



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΑΙΓΑΛΕΩ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΘΕΜΑ: α) Έγκριση του από 26-05-2021 3ου Πρακτικού της Επιτροπής Διενέργειας Διαγωνισμού και ελέγχου δικαιολογητικών κατακύρωσης και β) Κατακύρωση των αποτελεσμάτων του Συνοπτικού Διαγωνισμού με τίτλο: «Προμήθεια υλικών συντήρησης συστήματος άρδευσης και ύδρευσης στους κοινόχρηστους χώρους πρασίνου κ.λ.π. του Δήμου Αιγάλεω», συνολικού προϋπολογισμού 73.970,65 € (συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 24%), σύμφωνα με την αριθμ. πρωτ. Διακήρυξη 7554/05-03-2021, Α.Μ. 1/2021 με αριθμ. πρωτ. 7012/03-03-2021.

Α Π Ο Σ Π Α Σ Μ Α

της αριθμ. **22/2021** συνεδρίασης Οικονομικής Επιτροπής

Αριθμ. Απόφασης: 127

Η **Οικονομική Επιτροπή** Δήμου Αιγάλεω συνήλθε σε συνεδρίαση, διά περιφοράς για λόγους διασφάλισης της δημόσιας υγείας και σύμφωνα με τις ισχύουσες υγειονομικές διατάξεις αντιμετώπισης των αρνητικών συνεπειών της εμφάνισης του κορωνοϊού COVID-19 και της ανάγκης περιορισμού της διάδοσής του, σήμερα, ημέρα Τρίτη **01/06/2021**, κατόπιν της αριθμ. πρωτ. **20849/28-05-2021** έγγραφης πρόσκλησης του Προέδρου, η οποία επιδόθηκε στα μέλη, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 75, παρ.6 του Ν.3852/2010, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. Ακολούθως, διαπιστώθηκε ότι υπάρχει νόμιμη απαρτία, αφού **από το σύνολο των εννέα (9) τακτικών μελών βρέθηκαν οκτώ (8) τακτικά μέλη παρόντα**, ήτοι:

Παρόντες

1. Γκίκας Ιωάννης (Δήμαρχος, Πρόεδρος Ο.Ε.)
2. Ζαχαροπούλου – Γιαννουλάτου Χρυσούλα (Αντιδήμαρχος, τακτικό μέλος)
3. Ασημακόπουλος Νικόλαος (Αντιδήμαρχος, τακτικό μέλος)
4. Κάντζος Ιωάννης (τακτικό μέλος)
5. Αρβανίτης Χρήστος (Αντιδήμαρχος, τακτικό μέλος)
6. Μπίρμπας Δημήτριος (τακτικό μέλος)
7. Χριστόγλου Γιάννα (τακτικό μέλος)
8. Τόλης Γεώργιος (τακτικό μέλος)

Απόν αν και κλήθηκε νόμιμα

1. Σαντζαρίδης Παναγιώτης (τακτικό μέλος)

Με την έναρξη της συνεδρίασης και πριν αρχίσει η συζήτηση των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης, η Οικονομική Επιτροπή δέχεται **ομόφωνα**, να συζητηθεί **εκτός ημερήσιας διάταξης**, το παρακάτω θέμα ως κατεπείγον, σύμφωνα με τον ν.3852/2010, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Στο 2^ο θέμα εκτός ημερήσιας διάταξης, τίθεται υπόψη της Οικονομικής Επιτροπής το αριθμ. πρωτ. 21121/31-5-2021 έγγραφο της Αντιδημάρχου, κ. Χ.Ζαχαροπούλου-Γιαννουλάτου, το οποίο έχει ως εξής:

Σας θέτω υπόψη:

- Την αριθμ. πρωτ. Διακήρυξη 7554/05-03-2021, Α.Μ.1/2021, με αριθμ. πρωτ. 7012/03-03-2021 (ΑΔΑΜ: 21PROC008304191) της Δ/σης Πρασίνου.
- Την αριθμ. 44/09-03-2021 (ΑΔΑ:Ω07ΜΩ6Ν-1ΜΔ) απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής με την οποία αποφασίστηκε: α) Έγκριση διενέργειας Συνοπτικού Διαγωνισμού με τίτλο: «Προμήθεια υλικών συντήρησης συστήματος άρδευσης και ύδρευσης στους κοινόχρηστους χώρους πρασίνου κ.λ.π. του Δήμου Αιγάλεω», β) Έγκριση της υπ'αριθμ Α.Μ 1/2021, με αριθμ. πρωτ. 7012/03-03-2021 Μελέτης και καθορισμός των όρων διακήρυξης του συνοπτικού διαγωνισμού με τίτλο: «Προμήθεια υλικών συντήρησης συστήματος άρδευσης και ύδρευσης στους κοινόχρηστους χώρους πρασίνου κ.λ.π. του Δήμου Αιγάλεω», γ) Συγκρότηση επιτροπής διενέργειας και αξιολόγησης του ανωτέρω συνοπτικού διαγωνισμού.
- Την αριθμ. πρωτ. 9649/18-03-2021 (ΑΔΑ: ΨΦΠΤΩ6Ν-Β2Π και ΑΔΑΜ: 21PROC008303968), περίληψη διακήρυξης του εν λόγω Συνοπτικού Διαγωνισμού.

- Την αριθμ. 90/20-04-2021 (ΑΔΑ: 9ΟΤΨΩ6Ν-ΓΡΧ) απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής, σύμφωνα με την οποία αποφασίστηκαν : α) Η έγκριση των από 02-04-2021 και 07-04-2021 Πρακτικών (1ου και 2ου) της επιτροπής διενέργειας και αξιολόγησης των δικαιολογητικών συμμετοχής - τεχνικής προσφοράς, αξιολόγησης οικονομικών προσφορών και ανάδειξης προσωρινών αναδόχων του συνοπτικού διαγωνισμού με τίτλο: «Προμήθεια υλικών συντήρησης συστήματος άρδευσης και ύδρευσης στους κοινόχρηστους χώρους πρασίνου κ.λ.π. του Δήμου Αιγάλεω», σύμφωνα με την αριθμ. 1/2021, με αριθμ. πρωτ. 7012/03-03-2021 της Δ/νσης Πρασίνου, β) Η ανάδειξη της εταιρείας «Μ.& Ζ ΚΑΚΑΒΑ Ο.Ε – ΑΓΡΟΔΟΜΗ», έναντι του ποσού 31.989,52 € (συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α.24%), ως προσωρινού αναδόχου του ανωτέρω διαγωνισμού.
- Την από 22-04-2021 κοινοποίηση της ανωτέρω απόφασης και την με αριθμ.πρωτ. 17006/10-05-2021 Πρόσκληση προς τον Προσωρινό Ανάδοχο , περί προσκόμισης των Δικαιολογητικών Κατακύρωσης.
- Τον με αριθμ.πρωτ. 19204/20-05-2021 φάκελο της εταιρείας «Μ.& Ζ ΚΑΚΑΒΑ Ο.Ε – ΑΓΡΟΔΟΜΗ», με τον οποίο προσκομίστηκαν εμπρόθεσμα τα δικαιολογητικά κατακύρωσης.
- Το από 26-05-2021 3ο Πρακτικό της Επιτροπής, σύμφωνα με το οποίο ελέγχθηκαν τα δικαιολογητικά κατακύρωσης του αναδόχου και κρίθηκαν ότι είναι πλήρη και σύμφωνα με τους όρους της Διακήρυξης και γνωμοδοτήθηκε ομόφωνα η κατακύρωση των αποτελεσμάτων του ανωτέρω Συνοπτικού Διαγωνισμού στην εταιρεία: «Μ.& Ζ ΚΑΚΑΒΑ Ο.Ε – ΑΓΡΟΔΟΜΗ», έναντι του ποσού 31.989,52 € (με το ΦΠΑ 24%), με την πλέον συμφέρουσα από οικονομικής άποψης προσφορά αποκλειστικά μόνο βάσει τιμής (χαμηλότερη τιμή).

Κατόπιν των ανωτέρω εισηγούμαστε:

α) Την Έγκριση του από 26-05-2021 3ου Πρακτικού της Επιτροπής του εν λόγω Συνοπτικού Διαγωνισμού.

β) Την Κατακύρωση των αποτελεσμάτων του Συνοπτικού Διαγωνισμού με τίτλο: «Προμήθεια υλικών συντήρησης συστήματος άρδευσης και ύδρευσης στους κοινόχρηστους χώρους πρασίνου κ.λ.π. του Δήμου Αιγάλεω », σύμφωνα με την αριθμ. 1/2021, με αριθμ. πρωτ. 7012/03-03-2021 Μελέτη της Δ/νσης Πρασίνου, στην εταιρεία «Μ.& Ζ ΚΑΚΑΒΑ Ο.Ε – ΑΓΡΟΔΟΜΗ», έναντι του ποσού 31.989,52 € (συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α 24%).

Στη συνέχεια ο Πρόεδρος καλεί την Οικονομική Επιτροπή να αποφασίσει σχετικά. Η Οικονομική Επιτροπή αφού μελέτησε την εισήγηση και τα δικαιολογητικά του θέματος, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 72 του ν.3852/2010 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει και μετά από διαλογική συζήτηση,

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

Εγκρίνει:

Α. το από 26-05-2021 (3ο πρακτικό, όπως επισυνάπτεται) της επιτροπής διενέργειας του Συνοπτικού Διαγωνισμού με τίτλο: «Προμήθεια υλικών συντήρησης συστήματος άρδευσης και ύδρευσης στους κοινόχρηστους χώρους πρασίνου κ.λ.π. του Δήμου Αιγάλεω», συνολικού προϋπολογισμού 73.970,65 € (συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 24%), σύμφωνα με την αριθμ. πρωτ. Διακήρυξη 7554/05-03-2021, Α.Μ. 1/2021 με αριθμ. πρωτ. 7012/03-03-2021, της Δ/νσης Πρασίνου, συνολικού προϋπολογισμού δαπάνης 73.970,65 € (με ΦΠΑ 24%).

Β. την κατακύρωση των αποτελεσμάτων του Συνοπτικού Διαγωνισμού με τίτλο: «Προμήθεια υλικών συντήρησης συστήματος άρδευσης και ύδρευσης στους κοινόχρηστους χώρους πρασίνου κ.λ.π. του Δήμου Αιγάλεω», στην εταιρεία «Μ.&Ζ.ΚΑΚΑΒΑ Ο.Ε. – ΑΓΡΟΔΟΜΗ», έναντι του ποσού 31.989,52 € (με το ΦΠΑ 24%), με την πλέον συμφέρουσα από οικονομικής άποψης προσφορά αποκλειστικά μόνο βάσει τιμής (χαμηλότερη τιμή) όπως παρακάτω:

A/A	ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΜΟΝ. ΜΕΤΡ.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΣΥΝΟΛΟ
A.	ΥΛΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΠΟΤΙΣΜΑΤΟΣ				
	ΣΩΛΗΝΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΥ				
1	Σωλήνας από πλαστικό (PE)				
A	Πλαστικός σωλήνας Ρ.Ε Φ20/6ΑΤΜ	Μ	500	0,14	70,00
B	Πλαστικός σωλήνας Ρ.Ε Φ25/6ΑΤΜ	Μ	1.000	0,21	210,00
Γ	Πλαστικός σωλήνας Ρ.Ε Φ6	Μ	200	0,06	12,00
2	Σταλακτηφόροι				
A	Πλαστικός σωλήναςΡ.Ε. Φ20/33 με ενσωματωμένους σταλάκτες	Μ	500	0,29	145,00
B	Πλαστικός σωλήνας μωβ (μπλέ) Φ16/33cm με ενσωματωμένους σταλάκτες	Μ	5.000	0,39	1.950,00
3	Τουμπόραμα (πολυαιθυλεαίνιο)				
A	Φ18	Μ	200	0,30	60,00
B	Φ20	Μ	200	0,40	80,00
Γ	Φ28	Μ	200	0,58	116,00
Δ	Φ32	Μ	400	0,65	260,00
	ΗΛΕΚΤΡΩΑΝΕΣ				
4	Βάνες ελέγχου (Ηλεκτροβάνες), 10 atm πλαστικές				
A	Με μηχανισμό ρύθμισης πίεσης (flow controler) Φ1΄΄ με πηνίο 24V τύπου rainbird DV - 100*	TEM	30	17,50	525,00
B	Με μηχανισμό ρύθμισης πίεσης (flow controler) Φ1΄΄ με πηνίο 24V τύπου rainbirdHV - 100*	TEM	30	10,00	300,00
Γ	Χωρίς μηχανισμό ρύθμισης πίεσης Φ1΄΄ με πηνίο 24V τύπου rainbirdHV -100	TEM	50	9,00	450,00
Δ	Με μηχανισμό ρύθμισης πίεσης Φ1΄΄ με πηνίο 24V τύπου HUNTER PGV-10LGB*	TEM	15	12,00	180,00
E	Χειροκίνητες πίεσης Φ1΄΄ με πηνίο 24V , τύπου Rain birdDV-100	TEM	20	13,00	260,00
5	Πηνία ηλεκτροβανών				
A	Συγκράτησης (latching) 9V/DC A1 τύπου RAIN BIRD*	TEM	50	19,00	950,00
B	Συγκράτησης (latching) 24V/DC A2 τύπου RAIN BIIRD*	TEM	50	11,00	550,00
Γ	Συγκράτησης (latching) 24V/DC A2 τύπου HUNTER*	TEM	20	8,70	174,00
6	Προγραμματιστής μπαταρίας πολλαπλών δυνατοτήτων				
A	Ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες 1	TEM	10	45,00	450,00
B	Ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες 2	TEM	8	75,00	600,00
Γ	Ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες : 4	TEM	8	85,00	680,00
Δ	Ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες : 6	TEM	10	95,00	950,00
7	Μπαταρίες αλκαλικές				
A	9 Volt (πλακέ)	TEM	50	1,70	85,00
B	1,5 V AAA	TEM	200	0,40	80,00
Γ	1,5V AA	TEM	200	0,50	100,00
8	Επαγγελματικός προγραμματιστής ρεύματος εσωτερικού χώρου				
	Ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες : 4	TEM	5	46,00	230,00
	Ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες: 6	TEM	5	48,00	240,00
9	Επαγγελματικός προγραμματιστής ρεύματος εξωτερικού χώρου				
A	Ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες :8	TEM	8	98,00	784,00
B	Ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες :10	TEM	6	125,00	750,00
Γ	Ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες 12	TEM	5	130,00	650,00
10	ΕΚΤΟΞΕΥΤΗΡΕΣ				
A	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, στατικοί ακτίνας εκτοξεύσεως 1,5-5,0m	TEM	500	2,40	1.200,00
B	Εκτοξευτήρες (por- up)γρναζωτοί περιστροφικοί ακτίνα εκτοξεύσεως 5-13 m	TEM	500	6,50	3.250,00
Γ	Εκτοξευτήρες (por up) γρναζωτοί τύπου Hanter* (srn-04)	TEM	50	6,00	300,00
11	Εκτοξευτήρας κρουστικός ρυθμιζόμενος ακτίναςέως 30 m	TEM	2	50,00	100,00
12	Εκτοξευτήρας κρουστικός ρυθμιζόμενος ακτίναςέως 25 m	TEM	2	25,00	50,00
13	Ακροφύσια για σταθερούς εκτοξευτήρες				
A	8-VAN	TEM	500	0,88	440,00
B	10-VAN	TEM	500	0,88	440,00
Γ	12-VAN	TEM	500	0,88	440,00
Δ	15-VAN	TEM	500	0,88	440,00
E	18- VAN	TEM	200	0,88	176,00
	ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ				
14	Σύνδεσμος ρακορ(LOCK) διαμέτρου Φ.....				
A	Φ50 X 50	TEM	30	1,49	44,70
15	Σύνδεσμος (LOCK) διαμέτρου Φ.....				
A	Φ16X16	TEM	300	0,19	57,00
B	Φ25X25	TEM	200	0,33	66,00
Γ	Φ32X25	TEM	200	0,58	116,00
Δ	Φ32X32	TEM	200	0,59	118,00
16	Σύνδεσμος (κοχλιωτός)				
A	Φ40X40	TEM	10	1,04	10,40
17	Μαστός (Νίπελ) πο διαμέτρου				
A	1X1'	TEM	500	0,09	45,00
B	1/2 X 1/2	TEM	500	0,04	20,00
Γ	1 X ¾	TEM	500	0,09	45,00
Δ	11/4 X 11/4	TEM	30	0,16	4,80
E	11/4 X 1'	TEM	30	0,15	4,50
ΣΤ	21/2 X 21/2'	TEM	30	0,86	25,80
Z	3/4 X ¾	TEM	100	0,06	6,00
H	1/2 X 3/4 συστολικός	TEM	700	0,05	35,00
18	Μούφα Πολυαιθυλαινίου διαμέτρου.....				
A	3/4 X 1'	TEM	100	0,17	17,00
B	1/2 X ¾	TEM	200	0,13	26,00
Γ	1/2 X1/2	TEM	200	0,14	28,00
19	Γωνία ρακορ Lock διαμέτρου.....				
A	Φ16 X16	TEM	100	0,25	25,00
B	Φ20X20	TEM	100	0,25	25,00
Γ	Φ50 X 50	TEM	50	1,72	86,00
20	Γωνία ρακόρ διαμέτρου Φ.....				
A	Φ40 X 40	TEM	20	1,09	21,80
21	Ρακορ Lock διαστάσεων				
A	Φ16 X 1/2 A	TEM	100	0,13	13,00
B	Φ16 X 1' A	TEM	100	0,17	17,00
Γ	Φ25 X ¾	TEM	100	0,22	22,00
Δ	Φ32 X 3/4' A	TEM	100	0,36	36,00
E	Φ32 X 1 ^A	TEM	80	0,36	28,80
ΣΤ	Φ40 X 1 ^A	TEM	50	0,63	31,50
Z	Φ50 X 50	TEM	50	1,46	73,00
H	Φ20 X 3/4 A	TEM	50	0,13	6,50
22	Ταφ ρακόρ				
A	Φ40 X 40 X 40	TEM	50	1,65	82,50
23	Ταφ ρακόρ Lock				
A	Φ20 X 1A X20	TEM	100	0,27	27,00

Β	Φ32 Χ 1Α Χ32	TEM	100	0,92	92,00
Γ	Φ32 Χ 32 Χ 32	TEM	80	1,19	95,20
Δ	Φ25 Χ 25 Χ 25	TEM	100	0,58	58,00
Ε	Φ50 Χ 50	TEM	50	2,47	123,50
ΣΤ	Φ25 Χ 3/4Χ25	TEM	50	0,44	22,00
24	Ταφ ρακoρ κοχ				
Α	Φ50 Χ 50 Χ50	TEM	50	2,51	125,50
25	Σέλες διαμέτρου Φ.				
Α	Φ32 Χ3/4	TEM	20	0,40	8,00
Β	Φ50 Χ 1΄	TEM	20	0,68	13,60
Γ	Φ63Χ1΄	TEM	30	0,75	22,50
26	Σταυρός φρεατίου Θ-Θ-Θ-Θ				
Α	Φ 1Χ1Χ1Χ1	TEM	30	2,06	61,80
27	Σταυρός φρεατίου Α-Θ-Θ-Θ				
Α	Φ 1Χ1Χ1Χ1	TEM	10	1,43	14,30
28	Σύνδεσμος ρακoρ φρεατίου Θ-Θ διαμέτρου Φ.....				
Α	Φ1Χ1΄	TEM	50	0,51	25,50
29	Ταφ φρεατίου 10atm				
Α	Α-Θ-Θ Φ 1Χ1Χ1	TEM	50	0,78	39,00
Β	Θ-Θ-Θ Φ 1Χ1Χ1	TEM	50	1,09	54,50
30	Ρακoρ Φρεατίου διαστάσεων.....				
Α	Θ-Θ Φ1 Χ1΄	TEM	50	0,54	27,00
31	Λαστιχάκια ανταλλακτικά για σέλες				
Α	Φ25 Χ ½	TEM	100	0,05	5,00
Β	Φ32 Χ ¾	TEM	100	0,05	5,00
Γ	Φ32-50-63	TEM	100	0,10	10,00
32	Διόφθαλμο				
	Φ16	TEM	200	0,02	4,00
Α	Φ25	TEM	800	0,05	40,00
33	Κάνναβι σε πλεξίδες	TEM ((100gr)	20	3,00	60,00
34	Σγρόμπια απλή Φ6	TEM	4	1,08	4,32
35	Σγρόμπια μηχανική για λάστιχα Φ32 και Φ25	TEM	4	1,32	5,28
36	Τεφλόν	Κουτί(12TEM)	50	2,00	100,00
37	Λάστιχο ποτίσματος				
Α	1΄ (50m)	TEM	3	76,00	228,00
Β	3/4 (25m)	TEM	3	27,00	81,00
Γ	1/2΄ (25m)	TEM	3	12,00	36,00
38	Ροδέλες (λαστιχάκια βρύσης) πλαστικά διαστ...				
Α	1/2"	ΣΕΤ(30τεμ)	10	2,00	20,00
Β	1"	ΣΕΤ(30τεμ)	10	2,00	20,00
Γ	3/4"	ΣΕΤ(30τεμ)	10	2,00	20,00
39	Καλώδιο τύπου JIVV-U(πρώην ΝΥΥ)				
	5Χ0,9mm	Μ	250	0,63	157,50
	ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ				
40	Ρακoρ ορειχάλκινο διαμέτρου Φ.....				
Α	Φ18 Χ 1/2 ^Α	TEM	20	1,30	26,00
Β	Φ22 Χ 3/4Θ	TEM	20	2,37	47,40
Γ	Φ28 Χ 1 ^Α	TEM	20	5,10	102,00
Δ	Φ28 Χ 1Θ	TEM	20	5,40	108,00
Ε	Φ32 Χ 1Θ	TEM	10	6,50	65,00
41	Ρακoρ βρύσης ορειχάλκινο (ρουζούνι) διαστάσεων.....				
Α	Φ18Χ1/2 ^Α	TEM	50	2,50	125,00
Β	Φ18Χ1/2Θ	TEM	50	2,50	125,00
42	Ταφ γαλβανιζέ διαμέτρου Φ.....				
Α	Φ1΄ Χ 1 Χ 1Θ	TEM	70	1,00	70,00
Β	Φ1/2 Χ 1/2 Χ1/2	TEM	30	0,40	12,00
Γ	Θ 11/2Χ 11/2Χ11/2	TEM	5	2,60	13,00
43	Γωνία ρακoρ ορειχάλκινη διαμ.....				
Α	Φ18 Χ 18	TEM	5	3,00	15,00
Β	Φ22 Χ 22	TEM	25	4,10	102,50
Γ	Φ32 Χ 1΄Α	TEM	20	8,10	162,00
Δ	Φ22 Χ 3/4΄Α	TEM	25	4,05	101,25
ΣΤ	Φ28 Χ 1΄Α	TEM	20	6,80	136,00
Ζ	Φ28 Χ 28	TEM	20	8,60	172,00
Η	Φ32 Χ 1΄Θ	TEM	30	8,10	243,00
Θ	Φ32Χ32	TEM	10	10,90	109,00
44	Γωνία Γαλβανισμένη διαμέτρου Φ.....				
Α	1ΑΧ1Θ	TEM	15	0,85	12,75
Β	2Θ	TEM	2	2,40	4,80
Γ	2ΘΧ2Α	TEM	2	3,00	6,00
45	Αντεπίστροφο γαλβανιζέ με ελατήριο				
Α	1΄	TEM	5	4,80	24,00
Β	3/4"	TEM	5	3,80	19,00
46	Μαστός χαλύβδινος γαλβ. διαμέτρου .				
Α	1Χ11/2	TEM	20	3,50	70,00
Β	3/4 Χ ¾	TEM	100	0,40	40,00
Γ	1Χ11/4	TEM	20	2,40	48,00
Δ	1Χ1΄	TEM	100	0,60	60,00
47	Μαστός γαλβανισμένος διαμέτρου....				
Α	1/2 Χ 1/2	TEM	100	0,30	30,00
Β	1Χ3/4	TEM	100	1,50	150,00
Γ	3/4Χ1/2	TEM	100	0,80	80,00
48	Μούφα γαλβανιζέ διαμέτρου.....				
Α	11/4΄	TEM	25	0,90	22,50
Β	11/2΄	TEM	30	1,35	40,50
Γ	3΄	TEM	2	7,30	14,60
Δ	1΄	TEM	10	0,60	6,00
Ε	1/2΄	TEM	50	0,35	17,50
ΣΤ	3/4΄	TEM	100	0,45	45,00
49	Μανσόν (σέλλα) ανοξείδωτη ταχείας επισκευής κατάλληλη για σωλήνες διαστάσεων.....				
Α	Φ63	TEM	2	52,00	104,00
Β	Φ75	TEM	2	53,00	106,00
Γ	Φ90	TEM	1	54,00	54,00
Δ	Φ110	TEM	1	60,00	60,00
Ε	Φ120	TEM	1	68,00	68,00
50	Συστολή Αμερικής γαλβ. Α/Θ διαμέτρου Φ....				
Α	2Α Χ1Θ	TEM	3	1,80	5,40
51	Συστολή Αγγλίας γαλβ. διαμέτρου Φ....				
Α	1Χ 11/4		10	1,35	13,50

B	1Χ11/2'Θ		10	2,00	20,00
Γ	3/4Χ1/2'Θ		10	0,60	6,00
52	Τάπες γαλβ. Διαμέτρου Φ...				
A	Θηλυκή Φ1/2	TEM	10	0,40	4,00
B	Αρσενική 1/2'	TEM	10	0,20	2,00
53	Ταφ γαλβ.				
A	1/2 Χ 1/2 Χ ½	TEM	30	0,36	10,80
B	1Χ1Χ1Θ	TEM	30	0,95	28,50
Γ	Θ11/2Χ11/2Χ11/2	TEM	10	2,60	26,00
54	Λόγχες γαλβανιζέ για λάστιχο Φ16	TEM	200	0,20	40,00
55	Ρουζούνι ρακόρ λάστιχου ορειχάλκινο				
A	1 Χ 1	TEM	120	1,55	186,00
56	Ρουζούνι ρακόρ Βρύσης θηλυκό γαλβ.				
A	1/2' Χ ¾	TEM	100	2,00	200,00
B	Θ3/4 Χ ½	TEM	50	1,60	80,00
57	Βρύση (σφαιρική με χειρολαβή)				
A	½	TEM	20	2,20	44,00
B	¾	TEM	20	3,40	68,00
Γ	3/4 με λουκέτο	TEM	5	5,60	28,00
58	Διακόπτης μπίλιας γαλβ,				
A	1/2'	TEM	30	1,80	54,00
59	Ζιμπό				
Γ	Φ60-67	TEM	2	35,00	70,00
Δ	Φ63	TEM	2	35,00	70,00
60	Αντεπίστροφο γαλβανιζέ με ελατήριο				
A	1'	TEM	50	5,00	250,00
B	3/4"	TEM	50	4,00	200,00
61	σφυκτιράκια για λάστιχα διαστάσεων Φ....				
A	1/2'	TEM	200	0,20	40,00
B	1'	TEM	180	0,24	43,20
Γ	3/4'	TEM	100	0,22	22,00
	ΣΥΝΟΛΟ ΔΑΠΑΝΗΣ				25.798,00
	Φ.Π.Α 24%				6.191,52
	ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ				31.989,52

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΙΩΑΝΝΗΣ ΓΚΙΚΑΣ
ΔΗΜΑΡΧΟΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ
ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ & ΕΠΙΤΡΟΠΩΝ

ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΔΟΝΤΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΑΙΓΑΛΕΩ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΡΑΣΙΝΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΑΣΙΝΟΥ

ΠΡΑΚΤΙΚΟ

ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ, με διαδικασία Συνοπτικού Διαγωνισμού και ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΤΩΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΑΥΤΟΥ

Στα γραφεία της Δ/σης Πρασίνου, σήμερα στις **26-5-2021** ημέρα Τετάρτη και ώρα **9:00 π.μ** . οι υπάλληλοι του Δήμου Αιγάλεω,

1. **Μαρία Γαρέφη** του Βασιλείου , ως πρόεδρος, του κλάδου ΤΕ, Τεχνολογίας Γεωπονίας με βαθμό Α΄
2. **Ελένη Κουρουνάκου** του Νικολάου, του κλάδου ΤΕ Τεχνολόγος Γεωπονίας με βαθμό Β΄
3. **Θεόδωρος Σιδηρόπουλος** του Νικολάου , του κλάδου ΔΕ Διοικητικών, Γραμματέων, με βαθμό Α.

μέλη της ανωτέρω Επιτροπής, που συγκροτήθηκε με την υπ΄ αριθμό **44/21** απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής, συνεδρίασε για την για το έλεγχο των δικαιολογητικών κατακύρωσης μετά με αρ, πρωτ, 17006/10-5-21 πρόσκληση στην Εταιρεία « **Μ.&Ζ ΚΑΚΑΒΑ ΟΕ- ΑΓΡΟΔΟΜΗ** » ως προσωρινός Ανάδοχος που αφορά τον συνοπτικό διαγωνισμό της με αριθμ 1/2021(αρ. πρωτ7012/3-3-2021) μελέτη της Δ/σης Πρασίνου για την προμήθεια «Υλικών συντήρησης συστήματος άρδευσης και ύδρευσης στους κοινόχρηστους χώρους πρασίνου κλπ του Δήμου Αιγάλεω» συνολικού προϋπολογισμού κατακύρωσης **31.989,52 ευρώ με Φ.Π.Α.** , σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 103 του Ν. 4412/16. Από τον έλεγχο διαπιστώθηκε ότι τα δικαιολογητικά είναι αληθή και πλήρη σύμφωνα με τους όρους της διακήρυξης και γνωμοδοτεί την κατακύρωση στην εταιρεία «Μ.&Ζ ΚΑΚΑΒΑ ΟΕ- ΑΓΡΟΔΟΜΗ».
Ακολούθως η Επιτροπή λύνει τη συνεδρίασή της.

Βεβαιούται
Για το γνήσιο των Υπογραφών
Ο ΑΝΤΙΔΗΜΑΡΧΟΣ

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΜΑΝΔΡΑΦΛΗΣ

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

1. Μαρία Γαρέφη
2. Ελένη Κουρουνάκου
3. Θεόδωρος Σιδηρόπουλος