

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΔΙΟΝΥΣΟΥ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ 7 / 2014

ΜΕΛΕΤΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ
ΚΑΙ ΧΡΩΜΑΤΩΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΙΣΗΣ ΟΔΩΝ

ΜΑΡΤΙΟΣ 2014

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Η μελέτη αυτή συντάχθηκε προκειμένου ο Δήμος να προμηθευτεί διάφορα υλικά που χρησιμοποιούνται σε οικοδομικές εργασίες, π.χ. τσιμέντο, χρώματα, σιδηρικά, ξυλεία, κλπ., τα οποία είναι αναγκαία στις διάφορες μικροσυντηρήσεις κτίριων και εγκαταστάσεων υποδομών που υλοποιούν τα συνεργεία τεχνιτών του Δήμου.

Η δαπάνη προϋπολογίζεται στο ποσόν των 92.500 ευρώ, συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 23% και η σκοπιμότητά της έχει εγκριθεί με την 38/2014 Απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου.

Η εν λόγω προμήθεια θα διενεργηθεί σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 3463/2006 (περί «Κύρωσης του Κώδικα Δήμων & Κοινοτήτων», Φ.Ε.Κ. 114/08.06.2006 ΤΕΥΧΟΣ ΠΡΩΤΟ) και της Υ.Α. 11389/93 του ΥΠ.ΕΣ (περί «Ε.Κ.Π.Ο.Τ.Α.», ΦΕΚ 185/23.03.1993 ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ).

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

Α/Α	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (€) ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ
	ΟΜΑΔΑ Α: ΥΛΙΚΑ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣ		
1	ΑΜΜΟΣ	ΣΑΚΟΣ 25 ΚΙΛΩΝ	1
2	ΑΜΜΟΣ ΜΠΕΤΟΥ	ΚΥΒΙΚΟ ΜΕΤΡΟ	18,5
3	ΑΜΜΟΣ ΘΑΛΑΣΣΗΣ	ΣΑΚΟΣ 25 ΚΙΛΩΝ	2,4
4	3Α	ΚΥΒΙΚΟ ΜΕΤΡΟ	16
5	ΑΣΒΕΣΤΗΣ ΠΟΛΤΟΣ	ΣΑΚΟΣ 25 ΚΙΛΩΝ	2
6	ΓΑΡΜΠΙΛΙ	ΚΥΒΙΚΟ ΜΕΤΡΟ	18,5
7	ΓΑΡΜΠΙΛΙ ΣΑΚΟΣ	ΣΑΚΟΣ 25 ΚΙΛΩΝ	1
8	ΜΑΡΜΑΡΟΣΚΟΝΗ	ΣΑΚΟΣ 25 ΚΙΛΩΝ	2,4
9	ΠΛΑΚΑ ΠΕΖΟΔΡΟΜΙΟΥ ΛΕΥΚΗ	ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΚΟ	10
10	ΠΛΑΚΑ ΜΕ ΡΙΓΕΣ	ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΚΟ	13
11	ΠΛΕΓΜΑ ΔΟΜΙΚΟ (15x25)	ΤΕΜΑΧΙΟ 10 Μ2	17
12	ΠΛΕΓΜΑ ΔΟΜΙΚΟ (15x15)	ΤΕΜΑΧΙΟ 10 Μ2	16
13	ΤΟΥΒΛΟ ΔΙΠΛΟ (9x12x12)	ΤΕΜΑΧΙΟ	0,11
14	ΤΟΥΒΛΟ ΜΟΝΟ (6x9x19)	ΤΕΜΑΧΙΟ	0,11
15	ΤΣΙΜΕΝΤΟ ΜΑΥΡΟ	ΣΑΚΟΣ 25 ΚΙΛΩΝ	3,5
16	ΤΣΙΜΕΝΤΟ ΜΑΥΡΟ	ΣΑΚΟΣ 50 ΚΙΛΩΝ	6
17	ΤΣΙΜΕΝΤΟ ΛΕΥΚΟ	ΣΑΚΟΣ 25 ΚΙΛΩΝ	5,5
18	ΤΣΙΜΕΝΤΟ ΛΕΥΚΟ	ΣΑΚΟΣ 50 ΚΙΛΩΝ	9
19	ΣΚΥΡΟ	ΚΥΒΙΚΟ ΜΕΤΡΟ	18,5
20	ΚΡΑΣΠΕΔΟ	ΤΕΜΑΧΙΟ	4
21	ΒΕΡΓΑ ΜΠΕΤΟΥ	ΚΙΛΟ	1
22	ΤΣΙΜΕΝΤΟΛΙΘΟΣ	ΤΕΜΑΧΙΟ	0,60
23	ΚΕΡΑΜΥΔΙ	ΤΕΜΑΧΙΟ	0,60
24	ΣΥΡΜΑΤΟΠΛΕΓΜΑ 50x50x13 (ρόμβος)	ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΚΟ	2,40

25	ΣΥΡΜΑΤΟΠΛΕΓΜΑ 5x5 (τετράγωνο)	ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΚΟ	2
26	ΚΟΥΝΕΛΟΣΥΡΜΑ (ψιλή στρογγυλή τρύπα)	ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΚΟ	2
27	ΚΟΤΕΤΣΟΣΥΡΜΑ (μεγάλη στρογγυλή τρύπα)	ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΚΟ	1,80
28	ΚΟΥΝΕΛΟΣΥΡΜΑ ΠΟΝΤΑΡΙΣΤΟ (1x2cm)	ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΚΟ	6
29	ΤΣΙΜΕΝΤΟΣΑΝΙΔΑ 1,20m x 2,40m x 12mm	ΤΕΜΑΧΙΟ	53
30	ΠΕΤΡΟΒΑΜΒΑΚΑΣ 0,60m x 1,00m x 5cm / 100Kg	ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΚΟ	8
31	ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΑ 1,20m x 2,5m x 12mm	ΤΕΜΑΧΙΟ	10
32	ΑΝΘΥΓΡΗ ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΑ (διαστάσεις ως άνω)	ΤΕΜΑΧΙΟ	15,50
	ΣΥΝΟΛΟ ΔΑΠΑΝΗΣ ΟΜΑΔΑΣ Α ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΟΥ ΦΠΑ		26.000
	ΟΜΑΔΑ Β: ΥΛΙΚΑ ΧΡΩΜΑΤΟΠΩΛΕΙΟΥ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (€) ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ
1	ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΧΡΩΜΑ ΛΕΥΚΟ	10 ΛΙΤΡΟ	30
2	ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΧΡΩΜΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	10 ΛΙΤΡΟ	33
3	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΧΡΩΜΑ ΔΙΑΦΟΡΑ Α'	10 ΛΙΤΡΟ	47,5
4	ΣΤΟΚΟΣ ΑΚΡΥΛΙΚΟΣ ΕΤΟΙΜΟΣ	1 ΚΙΛΟ	2
5	ΣΤΟΚΟΣ ΣΕ ΣΚΟΝΗ ΠΑΡΕΤΙΝΑ	20 ΚΙΛΟ	8,5
6	ΝΤΟΥΚΟ ΛΕΥΚΟ	1 ΚΙΛΟ	7
7	ΝΤΟΥΚΟ ΧΡΩΜΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	1 ΚΙΛΟ	7
8	ΓΥΑΛΟΧΑΡΤΟ ΨΙΛΟ	ΤΕΜΑΧΙΟ	0,5
9	ΓΥΑΛΟΧΑΡΤΟ ΜΕΣΑΙΟ	ΤΕΜΑΧΙΟ	0,5
10	ΓΥΑΛΟΧΑΡΤΟ ΧΟΝΤΡΟ	ΤΕΜΑΧΙΟ	0,5
11	ΡΟΛΟ ΓΙΑ ΕΞΩΤ. ΧΡΗΣΗ 18 cm	ΤΕΜΑΧΙΟ	7
12	ΡΟΛΟ ΑΠΛΟ ΓΙΑ ΕΞΩΤ.ΧΡΗΣΗ 18cm	ΤΕΜΑΧΙΟ	7
13	ΡΟΛΟ ΓΙΑ ΕΣΩΤ. ΧΡΗΣΗ 18 cm	ΤΕΜΑΧΙΟ	4,5
14	ΠΙΝΕΛΟ ΜΙΚΡΟ Νο1	ΤΕΜΑΧΙΟ	1,5
15	ΠΙΝΕΛΟ ΜΕΣΑΙΟ Νο2	ΤΕΜΑΧΙΟ	2
16	ΠΙΝΕΛΟ ΜΕΓΑΛΟ Νο3	ΤΕΜΑΧΙΟ	2,5
17	ΚΟΝΤΑΡΟΠΙΝΕΛΟ Νο2 1/2	ΤΕΜΑΧΙΟ	3
18	ΣΚΑΦΑΚΙ ΜΙΚΡΟ	ΤΕΜΑΧΙΟ	1,5
19	ΣΚΑΦΑΚΙ ΜΕΓΑΛΟ	ΤΕΜΑΧΙΟ	2,3
20	ΚΟΥΒΑΣ ΑΠΛΟΣ	ΤΕΜΑΧΙΟ	4
21	ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΚΟΝΤΑΡΙ 3 ΜΕΤΡΩΝ	ΤΕΜΑΧΙΟ	3,5
22	ΒΟΥΡΤΣΑ ΑΣΠΡΙΣΜΑΤΟΣ	ΤΕΜΑΧΙΟ	2,7
23	ΒΟΥΡΤΣΑ ΑΣΠΡΙΣΜΑΤΟΣ ΜΕ ΚΟΝΤΑΡΙ	ΤΕΜΑΧΙΟ	10,5
24	WHITE SPIRIT	4 ΛΙΤΡΑ	8
25	ΣΠΑΤΟΥΛΕΣ ΣΕΤ	ΤΕΜΑΧΙΟ	2
26	ΣΤΟΚΑΔΟΡΟΣ	ΤΕΜΑΧΙΟ	2
27	ΑΣΤΑΡΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΥ	1 ΛΙΤΡΟ	3
28	ΧΟΝΤΡΟ ΡΟΛΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΓΙΑ ΚΑΛΥΨΗ ΔΑΠΕΔΟΥ	ΤΕΜΑΧΙΟ	3
29	ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ ΝΙΤΡΟΥ	5 ΛΙΤΡΑ	12,5
30	ΑΣΤΑΡΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ ΛΕΥΚΟ	2,5 ΛΙΤΡΑ	16,5
31	ΜΙΝΙΟ	2,5 ΛΙΤΡΑ	18,5
32	ΔΙΣΚΟΣ ΚΟΠΗΣ 125x22x1mm	ΤΕΜΑΧΙΟ	1,4
33	ΔΙΣΚΟΣ ΛΕΙΑΝΣΗΣ 4mm	ΤΕΜΑΧΙΟ	2,5
34	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ 2,5 mm	ΚΙΛΟ	3,8
35	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ 2 mm	ΚΙΛΟ	4,5
36	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΜΑΝΤΕΜΕΝΙΑ	ΚΙΛΟ	40
37	ΔΙΣΚΟΣ ΚΟΠΗΣ ΣΙΔΗΡΟΥ 230x22x2 mm	ΤΕΜΑΧΙΟ	2,5
38	ΣΚΟΥΠΑ ΝΑΪΛΟΝ	ΤΕΜΑΧΙΟ	3
39	ΣΚΟΥΠΑ ΔΡΟΜΟΥ	ΤΕΜΑΧΙΟ	4,5
40	ΣΚΟΥΠΑ ΣΥΡΜΑΤΙΝΗ	ΤΕΜΑΧΙΟ	6,5

41	ΦΤΥΑΡΙ ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ	ΤΕΜΑΧΙΟ	5,5
42	ΚΟΝΤΑΡΙ ΓΙΑ ΦΤΥΑΡΙ	ΤΕΜΑΧΙΟ	3,5
43	ΧΤΕΝΑ	ΤΕΜΑΧΙΟ	7,5
44	ΧΡΩΜΑ ΔΙΑΓΡΑΜΜΙΣΗΣ ΟΔΟΥ	10 ΛΙΤΡΟ	18,5
	ΣΥΝΟΛΟ ΔΑΠΑΝΗΣ ΟΜΑΔΑΣ Β ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΟΥ ΦΠΑ		37.500
	ΟΜΑΔΑ Γ: ΞΥΛΕΙΑ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (€) ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ
1	ΤΑΒΛΑ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣ 25x100	M3	345
2	ΜΑΔΕΡΙ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣ 25cm x 3-4m	M3	360
3	ΚΑΔΡΟΝΙ 3,5x5/5x5/5x7/5x10	M3	360
4	MDF ΓΥΜΝΟ 3,05x1,22x16mm	M2	8,5
5	ΚΟΝΤΡΑ ΠΛΑΚΕ 2,50x1,25x21 mm	M2	24
6	ΚΟΝΤΡΑ ΠΛΑΚΕ 2,50x1,25x18 mm	M2	20
7	ΚΟΝΤΡΑ ΠΛΑΚΕ 2,50x1,25x15 mm	M2	17
8	ΚΟΝΤΡΑ ΠΛΑΚΕ 2,50x1,25x12 mm	M2	14
9	ΚΟΝΤΡΑ ΠΛΑΚΕ 2,50x1,25x10 mm	M2	12
10	ΚΟΝΤΡΑ ΠΛΑΚΕ 2,50x1,22x6 mm	M2	9,5
11	ΚΟΝΤΡΑ ΠΛΑΚΕ 2,50x1,22x4 mm	M2	5,5
12	ΚΟΡΜΟΣ ΕΜΠΟΤΙΣΜΕΝΟΣ Φ10x3m	ΤΕΜΑΧΙΟ	19
13	ΚΟΡΜΟΣ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ Φ8x3m	ΤΕΜΑΧΙΟ	15
	ΣΥΝΟΛΟ ΔΑΠΑΝΗΣ ΟΜΑΔΑΣ Γ ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΟΥ ΦΠΑ		10.000
	ΟΜΑΔΑ Δ: ΣΙΔΗΡΙΚΑ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (€) ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ
1	ΣΤΡΑΝΤΖΑΡΙΣΤΟ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΟ 40x40x2 ΤΩΝ 6m	ΤΕΜΑΧΙΟ	16
2	ΣΤΡΑΝΤΖΑΡΙΣΤΟ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΟ 60x40x2 ΤΩΝ 6m	ΤΕΜΑΧΙΟ	19
3	ΚΑΣΑ ΒΝ 40 ΤΩΝ 5,5m	ΤΕΜΑΧΙΟ	14,5
4	ΓΩΝΙΑ ΜΑΥΡΗ 20x20x3 ΤΩΝ 6m	ΤΕΜΑΧΙΟ	6,5
5	ΓΩΝΙΑ ΜΑΥΡΗ 30x30x3 ΤΩΝ 6m	ΤΕΜΑΧΙΟ	10
6	ΓΩΝΙΑ ΜΑΥΡΗ 40x40x4 ΤΩΝ 6m	ΤΕΜΑΧΙΟ	17
7	ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΤΡΑΠΕΖΟΕΙΔΗ ΓΙΑ ΣΤΕΓΑΣΤΡΑ 4ΜΕΤΡΗ	ΤΕΜΑΧΙΟ	20,5
8	ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΜΑΥΡΗ 1000x2000x2	ΤΕΜΑΧΙΟ	31
9	ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΜΑΥΡΗ 1250x2500x2	ΤΕΜΑΧΙΟ	55
10	ΜΑΣΙΦ Φ16 ΤΩΝ 6m	ΤΕΜΑΧΙΟ	10
11	ΛΑΜΑ 40x0,5 ΤΩΝ 6m	ΤΕΜΑΧΙΟ	10
12	ΜΕΝΤΕΣΕΣ Φ20	ΤΕΜΑΧΙΟ	3,5
13	ΜΕΝΤΕΣΕΣ Φ12	ΤΕΜΑΧΙΟ	1
14	ΣΥΡΤΗΣ ΤΩΝ 30cm ΓΙΑ ΛΟΥΚΕΤΟ	ΤΕΜΑΧΙΟ	3,5
15	ΒΙΔΑ ΕΞΑΓΩΝΗ Φ6x60 ΑΥΤΟΔΙΑΤΡΗΤΗ ΜΕ ΡΟΔΕΛΑ ΚΑΙ ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	ΤΕΜΑΧΙΟ	0,5
	ΣΥΝΟΛΟ ΔΑΠΑΝΗΣ ΟΜΑΔΑΣ Δ ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΟΥ ΦΠΑ		10.000

	ΟΜΑΔΑ Ε: ΑΛΟΥΜΙΝΙΑ (ΠΡΩΤΗ ΥΛΗ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ & ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ)	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (€) ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ
	Ανοιγόμενο μονόφυλλο παράθυρο Π 600 x Υ 800 mm, διπλά τζάμια 4 + 5 με περιμετρική ασφάλιση, Ενδεικτικός τύπος ΕΤΕΜ Ε23, λευκό	ΤΕΜΑΧΙΟ	250
	Ανοιγόμενο μονόφυλλο παράθυρο Π 800 x Υ 2200 mm, διπλά τζάμια 4 + 5 με περιμετρική ασφάλιση, Ενδεικτικός τύπος ΕΤΕΜ Ε23, λευκό	ΤΕΜΑΧΙΟ	400
	Ανοιγόμενο δίφυλλο παράθυρο Π 1200 x Υ 1200 mm, διπλά τζάμια 4 + 5 με περιμετρική ασφάλιση, Ενδεικτικός τύπος ΕΤΕΜ Ε23, λευκό	ΤΕΜΑΧΙΟ	430
	Ανοιγόμενο δίφυλλο παράθυρο Π 1200 x Υ 2200 mm, διπλά τζάμια 4 + 5 με περιμετρική ασφάλιση, Ενδεικτικός τύπος ΕΤΕΜ Ε23, λευκό	ΤΕΜΑΧΙΟ	660
	Ανοιγόμενη πόρτα μονόφυλλη ραμπτοτέ Π 1000 x Υ 2200 mm, Ενδεικτικός τύπος ΕΤΕΜ Ε23, λευκό, ραμπτοτέ Ρ-1543	ΤΕΜΑΧΙΟ	645
	Ανοιγόμενη πόρτα δίφυλλη ραμπτοτέ Π 2000 x Υ 2200 mm, Ενδεικτικός τύπος ΕΤΕΜ Ε23, λευκό, ραμπτοτέ Ρ-1543	ΤΕΜΑΧΙΟ	1000
	Ανοιγόμενη πόρτα μονόφυλλη ραμπτοτέ Π 1000 x Υ 2200 mm, Ενδεικτικός τύπος ΕΤΕΜ Ε23, λευκό, ραμπτοτέ Ρ-1543	ΤΕΜΑΧΙΟ	645
	Ανοιγόμενη πόρτα μονόφυλλη ραμπτοτέ Π 1000 x Υ 2200 mm, διπλά τζάμια 4 + 5, Ενδεικτικός τύπος ΕΤΕΜ Ε23, λευκό, ραμπτοτέ Ρ-1543	ΤΕΜΑΧΙΟ	570
	Ανοιγόμενη πόρτα δίφυλλη ραμπτοτέ Π 2000 x Υ 2200 mm, διπλά τζάμια 4 + 5, Ενδεικτικός τύπος ΕΤΕΜ Ε23, λευκό, ραμπτοτέ Ρ-1543	ΤΕΜΑΧΙΟ	980
	Ανοιγόμενη πόρτα μονόφυλλη Π 1000 x Υ 2200 mm, διπλά τζάμια 4 + 5, Ενδεικτικός τύπος ΕΤΕΜ Ε23, λευκό	ΤΕΜΑΧΙΟ	520
	Ανοιγόμενη πόρτα δίφυλλη Π 2000 x Υ 2200 mm, διπλά τζάμια 4 + 5, Ενδεικτικός τύπος ΕΤΕΜ Ε23, λευκό	ΤΕΜΑΧΙΟ	850
	Παράθυρο σταθερό, Π 800 x Υ 800 mm, διπλά τζάμια 4 + 5, Ενδεικτικός τύπος ΕΤΕΜ Ε23, λευκό	ΤΕΜΑΧΙΟ	100
	Παράθυρο σταθερό με χώρισμα, Π 3000 x Υ 800 mm, διπλά τζάμια 4 + 5, Ενδεικτικός τύπος ΕΤΕΜ Ε23, λευκό	ΤΕΜΑΧΙΟ	310
	Παράθυρο επάλληλο δίφυλλο, Π 1200 x Υ 1200 mm, διπλά τζάμια 4 + 5, Ενδεικτικός τύπος ΕΤΕΜ Ε23, λευκό	ΤΕΜΑΧΙΟ	410
	Παράθυρο επάλληλο τρίφυλλο, Π 3000 x Υ 1200 mm, διπλά τζάμια 4 + 5, Ενδεικτικός τύπος ΕΤΕΜ Ε23, λευκό	ΤΕΜΑΧΙΟ	820
	ΣΥΝΟΛΟ ΔΑΠΑΝΗΣ ΟΜΑΔΑΣ Ε ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΟΥ ΦΠΑ		9.000
	ΣΥΝΟΛΟ ΔΑΠΑΝΗΣ ΟΜΑΔΩΝ Α - Ε ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΟΥ ΦΠΑ		92.500

ΕΙΔΙΚΗ ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ

Η τεχνική περιγραφή των προς προμήθεια υλικών προκύπτει μονοσήμαντα από την ονομασία τους, π.χ. γυαλόχαρτο φιλό στα υλικά χρωματοπωλείου, πλάκα πεζοδρομίου λευκή στα οικοδομικά υλικά, κ.ο.κ.

Τα προς προμήθεια είδη θα είναι είδη εμπορίου, καινούργια και αμεταχείριστα, από εύφημα εργοστάσια και οίκους κατασκευής με πιστοποίηση ποιότητας (ISO) της παραγωγικής τους διαδικασίας, από πρώτες ύλες άριστης ποιότητας, κατασκευασμένα σύμφωνα με τις ισχύουσες ευρωπαϊκές προδιαγραφές ποιότητας και ασφάλειας για τη χρήση για την οποία προορίζονται, με εγγύηση καλής λειτουργίας υλικού, εργασίας κατασκευής και εγκατάστασης, όπου τυχόν αυτά προϋποτίθενται, π.χ. ανοιγόμενο παράθυρο αλουμινίου.

Έκαστος συμμετέχων θα αναφέρει στην προσφορά του τον οίκο / μάρκα του κάθε υλικού που προσφέρει.

Η παράδοση των υλικών θα γίνεται τμηματικά, σε ποσότητες ανάλογα με τις προκύπτουσες ανάγκες, στην αποθήκη του δήμου ή σε όποιο άλλο σημείο εντός του δήμου τυχόν απαιτηθεί με ευθύνη του αναδόχου.

Ο προϋπολογισμός της μελέτης έχει συνταχθεί ανά ομάδες συγγενών υλικών, π.χ. υλικά χρωματοπωλείου, ξυλεία, κλπ., προκειμένου να είναι εφικτή η συμμετοχή των ενδιαφερομένων είτε για μία μόνο ομάδα ή και περισσότερες ομάδες ή όλες τις ομάδες στο σύνολο.

Ο μειοδότης σε κάθε ομάδα είναι ο συμμετέχων που θα χορηγήσει τη μεγαλύτερη επί τοις εκατό μέση έκπτωση στον ενδεικτικό προϋπολογισμό της κάθε ομάδας, δεδομένου ότι δεν είναι γνωστές εκ των προτέρων συγκεκριμένες ποσότητες υλικών που θα χρειαστούν για προμήθεια, π.χ. δεν είναι γνωστό εκ των προτέρων ότι ο δήμος θα χρειαστεί συγκεκριμένη ποσότητα ακρυλικού ή πλαστικού χρώματος από τα υλικά χρωματοπωλείου ή συγκεκριμένη ποσότητα κόντρα πλακέ συγκεκριμένου τύπου από τα υλικά ξυλείας ώστε να εφαρμοστούν επί μέρους εκπτώσεις σε κάθε είδος και να υπολογιστεί κατόπιν η συνολική έκπτωση στον ενδεικτικό προϋπολογισμό έκαστης μίας ομάδας υλικών.

Τα προς προμήθεια υλικά είναι ενδεικτικά των ειδών που χρειάζεται ο Δήμος για την εκτέλεση των σχετικών εργασιών και δεν μπορούν να εξαντληθούν σε αυτά και μόνο, αλλά η εν λόγω προμήθεια αφορά και όλα τα άλλα υπάρχοντα παρεμφερή υλικά εμπορίου που πωλούνται στα σχετικά καταστήματα οικοδομικών υλικών, δηλαδή σιδηρικά, ξυλεία, χρώματα, κ.ο.κ., και τα οποία δεν είναι γνωστό εκ των προτέρων ότι ο δήμος μπορεί να χρειαστεί.

Στην παραπάνω περίπτωση, ο εκάστοτε ανάδοχος των σχετικών ειδών θα πρέπει να προμηθεύσει το δήμο με τα ανάλογα υλικά που δεν αναφέρονται στον ενδεικτικό προϋπολογισμό της παρούσας μελέτης, σε τιμή μονάδος του εμπορίου μείον την έκπτωση που θα προσφέρει στη σχετική δημοπρασία και μέχρι του ποσού εξάντλησης της σύμβασης που θα υπογράψει.

Η Συντάξασα

Θεωρήθηκε

Γεωργία Ροκίδη
Προϊσταμένη Καθαριότητας
& Ανακύκλωσης

Απόστολος Παπαδόπουλος
Μηχανολόγος Μηχανικός
Προϊστάμενος Διεύθυνσης Περιβάλλοντος