



Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος πλήρωσης μίας (1) θέσης έκτακτου προσωπικού για την εκτέλεση ερευνητικού έργου στην EBETAM, στο πλαίσιο του έργου «HYSELF DROPS-T2EDK-01883»

Το Διοικητικό Συμβούλιο της EBETAM, στο πλαίσιο της Δράσης Εθνικής Εμβέλειας «ΕΡΕΥΝΩ-ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ-ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ Β' ΚΥΚΛΟΣ», με Κωδικό ΟΠΣ 2076, Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ, ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ» (ΕΠΑνεΚ), ΕΣΠΑ 2014-2020, λαμβάνοντας υπόψη:

1. Το Ν. 4310/2014 (ΦΕΚ 258/Α/08.12.2014) «Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία και άλλες διατάξεις» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
2. Το Ν. 4386/2016 (ΦΕΚ 83/Α/ 11.05.2016) «Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει.
3. Το Ν. 4314/2014 (ΦΕΚ 265/Α/23.12.2014) «Α) Για τη διαχείριση, τον έλεγχο και την εφαρμογή αναπτυξιακών παρεμβάσεων για την προγραμματική περίοδο 2014-2020, Β) Ενσωμάτωση της Οδηγίας 2012/17 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 13ης Ιουνίου 2012 (ΕΕ L156/16.06.2012) στο ελληνικό δίκαιο, τροποποίηση του Ν. 3419/2005 (Α 297) και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει, και ιδίως το άρθρο 30 αυτού.
4. Το άρθρο 64 του Ν. 4485/2017 (ΦΕΚ 114/Α/04.08.2017) «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις».
5. Την υπ' αριθμ. 110427/ΕΥΘΥ/1020/20.10.2016 (ΦΕΚ 3521/Β/1.11.2016) Απόφαση του Υφυπουργού Οικονομίας, Ανάπτυξης & Τουρισμού με θέμα: «Εθνικοί κανόνες επιλεξιμότητας δαπανών για τα προγράμματα του Ε.Σ.Π.Α. 2014-2020 – Έλεγχοι νομιμότητας δημοσίων συμβάσεων συγχρηματοδοτούμενων πράξεων Ε.Σ.Π.Α. 2014-2020 από Αρχές Διαχείρισης και Ενδιάμεσους Φορείς – Διαδικασία ενστάσεων επί των αποτελεσμάτων αξιολόγησης πράξεων», όπως ισχύει.
6. Τις διατάξεις του αρθ. 4 παρ.1 της ΠΥΣ 33/2006 περί Αναστολής Διορισμών στο Δημόσιο Τομέα.
7. Την υπ' αριθμ. 12/12/2019, Α.Π.: ΕΥΔΕ-ΕΤΑΚ 3628 "Προσωρινός κατάλογος Δυνητικών Δικαιούχων της Παρέμβασης ΙΙ "Συμπράξεις Επιχειρήσεων με Ερευνητικούς Οργανισμούς" του Β' κύκλου της Ενιαίας Δράσης Κρατικών Ενισχύσεων Έρευνας, Τεχνολογικής Ανάπτυξης & Καινοτομίας «ΕΡΕΥΝΩ - ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ - ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ»".
8. Την σχετική Απόφαση της 421 Συνεδρίας 31.7.2018 του Δ.Σ. της EBETAM , υπ' αριθμ. 38/31.7 με την οποία εγκρίθηκε η σύσταση της Επιτροπής Αξιολόγησης για το έκτακτο προσωπικό της EBETAM που θα επιλεγεί για την κάλυψη αναγκών στην υλοποίηση ερευνητικών έργων της εταιρείας.
9. Την από 30-09-2020 απόφαση της Συνεδρίασης Νο. 458 του ΔΣ της EBETAM, με την οποία εγκρίνεται η παρούσα Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για θέση έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο ερευνητικών έργων.



ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

α) την προκήρυξη μίας (1) θέσης ερευνητικού συνεργάτη στο πλαίσιο του έργου «HYSELFDROPS-T2EDK-01883» της δράσης Εθνικής Εμβέλειας «ΕΡΕΥΝΩ-ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ-ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ Β' ΚΥΚΛΟΣ», με Κωδικό ΟΠΣ 2076, Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ, ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ» (ΕΠΑνεΚ), ΕΣΠΑ 2014-2020.

β) να δοθεί δημοσιότητα στην ως άνω πρόσκληση με την ανάρτηση του κειμένου στο Δικτυακό τόπο της EBETAM (<http://www.mirtec.gr>).

Ακολουθεί η Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Ο Πρόεδρος Δ.Σ. EBETAM

Νίκος Σοφιανός

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Στο πλαίσιο υλοποίησης του ερευνητικού έργου με κωδικό Τ2ΕΔΚ-01883 και τίτλο «Υβριδικά επιστρώματα θερμικού ψεκασμού με αυτο-λιπαντικές ιδιότητες για προστασία από φθορά ελατηρίων εμβόλων Μηχανών Εσωτερικής Καύσης - ΜΕΚ», με ακρωνύμιο HYSELFDRUPS, το οποίο χρηματοδοτείται από το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ, ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ» (ΕΠΑνεΚ), ΕΣΠΑ 2014-2020 στο πλαίσιο της δράσης Εθνικής Εμβέλειας «ΕΡΕΥΝΩ-ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ-ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ Β' ΚΥΚΛΟΣ», με Κωδικό ΟΠΣ 2076, η EBETAM προτίθεται να απασχολήσει έκτακτο προσωπικό, με το οποίο θα συναφθεί σύμβαση εργασίας μίσθωσης έργου και προσκαλεί φυσικά πρόσωπα να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους για την ανάληψη έργου, σύμφωνα με τους όρους που αναφέρονται στη συνέχεια της παρούσας πρόσκλησης.

Η σύμβαση εργασίας που θα συναφθεί αρχικά θα έχει διάρκεια 6 μήνες και αυτή δύναται να ανανεωθεί ή παραταθεί μετά από σχετική εισήγηση των Επιστημονικών υπευθύνων των έργων για την EBETAM και απόφαση του Προέδρου, χωρίς τη διενέργεια νέας πρόσκλησης, μέχρι την ημερομηνία λήξης του έργου και τυχόν παρατάσεις αυτού, σύμφωνα με τις σχετικές αποφάσεις του φορέα Χρηματοδότησης.

ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ

Παρακαλούνται όλοι οι ενδιαφερόμενοι και ενδιαφερόμενες να λάβουν υπόψη τα προσόντα που ζητούνται όπως περιγράφονται παρακάτω, και να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους συμπληρώνοντας το υπόδειγμα της Πρότασης (βλ. Παράρτημα Ι), το οποίο συνοδεύει την παρούσα πρόσκληση και ακολούθως να την υποβάλλουν με όλα τα σχετικά δικαιολογητικά, βεβαιώσεις κλπ., το αργότερο μέχρι **«20-10-2020» (Τρίτη 20 Οκτωβρίου) και ώρα 15:00**.

Η υποβολή των αιτήσεων με όλα τα απαραίτητα δικαιολογητικά μπορεί να γίνει ηλεκτρονικά, στη διεύθυνση thiva.office@mirtec.gr με κοινοποίηση (cc) στο rtd.office@mirtec.gr και i.georgiopoulos@mirtec.gr, με την ένδειξη/ΘΕΜΑ: **«Αίτηση για ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ-Κωδικός Θέσης HYSELFDRUPS-ΕΚΔεπώνυμο.....»**.

Αντικατάσταση της πρότασης ή διόρθωση αυτής ή συμπλήρωση τυχόν ελλειπόντων δικαιολογητικών επιτρέπεται μόνο μέχρι τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των προτάσεων.

Για περισσότερες πληροφορίες επί της διαδικασίας οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στην κα Αγγελέτου τηλ. 2262307814 (email: thiva.office@mirtec.gr). Για πληροφορίες και ερωτήσεις σχετικά με το αντικείμενο της θέσης οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στον κ. Ηλία Γεωργιόπουλο 2262307828 (email: i.georgiopoulos@mirtec.gr).

Η παρούσα Πρόσκληση θα δημοσιευτεί στην ιστοσελίδα της EBETAM (www.mirtec.gr) και στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

Οι υποψήφιοι θα πρέπει να υποβάλουν την πρόταση/αίτησή τους (σύμφωνα με το συνημμένο υπόδειγμα-Παράρτημα Ι) συνοδευόμενη με όλα τα απαραίτητα στοιχεία και δικαιολογητικά. Επιπρόσθετα, οι υποψήφιοι θα πρέπει να καταθέσουν και οποιοδήποτε άλλο στοιχείο μπορεί να συμβάλει στη διαμόρφωση ορθής κρίσης για τις γνώσεις, την εμπειρία, την προσωπικότητα και να βοηθήσει την επιτροπή επιλογής στη διαμόρφωση γνώμης για την καταλληλότητά τους.

Η υποβολή της πρότασης κάθε ενδιαφερόμενου θα πρέπει να περιλαμβάνει τα ακόλουθα στοιχεία:

1. Αίτηση με αναφορά στον κωδικό της θέσης (σύμφωνα με το συνημμένο υπόδειγμα)
2. Αναλυτικό Βιογραφικό Σημείωμα
3. Ευκρινή αρχεία/φωτοαντίγραφα τίτλων σπουδών της ημεδαπής ή ισότιμου και αντίστοιχου τίτλου σπουδών της αλλοδαπής.
4. Ευκρινή αρχεία/φωτοαντίγραφα στοιχείων που επιθυμεί ο ενδιαφερόμενος και που θα τεκμηριώνουν τα στοιχεία που αναφέρονται στο Βιογραφικό Σημείωμα (π.χ. βεβαιώσεις, πιστοποιήσεις, προϋπηρεσία, κ.λ.π.).
5. Μια Συστατική επιστολή ή βεβαίωση απασχόλησης ή βεβαίωση ολοκλήρωσής έργου
6. Υπεύθυνη δήλωση Ν.1599/1986 περί επαλήθευσης των κατωτέρω, επί ποινή αποκλεισμού σε περίπτωση μη υποβολής:
 - i. Δεν έχει καταδικαστεί για κακούργημα και σε οποιαδήποτε ποινή για κλοπή, υπεξαίρεση (κοινή στην υπηρεσία), απάτη, εκβίαση, πλαστογραφία, δωροδοκία, καταπίεση, απιστία περί την υπηρεσία, παράβαση καθήκοντος, καθ' υποτροπή συκοφαντική δυσφήμιση, καθώς και για οποιοδήποτε έγκλημα κατά της γενετήσιας ελευθερίας ή έγκλημα οικονομικής εκμετάλλευσης της γενετήσιας ζωής.
 - ii. Δεν έχει παραπεμφθεί με τελεσίδικο βούλευμα για κακούργημα ή για πλημμέλημα της περίπτωσης δ' έστω και αν το αδίκημα έχει παραγραφεί.
 - iii. Δεν έχει καταδικαστεί ή στερηθεί τα πολιτικά του δικαιώματα.
 - iv. Δεν τελεί υπό στερητική δικαστική συμπαράσταση (πλήρη ή μερική), υπό επικουρική δικαστική συμπαράσταση (πλήρη ή μερική) ή και υπό τις δυο αυτές καταστάσεις.
 - v. Δεν έχει απολυθεί, εξαιτίας πειθαρχικού παραπτώματος.

Α. ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΤΗΣ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ

1. Η ανάθεση του έργου θα γίνει σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην Πρόσκληση της Δράσης Εθνικής



Εμβέλεια «ΕΡΕΥΝΩ-ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ-ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ Β' ΚΥΚΛΟΣ», με Κωδικό ΟΠΣ 2076, Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ, ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ» (ΕΠΑνεΚ), ΕΣΠΑ 2014-2020, και την Απόφαση Ένταξης αυτού.

2. Αντικατάσταση της πρότασης ή διόρθωση αυτής ή συμπλήρωση τυχόν ελλειπόντων δικαιολογητικών επιτρέπεται μόνο μέχρι τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των προτάσεων, όπως ορίζεται παραπάνω.
3. Σε περίπτωση που οι τίτλοι σπουδών έχουν χορηγηθεί στην αλλοδαπή, θα πρέπει αυτοί να συνοδεύονται από πιστοποιητικά αναγνώρισης και ισοτιμίας από το Δι.Κ.Α.Τ.Σ.Α. ή το Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π.
4. Ξενόγλωσσα δικαιολογητικά έγγραφα της ημεδαπής ή της αλλοδαπής θα πρέπει να προσκομίζονται συνοδευόμενα από φωτοαντίγραφα επίσημης μετάφρασής τους στην ελληνική γλώσσα.
5. Οι άνδρες υποψήφιοι θα πρέπει να προσκομίσουν υπεύθυνη δήλωση (άρθρο 8 Ν.1599/1986) ότι έχουν λάβει αναβολή για όλο το χρόνο διάρκειας του έργου ή ότι έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή ότι έχουν απαλλαγεί νόμιμα απ' αυτές.
6. Η πρόταση που υποβάλλεται πρέπει να είναι πλήρως συμπληρωμένη και υπογεγραμμένη από τον υποψήφιο. Σε αντίθετη περίπτωση ο υποψήφιος αποκλείεται από την διαδικασία και δεν αξιολογείται από την Επιτροπή Αξιολόγησης. Η ευθύνη για την ορθή συμπλήρωση της πρότασης είναι αποκλειστικά του υποψηφίου.
7. Οι ενδιαφερόμενες/οι πρέπει να είναι Έλληνες πολίτες ή πολίτες των κρατών-μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή υπήκοοι τρίτων χωρών εφόσον είναι μόνιμοι κάτοικοι της χώρας και γνωρίζουν την ελληνική γλώσσα.
8. Επισημαίνεται ότι η περιγραφόμενη στην παρούσα πρόσκληση διαδικασία υποβολής προτάσεων δεν συνιστά διαγωνιστική διαδικασία, ενώ η τυχόν επιλογή αντισυμβαλλόμενου έχει τον χαρακτήρα αποδοχής πρότασης και όχι «πρόσληψης».
9. Η διαδικασία της παρούσας πρόσκλησης ολοκληρώνεται με την ανάρτηση του πίνακα κατάταξης των υποψηφίων και την άπρακτη πάροδο της προθεσμίας υποβολής ενστάσεων. Σε περίπτωση υποβολής ενστάσεων η διαδικασία ολοκληρώνεται με την ανάρτηση του τελικού πίνακα κατάταξης υποψηφίων, μετά την εξέταση των ενστάσεων που έχουν υποβληθεί.
10. Οι υποψήφιοι που θα πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα, θα κληθούν και για προσωπική συνέντευξη σε ημερομηνία και ώρα που θα τους κοινοποιηθεί γραπτώς ή τηλεφωνικώς.
11. Ο υποψήφιος με τη μεγαλύτερη βαθμολογία σε όλα τα κριτήρια, συμπεριλαμβανομένης της συνέντευξης, θα είναι εκείνος που θα επιλεγεί.
12. Σε περίπτωση ισοβαθμίας επιλέγεται κατά σειρά η πρόταση του ενδιαφερόμενου με την υψηλότερη βαθμολογία στο κριτήριο της συνέντευξης.
13. Η συμμετοχή συνεπάγεται πλήρη αποδοχή των όρων της παρούσας Πρόκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

14. Επισημαίνεται ότι η παρούσα Πρόσκληση δύναται σε κάθε στάδιο αυτής να ματαιωθεί, χωρίς έκαστος υποψήφιος να διατηρεί οιαδήποτε αξίωση έναντι της EBETAM.
15. Η EBETAM δεν αναλαμβάνει καμία δέσμευση προς σύναψη σύμβασης, δεδομένου ότι επαφίεται στην πλήρη διακριτική της ευχέρεια η σύναψη ή μη συμβάσεων, καθώς και ο αριθμός αυτών, αποκλειόμενης οιασδήποτε αξιώσεως των ενδιαφερομένων.
16. Καθ' όλη τη διάρκεια του έργου, και εφόσον προκύψει ανάγκη αντικατάστασης προσώπων που έχουν επιλεγεί σύμφωνα με την παρούσα Πρόσκληση, η αντικατάσταση θα πραγματοποιηθεί με την επιλογή - βάσει βαθμολογίας/μοριοδότησης- άλλου/ων υποψηφίου/ων από το συντεταγμένο πίνακα κατάταξης, χωρίς περαιτέρω διαδικασία.
17. Στην περίπτωση της ταχυδρομικής αποστολής, η EBETAM ουδεμία ευθύνη φέρει για τον χρόνο παραλαβής και την κατάσταση του φακέλου.
18. Σε περίπτωση που για οποιονδήποτε λόγο διακοπεί η προβλεπόμενη για το έργο χρηματοδότηση, η EBETAM διατηρεί το δικαίωμα να διακόψει με ειδική δήλωση διακοπής και αζημίως την εκτέλεση της σύμβασης ανάθεσης έργου.
19. Σε περίπτωση που ο επιλεγείς υποψήφιος εκτελεί πλημμελώς τα καθήκοντά του σύμφωνα με τους όρους της πρόσκλησης ή της σύμβασής του, η EBETAM δύναται να αξιώσει τη λύση της σύμβασης αζημίως και να προβεί σε αντικατάστασή του με τον επόμενο κατά σειρά κατάταξης υποψήφιο, χωρίς περαιτέρω διαδικασία, ή να προβεί σε νέα διαδικασία επιλογής.
20. Οι υποψήφιοι που συνάπτουν σύμβαση λόγω αντικατάστασης ή αποχώρησης υποψηφίου θα απασχοληθούν για το υπολειπόμενο, κατά περίπτωση, χρονικό διάστημα, όπως αυτό ορίζεται στην παρούσα πρόσκληση.
21. Η EBETAM, διατηρεί το δικαίωμα, σε συμφωνία με τον Ανάδοχο, να αναθέτει στον τελευταίο, πλην των συγκεκριμένων εργασιών για την υλοποίηση του ως άνω έργου, και άλλες εργασίες, συναφείς, με τα τυπικά του προσόντα, αναγκαίες για την υλοποίηση και άλλων ερευνητικών προγραμμάτων (εθνικών/ευρωπαϊκών/διεθνών) που εκτελεί η εταιρεία, τροποποιώντας την Σύμβαση Έργου, με σαφή προσδιορισμό πάντα των ποσοστών συμμετοχής στο κάθε ένα και τις εργασίες που αναλαμβάνει να εκτελέσει στο πλαίσιο αυτών.
22. Η EBETAM θα συλλέξει και θα επεξεργαστεί τα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα που αφορούν τους υποψηφίους και περιλαμβάνονται στις αιτήσεις και τα δικαιολογητικά που καταθέτουν ή προκύπτουν από αυτά αποκλειστικά για το σκοπό της επιλογής των υποψηφίων για την υπό προκήρυξη θέση και για την υποστήριξη των σχετικών διαδικασιών. Η επεξεργασία των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα θα πραγματοποιηθεί σύμφωνα με τα οριζόμενα στο Γενικό Κανονισμό Προστασίας Δεδομένων (2016/679/ΕΕ) και την κατά περίπτωση ισχύουσα εθνική νομοθεσία και την πολιτική προστασίας προσωπικών δεδομένων της εταιρείας.
23. Η γνώση της Αγγλικής γλώσσας αποδεικνύεται είτε με Κρατικό Πιστοποιητικό γλωσσομάθειας αντίστοιχου επιπέδου ή με πιστοποιητικά αντίστοιχου επιπέδου των πανεπιστημίων CAMBRIDGE ή

MICHIGAN ή με πιστοποιητικά αντίστοιχου επιπέδου άλλων φορέων εφόσον είναι πιστοποιημένοι/αναγνωρισμένοι από την αρμόδια αρχή της οικείας χώρας ή από σπουδές σε αγγλόφωνο Πανεπιστήμιο.

Β. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΣΗΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΕΩΝ	HYSELFDROPS-EΚΔ
ΆΤΟΜΑ	Ένα (1)
ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ	Κάτοχος Διπλώματος Μηχανικού ή άλλου Τίτλου σπουδών στην τεχνολογική περιοχή του έργου
ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	Διπλωματούχος Πολυτεχνικής Σχολής Μηχανικών Μεταλλείων-Μεταλλουργών, Χημικών Μηχανικών, Μηχανολόγων Μηχανικών, Μηχανικός Επιστήμης Υλικών, πτυχιούχος Φυσικός με ειδίκευση στον τομέα των Υλικών.

<p>ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ</p>	<p>«Υβριδικά επιστρώματα θερμικού ψεκασμού με αυτο-λιπαντικές ιδιότητες για προστασία από φθορά ελατηρίων εμβόλων Μηχανών Εσωτερικής Καύσης - ΜΕΚ»</p> <p>Το HYSELFDRUPS στοχεύει στην ανάπτυξη καινοτόμου τεχνολογίας για την εφαρμογή υβριδικών προστατευτικών επικαλύψεων αυτο-λίπανσης με τεχνικές θερμικού ψεκασμού. Η διττή τους λειτουργικότητα έγκειται στη συμβολή τους στη βελτίωση των μηχανικών ιδιοτήτων (αντιτριβικές) του εξαρτήματος ενώ ταυτόχρονα παρέχουν στο καταπονούμενο εξάρτημα υγρό ή/και στερεό λιπαντικό μέσο (αυτο-λίπανση) σε περιπτώσεις όπου λόγω έλλειψης επαρκούς λίπανσης παρατηρείται φθορά λόγω τριβής. Οι υβριδικές επικαλύψεις θα περιέχουν στερεά λιπαντικά (νανο-σωλήνες άνθρακα) ή/και υγρά λιπαντικά μέσα σε πολυμερικές κάψουλες. Τελικό αποτέλεσμα θα είναι η μείωση των απωλειών ισχύος και η προστασία από φθορά των ελατηρίων εμβόλου για ναυπηγικές εφαρμογές. Η κλιμάκωση μεγέθους υλικών τροφοδοσίας θερμικού ψεκασμού και η επιτυχής εφαρμογή θα γίνει σε πραγματικά ελατήρια εμβόλων τα οποία θα τοποθετηθούν σε λειτουργικό πετρελαιοκινητήρα πλοίου προκειμένου να επιτευχθεί η μεταφορά της τεχνολογίας σε βιομηχανικό πρότυπο.</p> <p>Οι εργασίες αφορούν: i) Την προετοιμασία, ανάπτυξη και βελτιστοποίηση επικαλύψεων θερμικού ψεκασμού με διάφορες τεχνικές (APS, HVOF, LPS κλπ.), ii) Τη μορφοποίηση ανόργανων και οργανικών κόνεων με διάφορες τεχνικές, iii) Τη μελέτη των ιδιοτήτων και μορφολογικών χαρακτηριστικών των λιπαντικών ουσιών που θα χρησιμοποιηθούν, iv) Τον χαρακτηρισμό των επικαλύψεων (μηχανικές ιδιότητες, μικροδομή), v) Την πιλοτική ανάπτυξη υλικών τροφοδοσίας θερμικού ψεκασμού και βέλτιστων επικαλύψεων, v) Την συμμετοχή στην διάχυση, αξιοποίηση και προώθηση των αποτελεσμάτων/επιτευγμάτων του έργου.</p> <p>Πληρέστερη περιγραφή του αντικειμένου της θέσης, καθώς και τα παραδοτέα που σχετίζονται με αυτή, θα αποτυπωθεί στην σύμβαση που θα συναφθεί ανάμεσα στην EBETAM και στο επιλεγέν προσωπικό. Η ορθή εκτέλεση και ο έλεγχος των παραδοτέων του έργου θα πιστοποιείται με βεβαίωση παραλαβής και καλής εκτέλεσης του έργου, η οποία θα υπογράφεται από τον Υπεύθυνο έργου για την EBETAM.</p>
<p>ΔΙΑΡΚΕΙΑ (ΜΗΝΕΣ)</p>	<p>Η σύμβαση εργασίας που θα συναφθεί θα έχει αρχικά διάρκεια 6 μήνες (ως δοκιμαστική περίοδος) και αυτή δύναται να ανανεωθεί ή παραταθεί μετά από σχετική εισήγηση του Επιστημονικού υπευθύνου του έργου για την EBETAM</p>

	<p>και απόφαση του Προέδρου, χωρίς τη διενέργεια νέας πρόσκλησης.</p> <p>Ο εκτιμώμενος χρόνος έναρξης της Σύμβασης είναι 15/11/2020 και η εκτιμώμενη μέγιστη χρονική διάρκεια είναι μέχρι την λήξη του έργου, ενδεικτικά μέχρι 15/12/2022 ή τυχόν παρατάσεις αυτού, σύμφωνα με τις σχετικές αποφάσεις του φορέα Χρηματοδότησης.</p>		
ΑΜΟΙΒΕΣ	<p>Η συνολική αμοιβή του έκτακτου προσωπικού θα διαμορφωθεί σύμφωνα με το ειδικό αντικείμενο ανάθεσης, τα προσόντα του αντισυμβαλλόμενου, την προϋπολογισθείσα δαπάνη για το προς ανάθεση έργο και την διάρκεια απασχόλησής του ενώ υπόκειται στους περιορισμούς του χρηματοδοτικού προγράμματος και της κείμενης νομοθεσίας.</p>		
ΤΟΠΟΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ	<p>Για την κάλυψη αναγκών στην υλοποίηση των έργων θα χρησιμοποιηθούν τα εργαστήρια της EBETAM στη Θήβα.</p>		
ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Διπλωματούχος Πολυτεχνικής Σχολής Μηχανικών Μεταλλείων-Μεταλλουργών, Χημικών Μηχανικών, Μηχανολόγων Μηχανικών, Μηχανικός Επιστήμης Υλικών ή Πτυχιούχος Φυσικός με ειδίκευση στον τομέα των Υλικών. 2. Γνώση Αγγλικών. 		
ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	<ul style="list-style-type: none"> • Γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα α) επεξεργασίας κειμένων και παρουσιάσεων, β) υπολογιστικών φύλλων. • Ανακοινώσεις/Δημοσιεύσεις σε Επιστημονικά Συνέδρια ή εκπόνηση Διπλωματικής Εργασίας στην τεχνολογική περιοχή του έργου. 		
ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	A/A	Προσόν - κριτήριο	Μονάδες βαθμολόγησης
	1	Τίτλος σπουδών	<p>ΝΑΙ/ΟΧΙ,</p> <ul style="list-style-type: none"> • 5,00-7,00: 200 • 7,00-8,00: 240 • 8,00-9,00: 270 • 9,00-10,00: 300
	2	Γνώση της Αγγλικής γλώσσας (B2, C1, C2)	<p>ΝΑΙ/ΟΧΙ,</p> <ul style="list-style-type: none"> • Καλή B2: 20 • Πολύ καλή C1: 30 • Άριστη C2: 40

	3	Γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα α) επεξεργασίας κειμένων και παρουσιάσεων, β) υπολογιστικών φύλλων.	0 - 40	
	4	Ανακοινώσεις/Δημοσιεύσεις σε Επιστημονικά Συνέδρια ή εκπόνηση Διπλωματικής Εργασίας στην τεχνολογική περιοχή του έργου.	40	
	Συνέντευξη		0-200	

Γ. ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

- Η επιλογή του υποψηφίου για τη θέση πραγματοποιείται μετά από βαθμολόγηση ως προς τα άνωθεν κριτήρια των αιτήσεων που υποβλήθηκαν.
- Οι υποψηφιότητες κάθε θέσης αξιολογούνται από Επιτροπή Αξιολόγησης, η οποία αποτελείται από 3 τακτικά και 3 αναπληρωματικά μέλη προερχόμενα από το προσωπικό της EBETAM. Το ένα τακτικό μέλος είναι υποχρεωτικά ο Επιστημονικός Υπεύθυνος του έργου. Η Επιτροπή ορίζεται με απόφαση του ΔΣ της EBETAM. Η Επιτροπή παραμένει ίδια καθ' όλη τη διάρκεια κάθε έργου. Επί ποινή απορρίψεως της πρότασης, δεν επιτρέπεται τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης να έχουν σχέσεις συγγένειας έως γ' βαθμού εξ' αίματος ή αγχιστείας με οποιονδήποτε υποψήφιο.
- Η Επιτροπή θα απορρίπτει προτάσεις, οι οποίες θα υποβληθούν μετά την ανωτέρω ημερομηνία, ως εκπρόθεσμες και δε θα αξιολογούνται. Ελλιπείς αιτήσεις και αιτήσεις χωρίς αναφορά σε κωδικό θέσης δε θα ληφθούν υπ' όψιν. Προσόντα που αναφέρονται είτε στην πρόταση, είτε στο βιογραφικό σημείωμα, αλλά δεν τεκμηριώνονται με την υποβολή των αντιστοίχων δικαιολογητικών, δε θα ληφθούν υπ' όψιν και δε θα μοριοδοτηθούν για την τελική κατάταξη των υποψηφίων.
- Η Επιτροπή Αξιολόγησης διαβιβάζει σχετική εισήγηση με το Πρακτικό Επιτυχόντων και την σειρά κατάταξης προς τον Πρόεδρο της EBETAM, προς έγκρισή του και επικύρωση από το Δ.Σ.. Το αποτέλεσμα της αξιολόγησης με τον Πίνακα κατάταξης δημοσιεύεται στην ιστοσελίδα της εταιρείας (www.mirtec.gr).

Δ. ΥΠΟΒΟΛΗ ΕΝΣΤΑΣΕΩΝ

- Σε εφαρμογή του γενικού δικαιώματος της αναφοράς αλλά και της αρχής της διαφάνειας και της χρηστής διοίκησης, κατά του αποτελέσματος, επιτρέπεται στους ενδιαφερόμενους η άσκηση ένστασης μέσα σε αποκλειστική προθεσμία πέντε (5) εργάσιμων ημερών από την επομένη της ανάρτησης των αποτελεσμάτων με αίτησή τους προς την EBETAM που αποστέλλεται είτε με συστημένη επιστολή στην ίδια διεύθυνση αυτής της αίτησης ενδιαφέροντος, είτε στο e-mail: rtd.office@mirtec.gr & i.georgiopoulos@mirtec.gr. Στην περίπτωση της επιστολής, ως ημερομηνία υποβολής της ένστασης θεωρείται η ημερομηνία στη σφραγίδα του ταχυδρομείου/εταιρείας μεταφοράς. Αν η ημέρα εκπνοής της ανωτέρω προθεσμίας είναι μη εργάσιμη, η προθεσμία μεταφέρεται στην αμέσως επόμενη εργάσιμη ημέρα. Εκπρόθεσμες αιτήσεις δε λαμβάνονται υπ' όψιν και δεν εξετάζονται.

- Αρμόδια να εξετάσει τις ενστάσεις είναι η Επιτροπή Ενστάσεων, η οποία αποτελείται από 3 τακτικά και 3 αναπληρωματικά μέλη, προερχόμενα από το προσωπικό της EBETAM. Δεν επιτρέπεται τα μέλη της Επιτροπής Ενστάσεων να έχουν σχέσεις συγγένειας έως γ' βαθμού εξ αίματος ή αγχιστείας με οποιονδήποτε υποψήφιο.
- Η Επιτροπή ενστάσεων διαβιβάζει σχετική εισήγηση με το πόρισμα προς τον Πρόεδρο της EBETAM.

Ε. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ

- Προς τον Πρόεδρο της EBETAM διαβιβάζεται η εισήγηση της Επιτροπής Αξιολόγησης και εφόσον υπάρχουν ενστάσεις και το πόρισμα της Επιτροπής Ενστάσεων, προς τελική έγκριση των αποτελεσμάτων. Ο Πρόεδρος κατόπιν αυτών αποφασίζει την πρόσληψη των συμβασιούχων έργου, η οποία επικυρώνεται από το Δ.Σ.
- Το τελικό αποτέλεσμα της αξιολόγησης θα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα της εταιρείας (www.mirtec.gr).

ΣΤ. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ ΤΗΣ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ

- Η παρούσα πρόσκληση θα δημοσιευτεί στο διαδικτυακό τόπο της EBETAM και στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ και όπου αλλού απαιτεί ο φορέας χρηματοδότησης.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΕΘΝΙΚΑ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΕΡΓΑ

ΠΡΟΣ:

ΕΒΕΤΑΜ Α.Ε.
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΘΗΒΩΝ (ΠΡΩΗΝ ΕΚΕΠΥ)
76^ο ΧΛΜ. ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΔΟΥ ΑΘΗΝΩΝ-ΛΑΜΙΑΣ
32009, ΣΧΗΜΑΤΑΡΙ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ:	
ΠΑΤΡΩΝΥΜΟ:	
ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΑΙ:	HYSELFDROPS-ΕΚΔ
ΤΑΧΥΔΡΟΜΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ:	
ΤΗΛΕΦΩΝΟ	
E-MAIL:	

Παρακαλώ να θεωρήσετε την παρούσα αίτηση ως επίσημη υποψηφιότητά μου για τη συμμετοχή μου στη θέση με κωδικό # HYSELFDROPS-ΕΚΔ για το έργο «Υβριδικά επιστρώματα θερμικού ψεκασμού με αυτο-λιπαντικές ιδιότητες για προστασία από φθορά ελατηρίων εμβόλων Μηχανών Εσωτερικής Καύσης - ΜΕΚ» για σχετική σύμβαση έργου.

Με την παρούσα η οποία επέχει θέση Υπεύθυνης Δήλωσης δηλώνω ότι έχω λάβει υπόψη όλους τους όρους της παρούσας Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος και αποδέχομαι αυτούς πλήρως και ανεπιφύλακτα.



ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
& ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΩΝ ΔΟΚΙΜΩΝ
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ

Συνημμένα Δικαιολογητικά:

1.
2.
3.

Ο/Η Αιτ.....

(Υπογραφή)

..... / /



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης

ΕΠΑνΕΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης