



Holbergsgade 6
DK-1057 København K

T +45 7226 9000
F +45 7226 9001
M sum@sum.dk
W sum.dk

Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg

Dato: 18-01-2021
Enhed: BESS
Sagsbeh.: DEPHSJE
Sagsnr.: 2100484
Dok. nr.: 1544915

Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg har den 21. december 2020 stillet følgende spørgsmål nr. 524 (Alm. del) til sundheds- og ældreministeren, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Morten Messerschmidt (DF).

Spørgsmål nr. 524:

"Ministeren bedes kommentere artiklen "Germany and Europe Could Fall Short on Vaccine Supplies" fra Der Spiegel den 18. december 2020 og især oplyse, om det er korrekt, at EU har takket nej til vacciner, så alle i EU kunne blive vaccineret, samt om der mellem EU's lande har været obstruktioner af indkøb som beskrevet.

<https://www.spiegel.de/international/europe/the-planning-disaster-germany-and-europecould-fall-short-on-vaccine-supplies-a-3db4702d-ae23-4e85-85b7-20145a898abd>"

Svar:

Sundheds- og Ældreministeriet har indhentet bidrag fra Lægemiddelstyrelsen, som oplyser følgende:

"EU-styregruppen for vaccineindkøb har haft som strategi at indkøbe en bred portfolio af forskellige vaccinekandidater. Aftaler om forhåndsindkøb blev gjort på et tidspunkt, hvor vaccinerne var i tidlige stadier af klinisk udvikling, uden at man på forhånd kunne vide, hvilken der ville vise sig mest succesfuld. Messenger-RNA vacciner har aldrig tidligere været godkendt og var derfor en helt ukendt teknologi.

Der er indkøbt vacciner, der dækker ca. tre gange EU's totale befolkning. Der er således indkøbt til, at man kan vaccinere ca. 1,5 milliarder personer i EU og 18,8 millioner i Danmark. Derudover er der mulighed for optioner på yderligere vaccinationer til yderligere fire millioner borgere i Danmark. Langt de fleste aftaler indeholder således klausuler, der giver mulighed for at indkøbe ekstra (options-) doser, når man ser, om vaccinen virker, er sikker og har opnået myndighedsgodkendelse.

Dersom nogle lande ikke ønsker deres rate af vaccinerne, er disse omfordelt via en såkaldt Bazaar-process, hvor de øvrige EU-lande har haft mulighed for at tilsikre ekstra doser, inden de blev frigivet til firmaet til generelt salg uden for EU. Denne Bazaar process har Danmark benyttet sig af i forhold til flere af vaccinerne.

Denne strategi er bevidst valgt, fordi man måtte regne med, at visse af vaccinekandidaterne ikke nåede i mål med udvikling og godkendelse. Dette ses ofte i lægemiddeludvikling.

Selve forhandlingerne med firmaerne er blevet varetaget af EU's Joint Negotiation Team, som Danmark ikke har deltaget i. Der foreligger ikke referater fra forhandlingerne. At der skulle være fremkommet tilbud om køb af 500 millioner doser, som EU har afvist, er ikke noget, som Lægemiddelstyrelsen er bekendt med."

Jeg kan henholde mig til Lægemiddelstyrelsens bidrag, idet jeg bemærker, at EU har indkøbt yderligere vacciner af de godkendte vacciner fra BioNTech/Pfizer og Moderna efter modtagelsen af Lægemiddelstyrelsens bidrag.

Danmark har ved den første indkøbsrunde via EU i november 2020 fået tildelt 2.780.000 doser vacciner af BioNTech/Pfizer-vaccinen, hvoraf de første er blevet leveret.

I december 2020 fik Danmark tildelt 2,6 millioner doser af BioNTech/Pfizer-vaccinen ud af 100 millioner ekstra doser, som EU-Kommissionen havde sikret sig adgang til tidligere på året.

Senest har EU-Kommissionen i januar 2021 sikret sig adgang til yderligere 300 millioner doser af BioNTech/Pfizer-vaccinen, hvoraf Danmark kan forvente 3,9 millioner doser.

Med venlig hilsen

Magnus Heunicke / Helene Skude Jensen