05.03.2020

Kleine Anfrage 3445

des Abgeordneten Dr. Dennis Maelzer SPD

In wie vielen Fällen hat die Gemeindeprüfungsanstalt Kommunen Kosteneinsparungen im Allgemeinen Sozialen Dienst empfohlen?

Die Gemeindeprüfungsanstalt (GPA) ist eine Anstalt des Öffentlichen Rechts unter der Aufsicht des Ministeriums für Heimat, Kommunales, Bau und Gleichstellung des Landes Nordrhein-Westfalen. Sie prüft als Teil der Aufsicht des Landes die Haushalte der Kommunen auf Wirtschaftlichkeit und Rechtmäßigkeit. Im Rahmen der Anhörung der Kinderschutzkommission des Landtages am 2. März 2020 wurde von Experten erklärt, die GPA rüge Kommunen, die viel Geld in den Kinderschutz investieren und überdurchschnittlich hohe Ausgaben für den Allgemeinen bzw. Kommunalen Sozialen Dienst aufweisen.

Vor diesem Hintergrund frage ich die Landesregierung:

- 1. In welchen Kommunen hat die Gemeindeprüfungsanstalt (GPA) im Rahmen ihrer Prüfungen der vergangenen fünf Jahre überdurchschnittlich hohe Ausgaben für die Bereiche ASD/KSD festgestellt?
- 2. Welche der betroffenen Kommunen haben im Nachgang der GPA-Prüfung Stellen im Bereich ASD/KSD reduziert oder auf andere Art Kosten eingespart?
- 3. Nach welchen Kriterien vergleicht die GPA die Angemessenheit von Ausgaben für den ASD/KSD?
- 4. In wie vielen Kommunen hat die GPA unterdurchschnittliche Ausgaben für den ASD/KSD festgestellt? (Bitte die Abweichung vom Durchschnitt nach Kommunen einzeln auflisten.)
- 5. Welche Empfehlungen hat die GPA gegenüber Kommunen mit einer unterdurchschnittlichen Ausstattung des ASD/KSD ausgesprochen? (Bitte nach den jeweiligen Kommunen differenzieren.)

Dr. Dennis Maelzer

Datum des Originals: 03.03.2020/Ausgegeben: 05.03.2020

Die Veröffentlichungen des Landtags Nordrhein-Westfalen sind einzeln gegen eine Schutzgebühr beim Archiv des Landtags Nordrhein-Westfalen, 40002 Düsseldorf, Postfach 10 11 43, Telefon (0211) 884 - 2439, zu beziehen. Der kostenfreie Abruf ist auch möglich über das Internet-Angebot des Landtags Nordrhein-Westfalen unter www.landtag.nrw.de