

Horsens Kommune

Lokalaftale om frivilligt merarbejde ved Center for Arbejde, Udvikling og Læring og CKT

Aftaleparterne

Aftalen er indgået mellem SL og ledelsen ved Center for Arbejde, Udvikling og Læring og CKT, HPS i Horsens Kommune.

Aftalen er gældende for ansatte ved Center for Arbejde, Udvikling og Læring og CKT efter overenskomst for Socialpædagoger og pædagogisk personale ved døgninstitutioner mv. (OK.nr. 64.01).

Det er aftalt, at der sker honorering i henhold til Arbejdstidsaftalen for de kommunale døgnområder – pædagogisk område (nr. 64.11).

Aftalens indhold

Baggrunden for aftalen er, at der i Center for Arbejde, Udvikling og Læring og CKT starter et nyt tilbud op, hvor der er behov for at medarbejderne arbejder på andre tidspunkter end de normalvis gør. Konkret vil det betyde, at der en aftenvagt og weekendvagter – lørdag og søndag, der skal dækkes ind. Ved aftalens indgåelse er aftenvagtens varighed fra kl. 12.00 til kl. 22.00 og weekendvagternes varighed er fra kl. 10.00-22.00.

Flere medarbejdere har ønsket at varetage opgaven og ønsket at få ekstra timer, dvs. merarbejde og at honorering sker ved udbetaling frem for frihed.

Aftalen hviler på frivillighed, hvilket betyder medarbejderen selv byder på at være omfattet af aftalen samt, hvilke vagter de ønsker.

Medarbejderne honoreres i disse vagter som merarbejde efter § 12, stk. 3, som et tillæg af timelønnen. Hertil kommer ulempetillæg i henhold til § 13.

Der henvises til, at arbejdsmiljølovens regler om 48 timers-reglen overholdes. Dvs. hvis man er ansat til 37 timer ugentlig, så kan man maksimalt have en weekendvagt (lørdag og søndag) pr. måned.

Har man budt ind på en vagt, så kan man først møde ind igen kl. 9.00 dagen efter, således at arbejdsmiljølovens regler om 11 timers hvile overholdes.

Aftaleperiode

Aftalen er gældende fra (dato) og løber ind til den opsiges. Aftalen kan opsiges af alle parter skriftlig med 3 måneders varsel.

Dato:

Dato: 2023.23

Søren Noes
Centerleder; Horsens Kommune



(Tillidsrepræsentant/Faglig konsulent) SL