



Αθήνα 2.9.2003

ΠΡΟΣ: Διευθυντή Τομέα ΥΠΥΘΕ
Καθηγ. κ. Α. Ανδρεαδάκη

ΘΕΜΑ: Υποβολή πρότασης στα πλαίσια του προγράμματος ΑΚΜΩΝ της ΓΓΕΤ

Κύριε Διευθυντά,

Μετά τις προφορικές μας συνεννοήσεις για το πρόβλημα που έχει ανακύψει σχετικά με την πρόταση ερευνητικού στα πλαίσια του προγράμματος ΑΚΜΩΝ της ΓΓΕΤ, θα ήθελα να σας ενημερώσω και εγγράφως και να σας παρακαλέσω για τη δική σας συμβολή, καθώς και αυτή του Τομέα, ώστε να δοθεί μια ικανοποιητική λύση.

Το πρόγραμμα ΑΚΜΩΝ της ΓΓΕΤ ενισχύει τις υποδομές εργαστηρίων και ερευνητικών κέντρων και ινστιτούτων, με την προϋπόθεση ότι έχουν συνάψει συμβάσεις με επιχειρήσεις του ιδιωτικού τομέα για διεξαγωγή προγραμμάτων παροχής υπηρεσιών. Το ποσό επιχορήγησης από το πρόγραμμα ΑΚΜΩΝ μπορεί να φτάνει στο 100% του αντίστοιχου προϋπολογισμού των συμβάσεων με τις επιχειρήσεις.

Εκπληρώνοντας την πιο πάνω προϋπόθεση με τις συμβάσεις που έχω με την ΕΥΔΑΠ, συνολικού ύψους 353 000 € για την περίοδο μετά το 2001 την οποία καλύπτει το πρόγραμμα ΑΚΜΩΝ υπέβαλα στις 15/1/2002 σχετική πρόταση στη ΓΓΕΤ, στα πλαίσια του Εργαστηρίου Υδρολογίας και Αξιοποίησης Υδατικών Πόρων, για επιχορήγηση από τη ΓΓΕΤ στο ισόποσο του πιο πάνω προϋπολογισμού. Προηγουμένως ενημέρωσα τον Διευθυντή του Εργαστηρίου κ. Θ. Ξανθόπουλο, ο οποίος και συμφώνησε, τη Διευθύντρια του Τομέα κα Μ. Μιμίκου καθώς και τα άλλα μέλη του εργαστηρίου.

Μετά από ένα μεγάλο χρονικό διάστημα στο οποίο η ΓΓΕΤ διαπραγματευόταν με την ΕΕ τις λεπτομέρειες του προγράμματος ΑΚΜΩΝ, ενημερώθηκα τον Ιούνιο του 2003 ότι έπρεπε να υποβάλω συμπληρωματικά στοιχεία για την πρόταση σύμφωνα με τις μεταβολές που επήλθαν στη σχετική προκήρυξη ως αποτέλεσμα των διαπραγματεύσεων με τη ΕΕ.

Πριν υποβάλω τα συμπληρωματικά στοιχεία, στις αρχές Ιουλίου 2003, ενημέρωσα ξανά το Διευθυντή του Εργαστηρίου κ. Θ. Ξανθόπουλο καθώς και τη Διευθύντρια του Τομέα κα Μ. Μιμίκου, η οποία ως γνωστόν αναπληρώνει και το Διευθυντή του Εργαστηρίου κατά τη διάρκεια της εκπαιδευτικής άδειάς του. Στη φάση αυτή η κα Μιμίκου διαφώνησε λέγοντάς μου ότι δεν είμαι εξουσιοδοτημένος για την υποβολή της πρότασης.

Μετά την εξέλιξη αυτή δεν υπέβαλα τα συμπληρωματικά στοιχεία, θεωρώντας ότι δεν θα ήταν γόνιμη η εκτέλεση ενός έργου που αφορά κυρίως στην υποδομή του Εργαστηρίου, χωρίς τη συναίνεση της αναπληρώτριας διευθύντριας του Εργαστηρίου. Έτσι, η πρόταση δεν προχώρησε στις διαδικασίες της ΓΓΕΤ. Ωστόσο, μετά από συζήτηση με τη ΓΓΕΤ ενημερώθηκα ότι μπορεί να συμπληρωθεί ή να επανυποβληθεί η πρόταση εντός του Σεπτεμβρίου 2003, όχι όμως αργότερα γιατί δεν θα υπάρχει η προβλεπόμενη από την προκήρυξη χρονική επικάλυψη της σύμβασης με τη ΓΓΕΤ με τις υπάρχουσες συμβάσεις.

Παράλληλα, προκειμένου να διερευνηθεί η δυνατότητα κάποιας λύσης στο πρόβλημα που ανέκυψε, συζήτησα το θέμα τόσο με τον τότε πρόεδρο της Σχολής Πολιτικών Μηχανικών κ. Α. Αναγνωστόπουλο, όσο και με το νέο πρόεδρο κ. Κ. Μουτζούρη. Από τις συζητήσεις διαφαίνεται ότι οι δυνατές λύσεις είναι τρεις:

1. Μηδενική λύση, ήτοι απόσυρση της πρότασης, η οποία έχει το προφανές μειονέκτημα ότι θα χαθεί μια δυνατότητα απόκτησης σημαντικού ποσού για υποδομή (κυρίως σε εξοπλισμό) για τον Τομέα και το ΕΜΠ.
2. Επίλυση της διαφωνίας και υποβολή των συμπληρωματικών στοιχείων της πρότασης από το Εργαστήριο Υδρολογίας και Αξιοποίησης Υδατικών Πόρων. Υπενθυμίζεται ότι, στον Εσωτερικό Κανονισμό Λειτουργίας Εργαστηρίων και Σπουδαστηρίων του ΕΜΠ που ψηφίστηκε πρόσφατα από τη Σύγκλητο προβλέπεται ότι: «Σε περίπτωση διαφωνίας μεταξύ μέλους ΔΕΠ και του Διευθυντή του Εργαστηρίου το θέμα παραπέμπεται στο αντίστοιχο Συλλογικό Όργανο, όπου ανήκει το Εργαστήριο» (άρθρο 4, παρ. 7).
3. Επανυποβολή της πρότασης στα πλαίσια άλλου Εργαστηρίου, θεσμοθετημένου ή νέου, εφόσον υπάρχει σχετική απόφαση των αρμόδιων οργάνων του Ιδρύματος. Υπενθυμίζεται ότι, στον Εσωτερικό Κανονισμό Λειτουργίας Εργαστηρίων και Σπουδαστηρίων του ΕΜΠ που ψηφίστηκε πρόσφατα από τη Σύγκλητο προβλέπεται ότι κάθε μέλος ΔΕΠ μπορεί να εντάσσεται σε δύο εργαστήρια (άρθρο 2, παρ. 1).

Παρακαλώ, λοιπόν, κύριε Διευθυντά, να φέρετε το θέμα στον Τομέα με την επιπλέον παράκληση στους συναδέλφους να βοηθήσουν για την εξεύρεση μιας λύσης πέραν της μηδενικής.

Με εκτίμηση

Δημήτρης Κουτσογιάννης

ΚΟΙΝ: Διευθυντή Εργαστηρίου Υδρολογίας & Αξιοπ. Υδατ. Πόρων κ. Θ. Ξανθόπουλο
Αναπλ. Διευθύντρια Εργαστηρίου Υδρολογίας & Αξιοπ. Υδατ. Πόρων κα Μ. Μιμίκου
Πρόεδρο Σχολής Πολιτικών Μηχανικών κ. Κ. Μουτζούρη