

## **Kleine Anfrage**

**des Abgeordneten Henke (AfD)**

**und**

**Antwort**

**des Thüringer Ministeriums für Inneres und Kommunales**

### **Materielle Ausstattung der Landes- und Bereitschaftspolizei - Teil I**

Die **Kleine Anfrage 2485** vom 30. August 2017 hat folgenden Wortlaut:

Der Dienstherr hat im Rahmen seiner Fürsorgepflicht für eine optimale, den Einsatzerfordernissen sowie dem Primat des Eigenschutzes entsprechende, Ausstattung der Polizei zu sorgen.

Ich frage die Landesregierung:

1. Wie viele Dienstfahrzeuge der Thüringer Polizei sind derzeit mit Splitterschutzfolien ausgestattet?
  - a) Ist die Anschaffung von (weiteren) Splitterschutzfolien geplant?
  - b) Wenn ja, bis wann, für wie viele Dienstfahrzeuge und zu welchen Kosten?
2. Über wie viele Wasserwerfer welcher Baureihe verfügt die Bereitschaftspolizei (bitte für den Zeitraum seit dem Jahr 2010 nach Jahresscheiben aufschlüsseln und für jedes Jahr aufführen:
  - a) wie viele Wasserwerfer jeweils einsatzbereit waren;
  - b) wie hoch jeweils das Alter der Wasserwerfer gewesen ist [bitte pro Fahrzeug aufschlüsseln];
  - c) welche Wartungskosten pro Wasserwerfer jeweils entstanden)?
3. Ist die Anschaffung weiterer Wasserwerfer geplant? Wenn ja, bis wann und zu welchen Kosten?
4. Wie viel würde es kosten, wenn man für die Besatzung eines jeden Polizeifahrzeugs ballistische Visiere anschaffen würde? Verfolgt die Landesregierung entsprechende Pläne? Wenn ja, bis wann und zu welchen Kosten? Wenn nein, warum nicht?
5. Über wie viele gepanzerte Dienstfahrzeuge welcher Art verfügt die Thüringer Landespolizei (inklusive der Spezialeinheiten)/Bereitschaftspolizei (bitte für den Zeitraum seit dem Jahr 2010 mit Nennung des jeweiligen Baujahrs angeben sowie die jährlichen Wartungskosten pro Fahrzeug aufführen)?
  - a) Wie viele der gepanzerten Dienstfahrzeuge sind einsatzbereit?
  - b) Ist die Anschaffung weiterer gepanzelter Dienstfahrzeuge geplant? Wenn ja, bis wann und zu welchen Kosten?
6. Welchen Fahrzeugbestand hat(te) die Technische Einsatzinheit der Bereitschaftspolizei Thüringen (bitte seit dem Jahr 2010 nach Baujahr der Fahrzeuge, Einsatzbereitschaft und Wartungskosten pro Jahr aufschlüsseln)?

7. Über welche Spezialtechnik verfügt die Informations- und Kommunikationsgruppe und die Technische Gruppe der Technischen Einsatzeinheit der Bereitschaftspolizei Thüringen (bitte seit dem Jahr 2010 in Jahresscheiben nach Baujahr, Wartungskosten pro Jahr und Einsatzbereitschaft aufschlüsseln)?

Das **Thüringer Ministerium für Inneres und Kommunales** hat die Kleine Anfrage namens der Landesregierung mit Schreiben vom 21. November 2017 wie folgt beantwortet:

Zu 1.:

In der Thüringer Polizei sind vier Dienstfahrzeuge mit sogenannten "Splitterschutzfolien" ausgestattet.

Zu 1. a):

Aktuell testet die Thüringer Polizei an weiteren Fahrzeugen die Verwendung von "Splitterschutzfolien". Nach Abschluss des Tests wird entschieden, ob Splitterschutzfolien künftig bei weiteren Fahrzeugen angebracht werden.

Zu 1. b):

Aussagen zum tatsächlichen Mehraufwand/Kosten können erst nach dieser Entscheidung getroffen werden.

Zu 2.:

Strukturmäßig ist die Bereitschaftspolizei Thüringen mit zwei Wasserwerfern ausgestattet.

Zu 2. a):

Mit Ausnahme erforderlicher Werkstattaufenthalte waren und sind die Fahrzeuge ständig einsatzbereit.

Zu 2. b):

Auf die Anlage 1 wird verwiesen.

Zu 2. c):

Auf die Anlage 1 wird verwiesen.

Zu 3.:

Es ist geplant im Jahr 2019 einen der zwei im Bestand befindlichen Wasserwerfer auszusondern und durch einen neuen zu ersetzen. Die Kosten aus Bundesmitteln liegen hierbei bei ca. 1.042.000 Euro.

Zu 4.:

Es ist geplant bis Ende des Jahres 2017 die Beamten des Einsatz- und Streifendienstes sowie der strukturmäßig geschlossenen Einsatzeinheiten mit ballistischen Helmen nebst Schlagschutzvisier auszustatten. Damit sind diese für die Bewältigung einer überwiegenden Anzahl von polizeilichen Einsatzlagen gut ausgestattet.

Im Ergebnis einer Abwägung zwischen größtmöglichem Schutz sowie einsatztaktischen Belangen und der Handlungsfähigkeit ist eine Ausstattung in Rede stehender Fahrzeuge mit ballistischen Visieren nicht vorgesehen. Eine Ausstattung mit ballistischen Visieren würde Kosten in ungefährer Höhe von 750.000 Euro mit sich bringen.

Zu 5.:

Informationen zu gepanzerten Dienstfahrzeugen, insbesondere zu deren Anzahl, ließen Rückschlüsse auf deren taktische Verwendung sowie auf Handlungsoptionen der Thüringer Polizei zu. Eine Kenntnis dieser Informationen könnte dazu führen, dass die Funktionsfähigkeit der Thüringer Polizei bei der Bewältigung polizeilicher Einsätze erheblich gefährdet beziehungsweise nicht nur geringfügig beeinträchtigt wäre. Daher ergehen unter Verweis auf Artikel 67 Abs. 3 der Verfassung des Freistaats Thüringen keine Aussagen zur Anzahl im Bestand befindlicher gepanzerter Dienstfahrzeuge.

Zu 5. a):

Hierzu siehe vorherige Antwort.

Zu 5. b):

Ja - Angaben zu Kosten können derzeit noch nicht getätigt werden, da die Thüringer Polizei diesbezüglich den Beschaffungsvorgang vorbereitet. Der Beschaffungsvorgang soll bis spätestens Ende 2018 abgeschlossen sein.

Zu 6.:

Auf die Anlage 2 wird verwiesen.

Zu 7.:

Auf die Anlage 3 wird verwiesen. Eine Ausweisung von Wartungskosten erfolgt nur für die Spezialfahrzeuge. Eine Kostenerhebung für die übrigen Geräte je Jahr würde mit einem unverhältnismäßig hohen Verwaltungsaufwand verbunden sein. Insofern werden unter Verweis auf § 7 Thüringer Landeshaushaltsordnung keine Aussagen zu Kosten getätigt.

Maier  
Minister

Anlagen\*

\* Hinweis:

Auf den Abdruck der Anlagen wurde verzichtet. Ein Exemplar mit Anlagen erhielten jeweils die Fraktionen und die Landtagsbibliothek. Des Weiteren können sie im Abgeordneteninformationssystem unter der oben genannten Drucksachenummer sowie im Internet unter der Adresse: [www.parldok.thueringen.de](http://www.parldok.thueringen.de) eingesehen werden.

Kleine Anfrage Nr. 2485 Anlage 1

Jahr	Anzahl	<u>Wawekw 9000-1</u>			<u>Wawekw 9000-2</u>			<u>Wawekw 10000</u>		
		Alter	Kosten**	AT***	Alter	Kosten	AT***	Alter	Kosten**	AT***
2010	2	15	15.607 EUR		15	26.111 EUR				
2011	2	16	23.677 EUR		16	6.141 EUR				
2012	2	17	6.441 EUR		17	9.788 EUR				
2013	3*	18	12.015 EUR	20	18	2.243 EUR		0	1.749 EUR	7
2014	3*	19	14.084 EUR		19	19,11 EUR		1	4.453 EUR	
2015	3*	20	19.228 EUR		20	- EUR		2	8.995 EUR	
2016	2	21	18.162 EUR					3	13.719 EUR	
2017	2	22	16.663 EUR					4	5.878 EUR	

\* Im Rahmen der Einsteuerung des WaWe 10 im Jahr 2013 und bis zur Verfügung des BPoIP zur Abgabe eines WaWe 9 an eine andere BPdL im Jahr 2015 befanden sich temporär drei Wasserwerfer im Bestand der BPTb.

\*\* Kostenstand 30.06.2017.

\*\*\* Ausfalltage gemäß Eintragung Wasserwerfer-Meldesystem, geführt ab 2013. An den Ausfalltagen war der Wasserwerfer technisch bedingt nicht einsatzbereit.

Kleine Anfrage Nr. 2485 Anlage 2

Betrachtungsjahr	Gesamtzahl der Fahrzeuge im Bestand	davon Erstzulassungen im Jahr*										Wartungskosten in EUR*
		Vor 2000	Vor 2010	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2016	
2010												
2011												
2012												
2013	59	40	14		1	3	1					126.378
2014	54	34	15		1	3	1					109.880
2015	53	33	15		1	3	1					121.332
2016	52	32	15		1	3	1					193.560
2017	48	26	15		1	3	1			1	1	135.026

\* anteilige Nutzung von Fahrzeugen anderer Einheiten oder aus dem Fahrzeugpool der FÜG, belastbare Angaben zur Ausstattungshistorie für die Jahre 2010 bis 2012 liegen der LPD nicht vor

Kleine Anfrage Nr. 2485 Anlage 3

Spezialtechnik	Baujahr	Anzahl	Eigentum Bund/Land	Einsatzbereit?
<b>TEE Technische Gruppe</b>				
1 ROV (Tauchroboter)	2010	1	Land	JA
Sonargerät	2005	1	Land	JA
Rettungs- /Signalgerät	1994	1	Bund	JA
Gruppengerät	1980	2	Bund	JA
Werkzeugsatz H/M/E	1980	1	Bund	JA
Drahtseile, Satz	1981	2	Bund	JA
Sperrenbeseitigungsgerät	1993	1	Bund	JA
Absperrgerät	1980/2006	1	Bund	JA
Metallsuchgerät, Satz a	1993	1	Bund	JA
Motorsäge mit Zusatz-gerät (Erdbohrung)	1982	1	Bund	JA
Einmannmotorsäge, klein 028	1994	2	Bund	JA
Drehstromaggregat, tragbar 5-10kVA klein	1995	1	Bund	JA
Zug- und Hebegerät	1983	1	Bund	JA
Leichttauchgerät, Satz	2004	4	Bund	JA
Leichttauchgerät, Satz	2003	4	Land	JA
Lichtmast, fahrbar, Satz	1995	1	Bund	JA
Lichtmast, fahrbar als Einachsanhänger, Satz	1998/2016	2	Bund	JA
Kleines Schlauchboot, Satz	2007/2008	2	Bund	JA
Schlauchboot	2000-2005	3	Land	JA
Mehrzweckboot, Satz	1993	2	Bund	JA
Scheinwerfergerät, Satz	1995	1	Bund	JA
Beleuchtungsgerät, Satz	2011	2	Bund	JA
Beleuchtungsgerät, Satz	2003-2005	4	Land	JA
Strahlenspürgerät	2004	1	Bund	JA
Gasspürgerät	2004	1	Bund	JA
Tauchkw	2005	1	Bund	JA
Spergitteranhänger	2002,2003	2	Bund	JA
Einsatzküche	1994	1	Bund	JA
Unimog (Zugmaschine)	2004	1	Bund	JA

<b>TEE IuK-Gruppe</b>				
<b><u>Bildübertragung</u></b>				
mob. BÜ I (Kfz Sprinter) Umbau HD BÜ-Strecke	2007 2016	1	Land	Ja
Bedo-Trupp (Kfz T4) mob. BÜ II mit SD BÜ-Strecke	2001	1	Bund (BÜ-Technik Land)	Ja
tragb. SD Regiestelle (Koffer)	2004	1	Land	Ja
tragb. HD Regiestelle (Koffer)	2016	1	Land	Ja
Relaisstelle SD BÜ-Technik	2004	1	Land	Ja
stat. Kamera SD BÜ-Strecke	2007	1	Land	Ja
Endstellen BÜ- Empfangstechnik PF, PolHub	2005	2	Land	Ja
weitere Ausbaustufen geplant				
<b><u>Doku-Trupp</u></b>				
Videotechnik	2004-2013	3	Bund	Ja
Videoschnittplatz	2011	1	Land	Ja
Videoschnittplatz mobil	2011	1	Bund	Ja
<b><u>weitere Technik der IuK- Gruppe</u></b>				
Fukw (Relaisstelle Digitalfunk)	1992,1993	2	Bund	JA
Laukw (200 W)	2006	1	Bund	JA
BefKW Abteilung	1983	1	Bund	JA
<b><u>Messtechnik der IuK-Gruppe</u></b>				
Messgerät Scout (Messung DiFu-Netz)	2009	2	Land	Ja
Kfz für Scout	2003	1	Land	Ja
FSH4 (Spektrometer)	2013	1	Land	Ja
Messgerät Scout (Messung DiFu-Netz)	2003	1	Land	Ja

**Spezialfahrzeuge**

Fahrzeug	Kosten der Instandsetzung pro Jahr in EUR						
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Sperrgitteranhänger	277,01	83,00	304,75	379,42	253,36	644,71	5.151,05
Sperrgitteranhänger	485,13	277,01	178,35	167,56	271,08	396,36	1.144,63
MB Sprinter	2.246,03	2.505,10	3.524,10	2.640,46	2.637,64	1.754,80	6.342,36
MB 1017A	4.179,11	1.927,75	4.819,63	2.156,96	3.536,34	3.231,54	2.589,63
MB Sprinter	4.192,35	3.305,25	4.680,49	1.083,36	2.278,04	4.257,84	3.694,09
Unimog	19.751,56	14.000,92	12.385,21	4.110,28	7.824,90	4.083,96	13.326,37
TauchKW	2.204,64	4.814,98	2.480,62	6.169,01	2.834,38	985,42	11.277,13
Einsatzküche	2.680,85	2.633,80	15.696,61	1.526,11	16.593,31	7.035,40	4.364,30
<b>Kosten pro Jahr</b>	<b>41.534,84</b>	<b>36.809,05</b>	<b>48.078,66</b>	<b>37.449,90</b>	<b>37.414,77</b>	<b>26.265,65</b>	<b>52.949,76</b>