



Kontakt:

Torben Liljeroth

Formand for brugerrådet

Tlf. 20 70 95 75

torben@liljeroth.dk

20. januar 2018

Til Ballerup Kommunes Kultur- og Fritidsudvalg.

## Ansøgning om kulturtilskud til Syng med Højskolesangbogen.

Brugerrådet for Lautrupgård Musik- og kulturhus i samarbejde med Lautrupgaard Musikfabrik ansøger hermed om tilskud.

Da brugerne af Lautrupgård Musik- og Kulturhus har været væk i 5 år pga. renovering ønsker vi at Musikhuset igen får den tidligere store aktivitet tilbage.

Allerede nu er der stor aktivitet med ca. 250 brugere i Musikhuset om aftenen, men med nedenstående aktiviteter vil vi søge at give mere liv i huset om dagen, hvor der stadigvæk er plads til forskellige grupper og aktiviteter.

Det er vores opfattelse, at mange – især den modne generation – holder meget af at synge, uden at det skal være flerstemigt og nodemæssigt korrekt. Det er blot sangglæden, det kommer an på for at deltage.

Derfor ønsker vi at prøve dette projekt, som skal foregå fem gange i år, som en start, med en gang om måneden om dagen.

”Syng-med-dage” i Lautrupgårds Musik- og Kulturhus med overskriften ”SYNG MED HØJSKOLESANGBOGEN”. Det er tanken, at hovedvægten skal ligge på Højskolesangbogen, men der skal naturligvis også være mulighed for andre sange.

For at sangdagen kan gennemføres er det nødvendigt med højskolesangbøger til deltagerne, og derfor ansøges herved om følgende:

60 stk. højskolesangbøger à 199kr. (forlaget Bogreolen)	11.940 kr.
10 stk. højskolesangbøger – stor skrift à 244 kr.	2.440 kr.
1 stk. højskolesangbogens melodibog à 400 kr.	400 kr.
Pianist	1.900 kr.
I alt	<b><u>16.957 kr.</u></b>

Derfor søger vi om tilskud på kr. 16.957 til udvikling af denne nye aktivitet placeret i dagtimerne. Det meste af det vil være engangsbeløb til opstart, så skulle det gerne kunne forsætte fremover med de mange frivillige der hjælper til.

Der gøres opmærksom på, at brugerrådet ikke råder over egne økonomiske midler i sin funktionsudøvelse.

På vegne af Brugerrådet og Lautrupgaard Musikfabrik

Torben Liljeroth