

**ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΑΝΑΘΕΣΗΣ**

**Αριθμ. Πρωτ.: 118138/2019**

Ο ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

ΤΟΥ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

**ΑΝΑΚΟΙΝΩΝΕΙ**

Τη διενέργεια διαδικασίας απευθείας ανάθεσης, με σκοπό την επιλογή αναδόχου για την προμήθεια «**Υπολογιστών και συναφούς εξοπλισμού**», συνολικού προϋπολογισμού **3.100 €** συμπεριλαμβανομένου του αναλογούντος ΦΠΑ (2.500€ πλέον ΦΠΑ), με κριτήριο ανάθεσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει τιμής.

Η προμήθεια πραγματοποιείται στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος «**SMILE - Ενδυνάμωση πρωτοβάθμιας ιατρικής περίθαλψης σε απομονωμένες και υποβαθμισμένες διασυνοριακές περιοχές / Strengthening primary Medical care in IsoLated and deprived cross-border arEas**» με κωδικό έργου 93582 και επιστημονικά υπεύθυνο τον κ. Αλέξη Μπένο, καθηγητή του Τμήματος Ιατρικής του Α.Π.Θ., το οποίο υλοποιείται στο πλαίσιο του **ΕΣΠΑ 2014-2020**, του επιχειρησιακού προγράμματος «**Interreg V-A Greece Bulgaria**», και συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο (ΕΚΤ) της Ευρωπαϊκής Ένωσης και Εθνικούς Πόρους.

**Τόπος κατάθεσης προσφορών:** Εργαστήριο Πρωτοβάθμιας Φροντίδας Υγείας, Γενικής Ιατρικής και Έρευνας Υπηρεσιών Υγείας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ

**Υποβολή προσφορών** μέχρι **Δευτέρα, 10/06/2019** και ώρα **14:00 μμ**

**Γλώσσα υποβολής προσφορών:** Ελληνική

**Ισχύς Προσφορών:** Οι Προσφορές ισχύουν και δεσμεύουν τους υποψήφιους Αναδόχους για τέσσερις (4) μήνες από την επόμενη μέρα της καταληκτικής ημερομηνίας υποβολής τους.

**Τόπος παράδοσης Ειδών:** Εργαστήριο Πρωτοβάθμιας Φροντίδας Υγείας, Γενικής Ιατρικής και Έρευνας Υπηρεσιών Υγείας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ

**Χρόνος παράδοσης:** 14 ημέρες

**Τρόπος πληρωμής:** Η πληρωμή του Αναδόχου θα πραγματοποιηθεί εντός 30 ημερών, μετά την ποιοτική και ποσοτική παραλαβή των προμηθευόμενων προϊόντων και εφόσον έχει προηγηθεί η καταβολή της χρηματοδότησης από τον φορέα.

**Γενικές Πληροφορίες** δίνονται από την Γραμματεία του ΕΛΚΕ ΑΠΘ στα τηλέφωνα 2310-996754, 2310-996752 & 2310-994051.

**Πληροφορίες Ειδικές και Τεχνικής Φύσεως** δίνονται κατά τις εργάσιμες ημέρες από τον κ Συμυρνάκη Εμμανουήλ , στο τηλέφωνο 2310 999147

### **Τεχνικές Προδιαγραφές:**

<b><u>1 Κάμερα</u></b> Πανοραμική 360 IP Camera, σύνδεση σε δίκτυο ενσύρματα και ασύρματα, 720p.
<b><u>3 Οθόνες προβολής</u></b> Οθόνη προβολής 16:9.
<b><u>2 Οθόνες ηλεκτρονικού υπολογιστή</u></b> Οθόνη 21" flat LED LCD FHD (1920 x 1080 or better, Matte, At least 1 x VGA – D-sup 15pin input).
<b><u>1 Ποντίκι</u></b> Οπτικό Ποντίκι, Ασύρματο.
<b><u>1 Ποντίκι</u></b> Οπτικό Ποντίκι, Ενσύρματο.
<b><u>1 Πληκτρολόγιο</u></b> Πληκτρολόγιο (Ελληνικό) Ασύρματο.
<b><u>1 Πληκτρολόγιο</u></b> Πληκτρολόγιο (Ελληνικό) Ενσύρματο.
<b><u>1 Προβολέας – Projector</u></b> 1080p or WUXGA, Μέγεθος Προβολέα 30"-40" - 300"-350", >= 3300 Lumens, Lamp life Cycle >= 4500 hours (in Intensive / Normal Mode), Contrast >= 20000:1, Ceiling mount capable, VGA - D-sup 15pin Input, HDMI Input.
<b><u>2 Προβολείς – Projector</u></b> WXGA, Μέγεθος Προβολέα: 30"-40" - 170"-200", >= 3300 Lumens, Lamp life Cycle >= 4500 hours (in Intensive / Normal Mode), Contrast >= 18000:1, Ceiling mount capable, Throw Ratio <= 1.5, At least 1 x VGA - D-sup 15pin Input, 1 x HDMI Input
<b><u>1 Υπολογιστής Γραφείου – Desktop PC</u></b> CPU (>= 3.50GHZ, 3MB Cache, i3 8100 or newer), RAM (τουλάχιστον 2 x 4GB, DDR4, 2133Mhz), MotherBoard (FCLGA1151, 2 x DIMM Slots Dual channel memory architecture, 2 x USB 3.0, 2 x USB 2.0, Integrated graphics support 1 x VGA – D-Sub 15 pins port and 1 x DVI-D port, SATA III, Audio and LAN (1000Mbit) integrated support), HDD (SATAIII, 1TB, 7200RPM, 64MB Cache), SSD WD τουλάχιστον 120 GB, PSU (>= 550W), Συμβατό Κουτί. Microsoft Windows 10 Home 64-bit GR.
<b><u>1 Υπολογιστής Γραφείου – Desktop PC</u></b> CPU (>= 3.50GHZ, 3MB, i3 8100 or newer), RAM (τουλάχιστον 2 x 4GB, 2133Mhz), MotherBoard (FCLGA1151, 2 x DIMM Slots Dual channel memory architecture, 2 x USB 3.0, 2

x USB 2.0, Intel Integrated graphics support 1 x VGA – D-Sub 15 pins port and 1 x DVI-D port and 1 x HDMI, SATA III, Audio and LAN (1000Mbit) integrated support), HDD (SATAIII, 1TB, 7200RPM), SSD WD τουλάχιστον 120 GB, PSU (>= 550W), Συμβατό Κουτί (Midi Tower).  
Microsoft Windows 10 Home 64-bit GR.

**1 Τηλεόραση 43"**

LED TV 43" flat 4K Ultra HD Smart

Τύπος:LED TV 43" - Ευκρίνεια:4K Ultra HD - Συχνότητα:1200 CMP

**1 Βάση Τηλεόρασης**

Βάση Τηλεόρασης κατάλληλη για τηλεόραση με διαγώνιο 43"

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Θεόδωρος Λαόπουλος  
Αναπληρωτής Πρύτανη  
Έρευνας και Συντονισμού ΑΠΘ