



## Ansökan ur miljöanslaget: Cirkulär byggnation – cirkulära flöden av byggmaterial

### Sammanfattning

Serviceförvaltningen vill tillsammans med hållbarhetsenheten på kommunkontoret, Lunds renhållningsverk och stadsbyggnadskontoret ansöka om medel ur Kommunstyrelsens miljöanslag för att bygga upp kunskap för att arbeta mer aktivt med återbruk av byggmaterial och utforska potentialer för ökat återbruk vid rivning, renovering och nybyggnation. Servicenämnden föreslås besluta att ansökan kan skickas till miljö- och hälsoutskottet.

### Beslutsunderlag

Serviceförvaltningens tjänsteskrivelse den 21 april 2020 (denna skrivelse).

Ansökan till kommunstyrelsens miljöanslag: Cirkulär byggnation – cirkulära flöden av byggmaterial.

### Barnets bästa

Ärendet tar hänsyn till barn och ungas rättighet att leva i ett hållbart samhälle.

### Ärendet

Byggsektorn står för ca 20 procent av klimatpåverkan i Sverige och byggmaterial orsakar stor påverkan på miljön, vid utvinning av råvaror, produktion av byggmaterial, transport och vid återvinning eller deponi. För att minska miljö- och klimatpåverkan behöver vi så långt det är möjligt återanvända eller förädla byggmaterial och när detta inte är möjligt, materialåtervinna byggmaterial på bästa sätt.

I syfte att lära mer om hur man kan arbeta med cirkulär byggnation vill serviceförvaltningen tillsammans med hållbarhetsenheten på kommunkontoret, Lunds renhållningsverk och stadsbyggnadskontoret söka projektmedel från kommunstyrelsens miljöanslag. Projektet ämnar:

2020-04-21

Diarienummer

SN 2020/0114

- Skapa bättre förutsättningar för att ta tillvara det vi redan har. Bygga upp kunskap, mallar och rutiner för att inventera, analysera, demontera för att bevara material som vi redan har byggt in i våra byggnader.
- Undersöka möjligheterna att hantera, bygga nytt och renovera med lämpliga material för direkt återbruk, upcyclade (förädlade) eller materialåtervunna material.
- Öka möjligheterna för måluppfyllnad i LundaEko.

Inom projektet kommer det bland annat att göras en förstudie, ordnas seminarium och studiebesök.

Totalt omfattar ansökan 110 000 kr. Samtliga deltagande förvaltningar går även in med egenfinansiering i form av tid. För serviceförvaltningens del handlar det om tid motsvarande 30 000 kr, som till stor del förläggs inom det redan pågående EU-projektet Fossilbränslefria kommuner i Skåne 2.0.

### **Serviceförvaltningens förslag till beslut**

#### ***Servicekommittén föreslår besluta***

att ansöka om medel ur kommunstyrelsens miljöanslag, totalt 110 000 kr för att genomföra projektet Cirkulär byggnation - cirkulära flöden av byggmaterial

Pål Svensson  
Servicedirektör

Katarina Andersson  
Tf Stabschef

*Beslut expedieras till:*  
Miljö- och hälsoutskottet