

«Αναρτητέα στο διαδίκτυο»
«Αναρτητέα στο Μητρώο»



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΑΣΤΥΝΟΜΙΑ
ΓΕΝΙΚΗ ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΑΜΟΥ**

ΔΙΑΚΗΡΥΞΗ ΥΠ'ΑΡΙΘ. 5/2013
ΠΡΟΧΕΙΡΟΥ ΜΕΙΟΔΟΤΙΚΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ
(ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΟΣ)

Για την επιλογή αναδόχου για:

- α) Διαμόρφωση υφιστάμενου ενιαίου χώρου
- β) Προμήθεια Η/Υ και λοιπού μηχανογραφικού εξοπλισμού και
- γ) Προμήθεια γραφειακού εξοπλισμού για τη δημιουργία Περιφερειακού Κέντρου Επιχειρήσεων Διαχείρισης Συνόρων στο κτίριο στέγασης της Α.Δ. Σάμου και των Υφιστάμενων Υπηρεσιών έδρας

Κριτήριο κατακύρωσης: Χαμηλότερη τιμή
Σάμος 29 Ιουλίου 2013

Συνοπτικά στοιχεία:

ΑΝΑΘΕΤΟΥΣΑ ΑΡΧΗ

ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΑΜΟΥ

ΤΙΤΛΟΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

Επιλογή αναδόχου για
α) Διαμόρφωση χώρου
β) Προμήθεια Η/Υ και λοιπού μηχανογραφικού εξοπλισμού
γ) Προμήθεια γραφειακού εξοπλισμού για τη δημιουργία Περιφερειακού Κέντρου Επιχειρήσεων Διαχείρισης Συνόρων στο κτίριο στέγασης της Α.Δ. Σάμου και Υφισταμένων Υπηρεσιών Έδρας

ΤΟΠΟΣ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΧΩΡΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

Αστυνομικό Μέγαρο Σάμου
Πρέσβεως Δημητρίου Νικολαρεϊζή 3,
Τ.Κ. 831 00 - Σάμος

ΕΙΔΟΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

α) Διαμόρφωσης χώρου
β) Προμήθειας Η/Υ και λοιπού μηχανογραφικού εξοπλισμού &

ΕΙΔΟΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ

γ) Προμήθειας γραφειακού εξοπλισμού
Πρόχειρος μειοδοτικός διαγωνισμός με κριτήριο ανάθεσης την χαμηλότερη τιμή

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

Ο προϋπολογισμός ανέρχεται στο ποσό:
Α) Διαμόρφωση χώρου: 16.700,00 ευρώ
Β) Η/Υ κ.λπ. μηχανογραφικός εξοπλισμός: 25.300,00 ευρώ

Γ) Γραφειακός εξοπλισμός: 6.000,00 ευρώ συμπεριλαμβανομένου αναλογούντος Φ.Π.Α καθώς & φόρο εισοδήματος 4% για προμήθεια υλικών & 8% για παροχή υπηρεσιών.
Το έργο θα χρηματοδοτηθεί σε ποσοστό 75% από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Εξωτερικών Συνόρων & σε ποσοστό 25% από Εθνικούς Πόρους και συγκεκριμένα θα βαρύνει τις πιστώσεις της ΣΑΕ 050/2 «Λοιπά Κοινοτικά Προγράμματα-Ταμείο Εξωτερικών Συνόρων»

ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ
ΕΡΓΑΣΙΩΝ & ΥΛΙΚΩΝ

Δέκα ημερολογιακές (10) ημέρες από την υπογραφή της σύμβασης.

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ

Δευτέρα 29 Ιουλίου 2013

ΚΑΤΑΛΗΚΤΙΚΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ &
ΩΡΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Παρασκευή 2 Αυγούστου 2013, ώρα 12:00

ΤΟΠΟΣ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Γραφεία της Α.Δ. Σάμου, Πρ. Δημητρίου Νικολαρεϊζή 3, 831 00, Σάμος

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ & ΩΡΑ
ΑΠΟΣΦΡΑΓΙΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Σάββατο 3 Αυγούστου 2013 , ώρα 10:00

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ
ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ

Στον ιστότοπο ΔΙΑΥΓΕΙΑ ή στον κ. Γεώργιο Γρύλλη Τηλ.22730 87317 FAX: 2273025055

ΝΟΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ – ΠΕΡΙΛΗΠΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις

- α) Του Ν.1481/1984 (Α-152) «Οργανισμός Υπουργείου Δημοσίας», όπως ισχύουν
- β) Του Ν.2286/1995 (Α'-95) «Προμήθειες Δημοσίου Τομέα και συναφών θεμάτων» όπως τροποποιήθηκε με το αρθ.8 του Ν.2741/1999 (Α-199)
- γ) Του Ν.2362/95 «Περί Δημόσιο Λογιστικού κ.λ.π.» (Α.247) όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε με τα άρθρα 21 και 23 του Ν.3871/2010 (Α.141) και συμπληρώνεται με το Π.Δ.113/2010 & τον Ν.3943/2011.
- δ) Του Ν.2690/1999 (Α'-45) , αρθ.21 , Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας & άλλες διατάξεις
- ε) Του Ν.3861/2010(Α'-112) Ενίσχυση Διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση Νόμων & Πράξεων Κυβερνητικών, διοικητικών & αυτοδιοικητικών οργάνων στο Διαδίκτυο-Πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ & άλλες διατάξεις
- στ) Του Ν.3871/2010(Α'-141) αρθ.21, Δημοσιονομική Διαχείριση και ευθύνη-Ανάληψη υποχρέωσης
- ζ) Το άρθρο 3 του Ν.3938/2011(Α'-61) 'Σύσταση γραφείου αντιμετώπισης περιστατικών αυθαιρεσίας στο Υπουργείο Προστασίας του Πολίτη & άλλες διατάξεις'
- η) Του Π.Δ.14/2001 (Α'-12) «Οργάνωση Υπηρεσιών Ελληνικής Αστυνομίας», όπως ισχύουν
- θ) Του Π.Δ.60/2007 «Προσαρμογή της Ελληνικής Νομοθεσίας στις διατάξεις της Οδηγίας 2004/18/ΕΚ Περί συντονισμού των διαδικασιών σύναψης δημοσίων συμβάσεων έργων, προμηθειών και υπηρεσιών , όπως τροποποιήθηκε με την Οδηγία 2005/51/ΕΚ της Επιτροπής και την οδηγία 2005/75/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16^{ης} Νοεμβρίου 2005 (Α-64)»
- ι) Του Π.Δ.118/2007 (Α'-150) «Κανονισμός προμηθειών δημοσίου»

- ια)** Του Π.Δ.184/2009(Α'-213) «Σύσταση Υπουργείου Προστασίας του Πολίτη και καθορισμός των αρμοδιοτήτων του».
- ιβ)** Του Π.Δ.113/2010 «Ανάληψη υποχρεώσεων από τους Διατάκτες»(Α-194), όπως ισχύουν.
- ιγ)** Του Π.Δ.82/2011(Α'-198) «Οργάνωση και λειτουργία Υπηρεσίας Διαχείρισης Ευρωπαϊκών και Αναπτυξιακών Προγραμμάτων»
- ιδ)** Του Π.Δ.85/2012(Α'-141) «Ίδρυση και μετονομασία Υπουργείων, μεταφορά και κατάργηση Υπηρεσιών»
- ιε)** Την υπ'αριθμ.8000/20/28/1-α από 05/03/2012 Υπουργική απόφαση περί μεταβίβασης αρμοδιοτήτων Υπουργού Προστασίας του Πολίτη στο Διευθυντή της Υπηρεσίας Διαχείρισης Ευρωπαϊκών & Αναπτυξιακών Προγραμμάτων
- ιστ)** Υπ'αριθμ.2007/599/ΕΚ από 27/08/2007 απόφαση της Ευρωπαϊκής Επιτροπής περί θέσπισης στρατηγικών κατευθυντήριων γραμμών για την περίοδο 2007-2013 του Ταμείου Εξωτερικών Συνόρων, προτεραιότητα 4η.
- ιζ)** Υπ'αριθμ.574/2007/ΕΚ από 23/05/2007 «Βασική Πράξη», άρθρο 3 παρ.1 εδαφ.β' σε συνδυασμό με άρθρο 4 παρ.2.
- ιη)** Υπ' αριθ. Ε(2008)/789 από 05-03-2008 Απόφαση της Ευρωπαϊκής Επιτροπής «Εφαρμοστικοί κανόνες της βασικής πράξης 574/2007/ΕΚ», Παράρτημα 11 κανόνες επιλεξιμότητας των δαπανών του Ταμείου Εξωτερικών Συνόρων , Κατηγορία Εξοπλισμός , όπως έχει τροποποιηθεί κατά σειρά από τις αποφάσεις της Επιτροπής , ήτοι , την αριθ.2009/538/ΕΚ (ΕΕL 180/20 της 11-07-2009) ΑΔΑ: ΒΛ4ΚΙ-0ΩΖ αριθ.2010/69/ΕΥ (ΕΕL 36/30 της 09-02-2010) και την αριθ.2011/148/ΕΕ(ΕΕ L 61/28 της 08-03-2011)
- ιθ)** Υπ' αριθ. Δ.Υ. από 16-03-2011 εγχειρίδιο επιλέξιμων κανόνων που αφορούν συγχρηματοδοτούμενα έργα στα πλαίσια του γενικού προγράμματος «Αλληλεγγύη και Διαχείριση Μεταναστευτικών Ροών» από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή.
- ιη)** Της υπ' αριθ. Ε0502 ΤΡΟΠ. 0 από 14/06/2010 απόφαση Υφυπουργού Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας & Ναυτιλίας, περί έγκρισης ένταξης στο Π.Δ.Ε.2012 του Ετήσιου Προγράμματος 2012 του Τ.Ε.Σ. στη ΣΑΕ 050/2.
2. Την υπ' αριθ. 7004/ 3/ 60 από 07-09-2012 Απόφαση κ.Υπουργού Προστασίας του Πολίτη «Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων Υπουργού & Υφυπουργού Προστασίας του Πολίτη επί θεμάτων Ελληνικής Αστυνομίας σε υφιστάμενα υπηρεσιακά όργανα».
3. Την υπ' αριθ. 8000/20/4/183/1/6-α' από 26-06-2013 «Απόφαση Έγκρισης Ανάληψης Υποχρέωσης» του Δ/ντή της Υπηρεσίας Διαχείρισης Ευρωπαϊκών και Αναπτυξιακών Προγραμμάτων του Υπουργείου Προστασίας του Πολίτη (ΑΔΑ: ΒΕΖ8Ι-5ΞΥ).
4. Την από 27-07-2013 Έκθεση Αποτελέσματος της Επιτροπής Διενέργειας Διαγωνισμού.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

1. Προκηρύσσουμε πρόχειρο μειοδοτικό διαγωνισμό (επαναληπτικό) με κλειστές προσφορές με κριτήριο την χαμηλότερη τιμή σε ΕΥΡΩ (€), σε τρία τμήματα (άρθρ.2 παρ.2 , εδαφ.β Π.Δ.118/2007), ήτοι:

α) Για διαμόρφωση ενιαίου χώρου (ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ1+Δ2), προϋπολογισμός: 16.700,00 ευρώ

β) Για την προμήθεια Η/Υ και λοιπού μηχανογραφικού εξοπλισμού (ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ3), προϋπολογισμός: 25.300,00 και

γ) Για την προμήθεια γραφειακού εξοπλισμού (ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ4) , προϋπολογισμός: 6.000,00 ευρώ.

Ο διαγωνισμός θα διενεργηθεί την 02-08-2013 ημέρα Παρασκευή και ώρα 12.00 από τριμελή επιτροπή που έχει ορισθεί από την Αστυνομική Διεύθυνση Σάμου στον οποίο δύνανται να παρίστανται οι ενδιαφερόμενοι προμηθευτές.

2. Η παραπάνω δαπάνη θα βαρύνει τις πιστώσεις της ΣΑΕ 050/2 «Λοιπά Κοινοτικά Προγράμματα-Ταμείο Εξωτερικών Συνόρων»

3. Η ανωτέρω δαπάνη, δεν υπόκειται σε κρατήσεις υπέρ των ασφαλιστικών ταμείων παρά μόνο σε ποσοστό 0,10% υπέρ της Ενιαίας Αρχής Δημοσίων συμβάσεων , σύμφωνα με την Κ.Υ.Α. των Υπ.

Συντονισμού & Οικονομικών 43115/5-11-52, η οποία κυρώθηκε με το Ν.Δ.2957/54 καθώς και το άρθρο 11 παρ.1,2 του Ν.2860/2000(ΦΕΚ 251Α-2000) , και σε παρακράτηση φόρου εισοδήματος **4% (προμήθεια υλικών) & 8% (παροχή υπηρεσιών)** επί του καθαρού πληρωτέου ποσού, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 24 του Ν.2198/94, όπως ισχύουν.

4. Χρόνος και τόπος υποβολής προσφορών ορίζεται η **02-08-2013, ημέρα Παρασκευή & μέχρι την 12:00 ώρα** στα γραφεία της Αστυνομικής Διεύθυνσης Σάμου, Πρ. Δημ. Νικολαρεΐζη 3, 2ος όροφος, γραφείο κ. Διευθυντή.

5. Δικαίωμα συμμετοχής στο διαγωνισμό έχουν:

- α.** Τα φυσικά ή νομικά πρόσωπα.
- β.** Ενώσεις παρόχων που υποβάλλουν κοινή προσφορά.
- γ.** Συνεταιρισμοί.
- δ.** Κοινοπραξίες παρόχων.

Οι Ενώσεις και οι Κοινοπραξίες, μπορούν να υποβάλλουν προσφορά, χωρίς να απαιτείται να λάβουν συγκεκριμένη νομική μορφή. Η επιλεγείσα ένωση ή κοινοπραξία είναι δυνατόν να υποχρεωθεί να περιβληθεί συγκεκριμένη νομική μορφή, εάν της ανατεθεί η σύμβαση, στο μέτρο που η περιβολή, αυτής της νομικής μορφής είναι αναγκαία για την ορθή εκτέλεση της σύμβασης.

6. Ο διαγωνισμός θα διενεργηθεί, σύμφωνα με τις διατάξεις της παρούσας προκήρυξης και τα επισυναπτόμενα σε αυτή Παραρτήματα, τα οποία αποτελούν αναπόσπαστο μέρος αυτής.

Α.	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α'
Β.	ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β
Γ.	ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ
Δ.	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΥΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΙΩΝ Δ/1.ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ Δ/2.ΛΟΙΠΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΚΑΙ ΥΛΙΚΑ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΧΩΡΩΝ ΓΡΑΦΕΙΩΝ Δ/3.ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ &ΛΟΙΠΟΣ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ Δ/4.ΓΡΑΦΕΙΑΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ Δ/5 ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΦΩΤΟ ΕΠΙΠΛΩΣΗΣ	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ
Ε.	ΣΧΕΔΙΟ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ε'

7. Τυχόν διευκρινήσεις και πληροφορίες σχετικά με τους όρους της διακήρυξης παρέχονται από την Υπηρεσία μας, στο Γραφείο Διαχείρισης, αρμόδιος κ. Γρύλλης Γεώργιος, τηλ.2273087317 και FAX 2273025055, κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες.

Ο
ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ
ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ Κ. ΤΣΙΡΙΓΟΣ
ΑΣΤΥΝ. ΥΠΟΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α'
ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ

**ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ
ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ**

Πρόκειται: α) Για την παροχή υπηρεσιών διαμόρφωσης χώρων γραφείων β) Προμήθεια Η/Υ και λοιπού μηχανογραφικού εξοπλισμού και γ) Προμήθεια γραφειακού εξοπλισμού, για τις ανάγκες του υπό δημιουργία Επιχειρησιακού Κέντρου Διαχείρισης Συνόρων της Α.Δ. Σάμου.

Συγκεκριμένα ο Ανάδοχος καλείται να πραγματοποιήσει τις παρακάτω εργασίες διαμόρφωσης χώρων γραφείων καθώς και να παραδώσει και να εγκαταστήσει τα κάτωθι είδη, όπως αυτά περιγράφονται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ' της παρούσας διακήρυξης αναλυτικά:

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΥΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

Δ/1.ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ

Δ/2.ΛΟΙΠΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΚΑΙ ΥΛΙΚΑ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΧΩΡΩΝ ΓΡΑΦΕΙΩΝ

Δ/3.ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ & ΛΟΙΠΟΣ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

Δ/4.ΓΡΑΦΕΙΑΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

Δ/5.ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΦΩΤΟ ΕΠΙΠΛΩΣΗΣ-ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΩΝ

**ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΘΕΙΣΑ
ΔΑΠΑΝΗ**

Α) Διαμόρφωση χώρου 16.700,00 ευρώ

Β) Προμήθεια Η/Υ και λοιπού μηχανογραφικού εξοπλισμού 25.300,00 ευρώ

Γ) Προμήθεια γραφειακού εξοπλισμού 6.000,00 ευρώ

ΣΥΝΟΛΟ: 48.000,00 ευρώ

**ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ
ΠΟΥ ΒΑΡΥΝΕΙ**

Το έργο θα χρηματοδοτηθεί σε ποσοστό 75% από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Εξωτερικών Συνόρων και σε ποσοστό 25% από Εθνικούς Πόρους και συγκεκριμένα θα βαρύνει τις πιστώσεις της ΣΑΕ 050/2 «Λοιπά Κοινοτικά Προγράμματα-Ταμείο Εξωτερικών Συνόρων».

Σ.Α.Ε.

050/2

**ΣΥΝΟΛΟ ΚΡΑΤΗΣΕΩΝ
ΕΠΙ %**

- Η δαπάνη δεν υπόκειται σε κρατήσεις υπέρ των ασφαλιστικών Ταμείων , σύμφωνα με την Κ.Υ.Α. των Υπ. Συντονισμού & Οικονομικών 43115/5-11-52, η οποία κυρώθηκε με το Ν.Δ.2957/54 καθώς και το άρθρο 11 παρ.1, 2 του Ν.2860/2000(ΦΕΚ 251Α-2000) παρά μόνο σε ποσοστό 0,10% υπέρ της Ενιαίας Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων.
- Κατά την πληρωμή της προαναφερθείσας προμήθειας θα παρακρατείται ο προβλεπόμενος από το άρθρο 24 του Ν. 2198/94 φόρος εισοδήματος (επί της καθαρής αξίας, 4% για προμήθεια υλικών και 8% για παροχή υπηρεσιών)

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β΄
ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

1. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ ΚΑΙ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

1.1. Οι προσφορές υποβάλλονται ή αποστέλλονται από τους ενδιαφερόμενους, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο Π.Δ. 118/2007 «Κανονισμός Προμηθειών Δημοσίου (Κ.Π.Δ.)», στην Ελληνική γλώσσα, μέσα σε σφραγισμένο φάκελο, σε δύο αντίτυπα (πρωτότυπο και αντίγραφο)

1.2. Ο χρόνος ισχύος των προσφορών είναι εκατόν είκοσι (120) ημερολογιακές ημέρες, προσμετρούμενες από την επομένη της ημέρας διενέργειας του διαγωνισμού, ο οποίος θα δηλώνεται με θεωρημένη Υπεύθυνη Δήλωση. Προσφορά που ορίζει χρόνο ισχύος μικρότερο του παραπάνω αναφερομένου, απορρίπτεται ως **απαράδεκτη**.

1.3. Στο φάκελο κάθε προσφοράς πρέπει να αναγράφονται ευκρινώς :

1.3.1. Η λέξη «ΠΡΟΣΦΟΡΑ» (με κεφαλαία γράμματα).

1.3.2. Ο πλήρης τίτλος της αρμόδιας Υπηρεσίας που διενεργεί την προμήθεια.

1.3.3. Ο αριθμός της διακήρυξης.

1.3.4. Η ημερομηνία διενέργειας του διαγωνισμού.

1.3.5. Τα στοιχεία του αποστολέα.

1.3.6. Το τμήμα για το οποίο υποβάλλεται η προσφορά, ήτοι: α) Προσφορά για τη διαμόρφωση χώρου β) Προσφορά για την προμήθεια Η/Υ και λοιπού μηχανογραφικού εξοπλισμού και γ) Προσφορά για την προμήθεια γραφειακού εξοπλισμού

1.4. Μέσα στο φάκελο της προσφοράς τοποθετούνται όλα τα σχετικά με την προσφορά στοιχεία και ειδικότερα τα εξής:

1.4.1. Στον «ΚΥΡΙΩΣ ΦΑΚΕΛΟ» τοποθετούνται όλα τα απαιτούμενα κατά το στάδιο υποβολής της προσφοράς ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ.

1.4.2. ΤΑ ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ της προσφοράς τοποθετούνται σε χωριστό σφραγισμένο φάκελο μέσα στον κυρίως φάκελο, με την ένδειξη «ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ». Επισημαίνεται ότι οι ενδιαφερόμενοι στο φάκελο της ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ θα περιλαμβάνουν και τις απαιτούμενες γραπτές εγγυήσεις, όπως αυτές αναφέρονται στις τεχνικές προδιαγραφές της παρούσας διακήρυξης.

1.4.3. ΤΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ επί ποινή απορρίψεως, τοποθετούνται σε χωριστό σφραγισμένο φάκελο, επίσης μέσα στον κυρίως φάκελο με την ένδειξη «ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ». Επισημαίνεται ότι οι ενδιαφερόμενοι στο φάκελο της ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ θα περιλαμβάνουν:

Α) Τον αντίστοιχο πίνακα, που επισυνάπτεται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ΄ της παρούσας διακήρυξης, για το αντίστοιχο τμήμα που θα υποβάλουν προσφορά και

Β) Υπεύθυνη δήλωση (με θεωρημένο το γνήσιο της υπογραφής) ότι τα προσφερόμενα στον υποβαλλόμενο πίνακα είδη είναι σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές και τις απαιτήσεις της αναθέτουσας αρχής, όπως αυτά αναφέρονται στην παρούσα διακήρυξη.

1.4.4. Οι φάκελοι ΤΕΧΝΙΚΗΣ και ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ προσφοράς θα φέρουν και τις ενδείξεις του κυρίως φακέλου.

1.4.5. Σε περίπτωση που τα ΤΕΧΝΙΚΑ στοιχεία της προσφοράς δεν είναι δυνατόν, λόγω του μεγάλου όγκου, να τοποθετηθούν στον κυρίως φάκελο, τότε αυτά συσκευάζονται χωριστά και ακολουθούν τον κυρίως φάκελο με την ένδειξη «ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ» και τις λοιπές ενδείξεις του κυρίως φακέλου.

1.5. Σε περίπτωση συνυποβολής με την προσφορά στοιχείων και πληροφοριών εμπιστευτικού χαρακτήρα η γνωστοποίηση των οποίων, στους συνδιαγωνιζόμενους, θα έθιγε τα έννομα συμφέροντά τους, τότε, ο προσφέρων οφείλει να σημειώνει επ' αυτών την ένδειξη «πληροφορίες εμπιστευτικού χαρακτήρα». Σε αντίθετη περίπτωση θα δύναται να λαμβάνουν γνώση αυτών των πληροφοριών οι συνδιαγωνιζόμενοι. Η έννοια της πληροφορίας εμπιστευτικού χαρακτήρα αφορά μόνο την προστασία του απορρήτου που καλύπτει τεχνικά ή εμπορικά ζητήματα της επιχείρησης του ενδιαφερομένου .

1.6. Οι προσφορές δεν πρέπει να έχουν ξέσματα, σβησίματα, προσθήκες, διορθώσεις. Εάν υπάρχει στην προσφορά οποιαδήποτε προσθήκη ή διόρθωση, αυτή πρέπει να είναι καθαρογραμμένη και μονογραμμένη από τον προσφέροντα, το δε αρμόδιο όργανο παραλαβής και αποσφράγισης των προσφορών, κατά τον έλεγχο, μονογράφει και σφραγίζει την τυχόν διόρθωση ή προσθήκη. Η προσφορά **απορρίπτεται**, όταν υπάρχουν σ' αυτή διορθώσεις που την καθιστούν ασαφή, κατά την κρίση του οργάνου αξιολόγησης των προσφορών.

1.7. Η αποσφράγιση των προσφορών γίνεται δημόσια από την αρμόδια Επιτροπή της Υπηρεσίας διενέργειας του διαγωνισμού.

- Η Επιτροπή προβαίνει στην έναρξη της διαδικασίας αποσφράγισης των προσφορών την ημερομηνία και ώρα που ορίζεται από τη διακήρυξη.

- Προσφορές που υποβάλλονται στην Επιτροπή μετά την έναρξη της διαδικασίας αποσφράγισης δεν αποσφραγίζονται, αλλά παραδίδονται στην Υπηρεσία για επιστροφή, **ως εκπρόθεσμες**.

1.7.1. Η αποσφράγιση γίνεται με την παρακάτω διαδικασία:

- Αποσφραγίζεται ο κυρίως φάκελος προσφοράς, καθώς και ο φάκελος της τεχνικής προσφοράς, μονογράφονται δε και σφραγίζονται από την Επιτροπή όλα τα δικαιολογητικά που υποβάλλονται κατά το στάδιο αυτό και η τεχνική προσφορά ανά φύλλο.

- Οι φάκελοι των οικονομικών προσφορών δεν αποσφραγίζονται, αλλά μονογράφονται και σφραγίζονται από την Επιτροπή και **τοποθετούνται σε ένα νέο φάκελο**, ο οποίος επίσης σφραγίζεται και υπογράφεται από την ίδια Επιτροπή.

1.7.2. Ο παραπάνω νέος φάκελος, που περιέχει τους σφραγισμένους φακέλους με τα οικονομικά στοιχεία των προσφορών, μετά την ολοκλήρωση της αξιολόγησης των λοιπών στοιχείων αυτών, επαναφέρεται στην Επιτροπή, για την αποσφράγιση των σφραγισμένων φακέλων με τα οικονομικά στοιχεία μόνο των προσφορών που κρίθηκαν αποδεκτές.

1.7.3. Οι φάκελοι των οικονομικών προσφορών, για όσες προσφορές δεν κρίθηκαν κατά την αξιολόγηση των τεχνικών και λοιπών στοιχείων, αποδεκτές, δεν αποσφραγίζονται, αλλά επιστρέφονται.

1.7.4. Όσοι δικαιούνται, να παρευρίσκονται στη διαδικασία αποσφράγισης των προσφορών, λαμβάνουν γνώση των συμμετασχόντων στο διαγωνισμό, καθώς επίσης και των τιμών που προσφέρθηκαν.

- **Ο χρόνος πρόσβασης των συμμετεχόντων στις προσφορές που θα υποβληθούν, ορίζεται σε τρεις (3) εργάσιμες ημέρες από την επομένη της ημερομηνίας αποσφράγισης τους.**

- Ο συμμετέχων που λαμβάνει γνώση του σχετικού φακέλου, κατά τον ως άνω χρόνο πρόσβασης, θα υπογράψει, σε σχετική κατάσταση, που θα τηρεί, για το σκοπό αυτό η Υπηρεσία διενέργειας του διαγωνισμού και θα αποτελεί το μοναδικό αποδεικτικό στοιχείο για το χρόνο γνώσης αυτού.

1.8. Οι συμμετέχοντες υποχρεούνται να υποβάλλουν, μαζί με την προσφορά τους, τα δικαιολογητικά του άρθρου 6 παρ.1, του άρθρου 8 παρ.2, του άρθρου 8α παρ.3 του Π.Δ. 118/2007 (όσων και όπως ζητούνται με την παρούσα) καθώς και τα λοιπά δικαιολογητικά που προβλέπονται από την παρούσα, όπως αυτά αναλυτικά περιγράφονται στο ΚΕΦ.Α' "ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ" του Παραρτήματος Γ' παρούσης Διακήρυξης.

1.8.1. Η μη έγκαιρη και προσήκουσα υποβολή των παραπάνω δικαιολογητικών του Π.Δ.118/2007, συνιστά λόγο αποκλεισμού από το διαγωνισμό.

1.9. Ο προσφέρων θα δηλώνει αναλυτικά τη συμμόρφωση ή απόκλιση των προσφερομένων ειδών-υπηρεσιών, σε σχέση με τις αντίστοιχες τεχνικές προδιαγραφές – απαιτήσεις του Παραρτήματος Δ' της παρούσας διακήρυξης.

1.9.1. Προσφορές που παρουσιάζουν αποκλίσεις από τις τεχνικές προδιαγραφές – απαιτήσεις της διακήρυξης, απορρίπτονται ως απαράδεκτες.

Η μη συμμόρφωση προς τις αναγκαίες ελάχιστες απαιτήσεις οικονομικών και τεχνικών προϋποθέσεων και τα όριά τους συνεπάγεται την απόρριψη της προσφοράς.

1.9.2. Προσφορά που είναι αόριστη και ανεπίδεκτη εκτίμησης ή είναι υπό αίρεση, απορρίπτεται ως απαράδεκτη.

1.10. Επισημαίνεται ότι:

1.10.1. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να υποβάλουν προσφορά για ένα από τα τρία (3) τμήματα, ήτοι: α) Για διαμόρφωση ενιαίου χώρου (ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ1+Δ2), προϋπολογισμός: 16.700,00 ευρώ β) Για την προμήθεια Η/Υ και λοιπού μηχανογραφικού εξοπλισμού (ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ3), προϋπολογισμός: 25.700,00 και γ) Για την προμήθεια γραφειακού εξοπλισμού (ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ4), προϋπολογισμός: 6.000,00 ευρώ ή να συμμετάσχουν στο διαγωνισμό υποβάλλοντας προσφορά και για τα τρία τμήματα (ξεχωριστά για το κάθε ένα), σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παράγραφο 1.3. Σε κάθε περίπτωση όμως, επί ποινή αποκλεισμού, η προσφορά θα πρέπει να καλύπτει το σύνολο των προσφερόμενων ειδών ή υπηρεσιών, για κάθε τμήμα, όπως αυτά περιγράφονται στο παράρτημα Δ.

1.10.2. Μετά την κατάθεση της προσφοράς, επί νομίμως υποβληθέντων δικαιολογητικών οι διαγωνιζόμενοι παρέχουν διευκρινήσεις μόνο όταν αυτές ζητούνται από αρμόδιο όργανο είτε κατά την ενώπιον του διαδικασία, είτε κατόπιν εγγράφου της Υπηρεσίας, μετά τη σχετική γνωμοδότηση του συλλογικού οργάνου. Από τις διευκρινήσεις, οι οποίες παρέχονται σύμφωνα με τα παραπάνω, λαμβάνονται υπόψη μόνο εκείνες που αναφέρονται στα σημεία για τα οποία υποβλήθηκε σχετικό αίτημα από το αρμόδιο όργανο.

1.10.3. Αντιπροσφορές δεν γίνονται δεκτές και απορρίπτονται ως απαράδεκτες.

1.10.4. Εναλλακτικές προσφορές δεν γίνονται δεκτές και απορρίπτονται.

1.10.5. Μετά την παραλαβή των τεχνικο-οικονομικών προσφορών από την Επιτροπή Διενέργειας του Διαγωνισμού, έπονται τα παρακάτω στάδια:

I. Αξιολόγηση των δικαιολογητικών συμμετοχής και των τεχνικών προσφορών: Αρχικώς, η Επιτροπή Διενέργειας του Διαγωνισμού αξιολογεί τα υποβληθέντα από τις συμμετέχουσες επιχειρήσεις δικαιολογητικά του Π.Δ. 118/2007 “Κανονισμός Προμηθειών Δημοσίου (Κ.Π.Δ.)” κ.λ.π., που αναφέρονται αναλυτικά στις επόμενες παραγράφους των γενικών όρων της διακήρυξης, προκειμένου να καταλήξει στις κατ’ αρχήν αποδεκτές υποβληθείσες προσφορές και εν συνεχεία γνωμοδοτεί ποιες από τις αυτές (κατ’ αρχήν αποδεκτές προσφορές) είναι και τεχνικά αποδεκτές.

II. Αποσφράγιση οικονομικών προσφορών: Μετά την ολοκλήρωση της αξιολόγησης του παραπάνω σταδίου, η αρμόδια Επιτροπή διενέργειας του διαγωνισμού προβαίνει στην αποσφράγιση του οικονομικού μέρους των αποδεκτών προσφορών.

III. Αξιολόγηση προσφορών: Μετά την αποσφράγιση των οικονομικών προσφορών, η αρμόδια Υπηρεσία διενέργειας του διαγωνισμού αξιολογεί τις προσφορές με βάση το άρθρο 20 του Π.Δ.118/2007 “Κανονισμός Προμηθειών Δημοσίου (Κ.Π.Δ.)”, προκειμένου να αναδείξει αυτόν στον οποίο πρόκειται να γίνει η κατακύρωση.

2. ΕΓΓΥΗΣΕΙΣ

2.1. Εγγύηση συμμετοχής και καλής εκτέλεσης δεν απαιτείται στον πρόχειρο διαγωνισμό (Άρθρο 25 παρ.9 , του Π.Δ.118/2007)

3. ΤΙΜΕΣ

3.1. Οι τιμές θα πρέπει να δίδονται **μόνο** σε ΕΥΡΩ, θα αναγράφονται δε ολογράφως και αριθμητικώς.

Στην τιμή προσφοράς περιλαμβάνονται όλες οι δαπάνες του προμηθευτή, μέχρι και την παράδοση του υπό προμήθεια είδους και πέραν αυτής ουδεμία άλλη οικονομική ή άλλου είδους απαίτηση μπορεί να εγερθεί.

3.2. Προσφορές που δεν δίνουν τις τιμές σε ΕΥΡΩ ή που θα καθορίζουν σχέση ΕΥΡΩ προς ξένο νόμισμα, θα απορρίπτονται ως απαράδεκτες.

3.3. Η σύγκριση των προσφορών θα γίνεται στο σύνολο της προσφερθείσας τιμής.

3.4. Οι τιμές νοούνται ΧΩΡΙΣ ΟΡΟ ΑΝΑΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ, ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ, ΑΥΞΟΜΕΙΩΣΗΣ και παραμένουν σταθερές σε όλη τη διάρκεια της σύμβασης. **Σε αντίθετη περίπτωση η προσφορά θα απορρίπτεται ως απαράδεκτη.**

3.5. Εφόσον από την προσφορά δεν προκύπτει με σαφήνεια η προσφερόμενη τιμή, η προσφορά, απορρίπτεται ως απαράδεκτη.

3.6. Η δαπάνη δεν υπόκειται σε κρατήσεις , υπέρ των ασφαλιστικών ταμείων , σύμφωνα με την Κ.Υ.Α. των Υπ.Συντονισμού & Οικονομικών 43115/5-11-52 , η οποία κυρώθηκε με το Ν.Δ.2957/54 καθώς και το άρθρο 11 παρ.1,2 του Ν.2860/2000(ΦΕΚ 251Α-2000) παρά μόνο σε ποσοστό 0,10% υπέρ της ενιαίας αρχής δημοσίων συμβάσεων.

Κατά την πληρωμή της προαναφερθείσας προμήθειας θα παρακρατείται ο προβλεπόμενος από το άρθρο 24 του Ν.2198/94 φόρος εισοδήματος (επί της καθαρής αξίας, 4% για προμήθεια υλικών και 8% για παροχή υπηρεσιών)

3.7. Η Υπηρεσία διατηρεί το δικαίωμα να ζητήσει από τους προσφέροντες στοιχεία απαραίτητα για την τεκμηρίωση των προσφερομένων τιμών, αυτοί δε υποχρεούνται να παρέχουν αυτά.

4. ΧΡΟΝΟΣ ΚΑΙ ΤΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ

4.1. Οι προμηθευτές υποχρεούνται να παραδώσουν τα προϊόντα και τις υπηρεσίες, **στην έδρα της Α.Δ. Σάμου, Πρ. Δημ. Νικολαρεΐζη 3, με δαπάνες δικές του και με τον τρόπο που ορίζει η σύμβαση**, ο δε χρόνος παράδοσης ορίζεται σε δέκα (10) ημερολογιακές ημέρες από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης και σε κάθε περίπτωση **η παράδοση των προϊόντων και των εργασιών, να έχει ολοκληρωθεί μέχρι την 16-08-2013.**

4.2. Σε περίπτωση ανωτέρας βίας, η απόδειξή της βαρύνει εξ ολοκλήρου τον προμηθευτή, ο οποίος αν δεν κάνει γνωστά με έγγραφό της στην αρμόδια Υπηρεσία διενέργειας του διαγωνισμού, τα περιστατικά που αποδεικνύουν την ανωτέρα βία σε ένα 20ήμερο από τότε που συνέβησαν αυτά και λόγω των οποίων ακολούθησε η αδυναμία της για ολική ή μερική εκτέλεση της σύμβασης που ανέλαβε, δεν έχει δικαίωμα να επικαλεστεί την ανωτέρα βία και τα νόμιμα δικαιώματά της που προκύπτουν απ' αυτή. Ανωτέρα βία δεν θεωρείται η απεργία ή η στάση εργασίας ή η τυχόν επίσχεση εργασίας για οποιοδήποτε λόγο.

5. ΠΛΗΡΩΜΗ

5.1. Η δαπάνη θα βαρύνει τις πιστώσεις της ΣΑΕ 050/2 του Υπουργείου Προστασίας του Πολίτη «Λοιπά Κοινοτικά Προγράμματα - Ταμείο Εξωτερικών Συνόρων». Η πληρωμή της συμβατικής αξίας των ειδών στον προμηθευτή, θα γίνει με την υποβολή των οικείων δικαιολογητικών , μετά την οριστική παραλαβή των ειδών και θα χρηματοδοτηθεί κατά 75% από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Εξωτερικών Συνόρων και κατά 25% από Εθνικούς πόρους.

5.2. Η πληρωμή της αξίας των ειδών στον προμηθευτή, θα γίνει με έκδοση επιταγής της Τράπεζας της Ελλάδος, στο όνομα της εταιρείας, από τον Υπόλογο Διαχειριστή της Σ.Α.Ε. 050/2 του Υπουργείου Προστασίας του Πολίτη «Λοιπά Κοινοτικά Προγράμματα - Ταμείο Εξωτερικών Συνόρων».

5.3. Τον ανάδοχο βαρύνουν οι κρατήσεις που αναφέρονται στην παράγραφο 3.6 του παρόντος Παραρτήματος της παρούσας διακήρυξης.

6. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΡΟΣΦΥΓΕΣ – ΕΝΣΤΑΣΕΙΣ

6.1. Ενστάσεις – προσφυγές υποβάλλονται για τους λόγους και με τη διαδικασία που προβλέπεται από το άρθρο 15 του Π.Δ.118/2007 “Κανονισμός Προμηθειών Δημοσίου (Κ.Π.Δ.)”.

6.2. Για το παραδεκτό της άσκησης ένστασης σύμφωνα με τις παραγράφους 1 και 2 του άρθρου 15 του ως άνω Προεδρικού Διατάγματος, προσκομίζεται παράβολο κατάθεσης υπέρ του Δημοσίου ποσού ίσου με το 0,10 επί τοις εκατό (0,10%) επί της προϋπολογισμένης αξίας του υπό προμήθεια είδους, το ύψος του οποίου δεν μπορεί να είναι μικρότερο των χιλίων (1.000) και μεγαλύτερο των πέντε χιλιάδων (5.000) ευρώ. Το παράβολο αποτελεί δημόσιο έσοδο και καταχωρείται στον κωδικό αριθμό εισόδου (Κ.Α.Ε.) 3741 (“παράβολα από κάθε αιτία”).

7. ΠΑΡΑΛΑΒΗ – ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

Η παρακολούθηση, αξιολόγηση και ο έλεγχος της καλής εκτέλεσης της Σύμβασης, θα γίνει, από τριμελής Επιτροπή, που έχει ορισθεί με Διαταγή του Δ/ντού, με τη σύνταξη σχετικών Πρακτικών Παραλαβής και Καλής Λειτουργίας, τα οποία θα αποτελούν δικαιολογητικά της δαπάνης.

8. ΡΗΤΡΑ ΗΘΙΚΟΥ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ

Απορρίπτονται προσφορές επιχειρήσεων (κατασκευαστικών ή εμπορικών) που κατά παράβαση των άρθρων 138 και 182 της Διεθνούς Σύμβασης Εργασίας απασχολούν ή εκμεταλλεύονται ανηλίκους κάτω των 15 ετών.

9. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ

9.1. Στον προμηθευτή στον οποίο έγινε η κατακύρωση της ζητούμενης προμήθειας, αποστέλλεται σχετική ανακοίνωση που περιλαμβάνει τουλάχιστον τα παρακάτω στοιχεία:

- α.** Την κατηγορία και περιγραφή της ζητούμενης προμήθειας.
- β.** Την έκταση αυτής.
- γ.** Την τιμή.
- δ.** Την αναθέτουσα αρχή για την οποία προορίζεται η προμήθεια.
- ε.** Τη συμφωνία της κατακύρωσης με τους όρους της διακήρυξης και της πρόσκλησης και τις τυχόν αποδεκτές τροποποιήσεις των όρων τούτων.
- στ.** Την προθεσμία υπογραφής της σύμβασης.

9.2. Με την ανακοίνωση – κατακύρωσης η σύμβαση θεωρείται ως συναφθείσα, το δε έγγραφο της σύμβασης που ακολουθεί έχει αποδεικτικό μόνο χαρακτήρα.

9.3. Ο προμηθευτής στον οποίο κατακυρώθηκε η ζητούμενη προμήθεια, υποχρεούται να προσέλθει σε τέσσερις (4) ημέρες από την ημερομηνία κοινοποίησης της ανακοίνωσης, για την υπογραφή της σχετικής σύμβασης.

9.4. Εάν ο προμηθευτής στον οποίο έγινε η ανακοίνωση δεν προσέλθει να υπογράψει τη σύμβαση, κηρύσσεται έκπτωτος με απόφαση του αρμοδίου Υπουργού ή του αρμοδίου για τη διοίκηση του φορέα οργάνου, ύστερα από γνωμοδότηση του αρμοδίου οργάνου.

10. ΣΥΜΒΑΣΗ

10.1. Μετά την ανακοίνωση κατακύρωσης, καταρτίζεται από την Αναθέτουσα Αρχή η σχετική σύμβαση που υπογράφεται και από τα δύο συμβαλλόμενα μέρη.

10.2. Η σύμβαση περιλαμβάνει όλα τα στοιχεία της ζητούμενης υπηρεσίας και τουλάχιστον τα εξής:

- α.** Τον τόπο και χρόνο υπογραφής της σύμβασης
- β.** Τα συμβαλλόμενα μέρη
- γ.** Την περιγραφή της προμήθειας και την έκταση (ποσότητα) αυτής
- δ.** Την τιμή
- ε.** Τον τόπο, τρόπο και χρόνο παράδοσης της ζητούμενης προμήθειας
- στ.** Τις τεχνικές προδιαγραφές της ζητούμενης προμήθειας
- ζ.** Τις προβλεπόμενες εγγυήσεις
- η.** Τις προβλεπόμενες ρήτρες
- θ.** Τις διατάξεις της ισχύουσας νομοθεσίας βάσει των οποίων θα επιλύονται οι τυχόν διαφορές
- ι.** Τον τρόπο και χρόνο πληρωμής.

10.3. Το κείμενο της σύμβασης κατισχύει κάθε άλλου κειμένου στο οποίο τούτο στηρίζεται όπως προσφορά, προκήρυξη και απόφαση κατακύρωσης ή ανάθεσης, εκτός καταδήλων σφαλμάτων ή παραδρομών.

10.4. Η σύμβαση τροποποιείται όταν τούτο προβλέπεται από συμβατικό όρο ή όταν συμφωνήσουν προς τούτο και τα δύο συμβαλλόμενα μέρη, ύστερα από γνωμοδότηση του αρμοδίου οργάνου της αναθέτουσας αρχής.

10.5. Η σύμβαση θεωρείται ότι εκτελέστηκε όταν:

α. Παραδόθηκε ολόκληρη η ποσότητα της προμήθειας και στην ποιότητα που περιγράφεται στη σύμβαση.

β. Παραλήφθηκε οριστικά η παρεχόμενη προμήθεια.

γ. Έγινε η αποπληρωμή του συμβατικού τιμήματος, αφού προηγουμένως επιβλήθηκαν τυχόν κυρώσεις ή εκπτώσεις.

δ. Εκπληρώθηκαν και οι τυχόν λοιπές συμβατικές υποχρεώσεις και από τα δύο συμβαλλόμενα μέρη και αποδεσμεύθηκαν οι σχετικές εγγυήσεις και τα προβλεπόμενα από τη σύμβαση.

12. ΙΣΧΥΟΥΣΑ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ – ΕΠΙΛΥΣΗ ΔΙΑΦΟΡΩΝ

12.1. Η παρούσα διακήρυξη και η σύμβαση που θα καταρτισθεί με βάση αυτή θα διέπεται αποκλειστικά από το Ελληνικό Δίκαιο.

12.2. Για κάθε διαφορά – διένεξη πάνω στους όρους της παρούσας διακήρυξης και στην εκτέλεση της Σύμβασης, καθώς και για τις περιπτώσεις ανωτέρας βίας ο παρέχων υπηρεσίες ανάδοχος, υπάγεται στην αποκλειστική αρμοδιότητα των Ελληνικών Δικαστηρίων της έδρας της Υπηρεσίας διενέργειας του διαγωνισμού.

13. ΚΥΡΩΣΕΙΣ – ΠΟΙΝΙΚΕΣ ΡΗΤΡΕΣ

Εάν ο ανάδοχος διακόψει άκαιρα και χωρίς συναίνεση της Υπηρεσίας την προμήθεια, πριν την ημερομηνία λήξης του συμβατικού χρόνου ή δεν πραγματοποιήσει τους όρους και τις απαιτήσεις της παρούσας διακήρυξης επιβάλλονται κυρώσεις σύμφωνα με το άρθρο 34 του Π.Δ. 118/2007.

14. ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ ΜΕ ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ ΤΗ ΧΑΜΗΛΟΤΕΡΗ ΤΙΜΗ

1. Για την επιλογή της προσφοράς με κριτήριο κατακύρωσης τη χαμηλότερη τιμή αξιολογούνται μόνο οι προσφορές που έχουν κριθεί ως αποδεκτές με βάση τις τεχνικές προδιαγραφές και τους όρους της διακήρυξης.

2. Για την τελική επιλογή του προμηθευτή λαμβάνεται υπόψη **αποκλειστικά η χαμηλότερη τιμή.**

3. Κατά τα λοιπά ισχύουν τα αναφερόμενα στο άρθρο 20 του Π.Δ. 118/2007(Κ.Π.Δ.).

15. ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

1. Η Υπηρεσία διατηρεί το δικαίωμα να διακόψει τη σύμβαση όταν προκύψουν λόγοι ανωτέρας βίας χωρίς καμία περαιτέρω αποζημίωση του αναδόχου για το υπόλοιπο χρονικό διάστημα της συμβατικής περιόδου.

2. Απαγορεύεται η εκχώρηση σε άλλο πρόσωπο των εκ της συμβάσεως απορρεουσών υποχρεώσεων του αναδόχου καθώς και η εκχώρηση των απαιτήσεών του σε οποιοδήποτε τρίτο Φυσικό ή Νομικό πρόσωπο.

3. Η συμμετοχή στο διαγωνισμό γίνεται με ευθύνη του ενδιαφερομένου, ο οποίος εξ' αυτού και μόνο του λόγου δεν αντλεί δικαίωμα αποζημίωσης.

4. Η Υπηρεσία δε δεσμεύεται για την τελική ανάθεση των προς προμήθεια ειδών και δικαιούται να την αναθέσει ή όχι, να ματαιώσει, να αναβάλλει ή να επαναλάβει τη σχετική διαδικασία, χωρίς ουδεμία υποχρέωση για καταβολή αμοιβής ή αποζημίωσης εξ' αυτού του λόγου στους συμμετέχοντες.

5. Οι συμμετέχοντες στο διαγωνισμό δε δικαιούνται αποζημίωσης για δαπάνες σχετικές με τη σύνταξη και υποβολή των στοιχείων που αναφέρονται στην παρούσα.

6. Η Υπηρεσία δεν αναλαμβάνει καμία υποχρέωση για τυχόν μέτρα που θα ληφθούν από οποιαδήποτε αρχή και αυξήσεις των κάθε φύσεως δαπανών, φόρων, τελών κ.λ.π. .
7. Οι παραλήπτες της διακήρυξης υποχρεούνται εντός δύο (2) ημερών από την παραλαβή της, να την ελέγξουν από άποψη πληρότητας και εφόσον διαπιστώσουν οποιαδήποτε παράλειψη να το γνωρίσουν, εγγράφως στην Υπηρεσία διενέργειας του διαγωνισμού. Ενστάσεις κατά της νομιμότητας του διαγωνισμού με το αιτιολογικό της μη πληρότητας του παραληφθέντος αντιγράφου της διακήρυξης, θα απορρίπτονται ως απαράδεκτες.
9. Κανένας από τους συμμετέχοντες στο διαγωνισμό δεν μπορεί σε οποιαδήποτε περίπτωση να επικαλεστεί προφορικές απαντήσεις - πληροφορίες εκ μέρους της Υπηρεσίας διενέργειας του διαγωνισμού ή άλλης Υπηρεσίας του Αρχηγείου Ελληνικής Αστυνομίας.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ΄

ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ

A. ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ:

Οι προμηθευτές υποβάλλουν, **μαζί με την προσφορά τους, μέσα στον κυρίως φάκελο**, εγκαίρως και προσηκόντως, **επί ποινή αποκλεισμού**, τα εξής δικαιολογητικά, σύμφωνα με το άρθρο 5α.Β.1α του Π.Δ. 118/2007 και τις οικείες διατάξεις, όπως αναλυτικά περιγράφονται κατωτέρω:

1. Υπεύθυνη δήλωση

της παρ.4 του άρθρου 8 του ν.1599/1986(Α΄-75), όπως εκάστοτε ισχύει, **με θεώρηση γνησίου υπογραφής**, στην οποία να **αναγράφονται** τα στοιχεία του διαγωνισμού στον οποίο συμμετέχουν και να **δηλώνεται** ότι, **μέχρι και την ημέρα υποβολής της προσφοράς τους** οι προσφέροντες:

α. Δεν έχουν καταδικασθεί με αμετάκλητη δικαστική απόφαση για κάποιο αδίκημα από τα αναφερόμενα στην περίπτωση (1) του εδαφ. α της παρ.2 του άρθρου 6 του π.δ.118/2007, **ήτοι:**

(1) Συμμετοχή σε εγκληματική οργάνωση, όπως αυτή ορίζεται στο άρθρο 2 παράγραφος 1 της κοινής δράσης της 98/773/ΔΕΥ του Συμβουλίου(ΕΕ L 351 της 29.1.2998, σελ.1).

(2) Δωροδοκία, όπως αυτή ορίζεται αντίστοιχα στο άρθρο 3 της πράξης του Συμβουλίου της 26^{ης} Μαΐου 1997(ΕΕ C195 της 25.6.1997), σελ.1) και στο άρθρο 3 παράγραφος 1 της κοινής δράσης 98/742/ΚΕΠΠΑ του Συμβουλίου(ΕΕ L 358 της 31.12.1998, σελ.2).

(3) Απάτη, κατά την έννοια του άρθρου 1 της σύμβασης σχετικά με την προστασία των οικονομικών συμφερόντων των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων(ΕΕ C 316 της 27.11.1995, σελ.48).

(4) Νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες, όπως ορίζεται στο άρθρο 1 της οδηγίας 91/308/ΕΟΚ του Συμβουλίου, της 10ης Ιουνίου 1991, για την πρόληψη χρησιμοποίησης του χρηματοπιστωτικού συστήματος για τη νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες (ΕΕ L 166 της 28.6.1991, σελ.77) Οδηγίας, η οποία τροποποιήθηκε από την Οδηγία 2001/97/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, (ΕΕ L 344 της 28.12.2001, σελ.76) η οποία ενσωματώθηκε με το ν.2331/1995(Α΄-173) και τροποποιήθηκε με το Ν.3424/2005(Α΄-305).

(5) Κάποιο από τα αδικήματα της υπεξαίρεσης, της απάτης, της εκβίασης, της πλαστογραφίας, της ψευδορκίας, της δωροδοκίας και της δόλιας χρεοκοπίας.

(6) Κάποιο από τα αδικήματα του Αγορανομικού Κώδικα, σχετικό με την άσκηση της επαγγελματικής τους δραστηριότητας.

- Σε περίπτωση που ο προσφέρων είναι νομικό πρόσωπο, η ως άνω υπεύθυνη δήλωση περί μη καταδίκης με αμετάκλητη απόφαση για κάποιο από τα αδικήματα της παρ.2.α του παρόντος υποβάλλουν:

(α) Οι Διαχειριστές όταν το νομικό πρόσωπο είναι Ο.Ε.Ε.Ε. ή Ε.Π.Ε.

(β) Ο Πρόεδρος του Δ.Σ. και ο Διευθύνων Σύμβουλος όταν το νομικό πρόσωπο είναι Α.Ε.

(γ) Σε κάθε άλλη περίπτωση νομικού προσώπου οι νόμιμοι εκπρόσωποί του.

- Όταν ο προσφέρων είναι συνεταιρισμός η ως άνω υπεύθυνη δήλωση της παρ.2.α του παρόντος υποβάλλεται από τον Πρόεδρο του συνεταιρισμού.

- Όταν ο προσφέρων είναι ένωση προμηθευτών - κοινοπραξία, η ως άνω δήλωση της παρ.2.α. του παρόντος, αφορά κάθε μέλος σύμφωνα με τα ανωτέρω που συμμετέχει στην Ένωση ή Κοινοπραξία.

β. Δεν τελούν σε κάποια από τις αναφερόμενες στην περίπτωση (2) του εδαφ.α της παρ.2 του άρθρου 6 του Π.Δ.118/2007 καταστάσεις, ήτοι δεν τελούν **σε πτώχευση** και επίσης, ότι δεν τελούν **σε διαδικασία κήρυξης πτώχευσης**.

- Τα αλλοδαπά φυσικά ή νομικά πρόσωπα δηλώνουν ότι δεν τελούν σε πτώχευση ή υπό άλλη ανάλογη κατάσταση καθώς και σε διαδικασία κήρυξης σε πτώχευση ή υπό άλλη ανάλογη διαδικασία.

γ. Δεν τελούν σε κάποια από τις αναφερόμενες στην περ.(2) του εδαφ.γ της παρ.2 του άρθρου 6 του Π.Δ.118/2007 κατάσταση, ήτοι ότι δεν τελούν υπό **κοινή εκκαθάριση** του κ.ν.2190/1920, όπως εκάστοτε ισχύει, ή ειδική εκκαθάριση του ν.1892/1990(Α΄-101), όπως εκάστοτε ισχύει, ή **υπό άλλες ανάλογες καταστάσεις (μόνο για αλλοδαπά νομικά πρόσωπα)** και επίσης, ότι δεν

τελούν υπό διαδικασία έκδοσης απόφασης κοινής ή ειδικής εκκαθάρισης των ανωτέρω νομοθετημάτων ή υπό άλλες ανάλογες καταστάσεις (μόνο για αλλοδαπά νομικά πρόσωπα).

δ. Είναι **ενήμεροι** ως προς τις **υποχρεώσεις** τους που αφορούν τις **εισφορές κοινωνικής ασφάλισης** (κύριας και επικουρικής) **αναφέροντας όλους τους φορείς στους οποίους καταβάλουν εισφορές κύριας και επικουρικής ασφάλισης καθώς και ότι είναι ενήμεροι ως προς τις φορολογικές υποχρεώσεις τους.**

ε. Είναι **εγγεγραμμένοι** στο οικείο Επιμελητήριο (αναγράφεται το Επιμελητήριο) και το ειδικό επάγγελμά του, κατά την ημέρα διενέργειας του διαγωνισμού.

- Τα αλλοδαπά φυσικά ή νομικά πρόσωπα δηλώνουν ότι είναι εγγεγραμμένοι στα μητρώα του οικείου Επιμελητηρίου της χώρας εγκατάστασής τους ή δε ισοδύναμες επαγγελματικές οργανώσεις, ομοίως της χώρας εγκατάστασής τους, κατά την ημέρα διενέργειας του διαγωνισμού.

στ. Η επιχείρησή τους δεν υπόκειται σε τυχόν νομικούς περιορισμούς λειτουργίας.

ζ. Δεν **τελούν** σε αποκλεισμό από διαγωνισμούς με βάση αμετάκλητη απόφαση του Υπουργού Ανάπτυξης κατά τα άρθρα 18, 34 και 39 του π.δ.118/2007 κατά την ημερομηνία διενέργειας του διαγωνισμού.

η. Ο συνεταιρισμός λειτουργεί νόμιμα (αφορά μόνο συνεταιρισμούς).

- Σε περίπτωση που ο προσφέρων είναι νομικό πρόσωπο η παρούσα υπεύθυνη δήλωση υποβάλλεται από τον νόμιμο εκπρόσωπό του.

2. Παραστατικό εκπροσώπησης,

κατά το άρθρο 6 παρ.1 περ.γ του Π.Δ.118/2007, εφόσον οι προμηθευτές συμμετέχουν στους διαγωνισμούς με αντιπρόσωπο / εκπρόσωπό τους.

3. Τα νομιμοποιητικά έγγραφα κάθε συμμετέχοντος,

όπως σχετική βεβαίωση από την αρμόδια Δ.Ο.Υ., το Φ.Ε.Κ. ίδρυσης και οι τροποποιήσεις του (για διαγωνιζόμενους με μορφή Α.Ε. και Ε.Π.Ε.), επικυρωμένο αντίγραφο ή απόσπασμα του καταστατικού του διαγωνιζόμενου και των εγγράφων τροποποιήσεών του (για Ο.Ε. και Ε.Ε.). Στοιχεία και έγγραφα από τα οποία πρέπει να προκύπτουν ο Πρόεδρος και Διευθύνων Σύμβουλος Α.Ε., τα υπόλοιπα πρόσωπα που έχουν δικαίωμα να δεσμεύουν με την υπογραφή τους το νομικό πρόσωπο και τα έγγραφα της νομιμοποίησης αυτών, αν αυτό δεν προκύπτει ευθέως από το καταστατικό αναλόγως με τη νομική μορφή των εταιρειών ή κάθε άλλου νομικού προσώπου.

4. Οι ενώσεις και οι κοινοπραξίες προμηθευτών που υποβάλλουν κοινή προσφορά, μαζί με την προσφορά υποβάλλουν τα παραπάνω κατά περίπτωση δικαιολογητικά για κάθε προμηθευτή που συμμετέχει στην ένωση ή κοινοπραξία.

5. Υπεύθυνη δήλωση

της παρ.4 του άρθρου 8 του ν.1599/1986(Α'-75), όπως εκάστοτε ισχύει, **με θεώρηση γνησίου υπογραφής**, στην οποία να **αναγράφονται** τα στοιχεία του διαγωνισμού στον οποίο συμμετέχουν και να **δηλώνεται** ότι:

α. Ο προσφέρων έλαβε πλήρη γνώση των όρων της υπ' αριθ. 4/2013 διακήρυξης της Α.Δ. Σάμου και τους οποίους αποδέχεται ανεπιφύλακτα.

β. Δεν απασχολούν ή εκμεταλλεύονται ανηλίκους κάτω των 15 ετών.

6. Φορολογική και Ασφαλιστική Ενημερότητα. (πρωτότυπα όχι αντίγραφα)

B. ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ

1. Το πιστοποιητικό φορολογικής ενημερότητας, θα πρέπει υποχρεωτικά να είναι το πρωτότυπο ή φωτοαντίγραφο εκ του πρωτοτύπου, υπογεγραμμένο ταυτόχρονα με το πρωτότυπο από τον Προϊστάμενο της Δ.Ο.Υ.

2. Δεν απαιτείται επικύρωση αντιγράφου ή φωτοαντιγράφου αν τούτο συνοδεύεται από υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 8 του Ν.1599/1986, στην οποία ο ενδιαφερόμενος βεβαιώνει την ακρίβεια των στοιχείων (άρθρο 11 παρ. 2 & 3 του Ν.2690/1999).

3. Επισημαίνεται ότι η ημερομηνία συντάξεως της υπεύθυνης δήλωσης της παρ.4 του άρθρου 8 του Ν.1599/1986, πρέπει να συμπίπτει με την ημερομηνία υποβολής της προσφοράς, ώστε να καλύπτει, κατά τη ρητή απαίτηση της διακήρυξης και την ημερομηνία αυτή (υποβολής προσφοράς), είναι δε άλλο το ζήτημα της θεώρησης του γνησίου της υπογραφής του δηλούντος, η οποία μπορεί να γίνει και πριν την ημερομηνία της υποβολής της υπεύθυνης δήλωσης, αφού κρίσιμο είναι ποιος είναι ο υπογράφων και όχι τότε αυτός υπογράφει ενώπιον του βεβαιούντος το γνήσιο της υπογραφής του (Ε.Α. ΣτΕ 1211/2008, 1337/2008, 431/2009 κ.α.).

4. Σε περίπτωση Κοινοπραξίας ή σύμπραξης οικονομικών φορέων, κάθε μέλος της κοινοπραξίας ή σύμπραξης υποχρεούται να καταθέσει όλα τα παραπάνω κατά περίπτωση δικαιολογητικά και λοιπά στοιχεία, πλην της εγγύησης συμμετοχής, η οποία μπορεί να είναι είτε στο όνομα όλων των μελών της κοινοπραξίας ή της σύμπραξης, είτε στο όνομα ενός τούτων, πλην όμως τότε θα περιλαμβάνει όρο ότι η εγγύηση καλύπτει τις υποχρεώσεις όλων των μελών της κοινοπραξίας ή σύμπραξης.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ΄
ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Δ/1.ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ
ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το σύνολο των απαιτούμενων ηλεκτρομηχανολογικών εργασιών του αντικειμένου του έργου αναλυτικότερα περιλαμβάνει:

1.1. Ηλεκτρικός πίνακας, επίτοιχος, IP55 με πόρτα προστασίας διάφανη, 3 σειρών και 36 στοιχείων

Ηλεκτρικός πίνακας, επίτοιχος, IP 55 με πόρτα προστασίας διάφανη, 3 σειρών και 36 στοιχείων, χωρίς τα όργανά του (διακόπτες, ασφάλειες, ενδεικτικές λυχνίες κλπ) αλλά με τα απαραίτητα στηρίγματα, οπές εισόδου και εξόδου των ηλεκτρικών γραμμών, ακροδέκτες, καλωδιώσεις εσωτερικής συνδεσμολογίας, ράγες κλπ μικροϋλικά, δηλαδή προμήθεια και εργασία εσωτερικής συνδεσμολογίας των οργάνων, διάνοιξη οπής ερμαρίου, εντοίχιση και στερέωση ή στερέωση επί του τοίχου με πακτούμενα σιδηρά ελάσματα, συνδέσεως των εισερχομένων και απερχομένων γραμμών καθώς και κάθε εργασία για τη δοκιμή και παράδοση σε λειτουργία.

1.2. Γενικός διακόπτης 3Χ40 Α

Γενικός διακόπτης 3Χ40 Α κατάλληλος για τοποθέτηση μέσα σε μεταλλικό πίνακα διανομής με την ανάλογη δαπάνη για αγωγούς εσωτερικής συνδεσμολογίας, για κάθε φύσεως μονωτικά στηρίγματα και λοιπές εσωτερικές διατάξεις του πίνακα καθώς και βοηθητικά υλικά και μικροϋλικά και την εργασία πλήρους τοποθετήσεως στον πίνακα.

1.3. Ρελέ διαφυγής κεντρικού διακόπτη 4Χ40Α

Ρελέ διαφυγής κεντρικού διακόπτη 4Χ40Α κατάλληλο για τοποθέτηση μέσα σε μεταλλικό πίνακα διανομής με την ανάλογη δαπάνη για αγωγούς εσωτερικής συνδεσμολογίας, για κάθε φύσεως μονωτικά στηρίγματα και λοιπές εσωτερικές διατάξεις του πίνακα καθώς και βοηθητικά υλικά και μικροϋλικά και την εργασία πλήρους τοποθετήσεως στον πίνακα.

1.4 . Ενδεικτική τριπλή λυχνία τάσεως

Ενδεικτική τριπλή λυχνία τάσεως, εγκατεστημένη σε πίνακα διανομής ηλεκτρικής ενέργειας τύπου επίτοιχου ή επιδαπέδιου ερμαρίου (πεδίου), με τα υλικά και μικροϋλικά εγκαταστάσεως και συνδέσεως και την εργασία, παραδοτέα σε πλήρη και κανονική λειτουργία.

1.5. Ασφαλειοδιακόπτης 20Α και 16Α για τροφοδοσία κλιματιστικών μονάδων

Ασφαλειοδιακόπτης για τροφοδοσία κλιματιστικών μονάδων (2 των 18.000 btu και μιας των 9.000 btu) εντάσεως 20Α ή 16Α, κατάλληλος για τοποθέτηση μέσα σε μεταλλικό πίνακα διανομής με την ανάλογη δαπάνη για αγωγούς εσωτερικής συνδεσμολογίας, για κάθε φύσεως μονωτικά στηρίγματα και λοιπές εσωτερικές διατάξεις του πίνακα καθώς και βοηθητικά υλικά και μικροϋλικά και την εργασία πλήρους τοποθετήσεως στον πίνακα.

1.6. Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών μονοπολικός εντάσεως 16 Α και 10Α

Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών μονοπολικός εντάσεως 16 Α ή 10Α, κατάλληλος για τοποθέτηση μέσα σε μεταλλικό πίνακα διανομής με την ανάλογη δαπάνη για αγωγούς εσωτερικής συνδεσμολογίας, για κάθε φύσεως μονωτικά στηρίγματα και λοιπές εσωτερικές διατάξεις του πίνακα καθώς και βοηθητικά υλικά και μικροϋλικά και την εργασία πλήρους τοποθετήσεως στον πίνακα.

1.7. Καλώδιο τροφοδοσίας NYΥ 5x10mm²

Καλώδιο τροφοδοσίας NYΥ 5x10 mm² το οποίο θα οδεύει μέσω των υφιστάμενων ηλεκτρολογικών μεταλλικών σχαρών από τον πίνακα του κέντρου επιχειρήσεων στον κεντρικό πίνακα του κτιρίου και στην ηλεκτρογεννήτρια.

1.8. Καλώδιο τύπου NYM τριπολικό διατομής 3 Χ 2.5 mm² χάλκινων αγωγών με τοποθέτηση σε κανάλι ή σχάρα ή σωλήνα

Καλώδιο τύπου NYM τριπολικό διατομής 3 X 2,5 mm² χάλκινων αγωγών με τοποθέτηση σε κανάλι ή σχάρα ή σωλήνα, δηλαδή προμήθεια, προσκόμιση υλικών και μικροϋλικών, επί τόπου και εργασία τοποθετήσεως σε κανάλι ή σχάρα σε οποιοδήποτε θέση και στοιχείο του κτιρίου.

1.9. Καλώδιο τύπου NYM τριπολικό διατομής 3 X 1.5 mm² χάλκινων αγωγών με τοποθέτηση σε κανάλι ή σχάρα ή σωλήνα

Καλώδιο τύπου NYM τριπολικό διατομής 3 X 1,5 mm² χάλκινων αγωγών με τοποθέτηση σε κανάλι ή σχάρα ή σωλήνα, δηλαδή προμήθεια, προσκόμιση υλικών και μικροϋλικών, επί τόπου και εργασία τοποθετήσεως σε κανάλι ή σχάρα σε οποιοδήποτε θέση και στοιχείο του κτιρίου.

1.10. Πολύπριζα Ασφαλείας 5Θ

Πολύπριζα Ασφαλείας 8Θ επί τόπου και εργασία τοποθέτησης σε οποιοδήποτε θέση και στοιχείο του κτιρίου, ικανό να υποστηρίξει φορτίο ενός PC με περιφερειακά συστήματα

1.11. Πολύπριζα Ασφαλείας 8Θ

Πολύπριζα Ασφαλείας 8Θ επί τόπου και εργασία τοποθέτησης σε οποιοδήποτε θέση και στοιχείο του κτιρίου, ικανό να υποστηρίξει φορτίο ενός PC με περιφερειακά συστήματα

1.12. Καλώδιο Δικτύου CAT 6M

Καλώδιο Δικτύου CAT 6M για την σύνδεση ηλεκτρονικών υπολογιστών και συγκεκριμένα για την καλωδίωση δικτύων, επί τόπου και εργασία τοποθετήσεως σε κανάλι ή σχάρα σε οποιοδήποτε θέση και στοιχείο του κτιρίου.

1.13. Καλώδιο αυτοματισμού 7X1

Καλώδιο αυτοματισμού 7X1 για την σύνδεση συστημάτων ελέγχου πρόσβασης και συγκεκριμένα για την καλωδίωση συσκευών, επί τόπου και εργασία τοποθετήσεως σε κανάλι ή σχάρα σε οποιοδήποτε θέση και στοιχείο του κτιρίου.

1.14. Διακόπτης φωτισμού μονός λευκός

Διακόπτης χωνευτός επικάναλος, τοποθετημένος σε πλαστικό κανάλι, πλήρης, δηλαδή προμήθεια προσκόμιση και πλαισίου καθώς και μικροϋλικών, με πλήρη εγκατάσταση και σύνδεση με τα υπάρχοντα φωτιστικά σώματα και τον κεντρικό πίνακα.

1.15. Ρευματοδότης χωνευτός SCHUKO επικάναλος, εντάσεως 16 A

Ρευματοδότης χωνευτός SCHUKO επικάναλος, εντάσεως 16 A. τοποθετημένος σε πλαστικό κανάλι, πλήρης, δηλαδή προμήθεια προσκόμιση ρευματοδότη (πρίζα) και πλαισίου καθώς και μικροϋλικών, με πλήρη εγκατάσταση και σύνδεση.

1.16. Φωτιστικό ψευδοροφής με 4 λάμπες φθορίου

Φωτιστικό χωνευτό (σκαφάκι) που λειτουργεί με 4 λάμπες φθορίου (συμπεριλαμβάνονται) μετά των αντιστοίχων starter και διαφόρων μικροϋλικών για την πλήρη εγκατάστασή και σύνδεσή του.

1.17. Πρίζες Δικτύου Διπλές χωνευτές SCHUKO επικάναλες

Πρίζες Δικτύου Διπλές SCHUKO επικάναλες για την σύνδεση ηλεκτρονικών υπολογιστών στο δίκτυο, επί τόπου και εργασία τοποθετήσεως σε κανάλι ή σχάρα σε οποιοδήποτε θέση και στοιχείο του κτιρίου.

1.18. Κανάλι διανομής πλαστικό διαστάσεων 105X50mm

Κανάλι διανομής πλαστικό διαστάσεων 105X50mm, ενδεικτικού τύπου DLP της Legrand ή ισοδύναμου, κατάλληλο για παροχές ηλεκτρονικών υπολογιστών και ισχυρών ρευμάτων καθώς και σωλήνες κλιματιστικών από την εσωτερική προς την εξωτερική μονάδα, με τη δημιουργία ανοιγμάτων για τοποθέτηση ρευματοδοτών, με τις ειδικές γωνιές αλλαγής διεύθυνσης όδευσης του καναλιού, του ειδικού ακραίου καλύμματος αυτού, τάφ κλπ, τοποθετημένο σε τοίχο με βίδες σε οποιαδήποτε θέση περιλαμβανομένων των τυχόν απαιτούμενων ξετρυπημάτων, ητοι υλικά και εργασία για πλήρη τοποθέτηση.

1.19. Κανάλι διανομής πλαστικό διαστάσεων 35X35mm

Κανάλι διανομής πλαστικό διαστάσεων 35X35mm, ενδεικτικού τύπου DLP της Legrand ή ισοδύναμου, κατάλληλο για παροχές ηλεκτρονικών υπολογιστών και ισχυρών ρευμάτων, με τη δημιουργία ανοιγμάτων για τοποθέτηση ρευματοδοτών, με τις ειδικές γωνιές αλλαγής διεύθυνσης όδευσης του καναλιού, του ειδικού ακραίου καλύμματος αυτού, τάφ κλπ, τοποθετημένο σε τοίχο με βίδες σε οποιαδήποτε θέση περιλαμβανομένων των τυχόν απαιτούμενων ξετρυπημάτων, ητοι υλικά και εργασία για πλήρη τοποθέτηση.

1.20. Κανάλι διανομής πλαστικό διαστάσεων 25X25mm

Κανάλι διανομής πλαστικό διαστάσεων 25X25mm, ενδεικτικού τύπου DLP της Legrand ή ισοδύναμου, κατάλληλο για παροχές ηλεκτρονικών υπολογιστών και ισχυρών ρευμάτων, με τη δημιουργία ανοιγμάτων για τοποθέτηση ρευματοδοτών, με τις ειδικές γωνίες αλλαγής διεύθυνσης όδευσης του καναλιού, του ειδικού ακραίου καλύμματος αυτού, τάφ κλπ, τοποθετημένο σε τοίχο με βίδες σε οποιαδήποτε θέση περιλαμβανομένων των τυχόν απαιτούμενων ξετρυπημάτων, ητοι υλικά και εργασία για πλήρη τοποθέτηση.

1.21. Κανάλι Πλαστικό Επιδαπέδιο 60X15

Κανάλι πλαστικό δαπέδου για όδευση καλωδίων ρευματοδοτών ισχυρών ρευμάτων και διπλών ρευματοδοτών data και voice RG45 τύπου modaic.

1.22. Φωτιστικά ασφαλείας LED 8W

Φωτιστικά ασφαλείας LED 8W συνεχούς λειτουργίας επιτοίχιο με μπαταρία NI-MH με τοποθέτηση και σύνδεσή τους.

1.23. Τοπική κλιματιστική μονάδα διαιρούμενου τύπου (INVERTER) παροχής 18000 BTU Ενεργειακής κλάσης A (2 τεμάχια) και 9000 BTU Ενεργειακής κλάσης A (1 τεμάχιο)

Τοπική κλιματιστική μονάδα διαιρούμενου τύπου (inverter) παροχής 18.000 και 9.000 BTU αντίστοιχα, Ενεργειακής κλάσης A. Αποτελείται από δύο τμήματα από τα οποία το ένα, που θα φέρει το ψυκτικό στοιχείο και τον ανεμιστήρα θα ευρίσκεται μέσα στον κλιματιζόμενο χώρο, και το άλλο, που θα φέρει τον συμπιεστή και τον αερόψυκτο συμπυκνωτή θα είναι στο ύπαιθρο. Τα δύο τμήματα θα συνδέονται μεταξύ τους μόνο με τις σωληνώσεις του ψυκτικού μέσου και τις ηλεκτρικές γραμμές. Οι ηλεκτροκινητήρες των μονάδων θα είναι στεγανού τύπου. Οι σωληνώσεις μεταξύ των δύο τμημάτων θα είναι χάλκινες, διαστάσεων σύμφωνων με τον κατασκευαστή της μονάδας και μονωμένες σε όλο το μήκος τους. Η στάθμη θορύβου των εξωτερικών μονάδων, μετρούμενη με μικρόφωνο σε απόσταση 1 μέτρου, στα 250 Hz δεν θα πρέπει να ξεπερνά τα 52 db σε ψύξη και 52 db σε θέρμανση.

Στην εγκατάσταση περιλαμβάνονται:

- Η εγκατάσταση της εσωτερικής μονάδας επίτοιχια, υπό την οροφή με όλα τα απαραίτητα στηρίγματα ,ράβδους ανάρτησης κλπ.
- Η εγκατάσταση της εξωτερικής μονάδας αναρτημένη με σιδηροκατασκευή ή σε δάπεδο.
- Η εγκατάσταση των καλωδιώσεων και σωληνωμάτων των ψυκτικών κυκλωμάτων μεταξύ εσωτερικής και εξωτερικής μονάδας.
- Η ηλεκτρική σύνδεση της εσωτερικής και εξωτερικής μονάδας.
- Η πλήρωση του συγκροτήματος με ψυκτικό υγρό και ειδικό λιπαντικό έλαιο.
- Το τρύπημα τοίχων ή πλακών οποιοσδήποτε σύνθεσης και πάχους (σκυρόδεμα κλπ), καθώς και η πλήρης και κανονική στεγάνωση των οπών.
- Οι δοκιμές και ρυθμίσεις για παράδοση σε πλήρη λειτουργία.

1.24 Καμπίνα κατανεμητών 19".

Καμπίνα κατανεμητών επιτοίχια 19» Διαστάσεων: Ύψος500xΠλάτος 600x Βάθος 400 με βάση οροφής 2 ανεμιστήρων 220 V, patch panel 24 ports, switch 10/100/1000 Mbps 24 ports,1 ταξινομητή καλωδίων,2 ράφια και 1 σταθεροποιητή τάσης on line 3000 VA.

1.25 Λοιπές εργασίες

Απομόνωση - μετακίνηση υπαρχόντων ρευματοδοτών – σύνδεση των υπαρχόντων φωτιστικών με τους αντίστοιχους διακόπτες στον νέο ηλεκτρικό πίνακα, μετεγκατάσταση υπάχοντος κλιματιστικού τύπου «ντουλάπας», σύνδεση του ηλεκτρικού πίνακα με την κεντρική παροχή και την γεννήτρια ηλεκτρικού ρεύματος του κτιρίου, σύνδεση καμπίνας κατανεμητή (rack) με την κεντρική εγκατάσταση δικτύου-τηλεφωνικού κέντρου.

Στο εν λόγω εσωτερικό τηλεπικοινωνιακό δίκτυο θα γίνει σύνδεση του παραπάνω κατανεμητή (Rack), εντός του υπό διαμόρφωση αποθηκευτικού χώρου του κέντρου επιχειρήσεων στο οποίο θα τοποθετηθεί ο κατάλληλος εξοπλισμός για την τροφοδοσία των οκτώ (8) πριζών PC-DATA-VOICE, τον έλεγχο & την πιστοποίηση των γραμμών για την πλήρη και σωστή λειτουργία. Στην τιμή συμπεριλαμβάνεται η χρήση κάθε μηχανήματος ή εργαλείου ή υλικού, η χρήση κάθε είδους ικριωμάτων καθώς και εργασία σε οποιαδήποτε θέση και στάθμη .Όλα τα υλικά θα είναι άριστης ποιότητας, σύγχρονου και εγκεκριμένου τύπου. Περιλαμβάνεται κάθε αναγκαία μικροεργασία και υλικό για πλήρη, κανονική και ασφαλή λειτουργία των εγκαταστάσεων

έστω και αν δεν περιγράφεται. Η ηλεκτρολογική εγκατάσταση πρέπει να είναι σύμφωνη με τον ισχύων κανονισμό ηλεκτρικών εγκαταστάσεων καθώς και τα ευρωπαϊκά πρότυπα (ΕΛΟΤ HD-384).

Όλα τα καινούργια υλικά θα έχουν εγγύηση καλής λειτουργίας τουλάχιστον 2 ετών

ΠΙΝΑΚΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	Μ.Μ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (€)	ΣΥΝΟΛΟ
1. Ηλεκτρικός πίνακας, επίτοιχος, 3 σειρών	1	τεμάχιο		
2. Γενικός Διακόπτης 3Χ40Α	1	τεμάχιο		
3. Ασφαλειοδιακόπτες 20Α για τροφοδοσία κλιματιστικών μονάδων έως 18.000 Btu	2	τεμάχιο		
4. Ασφαλειοδιακόπτες 16Α για τροφοδοσία κλιματιστικού μονάδων έως 9.000 Btu	1	τεμάχιο		
3. Ρελέ διαφυγής κεντρικού διακόπτη 4Χ40Α	1	τεμάχιο		
4. Ενδεικτικές Λυχνίες	3	τεμάχιο		
5. Μικροαυτόματος Μονοπολικός 16Α	5	τεμάχιο		
6. Μικροαυτόματος Μονοπολικός 10Α	10	τεμάχιο		
7. Αγωγός ΝΥΜ 5Χ10mm	40	μέτρο		
8. Αγωγός ΝΥΜ 3Χ2.5mm	90	μέτρο		
9. Αγωγός ΝΥΜ 3Χ1.5mm Α	20	μέτρο		
10. Πολύπριζα Ασφαλείας 5Θ	6	τεμάχιο		
11. Πολύπριζα Ασφαλείας 8Θ	4	τεμάχιο		
12. Καλώδιο Δικτύου GAT 6Μ	200	μέτρο		
13. Καλώδιο αυτοματισμού 7Χ1	20	μέτρο		
14. Διακόπτες φωτισμού	3	τεμάχιο		
15. Ρευματοδότης χωνευτός SCHUKO επικάναλος, εντάσεως 16 Α	15	τεμάχιο		
16. Φωτιστικό ψευδοροφής με 4 λάμπες φθορίου	1	τεμάχιο		
17. Πρίζες Δικτύου Διπλές	8	τεμάχιο		
18. Κανάλι Πλαστικό 105χ50	20	μέτρο		
19. Κανάλι Πλαστικό 35	26	μέτρο		
20. Κανάλι Πλαστικό 25	22	μέτρο		
21. Κανάλι Πλαστικό Επιδαπέδιο 60Χ15	4	μέτρο		
22. Φωτιστικά ασφαλείας LED 8W	3	τεμάχιο		
23. Κλιματιστικό διαιρούμενου τύπου 18000 BTU INVERTER	2	τεμάχιο		
24. Κλιματιστικό διαιρούμενου τύπου 9000 BTU INVERTER	1	τεμάχιο		
23. Καμπίνα κατανεμητών επιτοίχια 19” Διαστάσεων: Ύψος 500x Πλάτος 600x Βάθος 400 με βάση οροφής 2 ανεμιστήρων 220 V, patch panel 24 ports, switch 10/100/1000 Mbps 24 ports, 1 ταξινομητή καλωδίων, 2 ράφια και 1 σταθεροποιητή τάσης on line 3000 VA.	1	τεμάχιο		
24. Λοιπές ηλεκτρολογικές εργασίες	1	τεμ.		

ΣΥΝΟΛΟ ΠΙΝΑΚΑ
Φ.Π.Α.
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ

Δ/2.ΛΟΙΠΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΚΑΙ ΥΛΙΚΑ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΧΩΡΩΝ ΓΡΑΦΕΙΩΝ**ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ****Εργασίες που προβλέπεται να εκτελεστούν:**

1. Αποξήλωση μιας (1) εσωτερικής πόρτας και κλείσιμο αυτής με γυψοσανίδα.
2. Αντικατάσταση μίας εσωτερικής ξύλινης πόρτας από άλλη ασφαλείας με έλεγχο πρόσβασης.
3. Κατασκευή διαχωριστικού τοιχείου Ποσότητα 70 τ.μ.
4. Κατασκευή διαχωριστικού τοιχείου (ποσότητα 15 τ.μ.) και τοποθέτηση πόρτας προς δημιουργία αποθηκευτικού χώρου.
5. Τοποθέτηση Πλακιδίων – Σοβατεπί (Ποσότητα: 25 μ.)
- 6.. Χρωματισμοί εσωτερικών χώρων (για χώρο 55 τ.μ. με ύψος 3,10 μ)
7. Περσιδωτά προπετάσματα
8. Διαχωριστική επιφάνεια (κινούμενη και αυτοστηριζόμενη)
9. Αποκομιδή άχρηστων υλικών

Αναλυτικότερα:**1. Αποξήλωση μιας (1) εσωτερικής θύρας**

Θα αποξηλωθεί υπάρχουσα εσωτερική πόρτα και στη θέση της θα κατασκευαστεί διαχωριστικό από γυψοσανίδα με μεταλλικό σκελετό και με μόνωση από πετροβάμβακα έτσι ώστε να απομονωθεί και εξομοιωθεί πλήρως με τον υπόλοιπο φέροντα οργανισμό.

2. Αντικατάσταση μίας εσωτερικής ξύλινης πόρτας από άλλη ασφαλείας με έλεγχο πρόσβασης.

Η υπάρχουσα πόρτα εισόδου θα αποξηλωθεί και στην θέση της θα τοποθετηθεί άλλη πόρτα ασφαλείας σκελετού υψηλής αντοχής, εσωτερικού χώρου, με κλειδαριά ασφαλείας. Η απόχρωση και η υφή της πόρτας θα είναι της απόλυτης επιλογής της Υπηρεσίας, βάσει δειγματολογίων, τα οποία θα προσκομίσει ο προμηθευτής που θα επιλεγεί. Η πόρτα θα είναι συγκεκριμένων διαστάσεων ανάλογα με τον υπάρχον φέρον οργανισμό, πλήρως τοποθετημένη με στόκο και καρφίδες ή μεταλλικούς συνδέσμους ή με πηχίσκους. Επίσης θα φέρει καρταναγνώστη άνευ πληκτρολογίου, ηλεκτρικό κυπρί, βραχίονα επαναφοράς, κομβίο εξόδου ανάγκης και πίνακα ελέγχου (controller). Οι τελικές επιφάνειες θα είναι αντιθαμβωτικές (ματ), δεν θα επιτρέπουν την συσσώρευση σκόνης, ρυπών, κ.λπ. και θα μπορούν να καθαρίζονται εύκολα με τις συνήθεις καθαριστικές ουσίες χωρίς βλάβη για τις επιφάνειες και χωρίς παραμένουσες ουσίες. Γραπτή εγγύηση ίση ή ανώτερη από πέντε χρόνια (εγγύηση ≥ 5 έτη).

3. Κατασκευή διαχωριστικού τοιχείου

Θα κατασκευασθεί τοιχείο από γυψοσανίδα με μεταλλικό σκελετό και μόνωση από πετροβάμβακα πάχους τουλάχιστον 0,15 μ. συνολικής επιφάνειας περίπου 60 τ.μ. έτσι ώστε να υπάρχει πλήρης διαχωρισμός και ηχομόνωση του υπό δημιουργία χώρου από τους παρακείμενους χώρους όπου στεγάζονται οι λοιπές Υπηρεσίες Έδρας. Συμπεριλαμβάνονται τα απαιτούμενα ικριώματα, ο καταβιβασμός και διαλογή των υλικών, η συσσώρευση των αχρήστων υλικών προς φόρτωση, η ταξινόμηση χρησίμων υλικών και η μεταφορά τους προς φόρτωση ή αποθήκευση.

4. Κατασκευή διαχωριστικού τοιχείου και τοποθέτηση πόρτας

Θα κατασκευασθούν δυο τοιχία από γυψοσανίδα με μεταλλικό σκελετό και μόνωση από πετροβάμβακα (ποσότητα 20 τ.μ.) πάχους 0,10 μ. και θα τοποθετηθεί ξύλινη πόρτα εσωτερικού χώρου προς δημιουργία αποθηκευτικού χώρου. Η ξύλινη πόρτα θα είναι απλή επί ξύλινου σκελετού υψηλής αντοχής με κλειδαριά ασφαλείας. Η απόχρωση και η υφή της θα είναι της απόλυτης επιλογής της Υπηρεσίας, βάσει δειγματολογίων, τα οποία θα προσκομίσει ο προμηθευτής που θα επιλεγεί. Η πόρτα θα είναι συγκεκριμένων διαστάσεων ανάλογα με το υπάρχον φέρον οργανισμό, πλήρως τοποθετημένη με στόκο και καρφίδες ή μεταλλικούς συνδέσμους ή με πηχίσκους (ξύλινους ή μεταλλικούς) επί ξύλινου. Οι τελικές επιφάνειες θα είναι αντιθαμβωτικές (ματ), δεν θα επιτρέπουν την συσσώρευση σκόνης, ρυπών, κ.λπ. και θα μπορούν να καθαρίζονται εύκολα με τις συνήθεις καθαριστικές ουσίες χωρίς βλάβη για τις επιφάνειες και χωρίς παραμένουσες ουσίες.

5. Τοποθέτηση Πλακιδίων – Σοβατεπί

Τοποθέτηση σοβαντίπι (γρανιτοπλακίδιο) ύψους 7εκ συνολικού μήκους 25 μ. στο κάτω μέρος των διαχωριστικών επιφανειών από γυψοσανίδα. Η απόχρωση και η υφή των πλακιδίων θα είναι της απόλυτης επιλογής της Υπηρεσίας, βάσει δειγματολογίων, τα οποία θα προσκομίσει ο προμηθευτής που θα επιλεγεί.

6. Χρωματισμοί εσωτερικών χώρων

Χρωματισμοί εσωτερικών χώρων συνολικής επιφάνειας 160 τ.μ. Προετοιμασία των επιφανειών, αστάρωμα και εφαρμογή δύο στρώσεων του τελικού χρώματος. Χρωματισμοί των Εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως σε δύο διαστρώσεις. Υλικά και μικρούλικά επί τόπου και εργασία. Απομάκρυνση αχρήστων υλικών και καθαρισμός των υπολειμμάτων χρωμάτων. Η απόχρωση των χρωμάτων θα είναι της απόλυτης επιλογής της Υπηρεσίας, βάσει δειγματολογίων, τα οποία θα προσκομίσει ο προμηθευτής που θα επιλεγεί.

7. Περσιδωτά προπετάσματα

Στα υπάρχοντα παράθυρα θα τοποθετηθούν δυο προπετάσματα περσιδωτά διαστάσεων (ύψος) 2μ X (πλάτος) 1.40μ., σε αντικατάσταση των κουρτινών που υπάρχουν, διαιρούμενα σε δύο ίσα τμήματα το καθένα από περσίδες αλουμινίου με πλαστική επένδυση, με τα κορδόνια, τις τροχαλίες και όλα τα εξαρτήματα στερεώσεως, χειρισμού και λειτουργίας πλήρως τοποθετημένα. Η απόχρωση των χρωμάτων θα είναι της απόλυτης επιλογής της Υπηρεσίας, βάσει δειγματολογίων, τα οποία θα προσκομίσει ο προμηθευτής που θα επιλεγεί.

8. Διαχωριστική επιφάνεια (κινούμενη και αυτοστηριζόμενη)

Τοποθέτηση δυο (2) αυτοστηριζόμενων διαχωριστικών επιφανειών συνδεδεμένων μεταξύ τους διαστάσεων (μήκους) 3,50+2,50 μ. και (ύψους) 2,00 μ. αποτελούμενης κάθε μίας από τρία τουλάχιστον τμήματα συνδεδεμένα μεταξύ τους αποτελούμενα από μεταλλικά στοιχεία αλουμινίου στην περίμετρό τους, ξύλινες ή συνθετικές επιφάνειες (κάτω μέρος) και από διπλό υαλοπίνακα με αμμοβολή πάχους 5χιλ. τουλάχιστον, στο άνω μέρος (για την μια επιφάνεια εκ των δυο). Ο συνδυασμός και η υφή των υλικών όσο και η επιλογή των σχεδίων – αποχρώσεων θα είναι της απόλυτης επιλογής της Υπηρεσίας, βάσει δειγματολογίων, τα οποία θα προσκομίσει ο προμηθευτής που θα επιλεγεί.

9. Αποκομιδή άχρηστων υλικών

Συσσώρευση, φόρτωση και αποκομιδή άχρηστων υλικών και απόρριψη σε χώρο εκτός Υπηρεσίας που επιτρέπεται από τις αρχές με χρήση κάδων. Αποθήκευση τυχόν χρήσιμων υλικών προς μελλοντική χρήση).

Στην τιμή συμπεριλαμβάνεται η χρήση κάθε μηχανήματος ή εργαλείου ή υλικού, η χρήση κάθε είδους ικριωμάτων καθώς και εργασία σε οποιαδήποτε θέση και στάθμη. Όλα τα υλικά θα είναι άριστης ποιότητας, σύγχρονου και εγκεκριμένου τύπου. Περιλαμβάνεται κάθε αναγκαία μικροεργασία και υλικό για πλήρη, κανονική και ασφαλή λειτουργία των εγκαταστάσεων έστω και αν δεν περιγράφεται.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ

ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΚΑΙ ΥΛΙΚΑ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΧΩΡΩΝ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΕ ΤΕΜ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (€)	ΣΥΝΟΛΟ €
1 Αποξήλωση μιας (1) εσωτερικής πόρτας και κλείσιμο αυτής με γυψοσανίδα.	4	m ²		
2. Αντικατάσταση μίας εσωτερικής ξύλινης πόρτας από άλλη ασφαλείας με έλεγχο πρόσβασης.	1	τεμ.		
3.Κατασκευή διαχωριστικού τοιχίου πάχους 0,15 μ.	60	m ²		
4. Κατασκευή διαχωριστικού τοιχίου πάχους 0,10 μ.	15	m ²		
5. Τοποθέτηση πόρτας εσωτερικής	1	τεμ		
6. Τοποθέτηση πλακιδίων σοβατεπί	24	m		
7. Χρωματισμοί εσωτερικών χώρων	130	m		
8. Αντικατάσταση κουρτινών από περσιδωτά προπετάσματα διαστάσεων 1,40 μ. Χ 2,00 μ.	2	τεμ		
9. Προμήθεια και τοποθέτηση κινούμενης και αυτόστηριζόμενης διαχωριστικής επιφάνειας	12	m ²		
10. Αποκομιδή αγρήστων υλικών κ.λπ.	1	τεμ		

**ΣΥΝΟΛΟ ΠΙΝΑΚΑ
Φ.Π.Α.
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΠΙΝΑΚΑ**

Δ/3.ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ & ΛΟΙΠΟΣ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ & ΛΟΙΠΟΥ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

1.1. ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ (PCs) – ΤΥΠΟΥ 1		ΠΡΟΥΠ.ΤΙΜΗ
1.1.1. Ποσότητα	6	
1.1.2. Ο προσφερόμενος προσωπικός ηλεκτρονικός υπολογιστής πρέπει να είναι σύγχρονης τεχνολογίας με ανακοίνωση μέσα στους τελευταίους 12 μήνες πριν την ημερομηνία κατάθεσης της προσφοράς και να μην υπάρχει ανακοίνωση περί αντικαταστάσεως / αποσύρσεως τους στην εθνική η διεθνή αγορά.	ΝΑΙ	
1.1.3. Δυνατότητα εισαγωγής κωδικού από το BIOS.	ΝΑΙ	
1.1.4. Δυνατότητα ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης περιφερειακών συσκευών από το BIOS.	ΝΑΙ	
1.1.5. Να αναφερθούν άλλα χαρακτηριστικά ασφαλείας του συστήματος.	ΝΑΙ	
1.1.6. Να αναφερθούν ο κατασκευαστής / μοντέλο.	ΝΑΙ	
1.1.7. Ο Ανάδοχος, σε κάθε περίπτωση, εγγυάται την ομαλή εκκίνηση του προσωπικού υπολογιστή με όλα τα προσφερόμενα περιφερειακά συνδεδεμένα σε αυτόν και σε πλήρη λειτουργία.	ΝΑΙ	
1.1.8. Κάθε κεντρική μονάδα Η/Υ να έχει τα παρακάτω ελάχιστα χαρακτηριστικά :		
1.1.9. Επεξεργαστής:		
1.1.9.1. Αρχιτεκτονικής x64. Να αναφερθεί το μοντέλο και ο κατασκευαστής.	ΝΑΙ	
1.1.9.2. αριθμός πυρήνων	≥4	
1.1.9.3. δυνατότητα αναβάθμισης	ΝΑΙ	
1.1.9.4. ταχύτητα	≥ 3.10 GHZ	
1.1.10. Μητρική πλακέτα:		
1.1.10.1. με δίαυλο PCI Express III και αναβαθμίσιμο PnP BIOS	ΝΑΙ	
1.1.10.2. με ενσωματωμένη κάρτα ήχου (onboard chipset).	ΝΑΙ	
1.1.10.3. με ελεγκτές SATA II για δύο (2) τουλάχιστον συσκευές και SATA III για δύο (2) τουλάχιστον συσκευές	ΝΑΙ	
1.1.10.4. Wake On LAN	ΝΑΙ	

1.1.10.5. Κάρτα δικτύου PnP, 10/100/1000 Mbps LAN autosense	NAI	
1.1.10.6. Να υποστηρίζει 4xDDR3 1066/1033 ≤32GB dual channel	NAI	
1.1.11. Μνήμη RAM:		
1.1.11.1. τύπου DDR3 dual channel, ταχύτητα χρονισμού 1066≥	≥4GB	
1.1.11.2. δυνατότητα επέκτασης μνήμης onboard	≥32 GB	
1.1.11.3. Εγγύηση lifetime	NAI	
1.1.12. Σκληρός δίσκος:		
1.1.12.1. Διασύνδεση τύπου SATA III.	NAI	
1.1.12.2. 1 x SSD με Χωρητικότητα (με εγγύηση 5 χρόνια)	≥90 GB	
1.1.12.3. Έναν σκληρό δίσκο Χωρητικότητας Metal mounting frame από 2,5" σε 3,5"x κομμάτια όσα είναι τα PC	≥500 GB	
1.1.13. Οθόνη		
▶ Ποσότητα	6	
▶ Μέγεθος	≥22'	
▶ Ανάλυση	1920X1080	
▶ Ενσωματωμένα Ηχεία	NAI	
▶ Τεχνολογίας led Εγγύηση ≥ 2 χρόνια zeropixel, 16,7 εκ. χρώματα 20.000.000:1, HDMI	NAI	
1.1.14. Συσκευή DVD-ROM/ RW:	NAI	
Σύνδεση ≥SATA II		
τύπος Dual Layer ταχύτητας τουλάχιστον 22x/48x.	NAI	
Η συσκευή θα συνοδεύεται από δέκα (10) κενά επανεγγράφιμα (rewritable) DVDs dual layer 8,5.	NAI	
1.1.15. Πληκτρολόγιο:	6	
▶ τύπου QWERTY με αριθμό πλήκτρων ≥ 101, με χαραγμένους τους Ελληνικούς χαρακτήρες	NAI	
▶ ενσωματωμένο smart card reader/ writer	NAI	

▶ η σύνδεση του πληκτρολογίου με τον ηλεκτρονικό υπολογιστή θα γίνεται απαραίτητα μέσω USB θύρας.	ΝΑΙ	
▶ μονάδα ανάγνωσης/ εγγραφής smart card (<i>smart card reader/ writer</i>) η οποία θα έχει τα κάτωθι χαρακτηριστικά:	ΝΑΙ	
▶ δυνατότητα λειτουργίας σε λειτουργικό σύστημα που να παρέχει γραφικό περιβάλλον εργασίας με ταυτόχρονη παροχή των αντίστοιχων οδηγών (drivers). Να προσφερθούν οδηγοί (drivers) τουλάχιστον για Windows XP και για το προσφερόμενο λειτουργικό σύστημα.	ΝΑΙ	
▶ συμβατότητα με RSA Keon Certification Authority και Net ID	ΝΑΙ	
▶ Λογισμικό Smart Cards RSA και Net ID για σύνδεση στο πληροφοριακό σύστημα της Ελληνικής Αστυνομίας – Police On Line.	ΝΑΙ	
▶ να αναφερθούν όλα τα λειτουργικά συστήματα που υποστηρίζονται.	ΝΑΙ	
▶ υποστήριξη Smart Card 16KB.	ΝΑΙ	
▶ υποστήριξη Smart Card 32KB.	ΝΑΙ	
▶ υποστήριξη Smart Card 64KB.	ΝΑΙ	
▶ υποστήριξη καρτών συμβατών κατά ISO 7816 1/2/3/4.	ΝΑΙ	
▶ δυνατότητα αναβάθμισης του firmware.	ΝΑΙ	
▶ ένδειξη λειτουργίας μέσω LED.	ΝΑΙ	
▶ δυνατότητα αποθήκευσης/ ανάκτησης και άλλων πληροφοριών στο Smart Card.	ΝΑΙ	
Οπτικό Ποντίκι USB με τροχό κύλισης, ▶ ≥800dpi ▶ Εγγύηση ≥3 χρόνια	ΝΑΙ	
1.1.16. Εξωτερικές θύρες:		
1.1.16.1. Τέσσερις (4) USB2.0.(Εκ των οποίων οι δύο (2) USB θύρες να βρίσκονται στο εμπρόσθιο μέρος) + 2xUSB 3.0.	ΝΑΙ	
1.1.16.2. Μία (1) ελεύθερη εξωτερική θέση 5.25	ΝΑΙ	
Τροφοδοτικό: ▶ Να έχει προδιαγραφές TUV ή ισοδύναμες, διεθνή πιστοποιητικά ποιότητας και απόδοσης (CE, Energy Star, 80+ κλπ) και να είναι κατάλληλο για συνεχή λειτουργία ▶ LOWNOISE	≥700W	
CASE: ▶ θύρες USB 3.0. εμπρός, mic+speaker μπροστά ▶ 20x20 blower πίσω, ▶ Εγγύηση ≥ 2 χρόνια	TEM 6	

1.1.17. Κάρτα Γραφικών		
<ul style="list-style-type: none"> ▶ Υποστήριξη DirectX 10 ▶ Μνήμη(πλέον της μνήμης RAM) ▶ HDMI ▶ DVI ▶ ≥DDR 3 ▶ silentcooling 	ΝΑΙ ≥ 1024 MB. ΝΑΙ ΝΑΙ ΝΑΙ ΝΑΙ	
1.1.18. Προεγκατεστημένο λογισμικό: Θα εγκατασταθεί στον SSD δίσκο (1.1.12.2)	ΝΑΙ	
<p><u>Λειτουργικό σύστημα</u></p> <p>➤ Ο προσωπικός ηλεκτρονικός υπολογιστής πρέπει να έχει προεγκατεστημένο, πλήρως εξελληνισμένο, ενεργοποιημένο, λειτουργικό σύστημα τελευταίας ελεγμένης έκδοσης στα 64bit, που να παρέχει γραφικό περιβάλλον εργασίας και το οποίο να συνοδεύεται από την επίσημη άδεια χρήσης του και να συμμορφώνεται με τις ανωτέρω τεχνικές προδιαγραφές</p>	ΝΑΙ	
➤ Θα πρέπει να είναι τεκμηριωμένα συμβατό με την υπάρχουσα υποδομή της εταιρείας.	ΝΑΙ	
➤ Θα πρέπει να υποστηρίζει διαδικασία login, η οποία θα γίνεται με χρήση smart card και έλεγχο PIN.	ΝΑΙ	
➤ Θα πρέπει να είναι οικείο στο προσωπικό και να μην απαιτείται η διεξαγωγή ειδικών εκπαιδεύσεων για την άμεση χρήση και πλήρη εκμετάλλευσή του.	ΝΑΙ	
➤ Θα πρέπει να συμπεριλαμβάνεται εγκατεστημένος web browser	ΝΑΙ	
➤ υποστήριξη ελληνικών ΕΛΟΤ 928 – ISO 8859-7.	ΝΑΙ	
➤ Θα πρέπει να υποστηρίζει τη πλατφόρμα λογισμικού i2	ΝΑΙ	
<u>Λογισμικό αυτοματισμού γραφείου</u>	ΝΑΙ	
➤ εγκατεστημένο λογισμικό αυτοματισμού γραφείου, πλήρως εξελληνισμένο, ενεργοποιημένο, τελευταίας ελεγμένης έκδοσης, που να παρέχει γραφικό περιβάλλον εργασίας και το οποίο να συνοδεύεται από την επίσημη άδεια χρήσης του	ΝΑΙ	
➤ Θα πρέπει να είναι οικείο στο προσωπικό	ΝΑΙ	

➤ Θα πρέπει να περιλαμβάνει τουλάχιστον κειμενογράφο, πρόγραμμα επεξεργασίας λογιστικών φύλλων, πρόγραμμα επεξεργασίας παρουσιάσεων και πρόγραμμα βάσης δεδομένων.	ΝΑΙ	
➤ Θα πρέπει η μνήμη συστήματος να είναι διαθέσιμη στο σύνολο της στο λειτουργικό σύστημα.	ΝΑΙ	
➤ Θα πρέπει να υποστηρίζει τη πλατφόρμα λογισμικού i2	ΝΑΙ	
1.1.19. Καλώδια:		
▶ Να προσφερθούν καλώδια ηλεκτροδότησης καθώς και καλώδιο Ethernet τύπου UTP cat6 με απόληξη RJ45 μήκους >= 6m για διασύνδεση στο δίκτυο.	ΝΑΙ	Προσοχή με cat6
▶ η συσκευή θα συνοδεύεται από λογισμικό εκμετάλλευσης των δυνατοτήτων της.	ΝΑΙ	
▶ Η συσκευή θα συνοδεύεται από δέκα (10) κενά Blue ray		
1.2. ΤΗΛΕΟΡΑΣΕΙΣ 47"		ΠΡΟΥΠ.ΤΙΜΗ
1.3.1. Ποσότητα	2	
1.3.2. Τεχνολογικά χαρακτηριστικά: SMART TV, FULL HD 1920X1080, 400Hz, contrast 50000:1, HDMIx3, ψηφιακή έξοδος ήχου X1 (οπτικό), είσοδος ήχου DVIx1, είσοδος RF	ΝΑΙ	
1.3.3. Αναλογία οθόνης	16:9	
1.3.4. Web broser	ΝΑΙ	
1.3.5. connect share	ΝΑΙ	
1.3.6. USB (X2)	ΝΑΙ	
1.3.7. Στην τιμή συμπεριλαμβάνεται βάση ανάρτησης στον τοίχο με δυνατότητα κλίσης και σύνδεση με την κεντρική κεραία λήψης αναλογικών καναλιών του κτιρίου	ΝΑΙ	
1.3. ΕΚΤΥΠΩΤΗΣ-ΠΟΛΥΜΗΧΑΝΗΜΑ		ΠΡΟΥΠ.ΤΙΜΗ
1.4.1. Ποσότητα	1	
1.4.2. Τεχνολογίας Laser	ΝΑΙ	
1.4.3. Δικτυακός	ΝΑΙ	
1.4.4. Ασπρόμαυρος	ΝΑΙ	
1.4.5. Μέγεθος χαρτιού	A4	
1.4.6. Αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης	ΝΑΙ	
1.4.7. Φωτοαντιγραφικό	ΝΑΙ	
1.4.8. Fax	ΝΑΙ	

1.4.9. Λειτουργία Scanner* <ul style="list-style-type: none"> ▶ Αυτόματος τροφοδότης ≥ 35 σελίδων. ▶ Δυνατότητα σάρωσης διπλής όψης ▶ Σάρωση A4 ▶ Δυνατότητα αποστολής σάρωσης μέσω δικτύου σε Η/Υ ▶ Λογισμικό οπτικής αναγνώρισης χαρακτήρων με υποστήριξη Ελληνικών 	ΝΑΙ	
1.4.10. Μνήμη εκτύπωσης	≥ 64 MB	
1.4.11. Η συσκευή θα συνοδεύεται από ένα ανταλλακτικό τόνερ (επιπλέον του εργοστασιακού)	ΝΑΙ	
1.5. ΕΚΤΥΠΩΤΕΣ LASER		ΠΡΟΥΠ.ΤΙΜΗ
1.5.1. Ποσότητα	2	
1.5.2. Έγχρωμη εκτύπωση	ΝΑΙ	
1.5.3. Αριθμός ανεξάρτητων μελανιών	4	
1.5.4. Δυνατότητα εκτύπωσης A3	ΝΑΙ	
1.5.5. Δυνατότητα εκτύπωσης A4	ΝΑΙ	
1.5.6. Σύνδεση USB	ΝΑΙ	
1.5.7. Σύνδεση Fast Ethernet	ΝΑΙ	
1.5.8. Η κάθε συσκευή θα συνοδεύεται από ένα ανταλλακτικό μελάνι για το κάθε χρώμα	ΝΑΙ	
1.6. ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΕΣ ΤΑΣΗΣ ΑΔΙΑΛΕΙΠΤΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΡΕΥΜΑΤΟΣ (UPS)		ΠΡΟΥΠ.ΤΙΜΗ
1.6.1. Ποσότητα	3	
1.6.2. Έξοδος τροφοδοσίας	4	
1.6.3. Ονομαστική δυναμικότητα	2 KVA	
1.6.4. Λειτουργία σταθεροποίησης τάσης	ΝΑΙ	
1.6.5. Τύπος Μπαταρίας	12V/9Ah	
1.6.6. Αριθμός Μπαταριών	2	
1.6.7. Προστασία από βραχυκυκλώματα	ΝΑΙ	
1.6.8. Προστασία από βυθίσματα	ΝΑΙ	
1.6.9. Προστασία από υπέρταση	ΝΑΙ	
1.6.10. Τεχνολογίας line interactive	ΝΑΙ	
1.6.11. Εγγύηση ≥ 2 χρόνια	ΝΑΙ	
1.7. ΨΗΦΙΑΚΗ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΜΗΧΑΝΗ ΜΕ ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΑΠΟΣΠΩΜΕΝΟ ΦΑΚΟ		ΠΡΟΥΠ.ΤΙΜΗ
1.7.1. Ποσότητα	1	
1.7.2. Βάρος > 550 gr		
1.7.3. Μέγεθος αισθητήρα CMOS 22.3 x 14.9 mm		

<p>1.7.4. Ανάλυση φωτογραφίας (Megapixel) 18.0 MP</p> <p>1.7.5. Ταχύτητα Κλείστρου 30 – 1/4000 sec</p> <p>1.7.6. Ταχύτητα λήψης (σε fps) 3.9 fps</p> <p>1.7.7. Διαθέσιμες Θέσεις ISO 100 – 6400</p> <p>1.7.8. Διαγώνιος Οθόνης 3"</p> <p>1.7.9. Κάλυψη Εικόνας 99%</p> <p>1.7.10. Υποστήριξη αρχείων εικόνας JPEG Raw</p> <p>1.7.11. Υποστηριζόμενη μνήμη flash SD , SDXC,SDHC Memory Card</p> <p>1.7.12. Ενσωματωμένη μνήμη</p> <p>1.7.13. High Definition Video 1920x1080</p> <p>1.7.14. Οθόνη LCD, έγχρωμη</p> <p>1.7.15. Επαναφορτιζόμενες μπαταρίες lithium</p> <p>1.7.16. Έξοδος/οι: HDMI out</p> <p>1.7.17. Επιπλέον συμβατός φακός</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Ποσότητα ➤ εύρος εστιακών αποστάσεων (17-85 mm ➤ ειδική επίστρωση για την εξάλειψη ανεπιθύμητων ειδώλων και ανακλάσεων ➤ μηχανισμό Σταθεροποίησης Εικόνας με ενσωματωμένους γυροσκοπικούς αισθητήρες μέσα στον φακό ➤ Φωτεινότητα f / 4.0 – 5.6 ➤ υπερηχητικό κινητήρα λήψης που να του επιτρέπει ταχύτατη και σχεδόν αθόρυβη εστίαση. 	<p>NAI</p> <p>1</p> <p>NAI</p>	
1.8. ΒΙΝΤΕΟΚΑΜΕΡΑ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΣΚΛΗΡΟ ΔΙΣΚΟ (HDD)		ΠΡΟΥΠ.ΤΙΜΗ
1.8.1. Ποσότητα	1	
1.8.2. Ανάλυση video	FULL HD	
1.8.3. Σκληρός δίσκος (HDD)	NAI	
1.8.4. Χωρητικότητα σκληρού δίσκου	≥100 GB	
1.8.5. Μέγεθος οθόνης LCD	≥2,7"	
1.8.6. Υποδοχή εξωτερικής μνήμης	NAI	
1.8.7. Οπτικό (≥30X) και Ψηφιακό zoom	NAI	
1.8.8. Σύνδεση HDMI, USB 2.0	NAI	

1.8.9. Σταθεροποιητής εικόνας	ΝΑΙ	
1.8.10. θήκη μεταφοράς, επαναφορτιζόμενη μπαταρία, καλώδιο φόρτισης, manual στην Ελληνική Γλώσσα	ΝΑΙ	
1.9. ΕΠΙΤΡΑΠΕΖΙΟ DVD PLAYER ΜΕ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΕΓΓΡΑΦΗΣ		ΠΡΟΥΠ.ΤΙΜΗ
1.9.1. Ποσότητα	1	
1.9.2. δυνατότητα εγγραφής δίσκων DVD		
1.9.3. είσοδο/έξοδο scart		
1.9.4. υποδοχές για σύνδεση ομοαξονικού καλωδίου	ΝΑΙ	
1.9.5. θύρες USB, HDMI		
1.9.6. Βάση επιτοίχιας στήριξης		
1.10. ΦΟΡΗΤΟΣ Η/Υ (LAPTOP)		ΠΡΟΥΠ.ΤΙΜΗ
1.10.1. Ποσότητα	4	
1.10.2. ► Οθόνη ► Ανάλυση	≥16' 1920X1080	
1.10.3. Επεξεργαστής: Να αναφερθεί το μοντέλο και ο κατασκευαστής	ΝΑΙ	
► Αριθμός πυρήνων ► ταχύτητα	≥4 2.40 GHz	
1.10.4. Κάρτα δικτύου PnP, 10/100 Mbps LAN autosense	ΝΑΙ	
1.10.5. Δυνατότητα WiFi draft N	ΝΑΙ	
1.10.6. Κάρτα γραφικών	Αυτόνομη	
1.10.7. Μνήμη γραφικών	≥1GB	
1.10.8. Μνήμη RAM	≥6GB	
1.10.9. Σκληρός δίσκος	≥500 GB	
1.10.10. Οπτικά μέσα: Blu-Ray Writer	ΝΑΙ	
1.10.11. Επιπλέον θύρες: ► HDMI ► VGA ► USB 2 ► USB 3	ΝΑΙ ΝΑΙ ≥3 ≥1	

<p>1.10.12. Προεγκατεστημένο Λογισμικό:</p> <p><u>Λειτουργικό σύστημα</u></p> <p>➤ Ο προσωπικός ηλεκτρονικός υπολογιστής πρέπει να έχει προεγκατεστημένο, πλήρως εξελληνισμένο, ενεργοποιημένο, λειτουργικό σύστημα τελευταίας ελεγμένης έκδοσης στα 64 Bit, που να παρέχει γραφικό περιβάλλον εργασίας και το οποίο να συνοδεύεται από την επίσημη άδεια χρήσης του και να συμμορφώνεται με ανωτέρω τεχνικές προδιαγραφές</p>	ΝΑΙ	
<p>➤ Θα πρέπει να είναι τεκμηριωμένα συμβατό με την υπάρχουσα υποδομή της ΕΛ.ΑΣ.</p>	ΝΑΙ	
<p>➤ Θα πρέπει να υποστηρίζει διαδικασία login, η οποία θα γίνεται με χρήση smart card και έλεγχο PIN.</p>	ΝΑΙ	
<p>➤ Θα πρέπει να είναι οικείο στο προσωπικό και να μην απαιτείται η διεξαγωγή ειδικών εκπαιδεύσεων για την άμεση χρήση και πλήρη εκμετάλλευσή του.</p>	ΝΑΙ	
<p>➤ Θα πρέπει να συμπεριλαμβάνεται εγκατεστημένος web browser</p>	ΝΑΙ	
<p>➤ υποστήριξη ελληνικών ΕΛΟΤ 928 – ISO 8859-7.</p>	ΝΑΙ	
<p>➤ Θα πρέπει να υποστηρίζει τη πλατφόρμα λογισμικού i2</p>	ΝΑΙ	
<p><u>Λογισμικό αυτοματισμού γραφείου</u></p>	ΝΑΙ	
<p>➤ εγκατεστημένο λογισμικό αυτοματισμού γραφείου, πλήρως εξελληνισμένο, ενεργοποιημένο, τελευταίας ελεγμένης έκδοσης, που να παρέχει γραφικό περιβάλλον εργασίας και το οποίο να συνοδεύεται από την επίσημη άδεια χρήσης του</p>	ΝΑΙ	
<p>➤ Θα πρέπει να είναι οικείο στο προσωπικό</p>	ΝΑΙ	
<p>➤ Θα πρέπει να περιλαμβάνει τουλάχιστον κειμενογράφο, πρόγραμμα επεξεργασίας λογιστικών φύλλων, πρόγραμμα επεξεργασίας παρουσιάσεων και πρόγραμμα βάσης δεδομένων.</p>	ΝΑΙ	
<p>➤ Θα πρέπει η μνήμη συστήματος να είναι διαθέσιμη στο σύνολο με στο λειτουργικό σύστημα.</p>	ΝΑΙ	
<p>➤ Θα πρέπει να υποστηρίζει τη πλατφόρμα λογισμικού i2</p>	ΝΑΙ	
<p>1.10.13. Πληκτρολόγιο QWERTY</p>	ΝΑΙ	

1.10.14.	Laser ασύρματο ποντίκι μικρών διαστάσεων με τροχό κύλισης	ΝΑΙ	
1.10.15.	Cooling Base	ΝΑΙ	
1.10.16.	Τσάντα μεταφοράς	ΝΑΙ	
1.10.17.	Εγγύηση για φορητό υπολογιστή	≥ 2 έτη	
1.11. ΒΙΝΤΕΟΠΡΟΒΟΛΕΑΣ (Projector)			ΠΡΟΥΠ.ΤΙΜΗ
1.11.1.	Ποσότητα	1	
1.11.2.	Ανάλυση	1920X1080	
1.11.3.	Μέγιστη διαγώνιος	300"	
1.11.4.	Φωτεινότητα	≥1600	
1.11.5.	Δυνατότητα ανάρτησης οροφής	ΝΑΙ	
1.11.6.	Βάση στήριξης οροφής (ύψος οροφής 2,7m)	ΝΑΙ	
1.11.7.	Καλώδιο VGA για την πηγή εισόδου η καλώδιο hdmi + εισοδος hdmi	≥15m	
1.12. ΟΘΟΝΗ ΠΡΟΒΟΛΗΣ ΤΟΙΧΟΥ (για Projector)			ΠΡΟΥΠ.ΤΙΜΗ
1.12.1.	Διαστάσεις οθόνης προβολής	≥ 2,40X1,80m	
1.12.2.	Ηλεκτρική περιέλιξη	ΝΑΙ	
1.12.3.	Βαθμός Αντανάκλασης	GAIN 1.1	
1.12.4.	Γωνία θέασης	45 ^ο	
1.13. FILE SERVER			ΠΡΟΥΠ.ΤΙΜΗ
1.13.1.	Αριθμός Μονάδων	1	
1.13.2.	Τύπος κεντρικής μονάδας	Tower	
1.13.3.	Επεξεργαστής Intel 64bit ταχύτητας ▶ Αριθμός πυρήνων	≥2,4 GHz ≥4	
1.13.4.	Μνήμη RAM	≥4GB	
1.13.5.	2 Εσωτερικοί Σκληροί Δίσκοι σε διάταξη mirroring χωρητικότητας έκαστος ➤ Εγγύηση ≥ 5 έτη	≥2 TB	
1.13.6.	Εσωτερικός Σκληρός δίσκος για λήψη αντιγράφων ασφαλείας ➤ Εγγύηση ≥ 5 έτη	≥1 TB	
1.13.7.	Οπτική Συσκευή εγγραφής DVD	ΝΑΙ	
1.13.8.	Θύρα Δικτύου Gigabit Ethernet 100/1000	ΝΑΙ	
1.13.9.	Θύρες USB v.2	≥2	
1.13.10.	Θύρες USB v.3	≥2	

1.13.11.	Έξοδος γραφικών DVI	ΝΑΙ	
1.13.12.	Οθόνη LCD με είσοδο DVI και ενσωματωμένα ηχεία ανάλυση 1920x1080	≥22"	
1.13.13.	Πληκτρολόγιο		
	▶ τύπου QWERTY με αριθμό πλήκτρων ≥ 101 , με χαραγμένους με Ελληνικούς χαρακτήρες	ΝΑΙ	
	▶ ενσωματωμένο smart card reader/ writer	ΝΑΙ	
	▶ η σύνδεση του πληκτρολογίου με τον ηλεκτρονικό υπολογιστή θα γίνεται απαραίτητα μέσω USB θύρας.	ΝΑΙ	
	▶ μονάδα ανάγνωσης/ εγγραφής smart card (<i>smart card reader/ writer</i>) η οποία θα έχει τα κάτωθι χαρακτηριστικά:	ΝΑΙ	
	▶ δυνατότητα λειτουργίας σε λειτουργικό σύστημα που να παρέχει γραφικό περιβάλλον εργασίας με ταυτόχρονη παροχή των αντίστοιχων οδηγών (drivers). Να προσφερθούν οδηγοί (drivers) τουλάχιστον για Windows XP και για το προσφερόμενο λειτουργικό σύστημα.	ΝΑΙ	
	▶ συμβατότητα με RSA Keon Certification Authority και Net ID	ΝΑΙ	
	▶ Λογισμικό Smart Cards RSA και Net ID για σύνδεση στο πληροφοριακό σύστημα με Ελληνικής Αστυνομίας – Police On Line.	ΝΑΙ	
	▶ να αναφερθούν όλα τα λειτουργικά συστήματα που υποστηρίζονται.	ΝΑΙ	
	▶ υποστήριξη Smart Card 16KB.	ΝΑΙ	
	▶ υποστήριξη Smart Card 32KB.	ΝΑΙ	
	▶ υποστήριξη Smart Card 64KB.	ΝΑΙ	
	▶ υποστήριξη καρτών συμβατών κατά ISO 7816 1/2/3/4.	ΝΑΙ	
	▶ δυνατότητα αναβάθμισης του firmware.	ΝΑΙ	
	▶ ένδειξη λειτουργίας μέσω LED.	ΝΑΙ	
	▶ δυνατότητα αποθήκευσης/ ανάκτησης και άλλων πληροφοριών στο Smart Card.	ΝΑΙ	
1.13.14.	Ποντίκι USB Οπτικό με τροχό κύλισης	ΝΑΙ	
1.13.15.	Εγκατεστημένο Λειτουργικό Σύστημα για Server και τα CDs αυτού. Θα πρέπει να είναι συμβατό με το λογισμικό των παραπάνω Η/Υ και των εφαρμογών της ΕΛ.ΑΣ.	ΝΑΙ	
1.13.16.	Οδηγοί όλων των συσκευών για το παραπάνω λειτουργικό σύστημα Εγκατεστημένοι και σε CDs	ΝΑΙ	
1.14. ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΙ ΣΚΛΗΡΟΙ ΔΙΣΚΟΙ			ΠΡΟΥΠ.ΤΙΜΗ
1.14.1.	Ποσότητα	2	
1.14.2.	Χωρητικότητα	2 TB	
1.14.3.	Είδος σύνδεσης	USB 3	
1.14.4.	Εγγύηση ≥ 5 έτη	ΝΑΙ	

1.15. ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΕΓΓΡΑΦΗΣ ΟΠΤΙΚΩΝ ΔΙΣΚΩΝ			ΠΡΟΥΠ.ΤΙΜΗ
1.15.1.	Ποσότητα	1	
1.15.2.	Δυνατότητα Blue-ray DVD recorder	ΝΑΙ	
1.15.3.	Dual Layer	ΝΑΙ	
1.15.4.	Buffer Protection	4 MB	
1.15.5.	DVD-RAM	ΝΑΙ	
1.15.6.	Lightscribe	ΝΑΙ	
1.15.7.	Είδος σύνδεσης	USB 2 ή 3	
1.16. WEB CAMERA			ΠΡΟΥΠ.ΤΙΜΗ
1.16.1.	Ποσότητα	3	
1.16.2.	Ανάλυση Φωτογραφίας	4.0 megapixels	
1.16.3.	Ανάλυση Βίντεο	1920 x 1080 pixels	
1.16.4.	Εστίαση (Focus)	Αυτόματη	
1.16.5.	High Definition Video	ΝΑΙ	
1.16.6.	Μικρόφωνο	Ενσωματωμένο	
1.16.7.	24-Bit True Color	ΝΑΙ	
1.16.8.	Φίλτρο μείωσης του θορύβου	ΝΑΙ	
1.16.9.	Βάση στήριξης	ΝΑΙ	
1.17. USB HUB			ΠΡΟΥΠ.ΤΙΜΗ
1.17.1.	Ποσότητα	4	
1.17.2.	Τύπος σύνδεσης	USB	
1.17.3.	Αριθμός θυρών	≥4	
1.17.4.	Μήκος καλωδίου σύνδεσης	≥1,00 m	
1.18. ΜΝΗΜΗ USB			ΠΡΟΥΠ.ΤΙΜΗ
1.18.1.	Ποσότητα	5	
1.18.2.	Τύπος σύνδεσης	USB 3.0	
1.18.3.	Χωρητικότητα	≥32 GB	
1.19. CARD READER			ΠΡΟΥΠ.ΤΙΜΗ
1.19.1.	Ποσότητα	2	

1.19.2.	Συμβατότητα με: συνήθεις τύπους καρτών μνήμης εμπορίου (SD, MS DUO, κλπ) συμπεριλαμβανομένων και καρτών SIM	ΝΑΙ	
1.19.3.	Τύπος σύνδεσης	USB	
1.20. ΑΝΑΛΟΓΙΚΕΣ ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ			ΠΡΟΥΠ.ΤΙΜΗ
1.20.1.	Ποσότητα	6	
1.20.2.	Ανοικτή ακρόαση	ΝΑΙ	
1.20.3.	Οθόνη υγρών κρυστάλλων	ΝΑΙ	
1.20.4.	Αναγνώριση κλήσης	ΝΑΙ	
1.20.5.	Λίστα εισερχομένων – εξερχομένων – αναπάντητων κλήσεων	ΝΑΙ	
1.20.6.	Οι συσκευές θα παραδοθούν με μπαταρίες	ΝΑΙ	
ΕΓΓΥΗΣΗ			
1.20.7.	Για όλον τον υπό προμήθεια εξοπλισμό on site	≥3 Έτη	
1.21. ΠΑΡΑΔΟΣΗ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ			
1.21.1.	Όλος ο υπό προμήθεια εξοπλισμός θα παραδοθεί στην Αστυνομική Διεύθυνση Σάμου (Π. Δημ. Νικολαρείζη 3 – Σάμος)	ΝΑΙ	
1.22. ΕΡΓΑΣΙΕΣ			ΠΡΟΥΠ.ΤΙΜΗ
1.22.1.	Εγκατάσταση, θέση σε λειτουργία, παραμετροποίηση και επίδειξη των παραπάνω υλικών	ΝΑΙ	
1.23. ΜΗΧΑΝΗ ΘΕΡΜΟΚΟΛΛΗΣΗΣ			ΠΡΟΥΠ.ΤΙΜΗ
1.23.1.	Ποσότητα	1	
1.23.2.	Τυποποίηση	DIN A4	
1.23.3.	Μέγεθος καναλιού δεσίματος	≥ 310 x 21χλστ	
1.23.4.	Ελάχιστο πάχος βιβλιοδεσίας	20 χλστ	
1.23.5.	Χρόνος Θέρμανσης	≥ 5 λεπτά	
1.23.6.	Κλείσιμο ασφαλείας	ΝΑΙ	
1.23.7.	Δυνατότητα βιβλιοδεσίας	200 φύλλα	
1.23.8.	Έγκριση	CE	

1.23.9.	Θερμοκολ. εξώφυλλα/ποσότητα		
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 2 mm (20 φύλλα) X 5 ▪ 3 mm (30 φύλλα) X 3 ▪ 4 mm (40 φύλλα) X 2 ▪ 6 mm (60 φύλλα) X 1 ▪ 8 mm (80 φύλλα) X 1 ▪ 12 mm (120 φύλλα) X 1 ▪ 16 mm (160 φύλλα) X 1 ▪ 18 mm (180 φύλλα) X 1 ▪ 20 mm (200 φύλλα) X 1 ▪ 25 mm (250 φύλλα) X 1 		
1.24. ΜΗΧΑΝΗ ΒΙΒΛΙΟΔΕΣΙΑΣ			ΠΡΟΥΠ.ΤΙΜΗ
1.24.1.	Ποσότητα	1	
1.24.2.	Τύπος σπιδάλ	Πλαστικό	
1.24.3.	Τύπος μηχανής Βιβλιοδεσίας	Χειροκίνητη	
1.24.4.	Ελάχιστη ποσότητα διάτρησης	20	
1.24.5.	Ελάχιστη ποσότητα βιβλιοδεσίας	450 Μ	
1.24.6.	Ελάχιστο μέγεθος σπιδάλ (mm)	50	
1.24.7.	Σπιδάλ βιβλιοδεσίας 8 έως 25 mm	10 συσκ. των 100	
1.24.8.	Εξώφυλλα πλαστικά/χάρτινα	2 συσκ. των 100	
1.25. ΜΗΧΑΝΗ ΠΛΑΣΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗΣ			ΠΡΟΥΠ.ΤΙΜΗ
1.25.1.	Ποσότητα	1	
1.25.2.	Μέγιστο πάχος κάρτας	125 micron	
1.25.3.	Ταχύτητα πλαστικοποίησης	≥ 30 cm/min	
1.25.4.	Χρόνος προθέρμανσης	≥ 5 λεπτά	
1.25.5.	Πλήκτρο απεμπλοκής	ΝΑΙ	
1.25.6.	Μέγεθος φύλλων	A3 και A4	
1.25.7.	Κάρτες πλαστικοποίησης A3 A4	100+300 τμχ	
1.26. ΚΟΠΤΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟΥ (ΤΥΠΟΥ ΚΑΡΜΑΝΙΟΛΑ)			ΠΡΟΥΠ.ΤΙΜΗ
1.26.1.	Ποσότητα	1	
1.26.2.	Ελάχιστο Πάχος Κοπής	1.5 mm	
1.26.3.	Ελάχιστο Πλάτος Κοπής	45 cm	
1.26.4.	Δυνατότητα Κοπής	≥ 15 φύλλα	
1.26.5.	Μεταλλική Βάση	ΝΑΙ	
1.27. ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΑΣ ΕΓΓΡΑΦΩΝ (ΑΥΞΗΜΕΝΗΣ ΧΡΗΣΗΣ)			ΠΡΟΥΠ.ΤΙΜΗ
1.27.1.	Ποσότητα	1	
1.27.2.	Τύπος Κοπής	Cross cut	
1.27.3.	Μέγεθος	A4	

1.27.4.	Ταυτόχρονη Κοπή Φύλλων	≥ 15	
1.27.5.	Καταστροφή CD/DVD	ΝΑΙ	
1.27.6.	Χωρητικότητα Κάδου	≥ 20 lt	
1.27.7.	Κίνηση προς τα Πίσω Ναι	ΝΑΙ	
1.27.8.	Αριθμός Φύλλων ανά Ημέρα	≥ 500	
1.27.9.	Αυτόματη Εκκίνηση και Παύση	ΝΑΙ	
1.27.10.	Διακόπτης Επιλογής Reverse	ΝΑΙ	
1.27.11.	Ταχύτητα Κοπής	≥ 3.0 m/min	
1.27.12.	Μέγιστο Επίπεδο Θορύβου	65.0 dB	
1.28. ΧΡΗΜΑΤΟΚΙΒΩΤΙΟ ΦΩΤΙΑΣ/ΚΛΟΠΗΣ			ΠΡΟΥΠ.ΤΙΜΗ
1.28.1.	Ποσότητα	1	
1.28.2.	Τρόποι κλειδώματος	Ψηφιακό	
1.28.3.	Χωρητικότητα	≥ 30 lt	
1.28.4.	Ύψος	≥ 45 cm	
1.28.5.	Μήκος	≥ 40 cm	
1.28.6.	Βάθος	≥ 45 cm	
1.28.7.	Εσωτερικό ύψος	≥ 30 cm	
1.28.8.	Εσωτερικό μήκος	≥ 30 cm	
1.28.9.	Εσωτερικό βάθος	≥ 30 cm	
1.28.10.	Βάρος	≥ 45 Kg	
1.28.11.	Υλικό κατασκευής	ατσάλι	
1.28.12.	Εσωτερική Επένδυση	πλαστικό	
1.28.13.	Αφαιρούμενο ράφι	μεγέθους A4	
1.28.14.	Κλειδαριά	τριπήφιου συνδυασμού 4 σημείων	
1.28.15.	Πυροπροστασία	60 λεπτών κάτω από συνθήκες συνεχόμενης έκθεσης σε φωτιά	
1.28.16.	Τοποθέτηση	επιδαπέδια	
1.29. ΚΛΕΙΔΟΘΗΚΗ ≥ 35 ΘΕΣΕΩΝ			ΠΡΟΥΠ.ΤΙΜΗ
1.29.1.	Ποσότητα	1	
1.29.2.	Αριθμημένες θέσεις	ΝΑΙ	
1.29.3.	Εξωτερική κλειδαριά	ΝΑΙ	
1.29.4.	Άνοιγμα εξωτ. Θύρας	≥90°	
1.29.5.	Υλικό κατασκευής	Αλουμίνιο	
1.29.6.	Αριθμός αντικλειδιών	≥2	
1.29.7.	Εξαρτήματα τοποθέτησης	ΝΑΙ	

1.29.8.	Μπρελόκ κλειδιών	35	
1.30. ΥΠΟΠΟΔΙΑ			ΠΡΟΥΠ.ΤΙΜΗ
1.30.1.	Ποσότητα	5	
1.30.2.	Ρύθμιση κλίσης ύψους	ΝΑΙ	
1.30.3.	Υλικό κατασκευής	πλαστικό	
1.31. ΚΑΔΟΙ ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΩΝ			ΠΡΟΥΠ.ΤΙΜΗ
1.31.1.	Ποσότητα	4	
1.31.2.	Χρώμα	Μαύρο	
1.31.3.	Υλικό κατασκευής	αλουμίνιο	
1.31.4.	Χωρητικότητα	≥ 15 lt	
1.32. ΣΟΥΜΕΝ ΓΡΑΦΕΙΟΥ (Διπλό)			ΠΡΟΥΠ.ΤΙΜΗ
1.32.1.	Ποσότητα	1	
1.32.2.	Χρώμα	Μαύρο	
1.32.3.	Υλικό κατασκευής	Δερματίνη	
1.32.4.	Αναδιπλούμενο	ΝΑΙ	
1.32.5.	Αντιστατικό	ΝΑΙ	
1.32.6.	Αντιολισθητικό	ΝΑΙ	
1.33. ΩΡΟΛΟΓΙΑ ΤΟΙΧΟΥ			ΠΡΟΥΠ.ΤΙΜΗ
1.33.1.	Ποσότητα	2	
1.33.2.	Υλικό κατασκευής	Πλαστικό-αλουμίνιο	
1.33.3.	Υγρόμετρο/θερμόμετρο	ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚ Ο	
1.34. ΠΙΝΑΚΑΣ			ΠΡΟΥΠ.ΤΙΜΗ
1.34.1.	Ποσότητα	1	
1.34.2.	Χρώμα	Λευκό	
1.34.3.	Μαγνητικός	ΝΑΙ	
1.34.4.	Διαστάσεις	≥90X120 cm	
1.34.5.	Θέση για μαρκαδόρο	ΝΑΙ	
1.34.6.	Μαρκαδόροι πίνακα	10	
1.34.7.	Μαγνητικός σπόγγος	2	
1.35. ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΩΝ			ΠΡΟΥΠ.ΤΙΜΗ
1.35.1.	Ποσότητα	1	
1.35.2.	Υλικό επικάλυψης	Φελός	
1.35.3.	Διαστάσεις	≥45X60 cm	
1.36. ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟΥ			ΠΡΟΥΠ.ΤΙΜΗ
1.36.1.	Ποσότητα	1	
1.36.2.	Επιτραπέζιο	ΝΑΙ	
1.36.3.	Ισχύς λάμπας	3 Watt	
1.36.4.	Τύπος λάμπας	LED	

1.36.5.	Υλικό	Μέταλλο	
1.36.6.	Χρώμα	Μαύρο	
1.36.7.	Ρυθμιζόμενο ύψος	ΝΑΙ	
1.36.8.	Σώμα	Εύκαμπτο	
1.37. ΕΡΓΑΣΙΕΣ			
1.37.1.	Μεταφορά, τοποθέτηση, σύνδεση και επίδειξη καλής λειτουργίας του εξοπλισμού.		
1.38. ΕΓΓΥΗΣΗ			
1.38.1.	Για όλον τον υπό προμήθεια εξοπλισμό on site	≥3 Έτη	
1.39. ΠΑΡΑΔΟΣΗ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ			
1.39.1.	Όλος ο υπό προμήθεια εξοπλισμός θα παραδοθεί στην Αστυνομική Διεύθυνση Σάμου (Π. Δημ. Νικολαρείζη 3 – Σάμος)	ΝΑΙ	

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ & ΛΟΙΠΟΥ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟΥ
ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ**

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝ. ΚΛΠ. ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΕ ΤΕΜΧ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (ΣΕ €)	ΣΥΝΟΛΟ (ΣΕ €)	
1.	Προσωπικοί υπολογιστές (PCs) – τύπου 1 (με οθόνη)	6			
2.	ΤΗΛΕΟΡΑΣΕΙΣ TFT 47” με βάση	2			
3.	Εκτυπωτής-πολυμηχάνημα laser ασπρόμαυρος με επιπλέον ανταλλακτικό μελάνι (τόνερ)	1			
4.	Εκτυπωτής laser έγχρωμος A4 & A3	2			
5.	Ανταλλακτικό μελάνι για κάθε χρώμα	8			
6.	UPS σταθεροποιητές τάσης	3			
7.	Φωτογραφική μηχανή με επιπλέον φακό	1			
8.	Βιντεοκάμερα με σκληρό δίσκο	1			
9.	Επιτραπέζιο DVD player με δυνατότητα εγγραφής	1			
10.	Φορητός Η/Υ (LAPTOP)	4			
11.	Βιντεοπροβολέας (Projector)	1			
12.	Οθόνη προβολής για βιντεοπροβολέα (Projector)	1			
13.	File server	1			
14.	Εξωτερικοί σκληροί δίσκοι	2			
15.	Εξωτερική μονάδα εγγραφής οπτικών δίσκων	1			
16.	Web κάμερες	3			
17.	USB HUB	4			
18.	Μνήμη USB 3.0	5			
19.	Card reader	2			
20.	Τηλεφωνικές συσκευές	6			
21.	Μηχανή θερμοκόλλησης και αναλώσιμα αυτής	1			
22.	Μηχανή βιβλιοδεσίας και αναλώσιμα αυτής	1			
23.	Μηχανή πλαστικοποίησης και αναλώσιμα αυτής	1			
24.	Κοπτικό γραφείου τύπου καρμανιόλα	1			
25.	Καταστροφέας εγγράφων αυξημένης χρήσης	1			
26.	Χρηματοκιβώτιο φωτιάς - κλοπής	1			
27.	Κλειδοθήκη ≥35 θέσεων	1			
28.	Υποπόδια	5			
29.	Κάδοι απορριμμάτων	4			
30.	Σουμέν γραφείου (διπλό)	1			
31.	Ωρολόγια τοίχου	2			
32.	Πίνακας τοίχου με μαρκαδόρους και μαγν. σπόγγο	1			
33.	Πίνακας ανακοινώσεων	1			
34.	Φωτιστικό γραφείου	1			
		ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ			
			Φ.Π.Α.		
		ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ			

Δ/4. ΓΡΑΦΕΙΑΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ
ΓΡΑΦΕΙΑΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ****1.1. ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΟ ΚΑΘΙΣΜΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΤΥΠΟΥ 1 (ΔΙΕΥΘΥΝΤΙΚΟ)**

Περιστρεφόμενο κάθισμα εργασίας με υψηλή πλάτη και προσκέφαλο

Α) Βάση

Η βάση θα είναι ευσταθής και θα αποτελείται από πέντε ακτίνες η οποία θα συνδέεται στο κέντρο σχηματίζοντας τον κόμβο σύνδεσης της κεντρικής μεταλλικής κολώνας. Η κολώνα στήριξης θα έχει τηλεσκοπική διάταξη η οποία αποτελείται από ένα αυτοφερόμενο αμορτισέρ. Η κάτω πλευρά του αμορτισέρ να είναι διαμορφωμένη κατάλληλα σε κωνική απόληξη και προσαρμόζεται με σύσφιξη στην κωνική υποδοχή του κόμβου σύνδεσης της πεντακτινωτής βάσης, ενώ η πάνω πλευρά συνδέεται με την βάση του μηχανισμού ανάκλησης με αντίστοιχο τρόπο.

Β) Τροχοί

Η πεντακτινωτή βάση θα φέρει πέντε (5) διπλούς αντλιοσθητικούς τροχούς ασφαλείας, που θα περιστρέφονται στον άξονά τους κατά 360°.

Γ) Έδρα – Πλάτη

Η έδρα και η πλάτη θα είναι ενιαία ή μπορεί εναλλακτικά να αποτελείται από δύο ξεχωριστά κομμάτια. Η πλάτη θα είναι υψηλή και θα έχει ενιαίο ή ξεχωριστό προσκέφαλο. Εσωτερικά θα είναι από αφρώδη μη πορώδη πολουρεθάνη ανατομικά διαμορφωμένη τόσο στην έδρα όσο και στη πλάτη.

Το τελικό υλικό επένδυσης θα είναι από δέρμα, χρώματος της επιλογής της υπηρεσίας από δειγματολόγια που θα προσκομίσει ο προμηθευτής. Η έδρα θα περιστρέφεται ελεύθερα ως προς τον κατακόρυφο άξονα, θα ρυθμίζεται το ύψος της και θα διαθέτει τον κατάλληλο μηχανισμό για την ανάκληση της πλάτης. Η έδρα επίσης θα διαθέτει ελατήριο απόσβεσης κραδασμού από βίαιο κάθισμα σε όλες τις θέσεις ρύθμισής της.

Δ) Μπράτσα καθίσματος

Τα μπράτσα θα είναι σταθερά με κυρτά άκρα, κλειστής διατομής με εργονομική μορφή και θα συνδέονται με μεταλλικούς ή ξύλινους κόμβους πάνω στο κάθισμα.

1.2. ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΟ ΚΑΘΙΣΜΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΤΥΠΟΥ 2 (ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ)

Κάθισμα εργασίας με μεσαία πλάτη και με μπράτσα. Το κάθισμα διαθέτει μηχανισμό ρύθμισης καθ' ύψος με αμορτισέρ αερίου, μηχανισμό ρύθμισης ύψους πλάτης και μηχανισμό ανάκλησης της πλάτης σύμφωνα με το βάρος του χρήστη. Το κάθισμα θα φέρει τελική επένδυση από ταπετσαρία υφάσματος χρώματος της επιλογής της υπηρεσίας από δειγματολόγια που θα προσκομίσει ο προμηθευτής. Το κάθισμα θα παρέχει υποστήριξη στους μηρούς και στην οσφυϊκή χώρα με επαρκές βάθος και ύψος ώστε να ικανοποιεί όλους του χρήστες.

Α) Βάση

Η βάση θα κατασκευάζεται από ενισχυμένο μαύρο πολυπροπυλένιο ή πολυαμίδιο με νευρώσεις ή από χυτό αλουμίνιο (ματ ή γυαλισμένο) και θα είναι ευσταθής, με αθόρυβη κύλιση και 5 ακτίνες.

Β) Τροχοί

Η πεντακτινωτή βάση θα φέρει πέντε (5) διπλούς αντλιοσθητικούς τροχούς ασφαλείας, που θα περιστρέφονται στον άξονά τους κατά 360°.

Γ) Έδρα

Η έδρα θα έχει κατάλληλα διαμορφωμένη επιφάνεια με στρογγυλεμένα άκρα και ανατομικό σχήμα για ομοιόμορφη κατανομή του βάρους του χρήστη. Η εσωτερική επένδυση θα είναι από αφρώδη πολουρεθάνη ανατομικά διαμορφωμένη.

Δ) Πλάτη

Η πλάτη του καθίσματος είναι μεσαία και θα είναι ανατομικά διαμορφωμένη για πολύωρη χρήση, ρυθμιζόμενη καθ' ύψος με εύκολους χειρισμούς και θα ασφαλίζει σε διαφορετικές θέσεις. Το εξωτερικό κέλυφος της πλάτης κατασκευάζεται από ενισχυμένο μαύρο πολυπροπυλένιο πάνω στο οποίο θα τοποθετείται μαξιλάρι από αφρώδη μη πορώδη πολουρεθάνη ανατομικά διαμορφωμένη. Το τελικό υλικό επικάλυψης τόσο για την έδρα όσο και για την πλάτη θα είναι από ύφασμα

αντιολισθητικό και μεγάλης αντοχής στην τριβή σε υγρό και σε στεγνό. Το χρώμα του υφάσματος θα είναι επιλογής της υπηρεσίας από δειγματολόγιο που θα προσκομίσει ο προμηθευτής.

Ε) Μπράτσα

Τα μπράτσα να είναι σταθερά, με κυρτά άκρα, κλειστής διατομής με εργονομική μορφή. Τα μπράτσα θα συνδέονται κατάλληλα με την έδρα και την πλάτη του καθίσματος.

1.3. ΚΑΘΙΣΜΑ ΤΥΠΟΥ 3 (ΕΠΙΣΚΕΠΤΩΝ - ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑΣ)

Τα καθίσματα αυτά είναι σταθερά (όχι τροχήλατα) και θα έχουν χαμηλή πλάτη. Ο σκελετός στήριξης του καθίσματος θα είναι μεταλλικός και ενιαίος (τύπου “S”).

Α) Βάση

Η βάση του καθίσματος θα είναι μεταλλική. Στη βάση προσαρμίζονται αντιολισθητικά πέλματα.

Β) Έδρα – Πλάτη

Θα έχει ξεχωριστή πλάτη. Το τελικό υλικό επένδυσης θα είναι από ταπετσαρία υφάσματος χρώματος επιλογής της Υπηρεσίας από δειγματολόγιο που θα προσκομίσει ο προμηθευτής.

Γ) Μπράτσα καθίσματος

Τα μπράτσα μπορούν να αποτελούν συνέχεια της βάσης ή μπορεί να είναι ανεξάρτητα και να συνδέονται κατάλληλα με την έδρα και την πλάτη. Θα είναι μεταλλικά με επικάλυψη από μαύρο πολυπροπυλένιο ή μαξιλάρι επενδυμένο ή εναλλακτικά θα είναι από σκληρό και ανθεκτικό πλαστικό υλικό.

1.4. ΓΡΑΦΕΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΑΚΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ (ΟΒΑΛ)

Το γραφείο να είναι ελεύθερου design και θα αποτελείται από την επιφάνεια εργασίας με μεταλλικό σκελετό (8-12 πόδια), θα έχει τις παρακάτω διαστάσεις, με κυρτές γωνίες, κατασκευασμένα από υλικά υψηλής ποιότητας και αντοχής. Θα είναι 8 θέσεων εργασίας με δυνατότητα επέκτασης στις 10.

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΓΡΑΦΕΙΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΑΚΟΥ ΟΒΑΛ		ΑΠΟ	ΕΩΣ
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΜΗΚΟΣ	ΓΡΑΦΕΙΟΥ	3,00 m	3,20 m
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΠΛΑΤΟΣ		1,25 m	1,35 m
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΥΨΟΣ		0,73 m	0,77 m

Α) Επιφάνεια εργασίας γραφείου

Θα κατασκευαστεί από μορισανίδα υψηλής πυκνότητας και πάχους από 25 έως 35mm (εντός των ορίων αυτών), με πρόσθετη αμφίπλευρη επένδυση από μελαμίνη. Στην επιφάνεια εργασίας θα υπάρχει ειδική ροζέτα για τη διέλευση καλωδίων. Τα πλαϊνά σόκορα θα είναι ξύλινα ή πλαστικά πάχους 2 – 3 mm, θερμοκολλημένα και στρογγυλεμένα στις άκρες. Η στήριξη της επιφάνειας εργασίας με το σκελετό του γραφείου θα γίνει με μεταλλικά φυράμια και βίδες σε ήδη κατάλληλα προσαρμοσμένες φωλιές παρέχοντας την μέγιστη σταθερότητα στο γραφείο. Στην επιφάνεια του γραφείου θα συμπεριλαμβάνεται, (κάτω από την επιφάνεια εργασίας, στο άκρο της) και αντίστοιχης ποιότητας βάση, από τα προαναφερόμενα υλικά, για στήριξη κεντρικής μονάδας Η/Υ συνολικού αριθμού 8. Οι αντίστοιχες μόνιμες θέσεις εργασίας θα διαχωρίζονται μεταξύ τους με προσθαφαιρούμενους υαλοπίνακες με τις εξής προδιαγραφές: Υαλοπίνακες απλοί, οποιωνδήποτε διαστάσεων, πλήρως τοποθετημένοι με στόκο και καρφίδες ή μεταλλικούς συνδέσμους ή με πηχίσκους (ξύλινους ή μεταλλικούς) επί ξύλινου ή μεταλλικού σκελετού.

Β) Σκελετός

Θα κατασκευαστεί από οκτώ (8-12) μεταλλικά πόδια (ορθοστάτες).

Γενικά Χαρακτηριστικά

Το γραφείο θα είναι λυόμενο επιτρέποντας την εύκολη μεταφορά του καθώς και την αντικατάσταση τμημάτων σε περίπτωση φθοράς τους. Η συναρμολόγηση θα είναι απλή, πλην όμως θα εξασφαλίζει ιδιαίτερα μεγάλη σταθερότητα και αντοχή. Η αμφίπλευρη επικάλυψη όλων των μορισανίδων, ασχέτως πάχους, θα είναι από βραδύκαυστο υλικό. Οι τελικές επιφάνειες θα είναι αντιθαμβωτικές (ματ), δεν θα επιτρέπουν την συσσώρευση σκόνης, ρυπών, κ.λπ. και θα μπορούν να καθαρίζονται εύκολα με τις συνήθεις καθαριστικές ουσίες χωρίς βλάβη για τις επιφάνειες και χωρίς παραμένουσες

ουσίες. Όλα τα μεταλλικά μέρη θα είναι βαμμένα με ηλεκτροστατική βαφή φούρνου, ηλεκτροστατικά με πούδρες, για ομοιόμορφο και καλαίσθητο φινίρισμα και αντοχή στα γδαρσίματα. Η απόχρωση και η υφή των διαφόρων στοιχείων (επιφάνεια εργασίας, σκελετός, μετώπη, σόκορο κλπ) θα είναι της απόλυτης επιλογής της Υπηρεσίας, βάσει δειγματολογίων, τα οποία θα προσκομίσει ο προμηθευτής που θα επιλεγεί.

1.5. ΓΡΑΦΕΙΟ ΔΙΕΥΘΥΝΤΙΚΟ (ΤΥΠΟΥ 1) ΜΕ ΒΟΗΘΗΤΙΚΟ ΚΑΙ ΣΥΡΤΑΡΟΘΗΚΗ ΜΕ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ

Το γραφείο του Διευθυντή μπορεί να είναι ελεύθερου design και θα αποτελείται από την επιφάνεια εργασίας, σκελετό, μετώπη, βοηθητικό γραφείο με δυνατότητα υποστήριξης μιας θέσεως εργασίας (προέκταση), κατασκευασμένα από υλικά υψηλής ποιότητας και αντοχής.

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΓΡΑΦΕΙΟΥ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗ		
	ΑΠΟ	ΕΩΣ
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΜΗΚΟΣ ΓΡΑΦΕΙΟΥ	1,60 m	1,70 m
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΠΛΑΤΟΣ	0,85 m	0,90 m
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΜΗΚΟΣ ΒΟΗΘ. ΓΡΑΦΕΙΟΥ	0,75 m	0,80 m
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΠΛΑΤΟΣ ΒΟΗΘ. ΓΡΑΦΕΙΟΥ	0,60 m	0,65 m
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΥΨΟΣ	0,73 m	0,80 m

Α) Επιφάνεια εργασίας γραφείου & βοηθητικού γραφείου

Θα κατασκευαστεί από μοριοσανίδα υψηλής πυκνότητας και πάχους από 25 έως 35mm (εντός των ορίων αυτών), με πρόσθετη αμφίπλευρη επένδυση με καπλαμά φυσικού ξύλου. Στην επιφάνεια εργασίας θα υπάρχει ειδική ροζέτα για τη διέλευση καλωδίων. Τα πλαϊνά σόκορα θα είναι ξύλινα ή πλαστικά πάχους 2 – 3 mm, θερμοκολλημένα και στρογγυλεμένα στις άκρες. Η στήριξη της επιφάνειας εργασίας με το σκελετό του γραφείου θα γίνει με μεταλλικά φυράμια και βίδες σε ήδη κατάλληλα προσαρμοσμένες φωλιές παρέχοντας την μέγιστη σταθερότητα στο γραφείο. Στην επιφάνεια του κυρίως γραφείου, θα συμπεριλαμβάνεται, (κάτω από την επιφάνεια εργασίας, στο άκρο της) και αντίστοιχης ποιότητας βάση, από τα προαναφερόμενα υλικά, για στήριξη κεντρικής μονάδας Η/Υ. Στη γωνία μεταξύ του γραφείου και του βοηθητικού γραφείου (προέκταση), θα υπάρχει κατάλληλο καμπύλο γωνιακό έπιπλο, που θα τα συνδέει, στερεωμένο σε ένα (1) μεταλλικό πόδι, καθώς και στις δύο συνδεόμενες επιφάνειες εργασίας (γραφείου & βοηθητικού γραφείου).

Β) Σκελετός γραφείου & βοηθητικού γραφείου

Θα κατασκευαστεί από μοριοσανίδα υψηλής πυκνότητας και πάχους από 25 έως 35mm (εντός των ορίων αυτών), με πρόσθετη αμφίπλευρη επένδυση από μελαμίνη και πλαϊνά σόκορα ξύλινα ή πλαστικά πάχους 2 – 3 mm, θερμοκολλημένα και στρογγυλεμένα στις άκρες.

Γ) Μετώπη γραφείου & βοηθητικού γραφείου

Θα υπάρχει μετώπη από μοριοσανίδα τριών στρώσεων ελάχιστου πάχους 16mm επικαλυμμένης αμφίπλευρα με μελαμίνη και πλαϊνά σόκορα ξύλινα ή πλαστικά πάχους 2 – 3 mm, θερμοκολλημένα και στρογγυλεμένα στις άκρες. Η στήριξη της μετώπης στο σκελετό θα γίνει ανάλογα με αυτή της επιφάνειας.

Γενικά Χαρακτηριστικά

Το γραφείο θα είναι λύομενο επιτρέποντας την εύκολη μεταφορά του καθώς και την αντικατάσταση τμημάτων σε περίπτωση φθοράς τους. Η συναρμολόγηση θα είναι απλή, πλην όμως θα εξασφαλίζει ιδιαίτερα μεγάλη σταθερότητα και αντοχή. Η αμφίπλευρη επικάλυψη όλων των μοριοσανίδων, ασχέτως πάχους, θα είναι από βραδύκαυστο υλικό. Οι τελικές επιφάνειες θα είναι αντιθαμβωτικές (ματ), δεν θα επιτρέπουν την συσσώρευση σκόνης, ρυπών, κ.λπ. και θα μπορούν να καθαρίζονται εύκολα με τις συνήθεις καθαριστικές ουσίες χωρίς βλάβη για τις επιφάνειες και χωρίς παραμένουσες ουσίες. Όλα τα μεταλλικά μέρη θα είναι βαμμένα με ηλεκτροστατική βαφή φούρνου, ηλεκτροστατικά με πούδρες, για ομοιόμορφο και καλαίσθητο φινίρισμα και αντοχή στα γδαρσίματα. Η απόχρωση και η υφή των διαφόρων στοιχείων (επιφάνεια εργασίας, σκελετός, μετώπη, σόκορο

κλπ) θα είναι της απόλυτης επιλογής της Υπηρεσίας, βάσει δειγματολογίων, τα οποία θα προσκομίσει ο προμηθευτής που θα επιλεγεί.

Δ) Συρταροθήκη

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΥΡΤΑΡΟΘΗΚΗΣ		
	ΑΠΟ	ΕΩΣ
ΠΛΑΤΟΣ	0,40 m	0,45 m
ΒΑΘΟΣ	0,50 m	0,60 m
ΥΨΟΣ	0,60 m	0,65 m

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Θα αποτελείται από περιμετρικό κουτί με πλάτη (κέλυφος), και ένα (1) συρτάρι για μολυβοθήκη και τρία (3) συρτάρια ίδιου μεγέθους. Το κουτί (πλαϊνά, βάση, καπάκι) θα είναι είτε από μοριοσανίδα τριών στρώσεων ή mdf. Τα στοιχεία του κουτιού θα συναρμολογηθούν μεταξύ τους με μεταλλικά φυράμια και βίδες σε ήδη κατάλληλα προσαρμοσμένες οπές, χωρίς την χρήση κόλλας. Η πλάτη της συρταροθήκης θα είναι ορατή και για τον λόγο αυτό φινιρισμένη και εμφανίσιμη. Η συρταροθήκη θα φέρει 4 διπλούς τροχούς πλήρους περιστροφής. Η τοποθέτηση τους θα είναι αφανής. Η μολυβοθήκη θα κατασκευαστεί από ενισχυμένο πολυαμίδιο ή πολυπροπυλένιο με κατάλληλα διαμορφωμένες κοιλότητες για τα διάφορα είδη γραφείου. Οι μετώπες των συρταριών θα κατασκευασθούν από μοριοσανίδα τριών στρώσεων, ελάχιστου πάχους 16mm επικαλυμμένης αμφίπλευρα με επίστρωση στην ίδια απόχρωση με την υπόλοιπη επίπλωση ή από mdf. Τα συρτάρια θα κινούνται σε οδηγούς κύλισης ακρίβειας, εντός μεταλλικού προφίλ, έτσι ώστε να μην επιτρέπεται η πλευρική τους μετατόπιση, θα είναι αθόρυβοι και θα έχουν δυνατότητα ανοίγματος τουλάχιστον 80%. Τα συρτάρια θα φέρουν χειρολαβές.

Γενικά Χαρακτηριστικά

Η συρταροθήκη θα είναι κατασκευής τέτοιας που να επιτρέπει την εύκολη αντικατάσταση τμημάτων της σε περίπτωση φθοράς τους. Η συναρμολόγηση θα εξασφαλίζει ιδιαίτερα μεγάλη σταθερότητα και αντοχή. Η αμφίπλευρη επικάλυψη όλων των μοριοσανίδων ή των MDF, ασχέτως πάχους, θα είναι από βραδύκαυστο υλικό. Οι τελικές επιφάνειες θα είναι αντιθαμβωτικές (ματ), δεν θα επιτρέπουν την συσσώρευση σκόνης, ρύπων, κ.λπ. και θα μπορούν να καθαρίζονται εύκολα με τις συνήθεις καθαριστικές ουσίες χωρίς βλάβη για τις επιφάνειες και χωρίς παραμένουσες ουσίες. Όλα τα μεταλλικά μέρη θα είναι βαμμένα με ηλεκτροστατική βαφή φούρνου, βάφονται ηλεκτροστατικά με πούδρες, για ομοιόμορφο και καλαίσθητο φινίρισμα και αντοχή στα γδαρσίματα. Η απόχρωση και η υφή των διαφόρων στοιχείων (επιφάνεια εργασίας, σκελετός, μετώπη, σόκορο κλπ) θα είναι της απόλυτης επιλογής της Υπηρεσίας, βάσει δειγματολογίων, τα οποία θα προσκομίσει ο προμηθευτής που θα επιλεγεί.

1.6. ΓΡΑΦΕΙΟ ΤΥΠΟΥ 2 (4 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ)

Τα γραφεία μπορούν να είναι ελεύθερου design και θα αποτελούνται από την επιφάνεια εργασίας με μεταλλικό σκελετό (4-8 πόδια) και μετώπη γραφείου, κατασκευασμένα από υλικά υψηλής ποιότητας και αντοχής.

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΕΚΑΣΤΟΥ ΓΡΑΦΕΙΟΥ (X4)		
	ΑΠΟ	ΕΩΣ
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΜΗΚΟΣ	1,25 m	1,35 m
ΒΑΘΟΣ	0,70 m	0,75 m
ΥΨΟΣ	0,73 m	0,77 m

Α) Επιφάνεια εργασίας γραφείου

Θα κατασκευαστεί από μοριοσανίδα υψηλής πυκνότητας και πάχους από 25 έως 35mm (εντός των ορίων αυτών), με πρόσθετη αμφίπλευρη επένδυση από μελαμίνη. Στην επιφάνεια εργασίας θα υπάρχει ειδική ροζέτα για τη διέλευση καλωδίων. Τα πλαϊνά σόκορα θα είναι ξύλινα ή πλαστικά πάχους 2 – 3 mm, θερμοκολλημένα και στρογγυλεμένα στις άκρες. Η στήριξη της επιφάνειας εργασίας με το σκελετό του γραφείου θα γίνει με μεταλλικά φυράμια και βίδες σε ήδη κατάλληλα προσαρμοσμένες φωλιές παρέχοντας την μέγιστη σταθερότητα στο γραφείο. Στην επιφάνεια του

γραφείου θα συμπεριλαμβάνονται, (κάτω από την επιφάνεια εργασίας, καθ' υπόδειξη της Υπηρεσίας) και 4 αντίστοιχης ποιότητας βάσεις, από τα προαναφερόμενα υλικά, για στήριξη 4 κεντρικών μονάδων Η/Υ. Οι αντίστοιχες μόνιμες θέσεις εργασίας θα διαχωρίζονται μεταξύ τους με προσθαφαιρούμενους υαλοπίνακες με τις εξής προδιαγραφές: Υαλοπίνακες απλοί, οποιωνδήποτε διαστάσεων, πλήρως τοποθετημένοι με στόκο και καρφίδες ή μεταλλικούς συνδέσμους ή με πηχίσκους (ξύλινους ή μεταλλικούς) επί ξύλινου ή μεταλλικού σκελετού.

Β) Σκελετός

Θα κατασκευαστεί από οκτώ (8) μεταλλικά πόδια (ορθοστάτες).

Τα οκτώ πόδια θα συνδέονται στο δάπεδο, διαγώνια μεταξύ τους, για την στη επίτευξη μέγιστης σταθερότητας του γραφείου. Εναλλακτικά οποιουδήποτε άλλου είδους τραβέρσα είναι δεκτή για την επίτευξη του ανωτέρω.

Γενικά Χαρακτηριστικά

Το γραφείο θα είναι λυόμενο επιτρέποντας την εύκολη μεταφορά του καθώς και την αντικατάσταση τμημάτων σε περίπτωση φθοράς τους. Η συναρμολόγηση θα είναι απλή, πλην όμως θα εξασφαλίζει ιδιαίτερα μεγάλη σταθερότητα και αντοχή. Η αμφίπλευρη επικάλυψη όλων των μοριοσανίδων, ασχέτως πάχους, θα είναι από βραδύκαυστο υλικό. Οι τελικές επιφάνειες θα είναι αντιθαμβωτικές (ματ), δεν θα επιτρέπουν την συσσώρευση σκόνης, ρυπών, κ.λπ. και θα μπορούν να καθαρίζονται εύκολα με τις συνήθεις καθαριστικές ουσίες χωρίς βλάβη για τις επιφάνειες και χωρίς παραμένουσες ουσίες. Όλα τα μεταλλικά μέρη θα είναι βαμμένα με ηλεκτροστατική βαφή φούρνου, ηλεκτροστατικά με πούδρες, για ομοιόμορφο και καλαίσθητο φινίρισμα και αντοχή στα γδαρσίματα. Η απόχρωση και η υφή των διαφόρων στοιχείων (επιφάνεια εργασίας, σκελετός, μετώπη, σόκορο κλπ) θα είναι της απόλυτης επιλογής της Υπηρεσίας, βάσει δειγματολογίων, τα οποία θα προσκομίσει ο προμηθευτής που θα επιλεγεί.

1.7. ΣΥΡΤΑΡΟΘΗΚΗ ΤΡΟΧΗΛΑΤΗ (ΜΕ 1 ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ)

Συρταροθήκη τροχήλατη με 4 συρτάρια (το επάνω συρτάρι θα είναι μολυβοθήκη).

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΥΡΤΑΡΟΘΗΚΗΣ		
	ΑΠΟ	ΕΩΣ
ΠΛΑΤΟΣ	0,40 m	0,45 m
ΒΑΘΟΣ	0,50 m	0,60 m
ΥΨΟΣ	0,50 m	0,65 m

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Θα αποτελείται από περιμετρικό κουτί με πλάτη (κέλυφος), και ένα (1) συρτάρι για μολυβοθήκη και τρία (3) συρτάρια ίδιου μεγέθους. Το κουτί (πλαϊνά, βάση, καπάκι) θα είναι είτε από μοριοσανίδα τριών στρώσεων ή mdf. Τα στοιχεία του κουτιού θα συναρμολογηθούν μεταξύ τους με μεταλλικά φυράμια και βίδες σε ήδη κατάλληλα προσαρμοσμένες οπές, χωρίς την χρήση κόλλας. Η πλάτη της συρταροθήκης θα είναι ορατή και για τον λόγο αυτό φινιρισμένη και εμφανίσιμη. Η συρταροθήκη θα φέρει 4 διπλούς τροχούς πλήρους περιστροφής. Η τοποθέτηση τους θα είναι αφανής. Η μολυβοθήκη θα κατασκευαστεί από ενισχυμένο πολυαμίδιο ή πολυπροπυλένιο με κατάλληλα διαμορφωμένες κοιλότητες για τα διάφορα είδη γραφείου. Οι μετώπες των συρταριών θα κατασκευασθούν από μοριοσανίδα τριών στρώσεων, ελάχιστου πάχους 16mm επικαλυμμένης αμφίπλευρα με επίστρωση στην ίδια απόχρωση με την υπόλοιπη επίπλωση ή από mdf. Τα συρτάρια θα κινούνται σε οδηγούς κύλισης ακρίβειας, εντός μεταλλικού προφίλ, έτσι ώστε να μην επιτρέπεται η πλευρική τους μετατόπιση, θα είναι αθόρυβοι και θα έχουν δυνατότητα ανοίγματος τουλάχιστον 80%. Τα συρτάρια θα φέρουν χειρολαβές.

Γενικά Χαρακτηριστικά

Η συρταροθήκη θα είναι κατασκευής τέτοιας που να επιτρέπει την εύκολη αντικατάσταση τμημάτων της σε περίπτωση φθοράς τους. Η συναρμολόγηση θα εξασφαλίζει ιδιαίτερα μεγάλη σταθερότητα και αντοχή. Η αμφίπλευρη επικάλυψη όλων των μοριοσανίδων ή των MDF, ασχέτως πάχους, θα είναι από βραδύκαυστο υλικό. Οι τελικές επιφάνειες θα είναι αντιθαμβωτικές (ματ), δεν θα επιτρέπουν την συσσώρευση σκόνης, ρυπών, κ.λπ. και θα μπορούν να καθαρίζονται εύκολα με τις συνήθεις καθαριστικές ουσίες χωρίς βλάβη για τις επιφάνειες και χωρίς παραμένουσες ουσίες.

Όλα τα μεταλλικά μέρη θα είναι βαμμένα με ηλεκτροστατική βαφή φούρνου, βάφονται ηλεκτροστατικά με πούδρες, για ομοιόμορφο και καλαίσθητο φινίρισμα και αντοχή στα γδαρσίματα. Η απόχρωση και η υφή των διαφόρων στοιχείων (επιφάνεια εργασίας, σκελετός, μετώπη, σόκορο κλπ) θα είναι της απόλυτης επιλογής της Υπηρεσίας, βάσει δειγματολογίων, τα οποία θα προσκομίσει ο προμηθευτής που θα επιλεγεί.

1.8. ΝΤΟΥΛΑΠΕΣ

Περιγραφή

Ερμάριο κλειστό, με τρία (3) κάθετα χωρίσματα και ένα (1) οριζόντιο χωρίσμα σε απόσταση ένα (1) m από το δάπεδο, ώστε να δημιουργούνται συνολικά έξι $3 + 3 = 6$ διαφορετικοί χώροι, με συνολικά 6 ανοιγόμενα φύλλα – πόρτες.

Εσωτερικά, οι τρεις (3) κάτω χώροι θα έχουν ο καθένας από ένα (1) ράφι και οι τρεις (3) πάνω χώροι θα έχει ο καθένας από τρία (3) ράφια. (Σύνολο δώδεκα (12) ράφια).

Οι εξωτερικές διαστάσεις του ερμαρίου θα είναι μεταξύ των παρακάτω ορίων :

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΕΡΜΑΡΙΟΥ (ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ)		
	Από	Έως
Μήκος ερμαρίου (σε cm)	150	152
Βάθος (σε cm)	50	55
Ύψος (σε cm)	240	245

Σκελετός ερμαριών

Τα ερμάρια (περιμετρικό κουτί, ενδιάμεσα διαχωριστικά, ράφια, πλάτη και πόρτες) θα κατασκευαστούν από μοριοσανίδα υψηλής πυκνότητας με πρόσθετη αμφίπλευρη επένδυση από μελαμίνη. Όλα τα εμφανή πλαϊνά σόκορα θα είναι ξύλινα ή πλαστικά πάχους 2 – 3 mm, θερμοκολλημένα και στρογγυλεμένα στις άκρες. Το ελάχιστο πάχος του περιμετρικού κουτιού, των ενδιάμεσων διαχωριστικών και των ραφιών θα είναι πάχους τουλάχιστον 25mm, ενώ της πλάτης και των πορτών θα είναι πάχους τουλάχιστον 16mm. Οι επιφάνειες θα συνδέονται μεταξύ τους με ξύλινες καβίλιες και μεταλλικά φυράμια χωρίς την χρήση κόλλας, έτσι ώστε να εξασφαλίζεται πλήρως η απόλυτη σταθερότητα των ερμαριών.

Πόρτες ερμαριών

Όλες οι πόρτες (σύνολο έξι (6)) θα είναι ανοιγόμενες και θα στηρίζονται στο σκελετό με χωνευτούς μεντεσέδες που να εξασφαλίζεται το αθόρυβο άνοιγμα - κλείσιμο των φύλλων κατά 90ο. Οι πόρτες θα ασφαλίζουν με κλειδαριά και θα φέρουν χειρολαβές.

Ράφια εσωτερικά

Όλα τα ράφια (σύνολο δώδεκα (12)), θα είναι κινητά, θα στηρίζονται στα πλαϊνά του σκελετού και θα είναι δύνανται να ρυθμίζονται καθ' ύψος ανά περίπου 2,5cm.

Γενικά Χαρακτηριστικά

Τα ερμάρια θα είναι κατάλληλης κατασκευής που θα επιτρέπει την αντικατάσταση τμημάτων τους σε περίπτωση φθοράς. Η συναρμολόγηση θα είναι τέτοια που να εξασφαλίζει ιδιαίτερα μεγάλη σταθερότητα και αντοχή. Η απόχρωση και η υφή της μελαμίνης των διαφόρων στοιχείων θα είναι της απόλυτης επιλογής της Υπηρεσίας, βάσει δειγματολογίων, τα οποία θα προσκομίσει ο προμηθευτής που θα επιλεγεί. Οι τελικές επιφάνειες θα είναι αντιθαμβωτικές (ματ), δεν θα επιτρέπουν την συσσώρευση σκόνης, ρυπών, κλπ. και θα μπορούν να καθαρίζονται εύκολα με τις συνηθεις καθαριστικές ουσίες χωρίς βλάβη για τις επιφάνειες και χωρίς παραμένουσες ουσίες.

1.9. ΕΡΜΑΡΙΑ ΧΑΜΗΛΟΥ ΤΥΠΟΥ

Περιγραφή

Ερμάριο κλειστό, με δύο ανοιγόμενα φύλλα και κλειδαριά

Οι εξωτερικές διαστάσεις του ερμαρίου θα είναι μεταξύ των παρακάτω ορίων:

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΕΡΜΑΡΙΟΥ (ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ)		
	Από	Έως
Μήκος ερμαρίου (σε cm)	160	170
Βάθος (σε cm)	60	80
Ύψος (σε cm)	80	90

Οι ακριβείς διαστάσεις θα γνωσθούν στον προμηθευτή μετά την προμήθεια των λοιπών υλικών. Τα ερμάρια αυτά προορίζονται για την τοποθέτηση του πολυμηχανήματος, εκτυπωτή, εντοιχισμό χρηματοκιβωτίου κοκ.

Σκελετός ερμαριών

Τα ερμάρια (περιμετρικό κουτί, τυχόν ενδιάμεσα διαχωριστικά, ράφια, πλάτη και πόρτες) θα κατασκευαστούν από μοριοσανίδα υψηλής πυκνότητας με πρόσθετη αμφίπλευρη επένδυση από μελαμίνη. Όλα τα εμφανή πλαϊνά σόκορα θα είναι ξύλινα ή πλαστικά πάχους 2 – 3 mm, θερμοκολλημένα και στρογγυλεμένα στις άκρες. Το ελάχιστο πάχος του περιμετρικού κουτιού, των τυχόν ενδιάμεσων διαχωριστικών και των ραφιών θα είναι πάχους τουλάχιστον 25mm, ενώ της πλάτης και των πορτών θα είναι πάχους τουλάχιστον 16mm. Οι επιφάνειες θα συνδέονται μεταξύ τους με ξύλινες καβίλιες και μεταλλικά φυράμια χωρίς την χρήση κόλλας, έτσι ώστε να εξασφαλίζεται πλήρως η απόλυτη σταθερότητα των ερμαριών.

Πόρτες ερμαριών

Όλες οι πόρτες θα είναι ανοιγόμενες και θα στηρίζονται στο σκελετό με χωνευτούς μεντεσέδες που να εξασφαλίζεται το αθόρυβο άνοιγμα - κλείσιμο των φύλλων κατά 90ο.

Οι πόρτες θα ασφαλίζουν με κλειδαριά και θα φέρουν χειρολαβές.

Ράφια εσωτερικά

Όλα τα τυχόν ράφια, θα είναι κινητά, θα στηρίζονται στα πλαϊνά του σκελετού και θα είναι δύνανται να ρυθμίζονται καθ' ύψος.

Γενικά Χαρακτηριστικά

Τα ερμάρια θα είναι κατάλληλης κατασκευής που θα επιτρέπει την αντικατάσταση τμημάτων τους σε περίπτωση φθοράς. Η συναρμολόγηση θα είναι τέτοια που να εξασφαλίζει ιδιαίτερα μεγάλη σταθερότητα και αντοχή.

Η απόχρωση και η υφή της μελαμίνης των διαφόρων στοιχείων θα είναι της απόλυτης επιλογής της Υπηρεσίας, βάσει δειγματολογίων, τα οποία θα προσκομίσει ο προμηθευτής που θα επιλεγεί. Οι τελικές επιφάνειες θα είναι αντιθαμβωτικές (ματ), δεν θα επιτρέπουν την συσσώρευση σκόνης, ρύπων, κλπ. και θα μπορούν να καθαρίζονται εύκολα με τις συνήθεις καθαριστικές ουσίες χωρίς βλάβη για τις επιφάνειες και χωρίς παραμένουσες ουσίες.

1.10. ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ

Περιγραφή

Ερμάριο ανοιχτό, το οποίο θα χωρίζεται σε 2 μέρη. Το κάτω μέρος με ένα (1) κάθετο χώρισμα και ένα (1) οριζόντιο χώρισμα σε απόσταση 0,60 m από το δάπεδο, ώστε να δημιουργούνται συνολικά τέσσερις $2 + 2 = 4$ διαφορετικοί χώροι, με συνολικά 2 ανοιγόμενα φύλλα – πόρτες. Το επάνω μέρος με ένα κάθετο χώρισμα και δυο οριζόντια θα δημιουργηθούν έξι διαφορετικοί χώροι. Οι έξι επάνω χώροι να είναι χωρίς πόρτες.

Οι εξωτερικές διαστάσεις του ερμαρίου θα είναι μεταξύ των παρακάτω ορίων:

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΕΡΜΑΡΙΟΥ (ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ)		
	Από	Έως
Μήκος ερμαρίου (σε cm)	110	120
Βάθος (σε cm)	30	35
Ύψος (σε cm)	180	185

Σκελετός ερμαριών

Τα ερμάρια (περιμετρικό κουτί, ενδιάμεσα διαχωριστικά, ράφια, πλάτη και πόρτες) θα κατασκευαστούν από μοριοσανίδα υψηλής πυκνότητας με πρόσθετη αμφίπλευρη επένδυση από μελαμίνη. Όλα τα εμφανή πλαϊνά σόκορα θα είναι ξύλινα ή πλαστικά πάχους 2 – 3 mm,

θερμοκολλημένα και στρογγυλεμένα στις άκρες. Το ελάχιστο πάχος του περιμετρικού κουτιού, των ενδιάμεσων διαχωριστικών και των ραφιών θα είναι πάχους τουλάχιστον 25mm, ενώ της πλάτης και των πορτών θα είναι πάχους τουλάχιστον 16mm.,

Οι επιφάνειες θα συνδέονται μεταξύ τους με ξύλινες καβίλιες και μεταλλικά φυράμια χωρίς την χρήση κόλλας, έτσι ώστε να εξασφαλίζεται πλήρως η απόλυτη σταθερότητα των ερμαρίων.

Πόρτες ερμαριών

Όλες οι πόρτες -σύνολο δυο (2)- θα είναι ανοιγόμενες και θα στηρίζονται στο σκελετό με χωνευτούς μεντεσέδες που να εξασφαλίζεται το αθόρυβο άνοιγμα - κλείσιμο των φύλλων κατά 90ο. Οι πόρτες θα ασφαλίζουν με κλειδαριά και θα φέρουν χειρολαβές.

Γενικά Χαρακτηριστικά

Τα ερμάρια θα είναι κατάλληλης κατασκευής που θα επιτρέπει την αντικατάσταση τμημάτων τους σε περίπτωση φθοράς. Η συναρμολόγηση θα είναι τέτοια που να εξασφαλίζει ιδιαίτερα μεγάλη σταθερότητα και αντοχή. Η απόχρωση και η υφή της μελαμίνης των διαφόρων στοιχείων θα είναι της απόλυτης επιλογής της Υπηρεσίας, βάσει δειγματολογίων, τα οποία θα προσκομίσει ο προμηθευτής που θα επιλεγεί. Οι τελικές επιφάνειες θα είναι αντιθαμβωτικές (ματ), δεν θα επιτρέπουν την συσσώρευση σκόνης, ρυπών, κλπ. και θα μπορούν να καθαρίζονται εύκολα με τις συνήθεις καθαριστικές ουσίες χωρίς βλάβη για τις επιφάνειες και χωρίς παραμένουσες ουσίες.

1.11 ΤΡΑΠΕΖΑΚΙ ΑΝΑΜΟΝΗΣ

Τραπεζάκι αποτελούμενο με επιφάνεια όμοιας αισθητικής με τα προτεινόμενα γραφεία, ή εναλλακτικά από επιφάνεια συμβατή με την υπόλοιπη επίπλωση.

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΡΑΠΕΖΑΚΙ ΑΝΑΜΟΝΗΣ			
Συνολικό μήκος	Συνολικό πλάτος	ύψος	αποκλίσεις
60cm	45cm	42cm	±5

Επιφάνεια & Σκελετός

Η επιφάνεια θα κατασκευαστεί από μοριοσανίδα και θα επενδυθεί με φύλλο μελαμίνης ανάλογο με την υπόλοιπη επίπλωση του χώρου και σύμφωνα με τις προαναφερόμενες προδιαγραφές ή άλλο συμβατό υλικό με την υπόλοιπη επίπλωση. Η βάση θα είναι από το ίδιο υλικό και εναλλακτικά μπορεί να στηρίζεται σε 4 μεταλλικά πόδια.

Γενικά Χαρακτηριστικά

Το τραπέζι θα είναι λυόμενο επιτρέποντας την εύκολη μεταφορά του καθώς και την αντικατάσταση τμημάτων του σε περίπτωση φθοράς του. Οι συνδέσεις αυτές θα λύνονται εύκολα. Η συναρμολόγηση θα είναι απλή, διευκολύνοντας την αποσυναρμολόγηση όσες φορές αυτή απαιτείται, εξασφαλίζοντας πάντα την απαιτούμενη ποιότητα σύνδεσης και ιδιαίτερα μεγάλη σταθερότητα και αντοχή.

Η απόχρωση και η υφή της μελαμίνης ή οποιοδήποτε άλλο υλικό θα είναι της απόλυτης επιλογής της Υπηρεσίας, βάσει δειγματολογίων, τα οποία θα προσκομίσει ο προμηθευτής που θα επιλεγεί.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΓΡΑΦΕΙΑΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΕ ΤΕΜΧ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (€)	ΣΥΝΟΛΟ (€)
1.	Περιστρεφόμενο κάθισμα εργασίας τύπου 1 (διευθυντικό)	1		
2.	Περιστρεφόμενο κάθισμα εργασίας τύπου 2 (υπαλλήλων)	4		
3.	Κάθισμα επισκεπτών-συνεργασίας τύπου 3	12		
4.	Γραφείο συνεδριακού κέντρου οβαλ	1		
5.	Γραφείο τύπου 1 (διευθυντικό)	1		
6.	Γραφείο τύπου 2 (εργαζομένων 4 θέσεων)	1		
7.	Συρταροθήκη με 1 κλειδί	4		
8.	Ντουλάπα	2		
9.	Ερμάρια χαμηλού τύπου	1		
10.	Βιβλιοθήκη	1		
11.	Τραπεζάκι αναμονής	1		
		ΣΥΝΟΛΟ ΠΙΝΑΚΑ		
		Φ.Π.Α.		
		ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΠΙΝΑΚΑ		

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ/5
ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΕΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ Α.Δ. ΣΑΜΟΥ

Α. ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ (4 ΘΕΣΕΩΝ ΕΡΓΑΣΙΑΣ)



Β. ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ



**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ε΄
ΣΧΕΔΙΟ ΣΥΜΒΑΣΗΣ**



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΑΣΤΥΝΟΜΙΑ
ΓΕΝΙΚΗ ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΑΜΟΥ

Π. Δημ. Νικολαρεΐζη 3 - Τ.Κ. 831 00

ΣΑΜΟΣ - ΣΑΜΟΥ

Τηλ. 2273087317-FAX 2273025055

Email: adsamou@astynomia.gr

ΑΡΙΘ. ΠΡΩΤ : 4 5 5 7 / 3 /

Στη Σάμο σήμερα τηνη του μηνόςτου έτους 2013, ημέρα και ώρα, οι κάτωθι συμβαλλόμενοι:

α) Το Ελληνικό Δημόσιο, εκπροσωπούμενο με βάση τις κείμενες διατάξεις, από τονΔιευθυντή της Αστυν. Διεύθυνσης Σάμου και που θα αποκαλείται στην συνέχεια, χάριν συντομίας «Αναθέτουσα Αρχή» ή «Υπηρεσία» και

β) Ο/Η του και της γεν. στ...
..... κατ..... με Α.Δ.Τ.:, με Α.Φ.Μ.: και
που θα αποκαλείται στη συνέχεια χάριν συντομίας «Ανάδοχος» ή «Προμηθευτής» ή «Πάροχος Υπηρεσιών»,

συμφώνησαν και συναποδέχθηκαν τα ακόλουθα:

1. Με την υπ' αριθ.....' από Απόφαση του Διευθυντή της Αστυν. Διεύθυνσης Σάμου, κατακυρώθηκαν τα αποτελέσματα του πρόχειρου μειοδοτικού διαγωνισμού της υπ' αριθ.' απόΔιακήρυξης της Α.Δ. Σάμου, που διενεργήθηκε τηνκαι ώρα' για την «α) Διαμόρφωση χώρου β) Προμήθεια μηχανολογικού και λοιπού εξοπλισμού γ) Προμήθεια γραφειακού εξοπλισμού για τις ανάγκες του Επιχειρησιακού Κέντρου Διαχείρισης Συνόρων της Α.Δ. Σάμου» όπως αναλυτικά περιγράφεται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α' της παρούσας, στον ανωτέρω συμβαλλόμενο προμηθευτή.

2. Ύστερα από τα ανωτέρω, η Υπηρεσία, αναθέτει στον παραπάνω προμηθευτή τις ως άνω εργασίες καθώς και την ως άνω προμήθεια με τους κατωτέρω όρους και συμφωνίες, τις οποίες αποδέχεται ανεπιφύλακτα:

Άρθρο 1

Αντικείμενο σύμβασης

Αντικείμενο της παρούσας σύμβασης είναι παροχή υπηρεσιών για την α) Διαμόρφωση χώρου β) Προμήθεια μηχανολογικού και λοιπού εξοπλισμού γ) Προμήθεια γραφειακού εξοπλισμού για τις ανάγκες του Επιχειρησιακού Κέντρου Διαχείρισης Συνόρων της Α.Δ. Σάμου, όπως περιγράφονται στο συνημμένο στο τέλος της παρούσας σύμβασης πίνακα, στη συνολική τιμή των € (ολογράφως και αριθμητικώς), συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. %.

Άρθρο 2

Τεχνικές προδιαγραφές - Στοιχεία των προς προμήθεια ειδών

Οι τεχνικές εργασίες, τα είδη της προμήθειας, η ποσότητα και η τιμή ορίζονται όπως στον παρακάτω πίνακα

ΕΙΔΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (ΤΕΜ)	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (€)	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ (€)
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ (συνολική καθαρή αξία)			
ΠΛΕΟΝ Φ.Π.Α. %			
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΜΕ Φ.Π.Α.			

Η τιμή μονάδας των υπό προμήθεια ειδών / των σχετικών εργασιών διαμόρφωσης χώρων περιλαμβάνουν την αξία των ανωτέρω ειδών, τοποθετημένων στις εγκαταστάσεις της Υπηρεσίας για την οποία προορίζονται καθώς και το αντίστοιχο Φ.Π.Α. Τα προς προμήθεια είδη, θα είναι καινούρια και σύμφωνα με τις σχετικές τεχνικές προδιαγραφές.

Άρθρο 3

Χρόνος και Τόπος παράδοσης ειδών και διαμορφωθέντων χώρων.

Τα υπό προμήθεια είδη θα παραδοθούν στην έδρα του Επιχειρησιακού Κέντρου Διαχείρισης Συνόρων της Αστυνομικής Διεύθυνσης Σάμου (Π. Δημ. Νικολαρεΐζη 3, Σάμος), όπου θα τοποθετηθούν , εντός δέκα (10) ημερολογιακών ημερών από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης και θα είναι σε πλήρη λειτουργία, μέχρι την **16-8-2013**. Την ίδια ημερομηνία θα πρέπει να έχουν περατωθεί και οι εργασίες διαμόρφωσης χώρων γραφείων στην ίδια έδρα.

Άρθρο 4

Παραλαβή ειδών

Η οριστική, ποσοτική και ποιοτική παραλαβή των ειδών θα γίνει από την επιτροπή που έχει οριστεί για το σκοπό αυτό με απόφαση του Διευθυντή της Αστυνομικής Διεύθυνσης Σάμου με τη σύνταξη σχετικής βεβαίωσης - πρακτικού, η οποία θα υποβληθεί στην Διαχείριση της Α.Δ. Σάμου, για την πληρωμή της αναδόχου εταιρείας.

Άρθρο 5

Τεχνική Εξυπηρέτηση - Συντήρηση – Ανταλλακτικά

1. Ο Προμηθευτής υποχρεούται να παρέχει τεχνική εξυπηρέτηση, συντήρηση, ανταλλακτικά και παρελκόμενα, για πέντε (5) τουλάχιστον έτη από την οριστική παραλαβή των ειδών και να ικανοποιεί τις αιτήσεις χορήγησης ανταλλακτικών - αν ζητηθεί από την Υπηρεσία (μέγιστος χρόνος 10 ημέρες), με λογική αναπροσαρμογή των τιμών (κατά τα κρατούμενα στην Ελληνική αγορά). Σε περίπτωση με διαθέσεως από τον προμηθευτή των ζητηθέντων από την Υπηρεσία ανταλλακτικών σε 10 ημέρες από την πρώτη ζήτηση τους, η εταιρία αυτή θα υπόκειται σε ανάλογη (σύμφωνα με τις συναλλαγές) ποινική ρήτρα και το ολικό ποσό της τιμής των ανταλλακτικών αυτών θα εκπίπτει υπέρ του Δημοσίου, μέχρι της ανευρέσεώς τους .

2. Ο χρόνος ανταπόκρισης για παροχή τεχνικής βοήθειας -συντήρησης - επισκευής θα είναι εντός δύο (2) εργάσιμων ημερών από της ειδοποιήσεως εκ μέρους της Υπηρεσίας. Ο Προμηθευτής υποχρεούται σε κάθε περίπτωση εντός πέντε (5) ημερών από την ειδοποίηση εκ μέρους της Υπηρεσίας , να προβεί στην επισκευή της συσκευής, διαφορετικά θα πρέπει να το αντικαταστήσει άμεσα μετά την εκπονή της εν λόγω προθεσμίας, με άλλη των ιδίων ή ίσων δυνατοτήτων, μέχρι την επισκευή της.

3. Ο Προμηθευτής να παρέχει εγγύηση καλής λειτουργίας δύο (2) ετών από την οριστική παραλαβή των συστημάτων από την Επιτροπή Παραλαβή με την υποχρέωση του Προμηθευτή να αντικαθιστά τα φθιρόμενα εξαρτήματα ή μέρη, λόγω κακής κατασκευής, χωρίς καμία επιβάρυνση του Δημοσίου, εντός δέκα (10) ημερών από της σχετικής ειδοποιήσεως της Υπηρεσίας.

4. Μετά την τρίτη επισκευή, εάν εμφανισθεί η ίδια βλάβη εντός ενός (1) έτους από την οριστική παραλαβή τους, η συσκευή θα επιστρέφεται στον προμηθευτή με την υποχρέωση της αντικατάστασής της με άλλη καινούρια. Ως βλάβες για τις οποίες ισχύει η παραπάνω δέσμευση, δε νοούνται εκείνες που οφείλονται στον κακό χειρισμό της συσκευής.

5. Σε περίπτωση αδυναμίας του προμηθευτή να την αντικαταστήσει, τότε ο προμηθευτής υποχρεούται να καταβάλλει στην Αστυνομική Διεύθυνση Σάμου, τη συμβατική αξία της συσκευής και των παρελκομένων της.

6. Εάν διαπιστωθεί η ίδια βλάβη υποτροπιάζουσα σε ποσοστό 30% των συσκευών, εντός ενός έτους από την έναρξη της εγγύησης, ολόκληρη η συμβατική ποσότητα των συσκευών επιστρέφεται στον Προμηθευτή, με την υποχρέωσή του να καταβάλει στην Αστυνομική Διεύθυνση Σάμου την ολική συμβατική αξία των συσκευών και των παρελκομένων τους.

Για τη μέχρι τότε πιθανή χρήση του υλικού που επιστρέφεται σύμφωνα με την παραπάνω διαδικασία, δεν καταβάλλεται στον προμηθευτή κανένα απολύτως τίμημα.

Άρθρο 6

Εκπαιδεύσεις

Ο Προμηθευτής είναι υποχρεωμένος να εκπαιδεύσει στη χρήση και λειτουργία των συσκευών, αδαπάνως για το Δημόσιο, τέσσερα (4) άτομα της Υπηρεσίας, για χρονικό διάστημα τουλάχιστον δύο (2) εργάσιμων ημερών.

Άρθρο 7

Πληρωμή

Η παρούσα δαπάνη ποσού ύψους € (ολογράφως και αριθμητικός) η οποία χρηματοδοτείται σε ποσοστό 75% από κοινοτικούς πόρους και 25% από εθνικούς πόρους θα βαρύνει τις πιστώσεις της **Σ.Α.Ε.050/2 «Λοιπά Κοινοτικά Προγράμματα- ΤΑΜΕΙΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΣΥΝΟΡΩΝ»**. Η πληρωμή των ειδών στον προμηθευτή, θα γίνει με έκδοση επιταγής της Τράπεζας της Ελλάδος από τον υπόλογο Διαχειριστή, της Σ.Α.Ε. 050/2 Λοιπά Κοινοτικά Προγράμματα – Ταμείο Εξωτερικών Συνορών, μετά την οριστική, ποσοτική και ποιοτική παραλαβή τους και εφόσον υποβληθούν τα προβλεπόμενα δικαιολογητικά.

Άρθρο 8

Κρατήσεις - Φόρος εισοδήματος

Η δαπάνη δεν υπόκειται σε κρατήσεις υπέρ των ασφαλιστικών Ταμείων, σύμφωνα με την Κ.Υ.Α. των Υπ. Συντονισμού & Οικονομικών 43115/5-11-52, η οποία κυρώθηκε με το Ν.Δ.2957/54 καθώς και το άρθρο 11 παρ.1,2 του Ν.2860/2000(ΦΕΚ 251Α-2000) παρά μόνο σε ποσοστό 0,10% υπέρ της Ενιαίας Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων.(επί του καθαρού ποσού χωρίς ΦΠΑ). Υπόκεινται σε παρακράτηση φόρου εισοδήματος επί του καθαρού πληρωτέου ποσού, **4% για προμήθεια υλικών και 8% για παροχή υπηρεσιών** σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 24 του Ν.2198/94, όπως ισχύουν.

Άρθρο 9

Κυρώσεις για εκπρόθεσμη ή πλημμελή εκτέλεση των όρων της σύμβασης

Ως προς τις κυρώσεις για εκπρόθεσμη ή πλημμελή εκτέλεση των όρων της σύμβασης, στις διατάξεις του Π.Δ.118/2007(Κ.Π.Δ.).

Άρθρο 10

Υπεκμίσθωση προμήθειας - Εκχώρηση δικαιωμάτων

Ο ανάδοχος δε δικαιούται να παραχωρήσει και ιδίως να υπεκμισθώσει σε άλλον την προμήθεια της παρούσας σύμβασης. Επίσης, δε δικαιούται να εκχωρήσει τα δικαιώματά της, που απορρέουν από αυτή τη σύμβαση, σε οποιοδήποτε Φυσικό ή Νομικό πρόσωπο, χωρίς τη σύμφωνη γνώμη της Αναθέτουσας Αρχής.

Άρθρο 11

Καταγγελία σύμβασης

Η Αναθέτουσα Αρχή έχει το δικαίωμα να καταγγείλει την παρούσα σύμβαση, εφόσον ο προμηθευτής, καθ' οιονδήποτε τρόπο εκ προθέσεως, συνεχώς και αποδεδειγμένα παραλείπει να εκπληρώσει τις αναληφθείσες υποχρεώσεις του, η δε η προμηθεύτρια εταιρεία, εφόσον η Αναθέτουσα Αρχή παραλείπει, χωρίς νόμιμη αιτία, την πληρωμή του οφειλόμενου σύμφωνα με την παρούσα, συμβατικού τιμήματος.

Άρθρο 12

Βαρύτητα εγγράφων

Οι σχέσεις της Αναθέτουσας Αρχής και του προμηθευτή, ρυθμίζονται από την παρούσα σύμβαση, την ισχύουσα νομοθεσία και όλα τα έγγραφα, που σχετίζονται με το έργο. Για την άρση τυχόν αμφισβητήσεων ή συγκρουόμενων ρυθμίσεων, εκτός από τους όρους που αναφέρονται ειδικά στην

παρούσα σύμβαση, το κείμενο της οποίας κατισχύει κάθε άλλου κειμένου στο οποίο αυτή στηρίζεται, εκτός βεβαίως καταδήλων σφαλμάτων ή παραδρομών, ισχύουν και όλα τα παρακάτω αναφερόμενα κείμενα με την ακόλουθη σειρά ιεραρχίας:

α. Η παρούσα σύμβαση.

β. Η υπ' αριθ. διακήρυξη της Αστυνομικής Διεύθυνσης Σάμου,

γ. Η προσφορά του προμηθευτή. Όπου προκύπτουν ερμηνευτικές ή οποιεσδήποτε άλλες αμφισβητήσεις ή κενά ρυθμίσεων ισχύουν οι πλέον ευεργετικές, για την Αναθέτουσα Αρχή, ρυθμίσεις

Άρθρο 13 Ανωτέρα βία

Σε περίπτωση ανωτέρας βίας, η απόδειξή της βαρύνει εξ' ολοκλήρου την προμηθεύτρια εταιρεία, η οποία αν δεν κάνει γνωστά με έγγραφο της στην Υπηρεσία, τα περιστατικά που αποδεικνύουν την ανωτέρα βία σε ένα 20ήμερο από τότε που συνέβησαν αυτά και λόγω των οποίων ακολούθησε η αδυναμία της για ολική ή μερική εκτέλεση της σύμβασης που ανέλαβε, δεν έχει δικαίωμα να επικαλεστεί την ανωτέρα βία και τα νόμιμα δικαιώματά της που προκύπτουν απ' αυτή. Ανωτέρα βία δεν θεωρείται η απεργία ή η στάση εργασίας ή η τυχόν επίσχεση εργασίας του προσωπικού για οποιοδήποτε λόγο.

Άρθρο 14 Τροποποιήσεις - Προσθήκες

Η Αναθέτουσα Αρχή μπορεί, οποτεδήποτε μέσα στα όρια της σύμβασης, να ζητήσει από τον προμηθευτή να αναθεωρήσει το χρονοδιάγραμμα ή να επιχειρήσει οποιαδήποτε τροποποίηση στο έργο, εφ' όσον αυτό δεν συνεπάγεται αύξηση της δαπάνης για την εκτέλεση του έργου. Η παρούσα σύμβαση μπορεί να τροποποιηθεί μόνο όταν συμφωνήσουν προς τούτο και τα δύο συμβαλλόμενα μέρη, ύστερα από γνωμοδότηση του αρμοδίου οργάνου.

Άρθρο 15 Λοιποί όροι

Για τους λοιπούς μη κατονομαζόμενους στην παρούσα σύμβαση όρους, ισχύουν τ' αναφερόμενα στην υπ' αριθ. διακήρυξη της Αστυνομικής Διεύθυνσης Σάμου, και τη σχετική προσφορά του προμηθευτή.

Άρθρο 16 Επίλυση διαφορών - Διατάξεις

Κάθε διαφορά που τυχόν προκύψει κατά την εκτέλεση της παρούσας σύμβασης, επιλύεται αποκλειστικά από τα αρμόδια δικαστήρια της έδρας της Αναθέτουσας Αρχής (Αστυνομική Διεύθυνση Σάμου). Η σύμβαση αυτή διέπεται από τις διατάξεις του Ν.2362/1995(Α'-247) "Περί Δημοσίου Λογιστικού, ελέγχου των δαπανών του Κράτους και άλλες διατάξεις", του π.δ.118/2007(Α'-150) "Κανονισμός Προμηθειών Δημοσίου (Κ.Π.Δ)".

Ύστερα από αυτά συντάχθηκε η παρούσα σύμβαση, η οποία αφού διαβάστηκε και βεβαιώθηκε, υπογράφηκε νόμιμα από τους συμβαλλόμενους σε τρία (3) όμοια πρωτότυπα, σε κάθε ένα από τα οποία επικολλήθηκαν τα προβλεπόμενα ένσημα. Ένα από τα πρωτότυπα της σύμβασης κατατέθηκε στην Αστυνομική Διεύθυνση Σάμου, το άλλο πήρε ο προμηθευτής και το τρίτο θα αποσταλεί αρμοδίως, ως δικαιολογητικό της Σχετικής Δαπάνης.-

ΟΙ ΣΥΜΒΑΛΛΟΜΕΝΟΙ

Για το Ελληνικό Δημόσιο

Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ

[Σημείωση : Τα αναφερόμενα στο παρόν υπόδειγμα συμβάσεως στοιχεία της προμήθειας είναι τα ελάχιστα και αυτά είναι δυνατόν να συμπληρωθούν ή τροποποιηθούν κατά το στάδιο υπογραφής της σχετικής σύμβασης, καθόσον αυτό θα εξαρτηθεί και από τη σχετική προσφορά του μειοδότη σε συνδυασμό με τη σχετική τεχνική προδιαγραφή.]