

ANFRAGE

XXIII. GP.-NR
3768 J
06. März 2008

der Abgeordneten Strache
und Kollegen
an den Bundesminister für Landesverteidigung
betreffend Aufrüstung PuchG für Tschadeinsatz

Laut dem Magazin „Einsatz“, Ausgabe 1/2008, wurden 16 PuchG, „Sandviper“, für die Bedürfnisse des Jagdkommandos im tschadischen Wüstengebiet umgerüstet. Behauptlich wurden die „Sandviper“ lediglich soweit gegen Beschuss gesichert, wie es die Motorleistung des PuchG zuließ.

Eine weitere nicht bekannte Anzahl an Fahrzeugen wird ebenfalls in den Tschad entsandt.

In diesem Zusammenhang richten die unterfertigenden Abgeordneten an den Herrn Bundesminister für Landesverteidigung nachstehende

ANFRAGE

1. Wie viele „Sandviper“ werden in den Tschad entsandt?
2. Wann wurden die PuchG zu „Sandvipern“ umgerüstet?
3. Welche Kosten wurden durch die Aufrüstung verursacht, gegliedert nach Gesamtkosten und Stückkosten?
4. Wie viel PS beträgt die Motorleistung?
5. Wie hoch ist das Leergewicht der „Sandviper“?
6. Welche Ladekapazität besitzt die „Sandviper“?
7. Wie groß ist die Reichweite mit einem Tank?
8. Gegen welche Arten von Beschuss wurde die „Sandviper“ gesichert?
9. Welche Aufrüstungsmaßnahmen wurden konkret vorgenommen?
10. Wie viel Kilogramm beträgt die Beschusssicherung?
11. Welche Beschusssicherungen wurden aufgrund der geringen Motorleistung unterlassen?
12. Wie viele PuchG werden in den Tschad entsandt?
13. Welche Umrüstungsmaßnahmen wurden vorgenommen?
14. Welche Kosten wurden durch die Umrüstung verursacht, gegliedert nach Gesamtkosten und Stückkosten?
15. Wie viel PS beträgt die Motorleistung?
16. Wie viel beträgt das Leergewicht des PuchG?
17. Welche Ladekapazität besitzt der PuchG?
18. Wie groß ist die Reichweite mit einem Tank?
19. Wie viele LKW werden in den Tschad entsandt?
20. Welche LKW werden in den Tschad entsandt?
21. Welche Umrüstungsmaßnahmen wurden vorgenommen?
22. Welche Kosten wurden durch die Umrüstung verursacht, gegliedert nach Gesamtkosten und Stückkosten?

(Handwritten signatures and notes)

Wien am
6. MRZ. 2008