

### **Θέμα: Εκτέλεση κατά ακινήτων του γερμανικού δημοσίου**

Κατά το δικαστικό χειρισμό της υπόθεσης πρέπει να συνεκτιμηθούν με μεγαλύτερη προσοχή τα εξής:

α) Έρεισμα για τη μη εκτέλεση της απόφασης δεν προσφέρει μόνον το άρθρο ΚΠολΔ 923 αλλά και η ελληνογερμανική διμερής μορφωτική σύμβαση του 1956, αφού στα ακίνητα εναντίον των οποίων ζητείται η εκτέλεση πραγματοποιείται αμιγώς μορφωτική δραστηριότητα.

β) Η σχέση των ορισμών της διμερούς μορφωτικής συμφωνίας του 1956 προς το άρθρο ΚΠολΔ 923, αλλά και τις συναφείς διατάξεις του Συμφώνου για τα Ατομικά και Πολιτικά Δικαιώματα του 1966 και της ΕΣΔΑ είναι σχέση ειδικού προς γενικό κανόνα. Ως προς μεν τη συσχέτιση εθνικού και διεθνούς συμβατικού κανόνα εφαρμόζεται το άρθρο 28 παρ. 1 Συντ. που εγγυάται την υπεροχή του διεθνούς κανόνα, ενώ ως προς τη συσχέτιση διεθνών ισόκυρων για την ελληνική έννομη τάξη συμβατικών κανόνων υπερισχύει, κατά την ορθότερη άποψη, ο ειδικός του γενικού –και μάλιστα όταν έχει εντελώς εξειδικευμένο αντικείμενο- και όχι ο νεώτερος του αρχαιότερου. Με αυτή την επιχειρηματολογία θα μπορούσε να θεμελιωθεί εν προκειμένω η υπεροχή των ορισμών της ελληνογερμανικής μορφωτικής συμφωνίας του 1956 έναντι των διατάξεων του Συμφώνου και της ΕΣΔΑ, για να καταστεί δυνατή στην ειδική περίπτωση η λειτουργία της συμφωνίας με εναρμονισμένη πάντως ερμηνεία όλων των διεθνών κανόνων που έλκονται σε εφαρμογή.

γ) Επίσης θα μπορούσε να γίνει αξιοποίηση του ορισμού του άρθρου 2 παρ. 2 Συντ. για την ανάπτυξη των φιλικών σχέσεων μεταξύ των λαών και των κρατών. Στην ίδια πάντως διάταξη προβλέπεται επίσης ότι «η Ελλάδα, ακολουθώντας τους γενικά αναγνωρισμένους κανόνες του διεθνούς δικαίου, επιδιώκει την εμπέδωση της ειρήνης, της δικαιοσύνης...».

δ) Στα δικόγραφα εκλαμβάνεται το άρθρο 923 του ΚΠολΔ, κατά κανόνα, ως περιορισμός της αναγκαστικής εκτέλεσης και όχι ως οριοθέτηση του δικαιώματος που παρέχει ο

νόμος. Η διαφορά είναι σημαντική, διότι οδηγεί σε διαφορετική προσέγγιση του όλου ζητήματος.

Αθήνα, 25 Ιουλίου 2001

Dis.E(3)/KA/923.doc/24.7.01/p.1-2/rp