



**LUNDS**  
UNIVERSITET

BESLUT

*Diarienummer V 2024/519*

*Datum 2024-05-23*

*Adressat*  
Försvarsdepartementet

Rektor

## **Yttrande över Remiss av delbetänkandet Nya regler om cybersäkerhet (SOU 2024:18)**

*Ert diarienummer Fö2024/00496.*

Lunds universitet har anmodats att yttra sig över rubricerad remiss.

Europaparlamentet och rådet antog den 14 december 2022 två nya EU-direktiv, NIS2-direktivet och CER-direktivet. Utredningen redovisar i delbetänkandet förslag om införlivning av NIS2-direktivet och kommer att i sitt slutbetänkande i september 2024 att lämna förslag om införlivning av CER-direktivet.

NIS2-direktivet ställer krav på säkerhet i nätverks- och informationssystem. Det ersätter det tidigare NIS-direktivet från 2016. Utredningen föreslår att NIS2-direktivet i huvudsak införlivas genom en ny lag, cybersäkerhetslagen och att den tidigare lagen om informationssäkerhet för samhällsviktiga och digitala tjänster upphävs.

NIS2-direktivet skärper kraven jämfört med det tidigare direktivet för verksamhetsutövare och innehåller bestämmelser om ett mer långtgående samarbete inom unionen. Syftet är att uppnå en högre cybersäkerhet. Det är ett minimidirektiv med innebörd att den svenska lagstiftningen skulle kunna innehålla längre gående skyldigheter. Utredningen föreslår med något undantag inte några skyldigheter utöver vad som följer av direktivet.

Det finns två viktiga skillnader mellan gällande lagstiftning och förslaget till cybersäkerhetsreglering. Den första är att cybersäkerhets-

lagen föreslås omfatta betydligt fler aktörer, eftersom antalet sektorer utökas. Den andra viktiga skillnaden är att kraven kommer att gälla för hela verksamheten inte bara för samhällsviktiga och digitala tjänster.

Innebörden är att den som bedriver verksamhet inom någon av sektorerna som utgångspunkt omfattas av kraven i cybersäkerhetsregleringen. Det gäller för såväl offentliga som enskilda verksamhetsutövare. Nästan hela den offentliga sektorn omfattas av lagens krav. Utredningen föreslår att cybersäkerhetslagen ska gälla för de flesta statliga myndigheter i Sverige. Utredningen föreslår också att lärosäten med examenstillstånd ska omfattas av regleringen.

Lunds universitet anser utredningen är väl genomförd och universitetet stödjer utredningens förslag. Universitetet instämmer med att en EU-gemensam nivå gällande cyberrelaterade säkerhetsåtgärder för lärosäten är positivt.

Utbildningsinstitut, till skillnad från många andra organisationer som kommer falla under direktivet, är lagstadgade att samarbeta med övriga samhället. Samarbeten med näringslivet, andra svenska universitet och högskolor samt internationella samarbeten premieras och är en vital del av att bedriva forskning och utbildning i världsklass. De kommande föreskrifterna och ovan nämnda uppdrag ökar komplexiteten vid införandet avsevärt för lärosätena.

Även de ekonomiska konsekvenserna av lagförslaget bör lyftas och ifall effekten som önskas uppnås står i proportion mot kostnaderna som det innebär att införa och efterleva. För ett komplext utbildningsinstitut likt Lunds universitet finns en reell risk att kvalitén i forskning och utbildning kommer bli lidande om föreskrifterna blir allt för långtgående eller ej är riskbaserade. Det är alltså viktigt att ta hänsyn till och värdera om identifierade risker är allvarliga eller inte utifrån perspektivet utbildningsinstitut.

## Beslut

Beslut att avge detta yttrande har fattats av undertecknad prorektor i närvaro av stf förvaltningschef Torun Forslid efter hörande av representant för Lunds universitets studentkårer och efter föredragning av informationssäkerhetssamordnare Erik Ekenberg, sektionen LU Byggnad. I handläggningen av ärendet har säkerhetschef Fredrik Bexell deltagit.

Lena Eskilsson

Dokumentet är signerat digitalt, se slutet av dokumentet.

# Signature page

This document has been electronically signed  
using eduSign.

eduSign