



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΤΟΥ ΠΟΛΙΤΗ
ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΔΗΜΟΤΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Ταχ. Δ/ση: Μεσογείων 415-417, 153 43

Τηλέφωνο : 213-2004604

Email : e.koutroumani@agiaparaskevi.gr

Πληροφορίες: κ. Ε. Κουτρουμάνη

Αγία Παρασκευή 07-05-2018

Αριθ. Πρωτ. – 11712 –

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Από τα πρακτικά της **28 / 2018** συνεδρίασης

ΑΡ. ΑΠΟΦ. 186 / 2018

ΠΕΡΙΛΗΨΗ

Έγκριση δαπάνης ποσού 3.999,61€ σε βάρος του ΚΑ 35.6672.04 του προϋπολογισμού έτους 2018 για την "Προμήθεια υλικών – εξαρτημάτων αυτόματου ποτίσματος"

Στην Αγία Παρασκευή και στο Δημοτικό Κατάστημα σήμερα την **03-05-2018** ημέρα **Πέμπτη** και ώρα **14.00π.μ.** συνήλθε σε **Τακτική Συνεδρίαση** η Οικονομική Επιτροπή του Δήμου ύστερα από την υπ' αριθμ. **10164/27-04-2018** έγγραφη πρόσκληση του Προέδρου-Δημάρχου που επιδόθηκε σε καθένα από τους Δημοτικούς Συμβούλους σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 75 παρ. 6 του Ν. 3852/10. Αφού διαπιστώθηκε ότι υπάρχει απαρτία δεδομένου ότι από το σύνολο των – 9 – μελών βρέθηκαν παρόντα τα – 6 – ήτοι:

Παρόντες

1. Ι. Σταθόπουλος – Πρόεδρος
2. Ι. Σιδέρης
3. Π. Γκόνης
4. Σ. Παπαγεωργίου
5. Σ. Αϊδίνη-Παπασιδέρη
6. Β. Ζορμπάς

Απόντες

1. Σ. Ψύλλα
2. Β. Γιαννακόπουλος
3. Α. Παπασταθάκης

Αρχίζει η συνεδρίαση

ΠΡΟΣΕΛΕΥΣΕΙΣ – ΑΠΟΧΩΡΗΣΕΙΣ – ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ

1. Παρίσταται ο Γ.Γ. του Δήμου κ. Σ. Κασαπίδης.
2. Το 9^ο Η.Δ θέμα αποσύρεται.

ΕΠΙ ΤΟΥ 5^{ου} Η.Δ. ΘΕΜΑΤΟΣ

ΘΕΜΑ: Έγκριση δαπάνης ποσού 3.999,61€ σε βάρος του ΚΑ 35.6672.04 του προϋπολογισμού έτους 2018 για την “Προμήθεια υλικών – εξαρτημάτων αυτόματου ποτίσματος”

ΠΡΟΕΔΡΟΣ-ΔΗΜΑΡΧΟΣ: Λαμβάνοντας υπόψη:

Α. Τις διατάξεις:

- του άρθρου 66 του Ν.4270/14 (ΦΕΚ 143Α/2014) όπως ισχύει
- του Π.Δ. 80/2016 περί αναλήψεως υποχρεώσεων από τους διατάκτες (ΦΕΚ 145Α/2016)
- του Ν. 4412/2016 «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)
- το άρθρο 11 του Ν.4013/11 (ΦΕΚ 204/15.09.2011 τεύχος Α') περί Σύστασης του Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων
- την αριθμ. 57654/22.5.17 (ΦΕΚ 1781/23.5.17 τεύχος Β) «Ρύθμιση των ειδικότερων θεμάτων λειτουργίας και διαχείρισης του Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων του Υπουργείου Οικονομίας και Ανάπτυξης
- του άρθρου 158 του Ν.3463/2006 (ΦΕΚ 114/Α/8-6-2006) «Κύρωση Του Κώδικα Δήμων και Κοινοτήτων»
- του άρθρου 72 του Ν.3852/2010

Β. Την αναγκαιότητα εκτέλεσης της προμήθειας με τίτλο “Προμήθεια υλικών – εξαρτημάτων αυτόματου ποτίσματος” με σκοπό την επισκευή και αντικατάσταση παλαιών - χαλασμένων υλικών και εξαρτημάτων αυτόματου ποτίσματος από φθορές και βανδαλισμούς. Η προμήθεια θα εκτελεστεί εντός του τρέχοντος έτους και σε χρονικό διάστημα δύο μηνών από την υπογραφή της Σύμβασης. Ο προϋπολογισμός της προμήθειας ανέρχεται στο ποσό 3.225,49€ + ΦΠΑ 24% 774,12€ = 3.999,61 €.

Γ. το αναγραφόμενο στην παρούσα πρωτογενές αίτημα

Δ. το γεγονός ότι η δαπάνη των 3.999,61€ προβλέπεται στον εγκεκριμένο προϋπολογισμό του Δήμου έτους 2018 και συγκεκριμένα στον ΚΑ 35.6672.04.

Έπειτα από τα ανωτέρω παρακαλούμε για:

1. Την έγκριση της ανωτέρω δαπάνης
2. Την διάθεση των ανωτέρω πιστώσεων σε βάρος των ανωτέρω Κ.Α.
3. Την έγκριση της αριθμ. 23/2018 μελέτης που συνέταξε το Τμήμα Πρασίνου της Δ/σης Περιβάλλοντος.
4. Την εξουσιοδότηση του Δημάρχου για την υπογραφή της Απόφασης Ανάληψης Υποχρέωσης.

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ – ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΠΟΤΙΣΜΑΤΟΣ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: 23/2018

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 3.999,61€
(συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α.)

Κ.Α. 35.6672.04
CPV 43323000-3

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ:

1. ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ
2. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ
3. ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ - ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ
4. ΓΕΝΙΚΗ & ΕΙΔΙΚΗ ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ
5. ΕΝΤΥΠΟ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΑΓΙΑΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ – ΤΜΗΜΑ ΠΡΑΣΙΝΟΥ

“Προμήθεια υλικών – εξαρτημάτων
αυτόματου ποτίσματος”
Αριθμός μελέτης: 23/2018
Προϋπολογισμός: 3.999,61€
Κ.Α. 35.6672.04

1. ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Η παρούσα μελέτη αφορά την προμήθεια υλικών – εξαρτημάτων αυτόματου ποτίσματος για τις ανάγκες του Τμήματος Πρασίνου του Δήμου.

Ο προϋπολογισμός της μελέτης ανέρχεται στο ποσό των 3.999,61€, συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α. 24%, και θα βαρύνει τον Κ.Α. 35.6672.04 οικονομικού έτους 2018.

Αγία Παρασκευή 19/04/2018
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Κ.ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΣ
Γεωπόνος Τ.Ε.

Φ. ΤΣΑΚΠΙΝΟΓΛΟΥ
αρχιτέκτων μηχανικός

ΣΤ. ΠΑΝΑΓΟΠΟΥΛΟΣ
χημικός μηχανικός

2. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

1. ΕΚΤΟΞΕΥΤΗΡΕΣ ΣΤΑΤΙΚΟΙ

Εκτοξευτήρας αυτοανυψούμενος (pop-up), στατικός, 1/2" BSP, ακτίνας ενεργείας 2,0 - 5,0 m, με ακροφύσιο σταθερού ή ρυθμιζόμενου τομέα, κανονικής παροχής, ενσωματωμένο ή πρόσθετο, με αντιστραγγιστική βαλβίδα (antidrain)

- 1.1 με σώμα ανύψωσης 7,5 cm, ενδεικτικού τύπου Rain bird 1803
- 1.2 με σώμα ανύψωσης 10cm, ενδεικτικού τύπου Rain bird 1804
- 1.3 με σώμα ανύψωσης 7,5 cm, ενδεικτικού τύπου toro
- 1.4 με σώμα ανύψωσης 10cm, ενδεικτικού τύπου toro

2. ΑΚΡΟΦΥΣΙΑ

Ακροφύσιο για στατικούς εκτοξευτήρες, ρυθμιζόμενου τομέα 0-360° κανονικής παροχής .

- 3. 2.1 Ακροφύσια ρυθμιζόμενου τομέα και ακτίνας 3,4-4,6m, ενδεικτικού τύπου Torro 15-VAN
- 2.2 Ακροφύσια ρυθμιζόμενα τομέα και ακτίνας 3,4-4,6m, ενδεικτικού τύπου Rain bird 15-VAN
- 2.3 Ακροφύσια ρυθμιζόμενα τομέα και ακτίνας 2,7-3,6m, ενδεικτικού τύπου Rain bird 12-VAN

3. ΕΚΤΟΞΕΥΤΗΡΕΣ ΓΡΑΝΑΖΩΤΟΙ

3.1 Εκτοξευτήρας αυτοανυψούμενος (pop-up) γραναζωτός, υδrolίπαντος, ακτίνας ενεργείας 8.2-15.2 m, 3/4" BSP, με βαλβίδα αντιστράγγισης, κασάνια αντιβανδαλικής προστασίας, μνήμη ρύθμισης τομέα και σώμα ανύψωσης 10 cm , 8 ακροφύσια + 4 low angle , παροχή: 0.18 έως 1.91 κυβικά μέτρα / ώρα .

με πλαστικό σώμα ανύψωσης, ενδεικτικού τύπου Rain bird 5004 plus

4. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΕΣ

4.1 Προγραμματιστής αυτόματου ποτίσματος με μεγάλη οθόνη LCD 8 στάσεις με 6 ανεξάρτητες εκκινήσεις για κάθε στάση ,διάρκεια ποτίσματος από 0 έως 199 λεπτά , εποχιακή ρύθμισης -90% έως +100% Ανεξάρτητος προγραμματισμός κάθε ζώνης ποτίσματος. (Χρόνοι ποτίσματος, Εκκινήσεις και Ημέρες άρδευσης 4 επιλογές συχνότητας άρδευσης ανά στάση: Ημέρες εβδομάδας, Μονές ημέρες, Ζυγές ημέρες, Πότισμα κάθε 1-14 ημέρες , χειροκίνητη λειτουργία για όλες ή για μία μόνο στάση , είσοδος δεδομένων από τον αισθητήρα καιρού με παράκαμψη μέσω λογισμικού ,μνήμη προγράμματος μόνιμης αποθήκευσης (100ετη) και δυνατότητα προγραμματισμού ενώ λειτουργεί με μπαταρία ενδεικτικού τύπου ESP RZX OUTDOOR Rain Bird

5. ΣΩΛΗΝΕΣ

- 5.1. Σωλήνας Φ6

6. ΜΙΚΡΟΪΛΙΚΑ

- 6.1 Μαστός 1/2*1/2
- 6.2 Συστολικός μαστός 3/4*1/2
- 6.3 Δυόφθαλμο φ25
- 6.4 Δυόφθαλμο φ16
- 6.5 Κολλεκτέρ γωνιά Θ-Θ
- 6.6 Κολλεκτέρ γωνιά Θ-A
- 6.7 Μονωτική ταινία
- 6.8 Σταλάκτης ρυθμιζόμενος παροχής 0-70lt
- 6.9 Μπέκ SPRAY με βανάκι 90°
- 6.9.1 Μπέκ SPRAY με βανάκι 180°
- 6.9.2 Μπέκ μίνι SPRAY 90°
- 6.9.3 Μπέκ μίνι SPRAY 180°
- 6.9.4 Λήψη Φ6
- 6.9.5 Ταφ Φ6
- 6.9.6 Γωνία φίς αρσ. Ακετάλης (πίπα για POP-UP) Φ16*1/2
- 6.9.7 Σύνδεσμος σπαρωτός Φ16

7. ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ

7.1 Μπαταρίες αλκαλικές 9V

Αγία Παρασκευή 19/04/2018
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Κ.ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΣ
Γεωπόνος Τ.Ε.

Φ. ΤΣΑΚΠΙΝΟΓΛΟΥ
αρχιτέκτων μηχανικός

ΣΤ. ΠΑΝΑΓΟΠΟΥΛΟΣ
χημικός μηχανικός

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΑΓΙΑΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ – ΤΜΗΜΑ ΠΡΑΣΙΝΟΥ

“Προμήθεια υλικών – εξαρτημάτων
αυτόματου ποτίσματος”
Αριθμός μελέτης: 23/2018
Προϋπολογισμός: 3.999,61€
Κ.Α. 35.6672.04

4. ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ - ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

α/α	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝ.	ΠΟΣΟ- ΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝ.	ΔΑΠΑΝΗ
1	ΕΚΤΟΞΕΥΤΗΡΕΣ ΣΤΑΤΙΚΟΙ				
1.1	Εκτοξευτήρας αυτοανυψούμενος στατικός με σώμα ανύψωσης 7,5cm	τεμ.	47	3,63	170,61
1.2	Εκτοξευτήρας αυτοανυψούμενος στατικός με σώμα ανύψωσης 10cm	τεμ.	40	3,63	145,20
1.3	Εκτοξευτήρας αυτοανυψούμενος στατικός με σώμα ανύψωσης 7,5cm	τεμ.	20	3,63	72,60
1.4	Εκτοξευτήρας αυτοανυψούμενος στατικός με σώμα ανύψωσης 10cm	τεμ.	20	3,63	72,60
	Σύνολο 1				461,01
2	ΑΚΡΟΦΥΣΙΑ				
2.1	Ακροφύσιο σταθερού εκτοξευτήρα γωνίας εκτόξευσης 23° και ακτίνας 3,4-4,6m	τεμ.	100	2,02	202,00
2.2	Ακροφύσιο σταθερού εκτοξευτήρα γωνίας εκτόξευσης 23° και ακτίνας 3,4-4,6m	τεμ.	25	2,02	50,50
2.3	Ακροφύσιο σταθερού εκτοξευτήρα γωνίας εκτόξευσης 26° και ακτίνας 2,7-3,6m	τεμ.	25	2,02	50,50
	Σύνολο 2				303,00
3	ΕΚΤΟΞΕΥΤΗΡΕΣ ΓΡΑΝΑΖΩΤΟΙ				
3.1	Εκτοξευτήρας αυτοανυψούμενος, γραναζωτός ακτίνας 7 - 14 m με πλαστικό σώμα ανύψωσης	τεμ.	80	16,94	1.355,20
	Σύνολο 3				1.355,20
4	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΕΣ				
4.1	Προγραμματιστής αυτόματου ποτίσματος 8 στάσεων	τεμ.	6	108,87	653,22
	Σύνολο 4				653,22
5	ΣΩΛΗΝΕΣ				
5.1	Σωλήνας Φ6	τεμ.	100	0,2	20,00
	Σύνολο 5				20,00
6	ΜΙΚΡΟΪΛΙΚΑ				
6.1	Μαστός 1/2*1/2	τεμ.	80	0,15	12,00
6.2	Συστολικός μαστός 3/4*1/2	τεμ.	30	0,17	5,10
6.3	Δυόφθαλμο φ25	τεμ.	100	0,18	18,00
6.4	Δυόφθαλμο φ16	τεμ.	100	0,16	16,00
6.5	Κολλεκτέρ γωνιά Θ-Θ	τεμ.	20	1,85	37,00
6.6	Κολλεκτέρ γωνιά Θ-A	τεμ.	20	1,53	30,60
6.7	Μονωτική ταινία	τεμ.	20	1,1	22,00
6.8	Σταλάκτης ρυθμιζόμενος παροχής 0-70lt	τεμ.	300	0,13	39,00
6.9	Μπέκ SPRAY με βανάκι 90°	τεμ.	50	0,48	24,00
6.9.1	Μπέκ SPRAY με βανάκι 180°	τεμ.	50	0,48	24,00
6.9.2	Μπέκ μίνι SPRAY 90°	τεμ.	105	0,4	42,00
6.9.3	Μπέκ μίνι SPRAY 180°	τεμ.	100	0,4	40,00
6.9.4	Λήψη Φ6	τεμ.	200	0,05	10,00
6.9.5	Ταφ Φ6	τεμ.	200	0,08	16,00
6.9.6	Γωνία φίς αρσ. Ακετάλης (πίπα για POP-UP) Φ16*1/2	τεμ.	30	0,4	12,00

6.9.7	Σύνδεσμος σπαρωτός Φ16	τεμ.	50	0,08	4,00
	Σύνολο 6				351,70
7	ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ				
7.1	Μπαταρίες αλκαλικές 9V	Τεμ.	24	3,39	81,36
	Σύνολο 7				81,36
	ΣΥΝΟΛΟ				3.225,49
	Φ.Π.Α. 24%				774,12
	ΣΥΝΟΛΟ				3.999,61

*Ο προϋπολογισμός συντάχθηκε βάσει των τρεχουσών τιμών αγοράς

Αγία Παρασκευή 19/04/2018
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Κ.ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΣ
Γεωπόνος Τ.Ε.

Φ. ΤΣΑΚΠΙΝΟΓΛΟΥ
αρχιτέκτων μηχανικός

ΣΤ. ΠΑΝΑΓΟΠΟΥΛΟΣ
χημικός μηχανικός

ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ

(Γενική – Ειδική)

ΑΡΘΡΟ 1: Γενικά.

Η παρούσα συγγραφή υποχρεώσεων αφορά την προμήθεια υλικών – εξαρτημάτων αυτόματου ποτίσματος για τις ανάγκες του Τμήματος Πρασίνου του Δήμου για το Οικονομικό Έτος 2018.

ΑΡΘΡΟ 2: Ισχύουσες διατάξεις.

Η εκτέλεση της προμήθειας διέπεται από τις παρακάτω διατάξεις:

1. Ν.4412/2016 Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών
2. ΠΔ 80/2016 Ανάληψη υποχρεώσεων από τους διατάκτες
3. Ν.3463/2006/τ. Α'/114 – «Κύρωση του Κώδικα Δήμων & Κοινοτήτων»
4. Ν.3852/2010 (ΦΕΚ 87/Β/7.6.2010) Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης.

5. Ν.4013/2011 «Σύσταση ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων & Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων».

Σχετικές πιστώσεις λαμβάνονται από τον προϋπολογισμό του Δήμου Οικονομικού Έτους 2018. Προϋπολογισθείσα δαπάνη 3.999,61 € συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α. 24%.

ΑΡΘΡΟ 3: Συμβατικά στοιχεία της προμήθειας.

Τα στοιχεία της μελέτης και η σειρά ισχύος τους είναι:

1. Η Διακήρυξη της Δημοπρασίας σε περίπτωση δημοπράτησης.
2. Η Τεχνική Περιγραφή.
3. Οι Τεχνικές Προδιαγραφές.
4. Ο Ενδεικτικός Προϋπολογισμός.
5. Η παρούσα Συγγραφή Υποχρεώσεων (Γενική-Ειδική).
6. Έντυπο προϋπολογισμού προσφοράς

ΑΡΘΡΟ 4: Χρόνος και τόπος παράδοσης της προμήθειας.

Η προμήθεια θα εκτελεστεί εντός του τρέχοντος έτους και σε χρονικό διάστημα δύο μηνών από την υπογραφή της Σύμβασης. Η προμήθεια πρέπει να παραδοθεί έγκαιρα στις εγκαταστάσεις του Δήμου. Κακή και διαφορετική με τις προδιαγραφές ποιότητα καθώς και η καθυστέρηση του χρόνου παραδόσεως δεν δικαιολογείται.

ΑΡΘΡΟ 5: Τρόπος υποβολής προσφορών.

Η προσφορά θα πρέπει να αφορά το σύνολο της μελέτης. Εφόσον από την προσφορά δεν προκύπτει με σαφήνεια η προσφερόμενη τιμή ή η προσφορά δεν αφορά το σύνολο των ειδών της ομάδας συμμετοχής, η προσφορά απορρίπτεται ως απαράδεκτη. Η χαμηλότερη προσφορά θα είναι αυτή που, με βάση τις τιμές μονάδας που θα δοθούν από τους συμμετέχοντες και τις ενδεικτικά προϋπολογιζόμενες ποσότητες της μελέτης, θα δώσει χαμηλότερη δαπάνη στο σύνολο της ομάδας.

ΑΡΘΡΟ 6: Εγγύηση καλής εκτέλεσης της σύμβασης.

Ο προμηθευτής στον οποίο έγινε η κατακύρωση ή η απευθείας ανάθεση, υποχρεούται να καταθέσει εγγύηση καλής εκτέλεσης των όρων της σύμβασης, το ύψος της οποίας αντιστοιχεί σε ποσοστό 5% της συμβατικής αξίας, χωρίς τον Φ.Π.Α.

Η εγγύηση κατατίθεται προ ή κατά την υπογραφή της σύμβασης. Η εγγύηση καλής εκτέλεσης, ανεξάρτητα από το όργανο το οποίο θα την εκδώσει, θα πρέπει να έχει απαραίτητα συνταχθεί κατά τον ισχύοντα τύπο για το Δημόσιο.

ΑΡΘΡΟ 7: Υποχρεώσεις αναδόχου

Η προμήθεια πρέπει να παραδοθεί εγκαίρως στον Δήμο με χρόνο παράδοσης όχι μεγαλύτερο του δύο (2) μηνών. Κακή και διαφορετική σε σχέση με τις προδιαγραφές ποιότητα καθώς και η καθυστέρηση

του χρόνου παράδοσης δεν δικαιολογείται. Οι δαπάνες μεταφοράς και παράδοσης της προμήθειας στον Δήμο βαρύνουν τον ανάδοχο.

Αν ο ανάδοχος καθυστερήσει τη παράδοση της προμήθειας ή μέρους αυτής πέραν του συμβατικού χρόνου από υπαιτιότητά του, του επιβάλλονται με απόφαση Δημοτικού Συμβουλίου ύστερα από γνωμοδότηση του αρμοδίου οργάνου, αθροιστικά οι παρακάτω κυρώσεις :

α. Κατάπτωση ολική ή μερική καλής εκτέλεσης της σύμβασης, κατά περίπτωση.

β. Προμήθεια του υλικού σε βάρος του εκπτώτου προμηθευτή είτε από τους υπόλοιπους προμηθευτές που είχαν λάβει μέρος στο διαγωνισμό ή είχαν κληθεί για απ' ευθείας ανάθεση, είτε με διενέργεια διαγωνισμού είτε με απευθείας αγορά. Κάθε άμεση ή έμμεση προκαλούμενη ζημία του φορέα ή το τυχόν διαφέρον που θα προκύψει, καταλογίζεται σε βάρος του έκπτώτου προμηθευτή. Ο καταλογισμός αυτός γίνεται ακόμη και στην περίπτωση που δεν πραγματοποιείται νέα προμήθεια του υλικού. Στην περίπτωση αυτή, ο υπολογισμός του καταλογιζόμενου ποσού γίνεται με βάση κάθε στοιχείο, κατά την κρίση του Δημοτικού Συμβουλίου και με βάση τις αρχές της καλής πίστης και των συναλλακτικών ηθών, ύστερα από γνωμοδότηση του αρμοδίου οργάνου.

γ. Η είσπραξη εντόκως της τυχόν προκαταβολής που χορηγήθηκε στον έκπτωτο από την σύμβαση προμηθευτή, είτε από ποσόν που τυχόν δικαιούται να λάβει, είτε με κατάθεση ποσού από τον ίδιο, είτε με κατάπτωση της εγγύησης προκαταβολής. Ο υπολογισμός των τόκων γίνεται από την ημερομηνία λήψης της προκαταβολής από τον προμηθευτή μέχρι την ημερομηνία έκδοσης της απόφασης κήρυξης του ως έκπτώτου, με το ισχύον κάθε φορά ανώτατο όριο επιτοκίου για τόκο από δικαιοπραξία, από την ημερομηνία δε αυτή και μέχρι της επιστροφής της, με το ισχύον κάθε φορά επιτόκιο για τόκο υπερημερίας.

ΑΡΘΡΟ 8º: Σύμβαση

Με την υπογραφή της σύμβασης ο προμηθευτής θα εγγυηθεί ότι η παραδιδόμενη προμήθεια θα ανταποκρίνεται πλήρως στους όρους των Τεχνικών Προδιαγραφών και θα είναι απαλλαγμένη δε από κάθε κρυφό και φανερό ελάττωμα. Θα ανταποκρίνεται δε από κάθε πλευρά στη χρήση και λειτουργία για την οποία προορίζονται και σε καμία περίπτωση θα γίνουν δεκτά υλικά δευτέρας ποιότητας..

Τον προμηθευτή δεν μπορεί να υποκαταστήσει στη σύμβαση ή για κάποιο μέρος αυτής, άλλο φυσικό ή νομικό πρόσωπο χωρίς έγγραφη συγκατάθεση του Δήμου, μετά από απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου.

ΑΡΘΡΟ 9: Εγγύηση υλικών

Ο χρόνος της εγγύησης των υλικών, δηλαδή ο χρόνος μετά την παραλαβή αυτών από την Επιτροπή, θα ορίζεται κατά περίπτωση από τη σύμβαση. Κάθε παρουσιαζόμενη μέσα στο χρονικό διάστημα αυτό ανωμαλία που θα οφείλεται στη κακή ποιότητα αυτού πρέπει να αποκαθίσταται μέσα σε 10 ημέρες από τη σχετική ειδοποίηση.

ΑΡΘΡΟ 10: Παραλαβή υλικών

Η παραλαβή της προμήθειας γίνεται από Επιτροπή παραλαβής σύμφωνα με τον τρόπο και κατά το χρόνο που ορίζεται από τη σύμβαση. Πριν από την παραλαβή γίνεται έλεγχος για να διαπιστωθεί ότι τα υλικά είναι σύμφωνα με τις Τεχνικές Προδιαγραφές. Ο έλεγχος αυτός μπορεί να ξαναγίνει έτσι ώστε να καλύψει όλες τις τμηματικές παραδόσεις πάντα κατά τη κρίση της Επιτροπής.

Κατά τη διαδικασία παραλαβής των προϊόντων καλείται να παραστεί, εφόσον το επιθυμεί, ο προμηθευτής και διενεργείται ποσοτικός και ποιοτικός έλεγχος. Εφόσον δεν ορίζεται διαφορετικά στη σύμβαση, ο ποιοτικός έλεγχος διενεργείται με έναν ή με όλους τους παρακάτω τρόπους, ανάλογα με το υλικό:

α) με μακροσκοπικό έλεγχο, β) με χημική ή μηχανική εξέταση, γ) με πρακτική δοκιμασία, δ)

Με όλους ή με όσους από τους παραπάνω τρόπους χρειάζεται, ανάλογα με το προς προμήθεια υλικό ή και με οποιονδήποτε άλλο ενδεικνυόμενο τρόπο, εφόσον ο τρόπος αυτός προβλέπεται από τη σύμβαση.

Εφόσον η Επιτροπή κρίνει ότι η προμήθεια ποιοτικά και ποσοτικά είναι σύμφωνη με τους συμβατικούς όρους, την παραλαμβάνει και υπογράφει το σχετικό Πρωτόκολλο Παραλαβής.

Μετά την πάροδο του οριζόμενου χρόνου εγγυήσεως της τελευταίας παραλαβής από την Επιτροπή, επιστρέφεται στον ανάδοχο η εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης, εκτός αν υπάρχουν παρατηρήσεις στο Πρωτόκολλο Παραλαβής από την Επιτροπή, οπότε η παραλαβή παρατείνεται μέχρι της ολικής αποκατάστασης των ελλείψεων και ελαττωμάτων και γενικά υποχρεώσεων του προμηθευτή που παρατηρήθηκαν.

ΑΡΘΡΟ 11: Κρατήσεις

Τον προμηθευτή βαρύνει εξ' ολοκλήρου κάθε νόμιμη κράτηση που ισχύει μέχρι την ημερομηνία διεξαγωγής της απευθείας ανάθεσης.

Αγία Παρασκευή 19/04/2018
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Κ.ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΣ
Γεωπόνος Τ.Ε.

Φ. ΤΣΑΚΠΙΝΟΓΛΟΥ
αρχιτέκτων μηχανικός

ΣΤ. ΠΑΝΑΓΟΠΟΥΛΟΣ
χημικός μηχανικός

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΑΓΙΑΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ – ΤΜΗΜΑ ΠΡΑΣΙΝΟΥ

“Προμήθεια υλικών – εξαρτημάτων
αυτόματου ποτίσματος”
Αριθμός μελέτης: 23/2018
Προϋπολογισμός: 3.999,61€
Κ.Α. 35.6672.04

5. ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

α/α	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝ.	ΠΟΣΟ- ΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝ.	ΔΑΠΑΝΗ
1	ΕΚΤΟΞΕΥΤΗΡΕΣ ΣΤΑΤΙΚΟΙ				
1.1	Εκτοξευτήρας αυτοανυψούμενος στατικός με σώμα ανύψωσης 7,5cm	τεμ.	47		
1.2	Εκτοξευτήρας αυτοανυψούμενος στατικός με σώμα ανύψωσης 10cm	τεμ.	40		
1.3	Εκτοξευτήρας αυτοανυψούμενος στατικός με σώμα ανύψωσης 7,5cm	τεμ.	20		
1.4	Εκτοξευτήρας αυτοανυψούμενος στατικός με σώμα ανύψωσης 10cm	τεμ.	20		
Σύνολο 1					
2	ΑΚΡΟΦΥΣΙΑ				
2.1	Ακροφύσιο σταθερού εκτοξευτήρα γωνίας εκτόξευσης 23° και ακτίνας 3,4-4,6m	τεμ.	100		
2.2	Ακροφύσιο σταθερού εκτοξευτήρα γωνίας εκτόξευσης 23° και ακτίνας 3,4-4,6m	τεμ.	25		
2.3	Ακροφύσιο σταθερού εκτοξευτήρα γωνίας εκτόξευσης 26° και ακτίνας 2,7-3,6m	τεμ.	25		
Σύνολο 2					
3	ΕΚΤΟΞΕΥΤΗΡΕΣ ΓΡΑΝΑΖΩΤΟΙ				
3.1	Εκτοξευτήρας αυτοανυψούμενος, γραναζωτός ακτίνας 7 - 14 m με πλαστικό σώμα ανύψωσης	τεμ.	80		
Σύνολο 3					
4	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΕΣ				
4.1	Προγραμματιστής αυτόματου ποτίσματος 8 στάσεων	τεμ.	6		
Σύνολο 4					
5	ΣΩΛΗΝΕΣ				
5.1	Σωλήνας Φ6	τεμ.	100		
Σύνολο 5					
6	ΜΙΚΡΟΎΛΙΚΑ				
6.1	Μαστός 1/2*1/2	τεμ.	80		
6.2	Συστολικός μαστός 3/4*1/2	τεμ.	30		
6.3	Δυόφθαλμο φ25	τεμ.	100		
6.4	Δυόφθαλμο φ16	τεμ.	100		
6.5	Κολλεκτέρ γωνιά Θ-Θ	τεμ.	20		
6.6	Κολλεκτέρ γωνιά Θ-A	τεμ.	20		
6.7	Μονωτική ταινία	τεμ.	20		
6.8	Σταλάκτης ρυθμιζόμενος παροχής 0-70lt	τεμ.	300		
6.9	Μπέκ SPRAY με βανάκι 90°	τεμ.	50		
6.9.1	Μπέκ SPRAY με βανάκι 180°	τεμ.	50		
6.9.2	Μπέκ μίνι SPRAY 90°	τεμ.	105		
6.9.3	Μπέκ μίνι SPRAY 180°	τεμ.	100		
6.9.4	Λήψη Φ6	τεμ.	200		
6.9.5	Ταφ Φ6	τεμ.	200		
6.9.6	Γωνία φίς αρσ. Ακετάλης (πίπα για POP-UP) Φ16*1/2	τεμ.	30		

6.9.7	Σύνδεσμος σπαρωτός Φ16	τεμ.	50		
	Σύνολο 6				
7	ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ				
7.1	Μπαταρίες αλκαλικές 9V	Τεμ.	24		
	Σύνολο 7				
	ΣΥΝΟΛΟ				
	Φ.Π.Α. 24%				
	ΣΥΝΟΛΟ				

ημερομηνία,

Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ

Η Οικονομική Επιτροπή

Λαμβάνοντας υπόψη τις διατάξεις :

- του άρθρου 66 του Ν.4270/14 (ΦΕΚ 143Α/2014) όπως ισχύει
- του Π.Δ. 80/2016 περί αναλήψεως υποχρεώσεων από τους διατάκτες (ΦΕΚ 145Α/2016)
- του Ν. 4412/2016 «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)
- το άρθρο 11 του Ν.4013/11 (ΦΕΚ 204/15.09.2011 τεύχος Α') περί Σύστασης του Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων
- την αριθμ. 57654/22.5.17 (ΦΕΚ 1781/23.5.17 τεύχος Β) «Ρύθμιση των ειδικότερων θεμάτων λειτουργίας και διαχείρισης του Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων του Υπουργείου Οικονομίας και Ανάπτυξης
- του άρθρου 158 του Ν.3463/2006 (ΦΕΚ 114/Α/8-6-2006) «Κύρωση Του Κώδικα Δήμων και Κοινοτήτων»
- του άρθρου 72 του Ν.3852/2010

ομόφωνα ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

1. Εγκρίνει την ανωτέρω δαπάνη.
2. Εγκρίνει τη διάθεση των ανωτέρω πιστώσεων σε βάρος των ανωτέρω Κ.Α.
3. Εγκρίνει την με αριθμ. 23/2018 μελέτης που συνέταξε το Τμήμα Πρασίνου της Δ/σης Περιβάλλοντος.
4. Εξουσιοδοτεί τον Δήμαρχο για την υπογραφή της Απόφασης Ανάληψης Υποχρέωσης.

Η παρούσα απόφαση πήρε τον αριθμό **186 / 2018**

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ- ΔΗΜΑΡΧΟΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

Ι. Ε. Σταθόπουλος

Π. Γκόνης
Ι. Σιδέρης
Σ. Παπαγεωργίου
Σ. Αϊδίνη-Παπασιδέρη
Β. Ζορμπάς