



Erik Rånlund

046-35 53 85

erik.ranlund@lund.se

Renhållningsstyrelsen

Kommunstyrelsens arbetsutskotts remiss avseende Styrdokument - Evenemangsstrategi för Lunds kommun

Sammanfattning

En välfungerande renhållning är betydelsefullt för upplevelsen i samband med evenemang. Lunds kommun har egna organisationer som svarar för renhållningen. Förbättringar finns att göra med hållbarhetsarbetet på allmänna platser.

Beslutsunderlag

Renhållningsverkets tjänsteskrivelse den 4 december 2019 dnr RH 2018/0404.

Lund skapar framtidens evenemang och möten, remissversion 2018-09-25.

Barnets bästa

Evenemangsstrategin berör alla som bor och verkar i Lund. Det förutsetts att barns bästa beaktas i beslut om strategin.

Ärendet

Kommunstyrelsen beslutade i mars 2018 att en kommunövergripande strategi för evenemang och möten skulle tas fram. Ett förslag har nu skickats på remiss till samtliga nämnder.

Renhållningsstyrelsen ansvarsområde med avfallshantering och renhållning är viktiga för upplevelsen vid de olika möten som ordnas i Lund. Ofta delges beröm, främst från besökare från andra länder, om hur rent det är på allmänna platser. Lund har även fördelen av att ha operativa verksamheter vid Lunds Renhållningsverket och Serviceförvaltningen som kan engageras vid olika typer av evenemang. För återkommande arrangemang, ex. vis. siste april och lundakarnevalen, finns en väl beprövad arbetsorganisation.

Ett förbättringsområde för framtiden är att öka möjligheten till sortering av olika typer av avfall på allmän plats. Fler behållare som möjliggör sortering behövs. Lunds hållbarhetsprofil kan stärkas.

2018-12-04

Diarienummer
RH 2018/0404

Kampanjer för att påverka lundabor och besökare att minska nedskräpningen kan ytterligare stärka medvetenheten och även ge en ekonomisk påverkan.



Lundakarnevalen 2018

Förvaltningens förslag till beslut

Renhållningsstyrelsen föreslås besluta

att översända remissvaret till kommunstyrelsens arbetsutskott.

Erik Rånlund
Renhållningsdirektör

Beslut expedieras till:
Kommunkontoret