



**ΠΑΝΤΕΙΟΝ**  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ  
ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΚΑΙ  
ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ  
ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

Γενική Δ/ση Οικονομικών Υπηρεσιών  
Διεύθυνση Οικονομικής Διαχείρισης  
Τμήμα Προμηθειών  
Λεωφ. Συγγρού 136, Τ.Κ.176 71, Καλλιθέα, Αθήνα  
Πληρ.: Βαρβάρα Παπαθανασοπούλου, Αικατερίνη Παρασίδου  
Τηλ.: 210-920.1441-2  
Φάξ: 210-9238702  
e-mail: [tmima.promithion@panteion.gr](mailto:tmima.promithion@panteion.gr)

Αθήνα, 8-07-2020  
Αριθμ. Πρωτ.: 7229

#### **ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ /ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ**

Το Πάντειο Πανεπιστήμιο Κοινωνικών και Πολιτικών Επιστημών, αφού έλαβε υπόψη:

- α) Τις διατάξεις του κεφ. Γ Διάρθρωση αρμοδιότητες Γενικής Διεύθυνσης Οικονομικών Υπηρεσιών, άρθρο 5, του Π.Δ. 381/98 (ΦΕΚ 256/ΤΑ/16-11-1998),
- β) τον νόμο 4412 του 2016 για Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ),
- γ) το με αριθμ. πρωτ. 5733/03-06-2020 έγγραφο της Υγειονομικής Υπηρεσίας του Πανεπιστημίου για την άμεση αναγκαιότητα προμήθειας αυτόματου εξωτερικού απινιδωτή καθώς και προμήθειας φαρμακευτικού υλικού για την κάλυψη των αναγκών του Πανεπιστημίου και
- δ) την Υπουργική Απόφαση Υ4Α/ΟΙΚ.15576/ΦΕΚ 219/τΒ/22.02.2017 που αφορά σε δημόσιους χώρους (δημόσιες υπηρεσίες), οργανισμούς ή ιδιωτικές επιχειρήσεις στις οποίες εργοδοτούνται ή διακινούνται πέραν των 500 προσώπων την ημέρα.

απευθύνει προς κάθε ενδιαφερόμενο, πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την ενδιαφέροντος για την προμήθεια: α) αυτόματου εξωτερικού απινιδωτή και β) φαρμακευτικού υλικού για την κάλυψη των αναγκών του Πανεπιστημίου, σύμφωνα με τις ελάχιστες κάτωθι τεχνικές προδιαγραφές και χαρακτηριστικά:

#### **Α. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΑΠΙΝΙΔΩΤΗ ΚΑΙ ΛΟΙΠΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ**

1.	Να είναι καινούργιος, αμεταχειριστος, σύγχρονης διφασικής τεχνολογίας
2.	Να είναι στέρεος και ανθεκτικός
3.	Η συσκευή να είναι κατασκευασμένη σύμφωνα με τις διεθνείς ευρωπαϊκές προδιαγραφές ασφάλειας σύμφωνα με τις διατάξεις της οδηγίας 93?42?ΕΟΚ (όπως ισχύει σήμερα) και να διαθέτει πιστοποιητικά νόμιμης κυκλοφορίας του προς προμήθεια είδους, δηλώσεις συμμόρφωσης, πιστοποιητικό σήμανσης συμμόρφωσης καθώς και η κατασκευάστρια και η προμηθεύτρια εταιρία να είναι πιστοποιημένες κατά ISO 9001:2008 ή ISO 13485:2003
4.	Λειτουργία σε συνθήκες υγρασίας έως 95% και θερμοκρασία 0-45 °C
5.	Υψηλή αντοχή σε εισροή σκόνης ή υγρών, βάσει προτύπου IP55 ή μεγαλύτερου
6.	Να είναι φορητός, μικρού όγκου, με βάρος μικρότερο από 4 Kg
7.	Να λειτουργεί με μπαταρία/ες μη επαναφορτιζόμενη/ες, και να αποδίδει τουλάχιστον 300 απινιδώσεις στην ενέργεια των 200 Joules ή 15 ώρες λειτουργίας monitoring, χωρίς την ανάγκη αλλαγής μπαταρίας/ών
8.	Να συνοδεύεται από θήκη μεταφοράς η οποία περιλαμβάνει δυο ζευγάρια αυτοκόλλητα ηλεκτρόδια μιας χρήσεως, καθώς και όλα τα υπόλοιπα παρελκόμενα για την πλήρη λειτουργία του
9.	Να μπορεί να πραγματοποιήσει τουλάχιστον 30 απινιδώσεις ή 60 λεπτά λειτουργίας από την στιγμή που θα ενεργοποιηθεί η ένδειξη χαμηλής στάθμης μπαταρίας (low battery)
10.	Η διάρκεια ζωής της μπαταρίας να είναι τουλάχιστον πέντε (6) χρόνια
11.	Να δύναται η συσκευή να λειτουργεί και με επαναφορτιζόμενη/ες μπαταρία/ες, η οποία/ες σε πλήρη φόρτιση να αποδίδει/ουν τουλάχιστον 150 απινιδώσεις στην ενέργεια των 200 Joules ή 5 ώρες λειτουργίας της συσκευής
12.	Να μετράει αυτόματα την αγωγιμότητα του σώματος του ασθενούς και να αποδίδει την κατάλληλη ενέργεια απινίδωσης
13.	Να είναι κατάλληλος και για παιδιατρική χρήση με διαβαθμισμένη ενέργεια απινίδωσης. Το όριο εναλλαγής μεταξύ αυτοκόλλητων pads ενηλίκων και παιδών να καθορίζεται από τα ισχύοντα πρωτόκολλα
14.	Όλες οι συνδέσεις με τον ασθενή να είναι ηλεκτρικά μονωμένες
15.	Η αποθηκευμένη ενέργεια να εκφορτίζεται εσωτερικά και αυτόματα στον απινιδωτή αν δεν χορηγηθεί απινίδωση σε χρόνο έως 15 sec στον ασθενή
16.	Η λειτουργία του απινιδωτή να είναι απλή στη χρήση και να διαθέτει φωνητικές και οπτικές οδηγίες χρήσης καθώς και οδηγίες για την εκτέλεση καρδιοπνευμονικής αναζωογόνησης (CPR) στην ελληνική γλώσσα, σύμφωνες με τον ισχύοντα αλγόριθμο του ERC Guidelines
17.	Να διαθέτει αυτόματο κύκλωμα ανάλυσης του ΗΚΓ, αναγνώρισης αρρυθμιών που απαιτούν την εφαρμογή απινίδωσης, να φορτίζει αυτόματα τα κυκλώματα απινίδωσης και να ειδοποιεί τον χειριστή για την ανάγκη απινίδωσης η οποία θα πραγματοποιείται μόνο με το πάτημα ενός κουμπιού. Ο χρόνος ανάλυσης του ΗΚΓ να μην υπερβαίνει τα 10 sec
18.	Ο χρόνος φόρτισης στην ενέργεια των 200 Joules να μην υπερβαίνει τα 10 sec
19.	Να διαθέτει οθόνη LCD προκειμένου σε αυτή να απεικονίζεται το ΗΚΓ, και διάφορα προειδοποιητικά μηνύματα και συναγερμοί. Το μέγεθός της θα αξιολογηθεί
20.	Να διαθέτει αυτόματους περιοδικούς ελέγχους της ετοιμότητας της συσκευής με αντίστοιχη οπτική ένδειξη

21.	Η προσφορά να περιέχει αναλυτική τεχνική περιγραφή του προσφερόμενου μοντέλου, καθώς επίσης και να συνοδεύεται από εγχειρίδιο λειτουργίας και τεχνικό εγχειρίδιο μεταφρασμένα στην ελληνική γλώσσα
22.	Επιπλέον τεχνικά χαρακτηριστικά θα εκτιμηθούν και θα αξιολογηθούν.
23.	Επιπροσθέτως, να υπάρχει υπεύθυνο SERVICE από την προμηθεύτρια εταιρία, και επάρκεια εξαρτημάτων, ανταλλακτικών και αναλώσιμων για τουλάχιστον δέκα (10) χρόνια. Η επάρκεια του SERVICE να αποδεικνύεται με τα πιστοποιητικά εκπαίδευσης των τεχνικών της εταιρίας επί του προσφερόμενου μοντέλου
24.	Να έχει εγγύηση καλής λειτουργίας με διάρκεια τουλάχιστον πέντε (5) έτη
25.	Η εταιρεία υποχρεούται να εκπαιδεύσει τους χειριστές της συσκευής όσον αφορά στη λειτουργία του μηχανήματος
26.	Να κατασκευάζεται ακόμα από το εργοστάσιο ως καινούριο μηχάνημα
27.	Η προσφορά θα πρέπει απαραίτητα να συνοδεύεται από Υπεύθυνη Δήλωση του Ν.1559/6, όπου ο προμηθευτής θα δηλώνει αν η προσφορά έχει αποκλίσεις από τις ζητούμενες Τεχνικές Προδιαγραφές, οι οποίες να αναφέρονται – σημειώνονται αναλυτικά

#### **B. ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ**

A/A	ΕΙΔΟΣ-ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
1.	Σύριγγες μιας χρήσης των 10ml	τεμάχιο	20
2.	Depon αναβράζον maximum	τεμάχιο	3
3.	Depon	τεμάχιο	2
4.	Συσκευή μέτρησης σακχάρου	κουτί	1
5.	Ταινίες μέτρησης σακχάρου	κουτί	1
6.	Βελόνες μέτρησης σακχάρου	κουτί	1
7.	Norgesic	κουτί	2
8.	Voltaren	κουτί	2
9.	Algofren	κουτί	2
10.	Mucosolvan	φιάλη	1

Η σχετική δαπάνη για το μέρος Α. προϋπολογίζεται στο ποσό των 2.000€ συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ ενώ για το μέρος Β. στο ποσό των 100 € ευρώ συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ. Οι προσφέροντες μπορούν να υποβάλλουν προσφορά είτε για το σύνολο των ζητούμενων ειδών είτε τμηματικά, δηλαδή μόνο για το μέρος Α ή μόνο για το μέρος Β. Κριτήριο ανάθεσης της σύμβασης είναι η χαμηλότερη τιμή. Αναφορικά με το μέρος Α. οι προσφέροντες μπορούν να υποβάλουν προσφορές για αγαθά με ίσες ή μεγαλύτερες των ανωτέρω τεχνικών προδιαγραφών, χωρίς ωστόσο υπέρβαση του προϋπολογισμού. Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν την οικονομική τους προσφορά

(υπογεγραμμένη από τον νόμιμο εκπρόσωπό τους, βεβαιώνοντας ταυτόχρονα και τις τεχνικές προδιαγραφές των προσφερόμενων ειδών), στην ηλεκτρονική διεύθυνση του Τμήματος Προμηθειών [tmima.promithion@panteion.gr](mailto:tmima.promithion@panteion.gr), έως και την 16.07. 2020, ημέρα Τετάρτη... και ώρα 14.00.

Η Πρύτανης



Καθηγήτρια Ισμήνη Κριάρη