

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΔΗΜΟΣ ΣΠΑΤΩΝ – ΑΡΤΕΜΙΔΟΣ  
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

### Α Π Ο Σ Π Α Σ Μ Α

Από το Πρακτικό της υπ' αριθ.12/13-06-2018 Συνεδρίασης  
της Οικονομικής Επιτροπής του Δήμου Σπάτων – Αρτέμιδος

Αριθμός Απόφασης **298/2018**

#### Περίληψη

**Λήψη απόφασης περί έγκρισης 3<sup>ου</sup> πρακτικού αξιολόγησης των προσφορών του συνοπτικού διαγωνισμού για την προμήθεια ηλεκτρολογικού υλικού, εξαρτημάτων κ.λ.π.**

Στα Σπάτα σήμερα 13 Ιουνίου 2018, ημέρα Τετάρτη και ώρα 09.00 στο Δημοτικό Κατάστημα, συνήλθε σε τακτική συνεδρίαση η Οικονομική Επιτροπή του Δήμου Σπάτων – Αρτέμιδος, ύστερα από την υπ' αριθ. πρωτ.: 16229/7-06-2018 πρόσκληση του Δημάρχου – Προέδρου, κ. Δημητρίου Σπ. Μάρκου, που επιδόθηκε νόμιμα με αποδεικτικό στα μέλη, σύμφωνα με τα δ/ξεις του άρθρου 75, Ν.3852/2010.

Αφού διαπιστώθηκε ότι υπάρχει νόμιμη απαρτία δεδομένου ότι από το σύνολο εννέα (9) μελών, βρέθηκαν αρχικά παρόντα πέντε (5) μέλη, ήτοι:

#### Παρόντες

κ. Μάρκου Δημήτριος του Σπυρίδωνος  
κ. Μπασινάς Ιωάννης του Στέφανου  
κ. Νομικός Αντώνιος του Ηρακλείου  
κ. Τούντας Αντώνιος του Κων/νου  
κα. Ραφτοπούλου Άννα του Ιωάννη

Δήμαρχος – Πρόεδρος  
Δημοτικός Σύμβουλος ως μέλος της Επιτροπής  
Αντιδήμαρχος ως μέλος της Επιτροπής  
Αντιδήμαρχος ως αναπλ. μέλος της Επιτροπής  
Δημοτική Σύμβουλος ως μέλος της Επιτροπής

#### Απόντες

κ. Μπέκας Γεώργιος του Σπυρίδωνα  
κ. Λάμπρου Παναγιώτης του Ηλία  
κ. Στάμου Δημήτριος του Γεωργίου  
κ. Μάρκου Χρήστος του Αντωνίου  
κ. Σερέτης Χρήστος του Γεωργίου

Δημοτικός Σύμβουλος ως μέλος της Επιτροπής  
Δημοτικός Σύμβουλος ως μέλος της Επιτροπής  
Αντιδήμαρχος ως μέλος της Επιτροπής  
Δημοτικός Σύμβουλος ως μέλος της Επιτροπής  
Δημοτικός Σύμβουλος ως μέλος της Επιτροπής

#### Προσελεύσεις – Αποχωρήσεις

Προσήλθε στο 1<sup>ο</sup> θέμα ημερήσιας διάταξης ο Δημοτικός Σύμβουλος & μέλος της Επιτροπής κ. Στάμου Δημήτριος και στο 8<sup>ο</sup> θέμα ο Δημοτικός Σύμβουλος κ. Μπέκας Γεώργιος.

Αποχώρησε μόνο στο 8<sup>ο</sup> και 16<sup>ο</sup> θέμα της ημερήσιας διάταξης ο Δημοτικός Σύμβουλος & μέλος της Επιτροπής κ. Στάμου Δημήτριος.

Αφού διαπιστώθηκε απαρτία, ο Δήμαρχος – Πρόεδρος κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης.

Τα πρακτικά τηρήθηκαν από την υπάλληλο του Δήμου κα Γιαμβριά Γιώτα.

Ο Δήμαρχος - Πρόεδρος εισηγούμενος το 34<sup>ο</sup> θέμα ημερήσιας διάταξης είτε τα εξής:

Μας διαβιβάσθηκε από την Επιτροπή Διενέργειας Διαγωνισμού το από 7/6/2018 πρακτικό αξιολόγησης των προσφορών του συνοπτικού διαγωνισμού για την προμήθεια ηλεκτρολογικού υλικού, εξαρτημάτων κ.λ.π., το οποίο παρατίθεται κατωτέρω:

#### 3ο ΠΡΑΚΤΙΚΟ

#### ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΤΩΝ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ ΤΟΥ ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ, ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ, Κ.Λ.Π.»

**ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ : 74.358,21€ με Φ.Π.Α**

Στα Σπάτα Αττικής και στο Δημοτικό Κατάστημα επί των οδών Δημάρχου Χρ. Μπέκα & Βασ. Παύλου, στο γραφείο του Τμήματος Προμηθειών, σήμερα 1-3-2017, ημέρα Πέμπτη και ώρα 10:00 π. μ., συνήλθε η Επιτροπή Διενέργειας Διαγωνισμού του άρθρου 221 του ν.4412/2016 η οποία συγκροτήθηκε με την 652/2017 απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής, προκειμένου να αξιολογήσει τις προσφορές που συγκεντρώθηκαν στη διαδικασία συνοπτικού διαγωνισμού σύμφωνα με την 102/2017 μελέτη της

Διεύθυνσης Τεχνικών Υπηρεσιών και την 488/40277/29-11-2017 απόφαση Δημάρχου – Διακήρυξη για την προμήθεια:

**ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ, ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ, Κ.Λ.Π.**

Στη συνεδρίαση της Επιτροπής, ήταν παρόντες:

1. Στάμου Γεώργιος, τακτικό μέλος
2. Μαγγίνας Ευθύμιος, τακτικό μέλος
3. Ιωαννίδης Μιχαήλ, αναπληρωματικό μέλος

Κατόπιν της 196/2018 απόφασης της οικονομικής περί αποδοχής της ένστασης της εταιρείας «Β.ΚΑΥΚΑΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΕΜΠΟΡΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ», γίνεται δεκτή η προσφορά της εταιρείας:

α/α	Συμμετέχων	Έδρα Συμμετέχοντος	Αρ. Πρωτ. Προσφοράς
1	Β. ΚΑΥΚΑΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΕΜΠΟΡΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	1 <sup>ο</sup> ΧΛΜ. ΛΕΩΦ. ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΥ-ΠΑΙΑΝΙΑΣ Τ.Κ. 19002 ΠΑΙΑΝΙΑ	ΕΝΩΠΙΟΝ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

Από τον έλεγχο της τεχνικής και οικονομικής προσφοράς της ανωτέρω εταιρείας και σύμφωνα με την παρ.18 του αρθρ.107 του Ν.4497/17 με το οποίο τροποποιήθηκε η παρ. 4 του άρθρου 100 του ν. 4412/2016 προέκυψαν τα εξής:

1. το είδος υπ' αριθ. 97 της τεχνικής προσφοράς της εταιρείας «Β. ΚΑΥΚΑΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΕΜΠΟΡΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ» είναι εκτός των τεχνικών προδιαγραφών της ανωτέρω μελέτης
2. ενώ η ανωτέρω εταιρεία προσέφερε τα εξής είδη:

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Μ.Μ.	ΠΟΣΟΤΗΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΟ
1	Λαμπτήρες LED πρισματικοί ισχύος 13-15W E-27	TEM	7.190	5,70	40.983,00
2	Λαμπτήρες φθορισμού σωληνοειδείς 18W	TEM	40	0,94	37,60
3	Λαμπτήρες LED 6-8 W/E27	TEM	60	1,60	96,00
4	Λαμπτήρες ατμών νατρίου 150 W	TEM	30	8,83	264,90
5	Λαμπτήρες LED τύπου κερί 4-6 W E14	TEM	40	1,60	64,00
6	Λάμπα μετάλλου αλογόνου 250W	TEM	20	8,11	162,20
7	Λάμπα μετάλλου αλογόνου 400W	TEM	30	8,73	261,90
8	Ντουί διαιρούμενα πορσελάνης E 27 τύπου ΔΕΗ	TEM	400	1,20	480,00
9	Ασφάλειες γυάλινες 2,5A	TEM	300	0,10	30,00
10	Ασφάλειες γυάλινες 5A	TEM	300	0,10	30,00
11	Εκκινητής S10 4-65W 220-240V	TEM	30	0,20	6,00
12	Ηλεκτρονικό ballast	TEM	20	5,90	118,00
13	Λαμπτήρες ατμών νατρίου 250W	TEM	40	10,89	435,60
14	Καλώδιο H05VV-F 3x1,5 mm <sup>2</sup>	M.M.	100	0,42	42,00
15	Καλώδιο H05VV-F 2x1 mm <sup>2</sup>	M.M.	100	0,22	22,00
16	Καλώδιο H05VV-F 3x2,5 mm <sup>2</sup>	M.M.	100	0,65	65,00
17	Καλώδιο τύπου H07RN-F 3x2,5 mm <sup>2</sup>	M.M.	100	0,93	93,00
18	Καλώδιο ισχύος τύπου J1VV-U 3x1,5 mm <sup>2</sup>	M.M.	100	0,46	46,00
19	Καλώδιο ισχύος τύπου J1VV-U 3x2,5 mm <sup>2</sup>	M.M.	200	0,67	134,00
20	Καλώδιο ισχύος τύπου J1VV-U 5x6mm <sup>2</sup>	M.M.	200	2,40	480,00
21	Πλαστικός σωλήνας σπιραλ 20mm	TEM	100	0,43	43,00
22	Ούπατ Νο 6 κουτί των 100 τεμ	TEM	5	0,65	3,25
23	Πιλαρ 125X100X35 cm	TEM	2	265,00	530,00

24	Καπέλο φωτιστικού δρόμου	TEM	50	8,40	420,00
25	Φωτιστικό Ø310mm	TEM	40	24,00	960,00
26	Ασφάλεια φυσίγγι 10Α	TEM	20	0,13	2,60
27	Ασφάλεια φυσίγγι 16Α	TEM	20	0,13	2,60
28	Ασφάλεια φυσίγγι 20Α	TEM	20	0,15	3,00
29	Ασφάλεια φυσίγγι 25Α	TEM	20	0,15	3,00
30	Ασφάλεια φυσίγγι 35Α	TEM	40	0,34	13,60
31	Ασφάλεια 10Α τύπου ΝΕΟΖΕΤ	TEM	20	0,17	3,40
32	Ρελαί ράγας ισχύος 220V	TEM	15	24,96	374,40
33	Μικροαυτόματοι 10 Α 6ka	TEM	5	2,01	10,05
34	Μικροαυτόματοι 16 Α 6ka	TEM	5	1,96	9,80
35	Μικροαυτόματοι 20 Α 6ka	TEM	5	2,01	10,05
36	Μικροαυτόματοι 25 Α 6ka	TEM	5	2,05	10,25
37	Μικροαυτόματοι 32Α 6ka	TEM	5	2,12	10,60
38	Μονοπολικός γενικός ραγοδιακόπτης 40Α	TEM	5	2,21	11,05
39	Διπολικός γενικός ραγοδιακόπτης 40Α	TEM	5	4,14	20,70
40	Τριπολικός γενικός ραγοδιακόπτης 40Α	TEM	5	6,95	34,75
41	Ρελαί διαφυγής διπολικό των 40 Α.	TEM	5	19,65	98,25
42	Ρελαί διαφυγής τετραπολικό των 40 Α.	TEM	5	27,50	137,50
43	Πρίζες ράγας 16 Α	TEM	5	3,36	16,80
44	Ασφάλειες τύπου ΝΕΟΖΕΤ 16Α	TEM	20	0,17	3,40
45	Ασφάλειες τύπου ΝΕΟΖΕΤ 20Α	TEM	20	0,18	3,60
46	Ασφάλειες τύπου ΝΕΟΖΕΤ 35Α	TEM	20	0,21	4,20
47	Ασφάλειες τύπου ΝΕΟΖΕΤ 63Α	TEM	21	0,28	5,88
48	Ενδεικτική λυχνία ράγας	TEM	5	1,60	8,00
49	Ηλεκτρονικό BALLAST	TEM	10	5,84	58,40
50	Κουτί διακλάδωσης 100x100x50mm	TEM	10	2,31	23,10
51	Σειρά Κλέμενες 2,5 mm <sup>2</sup>	TEM	10	0,62	6,20
52	Σειρά Κλέμενες 4-6 mm <sup>2</sup>	TEM	10	0,69	6,90
53	Σειρά Κλέμενες 10 mm <sup>2</sup>	TEM	5	0,99	4,95
54	Σειρά Κλέμενες 16 mm <sup>2</sup>	TEM	5	1,61	8,05
55	Σειρά κλέμενες 25 mm <sup>2</sup>	TEM	5	3,09	15,45
56	Μονωτική ταινία	TEM	200	0,46	92,00
57	Μαστιχοταινία αυτοβουλκανιζόμενη	TEM	50	6,87	343,50
58	Τσέρκι στήριξης διάτρητο	TEM	20	4,00	80,00
59	Δεματικά 200x4,8mm κουτί 100 τεμ	TEM	30	2,12	63,60
60	Πρίζα σούκο	TEM	10	4,85	48,50
61	Πολύπριζο σούκο	TEM	5	12,86	64,30
62	Σωληνάριο σιλικόνης 280 ml	TEM	19	2,05	38,95
63	Εναέριος πολύκλωνος αγωγός αλουμινίου	M.M.	100		
64	Ρόκα 8/25 κουτί 100 τεμ	TEM	10	1,33	13,30
65	Μπαταρίες 9V	TEM	2	2,04	4,08
66	Λαμπτήρες ατμών νατρίου 400W	TEM	30	12,97	389,10
67	Κοντάρι αλουμινίου	TEM	5	32,51	162,55
68	Χούφτα για κοντάρι ηλεκτρολόγου	TEM	5	29,97	149,85
69	Αντικεραυνικά τύπου 2	TEM	2	96,00	192,00
70	Κλέμμα συνδέσεως φωτιστικών με ασφαλειοθήκη	TEM	50	0,46	23,00
71	Φωτιστικά ατμών νατρίου 150 W	TEM	10	100,00	1.000,00
72	Μετασχηματιστής ισχύος 70 W	TEM	60	4,75	285,00
73	Μετασχηματιστής ισχύος 150 W	TEM	40	6,98	279,20

74	Μετασχηματιστής ισχύος 250W	TEM	30	10,36	310,80
75	Μετασχηματιστής ισχύος 400W	TEM	10	15,35	153,50
76	Πυκνωτής 25 μf	TEM	10	2,47	24,70
77	Φις σούκο αρσενικό	TEM	10	0,91	9,10
78	Φις σούκο θηλυκό (προεκτάσεως)	TEM	10	1,37	13,70
79	Αστρονομικός χρονοδιακόπτης μονοφασικός	TEM	4	52,16	208,64
80	Αστρονομικός χρονοδιακόπτης τριφασικός	TEM	4	60,25	241,00
81	Κάρτα μνήμης για αστρονομικό χρονοδιακόπτη	TEM	1	15,58	15,58
82	Συνδετήρες διάτρησης (κλέφτες)	TEM	60		
83	Συνδετήρες διάτρησης (κλέφτες)	TEM	60		
84	Κλέμμες κυπαρισσάκι 8 x 1 για καλώδιο 16 mm <sup>2</sup>	TEM	10	8,77	87,70
85	Κλέμμες κυπαρισσάκι 8 x 1 για καλώδιο 25 mm <sup>2</sup>	TEM	10	19,52	195,20
86	Μούφες καλωδίων ευθείας	TEM	5	18,98	94,90
87	Μούφες διακλάδωσης ΤΑΦ	TEM	5	39,12	195,60
88	Λάμπα οικονομίας PL 26W	TEM	30	1,59	47,70
89	Βραχίονας Φ42 για φωτιστικά δρόμου	TEM	30	4,64	139,20
90	Βραχίονας Φ60 για φωτιστικά δρόμου	TEM	20	13,75	275,00
91	Πίνακας εξωτερικός στεγανός	TEM	2	24,88	49,76
92	Φρεάτιο τσιμεντένιο διαστάσεων 25X25 εκ	TEM	8		
93	Μαντεμένιο κάλυμμα φρεατίου 30X30 cm <sup>2</sup>	TEM	8		
94	Μαντεμένιο κάλυμμα φρεατίου 33X33 cm <sup>2</sup>	TEM	10		
95	Μαντεμένιο κάλυμμα φρεατίου 40X40 cm <sup>2</sup>	TEM	10		
96	Ακροκιβώτιο σύνδεσης (γκοφρέ) 4 διακλαδώσεων	TEM	20	13,23	264,60
97	Φωτιστικό ατμών Νατρίου υψηλής πίεσης 70 W	TEM	30	60,00	1.800,00
98	Φωτοκύτταρο μέρας-νύχτας	TEM	20	16,64	332,80
<b>ΑΞΙΑ</b>					<b>54.416,39</b>
<b>ΦΠΑ 24%</b>					<b>13.059,93</b>
<b>ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ</b>					<b>67.476,32</b>

Με την από 04/06/2017 ηλεκτρονική πρόσκληση προς την ανωτέρω εταιρεία ζητήθηκε η προσκόμιση των δικαιολογητικών κατακύρωσης, σύμφωνα με το άρθρο 22 της διακήρυξης, τα οποία και προσκομίσθηκαν με τον υπ' αριθ. πρωτ. 15949/6-6-2018 σφραγισμένο φάκελο ενώ κατά τον έλεγχο βρέθηκε ότι είναι σύμφωνα με την 488/40277/29-11-2017 απόφαση Δημάρχου – Διακήρυξη.

Σύμφωνα με τα ανωτέρω προτείνεται η οριστική κατακύρωση του ανωτέρω διαγωνισμού στην εταιρεία «Β. ΚΑΥΚΑΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΕΜΠΟΡΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ» για τα εξής υλικά:

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Μ.Μ.	ΠΟΣΟΤΗΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΟ
1	Λαμπτήρες LED πρισματικοί ισχύος 13-15W E-27	TEM	7.190	5,70	40.983,00
2	Λαμπτήρες φθορισμού σωληνοειδείς 18W	TEM	40	0,94	37,60
3	Λαμπτήρες LED 6-8 W/E27	TEM	60	1,60	96,00
4	Λαμπτήρες ατμών νατρίου 150 W	TEM	30	8,83	264,90
5	Λαμπτήρες LED τύπου κερί 4-6 W E14	TEM	40	1,60	64,00
6	Λάμπα μετάλλου αλογόνου 250W	TEM	20	8,11	162,20
7	Λάμπα μετάλλου αλογόνου 400W	TEM	30	8,73	261,90
8	Ντουί διαιρούμενα πορσελάνης E 27 τύπου ΔΕΗ	TEM	400	1,20	480,00

9	Ασφάλειες γυάλινες 2,5Α	TEM	300	0,10	30,00
10	Ασφάλειες γυάλινες 5Α	TEM	300	0,10	30,00
11	Εκκινητής S10 4-65W 220-240V	TEM	30	0,20	6,00
12	Ηλεκτρονικό ballast	TEM	20	5,90	118,00
13	Λαμπτήρες ατμών νατρίου 250W	TEM	40	10,89	435,60
14	Καλώδιο H05VV-F 3x1,5 mm <sup>2</sup>	M.M.	100	0,42	42,00
15	Καλώδιο H05VV-F 2x1 mm <sup>2</sup>	M.M.	100	0,22	22,00
16	Καλώδιο H05VV-F 3x2.5 mm <sup>2</sup>	M.M.	100	0,65	65,00
17	Καλώδιο τύπου H07RN-F 3x2,5 mm <sup>2</sup>	M.M.	100	0,93	93,00
18	Καλώδιο ισχύος τύπου J1VV-U 3x1,5 mm <sup>2</sup>	M.M.	100	0,46	46,00
19	Καλώδιο ισχύος τύπου J1VV-U 3x2,5 mm <sup>2</sup>	M.M.	200	0,67	134,00
20	Καλώδιο ισχύος τύπου J1VV-U 5x6mm <sup>2</sup>	M.M.	200	2,40	480,00
21	Πλαστικός σωλήνας σπιραλ 20mm	TEM	100	0,43	43,00
22	Ούπατ Νο 6 κουτί των 100 τεμ	TEM	5	0,65	3,25
23	Πυλαρ 125X100X35 cm	TEM	2	265,00	530,00
24	Καπέλο φωτιστικού δρόμου	TEM	50	8,40	420,00
25	Φωτιστικό Ø310mm	TEM	40	24,00	960,00
26	Ασφάλεια φυσίγγι 10Α	TEM	20	0,13	2,60
27	Ασφάλεια φυσίγγι 16Α	TEM	20	0,13	2,60
28	Ασφάλεια φυσίγγι 20Α	TEM	20	0,15	3,00
29	Ασφάλεια φυσίγγι 25Α	TEM	20	0,15	3,00
30	Ασφάλεια φυσίγγι 35Α	TEM	40	0,34	13,60
31	Ασφάλεια 10Α τύπου ΝΕΟΖΕΤ	TEM	20	0,17	3,40
32	Ρελαί ράγας ισχύος 220V	TEM	15	24,96	374,40
33	Μικροαυτόματοι 10 Α 6ka	TEM	5	2,01	10,05
34	Μικροαυτόματοι 16 Α 6ka	TEM	5	1,96	9,80
35	Μικροαυτόματοι 20 Α 6ka	TEM	5	2,01	10,05
36	Μικροαυτόματοι 25 Α 6ka	TEM	5	2,05	10,25
37	Μικροαυτόματοι 32Α 6ka	TEM	5	2,12	10,60
38	Μονοπολικός γενικός ραγοδιακόπτης 40Α	TEM	5	2,21	11,05
39	Διπολικός γενικός ραγοδιακόπτης 40Α	TEM	5	4,14	20,70
40	Τριπολικός γενικός ραγοδιακόπτης 40Α	TEM	5	6,95	34,75
41	Ρελαί διαφυγής διπολικό των 40 Α.	TEM	5	19,65	98,25
42	Ρελαί διαφυγής τετραπολικό των 40 Α.	TEM	5	27,50	137,50
43	Πρίζες ράγας 16 Α	TEM	5	3,36	16,80
44	Ασφάλειες τύπου ΝΕΟΖΕΤ 16Α	TEM	20	0,17	3,40
45	Ασφάλειες τύπου ΝΕΟΖΕΤ 20Α	TEM	20	0,18	3,60
46	Ασφάλειες τύπου ΝΕΟΖΕΤ 35Α	TEM	20	0,21	4,20
47	Ασφάλειες τύπου ΝΕΟΖΕΤ 63Α	TEM	21	0,28	5,88
48	Ενδεικτική λυχνία ράγας	TEM	5	1,60	8,00
49	Ηλεκτρονικό BALLAST	TEM	10	5,84	58,40
51	Σειρά Κλέμενες 2,5 mm <sup>2</sup>	TEM	10	0,62	6,20
52	Σειρά Κλέμενες 4-6 mm <sup>2</sup>	TEM	10	0,69	6,90
53	Σειρά Κλέμενες 10 mm <sup>2</sup>	TEM	5	0,99	4,95
54	Σειρά Κλέμενες 16 mm <sup>2</sup>	TEM	5	1,61	8,05
55	Σειρά κλέμενες 25 mm <sup>2</sup>	TEM	5	3,09	15,45
56	Μονωτική ταινία	TEM	200	0,46	92,00
57	Μαστιχοταινία αυτοβουλκανιζόμενη	TEM	50	6,87	343,50
58	Τσέρκι στήριξης διάτρητο	TEM	20	4,00	80,00
59	Δεματικά 200X4,8mm κουτί 100 τεμ	TEM	30	2,12	63,60

60	Πρίζα σούκο	TEM	10	4,85	48,50
62	Σωληνάριο σιλικόνης 280 ml	TEM	19	2,05	38,95
64	Ρόκα 8/25 κουτί 100 τεμ	TEM	10	1,33	13,30
65	Μπαταρίες 9V	TEM	2	2,04	4,08
66	Λαμπτήρες ατμών νατρίου 400W	TEM	30	12,97	389,10
67	Κοντάρι αλουμινίου	TEM	5	32,51	162,55
68	Χούφτα για κοντάρι ηλεκτρολόγου	TEM	5	29,97	149,85
69	Αντικεραυνικά τύπου 2	TEM	2	96,00	192,00
70	Κλέμμα συνδέσεως φωτιστικών με ασφαλειοθήκη	TEM	50	0,46	23,00
71	Φωτιστικά ατμών νατρίου 150 W	TEM	10	100,00	1.000,00
72	Μετασχηματιστής ισχύος 70 W	TEM	60	4,75	285,00
73	Μετασχηματιστής ισχύος 150 W	TEM	40	6,98	279,20
74	Μετασχηματιστής ισχύος 250W	TEM	30	10,36	310,80
75	Μετασχηματιστής ισχύος 400W	TEM	10	15,35	153,50
76	Πυκνωτής 25 μf	TEM	10	2,47	24,70
77	Φις σούκο αρσενικό	TEM	10	0,91	9,10
78	Φις σούκο θηλυκό (προεκτάσεως)	TEM	10	1,37	13,70
79	Αστρονομικός χρονοδιακόπτης μονοφασικός	TEM	4	52,16	208,64
80	Αστρονομικός χρονοδιακόπτης τριφασικός	TEM	4	60,25	241,00
81	Κάρτα μνήμης για αστρονομικό χρονοδιακόπτη	TEM	1	15,58	15,58
84	Κλέμμες κυπαρισσάκι 8 x 1 για καλώδιο 16 mm <sup>2</sup>	TEM	10	8,77	87,70
85	Κλέμμες κυπαρισσάκι 8 x 1 για καλώδιο 25 mm <sup>2</sup>	TEM	10	19,52	195,20
86	Μούφες καλωδίων ευθείας	TEM	5	18,98	94,90
87	Μούφες διακλάδωσης ΤΑΦ	TEM	5	39,12	195,60
88	Λάμπα οικονομίας PL 26W	TEM	30	1,59	47,70
89	Βραχίονας Φ42 για φωτιστικά δρόμου	TEM	30	4,64	139,20
90	Βραχίονας Φ60 για φωτιστικά δρόμου	TEM	20	13,75	275,00
91	Πίνακας εξωτερικός στεγανός	TEM	2	24,88	49,76
96	Ακροκιβώτιο σύνδεσης (γκοφρέ) 4 διακλαδώσεων	TEM	20	13,23	264,60
98	Φωτοκύτταρο μέρας-νύχτας	TEM	20	16,64	332,80
<b>ΑΞΙΑ €</b>					<b>52.528,99</b>
<b>ΦΠΑ 24% €</b>					<b>12.606,96</b>
<b>ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ €</b>					<b>65.135,95</b>

Ενώ για τα είδη 50,61,63,92,93,94,95,97 τα οποία προσφέρθηκαν σε τιμή μεγαλύτερη από αυτή της μελέτης ή δεν προσφέρθηκαν, θα γίνει η προμήθεια τους με την διαδικασία του συνοπτικού διαγωνισμού για το έτος 2018.

Η Επιτροπή Διαγωνισμού, διαβιβάζει το παρόν πρακτικό στην Οικονομική Επιτροπή προκειμένου να αποφασίσει την έγκρισή του.

Η Οικονομική Επιτροπή αφού έλαβε υπόψη της τ' ανωτέρω και ύστερα από διαλογική συζήτηση

#### **ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ**

1.Εγκρίνει το 3<sup>ο</sup> πρακτικό αξιολόγησης των προσφορών του συνοπτικού διαγωνισμού για την προμήθεια ηλεκτρολογικού υλικού, εξαρτημάτων κ.λ.π.

2.Κατακυρώνει τον διαγωνισμό για την προμήθεια ηλεκτρολογικού υλικού, εξαρτημάτων κλπ στην εταιρεία «Β. ΚΑΥΚΑΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΕΜΠΟΡΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ» για τα εξής υλικά:

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Μ.Μ.	ΠΟΣΟΤΗΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΟ
1	Λαμπτήρες LED πρισματικοί ισχύος 13-15W E-27	TEM	7.190	5,70	40.983,00
2	Λαμπτήρες φθορισμού σωληνοειδείς 18W	TEM	40	0,94	37,60
3	Λαμπτήρες LED 6-8 W/E27	TEM	60	1,60	96,00
4	Λαμπτήρες ατμών νατρίου 150 W	TEM	30	8,83	264,90
5	Λαμπτήρες LED τύπου κερι 4-6 W E14	TEM	40	1,60	64,00
6	Λάμπα μετάλλου αλογόνου 250W	TEM	20	8,11	162,20
7	Λάμπα μετάλλου αλογόνου 400W	TEM	30	8,73	261,90
8	Ντουί διαιρούμενα πορσελάνης E 27 τύπου ΔΕΗ	TEM	400	1,20	480,00
9	Ασφάλειες γυάλινες 2,5A	TEM	300	0,10	30,00
10	Ασφάλειες γυάλινες 5A	TEM	300	0,10	30,00
11	Εκκινητής S10 4-65W 220-240V	TEM	30	0,20	6,00
12	Ηλεκτρονικό ballast	TEM	20	5,90	118,00
13	Λαμπτήρες ατμών νατρίου 250W	TEM	40	10,89	435,60
14	Καλώδιο H05VV-F 3x1,5 mm <sup>2</sup>	M.M.	100	0,42	42,00
15	Καλώδιο H05VV-F 2x1 mm <sup>2</sup>	M.M.	100	0,22	22,00
16	Καλώδιο H05VV-F 3x2.5 mm <sup>2</sup>	M.M.	100	0,65	65,00
17	Καλώδιο τύπου H07RN-F 3x2,5 mm <sup>2</sup>	M.M.	100	0,93	93,00
18	Καλώδιο ισχύος τύπου J1VV-U 3x1,5 mm <sup>2</sup>	M.M.	100	0,46	46,00
19	Καλώδιο ισχύος τύπου J1VV-U 3x2,5 mm <sup>2</sup>	M.M.	200	0,67	134,00
20	Καλώδιο ισχύος τύπου J1VV-U 5x6mm <sup>2</sup>	M.M.	200	2,40	480,00
21	Πλαστικός σωλήνας σπιραλ 20mm	TEM	100	0,43	43,00
22	Ούπατ Νο 6 κουτί των 100 τεμ	TEM	5	0,65	3,25
23	Πυλαρ 125X100X35 cm	TEM	2	265,00	530,00
24	Καπέλο φωτιστικού δρόμου	TEM	50	8,40	420,00
25	Φωτιστικό Ø310mm	TEM	40	24,00	960,00
26	Ασφάλεια φυσίγγι 10A	TEM	20	0,13	2,60
27	Ασφάλεια φυσίγγι 16A	TEM	20	0,13	2,60
28	Ασφάλεια φυσίγγι 20A	TEM	20	0,15	3,00
29	Ασφάλεια φυσίγγι 25A	TEM	20	0,15	3,00
30	Ασφάλεια φυσίγγι 35A	TEM	40	0,34	13,60
31	Ασφάλεια 10A τύπου NEOZET	TEM	20	0,17	3,40
32	Ρελαί ράγας ισχύος 220V	TEM	15	24,96	374,40
33	Μικροαυτόματοι 10 A 6ka	TEM	5	2,01	10,05
34	Μικροαυτόματοι 16 A 6ka	TEM	5	1,96	9,80
35	Μικροαυτόματοι 20 A 6ka	TEM	5	2,01	10,05
36	Μικροαυτόματοι 25 A 6ka	TEM	5	2,05	10,25
37	Μικροαυτόματοι 32A 6ka	TEM	5	2,12	10,60
38	Μονοπολικός γενικός ραγοδιακόπτης 40A	TEM	5	2,21	11,05
39	Διπολικός γενικός ραγοδιακόπτης 40A	TEM	5	4,14	20,70
40	Τριπολικός γενικός ραγοδιακόπτης 40A	TEM	5	6,95	34,75
41	Ρελαί διαφυγής διπολικό των 40 A.	TEM	5	19,65	98,25
42	Ρελαί διαφυγής τετραπολικό των 40 A.	TEM	5	27,50	137,50
43	Πρίζες ράγας 16 A	TEM	5	3,36	16,80
44	Ασφάλειες τύπου NEOZET 16A	TEM	20	0,17	3,40
45	Ασφάλειες τύπου NEOZET 20A	TEM	20	0,18	3,60
46	Ασφάλειες τύπου NEOZET 35A	TEM	20	0,21	4,20
47	Ασφάλειες τύπου NEOZET 63A	TEM	21	0,28	5,88

48	Ενδεικτική λυχνία ράγας	TEM	5	1,60	8,00
49	Ηλεκτρονικό BALLAST	TEM	10	5,84	58,40
51	Σειρά Κλέμενες 2,5 mm <sup>2</sup>	TEM	10	0,62	6,20
52	Σειρά Κλέμενες 4-6 mm <sup>2</sup>	TEM	10	0,69	6,90
53	Σειρά Κλέμενες 10 mm <sup>2</sup>	TEM	5	0,99	4,95
54	Σειρά Κλέμενες 16 mm <sup>2</sup>	TEM	5	1,61	8,05
55	Σειρά κλέμενες 25 mm <sup>2</sup>	TEM	5	3,09	15,45
56	Μονωτική ταινία	TEM	200	0,46	92,00
57	Μαστιχοταινία αυτοβουλκανιζόμενη	TEM	50	6,87	343,50
58	Τσέρκι στήριξης διάτρητο	TEM	20	4,00	80,00
59	Δεματικά 200Χ4,8mm κουτί 100 τεμ	TEM	30	2,12	63,60
60	Πρίζα σούκο	TEM	10	4,85	48,50
62	Σωληνάριο σιλικόνης 280 ml	TEM	19	2,05	38,95
64	Ρόκα 8/25 κουτί 100 τεμ	TEM	10	1,33	13,30
65	Μπαταρίες 9V	TEM	2	2,04	4,08
66	Λαμπτήρες ατμών νατρίου 400W	TEM	30	12,97	389,10
67	Κοντάρι αλουμινίου	TEM	5	32,51	162,55
68	Χούφτα για κοντάρι ηλεκτρολόγου	TEM	5	29,97	149,85
69	Αντικεραυνικά τύπου 2	TEM	2	96,00	192,00
70	Κλέμμα συνδέσεως φωτιστικών με ασφαλειοθήκη	TEM	50	0,46	23,00
71	Φωτιστικά ατμών νατρίου 150 W	TEM	10	100,00	1.000,00
72	Μετασχηματιστής ισχύος 70 W	TEM	60	4,75	285,00
73	Μετασχηματιστής ισχύος 150 W	TEM	40	6,98	279,20
74	Μετασχηματιστής ισχύος 250W	TEM	30	10,36	310,80
75	Μετασχηματιστής ισχύος 400W	TEM	10	15,35	153,50
76	Πυκνωτής 25 μf	TEM	10	2,47	24,70
77	Φις σούκο αρσενικό	TEM	10	0,91	9,10
78	Φις σούκο θηλυκό (προεκτάσεως)	TEM	10	1,37	13,70
79	Αστρονομικός χρονοδιακόπτης μονοφασικός	TEM	4	52,16	208,64
80	Αστρονομικός χρονοδιακόπτης τριφασικός	TEM	4	60,25	241,00
81	Κάρτα μνήμης για αστρονομικό χρονοδιακόπτη	TEM	1	15,58	15,58
84	Κλέμμες κυπαρισσάκι 8 x 1 για καλώδιο 16 mm <sup>2</sup>	TEM	10	8,77	87,70
85	Κλέμμες κυπαρισσάκι 8 x 1 για καλώδιο 25 mm <sup>2</sup>	TEM	10	19,52	195,20
86	Μούφες καλωδίων ευθείας	TEM	5	18,98	94,90
87	Μούφες διακλάδωσης ΤΑΦ	TEM	5	39,12	195,60
88	Λάμπα οικονομίας PL 26W	TEM	30	1,59	47,70
89	Βραχίονας Φ42 για φωτιστικά δρόμου	TEM	30	4,64	139,20
90	Βραχίονας Φ60 για φωτιστικά δρόμου	TEM	20	13,75	275,00
91	Πίνακας εξωτερικός στεγανός	TEM	2	24,88	49,76
96	Ακροκιβώτιο σύνδεσης (γκοφρέ) 4 διακλαδώσεων	TEM	20	13,23	264,60
98	Φωτοκύτταρο μέρας-νύχτας	TEM	20	16,64	332,80
<b>ΑΞΙΑ €</b>					<b>52.528,99</b>
<b>ΦΠΑ 24% €</b>					<b>12.606,96</b>
<b>ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ €</b>					<b>65.135,95</b>



3.Για τα είδη 50,61,63,92,93,94,95,97 τα οποία προσφέρθηκαν σε τιμή μεγαλύτερη από αυτή της μελέτης ή δεν προσφέρθηκαν, θα γίνει η προμήθεια τους με την διαδικασία του συνοπτικού διαγωνισμού για το έτος 2018.

Η απόφαση αυτή πήρε αύξοντα αριθμό **298/2018**.

Για την επιβεβαίωση των ανωτέρω συντάχθηκε το πρακτικό αυτό και υπογράφεται ως κατωτέρω.

**Ο Δήμαρχος & Πρόεδρος  
της Οικονομικής Επιτροπής**

**ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΣΠ. ΜΑΡΚΟΥ**

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ  
Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ & ΠΡΟΕΔΡΟΣ  
ΤΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**

**ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΣΠ. ΜΑΡΚΟΥ**

**ΤΑ ΜΕΛΗ**

1. Μπέκας Γεώργιος του Σπυρίδωνος
2. Μπασινάς Ιωάννης του Στέφανου
3. Νομικός Αντώνιος του Ηρακλείου
4. Στάμου Δημήτριος του Γεωργίου
5. Τούντας Αντώνιος του Κωνσταντίνου
6. Ραφτοπούλου Άννα του Ιωάννη