



Περιφερειακή Οδός Θεσ/νίκης
564 03 Νέα Ευκαρπία
www.papageorgiou-hospital.gr

Διευθυντής: **Γ. Σοφιαλίδης**

T: 2313 323100

F: 2310 685103

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Θεσσαλονίκη, 11 Μαΐου 2018

Αρ. Πρωτ. ΦΤΥ15/613 Δ.Σ.

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Για την ανάληψη της συντήρησης του συγκροτήματος ΣΗΘΥΑ

Το Γ.Ν. «ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ», προκειμένου να προχωρήσει σε διαγωνιστική διαδικασία με σκοπό την υπογραφή διετούς σύμβασης ανάθεσης της προληπτικής και επανορθωτικής συντήρησης του συγκροτήματος Συμπαγωγής Ηλεκτρισμού-Θερμότητας Υψηλής Απόδοσης (ΣΗΘΥΑ), σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.4412/2016, καλεί τους ενδιαφερόμενους οικονομικούς φορείς να υποβάλουν στην γραμματεία της Τεχνικής Υπηρεσίας μέχρι την 25^η Μαΐου 2018 αίτηση, σε σφραγισμένο φάκελο, η οποία θα πρέπει απαραίτητα να συνοδεύεται από:

1. Στοιχεία προφίλ του ενδιαφερόμενου φορέα, από τα οποία να προκύπτει τεκμηριωμένα η νομική μορφή του, η κύρια και οι τυχόν δευτερεύουσες επιχειρηματικές του δραστηριότητες, οι ετήσιοι κύκλοι εργασιών κατά την τελευταία τριετία (2015-2017), ο αριθμός και οι ειδικότητες του μόνιμου προσωπικού του και οι τεχνολογικές υποδομές που διαθέτει.
2. Ειδικότερα σε ότι αφορά το τεχνικό προσωπικό, θα πρέπει να αναφέρονται ονομαστικά αυτοί που διαθέτουν εκπαίδευση στις επισκευές και την συντήρηση του συγκεκριμένου εξοπλισμού και να τεκμηριώνονται τα συναφή τυπικά τους προσόντα (πτυχία, βεβαιώσεις σπουδών και ειδικών εκπαιδεύσεων ή σεμιναρίων, άδειες άσκησης επαγγέλματος κλπ.).
3. Συγκεκριμένα και τεκμηριωμένα στοιχεία των υφιστάμενων υποδομών του φορέα στην περιοχή της Θεσσαλονίκης ή/και των συνεργασιών που προτίθεται να αναπτύξει, σε περίπτωση ανάληψης του έργου.
4. Στοιχεία εμπειρίας/πελατολογίου, από τα οποία να προκύπτει τεκμηριωμένα η εμπειρία του στις επισκευές και την συντήρηση παρόμοιου τύπου και μεγέθους εξοπλισμού, όπως παρακάτω ειδικότερα περιγράφεται.

5. Με δεδομένο ότι η ανάθεση θα περιλαμβάνει και όλα τα απαιτούμενα ανταλλακτικά και αναλώσιμα ή μη υλικά, σαφή περιγραφή του τρόπου εξεύρεσης και χρησιμοποίησης στο συγκεκριμένο έργο των γνήσιων ανταλλακτικών που εκάστοτε θα απαιτούνται.
6. Σύντομη περιγραφή της μεθόδου αντιμετώπισης του συγκεκριμένου έργου, καθώς και κάθε άλλο στοιχείο που, κατά την κρίση του ενδιαφερόμενου φορέα, μπορεί να χρησιμεύσει για την διαμόρφωση άποψης περί της ικανότητάς του για την ανάληψη του έργου.

Το συγκρότημα Συμπαγωγής Ηλεκτρισμού-Θερμότητας Υψηλής Απόδοσης (ΣΗΘΥΑ) του Νοσοκομείου λειτουργεί από τον Ιούνιο του 2015, διαθέτει όλες τις απαιτούμενες άδειες σύνδεσης και λειτουργίας (ΡΑΕ, ΔΕΔΔΗΕ, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας Θράκης) και απαρτίζεται από:

→ Ηλεκτροπαραγωγική μηχανή εσωτερικής καύσης φυσικού αερίου, κατασκευής CATERPILLAR (MWM), μοντέλο TCG2020V16, ονομαστικής ισχύος 1.560 KW_e.

→ Προσροφητικό ψύκτη κατασκευής CARRIER-SANYO, μοντέλο 16LJ51, ψυκτικής ισχύος 1.477 KW με δύο (2) πύργους ψύξης κατασκευής MITA και αντλίες κυκλοφορίας ψυχρών νερών και νερών συμπυκνωτή.

→ Κατακόρυφο δοχείο αδρανείας θερμού νερού 90 m³, με εναλλάκτη και αντλητικά συγκροτήματα κυκλοφορίας των θερμών νερών.

→ Κεντρικό πίνακα ισχύος και πίνακα ελέγχου με λογικό ελεγκτή.

Πληροφορίες δίδονται καθημερινά, κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες από τους κ.κ. Αστ. Παπανικολάου (τηλ. 2313323105) και Γρ. Σοφιαλίδη (τηλ. 2313323111). Κατά την επικοινωνία μπορούν να ρυθμιστούν και επιτόπου επισκέψεις των ενδιαφερόμενων, προς εξέταση της εγκατάστασης.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ Δ.Σ.

ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΠΑΠΑΣ