



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ
ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
Γενική Γραμματεία Έρευνας & Τεχνολογίας

Εθνική στρατηγική για την Έρευνα Οι 4 Πυλώνες :

- 1. Ενίσχυση της Έρευνας & Τεχνολογίας σε δυο κατευθύνσεις: ανθρώπινο επιστημονικό δυναμικό και ερευνητικές υποδομές.**
- 2. Διασύνδεση με τον παραγωγικό ιστό της οικονομίας για την προαγωγή της καινοτομίας.**
- 3. Εξωστρέφεια. Αξιοποίηση Ευρωπαϊκών, διεθνών και διακρατικών προγραμμάτων.**
- 4. Διασύνδεση της επιστήμης με την κοινωνία.**



Αθήνα, 30/1/2012

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

Εισαγωγή	4
1. Πράξη: «ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΚΩΝ ΣΥΣΤΑΔΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΕΝΑ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΠΡΟΙΟΝ, ΜΙΑ ΑΓΟΡΑ: Ο ΠΛΑΝΗΤΗΣ »	6
1.1. Περιγραφή -Στόχοι	6
1.2. Συμμετοχή.....	6
1.3. Επιτροπή Αξιολόγησης	7
1.4. Διαδικασία Αξιολόγησης – Τεχνολογική Υποστήριξη.....	7
1.5. Αποτελέσματα Αξιολόγησης – Φάση Β’	8
2. Πράξη: «Επενδυτικές Συμμετοχές σε Καινοτόμες Επιχειρήσεις»	10
2.1. Εισαγωγή	10
2.2. Στόχος	Σφάλμα! Δεν έχει οριστεί σελιδοδείκτης.
2.3. Επιλέξιμες Ενέργειες Χρηματοδότησης.....	10
2.4. Δικαίωμα Συμμετοχής	10
2.5. Μέθοδος Υλοποίησης/Ύψος Χρηματοδότησης	11
3. Προδημοσίευση Προκήρυξης Ελλάδα – Κίνα 2012-2014 Διμερής Συνεργασία Έρευνας & Τεχνολογικής Ανάπτυξης (E&TA) προς όφελος των επιχειρήσεων.....	12
3.1. Εισαγωγή	12
3.2. Στόχος – Επιστημονικά θεματικά πεδία	12
3.3. Δικαιούχοι.....	12
3.4. Επιλέξιμες δραστηριότητες	13
3.5. Προϋπολογισμός πράξης – Διάρκεια υλοποίησης έργων	14
3.6. Υποστηρικτικός Μηχανισμός αναζήτησης συνεργασιών	14
3.7. Διαδικασία υποβολής και επιλογής προτάσεων - Καταληκτική Ημερομηνία.....	14
3.8. Προθεσμία υποβολής προτάσεων:	14
3.9. Πληροφορίες για την προκήρυξη και τον Οδηγό Εφαρμογής:.....	15
3.10. Λοιπές πληροφορίες για Έλληνες και Κινέζους συμμετέχοντες:.....	15
4. Προδημοσίευση Προκήρυξης Ελλάδα – Ισραήλ 2012-2014 Διμερής Συνεργασία Έρευνας & Τεχνολογικής Ανάπτυξης (E&TA) Ελλάδας – Ισραήλ 2012-2014 προς όφελος των επιχειρήσεων	16
4.1. Εισαγωγή	16

4.2.	Στόχος – Επιστημονικά θεματικά πεδία	16
4.3.	Δικαιούχοι.....	16
4.4.	Επιλέξιμες δραστηριότητες	17
4.5.	Προϋπολογισμός πράξης – Διάρκεια υλοποίησης έργων	17
4.6.	Υποστηρικτικός Μηχανισμός αναζήτησης συνεργασιών	18
4.7.	Διαδικασία υποβολής και επιλογής προτάσεων	18
4.8.	Πληροφορίες για την προκήρυξη και τον Οδηγό Εφαρμογής:.....	18
4.9.	Λοιπές πληροφορίες για Έλληνες συμμετέχοντες:	19
5.	Νέες διαδικασίες Αξιοκρατίας και Διαφάνειας για την Έρευνα.....	20
5.1.	Προκήρυξη:	20
5.2.	Υποβολή Προτάσεων:.....	20
5.3.	Αξιολόγηση Προτάσεων:	20
5.4.	Ηλεκτρονική Πλατφόρμα Υποβολής και Αξιολόγησης προτάσεων ΕΤΑΚ «eValuation Platform»	21

Εισαγωγή

Οι τομείς που στήριξαν μέχρι σήμερα την ανάπτυξη στη χώρα μας, δεν επαρκούν πλέον ως προωθητική δύναμη για το μέλλον. Είναι αναγκαίος ένας νέος αναπτυξιακός προσανατολισμός σε τομείς συμβατούς με τις νέες ανάγκες της κοινωνίας και τις κατευθύνσεις της παγκόσμιας οικονομίας, οι οποίες αναδεικνύουν την γνώση σε «καρδιά» του διεθνούς παραγωγικού συστήματος. Σε αυτή την κατεύθυνση, ο χώρος της Έρευνας και της Τεχνολογίας συνιστά προτεραιότητα πρώτης γραμμής, προκειμένου να αναδειχθεί σε εθνικό πλεονέκτημα.

Η Νέα Πολιτική για την Έρευνα & Τεχνολογία προωθεί μια ολοκληρωμένη και συνεκτική στρατηγική προκειμένου να ξεπεραστούν αδυναμίες και αστοχίες του παρελθόντος και κάθε ευρώ που επενδύεται να αποδίδει το μέγιστο αναπτυξιακό αποτέλεσμα για την κοινωνία και την οικονομία. Για το λόγο αυτό η Νέα Πολιτική για την Έρευνα & Τεχνολογία διαμορφώθηκε μετά από εντατική και εμπειριστατωμένη μελέτη τόσο των ελληνικών όσο και των διεθνών δεδομένων, αξιολόγηση και αξιοποίηση καλών πρακτικών σε διεθνές επίπεδο, γόνιμες συζητήσεις στην αρμόδια Επιτροπή της Βουλής, εξαντλητική διαβούλευση με όλους τους παραγωγικούς φορείς τόσο του δημόσιου όσο και του ιδιωτικού τομέα. Καθοριστικός επίσης είναι ο ρόλος του Εθνικού Συμβουλίου Έρευνας και Τεχνολογίας, το οποίο συνεδριάζει τακτικά στην Αθήνα, ενώ κάθε εβδομάδα λαμβάνει χώρα τηλεδιάσκεψη μεταξύ των μελών του.

Η Νέα Πολιτική για την Έρευνα & Τεχνολογία στηρίζεται πλέον σε 4 στρατηγικούς πυλώνες, 4 μεγάλες ενότητες όπου όλα τα ερευνητικά προγράμματα που προκηρύσσονται εντάσσονται σε αυτές. Παράλληλα θα υπάρχουν σε σταθερά χρονικά διαστήματα επανάληψη συγκεκριμένων προγραμμάτων ώστε η ερευνητική κοινότητα να έχει σταθερές αναφορές και να προετοιμάζεται σε βάθος χρόνου.

Πιο συγκεκριμένα οι τέσσερις στρατηγικοί πυλώνες είναι :

- 1) Ενίσχυση της Έρευνας & Τεχνολογίας σε δυο κατευθύνσεις: ανθρώπινο επιστημονικό δυναμικό και ερευνητικές υποδομές.
- 2) Διασύνδεση με τον παραγωγικό ιστό της οικονομίας για την προαγωγή της καινοτομίας.
- 3) Εξωστρέφεια. Αξιοποίηση Ευρωπαϊκών, διεθνών και διακρατικών προγραμμάτων.
- 4) Διασύνδεση της επιστήμης με την κοινωνία.

Στο πλαίσιο αυτό η Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας του Υπουργείου Παιδείας Δια Βίου Μάθησης και Θρησκευμάτων, έχει δρομολογήσει μέσα στο τελευταίο διάστημα σειρά δράσεων που εντάσσονται στους παραπάνω πυλώνες και προσβλέπουν στην:

- **Ενίσχυση της συνεργασίας και δικτύωσης** ανάμεσα σε σύγχρονες, νεωτερικές επιχειρήσεις με καινοτόμα χαρακτηριστικά και ερευνητικούς φορείς, με στόχο τη βελτίωση της ανταγωνιστικότητας της οικονομίας, την προώθηση της καινοτομίας και την αύξηση της απασχόλησης προσωπικού ιδιαίτερα υψηλής ειδίκευσης.

- **Πρώθηση της συμμετοχής του ιδιωτικού τομέα σε καινοτόμα έργα** με ανάδειξη και αξιοποίηση των ερευνητικών αποτελεσμάτων και προφανή πλεονεκτήματα για την αγορά.
- **Στήριξη της εξωστρέφειας** και της δημιουργίας διεθνών στρατηγικών συμμαχιών και συνεργειών για τις ελληνικές επιχειρήσεις και τους ερευνητικούς φορείς.
- **Υιοθέτηση πρακτικών διαφάνειας, αξιοπιστίας και αριστείας** σε όλα τα στάδια αξιολόγησης και υλοποίησης δράσεων Έρευνας & Τεχνολογικής Ανάπτυξης.

Σκοπός της σημερινής ανακοίνωσης είναι να αναδείξουμε μια σειρά από σημαντικές στρατηγικές πρωτοβουλίες και δράσεις που στόχος τους είναι να συμβάλλουν στην ενδυνάμωση της οικονομίας και στη μεταστροφή του κλίματος ύφεσης σε μια αναδυόμενη οικονομία με καινοτόμα και αναπτυξιακά χαρακτηριστικά.

Συγκεκριμένα, σήμερα παρουσιάζουμε:

- 1) Την ολοκλήρωση της αξιολόγησης και την ανακοίνωση των αποτελεσμάτων της α' φάσης της δράσης: **«Δημιουργία Καινοτόμων Συστάδων Επιχειρήσεων (innovation clusters)»** σε κλάδους με ανταγωνιστικό πλεονέκτημα για την Ελλάδα και με τη συμμετοχή ερευνητικών φορέων.
- 2) Την ολοκλήρωση του σχεδιασμού και την έναρξη της διαβούλευσης για το **Ταμείο Επιχειρηματικών Κεφαλαίων (Venture Capitals)** με την επωνυμία «Επενδυτικές Συμμετοχές σε Καινοτόμες Επιχειρήσεις», που θα περιλαμβάνει τη συμμετοχή του **ιδιωτικού τομέα** και θα έχει ως σκοπό την ενίσχυση καινοτόμων επιχειρήσεων με εμπορικό και εξαγωγικό προσανατολισμό.
- 3) Την ενεργοποίηση **διμερών συμφωνιών με την Κίνα και το Ισραήλ** και την προδημοσίευση των δράσεων που θα ενθαρρύνουν τη συνεργασία μεταξύ Ελληνικών επιχειρήσεων με επιχειρήσεις των δύο αυτών χωρών για την από κοινού εκτέλεση έργων Έρευνας & Τεχνολογικής Ανάπτυξης (E&TA) μεγάλης κλίμακας με την ενδεχόμενη συμμετοχή Ερευνητικών και Τεχνολογικών φορέων. Στόχος των δράσεων είναι η παραγωγή καινοτόμων προϊόντων ή/και υπηρεσιών που θα είναι ανταγωνιστικά στην ευρωπαϊκή και παγκόσμια αγορά.

Επίσης, στόχος μας είναι να αναδείξουμε:

- 4) Τις νέες διαδικασίες αξιοκρατίας και διαφάνειας που έχουμε υιοθετήσει για την ηλεκτρονική υποβολή και αντικειμενική αξιολόγηση των προτάσεων/έργων Έρευνας & Τεχνολογικής Ανάπτυξης, μέσω της **λειτουργίας ηλεκτρονικής πλατφόρμας (eValuation Platform)**.

Ακολουθεί συνοπτική παρουσίαση των παραπάνω δράσεων.

1. Πράξη: «ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΚΩΝ ΣΥΣΤΑΔΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ - ΕΝΑ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΠΡΟΙΟΝ, ΜΙΑ ΑΓΟΡΑ: Ο ΠΛΑΝΗΤΗΣ »

1.1. Περιγραφή -Στόχοι

Η δημιουργία Καινοτομικών Συστάδων Επιχειρήσεων (business clusters) αποτελεί μια διαδεδομένη διεθνή πρακτική, που στοχεύει στην αξιοποίηση των πλεονεκτημάτων που προσφέρει η γεωγραφική και θεματική συγκέντρωση οικονομικών και καινοτομικών δραστηριοτήτων. Ιδιαίτερα για την ελληνική οικονομία, όπου κυριαρχούν μικρομεσαίες και μικρές επιχειρήσεις, η ανάπτυξη συστάδων επιχειρήσεων μπορεί να αποτελέσει ένα ισχυρό εργαλείο για την βελτίωση της ανταγωνιστικότητάς, την προώθηση της καινοτομίας και την αύξηση της απασχόλησης, ιδιαίτερα προσωπικού υψηλής ειδίκευσης.

Στο πλαίσιο αυτό, το Υπουργείο Παιδείας, Δια Βίου Μάθησης και Θρησκευμάτων και η Γενική Γραμματεία Έρευνας & Τεχνολογίας, προχώρησαν στην υλοποίηση δράσης για την Δημιουργία και Ανάπτυξη Καινοτομικών Συστάδων Επιχειρήσεων στην Ελλάδα σε κλάδους όπου υπάρχει (ή διαφαίνεται) ανταγωνιστικό πλεονέκτημα για την Ελλάδα. Η δράση χρηματοδοτεί συστάδες που:

- Στηρίζονται στην αξιοποίηση της γνώσης
- Συνεργάζονται με ερευνητικούς οργανισμούς
- Αποβλέπουν στην παραγωγή προϊόντων και υπηρεσιών υψηλής προστιθέμενης αξίας και με ισχυρό εξαγωγικό προσανατολισμό

Σημαντικό ρόλο και προϋπόθεση είναι η συμμετοχή ενός φορέα – αρωγού (facilitator) που ενδυναμώνει την αποτελεσματική διασύνδεση των μελών της κάθε συστάδας.

Η δράση εντάσσεται στο ΕΠΑΝ II και χρηματοδοτείται από το ΕΠΑΝ II και τα 5 ΠΕΠ μεταβατικής στήριξης του ΕΣΠΑ (στόχου 2), με συνολική δημόσια δαπάνη 30.000.000 €, ενώ η αρχική εκτίμηση ήταν πως θα χρηματοδοτηθούν τελικά 5-6 προτάσεις με δημόσια δαπάνη έως 5 εκ.€ έκαστη.

1.2. Συμμετοχή

Η Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος εκδόθηκε το Σεπτέμβριο του 2011 με καταληκτική ημερομηνία την 17η Οκτωβρίου. Συνολικά κατατέθηκαν 23 προτάσεις στις οποίες συμμετείχαν 439 φορείς (3 εξ αυτών από το εξωτερικό): 283 ΜμΕ, 28 μεγάλες επιχειρήσεις, 103 ΑΕΙ/ δημόσια ερευνητικά κέντρα και 25 λοιποί φορείς. Θεματικά οι προτάσεις κατανέμονται ως εξής:

- 8 στον τομέα των Τεχνολογιών Πληροφορικής Επικοινωνιών και Υπηρεσιών Έντασης Γνώσης (35%)
- 6 στον τομέα Ενέργεια /Περιβάλλον (26%)
- 4 στον τομέα Υγεία/ Βιοϊατρική (17%)
- 3 στον τομέα των Τροφίμων και Αγροβιοτεχνολογίας (13%)

- 2 στον τομέα Ηλεκτρονική /Φωτονική (9 %)

Από τους 23 φορείς αρωγούς, 12 είναι δημόσια ερευνητικά κέντρα και ΑΕΙ, ενώ 5 είναι επιχειρήσεις, 2 τεχνολογικοί φορείς και 4, άλλοι φορείς. Ο συνολικός προϋπολογισμός των προτάσεων που υποβλήθηκαν είναι της τάξης των 110.000.000 €.

1.3. Επιτροπή Αξιολόγησης

Οι 2 από τις 23 προτάσεις που υποβλήθηκαν απορρίφθηκαν κατά τον προκαταρκτικό έλεγχο, ενώ για τις υπόλοιπες 21 η πρώτη φάση αξιολόγησης ολοκληρώθηκε μέσα στον Ιανουάριο. Οι προτάσεις αξιολογήθηκαν από οκταμελή Επιτροπή Διεθνών Εμπειρογνομώνων, οι οποίοι προέρχονταν από τις Ηνωμένες Πολιτείες της Αμερικής, τη Νέα Ζηλανδία, την Μεγάλη Βρετανία και την Γαλλία. **Τα μέλη της Επιτροπής ήταν υψηλού κύρους επιστήμονες με ειδικές γνώσεις και πείρα σε θέματα καινοτομικών συστάδων και διαχείρισης καινοτομίας γενικότερα, μεταφοράς τεχνολογίας και επιχειρηματικότητας βασισμένης στη γνώση.** 5 από τα 8 μέλη της είναι καθηγητές σε κορυφαία Πανεπιστήμια του εξωτερικού, ενώ τα υπόλοιπα 3 μέλη προέρχονται από τον χώρο των επιχειρήσεων.

1.4. Διαδικασία Αξιολόγησης – Τεχνολογική Υποστήριξη

Η όλη διαδικασία υποστηρίχθηκε από την Ηλεκτρονική Πλατφόρμα Υποστήριξης και Αξιολόγησης που διαθέτει το Υπουργείο Παιδείας, Δια Βίου Μάθησης και Θρησκευμάτων, η οποία επιτρέπει τόσο την ηλεκτρονική και εξ αποστάσεως υποβολή προτάσεων όσο και την εξ αποστάσεως αξιολόγηση, διασφαλίζοντας την εμπιστευτικότητα των προτάσεων και των αξιολογητών.

Η κάθε πρόταση αξιολογήθηκε αρχικά από δύο μέλη της επιτροπής οι οποίοι λειτούργησαν κατ' αρχήν ως Ανεξάρτητοι Εμπειρογνώμονες. Στη συνέχεια οι εισηγήσεις τους συζητήθηκαν και εγκρίθηκαν από την ολομέλεια της Επιτροπής, η οποία και ιεράρχησε τις προτάσεις, σύμφωνα με την τελική τους βαθμολογία. Οι συνεδριάσεις της Επιτροπής έγιναν με τηλεδιάσκεψη, επιτρέποντας τόσο την αξιοποίηση εμπειρογνομώνων από τα 4 σημεία του ορίζοντα, όσο και τη σημαντική εξοικονόμηση χρόνου και πόρων. Επιτεύχθηκε, με την αξιοποίηση των πλεονεκτημάτων που προσφέρει η σύγχρονη τεχνολογία, η μεγιστοποίηση του αποτελέσματος, της ποιότητας και της αξιοπιστίας της αξιολόγησης, με ταυτόχρονη ελαχιστοποίηση του διοικητικού της κόστους. Για την επιτυχία της διαδικασίας ενεργοποιήθηκαν οι υπηρεσίες και η ηγεσία της Γενικής Γραμματείας Έρευνας και Τεχνολογίας, συχνά μέχρι αργά το βράδυ, λόγω της μεγάλης διαφοράς ώρας ανάμεσα στις χώρες των εμπειρογνομώνων.

1.5. Αποτελέσματα Αξιολόγησης – Φάση Β'

Μετά την πρώτη φάση αξιολόγησης, η Επιτροπή πρότεινε την πρόκριση στο επόμενο στάδιο υλοποίησης τις 9 προτάσεις που εμφανίζονται στον παρακάτω Πίνακα που είναι εκείνες με την υψηλότερη βαθμολογία. Οι συντονιστές-αρωγοί (facilitators) των προτάσεων αυτών θα κληθούν εντός του πρώτου τριμήνου του 2012 να υποβάλουν πλήρη επιχειρηματικά και χρηματοδοτικά σχέδια. Η ΓΓΕΤ, αφού αξιολογήσει τα παραπάνω στοιχεία, θα χρηματοδοτήσει τη Φάση Πιλοτικής Λειτουργίας των συστάδων εκείνων που θα εμφανίσουν τις μεγαλύτερες προοπτικές επιτυχίας, με βάση και τον διαθέσιμο προϋπολογισμό ανά Περιφέρεια.

ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΚΕΣ ΣΥΣΤΑΔΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΤΩΝ ΟΠΟΙΩΝ Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΠΡΟΚΡΙΘΗΚΕ ΣΤΗ Β' ΦΑΣΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

A/α	id	Όνομασία Έργου	Τομέας	Περιφέρεια	Φορέας - Αρωγός
1	118	Hellenic Biocluster	Υγεία/Βιοϊατρική	Αττική	ΙΤΕ / Δίκτυο ΠΡΑΞΗ
2	74	Hellenic Space Technologies and Applications Cluster	Διαστημική Τεχνολογία	Αττική	Corallia/ Ε.Κ Αθηνά
3	76	Innovative Gaming Technologies and Creative Content Cluster	Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών	Αττική	Corallia/ Ε.Κ Αθηνά
4	104	Chorus Cluster for Green Energy	Ενέργεια	Κεντρική Μακεδονία	ΕΚΕΤΑ
5	105	Hellenic Photonic Cluster	Φωτονική	Αττική	ΙΤΕ / Δίκτυο ΠΡΑΞΗ
6	136	Life Sciences Cluster in Greece and South East Europe - BIONIAN Cluster	Υγεία/Βιοϊατρική	Αττική	Αστική Μη Κερδοσκοπική Εταιρεία για την Προώθηση της Βιοτεχνολογίας των Βιοεπιστημών και του Πολιτισμού
7	77	Innovation Cluster for the Development of Organic Electronics Industry in Greece	Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών/Ηλεκτρονική	Κεντρική Μακεδονία	Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
8	125	Hydrogen-Fuel Cells Energy Production Systems & Technologies	Ενέργεια	Δυτική Ελλάδα	Επιστημονικό Πάρκο Πατρών
9	132	PV Smart Installing	Ενέργεια	Δυτική Ελλάδα	Πανεπιστήμιο Πατρών

2. Πράξη: «Επενδυτικές Συμμετοχές σε Καινοτόμες Επιχειρήσεις»

2.1. Εισαγωγή

Κύριο στόχο της αναπτυξιακής στρατηγικής για την έρευνα, τεχνολογία και καινοτομία στο πλαίσιο του ΕΣΠΑ αποτελεί η αναδιάρθρωση της ελληνικής οικονομίας προς προϊόντα, διαδικασίες και υπηρεσίες υψηλής προστιθέμενης αξίας. Με βάση το στόχο αυτό, η καινοτομία είναι σήμερα περισσότερο σημαντική από ποτέ για την επιβίωση, την ευημερία και την ανταγωνιστικότητα κάθε επιχείρησης.

Στη δεδομένη οικονομική συγκυρία όμως, η πρόσβαση στην κατάλληλη χρηματοδότηση είναι ένα από τα μεγαλύτερα προβλήματα που αντιμετωπίζουν οι ΜμΕ της χώρας. Οι επενδυτές και οι τράπεζες συχνά αποφεύγουν να χρηματοδοτούν καινοτόμες επιχειρήσεις στα αρχικά στάδια ανάπτυξής τους λόγω κινδύνων που ενέχουν.

2.2. Στόχοι

- Η ενίσχυση καινοτόμων, δυναμικών επιχειρήσεων, κυρίως της υψηλής τεχνολογίας, με κεφάλαια επιχειρηματικών συμμετοχών (venture capital) μέσω αύξησης του μετοχικού τους κεφαλαίου.
- Η παρακίνηση ιδιωτών επενδυτών να προμηθεύσουν επιχειρηματικά κεφάλαια σε εταιρείες που τα αναζητούν, για την χρηματοδότηση ανάπτυξης καινοτομικών επιχειρηματικών δραστηριοτήτων. Η χρηματοδότηση που λαμβάνουν οι επιχειρήσεις είναι επιστρεπτέα, γεγονός που θα επιτρέψει τη συνεχή ανατροφοδότηση των πόρων που κατευθύνονται στις δράσεις αυτές, με αποτέλεσμα σταδιακά να καταστούν βιώσιμα εργαλεία πολιτικής.

2.3. Επιλέξιμες Ενέργειες Χρηματοδότησης

Χρηματοδοτούνται καινοτόμες ΜμΕ, ανεξαρτήτως του σταδίου ανάπτυξης τους, με κεφάλαια επιχειρηματικών συμμετοχών ως:

- α. προλειτουργικά κεφάλαια (στάδιο/ επένδυση σποράς) ή
- β. κεφάλαια εκκίνησης.

2.4. Δικαίωμα Συμμετοχής

Δικαίωμα υποβολής επενδυτικού σχεδίου έχουν εγχώριες, καινοτόμες, μικρομεσαίες επιχειρήσεις έρευνας και τεχνολογικής ανάπτυξης ανεξαρτήτως ηλικίας, οι οποίες έχουν

ανάγκη από επιχειρηματικά κεφάλαια για την ανάπτυξη συγκεκριμένων δραστηριοτήτων τεχνολογικής καινοτομίας κατά τα πρώτα στάδια ανάπτυξης και εφαρμογής αυτών.

Το επενδυτικό σχέδιο υποβάλλεται από μία υφιστάμενη ή υπό σύσταση εγχώρια μικρομεσαία επιχείρηση με την υποστήριξη Ιδιώτη Επενδυτή [Κεφάλαια Επιχειρηματικών Συμμετοχών (Venture Capital), Επιχειρηματικοί Άγγελοι (Business Angels), Στρατηγικοί Επενδυτές (Strategic Investors), Επενδυτικές Τράπεζες (Investment Banks)] της ημεδαπής ή της αλλοδαπής.

2.5. Μέθοδος Υλοποίησης/Ύψος Χρηματοδότησης

Συστήνεται Ταμείο Επιχειρηματικών Κεφαλαίων με την επωνυμία «Επενδυτικές Συμμετοχές σε Καινοτόμες Επιχειρήσεις» με συμμετοχή που κυμαίνεται:

- Από 40.000 έως 250.000€ για επενδυτικά σχέδια που αφορούν σε προλειτουργικά κεφάλαια (επένδυση σποράς)
- από 250.000 έως 1.500.000€ για επενδυτικά σχέδια που αφορούν σε κεφάλαια εκκίνησης

Τουλάχιστον το 30% του προϋπολογισμού κάθε επενδυτικού σχεδίου θα προέρχεται από ιδιώτες επενδυτές.

Η συνολική υλοποίηση της πράξης θα ανατεθεί σε εξειδικευμένο φορέα διαχείρισης επιχειρηματικών κεφαλαίων μετά από σχετική ανοικτή πρόσκληση.

Ο συνολικός προϋπολογισμός της πράξης εκτιμάται ότι θα ανέλθει σε 57 εκ. €, ενώ η αντίστοιχη δημόσια δαπάνη είναι 35 εκ. €.

Στο άμεσα προσεχές διάστημα θα τεθεί σε διαβούλευση ο σχετικός Οδηγός Υλοποίησης.

3. Προδημοσίευση Προκήρυξης Ελλάδα – Κίνα 2012-2014 Διμερής Συνεργασία Έρευνας & Τεχνολογικής Ανάπτυξης (E&TA) προς όφελος των επιχειρήσεων

3.1. Εισαγωγή

Η Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας (ΓΓΕΤ) πρόκειται να προχωρήσει άμεσα στη δημοσίευση προκήρυξης Διμερούς Συνεργασίας Έρευνας & Τεχνολογικής Ανάπτυξης (E&TA) Ελλάδας – Κίνας 2012-2014 προς όφελος των επιχειρήσεων, στο πλαίσιο της Δράσης Εθνικής Εμβέλειας «Διμερείς, Πολυμερείς και Περιφερειακές E&TA Συνεργασίες», η οποία θα συγχρηματοδοτηθεί από το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα» (ΕΠΑΝ-II, Άξονας Προτεραιότητας 1) και τα Περιφερειακά Επιχειρησιακά Προγράμματα (ΠΕΠ) των 5 Περιφερειών μεταβατικής στήριξης του Εθνικού Στρατηγικού Πλαισίου Αναφοράς (ΕΣΠΑ) 2007–2013.

3.2. Στόχος – Επιστημονικά θεματικά πεδία

Στόχος της Πράξης είναι η ενθάρρυνση των ελληνικών επιχειρήσεων για συνεργασία με επιχειρήσεις της Κίνας, μέσω της από κοινού εκτέλεσης έργων Έρευνας & Τεχνολογικής Ανάπτυξης (E&TA) μεγάλης κλίμακας, με την ενδεχόμενη συμμετοχή και Ερευνητικών και Τεχνολογικών φορέων από την Ελλάδα ή την Κίνα.

Η συνεργασία θα αφορά στα ακόλουθα επιστημονικά θεματικά πεδία :

- Αγρο-βιοτεχνολογία και Τρόφιμα
- Υλικά / Χημικά
- Επιστήμες υγείας με έμφαση στην Βιολογία και Βιοτεχνολογία / Αξιοποίηση φυσικών προϊόντων για φαρμακευτικούς σκοπούς
- Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας και Εξοικονόμηση Ενέργειας
- Περιβάλλον (φυσικό και πολιτισμικό)
- Διαστημική Έρευνα & Τεχνολογία

Οι προτάσεις που θα υποβληθούν θα πρέπει υποχρεωτικά να εντάσσονται σε ένα από τα προαναφερθέντα επιστημονικά πεδία.

3.3. Δικαιούχοι

Η Προκήρυξη απευθύνεται σε ελληνικές επιχειρήσεις ανεξαρτήτως μεγέθους ή συμπράξεις αυτών με έδρα την Ελλάδα για τη συνεργασία μεταξύ τους ή/και με Ερευνητικούς & Τεχνολογικούς φορείς της χώρας (Πανεπιστήμια, ΑΤΕΙ, Ερευνητικά Κέντρα/Ινστιτούτα και Εργαστήρια αυτών) σε θέματα Έρευνας & Τεχνολογικής Ανάπτυξης (E&TA).

- Σε κάθε πρόταση θα πρέπει να συμμετέχει τουλάχιστον μία επιχείρηση από κάθε χώρα, η οποία, ανάλογα με τις ανάγκες του έργου, μπορεί να συνεργαστεί με άλλες επιχειρήσεις ή ερευνητικούς φορείς της χώρας της ή της συνεργαζόμενης χώρας.
- Η συμμετοχή ερευνητικών φορέων δεν είναι προαπαιτούμενη για την υποβολή προτάσεων από τις επιχειρήσεις, ωστόσο θα δοθεί προτεραιότητα σε έργα στα οποία προβλέπεται συνεργασία με Ερευνητικούς ή/και Τεχνολογικούς φορείς.

Τα προτεινόμενα μεγάλης κλίμακας έργα Ε&ΤΑ πρέπει να χαρακτηρίζονται από:

- ισορροπημένη συμμετοχή των συνεργαζομένων φορέων (αριθμό συμμετεχόντων και προϋπολογισμό),
- προφανές όφελος στις δύο χώρες, στους συμμετέχοντες αλλά και γενικότερα οφέλη στην ελληνική οικονομία και στο κοινωνικό σύνολο.

3.4. Επιλέξιμες δραστηριότητες

Επιλέξιμες δραστηριότητες προς χρηματοδότηση στο πλαίσιο της εκτέλεσης των έργων, είναι μεταξύ άλλων οι ακόλουθες:

α) Δράσεις Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (Ε&ΤΑ):

- δράσεις έρευνας & τεχνολογικής ανάπτυξης, οι οποίες στοχεύουν σε μια σημαντική εξέλιξη πέραν της σχετικής υπάρχουσας κατάστασης και τεχνογνωσίας
- δράσεις πειραματικής ανάπτυξης / επίδειξης, ώστε να αποδειχθεί η εμπορική βιωσιμότητα νέων τεχνολογιών, οι οποίες παρόλο που διαθέτουν κάποιο οικονομικό πλεονέκτημα, δεν είναι αρκετά ώριμες ώστε να διατεθούν άμεσα προς εμπορική εκμετάλλευση.

β) Μελέτες τεχνικής σκοπιμότητας, κυρίως για την προετοιμασία δράσεων πειραματικής ανάπτυξης.

γ) Κατοχύρωση δικαιωμάτων βιομηχανικής ιδιοκτησίας

δ) Δράσεις προβολής, δικτύωσης, διάχυσης, π.χ. διοργάνωση σεμιναρίων, διασκέψεων, συναντήσεων, εκθέσεων, συμμετοχή σε διεθνή συνέδρια σε κοινά συμφωνηθέντες τομείς κλπ.

ε) Ανταλλαγή επιστημονικού προσωπικού, ερευνητικών αποτελεσμάτων και επιστημονικών και τεχνολογικών πληροφοριών.

στ) Δράσεις από κοινού χρήσης ερευνητικών υποδομών, εξοπλισμού και δικτύωσης.

3.5. Προϋπολογισμός πράξης – Διάρκεια υλοποίησης έργων

Η συνολική Δημόσια Δαπάνη που θα διατεθεί στο πλαίσιο της προκήρυξης ανέρχεται ενδεικτικά, σε 10 εκ. €. Για κάθε πρόταση:

- Τη συνολική χρηματοδότηση (Δημόσια Δαπάνη) των ελλήνων εταίρων αναλαμβάνει η Γενική Γραμματεία Έρευνας & Τεχνολογίας (ΓΓΕΤ) και δε θα υπερβαίνει τις 400.000 € ανά πρόταση. Το ποσοστό συγχρηματοδότησης για τις προτάσεις που υποβάλλονται από ελληνικές επιχειρήσεις θα ορίζεται κάθε φορά βάσει των Κανονισμών της ΕΕ, λαμβάνοντας υπόψη το είδος της προς υλοποίηση έρευνας, το μέγεθος της/των επιχείρησης/-σεων, τον αριθμό και το είδος των συνεργαζόμενων φορέων, κλπ.
- Τη συνολική χρηματοδότηση των εταίρων από πλευράς Κίνας αναλαμβάνει, αντίστοιχα, το Υπουργείο Επιστήμης και Τεχνολογίας της Κίνας (MOST) και θα είναι ανάλογη της ελληνικής.

Η διάρκεια υλοποίησης των έργων δεν θα υπερβαίνει τα 3 έτη.

3.6. Υποστηρικτικός Μηχανισμός αναζήτησης συνεργασιών

Για τους φορείς που αναζητούν εταίρους στην Κίνα για την από κοινού υποβολή πρότασης στο πλαίσιο της παρούσας προκήρυξης, θα δημιουργηθεί ειδικός μηχανισμός υποστήριξης και ανεύρεσης εταίρων μέσω Δικτύων/Φορέων με τους οποίους συνεργάζεται η Γενική Γραμματεία Έρευνας & Τεχνολογίας (ΓΓΕΤ), διατηρώντας την εμπιστευτικότητα της αιτούμενης πληροφορίας.

3.7. Διαδικασία υποβολής και επιλογής προτάσεων - Καταληκτική Ημερομηνία

Οι προτάσεις υποβάλλονται από τους Έλληνες εταίρους μέσω ειδικής ηλεκτρονικής πλατφόρμας της ΓΓΕΤ. Αντίστοιχα οι Κινέζοι εταίροι θα υποβάλουν την ίδια πρόταση σε ειδική ηλεκτρονική πλατφόρμα του Υπουργείου Επιστήμης και Τεχνολογίας στην Κίνα (MOST).

Οι προτάσεις θα αξιολογηθούν βάσει συγκεκριμένων κοινών κριτηρίων τόσο από την Ελληνική όσο και από την Κινεζική πλευρά. Η τελική επιλογή των προτάσεων που θα χρηματοδοτηθούν θα υλοποιηθεί μέσω Μικτής Ελληνο-Κινεζικής Επιτροπής, η οποία θα λάβει υπόψη της τις αξιολογήσεις των προτάσεων και των δύο πλευρών (Ελλάδας – Κίνας).

3.8. Προθεσμία υποβολής προτάσεων:

Η καταληκτική ημερομηνία υποβολής προτάσεων από τους συμμετέχοντες θα είναι η: Τρίτη, 10 Απριλίου 2012.

3.9. Πληροφορίες για την προκήρυξη και τον Οδηγό Εφαρμογής:

Το πλήρες κείμενο της Προκήρυξης και ο Οδηγός Εφαρμογής του Προγράμματος θα αναρτηθεί στο προσεχές διάστημα στην ιστοσελίδα της ΓΓΕΤ www.gsrt.gr

Η Δράση συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) της Ευρωπαϊκής Ένωσης (ΕΕ) και από εθνικούς πόρους.

3.10. Λοιπές πληροφορίες για Έλληνες και Κινέζους συμμετέχοντες:

- Πληροφορίες για τους συμμετέχοντες από Ελλάδα:
Δρ.Ι. Σταμέλου , τηλ. 210-7458097, e-mail: esta@gsrt.gr ,
- Πληροφορίες για τους συμμετέχοντες από Κίνα:
Ministry of Science and Technology (MOST) of the People's Republic of China,
Department of International Cooperation, 15B Fu Xing Road, Beijing, 100862, e-mail:
hzs_ozc@most.cn Fax:00861058881354

4. Προδημοσίευση Προκήρυξης Ελλάδα – Ισραήλ 2012-2014 Διμερής Συνεργασία Έρευνας & Τεχνολογικής Ανάπτυξης (E&TA) Ελλάδας – Ισραήλ 2012-2014 προς όφελος των επιχειρήσεων

4.1. Εισαγωγή

Η Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας (ΓΓΕΤ) πρόκειται να προχωρήσει άμεσα στη δημοσίευση προκήρυξης Διμερούς Συνεργασίας Έρευνας & Τεχνολογικής Ανάπτυξης (E&TA) Ελλάδας – Ισραήλ 2012-2014 προς όφελος των επιχειρήσεων, στο πλαίσιο της Δράσης Εθνικής Εμβέλειας «Διμερείς, Πολυμερείς και Περιφερειακές E&TA Συνεργασίες», η οποία θα συγχρηματοδοτηθεί από το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα» (ΕΠΑΝ-II, Άξονας Προτεραιότητας 1) και τα Περιφερειακά Επιχειρησιακά Προγράμματα (ΠΕΠ) των 5 Περιφερειών μεταβατικής στήριξης του Εθνικού Στρατηγικού Πλαισίου Αναφοράς (ΕΣΠΑ) 2007–2013.

4.2. Στόχος – Επιστημονικά θεματικά πεδία

Στόχος της Πράξης είναι η ενθάρρυνση των ελληνικών επιχειρήσεων για συνεργασία με επιχειρήσεις του Ισραήλ, μέσω της από κοινού εκτέλεσης έργων Έρευνας & Τεχνολογικής Ανάπτυξης (E&TA) μεγάλης κλίμακας, με την ενδεχόμενη συμμετοχή και Ερευνητικών και Τεχνολογικών φορέων από την Ελλάδα ή το Ισραήλ.

Η συνεργασία θα είναι ανοιχτή σε επιστημονικά θεματικά πεδία κοινού ενδιαφέροντος

4.3. Δικαιούχοι

Η Προκήρυξη απευθύνεται σε ελληνικές επιχειρήσεις ανεξαρτήτως μεγέθους ή συμπράξεις αυτών με έδρα την Ελλάδα για τη συνεργασία μεταξύ τους ή/και με Ερευνητικούς & Τεχνολογικούς φορείς της χώρας (Πανεπιστήμια, ΑΤΕΙ, Ερευνητικά Κέντρα/Ινστιτούτα και Εργαστήρια αυτών) σε θέματα Έρευνας & Τεχνολογικής Ανάπτυξης (E&TA).

- Σε κάθε πρόταση θα πρέπει να συμμετέχει τουλάχιστον μία επιχείρηση από κάθε χώρα η οποία, ανάλογα με τις ανάγκες του έργου, μπορεί να συνεργαστεί με άλλες επιχειρήσεις ή ερευνητικούς φορείς της χώρας της ή της συνεργαζόμενης χώρας.
- Η συμμετοχή ερευνητικών φορέων δεν είναι προαπαιτούμενη για την υποβολή προτάσεων από τις επιχειρήσεις, ωστόσο θα δοθεί προτεραιότητα σε έργα στα οποία προβλέπεται συνεργασία με Ερευνητικούς ή/και Τεχνολογικούς φορείς.

Τα προτεινόμενα μεγάλης κλίμακας έργα Ε&ΤΑ πρέπει να χαρακτηρίζονται από:

- ισορροπημένη συμμετοχή των συνεργαζομένων φορέων (αριθμό συμμετεχόντων και προϋπολογισμό),
- προφανές όφελος στις δύο χώρες, στους συμμετέχοντες αλλά και γενικότερα οφέλη στην ελληνική οικονομία και στο κοινωνικό σύνολο.

4.4. Επιλέξιμες δραστηριότητες

Επιλέξιμες δραστηριότητες προς χρηματοδότηση στο πλαίσιο της εκτέλεσης των έργων, είναι μεταξύ άλλων οι ακόλουθες:

α) Δράσεις Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (Ε&ΤΑ):

- δράσεις έρευνας & τεχνολογικής ανάπτυξης οι οποίες στοχεύουν σε μια σημαντική εξέλιξη πέραν της σχετικής υπάρχουσας κατάστασης και τεχνογνωσίας
- δράσεις πειραματικής ανάπτυξης / επίδειξης ώστε να αποδειχθεί η εμπορική βιωσιμότητα νέων τεχνολογιών, οι οποίες παρόλο που διαθέτουν κάποιο οικονομικό πλεονέκτημα, δεν είναι αρκετά ώριμες ώστε να διατεθούν άμεσα προς εμπορική εκμετάλλευση.

β) Μελέτες τεχνικής σκοπιμότητας, κυρίως για την προετοιμασία δράσεων πειραματικής ανάπτυξης.

γ) Κατοχύρωση δικαιωμάτων βιομηχανικής ιδιοκτησίας

δ) Δράσεις προβολής, δικτύωσης, διάχυσης, π.χ. διοργάνωση σεμιναρίων, διασκέψεων, συναντήσεων, εκθέσεων, συμμετοχή σε διεθνή συνέδρια σε κοινά συμφωνηθέντες τομείς κλπ.

ε) Ανταλλαγή επιστημονικού προσωπικού, ερευνητικών αποτελεσμάτων και επιστημονικών και τεχνολογικών πληροφοριών.

στ) Δράσεις από κοινού χρήσης ερευνητικών υποδομών, εξοπλισμού και δικτύωσης.

4.5. Προϋπολογισμός πράξης – Διάρκεια υλοποίησης έργων

Η συνολική Δημόσια Δαπάνη που θα διατεθεί στο πλαίσιο της προκήρυξης ανέρχεται ενδεικτικά, σε 10 εκ. €. Για κάθε πρόταση:

- Τη συνολική χρηματοδότηση (Δημόσια Δαπάνη) των ελλήνων εταίρων αναλαμβάνει η Γενική Γραμματεία Έρευνας & Τεχνολογίας (ΓΓΕΤ) και δε θα υπερβαίνει τις 400.000 € ανά πρόταση. Το ποσοστό συγχρηματοδότησης των προτάσεων που υποβάλλονται από ελληνικές επιχειρήσεις θα ορίζεται κάθε φορά βάσει των Κανονισμών της ΕΕ, λαμβάνοντας υπόψη το είδος της προς υλοποίηση έρευνας, το μέγεθος της/των επιχείρησης/-σεων, τον αριθμό και το είδος των συνεργαζόμενων φορέων, κλπ.

- Τη συνολική χρηματοδότηση των εταιρών από πλευράς Ισραήλ αναλαμβάνει αντίστοιχα το Υπουργείο Βιομηχανίας Εμπορίου και Απασχόλησης του Ισραήλ και θα είναι ανάλογη της ελληνικής.

Η διάρκεια υλοποίησης των έργων δεν θα υπερβαίνει τα 3 έτη.

4.6. Υποστηρικτικός Μηχανισμός αναζήτησης συνεργασιών

Για τους φορείς που αναζητούν εταιρους στο Ισραήλ για την από κοινού υποβολή πρότασης, θα δημιουργηθεί ειδικός μηχανισμός υποστήριξης και ανεύρεσης εταιρών μέσω Δικτύων/Φορέων με τους οποίους συνεργάζεται η Γενική Γραμματεία Έρευνας & Τεχνολογίας (ΓΓΕΤ), διατηρώντας την εμπιστευτικότητα της αιτούμενης πληροφορίας.

4.7. Διαδικασία υποβολής και επιλογής προτάσεων

Οι προτάσεις υποβάλλονται από τους Έλληνες εταιρους μέσω της ειδικής ηλεκτρονικής πλατφόρμας της Γενικής Γραμματείας Έρευνας & Τεχνολογίας (ΓΓΕΤ) και αξιολογούνται βάσει συγκεκριμένων κοινών κριτηρίων τόσο από την Ελληνική όσο και από την Ισραηλινή πλευρά.

Η υποβολή θα πραγματοποιηθεί σε δύο φάσεις. Κατά την πρώτη φάση θα υποβάλλεται συνοπτική περίληψη, στην οποία αποτυπώνονται οι στόχοι του έργου, τα προσδοκώμενα από τη συνεργασία οφέλη, τα στοιχεία των εταιρών και θα αξιολογείται με ταχείες και αδιάβλητες διαδικασίες. Στη συνέχεια, οι επιτυχούσες προτάσεις της πρώτης φάσης θα αξιολογούνται από ειδικούς εμπειρογνώμονες μέσω ηλεκτρονικής αδιάβλητης διαδικασίας, ώστε να επιτευχθεί το καλύτερο δυνατό αποτέλεσμα.

Η τελική επιλογή των προτάσεων που θα χρηματοδοτηθούν θα υλοποιηθεί μέσω Μικτής Ελληνο-Ισραηλινής Επιτροπής, η οποία θα λάβει υπόψη της τις αξιολογήσεις των προτάσεων και των δύο πλευρών (Ελλάδας – Ισραήλ).

4.8. Πληροφορίες για την προκήρυξη και τον Οδηγό Εφαρμογής:

Το πλήρες κείμενο της Προκήρυξης και ο Οδηγός Εφαρμογής του Προγράμματος θα αναρτηθεί στο προσεχές διάστημα στην ιστοσελίδα της ΓΓΕΤ www.gsrt.gr

Η Δράση συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) της Ευρωπαϊκής Ένωσης (ΕΕ) και από εθνικούς πόρους.

4.9. Λοιπές πληροφορίες για Έλληνες συμμετέχοντες:

- Πληροφορίες για τους συμμετέχοντες από Ελλάδα:

Δρ.Ι. Σταμέλου , Προϊστάμενη του Τμήματος Διακρατικών Ε & Τ Συνεργασιών/
Διεύθυνση Διεθνούς Συνεργασίας.

τηλ. 210-7458097, e-mail: esta@gsrt.gr ,

κ. Μ. Ασημακοπούλου, Προϊστάμενη του Γραφείου «ΕΥΡΗΚΑ»210 7458171
masi@gsrt.gr

5. Νέες διαδικασίες Αξιοκρατίας και Διαφάνειας για την Έρευνα

Η Νέα Πολιτική για την Έρευνα & Τεχνολογία υπηρετείται από θεμελιώδεις αλλαγές στη διαδικασία τόσο της υποβολής και αξιολόγησης των προτάσεων όσο και της επιλογής των κριτών. Η αξιοκρατία και η διαφάνεια εμπεδώνονται μέσα από στοχευόμενες επιλογές, σε όλα τα επίπεδα:

5.1. Προκήρυξη:

- Απλοποίηση της προκήρυξης, ώστε ο αναγνώστης να κατανοεί άμεσα αν είναι δικαιούχος και αν τον ενδιαφέρει η συμμετοχή του στη συγκεκριμένη δράση.

5.2. Υποβολή Προτάσεων:

- Ηλεκτρονική υποβολή και αξιολόγηση των προτάσεων ΕΤΑΚ μέσω ειδικής διαμορφωμένης πλατφόρμας.
- Σύντομες προτάσεις μόνο 10 σελίδων (και όχι τόμοι σελίδων)
- Απλοποίηση της διαδικασίας υποβολής των προτάσεων χωρίς κανένα απαιτούμενο δικαιολογητικό (δηλώσεις, φορολογικά στοιχεία, ΙΚΑ κλπ). Όλα τα απαραίτητα έγγραφα δεσμεύονται οι αιτούντες, κατά την ηλεκτρονική υποβολή της πρότασής τους, να τα καταθέσουν μόνο στην περίπτωση έγκρισης του έργου τους (π.χ. υπεύθυνες δηλώσεις, συμφωνητικά συνεργασίας).
- Για πρώτη φορά υποβολή όλων των προτάσεων στην Αγγλική γλώσσα, προκειμένου να είναι δυνατή και η αξιολόγησή τους από διεθνείς κριτές/εμπειρογνώμονες του εξωτερικού.

5.3. Αξιολόγηση Προτάσεων:

- Δημιουργία ενιαίου Μητρώου/Βάσης Δεδομένων Αξιολογητών και συνεχής εμπλουτισμός/επικαιροποίησή του με δυνατότητα ανοικτής και συνεχούς υποβολής μέσω του Διαδικτύου. Αξιοποίησή του για κάθε δράση του Υπουργείου Παιδείας, Δια Βίου Μάθησης και Θρησκευμάτων (ενοποίηση βάσεων δεδομένων ΓΓΕΤ, ΕΥΔ ΕΠΔΒΜ, εμπλουτισμός με κριτές από τη βάση δεδομένων της ΕΕ-Cordis).
- Αξιολόγηση από αξιολογητές διεθνούς κύρους Έλληνες και ξένους με εμπειρία σε έργα στον τομέα των προκηρύξεων.
- Έγκριση ενιαίας διαδικασίας αξιολόγησης που θα εφαρμόζεται για όλες τις δράσεις της ΓΓΕΤ και διαμόρφωση ενός πρότυπου οδηγού αξιολόγησης.
- Απλοποίηση της διαδικασίας και των κριτηρίων αξιολόγησης των προτάσεων.
- Διαμόρφωση ηλεκτρονικής πλατφόρμας για την αξιολόγηση των προτάσεων.
- Διασύνδεση της πλατφόρμας υποβολής και αξιολόγησης προτάσεων με τη βάση δεδομένων που διαμορφώνεται για την παρακολούθηση της υλοποίησης των έργων ΕΤΑΚ.

5.4. Ηλεκτρονική Πλατφόρμα Υποβολής και Αξιολόγησης προτάσεων ΕΤΑΚ «eValuation Platform»

Η Ηλεκτρονική Πλατφόρμα Υποβολής και Αξιολόγησης προτάσεων Έρευνας Τεχνολογικής Ανάπτυξης & Καινοτομίας δημιουργήθηκε με στόχο τις ακόλουθες κατευθύνσεις:

- A. Ηλεκτρονική Υποβολή:
- a) Υποβολή προτάσεων χωρίς γραφειοκρατικό συνωστισμό από οποιοδήποτε σημείο μέσω διαδικτύου
 - b) Δυνατότητα σταδιακής υποβολής μέχρι την καταληκτική ημερομηνία
 - c) Ηλεκτρονικός έλεγχος των στοιχείων υποβολής από τον υποψήφιο που ελαχιστοποιεί την πιθανότητα λαθών
 - d) Άμεση στατιστική ανάλυση των υποβαλλόμενων προτάσεων
- B. Ηλεκτρονική αξιολόγηση:
- a) Χρήση ενιαίου Μητρώου αξιολογητών από όλο τον κόσμο
 - b) Δημιουργία προφίλ αξιολογητών και επιλογή τους ανάλογα με την προς αξιολόγηση Δράση.
 - c) Απομακρυσμένη (remote) αξιολόγηση μέσω διαδικτύου
 - d) Ανάθεση σε αξιολογητές σε δύο στάδια με διαδικασία που αποκρύπτει την ταυτότητα του αξιολογητή στον χειριστή.
 - e) Δυνατότητα ανεύρεσης αξιολογητών με βάση λέξη –κλειδί, ειδικότητα, θεματικό τομέα ή και συνδυασμό των παραπάνω.
 - f) Δυνατότητα σταδιακής αξιολόγησης της πρότασης (φυσικό αντικείμενο, οικονομικό αντικείμενο, προφίλ υποψηφίου κ.λ.π.)
 - g) Καταχώρηση στατιστικών στοιχείων και προφίλ αξιολογητών με βάση το ιστορικό τους (αξιολόγηση αξιολογητών).
 - h) Παρακολούθηση πορείας αξιολόγησης σε πραγματικό χρόνο (real-time)
 - i) Εργαλεία διαδικτυακής επικοινωνίας για τη διευκόλυνση εφαρμογής απομακρυσμένων θεματικών πάνελ.
 - j) Δυνατότητα αυτόματης ανακοίνωσης αποτελεσμάτων
 - k) Δυνατότητα μεταφοράς των προτάσεων και των αποτελεσμάτων στην πλατφόρμα διαχείρισης της Γ.Γ.Ε.Τ. (και εμμέσως σύνδεση με το Ο.Π.Σ.)

Η πλατφόρμα βρίσκεται σε διαδικασία πιλοτικής εφαρμογής των περισσότερων από τα παραπάνω χαρακτηριστικών και ο τελικός στόχος είναι να καταστήσει τη διαδικασία υποβολής και αξιολόγησης των προτάσεων όσο το δυνατόν ταχύτερη και αποτελεσματική.