



Bundesministerium
der Verteidigung

-1880020-V681-

Bundesministerium der Verteidigung, 11055 Berlin

Mitglied des Deutschen Bundestages
Herrn Dr. Alexander S. Neu
Platz der Republik 1
11011 Berlin

Merkus Grübel

Parlamentarischer Staatssekretär
Mitglied des Deutschen Bundestages

HAUPTANSCHRIFT Stauffenbergstraße 18, 10785 Berlin
POSTANSCHRIFT 11055 Berlin

Berlin, 20. September 2017

Sehr geehrter Herr Kollege,

auf Ihre Schriftliche Frage 9/167:

„Wann im Jahr 2016 haben sich die „Überlegungen zur Realisierung der Skalierbarkeit“ der für die Kampfdrohne „G-HERON TP“ favorisierten Bewaffnung geändert, was das Bundesministerium der Verteidigung nur mit „im Verlauf der weiteren Planungen“ angibt (Schriftliche Frage des MdB Andrej Hunko 9/19 vom September 2017; bitte den Monat oder wenigstens das Quartal angeben, in dem diese Entscheidung verbindlich getroffen wurde), und inwiefern hält die Bundesregierung, wie vor dem OLG Düsseldorf vorgetragen daran fest, dass die Bewaffnung mit einem weltweit einmaligen Typ skalierbarer Raketen „aus sachlich nachvollziehbaren Gründen von Anfang an“ favorisiert wurde (<http://gleft.de/1Tj>); bitte erläutern auf welches Stadium im Beschaffungsprozess sich die Angabe „von Anfang an“ bezieht)?“

eingegangen beim Bundeskanzleramt am 14. September 2017, teile ich Ihnen mit:

Bereits im Jahr 2013 wurde eine Untersuchung zu marktverfügbaren bewaffnungsfähigen Systemen durchgeführt. Im Nachgang zu dieser Untersuchung wurden regierungsseitige Gespräche mit Israel geführt.

In der Vergabeentscheidung im Jahr 2016 wurde die mögliche Art der Bewaffnung des G-HERON TP als Alleinstellungsmerkmal herausgestellt. Diese Bewertung

wurde durch das Oberlandesgericht (OLG) auch für den Stand 2017 bestätigt. An dieser Entscheidung wird festgehalten. Die Vergabeartentscheidung wurde im Juni 2016 getroffen.

Mit freundlichen Grüßen

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Markus Grübel'. The signature is written in a cursive style with a large initial 'M'.

Markus Grübel