



Datum: 2023-01-10  
Handläggare: Arita Halili  
Direktnr: 0322-617265  
Diariernr: 2023.002 SN

Socialnämnden

## Samverkansavtal BUS 2023-2026

### Ärendebeskrivning

En ny samverkansöverenskommelse för BUS-samverkan mandatperioden 2023-2026 har tagits fram och ska beslutas av respektive nämnd; Socialnämnden, Barn- och ungdomsnämnden, och Kultur- och utbildningsnämnden.

### Förvaltningens yttrande

Politisk samverkan ska ske mellan berörda nämnder för att nå gemensam bild av behov och satsningar för barn- och unga. Samverkansavtalet har en struktur som ska syfta till att samordna politiska satsningar i de olika nämnderna.

BUS styrgrupp ansvarar för att med utgångspunkt från rapporter och kartläggningar från nämnder och förvaltningar föreslå nämnderna besluta om inriktning och prioriteringar av insatser för barn och ungdomar. I strukturen för BUS-samverkan ingår BUS ledningsgrupp, bestående av förvaltningscheferna för respektive förvaltning, som ansvarar för ledning utifrån verksamhetens mål och syfte, samordning och beslut i frågor av principiell karaktär. I BUS-arbetsgrupp ingår Folkhälsostateg och representanter från respektive förvaltning och ansvarar för gemensam uppföljning och utvärdering av aktiviteter och insatser inom BUS-området.

Det finns idag flera forum för samverkans inom området barn- och unga där berörda nämnder ingår samt andra verksamheter såsom hälso-sjukvård och polis. Utöver BUS finns numera även SAMLA som är nuvarande närvårdssamverkan (Samverkan Lerum Alingsås) där samverkan sker både på politisk nivå och tjänstemannanivå.

### Ekonomisk bedömning

Beslutet innebär inga kostnader.

### Förslag till beslut

Socialnämnden ger ordförande Kent Perciwall i uppdrag att underteckna BUS - samverkansöverenskommelse för 2023-01-01—2026-12-31.

### Beslutet ska skickas till

Barn- och ungdomsnämnden

Kultur- och utbildningsnämnden

Kommunstyrelsen

Karin Alvermalm  
Förvaltningschef

Arita Halili  
Förvaltningssekreterare

Karin Alvermalm Dahlgren, Godkännare tjänsteskrivelse, 2023-01-10