

Interpellation SVP-Fraktion:**«Covid-19-bedingte Dienstleistungsvergaben durch den Kanton St.Gallen**

Die Gesundheit und Sicherheit der Bevölkerung steht in Zeiten der Corona-Pandemie an erster Stelle. Im täglichen Arbeiten haben Sicherheit und Hygiene grösste Priorität. Arbeitgeber und öffentliche Stellen stehen weiterhin vor vielfältigen Herausforderungen in dieser aussergewöhnlichen Zeit.

Während der Pandemie mussten öffentliche Einrichtungen, insbesondere Spitäler, Heime, Asylzentren, usw. kurzfristig auf Besuchsverbote und deren Einhaltung reagieren. Um die geltenden Hygiene- und Besuchsvorschriften durchzusetzen, musste verschiedentlich kurzfristig zusätzliches Sicherheitspersonal in Form von privaten Sicherheitsdiensten beigezogen werden. Neben diesen kurzfristigen Anpassungen, leben viele dieser Einrichtungen mittlerweile mit der «neuen Normalität». Die kurzfristigen Anpassungen wurden durch interne Prozessanpassungen oder durch langfristige Engagements in die ordentlichen Betriebsabläufe integriert.

Unterdessen hat der Kanton St.Gallen auch im Zusammenhang mit dem repetitiven Testen Dienstleistungen an Dritte vergeben.

Wir bitten die Regierung um die Beantwortung folgender Fragen:

1. Wie viele zu Beginn vom Zivilschutz erledigten Sicherheitsdienstleistungen wurden an private Sicherheitsdienstleister übergeben und in welcher Form hat die Vergabe stattgefunden?
2. Wie werden Vergaben von Dienstleistungen im Zusammenhang mit der Covid-19-Pandemie generell geplant und durchgeführt?
3. Nach welchen Kriterien werden Dienstleistungsaufträge vergeben?
4. In welcher Form werden die Anbieter über die Kriterien und den anschliessenden Vergabeentscheid informiert?
5. Ist vorgesehen, dass die beauftragten Dienstleistungsunternehmen mit stellensuchenden Personen aus dem Kanton St.Gallen ergänzt werden? Wenn ja, nach welchen Kriterien und in welchen Funktionen werden diese Personen eingesetzt?
6. Gibt es eine Planung für zukünftig anstehende Vergaben von Sicherheitsdienstleistungen?»

19. April 2021

SVP-Fraktion