



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
6<sup>η</sup> ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ  
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΛΕΙΑΣ  
ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΑΜΑΛΙΑΔΑΣ**

**Αμαλιάδα : 28-03-2025  
Αριθ. Πρωτ.: 3103**

ΤΜΗΜΑ : Οικονομικό – Γραφείο Προμηθειών  
ΤΑΧ/ΚΗ. Δ/ΝΣΗ : Ευαγγελιστρίας 128  
ΠΛΗΡΟΦ. Μήλας Γεράσιμος  
ΤΗΛ/ΦΑΞ :2622 360167  
E-mail : [grafiopromithion@yahoo.gr](mailto:grafiopromithion@yahoo.gr)

**Το Γενικό Νοσοκομείο Ηλείας – Νοσηλευτική Μονάδα Αμαλιάδας,**

Έχοντας υπόψη τις διατάξεις του Ν. 4412/08.08.2016 «Δημόσιες συμβάσεις έργων, προμηθειών και υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ) και τις διατάξεις των Ν. 3329/05, Ν.4152/2013, Ν.4250/2014 και Ν.4782/2021, άρθρο 50.

**ΑΝΑΚΟΙΝΩΝΕΙ**

Την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την προμήθεια των κάτωθι ειδών για τις ανάγκες του **Πνευμονολογικού Ιατρείου**, με κριτήριο κατακύρωσης **την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά αποκλειστικά βάσει τιμής :**

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΙΔΩΝ**

α/α	Περιγραφή	Ποσότητα	Παρατηρήσεις/Τεχνικές προδιαγραφές
1	Επαγγελματικό οξύμετρο δακτύλου	1 τεμ.	Όπως στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1

**Τμήμα που αιτείται το υλικό : Πνευμονολογικό Ιατρείο.**

**CPV: 33141620-2.**

**Κωδικός ηλεκτρονικής τιμολόγησης (ΑΑΗΤ): 1015.Ε00208.0001**

**Τρόπος υποβολής προσφορών :**

**Με κλειστό φάκελο στο πρωτόκολλο του Νοσοκομείου.**

**Ανάλυση τιμής ανά είδος και υπηρεσία, συμπεριλαμβανομένου τα σχετικά πιστοποιητικά υλικών και επισκευών.**

**Για προσφορές άνω των 1.500,00 € πλέον του Φ.Π.Α. να κατατίθεται ασφαλιστική – φορολογική ενημερότητα επί ποινή απόρριψης.**

**Ημερομηνία λήξης υποβολής προσφορών : 03/04/2025 ώρα 14:00 μ.μ.**

Όταν πρόκειται για ιατροτεχνολογικά προϊόντα, στις προσφορές θα βεβαιώνεται η πιστοποίηση των προσφερόμενων ιατροτεχνολογικών προϊόντων με την επισύναψη ή αναφορά των αντίστοιχων πιστοποιητικών προτύπων εξασφάλισης της ποιότητας CE MARK και ISO και έγκρισης ΕΚΑΠΤΥ σύμφωνα με τις οδηγίες της Ε.Ε. ή αντίστοιχων πιστοποιητικών που εκδίδονται από οργανισμούς εξασφάλισης της ποιότητας.

**Παρακαλείσθε να συμμετάσχετε μόνο εφόσον έχετε ετοιμοπαράδοτο υλικό και άμεση παράδοση.**

**Σημειώνεται ότι :**

1. Οι προμηθευτές θα πρέπει να αναφέρουν στην προσφορά τους τα παρακάτω στοιχεία απαραίτητα : α) κωδικό αιτήματος νοσοκομείου, β) κωδικό είδους εταιρείας, γ) κωδικό κατασκευαστή, δ) κατηγορία και περιγραφή υλικού, ε) REF number, στ) κατασκευαστικό οίκο.
2. Στην προσφορά να αναγράφονται ο κωδικός παρατηρητηρίου είδους (εφόσον υπάρχει) και η τιμή παρατηρητηρίου τιμών της ΕΠΥ, ο κωδικός ΕΚΑΠΤΥ και ο κωδικός GMDN ή να κατατεθεί υπεύθυνη δήλωση σε περίπτωση που δεν υπάγεται σε αυτά.
3. Να δηλώνεται ότι όλα τα προσφερόμενα είδη φέρουν πιστοποιητικό καταλληλότητας CE.
4. Να αναφέρεται στην προσφορά ο χρόνος ισχύος προσφοράς και ο χρόνος παράδοσης υλικών.
5. Εάν δεν υπάρχουν τα υλικά κατά το χρονικό διάστημα του αιτήματός μας, παρακαλούμε για έγγραφη ενημέρωση και από ποιο χρονικό διάστημα θα είναι αυτά διαθέσιμα από την εταιρεία σας. Σε περίπτωση μη δήλωσης εννοείται ότι υπάρχει ετοιμοπαράδοτο υλικό και κατ' επέκταση άμεση παράδοση.
6. Εναλλακτικές προσφορές δεν γίνονται δεκτές και απορρίπτονται.
7. Η τιμή προσφοράς θα δίνεται αναλυτικά σε ΕΥΡΩ και σταθερή μέχρι την οριστική παραλαβή των ειδών. Να δηλώνεται και ο Φ.Π.Α. που υπόκειται το είδος. Η τιμή της προσφοράς δεν θα πρέπει να υπερβαίνει την Τιμή Παρατηρητηρίου (όπου υπάρχει). Προσφορές που αναγράφουν τιμές πάνω από το Π.Τ. της ΕΠΥ (άρθρο 24 του Ν. 3846/2010) θα απορρίπτονται ως απαράδεκτες.
8. Ο προμηθευτής υπόκειται στις νόμιμες κρατήσεις. Ο Φ.Π.Α. βαρύνει το νοσοκομείο.
9. **Χρόνος ισχύος προσφορών** : Οι προσφορές ισχύουν και δεσμεύουν τους προσφέροντες με την συμμετοχή τους για τουλάχιστον εκατόν είκοσι (120) ημέρες.
10. **Τρόπος παράδοσης - παραλαβής** :
  - Τα υπό παραγγελία είδη θα παραδίδονται και θα συνοδεύονται από τα ανάλογα τιμολόγια.
  - Η παράδοση των υλικών, τα οποία θα πρέπει να είναι απολύτως κατάλληλα για την χρήση που προορίζονται, θα γίνεται με έξοδα και ευθύνη του Αναδόχου.
  - Ο προμηθευτής υποχρεούται να παραδώσει τα είδη σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές. Σε περίπτωση απόρριψης ειδών εκ μέρους της επιτροπής παραλαβής, εφ' όσον αυτά δεν πληρούν τις τεχνικές προδιαγραφές, θα αντικαθίστανται δωρεάν εντός δέκα (10) εργάσιμων ημερών.
11. **Ειδικό όρο συμμετοχής** :
  - Ο προμηθευτής με την συμμετοχή του δηλώνει ότι φέρει εις το ολόκληρον αλληλεγγύως και απεριορίστως την ευθύνη για την επίτευξη του σκοπού μετά των παρεπόμενων αυτού υποχρεώσεων. Κατά τον αυτό τρόπο εγγυάται την εκτέλεση της υπό ανάθεση προμήθειας και επιβαρύνεται με τις ενδεχόμενες κυρώσεις ή εκπώσεις σε περίπτωση μη παράδοσης των υλικών.
  - Η προμήθεια των ειδών που δεν εκτελεί η εταιρεία, στην οποία έγινε η αρχική κατακύρωση θα γίνεται από τον επόμενο μειοδότη της έρευνας και την διαφορά της τιμής που προκύπτει θα την επιβαρύνεται η εταιρεία στην οποία έγινε αρχικά η κατακύρωση/ανάθεση.
  - Ο προμηθευτής με τη συμμετοχή του δηλώνει ότι αποδέχεται πλήρως και ανεπιφυλάκτως όλους τους όρους που αναφέρονται με τα οποία και συμφωνεί.

**Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ**

**ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΠΟΛΙΤΗΣ**

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1**  
**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ**

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΟΞΥΜΕΤΡΟ ΔΑΚΤΥΛΟΥ

Μενού λειτουργίας για τη ρύθμιση λειτουργίας.

Με εμφάνιση τιμής SpO<sub>2</sub>.

Με εμφάνιση τιμής παλμού, προβολή γραφήματος ράβδων.

Με εμφάνιση κυματομορφής παλμού.

Η φωτεινότητα της οθόνης να μπορεί να αλλάξει.

Με ένδειξη ήχου παλμού.

Με λειτουργία αναθεώρησης.

Με λειτουργία ρολογιού.

Με μετρημένα όρια υπερβάσεων δεδομένων και λειτουργία συναγερμού χαμηλής τάσης.

Με ένδειξη χωρητικότητας μπαταρίας.

Με ένδειξη χαμηλής τάσης: η ένδειξη χαμηλής τάσης να εμφανίζεται πριν από την ασυνήθιστη λειτουργία που οφείλεται σε χαμηλή τάση και με λειτουργία συναγερμού.

Η τιμή SpO<sub>2</sub> και η τιμή του ρυθμού παλμού αποθήκευσης, τα δεδομένα αποθήκευσης να μπορούν να μεταφορτωθούν σε υπολογιστές.

Δυνατότητα σύνδεσης με εξωτερικό αισθητήρα οξυμέτρου.

Λειτουργία οθόνης: Έγχρωμη οθόνη OLED 1,8" περίπου.

Εύρος μέτρησης: SpO<sub>2</sub>:0%~100% περίπου.

Ακρίβεια:70%~100%:±2% περίπου.

Εύρος μέτρησης PR:30bpm~250bpm.

Ακρίβεια:±2bpm ή ±2%.

Κατανάλωση ρεύματος: μικρότερη από 100 mA.

Τάση: DC 2,6V~3,6V.