

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

Τμήμα: Προμηθειών

Ταχ. Δ/ση : Αλ. Φλέμιγκ 34, Τ.Κ.-16672 Βάρη

Πληροφορίες : Π. Σκουλούδης

Τηλέφωνο : 210 89 79 197

Fax : 210 89 79 198

e-mail : skouloudis@fleming.gr

ΠΡΟΣ: Κάθε ενδιαφερόμενο

ΘΕΜΑ: Πρόσκληση Υποβολής Προσφοράς

Διαδικασία Ανάθεσης Προμήθειας:	Απευθείας Ανάθεση
Τύπος Προμήθειας:	Προμήθεια Εξοπλισμού Πληροφορικής
Συνολική Προϋπολογιζόμενη δαπάνη (Π.Υ.) σε ευρώ (€), χωρίς ΦΠΑ	1.966,00 €
Πλέον του αναλογούντος Φ.Π.Α. σε ευρώ (€):	471,84 €
Κωδικός έργου .:	11.14.00
Κωδικός έργου/πράξης του Φορέα Χρηματοδότησης:	«Ανάπτυξη ολοκληρωμένων πλατφορμών προκλινικής αξιολόγησης φαρμάκων για αυτοάνοσα νοσήματα (HUPLA- T1EΔK-00120) » .
Κωδικός MIS :	5032782
Επιστημονικά Υπεύθυνος (Ε.Υ.):	Δημήτριος Κοντογιάννης

Το Τμήμα Προμηθειών του Ερευνητικού Κέντρου Βιοιατρικών Επιστημών, προκειμένου να προβεί στην προμήθεια Εξοπλισμού Πληροφορικής καλεί, κάθε ενδιαφερόμενο φυσικό ή νομικό πρόσωπο που είναι σε θέση να προμηθεύσει τα είδη που περιγράφονται στον πίνακα που επισυνάπτεται, όπως εκδηλώσει το ενδιαφέρον του με κατάθεση οικονομικής προσφοράς (πρωτότυπη με σφραγίδα-υπογραφή στο Τμήμα Προμηθειών του Ε.ΚΕ.Β.Ε ΑΛ/ΦΛΕΜΙΓΚ (Αλ. Φλέμιγκ 34, Βάρη Αττικής/Ισόγειο ,γραφείο 209) έως και την 01.07.2019,ώρα 15:00μμ.

Η ανάθεση θα πραγματοποιηθεί με την διαδικασία της απευθείας ανάθεσης και κριτήριο **την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά με βάση μόνο την τιμή** όπως περιγράφονται αναλυτικά στον πίνακα που ακολουθεί.

Σημειώνεται ότι επιτρέπεται η υποβολή προσφοράς για ένα ή περισσότερα ή το σύνολο των ειδών/τμημάτων 1-4 της πρόσκλησης που φαίνονται στον παρακάτω Πίνακα .Οι προσφορές θα κρίνονται ανά είδος /τμήμα.

A/A	ΕΙΔΟΣ	CPV	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ
1	Η/Υ με Windows 10pro, πληκτρολόγιο και ποντίκι	30213300-8	ΤΜΧ	2	870,00 €
2	Οθόνη Η/Υ 22"	30231000-7	ΤΜΧ	2	174,00 €
3	Microsoft Office academic	48300000-1	ΤΜΧ	2	130,00 €
4	Laser Πολυμηχάνημα για Εκτύπωση-Αντιγραφή-Σάρωση-Fax συνοδευόμενο από :Toner (cyan) x 1 τεμάχιο,Toner (yellow) x 1 τεμάχιο, Toner (magenta) x 1 τεμάχιο, Toner (black) x 1 τεμάχιο	42991200-1	ΤΜΧ	1	792,00 €

Η ανάθεση και εκτέλεση της σύμβασης διέπεται από την κείμενη νομοθεσία και τις κατ' εξουσιοδότηση αυτής εκδοθείσες κανονιστικές πράξεις, όπως ισχύουν και ιδίως σύμφωνα με τις διατάξεις:

- του ν. 4412/2016 (Α 147) Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)
- του ν. 4314/2014 (Α 265) 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 L 156/16.6.2012) στο ελληνικό δίκαιο, τροποποίηση του ν. 3419/2005 (Α 297) και του ν. 3614/2007 (Α 267) «Διαχείριση, έλεγχος και εφαρμογή αναπτυξιακών παρεμβάσεων για την προγραμματική περίοδο 2007 -2013»
- του ν. 4270/2014 (Α 143) Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωση της Οδηγίας 2011/85/ΕΕ) – δημόσιο λογιστικό και άλλες διατάξεις
- του ν. 4250/2014 (Α 74) Διοικητικές Απλουστεύσεις - Καταργήσεις, Συγχωνεύσεις Νομικών Προσώπων και Υπηρεσιών του Δημοσίου Τομέα-Τροποποίηση Διατάξεων του πδ 318/1992 (Α 161) και λοιπές ρυθμίσεις, και ειδικότερα τις διατάξεις του άρθρου 1
- της παρ. Ζ του ν. 4152/2013 (Α 107) Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην Οδηγία 2011/7 της 16.2.2011 για την καταπολέμηση των καθυστερήσεων πληρωμών στις εμπορικές συναλλαγές
- του άρθρου 26 του ν. 4024/2011 (Α 226) Συγκρότηση συλλογικών οργάνων της διοίκησης και ορισμός των μελών τους με κλήρωση
- του ν. 4013/2011 (Α 204) Σύσταση ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων και Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων
- του ν. 3861/2010 (Α 112) Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο "Πρόγραμμα Διαύγεια" και άλλες διατάξεις
- του ν. 3469/2006 (Α 131) Εθνικό Τυπογραφείο, Εφημερίς της Κυβερνήσεως και λοιπές διατάξεις
- του ν. 2859/2000 (Α 248) Κύρωση Κώδικα Φόρου Προστιθέμενης Αξίας
- του ν. 2690/1999 (Α 45) Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις, και ιδίως των άρθρων 7 και 13 έως 15
- του ν. 2121/1993 (Α 25) Πνευματική Ιδιοκτησία, Συγγενικά Δικαιώματα και Πολιτιστικά Θέματα
- του πδ 28/2015 (Α 34) Κωδικοποίηση διατάξεων για την πρόσβαση σε δημόσια έγγραφα και στοιχεία
- του πδ 80/2016 (Α 145) Ανάληψη υποχρεώσεων από τους Διατάκτες
- της με αρ. Π1 2380/2012 Κοινής Υπουργικής Απόφαση (Β 3400) και της ΥΑ 57654/2017 (ΦΕΚ Β 1781) Ρύθμιση των ειδικότερων θεμάτων λειτουργίας και διαχείρισης του ΚΗΜΔΗΣ
- του πδ 38/2017 (ΦΕΚ Α 63) Κανονισμός Λειτουργίας ΑΕΠΠ
- του πδ 39/2017 (ΦΕΚ Α 64) Κανονισμός Εξέτασης Προδικαστικών Προσφυγών
- της ΥΑ 1191/2017 (ΦΕΚ Β 969) για την απόδοση κράτησης 0,06% υπέρ ΑΕΠΠ
- του πδ 93/95 (ΦΕΚ Α 57) Ίδρυση νπιδ με την επωνυμία «Ερευνητικό Κέντρο Βιοϊατρικών Επιστημών Αλέξανδρος Φλέμιγκ
- τους 4310/2014 και ν. 4485/2017 περί Έρευνας
- Την από , 06.09.2018 με Αριθμό Πρωτ.# **ΕΥΔΕ ΕΤΑΚ 3036**, με θέμα Απόφαση Ένταξης της Πράξης με τίτλο: «ΕΡΕΥΝΩ – ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ – ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ» με Κωδικό ΟΠΣ 2076 , στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία»

- Την υπ' αριθμ. ΕΥΔΕ ΕΤΑΚ 106/06.09.2018 εισήγηση της προϋσταμένης της ΕΥΔΕ ΕΤΑΚ με θέμα: Έβδομη (7η) τμηματική ένταξη ερευνητικών έργων της Παρέμβασης II με Έκδοση απόφασης Έγκρισης Χρηματοδότησης και κατά συνέπεια Ένατη (9η) Τροποποίηση της Απόφασης Ένταξης Πράξεων στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία» (ΕΠΑΝΕΚ) 2014-2020, στο πλαίσιο του Α' κύκλου της Ενιαίας Δράσης Κρατικών Ενισχύσεων Έρευνας, Τεχνολογικής Ανάπτυξης & Καινοτομίας «ΕΡΕΥΝΩ – ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ – ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ».
- Τη σχετική απόφαση της **209ης/22.10.2018** Συνεδρίας του Δ.Σ. του Κέντρου, περί Αποδοχής Διαχείρισης του ως άνω έργου.
- Την απόφαση έγκρισης 1^{ης} Τροποποίησης Προϋπολογισμού του Ερευνητικού Κέντρου Βιοϊατρικών Επιστημών Αλ. Φλέμιγκ από το Υπουργείο Παιδείας Έρευνας & Θρησκευμάτων με αρ. Πρωτ. **87997/Β2- 03.06.2019** και **ΑΔΑ : 6ΠΨΘ4653ΠΣ-Τ35**.

ΠΙΝΑΚΑΣ – Τεχνικές Προδιαγραφές

Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ
1	H/Y Desktop με Windows 10pro, πληκτρολόγιο και ποντίκι	Επεξεργαστής: Ryzen 3 PRO 2200G (3.5GHz - Turbo Boost 3.7GHz, 6MB Cache) Μνήμη: 8GB (1x8GB) DDR4 2666MHz, up to 16GB maximum memory (2x slot) Δίσκος: 256GB SATA SSD Κάρτα Γραφικών: Radeon Vega 8 Processor Graphics Λειτουργικό σύστημα: Win 10 Pro 64bit Λοιπά στοιχεία: 4x USB 3.1 Gen 1 (4x front), 4x USB 2.0 (4x rear), Integrated Realtek GbE LAN 10/100/1000, 1x HDMI, 1x VGA, 1x universal Audio Jack, 1x Line-in, 1x Line-out, Internal Realtek ALC3601 Audio. Expansion slots: 1x PCIe x16 (x8), 1x PCIe x1, 1x M.2 2230. Wireless Qwerty Keyboard & wirelessUSB Optical Mouse. Power Supply 180W (up to 90% efficiency), Weight (app.): 4.32Kg Εγγύηση: 3 Έτη Next Business Day On Site Service, DOA 30 ημερών, Τεχνική Υποστήριξη
2	Οθόνη H/Y 22"	Οθόνη με λεπτό πλαίσιο, Διαγώνιος: 21.5", Ανάλυση: 1920x1080, Response time: 5ms, Refresh Rate: 60Hz, Inputs: VGA, HDMI, Sync input: separate Sync, Sync on Green, Τύπος LCD Panel: IPS, Backlighting: W-LED system, Aspect ratio: 16:9, Viewing angle: 178°/178° (@CR>10), Brightness: 250 cd/m ² , Contrast ratio: 1000:1, Smart Contrast: 10,000,000:1, Pixel pitch: 0.248x0,248mm, Display colors:16,7 M, Horizontal scanning frequency: 30-83 kHz, Vertical scanning frequency: 56-76 Hz, sRGB: Yes, Πρόσθετα Χαρακτηριστικά: Speakers :2 x2 W, Weight with stand: less than 3Kg Εγγύηση: 2 Έτη
3	Microsoft Office academic	Microsoft Office 2019 Standard SNGL OLP NL Acdmc
4	Laser Πολυμηχάνημα για Εκτύπωση-Αντιγραφή-Σάρωση-Fax	Έγχρωμο πολυμηχάνημα που να υποστηρίζει εκτύπωση laser, αντιγραφή, σάρωση και αποστολή φαξ, Να διαθέτει δυνατότητα σάρωσης και αποστολής του αρχείου σε email, Συνδεσιμότητα: Ethernet, USB 3.0, Near Field Communication (NFC) και Wi-Fi Direct. Μνήμη 2 GB, Ανάλυση εκτύπωσης έως 1200x5400dpi, Αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης, Αυτόματη αντιγραφή διπλής όψης, Ανάλυση αντιγραφής έως 600x600dpi, Ανάλυση σαρωτή έως 600x600dpi, scan file format: JPG, PDF, TIFF, ταχύτητα αποστολή σελίδας fax: 33.6 kbps, Τύπος αναλωσίμου : Toner, Βάρος έως 7 kg <u>συνοδευόμενο απο</u> : α.)Toner (cyan), Αυθεντικό Toner χρώματος cyan για χρήση με το Laser Πολυμηχάνημα. Μέγιστος αριθμός σελίδων: 1.000 β.)Toner (yellow), Αυθεντικό Toner χρώματος yellow για χρήση με το Laser Πολυμηχάνημα. Μέγιστος αριθμός σελίδων: 1.000 γ.)Toner (magenta), Αυθεντικό Toner χρώματος magenda για χρήση με το Laser Πολυμηχάνημα. Μέγιστος αριθμός σελίδων: 1.000 δ.)Toner (black), Αυθεντικό Toner χρώματος black για χρήση με το Laser Πολυμηχάνημα. Μέγιστος αριθμός σελίδων: 2.500