



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

ΑΡ.ΠΡΩΤ.: 21975-30/10/2019

ΔΙΟΙΚΗΣΗ 2^{ης} ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ
ΠΕΙΡΑΙΩΣ & ΑΙΓΑΙΟΥ

Ε.Α.Ν.Π. «ΜΕΤΑΞΑ»

ΜΠΟΤΑΣΗ 51- 18537 ΠΕΙΡΑΙΑΣ

Τηλ: 213 2079100

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ

ΥΠΟΔ/ΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ

ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Πληρ: Κυριακού Χρ.

Τηλ: 213 2079322-9764

Φαξ: 210 4516237

Email: diavouleusi_metaxa@yahoo.com

ΠΡΟΣ: ΕΣΗΔΗΣ (ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΕΙΣ)

diavoulefsi@eprocurement.gov.gr

ΘΕΜΑ: «Δημόσια διαβούλευση των τεχνικών προδιαγραφών για την προμήθεια Εξοπλισμού Εστίασης (Εστίες μαγειρέματος/Φούρνος/Πλυντήριο πιάτων/Πλυντήριο σκευών) (CPV: 33162100-4)»

ΣΧΕΤ.: Α. Η υπ' αρ. 16489/13-8-19 απόφαση Διοικητή περί συγκρότησης Επιτροπής Τεχνικών Προδιαγραφών για την προμήθεια Εξοπλισμού Εστίασης (Εστίες μαγειρέματος/Φούρνος/Πλυντήριο πιάτων/Πλυντήριο σκευών) (ΑΔΑ: Ω7Υ44690ΩΖ-52Μ).

Β. Η υπ' αρ. 21067/17-10-19 απόφαση Διοικητή περί αντικατάστασης μέλους της Επιτροπής Τεχνικών Προδιαγραφών για την προμήθεια Εξοπλισμού Εστίασης (Εστίες μαγειρέματος/Φούρνος/Πλυντήριο πιάτων/Πλυντήριο σκευών)(ΑΔΑ:Ψ4ΩΞ4690ΩΖ-93Ζ).

Γ. Το υπ.αρ.πρωτ.21459-24/10/2019 πρακτικό τεχνικών προδιαγραφών της ανωτέρω επιτροπής

Το Ειδικό Αντικαρκινικό Νοσοκομείο Πειραιά «Μεταξά», σε εφαρμογή των άρθρων 46 και 47 του Ν.4412/2016 «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)», προκειμένου να διενεργήσει διαγωνισμό για την προμήθεια **Εξοπλισμού Εστίασης (Εστίες μαγειρέματος/Φούρνος/Πλυντήριο πιάτων/Πλυντήριο σκευών) (CPV: 33162100-4)** συνολικού εγκεκριμένου προϋπολογισμού 70.000€ (συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 24%), καλεί όλους τους ενδιαφερόμενους οικονομικούς φορείς να υποβάλλουν σχόλια-παρατηρήσεις-απόψεις, επί των τεχνικών προδιαγραφών που τίθενται σε ανοιχτή Δημόσια Διαβούλευση.

Η διάρκεια της διαβούλευσης ορίζεται για χρονικό διάστημα 15 ημερολογιακών ημερών από την ανάρτηση της παρούσας ανακοίνωσης στον ιστότοπο του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ). Μετά το πέρας της ανωτέρω προθεσμίας θα αξιολογηθούν οι εισηγήσεις-προτάσεις που θα κατατεθούν στον ιστότοπο του ΕΣΗΔΗΣ και θα γίνει η τελική διαμόρφωση των προδιαγραφών, οι οποίες θα ενσωματωθούν στο πλήρες σώμα της διακήρυξης, η οποία θα υπάρξει αναρτημένη:

- στον ιστότοπο του Νοσοκομείου: [www.metaxa-hospital .gr](http://www.metaxa-hospital.gr)
- στο ΕΣΗΔΗΣ και
- στη Διαύγεια

Οι απόψεις και οι εισηγήσεις που θα κατατεθούν στη δημόσια διαβούλευση οφείλουν να τηρούν τους όρους σχετικά με την υποβολή σχολίων, όπως αναγράφονται στην ιστοσελίδα του ΕΣΗΔΗΣ. Το νοσοκομείο δε δεσμεύεται να υιοθετήσει τις προτάσεις που θα υποβληθούν και θα αποφασίσει για την οριστικοποίηση αυτών με αντικειμενικά κριτήρια, ώστε να επιτευχθεί η μέγιστη δυνατή συμμετοχή προμηθευτών, εξασφαλίζοντας ταυτόχρονα την ποιότητα των υπό προμήθεια ειδών.

Μετά το πέρας της προθεσμίας της Δημόσιας Διαβούλευσης θα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του νοσοκομείου μας και συγκεκριμένα στη διαδρομή Προμήθειες-Διαβουλεύσεις-Γνωστοποίηση αποτελεσμάτων Τεχνικών Προδιαγραφών, σχετική ανακοίνωση με τα στοιχεία των οικονομικών φορέων που συμμετείχαν στη διαδικασία και τις παρατηρήσεις που κατέθεσαν. Σημειώνεται ότι τα σχόλια των οικονομικών φορέων αναρτώνται αυτούσια στην ηλεκτρονική φόρμα του ΕΣΗΔΗΣ.

Η παρούσα ανακοίνωση θα αναρτηθεί στον ιστότοπο του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ) (<http://www.promitheus.gov.gr>) στο σύνδεσμο Διαβουλεύσεις και στην ιστοσελίδα του Ειδικού Αντικαρκινικού Νοσοκομείου Πειραιά «Μεταξά» (www.metaxa-hospital.gr) ακολουθώντας την εξής διαδρομή: Προμήθειες-Διαβουλεύσεις-Προσκλήσεις.

Παραμένουμε στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε διευκρίνιση.

Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ

ΣΠΥΡΙΔΟΥΛΑ ΣΙΜΩΤΑ

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ

-Το β σχετ.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΣΤΙΩΝ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ

- Κουζίνα 6 εστιών γκαζιού με ανοικτό ερμάριο στο κάτω μέρος.
- Εξωτερικές διαστάσεις 120X90X84 (± 10) εκατοστά ύψος.
- Στο πάνω μέρος της να φέρει 2 ανοικτές εστίες γκαζιού ισχύος 3,5kw, 2 εστίες ισχύος 5,6 Kw και 2 εστίες ισχύος 7kw έκαστη.
- Το άνω εμπρός μέρος της συσκευής να σχηματίζει ειδική εσοχή εντός της οποίας βρίσκονται οι διακόπτες και ενδεικτικές λυχνίες, ώστε να προστατεύονται από τα υγρά και να διατηρούνται καθαρά.
- Το άνω πίσω μέρος της συσκευής να είναι υπερυψωμένο (τουλάχιστον 1,5 cm), ώστε να συγκρατεί τα υγρά και τα λίπη για λόγους καθαριότητας.
- Να είναι εξ ολοκλήρου κατασκευασμένη από ανοξείδωτο χάλυβα 18/10, τύπος 304 και να φέρει τέσσερα ποδαρικά ρυθμιζόμενα καθ' ύψος.
- Στο κάτω μέρος η συσκευή να σχηματίζει ανοικτό ερμάριο.
- Συνολική ισχύς συσκευής 32,2kw.
- Οι καυστήρες να είναι φτιαγμένοι από χυτοσίδηρο. Οι διακόπτες να διαθέτουν σύστημα επιτήρησης της φλόγας με θερμοκόπια, ώστε να γίνεται αυτόματα η διακοπή της παροχής αερίου σε περίπτωση που θα σβήσει ο καυστήρας.
- Τα φλόγιστρα να εγγυώνται ασφάλεια και οικονομία και να διαθέτουν όλα τα απαραίτητα συστήματα ασφαλείας (διακόπτης, θερμοκόπια, πιλότος) που προβλέπονται και από τους διεθνείς κανονισμούς.
- Να υπάρχει δυνατότητα σέρβις από εξειδικευμένο προσωπικό, σύμφωνα με τις υποδείξεις της κατασκευάστριας εταιρείας.
- Να παρέχεται χρόνος εγγύησης 2 ετών, εγκατάσταση στο χώρο του νοσοκομείου, επίδειξη της λειτουργίας και εκπαίδευση του προσωπικού. Να συνοδεύεται η παράδοση της κουζίνας από οδηγίες χρήσης στην ελληνική γλώσσα.
- Να υπάρχουν διαθέσιμα ανταλλακτικά από τον κατασκευαστή τουλάχιστον για χρονικό διάστημα 10 ετών.
- Να διαθέτει πιστοποίηση CE.

Προϋπολογισμού 10.000€ συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α 24%

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ ΠΙΑΤΩΝ

- Να είναι κατάλληλο για πλύση πιάτων, ποτηριών, δίσκων.
- Εξωτερικές διαστάσεις : 65 x 75 x 150 (± 10) εκατοστά.
- Να είναι τύπου καμπάνα, άνοιγμα προς τα πάνω με την πίεση μοχλού και αυτόματη σταθεροποίηση.
- Να δέχεται καλάθια 60X50 εκατοστά.
- Να συνοδεύεται από καλάθια πλύσης από πλαστικό, 1 ποτηριών, 1 πιάτων διαστάσεων 60X50 εκατοστών, καθώς και καλάθι για μαχαιροπίρουνα.
- Να φέρει αντλία νερού με πολλαπλούς εκτοξευτήρες, για πλύσιμο των σκευών σε όλα τα σημεία.
- Επίσης να φέρει κάδο χωρητικότητας ≥40 λίτρων.
- Το πλυντήριο να λειτουργεί με 3 τουλάχιστον προγράμματα πλύσης.
- Θερμοκρασία πλύσης 60 βαθμοί και έκπλυσης > 80 βαθμών.
- Συνολική ισχύς >17 kW και δυνατότητα σύνδεσης με νερό θερμοκρασίας 10°C.
- Η όλη κατασκευή θα είναι από ανοξείδωτο χάλυβα CrNi διπλών τοιχωμάτων με ενδιάμεση μόνωση.
- Να έχει άριστα αποτελέσματα πλύσης (σκεύη καθαρά και απαλλαγμένα από κάθε μορφής μικρόβια).
- Να φέρει ηλεκτρονικό πίνακα ενδείξεων στο εμπρός.
- Το άνοιγμα του θαλάμου πλύσης να είναι ύψους ≥ 540 mm .
- Εύκολο και ασφαλές καθαρισμό εσωτερικά (καμπύλες γωνίες για την αποφυγή συσσώρευσης ρύπων), καθώς και εξωτερικά (λείες επιφάνειες).
- Εγγύηση καλής λειτουργίας για 2 χρόνια.
- Δυνατότητα εύρεσης ανταλλακτικών από τον κατασκευαστή για 10 χρόνια.
- Να συνοδεύεται από οδηγίες χρήσης στην ελληνική γλώσσα και να γίνει επίδειξη της λειτουργίας του και εκπαίδευση του προσωπικού.
- Να διαθέτει πιστοποίηση CE.

Προϋπολογισμού 15.000€ συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α 24%

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ ΣΚΕΥΩΝ

- Να είναι κατάλληλο για πλύση σκευών, όπως κατσαρόλες, σουρωτήρια, σκεύη GN, λαμαρίνες, κλπ.
- Εξωτερικές διαστάσεις 140X90X210 (±10) εκατοστά.
- Να συνοδεύεται από ένα καλάθι από ανοξείδωτο χάλυβα 18/10, τύπος 304, με ρόδες, διαστάσεων 130X70 και μία ειδική προσθήκη για τη στήριξη λαμαρινών, επίσης ανοξείδωτη.
- Να είναι κατασκευασμένο εξ ολοκλήρου από ανοξείδωτο χάλυβα 18/10, τύπος 304, διπλών τοιχωμάτων, με ενδιάμεση μόνωση.
- Να φέρει ισχυρή αντλία νερού, ισχύος 4,4 Kw τουλάχιστον.
- Να φέρει κάδο χωρητικότητας 85 λίτρων με αντιστάσεις ισχύος 6 Kw τουλάχιστον.
- Συνολική ισχύς 23 Kw περίπου -380/50/3 (δυνατότητα σύνδεσης και με κρύο νερό).
- Να διαθέτει ενεργό φίλτρο νερού, για τέλεια αποτελέσματα πλύσης, λόγω του διπλού φιλτραρίσματος του νερού.
- Να διαθέτει 3 προγράμματα πλύσης (2-3, 4-5 και 8-9 λεπτά αντίστοιχα).
- Να έχει άριστα αποτελέσματα πλύσης – σκεύη καθαρά, απαλλαγμένα από υπολείμματα τροφής και μικροοργανισμούς.
- Το ύψος του θαλάμου πλύσης να είναι τουλάχιστον στα 90 εκατοστά και ο ωφέλιμος χώρος να επιτρέπει την πλύση όλων των μαγειρικών σκευών (πχ μεγάλα ταψιά).
- Να φέρει ηλεκτρονικό πίνακα ενδείξεων στο εμπρός μέρος.
- Μέγιστη απόδοση 30 καλάθια ανά ώρα.
- Να υπάρχει δυνατότητα σέρβις από εξειδικευμένο προσωπικό, σύμφωνα με τις υποδείξεις της κατασκευάστριας εταιρείας.
- Να παρέχεται χρόνος εγγύησης 2 ετών, εγκατάσταση στο χώρο του νοσοκομείου, επίδειξη της λειτουργίας και εκπαίδευση του προσωπικού. Να συνοδεύεται η παράδοση από οδηγίες χρήσης στην ελληνική γλώσσα.
- Να υπάρχουν διαθέσιμα ανταλλακτικά από τον κατασκευαστή τουλάχιστον για χρονικό διάστημα 10 ετών.
- Να διαθέτει πιστοποίηση CE.

Προϋπολογισμού 15.000€ συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α 24%

A. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΦΟΥΡΝΟΥ ΚΥΚΛΟΘΕΡΜΙΚΟΥ ΚΑΙ ΑΤΜΟΥ

Φούρνος χωρητικότητας 20 GN 2/1 ή 40 GN 1/1 , επιδαπέδιος, ηλεκτρικός.

Εξωτερικών διαστάσεων 1250X1050X1950 (±10) mm, συνοδευόμενος από ανοξείδωτο τροχήλατο ικρίωμα που θα φέρει 20 ζεύγη οδηγών για τοποθέτηση GN 2/1.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ :

- Να διαθέτει τα απαραίτητα πιστοποιητικά ασφαλείας CE, GS, ISO 9001 και ISO 14001 και στεγανότητας IPX5 ή ισοδύναμο.
- Να είναι κατασκευασμένος εξ' ολοκλήρου (εσωτερικά και εξωτερικά) από ανοξείδωτο χάλυβα 18/10, τύπος ASI 304 και να φέρεται επί 4 ποδαρικών ρυθμιζόμενου ύψους, ώστε να επιτυγχάνεται τέλειο αλφάδιασμα ανεξάρτητα από την κλίση του δαπέδου.
- Η κατασκευή στο εσωτερικό να είναι χωρίς εμφανείς κολλήσεις και οι γωνίες να είναι καμπύλου σχήματος για εύκολο καθαρισμό.
- Να φέρει ειδικές λυχνίες φωτισμού, στεγανού τύπου, με αντοχή στις υψηλές θερμοκρασίες. Να βρίσκονται στο πλαϊνό εσωτερικό, ώστε να φωτίζονται επαρκώς όλα τα σημεία του φούρνου και να προστατεύονται από χτυπήματα.
- Η πόρτα να ανοίγει κατά 90° και να διπλώνει στο πλάι, επιτρέποντας την πλήρη πρόσβαση στο εσωτερικό του φούρνου. Επίσης να φέρει :
 - Διπλά κρύσταλλα για την καλύτερη θερμική μόνωση.
 - Λάστιχο στεγάνωσης που θα αφαιρείται χωρίς εργαλεία, για εύκολο καθημερινό καθαρισμό.
 - Παράθυρο παρακολούθησης της έψησης.
 - Κλείστρο περιστροφικού τύπου κατασκευασμένο από δυσθερμαγωγό υλικό.
 - Διακόπτη ασφαλείας, ο οποίος δεν θα επιτρέπει τη λειτουργία του φούρνου, όταν η πόρτα δεν θα είναι τελείως κλειστή.
 - Χειρολαβή κατασκευασμένη από δυσθερμαγωγό υλικό με ενσωματωμένα ιόντα μετάλλου, με μόνιμη και αναλλοίωτη αντιβακτηριδιακή δράση, αβλαβή για το περιβάλλον, προκειμένου να αποφεύγεται η μεταφορά βακτηρίων στα ταψιά.
 - Δοχείο περισυλλογής συμπυκνωμάτων στο κάτω μέρος της, το οποίο θα αδειάζει αυτόματα στην αποχέτευση του φούρνου.
- Να φέρει πίνακα ελέγχου κατασκευασμένο ώστε να μην επιτρέπει τον πολλαπλασιασμό και τη μετάδοση βακτηρίων. Να είναι ψηφιακός, τύπου αφής, τουλάχιστον 9 ιντσών, εύκολο στο χειρισμό και να διαθέτει μενού με εικονίδια. Επίσης να διαθέτει οθόνη ψηφιακών ενδείξεων με γραφικά.
- Να διαθέτει αισθητήριο πολλαπλών σημείων, για τη μέτρηση της θερμοκρασίας στον πυρήνα των τροφίμων.
- Δυνατότητα αυτόματης διάγνωσης σφαλμάτων, που θα περιγράφονται σε κείμενο επί της οθόνης.
- Σε περίπτωση βλάβης, να υπάρχει η δυνατότητα περιορισμένης λειτουργίας του φούρνου.
- Να φέρει ανεμιστήρες, με σύστημα εναλλαγής της φοράς περιστροφής τους, και φρένο για λιγότερη απώλεια ατμού κατά το άνοιγμα της πόρτας.

- Σύστημα προστασίας που θα εμποδίζει τη διακοπή των προγραμμάτων που βρίσκονται σε εξέλιξη.
- Να διαθέτει αυτόματο σύστημα ρύθμισης της ποσότητας ατμού, ανάλογα με την ποσότητα και το είδος του φαγητού, καθώς και σύστημα αφύγρανσης.
- Ο χρήστης να έχει τη δυνατότητα επιλογών για :
 - Ψήσιμο με ατμό, σε διάφορες θερμοκρασίες και με διαφορετικά επίπεδα έντασης ατμού.
 - Συνδυασμό θερμού αέρα και ατμού, σε διάφορες θερμοκρασίες.
 - Ψήσιμο με θερμό αέρα, με ρυθμιζόμενη ταχύτητα έντασης αέρα.
 - Θερμική αναγέννηση τροφίμων.
 - Δυνατότητα αποθήκευσης προγραμμάτων έψησης.
 - Βοηθητικό χρονοδιακόπτη.
- Ο φούρνος να διαθέτει σύστημα αυτοκαθαρισμού, ο οποίος θα γίνεται με απορρυπαντικά, ατμό και αποστείρωση με θερμό αέρα, καθώς και δυνατότητα καθαρισμού και των σχαρών. Επίσης να φέρει λάστιχο πλύσης με πιστόλι ελεγχόμενης ροής.
- Να μην επιβαρύνει το περιβάλλον της κουζίνας με ζέστη και υδρατμούς.
- Να υπάρχει δυνατότητα σέρβις, από εξειδικευμένο προσωπικό, σύμφωνα με τις υποδείξεις της κατασκευάστριας εταιρείας.
- Να παρέχεται χρόνος εγγύησης 2 ετών, εγκατάσταση στο χώρο του Νοσοκομείου και επίδειξη της λειτουργίας στο προσωπικό.
- Να υπάρχουν διαθέσιμα ανταλλακτικά από τον κατασκευαστή για χρονικό διάστημα 10 ετών.
- Οι φούρνοι πέραν των βασικών εξαρτημάτων του (τα οποία θα πρέπει να περιγράφονται), να συνοδεύεται από :
 - 15 GN 2/1 βάθους 6,5 cm και 40 GN 1/1 βάθους 15 cm .
 - Τα GN να πληρούν τις προδιαγραφές, όπως διεθνώς ορίζονται σε μέγεθος και υλικό, ενώ οι σχάρες να αποτελούνται από ανοξείδωτο χάλυβα 304.

Προϋπολογισμού 30.000€ συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α 24%