

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ


 ΑΝΩΤΑΤΗ
 ΣΧΟΛΗ
 ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗΣ ΚΑΙ
 ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ
 ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε.

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

 ΤΑΧ.Δ/ΝΣΗ : ΣΤΑΘΜΟΣ «ΕΙΡΗΝΗ» ΗΣΑΠ, ΗΡΑΚΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ, 14121
 Α.Φ.Μ. : 997030119, Δ.Ο.Υ. ΑΜΑΡΟΥΣΙΟΥ
 ΤΗΛ. : 210-2896762 FAX: 210-2835647

ΑΡΙΘ. ΠΡΩΤ.:ΕΛ/2649/09-04-2019

Δ26

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Προς: ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	09/04/2018
Διαδικασία Ανάθεσης Προμήθειας:	Απευθείας Ανάθεση
Τύπος Προμήθειας:	Προμήθεια Εξοπλισμού Η/Υ(σταθμός εργασίας)
Περιγραφή Προμήθειας:	Επισυνάπτονται Τεχνικές Προδιαγραφές
Συνολική Προϋπολογιζόμενη δαπάνη σε ευρώ (€), χωρίς ΦΠΑ:	4.838,71(€)
Συνολική Προϋπολογιζόμενη δαπάνη σε ευρώ (€), με ΦΠΑ:	6.000,00(€)
Τίτλος Προγράμματος στο οποίο εντάσσεται η Προμήθεια:	Οπτομαγνονικές διατάξεις και συστήματα(OPTOMAGNON)
Χρηματοδότηση /Φορέας χρηματοδότησης:	-
Κωδικός έργου	80149
Κωδικός MIS/Κωδικός Σύμβασης (Επιχειρησιακού ή Ευρωπαϊκού Έργου):	-
Επιστημονικός Υπεύθυνος	Κος Παγιατάκης Γεράσιμος Στοιχεία επικοινωνίας: Παγιατάκης Γεράσιμος τηλ.: 210 2896781 e-mail: pagiatakis@aspete.gr

Παρακαλούμε όπως μας αποστείλετε την προσφορά σας, στο πλαίσιο του **προγράμματος** (με τα ως άνω στοιχεία), που αφορά σε **Προμήθεια Εξοπλισμού Η/Υ(σταθμός εργασίας)**, με τη διαδικασία της "Απευθείας Ανάθεσης" (με τα ως άνω στοιχεία), συνολικής προϋπολογιζόμενης δαπάνης ποσού 4.838,71€ πλέον Φ.Π.Α..

Η παράδοση των ειδών θα πραγματοποιηθεί στην Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε. στο Μαρούσι.

Οι σχετικές προσφορές αποστέλλονται στην διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου: pagiatakis@aspete.gr έως και Δευτέρα 15-04-2018.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης
του Ε.Λ.Κ.Ε. της Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε.

Καθηγητής Ιωάννης Σαριδάκης

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΚΑΙ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**

Τεχνικές Προδιαγραφές

Τεχνικά χαρακτηριστικά σταθμού εργασίας

A/A	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
1	Γενικά			
1.1	Ποσότητα	1		
1.2	Να αναφερθεί το μοντέλο και η εταιρία κατασκευής.	ΝΑΙ		
1.4	Να διαθέτει Πιστοποιητικά Ποιότητας και Ασφάλειας, CE. Να δοθούν.	ΝΑΙ		
2	Επεξεργαστής (CPU)			
2.1	Τύπος	Διπλός Turbo		
2.2	Συχνότητα	Από 2,1 GHz έως 3,0 GHz		
2.3	Αριθμός Επεξεργαστών	2		
2.4	Αριθμός Πυρήνων	8 έκαστος		
2.5	Μνήμη Cache επεξεργαστή	11 MB		
3	Μνήμη (RAM)			
3.1	Προσφερόμενη Μνήμη DDR4	32 GB		
3.2	Ονομαστική συχνότητα μνήμης	2.666 MHz		
4	Network			
4.1	Gigabit Ethernet ports	1		
5	Κάρτα γραφικών			
5.1	Τύπος	NVIDIA Quadro P1000		
6	Οθόνη			
6.1	Τύπος	Έγχρωμη		
6.2	Μέγεθος	24"		
7	Πληκτρολόγιο – Ποντίκι			
7.1	Πληκτρολόγιο	Πολυμέσων		
7.2	Ποντίκι	Ενσύρματο		
8	Λειτουργικό Σύστημα			
8.1	Λειτουργικό σύστημα	Windows 10-Pro		
12	Εγγύηση			
12.1	Εγγύηση χρονικής διάρκειας 3 ετών με επιτόπια (on site) υποστήριξη την επόμενη εργάσιμη ημέρα (NBD) απευθείας από τον κατασκευαστή του σταθμού εργασίας	ΝΑΙ		

Οικονομική προσφορά

A/A	Είδος	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητα	Τιμή ανά μονάδα (χωρίς ΦΠΑ)	Σύνολο (χωρίς ΦΠΑ)
1	Υπολογιστικός σταθμός εργασίας (Workstation)	τεμ.	1		
				ΑΞΙΑ:	
				ΦΠΑ 24%:	
				ΣΥΝΟΛΟ:	

Προσφορές μπορούν να υποβληθούν μόνο για το σύνολο του εξοπλισμού.

Η παράδοση των ειδών θα πραγματοποιηθεί στην Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε. στο Μαρούσι.

Διάρκεια ισχύος προσφοράς:

Ελάχιστη διάρκεια προσφοράς 60 ημέρες

Χρονοδιάγραμμα παράδοσης:

Χρόνος παράδοσης: 1 μήνας από την υπογραφή της σύμβασης. Η παράδοση θα γίνει με έξοδα που επιβαρύνουν την ανάδοχο εταιρεία.

Πληρωμή:

Η πληρωμή της αξίας του εκδιδόμενου τιμολογίου θα γίνει μετά την οριστική παραλαβή από αρμόδια επιτροπή και με την προσκόμιση των νομίμων παραστατικών και δικαιολογητικών που προβλέπονται από τις ισχύουσες διατάξεις καθώς και κάθε άλλου δικαιολογητικού που τυχόν ήθελε ζητηθεί από τις αρμόδιες υπηρεσίες που διενεργούν τον έλεγχο και την πληρωμή του Αναδόχου.

Κατά την πληρωμή θα γίνει παρακράτηση φόρου εισοδήματος σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.

Τον ανάδοχο βαρύνουν οι υπέρ τρίτων κρατήσεις όπως εκάστοτε ισχύουν.