



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ

ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΡΙΘ. 136
ΑΠΟ ΤΟ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 7/2013 ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΣ
ΤΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ

ΘΕΜΑ: Τροποποίηση της υπ' αριθμ. 327/10-7-2012 Απόφασης Δημοτικού Συμβουλίου που αφορά την έγκριση του 2^{ου} Τακτοποιητικού Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα Εργασιών του έργου «ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΝΕΟΥ ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟΥ – Β΄ ΦΑΣΗ» και έγκριση του 3^{ου} Τακτοποιητικού Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα Εργασιών του έργου: «ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΝΕΟΥ ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟΥ – Β΄ ΦΑΣΗ».

Στην Λάρισα σήμερα την 4 Μαρτίου του έτους 2013 ημέρα της εβδομάδας Δευτέρα και ώρα 12:30 και στο Δημοτικό Κατάστημα, το Δημοτικό Συμβούλιο συνήλθε σε συνεδρίαση, ύστερα από προφορική πρόσκληση του Προέδρου αυτού, η οποία έγινε σύμφωνα με τους ορισμούς του άρθρου 67 του Ν. 3852/7-6-2010.

Ήταν δε παρόντες από τα μέλη του οι κ.κ: 1) Μπαρμπούτης Σπυρίδων, ως Πρόεδρος, 2) Αγραφιώτη Μαρία, 3) Αδαμόπουλος Αθανάσιος, 4) Αλαμάνης Ευθύμιος, 5) Αλεξούλης Ιωάννης, 6) Αράγκουλε Δέσποινα, 7) Γαλάτος Αριστοκλής, 8) Γιαννούλας Κων/νος, 9) Ιωακειμίδου – Παπαγεωργίου Μεταξωτή, 10) Καλαμπαλίκης Κων/νος, 11) Καλογιάννης Απόστολος, 12) Καραμπάτσας Κων/νος, 13) Καφφές Θεόδωρος, 14) Κέλλας Χρήστος, 15) Κλεισιάρης Βασίλειος, 16) Κοτάκου Μαρία, 17) Κρίκης Πέτρος, 18) Κυριτσάκας Βάϊος του Νικολάου, 19) Κυριτσάκας Βάϊος του Θωμά, 20) Λαμπρούλης Γεώργιος, 21) Λέτσιος Ιωάννης, 22) Λέτσιος Κλεάνθης, 23) Μαμάκος Αθανάσιος, 24) Μάντζαρη Δέσποινα, 25) Μητσιός Αθανάσιος, 26) Μίχος Χρήστος, 27) Μπανιός Μάρκος, 28) Μπαρτζώκης Γεώργιος, 29) Μπατζίλιώτης Βασίλειος, 30) Μπεκύρης Μιχαήλ, 31) Ντάβαρη Ευαγγελία, 32) Ξυνοπούλου – Θυμούλια Ελένη – Μαρίνα, 33) Οικονόμου Ιωάννης, 34) Ούντρια Ευαγγελή, 35) Παπακρίβος Χρυσόστομος, 36) Πράπας Αντώνιος, 37) Πρασσάς Αναστάσιος, 38) Σαμουρέλης Κων/νος, 39) Σάπκας Ιωάννης, 40) Σουλούκου Ασπασία, 41) Σούλτης Γεώργιος, 42) Τερζούδης Χρήστος, 43) Τσακίρης Μιχαήλ, 44) Τσιαούσης Κων/νος και 45) Φακής Γεώργιος.

Το Δημοτικό Συμβούλιο, αφού βρέθηκε σε νόμιμη απαρτία (σε σύνολο αριθμού συμβούλων 45 παρευρίσκονταν οι 45, αποτελούντες την απόλυτη πλειοψηφία αυτού, άρθρο 96 παράγραφος 2 του ΔΚΚ (Ν. 3463/8-6-2006), δηλαδή τον αμέσως μεγαλύτερο ακέραιο του μισού του νομίμου αριθμού των μελών του Συμβουλίου), εισέρχεται στην συζήτηση των θεμάτων παρόντος του Δημάρχου κ. Κωνσταντίνου Τζανακούλη.

Το Δημοτικό Συμβούλιο του Δήμου Λαρισαίων μετά από συζήτηση σχετικά με την Τροποποίηση της υπ' αριθμ. 327/10-7-2012 Απόφασης Δημοτικού Συμβουλίου που αφορά την έγκριση του 2^{ου} Τακτοποιητικού Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα Εργασιών του έργου «ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΝΕΟΥ ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟΥ – Β΄ ΦΑΣΗ» και έγκριση του 3^{ου} Τακτοποιητικού Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα Εργασιών του έργου: «ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΝΕΟΥ ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟΥ – Β΄ ΦΑΣΗ» και αφού έλαβε υπόψη:

1. Το Ν. 3669/08
2. Το Ν. 3263/04
3. Το Ν. 2940/01
4. Το Π.Δ. 171/84
5. Το Ν. 1418/81
6. Το Ν.3463/06
7. Το Ν.3852/10
8. Την με αριθμ. πρωτ. 16385/14-2-2013 εισήγηση και την από 14-2-2013 Αιτιολογική Έκθεση της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών, Τμήμα Νέων έργων, η οποία έχει ως εξής:

Ζητείται:

- **Η τροποποίηση**

Της υπ' αριθμόν 327/10-07-2012 απόφασης του Δημοτικού Συμβουλίου που αφορά την έγκριση του 2^{ου} Τακτοποιητικού Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα Εργασιών του έργου: «ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΝΕΟΥ ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟΥ – Β΄ ΦΑΣΗ» και

- **Η έγκριση**

του 3^{ου} Τακτοποιητικού Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα Εργασιών του έργου: «ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΝΕΟΥ ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟΥ – Β΄ ΦΑΣΗ», λόγω αλλαγής του συντελεστή Γ.Ε & Ο.Ε. από 28% σε 18%. Η δαπάνη ανέρχεται σε 424.008,78€ συμπεριλαμβανομένων της αναθεώρησης και του ΦΠΑ, με μείωση από την αρχική σύμβαση κατά 5.744,88 €.

Το έργο δημοπρατήθηκε με πηγή χρηματοδότησης ΙΔΙΟΙ ΠΟΡΟΙ και ΚΑΠ, ήτοι με Γ.Ε & Ο.Ε. 28% και μέχρι σήμερα ο ανάδοχος δεν έχει αποπληρωθεί. Για την αποπληρωμή του εντάχθηκε για χρηματοδότηση στη ΣΑΤΑ του Δήμου Λαρισαίων, ήτοι με Γ.Ε & Ο.Ε. 18%. Επομένως ο 3^{ος} Τακτοποιητικός Ανακεφαλαιωτικός Πίνακας Εργασιών συντάχθηκε για να συμπεριλάβει την μείωση της δαπάνης Γ.Ε & Ο.Ε. από 28% σε 18%.

Η δαπάνη θα βαρύνει την με Κ.Α. 30.7311.41053 πίστωση προϋπολογισμού του Δήμου οικονομικού έτους 2013. Πηγή χρηματοδότησης ΣΑΤΑ.

ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Ο 3^{ος} Τακτ. Α.Π.Ε. συντάχθηκε για να συμπεριλάβει, την μείωση δαπάνης Γ.Ε. & Ο.Ε. από 28% σε 18% λόγω ένταξης της χρηματοδότησης του έργου από πόρους ΣΑΤΑ του Δήμου Λαρισαίων.

Τα χαρακτηριστικά του έργου δεν διαφοροποιούνται, δεν υποβαθμίζονται και δεν θίγεται η πληρότητα και η λειτουργικότητα αυτού.

A. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Η αρχική σύμβαση ανέρχεται στα 430.585,21 €.

Η δαπάνη του 3^{ου} Τακτ. Α.Π.Ε. ανέρχεται στα 424.008,78 €, με εργασίες 344.722,59 € προ ΦΠΑ και δαπάνη αναθεώρησης 1.967,39 €. Με τον παρόντα 3^ο Τακτ. Α.Π.Ε. παρουσιάζεται μείωση ποσού σε σχέση με τον 2^ο Τακτ. Α.Π.Ε. κατά 5.744,88 € λόγω μείωσης του Γ.Ε. & Ο.Ε. από 28% σε 18%, μετά την ένταξη του έργου για χρηματοδότηση απο την ΣΑΤΑ του Δήμου Λαρισαίων.

ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΑΠΑΝΗΣ

ΕΚΠΤΩΣΗ ΔΗΜΟΠΡΑΣΙΑΣ 15%	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ 23%	ΣΥΝΟΛΟ
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	411.115,71	86.334,30	497.450,01
ΣΥΜΒΑΤΙΚΟ ΠΟΣΟ	350.069,28	80.515,93	430.585,21
1 ^{ος} ΑΠΕ	350.069,28	80.515,93	430.585,21
2 ^{ος} Τακτ. ΑΠΕ	349.393,22	80.360,44	429.753,66
3 ^{ος} Τακτ. ΑΠΕ	344.722,59	79.286,19	424.008,78
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΡΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗ ΔΑΠΑΝΗ ΜΕ ΒΑΣΕΙ ΤΟΝ 3 ^ο Τακτ. ΑΠΕ	344.722,59	79.286,19	424.008,78

ΣΥΜΒΑΤΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΠΡΟ ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΩΝ	299.144,58
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΔΑΠΑΝΗ ΠΡΟ ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΩΝ	337.658,70
ΕΠΙ ΕΛΑΤΤΟΝ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΡΟ ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΩΝ	4.670,63
ΠΟΣΟ ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΩΝ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	44.867,69
ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΩΝ	0,00
ΕΠΙ ΠΛΕΟΝ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΡΟ ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΩΝ	0,00
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ	1.967,39
ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΣΦΑΛΤΟΥ	5.096,50

B. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ Γ.Ε. & Ο.Ε.

Πίνακας διαχωρισμού ποσοστού Γ.Ε. & Ο.Ε.

ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΠΟΣΟ	Γ.Ε. & Ο.Ε.	
		28%	18%
Έως έναντι 4 ^{ου} Λογαριασμού	220.738,48	61.806,77	-

Υπόλοιπο δαπάνης εργασιών.	46.706,31	-	8.407,14
Άθροισμα :	267.444,79		70.213,91

Γ. ΕΙΣΗΓΗΣΗ

Ο προτεινόμενος 3^{ος} τακτ. Α.Π.Ε. δεν αλλάζει ούτε απομειώνει το φυσικό αντικείμενο του έργου όπως αυτό εντάχθηκε, δημοπρατήθηκε και συμβασιοποιήθηκε. Ως εκ τούτου εισηγούμεθα την έγκριση του 3^{ου} Τακτ. Α.Π.Ε. δαπάνης 424.008,78 €, ο οποίος παρουσιάζει μείωση ποσού σε σχέση με τον 2^ο Τακτ. Α.Π.Ε. κατά 5.744,88 € λόγω μείωσης του Γ.Ε. & Ο.Ε. από 28% σε 18%, μετά την ένταξη του έργου για χρηματοδότηση από την ΣΑΤΑ του Δήμου Λαρισαίων.

9. Τον 3^ο Τακτοποιητικό Ανακεφαλαιωτικό Πίνακα Εργασιών του έργου, ο οποίος επισυνάπτεται παρακάτω και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσας.

ΑΠΟΦΑΣΙΣΕ ΟΜΟΦΩΝΑ

Εγκρίνει:

Α) Την τροποποίηση της υπ' αριθμόν 327/10-07-2012 απόφασης του Δημοτικού Συμβουλίου που αφορά την έγκριση του 2^{ου} Τακτοποιητικού Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα Εργασιών του έργου: «ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΝΕΟΥ ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟΥ – Β' ΦΑΣΗ» και

- Β) Τον 3^ο Τακτοποιητικό Ανακεφαλαιωτικό Πίνακα Εργασιών του έργου: «ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΝΕΟΥ ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟΥ – Β' ΦΑΣΗ», λόγω αλλαγής του συντελεστή Γ.Ε & Ο.Ε. από 28% σε 18%. Η δαπάνη ανέρχεται σε 424.008,78€ συμπεριλαμβανομένων της αναθεώρησης και του ΦΠΑ, με μείωση από την αρχική σύμβαση κατά 5.744,88 €.

Το έργο δημοπρατήθηκε με πηγή χρηματοδότησης ΙΔΙΟΙ ΠΟΡΟΙ και ΚΑΠ, ήτοι με Γ.Ε & Ο.Ε. 28% και μέχρι σήμερα ο ανάδοχος δεν έχει αποπληρωθεί. Για την αποπληρωμή του εντάχθηκε για χρηματοδότηση στη ΣΑΤΑ του Δήμου Λαρισαίων, ήτοι με Γ.Ε & Ο.Ε. 18%. Επομένως ο 3^{ος} Τακτοποιητικός Ανακεφαλαιωτικός Πίνακας Εργασιών συντάχθηκε για να συμπεριλάβει την μείωση της δαπάνης Γ.Ε & Ο.Ε. από 28% σε 18%.

Η δαπάνη θα βαρύνει την με Κ.Α. 30.7311.41053 πίστωση προϋπολογισμού του Δήμου οικονομικού έτους 2013. Πηγή χρηματοδότησης ΣΑΤΑ.

Το παρόν συντάχθηκε αναγνώστηκε και αφού βεβαιώθηκε υπογράφεται όπως παρακάτω.

ΤΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Ο ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

ΜΠΑΡΤΖΩΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΜΠΑΡΜΠΟΥΤΗΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ

Α/Τ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΜΑΘ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΜΟΝ. ΜΕΤΡ.	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ				2ος Δ.Π.Ε				ΠΡΟΤΙΜΩΜΕΝΕΣ 3ου Τ.Ε.Π. Δ.Π.Ε				ΔΙΑΦΕΡΕΙ	
					ΠΟΣΟΤΗΣ	ΜΕΡΙΚΗ ΔΑΠΑΝΕΣ	ΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΕΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΠΟΣΟΤΗΣ	ΜΕΡΙΚΗ ΔΑΠΑΝΕΣ	ΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΕΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΠΟΣΟΤΗΣ	ΜΕΡΙΚΗ ΔΑΠΑΝΕΣ	ΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΕΣ	ΕΠΙ ΠΛΕΟΝ	ΕΠΙ ΕΛΑΤΤΟΝ	
1	ΟΙΚ 2227	Καθαρισμός οδών	m	21,80	30,00	654,00		21,80	78,65	1.714,57	21,80	78,65	1.714,57	0,00	0,00			
2	ΟΙΚ 2227	Καθαρισμός οδικών σηματοδότησεων	m ³	20,40	5,00	102,00		20,40	20,16	411,26	20,40	411,26	0,00	0,00				
3	ΝΟΔΟ 1123Α	Επίσκεψη σε έδαφος γυναικείας - ηλικιωμένες, μετά της έκδοσης μετρητικού	m ³	2,61	6.400,00	16.704,00		2,61	9.297,61	24.266,76	2,61	9.297,61	24.266,76	0,00	0,00			
4	ΝΟΔΟ 2151	Επίσκεψη ταχυμετρικών εργασιών έργων και ύψωνών	m ³	3,08	470,00	1.447,60		3,08	1.596,79	4.918,11	3,08	1.596,79	4.918,11	0,00	0,00			
5	ΟΙΚ 2102	Επιγνώση με πρόβλεψη εκπομπών εβέβα - χημικών ή κατεργασμένων	m ³	6,00	2.000,00	12.000,00		6,00	2.359,26	14.155,56	6,00	2.359,26	14.155,56	0,00	0,00			
6	ΟΙΚ 2171	Φωτοκαταγραφή προόδων εργασιών με ημερήσια μέτρα	m ³	1,40	4.900,00	6.860,00		1,40	6.195,29	8.660,81	1,40	6.195,29	8.660,81	0,00	0,00			
7	ΟΙΚ 2180	Καθαρισμός μεταφορά προϊόντων εκπομπών ή κατασκευών με αυτοκίνητο	m ³ km	0,50	45.000,00	22.500,00		0,50	97.629,43	48.814,72	0,50	97.629,43	48.814,72	0,00	0,00			
8	ΝΟΔΟ 2861	Διάτρητοι ταχυμετρικοί Φ 0,20m	m	9,35	280,00	2.618,00		9,35	269,00	2.515,15	9,35	269,00	2.515,15	0,00	0,00			
9	ΝΟΔΟ 1530	Επιγνώση με αέρια υλικά - μετά της έκδοσης μετρητικού	m ³	20,00	115,00	2.300,00		20,00	529,00	10.580,00	20,00	529,00	10.580,00	0,00	0,00			
10	ΝΟΔΟ 1530	Κατασκευή επιγώνιων από αμινοπλαστική	m ³	4,20	5.000,00	21.000,00		4,20	5.202,45	21.850,29	4,20	5.202,45	21.850,29	0,00	0,00			
11	3121.B	Υπέρβαση οδοστρώματος μεταβλητού πάχους (11 Τ.Π. 0-150)	m ³	16,00	550,00	8.800,00		16,00	466,25	7.460,00	16,00	466,25	7.460,00	0,00	0,00			
12	3211.B	Βελτίωση οδοστρώματος πάχους 0,10 m	m ²	2,18	2.750,00	5.995,00		2,18	2.166,94	4.723,93	2,18	2.166,94	4.723,93	0,00	0,00			
13	ΝΟΔΟ 2863	Ανομοιογένεια από προκατασκευασμένους ηχοπροστατευτικούς ταχυμετρικούς Β15, δομικοί Φ 0,30m	m	12,60	360,00	4.410,00		12,60	292,50	3.695,50	12,60	292,50	3.695,50	0,00	0,00			
14	ΝΟΔΟ 2521	Εκπομπή δομικά - κολλητικός C 8/10	m ³	53,40	75,00	4.005,00		53,40	90,07	4.809,74	53,40	90,07	4.809,74	0,00	0,00			
15	ΝΟΔΟ 2521	Πάχυνση ασφαλτικού 0,15x0,30m από ομοιογένεια με 11 Βοηθ. πακ.	m	6,72	650,00	4.368,00		6,72	535,92	3.601,38	6,72	535,92	3.601,38	0,00	0,00			
16	ΥΔΡ 6192	Χημικά έλαια καλλύματα φρεσίων, σιδήρες υποκλίμακων	kg	0,72	1.750,00	1.260,00		0,72	1.877,00	1.351,44	0,72	1.877,00	1.351,44	0,00	0,00			
17	ΝΟΔΟ 2532	Σκυροδέμα κολλητικός C 16/20 βελβώνων, ηχοπροστατευτικών ταχυμετρικών κλπ	m ³	70,40	270,00	19.008,00		70,40	250,19	17.613,38	70,40	250,19	17.613,38	0,00	0,00			
18	ΝΟΔΟ 2511	Σιδηρικός σιδηρικός ST1 (S220)	kg	0,78	3.350,00	2.613,00		0,78	1.323,03	1.031,96	0,78	1.323,03	1.031,96	0,00	0,00			
19	ΟΙΚ 3873	Καθαρισμός οδοστρώματος ασφαλτικού Β 500C	kg	1,20	8.000,00	9.600,00		1,20	15.001,90	18.002,28	1,20	15.001,90	18.002,28	0,00	0,00			
20	ΟΙΚ 3816	Εξοστρωση οδοστρώματος χυτών κασιδιερών	m ²	15,30	200,00	3.060,00		15,30	779,45	11.925,58	15,30	779,45	11.925,58	0,00	0,00			
21	ΟΙΚ 3811	Εξοστρωση χυτών μικροκασιδιερών	m ²	17,30	790,00	13.667,00		17,30	184,86	3.198,08	17,30	184,86	3.198,08	0,00	0,00			
22	ΟΙΚ 7316	Επιγνώσεις με ηλεκτρ. ταχυμετρών	m ²	25,00	970,00	24.250,00		25,00	585,38	14.649,50	25,00	585,38	14.649,50	0,00	0,00			
23	ΟΙΚ 4701	Ταχυμετρών με ταχυμετρική φάση 15x30	m ²	18,70	120,00	2.244,00		18,70	91,39	1.708,99	18,70	91,39	1.708,99	0,00	0,00			
24	ΟΙΚ 3213	Διαμόρφωση καναλιών από έδαφος οδοστρώματος	m	21,20	135,00	2.862,00		21,20	52,00	1.102,40	21,20	52,00	1.102,40	0,00	0,00			
25	ΟΙΚ 7136	Επιγνώσεις με ηλεκτρ. ταχυμετρών	m ²	8,10	1.100,00	8.910,00		8,10	466,12	3.775,57	8,10	466,12	3.775,57	0,00	0,00			
26	ΟΙΚ 7361	Κατασκευή επί επιφανειών επιγνώσεων με χημικό υδατογενές οδοστρώμα, ακαθάρτων βόσκων	m ²	11,60	240,00	2.784,00		11,60	910,41	10.560,76	11,60	910,41	10.560,76	0,00	0,00			
27	ΥΔΡ 6812	Ρητινοποίηση υφιστάμενων Β υφώνων 1,62 μ.	m	10,60	70,00	742,00		10,60	59,50	630,70	10,60	59,50	630,70	0,00	0,00			
Σύνολο Μετεπεξεργασίας :						204.763,60				247.718,43			247.718,43	0,00	0,00			

Α/Τ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΘ.	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΜΟΝ. ΜΕΤΡ.	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ		2ος Α.Π.Ε		ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ 3ου ΤΑΚΤ. Α.Π.Ε		ΔΙΑΦΟΡΕΣ			
					ΜΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΟΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΜΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΟΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΜΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΟΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΕΠΙ ΠΛΕΟΝ	ΕΠΙ ΕΛΛΙΠΤΟΝ		
		Από Μεταφορά :												
		3.1 ΚΗΠΟΤΕΧΝΙΚΑ												
7	ΠΡΕ 5210	Σκάβα, κοπήσις 14' Σκωτών, Acer 800, μήκος χάρματος 10 Ατρα, ύψος 2,00 800 2,50 μ, τερ. κορμού 12,14 εκ	ΤΕΜ	28,80	65,00	1.872,00	28,80	44,00	1.267,20	28,80	44,00	1.267,20	0,00	0,00
8	ΠΡΕ 5210	Σκάβα, κοπήσις 4x4 Πάταρος, Palanis potentials, μήκος χάρματος 10 Ατρα, ύψος 1,50 εκ 1,75 μ, τερ. κορμού 12,14 εκ	ΤΕΜ	28,80	40,00	1.152,00	28,80	36,00	1.036,80	28,80	36,00	1.036,80	0,00	0,00
9	ΠΡΕ 5210	Φύτευση φυτών με μήκος χάρματος 4,5 εκ 12 Ατρα	ΤΕΜ	1,30	505,00	656,50	1,30	494,00	642,20	1,30	494,00	642,20	0,00	0,00
10	ΠΡΕ 5551	Βετώνισμα με τα χέρια	ΟΤΡ	210,00	1,70	357,00	210,00	0,83	174,30	210,00	0,83	174,30	0,00	0,00
11	ΠΡΕ 5390	Καθαρισμός χώρου φυτών	ΟΤΡ	5,00	1,70	8,50	5,00	0,83	4,15	5,00	0,83	4,15	0,00	0,00
12	ΠΡΕ 5210	Επίλυση, κοπή, 64, Πλασκόφυση, Naum οσάνα	ΤΕΜ	13,00	400,00	5.200,00	13,00	414,00	5.382,00	13,00	414,00	5.382,00	0,00	0,00
		ΑΡΘΡΩΜΑ				15.492,00			14.497,88			14.497,88	0,00	0,00
		ΕΠΙΤΟΧΗ 15%				2.323,80			2.174,68			2.174,68	0,00	0,00
		ΣΥΝΟΛΟ 3.1 ΚΗΠΟΤΕΧΝΙΚΑ :				13.168,20			12.323,20			12.323,20	-0,01	0,00
		3.2 ΑΒΑΕΥΤΙΚΑ												
13	HAM 8	Ακάλυκτος από σάλιντα ΕΥC beam, φ75 mm.	m	4,00	505,00	2.020,00	4,00	416,00	1.664,00	4,00	416,00	1.664,00	0,00	0,00
14	HAM 8	Σάλιντα από πολυαιθέρλιο (PE) beam, 80μ, φ16 mm	m	0,30	110,00	33,00	0,30	24,80	7,44	0,30	24,80	7,44	0,00	0,00
15	HAM 8	Σάλιντα από πολυαιθέρλιο (PE) beam, 80μ, φ32 mm	m	0,55	850,00	467,50	0,55	568,40	312,82	0,55	568,40	312,82	0,00	0,00
16	HAM 8	Στακτιροειδή φ16 ή φ17 mm από (PE) με αυτοαβλαβόμενος σκόλετας, αποστ. 33 cm.	m	0,63	110,00	69,30	0,63	96,00	60,48	0,63	96,00	60,48	0,00	0,00
17	HAM 8	Στακτιροειδή φ16 ή φ17 mm από (PE) με αυτοαβλαβόμενος σκόλετας, αποστ. 30 cm.	m	0,53	300,00	159,00	0,53	680,00	360,40	0,53	680,00	360,40	0,00	0,00
18	HAM 8	Φίλτρο γραμμής στίσης Πίσκοκ, Πίσκοκ 80μ, 34 ή 1"	ΤΕΜ	4,00	1,00	4,00	4,00	1,00	4,00	4,00	1,00	4,00	0,00	0,00
19	HAM 8	Βασική εξέλιξη (Πλαστικό) Πύ. 10άμ. Πύ. 10άμ. Πίσκοκ, χυμής μηχανισμός ρήθισης τίταρι, 80ατ. 1"	ΤΕΜ	32,00	2,00	64,00	32,00	2,00	64,00	32,00	2,00	64,00	0,00	0,00
20	HAM 8	Βασική εξέλιξη (Πλαστικό) Πύ. 10άμ. Πύ. 10άμ. Πίσκοκ, χυμής μηχανισμός ρήθισης τίταρι, 80ατ. 1"	ΤΕΜ	95,00	1,00	95,00	95,00	1,00	95,00	95,00	1,00	95,00	0,00	0,00
21	HAM 52	Οπισθο προομιμωμένος γείατος 6άμ. - πίου χώρου, 4εγγύοι ΗΒ 4,6	ΤΕΜ	210,00	1,00	210,00	210,00	1,00	210,00	210,00	1,00	210,00	0,00	0,00
22	HAM 8	Πλαστικά γραβίλια πλαστικοειδών 30x40 cm, 4 η΄B	ΤΕΜ	28,00	5,00	140,00	28,00	0,00	0,00	28,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	HAM 11	Βελονά lock 1/2 1 3/4"	ΤΕΜ	1,00	120,00	120,00	1,00	93,00	93,00	1,00	93,00	93,00	0,00	0,00
24	ΑΠΕ 9424	Κατασκευή γραμμών 40x40 cm	ΤΕΜ	50,00	65,00	3.250,00	50,00	65,00	3.250,00	50,00	65,00	3.250,00	0,00	0,00
25	HAM 52	Κάβουο Πλαστικό 60x60 (Πλάμα)	ΤΕΜ	152,42	1,00	152,42	152,42	1,00	152,42	152,42	1,00	152,42	0,00	0,00
26	HAM 52	Κατοκτιρη Πλάμα	ΤΕΜ	66,96	1,00	66,96	66,96	1,00	66,96	66,96	1,00	66,96	0,00	0,00
		ΑΡΘΡΩΜΑ				6.861,18			6.340,32			6.340,32	0,00	0,00
		ΕΠΙΤΟΧΗ 15%				1.027,68			951,05			951,05	0,00	0,00
		ΣΥΝΟΛΟ 3.2 ΑΒΑΕΥΤΙΚΑ :				5.823,50			5.389,27			5.389,27	0,00	0,00
		Προς Μεταφορά :				233.706,70			267.444,79			267.444,79	0,00	0,00

