



Ενιαία Δράση «ΕΡΕΥΝΩ-ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ-ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ

Πρόσκληση υποβολής αιτήσεων
χρηματοδότησης έργων Έρευνας,
Τεχνολογικής Ανάπτυξης & Καινοτομίας

Στις 10 Μαρτίου 2017, η Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης και Εφαρμογής Δράσεων στους τομείς Έρευνας, Τεχνολογικής Ανάπτυξης και Καινοτομίας (ΕΥΔΕ-ΕΤΑΚ) δημοσίευσε την Προκήρυξη της Ενιαίας Δράσης για την υποστήριξη της έρευνας και καινοτομίας σε στρατηγικούς τομείς της ελληνικής οικονομίας, σύμφωνα με τα συμπεράσματα της Εθνικής Στρατηγικής Έξυπνης Εξειδίκευσης (RIS3). Όλοι οι επιλέξιμοι δικαιούχοι θα ενισχυθούν με το κίνητρο της επιχορήγησης.

Η Δράση έχει ως βασικό στόχο τη σύνδεση της έρευνας και της καινοτομίας με την επιχειρηματικότητα για την ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας, της παραγωγικότητας και της εξωστρέφειας των επιχειρήσεων, με σκοπό την αύξηση της εγχώριας προστιθέμενης αξίας.

Κατηγορίες & Τομείς παρέμβασης

Οι προτάσεις που υποβάλλονται προς χρηματοδότηση θα πρέπει να εντάσσονται σε μία από τις ακόλουθες κατηγορίες παρέμβασης:

- I. Έρευνα & Ανάπτυξη από Μικρομεσαίες επιχειρήσεις**
- II. Συμπράξεις Επιχειρήσεων με Ερευνητικούς Οργανισμούς**
- III. Αξιοποίηση Ερευνητικών Αποτελεσμάτων**

Οι προτάσεις πρέπει να αφορούν σε έναν από τους θεματικούς τομείς προτεραιότητας, οι οποίοι παρουσιάζονται στον επόμενο Πίνακα και εξειδικεύονται σε θεματικούς υποτομείς:

ΘΕΜΑΤΙΚΟΙ ΤΟΜΕΙΣ - ΥΠΟΤΟΜΕΙΣ

ΤΟΜΕΑΣ 1: ΥΛΙΚΑ-ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ (ΠΟΛΥΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ & ΠΡΟΗΓΜΕΝΑ ΥΛΙΚΑ)

- 1.1. Βιοϋλικά/ Βιοεμφυτεύματα
- 1.2. Διαγνωσico - θεραπευτικά Βιοϋλικά
- 1.3. Υλικά για ολοκληρωμένες ηλεκτρονικές και φωτονικές τεχνολογίες/εφαρμογές στην μικρο/νανο ηλεκτρονική
- 1.4. Υλικά για μικροσυστήματα
- 1.5. Υλικά για εύκαμπτα υποστρώματα
- 1.6. Υλικά για την τεχνολογία των ηλιακών κυψελών
- 1.7. Πολυλειτουργικά Υλικά - Ευφυή Υλικά που ανταποκρίνονται σε εξωτερικά ερεθίσματα – κυρίως εφαρμογές στον τομέα των Μεταφορών και των Κατασκευών
- 1.8. Πολυλειτουργικά Υλικά για Ενεργειακές Εφαρμογές (Μετατροπή, Αποθήκευση και Εξοικονόμηση Ενέργειας)
- 1.9. Πολυλειτουργικά Συστήματα Υλικών για την προστασία Κατασκευών, Μνημείων και λοιπών δομικών εφαρμογών, φιλικά προς το περιβάλλον
- 1.10. Νέα υλικά, βελτίωση χρησιμοποιούμενων υλικών και νέες εφαρμογές υλικών λεπτών επιστρώσεων
- 1.11. Ανάπτυξη διεργασιών εναπόθεσης και επεξεργασίας επιστρώσεων και τροποποίησης επιφανειών
- 1.12. Προηγμένα Νανοϋλικά και Νανοςύνθετα Υλικά

ΤΟΜΕΑΣ 2: ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ, ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΚΕΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΕΣ

- 2.1. Ανάπτυξη καινοτόμων προϊόντων και υπηρεσιών, συμπεριλαμβανομένων των οπτικοακουστικών, με έμφαση στην ενίσχυση και υποστήριξη επιχειρήσεων, επαγγελματιών και φορέων που δραστηριοποιούνται στους χώρους Πολιτισμού, Τουρισμού και Δημιουργικών Βιομηχανιών.
- 2.2. Ανάπτυξη καινοτόμων προϊόντων και υπηρεσιών, συμπεριλαμβανομένων των οπτικοακουστικών, με έμφαση στην ενίσχυση της εμπειρίας του τελικού χρήστη και σκοπό την ανάδειξη και προώθηση της πολιτιστικής κληρονομιάς, του σύγχρονου πολιτισμού και του τουριστικού προϊόντος.
- 2.3. Ανάπτυξη εργαλείων και εφαρμογών ΤΠΕ που προωθούν τη συνέργεια των τομέων Πολιτισμού, Τουρισμού και Δημιουργικών Βιομηχανιών με άλλους θεματικούς τομείς με στόχο την δημιουργία νέων αλυσίδων αξίας
- 2.4. Σχεδιασμός και ανάπτυξη καινοτόμων προϊόντων, εφαρμογών, μεθοδολογιών και υπηρεσιών από τη Δημιουργική Βιομηχανία με σκοπό την δημιουργία αλυσίδων αξίας στους τομείς Πολιτισμού, Τουρισμού και Δημιουργικής Βιομηχανίας.

ΤΟΜΕΑΣ 3: ΑΓΡΟΔΙΑΤΡΟΦΗ

- 3.1. Ανάδειξη και βελτίωση των ιδιαίτερων χαρακτηριστικών των ελληνικών προϊόντων της πρωτογενούς παραγωγής
- 3.2. Μείωση εισροών/Ορθολογική διαχείριση των φυσικών πόρων

- 3.3 Αύξηση της παραγωγικότητας προϊόντων φυτικής και ζωικής πρωτογενούς παραγωγής
- 3.4 Βελτίωση της ποιότητας προϊόντων φυτικής και ζωικής πρωτογενούς παραγωγής
- 3.5 Διατροφή και υγεία
- 3.6 Ασφάλεια τροφίμων
- 3.7 Τεχνολογίες μεταποίησης
- 3.8 Αξιοποίηση και εφαρμογή νέων τεχνολογιών σε όλα τα συστήματα παραγωγής αγροτικών προϊόντων και τροφίμων

ΤΟΜΕΑΣ 4: ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΒΙΩΣΙΜΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ

- 4.1 Ανάπτυξη συστημάτων επεξεργασίας αποβλήτων (ποιοτικός έλεγχος εισερχόμενων, τεμαχισμός, διαλογή, στερεοποίηση, σταθεροποίηση, ανάμιξη κλπ. και ποιοτικός έλεγχος παραγομένων υλικών) πριν προωθηθούν για επόμενη αξιοποίηση (όπως ανακύκλωση, ανάκτηση ενέργειας, μετατροπή σε προϊόντα υψηλής προστιθέμενης αξίας κλπ.).
- 4.2 Στερεά αστικά απορρίμματα
- 4.3 Διαχείριση αγρο-κτηνοτροφικών αποβλήτων
- 4.4 Διαχείριση βιομηχανικών και τοξικών αποβλήτων
- 4.5 Διαχείριση ελαστικών
- 4.6 Διαχείριση Υγρών αποβλήτων
- 4.7 Αντιρρύπανση/απορρύπανση. Αποκατάσταση εδαφών παράκτιων και υπογείων υδάτων
- 4.8 Ατμοσφαιρική ρύπανση
- 4.9 Προστασία βιοποικιλότητας σε περιοχές τουριστικού και αγροδιατροφικού ενδιαφέροντος
- 4.10 Μετριασμός και προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή και στις φυσικές καταστροφές
- 4.11 Δημιουργία πρότυπων κέντρων /μετρήσεων, Οικοσυστημική προσέγγιση βιώσιμης Ανάπτυξης – Περιβαλλοντικοί Δείκτες/Μελέτες

ΤΟΜΕΑΣ 5: ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΦΑΡΜΑΚΑ

- 5.1 Ανάπτυξη υπερ-γενόσημων προϊόντων και βελτιστοποίηση υφισταμένων προϊόντων μέσω ανάπτυξης νέων φαρμακοτεχνικών μορφών, εναλλακτικών ή και νέων οδών χορήγησης, βελτιωμένης μορφοποίησης και νέων περιεκτικότητων.
- 5.2 Ανάπτυξη Συνδυασμών γνωστών φαρμάκων. Ανάπτυξη φαρμακευτικών μορφών ή/και εξειδικευμένων συσκευών που σε συνδυασμό θα επιτυγχάνουν την επιτυχή χορήγηση/συγχορήγηση γνωστών φαρμάκων
- 5.3 Επανατοποθέτηση/ επαναστόχευση γνωστών φαρμακευτικών μορφών σε νέες θεραπευτικές ενδείξεις ή και σε νέους πληθυσμούς (ενδείξεις χρόνιων νοσημάτων, παιδιατρικών και γηριατρικών πληθυσμών κλπ.)
- 5.4 Αξιοποίηση της ελληνικής βιοποικιλότητας; Φαρμακευτικά προϊόντα, λειτουργικά τρόφιμα και καλλυντικά
- 5.5 Ηλεκτρονική Υγεία: Υπηρεσίες και Συστήματα για Ασθενείς/Πολίτες και Επαγγελματίες Υγείας
- 5.6 Ανάπτυξη ζωικών μοντέλων ανθρώπινων ασθενειών και διαδικασιών/ συστημάτων για προ-κλινικές δοκιμές φαρμάκων
- 5.7 Ανάδειξη και επιβεβαίωση νέων θεραπευτικών μέσων, στόχων και βιοδεικτών για την ανάπτυξη εξατομικευμένων θεραπευτικών προσεγγίσεων και νέων στοχευμένων θεραπειών

ΤΟΜΕΑΣ 6: ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ & ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗ ΑΛΥΣΙΔΑ

- 6.1 Ενίσχυση του συστήματος εμπορευματικών μεταφορών και εφοδιαστικής αλυσίδας με σκοπό την αύξηση της προστιθέμενης αξίας και της ανταγωνιστικότητας
- 6.2 Ανάπτυξη ευφυών υποδομών και συστημάτων μεταφορών
- 6.3 Αειφορία και βιωσιμότητα στις μεταφορές
- 6.4 Ενίσχυση της διατροφικότητας και της αυτονομίας στις αστικές μεταφορές επιβατών και εμπορευμάτων
- 6.5 Αύξηση της προσβασιμότητας και της εδαφικής συνοχής του Ελλαδικού χώρου

ΤΟΜΕΑΣ 7: ΕΝΕΡΓΕΙΑ

- 7.1 Ενεργειακή αποδοτικότητα
- 7.2 Παραγωγή Ενέργειας από ΑΠΕ
- 7.3 Ενέργεια σε συνδυασμό με Αγροτικό τομέα και Περιβάλλον
- 7.4 Αποθήκευση Ενέργειας
- 7.5 Τεχνολογίες Υδρογόνου
- 7.6 Τεχνολογίες Έξυπνων Δικτύων
- 7.7 Ορυκτά καύσιμα – Μείωση Επιπτώσεων

ΤΟΜΕΑΣ 8: ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

- 8.1 Τεχνολογίες διαχείρισης περιεχομένου και πληροφοριών

- 8.2 Διαδίκτυο του μέλλοντος
- 8.3 ΤΠΕ σε οριζόντιες δραστηριότητες
- 8.4 Ρομποτική
- 8.5 Εργαστήρια του μέλλοντος
- 8.6 Εξαρτήματα και συστήματα

Βασικά χαρακτηριστικά Προγράμματος

Ποιο είναι τα όρια του προϋπολογισμού μιας Αίτησης;

Στην Πρόσκληση δεν τίθεται κατώτατο όριο προϋπολογισμού. Το ανώτατο όριο εξαρτάται από την κατηγορία παρέμβασης και το μέγεθος των συμπράξεων, σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

Κατηγορία παρέμβασης	Δικαιούχοι	Ελάχιστος αριθμός επιχειρήσεων	Μέγιστος Π/Υ
I. Έρευνα & Ανάπτυξη από ΜΜΕ	Μία ΜΜΕ ή ομάδες ΜΜΕ, ανεξάρτητων μεταξύ τους	1	1 ΜΜΕ – 200.000€
			2 ΜΜΕ – 350.000€
			3 ΜΜΕ – 450.000€
			4+ ΜΜΕ – 500.000€
II. Συμπράξεις επιχειρήσεων με ερευνητικούς οργανισμούς	Συμπράξεις 2-4 μελών	2	1 εκατ. €
	Συμπράξεις 5+ μελών	5	
III. Αξιοποίηση ερευνητικών αποτελεσμάτων	Μεμονωμένες επιχειρήσεις, ανεξαρτήτως μεγέθους και ημερομηνίας ίδρυσης	1	2 εκατ. €

Ποιες είναι οι επιλέξιμες δαπάνες;

Οι κατηγορίες των επιλέξιμων δαπανών παρουσιάζονται στον παρακάτω Πίνακα:

1	Δαπάνες προσωπικού Αμοιβές για τακτικό και έκτακτο προσωπικό (ερευνητές και τεχνικοί) που απασχολείται στο πλαίσιο του έργου, με μέγιστο επιχορηγούμενο μικτό κόστος ανά ανθρωπομήνα τα 3.000€.
2	Δαπάνες οργάνων, εξοπλισμού και λογισμικού (αποσβέσεις)
3	Δαπάνες για κτίρια και γήπεδα (αποσβέσεις περιόδου έργου)
4	Δαπάνες για ανάθεση έρευνας επί συμβάσει, διπλωμάτων ευρεσιτεχνίας και συμβουλευτικών υπηρεσιών.
5	Πρόσθετα γενικά έξοδα και λοιπές λειτουργικές δαπάνες (δαπάνες ταξιδιών, δαπάνες δημοσιότητας, αναλώσιμα, αμοιβή ορκωτού λογιστή/ελεγκτή, δαπάνες προσαρμογών για άτομα με αναπηρία, λοιπές λειτουργικές δαπάνες).
6	Δαπάνες διεξαγωγής μελέτης σκοπιμότητας
7	Δαπάνες καινοτομίας (δαπάνες απόκτησης, επικύρωσης και προστασίας διπλωμάτων ευρεσιτεχνίας, δαπάνες απόσπασης προσωπικού υψηλής ειδίκευσης, δαπάνες για υπηρεσίες καινοτομίας).
8	Δαπάνες συμμετοχής σε εμπορικές εκθέσεις

Για τους Ερευνητικούς Οργανισμούς, πλέον των ανωτέρω περιλαμβάνονται και **έμμεσες λειτουργικές δαπάνες**, ως ποσοστό **15% επί των άμεσων δαπανών προσωπικού**.

Ποιοι είναι οι επιλέξιμοι δικαιούχοι;

Επιλέξιμοι δικαιούχοι της Δράσης είναι:

α) **υφιστάμενες επιχειρήσεις**, ανεξαρτήτως μεγέθους και ημερομηνίας ίδρυσης,

β) **Ερευνητικοί Οργανισμοί** (Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα, Ερευνητικά Κέντρα – Ινστιτούτα, Τεχνολογικοί Φορείς και Ερευνητικά Πανεπιστημιακά Ιδρύματα, ανεξάρτητα από το νομικό καθεστώς ή τον τρόπο χρηματοδότησης, πρωταρχικός σκοπός των οποίων είναι η εκπαίδευση, η ανεξάρτητη διεξαγωγή βασικής/βιομηχανικής έρευνας ή πειραματικής ανάπτυξης ή η ευρεία διάδοση των αποτελεσμάτων των εν λόγω δραστηριοτήτων).

Ποιο είναι το ύψος της επιχορήγησης;

Οι **ερευνητικοί φορείς** θα λάβουν επιχορήγηση για το **100%** των επιλέξιμων δαπανών τους.

Οι **επιχειρήσεις** θα λάβουν επιχορήγηση αναλόγως της επιλέξιμης δραστηριότητας, της κατηγορίας του έργου και του μεγέθους τους ως εξής:

Επιλέξιμη δραστηριότητα	Κατηγορία έργου	Μεγάλες	Μεσαίες	Μικρές
Έργα έρευνας & ανάπτυξης	Βιομηχανική έρευνα	50%	60%	70%
	Βιομηχανική έρευνα υπό προϋποθέσεις	65%	75%	80%
	Πειραματική ανάπτυξη	25%	35%	45%
	Πειραματική ανάπτυξη υπό προϋποθέσεις	40%	50%	60%
	Μελέτη σκοπιμότητας	50%	60%	70%
Καινοτομία για ΜΜΕ*		0%	50%	50%
Συμμετοχή ΜΜΕ σε εμπορικές εκθέσεις		0%	50%	50%

Πώς υποβάλλονται οι προτάσεις;

Οι προτάσεις χρηματοδότησης υποβάλλονται υποχρεωτικά μέσω του Πληροφοριακού Συστήματος Κρατικών Ενισχύσεων (**ΠΣΚΕ**), είτε από τον **Συντονιστή** φορέα (στην περίπτωση συνεργατικών) είτε από τον **Επιστημονικό Υπεύθυνο** του έργου (στην περίπτωση μεμονωμένων επιχειρήσεων). Δεν κατατίθεται φυσικός φάκελος με δικαιολογητικά κατά τη φάση της υποβολής.

Πώς θα αξιολογηθούν οι προτάσεις;

Η αξιολόγηση είναι **συγκριτική** ανά παρέμβαση και ανά θεματικό τομέα και διενεργείται ηλεκτρονικά με βάση τα ακόλουθα κριτήρια:

- Επιστημονική και τεχνική αρτιότητα του έργου (Excellence),

- Εμπειρία και αξιοπιστία των δικαιούχων, ποιότητα και ικανότητα του τρόπου υλοποίησης του έργου (Implementation),
- Αποτελέσματα και Επιπτώσεις του έργου (Impact).

Ποια είναι η διάρκεια υλοποίησης των έργων;

Η διάρκεια υλοποίησης των έργων δεν δύναται να υπερβαίνει τους **36 μήνες**.

Πώς καταβάλλεται η επιχορήγηση;

- 1) Χορήγηση **προκαταβολής** έως το **40%** της χρηματοδότησης, με την προσκόμιση ισόποσης **εγγυητικής επιστολής**.
- 2) **Ενδιάμεσες δόσεις**.
- 3) **Τελική Δόση - Αποπληρωμή**.

Για τους **Ερευνητικούς Οργανισμούς**, η καταβολή γίνεται με τη μορφή **προχρηματοδοτήσεων**. Το άθροισμα τη προκαταβολής και των ενδιάμεσων εκταμιεύσεων για κάθε δικαιούχο δεν μπορεί να υπερβαίνει το **85%** της εγκεκριμένης χρηματοδότησης.

Ποιος είναι ο συνολικός προϋπολογισμός της Δράσης;

Η συνολική Δημόσια Δαπάνη της Δράσης ανέρχεται στο ποσό των **280 εκατ. €** και αναλύεται σε:

A) Προϋπολογισμός ανά θεματικό τομέα

ΘΕΜΑΤΙΚΟΙ ΤΟΜΕΙΣ	ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΑΠΑΝΗ (€)
Υλικά - Κατασκευές	22.000.000
Τουρισμός, Πολιτισμός και Δημιουργικές Βιομηχανίες	16.000.000
Αγροδιατροφή & Βιομηχανία τροφίμων	46.000.000
Περιβάλλον & Βιώσιμη Ανάπτυξη	40.000.000
Υγεία & Φάρμακα	51.000.000
Μεταφορές & Εφοδιαστική Αλυσίδα	12.000.000
Ενέργεια	31.000.000
Τεχνολογίες Πληροφορικής & Επικοινωνιών	52.000.000
Αναδυόμενες Τεχνολογίες	10.000.000
ΣΥΝΟΛΟ	280.000.000

B) Προϋπολογισμός ανά Περιφέρεια

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΕΣ	ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΑΠΑΝΗ (€)
Λιγότερο αναπτυγμένες Περιφέρειες: ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & ΘΡΑΚΗ (EL11), ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ (EL12), ΗΠΕΙΡΟΣ (EL21), ΘΕΣΣΑΛΙΑ (EL14), ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ (EL23)	151.200.000
Περιφέρειες σε μετάβαση: ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ (EL53), ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ (EL22), ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ (EL25), ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ (EL41), ΚΡΗΤΗ (EL43)	42.000.000
Περισσότερο αναπτυγμένες Περιφέρειες: ΑΤΤΙΚΗ (EL30)	72.800.000
Περιφέρεια σε μετάβαση: ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ (EL24)	7.000.000
Περισσότερο αναπτυγμένη Περιφέρεια: ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ (EL42)	7.000.000
ΣΥΝΟΛΟ	280.000.000

Γ) Προϋπολογισμός ανά Κύκλο Υποβολής

Ενδεικτική Δημόσια δαπάνη (€)

	Κύκλος Α	Κύκλος Β	Κύκλος Γ	Σύνολο
Ενδεικτική καταληκτική ημερομηνία υποβολής προτάσεων	Μάιος 2017	Απρίλιος 2018	Απρίλιος 2019	
Παρέμβαση I	25 εκατ.	17 εκατ.	14 εκατ.	56 εκατ.
Παρέμβαση II	90 εκατ.	60 εκατ.	50 εκατ.	200 εκατ.
Παρέμβαση III	11 εκατ.	7 εκατ.	6 εκατ.	24 εκατ.
Σύνολο	126 εκατ.	84 εκατ.	70 εκατ.	280 εκατ.

Πώς μπορεί να σας βοηθήσει η Deloitte με τη Δράση «Ερευνώ – Δημιουργώ – Καινοτομώ»

Η Deloitte υποστηρίζει τις επιχειρήσεις στην ενίσχυση των σχεδίων Έρευνας & Ανάπτυξης, των σχεδίων Καινοτομίας και των Επενδυτικών σχεδίων τους, με τρέχοντα και μελλοντικά κίνητρα που παρέχονται στην Ελλάδα και στην Ε.Ε. Η δέσμη των υπηρεσιών που παρέχουμε περιλαμβάνει τη συμβουλευτική και τεχνική υποστήριξη που απαιτείται για τη μεγιστοποίηση των ωφελειών που παρέχονται από τα κίνητρα.

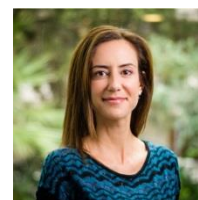
Οι υπηρεσίες μας περιλαμβάνουν:

- Συμβουλευτικές Υπηρεσίες Κινήτρων
- Υπηρεσίες Προετοιμασίας & Υποβολής Προτάσεων
- Υπηρεσίες Διαχείρισης Έργων
- Υπηρεσίες Μακροχρόνιας Υποστήριξης

Μπορείτε να δείτε την ενημέρωση και στο διαδίκτυο:

<https://www2.deloitte.com/gr/en/pages/tax/articles/global-investment-and-innovation-incentives-tax.html>

Επικοινωνία



Μαρία Τρακάδη
Tax Managing Partner
mtrakadi@deloitte.gr
Τηλ.: 2106781260



Στέλιος Σμπυράκης
Tax Principal: GI³
ssbyrakis@deloitte.gr
Τηλ.: 2106781196



Στην Ελλάδα, η Deloitte Ανώνυμη Εταιρία Ορκωτών Ελεγκτών Λογιστών, η Deloitte Business Solutions Ανώνυμη Εταιρία Συμβούλων Επιχειρήσεων και η Deloitte Accounting Compliance & Reporting Services A.E. είναι μέλη της Deloitte Touche Tohmatsu Limited, μιας ιδιωτικής Βρετανικής εταιρίας περιορισμένης ευθύνης («DTTL»), της οποίας οι εταιρίες-μέλη είναι νομικά χωριστές και ανεξάρτητες οντότητες. Παρακαλούμε επισκεφθείτε την ιστοσελίδα www.deloitte.com/about για να ενημερωθείτε για το παγκόσμιο δίκτυο των εταιριών μελών μας.

Η Deloitte παρέχει ελεγκτικές, φορολογικές, συμβουλευτικές και χρηματοοικονομικές υπηρεσίες σε πελάτες του δημοσίου και του ιδιωτικού τομέα όλων των κλάδων. Η Deloitte προσφέρει υπηρεσίες σε 4 στους 5 οργανισμούς του Fortune Global 500® μέσω ενός παγκόσμιου δισυνδεδεμένου δικτύου εταιριών-μελών που δραστηριοποιούνται σε περισσότερες από 150 χώρες συνεισφέροντας παγκοσμίου επιπέδου δυνατότητες, βαθιά γνώση και υψηλής ποιότητας υπηρεσίες που ανταποκρίνονται στις πιο πολύπλοκες επιχειρηματικές προκλήσεις των πελατών μας. Για να μάθετε

περισσότερα για το πώς τα περίπου 225,000 στελέχη μας δημιουργούν τον αντίκτυπο που μετράει παρακαλούμε να συνδεθείτε μαζί μας μέσω Facebook, LinkedIn ή Twitter.

Στην Ελλάδα, η «Deloitte Ανώνυμη Εταιρία Ορκωτών Ελεγκτών Λογιστών» παρέχει ελεγκτικές (audit) υπηρεσίες, η «Deloitte Business Solutions Ανώνυμη Εταιρία Συμβούλων Επιχειρήσεων» χρηματοοικονομικές (financial advisory), φορολογικές (tax) και συμβουλευτικές (consulting) υπηρεσίες και η «Deloitte Accounting Compliance & Reporting Services A.E.» λογιστικές υπηρεσίες (accounting outsourcing). Με περισσότερα από 600 άτομα προσωπικό και γραφεία στην Αθήνα και τη Θεσσαλονίκη, η Deloitte στην Ελλάδα εστιάζεται σε όλους τους κυρίαρχους κλάδους της οικονομίας, συμπεριλαμβανομένων των χρηματοοικονομικών υπηρεσιών, της ναυτιλίας, της ενέργειας, των καταναλωτικών προϊόντων, της υγείας, του βιομηχανικού κλάδου, της τεχνολογίας, των μέσων και των τηλεπικοινωνιών, της ακίνητης περιουσίας και του ευρύτερου δημόσιου τομέα. Στους πελάτες της Deloitte συγκαταλέγονται οι περισσότερες από τις μεγαλύτερες δημόσιες και ιδιωτικές εταιρίες του εμπορικού, βιομηχανικού και χρηματοοικονομικού τομέα. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας: www.deloitte.gr

Το υλικό αυτό περιέχει αποκλειστικά και μόνο γενικές πληροφορίες και καμία από τις εταιρίες μέλη του διεθνούς δικτύου της Deloitte Touche Tohmatsu Limited ή άλλες συνεργαζόμενες οντότητες (συνολικά, το δίκτυο της Deloitte) δεν δύναται να εκληφθεί ότι δι' αυτού παρέχει συμβουλές ή υπηρεσίες. Ως εκ τούτου, προτείνουμε ότι οι αναγνώστες θα πρέπει να αναζητήσουν εξειδικευμένες συμβουλές σχετικά με κάθε ειδικό πρόβλημα που αντιμετωπίζουν. Προτού λάβετε αποφάσεις ή προβείτε σε ενέργειες που μπορεί να επηρεάσουν τα οικονομικά ή την επιχείρησή σας, θα πρέπει να συμβουλευτείτε ειδικό επαγγελματία σύμβουλο. Καμία νομική οντότητα του δικτύου της Deloitte δεν αποδέχεται ευθύνη για οιαδήποτε ζημία υποστεί οποιοσδήποτε που βασίσθηκε στο παρόν.

Φραγκοκκλησιάς 3α και Γρανικού, 15125 Μαρούσι, Τηλ: 210 6781100

© 2017 Όλα τα δικαιώματα κατοχυρωμένα.

Για να μην λαμβάνετε emails σχετικά με αυτό το θέμα, παρακαλώ όπως αποστείλετε ένα απαντητικό email στον αποστολέα με τη λέξη "Unsubscribe" στο πεδίο του θέματος.