



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Ταχ. Δνση : Δημοκρατίας 27,
50100 Κοζάνη
Πληροφορίες : Χρ. Τούμπας
Τηλέφωνο : 2461351194
Fax : 2461047209
e-mail : x.toumpas@pdm.gov.gr

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Η Περιφέρεια Δυτικής Μακεδονίας ενδιαφέρεται να προχωρήσει στην «Προμήθεια Εξοπλισμού για το Εργοτάξιο της Δ.Τ.Ε (Εδρας)/Π.Δ.Μ στο Πεντάλοφο». Οι ελάχιστες τεχνικές απαιτήσεις και προδιαγραφές αναφέρονται στο παράρτημα της παρούσας. Τα είδη αναφέρονται στον Παρακάτω Πίνακα:

ΟΜΑΔΑ	Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΘΡΟΥ	Α.Τ.	ΜΟΝΑΔΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΜΕΡΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ
A Έπιπλα	1	Γραφείο 1,60Χ0,80Χ0,73	Π-1	1	ΤΕΜ	1,00	280,00	280,00
	2	Τροχήλατο κάθισμα γραφείου	Π-2	2	ΤΕΜ	1,00	150,00	150,00
	3	Κάθισμα συνεργασίας	Π-3	3	ΤΕΜ	6,00	60,00	360,00
	4	Τραπέζι εργασίας 1,80Χ0,70	Π-4	4	ΤΕΜ	1,00	275,00	275,00
	5	Τροχήλατη συρταρίερα γραφείου	Π-5	5	ΤΕΜ	1,00	200,00	200,00
	6	Τριθέσιος δερμάτινος καναπές 0,80Χ2,00	Π-6	6	ΤΕΜ	1,00	600,00	600,00
	7	Τραπεζάκι για καναπέ 1,10Χ0,60	Π-7	7	ΤΕΜ	1,00	160,00	160,00
B	8	Περσίδες υαλοστασίων	Π-8	8	μ2	45,00	80,00	3.600,00
		ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ						6.975,00 €

1
Η Προμήθεια υποδιαιρείται σε δύο Ομάδες: **A Έπιπλα** και **B Περσίδες**. Προσφορά μπορεί να δοθεί είτε για το Τμήμα **A Έπιπλα** είτε για το Τμήμα **B Περσίδες** είτε και για τα δύο Τμήματα.

Ο Συνολικός Προϋπολογισμός της εν λόγω προμήθειας ανέρχεται στο ποσό των **6.975,00 € (συμπ. ΦΠΑ)** και θα βαρύνει τον Προϋπολογισμό της Περιφέρειας Δυτικής Μακεδονίας.

Κατόπιν των ανωτέρω παρακαλείστε να προσκομίσετε, εφόσον ενδιαφέρεστε, σφραγισμένες οικονομικές προσφορές μέχρι την **11/12/2020, ώρα 15:00** ημέρα **Παρασκευή** στο Τμήμα Προμηθειών (Ημιόροφος γραφείο 25) της Π.Ε Κοζάνης, Δημοκρατίας 27, Κοζάνη ΤΚ 50 100. Κριτήριο κατακύρωσης είναι η χαμηλότερη τιμή συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ. Η συμμετοχή στο διαγωνισμό συνεπάγεται ανεπιφύλακτη αποδοχή των όρων των τεχνικών προδιαγραφών και απαιτήσεων. Στον φάκελο Οικονομικής Προσφοράς τους, οι υποψήφιοι θα συμπεριλάβουν τα εξής:

1. **Έγγραφο Οικονομική Προσφορά** σύμφωνα με το συνημμένο στη παρούσα Υπόδειγμα Οικονομικής Προσφοράς.
2. **Φορολογική Ενημερότητα**
3. **Ασφαλιστική Ενημερότητα**
4. **Ασφαλιστική ενημερότητα ΕΦΚΑ (Ταμείο Κύριας Ασφάλισης),**
5. **Απόσπασμα Ποινικού Μητρώου** έκδοσης του τελευταίου τριμήνου
6. **Προσπέκτους των ειδών**

Σημείωση: Για τις ως άνω 4 και 5 περιπτώσεις τα δικαιολογητικά αφορούν Α) σε περίπτωση εταιρειών: Α.Ε του Προέδρου και Δ/νων Συμβούλου καθώς και όλων των μελών του Διοικητικού Συμβουλίου, σε περίπτωση Ο.Ε, Ε.Π.Ε και ΙΚΕ του διαχειριστή/στων ή του νόμιμου εκπροσώπου όπως έχει οριστεί στο καταστατικό τους και Β) σε περίπτωση φυσικού προσώπου/ατομικής επιχείρησης για το φυσικό πρόσωπο.

Σε περίπτωση που η συνολική τιμή με ΦΠΑ υπερβαίνει την προϋπολογισθείσα δαπάνη, η προσφορά του συμμετέχοντα θα απορρίπτεται. Επίσης τελούν υπό απόρριψη προσφορές ασυνήθιστα χαμηλές οι οποίες αποκλίνουν σημαντικά από τις υπόλοιπες και από το προϋπολογισθέν ποσό, για τη διασφάλιση της ποιότητας των υπηρεσιών.

Αντιπροσφορές και εναλλακτικές προσφορές δεν γίνονται δεκτές. Οι όροι των τεχνικών προδιαγραφών είναι απαραίτατοι.

,Πληροφορίες για τις Τεχνικές Προδιαγραφές θα δίνονται από την Δ.Τ.Ε (Έδρας)/Π.Δ.Μ στο τηλ. 24610 52687).

Ο
Αναπληρωτής Προϊστάμενος
Διεύθυνσης Οικονομικού

Κωτούλας Βασίλειος

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Η προμήθεια περιλαμβάνει τον παρακάτω εξοπλισμό:

1) Ένα (1) γραφείο, διαστάσεων 160 X 80 X 73 cm.

Επιφάνειες εργασίας

Η επιφάνειες είναι κατασκευασμένες από μοριοσανίδα τριών στρώσεων τύπου E1 πάχους 25mm, επενδεδυμένη με φιλμ μελαμίνης.

Περιμετρικά στο σόκορο της τάβλας τοποθετείται πλαστικό προφίλ από PVC στο χρώμα της μελαμίνης πάχους 2mm.

Όλες οι ακμές είναι στρογγυλεμένες με ακτίνα 2 mm.

Πόδι μεταλλικό

Αποτελείται από χαλύβδινο μορφοσωλήνα διατομής 50x50x2 mm, διαμορφωμένο και συγκολλημένο σε σχήμα «Π». Στην εσωτερική πλευρά του ποδιού είναι συγκολλημένο διαμορφωμένο χαλυβδοέλασμα πάχους 2 mm, με εγκοπές υποδοχής στις οποίες σφηνώνει η δοκός ενίσχυσης του γραφείου

Το πόδι εδράζεται σε 2 ρεγουλατόρους από ενισχυμένο πολυαμίδιο.

Οι επιφάνειες σχήματος ημικυκλίου εδράζονται σε μονό μεταλλικό πόδι της ίδιας διατομής 50x50x2 mm, το οποίο φέρει ρεγουλατόρο από υαλοενισχυμένο πολυαμίδιο.

Δοκός ενίσχυσης γραφείων

Είναι μεταλλική τραβέρσα από χαλυβδοέλασμα πάχους 1,5 mm, ανοικτής ορθογωνικής διατομής διαστάσεων 80x60 mm. Σε κάθε άκρο της είναι συγκολλημένα δύο μεταλλικά ενισχυτικά χαλυβδοελάσματα πάχους 2 mm. Τα άκρα και η τραβέρσα έχουν διαμορφωμένους γάντζους, οι οποίοι φωλιάζουν στις αντίστοιχες υποδοχές των ποδιών, προκειμένου να φημιουργήσουν ένα στιβαρό σκελετό.

Ποδιές

Οι ποδιές γραφείων κατασκευάζονται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων, τύπου E1 πάχους 12mm, επενδεδυμένη με μελαμίνη. Περιμετρικά στο σόκορο καλύπτονται με πλαστικό προφίλ από PVC πάχους 1,5mm.



Βαφή

Όλα τα μεταλλικά μέρη βάφονται ηλεκτροστατικά με πούδρα χρώματος γκρι αλουμινίου (RAL 9006).

Πριν την βαφή προηγείται η διαδικασία της φωσφάτωσης η οποία ενισχύει την αντοχή του μετάλλου σε οξείδωση.

2) Ένα (1) τροχήλατο κάθισμα γραφείου, διαστάσεων καθίσματος 45εκ

Τροχήλατη πεντακτινωτή βάση

Μεταλλική επιχρωμιωμένη αποτελείται από πέντε σκέλη – ακτίνες με περιεχόμενη γωνία 72°, τα οποία συνδέονται στο κέντρο σχηματίζοντας τον κόμβο σύνδεσης της κεντρικής κολώνας.

Τροχοί

Είναι από ενισχυμένο πολυαμίδιο και αποτελούνται από ζεύγη τροχών οι οποίοι συνδέονται σε κοινό άξονα από το ίδιο υλικό.

Το σώμα τροχοί - άξονας περιστρέφεται κατά 360° γύρω από το σημείο σύνδεσής του με την πεντακτινωτή βάση μέσω μεταλλικού πύρου με δακτύλιο σύσφιξης.

Κολώνα στήριξης

Είναι τηλεσκοπικής διάταξης η οποία αποτελείται από ένα αυτοφερόμενο αμορτισέρ. Το εξωτερικό περίβλημά του αποτελείται από σωλήνα διαμέτρου Ø50mm, μέσα στον οποίο ολισθαίνει σωλήνας διαμέτρου Ø28mm με την συμπίεση και εκτόνωση αερίου υπό πίεση.

Η κάτω πλευρά του αμορτισέρ 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 ανάκλισης με αντίστοιχο τρόπο.

Μηχανισμός ανύψωσης έδρας, ανάκλισης έδρας – πλάτης

Αποτελείται από τα κινητά μέρη, την βάση, την διάταξη προέντασης της ανάκλισης και τον μοχλό ανύψωσης και ανάκλισης. συσκευή απλής ταλάντωσης με ρυθμιζόμενη πίεση

Έδρα

Το μαξιλάρι κατασκευάζεται από αφρολέξ πυκνότητας Kg 21/M3 - 100% PU και προσαρμόζεται επάνω στην βάση με συγκόλληση.

Επένδυση με δίχτυ

Πλάτη

Μεταλλικό πλαίσιο με δίχτυ

3) Οκτώ (8) καθίσματα συνεργασίας, διαστάσεων καθίσματος 45εκ X 40εκ

Πόδια μεταλλικά

Αποτελείται από χαλύβδινο μορφοσωλήνα, διαμορφωμένο και συγκολλημένο. Στην εσωτερική πλευρά του ποδιού είναι συγκολλημένο διαμορφωμένο χαλυβδοέλασμα πάχους 2 mm, με εγκοπές υποδοχής στις οποίες σφηνώνει η δοκός ενίσχυσης του γραφείου

Τα πόδια εδράζονται σε ρεγουλατόρους από ενισχυμένο πολυαμίδιο.

Έδρα

Το μαξιλάρι κατασκευάζεται από αφρολέξ πυκνότητας Kg 21/M3 - 100% PU και προσαρμόζεται επάνω στην βάση με συγκόλληση.

Επένδυση με δίχτυ

Πλάτη

Μεταλλικό πλαίσιο με δίχτυ

4) Ένα (1) τραπέζι εργασίας, διαστάσεων 180εκ X 70

Επιφάνειες εργασίας

Η επιφάνειες είναι κατασκευασμένες από μοριοσανίδα τριών στρώσεων τύπου E1 πάχους 25mm, επενδεδυμένη με φιλμ μελαμίνης.

Περιμετρικά στο σόκορο της τάβλας τοποθετείται πλαστικό προφίλ από PVC στο χρώμα της μελαμίνης πάχους 2mm.

Όλες οι ακμές είναι στρογγυλεμένες με ακτίνα 2 mm.

Πόδι μεταλλικό

Αποτελείται από χαλύβδινο μορφοσωλήνα διατομής 50x50x2 mm, διαμορφωμένο και συγκολλημένο σε σχήμα «Π». Στην εσωτερική πλευρά του ποδιού είναι συγκολλημένο διαμορφωμένο χαλυβδοέλασμα πάχους 2 mm, με εγκοπές υποδοχής στις οποίες σφηνώνει η δοκός ενίσχυσης του γραφείου

Το πόδι εδράζεται σε 2 ρεγουλατόρους από ενισχυμένο πολυαμίδιο.

Οι επιφάνειες σχήματος ημικυκλίου εδράζονται σε μονό μεταλλικό πόδι της ίδιας διατομής 50x50x2 mm, το οποίο φέρει ρεγουλατόρο από υαλοενισχυμένο πολυαμίδιο.

Δοκός ενίσχυσης γραφείων

Είναι μεταλλική τραβέρσα από χαλυβδοέλασμα πάχους 1,5 mm, ανοικτής ορθογωνικής διατομής διαστάσεων 80x60 mm. Σε κάθε άκρο της είναι συγκολλημένα δύο μεταλλικά ενισχυτικά χαλυβδοελάσματα πάχους 2 mm. Τα άκρα και η τραβέρσα έχουν διαμορφωμένους γάντζους, οι οποίοι φωλιάζουν στις αντίστοιχες υποδοχές των ποδιών, προκειμένου να δημιουργήσουν ένα στιβαρό σκελετό.

Ποδιές

Οι ποδιές γραφείων κατασκευάζονται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων, τύπου E1 πάχους 12mm, επενδεδυμένη με μελαμίνη. Περιμετρικά στο σόκορο καλύπτονται με πλαστικό προφίλ από PVC πάχους 1,5mm.

Βαφή

Όλα τα μεταλλικά μέρη βάφονται ηλεκτροστατικά με πούδρα χρώματος γκρι αλουμινίου (RAL 9006).

5) Μία (1) τροχήλατη συρταριέρα γραφείου, διαστάσεων 45εκ X 55 X 54εκ

Πλαϊνά – Πρόσωπα – Βάση - Καπάκι - Πλάτη

Τα παραπάνω τμήματα της συρταροθήκης κατασκευάζονται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων τύπου E1, επενδεδυμένη με φιλμ μελαμίνης, πάχους 18mm για τα πλαϊνά, τα πρόσωπα και την βάση, 22 mm για το καπάκι και 16mm για την πλάτη.

Κατά μήκος των μπροστινών πλευρών των πλαϊνών επικολλείται πλαστική ταινία με αφρώδες υλικό πάχους 2mm.

Στα πρόσωπα επικολλείται περιθώριο PVC πάχους 2 mm στις κατακόρυφες ακμές και 0,8 στις οριζόντιες. Στο καπάκι περιμετρικά PVC πάχους 2 mm.

Συρτάρια

Τα συρτάρια κατασκευάζονται από χαλυβδοέλασμα ψυχρής εξέλασης τύπου St1203 DIN 1623-1, πάχους 0,75 mm, που κόβεται και διαμορφώνεται σε καλούπι και στη συνέχεια βάφεται ηλεκτροστατικά με πούδρα.

Οι μηχανισμοί κύλισης (γλυσιέρες), είναι μεταλλικοί τηλεσκοπικοί, αθόρυβοι, κυλιόμενοι επάνω σε γραμμική διάταξη μεταλλικών σφαιρών, οι οποίες είναι εγκλωβισμένες σε πλαστικό κλωβό και έχουν υποστεί ειδική επιφανειακή σκλήρυνση ώστε να εξασφαλίζουν απρόσκοπτη λειτουργία σε συνεχή χρήση.

Είναι δε επιψευδαργυρωμένοι, για να προστατεύονται από την οξείδωση.

Μολυβοθήκη

Η μολυβοθήκη είναι κατασκευασμένη από αντιστατική μορφοποιημένη πολυστερίνη (PS).

Μολυβοθήκη συρταροθήκης 2HE -3HE -3HE

Η μολυβοθήκη είναι κατασκευασμένη επίσης από πολυστερίνη (PS).

και μετακινείται ελεύθερα, γλιστρώντας επάνω στο μεταλλικό συρτάρι.

Εξαρτήματα Κλειδαριά

Στο δεξί μέρος του προσώπου της μολυβοθήκης βρίσκεται περιστροφική κυλινδρική κλειδαριά ασφαλείας, με κύλινδρο διαμέτρου $\varnothing 19\text{mm}$, από χυτοπρεσσαριστό κράμα αλουμινίου υψηλής αντοχής, με κλειδί διπλής οδόντωσης, επινικελωμένη, η οποία κλειδώνει όλα τα συρτάρια, μέσω μιας χαλύβδινης ράγας.

Τροχοί

Η συρταροθήκη εδράζεται σε τέσσερις περιστρεφόμενους διπλούς τροχούς από ενισχυμένο πολυαμίδιο (PA) ύψους 45mm οι οποίοι βιδώνονται στην βάση της.

6) Ένας (1) Τριθέσιος δερμάτινος καναπές, διαστάσεων 80εκΧ200εκ

Τριθέσιος καναπές εξωτερικών διαστάσεων 80εκ Χ 200εκ με επένδυση δερματίνης.

7) Ένα (1) τραπεζάκι για καναπέ, διαστάσεων 110εκ Χ 60εκ

Επιφάνειες τραπεζιού

Η επιφάνειες είναι κατασκευασμένες από μοριοσανίδα τριών στρώσεων τύπου E1 πάχους 25mm, επενδεδυμένη με φιλμ μελαμίνης.

Περιμετρικά στο σόκορο της τάβλας τοποθετείται πλαστικό προφίλ από PVC στο χρώμα της μελαμίνης πάχους 2mm.

Όλες οι ακμές είναι στρογγυλεμένες με ακτίνα 2 mm.

Πόδι μεταλλικό

Αποτελείται από χαλύβδινο μορφοσωλήνα διατομής 50x50x2 mm, διαμορφωμένο και συγκολλημένο σε σχήμα «Π». Στην εσωτερική πλευρά του ποδιού είναι συγκολλημένο διαμορφωμένο χαλυβδοέλασμα πάχους 2 mm, με εγκοπές υποδοχής στις οποίες σφηνώνει η δοκός ενίσχυσης του γραφείου

Το πόδι εδράζεται σε 2 ρεγουλατόρους από ενισχυμένο πολυαμίδιο.

Οι επιφάνειες σχήματος ημικυκλίου εδράζονται σε μονό μεταλλικό πόδι της ίδιας διατομής 50x50x2 mm, το οποίο φέρει ρεγουλατόρο από υαλοενισχυμένο πολυαμίδιο.

Δοκός ενίσχυσης γραφείων

Είναι μεταλλική τραβέρσα από χαλυβδοέλασμα πάχους 1,5 mm, ανοικτής ορθογωνικής διατομής διαστάσεων 80x60 mm. Σε κάθε άκρο της είναι συγκολλημένα δύο μεταλλικά ενισχυτικά χαλυβδοελάσματα πάχους 2 mm. Τα άκρα και η τραβέρσα έχουν διαμορφωμένους γάντζους, οι οποίοι φωλιάζουν στις αντίστοιχες υποδοχές των ποδιών, προκειμένου να φημιουργήσουν ένα στιβαρό σκελετό.

Ποδιές

Οι ποδιές γραφείων κατασκευάζονται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων, τύπου E1 πάχους 12mm, επενδεδυμένη με μελαμίνη. Περιμετρικά στο σόκορο καλύπτονται με πλαστικό προφίλ από PVC πάχους 1,5mm.

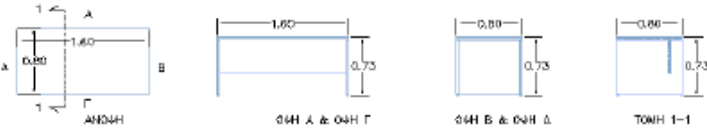
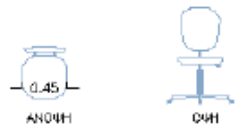
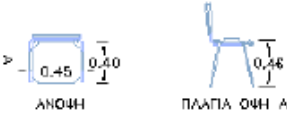

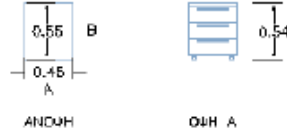

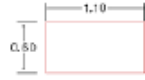


Βαφή

Όλα τα μεταλλικά μέρη βάφονται ηλεκτροστατικά με πούδρα χρώματος γκρι αλουμινίου (RAL 9006).

8) Σαράντα πέντε (45 τ.μ.) Περισίδες υαλοστασίων

Σύστημα ηλιοπροστασίας (σκίασης) υαλοστασίων όψεων, με ρυθμιζόμενες περισίδες αλουμινίου. Θα τοποθετείται σε σκελετό από αλουμίνιο με οδηγούς για την κίνηση και λειτουργία του συστήματος. Οι περισίδες θα είναι από προφίλ αλουμινίου ηλεκτροστατικής βαφής, ελλειψοειδούς διατομής, πάχους 0,6mm, με ενσωματωμένο ελαστικό παρέμβυσμα στο ένα άκρο για την συσκότιση και την ηχητική και θερμική μόνωση. Στην προσφορά περιλαμβάνεται το κόστος τοποθέτησης.

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ - ΣΚΑΡΙΦΙΜΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
1	Γραφείο 1,60Χ0,80Χ0,73		1 Τεμ
2	Τροχήλατο κάθισμα γραφείου		1 Τεμ
3	Κάθισμα συνεργασίας		8 Τεμ
4	Τραπέζι εργασίας 1,80Χ0,70		1 Τεμ
5	Τροχήλατη συρταριέρα γραφείου		1 Τεμ
6	Τριθέσιος δερμάτινος καναπές 0,80Χ2,00		1 Τεμ
7	Τραπεζάκι για καναπέ 1,10Χ0,60		1 Τεμ
8	Περσίδες υαλοστασίων	Ρυθμιζόμενες περσίδες αλουμινίου. Τοποθετούνται σε σκελετό από αλουμίνιο με οδηγούς για την κίνηση και λειτουργία του συστήματος ηλιοπροστασίας (σκίασης) υαλοστασίων όψεων.	45 m ²

ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

ΟΜΑΔΑ	A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΘΡΟΥ	A.T.	ΜΟΝΑΔΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ (χωρίς ΦΠΑ)	ΣΥΝΟΛΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ (χωρίς ΦΠΑ)
		ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ						
A Έπιπλα	1	Γραφείο 1,60Χ0,80Χ0,73	Π-1	1	ΤΕΜ	1,00		
	2	Τροχήλατο κάθισμα γραφείου	Π-2	2	ΤΕΜ	1,00		
	3	Κάθισμα συνεργασίας	Π-3	3	ΤΕΜ	6,00		
	4	Τραπέζι εργασίας 1,80Χ0,70	Π-4	4	ΤΕΜ	1,00		
	5	Τροχήλατη συρταριέρα γραφείου	Π-5	5	ΤΕΜ	1,00		
	6	Τριθέσιος δερμάτινος καναπές 0,80Χ2,00	Π-6	6	ΤΕΜ	1,00		
	7	Τραπεζάκι για καναπέ 1,10Χ0,60	Π-7	7	ΤΕΜ	1,00		
B	8	Περσίδες υαλοστασίων	Π-8	8	μ2	45,00		
		ΠΟΣΟ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ						
		ΦΠΑ						
		ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΠΟΣΟ						