



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ  
Δ/ΝΣΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ & ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ  
ΤΜΗΜΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ

**ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΡΙΘ. 863**  
**ΑΠΟ ΤΟ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 28/2007 ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΣ**  
**ΤΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ**

**ΘΕΜΑ: Έγκριση πρωτοκόλλου προσωρινής παραλαβής του έργου: «Ανάπλαση περιβάλλοντος χώρου αρχαίου θεάτρου» Υποέργου: «Διαμόρφωση πεζοδρόμων Βενιζέλου-Παπαναστασίου-Ηφαιστου».**

Στην Λάρισα σήμερα την 8 Νοεμβρίου του έτους 2007 ημέρα της εβδομάδας Πέμπτη και ώρα 21.00 και στο Δημοτικό Κατάστημα, το Δημοτικό Συμβούλιο συνήλθε σε συνεδρίαση, ύστερα από την με αρ. 18473/1-11-2007 πρόσκληση του Προέδρου αυτού, η οποία έγινε σύμφωνα με τους ορισμούς του άρθρου 95 του ΔΚΚ (Ν. 3463/8-6-2006).

Ήταν δε παρόντες από τα μέλη του οι κ.κ: 1) Κων/νος Γιαννούλας, ως Πρόεδρος, 2) Αγραφιώτη Μαρία, 3) Γεωργάκης Δημήτριος, 4) Γκολφινόπουλου-Καρακίτσιου Ελένη, 5) Δικόπουλος Βασίλειος, 6) Καλαμπαλίκης Κων/νος, 7) Καλογιάννης Απόστολος, 8) Καραμπάτσας Κωνσταντίνος, 9) Κέλλας Χρήστος, 10) Κλεισιάρης Βασίλειος, 11) Κόκκαλης Βασίλειος, 12) Κουραμάς Δημήτριος, 13) Κουρσούμη Ροδόπη, 14) Κουτσομάρκος Νικόλαος, 15) Κυπαρίσσης Θωμάς, 16) Κυριτσάκας Βάϊος, 17) Λαμπρούλης Γεώργιος, 18) Λάτσιος Ιωάννης, 19) Λυτροκάπης Χρήστος, 20) Μίχος Χρήστος, 21) Μπανιός Μάρκος, 22) Μπαρμπούτης Σπυρίδων, 23) Μπουσμπούκης Ιωάννης, 24) Ξυνοπούλου-Θυμούλια Ελένη-Μαρίνα, 25) Οικονόμου Ιωάννης, 26) Οικονόμου Χρήστος, 27) Παπαστεργίου Άγις, 28) Πράπας Αντώνιος, 29) Σαμουρέλης Κωνσταντίνος, 30) Σάπκας Ιωάννης, 31) Σούλτης Γεώργιος, 32) Τερζούδης Χρήστος και 33) Τζιαστούδης Μάνθος.

και δεν προσήλθαν οι Δ.Σ. 1) Γεώργιος Κρομμύδας, 2) Κλεάνθης Λέτσιος, 3) Μάριος Ξηρομερίτης, 4) Μιχάλης Τσακίρης.

Το Δημοτικό Συμβούλιο, αφού βρέθηκε σε νόμιμη απαρτία (σε σύνολο αριθμού συμβούλων 37 παρευρίσκονταν οι 33, 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.

Κατά τη συζήτηση του θέματος απουσίαζε ο Δημοτικός Σύμβουλος κ. Παπαστεργίου Άγης.  
Το Δημοτικό Συμβούλιο Λαρισαίων μετά από συζήτηση σχετικά με το θέμα: Έγκριση πρωτοκόλλου προσωρινής παραλαβής του έργου: «Ανάπλαση περιβάλλοντος χώρου αρχαίου θεάτρου» Υποέργου: «Διαμόρφωση πεζοδρόμων Βενιζέλου-Παπαναστασίου-Ηφαιστου» και αφού έλαβε υπόψη:

1. Το Ν. 1418/84.
2. Το Ν. 2229/94.
3. Το Ν. 3463/06.
4. Το Π.Δ. 609/85.
5. Την Α.Δ.Σ. 796/2005.
6. Την από 17.10.07 εισήγηση και το Πρωτόκολλο Προσωρινής Παραλαβής, της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών, Τμήμα Νέων Έργων, τα οποία έχουν ως εξής:

**ΘΕΜΑ:**

**Έγκριση πρωτοκόλλου προσωρινής παραλαβής του δημοτικού έργου:**

**«ΑΝΑΠΛΑΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΟΥ ΑΡΧΑΙΟΥ ΘΕΑΤΡΟΥ»**

**Υποέργου: «ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΕΖΟΔΡΟΜΩΝ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ-ΠΑΠΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ-ΗΦΑΙΣΤΟΥ»**

Σας υποβάλλουμε για έγκριση το πρωτόκολλο προσωρινής παραλαβής του δημοτικού έργου: " ΑΝΑΠΛΑΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΟΥ ΑΡΧΑΙΟΥ ΘΕΑΤΡΟΥ» Υποέργου: «ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΕΖΟΔΡΟΜΩΝ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ-ΠΑΠΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ-ΗΦΑΙΣΤΟΥ» που εκτελέστηκε με εργολαβία βάσει της υπ' αριθμόν 796/2005 απόφασης του Δημοτικού Συμβουλίου.

Η προσωρινή παραλαβή έγιναν από την κατά νόμο επιτροπή παραλαβής που ορίστηκε με την υπ' αριθμόν 6452/9-5-2007 απόφαση Περιφερειακού Διευθυντή. Σύμφωνα με το Π.Δ. 609/85 και το Π.Δ. 171/87 η προσωρινή και οριστική παραλαβή ολοκληρώνονται με την έγκριση του πρωτοκόλλου από την Προϊστάμενη Αρχή που εν προκειμένω είναι το Δημοτικό Συμβούλιο. Το έργο ολοκληρώθηκε κανονικά και ουδεμία εκκρεμότητα υπάρχει όπως φαίνεται και στο πρωτόκολλο παραλαβής.

Εισηγούμαστε την έγκριση του πρωτοκόλλου προσωρινής παραλαβής του ανωτέρω έργου.

Συγκεντρωτικός πίνακας δαπάνης του έργου

Προϋπολογισμός μελέτης	: 947.545,55 €
Έκπτωση αναδόχου	: 5,18 %
Συμβατικό ποσό	: 898.467,17 €
Τελική δαπάνη εργασιών	: 898.467,17 €
Έναρξη εργασιών	: 17-05-2006
Περάτωση εργασιών	: 15-12-2006

## ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΠΡΟΣΩΡΙΝΗΣ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ

Οι υπογράφωντες

α α. ΜΑΠΡΜΠΟΥΤΗΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ Αντιδήμαρχος Λαρισαίων

β β. ΠΑΠΑΙΩΑΝΝΟΥ ΑΣΤΕΡΙΟΣ Πολιτικός Μηχανικός Υπάλληλος Δήμου Λαρισαίων

γ γ. ΛΑΧΑΝΑΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ Αρχιτέκτων Μηχανικός Υπάλληλος Δήμου Λαρισαίων

Οι οποίοι ορίστηκαν με την υπ' αριθμ. 6452/9-5-2007 απόφαση της Περιφέρειας Θεσσαλίας ως μέλη της Επιτροπής παραλαβής του έργου: "ΑΝΑΠΛΑΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΟΥ ΑΡΧΑΙΟΥ ΘΕΑΤΡΟΥ" υποέργο: "ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΕΙΣ ΠΕΖΟΔΡΟΜΩΝ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ-ΠΑΠΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ-ΗΦΑΙΣΤΟΥ" μεταβήκαμε στον τόπο του έργου την 5-9-2007 και προβήκαμε παρουσία και του αναδόχου του έργου στη ποσοτική και ποιοτική παραλαβή του έργου σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.1418/84 και του Π.Δ. 609/85 περί εκτέλεσης "Δημοσίων Έργων" και βάση της τελικής επιμέτρησης εργασιών που έγινε από τους επιβλέποντες και θεωρήθηκε από τον Προιστάμενο της Υπηρεσίας.

Οι παρατηρήσεις για παραλήψεις των εργασιών επισυνάπτονται ως αναπόσπαστο τμήμα του Πρωτοκόλλου Προσωρινής Παραλαβής.

### ΙΣΤΟΡΙΚΟ-ΓΕΝΙΚΑ

Η μελέτη του έργου προϋπολογισμού 947.545,55 με Φ.Π.Α, συντάχθηκε από το Δήμο Λάρισας και έχει εγκριθεί με τον αριθ. 796/2005 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Λάρισας.

Το έργο είναι συγχρηματοδοτούμενο κατά 75% από πόρους του ΕΤΠΑ της Ευρωπαϊκής Ένωσης και κατά 25% από Εθνικούς πόρους, μέσω του Γ' ΚΠΣ/Π.ΕΠ. Θεσσαλίας με εγγραφή στο Π.Δ.Ε./ΣΑΕ Π.0065 Θεσσαλίας.

Η δημοπράτηση του έργου έγινε την 27/4/2006 και το αποτέλεσμα της δημοπρασίας στην οποία τελευταίος μειοδότης αναδείχθηκε η Κ/Ξ ΘΕΤΙΣ Α.Τ.Ε-ΝΤΙΝΟΠΟΥΛΟΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ, με μέση τεκμαρτή έκπτωση 5,18%.

Εγκρίθηκε με την αριθ. 435/2006 απόφαση της Δημοτικής Επιτροπής του Δήμου Λάρισας.

Στις 17/5/2006 υπογράφηκε το εργολαβικό συμφωνητικό στο ποσό των 898.467,17 ήτοι 755.014,43 για εργασίες και 143.452,74 για Φ.Π.Α.

Η συμβατική προθεσμία περαίωσης ήταν η 15/10/2006.

Με την υπ' αριθ. 851/2006 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Λάρισας εγκρίθηκε η παράταση περαίωσης εργασιών μέχρι 15/12/2006.

Συντάχθηκε ο 1ος Α.Π.Ε. και το 1ο Π.Κ.Τ.Μ.Ν.Ε. και εγκρίθηκε με την υπ' αριθ. 653/2006 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Λάρισας μετά την αντίστοιχη προέγκριση της Ε.Υ.Δ. Π.Ε.Π. Θεσσαλίας με υπ' αριθ. 8203/2006, για δαπάνη 898.467,17

Συντάχθηκε ο 2ος Α.Π.Ε. και το 2ο Π.Κ.Τ.Μ.Ν.Ε. και εγκρίθηκε με την υπ' αριθ. 851/2006 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Λάρισας μετά την αντίστοιχη προέγκριση της Ε.Υ.Δ. Π.Ε.Π. Θεσσαλίας με υπ' αριθ. 12678/2006, για δαπάνη 898.467,17

Συντάχθηκε ο 3ος Α.Π.Ε. και εγκρίθηκε με την υπ' αριθ. 401/2007 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Λάρισας μετά την αντίστοιχη προέγκριση της Ε.Υ.Δ. Π.Ε.Π. Θεσσαλίας με υπ' αριθ. 2252/2007, για δαπάνη 898.467,17 .

Α.Α	Α.ΤΑ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	Ε.Μ.	ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ			
				ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ ΠΡΟΥΠ/ΣΜΟΥ	ΤΕΛΙΚΗΣ ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΥ ΕΚΤΕΛΕΣΘΗΚΑΝ	
						ΑΡΙΘΜΗΤ.	ΟΛΟΓΡΑΦΟΣ
<b>ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ</b>							
1	1.1	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχ. μέσα	m <sup>3</sup>	380	1.086,89	1.086,89	Χίλια ογδοντα εξι & ογδοντα εννεα εκ.
2	1.2	Καθαρη μεταφορα προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων με αυτοκινητο	m <sup>3</sup> /Km	3.800	16.303,35	16.303,35	Δεκα έξι χιλ. τριακοσια τρια και τριαντα πεντε εκ.
3	1.3	Καθαριση μεμονωμένων στοιχειων κατασκευων απο ασγλιο σκυροδεμα με εφαρμογη συνηθων μεθοδων καθαιρεσης	m <sup>3</sup>	270	486,13	486,13	Τετρακοσια ογδοντα εξι και δεκα τρια εκ.
4	1.4	Καθαριση πλακοστρωσεων δαπεδων παντως τυπου	m <sup>3</sup>	2.100	2.155,92	2.155,92	Δυο χιλ. εκατον πενηντα πεντε και ενενηντα δυο εκ.
5	1.5	Καθαριση , φορτοεκφορτωση και μεταφορα υφισταμενων μαρμαρινων κρασπεδων με προσοχη	m <sup>3</sup>	80	13	13	Δεκα τρια
6	1.6	Προμήθεια, μεταφορα επι τοπου, διαστρωση και συμπηκνωση σκυροδεματος με χρηση αντλιας ή πυργογερανου για κατασκευες απο σκυροδεμα κατηγοριας C12/16	m <sup>3</sup>	800	904,68	904,68	Ενιακοσια τεσσερα και εξηντα οκτω εκ
7	1.7	Προμήθεια , μεταφορα επι τοπου , διαστρωση και συμπηκνωση σκυροδεματος ,για κατασκευες απο σκυροδεμα C20/25	m <sup>3</sup>	50	71,33	71,33	Εβδομηντα ενα και τριαντα τρια εκ.
8	1.8	Ξυλοτυποι κυτων τοιχων	m <sup>2</sup>	200	335,33	335,33	Τριακοσια τριαντα πεντε και τριαντα τρια εκ.
9	1.9	Ξυλοτυποι κυτων μικροκατασκευων	m <sup>2</sup>	600	1.100,28	1.100,28	Χίλια εκατο και εικοσι οκτω εκ.
10	1.12	Χαλυβιδιοι οπλισμοι σκυροδεματος, κατηγοριας S500 ή S500s	kg	7.040	8.824,94	8.824,94	Οκτω χιλ. οκτακοσια εικοσι τεσσερα και ενενηντα τεσσερα εκ
11	1.13	Χαλυβιδιοι οπλισμοι σκυροδεματος, δομικα πλεγματα S500s	kg	16.000	10.940,44	10.940,44	Δεκα χιλ. εννιακοσια σαραντα και σαραντα τεσσερα εκ.
12	1.14	Τοποθετηση μαρμαρινων κρασπεδων	m <sup>3</sup>	80	5,7	5,7	Πεντε και επτα δεκ.
13	1.15	Χτιστα φρεατια	m <sup>2</sup>	150	201,41	201,41	Διακοσια ενα και σαραντα ενα εκ.
14	1.16	Ξυλεια ιροκο για καθιστικα	m <sup>3</sup>	0,7	0,64	0,64	Εξηντα τεσσερα εκ.
15	1.17	Κατασκευη σιδηρων εσαρων φωταγωγων υπογειων (cour anglaises)	kg	900	2.815,95	2.815,95	Δυο χιλ. οκτακοσια δεκα πεντε και ενενηντα πεντε εκ
16	1.18	Σιδηρα κιγκλιδωματα απο ραβδους συνηθων διατομων, συνθετου σχεδιου απο ευθυγραμμες και καμπυλες ραβδους	kg	1.080	2.955,4	2.955,4	Δυο χιλ. εννιακοσια πενηντα πεντε και τεσσερα δεκ.
17	1.19	Επιστρωσεις με πλακες τσιμεντου τυπου TERRA NOVA	m <sup>2</sup>	1.100	1.032,56	1.032,56	Χίλια τριαντα δυο και πενηντα εξι εκ
18	1.20	Επενδυσεις τοιχων με φυσικες πλακες γρανιτη ή μαρμαρου	m <sup>2</sup>	80	52,55	52,55	Πενηντα δυο και πενηντα πεντε εκ.
19	1.21	Επιστρωσεις με πλακες τσιμεντου για τυφλους	m <sup>2</sup>	200	128,82	128,82	Εκατον εικοσι οκτω και ογδοντα δυο εκ.
20	1.22	Επιστρωσεις δαπεδων με ισομεγεθεις χτενιστες πλακες	m <sup>2</sup>	175	391,95	391,95	Τριακοσια ενενηντα ενα και ενενηντα πεντε εκ.
21	1.23	Χτενιστα περιζωματα επιστρωσεων απο μαρμαρο	m <sup>2</sup>	250	179,46	179,46	Εκατον εβδομηντα εννεα και σαραντα εξι εκ.

22	1.24	Επιστρώσεις δαπεδών με πλάκες μαρμαρου "κοκκινοβραχος" προελευσεως Φαρσαλών	m2	400	584,3	584,3	Πεντακοσια ογδοντα τεσσερα και τρια δεκ.
A.A	A.TA	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	Ε.Μ.	ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ			
				ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ	ΤΕΛΙΚΗΣ	ΠΟΥ ΕΚΤΕΛΕΣΘΗΚΑΝ	
				ΠΡΟΥΠ/ΣΜΟΥ	ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΑΡΙΘΜΗΤ.	ΟΛΟΓΡΑΦΟΣ
23	1.25	Επιστρώσεις δαπεδών με αντιολισθηρους χτυπητους κυβολιθους απο φυσικο γρανιτη multi rosa ή dark shadow	m2	3.000	2.667,65	2.667,65	Δυο χιλ. εξακοσια εξηνητα επτα και εξηνητα πεντε εκ.
24	1.26	Βαση οδοστρωσις παχους 0,10m (Π.Τ.Π. Ο-155)	m2	5.930	4.954,91	4.954,91	Τεσσερεις χιλ. εννιακοσια πενηντα τεσσερα και ενεννηντα ενα εκ.
25	1.27	Εκσκαφη σε εδαφος γαιωδες-ημιβραχωδες	m3	2.900	2.295,02	2.295,02	Δυο χιλ. διακοσια ενεννηντα πεντε και δυο εκ.
26	1.28	Διανοιξη ταφρου σε εδαφος γαιωδες-ημιβραχωδες	m3	570	492,96	492,96	Τετρακοσια ενεννηντα δυο και ενεννηντα εξι εκ
27	1.29	Κατασκευη επιχωματων	m3	175	74,1	74,1	Εβδομηνητα τεσσερα και ενα δεκ.
28	1.30	Πρόσθετη τιμή λόγω δυσχερειών των εκσκαφών	m3	1.700	979,75	979,75	Εννιακοσια εβδομηνητα εννεα και εβδομηνητα πεντε εκ.
29	1.32	Χυτοσιδηρα καλυμματα φρεατιων , σκαρες υπονομων	kg	4.800	1.947,5	1.947,5	Χιλια εννιακοσια σαραντα επτα και πεντε δεκ
30	1.33	Κοπη ασφαλτοσκυροδεματος	m	120	1.114,84	1.114,84	Χιλια εκατον δεκα τεσσερα και ογδοντα τεσσερα εκ.
31	1.34	Υποβαση οδοστρωσις μεταβλητου παχους (Π.Τ.Π. Ο-150)	m3	1.200	1.009,21	1.009,21	Χιλια εννεα και εικοσι ενα εκ.
32	1.35	Αποκατασταση σωληνων υδροσυλλογης οικοδομικων	m	780	360,2	360,2	Τριακοσια εξηνητα και δυο δεκ
33	1.37	Πλαστικοι σωληνες απο σκληρο PVC, ονομαστικης πιεσης 6atm, D200mm	m	950	905,8	905,8	Εννιακοσια πεντε και οκτω δεκ
34	1NT.1	Προσαυξηση τιμης μαρμαρων Αλιβεριου	m2		584,3	584,3	Πεντακοσια ογδοντα τεσσερα και τρια δεκ.
35	1NT.2	Κρασπεδα απο μαρμαρο Κοζανης	m		193,98	193,98	Εκατον ενεννηντα τρια και ενεννηντα οκτω εκ.
36	1NT.3	Προσαυξηση τιμης γρανιτων λογω σχεδιων	m2		638,46	638,46	Εξακοσια τριαντα οκτω και σαραντα εξι εκ.
37	2.NT.1	Θερμο γαλβανισμα καλυβδιων στοικειων	kg		2.955,4	2.955,4	Δυο χιλ. εννιακοσια πενηντα πεντε και τεσσερα δεκ.
38	2NT.2	Υποστρωμα χρωματισμου γαλβανισμενων στοικειων	m2		150	150	Εκατον πενηντα
39	2NT.3	Βερνικοχρωματισμοι σιδηρων επιφανειων με αλκυδικες ρητινες	m2		150	150	Εκατον πενηντα
		<b>ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΙΚΑ</b>					
40	2.1	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμενος διαμ. 2 1/2 ins	m	520	600	600	Εξακοσια
41	2.2	Πλαστικος σωλήνας P.V.C	m	48	52	52	Πενηντα δυο
42	2.3	Φρεάτιο επισκεψεως απο σκυροδεμα παχους 10cm με διπλο χυτοσιδηρου καλυμμα	τεμ	42	44	44	Σαραντα τεσσερα
43	2.4	Βαση σιδηροίστου αοπλη 0,8x0,8μ	τεμ	24	26	26	Εικοσι εξι
44	2.5	Εκσκαφη για την κατασκευη βασεως θεμελιωσης τιμεντοίστου	m3	24	26	26	Εικοσι εξι
45	2.6	Καλωδιο NYΥ 5X2,5mm	m	950	950	950	Εννιακοσια πενηντα

46	2.7	Καλωδιο NYΥ 5X4mm	m	430	400	400	Τετρακοσια
Α.Α	Α.ΤΑ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	Ε.Μ.	ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ			
				ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ ΠΡΟΥΠ/ΣΜΟΥ	ΤΕΛΙΚΗΣ ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΥ ΕΚΤΕΛΕΣΘΗΚΑΝ	
		ΑΡΙΘΜΗΤ.	ΟΛΟΓΡΑΦΟΣ				
47	2.8	Αγωγος γυμνος χαλκινος πολυκλωνος διατομης 16mm <sup>2</sup>	m	520	600	600	Εξακοσια
48	2.9	Γειωση απο χαλκινο ηλεκτροδιο Φ22 χιλ, μηκος 1,5m	τεμ	15	24	24	Εικοσι τεσσερα
49	2.10	Αποκλιση τηλεσκοπικου σιδηροιστου	τεμ	21	21	21	Εικοσι ενα
50	2.11	Σιδηροιστος τηλεσκοπικος 6 μετρων	τεμ	24	24	24	Εικοσι τεσσερα
51	2.12	Φωτιστικο σωμα κωδωνοειδους σχηματος για λυχνιες ατμων υδραργυρου υψηλης πιεσεως	τεμ	20	19	19	Δεκα εννεα
52	2.13	Τοποθετηση φωτιστικου σωματος βραχιωνα ατμων υδραργυρου υψηλης πιεσεως	τεμ	34	38	38	Τριαντα οκτω
53	2.14	Ανακατανομη ηλεκτρικου δικτυου	τεμ	3	3	3	Τρια
54	2.15	Αποκλιση και τοποθετηση τηλεσκοπικου σιδηροιστου	τεμ	19	9	9	Εννεα
55	2.16	Καλωδιο NYΥ τριπολικο διατομης 3x4mm <sup>2</sup>	m	320	320	320	Τριακοσια εικοσι
56	2.17	Αποξηλωση και τοποθετηση προβολεα, χορηγουμενο απο την Υπηρεσια	τεμ	10	10	10	Δεκα
57	2.18	Προβολεας λυχνιας ατμων υδραργυρου 250W συγκεντρωτικης δεσμης	τεμ	5	9	9	Εννεα
58	INT.4	Φωτιστικο σωμα ενδοδαπεδιο	τεμ		50	50	Πενηντα
		<b>ΠΡΑΣΙΝΟ</b>					
59	3.1	Γενικες εκοκαφες σε εδαφος γαιωδες-ημιβραχωδες με οποιοδηποτε μεσο	m <sup>3</sup>	76	257	257	Διακοσια πενηντα επτα
60	3.2	Προμηθεια κηποτεχνικου κομματος	m <sup>3</sup>	76	73	73	Εβδομηντα τρια
61	3.3	Λεπτ. Διαμορφ. επιφ. για κηποτ. Χρηση	m <sup>3</sup>	46	46	46	Σαραντα εξι
62	3.4	Ενσωματωση βελτιωτικων εδαφους	m <sup>3</sup>	27	27	27	Εικοσι επτα
63	3.5	Προμ.-μεταφ. Βελτιωτικων εδαφους	m <sup>3</sup>	27	27	27	Εικοσι επτα
64	3.6	Λιπανση φυτων με εργατες	τεμ	1.097	1.097	1.097	Χιλια ενενηντα επτα
65	3.7	Φυτευση με μπαλα χωμ. Απο 23-40lit	τεμ	77	65	65	Εξηντα πεντε
66	3.8	Φυτευση με μπαλα χωμ. Απο 4,5-1,2lit	τεμ	520	246	246	Διακοσια σαραντα εξι
67	3.10	Δεντρα κατηγοριας Δ5	τεμ	50	37	37	Τριαντα επτα
68	3.11	Δεντρα κατηγοριας Δ7	τεμ	27	28	28	Εικοσι οκτω
69	3.12	Θαμνοι κατηγοριας Θ4	τεμ	520	246	246	Διακοσια σαραντα εξι
70	3.14	Υποστηλ. Δεντρ. με την αξια πασαλ.	τεμ	77	40	40	Σαραντα
71	3.15	Κατασκευη και τοποθ. περιφρακτου	τεμ	77	45	45	Σαραντα πεντε
72	3.16	Συντηρηση φυτων	στρ	0,456	0,456	0,456	Τετρακοσια πενηντα εξι χιλ.
73	3.17	Καθαρισμος χωρου φυτων	στρ	13,68	13,68	13,68	Δεκα τρια και εξηντα οκτω εκ
74	3.18	Κατασκευη κεφαλ. Συστημ. υπαρδ.	τεμ	1	1	1	Ενα
75	3.19	Κατασκευη φρεατιου καθαρισμου	τεμ	1	1	1	Ενα
76	3.20	Εξαρτηματα συναρμολογησης δικτυου υπαρδευσης μεταλλικα	τεμ	1	1	1	Ενα
77	3.21	Εξαρτηματα συναρμολογησης δικτυου υπαρδευσης πλαστικα	τεμ	1	1	1	Ενα

78	3.22	Προμηθεια , τοποθετηση προγραμ. ελεγχου συστηματος υπαρδευσης	τεμ	1	1	1	Ένα
----	------	---	-----	---	---	---	-----

Α.Α	Α.ΤΑ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	Ε.Μ.	ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ			
				ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ ΠΡΟΥΠ/ΣΜΟΥ	ΤΕΛΙΚΗΣ ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΥ ΕΚΤΕΛΕΣΘΗΚΑΝ	
						ΑΡΙΘΜΗΤ.	ΟΛΟΓΡΑΦΟΣ
79	3.23	Κατασκευη πιλλαρ	τεμ	1	1	1	Ένα
80	3.24	Τοποθετηση πιλλαρ	τεμ	1	1	1	Ένα
81	3.25	Βανα ελεγχ. Αρδ. (1") , 10atm, χωρις μηχ. ρυθμ. Πιεσης	τεμ	2	2	2	Δυο
82	3.26	Βανα ελεγχ. Αρδ. (1 1/2") , 10atm με μηχ. ρυθμ. Πιεσης	τεμ	1	1	1	Ένα
83	3.27	Προμηθεια και τοποθετηση σωληνα Φ32	μμ	1.300	1.568	1.568	Χίλια πεντακοσια εξηντα οκτω
84	3.28	Προμηθεια και τοποθετηση σωληνα Φ20	μμ	80	80	80	Ογδοντα
85	3.29	Σταλακτηφ. σωληνας Φ20	μμ	350	350	350	Τριακοσια πενηντα
86	3.30	Κατασκευη φρεατιων	τεμ	100	78	78	Εβδομηντα οκτω
87	3.31	Προμηθεια πλαστικου φρεατιου 50x50	τεμ	20	20	20	Εικοσι
88	3.32	Σωληνας απο PVC 4atm Φ100	μμ	1.300	1.297	1.297	Χίλια διακοσια ενεννηντα επτα
89	2ΝΤ.4	Χυτοσιδηρα καλυμματα φρεατιων	χλγ		1.485	1.485	Χίλια τετρακοσια ογδοντα πεντε
90	2ΝΤ.5	Εγκιβωτισμος σωληνων με αμμο	μ3		108	108	Εκατον οκτω

#### **Β.ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΠΑΡΑΛΑΒΗ**

Η επιτροπή παραλαβής αφού έκανε έλεγχο κατά το δυνατό στο τόπο του έργου και στις αναλυτικές επιμετρήσεις που ήταν στο φάκελο του έργου και τον τελικό επιμετρικό πίνακα, βρήκε ότι οι ποσότητες που γράφονται στον τελικό επιμετρικό πίνακα ανταποκρίνονται στη πραγματικότητα και τις παραλαμβάνει ποσοτικά όπως έχουν.

#### **Γ.ΠΟΙΟΤΙΚΗ ΠΑΡΑΛΑΒΗ**

Η επιτροπή παραλαβής, αφού έκανε στο τόπο του έργου τον ποιοτικό έλεγχο των εργασιών διαπίστωσε ότι όλες οι εργασίες έχουν εκτελεσθεί σύμφωνα με την μελέτη και τις συμβατικές υποχρεώσεις και τις παραλαμβάνει όπως έχουν.

#### **Δ.ΠΡΟΣΩΡΙΝΗ ΠΑΡΑΛΑΒΗ**

Η επιτροπή παραλαβής αφού έλαβε υπόψη της το γεγονός ότι από της περαίωσης των εργασιών την 15/12/2006 μέχρι σήμερα πέρασε χρονικό διάστημα μεγαλύτερο των 6 μηνών συντήρησης , προτείνει για την προσωρινή παραλαβή του έργου.

Γ'αυτο συντάχθηκε το παρόν πρωτόκολλο και υπογράφεται ως ακολούθως.

### **ΑΠΟΦΑΣΙΣΕ ΟΜΟΦΩΝΑ**

Εγκρίνει το πρωτόκολλο προσωρινής παραλαβής του έργου: «Ανάπλαση περιβάλλοντος χώρου αρχαίου θεάτρου» Υποέργου: «Διαμόρφωση πεζοδρόμων Βενιζέλου-Παπαναστασίου-Ηφαιστου» όπως αναλυτικά παραπάνω περιγράφεται.

.....  
Το παρόν συντάχθηκε αναγνώσθηκε και αφού βεβαιώθηκε υπογράφεται όπως παρακάτω.

### **ΤΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ**

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ Δ.Σ.**

**Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ  
ΕΛΕΝΗ-ΜΑΡΙΝΑ**

**ΤΑ ΜΕΛΗ**

**ΞΥΝΟΠΟΥΛΟΥ-ΘΥΜΟΥΛΙΑ**

**ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΓΙΑΝΝΟΥΛΑΣ**