

## § 9

### Remiss av förslag – Kemikalieplan för Eskilstuna kommunkoncern 2019-2021 (KSKF/2017:482)

#### Beslut

1. Förslaget till kemikalieplan för remiss till nämnder och styrelser, samt till Länsstyrelsen i Södermanlands län, Landstinget Sörmland och 4 Mälarstäder godkänns.

2. Remissvar ska inkomma senast den 25 april 2018.

#### Ärendebeskrivning

Kommunledningskontoret har inkommit med en skrivelse i ärendet daterad den 8 januari 2018. Av skrivelsen framgår bland annat att kommunstyrelsen gav i verksamhetsplanen för 2016 uppdrag till kommunledningskontoret att ta fram en koncernövergripande kemikalieplan. För implementeringen av kemikalieplanen behövs resursförstärkning i form av en övergripande kemikaliesamordnare. Förslaget är att en heltidstjänst med visstidsanställning under två år inrättas. Behovet av fortsatt anställning får utredas. Finansiering av en övergripande kemikaliesamordnare under åren 2019-2020 sker inom kommunstyrelsens befintliga ram. Finansiering av kostnader hos kommunens förvaltningar och bolag för deltagande i kemikaliegrupp och annan nedlagd tid, utbildningsfrågor, åtgärder kopplade till kemikalieplanen med mera sker inom befintliga ramar och budgetar.

Förslaget till kemikalieplan ska beslutas av kommunfullmäktige och gäller för hela kommunkoncernen, samt i vissa fall även utanför kommunen som organisation. Planperioden omfattar 2019-2021. Planen innehåller beskrivningar av ämnet, övergripande inriktningsmål, ämnesavgränsning, prioriteringar, strategier och åtgärder.

Intentionen är att kommunfullmäktige ger kommunstyrelsen i uppdrag att årligen följa upp planen och vid behov justera handlingsplanens åtgärder.

#### Yrkanden

Jimmy Jansson (S) yrkar bifall till kommunledningskontorets förslag.

#### Beslutet skickas till:

Kommunstyrelsen, kommunledningskontoret, miljö och samhällsbyggnad  
Samtliga nämnder och bolag  
Länsstyrelsen i Södermanlands län  
Landstinget Sörmland  
4 Mälarstäder

Justerandes sign			Utdragsbestyrkande
------------------	--	--	--------------------