



Folketingets Forsvarsudvalg
Christiansborg

FORSVARSMINISTEREN
15. december 2017

Folketingets Forsvarsudvalg har den 20. november 2017 stillet følgende spørgsmål nr. 43 til forsvarsministeren, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Marie Krarup (DF).

Spørgsmål nr. 43:

"I Aktstykke 92 (Folketingsåret 2016-17) søgte og modtog Forsvarsministeriet tilslutning til købet af 36 EAGLE 5 køretøjer til en samlet pris på 233,6 mio. kr., hvilket svarer til en pris på 6,48 mio. kr. per køretøj. Ifølge offentligt tilgængelige kilder koster det amerikanske JLTV køretøj mindre end 400.000 dollars alt inklusive, hvilket svarer til ca. 2,52 mio. kr. per styk. Hvorfor har man med EAGLE 5 valgt et køretøj, der koster mere end det dobbelte af JLTV og dermed gået glip af en besparelse på minimum et tocifret millionbeløb?"

Svar:

Til brug for besvarelse af spørgsmålet har Forsvarsministeriet indhentet følgende udtalelse fra Forsvarsministeriets Materiel- og Indkøbsstyrelse:

"US Army Security Assistance Command besvarede den danske anmodning om informationer med et Price & Availability Estimates i august 2017. De offentligt tilgængelige priser er skønnede priser på baggrund af Joint Light Tactical Vehicle (JLTV) i grundkonfiguration, og det er efter Forsvarsministeriets Materiel- og Indkøbsstyrelse vurdering ikke den endelige pris for køretøjet i en konfiguration, som opfylder Hærens behov for supplerende patruljekøretøjer.

Forsvarsministeriets Materiel- og Indkøbsstyrelses undersøgelser fra 2016-2017 har vist, at der skal købes en del ekstra tilbehør og udstyr, som ikke fremgår af offentlige kilder for at opfylde Hærens

minimumskrav samt opfyldelse af dansk og EU lovgivning vedr. færdselssikkerhed. Der er med EAGLE 5 og JLTV grundlæggende tale om to forskellige køretøjer for så vidt angår beskyttelsesniveau, nyttelast og pladsforhold, hvorfor en vurdering af priserne på de to køretøjer ikke kan gennemføres på et sammenligneligt niveau.”

Jeg henholder mig hertil.

Med venlig hilsen

Claus Hjort Frederiksen