

ΔΗΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

ΕΡΓΟ: ΚΕΝΤΡΟ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΗΛΙΚΙΩΜΕΝΩΝ (Κ.Η.Φ.Η.)

ΘΕΣΗ: ΟΔΟΣ ΠΑΛΜΕΤΗ - ΑΓ. ΤΡΙΑΔΑ (ΔΗΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ)

ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ: ΔΗΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

6^ο υποέργο : «Προμήθεια Η/Υ Κέντρου Ημερήσιας Φροντίδας Ηλικιωμένων (Κ.Η.Φ.Η), στην οδό Παλμέτη Δήμου Ηρακλείου».

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

1.1 Ηλεκτρονικός Υπολογιστής

ΤΥΠΟΣ ΚΟΥΤΙΟΥ	Μαύρου χρώματος, Midi Tower, τροφοδοτικό ATX 520 Watt PSU silent (<27dB), τέσσερις (4) θέσεις για οδηγούς 5,25", δύο (2) θέσεις για οδηγούς 3,5", ένα ανεμιστήρας διαμέτρου τουλάχιστον 12cm στην πίσω πλευρά του κουτιού, δύο (2) θύρες USB στην πρόσοψη, εύκολο άνοιγμα χωρίς χρήση εργαλείου
ΜΗΤΡΙΚΗ	
Form factor	ATX
FSB	1333/1066/800 MHz
Επεξεργαστής	Socket LGA775, support Intel Core 2 Quad, Core 2 Extreme, Core 2 Duo, Pentium Extreme, Pentium D (Dual Core), P4, Celeron D CPUs
Chipset	Intel G31 ή νεότερο
Γραφικά (on board)	Intel Graphics Accelerator 3100 onboard. Max 256MB shared mem
Μνήμη	2 Sockets for Dual Channel DDR2 /800/667 MHz RAM. Max 4GB
Υποδοχές καρτών	1 PCI-E (x16), 1 PCI-E (x1), 2 PCI
Αποθηκευτικά μέσα	1 ATA133 & 4 SATA 2 3Gbps ports
Ήχος	5.1 6 Channel Audio
Δίκτυο	Gigabit Ethernet LAN
Θύρες	4(+4 internal) USB 2.0, 1 Parallel, 1 Serial, 1 VGA, 1 RJ45, 6 Channel Audio, 1PS2 Keyb, 1PS2 Mouse
Bios	Δυνατότητα ρύθμισης των στροφών του ανεμιστήρα ή επιλογή silent
ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΤΗΣ	INTEL LGA 775 CORE 2 DUO 2,33GHz, 4MB Cache, 1333MHz FSB
ΜΝΗΜΗ	1GB DDR-2, (1X1GB), 667MHz LIFETIME WARRANTY
ΣΚΛΗΡΟΣ ΔΙΣΚΟΣ	250 GB, 7200 rpm, SATA2, 8MB cache
DVD-RW	
Ταχύτητα εγγραφής-ανάγνωσης (μέγιστη)	DVD+R 16x, DVD-R 16x, DVD +RW 8x, DVD-RW 6x, DVD+R9 8x, DVD-R DL 4x, CD-R 48x, CD-RW 24x

Σύνδεση	IDE / ATAPI
Cache	2 MB
Υποστηριζόμενα μέσα	DVD-ROM, DVD-R, DVD-RW, DVD+R, DVD+RW, DVD+R9, CD-ROM, CD-R and CD-RW with 80mm and 120mm diameter
Άλλες δυνατότητες	Δημιουργία ετικέτας στη μη εγγράψιμη πλευρά
FDD	1,44 MB
ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΙΟ	PS/2 με λατινικούς και ελληνικούς χαρακτήρες μαύρου χρώματος
ΠΟΝΤΙΚΙ	Wheel, PS/2 ή USB, optical, μαύρου χρώματος
ΗΧΕΙΑ	Στερεοφωνικά ηχεία, μαύρου χρώματος

ΟΘΟΝΗ	
Τύπος	TFT
Μέγεθος	17.0"
Ανάλυση	μέγιστη 1280 x 1024
Μέγεθος pixel	0,294x0,294 mm
Φωτεινότητα	300 cd/m ²
Αντίθεση	700:1
Γωνία θέασης	160°/160° (H/V)
Χρόνος απόκρισης	5 ms
Είσοδοι	D-Sub
Πλήθος χρωμάτων	16 M
Άλλα χαρακτηριστικά	TCO99, MPR-II, ISO 9241-3,7,8, TUV-GS, FCC-B, UL, CSA, EPA
Εγγύηση	0 καμμένα pixel

1.2 Εκτυπωτής A4 με τα παρακάτω, κατ' ελάχιστο, τεχνικά χαρακτηριστικά:

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ	
Τεχνολογία εκτύπωσης	Μονόχρωμη εκτύπωση Laser ή Led
Έξοδος πρώτης σελίδας (ασπρόμαυρη, κανονική ποιότητα, A4)	8 δευτερόλεπτα
Σελίδες ανά μήνα	Μέχρι 8.000
Ποιότητα εκτύπωσης (ασπρόμαυρη, βέλτιστη ποιότητα)	Μέχρι 600 x 600 dpi
Ταχύτητα εκτύπωσης (ασπρόμαυρη, κανονική ποιότητα, A4)	Μέχρι 19 σελ/λεπτό
Τυπική μνήμη	8 MB
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΦΥΛΛΩΝ	
Χειρισμός χαρτιού	Δίσκος εισόδου μέσω 150 φύλλων, δίσκος συλλογής 50 φύλλων εξόδου
Υποστηριζόμενοι τύποι μέσων	Card Stock Φάκελοι Paper Labels Απλό Χαρτί

	Διαφάνειες
Τυπικά μεγέθη μέσων	10 Envelope 7 3/4 Envelope 9 Envelope A4 A5 B5 Envelope C5 Envelope DL Envelope A6 Card Executive Folio JIS-B5 Legal Letter Statement
ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
Τυπική συνδεσιμότητα	θύρα Hi-Speed USB (συμβατότητα με τις προδιαγραφές USB 2.0)
Συσκευασία – παρελκόμενα εξαρτήματα	Ο εκτυπωτής πρέπει να συνοδεύεται απαραίτητα από <u>Δύο (2) τόνερ επιπλέον</u> (εκτός του εργοστασιακού) δυνατότητας 2.000 σελίδων περίπου, λογισμικό εγκατάστασης σε λειτουργικά συστήματα WIN95, WIN98, WIN2000, WINXP, εγχειρίδιο σε ηλεκτρονική μορφή, καλώδιο σύνδεσης με Η/Υ, καλώδιο τροφοδοσίας και σε κάθε περίπτωση που όλα τα παραπάνω δεν συμπεριλαμβάνονται στην εργοστασιακή συσκευασία
ΕΓΓΥΗΣΗ	Εγγύηση ενός έτους

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο Προϊστάμενος της Δ/νσης

Ο Συντάξας

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

ηλεκτρονικών συσκευών

A/A	ΕΙΔΟΣ	M/M	ΠΟΣΟ ΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΔΑΠΑΝΗ
1.	Η/Υ των τεχνικών προδιαγραφών παρ. 2.1	TEM	1	480	480
2.	Οθόνη των τεχνικών προδιαγραφών παρ. 2.2	TEM	1	160	160
3.	Εκτυπωτής των τεχνικών προδιαγραφών παρ. 2.3	TEM	1	200.35	200.35

άθροισμα 840.35€

+ΦΠΑ (19%) 159.65€

Σύνολο 1,000.00€