

---

**13628/J XXIV. GP**

---

**Eingelangt am 23.01.2013**

**Dieser Text wurde elektronisch übermittelt. Abweichungen vom Original sind möglich.**

## **ANFRAGE**

der Abgeordneten Kitzmüller  
und weiterer Abgeordneter  
an den Bundesminister für Landesverteidigung und Sport

### **betreffend Förderung und Beauftragung der Firma Training Pro Success Sitnik Wirtschaftstraining-Kommanditerwerbsgesellschaft**

Auf einer SPÖ-Homepage findet sich die Bewerbung für eine Initiative „Frauen für ein Berufsheer“. Zu finden ist dies auf der Homepage: <http://profiheer.at/frauen-fur-ein-berufsheer/> (Impressum: 100% Sozialdemokratische Partei Österreichs, Bundesorganisation). Bei dieser formal „unabhängigen“ Initiative scheint als Medieninhaber & Herausgeber Frau Regina Sitnik auf.

Regina Sitnik ist gleichzeitig auch Geschäftsführerin und Gesellschafterin der Firma Training Pro Success Sitnik Wirtschaftstraining mit Sitz in der Wienerbergerstrasse 41, 1120 Wien. An dieser Adresse ist auch die „unabhängige“ Initiative beheimatet.

Neben Sitnik scheinen als „prominente“ Unterstützerinnen die ehemalige Kanzlergattin Sonja Klima, Zeitungsmitherausgeberin Uschi Fellner, SPÖ-Frauenministerin Gabriele Heinisch-Hosek, die niederösterreichische Grünen-Chefin Madeleine Petrovic oder SPÖ-Stadträtin Ulli Sima auf.

Daher richten die unterzeichneten Abgeordneten an den Bundesminister für Landesverteidigung und Sport nachstehende

### **Anfrage**

1. Wurden seit dem Jahr 2006 durch Ihr Ministerium Förderungen an die Firma Training Pro Success Sitnik Wirtschaftstraining-Kommanditerwerbsgesellschaft vergeben?
2. Wenn ja, wann und in welcher Höhe?

**Dieser Text wurde elektronisch übermittelt. Abweichungen vom Original sind möglich.**

3. Wurden seit dem Jahr 2006 durch Ihr Ministerium Aufträge an die Firma Training Pro Success Sitnik Wirtschaftstraining-Kommanditerwerbsgesellschaft vergeben?
4. Wenn ja, wann und in welcher Höhe?
5. Wurden seit dem Jahr 2006 durch Ihr Ministerium Förderungen an Frau Regina Sitnik vergeben?
6. Wenn ja, wann und in welcher Höhe?