



ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ



ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΑΝΑΘΕΣΗΣ

Αριθμ. Πρωτ.: 41630/2021

Ο ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΤΟΥ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

ΑΝΑΚΟΙΝΩΝΕΙ

Τη διενέργεια διαδικασίας απευθείας ανάθεσης, με σκοπό την επιλογή αναδόχου για την προμήθεια και εγκατάσταση «**Αναβατορίου κλίμακας για μεταφορά Ατόμων με Αναπηρία**», συνολικού προϋπολογισμού **9.400 €** συμπεριλαμβανομένου του αναλογούντος ΦΠΑ 13 %, με κριτήριο ανάθεσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά (βάσει τιμής).

Το προς προμήθεια είδος κατατάσσεται στον κωδικό του Κοινού Λεξιλογίου δημοσίων συμβάσεων (CPV): **42416000-5**.

Η προμήθεια πραγματοποιείται στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος «**Ενδυνάμωση πρωτοβάθμιας ιατρικής περίθαλψης σε απομονωμένες και υποβαθμισμένες διασυνοριακές περιοχές**» (**SMILE - Strengthening primary Medical care in IsoLated and deprived cross-border arEas**) με κωδικό έργου 93582 και επιστημονικό υπεύθυνο τον κ. Αλέξη Μπένο, καθηγητή του Τμήματος Ιατρικής του Α.Π.Θ., το οποίο συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση



ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

(Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης) & Εθνικούς Πόρους (Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων) μέσω του Προγράμματος Ευρωπαϊκής Εδαφικής Συνεργασίας, «Interreg VA Greece Bulgaria», με κωδικό MIS 5012828.

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

Υποβολή προσφορών μέχρι 23/02/2021, ημέρα Τρίτη 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: 140 ημέρες

Τρόπος πληρωμής: Η πληρωμή του Αναδόχου θα πραγματοποιηθεί εντός 20 ημερών, μετά την ποιοτική και ποσοτική παραλαβή και εγκατάσταση των προμηθευόμενων προϊόντων και εφόσον έχει προηγηθεί η καταβολή της χρηματοδότησης από τον φορέα.



ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Γενικές Πληροφορίες δίνονται από την Γραμματεία του ΕΛΚΕ ΑΠΘ στα τηλέφωνα 2310-996754, 2310-996752 & 2310-994068.

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

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ:

Προμήθεια Ανελκυστήρα σκάλας

Προμήθεια και εγκατάσταση του ανελκυστήρα σκάλας θα γίνει στον υπό διαμόρφωση χώρο εκπαίδευσης στις ανάγκες των Ατόμων με Αναπηρία στην Πρωτοβάθμια Φροντίδα Υγείας. Ο χώρος βρίσκεται στο κτίριο της Ιατρικής Σχολής.

Τεχνικά χαρακτηριστικά και περιγραφή της εγκατάστασης:

- Πλατφόρμα με αυτόματη αναδίπλωση, ελάχιστων διαστάσεων πλατφόρμας 1000x800 χιλ. , ελάχιστης ανυψωτικής ικανότητας 250 kg
- Ανακλινόμενες ράμπες εισόδου – εξόδου και μπάρες ασφαλείας
- Αλουμινένιος οδηγός (ράγα) διαδρομής
- Θέση στάθμευσης επάνω: στο επίπεδο του ορόφου ευθύγραμμα
- Θέση στάθμευσης κάτω: στο επίπεδο του ισογείου ευθύγραμμα
- Για την στήριξη του οδηγού να χρησιμοποιούνται κάθετες βάσεις που πακτώνονται στο δάπεδο και σε κάποια επιμέρους σκαλοπάτια οι οποίες έχουν υποβληθεί σε αντιδιαβρωτική προστασία



ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

- Η πλατφόρμα να φέρει μπουτον χειρισμού και δύο (2) ασύρματα χειριστήρια αποστολής και κλήσης στις θέσεις στάθμευσης
- Αισθητήρες ανίχνευσης εμποδίων περιμετρικά του ανελκυστήρα σκάλας ώστε να εξασφαλίζεται ασφαλής κίνησή του
- Κινητήριος μηχανισμός με σύστημα οδοντωτού
- Ηχητική και οπτική ένδειξη υπέρβαρου
- Σύστημα απορρόφησης των κραδασμών και κατά της ολίσθησης
- Κλειδί ελέγχου για τη χρήση της πλατφόρμας
- Πλήκτρο έκτακτης ανάγκης
- Χειροκίνητη λειτουργία σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης
- Να λειτουργεί σε περίπτωση διακοπής ρεύματος μέσω επαναφορτιζομενων μπαταριών

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Ευστράτιος Α. Στυλιανίδης
Αντιπρύτανης Έρευνας και Διά Βίου Εκπαίδευσης ΑΠΘ