



Ευρωπαϊκή Ένωση



Διακήρυξη πρόχειρου διαγωνισμού με κριτήριο κατακύρωσης τη χαμηλότερη τιμή ανά ομάδα εργασιών

<p>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΝΟΜΟΣ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ ΔΗΜΟΣ ΒΟΛΟΥ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΤΜΗΜΑ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ</p> <p>Ταχ.Διεύθυνση: Μικρασιατών 81 «Κτίριο Σπίρερ» Πληροφορίες: κ. Ελισσάβητ Μαϊπά Τηλέφωνο : 24210 94034 Fax : 24210 23492</p>	<p>Βόλος 09 / 10 / 2015</p> <p>Αρ. Πρωτ. 99415</p>
---	--

Δ Ι Α Κ Η Ρ Υ Ξ Η

Πρόχειρου δημόσιου διαγωνισμού για την προμήθεια ΥΠΟΕΡΓΟ 2: «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΣΥΔ ΠΑΙΔΟΠΟΛΗΣ», με κριτήριο κατακύρωσης τη χαμηλότερη τιμή ανά ομάδα εργασιών.

Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ

Έχοντας υπόψη:

Α) Τις διατάξεις:

- 1.** του **N. 2286/95** «Προμήθειες του Δημοσίου Τομέα και Ρυθμίσεις συναφών θεμάτων» (Φ.Ε.Κ. τ.Α 19/1995).
- 2.** της απόφασης του Υπ. Εσωτερικών **11389/93** «Ενιαίος κανονισμός προμηθειών οργανισμών Τοπικής Αυτοδιοίκησης». (Φ.Ε.Κ. τ. Β 185/1993)
- 3.** Του **N. 2198/94** άρθρο 24, σχετικά με την Παρακράτηση φόρου εισοδήματος κ.λ.π. (Φ.Ε.Κ. 43)
- 4. Του N.2741/99** άρθρο 8 «Ενιαίος Φορέας Ελέγχου Τροφίμων, άλλες ρυθμίσεις θεμάτων αρμοδιότητας του Υπ. Ανάπτυξης και λοιπές διατάξεις» (Φ.Ε.Κ. 199/Α)
6) Του **N. 2503/97** άρθρο 13 παρ.5 (Φ.Ε.Κ. 107/Α), του Ν. 2238/94 άρθρο 55 παρ.1στ (Φ.Ε.Κ. 151/Α) και του Ν. 1726/44 άρθρο 3 παρ.1β (Φ.Ε.Κ. 190/Α)

Κωδικός Εγγράφου: Δ8_EN02

Έκδοση: 1^η

Ημ/νία Έκδοσης: 24/10/2011

4. του **Π.Δ. 60/2007** «Προσαρμογή της Ελληνικής Νομοθεσίας στις διατάξεις της οδηγίας 2004/18/ΕΚ περί συντονισμού διαδικασιών σύναψης δημοσίων συμβάσεων έργων, προμηθειών και υπηρεσιών», όπως τροποποιήθηκε με την οδηγία 2055/51/ΕΚ(ΦΕΚ τ.Α 64/2007) της Επιτροπής και την Οδηγία 2005/75/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16 Νοεμβρίου 2005.

5. του **Ν.3463/2006** «Δημοτικός και Κοινοτικός Κώδικας» (ΦΕΚ τ. Α' 114/2006) και ιδιαίτερα του άρθρου 158 παράγραφος και του άρθρου 209.

6. του **Ν.3852/2010** «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» (ΦΕΚ τ. Α 87/2010) και ιδιαίτερα του άρθρου 278.

Β) Την αριθ. 416/2015 Απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής με την οποία εγκρίθηκαν οι τεχνικές προδιαγραφές και καθορίστηκαν οι όροι του διαγωνισμού.

ΠΡΟΚΗΡΥΣΣΟΥΜΕ

πρόχειρο διαγωνισμό, με κριτήριο κατακύρωσης τη χαμηλότερη τιμή ανά ομάδα εργασιών, προϋπολογισμού δαπάνης **σαράντα τεσσάρων χιλιάδων εξακοσίων δέκα πέντε ευρώ (44.615,00 €)**, συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α., για την προμήθεια και εγκατάσταση εξοπλισμού, για την Στέγη Υποστηριζόμενης διαβίωσης στην πρώην «Παιδόπολη» Αγριάς του παρακάτω πίνακα:

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΩΝ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (ΤΕΜ)	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (χωρίς ΦΠΑ)	ΣΥΝΟΛΟ (χωρίς ΦΠΑ)
Κατηγορία: Έπιπλα				
1	ΓΡΑΦΕΙΟ	4	120,00	480,00
2	ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΓΡΑΦΕΙΟΥ	4	130,00	520,00
3	ΚΑΘΙΣΜΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	4	70,00	280,00
4	ΚΑΘΙΣΜΑ ΕΠΙΣΚΕΠΤΗ ΜΕ ΜΠΡΑΤΣΑ	30	50,00	1500,00
5	ΚΑΝΑΠΕΣ ΔΙΘΕΣΙΟΣ	4	350,00	1400,00
6	ΚΑΝΑΠΕΣ ΤΡΙΘΕΣΙΟΣ	4	500,00	2000,00
7	ΠΟΛΥΘΡΟΝΑ	6	120,00	720,00
8	ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΚΡΕΜΑΣΤΡΕΣ (ΚΑΛΟΓΕΡΟΙ)	12	35,00	420,00
9	ΚΡΕΒΑΤΙ ΜΟΝΟ ΜΕ ΣΤΡΩΜΑ	22	270,00	5940,00
10	ΚΑΘΙΣΜΑ ΤΡΑΠΕΖΑΡΙΑΣ	36	40,00	1440,00

Κωδικός Εγγράφου: Δ8_EN02

Έκδοση: 1^η

Ημ/νία Έκδοσης: 24/10/2011

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΩΝ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (ΤΕΜ)	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (χωρίς ΦΠΑ)	ΣΥΝΟΛΟ (χωρίς ΦΠΑ)
11	ΤΡΑΠΕΖΙ ΦΑΓΗΤΟΥ (ΤΡΑΠΕΖΑΡΙΑ)	8	150,00	1200,00
12	ΤΡΑΠΕΖΙ ΞΥΛΙΝΟ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΓΡΑΜΟ (ΚΑΘΙΣΤΙΚΟΥ)	5	80,00	400,00
13	ΤΡΑΠΕΖΙ ΓΡΑΦΕΙΟ ΞΥΛΙΝΟ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΓΡΑΜΟ	11	80,00	880,00
14	ΤΡΑΠΕΖΑΚΙ ΞΥΛΙΝΟ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΓΡΑΜΜΟ (ΚΑΘΙΣΤΙΚΟΥ)	7	50,00	350,00
15	ΚΟΜΟΔΙΝΟ	22	50,00	1100,00
16	ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΞΥΛΙΝΗ	20	80,00	1600,00
17	ΤΡΑΠΕΖΟΠΑΓΚΟΣ	5	180,00	900,00
18	ΡΑΦΙ ΤΟΙΧΟΥ	6	15,00	90,00
ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ				21.220,00
Κατηγορία: Περσίδες				
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΩΝ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (Μ ²)	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (χωρίς ΦΠΑ)	ΣΥΝΟΛΟ (χωρίς ΦΠΑ)
1	ΠΡΟΠΕΤΑΣΜΑΤΑ ΠΕΡΣΙΔΩΤΑ	45	17,50	787,50
ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ				787,50

Κωδικός Εγγράφου: Δ8_EN02

Έκδοση: 1^η

Ημ/νία Έκδοσης: 24/10/2011

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΩΝ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (ΤΕΜ)	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (χωρίς ΦΠΑ)	ΣΥΝΟΛΟ (χωρίς ΦΠΑ)
Κατηγορία: Είδη Γραφείου				
1	ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΚΑΛΑΘΑΚΙ ΔΩΜΑΤΙΟΥ	24	7,00	168,00
2	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΚΟΜΟΔΙΝΟΥ	18	12,00	216,00
3	ΡΟΛΟΙ ΤΟΙΧΟΥ	10	8,00	80,00
ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ				464,00
Κατηγορία: Σκεύη				
1	ΦΟΥΡΝΟΣ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΩΝ	1	120,00	120,00
2	ΠΟΛΥΜΙΞΕΡ MULTI (BLENDER)	1	40,00	40,00
3	ΤΟΣΤΙΕΡΑ	1	70,00	70,00
4	ΜΙΞΕΡ	1	200,00	200,00
5	ΑΠΟΧΥΜΩΤΗΣ	1	140,00	140,00
6	ΦΡΙΤΕΖΑ	1	120,00	120,00
7	ΚΑΦΕΤΙΕΡΑ	2	30,00	60,00

Κωδικός Εγγράφου: Δ8_EN02

Έκδοση: 1^η

Ημ/νία Έκδοσης: 24/10/2011

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΩΝ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (ΤΕΜ)	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (χωρίς ΦΠΑ)	ΣΥΝΟΛΟ (χωρίς ΦΠΑ)
8	ΒΡΑΣΤΗΡΑΣ	1	40,00	40,00
9	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΖΥΓΑΡΙΑ ΚΟΥΖΙΝΑΣ	1	30,00	30,00
10	ΚΑΤΣΑΡΟΛΑ ΜΕ ΚΑΠΑΚΙ	3	120,00	360,00
11	ΤΗΓΑΝΙ 24 εκ	2	85,00	170,00
12	ΤΗΓΑΝΙ 28 εκ	2	100,00	200,00
13	ΜΑΧΑΙΡΙ ΦΑΓΗΤΟΥ	30	5,00	150,00
14	ΚΟΥΤΑΛΙ ΦΑΓΗΤΟΥ	30	5,00	150,00
15	ΠΙΡΟΥΝΙ ΦΑΓΗΤΟΥ	30	5,00	150,00
16	ΚΟΥΤΑΛΑΚΙ ΓΛΥΚΟΥ	30	4,00	120,00
17	ΠΙΡΟΥΝΑΚΙ	30	4,00	120,00
18	ΡΗΧΟ ΠΙΑΤΟ ΦΑΓΗΤΟΥ	30	1,50	45,00
19	ΒΑΘΙ ΠΙΑΤΟ ΦΑΓΗΤΟΥ	30	1,50	45,00
20	ΠΙΑΤΟ ΦΡΟΥΤΟΥ	30	1,00	30,00
21	ΠΙΑΤΕΛΑ	30	3,00	90,00

Κωδικός Εγγράφου: Δ8_EN02

Έκδοση: 1^η

Ημ/νία Έκδοσης: 24/10/2011

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΩΝ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (ΤΕΜ)	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (χωρίς ΦΠΑ)	ΣΥΝΟΛΟ (χωρίς ΦΠΑ)
22	ΣΑΛΑΤΙΕΡΑ	10	3,00	30,00
23	ΜΠΩΛ	20	1,50	30,00
24	ΠΟΤΗΡΙ ΧΑΜΗΛΟ	40	0,60	24,00
25	ΠΟΤΗΡΙ ΨΗΛΟ	40	1,00	40,00
26	ΚΟΥΠΑ	30	2,00	60,00
27	ΜΑΧΑΙΡΙ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ 10 εκ	10	5,00	50,00
28	ΜΑΧΑΙΡΙ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ 15 εκ	5	7,00	35,00
29	ΜΑΧΑΙΡΙ CHEF	3	10,00	30,00
30	ΜΠΡΙΚΙ 280 ml	4	5,00	20,00
31	ΜΠΡΙΚΙ 550 ml	4	9,00	36,00
32	ΤΑΨΙ	4	20,00	80,00
33	ΔΙΣΚΟΙ ΣΕΡΒΙΡΙΣΜΑΤΟΣ ΞΥΛΙΝΟΙ	10	10,00	100,00
34	ΚΟΥΤΑΛΑ	3	3,00	9,00
35	ΠΙΡΟΥΝΑ	3	3,00	9,00

Κωδικός Εγγράφου: Δ8_EN02

Έκδοση: 1^η

Ημ/νία Έκδοσης: 24/10/2011

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΩΝ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (ΤΕΜ)	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (χωρίς ΦΠΑ)	ΣΥΝΟΛΟ (χωρίς ΦΠΑ)
36	ΣΠΑΤΟΥΛΑ	3	3,00	9,00
37	ΣΟΥΡΩΤΗΡΙ	2	3,00	6,00
38	ΣΟΥΡΩΤΗΡΙ ΤΣΑΓΙΟΥ	3	2,00	6,00
39	ΛΑΒΙΔΑ	3	3,00	9,00
40	ΑΥΓΟΔΑΡΤΗΣ	2	3,00	6,00
41	ΑΝΟΙΧΤΗΡΙ ΜΠΟΥΚΑΛΙΩΝ	3	3,00	9,00
42	ΜΠΟΥΚΑΛΑΚΙ ΑΛΑΤΟΠΙΠΕΡΟΥ	6	0,40	2,40
43	ΠΙΑΤΟΘΗΚΗ (ΣΤΡΑΓΓΙΣΜΑΤΟΣ)	1	4,80	4,80
44	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΔΟΧΕΙΟ ΤΡΟΦΙΜΩΝ 1LT	3	1,30	3,90
45	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΔΟΧΕΙΟ ΤΡΟΦΙΜΩΝ 2LT	3	1,82	5,46
46	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΔΟΧΕΙΟ ΤΡΟΦΙΜΩΝ 3LT	2	2,9,00	5,80
47	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΔΟΧΕΙΟ ΤΡΟΦΙΜΩΝ 4LT	3	5,00	15,00

Κωδικός Εγγράφου: Δ8_EN02

Έκδοση: 1^η

Ημ/νία Έκδοσης: 24/10/2011

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΩΝ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (ΤΕΜ)	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (χωρίς ΦΠΑ)	ΣΥΝΟΛΟ (χωρίς ΦΠΑ)
48	ΔΟΧΕΙΟ ΖΑΧΑΡΗΣ-ΚΑΦΕ	5	3,00	15,00
49	ΑΠΛΩΣΤΡΑ ΡΟΥΧΩΝ	3	12,00	36,00
	ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ			3.136,36
Κατηγορία: Είδη Καθαριότητας				
1	ΧΑΡΤΟΔΟΧΕΙΟ ΜΠΑΝΙΟΥ	9	8,00	72,00
2	ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΚΑΔΟΣ ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΩΝ	4	15,00	60,00
3	ΠΙΓΚΑΛ ΜΠΑΝΙΟΥ	9	3,50	31,50
	ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ			163,50
Κατηγορία: Είδη Κλινοστρωμών				
1	ΜΑΞΙΛΑΡΙΑ	11	8,00	88,00
2	ΜΑΞΙΛΑΡΟΘΗΚΕΣ	22	3,50	77,00
3	ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΑΚΡΥΛΙΚΗ	11	19,00	209,00
4	ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΠΙΚΕ	11	10,00	110,00

Κωδικός Εγγράφου: Δ8_EN02

Έκδοση: 1^η

Ημ/νία Έκδοσης: 24/10/2011

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΩΝ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (ΤΕΜ)	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (χωρίς ΦΠΑ)	ΣΥΝΟΛΟ (χωρίς ΦΠΑ)
5	ΠΑΠΛΩΜΑ ΥΠΝΟΥ	11	22,00	242,00
6	ΠΑΠΛΩΜΑΤΟΘΗΚΗ	11	14,00	154,00
7	ΣΕΝΤΟΝΙΑ	22	10,00	220,00
8	ΠΕΤΣΕΤΑ ΠΡΟΣΩΠΟΥ	22	3,00	66,00
9	ΠΕΤΣΕΤΑ ΣΩΜΑΤΟΣ	22	6,00	132,00
10	ΠΑΤΑΚΙ ΜΠΑΝΙΟΥ	11	3,00	33,00
11	ΤΡΑΠΕΖΟΜΑΝΤΗΛΟ	10	8,00	80,00
12	ΠΕΤΣΕΤΕΣ ΚΟΥΖΙΝΑΣ	10	1,00	10,00
13	ΧΑΛΙ	6	55,00	330,00
	ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ			1.751,00

Κατηγορία: Ηλεκτρικές Οικιακές Συσκευές

Κωδικός Εγγράφου: Δ8_EN02

Έκδοση: 1^η

Ημ/νία Έκδοσης: 24/10/2011

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΩΝ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (ΤΕΜ)	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (χωρίς ΦΠΑ)	ΣΥΝΟΛΟ (χωρίς ΦΠΑ)
1	ΠΛΥΝΤΗΡΙΟ ΡΟΥΧΩΝ	1	700,00	700,00
2	ΣΤΕΓΝΩΤΗΡΙΟ	1	700,00	700,00
3	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΑΤΜΟΣΙΔΕΡΟ	2	60,00	120,00
4	ΣΙΔΕΡΩΣΤΡΑ	2	70,00	140,00
5	ΠΡΕΣΑ	1	290,00	290,00
6	ΒΑΣΗ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΠΡΕΣΑΣ	1	45,00	45,00
7	ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΚΟΥΠΑ	1	250,00	250,00
8	ΠΛΥΝΤΗΡΙΟ ΠΙΑΤΩΝ	1	400,00	400,00
9	ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΚΟΥΖΙΝΑ ΕΜΑΓΕ	1	600,00	600,00
10	ΨΥΓΕΙΟ	1	650,00	650,00
11	ΨΥΓΕΙΟΚΑΤΑΨΥΚΤΗΣ	1	650,00	650,00
12	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑΣ	1	110,00	110,00
	ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ			4.655,00

Κωδικός Εγγράφου: Δ8_EN02

Έκδοση: 1^η

Ημ/νία Έκδοσης: 24/10/2011

Κατηγορία: Ηλεκτρονικές Συσκευές (Λοιπός εξοπλισμός)				
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΩΝ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (ΤΕΜ)	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (χωρίς ΦΠΑ)	ΣΥΝΟΛΟ (χωρίς ΦΠΑ)
1	DVD PLAYER (ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΑΝΑΓΝΩΣΗΣ ΕΙΚΟΝΑΣ - ΗΧΟΥ ΑΠΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟΥΣ ΔΙΣΚΟΥΣ)	2	60,00	120,00
2	ΦΟΡΗΤΟ ΡΑΔΙΟ CD	2	50,00	100,00
3	ΗΧΟΣΥΣΤΗΜΑ	2	160,00	320,00
4	ΔΕΚΤΕΣ ΤΗΛΕΟΡΑΣΕΩΣ ΕΓΧΡΩΜΟΙ	3	330,00	990,00
5	ΕΠΙΤΟΙΧΙΑ ΒΑΣΗ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ	3	46,00	138,00
6	ΚΕΡΑΙΑ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ	3	35,00	105,00
7	ΨΗΦΙΑΚΗ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΜΗΧΑΝΗ	1	100,00	100,00
	ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ			1.873,00
Κατηγορία: Εξοπλισμός Ανεμιστήρες Οροφής (Λοιπός εξοπλισμός)				

Κωδικός Εγγράφου: Δ8_EN02

Έκδοση: 1^η

Ημ/νία Έκδοσης: 24/10/2011

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΩΝ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (ΤΕΜ)	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (χωρίς ΦΠΑ)	ΣΥΝΟΛΟ (χωρίς ΦΠΑ)
1	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ ΟΡΟΦΗΣ	21	30,00	630,00
ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ				630,00
Κατηγορία: Πυροσβεστήρες (Λοιπός εξοπλισμός)				
1	ΦΟΡΗΤΟΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΞΗΡΑΣ ΣΚΟΝΗΣ 6KG	21	20,00	420,00
ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ				420,00
Κατηγορία: Τηλεπικοινωνιακός εξοπλισμός				
1	ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΗ	2	40,00	80,00
2	ΑΣΥΡΜΑΤΟ ΤΗΛΕΦΩΝΟ	2	25,00	50,00
3	ΣΥΣΚΕΥΗ ΤΗΛΕΜΟΙΟΤΥΠΙΑΣ (FAX)	1	100,00	100,00
ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ				230,00

Κωδικός Εγγράφου: Δ8_EN02

Έκδοση: 1^η

Ημ/νία Έκδοσης: 24/10/2011

Κατηγορία: Ηλεκτρονικοί Υπολογιστές και Ηλεκτρονικά Συγκροτήματα

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΩΝ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (ΤΕΜ)	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (χωρίς ΦΠΑ)	ΣΥΝΟΛΟ (χωρίς ΦΠΑ)
1	ΦΟΡΗΤΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗΣ (ΜΕ WINDOWS-OFFICE)	1	630,00	630,00
2	UPS	1	47,00	47,00
3	ΕΓΧΡΩΜΟΣ ΕΚΤΥΠΩΤΗΣ A3 INKJET	1	180,00	180,00
4	ΕΓΧΡΩΜΟΣ ΕΚΤΥΠΩΤΗΣ INKJET A4	1	85,00	85,00
	ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ			942,00
	ΣΥΝΟΛΟ			36.272,36
	Φ.Π.Α. 23%			8.342,64
	ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ			44.615,00

Κωδικός Εγγράφου: Δ8_EN02

Έκδοση: 1^η

Ημ/νία Έκδοσης: 24/10/2011

Η διακήρυξη περιέχει τα εξής:

- A) ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ
- B) ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΣΥΝΤΑΞΗ ΚΑΙ ΤΗΝ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ
- Γ) ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ
- Δ) ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ- ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗ
- Ε) ΠΑΡΑΔΟΣΗ – ΠΑΡΑΛΑΒΗ – ΠΛΗΡΩΜΗ
- ΣΤ) ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ
- Ζ) ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ
- Η) ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ
- Ι) ΕΛΕΓΧΟΙ
- Κ) ΔΗΜΟΣΙΟΤΗΤΑ

A) ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

1) Τεχνικές προδιαγραφές

Οι τεχνικές προδιαγραφές των υλικών της προμήθειας περιλαμβάνονται στο **ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α** που αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της διακήρυξης αυτής.

2) Τόπος και χρόνος Διενέργειας του διαγωνισμού

Ο διαγωνισμός θα λάβει χώρα στα γραφεία της Δ/νσης Τεχνικών Υπηρεσιών που βρίσκονται στη οδό Μικρασιατών 81-Μακρινίτσης (Κτίριο Σπίρερ) στο Βόλο την 27^η Οκτωβρίου 2015 ημέρα Τρίτη και ώρα 12:00.

Μετά την παραπάνω ημερομηνία και ώρα λήγει η προθεσμία παραλαβής των προσφορών και όσες προσφορές κατατίθενται θα επιστρέφονται ως εκπρόθεσμες.

Μετά τη λήξη της προθεσμίας παραλαβής θα αρχίσει η διαδικασία της αποσφράγισης η οποία θα γίνει δημόσια από την Επιτροπή Διεξαγωγής του διαγωνισμού.

3) Δικαιούμενοι συμμετοχής – Δικαιολογητικά

1) Στο διαγωνισμό μπορούν να συμμετάσχουν:

- α) φυσικά πρόσωπα,
- β) νομικά πρόσωπα
- γ) ενώσεις προμηθευτών (εάν πληρούν τις προϋποθέσεις του άρθρου 8 ΕΚΠΟΤΑ)
- δ) συνεταιρισμοί

2) Οι δικαιούμενοι συμμετοχής πρέπει να υποβάλλουν μαζί με τη προσφορά τους τα εξής δικαιολογητικά:

α) Οι Έλληνες πολίτες:

1. Εγγυητική επιστολή συμμετοχής στον διαγωνισμό.
2. Απόσπασμα ποινικού μητρώου, από το οποίο να προκύπτει ότι δεν έχουν

καταδικασθεί για αδίκημα σχετικό με την άσκηση της επαγγελματικής τους δραστηριότητας, θα αναζητηθεί αυτεπάγγελτα από την υπηρεσία μας.

3. Πιστοποιητικό αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής αρχής από το οποίο να προκύπτει ότι δεν τελούν υπό πτώχευση, εκκαθάριση, αναγκαστική διαχείριση, πτωχευτικό συμβιβασμό, ή άλλη ανάλογη κατάσταση και επίσης ότι δεν τελούν υπό διαδικασία κήρυξης σε πτώχευση ή έκδοσης απόφασης αναγκαστικής εκκαθάρισης ή αναγκαστικής διαχείρισης ή πτωχευτικού συμβιβασμού ή υπό άλλη ανάλογη διαδικασία.

4. Πιστοποιητικό που εκδίδεται από αρμόδια κατά περίπτωση αρχή, από το οποίο να προκύπτει ότι είναι ενήμεροι ως προς τις υποχρεώσεις τους που αφορούν τις εισφορές κοινωνικής ασφάλισης και ως προς τις φορολογικές υποχρεώσεις τους κατά την ημερομηνία διενέργειας του διαγωνισμού.

5. Πιστοποιητικό του οικείου Επιμελητηρίου, με το οποίο θα πιστοποιείται η εγγραφή τους σ' αυτό και το ειδικό επάγγελμά τους ή βεβαίωση άσκησης επαγγέλματος από αρμόδια δημόσια αρχή, που θα έχουν εκδοθεί το πολύ έξι (6) μήνες πριν από την ημερομηνία διενέργειας του διαγωνισμού.

6. **Αντίγραφο πιστοποιητικού διασφάλισης ποιότητας ISO 9001:2000** ή άλλου ισοδύναμου πιστοποιητικού. Σε περίπτωση που ο προμηθευτής δεν είναι και κατασκευαστής του τελικού προϊόντος απαιτείται ISO 9001:2000 του κατασκευαστή του τελικού προϊόντος.

β) Οι αλλοδαποί:

1. Εγγυητική επιστολής συμμετοχής στον διαγωνισμό.

2. Απόσπασμα ποινικού μητρώου ή ισοδύναμου εγγράφου αρμόδιας διοικητικής ή δικαστικής αρχής της χώρας εγκατάστασής τους, έκδοσης τουλάχιστον του τελευταίου τριμήνου, από το οποίο να προκύπτει ότι δεν έχουν καταδικασθεί για αδίκημα σχετικό με την άσκηση της επαγγελματικής τους δραστηριότητας.

3. Πιστοποιητικό της κατά περίπτωση αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής αρχής της χώρας εγκατάστασής τους, από το οποίο να προκύπτει ότι δεν συντρέχουν οι ανωτέρω περιπτώσεις (3) και (4) .

4. Πιστοποιητικό της αρμόδιας αρχής της χώρας εγκατάστασής τους, περί εγγραφής τους στα μητρώα του οικείου επιμελητηρίου ή σε ισοδύναμους επαγγελματικούς καταλόγους.

5. **Αντίγραφο πιστοποιητικού διασφάλισης ποιότητας ISO 9001:2000** ή άλλου ισοδύναμου πιστοποιητικού. Σε περίπτωση που ο προμηθευτής δεν είναι και κατασκευαστής του τελικού προϊόντος απαιτείται ISO 9001:2000 του κατασκευαστή του τελικού προϊόντος.

γ) Τα νομικά πρόσωπα (ημεδαπά ή αλλοδαπά):

Όλα τα παραπάνω δικαιολογητικά **(α)** και **(β)** εκτός του αποσπάσματος ποινικού μητρώου ή του ισοδύναμου προς τούτο εγγράφου.

δ) Οι συνεταιρισμοί:

1. Εγγυητική επιστολή συμμετοχής στον διαγωνισμό.

2. Βεβαίωση εποπτεύουσας αρχής ότι ο συνεταιρισμός λειτουργεί νόμιμα.

3. Πιστοποιητικό αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής αρχής από το οποίο να

προκύπτει ότι δεν συντρέχουν οι ανωτέρω περιπτώσεις (3) και (4) του **(α)**.

4. **Αντίγραφο πιστοποιητικού διασφάλισης ποιότητας ISO 9001:2000** ή άλλου ισοδύναμου πιστοποιητικού. Σε περίπτωση που ο προμηθευτής δεν είναι και κατασκευαστής του τελικού προϊόντος απαιτείται ISO 9001:2000 του κατασκευαστή του τελικού προϊόντος.

ε) Οι ενώσεις προμηθευτών που υποβάλλουν κοινή προσφορά:

1. Όλα τα παραπάνω κατά περίπτωση δικαιολογητικά, για κάθε προμηθευτή που συμμετέχει στην ένωση.

Τα παραπάνω δικαιολογητικά εκτός από την εγγύηση συμμετοχής, μπορεί να μην υποβάλλονται μαζί με την προσφορά, εφόσον έχουν κατατεθεί στην υπηρεσία που διενεργεί την προμήθεια και δεν έχει λήξει η ισχύς τους, θα γίνεται δε ρητή μνεία στην προσφορά σχετικά με αυτό.

Εφόσον οι προμηθευτές συμμετέχουν στους διαγωνισμούς με εκπροσώπους τους υποβάλλουν, μαζί με την προσφορά, βεβαίωση εκπροσώπησης, βεβαιουμένου του γνήσιου της υπογραφής του εκπροσωπούμενου από αρμόδια δικαστική ή διοικητική αρχή ή συμβολαιογράφο.

Εάν σε κάποια ώρα δεν εκδίδονται τα παραπάνω πιστοποιητικά ή έγγραφα, ή δεν καλύπτουν όλες τις παραπάνω περιπτώσεις, μπορούν να αντικατασταθούν από ένορκη δήλωση του προμηθευτή που γίνεται ενώπιον δικαστικής ή διοικητικής αρχής ή συμβολαιογράφου. Για τους προμηθευτές που στη χώρα τους δεν προβλέπεται από τον νόμο ένορκη δήλωση, αυτή μπορεί να αντικατασταθεί με υπεύθυνη δήλωση, βεβαιουμένου του γνήσιου της υπογραφής του δηλούντος από αρμόδια δικαστική ή διοικητική αρχή ή συμβολαιογράφο.

2. **Αντίγραφο πιστοποιητικού διασφάλισης ποιότητας ISO 9001:2000** ή άλλου ισοδύναμου πιστοποιητικού. Σε περίπτωση που ο προμηθευτής δεν είναι και κατασκευαστής του τελικού προϊόντος απαιτείται ISO 9001:2000 του κατασκευαστή του τελικού προϊόντος.

4) Άλλα δικαιολογητικά

1) Για να διαπιστωθεί η φερεγγυότητά, η επαγγελματική αξιοπιστία, η χρηματοπιστωτική και οικονομική γενικότερα κατάστασή και οι τεχνικές δυνατότητές των προμηθευτών, λαμβάνονται υπόψη από την αρμόδια επιτροπή:

α) Οι τυχόν νομικοί περιορισμοί λειτουργίας της επιχείρησης.

β) Εάν έχει αποκλεισθεί η συμμετοχή τους σε διαγωνισμούς του δημοσίου ή των οργανισμών τοπικής αυτοδιοίκησης (ο.τ.α.).

γ) Εάν έχουν υποπέσει σε σοβαρό παράπτωμα κατά την άσκηση της επαγγελματικής τους δραστηριότητας.

δ) Η συνέπεια της επιχείρησης στην εκπλήρωση τόσο των συμβατικών της υποχρεώσεων, όσο και των υποχρεώσεών της προς υπηρεσίες του δημόσιου τομέα.

ε) Εάν έχουν κάνει ψευδείς ή ανακριβείς δηλώσεις κατά την παροχή πληροφοριών που ζητούνται από την υπηρεσία. στ) Η οικονομική επιφάνεια της επιχείρησης.

ζ) Η επιχειρηματική δομή, όπως η μορφή της επιχείρησης, το εύρος της δραστηριότητάς της και το κύρος της.

η) Οι εμπορικές επιδόσεις της επιχείρησης.

θ) Ο τεχνικός εξοπλισμός και το προσωπικό που διαθέτει η επιχείρηση.

ι) Η παραγωγική δυνατότητα.

ια) Η ποιότητα των προϊόντων.

2) Για την εξέταση των άνω κριτηρίων, πρέπει να υποβληθούν μαζί με την προσφορά φωτογραφίες ή προσπέκτους των προσφερομένων υλικών.

Στην περίπτωση που υποβάλλεται αίτηση συμμετοχής από προμηθευτή που δεν είναι ο ίδιος κατασκευαστής ολικά ή μερικά του υπό προμήθεια υλικού τα παραπάνω ισχύουν τόσο για τον ίδιο όσο και για τον κατασκευαστή.

Β) ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΣΥΝΤΑΞΗ ΚΑΙ ΤΗΝ ΥΠΟΒΟΛΗ ΤΩΝ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

1) Προέλευση των προσφερόμενων αγαθών

1) Οι συμμετέχοντες στο διαγωνισμό υποχρεούνται να αναφέρουν στις προσφορές τους την χώρα προέλευσης και κατασκευής των υλικών που προσφέρουν. Τα παραπάνω δεν εφαρμόζονται προκειμένου για προϊόντα κοινοτικής προέλευσης.

2) Ο προσφέρων πρέπει να δηλώνει στην προσφορά του το εργοστάσιο, στο οποίο θα κατασκευάσει τα προσφερόμενα υλικά καθώς και τον τόπο εγκατάστασής του. Εφόσον για την παραγωγή του τελικού προϊόντος μεσολαβούν διάφορες φάσεις βιομηχανοποίησης, πρέπει να δηλώνεται στην προσφορά το κατά περίπτωση εργοστάσιο και ο τόπος εγκατάστασής του, καθώς και το ποσοστό συμμετοχής στη διαμόρφωση της τιμής του τελικού προϊόντος για κάθε μία από αυτές τις φάσεις. Προσφορά στην οποία δεν θα υπάρχει η παραπάνω δήλωση, θα απορρίπτεται ως απαράδεκτη. Η προσφορά απορρίπτεται ως απαράδεκτη και όταν στο εργοστάσιο που δηλώνεται για την κατασκευή μερικώς ή ολικώς των υλικών έχει επιβληθεί ποινή αποκλεισμού από τους διαγωνισμούς του δημόσιου και των ο.τ.α., που ισχύει κατά την ημερομηνία διενέργειας του διαγωνισμού.

3) Όταν οι προσφέροντες δεν θα κατασκευάσουν τα προσφερόμενα υλικά, μερικά ή ολικά σε δικό τους εργοστάσιο, εκτός των παραπάνω στοιχείων που πρέπει να δηλώνονται στην προσφορά, πρέπει να επισυνάψουν σ' αυτή και υπεύθυνη δήλωση του νομίμου εκπροσώπου του εργοστασίου, στο οποίο θα κατασκευασθούν τα υλικά με την οποία θα δηλώνει ότι αποδέχεται την εκτέλεση της προμήθειας, σε περίπτωση κατακύρωσης στον προμηθευτή υπέρ του οποίου εκδίδει την υπεύθυνη δήλωση.

4) Κατά τα λοιπά ισχύουν οι διατάξεις του άρθρου 18 ΕΚΠΟΤΑ

2) Τρόπος Σύνταξης των Προσφορών

1) Με ποινή να μην γίνουν αποδεκτές οι προσφορές υποβάλλονται, μέσα σε φάκελο καλά σφραγισμένο, σε δύο αντίγραφα, ο οποίος θα φέρει τις εξής ενδείξεις:

- α. Η λέξη ΠΡΟΣΦΟΡΑ με κεφαλαία γράμματα.
- β. Ο πλήρης τίτλος της αρμόδιας υπηρεσίας που διενεργεί την προμήθεια.
- γ. Ο αριθμός της διακήρυξης
- δ. Η ημερομηνία διενέργειας του διαγωνισμού
- ε. Τα στοιχεία του αποστολέα

Προσφορές που υποβάλλονται ανοικτές, δεν γίνονται αποδεκτές

2) στον κυρίως φάκελο προσφοράς πρέπει να είναι τοποθετημένα: α) όλα τα ζητούμενα δικαιολογητικά, β) η εγγύηση συμμετοχής, γ) τα τεχνικά στοιχεία της προσφοράς. Τα οικονομικά στοιχεία της προσφοράς τοποθετούνται σε χωριστό σφραγισμένο φάκελο, μέσα στον κυρίως φάκελο, με την ένδειξη "ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ

ΠΡΟΣΦΟΡΑ".

3) Ο φάκελος της οικονομικής προσφοράς πρέπει να φέρει τις ενδείξεις του κυρίως φακέλου.

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

5) Οι προσφορές δεν πρέπει να έχουν ξέσματα, σβησίματα, προσθήκες, διορθώσεις. Εάν υπάρχει στην προσφορά οποιαδήποτε διόρθωση, αυτή πρέπει να είναι καθαρογραμμένη.

6) Οι προσφορές υπογράφονται από τους ίδιους τους διαγωνιζόμενους ή τους νόμιμους εκπροσώπους τους.

Η προσφορά της ένωσης προμηθευτών υπογράφεται υποχρεωτικά είτε από όλα τα μέλη της ένωσης είτε από εκπρόσωπο διορισμένο με συμβολαιογραφικό πληρεξούσιο.

7) Προσφορές που αφορούν μέρος μόνο των ζητούμενων υλικών ανά κατηγορία εξοπλισμού, δε γίνονται δεκτές.

3) Αποκλίσεις από τους όρους της διακήρυξης – Διευκρινήσεις

1) Ο προσφέρων θεωρείται ότι αποδέχεται πλήρως και ανεπιφυλάκτως όλους τους όρους της διακήρυξης, εκτός εάν κατά περίπτωση στην προσφορά του ρητά αναφέρει τα σημεία εκείνα τα οποία τυχόν δεν αποδέχεται. Στην περίπτωση αυτή πρέπει ο προσφέρων να αναφέρει στην προσφορά του τους όρους της προσφοράς που είναι διαφορετικοί από τους όρους της διακήρυξης, προκειμένου να αξιολογηθούν.

2) Μετά την κατάθεση της προσφοράς δεν γίνεται αποδεκτή αλλά απορρίπτεται ως απαράδεκτη κάθε διευκρίνηση, τροποποίηση ή απόκρουση όρου της διακήρυξης ή της προσφοράς.

3) Διευκρινίσεις δίνονται από τον προσφεύγοντα μόνο όταν ζητούνται από την επιτροπή διαγωνισμού, είτε ενώπιόν της, είτε ύστερα από έγγραφο της υπηρεσίας. Από τις διευκρινίσεις που δίνονται σύμφωνα με τα παραπάνω, λαμβάνονται υπόψη μόνο εκείνες που αναφέρονται στα σημεία που ζητήθηκαν.

4) Εναλλακτικές Προσφορές - Αντιπροσφορές

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

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

5) Τιμή προσφοράς

1) Η τιμή δίνεται σε ΕΥΡΩ και πρέπει να αναγράφεται ολογράφως και αριθμητικώς. Στην τιμή περιλαμβάνονται οι τυχόν υπέρ τρίτων κρατήσεις ως και κάθε άλλη επιβάρυνση, εκτός από το Φ.Π.Α., για παράδοση του υλικού στον τόπο και με τον

τρόπο που προβλέπεται στην παρούσα διακήρυξη.

2) Προσφορά που θέτει όρο αναπροσαρμογής απορρίπτεται ως απαράδεκτη.

3) Εφόσον από την προσφορά δεν προκύπτει με σαφήνεια η προσφερόμενη τιμή ή δεν δίδεται ενιαία τιμή, για το μέρος της ποσότητας που προσφέρει ο μετέχων στον διαγωνισμό ή για ολόκληρη την ποσότητα που προκηρύχθηκε, η προσφορά απορρίπτεται ως απαράδεκτη, με απόφαση της οικονομικής επιτροπής ύστερα από γνωμοδότηση του αρμόδιου για την αξιολόγηση των προσφορών οργάνου.

4) Οι τιμές θα δίδονται ως εξής:

ΓΙΑ ΕΓΧΩΡΙΟ ΠΡΟΪΟΝ:

A) Τιμή με κρατήσεις χωρίς Φ.Π.Α.

B) Ποσοστό Φ.Π.Α. επί τοις % στο οποίο υπάγεται το είδος. (Σε περίπτωση που αναφέρεται εσφαλμένος Φ.Π.Α. αυτός θα διορθώνεται από την Υπηρεσία). Η τιμή με κρατήσεις και χωρίς Φ.Π.Α. θα λαμβάνεται για τη σύγκριση των προσφορών. Στις προσφορές να αναφέρονται τα εξής στοιχεία: Αξία CIF και προέλευση του εισαγόμενου μέρους του εγχώριου προϊόντος. Δασμοί, λοιπές δημοσιονομικές επιβαρύνσεις, μεταφορικά εσωτερικού και λοιπά έξοδα που επιβαρύνουν το εισαγόμενο μέρος. Να αναφέρεται η δασμολογική κλάση των εισαγομένων μερών. Αξία εγχώριων πρώτων υλών. Αξία άμεσων εργατικών που χρησιμοποιήθηκαν στην παραγωγή. Αναλυτικά κάθε άλλο κόστος με το οποίο επιβαρύνεται η τιμή. Η εγχώρια προστιθέμενη αξία σε Ευρώ και σε ποσοστό επί τοις % επί της προσφερόμενης τιμής.

ΓΙΑ ΕΙΣΑΓΟΜΕΝΟ ΠΡΟΪΟΝ:

A) Τιμή με κρατήσεις χωρίς Φ.Π.Α.

B) Ποσοστό Φ.Π.Α. επί τοις % στο οποίο υπάγεται το είδος. (Σε περίπτωση που αναφέρεται εσφαλμένος Φ.Π.Α. αυτός θα διορθώνεται από την Υπηρεσία). Η τιμή με κρατήσεις και χωρίς Φ.Π.Α. θα λαμβάνεται για την συγκρότηση των προσφορών. Στις προσφορές να αναφέρονται τα εξής στοιχεία: α. Το μετατρέψιμο σε συνάλλαγμα μέρος της προσφερόμενης τιμής. β. Το μη μετατρέψιμο σε συνάλλαγμα μέρος της προσφερόμενης τιμής που θα επιμερίζεται ως εξής: Τυχόν εργασίες κατασκευής, συναρμολόγησης ή άλλης μορφής που γίνονται στην Ελλάδα. Τυχόν υπηρεσίες τεχνικής υποστήριξης που προσφέρονται για την εκτέλεση της προμήθειας. Υπηρεσίες εκτελωνισμού. Υπηρεσίες μεταφοράς. Δασμοί, φόροι και τυχόν άλλες δημοσιονομικές επιβαρύνσεις. (Θα αναφέρεται και η δασμολογική κλάση του εισαγόμενου είδους). Άλλες υπηρεσίες και κέρδη της εταιρείας ή εταιρειών που συμμετέχουν στην εκτέλεση της προμήθειας. Κάθε άλλο κόστος με το οποίο επιβαρύνεται η τιμή.

5) Σε περίπτωση που ο διαγωνισμός αφορά περισσότερα είδη η τιμή θα δίνεται υποχρεωτικά για τη μονάδα κάθε είδους χωριστά.

6) Σε περίπτωση που το προσφερόμενο είδος συγκροτείται από περισσότερα του ενός μέρη που υπόκεινται σε διαφορετικό ποσοστό Φ.Π.Α. θα δίδεται υποχρεωτικά τιμή χωριστά για κάθε μέρος απ' αυτά σύμφωνα με την παράγραφο

7) Η σύγκριση των προσφορών θα γίνεται στην συνολική τιμή του προσφερόμενου είδους και όχι στις τιμές των μερών.

8) Η υπηρεσία διατηρεί το δικαίωμα να ζητήσει από τους συμμετέχοντες στοιχεία απαραίτητα για την τεκμηρίωση των προσφερόμενων τιμών, οι δε προμηθευτές υποχρεούνται να παρέχουν αυτά.

6) Υποβολή προσφορών

1) Οι προσφορές μπορεί να κατατίθενται ή να αποστέλλονται ταχυδρομικά στη διεύθυνση:

ΔΗΜΟΣ ΒΟΛΟΥ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΜΙΚΡΑΣΙΑΤΩΝ 81 (ΚΤΙΡΙΟ «ΣΠΙΡΕΡ»), 2^{ος} όροφος
Τ.Κ.:38333
ΒΟΛΟΣ

2) **Οι προσφορές πρέπει να κατατεθούν μέχρι την 27^η Οκτωβρίου 2015 και 12:00 ώρα**, μετά το πέρας της οποίας λήγει η προθεσμία κατάθεσης των προσφορών. Σε περίπτωση που αποστέλλονται ταχυδρομικά, η προθεσμία λήγει την προηγούμενη της ημερομηνίας διενέργειας του διαγωνισμού.

3) **Οι προσφορές μπορεί να κατατίθενται απ' ευθείας στην επιτροπή διαγωνισμού ώρα 12:00 π.μ (λήξη επίδοσης προσφορών).**

4) Οι εκπρόθεσμες προσφορές επιστρέφονται χωρίς να αποσφραγισθούν.

5) Τα τεύχη του διαγωνισμού θα αναρτηθούν στην ιστοσελίδα του Δήμου Βόλου στην διεύθυνση: <http://dimosvolos.gr>, (Εφημερίδα της Υπηρεσίας/Διαγωνισμοί- Προμήθειες-Συμβάσεις/Δ/νση Τεχνικών Υπηρεσιών/Οκτώβριος 2015).

7) Εγγυήσεις

1) Οι εγγυήσεις εκδίδονται από τα πιστωτικά ιδρύματα ή άλλα νομικά πρόσωπα που λειτουργούν νόμιμα στα κράτη – μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης και έχουν σύμφωνα με τα ισχύοντα το δικαίωμα αυτό. Τα αντίστοιχα έγγραφα των εγγυήσεων αν δεν είναι διατυπωμένα στην Ελληνική θα συνοδεύονται από επίσημη μετάφραση.

2) Κάθε προσφορά συνοδεύεται υποχρεωτικά από εγγύηση συμμετοχής υπέρ του συμμετέχοντος για ποσό που θα καλύπτει το 2% της προεκτιμώμενης αξίας χωρίς το Φ.Π.Α., δηλαδή **725,45 Ευρώ** ή της αναλογικά προϋπολογισθείσης δαπάνης της ομάδας των προϊόντων που θέλει να συμμετάσχει χωρίς το Φ.Π.Α.) (**άρθρο 157 παρ. 1α) του ν. 4281/2014**).

Η εγγύηση πρέπει να ισχύει τουλάχιστον επί ένα (1) μήνα μετά την λήξη του χρόνου προσφοράς που ορίζεται στη διακήρυξη. Εγγύηση που αναφέρει χρόνο ισχύος μικρότερο απορρίπτεται ως απαράδεκτη.

3) Για την καλή εκτέλεση των όρων της σύμβασης, οι προμηθευτές είναι υποχρεωμένοι να καταθέτουν εγγυητική επιστολή το ύψος της οποίας καθορίζεται σε ποσοστό 5% επί της αξίας της σύμβασης, χωρίς Φ.Π.Α. (**άρθρο 157 παρ. 1α) του ν. 4281/2014**).

4) Οι εγγυήσεις συμμετοχής και καλής εκτέλεσης πρέπει να προβλέπουν ότι σε περίπτωση κατάρτησής των το οφειλόμενο ποσό ισχύει και στην περίπτωση κατάρτησης εγγυητικής επιστολής προκαταβολής, αλλά μόνο επί του ποσού των τόκων. Σε πάγιο τέλος χαρτοσήμου υπόκειται και το τυχόν οφειλόμενο ποσό λόγω

επιβολής προστίμου. Οι υπέρ τρίτων κρατήσεις πλην της κράτησης 0,25% υπέρ του Δημοσίου, υπόκεινται στο εκάστοτε ισχύον αναλογικό τέλος χαρτοσήμου και στην επ' αυτού εισφορά υπέρ Ο.Γ.Α.

5) Εγγύηση **καλής λειτουργίας: 2,00%** επί του συμβατικού ποσού χωρίς Φ.Π.Α. και για ένα τουλάχιστον έτος.

6) Κατά τα λοιπά ισχύουν τα αναφερόμενα στο άρθρο 26 του ΕΚΠΟΤΑ.

7) Οι εγγυήσεις συμμετοχής, καλής εκτέλεσης και καλής λειτουργίας πρέπει να είναι σύμφωνες με το συνημμένο υπόδειγμα ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ.

8) Χρόνος ισχύος των προσφορών

Οι προσφορές ισχύουν και δεσμεύουν τους προμηθευτές για χρονικό διάστημα 180 ημερών. Ο Υπολογισμός του χρονικού αυτού διαστήματος αρχίζει από την επόμενη της ημέρας διενέργειας του διαγωνισμού.

9) Χρηματοδότηση του Έργου

Το έργο χρηματοδοτείται από το ΕΣΠΑ-ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΑΠΟ ΤΟ ΕΠ «ΘΕΣΣΑΛΙΑ -ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ - ΗΠΕΙΡΟΣ» ΜΕ ΣΥΓΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (Κωδικός Πράξης ΣΑ: 2013ΣΕ09380002).

Γ) ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

1) Αποσφράγιση προσφορών

1) Η αποσφράγιση των προσφορών γίνεται δημόσια ενώπιον της Επιτροπής παραλαβής και αποσφράγισης προσφορών.

2) Η Επιτροπή προβαίνει στην έναρξη της διαδικασίας αποσφράγισης των προσφορών την ημερομηνία και ώρα που ορίζεται από τη διακήρυξη. Η αποσφράγιση γίνεται με την παρακάτω διαδικασία:

Αποσφραγίζεται μόνο ο κυρίως φάκελος, μονογράφονται δε και σφραγίζονται από την Επιτροπή όλα τα δικαιολογητικά και η τεχνική προσφορά κατά φύλλο. Ο φάκελος της οικονομικής προσφοράς δεν αποσφραγίζεται, αλλά μονογράφεται και σφραγίζεται από την Επιτροπή στην κατοχή της οποίας και παραμένει.

Ο φάκελος της οικονομικής προσφοράς θα αποσφραγισθεί, μετά την ολοκλήρωση της αξιολόγησης των λοιπών στοιχείων την ημερομηνία που θα ανακοινωθεί από την Επιτροπή διαγωνισμού στους συμμετέχοντες.

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

Όσοι παρευρίσκονται στη διαδικασία αποσφράγισης των προσφορών λαμβάνουν γνώση των συμμετασχόντων στο διαγωνισμό καθώς και των τιμών που προσφέρθηκαν.

2) Αξιολόγηση προσφορών

1) Για την τελική επιλογή του προμηθευτή, θα ληφθούν υπόψη:

α) η συμφωνία της προσφοράς προς τους όρους και τις τεχνικές προδιαγραφές της διακήρυξης,

β) ο ανταγωνισμός που αναπτύχθηκε,

γ) η τιμή της προσφοράς σε σχέση και με τις τιμές που προσφέρθηκαν σε προηγούμενους διαγωνισμούς και την τρέχουσα στην αγορά τιμή.

Επίσης, θα εξετασθεί και η φερεγγυότητα τους, η επαγγελματική τους αξιοπιστία, η οικονομική τους κατάσταση και οι τεχνικές τους δυνατότητες

2) Η κατακύρωση γίνεται στον προμηθευτή που προσφέρει τη χαμηλότερη τιμή, εφόσον η προσφορά του κρίνεται αποδεκτή με βάση τις τεχνικές προδιαγραφές και τους όρους της διακήρυξης.

3) Ισοδύναμες θεωρούνται οι προσφορές που περιέχουν την ίδια τιμή και είναι σύμφωνες με τους όρους και τις τεχνικές προδιαγραφές της διακήρυξης.

4) Προσφορές που είναι αόριστες και ανεπίδεκτες εκτίμησης ή είναι υπό αίρεση, απορρίπτονται ως απαράδεκτες, με απόφαση της οικονομικής επιτροπής ύστερα από γνωμοδότηση της επιτροπής διαγωνισμού.

5) Προσφορές που παρουσιάζουν κατά την κρίση της επιτροπής του διαγωνισμού ουσιώδεις αποκλίσεις από τους όρους και τις τεχνικές προδιαγραφές της διακήρυξης απορρίπτονται ως απαράδεκτες.

3) Ενστάσεις

1) Ένσταση κατά της διακήρυξης του διαγωνισμού ή της νομιμότητας διενέργειάς του, ή της συμμετοχής προμηθευτή σ' αυτόν, υποβάλλεται εγγράφως ως εξής:

α. Κατά της διακήρυξης του διαγωνισμού, στην αρμόδια για τη διενέργεια του διαγωνισμού υπηρεσία, μέσα στο μισό του χρονικού διαστήματος από τη δημοσίευση της διακήρυξης μέχρι την ημερομηνία υποβολής των προσφορών. Για τον καθορισμό της προθεσμίας αυτής συνυπολογίζονται και οι ημερομηνίες της δημοσίευσης της διακήρυξης και της υποβολής των προσφορών. Αν προκύπτει κλάσμα θεωρείται ολόκληρη ημέρα..

β. Κατά της νομιμότητας της διενέργειας του διαγωνισμού ή της συμμετοχής προμηθευτή σ' αυτόν, μόνο από προμηθευτή που συμμετέχει στο διαγωνισμό ή αποκλείστηκε απ' αυτόν σε οποιοδήποτε στάδιο της διαδικασίας του και για λόγους που ανακύπτουν κατά το αντίστοιχο στάδιο, στην αρμόδια για την διενέργεια του διαγωνισμού υπηρεσία κατά την διάρκεια του διαγωνισμού, μέχρι και την επόμενη εργάσιμη ημέρα από την ανακοίνωση του αποτελέσματος του αντιστοίχου σταδίου

2) Ενστάσεις που υποβάλλονται για οσουοδήποτε άλλους από τους προαναφερόμενους λόγους, προ της υπογραφής της σύμβασης δεν γίνονται δεκτές.

Δ) ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ - ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗ

1) Κατακύρωση

1) Η κατακύρωση του διαγωνισμού γίνεται με απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής, ύστερα από γνωμοδότηση της επιτροπής αξιολόγησης.

2) Κατά της κατακυρωτικής απόφασης μπορεί να υποβληθεί ενδικοφανής προσφυγή ή να ασκηθεί προσφυγή στον αρμόδιο υπουργό, κατά τα προβλεπόμενα στο άρθρο 150 - 152 του Ν.3463/06.

Ε) ΠΑΡΑΛΑΒΗ – ΠΑΡΑΔΟΣΗ - ΠΛΗΡΩΜΗ

1) Χρόνος παράδοσης των υλικών

Η παράδοση των υλικών πρέπει να γίνει σε χρονικό διάστημα 60 ημερών από την υπογραφή της σύμβασης.

2) Παραλαβή των υλικών

1) Η προσωρινή παραλαβή των υλικών θα γίνει από την αρμόδια επιτροπή του Δήμου Βόλου 10 μέρες μετά την παράδοση των υλικών.

2) Η οριστική παραλαβή θα γίνει μετά την ολοκλήρωση του ποιοτικού ελέγχου στον οποίο θα υποβληθούν τα υλικά από την αρμόδια επιτροπή του Δήμου Βόλου.

3) Η οριστική παραλαβή θα γίνει μέσα σε χρόνο το αργότερο εντός 30 ημερών από την παράδοση των υλικών, στον οποίο δεν υπολογίζεται το χρονικό διάστημα που μεσολαβεί από την αποστολή των δειγμάτων για έλεγχο μέχρι την κοινοποίηση των αποτελεσμάτων του ελέγχου στην επιτροπή.

3) Τρόπος πληρωμής

1) Ολόκληρη η συμβατική αξία των υλικών θα πληρωθεί στον προμηθευτή μετά την οριστική παραλαβή των υλικών, με την έκδοση χρηματικού εντάλματος πληρωμής που θα συνοδεύεται από τα νόμιμα δικαιολογητικά. Προβλέπεται η χορήγηση Προκαταβολής σύμφωνα με το άρθρο 36 του ΕΚΠΟΤΑ.

2) Σε περίπτωση που η πληρωμή του συμβασιούχου καθυστερήσει από την αναθέτουσα αρχή εξήντα (60) ημέρες μετά την υποβολή του τιμολογίου πώλησης από αυτόν, η αναθέτουσα αρχή (οφειλέτης), σύμφωνα με τα οριζόμενα στο Π.Δ. 166/2003 (ΦΕΚ 138/τ.Α`/5.6.2003) "Προσαρμογή της Ελληνικής νομοθεσίας στην Οδηγία 2000/35 της 29.6.2000 για την καταπολέμηση των καθυστερήσεων πληρωμών στις εμπορικές συναλλαγές", καθίσταται υπερήμερος και οφείλει τόκους χωρίς να απαιτείται όχληση από τον συμβασιούχο. Επισημαίνεται ότι η υποβολή του τιμολογίου πώλησης δεν μπορεί να γίνει προ της ημερομηνίας εκδόσεως του πρωτοκόλλου οριστικής ποιοτικής και ποσοτικής παραλαβής

3) Κατά τα λοιπά ισχύουν τα όσα ορίζει το άρθρο 25 του ΕΚΠΟΤΑ.

ΣΤ) ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

1) Πληροφόρηση ενδιαφερομένων

Πληροφορίες για το διαγωνισμό παρέχονται από το Τμήμα Ποιοτικού Ελέγχου και Τεχνικής Διαχείρισης της Διεύθυνσης Τεχνικών Υπηρεσιών του Δήμου Βόλου, καθημερινά (πλην αργιών) και ώρες 08.00 έως 14.00 Διεύθυνση Μικρασιατών 81 (Κτίριο Σπίρερ) Τηλέφωνο 24210 94034, FAX: 24210 23492.

Ζ) ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ

1) Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να υποβάλλουν προσφορές σε όσες ομάδες από τον προϋπολογισμό μελέτης ενδιαφέρονται αλλά επί ποινή αποκλεισμού πρέπει να

καλύπτεται με την εκάστοτε προσφορά όλη η ομάδα (π.χ. Κατηγορία: Εξοπλισμός Φυσιοθεραπείας).

2) Η εγγυητική επιστολή θα καλύπτει το 2% της προεκτιμώμενης αξίας χωρίς το Φ.Π.Α., δηλαδή 725,45 Ευρώ ή της αναλογικά προϋπολογισθείσας δαπάνης της ομάδας των προϊόντων που θέλει να συμμετάσχει χωρίς το Φ.Π.Α.).

3) Η αξιολόγηση της προσφοράς και η ανάθεση της προμήθειας θα γίνει ανά ομάδα.

4) Συμφωνία με τεχνικές προδιαγραφές-Τεχνικά στοιχεία προσφοράς.

Η κάθε προσφορά θα συνοδεύεται από πλήρη τεχνική περιγραφή, προσπέκτους και ότι είναι απαραίτητο για την αξιολόγηση των προσφορών.

Τα προσφερόμενα μηχανήματα πρέπει να είναι σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές. Προτεινόμενες λύσεις που παρουσιάζουν αποκλίσεις ή υστέρηση σε σχέση με τις τεχνικές προδιαγραφές σε βασικούς μηχανισμούς ή λειτουργικά χαρακτηριστικά απορρίπτονται. Επίσης απορρίπτονται προσφορές με ασαφή ή ελλιπή τεχνική προσφορά.

Απαραίτητως και με ποινή αποκλεισμού, η κάθε προσφορά θα πρέπει να συνοδεύεται από **φύλλο συμμόρφωσης (Παράρτημα Δ)**, όπου ο κάθε προμηθευτής θα απαντά παράγραφο προς παράγραφο και με την ίδια σειρά και αρίθμηση σε όλα τα στοιχεία των τεχνικών προδιαγραφών με παραπομπές και τεχνικές επεξηγήσεις όπου απαιτείται, σε περίπτωση δε διαφωνίας θα πρέπει να προσδιορίζει με σαφήνεια τα σημεία απόκλισης. Προσφορές που θα απαντούν μονολεκτικά ΝΑΙ ή συμφωνούμε κλπ. χωρίς τεκμηρίωση και πλήρη παραπομπή - αντιστοιχία θα αποκλείονται.

4.1. Στην τεχνική προσφορά και επί ποινή αποκλεισμού κατατίθενται βιβλία-οδηγοί ή CD τα οποία θα περιέχουν αναλυτικές οδηγίες χρήσης - λειτουργίας των προσφερομένων ειδών στην Ελληνική γλώσσα.

4.2. Στην τεχνική και οικονομική προσφορά και επί ποινή αποκλεισμού η αρίθμηση και οι ονομασίες των ειδών που προσφέρονται θα είναι όπως ακριβώς και στις προδιαγραφές της διακήρυξης.

4.3. Στην τιμή προσφοράς του προμηθευτή συμπεριλαμβάνεται και το κόστος μεταφοράς και εγκατάστασης των ειδών στους τόπους που αναφέρονται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ. Ο ανάδοχος υποχρεούται στην ενημέρωση και επίδειξη του προσωπικού που θα του υποδειχθεί από την Σχολική Μονάδα.

Η) ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ

Δημοσίευση

Η Περίληψη της διακήρυξης θα δημοσιευθεί σε μία ημερήσια εφημερίδα ΤΑΧΥΔΡΟΜΟΣ.

Για τα πλήρη τεύχη του διαγωνισμού θα παρέχεται ελεύθερη και πλήρης πρόσβαση στην ηλεκτρονική διεύθυνση του Δήμου Βόλου: <http://dimosvolos.gr>, (Εφημερίδα της Υπηρεσίας / Διαγωνισμοί - Προμήθειες - Συμβάσεις / Δ/ση Τεχνικών Υπηρεσιών/Οκτώβριος 2015).

Περίληψη της διακήρυξης θα αναρτηθεί επίσης στον πίνακα ανακοινώσεων του δημοτικού καταστήματος Κτίριο Σπίρερ στο 2^ο όροφο.

Τα έξοδα δημοσίευσης της αρχικής διακήρυξης του Δημάρχου και των τυχών επαναληπτικών, καταβάλλονται από τον ανάδοχο στο Ταμείο του Δήμου Βόλου σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 46 του Ν. 3801/2009.

Ι) ΕΛΕΓΧΟΙ

Καθόσον το έργο είναι συγχρηματοδοτούμενο από την Ευρωπαϊκή Ένωση ο Δικαιούχος υποχρεούται να δέχεται ελέγχους από τα αρμόδια όργανα της Ευρωπαϊκής Ένωσης και της Ελλάδας, όπως αυτά προκύπτουν από την ισχύουσα

νομοθεσία περί εκτέλεσης και διαχείρισης έργων συγχρηματοδοτούμενων μέσω του Ε.Τ.Π.Α. Στους ελέγχους αυτούς ενδέχεται μέρος της διαδρομής ελέγχου να αποτελέσει και ο Ανάδοχος της εν λόγω προμήθειας.

Κ) ΔΗΜΟΣΙΟΤΗΤΑ

Ο ανάδοχος έχει την υποχρέωση να εφαρμόσει τους κανόνες της δημοσιότητας των συγχρηματοδοτούμενων έργων σύμφωνα με τον Εφαρμοστικό Κανονισμό (ΕΚ) 1828/2006 της Επιτροπής για την θέσπιση κανόνων σχετικά με την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) 1083/06 του Συμβουλίου της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Συγκεκριμένα έχει την υποχρέωση με δική του δαπάνη να τυπώσει και επικολλήσει σε εμφανή σημεία του εξοπλισμού επιγραφές κατάλληλου μεγέθους με το λογότυπο του ΕΣΠΑ και του Επιχειρησιακού Προγράμματος Θεσσαλίας συνοδευόμενο με κείμενο σχετικό με τη συγχρηματοδότηση του έργου από το Ε.Τ.Π.Α. και εθνικούς πόρους.

Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ

ΑΧΙΛΛΕΑΣ ΜΠΕΟΣ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ

A) ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ

B) ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Γ) ΥΠΟΔΕΙΓΜΑΤΑ ΕΓΓΥΗΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΟΛΩΝ

**Δ) ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΤΗΣ
ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ**

Ε) ΣΧΕΔΙΟ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α΄

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Α. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΕΠΙΠΛΑ

1) ΓΡΑΦΕΙΟ

Γραφείο με μετώπη και επιφάνειας εργασίας, με ενδεικτικές διαστάσεις: (μήκος-πλάτος-ύψος) 160εκ*80*72±2εκ.

Θα έχει τα εξής κατασκευαστικά-ποιοτικά χαρακτηριστικά:

- Θα αποτελείται από τα εξής τμήματα: επιφάνεια εργασίας, πλαϊνά, μετώπη, συνδετικά εξαρτήματα.
- Το γραφείο θα είναι κατασκευασμένο από μοριοσανίδα υψηλής πίεσης, ποιότητας E1, επενδεδυμένη αμφίπλευρα από μελαμίνη πάχους 0,3 mm. Στα εμφανή περιθώρια (σόκορα) θα υπάρχει συγκολλημένη ταινία PVCπάχους 3 mm.
- Στα κατάλληλα σημεία, τα οποία δεν θα είναι άμεσα ορατά, θα βρίσκονται ενσωματωμένες μέσα στην επιφάνεια οι φωλιές μέσα στις οποίες θα βιδώνονται τα εξαρτήματα σύνδεσης της επιφάνειας εργασίας, των πλαϊνών και της βάσης.
- Κάτω από κάθε πλαϊνό θα υπάρχουν κοχλίες ρύθμισης (ρεγουλατόροι) του ύψους και της οριζοντίωσης.
- Στην επιφάνεια εργασίας θα υπάρχει οπή για τη διέλευση των καλωδίων των Η/Υ

2) ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΓΡΑΦΕΙΟΥ

Βιβλιοθήκη ανοικτή πάνω και με πόρτες στο κάτω ήμισυ, ενδεικτικών διαστάσεων (πλάτος-βάθος-ύψος) 0,80*0,40*2,00 μ.

Θα έχει τα εξής κατασκευαστικά-ποιοτικά χαρακτηριστικά:

- Θα αποτελείται από τα εξής τμήματα: καπάκι, πλαϊνά, βάση, πλάτη, ράφι κινητό (ένα στο κλειστό τμήμα και δύο στο ανοικτό), ράφι σταθερό, πόρτες, συνδετικά εξαρτήματα, πέλματα, πόμολα και κλειδαριά ασφαλείας. Η κάθε βιβλιοθήκη θα είναι δίφυλλη και το μπροστινό μέρος θα είναι ανοικτό στο επάνω μέρος με ράφια, ενώ στο μπροστινό κάτω μέρος θα φέρει ζεύγος πορτάκια ίδιου υλικού με αυτό του συνόλου της κατασκευής, στο εσωτερικό του οποίου θα υπάρχουν ράφια.
- Η βιβλιοθήκη θα είναι κατασκευασμένη από μοριοσανίδα υψηλής πίεσης ποιότητας E1, επενδεδυμένη αμφίπλευρα από μελαμίνη σαγρέ-ματ πάχους 0,3 mm. Στα εμφανή περιθώρια (σόκορα) θα υπάρχει συγκολλημένη ταινία PVC πάχους 3 mm.
- Το ελάχιστο πάχος στα πλαϊνά, τα ράφια, τη βάση και το καπάκι θα είναι 22 mm στα ράφια, τις πόρτες και την πλάτη 18 mm. Στα πλαϊνά θα υπάρχει διάτρηση για τη ρύθμιση των ραφιών και για να υπάρχει η δυνατότητα τοποθέτησης επιπλέον ραφιών αν χρειαστεί.
- Θα διαθέτει ένα σταθερό ράφι (ως κατασκευαστικό μέρος του σκελετού της βιβλιοθήκης) από επενδεδυμένη μοριοσανίδα, τοποθετημένο σε ύψος περίπου 0,80 m από το δάπεδο και 3 κινητά ράφια από επενδεδυμένη μοριοσανίδα, ένα στο κλειστό τμήμα της βιβλιοθήκης και δύο στο ανοικτό. Τα κινητά ράφια θα έχουν τη δυνατότητα να γίνονται σταθερά αν χρειαστεί για μεγαλύτερη σταθερότητα της βιβλιοθήκης.
- Θα υπάρχουν δύο στηρίγματα ραφιών ανά πλευρά για κάθε ράφι. Τα ράφια και η στήριξή τους θα έχουν αντοχή σε διαρκές φορτίο τουλάχιστον 25 kg ανά ράφι χωρίς να εμφανίζουν σημαντική παραμόρφωση.
- Οι πόρτες θα τοποθετούνται στη θέση τους με ανοξειδωτους μεντεσεδες υψηλής αντοχής στη χρήση, με δυνατότητα ρύθμισης τριών διευθύνσεων: επάνω-κάτω, αριστερά-δεξιά, μέσα-έξω.

- Εσωτερικά και σε όλο το μήκος της αριστερής πόρτας των ερμαρίων θα υπάρχει πλαστικό πηγάκι-μπινί για να εξασφαλιστεί τόσο η καθαριότητα του εσωτερικού χώρου των ερμαρίων (ελεύθερο σκόνης), όσο και η αθόρυβη λειτουργία των πορτών κατά το άνοιγμα και κλείσιμό τους.
- Στο κάτω μέρος της βιβλιοθήκης θα υπάρχουν κοχλίες ρύθμισης της έδρασης και οριζοντίωσης.

3) ΚΑΘΙΣΜΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Κάθισμα εργασίας με μπράτσα και ψηλή πλάτη, περιστρεφόμενο σε άξονα, τροχήλατο, με μεταβλητό ύψος έδρας και μηχανισμό SYNCHRON με ενδεικτικές διαστάσεις: ολικό ύψος από το δάπεδο: 90-110 εκ. (± 5 εκ), ολικό ύψος έδρας από δάπεδο: 42-52 εκ. (± 5 εκ.), διαστάσεις έδρας: 45*45 εκ. (± 5 εκ), διαστάσεις πλάτης περ. 45*55 εκ. (± 5 εκ).

Θα έχει τα εξής κατασκευαστικά-ποιοτικά χαρακτηριστικά:

- Βάση στήριξης 5 ακτίνων, με διάμετρο 60-65 εκ. και χρώμα μαύρο ή νίκελ. Η βάση θα στηρίζεται σε διδύμους τροχούς με μεταλλικούς πύρους υποδοχής που θα ασφαλίζουν στις κατάλληλες υποδοχές της βάσης στήριξης του καθίσματος.
- Το κέλυφος της έδρας θα είναι από ανθεκτικό πλαστικό ενισχυμένο με νευρώσεις στο εσωτερικό, επάνω στο οποίο τοποθετείται η ταπεσαρία.
- Η πλάτη και η έδρα θα πρέπει ρυθμιζόμενες με μηχανισμό synchron ώστε να παρέχουν την καλύτερη ανατομική και εργονομική δυνατότητα.
- Οι βραχίονες (μπράτσα) θα προσαρμόζονται στο κάτω μέρος του καθίσματος ενώ το υλικό κατασκευής και το σχήμα τους αφήνεται στην κρίση του προσφέροντος. Σε κάθε περίπτωση το υλικό θα πρέπει να είναι υψηλής αντοχής, αισθητικής και διάρκειας σε χρήση.
- Η εσωτερική επένδυση της έδρας και της πλάτης θα είναι από μαλακή διογκωμένη πολουρεθάνη (αφρολέξ) πυκνότητας για την έδρα 30 kg/m³ και πάχους 50 mm ενώ για την πλάτη 25 kg/m³ και πάχους 40 mm. Η εξωτερική επένδυση θα είναι από αντιδρωτικό βραδύκαυστο ύφασμα σε χρώμα που θα επιλεγεί από την Υπηρεσία από το διαθέσιμο χρωματολόγιο.

4) ΚΑΘΙΣΜΑ ΕΠΙΣΚΕΠΤΗ ΜΕ ΜΠΡΑΤΣΑ

- Κάθισμα επισκεπτών σταθερό με 4 πόδια και μπράτσα, στοιβαζόμενο, με ενδεικτικές διαστάσεις: ολικό ύψος από το δάπεδο: 80-90 εκ. (± 5 εκ), ολικό ύψος έδρας από δάπεδο: 42-52 εκ. (± 3 εκ), διαστάσεις έδρας: 45*45 εκ (± 2 εκ), διαστάσεις πλάτης: 45*35 (± 2 εκ).

Θα έχει τα παρακάτω κατασκευαστικά-ποιοτικά χαρακτηριστικά:

- Κάθισμα επισκεπτών σταθερό με 4 πόδια, με μπράτσα.
- Ο σκελετός θα είναι μεταλλικός από μορφοποιημένο χαλυβδοέλασμα περ. $\Phi 20$ mm ή 15*30 mm, βαμμένος με ηλεκτροστατική βαφή πούδρας και προηγούμενη διαδικασία φωσφάτωσης και απολάδωσης. Στα σημεία στήριξης θα υπάρχουν κουμπωτά αντιολισθητικά πέλματα από πολυπροπυλένιο.
- Επάνω στο μεταλλικό σκελετό προσαρμόζεται (βιδώνεται) η έδρα του καθίσματος και η πλάτη. Η πλάτη και η έδρα θα αποτελούνται από εσωτερικό κέλυφος από πολυπροπυλένιο ενισχυμένο με νευρώσεις πάνω στο οποίο τοποθετείται η ταπεσαρία και το εξωτερικό κέλυφος από πολυπροπυλένιο επίσης που διακοσμεί το πίσω μέρος της πλάτης και το κάτω μέρος του καθίσματος.
- Οι βραχίονες θα είναι κατασκευασμένοι από πολυπροπυλένιο. Θα είναι κλειστού τύπου και θα βιδώνονται στο κάτω μέρος της έδρας και δυναμικά στο πίσω μέρος της πλάτης.
- Η εσωτερική επένδυση της έδρας και της πλάτης θα είναι από μαλακή διογκωμένη πολουρεθάνη (αφρολέξ) πυκνότητας για την έδρα 40 kg/m³ και πάχους 50 mm ενώ για το κάθισμα 30 Kg/m³ και πάχους 40 mm.
- Η επένδυση θα είναι από τεχνητό δέρμα (δερματίνη) χρώματος μαύρου.

Ο σκελετός πρέπει να είναι διαμορφωμένος κατά τέτοιο τρόπο, ώστε τα καθίσματα να στοιβάζονται, να αποθηκεύονται και να μεταφέρονται με ευκολία.

5) ΚΑΝΑΠΕΣ ΔΙΘΕΣΙΟΣ

Καναπές διθέσιος με ενδεικτικές διαστάσεις: 140 X 70 X 70 cm.

Θα έχει τα παρακάτω κατασκευαστικά-ποιοτικά χαρακτηριστικά:

- Ο σκελετός θα είναι κατασκευασμένος από μεταλλική σωλήνα περίπου Φ 50 mm ή 15*30 mm και πάχους 2 mm, ή συνδυασμό μετάλλου και μοριοσανίδας υψηλής πίεσης, κατηγορίας E1 και ελάχιστου πάχους 18 mm ή από άλλο υλικό υψηλής αντοχής και αισθητικής και διάρκειας σε χρήση.
- Η σωλήνα θα είναι βαμμένη με ηλεκτροστατική βαφή πούδρας, επινικελωμένη ή ανοξειδωτή
- Οι βάτες στο εσωτερικό του καναπέ θα είναι από διογκωμένη πολυουρεθάνη (αφρολέξ) πυκνότητας 40 kg/m³ καλυμμένες με ακρυλική βάτα. Οι βάτες στα μαξιλάρια (αν υπάρχουν) της έδρας, της πλάτης και των μπράτσων θα είναι επίσης από αφρολέξ
- Η επένδυση θα είναι από συνθετικό δέρμα υψηλής αντοχής, χρώματος επιλογής της υπηρεσίας, από χρωματολόγιο που θα προσκομιστεί μαζί με την προσφορά.
- Η κατασκευή δεν πρέπει να έχει αιχμηρά άκρα σε οποιοδήποτε σημείο του που να μπορούν να προκαλέσουν τραυματισμό ή φθορά στα ρούχα του χρήστη.
- Στα πόδια του καναπέ θα υπάρχουν αντιολισθητικά πέλματα (τάπες) από πολυαμίδιο για λόγους ευστάθειας και προστασίας του δαπέδου.

6) ΚΑΝΑΠΕΣ ΤΡΙΘΕΣΙΟΣ

Καναπές διθέσιος με ενδεικτικές διαστάσεις: 200 X 70 X 70 cm.

Θα έχει τα παρακάτω κατασκευαστικά-ποιοτικά χαρακτηριστικά:

- Ο σκελετός θα είναι κατασκευασμένος από μεταλλική σωλήνα περίπου Φ 50 mm ή 15*30 mm και πάχους 2 mm, ή συνδυασμό μετάλλου και μοριοσανίδας υψηλής πίεσης, κατηγορίας E1 και ελάχιστου πάχους 18 mm ή από άλλο υλικό υψηλής αντοχής και αισθητικής και διάρκειας σε χρήση.
- Η σωλήνα θα είναι βαμμένη με ηλεκτροστατική βαφή πούδρας, επινικελωμένη ή ανοξειδωτή
- Οι βάτες στο εσωτερικό του καναπέ θα είναι από διογκωμένη πολυουρεθάνη (αφρολέξ) πυκνότητας 40 kg/m³ καλυμμένες με ακρυλική βάτα. Οι βάτες στα μαξιλάρια (αν υπάρχουν) της έδρας, της πλάτης και των μπράτσων θα είναι επίσης από αφρολέξ
- Η επένδυση θα είναι από συνθετικό δέρμα υψηλής αντοχής, χρώματος επιλογής της υπηρεσίας, από χρωματολόγιο που θα προσκομιστεί μαζί με την προσφορά.
- Η κατασκευή δεν πρέπει να έχει αιχμηρά άκρα σε οποιοδήποτε σημείο του που να μπορούν να προκαλέσουν τραυματισμό ή φθορά στα ρούχα του χρήστη.
- Στα πόδια του καναπέ θα υπάρχουν αντιολισθητικά πέλματα (τάπες) από πολυαμίδιο για λόγους ευστάθειας και προστασίας του δαπέδου.

7) ΠΟΛΥΘΡΟΝΑ

Πολυθρόνα με ενδεικτικές διαστάσεις: 75 X 70 X 70 cm

Θα έχει τα παρακάτω κατασκευαστικά-ποιοτικά χαρακτηριστικά:

- Ο σκελετός θα είναι κατασκευασμένος από μεταλλική σωλήνα περίπου Φ 50 mm ή 15*30 mm και πάχους 2 mm, ή συνδυασμό μετάλλου και μοριοσανίδας υψηλής πίεσης, κατηγορίας E1 και ελάχιστου πάχους 18 mm ή από άλλο υλικό υψηλής αντοχής και αισθητικής και διάρκειας σε χρήση.
- Η σωλήνα θα είναι βαμμένη με ηλεκτροστατική βαφή πούδρας, επινικελωμένη ή ανοξειδωτή
- Οι βάτες στο εσωτερικό του καναπέ θα είναι από διογκωμένη πολυουρεθάνη (αφρολέξ) πυκνότητας 40 kg/m³ καλυμμένες με ακρυλική βάτα. Οι βάτες στα μαξιλάρια (αν υπάρχουν) της έδρας, της πλάτης και των μπράτσων θα είναι επίσης από αφρολέξ

- Η επένδυση θα είναι από συνθετικό δέρμα υψηλής αντοχής, χρώματος επιλογής της υπηρεσίας, από χρωματολόγιο που θα προσκομιστεί μαζί με την προσφορά.

8) ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΚΡΕΜΑΣΤΡΑ (ΚΑΛΟΓΕΡΟΣ)

Θα είναι μεταλλικής κατασκευής (ανοξειδωτή ή επιχρωμιωμένη) ύψους 1,80 m (± 10 εκ.) με περιμετρική κρεμάστρα και στρογγυλή ή ακτινωτή βάση στήριξης τριών σημείων (κατ' ελάχιστο)

9) ΚΡΕΒΑΤΙ ΜΟΝΟ ΜΕ ΣΤΡΩΜΑ

Μονό κρεβάτι ύπνου από λακαρισμένο μασίφ ξύλο (π.χ. οξιά, πεύκο, σουηδική ξυλεία κλπ.), ενδεικτικών διαστάσεων (μήκος X πλάτος) 100 X 200 cm.

Όλα τα ξύλινα στοιχεία που θα χρησιμοποιηθούν θα πρέπει να συμμορφώνονται με την ΚΥΑ Ζ3-5430/22-4-2009 (ΦΕΚ 746B/22-4-2009).

Το στρώμα του κρεβατιού θα είναι ορθοπεδικό, μέτριας σκληρότητας. Περιμετρικά θα έχει τοιχώματα από ενισχυμένο αφρώδες υλικό που θα εξασφαλίζουν πρόσθετη ενίσχυση, ομοιόμορφη στήριξη και αυξημένη αντοχή, καθώς και βελτίωση της μορφοποίησης του στρώματος. Θα έχει ελατήρια τύπου bonell για τη διατήρηση της σπονδυλικής στήλης σε οριζόντια θέση. Το υλικό πληρώσεως θα είναι βιολογικό βαμβάκι και η κάλυψη από ύφασμα ζακάρ. Θα συνοδεύεται από γραπτή εγγύηση 5 ετών.

10) ΚΑΘΙΣΜΑ ΤΡΑΠΕΖΑΡΙΑΣ

Καρέκλα τραπέζαριας από λακαρισμένο μασίφ ξύλο (π.χ. πεύκο, οξιά κλπ.), με ενδεικτικές διαστάσεις (βάθος X πλάτος X ύψος) 43 X 52 X 91 cm.

Όλα τα ξύλινα στοιχεία που θα χρησιμοποιηθούν θα πρέπει να συμμορφώνονται με την ΚΥΑ Ζ3-5430/22-4-2009 (ΦΕΚ 746B/22-4-2009).

11) ΤΡΑΠΕΖΙ ΦΑΓΗΤΟΥ (ΤΡΑΠΕΖΑΡΙΑ)

Τραπέζι φαγητού από λακαρισμένο μασίφ ξύλο (π.χ. πεύκο, οξιά κλπ.), με ενδεικτικές διαστάσεις (μήκος X πλάτος X ύψος) 140 X 105 X 74 cm.

Όλα τα ξύλινα στοιχεία που θα χρησιμοποιηθούν θα πρέπει να συμμορφώνονται με την ΚΥΑ Ζ3-5430/22-4-2009 (ΦΕΚ 746B/22-4-2009).

12) ΤΡΑΠΕΖΙ ΞΥΛΙΝΟ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΓΡΑΜΜΟ

Παράλληλόγραμμο τραπέζι, με πόδια από μασίφ ξύλο (π.χ. οξιά κλπ.) και επιφάνεια από λακαρισμένο MDF. Στα πόδια του τραπεζιού θα είναι τοποθετημένα αντιολισθητικά πλαστικά πέλματα. Το τραπέζι θα έχει τις ακόλουθες ενδεικτικές διαστάσεις:

- Μήκος: 120 cm
- Πλάτος: 60 cm
- Ύψος: 52 – 54 cm

Όλα τα ξύλινα στοιχεία που θα χρησιμοποιηθούν θα πρέπει να συμμορφώνονται με την ΚΥΑ Ζ3-5430/22-4-2009 (ΦΕΚ746B/22-4-2009).

13) ΤΡΑΠΕΖΙ ΓΡΑΦΕΙΟ ΞΥΛΙΝΟ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΓΡΑΜΜΟ

Παράλληλόγραμμο τραπέζι, με πόδια από μασίφ ξύλο (π.χ. οξιά κλπ.) και επιφάνεια από λακαρισμένο MDF. Στα πόδια του τραπεζιού θα είναι τοποθετημένα αντιολισθητικά πλαστικά πέλματα. Το τραπέζι θα έχει τις ακόλουθες ενδεικτικές διαστάσεις:

- Μέγιστο μήκος: 90 cm
- Πλάτος: 60 cm
- Ύψος: 74 cm

Όλα τα ξύλινα στοιχεία που θα χρησιμοποιηθούν θα πρέπει να συμμορφώνονται με την ΚΥΑ Ζ3-5430/22-4-2009 (ΦΕΚ746B/22-4-2009).

14) ΤΡΑΠΕΖΑΚΙ ΞΥΛΙΝΟ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΓΡΑΜΜΟ

Παράλληλόγραμμο τραπέζι, με πόδια από μασίφ ξύλο (π.χ. οξιά κλπ.) και επιφάνεια από λακαρισμένο MDF. Στα πόδια του τραπεζιού θα είναι τοποθετημένα αντιολισθητικά πλαστικά πέλματα. Το τραπέζι θα έχει τις ακόλουθες ενδεικτικές διαστάσεις:

- Μήκος: 45 cm
- Πλάτος: 45 cm
- Ύψος: 52 – 54 cm

Όλα τα ξύλινα στοιχεία που θα χρησιμοποιηθούν θα πρέπει να συμμορφώνονται με την ΚΥΑ Ζ3-5430/22-4-2009 (ΦΕΚ746Β/22-4-2009).

15) ΚΟΜΟΔΙΝΟ

Το κομοδίνο θα είναι ξύλινο και όλα τα τμήματά του (επιφάνεια εργασίας, πλαϊνά κλπ.) θα είναι κατασκευασμένα από μορισσανίδα, με αμφίπλευρη επικάλυψη μελαμίνης.

Όλα τα ξύλινα στοιχεία που θα χρησιμοποιηθούν θα πρέπει να συμμορφώνονται με την ΚΥΑ Ζ3-5430/22-4-2009 (ΦΕΚ 746Β/22-4-2009). Ειδικότερα, πρέπει:

Για τη μορισσανίδα, το μέγιστο όριο εκπομπής φορμαλδεΐδης να είναι σύμφωνα με τα Ευρωπαϊκά πρότυπα (EN). Οι χρησιμοποιούμενες κόλλες να μην είναι τοξικές. Το κομοδίνο θα έχει τρία συρτάρια. Οι ενδεικτικές διαστάσεις του κομοδίνου θα είναι (μήκος X πλάτος X ύψος) 40 X 40 X 55 cm.

16) ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΞΥΛΙΝΗ

Οι ενδεικτικές διαστάσεις της ξύλινης βιβλιοθήκης θα είναι: (μήκος X πλάτος X ύψος) 40 X 30 X 1800 cm. Το κυρίως σώμα της βιβλιοθήκης αποτελείται από τα εξής μέρη: τα πλαϊνά, τη βάση, την οροφή (καπάκι), την πλάτη, τα τέσσερα ή πέντε ράφια. Οι επιφάνειες θα κατασκευαστούν από μορισσανίδα με αμφίπλευρη επικάλυψη έγχρωμης μελαμίνης.

Όλα τα ξύλινα στοιχεία που θα χρησιμοποιηθούν θα πρέπει να συμμορφώνονται με την ΚΥΑ Ζ3-5430/22-4-2009 (ΦΕΚ746Β/22-4-2009). Οι εκθέσεις δοκιμών θα αφορούν τις πρώτες ύλες που χρησιμοποιήθηκαν για την κατασκευή της βιβλιοθήκης.

17) ΤΡΑΠΕΖΟΠΑΓΚΟΣ

Τραπεζοπάγκος ενδεικτικών διαστάσεων 2,00 μήκος 1,40 πλάτος και 0,90 ύψος.

Αποτελείται από 2 πλευρές καθισμάτων, 1 τραπέζι, 4 ξύλινα πόδια και 4 μεταλλικές βάσεις πάκτωσης.

Τα καθίσματα είναι ενδεικτικών διαστάσεων 300X30X2000mm. Τα ξύλινα πόδια είναι ενδεικτικής διατομής 100X95X42mm, ενώ για το καλύτερο ὄδεσιμο της όλης κατασκευής, στο κάτω μέρος του τραπεζιού υπάρχουν ξύλινοι χιασμοί (2 τεμάχια), οι οποίοι προστατεύουν τον τραπεζοπάγκο, από τυχόν πλάγιες καταπονήσεις.

Οι μεταλλικές βάσεις πάκτωσης είναι κατασκευασμένες από χαλυδοέλασμα St-37, γαλβανισμένο εν θερμό για αντοχή στην διάβρωση από την υγρασία και τις καιρικές συνθήκες.

Οι βάσεις πάκτωσης θα έχουν μελετηθεί έτσι ώστε να φέρουν το όργανο σε ύψους ασφαλείας από το έδαφος, για να αποφεύγεται η επαφή του φυσικού εδάφους με τις ξύλινες επιφάνειες.

Η ξυλεία που θα χρησιμοποιηθεί θα είναι σύμφωνα με τα Ευρωπαϊκά πρότυπα.

Τα μεταλλικά στοιχεία που χρησιμοποιούνται για την κατασκευή (κοχλίες, νοβοπανόβιδες κτλ.) είναι από μαλακό χάλυβα St-37 γαλβανισμένο.

Θα γίνει βαφή με ισχυρό μυκητοκτόνο συντήρησης ξύλων βαθέως εμβαπτισμού για την προστασία από μύκητες σαράκι θαμπώματα.

Στο τραπέζι και στα πόδια βιδώνονται μεταλλικά στηρίγματα που πακτώνονται στο έδαφος.

18) ΡΑΦΙ ΤΟΙΧΟΥ

Ράφι τοίχου, ενδεικτικών διαστάσεων (μήκος X πλάτος X πάχος ραφιού) 60 X 30 X 2 cm μαζί με τα υλικά στερέωσής του.

Β. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΠΕΡΣΙΔΕΣ

1) ΠΡΟΠΕΤΑΣΜΑΤΑ ΠΕΡΣΙΔΩΤΑ

Προπετάσματα περσιδωτά (VENETIAN BLINDS) εκ περσιδων αλουμινίου μετά πλαστικής επενδύσεως οιασδήποτε αποχρώσεως μετά των κορδονίων τροχαλιών και απάντων των εξαρτημάτων στερέωσεως, χειρισμού και λειτουργίας πλήρως τοποθετημένα.

Γ. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΕΙΔΗ ΓΡΑΦΕΙΟΥ

1) ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΚΑΛΑΘΑΚΙ ΔΩΜΑΤΙΟΥ

Καλαθάκι δωματίου μεταλλικό, πάχους 0,5mm, ενδεικτικών διαστάσεων: 23 × 27,6 cm, και βάρος 1,1 kgf.

2) ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟΥ

Το φωτιστικό γραφείου θα είναι επιτραπέζιο με μεταλλική κεφαλή, εύκαμπτο βραχίονα και ντουί E14.

3) ΡΟΛΟΙ ΤΟΙΧΟΥ

Ρολόι τοίχου με ενδεικτική διάμετρο 31 cm και ευδιάκριτα γράμματα.

Δ. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΣΚΕΥΗ

1) ΦΟΥΡΝΟΣ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΩΝ

Η ελάχιστη ονομαστική ισχύς εξόδου των μικροκυμάτων θα είναι 700 W και η ελάχιστη χωρητικότητα του φούρνου 20lt. Θα έχει σύστημα ομοιόμορφης διανομής των μικροκυμάτων. Θα έχει αυτόματα προγράμματα για ζέσταμα και γρήγορη απόψυξη. Η επιλογή των προγραμμάτων θα γίνεται με περιστροφικούς διακόπτες και το άνοιγμα της πόρτας με πλήκτρο. Θα έχει ηχητική ειδοποίηση μετά την ολοκλήρωση της λειτουργίας του. Το σύστημα διανομής των μικροκυμάτων θα είναι με περιστρεφόμενη επιφάνεια. Οι ενδεικτικές διαστάσεις του φούρνου θα είναι 49 X 28 X 37 cm (ύψος X πλάτος X βάθος).

2) ΠΟΛΥΜΙΞΕΡ MULTI (BLENDER)

Θα έχει ονομαστική ισχύ τουλάχιστον 400 W και χωρητικότητα κανάτας 500ml. Θα έχει τουλάχιστον δύο ταχύτητες λειτουργίας. Θα φέρει κοπήριο για ξηρούς καρπούς και θρυμματισμό πάγου.

3) ΤΟΣΤΙΕΡΑ

Θα έχει ισχύ 1700 W. Θα έχει αντικολλητικές, αποσπώμενες πλάκες, ρυθμιζόμενο θερμοστάτη, τουλάχιστον 3 θέσεις ψησίματος και χωρητικότητα τεσσάρων θέσεων τοστ.

4) ΜΙΞΕΡ

Θα έχει ονομαστική ισχύ τουλάχιστον 1000 W και χωρητικότητα περιστρεφόμενου κάδου τουλάχιστον 3 lt. Θα φέρει Blender χωρητικότητας 1,5 lt, ανοξείδωτα μαχαίρια και δίσκους κοπής, και ανοξείδωτους αναδευτήρες. Θα έχει διακεκομμένη κίνηση.

5) ΑΠΟΧΥΜΩΤΗΣ

Θα έχει ελάχιστη ονομαστική ισχύ 700W και χωρητικότητα 1.20lt. Θα έχει αποσπώμενα μέρη τα οποία θα πλένονται σε πλυντήριο πιάτων. Θα διαθέτει δοχείο συλλογής υπολειμμάτων.

6) ΦΡΙΤΕΖΑ

Θα έχει ελάχιστη ονομαστική ισχύ 1.9kW και χωρητικότητα τουλάχιστον 2.5lt. Θα έχει αποσπώμενο αντικολλητικό κάδο, φίλτρο κατά των οσμών, ρυθμιζόμενο θερμοστάτη.

7) ΚΑΦΕΤΙΕΡΑ

Θα έχει ονομαστική ισχύ τουλάχιστον 1kW και χωρητικότητα για 10 τουλάχιστον φλιτζάνια. Η κανάτα της θα είναι γυάλινη. Θα έχει θερμαινόμενη βάση.

8) ΒΡΑΣΤΗΡΑΣ

Θα έχει ονομαστική ισχύ τουλάχιστον 2,2 kW και χωρητικότητα τουλάχιστον 1,5 lt. Θα έχει καλυμμένη αντίσταση, αποσπώμενο φίλτρο νερού και αυτόματη διακοπή λειτουργίας.

9) ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΖΥΓΑΡΙΑ ΚΟΥΖΙΝΑΣ

Θα έχει ικανότητα ζυγίσματος έως 5kg, με διαβάθμιση ένδειξης βάρους ανά 1gr. Θα έχει λειτουργίες αυτόματου μηδενισμού, υπολογισμού καθαρού βάρους, αλλαγής της μονάδας μέτρησης. Η τροφοδοσία της θα γίνεται με μπαταρία.

10 ΚΑΤΣΑΡΟΛΑ ΜΕ ΚΑΠΑΚΙ

Η κατσαρόλα διαμέτρου 24 cm και χωρητικότητας 6,5lt θα έχει κορμό από ανοξείδωτο ατσάλι υψηλής ποιότητας, το οποίο θα αναγνωρίζεται από την ετικέτα "18/10" (18% χρώμιο, 10% νικέλιο, 72% ατσάλι). Οι λαβές θα είναι ή από ανοξείδωτο ατσάλι ή πλαστικές. Η βάση θα είναι ανοξείδωτη, κατάλληλη για πλυντήριο πιάτων και κατάλληλη για όλες τις εστίες.

11) ΤΗΓΑΝΙ 24 εκ.

Τηγάνι ενδεικτικής διαμέτρου 24 cm, θα είναι από ανοξείδωτο ατσάλι υψηλής ποιότητας, το οποίο αναγνωρίζεται από την ετικέτα "18/10" (18% χρώμιο, 10% νικέλιο, 72% ατσάλι). Η βάση θα είναι ανοξείδωτη, κατάλληλη για πλυντήριο πιάτων και κατάλληλη για όλες τις εστίες. Οι λαβές θα είναι ή από ανοξείδωτο ατσάλι ή πλαστικές.

12) ΤΗΓΑΝΙ 28 εκ.

Τηγάνι ενδεικτικής διαμέτρου 28 cm, θα είναι από ανοξείδωτο ατσάλι υψηλής ποιότητας, το οποίο αναγνωρίζεται από την ετικέτα "18/10" (18% χρώμιο, 10% νικέλιο, 72% ατσάλι). Η βάση θα είναι ανοξείδωτη, κατάλληλη για πλυντήριο πιάτων και κατάλληλη για όλες τις εστίες. Οι λαβές θα είναι ή από ανοξείδωτο ατσάλι ή πλαστικές.

13) ΜΑΧΑΙΡΙ ΦΑΓΗΤΟΥ

Μαχαίρι φαγητού, από ανοξείδωτο ατσάλι 18/10 και κατάλληλο για πλυντήριο πιάτων.

14) ΚΟΥΤΑΛΙ ΦΑΓΗΤΟΥ

Κουτάλι φαγητού, από ανοξείδωτο ατσάλι 18/10 και κατάλληλο για πλυντήριο πιάτων.

15) ΠΙΡΟΥΝΙ ΦΑΓΗΤΟΥ

Πιρούνι φαγητού, από ανοξείδωτο ατσάλι 18/10 και κατάλληλο για πλυντήριο πιάτων.

16) ΚΟΥΤΑΛΑΚΙ ΓΛΥΚΟΥ

Κουταλάκι γλυκού, από ανοξείδωτο ατσάλι 18/10 και κατάλληλο για πλυντήριο πιάτων.

17) ΠΙΡΟΥΝΑΚΙ

Πιρουνάκι, από ανοξείδωτο ατσάλι 18/10 και κατάλληλο για πλυντήριο πιάτων

18) ΡΗΧΟ ΠΙΑΤΟ ΦΑΓΗΤΟΥ

Ρηχό πιάτο φαγητού καλής ποιότητας πορσελάνης, χρώματος λευκού, ενδεικτικής διαμέτρου 24 εκ.

19) ΒΑΘΥ ΠΙΑΤΟ ΦΑΓΗΤΟΥ

Βαθύ πιάτο φαγητού καλής ποιότητας πορσελάνης, χρώματος λευκού, ενδεικτικής διαμέτρου 23 εκ.

20) ΠΙΑΤΟ ΦΡΟΥΤΟΥ

Πιάτο φρούτου καλής ποιότητας πορσελάνης, χρώματος λευκού, ενδεικτικής διαμέτρου 19 εκ.

21) ΠΙΑΤΕΛΑ

Πιατέλα καλής ποιότητας πορσελάνης, χρώματος λευκού, ενδεικτικής διαμέτρου 30 εκ.

22) ΣΑΛΑΤΙΕΡΑ

Σαλατιέρα καλής ποιότητας πορσελάνης, χρώματος λευκού, ενδεικτικής διαμέτρου 23 εκ.

23) ΜΠΩΛ

Μπωλ καλής ποιότητας πορσελάνης, χρώματος λευκού, ενδεικτικών διαστάσεων 12,5X7 εκ.

24) ΠΟΤΗΡΙ ΧΑΜΗΛΟ

Γυάλινο ποτήρι χαμηλό, υψηλής ανθεκτικότητας και χωρητικότητας τουλάχιστον 235 ml.

25) ΠΟΤΗΡΙ ΨΗΛΟ

Γυάλινο ποτήρι ψηλό, υψηλής ανθεκτικότητας και χωρητικότητας τουλάχιστον 325 ml.

26) ΚΟΥΠΑ

Πορσελάνινη κούπα τουλάχιστον 320ml υψηλής ανθεκτικότητας και χρώματος λευκού.

27) ΜΑΧΑΙΡΙ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ 10 εκ.

Μαχαίρι γενικής χρήσης 10 εκ από ανοξείδωτο ατσάλι 18/10 που μπορεί να μπει σε πλυντήριο πιάτων.

28) ΜΑΧΑΙΡΙ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ 15 εκ.

Μαχαίρι γενικής χρήσης 15 εκ από ανοξείδωτο ατσάλι 18/10 που μπορεί να μπει σε πλυντήριο πιάτων.

29) ΜΑΧΑΙΡΙ CHEF

Μαχαίρι chef 18 εκ από ανοξείδωτο ατσάλι 18/10 που μπορεί να μπει σε πλυντήριο πιάτων.

30) ΜΠΡΙΚΙ 280 ml

Μπρίκι με ανοξείδωτη λαβή για εστίες ηλεκτρικού και υγραερίου 280 ml.

31) ΜΠΡΙΚΙ 550 ml

Μπρίκι με ανοξείδωτη λαβή για εστίες ηλεκτρικού και υγραερίου 550 ml.

32) ΤΑΨΙ

Ταψί ορθογώνιο 43X37 εκ., ανοξείδωτο 18/10, κατάλληλο για φούρνο αέρα και φούρνο πάνω/κάτω, κατάλληλο για πλυντήριο πιάτων.

33) ΔΙΣΚΟΣ ΣΕΡΒΙΡΙΣΜΑΤΟΣ ΞΥΛΙΝΟΣ

Δίσκος σερβιρίσματος ξύλινος αντιολισθητικός με ενδεικτικές διαστάσεις 46X31 εκ.

34) ΚΟΥΤΑΛΑ

Κουτάλα βαθιά ανοξείδωτη 18/10, με ενδεικτική διάσταση 9,5 εκ, κατάλληλη για πλυντήριο πιάτων.

35) ΠΙΡΟΥΝΑ

Πιρούνα ανοξείδωτη 18/10 κατάλληλη για πλυντήριο πιάτων.

36) ΣΠΑΤΟΥΛΑ

Σπάτουλα ανοξείδωτη 18/10 κατάλληλη για πλυντήριο πιάτων.

37) ΣΟΥΡΩΤΗΡΙ

Σουρωτήρι μακαρονιών ανοξείδωτο 18/10 με ενδεικτική διάσταση 24cm κατάλληλο για πλυντήριο πιάτων.

38) ΣΟΥΡΩΤΗΡΙ ΤΣΑΓΙΟΥ

Σουρωτήρι τσαγιού ανοξείδωτο 18/10 με ενδεικτική διάσταση 7cm κατάλληλο για πλυντήριο πιάτων.

39) ΛΑΒΙΔΑ

Λαβίδα σαλάτας ανοξείδωτη 18/10 κατάλληλη για πλυντήριο πιάτων.

40) ΑΥΓΟΔΑΡΤΗΣ

Αυγοδάρτης ανοξείδωτος 18/10, με ενδεικτική διάσταση 30cm.

41) ΑΝΟΙΧΤΗΡΙ ΜΠΟΥΚΑΛΙΩΝ

Ανοιχτήρι μπουκαλιών ανοξείδωτο 18/10.

42) ΜΠΟΥΚΑΛΑΚΙ ΑΛΑΤΟΠΙΠΕΡΟΥ

Γυάλινο μπουκαλάκι αλατοπίπερου με καπάκι

43) ΠΙΑΤΟΘΗΚΗ ΣΤΡΑΓΓΙΣΜΑΤΟΣ

Πιατοθήκη στραγγίσματος πλαστική, επίπεδη με δίσκο

44) ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΔΟΧΕΙΟ ΤΡΟΦΙΜΩΝ 1LT

Πλαστικό δοχείο φύλαξης τροφίμων με καπάκι (τάπερ) χωρητικότητας 1LT

45) ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΔΟΧΕΙΟ ΤΡΟΦΙΜΩΝ 2LT

Πλαστικό δοχείο φύλαξης τροφίμων με καπάκι (τάπερ) χωρητικότητας 2LT

46) ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΔΟΧΕΙΟ ΤΡΟΦΙΜΩΝ 3LT

Πλαστικό δοχείο φύλαξης τροφίμων με καπάκι (τάπερ) χωρητικότητας 3LT

47) ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΔΟΧΕΙΟ ΤΡΟΦΙΜΩΝ 4LT

Πλαστικό δοχείο φύλαξης τροφίμων με καπάκι (τάπερ) ορθογώνιο χωρητικότητας 4LT

48) ΔΟΧΕΙΟ ΖΑΧΑΡΗΣ - ΚΑΦΕ

Δοχείο ζάχαρης – καφέ με καπάκι που κλείνει αεροστεγώς

49) ΑΠΛΩΣΤΡΑ ΡΟΥΧΩΝ

Απλώστρα ρούχων τρίφυλλη σιδερένια

E. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΕΙΔΗ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ

1) ΧΑΡΤΟΔΟΧΕΙΟ ΜΠΑΝΙΟΥ

Χαρτοδοχείο μπάνιου από πλαστικό κάδο, με πετάλ και εσωτερικό πλαστικό κάδο, χωρητικότητας 5 λίτρων, κατά προτίμηση λευκού χρώματος.

2) ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΚΑΔΟΣ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ

Πλαστικός κάδος απορριμμάτων, με πεντάλ και εσωτερικό πλαστικό κάδο, χωρητικότητας περίπου 30 λίτρων.

3) ΠΙΓΚΑΛ ΜΠΑΝΙΟΥ

Πλαστικό πιγκάλ μπάνιου, χρώματος αναλόγου του χαρτοδοχείου μπάνιου.

ΣΤ. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΕΙΔΗ ΚΛΙΝΟΣΤΡΩΜΝΩΝ

1) ΜΑΞΙΛΑΡΙ ΥΠΝΟΥ

Μαξιλάρι ύπνου ανατομικό, που να στηρίζει τη διατήρηση της σωστής οριζόντιας θέσης της σπονδυλικής στήλης, από αρίστης ποιότητας υλικό, με αντιαλλεργικό προστατευτικό ύφασμα 100% βαμβάκι λευκό, πλύσιμο στους 40 βαθμούς και ραφή 50X70.

2) ΜΑΞΙΛΑΡΟΘΗΚΗ

Μαξιλαροθήκη από ύφασμα 100% βαμβάκι, αρίστης ποιότητας, με επιμελημένο ρέλιασμα και χρώματος λευκού.

3) ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΑΚΡΥΛΙΚΗ

Κουβέρτα διαστάσεων 160X220 από ακρυλικό ύφασμα αρίστης ποιότητας, μετά ραφής.

4) ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΠΙΚΕ

Κουβέρτα πικέ από ύφασμα 100% βαμβάκι, διαστάσεων 160X220 μετά ραφής, πλυμένη κι αποστειρωμένη, πλύσιμο στους 40 βαθμούς.

5) ΠΑΠΛΩΜΑ ΥΠΝΟΥ

Πάπλωμα ύπνου μονό με διαστάσεις 160X220, βαμβακερό 100% και χρώματος λευκού. Πάπλωμα από ύφασμα Βαμβακερό Περκάλι και γέμιση βάτα καπιτονέ Α' ποιότητας.

6) ΠΑΠΛΩΜΑΤΟΘΗΚΗ

Παπλωματοθήκη πενιέ περκάλ 100% βαμβάκι, με ενδεικτικές διαστάσεις 170X230.

7) ΣΕΝΤΟΝΙΑ

Διαστάσεις 165X260 μετά ραφής, ποιότητα 100% percale 180 thread count, χρώματος λευκού, πλύσιμο στους 60°C.

8) ΠΕΤΣΕΤΑ ΠΡΟΣΩΠΟΥ

Διαστάσεις 50X100 από βαμβάκι 100%, από απορροφητικό ανθεκτικό ύφασμα, χρώματος λευκού και βάρος ανά τεμάχιο περίπου 500 γρ.

9) ΠΕΤΣΕΤΑ ΣΩΜΑΤΟΣ

Πετσέτα σώματος με διαστάσεις 80X150cm από βαμβάκι 100%, από απορροφητικό ανθεκτικό ύφασμα, χρώματος λευκού και βάρος ανά τεμάχιο ως ελάχιστο 550 γρ.

10) ΠΑΤΑΚΙ ΜΠΑΝΙΟΥ

Πατάκι μπάνιου διαστάσεων 59X92, από απορροφητικό ανθεκτικό ύφασμα βαμβακερό 100% αρίστης ποιότητας.

11) ΤΡΑΠΕΖΟΜΑΝΤΙΛΟ

Τραπεζομάντιλο διάστασης 1,60X1,20 από ανθεκτικό αλέκιστο ύφασμα, βαμβακερό 100% , τετραγωνικού σχήματος, χρώματος λευκού.

12) ΠΕΤΣΕΤΑ ΚΟΥΖΙΝΑΣ

Πετσέτα Κουζίνας (ποτηρόπανο) 50x70 -100% βαμβακερές

13) ΧΑΛΙ

Ακρυλικό χαλί μηχανής, μονόχρωμο, ενδεικτικών διαστάσεων 160X200 cm.

Z. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΟΙΚΙΑΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ

1) ΠΛΥΝΤΗΡΙΟ ΡΟΥΧΩΝ

Το πλυντήριο ρούχων θα έχει τα εξής χαρακτηριστικά:

Χωρητικότητα: 1 – 9 κιλά, ενεργειακής Κλάσης: A+++, 1200 στροφές στυψίματος, ηλεκτρονική λειτουργία, μοτέρ EcoSilence Drive με μαγνήτες, VarioPerfect: ειδική λειτουργία για μείωση χρόνου ή εξοικονόμηση ενέργειας σε όλα τα προγράμματα Antivibration design: ειδικός σχεδιασμός στα πλαϊνά τοιχώματα για την απορρόφηση των κραδασμών, σύστημα τυμπάνου Rain-drop Soft, για σύστημα συνεχούς και αυτόματης ρύθμισης φορτίου, σύστημα αυτόματης σταθεροποίησης, σύστημα αυτοκαθαρισμού της θήκης απορρυπαντικού (Self cleaning compartment), ένδειξη υπερβολικής δόσης απορρυπαντικού αναγνώριση αφρού, ετήσια κατανάλωση (220 πλύσεις): 216 kWh, 12100 lt και επίπεδο θορύβου: πλύση 52db, στύψιμο 75db.

Θα έχει ειδικά προγράμματα: Sensitive, Ευαίσθητα, Sportswear, Γρήγορο 15', Γρήγορο πρόγραμμα/ Ανάμεικτα, Μάλλινα/ Πλύσιμο στο χέρι, Ευαίσθητα/ μεταξωτά, Πλήκτρα αφής Touch control: Start/Pause, Λιγότερο σιδέρωμα, Water Plus, EcoPerfect, SpeedPerfect Μεγάλη LCD οθόνη με φωτεινές ενδείξεις πορείας του προγράμματος, ένδειξη υπόλοιπου χρόνου λειτουργίας, ξεχωριστή ρύθμιση θερμοκρασίας και αριθμού στροφών, δυνατότητα προγραμματισμού λήξης από 1- 24 ώρες. Επίσης, θα έχει αισθητήρα κυκλοφορίας νερού, ακουστικό σήμα λήξης προγράμματος, ειδικό εξάρτημα για υγρά απορρυπαντικά στην θήκη απορρυπαντικού, σύστημα προστασίας από διαρροές νερού AquaSecure, χρήση ειδικών ηχομονωτικών υλικών σε όλη την συσκευή και με δυνατότητα υποτοίχισμού. Οι ενδεικτικές διαστάσεις θα είναι (Υ x Π x Β): 843 x 598 x 630 mm.

2) ΣΤΕΓΝΩΤΗΡΙΟ

Στεγνωτήριο με ατμό, χωρητικότητας: 1-8 κιλά, χωρητικότητας τυμπάνου: 112lt, ενεργειακή κλάση: B, Sensitive Drying System: Μεγάλο ανοξείδωτο τύμπανο, ειδική ανάγλυφη επιφάνεια textile care, επαναστατικοί αναδευτήρες με ειδικό σχεδιασμό για απόλυτα ομοιόμορφο στέγνωμα, σύστημα στεγνώματος Duo-Tropic με αισθητήρες, ειδικά προγράμματα με ατμό για σιδέρωμα: βαμβακερά, ευαίσθητα, ειδικά προγράμματα για φρεσκάρισμα με ατμό: Business, Casual, προστατευτικό φίλτρο για χνούδια, εσωτερικό φωτισμός κάδου και με ενδεικτικές Διαστάσεις : (ΥxΠxB): 84.2 cm x 59.8 cm x 62.5 cm.

3) ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΑΤΜΟΣΙΔΕΡΟ

Η ονομαστική ισχύς του θα είναι τουλάχιστον 2200 W. Θα έχει ρυθμιζόμενη ροή ατμού 0-35g/min και εκτόξευση έξτρα ατμού 90 g/min. Θα φέρει ανοξείδωτη ή κεραμική πλάκα. Θα έχει κάθετη εκτόξευση ατμού. Θα διαθέτει σύστημα drip stop (σύστημα αποφυγής σταξίματος όταν το σίδερο δεν έχει ζεσταθεί καλά). Θα έχει μόνιμο αντιαλκαλικό φίλτρο και σύστημα αυτόματου καθαρισμού.

4) ΣΙΔΕΡΩΣΤΡΑ

Θα έχει ειδική επιφάνεια σιδερώματος με πλέγμα, για τη σωστή κυκλοφορία του ατμού, διαστάσεων τουλάχιστον 120 x 40 cm. και με ρυθμιζόμενο ύψος τουλάχιστον από 68-90cm. Θα έχει θέση τοποθέτησης για απλά σίδερα. Θα φέρει μεταλλικά αντιολισθητικά πέλματα.

5) ΠΡΕΣΑ ΣΙΔΕΡΩΜΑΤΟΣ

Θα έχει ισχύ τουλάχιστον 2200Watt, παραγωγή ατμού: περίπου 90 γρ/λεπτό, πίεση 45 Kg, παραγωγή έξτρα ατμού (booster): περίπου 120 γρ/λεπτό, χωρητικότητα δοχείο νερού 450ml, δοχείο νερού για συμπλήρωση νερού χωρίς διακοπή λειτουργίας και απεριόριστη αυτονομία σιδερώματος, απόδοση ατμού σε 3 λεπτά, δυνατός ατμός από την κάτω πλάκα, θερμαινόμενη ανοδιωμένη πλάκα αλουμινίου, πίεση σιδερώματος 45kg, διακόπτη επιλογής θερμοκρασίας, ηλεκτρονικό σύστημα ασφαλείας και ελέγχου θερμοκρασίας και κλειδαριά ασφαλείας.

6) ΒΑΣΗ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΠΡΕΣΑΣ

Βάση στήριξης πρέσας με μοχλό ρύθμισης ύψους τουλάχιστον από 68-90cm και σχάρα για τα ρούχα.

7) ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΚΟΥΠΑ

Θα έχει ονομαστική ισχύ τουλάχιστον 2200 W και ωφέλιμη χωρητικότητα σακούλας φίλτρου 4.5 lt. Θα φέρει ανοξειδωτο τηλεσκοπικό σωλήνα. Θα έχει περιστρεφόμενο διακόπτη ρύθμισης ισχύος, ένδειξη αλλαγής σακούλας και φίλτρου και αυτόματο τύλιγμα καλωδίου. Θα κινείται με 3 ή 4 περιστρεφόμενες ρόδες και η ακτίνα κίνησής της θα είναι τουλάχιστον 10m. Θα φέρει τα παρακάτω 3 εξαρτήματα ενσωματωμένα στη συσκευή: ρύγχος, ακροφύσιο για ταπετσαρίες, βούρτσα.

8) ΠΛΥΝΤΗΡΙΟ ΠΙΑΤΩΝ

Θα έχει ελάχιστη ονομαστική ισχύ 2.300W, τάση λειτουργίας 220-240V, συχνότητα 50Hz. Το υλικό του κάδου θα είναι ανοξειδωτο/ρολίνοχ. Θα έχει χωρητικότητα τουλάχιστον για δώδεκα (12) σερβίτσια. Θα έχει τουλάχιστον πέντε (5) προγράμματα λειτουργίας, εντατικό, αυτόματο, οικονομικό, γρήγορο, πρόπλυση καθώς και πρόγραμμα πλύσης με μισό φορτίο, half load. Η επιλογή των προγραμμάτων θα γίνεται με περιστροφικό διακόπτη. Θα διαθέτει σύστημα προστασίας κατά των διαρροών με τριπλή προστασία νερού. Το επάνω καλάθι θα είναι ρυθμιζόμενο και θα έχει ελάχιστο μέγιστο φορτίο 26cm ενώ το κάτω 30. Θα έχει ενδεικτικές λυχνίες εξέλιξης του προγράμματος ή ένδειξης υπολειπόμενου χρόνου, άλατος και λαμπρυντικού. Θα διαθέτει σύστημα αποσκλήρυνσης του νερού, με μέγιστη αποδεκτή σκληρότητα νερού τουλάχιστον 35° DH. Θα φέρει αυτοκαθαριζόμενο φίλτρο. Η ενεργειακή κλάση της συσκευής θα είναι τουλάχιστον A, και η απόδοση πλυσίματος και στεγνώματος A. Οι ενδεικτικές διαστάσεις του πλυντηρίου θα είναι 85X60X60 cm (ύψος X πλάτος X βάθος).

9) ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΚΟΥΖΙΝΑ ΕΜΑΓΙΕ

Η ηλεκτρική κουζίνα θα έχει τέσσερις (4) εστίες, με εμαγιέ βάση, από τις οποίες η μία (1) θα είναι για καφέ και η μία (1), τουλάχιστον, ταχείας θέρμανσης. Οι εστίες θα έχουν ελάχιστη ηλεκτρική ισχύ 2, 2, 1 και 0.45kW. Ο φούρνος θα έχει τουλάχιστον τις εξής έξη (6) λειτουργίες: αντιστάσεις πάνω-κάτω, αντίσταση πάνω, αντίσταση κάτω, αέρας, αέρας με grill, grill. Η καθαρή χωρητικότητα του φούρνου θα είναι τουλάχιστον 55 lt. Ο φούρνος θα φέρει διπλό κρύσταλλο. Οι εστίες και ο φούρνος θα φέρουν ενδεικτικές λυχνίες λειτουργίας. Η κουζίνα θα διαθέτει συρτάρι αποθήκευσης σκευών, σύστημα αυτοκαθαρισμού και ηλεκτρονικό ρολόι - προγραμματιστή. Μαζί με την κουζίνα θα προσφέρεται και ο παρακάτω εξοπλισμός: ένα (1) ταψί βαθύ εμαγιέ, ένα (1) ρηχό ταψί αλουμινίου και δύο σχάρες. Η ενεργειακή κλάση της κουζίνας θα είναι A. Οι ενδεικτικές διαστάσεις της κουζίνας θα είναι 85 X 60 X 60 cm (ύψος X πλάτος X βάθος).

10) ΨΥΓΕΙΟ

Το ψυγείο θα είναι δίπορτο, με κάθετες χειρολαβές, ψυκτικής τεχνολογίας full no frost. Θα έχει ελάχιστη ονομαστική ισχύ 150W, τάση λειτουργίας 220-240V, συχνότητα 50Hz. Η ελάχιστη συνολική καθαρή χωρητικότητά του θα είναι 370 lt και η κατάψυξη του θα είναι 4 αστέρων. Θα έχει σύστημα multi airflow για ομοιόμορφη κατανομή της ψύξης στη συντήρηση και την κατάψυξη. Θα είναι προδιαγεγραμμένο για αντιβακτηριδιακή προστασία. Η ελάχιστη ικανότητα κατάψυξης του θα είναι 8kg σε 24 ώρες. Η αυτονομία του θα είναι τουλάχιστον 16 ώρες σε περίπτωση διακοπής του ρεύματος. Θα φέρει τουλάχιστον τρία (3) ράφια στην συντήρηση, από τα οποία τα δύο ρυθμιζόμενα, τρία (3) στην πόρτα του και θα έχει και ένα (1) για φιάλες. Ο καταψύκτης θα είναι ρυθμιζόμενης θερμοκρασίας, η διαδικασία απόψυξης της κατάψυξης θα είναι αυτόματη και θα υπάρχει ένδειξη της θερμοκρασίας ψύξης. Θα φέρει, επίσης, διακόπτη ταχείας κατάψυξης. Θα διαθέτει chiller για βέλτιστη συντήρηση κρέατος, πουλερικών και ψαριών. Η ενεργειακή κλάση του ψυγείου θα είναι τουλάχιστον A και η κλιματική SN-T. Οι ενδεικτικές διαστάσεις του ψυγείου θα είναι: 185 X 70 X 65 cm (ύψος X πλάτος X βάθος).

11) ΨΥΓΕΙΟΚΑΤΑΨΥΚΤΗΣ

Θα είναι δίπορτος, με κάθετες χειρολαβές, ψυκτικής τεχνολογίας full no frost. Θα έχει ελάχιστη ονομαστική ισχύ 150 W, τάση λειτουργίας 220-240 V, συχνότητα 50 Hz. Η ελάχιστη συνολική καθαρή χωρητικότητά του θα είναι περίπου 270 lt στη συντήρηση και 75lt στην κατάψυξη και θα είναι 4 αστέρων. Θα έχει σύστημα multi airflow για ομοιόμορφη κατανομή της ψύξης στη συντήρηση και την κατάψυξη. Θα είναι προδιαγεγραμμένο για αντιβακτηριδιακή προστασία. Η ελάχιστη ικανότητα κατάψυξης του θα είναι 8 kg σε 24 ώρες. Η αυτονομία του θα είναι τουλάχιστον 16 ώρες σε περίπτωση διακοπής του ρεύματος. Θα φέρει τουλάχιστον τρία (3) ράφια στην συντήρηση, από τα οποία τα δύο ρυθμιζόμενα, τρία (3) στην πόρτα του και θα έχει και ένα (1) για φιάλες. Θα φέρει τρία ράφια στην

κατάψυξη. Ο καταψύκτης θα είναι ρυθμιζόμενης θερμοκρασίας, η διαδικασία απόψυξης της κατάψυξης θα είναι αυτόματη και θα υπάρχει ένδειξη της θερμοκρασίας ψύξης. Θα φέρει, επίσης, διακόπτη ταχείας κατάψυξης. Θα διαθέτει chiller για βέλτιστη συντήρηση κρέατος, πουλερικών και ψαριών. Η ενεργειακή κλάση του ψυγείου θα είναι τουλάχιστον A και η κλιματική SN-T.

12) ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑΣ

Η μέγιστη απορροφητικότητα του θα είναι τουλάχιστον 450m³/h. Θα έχει δύο (2) κινητήρες, αθόρυβης λειτουργίας, ονομαστικής ισχύος τουλάχιστον (2x125W), ανοξειδωτο μεταλλικό φίλτρο, εύκολα καθαριζόμενο, διακόπτη δύο (2) ταχυτήτων και δύο (2) λυχνίες για φωτισμό. Θα μπορεί να δεχθεί φίλτρο ενεργού άνθρακα.

Ενδεικτικές Διαστάσεις: 15 X 60 X 50 (ΥxΠxB) cm.

H. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ (ΛΟΙΠΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ)

1) DVD PLAYER (ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΑΝΑΓΝΩΣΗΣ ΕΙΚΟΝΑΣ - ΗΧΟΥ ΑΠΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟΥΣ ΔΙΣΚΟΥΣ)

Το μηχάνημα πρέπει να είναι καινούργιο και αμεταχειριστό, ψηφιακής τεχνολογίας και να έχει πιστοποίηση C.E. Να είναι νέο είδος (μοντέλο) και κατασκευασμένο τους τελευταίους 18 μήνες από την δημοσίευση.

Οι τεχνικές απαιτήσεις που πρέπει να πληροί το μηχάνημα είναι οι ακόλουθες:

- Συμβατότητα μέσων: CD-R, CD-RW, Audio CD, DVD, DVD-R, DVD+R, DVD+/-RW, DivX, JPEG, MP3, VCD.
- Τάση λειτουργίας: 220-240V/50Hz ± 10%.
- Να διαθέτει ψηφιακή σύνδεση HDMI.
- Να διαθέτει τουλάχιστον ένα καλώδιο σύνδεσης με την τηλεόραση τύπου SCART.
- Εύχρηστο menu λειτουργίας-πλοήγησης
- Εύχρηστο menu για ρυθμίσεις εγκατάστασης, αυτόματη αναζήτηση και χειροκίνητη.
- Τηλεχειριστήριο με πλήρεις ρυθμίσεις λειτουργίας και μπαταρίες.
- Ελληνικό μενού (ρυθμίσεων και λειτουργίας)
- Να έχει δυνατότητα αναπαραγωγής, με ελληνικούς υπότιτλους, σε DivX

Κάθε μηχάνημα θα συνοδεύεται από εγχειρίδιο χρήσης στα Ελληνικά. Το εγχειρίδιο θα περιέχει πλήρεις οδηγίες εγκατάστασης και συνδέσεων. Θα περιέχει όλες τις λειτουργίες του μηχανήματος, τους αναλυτικούς χειρισμούς ρυθμίσεων, χρήσης, πλοήγησης, καθώς και οδηγίες για την αντιμετώπιση ελαφρών βλαβών.

2) ΦΟΡΗΤΟ ΡΑΔΙΟ CD (με κασετόφωνο)

Οι τεχνικές απαιτήσεις που πρέπει να πληροί το μηχάνημα είναι οι ακόλουθες:

- Το ραδιο CD πρέπει να είναι στιβαρής κατασκευής, σύγχρονης τεχνολογίας και καλαισθητής εμφάνισης, να είναι STEREO, να διαθέτει CD PLAYER (συμβατό με όλα τα CD) και να είναι φορητό (δηλ. να διαθέτει χειρολαβή μεταφοράς).
- CD-Player, συμβατό με αναπαραγωγή CD, CD-R/RW/MP3.
- Ισχύς εξόδου τουλάχιστον 2X2 Watt RMS.
- Υποδοχή εξωτερικού μικροφώνου ή ύπαρξη ενσωματωμένου .
- Ενσωματωμένα μεγάφωνα αναλόγου ισχύος.
- Έξοδο για σύνδεση με ακουστικά.
- Όλα τα απαραίτητα πλήκτρα και κομβία για τη λειτουργία του.

- Να λειτουργεί με τάση 220V – 240V / 50Hz ±10% και με μπαταρίες.
- Καλώδιο ρευματοληψίας.
- Ρύθμιση έντασης φωνής.
- Χειρολαβή μεταφοράς.
- Περιοχές λήψης ραδιοφώνου: MW και FM.
- Να έχει κεραία λήψης σταθμών και ψηφιακή ένδειξη επιλογής σταθμών, με τουλάχιστον 10 μνήμες σταθμών στη περιοχή των FM.
- Τηλεχειριστήριο για τις κύριες λειτουργίες (του ραδιοφώνου και του CD).
- Να διαθέτει είσοδο aux (line-in)

Κάθε μηχανήμα θα συνοδεύεται από εγχειρίδιο χρήσης στα Ελληνικά. Θα περιέχει όλες τις λειτουργίες του μηχανήματος, τους αναλυτικούς χειρισμούς ρυθμίσεων, χρήσης, πλοήγησης, καθώς και βοήθειες για ελαφρές βλάβες.

3) ΗΧΟΣΥΣΤΗΜΑ

- Ισχύς 2x50 watt RMS / 100 watt μουσική ισχύς
- Ενίσχυση ήχου 4 λειτουργίες ελέγχου ψηφιακού ήχου, Dynamic Bass Boost, Ένταση
- Σύστημα ήχου Dolby Digital Ηχεία
- Κύριο ηχείο 2 δρόμων, Γούφερ 4", Σύστημα ηχείων με ανάκλαση μπάσων Αναπαραγωγή βίντεο
- Μέσα αναπαραγωγής DivX, Εικόνα DVD, CD εικόνων, Video CD/SVCD, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW
- Λειτουργίες αναπαραγωγής δίσκων Επανάληψη A-B, Γωνία, Ζουμ, Αργή κίνηση, Γονικός έλεγχος, PBC, Μενού δίσκου, Γρήγορη κίνηση πίσω, Γρήγορη κίνηση εμπρός, OSD, Συνέχιση αναπαραγωγής από διακοπή
- Περιοχή DVD. 2
- Πλάτος συσκευής 152 χιλ.
- Ύψος συσκευής 228 χιλ.
- Βάθος συσκευής 285 χιλ.

Κάθε μηχανήμα θα συνοδεύεται από εγχειρίδιο χρήσης στα Ελληνικά. Θα περιέχει όλες τις λειτουργίες του μηχανήματος, τους αναλυτικούς χειρισμούς ρυθμίσεων, χρήσης, πλοήγησης, καθώς και βοήθειες για ελαφρές βλάβες.

4) ΔΕΚΤΗΣ ΤΗΛΕΟΡΑΣΕΩΣ ΕΓΧΡΩΜΟΣ

Οι τεχνικές απαιτήσεις που πρέπει να πληρούν οι συσκευές είναι οι ακόλουθες:

- Οι προς προμήθεια συσκευές πρέπει να είναι καινούργιες, στιβαρής κατασκευής, σύγχρονης τεχνολογίας και τεχνικά αξιόπιστες. Επί πλέον, θα πρέπει να είναι νέο είδος (μοντέλο) και να έχουν κατασκευασθεί τους τελευταίους 12 μήνες από την δημοσίευση.
- Οι συσκευές να είναι κατασκευασμένες και να λειτουργούν σύμφωνα με τους κανονισμούς της Ε.Ε να είναι δε εφοδιασμένες με το σήμα CE και να επισυναφθούν τα σχετικά πιστοποιητικά συμμόρφωσης για το συγκεκριμένο μοντέλο.
- Τάση λειτουργίας 220V 50 Hz ±10%.
- Ακροδέκτες είσοδοι- έξοδοι HDMI x2, VGA, AV-In, S-VIDEO-In, Scart, Component (Y, Pb, Pr), .
- Εύχρηστο menu λειτουργίας και TELETXT, αυτόματη αναζήτηση και χειροκίνητη.
- Οθόνη 37"
- Ανάλυση εικόνας τουλάχιστον 1366X768

- Φωτεινότητα τουλάχιστον 500cd/m²
- Λόγος αντίθεσης τουλάχιστον 10.000:1
- Γωνία θέασης $\geq 170^\circ / 170^\circ$
- Χρόνος απόκρισης $\leq 8\text{ms}$
- Συμβατή με σήματα υψηλής ευκρίνειας 1080i, 720p μέσω θύρας HDMI
- Τηλεχειριστήριο με δυνατότητα επιλογής 50 τουλάχιστον προγραμμάτων και ρύθμιση όλων των λειτουργιών, με μπαταρίες.
- Ενσωματωμένος ψηφιακός αποκωδικοποιητής.
- Ελληνικό μενού (ρυθμίσεων – λειτουργίας)
- Κάθε μηχανήμα θα συνοδεύεται από εγχειρίδιο χρήσης στα Ελληνικά. Το εγχειρίδιο θα περιέχει πλήρεις οδηγίες εγκατάστασης και συνδέσεων. Θα περιέχει όλες τις λειτουργίες του μηχανήματος, τους αναλυτικούς χειρισμούς ρυθμίσεων, χρήσης, πλοήγησης, καθώς και βοήθειες για ελαφρές βλάβες. Θα παραδίδεται γραπτή εγγύηση καλής λειτουργίας με τον προσφερόμενο χρόνο ισχύος της. Επί πλέον να διατίθεται, με κάθε συσκευή, οδηγός γρήγορης εκκίνησης και βασικών λειτουργιών στην Ελληνική γλώσσα, ο οποίος θα διευκολύνει τον χρήστη στην σύνδεση και χρήση της συσκευής.

5) ΕΠΙΤΟΙΧΙΑ ΒΑΣΗ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ

Επιτοίχια βάση στήριξης 75-100-200 (75x75, 100x100, 200x200) χρώματος μαύρου, κατάλληλη για τηλεοράσεις 37" που θα επιτρέπει την περιστροφή της τηλεόρασης προς οποιαδήποτε κατεύθυνση (Οριζόντια και κάθετα). Επιπλέον, θα έχει ειδικό σύστημα απόκρυψης καλωδίων και βυσμάτων με τα οποία συνδέονται οι συσκευές.

Η κλίση της βάσης θα δίνει την δυνατότητα (μερικής) περιστροφής -5° , με φορά προς τα πάνω, $+15^\circ$ με φορά προς τα κάτω καθώς και περιστροφή $\pm 90^\circ$ δεξιά - αριστερά. Το μέγιστο επιτρεπόμενο βάρος είναι 20 Kgr, LED - LCD - PLASMA: 40" / 81cm, Μέγιστο βάρος: 20 kg Ενδεικτικές διαστάσεις: A=220mm, B= 220mm, C= max 419mm/min 79mm, D=270mm E=110mm.

6) ΚΕΡΑΙΑ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ

Εξωτερική κεραία τηλεόρασης ολικής ενίσχυσης (front back ratio): 24db, λήψη: UHF, DVB-T (ψηφιακή), DVB-T/Freeview – HD ready. Περιλαμβάνονται το καλώδιο κεραίας και οι κονέκτορες.

7) ΨΗΦΙΑΚΗ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΜΗΧΑΝΗ

Θα έχει ανάλυση τουλάχιστον 10 megapixel. Η μέγιστη ανάλυσή της θα είναι τουλάχιστον 3600 x 2700 pixels. Θα έχει ευρυγώνιο φακό, οπτικό ζουμ τουλάχιστον 5x και ψηφιακό 4x. Η οθόνη θα είναι 2,7" με ανάλυση τουλάχιστον 230000 pixels. Θα έχει δυνατότητα εγγραφής βίντεο με ανάλυση τουλάχιστον 640 x 480 pixels. Θα διαθέτει σταθεροποιητή εικόνας. Η μνήμη της θα είναι τουλάχιστον 16Gb. Το μέσο εγγραφής θα είναι κάρτα μνήμης. Θα έχει εξωτερική σύνδεση USB.

Θ. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΕΣ ΟΡΟΦΗΣ (ΛΟΙΠΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ)

1) ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ ΟΡΟΦΗΣ

Θα έχει μήκος περίπου 1,4m και ισχύ 65W. Θα διαθέτει 3 φτερά. Διαστάσεις: 56 ίντσες. 5 Ταχύτητες. Μοτέρ: 65 Watt.

I. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΕΣ (ΛΟΙΠΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ)

1) ΦΟΡΗΤΟΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ

Φορητός πυροσβεστήρας ξηράς σκόνης 6kg.

K. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

1) ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΗ

Οθόνη υγρών κρυστάλλων (LCD) δύο γραμμών με ένδειξη ώρας και ημερομηνίας

- Αναγνώριση κλήσης
- Ανοιχτή συνομιλία
- Ελληνικό Μενού
- Λίστα αναπάντητων κλήσεων (50 θέσεις)
- 50 μνήμες ταχείας κλήσης
- 20 μνήμες επανάκλησης
- Αυτόματη επανάκληση
- Επιλογή ήχου ειδοποίησης (3 επίπεδα)
- Ηλεκτρονική ρύθμιση έντασης ακουστικού και μεγαφώνου
- Λειτουργία μικροδιακοπής βρόγχου (Flash)
- Σίγαση Μικροφώνου (Mute)
- Ηλεκτρονική αναμονή
- Πλήκτρο πλοήγησης
- Κλείδωμα πληκτρολογίου
- Φραγή κλήσεων
- Ηλεκτρονική ρύθμιση έντασης ακουστικού
- Ενσωματωμένο Data Port
- Τονική επιλογή

2) ΑΣΥΡΜΑΤΟ ΤΗΛΕΦΩΝΟ

Ασύρματο τηλέφωνο με αναγνώριση κλήσης, μεγάλη οθόνη με 1 γραμμή γραμμάτων και αριθμών και 2 γραμμές επεξηγηματικών εικονιδίων, ευρετήριο 50 ονομάτων και αριθμών, αποθήκευση των τελευταίων 10 κλήσεων, 10 μελωδίες κλήσεων, επανάκληση των τελευταίων 5 αριθμών, ρυθμιζόμενη ένταση ήχου στο ακουστικό, έως και 10 ώρες ομιλίας και 100 ώρες αναμονής.

3) ΣΥΣΚΕΥΗ ΤΗΛΕΜΟΙΟΥΤΥΠΙΑΣ (FAX)

Οι τεχνικές απαιτήσεις που πρέπει να πληροί το μηχάνημα είναι οι ακόλουθες:

- Η μέθοδος εκτύπωσης να είναι μόνο Laser (ασπρόμαυρο).
- Το μηχάνημα πρέπει να είναι καινούργιο και αμεταχείριστο, ψηφιακής τεχνολογίας, κατασκευασμένο σύμφωνα με τα διεθνή standards και να έχει πιστοποίηση CE για την συμμόρφωση με τα πρότυπα περιβάλλοντος όσον αφορά την αποδοτική χρήση της ηλεκτρικής ενέργειας, το θόρυβο, την ασφαλή αποθήκευση καταλοίπων, τον ιονισμό, την εκπομπή επικινδύνων ακτινοβολιών, τα υλικά κατασκευής του.
- Η συσκευή να έχει τη δυνατότητα λειτουργίας στα υφιστάμενα τηλεπικοινωνιακά δίκτυα σταθερής τηλεφωνίας της χώρας εφοδιασμένη με τα κατάλληλα πρωτόκολλα επικοινωνίας (εγκρίσεις ΟΤΕ).
- Η συσκευή να συνδέεται με δισύρματη τηλεφωνική γραμμή σύμφωνα με τα υφιστάμενα πρότυπα της χώρας.
- Η συσκευή να στέλνει και να λαμβάνει φύλλα μεγέθους A4 (ασπρόμαυρα και έγχρωμα) καθώς και να εκτυπώνει ασπρόμαυρα φύλλα A4.
- Η συσκευή να εκτυπώνει σελίδες μηνυμάτων A4 με ταχύτητα τουλάχιστον δέκα (10) σελ. ανά λεπτό.

- Να διαθέτει ταχύτητα επικοινωνίας τριάντα τρεις χιλιάδες εξακόσια με δύο χιλιάδες τετρακόσια (33600 – 2400) bps με αυτόματη μετάπτωση.
- Ανάλυση τουλάχιστον 64 διαβαθμίσεις του γκρι.
- Μνήμη αποθήκευσης μηνυμάτων τουλάχιστον δύο (2) MB, ώστε να παρέχεται η δυνατότητα αποστολής εγγράφων μέσω μνήμης σε ομάδες παραληπτών, ή λήψης σε περίπτωση που έχει τελειώσει το χαρτί τροφοδοσίας ή σε περίπτωση που η συσκευή είναι απασχολημένη με άλλη εργασία. Στην ανωτέρω χωρητικότητα δεν περιλαμβάνεται η μνήμη που απαιτείται για την εκτέλεση βασικών λειτουργιών της συσκευής (Setup, Error Correction Mode, ID, αριθμοί τηλεφώνων, ομαδοποιήσεις κλπ.) και η οποία πρέπει να παραμένει αναλλοίωτη όταν η συσκευή FAX τίθεται εκτός λειτουργίας ή διακόπτεται η τάση τροφοδοσίας της.
- Να διαθέτει τουλάχιστον ογδόντα (80) μνήμες τηλεφωνικών κλήσεων και μπαταρία διατήρησής τους.
- Να διαθέτει αυτόματο τροφοδότη τουλάχιστον είκοσι (20) φύλλων, μεγέθους A4.
- Να διαθέτει κασέτα χωρητικότητας τουλάχιστον εκατόν πενήντα (150) φύλλων A4, για χαρτί βάρους ογδόντα (80) gr/m2 περίπου.
- Το πληκτρολόγιο της συσκευής να αποτελείται από ανεξάρτητα πλήκτρα αφής και όχι από πλήκτρα μεμβράνης. Να είναι δε κατασκευασμένη η συσκευή από ανθεκτικό υλικό (απλή πίεση με αντίχειρα να μην επηρεάζει το σχήμα της συσκευής).
- Να υπάρχει στην συσκευή, οθόνη απεικόνισης τουλάχιστον είκοσι (20) σταθερών ή κυλιόμενων αλφαριθμητικών χαρακτήρων, όπου θα φαίνεται η ημερομηνία, η ώρα, η ταυτότητα (ID), ο αριθμός καλούμενου, ο αριθμός καλούντος, οι οδηγίες χειρισμού, η κατάσταση της συσκευής, τα μηνύματα των βλαβών, τα μηνύματα αντικατάστασης αναλωσίμων, η ύπαρξη προς εκτύπωση μηνυμάτων κλπ., χωρίς να χρειάζονται γραπτές οδηγίες – επεξηγήσεις.
- Να διαθέτει αυτόματη επανάκληση, σε περίπτωση που ο καλούμενος αποδέκτης είναι κατειλημμένος.
- Να διαθέτει σύστημα ακύρωσης (Reject).
- Να διαθέτει σύστημα αυτόματης αποστολής μηνυμάτων σε πολλαπλές διευθύνσεις, τουλάχιστον είκοσι (20) διαδοχικών, το οποίο να δίνει και αναλυτική απόδειξη αποστολής.
- Να παρέχει επιβεβαίωση αποστολής κατάλληλη για αρχειοθέτηση που να αναφέρει τον αριθμό FAX, με τον οποίο επικοινωνήσε, ημερομηνία, ώρα, διάρκεια και αριθμό σελίδων αποστολής, καθώς και να εμφανίζει, μερική τουλάχιστον, απεικόνιση της πρώτης σελίδας αποστολής.
- Να διαθέτει λειτουργία εκτύπωσης συγκεντρωτικής κατάστασης μηνυμάτων.
- Η συσκευή να μπορεί να λειτουργήσει αυτόνομα, χωρίς την ανάγκη σύνδεσης με Η/Υ.
- Να λειτουργεί με ρεύμα τάσης 220/230 V και συχνότητας 50/60 Hz, να είναι σύγχρονης τεχνολογίας και τεχνικά αξιόπιστη. Δεν είναι αποδεκτές συσκευές που χρησιμοποιούν εξωτερικά της συσκευής μετασχηματιστή που μετατρέπει την τάση από 220 V. Το καλώδιο τροφοδοσίας να διαθέτει τρεις (3) αγωγούς (φάση, ουδέτερο και γείωση), μήκους τουλάχιστον 2μ. που θα καταλήγει σε ρευματολήπτη (φικ) τύπου σούκο, από άθραυστο υλικό.
- Η συσκευή να είναι εφοδιασμένη με κατάλληλο ρευματολήπτη για την σύνδεσή της στο τηλεφωνικό δίκτυο. Το καλώδιο σύνδεσης στο τηλεφωνικό δίκτυο να έχει μήκος δύο (2) μέτρα τουλάχιστον και να καταλήγει σε ρευματολήπτη 4πολικό ή 6πολικό ή 8πολικό, του οποίου οι δυο επαφές θα συνδέουν το τηλεφωνικό δίκτυο.
- Κάθε μηχανήμα θα συνοδεύεται κατά την παράδοσή του από πλήρως αναλυτικά και ορθά μεταφρασμένα εγχειρίδια εγκατάστασης και λειτουργίας στην Ελληνική γλώσσα, καθώς και ένα set αναλωσίμων. Η δαπάνη του πρώτου αυτού set αναλωσίμων θα βαρύνει τον ανάδοχο. Τα αναλώσιμα πρέπει να τοποθετούνται χωρίς την χρήση εργαλείων.
- Να διατίθεται με τη συσκευή οδηγός γρήγορης εκκίνησης και βασικών λειτουργιών στην Ελληνική γλώσσα, ο οποίος θα διευκολύνει τον χρήστη στην σύνδεση και χρήση της συσκευής.

Λ. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ

1) ΦΟΡΗΤΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗΣ

ΜΗΤΡΙΚΗ ΚΑΡΤΑ

Θα υποστηρίζει βάση επεξεργαστή LGA1156. Θα έχει τουλάχιστον δύο (2) υποδοχές μνήμης 2xDDR3 τουλάχιστον 1066 MHz. Θα υποστηρίζει κάρτα γραφικών PCI Expressx16. Θα έχει ενσωματωμένη κάρτα ήχου υψηλής πιστότητας 7.1 καναλιών (CH HD Audio).

Κύριες Συνδέσεις

Ethernet, HDMI, Wi-Fi

Συνδέσεις (Αναλυτικά)

1xHDMI, 1xVGA, 1xMic, 1xHeadphones, 3xUSB 2.0, 1xUSB 3.0, 1xEthernet
10/100/1000, WiFi802.11b/g/n, 1xExpress Card

ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΤΗΣ

Η ταχύτητα του επεξεργαστή θα είναι τουλάχιστον 2.4GHz και η βάση του θα είναι LGA1156. Θα είναι τουλάχιστον δύο (2) πυρήνων, L2 Cashe 4Mb. Θα έχει μικροαρχιτεκτονική 32nm.

ΤΡΟΦΟΔΟΤΙΚΟ

Θα έχει ονομαστική ισχύ τουλάχιστον 350W. Θα έχει προστασία από υπερεντάσεις, υπερτάσεις και βραχυκυκλώματα.

ΜΝΗΜΗ (RAM)

Θα έχει μνήμη τουλάχιστον RAM 4Gb, τύπου DDR3.

ΣΚΛΗΡΟΣ ΔΙΣΚΟΣ

Θα έχει ελάχιστη χωρητικότητα 320Gb και ταχύτητα περιστροφής 7200rpm. Θα έχει πρωτόκολλο επικοινωνίας SATA2 3.0 Gbit/s.

ΚΑΡΤΑ ΓΡΑΦΙΚΩΝ

Θα έχει μνήμη 1024Mb, τύπου DDR3 με μέγιστη ανάλυση 2560x1600 pixels. Θα έχει σύνδεση PCI-Express 2.0. Θα έχει εξόδους DVI-I, HDMI, D-SUB. Θα έχει πλήρη υποστήριξη DirectX 10.1.

ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΙΟ

Θα έχει ελληνικούς και λατινικούς χαρακτήρες

ΠΟΝΤΙΚΙ

Θα είναι οπτικού τύπου ή laser και θα έχει σύνδεση usb 2.0.

ΟΘΟΝΗ

Θα είναι επίπεδου τύπου (TFT (Thin Film Transistor), τεχνολογίας LED, με διαγώνιο 15.6" και μέγιστη ανάλυση τουλάχιστον 1366x768 pixels.

ΜΕΣΑ ΑΝΑΓΝΩΣΗΣ

Optical Drive DVD RW

Θα συνδέεται με Serial ATA. Θα έχει τεχνολογία εγγραφής DVD DUAL LAYER. Θα έχει ταχύτητα ανάγνωσης CD 48x και DVD 16x, ταχύτητα εγγραφής CD 48x και DVD-R και DVD+R 22x, ταχύτητα επανεγγραφής CD 32x, DVD-R 6x και DVD+R 8x. Ο μέσος χρόνος αναζήτησης CD θα είναι 120 ms και του DVD 140 ms.

Card Reader: SD, SDHC, MS, MS PRO

ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ

Λειτουργικό Σύστημα

Windows 8 64 bit

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΓΡΑΦΕΙΟΥ

Microsoft Office 2010 GR Basic Edition

2) UPS

UPS, εγγύησης 2 ετών, τύπος line interactive, χωρητικότητας 325VA, τάση 220V ή 230V, εύρος τάσης -25%, +30%, συχνότητα 50 ή 60 Hz (auto), τάση μπαταρίας 220V ή 230V \pm 10%, συχνότητα μπαταρίας 50 ή 60 Hz \pm 1Hz, ρύθμιση τάσης αυτόματη αύξηση τάσης 15%, όταν υπάρχει πτώση από -10% έως 26%, αυτόματη μείωση τάσης 15%, όταν υπάρχει αύξηση από +10% έως +22%, έξοδοι 2 schuko και 2 IEC, διάρκεια μπαταρίας 5 - 30 λεπτά (αναλόγως με το φορτίο του υπολογιστή), προστασία από βραχυκύκλωμα, υπερφόρτιση, εκκένωση μπαταρίας, αυτόματος σταθεροποιητής τάσης AVR, Cold Start Function, Compact size and user friendly operation.

3) ΕΓΧΡΩΜΟΣ ΕΚΤΥΠΩΤΗΣ A3 INKJET

Θα είναι μεγέθους A4 και A3, έγχρωμης και ασπρόμαυρης εκτύπωσης, τεχνολογίας inkjet, με μέγιστη ανάλυση τουλάχιστον 4800x1200 dpi. Θα έχει σύνδεση usb 2.0. Θα διαθέτει κασέτα χωρητικότητας τουλάχιστον εκατόν (100) φύλλων. Θα λειτουργεί με ρεύμα τάσης 220/230 V και συχνότητας 50/60 Hz.

4) ΕΓΧΡΩΜΟΣ ΕΚΤΥΠΩΤΗΣ A4 INKJET

Θα είναι μεγέθους A4 και θα έχει ταχύτητα ασπρόμαυρης εκτύπωσης 20 σελ/λεπτό και έγχρωμης 16 σελ/ λεπτό. Η ανάλυση εκτύπωσης θα είναι 4800 x 1200 dpi. Θα έχει σύνδεση usb 2.0. Ο τροφοδότης χαρτιού θα είναι τουλάχιστον 80 φύλλων. Θα λειτουργεί με ρεύμα τάσης 220/230 V και συχνότητας 50/60 Hz.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β΄

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ'

ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΕΓΓΥΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΟΛΗΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

ΕΚΔΟΤΗΣ (ΤΡΑΠΕΖΑ.....)

ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ.....

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ...../ΤΚ.....

Τηλ:

ΦΑΧ:

Ημερομηνία έκδοσης

**ΠΡΟΣ ΤΟΝ
ΔΗΜΟ ΒΟΛΟΥ**

Εγγύηση μας υπ' αριθμ. για ευρώ

Σας γνωρίζουμε ότι εγγυώμεθα προς εσάς με την παρούσα, ανεκκλήτως και ανεπιφυλάκτως, παραιτούμενοι του δικαιώματος της διαιρέσεως και διζήσεως, μέχρι του ποσού των ευρώ για την Εταιρία με επωνυμία που εδρεύει στον Δήμο(Οδός αριθμ.) με ΑΦΜ..... και για τη συμμετοχή της στο διενεργούμενο διαγωνισμό σας τηςγια την προμήθεια σύμφωνα με τη υπ' αριθμ. διακήρυξή σας.

Η παρούσα εγγύηση καλύπτει μόνο τις από τη συμμετοχή στον παραπάνω διαγωνισμό απορρέουσες υποχρεώσεις της, καθ' όλο το χρόνο της εκ της προσφοράς δεσμεύσεώς της και μέχρι την υπογραφή της σύμβασης και κατάθεση της εγγύησης καλής εκτέλεσης των όρων της, στην περίπτωση κατακύρωσης της προμήθειας σε αυτήν.

Το παραπάνω ποσό βρίσκεται στη διάθεσή σας, και θα καταβληθεί, ολικά ή μερικά, χωρίς οποιαδήποτε εκ μέρους μας αντίρρηση, αμφισβήτηση ή ένσταση και χωρίς έρευνα του βασίμου ή μη της απαιτήσεως σας μέσα σε τρεις (3) μέρες από την έγγραφη ειδοποίησή σας.

Σε περίπτωση κατάπτωσης της εγγύησης, το ποσό της κατάπτωσης υπόκειται σε πάγιο τέλος χαρτοσήμου.

Η παρούσα ισχύει μέχρι την

Ο χρόνος ισχύος της εγγύησης αυτής θα παραταθεί εφόσον ζητηθεί από την υπηρεσία σας πριν από την ημερομηνία λήξης της.

Βεβαιώνουμε ότι το ποσό των εγγυήσεων μας, που έχουν δοθεί στο Δημόσιο και τα Νομικά Πρόσωπα Δημοσίου Δικαίου, μαζί με το ποσό της εγγύησης αυτής, δεν υπερβαίνει το όριο των εγγυήσεων που έχει καθορισθεί για την Τράπεζά μας.

Εξουσιοδοτημένη Υπογραφή

ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΕΓΓΥΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΟΛΗΣ ΚΑΛΗΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ

ΕΚΔΟΤΗΣ (ΤΡΑΠΕΖΑ.....)
ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ.....
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ...../ΤΚ.....
Τηλ:
ΦΑΧ:
έκδοσης

Ημερομηνία

ΠΡΟΣ ΤΟΝ
ΔΗΜΟ ΒΟΛΟΥ

Εγγυητική Επιστολή, Αριθμ. για ποσό σε ευρώ

Έχουμε την τιμή να σας γνωρίσουμε με την παρούσα ότι εγγυόμαστε ανεκκλήτως και ανεπιφυλάκτως, παραιτούμενοι του δικαιώματος της διαιρέσεως και διζήσεως, για την Εταιρία με επωνυμία που εδρεύει στον Δήμο(Οδός αριθμ.) με ΑΦΜ..... και μέχρι του ποσού των **Ευρώ** (ολογράφως), ποσό στο οποίο και μόνο περιορίζεται η εγγύησή μας αυτή και αφορά την καλή εκτέλεση των όρων της σύμβασης ανάθεσης «**Για την Προμήθεια του υποέργου 2 στις κατηγορίες:**» (αριθ. διακήρυξης).

Η παρούσα εγγύησή μας αφορά μόνο στην παραπάνω αιτία και ισχύει μέχρι την επιστροφή της σε εμάς, οπότε γίνεται αυτοδίκαια άκυρη και δεν έχει απέναντί μας καμία ισχύ.

Το παραπάνω ποσό τηρούμε στην διάθεσή σας, και θα σας καταβληθεί, ολικά ή μερικά, χωρίς οποιαδήποτε εκ μέρους μας αντίρρηση, αμφισβήτηση ή ένσταση και χωρίς έρευνα του βασίμου ή μη της απαιτήσεως σας μέσα σε τρεις (3) μέρες από την έγγραφη προς εμάς ειδοποίησή σας, για την μερική ή ολική κατάπτωση της εγγύησης με την επιστροφή της παρούσας εγγυητικής σε εμάς.

Σε περίπτωση κατάπτωσης της εγγύησης, το ποσό της κατάπτωσης υπόκειται στο εκάστοτε ισχύον πάγιο τέλος χαρτοσήμου.

Βεβαιώνουμε ότι το ποσό των εγγυητικών επιστολών που έχουμε παράσχει προς το Δημόσιο και τα Νομικά Πρόσωπα Δημοσίου Δικαίου και παραμένουν σε ισχύ μαζί με το ποσό της εγγύησης αυτής, δεν υπερβαίνει το όριο των εγγυήσεων που έχει καθορισθεί για την Τράπεζά μας από το Υπουργείο Οικονομικών.

Εξουσιοδοτημένη Υπογραφή

ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΕΓΓΥΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΟΛΗΣ ΚΑΛΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

ΕΚΔΟΤΗΣ (ΤΡΑΠΕΖΑ.....)

ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ.....

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ...../ΤΚ.....

Τηλ:

ΦΑΧ:

έκδοσης

Ημερομηνία

**ΠΡΟΣ ΤΟΝ
ΔΗΜΟ ΒΟΛΟΥ**

Εγγυητική Επιστολή, Αριθμ. για ποσό σε ευρώ

Έχουμε την τιμή να σας γνωρίσουμε με την παρούσα ότι εγγυόμαστε ανεκκλήτως και ανεπιφυλάκτως, παραιτούμενοι του δικαιώματος της διαιρέσεως και διζήσεως, για την Εταιρία με επωνυμία που εδρεύει στον Δήμο(Οδός αριθμ.) με ΑΦΜ..... και το οποίο ποσόν καλύπτει το 2,0% της συμβατικής αξίας της προμήθειας προ ΦΠΑ αξίας εκ..... **Ευρώ** (ολογράφως), ποσό στο οποίο και μόνο περιορίζεται η εγγύησή μας αυτή και αφορά την καλή λειτουργία από τον υπέρ ου εγγυώμεθα των παραδοθέντων ειδών δυνάμει της με αριθμ. πρωτ:.....μεταξύ σας υπογραφείσας σύμβασης.

Το παραπάνω ποσό τηρούμε στην διάθεσή σας, και θα σας καταβληθεί, ολικά ή μερικά, με μόνη τη δήλωσή σας μέσα σε τρεις (3) εργάσιμες μέρες από την λήψη απλής εγγράφου ειδοποίησης σας για κατάπτωση, στο οποίο θα αναφέρεται ότι η εταιρεία.....δεν εξεπλήρωσε προς εσάς τις συμβατικές της υποχρεώσεις για την παρεχόμενη εγγύηση καλής λειτουργίας του ανωτέρω παραδοθέντος εξοπλισμού μέσα στον χρόνο της εγγύησης, χωρίς καμία εκ μέρους μας αντίρρηση ή ένσταση και χωρίς να ερευνηθεί το βάσιμο ή μη της απαίτησεως.

Σε περίπτωση κατάπτωσης της εγγύησης, το ποσό της κατάπτωσης υπόκειται στο εκάστοτε ισχύον πάγιο τέλος χαρτοσήμου.

Η παρούσα εγγύησή μας αφορά μόνο την παραπάνω αιτία και ισχύει μέχρι την2015 (ολογράφως), οπότε γίνεται αυτοδίκαια άκυρη και δεν έχει απέναντί μας καμία ισχύ εφόσον πριν από την παρέλευση της ανωτέρω προθεσμίας δεν θα μας ανακοινωθεί εγγράφως αξίωσή σας για το ποσό της εγγυήσεως σε βάρος αυτού που αφορά η παρούσα εγγυητική επιστολή.

Βεβαιώνουμε ότι το ποσό των εγγυητικών επιστολών που έχουμε παράσχει προς το Δημόσιο και τα Νομικά Πρόσωπα Δημοσίου Δικαίου και παραμένουν σε ισχύ μαζί με το ποσό της εγγύησης αυτής, δεν υπερβαίνει το όριο των εγγυήσεων που έχει καθορισθεί για την Τράπεζά μας από το Υπουργείο Οικονομικών.

Εξουσιοδοτημένη Υπογραφή

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ'

ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

Ο προμηθευτής συμπληρώνει τους παρακάτω πίνακες συμμόρφωσης με την απόλυτη ευθύνη της ακρίβειας των δεδομένων.

A. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΕΠΙΠΛΑ

1. ΓΡΑΦΕΙΟ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
<p>1) ΓΡΑΦΕΙΟ</p> <p>Γραφείο με μετώπη και επιφάνειας εργασίας, με ενδεικτικές διαστάσεις: (μήκος-πλάτος-ύψος) 160εκ*80*72±2εκ.</p> <p>Θα έχει τα εξής κατασκευαστικά-ποιοτικά χαρακτηριστικά:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Θα αποτελείται από τα εξής τμήματα: επιφάνεια εργασίας, πλαϊνά, μετώπη, συνδετικά εξαρτήματα.▪ Το γραφείο θα είναι κατασκευασμένο από μοριοσανίδα υψηλής πίεσης, ποιότητας E1, επενδεδυμένη αμφίπλευρα από μελαμίνη πάχους 0,3 mm. Στα εμφανή περιθώρια (σόκορα) θα υπάρχει συγκολλημένη ταινία PVCπάχους 3 mm.▪ Στα κατάλληλα σημεία, τα οποία δεν θα είναι άμεσα ορατά, θα βρίσκονται ενσωματωμένες μέσα στην επιφάνεια οι φωλιές μέσα στις οποίες θα βιδώνονται τα εξαρτήματα σύνδεσης της επιφάνειας εργασίας, των πλαϊνών και της βάσης.▪ Κάτω από κάθε πλαϊνό θα υπάρχουν κοχλίες ρύθμισης (ρεγουλατόροι) του ύψους και της οριζοντίωσης.▪ Στην επιφάνεια εργασίας θα υπάρχει οπή για τη διέλευση των καλωδίων των Η/Υ	ΝΑΙ		

2. ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΓΡΑΦΕΙΟΥ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
<p>Βιβλιοθήκη ανοικτή πάνω και με πόρτες στο κάτω ήμισυ, ενδεικτικών διαστάσεων (πλάτος-βάθος-ύψος) 0,80*0,40*2,00 μ.</p> <p>Θα έχει τα εξής κατασκευαστικά-ποιοτικά χαρακτηριστικά:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Θα αποτελείται από τα εξής τμήματα: καπάκι, πλαϊνά, βάση, πλάτη, ράφι κινητό (ένα στο κλειστό τμήμα και δύο στο ανοικτό), ράφι σταθερό, πόρτες, συνδετικά εξαρτήματα, πέλματα, πόμολα και κλειδαριά ασφαλείας. Η κάθε βιβλιοθήκη θα είναι δίφυλλη και το μπροστινό μέρος θα είναι ανοιχτό στο επάνω μέρος με ράφια, ενώ στο μπροστινό κάτω μέρος θα φέρει ζεύγος πορτάκια ίδιου υλικού με αυτό του συνόλου της κατασκευής, στο εσωτερικό του οποίου θα υπάρχουν ράφια. ▪ Η βιβλιοθήκη θα είναι κατασκευασμένη από μοριοσανίδα υψηλής πίεσης ποιότητας E1, επενδεδυμένη αμφίπλευρα από μελαμίνη σαγρέ-ματ πάχους 0,3 mm. Στα εμφανή περιθώρια (σόκορα) θα υπάρχει συγκολλημένη ταινία PVC πάχους 3 mm. ▪ Το ελάχιστο πάχος στα πλαϊνά, τα ράφια, τη βάση και το καπάκι θα είναι 22 mm στα ράφια, τις πόρτες και την πλάτη 18 mm. Στα πλαϊνά θα υπάρχει διάτρηση για τη ρύθμιση των ραφιών και για να υπάρχει η δυνατότητα τοποθέτησης επιπλέον ραφιών αν χρειαστεί. ▪ Θα διαθέτει ένα σταθερό ράφι (ως κατασκευαστικό μέρος του σκελετού της βιβλιοθήκης) από επενδεδυμένη μοριοσανίδα, τοποθετημένο σε ύψος περίπου 0,80 m από το δάπεδο και 3 κινητά ράφια από επενδεδυμένη μοριοσανίδα, ένα στο κλειστό τμήμα της βιβλιοθήκης και δύο στο ανοικτό. Τα κινητά ράφια 	<p>ΝΑΙ</p>		

<p>θα έχουν τη δυνατότητα να γίνονται σταθερά αν χρειαστεί για μεγαλύτερη σταθερότητα της βιβλιοθήκης.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Θα υπάρχουν δύο στηρίγματα ραφιών ανά πλευρά για κάθε ράφι. Τα ράφια και η στήριξή τους θα έχουν αντοχή σε διαρκές φορτίο τουλάχιστον 25 kg ανά ράφι χωρίς να εμφανίζουν σημαντική παραμόρφωση. ▪ Οι πόρτες θα τοποθετούνται στη θέση τους με ανοξειδωτους μεντεσέδες υψηλής αντοχής στη χρήση, με δυνατότητα ρύθμισης τριών διευθύνσεων: επάνω-κάτω, αριστερά-δεξιά, μέσα-έξω. ▪ Εσωτερικά και σε όλο το μήκος της αριστερής πόρτας των ερμαρίων θα υπάρχει πλαστικό πηχάκι-μπινί για να εξασφαλιστεί τόσο η καθαριότητα του εσωτερικού χώρου των ερμαρίων (ελεύθερο σκόνης), όσο και η αθόρυβη λειτουργία των πορτών κατά το άνοιγμα και κλείσιμό τους. ▪ Στο κάτω μέρος της βιβλιοθήκης θα υπάρχουν κοχλίες ρύθμισης της έδρασης και οριζοντίωσης. 			
---	--	--	--

3. ΚΑΘΙΣΜΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
<p>Κάθισμα εργασίας με μπράτσα και ψηλή πλάτη, περιστρεφόμενο σε άξονα, τροχήλατο, με μεταβλητό ύψος έδρας και μηχανισμό SYNCHRON με ενδεικτικές διαστάσεις: ολικό ύψος από το δάπεδο: 90-110 εκ. (± 5 εκ), ολικό ύψος έδρας από δάπεδο: 42-52 εκ. (± 5 εκ.), διαστάσεις έδρας: 45*45 εκ. (± 5 εκ), διαστάσεις πλάτης περ. 45*55 εκ. (± 5 εκ).</p> <p>Θα έχει τα εξής κατασκευαστικά-ποιοτικά χαρακτηριστικά:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Βάση στήριξης 5 ακτίνων, με διάμετρο 60-65 εκ. και χρώμα 	<p>ΝΑΙ</p>		

<p>μαύρο ή νίκελ. Η βάση θα στηρίζεται σε δίδυμους τροχούς με μεταλλικούς πύρους υποδοχής που θα ασφαλίζουν στις κατάλληλες υποδοχές της βάσης στήριξης του καθίσματος.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Το κέλυφος της έδρας θα είναι από ανθεκτικό πλαστικό ενισχυμένο με νευρώσεις στο εσωτερικό, επάνω στο οποίο τοποθετείται η ταπετσαρία. ▪ Η πλάτη και η έδρα θα πρέπει ρυθμιζόμενες με μηχανισμό synchron ώστε να παρέχουν την καλύτερη ανατομική και εργονομική δυνατότητα. ▪ Οι βραχίονες (μπράτσα) θα προσαρμόζονται στο κάτω μέρος του καθίσματος ενώ το υλικό κατασκευής και το σχήμα τους αφήνεται στην κρίση του προσφέροντος. Σε κάθε περίπτωση το υλικό θα πρέπει να είναι υψηλής αντοχής, αισθητικής και διάρκειας σε χρήση. ▪ Η εσωτερική επένδυση της έδρας και της πλάτης θα είναι από μαλακή διογκωμένη πολυουρεθάνη (αφρολέξ) πυκνότητας για την έδρα 30 kg/m³ και πάχους 50 mm ενώ για την πλάτη 25 kg/m³ και πάχους 40 mm. Η εξωτερική επένδυση θα είναι από αντιδρωτικό βραδύκαυστο ύφασμα σε χρώμα που θα επιλεγεί από την Υπηρεσία από το διαθέσιμο χρωματολόγιο. 			
---	--	--	--

4. ΚΑΘΙΣΜΑ ΕΠΙΣΚΕΠΤΗ ΜΕ ΜΠΡΑΤΣΑ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Κάθισμα επισκεπτών σταθερό με 4 πόδια και μπράτσα, στοιβαζόμενο, με ενδεικτικές διαστάσεις: ολικό ύψος από το δάπεδο: 80-90 εκ. (±5 εκ), ολικό ύψος έδρας από δάπεδο: 42-52 εκ. (±3 εκ), διαστάσεις έδρας: 45*45 εκ (±2 εκ), διαστάσεις πλάτης: 45*35 (±2 εκ). <p>Θα έχει τα παρακάτω κατασκευαστικά-ποιοτικά χαρακτηριστικά:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Κάθισμα επισκεπτών σταθερό 	ΝΑΙ		

<p>με 4 πόδια, με μπράτσα.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ο σκελετός θα είναι μεταλλικός από μορφοποιημένο χαλυβδοέλασμα περ. Φ20 m ή 15*30 mm, βαμμένος με ηλεκτροστατική βαφή πούδρας και προηγούμενη διαδικασία φωσφάτωσης και απολάδωσης. Στα σημεία στήριξης θα υπάρχουν κουμπωτά αντιολισθητικά πέλματα από πολυπροπυλένιο. ▪ Επάνω στο μεταλλικό σκελετό προσαρμόζεται (βιδώνεται) η έδρα του καθίσματος και η πλάτη. Η πλάτη και η έδρα θα αποτελούνται από εσωτερικό κέλυφος από πολυπροπυλένιο ενισχυμένο με νευρώσεις πάνω στο οποίο τοποθετείται η ταπετσαρία και το εξωτερικό κέλυφος από πολυπροπυλένιο επίσης που διακοσμεί το πίσω μέρος της πλάτης και το κάτω μέρος του καθίσματος. ▪ Οι βραχίονες θα είναι κατασκευασμένοι από πολυπροπυλένιο . Θα είναι κλειστού τύπου και θα βιδώνονται στο κάτω μέρος της έδρας και δυνητικά στο πίσω μέρος της πλάτης. ▪ Η εσωτερική επένδυση της έδρας και της πλάτης θα είναι από μαλακή διογκωμένη πολυουρεθάνη (αφρολέξ) πυκνότητας για την έδρα 40 kg/m³ και πάχους 50 mm ενώ για το κάθισμα 30 Kg/m³ και πάχους 40 mm. ▪ Η επένδυση θα είναι από τεχνητό δέρμα (δερματίνη) χρώματος μαύρου. <p>Ο σκελετός πρέπει να είναι διαμορφωμένος κατά τέτοιο τρόπο, ώστε τα καθίσματα να στοιβάζονται, να αποθηκεύονται και να μεταφέρονται με ευκολία.</p>			
--	--	--	--

5. ΚΑΝΑΠΕΣ ΔΙΘΕΣΙΟΣ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
<p>Καναπές διθέσιος με ενδεικτικές διαστάσεις: 140 X 70 X 70 cm.</p> <p>Θα έχει τα παρακάτω κατασκευαστικά-ποιοτικά χαρακτηριστικά:</p>	ΝΑΙ		

<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ο σκελετός θα είναι κατασκευασμένος από μεταλλική σωλήνα περίπου Φ 50 mm ή 15*30 mm και πάχους 2 mm, ή συνδυασμό μετάλλου και μοριοσανίδας υψηλής πίεσης, κατηγορίας E1 και ελάχιστου πάχους 18 mm ή από άλλο υλικό υψηλής αντοχής και αισθητικής και διάρκειας σε χρήση. ▪ Η σωλήνα θα είναι βαμμένη με ηλεκτροστατική βαφή πούδρας, επινικελωμένη ή ανοξειδωτή ▪ Οι βάτες στο εσωτερικό του καναπέ θα είναι από διογκωμένη πολυουρεθάνη (αφρολέξ) πυκνότητας 40 kg/m³ καλυμμένες με ακρυλική βάτα. Οι βάτες στα μαξιλάρια (αν υπάρχουν) της έδρας, της πλάτης και των μπράτσων θα είναι επίσης από αφρολέξ ▪ Η επένδυση θα είναι από συνθετικό δέρμα υψηλής αντοχής, χρώματος επιλογής της υπηρεσίας, από χρωματολόγιο που θα προσκομιστεί μαζί με την προσφορά. ▪ Η κατασκευή δεν πρέπει να έχει αιχμηρά άκρα σε οποιοδήποτε σημείο του που να μπορούν να προκαλέσουν τραυματισμό ή φθορά στα ρούχα του χρήστη. <p>Στα πόδια του καναπέ θα υπάρχουν αντιολισθητικά πέλματα (τάπες) από πολυαμίδιο για λόγους ευστάθειας και προστασίας του δαπέδου.</p>			
---	--	--	--

6. ΚΑΝΑΠΕΣ ΤΡΙΘΕΣΙΟΣ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
<p>Καναπές διθέσιος με ενδεικτικές διαστάσεις: 200 X 70 X 70 cm.</p> <p>Θα έχει τα παρακάτω κατασκευαστικά-ποιοτικά χαρακτηριστικά:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ο σκελετός θα είναι κατασκευασμένος από μεταλλική σωλήνα περίπου Φ 50 mm ή 15*30 mm και πάχους 2 mm, ή συνδυασμό μετάλλου και μοριοσανίδας υψηλής πίεσης, κατηγορίας E1 και ελάχιστου πάχους 18 mm ή από άλλο υλικό υψηλής αντοχής και αισθητικής και διάρκειας σε χρήση. ▪ Η σωλήνα θα είναι βαμμένη με ηλεκτροστατική βαφή πούδρας, 	ΝΑΙ		

<p>επινικελωμένη ή ανοξειδωτη</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Οι βάτες στο εσωτερικό του καναπέ θα είναι από διογκωμένη πολυουρεθάνη (αφρολέξ) πυκνότητας 40 kg/m³ καλυμμένες με ακρυλική βάτα. Οι βάτες στα μαξιλάρια (αν υπάρχουν) της έδρας, της πλάτης και των μπράτσων θα είναι επίσης από αφρολέξ ▪ Η επένδυση θα είναι από συνθετικό δέρμα υψηλής αντοχής, χρώματος επιλογής της υπηρεσίας, από χρωματολόγιο που θα προσκομιστεί μαζί με την προσφορά. ▪ Η κατασκευή δεν πρέπει να έχει αιχμηρά άκρα σε οποιοδήποτε σημείο του που να μπορούν να προκαλέσουν τραυματισμό ή φθορά στα ρούχα του χρήστη. ▪ Στα πόδια του καναπέ θα υπάρχουν αντιολισθητικά πέλματα (τάπες) από πολυαμίδιο για λόγους ευστάθειας και προστασίας του δαπέδου. 			
--	--	--	--

7. ΠΟΛΥΘΡΟΝΑ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
<p>Πολυθρόνα με ενδεικτικές διαστάσεις: 75 X 70 X 70 cm</p> <p>Θα έχει τα παρακάτω κατασκευαστικά-ποιοτικά χαρακτηριστικά:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ο σκελετός θα είναι κατασκευασμένος από μεταλλική σωλήνα περίπου Φ 50 mm ή 15*30 mm και πάχους 2 mm, ή συνδυασμό μετάλλου και μοριοσανίδας υψηλής πίεσης, κατηγορίας E1 και ελάχιστου πάχους 18 mm ή από άλλο υλικό υψηλής αντοχής και αισθητικής και διάρκειας σε χρήση. ▪ Η σωλήνα θα είναι βαμμένη με ηλεκτροστατική βαφή πουύδρας, επινικελωμένη ή ανοξειδωτη ▪ Οι βάτες στο εσωτερικό του καναπέ θα είναι από διογκωμένη πολυουρεθάνη (αφρολέξ) πυκνότητας 40 kg/m³ καλυμμένες με ακρυλική βάτα. Οι βάτες στα μαξιλάρια (αν υπάρχουν) της έδρας, της πλάτης και των μπράτσων θα 	<p>ΝΑΙ</p>		

<p>είναι επίσης από αφρολέξ</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Η επένδυση θα είναι από συνθετικό δέρμα υψηλής αντοχής, χρώματος επιλογής της υπηρεσίας, από χρωματολόγιο που θα προσκομιστεί μαζί με την προσφορά. 			
---	--	--	--

8. ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΚΡΕΜΑΣΤΡΑ (ΚΑΛΟΓΕΡΟΣ)

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
<p>Θα είναι μεταλλικής κατασκευής (ανοξειδωτή ή επιχρωμιωμένη) ύψους 1,80 m (± 10 εκ.) με περιμετρική κρεμάστρα και στρογγυλή ή ακτινωτή βάση στήριξης τριών σημείων (κατ' ελάχιστο)</p>	ΝΑΙ		

9. ΚΡΕΒΑΤΙ ΜΟΝΟ ΜΕ ΣΤΡΩΜΑ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
<p>Μονό κρεβάτι ύπνου από λακαρισμένο μασίφ ξύλο (π.χ. οξιά, πεύκο, σουηδική ξυλεία κλπ.), ενδεικτικών διαστάσεων (μήκος X πλάτος) 100 X 200 cm.</p> <p>Όλα τα ξύλινα στοιχεία που θα χρησιμοποιηθούν θα πρέπει να συμμορφώνονται με την ΚΥΑ Ζ3-5430/22-4-2009 (ΦΕΚ 746B/22-4-2009).</p> <p>Το στρώμα του κρεβατιού θα είναι ορθοπεδικό, μέτριας σκληρότητας. Περιμετρικά θα έχει τοιχώματα από ενισχυμένο αφρώδες υλικό που θα εξασφαλίζουν πρόσθετη ενίσχυση, ομοιόμορφη στήριξη και αυξημένη αντοχή, καθώς και βελτίωση της μορφοποίησης του στρώματος. Θα έχει ελατήρια τύπου bonell για τη διατήρηση της σπονδυλικής στήλης σε οριζόντια θέση. Το υλικό πληρώσεως θα είναι βιολογικό βαμβάκι και η κάλυψη από ύφασμα ζακάρ. Θα συνοδεύεται από γραπτή εγγύηση 5 ετών.</p>	ΝΑΙ		

10. ΚΑΘΙΣΜΑ ΤΡΑΠΕΖΑΡΙΑΣ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
<p>Καρέκλα τραπεζαρίας από λακαρισμένο μασίφ ξύλο (π.χ. πεύκο, οξιά κλπ.), με ενδεικτικές διαστάσεις (βάθος X πλάτος X ύψος) 43 X 52 X 91 cm.</p> <p>Όλα τα ξύλινα στοιχεία που θα χρησιμοποιηθούν θα πρέπει να συμμορφώνονται με την ΚΥΑ Ζ3-5430/22-4-2009 (ΦΕΚ 746B/22-4-</p>	ΝΑΙ		

2009).			
--------	--	--	--

11. ΤΡΑΠΕΖΙ ΦΑΓΗΤΟΥ (ΤΡΑΠΕΖΑΡΙΑ)

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
<p>Τραπέζι φαγητού από λακαρισμένο μασίφ ξύλο (π.χ. πεύκο, οξιά κλπ.), με ενδεικτικές διαστάσεις (μήκος X πλάτος X ύψος) 140 X 105 X 74 cm.</p> <p>Όλα τα ξύλινα στοιχεία που θα χρησιμοποιηθούν θα πρέπει να συμμορφώνονται με την ΚΥΑ Ζ3-5430/22-4-2009 (ΦΕΚ 746B/22-4-2009).</p>	ΝΑΙ		

12. ΤΡΑΠΕΖΙ ΞΥΛΙΝΟ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΓΡΑΜΜΟ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
<p>Παραλληλόγραμμο τραπέζι, με πόδια από μασίφ ξύλο (π.χ. οξιά κλπ.) και επιφάνεια από λακαρισμένο MDF. Στα πόδια του τραπεζιού θα είναι τοποθετημένα αντιολισθητικά πλαστικά πέλματα. Το τραπέζι θα έχει τις ακόλουθες ενδεικτικές διαστάσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Μήκος: 120 cm • Πλάτος: 60 cm • Ύψος: 52 – 54 cm <p>Όλα τα ξύλινα στοιχεία που θα χρησιμοποιηθούν θα πρέπει να συμμορφώνονται με την ΚΥΑ Ζ3-5430/22-4-2009 (ΦΕΚ746B/22-4-2009).</p>	ΝΑΙ		

13. ΤΡΑΠΕΖΙ ΓΡΑΦΕΙΟ ΞΥΛΙΝΟ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΓΡΑΜΜΟ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
<p>Παραλληλόγραμμο τραπέζι, με πόδια από μασίφ ξύλο (π.χ. οξιά κλπ.) και επιφάνεια από λακαρισμένο MDF. Στα πόδια του τραπεζιού θα είναι τοποθετημένα αντιολισθητικά πλαστικά πέλματα. Το τραπέζι θα έχει τις ακόλουθες ενδεικτικές διαστάσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Μέγιστο μήκος: 90 cm • Πλάτος: 60 cm • Ύψος: 74 cm 	ΝΑΙ		

Όλα τα ξύλινα στοιχεία που θα χρησιμοποιηθούν θα πρέπει να συμμορφώνονται με την ΚΥΑ Ζ3-5430/22-4-2009 (ΦΕΚ746Β/22-4-2009).			
---	--	--	--

14. ΤΡΑΠΕΖΑΚΙ ΞΥΛΙΝΟ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΓΡΑΜΜΟ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
<p>Παράλληλόγραμμο τραπέζι, με πόδια από μασίφ ξύλο (π.χ. οξιά κλπ.) και επιφάνεια από λακαρισμένο MDF. Στα πόδια του τραπεζιού θα είναι τοποθετημένα αντιολισθητικά πλαστικά πέλματα. Το τραπέζι θα έχει τις ακόλουθες ενδεικτικές διαστάσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Μήκος: 45 cm • Πλάτος: 45 cm • Ύψος: 52 – 54 cm <p>Όλα τα ξύλινα στοιχεία που θα χρησιμοποιηθούν θα πρέπει να συμμορφώνονται με την ΚΥΑ Ζ3-5430/22-4-2009 (ΦΕΚ746Β/22-4-2009).</p>	ΝΑΙ		

15. ΚΟΜΟΔΙΝΟ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
<p>Το κομοδίνο θα είναι ξύλινο και όλα τα τμήματά του (επιφάνεια εργασίας, πλαϊνά κλπ.) θα είναι κατασκευασμένα από μορισσανίδα, με αμφίπλευρη επικάλυψη μελαμίνης.</p> <p>Όλα τα ξύλινα στοιχεία που θα χρησιμοποιηθούν θα πρέπει να συμμορφώνονται με την ΚΥΑ Ζ3-5430/22-4-2009 (ΦΕΚ 746Β/22-4-2009). Ειδικότερα, πρέπει:</p> <p>Για τη μορισσανίδα, το μέγιστο όριο εκπομπής φορμαλδεΐδης να είναι σύμφωνα με τα Ευρωπαϊκά πρότυπα (EN). Οι χρησιμοποιούμενες κόλλες να μην είναι τοξικές. Το κομοδίνο θα έχει τρία συρτάρια. Οι ενδεικτικές διαστάσεις του κομοδίνου θα είναι (μήκος X πλάτος X ύψος) 40 X 40 X 55 cm.</p>	ΝΑΙ		

16. ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΞΥΛΙΝΗ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Οι ενδεικτικές διαστάσεις της ξύλινης βιβλιοθήκης θα είναι: (μήκος X πλάτος X ύψος) 40 X 30 X 1800 cm. Το κυρίως σώμα της βιβλιοθήκης αποτελείται από	ΝΑΙ		

<p>τα εξής μέρη:τα πλαϊνά, τη βάση, την οροφή (καπάκι), την πλάτη, τα τέσσερα ή πέντε ράφια. Οι επιφάνειες θα κατασκευαστούν από μορισσανίδα με αμφίπλευρη επικάλυψη έγχρωμης μελαμίνης.</p> <p>Όλα τα ξύλινα στοιχεία που θα χρησιμοποιηθούν θα πρέπει να συμμορφώνονται με την ΚΥΑ Ζ3-5430/22-4-2009 (ΦΕΚ746Β/22-4-2009). Οι εκθέσεις δοκιμών θα αφορούν τις πρώτες ύλες που χρησιμοποιήθηκαν για την κατασκευή της βιβλιοθήκης.</p>			
--	--	--	--

17. ΤΡΑΠΕΖΟΠΑΓΚΟΣ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
<p>Τραπεζοπαγκος ενδεικτικών διαστάσεων 2,00 μήκος 1,40 πλάτος και 0,90 ύψος. Αποτελείται από 2 πλευρές καθισμάτων, 1 τραπέζι, 4 ξύλινα πόδια και 4 μεταλλικές βάσεις πάκτωσης.</p> <p>Τα καθίσματα είναι ενδεικτικών διαστάσεων 300X30X2000mm. Τα ξύλινα πόδια είναι ενδεικτικής διατομής 100X95X42mm, ενώ για το καλύτερο ὄδεσιμο της όλης κατασκευής, στο κάτω μέρος του τραπεζιού υπάρχουν ξύλινοι χιασμοί (2 τεμάχια), οι οποίοι προστατεύουν τον τραπεζοπαγκο, από τυχόν πλάγιες καταπονήσεις.</p> <p>Οι μεταλλικές βάσεις πάκτωσης είναι κατασκευασμένες από χαλυδοέλασμα St-37, γαλβανισμένο εν θερμό για αντοχή στην διάβρωση από την υγρασία και τις καιρικές συνθήκες.</p> <p>Οι βάσεις πάκτωσης θα έχουν μελετηθεί έτσι ώστε να φέρουν το όργανο σε ύψους ασφαλείας από το έδαφος, για να αποφεύγεται η επαφή του φυσικού εδάφους με τις ξύλινες επιφάνειες.</p> <p>Η ξυλεία που θα χρησιμοποιηθεί θα είναι σύμφωνα με τα Ευρωπαϊκά πρότυπα.</p> <p>Τα μεταλλικά στοιχεία που χρησιμοποιούνται για την κατασκευή (κοχλίες, νοβοπανόβιδες κτλ.) είναι από μαλακό χάλυβα St-37 γαλβανισμένο.</p> <p>Θα γίνει βαφή με ισχυρό μυκητοκτόνο συντήρησης ξύλων βαθέως εμβαπτισμού για την προστασία από μύκητες σαράκι θαμπώματα.</p> <p>Στο τραπέζι και στα πόδια βιδώνονται μεταλλικά στηρίγματα που πακτώνονται στο έδαφος.</p>	<p>ΝΑΙ</p>		

18. ΡΑΦΙ ΤΟΙΧΟΥ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Ράφι τοίχου, ενδεικτικών διαστάσεων (μήκος X πλάτος X πάχος ραφιού) 60 X 30 X 2 cm μαζί με τα υλικά στερέωσής του.	ΝΑΙ		

B. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΠΕΡΣΙΔΕΣ

1. ΠΡΟΠΕΤΑΣΜΑΤΑ ΠΕΡΣΙΔΩΤΑ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Προπετάσματα περσιδωτά (VENETIAN BLINDS) εκ περσίδων αλουμινίου μετά πλαστικής επενδύσεως οιασδήποτε αποχρώσεως μετά των κορδονίων τροχαλιών και απάντων των εξαρτημάτων στερέωσεως, χειρισμού και λειτουργίας πλήρως τοποθετημένα.	ΝΑΙ		

Γ. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΕΙΔΗ ΓΡΑΦΕΙΟΥ

1. ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΚΑΛΑΘΑΚΙ ΔΩΜΑΤΙΟΥ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Καλαθάκι δωματίου μεταλλικό, πάχους 0,5mm, ενδεικτικών διαστάσεων: 23 x 27,6 cm, και βάρος 1,1 kgr.	ΝΑΙ		

2. ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟΥ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Το φωτιστικό γραφείου θα είναι επιτραπέζιο με μεταλλική κεφαλή, εύκαμπτο βραχίονα και ντουί E14.	ΝΑΙ		

3. ΡΟΛΟΙ ΤΟΙΧΟΥ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Ρολόι τοίχου με ενδεικτική διάμετρο 31 cm και ευδιάκριτα γράμματα.	ΝΑΙ		

Δ. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΣΚΕΥΗ

1. ΦΟΥΡΝΟΣ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΩΝ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Η ελάχιστη ονομαστική ισχύς εξόδου των μικροκυμάτων θα είναι 700 W και η ελάχιστη χωρητικότητα του φούρνου 20lt. Θα έχει σύστημα ομοιόμορφης διανομής των μικροκυμάτων. Θα έχει αυτόματα προγράμματα για ζέσταμα και γρήγορη απόψυξη. Η επιλογή των προγραμμάτων θα γίνεται με περιστροφικούς διακόπτες και το άνοιγμα της πόρτας με πλήκτρο. Θα έχει ηχητική ειδοποίηση μετά την ολοκλήρωση της λειτουργίας του. Το σύστημα διανομής των μικροκυμάτων θα είναι με περιστρεφόμενη επιφάνεια. Οι ενδεικτικές διαστάσεις του φούρνου θα είναι 49 X 28 X 37 cm (ύψος X πλάτος X βάθος).	ΝΑΙ		

2. ΠΟΛΥΜΙΞΕΡ MULTI (BLENDER)

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Θα έχει ονομαστική ισχύ τουλάχιστον 400 W και χωρητικότητα κανάτας 500ml. Θα έχει τουλάχιστον δύο ταχύτητες λειτουργίας. Θα φέρει κοπήριο για ξηρούς καρπούς και θρυμματισμό πάγου.	ΝΑΙ		

3. ΤΟΣΤΙΕΡΑ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Θα έχει ισχύ 1700 W. Θα έχει αντικολλητικές, αποσπώμενες πλάκες, ρυθμιζόμενο θερμοστάτη, τουλάχιστον 3 θέσεις ψησίματος και χωρητικότητα τεσσάρων θέσεων τοστ.	ΝΑΙ		

4. ΜΙΞΕΡ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Θα έχει ονομαστική ισχύ τουλάχιστον 1000 W και χωρητικότητα περιστρεφόμενου κάδου τουλάχιστον 3 lt. Θα φέρει Blender χωρητικότητας 1,5 lt, ανοξείδωτα μαχαίρια και δίσκους κοπής, και ανοξείδωτους αναδευτήρες. Θα έχει διακεκομμένη κίνηση.	ΝΑΙ		

5. ΑΠΟΧΥΜΩΤΗΣ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Θα έχει ελάχιστη ονομαστική ισχύ 700W και χωρητικότητα 1.20lt. Θα έχει αποσπώμενα μέρη τα οποία θα πλένονται σε πλυντήριο πιάτων. Θα διαθέτει δοχείο συλλογής υπολειμμάτων.	ΝΑΙ		

6. ΦΡΙΤΕΖΑ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Θα έχει ελάχιστη ονομαστική ισχύ 1.9kW και χωρητικότητα τουλάχιστον 2.5lt. Θα έχει αποσπώμενο αντικολλητικό κάδο, φίλτρο κατά των οσμών, ρυθμιζόμενο θερμοστάτη.	ΝΑΙ		

7. ΚΑΦΕΤΙΕΡΑ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Θα έχει ονομαστική ισχύ τουλάχιστον 1kW και χωρητικότητα για 10 τουλάχιστον φλιτζάνια. Η κανάτα της θα είναι γυάλινη. Θα έχει θερμαινόμενη βάση.	ΝΑΙ		

8. ΒΡΑΣΤΗΡΑΣ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Θα έχει ονομαστική ισχύ τουλάχιστον 2,2 kW και χωρητικότητα τουλάχιστον 1,5 lt. Θα έχει καλυμμένη αντίσταση, αποσπώμενο φίλτρο νερού και αυτόματη διακοπή λειτουργίας.	ΝΑΙ		

9. ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΖΥΓΑΡΙΑ ΚΟΥΖΙΝΑΣ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Θα έχει ικανότητα ζυγίσματος έως 5kg, με διαβάθμιση ένδειξης βάρους ανά 1gr. Θα έχει λειτουργίες αυτόματου μηδενισμού, υπολογισμού καθαρού βάρους, αλλαγής της μονάδας μέτρησης.	ΝΑΙ		

Η τροφοδοσία της θα γίνεται με μπαταρία.			
--	--	--	--

10. ΚΑΤΣΑΡΟΛΑ ΜΕ ΚΑΠΑΚΙ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Η κατσαρόλα διαμέτρου 24 cm και χωρητικότητας 6,5lt θα έχει κορμό από ανοξείδωτο ατσάλι υψηλής ποιότητας, το οποίο θα αναγνωρίζεται από την ετικέτα "18/10" (18% χρώμιο, 10% νικέλιο, 72% ατσάλι). Οι λαβές θα είναι ή από ανοξείδωτο ατσάλι ή πλαστικές. Η βάση θα είναι ανοξείδωτη, κατάλληλη για πλυντήριο πιάτων και κατάλληλη για όλες τις εστίες.	ΝΑΙ		

11. ΤΗΓΑΝΙ 24 εκ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Τηγάνι ενδεικτικής διαμέτρου 24 cm, θα είναι από ανοξείδωτο ατσάλι υψηλής ποιότητας, το οποίο αναγνωρίζεται από την ετικέτα "18/10" (18% χρώμιο, 10% νικέλιο, 72% ατσάλι). Η βάση θα είναι ανοξείδωτη, κατάλληλη για πλυντήριο πιάτων και κατάλληλη για όλες τις εστίες. Οι λαβές θα είναι ή από ανοξείδωτο ατσάλι ή πλαστικές	ΝΑΙ		

12. ΤΗΓΑΝΙ 28 εκ.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Τηγάνι ενδεικτικής διαμέτρου 28 cm, θα είναι από ανοξείδωτο ατσάλι υψηλής ποιότητας, το οποίο αναγνωρίζεται από την ετικέτα "18/10" (18% χρώμιο, 10% νικέλιο, 72% ατσάλι). Η βάση θα είναι ανοξείδωτη, κατάλληλη για πλυντήριο πιάτων και κατάλληλη για όλες τις εστίες. Οι λαβές θα είναι ή από ανοξείδωτο ατσάλι ή πλαστικές.	ΝΑΙ		

13. ΜΑΧΑΙΡΙ ΦΑΓΗΤΟΥ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Μαχαίρι φαγητού, από ανοξείδωτο ατσάλι 18/10 και κατάλληλο για πλυντήριο πιάτων.	ΝΑΙ		

14. ΚΟΥΤΑΛΙ ΦΑΓΗΤΟΥ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Κουτάλι φαγητού, από ανοξείδωτο	ΝΑΙ		

ατσάλι 18/10 και κατάλληλο για πλυντήριο πιάτων.			
--	--	--	--

15. ΠΙΡΟΥΝΙ ΦΑΓΗΤΟΥ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Πιρούνι φαγητού, από ανοξειδωτο ατσάλι 18/10 και κατάλληλο για πλυντήριο πιάτων.	ΝΑΙ		

16. ΚΟΥΤΑΛΑΚΙ ΓΛΥΚΟΥ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Κουταλάκι γλυκού, από ανοξειδωτο ατσάλι 18/10 και κατάλληλο για πλυντήριο πιάτων.	ΝΑΙ		

17. ΠΙΡΟΥΝΑΚΙ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Πιρουνάκι, από ανοξειδωτο ατσάλι 18/10 και κατάλληλο για πλυντήριο πιάτων.	ΝΑΙ		

18. ΡΗΧΟ ΠΙΑΤΟ ΦΑΓΗΤΟΥ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Ρηχό πιάτο φαγητού καλής ποιότητας πορσελάνης, χρώματος λευκού, ενδεικτικής διαμέτρου 24 εκ.	ΝΑΙ		

19. ΒΑΘΥ ΠΙΑΤΟ ΦΑΓΗΤΟΥ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Βαθύ πιάτο φαγητού καλής ποιότητας πορσελάνης, χρώματος λευκού, ενδεικτικής διαμέτρου 23 εκ.	ΝΑΙ		

20. ΠΙΑΤΟ ΦΡΟΥΤΟΥ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Πιάτο φρούτου καλής ποιότητας πορσελάνης, χρώματος λευκού, ενδεικτικής διαμέτρου 19 εκ.	ΝΑΙ		

21. ΠΙΑΤΕΛΑ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Πιατέλα καλής ποιότητας πορσελάνης, χρώματος λευκού, ενδεικτικής διαμέτρου 30 εκ	ΝΑΙ		

22. ΣΑΛΑΤΙΕΡΑ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Σαλατιέρα καλής ποιότητας πορσελάνης, χρώματος λευκού, ενδεικτικής διαμέτρου 23 εκ.	ΝΑΙ		

23. ΜΠΩΛ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Μπωλ καλής ποιότητας πορσελάνης, χρώματος λευκού, ενδεικτικών διαστάσεων 12,5Χ7 εκ.	ΝΑΙ		

24. ΠΟΤΗΡΙ ΧΑΜΗΛΟ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Γυάλινο ποτήρι χαμηλό, υψηλής ανθεκτικότητας και χωρητικότητας τουλάχιστον 235 ml.	ΝΑΙ		

25. ΠΟΤΗΡΙ ΨΗΛΟ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Γυάλινο ποτήρι ψηλό, υψηλής ανθεκτικότητας και χωρητικότητας τουλάχιστον 325 ml.	ΝΑΙ		

26. ΚΟΥΠΑ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Πορσελάνινη κούπα τουλάχιστον 320ml υψηλής ανθεκτικότητας και χρώματος λευκού.	ΝΑΙ		

27. ΜΑΧΑΙΡΙ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ 10 εκ.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Μαχαίρι γενικής χρήσης 10 εκ από	ΝΑΙ		

ανοξειδωτο ατσάλι 18/10 που μπορεί να μπει σε πλυντήριο πιάτων.			
---	--	--	--

28. ΜΑΧΑΙΡΙ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ 15 εκ.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Μαχαίρι γενικής χρήσης 15 εκ από ανοξειδωτο ατσάλι 18/10 που μπορεί να μπει σε πλυντήριο πιάτων.	ΝΑΙ		

29. ΜΑΧΑΙΡΙ CHEF

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Μαχαίρι chef 18 εκ από ανοξειδωτο ατσάλι 18/10 που μπορεί να μπει σε πλυντήριο πιάτων.	ΝΑΙ		

30. ΜΠΡΙΚΙ 280 ml

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Μπρίκι με ανοξειδωτη λαβή για εστίες ηλεκτρικού και υγραερίου 280 ml.	ΝΑΙ		

31. ΜΠΡΙΚΙ 550 ml

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Μπρίκι με ανοξειδωτη λαβή για εστίες ηλεκτρικού και υγραερίου 550 ml.	ΝΑΙ		

32. ΤΑΨΙ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Ταψί ορθογώνιο 43X37 εκ., ανοξειδωτο 18/10, κατάλληλο για φούρνο αέρα και φούρνο πάνω/κάτω, κατάλληλο για πλυντήριο πιάτων.	ΝΑΙ		

33. ΔΙΣΚΟΣ ΣΕΡΒΙΡΙΣΜΑΤΟΣ ΞΥΛΙΝΟΣ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Δίσκος σερβιρίσματος ξύλινος αντιολισθητικός με ενδεικτικές διαστάσεις 46X31 εκ.	ΝΑΙ		

34. ΚΟΥΤΑΛΑ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Κουτάλα βαθιά ανοξειδωτη18/10,με ενδεικτική διάσταση 9,5 εκ, κατάλληλη για πλυντήριο πιάτων.	ΝΑΙ		

35. ΠΙΡΟΥΝΑ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Πιρούνα ανοξειδωτη18/10 κατάλληλη για πλυντήριο πιάτων.	ΝΑΙ		

36. ΣΠΑΤΟΥΛΑ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Σπάτουλα ανοξειδωτη18/10 κατάλληλη για πλυντήριο πιάτων.	ΝΑΙ		

37. ΣΟΥΡΩΤΗΡΙ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Σουρωτήρι μακαρονιών ανοξειδωτο18/10 με ενδεικτική διάσταση 24cm κατάλληλο για πλυντήριο πιάτων.	ΝΑΙ		

38. ΣΟΥΡΩΤΗΡΙ ΤΣΑΓΙΟΥ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Σουρωτήρι τσαγιού ανοξειδωτο18/10 με ενδεικτική διάσταση 7cm κατάλληλο για πλυντήριο πιάτων.	ΝΑΙ		

39. ΛΑΒΙΔΑ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Λαβίδα σαλάτας ανοξειδωτη18/10 κατάλληλη για πλυντήριο πιάτων.	ΝΑΙ		

40. ΑΥΓΟΔΑΡΤΗΣ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Αυγοδάρτης ανοξειδωτος18/10, με ενδεικτική διάσταση 30cm.	ΝΑΙ		

41. ΑΝΟΙΧΤΗΡΙ ΜΠΟΥΚΑΛΙΩΝ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Ανοιχτήρι μπουκαλιών ανοξειδωτο18/10.	ΝΑΙ		

42. ΜΠΟΥΚΑΛΑΚΙ ΑΛΑΤΟΠΙΠΕΡΟΥ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Γυάλινο μπουκαλάκι αλατοπίπερου με καπάκι	ΝΑΙ		

43. ΠΙΑΤΟΘΗΚΗ ΣΤΡΑΓΓΙΣΜΑΤΟΣ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Πιατοθήκη στραγγίσματος πλαστική, επίπεδη με δίσκο.	ΝΑΙ		

44. ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΔΟΧΕΙΟ ΤΡΟΦΙΜΩΝ 1LT

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Πλαστικό δοχείο φύλαξης τροφίμων με καπάκι (τάπερ) χωρητικότητας 1LT	ΝΑΙ		

45. ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΔΟΧΕΙΟ ΤΡΟΦΙΜΩΝ 2LT

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Πλαστικό δοχείο φύλαξης τροφίμων με καπάκι (τάπερ) χωρητικότητας 2LT	ΝΑΙ		

46. ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΔΟΧΕΙΟ ΤΡΟΦΙΜΩΝ 3LT

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Πλαστικό δοχείο φύλαξης τροφίμων με	ΝΑΙ		

καπάκι (τάπερ) χωρητικότητας 3LT.			
-----------------------------------	--	--	--

47. ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΔΟΧΕΙΟ ΤΡΟΦΙΜΩΝ 4LT

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Πλαστικό δοχείο φύλαξης τροφίμων με καπάκι (τάπερ) ορθογώνιο χωρητικότητας 4LT	ΝΑΙ		

48. ΔΟΧΕΙΟ ΖΑΧΑΡΗΣ - ΚΑΦΕ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Δοχείο ζάχαρης – καφέ με καπάκι που κλείνει αεροστεγώς	ΝΑΙ		

49. ΑΠΛΩΣΤΡΑ ΡΟΥΧΩΝ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Απλώστρα ρούχων τρίφυλλη σιδερένια	ΝΑΙ		

Ε. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΕΙΔΗ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ

1. ΧΑΡΤΟΔΟΧΕΙΟ ΜΠΑΝΙΟΥ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Χαρτοδοχείο μπάνιου από πλαστικό κάδο, με πετάλ και εσωτερικό πλαστικό κάδο, χωρητικότητας 5 λίτρων, κατά προτίμηση λευκού χρώματος	ΝΑΙ		

2. ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΚΑΔΟΣ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Πλαστικός κάδος απορριμμάτων, με πεντάλ και εσωτερικό πλαστικό κάδο, χωρητικότητας περίπου 30 λίτρων	ΝΑΙ		

3. ΠΙΓΚΑΛ ΜΠΑΝΙΟΥ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Πλαστικό πιγκάλ μπάνιου, χρώματος αναλόγου του χαρτοδοχείου μπάνιου	ΝΑΙ		

ΣΤ. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΕΙΔΗ ΚΛΙΝΟΣΤΡΩΜΝΩΝ

1. ΜΑΞΙΛΑΡΙ ΥΠΝΟΥ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Μαξιλάρι ύπνου ανατομικό, που να στηρίζει τη διατήρηση της σωστής οριζόντιας θέσης της σπονδυλικής στήλης, από αρίστης ποιότητας υλικό, με αντιαλλεργικό προστατευτικό ύφασμα 100% βαμβάκι λευκό, πλύσιμο στους 40 βαθμούς και ραφή 50X70.	ΝΑΙ		

2. ΜΑΞΙΛΑΡΟΘΗΚΗ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Μαξιλαροθήκη από ύφασμα 100% βαμβάκι, αρίστης ποιότητας, με επιμελημένο ρέλιασμα και χρώματος λευκού	ΝΑΙ		

3. ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΑΚΡΥΛΙΚΗ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Κουβέρτα διαστάσεων 160X220 από ακρυλικό ύφασμα αρίστης ποιότητας, μετά ραφής.	ΝΑΙ		

4. ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΠΙΚΕ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Κουβέρτα πικέ από ύφασμα 100% βαμβάκι, διαστάσεων 160X220 μετά ραφής, πλυμένη κι αποστειρωμένη, πλύσιμο στους 40 βαθμούς.	ΝΑΙ		

5. ΠΑΠΛΩΜΑ ΥΠΝΟΥ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Πάπλωμα ύπνου μονό με διαστάσεις 160X220, βαμβακερό 100% και χρώματος λευκού. Πάπλωμα από ύφασμα Βαμβακερό Περκάλι και γέμιση βάτα καπιτονέ Α' ποιότητας.	ΝΑΙ		

6. ΠΑΠΛΩΜΑΤΟΘΗΚΗ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Παπλωματοθήκη πενιέ περκάλ 100% βαμβάκι, με ενδεικτικές διαστάσεις 170X230.	ΝΑΙ		

7. ΣΕΝΤΟΝΙΑ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Διαστάσεις 165X260 μετά ραφής, ποιότητα 100% percale 180 thread count, χρώματος λευκού, πλύσιμο στους 60°C	ΝΑΙ		

8. ΠΕΤΣΕΤΑ ΠΡΟΣΩΠΟΥ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Διαστάσεις 50X100 από βαμβάκι 100%, από απορροφητικό ανθεκτικό ύφασμα, χρώματος λευκού και βάρος ανά τεμάχιο περίπου 500 γρ.	ΝΑΙ		

9. ΠΕΤΣΕΤΑ ΣΩΜΑΤΟΣ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Πετσέτα σώματος με διαστάσεις 80X150cm από βαμβάκι 100%, από απορροφητικό ανθεκτικό ύφασμα, χρώματος λευκού και βάρος ανά τεμάχιο ως ελάχιστο 550 γρ.	ΝΑΙ		

10. ΠΑΤΑΚΙ ΜΠΑΝΙΟΥ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Πατάκι μπάνιου διαστάσεων 59X92, από απορροφητικό ανθεκτικό ύφασμα βαμβακερό 100% αρίστης ποιότητας.	ΝΑΙ		

11. ΤΡΑΠΕΖΟΜΑΝΤΙΛΟ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Τραπεζομάντιλο διάστασης 1,60X1,20 από ανθεκτικό αλέκιστο ύφασμα, βαμβακερό 100% , τετραγωνικού σχήματος, χρώματος λευκού.	ΝΑΙ		

12. ΠΕΤΣΕΤΑ ΚΟΥΖΙΝΑΣ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Πετσέτα Κουζίνας (ποτηρόπανο) 50x70 -100% βαμβακερές	ΝΑΙ		

13. ΧΑΛΙ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Ακρυλικό χαλί μηχανής, μονόχρωμο, ενδεικτικών διαστάσεων 160X200 cm.	ΝΑΙ		

Z. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΟΙΚΙΑΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ

1. ΠΛΥΝΤΗΡΙΟ ΡΟΥΧΩΝ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Το πλυντήριο ρούχων θα έχει τα εξής χαρακτηριστικά: Χωρητικότητα: 1 – 9 κιλά, ενεργειακής Κλάσης: A+++ , 1200 στροφές συψίματος, ηλεκτρονική λειτουργία, μοτέρ EcoSilence Drive με μαγνήτες, VarioPerfect: ειδική λειτουργία για μείωση χρόνου ή εξοικονόμηση ενέργειας σε όλα τα προγράμματα Antivibration design: ειδικός σχεδιασμός στα πλαϊνά τοιχώματα για την απορρόφηση των κραδασμών, σύστημα τυμπάνου Rain-drop Soft, για σύστημα συνεχούς και αυτόματης ρύθμισης φορτίου, σύστημα αυτόματης σταθεροποίησης, σύστημα αυτοκαθαρισμού της θήκης απορρυπαντικού (Self cleaning compartment), ένδειξη υπερβολικής	ΝΑΙ		

<p>δόσης απορρυπαντικού αναγνώριση αφρού, ετήσια κατανάλωση (220 πλύσεις): 216 kwh, 12100 lt και επίπεδο θορύβου: πλύση 52db, στύψιμο 75db. Θα έχει ειδικά προγράμματα: Sensitive, Ευαίσθητα, Sportswear, Γρήγορο 15', Γρήγορο πρόγραμμα/ Ανάμεικτα, Μάλλινα/ Πλύσιμο στο χέρι, Ευαίσθητα/ μεταξωτά, Πλήκτρα αφής Touch control: Start/Pause, Λιγότερο σιδέρωμα, Water Plus, EcoPerfect, SpeedPerfect Μεγάλη LCD οθόνη με φωτεινές ενδείξεις πορείας του προγράμματος, ένδειξη υπόλοιπου χρόνου λειτουργίας, ξεχωριστή ρύθμιση θερμοκρασίας και αριθμού στροφών, δυνατότητα προγραμματισμού λήξης από 1- 24 ώρες. Επίσης, θα έχει αισθητήρα κυκλοφορίας νερού, ακουστικό σήμα λήξης προγράμματος, ειδικό εξάρτημα για υγρά απορρυπαντικά στην θήκη απορρυπαντικού, σύστημα προστασίας από διαρροές νερού AquaSecure, χρήση ειδικών ηχομονωτικών υλικών σε όλη την συσκευή και με δυνατότητα υποτοιχισμού. Οι ενδεικτικές διαστάσεις θα είναι (Υ x Π x Β): 843 x 598 x 630 mm.</p>			
---	--	--	--

2. ΣΤΕΓΝΩΤΗΡΙΟ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
<p>Στεγνωτήριο με ατμό, χωρητικότητας: 1-8 κιλά, χωρητικότητας τυμπάνου: 112lt, ενεργειακή κλάση: B, Sensitive Drying System: Μεγάλο ανοξείδωτο τύμπανο, ειδική ανάγλυφη επιφάνεια textile care, επαναστατικοί αναδευτήρες με ειδικό σχεδιασμό για απόλυτα ομοιόμορφο στέγνωμα, σύστημα στεγνώματος Duo-Tronic με αισθητήρες, ειδικά προγράμματα με ατμό για σιδέρωμα: βαμβακερά, ευαίσθητα, ειδικά προγράμματα για φρεσκάρισμα με ατμό: Business, Casual, προστατευτικό φίλτρο για χνούδια, εσωτερικό φωτισμός κάδου και με ενδεικτικές Διαστάσεις : (ΥxΠxB): 84.2 cm x 59.8 cm x 62.5 cm.</p>	ΝΑΙ		

3. ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΑΤΜΟΣΙΔΕΡΟ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
<p>Η ονομαστική ισχύς του θα είναι τουλάχιστον 2200 W. Θα έχει ρυθμιζόμενη ροή ατμού 0-35g/min και εκτόξευση έξτρα ατμού 90 g/min. Θα φέρει ανοξείδωτη ή κεραμική πλάκα. Θα</p>	ΝΑΙ		

έχει κάθετη εκτόξευση ατμού. Θα διαθέτει σύστημα drip stop (σύστημα αποφυγής σταξίματος όταν το σίδερο δεν έχει ζεσταθεί καλά). Θα έχει μόνιμο αντιαλκαλικό φίλτρο και σύστημα αυτόματου καθαρισμού.			
--	--	--	--

4. ΣΙΔΕΡΩΣΤΡΑ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Θα έχει ειδική επιφάνεια σιδερώματος με πλέγμα, για τη σωστή κυκλοφορία του ατμού, διαστάσεων τουλάχιστον 120 x 40 cm. και με ρυθμιζόμενο ύψος τουλάχιστον από 68-90cm. Θα έχει θέση τοποθέτησης για απλά σίδερα. Θα φέρει μεταλλικά αντιολισθητικά πέλματα.	ΝΑΙ		

5. ΠΡΕΣΑ ΣΙΔΕΡΩΜΑΤΟΣ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Θα έχει ισχύ τουλάχιστον 2200Watt, παραγωγή ατμού: περίπου 90 γρ/λεπτό, πίεση 45 Kg, παραγωγή έξτρα ατμού (booster): περίπου 120 γρ/λεπτό, χωρητικότητα δοχείο νερού 450ml, δοχείο νερού για συμπλήρωση νερού χωρίς διακοπή λειτουργίας και απεριόριστη αυτονομία σιδερώματος, απόδοση ατμού σε 3 λεπτά, δυνατός ατμός από την κάτω πλάκα, θερμαινόμενη ανοδιωμένη πλάκα αλουμινίου, πίεση σιδερώματος 45kg, διακόπτη επιλογής θερμοκρασίας, ηλεκτρονικό σύστημα ασφαλείας και ελέγχου θερμοκρασίας και κλειδαριά ασφαλείας.	ΝΑΙ		

6. ΒΑΣΗ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΠΡΕΣΑΣ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Βάση στήριξης πρέσας με μοχλό ρύθμισης ύψους τουλάχιστον από 68-90cm και σχάρα για τα ρούχα.	ΝΑΙ		

7. ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΚΟΥΠΑ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Θα έχει ονομαστική ισχύ τουλάχιστον 2200 W και ωφέλιμη χωρητικότητα σακούλας φίλτρου 4.5 lt. Θα φέρει	ΝΑΙ		

ανοξειδωτο τηλεσκοπικό σωλήνα. Θα έχει περιστρεφόμενο διακόπτη ρύθμισης ισχύος, ένδειξη αλλαγής σακούλας και φίλτρου και αυτόματο τύλιγμα καλωδίου. Θα κινείται με 3 ή 4 περιστρεφόμενες ρόδες και η ακτίνα κίνησής της θα είναι τουλάχιστον 10m. Θα φέρει τα παρακάτω 3 εξαρτήματα ενσωματωμένα στη συσκευή: ρύγχος, ακροφύσιο για ταπετσαρίες, βούρτσα.			
---	--	--	--

8. ΠΛΥΝΤΗΡΙΟ ΠΙΑΤΩΝ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Θα έχει ελάχιστη ονομαστική ισχύ 2.300W, τάση λειτουργίας 220-240V, συχνότητα 50Hz. Το υλικό του κάδου θα είναι ανοξειδωτο/ρολίνοx. Θα έχει χωρητικότητα τουλάχιστον για δώδεκα (12) σερβίτσια. Θα έχει τουλάχιστον πέντε (5) προγράμματα λειτουργίας, εντατικό, αυτόματο, οικονομικό, γρήγορο, πρόπλυση καθώς και πρόγραμμα πλύσης με μισό φορτίο, half load. Η επιλογή των προγραμμάτων θα γίνεται με περιστροφικό διακόπτη. Θα διαθέτει σύστημα προστασίας κατά των διαρροών με τριπλή προστασία νερού. Το επάνω καλάθι θα είναι ρυθμιζόμενο και θα έχει ελάχιστο μέγιστο φορτίο 26cm ενώ το κάτω 30. Θα έχει ενδεικτικές λυχνίες εξέλιξης του προγράμματος ή ένδειξης υπολειπόμενου χρόνου, άλατος και λαμπρυντικού. Θα διαθέτει σύστημα αποσκλήρυνσης του νερού, με μέγιστη αποδεκτή σκληρότητα νερού τουλάχιστον 35° DH. Θα φέρει αυτοκαθαριζόμενο φίλτρο. Η ενεργειακή κλάση της συσκευής θα είναι τουλάχιστον A, και η απόδοση πλυσίματος και στεγνώματος A. Οι ενδεικτικές διαστάσεις του πλυντηρίου θα είναι 85X60X60 cm (ύψος X πλάτος X βάθος).	ΝΑΙ		

9. ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΚΟΥΖΙΝΑ ΕΜΑΓΙΕ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Η ηλεκτρική κουζίνα θα έχει τέσσερις (4) εστίες, με εμαγιέ βάση, από τις οποίες η μία (1) θα είναι για καφέ και η μία (1), τουλάχιστον, ταχείας θέρμανσης. Οι εστίες θα έχουν ελάχιστη ηλεκτρική ισχύ 2, 2, 1 και 0.45kW. Ο φούρνος θα έχει τουλάχιστον τις εξής έξη (6) λειτουργίες: αντιστάσεις πάνω-κάτω, αντίσταση πάνω, αντίσταση κάτω, αέρας, αέρας με grill, grill. Η καθαρή	ΝΑΙ		

<p>χωρητικότητα του φούρνου θα είναι τουλάχιστον 55 lt. Ο φούρνος θα φέρει διπλό κρύσταλλο. Οι εστίες και ο φούρνος θα φέρουν ενδεικτικές λυχνίες λειτουργίας. Η κουζίνα θα διαθέτει συρτάρι αποθήκευσης σκευών, σύστημα αυτοκαθαρισμού και ηλεκτρονικό ρολόι - προγραμματιστή. Μαζί με την κουζίνα θα προσφέρεται και ο παρακάτω εξοπλισμός: ένα (1) ταψί βαθύ εμαγιέ, ένα (1) ρηχό ταψί αλουμινίου και δύο σχάρες. Η ενεργειακή κλάση της κουζίνας θα είναι A. Οι ενδεικτικές διαστάσεις της κουζίνας θα είναι 85 X 60 X 60 cm (ύψος X πλάτος X βάθος).</p>			
---	--	--	--

10. ΨΥΓΕΙΟ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
<p>Το ψυγείο θα είναι δίπορτο, με κάθετες χειρολαβές, ψυκτικής τεχνολογίας full no frost. Θα έχει ελάχιστη ονομαστική ισχύ 150W, τάση λειτουργίας 220-240V, συχνότητα 50Hz. Η ελάχιστη συνολική καθαρή χωρητικότητά του θα είναι 370 lt και η κατάψυξη του θα είναι 4 αστέρων. Θα έχει σύστημα multi airflow για ομοιόμορφη κατανομή της ψύξης στη συντήρηση και την κατάψυξη. Θα είναι προδιαγεγραμμένο για αντιβακτηριδιακή προστασία. Η ελάχιστη ικανότητα κατάψυξης του θα είναι 8kg σε 24 ώρες. Η αυτονομία του θα είναι τουλάχιστον 16 ώρες σε περίπτωση διακοπής του ρεύματος. Θα φέρει τουλάχιστον τρία (3) ράφια στην συντήρηση, από τα οποία τα δύο ρυθμιζόμενα, τρία (3) στην πόρτα του και θα έχει και ένα (1) για φιάλες. Ο καταψύκτης θα είναι ρυθμιζόμενης θερμοκρασίας, η διαδικασία απόψυξης της κατάψυξης θα είναι αυτόματη και θα υπάρχει ένδειξη της θερμοκρασίας ψύξης. Θα φέρει, επίσης, διακόπτη ταχείας κατάψυξης. Θα διαθέτει chiller για βέλτιστη συντήρηση κρέατος, πουλερικών και ψαριών. Η ενεργειακή κλάση του ψυγείου θα είναι τουλάχιστον A και η κλιματική SN-T. Οι ενδεικτικές διαστάσεις του ψυγείου θα είναι: 185 X 70 X 65 cm (ύψος X πλάτος X βάθος).</p>	<p>ΝΑΙ</p>		

11. ΨΥΓΕΙΟΚΑΤΑΨΥΚΤΗΣ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
<p>Θα είναι δίπορτος, με κάθετες χειρολαβές, ψυκτικής τεχνολογίας full no frost. Θα έχει ελάχιστη ονομαστική ισχύ 150 W, τάση λειτουργίας 220-240 V, συχνότητα 50 Hz. Η ελάχιστη συνολική καθαρή χωρητικότητά του θα είναι περίπου 270 lt στη συντήρηση και 75lt στην κατάψυξη και θα είναι 4 αστέρων. Θα έχει σύστημα multi airflow για ομοιόμορφη κατανομή της ψύξης στη συντήρηση και την κατάψυξη. Θα είναι προδιαγεγραμμένο για αντιβακτηριδιακή προστασία. Η ελάχιστη ικανότητα κατάψυξής του θα είναι 8 kg σε 24 ώρες. Η αυτονομία του θα είναι τουλάχιστον 16 ώρες σε περίπτωση διακοπής του ρεύματος. Θα φέρει τουλάχιστον τρία (3) ράφια στην συντήρηση, από τα οποία τα δύο ρυθμιζόμενα, τρία (3) στην πόρτα του και θα έχει και ένα (1) για φιάλες. Θα φέρει τρία ράφια στην κατάψυξη. Ο καταψύκτης θα είναι ρυθμιζόμενης θερμοκρασίας, η διαδικασία απόψυξης της κατάψυξης θα είναι αυτόματη και θα υπάρχει ένδειξη της θερμοκρασίας ψύξης. Θα φέρει, επίσης, διακόπτη ταχείας κατάψυξης. Θα διαθέτει chiller για βέλτιστη συντήρηση κρέατος, πουλερικών και ψαριών. Η ενεργειακή κλάση του ψυγείου θα είναι τουλάχιστον A και η κλιματική SN-T.</p>	ΝΑΙ		

12. ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑΣ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
<p>Η μέγιστη απορροφητικότητά του θα είναι τουλάχιστον 450m³/h. Θα έχει δύο (2) κινητήρες, αθόρυβης λειτουργίας, ονομαστικής ισχύος τουλάχιστον (2x125W), ανοξειδωτο μεταλλικό φίλτρο, εύκολα καθαριζόμενο, διακόπτη δύο (2) ταχυτήτων και δύο (2) λυχνίες για φωτισμό. Θα μπορεί να δεχθεί φίλτρο ενεργού άνθρακα. Ενδεικτικές Διαστάσεις: 15 X 60 X 50 (ΥxΠxB) cm.</p>	ΝΑΙ		

Η. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ (ΛΟΙΠΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ)

1. DVD PLAYER (ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΑΝΑΓΝΩΣΗΣ ΕΙΚΟΝΑΣ - ΗΧΟΥ ΑΠΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟΥΣ ΔΙΣΚΟΥΣ)

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
<p>Το μηχάνημα πρέπει να είναι καινούργιο και αμεταχείριστο, ψηφιακής τεχνολογίας και να έχει πιστοποίηση C.E. Να είναι νέο είδος (μοντέλο) και κατασκευασμένο τους τελευταίους 18 μήνες από την δημοσίευση.</p> <p>Οι τεχνικές απαιτήσεις που πρέπει να πληροί το μηχάνημα είναι οι ακόλουθες:</p> <ul style="list-style-type: none">• Συμβατότητα μέσων: CD-R, CD-RW, Audio CD, DVD, DVD-R, DVD+R, DVD+/-RW, DivX, JPEG, MP3, VCD.• Τάση λειτουργίας: 220-240V/50Hz ± 10%.• Να διαθέτει ψηφιακή σύνδεση HDMI.• Να διαθέτει τουλάχιστον ένα καλώδιο σύνδεσης με την τηλεόραση τύπου SCART.• Εύχρηστο menu λειτουργίας-πλοήγησης• Εύχρηστο menu για ρυθμίσεις εγκατάστασης, αυτόματη αναζήτηση και χειροκίνητη.• Τηλεχειριστήριο με πλήρεις ρυθμίσεις λειτουργίας και μπαταρίες.• Ελληνικό μενού (ρυθμίσεων και λειτουργίας)• Να έχει δυνατότητα αναπαραγωγής, με ελληνικούς υπότιτλους, σε DivX <p>Κάθε μηχάνημα θα συνοδεύεται από εγχειρίδιο χρήσης στα Ελληνικά. Το εγχειρίδιο θα περιέχει πλήρεις οδηγίες εγκατάστασης και συνδέσεων. Θα περιέχει όλες τις λειτουργίες του μηχανήματος, τους αναλυτικούς χειρισμούς ρυθμίσεων, χρήσης, πλοήγησης, καθώς και οδηγίες για την αντιμετώπιση ελαφρών βλαβών.</p>	<p>ΝΑΙ</p>		

2. ΦΟΡΗΤΟ ΡΑΔΙΟ CD (με κασετόφωνο)

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
<p>Οι τεχνικές απαιτήσεις που πρέπει να πληροί το μηχάνημα είναι οι ακόλουθες:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Το ραδιο CD πρέπει να είναι στιβαρής κατασκευής, σύγχρονης τεχνολογίας και καλαίσθητης εμφάνισης, να είναι STEREO, να διαθέτει CD PLAYER (συμβατό με όλα τα CD) και να είναι φορητό (δηλ. να διαθέτει χειρολαβή μεταφοράς). • CD-Player, συμβατό με αναπαραγωγή CD, CD-R/RW/MP3. • Ισχύς εξόδου τουλάχιστον 2X2 Watt RMS. • Υποδοχή εξωτερικού μικροφώνου ή ύπαρξη ενσωματωμένου . • Ενσωματωμένα μεγάφωνα αναλόγου ισχύος. • Έξοδο για σύνδεση με ακουστικά. • Όλα τα απαραίτητα πλήκτρα και κομβία για τη λειτουργία του. • Να λειτουργεί με τάση 220V – 240V / 50Hz ±10% και με μπαταρίες. • Καλώδιο ρευματοληψίας. • Ρύθμιση έντασης φωνής. • Χειρολαβή μεταφοράς. • Περιοχές λήψης ραδιοφώνου: MW και FM. • Να έχει κεραία λήψης σταθμών και ψηφιακή ένδειξη επιλογής σταθμών, με τουλάχιστον 10 μνήμες σταθμών στη περιοχή των FM. • Τηλεχειριστήριο για τις κύριες λειτουργίες (του ραδιοφώνου και του CD). • Να διαθέτει είσοδο aux (line-in) <p>Κάθε μηχάνημα θα συνοδεύεται από εγχειρίδιο χρήσης στα Ελληνικά. Θα περιέχει όλες τις λειτουργίες του μηχανήματος, τους αναλυτικούς χειρισμούς ρυθμίσεων, χρήσης, πλοήγησης, καθώς και βοήθειες για ελαφρές βλάβες.</p>	<p>ΝΑΙ</p>		

3. ΗΧΟΣΥΣΤΗΜΑ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
<p>- Ισχύς 2x50 watt RMS / 100 watt μουσική ισχύς</p> <p>- Ενίσχυση ήχου 4 λειτουργίες ελέγχου ψηφιακού ήχου, Dynamic Bass Boost, Ένταση</p> <p>- Σύστημα ήχου Dolby Digital Ηχεία</p> <p>- Κύριο ηχείο 2 δρόμων, Γούφερ 4", Σύστημα ηχείων με ανάκλαση μπάσων Αναπαραγωγή βίντεο</p> <p>- Μέσα αναπαραγωγής DivX, Εικόνα DVD, CD εικόνων, Video CD/SVCD, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW</p> <p>- Λειτουργίες αναπαραγωγής δίσκων Επανάληψη A-B, Γωνία, Ζουμ, Αργή κίνηση, Γονικός έλεγχος, PBC, Μενού δίσκου, Γρήγορη κίνηση πίσω, Γρήγορη κίνηση εμπρός, OSD, Συνέχιση αναπαραγωγής από διακοπή</p> <p>- Περιοχή DVD. 2</p> <p>- Πλάτος συσκευής 152 χιλ.</p> <p>- Ύψος συσκευής 228 χιλ.</p> <p>- Βάθος συσκευής 285 χιλ.</p> <p>Κάθε μηχανήμα θα συνοδεύεται από εγχειρίδιο χρήσης στα Ελληνικά. Θα περιέχει όλες τις λειτουργίες του μηχανήματος, τους αναλυτικούς χειρισμούς ρυθμίσεων, χρήσης, πλοήγησης, καθώς και βοήθειες για ελαφρές βλάβες.</p>	ΝΑΙ		

4. ΔΕΚΤΗΣ ΤΗΛΕΟΡΑΣΕΩΣ ΕΓΧΡΩΜΟΣ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
<p>Οι τεχνικές απαιτήσεις που πρέπει να πληρούν οι συσκευές είναι οι ακόλουθες:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Οι προς προμήθεια συσκευές πρέπει να είναι καινούργιες, στιβαρής κατασκευής, σύγχρονης τεχνολογίας και τεχνικά αξιόπιστες. Επί πλέον, θα πρέπει να είναι νέο είδος (μοντέλο) και να έχουν κατασκευασθεί τους τελευταίους 12 μήνες από την δημοσίευση. • Οι συσκευές να είναι κατασκευασμένες και να λειτουργούν σύμφωνα με τους κανονισμούς της E.E να είναι δε εφοδιασμένες με το σήμα CE και να επισυναφθούν τα σχετικά πιστοποιητικά συμμόρφωσης για 	ΝΑΙ		

<p>το συγκεκριμένο μοντέλο.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Τάση λειτουργίας 220V 50 Hz $\pm 10\%$. • Ακροδέκτες είσοδοι- έξοδοι HDMI x2, VGA, AV-In, S-VIDEO-In, Scart, Component (Y, Pb, Pr), . • Εύχρηστο menu λειτουργίας και TELETEXT, αυτόματη αναζήτηση και χειροκίνητη. • Οθόνη 37" • Ανάλυση εικόνας τουλάχιστον 1366X768 • Φωτεινότητα τουλάχιστον 500cd/m² • Λόγος αντίθεσης τουλάχιστον 10.000:1 • Γωνία θέασης $\geq 170^\circ / 170^\circ$ • Χρόνος απόκρισης $\leq 8\text{ms}$ • Συμβατή με σήματα υψηλής ευκρίνειας 1080i, 720p μέσω θύρας HDMI • Τηλεχειριστήριο με δυνατότητα επιλογής 50 τουλάχιστον προγραμμάτων και ρύθμιση όλων των λειτουργιών, με μπαταρίες. • Ενσωματωμένος ψηφιακός αποκωδικοποιητής. • Ελληνικό μενού (ρυθμίσεων - λειτουργίας) • Κάθε μηχανήμα θα συνοδεύεται από εγχειρίδιο χρήσης στα Ελληνικά. Το εγχειρίδιο θα περιέχει πλήρης οδηγίες εγκατάστασης και συνδέσεων. Θα περιέχει όλες τις λειτουργίες του μηχανήματος, τους αναλυτικούς χειρισμούς ρυθμίσεων, χρήσης, πλοήγησης, καθώς και βοήθειες για ελαφρές βλάβες. Θα παραδίδεται γραπτή εγγύηση καλής λειτουργίας με τον προσφερόμενο χρόνο ισχύος της. Επί πλέον να διατίθεται, με κάθε συσκευή, οδηγός γρήγορης εκκίνησης και βασικών λειτουργιών στην Ελληνική γλώσσα, ο οποίος θα διευκολύνει τον χρήστη στην σύνδεση και χρήση της συσκευής. 			
--	--	--	--

5. ΕΠΙΤΟΙΧΙΑ ΒΑΣΗ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
<p>Επιτοίχια βάση στήριξης 75-100-200 (75x75, 100x100, 200x200) χρώματος μαύρου, κατάλληλη για τηλεοράσεις 37" που θα επιτρέπει την περιστροφή της τηλεόρασης προς οποιαδήποτε κατεύθυνση (Οριζόντια και κάθετα). Επιπλέον, θα έχει ειδικό σύστημα απόκρυψης καλωδίων και βυσμάτων με τα οποία συνδέονται οι συσκευές.</p> <p>Η κλίση της βάσης θα δίνει την δυνατότητα (μερικής) περιστροφής -5°, με φορά προς τα πάνω, +15° με φορά προς τα κάτω καθώς και περιστροφή ±90° δεξιά - αριστερά. Το μέγιστο επιτρεπόμενο βάρος είναι 20 Kgr, LED - LCD - PLASMA: 40" / 81cm, Μέγιστο βάρος: 20 kg Ενδεικτικές διαστάσεις: A=220mm, B= 220mm, C= max 419mm/min 79mm, D=270mm E=110mm.</p>	ΝΑΙ		

6. ΚΕΡΑΙΑ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
<p>Εξωτερική κεραία τηλεόρασης ολικής ενίσχυσης (front back ratio): 24db, λήψη: UHF, DVB-T (ψηφιακή), DVB-T/Freeview - HD ready. Περιλαμβάνονται το καλώδιο κεραίας και οι κονέκτορες.</p>	ΝΑΙ		

7. ΨΗΦΙΑΚΗ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΜΗΧΑΝΗ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
<p>Θα έχει ανάλυση τουλάχιστον 10 megapixels. Η μέγιστη ανάλυσή της θα είναι τουλάχιστον 3600 x 2700 pixels. Θα έχει ευρυγώνιο φακό, οπτικό ζουμ τουλάχιστον 5x και ψηφιακό 4x. Η οθόνη θα είναι 2,7" με ανάλυση τουλάχιστον 230000 pixels. Θα έχει δυνατότητα εγγραφής βίντεο με ανάλυση τουλάχιστον 640 x 480 pixels. Θα διαθέτει σταθεροποιητή εικόνας. Η μνήμη της θα είναι τουλάχιστον 16Gb. Το μέσο εγγραφής θα είναι κάρτα μνήμης. Θα έχει εξωτερική σύνδεση USB.</p>	ΝΑΙ		

Θ. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΕΣ ΟΡΟΦΗΣ (ΛΟΙΠΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ)

1. ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ ΟΡΟΦΗΣ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Θα έχει μήκος περίπου 1,4m και ισχύ 65W. Θα διαθέτει 3 φτερά. Διαστάσεις: 56 ίντσες. 5 Ταχύτητες. Μοτέρ: 65 Watt.	ΝΑΙ		

Ι. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΕΣ (ΛΟΙΠΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ)

1. ΦΟΡΗΤΟΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Φορητός πυροσβεστήρας ξηράς σκόνης 6kg.	ΝΑΙ		

Κ. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

1. ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΗ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Οθόνη υγρών κρυστάλλων (LCD) δύο γραμμών με ένδειξη ώρας και ημερομηνίας - Αναγνώριση κλήσης - Ανοιχτή συνομιλία - Ελληνικό Μενού - Λίστα αναπάντητων κλήσεων (50 θέσεις) - 50 μνήμες ταχείας κλήσης - 20 μνήμες επανάκλησης - Αυτόματη επανάκληση - Επιλογή ήχου ειδοποίησης (3 επίπεδα) - Ηλεκτρονική ρύθμιση έντασης ακουστικού και μεγαφώνου - Λειτουργία μικροδιακοπής βρόγχου (Flash) - Σίγαση Μικροφώνου (Mute) - Ηλεκτρονική αναμονή - Πλήκτρο πλοήγησης	ΝΑΙ		

<ul style="list-style-type: none"> - Κλείδωμα ηλεκτρολογίου - Φραγή κλήσεων - Ηλεκτρονική ρύθμιση έντασης ακουστικού - Ενσωματωμένο Data Port - Τονική επιλογή 			
---	--	--	--

2. ΑΣΥΡΜΑΤΟ ΤΗΛΕΦΩΝΟ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
<p>Ασύρματο τηλέφωνο με αναγνώριση κλήσης, μεγάλη οθόνη με 1 γραμμή γραμμάτων και αριθμών και 2 γραμμές επεξηγηματικών εικονιδίων, ευρετήριο 50 ονομάτων και αριθμών, αποθήκευση των τελευταίων 10 κλήσεων, 10 μελωδίες κλήσεων, επανάκληση των τελευταίων 5 αριθμών, ρυθμιζόμενη ένταση ήχου στο ακουστικό, έως και 10 ώρες ομιλίας και 100 ώρες αναμονής.</p>	ΝΑΙ		

3. ΣΥΣΚΕΥΗ ΤΗΛΕΜΟΙΟΥΤΥΠΙΑΣ (FAX)

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
<p>Οι τεχνικές απαιτήσεις που πρέπει να πληροί το μηχάνημα είναι οι ακόλουθες:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η μέθοδος εκτύπωσης να είναι μόνο Laser (ασπρόμαυρο). • Το μηχάνημα πρέπει να είναι καινούργιο και αμεταχείριστο, ψηφιακής τεχνολογίας, κατασκευασμένο σύμφωνα με τα διεθνή standards και να έχει πιστοποίηση CE για την συμμόρφωση με τα πρότυπα περιβάλλοντος όσον αφορά την αποδοτική χρήση της ηλεκτρικής ενέργειας, το θόρυβο, την ασφαλή αποθήκευση καταλοίπων, τον ιονισμό, την εκπομπή επικινδύνων ακτινοβολιών, τα υλικά κατασκευής του. • Η συσκευή να έχει τη δυνατότητα λειτουργίας στα υφιστάμενα τηλεπικοινωνιακά δίκτυα σταθερής τηλεφωνίας της χώρας εφοδιασμένη με τα κατάλληλα πρωτόκολλα επικοινωνίας (εγκρίσεις ΟΤΕ). • Η συσκευή να συνδέεται με 	ΝΑΙ		

<p>δισύρματη τηλεφωνική γραμμή σύμφωνα με τα υφιστάμενα πρότυπα της χώρας.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η συσκευή να στέλνει και να λαμβάνει φύλλα μεγέθους A4 (ασπρόμαυρα και έγχρωμα) καθώς και να εκτυπώνει ασπρόμαυρα φύλλα A4. • Η συσκευή να εκτυπώνει σελίδες μηνυμάτων A4 με ταχύτητα τουλάχιστον δέκα (10) σελ. ανά λεπτό. • Να διαθέτει ταχύτητα επικοινωνίας τριάντα τρεις χιλιάδες εξακόσια με δύο χιλιάδες τετρακόσια (33600 – 2400) bps με αυτόματη μετάπτωση. • Ανάλυση τουλάχιστον 64 διαβαθμίσεις του γκρι. • Μνήμη αποθήκευσης μηνυμάτων τουλάχιστον δύο (2) MB, ώστε να παρέχεται η δυνατότητα αποστολής εγγράφων μέσω μνήμης σε ομάδες παραληπτών, ή λήψης σε περίπτωση που έχει τελειώσει το χαρτί τροφοδοσίας ή σε περίπτωση που η συσκευή είναι απασχολημένη με άλλη εργασία. Στην ανωτέρω χωρητικότητα δεν περιλαμβάνεται η μνήμη που απαιτείται για την εκτέλεση βασικών λειτουργιών της συσκευής (Setup, Error Correction Mode, ID, αριθμοί τηλεφώνων, ομαδοποιήσεις κλπ.) και η οποία πρέπει να παραμένει αναλλοίωτη όταν η συσκευή FAX τίθεται εκτός λειτουργίας ή διακόπτεται η τάση τροφοδοσίας της. • Να διαθέτει τουλάχιστον ογδόντα (80) μνήμες τηλεφωνικών κλήσεων και μπαταρία διατήρησής τους. • Να διαθέτει αυτόματο τροφοδότη τουλάχιστον είκοσι (20) φύλλων, μεγέθους A4. • Να διαθέτει κασέτα χωρητικότητας τουλάχιστον εκατόν πενήντα (150) φύλλων A4, για χαρτί βάρους ογδόντα (80) gr/m2 περίπου. • Το πληκτρολόγιο της συσκευής να αποτελείται από ανεξάρτητα πλήκτρα αφής και όχι από πλήκτρα μεμβράνης. Να είναι δε κατασκευασμένη η συσκευή από ανθεκτικό υλικό (απλή πίεση με αντίχειρα να μην επηρεάζει το σχήμα της συσκευής). 			
---	--	--	--

<ul style="list-style-type: none"> • Να υπάρχει στην συσκευή, οθόνη απεικόνισης τουλάχιστον είκοσι (20) σταθερών ή κυλιόμενων αλφαριθμητικών χαρακτήρων, όπου θα φαίνεται η ημερομηνία, η ώρα, η ταυτότητα (ID), ο αριθμός καλούμενου, ο αριθμός καλούντος, οι οδηγίες χειρισμού, η κατάσταση της συσκευής, τα μηνύματα των βλαβών, τα μηνύματα αντικατάστασης αναλωσίμων, η ύπαρξη προς εκτύπωση μηνυμάτων κλπ., χωρίς να χρειάζονται γραπτές οδηγίες – επεξηγήσεις. • Να διαθέτει αυτόματη επανάκληση, σε περίπτωση που ο καλούμενος αποδέκτης είναι κατειλημμένος. • Να διαθέτει σύστημα ακύρωσης (Reject). • Να διαθέτει σύστημα αυτόματης αποστολής μηνυμάτων σε πολλαπλές διευθύνσεις, τουλάχιστον είκοσι (20) διαδοχικών, το οποίο να δίνει και αναλυτική απόδειξη αποστολής. • Να παρέχει επιβεβαίωση αποστολής κατάλληλη για αρχειοθέτηση που να αναφέρει τον αριθμό FAX, με τον οποίο επικοινωνήσε, ημερομηνία, ώρα, διάρκεια και αριθμό σελίδων αποστολής, καθώς και να εμφανίζει, μερική τουλάχιστον, απεικόνιση της πρώτης σελίδας αποστολής. • Να διαθέτει λειτουργία εκτύπωσης συγκεντρωτικής κατάστασης μηνυμάτων. • Η συσκευή να μπορεί να λειτουργήσει αυτόνομα, χωρίς την ανάγκη σύνδεσης με Η/Υ. • Να λειτουργεί με ρεύμα τάσης 220/230 V και συχνότητας 50/60 Hz, να είναι σύγχρονης τεχνολογίας και τεχνικά αξιόπιστη. Δεν είναι αποδεκτές συσκευές που χρησιμοποιούν εξωτερικά της συσκευής μετασχηματιστή που μετατρέπει την τάση από 220 V. Το καλώδιο τροφοδοσίας να διαθέτει τρεις (3) αγωγούς (φάση, ουδέτερο και γείωση), μήκους τουλάχιστον 2μ. που θα καταλήγει σε ρευματολήπτη (φικ) τύπου σούκο, από άθραυστο υλικό. • Η συσκευή να είναι εφοδιασμένη με κατάλληλο ρευματολήπτη για την σύνδεσή της στο τηλεφωνικό 			
--	--	--	--

<p>δίκτυο. Το καλώδιο σύνδεσης στο τηλεφωνικό δίκτυο να έχει μήκος δύο (2) μέτρα τουλάχιστον και να καταλήγει σε ρευματολήπτη 4πολικό ή 6πολικό ή 8πολικό, του οποίου οι δύο επαφές θα συνδέουν το τηλεφωνικό δίκτυο.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Κάθε μηχάνημα θα συνοδεύεται κατά την παράδοσή του από πλήρως αναλυτικά και ορθά μεταφρασμένα εγχειρίδια εγκατάστασης και λειτουργίας στην Ελληνική γλώσσα, καθώς και ένα set αναλωσίμων. Η δαπάνη του πρώτου αυτού set αναλωσίμων θα βαρύνει τον ανάδοχο. Τα αναλώσιμα πρέπει να τοποθετούνται χωρίς την χρήση εργαλείων. • Να διατίθεται με τη συσκευή οδηγός γρήγορης εκκίνησης και βασικών λειτουργιών στην Ελληνική γλώσσα, ο οποίος θα διευκολύνει τον χρήστη στην σύνδεση και χρήση της συσκευής. 			
---	--	--	--

Λ. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ

1. ΦΟΡΗΤΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗΣ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
<p>ΜΗΤΡΙΚΗ ΚΑΡΤΑ</p> <p>Θα υποστηρίζει βάση επεξεργαστή LGA1156. Θα έχει τουλάχιστον δύο (2) υποδοχές μνήμης 2xDDR3 τουλάχιστον 1066 MHz. Θα υποστηρίζει κάρτα γραφικών PCI Expressx16. Θα έχει ενσωματωμένη κάρτα ήχου υψηλής πιστότητας 7.1 καναλιών (CH HD Audio).</p> <p>Κύριες Συνδέσεις Ethernet, HDMI, Wi-Fi</p> <p>Συνδέσεις (Αναλυτικά) 1xHDMI, 1xVGA, 1xMic, 1xHeadphones, 3xUSB 2.0, 1xUSB 3.0, 1xEthernet 10/100/1000, WiFi802.11b/g/n, 1xExpress Card</p> <p>ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΤΗΣ</p> <p>Η ταχύτητα του επεξεργαστή θα είναι τουλάχιστον 2.4GHz και η βάση του θα είναι LGA1156. Θα είναι τουλάχιστον</p>	<p>ΝΑΙ</p>		

δύο (2) πυρήνων, L2 Cashe 4Mb. Θα έχει μικροαρχιτεκτονική 32nm.

ΤΡΟΦΟΔΟΤΙΚΟ

Θα έχει ονομαστική ισχύ τουλάχιστον 350W. Θα έχει προστασία από υπερεντάσεις, υπερτάσεις και βραχυκυκλώματα.

ΜΝΗΜΗ (RAM)

Θα έχει μνήμη τουλάχιστον RAM 4Gb, τύπου DDR3.

ΣΚΛΗΡΟΣ ΔΙΣΚΟΣ

Θα έχει ελάχιστη χωρητικότητα 320Gb και ταχύτητα περιστροφής 7200rpm. Θα έχει πρωτόκολλο επικοινωνίας SATA2 3.0 Gbit/s.

ΚΑΡΤΑ ΓΡΑΦΙΚΩΝ

Θα έχει μνήμη 1024Mb, τύπου DDR3 με μέγιστη ανάλυση 2560x1600 pixels. Θα έχει σύνδεση PCI-Express 2.0. Θα έχει εξόδους DVI-I, HDMI, D-SUB. Θα έχει πλήρη υποστήριξη DirectX 10.1.

ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΙΟ

Θα έχει ελληνικούς και λατινικούς χαρακτήρες

ΠΟΝΤΙΚΙ

Θα είναι οπτικού τύπου ή laser και θα έχει σύνδεση usb 2.0.

ΟΘΟΝΗ

Θα είναι επίπεδου τύπου (TFT (Thin Film Transistor), τεχνολογίας LED, με διαγώνιο 15.6" και μέγιστη ανάλυση τουλάχιστον 1366x768 pixels.

ΜΕΣΑ ΑΝΑΓΝΩΣΗΣ

Optical Drive DVD RW

Θα συνδέεται με Serial ATA. Θα έχει τεχνολογία εγγραφής DVD DUAL LAYER. Θα έχει ταχύτητα ανάγνωσης CD 48x και DVD 16x, ταχύτητα εγγραφής CD 48x και DVD-R και DVD+R 22x, ταχύτητα επανεγγραφής CD 32x, DVD-R 6x και DVD+R 8x. Ο μέσος χρόνος αναζήτησης CD θα είναι 120 ms και του DVD 140 ms.

Card Reader: SD, SDHC, MS, MS PRO

ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ

Λειτουργικό Σύστημα
Windows 8 64 bit

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΓΡΑΦΕΙΟΥ Microsoft Office 2010 GR Basic Edition			
---	--	--	--

2. UPS

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
UPS, εγγύησης 2 ετών, τύπος line interactive, χωρητικότητας 325VA, τάση 220V ή 230V, εύρος τάσης -25%, +30%, συχνότητα 50 ή 60 Hz (auto), τάση μπαταρίας 220V ή 230V ±10%, συχνότητα μπαταρίας 50 ή 60 Hz ± 1Hz, ρύθμιση τάσης αυτόματη αύξηση τάσης 15%, όταν υπάρχει πτώση από -10% έως 26%, αυτόματη μείωση τάσης 15%, όταν υπάρχει αύξηση από +10% έως +22%, έξοδοι 2 schuko και 2 IEC, διάρκεια μπαταρίας 5 - 30 λεπτά (αναλόγως με το φορτίο του υπολογιστή), προστασία από βραχυκύκλωμα, υπερφόρτιση, εκκένωση μπαταρίας, αυτόματος σταθεροποιητής τάσης AVR, Cold Start Function, Compact size and user friendly operation.	ΝΑΙ		

3. ΕΓΧΡΩΜΟΣ ΕΚΤΥΠΩΤΗΣ A3 INKJET

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Θα είναι μεγέθους A4 και A3, έγχρωμης και ασπρόμαυρης εκτύπωσης, τεχνολογίας inkjet, με μέγιστη ανάλυση τουλάχιστον 4800x1200 dpi. Θα έχει σύνδεση usb 2.0. Θα διαθέτει κασέτα χωρητικότητας τουλάχιστον εκατόν (100) φύλλων. Θα λειτουργεί με ρεύμα τάσης 220/230 V και συχνότητας 50/60 Hz.	ΝΑΙ		

4. ΕΓΧΡΩΜΟΣ ΕΚΤΥΠΩΤΗΣ A4 INKJET

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Θα είναι μεγέθους A4 και θα έχει ταχύτητα ασπρόμαυρης εκτύπωσης 20 σελ/λεπτό και έγχρωμης 16 σελ/ λεπτό. Η ανάλυση εκτύπωσης θα είναι 4800 x 1200 dpi. Θα έχει σύνδεση usb 2.0. Ο τροφοδότης χαρτιού θα είναι τουλάχιστον 80 φύλλων. Θα λειτουργεί με ρεύμα τάσης 220/230 V και συχνότητας 50/60 Hz.	ΝΑΙ		

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ε΄

ΣΧΕΔΙΟ ΣΥΜΒΑΣΗΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΒΟΛΟΥ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ &
ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

Βόλος, - - 2015
Αρ. Πρωτ.:

Σ Υ Μ Β Α Σ Η

Για την Προμήθεια του υποέργου 2 στις κατηγορίες:

“.....” της πράξης (434033) «ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ ΣΕ ΔΥΟ ΚΤΙΡΙΑ ΤΗΣ ΠΡΩΗΝ ΠΑΙΔΟΠΟΛΗΣ ΑΓΡΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΔΟΜΗΣ ΣΥΔ», ποσού σε Ευρώ πλέον Φ.Π.Α. 23%, ήτοι σύνολο Ευρώ.

Ολογράφως σε Ευρώ:

Στον Βόλο σήμερα την^η του μηνός του έτους 2015, ημέρα και στο γραφείο του δημάρχου στο Δημαρχιακό Κατάστημα πλατεία Ρ. Φεραίου) οι παρακάτω υπογράφωντες:

1. Ο Δήμος Βόλου που εδρεύει στην πόλη του Βόλου, πλατεία Ρήγα Φεραίου (Α.Φ.Μ. 997898793, ΔΟΥ ΑΒ ΒΟΛΟΥ) και που νόμιμα εκπροσωπείται από τον Δήμαρχο κ. Αχιλλέα Μπέο, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 58 του Ν. 3852/2010 και
2. Ο κ., ενεργώντας με την ιδιότητα του νόμιμου εκπροσώπου της εταιρείας με Α.Δ.Τ., με έδρα το, οδός, ΤΚ (ΑΦΜ, ΔΟΥ

ΣΥΜΦΩΝΗΣΑΝ ΚΑΙ ΣΥΝΑΠΟΔΕΧΤΗΚΑΝ

Τα ακόλουθα:

(1) *Ο πρώτος των συμβαλλομένων με την παραπάνω ιδιότητα του και έχοντας υπόψη:*

1. Την με αρ.πρωτ αριθ. 1930/23-4-2013 Απόφαση του Περιφερειάρχη Θεσσαλίας με την οποία εντάχθηκε η πράξη «ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ ΣΕ ΔΥΟ ΚΤΙΡΙΑ ΤΗΣ ΠΡΩΗΝ ΠΑΙΔΟΠΟΛΗΣ ΑΓΡΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΔΟΜΗΣ ΣΥΔ» κωδ ΟΠΣ 434033 στο Ε.Π. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ-ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΟΣ-ΗΠΕΙΡΟΥ 2007-2013» και συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης.
2. Την υπ' αριθμ./2015 (ΑΔΑ:) Απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου για την έγκριση μελέτης τεχνικών προδιαγραφών που συντάχθηκε από την Τεχνική Υπηρεσία και θεωρήθηκε από τον Διευθυντή Τεχνικών Υπηρεσιών του Δήμου Βόλου και την διενέργεια του ανοικτού διαγωνισμού της Προμήθειας «Εξοπλισμός Ειδικών Σχολείων και τμημάτων ένταξης του Δήμου Βόλου», προϋ/σμού Ευρώ συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α. 23%.

3. Την αριθ./2015 (ΑΔΑ:) απόφαση της Οικονομικής επιτροπής για την κατάρτιση των όρων διακήρυξης του ανοικτού διεθνή διαγωνισμού της Προμήθειας «Εξοπλισμός Ειδικών Σχολείων και τμημάτων ένταξης του Δήμου Βόλου», καθώς και την έγκριση των τεχνικών προδιαγραφών του διαγωνισμού.
4. Την αριθ./.-.-2015 Διακήρυξη του Διαγωνισμού.
5. Το από-.-2015 Πρακτικό (Α' ΦΑΣΗ-ΕΛΕΓΧΟΣ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΩΝ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ).
6. Το από .-.-2015 Πρακτικό (Β' ΦΑΣΗ-ΑΝΟΙΓΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ) σύμφωνα με το οποίο η εταιρεία μειοδοτεί στην κατηγορία και αντιστοιχεί σε ποσό € χωρίς το Φ.Π.Α. ήτοι με το Φ.Π.Α. 23%.
7. Την αριθ. .../2015 (ΑΔΑ:) απόφαση της Οικονομικής επιτροπής και την αριθ./.-.-2015 (ΑΔΑ:) εγκριτική της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας-Στερεάς Ελλάδας, περί έγκρισης των Πρακτικών του Διαγωνισμού και ανάθεση της προμήθειας στην εταιρεία
8. Την ειδική διάταξη του άρθρου 30 παρ.2β του Ν.3669/2008 σε συνδυασμό με το Ν. 3852/2010 άρθρο 278 και τις 45,51,53,62,101,104/2011 Πράξεις του Ε' Κλιμακίου του Ελεγκτικού Συνεδρίου με τις οποίες δεν τροποποιούνται τα ειδικά χρηματικά όρια υπαγωγής σε προσυμβατικό έλεγχο των συγχρηματοδοτούμενων έργων.
9. Την αριθ. 189/2012 Πράξη του ΣΤ' Κλιμακίου του Ελεγκτικού Συνεδρίου.
10. Την αριθ./.-.-2015 Διατύπωση Γνώμης για το σχέδιο σύμβασης του υποέργου 8 από την

Α Ν Α Θ Ε Τ Ε Ι

(2) Στο δεύτερο των συμβαλλομένων, την εταιρεία καλούμενη εφεξής «ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ», την προμήθεια, μεταφορά και τοποθέτηση, στις κατηγορίες "....." - παράδοση σε πλήρη λειτουργία- για το υποέργο 2 της πράξης «ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ ΣΕ ΔΥΟ ΚΤΙΡΙΑ ΤΗΣ ΠΡΩΗΝ ΠΑΙΔΟΠΟΛΗΣ ΑΓΡΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΔΟΜΗΣ ΣΥΔ» κωδ ΟΠΣ 434033 του Ε.Π. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ-ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΟΣ-ΗΠΕΙΡΟΥ 2007-2013» και συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης, ποσού σε Ευρώ πλέον Φ.Π.Α. 23%, ήτοι σύνολο Ευρώ, σύμφωνα με την Μελέτη της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών του Δήμου, τα Τεχνικά στοιχεία και τις τιμές της προσφοράς του:

Κατηγορία:							
Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΩΝ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΜΕΛΕΤΗΣ (χωρίς ΦΠΑ)	ΣΥΝΟΛΟ ΜΕΛΕΤΗΣ (χωρίς ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (χωρίς ΦΠΑ) - ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ (χωρίς ΦΠΑ)
1							
			ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Σ				

Εξοπλισμός							
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΩΝ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΜΕΛΕΤΗΣ (χωρίς ΦΠΑ)	ΣΥΝΟΛΟ ΜΕΛΕΤΗΣ (χωρίς ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (χωρίς ΦΠΑ) - ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ (χωρίς ΦΠΑ)
ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ							

Ειδικότερα ισχύουν οι εξής όροι:

ΑΡΘΡΟ 1

Η πληρωμή του προμηθευτή θα γίνει σε ποσοστό 100% με την υποβολή του τιμολογίου πώλησης.

Η υποβολή του τιμολογίου πώλησης δεν μπορεί να γίνει πριν την ημερομηνία έκδοσης και υπογραφής του πρωτοκόλλου οριστικής παραλαβής.

Η πληρωμή θα γίνεται με την έκδοση χρηματικού εντάλματος πληρωμής που θα συνοδεύεται από τα νόμιμα δικαιολογητικά.

ΑΡΘΡΟ 2

Η παράδοση των υλικών πρέπει να γίνει σε χρονικό διάστημα εξήντα (60) ημερών από την υπογραφή της παρούσας σύμβασης.

Ο προμηθευτής οφείλει να μεταφέρει με δική του δαπάνη όλα τα είδη σε χώρο που θα του υποδείξει ο δήμος.

Ο προμηθευτής δεν έχει δικαίωμα να προβάλλει αδυναμία έγκαιρης παράδοσης οποιουδήποτε είδους, επικαλούμενος τυχόν δυσχέρεια εξεύρεσης στην αγορά του είδους αυτού ή των πρώτων υλών και γενικά υλικών που θα χρησιμοποιηθούν για την κατασκευή του, γιατί η προσφορά του υποδηλώνει πως είναι σε θέση να εκτελέσει την προμήθεια μέσα στα χρονικά όρια της σύμβασης.

ΑΡΘΡΟ 3

Η προμήθεια θα γίνει σύμφωνα με τους όρους της μελέτης του Δήμου Βόλου. Τα είδη που περιγράφονται στην προσφορά του προμηθευτή, πρέπει να είναι απόλυτα όμοια και με τα ίδια χαρακτηριστικά με εκείνα που θα παραδώσει.

ΑΡΘΡΟ 4

1) Η προσωρινή παραλαβή των υλικών θα γίνει από την αρμόδια επιτροπή του Δήμου Βόλου 10 μέρες μετά την παράδοση των υλικών.

2) Η οριστική παραλαβή θα γίνει μέσα σε χρόνο 30 ημερών μετά την ολοκλήρωση του ποιοτικού ελέγχου στον οποίο θα υποβληθούν τα υλικά από την αρμόδια επιτροπή του Δήμου Βόλου.

Κατά την παραλαβή εξετάζονται και διαπιστώνονται οι κατ' αρχήν «ιδιότητες» και οι τυχόν φθορές, ζημιές κ.λ.π. λόγω ελαττωματικής κατασκευής ή κακής ποιότητας των υλικών που χρησιμοποιήθηκαν ή κάποιας βλάβης που έπαθαν τα είδη κατά τη μεταφορά τους. Γι' αυτό αν ο προμηθευτής δεν προβεί άμεσα, αφότου ειδοποιηθεί από το δήμο για την επισκευή τους (αν υπάρχει

τέτοια τεχνική δυνατότητα) ή στην αντικατάσταση των ειδών που παρουσιάζουν οποιασδήποτε φύσεως ελάττωμα, ο δήμος θα δικαιούται να προβεί στην απόρριψη των υπό προμήθεια ειδών, κηρύσσοντας ταυτόχρονα έκπτωτο τον προμηθευτή.

ΑΡΘΡΟ 5

Ο προμηθευτής εγγυάται το σταθερό και αμετάβλητο της συμφωνημένης τιμής των ειδών, όπως αυτή προκύπτει από την προσφορά του, ανεξάρτητα αν στο χρονικό διάστημα που ορίζεται ως χρόνος παράδοσης της προμήθειας υπάρξουν αυξήσεις από οποιοδήποτε λόγο ή αιτία στην τιμή μονάδος του συμβατικού τιμολογίου.

ΑΡΘΡΟ 6

Ο χρόνος εγγύησης καλής λειτουργίας ορίζεται σε 12 μήνες μετά την ημερομηνία οριστικής παραλαβής από την επιτροπή παραλαβής του δήμου των μηχανημάτων τοποθετημένων και έτοιμων για λειτουργία.

Κάθε βλάβη που θα παρουσιαστεί σ' αυτό το χρονικό διάστημα και θα οφείλεται στην κακή ποιότητα ή στην ελαττωματική κατασκευή, πρέπει να αποκαθίσταται από τον προμηθευτή μέσα σε δέκα πέντε (15) το πολύ ημέρες αφότου ειδοποιηθεί από το δήμο. Σε περίπτωση που ο προμηθευτής δεν αντικαταστήσει το ελαττωματικό είδος μέσα σ' αυτό το χρονικό όριο, θα πληρώνει στο δήμο ως ποινική ρήτρα – που θα εκπίπτει από την εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης - ποσό ίσο με την αξία του είδους αυτού.

ΑΡΘΡΟ 7

Αν ο προμηθευτής καθυστερήσει από υπαιτιότητά του την παράδοση στο δήμο πέραν από το συμφωνούμενο στο άρθρο 2 χρόνο, τότε ο προμηθευτής είναι υποχρεωμένος, λόγω της καθυστέρησης αυτής να καταβάλλει στο δήμο ως ποινική ρήτρα:

α) Για καθυστέρηση, που περιορίζεται σε χρονικό διάστημα που δεν υπερβαίνει το 1/2 του μέγιστου προβλεπόμενου χρόνου παράτασης, επιβάλλεται πρόστιμο 2,5% επί της συμβατικής αξίας της ποσότητας του κάθε είδους που παραδόθηκε εκπρόθεσμα. Εάν κατά τον υπολογισμό του μισού του χρόνου παράτασης προκύπτει κλάσμα ημέρας, θεωρείται ολόκληρη μέρα.

β) Για καθυστέρηση, που υπερβαίνει το 1/2 του παραπάνω χρονικού διαστήματος, επιβάλλεται πρόστιμο 5% επί της συμβατικής αξίας της ποσότητας του κάθε είδους που παραδόθηκε εκπρόθεσμα.

Τα παραπάνω, κατά περίπτωση, ποσοστά προστίμων υπολογίζονται στη συμβατική αξία του προϊόντος που παραδόθηκε εκπρόθεσμα, χωρίς το Φ.Π.Α..

Η ποινική ρήτρα παρακρατείται από το λογαριασμό πληρωμής. Σε περίπτωση που ο προμηθευτής καθυστερήσει από υπαιτιότητά του την ολική ή μερική παράδοση, περισσότερο από 60 ημέρες, τότε ο προμηθευτής μπορεί να κηρυχθεί έκπτωτος με απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου, οπότε ολόκληρο το ποσό της εγγύησης θα καταπέσει υπέρ του δήμου, ως ποινική ρήτρα.

Ανεξάρτητα όμως αν κινηθεί ή όχι η διαδικασία της έκπτωσης του προμηθευτή ή αυτός κηρυχθεί έκπτωτος, θα καταπίπτει απαραίτητα σε βάρος του και στο σύνολό της, η συνολολογούμενη ποινική ρήτρα λόγω καθυστέρησης παράδοσης.

Σε περίπτωση καθυστέρησης που θα οφείλεται σε υπαιτιότητα του δήμου ή σε ανώτερη βία η προθεσμία θα παρατείνεται για τόσο χρόνο, όσο θα διαρκεί το εμπόδιο αυτό. Ο προμηθευτής για την

καθυστέρηση αυτή, δεν θα δικαιούται οποιαδήποτε αποζημίωση από το δήμο, διαφορετικά ρητά δηλώνει ότι παραιτείται τώρα από κάθε σχετικό δικαίωμα ή αξίωσή του.

ΑΡΘΡΟ 8

Ο προμηθευτής ευθύνεται προσωπικά για τα ατυχήματα που ενδέχεται να συμβούν κατά τη διάρκεια εκτέλεσης της σύμβασης στο προσωπικό του δήμου και σε τρίτους, λόγω ελαττωματικής λειτουργίας ή μη ενδεδειγμένης ποιότητας των υλικών.

ΑΡΘΡΟ 9

Ο προμηθευτής βαρύνεται με όλες γενικά τις δαπάνες, φόρους, τέλη, κράτηση 2% υπέρ Τ.Α.Δ.Κ.Υ., καθώς και κάθε άλλης προβλεπόμενης από νόμο κράτησης.

ΑΡΘΡΟ 10

Αναπόσπαστο τμήμα της παρούσας σύμβασης αποτελούν και θα ισχύουν με τους υπόλοιπους όρους της τα παρακάτω:

- α) Η διακήρυξη.
- β) Ο προϋπολογισμός.
- γ) Οι τεχνικές προδιαγραφές Μελέτης του Δήμου.

ΑΡΘΡΟ 11

Για την καλή εκτέλεση της σύμβασης ο προμηθευτής παρέδωσε σήμερα στο δήμο την αριθμ. /..... εγγυητική επιστολή της τράπεζας ποσού **Ευρώ**, το ύψος της οποίας καθορίζεται σε ποσοστό 5% επί της αξίας της σύμβασης, χωρίς Φ.Π.Α..

ΑΡΘΡΟ 12

Η δαπάνη της προμήθειας χρηματοδοτείται από το Ε.Π. «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού» και συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο».

Η πίστωση ποσού Ευρώ περιλαμβάνεται στον προϋπολογισμό εξόδων του Δήμου Βόλου έτους 2015 και θα βαρύνει τον Κ.Α. σύμφωνα με την αριθ. ΑΟΕ.

ΑΡΘΡΟ 13

Τυχόν διαφορές μεταξύ του δήμου και του προμηθευτή, επιλύονται σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 40 του Ε.Κ.Π.Ο.Τ.Α..

ΑΡΘΡΟ 14

Ο ανάδοχος έχει την υποχρέωση να εφαρμόσει τους κανόνες της δημοσιότητας των συγχρηματοδοτούμενων έργων σύμφωνα με τον Εφαρμοστικό Κανονισμό (ΕΚ) 1828/2006 της Επιτροπής για την θέσπιση κανόνων σχετικά με την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) 1083/06 του Συμβουλίου της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Συγκεκριμένα έχει την υποχρέωση με δική του δαπάνη να τυπώσει και επικολλήσει σε εμφανή σημεία του εξοπλισμού επιγραφές κατάλληλου μεγέθους με το λογότυπο του ΕΣΠΑ και του Επιχειρησιακού Προγράμματος Θεσσαλίας συνοδευόμενο με κείμενο σχετικό με τη συγχρηματοδότηση του έργου από το Ε.Τ.Π.Α. και εθνικούς πόρους.

ΑΡΘΡΟ 15

Η παρούσα σύμβαση διέπεται από τις διατάξεις της αριθμ. 11389/8-3-1993 απόφασης του Υπουργού Εσωτερικών (Ε.Κ.Π.Ο.Τ.Α.), του Ν. 2286/1995 και του Ν. 3463/2006 «Κύρωση του Κώδικα Δήμων».

Το κείμενο της παρούσας σύμβασης διαβάσθηκε και βεβαιώθηκε από τους δύο συμβαλλόμενους που υπέγραψαν έξι (6) όμοια πρωτότυπα αυτής, από τα οποία τρία (3) παρέμειναν στο δήμο και δύο (2) έλαβε ο προμηθευτής και ένα (1) θα κοινοποιηθεί στην Ενδιάμεση Διαχειριστική Αρχή της Περιφέρειας Θεσσαλίας.

Οι Συμβαλλόμενοι

ΓΙΑ ΤΟΝ ΔΗΜΟ ΒΟΛΟΥ
Ο ΝΟΜΙΜΟΣ ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΣ

ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
Ο ΝΟΜΙΜΟΣ ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΣ

ΑΧΙΛΛΕΑΣ ΜΠΕΟΣ
ΔΗΜΑΡΧΟΣ ΒΟΛΟΥ

.....
(σφραγίδα & υπογραφή)