



ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ
ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ
ΝΗΣΟΥ ΧΙΟΥ

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ

Εκ της υπ' αριθμό 6 της 9/6/2011 ΕΚΤΑΚΤΗΣ συνεδρίασης του
Διοικητικού συμβουλίου ΔΕΥΑΝΧ
Αριθμός απόφασης 70/2011
Περίληψη απόφασης

ΘΕΜΑ:

**ΕΓΚΡΙΣΗ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΩΝ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ
ΔΙΕΥΚΡΙΝΗΣΕΙΣ ΟΡΩΝ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ ΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ
«ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΙΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΚΕΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΗΣ
ΔΕΥΑ ΧΙΟΥ ΓΙΑ ΤΟ ΕΤΟΣ 2011».**

Στη Χίο και στην αίθουσα διοικητικού συμβουλίου της ΔΕΥΑ Νήσου Χίου που βρίσκεται στην αίθουσα του Δημαρχείου του πρώην Δήμου Αγίου Μηνά σήμερα 9 του μήνα ΙΟΥΝΙΟΥ 2011 ημέρα Πέμπτη και ώρα 18.00 συνήλθε σε ΕΚΤΑΚΤΗ συνεδρίαση το διοικητικό συμβούλιο της ΔΕΥΑ Νήσου Χίου με την **προεδρία** του Προέδρου του κ. Μιχάλη Φυτούση κι ύστερα από πρόσκληση του ιδίου που δόθηκε με ημερομηνία 8/6/2011 σε κάθε μέλος ξεχωριστά καθώς και στα αναπληρωματικά του σύμφωνα με τις διατάξεις άρθρ. 3 παρ. 2 του Ν.1069/80 και του ΔΚΚ. Κι αφού διαπιστώθηκε ότι παρίσταται ο πρόεδρος και υφίσταται νόμιμη απαρτία αφού σε σύνολο 11 μελών βρέθηκαν παρόντες,

ΠΑΡΟΝΤΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ

1. Ρισκάκης Πέτρος
2. Λαμπρινούδης Παντελής
3. Θλιβίτου Αθηνά
4. Χαλιορής Ισίδωρος
5. Ψωμά Μαρία
6. Παρθενίδη Σοφία
7. Μανωλιάς Δημήτριος
8. Μανδάλας Π.
9. Γαΐλα Ειρήνη
10. Παπαντωνάκης Αντώνιος

ΑΠΟΝΤΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ

Κανένας

Ακολούθως ο πρόεδρος Φυτούσης Μιχαήλ κηρύσσει την έναρξη της συνεδρίασης

Ο Δ/ντής εισηγούμενος λέει τα εξής,
Ύστερα από την λήψη των εγγράφων:

1. 1416 – 02/06/2011
2. 1449 – 06/06/2011
3. 1450 – 06/06/2011

Τα οποία είχαν να κάνουν με το διαγωνισμό «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΙΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΚΕΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΗΣ ΔΕΥΑ ΧΙΟΥ ΓΙΑ ΤΟ ΕΤΟΣ 2011» συνήλκε η επιτροπή διενέργειας διαγωνισμών και αξιολόγησης για να τα εξετάσει. Μετά από προσεκτικό έλεγχο στα προαναφερθέντα έγγραφα η επιτροπή συνέταξε το παρακάτω πρακτικό γνωμοδοτώντας τα εξής:



ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ
ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ
ΝΗΣΟΥ ΧΙΟΥ

ΧΙΟΣ 07/06/2011

Α.Π. 1475

**ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΩΝ
ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ**

**ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗ:
«ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΙΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΚΕΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΗΣ Δ.Ε.Υ.Α.
ΧΙΟΥ ΓΙΑ ΤΟ ΕΤΟΣ 2011»**

Στη Χίο και στο κτίριο διοίκησης της Δ.Ε.Υ.Α. Χίου, σήμερα στις 07 του μήνα Ιουνίου του έτους 2011 ημέρα της εβδομάδας τρίτη και ώρα 12:00 συνήλθε η επιτροπή Διενέργειας Διαγωνισμού και Αξιολόγησης, η οποία συγκροτήθηκε με την υπ' αρ. 39 – 05/05/2011 απόφαση του Δ.Σ. της Δ.Ε.Υ.Α. Χίου, προκειμένου να ελέγξει ένσταση της ΓΚΛΕΖΑΚΟΣ ΑΒΕΕ με Α.Π. 1416 – 02/06/2011, την αίτηση διευκρινήσεων της ΓΚΛΕΖΑΚΟΣ ΑΒΕΕ με Α.Π. 1449 – 06/06/2011 και την αίτηση διευκρινήσεων της ΟΛΥΜΠΙΟΣ με Α.Π. 1450 – 06/06/2011 επί της διακήρυξης του ανοικτού μειοδοτικού διαγωνισμού για την «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΙΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΚΕΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΗΣ Δ.Ε.Υ.Α. ΧΙΟΥ ΓΙΑ ΤΟ ΕΤΟΣ 2011».

Στη συνεδρίαση της Επιτροπής διενέργειας διαγωνισμών - αξιολόγησης ήταν παρόντες όλα τα μέλη της επιτροπής και συγκεκριμένα οι:

1. Γαΐλα Ειρήνη
2. Αναστασιάδης Δημήτρης
3. Νέος Εμμανουήλ

Η Επιτροπή αφού εξέτασε τα έγγραφα με Α.Π.:

4. 1416 – 02/06/2011
5. 1449 – 06/06/2011
6. 1450 – 06/06/2011

Μετά από διαλογική συζήτηση η επιτροπή κατέληξε στα εξής και

ΓΝΩΜΟΛΟΓΕΙ

1. Στην απόσυρση της ομάδας 13 (ΥΔΡΟΜΕΤΡΑ) από τη διακήρυξη του διαγωνισμού με ότι τροποποιήσεις αυτό συνεπάγεται στη διακήρυξη διότι μετά από προσεκτικό έλεγχο των προαναφερθέντων εγγράφων διαπιστώθηκε η ανάγκη για εκτενέστερη ερεύνα στην επιλογή των προδιαγραφών των υδρομέτρων καθώς τα υδρόμετρα θεωρούνται ο ακρογωνιαίος λίθος εσόδων και ελέγχου της υπηρεσίας σε ότι αφορά τις ποσότητες που χρεώνονται στους καταναλωτές. Κατά συνέπεια από την διακήρυξη αφαιρούνται τα άρθρα: **A.3.6.89 , A.3.6.91 , A.3.6.96 , A.3.6.97 , A.3.6.99.** Αφαιρούνται οι κωδικοί προϋπολογισμού: **34.380.095 , 43.380.359 , 43.380.387 , 43.380.397 , 43.380.415 , 43.380.443 , 43.380.470 , 43.381.129 , 43.381.024 , 21.160.289.**
2. Στην μη τροποποίηση της ημερομηνίας διεξαγωγής του διαγωνισμού.
3. Στην τροποποίηση των παρακάτω ως εξής:
 - Ο προϋπολογισμός από **308.827,50 €** τροποποιείται σε **292.727,50 €.**
 - Οι κωδικοί προϋπολογισμού **47.037.397 , 47.037.415 , 47.037.443 , 47.037.387** που προδιαγράφονταν από το άρθρο **A.3.6.108** πλέον προδιαγράφονται από το άρθρο **A.3.6.107**

- Οι κωδικοί προϋπολογισμού **47.038.397 , 47.038.415 , 47.038.443 , 47.038.470 , 47.038.506 , 47.038.536** που προδιαγράφονταν από το άρθρο **A.3.6.107** πλέον προδιαγράφονται από άρθρο **A.3.6.108**

4. Στην διευκρίνηση των παρακάτω:

- Μεταξύ των όρων της διακήρυξης υπερισχύουν όλων οι **τεχνικές προδιαγραφές άρθρο A.3.6.**
- Στην περίπτωση που κατά το διαγωνισμό υπάρχουν ενστάσεις από τους διαγωνιζόμενους αυτές θα περιορίζονται μονό στις/στην ομάδα στην οποία αυτοί ενίστανται και δεν θα επηρεάζουν σε καμία περίπτωση ομάδες στις οποίες αυτοί δεν θα συμμετέχουν για τις οποίες θα επακολουθήσουν όλες οι νόμιμες διαδικασίες.
- Το είδος με κωδικό προϋπολογισμού 31.146.000 είναι σύνδεσμος καλωδίων



(κονέκτορας) UR και ενδεικτικά εικονίζεται ως εξής:

- Το είδος με κωδικό προϋπολογισμού 31.147.000 είναι σύνδεσμος καλωδίων



(κονέκτορας)UY και ενδεικτικά εικονίζεται ως εξής:

- Για τα παρακάτω ειδή διευκρινίζεται η απαίτηση της Δ.Ε.Υ.Α.Χ. από τους προμηθευτές:

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	Διευκρίνηση
31.009.000	ΗΛΕΚΤΡ.ΝΤΟΥΙ Ε27..	ΝΤΟΥΙ Ε27
31.015.000	ΗΛΕΚΤΡ.RELAY DIN-MINISOCKET-2P..	ΒΑΣΗ ΡΑΓΑΣ 2P (RELAY RT/RP) ROHS NO+NC
31.016.000	ΗΛΕΚΤΡ.RELAY MINI-220VAC-2P-5A..	RELAY MINI 2P 220VAC/5A
31.017.000	ΗΛΕΚΤΡ.RELAY MINI-24VDC-2P-5A..	RELAY MINI 2P 24VDC/5A
31.018.000	ΗΛΕΚΤΡ.RELAY ΘΕΡΜΟΣΥΣΩΡΕΥΤΗ 20/230VAC..	ΡΕΛΕ ΘΕΡΜΟΣΥΣ. 20/230VAC
31.019.314	ΗΛΕΚΤΡ.SPIRAL HD.Φ016	ΣΠΙΡΑΛ HEAVY DUTY Φ16
31.019.330	ΗΛΕΚΤΡ.SPIRAL HD.Φ023	ΣΠΙΡΑΛ HEAVY DUTY Φ23
31.019.340	ΗΛΕΚΤΡ.SPIRAL HD.Φ029	ΣΠΙΡΑΛ HEAVY DUTY Φ29
31.019.348	ΗΛΕΚΤΡ.SPIRAL HD.Φ035	ΣΠΙΡΑΛ HEAVY DUTY Φ35
31.019.349	ΗΛΕΚΤΡ.SPIRAL HD.Φ040	ΣΠΙΡΑΛ HEAVY DUTY Φ40
31.019.359	ΗΛΕΚΤΡ.SPIRAL HD.Φ050	ΣΠΙΡΑΛ HEAVY DUTY Φ50
31.023.000	ΗΛΕΚΤΡ.TIMER MULTIFUNCTION..	MULTI FUNCTION TIMER

31.034.007	ΗΛΕΚΤΡ.ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ.001,5mm ²	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ 1,5ΜΜ ²
31.034.011	ΗΛΕΚΤΡ.ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ.002,5mm ²	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ 2,5ΜΜ ²
31.034.013	ΗΛΕΚΤΡ.ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ.004mm ²	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ 4ΜΜ ²
31.034.019	ΗΛΕΚΤΡ.ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ.006mm ²	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ 6ΜΜ ²
31.041.071	ΗΛΕΚΤΡ.ΑΣΦΑΛΕΙΑ 24KV.040Α	ΑΣΦΑΛΕΙΑ 24KV/40Α
31.042.103	ΗΛΕΚΤΡ.ΑΣΦΑΛΕΙΑ 5Χ20 ΤΑΧΕΙΑΣ.100ΜΑ	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΓΥΑΛΑΚΙ 5Χ20 ΤΑΧΕΙΑΣ 0.1Α
31.042.119	ΗΛΕΚΤΡ.ΑΣΦΑΛΕΙΑ 5Χ20 ΤΑΧΕΙΑΣ.160ΜΑ	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΓΥΑΛΑΚΙ 5Χ20 ΤΑΧΕΙΑΣ 0.16Α
31.042.009	ΗΛΕΚΤΡ.ΑΣΦΑΛΕΙΑ 5Χ20 ΤΑΧΕΙΑΣ.001Α	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΓΥΑΛΑΚΙ 5Χ20 ΤΑΧΕΙΑΣ 1Α
31.042.139	ΗΛΕΚΤΡ.ΑΣΦΑΛΕΙΑ 5Χ20 ΤΑΧΕΙΑΣ.500ΜΑ	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΓΥΑΛΑΚΙ 5Χ20 ΤΑΧΕΙΑΣ 0.5Α
31.042.077	ΗΛΕΚΤΡ.ΑΣΦΑΛΕΙΑ 5Χ20 ΤΑΧΕΙΑΣ.050ΜΑ	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΓΥΑΛΑΚΙ 5Χ20 ΤΑΧΕΙΑΣ 50ΜΑ
31.043.059	ΗΛΕΚΤΡ.ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΒΟΧ ΝΗ00.035Α	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΒΟΧ 35Α-ΝΗ00
31.043.076	ΗΛΕΚΤΡ.ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΒΟΧ ΝΗ00.050Α	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΒΟΧ 50Α-ΝΗ00
31.043.083	ΗΛΕΚΤΡ.ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΒΟΧ ΝΗ00.063Α	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΒΟΧ 63Α-ΝΗ00
31.043.086	ΗΛΕΚΤΡ.ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΒΟΧ ΝΗ00.080Α	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΒΟΧ 80Α-ΝΗ00
31.043.102	ΗΛΕΚΤΡ.ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΒΟΧ ΝΗ00.100Α	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΒΟΧ 100Α-ΝΗ00
31.043.115	ΗΛΕΚΤΡ.ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΒΟΧ ΝΗ00.125Α	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΒΟΧ 125Α-ΝΗ00
31.044.102	ΗΛΕΚΤΡ.ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΒΟΧ ΝΗ01.100Α	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΒΟΧ 100Α-ΝΗ1
31.044.115	ΗΛΕΚΤΡ.ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΒΟΧ ΝΗ01.125Α	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΒΟΧ 125Α-ΝΗ1
31.044.118	ΗΛΕΚΤΡ.ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΒΟΧ ΝΗ01.160Α	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΒΟΧ 160Α-ΝΗ1
31.044.124	ΗΛΕΚΤΡ.ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΒΟΧ ΝΗ01.200Α	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΒΟΧ 200Α-ΝΗ1
31.044.128	ΗΛΕΚΤΡ.ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΒΟΧ ΝΗ01.250Α	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΒΟΧ 250Α-ΝΗ1
31.044.138	ΗΛΕΚΤΡ.ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΒΟΧ ΝΗ01.500Α	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΒΟΧ 500Α-ΝΗ1
31.045.034	ΗΛΕΚΤΡ.ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΦΥΣΙΠΓΓΙΟ.010Α	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΦΥΣΙΠΓΓΙΟ 10Α
31.045.039	ΗΛΕΚΤΡ.ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΦΥΣΙΠΓΓΙΟ.016Α	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΦΥΣΙΠΓΓΙΟ 16Α
31.045.045	ΗΛΕΚΤΡ.ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΦΥΣΙΠΓΓΙΟ.020Α	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΦΥΣΙΠΓΓΙΟ 20Α
31.045.050	ΗΛΕΚΤΡ.ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΦΥΣΙΠΓΓΙΟ.025Α	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΦΥΣΙΠΓΓΙΟ 25Α
31.045.059	ΗΛΕΚΤΡ.ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΦΥΣΙΠΓΓΙΟ.035Α	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΦΥΣΙΠΓΓΙΟ 35Α
31.046.102	ΗΛΕΚΤΡ.ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΦΥΣΙΠΓΓΙΟ GOL.100Α	ΦΥΣΙΠΓΚΙΟ 100Α ΓΟΛΙΑΘ
31.047.034	ΗΛΕΚΤΡ.ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΦΥΣΙΠΓΓΙΟ ΝΕΟΖΕD E14.010Α	ΦΥΣΙΠΓΚΙΟ ΝΕΟΖΕD 10Α E14
31.047.039	ΗΛΕΚΤΡ.ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΦΥΣΙΠΓΓΙΟ ΝΕΟΖΕD E14.016Α	ΦΥΣΙΠΓΚΙΟ ΝΕΟΖΕD 16Α E14
31.049.000	ΗΛΕΚΤΡ.ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ ΣΗΜΑΝΣΗΣ ΚΑΛΩΔ..	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΣΗΜΑΝΣΗΣ (ΚΑΡΤΕΛΑ)
31.065.071	ΗΛΕΚΤΡ.ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 1Ρ.040Α	ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 1Ρ 40Α
31.065.083	ΗΛΕΚΤΡ.ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 1Ρ.063Α	ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 1Ρ 63Α
31.066.102	ΗΛΕΚΤΡ.ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 3Ρ.100Α	ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 3Ρ 100Α
31.066.115	ΗΛΕΚΤΡ.ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 3Ρ.125Α	ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 3Ρ 125Α
31.066.118	ΗΛΕΚΤΡ.ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 3Ρ.160Α	ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 3Ρ 160Α
31.066.124	ΗΛΕΚΤΡ.ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 3Ρ.200Α	ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 3Ρ 200Α
31.066.071	ΗΛΕΚΤΡ.ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 3Ρ.040Α	ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 3Ρ 40Α
31.066.083	ΗΛΕΚΤΡ.ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 3Ρ.063Α	ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 3Ρ 63Α
31.066.086	ΗΛΕΚΤΡ.ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 3Ρ.080Α	ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 3Ρ 80Α
31.085.000	ΗΛΕΚΤΡ.ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 1Ρ-ΕΞ-ΙΡ65..	ΔΙΑΚ.ΑΠΛΟΣ ΕΞΩΤ. ΣΤΕΓ.

31.086.000	ΗΛΕΚΤΡ.ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 2P-ΕΕ-IP65..	ΔΙΑΚ.ΔΙΠΛΟΣ ΕΞΩΤ. ΣΤΕΓ.
31.093.000	ΗΛΕΚΤΡ.ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΛΥΧΝΙΑ DIN RAIL ΑΠΛΗ..	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚ.ΛΥΧΝ.ΡΑΓΑΣ
31.094.000	ΗΛΕΚΤΡ.ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΛΥΧΝΙΑ DIN RAIL ΤΡΙΠΛΗ..	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚ.ΛΥΧΝ.ΡΑΓΑΣ 3Λ
31.097.000	ΗΛΕΚΤΡ.ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΣ ΠΙΝΑΚΑ+ΦΙΛΤΡΟ 220VAC-66M3/H..	ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΣ ΠΙΝΑΚΑ+ΦΙΛΤΡΟ 220VAC 66M3/H 150X150MM
31.098.000	ΗΛΕΚΤΡ.ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΣ ΠΙΝΑΚΑ+ΦΙΛΤΡΟ 24VDC-66M3/H..	ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΣ ΠΙΝΑΚΑ+ΦΙΛΤΡΟ 24VDC 66M3/H 150X150MM
31.131.010	ΗΛΕΚΤΡ.ΘΕΡΜΙΚΟ.002,5-004A	ΘΕΡΜΙΚΟ 2,5-4A ΤΥΠΟΥ TELEMECANIQUE
31.131.057	ΗΛΕΚΤΡ.ΘΕΡΜΙΚΟ.030-040A	ΘΕΡΜΙΚΟ 30-40A ΤΥΠΟΥ TELEMECANIQUE
31.131.069	ΗΛΕΚΤΡ.ΘΕΡΜΙΚΟ.040-057A	ΘΕΡΜΙΚΟ 40-57A ΤΥΠΟΥ SIEMENS
31.131.017	ΗΛΕΚΤΡ.ΘΕΡΜΙΚΟ.005,5-008A	ΘΕΡΜΙΚΟ 5,5-8A ΤΥΠΟΥ TELEMECANIQUE
31.131.078	ΗΛΕΚΤΡ.ΘΕΡΜΙΚΟ.055-070A	ΘΕΡΜΙΚΟ 55-70A ΤΥΠΟΥ TELEMECANIQUE
31.131.037	ΗΛΕΚΤΡ.ΘΕΡΜΙΚΟ.016-025A	ΘΕΡΜΙΚΟ 16-25A ΤΥΠΟΥ SIEMENS
31.131.021	ΗΛΕΚΤΡ.ΘΕΡΜΙΚΟ.008-016A	ΘΕΡΜΙΚΟ 8-16A ΤΥΠΟΥ SIEMENS
31.131.048	ΗΛΕΚΤΡ.ΘΕΡΜΙΚΟ.025-035A	ΘΕΡΜΙΚΟ 25-35A ΤΥΠΟΥ SIEMENS
31.132.000	ΗΛΕΚΤΡ.ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ DIN-RAIL-1P-NO..	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΡΑΓΑΣ (NO)
31.133.144	ΗΛΕΚΤΡ.ΘΕΡΜΟΣΥΣΤΕΛΟΜΕΝΟ ΡΗΤΙΝΟΥΧΟ.M012	ΘΕΡΜΟΣΥΣΤΕΛΟΜΕΝΟ ΡΗΤΙΝΟΥΧΟ 12
31.133.145	ΗΛΕΚΤΡ.ΘΕΡΜΟΣΥΣΤΕΛΟΜΕΝΟ ΡΗΤΙΝΟΥΧΟ.M014	ΘΕΡΜΟΣΥΣΤΕΛΟΜΕΝΟ ΡΗΤΙΝΟΥΧΟ 14
31.133.146	ΗΛΕΚΤΡ.ΘΕΡΜΟΣΥΣΤΕΛΟΜΕΝΟ ΡΗΤΙΝΟΥΧΟ.M016	ΘΕΡΜΟΣΥΣΤΕΛΟΜΕΝΟ ΡΗΤΙΝΟΥΧΟ 16
31.133.147	ΗΛΕΚΤΡ.ΘΕΡΜΟΣΥΣΤΕΛΟΜΕΝΟ ΡΗΤΙΝΟΥΧΟ.M020	ΘΕΡΜΟΣΥΣΤΕΛΟΜΕΝΟ ΡΗΤΙΝΟΥΧΟ 20
31.133.148	ΗΛΕΚΤΡ.ΘΕΡΜΟΣΥΣΤΕΛΟΜΕΝΟ ΡΗΤΙΝΟΥΧΟ.M030	ΘΕΡΜΟΣΥΣΤΕΛΟΜΕΝΟ ΡΗΤΙΝΟΥΧΟ 30
31.133.149	ΗΛΕΚΤΡ.ΘΕΡΜΟΣΥΣΤΕΛΟΜΕΝΟ ΡΗΤΙΝΟΥΧΟ.M060	ΘΕΡΜΟΣΥΣΤΕΛΟΜΕΝΟ ΡΗΤΙΝΟΥΧΟ 60
27.135.080	ΓΑΛΒ.ΙΣΤΟΣ ΚΕΡΑΙΑΣ.05m	ΙΣΤΟΣ ΠΡΕΣΑΣ ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΟΣ 4,5M
31.138.000	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΑΛΩΔΙΟ DIRECT BURRIAL FTP..	ΚΑΛΩΔΙΟ ΔΙΚΤΥΟΥ FTP DIRECT BURRIAL
31.140.031	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΑΛΩΔΙΟ GND.01*035mm ²	ΚΑΛΩΔΙΟ ΓΕΙΩΣΗΣ 35MM ²
31.140.030	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΑΛΩΔΙΟ GND.01*004mm ²	ΚΑΛΩΔΙΟ 4MM ² ΚΙΤΡΙΝΟΠΡΑΣΙΝΟ
31.140.019	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΑΛΩΔΙΟ GND.006mm ²	ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΑ 6 ΤΧ ΚΙΤΡΙΝΟ-ΠΡΑ
31.141.064	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΑΛΩΔΙΟ LiCY.04*000,5mm ²	ΚΑΛΩΔΙΟ ΣΗΜΑΤΩΝ LiCY 4*0,5MM ² ΘΩΡΑΚΙΣΜΕΝΟ
31.146.000	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΑΛΩΔΙΟ UR..	ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟΙ ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ UR (connectors)
31.147.000	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΑΛΩΔΙΟ UY..	ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟΙ ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ UY (connectors)
31.139.054	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚ.03*001,5mm ²	ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚΑΜ.3Χ1,5
31.139.055	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚ.03*002,5mm ²	ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚΑΜ 3Χ2,5

31.139.075	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚ.05*002,5mm2	ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚΑΜ. 5Χ2,5
31.142.038	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΑ.016mm2	ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΑ 16
31.142.049	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΑ.025mm2	ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΑ 25
31.142.007	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΑ.001,5mm2	ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΑ 1.5
31.142.011	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΑ.002,5mm2	ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΑ 2.5
31.143.054	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΜ.03*001,5mm2	ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΜ.3Χ1,5
31.143.074	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΜ.05*001,5mm2	ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΜ.5Χ1,5
31.144.056	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΥ.03*010mm2	ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΥ 3Χ10
31.144.065	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΥ.04*010mm2	ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΥ 4Χ10
31.144.066	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΥ.04*016mm2	ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΥ 4Χ16
31.144.067	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΥ.04*025mm2	ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ 4Χ25
31.144.068	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΥ.04*035mm2	ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ 5Χ35
31.137.000	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΑΛΩΔΙΟ DIRECT BURRIAL 20 ΖΕΥΓΩΝ..	ΠΟΛΥΖΕΥΓΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΤΑΦΗΣ (ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ) 20 ΖΕΥΓΩΝ
31.154.208	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΑΝΑΛΙ ΚΑΛΩΔΙΩΝ.Μ012,5*025	ΚΑΝΑΛΙΑ ΚΑΛΩΔΙΩΝ 12,5*25
31.155.151	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΑΝΑΛΙ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΠΙΝΑΚΑ.Μ002,5*006	ΚΑΝΑΛΙ 25*60(ΥΨΟΣ) ΔΙΑΤΡΗΤΟ ΓΙΑ ΠΙΝΑΚΑ
31.154.257	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΑΝΑΛΙ ΚΑΛΩΔΙΩΝ.Μ025*025	ΚΑΝΑΛΙΑ ΚΑΛΩΔΙΩΝ 25*25
31.154.263	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΑΝΑΛΙ ΚΑΛΩΔΙΩΝ.Μ040*040	ΚΑΝΑΛΙΑ ΚΑΛΩΔΙΩΝ 40*40
31.154.264	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΑΝΑΛΙ ΚΑΛΩΔΙΩΝ.Μ040*060	ΚΑΝΑΛΙΑ ΚΑΛΩΔΙΩΝ 40*60
31.156.268	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΑΝΑΛΙ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΔΑΠΕΔΟΥ.Μ050*012	ΚΑΝΑΛΙ ΚΑΛΩΔ.50Χ12 ΔΑΠΕΔΟΥ
31.163.000	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΛΕΜΑ ΔΙΟΡΟΦΗ 4..	ΚΛΕΜΕΣ ΔΙΟΡΟΦΕΣ 2.5-4 ΤΧ
31.164.000	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΛΕΜΑ ΔΙΟΡΟΦΗ 4-ΚΑΠΑΚΙ..	ΚΑΠΑΚΙ ΤΕΡΜΑΤΟΣ ΔΙΟΡΟΦ ΚΛΕΜ
31.165.000	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΛΕΜΑ ΔΙΟΡΟΦΗ ΓΕΦΥΡΑ..	ΓΕΦΥΡΕΣ ΓΙΑ ΚΛΕΜΕΣ ΡΑΓΑΣ-ΣΕΙΡΑ ΜΕ ΒΙΔΕΣ ΚΑΙ ΑΠΟΣΤΑΤΕΣ
31.172.000	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΛΕΜΟΑΣΦΑΛΕΙΑ..	ΚΛΕΜΟΑΣΦΑΛΕΙΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΓΙΑ ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ ΤΑΧΕΙΑΣ 5Χ20
31.166.155	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΛΕΜΑ ΡΑΓΑΣ BLU-COVER.Μ004	ΚΛΕΜΑ ΡΑΓΑΣ ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ DK2.5C ROHS DIN ΜΠΛΕ
31.167.155	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΛΕΜΑ ΡΑΓΑΣ BLU-DIN.Μ004	ΚΛΕΜΑ ΡΑΓΑΣ 4MM DK4 DIN ΜΠΛΕ
31.168.155	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΛΕΜΑ ΡΑΓΑΣ BRN-COVER.Μ004	ΚΛΕΜΑ ΡΑΓΑΣ ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ DK2.5C ROHS DIN
31.169.155	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΛΕΜΑ ΡΑΓΑΣ BRN-DIN.Μ004	ΚΛΕΜΑ ΡΑΓΑΣ 4MM DK4 DIN
31.170.189	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΛΕΜΑ ΡΑΓΑΣ GND-DIN.Μ010	ΚΛΕΜΑ ΡΑΓΑΣ ΓΕΙΩΣΗΣ 10MM GK10 DIN
31.171.007	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΛΕΜΕΣ ΣΕΙΡΑ.001,5mm2	ΚΛΕΜΕΣ 1,5ΜΜ ² (ΣΕΙΡΑ)
31.171.033	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΛΕΜΕΣ ΣΕΙΡΑ.010mm2	ΚΛΕΜΕΣ 10ΜΜ ² (ΣΕΙΡΑ)
31.171.038	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΛΕΜΕΣ ΣΕΙΡΑ.016mm2	ΚΛΕΜΕΣ 16ΜΜ ² (ΣΕΙΡΑ)
31.171.011	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΛΕΜΕΣ ΣΕΙΡΑ.002,5mm2	ΚΛΕΜΕΣ 2,5ΜΜ ² (ΣΕΙΡΑ)
31.171.019	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΛΕΜΕΣ ΣΕΙΡΑ.006mm2	ΚΛΕΜΕΣ 6ΜΜ ² (ΣΕΙΡΑ)
31.186.190	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΟΥΤΙ ΔΙΑΚΛΑΔΩΣΕΩΣ IP65.Μ010*015	ΚΟΥΤΙΑ ΔΙΑΚΛ.10Χ15 IP 65
31.186.286	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΟΥΤΙ ΔΙΑΚΛΑΔΩΣΕΩΣ IP65.Μ120*080*050	ΚΟΥΤΙ ΔΙΑΚΛΑΔΩΣΕΩΣ 120ΜΜ Χ 80ΜΜ Χ 50ΜΜ IP65
31.186.228	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΟΥΤΙ ΔΙΑΚΛΑΔΩΣΕΩΣ IP65.Μ018*014	ΚΟΥΤΙΑ ΔΙΑΚΛ.18Χ14 IP 65
31.186.294	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΟΥΤΙ ΔΙΑΚΛΑΔΩΣΕΩΣ IP65.Μ360*270*124	ΚΟΥΤΙΑ ΔΙΑΚΛ.360Χ270Χ124 IP 65

31.187.000	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΟΥΤΙ ΔΙΑΚΛΑΔΩΣΕΩΣ ΝΥΜ Τ..	ΚΟΥΤΙ ΝΥΜ Τ
31.191.104	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΩΣ DTL.1-010 PNΧ	ΑΚΡΟΔ/ΤΗΣ ΟΡΕΙΧ/ΝΟΣ ΟΠΗΣ ΜΕ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ DTL1-10 PNΧ
31.191.112	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΩΣ DTL.1-120 PNΧ	ΑΚΡΟΔ/ΤΗΣ ΟΡΕΙΧ/ΝΟΣ ΟΠΗΣ ΜΕ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ DTL1-120 PNΧ
31.191.105	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΩΣ DTL.1-016 PNΧ	ΑΚΡΟΔ/ΤΗΣ ΟΡΕΙΧ/ΝΟΣ ΟΠΗΣ ΜΕ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ DTL1-16 PNΧ
31.191.114	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΩΣ DTL.1-240 PNΧ	ΑΚΡΟΔ/ΤΗΣ ΟΡΕΙΧ/ΝΟΣ ΟΠΗΣ ΜΕ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ DTL1-240 PNΧ
31.191.106	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΩΣ DTL.1-025 PNΧ	ΑΚΡΟΔ/ΤΗΣ ΟΡΕΙΧ/ΝΟΣ ΟΠΗΣ ΜΕ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ DTL1-25 PNΧ
31.191.107	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΩΣ DTL.1-035 PNΧ	ΑΚΡΟΔ/ΤΗΣ ΟΡΕΙΧ/ΝΟΣ ΟΠΗΣ ΜΕ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ DTL1-35 PNΧ
31.191.108	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΩΣ DTL.1-050 PNΧ	ΑΚΡΟΔ/ΤΗΣ ΟΡΕΙΧ/ΝΟΣ ΟΠΗΣ ΜΕ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ DTL1-50 PNΧ
31.191.109	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΩΣ DTL.1-070 PNΧ	ΑΚΡΟΔ/ΤΗΣ ΟΡΕΙΧ/ΝΟΣ ΟΠΗΣ ΜΕ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ DTL1-70 PNΧ
31.191.110	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΩΣ DTL.1-095 PNΧ	ΑΚΡΟΔ/ΤΗΣ ΟΡΕΙΧ/ΝΟΣ ΟΠΗΣ ΜΕ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ DTL1-95 PNΧ
31.192.104	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΩΣ GTY.1-010 PNΧ	ΑΚΡΟΔ/ΤΗΣ ΟΡΕΙΧ/ΝΟΣ ΣΥΝΔ. ΣΩΛΗΝΩΤΟΣ GTY-1-10 PNΧ
31.192.112	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΩΣ GTY.1-120 PNΧ	ΑΚΡΟΔ/ΤΗΣ ΟΡΕΙΧ/ΝΟΣ ΣΥΝΔ. ΣΩΛΗΝΩΤΟΣ GTY-1-120 PNΧ
31.192.105	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΩΣ GTY.1-016 PNΧ	ΑΚΡΟΔ/ΤΗΣ ΟΡΕΙΧ/ΝΟΣ ΣΥΝΔ. ΣΩΛΗΝΩΤΟΣ GTY-1-16 PNΧ
31.192.114	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΩΣ GTY.1-240 PNΧ	ΑΚΡΟΔ/ΤΗΣ ΟΡΕΙΧ/ΝΟΣ ΣΥΝΔ. ΣΩΛΗΝΩΤΟΣ GTY-1-240 PNΧ
31.192.106	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΩΣ GTY.1-025 PNΧ	ΑΚΡΟΔ/ΤΗΣ ΟΡΕΙΧ/ΝΟΣ ΣΥΝΔ. ΣΩΛΗΝΩΤΟΣ GTY-1-25 PNΧ
31.192.107	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΩΣ GTY.1-035 PNΧ	ΑΚΡΟΔ/ΤΗΣ ΟΡΕΙΧ/ΝΟΣ ΣΥΝΔ. ΣΩΛΗΝΩΤΟΣ GTY-1-35 PNΧ
31.192.108	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΩΣ GTY.1-050 PNΧ	ΑΚΡΟΔ/ΤΗΣ ΟΡΕΙΧ/ΝΟΣ ΣΥΝΔ. ΣΩΛΗΝΩΤΟΣ GTY-1-50 PNΧ
31.192.109	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΩΣ GTY.1-070 PNΧ	ΑΚΡΟΔ/ΤΗΣ ΟΡΕΙΧ/ΝΟΣ ΣΥΝΔ. ΣΩΛΗΝΩΤΟΣ GTY-1-70 PNΧ
31.192.110	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΩΣ GTY.1-095 PNΧ	ΑΚΡΟΔ/ΤΗΣ ΟΡΕΙΧ/ΝΟΣ ΣΥΝΔ. ΣΩΛΗΝΩΤΟΣ GTY-1-95 PNΧ
31.194.116	ΗΛΕΚΤΡ.ΛΑΜΠΙΑ ΗQI.150W	ΛΑΜΠΙΑ ΠΡΟΒ.150W ΗQI
31.195.116	ΗΛΕΚΤΡ.ΛΑΜΠΙΑ ΙΩΔ.150W	ΛΑΜΠΙΑ ΠΡΟΒ.150W ΙΩΔ.OSRAM
31.194.127	ΗΛΕΚΤΡ.ΛΑΜΠΙΑ ΗQI.250W	ΛΑΜΠΙΑ ΠΡΟΒ.250W ΗQI
31.195.132	ΗΛΕΚΤΡ.ΛΑΜΠΙΑ ΙΩΔ.300W	ΛΑΜΠΙΑ ΠΡΟΒ.300W ΙΩΔ.OSRAM
31.194.134	ΗΛΕΚΤΡ.ΛΑΜΠΙΑ ΗQI.400W	ΛΑΜΠΙΑ ΠΡΟΒ.400W ΗQI
31.195.137	ΗΛΕΚΤΡ.ΛΑΜΠΙΑ ΙΩΔ.500W	ΛΑΜΠΙΑ ΠΡΟΒ.500W ΙΩΔ.OSRAM
31.196.040	ΗΛΕΚΤΡ.ΛΑΜΠΙΑ ΦΘΟΡΙΟΥ 0,6m.018W	ΛΑΜΠΙΑ ΦΘΟΡ.18W/10-0,6M
31.197.060	ΗΛΕΚΤΡ.ΛΑΜΠΙΑ ΦΘΟΡΙΟΥ 1,2m.036W	ΛΑΜΠΙΑ ΦΘΟΡ.36W/10-1.20M
31.198.079	ΗΛΕΚΤΡ.ΛΑΜΠΙΑ ΦΘΟΡΙΟΥ 1,5m.058W	ΛΑΜΠΙΑ ΦΘΟΡ.58W/10-1,5M
31.201.035	ΗΛΕΚΤΡ.ΛΥΧΝΙΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ E27.011W	ΛΥΧΝΙΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ 11W-E27
31.201.046	ΗΛΕΚΤΡ.ΛΥΧΝΙΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ E27.021W	ΛΥΧΝΙΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ 21W-E27
31.201.023	ΗΛΕΚΤΡ.ΛΥΧΝΙΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ E27.009W	ΛΥΧΝΙΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ 9W-E27

31.214.034	ΗΛΕΚΤΡ.ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ 1P-C.010A	ΜΙΚΡΟΑΥΤ. ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 1P 10A C
31.214.039	ΗΛΕΚΤΡ.ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ 1P-C.016A	ΜΙΚΡΟΑΥΤ. ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 1P 16A C
31.214.050	ΗΛΕΚΤΡ.ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ 1P-C.025A	ΜΙΚΡΟΑΥΤ. ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 1P 25A C
31.214.012	ΗΛΕΚΤΡ.ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ 1P-C.002A	ΜΙΚΡΟΑΥΤ. ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 1P 2A C
31.214.058	ΗΛΕΚΤΡ.ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ 1P-C.032A	ΜΙΚΡΟΑΥΤ. ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 1P 32A C
31.214.071	ΗΛΕΚΤΡ.ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ 1P-C.040A	ΜΙΚΡΟΑΥΤ. ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 1P 40A C
31.214.016	ΗΛΕΚΤΡ.ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ 1P-C.004A	ΜΙΚΡΟΑΥΤ. ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 1P 4A C
31.214.083	ΗΛΕΚΤΡ.ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ 1P-C.063A	ΜΙΚΡΟΑΥΤ. ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 1P 63A C
31.214.020	ΗΛΕΚΤΡ.ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ 1P-C.006A	ΜΙΚΡΟΑΥΤ. ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 1P 6A C
31.215.039	ΗΛΕΚΤΡ.ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ 3P-C.016A	ΜΙΚΡΟΑΥΤ. ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 3P 16A C
31.215.050	ΗΛΕΚΤΡ.ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ 3P-C.025A	ΜΙΚΡΟΑΥΤ. ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 3P 25A C
31.215.058	ΗΛΕΚΤΡ.ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ 3P-C.032A	ΜΙΚΡΟΑΥΤ. ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 3P 32A C
31.215.071	ΗΛΕΚΤΡ.ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ 3P-C.040A	ΜΙΚΡΟΑΥΤ. ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 3P 40A C
31.215.083	ΗΛΕΚΤΡ.ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ 3P-C.063A	ΜΙΚΡΟΑΥΤ. ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 3P 63A C
31.224.000	ΗΛΕΚΤΡ.ΜΠΑΡΑ ΑΣΦΑΛΕΙΩΝ..	ΜΠΑΡΑ ΑΣΦΑΛ.ΠΗΦΑΣ.1Μ.ΜΟΝΩΜΕΝ
31.232.000	ΗΛΕΚΤΡ.ΜΠΙΕΤΟΝΙ ELECTROCLEAN..	ELECTROCLEAN NO FLAMABLE (25 KGR)
27.240.000	ΓΑΛΒ.ΠΑΡΕΛΚ. ΙΣΤΟΥ ΑΣΤΕΡΑΣ Α3..	ΑΣΤΕΡΕΣ Α3 ΙΣΤΟΥ
27.241.000	ΓΑΛΒ.ΠΑΡΕΛΚ. ΙΣΤΟΥ ΒΑΣΗ ΔΑΠΕΔΟΥ..	ΒΑΣΗ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΔΑΠΕΔΟΥ ΙΣΤΟΥ
27.242.284	ΓΑΛΒ.ΠΑΡΕΛΚ. ΙΣΤΟΥ ΒΑΣΗ ΤΟΙΧΟΥ .M100	ΒΑΣΗ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΤΥΠΟΥ Μ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΙΣΤΟΥ ΣΕ ΤΟΙΧΟ 0,10Μ
31.250.000	ΗΛΕΚΤΡ.ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΞΩΤ.-IP65-1ΣΕΙΡΑ..	ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΣ 1 ΣΕΙΡΑ
31.251.000	ΗΛΕΚΤΡ.ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΞΩΤ.-IP65-2ΣΕΙΡΕΣ..	ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΣ 2 ΣΕΙΡΕΣ
31.249.296	ΗΛΕΚΤΡ.ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΞΩΤ.-IP65 ΠΛΗΡΗΣ.M500*300*200	ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΞΩΤ.ΣΤΕΓ 500x300x200 ΠΛΗΡΗΣ ΜΕ ΠΛΑΤΗ ΚΑΙ ΚΛΕΙΔΑΡΙΕΣ
31.249.293	ΗΛΕΚΤΡ.ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΞΩΤ.-IP65 ΠΛΗΡΗΣ.M350*300*160	ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΣ 350x300x160 ΠΛΗΡΗΣ ΜΕ ΠΛΑΤΗ ΚΑΙ ΚΛΕΙΔΑΡΙΕΣ
31.255.000	ΗΛΕΚΤΡ.ΠΟΛΥΠΡΙΖΟ ΣΟΥΚΟ 6Θ-3Μ-3*1,5..	ΠΟΛΥΠΡΙΖΟ 6 ΣΟΥΚΟ ΠΛΑΓΙΑΣ ΜΕ ΚΑΛΩΔΙΟ 3Μ 3Χ1,5
31.256.000	ΗΛΕΚΤΡ.ΠΟΛΥΠΡΙΖΟ ΣΟΥΚΟ ΣΤΑΥΡΟΣ..	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ 3 ΣΟΥΚΟ ΣΤΑΥΡΟΣ ΛΕΥΚΟΣ
31.260.062	ΗΛΕΚΤΡ.ΠΡΕΣΣΟΣΤΑΤΗΣ ΑΕΡΟΣ.03P	ΠΡΕΣΣΟΣΤΑΤΗΣ ΑΕΡΟΣ 3P
31.259.000	ΗΛΕΚΤΡ.ΠΡΕΣΣΟΣΤΑΤΗΣ..	ΠΡΕΣΣΟΣΤΑΤΗΣ ΑΥΤ.ΜΕΓ. 12BAR
31.259.000	ΗΛΕΚΤΡ.ΠΡΕΣΣΟΣΤΑΤΗΣ..	ΠΡΕΣΣΟΣΤΑΤΗΣ ΠΙΕΣΤ. ΥΨΗΛΗΣ ΜΕ ΣΥΣΤΟΛΗ
31.264.116	ΗΛΕΚΤΡ.ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ ΗQI.150W	ΠΡΟΒΟΛ.ΗQI 150W ΕΞΩΤ.ΣΤΕΓ
31.264.117	ΗΛΕΚΤΡ.ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ ΗQI.150W ΗQI+ΟΓΚΟΜ	ΠΡΟΒΟΛ.ΙΩΔ.150W ΜΕ ΑΝΙΧΝ.ΣΤΕΓ.ΟΒΑΛ
31.265.116	ΗΛΕΚΤΡ.ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ ΙΩΔ.150W	ΠΡΟΒΟΛ.ΙΩΔ.150W
31.264.127	ΗΛΕΚΤΡ.ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ ΗQI.250W	ΠΡΟΒΟΛ.ΗQI 250W ΕΞ.ΣΤΕ
31.265.132	ΗΛΕΚΤΡ.ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ ΙΩΔ.300W	ΠΡΟΒΟΛ.ΙΩΔ.300W
31.264.134	ΗΛΕΚΤΡ.ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ ΗQI.400W	ΠΡΟΒΟΛ.ΗQI 400W ΣΤΕΓΑΝ
31.265.137	ΗΛΕΚΤΡ.ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ ΙΩΔ.500W	ΠΡΟΒΟΛ.ΙΩΔ.500W
31.266.054	ΗΛΕΚΤΡ.ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ 02m.03*001,5mm2	ΠΡΟΕΚΤ.ΚΑΛΩΔΙΩΝ 2μ.σούκο 3Χ1.5
31.268.054	ΗΛΕΚΤΡ.ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ 10m.03*001,5mm2	ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ 10Μ ΣΟΥΚΟ 3Χ1,5
31.267.054	ΗΛΕΚΤΡ.ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ 05m.03*001,5mm2	ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ 5Μ ΣΟΥΚΟ 3Χ1,5

31.274.000	ΗΛΕΚΤΡ.ΡΑΓΑ DIN-RAIL..	ΡΑΓΑ DIN ΑΛΟΥΜΙΝΕΝΙΑ ΔΙΑΤΡΗΤΗ
31.287.126	ΗΛΕΚΤΡ.ΡΕΛΕ ΡΑΓΑΣ 2P-16A-NO-NC.220V	ΡΕΛΕ ΡΑΓΑΣ 2P 16A 220V 1A+1K
31.289.039	ΗΛΕΚΤΡ.ΡΕΥΜΑΤΟΔΟΤΗΣ ΦΙΣ ΣΟΥΚΟ.016A	ΡΕΥΜΑΤΟΔΟΤΗΣ 16A (ΦΙΣ ΣΟΥΚΟ)
31.288.000	ΗΛΕΚΤΡ.ΡΕΥΜΑΤΟΔΟΤΗΣ ΕΞ-IP65..	ΠΡΙΖΑ ΣΟΥΚΟ ΕΞΩΤ.ΣΤΕΓ
31.290.039	ΗΛΕΚΤΡ.ΡΕΥΜΑΤΟΛΗΠΤΗΣ ΦΙΣ ΣΟΥΚΟ.016A	ΡΕΥΜΑΤΟΛΗΠΤΗΣ 16A (ΦΙΣ ΣΟΥΚΟ)
31.315.015	ΗΛΕΚΤΡ.ΣΤΑΡΤΕΡ.004*080MA	ΣΤΑΡΤΕΡ ΦΘΟΡΙΟΥ 4-80
31.325.000	ΗΛΕΚΤΡ.ΣΤΥΠΙΟΘΛΙΠΤΗΣ IP68 DIN PG21..	ΣΤΥΠΙΟΘΛΙΠΤΕΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ PG21 IP68 DIN
31.326.000	ΗΛΕΚΤΡ.ΣΤΥΠΙΟΘΛΙΠΤΗΣ IP68 DIN PG36..	ΣΤΥΠΙΟΘΛΙΠΤΕΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ PG36 IP68 DIN
31.370.000	ΗΛΕΚΤΡ.ΤΗΛ.ΚΛΙΠΣ RJ-45CAT5/E..	ΚΛΙΠΣ ΤΗΛ. RJ45 (8P8C) CAT5/E
31.371.000	ΗΛΕΚΤΡ.ΤΗΛ.ΚΛΙΠΣ SRJ-45CAT5/E..	ΚΛΙΠΣ ΤΗΛ. RJ45 (8P8C) ΘΩΡΑΚΙΣΜΕΝΑ CAT5/5E
31.372.018	ΗΛΕΚΤΡ.ΤΡΟΦΟΔΟΤΙΚΟ 220AC-24VDC.005A	ΠΑΛΜΟΤΡΟΦΟΔΟΤΙΚΟ ΡΑΓΑΣ 220VAC ΣΕ 24V DC 5A-ΠΡΟΣΤΑΣΙΕΣ ΒΡΑΧΥΚΥΚΛΩΜΑΤΟΣ
31.391.111	ΗΛΕΚΤΡ.ΦΛΩΤΕΡ ΛΥΜΑΤΩΝ.10m	ΦΛΩΤΕΡ ΛΥΜΑΤ. MERCURY 10M ΜΕ ΑΝΤΙΒΑΡΟ
31.412.032	ΗΛΕΚΤΡ.ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΦΘΟΡΙΟΥ 2 ΛΥΧΝ.01,5m	ΦΩΤΙΣΤΙΚΑ ΦΘΟΡΙΟΥ 1,5M 2 ΛΥΧΝΙΩΝ
31.413.032	ΗΛΕΚΤΡ.ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΦΘΟΡΙΟΥ 2 ΛΥΧΝ. ΑΔΙΑΒΡΟΧΑ.01,5m	ΑΔΙΑΒΡΟΧΑ ΦΩΤΙΣΤΙΚΑ 1,5M ΔΥΟ ΛΥΧΝΙΩΝ
31.414.000	ΗΛΕΚΤΡ.ΧΑΛΚΟΣ ΓΕΙΩΣΗΣ ΡΑΒΔΟΣ+ΚΟΛΛΑΡΟ..	ΡΑΒΔΟΣ ΓΕΙΩΣΗΣ ΜΕ ΚΟΛΛΑΡΟ
31.415.082	ΗΛΕΚΤΡ.ΧΕΛΩΝΑ.060W	ΧΕΛΩΝΑ ΠΛ.ΣΤΕΓ. 60W
31.418.000	ΗΛΕΚΤΡ.ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ DIN-BACKUP..	ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΡΑΓΑΣ ΜΕ ΕΦΕΔΡΙΑ
31.420.000	ΗΛΕΚΤΡ.ΩΡΟΜΕΤΡΗΤΗΣ DIN-220VAC..	ΩΡΟΜΕΤΡΗΤΗΣ 220V
31.013.000	ΗΛΕΚΤΡ.PRESSCONTROL ΜΕ ΚΑΛΩΔΙΟ..	PRESSCONTROL ΜΕ ΚΑΛΩΔΙΟ
31.032.052	ΗΛΕΚΤΡ.ΑΕΡΟΘΕΡΜΟ DOSPEL.02KW	ΑΕΡΟΘΕΡΜΟ 2KW DOSPEL
31.161.000	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΙΤ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΙΣΧΥΟΣ..	ΚΙΤ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΙΣΧΥΟΣ
31.219.000	ΗΛΕΚΤΡ.ΜΠΑΡΑ ΑΣΦΑΛΕΙΩΝ ΔΙΑΤΡ. 1m..	ΜΠΑΡΑ ΑΣΦΑΛΕΙΩΝ 1μ ΔΙΑΤΡ
31.257.000	ΗΛΕΚΤΡ.ΠΟΤΕΝΣΙΟΜΕΤΡΟ 5ΚΩ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ..	ΠΟΤΕΝΣΙΟΜΕΤΡΟ 5ΚΩ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ
43.005.000	ΧΥΤΟΣ.ENDCAP..	ΜΕ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΥΛΙΚΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ENDCAP ΣΥΜΒΑΤΟ ΜΕ ΤΙΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ Α.3.6.62
32.335.122	INOX.ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ PJE.2.1/2"	ΓΙΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΣΥΝΔΕΟΜΕΝΟΥ ΤΕΜΑΧΙΟΥ 73mm

Για τα παραπάνω συντάχθηκε το παρόν πρακτικό, το οποίο υπογράφεται ως εξής:

ΕΠΙΤΡΟΠΗ
ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ - ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

ΓΑΪΛΑ ΕΙΡΗΝΗ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΝΕΟΣ

Κατόπιν τούτων το συμβούλιο αφού σκέφθηκε ,

ΑΠΟΦΑΣΙΣΕ ΟΜΟΦΩΝΑ

Να εγκρίνει το πρακτικό της επιτροπής με Α.Π. 1475 07/06/2011 ως έχει,

Η απόφαση αυτή πήρε α/α 70/2011

Ο Πρόεδρος
υπογραφή

Ακριβές απόσπασμα
Χίος ,10/06/2011

Τα μέλη
υπογραφή

Η επί των πρακτικών
Πολ. Βαποράκη