



MAG. KLAUDIA TANNER
BUNDESMINISTERIN FÜR LANDESVERTEIDIGUNG

S91143/55-PMVD/2021

21. Mai 2021

Herrn
Präsidenten des Nationalrates

Parlament
1017 Wien

Die Abgeordneten zum Nationalrat Schnedlitz, Kolleginnen und Kollegen haben am 24. März 2021 unter der Nr. 5947/J an mich eine schriftliche parlamentarische Anfrage betreffend „externe Verträge im Bundesministerium für Landesverteidigung Q1 2021“ gerichtet. Diese Anfrage beantworte ich wie folgt:

Zu 1:

Keine.

Zu 2 bis 21:

Entfällt.

Zu 22 bis 24:

Die Gesamtkosten für Studien, Untersuchungen und sonstige Aufträge mit wissenschaftlichem Hintergrund belaufen sich auf 604.926 Euro und wurden aus dem Budget des Bundesministerium für Landesverteidigung (BMLV) bedeckt; sie gliedern sich wie folgt:

Auftragnehmer, Laufzeit	Auftragsinhalt	Kosten in Euro
Frequentis AG Laufzeit: 26.03.2021 bis 31.03.2022	Militärisches Cyberlagebild User Interface (CIRP II): Im Projekt geht es um die Ermittlung der Informationsanforderungen verschiedener Stakeholder zur Gewinnung einer effizienten, aber rollendifferenzieren Übersicht des Cyberlagebilds. Es sollen Erkenntnisse, welche Informationen in welcher Form zu welchem Zeitpunkt an welcher Stelle in den militärischen Cyberlagebild Dashboards anzuzeigen bzw. einzugeben sind, gewonnen werden. Im Rahmen des Projekts wird untersucht, welche Anordnung und Darstellungsweisen und Funktionalitäten dafür speziell im militärischen Cyber Sicherheits-Umfeld am besten geeignet sind und eine inhaltlich finale aber technisch prototypische Umsetzung dieser Darstellungsweisen durchgeführt.	116.640

<p>Austria Institut für Europa- und Sicherheitspolitik Laufzeit: 01.01.2021 bis 31.12.2021</p>	<p>Unterstützung der Bearbeitungen des AUT OSZE FSK Vorsitz durch das BMLV, Nutzung der Expertise des AIES Leistungen des Instituts:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Im Rahmen von Konferenz-/Sitzungsteilnahmen: <ul style="list-style-type: none"> ○ HLMDS Mitte Feber 2021, 4 Sicherheitsdialoge zum Framework for Arms Control, FSK-Retreat in Vorbereitung des MR, gemeinsamer FSC/PC zum Strukturierten Dialog, MR ○ Panel-Teilnahme/Moderation • Im Rahmen von Ausarbeitungen <ul style="list-style-type: none"> ○ Beitrag zur thematischen Aufbereitung der Institutionalisierung der Intersessionals in Vorbereitung einer MR-Entscheidung/-Erklärung ○ Ausarbeitung einer Studie zu 25 Jahre Framework for Arms Control ○ Beitrag zu den inhaltlichen Zusammenfassungen der Sicherheitsdialoge, zur Gesamtzusammenfassung und zur geplanten Druckschrift ○ Beitrag zur Erstellung des Entwurfes der MR-Entscheidung/-Erklärung 	<p>25.000</p>
<p>Institut für China- und Südostasienforschung Laufzeit: 01.01.2021 bis 31.12.2021</p>	<p>Chinarelevante Studien und Ausarbeitungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Studien betreffend die chinesische Position gegenüber geographischen/politischen Bereichen, an denen starkes österreichisches Interesse besteht. • Dokumentationen der chinesischen Innen- und Außenpolitik, deren Ergebnisse einem interessierten Personenkreis in Form von Briefings und Runden Tischen zur Verfügung gestellt wird • Auswertung chinesischer Fachzeitschriften über militärstrategische Themen und Erstellen von Zusammenfassungen. • Organisation von Privatissima mit hochrangigen chinesischen Persönlichkeiten für Angehörige des BMLV sowie Unterweisung von Angehörigen des BMLV hinsichtlich korrektem Verhalten gegenüber Chinesen • Vorbereitung und Durchführung von Konferenzen unter Einbindung chinesischer Experten zu Themen, welche durch das BMLV vorgegeben werden. 	<p>25.000</p>
<p>Joanneum Research Forschungsgesellschaft mbH Laufzeit: 01.02.2021 bis 31.12.2021</p>	<p>IKT-unterstütztes Daten-, Aufgaben- und Vorhabensmanagement-informationssystem(DAVIS): Zielsetzung des Forschungsprojekts DAVIS ist, prototypisch zu zeigen, wie Daten zukünftig noch effizienter erfasst und effektiver ausgewertet werden können, als mit FORIS und FORISA derzeit demonstriert wurde. Dadurch sollen relevante Fähigkeits- und Frühwarnindikatoren erkannt werden, um Entwicklungsmöglichkeiten frühzeitig zu erkennen und bevorstehenden Risiken erfolgreich zu begegnen.</p>	<p>109.866</p>
<p>Austrian Institute of Technology GmbH Laufzeit: 18.01.2021 bis 30.09.2021</p>	<p>CBRN Observation & Reporting Applikation: Das Projektvorhaben CBRN-OR-App hat zum Ziel die Erstellung eines Demonstrators, der es erlaubt mit Hilfe der in Smartphones eingebauten Sensoren (Kamera, GPS, Kompass, Neigungssensoren), die Parameter von ABC-Beobachtungsmeldungen zu erfassen. Daraus soll eine Meldung nach ADatP-3 Format generiert werden und die Möglichkeit geschaffen werden mit Freitext, Voice-Message oder Bild-/Videodaten zu ergänzen und an eine einstellbare E-Mailadresse zur Integration ins ABC-IS zu versenden.</p>	<p>101.700</p>
<p>Mag. Dr. Doris Vogl Laufzeit: Februar 2021 bis Jänner 2022</p>	<p>Mitwirkung an der Publikation: „Der Faktor China im strategischen Handlungsraum der Europäischen Union“.</p>	<p>17.600</p>

<p>Veterinärmedizinische Uni Wien Laufzeit: 21.03.2021 bis 31.12.2021</p>	<p>Vorkommen und Bedeutung von Caninen Bocaviren beim Hund: Eine retro- und prospektive Analyse von betroffenen Hundebeständen": Seit 2015 wird im Bestand des Militärhundezentrums Kaisersteinbruch sporadisch perakutes Versterben von Hundewelpen beobachtet. Akut erkrankte Welpen wiesen einen apathischen Allgemeinzustand, (blutigen) Durchfall, Erbrechen, gelegentlich respiratorische Symptome und zum Teil Hautveränderungen auf. Virologische Untersuchungen auf die gängigen Verdachtsdiagnosen bei infektiös bedingten Bestandsproblemen, die mit der o.g. Symptomatik einhergehen, wie Canine Parvoviren, Canines Herpesvirus 1 und Canine enterale Coronaviren, fielen negativ aus. Da der Bestand des Militärhundezentrums Kaisersteinbruch endemisch betroffen zu sein scheint, wäre im Sinne einer Optimierung des Hygienemanagements eine Ermittlung der Infektionsrate hilfreich. Um eine Reduktion der durch die CBoV vermutlich im Zusammenhang stehenden klinischen Symptome/Todesfälle anzustreben, wäre einerseits eine epidemiologische retrospektive Analyse der bis dato vorliegenden Befunde sowie eine prospektive Datenerhebung durch Beprobung aller zu dem Bestand gehörenden Hunde in Form von Kot- als auch Rachenabstrichen, nötig.</p>	<p>8.400</p>
<p>Naturhistorische Museum Wien Laufzeit: 25.02.2021 bis 31.12.2022</p>	<p>„Force Health Protection und Health Promotion für den militärischen Einsatzraum Afrikas (Zentralafrikanische Republik, Kamerun, Nigeria, Benin, Togo, Ghana, Elfenbeinküste, Liberia, Sierra Leone, Guinea, Guinea-Bissau, Kenia) mittels multimodaler Informationsversorgung über die Verbreitung potentiell gefährlicher Tierarten und davon ausgehenden einsatzrelevanten Beeinträchtigungen": Das Projekt umfasst die Erhebung und wissenschaftliche Aufbereitung von Beiträgen für die Datenbank „Gefährliche Fauna“. Die Daten sind ein Beitrag zum „Health Risk Assessment“ (Force Health Protection sowie Health Promotion) und dienen zur Identifizierung und Bewertung von einsatzrelevanten Gefahren sowie einer Risikoeinschätzung. Dies wiederum dient zur Unterstützung der Einsatzplanung, Einsatzvorbereitung und Einsatzdurchführung.</p>	<p>94.000</p>
<p>Univ.-Prof. Dr. Tuulia Ortner Laufzeit: 09.02.2021 bis 31.07.2021</p>	<p>Umsetzung der Evaluierungsergebnisse für das Assessment Center FH-MaStg milFü – GstbAusb: Projektziel 1: Es liegt ein kohärenter und nach aktuellen Anforderungen und wissenschaftlichen Standards modifizierter Kompetenzwürfel (bzw. ein Kompetenzmodell) für das ÖBH zur Auswahl der Kandidaten für den FH-MaStg milFü vor. Projektziel 2: Das AC ist für eine Vorbereitungs- und Durchführungsphase umfassend ausgearbeitet, sodass mit einer konkreten Umsetzungsphase des AC begonnen werden kann. Projektziel 3: Die wesentlichen Stakeholder (Projektmitarbeiter) haben den aktuellen Kenntnisstand zu den konzeptionellen Grundlagen des AC und sind befähigt das AC selbständig zu betreiben bzw. weiter zu entwickeln.</p>	<p>78.720</p>
<p>Mag. Dr. Doris Vogl Laufzeit: Februar 2021 bis Jänner 2022</p>	<p>Betreuung des „Foresight Strategy Cockpit“ im Bereich China Kapitel</p>	<p>28.000</p>

Zu 25:

Die Verträge wurden von unterschiedlichen Fachdienststellen des BMLV in Auftrag gegeben und von der hierfür zuständigen Kaufmännischen Abteilung (KA) abgeschlossen.

Zu 26:

Nein.

Zu 27:

Ein Großteil der Studien wird nach dem Projektende in entsprechenden wissenschaftlichen Publikationen veröffentlicht. Studien, die klassifizierte Informationen enthalten und/oder für die militärische Sicherheit von Bedeutung sind, können nach den hierfür anwendbaren einschlägigen Rechtsnormen nicht veröffentlicht werden.

Zu 28:

Nein.

Zu 29 und 30:

Entfällt.

Zu 31:

Keine.

Zu 32 bis 46:

Entfällt.

Zu 47 bis 49, 51 bis 53 und 60 bis 62:

Im Rahmen der regionalen Beschaffung von Verpflegung im österreichischen Bundesheer wurde die Beratung hinsichtlich der „Weiterentwicklung der Leistungsbeschreibung Lebensmittel durch Integration nachhaltiger ökosozialer Kriterien“ vom Unternehmen Ressourcen Management Agentur, mit einer Laufzeit von 11. März 2021 bis 31. Dezember 2021, zugekauft. Der Vertrag wurde von der KA abgeschlossen. Die Vergabe erfolgte im Verhandlungsverfahren ohne vorherige Bekanntmachung gemäß § 46 Abs. 2 Bundesvergabegesetz 2018, nach durchgeführten Recherchen und Fachgesprächen. Die zugekaufte Leistung dient zur Ergänzung des im BMLV vorhandenen Wissens für Bereiche, die von Experten des BMLV nicht abgedeckt werden können. Die Kosten von 79.500 Euro wurden vom BMLV getragen.

Zu 50, 54 und 63:

Nein; im Übrigen ersuche ich um Verständnis, dass mir keine Informationen über Beteiligungsstrukturen von Unternehmen außerhalb meines Vollziehungsbereichs vorliegen.

Zu 55 bis 59, 64 und 65:

Entfällt.

Mag. Klaudia Tanner

