



ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΥΠΡΟΥ  
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΥΠΡΟΥ  
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ  
ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΩΝ

ΑΙΦΘΗΚΕ 05/10/2016

ΜΟΝΟΓΡΑΦΗ

## ΣΗΜΕΙΩΜΑ

Προς : Πρόεδρο και Μέλη Επιτροπής Προσφορών

Από : Επιτροπή Αξιολόγησης

Κερίμης Μάριος Μηχανολόγος Μηχανικός, ΥΔΠ (Συντονιστής)

Σταύρος Χαραλάμπους Ηλεκτρολόγος Μηχανικός, ΥΔΠ (Μέλος)

Κωνσταντίνος Ναδιώτης Τεχνικός Μηχανολογίας, ΥΔΠ (Μέλος)

Μέσω : Γιάννη Οικονομίδη  
ε.κ Προϊστάμενος Υπηρεσίας Διαχείρισης Περιουσίας

ΗΜΕΡΑ : 03 Οκτωβρίου 2016

ΘΕΜΑ : Έκθεση Αξιολόγησης Προσφοράς αρ. ΥΔΠ(3)/009/2016 για τη Προληπτική Συντήρηση / Επιδιόρθωση / Αντικατάσταση των Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων και Εξοπλισμού σε Κτηριακές Εγκαταστάσεις του Τεχνολογικού Πανεπιστημίου Κύπρου για δύο χρόνια

### 1. ΕΙΣΑΓΩΓΗ

1.1. Συστάθηκε Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελούμενη από τους:

Κερίμης Μάριος Μηχανολόγος Μηχανικός, ΥΔΠ

Σταύρος Χαραλάμπους Ηλεκτρολόγος Μηχανικός, ΥΔΠ

Κωνσταντίνο Ναδιώτη Τεχνικός Μηχανολογίας, ΥΔΠ

για να αξιολογήσει τις υποβληθείσες προσφορές και να ετοιμάσει έκθεση αξιολόγησης.

### 1.2. Αντικείμενο Σύμβασης

Ως αναφέρεται στο θέμα πιο πάνω.



**ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΥΠΡΟΥ**  
**ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ**

**1.3. Διαδικασία Σύμβασης**

Ζητήθηκαν προσφορές με ανοικτό διαγωνισμό μέσω του Ηλεκτρονικού Συστήματος Σύναψης Συμβάσεων (eProcurement) στο χώρο του διαγωνισμού, στην ιστοσελίδα [www.eprocurement.gov.cy](http://www.eprocurement.gov.cy) για τη σύναψη σύμβασης για τη Προληπτική Συντήρηση / Επιδιόρθωση / Αντικατάσταση των Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων και Εξοπλισμού σε Κτηριακές Εγκαταστάσεις του Τεχνολογικού Πανεπιστημίου Κύπρου για δύο χρόνια με βάση τον Νόμο περί της Ρύθμισης των Διαδικασιών Σύναψης Δημοσίων Συμβάσεων και για Συναφή Θέματα Νόμος του 2016 (Ν. 73(I)/2016), όπως τυχόν έχει κατά περίπτωση τροποποιηθεί.

Εγγραφα έλαβαν εννιά (9) προσφοροδότες και υπέβαλαν προσφορά τέσσερις (4).

**1.4. Προϋπολογιζόμενη Αξία Σύμβασης**

Ως προϋπολογιζόμενη αξία σύμβασης έχει καθορισθεί το ποσό των €222.000,00 μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ. Διάρκεια σύμβασης δύο (2) χρόνια.

**2. ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ**

Υποβλήθηκαν τέσσερις (4) προσφορές εντός της προκαθορισμένης προθεσμίας (τελευταία ημερ. υποβολής η 21-09-2016) μέσω του Ηλεκτρονικού Συστήματος Σύναψης Συμβάσεων (eProcurement)

Έγινε έλεγχος του περιεχομένου των φακέλων προσφοράς ως προς τις απαιτήσεις της παραγράφου 8.2. και παράγραφο 8.3 του Μέρους Α (Οδηγίες προς οικονομικούς φορείς) για κάθε προσφοροδότη για υποβολή των απαραίτητων εγγράφων, ελέγχθηκαν οι προσφορές για αριθμητικά λάθη και συνοπτικά οι τιμές φαίνονται στον Πίνακα 1.



**ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΥΠΡΟΥ**  
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ

**Πίνακας 1: Τελικά ποσά προσφοράς των τεσσάρων (4) προσφοροδοτών μετά από τον αριθμητικό έλεγχο.**


ΠΡΟΣΦΟΡΟΔΟΤΕΣ	ΠΟΣΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΟΠΩΣ ΥΠΟΒΛΗΘΗΚΕ (€)	ΔΙΟΡΘΩΜΕΝΟ ΠΟΣΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ (€)
Airmec Engineering Ltd	€126.702,00	€126.702,00
Air control ltd	€133.000,00	<u>€137.000,00</u>
SMC JOINT VENTURE	€154.000,00	<u>€151.893,6</u>
CARAMONDANI BROS PUBLIC CO LIMITED	€162.790,00	€162.790,00

Στο Παράρτημα Α που επισυνάπτεται, παρουσιάζονται συνολικά οι τιμές των προσφορών των υποψηφίων ανάδοχων για τις εργασίες Συντήρησης και Επιδιόρθωσης, οι τιμές Εκτίμησης καθώς και οι Αποκλίσεις των τιμών των προσφοροδοτών από τις τιμές της Εκτίμησης (Ε).

Συγκεκριμένα έχουμε πολύ μεγάλες αποκλίσεις μεταξύ Εκτίμησης και Μέσου όρου προσφορών τόσο στις εργασίες προληπτικής συντήρησης όσο και στις επιδιορθωτικές εργασίες, όπως φαίνεται και στους πιο κάτω Πίνακες 2 και 3.

**Πίνακας 2: Κόστος Προληπτικής Συντήρησης– Συγκριτικός πίνακας**

ΓΕΩΓΡΑΦΗ	ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΚΟΣΤΟΣ (€)	ΑΙΡΜΕΚ ΕΥΡΩΠΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣ (€)	ΑΠΟΚΛΙΣΗ ΑΠΟ Ε. (%)	ΑΙΡ ΚΟΝΤΡΟΛ ΙΤΔ (€)	ΑΠΟΚΛΙΣΗ ΑΠΟ Ε. (%)	SMC JOINT VENTURE (€)	ΑΠΟΚΛΙΣΗ ΑΠΟ Ε. (%)	ΕΥΡΑΜΟΝΔΑΝΙ ΒΡΟΣ Π.Κ (€)	ΑΠΟΚΛΙΣΗ ΑΠΟ Ε. (%)	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ (€)	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΠΟΚΛΙΣΗ
ΚΟΣΤΟΣ ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΔΥΟ ΕΤΗ (Α ΕΣΑΜΗΝΑ)	122000,00	60972,00	-34	79600,00	-35	69293,68	-27	129352,00	3	91806,30	-23

   
Σελ. 3/8



**ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΥΠΡΟΥ**  
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ

**Πίνακας 3: Κόστος Επιδιόρθωσης βλαβών – Συγκριτικός πίνακας**

ΠΡΟΓΡΑΦΗ	ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΚΟΣΤΟΥΣ (€)	AIRMEC ENGINEERING	ΑΕΘΙΑΚΑΡ ΑΕΚΕ.Π.Α	ΑΡΧΟΝΤΙΔΟΥ ΕΠΣ	ΑΕΘΙΑΚΑΡ ΑΕΚΕ.Π.Α	STIKI DIMITRI VENTOURI	ΑΕΘΙΑΚΑΡ ΑΕΚΕ.Π.Α	CAZALANONIDAKI ΕΡΟΣ.ΕΠ.Κ	ΑΕΘΙΑΚΑΡ ΑΕΚΕ.Π.Α	ΜΕΙΟΣ ΟΥΟΣ	ΕΥΡΩΚΑΡ ΑΕΚΕ.Π.Α
		(€)	(%)	(€)	(%)	(€)	(%)	(€)	(%)	(€)	
ΚΟΣΤΟΣ ΕΠΙΘΡΟΩΣΗΣ ΒΛΑΒΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΣΙΣΤΗΜΑΤΟΣ ΓΙΑ 2 ΕΤΗ <sup>2</sup>	55000,00	32385,00	-62	45000,00	-46	47950,00	-44	22935,00	-73	37325,75	-56

Από τον Πίνακα 4 που ακολουθεί, φαίνεται το συνολικό ποσό προσφοράς του φθηνότερου προσφοροδότη να είναι κατά 43% χαμηλότερο από την Εκτίμηση (η οποία είναι €222.000,00), ενώ ο μέσος όρος του ποσού των προσφορών (€144.596,00) είναι περίπου 35% χαμηλότερο από το ποσό της Εκτίμησης (Ε).

**Πίνακας 4: Συγκριτικός πίνακας εταιρείας με τη χαμηλότερη τιμή**

Αρχική εκτίμηση (Ε)	Μέσος Όρος Προσφορών (Μ.Ο.Π.)	Ποσό Προσφοράς Airmec Engineering Ltd	Απόκλιση της εταιρείας Airmec Engineering Ltd από (Ε).	Απόκλιση (Ε) από Μ.Ο.Π.	Απόκλιση της εταιρείας Airmec Engineering Ltd από Μ.Ο.Π.
(€)	(€)	(€)	%	%	%
222.000,00	144.596,00	126.702,00	- 43	- 35	-12,3



**ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΥΠΡΟΥ**  
**ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ**

Ενημερωτικά αναφέρουμε ότι οι τιμές Εκτίμησης υπολογίστηκαν λαμβάνοντας υπόψη τον μέσο όρο των τιμών προσφοράς των εταιρειών που προσφοροδότησαν στον προηγούμενο διαγωνισμό για τη συντήρηση του μηχανολογικού εξοπλισμού του Πανεπιστημίου με αρ. ΥΔΠ(7)/031/2013 αποκλείοντας τις πολύ ψηλές και πολύ χαμηλές τιμές, από τιμές των διαφόρων εργασιών επιδιόρθωσης που εκτελεστήκαν τα τελευταία χρόνια στο Πανεπιστήμιο καθώς επίσης και τιμών που ζητήθηκαν από εταιρείες που προμηθεύουν μηχανολογικό εξοπλισμό και υλικά.

Αυτή η διαφορά της εκτίμησης με τις νέες τιμές προσφορών δεν ήταν αναμενόμενη σε τέτοιο βαθμό, εντοπίστηκαν τιμές εργασιών ειδικά στις επιδιορθώσεις βλαβών του μηχανολογικού εξοπλισμού που αναπόφευκτα έφεραν την μεγάλη απόκλιση. Τιμές τις οποίες δεν θα μπορούσαμε λογικά να χρησιμοποιήσουμε σαν τιμές Εκτίμησης.

Ίσως λόγω του ότι οι εργασίες του κατασκευαστικού τομέα, των συντηρήσεων και ότι σχετίζεται και συνδέεται με αυτόν έχουν μειωθεί σε μεγαλύτερο βαθμό σε σύγκριση με άλλες χρονιές, έχει σαν αποτέλεσμα όλες οι εταιρείες να γίνονται πιο ανταγωνιστικές, προσφέροντας χαμηλότερες τιμές.



Στο Παράρτημα Β παρουσιάζεται Πίνακας με τα κριτήρια / όρους συμμετοχής για κάθε έναν από τους προσφοροδότες για σκοπούς αξιολόγησης

### 3. ΥΠΟΒΛΗΘΕΙΣΕΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Από τα στοιχεία που καταγράφονται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β προκύπτουν τα πιο κάτω.

1. Ο προσφοροδοτής με την χαμηλότερη τιμή **Airmec Engineering Ltd** δεν έχει υποβάλει στην προσφορά του την εξουσιοδότηση υπογράφοντος σύμφωνα με το εδάφιο (Γ.3) της παραγράφου 8.2 του Μέρους Α και τα βιογραφικά των τεσσάρων τεχνικών μηχανολογίας (Έντυπο 5) σύμφωνα με το εδάφιο (5.ε) της παραγράφου 8.3.1.1 του Μέρους Α τους οποίους όμως συμπερίλαβε στον πίνακα του έργου (Έντυπο 8).
2. Ο προσφοροδοτής με την δεύτερη χαμηλότερη τιμή **Air control ltd** υπόβαλε το πιστοποιητικό σύστασης εταιρείας αλλά με ημερομηνία 23/12/2002 και όχι εντός των 12 μηνών πριν την τελευταία ημερομηνία υποβολής της προσφοράς σύμφωνα με το εδάφιο (2.α) της παραγράφου 8.3.1.1 του Μέρους Α καθώς επίσης δεν υπόβαλε το Έντυπο 15 (Δήλωση Άλλων Φορέων).
3. Ο προσφοροδοτής με την τρίτη χαμηλότερη τιμή **SMC JOINT VENTURE** υπόβαλε όλα τα σχετικά Έντυπα / Δηλώσεις.
4. Ο προσφοροδοτής με την ψηλότερη τιμή **CARAMONDANI BROS PUBLIC CO LIMITED** υπόβαλε το πιστοποιητικό σύστασης εταιρείας αλλά με ημερομηνία 20/1/2000 και όχι εντός 12 μηνών πριν την τελευταία ημερομηνία υποβολής της προσφοράς σύμφωνα με το εδάφιο (2.α) της παραγράφου 8.3.1.1 του Μέρους Α.



#### 4. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ

Η Εκτίμηση έχει υπολογιστεί με βάση τον μέσο όρο των τιμών προσφοράς των εταιρειών που προσφοροδότησαν στον τελευταίο διαγωνισμό για τη συντήρηση του μηχανολογικού εξοπλισμού του Πανεπιστημίου με αρ. ΥΔΠ(7)/031/2013, των τιμών των διαφόρων εργασιών επιδιόρθωσης που εκτελεστήκαν τα τελευταία χρόνια και τιμών που ζητήθηκαν από εταιρείες προμήθειας εξοπλισμού.

Η κατακόρυφη μείωση των προσφορών που έχουν υποβληθεί κατά την άποψη μας οφείλεται στη μείωση των έργων αλλά και στον μεγάλο ανταγωνισμό που υπάρχει. Φαίνεται ότι τέτοιου είδους συμβάσεις προσφέρουν στις διάφορες εταιρείες επιπρόσθετο εισόδημα, το οποίο έστω και αν είναι κάτω του κόστους των εργασιών το επιδιώκουν για την διατήρηση του εργατικού δυναμικού τους και τις δραστηριότητες τους στη Κυπριακή αγορά.

Οι τέσσερις εταιρείες που υπόβαλαν προσφορά, έχουν εκτελέσει στο παρελθόν παρόμοιου τύπου εργασιών.

Συγκεκριμένα ο πιο φθηνός και έγκυρος προσφοροδότης **Airmec Engineering Ltd** έχει εκτελέσει τα τελευταία χρόνια τα εξής έργα όπως:

1. Προληπτική και επιδιορθωτική Συντήρηση Μηχανολογικού Εξοπλισμού των Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων της REMEDICA TO 2014 και 2015 αξίας €122.000,00 και €135.000,00 αντίστοιχα.
2. Προληπτική και επιδιορθωτική Συντήρηση Μηχανολογικού Εξοπλισμού σε όλα τα καταστήματα Jumbo Trading Ltd αξίας €145.000,00 μεταξύ 2013-2015

Σύμφωνα με το εδάφιο 3 της παραγράφου 9.5 του Μέρους Α που αναφέρεται στον νέο Νόμο (N73(I)/2016 / ΚΕΦΑΛΑΙΟ 5- ΕΠΙΛΟΓΗ ΤΩΝ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΑΝΑΘΕΣΗ ΤΩΝ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ / Παρ.3) η επιτροπή αξιολόγησης αποφάσισε όπως ζητήσει από την εταιρεία **Airmec Engineering Ltd** που είναι και ο προσφοροδότης με την χαμηλότερη τιμή να υποβάλει την εξουσιοδότηση υπογράφοντος και τα βιογραφικά των τεχνικών που απαιτούνται.

Επίσης λόγω της χαμηλής τιμής της προσφοράς, ζητήθηκε από την εταιρεία όπως επιβεβαιώσει γραπτός ότι όλες οι τιμές που παρουσιάζονται στην Γενική Περίληψη Προσφοράς της (Έντυπο 9) και αφορούν τις εργασίες Συντήρησης / Επιδιόρθωσης /



**ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΥΠΡΟΥ**  
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ

Αντικατάστασης των Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων και Εξοπλισμού σε Κτηριακές Εγκαταστάσεις του Τεχνολογικού Πανεπιστημίου Κύπρου για δύο χρόνια, έχουν υπολογιστεί λαμβάνοντας υπόψη όλες οι τεχνικές προδιαγραφές και απαιτήσεις όπως αυτές παρουσιάζονται στο Παράρτημα II :Οροί Εντολής- Τεχνικές Προδιαγραφές , καθώς επίσης και τις απαιτήσεις Επιδιόρθωσης Βλαβών που αναφέρονται στο Έντυπο 9.3. και μπορεί να ανταπεξέλθει στις απαιτήσεις της σύμβασης.

(Επισυνάπτεται η επιστολή και τα έντυπα που υπέβαλε η εταιρεία).

#### 4. Εισηγήση Επιτροπής

Η Επιτροπή εισηγείται την κατακύρωση της προσφοράς στη εταιρεία **Airmec Engineering Ltd** για το ποσό €126.702,00 + Φ.Π.Α.

#### Επιτροπή Αξιολόγησης:


Όνομα


Κερίμης Μάριος  
Μηχανολόγος Μηχανικός, ΥΔΠ

Σταύρος Χαραλάμπους  
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός

Κωνσταντίνος Ναδιώτης  
Τεχνικός Μηχανολογίας, ΥΔΠ

Υπογραφή

  
.....  
(Συντονιστής)

  
.....  
(Μέλος)

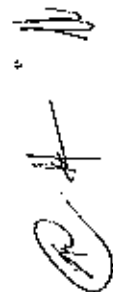
  
.....  
(Μέλος)



## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΚΟΣΤΟΥΣ (€)	AIRMES ENGINEERING LTD	ΑΠΟΚΛΙΣΗ ΑΠΟ Ε. (%)	AIRCONTROL LTD	ΑΠΟΚΛΙΣΗ ΑΠΟ Ε. (%)	SMC JOINT VENTURE	ΑΠΟΚΛΙΣΗ ΑΠΟ Ε. (%)	SARAKONIANI BROS PLC	ΑΠΟΚΛΙΣΗ ΑΠΟ Ε. (%)	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΠΟΚΛΙΣΗ ΑΠΟ Ε. (%)
			(€)		(€)		(€)		(€)		(€)	
1	ΚΟΣΤΟΣ ΠΡΟΚΑΤΑΡΤΙΚΩΝ ΓΙΑ ΔΥΟ ΕΤΗ	2000,00	720,00	-64	0,00	-100	570,00	-72	2000,00	0	1096,67	-45
2	ΚΟΣΤΟΣ ΠΡΟΝΗΠΤΙΚΗΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΔΥΟ ΕΤΗ (4 ΕΞΑΜΗΝΑ)	122000,00	80972,00	-34	79600,00	-35	89293,60	-27	125562,00	3	93806,90	-23
3	ΚΟΣΤΟΣ ΕΠΙΔΡΟΦΗΣ ΒΛΑΒΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΓΙΑ 2 ΕΤΗ *	85000,00	32385,00	-62	46000,00	-46	47560,00	-44	22968,00	-73	37325,75	-56
4	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΜΕ ΑΠΟΛΟΠΙΣΜΟ ΓΙΑ ΔΥΟ ΕΤΗ	9000,00	8625,00	-4	7400,00	-18	10070,00	12	8470,00	-6	8641,25	-4
5	ΠΟΣΟ ΠΡΟΝΟΙΑΣ	4000,00	4000,00	0	4000,00	0	4000,00	0	4000,00	0	4000,00	0
	ΠΟΣΟ ΑΡΧΙΚΗΣ ΕΚΤΙΜΗΣΗΣ	222000,00	126702,00	-57	137000,00	-62	151893,60	-33	162790,00	-27	144596,40	-35

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β	Μέρους Α & σύντομη περιγραφή Απαιτούμενες Υποβολές	 AIKMEC ENGINEERING LTD € 126.702	 AIR CONTROL LTD € 137.000 (10000)	 S.M.C. JOINT VENTURE € 151.993,6 (24000)	 CARAMONDANI BROS PLC € 162.790
1	Έντυπο 1: Δέσμευση μη απόσυρσης της προσφοράς, σύμφωνα με το εδάφιο (1) της παραγράφου 8.3.1.1 του Μέρους Α.	✓	✓	✓	✓
2	Στοιχεία σύνταξης εταιρείας, Το δικαιολογητικό αυτό θα πρέπει να έχει εκδοθεί το πολύ 12 μήνες πριν την τελευταία ημερομηνία υποβολής της προσφοράς σύμφωνα με το εδάφιο (2.α) της παραγράφου 8.3.1.1 του Μέρους Α.	✓	23.12.2002	✓	20/1/2000
3	Έντυπο 2: Δήλωση πιστοποίησης Προσωπικής Κατάστασης, σύμφωνα με το εδάφιο (2) της παραγράφου 8.3.1.1 του Μέρους Α.	✓	✓	✓	✓
4	Έντυπο 4: Τεκμηρίωση Τεχνικών και Επαγγελματικών Ικανοτήτων Προσφέροντος, σύμφωνα με το εδάφιο (5.β), (5.γ) και (5.ε) της παραγράφου 8.3.1.1 του Μέρους Α.	✓	✓	✓	✓
5	Έντυπο 5: Υπόδειγμα Βιογραφικού Σημειώματος, σύμφωνα με το εδάφιο (5.δ) της παραγράφου 8.3.1.1 του Μέρους Α.	X	✓	✓	✓
6	Έντυπο 6: Βεβαίωση σχετικά με την προεξόφληση των εργαζομένων, σύμφωνα με το εδάφιο (9) της παραγράφου 8.3.1.1 του Μέρους Α.	✓	✓	✓	✓
7	Έντυπο 7: Υπόδειγμα Ενόπιου Υποβολής Τεχνικής Προφοράς, σύμφωνα με την παράγραφο 8.3.2 του Μέρους Α.	✓	✓	✓	✓
8	Έντυπο 8: Υπόδειγμα Πίνακα Παρουσίασης Ομάδας Έργου, σύμφωνα με το εδάφιο (β) της παραγράφου 8.3.1.2 του Μέρους Α.	✓	✓	✓	✓
9	Έντυπο 9: Έντυπο Οικονομικής Προφοράς, σύμφωνα με το εδάφιο (1) της παραγράφου 8.3.2 του Μέρους Α.	✓	X	✓	✓
10	Έντυπο 15: Υπόδειγμα Δήλωσης Άλλων Φορέων	✓	✓	✓	✓
11	Ο αριθμός των μονίμων εργαζομένων από τον ενδοεξοφούμενο Οικονομικό Φορέα φυσικών προσώπων, κατά μέσο όρο την τελευταία τριετία, δεν πρέπει να είναι μικρότερος από δεκαπέντε (15) σύμφωνα με το εδάφιο (1) της παραγράφου 6.2.3 του Μέρους Α.	✓	✓	✓	✓
12	Να διαθέτει τεχνολογία και εμπειρία στην υλοποίηση συμβάσεων συνεισών με την προεξοφλούμενη, την οποία να μπορεί να τεκμηριώσει επαρκώς και ειδικότερα να διαθέτει εμπειρία στην παροχή υπηρεσιών σύμφωνα με το εδάφιο (2) της παραγράφου 6.2.3 του Μέρους Α.	✓	✓	✓	✓
13	Να έχει ολοκληρωθεί επένδυση κατά τα τελευταία 3 έτη (2013, 2014, 2015), τουλάχιστο δύο (2) συμβάσεις, προϋπολογισμού διαπάνους που ανέρχεται τουλάχιστο στις €100.000,00 ευρώ (εκτός Φ.Π.Α.) με σκοπό την παροχή υπηρεσιών Συντήρησης Μηχανολογικών εγκαταστάσεων και εξοπλισμού. Η έννοια του όρου "ολοκληρωθεί" σημαίνει κατά ποσοστό υλοποίησης της συμβάσεως τουλάχιστο 80% σύμφωνα με το εδάφιο (2) της παραγράφου 6.2.3 του Μέρους Α.	✓	✓	✓	✓
14	Ένα μηχανολόγο μηχανικό με 5ετή πείρα σε μηχανολογικές εγκαταστάσεις, ο οποίος να είναι εγγεγραμμένος στα μητρώα του ΕΤΕΧ.	✓	✓	✓	✓
15	Ένα επίσημα ειδικότητα Μηχανολογίας με μόνιμη παρουσία στους χώρους του εργοστάσιου για τις ανάγκες του έργου ο οποίος να έχει άδειες (10ετή) τουλάχιστον εμπειρία σε έργα Προληπτικής και Επιδιορθωτικής Συντήρησης Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων και Εξοπλισμού Κλιματισμού και Αντλίες Βερμούττας στην ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 1 (Handling Fluorinated Gases and Ozone Depleting Substances).	✓	✓	✓	✓
16	Τεσσέρες (4) Τεχνικοί ειδίκευσης Μηχανολογίας με εξειδικευτή γνώση, ωδριακή ή άλλη και σύμφωνα με τις ανάγκες του έργου και Αντλίες βερμούττας στην ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 1 (Handling Fluorinated Gases and Ozone Depleting Substances).	✓	✓	✓	✓
17	Λοιποί Εμπειρογόμενοι (εξειδικευμένα ανώτερα)	✓	X	✓	✓
18	Οι προσφέροντες επιβάλλεται να σταχόσουν την ομάδα έργου και με άλλους εμπειρογόμενους (λογοί εμπειρογόμενους) πέραν των ως άνω αναφερόμενων βασικών εμπειρογόμενων στην περιπτώσει που κρίνουν ότι είναι απαραίτητος καθώς και στην περίπτωση των εξειδικευμένων συστημάτων όπως αυτές καθορίζονται κατωτέρω για την επίσημη υλοποίηση του αντικείμενου της Σύμβασης.	✓	✓	✓	✓
18	Όλα τα Έντυπα / Δήλώσεις που απαιτούνται είναι υποβλητέα από εξουσιοδοτημένο πρόσωπο. Να υποβληθεί με την προσφορά σας βεβαίωση σύμφωνα με το εδάφιο (1.3) της παραγράφου 8.2 του Μέρους Α.	✓	✓	✓	✓
18	Τρόπος σύνταξης βάση παραγράφου 8.2 του Μέρους Α.	✓	✓	✓	✓





Αρ. Φαξ.: 10.05.003

30 Σεπτεμβρίου 2016

Airmec Engineering Ltd  
Κον. Βασίλη Ηλιάδη

Τηλ: 25873947

Email: airmeceng@cytanet.com.cy

**Θέμα : Διαγωνισμός για τη Προληπτική Συντήρηση / Επιδιόρθωση / Αντικατάσταση των Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων και Εξοπλισμού σε Κτηριακές Εγκαταστάσεις του Τεχνολογικού Πανεπιστημίου Κύπρου για δύο χρόνια με αρ. ΥΔΠ(3)/009/2016**

Αναφορικά με το πιο πάνω θέμα, για να μπορέσουμε ως Επιτροπή Αξιολόγησης να ολοκληρώσουμε την αξιολόγηση της προσφοράς σας, παρακαλούμε όπως:

α) Μας στείλετε την Βεβαίωση Εξουσιοδότησης Υπογράφοντος σύμφωνα με το εδάφιο Γ.3 της παραγράφου 8.2 του Μέρους Α.

β) Μας στείλετε συμπληρωμένο το Έντυπο 5 για τους Τεχνικούς ειδικότητας Μηχανολογίας που αναφέρατε στον πίνακα Παρουσίασης του έργου (Έντυπο 8)

και

γ) Μας επιβεβαιώσετε γραπτώς ότι για όλες τις τιμές που παρουσιάζονται στην Γενική Περίληψη της Προσφοράς σας (Έντυπο 9) και αφορούν τις εργασίες Συντήρησης / Επιδιόρθωσης / Αντικατάστασης των Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων και Εξοπλισμού σε Κτηριακές Εγκαταστάσεις του Τεχνολογικού Πανεπιστημίου Κύπρου για δύο χρόνια, έχουν ληφθεί υπόψη όλες οι τεχνικές προδιαγραφές και απαιτήσεις όπως αυτές παρουσιάζονται στο Παράρτημα ΙΙ :Όροι Εντολής- Τεχνικές Προδιαγραφές , καθώς επίσης και οι απαιτήσεις Επιδιόρθωσης Βλαβών που αναφέρονται στο Έντυπο 9.3

Σας ευχαριστώ εκ των προτέρων.

Με εκτίμηση

Μάριος Κερίμης  
Μηχανολόγος Μηχανικός-Υπηρεσία Διαχείρισης Περιουσίας  
Τηλ: 25002253 / Φάξ: 25002764 / email: marios.kerimis@cut.ac.cy

INVESTORS  
IN PEOPLE

**Marios Kerimis**

**From:** Airmec Engineering Ltd <airmeceng@cytanet.com.cy>  
**Sent:** Δευτέρα, 3 Οκτωβρίου 2016 5:30 μμ  
**To:** Marios Kerimis  
**Subject:** RE: ΘΕΜΑΤΑ ΠΟΥ ΑΦΟΡΟΥΝ ΤΗΝ ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΥΔΠ(3)/009/2016  
**Attachments:** doc01037220161003171239.pdf

Αγαπητοί κύριοι,  
 Σας αποστέλλουμε όλες τις διευκρινήσεις που μας έχετε ζητήσει για τον διαγωνισμό με αρ **ΥΔΠ(3)/009/2016**

Ευχαριστούμε εκ των πιροτέρων  
**Βασίλης Ηλιάδης**  
**Airmec Engineering Ltd**


**From:** Marios Kerimis [mailto:marios.kerimis@cut.ac.cy]  
**Sent:** 30 September 2016 14:34  
**To:** airmeceng@cytanet.com.cy  
**Cc:** Stavros Charalambous; Constantinos Onisiforou  
**Subject:** ΘΕΜΑΤΑ ΠΟΥ ΑΦΟΡΟΥΝ ΤΗΝ ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΥΔΠ(3)/009/2016

Αγαπητοί κύριοι,

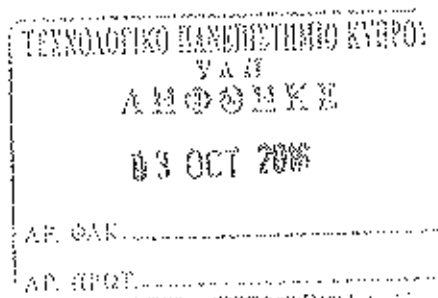
Σας επισυνάπτεται επιστολή που αναφέρετε στον Διαγωνισμό με αρ **ΥΔΠ(3)/009/2016** " Προληπτική Συντήρηση / Επιδιόρθωση / Αντικατάσταση των Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων και Εξοπλισμού σε Κτηριακές Εγκαταστάσεις του Τεχνολογικού Πανεπιστημίου Κύπρου για δύο χρόνια" .

Ευχαριστώ

**Μάριος Κερίμης • Μηχανολόγος Μηχανικός • Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου • Λεμεσός**  
 Τηλ.: +357.2500.2253 • fax +357.2500.2764 • [marios.kerimis@cut.ac.cy](mailto:marios.kerimis@cut.ac.cy)

 Παρακαλώ σκεφτείτε το περιβάλλον προτού τυπώσετε το μήνυμα αυτό





Κυρίου  
Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου  
Λεμεσός

Αρ. Αναφοράς: ΑΕ16/156 VE/PG  
Ημερομηνία: 3 Οκτωβρίου 2016

Αξ. Κύριοι,

**ΘΕΜΑ: Διαγωνισμός για τη προληπτική συντήρηση / επιδιόρθωση / αντικατάσταση των Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων και εξοπλισμού σε κτηριακές εγκαταστάσεις του Τεχνολογικού Πανεπιστημίου Κύπρου για δύο χρόνια με αρ. ΥΔΠ(3)/009/2016**

Αναφορικά με το πιο πάνω θέμα και σε συνέχεια της επιστολής σας ημερομηνίας 30 Σεπτεμβρίου 2016 σας επκυνόπουμε:

α) Βεβαίωση εξουσιοδότησης Υπογράφοντος.

β) Συμπληρωμένα όλα τα Βιογραφικά που αφορούν τους τεχνικούς Μηχανολογίας.

γ) Σας διαβεβαιώνουμε ότι για όλες τις τιμές που παρουσιάζονται στην Γενική Περίληψη της προσφοράς μας (Έντυπο 9) και αφορούν τις εργασίες Συντήρησης / Επιδιόρθωσης / Αντικατάστασης των μηχανολογικών Εγκαταστάσεων και εξοπλισμού σε Κτηριακές Εγκαταστάσεις του Τεχνολογικού Πανεπιστημίου Κύπρου για δύο χρόνια, έχουμε λάβει υπόψη όλες τις τεχνικές προδιαγραφές και απαιτήσεις όπως αυτές παρουσιάζονται στο παράρτημα II : Όροι Εντολής – Τεχνικές Προδιαγραφές, καθώς επίσης και οι απαιτήσεις επιδιόρθωσης βλαβών που αναφέρονται στο Έντυπο 9.3

Επίσης σας παραθέτουμε κατάλογο με άλλα έργα για τα οποία διατηρούμε σύμβαση Συντήρησης Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων, για να σας δώσουμε μια εικόνα της εταιρείας μας.

1. Παροχή Υπηρεσιών συντήρησης Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων όλων των Δημοτικών Υποστατικών του Δήμου Λεμεσού.
2. Προληπτική συντήρηση όλων των συστημάτων κλιματισμού μεταβλητού όγκου (VRV) στα κυβερνητικά κτίρια της επαρχίας Λεμεσού.
3. Συντήρηση Μονάδων Ειδικού κλιματισμού ( Close Control Units ) σε κυβερνητικά κτίρια Παγκύπρια.
4. Συντήρηση Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων σε Κτίρια και Καταστήματα της Ελληνικής Τράπεζας στην Επαρχία Λεμεσού.
5. Συντήρηση μηχανολογικών εγκαταστάσεων στο Υγειονομικό Κέντρο Κοψίνου.





6. Συντήρηση μηχανολογικών εγκαταστάσεων στα καταστήματα της Τράπεζας Πειραιώς στις Επαρχίες Λεμεσού και Πάφου.
7. Συντήρηση συστήματος κλιματισμού και εξαερισμού στα κρατητήρια της Αστυνομικής Διεύθυνσης Λεμεσού.
8. Συντήρηση μηχανολογικών εγκαταστάσεων της Σήραγγας του Αυτοκινητόδρομου Λεμεσού Πάφου.
9. Συντήρηση μηχανολογικών εγκαταστάσεων στα καταστήματα των Συνεργατικών Πιστωτικών Ίδρυμάτων Αστυνομικών και Στρατιωτικών στην Λεμεσό και Πάφο.
10. Συντήρηση μηχανολογικών εγκαταστάσεων στα καταστήματα Lidl στις επαρχίες Λεμεσού και Πάφου.
11. Συντήρηση μηχανολογικών εγκαταστάσεων Logistico Park Building A&B (Hailimburton).
12. Συντήρηση συστημάτων κλιματισμού στα περιφερειακά γραφεία Λεμεσού της Αρχής ηλεκτρισμού Κύπρου.

Σας διαβεβαιώνουμε ότι έχουμε λάβει υπόψη όλους τους όρους και απαιτήσεις του διαγωνισμού και αν μας ανατεθεί η εργασία θα έχετε το καλύτερο δυνατό αποτέλεσμα.

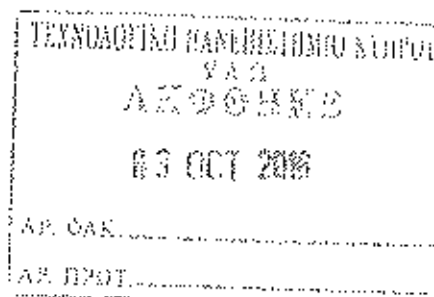
Είμαστε στη διάθεση σας για οποιαδήποτε πληροφορία ή διευκρίνιση κρίνετε αναγκαία.

Με τιμή

Για Airmec Engineering Ltd

AIRMEC (ENGINEERING) LTD

Βασίλης Ηλιάδης





ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΥΠΡΟΥ

15/09/2016

**ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ**

Δια της παρούσης εξουσιοδοτούμε τον Βασίλη Ηλιάδη με Αρ. Ταυτότητας 709861 να υπογράψει εκ μέρους της εταιρείας μας AIRMEC (ENGINEERING) LTD όλα τα σχετικά έγγραφα για τον διαγωνισμό για την Προληπτική Συντήρηση/ Επιδιόρθωση / Αντικατάσταση των Μηχανολογικών εγκαταστάσεων και Εξοπλισμού σε Κτηριακές Εγκαταστάσεις του Τεχνολογικού Πανεπιστημίου Κύπρου, Αρ. Διαγωνισμού ΥΔΠ (3)/009/2016

Δια AIRMEC ( ENGINEERING ) LTD

AIRMEC (ENGINEERING) LTD

Κώστας Λουκά

Διευθυντής

AIRMEC (ENGINEERING) LTD

Βασίλης Ηλιάδης

Διευθυντής

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΥΠΡΟΥ ΥΔΠ ΔΙΟΦΘΗΚΕ 03 OCT 2016 ΑΡ. ΟΑΚ ..... ΑΡ. ΠΡΩΤ.....
---

**ΕΝΤΥΠΟ 5**  
**ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΩΜΑΤΟΣ**  
(Για κάθε εμπλεκόμενο άτομο στην ομάδα έργου)

Προτεινόμενη Θέση στην Ομάδα Έργου: Τεχνικός Ειδικότητας Μηχανολογίας

1. Επίθετο: Παναγιώτου  
2. Όνομα: Στέλιος  
3. Ημερομηνία γέννησης: 5/12/1986  
4. Υπηκοότητα: Κυπριακή

5. Εκπαίδευση:

Όνομα Σχολής / Πανεπιστημίου	Περίοδος Φοίτησης		Πτυχίο / Δίπλωμα που αποκτήθηκε
	Από	Μέχρι	

6. Γλώσσες: Αναφέρετε ικανότητα σε κλίμακα από 1 έως 5 (1 - άριστα, 5 - ελάχιστα)

Γλώσσα	Ανάγνωση	Γραφή	Ομιλία
Ελληνικά	1	2	1
Αγγλικά	4	4	4





ΥΑΠ(3)/009/2016

7. Μέλος επαγγελματικών οργανισμών :
8. Άλλες ικανότητες: (π.χ. γνώση Η/Υ κλπ.) Η/Υ
9. Παρούσα θέση στον οργανισμό: (Αναγράφεται η σημερινή απασχόληση - θέση σε Επιχείρηση, Οργανισμό Δημοσίου ή Ιδιωτικού τομέα, ελεύθερος επαγγελματίας κλπ.) Τεχνικός Συντήρησης Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων
10. Κύρια προσόντα: (Αναγράφονται τα κύρια προσόντα και ικανότητες του ατόμου που προκύπτουν από την μέχρι σήμερα επαγγελματική και άλλη εμπειρία του)  
Υδραυλικός
11. Επαγγελματική εμπειρία:

Επιχείρηση / Οργανισμός	Περίοδος		Θέση	Περιγραφή Καθηκόντων *
	Από	Μέχρι		
Airtac Engineering Ltd	8/2008	Σήμερα	Υδραυλικός	Τεχνικός Συντήρησης και εγκαταστάσεων.

\* Να δοθεί αναλυτική περιγραφή των καθηκόντων κατά τρόπο που να φαίνεται η συνάφεια με τις ζητούμενες υπηρεσίες, ο βαθμός εμπλοκής και ευθύνης.

## 12. Κατάλογος έργων συναφών με το προκηρυσσόμενο

Τίτλος έργου	Ημερομηνίες εκπόνησης (έναρξη - ολοκλήρωση)	Αξία έργου €	Αποδέκτης/ Φορέας Ανάθεσης	Συνοπτική περιγραφή έργου	Αρμοδιότητες καθήκοντα
Εργοστάσιο Remedica Ltd	1/2015-12/2015	135.000	Remedica Ltd	Συντήρηση Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων	Τεχνικός Συντήρησης
Καταστήματα Jumbo σε όλη την Κύπρο	1/2013 - 12/2015	145.000	Jumbo Trading Ltd	Συντήρηση Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων	Τεχνικός Συντήρησης
Δήμος Λεμεσού	3/2013 - 9/2016	65.000	Δήμος Λεμεσού	Συντήρηση Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων	Τεχνικός Συντήρησης
Health Care Facility at RAF Akrotiri	2011 - 2012	1.040.000	RAF Akrotiri	Μηχανολογικές Εγκαταστάσεις	Τεχνικός Εγκαταστάσεων

## 13. Άλλα σχετικά στοιχεία / πληροφορίες:

ΥΔ/ΥΣ/099/2018

**ΕΝΤΥΠΟ 5****ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΩΜΑΤΟΣ**  
(Για κάθε εμπλεκόμενο άτομο στην ομάδα έργου)

Προτεινόμενη Θέση στην Ομάδα Έργου: **Τεχνικός Ειδικότητας Μηχανολογίας**

1. Επίθετο: **Γεωργίου**
2. Όνομα: **Στέλιος**
3. Ημερομηνία γέννησης: **20/12/1985**
4. Υπηκοότητα: **Κυπριακή**

**5. Εκπαίδευση:**

Όνομα Σχολής / Πανεπιστημίου	Περίοδος Φοίτησης		Πτυχίο / Δίπλωμα που αποκτήθηκε
	Από	Μέχρι	

**6. Γλώσσες:** Αναφέρετε ικανότητα σε κλίμακα από 1 έως 5 (1 – άριστα, 5 – ελάχιστα)

Γλώσσα	Ανάγνωση	Γραφή	Ομιλία
Ελληνικά	1	2	1
Αγγλικά	4	4	4

ΥΑΠ/3/002/2016

7. Μέλος επαγγελματικών οργανισμών :
8. Άλλες ικανότητες: (π.χ. γνώση Η/Υ κλπ.) Η/Υ
9. Παρούσα θέση στον οργανισμό: (Αναγράφεται η σημερινή απασχόληση - θέση σε Επιχείρηση, Οργανισμό Δημοσίου ή Ιδιωτικού τομέα, ελεύθερος επαγγελματίας κλπ.) Τεχνικός Συντήρησης Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων
10. Κύρια προσόντα: (Αναγράφονται τα κύρια προσόντα και ικανότητες του ατόμου που προκύπτουν από την μέχρι σήμερα επαγγελματική και άλλη εμπειρία του)  
Ψυκτικός
11. Επαγγελματική εμπειρία:

Επιχείρηση / Οργανισμός	Περίοδος		Θέση	Περιγραφή Καθηκόντων *
	Από	Μέχρι		
Airmec Engineering Ltd	1/2007	Σήμερα	Ψυκτικός	Τεχνικός Συντήρησης και εγκαταστάσεων.

\* Να δοθεί αναλυτική περιγραφή των καθηκόντων κατά τρόπο που να φάνεσαι η συνάφεια με τις ζητούμενες υπηρεσίες, ο βαθμός εμπλοκής και ευθύνης.

## 12. Κατάλογος έργων συναφών με το προκηρυσσόμενο

Τίτλος Έργου	Ημερομηνίες εκπόνησης (έναρξη - ολοκλήρωση)	Αξία Έργου €	Αποδέκτης/ Φορέας Ανάθεσης	Συνοπτική περιγραφή έργου	Αρμοδιότητες καθηκόντα
Εργαστήριο Remedica Ltd	1/2015-12/2015	135.000	Remedica Ltd	Συντήρηση Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων	Τεχνικός Συντήρησης
Καταστήματα Jumbo σε όλη την Κύπρο	1/2013 - 12/2015	145.000	Jumbo Trading Ltd	Συντήρηση Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων	Τεχνικός Συντήρησης
Δήμος Λεμεσού	3/2013 - 5/2016	65.000	Δήμος Λεμεσού	Συντήρηση Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων	Τεχνικός Συντήρησης
Health Care Facility at RAF Akrotiri	2011 - 2012	1.040.000	RAF Akrotiri	Μηχανολογικές Εγκαταστάσεις	Τεχνικός Εγκαταστάσεων

## 13. Άλλα σχετικά στοιχεία / πληροφορίες:

**ΕΝΤΥΠΟ 5****ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΩΜΑΤΟΣ**

(Για κάθε εμπλεκόμενο άτομο στην ομάδα έργου)

Προτεινόμενη Θέση στην Ομάδα Έργου: **Τεχνικός Ειδικότητας Μηχανολογίας**

1. Επίθετο: Νικολάου  
 2. Όνομα: Νικόλας  
 3. Ημερομηνία γέννησης: 12/7/1973  
 4. Υπηκοότητα: Κυπριακή

## 5. Εκπαίδευση:

Όνομα Σχολής / Πανεπιστημίου	Περίοδος Φοίτησης		Πτυχίο / Δίπλωμα που αποκτήθηκε
	Από	Μέχρι	

## 6. Γλώσσες: Αναφέρετε ικανότητα σε κλίμακα από 1 έως 5 (1 – άριστα, 5 – ελάχιστα)

Γλώσσα	Ανάγνωση	Γραφή	Ομιλία
Ελληνικά	1	2	1
Αγγλικά	4	4	4

ΥΑΠ31Κ092018

7. Μέλος επαγγελματικών οργανισμών :
8. Άλλες ικανότητες: (π.χ. γνώση ΗΥΥ κλπ.) Η/Υ
9. Παρούσα θέση στον οργανισμό: (Αναγράφεται η σημαντική απασχόληση - θέση σε Επιχείρηση, Οργανισμό Δημοσίου ή Ιδιωτικού τομέα, ελεύθερος επαγγελματίας κλπ.) **Τεχνικός Συντήρησης Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων**
10. Κύρια προσόντα: (Αναγράφονται τα κύρια προσόντα και ικανότητες του ατόμου που προκύπτουν από την μέχρι σήμερα επαγγελματική και άλλη εμπειρία του)  
**Ψυκτικός, Συγκολλητής**
11. Επαγγελματική εμπειρία:

Επιχείρηση / Οργανισμός	Περίοδος		Θέση	Περιγραφή Καθηκόντων *
	Από	Μέχρι		
Air Control Ltd	1/2000	12/2005	Ψυκτικός Συγκολλητής	Τεχνικός Συντήρησης και εγκαταστάσεων.
Airmec Engineering Ltd	1/2008	Σήμερα	Ψυκτικός Συγκολλητής	Τεχνικός Συντήρησης και εγκαταστάσεων.

\* Να δοθεί αναλυτική περιγραφή των καθηκόντων κατά τρόπο που να φαίνεται η συνάφεια με τις ζητούμενες υπηρεσίες, ο βαθμός εμπλοκής και ευθύνης.

## 12. Κατάλογος έργων συναφών με το προκηρυσσόμενο

Τίτλος έργου	Ημερομηνίες εκπόνησης (έναρξη - ολοκλήρωση)	Αξία έργου €	Αποδέκτης/ Φορέας Ανάθεσης	Συνοπτική περιγραφή έργου	Αρμοδιότητες καθήκοντα
Εργαστάριο Remedica Ltd	1/2015-12/2015	135.000	Remedica Ltd	Συντήρηση Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων	Τεχνικός Συντήρησης
Καταστήματα Junibo σε όλη την Κύπρο	1/2013 - 12/2015	145.000	Junibo Trading Ltd	Συντήρηση Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων	Τεχνικός Συντήρησης
Δήμος Λεμεσού	9/2013 - 9/2016	85.000	Δήμος Λεμεσού	Συντήρηση Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων	Τεχνικός Συντήρησης
Health Care Facility at RAF Akrotiri	2011 - 2012	1.040.000	RAF Akrotiri	Μηχανολογικές Εγκαταστάσεις	Τεχνικός Εγκαταστάσεων

## 13. Άλλα σχετικά στοιχεία / πληροφορίες:

**ΕΝΤΥΠΟ 5****ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΩΜΑΤΟΣ**

(Για κάθε εμπλεκόμενο άτομο στην ομάδα έργου)

Προτεινόμενη Θέση στην Ομάδα Έργου:

Τεχνικός Ειδικότητας Μηχανολογίας

1. Επίθετο: Νικολάου  
 2. Όνομα: Μάριος  
 3. Ημερομηνία γέννησης: 6/9/1980  
 4. Υπηκοότητα: Κυπριακή

## 5. Εκπαίδευση:

Όνομα Σχολής / Πανεπιστημίου	Περίοδος Φοίτησης		Πτυχίο / Δίπλωμα που αποκτήθηκε
	Από	Μέχρι	

## 6. Γλώσσες: Αναφέρετε ικανότητα σε κλίμακα από 1 έως 5 (1 - άριστα, 5 - ελάχιστα)

Γλώσσα	Ανάγνωση	Γραφή	Ομιλία
Ελληνικά	1	2	1
Αγγλικά	4	4	4

ΥΑΠ(Σ)409/2015

7. Μέλος επαγγελματικών οργανισμών :
8. Άλλες ικανότητες: (π.χ. γνώση Η/Υ κλπ.) Η/Υ
9. Παρούσα θέση στον οργανισμό: (Αναγράφεται η σημερινή απασχόληση - θέση σε Επιχείρηση, Οργανισμό Δημοσίου ή Ιδιωτικού τομέα, ελεύθερος επαγγελματίας κλπ.) **Τεχνικός Συντήρησης Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων**
10. Κύρια προσόντα: (Αναγράφονται τα κύρια προσόντα και ικανότητες του ατόμου που προκύπτουν από την μέχρι σήμερα επαγγελματική και άλλη εμπειρία του)  
**Ψυκτικός**
11. Επαγγελματική εμπειρία:

Επιχείρηση / Οργανισμός	Περίοδος		Θέση	Περιγραφή Καθηκόντων *
	Από	Μέχρι		
Airtec Engineering Ltd	9/2003	Σήμερα	Ψυκτικός	Τεχνικός Συντήρησης και εγκαταστάσεων.

\* Να δοθεί αναλυτική περιγραφή των καθηκόντων κατά τρόπο που να φαίνεται η συνάφεια με τις ζητούμενες υπηρεσίες, ο βαθμός εμπλοκής και ευθύνης.

12. Κατάλογος έργων συναφών με το προκηρυσσόμενο

Τίτλος έργου	Ημερομηνίες εκπόνησης (έναρξη – ολοκλήρωση)	Αξία έργου €	Αποδέκτης/ Φορέας Ανάθεσης	Συνοπτική περιγραφή έργου	Αρμοδιότητες καθήκοντα
Εργαστήριο Remedica Ltd	1/2015-12/2015	135.000	Remedica Ltd	Συντήρηση Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων	Τεχνικός Συντήρησης
Καταστήματα Jumbo σε όλη την Κύπρο	1/2013 – 12/2015	145.000	Jumbo Trading Ltd	Συντήρηση Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων	Τεχνικός Συντήρησης
Δήμος Λεμεσού	3/2013 – 9/2016	65.000	Δήμος Λεμεσού	Συντήρηση Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων	Τεχνικός Συντήρησης
Health Care Facility at RAF Akrotiri	2011 - 2012	1.040.000	RAF Akrotiri	Μηχανολογικές Εγκαταστάσεις	Τεχνικός Εγκαταστάσεων

13. Άλλα σχετικά στοιχεία / πληροφορίες:

ΥΔΠ/3/ΚΟΠ/2018

**ΕΝΤΥΠΟ 5****ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΩΜΑΤΟΣ**

(Για κάθε εμπλεκόμενο άτομο στην ομάδα έργου)

Προτεινόμενη Θέση στην Ομάδα Έργου: Τεχνικός Ειδικότητας Μηχανολογίας

1. Επίθετο: Αντωνίου  
 2. Όνομα: Μάριος  
 3. Ημερομηνία γέννησης: 5/3/1985  
 4. Υπηκοότητα: Κυπριακή

## 5. Εκπαίδευση:

Όνομα Σχολής / Πανεπιστημίου	Περίοδος Φοίτησης		Πτυχίο / Δίπλωμα που αποκτήθηκε
	Από	Μέχρι	

## 6. Γλώσσες: Αναφέρετε ικανότητα σε κλίμακα από 1 έως 5 (1 – άριστα, 5 – ελάχιστα)

Γλώσσα	Ανάγνωση	Γραφή	Ομιλία
Ελληνικά	1	2	1
Αγγλικά	4	4	4



ΥΑΠ/3088/2016

7. Μέλος επαγγελματικών οργανισμών :
8. Άλλες ικανότητες: (π.χ. γνώση Η/Υ κλπ.) Η/Υ
9. Παρούσα θέση στον οργανισμό: (Αναγράφεται η σημερινή απασχόληση - θέση σε Επιχείρηση, Οργανισμό Δημοσίου ή Ιδιωτικού τομέα, ελεύθερος επαγγελματίας κλπ.) Τεχνικός Συντήρησης Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων
10. Κύρια προσόντα: (Αναγράφονται τα κύρια προσόντα και ικανότητες του ατόμου που προκύπτουν από την μέχρι σήμερα επαγγελματική και άλλη εμπειρία του)  
Ψυκτικός
11. Επαγγελματική εμπειρία:

Επιχείρηση / Οργανισμός	Περίοδος		Θέση	Περιγραφή Καθηκόντων *
	Από	Μέχρι		
Airmec Engineering Ltd	9/2008	Σήμερα	Ψυκτικός	Τεχνικός Συντήρησης και εγκαταστάσεων.

\* Να δοθεί αναλυτική περιγραφή των καθηκόντων κατά τρόπο που να φαίνεται η συνάφεια με τις ζητούμενες υπηρεσίες, ο βαθμός εμπλοκής και ευθύνης.

## 12. Κατάλογος έργων συναφών με το προκηρυσσόμενο

Τίτλος έργου	Ημερομηνίες εκπόνησης (έναρξη - ολοκλήρωση)	Αξία έργου €	Αποδέκτης/ Φορέας Ανάθεσης	Συνοπτική περιγραφή έργου	Αρμοδιότητες καθήκοντα
Εργαστάσιο Remedica Ltd	1/2015-12/2015	135.000	Remedica Ltd	Συντήρηση Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων	Τεχνικός Συντήρησης
Καταστήματα Jumbo σε όλη την Κύπρο	1/2013 - 12/2015	145.000	Jumbo Trading Ltd	Συντήρηση Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων	Τεχνικός Συντήρησης
Δήμος Λεμεσού	3/2013 - 9/2016	65.000	Δήμος Λεμεσού	Συντήρηση Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων	Τεχνικός Συντήρησης
Health Care Facility at RAF Akrotiri	2011 - 2012	1.040.000	RAF Akrotiri	Μηχανολογικές Εγκαταστάσεις	Τεχνικός Εγκαταστάσεων

## 13. Άλλα σχετικά στοιχεία / πληροφορίες:

ΥΔΕΙ(3)/08/2010

**ΕΝΤΥΠΟ 5****ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΩΜΑΤΟΣ**

(Για κάθε εμπλεκόμενο άτομο στην ομάδα έργου)

Προτεινόμενη Θέση στην Ομάδα Έργου: Τεχνικός Ειδικότητας Μηχανολογίας

1. Επίθετο: Χρίστου  
 2. Όνομα: Μανώλης  
 3. Ημερομηνία γέννησης: 13/9/1980  
 4. Υπηκοότητα: Κυπριακή

## 5. Εκπαίδευση:

Όνομα Σχολής / Πανεπιστημίου	Περίοδος Φοίτησης		Πτυχίο / Δίπλωμα που αποκτήθηκε
	Από	Μέχρι	

## 6. Γλώσσες: Αναφέρετε ικανότητα σε κλίμακα από 1 έως 5 (1 – άριστα, 5 – ελάχιστα)

Γλώσσα	Ανάγνωση	Γραφή	Ομιλία
Ελληνικά	1	2	1
Αγγλικά	4	4	4

ΥΑΠ/1009/2016

7. Μέλος επαγγελματικών οργανισμών :
8. Άλλες ικανότητες: (π.χ. γνώση Η/Υ κλπ.) Η/Υ
9. Παρούσα θέση στον οργανισμό: (Αναγράφεται η σημερινή απασχόληση - θέση σε Επιχείρηση, Οργανισμό Δημοσίου ή Ιδιωτικού τομέα, ελεύθερος επαγγελματίας κλπ.) Τεχνικός Συντήρησης Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων
10. Κύρια προσόντα: (Αναγράφονται τα κύρια προσόντα και ικανότητες του ατόμου που προκύπτουν από την μέχρι σήμερα επαγγελματική και άλλη εμπειρία του)  
Ψυκτικός, Συγκολλητής
11. Επαγγελματική εμπειρία:

Επιχείρηση / Οργανισμός	Περίοδος		Θέση	Περιγραφή Καθηκόντων *
	Από	Μέχρι		
Airmec Engineering Ltd	6/2003	Σήμερα	Ψυκτικός. Συγκολλητής	Τεχνικός Συντήρησης και εγκαταστάσεων.

\* Να δοθεί αναλυτική περιγραφή των καθηκόντων κατά τρόπο που να φαίνεται η συνάφεια με τις ζητούμενες υπηρεσίες, ο βαθμός εμπλοκής και ευθύνης.

12. Κατάλογος έργων συναφών με το προκηρυσσόμενο

Τίτλος έργου	Ημερομηνίες εκπόνησης (έναρξη - ολοκλήρωση)	Αξία έργου €	Αποδέκτης/ Φορέας Ανάθεσης	Συνοπτική περιγραφή έργου	Αρμοδιότητες καθήκοντα
Εργοστάσιο Remedica Ltd	1/2016-12/2016	135.000	Remedica Ltd	Συντήρηση Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων	Τεχνικός Συντήρησης
Κακασιέματα Jumbo σε όλη την Κύπρο	1/2013 - 12/2015	145.000	Jumbo Trading Ltd	Συντήρηση Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων	Τεχνικός Συντήρησης
Δήμος Λεμεσού	3/2013 - 9/2016	65.000	Δήμος Λεμεσού	Συντήρηση Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων	Τεχνικός Συντήρησης
Health Care Facility at RAF Akrotiri	2011 - 2012	1.040.000	RAF Akrotiri	Μηχανολογικές Εγκαταστάσεις	Τεχνικός Εγκαταστάσεων

13. Άλλα σχετικά στοιχεία / πληροφορίες:

Υ01933/009/2016

**ΕΝΤΥΠΟ 5****ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΩΜΑΤΟΣ**

(Για κάθε εμπλεκόμενο άτομο στην ομάδα έργου)

Προτεινόμενη Θέση στην Ομάδα Έργου: Τεχνικός Ειδικότητας Μηχανολογίας

1. Επίθετο: Κοριτσάς  
 2. Όνομα: Λοίζος  
 3. Ημερομηνία γέννησης: 16/9/1976  
 4. Υπηκοότητα: Κυπριακή

## 5. Εκπαίδευση:

Όνομα Σχολής / Πανεπιστημίου	Περίοδος Φοίτησης		Πτυχίο / Δίπλωμα που αποκτήθηκε
	Από	Μέχρι	

## 6. Γλώσσες: Αναφέρετε ικανότητα σε κλίμακα από 1 έως 5 (1 - άριστα, 5 - ελάχιστα)

Γλώσσα	Ανάγνωση	Γραφή	Ομιλία
Ελληνικά	1	2	1
Αγγλικά	4	4	4

ΥΑΠ(330062)16

7. Μέλος επαγγελματικών οργανισμών :
8. Άλλες ικανότητες: (π.χ. γνώση Η/Υ κλπ.) Η/Υ
9. Παρούσα θέση στον οργανισμό: (Αναγράφεται η σημερινή απασχόληση - θέση σε Επιχείρηση, Οργανισμό Δημοσίου ή Ιδιωτικού τομέα, ελεύθερος επαγγελματίας κλπ.) Τεχνικός Συντήρησης Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων
10. Κύρια προσόντα: (Αναγράφονται τα κύρια προσόντα και ικανότητες του ατόμου που προκύπτουν από την μέχρι σήμερα επαγγελματική και άλλη εμπειρία του)  
Υδραυλικός
11. Επαγγελματική εμπειρία:

Επιχείρηση / Οργανισμός	Περίοδος		Θέση	Περιγραφή Καθηκόντων *
	Από	Μέχρι		
Aitmea Engineering Ltd	10/2011	Σήμερα	Υδραυλικός	Τεχνικός Συντήρησης και εγκαταστάσεων.

\* Να δοθεί αναλυτική περιγραφή των καθηκόντων κατά τρόπο που να φαίνεται η συνάφεια με τις ζητούμενες υπηρεσίες, ο βαθμός εμπλοκής και ευθύνης.

12. Κατάλογος έργων συναφών με το προκηρυσσόμενο

Τίτλος Έργου	Ημερομηνίες εκπόνησης (έναρξη) - ολοκλήρωση)	Αξία έργου €	Αποδέκτης/ Φορέας Ανάθεσης	Συνοπτική περιγραφή έργου	Αρμοδιότητες καθήκοντα
Εργαστήριο Remedica Ltd	1/2015-12/2015	135.000	Remedica Ltd	Συντήρηση Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων	Τεχνικός Συντήρησης
Καταστήματα Jumbo σε όλη την Κύπρο	1/2013 - 12/2015	145.000	Jumbo Trading Ltd	Συντήρηση Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων	Τεχνικός Συντήρησης
Δήμος Λεμεσού	3/2013 - 9/2016	65.000	Δήμος Λεμεσού	Συντήρηση Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων	Τεχνικός Συντήρησης
Health Care Facility at RAF Akrotiri	2011 - 2012	1.040.000	RAF Akrotiri	Μηχανολογικές Εγκαταστάσεις	Τεχνικός Εγκαταστάσεων

13. Άλλα σχετικά στοιχεία / πληροφορίες:

ΥΑΠ(3)/805/2016

**ΕΝΤΥΠΟ 5****ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΩΜΑΤΟΣ**

(Για κάθε εμπλεκόμενο άτομο στην ομάδα έργου)

Προτεινόμενη Θέση στην Ομάδα Έργου:      Τεχνικός Ειδικότητας Μηχανολογίας

1. Επίθετο:      Χρίστου
2. Όνομα:      Παναγιώτης
3. Ημερομηνία γέννησης:      30/1/1984
4. Υπηκοότητα:      Κυπριακή

## 5. Εκπαίδευση:

Όνομα Σχολής / Πανεπιστημίου	Περίοδος Φοίτησης		Πτυχίο / Δίπλωμα που αποκτήθηκε
	Από	Μέχρι	

## 6. Γλώσσες: Αναφέρετε ικανότητα σε κλίμακα από 1 έως 5 (1 – άριστα, 5 – ελάχιστα)

Γλώσσα	Ανάγνωση	Γραφή	Ομιλία
Ελληνικά	1	2	1
Αγγλικά	4	4	4

ΥΔΓ/3/009/2018

7. Μέλος επαγγελματικών οργανισμών :
8. Άλλες ικανότητες: (π.χ. γνώση Η/Υ κλπ.) Η/Υ
9. Παρούσα θέση στον οργανισμό: (Αναγράφεται η σημερινή απασχόληση - θέση σε Επιχείρηση, Οργανισμό Δημοσίου ή Ιδιωτικού τομέα, ελεύθερος επαγγελματίας κλπ.) Τεχνικός Συντήρησης Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων
10. Κύρια προσόντα: (Αναγράφονται τα κύρια προσόντα και ικανότητες του ατόμου που προκύπτουν από την μέχρι σήμερα επαγγελματική και άλλη εμπειρία του)  
Ψυκτικός
11. Επαγγελματική εμπειρία:

Επιχείρηση / Οργανισμός	Περίοδος		Θέση	Περιγραφή Καθηκόντων *
	Από	Μέχρι		
Airmec Engineering Ltd	9/2003	Σήμερα	Ψυκτικός	Τεχνικός Συντήρησης και εγκαταστάσεων

\* Να δοθεί αναλυτική περιγραφή των καθηκόντων κατά τρόπο που να φαίνεται η συνάφεια με τις ζητούμενες υπηρεσίες, ο βαθμός εμπλοκής και ευθύνης.

12. Κατάλογος έργων συναφών με το προκηρυσσόμενο

Τίτλος έργου	Ημερομηνίες εκπόνησης (έναρξη - ολοκλήρωση)	Αξία έργου €	Αποδέκτης/ Φορέας Ανάθεσης	Συνοπτική περιγραφή έργου	Αρμοδιότητες καθήκοντα
Εργοστάσιο Remedica Ltd	1/2015-12/2015	135.000	Remedica Ltd	Συντήρηση Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων	Τεχνικός Συντήρησης
Καταστήματα Jumbo σε όλη την Κύπρο	1/2013 - 12/2015	115.000	Jumbo Trading Ltd	Συντήρηση Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων	Τεχνικός Συντήρησης
Δήμος Λεμεσού	3/2013 - 9/2016	85.000	Δήμος Λεμεσού	Συντήρηση Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων	Τεχνικός Συντήρησης
Health Care Facility at RAF Akrotiri	2011 - 2012	1.040.000	RAF Akrotiri	Μηχανολογικές Εγκαταστάσεις	Τεχνικός Εγκαταστάσεων

13. Άλλα σχετικά στοιχεία / πληροφορίες:

ΥΔΠ(3)/009/2016

**ΕΝΤΥΠΟ 8****ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΠΙΝΑΚΑ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗΣ ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΟΥ**

Όνοματεπώνυμο στελέχους	Θέση στην Ομάδα Έργου	Έτη εμπειρίας	Εμπειρία στο αντικείμενο	Αρμοδιότητες-Καθήκοντα
Μανώλης Χρίστου	Τεχνικός Μηχανολογίας	13	Συντήρηση Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων	Ψυκτικός
Νικόλας Νικολάου	Τεχνικός Μηχανολογίας	18	Συντήρηση Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων	Ψυκτικός
Μάριος Νικολάου	Τεχνικός Μηχανολογίας	13	Συντήρηση Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων	Ψυκτικός
Μάριος Αντωνίου	Τεχνικός Μηχανολογίας	8	Συντήρηση Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων	Ψυκτικός
Παναγιώτης Χρίστου	Τεχνικός Μηχανολογίας	13	Συντήρηση Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων	Ψυκτικός
Στέλιος Γεωργίου	Τεχνικός Μηχανολογίας	9	Συντήρηση Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων	Ψυκτικός
Στέλιος Παναγιώτου	Τεχνικός Μηχανολογίας	8	Συντήρηση Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων	Υδραυλικός
Λαίριος Κοριτσάς	Τεχνικός Μηχανολογίας	5	Συντήρηση Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων	Υδραυλικός





ΚΥΠΡΙΑΚΗ



ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ, ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

**Πιστοποιητικό Καταλληλότητας  
Εταιρείας**

Με το παρόν πιστοποιείται ότι η

**AIRMEC ENGINEERING LTD**

έχει αξιολογηθεί θετικά όπως ορίζουν οι Κανονισμοί 133/2010 σχετικά με  
Σταθερό Εξοπλισμό Ψύξης, Κλιματισμό και Αντλίες Θερμότητας και είναι σε  
θέση να άσκει τις ακόλουθες δραστηριότητες

*α) εγκατάσταση, β) συντήρηση, γ) εξυπηρέτηση πελατών*

Διευθυντής Τμήματος Περιβάλλοντος

04.12.10

Αρ. 1/174



ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ, ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

**Πιστοποιητικό Καταλληλότητας  
Προσώπου**

Με το παρόν πιστοποιείται ότι ο

**ΜΑΝΩΛΗΣ ΧΡΙΣΤΟΥ**

έχει αξιολογηθεί θετικά όπως ορίζουν οι Κανονισμοί 133/2010 σχετικά με  
Σταθερό Εξοπλισμό Ψύξης, Κλιματισμό και Αντλίες Θερμότητας στην

**ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Ι**

α) έλεγχος στεγανότητας, β) ανάκτηση, γ) εγκατάσταση, δ) συντήρηση/εξοπλήρωση πελατών

Διευθυντής Τμήματος Περιβάλλοντος

04.12.10

Αρ. 10258



ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ, ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

**Πιστοποιητικό Καταλληλότητας Προσωπικού**

Με το παρόν πιστοποιείται ότι ο

**ΜΑΡΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΥ**

έχει αξιολογηθεί θετικά όπως ορίζουν οι Κανονισμοί 133/2010 σχετικά με Σταθερό Εξοπλισμό Ψύξης, Κλιματισμό και Αντλίες Θερμότητας στην

**ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Ι**

α) έλεγχοι στεγανότητας, β) ανάκτηση, γ) εγκατάσταση, δ) συντήρηση/εξυπηρέτηση πελατών

Διευθυντής Τμήματος Περιβάλλοντος

04.12.10

Αρ. 1/0229

ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ, ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

**Πιστοποιητικό Καταλληλότητας  
Προσωπικού**

Με το παρόν πιστοποιείται ότι ο

**ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΧΡΙΣΤΟΥ**

έχει αξιολογηθεί θετικά όπως ορίζουν οι Κανονισμοί 133/2010 σχετικά με  
Σταθερό Εξοπλισμό Ψύξης, Κλιματισμό και Αντλίας Θερμότητας στην

**ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Ι**

α) έλεγχος στεγανότητας, β) ανέκταση, γ) εγκατάσταση, δ) συντήρηση/εξυπηρέτηση πελατών

22.01.11

Διευθυντής Γραφείου Περιβάλλοντος

Αρ. 1/0353



ΚΥΠΡΙΑΚΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ, ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

**Πιστοποιητικό Καταλληλότητας  
Προσωπικού**

Με το παρόν πιστοποιείται ότι ο

**ΜΑΡΙΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΥ**

έχει αξιολογηθεί θετικά όπως ορίζουν οι Κανονισμοί 133/2010 σχετικά με  
Σταθερό Εξοπλισμό Ψύξης, Κλιματισμό και Αντλίες Θερμότητας στην

**ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Ι**

α) έλεγχος στεγανότητας, β) ανάκτηση, γ) εγκατάσταση, δ) συντήρηση/εξοπλήρευση πελατών

Διευθυντής Τμήματος Περιβάλλοντος

04.12.10

Αρ. 1/0252



ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΚΥΠΡΙΑΚΗ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ, ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

**Πιστοποιητικό Καταλληλότητας  
Προσωπικού**

Με το παρόν πιστοποιείται ότι ο

**ΣΤΕΛΛΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΥ**

έχει αξιολογηθεί θετικά όπως ορίζουν οι Κανονισμοί 133/2010 σχετικά με  
Σταθερό Εξοπλισμό Ψύξης, Κλιματισμό και Αντλίας Θερμότητας στην

**ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Ι**

α) έλεγχος στεγανότητας, β) ανάκτηση, γ) εγκατάσταση, δ) συντήρηση/εξυπηρέτηση πελατών

Διευθυντής Τμήματος Περιβάλλοντος

22.01.11

Αφ. 140364



Αρ. Φακ.: 10.05.003

29/09/2016

Γενικό Λογιστή  
Γενικό Λογιστήριο της Δημοκρατίας  
Υπόψη: Ανδρέα Γιαβρή  
Λευκωσία

Αρ. Τηλεμοιότυπου: 22302433

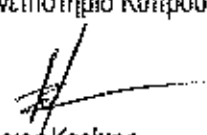
Αξιολόγηση Διαγωνισμού αρ ΥΔΠ(3)/009/2016 " Προληπτική Συντήρηση / Επιδιόρθωση / Αντικατάσταση των Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων και Εξοπλισμού σε Κτηριακές Εγκαταστάσεις του Τεχνολογικού Πανεπιστημίου Κύπρου για δύο χρόνια"

Επιθυμώ να σας πληροφορήσω ότι η Επιτροπή Αξιολόγησης της πιο πάνω προσφοράς, θα πραγματοποιήσει την Παρασκευή 30/09/2016 και ώρα 12:30 συνάντηση για την αξιολόγηση των προσφορών που έχουν υποβληθεί.

Σημειώνεται ότι ο προϋπολογισμός του αναφερόμενου διαγωνισμού ανέρχεται σε €222.000,000 μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ.

Σε περίπτωση που επιθυμείτε να παρευρεθείτε στη συνάντηση του πιο πάνω θέματος, παρακαλώ όπως επικοινωνήσετε με τον κ. Μάριο Κερίμη, στο τηλέφωνο αρ. 25 002253.

Η παρούσα επιστολή αφού συμπληρωθεί και υπογραφεί, παρακαλώ όπως αποσταλεί στο Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου, στο τηλεμοιότυπο αρ. 25002764.

  
Μάριος Κερίμης  
Μηχανολόγος Μηχανικός ΥΔΠ ΤΠΚ

Πρόεδρος Επιτροπής Αξιολόγησης

Έχουμε λάβει γνώση του περιεχομένου της επιστολής και σας πληροφορούμε ότι ο/η  
..... θα παρευρεθεί, εκ μέρους του ....., στις ..../2016  
και ώρα .. : .. π.μ.

Κοιν.: Γενικό Ελεγκτή της Δημοκρατίας (Αρ. τηλεμοιότυπου: 22302071)  
Εσωτερικό Ελεγκτή του Τεχνολογικού Πανεπιστημίου Κύπρου (Αρ. τηλεμοιότυπου: 25002837)