

18/04/2006 - Η εταιρία προέβει στην αγορά του 99,6% των μετοχών της MIRKAT Ltd

Στα πλαίσια της δυναμικής ανάπτυξης του Ομίλου εταιρειών Σφακιανάκη, η εταιρεία ΣΦΑΚΙΑΝΑΚΗΣ Α.Ε.Β.Ε. προέβει στην αγορά του 99,6% των μετοχών της MIRKAT Ltd έναντι ποσού € 6,0 εκατ. Με την ολοκλήρωση της κίνησης αυτής υλοποιείται η απόφαση της από 28/6/2005 Τακτικής Γενικής Συνέλευσης των Μετόχων και πλέον η ΣΦΑΚΙΑΝΑΚΗΣ Α.Ε.Β.Ε. κατέχει το 99,9% του μετοχικού κεφαλαίου της MIRKAT Ltd.

Η MIRKAT Ltd έχει παρουσία δεκατριών ετών ως αποκλειστικός διανομέας προϊόντων SUZUKI για τη Βουλγαρία, ακολουθώντας μια σταθερά αναπτυξιακή πορεία στην τοπική αγορά. Για το 2005 οι πωλήσεις της εταιρείας ανήλθαν σε 8,0 εκατ. Ευρώ και τα κέρδη προ φορών διαμορφώθηκαν σε 1,0 εκατ. Ευρώ. Για το 2006, ο κύκλος εργασιών της MIRKAT Ltd, αναμένεται να ανέλθει σε 11,5 εκατ. Ευρώ και τα κέρδη προ φορών να υπερβούν τα 1,5 εκατ. Ευρώ.

Τα τελευταία 6 χρόνια ο Όμιλος Εταιρειών Σφακιανάκη ακολουθεί επεκτατική πολιτική τόσο στο τομέα εισαγωγής όσο και στον τομέα λιανικής πώλησης αυτοκινήτων και μοτοσικλετών. Ο Όμιλος Σφακιανάκη είναι σήμερα ο επίσημος εισαγωγέας των αυτοκινήτων και μοτοσικλετών Suzuki στην Ελλάδα και στη Βουλγαρία, μέσω της θυγατρικής MIRKAT Ltd, των Αμερικάνικων αυτοκινήτων της General Motors Cadillac, Chevrolet, Corvette και Hummer, ενώ είναι ο επίσημος εισαγωγέας των φορτηγών DAF, των λεωφορείων Vanhool και VDL Berkhof, καθώς και των γεωργικών τρακτέρ Landini και Valpadana. Στον τομέα των υπηρεσιών ο Όμιλος Εταιρειών Σφακιανάκη δραστηριοποιείται μέσω της Executive Lease A.E. στις μακροχρόνιες μισθώσεις αυτοκινήτων και στις βραχυχρόνιες ενοικιάσεις (Rent a Car) εκπροσωπώντας την National-Alamo, μέσω της Executive Insurance Brokers στις μεσιτείες ασφαλίσων και μέσω της Speedex A.E. στις ταχυμεταφορές.

Στον τομέα της λιανικής ο Όμιλος Σφακιανάκη, με 35 μονάδες αυτοκινήτων και μοτοσικλετών, δραστηριοποιείται με τις εταιρείες Suzuki (αυτοκίνητα / μοτοσικλέτες), BMW (αυτοκίνητα / μοτοσικλέτες) Opel, Ford, Volvo, Cadillac, Corvette, και Hummer.