



---

## **§ 27 Svar på remiss av promemorian Reformering av avfallslagstiftningen för ökad materialåtervinning och för mer cirkulär ekonomi, KN2024/02249**

Diarienummer: KS-2024/2015

### **Kommunstyrelsens arbetsutskotts beslut**

#### **Kommunstyrelsens arbetsutskotts förslag till kommunstyrelsen**

Bilaga 1 till kommunstyrelsens förvaltnings tjänsteutlåtande, daterat den 8 januari 2025, överlämnas till klimat- och näringslivsdepartementet som Huddinge kommuns svar på promemorian ”Reformering av avfallslagstiftningen för ökad materialåtervinning och för mer cirkulär ekonomi.”

### **Sammanfattning**

Huddinge kommun har fått möjlighet att yttra sig över promemorian ”Reformering av avfallslagstiftningen för ökad materialåtervinning och för mer cirkulär ekonomi” (KN2024/02249). I promemorian lämnas förslag till en reformerad och moderniserad avfallslagstiftning för att förebygga avfall och öka materialåtervinningen så att Sverige ska kunna nå de inom EU överenskomna målen på området. Kommunstyrelsens förvaltning har samberett ärendet med miljö- och bygglovsförvaltningen samt tagit del av SRV Återvinning AB:s synpunkter. Kommunstyrelsens förvaltning ställer sig positiv till att lagstiftningen skärps och förenklas. Samtidigt ska det påpekas att införandet av lagändringarna till 2026 kan bli utmanande då det kräver nya arbetsätt och vägledning från myndigheter. Det är positivt att nya regler införs för att öka sortering och återvinning för att möjliggöra ökad materialåtervinning. Samberedande instanser ser både möjliga fördelar och nackdelar med förslaget att Länsstyrelsen ska ta över tillsynsansvaret för anmälnings- och tillståndspliktiga verksamheter. Vidare lämnas önskemål om förtydliganden och ändringar av förslagen.

### **Beslutsunderlag**

1. Tjut KS, Svar på remiss av PM-Reformering av avfallslagstiftningen
2. Remissvar Huddinge kommun - PM-Reformering av avfallslagstiftning

### **Beslutet skickas till**

Klimat- och näringslivsdepartementet  
Miljö- och bygglovsförvaltningen  
SRV Återvinning AB