

Ministeren



Uddannelses- og Forskningsudvalget
Folketinget
Christiansborg
1240 København K

I brev af 11. februar 2025 har udvalget efter ønske fra Alex Ahrendtsen (Dansk Folkeparti) stillet mig følgende spørgsmål:

UFU alm. del spørgsmål 78

Vil ministeren kommentere artiklen "Ekspertter advarer: Kamera fra udskældt kinesisk firma overvåger studerende på Københavns Universitet", københavnliv.dk, den 4. februar 2025, og forholde sig til brugen af overvågningskameraer fra de kinesiske virksomheder Hikvision og Dahua på Københavns Universitet?

Svar

Det er meget vigtigt, at både ansatte og studerende på uddannelses- og forskningsinstitutioner, herunder Københavns Universitet, kan færdes i et trygt og sikkert studie- og læringsmiljø.

Derfor forventer jeg, at Københavns Universitet har gjort sig de fornødne overvejelser vedrørende opsætningen og brugen af overvågningskameraer. Udover at brugen af overvågningskameraer skal ske i henhold til gældende lov, er det vigtigt, at institutionerne følger den relevante vejledning på området.

Til brug for besvarelsen har Uddannelses- og Forskningsministeriet bedt Ministeriet for Samfundssikkerhed og Beredskab indhente en udtalelse fra Styrelsen for Samfundssikkerhed, der har oplyst følgende:

"Styrelsen for Samfundssikkerhed bemærker, at brugen af overvågningskameraer, ligesom andre digitale enheder, indebærer en sikkerhedsrisiko i forhold til beskyttelsen af enhederne og den data, enhederne indsamler. Risikoen gælder alle typer enheder uanset producent og i hvilket land, enheden er produceret. Set fra en cybersikkerhedsvinkel vil der f.eks. altid være risiko for, at digitale enheder indeholder sårbarheder, som hackere kan udnytte til at få adgang til enheden eller netværket. Det understreges bl.a. også af, at statslige og ikke-statslige hackere løbende retter cyberangreb mod overvågningskameraer med forskellige formål.

Styrelsen for Samfundssikkerhed vurderer desuden, at sikkerhedsrisikoen kan være skærpet for de enheder, som produceres i lande, som Danmark ikke har et sikkerhedspolitisk samarbejde med. Dette omfatter f.eks. overvågningsudstyr fra Kina. Det skyldes, at det i nogle lande er muligt for myndigheder at pålægge

10. marts 2025

Uddannelses- og
Forskningsministeriet

Bredgade 40-42
1260 København K
Tel. 3392 9700

www.ufm.dk

CVR-nr. 1680 5408

Ref.-nr.
550331

landets virksomheder at bistå dem. Eksempelvis gør Kinas efterretningslov fra 2017 det muligt for efterretningstjenesterne at kræve, at kinesiske virksomheder overdrager den data, som virksomheden måtte indsamle via deres enheder. På samme måde kan efterretningstjenesterne også kræve, at virksomhederne stiller systemadgange og viden om enhederne til rådighed, hvilket f.eks. kan bruges i forbindelse med cyberangreb.

Selvom brugen af kinesiske overvågningskameraer indebærer en sikkerhedsrisiko, er det dog ikke ensbetydende med, at de ikke kan anvendes. Der kan være situationer, hvor brugeren af udstyret vurderer, at risiciene er acceptable. Derfor anbefaler Styrelsen for Samfundssikkerhed, at der foretages en konkret risikovurdering, hvori det bl.a. overvejes, hvad enheden skal bruges til, hvor den skal anvendes og i hvilken kontekst.”

I forbindelse med brugen af de specifikke overvågningskameraer, der henvises til i artiklen af 4. februar 2025, har Uddannelses- og Forskningsstyrelsen indhentet en udtalelse fra Københavns Universitet (KU), der oplyser følgende:

”De pågældende kameraer er placeret på fællesarealer på campus, som er fuldt ud offentligt tilgængelige. Det betyder blandt andet, at kameraerne ikke er i nærheden af hverken undervisningsaktiviteter eller forskningsaktiviteter på Søndre Campus. Endvidere fungerer de pågældende kameraer på et lukket netværk, der er sikret med en firewall. Det er således ikke tale om kameraer, som er koblet til internettet. Det er på denne baggrund KU’s vurdering, at kameraerne ikke udgør en sikkerhedsrisiko. Det skal yderligere bemærkes, at kameraerne på Søndre Campus pt. er under udskiftning, som led i KU’s løbende udskiftning af teknologisk udstyr, og at de i øvrigt vil blive udskiftet med kameraer fra en ikke-kinesisk leverandør.”

Københavns Universitet oplyser derudover:

”Endelig skal det generelt bemærkes, at alle kameraer på KU, som anvendes til overvågning af fysisk sikkerhed, afleverer deres data i KU’s interne driftsmiljø, hvor de lagres. KU’s tekniske sikkerhedsforanstaltninger betyder, at data fra kameraer ikke sendes til eksempelvis Kina og ikke kan tilgås af uautoriserede personer. Universitetet overholder i øvrigt Datatilsynets regelsæt omkring lagring af data samt håndtering og tilgang til data.”

Jeg noterer mig på den baggrund, at Københavns Universitet vurderer, at de pågældende kameraer ikke udgør en sikkerhedsrisiko.

Med venlig hilsen

Christina Egelund