

Αρ. Πρωτ. Δήμου Ιλίου: 30054/06.07.2017

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ****ΔΗΜΟΣ Ι Λ Ι Ο Υ****30^η Τακτική Συνεδρίαση Οικονομικής Επιτροπής****την 05.07.2017**

Η Οικονομική Επιτροπή Ιλίου συνήλθε στο Δημαρχιακό Μέγαρο σήμερα την 5^η Ιουλίου 2017, ημέρα Τετάρτη και ώρα 20.00 μ.μ., ύστερα από την υπ. αριθμ. 29185/30.06.2017 πρόσκληση του Δημάρχου ως Προέδρου της Ο.Ε. κ. Νίκου Ζενέτου, η οποία επιδόθηκε νόμιμα και εμπρόθεσμα σε όλα τα μέλη της Οικονομικής Επιτροπής στις 30.06.2017.

Η Οικονομική Επιτροπή αποτελείται από εννέα (9) μέλη.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ

ZENETOS NIKOS	Δήμαρχος ως Πρόεδρος Ο.Ε.
1. ΚΑΝΕΛΛΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ, Δ.Σ	Αντιπρόεδρος Ο.Ε
2. ΚΟΥΜΑΡΑΔΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ, Δ.Σ	Μέλος της Ο.Ε
3. ΒΟΜΠΙΡΑΚΗ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ, Δ.Σ	« «
4. ΓΚΟΓΚΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ, Δ.Σ.	« «
5. ΒΕΡΓΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ, Δ.Σ.	« «
6. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ, Δ.Σ.	« «
7. ΓΑΛΟΥΝΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ, Δ.Σ.	Αν. Μέλος της Ο.Ε

ΑΠΟΝΤΕΣ

1. ΚΑΒΟΥΡΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	Μέλος της Ο.Ε
2. ΣΤΑΜΑΤΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	« «

ΑΠΟΦΑΣΗ –299–

Ο Δήμαρχος κ. Ζενέτος Νίκος ως Πρόεδρος της Οικονομικής Επιτροπής, εισάγει για συζήτηση το **14^ο** θέμα της ημερήσιας διάταξης, που αφορά λήψη απόφασης για έγκριση πρακτικών της επιτροπής διενέργειας του ανοιχτού ηλεκτρονικού διαγωνισμού για την «Προμήθεια ηλεκτρολογικού υλικού για τις ανάγκες του Δήμου».

Αφού θέτει υπ' όψιν της Επιτροπής το υπ' αριθμ. 29214/30.06.2017 έγγραφο της Οικονομικής Υπηρεσίας του Δήμου, στα οποία αναφέρεται ότι:

«Σας στέλνουμε το από 30/6/17 πρακτικό της επιτροπής διενέργειας του ανοιχτού ηλεκτρονικού διαγωνισμού που αφορά στην αξιολόγηση των οικονομικών προσφορών, που αφορούν την «Προμήθεια ηλεκτρολογικού υλικού για τις ανάγκες του Δήμου» καθώς και το φάκελο της ανωτέρω προμήθειας, και παρακαλούμε να αποφασίσετε σχετικά , σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 72 του Ν.3852/2010.»

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΥΠΟΒΛΗΘΕΝΤΩΝ ΦΑΚΕΛΩΝ «ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ»

**για την «Προμήθεια ηλεκτρολογικού υλικού για τις ανάγκες του Δήμου»,
προϋπολογισμού 150.000,00 € συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α.**

Στο Ίλιον την 28η του μηνός Ιουνίου του έτους 2017, ημέρα Τετάρτη στο Δημαρχείο Ιλίου, το οποίο βρίσκεται επί της οδού Κάλχου 48-50, η Επιτροπή διενέργειας διαγωνισμών και αξιολόγησης υποβαλλόμενων προσφορών για τη σύναψη δημοσίων συμβάσεων προμηθειών για το έτος 2017 βάσει του Ν. 4412/16 και της με αριθμό 039/3417/27-01-2017 Απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής του Δήμου Ιλίου (62ΤΖΩΕΒ-ΨΕ1), αποτελούμενη από τους:

Τακτικά μέλη

1. **Δήμητρα ΚΟΝΤΕΚΑΚΗ**
2. **Δημήτριος ΚΑΤΡΑΜΑΔΟΣ**
3. **Ευάγγελος ΓΕΡΑΣΗΣ**

Αναπληρωματικά μέλη

1. **Καλλιόπη ΔΙΑΜΑΝΤΗ**
2. **Ευαγγελία ΝΙΝΟΥ**
3. **Πολυζώης ΧΡΗΣΤΟΥ**

Παρόντα μέλη της οποίας ήταν τα κάτωθι:

1. **Δήμητρα ΚΟΝΤΕΚΑΚΗ**
2. **Δημήτριος ΚΑΤΡΑΜΑΔΟΣ**
3. **Ευάγγελος ΓΕΡΑΣΗΣ**

και έχοντας υπόψη της:

- 1) τη σχετική με κωδικό Π32/2017 μελέτη (17REQ005914219) που συντάχθηκε και θεωρήθηκε από τη Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών του Δήμου Ιλίου,
- 2) την υπ' αριθμ. 103/2017 Απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Ιλίου (ΑΔΑ:Ω9ΙΣΩΕΒ-ΔΥΙ) η οποία αφορά την έγκριση διενέργειας για την *«Προμήθεια ηλεκτρολογικού υλικού για τις ανάγκες του Δήμου»*,
- 3) την υπ' αριθμ. 130/2017 Απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής του Δήμου Ιλίου (ΑΔΑ: 7Δ9ΖΩΕΒ-Π5Ν), η οποία αφορά την έγκριση: πίστωσης ποσού 150.000,00 € (συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 24%), των τεχνικών προδιαγραφών, τον καθορισμό του τρόπου εκτέλεσης και των όρων διακήρυξης, για την *«Προμήθεια ηλεκτρολογικού υλικού για τις ανάγκες του Δήμου»*,
- 4) την υπ' αρ. 12721/24-03-2017 Διακήρυξη (17PROC005971933 ΚΗΜΔΗΣ) του κ. Δημάρχου, περίληψη της οποίας δημοσιεύτηκε στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ (ΑΔΑ: 687ΓΩΕΒ-ΡΔΝ) καθώς και στην επίσημη ιστοσελίδα του Δήμου Ιλίου www.ilion.gr
- 5) το γεγονός ότι ο διαγωνισμός πραγματοποιείται με τη χρήση της πλατφόρμας του Εθνικού Συστήματος

Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ.),

στ) τις δύο νέες ημερομηνίες λήξης υποβολής προσφορών στην πλατφόρμα του ΕΣΗΔΗΣ για την εν λόγω προμήθεια, η 1η στις 28/4/2017 και η 2η στις 05/05/2017,

6) το από **11-05-2017** Πρακτικό Αποσφράγισης Ηλεκτρονικών Προσφορών,

7) την υπ' αριθμ. **260/26107/14.06.2017** Απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής του Δήμου Ιλίου για τη συνέχιση της διαδικασίας του ηλεκτρονικού διαγωνισμού με το άνοιγμα της οικονομικής προσφοράς του υποψήφιου αναδόχου που προκρίθηκε στο στάδιο αυτό,

συνήλθε και αποσφράγισε την υποβληθείσα οικονομική προσφορά του υποψήφιου αναδόχου **ΠΑΝ. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ & ΣΙΑ Ε.Ε.** που προκρίθηκε στο στάδιο αυτό, για τον ηλεκτρονικό διαγωνισμό για την «*Προμήθεια ηλεκτρολογικού υλικού για τις ανάγκες του Δήμου*».

Τα αποτελέσματα της εξέτασης της οικονομικής προσφοράς της εταιρείας **ΠΑΝ. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ & ΣΙΑ Ε.Ε.** καταγράφονται αναλυτικότερα στον παρακάτω πίνακα:

α/α	Περιγραφή	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας Προσφοράς (€)	Συνολική Τιμή Προσφοράς (€)
1	Λαμπτήρας μεταλλικών αλογονιδίων, 100W/E40/220V, σωληνωτός	τεμ	50	29,80	1.490,00
2	Λαμπτήρας υψηλής πίεσης νατρίου/70WRX7s/220V	τεμ	50	32,50	1.625,00
3	Λαμπτήρας μεταλλικών αλογονιδίων κεραμικής τεχνολογίας 70W/E27/220V, αχλαδωτός	τεμ	50	35,40	1.770,00
4	Λαμπτήρας μεταλλικών αλογονιδίων 35W/E27/220V	τεμ	40	38,00	1.520,00
5	Λαμπτήρας αλογονιδίων μετάλλων με κεραμικό σωλήνα 100W/828 E40	τεμ	50	15,20	760,00
6	Λαμπτήρας Νατρίου υψηλής πίεσης 70W/E27/220V	τεμ	50	11,10	555,00
7	Λαμπτήρας LED PAR30 12W/230V/E27	τεμ	50	8,00	400,00
8	Λαμπτήρας GU10 LED 7W/230V	τεμ	140	5,60	784,00
9	Λαμπτήρας HCI-T G12 70W/230V	τεμ	30	20,50	615,00
10	Λαμπτήρας Νατρίου 100W/E40/220V	τεμ	30	12,00	360,00
11	Λαμπτήρας HQI 250W/E40/220V για προβολείς	τεμ	20	15,40	308,00
12	Λαμπτήρας υψηλής πίεσης, αλογονιδίων μετάλλων, HQI 400W/E40/220V	τεμ	300	18,50	5.550,00

13	Λαμπτήρας HQI 1000W/E40/230V	τεμ	30	111,00	3.330,00
14	Λαμπτήρας HQI 2000W/E40, με ενσωματωμένο εκκινητή	τεμ	30	155,00	4.650,00
15	Λαμπτήρας μεταλλικών αλογονιδίων 125W/220V/E27, με ενσωματωμένο εκκινητή, αχλαδωτός	τεμ	1.700	18,90	32.130,00
16	Λαμπτήρας Νατρίου υψηλής πίεσης 250W/E40/220V αχλαδωτός	τεμ	1.000	14,50	14.500,00
17	Λαμπτήρας Νατρίου υψηλής πίεσης 400W/E40/220V αχλαδωτός	τεμ	20	13,00	260,00
18	Λαμπτήρας LED 13-15W/E27/220-240V/A60	τεμ	50	8,00	400,00
19	Λαμπτήρας οικονομίας 11-12W/E27/230V/σπирάλ	τεμ	50	3,00	150,00
20	Λαμπτήρας οικονομίας 7W/E27/230V/σπирάλ	τεμ	50	2,00	100,00
21	Λαμπτήρας E14 Led (κερί) 6-10W	τεμ	100	4,20	420,00
22	Λαμπτήρας GU10-Led-SMD 3W/220-240V	τεμ	50	3,00	150,00
α/α	Περιγραφή	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας Προσφοράς (€)	Συνολική Τιμή Προσφοράς (€)
23	Λαμπτήρας ιωδίνης 1000W/R7s/230V	τεμ	10	6,00	60,00
24	Λαμπτήρας αλογόνου CP/70/GX9,5/1000W/230-240V	τεμ	10	14,90	149,00
25	Λινάστρες LED SMD 6W/T30/S14 d (με ένα ντουί)	τεμ	60	9,30	558,00
26	Λαμπτήρας φθορίου T8/0,60m/18W/G13	τεμ	200	1,35	270,00
27	Λαμπτήρας φθορίου T5/0,60m/14W/G5	τεμ	50	2,10	105,00
28	Λαμπτήρας φθορίου T8/1,20m/36W/G13	τεμ	200	1,40	280,00
29	Λαμπτήρας φθορίου T5/28W/1,20 m/G5	τεμ	100	2,10	210,00
30	Λαμπάκι στρογγυλό Led 5w	τεμ	10.035	2,10	21.073,50
31	Σετ λαμπάκια (ψείρες - LED)	τεμ	80	16,90	1.352,00
32	Λαμπτήρας MR16 - 5 W, 12 V, κομπλέ με το ντουί του	τεμ	100	4,90	490,00
33	Λαμπτήρας μεταλλικών αλογονιδίων 150W/G12	τεμ	25	23,50	587,50
34	Λαμπτήρας μπαγιονέτ οικονομίας B22/220V (6-12W κοντές έως 92,5 mm μήκος)	τεμ	60	3,50	210,00

35	Πάνελ LED, 600mmx600mm, για ψευδοροφή, μέγιστης ισχύος 50W & 4.000 lm	τεμ	20	88,00	1.760,00
36	Προβολέας 2000W HQI IP65, ασύμμετρης δέσμης, πλήρης με το σύστημα έναυσής του	τεμ	2	199,00	398,00
37	Φωτιστικά χελώνας αλουμινίου IP44	τεμ	20	4,90	98,00
38	Φωτιστικό σώμα φθορίου 1x28W/T5/1,20m (μονό)	τεμ	70	19,50	1.365,00
39	Φωτιστικό σώμα φθορίου 2x28W/T5/1,20m (διπλό)	τεμ	20	29,50	590,00
40	Φωτιστικό σώμα φθορίου 2x28W/T5/1,20m (διπλό)/με καπάκι/IP 65/με ηλεκτρονικό ballast	τεμ	10	17,50	175,00
41	Φωτιστικό οροφής φθορίου 2x36W/1,20 m/T8 με ηλεκτρονικό ballast	τεμ	50	16,50	825,00
42	Φωτιστικό Υδραργύρου 125W IP65, πλήρες με το σύστημα έναυσής του	τεμ	10	29,50	295,00
43	Φωτιστικά Νατρίου 100W IP65	τεμ	5	44,00	220,00
44	Φωτιστικά Νατρίου 150W IP65	τεμ	5	50,20	251,00
45	Μπάλες φωτιστικών κορυφής Φ 400	τεμ	140	14,30	2.002,00
46	Διακόπτης απλός χωνευτός	τεμ	10	3,40	34,00
47	Διακόπτης κομιτατέρ χωνευτός	τεμ	10	3,90	39,00
α/α	Περιγραφή	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας Προσφοράς (€)	Συνολική Τιμή Προσφοράς (€)
48	Διακόπτης Αλλέ-Ρετούρ χωνευτός / μεσαίος	τεμ	10	3,40	34,00
49	Διακόπτης χωνευτός αλλέ ρετούρ/ ακραίος	τεμ	10	3,40	34,00
50	Μπουτόν χωνευτό	τεμ	10	5,90	59,00
51	Πρίζα σούκο χωνευτή	τεμ	30	2,90	87,00
52	Πρίζα σούκο εξωτερική	τεμ	20	1,45	29,00
53	Πρίζα σούκο εξωτερική με καπάκι	τεμ	10	1,90	19,00
54	Πρίζα τριπολική (ταφ)	τεμ	10	4,90	49,00
55	Πριζάκια τηλεφώνου εξωτερικά RJ11	τεμ	5	1,70	8,50
56	Πρίζα για internet εξωτερική	τεμ	10	2,90	29,00
57	Σταυρός σούκο 220V/3 θέσεων	τεμ	10	2,40	24,00
58	Πολύμπριζο 8 θέσεων με ασφάλεια 16A	τεμ	6	18,80	112,80
59	Μετασχηματιστής 100W (για λάμπες Philips Master citywhite 100W CDO-ET PLUS) ή ισοδύναμος τύπος: Philips BSN/100K427-ITS/230-240V	τεμ	20	17,90	358,00
60	Μετασχηματιστής 125W για φωτιστικά (Υδραργύρου)	τεμ	160	6,95	1.112,00

61	Μετασχηματιστής 250W για φωτιστικά (Νατρίου)	τεμ	40	12,20	488,00
62	Μετασχηματιστής γαλβανικής απομόνωσης 1:1 (τύπου helmet) 1,2 KVA/3Φ/3Χ380V	τεμ	2	119,00	238,00
63	Μετασχηματιστής HQI 400W	τεμ	50	18,50	925,00
64	Εκκινητής HID για ημιπαράλληλα συστήματα MK4	τεμ	25	13,00	325,00
65	Εκκινητής για φωτιστικά ισοδύναμος τύπος SN 58 ignitor PHILIPS	τεμ	20	4,98	99,60
66	Εκκινητής για φωτιστικά ισοδύναμος τύπος SI 52 ignitor PHILIPS	τεμ	20	4,98	99,60
67	Εκκινητής για φωτιστικά ισοδύναμος τύπος SCHWABE 70-400W CD400	τεμ	140	4,00	560,00
68	Στάρτερ 4-65 W	τεμ	300	0,28	84,00
69	Ρελέ διαφυγής 4Χ40Α	τεμ	6	38,00	228,00
70	Ρελέ διαφυγής 4Χ63Α	τεμ	5	44,00	220,00
71	Ρελέ ισχύος 4χ20-25 Α/230V	τεμ	5	19,00	95,00
72	Ρελέ ισχύος 4χ40 Α/230V	τεμ	5	48,00	240,00
73	Καλώδιο UTP CAT5e	μέτρα	500	0,75	375,00
74	Καλώδιο NYM 3Χ1,5mm2	m	200	0,49	98,00
α/α	Περιγραφή	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας Προσφοράς (€)	Συνολική Τιμή Προσφοράς (€)
75	Καλώδιο NYM 3Χ2,5mm2	m	600	0,58	348,00
76	Καλώδιο NYM 2Χ1,5mm2	m	1000	0,37	370,00
77	Καλώδιο NYM 3Χ2,5mm2	m	400	0,64	256,00
78	Καλώδιο NYM 3Χ4 mm2	m	300	1,14	342,00
79	Καλώδιο NYM 5Χ2,5 mm2	m	400	1,09	436,00
80	Χαλκός 16mm2	m	100	8,40	840,00
81	Αυτόματη ασφάλεια ράγας 32Α	τεμ	50	4,90	245,00
82	Ασφάλεια φυσίγγιο 35Α (τύπου ΔΕΗ)	τεμ	150	0,59	88,50
83	Ασφάλεια φυσίγγιο 63Α (τύπου ΔΕΗ)	τεμ	100	0,75	75,00

84	Αυτόματος κλιμακοστασίου ράγας (τύπου helios)	τεμ	1	45,00	45,00
85	Ασφάλεια μαχαιρωτή 100A/500V/21mm	τεμ	40	3,40	136,00
86	Ασφάλεια μαχαιρωτή 80A/500V/21mm	τεμ	40	3,40	136,00
87	Ραγοδιακόπτης αυτόματος 1x63 A	τεμ	20	3,80	76,00
88	Ραγοδιακόπτης αυτόματος 1x40 A	τεμ	25	3,00	75,00
89	Ραντάρ για κλιμακοστάσιο 1500W/140μοιρών/220V	τεμ	4	19,00	76,00
90	Κανάλια διέλευσης καλωδίων 25 mm x 25 mm	m	300	0,78	234,00
91	Κανάλια διέλευσης καλωδίων 40 mm x 40 mm	m	100	1,45	145,00
92	Κανάλια διέλευσης καλωδίων 100 mm x 50 mm	m	100	3,80	380,00
93	Δεματικά καλωδίων 4,5mm χ 200 mm /100 τεμ - μαύρα	τεμ	10	3,00	30,00
94	Δεματικά καλωδίων 4,8 mm χ 400 mm /100 τεμ - μαύρα	τεμ	10	4,90	49,00
95	Δεματικά καλωδίων 2,5 mm x 100 mm /100 τεμ - μαύρα	τεμ	10	0,49	4,90
96	Δεματικά καλωδίων 50cm /100 τεμ/χρώμα μαύρο	τεμ	10	3,40	34,00
97	Τσέρκι μεγάλο Φ17 X 7 mm (για στήριξη καλωδίων) γαλβανιζέ	τεμ	10	3,20	32,00
α/α	Περιγραφή	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας Προσφοράς (€)	Συνολική Τιμή Προσφοράς (€)
98	Ρόκα 7/25 (κουτί 100 τεμ.)	τεμ	5	1,30	6,50
99	Ρόκα 8/25 (κουτί 100τεμ.)	τεμ	5	1,35	6,75
100	Βίδες για δάρι ούπα, μήκους 4cm (κουτί 1000 τεμ)	τεμ	2	14,90	29,80
101	Ούπα δάρια (κουτί 100 τμχ)	τεμ	20	0,59	11,80
102	Σετ βίδα - παξιμάδι Νο 10, γαλβανιζέ εξαγωνη, μήκους 45 mm	τεμ	100	0,20	20,00
103	Κλέμες 4 mm ² /10 θέσεων	τεμ	50	0,50	25,00
104	Κλέμες 6 mm ² /10 θέσεων	τεμ	50	0,50	25,00
105	Κουδούνα σχολείου (διαλείμματος) /220V	τεμ	20	16,00	320,00
106	Θερμοστάτης χώρου αναλογικός	τεμ	10	10,00	100,00

107	Θερμοστάτης για θερμοσίφωνα 2 επαφών	τεμ	10	6,00	60,00
108	Θερμοστάτης για θερμοσίφωνα 4 επαφών	τεμ	10	6,00	60,00
109	Μπαταρία συναγερμού 12V/7Ah	τεμ	10	16,00	160,00
110	Σπρέι καθαριστικό επαφών 400ml	τεμ	3	14,00	42,00
111	Σπρέι λιπαντικό 400ml W40	τεμ	3	9,00	27,00
112	Γάντια ηλεκτρολόγου νιτριλίου, 9" (ζευγ.)	τεμ	25	5,90	147,50
113	Δίπολο μέτρησης τάσης, ψηφιακό όργανο/ενδεικτικός τύπος UNI-T UT15C	τεμ	3	34,50	103,50
114	Πένσα 1000V βαρέως τύπου / μήκους 200mm	τεμ	3	21,90	65,70
115	Πολυεργαλείο-Μυτοτσιμπίδο-Κόφτης-Πένσα-Γδάρτης/1000V/μήκους 200mm	τεμ	2	40,50	81,00
116	Αμπεροτσιμπίδα ακριβείας ψηφιακή	τεμ	1	93,00	93,00
117	Κατσαβίδι γυψοσανίδων μπαταρίας	τεμ	1	458,00	458,00
ΣΥΝΟΛΟ :					117.550,45
Φ.Π.Α. 24% :					28.212,11
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ :					145.762,56

Σύμφωνα και με όσα καταγράφηκαν στον παραπάνω πίνακα, η Επιτροπή διενέργειας του διαγωνισμού, αξιολογώντας την οικονομική προσφορά της διαγωνιζόμενης εταιρείας «**ΠΑΝ. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ & ΣΙΑ Ε.Ε.**», σύμφωνα με την υπ' αρ. 12721/24-03-2017 Διακήρυξη του παρόντος ηλεκτρονικού διαγωνισμού, διαπίστωσε ότι αυτή είναι εντός του προϋπολογισμού της μελέτης με κωδικό Π32/2017 και σύμφωνη με τις τεχνικές προδιαγραφές της.

Για τον λόγο αυτό η Επιτροπή προτείνει ως προσωρινό ανάδοχο για την «Προμήθεια ηλεκτρολογικού υλικού για τις ανάγκες του Δήμου», την εταιρεία με την επωνυμία «ΠΑΝ. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ & ΣΙΑ Ε.Ε.», η οποία κατέθεσε οικονομική προσφορά ποσού 145.762,56 με Φ.Π.Α. 24% και είναι σύμφωνη με τις τεχνικές προδιαγραφές της σχετικής μελέτης με κωδικό Π32/2017 και της με αριθμό 12721/24-03-2017 διακήρυξης του παρόντος ηλεκτρονικού διαγωνισμού.»

Προτείνει την λήψη σχετικής απόφασης

Η Οικονομική Επιτροπή

Έχοντας υπόψη τα ανωτέρω,

Αποφασίζει Ομόφωνα

Εγκρίνει τα πρακτικά αξιολόγησης της επιτροπής διενέργειας του ανοιχτού ηλεκτρονικού διαγωνισμού για

την «Προμήθεια ηλεκτρολογικού υλικού για τις ανάγκες του Δήμου» και ανακηρύσσει ως προσωρινό ανάδοχο της παραπάνω προμήθειας , την εταιρεία με την επωνυμία «ΠΑΝ. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ & ΣΙΑ Ε.Ε.», η οποία κατέθεσε οικονομική προσφορά ποσού 145.762,56 με Φ.Π.Α. 24% και είναι σύμφωνη με τις τεχνικές προδιαγραφές της σχετικής μελέτης με κωδικό Π32/2017 και της με αριθμό 12721/24-03-2017 διακήρυξης του παρόντος ηλεκτρονικού διαγωνισμού.

Κατά της ανωτέρω απόφασης χωρεί ένσταση, σύμφωνα με το άρθρο 127 του Ν. 4412/2016, η προθεσμία άσκησης της είναι πέντε (5) ημέρες από την κοινοποίηση της προσβαλλόμενης πράξης στον ενδιαφερόμενο οικονομικό φορέα.

Η ένσταση υποβάλλεται ενώπιον της αναθέτουσας αρχής (ήτοι της οικονομικής επιτροπής), η οποία αποφασίζει, σύμφωνα με τα οριζόμενα και στο άρθρο 221 του Ν.4412/16, εντός προθεσμίας δέκα (10) ημερών, μετά την άπρακτη πάροδο της οποίας τεκμαίρεται η απόρριψη της ένστασης. Για το παραδεκτό της άσκησης ένστασης, απαιτείται, με την κατάθεση της ένστασης, η καταβολή παραβόλου υπέρ του Δημοσίου ποσού ίσου με το ένα τοις εκατό (1%) επί της εκτιμώμενης αξίας της σύμβασης. Το παράβολο αυτό αποτελεί δημόσιο έσοδο. Το παράβολο επιστρέφεται με πράξη της αναθέτουσας αρχής, αν η ένσταση γίνει δεκτή από το αποφασίζον διοικητικό όργανο.

Στη συνέχεια υπογράφεται από τα παρόντα στη Συνεδρίαση Μέλη

Ο Δήμαρχος ως Πρόεδρος της Ο.Ε.

Τα Μέλη

**Χαραλαμπόπουλος Ι., Γκόγκος Κ.,
Βομπιράκη Ν., Κουμαραδιδός Γ.,
Βέργος Ι., Κανελλόπουλος Γ.,
Γαλούνης Δ.**

ΖΕΝΕΤΟΣ ΝΙΚΟΣ