

Portak

ΑΔΑ: Ω2ΗΛ4691ΩΓ-ΤΒΧ

INFORMATICS DEVELOPMENT AGENCY
DEVELOPMENT AGENCY
Date: 2016/02/05 10:21:24
Name: LONGBEAT ATHENA

Φ 810



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΙΚΑ
ΙΔΡΥΜΑ
ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ
ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΝ
ΕΝΙΑΙΟ ΤΑΜΕΙΟ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΜΙΣΘΩΤΩΝ
ΠΕΡ/ΚΟ ΥΠ/ΜΑ ΧΑΛΚΙΔΑΣ
Ταχ. Δ/νση :Πλ. Αγ. Βαρβάρας
Πληρ: Λιάσκος Σταμ.
Τηλ: 2221066102

ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΕΥΒΟΙΑΣ

Αριθ. Πρωτ.720.....

Ημερομηνία Εισόδου 5/2/2016

Χαλκίδα 05-02-2016

Αριθμ. Πρωτ.5014

ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

Το Περ/κό Υπ/μα ΙΚΑ-ΕΤΑΜ Χαλκίδας, ανακοινώνει ότι προκηρύσσει πρόχειρο διαγωνισμό, διά απλής συλλογής σφραγισμένων προσφορών, προς ανάδειξη μειοδότη, για εργασίες επισκευής - συντήρησης που θα γίνουν σύμφωνα με την τεχνική έκθεση της Δ/νσης Οικ/τεχνικών Υπηρεσιών της ταράτσας του ιδιόκτητου κτιρίου του Περ/κού Υποκ/τος ΙΚΑ ΕΤΑΜ Χαλκίδας (με υλικά τα οποία έχουν ήδη αγορασθεί), όπου στεγάζεται το ΙΚΑ ΕΤΑΜ ΧΑΛΚΙΔΑΣ, το ΠΕΔΥ Χαλκίδας και υπηρεσίες του ΕΟΠΥΥ.

Οι προσφορές πρέπει να υποβληθούν στο Περ/κό Υποκ/μα Χαλκίδας στο Τμήμα Διοικητικού (4^{ος} δροφος) από την Δημοσίευση της προκήρυξης 05/02/2016 και μέχρι 09/02/2016 και ώρα 12.00 μ.μ.

Περισσότερες πληροφορίες, καθώς και για την τεχνική έκθεση της Δ/νσης Οικ/τεχνικών Υπηρεσιών, παρέχονται τις εργάσιμες ημέρες και ώρες από την Γραμματεία του Υπ/τος (τηλ: 2221066102) .

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

ΤΒΙΚΟΔΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ





ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΙΔΡΥΜΑ
ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ
ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΝΕΝΙΑΙΟ ΤΑΜΕΙΟ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΜΙΣΘΩΤΩΝ
ΔΙΟΙΚΗΣΗ
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΟΙΚ/ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΗΣ & ΣΤΕΓΑΣΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΣΤΑΤΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ

ΕΡΓΟ:

Επισκευή μόνωσης, στερέωση
μαρμαροποδιών στηθαίων
δώματος και λοιπών εργασιών
του ιδιόκτητου κτιρίου ΙΚΑ-
ΕΤΑΜ

Χαλκίδας, πλ. Αγ. Βαρβάρας.

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

(Α) ΓΕΝΙΚΑ

Η παρούσα τεχνική έκθεση συντάχθηκε μετά από εντολή του Διευθυντή της Δ/νσης Τεχνικής και Στέγασης. Το κτίριο παρεδόθη σε λειτουργία το 1981. Η μόνωση του δώματος και της οροφής του διαμερίσματος επί του δώματος αποτελείται από ασφαλτόπανα με μικρή έως μηδενική επικάλυψη, με αποτέλεσμα την εισροή ομβρίων στην πλάκα, την οξείδωση τημήματος του σιδηροπλισμού αυτής και την απακόλληση επιχρισμάτων εντός των ψευδοροφών. Επί πλέον αυτών πολλά μάρμαρα της στέψης των στηθαίων του δώματος είναι κούφια ή αποκολλημένα με κίνδυνο πτώσης σε διερχόμενους. Η περιμετρική μαρκίζα και η εμφανής κολώνα – δοκός του διαμερίσματος του δώματος χρήζουν επισκευής. Άλλα σημεία εμφάνισης υγράσιων είναι κατά μήκος της προσαρμογής των πλακιδίων με τα σοβατεπί και των σοβατεπί με τους τοίχους των εξωστών του διαμερίσματος του δώματος.

(Β) ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

Οι εργασίες που κρίνονται απαραίτητες και κατεπείγουσες και πρέπει να εκτελεστούν άμεσα είναι:

- Στεγανοποίηση επικάλυψης ασφαλτοπάνων: Ασταρώνεται η επιφάνεια κατά μήκος της επικάλυψης των ασφαλτοπάνων σε πλάτος περίπου 12εκ. Αφού στεγνώσει το αστάρι ακολουθεί επάλειψη με ελαστομερές στεγανωτικό ταραταών τύπου ISOFLEX της ISOMAT η' ιασιδυνάμου. Στη νωπή στρώση του ελαστομερούς τοποθετείται και εσωματώνεται τανία πλάτους 10εκ. πολυεστερικού υφάσματος, τύπου TREVIRA της ISOMAT. Ακολουθεί άλλη μία επάλειψη με ελαστομερές, αφού στεγνώσει η προηγούμενη. Το αστάρωμα και η επάλειψη με ελαστομερές επέκτείνεται στα στηθαία κατά 0.30εκ.
- Στεγανοποίηση των σοβατεπί: Η συμβολή του σοβατεπί με τα πλακίδια σφραγίζεται με ελαστομερή σφραγιστική μαστίχη τύπου ELASTOTAN της ISOMAT.

Η συμβολή του σοβατεπί με τους τοίχους σφραγίζεται με ελαστοπλαστική ακρυλική μαστίχη τύπου ISOMASTIC-A της ISOMAT.

- Σταθεροποίηση μαρμαροποδιών στηθαίων δώματος

Εντοπίζονται τα κούφια μάρμαρα , αποξηλώνονται , καθαρίζεται το κάτω μέρος από το κονίαμα και επανατοποθετούνται αφού διαστρωθεί (με σπάτουλα με δόντια) ρητινούχα κόλλα μαρμάρου-γρανίτη τύπου ISOMAT AK-MARBLE. Η κόλλα θα καλύψει πλήρως τα υπάρχοντα κενά του κονιάματος του στηθαίου.

- Τσιμεντοειδής αντιδιαβρωτική επάλειψη οπλισμού πλάκας

Αφού καθαρισθεί καλώς(με συρματόβουρτσα) ο διαβρωμένος οπλισμός της πλάκας εφαρμόζεται (με βούρτσα μεσαίας σκληρότητας) τσιμεντοειδές αντιδιαβρωτικό υλικό , τύπου FERROSEAL της ISOMAT σε δύο στρώσεις.

- Επισκευή γωνιών, κολώνας & δοκού διαμερίσματος δώματος; Σφραγίζονται οι ρωγμές των γωνιών με σφραγιστική μαστίχη, αφού διευρυνθούν και καθαρισθούν.

Γ) ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ ΥΛΙΚΩΝ

- Αστάρι: 40 Kg -> 2 δοχεία χ 20 kg
- Ελαστομερές : 250 kg -> 10 δοχεία χ 25kg
- Σφραγιστική μαστίχη : 5 φύσιγγες
- Ακρυλική μαστίχη : 5 φύσιγγες
- Ρητινούχα κόλλα μαρμάρου – γρανίτη: περίπου 50 – 60 kg -> 2 συκευασίες των 25 kg
- Τσιμεντοειδές αντιδιαβρωτικό οπλισμού: 1 δοχείο χ 5 kg
- Εργαλεία: βούρτσα 15εκ. , στιάτουλα απλή , σπάτουλα με δόντια , πινέλο φαρδύ , πιστόλι σιλικόνης, συρματόβουρτσα , (αναδευτήρας).

Δ) ΠΡΟΕΚΤΙΜΗΣΗ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ

Με βάση εμπειρία από παρόμοια έργα εκτιμάται ότι απαιτείται διάστημα 4 ημερών για 2 άτομα (τεχνίτης + βοηθός).

Ε) ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

Υστερα από έρευνα της αγοράς : α) αγορά υλικών: 1.340,00 € + ΦΠΑ 23%

β) εργατικά : κατ' αποκ. 600,00 € + ΦΠΑ 23%

ΑΘΗΝΑ 11/01/2016

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ
Δ. ΓΕΩΡΓΟΥΛΙΑΣ

πολιτικός μηχ/κός