



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

5η Υγειονομική Περιφέρεια
Θεσσαλίας & Στερεάς Ελλάδας
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΑΡΙΣΑΣ
«ΚΟΥΤΛΙΜΠΑΝΕΙΟ & ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΕΙΟ»

Λάρισα 21-07-2022

Αρ. Πρωτ. 20799

Ταχ. Δ/νση: Τσακάλωφ 1, 41221, Λάρισα
Διεύθυνση: Γραφείο Προμηθειών
Υπεύθυνος: Αλέξανδρος Γαγάρας
Τηλέφωνο: 2413 504379
E-mail: gnl-promithies@ghl.gr

ΠΡΟΣ: ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ

Θέμα: <<ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ>>

ΑΝΑΘΕΤΟΥΣΑ ΑΡΧΗ	ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΑΡΙΣΑΣ «ΚΟΥΤΛΙΜΠΑΝΕΙΟ-ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΕΙΟ»
ΕΙΔΟΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ	Ανοικτός με Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος
ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ	Χαμηλότερη τιμή
ΧΡΟΝΟΣ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	Ημερομηνία: 27/07/2022 Ημέρα: Τετάρτη Ώρα: 10:00 π.μ.
ΚΑΤΑΛΗΚΤΙΚΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ	Ημερομηνία: 27/07/2022 Ημέρα: Τετάρτη Ώρα: 10:00π.μ.
ΤΟΠΟΣ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	Γ.Ν. Λάρισας, Γραφείο Προμηθειών, Ταχ. Διεύθυνση: Τσακάλωφ 1, 41221, Λάρισα
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΩΝ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΩΝ ΘΥΡΩΝ ΤΟΥ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ Ν1 (TRIPLEX 1) ΑΡΙΣΤΕΡΟΣ.
ΚΑΕ	0879 (Συντήρηση και επισκευή λοιπών μονίμων εγκαταστάσεων). 1429 (Προμήθεια ειδών συντήρησης και επισκευής λοιπών μονίμων εγκαταστάσεων).
ΚΩΔΙΚΟΣ CPV	42419510-4 (Μέρη ανελκυστήρων) 50750000-7 (Υπηρεσίες επισκευής και συντήρησης ανελκυστήρων)
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ	10.100,00€ πλέον Φ.Π.Α., ήτοι 12.524,00€ με Φ.Π.Α.
ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ	ΙΣΧΥΟΣ ΕΞΙ (6) ΜΗΝΕΣ
ΔΕΣΜΕΥΣΗ	ΑΔΑ: 9ΞΜ7469066-365 α/α 889/0 και ΑΔΑ: ΨΨΣΕ469066-ΜΑ7 α/α 890/0.

Σύμφωνα με το Απόσπασμα Πρακτικών της υπ' αριθμ. 16ης/14.07.2022/Θέμα 2^ο (ΑΔΑ:ΨΑ2Φ469066-Z16) Έκτακτης Συνεδρίασης του Διοικητικού Συμβουλίου του Γενικού Νοσοκομείου Λάρισας «Κουτλιμπάνειο & Τριανταφύλλειο» προκειμένου να προβεί στη προμήθεια και αντικατάσταση των θυρών του ανελκυστήρα του κτιρίου Ν1 (triplex) αριστερός λόγω της αναγκαιότητας και με σύντμηση χρόνου , η οποία θα περιλαμβάνει συγκεκριμένα:

Α/Α 1. Προμήθεια και εγκατάσταση των θυρών του ανελκυστήρα του κτιρίου Ν1 (triplex) αριστερός, για τις ανάγκες του Γ.Ν. Λάρισας «Κουτλιμπάνειο & Τριανταφύλλειο».

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ**ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΘΥΡΩΝ ΣΤΟΝ ΑΡΙΣΤΕΡΟ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ TRIPLEX**

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΩΝ ΘΥΡΩΝ ΤΟΥ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ Ν1 (TRIPLEX 1) ΑΡΙΣΤΕΡΟΣ ΤΟΥ ΓΕΝΙΚΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ ΛΑΡΙΣΑΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΖΟΜΕΝΗΣ ΔΑΠΑΝΗΣ 7.000,00 ΕΥΡΩ ΠΛΕΟΝ Φ.Π.Α. ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΙ 3.100,00 ΕΥΡΩ ΠΛΕΟΝ ΦΠΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ.

ΘΥΡΕΣ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ TRIPLEX 1 ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ Ν1

Η υπηρεσία μας επιθυμεί την αντικατάσταση των θυρών του υπάρχοντα ανελκυστήρα στο κτίριο Ν1 του Νοσοκομείου. Ο ανελκυστήρας TRIPLEX είναι 6 στάσεων. Η αντικατάσταση των θυρών θα γίνει βάσει των προτύπων EN 81.20 ,EN 81.70 και EN 81.50 καθώς και όλων των Εθνικών και Ευρωπαϊκών προτύπων και των νομικών διατάξεων που είναι σε ισχύ.

Γενικά Χαρακτηριστικά

Χρήση Ανελκυστήρα	: Επιβατών -Ασθενοφόρος
Τύπος ανελκυστήρα	: Ηλεκτρομηχανικός με μηχανοστάσιο στο πάνω μέρος του φρεατίου.
Φορτίο	: 900 kg
Διαδρομή	: 18,26m
Αριθμός Εισόδων	
θαλάμου	: 1
Θέση Μηχανής	: Στο πάνω μέρος του φρεατίου.
Αριθμός και τύπος θυρών Θαλάμου / Φρέατος	: 1 θύρα θαλάμου Φωτοκουρτίνα - τηλεσκοπική πόρτα με encoder με inox θυρόφυλλα / 6 θύρες ορόφων τηλεσκοπική πόρτα με inox θυρόφυλλα
Ενδεικτικές διαστάσεις	
Θυρών Θαλάμου / Φρέατος	:Καθαρό άνοιγμα 1000 mm πλάτος 2000mm ύψος
Κινητήριος μηχανισμός	: MOTOR LIFT 22,5 / 5,6HP
Ανάρτηση	: 2:1
Τρόπος ανάρτησης	: Συρματόσχοινα
Ηλεκτρικός πίνακας	: ELECTROLIFT

Γενική Περιγραφή Εργασιών

1. Αφαίρεση των παλαιών θυρών του ανελκυστήρα .
2. Τοποθέτηση νέων αυτόματων θυρών θαλάμου και φρέατος.

3. Μετά την τοποθέτηση όλων των μηχανισμών και εξαρτημάτων θα πραγματοποιηθεί αποκατάσταση των τοίχων (βάψιμο, στοκάρισμα...κ.λ.π.) και των μαρμάρων σε κάθε όροφο στην είσοδο του ανελκυστήρα.
4. Ρύθμιση και παράδοση εν πλήρη λειτουργία του ανελκυστήρα.
5. Εφαρμογή όλων των διατάξεων ασφαλείας που προβλέπεται από τα Εθνικά και Ευρωπαϊκά πρότυπα και τις νομικές διατάξεις περί εγκαταστάσεων ανελκυστήρων σε νοσοκομεία.

Πόρτες Φρέατος και Θαλάμου

Για τις πόρτες φρέατος και θαλάμου πρέπει να ισχύουν τα παρακάτω:

1. Για το θάλαμο θα γίνει τοποθέτηση 2Φ τηλεσκοπική πόρτα με encoder , με καθαρό άνοιγμα 1000 X 2000mm (πλάτος X ύψος) και με θυρόφυλλα με επένδυση INOX και φωτοκουρτίνα ύψους 2m.
2. Για τους ορόφους θα γίνει τοποθέτηση 2Φ τηλεσκοπικής πόρτα με καθαρό άνοιγμα 1000 X 2000 mm (πλάτος X ύψος) και με θυρόφυλλα με επένδυση INOX.
3. Οι πόρτες του φρέατος και του θαλάμου θα είναι σύμφωνες με τα πρότυπα EN 81.20, EN 81.50 και EN 81.1 1988.
4. Οι προσφερόμενες θύρες θα δύναται να τοποθετηθούν και θα συνεργάζονται πλήρως με την υπάρχουσα εγκατάσταση των ανελκυστήρων.
5. Προστασία Θύρας Θαλάμου για Επιβαίνοντες. Θα παρέχεται ηλεκτρομηχανικός και ηλεκτρονικός μηχανισμός επαφής που θα ακυρώνει το κλείσιμο της θύρας και θα δίνει εντολή ανοίγματος. Πρέπει επίσης, να έχουν μηχανική μανδάλωση και ηλεκτρική επαφή ώστε ο ανελκυστήρας να μη μπορεί να λειτουργήσει πριν την αποκατάσταση της μηχανικής μανδάλωσης. Θα παρέχεται ελεγχόμενος μηχανισμός μεταβλητής τάσης για την αυτόματη λειτουργία της. Σε περίπτωση που η θύρα συναντά εμπόδιο κατά το κλείσιμο, θα ανοίγει πάλι μέσω ηλεκτρομηχανικού συστήματος ανίχνευσης (ελατήρια και ηλεκτρική επαφή) και ηλεκτρονικού συστήματος υπερφόρτωσης του κινητήρα της (από τον ηλεκτρονικό μηχανισμό της. Όλες οι πόρτες του φρεατίου θα έχουν κλειδαριές έξω από τον θάλαμο, που δεν θα μπορούν να ανοιχτούν με τα χέρια, παρά μόνο με τη χρήση ειδικού εργαλείου από τον συντηρητή σε περίπτωση ανάγκης. Οι κλειδαριές επιτρέπουν το άνοιγμα των πόρτων όταν ο θάλαμος φθάνει στη ζώνη ισοστάθμισης της στάσης προς την οποία προορίζεται. Το σύστημα μηχανικής προμανδάλωσης θα λειτουργεί σύμφωνα με τους νέους Ευρωπαϊκούς κανονισμούς. Με τον συνδυασμό των παραπάνω μανδάλωσεων καθίσταται βέβαιο ότι ο ανελκυστήρας δεν θα ξεκινήσει αν όλες οι πόρτες δεν είναι κλειστές. Προβλέπεται και ειδικό κλειδί με το οποίο το αρμόδιο πρόσωπο μπορεί να ανοίξει μία πόρτα φρέατος αν παραστεί ανάγκη. Και τότε, όμως η κίνηση του ανελκυστήρα διακόπτεται ακαριαία.
6. Τα φύλλα και τα πλαίσια κάθε πόρτας θα είναι μεταλλικά στιβαρής κατασκευής, με εσωτερικές ενισχύσεις για εξασφάλιση τέλει ακαμψίας. Οι πόρτες θα έχουν εσωτερικά ηχητική μόνωση και θα έχουν αντοχή 30 min στη διάβαση φωτιάς. Οι πόρτες θα βαφτούν με διπλή αντισκωρική στρώση και προς την εμφανή πλευρά τους θα καλυφθούν με μονοκόμματα φύλλα ανοξειδωτής "ματ" η ανακλαστικό λαμαρίνας πάχους 0.75 mm.
7. Η ταχύτητα ανοίγματος - κλεισίματος της θα προγραμματίζεται απ' ευθείας στο ενσωματωμένο ηλεκτρονικό σύστημα λειτουργίας της.). Όταν στάματα ο θάλαμος σε μια αποβίβαση το χρονικό διάστημα κατά το οποίο οι θύρες παραμένουν ανοιχτές θα πρέπει να είναι ελεύθερα ρυθμιζόμενο για ανταπόκριση σε εσωτερικές ή εξωτερικές κλήσεις. Ο μέγιστος θόρυβος θύρας μετρημένος ένα μέτρο από την είσοδο αποβίβασης δεν θα υπερβαίνει τα 55dB(A).
8. Το άνοιγμα των θυρών του ανελκυστήρα TRIPLEX 1θα είναι δεξιό.

9. Διατάξεις Ασφάλειας

Στις διατάξεις ασφαλείας πρέπει να περιλαμβάνονται:

- Κλειδαριές ασφαλείας όπως αναφέρονται στην παράγραφο για τις πόρτες θαλάμου.
- Ειδική διάταξη για να ανοίγουν οι πόρτες απ' έξω σε περίπτωση ανάγκης.
- Τέλος, θα πρέπει να υπάρχουν όλες εκείνες οι διατάξεις που θα εξασφαλίζουν την ασφαλεία των υλικών.

10. Δοκιμές

Οι δοκιμές που θα γίνουν για τον έλεγχο και την παραλαβή της εγκατάστασης του ανελκυστήρα θα είναι οι ακόλουθες:

- Έλεγχος συστήματος προμανδάλωσης (κλειδαριές).
- Έλεγχος λειτουργίας αυτομάτων πόρτων.
- Οι ανελκυστήρας θα παραδοθεί σε πλήρη λειτουργία και θα συνοδεύεται από πιστοποιητικό Περιοδικού ελέγχου από διαπιστευμένο φορέα πιστοποίησης και από τον τεχνικό του φάκελο για καταχώρηση στην αρμόδια υπηρεσία του Δήμου Λαρισαίων επίσης από εγγύηση καλής λειτουργίας 2 ετών από την ημερομηνία παράδοσης του έργου. Επίσης όλα τα υλικά που θα χρησιμοποιηθούν θα διαθέτουν σήμανση CE και εγγύηση 2 ετών, η οποία θα καλύπτει και την περίπτωση φθοράς τους και η αντικατάστασή τους θα βαρύνει τον ανάδοχο.

Ειδικά τεχνικά χαρακτηριστικά θυρών:

Τύπος Θυρών :Αυτόματες θύρες Δίφυλλες τηλεσκοπικού ανοίγματος (καθαρό άνοιγμα 1000mm)

Ινοχεπένδυση στα φύλλα των θυρών

Ινοχεπένδυση στις κολώνες (κάσωμα θυρών)

(κατάλληλο για υγειονομική χρήση και δημόσια κτήρια)

- Πόρτα θαλάμου δίφυλλη τηλεσκοπική inox ΤΕΜΑΧΙΑ : (1 τεμάχιο)
- Πόρτα ορόφου δίφυλλη τηλεσκοπική inox ΤΕΜΑΧΙΑ : (1 τεμάχιο για κάθε όροφο του ανελκυστήρα)
- Φωτοκουρτίνα KMSB (DC24V) EN 81-20 ΤΕΜΑΧΙΑ : (1 τεμάχιο)
- Σύστημα απομανδάλωσης Θυρών EN 81-20 ΤΕΜΑΧΙΑ : (1 τεμάχιο)

Τροφοδοσία

- 24V/6A AC +10%, -15%
- Συχνότητα 50-60Hz.
- Μέγιστη κατανάλωση 158W

Ρυθμιστής στροφών

- Συχνότητα φορέα 16,3Khz
- Εύρος παλμών, από 2 έως 100%
- Μέγιστο ρεύμα εξόδου 5,5A.
- Έλεγχος θέσης, παλμογεννήτρια (encoder)

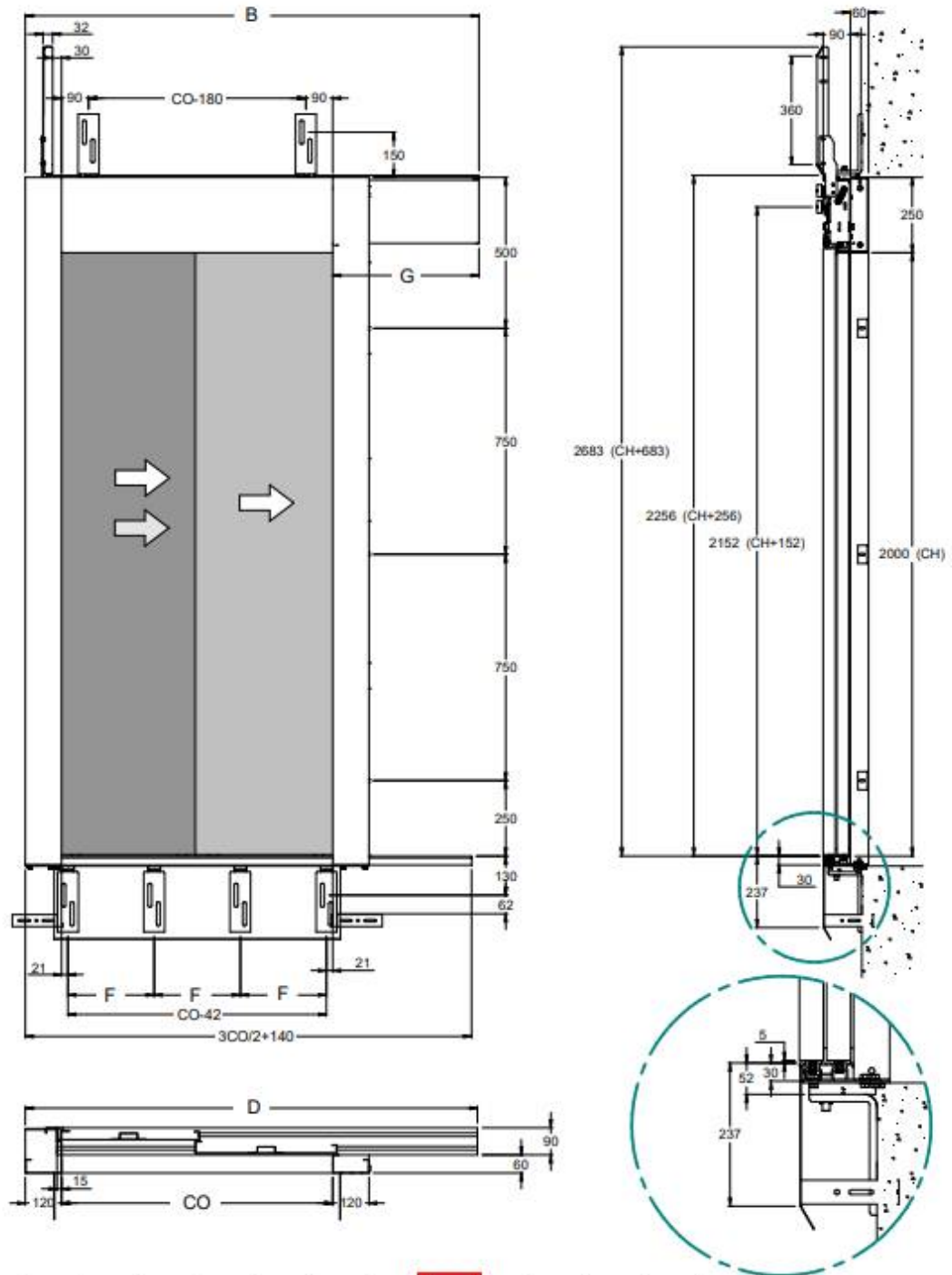
Κινητήρας - Ηλεκτρομειωτήρας

- Μονίμου μαγνήτη DC
- Τάση τροφοδοσίας 24V
- Μέγιστο ρεύμα 4,8A
- Θερμική κατηγορία E
- Ονομαστική ταχύτητα 183 RPM

Δυναμική

- Ταχύτητα ανοίγματος 300-600mm/s
- Ταχύτητα κλεισίματος 250-400mm/s
- Δύναμη κλεισίματος 50-150N
- Αναγνώριση εμποδίου και μείωση ταχύτητας καθώς οι πόρτες προσεγγίζουν εκείνο το σημείο κατά το επόμενο κλείσιμο.
- Αυτοδιόρθωση από Alarm.
- Προστασία από υπέρταση τροφοδοσίας.
- Τροφοδοσία του ηλεκτρονικού κυκλώματος μέσω μετασχηματιστή.
- Επιπλέον ηλεκτρονική ασφάλεια για την περίπτωση καταστροφής του κυκλώματος ελέγχου του motor.
- Θυρόφυλλα επενδυμένα με Inox 0,8mm πάνω σε DCP 1,25mm.
- Θυρόφυλλα κρεμαστά πάνω στο μηχανισμό με σύστημα διασφάλισης θέσης, έτσι ώστε μετά την ρύθμιση τους να διατηρούνται σταθερά.
- Τα θυρόφυλλα να μη ρυθμίζονται μέσα-έξω, αλλά η ρύθμιση αυτή να γίνεται αυτόματα από την τοποθέτηση του μηχανισμού.
- Παπουτσάκια ενσωματωμένα πάνω στο θυρόφυλλο και όχι βιδωτά.
- Πάχος κολώνας 60mm, ενώ του οδηγού ορόφου και θαλάμου είναι 90mm.

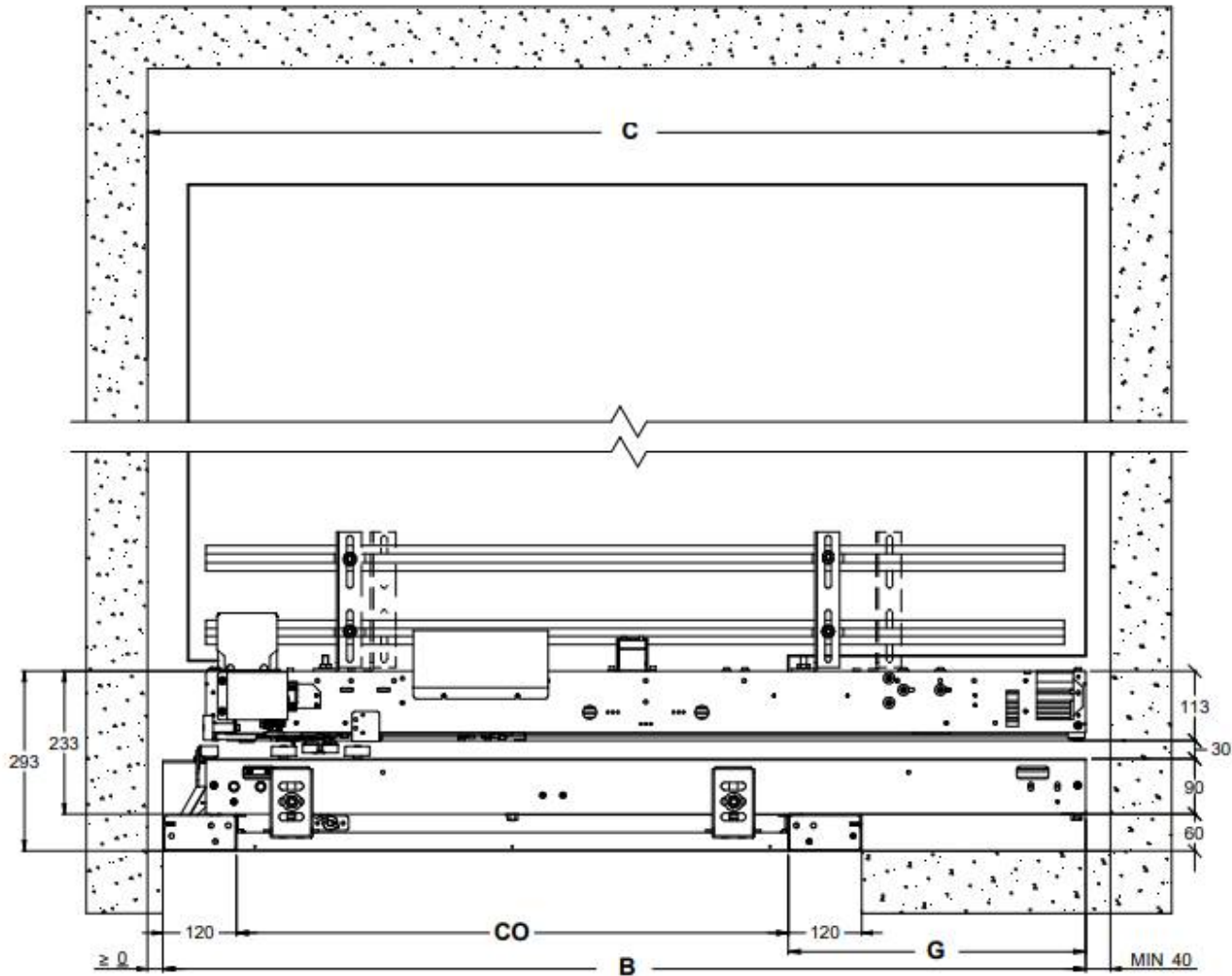
AUTOMATIC SLIDING DOORS
2P SIDE OPENING DOORS 1TA22 EN 81-20



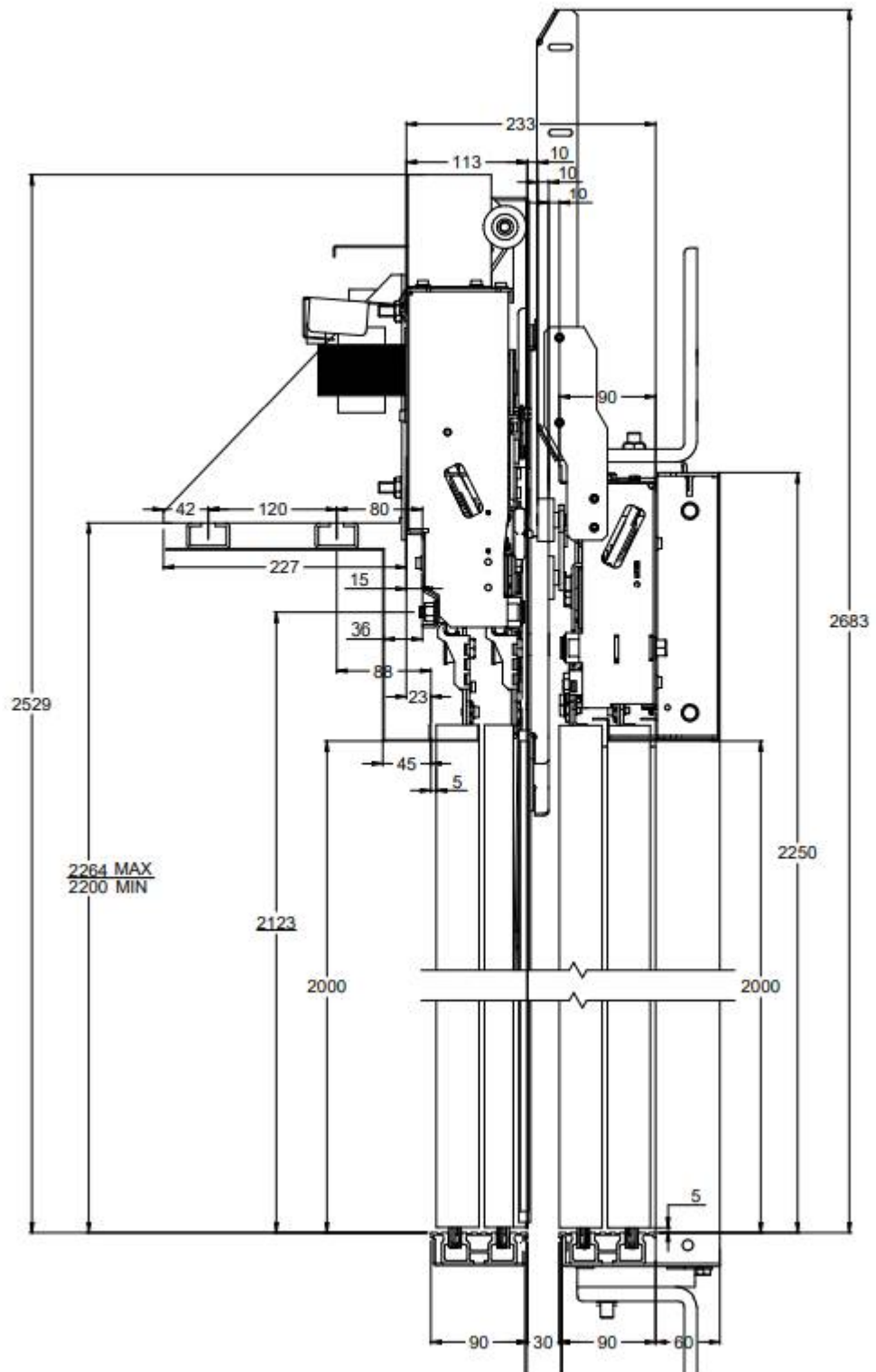
CO	600	650	700	750	800	850	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600
B	1060	1135	1210	1285	1360	1435	1510	1660	1810	1960	2110	2260	2410	2560
D	1040	1115	1190	1265	1340	1415	1490	1640	1790	1940	2090	2240	2390	2540
G	340	365	390	415	440	465	490	540	590	640	690	740	790	840
S	3	3	3	3	3	3	4	4	4	5	5	5	6	6
T	5	5	5	5	5	5	6	6	6	7	7	7	8	8

• F = (CO-42)/(S-1)
• S: Number of support for support track
• T: Total number of supports

AUTOMATIC SLIDING DOORS
2P SIDE OPENING DOORS 1TA2 EN 81-20



CO	600	650	700	750	800	850	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600
C(min)	1100	1175	1250	1325	1400	1475	1550	1700	1850	2000	2150	2300	2450	2600
B	1060	1135	1210	1285	1360	1435	1510	1660	1810	1960	2110	2260	2410	2560
G	340	365	390	415	440	465	490	540	590	640	690	740	790	840

AUTOMATIC SLIDING DOORS
2P SIDE OPENING DOORS 1TA2 EN 81-20

ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

1. Όλα τα μεγέθη που αναφέρονται στις τεχνικές προδιαγραφές είναι ενδεικτικά. Ο ανάδοχος πρέπει για τον ακριβή προσδιορισμό τους να πραγματοποιήσει στο χώρο του νοσοκομείου αυτοψία και να λάβει υπόψη τις συνθήκες του έργου. Ο ανάδοχος με την κατάθεση της προσφοράς του θα προσκομίσει υπεύθυνη δήλωση ότι πραγματοποίησε αυτοψία και έλαβε γνώση των συνθηκών του νοσοκομείου. Οποιαδήποτε οικοδομική εργασία απαιτηθεί για την ολοκλήρωση του έργου βαρύνει εξολοκλήρου τον ανάδοχο.
2. Θα προσκομιστεί με την κατάθεση της προσφοράς του αναδόχου, υπεύθυνη δήλωση του Ν. 1599/1986 (Α΄75) (δεν απαιτείται θεώρηση γνησίου υπογραφής), του νομίμου εκπροσώπου, στην οποία θα δηλώνεται: Έλαβε γνώση των όρων της διακήρυξης τους οποίους αποδέχεται πλήρως και ανεπιφυλάκτως. Τα στοιχεία που αναφέρονται στην προσφορά είναι αληθή και ακριβή. Είναι σε θέση, εφόσον του ζητηθεί και χωρίς καθυστέρηση, να παράσχει κάθε δικαιολογητικό ή έγγραφο που αποδεικνύει τις πληροφορίες και δηλώσεις που περιλαμβάνονται στην παρούσα δήλωσή.
3. Επί των προδιαγραφών να κατατεθεί αναλυτικό φύλλο συμμόρφωσης, επί ποινή αποκλεισμού, με παραπομπές σε επίσημα φυλλάδια ή κατασκευαστικά σχέδια ή επίσημες βεβαιώσεις του κατασκευαστικού οίκου των υλικών.
4. Ο ανάδοχος οφείλει να εγγυηθεί και να προσκομίσει έγγραφη εγγύηση καλής λειτουργίας το λιγότερο για 2 έτη.
5. Ο ανάδοχος θα πρέπει να διαθέτει **επί ποινή αποκλεισμού** τα κάτωθι:
 - α. Πιστοποίηση από ανεξάρτητο διαπιστευμένο φορέα για τη διαχείριση της ποιότητας σύμφωνα με το διεθνές πρότυπο **EN ISO 9001:2015** ή ισοδύναμο με πεδίο εφαρμογής την εγκατάσταση και συντήρηση ανελκυστήρων .
 - β. **Άδεια συνεργείων συντήρησης ανελκυστήρων του συμμετέχοντα.** Ο ανάδοχος πρέπει να είναι σε θέση να παρέχει άμεση τεχνική υποστήριξη καθ' όλη τη διάρκεια της παρεχόμενης εγγύησης. Ο ανάδοχος θα πρέπει να παρουσιάσει πενταετή τουλάχιστον εμπειρία σε εγκαταστάσεις ανελκυστήρων Νοσοκομείων (να προσκομιστούν βεβαιώσεις) .
 - γ. **Βεβαίωση αναγγελίας** που θα αναφέρεται το δικαίωμα εγκατάστασης ηλεκτρολόγου 1^{ης} Ομάδας Δ΄ Ειδικότητας όπως αυτή ορίζεται από το Π.Δ. 108/2013. Σε περίπτωση που ο προσφέρων είναι Α.Ε, Ε.Π.Ε ή σε περίπτωση που ο προσφέρων είναι Ο.Ε, Ε.Ε., Ι.Κ.Ε πρέπει να προσκομίσει επιπλέον :
 - A1) Για Α.Ε, Ε.Π.Ε, έντυπο 4 - Πίνακα προσωπικού που θα φαίνεται στο προσωπικό της εταιρίας ότι απασχολείται ο εγκαταστάτης ηλεκτρολόγος 1^{ης} Ομάδας Δ ειδικότητας μαζί με Υπεύθυνη δήλωση του Ν. 1599/1986 (Α΄75) (δεν απαιτείται θεώρηση γνησίου υπογραφής), του νομίμου εκπροσώπου, στην οποία θα δηλώνεται ότι δεν υπάρχουν αλλαγές στον πίνακα Ε4 όσον αφορά στον εγκαταστάτη ηλεκτρολόγος 1^{ης} Ομάδας Δ ειδικότητας
 - B1) Για Ο.Ε, Ε.Ε., Ι.Κ.Ε Έντυπο 4 - Πίνακα προσωπικού που θα φαίνεται στο προσωπικό της εταιρίας ότι απασχολείται ο εγκαταστάτης ηλεκτρολόγος 1^{ης} Ομάδας Δ ειδικότητας μαζί με Υπεύθυνη δήλωση του Ν. 1599/1986 (Α΄75) (δεν απαιτείται θεώρηση γνησίου υπογραφής), του νομίμου εκπροσώπου, στην οποία θα δηλώνεται ότι δεν υπάρχουν αλλαγές στον πίνακα Ε4 όσον αφορά στον εγκαταστάτη ηλεκτρολόγος 1^{ης} Ομάδας Δ ειδικότητας

Ή Β2) Εφόσον ένας από τους νόμιμους εκπροσώπους είναι κάτοχος της άδειας εγκαταστάτη ηλεκτρολόγου 1^{ης} Ομάδας Δ ειδικότητας θα προσκομισθεί μόνο η βεβαίωση αναγγελίας του εκπροσώπου.

Σε περίπτωση που ο προσφέρων είναι φυσικό πρόσωπο, πρέπει να προσκομίσει βεβαίωση αναγγελίας εγκαταστάτη ηλεκτρολόγου 1^{ης} Ομάδας Δ' Ειδικότητας.

6. Ο ανάδοχος οφείλει να τηρεί τις κείμενες διατάξεις σχετικά με την ασφάλεια των εργαζομένων του και είναι αποκλειστικός και μόνος υπεύθυνος ποινικά και αστικά για κάθε ατύχημα που τυχόν θα προέκυπτε στο προσωπικό του ή σε άλλα άτομα εξαιτίας χειρισμών στις εγκαταστάσεις. Κατά την διάρκεια των εργασιών ο Ανάδοχος οφείλει να λάβει όλα τα μέτρα ασφάλειας του προσωπικού του, των παρευρισκομένων και των εγκαταστάσεων.
7. Στην προσφερόμενη τιμή πρέπει να συμπεριλαμβάνεται και η δαπάνη για την αποξήλωση των παλαιών μηχανισμών των θυρών και απομάκρυνση των προϊόντων καθαίρεσης. Τα υλικά που θα αποξηλωθούν θα μεταφερθούν σε χώρο που θα υποδειχθεί από την Διοίκηση του νοσοκομείου.
8. Στην επιλογή του αναδόχου θα δοθεί ιδιαίτερη βαρύτητα στο χρόνο παράδοσης του έργου λόγω της ιδιαιτερότητας του χώρου της εγκατάστασης. Η αποπεράτωση του έργου θα γίνει εντός τριών (3) μηνών από την υπογραφή της σύμβασης. Η αναθέτουσα αρχή διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής του χρονοδιαγράμματος εργασιών εάν κρίνει ότι είναι απαραίτητο.
9. Μόλις ολοκληρωθεί το έργο εγκατάστασης των ανελκυστήρων, θα κληθεί για την πιστοποίηση τους αντίστοιχος φορέας πιστοποίησης με δαπάνη του αναδόχου. Σε περίπτωση που πρέπει να γίνουν οποιεσδήποτε συμπληρωματικές εργασίες που αφορούν στο έργο της εγκατάστασης των θυρών προκειμένου να γίνει δυνατή η πιστοποίησή τους, το κόστος αυτών των συμπληρωματικών εργασιών καθώς και των υλικών που θα απαιτηθούν για τη διεκπεραίωση αυτών, θα επιβαρύνουν αποκλειστικά τον ανάδοχο του έργου.
10. Στην Τεχνική Υπηρεσία του Νοσοκομείου θα πρέπει να παραδοθούν και όλα τα έγγραφα των τεχνικών χαρακτηριστικών που συνοδεύουν τον εγκατεστημένο εξοπλισμό (θα ζητηθούν από το νοσοκομείο).
11. Απόδοση και λειτουργία που ανταποκρίνονται στα διεθνή πρότυπα ασφαλείας.
12. Σημειώνετε ότι οι απαιτήσεις του νοσοκομείου σε ποιότητα κατασκευής και λειτουργίας είναι μεγάλες και οι προδιαγραφές στοχεύουν ώστε να πληρούνται όλα τα νέα πρότυπα ασφαλείας.
13. Πελατολόγιο κυρίως δημόσιου τομέα.
14. Να προσκομισθεί ο τεχνικός φάκελος.

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΖΟΜΕΝΗ ΔΑΠΑΝΗ 7.000,00 ευρώ πλέον Φ.Π.Α. για την προμήθεια 8.680,00€

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΖΟΜΕΝΗ ΔΑΠΑΝΗ 3.100,00 ευρώ πλέον ΦΠΑ για την εγκατάσταση 3.844,00€

ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΖΟΜΕΝΗ ΔΑΠΑΝΗ 10.100,00€ ΠΛΕΟΝ ΦΠΑ 12.524,00€

Σας καλεί να υποβάλετε προσφορά κλειστή (ΤΕΧΝΙΚΗ - ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ) στο γραφείο Προμηθειών του Νοσοκομείου μέχρι τη Τετάρτη 27/07/2022 και ώρα 10:00 π.μ.

Η τεχνική καθώς και η οικονομική προσφορά τοποθετούνται σε χωριστούς σφραγισμένους φακέλους μέσα στον κυρίως φάκελο, με τις αντίστοιχες ενδείξεις, «ΦΑΚΕΛΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ» και «ΦΑΚΕΛΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ».

Ο φάκελος της «ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ» να περιέχει, εκτός των άλλων, που αφορούν την τεχνική περιγραφή του προσφερόμενου, τα κάτωθι έγγραφα:

1) **Υπεύθυνη Δήλωση** εκ μέρους του οικονομικού φορέα, για τη μη συνδρομή των λόγων αποκλεισμού της παραγράφου 1,2 του άρθρου 73 του Ν. 4412/2016 όπως τροποποιήθηκε σύμφωνα με τον Ν. 4782/2021 (άρθρο 22).

Η υπεύθυνη δήλωση υποβάλλεται:

α) στην περίπτωση φυσικού προσώπου,

β) στην περίπτωση νομικού προσώπου εκ μέρους του νομίμου εκπροσώπου, όπως ορίζεται στο Ν.4605/2019 άρθρο 43.

2) Δήλωση εκ μέρους του οικονομικού φορέα στην οποία θα δηλώνεται:

α) Η χώρα καταγωγής του προσφερόμενου προϊόντος.

β) Η επιχειρηματική μονάδα στην οποία παράγεται το προσφερόμενο προϊόν καθώς και το τόπο εγκατάστασής της (Ν. 4782/2021 Άρθρο 36).

3) Για την απόδειξη της νόμιμης εκπροσώπησης, στις περιπτώσεις που ο οικονομικός φορέας είναι νομικό πρόσωπο και υποχρεούται, κατά την κείμενη νομοθεσία, να δηλώνει την εκπροσώπηση και τις μεταβολές της σε αρμόδια αρχή (π.χ. ΓΕΜΗ), προσκομίζει σχετικό πιστοποιητικό ισχύουσας εκπροσώπησης, το οποίο πρέπει να εκδοθεί έως τριάντα (30) εργάσιμες ημέρες, πριν από την υποβολή του. Στις λοιπές περιπτώσεις, τα κατά περίπτωση νομιμοποιητικά έγγραφα σύστασης και νόμιμης εκπροσώπησης (όπως καταστατικά, πιστοποιητικά μεταβολών, αντίστοιχα ΦΕΚ, συγκρότηση Δ.Σ, σε σώμα, σε περίπτωση Α.Ε κ.λπ ανάλογα με τη νομική μορφή του οικονομικού φορέα) συνοδεύονται από υπεύθυνη δήλωση του νόμιμου εκπροσώπου ότι εξακολουθούν να ισχύουν κατά την υποβολή τους.

3) Η προσφορά επίσης να συνοδεύεται από υπεύθυνη δήλωση εγκυρότητας των επισυναπτόμενων εγγράφων (Ν.4782/2021 άρθρο. 34 παρ.8).

4) Στις περιπτώσεις που με την αίτηση συμμετοχής ή την προσφορά υποβάλλονται ιδιωτικά έγγραφα, αυτά γίνονται αποδεκτά είτε σύμφωνα με όσα προβλέπονται στον ν. 2690/1999 (Α' 45) είτε και σε απλή φωτοτυπία, εφόσον συνυποβάλλεται υπεύθυνη δήλωση, στην οποία βεβαιώνεται η ακρίβειά τους και η οποία φέρει υπογραφή μετά την έναρξη διαδικασίας σύναψης σύμβασης.(Ν. 4782/2021 Άρθρο 34 παρ.8.).

Ο χρόνος ισχύς των προσφορών θα είναι έξι (6) μήνες.

Με την υπογραφή της σύμβασης ο ανάδοχος υποχρεούται να εκδώσει εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης (4% επί της καθαρής προϋπολογιζόμενης δαπάνης).

Προσφορά στην οποία δε θα υπάρχουν οι ανωτέρω δηλώσεις θα απορρίπτεται ως απαράδεκτη.

Ο χρόνος υποβολής των προσφορών μειώνεται στο ελάχιστο λόγω του κατεπείγοντος.

Ο εξωτερικός φάκελος να αναγράφει την λέξη Προσφορά για τα είδη που συντάχθηκε η πρόσκληση, διαφορετικά η Προσφορά θα απορρίπτεται.

Ο προμηθευτής υπόκειται στις νόμιμες κρατήσεις.

Ο Φ.Π.Α. βαρύνει το Νοσοκομείο.

Η τιμολόγηση θα γίνεται σύμφωνα με τη κατατιθέμενη προσφορά.

Για ό, τι δεν περιλαμβάνεται στην παρούσα, ισχύουν οι περί προμηθειών «ΝΟΜΟΙ-ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ».

ΓΙΑ ΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΑΡΙΣΑΣ
Ο Διοικητής του
Γενικού Νοσοκομείου Λάρισας
«ΚΟΥΤΛΙΜΠΑΝΕΙΟ & ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΕΙΟ»

ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ ΒΛ. ΒΛΑΧΑΚΗΣ