

08.07.2016

Kleine Anfrage 4936

des Abgeordneten Gregor Golland CDU

Polizeipräsenz und Sicherheitsgefühl am Kölner Hauptbahnhof

Nach den Silvesterübergriffen im und am Kölner Hauptbahnhof wurden die Sicherheitsmaßnahmen dort enorm verstärkt, Landes- und Bundespolizei zeigten massive Präsenz. Jetzt sind die Sicherheitsmaßnahmen nach Informationen des „Spiegel“ allerdings wieder deutlich zurückgefahren worden (Spiegel Online, 25. Juni 2016). Die Bundespolizei klagt über zu wenig Personal, vor allem an den Wochenenden, heißt es in einem zitierten Bericht.

Außerdem wurden die nach Silvester auf dem Bahnhofsvorplatz installierten Lichtmasten wieder abgebaut.

Gleichzeitig wird der Hauptbahnhof von der Bundespolizei weiter als „absoluter Brennpunkt“ bezeichnet, gerade was die Zahl der Diebstähle betrifft.

Die Präsenz der Polizei trägt wesentlich zum Sicherheitsgefühl der Bevölkerung bei. Wenn nicht einmal ein Dutzend Polizeibeamte an einem Freitagabend im Kölner Hauptbahnhof patrouillieren, ist dieses Sicherheitsgefühl m.E. dort nicht gegeben.

Vor diesem Hintergrund frage ich die Landesregierung:

1. Wie viele Beamte der Polizei NRW wurden nach den Silvesterübergriffen zusätzlich am Kölner Hauptbahnhof eingesetzt? (Bitte vorherige und zusätzliche Zahl der Einsatzkräfte nennen, unterschieden nach Tag- / Nachtschicht sowie innerhalb der Woche / am Wochenende.)
2. Wie viele Beamte der Polizei NRW sind zurzeit am Kölner Hauptbahnhof eingesetzt? (Bitte nach Tag- / Nachtschicht sowie innerhalb der Woche / am Wochenende unterscheiden.)
3. Hat die Landesregierung Hinweise darauf, warum die Sicherheitsmaßnahmen am Kölner Hauptbahnhof verringert wurden?

Datum des Originals: 28.06.2016/Ausgegeben: 08.07.2016

4. Auf wessen Veranlassung wurden die Lichtmasten auf dem Bahnhofsvorplatz wieder abgebaut? (Bitte auch Begründung mitteilen.)
5. Plant die Landesregierung, zusätzliche Beamte der Polizei NRW im Kölner Hauptbahnhof einzusetzen, somit die Bundespolizei zu unterstützen? (Wenn nein, warum nicht?)

Gregor Golland