



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ**  
**ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ**  
**"Ο ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ"**

Ταχ. Διεύθυνση : Μουρνιές Κυδωνίας  
Ταχ. Κωδ. : 73300  
Πληροφορίες : Ε. Ντουσάκης  
Τηλέφωνο : 28210- 22300  
Email : entousakis@chaniahospital.gr

Προς  
Κάθε ενδιαφερόμενο

**ΘΕΜΑ :** Πρόσκληση Πρώτης (Α') Δημόσιας Διαβούλευσης για την «Προμήθεια και Εγκατάσταση Κεντρικής Κλιματιστικής Μονάδας (CPV 39717200-3) για τις ανάγκες του Κέντρου Ψυχικής Υγείας»

Σχετικά:

1. Τις διατάξεις του Ν.4412/2016 (ΦΕΚ Α' 147/8-8-2016) Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών
2. Τις διατάξεις του Ν 4782/2021 (ΦΕΚ Α'36/09-03-2021) Εκσυγχρονισμός, απλοποίηση και αναμόρφωση του ρυθμιστικού πλαισίου των δημοσίων συμβάσεων, ειδικότερες ρυθμίσεις προμηθειών στους τομείς της άμυνας και της ασφάλειας και άλλες διατάξεις για την ανάπτυξη, τις υποδομές και την υγεία.
3. Οι Διατάξεις των άρθρων 26 και 27 του ν 4958/21.07.2022 σχετικά με την έγκριση προμηθειών ιατροτεχνολογικού εξοπλισμού και την Έγκριση σκοπιμότητας για την προμήθεια ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού - Τροποποίηση άρθρου 79 ν. 4915/2022.
4. Η με Α.Π.50339/20.11.2023 απόφαση του Διοικητή της 7ης ΥΠΕ Κρήτης σχετικά με τον Προκρινόμενο Εξοπλισμό προς Επιχορήγηση από την 7η ΥΠΕ για το έτος 2023 (Α.Π. εισερχ. 30351/22.11.2023).
5. Η με θέμα 2<sup>ο</sup> / πρακτικό 40<sup>ο</sup> / 14-12-2023 Απόφαση ΔΣ (ΑΔΑ 9Μ6Τ46907Τ-8ΧΥ) έγκρισης Τεχνικών Προδιαγραφών προς Α' Διαβούλευση

Έπειτα από την με **θέμα 2<sup>ο</sup> / πρακτικό 40<sup>ο</sup> / 14-12-2023 Απόφαση ΔΣ (ΑΔΑ 9Μ6Τ46907Τ-8ΧΥ)** του Γ.Ν. Χανίων, προσκαλούμε σε ανοικτή **Πρώτη (Α') Δημόσια Διαβούλευση** μη δεσμευτικής συμμετοχής οικονομικών φορέων, με σκοπό τη συλλογή εποικοδομητικών παρατηρήσεων και σχολίων, για την «**Προμήθεια και Εγκατάσταση Κεντρικής Κλιματιστικής Μονάδας (CPV 39717200-3) για τις ανάγκες του Κέντρου Ψυχικής Υγείας**».

### **Η Διαβούλευση θα διαρκέσει 25 ημέρες.**

Η παρούσα ανακοίνωση θα αναρτηθεί στον ιστότοπο του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ) (<http://www.eprocurement.gov.gr>) στο σύνδεσμο “Διαβουλεύσεις” και στην ιστοσελίδα του Γενικού Νοσοκομείου Χανίων ([www.chaniahospital.gr](http://www.chaniahospital.gr)).

Τα σχόλια για τη διαβούλευση μπορούν να υποβληθούν για το σύνολο της διαβούλευσης άμεσα και αυτόματα, μέσω της πλατφόρμας ΕΣΗΔΗΣ με την επιλογή «Καταχώρηση σχολίου» και εισαγωγή κειμένου με πληκτρολόγηση ή με αντιγραφή για κάθε παράγραφο ή άρθρο ή για το σύνολο των τεχνικών προδιαγραφών.

Με την επιλογή αυτή και γενικότερα στην πλατφόρμα διαβουλεύσεων του ΕΣΗΔΗΣ δεν γίνεται επισύναψη αρχείων.

Μετά το πέρας της προθεσμίας για τη διενέργεια της Δημόσιας Διαβούλευσης, θα αναρτηθεί σχετική ανακοίνωση στην ιστοσελίδα του Γενικού Νοσοκομείου Χανίων ([www.chaniahospital.gr](http://www.chaniahospital.gr)) με τα στοιχεία των οικονομικών φορέων που συμμετείχαν στη διαδικασία και θα αναρτώνται οι παρατηρήσεις που υποβλήθηκαν.

Επισημαίνεται ότι τα καταχωρημένα σχόλια των οικονομικών φορέων, αναρτώνται αυτούσια στην ηλεκτρονική φόρμα του ΕΣΗΔΗΣ, ως σχόλια της ανακοίνωσης διενέργειας της Δημόσιας Διαβούλευσης.

Η τελική απόφαση της επιτροπής προδιαγραφών πρέπει να διαλαμβάνει, για να είναι νομίμως αιτιολογημένη, διάλογο των συντακτών της με τουλάχιστον τα εξής έξι (6) στοιχεία :

- 1) Το υλικό που της παραδίδεται από το Τμήμα Προμηθειών.
- 2) Τις εν γένει διεθνείς παραδεδεγμένες τεχνικές προδιαγραφές και πρότυπα.
- 3) Τις παραδοχές της επιστήμης.
- 4) Την εμπειρία.
- 5) Τυχόν κοινωνικές απαιτήσεις.
- 6) Τα αποτελέσματα της διαβούλευσης που προηγήθηκε επί του τελικού σχεδίου των τεχνικών προδιαγραφών και προτύπων.

Κατά τα λοιπά, ισχύουν οι αποφάσεις της ΕΠΥ, των οποίων το περιεχόμενο αναρτήθηκε στον επίσημο ιστότοπο αυτής.

Παρακαλείσθε για την ανταπόκριση και συμμετοχή σας στη διαδικασία της Δημόσιας Διαβούλευσης.

**Ο ΑΝ. ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ ΤΟΥ ΓΝ ΧΑΝΙΩΝ**

**ΜΠΟΛΩΤΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ**

Συνημμένα (1) :

Τεχνικές προδιαγραφές

Προμήθεια και Εγκατάσταση Κεντρικής Κλιματιστικής Μονάδας για τις ανάγκες του Κέντρου Ψυχικής Υγείας							
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ	ΦΑΣΗ ΈΡΓΟΥ / ΠΑΚΕΤ Ο ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΤΜΗΜΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΕΚΤΙΜΩΜΕΝ Η ΔΑΠΑΝΗ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΦΠΑ 24%	ΕΚΤΙΜΩΜΕΝ Η ΔΑΠΑΝΗ (ΜΕ ΦΠΑ 24%)
Προμήθεια και Εγκατάσταση Κεντρικής Κλιματιστικής Μονάδας για τις ανάγκες του Κέντρου Ψυχικής Υγείας							
1	Προμήθεια και Εγκατάσταση Κεντρικής Κλιματιστικής Μονάδας	Υ.Ε.1	Κέντρο Ψυχικής Υγείας	1	72.580,65	17.419,35	90.000,00
<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>					72.580,65	17.419,35	90.000,00

#### ΒΑΣΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ

Προμήθεια και εγκατάσταση αερόψυκτου ψύκτης νερού για κλιματισμό χώρων - Αντλία θερμότητας αέρα νερού υψηλών θερμοκρασιών θέρμανσης νερού έως 65οC , ψυκτικής απόδοσης έως 130 KW και θερμικής απόδοσης έως 140 KW, τύπος MH-SU140-RN8L, τεχνολογίας Full DC INVERTER με έλεγχο μετατροπέα συχνότητας σε συμπιεστές και κινητήρες ανεμιστήρων, έλεγχο ροής ψυκτικού μέσου με ηλεκτρονική εκτονωτική βαλβίδα, τεχνολογία περισσότερων από ένα ψυκτικών κυκλωμάτων με συμπιεστές λειτουργίας πολλών βημάτων (inverter), με συμπιεστές τεχνολογίας EVI, με οικολογικό ψυκτικό μέσο R32, με ενσύρματο αποσπώμενο χειριστήριο πολλαπλών ενδείξεων και επιλογών λειτουργίας, με βαθμό απόδοσης ψύξης EER 2,6 & SEER 3,8 σε θερμοκρασιακές συνθήκες αέρα 35ο και νερού 7οC και θέρμανσης COP 3,72 & SCOP 4,25 σε θερμοκρασιακές συνθήκες αέρα 7ο και νερού 35οC.

Οι αποδόσεις της μονάδας να είναι πιστοποιημένες από EUROVENT

Να διαθέτει Αντικραδασμικές βάσεις οκτώ (8) ειδικού τύπου ελατήρια +ελαστικά

Να διαθέτει Κεντρική Κλιματιστική Μονάδα αέρα παροχής αέρα 6.240m<sup>3</sup>/h με διαθέσιμη στατική πίεση 200Pa κατασκευή κατάλληλη για εξωτερική τοποθέτηση, ψυκτικής απόδοσης 52 και θερμικής απόδοσης 60 KW KW.

Να διαθέτει τμήμα κιβωτίου ανεμιστήρα, κιβώτιο μίξης νωπού με αέρα επιστροφής προφίλτρα και φίλτρα νωπού αέρα και τμήμα στοιχείου με σταγονοσυλλέκτη και λεκάνη συλλογής συμπυκνωμάτων.

Να διαθέτει Τοπικές μονάδες κλιματισμού fan coil units, εμφανούς τύπου δαπέδου διαφόρων μεγεθών για ψυκτική απόδοση από 3,5 Kw έως 7,2 KW. Να διαθέτουν πλενόμενο φίλτρο αέρα, θερμοστάτη χώρου, διακόπτη 3ων ταχυτήτων, διακόπτη εναλλαγής χειμώνας θέρους και θερμοστάτη επαφής για διακοπή λειτουργίας του ανεμιστήρα σε κύκλο θέρμανσης σε χαμηλές θερμοκρασίες νερού

Να διαθέτει Θερμομονωμένο δοχείο αδρανείας νερού κλιματισμού χωρητικότητας 500 Λτ	
Να διαθέτει Νέα αντλία κυκλοφορίας νερού κλιματισμού inverter μεταβλητής παροχής νερού	
Να Συμπεριλαμβάνονται Μεταφορικά ανέβασμα με γερανό ψύκτη και κλιματιστικής	
Να Συμπεριλαμβάνονται Υλικά-εξαρτήματα και εργασίες υδραυλικών αποξηλώσεων και συνδέσεων νέων μονάδων με δίκτυα τα υδραυλικά κλιματισμού	
Να Συμπεριλαμβάνονται Ηλεκτρικές συνδέσεις για την απανεγκατάσταση συστήματος αυτοματισμού προγραμματισμός ρυθμίσεις λειτουργίας συστήματος	
Να Συμπεριλαμβάνονται Υλικά και εργασίες θερμικών μονώσεων σε εξωτερικά υδραυλικά δίκτυα κλιματισμού & προσθήκη θερμομονώσεων στα τμήματα υδραυλικών δικτύων εσωτερικών συνδέσεων των fancoils για αποφυγή σταξιμάτων συμπυκνωμάτων νερού.	
Να Συμπεριλαμβάνονται Υλικά και εργασίες συντήρησης η αντικατάστασης οξειδωμένων τμημάτων αεραγωγών στο δώμα και θερμομόνωσης με frelen πάχους 1 cm και επικάλυψη της μόνωσης με αυτοκόλλητο φύλλο αλουμινίου για προστασία από τον ήλιο και την βροχή	
<b>ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΨΥΚΤΟΥ</b>	
·	Ψύξη : έξοδος νερού 7°C, Δt=5°C, θερμοκρασία περιβάλλοντος 35°C D.B
·	Θέρμανση : έξοδος νερού 35°C, Δt=5°C, θερμοκρασία περιβάλλοντος 7°C D.B
<b>Εγγύηση : Τουλάχιστον 24 μήνες από την παράδοση των μηχανημάτων</b>	