



2017-06-01

Tekniska nämnden

Dnr Ten 2017/405

### **Ordförandeförslag om minskad klimatpåverkan från byggprocessen**

#### **Förslag till beslut**

Ordförandes förslag till tekniska nämnden

1. Tekniska nämnden godkänner förslaget och ger bygg- och miljöförvaltningen uppdraget att utreda livscykelanalys som verktyg för minskad klimatpåverkan från kommunala byggnader och anläggningar. Uppdraget ska återspeglas i första kvartalet 2018.

#### **Ärendet i korthet**

Klimatpåverkan från Sverige byggprocesser är cirka 10 miljoner ton koldioxidekvivalenter per år. Det är ungefär lika mycket som utsläppen från alla personbilar i Sverige under samma tidsperiod. Klimatbelastningen är lika stor i byggprocessen som vid drift av huset i 50 år. Samarbetskoalitionen vill mot bakgrund av detta utreda livscykelanalys som verktyg för minskad klimatpåverkan från kommunala byggnader och anläggningar.

Bygg- och miljöförvaltningen ges nu uppdraget att utreda livscykelanalys som verktyg för minskad klimatpåverkan från kommunala byggnader och anläggningar i Järfälla kommun.

Utredningen ska innehålla

- erfarenheter från relevanta aktörer
- rekommendation för hur Järfälla kommun kan gå vidare
- ekonomiska konsekvenser

Amanda Palmstierna (MP)

Ordförande tekniska nämnden