

Στις 29-10-2002 (Αρ. Πρωτ.: 152.742/ΚτΠ4670) συστήθηκε από τον Ειδικό Γραμματέα της Κοινωνίας της Πληροφορίας (ΚτΠ), κ. Γιάννη Καλογήρου, Επιστημονική Επιτροπή (ΕΕ) για τα Γεωγραφικά Πληροφορικά Συστήματα. Η ΕΕ αποτελείται από τους εξής:

- Μαρίνος Κάβουρας, Αναπλ. Καθηγητής ΕΜΠ, Συντονιστής
- Τιμολέων Σελλής, Καθηγητής ΕΜΠ
- Πέτρος Πατιάς, Καθηγητής ΑΠΘ
- Απόστολος Αρβανίτης Καθηγητής ΤΑΤΜ-ΑΠΘ
- Γεώργιος Φώτης, Επ. Καθηγητής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
- Νίκος Σουλακέλης, Επ. Καθηγητής, Πανεπιστήμιο Αιγαίου
- Πουλίκος Πραστάκος, ΙΤΕ
- Γεώργιος Χάλαρης, Διπλ. Αγρ. Τοπογράφος Μηχ., Ειδικός ΓΠΣ

Αντικείμενο της ΕΕ είναι η συνεχής γνωμοδότηση σε θέματα σχετικά με τα GIS που αφορούν την ΚτΠ και η παρακολούθηση της πορείας των προτάσεων των φορέων που υποβλήθηκαν στα πλαίσια του Μέτρου 2.4 «Περιφερειακά γεωγραφικά πληροφοριακά συστήματα και καινοτομικές ενέργειες» (Πρόσκληση 44). Τα έργα τα οποία προβλέπεται να ολοκληρώσει η ΕΕ στο χρόνο λειτουργίας της, καθώς και τα αντίστοιχα χρονοδιαγράμματα παρουσιάζονται στους παρακάτω πίνακες. Τα έργα αυτά είναι απαραίτητα για την εναρμόνιση και διαλειτουργική ένταξη των βάσεων δεδομένων που θα παραχθούν από όλα τα έργα του Μέτρου 2.4 στην Εθνική Υποδομή Γεωγραφικών Πληροφοριών (ΕΥΓεΠ).

Πίνακας 1: Έργα Οριζόντιου χαρακτήρα

α/α	Τίτλος Έργου	Περιγραφή Αντικειμένου του Έργου	Ημερομηνία περάτωσης	Παραδοτέα
1	Ολοκληρωμένη Εθνική Υποδομή Γεωγραφικών Πληροφοριών (Ε.Υ.Γε.Π.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Καταγραφή υπαρχόντων και μελλοντικών γεωγραφικών δεδομένων σύμφωνα με τις εκθέσεις των φορέων</li> <li>• Ανάλυση Διεθνούς εμπειρίας</li> <li>• Έρευνα Αγοράς για την αξιοποίηση των υπαρχόντων γεωγραφικών πληροφοριών καθώς και εκτίμηση των μελλοντικών αναγκών των χρηστών.</li> <li>• Πρόταση Ολοκληρωμένης ΕΥΓεΠ με γνώμονα τις απαιτήσεις-ανάγκες των τελικών χρηστών</li> </ul>	31/12/03	<p><b>Π1:</b> καταγραφή υπαρχόντων και μελλοντικών γεωγραφικών δεδομένων και ανάλυση διεθνούς εμπειρίας (υποβολή: 30/6/03).</p> <p><b>Π2:</b> τελική έκθεση που θα περιλαμβάνει: (α) αποτελέσματα έρευνας αγοράς για την αξιοποίηση υπαρχόντων γεωγραφικών πληροφοριών και την εκτίμηση μελλοντικών αναγκών των χρηστών και (β) πρόταση για τη δημιουργία Ολοκληρωμένης ΕΥΓεΠ με γνώμονα τις απαιτήσεις-ανάγκες των τελικών χρηστών (υποβολή: 31/12/03).</p>
2	Οργάνωση Συστήματος και Δεδομένων της Ε.Υ.Γε.Π.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Οντολογία- μεταδεδομένα</li> <li>• Τεχνικές Προδιαγραφές / Ακρίβεια / Αξιοπιστία δεδομένων</li> </ul>	31/05/03	<p><b>Π1:</b> αρχική έκθεση που θα περιλαμβάνει τις γενικές αρχές οργάνωσης του συστήματος και των δεδομένων της Ε.Υ.Γε.Π. (υποβολή: 31/3/03).</p>

