



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΙΟΙΚΗΣΗ 6^{ης} Υ.ΠΕ.
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ – Κ.Υ.
ΦΙΛΙΑΤΩΝ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Φιλιάτες : 06-06-2024

Αρ. Πρωτ. : 8694

Τμήμα : Διοικητικό Οικονομικό
Ταχ. Διευθ. : Π. Μπέμπη 10
Ταχ. Κώδ. : 46300 Φιλιάτες
Πληροφορίες : Παππά Ειρήνη
Τηλέφωνο : 26643 60254
Fax : 26640 22204
E-mail : rappai@gnfiliaton.gr

ΠΡΟΣ: ΥΠΟΨΗΦΙΟΥΣ ΑΝΑΔΟΧΟΥΣ

ΘΕΜΑ : Κατάθεση προσφοράς, για την ανάθεση ετήσιας συντήρησης Ψυκτικών Συγκροτημάτων του Γ.Ν. Φιλιατών και του ΤΕΠ Ηγουμενίτσας.

ΣΧΕΤ. : α) Ο Ν. 3329/2005 «Εθνικό Σύστημα Υγείας και Κοινωνικής Αλληλεγγύης και λοιπές διατάξεις» (Φ.Ε.Κ. Α' 81 /4-4-2005), όπως ισχύει σήμερα.
β) Ο Ν. 3580/2007 «Προμήθειες Φορέων εποπτευόμενων από το Υπουργείο Υγείας και Κοινωνικής Αλληλεγγύης και άλλες διατάξεις» (Φ.Ε.Κ. Α' 134 /18-6-2007) όπως ισχύει σήμερα.
γ) Ο Ν. 4412/2016 «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)», (Φ.Ε.Κ. 147/Α/8-08-2016).
δ) Ο Ν. 4782/2021 «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.», (Φ.Ε.Κ. 36/Α/9-03-2021).

Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι υποψήφιοι ανάδοχοι, να καταθέσουν προσφορά για την ανάθεση ετήσιας συντήρησης Ψυκτικών Συγκροτημάτων του Γ.Ν. Φιλιατών και του ΤΕΠ Ηγουμενίτσας, συνολικού προϋπολογισμού 10.000,00€ συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ, σύμφωνα με τις επισυναπτόμενες τεχνικές προδιαγραφές.

Κριτήριο κατακύρωσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά μόνο βάσει της τιμής.

Οι προσφορές πρέπει να κατατεθούν το αργότερο μέχρι τις 18-06-2024, ημέρα Τρίτη και ώρα 11:00 στο Γραφείο Προμηθειών του Νοσοκομείου Φιλιατών.

Η αποστολή των προσφορών, παρακαλώ να γίνει με αλληλογραφία σε κλειστό φάκελο αποκλειστικά πριν την λήξη της προθεσμίας.

Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ**ΧΡΗΣΤΟΣ ΤΣΟΥΡΑΣ**

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΤΗΣΙΑ ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΤΩΝ ΨΥΚΤΙΚΩΝ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΡΥΟΥ ΝΕΡΟΥ, ΤΟΥ ΓΕΝΙΚΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ - Κ.Υ. ΦΙΛΙΑΤΩΝ ΚΑΙ ΤΟΥ ΤΕΠ ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑΣ

1. Γενικά

Η σε ετήσια βάση προληπτική συντήρηση των ψυκτικών συγκροτημάτων των δύο κτιρίων αφορά, την συντήρηση συνολικά τεσσάρων (4) ψυκτών της εταιρίας TRANE. Στο κάθε κτίριο υπάρχουν από δύο (2) ψύκτες του ίδιου τύπου, οι οποίοι συνεργάζονται μεταξύ τους μέσω μίας μονάδας ελέγχου (BCU) και είναι υπεύθυνοι για την παραγωγή κρύου νερού, κατά τη θερινή περίοδο, για την ψύξη των κτιρίων.

Η σύναψη σύμβασης για την ετήσια προληπτική συντήρηση των ψυκτικών συγκροτημάτων των δύο (2) κτιρίων έχει ως σκοπό, να προσφέρει ένα ολοκληρωμένο πρόγραμμα συντήρησης που θα αποσκοπεί στην μείωση της κατανάλωσης ηλεκτρικής ενέργειας, του κόστους επισκευών και στην ελαχιστοποίηση της φυσιολογικής φθοράς των μηχανημάτων μετά την αποκατάσταση οποιωνδήποτε σφαλμάτων τα οποία θα διαπιστωθούν κατά τη διάρκεια της σύμβασης.

Στον παρακάτω πίνακα δίνονται αναλυτικά στοιχεία για τα μηχανήματα των δύο (2) κτιρίων.

Πίνακας Μηχανημάτων ΓΝ Φιλιατών

A/A	ΜΗΧΑΝΗΜΑ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	ΤΥΠΟΣ	ΜΟΝΤΕΛΟ	ΜΕΓΕΘΟΣ
1	ΨΥΚΤΗΣ 1	TRANE	ΑΕΡΟΨΥΚΤΟΣ	RTAC-200	200 Ψ.Τ.*
2	ΨΥΚΤΗΣ 2	TRANE	ΑΕΡΟΨΥΚΤΟΣ	RTAC-200	200 Ψ.Τ.*
3	BCU	TRANE	-	TRACER SUMMIT	-

*Όπου Ψ.Τ.= Ψυκτικός Τόνος

Πίνακας Μηχανημάτων ΤΕΠ Ηγουμενίτσας

A/A	ΜΗΧΑΝΗΜΑ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	ΤΥΠΟΣ	ΜΟΝΤΕΛΟ	ΜΕΓΕΘΟΣ
1	ΨΥΚΤΗΣ 1	TRANE	ΑΕΡΟΨΥΚΤΟΣ	RTAC-170	170 Ψ.Τ.*
2	ΨΥΚΤΗΣ 2	TRANE	ΑΕΡΟΨΥΚΤΟΣ	RTAC-170	170 Ψ.Τ.*
3	BCU	TRANE	-	TRACER SUMMIT	-

*Όπου Ψ.Τ.= Ψυκτικός Τόνος

2. Πεδίο Εργασιών

Η προληπτική συντήρηση και για τα δύο (2) κτίρια θα γίνεται δυο (2) φορές ετησίως. Η πρώτη επίσκεψη θα πραγματοποιηθεί πριν την εποχική εκκίνηση των ψυκτικών συγκροτημάτων, κατά την έναρξη της θερινής περιόδου (Απρίλιος – Μάιος) και θα αποτελεί την Ετήσια Τακτική Συντήρηση (Ε.Τ.Σ.). Η δεύτερη επίσκεψη θα αποτελεί τον Περιοδικό Έλεγχο (Π.Ε.) των ψυκτικών συγκροτημάτων και θα πραγματοποιείται κοντά στη λήξη της θερινής περιόδου (Σεπτέμβριος – Οκτώβριος).

Οι εργασίες που απαιτούνται κατ' ελάχιστο σύμφωνα με τις απαιτήσεις του κατασκευαστή των μηχανημάτων περιγράφονται στον παρακάτω πίνακα .

α/α	Περιγραφή εργασιών	Π.Ε.	Ε.Τ.Σ.
A	<u>Υδραυλικό κύκλωμα</u>		
1	Έλεγχος της λειτουργίας του ελεγκτή ροής ψυχρού νερού	X	X
2	Έλεγχος της λειτουργίας των ελεγκτών αντλιών ψυχρού νερού	X	X
3	Μέτρηση της απόδοσης του εναλλάκτη ψυχρού νερού μέσω της θερμοκρασίας εξόδου νερού	X	X
4	Μέτρηση της απόδοσης του εναλλάκτη συμπύκνωσης μέσω της θερμοκρασίας εξόδου νερού (όπου υπάρχει)	X	X
5	Έλεγχος της συγκέντρωσης του αντιψυκτικού υγρού στο υδραυλικό δίκτυο (εάν υπάρχει)	X	X
B	<u>Πίνακας ισχύος μονάδας</u>		
1	Οπτικός έλεγχος της κατάστασης των διαφόρων επαφών και επιθεώρηση αυτών	X	X
2	Έλεγχος των ρυθμίσεων ηλεκτρικής προστασίας των μηχανών των συμπιεστών	X	X
3	Έλεγχος της ηλεκτρικής μόνωσης των μηχανών των συμπιεστών	X	X
4	Έλεγχος των εντολών λειτουργίας και προστασίας	X	X
5	Σύσφιξη των ηλεκτρικών συνδέσεων όπου αυτό απαιτείται		X
Γ	<u>Πίνακας ελέγχου μονάδας</u>		
1	Έλεγχος προγραμματισμού της μονάδας διαχείρισης του μικροεπεξεργαστή (εάν υπάρχει)	X	
2	Σύσφιξη των ηλεκτρικών συνδέσεων όπου αυτό απαιτείται		X
3	Επαλήθευση και ρύθμιση των παραμέτρων προστασίας : Χαμηλής πίεσης, Υψηλής πίεσης, Εντάσεων των συμπιεστών		X
4	Επαλήθευση των ενεργειών προστασίας μέσω εντολών της μονάδας μικροεπεξεργαστή (εάν υπάρχει)		X
5	Λειτουργία περιορισμού υψηλής πίεσης/χαμηλής θερμοκρασίας ψυκτικού μέσου (ρύθμιση των ορίων)		X
Δ	<u>Μετρήσεις ψύξης και ηλεκτρικές μετρήσεις</u>		
1	Έλεγχος του φορτίου και έλεγχος διαρροής σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία (Μέσω μέτρησης υπερθέρμανσης και υπόψυξης του ψυκτικού μέσου στον συμπιεστή)	X	X
2	Έλεγχος της γενικής λειτουργίας των μονάδων	X	X
3	Έλεγχος παραμέτρων λειτουργίας	X	X
4	Έλεγχος παραμέτρων ασφαλείας		X
5	Έλεγχος της λειτουργίας αυτόματης προσαρμογής (εάν υπάρχει)	X	
6	Έλεγχος των θερμοκρασιακών διαφορών των εναλλακτών (για την εκτίμηση του συντελεστή απόδοσης της μονάδας)	X	X
7	Λειτουργική ανάλυση των διαφόρων παραμέτρων που μετρήθηκαν	X	X
8	Σύνταξη αναφοράς επίσκεψης που να περιλαμβάνει τις	X	X

	λίστες μετρήσεων και τις πιθανές παρατηρήσεις		
9	Δειγματοληψία λαδιού από κάθε ψυκτικό κύκλωμα για δοκιμή φασματομετρίας στο εργαστήριο (σύνολο οκτώ (8) κυκλώματα και για τα δύο κτίρια)		X
10	Έλεγχος κατάστασης του φίλτρου λαδιού και αφύγρανσης (όπου υπάρχουν)		X
E	<u>Άλλα</u>		
1	Λίπανση των μηχανικών μερών όπου απαιτείται		X
2	Καθαρισμός των στοιχείων των ψυκτών με κατάλληλο υγρό, όπως αυτό προκύπτει από τις απαιτήσεις του κατασκευαστή.		X

E.T.Σ. = Ετήσια Τακτική Συντήρηση.

Π.Ε. = Περιοδικός Έλεγχος.

3. Βλάβες

Καθ' όλη την διάρκεια ισχύος της σύμβασης, θα παρέχονται δωρεάν τα εργατικά για διάγνωση βλάβης. Ο ανάδοχος στην προσφορά του θα καθορίσει το κόστος μετάβασης του συνεργείου ανά κλήση, το οποίο δεν θα ξεπερνάει τα 300,00€ μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ, και θα ισχύει για όλη τη διάρκεια της σύμβασης. Το κόστος μετάβασης του συνεργείου θα βαρύνει το Νοσοκομείο, και απαιτείται η έκδοση σχετικής έγκρισης από το Νοσοκομείο. Μετά την έκδοση της σχετικής έγκρισης, ο ανάδοχος οφείλει εντός εικοσιτεσσάρων (24) ωρών να προσέλθει, είτε στο ΓΝ Φιλιατών, είτε στο ΤΕΠ Ηγουμενίτσας, ώστε να διαπιστώσει τη βλάβη και τι απαιτείται για την αποκατάστασή της. Εφόσον δεν απαιτούνται ανταλλακτικά η βλάβη θα αποκαθίσταται άμεσα κατά την επίσκεψη διάγνωσης της βλάβης.

Σε αντίθετη περίπτωση όπου για την βλάβη θα απαιτηθούν ανταλλακτικά και νέα επίσκεψη, ο ανάδοχος οφείλει να συντάξει οικονομική προσφορά για το κόστος των υλικών, μετάβασης και εργασίας εντός σαρανταοκτώ (48) ωρών, το κόστος των οποίων θα αναλάβει το Νοσοκομείο. Η νέα επίσκεψη και η προμήθεια των υλικών θα γίνει μετά την έκδοση σχετικής έγκρισης από το Νοσοκομείο.

4. Ανταλλακτικά

Πάσης φύσεως υλικά (αναλώσιμα και ανταλλακτικά) που θα χρησιμοποιούνται να είναι ποιότητας εφάμιλλης ή καλύτερης των εγκατεστημένων, να διαθέτουν τις προδιαγραφές που ο κατασκευαστικός οίκος των επιμέρους συστατικών μερών τους ορίζει.

Σε περίπτωση αλλαγής ανταλλακτικού σε οποιοδήποτε ψύκτη ο συντηρητής είναι υποχρεωμένος να ενημερώνει πλήρως το τεχνικό φάκελο με την πιστοποίηση του νέου ανταλλακτικού. Ακόμη, θα τοποθετείται σημείωμα στον φάκελο με τα ακριβή στοιχεία του κατασκευαστή ή προμηθευτή του και τα σχετικά στοιχεία για την παραγγελία του.

Επιπλέον θα είναι υποχρεωμένος να παρέχει έκπτωση, στα ανταλλακτικά τα οποία θα προσφέρει, η οποία θα αναφέρεται στη προσφορά και θα ισχύει καθ' όλη την διάρκεια της σύμβασης.

Το κόστος των ανταλλακτικών (εκτός των μικροϋλικών) που τυχόν θα χρειαστούν κατά τη διάρκεια της σύμβασης, βαρύνει αποκλειστικά το Νοσοκομείο και η προμήθεια θα γίνεται μετά από σχετική έγκριση από το Νοσοκομείο.

5. Αναλώσιμα

Τα αναλώσιμα που απαιτούνται για την δειγματοληψία λαδιού των ψυκτικών κυκλωμάτων, καθώς και τα χημικά καθαρισμού των στοιχείων περιλαμβάνονται στο κόστος της σύμβασης και βαρύνουν τον ανάδοχο.

6. Δελτίο Τεχνικής Αναφοράς

Μετά από κάθε συντήρηση, επισκευή ή ρύθμιση, ο συντηρητής υποχρεούται να συμπληρώνει με επιμέλεια, ακρίβεια και πληρότητα, να υπογράφει το φύλλο συντήρησης και να το παραδίδει (το πρωτότυπο) στην Τεχνική Υπηρεσία του Νοσοκομείου. Ο συντηρητής υποχρεούται στο φύλλο συντήρησης να αναφέρει ενδεχόμενα προβλήματα, δυσλειτουργίες ή ελλείψεις που επηρεάζουν την αποδοτική και ασφαλή λειτουργία του συγκροτήματος των ψυκτών και τα αποτελέσματα της λειτουργικής ανάλυσης. Προτείνει επίσης και ενδεδειγμένες κατά την άποψή του λύσεις.

7. Τηλεφωνική Υποστήριξη

Σε περίπτωση απλής βλάβης που μπορεί να αποκατασταθεί από την τεχνική υπηρεσία του Νοσοκομείου ο συντηρητής θα πρέπει να βοηθήσει με την παροχή οποιασδήποτε πληροφορίας ή διευκρίνησης του ζητηθεί τηλεφωνικά. Η δυνατότητα τηλεφωνικής υποστήριξης θα παρέχεται όλο το 24ωρο, 365 ημέρες το χρόνο.

8. Λοιπές Υποχρεώσεις Αναδόχου

- 8.1. Ο υποψήφιος ανάδοχος θεωρείται ότι θα επισκεφθεί τους χώρους όπου βρίσκονται οι ψύκτες έτσι ώστε να λάβει υπόψη του την κατάσταση των μηχανημάτων, τους τύπους αυτών, τις γενικές και ειδικές συνθήκες που επικρατούν στους χώρους, πριν από την διαμόρφωση της προσφοράς του.
- 8.2. Το κόστος των χημικών αναλύσεων των λαδιών των ψυκτικών συγκροτημάτων και η μεταφορά των δειγμάτων στο εργαστήριο, βαρύνει τον ανάδοχο.
- 8.3. Ο υποψήφιος ανάδοχος οφείλει να καταθέσει στην τεχνική προσφορά του βεβαιώσεις καλής εκτέλεσης, είτε του ευρύτερου δημόσιου τομέα είτε του ιδιωτικού, για έργα που έχει αναλάβει τα τελευταία τρία (3) χρόνια και αφορούν συστήματα ίδια και αντίστοιχου μεγέθους με αυτά που διαθέτει το Νοσοκομείο – Κ.Υ. Φιλιππών και το ΤΕΠ Ηγουμενίτσας.
- 8.4. Ο ανάδοχος θα πρέπει να διαθέτει εξειδικευμένο μόνιμο προσωπικό με τις απαιτούμενες από τον νόμο άδειες ασκήσεως επαγγέλματος, ώστε να είναι σε θέση να συντηρεί το σύνολο των συστημάτων.
- 8.5. Ο ανάδοχος θα πρέπει να διεκπεραιώσει τις υποχρεώσεις του με συνεργείο εξειδικευμένων τεχνικών με τα απαιτούμενα επαγγελματικά προσόντα για τη συντήρηση των συγκεκριμένων μηχανημάτων και με τις απαραίτητες πιστοποιήσεις που απαιτούνται σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία και κατ' ελάχιστον σύμφωνα με το Π.Δ. 1/2013 – ΦΕΚ 3 Α'/2013, τις ΚΥΑ 37411/1829/Ε103/2007 (ΦΕΚ Β 1827/Β'/2007) και ΚΥΑ 18694/658/Ε103/2012 (ΦΕΚ 1232/Β'/2012).
- 8.6. Ο υποψήφιος ανάδοχος θα πρέπει να καταθέσει στην τεχνική προσφορά του τα απαραίτητα δικαιολογητικά που αφορούν το προσωπικό του, οι οποίοι θα εκτελέσουν τις εργασίες συντήρησης σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία: αριθμό άδειας, αριθμό πιστοποιητικού, φορέα πιστοποίησης κλπ.
- 8.7. Ο ανάδοχος είναι υποχρεωμένος να καταγράψει στα τεχνικά δελτία που θα παραδώσει το είδος και την ποσότητα (kg) ψυκτικού μέσου/ελεγχόμενης ουσίας που περιέχει το κάθε κύκλωμα, καθώς και την ποσότητα ψυκτικού μέσου/ελεγχόμενης ουσίας που πιθανώς απαιτήθηκε να προστεθεί κατά τη διαδικασία της συντήρησης. Η πραγματοποίηση και καταγραφή των ανωτέρω ελέγχων πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τα υποδείγματα των ΚΥΑ 37411/1829/Ε103/2007 (ΦΕΚ Β 1827/Β'/2007) και ΚΥΑ 18694/658/Ε103/2012 (ΦΕΚ 1232/Β'/2012), όπως έχουν συγχωνευθεί και

αντικατασταθεί από το ενιαίο ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ εξοπλισμού (Η.Δ.Ε.) και όπως αυτό έχει προδιαγραφεί με συγκεκριμένη μορφή και περιεχόμενο από το Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας, και αρχειοθέτηση αυτών. Το σύνολο των στοιχείων που απαιτούνται για την πλήρη συμπλήρωση των ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΔΕΛΤΙΩΝ ΕΛΕΓΧΟΥ εξοπλισμού (Η.Δ.Ε.) και η ανάλυση των εργασιών, όπως περιγράφονται στην παρούσα τεχνική περιγραφή, πρέπει να παραδίδονται ορθώς συμπληρωμένα στην αναθέτουσα αρχή μετά το πέρας της κάθε επίσκεψης. Η εμπρόθεσμη παράδοσή τους στην αναθέτουσα αρχή με σκοπό την υποβολή τους στη Βάση Δεδομένων του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας είναι υποχρεωτική και αποτελεί ρήτρα για την πληρωμή του αναδόχου.

- 8.8. Μετά το πέρας των εργασιών, ο ανάδοχος είναι υποχρεωμένος να παραδώσει Υπεύθυνη Δήλωση Καλής Εκτέλεσης.
- 8.9. Ο ανάδοχος είναι αποκλειστικά υπεύθυνος να λάβει όλα τα μέτρα που απαιτούνται για την υγιεινή και ασφάλεια του προσωπικού του, του παρευρισκόμενου προσωπικού του νοσοκομείου και των παρευρισκόμενων στους χώρους όπου γίνονται οι εργασίες της σύμβασης.
- 8.10. Ο ανάδοχος είναι υπεύθυνος αστικά και ποινικά για κάθε ατύχημα που μπορεί να συμβεί στο προσωπικό του και σε κάθε τρίτο στα πλαίσια της λειτουργίας και των εργασιών συντήρησης/επισκευής/αναβάθμισης των ψυκτών.
- 8.11. Ο ανάδοχος έχει αποκλειστικά την ευθύνη για οποιοδήποτε ατύχημα οφείλεται σε ελλιπή συντήρηση, ελλιπή λήψη όλων των απαιτούμενων μέτρων ασφαλείας και χρήση υλικών μειωμένης ποιότητας σε σχέση με τα προδιαγραφόμενα.
- 8.12. Ο ανάδοχος ευθύνεται για οποιαδήποτε βλάβη ή φθορά στις εγκαταστάσεις του νοσοκομείου οφείλεται στην πλημμελή εκτέλεση των εργασιών του.
- 8.13. Ο ανάδοχος είναι υπεύθυνος στο να μεριμνά και να ενημερώνει εγγράφως το νοσοκομείο για τις απαραίτητες επισκευές και τη λήψη αναγκαίων μέτρων που τυχόν διαπιστώνει κατά τις επισκέψεις του.
- 8.14. Σε κάθε τακτική ή έκτακτη επίσκεψη από τον συντηρητή ή ειδικού αυτού συνεργείου και πριν την έναρξη αυτής υποχρεούνται ο επικεφαλής του συνεργείου να ειδοποιεί τον από το νοσοκομείο ορισθέντα τεχνικό ή μηχανικό για να παρακολουθεί τις εργασίες.
- 8.15. Οι εργασίες συντήρησης θα διεξάγονται σε συνεννόηση με το Νοσοκομείο και σε τέτοιες ώρες, ώστε να μην παρουσιάζονται ανωμαλίες και να μην δυσχεραίνεται η λειτουργία του Νοσοκομείου.
- 8.16. Το προσωπικό που θα χρησιμοποιηθεί από τον ανάδοχο, θα πρέπει να είναι άριστο τόσο από απόψεως τεχνικής κατάρτισεως, όσο και από απόψεως συμπεριφοράς και θα τηρεί υποχρεωτικά τους κανόνες ασφαλείας και υγιεινής των εργαζομένων, που προβλέπονται από τις διατάξεις και τους νόμους του Ελληνικού κράτους.
- 8.17. Ο ανάδοχος αναλαμβάνει στο ακέραιο την ευθύνη και υποχρέωση για ασφαλιστικές εισφορές, εργοδοτικές υποχρεώσεις, τις υποχρεώσεις που προέρχονται από την μη τήρηση της εργατικής νομοθεσίας και την ευθύνη εργατικού ατυχήματος των μελών του συνεργείου του.

Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ

ΧΡΗΣΤΟΣ ΤΣΟΥΡΑΣ