



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
Ταχ. Δ/ση : Βερμίου 2 και 1^{ης} Ιουλίου
Ταχ. Κώδ. : 66 133
Πληροφορίες : Β. Καρβουνίδου
Τηλ. : 2521350696

Τίτλος: Προμήθεια επίπλων

Ενδεικτικός Προϋπ/σμός: 7.784,72 €
Κ.Α.: 10.7133

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Τα έπιπλα προορίζονται τόσο για την αντικατάσταση των παλαιών φθαρμένων που υπάρχουν όσο για τον εξοπλισμό της Κοινότητας Καλλιφύτου με καινούργια προκειμένου αυτή να ανταποκριθεί στις ανάγκες εξυπηρέτησης των δημοτών όπως είναι διαμορφωμένες σήμερα. Η παράδοση και τοποθέτηση των ειδών θα γίνει σε χώρο που θα υποδείξει η υπηρεσία με έξοδα του προμηθευτή.

Η προμήθεια των επίπλων για την Κοινότητα Καλλιφύτου είχε προβλεφθεί στο πρόγραμμα εκτελεστέων έργων Οικονομικού Έτους 2020 το οποίο εγκρίθηκε με την υπ. αριθμ. 594/2019 Απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου.

Η περιγραφή των επίπλων αυτών και του ενδεικτικού προϋπολογισμού αυτών έχουν ως ακολούθως:

1. Γραφείο διαστάσεων 200X90X72 με καπάκι, πλαϊνά και μετόπη

Διαστάσεις 200X90X72. Το γραφείο θα αποτελείται από τα εξής:

1. Καπάκι (επιφάνεια εργασίας)
2. Πλαϊνά
3. Μετόπη

ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ

Το καπάκι θα είναι κατασκευασμένο από μοριοσανίδα τριών στρώσεων πάχους 38 χιλ. επικαλυμμένες αμφίπλευρα με επίστρωση μελαμίνης υψηλής αντοχής σε χτύπημα, θερμοκρασία, υδάτινη και χημική προσβολή. Τα πλαϊνά θα είναι κατασκευασμένα από μοριοσανίδα τριών στρώσεων πάχους 25χιλ. επικαλυμμένη αμφίπλευρα με επίστρωση μελαμίνης υψηλής αντοχής σε χτύπημα, θερμοκρασία, υδάτινη και χημική προσβολή. Η μετόπη θα είναι κατασκευασμένη από μοριοσανίδα τριών στρώσεων πάχους 18χιλ. επικαλυμμένη αμφίπλευρα με επίστρωση μελαμίνης υψηλής αντοχής σε χτύπημα, θερμοκρασία, υδάτινη και χημική προσβολή. Οι συνδέσεις των επιφανειών θα γίνονται με καβίλιες και φυράμια που δένουν με μεταλλικούς πύρους βιδωμένους σε μεταλλικές φωλιές. Το γραφείο θα είναι λυόμενο για την εύκολη μεταφορά του και την αντικατάσταση τμημάτων του σε περίπτωση φθοράς τους.

2. Γωνία σύνδεσης γραφείου, οβάλ 90 μοιρών διαστάσεων 80X60 εκατοστών (2 τεμάχια)

Οβάλ 90 μοίρες
Διαστάσεις 80X60

ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ

Η γωνία σύνδεσης θα κατασκευάζεται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων πάχους 38χιλ. επικαλυμμένη αμφίπλευρα με επίστρωση μελαμίνης υψηλής αντοχής σε χτύπημα, θερμοκρασία, υδάτινη και χημική προσβολή. Η σύνδεση της γωνίας με τα γραφεία θα γίνεται με μεταλλικές λάμες οι οποίες βιδώνουν στη γωνία σύνδεσης και στο καπάκι του γραφείου δίνοντας την

δυνατότητα αποσυναρμολόγησης της από το γραφείο χωρίς να υπάρχουν εμφανή σημάδια στο έπιπλο.

3. Γραφείο διαστάσεων 100X60X72 εκατοστών με καπάκι, πλαϊνά και μετόπη (3 τεμάχια)

Διαστάσεις 100X60X72

Το γραφείο θα αποτελείται από τα εξής:

1. Καπάκι (επιφάνεια εργασίας)
2. Πλαϊνά
3. Μετόπη

ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ

Το καπάκι θα κατασκευάζεται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων πάχους 38χιλ.επικαλυμμένες αμφίπλευρα με επίστρωση μελαμίνης υψηλής αντοχής σε χτύπημα, θερμοκρασία, υδάτινη και χημική προσβολή. Η επιφάνεια εργασίας στο μπροστινό μέρος είναι οβάλ. Τα πλαϊνά θα κατασκευάζονται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων πάχους 25χιλ. επικαλυμμένη αμφίπλευρα με επίστρωση μελαμίνης υψηλής αντοχής σε χτύπημα, θερμοκρασία, υδάτινη και χημική προσβολή. Η μετόπη θα κατασκευάζεται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων πάχους 18χιλ. επικαλυμμένη αμφίπλευρα με επίστρωση μελαμίνης υψηλής αντοχής σε χτύπημα, θερμοκρασία, υδάτινη και χημική προσβολή. Οι συνδέσεις των επιφανειών θα γίνονται με καβίλιες και φυράκια που δένουν με μεταλλικούς πύρους βιδωμένους σε μεταλλικές φωλιές. Το γραφείο είναι λυόμενο για την εύκολη μεταφορά του και την αντικατάσταση τμημάτων του σε περίπτωση φθοράς τους.

4. Συρταριέρα τροχήλατη – 2 τεμάχια διαστάσεων 40X57X60 εκατοστών (2 τεμάχια)

Διαστάσεις 40X57X60

Η συρταριέρα θα κατασκευάζεται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων επικαλυμμένη αμφίπλευρα με επίστρωση μελαμίνης υψηλής αντοχής σε χτύπημα, θερμοκρασία, υδάτινη και χημική προσβολή. Η σύνδεση των τμημάτων της συρταριέρας θα γίνεται με καβίλιες και κόλλα ταχείας πήξεως.

5. Τραπέζι συνεδριάσεων 200X120 οβάλ με μεταλλική βάση

Το τραπέζι θα αποτελείται από τα εξής:

- A. Καπάκι 200x120 οβάλ
- B. Βάση Μεταλλική Φ600

Το καπάκι θα είναι οβάλ και θα κατασκευάζεται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων πάχους 25χιλ. επικαλυμμένη αμφίπλευρα με επίστρωση μελαμίνης υψηλής αντοχής σε χτύπημα, θερμοκρασία, υδάτινη και χημική προσβολή. Το τραπέζι συνεδριάσεων θα είναι λυόμενο για την εύκολη μεταφορά του και την αντικατάσταση τμημάτων του σε περίπτωση φθοράς τους.

6. Ερμάριο με πόρτες 2 τεμάχια διαστάσεων 80X80X42 που αποτελούνται από καπάκι, πλαϊνά, μπάζα, ράφι, πόρτες

Διαστάσεις 80hX80X42

Το ερμάριο θα αποτελείται από τα εξής:

- i. Καπάκι
- ii. Πλαϊνά
- iii. Πλάτη
- iv. Πάτος
- v. Μπάζα
- vi. Ράφι
- vii. Πόρτες

ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ

Το καπάκι θα κατασκευάζεται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων πάχους 25χιλ. επικαλυμμένη αμφίπλευρα με επίστρωση μελαμίνης υψηλής αντοχής σε χτύπημα, θερμοκρασία, υδάτινη και χημική προσβολή. Τα πλαϊνά θα κατασκευάζονται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων πάχους 18χιλ. επικαλυμμένη αμφίπλευρα με επίστρωση μελαμίνης υψηλής αντοχής σε χτύπημα, θερμοκρασία, υδάτινη και χημική προσβολή. Η πλάτη θα κατασκευάζεται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων πάχους 18χιλ. επικαλυμμένη αμφίπλευρα με επίστρωση μελαμίνης υψηλής αντοχής σε χτύπημα, θερμοκρασία, υδάτινη και χημική προσβολή. Ο πάτος θα κατασκευάζεται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων πάχους 18χιλ. επικαλυμμένη αμφίπλευρα με επίστρωση μελαμίνης υψηλής αντοχής σε χτύπημα, θερμοκρασία, υδάτινη και χημική προσβολή. Η μπάζα ύψους 6cm θα κατασκευάζεται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων πάχους 18χιλ. επικαλυμμένη αμφίπλευρα με επίστρωση μελαμίνης υψηλής αντοχής σε χτύπημα, θερμοκρασία, υδάτινη και χημική προσβολή. Το ράφι θα κατασκευάζεται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων πάχους 18χιλ. επικαλυμμένη αμφίπλευρα με επίστρωση μελαμίνης υψηλής αντοχής σε χτύπημα, θερμοκρασία, υδάτινη και χημική προσβολή. Οι πόρτες θα κατασκευάζονται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων πάχους 18χιλ. επικαλυμμένη αμφίπλευρα με επίστρωση μελαμίνης υψηλής αντοχής σε χτύπημα, θερμοκρασία, υδάτινη και χημική προσβολή. Οι συνδέσεις των επιφανειών θα γίνονται με καβίλιες και φυράμια που δένουν με μεταλλικούς πύρους βιδωμένους σε μεταλλικές φωλιές. Το ερμάριο είναι θα λυόμενο για την εύκολη μεταφορά του και την αντικατάσταση τμημάτων του σε περίπτωση φθορά τους.

7. Γραφείο διαστάσεων 180X80 εκατοστών

Διαστάσεις 180X80 εκατοστά

Η επιφάνεια εργασίας θα κατασκευάζεται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων πάχους 38χιλ. επικαλυμμένες αμφίπλευρα με επίστρωση μελαμίνης υψηλής αντοχής σε χτύπημα, θερμοκρασία, υδάτινη και χημική προσβολή.

8. Προέκταση γραφείου 110X60 εκατοστών

Διαστάσεις 110X60 εκατοστά

Η επιφάνεια εργασίας θα κατασκευάζεται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων πάχους 38χιλ. επικαλυμμένες αμφίπλευρα με επίστρωση μελαμίνης υψηλής αντοχής σε χτύπημα, θερμοκρασία, υδάτινη και χημική προσβολή

9. Βιβλιοθήκη κλειστή με πόρτες, κλειδαριά στις πόρτες, τέσσερα (4) ράφια με διαστάσεις 80(Π)X42(Β)X270(Υ)

Διαστάσεις

Η βιβλιοθήκη θα κατασκευάζεται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων επικαλυμμένη αμφίπλευρα με επίστρωση μελαμίνης υψηλής αντοχής σε χτύπημα, θερμοκρασία, υδάτινη και χημική προσβολή. Θα φέρει κλειδαριές στις πόρτες και τέσσερα (4) ράφια. Οι συνδέσεις

των επιφανειών θα γίνονται με καβίλιες και φυράμια που δένουν με μεταλλικούς πύρους βιδωμένους σε μεταλλικές φωλιές. Η βιβλιοθήκη θα είναι θα λύομενο για την εύκολη μεταφορά του και την αντικατάσταση τμημάτων του σε περίπτωση φθορά τους.

10. Βοηθητικό τραπέζι γραφείου διαστάσεων 50X50X50 εκατοστών

Διαστάσεις 50X50X50h

Το τραπέζι αποτελείται από τα εξής:

- i. Καπάκι (επιφάνεια εργασίας)
- ii. Πλαϊνά
- iii. Μετώπη

ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ

Το καπάκι θα κατασκευάζεται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων πάχους 25χιλ.επικαλυμμένες αμφίπλευρα με επίστρωση μελαμίνης υψηλής αντοχής σε χτύπημα, θερμοκρασία, υδάτινη και χημική προσβολή. Τα πλαϊνά θα κατασκευάζονται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων πάχους 25χιλ. επικαλυμμένη αμφίπλευρα με επίστρωση μελαμίνης υψηλής αντοχής σε χτύπημα, θερμοκρασία, υδάτινη και χημική προσβολή. Η μετώπη κατασκευάζεται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων πάχους 18χιλ. επικαλυμμένη αμφίπλευρα με επίστρωση μελαμίνης υψηλής αντοχής σε χτύπημα, θερμοκρασία, υδάτινη και χημική προσβολή. Οι συνδέσεις των επιφανειών θα γίνονται με καβίλιες και φυράμια που δένουν με μεταλλικούς πύρους βιδωμένους σε μεταλλικές φωλιές. Το τραπέζι θα είναι λύομενο για την εύκολη μεταφορά του και την αντικατάσταση τμημάτων του σε περίπτωση φθοράς τους.

11. Τραπεζάκι αναμονής επαγγελματικού τύπου με ράφι διαστάσεων 100(M)X60(B)X40(B) εκατοστών

Διαστάσεις 100X60X40

Το τραπέζι θα αποτελείται από τα εξής:

- i. Καπάκι (επιφάνεια εργασίας)
- ii. Πλαϊνά
- iii. Μετώπη

ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ

Το καπάκι θα κατασκευάζεται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων πάχους 25χιλ.επικαλυμμένες αμφίπλευρα με επίστρωση μελαμίνης υψηλής αντοχής σε χτύπημα, θερμοκρασία, υδάτινη και χημική προσβολή. Τα πλαϊνά θα κατασκευάζονται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων πάχους 25χιλ. επικαλυμμένη αμφίπλευρα με επίστρωση μελαμίνης υψηλής αντοχής σε χτύπημα, θερμοκρασία, υδάτινη και χημική προσβολή. Το ράφι θα κατασκευάζονται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων πάχους 25χιλ. επικαλυμμένη αμφίπλευρα με επίστρωση μελαμίνης υψηλής αντοχής σε χτύπημα, θερμοκρασία, υδάτινη και χημική προσβολή. Η μετώπη κατασκευάζεται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων πάχους 18χιλ. επικαλυμμένη αμφίπλευρα με επίστρωση μελαμίνης υψηλής αντοχής σε χτύπημα, θερμοκρασία, υδάτινη και χημική προσβολή. Οι συνδέσεις των επιφανειών θα γίνονται με καβίλιες και φυράμια που δένουν με μεταλλικούς πύρους βιδωμένους σε μεταλλικές φωλιές. Το τραπέζι θα είναι λύομενο για την εύκολη μεταφορά του και την αντικατάσταση τμημάτων του σε περίπτωση φθοράς τους.

12. Κάθισμα εργασίας με ψηλή πλάτη

Η βάση του καθίσματος είναι πεντακτινωτή διαμέτρου 660 mm από χυτό αλουμίνιο και γυαλισμένη. Οι τροχοί είναι δίδυμοι από ενισχυμένο θερμοπλαστικό υλικό (πολυαμίδιο) με κάλυμμα επίσης από πολυαμίδιο. Το έμβολο αερίου για τη ρύθμιση ύψους του καθίσματος, ενεργοποιείται με μοχλό που βρίσκεται κάτω και πλευρικά της έδρας. Ο μηχανισμός ανάκλισης της ενιαίας έδρας-πλάτης είναι κατασκευασμένος από χυτό αλουμίνιο και χάλυβα και επιτρέπει την ανάκλιση για την έδρα-πλάτη (RELAX). Η ρύθμιση της ανάκλισης επιτυγχάνεται μέσω στροφείου που βρίσκεται κάτω και στο κέντρο του μηχανισμού. Ο μηχανισμός φέρει σύστημα «anti-raníc» και σύστημα ρύθμισης για ισορροπημένη ανάκλιση ανάλογα με το βάρος του χρήστη. Η ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της ανάκλισης επιτυγχάνεται μέσω ενός μοχλού που βρίσκεται κάτω από το κάθισμα. Ο σκελετός του καθίσματος είναι ενιαίος και κατασκευασμένος από φύλλα ξύλου οξιάς, διαμορφωμένα και συγκολλημένα υπό πίεση πάχους 12mm. Επί της πλάτης τοποθετείται μαξιλάρι από αφρώδη πολουρεθάνη, πάχους 50mm, ενώ στην έδρα πάχους 60mm και πυκνότητας 40kg/m³. Διαθετεί επίσης και προσκεφαλό 20 χ40 που συνδέεται με το πάνω μέρος της πλάτης με χαλύβδινη λάμα πάχους 1,5 εκ. Τα μπράτσα είναι κατασκευασμένα από χυτό αλουμίνιο, επινικελωμένα και επενδεδυμένα με λεπτό αφρώδες υλικό και δερματίνη.

13. Κάθισμα εργασίας με χαμηλή πλάτη

Η βάση του καθίσματος είναι πεντακτινωτή διαμέτρου 660 mm από χυτό αλουμίνιο και γυαλισμένη. Οι τροχοί είναι δίδυμοι από ενισχυμένο θερμοπλαστικό υλικό (πολυαμίδιο) με κάλυμμα επίσης από πολυαμίδιο. Το έμβολο αερίου για τη ρύθμιση ύψους του καθίσματος, ενεργοποιείται με μοχλό που βρίσκεται κάτω και πλευρικά της έδρας. Ο μηχανισμός ανάκλισης της ενιαίας έδρας-πλάτης θα είναι κατασκευασμένος από χυτό αλουμίνιο και χάλυβα και επιτρέπει την ανάκλιση για την έδρα-πλάτη (RELAX). Η ρύθμιση της ανάκλισης επιτυγχάνεται μέσω στροφείου που βρίσκεται κάτω και στο κέντρο του μηχανισμού. Ο μηχανισμός φέρει σύστημα «anti-raníc» και σύστημα ρύθμισης για ισορροπημένη ανάκλιση ανάλογα με το βάρος του χρήστη. Η ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της ανάκλισης επιτυγχάνεται μέσω ενός μοχλού που βρίσκεται κάτω από το κάθισμα. Ο σκελετός του καθίσματος είναι ενιαίος και κατασκευασμένος από φύλλα ξύλου οξιάς, διαμορφωμένα και συγκολλημένα υπό πίεση πάχους 12mm. Επί της πλάτης τοποθετείται μαξιλάρι από αφρώδη πολουρεθάνη, πάχους 50mm, ενώ στην έδρα πάχους 60mm και πυκνότητας 40kg/m³. Τα μπράτσα είναι κατασκευασμένα από χυτό αλουμίνιο, επινικελωμένα και επενδεδυμένα με λεπτό αφρώδες υλικό και δερματίνη.

14. Κάθισμα συνεργασίας (10 τεμάχια)

Ο σκελετός θα είναι μεταλλικός με τέσσερα ποδιά επιχρωμιωμένος από σωλήνα οβάλ 40mm χ20mm και πάχους 2mm. Φέρει αντιολισθητικά πέλατα. Θα επενδύεται με ύφασμα η δερματίνη. Ύψος έδρας 45 εκ ύψος πλάτης από το έδαφος 85 εκ πλάτος καθίσματος 57 εκ βάθος 44 εκ

15. Ρυθμιζόμενο Υποπόδιο γραφείου

Αποσκοπεί στην ανύψωση των ποδιών κατά την εργασία και τη βελτίωση της στάσης του σώματος και της κυκλοφορίας του αίματος. Το υλικό κατασκευής θα είναι από πλαστικό, μέταλλο (ανοξείδωτο ή επιχρωμιωμένο ή συνδυασμός τους). Θα έχει ύψος από το δάπεδο: 6 έως 20 εκ. ± 5 εκ., διαστάσεις επιφάνειας ποδιών: 50*30 εκ. (±5 εκ.). Θα υπάρχει δυνατότητα προσωπικής ρύθμισης ύψους με χειροκίνητο μηχανισμό ανύψωσης αδιαβάθμητο ή με συγκεκριμένες θέσεις ύψους. Επίσης, θα υπάρχει αντιολισθητική μονωτική επιφάνεια ποδιών και βάσης στήριξης.

16. Καλόγερος ρουχισμού διαστάσεων (ύψος X διάμετρο βάσης) 180X45 εκατοστών

Ο σκελετός του θα είναι μεταλλικός κυκλικής διατομής, επιχρωμιωμένος ή ηλεκτροστατικά βαμμένος σε απόχρωση επιλογής της Υπηρεσίας.

Επιπλέον είναι αναγκαία η προμήθεια ενός γραφείου διαστάσεων 110X60X72cm και μίας καρέκλας γραφείου για το τηλεφωνικό κέντρο του Δήμου μας στο οποίο τοποθετήθηκε μία ακόμη υπάλληλος εκτός των ήδη υπηρετούντων. Η περιγραφή των επίπλων αυτών και του ενδεικτικού προϋπολογισμού αυτών έχουν ως ακολούθως:

A/A	Είδος	Ενδεικτικός Προϋπολογισμός χωρίς ΦΠΑ σε ευρώ
1	Βοηθητικό γραφείο διαστάσεων 100X60X72 εκατοστών με καπάκι, πλαϊνά και μετόπη	190,00
2	Κάθισμα εργασίας με χαμηλή πλάτη	202,00
ΣΥΝΟΛΟ		392,00
ΦΠΑ 24%		94,08
ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ		486,08

Η συνολική προεκτιμώμενη δαπάνη ανέρχεται στο ποσό των 7.784,72 € συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α. (6.278,00 € χωρίς το Φ.Π.Α.) και θα βαρύνει των Κ.Α. 10.7133 του προϋπολογισμού οικ. Έτους 2020.

Η ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ
Η Προϊσταμένη του Τμήματος Διοικητικής Μέριμνας

Βασιλική Καρβουνίδου



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
Ταχ. Δ/ση : Βερμίου 2 και 1^{ης} Ιουλίου
Ταχ. Κώδ. : 66 133
Πληροφορίες : Β. Καρβουνίδου
Τηλ. : 2521350696

Τίτλος: Προμήθεια πυροσβεστικών ειδών
για την αναγόμωση πυροσβεστήρων

Ενδεικτικός Προϋπ/σμός: 7.784,72€
Κ.Α.: 10.7133
CPV 39151000 - Διάφορα έπιπλα

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

A. Για τις ανάγκες της κοινότητας Καλλιφύτου.

A/A	Είδος	Ενδεικτικός Προϋπολογισμός χωρίς ΦΠΑ σε ευρώ
1	Γραφείο διαστάσεων 200X90X72 με καπάκι, πλαϊνά και μετόπη	405,00
2	Γωνία σύνδεσης γραφείου, οβάλ 90 μοιρών διαστάσεων 80X60 εκατοστών (2 τεμάχια)	250,00
3	Γραφείο διαστάσεων 100X60X72 εκατοστών με καπάκι, πλαϊνά και μετόπη (3 τεμάχια)	570,00
4	Συρταριέρα τροχήλατη – 2 τεμάχια διαστάσεων 40X57X60 εκατοστών (2 τεμάχια)	280,00
5	Τραπέζι συνεδριάσεων 200X120 οβάλ με μεταλλική βάση	730,00
6	Ερμάριο με πόρτες 2 τεμάχια διαστάσεων 80X80X42 που αποτελούνται από καπάκι, πλαϊνά, μπάζα, ράφι, πόρτες	605,00
7	Γραφείο διαστάσεων 180X80 εκατοστών	190,00
8	Προέκταση γραφείου 110X60 εκατοστών	140,00
9	Βιβλιοθήκη κλειστή με πόρτες, κλειδαριά στις πόρτες, 4 ράφια με διαστάσεις 80(Π)X42(Β)X270(Υ)	890,00
10	Βοηθητικό τραπέζι γραφείου διαστάσεων 50X50X50 εκατοστών	65,00
11	Τραπεζάκι αναμονής επαγγελματικού τύπου με ράφι διαστάσεων 100(Μ)X60(Β)X40(Β) εκατοστών	155,00
12	Κάθισμα εργασίας με ψηλή πλάτη	310,00
13	Κάθισμα εργασίας με χαμηλή πλάτη	202,00
14	Κάθισμα συνεργασίας (10 τεμάχια)	970,00
15	Ρυθμιζόμενο Υποπόδιο γραφείου	42,00
16	Καλόγερος ρουχισμού διαστάσεων (ύψος X διάμετρο βάσης) 180X45 εκατοστών	82,00
ΣΥΝΟΛΟ		5.886,00
ΦΠΑ 24%		1.412,64
ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ		7.298,64

B. Για τις ανάγκες του τηλεφωνικού κέντρου του Δήμου Δράμας

A/A	Είδος	Ενδεικτικός Προϋπολογισμός χωρίς ΦΠΑ σε ευρώ
1	Βοηθητικό γραφείο διαστάσεων 100X60X72 εκατοστών με καπάκι, πλαϊνά και μετόπη	190,00
2	Κάθισμα εργασίας με χαμηλή πλάτη	202,00
ΣΥΝΟΛΟ		392,00
ΦΠΑ 24%		94,08
ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ		486,08

Δράμα 19-10-2020

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ
 Η Προϊσταμένη του Τμήματος
 Διοικητικής Μέριμνας

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
 Για την Δ/ση Διοικητικών
 Υπηρεσιών

Βασιλική Καρβουνίδου

Αιμίλιος Αθανασίου