



ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ &
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ

ΕΚΤ: ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ



ΤΟΜΕΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗΣ 2026-2030

Άξονας Προτεραιότητας:	Υποστήριξη φορέων
Χρηματοδότηση:	Τομεακό Πρόγραμμα Ανάπτυξης Ψηφιακής Διακυβέρνησης 2026-2030
Τίτλος Πράξης:	«Υλοποίηση Στατιστικού Προγράμματος Εργασιών έτους 2026 του Εθνικού Κέντρου Τεκμηρίωσης και Ηλεκτρονικού Περιεχομένου (ΕΚΤ) για την παραγωγή των ευρωπαϊκών στατιστικών»
Κωδικός Έργου (ΟΠΣ):	5228762

**Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος
για τη Σύναψη Συμβάσεων Εργασίας Ορισμένου Χρόνου**

Το έργο χρηματοδοτείται από το Τομεακό Πρόγραμμα Ανάπτυξης Ψηφιακής Διακυβέρνησης 2026-2030 – Εθνικό Πρόγραμμα Ανάπτυξης

Παλαιό Φάληρο, 05.05.2026

Το Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης και Ηλεκτρονικού Περιεχομένου (ΕΚΤ),

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

- i. Του Ν. 4623/2019 » (ΦΕΚ Α' 134) «Ρυθμίσεις του Υπουργείου Εσωτερικών, διατάξεις για την ψηφιακή διακυβέρνηση, συνταξιοδοτικές ρυθμίσεις και άλλα επείγοντα ζητήματα και ειδικότερα το άρθρο 59 αυτού, όπως ισχύει.
- ii. Του Π.Δ. 81/08.07.2019 «Σύσταση, συγχώνευση, μετονομασία και κατάργηση Υπουργείων και καθορισμός των αρμοδιοτήτων τους – Μεταφορά υπηρεσιών και αρμοδιοτήτων μεταξύ Υπουργείων» (ΦΕΚ Α' 119) και ειδικότερα το άρθρο 1 αυτού.
- iii. Του Ν. 4310/2014 (ΦΕΚ Α' 258), «Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει.
- iv. Του Ν. 4386/2016 (ΦΕΚ Α' 83) «Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει.
- v. Του Ν.4957/2022 (ΦΕΚ Α' 141) «Νέοι Ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα : Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις» και ιδίως, τις διατάξεις του Κεφ. ΚΖ' – "Οργάνωση και Λειτουργία Ειδικών Λογαριασμών Κονδυλίων Έρευνας" (άρθρα 229 – 259 και άρθρο 473 παρ. 8)
- vi. Της παρ. 23 του άρθρου 2 του Ν. 2621/1998 (ΦΕΚ Α' 136), όπως τροποποιήθηκε με την παρ. 11 του άρθρου 58 του ν. 4009/2011 (Α' 195), που καταργήθηκε με το άρθρο 9 παρ. 23 του νόμου 4057/2012, και επανήρθε σε ισχύ με την παρ. 1 του άρθρου 10 του ν.4076/2012 (ΦΕΚ Α' 159), καθώς και με την παρ. 1 του άρθρου 6 της από 30/12/2015 ΠΝΠ (ΦΕΚ Α' 184), η οποία κυρώθηκε με το Ν. 4366/2016 (ΦΕΚ Α' 18) άρθρο δεύτερο.
- vii. Του Ν. 4270/2014 (ΦΕΚ Α' 143), «Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωση της Οδηγίας 2011/85/ΕΕ) – δημόσιο λογιστικό και άλλες διατάξεις».
- viii. Του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/679 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για την προστασία των φυσικών προσώπων έναντι της επεξεργασίας των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα και για την ελεύθερη κυκλοφορία των δεδομένων αυτών και την κατάργηση της οδηγίας 95/46/ΕΚ (Γενικός Κανονισμός για την Προστασία Δεδομένων), όπως ισχύει.
- ix. Του Ν. 4624/2019 (ΦΕΚ Α' 134) «Αρχή Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα, μέτρα εφαρμογής του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/679 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 27ης Απριλίου 2016 για την προστασία των φυσικών προσώπων έναντι της επεξεργασίας δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα και ενσωμάτωση στην εθνική νομοθεσία της Οδηγίας (ΕΕ) 2016/680 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 27ης Απριλίου 2016 και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ Α' 134), όπως ισχύει.
- x. Του Ν. 3471/2006 (ΦΕΚ Α' 133), «Προστασία δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα και της ιδιωτικής ζωής στον τομέα των ηλεκτρονικών επικοινωνιών και τροποποίηση του Ν. 2472/97» (ΦΕΚ Α' 133), όπως ισχύει.
- xi. Του Π.Δ. 80/2016 (ΦΕΚ Α' 145) «Ανάληψη υποχρεώσεων από τους διατάκτες», όπως ισχύει.
- xii. Του Ν. 4172/2013 «Φορολογία Εισοδήματος επείγοντα μέτρα εφαρμογής του Ν. 4046/2012, του Ν. 4093/2012 και του Ν. 4127/2013 και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ Α' 167), όπως ισχύει.

- xiii. Του Ν. 4727/2020 «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» (ΦΕΚ Α' 184), όπως ισχύει, και ειδικότερα το κεφάλαιο ΙΑ «Ψηφιακή Διαφάνεια – Πρόγραμμα Διαύγεια» αυτού (άρθρα 75 επ.).
 - xiv. του Ν. 4622/2019 «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κεντρικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης» (Α' 133).
 - xv. του Ν. 4635/2019, Μέρος ΙΗ: «Εθνικό Πρόγραμμα Ανάπτυξης» (άρθρα 129 έως και 141) (Α' 167).
 - xvi. της με αρ. πρωτ. 62564/4.6.2021 (Β' 2442) Υπουργικής Απόφασης «Σύστημα Διαχείρισης και Ελέγχου - Κανόνες Επιλεξιμότητας δαπανών για τα προγράμματα του ΕΠΑ 2021-2025».
 - xvii. Την υπ' αριθμ. 15454/2026 απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Εθνικής Οικονομίας και Οικονομικών «Έγκριση του Τομεακού Προγράμματος Ανάπτυξης (ΤΠΑ) Ψηφιακής Διακυβέρνησης στο Εθνικό Πρόγραμμα Ανάπτυξης (ΕΠΑ) της προγραμματικής περιόδου 2026-2030».
 - xviii. Του Ν. 4314/2014 (ΦΕΚ Α' 265), «Διαχείριση, έλεγχος και εφαρμογή αναπτυξιακών παρεμβάσεων για την προγραμματική περίοδο 2014–2020» όπως ισχύει.
 - xix. Της Υ.Α. υπ' αριθμ. 137675/ΕΥΘΥ1016 (ΦΕΚ 5968/Β/31.12.2018) «Αντικατάσταση της υπ' αριθμ. 110427/ΕΥΘΥ/1020/20.10.2016 (ΦΕΚ Β' 3521) υπουργικής απόφασης με τίτλο «Τροποποίηση και αντικατάσταση της υπ' αριθμ. 81986/ΕΥΘΥ712/31.7.2015 (ΦΕΚ Β' 1822) υπουργικής απόφασης «Εθνικοί κανόνες επιλεξιμότητας δαπανών για τα προγράμματα του ΕΣΠΑ 2014 - 2020 - Έλεγχοι νομιμότητας δημοσίων συμβάσεων συγχρηματοδοτούμενων πράξεων ΕΣΠΑ 2014-2020 από Αρχές Διαχείρισης και Ενδιάμεσους Φορείς - Διαδικασία ενστάσεων επί των αποτελεσμάτων αξιολόγησης πράξεων».
 - xx. Του Ν.4914/2022 (ΦΕΚ Α' 61), «Διαχείριση, έλεγχος και εφαρμογή αναπτυξιακών παρεμβάσεων για την Προγραμματική Περίοδο 2021 - 2027, σύσταση Ανώνυμης Εταιρείας «Εθνικό Μητρώο Νεοφυών Επιχειρήσεων Α.Ε.» και άλλες διατάξεις».
 - xxi. Τις σε εκτέλεση των ανωτέρω νόμων εκδοθείσες κανονιστικές πράξεις, τις λοιπές διατάξεις που αναφέρονται ρητά ή απορρέουν από τα οριζόμενα στην παρούσα, καθώς και το σύνολο των διατάξεων του ασφαλιστικού, εργατικού, κοινωνικού, περιβαλλοντικού και φορολογικού δικαίου που διέπει την παρούσα, έστω και αν δεν αναφέρονται ρητά παραπάνω.
2. Την υπό στοιχεία 54874 ΕΞ 2023 Υπουργική Απόφαση με την οποία ορίσθηκε το ΔΣ του ΕΚΤ (ΦΕΚ ΥΟΔΔ 1384/22.12.2023), όπως τροποποιήθηκε με τις υπό στοιχεία 5435 ΕΞ 2024 (ΦΕΚ ΥΟΔΔ 145/20.02.2024) και 7046 ΕΞ 2026 (ΦΕΚ ΥΟΔΔ 289/10.03.2026, 404/27.03.2026) αποφάσεις.
 3. Την υπ' αριθμ. 2/01/05.01.2024 απόφαση ΔΣ ΕΚΤ σχετικά με τον διορισμό του Διευθυντή ΕΚΤ (ΑΔΑ: 94ΗΕ46ΜΓ35-ΝΔ5).
 4. Την υπ' αριθμ. 2/08/22.02.2024 απόφαση ΔΣ ΕΚΤ σχετικά με την κωδικοποίηση των εξουσιοδοτήσεων του Διευθυντή ΕΚΤ (ΑΔΑ: 9ΗΣΗ46ΜΓ35-ΖΜΦ).
 5. Την υπ' αριθμ. 2/07/18.03.2026 απόφαση ΔΣ ΕΚΤ, με την οποία συγκροτήθηκε το ΔΣ σε σώμα και διατηρήθηκαν σε ισχύ οι κωδικοποιηθείσες με την υπ' αριθμ. 2/08/22.02.2024 απόφαση εξουσιοδοτήσεις του Διευθυντή ΕΚΤ (ΑΔΑ: 9ΗΚΝ46ΜΓ35-ΕΡ8).»
 6. Την απόφαση με αριθμό ΧΔ 9035/30-7-73 «Περί γενικών διατάξεων που αναφέρονται στην εκτέλεση, χρηματοδότηση κ.λπ. έργων και μελετών του Προγράμματος Δημοσίων Επενδύσεων».

7. Τον Κανονισμό (ΕΕ, Ευρατόμ) αριθ. 2018/1046 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 18ης Ιουλίου 2018 σχετικά με τους δημοσιονομικούς κανόνες που εφαρμόζονται στον γενικό προϋπολογισμό της Ένωσης, την τροποποίηση των κανονισμών (ΕΕ) αριθ. 1296/2013, (ΕΕ) αριθ. 1301/2013, (ΕΕ) αριθ. 1303/2013, (ΕΕ) αριθ. 1304/2013, (ΕΕ) αριθ. 1309/2013, (ΕΕ) αριθ. 1316/2013, (ΕΕ) αριθ. 223/2014, (ΕΕ) αριθ. 283/2014 και της απόφασης αριθ. 541/2014/ΕΕ και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΕ, Ευρατόμ) αριθ. 966/2012 (L 193/1).
8. Το άρθρο 59 του Ν. 4623/2019 «Ρυθμίσεις του Υπουργείου Εσωτερικών, διατάξεις για την ψηφιακή διακυβέρνηση, συνταξιοδοτικές ρυθμίσεις και άλλα επείγοντα ζητήματα» (Α' 134), όπως ισχύει και ειδικότερα την παράγραφο 5, στην οποία το ΕΚΤ ορίζεται ως Εθνική Αρχή του Ελληνικού Στατιστικού Συστήματος (ΕΛΣΣ),
9. Τις υπ' αρ. 4611/Α3-371/13.07.2021 (Β' 3146) και 4704/Α3-428/03.07.2023 (Β' 4327) Αποφάσεων του Προέδρου της ΕΛ.ΣΤΑΤ, ως εκάστοτε επικαιροποιούνται και ισχύουν, με τις οποίες το ΕΚΤ ορίζεται ως Εθνική Αρχή και Φορέας του ΕΛΣΣ,
10. Την υπ' αρ. 2/07/15.02.2024 απόφαση ΔΣ ΕΚΤ σχετικά με τον ορισμό του Διευθυντή ως Στατιστικού Επικεφαλής του ΕΚΤ (ΑΔΑ: ΨΨΗΣ46ΜΓ35-11Ψ),
11. Τον Κώδικα Ορθής Πρακτικής για τις Ευρωπαϊκές Στατιστικές, των σχετικών Ευρωπαϊκών Κανονισμών και του εν γένει θεσμικού πλαισίου του Ελληνικού Στατιστικού Συστήματος (ΕΛΣΣ),
12. Την υπ' αρ. 4/11/22.04.2026 απόφαση ΔΣ ΕΚΤ για την έγκριση υποβολής πρότασης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. πρωτ. ΔΟΔΥ/169/2026/31.03.2026 Πρόσκλησης υπό κωδικό Π179-08 του Υπουργείου Ψηφιακής Διακυβέρνησης προς το ΕΚΤ με τίτλο «Υλοποίηση Στατιστικού Προγράμματος Εργασιών έτους 2026 του Εθνικού Κέντρου Τεκμηρίωσης και Ηλεκτρονικού Περιεχομένου (ΕΚΤ) για την παραγωγή των ευρωπαϊκών στατιστικών» και χορήγησης σχετικών εξουσιοδοτήσεων (ΑΔΑ: 9ΧΣΤ46ΜΓ35-5ΤΨ),
13. Την από 27.04.2026 και με υπ' αρ. πρωτ. ΓΔΟΔΥ/238/2026 απόφαση ένταξης της πράξης με τίτλο «Υλοποίηση Στατιστικού Προγράμματος Εργασιών έτους 2026 του Εθνικού Κέντρου Τεκμηρίωσης και Ηλεκτρονικού Περιεχομένου (ΕΚΤ) για την παραγωγή των ευρωπαϊκών στατιστικών» και κωδικό εγγραφής έργου στο ΠΔΕ 5228762 στο πλαίσιο του «ΤΠΑ Υπουργείου Ψηφιακής Διακυβέρνησης 2026-2030» (ΑΔΑ: Ρ9ΘΧ46ΜΤΛΠ-Χ78).
14. Την υπ' αρ. 8/12/30.04.2026 απόφαση ΔΣ ΕΚΤ, με την οποία εγκρίθηκε η διαχείριση της πράξης «Υλοποίηση Στατιστικού Προγράμματος Εργασιών έτους 2026 του Εθνικού Κέντρου Τεκμηρίωσης και Ηλεκτρονικού Περιεχομένου (ΕΚΤ) για την παραγωγή των ευρωπαϊκών στατιστικών» (Κωδικός ΟΠΣ 5228762), (ΑΔΑ: 9ΧΣΤ46ΜΓ35-5ΤΨ).
15. Το ΦΕΚ Β' 7252/31.12.2025 Έγκρισης του Προϋπολογισμού ΕΚΤ 2025 και το Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων 2025, όπως ισχύει.
16. Το υπ' αριθμ. πρωτ. 655/Ε.Π/04.05.2026 έγγραφο σκοπιμότητας του Αναπληρωτή Επιστημονικού Υπεύθυνου για την ενεργοποίηση θέσεων και δημοσίευση προσκλήσεων εκδήλωσης ενδιαφέροντος για τη σύναψη Συμβάσεων Εργασίας Ορισμένου Χρόνου.
17. Την με αρ. πρωτ. 881/05.05.2026 Απόφαση Διοίκησης ΕΚΤ σχετικά με την δημοσίευση Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για τη σύναψη συμβάσεων Εργασίας Ορισμένου Χρόνου (ΑΔΑ: 6ΝΑΧ46ΜΓ35-Φ0Ζ).
18. Τις ανάγκες υλοποίησης του Υποέργου 1 «Υλοποίηση Στατιστικού Προγράμματος Εργασιών έτους 2026 του Εθνικού Κέντρου Τεκμηρίωσης και Ηλεκτρονικού Περιεχομένου (ΕΚΤ) για την παραγωγή των ευρωπαϊκών στατιστικών».

ΑΝΑΚΟΙΝΩΝΕΙ

Την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για τη σύναψη συμβάσεων εργασίας ορισμένου χρόνου, ως ακολούθως:

A/A	Αντικείμενο Συμβάσεων	Κωδικοί	Διάρκεια Συμβάσεων	Ειδικότητα	Αριθμός ατόμων
1	Υλοποίηση στατιστικής έρευνας για τις δαπάνες και το προσωπικό σε Έρευνα & Ανάπτυξη	2026ΣΤ01/ΣΕ ΟΧ01	Από την ημερομηνία της σύμβασης έως 30.09.2026	ΠΕ Μαθηματικών ή στατιστικής ή οικονομικών επιστημών	1
2	Υλοποίηση στατιστικής έρευνας για την Καινοτομία στις ελληνικές επιχειρήσεις	2026ΣΤ01/ΣΕ ΟΧ02	Από την ημερομηνία της σύμβασης έως 30.09.2026	ΠΕ Μαθηματικών ή στατιστικής ή οικονομικών επιστημών	1
3	Ανάλυση δεδομένων και συγγραφή τεκμηριωμένων εκθέσεων στατιστικών αποτελεσμάτων των ερευνών του ΕΚΤ	2026ΣΤ01/ΣΕ ΟΧ03	Από την ημερομηνία της σύμβασης έως 30.09.2026	ΠΕ οικονομικών επιστημών	1
4	Πληροφορική υποστήριξη υλοποίησης στατιστικών ερευνών	2026ΣΤ01/ΣΕ ΟΧ04	Από την ημερομηνία της σύμβασης έως 30.09.2026	ΤΕ Πληροφορικής	1
5	Διοικητική υποστήριξη στατιστικών ερευνών	2026ΣΤ01/ΣΕ ΟΧ05	Από την ημερομηνία της σύμβασης έως 30.09.2026	ΠΕ Ανθρωπιστικών επιστημών	1
6	Εφαρμογή αυτοματισμών στις στατιστικές έρευνες του ΕΚΤ	2026ΣΤ01/ΣΕ ΟΧ06	Από την ημερομηνία της σύμβασης έως 30.09.2026	ΠΕ οικονομικών επιστημών	1

Ενδεχόμενη χρονική παράταση του Έργου δύναται να επεκτείνει και τη διάρκεια της σύμβασης.

Ημερομηνία δημοσίωσης: **05.05.2026.**

Τελική ημερομηνία υποβολής αιτήσεων: **Παρασκευή 15 Μαΐου 2026.**

Το πλήρες κείμενο της πρόσκλησης διατίθεται από το Μητρώο Συνεργατών & Εμπειρογνομόνων του Εθνικού Κέντρου Τεκμηρίωσης και Ηλεκτρονικού Περιεχομένου στο δικτυακό τόπο <https://registry.ekt.gr> και στο δικτυακό τόπο <http://www.ekt.gr/tenders>.

1 ΕΙΣΑΓΩΓΗ - ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ

1.1 Στο πλαίσιο της θεσμικής του αποστολής και των στρατηγικών του στόχων, το Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης και Ηλεκτρονικού Περιεχομένου (ΕΚΤ) υλοποιεί το Υπόεργο 1 «Υλοποίηση Στατιστικού Προγράμματος Εργασιών έτους 2026 του Εθνικού Κέντρου Τεκμηρίωσης και Ηλεκτρονικού Περιεχομένου (ΕΚΤ) για την παραγωγή των ευρωπαϊκών στατιστικών» της πράξης με τίτλο «Υλοποίηση

Στατιστικού Προγράμματος Εργασιών έτους 2026 του Εθνικού Κέντρου Τεκμηρίωσης και Ηλεκτρονικού Περιεχομένου (ΕΚΤ) για την παραγωγή των ευρωπαϊκών στατιστικών» (κωδικός ΟΠΣ 5228762) που χρηματοδοτείται από το ΤΠΑ Ψηφιακής Διακυβέρνησης 2026-2030.

Αναλυτικότερα, αντικείμενο του έργου είναι η παραγωγή των ευρωπαϊκών στατιστικών του ΕΚΤ για το έτος 2026.

Το ΕΚΤ είναι Εθνική Στατιστική Αρχή του Ελληνικού Στατιστικού Συστήματος, αρμόδια για τη συλλογή, συγκέντρωση, επεξεργασία και παραγωγή των σχετιζομένων με την Έρευνα, Ανάπτυξη, Καινοτομία (ΕΤΑΚ) στοιχείων και δεικτών για τη χώρα – επίσημες ευρωπαϊκές στατιστικές που αποστέλλονται στη Eurostat και σε άλλους διεθνείς φορείς (ΟΟΣΑ) και συγκεκριμένα:

- ☞ Στατιστικές για την Καινοτομία στις επιχειρήσεις
- ☞ Στατιστικές για τις δαπάνες και το προσωπικό στην Έρευνα και Ανάπτυξη (στατιστικές E&A)
- ☞ Στατιστικές για τις πιστώσεις του κρατικού προϋπολογισμού σε Έρευνα και Ανάπτυξη (δείκτης GBARD)

Οι εργασίες αφορούν την υλοποίηση όλων των απαραίτητων βημάτων για κάθε κύκλο έρευνας που θα υλοποιηθεί το 2026 και έως την ολοκλήρωσή της, σύμφωνα με το μοντέλο Generic Statistical Business Process Model (GSBPM) της Eurostat και τις οριζόμενες στο Ελληνικό Στατιστικό Σύστημα διαδικασίες, ως ακολούθως:

1. Καταγραφή νέων απαιτήσεων (π.χ. νέοι κανονισμοί και οδηγίες) και επικαιροποίηση της μεθοδολογίας
2. Σχεδιασμός στατιστικής διαδικασίας (σχεδιασμός και ανάπτυξη ερωτηματολογίων στο ηλεκτρονικό σύστημα συλλογής του ΕΚΤ, επικαιροποίηση και εμπλουτισμός των καταλόγων των φορέων που συμμετέχουν στις έρευνες στο ηλεκτρονικό μητρώο του ΕΚΤ).
3. Διεξοδική συλλογή στοιχείων με στατιστικές έρευνες πανελλήνιας κλίμακας και άντληση διοικητικών δεδομένων.
4. Επεξεργασία δεδομένων (επεξεργασία των στοιχείων, έλεγχος ορθότητας και συνάφειάς τους, παραγωγή δεικτών
5. Αξιολόγηση της ποιότητας των παραγόμενων δεικτών (συγκρισιμότητα γεωγραφική και χρονική, ακρίβεια, κ.λπ.).
6. Διάχυση δεικτών (μετατροπή των δεικτών σε μορφή SDMX και αποστολή τους στη Eurostat, δημοσίευσή τους σε πίνακες και εξειδικευμένες εκδόσεις, παραγωγή δεικτών που ζητούνται από πρόσθετους θεσμικούς φορείς (ΕΛΣΤΑΤ, ΟΟΣΑ).
7. Αξιολόγηση στατιστικής διαδικασίας (εκθέσεις μεταδεδομένων και εκθέσεις ποιότητας και αποστολή τους στη Eurostat, εσωτερικοί δείκτες ποιότητας).

Στο πλαίσιο αυτό, το Υποέργο 1 «Υλοποίηση Στατιστικού Προγράμματος Εργασιών έτους 2026 του Εθνικού Κέντρου Τεκμηρίωσης και Ηλεκτρονικού Περιεχομένου (ΕΚΤ) για την παραγωγή των ευρωπαϊκών στατιστικών», στο οποίο εντάσσεται η παρούσα Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, έχει ως κύριο στόχο την υλοποίηση του Στατιστικού Προγράμματος Εργασιών έτους 2026 του ΕΚΤ για την παραγωγή των ευρωπαϊκών στατιστικών για την Έρευνα, Ανάπτυξη, Καινοτομία (ΕΤΑΚ).

Στο πλαίσιο αυτό θα υλοποιηθούν από το ΕΚΤ οι απαραίτητες εργασίες για την παραγωγή των ευρωπαϊκών στατιστικών ΕΤΑΚ όπως δημοσιεύονται στο «Στατιστικό Πρόγραμμα Εργασιών ΕΚΤ 2026», σύμφωνα με τις αρχές του Κώδικα Ορθής Πρακτικής για τις Ευρωπαϊκές Στατιστικές και τους σχετικούς Ευρωπαϊκούς Κανονισμούς για το εύρος των μετρήσεων, τη μεθοδολογία και τις προθεσμίες αποστολής στοιχείων στη Eurostat.

Συνολικά τα παραδοτέα του υποέργου, τα οποία ταυτίζονται με αυτά της πράξης, είναι τα ακόλουθα:

- ⊖ Βασικοί δείκτες καινοτομίας ελληνικών επιχειρήσεων για την περίοδο 2022-2024.
- ⊖ Αναλυτικοί δείκτες καινοτομίας ελληνικών επιχειρήσεων για την περίοδο 2022-2024.
- ⊖ Αναλυτικοί δείκτες δαπανών και προσωπικού ΕΑ για το 2024.
- ⊖ Βασικοί δείκτες δαπανών και προσωπικού ΕΑ για το 2025.
- ⊖ Δείκτες κρατικών πιστώσεων ΕΑ για το 2025 - προσωρινός προϋπολογισμός.
- ⊖ Δείκτες κρατικών πιστώσεων ΕΑ για το 2025 - τελικός προϋπολογισμός.

1.2 Για την εκτέλεση των στόχων της πράξης, το ΕΚΤ προχωρά στη σύναψη συμβάσεων με επιστημονικό προσωπικό, σε συνέχεια ανοικτών προσκλήσεων, προκειμένου να επιτευχθεί η υλοποίησή του εντός του εγκεκριμένου χρονοδιαγράμματος, να ελαχιστοποιηθούν οι κίνδυνοι αποκλίσεων και να εφαρμοσθούν οι βέλτιστες λύσεις. Τα αντικείμενα των επιμέρους συμβάσεων απαιτούν τεχνογνωσία και εμπειρία σε εξειδικευμένες γνωστικές περιοχές και έχουν ενταχθεί στον συνολικό σχεδιασμό του έργου, με τρόπο που εξυπηρετείται ο υψηλός καινοτομικός τους χαρακτήρας και διασφαλίζεται η αρχή της οικονομίας.

1.3 Η παρούσα πρόσκληση αφορά στη σύναψη έξι (6) συμβάσεων εργασίας ορισμένου χρόνου, διάρκειας από την ημερομηνία σύναψης της σύμβασης έως τις 30.09.2026 και μετά από αξιολόγηση των αιτήσεων που θα υποβληθούν και συνεντεύξεων που θα πραγματοποιηθούν, για την υλοποίηση συγκεκριμένων αντικειμένων, τα οποία αποτελούν τμήμα ευρύτερων δράσεων που εντάσσονται στο ως άνω Υποέργο 1. Συγκεκριμένα, οι συνεργάτες που θα επιλεγούν θα συμβάλλουν στην υλοποίηση των ακόλουθων παραδοτέων του Έργου:

- ⊖ Βασικοί δείκτες καινοτομίας ελληνικών επιχειρήσεων για την περίοδο 2022-2024.
- ⊖ Αναλυτικοί δείκτες καινοτομίας ελληνικών επιχειρήσεων για την περίοδο 2022-2024.
- ⊖ Αναλυτικοί δείκτες δαπανών και προσωπικού ΕΑ για το 2024.
- ⊖ Βασικοί δείκτες δαπανών και προσωπικού ΕΑ για το 2025.
- ⊖ Δείκτες κρατικών πιστώσεων ΕΑ για το 2025 - προσωρινός προϋπολογισμός.
- ⊖ Δείκτες κρατικών πιστώσεων ΕΑ για το 2025 - τελικός προϋπολογισμός.

2 ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ – ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΚΑΙ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

2.1 Γενικά προσόντα

- ⊖ Όλοι οι συμμετέχοντες στη διαγωνιστική διαδικασία υποψήφιοι, εκτός από τους Έλληνες πολίτες, πρέπει να διαθέτουν, με ποινή αποκλεισμού, άριστη γνώση της Ελληνικής γλώσσας, η οποία αποδεικνύεται από πιστοποιητικό αρμόδιας ελληνικής εκπαιδευτικής αρχής, σύμφωνα με το 5.9 κατωτέρω.
- ⊖ Να κατέχουν τους απαιτούμενους τίτλους σπουδών αποκτηθέντες μέχρι την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής των αιτήσεων και, σε περίπτωση που οι τίτλοι έχουν αποκτηθεί στην αλλοδαπή, πρέπει να κατέχουν και πράξη αναγνώρισης από το ΔΙΚΑΤΣΑ ή πιστοποιητικό αναγνώρισης από το Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π. για την ισοτιμία και αντιστοιχία των τίτλων αυτών ή πράξη αναγνώρισης επαγγελματικής ισοτιμίας από το Συμβούλιο Αναγνώρισεως Επαγγελματικής Ισοτιμίας Τίτλων Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης.

- ☞ Οι άρρενες υποψήφιοι πρέπει να έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή να έχουν νόμιμα απαλλαγθεί ή να έχουν λάβει αναβολή από αυτές, καθ' όλη τη διάρκεια της συναφθυσόμενης σύμβασης.
- ☞ Να μην υπάρχει κώλυμα καταδίκης από αμετάκλητη ποινική απόφαση ή από υποδικία, κατά το χρόνο υποβολής της αίτησης / φακέλου συμμετοχής.

2.2 Περιγραφή Αντικειμένου Σύμβασης και Καθηκόντων και Ειδικά Απαιτούμενα Προσόντα

2.2.1 Αντικείμενο της θέσης με κωδικό 2026ΣΤ01/ΣΕΟΧ01

«Υλοποίηση στατιστικής έρευνας για τις δαπάνες και το προσωπικό σε Έρευνα & Ανάπτυξη»

Ειδικότητα: Επιστήμονας Δεδομένων

Διάρκεια: από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης έως και 30.09.2026.

Ενδεχόμενη χρονική παράταση του Έργου δύναται να επεκτείνει και τη διάρκεια της σύμβασης.

Αριθμός Ατόμων: 1

Συνοπτική περιγραφή:

Ο/Η συνεργάτης/τιδα θα ενταχθεί στην ομάδα έργου για την υλοποίηση του Στατιστικού Προγράμματος Εργασιών έτους 2026 του ΕΚΤ, με κύρια καθήκοντα την υλοποίηση της στατιστικής έρευνας για τις δαπάνες και το προσωπικό σε Έρευνα και Ανάπτυξη.

Ο/Η συνεργάτης/τιδα θα συμμετέχει στην υλοποίηση των στατιστικών εργασιών που απαιτούνται για την παραγωγή των ευρωπαϊκών στατιστικών για τις δαπάνες και το προσωπικό σε Ε&Α, σύμφωνα με τις απαιτήσεις της Eurostat. Οι εργασίες αναφέρονται σε όλο τον κύκλο μιας στατιστικής έρευνας και συγκεκριμένα 1) τον καθορισμό των αναγκών της έρευνας (π.χ., ενσωμάτωση νέων μεταβλητών), 2) την επικαιροποίηση της στατιστικής μεθοδολογίας, των ερωτηματολογίων και των καταλόγων/μητρώων των φορέων που συμμετέχουν, συμπεριλαμβάνοντας τις όποιες νέες ανάγκες έχουν προκύψει, 3) τη διεξοδική συλλογή στοιχείων, την άντληση διοικητικών δεδομένων και τον έλεγχο ορθότητας και συνάφειας των συλλεγμένων δεδομένων, 4) την επεξεργασία και ανάλυση των δεδομένων, 5) την παραγωγή στατιστικών δεικτών, και 6) την προετοιμασία των αρχείων (SDMX - Statistical Data and Metadata eXchange standard) για την αποστολή των δεικτών και την προετοιμασία των αντίστοιχων εκθέσεων ποιότητας. Οι ως άνω στατιστικές εργασίες εξειδικεύονται ώστε να εξυπηρετούν τις απαιτήσεις και το χρονοδιάγραμμα του Στατιστικού Προγράμματος Εργασιών του ΕΚΤ για το έτος 2026.

Για την υλοποίηση των παραπάνω καθηκόντων, ο/η κατάλληλος/η υποψήφιος/ια θα πρέπει να διαθέτει εμπειρία στην υλοποίηση επίσημων ευρωπαϊκών στατιστικών με έμφαση στους τομείς της Έρευνας & Ανάπτυξης και Καινοτομίας, γνώσεις και εμπειρία στατιστικής ανάλυσης μικροδεδομένων για την παραγωγή δεικτών (πρωτογενή ή διοικητικά δεδομένα) σε επιχειρήσεις ή/και δημόσιους φορείς, ισχυρές αναλυτικές ικανότητες και αποδεδειγμένες γνώσεις σύγχρονων στατιστικών εργαλείων προγραμματισμού.

Ο/Η κατάλληλος/η υποψήφιος/ια οφείλει να επιδείξει ότι διαθέτει αυξημένο βαθμό ευθύνης και συνέπειας, ότι επιτυγχάνει αξιόπιστα αποτελέσματα με ελάχιστη καθοδήγηση, ότι αποδίδει αποτελέσματα εντός αυστηρών χρονοδιαγραμμάτων, ότι αναλαμβάνει πρωτοβουλίες και ότι επιδεικνύει ενδιαφέρον για συνεχή ανάπτυξη γνώσεων και ικανοτήτων. Κρίνεται ιδιαίτερα σημαντικό και επισημαίνεται ότι ο/η υποψήφιος/ια πρέπει να διαθέτει ευχέρεια στην επικοινωνία σε γραπτό και προφορικό λόγο και να διακρίνεται από ομαδικό πνεύμα. Επίσης, ο/η υποψήφιος/ια πρέπει να επιδείξει ότι έχει την διάθεση και την θέληση να ανταποκριθεί στη

δυνατότητα να δουλέψει σε ένα δυναμικό και ευρέως αναγνωρίσιμο, σε εθνικό και διεθνές επίπεδο, περιβάλλον.

Απαιτούμενα Προσόντα (Υποχρεωτικά με ποινή αποκλεισμού)

Τα απαιτούμενα προσόντα είναι υποχρεωτικά με ποινή αποκλεισμού και απαιτούνται προκειμένου η αίτηση του υποψηφίου να ενταχθεί σε διαδικασία αξιολόγησης.

1. ΠΕ Μαθηματικών ή στατιστικής ή οικονομικών επιστημών και συναφής Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών.
2. Αποδεδειγμένη πρόσφατη (μετά το 2020) επαγγελματική εμπειρία, τουλάχιστον δύο (2) ετών, στην υλοποίηση επίσημων ευρωπαϊκών στατιστικών ερευνών (Eurostat) στους τομείς της Έρευνας - Ανάπτυξης - Καινοτομίας.
3. Αποδεδειγμένη Καλή Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας.

Επιθυμητά Προσόντα

- ☞ Επαγγελματική ή ερευνητική εμπειρία στην εφαρμογή πρότυπων εννοιολογικών πλαισίων και ελέγχου των απαιτήσεων ποιότητας των δεδομένων για τη μέτρηση επίσημων, διεθνώς αναγνωρισμένων, στατιστικών δεικτών.
- ☞ Επαγγελματική ή ερευνητική εμπειρία στη στατιστική ανάλυση μικροδεδομένων (πρωτογενή ή διοικητικά δεδομένα) που αφορούν επιχειρήσεις ή/και δημόσιους φορείς.
- ☞ Επαγγελματική εμπειρία στην εφαρμογή στατιστικών εργαλείων προγραμματισμού Python και R.
- ☞ Διδακτορικός τίτλος σπουδών.

Προσόντα – Κριτήρια Επιλογής

Οι υποψήφιοι που με βάση το βιογραφικό τους πληρούν τα «Απαιτούμενα Προσόντα» βαθμολογούνται με βάση τα κριτήρια επιλογής που αναφέρονται στον παρακάτω πίνακα. Επισημαίνεται ότι οι ενδιαφερόμενοι υποχρεούνται να παρέχουν την απαραίτητη τεκμηρίωση των προσόντων τους και ως εκ τούτου **στο βιογραφικό τους σημείωμα πρέπει να γίνονται πλήρεις τεκμηριωμένες αναφορές ως προς τα συγκεκριμένα κριτήρια.**

A/A	Περιγραφή κριτηρίου	Μέγιστη Βαθμολογία
1	Επαγγελματική ή ερευνητική εμπειρία στην εφαρμογή πρότυπων εννοιολογικών πλαισίων και ελέγχου των απαιτήσεων ποιότητας των δεδομένων για τη μέτρηση επίσημων, διεθνώς αναγνωρισμένων, στατιστικών δεικτών.	10 βαθμοί για εμπειρία στην εφαρμογή πρότυπων εννοιολογικών πλαισίων και ελέγχου των απαιτήσεων ποιότητας των δεδομένων για τη μέτρηση απλών δεικτών. 15 βαθμοί για εμπειρία στην εφαρμογή πρότυπων εννοιολογικών πλαισίων και ελέγχου των απαιτήσεων ποιότητας των δεδομένων για τη μέτρηση δημόσια διαθέσιμων δεικτών παρακολούθησης πολιτικών. Για εμπειρία στην εφαρμογή πρότυπων εννοιολογικών πλαισίων και ελέγχου των απαιτήσεων ποιότητας των δεδομένων για τη μέτρηση επίσημων, διεθνώς αναγνωρισμένων, στατιστικών δεικτών, μέγιστος βαθμός 25.

2	Επαγγελματική ή ερευνητική εμπειρία στη στατιστική ανάλυση μικροδεδομένων (πρωτογενή ή διοικητικά δεδομένα) που αφορούν επιχειρήσεις ή/και δημόσιους φορείς.	10 βαθμοί για εμπειρία στη στατιστική ανάλυση μικροδεδομένων. 15 βαθμοί για εμπειρία στη στατιστική ανάλυση μικροδεδομένων που αφορούν επιχειρήσεις ή δημόσιους φορείς. Για εμπειρία στη στατιστική ανάλυση μικροδεδομένων (πρωτογενή ή διοικητικά δεδομένα) που αφορούν επιχειρήσεις και δημόσιους φορείς, μέγιστος βαθμός 25.
3	Επαγγελματική ή ερευνητική εμπειρία στην εφαρμογή στατιστικών εργαλείων προγραμματισμού Python και R.	10 βαθμοί για απλές γνώσεις εφαρμογής (βασικός χρήστης) σε ένα από τα παρακάτω εργαλεία: Python, R 15 βαθμοί για γνώσεις εφαρμογής (ανεξάρτητος χρήστης) σε δύο από τα παρακάτω εργαλεία: Python, R. Για εμπειρία και ειδικές γνώσεις εφαρμογής (προχωρημένος χρήστης) σε δύο από τα παρακάτω εργαλεία: Python, R, μέγιστος βαθμός 25.
4	Διδακτορικός τίτλος σπουδών.	10 βαθμοί για διδακτορική έρευνα σε εξέλιξη. Διδακτορικός τίτλος σπουδών, μέγιστος βαθμός 25.

2.2.2 Αντικείμενο της θέσης με κωδικό 2026ΣΤ01/ΣΕΟΧ02

«Υλοποίηση στατιστικής έρευνας για την Καινοτομία στις ελληνικές επιχειρήσεις»

Ειδικότητα: Επιστήμονας Δεδομένων

Διάρκεια: από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης έως και 30.09.2026.

Ενδεχόμενη χρονική παράταση του Έργου δύναται να επεκτείνει και τη διάρκεια της σύμβασης.

Αριθμός Ατόμων: 1

Συνοπτική περιγραφή:

Ο/Η συνεργάτης/τιδα θα ενταχθεί στην ομάδα έργου για την υλοποίηση του Στατιστικού Προγράμματος Εργασιών έτους 2026 του ΕΚΤ, με κύρια καθήκοντα την υλοποίηση της στατιστικής έρευνας για την Καινοτομία στις ελληνικές επιχειρήσεις.

Ο/Η συνεργάτης/τιδα θα συμμετέχει στην υλοποίηση των στατιστικών εργασιών που απαιτούνται για την παραγωγή των ευρωπαϊκών στατιστικών για την Καινοτομία στις ελληνικές επιχειρήσεις, σύμφωνα με τις απαιτήσεις της Eurostat. Οι εργασίες αναφέρονται σε όλο τον κύκλο μιας στατιστικής έρευνας και συγκεκριμένα 1) τον καθορισμό των αναγκών της έρευνας (π.χ., ενσωμάτωση νέων μεταβλητών), 2) την επικαιροποίηση της στατιστικής μεθοδολογίας, των ερωτηματολογίων και των καταλόγων/μητρώων των φορέων που συμμετέχουν, συμπεριλαμβάνοντας τις όποιες νέες ανάγκες έχουν προκύψει, 3) τη διεξοδική συλλογή στοιχείων, την άντληση διοικητικών δεδομένων και τον έλεγχο ορθότητας και συνάφειας των συλλεγμένων δεδομένων, 4) την επεξεργασία και ανάλυση των δεδομένων, 5) την παραγωγή στατιστικών δεικτών, και 6) την προετοιμασία των αρχείων (SDMX - Statistical Data and Metadata eXchange standard) για την αποστολή των δεικτών και την προετοιμασία των αντίστοιχων εκθέσεων ποιότητας. Οι ως άνω στατιστικές

εργασίες εξειδικεύονται ώστε να εξυπηρετούν τις απαιτήσεις και το χρονοδιάγραμμα του Στατιστικού Προγράμματος Εργασιών του ΕΚΤ για το έτος 2026.

Για την υλοποίηση των παραπάνω καθηκόντων, ο/η κατάλληλος/η υποψήφιος/ια θα πρέπει να διαθέτει εμπειρία στην υλοποίηση επίσημων ευρωπαϊκών στατιστικών με έμφαση στους τομείς της Έρευνας & Ανάπτυξης και Καινοτομίας, γνώσεις και εμπειρία στατιστικής ανάλυσης μικροδεδομένων για την παραγωγή δεικτών (πρωτογενή ή διοικητικά δεδομένα) σε επιχειρήσεις ή/και δημόσιους φορείς, ισχυρές αναλυτικές ικανότητες και αποδεδειγμένες γνώσεις σύγχρονων στατιστικών εργαλείων προγραμματισμού.

Ο/Η κατάλληλος/η υποψήφιος/ια οφείλει να επιδείξει ότι διαθέτει αυξημένο βαθμό ευθύνης και συνέπειας, ότι επιτυγχάνει αξιόπιστα αποτελέσματα με ελάχιστη καθοδήγηση, ότι αποδίδει αποτελέσματα εντός αυστηρών χρονοδιαγραμμάτων, ότι αναλαμβάνει πρωτοβουλίες και ότι επιδεικνύει ενδιαφέρον για συνεχή ανάπτυξη γνώσεων και ικανοτήτων. Κρίνεται ιδιαίτερα σημαντικό και επισημαίνεται ότι ο/η υποψήφιος/ια πρέπει να διαθέτει ευχέρεια στην επικοινωνία σε γραπτό και προφορικό λόγο και να διακρίνεται από ομαδικό πνεύμα. Επίσης, ο/η υποψήφιος/ια πρέπει να επιδείξει ότι έχει την διάθεση και την θέληση να ανταποκριθεί στη δυνατότητα να δουλέψει σε ένα δυναμικό και ευρέως αναγνωρισίμο, σε εθνικό και διεθνές επίπεδο, περιβάλλον.

Απαιτούμενα Προσόντα (Υποχρεωτικά με ποινή αποκλεισμού)

Τα απαιτούμενα προσόντα είναι υποχρεωτικά με ποινή αποκλεισμού και απαιτούνται προκειμένου η αίτηση του υποψηφίου να ενταχθεί σε διαδικασία αξιολόγησης.

1. ΠΕ Μαθηματικών ή στατιστικής ή οικονομικών επιστημών και συναφής Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών.
2. Αποδεδειγμένη πρόσφατη (μετά το 2020) επαγγελματική εμπειρία, τουλάχιστον δύο (2) ετών, στην υλοποίηση επίσημων ευρωπαϊκών στατιστικών ερευνών (Eurostat) στους τομείς της Έρευνας - Ανάπτυξης - Καινοτομίας.
3. Αποδεδειγμένη Καλή Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας.

Επιθυμητά Προσόντα

- ☞ Επαγγελματική ή ερευνητική εμπειρία στην εφαρμογή πρότυπων εννοιολογικών πλαισίων και ελέγχου των απαιτήσεων ποιότητας των δεδομένων για τη μέτρηση επίσημων, διεθνώς αναγνωρισμένων, στατιστικών δεικτών.
- ☞ Επαγγελματική ή ερευνητική εμπειρία στη στατιστική ανάλυση μικροδεδομένων (πρωτογενή ή διοικητικά δεδομένα) που αφορούν επιχειρήσεις ή/και δημόσιους φορείς.
- ☞ Επαγγελματική εμπειρία στην εφαρμογή στατιστικών εργαλείων προγραμματισμού Python και R.
- ☞ Διδακτορικός τίτλος σπουδών.

Προσόντα – Κριτήρια Επιλογής

Οι υποψήφιοι που με βάση το βιογραφικό τους πληρούν τα «Απαιτούμενα Προσόντα» βαθμολογούνται με βάση τα κριτήρια επιλογής που αναφέρονται στον παρακάτω πίνακα. Επισημαίνεται ότι οι ενδιαφερόμενοι υποχρεούνται να παρέχουν την απαραίτητη τεκμηρίωση των προσόντων τους και ως εκ τούτου **στο βιογραφικό τους σημείωμα πρέπει να γίνονται πλήρεις τεκμηριωμένες αναφορές ως προς τα συγκεκριμένα κριτήρια.**

A/A	Περιγραφή κριτηρίου	Μέγιστη Βαθμολογία
1	Επαγγελματική ή ερευνητική εμπειρία στην εφαρμογή πρότυπων εννοιολογικών πλαισίων και ελέγχου	10 βαθμοί για εμπειρία στην εφαρμογή πρότυπων εννοιολογικών πλαισίων και ελέγχου των απαιτήσεων ποιότητας των

	των απαιτήσεων ποιότητας των δεδομένων για τη μέτρηση επίσημων, διεθνώς αναγνωρισμένων, στατιστικών δεικτών.	<p>δεδομένων για τη μέτρηση απλών δεικτών.</p> <p>15 βαθμοί για εμπειρία στην εφαρμογή πρότυπων εννοιολογικών πλαισίων και ελέγχου των απαιτήσεων ποιότητας των δεδομένων για τη μέτρηση δημόσια διαθέσιμων δεικτών παρακολούθησης πολιτικών.</p> <p>Για εμπειρία στην εφαρμογή πρότυπων εννοιολογικών πλαισίων και ελέγχου των απαιτήσεων ποιότητας των δεδομένων για τη μέτρηση επίσημων, διεθνώς αναγνωρισμένων, στατιστικών δεικτών, μέγιστος βαθμός 25.</p>
2	Επαγγελματική ή ερευνητική εμπειρία στη στατιστική ανάλυση μικροδεδομένων (πρωτογενή ή διοικητικά δεδομένα) που αφορούν επιχειρήσεις ή/και δημόσιους φορείς.	<p>10 βαθμοί για εμπειρία στη στατιστική ανάλυση μικροδεδομένων.</p> <p>15 βαθμοί για εμπειρία στη στατιστική ανάλυση μικροδεδομένων που αφορούν επιχειρήσεις ή δημόσιους φορείς.</p> <p>Για εμπειρία στη στατιστική ανάλυση μικροδεδομένων (πρωτογενή ή διοικητικά δεδομένα) που αφορούν επιχειρήσεις και δημόσιους φορείς, μέγιστος βαθμός 25.</p>
3	Επαγγελματική ή ερευνητική εμπειρία στην εφαρμογή στατιστικών εργαλείων προγραμματισμού Python και R.	<p>10 βαθμοί για απλές γνώσεις εφαρμογής (βασικός χρήστης) σε ένα από τα παρακάτω εργαλεία: Python, R</p> <p>15 βαθμοί για γνώσεις εφαρμογής (ανεξάρτητος χρήστης) σε δύο από τα παρακάτω εργαλεία: Python, R.</p> <p>Για εμπειρία και ειδικές γνώσεις εφαρμογής (προχωρημένος χρήστης) σε δύο από τα παρακάτω εργαλεία: Python, R, μέγιστος βαθμός 25.</p>
4	Διδακτορικός τίτλος σπουδών.	<p>10 βαθμοί για διδακτορική έρευνα σε εξέλιξη.</p> <p>Διδακτορικός τίτλος σπουδών, μέγιστος βαθμός 25.</p>

2.2.3 Αντικείμενο της θέσης με κωδικό 2026ΣΤ01/ΣΕΟΧ03

«Ανάλυση δεδομένων και συγγραφή τεκμηριωμένων εκθέσεων στατιστικών αποτελεσμάτων των ερευνών του ΕΚΤ»

Ειδικότητα: Οικονομολόγος

Διάρκεια: από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης έως και 30.09.2026.

Ενδεχόμενη χρονική παράταση του Έργου δύναται να επεκτείνει και τη διάρκεια της σύμβασης.

Αριθμός Ατόμων: 1

Συνοπτική περιγραφή:

Ο/Η συνεργάτης/τιδα θα ενταχθεί στην ομάδα έργου για την υλοποίηση του Στατιστικού Προγράμματος Εργασιών έτους 2026 του ΕΚΤ, με κύρια καθήκοντα την ανάλυση δεδομένων και τη συγγραφή τεκμηριωμένων εκθέσεων στατιστικών αποτελεσμάτων των ερευνών του ΕΚΤ, με στόχο την υποστήριξη της διάχυσης και αξιοποίησης των παραγόμενων στατιστικών.

Ο/Η συνεργάτης/τιδα θα συμμετέχει ενεργά στην επεξεργασία και ερμηνεία στατιστικών δεδομένων, στην παραγωγή αναλυτικών και συνοπτικών εκθέσεων, καθώς και στη διαμόρφωση περιεχομένου κατάλληλου για διαφορετικά κοινά (επιστημονική κοινότητα, φορείς χάραξης πολιτικής, ευρύ κοινό).

Ο/Η συνεργάτης/τιδα θα αναλάβει την ανάλυση και επεξεργασία ποσοτικών δεδομένων από τις έρευνες του ΕΚΤ, τη σύνταξη αναλυτικών εκθέσεων στατιστικών αποτελεσμάτων, την παρουσίαση και ερμηνεία ευρημάτων με σαφή και τεκμηριωμένο τρόπο, τη συνεργασία με την ομάδα έργου για τη διασφάλιση της ποιότητας και συνέπειας των αποτελεσμάτων, καθώς και τη συμβολή στη διάχυση των αποτελεσμάτων μέσω κατάλληλων μορφών περιεχομένου (π.χ. συνοπτικές εκθέσεις, ενημερωτικά σημειώματα). Οι παραπάνω ενέργειες διάχυσης οφείλουν να ακολουθούν τις προκαθορισμένες στο «Στατιστικό Πρόγραμμα Εργασιών ΕΚΤ 2026» ημερομηνίες δημοσίευσης.

Ως εκ τούτου, ο/η κατάλληλος/η υποψήφιος/ια θα πρέπει να διαθέτει εμπειρία στη διαχείριση έργων και την τήρηση χρονοδιαγραμμάτων, εμπειρία στον σχεδιασμό και την υλοποίηση ποιοτικών και ποσοτικών ερευνών και τον έλεγχο ποιότητας δεδομένων, εμπειρία και γνώσεις διάχυσης αποτελεσμάτων.

Ο/Η κατάλληλος/η υποψήφιος/ια οφείλει να επιδείξει ότι διαθέτει αυξημένο βαθμό ευθύνης και συνέπειας, ότι επιτυγχάνει αξιόπιστα αποτελέσματα με ελάχιστη καθυστέρηση, ότι αποδίδει αποτελέσματα εντός αυστηρών χρονοδιαγραμμάτων, ότι αναλαμβάνει πρωτοβουλίες και ότι επιδεικνύει ενδιαφέρον για συνεχή ανάπτυξη γνώσεων και ικανοτήτων. Κρίνεται ιδιαίτερα σημαντικό και επισημαίνεται ότι ο/η υποψήφιος/ια πρέπει να διαθέτει ευχέρεια στην επικοινωνία σε γραπτό και προφορικό λόγο και να διακρίνεται από ομαδικό πνεύμα. Επίσης, ο/η υποψήφιος/ια πρέπει να επιδείξει ότι έχει τη διάθεση και τη θέληση να ανταποκριθεί στη δυνατότητα να δουλέψει σε ένα δυναμικό και ευρέως αναγνωρίσιμο, σε εθνικό και διεθνές επίπεδο, περιβάλλον.

Απαιτούμενα Προσόντα (Υποχρεωτικά με ποινή αποκλεισμού)

Τα απαιτούμενα προσόντα είναι υποχρεωτικά με ποινή αποκλεισμού και απαιτούνται προκειμένου η αίτηση του υποψηφίου να ενταχθεί σε διαδικασία αξιολόγησης.

1. ΠΕ Οικονομικών Επιστημών και συναφής Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών.
2. Αποδεδειγμένη επαγγελματική ή ερευνητική εμπειρία τουλάχιστον έξι (6) ετών σε διαχείριση και παρακολούθηση έργων.
3. Αποδεδειγμένη Καλή Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας.

Επιθυμητά Προσόντα

- ☞ Επαγγελματική ή ερευνητική εμπειρία σε διοικητικές διαδικασίες και έργα σε τομείς της έρευνας και της επιχειρηματικότητας.
- ☞ Επαγγελματική ή ερευνητική εμπειρία στον σχεδιασμό και την υλοποίηση ποιοτικών και ποσοτικών ερευνών και τον έλεγχο ποιότητας δεδομένων.
- ☞ Επαγγελματική ή ερευνητική εμπειρία στη διάχυση αποτελεσμάτων στο πλαίσιο ολοκληρωμένων επικοινωνιακών σχεδίων.
- ☞ Διδακτορικός τίτλος σπουδών.

Προσόντα – Κριτήρια Επιλογής

Οι υποψήφιοι που με βάση το βιογραφικό τους πληρούν τα «Απαιτούμενα Προσόντα» βαθμολογούνται με βάση τα κριτήρια επιλογής που αναφέρονται στον

παρακάτω πίνακα. Επισημαίνεται ότι οι ενδιαφερόμενοι υποχρεούνται να παρέχουν την απαραίτητη τεκμηρίωση των προσόντων τους και ως εκ τούτου **στο βιογραφικό τους σημείωμα πρέπει να γίνονται πλήρεις τεκμηριωμένες αναφορές ως προς τα συγκεκριμένα κριτήρια.**

A/A	Περιγραφή κριτηρίου	Μέγιστη Βαθμολογία
1	Επαγγελματική ή ερευνητική εμπειρία σε διαδικασίες και έργα σε τομείς της έρευνας και της επιχειρηματικότητας.	10 βαθμοί για εμπειρία έως 3 έτη 15 βαθμοί για εμπειρία από 3 έως 5 έτη Εμπειρία άνω των 5 ετών, μέγιστος βαθμός 25.
2	Επαγγελματική ή ερευνητική εμπειρία στον σχεδιασμό και την υλοποίηση ποιοτικών και ποσοτικών ερευνών και τον έλεγχο ποιότητας δεδομένων.	15 βαθμοί για απλή συλλογή δεδομένων. Για σχεδιασμό και υλοποίηση ποιοτικών και ποσοτικών ερευνών και έλεγχο ποιότητας δεδομένων, μέγιστος βαθμός 25.
3	Επαγγελματική ή ερευνητική εμπειρία στη διάχυση αποτελεσμάτων στο πλαίσιο ολοκληρωμένων επικοινωνιακών σχεδίων.	15 βαθμοί για εμπειρία σε διάχυση αποτελεσμάτων. Για σύνταξη και υλοποίηση ολοκληρωμένων επικοινωνιακών σχεδίων, μέγιστος βαθμός 25.
4	Διδακτορικός τίτλος σπουδών.	10 βαθμοί για διδακτορική έρευνα σε εξέλιξη. Διδακτορικός τίτλος σπουδών, μέγιστος βαθμός 25.

2.2.4 Αντικείμενο της θέσης με κωδικό 2026ΣΤ01/ΣΕΟΧ04

«Πληροφορική υποστήριξη υλοποίησης στατιστικών ερευνών»

Ειδικότητα: Πληροφορικός

Διάρκεια: από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης έως και 30.09.2026.

Ενδεχόμενη χρονική παράταση του Έργου δύναται να επεκτείνει και τη διάρκεια της σύμβασης.

Αριθμός Ατόμων: 1

Συνοπτική περιγραφή:

Ο/Η συνεργάτης/τιδα θα ενταχθεί στην ομάδα έργου για την υλοποίηση του Στατιστικού Προγράμματος Εργασιών έτους 2026 του ΕΚΤ με κύρια καθήκοντα πληροφορική υποστήριξη για την υλοποίηση των στατιστικών ερευνών του ΕΚΤ και τη διασφάλιση της ομαλής λειτουργίας των σχετικών εφαρμογών.

Στο πλαίσιο αυτό, ο/η συνεργάτης/τιδα θα συμμετάσχει σε εργασίες συλλογής δεδομένων, παραμετροποίησης των απαραίτητων πληροφοριακών συστημάτων και προετοιμασίας ενσωμάτωσης δεδομένων από εξωτερικές πηγές. Σημαντική είναι η εφαρμογή του θεσμικού, κανονιστικού και επιχειρησιακού πλαισίου που διέπει την υλοποίηση στατιστικών ερευνών και την παραγωγή επίσημων στατιστικών, με έμφαση στις αρχές του στατιστικού απορρήτου, στην προστασία και εμπιστευτικότητα των στοιχείων, καθώς και στους κανόνες λειτουργίας και τις διαδικασίες του Ελληνικού και του Ευρωπαϊκού Στατιστικού Συστήματος.

Για την υλοποίηση των παραπάνω καθηκόντων, ο/η κατάλληλος/η υποψήφιος/ια θα πρέπει να διαθέτει γνώσεις και εμπειρία σε διοικητικές διαδικασίες, καθώς και εμπειρία στον χειρισμό και υποστήριξη εφαρμογών πληροφορικής για την υποστήριξη διοικητικών διαδικασιών.

Ο/Η κατάλληλος/η υποψήφιος/ια οφείλει να επιδείξει ότι διαθέτει αυξημένο βαθμό ευθύνης και συνέπειας, ότι επιτυγχάνει αξιόπιστα αποτελέσματα με ελάχιστη καθοδήγηση, ότι αποδίδει αποτελέσματα εντός αυστηρών χρονοδιαγραμμάτων, ότι αναλαμβάνει πρωτοβουλίες και ότι επιδεικνύει ενδιαφέρον για συνεχή ανάπτυξη γνώσεων και ικανοτήτων. Κρίνεται ιδιαίτερα σημαντικό και επισημαίνεται ότι ο/η υποψήφιος/ια πρέπει να διαθέτει ευχέρεια στην επικοινωνία σε γραπτό και προφορικό λόγο και να διακρίνεται από ομαδικό πνεύμα. Επίσης, ο/η υποψήφιος/ια πρέπει να επιδείξει ότι έχει την διάθεση και την θέληση να ανταποκριθεί στη δυνατότητα να δουλέψει σε ένα δυναμικό και ευρέως αναγνωρίσιμο, σε εθνικό και διεθνές επίπεδο, περιβάλλον.

Απαιτούμενα Προσόντα (Υποχρεωτικά με ποινή αποκλεισμού)

Τα απαιτούμενα προσόντα είναι υποχρεωτικά με ποινή αποκλεισμού και απαιτούνται προκειμένου η αίτηση του υποψηφίου να ενταχθεί σε διαδικασία αξιολόγησης.

1. ΤΕ Πληροφορικής.
2. Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον δύο (2) ετών στην υποστήριξη διοικητικών διαδικασιών με εφαρμογές πληροφορικής σε φορέα του Ελληνικού ή Ευρωπαϊκού Στατιστικού Συστήματος.
3. Αποδεδειγμένη Καλή Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας.

Επιθυμητά Προσόντα

- ☞ Επαγγελματική εμπειρία στην υλοποίηση διοικητικών διαδικασιών.
- ☞ Επαγγελματική εμπειρία σε φορέα του Ελληνικού ή Ευρωπαϊκού Στατιστικού Συστήματος με γνώσεις του θεσμικού, κανονιστικού και επιχειρησιακού πλαισίου που διέπει την υλοποίηση στατιστικών ερευνών.
- ☞ Επαγγελματική εμπειρία σε πληροφοριακά συστήματα υποστήριξης διοικητικών διαδικασιών.
- ☞ Εμπειρία στη σύνταξη εκθέσεων και αναφορών.

Προσόντα – Κριτήρια Επιλογής

Οι υποψήφιοι που με βάση το βιογραφικό τους πληρούν τα «Απαιτούμενα Προσόντα» βαθμολογούνται με βάση τα κριτήρια επιλογής που αναφέρονται στον παρακάτω πίνακα. Επισημαίνεται ότι οι ενδιαφερόμενοι υποχρεούνται να παρέχουν την απαραίτητη τεκμηρίωση των προσόντων τους και ως εκ τούτου **στο βιογραφικό τους σημείωμα πρέπει να γίνονται πλήρεις τεκμηριωμένες αναφορές ως προς τα συγκεκριμένα κριτήρια.**

A/A	Περιγραφή κριτηρίου	Μέγιστη Βαθμολογία
1	Επαγγελματική εμπειρία στην υλοποίηση διοικητικών διαδικασιών.	10 βαθμοί για εμπειρία έως 2 έτη 15 βαθμοί για εμπειρία από 2 έτη έως 5 έτη Για εμπειρία άνω των 5 ετών, μέγιστος βαθμός 30.
2	Επαγγελματική εμπειρία σε φορέα του Ελληνικού ή Ευρωπαϊκού Στατιστικού Συστήματος με γνώσεις του θεσμικού, κανονιστικού και επιχειρησιακού πλαισίου που διέπει την υλοποίηση στατιστικών ερευνών.	10 βαθμοί για εμπειρία έως 2 έτη 15 βαθμοί για εμπειρία από 2 έτη έως 5 έτη Για εμπειρία άνω των 5 ετών, μέγιστος βαθμός 30.

3	Επαγγελματική εμπειρία σε πληροφοριακά συστήματα υποστήριξης διοικητικών διαδικασιών.	Για ειδικές γνώσεις και εμπειρία σε πληροφοριακά συστήματα υποστήριξης διοικητικών διαδικασιών, μέγιστος βαθμός 30.
4	Εμπειρία στη σύνταξη εκθέσεων και αναφορών.	Για εμπειρία στη σύνταξη εκθέσεων και αναφορών, μέγιστος βαθμός 10.

2.2.5 Αντικείμενο της θέσης με κωδικό 2026ΣΤ01/ΣΕΟΧ05

«Διοικητική υποστήριξη στατιστικών ερευνών»

Ειδικότητα: Υποστήριξη διαδικασιών

Διάρκεια: από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης έως και 30.09.2026.

Ενδεχόμενη χρονική παράταση του Έργου δύναται να επεκτείνει και τη διάρκεια της σύμβασης.

Αριθμός Ατόμων: 1

Συνοπτική περιγραφή:

Ο/Η συνεργάτης/τιδα θα ενταχθεί στην ομάδα έργου για την υλοποίηση του Στατιστικού Προγράμματος Εργασιών έτους 2026 του ΕΚΤ, με κύρια καθήκοντα τη διοικητική και οργανωτική υποστήριξη για την υλοποίηση των στατιστικών ερευνών, με ιδιαίτερη έμφαση στις διαδικασίες συλλογής στοιχείων από φορείς και επιχειρήσεις.

Στο πλαίσιο αυτό, ο/η συνεργάτης/τιδα θα συμβάλλει στον συντονισμό των διοικητικών ενεργειών που απαιτούνται για την ομαλή και έγκαιρη διεξαγωγή των ερευνών, καθώς και στη διασφάλιση της πληρότητας και ιχνηλασιμότητας της σχετικής τεκμηρίωσης. Τα καθήκοντα θα περιλαμβάνουν τη διαμόρφωση και επιμέλεια επίσημης αλληλογραφίας (π.χ. επιστολές Διευθυντή, προσκλήσεις συμμετοχής, ενημερωτικά έγγραφα προς φορείς και επιχειρήσεις), τη διαχείριση πρωτοκόλλου εισερχομένων και εξερχομένων εγγράφων, την οργάνωση και παρακολούθηση αποστολών (ηλεκτρονικών και φυσικών) προς συμμετέχοντες φορείς, την τήρηση αρχείων και διαχείριση σχετικής τεκμηρίωσης σύμφωνα με τις προβλεπόμενες διαδικασίες, καθώς και τη γενικότερη συνδρομή στον διοικητικό συντονισμό των στατιστικών ερευνών.

Σημαντική είναι η εφαρμογή του θεσμικού, κανονιστικού και επιχειρησιακού πλαισίου που διέπει την υλοποίηση στατιστικών ερευνών και την παραγωγή επίσημων στατιστικών, με έμφαση στις αρχές του στατιστικού απορρήτου, στην προστασία και εμπιστευτικότητα των στοιχείων, καθώς και στους κανόνες λειτουργίας και τις διαδικασίες του Ελληνικού και του Ευρωπαϊκού Στατιστικού Συστήματος.

Για την υλοποίηση των παραπάνω καθηκόντων, ο/η κατάλληλος/η υποψήφιος/ια θα πρέπει να διαθέτει γνώσεις και εμπειρία στην οργάνωση, υλοποίηση και τεκμηρίωση διοικητικών διαδικασιών.

Ο/Η κατάλληλος/η υποψήφιος/ια οφείλει να επιδείξει ότι διαθέτει αυξημένο βαθμό ευθύνης και συνέπειας, ότι επιτυγχάνει αξιόπιστα αποτελέσματα με ελάχιστη καθοδήγηση, ότι αποδίδει αποτελέσματα εντός αυστηρών χρονοδιαγραμμάτων, ότι αναλαμβάνει πρωτοβουλίες και ότι επιδεικνύει ενδιαφέρον για συνεχή ανάπτυξη γνώσεων και ικανοτήτων. Κρίνεται ιδιαίτερα σημαντικό και επισημαίνεται ότι ο/η

υποψήφιος/ια πρέπει να διαθέτει ευχέρεια στην επικοινωνία σε γραπτό και προφορικό λόγο και να διακρίνεται από ομαδικό πνεύμα. Επίσης, ο/η υποψήφιος/ια πρέπει να επιδείξει ότι έχει την διάθεση και την θέληση να ανταποκριθεί στη δυνατότητα να δουλέψει σε ένα δυναμικό και ευρέως αναγνωρίσιμο, σε εθνικό και διεθνές επίπεδο, περιβάλλον.

Απαιτούμενα Προσόντα (Υποχρεωτικά με ποινή αποκλεισμού)

Τα απαιτούμενα προσόντα είναι υποχρεωτικά με ποινή αποκλεισμού και απαιτούνται προκειμένου η αίτηση του υποψηφίου να ενταχθεί σε διαδικασία αξιολόγησης.

1. ΠΕ Ανθρωπιστικών επιστημών.
2. Επαγγελματική εμπειρία στην υλοποίηση διοικητικών διαδικασιών σε φορέα του Ελληνικού ή Ευρωπαϊκού Στατιστικού Συστήματος.
3. Αποδεδειγμένη Καλή Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας.

Επιθυμητά Προσόντα

- ☞ Επαγγελματική εμπειρία σε θέση ευθύνης για την οργάνωση και υλοποίηση διοικητικών διαδικασιών.
- ☞ Επαγγελματική εμπειρία σε φορέα του Ελληνικού ή Ευρωπαϊκού Στατιστικού Συστήματος με γνώσεις του θεσμικού, κανονιστικού και επιχειρησιακού πλαισίου που διέπει την υλοποίηση στατιστικών ερευνών.
- ☞ Επαγγελματική εμπειρία στους ακόλουθους τομείς: διαχείριση επικοινωνίας, διοργάνωση συναντήσεων, εκπαιδευτικά προγράμματα, αρχειοθέτηση.
- ☞ Εμπειρία στη σύνταξη διοικητικών εκθέσεων και αναφορών.

Προσόντα – Κριτήρια Επιλογής

Οι υποψήφιοι που με βάση το βιογραφικό τους πληρούν τα «Απαιτούμενα Προσόντα» βαθμολογούνται με βάση τα κριτήρια επιλογής που αναφέρονται στον παρακάτω πίνακα. Επισημαίνεται ότι οι ενδιαφερόμενοι υποχρεούνται να παρέχουν την απαραίτητη τεκμηρίωση των προσόντων τους και ως εκ τούτου **στο βιογραφικό τους σημείωμα πρέπει να γίνονται πλήρεις τεκμηριωμένες αναφορές ως προς τα συγκεκριμένα κριτήρια.**

A/A	Περιγραφή κριτηρίου	Μέγιστη Βαθμολογία
1	Επαγγελματική εμπειρία σε θέση ευθύνης για την οργάνωση και υλοποίηση διοικητικών διαδικασιών.	10 βαθμοί για εμπειρία σε θέση ευθύνης έως 1 έτος. 15 βαθμοί για εμπειρία σε θέση ευθύνης από 1 έως 2 έτη. Για εμπειρία σε θέση ευθύνης για την οργάνωση και υλοποίηση διοικητικών διαδικασιών άνω των 2 ετών, μέγιστος βαθμός 30.
2	Επαγγελματική εμπειρία σε φορέα του Ελληνικού ή Ευρωπαϊκού Στατιστικού Συστήματος με γνώσεις του θεσμικού, κανονιστικού και επιχειρησιακού πλαισίου που διέπει την υλοποίηση στατιστικών ερευνών.	10 βαθμοί για εμπειρία έως 1 έτος. 15 βαθμοί για εμπειρία από 1 έως 2 έτη. Για εμπειρία άνω των 2 ετών, μέγιστος βαθμός 30.
3	Επαγγελματική εμπειρία στους ακόλουθους τομείς: διαχείριση επικοινωνίας, διοργάνωση συναντήσεων, εκπαιδευτικά προγράμματα, αρχειοθέτηση.	10 βαθμοί για εμπειρία σε έναν από τους ακόλουθους τομείς διαχείριση επικοινωνίας ή διοργάνωση συναντήσεων ή εκπαιδευτικά προγράμματα, ή αρχειοθέτηση.

		<p>15 βαθμοί για εμπειρία σε 1 έως 3 από τους ακόλουθους τομείς διαχείριση επικοινωνίας ή διοργάνωση συναντήσεων ή εκπαιδευτικά προγράμματα, ή αρχειοθέτηση.</p> <p>Για εμπειρία σε περισσότερους από τρεις τομείς: διαχείριση επικοινωνίας, διοργάνωση συναντήσεων, εκπαιδευτικά προγράμματα, αρχειοθέτηση, μέγιστος βαθμός 30.</p>
4	Εμπειρία στη σύνταξη διοικητικών εκθέσεων και αναφορών	Για εμπειρία στη σύνταξη διοικητικών εκθέσεων και αναφορών, μέγιστος βαθμός 10.

2.2.6 Αντικείμενο της θέσης με κωδικό 2026ΣΤ01/ΣΕΟΧ06

«Εφαρμογή αυτοματισμών στις στατιστικές έρευνες του ΕΚΤ»

Ειδικότητα: Επιστήμονας Δεδομένων

Διάρκεια: από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης έως και 30.09.2026.

Ενδεχόμενη χρονική παράταση του Έργου δύναται να επεκτείνει και τη διάρκεια της σύμβασης.

Αριθμός Ατόμων: 1

Συνοπτική περιγραφή:

Ο/Η συνεργάτης/τιδα θα ενταχθεί στην ομάδα έργου για την υλοποίηση του Στατιστικού Προγράμματος Εργασιών έτους 2026 του ΕΚΤ, με κύρια καθήκοντα την ανάπτυξη, εφαρμογή και βελτιστοποίηση αυτοματισμών που υποστηρίζουν τις διαδικασίες υλοποίησης των στατιστικών ερευνών του ΕΚΤ. Στόχος της θέσης είναι η ενίσχυση της αποδοτικότητας, της ακρίβειας και της ταχύτητας των διαδικασιών συλλογής, επεξεργασίας και διαχείρισης στατιστικών δεδομένων μέσω αξιοποίησης ψηφιακών εργαλείων και αυτοματοποιημένων ροών εργασίας.

Ο/Η συνεργάτης/τιδα θα αναλάβει την υποστήριξη στον σχεδιασμό και την υλοποίηση αυτοματοποιημένων διαδικασιών συλλογής και επεξεργασίας δεδομένων στατιστικών ερευνών, την ανάπτυξη και προσαρμογή εργαλείων ή scripts για τη βελτιστοποίηση επαναλαμβανόμενων εργασιών (π.χ. καθαρισμός δεδομένων, έλεγχος ποιότητας, παραγωγή δεικτών), την υποστήριξη της διασύνδεσης και ανταλλαγής δεδομένων μεταξύ πληροφοριακών συστημάτων, τη συμβολή στη βελτίωση υφιστάμενων ροών εργασίας μέσω ψηφιοποίησης και αυτοματοποίησης διαδικασιών, καθώς και τη δοκιμή, τεκμηρίωση και παρακολούθηση της λειτουργίας αυτοματοποιημένων διαδικασιών.

Για την υλοποίηση των παραπάνω καθηκόντων, ο/η κατάλληλος/η υποψήφιος/ια θα πρέπει να διαθέτει εξειδικευμένη εμπειρία σε σύγχρονα Frontend Frameworks, ικανότητα οπτικοποίησης δεδομένων και ενσωμάτωσης APIs, ισχυρό υπόβαθρο στην υπολογιστική επιστήμη και την ανάλυση, καθώς και πρακτική γνώση εργαλείων DevOps και διαχείρισης περιβάλλοντος.

Ο/Η κατάλληλος/η υποψήφιος/ια οφείλει να επιδείξει ότι διαθέτει αυξημένο βαθμό ευθύνης και συνέπειας, ότι επιτυγχάνει αξιόπιστα αποτελέσματα με ελάχιστη καθοδήγηση, ότι αποδίδει αποτελέσματα εντός αυστηρών χρονοδιαγραμμάτων, ότι αναλαμβάνει πρωτοβουλίες και ότι επιδεικνύει ενδιαφέρον για συνεχή ανάπτυξη γνώσεων και ικανοτήτων. Κρίνεται ιδιαίτερα σημαντικό και επισημαίνεται ότι ο/η υποψήφιος/ια πρέπει να διαθέτει ευχέρεια στην επικοινωνία σε γραπτό και προφορικό λόγο και να διακρίνεται από ομαδικό πνεύμα. Επίσης, ο/η υποψήφιος/ια πρέπει να επιδείξει ότι έχει την διάθεση και την θέληση να ανταποκριθεί στη

δυνατότητα να δουλέψει σε ένα δυναμικό και ευρέως αναγνωρίσιμο, σε εθνικό και διεθνές επίπεδο, περιβάλλον.

Απαιτούμενα Προσόντα (Υποχρεωτικά με ποινή αποκλεισμού)

Τα απαιτούμενα προσόντα είναι υποχρεωτικά με ποινή αποκλεισμού και απαιτούνται προκειμένου η αίτηση του υποψηφίου να ενταχθεί σε διαδικασία αξιολόγησης.

1. ΠΕ Οικονομικών επιστημών και Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών.
2. Αποδεδειγμένη πρόσφατη (μετά το 2020) επαγγελματική ή ερευνητική εμπειρία, τουλάχιστον δύο (2) ετών, σε Frontend Engineering και Web Development, με έμφαση στη χρήση σύγχρονων JavaScript frameworks (React.js, Vue.js), τη διαχείριση συστημάτων CMS (WordPress) και την υλοποίηση διαδραστικών διεπαφών χρήστη.
3. Αποδεδειγμένη Καλή Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας.

Επιθυμητά Προσόντα

- ☞ Εξειδικευμένη εμπειρία σε σύγχρονα Frontend Frameworks,
- ☞ Ικανότητα οπτικοποίησης δεδομένων και ενσωμάτωσης APIs
- ☞ Ισχυρό υπόβαθρο στην υπολογιστική επιστήμη και την ανάλυση, σε συνδυασμό με πρακτική γνώση εργαλείων DevOps και διαχείρισης περιβάλλοντος
- ☞ Διδακτορικός τίτλος σπουδών.

Προσόντα – Κριτήρια Επιλογής

Οι υποψήφιοι που με βάση το βιογραφικό τους πληρούν τα «Απαιτούμενα Προσόντα» βαθμολογούνται με βάση τα κριτήρια επιλογής που αναφέρονται στον παρακάτω πίνακα. Επισημαίνεται ότι οι ενδιαφερόμενοι υποχρεούνται να παρέχουν την απαραίτητη τεκμηρίωση των προσόντων τους και ως εκ τούτου **στο βιογραφικό τους σημείωμα πρέπει να γίνονται πλήρεις τεκμηριωμένες αναφορές ως προς τα συγκεκριμένα κριτήρια.**

A/A	Περιγραφή κριτηρίου	Μέγιστη Βαθμολογία
1	Εξειδικευμένη εμπειρία σε σύγχρονα Frontend Frameworks (ενδεικτικά Vue.js, Nuxt.js, React.js, Next.js).	10 βαθμοί για εμπειρία σε 1 σχετικό εργαλείο 15 βαθμοί για εμπειρία σε 2 εργαλεία Για εμπειρία σε 3 και περισσότερα εργαλεία, μέγιστος βαθμός 25.
2	Ικανότητα οπτικοποίησης δεδομένων και ενσωμάτωσης APIs (RESTful APIs).	10 βαθμοί για εμπειρία σε οπτικοποίηση απλών δεδομένων. 15 βαθμοί για εμπειρία σε οπτικοποίηση σύνθετων δεδομένων. Για εμπειρία σε οπτικοποίηση σύνθετων δεδομένων και ενσωμάτωση APIs (RESTful APIs), μέγιστος βαθμός 25.

3	Ισχυρό υπόβαθρο στην υπολογιστική επιστήμη και την ανάλυση, σε συνδυασμό με πρακτική γνώση εργαλείων DevOps και διαχείρισης περιβάλλοντος.	10 βαθμοί για γνώσεις στην υπολογιστική επιστήμη και την ανάλυση με συμβατικά εργαλεία 15 βαθμοί για γνώσεις στην υπολογιστική επιστήμη και την ανάλυση με προηγμένα εργαλεία (Python). Για γνώσεις στην υπολογιστική επιστήμη και την ανάλυση την ανάλυση με προηγμένα εργαλεία (Python), σε συνδυασμό με πρακτική γνώση εργαλείων DevOps και διαχείρισης περιβάλλοντος, μέγιστος βαθμός 25.
4	Διδακτορικός τίτλος σπουδών.	10 βαθμοί για διδακτορική έρευνα σε εξέλιξη Διδακτορικός τίτλος σπουδών, μέγιστος βαθμός 25.

3 ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΕΩΝ

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλλουν μέχρι την Παρασκευή 15η Μαΐου 2026 τα ακόλουθα:

1. **Ηλεκτρονική Αίτηση**, με τον/τους κωδικό/ούς της/των θέσης/θέσεων για την/τις οποία/ες εκδηλώνει το ενδιαφέρον του/της και δήλωση ότι διαθέτει τα απαιτούμενα προσόντα και εφόσον έχει ολοκληρώσει την εγγραφή του/της στο Μητρώο Συνεργατών & Εμπειρογνομόνων του Εθνικού Κέντρου Τεκμηρίωσης και Ηλεκτρονικού Περιεχομένου (βλέπε παράγραφο 4 της Προκήρυξης) στο προφίλ με τίτλο **«Συλλογή & επεξεργασία στοιχείων και παραγωγή δεικτών στους τομείς της Έρευνας & Ανάπτυξης και Καινοτομίας»**.
2. **Υπεύθυνη Δήλωση** (άρθρο 8 του Ν. 1599/1986), μέσω της ιστοσελίδας <https://www.gov.gr>, στην οποία θα δηλώνεται:
 - ⊖ η ακρίβεια των στοιχείων του βιογραφικού σημειώματος,
 - ⊖ η χρονική διαθεσιμότητα καθ' όλη τη διάρκεια της σύμβασης,
 - ⊖ για τους άνδρες, η εκπλήρωση των στρατιωτικών τους υποχρεώσεων μέχρι την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής των αιτήσεων, ή η νόμιμη απαλλαγή από αυτές καθ' όλη τη διάρκεια της συναφθυσόμενης σύμβασης,
 - ⊖ η μη ύπαρξη κωλύματος από ποινική καταδίκη,
 - ⊖ η ελληνική υπηκοότητα, άλλως η άριστη γνώση της Ελληνικής γλώσσας, η οποία αποδεικνύεται από πιστοποιητικό αρμόδιας ελληνικής εκπαιδευτικής αρχής, σύμφωνα με το 5.9 κατωτέρω,
 - ⊖ η κατοχή των απαιτούμενων τίτλων σπουδών μέχρι την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής των αιτήσεων και, σε περίπτωση που οι τίτλοι έχουν αποκτηθεί στην αλλοδαπή, ότι κατέχουν και πράξη αναγνώρισης από το ΔΙΚΑΤΣΑ ή πιστοποιητικό αναγνώρισης από το Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π. για την ισοτιμία και αντιστοιχία των τίτλων αυτών ή πράξη αναγνώρισης επαγγελματικής ισοτιμίας από το Συμβούλιο Αναγνώρισεως Επαγγελματικής Ισοτιμίας Τίτλων Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης
3. **Αναλυτικό Βιογραφικό Σημείωμα**, σύμφωνα με το πρότυπο βιογραφικό σημείωμα Europass. Πληροφορίες για τη δημιουργία βιογραφικού σημειώματος Europass παρέχονται στον διαδικτυακό τόπο της υπηρεσίας (<https://europass.cedefop.europa.eu/el>), στον οποίο διατίθεται επίσης

πρότυπο αρχείων προς συμπλήρωση
[\(<https://europass.cedefop.europa.eu/accessibility/cv-template/el.htm>\)](https://europass.cedefop.europa.eu/accessibility/cv-template/el.htm),
 καθώς και η διαδικτυακή δυνατότητα συμπλήρωσης και δημιουργίας
 βιογραφικού σημειώματος Europass. (<https://europass.cedefop.europa.eu/el>)

4. Επισημαίνεται ότι οι ενδιαφερόμενοι υποχρεούνται να παρέχουν την απαραίτητη τεκμηρίωση των προσόντων τους και ως εκ τούτου, στο βιογραφικό τους σημείωμα **πρέπει να γίνονται σαφείς τεκμηριωμένες αναφορές των προσόντων τους** σε σχέση με τα απαιτούμενα προσόντα (Υποχρεωτικά με ποινή αποκλεισμού) της θέσης και τα κριτήρια επιλογής όσο και οποιουδήποτε άλλου στοιχείου μπορεί να βοηθήσει στη διαμόρφωση ορθής γνώμης για την εμπειρία, τις γνώσεις και την καταλληλότητά τους.

Η υποβολή της αίτησης - των ανωτέρω στοιχείων γίνεται αποκλειστικά ηλεκτρονικά μέσω της ιστοσελίδας <https://registry.ekt.gr> (βλέπε παράγραφο 4 της Προκήρυξης).

Η αίτηση συμπληρώνεται διαδικτυακά και υποβάλλεται αφού εισαχθούν ως συνημμένα αρχεία:

- α. το βιογραφικό σημείωμα και
- β. το αρχείο της ηλεκτρονικής υπεύθυνης δήλωσης που εκδίδεται μέσω της ιστοσελίδας <https://www.gov.gr>.

Σε κάθε περίπτωση οι ηλεκτρονικές αιτήσεις πρέπει να έχουν υποβληθεί το αργότερο μέχρι την Παρασκευή 15η Μαΐου 2026. Αιτήσεις, οι οποίες περιέρχονται με οποιονδήποτε άλλον τρόπο στο ΕΚΤ δεν θα γίνονται αποδεκτές.

Διευκρινίσεις σχετικά με την παρούσα πρόσκληση παρέχονται ηλεκτρονικά κατόπιν αποστολής email στο registry@ekt.gr με σαφή αναφορά στο θέμα του μηνύματος και τον αριθμό πρωτοκόλλου της προκήρυξης. Όλη η επικοινωνία, κατά τη διάρκεια της πρόσκλησης και μέχρι τη δημοσίευση των τελικών αποτελεσμάτων θα γίνεται **μόνο** μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.

Με την υποβολή των αιτήσεών τους οι ενδιαφερόμενοι αποδέχονται ανεπιφύλακτα τους όρους της παρούσας και παραιτούνται του δικαιώματος αμφισβήτησης της νομιμότητας των όρων της ή προσβολής της για οποιονδήποτε λόγο.

4 ΜΗΤΡΩΟ ΣΥΝΕΡΓΑΤΩΝ & ΕΜΠΕΙΡΟΓΝΩΜΟΝΩΝ ΕΚΤ

Για την υποβολή αίτησης στις Προσκλήσεις Ενδιαφέροντος που προκηρύσσει το ΕΚΤ, είναι υποχρεωτική η εγγραφή στο Μητρώο Συνεργατών & Εμπειρογνομόνων ΕΚΤ (<https://registry.ekt.gr>), το οποίο δημιουργήθηκε και λειτουργεί, για να καλύψει τις διαρκώς αυξανόμενες ανάγκες σε ανθρώπινο δυναμικό για την υλοποίηση έργων και την εκπόνηση μελετών, εργασιών που απορρέουν από την ανάληψη νέων έργων στο πλαίσιο του ΕΣΠΑ, του προγράμματος Ορίζοντας Ευρώπη της ΕΕ, όπως και από την ανάληψη συμβολαίων παροχής υπηρεσιών προς φορείς, καθώς και για την υλοποίηση ποικίλων έργων που αναλαμβάνει το ΕΚΤ.

5 ΕΠΙΛΟΓΗ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Η επιλογή των υποψηφίων θα πραγματοποιηθεί από τριμελή (3 βασικά και 3 αναπληρωματικά μέλη) Επιτροπή Αξιολόγησης που συγκροτείται για τον σκοπό αυτό, σύμφωνα με το άρθρο 244 του ν.4957/2022. Από τις αιτήσεις που υποβάλλονται εμπρόθεσμα και παραδεκτά, κατά τα ανωτέρω, επιλέγονται εκείνες που κρίνονται πιο κατάλληλες, με βάση τα απαιτούμενα προσόντα και τα προσόντα – κριτήρια επιλογής της παρούσας πρόσκλησης. Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων αντιστοιχούν σε απαραίτητα ή/και πρόσθετα προσόντα ακαδημαϊκής, επαγγελματικής και επιστημονικής αξιολόγησης, τα οποία εξασφαλίζουν την ορθή εκτέλεση της προς ανάθεση εργασίας, σύμφωνα με το αντικείμενο της προς πλήρωση θέσης.

Η επιλογή των επικρατέστερων υποψηφίων θα γίνει με σύνταξη πρακτικού αξιολόγησης και θα συναφθούν συμβάσεις εργασίας ορισμένου χρόνου με τους επιλεγθισόμενους.

Ειδικότερα, για την επιλογή των επικρατέστερων υποψηφίων ακολουθείται η παρακάτω διαδικασία:

1. Η Επιτροπή εξετάζει την πληρότητα των αιτήσεων που έχουν υποβληθεί εμπρόθεσμα με βάση τα οριζόμενα στην παράγραφο 3 της Πρόσκλησης. Αιτήσεις υποψηφίων που δεν συνοδεύονται από το βιογραφικό σημείωμα και την υπογεγραμμένη υπεύθυνη δήλωση του/της υποψηφίου/ας δεν εξετάζονται περαιτέρω και ο/η υποψήφιος/α αποκλείεται από τη συνέχεια της διαδικασίας.
2. Στη συνέχεια, η Επιτροπή εξετάζει αναλυτικά τα υποβληθέντα βιογραφικά σημειώματα των υποψηφίων και ελέγχει αν πληρούνται τα απαιτούμενα προσόντα, όπως αυτά αναφέρονται στην Προκήρυξη για την συγκεκριμένη θέση. Τα απαιτούμενα προσόντα είναι υποχρεωτικά με ποινή αποκλεισμού και απαιτούνται προκειμένου η αίτηση του/της υποψηφίου/ας να ενταχθεί σε διαδικασία αξιολόγησης.
3. Στη συνέχεια, η Επιτροπή βαθμολογεί, το κάθε ένα χωριστά, τα Προσόντα – Κριτήρια επιλογής των υποψηφίων που πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα σύμφωνα με τη μέγιστη βαθμολογία που αποτυπώνεται στον πίνακα της κάθε θέσης, με συνολικό βαθμό (B_K) Προσόντων – Κριτηρίων Επιλογής από το 0 μέχρι το 100 (ακέραιοι αριθμοί).
4. Ο ελάχιστος αποδεκτός συνολικός βαθμός (B_K) των Προσόντων – Κριτηρίων Επιλογής πρέπει να είναι 50.00 για να προχωρήσει η διαδικασία αξιολόγησης στο επόμενο βήμα για τον/την κάθε υποψήφιο/α.
5. Στη συνέχεια, καλούνται για προσωπική συνέντευξη είτε με φυσική παρουσία είτε με τηλεδιάσκεψη τουλάχιστον οι τρεις (3) επικρατέστεροι υποψήφιοι - εφόσον υπάρχουν τόσοι που πέρασαν σε αυτό το στάδιο- σε ημερομηνία και ώρα που θα τους ανακοινωθεί μέσω ηλεκτρονικού μηνύματος (email). Η κλήση σε προσωπική συνέντευξη λιγότερων των τριών (3) υποψηφίων, εφόσον δεν υφίστανται τρεις (3) σε αυτό το στάδιο, δεν δημιουργεί κώλυμα στη συνέχιση της διαδικασίας. Από τη διαδικασία της συνέντευξης εξάγεται βαθμολογία (B_S) με μέγιστο βαθμό το 100. Η μοριοδότηση της συνέντευξης κάθε υποψηφίου/ας προκύπτει από τον μέσο όρο των βαθμών των μελών της Επιτροπής Αξιολόγησης. Το περιεχόμενο της συνέντευξης με τα κρίσιμα και ουσιαστικά σημεία της αναφέρεται συνοπτικά στο πρακτικό της Επιτροπής και η μοριοδότηση κάθε υποψηφίου/ας αιτιολογείται συνοπτικά από κάθε μέλος της επιτροπής.

Στη συνέντευξη θα αξιολογηθούν τα κάτωθι:

- ☞ Γνώση του αντικείμενου του φορέα/προκηρυσσόμενου αντικείμενου εργασίας (45 βαθμοί).
- ☞ Προσωπικά χαρακτηριστικά/επικοινωνιακές δεξιότητες/ατομική βελτίωση (45 βαθμοί).
- ☞ Η ικανότητα αντίληψης και ανάληψης πρωτοβουλιών (10 βαθμοί).

Η μη προσέλευση/ανταπόκριση στη συνέντευξη οδηγεί σε αποκλεισμό από τη διαδικασία επιλογής.

6. Λαμβάνοντας υπόψη τους συντελεστές βαρύτητας, εξάγεται συνολικός βαθμός (B_K) Προσόντων – Κριτηρίων επιλογής, με μέγιστο το 100, σύμφωνα με τον τύπο:

$$B = B_K \cdot 70\% + B_S \cdot 30\%$$

Επικρατέστερος/η θα είναι ο/η υποψήφιος/α με τη μεγαλύτερη βαθμολογία (B). Αν οι υποψήφιοι δεν αξιολογηθούν επιτυχώς, κατατάσσονται στον πίνακα αποκλεισθέντων. Η Επιτροπή συντάσσει πίνακα κατάταξης προσληπτέων και απορριπτέων με ρητή αναφορά του λόγου αποκλεισμού τους.

7. Το αποτέλεσμα της επιλογής με τον πίνακα κατάταξης, κατόπιν έγκρισης από το ΔΣ ή το εξουσιοδοτημένο από αυτό αρμόδιο όργανο, θα ανακοινωθεί στους υποψηφίους με ατομικό ηλεκτρονικό μήνυμα. Επιπλέον, θα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του Μητρώου Συνεργατών και Εμπειρογνομώνων του ΕΚΤ

(<https://registry.ekt.gr>) και στο πρόγραμμα «ΔΙΑΥΓΕΙΑ» με όλες τις αναγκαίες πρόνοιες για την προστασία των προσωπικών δεδομένων των υποψηφίων.

8. Μετά την επιλογή τους, οι επικρατέστεροι υποψήφιοι θα κληθούν μέσω ηλεκτρονικού μηνύματος (email), να υποβάλουν ηλεκτρονικά τα απαραίτητα δικαιολογητικά (φωτοαντίγραφα των τίτλων σπουδών, επικυρωμένα φωτοαντίγραφα των πιστοποιητικών προϋπηρεσίας /εμπειρίας από προηγούμενους εργοδότες και των λοιπών αποδεικτικών εγγράφων των γνώσεων και της εμπειρίας του κ.λπ.) εντός 5 εργάσιμων ημερών από την επομένη της ανακοίνωσης των αποτελεσμάτων.
9. Η επαγγελματική εμπειρία αποδεικνύεται, μεταξύ άλλων, με βεβαιώσεις προϋπηρεσίας από τον εκάστοτε εργοδότη, με συμβάσεις εργασίας, με συμβάσεις έργου που έχει αναλάβει και ολοκληρώσει ο/η υποψήφιος/α ή/και με δελτία παροχής υπηρεσιών που καλύπτουν τη χρονική διάρκεια και το είδος της εμπειρίας. Στην περίπτωση έρευνας ή συμμετοχής σε ερευνητικά ή και σε αναπτυξιακά προγράμματα, η απαιτούμενη επαγγελματική εμπειρία, αποδεικνύεται με βεβαίωση του υπευθύνου έργου (διοικητικός υπεύθυνος), στην οποία θα αναφέρονται, για κάθε ερευνητικό/αναπτυξιακό έργο ή πρόγραμμα, ο τίτλος, η διάρκεια απασχόλησης του/της υποψηφίου/ας και η συμβατική σχέση, με την οποία συνδεόταν ο/η υποψήφιος/α με το φορέα. Οι τεχνικές γνώσεις και εμπειρία αποδεικνύονται με αναλυτικές βεβαιώσεις εργασιακής εμπειρίας, πιστοποιήσεις, πρόγραμμα σπουδών, συστατικές επιστολές, καθώς και κάθε άλλο πρόσφορο μέσο, με το οποίο τυχόν τεκμηριώνεται η ζητούμενη εμπειρία (π.χ. αντικείμενο υπηρεσιών συμβάσεων μίσθωσης έργων που έχει αναλάβει και ολοκληρώσει ο/η υποψήφιος/α κλπ.). Εφόσον πρόκειται για ψηφιακό υλικό, απαιτείται αναφορά στο ηλεκτρονικό περιβάλλον, στο οποίο έχει αναρτηθεί το υλικό (καταγραφή του URL). Η Ελληνομάθεια αποδεικνύεται με πιστοποιητικά ελληνομάθειας, σύμφωνα με το άρθρο 9 του ν.4027/2011 ή Πιστοποιητικό ή Βεβαίωση ελληνικής εκπαιδευτικής αρχής που προσκομίζουν οι πολίτες των κρατών – μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

6 ΕΝΣΤΑΣΕΙΣ

1. Ενστάσεις επί του αποτελέσματος μπορούν να υποβληθούν στο ΕΚΤ εντός προθεσμίας πέντε (5) ημερολογιακών ημερών, η οποία αναφέρεται ρητώς στην απόφαση των αποτελεσμάτων. Η προθεσμία αρχίζει από την επομένη της ανάρτησης των αποτελεσμάτων στην ιστοσελίδα του ΕΚΤ (<https://www.ekt.gr/el/tenders>). Δεν επιτρέπεται ένσταση για λόγους που αφορούν στη συνέντευξη. Η άσκηση της ένστασης απαιτεί την καταβολή παράβολου, το ύψος του οποίου ορίζεται με κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Παιδείας και Θρησκευμάτων.
2. Η εξέταση των ενστάσεων διενεργείται από την Επιτροπή Ενστάσεων, η οποία συγκροτείται με απόφαση του Δ.Σ. του ΕΚΤ. Η Επιτροπή εξετάζει τις ενστάσεις που έχουν υποβληθεί και εισηγείται αιτιολογημένα προς το ΔΣ ή προς το εξουσιοδοτημένο από αυτό αρμόδιο όργανο του ΕΚΤ, την αποδοχή ή την απόρριψή τους.
3. Με απόφαση του ΔΣ του ΕΚΤ ή του εξουσιοδοτημένου από αυτό αρμόδιου οργάνου κυρώνονται οι οριστικοί πίνακες αποτελεσμάτων και κοινοποιείται η απόφαση επί κάθε ένστασης προς τον/την υποψήφιο/α. Αν το ΔΣ ή το εξουσιοδοτημένο από αυτό αρμόδιο όργανο, διαπιστώσει παράβαση του νόμου ή του Οδηγού Χρηματοδότησης ή άλλης κανονιστικής πράξης, είτε αυτεπαγγέλτως είτε ύστερα από ένσταση, μπορεί να αποφασίσει την επανάληψη της προκήρυξης ολικώς ή μερικώς. Για παραλείψεις ή πλημμέλειες που επιδέχονται συμπλήρωσης ή διόρθωσης, το ΔΣ ή το εξουσιοδοτημένο από αυτό αρμόδιο όργανο αντί να επαναλάβει την προκήρυξη, δύναται να συμπληρώσει ή να διορθώσει τις παραλείψεις ή τις πλημμέλειες, εφόσον αυτό είναι εφικτό.
4. Τυχόν ενστάσεις υποβάλλονται στο ΕΚΤ ιδιοχειρώς ή με εξουσιοδοτημένο πρόσωπο ή ταχυδρομικώς με συστημένη επιστολή ή ηλεκτρονικά μέσω αποστολής email στο registry@ekt.gr με σαφή αναφορά στον αριθμό

έχουν από το ΕΚΤ, πλέον του ποσού, όπως διαμορφώνεται, σύμφωνα με τα ανωτέρω. Η αμοιβή των εργαζομένων καταβάλλεται δεδουλευμένα, ήτοι μετά την ολοκλήρωση του μήνα, στον οποίο αντιστοιχούν οι αποδοχές της παρεχόμενης εργασίας, αφού γίνουν όλες οι νόμιμες κρατήσεις. Οι εργαζόμενοι ασφαλιζονται στον Ηλεκτρονικό Ενιαίο Φορέα Κοινωνικής Ασφάλισης – e-ΕΦΚΑ και οι βαρύνουσες αυτούς μηνιαίες ασφαλιστικές εισφορές παρακρατούνται, ώστε να αποδίδονται μαζί με την εργοδοτική εισφορά.

Οι εργαζόμενοι υποχρεούνται να ενημερώνουν το ΕΚΤ και για κάθε πιθανή εξέλιξη της επιστημονικής τους κατάρτισης και εκπαίδευσης, ερευνητικής του εξέλιξης-μεταξύ άλλων απόκτηση επιπλέον διπλωμάτων από των απαιτούμενων στην παρούσα πρόσκληση- καθώς και κάθε άλλης δεξιότητας που θα αποκτήσουν κατά τη διάρκεια των συμβάσεων.

Το ΕΚΤ δύναται κατά τη διάρκεια των συμβάσεων, να αξιολογήσει τα κατά την ανωτέρω παράγραφο της παρούσας αποκτώμενα προσόντα, τη συνάφεια αυτών με το αντικείμενο της παρούσας και να διαμορφώσει τις αποδοχές του από τον χρόνο που έλαβε γνώση ο φορέας, σύμφωνα με το ισχύον θεσμικό και κανονιστικό πλαίσιο που τον διέπει και την πολιτική αποδοχών του ΕΚΤ.

10 ΤΕΛΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

1. Οι υποψήφιοι έχουν δικαίωμα πρόσβασης στα έγγραφα, το οποίο ασκείται υπέρ του αιτούμενου υπό τον όρο της τήρησης των προβλεπόμενων στις διατάξεις περί Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα, ήτοι όταν συντρέχει στο πρόσωπό τους το έννομο συμφέρον της υπεράσπισης των δικαιωμάτων του ενώπιων των αρμόδιων δικαστηρίων.
2. Το ΕΚΤ δεν αναλαμβάνει καμία δέσμευση για τη σύναψη σύμβασης, δεδομένου ότι επαφίεται στην πλήρη και απόλυτη διακριτική του ευχέρεια η σύναψη ή μη συμβάσεων, καθώς και ο αριθμός αυτών, αποκλειόμενης οιασδήποτε αξιώσεως των ενδιαφερομένων. Επίσης, το ΕΚΤ επιφυλάσσεται του δικαιώματος διακοπής της διαδικασίας αναζήτησης συνεργατών / προσωπικού, στο πλαίσιο της παρούσας Πρόσκλησης, σε οποιαδήποτε φάση πριν τη σύναψη των σχετικών συμβάσεων.
3. Το ΕΚΤ δύναται να προβεί σε αντικατάσταση του/της επιλεχθησομένου/ης υποψηφίου/ας, είτε από τη λίστα επιτυχόντων της παρούσας πρόσκλησης, είτε με νέα διαδικασία πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, σε περίπτωση που ο/η επιλεχθησόμενος/η υποψήφιος/α προβεί σε παραίτηση.
4. Η παρούσα πρόσκληση θα δημοσιευθεί στον διαδικτυακό τόπο του Εθνικού Κέντρου Τεκμηρίωσης και Ηλεκτρονικού Περιεχομένου <http://www.ekt.gr/tenders>, στο Μητρώο Συνεργατών & Εμπειρογνομόνων του Εθνικού Κέντρου Τεκμηρίωσης και Ηλεκτρονικού Περιεχομένου στο δικτυακό τόπο <https://registry.ekt.gr>, καθώς και στο δικτυακό τόπο <http://et.diavgeia.gov.gr/>.

Δρ Κυριάκος Τολιάς

Διευθυντής ΕΚΤ