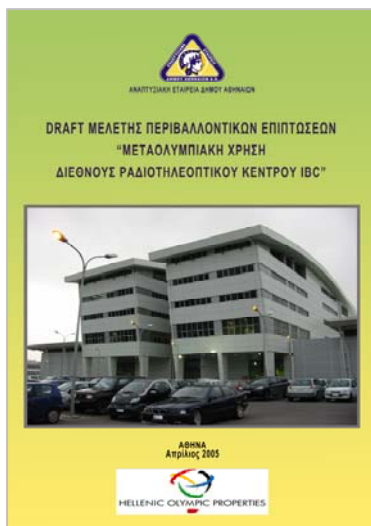


## Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων της Μεταολυμπιακής Χρήσης του Διεθνούς Ραδιοτηλεοπτικού Κέντρου IBC.



Σκοπός της μελέτης είναι η έρευνα των πιθανών περιβαλλοντικών επιπτώσεων από την μεταολυμπιακή λειτουργία-χρήση του έργου «ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΡΑΔΙΟΤΗΛΕΟΠΤΙΚΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ – IBC», η ανάλυση των υπάρχουσών τεχνολογικών λύσεων για την άρση των επιπτώσεων αυτών και τελικά η πρόταση των καταλληλότερων για την περίπτωση περιοριστικών και διαχειριστικών μέτρων.

Η οικοπεδική έκταση, συνολικής επιφάνειας 68.695,58 m<sup>2</sup>, στα όρια της οποίας κατασκευάσθηκε το έργο κάλυψης 30.760 m<sup>2</sup>, αποτελεί χώρο εγκατάστασης του ΟΑΚΑ, με ιδιαίτερο ιδιοκτησιακό καθεστώς, καθώς προήλθε από 3 απαλλοτριώσεις (υπέρ ΕΟΕ, υπέρ Ολυμπιακού Σταδίου και υπέρ του Δημοσίου) και βρίσκεται επί της Λεωφόρου Κηφισίας

στο ύψος του Δήμου Αμαρουσίου. Σύμφωνα με την ΚΥΑ 69269/5387/20.10.90 (ΦΕΚ 678/Β/90), το εν λόγω έργο, ανήκει στην ομάδα Α2 «Έργα Πολεοδομίας» και δεν απαιτείται η διαδικασία Προέγκρισης Χωροθέτησης διότι αφορά λειτουργία κτιρίου, σε εντός σχεδίου περιοχή, βάσει εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου.

Η παρούσα μελέτη δεν πραγματοποίησε μια πλήρη αξιολόγηση των επιπτώσεων από την χρήση των κτιρίων, καθώς οι λεπτομερείς χρήσεις του συγκροτήματος δεν είναι γνωστές. Επίσης, δεν ήταν διαθέσιμα αναλυτικά στοιχεία απογραφής κατά την διάρκεια λειτουργίας των εγκαταστάσεων, καθώς επίσης στοιχεία χρήσης του υπάρχοντα μηχανολογικού εξοπλισμού, με αποτέλεσμα οι επιπτώσεις να βασισθούν σε εκτιμήσεις και βιβλιογραφικές αναφορές

