



§ 77

Remiss – Förslag till ny renhållningsordning för Halmstads kommun 2019. KS 2018/82

KS

Beslut

Arbetsutskottet föreslår kommunstyrelsen besluta

- 1 Översända tjänsteskrivelsen till Halmstads kommun som Falkenbergs kommuns svar på remissen.

Beslutsunderlag

Beslutsförslag 2018-02-28

Kommunstyrelseförvaltningen, tjänsteskrivelse, 2018-02-28

Halmstads kommun, Förslag till ny renhållningsordning för Halmstads kommun 2019, 2018-02-06

Sammanfattning av ärendet

Falkenbergs kommun har beretts möjlighet att yttra sig över Halmstads kommuns förslag till ny renhållningsordning 2019, vilken innefattar en del om avfallsplan (del 1) och en del om föreskrifter för avfallshanteringen (del 2). Avfallsplanen utgör tillsammans med kommunens föreskrifter för avfallshantering kommunens renhållningsordning. Avfallsplanen ska analysera förutsättningar och ange ambition och inriktning för en hållbar utveckling på avfallsområdet i Halmstad. Målen är i linje med EU:s avfallsstrategi och nationella mål och lagstiftning. Kommunerna är skyldiga att ha en aktuell avfallsplan som ska ses över minst vart fjärde år och uppdateras vid behov.

Kommunstyrelseförvaltningen har tagit del av remissen och skrivit fram en tjänsteskrivelse med fokus på avfallsplanen, och inte föreslagna föreskrifter för avfallshanteringen. I korthet anges att Falkenbergs kommun anser att avfallsplanen är genomarbetad och tydligt disponerad, samt att det finns en tydlig koppling mellan uppsatta mål och föreslagna åtgärder. Dock framgår i kommunstyrelseförvaltningens tjänsteskrivelse att det bör finnas en tydligare koppling mellan Agenda 2030-målen och miljö kvalitetsmål som kopplar till de olika målområdena.

Ekonomi

Förslaget påverkar inte kommunens ekonomi.

Övervägande

Kommunstyrelseförvaltningen föreslår att tjänsteskrivelsen ska översändas till Halmstads kommun som Falkenbergs kommuns svar på remissen.



2018-03-06

Forts § 77

Vid protokollet

Johan Ahlberg

Protokollet justerat 2018-03-07 och anslaget 2018-03-08.

Utdragsbestyrkande