



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Τηλέφωνα: (28210)-37049, 37067, 37016, 37019 Fax: (28210)-37075
Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά Ακρωτηρίου, Κτίριο Ε5 73100- Χανιά

Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή προσφορών

Χανιά, 30.10.2017

Αρ. Πρωτ: 1209

Στοιχεία Υπηρεσίας

Σχολή/ Διεύθυνση/ Τμήμα:	Διεύθυνση Οικονομικών Υπηρεσιών/ Τμήμα Προμηθειών
Στοιχεία Υπαλλήλου για γενικές πληροφορίες	Ιωάννα Κάβαλου/ Μιχαήλ Πρώμος
Τηλέφωνο Επικοινωνίας	2821037049/ 2821037019
E-mail:	prom@mail.tuc.gr
Στοιχεία Υπαλλήλου για τεχνικές πληροφορίες	Βασιλάκου Βαρβάρα
Τηλέφωνο Επικοινωνίας	28210 37298
E-mail:	vvasilakou@isc.tuc.gr
Αρ. αναφοράς φακέλου	657/2017

Κυρίες/ κύριοι,

Σύμφωνα με την υπ' αριθμ 457/26.09.2017 απόφαση Συγκλήτου, σας προσκαλούμε να υποβάλλετε προσφορά για την ετήσια συντήρηση των τριάντα (30) ανελκυστήρων του Πολυτεχνείου Κρήτης.

Διάρκεια σύμβασης: 1.1.2018-31.12.2018.

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

Συνολική καθαρή αξία: Εννέα χιλιάδες τριάντα δύο ευρώ και είκοσι έξι λεπτά (9.032,26 €).

ΦΠΑ : Δύο χιλιάδες εκατόν εξήντα επτά ευρώ και εβδομήντα τέσσερα λεπτά (2.167,74 €).

Συνολικός προϋπολογισμός για το σύνολο των ειδών συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α: Έντεκα χιλιάδες διακόσια ευρώ (11.200,00 €).

Η δαπάνη θα βαρύνει τις πιστώσεις του Προγράμματος Δημοσίων Επενδύσεων έτους 2018 και το έργο «Παροχή υπηρεσιών για τη συντήρηση και υποστήριξη των ηλεκτρομηχανολογικών (Η/Μ) εγκαταστάσεων του Πολυτεχνείου Κρήτης (ΠΚ 2013ΣΕ04600000)», ΣΑΕ 546, ΚΑΕ 9322Η και ενάρθρομο: 2014ΣΕ54600076.

Το ανωτέρω έργο, ενταγμένο στη ΣΑΕ 546 - ενάρθρομο: 2014ΣΕ54600076 έχει επαρκές υπόλοιπο για την κάλυψη της δαπάνης. Επίσης, σύμφωνα με το ΠΔ 80/2016 – άρθρο 5: «Τίτλο για την ανάληψη υποχρεώσεων σε βάρος του Προϋπολογισμού Δημοσίων Επενδύσεων (Π.Δ.Ε.) αποτελούν οι Συλλογικές Αποφάσεις (Σ.Α.) Έργων».

ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να υποβάλλουν προσφορά ως εξής:

Α) να καταθέσουν σφραγισμένο φάκελο προσφοράς στη Διεύθυνση Οικονομικών Υπηρεσιών, Τμήμα Προμηθειών, κτήριο Ε5 Πολυτεχνειούπολη, Κουνουπιδιανά, έως την **Πέμπτη 9 Νοεμβρίου 2017 και ώρα 14:00, προκειμένου να πρωτοκολληθεί.**



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Τηλέφωνα: (28210)-37049, 37067, 37016, 37019 Fax: (28210)-37075
Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά Ακρωτηρίου, Κτίριο Ε5 73100- Χανιά

Β) Να αποστείλουν με οποιονδήποτε τρόπο (ταχυδρομικώς ή με εταιρεία ταχυμεταφορών) σφραγισμένο φάκελο προσφοράς με την προϋπόθεση ότι θα παραδοθεί στη Διεύθυνση Οικονομικών Υπηρεσιών, Τμήμα Προμηθειών, κτήριο Ε5, Πολυτεχνειούπολη, Κουνουπιδιανά Τ.Κ 73100 Χανιά έως την **Πέμπτη 9 Νοεμβρίου 2017 και ώρα 14:00, προκειμένου να πρωτοκολληθεί.**

Η προσφορά θα υποβληθεί στην ελληνική γλώσσα σε σφραγισμένο φάκελο με τις εξής εξωτερικές ενδείξεις:

Στοιχεία Αποστολέα (προσφέροντος):

Ονοματεπώνυμο φυσικού προσώπου ή Επωνυμία νομικού προσώπου, ΑΦΜ, Ταχυδρομική διεύθυνση, Τηλέφωνο και διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου

Διεύθυνση υποβολής και στοιχεία του κυρίως φακέλου

ΠΡΟΣ

ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ- ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ- ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Κτήριο Ε5, Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά, Ακρωτήρι Χανιά

ΦΑΚΕΛΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΥΠ'ΑΡΙΘΜ 1209/30.10.2017 ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ "ΕΤΗΣΙΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΤΩΝ ΤΡΙΑΝΤΑ (30) ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΩΝ ΤΟΥ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ"

ΠΡΟΣΟΧΗ: Να ΜΗΝ αποσφραγισθεί από την Ταχυδρομική Υπηρεσία & το Πρωτόκολλο.

Οι σφραγισμένοι φάκελοι θα παραδοθούν πρωτοκολλημένοι στη Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών για την αποσφράγιση και τη σχετική αξιολόγηση.

Στην προσφορά θα πρέπει υποχρεωτικά να αναφέρονται τα ακόλουθα στοιχεία:

1. Επωνυμία εταιρείας
2. ΑΦΜ εταιρείας
3. Έδρα/ Διεύθυνση
4. Τηλέφωνο επικοινωνίας
5. Ηλεκτρονική διεύθυνση (e-mail)

Οι ενδιαφερόμενοι / προσφέροντες θα πρέπει στον φάκελο προσφοράς να συμπεριλάβουν:

1. Υπεύθυνη Δήλωση με την οποία θα δηλώνουν α) ότι αποδέχονται πλήρως και ανεπιφύλακτα όλους τους όρους και τις απαιτήσεις της παρούσας υπ' αριθμ 1209/30.10.2017 πρόσκλησης, β) ότι σε περίπτωση ανάθεσης οι παρεχόμενες υπηρεσίες θα πληρούν απολύτως τις απαιτήσεις του Παραρτήματος Α' «Ειδικό Όροι - Τεχνικές Προδιαγραφές» της παρούσας υπ' αριθμ 1209/30.10.2017 πρόσκλησης.
2. Άδεια συνεργείου συντήρησης ανελκυστήρων, από τη Διεύθυνση Ανάπτυξης της Περιφερειακής Ενότητας, όπου είναι η μόνιμη έδρα του συνεργείου και είναι καταχωρημένο στο μητρώο συντήρησης που τηρεί η Διεύθυνση αυτή.
3. Σφραγισμένο υποφάκελο, ο οποίος θα περιλαμβάνει την οικονομική προσφορά σύμφωνα με το παράρτημα Β «Έντυπο Οικονομικής Προσφοράς» της παρούσας υπ' αριθμ 1209/30.10.2017 πρόσκλησης και σύμφωνα με τις οδηγίες και επεξηγήσεις που δίνονται στον ειδικό όρο υπ' αριθμ 9 του παραρτήματος Α' «Τεχνικές Προδιαγραφές».



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Τηλέφωνα: (28210)-37049, 37067, 37016, 37019 Fax: (28210)-37075
Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά Ακρωτηρίου, Κτίριο Ε5 73100- Χανιά

ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ:

- Οι συμμετέχοντες οικονομικοί φορείς θα ενημερωθούν για τα αποτελέσματα της αξιολόγησης κατόπιν έκδοσης της σχετικής απόφασης Συγκλήτου του Πολυτεχνείου Κρήτης.
- Η πληρωμή γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις του Νόμου 4270/2014.
- Σε περίπτωση ανάθεσης ο προσφέρων θα υποβάλει ως δικαιολογητικά πριν την υπογραφή της σύμβασης α) απόσπασμα ποινικού μητρώου σε ισχύ, β) αποδεικτικό φορολογικής και ασφαλιστικής ενημερότητας σε ισχύ κατ' εφαρμογή των άρθρων 73 (παρ. 1 & παρ. 2) και 74 του Ν. 4412/2016, γ) τις άδειες εργασίας του προσωπικού σύμφωνα με τις απαιτήσεις του ειδικού όρου υπ' αριθμ 1 του παραρτήματος Α' «Τεχνικές Προδιαγραφές».
- Ο ανάδοχος θα τηρεί τις υποχρεώσεις στους τομείς του περιβαλλοντικού, κοινωνικοασφαλιστικού και εργατικού δικαίου που έχουν θεσπιστεί με το δίκαιο της Ένωσης, το εθνικό δίκαιο, συλλογικές συμβάσεις ή διεθνείς διατάξεις περιβαλλοντικού, κοινωνικοασφαλιστικού και εργατικού δικαίου οι οποίες και απαριθμούνται στο Παράρτημα Χ του Προσαρτήματος Α του Ν. 4412/2016.
- Τον Ανάδοχο βαρύνουν οι υπέρ τρίτων κρατήσεις, ως και κάθε άλλη επιβάρυνση, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, μη συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α., για την παροχή των συγκεκριμένων υπηρεσιών. Ιδίως βαρύνεται με τις ακόλουθες κρατήσεις:
 - α) Τα μεταφορικά κ.λπ. έξοδα εφόσον αυτά υπάρχουν, μέχρι τον τόπο και χώρο της τοποθέτησης που θα υποδειχθεί από το Πολυτεχνείο Κρήτης.
 - β) Κράτηση 0,06% Υπέρ της Ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων επί της συνολικής αξίας κάθε αρχικής, τροποποιητικής ή συμπληρωματικής δημόσιας σύμβασης, προ φόρων και κρατήσεων. Επίσης, υπολογίζεται επί της αξίας κάθε είδους δικαιώματος προαίρεσης, προ φόρων και κρατήσεων, είτε αυτό ασκείται μέσω διοικητικής εντολής είτε μέσω σύμβασης. (άρθρο 4 Ν.4013/2011 όπως ισχύει).
 - γ) Κράτηση ύψους 0,02% υπέρ του Δημοσίου, η οποία υπολογίζεται επί της αξίας, εκτός ΦΠΑ, της αρχικής, καθώς και κάθε συμπληρωματικής σύμβασης. Το ποσό αυτό παρακρατείται σε κάθε πληρωμή από την αναθέτουσα αρχή στο όνομα και για λογαριασμό της Γενικής Διεύθυνσης Δημοσίων Συμβάσεων και Προμηθειών σύμφωνα με την παρ. 6 του άρθρου 36 του ν. 4412/2016. Ο χρόνος, τρόπος και η διαδικασία κράτησης των ως άνω χρηματικών ποσών, καθώς και κάθε άλλο αναγκαίο θέμα για την εφαρμογή της ως άνω κράτησης εξαρτάται από την έκδοση της κοινής απόφασης του Υπουργού Οικονομίας, Ανάπτυξης και Τουρισμού και Οικονομικών της παρ. 6 του άρθρου 36 του ν. 4412/2016.
 - δ) Κράτηση ύψους 0,06% υπέρ της Αρχής Εξέτασης Προδικαστικών Προσφυγών (Α.Ε.Π.Π), σύμφωνα με την υπ' αριθμ 1191/22.3.2017 ΥΑ (ΦΕΚ 969/22.3.2017, τ. Β') κατ' εφαρμογή της παρ. 3 του άρθρου 350 του Ν. 4412/2016. Η κράτηση υπολογίζεται επί της συνολικής αξίας κάθε πληρωμής προ φόρων και κρατήσεων και ανεξαρτήτως ποσού και πηγής προέλευσης κάθε αρχικής, τροποποιητικής ή συμπληρωματικής δημόσιας σύμβασης επί της οποίας επιβάλλεται η κράτηση.
 - ε) Η προβλεπόμενη από την κείμενη νομοθεσία παρακράτηση φόρου εισοδήματος σύμφωνα με τα οριζόμενα σύμφωνα στο άρθρο 64 του Ν. 4172/2013 (ΦΕΚ 167/23.07.2013 τ.Α').



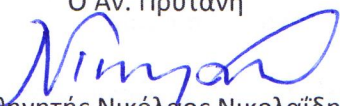
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Τηλέφωνα: (28210)-37049, 37067, 37016, 37019 Fax: (28210)-37075
Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά Ακρωτηρίου, Κτίριο Ε5 73100- Χανιά

Οι υπέρ τρίτων κρατήσεις υπόκεινται στο εκάστοτε ισχύον αναλογικό τέλος χαρτοσήμου 3% και στην επ' αυτού εισφορά υπέρ ΟΓΑ χαρτοσήμου 20%.

Το Πολυτεχνείο Κρήτης βαρύνει ο ΦΠΑ.

Ο Αν. Πρύτανη


Καθηγητής Νικόλαος Νικολαΐδης

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α' «ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ - ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΩΝ» ΤΗΣ
ΥΠ' ΑΡΙΘΜ 1209/30.10.2017 ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ**

ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ:

1. Το συνεργείο συντήρησης θα αποτελείται τουλάχιστον από έναν ηλεκτροτεχνίτη Δ' ειδικότητας και ένα βοηθό ηλεκτροτεχνίτη Δ' ειδικότητας ή ηλεκτροτεχνίτη Δ' ειδικότητας.
2. Οι προβλεπόμενοι έλεγχοι και συντηρήσεις θα γίνονται δύο (2) φορές το μήνα για κάθε ανελκυστήρα και έκτακτα όποτε παρίσταται ανάγκη.
3. Το συνεργείο θα καταθέτει στην Τεχνική Υπηρεσία μηνιαίο πρόγραμμα τακτικής συντήρησης των ανελκυστήρων και θα το τηρεί με συνέπεια. Για κάθε αλλαγή του προγράμματος θα ενημερώνεται έγκαιρα με Fax ή με email το τμήμα Συντήρησης της Τεχνικής Υπηρεσίας και ο υπεύθυνος υπάλληλος.
4. Σε κάθε έκτακτη επίσκεψη του συνεργείου θα ειδοποιείται άμεσα ο αρμόδιος υπάλληλος του Πολυτεχνείου τηλεφωνικώς και κατόπιν με Fax ή με email, την ίδια μέρα, ή αν πρόκειται η επίσκεψη να γίνει απογευματινές ώρες ή το Σαββατοκύριακο, την αμέσως επόμενη εργάσιμη μέρα. Μετά την πραγματοποίηση της έκτακτης επίσκεψης θα αποστέλλεται στο τμήμα Συντήρησης πλήρης αναφορά του συμβάντος ή της βλάβης. Σε κάθε περίπτωση θα εφαρμόζονται τα προβλεπόμενα από τα άρθρα 4,5,6,7 και 8 της ΚΥΑ Φ.Α/9.2/28425 (ΦΕΚ Β2604/22-12-2008).
5. Ο συντηρητής υποχρεούται σε όλες τις ημέρες της εβδομάδας και για οποιαδήποτε στιγμή του 24ώρου να μεριμνά και να προβαίνει σε οποιαδήποτε αποκατάσταση βλάβης ή δυσλειτουργίας των ανελκυστήρων ώστε να εξασφαλίζεται η ασφαλή και ομαλή λειτουργία τους.
6. Οι εργασίες συντήρησης θα αναγράφονται στο Βιβλιάριο Παρακολούθησης Ανελκυστήρα που θα είναι θεωρημένο από την αρμόδια Υπηρεσία της Περιφερειακής



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Τηλέφωνα: (28210)-37049, 37067, 37016, 37019 Fax: (28210)-37075
Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά Ακρωτηρίου, Κτίριο Ε5 73100- Χανιά

Ενότητας. Σε κάθε προγραμματισμένη ή μη επίσκεψη του συνεργείου συντήρησης το βιβλιάριο παρακολούθησης των ανελκυστήρων θα ενημερώνεται ενυπόγραφα από τον συντηρητή και από τον οριζόμενο από το Πολυτεχνείο, διαχειριστή των ανελκυστήρων.

7. Τα αναλώσιμα υλικά θα αντικαθίστανται μετά από έγκριση από την Τεχνική Υπηρεσία και με χρέωση του Πολυτεχνείου Κρήτης. Στην λίστα ανταλλακτικών ή αναλώσιμων υλικών που πρόκειται να αντικατασταθούν θα αναγράφονται τα στοιχεία του ανελκυστήρα για τον οποίο προορίζεται το ανταλλακτικό ή αναλώσιμο υλικό. Επίσης, θα αναγράφεται αναλυτικά ο τύπος του ανταλλακτικού ή αναλώσιμου υλικού και όπου είναι απαραίτητο θα συνοδεύεται από τα κατάλληλα πιστοποιητικά γνησιότητας. Τα παλιά ανταλλακτικά που αντικαθίστανται θα συλλέγονται και θα παραδίδονται στο Τμήμα Συντήρησης.
8. Ο ανάδοχος συντήρησης υποχρεούται να έχει ασφαλίσει το προσωπικό που εργάζεται στη συντήρηση των ανελκυστήρων στα υπό του νόμου προβλεπόμενα ταμεία και να τηρεί τη νομοθεσία περί υγιεινής και ασφάλειας εργασίας.
9. Σύμφωνα με το ΦΕΚ 2604/22-12-2008 Άρθρο 8 παρ.4, «Ο ιδιοκτήτης ή ο διαχειριστής του κτιρίου ή ο νόμιμος εκπρόσωπός τους δεν μπορούν να αναθέτουν την επισκευή ή λοιπές εργασίες στον ανελκυστήρα σε άλλα πρόσωπα εκτός του υπεύθυνου συντηρητή». Με βάση τα παραπάνω, η προμήθεια των ανταλλακτικών για τους ανελκυστήρες γίνεται μέσω των εταιρειών συντήρησης. Επιπλέον, τα ανταλλακτικά των ανελκυστήρων είναι ειδικά και μόνο για ανελκυστήρες με αποτέλεσμα να μην διακινούνται ευρέως στην αγορά και να διατίθενται μόνο από τις εταιρείες συντήρησης. Για τους λόγους αυτούς, θεωρούμε ότι πρέπει να ληφθεί υπόψη μαζί με το κόστος συντήρησης και το κόστος των ανταλλακτικών.

Ως εκ τούτου, **επιπλέον της οικονομικής προσφοράς για την ετήσια συντήρηση των ανελκυστήρων θα υποβληθεί συμπληρωμένος ο πίνακας Α2 ανταλλακτικών**, ο οποίος περιλαμβάνει υλικά που παρατηρήθηκαν από την Τεχνική Υπηρεσία Πολυτεχνείου Κρήτης και τα οποία έχουν ήδη χρησιμοποιηθεί ή πιθανόν θα χρησιμοποιηθούν για την ομαλή και ασφαλή λειτουργία των τριάντα (30) ανελκυστήρων που βρίσκονται εντός του Πολυτεχνείου Κρήτης.

Οι τιμές στη στήλη «Τεμάχια» δεν θεωρούνται δεσμευτικές για ένα χρόνο αλλά είναι με βάση τη συχνότητα που χρειάστηκε το Πολυτεχνείο Κρήτης να αντικαταστήσει.

- Στα παραπάνω ανταλλακτικά οι τιμές θα πρέπει να περιλαμβάνουν ΦΠΑ 24%.
- Στις τιμές των παραπάνω ανταλλακτικών θα περιλαμβάνονται και τα έξοδα τοποθέτησής των.
- Τα ανταλλακτικά θα επιβαρύνουν το Πολυτεχνείο Κρήτης και δεν επιβαρύνει τον προϋπολογισμό συντήρησης των 30 ανελκυστήρων.
- Οι τιμές των παραπάνω ανταλλακτικών είναι δεσμευτικές ως ανώτερο όριο για ένα χρόνο για τον ανάδοχο ως προς το Πολυτεχνείο Κρήτης.
- Η συμπλήρωση των τιμών στον παραπάνω πίνακα είναι υποχρεωτική, σε περίπτωση μη συμπλήρωσης τιμής κάποιου ανταλλακτικού θα θεωρηθεί μηδέν (μηδενικής αξίας).
- **Προσοχή στο πεδίο «Τιμή» δεν μπαίνουν τιμές ανά τεμάχιο αλλά τιμή επί τεμάχιο.**



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Τηλέφωνα: (28210)-37049, 37067, 37016, 37019 Fax: (28210)-37075
Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά Ακρωτηρίου, Κτίριο Ε5 73100- Χανιά

Η οικονομική αξιολόγηση των προσφερόντων θα γίνει ως εξής: ανάδοχος θα αναδειχθεί ο προσφέρων με το χαμηλότερο τίμημα Β, όπου

$$B = 0,7 * A1 + 0,3 * A2$$

- Όπου Α1 είναι η τιμή συντήρησης των τριάντα (30) ανελκυστήρων του Πολυτεχνείου Κρήτης για ένα έτος συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24%.
- Και Α2 το άθροισμα των τιμών του πίνακα ανταλλακτικών συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24%.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επισκεφτούν τους προς συντήρηση ανελκυστήρες μετά από συνεννόηση με την Τεχνική Υπηρεσία στο τηλέφωνο 28210 37298.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΩΝ:

Επισυνάπτονται τα τεχνικά χαρακτηριστικά των τριάντα (30) ανελκυστήρων των οποίων ζητείται η συντήρηση τους.

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΩΝ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

Στο κτίριο υπάρχουν συνολικά 9 ανελκυστήρες. Οι 7 είναι ανελκυστήρες μεταφοράς προσώπων και οι 2 μεταφοράς φορτίων.

Οι ανελκυστήρες προσώπων είναι των 12 ατόμων και των φορτίων ικανότητας ανύψωσης 1100kg.

Οι ανελκυστήρες είναι σύμφωνοι με το Πρότυπο ΕΛΟΤ EN 81.2 και την απόφαση Φ.9.2/οιο 32803/1308/97 << κατασκευή και λειτουργία ανελκυστήρων >> ΦΕΚ 815Β της 11.9.97.

Οι ανελκυστήρες φέρουν σήμανση CE συνοδευόμενοι από δήλωση ποιότητας CE.

Οι πόρτες των θαλαμίσκων γενικά είναι αυτόματες, συρόμενες τηλεσκοπικές, 2φυλλες ή 3φυλλες.

Ο χειρισμός των θαλαμίσκων τους είναι Selective – Collective και για τους DUBLEX.

Σε περίπτωση διακοπής ρεύματος οι ανελκυστήρες κατεβαίνουν στη προηγούμενη ή στην πρώτη επόμενη στάση και ακινητοποιούνται αυτόματα.

Οι ανελκυστήρες είναι ταχύτητας 0,63 m/sec, ελεγχόμενη μέσω inverter τοπικού, ώστε να έχουμε ομαλή εκκίνηση και σταμάτημα των θαλαμίσκων.

Υπάρχει σύνδεση και σηματοδосία με το BMS, όλοι δε οι θαλαμίσκοι θα έχουν εσωτερικό τηλέφωνο.

Τα αναλυτικά χαρακτηριστικά των ανελκυστήρων φαίνονται στα παρακάτω επισυναπτόμενα σχέδια.



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Τηλέφωνα: (28210)-37049, 37067, 37016, 37019 Fax: (28210)-37075
Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά Ακρωτηρίου, Κτίριο Ε5 73100- Χανιά

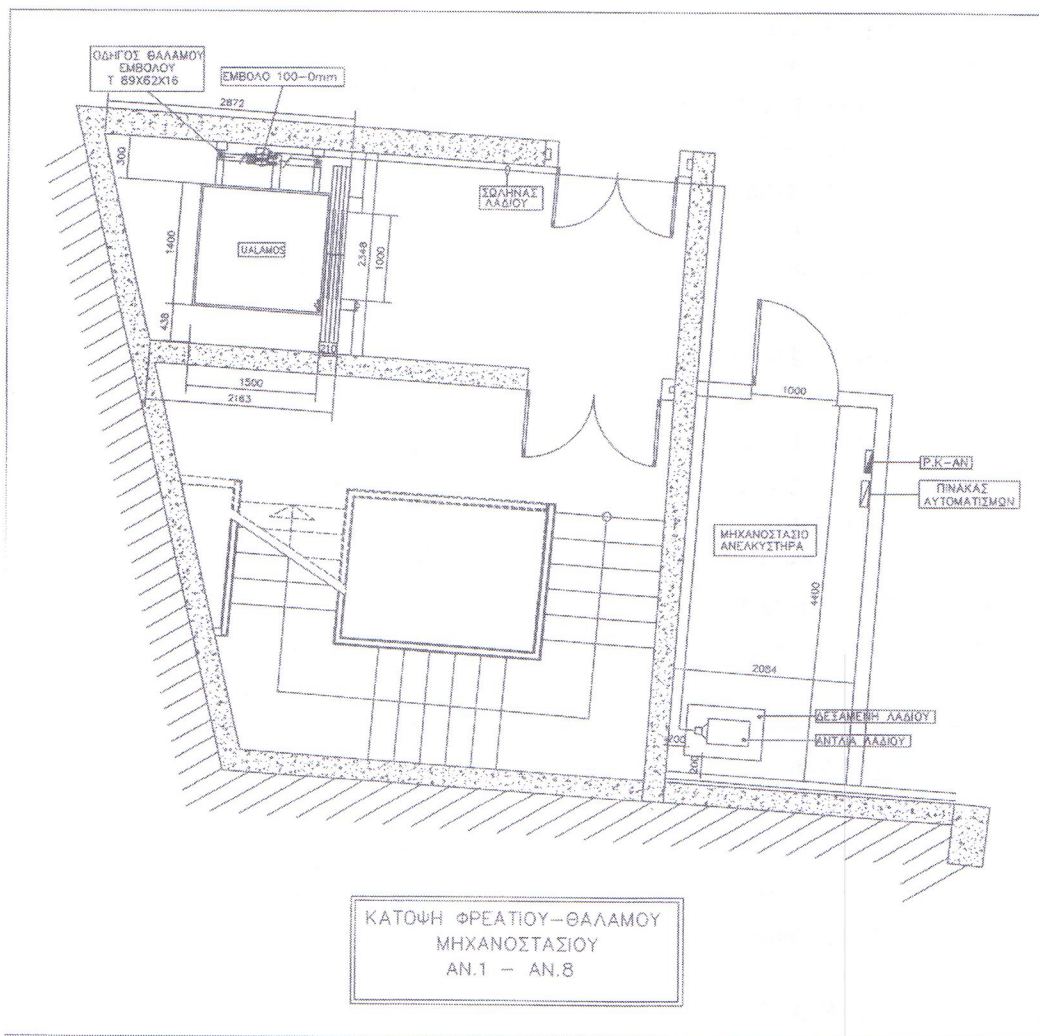
ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ (ΑΝ.1 & ΑΝ.8)

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ		
	ΜΟΝΑΔΑ	
ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΤΟΜΩΝ		12
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΘΑΛΑΜΟΥ	mm	1500x1400
ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΤΑΣΕΩΝ		4
ΜΗΚΟΣ ΔΙΑΔΡΟΜΗΣ	m	10.82
ΩΦ. ΒΑΡΟΣ	kg	900
ΒΑΡΟΣ ΘΑΛΑΜΟΥ	kg	70
ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΘΑΛ.	m/s	0.63
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΜΒΟΛΟΥ	mm	100-0
ΠΑΡΟΧΗ ΑΝΤΛΙΑΣ	lit/min	150
ΙΣΧΥΣ	HP	16.09
ΤΡΟΧΑΛΙΑ	mm	400
ΟΔΗΓΟΙ	mm	T 89X62X16
ΣΥΡΜΑΤΟΣΧΟΙΝΑ		4X10mm
ΤΡΟΠΟΣ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ ΘΑΛΑΜΟΥ		2:1 EMMESH
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΘΥΡΩΝ	MM	1000X2000
ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ		SIMPLEX COLECTIVE SELECTIVE



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

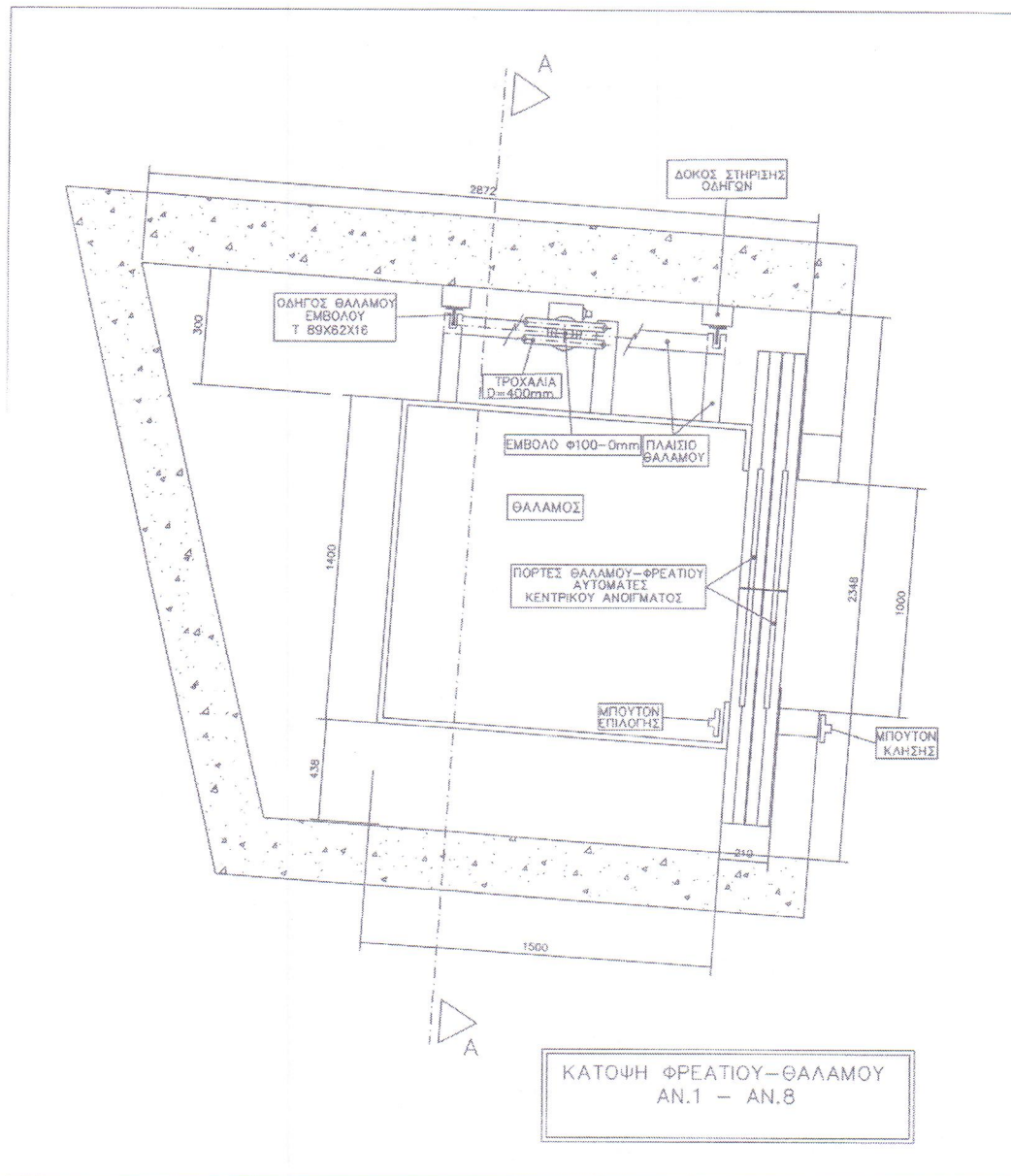
Τηλέφωνα: (28210)-37049, 37067, 37016, 37019 Fax: (28210)-37075
Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά Ακρωτηρίου, Κτίριο Ε5 73100- Χανιά





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

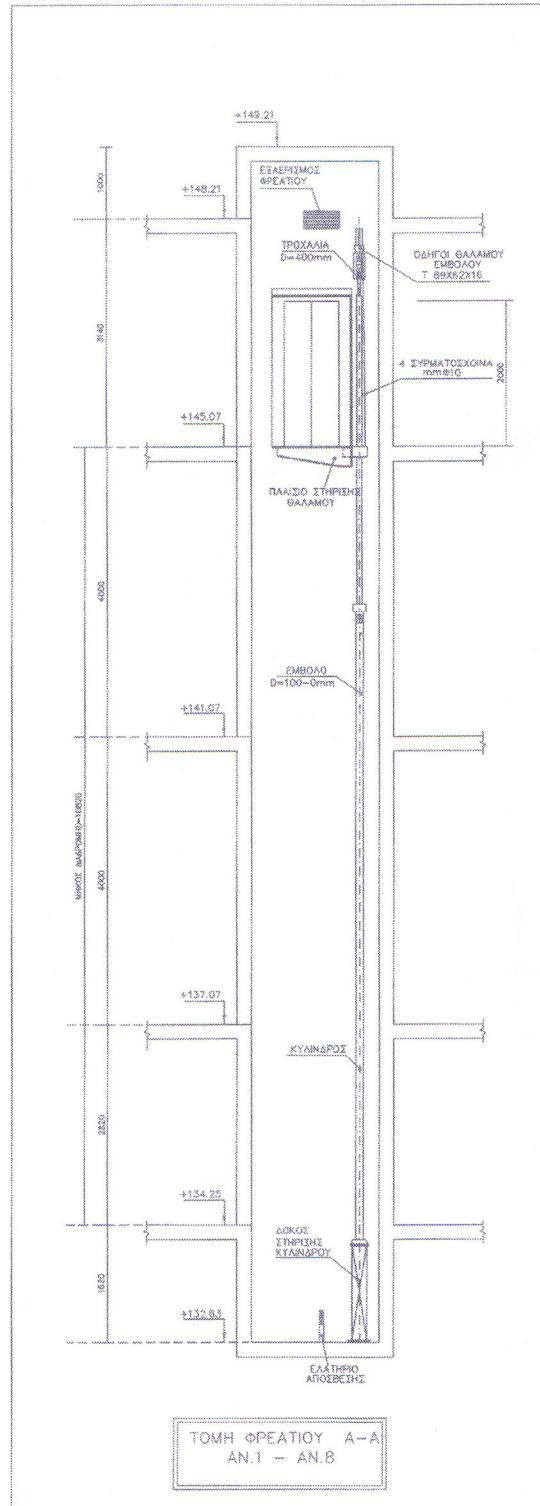
Τηλέφωνα: (28210)-37049, 37067, 37016, 37019 Fax: (28210)-37075
Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά Ακρωτηρίου, Κτίριο Ε5 73100- Χανιά





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Τηλέφωνα: (28210)-37049, 37067, 37016, 37019 Fax: (28210)-37075
Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά Ακρωτηρίου, Κτίριο Ε5 73100- Χανιά





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Τηλέφωνα: (28210)-37049, 37067, 37016, 37019 Fax: (28210)-37075
Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά Ακρωτηρίου, Κτίριο Ε5 73100- Χανιά

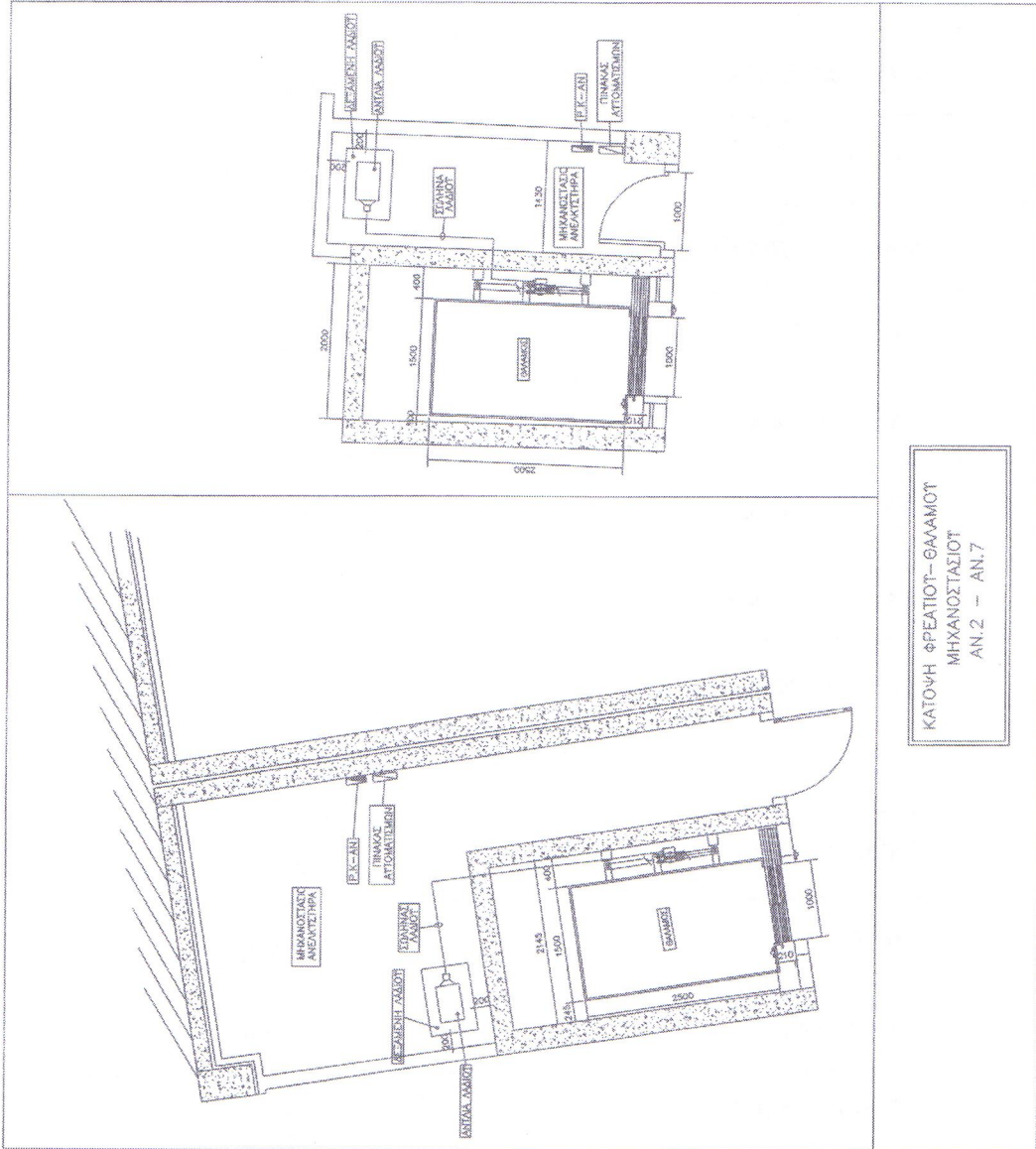
ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ (ΑΝ.2 & ΑΝ.7)

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ ΦΟΡΤΙΩΝ		
	ΜΟΝΑΔΑ	
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΘΑΛΑΜΟΥ	mm	2500X1500
ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΤΑΣΕΩΝ		4
ΜΗΚΟΣ ΔΙΑΔΡΟΜΗΣ	m	10.82
ΩΦ. ΒΑΡΟΣ	kg	1125
ΒΑΡΟΣ ΘΑΛΑΜΟΥ	kg	865
ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΘΑΛΑΜΟΥ	m/s	0.63
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΜΒΟΛΟΥ	mm	120-9
ΠΑΡΟΧΗ ΑΝΤΛΙΑΣ	lit/min	250
ΙΣΧΥΣ	HP	21.45
ΤΡΟΧΑΛΙΑ	mm	480
ΟΔΗΓΟΙ	mm	T 127X89X16
ΣΤΡΜΑΤΟΣΧΟΙΝΑ		4X12mm
ΤΡΟΠΟΣ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ ΘΑΛΑΜΟΥ		2:1 ΕΜΜΕΣΗ
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΘΥΡΩΝ	MM	1000X2000
ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ		SIMPLEX COLECTIVE SELECTIVE



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

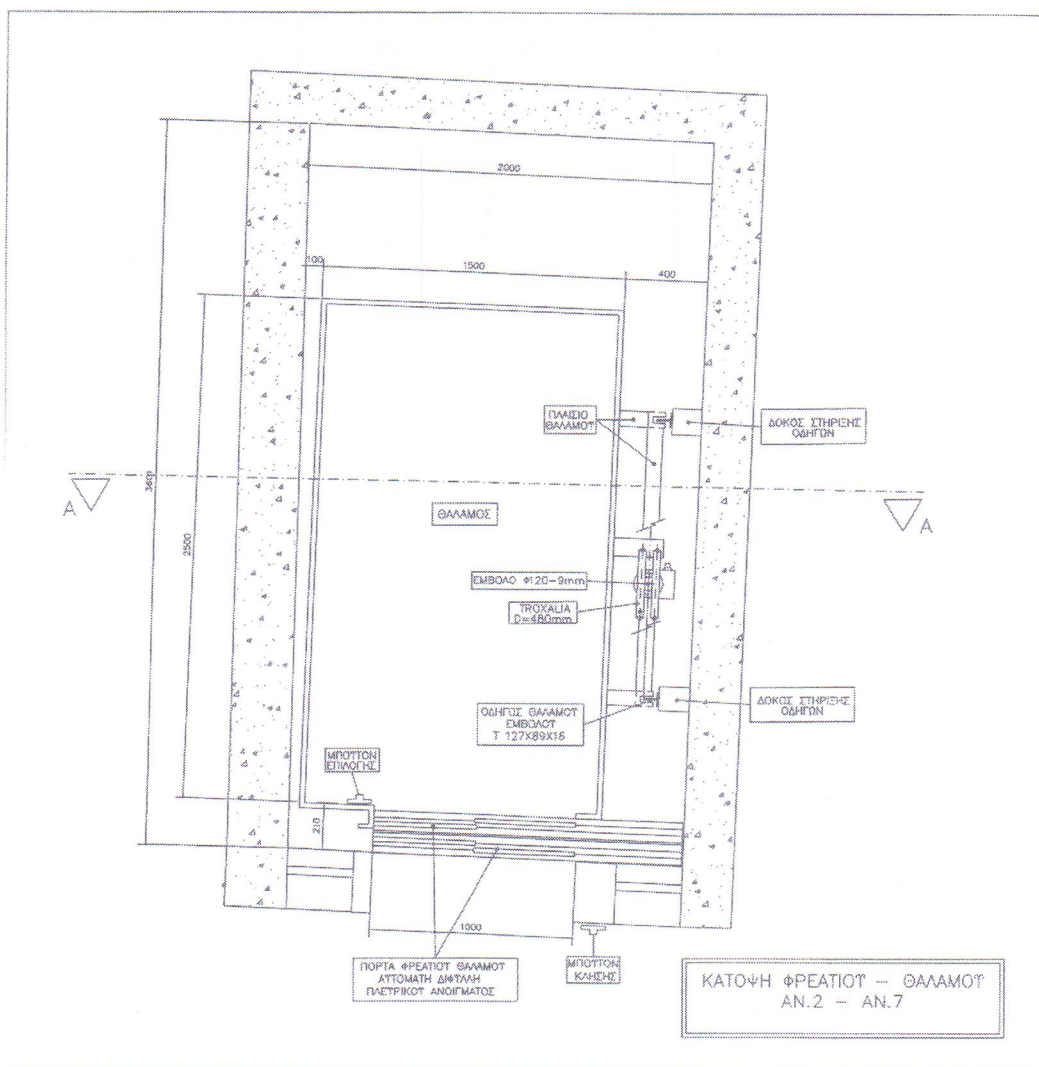
Τηλέφωνα: (28210)-37049, 37067, 37016, 37019 Fax: (28210)-37075
Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά Ακρωτηρίου, Κτίριο Ε5 73100- Χανιά





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

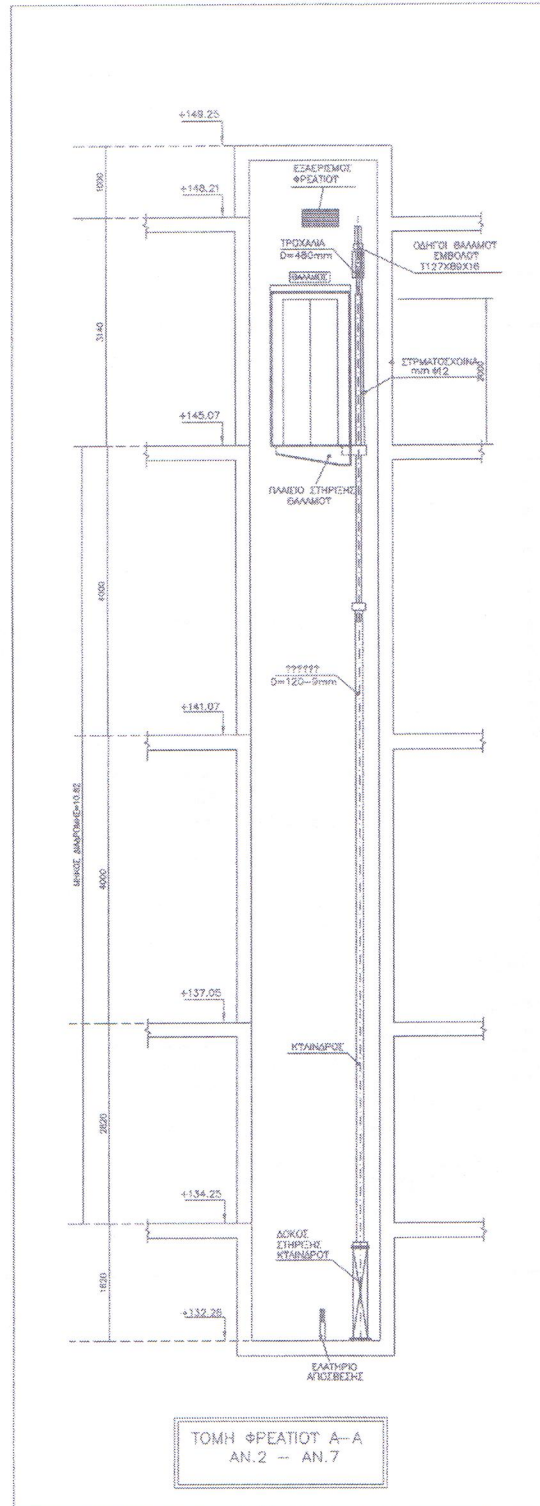
Τηλέφωνα: (28210)-37049, 37067, 37016, 37019 Fax: (28210)-37075
Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά Ακρωτηρίου, Κτίριο Ε5 73100- Χανιά





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
 ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Τηλέφωνα: (28210)-37049, 37067, 37016, 37019 Fax: (28210)-37075
 Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά Ακρωτηρίου, Κτίριο Ε5 73100- Χανιά





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Τηλέφωνα: (28210)-37049, 37067, 37016, 37019 Fax: (28210)-37075
Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά Ακρωτηρίου, Κτίριο Ε5 73100- Χανιά

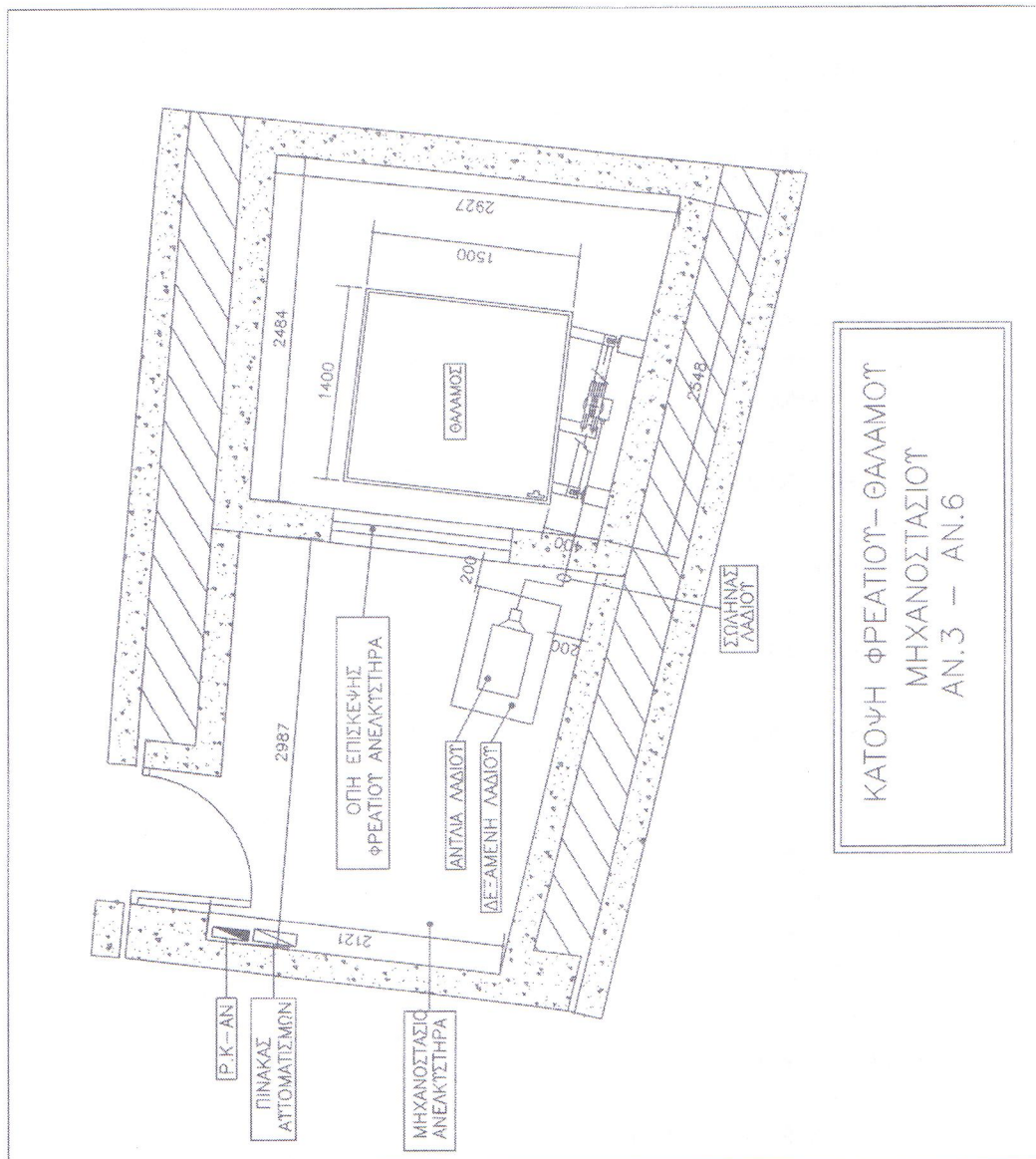
ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ (ΑΝ.3 & ΑΝ.6)

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ		
	ΜΟΝΑΔΑ	
ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΤΟΜΩΝ		12
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΘΑΛΑΜΟΥ	mm	1500X1400
ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΤΑΣΕΩΝ		3
ΜΗΚΟΣ ΔΙΑΔΡΟΜΗΣ	m	8.00
Ωφ. ΒΑΡΟΣ	kg	900
ΒΑΡΟΣ ΘΑΛΑΜΟΥ	kg	700
ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΘΑΛ	m/s	0.63
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΜΒΟΛΟΥ	mm	100-0
ΠΑΡΟΧΗ ΑΝΤΛΙΑΣ	lit/min	150
ΙΣΧΥΣ	HP	16.09
ΤΡΟΧΑΛΙΑ	mm	400
ΟΔΗΓΟΙ	mm	T 89X62X16
ΣΥΡΜΑΤΟΣΧΟΙΝΑ		4X10mm
ΤΡΟΠΟΣ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ ΘΑΛΑΜΟΥ		2:1 EMMESH
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΘΥΡΩΝ	MM	1000X2000
ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ		SIMPLEX COLECTIVE SELECTIVE



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

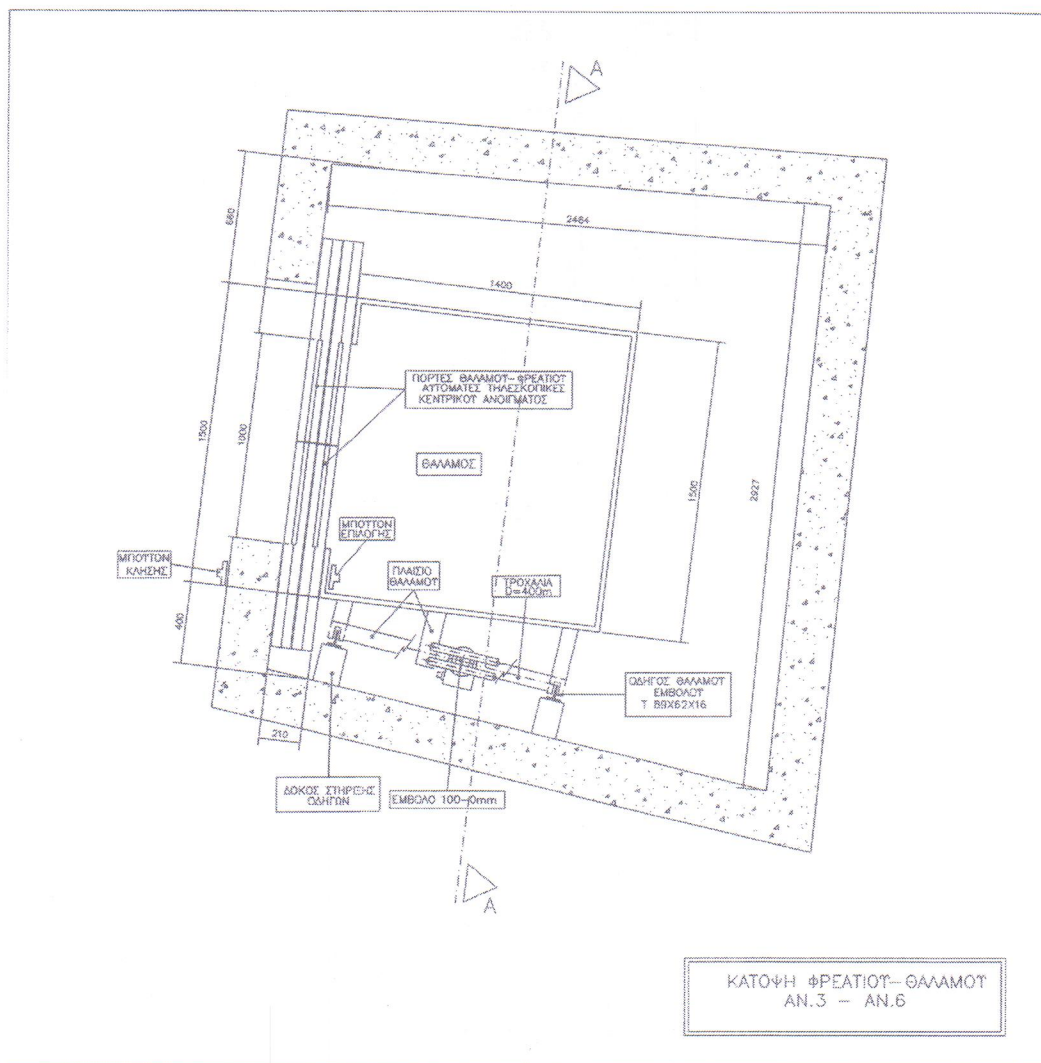
Τηλέφωνα: (28210)-37049, 37067, 37016, 37019 Fax: (28210)-37075
Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά Ακρωτηρίου, Κτίριο Ε5 73100- Χανιά





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

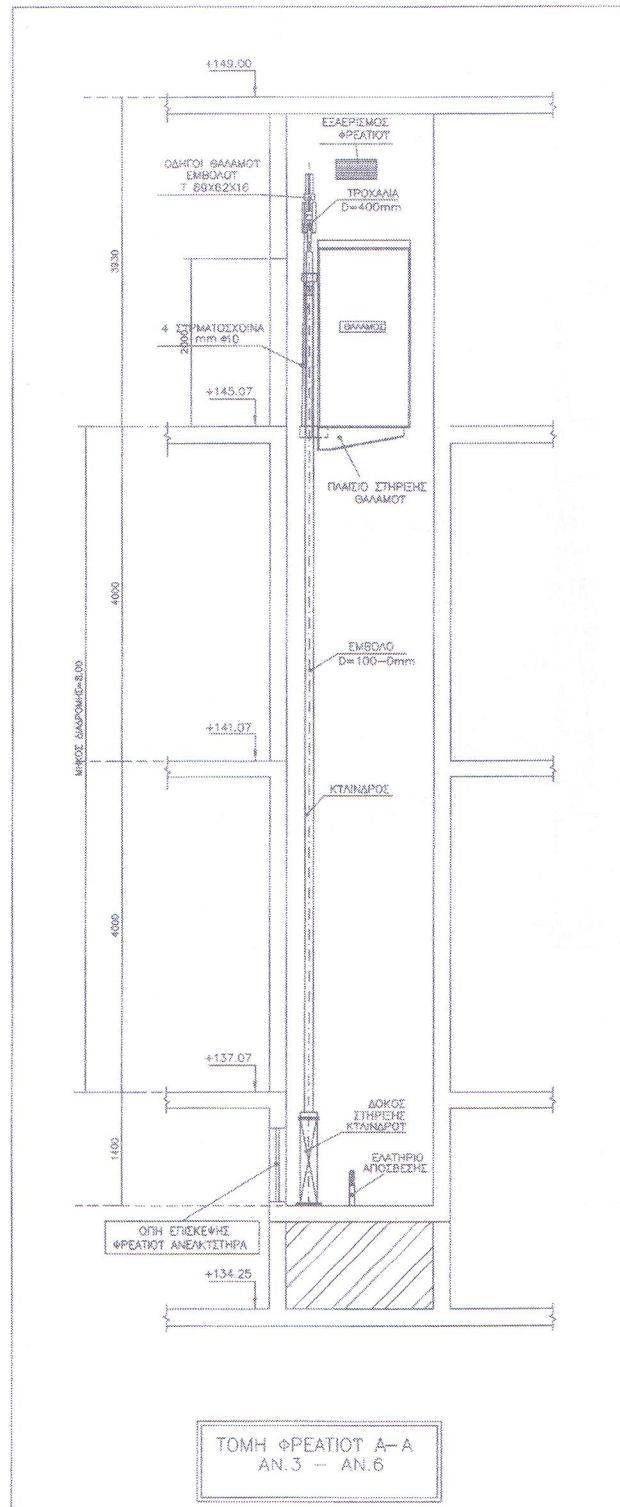
Τηλέφωνα: (28210)-37049, 37067, 37016, 37019 Fax: (28210)-37075
Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά Ακρωτηρίου, Κτίριο Ε5 73100- Χανιά





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Τηλέφωνα: (28210)-37049, 37067, 37016, 37019 Fax: (28210)-37075
Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά Ακρωτηρίου, Κτίριο Ε5 73100- Χανιά





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Τηλέφωνα: (28210)-37049, 37067, 37016, 37019 Fax: (28210)-37075
Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά Ακρωτηρίου, Κτίριο Ε5 73100- Χανιά

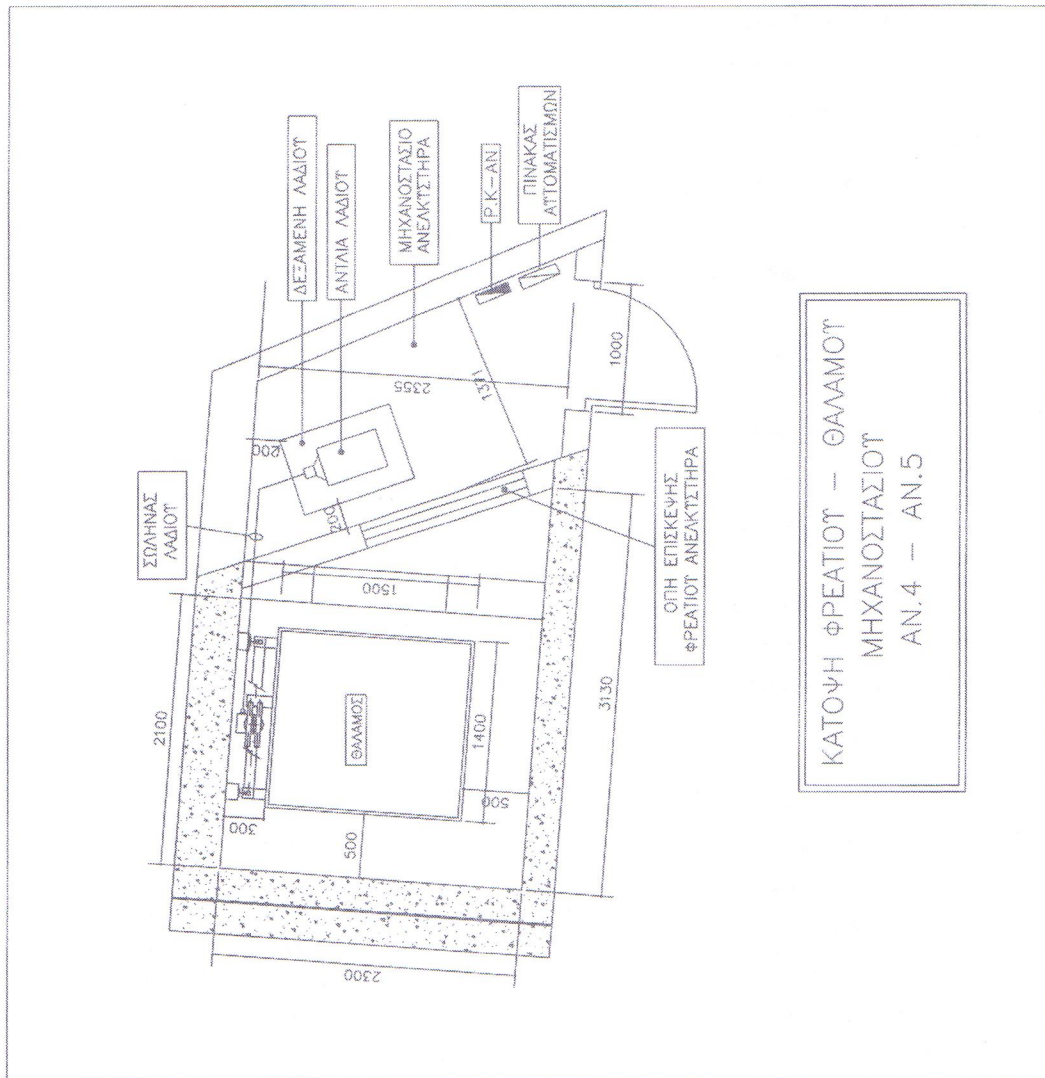
ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ (ΑΝ.4 & ΑΝ.5)

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ		
	ΜΟΝΑΔΑ	
ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΤΟΜΩΝ		12
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΘΑΛΑΜΟΥ	mm	1400X1500
ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΤΑΣΕΩΝ		5
ΜΗΚΟΣ ΔΙΑΔΡΟΜΗΣ	m	15
ΩΦ. ΒΑΡΟΣ	kg	900
ΒΑΡΟΣ ΘΑΛΑΜΟΥ	kg	700
ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΘΑΛ	m/s	0.63
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΜΒΟΛΟΥ	mm	120
ΠΑΡΟΧΗ ΑΝΤΛΙΑΣ	lit/min	250
ΙΣΧΥΣ	HP	21.50
ΤΡΟΧΑΛΙΑ	mm	400
ΟΔΗΓΟΙ	mm	T 89X62X16
ΣΤΡΜΑΤΟΣΧΟΙΝΑ		4X10mm
ΤΡΟΠΟΣ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ ΘΑΛΑΜΟΥ		2:1 ΕΜΜΕΣΗ
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΘΥΡΩΝ	MM	1000X2000
ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ		SIMPLEX COLECTIVE SELECTIVE



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

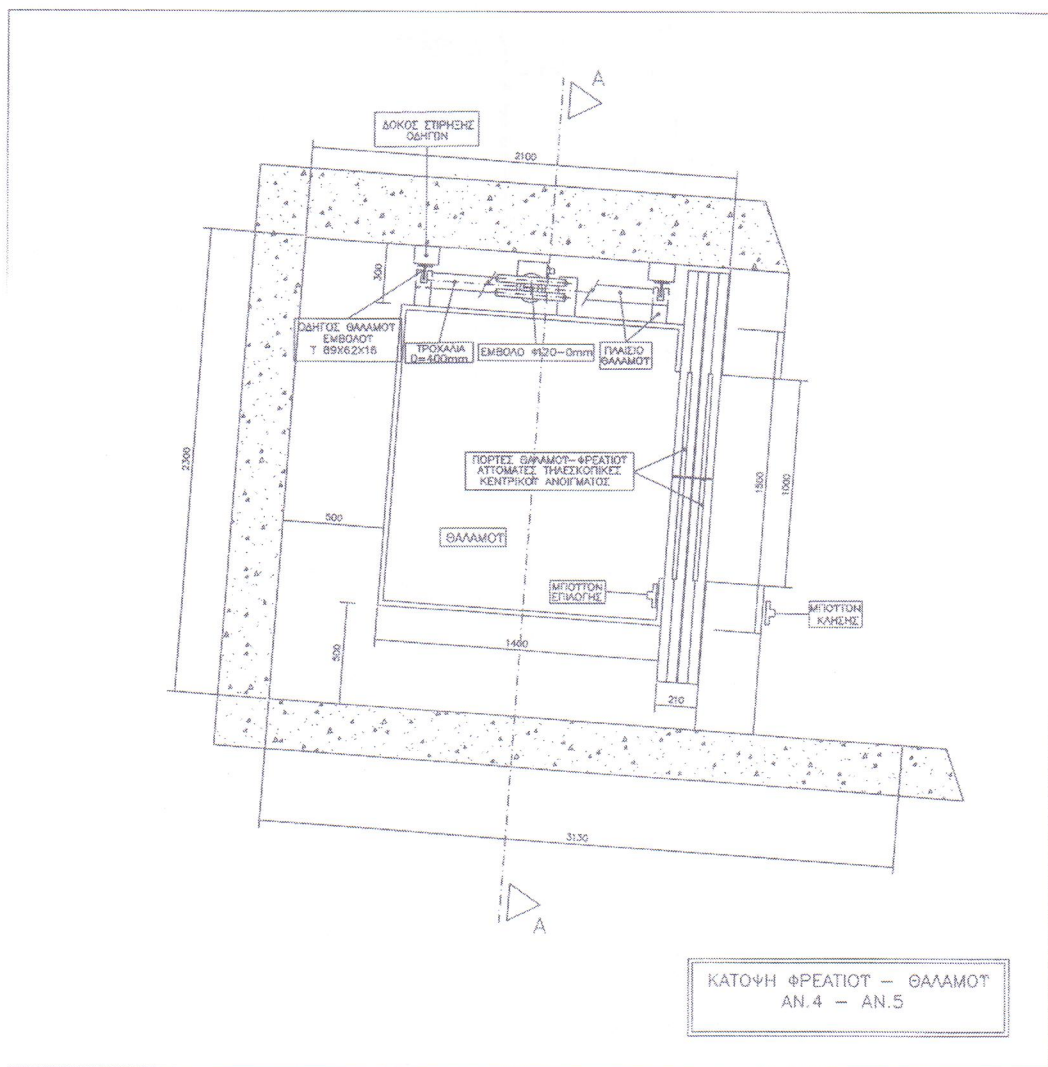
Τηλέφωνα: (28210)-37049, 37067, 37016, 37019 Fax: (28210)-37075
Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά Ακρωτηρίου, Κτίριο Ε5 73100- Χανιά





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

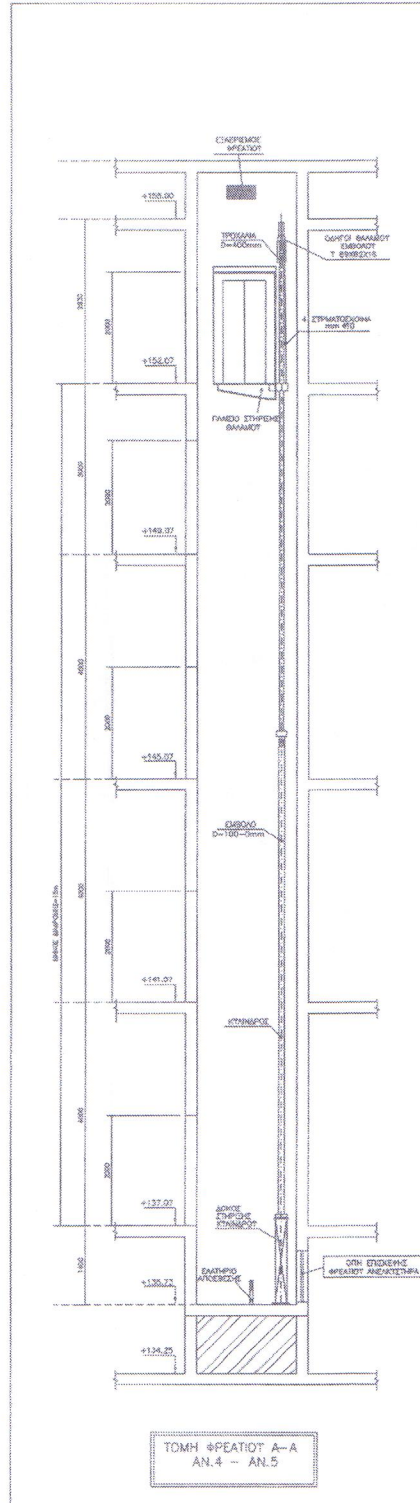
Τηλέφωνα: (28210)-37049, 37067, 37016, 37019 Fax: (28210)-37075
Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά Ακρωτηρίου, Κτίριο Ε5 73100- Χανιά





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Τηλέφωνα: (28210)-37049, 37067, 37016, 37019 Fax: (28210)-37075
Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά Ακρωτηρίου, Κτίριο Ε5 73100- Χανιά





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Τηλέφωνα: (28210)-37049, 37067, 37016, 37019 Fax: (28210)-37075
Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά Ακρωτηρίου, Κτίριο Ε5 73100- Χανιά

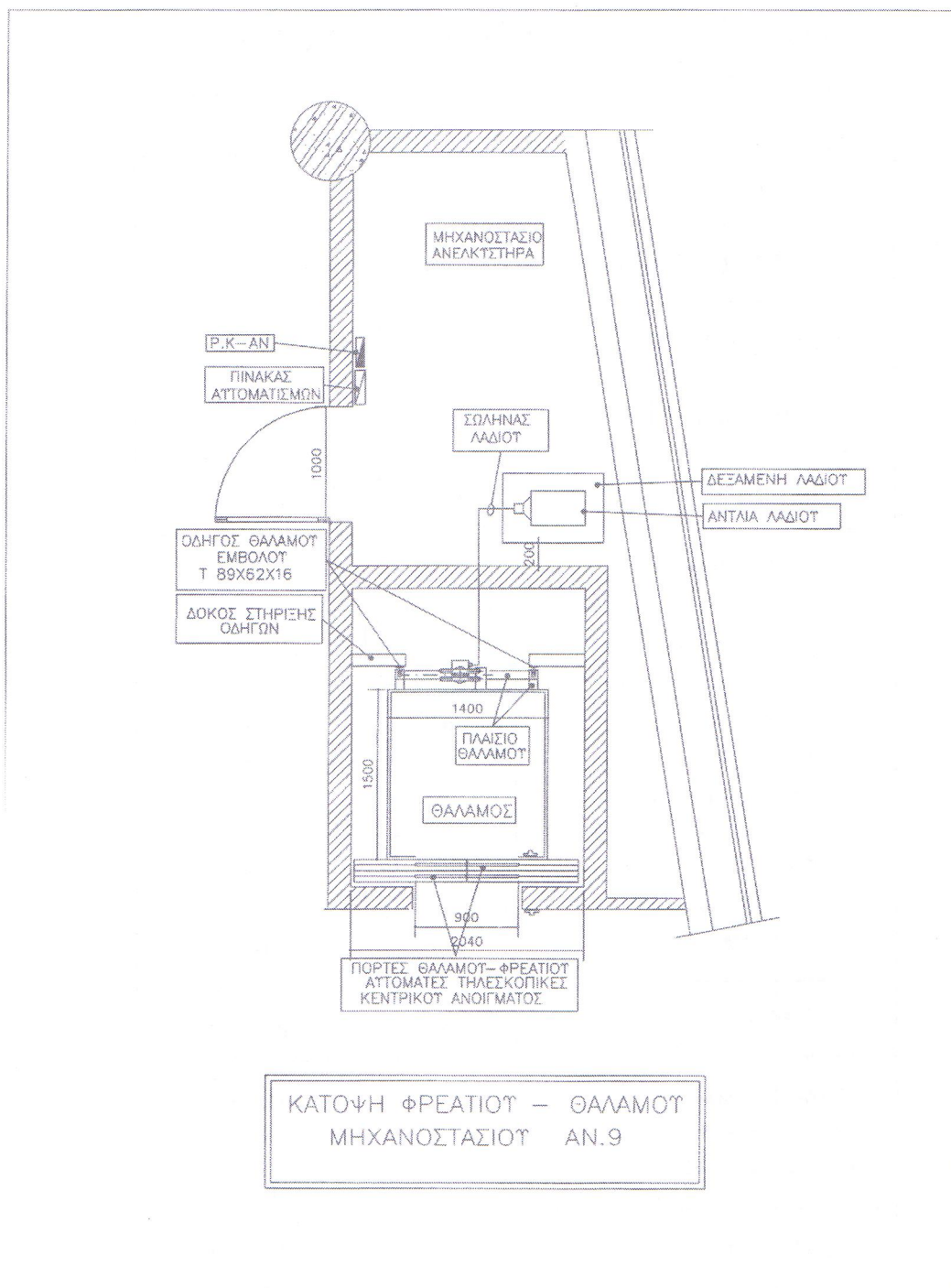
ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑΣ (ΠΑΡΚΙΝΓΚ ΑΝ.9)

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ		
	ΜΟΝΑΔΑ	
ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΤΟΜΩΝ		12
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΘΑΛΑΜΟΥ	mm	1400X1500
ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΤΑΣΕΩΝ		2
ΜΗΚΟΣ ΔΙΑΔΡΟΜΗΣ	m	4,10
ΩΦ. ΒΑΡΟΣ	kg	900
ΒΑΡΟΣ ΘΑΛΑΜΟΥ	kg	700
ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΘΑΛ	m/s	0.63
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΜΒΟΛΟΥ	mm	100-0
ΠΑΡΟΧΗ ΑΝΤΛΙΑΣ	lit/min	150
ΙΣΧΥΣ	HP	16.09
ΤΡΟΧΑΛΙΑ	mm	400
ΟΔΗΓΟΙ	mm	T 89X62X16
ΣΤΡΜΑΤΟΣΧΟΙΝΑ		4X10mm
ΤΡΟΠΟΣ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ ΘΑΛΑΜΟΥ		2:1 EMMESH
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΘΥΡΩΝ	MM	1000X2000
ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ		SIMPLEX COLECTIVE SELECTIVE



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

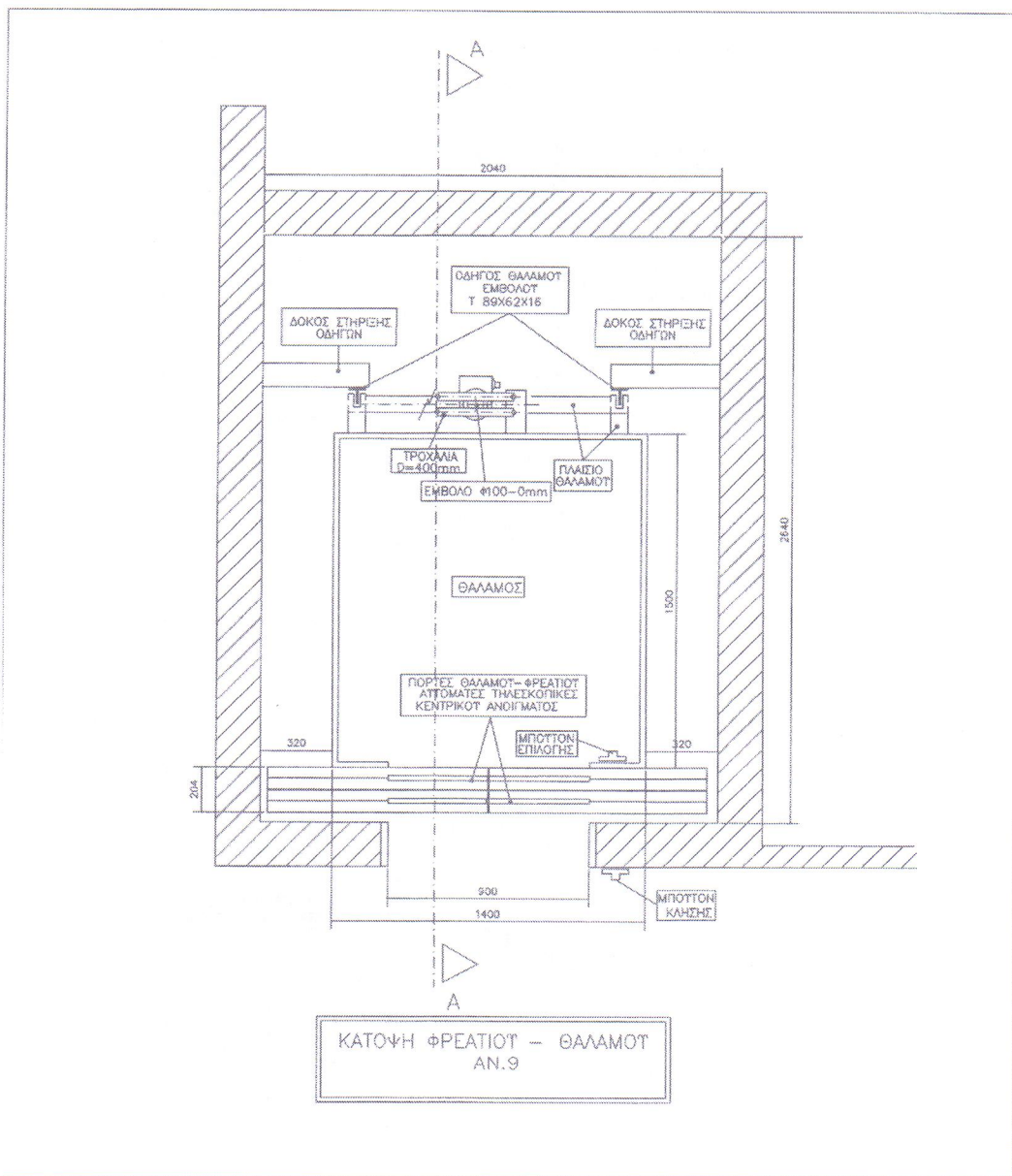
Τηλέφωνα: (28210)-37049, 37067, 37016, 37019 Fax: (28210)-37075
Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά Ακρωτηρίου, Κτίριο Ε5 73100- Χανιά





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

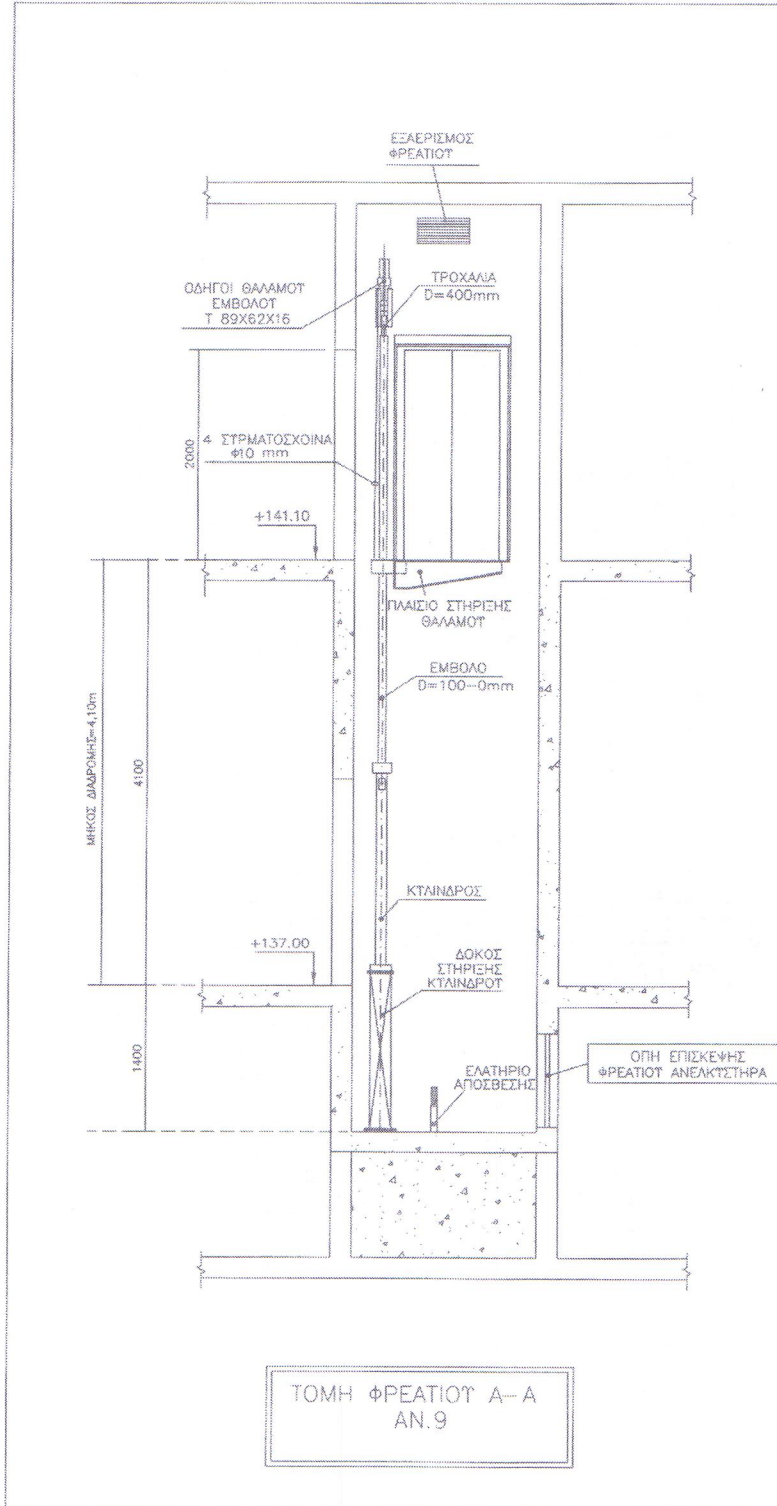
Τηλέφωνα: (28210)-37049, 37067, 37016, 37019 Fax: (28210)-37075
Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά Ακρωτηρίου, Κτίριο Ε5 73100- Χανιά





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Τηλέφωνα: (28210)-37049, 37067, 37016, 37019 Fax: (28210)-37075
Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά Ακρωτηρίου, Κτίριο Ε5 73100- Χανιά





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Τηλέφωνα: (28210)-37049, 37067, 37016, 37019 Fax: (28210)-37075
Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά Ακρωτηρίου, Κτίριο Ε5 73100- Χανιά

No 1 (Ε4 ΑΡΧΕ)

Ανελκυστήρας : Προσώπων Υδραυλικός	Πρότυπο Ελέγχου : EN 81. 2 Έκδοση : 1998
Κατ/στής Μηχανής: KLEEMANN T 350 – 16 KW	Αριθ. / Έτος εγκ/σης : 71 / 1991
Εμβολο/Τροχαλίες : Φ 100X6X3400 - Φ 450 X3	Ονομαστικό φορτίο / Άτομα : 675 Kg / 9
Ανάρτηση / Συρμ/να : ΗΑΙ 2/1 - 6 Φ 10mm	Στατική πίεση : 21 bar
Οδηγοί : 2Τ 90X 75X 16 mm	Βαλβίδα Θραύσης: KL 10 1 ½"
Ταχύτητα Λειτουργίας : 0.74 m/sec	Τύπος Αρπάγης: Ακαριαίας πέδησης τύπου κυλίνδρου
Κατ/στής Πίνακα : STA - GE HELLAS	Προσκρουστήρες :
Θύρα θαλαμίσκου : ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ Aljo 2Φ	Θύρες φρέατος / Κλειδαριές : ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ Aljo 2Φ
Μήκος ανύψωσης : 5.96 m	Όροφοι / Στάσεις : Υπ, Ις, 1 / 3

No 2 (Ε5 ΑΡΧΕ)

Ανελκυστήρας : Προσώπων Υδραυλικός	Πρότυπο Ελέγχου : EN 81. 2 Έκδοση : 1998
Κατ/στής Μηχανής: KLEEMANN T 350 – 16 KW	Αριθ. / Έτος εγκ/σης : 71 / 1991
Εμβολο/Τροχαλίες : Φ 100X6X3350 - Φ 450 X3	Ονομαστικό φορτίο / Άτομα : 675 Kg / 9
Ανάρτηση / Συρμ/να : ΗΑΙ 2/1 - 6 Φ 10mm	Στατική πίεση : 21 bar
Οδηγοί : 2Τ 90X 75X 16 mm	Βαλβίδα Θραύσης: KL 10 1 ½"
Ταχύτητα Λειτουργίας : 0.74 m/sec	Τύπος Αρπάγης: Ακαριαίας πέδησης τύπου κυλίνδρου
Κατ/στής Πίνακα : STA - GE HELLAS	Προσκρουστήρες : 1 ELASTOGRAN
Θύρα θαλαμίσκου : ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ Aljo 2Φ	Θύρες φρέατος / Κλειδαριές : ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ Aljo 2Φ
Μήκος ανύψωσης : 5.78 m	Όροφοι / Στάσεις : Υπ, Ις, 1 / 3

No 3 (ΕΣΤΙΑΤΟΡΙΟ)

Ανελκυστήρας : Προσώπων Υδραυλικός	Πρότυπο Ελέγχου : EN 81. 2 Έκδοση : 1998
Κατ/στής Μηχανής: KLEEMANN T 350 – 16 KW	Αριθ. / Έτος εγκ/σης : 73 / 1992
Εμβολο/Τροχαλίες : Φ 110X6X2250 - Φ 450 X3	Ονομαστικό φορτίο / Άτομα : 750 Kg / 10
Ανάρτηση / Συρμ/να : ΗΑΙ 2/1 - 6 Φ 10mm	Στατική πίεση : 23 bar
Οδηγοί : 2Τ 90X 65X 14 mm	Βαλβίδα Θραύσης: KL 10 1 ½"
Ταχύτητα Λειτουργίας : 0.61 m/sec	Τύπος Αρπάγης: Ακαριαίας πέδησης τύπου κυλίνδρου
Κατ/στής Πίνακα : STA - GE HELLAS	Προσκρουστήρες :
Θύρα θαλαμίσκου :	Θύρες φρέατος / Κλειδαριές : Ημιαυτόματες / ΤΗΜΚΑ
Μήκος ανύψωσης : 3.75 m	Όροφοι / Στάσεις : Υπ, Ις / 2

No 4 (ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ)

Ανελκυστήρας : Προσώπων Υδραυλικός	Πρότυπο Ελέγχου : EN 81. 2 Έκδοση : 1998
Κατ/στής Μηχανής: KLEEMANN T 350 – 16 KW	Αριθ. / Έτος εγκ/σης : 43 / 1993
Εμβολο/Τροχαλίες : Φ 100X8,5X6700 - Φ 450 X3	Ονομαστικό φορτίο / Άτομα : 675 Kg / 9
Ανάρτηση / Συρμ/να : ΗΑΙ 2/1 - 6 Φ 10mm	Στατική πίεση : 18 bar
Οδηγοί : 2Τ 90X 65X 14 mm	Βαλβίδα Θραύσης: KL 10 1 ½"
Ταχύτητα Λειτουργίας : 0.74 m/sec	Τύπος Αρπάγης: Ακαριαίας πέδησης τύπου κυλίνδρου



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Τηλέφωνα: (28210)-37049, 37067, 37016, 37019 Fax: (28210)-37075
Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά Ακρωτηρίου, Κτίριο Ε5 73100- Χανιά

Κατ/στής Πίνακα : STA - GE HELLAS	Προσκραυστήρες :
Θύρα θαλαμίσκου : Αυτόματη αλjo 2Φ	Θύρες φρέατος / Κλειδαριές : Αυτόματη αλjo 2Φ
Μήκος ανύψωσης : 12.80 m	Όροφοι / Στάσεις : Υπ, Ις, 1, 2, 3 / 5

Νο 5 (Α ΜΗΧΟΠ – Α ΚΤΗΡΙΟ)

Ανελκυστήρας : Προσώπων Υδραυλικός	Πρότυπο Ελέγχου : EN 81. 2 Έκδοση : 1998
Κατ/στής Μηχανής: G.M.V Revo – 12.5 KW	Αριθ. / Έτος εγκ/σης : 44 / 1993
Εμβολο/Τροχαλίες : Φ 100X6X4150 – Φ 250 X3	Ονομαστικό φορτίο / Άτομα : 675 Kg / 9
Ανάρτηση / Συρμ/να : ΗΑΙ 2/1 - 6 Φ 11mm	Στατική πίεση : 18 bar
Οδηγοί : 2Τ 90X 75X 16 mm	Βαλβίδα Θραύσης:
Ταχύτητα Λειτουργίας : 0.72 m/sec	Τύπος Αρπάγης:
Κατ/στής Πίνακα : Zerco Lift	Προσκραυστήρες :
Θύρα θαλαμίσκου : Αυτόματες Prisma	Θύρες φρέατος / Κλειδαριές : Αυτόματες Prisma
Μήκος ανύψωσης : 7.51 m	Όροφοι / Στάσεις : Ις, 1, 2 / 3

Νο 6 (Α ΜΗΧΟΠ – Β ΚΤΗΡΙΟ)

Ανελκυστήρας : Προσώπων Υδραυλικός	Πρότυπο Ελέγχου : EN 81. 2 Έκδοση : 1998
Κατ/στής Μηχανής: G.M.V Revo – 9.7 KW	Αριθ. / Έτος εγκ/σης : 76 / 1993
Εμβολο/Τροχαλίες : Φ 90X5X2100	Ονομαστικό φορτίο / Άτομα : 675 Kg / 9
Ανάρτηση / Συρμ/να : ΗΑΣ 1/1	Στατική πίεση : 19 bar
Οδηγοί : 2Τ 90X 75X 16 mm	Βαλβίδα Θραύσης:
Ταχύτητα Λειτουργίας : 0.43 m/sec	Τύπος Αρπάγης:
Κατ/στής Πίνακα : Zerco Lift	Προσκραυστήρες :
Θύρα θαλαμίσκου : Αυτόματες Prisma	Θύρες φρέατος / Κλειδαριές : Αυτόματες Prisma
Μήκος ανύψωσης : 3.80 m	Όροφοι / Στάσεις : Ις, 1 / 2

Νο 7 (Β ΜΗΧΟΠ – ΔΥΤΙΚΟ ΚΤΗΡΙΟ)

Ανελκυστήρας : Προσώπων Υδραυλικός	Πρότυπο Ελέγχου : EN 81. 2 Έκδοση : 1998
Κατ/στής Μηχανής: KLEEMANN T400 – 16 KW	Αριθ. / Έτος εγκ/σης : 77 / 1995
Εμβολο/Τροχαλίες : Φ 110X7,5X7650 - Φ 450 X3	Ονομαστικό φορτίο / Άτομα : 750 Kg / 10
Ανάρτηση / Συρμ/να : ΗΑΙ 2/1 - 6 Φ 10mm	Στατική πίεση : 23 bar
Οδηγοί : 2Τ 90X 75X 16 mm	Βαλβίδα Θραύσης: R 10 1 ½"
Ταχύτητα Λειτουργίας : 0.73 m/sec	Τύπος Αρπάγης: Ακαριαίας πέδησης
Κατ/στής Πίνακα : MAC HELLAS	Προσκραυστήρες :
Θύρα θαλαμίσκου :	Θύρες φρέατος / Κλειδαριές : Ημιαυτόματες
Μήκος ανύψωσης : 14.50 m	Όροφοι / Στάσεις : Υπ, Ις, 1, 2, 3 / 5

Νο 8 (Β ΜΗΧΟΠ – ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΚΤΗΡΙΟ)

Ανελκυστήρας : Προσώπων Υδραυλικός	Πρότυπο Ελέγχου : EN 81. 2 Έκδοση : 1998
Κατ/στής Μηχανής: KLEEMANN T350 – 16 KW	Αριθ. / Έτος εγκ/σης : 78 / 1995
Εμβολο/Τροχαλίες : Φ 110X5X6100 – Φ 400 X3	Ονομαστικό φορτίο / Άτομα : 750 Kg / 10
Ανάρτηση / Συρμ/να : ΗΑΙ 2/1 - 4 Φ 10mm	Στατική πίεση : 23 bar
Οδηγοί : 2Τ 90X 65X 14 mm	Βαλβίδα Θραύσης: R 10 1 ½"
Ταχύτητα Λειτουργίας : 0.73 m/sec	Τύπος Αρπάγης: Ακαριαίας πέδησης
Κατ/στής Πίνακα : MAC HELLAS	Προσκραυστήρες : 1 ELASTOGRAN



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Τηλέφωνα: (28210)-37049, 37067, 37016, 37019 Fax: (28210)-37075
Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά Ακρωτηρίου, Κτίριο Ε5 73100- Χανιά

Θύρα θαλαμίσκου : ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ KLEFFER	Θύρες φρέατος / Κλειδαριές : ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ KLEFFER
Μήκος ανύψωσης : 11.40 m	Όροφοι / Στάσεις : Ις, 1, 2, 3 / 4

№ 9 (Β ΜΗΧΟΠ – ΑΝΑΤΟΛΙΚΟ ΚΤΗΡΙΟ)

Ανελκυστήρας : Προσώπων Υδραυλικός	Πρότυπο Ελέγχου : EN 81. 2 Έκδοση : 1998
Κατ/στής Μηχανής: KLEEMANN T400 – 16 KW	Αριθ. / Έτος εγκ/σης : 79/ 1995
Εμβολο/Τροχαλίες : Φ 110X7.5X7650 – Φ 450 X3	Ονομαστικό φορτίο / Άτομα : 750 Kg / 10
Ανάρτηση / Συρμ/να : ΗΑΙ 2/1 - 6 Φ 10mm	Στατική πίεση : 23 bar
Οδηγοί : 2Τ 90X 75X 16 mm	Βαλβίδα Θραύσης: R 10 1 ½”
Ταχύτητα Λειτουργίας : 0.73 m/sec	Τύπος Αρπάγης: Ακαριαίας πέδησης
Κατ/στής Πίνακα : MAC HELLAS	Προσκρουστήρες : 1 ELASTOGRAN
Θύρα θαλαμίσκου :	Θύρες φρέατος / Κλειδαριές : ΗΜΙΑΥΤΟΜΑΤΕΣ
Μήκος ανύψωσης : 11.40 m	Όροφοι / Στάσεις : Υπ, Ις, 1, 2, 3 / 5

№ 10 (ΦΟΙΤ. ΕΣΤΙΑ – ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΚΤΗΡΙΟ)

Ανελκυστήρας : Προσώπων Υδραυλικός	Πρότυπο Ελέγχου : EN 81. 2 Έκδοση : 1998
Κατ/στής Μηχανής: G.M.V. – 12 KW	Αριθ. / Έτος εγκ/σης : 80/ 1993
Εμβολο/Τροχαλίες : Φ 100X6X6800 – Φ 400 X3	Ονομαστικό φορτίο / Άτομα : 600 Kg / 8
Ανάρτηση / Συρμ/να : ΗΑΙ 2/1 - 4 Φ 10mm	Στατική πίεση : 19 bar
Οδηγοί : 2Τ 79X 79X 8 mm	Βαλβίδα Θραύσης:
Ταχύτητα Λειτουργίας : 0.74 m/sec	Τύπος Αρπάγης:
Κατ/στής Πίνακα : MAC HELLAS	Προσκρουστήρες :
Θύρα θαλαμίσκου : ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ Prisma	Θύρες φρέατος / Κλειδαριές : ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ Prisma
Μήκος ανύψωσης : 12.80 m	Όροφοι / Στάσεις : Υπ2, Υπ1, Ις, 1, 2 / 5

№ 11 (ΦΟΙΤ. ΕΣΤΙΑ – ΒΟΡΕΙΟ ΚΤΗΡΙΟ)

Ανελκυστήρας : Προσώπων Υδραυλικός	Πρότυπο Ελέγχου : EN 81. 2 Έκδοση : 1998
Κατ/στής Μηχανής: G.M.V. – 12 KW	Αριθ. / Έτος εγκ/σης : 81 / 1993
Εμβολο/Τροχαλίες : Φ 100X6X5450 – Φ 400 X3	Ονομαστικό φορτίο / Άτομα : 600 Kg / 8
Ανάρτηση / Συρμ/να : ΗΑΙ 2/1 - 4 Φ 10mm	Στατική πίεση : 19 bar
Οδηγοί : 2Τ 79X 79X 8 mm	Βαλβίδα Θραύσης:
Ταχύτητα Λειτουργίας : 0.73 m/sec	Τύπος Αρπάγης:
Κατ/στής Πίνακα : STA GE HELLAS	Προσκρουστήρες :
Θύρα θαλαμίσκου : ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ Prisma	Θύρες φρέατος / Κλειδαριές : ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ Prisma
Μήκος ανύψωσης : 10.15 m	Όροφοι / Στάσεις : Υπ1, Ις, 1, 2 / 4

№ 12 (Α ΜΗΠΕΡ)

Ανελκυστήρας : Προσώπων Υδραυλικός	Πρότυπο Ελέγχου : EN 81. 2 Έκδοση : 1998
Κατ/στής Μηχανής: KLEEMANN (53396)	Ονομαστικό φορτίο / Άτομα : 900 Kg / 12
Εμβολο/Τροχαλίες : Φ 80X5X4500	Στατική πίεση : 38 bar
Ανάρτηση / Συρμ/να : ΗΑΣ : 1/1	Βαλβίδα Θραύσης: KL 10 1 ¼”
Οδηγοί : 125 X 82 X 16 mm	Περιορ/ρας Ταχύτητας: -----
Ταχύτητα Λειτουργίας : 0.63 m/sec	Τύπος Αρπάγης:
Κατ/στής Πίνακα : STA GE HELLAS	Προσκρουστήρες : T 1002 K (1)



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Τηλέφωνα: (28210)-37049, 37067, 37016, 37019 Fax: (28210)-37075
Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά Ακρωτηρίου, Κτίριο Ε5 73100- Χανιά

Θύρα θαλαμίσκου : ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ FERMATOR	Θύρες φρέατος / Κλειδαριές : ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ FERMATOR
Μήκος ανύψωσης : 4.10 m	Όροφοι / Στάσεις : 2 (Ις, 1)

No 13 (Α ΜΗΠΕΡ)

Ανελκυστήρας : Προσώπων Υδραυλικός	Πρότυπο Ελέγχου : EN 81. 2 Έκδοση : 1998
Κατ/στής Μηχανής: KLEEMANN (53397)	Ονομαστικό φορτίο / Άτομα : 900 Kg / 12
Εμβολο/Τροχαλίες : Φ 80X5X4500	Στατική πίεση : 38 bar
Ανάρτηση / Συρμ/να : HAS : 1/1	Βαλβίδα Θραύσης: KL 10 1 ¼"
Οδηγοί : T 125 X 82 X 16 mm	Περιορ/ρας Ταχύτητας: -----
Ταχύτητα Λειτουργίας : 0.63 m/sec	Τύπος Αρπάγης:
Κατ/στής Πίνακα : STA GE HELLAS	Προσκρουστήρες : T 1002 K (1)
Θύρα θαλαμίσκου : ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ FERMATOR	Θύρες φρέατος / Κλειδαριές : ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ FERMATOR
Μήκος ανύψωσης : 4.10 m	Όροφοι / Στάσεις : 2 (Ις, 1)

No 14 (Β ΜΗΠΕΡ)

Ανελκυστήρας : Προσώπων Υδραυλικός	Πρότυπο Ελέγχου : EN 81. 2 Έκδοση : 1998
Κατ/στής Μηχανής: KLEEMANN (53398)	Ονομαστικό φορτίο / Άτομα : 900 Kg / 12
Εμβολο/Τροχαλίες : Φ 80X5X4500	Στατική πίεση : 38 bar
Ανάρτηση / Συρμ/να : HAS : 1/1	Βαλβίδα Θραύσης: KL 10 1 ¼"
Οδηγοί : 125 X 82 X 16 mm	Περιορ/ρας Ταχύτητας: -----
Ταχύτητα Λειτουργίας : 0.63 m/sec	Τύπος Αρπάγης:
Κατ/στής Πίνακα : STA GE HELLAS	Προσκρουστήρες : T 1002 K (1)
Θύρα θαλαμίσκου : ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ FERMATOR	Θύρες φρέατος / Κλειδαριές : ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ FERMATOR
Μήκος ανύψωσης : 4.10 m	Όροφοι / Στάσεις : 2 (Ις, 1)

No 15 (Β ΜΗΠΕΡ)

Ανελκυστήρας : Προσώπων Υδραυλικός	Πρότυπο Ελέγχου : EN 81. 2 Έκδοση : 1998
Κατ/στής Μηχανής: KLEEMANN (53398)	Ονομαστικό φορτίο / Άτομα : 900 Kg / 12
Εμβολο/Τροχαλίες : Φ 80X5X4500	Στατική πίεση : 38 bar
Ανάρτηση / Συρμ/να : HAS : 1/1	Βαλβίδα Θραύσης: KL 10 1 ¼"
Οδηγοί : 125 X 82 X 16 mm	Περιορ/ρας Ταχύτητας: -----
Ταχύτητα Λειτουργίας : 0.63 m/sec	Τύπος Αρπάγης:
Κατ/στής Πίνακα : STA GE HELLAS	Προσκρουστήρες : T 1002 K (1)
Θύρα θαλαμίσκου : ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ FERMATOR	Θύρες φρέατος / Κλειδαριές : ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ FERMATOR
Μήκος ανύψωσης : 4.10 m	Όροφοι / Στάσεις : 2 (Ις, 1)

No 16 (ΚΤΗΡΙΟ Δ2)

Ανελκυστήρας : Προσώπων Υδραυλικός	Πρότυπο Ελέγχου : EN 81. 2 Έκδοση : 1998
Κατ/στής Μηχανής: KLEEMANN T 250	Ονομαστικό φορτίο / Άτομα : 675 Kg / 8
Εμβολο/Τροχαλίες : Φ 70X5X4500 Φ400 mm	Στατική πίεση : 28 bar
Ανάρτηση / Συρμ/να : HAS : 1/1	Βαλβίδα Θραύσης: KL 10 1 ¼"



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Τηλέφωνα: (28210)-37049, 37067, 37016, 37019 Fax: (28210)-37075
Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά Ακρωτηρίου, Κτίριο Ε5 73100- Χανιά

Οδηγοί : 2Τ 89 X 62 X 16 mm	Περιορ/ρας Ταχύτητας: -----
Ταχύτητα Λειτουργίας : 0.65 m/sec	Τύπος Αρπάγης: Ακρ. Πέδησης
Κατ/στής Πίνακα : STA GE HELLAS	Προσκρουστήρες : ACLA 411
Θύρα θαλαμίσκου : ΑΥΤΟΜΑΤΗ	Θύρες φρέατος / Κλειδαριές : ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ
Μήκος ανύψωσης : 3.65 m	Όροφ. / Στάσεις : 1/2 (Ις, 1) Μηχανοστάσιο: κάτω

Νο 17 (ΚΤΗΡΙΟ Δ1)

Ανελκυστήρας : Προσώπων Υδραυλικός (85200)	Πρότυπο Ελέγχου : EN 81. 2 Έκδοση : 1998
Κατ/στής Μηχανής: KLEEMANN T 150	Ονομαστικό φορτίο / Άτομα : 375 Kg / 5
Εμβολο/Τροχαλίες : Φ 80X5X2220 Φ400mm	Στατική πίεση : 26 bar
Ανάρτηση / Συρμ/να : HAS : 2:1 HAI 6 Φ10 mm	Βαλβίδα Θραύσης: KL 10 1 ¼"
Οδηγοί : 2Τ 89 X 62 X 16 mm	Περιορ/ρας Ταχύτητας: -----
Ταχύτητα Λειτουργίας : 0.40 m/sec	Τύπος Αρπάγης: Ακρ. Πέδησης
Κατ/στής Πίνακα : STA GE HELLAS	Προσκρουστήρες : ACLA 411
Θύρα θαλαμίσκου : BUS FLAT KLEFER / FERM	Θύρες φρέατος / Κλειδαριές : ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ/ ΤΗΜΚΑ
Μήκος ανύψωσης : 4.00 m	Όροφ. / Στάσεις : 0/2 Υπ, Ις Μηχανοστάσιο: κάτω

Νο 18 (ΚΤΗΡΙΟ Δ1)

Ανελκυστήρας : Προσώπων Υδραυλικός (85564)	Πρότυπο Ελέγχου : EN 81. 2 Έκδοση : 1998
Κατ/στής Μηχανής: KLEEMANN T 250	Ονομαστικό φορτίο / Άτομα : 600 Kg / 8
Εμβολο/Τροχαλίες : Φ 100X5X6100 Φ400 mm	Στατική πίεση : 26 bar
Ανάρτηση / Συρμ/να : HAS : 2:1 HAI 6 Φ10 mm	Βαλβίδα Θραύσης: KL 10 1 ¼"
Οδηγοί : 2Τ 89 X 62 X 16 mm	Περιορ/ρας Ταχύτητας: -----
Ταχύτητα Λειτουργίας : 0.64 m/sec	Τύπος Αρπάγης: Ακρ. Πέδησης
Κατ/στής Πίνακα : STA GE HELLAS	Προσκρουστήρες : ACLA 411
Θύρα θαλαμίσκου : ΑΥΤΟΜΑΤΗ	Θύρες φρέατος / Κλειδαριές : ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ
Μήκος ανύψωσης : 11.38 m	Όροφ. / Στάσεις : 2/4 Υπ, Ις, 1, 2) Μηχανοστάσιο: κάτω

Νο 19 (Κ2 – ΜΗΠΕΡ Β' ΦΑΣΗ)

Ανελκυστήρας : Προσώπων Υδραυλικός	Πρότυπο Ελέγχου : EN 81. 2 Έκδοση : 1998
Κατ/στής Μηχανής: KLEEMANN	Ονομαστικό φορτίο / Άτομα : 900 Kg / 12
Εμβολο/Τροχαλίες : Φ 110X5X4400- Φ450 mm	Στατική πίεση : 37 bar
Ανάρτηση / Συρμ/να : 2:1 - 6 Φ11 mm	Βαλβίδα Θραύσης: KL 10 1 ¼"
Οδηγοί : 2Τ 90 X 75 X 16 mm	Περιορ/ρας Ταχύτητας: -----
Ταχύτητα Λειτουργίας : 0.63 m/sec	Τύπος Αρπάγης: ΑΚΑΡΙΑΙΑΣ ΠΕΔΗΣΗΣ KLEEMAN
Κατ/στής Πίνακα : STAGE ELCO SMART	Προσκρουστήρες : BASF
Θύρα θαλαμίσκου : ΑΥΤΟΜΑΤΗ KLEFER	Θύρες φρέατος / Κλειδαριές : ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ / TECHNOLAMA
Μήκος ανύψωσης : 8.00 m	Όροφ. / Στάσεις : 0,1,2/3) Μηχανοστάσιο: 1 ^{ος} ΟΡΟΦΟΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Τηλέφωνα: (28210)-37049, 37067, 37016, 37019 Fax: (28210)-37075
Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά Ακρωτηρίου, Κτίριο Ε5 73100- Χανιά

Νο 20 (Κ4 – ΜΗΠΕΡ Β' ΦΑΣΗ)

Ανελκυστήρας : Προσώπων Υδραυλικός	Πρότυπο Ελέγχου : EN 81. 2 Έκδοση : 1998
Κατ/στής Μηχανής: KLEEMANN	Ονομαστικό φορτίο / Άτομα : 900 Kg / 12
Εμβολο/Τροχαλίες : Φ 110X5X4300 - Φ450 mm	Στατική πίεση : 37 bar
Ανάρτηση / Συρμ/να : 2:1 - 6 Φ11 mm	Βαλβίδα Θραύσης: KL 10 1 ¼"
Οδηγοί : 2Τ 90 X 75 X 16 mm	Περιορ/ρας Ταχύτητας: -----
Ταχύτητα Λειτουργίας : 0.63 m/sec	Τύπος Αρπάγης: ΑΚΑΡΙΑΙΑΣ ΠΕΔΗΣΗΣ ΚΛΕΕΜΑΝ
Κατ/στής Πίνακα : STAGE ELCO SMART	Προσκρουστήρες : BASF
Θύρα θαλαμίσκου : ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΚΛΕΦΕΡ	Θύρες φρέατος / Κλειδαριές : ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ / TECHNOLAMA
Μήκος ανύψωσης : 7.90 m	Όροφοι / Στάσεις : 0,1,2/3) Μηχανοστάσιο: ΠΑΝΩ

Νο 21 (Κ3 – ΜΗΠΕΡ Β' ΦΑΣΗ)

Ανελκυστήρας : Προσώπων Υδραυλικός	Πρότυπο Ελέγχου : EN 81. 2 Έκδοση : 1998
Κατ/στής Μηχανής: KLEEMANN	Ονομαστικό φορτίο / Άτομα : 825 Kg / 11
Εμβολο/Τροχαλίες : Φ 110X5X6100 - Φ450 mm	Στατική πίεση : 37 bar
Ανάρτηση / Συρμ/να : 2:1 - 6 Φ11 mm	Βαλβίδα Θραύσης: KL 10 1 ¼"
Οδηγοί : 2Τ 90 X 75 X 16 mm	Περιορ/ρας Ταχύτητας: -----
Ταχύτητα Λειτουργίας : 0.63 m/sec	Τύπος Αρπάγης: ΑΚΑΡΙΑΙΑΣ ΠΕΔΗΣΗΣ ΚΛΕΕΜΑΝ
Κατ/στής Πίνακα : STAGE ELCO SMART	Προσκρουστήρες : BASF
Θύρα θαλαμίσκου : ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΚΛΕΦΕΡ	Θύρες φρέατος / Κλειδαριές : ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ / TECHNOLAMA
Μήκος ανύψωσης : 11.37 m	Όροφοι / Στάσεις : -1, 0, 1, 2/3) Μηχανοστάσιο: ΠΑΝΩ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Τηλέφωνα: (28210)-37049, 37067, 37016, 37019 Fax: (28210)-37075
Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά Ακρωτηρίου, Κτίριο Ε5 73100- Χανιά

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β

«ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ» ΤΗΣ ΥΠ'ΑΡΙΘΜ 1209/30.10.2017 ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ

Προς Πολυτεχνείο Κρήτης/ Οικονομική Υπηρεσία/ Τμήμα Προμηθειών

Κατόπιν της υπ' αριθμ 1209/30.10.2017 πρόσκλησης υποβολής προσφορών για την ετήσια συντήρηση των τριάντα (30) ανελκυστήρων του Πολυτεχνείου Κρήτης (αρ. αναφοράς φακέλου 657/2017) υποβάλλουμε την ακόλουθη οικονομική προσφορά:

	ΠΑΡΕΧΟΜΕΝΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΤΙΜΗ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΜΕ ΦΠΑ
ΠΙΝΑΚΑΣ Α1	ΕΤΗΣΙΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΤΩΝ ΤΡΙΑΝΤΑ (30) ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΩΝ ΤΟΥ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ			

	A/α	Ανταλλακτικό	Τεμάχια	Τιμή με ΦΠΑ (συμπεριλαμβανομένου έξοδα τοποθέτησης)
ΠΙΝΑΚΑΣ Α2	1	Ωθητήρας πόρτας	1	
	2	Κλειδαριά απλή	2	
	3	Μπράτσο κλειδαριάς	1	
	4	Επαφών πόρτας (ζεύγος)	1	
	5	Μηχανισμός κλεισίματος πόρτας	2	
	6	Λάστιχο ωθητήρα πόρτας	3	
	7	Κομβίο (μπουτόν) κλήσης	3	
	8	Ολόκληρη κομβιοδόχου (εσωτερική εξωτερική)	1	
	9	Μπουτονιέρα ορόφου	3	
	10	Μπουτονιέρα ισογείου	3	
	11	Μπουτονιέρα θαλάμου	3	
	12	Υαλοπίνακα πόρτας	1	
	13	Ρελαί διαφυγής	2	
	14	Ρελαί ορόφου ή φωτισμού	2	
	15	Ρελαί ισχύος έως 11KW	2	
	16	Ρελαί λυχνίας	2	
	17	Μετασχηματιστής 300W	1	
	18	Εύκαμπτο καλώδιο 20m	1	
	19	Ηλεκτρομαγνήτη μανδάλωσης	1	
	20	Πηνίο μανδάλωσης	1	
	21	Λάστιχα μανδάλωσης	1	
	22	Ολισθητήρας σασί τύπου ελαστικός	1	



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Τηλέφωνα: (28210)-37049, 37067, 37016, 37019 Fax: (28210)-37075
Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά Ακρωτηρίου, Κτίριο Ε5 73100- Χανιά

23	Ολισθητήρας σασί τύπου τεφλόν	5	
24	Οριακός διακόπτης ορόφου ή τέρματος	1	
25	Μαγνητική μικρής ταχύτητας	2	
26	Κόντακ (αρπάγης) μεταλλικού	1	
27	Ελαστικής επικάθησης	1	
28	Φωτιστικό σώμα φρεατίου	2	
29	Προσκουστήρας θαλάμου	2	
30	Διακόπτης κασάνιας	1	
31	Διακόπτης stop	1	
32	Πλακέτα Bus	2	
33	Μπαταρία απεγκλωβισμού 12V-2.2Ah	5	
34	Φωτοκύτταρο	3	
35	Μαγνητικός διακόπτης	2	
36	Σετ ρόδες ολίσθησης αυτόματων πορτών	2	
37	Ελατήριο αυτόματης πόρτας	2	
38	Σποτ οροφής	2	
39	Χειρολαβή	1	
40	Ασφαλισθήκη τροφοδοσίας μπαταρίας	1	
41	Επιτηρητής τάσης	3	
42	Μονάδα εγκεφάλου αυτόματης θήρας κάθε τύπου	2	
43	Ψαλίδι αυτόματης πόρτας	4	
44	Μηχανισμός αυτόματης πόρτας πλήρης (κομπλέ)	2	
45	Δοχείο λαδιού 18lt για υδραυλικό ανελκυστήρα	1	
46	Τσιμούχα εμβόλου για υδραυλικό ανελκυστήρα	1	
47	Πρεσοστάτης	3	
Σύνολο τιμολόγησης προσφοράς ανταλλακτικών Πίνακα Α2:			

ΠΙΝΑΚΑΣ Β ΤΕΛΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ	ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΠΙΝΑΚΑ Α1 x (συντελεστή) 0,7	ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΠΙΝΑΚΑ Α2 x (συντελεστή) 0,3	ΤΕΛΙΚΟ ΠΟΣΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ με ΦΠΑ



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ**

Τηλέφωνα: (28210)-37049, 37067, 37016, 37019 Fax: (28210)-37075
Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά Ακρωτηρίου, Κτίριο Ε5 73100- Χανιά

Η προσφορά ισχύει έως 31.12.2017.

Χανιά,

Ο Προσφέρων [Επωνυμία (σφραγίδα) και υπογραφή]

