



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ

Α.Π.: ΔΠΘ/ΠΡΣΥΜ/36325/1442
Ημ/νία: 28/02/2020

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΠΡΥΤΑΝΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ Απάντηση στο έγγραφο: ΔΠΘ/ΠΡΣΥΜ/36325/1442
Πληροφορίες: Κων/νιά Μάμουλου
Διεύθυνση: Πανεπιστημιούπολη Κομοτηνής, 69100 Κομοτηνή
Τηλ.: 2531039153, fax: 2531039121
Email: kmamoulo@admin.duth.gr

ΑΠΟΦΑΣΗ

ΠΡΥΤΑΝΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΡΑΚΗΣ Απόφαση 19 / 42 / 25-2-2020

ΘΕΜΑ: Έγκριση συμπληρωματικών Τεχνικών Προδιαγραφών ηλεκτρονικού εξοπλισμού για την κάλυψη των αναγκών του Δ.Π.Θ. (Θέμα Δ19-Έκτακτα Τεχνικά Θέματα).

Το Πρυτανικό Συμβούλιο στην αριθ. 42/25-2-2020 συνεδρίασή του, αφού έλαβε υπόψη:

- 1) Την με αριθ. πρωτ. ΔΠΘ/ΤΣΥΜ/35947/153/21-2-2020 (ΔΠΘ/ΠΡΣΥΜ/36325/1442/21-2-2020) απόφαση του Τεχνικού Συμβουλίου του Δ.Π.Θ, που αφορά στο παραπάνω θέμα.
- 2) Το με αριθ. πρωτ. ΔΠΘ/ΔΟΔ/35946/4816/20-2-2020 (ΔΠΘ/ΠΡΣΥΜ/35947/1412/20-2-2020) έγγραφο του Τμήματος Προμηθειών της Διεύθυνσης Οικονομικής Διαχείρισης του Δ.Π.Θ.
- 3) Το με αριθ. πρωτ. ΔΠΘ/ΔΜΧ/35927/144/19-2-2020 έγγραφο της Διεύθυνσης Μηχανοργάνωσης του Δ.Π.Θ.,

αποφάσισε να κάνει αποδεκτό το αίτημα της αρμόδιας υπηρεσίας και την εισήγηση του Τεχνικού Συμβουλίου και να εγκρίνει ενιαίες συμπληρωματικές τεχνικές προδιαγραφές για την προμήθεια ηλεκτρονικού εξοπλισμού και λογισμικών που θα ισχύουν μέχρι και 31/12/2021.

Ο Πρύτανης

Αλέξανδρος Χ. Πολυχρονίδης
Καθηγητής Χειρουργικής

Εσωτερική διανομή:

1. Γραφείο Πρυτανικών Αρχών
2. Γραμματεία Συγκλήτου
3. Τεχνικό Συμβούλιο
4. Δ.Ο.Δ.
5. Τμήμα Προμηθειών (για ενέργεια)



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΚΡΕΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΡΑΚΗΣ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ
69100 ΚΟΜΟΤΗΝΗ
Τηλ. 25310 39000
ΔΙΟΙΚΗΣΗ
ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ



Α. Π.: Εισερχ. ΔΠΘ/ΔΟΔ/ΤΠΚ/36325/4859/697
HELLENIC REPUBLIC
Επι/νία: Εισερχ. 21/02/2020
DEMOCRITUS UNIVERSITY OF
Α. Π. Αποστολ. ΔΠΘ/ΤΣΥΜ/35947/153
THRACE
UNIVERSITY CAMPUS
Επι/νία Αποστολ. 21/02/2020
69100 ΚΟΜΟΤΗΝΗ
Τηλ. +3025310 39000
ADMINISTRATION ΕΗΔ1

ΠΡΟΣ: Το Πρυτανικό Συμβούλιο του Δ.Π.Θ.
ΚΟΜΟΤΗΝΗ

ΚΟΙΝ.: Τμήμα Προμηθειών
ΚΟΜΟΤΗΝΗ
Διεύθυνση Οικονομικής Διαχείρισης
ΚΟΜΟΤΗΝΗ

ΘΕΜΑ: Έγκριση συμπληρωματικών Τεχνικών προδιαγραφών ηλεκτρονικού εξοπλισμού για την κάλυψη των αναγκών του Δ.Π.Θ.

ΣΧΕΤ.: Το με αριθμ. πρωτ.: Εισερχ. Δ.Π.Θ. / ΤΣΥΜ / 35947 / 153 / 20 – 2 – 2020 έγγραφο του Τμήματος Προμηθειών στην Κομοτηνή.

Το Τεχνικό Συμβούλιο του Δ.Π.Θ. στην αριθμ.: 394 / 21 – 2 – 2020 συνεδρίασή του, αποφάσισε ομόφωνα να εισηγηθεί την έγκριση ενιαίων συμπληρωματικών τεχνικών προδιαγραφών για την προμήθεια ηλεκτρονικού εξοπλισμού και λογισμικών που θα ισχύουν μέχρι και 31/12/2021, σύμφωνα με την εισήγηση της αρμόδιας Υπηρεσίας.

Παρακαλούμε για τις δικές σας ενέργειες.

Ο Πρόεδρος
του Τεχνικού Συμβουλίου του Δ.Π.Θ.


Αν. Καθηγητής Κωνσταντίνος Χαλιορής

Πληροφορίες : Γελάτος Γεώργιος
Δ/ση : Πανεπιστημιούπολη Κομοτηνής
Τηλ. : 2531 – 0 – 39018
Τηλεομοιοτυπία : 2531 – 0 – 39032
E-mail : ggelatatos@admin.duth.gr



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΗΧΑΝΟΡΓΑΝΩΣΗΣ

Ταχ. Δ/ση : Βασ. Σοφίας 12 - ΠΡΟΚΑΤ
Ταχ. Κώδικας : 67100 ΞΑΝΘΗ
Τηλέφωνο : 25410 79295
email : prafto@admin.duth.gr
Πληροφορίες : Παναγιώτης Ραφτόπουλος

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

1. ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ

Είδος 1.4 Επιτραπέζιος Ηλεκτρονικός Υπολογιστής Υψηλών Απαιτήσεων

Εκτιμώμενο Κόστος: 1.340,00€/τεμάχιο με ΦΠΑ (1.080,65€/τεμάχιο χωρίς ΦΠΑ)

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ
A. Γενική Απαίτηση			
Μηχάνημα τυποποιημένο, διεθνώς αναγνωρισμένου κατασκευαστή, καινούργιο ως προς όλα τα μέρη του (αμεταχειρίστο, όχι προϊόν ανακατασκευής) και να μην έχει ανακοινωθεί παύση της παραγωγής του προσφερόμενου μοντέλου.			
B. Τεχνικά Χαρακτηριστικά			
Επεξεργαστής	Intel Core i7 9 ^{ης} γενιάς ή μεταγενέστερος		
Συχνότητα επεξεργαστή	≥ 3.00GHz		
Cache επεξεργαστή	≥ 12MB		
Μνήμη	≥ 16GB DDR4 τουλάχιστον 2666MHz		
Υποδοχές μνήμης	≥ 2		

2. ΕΚΤΥΠΩΤΕΣ

Είδος 2.3 Εκτυπωτής Έγχρωμος

Εκτιμώμενο Κόστος: 550,00€/τεμάχιο με ΦΠΑ (443,55€/τεμάχιο χωρίς ΦΠΑ)

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ
A. Γενική Απαίτηση			
Μηχάνημα διεθνώς αναγνωρισμένου κατασκευαστή με αντιπροσωπεία στην Ελλάδα, καινούργιο ως προς όλα τα μέρη του (αμεταχειρίστο, όχι προϊόν ανακατασκευής) και να μην έχει ανακοινωθεί παύση της παραγωγής του προσφερόμενου μοντέλου.			
B. Τεχνικά Χαρακτηριστικά			
Τεχνολογία εκτύπωσης	Laser		
Τύπος εκτύπωσης	Έγχρωμη		
Εκτύπωση διπλής όψης	Αυτόματη		
Ανάλυση εκτύπωσης	≥ 1200 x 1200 dpi		
Ταχύτητα εκτύπωσης A4 (μονή όψη)	≥ 35 σελίδες / λεπτό		
Ταχύτητα εκτύπωσης A4 (διπλή όψη)	≥ 32 σελίδες / λεπτό		
Μέγιστο υποστηριζόμενο μέγεθος χαρτιού	A4		
Μέγιστο βάρος χαρτιού	Τουλάχιστον 220 g/m ²		
Είσοδοι χαρτιού / χωρητικότητα	Τουλάχιστον 1 x κασέτα / ≥ 500 φύλλα 1 x δίσκο πολλαπλών χρήσεων / ≥ 100 φύλλα		
Μέγιστος μηνιαίος κύκλος εργασιών	≥ 50.000 σελίδες		
Χρόνος προθέρμανσης	≤ 25 δευτερόλεπτα		

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ
Μηχάνημα ψηφιακής τεχνολογίας, διεθνώς αναγνωρισμένου κατασκευαστή με αντιπροσωπεία στην Ελλάδα, καινούργιο ως προς όλα τα μέρη του (αμεταχειριστο, όχι προϊόν ανακατασκευής) και να μην έχει ανακοινωθεί παύση της παραγωγής του προσφερόμενου μοντέλου.			
B. Τεχνικά Χαρακτηριστικά			
B.1 Γενικά Χαρακτηριστικά			
Τύπος συστήματος	Ασπρόμαυρο σύστημα λέιζερ πολλαπλών λειτουργιών		
Λειτουργία	Εκτύπωση, αντιγραφή, σάρωση		
Πίνακας ελέγχου	Έγχρωμη οθόνη αφής LCD τουλάχιστον 9 ιντσών με πληκτρολόγιο		
Μνήμη	≥ 3 GB		
Σκληρός δίσκος	≥ 250 GB		
Συνδεσιμότητα	Ethernet 10/100/1000 Mbps USB 2.0 ή καλύτερη		
Χρόνος προθέρμανσης	≤ 60 δευτερόλεπτα		
Μονάδα σελιδοποίησης	Ναι τουλάχιστον 1.000 φύλλων		
Μονάδα συρραφής	Ναι τουλάχιστον 50 φύλλων		
Εργοστασιακή βάση δαπέδου	Ναι		
Υποστηριζόμενα λειτουργικά συστήματα	Windows 10 / Windows 8.1 / Windows 8 / Windows 7 / Windows Server 2012 R2/ Mac OS X 10.5 ή νεότερη.		
Υποστηριζόμενα πρωτόκολλα δικτύου	Τουλάχιστον TCP/IPv4, TCP/IPv6, IPSec		
Πρότυπα συμμόρφωσης	Τουλάχιστον Energy Star		

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ
Μεγέθυνση / σμίκρυνση	Από 25% έως 400%		
B.5 Λειτουργία σάρωσης			
Ανάλυση σάρωσης	Τουλάχιστον 600 x 600 dpi		
Ταχύτητα σάρωσης μονής όψης ασπρόμαυρη A4	≥ 100 εικ./λεπτό		
Είδος σάρωσης	Έγχρωμη		
Σάρωση διπλής όψης	Αυτόματη		
Δυνατότητα αποστολής σάρωσης	Τουλάχιστον σε ηλεκτρονικό υπολογιστή, email, USB		
Υποστηριζόμενα αρχεία	Τουλάχιστον TIFF / JPEG/ PDF		
Συμβατότητα	Τουλάχιστον πρότυπο TWAIN και WIA		
Γ. Εγγύηση			
Εγγύηση (μήνες)	≥ 24 Η ζητούμενη εγγύηση καλής λειτουργίας να αποδεικνύετε εγγράφως με δήλωση του κατασκευαστή.		

Η Επιτροπή

1. Θεόδωρος Τζελέπης



2. Παναγιώτης Ραφτόπουλος



3. Νικόλαος Κασαπίδης (αναπληρωματικό μέλος)

