

Ministeren for videnskab, teknologi og udvikling

Udvalget for Videnskab og Teknologi
Folketinget
Christiansborg
1240 København K

Svar på spørgsmål 242 (alm. del):

20. juli 2011

I brev af 27. juni 2011 har udvalget efter ønske fra Benny Engelbrecht (S) stillet mig følgende spørgsmål:

Ministeriet for Videnskab
Teknologi og Udvikling
Bredgade 43
1260 København K
Telefon 3392 9700
Telefax 3332 3501
E-post vtu@vtu.dk
Netsted www.vtu.dk
CVR-nr. 1680 5408

Spørgsmål 242:

”Vil ministeren redegøre for, hvilken rolle den svenske it- og telemyndighed samt de svenske forbrugermyndigheder (f.eks. den svenske Forbrugerombudsmand eller svenske Forbrugerstyrelse) har spillet i forhold til den svenske bredbåndsmåler og yderligere værktøjer til at give de svenske bredbåndsfbrugere øget gennemsigtighed?”

Svar:

Til brug for svaret er der indhentet en udtalelse fra IT- og Telestyrelsen, der har oplyst følgende:

Sagsnr. 11-112709
Dok nr. 1949833
Side 1/1

”Stiftelsen för Internetinfrastruktur, der driver den svenske bredbåndsmåler, ”Bredbandskollen”, har til IT- og Telestyrelsen oplyst, at bredbåndsmåleren er udviklet i samarbejde mellem Post- og telestyrelsen og Konsumentverket. Bredbandskollen blev tidligere udbudt af Post- og telestyrelsen i Sverige, men blev i 2009 udskilt fra Post- og telestyrelsen og overdraget til Stiftelsen för Internetinfrastruktur.

Stiftelsen för Internetinfrastruktur er en uafhængig organisation, der arbejder med domænenavne og internetudvikling i Sverige. Overskuddet fra registreringen af domænenavne finansierer projekter, der bidrager til udviklingen af internettet i Sverige, herunder Bredbandskollen. Stiftelsen för Internetinfrastruktur har siden 2009 stået for udviklingen og finansieringen af værktøjer og nye funktioner under Bredbandskollen.

Udover Bredbandskollen er IT- og Telestyrelsen bekendt med, at Post- og telestyrelsen af yderligere værktøjer til at skabe øget gennemsigtighed for de svenske forbrugere tilbyder Telepriskollen, som er en prisguide, og Nätkollen, som er et redskab til at undersøge hvilke bredbåndsmuligheder, der findes på specifikke adresser.”

Jeg kan henvise til det af IT- og Telestyrelsen oplyste.

Med venlig hilsen

Charlotte Sahl-Madsen

Ministeriet for Videnskab
Teknologi og Udvikling

Side 2/2