



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ

ΦΟΡΕΑΣ : «Αθηνά» - Ερευνητικό Κέντρο Καινοτομίας στις Τεχνολογίες της Πληροφορίας των Επικοινωνιών και της Γνώσης / Γενική Διεύθυνση
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ : Αρτέμιδος 6 & Επιδαύρου
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ : Ε. Ριζάβα
ΤΗΛΕΦΩΝΟ : 210 6875304
E-MAIL : diavgeia@athenarc.gr

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Αθήνα, 17-07-2025

ΑΠΟΦΑΣΗ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗ ΑΡ. 14,01

1. Του Ν 4957/2022 "Νέοι Ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις (ΦΕΚ Α 141/21.07.2022), όπως κάθε φορά ισχύει.
2. το Ν. 4412/2016 (ΦΕΚ Α'147) «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)» όπως ισχύει,
3. το Ν. 4310/2014 (ΦΕΚ Α'258) « Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει,
4. το κεφ. ΙΑ του Ν. 4727/2020 (ΦΕΚ Α'184) «Ψηφιακή Διακυβέρνηση (Ενσωμάτωση στην Ελληνική Νομοθεσία της Οδηγίας (ΕΕ) 2016/2102 και της Οδηγίας (ΕΕ) 2019/1024) - Ηλεκτρονικές Επικοινωνίες (Ενσωμάτωση στο Ελληνικό Δίκαιο της Οδηγίας (ΕΕ) 2018/1972) και άλλες διατάξεις», άρθρ. 75-83, όπως ισχύει,
5. το άρθρο 8 του Ν.2919/2001 (ΦΕΚ Α'128) με το οποίο ιδρύθηκε το Κέντρο Εφαρμογών των Τεχνολογιών Επικοινωνίας και Πληροφορίας (ΚΕΤΕΠ),
6. το Π.Δ. 145/03 (ΦΕΚ Α'121) «Σύσταση και λειτουργία του Κέντρου Εφαρμογών των Τεχνολογιών Επικοινωνίας και Πληροφορίας (ΚΕΤΕΠ)», όπως ισχύει,
7. το άρθρο 9 του Ν. 3438/2006 (ΦΕΚ Α'33) που τροποποιεί την επωνυμία ΚΕΤΕΠ σε «Αθηνά-Ερευνητικό Κέντρο Καινοτομίας στις Τεχνολογίες της Πληροφορίας, των Επικοινωνιών και της Γνώσης»,
8. την απόφαση της 316ης Συνεδρίας του ΔΣ (23-12-2021) του ΕΚ Αθηνά για την έγκριση του Οδηγού Χρηματοδότησης & Διαχείρισης του ΕΚ Αθηνά με ΑΔΑ: 9Π3Μ469ΗΞΩ-Χ84 και την απόφαση της 393ης Συνεδρίας του ΔΣ (30-5-2024) για την 2η έκδοση αυτού με ΑΔΑ : ΨΚΣΒ469ΗΞΩ-ΣΣ9,
9. τις κατά περίπτωση διατάξεις που διέπουν το ΕΚ Αθηνά,
10. την απόφαση της 199^{ης} Συνεδρίας του Δ.Σ. (25.07.2018) του Ε.Κ. Αθηνά για το θέμα «Παροχής Εξουσιοδοτήσεων στους Διευθυντές Ινστιτούτων να ενεργούν ως κύριοι διατάκτες»,
11. την απόφαση της 253^{ης} Συνεδρίας του Δ.Σ. (08-04-2020) του Ε.Κ. Αθηνά για το θέμα «Ανάθεση καθηκόντων για την άσκηση αρμοδιοτήτων οικονομικού και Διοικητικού Περιεχομένου»,
12. την απόφαση της 418^{ης} Συνεδρίας του Δ.Σ. (20-02-2025) του Ε.Κ. Αθηνά, για το θέμα «Συγκρότηση ΔΣ σε Σώμα & παροχή εξουσιοδοτήσεων»,
13. το άρθρο 59 του Ν. 5019/2023, με το οποίο προβλέπεται η ίδρυση του Ινστιτούτου Ρομποτικής (ΙΡΟ) στο ΕΚ Αθηνά,

14. την απόφαση της 353^{ης} Συνεδρίας του Δ.Σ. (23-03-2023) του Ε.Κ. Αθηνά, για το θέμα «Παροχή εντολής και εξουσιοδότησης στον εκτελούντα χρέη Διευθυντή Ινστιτούτου Ρομποτικής»
15. Την απόφαση της 364^{ης} Συνεδρίας του Δ.Σ. (29-06-2023) του Ε.Κ. Αθηνά, με την οποία εγκρίνεται η εκτέλεση της Πράξης με τίτλο «Ανάπτυξη Αυτόνομων Ρομποτικών Συστημάτων» (Κωδικός ΟΠΣ ΤΑ 5200632)
16. Την Ανάληψη Υποχρέωσης με ΑΔΑ: 9233469ΗΞΩ-ΓΦΥ για την έγκριση της κατανομής του προϋπολογισμού, ανά κατηγορία δαπάνης, του ανωτέρω έργου για τα έτη 2023-2024-2025 και τις τροποποιήσεις αυτής με ΑΔΑ: 6Ε20469ΗΞΩ-ΛΦΒ, ΑΔΑ: ΨΔΟ2469ΗΞΩ-ΝοΤ, ΑΔΑ: 6ΣΥΖ469ΗΞΩ-ΓΘΒ και ΑΔΑ: Ψ01Χ469ΗΞΩ-Υ1Π για το έτος 2025.
17. Την απόφαση της 430^{ης} Συνεδρίας του Δ.Σ. (26.06.2025) για την έγκριση της διενέργειας διαγωνισμού κάτω των ορίων

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Την ανάρτηση της περίληψης της διακήρυξης για την διενέργεια διαγωνιστικής διαδικασίας (κάτω των ορίων στο πλαίσιο του έργου «Ανάπτυξη Αυτόνομων Ρομποτικών συστημάτων» ως ακολούθως:

ΑΠ διακήρυξης	17874/2025
Αναθέτουσα αρχή	«Αθηνά» - Ερευνητικό Κέντρο Καινοτομίας στις Τεχνολογίες της Πληροφορίας, των Επικοινωνιών και της Γνώσης (ΕΚ «Αθηνά») – Ινστιτούτο Ρομποτικής
Αντικείμενο διαγωνισμού	Προμήθεια ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού & λογισμικού
Συνολικός προϋπολογισμός διαγωνισμού	166.953,92 Ευρώ (μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ) 207.022,86 Ευρώ (συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ)
Διαδικασία ανάθεσης	Ανοικτή διαδικασία του άρθρου 27 του ν. 4412/16
Κριτήριο ανάθεσης	οικονομική προσφορά (βάσει τιμής)
Καταληκτική ημερομηνία & ώρα υποβολής προσφορών	31.07.2025 και ώρα 17:00
Τρόπος διενέργειας	Ηλεκτρονικός Διαγωνισμός μέσω ΕΣΗΔΗΣ
Ημερομηνία & ώρα διενέργειας	01.08.2025 και ώρα 12:00
Ισχύς προσφορών	12 μήνες
Διάρκεια σύμβασης	2 μήνες

ΤΜΗΜΑ	ΟΝΟΜΑ ΤΜΗΜΑΤΟΣ	ΕΙΔΟΣ	CPV ₁	CPV ₂
ΤΜΗΜΑ 1	Εργαλειομηχανές Κατασκευής Τυπωμένων Κυκλωμάτων PCB	Είδος 1.1	42632000-5 - Εργαλειομηχανές ψηφιακού ελέγχου	38000000-5 Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας –εκτός από γυαλιά
ΤΜΗΜΑ 2	Τρισδιάστατος (3D) εκτυπωτής	Είδος: 2.1	42632000-5 - Εργαλειομηχανές ψηφιακού ελέγχου	38000000-5 - Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)
ΤΜΗΜΑ 3	Τρισδιάστατος (3D) εκτυπωτής σύνθετων υλικών, ινών & μετάλλου	Είδος 3.1	42632000-5 - Εργαλειομηχανές ψηφιακού ελέγχου	38000000-5 - Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)

ΤΜΗΜΑ 4	Σύστημα υδροκοπής	Είδος 4.1	42630000-1-Εργαλειομηχανές για κατεργασία μετάλλων	
ΤΜΗΜΑ 5	Διάφορα μηχανήματα κατεργασίας μετάλλων	Είδος 5.1	42637300-3-Εργαλειομηχανές για το φρεζάρισμα μετάλλων	42623000-9-Φρέζες
		Είδος 5.2	42630000-1-Εργαλειομηχανές για κατεργασία μετάλλων	
		Είδος 5.3	42621000-5-Τόρνοι	
		Είδος 5.4	44440000-6-Τριβεία	
		Είδος 5.5	42630000-1-Εργαλειομηχανές για κατεργασία μετάλλων	
		Είδος 5.6	42630000-1-Εργαλειομηχανές για κατεργασία μετάλλων	
		Είδος 5.7	44440000-6-Τριβεία	
ΤΜΗΜΑ 6	Ανυψωτήρες - μεταφορικά συστήματα	Είδος 6.1	42417000-2-Ανυψωτήρες και μεταφορικά συστήματα	
		Είδος 6.2	42417300-5-Μεταφορικός εξοπλισμός	
ΤΜΗΜΑ 7	Όργανα μέτρησης	Είδος: 7.1	38340000-0-Όργανα μέτρησης μεγεθών	38300000-8-Όργανα μετρήσεων
		Είδος: 7.2	38410000-2-Όργανα μέτρησης	
		Είδος: 7.3	38340000-0-Όργανα μέτρησης μεγεθών	38410000-2-Όργανα μέτρησης
		Είδος: 7.4	38311000-8-Ηλεκτρονικοί ζυγοί και εξαρτήματα	38300000-8-Όργανα μετρήσεων
		Είδος: 7.5	38311210-3-Πρότυπα βάρη βαθμονόμησης	
ΤΜΗΜΑ 8	Εργαλεία	Είδος 8.1	44510000-8-Εργαλεία	
		Είδος 8.2	44510000-8-Εργαλεία	
		Είδος 8.3	44510000-8-Εργαλεία	42652000-1-Ηλεκτρομηχανικά εργαλεία χειρός
		Είδος 8.4	44510000-8-Εργαλεία	42652000-1-Ηλεκτρομηχανικά εργαλεία χειρός
		Είδος 8.5	44510000-8-Εργαλεία	
		Είδος 8.6	44510000-8-Εργαλεία	
		Είδος 8.7	44510000-8-Εργαλεία	
ΤΜΗΜΑ 9	Αποθήκευση και μεταφορά εργαλείων και αναλωσίμων εργαστηρίου	Είδος 9.1	42671100-1-Εργαλειοφορεία	
		Είδος 9.2	30193100-9-Οργανωτές συρταριών	
ΤΜΗΜΑ 10	Διάφορα είδη για μηχανολογικό εργαστήριο	Είδος 10.1	44423200-3-Σκάλες	
		Είδος 10.2	2999100-6-Μη οικιακές 4 ηλεκτρικές σκούπες	

ΤΜΗΜΑ 11	Παλμογράφοι- γεννήτριες	Είδος 11.1	38342100-5- Παλμογράφοι	
		Είδος 11.2	38342100-5-Παλμογράφοι	
		Είδος 11.3	34999100-7-Γεννήτριες σημάτων	
ΤΜΗΜΑ 12	Τροφοδοτικά πάγκου	Είδος 12.1	30237280-5-Εξαρτήματα τροφοδοσίας ισχύος	
		Είδος 12.2	30237280-5-Εξαρτήματα τροφοδοσίας ισχύος	
		Είδος 12.3	30237280-5-Εξαρτήματα τροφοδοσίας ισχύος	
		Είδος 12.4	30237280-5-Εξαρτήματα τροφοδοσίας ισχύος	
ΤΜΗΜΑ 13	Πολύμετρα	Είδος 13.1	38341300-0-Όργανα μέτρησης ηλεκτρικών μεγεθών	
		Είδος 13.2	38341300-0-Όργανα μέτρησης ηλεκτρικών μεγεθών	
ΤΜΗΜΑ 14	Σταθμοί κολλήσεων- αποκολλήσεων, φούρνοι	Είδος 14.1	38000000-5 Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	31730000-2 - Ηλεκτροτεχνικός εξοπλισμός
		Είδος 14.2	38000000-5 Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	31730000-2 - Ηλεκτροτεχνικός εξοπλισμός
		Είδος 14.3	38000000-5 Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	31730000-2 - Ηλεκτροτεχνικός εξοπλισμός
ΤΜΗΜΑ 15	Εξειδικευμένο λογισμικό ανάλυσης, σχεδιασμού και παραγωγικότητας	Είδος 15.1	48460000-0 (Πακέτα λογισμικού αναλυτικού, επιστημονικού, μαθηματικού ή προβλέψεων)	

Ο διαγωνισμός θα πραγματοποιηθεί με χρήση της πλατφόρμας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ) μέσω της διαδικτυακής πύλης www.eprocurement.gov.gr του συστήματος.

Καθηγ. Μίνως Γαροφαλάκης

Αντιπρόεδρος ΔΣ & Εκτελών Χρέη Γενικού Διευθυντή
Ε.Κ. Αθηνά