

Anfrage an Herrn Bürgermeister Mag. Siegfried Nagl, eingebracht in der Gemeinderatssitzung vom **19. September 2013** von Gemeinderat Berno Mogel

Sehr geehrter Herr
Bürgermeister
Mag. Siegfried Nagl
Rathaus
8011 Graz

Graz, am 19.09.2013

Betreff: Agentur Babel – Aufträge der Stadt Graz seit 2010
Anfrage an den Bürgermeister verbunden mit dem Ersuchen um mündliche Beantwortung in nichtöffentlicher Sitzung

Sehr geehrter Herr Bürgermeister!

Bereits mehrmals war die beratende Werbeagentur der Grazer Volkspartei Gegenstand von Zeitungsberichten, Rechnungshofkritik und unlängst sogar Thema einer von den Grünen eingebrachten Sachverhaltsdarstellung bei der Staatsanwaltschaft. Das alleine sollte den Verantwortungsträgern der Grazer Volkspartei schon zu denken geben. Dass die Wahlkampfagentur nun offenbar gratis für just jenes Projekt – nämlich Asset One – makelt, für das sich die ÖVP vor der Wahl massiv eingesetzt hat, mag rechtlich in Ordnung sein, politisch bleibt ein schaler Beigeschmack. Nun ist aber besagte Werbeagentur erneut vom Rechnungshof kritisiert worden, als im aktuellen Bericht zu den Sponsoringtätigkeiten der Holding Graz bekannt wurde, dass just jene Agentur von der Holding für die Durchführung der e-mobility Messen 2011 und 2012 gesponsert wurde. Zuletzt handelte es sich laut RH um 80.000 Euro, wobei das volle Risiko bei der Holding lag, die Gewinnbeteiligung jedoch nur bei 20 Prozent.

Nachdem nun bereits zum wiederholten Male die besagte Werbeagentur von Claudia Babel Mittelpunkt von Rechnungshof- und medialer Kritik wurde, scheint Aufklärungsbedarf zu bestehen. Daher richte ich an Sie, sehr geehrter Herr Bürgermeister, namens des Freiheitlichen Gemeinderatsklubs nachstehende

Anfrage an den Bürgermeister
gem. § 16 der GO des Gemeinderates
der Landeshauptstadt Graz:

Welche Aufträge haben Agenturen, die mit Claudia Babel in Verbindung stehen (also Agenturen, an denen sie beteiligt ist oder an denen Mitarbeiter von ihr beteiligt sind), seit 2010 bis heute von der Holding Graz und ihren Unternehmungen erhalten?