



JUSTITSMINISTERIET

Politi- og Strafferetsafdelingen

Folketinget
Transport- og Bygningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Dato: 28. oktober 2016
Kontor: Politikontoret
Sagsbeh: Pernille Østergaard
Sagsnr.: 2016-0032/20-0069
Dok.: 2098945

Hermed sendes besvarelse af spørgsmål nr.719 (Alm. del), som Folketingets Transport- og Bygningsudvalg har stillet til justitsministeren den 7. oktober 2016. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Henning Hyllested (EL).

Søren Pind

/

Jesper Jarnit

Slotsholmsgade 10
1216 København K.

Telefon 7226 8400
Telefax 3393 3510

www.justitsministeriet.dk
jm@jm.dk

Spørgsmål nr. 719 (Alm. del) fra Folketingets Transport- og Bygningsudvalget:

”Ministeren bedes redegøre for, om der er noget (teknisk) til hinder for, at de utallige nummerpladescannere (ANPG), der er monteret på broer over vejanlæg med meget trafik, kan suppleres/kombineres med ATK-kontrol.”

Svar:

Justitsministeriet har til brug for besvarelsen af spørgsmålet indhentet en udtalelse fra Rigspolitiet, der har oplyst følgende:

”Rigspolitiet kan indledningsvis oplyse, at automatisk nummerpladegenkendelse (ANPG) er et internt arbejdsredskab for politiet i forbindelse med forebyggelse, efterforskning, afsløring og retsforfølgning af strafbare forhold, jf. § 1, stk. 1, i bekendtgørelse om politiets anvendelse af automatisk nummerpladegenkendelse (ANPG).

Gennem stationært eller mobilt kameraudstyr optager ANPG-systemet billeder af et køretøj, når det passerer forbi det pågældende kamera. På baggrund af dette billedmateriale aflæser specialudviklet software automatisk køretøjets nummerpladeoplysninger, dvs. registreringsnummeret.

Rigspolitiet kan i den forbindelse oplyse, at det nuværende ANPG-udstyr ikke umiddelbart kan kombineres med ATK-kontrol. Hvis politiet således i dag skal foretage hastighedsmåling i forbindelse med nummerpladeaflysning, vil det skulle ske gennem separat brug af ATK-udstyr, som opsættes i umiddelbar nærhed af ANPG-udstyret. Det bemærkes i den forbindelse, at politiet ikke har afprøvet en sådan opsætning, og det er derfor uvist, om ATK-kontrollens blitzfunktion vil påvirke ANPG-kameraets funktionalitet.”