



Protokoll Cesam

Tid och plats: 2023-02-15 kl. 10.00-12.00 i Skutan

Närvarande för arbetstagarorganisationerna

Åsa Jansson, Sveriges Lärare
Suss Asklöf, Sveriges Lärare
Maria Gustafsson, Vårdförbundet
Eva Yman, Kommunal

Närvarande för arbetsgivaren

Karl Öhlander, kommundirektör, ordförande för mötet
Carina Magnusson, HR-chef, sekreterare
Ewa Krigsman, HR-konsult

Justerare:

Maria Gustafsson, Vårdförbundet

§1 Mötets öppnande

Ordförande hälsar välkommen till dagens möte.

§2 Föregående protokoll

Kommer att justeras och läggs ut på intranätet.

§3 Arbetsmiljöfrågor

Genomgång förslag på förändring i arbetsmiljöpolicy och tillhörande riktlinjer efter att ärendet blivit återremitterat till förvaltningen från ksau. HR skickar ut underlaget för eventuella synpunkter.

Rapporter KIA: 18 händelser sedans sist. 4 riskobservationer, 5 tillbud, 6 olycksfall och 1 arbetsjukdom samt 2 kränkningar.

Sjukfrånvaro: Den totala sjukfrånvaron i förhållande till all arbetad tid för januari var 8,05%

Upphandling företagshälsovård sker i samverkan med de fackliga organisationerna, arbetsgivaren bjuder in till ett separat möte i anslutning till Cesam.

§4 Arbetsgivarerbjudande

Överenskommelsen om extra lediga dagar ses över och kommer att anpassas till gällande kollektivavtal.

§5 Val av deltagare till arbetsmiljöutbildning

Arbetsgivaren kontaktar Kommunal för deltagande.

§6 Ekonomi och organisation

Det kommer att bli nya genomlysningar av verksamheterna. Underskotten är allas ansvar inte enbart där själva underskottet uppstått. En extern genomlysning kommer att påbörjas inom



Stöd och omsorg. Politiken har också för avsikt att tillsätta en beredningsgrupp i syfte att kartlägga uppdragen för ledning och administration inom förvaltningen.

§ 7 Övriga frågor

Inga övriga frågor

§8 Nästa möte

15/3 kl. 10-12 i lokal Stora studion, Funkis

§9 Mötets avslut

Mötet förklaras härmed avslutat.

För Valdemarsviks kommun

Karl Öhlander
Kommundirektör

Sekreterare

Carina Magnusson
HR-chef

Justeras

Maria Gustafsson
Vårdförbundet