

**Tidpunkt:**

23 september 2021

Kl. 16:00- 16:35

**Plats:**

Mötesapplikationen SKYPE

Justerat den / / 2021

Hanna Gerdes

Torun Boucher

**Närvarande****Beslutande ledamöter:**

Hanna Gerdes (L)

Ordförande

Torun Boucher (V)

vice ordförande

Kristina Lutz (M)

Margareta Stavling (S)

**Tjänstgörande ersättare:**

Micke Seid (MP)

**Frånvarande:**

Diana Van (C), Steven Crosson (KD) och Mariam Asghari (S)

**Tjänstemän:**

Stadsarkivarie Lennart Ploom, Ann-Sofi Forsmark och Johan Bergkvist, sekreterare

**§ 1****Val av protokolljusterare****Beslut**

Arkivutskottet utser Torun Boucher (V) att tillsammans med ordföranden Hanna Gerdes (L) justera dagens protokoll.

**§2 Anmälan av föregående protokoll****Beslut**

Arkivutskottet beslutar att godkänna anmälan av protokoll nr 6/2021 från utskottets sammanträde den 19 augusti.

**§3 Anmälningsärenden**

Anmälan görs av:

- Stadsarkivets beslut enligt delegation

**Beslut**

Arkivutskottet beslutar att lägga anmälan till handlingarna.

**§4 Stadsarkivets tertialrapport 2 2021**

*Dnr SSA 2021/8515*

**Beslut**

Arkivutskottets förslag till beslut i kulturnämnden:

- godkänna och överlämna Stadsarkivets tertialrapport 2 2021 till kommunstyrelsen
- hos kommunstyrelsen begära godkännande av omslutningsförändringar om 20,7 mnkr avseende minskade intäkter/kostnader
- ärendet justeras omedelbart

**§5 Information och övriga frågor**

- Ann-Sofi Forsmark informerade hur vi arbetar vidare med det planerade europeiska samarbetsprojektet som kretsar kring stadens bygglovsritningar, som blivit utsedda till Världsminne av UNESCO.
- Micke Seid frågade om arbetet kring utökat lokalsamverkan med bland annat kulturförvaltningen och andra verksamheter inom staden. Lennart svarade att arbetet kommer intensifieras nu när vi i större utsträckning återgår till arbetsplatserna. Stadsarkivet arbetar även på att fram en arbetsplatsstrategi.
- Arkivutskottet kommer bjudas in till en visning av bygglovsritningarna som förvaras på Liljeholmskajen.

Vid protokollet  
Johan Bergkvist