

ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

**“ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ
Β' ΚΥΚΛΟΣ”**

**ΣΥΓΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΟΥΜΕΝΗ
ΑΠΟ ΤΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
«ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ, ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ»**

ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

“ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ – Β’ ΚΥΚΛΟΣ”

Η παρούσα Δράση προωθεί την εδραίωση και αξιοποίηση ερευνητικών υποδομών εθνικής σημασίας, που χαρακτηρίζονται από μοναδικότητα εξοπλισμού και τεχνογνωσίας για την προώθηση επιστημονικών περιοχών στρατηγικής σημασίας στην ανάπτυξη της Κοινωνίας της Γνώσης και τον μετασχηματισμό της οικονομίας μας προς υψηλότερης προστιθέμενης αξίας δραστηριότητες.

Στόχος της Δράσης είναι η ενίσχυση της καινοτομικής ικανότητας της χώρας στο πλαίσιο των προτεραιοτήτων της Στρατηγικής Έξυπνης Εξειδίκευσης και η προώθηση της αριστείας μέσω της υποστήριξης ερευνητικών υποδομών εθνικής εμβέλειας που συμβάλλουν στην διαμόρφωση ελκυστικού περιβάλλοντος για την έρευνα στην Ελλάδα, εξασφαλίζοντας την ανοιχτή πρόσβαση των χρηστών σε αυτές, καθώς και τη δικτύωση και της συνεργασία τους με αντίστοιχες υποδομές στον Ευρωπαϊκό και διεθνή χώρο.

Η Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας (ΓΓΕΤ), ως αρμόδιος φορέας της Πολιτείας για θέματα πολιτικής Έρευνας, Τεχνολογικής Ανάπτυξης και Καινοτομίας (ΕΤΑΚ), εξέδωσε τον Δεκέμβριο του 2014 τον Εθνικό Οδικό Χάρτη Ερευνητικών Υποδομών. Η διαδικασία κατάρτισης του Οδικού Χάρτη ανέδειξε 26 ερευνητικές υποδομές οι οποίες αποτελούν επωφελείς για τη χώρα μακροπρόθεσμες επενδύσεις, χαρακτηρίζονται από επιστημονική και τεχνολογική αριστεία και συμβάλλουν στην οικονομική και κοινωνική ανάπτυξη της χώρας.

Η χρηματοδότηση των υποδομών του Οδικού Χάρτη (ΟΧ) μέσω του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία» (ΕΠΑΝΕΚ) 2014-20 απαιτεί την πλήρη ευθυγράμμισή τους με τις προτεραιότητες της Εθνικής Στρατηγικής ΕΤΑΚ για την Έξυπνη Εξειδίκευση (RIS3).

Η διαμόρφωση ενός Πολυετούς Σχεδίου Χρηματοδότησης των Ερευνητικών Υποδομών (ΕΥ) αποτελεί προαπαιτούμενη συνθήκη (ex-ante conditionality) για την ενεργοποίηση του συνόλου των πόρων του ΕΣΠΑ 2014-20 για δράσεις ΕΤΑΚ. Οι κανόνες της Ε.Ε. απαιτούν από κάθε χώρα να έχει αναγνωρίσει τις προτεραιότητες για χρηματοδότηση των ΕΥ στους τομείς όπου υπάρχει δυναμική ανάπτυξης στην επιστήμη και την καινοτομία, αλλά και τις κοινωνικο - οικονομικές επιπτώσεις τους. Για το σκοπό αυτό, η ΓΓΕΤ προχώρησε με τη βοήθεια μιας Επιτροπής Υψηλού Επιπέδου απαρτιζόμενης από διεθνούς κύρους εμπειρογνώμονες της Ελλάδας και του εξωτερικού, στην προτεραιοποίηση των 26 ΕΥ του ΟΧ, με στόχο την ανάδειξη όσων από αυτές εναρμονίζονται πλήρως με τις στρατηγικές προτεραιότητες της RIS3 και αναμένεται να συμβάλλουν σημαντικά στην ενίσχυση των καινοτομικών επιδόσεων της χώρας. Μέσω της διαδικασίας αυτής επελέγησαν καταρχήν 20 ΕΥ, οι συντονιστές των οποίων εκλήθησαν στη συνέχεια να υποβάλουν τις προτάσεις τους στην ΕΥΔ ΕΠΑΝΕΚ προκειμένου να ελεγχθούν σύμφωνα με τα σχετικά κριτήρια του Συστήματος Διαχείρισης Μη Κρατικών Ενισχύσεων του ΕΣΠΑ 2014 – 20. Οι αποφάσεις ένταξης στο ΕΠΑΝΕΚ όσων από τις εν λόγω ΕΥ πληρούν τα παραπάνω κριτήρια εκδόθηκαν στις 31.10.2017 και έχει ξεκινήσει η υλοποίηση των έργων.

Παράλληλα, η Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας εξέδωσε τον Ιούνιο 2016 νέα **πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος** για την υποβολή προτάσεων ερευνητικών υποδομών, με στόχο την ολοκλήρωση της χαρτογράφησης των ΕΥ της χώρας και την εκπλήρωση της αιρεσιμότητας 1.2 «Research & Innovation Infrastructure». Ειδικότερα, μέσω της εν λόγω πρόσκλησης επιδιώχθηκε η συμπλήρωση (επέκταση/διεύρυνση) του Πολυετούς Χρηματοδοτικού Σχεδίου (multi-annual plan) των ΕΥ και συνακόλουθα του ΟΧ ο οποίος είχε ανακοινωθεί το Δεκέμβριο του 2014.

Δικαίωμα συμμετοχής στην πρόσκληση είχαν οι παρακάτω:

- A) Ε.Υ. οι οποίες είχαν ενταχθεί στην κύρια λίστα του υφιστάμενου ΟΧ αλλά δεν ήταν επιλέξιμες για χρηματοδότηση στο πλαίσιο της πρώτης πρόσκλησης της ΕΥΔ ΕΠΑΝΕΚ «Ενίσχυση ερευνητικών δραστηριοτήτων υποδομών ΕΤΑΚ εθνικής εμβέλειας με βάση τις προτεραιότητες του Οδικού Χάρτη Ερευνητικών Υποδομών και της Εθνικής Στρατηγικής Έξυπνης Εξειδίκευσης».
- B) Ε.Υ. οι οποίες είχαν ενταχθεί στην δευτερεύουσα λίστα (*reserve list*) του υφιστάμενου Οδικού Χάρτη.
- Γ) Νέες Ε.Υ. στις ακόλουθες θεματικές προτεραιότητες:
- Αγροδιατροφή
 - Μεταφορές και Εφοδιαστική Αλυσίδα
 - Τουρισμός

Στην εν λόγω πρόσκληση της ΓΓΕΤ υποβλήθηκαν συνολικά 30 προτάσεις που αφορούσαν την προπαρασκευαστική φάση ανάπτυξης, πρώιμα στάδια ή πιλοτική λειτουργία της υποδομής. Για την αξιολόγηση των προτάσεων εφαρμόστηκαν οκτώ (8) ομάδες κριτηρίων από τις οποίες οι δύο (2) πρώτες που αναφέρονται στην συνάφεια με τον ορισμό των ερευνητικών υποδομών και στην ευθυγράμμιση με την Στρατηγική Έξυπνης Εξειδίκευσης (RIS3) ήταν κριτήρια ένταξης/αποκλεισμού. Οι προτάσεις που πληρούσαν τα κριτήρια αυτά αξιολογήθηκαν στη συνέχεια βάσει έξη (6) ομάδων κριτηρίων για κάθε μία από τις οποίες θα έπρεπε να συγκεντρώνουν βαθμολογία ≥ 4 . Αναλυτικά, τα κριτήρια είχαν ως εξής:

I. ON/OFF criteria

A. Compliance with the definition of research infrastructure (YES/NO)

Reference to the definition of RIs in EU Regulation 651/26.6.2014

B. Contribution to the RIS3 priority areas:

- a. Its main activities are fully aligned to product / process / organizational innovation of RIS3 priority sectors (YES/NO):
- b. The majority of the RI deliverables and services contribute to the RIS3 priority sectors (YES/NO):

II. Ranking criteria

A. Scientific, technological potential and maturity of the RI (1-5)

- a. Scientific excellence (*significance of the RI for the specific research fields addressed*)
- b. Degree of interdisciplinarity
- c. Perspectives for scientific and technological breakthroughs in the field of operation of the RI
- d. Maturity of the RI

B. Effective Networking, Synergies within the Knowledge Triangle and International Visibility (1-5)

- a. Competence and complementarity of the partners and added-value of the national RI network at the regional, national and international level
- b. Synergies, degree of networking and creation of critical mass
- c. International networking, openness and visibility of the RI with emphasis on ERA integration effects, e.g. ESFRI participation
- d. Education and training for students, researchers, technicians, engineers and administrators of RIs

C. Access Policy (1-5)

- a. Access policy for researchers
- b. Access policy for industry and enterprises (*addressing IP rights – if applicable – fees and confidentiality issues - collaboration with enterprises - open access policy to enterprises and the private sector in general*)
- c. International Openness and Access for International Users

D. Governance and Sustainability of the RI (1-5)

- a. Clear management structure & governance of the proposed research infrastructure

- b. Involvement of private sector representatives in the Research Infrastructure
- c. Technical feasibility, including human resource issues & cost effectiveness in the proposed infrastructures
- d. Clear investment plan securing the long term viability of the RI

E. Innovation Potential & Contribution to Private Sector Innovation (1-5)

- a. Contribution to increase the potential for innovation and technology transfer through the construction and operation of the RI, based on expected results and spillover effects of the RI
The RI will create knowledge and ideas on sustainable transport and hence may lead to innovations in this sector. The very good networking will allow some exchanges and hence can promote new ideas.
- b. Contributes to the creation of high growth SMEs
In an indirect way through the offered networking and service activities and the improved understanding of Green Supply Chain Management by researchers and practitioners, the SMEs involved with the RI now and in the future may have some economic advantages.
- c. Foresees support of SMEs in organizational innovation

F. Contribution to National and Regional Growth & Socioeconomic Benefits (1-5)

- a. Contributes to private sector R&D investment
- b. Creation of an attractive environment for knowledge intensive activities and new employment for highly skilled scientists and engineers
- c. Generates revenue from licensing and/or patents commercialization
- d. Economic and social benefits for Greece as a location for conducting cutting edge research at national, regional and international level
- e. Expected impact of the RIs on additional socioeconomic issues (e.g. employment, environment, related commercial/business activities) in the national & regional economy.

Οι προτάσεις αξιολογήθηκαν από θεματικές Επιτροπές Εμπειρογνομόνων διεθνούς κύρους και στη συνέχεια, οι προτάσεις όλων των τομέων ιεραρχήθηκαν από Οριζόντια Επιτροπή με βάση τη συμβολή τους στις αναπτυξιακές προτεραιότητες της χώρας.

Η παραπάνω διαδικασία ανέδειξε οκτώ (8) προτάσεις ΕΥ, οι συντονιστές των οποίων (Παράρτημα: Κατάλογος Συντονιστών - Υποδομών) καλούνται να συμμετάσχουν στην παρούσα Δράση και να υποβάλουν στην ΕΥΔ ΕΠΑΝΕΚ προτάσεις με συγκεκριμένο προϋπολογισμό για την προπαρασκευαστική φάση ανάπτυξης, πρώιμα στάδια ή πιλοτική λειτουργία της υποδομής, η οποία μπορεί να περιλαμβάνει την εκτέλεση ερευνητικού έργου, πιθανή αναβάθμιση του εξοπλισμού, εφόσον απαιτείται, καθώς και δραστηριότητες δικτύωσης και ενίσχυσης της πρόσβασης και ικανότητας διακυβέρνησης της υποδομής.

Σημειώνεται ότι οι Δικαιούχοι, ο προϋπολογισμός και το φυσικό αντικείμενο και τα παραδοτέα της πρότασης, δεν πρέπει να διαφοροποιούνται σημαντικά από αυτά που περιλαμβάνονται στην πρόταση που υποβλήθηκε από τον δυνητικό Δικαιούχο, όπως αυτή εγκρίθηκε στο πλαίσιο της από 28.06.2016 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος της ΓΓΕΤ με την απόφαση του αναπληρωτή υπουργού Παιδείας Έρευνας και Θρησκευμάτων (Α.Π. 179509/11/ 24/10/2017).

Η μεθοδολογία και τα κριτήρια επιλογής πράξεων στο πλαίσιο της παρούσας δράσης εξειδικεύονται ως εξής:

Η διαδικασία αξιολόγησης των προς χρηματοδότηση πράξεων είναι **άμεση** και διενεργείται σε δύο στάδια:

ΣΤΑΔΙΟ Α΄: Έλεγχος πληρότητας και επιλεξιμότητας πρότασης

ΣΤΑΔΙΟ Β΄: Αξιολόγηση των προτάσεων ανά ομάδα κριτηρίων

σύμφωνα με τον Οδηγό Αξιολόγησης αιτήσεων χρηματοδότησης πράξεων (πλην κρατικών ενισχύσεων) Προγραμματικής Περιόδου 2014 – 2020.

Ειδικότερα:

ΣΤΑΔΙΟ Α΄: Έλεγχος πληρότητας και επιλεξιμότητας πράξης

Το Στάδιο Α΄ έχει στόχο να διασφαλίσει τις ελάχιστες προϋποθέσεις που προβλέπονται στο κανονιστικό πλαίσιο και στην πρόσκληση, προκειμένου η πρόταση να προχωρήσει στο Στάδιο Β΄ της αξιολόγησης.

Το Στάδιο Α΄ περιλαμβάνει το Στάδιο Α1 και το Στάδιο Α2.

Στο **Στάδιο Α1** γίνεται ο αρχικός έλεγχος συμβατότητας της πρότασης, και ελέγχεται εάν:

1. Η ημερομηνία υποβολής της αίτησης χρηματοδότησης είναι εντός της προθεσμίας που τίθεται στην πρόσκληση.
2. Ο αιτούμενος προϋπολογισμός της πρότασης είναι εντός ορίων.
3. Το τεχνικό δελτίο είναι πλήρως συμπληρωμένο.

Στη συνέχεια, στο **Στάδιο Α2**, γίνεται ο έλεγχος πληρότητας και επιλεξιμότητας της πράξης.

Ειδικότερα, εξετάζονται:

1. Εάν ο φορέας που υποβάλλει την πρόταση εμπίπτει στους δυνητικούς δικαιούχους που ορίζονται στην πρόσκληση.
2. Εάν ο φορέας που υποβάλλει την πρόταση έχει την αρμοδιότητα εκτέλεσης της πράξης.
3. Η τυπική πληρότητα της υποβαλλόμενης πρότασης.
4. Εάν η περίοδος υλοποίησης της προτεινόμενης προς συγχρηματοδότηση πράξης εμπίπτει εντός της περιόδου επιλεξιμότητας του Επιχειρησιακού Προγράμματος και της Πρόσκλησης.
5. Εάν δεν έχει περαιωθεί το φυσικό αντικείμενο της προτεινόμενης πράξης μέχρι την ημερομηνία που ο δυνητικός δικαιούχος υπέβαλε την αίτηση χρηματοδότησης.
6. Εάν η προτεινόμενη πράξη δεν περιλαμβάνει τμήμα επένδυσης σε υποδομή ή παραγωγική επένδυση η οποία έπαυσε ή μετεγκαταστάθηκε εκτός της περιοχής του προγράμματος εντός πέντε ετών από την τελική πληρωμή στον δικαιούχο ή εντός της προθεσμίας που οριζόταν στους κανόνες περί κρατικών ενισχύσεων.
7. Εάν διασφαλίζεται η μη επικάλυψη των χορηγουμένων χρηματοδοτήσεων με άλλα Επιχειρησιακά Προγράμματα και άλλα ευρωπαϊκά χρηματοδοτικά εργαλεία.
8. Εάν έχουν υποβληθεί αποφάσεις των αρμόδιων ή και συλλογικών οργάνων του δικαιούχου ή άλλων αρμόδιων οργάνων, όπου αυτό προβλέπεται από τη σχετική νομοθεσία.

Προκειμένου μια πρόταση να προχωρήσει στο Β΄ Στάδιο Αξιολόγησης, πρέπει να λάβει την τιμή "ΝΑΙ" σε όλα τα επιμέρους κριτήρια, εκτός από το κριτήριο 8 του Σταδίου Α2, το οποίο ενδέχεται να μην απαιτείται.

Εφόσον η αξιολόγηση από την ΕΥΔ του πρώτου σταδίου (Α1 και Α2) αποβεί θετική, η πρόταση περνάει στο Β΄ στάδιο αξιολόγησης.

Εφόσον η αξιολόγηση του πρώτου σταδίου από την ΕΥΔ αποβεί αρνητική, η ΔΑ συντάσσει Απόφαση Απόρριψης Πρότασης στην οποία τεκμηριώνονται πλήρως οι λόγοι της απόρριψης. Η απόφαση αυτή εκδίδεται με υπογραφή του Ειδικού Γραμματέα ΕΤΠΑ & ΤΣ μετά από σχετική εισήγηση του Προϊσταμένου της ΔΑ.

Στάδιο Β΄: Αξιολόγηση της πράξης ανά ομάδα κριτηρίων

Το Στάδιο Β΄ διασφαλίζει την ουσιαστική αξιολόγηση των προτάσεων που έχουν προκριθεί μετά τον έλεγχο πληρότητας και επιλεξιμότητάς τους.

Το Στάδιο Β΄ περιλαμβάνει τα Στάδια Β1, Β2, Β3, Β4 και Β5.

- **ΣΤΑΔΙΟ Β1:** Πληρότητα και σαφήνεια του περιεχομένου της πρότασης
- **ΣΤΑΔΙΟ Β2:** Τήρηση θεσμικού πλαισίου και ενσωμάτωση οριζόντιων πολιτικών
- **ΣΤΑΔΙΟ Β3:** Σκοπιμότητα πράξης
- **ΣΤΑΔΙΟ Β4:** Ωριμότητα πράξης
- **ΣΤΑΔΙΟ Β5:** Διοικητική και Επιχειρησιακή Ικανότητα Δυνητικού Δικαιούχου

ΣΤΑΔΙΟ Β1: Πληρότητα και σαφήνεια του περιεχομένου της πρότασης

1. Πληρότητα και σαφήνεια του περιεχομένου της προτεινόμενης πράξης. Ελέγχεται εάν το περιεχόμενο της πρότασης δεν διαφοροποιείται σημαντικά από αυτό που υποβλήθηκε και εγκρίθηκε στο πλαίσιο της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος που εξέδωσε η ΓΓΕΤ στις 28/6/2016 για την υποβολή προτάσεων Υποδομών Έρευνας, με στόχο την ολοκλήρωση της χαρτογράφησης των ΕΥ της χώρας και την εκπλήρωση της αιρεσιμότητας 1.2 «Research & Innovation Infrastructure».
2. Ρεαλιστικότητα του προτεινόμενου προϋπολογισμού της πράξης σε σχέση με το προτεινόμενο για συγχρηματοδότηση φυσικό της αντικείμενο. Ελέγχεται εάν η διαμόρφωση του προϋπολογισμού της πράξης ακολουθεί τις υποδείξεις της ΓΓΕΤ ως προς την διαθέσιμη για το έργο δημόσια δαπάνη, όπως περιλαμβάνονται στην σχετική εγκριτική Απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού.
3. Ρεαλιστικότητα του χρονοδιαγράμματος ολοκλήρωσης της πράξης.

Τα κριτήρια είναι δυαδικά ΝΑΙ/ΟΧΙ.

Η πράξη πρέπει να λαμβάνει θετική τιμή “ΝΑΙ” σε όλα τα κριτήρια του Σταδίου Β1.

ΣΤΑΔΙΟ Β2: Τήρηση θεσμικού πλαισίου και ενσωμάτωση οριζόντιων πολιτικών

1. Τήρηση εθνικών και κοινοτικών κανόνων ως προς τις δημόσιες συμβάσεις έργων, μελετών, προμηθειών και υπηρεσιών και εθνικών κανόνων για την απασχόληση προσωπικού.
2. Η πράξη ενέχει στοιχεία κρατικής ενίσχυσης.
3. Αειφόρος ανάπτυξη.
4. Προαγωγή της ισότητας μεταξύ ανδρών και γυναικών και της μη διάκρισης.
5. Εξασφάλιση προσβασιμότητας των ατόμων με αναπηρία.

Τα κριτήρια είναι δυαδικά ΝΑΙ/ΟΧΙ εκτός του 3 που δύναται να λαμβάνει τιμή “Δεν Εφαρμόζεται”.

Η πράξη πρέπει να λαμβάνει θετική τιμή “ΝΑΙ” ή “Δεν Εφαρμόζεται ” σε όλα τα κριτήρια του Σταδίου Β2.

ΣΤΑΔΙΟ Β3: Σκοπιμότητα πράξης

1. Αναγκαιότητα υλοποίησης της πράξης
2. Αποτελεσματικότητα
3. Αποδοτικότητα
4. Βιωσιμότητα, Λειτουργικότητα, Αξιοποίηση
5. Σχήμα Διακυβέρνησης (Governance)
6. Εξωστρέφεια/ Διεθνής αναγνωρισιμότητα
7. Συνέργεια και συμπληρωματικότητα της Πράξης

Για την εξέταση των κριτηρίων 1, 4, 5 και 6 λαμβάνεται υπόψη και η αξιολόγηση που έγινε από την ΓΓΕΤ για το συγκεκριμένο κριτήριο στο πλαίσιο της από 28.06.2016 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος της ΓΓΕΤ.

Η Πράξη πρέπει να λαμβάνει θετική τιμή "ΝΑΙ" σε όλα τα κριτήρια εκτός από το κριτήριο 3 που είναι βαθμολογούμενο (0-10) και το κριτήριο 7 όπου μπορεί να είναι και "ΟΧΙ".

Η μέγιστη βαθμολογία που μπορεί να συγκεντρώσει μια πράξη είναι: 10 βαθμοί. Ως ελάχιστο όριο θετικής αξιολόγησης ορίζεται βαθμός ≥ 2 .

ΣΤΑΔΙΟ Β4: Ωριμότητα Πράξης

1. Στάδιο εξέλιξης των απαιτούμενων ενεργειών ωρίμανσης της πράξης
2. Βαθμός προόδου διοικητικών ή άλλων ενεργειών
3. Πολιτική Πρόσβασης (ACCESS POLICY)

Για την εξέταση των κριτηρίων 1 και 3 λαμβάνεται υπόψη και η αξιολόγηση που έγινε από την ΓΓΕΤ για το συγκεκριμένο κριτήριο στο πλαίσιο της από 28.06.2016 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος της ΓΓΕΤ.

Η πράξη πρέπει να λαμβάνει θετική τιμή "ΝΑΙ" σε όλα τα κριτήρια του Σταδίου Β4.

ΣΤΑΔΙΟ Β5: Διοικητική και Επιχειρησιακή Ικανότητα Δυνητικού Δικαιούχου

1. Διοικητική Ικανότητα
2. Επιχειρησιακή ικανότητα

Τα κριτήρια είναι δυαδικά ΝΑΙ/ΟΧΙ.

Η πράξη πρέπει να λαμβάνει θετική τιμή "ΝΑΙ" σε όλα τα κριτήρια του σταδίου Β5.

Η διαδικασία αξιολόγησης εφαρμόζεται διαδοχικά για τα επιμέρους στάδια αξιολόγησης.

Σε περίπτωση που πρόταση αποκλείεται σύμφωνα με το αποτέλεσμα αξιολόγησης μιας κατηγορίας κριτηρίων, η Διαχειριστική Αρχή **διακόπτει την αξιολόγηση.**

Το αποτέλεσμα της αξιολόγησης καθώς και η τεκμηρίωση κάθε κριτηρίου καταγράφεται συμπληρώνοντας το **Φύλλο Αξιολόγησης της Πράξης.**

Η αξιολόγηση των αιτήσεων χρηματοδότησης θα πραγματοποιηθεί από στελέχη της ΕΥΔ ΕΠΑΝΕΚ είτε από Επιτροπή Αξιολόγησης, η οποία θα συσταθεί με απόφαση του Ειδικού Γραμματέα Διαχείρισης

Τομεακών Ε.Π. του ΕΤΠΑ και ΤΣ του Υπουργείου Οικονομίας και Ανάπτυξης, στην οποία υπάγεται η ΕΥΔ ΕΠΑΝΕΚ. Στην απόφαση αυτή θα περιγράφονται οι αρμοδιότητες της Επιτροπής, θα ορίζονται τα μέλη της και ό,τι άλλο απαιτείται. Με την ίδια απόφαση ορισμού των μελών της Επιτροπής ορίζονται και τα αντίστοιχα αναπληρωματικά μέλη.

Είναι δυνατόν κατά τη διενέργεια της αξιολόγησης να ζητηθούν από την ΕΥΔ ΕΠΑΝΕΚ συμπληρωματικά ή επεξηγηματικά στοιχεία απαραίτητα για την συνέχεια της διαδικασίας αξιολόγησης. Συμπληρωματικά στοιχεία είναι αυτά τα οποία, ενώ προβλέπονται στην πρόσκληση, δεν υποβλήθηκαν εκ παραδρομής λόγω παράλειψης του δυνητικού δικαιούχου και εκδόθηκαν **ΠΡΙΝ** την υποβολή της αίτησης. Οι διευκρινίσεις είναι στοιχεία που ζητούνται από τον/ τους αξιολογητή/ές με σκοπό την αποσαφήνιση των υποβληθέντων στοιχείων και την καλύτερη κατανόηση του περιεχομένου της πρότασης. Εφόσον τα συμπληρωματικά στοιχεία δεν υποβληθούν εμπρόθεσμα η πρόταση απορρίπτεται. Η πρόταση αξιολογείται με βάση τον αριθμό πρωτοκόλλου/ ημερομηνία παραλαβής των συμπληρωματικών στοιχείων.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ
ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΩΝ - ΥΠΟΔΟΜΩΝ

1. ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ (Α.Π.Θ)

Τμήμα Χημείας
Υπ' όψιν Καθηγ. κ. Γ. Θεοδωρίδη
Πανεπιστημιούπολη
54124 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

- για την υποδομή ΕΤΑΚ: A consortium for comprehensive molecular characterization of food products (FoodOmicsGR)

2. ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

Υπ' όψιν Καθηγ. κ. Ν. Μιχαλόπουλου
Πανεπιστημιούπολη Βουτών
70013 ΒΑΣΙΛΙΚΑ ΒΟΥΤΩΝ - ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

- για την υποδομή ΕΤΑΚ: Panhellenic infrastructure for atmospheric composition and climate change (PANACEA)

3. ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΑΣ

Τμήμα Χημείας
Υπ' όψιν Καθηγ. κας Μ. Κανελλάκη
Πανεπιστημιούπολη
26504 ΠΑΤΡΑ

- για την υποδομή ΕΤΑΚ: Research Infrastructure on Food Bioprocessing Development and Innovation Exploitation (Food Innovation RI)

4. ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ

Υπ' όψιν Καθηγ. κας Α. Πολυδωροπούλου
Αναπλ. Πρύτανης
Κοραή 2α
82132 ΧΙΟΣ

- για την υποδομή ΕΤΑΚ: Intelligent Research Infrastructure for Shipping, Supply Chain, Transport and Logistics (EN.I.R.I.S.S.T)

5. ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ (ΕΚΚΕ)

Υπ' όψιν Καθηγ. κ. Κ. Φουντά
ΤΑΧ. ΘΥΡ. 17214
10024 ΑΘΗΝΑ

- για την υποδομή ΕΤΑΚ: So.Da.Net_CESSDA_GR: the Greek RI for Social Sciences (So.Da.Net)

6. ΙΔΡΥΜΑ ΙΑΤΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ ΤΗΣ ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ ΑΘΗΝΩΝ (ΙΙΒΕΑΑ)

Υπ' όψιν :
- Δρ. Δ. Θάνου
Πρόεδρο του Επιστ. Συμβουλίου

- Δρ. Π. Σιδερά
Σωρανού Εφεσίου 4
11527 ΑΘΗΝΑ

- για την υποδομή ΕΤΑΚ : Infrastructure for Preclinical and early phase clinical development of drugs, therapeutics and biomedical sciences (EATRIS-GR) και
- για την υποδομή ΕΤΑΚ: Strategic Expansion of the Greek Biobanking Infrastructure (BBMRI-GR)

7. **ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ**, Ινστιτούτο Επιταχυντικών Συστημάτων και Εφαρμογών
Υπ' όψιν Καθηγ. κ. Κ. Φουντά
ΤΑΧ. ΘΥΡ. 17214
10024 ΑΘΗΝΑ

- για την υποδομή ΕΤΑΚ : Detector Development and Technologies for High Energy Physics (DeTAnet)