kommuner får inte konkurrera med privata näringar. Därför har vi gjort en marknadsundersökning. Föreslagna Övriga taxor ligger i nivå med Charlottenlund, prismässigt över Torups Gästis och prismässigt under Pensionat Sågknorren, vars koncept skiljer sig från Forums. Hänsyn har självklart också tagits till de egna faktiska kostnaderna vid prissättningen av konferenspaketet per person. Beaktande har också tagits till nuvarande antal bokningar i förhållande till tjänsten på 50% som anordnar konferenserna. Om taxorna sänks alltför mycket kommer vi inte ha ekonomisk täckning för konferenstjänsten samtidigt som mer personal kommer att behövas. Föreslagna nivå innebär en höjning, vilket bör leda till att bokningarna inte ökar alltför mycket (så vi behöver anställa mer personal). Inga ekonomiska anslag har erhållits för Forum Konferens.

### Handlingar i ärendet

- Taxor Forum
- Taxor Konferens Forum

### Förslag till beslut

Arbets- och näringslivsnämnden antar förslaget på Taxor Forum.

### Yrkanden

Birgitta Årzen (S) yrkar att lokalhyran för föreningar som finns i föreningsregistret i Hylte kommun halveras jämfört med förslaget. Detta gäller när syftet för föreningen är att arrangera kulturaktiviteter, kompetensutveckling, styrelsemöte eller motsvarande.

### Beslutsgång

Ordförande frågar om arbetsutskottet bifaller eller avslår yrkandet och finner att arbetsutskottet bifaller yrkandet.

### Reservation

Rolf Näslund (M) reserverar sig mot beslutet.