



Protokollsutdrag

Sammanträdestid	2019-04-09 kl. 09:00-11:00
Plats	Kulturförvaltningen, Baltzarsgatan 31
Beslutande ledamöter	Frida Trollmyr (S) (Ordförande) Amanda Onsberg Brumark (L) (Vice ordförande) Nicola Rabi (M) (Andre vice ordförande)
Ej tjänstgörande ersättare	Christina Melin Dahlvid (S) Gustav Svanborg Edén (MP) Cornelia Björklund Røjner (M)
Övriga närvarande	Pernilla Conde Hellman (Kulturdirektör) Anna-Carin Mårtensson (Stabschef) Linda Johansson (Administrativ chef) Katarina Carlsson (Museichef) Marcus Pompeius (Museiintendent) Nina Vilnegård (Utvecklingssekreterare) Adam Lundberg (Utvecklingssekreterare) Anna Gawryś (Sekreterare)
Ütses att justera	Nicola Rabi (M)
Justeringen	2019-04-11
Protokollet omfattar	§46

Underskrifter

Sekreterare	
	Anna Gawryś	
Ordförande
	Frida Trollmyr (S)	
Justerande
	Nicola Rabi (M)	

§ 46 Stöd till studieförbunden 2019, del 2

KN-2019-1260

Sammanfattning

Anslaget för verksamhetsstöd till studieförbunden 2019 uppgår 18 415 tkr. Därav har 12 890 tkr (70 %) fördelats i form av basstöd och grundstöd/utjämningsstöd, enligt kulturnämndens beslut 2019-01-30 om kulturstödsbudget för 2019.

Detta ärende omfattar fördelning av resterande 5 525 tkr av stödet till studieförbunden 2019, enligt gällande bestämmelser.

Beslut

Arbetsutskottet föreslår kulturnämnden besluta

1. Kulturnämnden fastställer fördelning av resterande 5 525 tkr till studieförbunden för 2019 enligt förslag
2. Kulturnämnden uppdrar åt kulturförvaltningen att inför 2020 räkna upp stödet till studieförbunden i enlighet med pris- och löneökning.

Yrkanden

Frida Trollmyr yrkar att förslag till beslut ska kompletteras med uppdrag till kulturförvaltningen att inför 2020 räkna upp stödet till studieförbunden i enlighet med pris- och löneökning. I övrigt yrkar Frida Trollmyr bifall till det föreliggande förslaget.

Beslutet skickas till

Studieförbunden meddelas beslut om stöd

Beslutsunderlag

- G-Tjänsteskrivelse - Stöd till studieförbunden 2019, del 2 - tjänsteskrivelse
- Bilaga 1 Underlag beräkning stöd