

Socialdepartementet

YTTRANDE

## Yttrande avseende remiss En brottsbekämpande verksamhet hos Försäkringskassan (Ds 2026:4)

Statistiska centralbyrån (SCB) svarar på remissen med utgångspunkt i hur förslagen i promemorian bedöms påverka styrning av myndigheten, myndighetens huvuduppdrag att producera statistik och samordna systemet för den officiella statistiken samt de kunskaper myndigheten har inom de områden den ansvarar för att producera officiell statistik.

SCB bedömer att förslagen inte påverkar myndighetens verksamhet. SCB varken tillstyrker eller avstyrker därför förslaget om att inrätta en brottsbekämpande verksamhet hos Försäkringskassan.

SCB vill samtidigt understryka vikten av att statistiksekretessen även fortsatt värnas. Det är därför av central betydelse att en tydlig åtskillnad upprätthålls mellan statistikverksamhet och brottsbekämpande arbete, såväl inom Försäkringskassan som inom statistiksystemet som helhet.

Beslut i detta ärende har fattats av generaldirektör Eva-Lo Ighe i närvaro av biträdande generaldirektör Magnus Sjöström, avdelningschef Cecilia Stenbjörn, chefsjurist Joachim Angermund samt enhetschef Jenny Lindberg, föredragande.

SCB, Statistiska centralbyrån



Eva-Lo Ighe

Jenny Lindberg



Signaturerna i detta dokument är juridiskt bindande. Dokumentet är signerat med Addo Sign säkra digitala signatur.  
Undertecknarens identitet registreras fysiskt i det elektroniska PDF-dokumentet och visas nedan.  
Alla tider anges i koordinerad universell tid (Coordinated Universal Time, UTC).

## Undertecknare

 <b>JENNY LINDBERG</b> Enhetschef a7fq6yNL98ZFD0yFwI1/Gg 2026-06-08 12:44:23Z	 <b>EVA-LO IGHE</b> Generaldirektör yLS3n2+N3TnTHQiBvDiHHA 2026-06-08 18:44:55Z
--	--

## Dokument i försändelsen

Remissyttrande SCB En brottsbekämpande verksamhet hos Försäkringskassan.pdf  
d8d9f7c107934bab9dcb3b167a81d9c99760baed4dba12e628676ff8621f626  
SHA256:

Addo Sign ID-nummer: fd801120-f208-49e0-ab4b-fcfa640513b6



Dokumentet signeras digitalt med den säkra signeringstjänsten Addo Sign. Signaturbeviset i dokumentet säkras och valideras med det matematiska hashvärdet för originaldokumentet.

Dokumentet är låst för ändringar och tidsstämplat med ett certifikat från en betrodd tredje part. Alla kryptografiska signeringsbevis är inbäddade i PDF-dokumentet ifall de ska användas för validering i framtiden.

Hur man verifierar dokumentets äkthet  
Dokumentet är skyddat med ett Adobe CDS-certifikat. När dokumentet öppnas i Adobe Reader ser det ut att vara signerat genom Addo Sign signeringstjänst.