

Ίκανοποίηση από το ΕΠΑΝ, αισιοδοξία για ΕΣΠΑ

Στο 107% θα ανέλθει η απορροφητικότητα του Επιχειρησιακού Προγράμματος Ανταγωνιστικότητα ΕΠΑΝ Ι, ενώ σε ό,τι αφορά το ΕΠΑΝ ΙΙ συνολικού προϋπολογισμού 6,3 δισ. ευρώ (3,2 δισ. η δημόσια δαπάνη) μέχρι τον Οκτώβριο θα έχει ολοκληρωθεί το 45% του προγράμματος. Παρουσιάζοντας τα απολογιστικά στοιχεία για το ΕΠΑΝ Ι χθες, ο υπουργός Ανάπτυξης Κ. Χατζηδάκης εξέφρασε την ικανοποίησή του και παράλληλα την αισιοδοξία του ότι εξίσου αποτελεσματικά θα ολοκληρωθεί και το ΕΠΑΝ ΙΙ. Το πρώτο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Ανταγωνιστικότητας θα ολοκληρωθεί στις 30 Ιουνίου και η απορροφητικότητά του που σήμερα ανέρχεται στο 99,45% θα φτάσει στο 107%. Από το πρόγραμμα, με συνολικό προϋπολογισμό πάνω από 6 δισ. ευρώ, χρηματοδοτήθηκαν πάνω από 22.600 επενδυτικά σχέδια, ιδρύθηκαν περισσότερες από 4.000 επιχειρήσεις, κατασκευάστηκαν μεγάλες ενεργειακές υποδομές όπως η Ρεβυθούσα και ο Ελληνοτουρκικός Αγωγός Αερίου, ενώ υλοποιήθηκαν προγράμματα κατάρτισης για 100.000 εργαζόμενους ή ανέργους.

Στο ΕΠΑΝ ΙΙ υπερκαλύφθη-

κε ο στόχος για ενεργοποίηση 40% του προγράμματος μέχρι το φθινόπωρο και φτάνει τον Οκτώβριο στο 45% που αντιστοιχούν σε 1.450.000 ευρώ. Οι δράσεις που επικεντρώνονται στο πρόγραμμα για την ενεργειακή αναβάθμιση ιδιωτικών κτιρίων και γραφείων, η επέκταση του συστήματος φυσικού αερίου, το πράσινο νησί, η προώθηση των ΑΠΕ και άλλα. Στο πρόγραμμα ενεργειακής αναβάθμισης των κτιρίων, ο υπουργός τόνισε χθες ότι θα προχωρήσει μέσα στο καλοκαίρι, έναντι αρχικού προγραμματισμού για τον Μάιο του 2009 και απέδωσε την καθυστέρηση σε θέματα συναρμοδιότητας με άλλα υπουργεία.

Στις δράσεις του ΕΠΑΝ ΙΙ ανά τομείς, το 20% του συνολικού προϋπολογισμού κατευθύνεται στην ενίσχυση της καινοτομίας και την οικονομία της γνώσης. Πρόκειται για διπλάσιο προϋπολογισμό από την αντίστοιχη δράση στο ΕΠΑΝ Ι. Ποσοστό 29% αφορά την «Ενίσχυση της επιχειρηματικότητας» 23% τη «Βελτίωση του επιχειρηματικού περιβάλλοντος» 26% την «Πράσινη Ανάπτυξη και Αειφορία» και 2% τις δράσεις Τεχνικής Βοήθειας.

ΧΡΥΣΑ ΛΙΑΓΓΟΥ