



JUSTITISMINISTERIET

Administrationsafdelingen

Folketinget
Udvalget for Udlændinge- og Integrationspolitik
Christiansborg
1240 København K

Dato: 19. maj 2014
Kontor: Økonomistyrings-
kontoret
Sagsbeh: Kristine G. Villadsen
Sagsnr.: 2013-0032-1073
Dok.: 1015055

Hermed sendes endelig besvarelse af spørgsmål nr. 198 (Alm. del), som Folketingets Udvalg for Udlændinge- og Integrationspolitik har stillet til justitsministeren den 17. december 2013. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Martin Henriksen (DF).

Karen Hækkerup

/

Anette Görtz

Slotsholmsgade 10
1216 København K.

Telefon 7226 8400
Telefax 3393 3510

www.justitsministeriet.dk
jm@jm.dk

Spørgsmål nr. 198 (Alm. del) fra Folketingets Udvalg for Udlændinge- og Integrationspolitik:

”Kan ministeren oplyse liggetider på de sager, der ligger til behandling vedr. bortfald og inddragelse af flygtninges opholdstilladelser, bl.a. på baggrund af at de pågældendes beskyttelsesbehov formentlig ikke længere er til stede, og kan ministeren oplyse, hvor mange der inden for de seneste to år har fået inddraget deres opholdstilladelse, f.eks. fordi de har været på ferie eller lignende i deres hjemland?”

Svar:

Justitsministeriet har til brug for besvarelsen af spørgsmålet indhentet bidrag fra Udlændingestyrelsen.

a. Udlændingestyrelsen har oplyst, at den gennemsnitlige liggetid opgjort pr. 19. marts 2014 på verserende sager om bortfald og inddragelse af flygtninges opholdstilladelser er 350 dage. Nedenfor er liggetiden fordelt på bortfalds- og inddragelsessager.

Liggetider for bortfalds- og inddragelsessager	Antal dage
Gennemsnitlig liggetid på bortfaldssager	306
Gennemsnitlig liggetid på inddragelsessager	386
Samlet gennemsnitlig liggetid¹	350

b. Udlændingestyrelsen har endvidere oplyst, at der i perioden fra 1. januar 2012 til 19. marts 2014 er truffet 27 afgørelser om inddragelse af flygtninges opholdstilladelse. Af disse afgørelser vedrørte 5 afgørelser inddragelse efter udlændingelovens § 19, stk. 1, nr. 1, hvorefter en tidsbegrænset opholdstilladelse kan inddrages, når grundlaget for ansøgningen eller opholdstilladelsen var urigtigt eller ikke længere er til stede, herunder når udlændingen har fået asyl, og forholdene, der har begrundet opholdstilladelsen, har ændret sig på en sådan måde, at udlændingen ikke længere risikerer forfølgelse, jf. §§ 7 og 8. Én afgørelse vedrørte inddragelse af opholdstilladelse efter udlændingelovens § 19, stk. 1, nr. 1, og § 19, stk. 2, nr. 4, hvorefter opholdstilladelser kan inddrages, når udlændingen rejser på ferie eller andet korterevarende ophold til det land, hvor den myndighed, der har

¹Liggetiden opgøres som antallet af dage en verserende sag har været under sagsbehandling, fra indgivelse af ansøgningen frem til opgørelsestidspunktet.

givet opholdstilladelsen, har fundet at udlændingen risikerer forfølgelse og forholdene, der har begrundet opholdstilladelsen, har ændret sig på en sådan måde, at udlændingen ikke længere risikerer sådan forfølgelse, jf. §§ 7 og 8. De resterende 21 afgørelser vedrørte bl.a. inddragelse efter udlændingelovens § 19, stk. 2, nr. 1, hvorefter opholdstilladelser kan inddrages, når udlændingen har opnået opholdstilladelsen ved svig, og § 19, stk. 2, nr. 4.

Udlændingestyrelsen har endelig oplyst, at Udlændingestyrelsen forventer at halvere den gennemsnitlige liggetid på bortfalds- og inddragelsessager i løbet af indeværende år.

Oplysningerne er opgjort på baggrund af endelige registreringer i udlændingemyndighedernes elektroniske sagsbehandlingssystem og Udlændingeregistret, foreløbige registreringer i udlændingemyndighedernes elektroniske sagsbehandlingssystem pr. 16. januar 2014 og foreløbige registreringer i Udlændingeregistret pr. 16. januar 2014, samt på baggrund af konsoliderede registreringer i udlændingemyndighedernes elektroniske sagsbehandlingssystem pr. 19. marts 2014 og konsoliderede registreringer i Udlændingeregistret pr. 16. marts 2014.

Det bemærkes, at de statistiske oplysninger er behæftet med usikkerhed, da udlændingssystemerne er opbygget som journaliserings- og sagsstyrings-systemer og ikke som egentlige statistiksystemer.