



Folketingets Udenrigsudvalg

ERHVERVS MINISTEREN

24. februar 2021

Besvarelse af spørgsmål 141 alm. del stillet af udvalget den 1. februar 2021 efter ønske fra Rasmus Nordqvist (SF).

ERHVERVS MINISTERIET

Slotsholmsgade 10-12
1216 København K

Spørgsmål:

Regeringen afviser forslag om en midlertidig suspendering af gældende patentregler, med henvisning til at dette vil forringe vaccineproducenters incitament til at forske og udvikle nye vacciner. Ministeren bedes redegøre empirisk for, hvad denne antagelse bygger på. I en oversigt i kategorier bedes ministeren redegøre for finansieringen af de hidtil godkendte covid-19 vacciner, herunder, hvor meget som f.eks. er gået til forskning og udvikling, udbygning af industriens produktionsfaciliteter og administration samt hvordan den offentlige subsidiering afspejler sig i den endelig vaccinepris?

Tlf. 33 92 33 50
Fax. 33 12 37 78
CVR-nr. 10092485
EAN nr. 5798000026001
em@em.dk
www.em.dk

Svar:

Formålet med patentreglerne er at sikre, dels at det gøres attraktivt at udvikle nye og innovative teknologier, og dels at ny teknologi offentliggøres så kendskabet til teknologien udbredes og dermed kan inspirere til videreudvikling eller indgåelse af licensaftaler.

En virksomhed tildes en eneret for en periode på op til 20 år, men til gengæld bliver teknologien offentliggjort for alle senest 18 måneder efter en patentansøgning indleveres. Denne indbyggede samfundskontrakt i patentsystemet har til formål at der skabes en balance mellem hensynet til at få en eneret til teknologien i en periode og hensynet til at dele viden om opfindelsen.

Patentreglerne har således til hensigt at sikre, at forskning og udvikling ikke stagnerer og har de bedst mulige rammevilkår. Dette omfatter også, at patentrettigheder sikrer, at nye teknologiske vindinger eller opfindelser ikke holdes som forretningshemmeligheder.

Det kan tilføjes, at patentreglerne også udgør en ramme, der kan tilskynde til samarbejde og aftaleindgåelse. Dels sker en vidensdeling, og dels findes bestemmelser til en mulig anvendelse af tvangslicens, hvilket fordrer indgåelse af frivillige aftaler. Hvis patentreglerne sættes ud af kraft, vil der

være en betydelig risiko for, at det går ud over samarbejde og vidensdeling, som har været afgørende for at få udviklet vacciner i rekordfart.

Det er regeringens vurdering, at en suspendering af patentregler, og dermed også bestemmelserne om tvangslicens, i betydelig grad vil nedsætte lægemiddelindustriens incitament til at forske i og udvikle nye lægemidler, herunder vacciner.

Det kan tilføjes, at patentbeskyttelsen i særlig grad er væsentlig for nye lægemidler grundet de høje udviklingsomkostninger og den betydelige risiko for, at et lægemiddel i sidste ende ikke godkendes.

Der er indhentet bidrag fra Sundhedsministeriet vedrørende den del af spørgsmålet, der angår empirisk redegørelse, kategorier, finansiering af hidtil godkendte Covid-19 vacciner m.v. Sundhedsministeriet oplyser:

”For så vidt angår spørgsmål vedrørende finansieringen af de hidtil godkendte COVID-19-vacciner, er disse informationer underlagt kontraktens fortrolighedsklausuler. Sundhedsministeriet har på denne baggrund ikke mulighed for at udarbejde den efterspurgte oversigt.

Ministeriet kan overordnet bemærke, at EU har anvendt Emergency Support Instrument til at understøtte den hurtige udvikling og produktion af de EU-indkøbte vacciner.”

Med venlig hilsen

Simon Kollerup