



## ΣΧΕΔΙΟ ΧΟΡΗΓΙΩΝ

Προγράμματα «RESTART 2016-2020» για Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία του Ιδρύματος Έρευνας και Καινοτομίας

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

«Νησίδες Αριστείας»

## ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ

EXCELLENCE/0925



Με τη συγχρηματοδότηση  
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΙΔΡΥΜΑ  
ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ  
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ

Τα Προγράμματα RESTART 2016-2020 συγχρηματοδοτούνται από την Κυπριακή Δημοκρατία και το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης της ΕΕ.



## ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Το Ίδρυμα Έρευνας και Καινοτομίας ανακοινώνει την Πρόσκληση για Υποβολή Προτάσεων του Προγράμματος «Νησίδες Αριστείας» που εντάσσεται στο πλαίσιο των Προγραμμάτων «RESTART 2016-2020» για Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία και καλεί τους/τις δικαιούχους να υποβάλουν σχετικές Προτάσεις Έργων (Προτάσεις).

Η παρούσα Πρόσκληση θα συγχρηματοδοτηθεί από την Κυπριακή Δημοκρατία και το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ), στα πλαίσια του Προγράμματος Πολιτικής Συνοχής «ΘΑΛΕΙΑ» 2021-2027 κάτω από την Προτεραιότητα 1: «Ανταγωνιστική, Έξυπνη και Ψηφιακή Οικονομία» και τον Ειδικό Στόχο (1i): «Ανάπτυξη και ενδυνάμωση της ικανότητας για έρευνα και καινοτομία και υιοθέτηση προηγμένων τεχνολογιών».

## ΓΕΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ

Πυλώνας	II. Αειφόρο Σύστημα ΕΤΑΚ
Πρόγραμμα	Νησίδες Αριστείας
Κωδικός Πρόσκλησης	EXCELLENCE/XX25
Πηγή Χρηματοδότησης	Πρόγραμμα Πολιτικής Συνοχής «ΘΑΛΕΙΑ 2021-2027» Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης
Προϋπολογισμός Πρόσκλησης	3.000.000 Ευρώ <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 1.200.000 Ευρώ για την Επιστημονική Περιοχή «Επιστήμες Ζωής»</li> <li>○ 1.200.000 Ευρώ για την Επιστημονική Περιοχή «Φυσικές Επιστήμες και Μηχανική»</li> <li>○ 600.000 Ευρώ για την Επιστημονική Περιοχή «Κοινωνικές και Ανθρωπιστικές Επιστήμες»</li> </ul>
Μέγιστη Χρηματοδότηση ανά Έργο	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 200.000 Ευρώ για Έργα που εμπίπτουν στις Επιστημονικές Περιοχές «Επιστήμες Ζωής» και «Φυσικές Επιστήμες και Μηχανική»</li> <li>○ 120.000 Ευρώ για Έργα που εμπίπτουν στην Επιστημονική Περιοχή «Κοινωνικές και Ανθρωπιστικές Επιστήμες»</li> </ul> <p><i>Σε περίπτωση συνεργασίας τουλάχιστον ενός ιδιωτικά χρηματοδοτούμενου ερευνητικού κέντρου / πανεπιστημίου και ενός δημόσια χρηματοδοτούμενου ερευνητικού κέντρου / πανεπιστημίου η Μέγιστη Χρηματοδότηση ανά Έργο διαμορφώνεται ως εξής:</i></p>



	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>250.000 Ευρώ</b> για Έργα που εμπίπτουν στις Επιστημονικές Περιοχές «Επιστήμες Ζωής» και «Φυσικές Επιστήμες και Μηχανική»</li> <li>○ <b>150.000 Ευρώ</b> για Έργα που εμπίπτουν στην Επιστημονική Περιοχή «Κοινωνικές και Ανθρωπιστικές Επιστήμες»</li> </ul>
<b>Ημερομηνία Δημοσίευσης</b>	<b>18 Σεπτεμβρίου 2025</b>
<b>Καταληκτική Ημερομηνία</b>	<b>26 Νοεμβρίου 2025, ώρα 13.00</b>

## ΣΤΟΧΟΙ

Το Πρόγραμμα «Νησίδες Αριστείας» στοχεύει στην προώθηση της επιστημονικής αριστείας, η οποία αποτελεί θεμελιώδη βάση για την αιεφόρο ανάπτυξη του Συστήματος ΕΤΑΚ, μέσω της χρηματοδότησης πρωτοποριακών ερευνητικών έργων σε τομείς αιχμής.

Επιπρόσθετα, το Πρόγραμμα αναμένεται να συνεισφέρει στη δημιουργία προοπτικών ανάπτυξης για την τοπική οικονομία και στην αντιμετώπιση των σύγχρονων κοινωνικών και άλλων προκλήσεων.

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Στο πλαίσιο του Προγράμματος «Νησίδες Αριστείας» θα χρηματοδοτηθούν έργα τα οποία εντάσσονται στις ακόλουθες τρεις Επιστημονικές Περιοχές:

- Επιστήμες Ζωής (Life Sciences),
- Φυσικές Επιστήμες και Μηχανική (Physical Sciences and Engineering), και
- Κοινωνικές και Ανθρωπιστικές Επιστήμες (Social Sciences and Humanities).

Η ανάλυση των πιο πάνω επιστημονικών περιοχών γίνεται με βάση την κωδικοποίηση των Πεδίων Επιστήμης και Τεχνολογίας που περιλαμβάνεται στο Παράρτημα Ι της Προκήρυξης, ως ακολούθως:

- Επιστήμες Ζωής: Πεδία με Κωδικούς 1.6, 3.1 έως 3.5 και 4.1 έως 4.5.
- Φυσικές Επιστήμες και Μηχανική: Πεδία με Κωδικούς 1.1. έως 1.5, 1.7 και 2.1 έως 2.11.
- Κοινωνικές και Ανθρωπιστικές Επιστήμες: Πεδία με Κωδικούς 5.1 έως 5.9 και 6.1 έως 6.5.

Βασικός στόχος του Προγράμματος είναι η επιβράβευση και η επένδυση στην ερευνητική αριστεία. Παράλληλα, το Πρόγραμμα μπορεί να συνεισφέρει στη συνεργασία των εγχώριων ερευνητικών / ακαδημαϊκών ιδρυμάτων και επιχειρήσεων, καθώς και στην ανάπτυξη δικτύων συνεργασίας με φορείς του εξωτερικού. Η υλοποίηση των έργων αναμένεται να έχει ως αποτέλεσμα τη δημιουργία νέας γνώσης διεθνούς σημασίας η οποία θα μπορεί να αποτελέσει



τη βάση για μελλοντική αξιοποίηση στην κοινωνική και οικονομική ανάπτυξη. Τα έργα μπορεί να έχουν διατομεακό και διεπιστημονικό χαρακτήρα.

## **ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ & ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΔΙΑΝΟΗΤΙΚΗΣ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ**

Τα θέματα ιδιοκτησίας της παραγόμενης διανοητικής ιδιοκτησίας (ΔΙ) και οι όροι άσκησης κυριότητας επ' αυτής, θα ρυθμίζονται κατάλληλα μέσα από διμερείς ή άλλες συμφωνίες ανάμεσα στους Φορείς του Δικτύου Συνεργασίας.

## **ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΙ**

Οργανισμοί Έρευνας (Α.1, Α.2), Επιχειρήσεις (Β.1, Β.2, Β.3) και Άλλοι Φορείς του Ιδιωτικού και Δημόσιου Τομέα (Γ.1, Γ.2).

## **ΕΙΔΙΚΟΙ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ ΚΑΙ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ**

Ανάδοχος Φορέας μπορεί να είναι Οργανισμός Έρευνας, Επιχείρηση ή Άλλος Φορέας.

Δικαίωμα συμμετοχής ως επιπρόσθετοι Συνεργαζόμενοι Φορείς έχουν Οργανισμοί Έρευνας (Α.1, Α.2), Επιχειρήσεις (Β.1, Β.2, Β.3) και Άλλοι Φορείς του Ιδιωτικού και Δημόσιου Τομέα (Γ.1, Γ.2).

Η συμμετοχή Μεγάλης Επιχείρησης (συμπεριλαμβανομένων των ιδιωτικών πανεπιστημίων) επιτρέπεται με την προϋπόθεση ότι στο Δίκτυο Συνεργασίας συμμετέχει τουλάχιστον μία Μικρό-Μεσαία Επιχείρηση (ΜμΕ), σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) 2021/1058 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για το ΕΤΠΑ και το Ταμείο Συνοχής.

## **ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΕΡΓΩΝ**

Τα έργα πρέπει να περιλαμβάνουν δραστηριότητες Βασικής Έρευνας και/ή Βιομηχανικής Έρευνας.

Τα έργα πρέπει να περιλαμβάνονται στα επίπεδα τεχνολογικής ωριμότητας (TRL - Technology Readiness Levels) 1-4 σύμφωνα με τους συναφείς ορισμούς που έχει υιοθετήσει η ΕΕ<sup>1</sup>.

---

<sup>1</sup> Παρατίθενται τα επίπεδα τεχνολογικής ωριμότητας τα οποία έχει υιοθετήσει η ΕΕ:

TRL 1 - παρατήρηση βασικών αρχών

TRL 2 - διατύπωση τεχνολογικής έννοιας

TRL 3 - πειραματική απόδειξη της έννοιας

TRL 4 - εργαστηριακά επικυρωμένη τεχνολογία

TRL 5 - τεχνολογία επικυρωμένη σε σχετικό περιβάλλον

TRL 6 - επίδειξη τεχνολογίας σε σχετικό περιβάλλον

TRL 7 - επίδειξη πρωτότυπου συστήματος σε επιχειρησιακό περιβάλλον

TRL 8 - σύστημα πλήρες και εξειδικευμένο

TRL 9 - πραγματικό σύστημα, λειτουργικό σε επιχειρησιακό περιβάλλον (ανταγωνιστική παραγωγή στην περίπτωση των βασικών τεχνολογιών)



## ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΡΓΩΝ

18-24 Μήνες

## ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

€ 3.000.000

## ΜΕΓΙΣΤΗ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΑΝΑ ΕΡΓΟ

- €200.000 για Έργα που εμπίπτουν στις Επιστημονικές Περιοχές «Επιστήμες Ζωής» και «Φυσικές Επιστήμες και Μηχανική»
- €120.000 για Έργα που εμπίπτουν στην Επιστημονική Περιοχή «Κοινωνικές και Ανθρωπιστικές Επιστήμες»

Σε περίπτωση συνεργασίας τουλάχιστον ενός ιδιωτικά χρηματοδοτούμενου ερευνητικού κέντρου / πανεπιστημίου και ενός δημόσια χρηματοδοτούμενου ερευνητικού κέντρου / πανεπιστημίου, η Μέγιστη Χρηματοδότηση ανά Έργο νοουμένου ότι στο δίκτυο συνεργασίας ο προϋπολογισμός κανενός φορέα δεν ξεπερνά το 70% του συνολικού προϋπολογισμού, διαμορφώνεται ως εξής:

- €250.000 για Έργα που εμπίπτουν στις Επιστημονικές Περιοχές «Επιστήμες Ζωής» και «Φυσικές Επιστήμες και Μηχανική»
- €150.000 για Έργα που εμπίπτουν στην Επιστημονική Περιοχή «Κοινωνικές και Ανθρωπιστικές Επιστήμες»

## ΕΠΙΛΕΞΙΜΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ

Αμοιβές Προσωπικού, Δαπάνες για Ερευνητικούς Φορείς Εξωτερικού, Δαπάνες για Όργανα και Εξοπλισμό, Δαπάνες για Αγορά Υπηρεσιών, Μετακινήσεις στο Εξωτερικό, Αναλώσιμα, Ειδικά Έξοδα, Υπερκεφαλικά.

Ο καταρτισμός του Προϋπολογισμού των Προτάσεων θα γίνεται στη βάση της απλοποιημένης μεθόδου «Αμοιβές Προσωπικού + 40% επί των Αμοιβών Προσωπικού για κάλυψη των υπολοίπων δαπανών».

Σημειώνεται ότι, όλοι οι δικαιούχοι φορείς που δεν έχουν συμμετάσχει προηγουμένως στα Προγράμματα RESTART 2016-2020, υποχρεούνται να κάνουν χρήση της απλοποιημένης Μεθόδου «Τυποποιημένες Κλίμακες Κόστους» για τον υπολογισμό των αμοιβών προσωπικού.

## ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΓΡΑΦΕΙΟΥ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΓΝΩΣΗΣ

Οι δικαιούχοι του Προγράμματος, θα καθίστανται αυτόματα δικαιούχοι των υπηρεσιών και των εργαλείων υποστήριξης και μεταφοράς γνώσης που θα παρέχονται από το ΙΔΕΚ στο πλαίσιο του Κεντρικού Γραφείου Μεταφοράς Γνώσης (ΓΜΓ).



Με στόχο την ενίσχυση της δυνατότητας αξιοποίησης των ερευνητικών αποτελεσμάτων, η επικοινωνία του Δικτύου Συνεργασίας των χρηματοδοτούμενων Έργων με το ΓΜΓ για την ετοιμασία εξειδικευμένου Πλάνου Παροχής Υπηρεσιών καθίσταται υποχρεωτική στο πλαίσιο της παρούσας Πρόσκλησης Υποβολής Προτάσεων. Σημειώνεται ότι η αποδοχή του Πλάνου Παροχής Υπηρεσιών από τα Δίκτυα Συνεργασίας και η αξιοποίηση των υπηρεσιών του κεντρικού ΓΜΓ θα είναι προαιρετική.

## ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΤΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ RESTART 2016-2020

Όλοι οι γενικοί κανονισμοί και διαδικασίες συμμετοχής φορέων και προσώπων, οι επιλέξιμες δραστηριότητες και δαπάνες καθώς και οι απαιτούμενες λεπτομέρειες για τα Προγράμματα RESTART 2016-2020 περιλαμβάνονται στην [Προκήρυξη των Προγραμμάτων RESTART 2016-2020 για τα Προγράμματα της περιόδου Μάιος 2022 – Ιούνιος 2025](#) που αποτελεί το βασικό έγγραφο αναφοράς και σημαντικό εργαλείο πληροφόρησης των ενδιαφερομένων φορέων και η οποία είναι αναρτημένη στην Πύλη Ηλεκτρονικών Υπηρεσιών IRIS (Innovation and Research Information System) του Ιδρύματος Έρευνας και Καινοτομίας (<https://iris.research.org.cy/#/documentlibrary>).

## ΕΙΔΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

Στο πλαίσιο της παρούσας Πρόσκλησης, ισχύουν οι παρακάτω ειδικές διατάξεις:

- Κάθε πρόταση που αφορά σε συγκεκριμένο ερευνητικό έργο ή όμοιά της μπορεί να υποβληθεί μόνο σε μια εκ των Προσκλήσεων EXCELLENCE/0925 και POST-DOC/0925. Στην περίπτωση που εντοπιστεί ότι συγκεκριμένη πρόταση έργου ή όμοια της έχει υποβληθεί και στις δύο προσκλήσεις τότε καμία από τις προτάσεις δεν θα αποστέλλεται σε επιστημονική αξιολόγηση.
- Δεν μπορούν να υποβάλουν πρόταση στην εν λόγω Πρόσκληση Συντονιστές Έργων που χρηματοδοτούνται στο πλαίσιο των εξής Προσκλήσεων: EXCELLENCE/0524, VISION ERC/0524 και VISION ERC/0525.
- Όλοι οι φορείς Ιδιωτικού Δικαίου (Ανάδοχος Φορέας και Συνεργαζόμενοι Φορείς) έχουν υποχρέωση καταχώρησης των επικαιροποιημένων στοιχείων των πραγματικών τους δικαιούχων στα αρμόδια εθνικά Μητρώα, βάσει του «Περί της Παρεμπόδισης και Καταπολέμησης της Νομιμοποίησης Εσόδων από Παράνομες Δραστηριότητες Νόμου του 2007 (188(I)/2007)». Το ΙΔΕΚ διατηρεί το δικαίωμα να διενεργήσει ελέγχους στα αρμόδια Μητρώα για επιβεβαίωση της καταχώρησης των στοιχείων και ενδέχεται να ζητήσει την υποβολή επίσημου αποδεικτικού της καταχώρησης. Επιπρόσθετα, όλοι οι φορείς Ιδιωτικού Δικαίου (Ανάδοχος Φορέας και Συνεργαζόμενοι Φορείς), οι οποίοι αιτούνται χρηματοδότηση που ξεπερνά τις 150.000 Ευρώ, θα πρέπει κατά τη φάση ετοιμασίας Συμβολαίου να υποβάλουν επιπρόσθετα και τα στοιχεία των πραγματικών τους δικαιούχων (Ονοματεπώνυμο, Αριθμό Ταυτότητας / Διαβατηρίου και Ημερομηνία Γέννησης) μέσω της [σχετικής Υπεύθυνης Δήλωσης](#).



- Τα χρηματοδοτούμενα έργα θα πρέπει να συμμορφώνονται με την αρχή της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης», σύμφωνα με την οποία δεν πρέπει να περιλαμβάνουν δραστηριότητες που προκαλούν σημαντική επιβάρυνση σε οποιοδήποτε από τους έξι περιβαλλοντικούς στόχους, κατά την έννοια του Άρθρου 17 του Κανονισμού της ΕΕ 2020/852, σχετικά με τη θέσπιση πλαισίου για τη διευκόλυνση των βιώσιμων επενδύσεων.

## ΥΠΟΒΟΛΗ

Η Υποβολή Προτάσεων γίνεται μέσω της **Πύλης Ηλεκτρονικών Υπηρεσιών IRIS** (<https://iris.research.org.cy>) του Ιδρύματος Έρευνας και Καινοτομίας.

Σημειώνεται ότι, ο/η Συντονιστής/τρια Έργου καθώς και όλοι οι Φορείς από την Κύπρο, που θα αποτελέσουν το Δίκτυο Συνεργασίας μιας Πρότασης, θα πρέπει να εγγραφούν εκ των προτέρων στην Πύλη IRIS.

Οι ενδιαφερόμενοι/νες καλούνται να αξιοποιήσουν τον «**Οδηγό Ετοιμασίας Προτάσεων**» και το «**Εγχειρίδιο Χρήσης της Πύλης IRIS**» που είναι αναρτημένα στην Πύλη IRIS (<https://iris.research.org.cy/#/documentlibrary>).

Το Ίδρυμα Έρευνας και Καινοτομίας ενθαρρύνει σε όλες του τις Προσκλήσεις Υποβολής Προτάσεων:

- τη συμμετοχή των γυναικών ως Συντονίστριες Έργου, και
- την ισόρροπη συμμετοχή γυναικών και ανδρών στα Έργα.

**Η πρόταση αποτελείται από τα ακόλουθα μέρη:**

1. Part A – General Information & Budget (ηλεκτρονικό έντυπο (πεδία) το οποίο συμπληρώνεται διαδικτυακά στην Πύλη IRIS).
2. Part B – Technical Annex (αρχείο το οποίο αναρτάται ως Παράρτημα στην Πύλη IRIS σε μορφή pdf). Σημειώνεται ότι θα πρέπει να υποβάλλεται το προβλεπόμενο για την εν λόγω Πρόσκληση έντυπο, χωρίς οποιαδήποτε διαφοροποίηση. Το πρότυπο για το εν λόγω έγγραφο βρίσκεται αναρτημένο στην Πύλη IRIS, κάτω από την ανακοίνωση της σχετικής Πρόσκλησης Υποβολής Προτάσεων (Call Documents).
3. Annex I – Curricula Vitae (αρχείο το οποίο αναρτάται ως Παράρτημα στην Πύλη IRIS σε μορφή pdf και περιλαμβάνει τα βιογραφικά του/της Συντονιστή/τριας και των κύριων μελών της ομάδας του έργου – **Προαιρετική Υποβολή**).
4. Annex III – Call Specific Information (αρχεία το οποία αναρτώνται ως Παράρτημα στην Πύλη IRIS σε μορφή pdf – **Υποχρεωτική Υποβολή**):

(α) Υπεύθυνη Δήλωση ότι «η συγκεκριμένη πρόταση έργου ή όμοια της έχει υποβληθεί μόνο μία φορά σε μια εκ των Προσκλήσεων EXCELLENCE/0925 και POST-DOC/0925», σύμφωνα με το πρότυπο που βρίσκεται στο IRIS κάτω από τα έγγραφα της εν λόγω Πρόσκλησης– Υποχρεωτική Υποβολή.



## ΕΠΙΛΟΓΗ ΕΡΓΩΝ

### Διαδικασία Αξιολόγησης

Για την αξιολόγηση των Προτάσεων της Πρόσκλησης «Νησίδες Αριστείας» θα ακολουθηθεί διαδικασία Προκαταρκτικού Ελέγχου και εξ' αποστάσεως επιστημονική Αξιολόγηση από τρεις (3) Ανεξάρτητους Αξιολογητές (με Κοινό Δελτίο Αξιολόγησης – Consensus Report), όπως περιγράφεται στην [Προκήρυξη των Προγραμμάτων RESTART 2016-2020 για τα Προγράμματα της περιόδου Μάιος 2022 – Ιούνιος 2025](#).

Πριν από τη βαθμολόγηση της κάθε Πρότασης, σύμφωνα με τα κριτήρια αξιολόγησης, οι αξιολογητές θα ελέγξουν τη συμβατότητα της Πρότασης με:

- α) τους στόχους του Προγράμματος και της Πρόσκλησης, και
- β) το κατά πόσο συνάδει με την αρχή του «Do No Significant Harm»,

καθώς και την συμβατότητα των προτεινόμενων δραστηριοτήτων Έργου σε σχέση με τα προτεινόμενα TRL και των επιτρεπόμενων στην Πρόσκληση δραστηριοτήτων και TRL.

### Κριτήρια Αξιολόγησης

#### 1. Αριστεία – Βαρύτητα 50%

- Ποιότητα των Στόχων του Έργου.
- Βαθμός Καινοτομίας και Πρωτοτυπίας Έργου σε σχέση με την υφιστάμενη γνώση σε διεθνές επίπεδο.
- Πληρότητα, αξιοπιστία και επιτευξιμότητα της προτεινόμενης ιδέας.
- Συνάφεια των προτεινόμενων κατηγοριών δραστηριοτήτων έρευνας (βασική έρευνα, βιομηχανική έρευνα) σε σχέση με τους στόχους του Έργου και της συγκεκριμένης Πρόσκλησης (δραστηριότητες που εντάσσονται στα επίπεδα τεχνολογικής ωριμότητας (TRL) 1-4).

#### 2. Προστιθέμενη Αξία και Όφελος – Βαρύτητα 20%

- Επιστημονικός, τεχνολογικός, κοινωνικός και/ή οικονομικός αντίκτυπος και μέτρα για μεγιστοποίησή του.
- Αποτελεσματικότητα των προτεινόμενων δράσεων για εκμετάλλευση των αποτελεσμάτων, συμπεριλαμβανομένης της διαχείρισης δικαιωμάτων διανοητικής ιδιοκτησίας, και για τη μέγιστη δυνατή διάχυσή τους σύμφωνα με τις αρχές της [Ανοικτής Επιστήμης](#).

#### 3. Υλοποίηση – Βαρύτητα 30%

- Πληρότητα και καταλληλότητα του περιεχομένου των πακέτων εργασίας, της κατανομής των επιμέρους δραστηριοτήτων (*συμπερ. της κατανομής ανθρωποχρόνου κάθε συμμετέχοντα Φορέα ανά πακέτο εργασίας*), του χρονοδιαγράμματος και του προϋπολογισμού.
- Αποτελεσματικότητα της προτεινόμενης μεθοδολογίας ως προς την υλοποίηση των παραδοτέων.



- Πληρότητα, ποιότητα και ικανότητα του Δικτύου Συνεργασίας για τη διεκπεραίωση του έργου (σε επίπεδο φορέων και/ή ατόμων) και την υλοποίηση των προτεινόμενων στόχων.

Εξετάζεται, μεταξύ άλλων:

- Η καταλληλότητα και συνεισφορά των φορέων και ατόμων του Δικτύου Συνεργασίας (συμπεριλαμβανομένων των Ερευνητικών Φορέων του Εξωτερικού, όπου εφαρμόζεται) στην υλοποίηση του έργου σύμφωνα με την εξειδίκευση και τις πραγματικές τους δυνατότητες.
- Η επάρκεια της υφιστάμενης/προτεινόμενης ερευνητικής υποδομής.
- Καταλληλότητα και επάρκεια των προτεινόμενων δραστηριοτήτων συντονισμού και διαχείρισης, συμπεριλαμβανομένου του εντοπισμού και της αντιμετώπισης ενδεχόμενων κινδύνων.

### **Επιλογή**

Επιλέγονται για χρηματοδότηση κατά σειρά βαθμολογίας προτάσεις και μέχρι εξαντλήσεως του διαθέσιμου Προϋπολογισμού της κάθε Επιστημονικής Περιοχής της Πρόσκλησης.

Η επιλογή των λοιπών προτάσεων για χρηματοδότηση θα γίνεται κατά σειρά βαθμολογίας, ανεξαρτήτως Επιστημονικής Περιοχής και μέχρι εξαντλήσεως του διαθέσιμου Προϋπολογισμού της Πρόσκλησης.

## **ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ - ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ**

---

**Υπηρεσία Υποστήριξης του ΙΔΕΚ**

Ηλεκτρονικό Ταχυδρομείο  
[support@research.org.cy](mailto:support@research.org.cy)

Τηλέφωνο  
+35722205000

---

*Το Ίδρυμα Έρευνας και Καινοτομίας δύναται κατά την κρίση του να προβεί σε παράταση ή ανάκληση της ισχύος της παρούσας Πρόσκλησης εφαρμόζοντας τον ίδιο τρόπο δημοσίευσής της.*