

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ

Πρόγραμμα βιομηχανικής έρευνας και τεχνολογίας

Εντός των επομένων ημερών αναμένεται η προκήρυξη της νέας χρηματοδοτικής παρέμβασης «Πρόγραμμα Ανάπτυξης Βιομηχανικής Έρευνας και Τεχνολογίας (ΠΑΒΕΤ) 2013» της Γενικής Γραμματείας Έρευνας και Τεχνολογίας (ΓΓΕΤ) που αποσκοπεί στην ανάπτυξη της βιομηχανικής έρευνας και της πειραματικής ανάπτυξης των ιδιωτικών επιχειρήσεων. Το προς διάθεση κονδύλι ανέρχεται στα 19,8 εκατ. ευρώ, ενώ ο ανώτατος επιλέξιμος προϋπολογισμός του επενδυτικού σχεδίου μπορεί να ανέλθει στις 400.000 ευρώ, όταν σ' αυτό συμμετέχουν μία ή δύο επιχειρήσεις, και στις 800.000 ευρώ, όταν συμμετέχουν τουλάχιστον τρεις επιχειρήσεις. Το ύψος της επιδότησης μπορεί να αγγίξει ακόμη και το 75%. [ΣΕΛ. 4]

Χρηματοδότηση σχεδίων για βιομηχανική έρευνα και τεχνολογία

Πρόγραμμα ΠΑΒΕΤ 2013 από τη ΓΓΕΤ με 19,8 εκατ. ευρώ

■ Εντός των επομένων ημερών αναμένεται η προκήρυξη της νέας χρηματοδοτικής παρέμβασης «Πρόγραμμα Ανάπτυξης Βιομηχανικής Έρευνας και Τεχνολογίας (ΠΑΒΕΤ) 2013» της Γενικής Γραμματείας Έρευνας και Τεχνολογίας (ΓΓΕΤ) που αποσκοπεί στην ανάπτυξη της βιομηχανικής έρευνας και της πειραματικής ανάπτυξης των ιδιωτικών επιχειρήσεων. Μέσω του προγράμματος αυτού, θα χρηματοδοτηθούν έργα, που θα εκτελεστούν από δυναμικές εγχώριες επιχειρήσεις, οι οποίες έχουν ήδη ανεπτυγμένη παραγωγική δραστηριότητα. Ουσιαστικά, βασική επιδίωξη του προγράμματος αποτελεί η προώθηση της καινοτομίας με στόχο την ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας των επιχειρήσεων με την παραγωγή προϊόντων και υπηρεσιών υψηλής προστιθέμενης αξίας.

ΤΟ ΠΡΟΣ διάθεση κονδύλι ανέρχεται στα 19,8 εκατ. ευρώ, ενώ ο ανώτατος επιλέξιμος προϋπολογισμός του επενδυτικού σχεδίου μπορεί να ανέλθει στις 400.000 ευρώ, όταν σ' αυτό συμμετέχουν μία ή δύο επιχειρήσεις και στις 800.000 ευρώ, όταν συμμετέχουν τουλάχιστον τρεις επιχειρήσεις. Το ύψος της επιδότησης, μπορεί να αγγίξει ακόμη και το 75%. Δικαίωμα υποβολής πρότασης στο πρόγραμμα έχουν ελληνικές επιχειρήσεις οποιουδήποτε μεγέθους, οι οποίες κατά την ημερομηνία υποβολής της πρότασής τους έχουν κλείσει μία τουλάχιστον ετήσια οικονομική χρήση, όπως παρουσιάζεται στους δημοσιευμένους ισολογισμούς τους ή εμφανίζεται στα επίσημα φορολογικά τους στοιχεία και δραστηριοποιούνται στους θεματικούς τομείς της επόμενης παραγράφου. Σημειώνεται ότι η πρόταση για επικορήγηση μπορεί να υποβληθεί από μία και μόνο επιχείρηση ή από κοινού/ σύμπραξη από δύο ή περισσότερες ανεξάρτητες μεταξύ τους επιχειρήσεις. Στη δεύτερη περίπτωση η μία από τις επιχειρήσεις, ορίζεται από τους ενδιαφερόμενους ως συντονιστής, αλλά κάθε μία ευθύνεται εξ ολοκλήρου απέναντι στη ΓΓΕΤ.

Θεματικοί τομείς

Οι θεματικοί τομείς που μπορούν να υπαχθούν στο πρόγραμμα είναι οι εξής:

1. Γεωργία, Αλιεία, Κτηνοτροφία και Βιοτεχνολογία Γεωργία ακριβείας. Βιολογική γεωργία και κτηνοτροφία Εφαρμογές των Πράσινων Τεχνολογιών στον πρωτογενή τομέα. Αξιοποίηση της βιοτεχνολογίας για τη βιώσιμη παραγωγή και διαχείριση του φυσικού, αλιευτικού και ζωικού κεφαλαίου.

2. Τρόφιμα/ Ποτά Υγιεινή διατροφή:



Ο ανώτατος επιλέξιμος προϋπολογισμός του επενδυτικού σχεδίου μπορεί να ανέλθει στις 400.000 ευρώ, όταν σ' αυτό συμμετέχουν μία ή δύο επιχειρήσεις.

Ανάπτυξη τροφίμων υψηλής προστιθέμενης αξίας και νέων προϊόντων για την κάλυψη συγκεκριμένων αναγκών και προτιμήσεων και κλινικές μελέτες που συνδέονται με τα προϊόντα αυτά Εφαρμογές των Πράσινων Τεχνολογιών στη Βιομηχανία Τροφίμων.

3. Ενέργεια Ανάπτυξη-αξιοποίηση των ΑΠΕ για θέρμανση -ψύξη, ηλεκτροπαραγωγή και γεωργία. Υβριδικές τεχνολογίες.

4. Περιβάλλον Ανάπτυξη τεχνολογιών φιλικών προς το περιβάλλον και μεθόδων διαχείρισης/ αξιοποίησης γεωργικών, βιομηχανικών και αστικών στερεών/ υγρών αποβλήτων και αερίων του θερμοκηπίου με στόχο την μείωση του περιβαλλοντικού αποτυπώματος ή/και την παραγωγή νέων προϊόντων υψηλής προστιθέμενης αξίας.

5. Χημικές διεργασίες. Ανάπτυξη νέων χημικών διεργασιών, «καθαρότερων» τεχνολογιών και διαδικασιών πα-

ραγωγής με στόχο την βιομηχανική παραγωγή με μηδενικά κατάλοιπα.

6. Φαρμακευτικά/ Καλλυντικά προϊόντα. Ανάπτυξη νέων φαρμακευτικών και καλλυντικών προϊόντων υψηλής προστιθέμενης αξίας και εξαγωγιμότητας, βελτιστοποίηση drug delivery devices εκμετάλλευση φυτικού πλούτου στην ανάπτυξη φαρμάκων, παραφαρμακευτικών προϊόντων και καλλυντικών προϊόντων φυτικής προέλευσης.

7. Προηγμένα Υλικά Ανάπτυξη νέων/ σύνθετων/ έξυπνων υλικών υψηλής προστιθέμενης αξίας, φιλικών προς το περιβάλλον και την υγεία, με βελτιωμένες ιδιότητες.

8. Πληροφορική, Τηλεπικοινωνίες και Αυτοματισμοί Δίκτυα «Πράσινης» Τεχνολογίας (Green Wireless).

Πληροφορίες: ΓΓΕΤ, Μεσογείων 14-18, 115 10 ΑΘΗΝΑ, Τ.Θ. 146 31, Δρ Δ. Πουτούκης, τηλ.: 210 7458136, e-mail: dpoutoukis@gst.gr |SID:7608977|