



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

ΥΠΟΔ/ΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Κτήριο Διοίκησης

Πανεπιστημιούπολη Βουτών

70013 Ηράκλειο

Τηλ: 2810 393142 - Fax: 2810 393408

Ηράκλειο 5/9/2017

Αρ. Πρωτ: 11065

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το Τμήμα Προμηθειών του Πανεπιστημίου Κρήτης, πρόκειται να προβεί με τη διαδικασία της απ' ευθείας ανάθεσης, στην ετήσια συντήρηση των μέσων πυρόσβεσης των κτηρίων του Πανεπιστημίου Κρήτης στο Ηράκλειο, προϋπολογισμένης δαπάνης 8.000,00 € συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α.

Η δαπάνη θα βαρύνει τις πιστώσεις του προϋπολογισμού Δημοσίων Επενδύσεων του Ιδρύματος ΣΑΕ 546 στην οποία εντάχθηκε το έργο «ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ, ΕΠΕΚΤΑΣΗ & ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΚΤΙΡΙΩΝ & ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ ΣΤΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟ & ΣΤΟ ΡΕΘΥΜΝΟ», με ΚΑΕ 2014ΣΕ54600012.

Πράξη έγκρισης πίστωσης με αρθ. πρωτ. 10794/29-8-2017 με ΑΔΑ: ΩΖΣΟ469Β7Γ-ΟΗΑ. Εγκεκριμένο αίτημα στο ΚΗΜΔΗΣ με ΑΔΑΜ: 17REQ001898950 2017-09-05.

Η ανάθεση θα γίνει στην εταιρεία με την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά που πληροί τις κάτωθι τεχνικές προδιαγραφές, βάσει της τιμής .

Προσφορές θα γίνονται δεκτές από τους ενδιαφερομένους μέχρι και την **Τετάρτη 13 Σεπτεμβρίου 2017** και ώρα **14:00μμ** στο Τμήμα Προμηθειών της Υποδ/σης Οικονομικής Διαχείρισης του Πανεπιστημίου Κρήτης στις Βούτες Ηρακλείου (κτήριο Διοίκησης). Οι προσφορές πρέπει να είναι σφραγισμένες.

Ο οικονομικός φορέας ο οποίος θα επιλεγεί να του ανατεθεί η σύμβαση είναι υποχρεωμένος μετά από αίτημα της Αναθέτουσας Αρχής, να προσκομίσει προς απόδειξη της μη συνδρομής των λόγων αποκλεισμού από διαδικασίες σύναψης δημοσίων συμβάσεων των παρ.1 και 2 του άρθρου 73 του Ν.4412/2016, τα παρακάτω δικαιολογητικά:

- α. **Απόσπασμα ποινικού μητρώου.** Η υποχρέωση αφορά ιδίως: αα) στις περιπτώσεις εταιρειών περιορισμένης ευθύνης (Ε.Π.Ε.) και προσωπικών εταιρειών (Ο.Ε. και Ε.Ε.), τους διαχειριστές, ββ) στις περιπτώσεις ανωνύμων εταιρειών (Α.Ε.), τον Διευθύνοντα Σύμβουλο, καθώς και όλα τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου.
- β. **Φορολογική ενημερότητα**
- γ. **Ασφαλιστική ενημερότητα**

Γενικές πληροφορίες μπορούν να παίρνουν οι ενδιαφερόμενοι όλες τις εργάσιμες ημέρες και ώρες των Δημοσίων Υπηρεσιών από τα γραφεία του Τμήματος Προμηθειών – Κτήριο Διοίκησης - του Π.Κ στις Βούτες και στο τηλ. 2810393142 (κα. Μαριού). **Τεχνικές Πληροφορίες :** κος Κυριακάκης 2810393127

Τεχνική Περιγραφή

Για την ετήσια συντήρηση των μέσων Πυρόσβεσης
σε κτήρια του Πανεπιστημίου Κρήτης στο Ηράκλειο.

Η παρούσα αφορά:

A) στον έλεγχο, συντήρηση, αναγόμωση και υδραυλική δοκιμή των πυροσβεστήρων, καθώς και στην προμήθεια & εγκατάσταση ανταλλακτικών και νέων πυροσβεστήρων.

B) στον έλεγχο των συστημάτων αυτόματης κατάσβεσης και πυρανίχνευσης.

Ο προϋπολογισμός συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ για κάθε ενότητα είναι:

Για την A ενότητα 5.700,00 €

Για την B ενότητα 2.300,00 €

Ο συνολικός προϋπολογισμός είναι **8.000,00 €** συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ 24%.

Περιγραφή

- Οι προσφορές να κατατεθούν ανά ενότητα (A,B) και σύμφωνα με το επισυναπτόμενο υπόδειγμα Νο 1.
- Στην ενότητα B συμπεριλαμβάνεται και το κόστος αντικατάστασης των μπαταριών στον κάθε πίνακα πυρανίχνευσης.
- Ο προσφέρων μπορεί να καταθέσει προσφορά για την μια ή και τις δυο ενότητες. Οποσδήποτε όμως για ολόκληρη την ενότητα και εντός του προϋπολογισμού της.
- Ο ανάδοχος υποχρεούται με δική του ευθύνη και έξοδα να προβαίνει σταδιακά (μετά από συνεννόηση με τους υπευθύνους των κτιρίων) στη συλλογή και επανατοποθέτηση των πυροσβεστήρων στη θέση τους, χωρίς να παρενοχλεί τις πανεπιστημιακές δραστηριότητες ή να θέτει σε κίνδυνο τις κτιριακές εγκαταστάσεις και το προσωπικό. Σε καμία περίπτωση να μη μείνουν ακάλυπτα τα κτίρια ή τμήματα αυτών. Η επανατοποθέτηση να γίνεται στις προκαθορισμένες θέσεις των πυροσβεστήρων σε κάθε κτίριο ανάλογα με το Νο (κωδικό) της κάθε φιάλης. Όπου δεν υπάρχει σήμανση των θέσεων ή των φιαλών, να γίνει ευκρινώς από τον ανάδοχο (σύμφωνα με σχετική σημείωση του υποδείγματος Νο 2)
- Ο ανάδοχος υποχρεούται με δική του ευθύνη να εφαρμόζει την εκάστοτε ισχύουσα νομοθεσία και να ενημερώνει εγγράφως την Τεχνική Υπηρεσία για οποιαδήποτε τροποποίησή της.
- Οι πυροσβεστήρες σκόνης των 6 kgf για τους οποίους απαιτείται υδραυλική δοκιμή και αναγόμωση ή έχει παρέλθει ο χρόνος ζωής τους, δεν θα συντηρηθούν αλλά θα αντικατασταθούν με νέους (η αντικατάσταση έχει συνυπολογιστεί στους πίνακες του υποδείγματος Νο 1).
- Κατά την παραλαβή των δοχείων, η Τεχνική Υπηρεσία, έχει το δικαίωμα να λειτουργήσει δειγματοληπτικά μέρος των πυροσβεστήρων για να εξακριβώσει την καλή λειτουργία τους. Το δείγμα αυτό μπορεί να φτάσει μέχρι το 5% του αριθμού των πυροσβεστήρων σκόνης που επανελέγχθηκαν – αναγομώθηκαν και 2% από τους πυροσβεστήρες CO₂. Η αναγόμωση των πυροσβεστήρων που θα δοκιμαστούν, θα επιβαρύνει τον ανάδοχο.
- Η Τεχνική Υπηρεσία διατηρεί το δικαίωμα χημικής ανάλυσης (σύμφωνα με τις ισχύουσες προδιαγραφές) της νέας σκόνης που θα τοποθετηθεί καθώς και του CO₂.
- Η Τεχνική Υπηρεσία διατηρεί το δικαίωμα επίσκεψης στο χώρο όπου πραγματοποιείται ο επανέλεγχος – αναγόμωσης.
- Στο τέλος του εξαμήνου από την υπογραφή της σύμβασης και μετά από τον σχετικό έλεγχο και αναγόμωση σε όλα τα κτίρια, να παραδοθεί στην Τεχνική Υπηρεσία πίνακας καταγραφής ανά κτίριο, σε έντυπη και ηλεκτρονική μορφή (excel), όλων των πυροσβεστήρων όπως το επισυναπτόμενο υπόδειγμα Νο 2.

- Εργασίες που δεν θα πραγματοποιηθούν ή υλικά και ανταλλακτικά που δεν θα απαιτηθούν τελικά, δεν θα τιμολογηθούν. Αρμόδιος να αποφασίσει γι' αυτά, είναι η Τεχνική Υπηρεσία ή ο Φορέας ελέγχου, που εποπτεύει το Κέντρο Επανελέγχου. Αν για παράδειγμα κριθεί ακατάλληλη μια φιάλη έπειτα από τον μακροσκοπικό έλεγχο, αυτή δεν θα υποστεί την υδραυλική δοκιμή ούτε φυσικά θα αναγομωθεί αφού πρέπει να καταστραφεί.
- Όλες οι εργασίες θα εκτελούνται σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς ηλεκτρικών εγκαταστάσεων, κατόπιν συνεννόησης με τον υπεύθυνο τεχνικό των κτιρίων και με την ελάχιστη δυνατή όχληση του διδακτικού και ερευνητικού έργου.
- Ο ανάδοχος υποχρεούται να τηρεί όλους τους κανόνες ασφαλείας και να χρησιμοποιεί το κατά νόμο κατάλληλο προσωπικό.
- Όλα τα υλικά που θα χρησιμοποιηθούν να είναι ομοιογενή με τα ήδη υπάρχοντα στις εγκαταστάσεις, αξιόπιστα και καινούργια. Θα είναι πιστοποιημένα σύμφωνα με τις διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας για την ασφάλεια. Να περιγραφούν αναλυτικά και να δηλωθεί ο οίκος κατασκευής.
- Ο ανάδοχος είναι υπεύθυνος και υπόλογος για κάθε ζημία που θα προκαλέσει σε πρόσωπα ή πράγματα κατά τη διάρκεια των εργασιών ή εξαιτίας αυτών (π.χ. μη τήρηση των κανόνων ασφαλείας ή κακοτεχνίας).
- Ο ανάδοχος θα παραδώσει εγγύηση καλής λειτουργίας τουλάχιστον ένα έτος από την ημερομηνία παράδοσης και παραλαβής
- Για την αντικειμενική αξιολόγηση των προσφορών απαιτείται η επίσκεψη στους χώρους του Π.Κ. στο Ηράκλειο για την γνώση των τοπικών συνθηκών, μετά από συνεννόηση με τους υπευθύνους των κτιρίων και στα τηλέφωνα 2810.39.3101 κος Κρασσάς (για τις εγκαταστάσεις του Π.Κ. της Λ. Κνωσού), 2810.39.4006 ή 7 ή 8 κος Καρκαβάτσος (για τις εγκαταστάσεις του Π.Κ. στην περιοχή Βουτών) και κα 2810.39.3632 κα Μπορμπουδάκη (για τις εγκαταστάσεις του Μουσείου Φυσικής Ιστορίας επί της Σοφοκλή Βενιζέλου) όλες τις εργάσιμες ημέρες των Δημοσίων Υπηρεσιών, από 08.00 πμ έως 15.00 μμ.
- Κάθε επίσκεψη τεχνικών του αναδόχου, θα γίνεται κυρίως τις εργάσιμες μέρες και ώρες πάντα σε συνεννόηση με τον υπεύθυνο τεχνικό του κτιρίου.

Ο προσφέρων να προσκομίσει υπεύθυνη δήλωση, στην οποία να δηλώνει:

1. Ότι αποδέχεται πλήρως και ανεπιφυλάκτως όλους τους όρους της διακήρυξης.
2. Ότι έχει το νόμιμο δικαίωμα και τα προσόντα να εκτελεί:
 - Τον έλεγχο, συντήρηση, αναγόμωση, υδραυλική δοκιμή και την προμήθεια & εγκατάσταση νέων πυροσβεστήρων ή φθαρμένων εξαρτημάτων, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.(Άδεια λειτουργίας από τη Διεύθυνση Βιομηχανίας και Έγκριση κανονισμού λειτουργίας Κέντρου Επανελέγχου χαλύβδινων φιαλών με ραφή και άνευ ραφής) για την ενότητα Α.
 - Τον έλεγχο και τη συντήρηση συστημάτων αυτόματης κατάσβεσης και ανίχνευσης για την ενότητα Β.
3. Ότι όλα τα υλικά που θα χρησιμοποιήσει, θα είναι πιστοποιημένα και θα έχουν σήμανση CE.
4. Ότι θα παραδώσει στην Υπηρεσία τις τεχνικές εκθέσεις των ελέγχων και τις υπεύθυνες δηλώσεις καλής λειτουργίας, υπογεγραμμένες από διπλωματούχο Μηχανολόγο ή Ηλεκτρολόγο Μηχανικό.
5. Ότι είναι γνώστης των τοπικών συνθηκών.

Η μη συμμόρφωση με τα παραπάνω συνεπάγεται απόρριψη της προσφοράς.

Μετά το πέρας των εργασιών, θα παραδοθούν στην Τεχνική Υπηρεσία από τον ανάδοχο οι αναλυτικές τεχνικές εκθέσεις με τα αποτελέσματα των ελέγχων, οι τυχόν προτάσεις του για περαιτέρω επισκευές ή αναβαθμίσεις συνοδευόμενες από τεχνική και οικονομική προσφορά. Με την έκδοση των σχετικών τιμολογίων, θα παραδοθούν επίσης και οι υπεύθυνες δηλώσεις καλής λειτουργίας υπογεγραμμένες από διπλωματούχο Μηχανολόγο ή Ηλεκτρολόγο Μηχανικό.

Για περισσότερες τεχνικές πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται όλες τις εργάσιμες ημέρες των Δημοσίων Υπηρεσιών, από 08.00 πμ έως 15.00 μμ, στα γραφεία της Υποδιεύθυνσης Τεχνικών Έργων του Πανεπιστημίου Κρήτης στο Ηράκλειο και στο τηλέφωνο 2810.39.3127 κος Κυριακάκης

**Ο Αναπληρωτής Πρύτανη
του Πανεπιστημίου Κρήτης**

Παναγιώτης Τσακαλίδης

Υπόδειγμα Νο 1.

Πίνακας προσφοράς για την ετήσια συντήρηση των μέσων πυρόσβεσης σε κτίρια του Πανεπιστημίου Κρήτης στο Ηράκλειο

A. ΕΤΗΣΙΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΩΝ**A1. ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΩΝ**

α/α	Περιγραφή είδους	Τεμάχια ανά κτίριο											Σύνολο (Τεμ.)	Τιμή / Τεμ. €	Σύνολο €
		Α. ΚΝΩΣΟΥ	ΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΑΘΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ	ΦΟΙΤ. ΚΕΝΤΡΟΥ	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ	ΦΥΣΙΚΟΥ	ΧΗΜΕΙΑΣ	ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗΣ	ΜΟΥΣΕΙΟΥ	ΔΙΟΙΚΗΤΗΡΙΑ	ΜΑΘΗΜ. & Τ.Ε.Υ.			
1	Ετήσια συντήρηση πυροσβεστήρα σκόνης ή CO2 φορητός ή σταθερός έως 6 Kgr	98	107	36	22	21	26	76	18	60	19	162	645		
2	Ετήσια συντήρηση πυροσβεστήρα σκόνης φορητός ή σταθερός 12 Kgr		8	3				2				11	24		
3	Ετήσια συντήρηση πυροσβεστήρα σκόνης ή CO2 φορητός ή σταθερός από 20 έως 50 Kgr	10	4	5			3	12		11	5	34	84		
4	Υδραυλική δοκιμή πυροσβεστήρα σκόνης η CO2 φορητός ή σταθερός έως 50 Kgr	3	3		4	1	8						19		

ΣΥΝΟΛΟ Α1

A2. ΥΛΙΚΑ ΑΝΑΓΟΜΩΣΗΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΩΝ

α/α	Περιγραφή είδους	Κιλά (Kgr) ανά κτίριο											Σύνολο (Kgr)	Τιμή /Kgr €	Σύνολο €
		Α. ΚΝΩΣΟΥ	ΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΑΘΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ	ΦΟΙΤ. ΚΕΝΤΡΟΥ	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ	ΦΥΣΙΚΟΥ	ΧΗΜΕΙΑΣ	ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗΣ	ΜΟΥΣΕΙΟΥ	ΔΙΟΙΚΗΤΗΡΙΑ	ΜΑΘΗΜ. & Τ.Ε.Υ.			

1	Σκόνη ABCE 40%, CRODA KERR Αγγλίας					30							30		
2	Διοξείδιο του άνθρακα (CO2 αέριο)	15	15		20		83						133		

ΣΥΝΟΛΟ Α2

Α3. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΩΝ & ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ (ανταλλακτικά που μπορεί να προκύψουν κατά τον εργαστηριακό έλεγχο)

α/α	Περιγραφή είδους	Τεμάχια ανά κτίριο										Σύνολο (Τεμ.)	Τιμή /Τεμ. €	Σύνολο €	
		Α. ΚΝΩΣΟΥ	ΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΑΘΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ	ΦΟΙΤ. ΚΕΝΤΡΟΥ	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ	ΦΥΣΙΚΟΥ	ΧΗΜΕΙΑΣ	ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗΣ	ΜΟΥΣΕΙΟΥ	ΔΙΟΙΚΗΤΗΡΙΑ				ΜΑΘΗΜ. & Τ.Ε.Υ.
1	Πυροσβεστήρας ξηράς κόνεως ABCE 40%, 6 Kgr , κατά EN3 σύμφωνα με την ΚΥΑ 618 & 17230 , με μανόμετρο, λάστιχο εκτόξευσης και βάση στήριξης	4	25	2		2	2		6			1	42		
2	Πυροσβεστήρας CO2 5kgr κατά EN3 με μανόμετρο, χοάνη εκτόξευσης και βάση στήριξης	4											4		
3	Μανόμετρο μικρό φορητού πυροσβεστήρα σκόνης 6Kgr												10		
4	Μανόμετρο μεγάλο τροχήλατου πυροσβεστήρα σκόνης												5		
5	Λάστιχο πυροσβεστήρα σκόνης 6 Kgr												50		
6	Λάστιχο πυροσβεστήρα σκόνης 12 Kgr												10		
7	Ιμάντας συγκράτησης λάστιχου εκτόξευσης 6/12 Kgr												20		
8	Λάστιχο πυροσβεστήρα CO2 5/6 Kgr												5		
9	Κλείστρο Φ30 για πυροσβεστήρα σκόνης 6/12 Kgr με ασφαλιστικό												15		

10	Κλείστρο 3/4 " για πυροσβεστήρα CO2 5/6 Kgr με ασφαλιστικό												5		
11	Κλείστρο για φιάλη CO2 30-50 Kgr με ασφαλιστικό												1		

ΣΥΝΟΛΟ Α3

ΣΥΝΟΛΟ Α1+Α2+Α3	
ΦΠΑ 24%	
ΓΕΝ. ΣΥΝΟΛΟ Α1+Α2+Α3	

Β. ΕΛΕΓΧΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΚΑΤΑΣΒΕΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ

Β1. ΕΛΕΓΧΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΚΑΤΑΣΒΕΣΗΣ

α/α	Περιγραφή Είδους	Τεμ.	Τιμή /Τεμ.	Σύνολο €
1	Έλεγχος συστημάτων κατάσβεσης CO2 στους χώρους Μ/Σ-UPS- ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ στο κτήριο Χημείας	5		
2	Έλεγχος συστημάτων κατάσβεσης CO2 στο κτήριο Ιατρικής	2		
3	Έλεγχος συστημάτων κατάσβεσης CO2 στο κτήριο της Διοίκησης Α	2		
4	Έλεγχος συστημάτων κατάσβεσης CO2 στα κτήρια των Μαθηματικού & ΤΕΥ	11		
5	Έλεγχος συστημάτων κατάσβεσης CO2 στο κτήριο του Αθλητικού Κέντρου	3		
6	Έλεγχος συστημάτων κατάσβεσης CO2 στο Μουσείο Φυσικής Ιστορίας	5		

ΣΥΝΟΛΟ Β1

Β2. ΕΛΕΓΧΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΥΡΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ

α/α	Περιγραφή Είδους	Τεμ.	Τιμή /Τεμ.	Σύνολο €
1	Έλεγχος συστήματος διευθυνσιοδοτούμενης πυρανίχνευσης στο κτήριο του Φοιτητικού Κέντρου	1		
2	Έλεγχος συστήματος διευθυνσιοδοτούμενης πυρανίχνευσης στο κτήριο της Ιατρικής	1		
3	Έλεγχος συστήματος διευθυνσιοδοτούμενης πυρανίχνευσης στο κτήριο της Χημείας	1		

4	Έλεγχος συστήματος διευθυνσιοδοτούμενης πυρανίχνευσης στο κτήριο των Μαθηματικών	1		
5	Έλεγχος συστήματος διευθυνσιοδοτούμενης πυρανίχνευσης στο κτήριο Επιστήμης Υπολογιστών	1		
6	Έλεγχος συστήματος πυρανίχνευσης στο κτήριο της Βιολογίας	1		
7	Έλεγχος συστήματος πυρανίχνευσης στο κτήριο του Φυσικού	1		

ΣΥΝΟΛΟ Β2

ΣΥΝΟΛΟ Β1+Β2

ΦΠΑ 24%

ΓΕΝ. ΣΥΝΟΛΟ

Β1+Β2

ΓΕΝ. ΣΥΝΟΛΟ Α1+Α2+Α3	
ΓΕΝ. ΣΥΝΟΛΟ Β1+Β2	
ΓΕΝ. ΣΥΝΟΛΟ Α+Β	

Υπόδειγμα Νο 2.

Πίνακας καταγραφής πυροσβεστήρων Πανεπιστημίου Κρήτης στο Ηράκλειο

A/A	Κτίριο	Χώρος	Νο (κωδικός)	Είδος πυρ/ρα	Κιλά (Kg)	Ελέγχθηκε & συντηρήθηκε	Επόμενος έλεγχος	Αναγο-μώθηκε	Επόμενη αναγό- μωση	Υδραυλική δοκιμή	Επόμενη υδραυλική δοκιμή	Έτος κατα- σκευής	Έτος κατα- στροφής
1	(πχ Ιατρικής)	(πχ Κόμβος 8B)	(πχ I-46)	(πχ PA)	(πχ 6)	(πχ 5ος 2015)	(πχ 2016)	(πχ 10ος 2015)	(πχ 2020)	(πχ 2015)	(πχ)	(πχ 2005)	(πχ)
2	(πχ Ιατρικής)	(πχ 10B Βιβλιοθήκη)	(πχ I-9)	(πχ CO2)	(πχ 5)	(πχ 5ος 2015)	(πχ 2016)	(πχ 10ος 2011)	(πχ 2021)	(πχ 2011)	(πχ)	(πχ 2000)	(πχ)
3
...	(πχ Λ-5)
...	(πχ Γ-5)

...
-----	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Σημείωση: Στον παραπάνω πίνακα στη θέση Νο (κωδικός), το γράμμα καθορίζει το κτίριο και ο αριθμός τον αύξοντα αριθμό της θέσης του πυρ/ρα στο κτίριο. πχ (I-9) , το γράμμα "I" καθορίζει το κτίριο της Ιατρικής και ο αριθμός "9" καθορίζει ότι πρέπει να είναι τοποθετημένος στην 9η θέση.

Αντιστοιχίες γραμμάτων με κτίρια:

Γράμμα	Λ	Κ	Γ	Ι	Φ	Β	Χ	Θ	Μ	Δ1	Δ2	ΜΑΘ	ΤΕΥ
Κτίριο	Λ. Κνωσού	Φοιτ. Κέντρου	Αθλ. Κέντρου	Ιατρικής	Φυσικού	Βιολογικού	Χημείας	Βιβλιοθήκης	Μουσείου	Διοικητηρίου 1	Διοικητηρίου 2	Μαθηματικού	Υπολογιστών

**Ο Αναπληρωτής Πρύτανη
του Πανεπιστημίου Κρήτης**

Παναγιώτης Τσακαλίδης