



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

**ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΡΙΘ. 564**  
**ΑΠΟ ΤΟ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 16/2005 ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΣ**  
**ΤΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ**

**ΘΕΜΑ: Έγκριση 2<sup>ου</sup> Α.Π.Ε., 1<sup>ης</sup> συμπληρωματικής σύμβασης & 2<sup>ου</sup> Π.Κ.Τ.Μ.Ν.Ε. του έργου «Αποκατάσταση ιστορικού διατηρητέου μνημείου παραδοσιακής βιομηχανικής εγκατάστασης ΜΥΛΟΥ ΠΑΠΑ».**

Στην Λάρισα σήμερα την 21 Ιουλίου του έτους 2005 ημέρα της εβδομάδας Πέμπτη και ώρα 20.30 μ.μ. και στο Δημοτικό Κατάστημα, το Δημοτικό Συμβούλιο συνήλθε σε συνεδρίαση, ύστερα από την 12171/15-7-2005 έγγραφη πρόσκληση του Προέδρου αυτού, η οποία έγινε σύμφωνα με τους ορισμούς των άρθρων 84 & 119 του Π.Δ 410/95.

Ήταν δε παρόντες από τα μέλη του οι κ.κ: 1) Κων/νος Μέγας ως Πρόεδρος, 2) Ζωή Ακριβούλη, 3) Γεώργιος Βαγενάς, 4) Δημήτριος Γεωργάκης, 5) Ελένη Γκολφινούλου-Καρακίτσιου, 6) Βασίλειος Δημητρίου, 7) Κων/νος Κακαδιάρης, 8) Κων/νος Καλαμπαλίκης, 9) Βάϊος Καραϊσκος, 10) Κων/νος Καραμπάτσας, 11) Ειρήνη Κατσίγρα, 12) Ροδόπη Κουρσούμη, 13) Γρηγόριος Κουτσομάρκος, 14) Γεώργιος Κρομμύδας, 15) Βάϊος Κυριτσάκας, 16) Ιωάννης Λάτσιος, 17) Αθανάσιος Μητσιός, 18) Χρήστος Μίχος, 19) Αργυρώ Μουκίου, 20) Μάρκος Μπανιός, 21) Σπυρίδων Μπαρμπούτης, 22) Κων/νος Νότας, 23) Ιωάννης Οικονόμου, 24) Χρήστος Οικονόμου, 25) Άγις Παπαστεργίου, 26) Κων/νος Σαμαρίνας, 27) Παναγιώτης Σάπκας, 28) Μιχαήλ Τσακίρης, 29) Αστέριος Τσεκούρας, 30) Ιωάννης Τσιτσιανούδης και 31) Ιωαν. Φλώρος

και δεν προσήλθαν οι κ.κ 1) Κων/νος Αγοραστός, 2) Κων/νος Γιαννούλας, 3) Αικατερίνη Ζιαζιά-Σουφλιά, 4) Χριστόδουλος Καφφές, 5) Γεώργιος Λαμπρούλης και 6) Μάνθος Τζιαστουδής.

Το Δημοτικό Συμβούλιο, αφού βρέθηκε σε νόμιμη απαρτία (σε σύνολο αριθμού συμβούλων 37 παρευρίσκονταν οι 31, αποτελούντες την απόλυτη πλειοψηφία αυτού, άρθρο 95 παράγραφος 2 του Π.Δ 410/95 " περί κύρωσης του Δημοτικού και Κοινοτικού Κώδικος", δηλαδή τον αμέσως μεγαλύτερο ακέραιο του μισού του νομίμου αριθμού των μελών του Συμβουλίου), εισέρχεται στην συζήτηση των θεμάτων, παρόντος και του Δημάρχου κ. Κωνσταντίνου Τζανακούλη.

Κατά τη συζήτηση του θέματος απουσίαζαν οι δημοτικοί σύμβουλοι κ.κ. Κων. Κακαδιάρης, Γρ. Κουτσομάρκος, Κων. Νότας, Παν. Σάπκας, Αστ. Τσεκούρας και Ιωαν. Φλώρος.

Το Δημοτικό Συμβούλιο Λαρισαίων, μετά από συζήτηση σχετικά με την με την Έγκριση 2<sup>ου</sup> Α.Π.Ε., 1<sup>ης</sup> συμπληρωματικής σύμβασης & 2<sup>ου</sup> Π.Κ.Τ.Μ.Ν.Ε. του έργου «Αποκατάσταση ιστορικού διατηρητέου μνημείου παραδοσιακής βιομηχανικής εγκατάστασης ΜΥΛΟΥ ΠΑΠΑ» και αφού έλαβε υπόψη:

1. Το Ν.1418/84.
2. Το Ν. 2229/94.
3. Το Π.Δ. 609/85.
4. Το Π.Δ. 171/87.
5. Το Π.Δ. 410/95.
6. Τις με αρ. 47/04, 809/04 ΑΔΣ.
7. Την εισηγητική έκθεση της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών (Τμήμα Νέων Έργων) τα οποία έχουν ως εξής:

Ο 2<sup>ος</sup> Ανακεφαλαιωτικός Πίνακας Εργασιών και η 1<sup>η</sup> Συμπληρωματική Σύμβαση του έργου «ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΙΣΤΟΡΙΚΟΥ ΔΙΑΤΗΡΗΤΕΟΥ ΜΝΗΜΕΙΟΥ ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΜΥΛΟΥ ΠΑΠΑ» συντάχθηκε ύστερα

Α) από την πορεία εκτέλεσης των εργασιών

Β) Για να συμπεριλάβει αυξήσεις ποσοτήτων εργασιών της μελέτης που κρίθηκαν απαραίτητες και αναγκαίες για την κατασκευή ολοκληρωμένων τμημάτων του έργου, όσον αφορά την στατική επάρκεια αυτού και για την αντιστήριξη των τριών τμημάτων των κτιρίων (ΜΥΛΟΥ ΠΑΠΑ). Επίσης αυξομειώσεις ποσοτήτων εργασιών έχουμε και στις ηλεκτρομηχανολογικές εργασίες οι οποίες προέκυψαν από λανθασμένη προμέτρηση της μελέτης και από την φύση του έργου (εργασίες συντήρησης – ανακαίνισης – αναστύλωσης) που ήταν αδύνατον να προμετρηθούν με καλή προσέγγιση οι ποσότητες εργασιών της μελέτης.

Γ) Για να συμπεριλάβει και νέες εργασίες οι οποίες κρίθηκαν απαραίτητες να γίνουν λόγω του γεγονότος ότι έπρεπε να προηγηθούν ορισμένων εργασιών της αρχικής μελέτης και δεν μπορούν τεχνικά να διαχωριστούν από την κύρια σύμβαση, και λόγω του ότι κάποιες εργασίες της αρχικής μελέτης δεν θα ήταν ολοκληρωμένες και ασφαλείς από πλευράς λειτουργικότητας του κτιρίου.

Οι μεταβολές ποσοτήτων εργασιών έναντι συμβατικού αντικειμένου του 2<sup>ου</sup> Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα έχουν όπως αναγράφονται παρακάτω.

## **ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΕΡΓΑΣΙΕΣ**

- ΦΟ21 Ξυλότυποι χυτών τοίχων
- ΦΟ22 Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών
- ΦΟ24 Σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20
- ΦΟ25 Σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25
- ΦΟ31 Σιδηροί οπλισμοί δια δομικού πλέγματος κατηγορίας S500
- ΦΟ32 Σιδηροί οπλισμοί εκ στρεπτού χάλυβος μετά νευρώσεων κατηγορίας S500s
- ΟΙΚ11 Απομόνωση οιουδήποτε στοιχείου κατασκευής από πετροβάμβακα πάχους 8 εκ.
- ΟΙΚ30 Λεκάνη αποχωρητηρίου χαμ.πίεσεως
- ΟΙΚ32 Λεκάνη καταιονιστήρα 70\*70
- ΟΙΚ31 Νιπτήρας πορσελάνης διαστ. 42\*56
- ΟΙΚ35 Καθρέπτης τοίχου μπιζουτέ διαστ. 36\*48
- ΟΙΚ44 Κάθισμα λεκάνης πλαστικό λευκό
- ΟΙΚ46 Παρελκόμενα λεκάνης αποχωρητηρίου

ΟΙΚ43 Χαρτοθήκη πορσελάνης 15\*15  
ΟΙΚ42 Ηλεκτρική συσκευή στεγνώματος χεριών  
ΟΙΚ41 Πετσετοθήκη ορειχάλκινη σταθερή μονή  
ΟΙΚ37 Σαπυνοθήκη πορσελάνης 7,5\*15 εκ.  
ΟΙΚ40 Αγγιστρο αναρτήσεως απλό  
ΟΙΚ36 Εταζέρα νιπτήρα πορσελάνης 0,50 μ  
ΟΙΚ34 Σιφώνι νεροχύτου μιας σκάφης  
ΟΙΚ14 Αναμικτήρας νιπτήρα θερμού-ψυχρού επιχρωμιωμένος διαμ.Φ 1/2"  
ΟΙΚ13 Κρουνός εκροής (βρύση) νιπτήρα επιχρωμιωμένος διαμ.Φ 1/2"  
ΟΙΚ16 Αναμικτήρας λουτήρα θερμού-ψυχρού επιχρωμιωμένος διαμ.Φ 1/2"  
ΟΙΚ17 Βάνα σφαιρική ορειχάλκινη διαμ.Φ 1/2"  
ΟΙΚ11 Διακόπτης ορειχάλκινος γωνιακός διαμ.Φ 1/2"

## **ΝΕΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ**

### **ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΕΣ**

2ΠΚ/1 Επίχωση δια προϊόντων εκσκαφών

### **ΞΥΛΟΥΡΓΙΚΑ**

2ΠΚ/2 Θύραι με φύλλα πλήρη πρεσσαριστά κόντρα-πλακέ

### **ΛΟΙΠΕΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ**

2ΠΚ/3 Επενδύσεις τοίχων δια πλακιδίων πορσελάνης 15x15cm  
2ΠΚ/4 Επιστρώσεις δαπέδων λουτρών με πλακίδια κεραμικά , διαστάσεων 20\*20  
2ΠΚ/5 Επιστρώσεις δαπέδων με πλακίδια κεραμικά διαστάσεων 30\*30  
2ΠΚ/6 Χρωματισμοί σπατουλαριστοί  
2ΠΚ/7 Επιστρώσεις δαπέδων με πλάκες μαρμάρου Λιγουρίου  
2ΠΚ/8 Ποδιές μαρμάρου Κοζάνης  
2ΠΚ/9 Επίστρωση δαπέδων με τσιμεντοκονία  
2ΠΚ/10 Γαρμπιλόδεμα 250χλγ  
2ΠΚ/11 Επένδυση τοίχων με πλάκες από γυψοσανίδα  
2ΠΚ/12 Χωρίσματα με πλάκες από κόντρα πλακάτζ  
2ΠΚ/13 Επιστρώσεις δαπέδων με πλακίδια ελαστικά  
2ΠΚ/14 Επιστρώσεις δαπέδων με φυσικές πλάκες Πηλίου

### **ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΙΚΑ**

2ΠΚ/15 Υαλόθυραι μονόφυλλοι εξ αλουμινίου  
2ΠΚ/16 Σκελετός εσωτερικών χωρισμάτων εξ αλουμινίου ειδικής διατομής  
2ΠΚ/17 Σιδηραί θύραι απλού σχεδίου  
2ΠΚ/18 Μεταλλικός σκελετός για την δημιουργία γυψότοιχων  
2ΠΚ/19 Κιγκλιδώματα κλιμάκων και παταριών ανοξείδωτα INOX

## **ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ**

### **ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑΣ**

2ΠΚ/20 Θάλαμος ανελκυστήρα  
2ΠΚ/21 Θύρα φρέατος αυτόματη πλήρης επενδεδυμένη με φύλλα αλουμινίου  
2ΠΚ/22 Οδηγός ολισθήσεως θαλάμου ανελκυστήρα  
2ΠΚ/23 Συρματόσκοινο θαλάμου – αντιβάρου ανελκυστήρα  
2ΠΚ/24 Ηλεκτρική εξάρτηση ανελκυστήρα  
2ΠΚ/25 Συγκρότημα κυλίνδρου εμβόλου υδραυλικού ανελκυστήρα  
2ΠΚ/26 Κινητήριος μηχανισμός υδραυλικού ανελκυστήρα

### **ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΙΣΧΥΡΩΝ ΡΕΥΜΑΤΩΝ**

- 2ΠΚ/27 Διακόπτης χωνευτός εντάσεως 10 A τάσεως 250 V (απλός μονοπολικός)
- 2ΠΚ/28 Διακόπτης χωνευτός εντάσεως 10 A τάσεως 250 V (Κομιτατέρ)
- 2ΠΚ/29 Ρευματοδότης χωνευτός με το κυτίο
- 2ΠΚ/30 Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5TE SIEMENS (Εντάσεως 40 A)
- 2ΠΚ/31 Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5TE SIEMENS (Εντάσεως 63 A)
- 2ΠΚ/32 Ασφάλεια συντηκτική πλήρ. από πορσελάνη (Εντάσεως 25 A και σπειρώματος)
- 2ΠΚ/33 Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών (Εντάσεως 1x 10 A)
- 2ΠΚ/34 Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών (Εντάσεως 1x16 A)
- 2ΠΚ/35 Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών (Εντάσεως 20 A)
- 2ΠΚ/36 Ενδεικτική λυχνία τάσεως μέχρι 500 V
- 2ΠΚ/37 Ηλεκτρικός πίνακας από χαλυβδοέλασμα (Διαστάσεων 65x55cm)
- 2ΠΚ/38 Ηλεκτρικός πίνακας από χαλυβδοέλασμα (Διαστάσεων 1,45x2,00cm)
- 2ΠΚ/39 Διακόπτης πινάκων (Εντάσεως 3x125 A)
- 2ΠΚ/40 Ασφαλειοαποζεύκτης ράγας τριπολικός τύπου E933/32
- 2ΠΚ/41 Αυτόματος διακόπτης διαρροής(4x40A)
- 2ΠΚ/42 Ασφαλειοδιακόπτης τριπολικός υψηλής ισχύος (3X250A)
- 2ΠΚ/43 Διακόπτης πινάκων (Εντάσεως 3X45 A)
- 2ΠΚ/44 Ασφάλεια συντηκτική (Εντάσεως και σπειρώματος 100A R ¼ ins)
- 2ΠΚ/45 Ασφάλεια συντηκτική (Εντάσεως και σπειρώματος 63A E33)
- 2ΠΚ/46 Ασφάλεια συντηκτική (Εντάσεως έως 35A και σπειρώματος)
- 2ΠΚ/47 Μεταγωγικός διακόπτης διαρροής
- 2ΠΚ/48 Αμπερόμετρο 250/5 διαστάσεων 96x96
- 2ΠΚ/49 Βολτόμετρο 600V διαστάσεων 96x96

#### ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΣΘΕΝΩΝ ΡΕΥΜΑΤΩΝ

- 2ΠΚ/50 Πρίζα τηλεφώνου 8 επαφών γαλλικού τύπου
- 2ΠΚ/51 Κεραιοδότης (πρίζα) τηλεόρασης – ραδιοφώνου χωνευτός

#### ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗΣ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

- 2ΠΚ/52 Κέντρο πυρανίχνευσης που περιλαμβάνει σύστημα μεταβιβάσεων περαιτέρω του συστήματος αγγελίας
- 2ΠΚ/53 Σταθμός ελέγχου καταιονιστήρων πυρόσβεσης υγρού τύπου

#### ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ

- 2ΠΚ/54 Αντλητικό συγκρότημα ακαθάρτων υδάτων

Ο παρών 2<sup>ος</sup> Ανακεφαλαιωτικός Πίνακας που ζητείται να εγκριθεί παρουσιάζει αύξηση κατά 340.000,00 € με ΦΠΑ.

Η συνολική δαπάνη του 2<sup>ου</sup> Α.Π.Ε. ανέρχεται σε 2.160.000,00€ (με ΦΠΑ) ήτοι 1.820.000,00 € η αρχική σύμβαση και 340.000,00 € η 1<sup>η</sup> Συμπληρωματική Σύμβαση δηλαδή αύξηση κατά 340.000,00 € με ΦΠΑ από την αρχική σύμβαση. (ήτοι ποσοστό 18,68%)

8. Τον 2<sup>ο</sup> Ανακεφαλαιωτικό Πίνακα ο οποίος επισυνάπτονται.

#### **ΑΠΟΦΑΣΙΣΕ ΟΜΟΦΩΝΑ**

Εγκρίνει :

**A. Τον 2ο Ανακεφαλαιωτικό Πίνακα Εργασιών** του έργου: «Αποκατάσταση ιστορικού διατηρητέου μνημείου παραδοσιακής βιομηχανικής εγκατάστασης ΜΥΛΟΥ ΠΑΠΑ» συνολικής δαπάνης 2.160.000,00€ (1.830.508,47 + 329.491,53).

**B. Την 1<sup>η</sup> Συμπληρωματική Σύμβαση** του έργου: «Αποκατάσταση ιστορικού διατηρητέου μνημείου παραδοσιακής βιομηχανικής εγκατάστασης ΜΥΛΟΥ ΠΑΠΑ» δαπάνης 340.000€.

**Γ. Το 2<sup>ο</sup> Π.Κ.Τ.Μ.Ν.Ε.** του έργου: «Αποκατάσταση ιστορικού διατηρητέου μνημείου παραδοσιακής βιομηχανικής εγκατάστασης ΜΥΛΟΥ ΠΑΠΑ».

.....  
Στον κ. Δήμαρχο αναθέτει την κατά νόμο τοιχοκόλληση του παρόντος πρακτικού και υποβολή αποσπασμάτων εις την Περιφέρεια Θεσσαλίας Τμήμα Τοπικής Αυτοδιοίκησης Α΄ βαθμού και την εκτέλεση των διαλαμβανομένων στην παρούσα απόφαση.

Το παρόν συντάχθηκε αναγνώστηκε και αφού βεβαιώθηκε υπογράφεται όπως παρακάτω.

### **ΤΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ**

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ Δ.Σ.**

**Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ  
ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΖΙΑΖΙΑ-ΣΟΥΦΛΙΑ**

**ΤΑ ΜΕΛΗ**

**ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΜΕΓΑΣ**