

15PROC002731373 2015-04-27

ΑΝΩΤΑΤΗ ΣΧΟΛΗ ΚΑΛΩΝ ΤΕΧΝΩΝ
ΕΤΟΣ ΙΔΡΥΣΕΩΣ 1836ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝΠρος: ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΕΜ ΑΛΒΕΡΤΟΣ
Γούναρη 3
135 61 Αγ. Ανάργυροι, Αθήνα

Αριθμ. πρωτ. 564

Αθήνα 24 Απριλίου 2015

**Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος
στο πλαίσιο διενέργειας πρόχειρου μειοδοτικού διαγωνισμού
για την «ΕΝΟΙΚΙΑΣΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΚΑΙ
ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ»
της πράξης «ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΕΣ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΛ ΓΚΡΕΚΟ ΩΣ ΕΚΦΡΑΣΗ
ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΗΣ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑΣ» (MIS 474631)**

Στο πλαίσιο διενέργειας πρόχειρου μειοδοτικού διαγωνισμού για την «**ΕΝΟΙΚΙΑΣΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ**» που αφορά στην Πράξη «Πολιτιστικές εκδηλώσεις για τον EL Greco ως έκφραση καλλιτεχνικής δημιουργίας» (MIS 474631), παρακαλούμε να υποβάλλετε την προσφορά σας έχοντας υπόψη ότι :

Α) Η προμήθεια υπηρεσίας θα υλοποιηθεί σύμφωνα και την ΚΥΑ 679/ΦΕΚ Β' 826/10.9.96 που κυρώθηκε αναδρομικά από την έκδοσή της με το άρθρο 36 του Ν. 3794/2009 (ΦΕΚ Α' 156, τον Οδηγό Χρηματοδότησης που εκδόθηκε με βάση την εξουσιοδοτική διάταξη του άρθρου 3, παρ. 2, εδ. α, του Ν. 3027/2002 (ΦΕΚ 1967 Β' της 05.10.07) καθώς και την αυθεντική ερμηνεία των εξουσιοδοτικών διατάξεων της πιο πάνω ΚΥΑ που πραγματοποιήθηκε με το άρθρο 12 παρ. 1 του Ν. 3577/2007 (ΦΕΚ 130 Α'), στο πλαίσιο της Πράξης με τίτλο : «ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΕΣ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΛ ΓΚΡΕΚΟ ΩΣ ΕΚΦΡΑΣΗ ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΗΣ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑΣ» (MIS 474631) - Υποέργο 3 - και Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Καθηγητή του Τμήματος Εικαστικών Σπουδών της Ανώτατης Σχολής Καλών Τεχνών, κ. Γεώργιο Χαρβαλιά

Β) την απόφαση της Επιτροπής Ερευνών (συνεδρίαση 9/10/2014, θέμα 9δ) σχετική με την έγκριση του τεύχους της προκήρυξης

Γ) Το έργο θα υλοποιηθεί στο πλαίσιο του ΕΣΠΑ 2007-2013, Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «ΑΤΤΙΚΗ», Άξονας Προτεραιότητας 2 «Αειφόρος Ανάπτυξη και Βελτίωση της Ποιότητας Ζωής», Κωδικός Θεματικής Προτεραιότητας 60 – Συνδρομή στην Βελτίωση Πολιτιστικών Υπηρεσιών, Κωδικός Πρόσκλησης: ΕΥΤΟΠ 12 το οποίο συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ). Η Πράξη χρηματοδοτείται από το ΠΔΕ ΣΑΕ 2014ΣΕ01480005.

Στο πλαίσιο πρόχειρου μειοδοτικού διαγωνισμού για την «ΕΝΟΙΚΙΑΣΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ», όπως αυτή περιγράφεται στο Παράρτημα Α' της παρούσας, προϋπολογισμού 43.030,48 ευρώ πλέον ΦΠΑ ή 52.927,50 ευρώ συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ, παρακαλούμε όπως



15PROC002731373 2015-04-27
υποβάλετε κλειστές προσφορές.

1. Κατάθεση προσφοράς :

- 1.1.Οι υποψήφιοι θα καταθέσουν προσφορά για ένα ή περισσότερα είδη, όπως περιγράφονται στο Παράρτημα Α΄.
- 1.2. Στον φάκελο της προσφοράς σας θα πρέπει να αναγράφονται ευκρινώς τα εξής :

ΑΝΩΤΑΤΗ ΣΧΟΛΗ ΚΑΛΩΝ ΤΕΧΝΩΝ-ΕΛΚΕ
Επιστημονικός Υπεύθυνος : ΧΑΡΒΑΛΙΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
Διεύθυνση : Πατησίων 42, Αθήνα Τ.Κ. 11527, Ελλάδα
Αριθμός προκήρυξης 1724

- 1.3.Οι προσφορές σας να σταλούν στην ως άνω διεύθυνση τις εργάσιμες ημέρες και ώρες 10:00-14:00, μέσα σε διάστημα τεσσάρων (4) ημερών από την ημερομηνία ανάρτησης της πρόσκλησης δηλαδή μέχρι την **Πέμπτη 30 Απριλίου 2015 και ώρα 14.30μμ.**

2. Ισχύς προσφοράς :

Οι προσφορές ισχύουν και δεσμεύουν τους υποψηφίους Αναδόχους για 5 μήνες από την επόμενη μέρα της καταληκτικής ημερομηνίας υποβολής τους. Προσφορά που ορίζει μικρότερο χρόνο ισχύος απορρίπτεται ως απαράδεκτη.

3. Σύνταξη προσφοράς :

Οι προσφορές θα πρέπει να είναι πρωτότυπες και να έχουν ημερομηνία, σφραγίδα και υπογραφή από τον νόμιμο εκπρόσωπο της εταιρείας.

Ο φάκελος της προσφοράς θα αποτελείται από 2 υποφακέλους τεχνικής προσφοράς και οικονομικής προσφοράς.

Ο φάκελος της τεχνικής προσφοράς θα περιέχει τους πίνακες συμμόρφωσης των θεατρικών κουστουμιών που καταθέτει προσφορά μαζί με τα αντίστοιχα τεχνικά φυλλάδια τα οποία θα πιστοποιούν τις ζητούμενες προδιαγραφές.

Επισημαίνεται ότι είναι υποχρεωτικό να τηρήσετε τη σειρά της αρίθμησης και την περιγραφή των ενοικιαζόμενων προϊόντων σύμφωνα με το Παράρτημα Α΄.

Στην περίπτωση που κάποιο προϊόν δεν το προσφέρετε να γράφετε στην προσφορά σας ότι δεν διατίθεται ή να βάζετε μια παύλα (-)

3.1.Οι προσφερόμενες τιμές θα δοθούν σε ευρώ (EURO) και θα αναγράφονται αριθμητικώς και ολογράφως.

3.2.Θα δοθεί τιμή για κάθε είδος ξεχωριστά

3.3.Στην προσφορά θα αναγράφεται η τιμή του προϊόντος πλέον ΦΠΑ.

3.4.Οι τιμές της προσφοράς είναι δεσμευτικές για τον προμηθευτή μέχρι την ολοκλήρωση του διαγωνισμού. Αποκλείεται οποιαδήποτε αναθεώρηση των τιμών της προσφοράς του αναδόχου.

4. Διαδικασία αξιολόγησης :

Η τριμελής Επιτροπή Διενέργειας και Αξιολόγησης θα αποσφραγίσει τις προσφορές και θα επιλέξει τον ανάδοχο.

Επισημαίνεται ότι θα αξιολογηθούν πρώτα οι τεχνικές προσφορές και στην συνέχεια θα γίνει το άνοιγμα των οικονομικών προσφορών, για τις προσφορές που τηρούν τις



15PROC002731373 2015-04-27

τεχνικές προδιαγραφές.

5. Σύμβαση :

Ο υποψήφιος ανάδοχος που θα αναδειχθεί μειοδότης, θα υπογράψει σύμβαση στην οποία θα καθοριστούν οι λοιπές λεπτομέρειες. Κατά την υπογραφή της σύμβασης ο προμηθευτής, στον οποίο θα κατακυρωθεί η προμήθεια, υποχρεούται να καταθέσει:

- Εγγύηση καλής εκτέλεσης η οποία να καλύπτει ποσοστό 5% επί της συνολικής αξίας χωρίς το ΦΠΑ, σύμφωνα με όσα ορίζονται στο Ν.4281/2014 (ΦΕΚ 160/8.8.2014) Μέρος Β (διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας, Κανόνες σύναψης δημοσίων συμβάσεων, έργων, προμηθειών και υπηρεσιών).
- Εγγύηση Καλής Λειτουργίας

6. Διάρκεια σύμβασης :

Πέντε (5) μήνες από την ημερομηνία υπογραφή της, με δικαίωμα μονομερούς παράτασης, από την Ανώτατη Σχολή Καλών Τεχνών, για χρονικό διάστημα 3 μηνών, χωρίς αύξηση του προϋπολογισμού.

7. Πληρωμή :

Η πληρωμή του προμηθευτή θα ακολουθήσει τη χρηματοροή από τον Φορέα Χρηματοδότησης και θα γίνεται μετά την τμηματική ποιοτική και ποσοτική παραλαβή των ειδών, από την Ανώτατη Σχολή Καλών Τεχνών μετά από έκδοση Χρηματικού Εντάλματος και εφόσον προσκομιστούν, πλέον των καθορισμένων από τις Οδηγίες Διαχείρισης του ΕΛΚΕ εντύπων εντολής και κατάστασης πραγματοποιηθεισών δαπανών :

- Α) Δελτίο Αποστολής / Τιμολόγιο
- Β) Πρακτικό παραλαβής από Επιτροπή από το οποίο θα προκύπτει ότι παρελήφθησαν ποιοτικά και ποσοτικά τα είδη που ζητήθηκαν.
- Γ) Αποδεικτικό φορολογικής και ασφαλιστικής ενημερότητας
- Δ) Απόδειξη είσπραξης και
- Ε) Εξουσιοδότηση του υπαλλήλου που εισπράττει.

Για πληροφορίες και διευκρινίσεις οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στον κ. Ηρακλή Παπαδόπουλο όλες τις εργάσιμες μέρες και κατά τις ώρες 12:00-14:00 και στο τηλέφωνο 210-3897100.

Η Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Σοφία Λαμπρινή Ντενίση



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α - Φύλλο Συμμόρφωσης

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ «ΕΝΟΙΚΙΑΣΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ» ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ ΜΕ ΤΙΤΛΟ : «ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΕΣ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΛ ΓΚΡΕΚΟ ΩΣ ΕΚΦΡΑΣΗ ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΗΣ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑΣ»

ΤΜΗΜΑ Α

ΕΝΟΙΚΙΑΣΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

Προϋπολογισμός: 43.030,48 ευρώ πλέον του ΦΠΑ

Ποσοτικά και ποιοτικά χαρακτηριστικά

A/A

ΕΙΔΟΣ-Όνομα Προϊόντος

**ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜ/ΤΗ
ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ**

1

Τηλεοράσεις μεγάλης οθόνης (6 τεμ)

Τεχνικές Προδιαγραφές:

06 pcs Led tv

TV Διαγώνιος: 55"

Τεχνολογία: 3D LED, Active 3D



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Ευκρίνεια: Full HD 200Hz

Πανίσχυρος 7-πύρηνος επεξεργαστής

Αλγόριθμος μετατροπής υλικού 2D σε 3D.

Ανάλυση Οθόνης: 1920x1080 Full HD

Auto Calibration: Ποιότητα εικόνας επιπέδου κινηματογραφικού στούντιο.

USB VideoRECORDing: Δυνατότητα εγγραφής βίντεο σε εξωτερικό σκληρό δίσκο (PVR).

Σύστημα 800 Active Motion & Resolution

Ενσωματωμένος Αποκωδικοποιητής

DVB-T (MPEG 4). Δυναμικός

Λόγος Αντίθεσης 7.000.000:1

Ενσωματωμένο WiFi για ασύρματη δικτύωση σε τοπικό δίκτυο & πιστοποίηση DLNA.

Είσοδοι: 4 x HDMI (Regza-Link), 1 x Scart, LAN, PC Input, 2 x USB, Component, Composite, Digital Audio

2

Ψηφιακό ασύρματο μονιτορ (6 τεμ)

Τεχνικές Προδιαγραφές:

15.6-inch RW-16GB Windows 8.1 tablet. The [device](#) packs a 3,200 x 1,800-pixel IGZO display (235 pixel-per-inch density), a fourth-generation Intel Core-i5 processor, 4GB of RAM, 128GB SSD, 2-megapixel camera, 4K output support, Wi-Fi 802.11ac support and NFC.

3

Ασύρματα μικρόφωνα (ψίρες) με σχετική κονσόλα (2τεμ.)

Τεχνικές Προδιαγραφές:

Μικρόφωνο πέτου πυκνωτικό ΚΑΡΔΙΩΤΙΚΟ



4

Ασύρματα μικρόφωνα τραγουδιού με κονσόλα (2τεμ.)**Τεχνικές Προδιαγραφές:**

Επαγγ. Δυναμικά καρδιωτικά

5

Ενσύρματα μικρόφωνα με βάσεις (4 τεμ.)**Τεχνικές Προδιαγραφές:**

Microphone Gun type, Αντιανεμικό

MIC list

05 pcs 535

04 pcs SM 58

05 pcs Beta 58

04 pcs SM 57

04 pcs E604

01 pcs E 602

01 pcs D112

05 pcs KMs105

16 pcs DI box

24 pcs Mic stand

02 pcs Wireless ULX Beta 58

6



Βιντεο κάμερες υψηλής ευκρίνειας με τρίποδα (τεμ.1)**Τεχνικές Προδιαγραφές:**

Camcorder, Φακός Βίντεο HD (οπτικό ζουμ 10x, 30,4mm, F1.8) pro
 Αισθητήρας HD CMOS Pro
 Επαγγελματικός ήχος
 Λήψη βίντεο AVCHD σε μνήμη 64GB
 ή 2 θύρες καρτών SDXC
 Λειτουργία Λήψης με Υπέρυθρες
 Οθόνη LCD 8,8 εκ. και ηλεκτρονικό σκόπευτρο 0,6 εκ.
 Powered IS, Άμεση Αυτόματη Εστίαση
 Τρίποδο επαγγελματικό
 Βαλίτσα μεταφοράς

7

Φωτογραφική Μηχανή υψηλής ανάλυσης με φακο (1 τεμ.)**Τεχνικές Προδιαγραφές:**

Ψηφιακή φωτογραφική μηχανή DSLR με ανάλυση 16 Megapixel
 Οδηγός λειτουργιών στην οθόνη
 Δημιουργική Αυτόματη Κατάσταση
 Λήψης και τεχνολογία Βασική+
 Λήψη βίντεο HD
 Ευαισθησία ISO 100-6400
 Σύστημα AF 9 σημείων ευρείας περιοχής
 Φωτομέτρηση iFCL 63 ζωνών



8

Ειδικοί φορητοί εγγραφείς ήχου (1 τεμ.)**Τεχνικές Προδιαγραφές:**

01 pcs laptop I5 με εξωτερική κάρτα ήχου 24/96 δειγματοληψία, και λογισμικό εγγραφής

Audio Card External

46 FWMετατροπέας: 24 bit

Δειγματοληψία: 192 KHz

Analog Inputs: 2xCombo, 2x6,3mm

Jack

Digital Inputs: Optical S/PDIF

Προενίσχυση μικροφώνου, ψηφιακά πρότυπα

9

Φωτιστικά σώματα τύπου Παρνελ, (2 τεμ.)**Τεχνικές Προδιαγραφές:****ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ**

Light Mixer 3 dmx512

Light Set Parnell type light with Colour
frame & barndoor

Tripod Heavy Duty with T Bar, 4m hight

Lights

12 pcs par 64 1000

12 pcs Par nel HPL 750

08 pcs Profile 15/30



08 pcs Profile 25/50
 02 pcs 8light
 08 pcs Wash Moving Head led 300w 19 x 15w RGBW + zoom
 02 pcs Srobo 3000w
 02 pcs Hazer 2500w
 02 pcs Splitter
 Truss- rigging light stands
 01 pcs set Ground Support 12m X 10m X 8m 40x40 truss
 04 pcs motor hoist 1ton each
 01 pcs controller motor hoist 8 way
 02 pcs speaker tower 7 m each
 08 pcs base plates for 40x40 truss
 08 pcs base plates for tubes Φ48 for pipes and drops
 24 pcs aliscaf holder
 40 met black drop with holder
 04 pcs light stand heavy duty + T holder

10

Μετασηματιστές ρεύματος, βάσεις και καλώδια (Dimmer Pack & Rack Case Heavy Duty with Patch Panel) (1 τεμ.)

Τεχνικές Προδιαγραφές:

Dimmer Pack 6 Ch, 3KW dmx512

Rack Case Heavy Duty wih Patch Panel

Dimmer-power board- control

02 pcs Rack Dimmer 24ch 3kw each Channel DMX 512 + Hot patch

01 pcs Rack power board 63 amp 3 phase

01 pcs Rack power board 32 amp 3 phase



01 pcs Rack power board 125 amp 3 phase
 01 pcs light desk 2048 ch
 01 pcs UPS in line
 02 pcs DMX splitter

11

Υπολογιστές σταθμοί εργασίας τύπου σερβερ σε δίκτυο με πρόσθετα αποθηκευτικά μέσα & διπλές οθόνες 23" (2τεμ.)

Τεχνικές Προδιαγραφές:

Desk top-laptop

01 pcs desk top I7 min + VGA card 4 out + 2 lcd monitor 22"
 01 pcs desk top I7 min + 2 lcd monitor 22"
 03 pcs cable set for desk top and lap top

12

Εκτυπωτής colour τοίχου

Τεχνικές Προδιαγραφές:

Quick Details Wall Printer

- Type: Inkjet Printer
- Usage: Wall Printer
- Automatic Grade: Automatic
- Color & Page: Multicolor
- Voltage: 220V
- Certification: CE RoHS
- Printing head: Piezoelectric nozzle



- Usage: wall photo printing
- Machine height: 2.54M, customized for other height
- Machine width: standard machine 1.5M x2pcs lead rail, extra lead rail can be ordered
- Printing photo size: no limit
- Ink: 6 colors
- Resolution: 1440dpi
- Photo life: more than 6 years

Specifications Wall Printer

1 CE RoHS Certificate

4 Environmental Low Cost

Wall Printer Specification

Model	YC-S25WP Vertical Water Based Ink Wall Printer
Printing head	Piezoelectric nozzle
Machine size	Min. 1.5 x N(w) x 254(h) x 65(d)cm, customized for machine height below 3M
Printing size	2.1M height,, no limit width
Ink	water-based pigment ink
Color	6 color, 80ml ink tank



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Suitable	Nizi wall of inside or outside wall, Emulsioni paint wall, White wall, Fangci wall, Cement wall
Printing resolution	360x720dpi, 720X720dpi, 720X1440dpi
Photo resolution	360dpi, 540dpi, 720dpi, 1080dpi, 1440dpi
Raster	EN-RTL, HP-RTL, HP/GL-2 raster combine
vector	HP-GL/2
Interface	RJ45 net connector
RAM	1024Mbit SDRAM
Power supply	90-246V AC, 47-63HZ
Power consume	no-load 20W, ordinary 185W, maxi 285W
Noise	Ready mode<20dBA, Printing<72dBA
Operate	15°C-35°C(59°F-95°F)10%-70%
Storage	-21°C-60°C(-5°F-140°F)10%-70%
Driving program	WindowsXP/ 7/ 8, Linux, Mac



speed	Min 2pass:12 sqare meters per hour
	Min 4pass:8 sqare meters per hour
	8pass: 4m2/h
language	English, Gr optional

13

Micro Projectors (2 τεμ.)

Τεχνικές Προδιαγραφές:

02 pcs Projector screen 2m X 2m

02 pcs Video projector 4500 ansi Lumens

Projector Διαδραστικού

Τεχνολογία Απεικόνισης: SXGA+

Αντίθεση: 3000:1

Ανάλυση 1400x1050

Τσάντα μεταφοράς, καλώδια σύνδεσης

04 pcs cable set for led tv

02 pcs cable set for Video projector

14



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Στερεοφωνικά ακουστικά κονσόλας (2 τεμ.)**Τεχνικές Προδιαγραφές:**

Headset, Στερεοφωνικό, κλειστου τύπου

Απόκριση: 20-20000 Hz

Πολυκατευθυντικό μικρόφωνο

15

Τελικοί Ενισχυτές με ηχεία, κονσόλα 24 καναλιών(2 τεμ.)**Τεχνικές Προδιαγραφές:**

F.O.H

01 pcs Sound Mixer Digital + local rack 16

01 pcs Digital stage BOX 48 input 16 out

01 pcs UPS inline

01 pcs Power board 32 amp

Stage

01 pcs Sound mixer Digital 24 in 16 out

01 pcs Digital stage box 40 in 8 out

01 pcs rack effect with M 2000 TC, M 3000 TC, D2 TC EQ 2 x 31

01 pcs Splitter 48ch 1in 2 out

02 pcs multi cable + multi box 16 ch each

Sidfield - Monitor

02 pcs Sidfield 3way 18' 12'+H

08 pcs Monitor Coax 15''+2''

02 pcs Controller



02 pcs rack amp
04 pcs Monitor 15''+2'' horn

P.A 1 MAIN STAGE

12 pcs Line array 3way 2 x 10'' + 1 x 6,5'' + 1 x 1,5'' small format
02 pcs Rigging bumper
06 pcs Sub 2 x 15'
02 pcs Rack amp + 2 pcs controller

16

Κάρτα ήχου εξωτερική (1 τεμ.)

Τεχνικές Προδιαγραφές:

Audio Card External Yamaha GO-

46 FWMετατροπέας: 24 bit

Δειγματοληψία: 192 KHz

Analog Inputs: 2xCombo, 2x6,3mm

Jack

Digital Inputs: Optical S/PDIF

Προενίσχυση μικροφώνου, ψηφιακά πρότυπα

17

Video splitter (4 τεμ.)

Τεχνικές Προδιαγραφές:

1 In 6 Out Component Video and Audio Distribution Amp

Features



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Drives up to six audio/video components from a single A/V source
 Compatible with all HDTV signals, analog video, and digital and analog audio signals.
 Low A/V distortion for crisp sound and picture
 Gold-plated RCA-type jacks
 Supports component video (Y, Pb, Pr), RGBHV, and composite video
 Supports analog Left & Right audio, digital audio - S/PDIF
 Active Expansion Output - Daisy chain and maintain same great picture quality
 Allows up to 150 ft. runs
 "Flat Pack" design for ease of placement and mounting
 General Info
 Power Supply: 9VAC @ 1A (included)
 Dimensions: 10.8"W x 1.4"D x 6.5"H

18

Θέσεις εργασίας (τραπέζια) (10 τεμ.)

Τεχνικές Προδιαγραφές:

Γραφεία: Επιφάνεια Εργασίας (τεμ. 1): Κατασκευάζεται από ινοσανίδα (MDF) ή μοριοσανίδα υψηλής πίεσεως 3 στρώσεων, πάχους 25 χιλιοστών, επενδυμένη αμφιπλευρώς με μελαμινικό, laminate πάχους 0,3mm σε χρώμα απομίμησης καπλαμά οξυάς. Περιμετρικά, η επιφάνεια εργασίας έχει ταινία ABS, πάχους 3mm στρογγυλεμένη σε όλες τις ακμές και γωνίες.

Από την κάτω όψη της επιφάνειας εργασίας, βρίσκονται ενσωματωμένες, φωλιές με σπείρωμα, για τη σύνδεση της επιφάνειας εργασίας με τα μεταλλικά πόδια του γραφείου. Η σύνδεση πραγματοποιείται με τη χρήση των κατάλληλων βιδών τύπου "allen".

Μεταλλικό Πόδι τύπου ανεστραμένου «Η» (τεμ. 2): Λυόμενη μεταλλική κατασκευή, η οποία αποτελείται από τα εξής μέρη:

Βάση μεταλλικού ποδιού: είναι διαστάσεων 680x90hmm περίπου. Κατασκευάζεται από χαλύβδινη λαμαρίνα πάχους 2mm διαμορφωμένη καταλλήλως. Εντός της βάσης υπάρχουν ενσωματωμένα πέλματα. Το πέλμα είναι υψηλής ανθεκτικότητας PVC με αντιολισθητικές και προστατευτικές, για το δάπεδο, ιδιότητες.

Κορμός μεταλλικού ποδιού: είναι διαστάσεων 130x35x545hmm περίπου. Αποτελείται από



την εσωτερική μεταλλική καλύπτρα, η οποία κατασκευάζεται από χαλύβδινη λαμαρίνα πάχους 2mm, διαμορφωμένη καταλλήλως. Επί της εσωτερικής μεταλλικής καλύπτρας, υπάρχουν ειδικά διαμορφωμένες οπές, για την είσοδο και έξοδο των καλωδίων των ισχυρών και ασθενών ρευμάτων.

-

ΚΑΘΙΣΜΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΜΕ ΜΠΡΑΤΣΑ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ:

πλάτη 48x81h cm

έδρα 52x52x46 cm

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ:

Καλύπτει γενικές λειτουργικές ανάγκες, προσωπικού, ασθενών και επισκεπτών

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:

Κάθισμα με σύμμεικτο μεταλλικό και ξύλινο ή σκελετό και υπόστρωμα πολουρεθάνης στην έδρα και την πλάτη. Τα ξύλινα στοιχεία μπορούν να αντικατασταθούν από ανάλογα στοιχεία από πολυπροπυλενιο

Η έδρα: είναι τετράγωνη με πλευρά περίπου 52 cm με μικρή κύρτωση για εργονομικούς λόγους και είναι επενδυμένη με πολουρεθάνη (δερματίνη). Έχει απόσταση από το πάτωμα περίπου 46 cm

Η πλάτη: είναι γενικά τετράγωνη με ευθειογενής ακμές και ελαφριά κλίση στο ύψος της μέσης και προς τα πίσω για εργονομικούς λόγους. Η άνω ακμή της πλάτης είναι σε ύψος περίπου 80 cm και δεν αφήνει κενό

με το κάθισμα. Είναι επενδυμένη αμφίπλευρα και στα πλαϊνά της με πολουρεθάνη (δερματίνη) Διαθέτει σταθερή σύνδεση με τον κορμό της καρέκλας. Τα πόδια είναι από χυτό αλουμίνιο και έχουν εποξειδική

βαφή ή από χαλύβδινο επινικελωμένο σωλήνα. Καταλήγουν σε πέλματα που διαθέτουν προστασία δαπέδου. Οι καρέκλες θα είναι δυνατόν να στοιβαχτούν (stackable).

Τα μπράτσα είναι από χυτό αλουμίνιο ενιαίο με τα πόδια

ΕΙΔΟΣ:

ΚΑΘΙΣΜΑ ΓΡΑΦΕΙΟΥ ΜΕ ΜΠΡΑΤΣΑ ΚΥΛΙΟΜΕΝΟ



ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ:**ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:**

Τρόπος λειτουργίας και κατασκευής

Σκελετός : Βάση στήριξης πεντακτινωτή, με πέντε δίδυμους τροχούς από πολυαμίδιο. Φέρει καλύπτρες από συνθετικό υλικό. Χρωματίζεται με ηλεκτροστατική βαφή φούρνου.

Μηχανισμοί : Μηχανισμός και μοχλός ρύθμισης ύψους έδρας με διαδρομή ≥ 150 mm, η οποία επιτυγχάνεται μέσω αμορτισέρ.

Μηχανισμός και μοχλός ρύθμισης κλίσεων πλάτης με δυνατότητα και ενδιάμεσων θέσεων ανάκλισης ανάλογα με το βάρος του καθημένου. Ο μηχανισμός καλύπτεται με πτυχωτή καλύπτρα από συνθετική ύλη.

Μηχανισμός και μοχλός ρύθμισης ύψους πλάτης με διαδρομή σύμφωνη με τα Ευρωπαϊκά και διεθνή πρότυπα. Η ρύθμιση κλίσεων και ύψους πλάτης επιτυγχάνεται μηχανικά με κοχλίες.

Πλάτη, κέλυφος : από υαλοενισχυμένη πολυεστερική ρητίνη, ή άλλο αντίστοιχης αντοχής υλικό.

Γέμισμα : Τα κελύφη τόσο της πλάτης όσο και της έδρας φέρουν γέμισμα από καλουπωτό λάστιχο μαλακής διογκωμένης πολυουθεράνης πάχους

≥ 50 mm το οποίο επενδύεται με δερματίνη.

Μπράτσα από ημίσκληρη πολυουρεθάνη ενισχυμένη με μεταλλικό σκελετό. Βιδώνονται στο κέλυφος της έδρας.

19

Ειδικά χωρίσματα, φορητά ταμπλό, αλουμιένιες κατασκευές ικριώματα**Τεχνικές Προδιαγραφές:**

Truss ground support

01 pcs Ground support truss 40x40 12m x 10m

04 pcs chain motor hoist 1 ton each

01 pcs controller motor hoist 8way



Drops and pipes

10 pcs base plate for 40x40 truss heavy duty

09 pcs base plate for pipe and drops

17 pcs aluminium tube φ50 2,5m each

28 pcs alliscaf

17 pcs black cloth drops 2,5m x 2,5m each



15PROC002731373 2015-04-27

