

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Από το 13^ο πρακτικό της συνεδρίασης της Οικονομικής Επιτροπής Δήμου Ξάνθης, της 20^{ης} Σεπτεμβρίου 2013

Αριθ. απόφασης 232

Περίληψη

Κατάρτιση όρων πρόχειρου διαγωνισμού του έργου : Προμήθεια επίπλων στο νέο Δημαρχείο

Στην Ξάνθη και στο Δημαρχιακό Κατάστημα σήμερα 20η Σεπτεμβρίου 2013 ημέρα Παρασκευή και ώρα 13.00 συνήλθε σε τακτική συνεδρίαση η Οικονομική Επιτροπή του Δήμου Ξάνθης, ύστερα από την αριθμ. πρωτ. 53401/16-09-13 έγγραφη πρόσκληση του Προέδρου της, Μπένη Δημητρίου (Αντιδημάρχου Ξάνθης), όπου επιδόθηκε κανονικά στον καθένα από τα μέλη της Επιτροπής σύμφωνα με το άρθρο 75 του Ν. 3852/10, προκειμένου να συζητηθούν τα ακόλουθα θέματα της ημερήσιας διάταξης και να παρθούν σχετικές αποφάσεις.

Αφού διαπιστώθηκε νόμιμη απαρτία, γιατί σε σύνολο εννέα (9) μελών βρέθηκαν παρόντα οκτώ (8) μέλη δηλαδή:

Παρόντες

- 1) Μπένης Δημήτριος (Πρόεδρος)
- 2) Σπυριδόπουλος Νικόλαος
- 3) Παπασταματίου Γεώργιος
- 4) Πούλιος Χρήστος
- 5) Παπαδόπουλος Κυριάκος
- 6) Δρεμισίλης Ιωάννης
- 7) Καλογεράκης Κρίτων
- 8) Τσεγγελίδης Ιωάννης

Απόντες

1. Βορίδης Δημήτριος

ο Πρόεδρος κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης της Οικονομικής Επιτροπής και αφού εισηγήθηκε το 13^ο θέμα της ημερήσιας διάταξης, έθεσε υπόψη της Επιτροπής την αριθ. πρωτ. 52798/12-09-2013 αναφορά της Δ/σης Οικονομικών Υπηρεσιών – Τμήμα Λογιστηρίου και Προμηθειών σχετικά με την κατάρτιση των όρων πρόχειρου διαγωνισμού του έργου : Προμήθεια επίπλων στο νέο Δημαρχείο Ξάνθης, Προϋπολογισμού: 39.815,00€+Φ.Π.Α.23% 9.157,45€ (Σύνολο συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ 48.972,45€), η οποία έχει ως εξής :

Σας αναφέρω ότι συντάχθηκε και υπογράφηκε η μελέτη προμήθειας του παραπάνω έργου. Παρακαλώ να εισηγηθείτε στην Οικονομική Επιτροπή :

- Την Κατάρτιση των όρων της Διακήρυξης - Την Επιλογή του Πρόχειρου διαγωνισμού ως τρόπος ανάθεσης (άρθρο 3 παρ.1 Ε.Κ.Π.Ο.Τ.Α.)
- Την έγκριση των τεχνικών προδιαγραφών (άρθρο 4 παρ.4 Ε.Κ.Π.Ο.Τ.Α.)

Τέλος ο Πρόεδρος κάλεσε την Επιτροπή να αποφασίσει σχετικά.

Η ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Έχοντας υπόψη

1. Τις διατάξεις του άρθρου 209 του ν. 3463/2006 (ΦΕΚ 114/Α) « Κύρωση του Κώδικα Δήμων και Κοινοτήτων» όπως ισχύει.
2. Τις διατάξεις της με αριθμ. 11389/93 (ΦΕΚ-185 Β' – Διόρθ. Σφάλμ. στο ΦΕΚ 550 Β) Απόφασης του Υπουργού Εσωτερικών «Ενιαίος κανονισμός προμηθειών Τοπικής Αυτοδιοίκησης», όπως ισχύει
3. Τις διατάξεις του Ν. 2362/95: “Κώδικας περί Δημόσιου Λογιστικού, ελέγχου των δαπανών του Κράτους και άλλες διατάξεις”, όπως αυτός τροποποιήθηκε από τον Ν.3871/10(ΦΕΚ 141/Α) “Δημοσιονομική Διαχείριση και Ευθύνη”.

4. Τις διατάξεις του Ν.3861/2010 (ΦΕΚ 112/Α) «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια» και άλλες διατάξεις.
5. Τις διατάξεις της με αρ. Αριθμ. Π1/3305/10 (ΦΕΚ 1789 Β/12-11-2010) Απόφασης του Υπουργού Οικονομίας, Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας «Σύναψη, εκτέλεση και διαδικασίες σύναψης συμβάσεων προμηθειών, κατ' εφαρμογή των διατάξεων του άρθρου 2 (παρ. 5, 12, 13 και 16) του Ν. 2286/95
6. Τα άρθρα 3 παρ. 4 του ΕΚΠΟΤΑ

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

Α) Καταρτίζει τους όρους Διακήρυξης του έργου: Προμήθεια επίπλων στο νέο Δημαρχείο Ξάνθης, Προϋπολογισμού:39.815,00€+Φ.Π.Α.23%, 9.157,45€ (Σύνολο συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ 48.972,45€) και εγκρίνει τις τεχνικές προδιαγραφές του όπως αναλυτικά αναφέρονται παρακάτω :

ΔΙΑΚΗΡΥΞΗ

Ο Δήμαρχος Ξάνθης προκηρύσσει Πρόχειρο διαγωνισμό με κριτήριο κατακύρωσης τη συμφερότερη προσφορά, έχοντας υπόψη, τις διατάξεις:

- Τις με αριθ/13 αποφάσεις ανάληψης υποχρέωσης.
- Του Ν.2286/95 «Προμήθειες του δημοσίου τομέα και ρυθμίσεις συναφών θεμάτων» (ΦΕΚ 19/Α).
- Του άρθρου 8 του Ν 2741/99 «Ενιαίος Φορέας Ελέγχου Τροφίμων, άλλες ρυθμίσεις Θεμάτων αρμοδιότητας του Υπουργείου Ανάπτυξης και λοιπές διατάξεις» (ΦΕΚ 199/Α).
- Του άρθρου 13 παρ. 5 του Ν 2503/97 (ΦΕΚ 107/Α), του άρθρου 55 παρ. 1 στ του Ν 2238/94 (ΦΕΚ 151/Α) και του άρθρου 3 παρ. 1β του Ν 1726/44 (ΦΕΚ 190/Α).
- Της Απόφασης του Υπουργού Εσωτερικών 11389/8-3-1993 «Ενιαίος Κανονισμός Προμηθειών Οργανισμών Τοπικής Αυτοδιοίκησης» (ΦΕΚ 185/Β).
- Του Π.Δ. 370/95 «Προσαρμογή της Ελληνικής Νομοθεσίας περί προμηθειών του Δημοσίου προς το Κοινοτικό Δίκαιο.....» (Φ.Ε.Κ. 199/Β)
- Του Ν. 2198/94 άρθρο 24, σχετικά με την Παρακράτηση φόρου εισοδήματος κ.λ.π. (Φ.Ε.Κ. 43)
- Τα άρθρα 209 παρ. 1 & 2 και 273 παρ. 1 Ν3463/2006.
- Το Ν. 3886/2010 που αφορά τη Δικαστική προστασία κατά τη σύναψη δημοσίων συμβάσεων.
- Την/13 απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής, με την οποία εγκρίθηκαν οι τεχνικές προδιαγραφές και καθορίστηκαν οι όροι του διαγωνισμού,

για το έργο: «**ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΠΙΠΛΩΝ ΣΤΟ ΝΕΟ ΔΗΜΑΡΧΕΙΟ ΞΑΝΘΗΣ**» για τις ανάγκες του νέου Δημαρχείου Ξάνθης.

Άρθρο 1^ο

Δαπάνη

Η εκτιμώμενη προϋπολογισθείσα δαπάνη ανέρχεται στο ποσό των ΣΑΡΑΝΤΑ ΟΚΤΩ ΧΙΛΙΑΔΩΝ ΕΝΝΙΑΚΟΣΙΩΝ ΕΒΔΟΜΗΝΤΑ ΔΥΟ ΕΥΡΩ ΚΑΙ ΣΑΡΑΝΤΑ ΠΕΝΤΕ ΛΕΠΤΩΝ (€:48.972,45) συμπεριλαμβανομένης της δαπάνης του Φ.Π.Α. για τον Δήμο Ξάνθης.

Άρθρο 2^ο

Πληροφορίες

Τα έγγραφα της μελέτης μπορούν να ζητηθούν από το Γραφείο Προμηθειών και Αποθήκης του Δήμου Ξάνθης. Οδός Ύδρας αριθ. 1 τηλ. 25410 22359 κ. ΚΥΡΙΑΚΟΣ ΠΕΠΟΝΙΔΗΣ .

Άρθρο 3^ο

Ημερομηνία διεξαγωγής του διαγωνισμού.

Ως ημερομηνία διεξαγωγής του διαγωνισμού καθορίζεται η του μηνός του έτους 2013 Ημέρα Και ώρα – (ώρα λήξης παράδοσης προσφορών και έναρξης διαδικασίας αποσφράγισης). Ως τόπος διενέργειας του διαγωνισμού στο Νέο Δημαρχείο Ξάνθης (πρώην κτίριο Τράπεζας Ελλάδος, Κεντρική Πλατεία Ξάνθης).

Άρθρο 4^ο

Γλώσσα

Όλα τα έγγραφα που απαιτούνται για την διενέργεια του διαγωνισμού και την συμμετοχή σ' αυτόν συντάσσονται στην Ελληνική Γλώσσα.

Άρθρο 5^ο

Προέλευση

Στο διαγωνισμό γίνονται δεκτές προσφορές που αφορούν επιχειρήσεις προμηθειών συναφών ειδών.

Άρθρο 6^ο

Χρόνος παράδοσης, τρόπος και ποσότητα αγοράς

Ο χρόνος παράδοσης ορίζεται σε 30 ημέρες από την υπογραφή της σύμβασης
Η παράδοση των προσφερόμενων επίπλων που αναφέρονται στην Προκήρυξη του Διαγωνισμού θα γίνει στο κτίριο του Νέου Δημαρχείου Ξάνθης (πρώην κτίριο Τράπεζας Ελλάδος, Κεντρική Πλατεία Ξάνθης)
Από το διαγωνιζόμενο θα ορίζονται σαφώς στην προσφορά του οι χρόνοι παράδοσης και το αναλυτικό χρονοδιάγραμμα υλοποίησης

Άρθρο 7^ο

Δικαιολογητικά συμμετοχής – Προσκόμιση Δειγμάτων

Για την συμμετοχή των προμηθευτών στον διαγωνισμό απαιτείται η υποβολή των παρακάτω δικαιολογητικών.

1. Πιστοποιητικό φορολογικής ενημερότητας.
2. Πιστοποιητικό ασφαλιστικής ενημερότητας.
3. Πιστοποιητικό εγγραφής στο οικείο Επιμελητήριο με το οποίο θα πιστοποιείται η εγγραφή τους σ' αυτό και το ειδικό επάγγελμα τους, το οποίο θα έχει εκδοθεί το πολύ έξι (6) μήνες πριν από την ημερομηνία διενέργειας του διαγωνισμού.
4. Υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 8 του Ν. 1599/86 με την οποία θα δηλώνεται ότι δεν υφίστανται νομικοί περιορισμοί λειτουργίας της επιχείρησης και ότι δεν έχει αποκλεισθεί από διαγωνισμούς του δημοσίου ή των Ο.Τ.Α.
5. Εγγυητική επιστολή ανεγνωρισμένης Τράπεζας για την συμμετοχή του διαγωνιζόμενου στην δημοπρασία και για ποσό 5% του εκτιμώμενου προϋπολογισμού της προμήθειας

(συμπεριλαμβανομένης της δαπάνης του Φ.Π.Α.), δηλαδή €: 2.448,62. Η εγγυητική επιστολή συμμετοχής πρέπει να ισχύει τουλάχιστον επί τρεις (3) μήνες από την ημερομηνία διεξαγωγής του διαγωνισμού.

Προσφορές χωρίς εγγυητική επιστολή απορρίπτονται ως απαράδεκτες και δεν λαμβάνονται υπόψη.

6. Πιστοποιητικό σύμφωνα με το πρότυπο EN ISO 9001:2008 για τον κατασκευαστή. Σε περίπτωση που η προμήθεια γίνει από αντιπρόσωπο (έμπορο) απαιτείται πιστοποιητικό σύμφωνα με το πρότυπο EN ISO 9001:2008 από τον κατασκευαστή και από τον ίδιο τον αντιπρόσωπο (έμπορο)
7. Επίσης οι συμμετέχοντες πρέπει επί ποινή αποκλεισμού να καταθέσουν με τα δικαιολογητικά της προσφοράς τους: α) **Δήλωση του διαγωνιζόμενου ότι έχει λάβει γνώση των όρων της διακήρυξης και των τεχνικών προδιαγραφών και τους αποδέχεται χωρίς καμία επιφύλαξη και β) να συμπληρώσει το παράτημα Α.1 με τις προδιαγραφές των επίπλων**
8. Οι διαγωνιζόμενοι υποχρεούνται να επισυνάψουν έκθεση, στην οποία να αναφέρονται οι οικονομικές, εμπορικές και κατασκευαστικές δυνατότητές τους και οι αντίστοιχες δυνατότητες των εργοστασίων κατασκευής (απασχολούμενο προσωπικό, εξοπλισμός, κύκλοι εργασιών κλπ).
9. Επιπρόσθετα για την συμμετοχή των προμηθευτών στον διαγωνισμό απαιτείται η προσκόμιση από την προηγούμενη ημέρα δειγμάτων για τα παρακάτω είδη:
 - Πολυθρόνα συνεδριάσεων κλασική καπιτονέ με μπράτσα
 - Κάθισμα αναμονής
 - Κάθισμα αναμονής με αναλόγιο
 - Τάβλα διαστάσεων 1,00*0,50μ σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές των εδράνων συνεδριάσεων συμβούλων (5&3 ατόμων) και του τραπεζιού συνεδριάσεων 3,00*1,50*0,75 Υ-14ΑΤΟΜΩΝ)

Άρθρο 8°

Τρόπος κατάθεσης προσφορών

Όσοι επιθυμούν να λάβουν μέρος στον διαγωνισμό πρέπει να καταθέσουν έγγραφες προσφορές μέσα στην προθεσμία που ορίζεται από την σχετική έγγραφη ειδοποίηση.

Οι προσφορές παραλαμβάνονται από την αρμόδια υπηρεσία που διενεργεί τον διαγωνισμό.

Οι προσφορές μπορεί επίσης να αποστέλλονται στην υπηρεσία με οποιοδήποτε τρόπο και παραλαμβάνονται με απόδειξη, με την απαραίτητη όμως προϋπόθεση ότι αυτές θα περιέρχονται στην υπηρεσία μέχρι την προηγούμενη του διαγωνισμού.

Στις περιπτώσεις που οι υποβαλλόμενες ή οι ταχυδρομικά αποστέλλόμενες προσφορές δεν πληρούν τα οριζόμενα από τις διατάξεις των προηγούμενων παραγράφων του παρόντος άρθρου δεν λαμβάνονται υπόψη.

Προσφορές που περιέρχονται στην υπηρεσία με οποιοδήποτε τρόπο πριν την διενέργεια του διαγωνισμού, δεν αποσφραγίζονται αλλά παραδίδονται στα αρμόδια όργανα που παραλαμβάνουν τις προσφορές προ τις εκπνοής της προθεσμίας που καθορίζεται από την διακήρυξη, προκειμένου να αποσφραγισθούν μαζί με τις άλλες που κατατέθηκαν με την προαναφερόμενη διαδικασία. Επίσης επιτρέπονται χωρίς να αποσφραγιστούν οι προσφορές που υποβάλλονται ή περιέρχονται στην υπηρεσία με οποιοδήποτε τρόπο εκπρόθεσμα.

Στον φάκελο κάθε προσφοράς πρέπει να αναγράφονται ευκρινώς:

- 6.1 Η λέξη ΠΡΟΣΦΟΡΑ με κεφαλαία γράμματα.
- 6.2 Ο πλήρης τίτλος της υπηρεσίας που διενεργεί τον διαγωνισμό.
- 6.3 Ο αριθμός της διακήρυξης.
- 6.4 Η ημερομηνία διενέργειας του διαγωνισμού.

6.5 Τα στοιχεία του αποστολέα.

Άρθρο 9^ο

Προσφορές

Οι προσφορές υποβάλλονται σε δύο αντίγραφα μέσα σε φάκελο καλά σφραγισμένο, ο οποίος θα φέρει τις ενδείξεις που αναφέρονται στο παραπάνω άρθρο 8 της παρούσης.

Προσφορές που υποβάλλονται ανοικτές, δεν γίνονται αποδεκτές. Μέσα στο φάκελο προσφοράς τοποθετούνται όλα τα σχετικά με την προσφορά στοιχεία και ειδικότερα ως εξής (περίπτωση που ο διαγωνισμός γίνεται με κριτήριο τη χαμηλότερη τιμή):

1. Στον κυρίως φάκελο προσφοράς τοποθετούνται όλα τα ζητούμενα δικαιολογητικά και η εγγύηση συμμετοχής. Τα τεχνικά, καθώς και τα λοιπά στοιχεία της προσφοράς, όπως κατατάσσονται στις ομάδες που αναφέρονται σε παρακάτω άρθρο της παρούσης, τοποθετούνται σε χωριστό σφραγισμένο φάκελο, με την ένδειξη “ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ”.
2. Τα οικονομικά στοιχεία της προσφοράς τοποθετούνται σε χωριστό σφραγισμένο φάκελο επίσης μέσα στον κυρίως φάκελο με την ένδειξη ‘ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ’.
3. Οι φάκελοι τεχνικής και οικονομικής προσφοράς θα φέρουν και τις ενδείξεις του κυρίως φακέλου.
4. Σε περίπτωση που τα τεχνικά στοιχεία της προσφοράς δεν είναι δυνατόν, λόγω μεγάλου όγκου, να τοποθετηθούν στον κυρίως φάκελο, τότε αυτά συσκευάζονται ιδιαίτερα και ακολουθούν τον κυρίως φάκελο με την ένδειξη ‘ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ’ και τις λοιπές ενδείξεις του κυρίως φακέλου.
5. Οι προσφορές δεν πρέπει να έχουν ξάσματα, σβησίματα, προσθήκες, διορθώσεις. Εάν υπάρχει στην προσφορά οποιαδήποτε διόρθωση, αυτή πρέπει να είναι καθαρογραμμένη και μονογραμμένη από τον προσφέροντα, η δε επιτροπή διενέργειας του διαγωνισμού παραλαμβάνει και αποσφραγίζει τις προσφορές και κατά τον έλεγχο καθαρογράφει την τυχόν διόρθωση και μονογράφει και σφραγίζει αυτή. Η προσφορά απορρίπτεται όταν υπάρχουν σ’ αυτή διορθώσεις οι οποίες την καθιστούν ασαφή κατά την κρίση του οργάνου αξιολόγησης των προσφορών.
6. Ο προσφέρων θεωρείται ότι αποδέχεται πλήρως και ανεπιφυλάκτως όλους τους όρους της διακήρυξης, εκτός εάν κατά περίπτωση στην προσφορά του ρητά αναφέρει τα σημεία εκείνα τα ποία τυχόν δεν αποδέχεται. Στην περίπτωση αυτή πρέπει ο προσφέρων να αναφέρει στην προσφορά του τους όρους της προσφοράς που είναι διαφορετικοί από τους όρους της διακήρυξης, προκειμένου να αξιολογηθούν. Μετά την κατάθεση της προσφοράς δεν γίνεται αποδεκτή αλλά απορρίπτεται ως απαράδεκτη κάθε διευκρίνιση, τροποποίηση ή απόκρουση όρου της διακήρυξης ή της προσφοράς. Διευκρινίσεις δίνονται από τον προσφεύγοντα μόνο όταν ζητούνται από την επιτροπή διαγωνισμού, είτε ενώπιον της είτε ύστερα από έγγραφο της υπηρεσίας. Από τις διευκρινίσεις που δίνονται σύμφωνα με τα παραπάνω, λαμβάνονται υπόψη μόνο εκείνες που αναφέρονται στα σημεία που ζητήθηκαν.

Άρθρο 10^ο

Χρόνος ισχύος των προσφορών

1. Οι προσφορές ισχύουν και δεσμεύουν τους προμηθευτές έως και έξι (6) μήνες από την ημέρα διεξαγωγής του διαγωνισμού.
2. Προσφορά που ορίζει χρόνο ισχύος μικρότερο του προβλεπόμενου από την διακήρυξη, απορρίπτεται ως απαράδεκτη.

Άρθρο 11ο

Εναλλακτικές Προσφορές – Αντιπροσφορές

Εναλλακτικές προσφορές δε γίνονται δεκτές και σε περίπτωση που υποβληθούν δε λαμβάνονται υπόψη. Εάν κύριες και εναλλακτικές προσφορές ή λύσεις δεν κατονομάζονται ρητά από τους προμηθευτές, δε λαμβάνεται υπόψη καμία από αυτές.

Δεν γίνονται δεκτές αντιπροσφορές και σε περίπτωση υποβολής τους απορρίπτονται, ως απαράδεκτες.

Άρθρο 12°

Ενστάσεις προ της υπογραφής της σύμβασης

1. Ένσταση κατά της διακήρυξης του διαγωνισμού ή της νομιμότητας διενέργειας του, ή της συμμετοχής προμηθευτή σ' αυτόν υποβάλλεται εγγράφως ως εξής:
 - I. Κατά της διακήρυξης του διαγωνισμού, στην αρμόδια για την διενέργεια του διαγωνισμού υπηρεσία, μέσα στο μισό του χρονικού διαστήματος από την δημοσίευση της διακήρυξης μέχρι την ημερομηνία υποβολής των προσφορών, σύμφωνα με τις διατάξεις του ΕΚΠΟΤΑ άρθρο 15 περ.1^α.
 - II. Κατά της νομιμότητας της διενέργειας του διαγωνισμού ή της συμμετοχής σ' αυτόν, μόνο από προμηθευτή που συμμετέχει στον διαγωνισμό ή αποκλείστηκε από αυτόν σε οποιοδήποτε στάδιο της διαδικασίας του και για λόγους που ανακαλύπτουν κατά το αντίστοιχο στάδιο, στην αρμόδια για την διενέργεια διαγωνισμού επιτροπή, μέχρι και την επομένη εργάσιμη ημέρα από την ανακοίνωση του αντιστοίχου σταδίου. Η ένσταση αυτή δεν επιφέρει αναβολή ή διακοπή του διαγωνισμού από το αρμόδιο όργανο. Το όργανο αυτό υποβάλλει την ένσταση με αιτιολογημένη γνωμοδότηση του στην Οικονομική Επιτροπή που αποφαινεται τελικά.
2. Οι ανωτέρω αποφάσεις της οικονομικής επιτροπής καθώς και οι αποφάσεις τους γενικά που αφορούν την κατακύρωση του διαγωνισμού ελέγχονται για την νομιμότητα τους και είναι δυνατή η προσβολή τους στον οικείο Περιφερειάρχη κατά τις διατάξεις του Δ.Κ.Κ. όπως αυτός ισχύει κάθε φορά.
3. Ενστάσεις που υποβάλλονται για οιοσδήποτε άλλους από τους προαναφερόμενους λόγους, προ της υπογραφής της σύμβασης δεν γίνονται δεκτές.

Άρθρο 13°

Προσφερόμενη τιμή

1. Η προσφερόμενη τιμή θα εκφράζεται σε Ευρώ και θα περιλαμβάνει τις υπέρ τρίτων κρατήσεις και κάθε άλλη επιβάρυνση για την παράδοση του εξοπλισμού
2. Η τιμή θα αναγράφεται αριθμητικώς και ολογράφως και θα δίνεται ανά μονάδα ως εξής:
 - Τιμή με κρατήσεις, χωρίς Φ.Π.Α.
3. Προσφορές που δίνουν τιμή σε συνάλλαγμα ή με ρήτρα συναλλάγματος ή θέτουν όρο αναπροσαρμογής της τιμής, απορρίπτονται ως απαράδεκτες.
Επίσης, απορρίπτεται ως απαράδεκτη, με απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής που εκδίδεται ύστερα από γνωμοδότηση της Επιτροπής Διαγωνισμού, η προσφορά από την οποία δεν προκύπτει με σαφήνεια η προσφερόμενη τιμή ή με την οποία δε δίνεται ενιαία τιμή για ολόκληρη την προσφερόμενη ποσότητα.

Άρθρο 14°

Αποσφράγιση των προσφορών και ανακοίνωση τιμών

1. Το αρμόδιο όργανο παραλαβής και αποσφράγισης προσφορών προβαίνει στην έναρξη της διαδικασίας αποσφράγισης των προσφορών την ημερομηνία και ώρα που ορίζεται από την διακήρυξη. Προσφορές που υποβάλλονται στο παραπάνω όργανο μετά την έναρξη διαδικασίας αποσφράγισης δεν αποσφραγίζονται αλλά παραδίδονται στην υπηρεσία για επιστροφή ως εκπρόθεσμες.
2. Η αποσφράγιση γίνεται με την παραπάνω διαδικασία που αφορά διαγωνισμό που γίνεται με κριτήριο τη συμφερότερη προσφορά: Αποσφραγίζεται ο κυρίως φάκελος καθώς και ο φάκελος της τεχνικής προσφοράς, μονογράφονται και σφραγίζονται από το παραπάνω όργανο όλα τα δικαιολογητικά και τα στοιχεία της τεχνικής προσφοράς. Ο φάκελος της οικονομικής προσφοράς δεν αποσφραγίζεται αλλά μονογράφεται και σφραγίζεται από το παραπάνω όργανο μέχρι να κριθεί η προσφορά εάν είναι σύμφωνη με την τεχνική περιγραφή της διακήρυξης και να γίνει η βαθμολόγηση των τεχνικών προσφορών. Το άνοιγμα της οικονομικής προσφοράς θα γίνει σε μεταγενέστερη συνεδρίαση γιατί θα προηγηθεί αξιολόγηση των προσφορών.
3. Μετά την αποσφράγιση των προσφορών το παραπάνω όργανο προβαίνει στην καταχώρηση αυτών που υποβάλλουν προσφορές, καθώς και των δικαιολογητικών που υπέβαλαν σε πρακτικό το οποίο υπογράφει και σφραγίζει. Κατά τα λοιπά ισχύουν οι διατάξεις που ορίζονται στο άρθρο 19 του ΕΚΠΟΤΑ.

Άρθρο 15°

Αξιολόγηση προσφορών

Κατά την αξιολόγηση των προσφορών όταν για την τελική επιλογή είναι κριτήριο η συμφερότερη προσφορά λαμβάνονται υπόψη κυρίως τα παρακάτω στοιχεία:

- Η τιμή
- Ο χρόνος παράδοσης των υλικών
- Η παρεχόμενη εγγύηση καλής λειτουργίας
- Η εξυπηρέτηση (service, ανταλλακτικά) μετά την πώληση και η τεχνική βοήθεια εκ μέρους του προμηθευτή
- Η οργάνωση του υποψήφιου Αναδόχου και η εμπειρία του στην υλοποίηση αντίστοιχων έργων σε Δημόσιους φορείς
- Τα τεχνικά και λειτουργικά χαρακτηριστικά των υλικών
- Τα αισθητικά χαρακτηριστικά των υλικών
- Η ποιότητα των υλικών με βάση τις τεχνικές προδιαγραφές της Διακήρυξης

Η αξιολόγηση των προσφορών θα γίνει από την αρμόδια επιτροπή χωριστά για κάθε πακέτο.

Για την επιλογή της συμφερότερης προσφοράς αξιολογούνται μόνο οι προσφορές που είναι αποδεκτές σύμφωνα με τους καθοριζόμενους στις τεχνικές προδιαγραφές και στη Διακήρυξη ουσιώδεις όρους. Προσφορές που κατά τα τεχνικά χαρακτηριστικά τους διαφέρουν ουσιαστικά ή υστερούν σε σχέση με τις τεχνικές προδιαγραφές απορρίπτονται.

Τα προαναφερόμενα στοιχεία εκτός από την τιμή, τους όρους πληρωμής καθώς και το κόστος εγκατάστασης, λειτουργίας και συντήρησης, όπου απαιτείται, κατατάσσονται στις εξής ομάδες:

1. Στοιχεία τεχνικών προδιαγραφών και ποιότητας, όπου περιλαμβάνονται η ποιότητά τους με βάση τις τεχνικές προδιαγραφές της διακήρυξης, η τεχνική αξία και η αποδοτικότητά τους με βάση τις τεχνικές προδιαγραφές της διακήρυξης, τα λειτουργικά και αισθητικά χαρακτηριστικά του υλικού, καθώς και όλα τα σχετικά με την ποιότητα του τελικού αποτελέσματος.
2. Ο χρόνος παράδοσης, στοιχεία τεχνικής υποστήριξης, εξυπηρέτησης (SERVICE) και ανταλλακτικών, όπου περιλαμβάνονται, η παρεχόμενη εγγύηση καλής λειτουργίας, η εξυπηρέτηση (SERVICE) μετά την πώληση και η τεχνική βοήθεια εκ μέρους του προμηθευτή, καθώς και η γενική οργάνωση, οικονομική επιφάνεια και εμπειρία του προμηθευτή σε ανάλογα έργα Δημοσίων Φορέων.

Για τις παραπάνω ομάδες ορίζεται συντελεστής βαρύτητας, που ανέρχεται μέχρι ποσοστό επί τοις εκατόν 70 και 30, για κάθε ομάδα αντίστοιχα. Το άθροισμα των ποσοστών αυτών ανέρχεται σε 100. Για κάθε προσφορά βαθμολογούνται τα επί μέρους στοιχεία των ομάδων. Η συνολική βαθμολογία κάθε ομάδας καθορίζεται σε 50 βαθμούς για τις περιπτώσεις που καλύπτονται ακριβώς οι απαιτήσεις της διακήρυξης. Η βαθμολογία αυτή αυξάνεται μέχρι βαθμούς 60 στις περιπτώσεις που υπερκαλύπτονται οι απαιτήσεις της διακήρυξης. Η αύξηση στους 60 βαθμούς πρέπει να προκύπτει από αύξηση όλων των επί μέρους στοιχείων της ομάδας. Η παραπάνω βαθμολογία μειώνεται μέχρι βαθμούς 40 στις περιπτώσεις που δεν καλύπτονται πλήρως οι απαιτήσεις της διακήρυξης υπό την προϋπόθεση ότι η προσφορά έχει ήδη κριθεί ως αποδεκτή. Η μείωση στους 40 βαθμούς πρέπει να προκύπτει από μείωση όλων των επί μέρους στοιχείων της ομάδας. Η συνολική βαθμολογία κάθε ομάδας σταθμίζεται με τον συντελεστή βαρύτητας της ομάδας.

Συμπερότερη προσφορά είναι εκείνη που παρουσιάζει το μεγαλύτερο λόγο αθροίσματος των σταθμισμένων βαθμολογιών προς την ανηγμένη, όπου απαιτείται, τιμή προσφοράς.

Για τη διαμόρφωση της ανηγμένης τιμής λαμβάνονται υπόψη η τιμή προσφοράς, το ποσοστό προστασίας επαρχιακής βιομηχανίας και όταν από τη διακήρυξη καθορίζονται οι όροι πληρωμής και το κόστος εγκατάστασης λειτουργίας και συντήρησης. Το ποσοστό προτίμησης επαρχιακής και εγχώριας βιομηχανίας υπολογίζεται επί της τιμής προσφοράς. Από το φορέα για τον οποίο προορίζονται τα υλικά καθορίζονται τα στοιχεία που απαρτίζουν τις ομάδες, οι συντελεστές βαρύτητας και η βαθμολογία των στοιχείων που αναφέρονται απαραίτητα στη διακήρυξη. Το ποσοστό προτίμησης εγχώριας βιομηχανίας για τη διαμόρφωση ανηγμένης τιμής δεν λαμβάνεται υπόψη όταν πρόκειται για κοινοτικά προϊόντα.

Προσφορά που είναι αόριστη και ανεπίδεκτη εκτίμησης ή είναι υπό αίρεση, απορρίπτεται ως απαράδεκτη, μετά από προηγούμενη γνωμοδότηση του αρμόδιου για την αξιολόγηση των αποτελεσμάτων του διαγωνισμού οργάνου. Προσφορές που παρουσιάζουν, κατά την κρίση του αρμόδιου για την αξιολόγηση των αποτελεσμάτων του διαγωνισμού οργάνου, ουσιώδεις αποκλίσεις από τους όρους και τις τεχνικές προδιαγραφές της διακήρυξης και της πρόσκλησης απορρίπτονται ως απαράδεκτες. Αντίθετα δεν απορρίπτονται προσφορές εάν οι παρουσιαζόμενες αποκλίσεις κρίνονται ως επουσιώδεις.

Σε κάθε περίπτωση για την κατακύρωση αποφασίζει η Οικονομική Επιτροπή ύστερα από εισήγηση -γνωμοδότηση της Επιτροπής Διαγωνισμού.

Άρθρο 16°

Κατακύρωση

Η κατακύρωση του διαγωνισμού θα γίνει με απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής, ύστερα από γνωμοδότηση της επιτροπής αξιολόγησης των προσφορών.

Άρθρο 17°

Τρόπος πληρωμής

Ολόκληρη η συμβατική αξία των υλικών θα πληρωθεί στον προμηθευτή μετά την οριστική παραλαβή των υλικών, με την έκδοση χρηματικού εντάλματος πληρωμής που θα συνοδεύεται από τα νόμιμα δικαιολογητικά.

Άρθρο 18°

Δημοσίευση

Η περίληψη της παρούσας διακήρυξης που έχει συνταχθεί με το υπόδειγμα προκήρυξης διαγωνισμού που υπάρχει στον Ε.Κ.Π.Ο.Τ.Α. θα δημοσιευθεί σε μία ημερήσια τοπική εφημερίδα, όπως και σε μία εβδομαδιαία εφημερίδα του Νομού.

Παράλληλα, περίληψη της διακήρυξης θα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του Δήμου Ξάνθης, θα τοιχοκολληθεί στον πίνακα ανακοινώσεων του Δημοτικού καταστήματος Ξάνθης, ενώ θα αποσταλεί για ανάρτηση και στο Επιμελητήριο Ξάνθης.

Τα έξοδα δημοσίευσης βαρύνουν τον ανάδοχο του έργου προμήθειας, σύμφωνα με τον Ν.3801/09 άρθρο 46 και υποχρεούται ο ανάδοχος, να προσκομίσει τα ανάλογα παραστατικά (εξόφληση τιμολογίου δημοσίευσης – φύλλα εφημερίδων), κατά τη υπογραφή της σύμβασης.

Άρθρο 19°

Πίστωση

Η δαπάνη βαρύνει τον Κ.Α.: 02.30.7311.01 του προϋπολογισμού του Δήμου Ξάνθης οικονομικού έτους 2013.

Τ Ε Χ Ν Ι Κ Η Π Ε Ρ Ι Γ Ρ Α Φ Η

Η παρούσα μελέτη αφορά την Προμήθεια μεταφορά και τοποθέτηση επίπλων στο Νέο Δημαρχείο Ξάνθης.

Τα έπιπλα που προβλέπεται να προμηθευτούν να μεταφερθούν και να τοποθετηθούν είναι: α) Έδρανο συνεδριάσεων προεδρείου 5 ατόμων, β) Έδρανα συνεδριάσεων συμβούλων 5 ατόμων, γ) Έδρανα συνεδριάσεων συμβούλων 3 ατόμων, δ) Βάθρο (εξέδρα προεδρείου με επένδυση), ε) πολυθρόνες συνεδριάσεων κλασσικές καπιτονέ με μπράτσα, στ) Καθίσματα αναμονής ζ) καθίσματα αναμονής με αναλόγιο η) τραπέζια συνεδριάσεων 2,50*1,10*0,75Υ θ) τραπέζι συνεδριάσεων 3,00*1,50*0,75 Υ – 14 ΑΤΟΜΩΝ.

Ο ενδεικτικός προϋπολογισμός του έργου ανέρχεται στο ποσό των ΣΑΡΑΝΤΑ ΟΚΤΩ ΧΙΛΙΑΔΩΝ ΕΝΝΙΑΚΟΣΙΩΝ ΕΒΔΟΜΗΝΤΑ ΔΥΟ ΕΥΡΩ ΚΑΙ ΣΑΡΡΑΝΤΑ ΠΕΝΤΕ ΛΕΠΤΩΝ (€:48.972,45) με Φ.Π.Α.

Οι νόμιμες κρατήσεις βαρύνουν τον ανάδοχο και η χρηματοδότησή του θα γίνει από Δημοτικούς πόρους.

Η προμήθεια θα εκτελεσθεί με πρόχειρο ανοιχτό δημόσιο διαγωνισμό με κριτήριο κατακύρωσης τη συμφερότερη προσφορά με τον ΕΚΠΟΤΑ (11.389/93 απόφαση του Υπουργείου Εσωτερικών) και τον Ν. 2286/1-2-1995.

Γ Ε Ν Ι Κ Η Τ Ε Χ Ν Ι Κ Η Π Ε Ρ Ι Γ Ρ Α Φ Η

1

ΈΔΡΑΝΟ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΝ ΠΡΟΕΔΡΕΙΟΥ 5 ΑΤΟΜΩΝ

Το έδρανο συνεδριάσεων προεδρείου 5 ατόμων έχει διαστάσεις 3,50Χ0,65 ΜΕΤΡΑ ΚΑΙ ΥΨΟΣ 0,75 ΜΕΤΡΑ και αποτελείται από: Α) επιφάνεια εργασίας Β) δυο ποδαρικά Γ) μετώπη

Α) Η επιφάνεια εργασίας θα είναι από μοριοσανίδα πάχους 40 mm επενδυμένη και στις δύο πλευρές της με φυσικό καπλαμά δρυς ποιότητας Α!

Περιμετρικά θα κολληθεί μασίφ ατόφιο ξύλο ποιότητας Α! με πάχος 20 mm και ύψος 50 mm.

Το ξύλο θα έχει σχήμα ειδικό κορδόνι κλασσικού τύπου με ειδικό εργαλείο μορφής.

Επίσης στο επάνω μέρος της επιφάνειας και στο μπροστινό μέρος του επίπλου θα υπάρχει υπερυψωμένο έδρανο διαστάσεων περίπου 12χ12cm στο ίδιο υλικό και προδιαγραφών με την επιφάνεια και σε πάχος 30 χιλ με μασίφ ξύλο 20χ30 χιλ. Στο οποίο θα υπάρχει και μετώπη χαραγμένη με σχέδια σε ειδικό μηχανήμα ακριβείας(cnc).

Η επεξεργασία που θα γίνει στην επιφάνεια θα είναι:

Αφού τρίψουμε την επιφάνεια με τα κατάλληλα γυαλόχαρτα, πέρασμα της νεροβαφής στο κατάλληλο χρώμα που θα επιλέξει η Αναθέτουσα Αρχή και έπειτα ένα χέρι μονωτικό δυο συστατικών για την καλή μόνωση του καπλαμά, στη συνέχεια δύο χέρια προεργασίας με ενδιάμεσα τριγίματα και ένα τελικό χέρι τελείωμα ακρυλικού βερνικιού, ατοξικού μη χαρακτηριστικού.

Β) Τα ποδαρικά του γραφείου θα είναι από μοριοσανίδα πάχους 40 mm επενδυμένη και στις δύο πλευρές της με φυσικό καπλαμά δρυς ποιότητας Α!

Περιμετρικά θα κολληθεί μασίφ ατόφιο ξύλο ποιότητας Α! με πάχος 10 mm.

Στο μασίφ ξύλο θα χαραχτεί σχέδιο με μηχανήμα υψηλής ακρίβειας (cnc)

Στο κάτω μέρος των ποδαρικών θα υπάρχουν ειδικοί ρεγουλατοροι για το ρύθμιση υψους.

Η επεξεργασία που θα γίνει στην επιφάνεια θα είναι:

Αφού τρίψουμε την επιφάνεια με τα κατάλληλα γυαλόχαρτα, πέρασμα της νεροβαφής στο κατάλληλο χρώμα που θα επιλέξει η Αναθέτουσα Αρχή και έπειτα ένα χέρι μονωτικό δυο συστατικών για την καλή μόνωση του καπλαμά, στη συνέχεια δύο χέρια προεργασίας με ενδιάμεσα τριψίματα και ένα τελικό χέρι τελείωμα ακρυλικού βερνικιού, ατοξικού μη χαρακτηριστικού.

Γ) Η μετώπη θα είναι από mdf παχους 30 χιλ επενδεδυμενη και στις δύο πλευρές της με φυσικό καπλαμά δρυς **ποιότητας Α!** και θα είναι από τη μια ακρη του ποδαρικού εως την άλλη του αλλου ποδαρικού και θα πιανει ολο το υψος του γραφείου.

Θα υπαρχει και δεύτερο επίπεδο ιδιου υλικου με την μετώπη που θα τοποθετηθεί από επάνω στην μετώπη για την δημιουργία ειδικου ταμπλα (ταμπλαδοτη)

Επίσης θα υπάρχει χαραγμένο με ειδικό μηχανήμα ακριβείας (cnc) το σήμα του Δήμου Ξάνθης

Η επεξεργασία που θα γίνει στην επιφάνεια θα είναι:

Αφού τριφτεί η επιφάνεια με τα κατάλληλα γυαλόχαρτα, πέρασμα της νεροβαφής στο κατάλληλο χρώμα που θα επιλέξει η Αναθέτουσα Αρχή και έπειτα ένα χέρι μονωτικό δυο συστατικών για την καλή μόνωση του καπλαμά, στη

συνέχεια δύο χέρια προεργασίας με ενδιάμεσα τριψίματα και ένα τελικό χέρι τελείωμα ακρυλικού βερνικιού, ατοξικού μη χαρακτηριστικού.

Θα πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικά που θα αποδεικνύουν ότι η ξυλεία που θα χρησιμοποιηθεί είναι τύπου E1 και τα βερνίκια που θα χρησιμοποιηθούν είναι βραδύκαυστα.

Πλήρης περαιωμένη εργασία κατασκευής, τοποθέτησης, στερέωσης, με όλα τα απαιτούμενα υλικά και μικροϋλικά επί τόπου, σύμφωνα με την μελέτη και την υπόδειξη της υπηρεσίας .

2

ΈΔΡΑΝΟ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΝ ΣΥΜΒΟΥΛΩΝ 5 ΑΤΟΜΩΝ

Το έδρανο συνεδριάσεων συμβούλων 5 ατόμων έχει διαστάσεις 3,50Χ0,50 ΜΕΤΡΑ ΚΑΙ ΥΨΟΣ 0,75 ΜΕΤΡΑ και αποτελείται από: *Α) επιφάνεια εργασίας Β) δυο ποδαρικά Γ) μετώπη*

Α) Η επιφάνεια εργασίας θα είναι από μοριοσανίδα πάχους 40 mm επενδυμένη και στις δύο πλευρές της με φυσικό καπλαμά δρυς **ποιότητας Α!**

Περιμετρικά θα κολληθεί μασίφ ατόφιο ξύλο **ποιότητας Α!** με πάχος 20 mm και ύψος 50 mm.

Το ξύλο θα έχει σχήμα ειδικό κορδόνι κλασικού τύπου με ειδικό εργαλείο μορφής.

Επίσης στο επάνω μέρος της επιφάνειας και στο μπροστινό μέρος του επίπλου θα υπάρχει υπερυψωμένο έδρανο διαστάσεων περίπου 12χ12cm στο ίδιο υλικό και προδιαγραφών με την επιφάνεια και σε παχος 30 χιλ με μασίφ ξύλο 20χ30 χιλ. Στο οποίο θα υπάρχει και μετώπη χαραγμένη με σχέδια σε ειδικό μηχανήμα ακριβείας(cnc).

Η επεξεργασία που θα γίνει στην επιφάνεια θα είναι:

Αφού τρίψουμε την επιφάνεια με τα κατάλληλα γυαλόχαρτα, πέρασμα της νεροβαφής στο κατάλληλο χρώμα που θα επιλέξει η Αναθέτουσα Αρχή και έπειτα ένα χέρι μονωτικό δυο συστατικών για την καλή μόνωση του καπλαμά, στη συνέχεια δύο χέρια προεργασίας με ενδιάμεσα τριψίματα και ένα τελικό χέρι τελείωμα ακρυλικού βερνικιού, ατοξικού μη χαρακτηριστικού.

Β) Τα ποδαρικά του γραφείου θα είναι από μοριοσανίδα πάχους 40 mm επενδυμένη και στις δύο πλευρές της με φυσικό καπλαμά δρυς **ποιότητας Α!**

Περιμετρικά θα κολληθεί μασίφ ατόφιο ξύλο **ποιότητας Α!** με πάχος 10 mm.

Στο μασίφ ξύλο θα χαραχτεί σχέδιο με μηχανήμα υψηλής ακρίβειας (cnc)

Στο κάτω μέρος των ποδαρικών θα υπάρχουν ειδικοί ρεγουλατοροι για το ρύθμιση υψους.

Η επεξεργασία που θα γίνει στην επιφάνεια θα είναι:

Αφού τρίψουμε την επιφάνεια με τα κατάλληλα γυαλόχαρτα, πέρασμα της νεροβαφής στο κατάλληλο χρώμα που θα επιλέξει η Αναθέτουσα Αρχή και έπειτα ένα χέρι μονωτικό δυο συστατικών για την καλή μόνωση του καπλαμά, στη συνέχεια δύο χέρια προεργασίας με ενδιάμεσα τριψίματα και ένα τελικό χέρι τελείωμα ακρυλικού βερνικιού, ατοξικού μη χαρακτηριστικού.

Γ) Η μετώπη θα είναι από mdf πάχους 30 χιλ επενδεδυμένη και στις δύο πλευρές της με φυσικό καπλαμά δρυς **ποιότητας Α!** και θα είναι από τη μια ακρη του ποδαρικού εως την άλλη του άλλου ποδαρικού και θα πιανει ολο το υψος του γραφείου.

Θα υπαρχει και δεύτερο επίπεδο ιδιου υλικου με την μετώπη που θα τοποθετηθεί από επάνω στην μετώπη για την δημιουργία ειδικου ταμπλα(ταμπλαδοτη)

Η επεξεργασία που θα γίνει στην επιφάνεια θα είναι:

Αφού τριφτεί η επιφάνεια με τα κατάλληλα γυαλόχαρτα, πέρασμα της νεροβαφής στο κατάλληλο χρώμα που θα επιλέξει η Αναθέτουσα Αρχή και έπειτα ένα χέρι μονωτικό δυο συστατικών για την καλή μόνωση του καπλαμά, στη

συνέχεια δύο χέρια προεργασίας με ενδιάμεσα τριψίματα και ένα τελικό χέρι τελείωμα ακρυλικού βερνικιού, ατοξικού μη χαρακτηριστικού.

Θα πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικά που θα αποδεικνύουν ότι η ξυλεία που θα χρησιμοποιηθεί είναι τύπου E1 και τα βερνίκια που θα χρησιμοποιηθούν είναι βραδύκαυστα.

Πλήρης περαιωμένη εργασία κατασκευής, τοποθέτησης, στερέωσης, με όλα τα απαιτούμενα υλικά και μικροϋλικά επί τόπου, σύμφωνα με την μελέτη και την υπόδειξη της υπηρεσίας .

3

ΈΔΡΑΝΟ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΝ ΣΥΜΒΟΥΛΩΝ 3 ΑΤΟΜΩΝ

Το έδρανο συνεδριάσεων συμβούλων 3 ατόμων έχει διαστάσεις 2,10Χ0,50 ΜΕΤΡΑ ΚΑΙ ΥΨΟΣ 0,75 ΜΕΤΡΑ και αποτελείται από: Α) επιφάνεια εργασίας Β) δυο ποδαρικά Γ) μετώπη

Α) Η επιφάνεια εργασίας θα είναι από μοριοσανίδα πάχους 40 mm επενδυμένη και στις δύο πλευρές της με φυσικό καπλαμά δρυς **ποιότητας Α!**

Περιμετρικά θα κολληθεί μασίφ ατόφιο ξύλο **ποιότητας Α!** με πάχος 20 mm και ύψος 50 mm.

Το ξύλο θα έχει σχήμα ειδικό κορδόνι κλασικού τύπου με ειδικό εργαλείο μορφής.

Επίσης στο επάνω μέρος της επιφάνειας και στο μπροστινό μέρος του επίπλου θα υπάρχει υπερυψωμένο έδρανο διαστάσεων περίπου 12χ12cm στο ίδιο υλικό και προδιαγραφών με την επιφάνεια και σε πάχος 30 χιλ με μασίφ ξύλο 20χ30 χιλ. Στο οποίο θα υπάρχει και μετώπη χαραγμένη με σχέδια σε ειδικό μηχανήμα ακριβείας(cnc).

Η επεξεργασία που θα γίνει στην επιφάνεια θα είναι:

Αφού τρίψουμε την επιφάνεια με τα κατάλληλα γυαλόχαρτα, πέρασμα της νεροβαφής στο κατάλληλο χρώμα που θα επιλέξει η Αναθέτουσα Αρχή και έπειτα ένα χέρι μονωτικό δυο συστατικών για την καλή μόνωση του καπλαμά, στη συνέχεια δύο χέρια προεργασίας με ενδιάμεσα τριψίματα και ένα τελικό χέρι τελείωμα ακρυλικού βερνικιού, ατοξικού μη χαρακτηριστικού.

Β) Τα ποδαρικά του γραφείου θα είναι από μοριοσανίδα πάχους 40 mm επενδυμένη και στις δύο πλευρές της με φυσικό καπλαμά δρυς **ποιότητας Α!**

Περιμετρικά θα κολληθεί μασίφ ατόφιο ξύλο **ποιότητας Α!** με πάχος 10 mm.

Στο μασίφ ξύλο θα χαραχτεί σχέδιο με μηχανήμα υψηλής ακριβείας (cnc)

Στο κάτω μέρος των ποδαρικών θα υπάρχουν ειδικοί ρεγυλατοροι για το ρύθμιση υψους.

Η επεξεργασία που θα γίνει στην επιφάνεια θα είναι:

Αφού τρίψουμε την επιφάνεια με τα κατάλληλα γυαλόχαρτα, πέρασμα της νεροβαφής στο κατάλληλο χρώμα που θα επιλέξει η Αναθέτουσα Αρχή και έπειτα ένα χέρι μονωτικό δυο συστατικών για την καλή μόνωση του καπλαμά, στη συνέχεια δύο χέρια προεργασίας με ενδιάμεσα τριψίματα και ένα τελικό χέρι τελείωμα ακρυλικού βερνικιού, ατοξικού μη χαρακτηριστικού.

Γ) Η μετώπη θα είναι από mdf πάχους 30 χιλ επενδεδυμένη και στις δύο πλευρές της με φυσικό καπλαμά δρυς **ποιότητας Α!** και θα είναι από τη μια ακρη του ποδαρικού εως την άλλη του άλλου ποδαρικού και θα πιανει ολο το υψος του γραφείου.

Θα υπαρχει και δεύτερο επίπεδο ιδιου υλικου με την μετώπη που θα τοποθετηθεί από επάνω στην μετώπη για την δημιουργία ειδικου ταμπλα(ταμπλαδοτη)

Η επεξεργασία που θα γίνει στην επιφάνεια θα είναι:

Αφού τριφτεί η επιφάνεια με τα κατάλληλα γυαλόχαρτα, πέρασμα της νεροβαφής στο κατάλληλο χρώμα που θα επιλέξει η Αναθέτουσα Αρχή και έπειτα ένα χέρι μονωτικό δυο συστατικών για την καλή μόνωση του καπλαμά, στη

συνέχεια δύο χέρια προεργασίας με ενδιάμεσα τριψίματα και ένα τελικό χέρι τελείωμα ακρυλικού βερνικιού, ατοξικού μη χαρακτηριστικού.

Θα πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικά που θα αποδεικνύουν ότι η ξυλεία που θα χρησιμοποιηθεί είναι τύπου E1 και τα βερνίκια που θα χρησιμοποιηθούν είναι βραδύκαυστα.

Πλήρης περαιωμένη εργασία κατασκευής, τοποθέτησης, στερέωσης, με όλα τα απαιτούμενα υλικά και μικροϋλικά επί τόπου, σύμφωνα με την μελέτη και την υπόδειξη της υπηρεσίας .

4

ΒΑΘΡΟ(ΕΞΕΔΡΑ ΠΡΟΕΔΡΕΙΟΥ ΜΕ ΕΠΕΝΔΥΣΗ)

Το Βάθρο (εξέδρα προεδρείου με επένδυση) είναι επενδεδυμένο από μελαμίνη με εξτρά επένδυση από μοκέτα υψηλής ποιότητας και αντοχής. Διάσταση 3,50x1,80x0,17

Θα πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικά που θα αποδεικνύουν ότι η μοκέτα είναι βραδύκαυστη, η ξυλεία που θα χρησιμοποιηθεί είναι τύπου E1 και τα βερνίκια που θα χρησιμοποιηθούν είναι βραδύκαυστα.

Πλήρης περαιωμένη εργασία κατασκευής, τοποθέτησης, στερέωσης, με όλα τα απαιτούμενα υλικά και μικροϋλικά επί τόπου, σύμφωνα με την μελέτη και την υπόδειξη της υπηρεσίας .

5

ΠΟΛΥΘΡΟΝΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΝ ΚΛΑΣΣΙΚΗ ΚΑΠΙΤΟΝΕ ΜΕ ΜΠΡΑΤΣΑ

Η πολυθρόνα συνεδριάσεων κλασσική καπιτονέ με μπράτσα θα έχει διαστάσεις: ΎΨΟΣ ΈΔΡΑΣ: 45CM, ΎΨΟΣ ΠΛΑΤΗΣ: 102CM, ΠΛΑΤΟΣ : 60CM, ΜΗΚΟΣ:57CM

Ο σκελετός της πολυθρόνας είναι κατασκευασμένος από ξύλο οξιάς μασίφ και θα φέρει στα πόδια και περιμετρικά της πλάτης καλαισθητα σκαλίσματα. Όμοια σκαλίσματα υπάρχουν και στα μπράτσα.

Η έδρα και η πλάτη είναι κατασκευασμένες από αφρώδη μαξιλάρια από μαλακή διογκούμενη πολουρεθάνη επενδεδυμένη με συνθετικό δέρμα υψηλής ποιότητας και αντοχής. Η πλάτη θα φέρει καπιτονέ επένδυση.

Θα πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικά που θα αποδεικνύουν ότι τα αφρώδη μέρη είναι βραδύκαυστα, η ξυλεία που θα χρησιμοποιηθεί είναι τύπου E1 και τα βερνίκια που θα χρησιμοποιηθούν είναι βραδύκαυστα.

Πλήρης περαιωμένη εργασία κατασκευής, τοποθέτησης, στερέωσης, με όλα τα απαιτούμενα υλικά και μικροϋλικά επί τόπου, σύμφωνα με την μελέτη και την υπόδειξη της υπηρεσίας .

6

ΚΑΘΙΣΜΑ ΑΝΑΜΟΝΗΣ

Το κάθισμα θα έχει διαστάσεις 53X43X81Y cm (ενδεικτικά). Το κάθισμα θα φέρει δύο μπράτσα τα οποία θα είναι κατασκευασμένα από ημίσκληρη πολουρεθάνη μαύρου χρώματος και ενισχυμένα εσωτερικά με μεταλλικό σκελετό.

Η έδρα και η πλάτη θα είναι κατασκευασμένες από ξύλο καλής ποιότητας οξιάς και μεγάλης αντοχής , πάχους 15 mm πρεσαρισμένο για τη δημιουργία σωστής ανατομικής καμπύλης και σε αυτές θα συγκολλούνται αφρώδη μαξιλάρια από μαλακή διογκούμενη πολουρεθάνη επενδυμένα με ύφασμα άκαυστο και υψηλής αντοχής.

Ο σκελετός θα είναι κατασκευασμένος από μεταλλικό επιχρωμιωμένο σωλήνα 2 cm, οβάλ, υψηλής αντοχής, (ενισχυμένο), πάχους 2 mm.

Θα καταλήγει σε τέσσερα πόδια τα οποία θα φέρουν πλαστικά πέλματα για την καλύτερη στήριξη στο **δάπεδο** και την μείωση του θορύβου κατά τη μετακίνηση του καθίσματος .

Θα πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικά που θα αποδεικνύουν ότι τα αφρώδη μέρη είναι βραδύκαυστα, η ξυλεία που θα χρησιμοποιηθεί είναι τύπου E1 και τα βερνίκια που θα χρησιμοποιηθούν είναι βραδύκαυστα.

Πλήρης περαιωμένη εργασία κατασκευής, τοποθέτησης, στερέωσης, με όλα τα απαιτούμενα υλικά και μικροϋλικά επί τόπου, σύμφωνα με την μελέτη και την υπόδειξη της υπηρεσίας .

7

ΚΑΘΙΣΜΑ ΑΝΑΜΟΝΗΣ ΜΕ ΑΝΑΛΟΓΙΟ

Το κάθισμα θα έχει διαστάσεις 53X43X81Y cm (ενδεικτικά). Το κάθισμα θα φέρει δύο μπράτσα τα οποία θα είναι κατασκευασμένα από ημίσκληρη πολυουρεθάνη μαύρου χρώματος και ενισχυμένα εσωτερικά με μεταλλικό σκελετό.

Η έδρα και η πλάτη θα είναι κατασκευασμένες από ξύλο καλής ποιότητας οξιάς και μεγάλης αντοχής , πάχους 15 mm πρεσαρισμένο για τη δημιουργία σωστής ανατομικής καμπύλης και σε αυτές θα συγκολλούνται αφρώδη μαξιλάρια από μαλακή διογκούμενη πολυουρεθάνη επενδυμένα με ύφασμα άκαυστο και υψηλής αντοχής.

Ο σκελετός θα είναι κατασκευασμένος από μεταλλικό επιχρωμιωμένο σωλήνα 2 cm, οβάλ, υψηλής αντοχής, (ενισχυμένο), πάχους 2 mm.

Θα καταλήγει σε τέσσερα πόδια τα οποία θα φέρουν πλαστικά πέλματα για την καλύτερη στήριξη στο δάπεδο και την μείωση του θορύβου κατά τη μετακίνηση του καθίσματος .

Το κάθισμα θα έχει αναλόγιο άριστης ποιότητας, αθόρυβο και υψηλής αντοχής και η επιφάνεια του θα αποτελείται από προπυλένιο ή από ξύλο διάστασης 34,5ΠΧ26ΔΧ20Α cm (ενδεικτικά)

Η προσαρμογή του αναλογίου θα γίνεται στο μπράτσο ανεξάρτητο μηχανισμό που θα εξασφαλίζει:

α) επιστροφή της τάβλας από την κάθετη στην οριζόντια θέση και σταθεροποίηση στην θέση αυτή επάνω στο δεξιό μπράτσο, και

β) εύκολη συναρμολόγηση και αποσυναρμολόγηση από το κυρίως σώμα.

Θα πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικά που θα αποδεικνύουν ότι τα αφρώδη μέρη είναι βραδύκαυστα, η ξυλεία που θα χρησιμοποιηθεί είναι τύπου E1 και τα βερνίκια που θα χρησιμοποιηθούν είναι βραδύκαυστα.

Πλήρης περαιωμένη εργασία κατασκευής, τοποθέτησης, στερέωσης, με όλα τα απαιτούμενα υλικά και μικροϋλικά επί τόπου, σύμφωνα με την μελέτη και την υπόδειξη της υπηρεσίας .

8

ΤΡΑΠΕΖΙ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΝ 2,50 X 1,10X0,75Y

Το τραπέζι έχει διαστάσεις **2,50 MX 1,10M ΚΑΙ ΥΨΟΣ 0,75M** και αποτελείται από **α) την επιφάνεια εργασίας, β) τα πλαϊνά ποδαρικά γ) την ποδιά .**

α) επιφάνεια εργασίας : Η επιφάνεια εργασίας θα είναι κατασκευασμένη από μορισανίδα πάχους 40 mm επενδυμένη και στις δύο πλευρές της με φυσικό καπλαμά δρυς **ποιότητας Α!** Περιμετρικά θα κολληθεί μασίφ ατόφιο ξύλο **ποιότητας Α!**

β) πλαϊνά ποδαρικά : Τα πλαϊνά ποδαρικά θα είναι κατασκευασμένα από από μορισανίδα πάχους 40 mm επενδυμένη και στις δύο πλευρές της με φυσικό καπλαμά δρυς **ποιότητας Α!..** Περιμετρικά θα κολληθεί μασίφ ατόφιο ξύλο **ποιότητας Α!**

Στο κάτω μέρος των πλαϊνών ποδαρικών θα τοποθετηθούν δυο (2) πέλματα-ρεγουλατόροι με σπείρωμα .Θα έχουν την δυνατότητα ρύθμισης καθ' ύψος 10 χιλ και αντοχή 50 κιλ/τεμ. Θα είναι κατασκευασμένοι από μέταλλο ηλεκτροστατικά χρωματισμένο, ματ, πολυαμίδιο η άλλο ανάλογης αντοχής συνθετικό υλικό σε αρμονική απόχρωση με το σύνολο.

Τα πέλματα θα είναι ανθεκτικά σε μετακινήσεις , μεταφορές και καταπονήσεις του επίπλου. Θα είναι πολύ ανθεκτική η προσαρμογή τους στο έπιπλο ώστε η αφαίρεση τους να είναι πολύ δύσκολη. Θα προσφέρουν προστασία του επίπλου από υγρασία και το δάπεδο από την μετακίνηση του επίπλου.

γ) ποδιά: Η ποδιά ύψους 45cm θα είναι κατασκευασμένη από από μορισανίδα πάχους 20 mm επενδυμένη και στις δύο πλευρές της με φυσικό καπλαμά δρυς **ποιότητας Α!..** Περιμετρικά θα κολληθεί μασίφ ατόφιο ξύλο **ποιότητας Α!**

Θα πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικά που θα αποδεικνύουν ότι η ξυλεία που θα χρησιμοποιηθεί είναι τύπου E1 και τα βερνίκια που θα χρησιμοποιηθούν είναι βραδύκαυστα.

Πλήρης περαιωμένη εργασία κατασκευής, τοποθέτησης, στερέωσης, με όλα τα απαιτούμενα υλικά και μικροϋλικά επί τόπου, σύμφωνα με την μελέτη και την υπόδειξη της υπηρεσίας .

9

ΤΡΑΠΕΖΙ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΝ 3,0*1,50X0,75Y -14 ΑΤΟΜΩΝ

Το Τραπέζι συνεδριάσεων **14 ατόμων** έχει διαστάσεις 3,00X1,50 ΜΕΤΡΑ ΚΑΙ ΥΨΟΣ 0,75 ΜΕΤΡΑ και αποτελείται από: **α) την επιφάνεια εργασίας, β) τα πλαϊνά ποδαρικά γ) την ποδιά .**

Α) επιφάνεια εργασίας : Η επιφάνεια εργασίας θα αποτελείται από δύο ορθογώνια κομμάτια προεκτάσεις διαστάσεων το καθένα 2,00*0,65 μ και δύο ημικυκλικές προεκτάσεις διαστάσεων η κάθε μία 0,50*1,50μ και θα είναι κατασκευασμένα από μοριοσανίδα πάχους 40 mm επενδυμένη και στις δύο πλευρές της με φυσικό καπλαμά δρυς **ποιότητας Α!** Περιμετρικά θα κολληθεί μασίφ ατόφιο ξύλο **ποιότητας Α!** Μεταξύ των τεμαχίων δημιουργούμε ένα κενό 20cm που από μέσα περνάει σύστημα για τη διέλευση των καλωδίων και θα φέρει ξύλινο καπάκι με ειδικές υποδοχές για τη διέλευση των καλωδίων από το ίδιο υλικό με την επιφάνεια εργασίας.

Περιμετρικά θα κολληθεί μασίφ ατόφιο ξύλο **ποιότητας Α!** με πάχος 20 mm και ύψος 50 mm.

Το ξύλο θα έχει σχήμα ειδικό κορδόνι κλασικού τύπου με ειδικό εργαλείο μορφής.

Η επεξεργασία που θα γίνει στην επιφάνεια θα είναι:

Αφού τρίψουμε την επιφάνεια με τα κατάλληλα γυαλόχαρτα, πέρασμα της νεροβαφής στο κατάλληλο χρώμα που θα επιλέξει η Αναθέτουσα Αρχή και έπειτα ένα χέρι μονωτικό δυο συστατικών για την καλή μόνωση του καπλαμά, στη συνέχεια δύο χέρια προεργασίας με ενδιάμεσα τριψίματα και ένα τελικό χέρι τελείωμα ακρυλικού βερνικιού, ατοξικού μη χαρακτηριστικού.

Β) Τα ποδαρικά (πλάτους 1,50μ) του τραπεζιού θα είναι από μοριοσανίδα πάχους 40 mm επενδυμένη και στις δύο πλευρές της με φυσικό καπλαμά δρυς **ποιότητας Α!**

Περιμετρικά θα κολληθεί μασίφ ατόφιο ξύλο **ποιότητας Α!** με πάχος 10 mm.

Στο μασίφ ξύλο θα χαραχτεί σχέδιο με μηχανήμα υψηλής ακρίβειας (cnc)

Στο κάτω μέρος των πλαϊνών ποδαρικών θα τοποθετηθούν δυο (2) πέλματα-ρεγουλατόροι με σπείρωμα .Θα έχουν την δυνατότητα ρύθμισης καθ' ύψος 10 χιλ και αντοχή 50 κιλ/τεμ. Θα είναι κατασκευασμένοι από μέταλλο ηλεκτροστατικά χρωματισμένο, ματ, πολυαμίδιο η άλλο ανάλογης αντοχής συνθετικό υλικό σε αρμονική απόχρωση με το σύνολο.

Τα πέλματα θα είναι ανθεκτικά σε μετακινήσεις , μεταφορές και καταπονήσεις του επίπλου. Θα είναι πολύ ανθεκτική η προσαρμογή τους στο έπιπλο ώστε η αφαίρεση τους να είναι πολύ δύσκολη. Θα προσφέρουν προστασία του επίπλου από υγρασία και το δάπεδο από την μετακίνηση του επίπλου.

ποδαρικών θα υπάρχουν ειδικοί ρεγουλατοροι για το ρύθμιση υψους.

Η επεξεργασία που θα γίνει στην επιφάνεια θα είναι:

Αφού τρίψουμε την επιφάνεια με τα κατάλληλα γυαλόχαρτα, πέρασμα της νεροβαφής στο κατάλληλο χρώμα που θα επιλέξει η Αναθέτουσα Αρχή και έπειτα ένα χέρι μονωτικό δυο συστατικών για την καλή μόνωση του καπλαμά, στη συνέχεια δύο χέρια προεργασίας με ενδιάμεσα τριψίματα και ένα τελικό χέρι τελείωμα ακρυλικού βερνικιού, ατοξικού μη χαρακτηριστικού.

Γ) Η ποδιά ύψους 45 cm θα είναι από mdf παχους 30 χιλ επενδυμενη και στις δύο πλευρές της με φυσικό καπλαμά δρυς **ποιότητας Α!** και θα είναι από τη μια ακρη του ποδαρικού εως την άλλη του αλλου ποδαρικού.

Η επεξεργασία που θα γίνει στην επιφάνεια θα είναι:

Αφού τριφτεί η επιφάνεια με τα κατάλληλα γυαλόχαρτα, πέρασμα της νεροβαφής στο κατάλληλο χρώμα που θα επιλέξει η Αναθέτουσα Αρχή και έπειτα ένα χέρι μονωτικό δυο συστατικών για την καλή μόνωση του καπλαμά, στη

συνέχεια δύο χέρια προεργασίας με ενδιάμεσα τριψίματα και ένα τελικό χέρι τελείωμα ακρυλικού βερνικιού, ατοξικού μη χαρακτηριστικού.

Θα πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικά που θα αποδεικνύουν ότι η ξυλεία που θα χρησιμοποιηθεί είναι τύπου E1 και τα βερνίκια που θα χρησιμοποιηθούν είναι βραδύκαυστα.

Πλήρης περαιωμένη εργασία κατασκευής, τοποθέτησης, στερέωσης, με όλα τα απαιτούμενα υλικά και μικροϋλικά επί τόπου, σύμφωνα με την μελέτη και την υπόδειξη της υπηρεσίας .

Συνημμένα ακολουθούν: Παράρτημα Α.1 με τις Προδιαγραφές των ανωτέρω περιγραφόμενων επίπλων

ΕΡΓΟ: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΠΙΠΛΩΝ ΣΤΟ ΝΕΟ ΔΗΜΑΡΧΕΙΟ ΞΑΝΘΗΣ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α.1
Προδιαγραφές επίπλων

A/A	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
1	<p>ΈΔΡΑΝΟ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΝ ΠΡΟΕΔΡΕΙΟΥ 5 ΑΤΟΜΩΝ Το έδρανο συνεδριάσεων προεδρείου 5 ατόμων έχει διαστάσεις 3,50X0,65 ΜΕΤΡΑ ΚΑΙ ΥΨΟΣ 0,75 ΜΕΤΡΑ και αποτελείται από: Α) επιφάνεια εργασίας Β) δυο ποδαρικά Γ) μετώπη</p> <p>Α) Η επιφάνεια εργασίας θα είναι από μοριοσανίδα πάχους 40 mm επενδυμένη και στις δύο πλευρές της με φυσικό καπλαμά δρυς ποιότητας Α! Περιμετρικά θα κολληθεί μασίφ ατόφιο ξύλο ποιότητας Α! με πάχος 20 mm και ύψος 50 mm. Το ξύλο θα έχει σχήμα ειδικό κορδόνι κλασικού τύπου με ειδικό εργαλείο μορφής. Επίσης στο επάνω μέρος της επιφάνειας και στο μπροστινό μέρος του επίπλου θα υπάρχει υπερυψωμένο έδρανο διαστάσεων περίπου 12x12cm στο ίδιο υλικό και προδιαγραφών με την επιφάνεια και σε παχος 30 χιλ με μασίφ ξύλο 20x30 χιλ. Στο οποίο θα υπάρχει και μετώπη χαραγμένη με σχέδια σε ειδικό μηχάνημα ακριβείας(cnc). Η επεξεργασία που θα γίνει στην επιφάνεια θα είναι: Αφού τρίψουμε την επιφάνεια με τα κατάλληλα γυαλόχαρτα, πέρασμα της νεροβαφής στο κατάλληλο χρώμα που θα επιλέξει η Αναθέτουσα Αρχή και έπειτα ένα χέρι μονωτικό δυο συστατικών για την καλή μόνωση του καπλαμά, στη συνέχεια δύο χέρια προεργασίας με ενδιάμεσα τριψίματα και ένα τελικό χέρι τελείωμα ακρυλικού βερνικιού, ατοξικού μη χαρακτηριστικού.</p> <p>Β) Τα ποδαρικά του γραφείου θα είναι από μοριοσανίδα πάχους 40 mm επενδυμένη και στις δύο πλευρές της με φυσικό καπλαμά δρυς ποιότητας Α! Περιμετρικά θα κολληθεί μασίφ ατόφιο ξύλο ποιότητας Α! με πάχος 10 mm. Στο μασίφ ξύλο θα χαραχτεί σχέδιο με μηχάνημα υψηλής ακριβείας (cnc) Στο κάτω μέρος των ποδαρικών θα υπάρχουν ειδικοί ρεγουλατοροι για το ρύθμιση υψους. Η επεξεργασία που θα γίνει στην επιφάνεια θα είναι: Αφού τρίψουμε την επιφάνεια με τα κατάλληλα γυαλόχαρτα, πέρασμα της νεροβαφής στο</p>	ΝΑΙ		

Α/Α	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
	<p>κατάλληλο χρώμα που θα επιλέξει η Αναθέτουσα Αρχή και έπειτα ένα χέρι μονωτικό δυο συστατικών για την καλή μόνωση του καπλαμά, στη συνέχεια δύο χέρια προεργασίας με ενδιάμεσα τριψίματα και ένα τελικό χέρι τελείωμα ακρυλικού βερνικιού, ατοξικού μη χαρακτηριστικού.</p> <p>Γ) Η μετώπη θα είναι από mdf παχους 30 χιλ επενδεδυμενη και στις δύο πλευρές της με φυσικό καπλαμά δρυς ποιότητας Α! και θα είναι από τη μια ακρη του ποδαρικού εως την άλλη του αλλου ποδαρικού και θα πιανει ολο το υψος του γραφειου. Θα υπαρχει και δεύτερο επίπεδο ιδιου υλικου με την μετώπη που θα τοποθετηθεί από επάνω στην μετώπη για την δημιουργία ειδικου ταμπλα (ταμπλαδοτη)</p> <p>Επίσης θα υπάρχει χαραγμένο με ειδικό μηχάνημα ακριβείας (cnc) το σήμα του Δήμου Ξάνθης</p> <p>Η επεξεργασία που θα γίνει στην επιφάνεια θα είναι:</p> <p>Αφού τριφτεί η επιφάνεια με τα κατάλληλα γυαλόχαρτα, πέρασμα της νεροβαφής στο κατάλληλο χρώμα που θα επιλέξει η Αναθέτουσα Αρχή και έπειτα ένα χέρι μονωτικό δυο συστατικών για την καλή μόνωση του καπλαμά, στη</p> <p>συνέχεια δύο χέρια προεργασίας με ενδιάμεσα τριψίματα και ένα τελικό χέρι τελείωμα ακρυλικού βερνικιού, ατοξικού μη χαρακτηριστικού.</p> <p>Θα πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικά που θα αποδεικνύουν ότι η ξυλεία που θα χρησιμοποιηθεί είναι τύπου E1 και τα βερνίκια που θα χρησιμοποιηθούν είναι βραδύκαυστα.</p> <p>Πλήρης περαιωμένη εργασία κατασκευής, τοποθέτησης, στερέωσης, με όλα τα απαιτούμενα υλικά και μικροϋλικά επί τόπου, σύμφωνα με την μελέτη και την υπόδειξη της υπηρεσίας .</p>			
2	<p>ΈΔΡΑΝΟ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΝ ΣΥΜΒΟΥΛΩΝ 5 ΑΤΟΜΩΝ</p> <p>Το έδρανο συνεδριάσεων συμβούλων 5 ατόμων έχει διαστάσεις 3,50Χ0,50 ΜΕΤΡΑ ΚΑΙ ΥΨΟΣ 0,75 ΜΕΤΡΑ και αποτελείται από: Α) επιφάνεια εργασίας Β) δυο ποδαρικά Γ) μετώπη</p> <p>Α) Η επιφάνεια εργασίας θα είναι από μοριοσανίδα πάχους 40 mm επενδυμένη και στις δύο πλευρές της με φυσικό καπλαμά δρυς ποιότητας Α!</p> <p>Περιμετρικά θα κολληθεί μασίφ ατόφιο ξύλο ποιότητας Α! με πάχος 20 mm και ύψος 50 mm.</p> <p>Το ξύλο θα έχει σχήμα ειδικό κορδόνι κλασικού τύπου με ειδικό εργαλείο μορφής.</p> <p>Επίσης στο επάνω μέρος της επιφάνειας και στο</p>	ΝΑΙ		

Α/Α	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
	<p>μπροστινό μέρος του επίπλου θα υπάρχει υπερυψωμένο έδρανο διαστάσεων περίπου 12x12cm στο ίδιο υλικό και προδιαγραφών με την επιφάνεια και σε πάχος 30 χιλ με μασίφ ξύλο 20x30 χιλ. Στο οποίο θα υπάρχει και μετώπη χαραγμένη με σχέδια σε ειδικό μηχάνημα ακριβείας(cnc).</p> <p>Η επεξεργασία που θα γίνει στην επιφάνεια θα είναι:</p> <p>Αφού τρίψουμε την επιφάνεια με τα κατάλληλα γυαλόχαρτα, πέρασμα της νεροβαφής στο κατάλληλο χρώμα που θα επιλέξει η Αναθέτουσα Αρχή και έπειτα ένα χέρι μονωτικό δυο συστατικών για την καλή μόνωση του καπλαμά, στη συνέχεια δύο χέρια προεργασίας με ενδιάμεσα τριψίματα και ένα τελικό χέρι τελείωμα ακρυλικού βερνικιού, ατοξικού μη χαρακτηριστικού.</p> <p>Β) Τα ποδαρικά του γραφείου θα είναι από μοριοσανίδα πάχους 40 mm επενδυμένη και στις δύο πλευρές της με φυσικό καπλαμά δρυς ποιότητας Α!</p> <p>Περιμετρικά θα κολληθεί μασίφ ατόφιο ξύλο ποιότητας Α! με πάχος 10 mm.</p> <p>Στο μασίφ ξύλο θα χαραχτεί σχέδιο με μηχάνημα υψηλής ακρίβειας (cnc)</p> <p>Στο κάτω μέρος των ποδαρικών θα υπάρχουν ειδικοί ρεγουλατοροι για το ρύθμιση υψους.</p> <p>Η επεξεργασία που θα γίνει στην επιφάνεια θα είναι:</p> <p>Αφού τρίψουμε την επιφάνεια με τα κατάλληλα γυαλόχαρτα, πέρασμα της νεροβαφής στο κατάλληλο χρώμα που θα επιλέξει η Αναθέτουσα Αρχή και έπειτα ένα χέρι μονωτικό δυο συστατικών για την καλή μόνωση του καπλαμά, στη συνέχεια δύο χέρια προεργασίας με ενδιάμεσα τριψίματα και ένα τελικό χέρι τελείωμα ακρυλικού βερνικιού, ατοξικού μη χαρακτηριστικού.</p> <p>Γ) Η μετωπή θα είναι από mdf πάχους 30 χιλ επενδυμένη και στις δύο πλευρές της με φυσικό καπλαμά δρυς ποιότητας Α! και θα είναι από τη μια ακρη του ποδαρικού εως την άλλη του αλλου ποδαρικού και θα πιανει ολο το υψος του γραφειου.</p> <p>Θα υπαρχει και δευτερο επίπεδο ιδιου υλικου με την μετώπη που θα τοποθετηθεί από επάνω στην μετώπη για την δημιουργία ειδικου ταμπλα(ταμπλαδοτη)</p> <p>Η επεξεργασία που θα γίνει στην επιφάνεια θα είναι:</p> <p>Αφού τριφτεί η επιφάνεια με τα κατάλληλα γυαλόχαρτα, πέρασμα της νεροβαφής στο κατάλληλο χρώμα που θα επιλέξει η Αναθέτουσα Αρχή και έπειτα ένα χέρι μονωτικό δυο συστατικών για την καλή μόνωση του καπλαμά, στη</p> <p>συνέχεια δύο χέρια προεργασίας με ενδιάμεσα τριψίματα και ένα τελικό χέρι τελείωμα ακρυλικού βερνικιού, ατοξικού μη χαρακτηριστικού.</p>			

Α/Α	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
	<p>Θα πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικά που θα αποδεικνύουν ότι η ξυλεία που θα χρησιμοποιηθεί είναι τύπου E1 και τα βερνίκια που θα χρησιμοποιηθούν είναι βραδύκαυστα.</p> <p>Πλήρης περαιωμένη εργασία κατασκευής, τοποθέτησης, στερέωσης, με όλα τα απαιτούμενα υλικά και μικροϋλικά επί τόπου, σύμφωνα με την μελέτη και την υπόδειξη της υπηρεσίας .</p>			
3	<p>ΈΔΡΑΝΟ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΝ ΣΥΜΒΟΥΛΩΝ 3 ΑΤΟΜΩΝ Το έδρανο συνεδριάσεων συμβούλων 3 ατόμων έχει διαστάσεις 2,10Χ0,50 ΜΕΤΡΑ ΚΑΙ ΥΨΟΣ 0,75 ΜΕΤΡΑ και αποτελείται από: Α) επιφάνεια εργασίας Β) δυο ποδαρικά Γ) μετώπη</p> <p>Α) Η επιφάνεια εργασίας θα είναι από μοριοσανίδα πάχους 40 mm επενδυμένη και στις δύο πλευρές της με φυσικό καπλαμά δρυς ποιότητας Α! Περιμετρικά θα κολληθεί μασίφ ατόφιο ξύλο ποιότητας Α! με πάχος 20 mm και ύψος 50 mm. Το ξύλο θα έχει σχήμα ειδικό κορδόνι κλασικού τύπου με ειδικό εργαλείο μορφής. Επίσης στο επάνω μέρος της επιφάνειας και στο μπροστινό μέρος του επίπλου θα υπάρχει υπερυψωμένο έδρανο διαστάσεων περίπου 12χ12cm στο ίδιο υλικό και προδιαγραφών με την επιφάνεια και σε παχος 30 χιλ με μασιφ ξύλο 20χ30 χιλ. Στο οποίο θα υπάρχει και μετώπη χαραγμένη με σχέδια σε ειδικό μηχάνημα ακριβείας(cnc). Η επεξεργασία που θα γίνει στην επιφάνεια θα είναι: Αφού τρίψουμε την επιφάνεια με τα κατάλληλα γυαλόχαρτα, πέρασμα της νεροβαφής στο κατάλληλο χρώμα που θα επιλέξει η Αναθέτουσα Αρχή και έπειτα ένα χέρι μονωτικό δυο συστατικών για την καλή μόνωση του καπλαμά, στη συνέχεια δύο χέρια προεργασίας με ενδιάμεσα τριψίματα και ένα τελικό χέρι τελείωμα ακρυλικού βερνικιού, ατοξικού μη χαρακτηριστικού.</p> <p>Β) Τα ποδαρικά του γραφείου θα είναι από μοριοσανίδα πάχους 40 mm επενδυμένη και στις δύο πλευρές της με φυσικό καπλαμά δρυς ποιότητας Α! Περιμετρικά θα κολληθεί μασίφ ατόφιο ξύλο ποιότητας Α! με πάχος 10 mm. Στο μασιφ ξύλο θα χαραχτεί σχέδιο με μηχάνημα υψηλής ακριβείας (cnc) Στο κάτω μέρος των ποδαρικών θα υπάρχουν ειδικοί ρεγουλατοροι για το ρύθμιση υψους. Η επεξεργασία που θα γίνει στην επιφάνεια θα είναι: Αφού τρίψουμε την επιφάνεια με τα κατάλληλα γυαλόχαρτα, πέρασμα της νεροβαφής στο</p>	ΝΑΙ		

Α/Α	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
	<p>κατάλληλο χρώμα που θα επιλέξει η Αναθέτουσα Αρχή και έπειτα ένα χέρι μονωτικό δυο συστατικών για την καλή μόνωση του καπλαμά, στη συνέχεια δύο χέρια προεργασίας με ενδιάμεσα τριψίματα και ένα τελικό χέρι τελείωμα ακρυλικού βερνικιού, ατοξικού μη χαρακτηριστικού.</p> <p>Γ) Η μετώπη θα είναι από mdf παχους 30 χιλ επενδεδυμενη και στις δύο πλευρές της με φυσικό καπλαμά δρυς ποιότητας Α! και θα είναι από τη μια ακρη του ποδαρικού εως την άλλη του αλλου ποδαρικού και θα πιανει ολο το υψος του γραφειου. Θα υπαρχει και δεύτερο επίπεδο ιδιου υλικου με την μετώπη που θα τοποθετηθεί από επάνω στην μετώπη για την δημιουργία ειδικου ταμπλα(ταμπλαδοτη)</p> <p>Η επεξεργασία που θα γίνει στην επιφάνεια θα είναι:</p> <p>Αφού τριφτεί η επιφάνεια με τα κατάλληλα γυαλόχαρτα, πέρασμα της νεροβαφής στο κατάλληλο χρώμα που θα επιλέξει η Αναθέτουσα Αρχή και έπειτα ένα χέρι μονωτικό δυο συστατικών για την καλή μόνωση του καπλαμά, στη συνέχεια δύο χέρια προεργασίας με ενδιάμεσα τριψίματα και ένα τελικό χέρι τελείωμα ακρυλικού βερνικιού, ατοξικού μη χαρακτηριστικού.</p> <p>Θα πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικά που θα αποδεικνύουν ότι η ξυλεία που θα χρησιμοποιηθεί είναι τύπου E1 και τα βερνίκια που θα χρησιμοποιηθούν είναι βραδύκαυστα.</p> <p>Πλήρης περαιωμένη εργασία κατασκευής, τοποθέτησης, στερέωσης, με όλα τα απαιτούμενα υλικά και μικροϋλικά επί τόπου, σύμφωνα με την μελέτη και την υπόδειξη της υπηρεσίας .</p>			
4	<p>ΒΑΘΡΟ(ΕΞΕΔΡΑ ΠΡΟΕΔΡΕΙΟΥ ΜΕ ΕΠΕΝΔΥΣΗ)</p> <p>Το Βάθρο (εξέδρα προεδρείου με επένδυση) είναι επενδεδυμένο από μελαμίνη με εξτρά επένδυση από μοκέτα υψηλής ποιότητας και αντοχής. Διάσταση 3,50χ1,80χ0,17</p> <p>Θα πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικά που θα αποδεικνύουν ότι η μοκέτα είναι βραδύκαυστη, η ξυλεία που θα χρησιμοποιηθεί είναι τύπου E1 και τα βερνίκια που θα χρησιμοποιηθούν είναι βραδύκαυστα.</p> <p>Πλήρης περαιωμένη εργασία κατασκευής, τοποθέτησης, στερέωσης, με όλα τα απαιτούμενα υλικά και μικροϋλικά επί τόπου, σύμφωνα με την μελέτη και την υπόδειξη της υπηρεσίας .</p>	ΝΑΙ		
5	ΠΟΛΥΘΡΟΝΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΝ ΚΛΑΣΣΙΚΗ	ΝΑΙ		

Α/Α	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
	<p>ΚΑΠΙΤΟΝΕ ΜΕ ΜΠΡΑΤΣΑ</p> <p>Η πολυθρόνα συνεδριάσεων κλασσική καπιτονέ με μπράτσα θα έχει διαστάσεις: ΎΨΟΣ ΈΔΡΑΣ: 45CM, ΎΨΟΣ ΠΛΑΤΗΣ: 102CM, ΠΛΑΤΟΣ : 60CM, ΜΗΚΟΣ:57CM</p> <p>Ο σκελετός της πολυθρόνας είναι κατασκευασμένος από ξύλο οξιάς μασίφ και θα φέρει στα πόδια και περιμετρικά της πλάτης καλαίσθητα σκαλίσματα. Όμοια σκαλίσματα υπάρχουν και στα μπράτσα.</p> <p>Η έδρα και η πλάτη είναι κατασκευασμένες από αφρώδη μαξιλάρια από μαλακή διογκούμενη πολουρεθάνη επενδεδυμένη με συνθετικό δέρμα υψηλής ποιότητας και αντοχής. Η πλάτη θα φέρει καπιτονέ επένδυση.</p> <p>Θα πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικά που θα αποδεικνύουν ότι τα αφρώδη μέρη είναι βραδύκαυστα, η ξυλεία που θα χρησιμοποιηθεί είναι τύπου E1 και τα βερνίκια που θα χρησιμοποιηθούν είναι βραδύκαυστα.</p> <p>Πλήρης περαιωμένη εργασία κατασκευής, τοποθέτησης, στερέωσης, με όλα τα απαιτούμενα υλικά και μικροϋλικά επί τόπου, σύμφωνα με την μελέτη και την υπόδειξη της υπηρεσίας .</p>			
6	<p>ΚΑΘΙΣΜΑ ΑΝΑΜΟΝΗΣ</p> <p>Το κάθισμα θα έχει διαστάσεις 53X43X81Y cm (ενδεικτικά). Το κάθισμα θα φέρει δύο μπράτσα τα οποία θα είναι κατασκευασμένα από ημίσκληρη πολουρεθάνη μαύρου χρώματος και ενισχυμένα εσωτερικά με μεταλλικό σκελετό.</p> <p>Η έδρα και η πλάτη θα είναι κατασκευασμένες από ξύλο καλής ποιότητας οξιάς και μεγάλης αντοχής , πάχους 15 mm πρεσαρισμένο για τη δημιουργία σωστής ανατομικής καμπύλης και σε αυτές θα συγκολλούνται αφρώδη μαξιλάρια από μαλακή διογκούμενη πολουρεθάνη επενδυμένα με ύφασμα άκαυστο και υψηλής αντοχής.</p> <p>Ο σκελετός θα είναι κατασκευασμένος από μεταλλικό επιχρωμιωμένο σωλήνα 2 cm, οβάλ, υψηλής αντοχής, (ενισχυμένο), πάχους 2 mm.</p> <p>Θα καταλήγει σε τέσσερα πόδια τα οποία θα φέρουν πλαστικά πέλματα για την καλύτερη στήριξη στο δάπεδο και την μείωση του θορύβου κατά τη μετακίνηση του καθίσματος .</p> <p>Θα πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικά που θα αποδεικνύουν ότι τα αφρώδη μέρη είναι βραδύκαυστα, η ξυλεία που θα χρησιμοποιηθεί είναι τύπου E1 και τα βερνίκια που θα χρησιμοποιηθούν είναι βραδύκαυστα.</p> <p>Πλήρης περαιωμένη εργασία κατασκευής, τοποθέτησης, στερέωσης, με όλα τα απαιτούμενα υλικά και μικροϋλικά επί τόπου, σύμφωνα με την μελέτη και την υπόδειξη της υπηρεσίας .</p>	ΝΑΙ		

Α/Α	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
7	<p>ΚΑΘΙΣΜΑ ΑΝΑΜΟΝΗΣ ΜΕ ΑΝΑΛΟΓΙΟ</p> <p>Το κάθισμα θα έχει διαστάσεις 53X43X81Y cm (ενδεικτικά). Το κάθισμα θα φέρει δύο μπράτσα τα οποία θα είναι κατασκευασμένα από ημίσκληρη πολουρεθάνη μαύρου χρώματος και ενισχυμένα εσωτερικά με μεταλλικό σκελετό.</p> <p>Η έδρα και η πλάτη θα είναι κατασκευασμένες από ξύλο καλής ποιότητας οξιάς και μεγάλης αντοχής, πάχους 15 mm πρεσαρισμένο για τη δημιουργία σωστής ανατομικής καμπύλης και σε αυτές θα συγκολλούνται αφρώδη μαξιλάρια από μαλακή διογκούμενη πολουρεθάνη επενδυμένα με ύφασμα άκαυστο και υψηλής αντοχής.</p> <p>Ο σκελετός θα είναι κατασκευασμένος από μεταλλικό επιχρωμιωμένο σωλήνα 2 cm, οβάλ, υψηλής αντοχής, (ενισχυμένο), πάχους 2 mm.</p> <p>Θα καταλήγει σε τέσσερα πόδια τα οποία θα φέρουν πλαστικά πέλματα για την καλύτερη στήριξη στο δάπεδο και την μείωση του θορύβου κατά τη μετακίνηση του καθίσματος.</p> <p>Το κάθισμα θα έχει αναλόγιο άριστης ποιότητας, αθόρυβο και υψηλής αντοχής και η επιφάνεια του θα αποτελείται από προπυλένιο ή από ξύλο διάστασης 34,5ΠX26ΔX20Α cm (ενδεικτικά)</p> <p>Η προσαρμογή του αναλογίου θα γίνεται στο μπράτσο ανεξάρτητο μηχανισμό που θα εξασφαλίζει:</p> <p>α) επιστροφή της τάβλας από την κάθετη στην οριζόντια θέση και σταθεροποίηση στην θέση αυτή επάνω στο δεξιό μπράτσο, και</p> <p>β) εύκολη συναρμολόγηση και αποσυναρμολόγηση από το κυρίως σώμα.</p> <p>Θα πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικά που θα αποδεικνύουν ότι τα αφρώδη μέρη είναι βραδύκαυστα, η ξυλεία που θα χρησιμοποιηθεί είναι τύπου E1 και τα βερνίκια που θα χρησιμοποιηθούν είναι βραδύκαυστα.</p> <p>Πλήρης περαιωμένη εργασία κατασκευής, τοποθέτησης, στερέωσης, με όλα τα απαιτούμενα υλικά και μικροϋλικά επί τόπου, σύμφωνα με την μελέτη και την υπόδειξη της υπηρεσίας.</p>	ΝΑΙ		
8	<p><u>ΤΡΑΠΕΖΙ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΝ 2,50 X 1,10X0,75Y</u></p> <p>Το τραπέζι έχει διαστάσεις 2,50 ΜΧ 1,10Μ ΚΑΙ ΥΨΟΣ 0,75Μ και αποτελείται από α) την επιφάνεια εργασίας, β) τα πλαϊνά ποδαρικά γ) την ποδιά .</p> <p>α) επιφάνεια εργασίας : Η επιφάνεια εργασίας θα είναι κατασκευασμένη από μορισανίδα πάχους 40 mm επενδυμένη και στις δύο πλευρές της με φυσικό καπλαμά δρυς ποιότητας Α! Περιμετρικά θα κολληθεί μασίφ ατόφιο ξύλο ποιότητας Α!</p> <p>β) πλαϊνά ποδαρικά : Τα πλαϊνά ποδαρικά θα</p>	ΝΑΙ		

Α/Α	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
	<p>είναι κατασκευασμένα από από μοριοσανίδα πάχους 40 mm επενδυμένη και στις δύο πλευρές της με φυσικό καπλαμά δρυς ποιότητας Α!. Περιμετρικά θα κολληθεί μασίφ ατόφιο ξύλο ποιότητας Α!</p> <p>Στο κάτω μέρος των πλαϊνών ποδαρικών θα τοποθετηθούν δυο (2) πέλματα-ρεγουλατόροι με σπείρωμα .Θα έχουν την δυνατότητα ρύθμισης καθ' ύψος 10 χιλ και αντοχή 50 κιλ/τεμ. Θα είναι κατασκευασμένοι από μέταλλο ηλεκτροστατικά χρωματισμένο, ματ, πολυαμίδιο η άλλο ανάλογης αντοχής συνθετικό υλικό σε αρμονική απόχρωση με το σύνολο.</p> <p>Τα πέλματα θα είναι ανθεκτικά σε μετακινήσεις , μεταφορές και καταπονήσεις του επίπλου. Θα είναι πολύ ανθεκτική η προσαρμογή τους στο έπιπλο ώστε η αφαίρεση τους να είναι πολύ δύσκολη. Θα προσφέρουν προστασία του επίπλου από υγρασία και το δάπεδο από την μετακίνηση του επίπλου.</p> <p>γ) ποδιά: Η ποδιά ύψους 45cm θα είναι κατασκευασμένη από από μοριοσανίδα πάχους 20 mm επενδυμένη και στις δύο πλευρές της με φυσικό καπλαμά δρυς ποιότητας Α!. Περιμετρικά θα κολληθεί μασίφ ατόφιο ξύλο ποιότητας Α!</p> <p>Θα πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικά που θα αποδεικνύουν ότι η ξυλεία που θα χρησιμοποιηθεί είναι τύπου E1 και τα βερνίκια που θα χρησιμοποιηθούν είναι βραδύκαυστα.</p> <p>Πλήρης περαιωμένη εργασία κατασκευής, τοποθέτησης, στερέωσης, με όλα τα απαιτούμενα υλικά και μικροϋλικά επί τόπου, σύμφωνα με την μελέτη και την υπόδειξη της υπηρεσίας .</p>			

Β)Επιλέγει τον Πρόχειρο διαγωνισμό ως τρόπο ανάθεσης του έργου (άρθρο 3 παρ.1 Ε.Κ.Π.Ο.Τ.Α.)

.....
 Η απόφαση αυτή πήρε αύξοντα αριθμό **232/2013**.

Ύστερα συντάχθηκε το πρακτικό αυτό και υπογράφηκε ως εξής:

Η ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Ο Πρόεδρος
 Μπένης Δημήτριος
 (Υπογραφή)

Τα Μέλη
 (Ακολουθούν υπογραφές
 των παρόντων μελών)

Ακριβές απόσπασμα
 Ξάνθη 23-09-2013
 Με εντολή
 Η Γραμματέας της Οικον. Επιτροπής

Μαυρομάτη Αικατερίνη