



Yttrande

Datum

2023-10-03

Till

Kommunstyrelsen

Diarienummer:

MN-2023-9082

Mottagarens diarienummer

STK-2022-1553

Yttrande över Förutsättningar för införandet av en samordnad uppföljningsfunktion avseende sociala villkor

Miljönämnden har beslutat att lämna följande yttrande:

Sammanfattning

Miljönämnden är positiv till införandet av en uppföljningsfunktion för sociala villkor i avtal. Nämnden är även positiv till förslaget att funktionen organisatoriskt placeras på stadskontorets upphandlingsenhet. Nämnden anser att det är viktigt med en kontinuerlig dialog mellan den föreslagna uppföljningsfunktionen och nämndens verksamhet kopplat till Tryggare Malmö. Nämnden föreslår att Tryggare Malmö bör ingå i den föreslagna samverkansgrupp för att effektivisera det samordnade uppföljningsarbetet i staden.

Yttrande

Miljönämnden är positiv till införandet av en uppföljningsfunktion för sociala villkor i avtal och att funktionen organisatoriskt placeras på stadskontorets upphandlingsenhet då den organisatoriska placeringen på stadskontoret

bedöms vara mer resurseffektivt än att anlita externa revisionsbolag. Nämnden bedömer att funktionen kommer att öka upptäckten av oegentligheter hos Malmö stads leverantörer och därmed förhindra arbetslivskriminalitet.

Miljönämnden vill framhålla att det är viktigt med informationsdelning mellan den centrala uppföljningsfunktionen och miljönämndens arbete inom Tryggare Malmö, särskilt i uppstartsskedet. Dela information är viktigt för att inte riskera dubbelarbete i organisationen och för att komplettera varandras kompetenser och olika lagstiftningar. Miljönämnden föreslår även att miljöförvaltningen genom Tryggare Malmö, bör ingå i den föreslagna samverkansgruppen för att dela erfarenheter, utan ökad finansiering.

Miljönämnden ser i sammanhanget att den föreslagna uppföljningsfunktionen kan behöva arbeta tillsammans med andra myndigheter för att arbetet med att förhindra arbetslivskriminalitet ska bli effektivare.

Ordförande

Sofia Hedén

Nämndsekreterare

Douglas Truedsson