



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΠΟΝΤΙΩΝ ΝΗΣΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΥ ΕΡΓΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ
ΑΡ. ΜΕΛ.:13/2024

**Τίτλος: «ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ
ΠΟΤΙΣΜΑΤΟΣ».**

Κ.Α. 35.6262.002 Προϋπολογισμός Μελέτης : 24.995,92 €

Η παρούσα μελέτη αφορά στη συντήρηση και επισκευή των αυτόματων αρδευτικών συστημάτων για την ομαλή λειτουργία τους, που είναι εγκατεστημένα στους υφιστάμενους χώρους πρασίνου του Δήμου μας.

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ:

- ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ
- ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ
- ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ
- ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ
- ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΠΟΝΤΙΩΝ ΝΗΣΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΥ ΕΡΓΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ
ΑΡ. ΜΕΛ.:13/2024

Τίτλος: «ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΠΟΤΙΣΜΑΤΟΣ».
Κ.Α. 35.6262.002 Προϋπολογισμός Μελέτης 24.995,92 €

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Η παρούσα μελέτη αφορά στη συντήρηση και επισκευή των αυτόματων αρδευτικών συστημάτων για την ομαλή λειτουργία τους, που είναι εγκατεστημένα στους υφιστάμενους χώρους πρασίνου του Δήμου μας. Οι εργασίες συντήρησης και επισκευής της αυτόματης άρδευσης θα περιλαμβάνουν :

Α ΟΜΑΔΑ :

Οι χώροι που διαθέτουν σύστημα άρδευσης και πρέπει να πραγματοποιηθεί συντήρηση είναι οι κάτωθι:

- Κόμβος Αεροδρομίου,
- Παρτέρι μπροστά από τον ΝΑΣΚΕ,
- Πάνω Πλατεία ,
- Κήπος Λαού ,
- Κήπους Ανακτόρων,
- Κήπος Καποδίστρια,

1. Εβδομαδιαίο συστηματικό έλεγχο μέχρι τέλη Οκτωβρίου.
2. Επισκευή και συντήρηση στοιχείων του συστήματος άρδευσης όπου είναι απαραίτητο (προγραμματιστή, εκτοξευτήρες, σταλακτηφόροι, φρεάτια, κολεκτέρ κτλ).
3. Αντικατάσταση φθαρμένων υλικών με τις απαραίτητες εργασίες, όπως χειρωνακτική εκσκαφή και επαναπλήρωση τάφρων για υπόγεια τοποθέτηση αρδευτικού δικτύου κτλ, ώστε να επιτευχθεί η άριστη λειτουργία του δικτύου άρδευσης.

Β ΟΜΑΔΑ :

Οι χώροι που διαθέτουν σύστημα αυτόματης άρδευσης και πρέπει να πραγματοποιηθεί συντήρηση είναι οι κάτωθι :

- Άλσος Γαρίτσας
 - Άλσος Ανεμόμυλου
1. Καθημερινό συστηματικό έλεγχο μέχρι τέλη Οκτωβρίου.
 2. Επισκευή και συντήρηση στοιχείων του συστήματος άρδευσης όπου είναι απαραίτητο (προγραμματιστή, εκτοξευτήρες, σταλακτηφόροι, φρεάτια, κολεκτέρ κτλ).
 3. Αντικατάσταση φθαρμένων υλικών με τις απαραίτητες εργασίες, όπως χειρωνακτική εκσκαφή και επαναπλήρωση τάφρων για υπόγεια τοποθέτηση αρδευτικού δικτύου κτλ, ώστε να επιτευχθεί η άριστη λειτουργία του δικτύου άρδευσης.

Οι εργασίες θα γίνουν με απευθείας ανάθεση με πρόσκληση υποβολής προσφοράς σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθρο 53 του Νομού 4782/ 2021 .Η πρόσφορα θα πρέπει να πλήρη τις τεχνικές προδιαγραφές τις μελέτης.

Η παρούσα δαπάνη έχει ενταχθεί στον Προϋπολογισμό του έτους 2024 και ανέρχεται στο ποσό 24.995,92 € συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. (24%) και θα βαρύνει τον Κ.Α. 35.6262.002.



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΠΟΝΤΙΩΝ ΝΗΣΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΥ ΕΡΓΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ
ΑΡ. ΜΕΛ. 13/2024

Τίτλος: “ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΠΟΤΙΣΜΑΤΟΣ”.

Κ.Α. 35.6262.002 , Προϋπολογισμός Μελέτης 24.995,92€

ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ

Τα υπό προμήθεια υλικά για την εγκατάσταση του αυτόματου ποτίσματος θα έχουν τις τεχνικές προδιαγραφές όπως αυτές περιγράφονται παρακάτω. Θα πρέπει να προέρχονται από αναγνωρισμένες κατασκευαστικές εταιρίες, πιστοποιημένες ως προς την ποιότητα των υλικών και να πληρούν στο σύνολό τους τις Εθνικές και τις Ευρωπαϊκές προδιαγραφές για είδη της κατηγορίας τους. Κάθε προαναφερόμενο είδος θα είναι πλήρες και θα συνοδεύεται από τα αντίστοιχα εξαρτήματα, τα οποία θα περιλαμβάνονται στην τιμή προσφοράς.

ΟΜΑΔΑ Α

ΑΡΘΡΟ 1 - ΥΛΙΚΑ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΠΟΤΙΣΜΑΤΟΣ

-ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΦΡΕΑΤΙΟ 6"

Πλαστικό φρεάτιο 6"με καπάκι για υπόγεια τοποθέτηση ηλεκτροβανών (H/B), με τα υλικά εγκιβωτισμού και στεγανοποίησης και την εργασία πλήρους εγκατάστασης (άνοιγμα του λάκκου, διαμόρφωση των τομών για το πέρασμα των σωλήνων, τοποθέτηση άμμου λατομείου στον πυθμένα του λάκκου για την στράγγιση, προσαρμογή του φρεατίου στην στάθμη του εδάφους, επίχωση του λάκκου και κάθε άλλη απαραίτητη εργασία).

-ΗΛΕΚΤΡΟΒΑΝΕΣ 1 '' με έλεγχο ροής PN 10 Atm.

Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), πλαστικές, ονομ. πίεσης 10 atm, περιοχής λειτουργίας από 0,7 μέχρι 10 atm, χωρίς μηχανισμό ρύθμισης παροχής (flow controller), εσωτερικής εκτόνωσης.

Προμήθεια βανών και μικροϋλικών, μεταφορά επί τόπου και εργασία τοποθέτησης, σύνδεσης, ρυθμίσεων και δοκιμών.

Το υλικό κατασκευής του σώματος της ηλεκτροβάνας είναι υψηλής πυκνότητας ABS και του καπακιού nylon ενισχυμένο με υαλοβάμβακα. Το διάφραγμα είναι κατασκευασμένο από ελαστομερές υψηλής αντοχής santoprene. Το διάφραγμα υποστηρίζεται στο άνω μέρος από ελατήριο από ανοξείδωτο χάλυβα ώστε να εξασφαλίζεται μαζί με την επενέργεια της πίεσης του νερού το πλήρες κλείσιμο της βάνας κατά την απενεργοποίηση του πηνίου καθώς και το ομαλό άνοιγμα αυτής. Οι βίδες συγκράτησης του καπακιού επί του σώματος θα πρέπει να είναι επίσης κατασκευασμένες από ανοξείδωτο χάλυβα.

-ΠΗΝΙΟ ΗΛΕΚΤΡΟΒΑΝΑΣ 24VAC

Προμήθεια πηνίου ηλεκτροβάνας με τα παρελκόμενα του, σύνδεσή του από ειδικευμένο τεχνίτη σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή της ηλεκτροβάνας και εκτέλεση δοκιμών λειτουργίας. Το πηνίο θα είναι υψηλής αντοχής με αυτοφερόμενο έμβολο ώστε να μην αποσπάται από το κυρίως πηνίο κατά τη συντήρηση της βάνας.

Το έμβολο στο κάτω μέρος του συνδέεται με ελαστομερές υψηλής αντοχής το οποίο στεγανοποιεί τη δίοδο διέλευσης του νερού ελέγχου της βαλβίδας ώστε να αποτρέπεται η εμπλοκή του εμβόλου σε ανοικτή θέση λόγω τυχόν φερτών σωματιδίων εντός του νερού. Με την περιστροφή του πηνίου κατά 1/4 του κύκλου η ηλεκτροβάνα ανοίγει χειροκίνητα με εσωτερική εκτόνωση. Το πηνίο ενεργοποιείται από εναλλασσόμενο ρεύμα 24VAC.

- ΣΦΑΙΡΙΚΟΣ ΚΡΟΥΝΟΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΣ ΚΟΧΛΙΩΤΟΣ 1''

Σφαιρικός κρουός, ορειχάλκινος, κοχλιωτός 1'', PN 16 atm. Προμήθεια επί τόπου του έργου με τα εξαρτήματα σύνδεσης και τα μικροϋλικά, εργασία τοποθέτησης, σύνδεσης, ρυθμίσεων και δοκιμών.

-ΕΚΤΟΞΕΥΤΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ ΓΡΑΝΑΖΩΤΟΙ ΑΥΤΟΑΝΥΨΟΥΜΕΝΟΙ ΑΚΤΙΝΑ 7-14 ΜΕΤΡΑ.

Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι (pop-up) πλαστικοί, γραναζωτοί, υδρολίπαντοι, ακτίνας ενεργείας 7-14 m, 3/4" BSP, μνήμη ρύθμισης τομέα και σώμα ανύψωσης 10 cm ή μεγαλύτερο.

Προμήθεια εκτοξευτήρων επί τόπου του έργου με τα απαραίτητα ακροφύσια, τα εξαρτήματα σύνδεσης και τα μικροϋλικά, εργασία τοποθέτησης, σύνδεσης, ρυθμίσεων και δοκιμών και παράδοση σε κανονική λειτουργία.

ΣΩΛΗΝΕΣ 6 Atm Φ 32, Φ 20, Φ 16, Φ 25 .

Σωλήνες από πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE 80), πίεσης λειτουργίας 6 atm (SDR 21), κατά EN 12201-2.

Δεν περιλαμβάνεται η δαπάνη εκσκαφής και επίχωσης της τάφρου.

-ΚΑΛΩΔΙΑ ΤΥΠΟΥ JVV-U (NYY)

Καλώδια τύπου JVV-U (NYY) και μικροϋλικά (κολάρα, κλέμμες κλπ) επί τόπου του έργου, με την εργασία πλήρους τοποθέτησης σε τάφρο ή σωλήνες διέλευσης καλωδίων, διαμόρφωσης, σύνδεσης και ελέγχου. Θα απαιτηθούν τα παρακάτω:

ΚΑΛΩΔΙΑ NYY(7×1,50)

- ΔΙΑΦΟΡΑ ΥΛΙΚΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

ΥΛΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΠΟΤΙΣΜΑΤΟΣ

ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ : 3.500,00 €

ΤΙΜΗ ΟΛΟΓΡΑΦΩΣ: ΤΡΕΙΣ ΧΙΛΙΑΔΕΣ ΚΑΙ ΠΕΝΤΑΚΟΣΙΑ ΕΥΡΩ

ΑΡΘΡΟ 2°

-ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΠΟΤΙΣΜΑΤΟΣ

Στα εργασίες συντήρησης και επισκευής συμπεριλαμβάνετε το σκάψιμο, η επίχωση τάφρων, η σύνδεση του υδραυλικού και ηλεκτρολογικού εξοπλισμού, καθώς και συστηματικός εβδομαδιαίος έλεγχος ώστε να καταστεί λειτουργικό το δίκτυο αυτομάτου ποτίσματος.

ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ : 5.500 €

ΤΙΜΗ ΟΛΟΓΡΑΦΩΣ: ΠΕΝΤΕ ΧΙΛΙΑΔΕΣ ΚΑΙ ΠΕΝΤΑΚΟΣΙΑ ΕΥΡΩ.

ΟΜΑΔΑ Β

ΑΡΘΡΟ 1 - ΥΛΙΚΑ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΠΟΤΙΣΜΑΤΟΣ

- ΣΩΛΗΝΕΣ 6 Atm Φ 32, Φ 20, Φ 16, Φ 25 .

Σωλήνες από πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE 80), πίεσης λειτουργίας 6 atm (SDR 21), κατά EN 12201-2.

Δεν περιλαμβάνεται η δαπάνη εκσκαφής και επίχωσης της τάφρου.

- ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΩΛ. F16

- ΚΟΧΛΙΩΤΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΕΣ Φ63 ή Φ32

- ΗΛΕΚΤΡΟΒΑΝΕΣ 1 '' με έλεγχο ροής PN 10 Atm.

Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), πλαστικές, ονομ. πίεσης 10 atm, περιοχής λειτουργίας από 0,7 μέχρι 10 atm, χωρίς μηχανισμό ρύθμισης παροχής (flow controller), εσωτερικής εκτόνωσης.

Προμήθεια βανών και μικροϋλικών, μεταφορά επί τόπου και εργασία τοποθέτησης, σύνδεσης, ρυθμίσεων και δοκιμών.

Το υλικό κατασκευής του σώματος της ηλεκτροβάνας είναι υψηλής πυκνότητας ABS και του καπακιού nylon ενισχυμένο με υαλοβάμβακα. Το διάφραγμα είναι κατασκευασμένο από ελαστομερές υψηλής αντοχής santoprene. Το διάφραγμα υποστηρίζεται στο άνω μέρος από ελατήριο από ανοξείδωτο χάλυβα ώστε να εξασφαλίζεται μαζί με την επενέργεια της πίεσης του νερού το πλήρες κλείσιμο της βάνας κατά την απενεργοποίηση του πηνίου καθώς και το ομαλό άνοιγμα αυτής. Οι βίδες συγκράτησης του καπακιού επί του σώματος θα πρέπει να είναι επίσης κατασκευασμένες από ανοξείδωτο χάλυβα.

-ΕΚΤΟΞΕΥΤΗΡΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ ΓΡΑΝΑΖΩΤΟΙ ΑΥΤΟΑΝΥΨΟΥΜΕΝΟΙ ΑΚΤΙΝΑ 7-14 ΜΕΤΡΑ.

Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι (pop-up) πλαστικοί, γραναζωτοί, υδρολίπαντοι, ακτίνας ενεργείας 7-14 m, 3/4'' BSP, μνήμη ρύθμισης τομέα και σώμα ανύψωσης 10 cm ή μεγαλύτερο.

Προμήθεια εκτοξευτήρων επί τόπου του έργου με τα απαραίτητα ακροφύσια, τα εξαρτήματα σύνδεσης και τα μικροϋλικά, εργασία τοποθέτησης, σύνδεσης, ρυθμίσεων και δοκιμών και παράδοση σε κανονική λειτουργία.

- ΑΥΤΟ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟΙ ΣΤΑΛΛΑΚΤΕΣ ΚΑΡΦΩΤΟΙ 4 ΛΩ

-ΑΥΤΟ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟΙ 8 ΛΩ

-ΣΓΡΟΜΠΙΑ 4

-ΣΓΡΟΜΠΙΑ 8

-ΓΑΝΤΖΟΣ ΕΛΑΦΟΥΣ

-ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΦΡΕΑΤΙΟ 6''

Πλαστικό φρεάτιο 6"με καπάκι για υπόγεια τοποθέτηση ηλεκτροβανών (H/B), με τα υλικά εγκιβωτισμού και στεγανοποίησης και την εργασία πλήρους εγκατάστασης (άνοιγμα του λάκκου, διαμόρφωση των τομών για το πέρασμα των σωλήνων, τοποθέτηση άμμου λατομείου στον πυθμένα του λάκκου για την στράγγιση, προσαρμογή του φρεατίου στην στάθμη του εδάφους, επίχωση του λάκκου και κάθε άλλη απαραίτητη εργασία).

-ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΒΑΝΝΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ,Θ-Θ,1"

-ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΒΑΝΝΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ Θ-Θ,2"

-ΒΑΝΑΚΙΑ,ΦΙΣ, Φ16×Φ16 4 ATM Θ-Θ

-ΦΙΛΤΡΟ ΓΡΑΜΜΗΣ ΔΙΣΚΩΝ 2",155 MESH 20m33

- ΔΙΑΦΟΡΑ ΥΛΙΚΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ
ΥΛΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΠΟΤΙΣΜΑΤΟΣ

ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ : 4.003,00 €

ΤΙΜΗ ΟΛΟΓΡΑΦΩΣ: ΤΕΣΣΑΡΙΣ ΧΙΛΙΑΔΕΣ ΚΑΙ ΤΡΙΑ ΕΥΡΩ

ΑΡΘΡΟ 2°

-ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΠΟΤΙΣΜΑΤΟΣ

Στα εργασίες συντήρησης και επισκευής συμπεριλαμβάνετε το σκάψιμο, η επίχωση τάφρων, η σύνδεση του υδραυλικού και ηλεκτρολογικού εξοπλισμού, καθώς και συστηματικός καθημερινός έλεγχος ώστε να καταστεί λειτουργικό το δίκτυο αυτομάτου ποτίσματος.

ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ : 7.155,00 €

ΤΙΜΗ ΟΛΟΓΡΑΦΩΣ: ΕΠΤΑ ΧΙΛΙΑΔΕΣ ΚΑΙ ΕΚΑΤΟΝ ΠΕΝΗΝΤΑ ΠΕΝΤΕ ΕΥΡΩ.



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΠΟΝΤΙΩΝ ΝΗΣΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΥ ΕΡΓΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ
ΑΡ. ΜΕΛ.:13/2024

ΤΙΤΛΟΣ:

«ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΠΟΤΙΣΜΑΤΟΣ»

Κ.Α. 35.6262.002 - Προϋπολογισμός Μελέτης : 24.995,92 € (Φ.Π.Α. 24 %)

Α.ΟΜΑΔΑ

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΑΠΑΝΗΣ	ΣΥΝΟΛΟ
1	<p>ΥΛΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΠΟΤΙΣΜΑΤΟΣ ΠΟΥ ΑΠΑΙΤΟΥΝΤΑΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΑΥΤΟΥ.</p> <p>- ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΦΡΕΑΤΙΟ 6"/15 ΤΕΜ CPV: 44115210 - ΗΛΕΚΤΡΟΒΑΝΕΣ 1΄ΡΝ 10Atm/12ΤΕΜ. - ΠΗΝΙΟ ΗΛΕΚΤΡΟΒΑΝΑΣ 24VAC/15ΤΕΜ. - ΚΡΟΥΝΟΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΣ ΚΟΧΛΙΩΤΟΣ 1΄/40 ΤΕΜ. - ΕΚΤΟΞΕΥΤΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ ΓΡΑΝΑΖΩΤΟΙ ΑΥΤΟΑΝΥΨΟΥΜΕΝΟΙ ΑΚΤΙΝΑ 7-14 ΜΕΤΡΑ/30ΤΕΜ. - ΣΩΛΗΝΕΣ 6 Atm Φ32, Φ25 , Φ20, Φ16, /800m - ΚΑΛΩΔΙΑ ΤΥΠΟΥ JIVV-U (ΝΥΥ) 7Χ1,5/ 300 m. - ΔΙΑΦΟΡΑ ΥΛΙΚΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ (ΡΑΚΟΡ, ΜΟΥΦΕΣ, ΣΕΛΛΕΣ, ΝΗΠΕΛ, ΣΤΑΛΑΚΤΕΣ, ΤΑΠΑ, ΤΑΦ)</p> <p>Εξοπλισμός Άδρευσης CPV : 43323000-3</p>	3.500,00
2	<p>Λοιπές Υπηρεσίες (Εργασίες συντήρησης και επισκευής συστηματικού εβδομαδιαίου ελέγχου) CPV: 98390000-3</p>	5.500,00
	ΣΥΝΟΛΟ	9.000,00
	Φ.Π.Α. (24%)	2.160,00
	ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	11.160,00

Β ΟΜΑΔΑ

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΑΠΑΝΗΣ	ΣΥΝΟΛΟ
1	<p>ΥΛΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΠΟΤΙΣΜΑΤΟΣ ΠΟΥ ΑΠΑΙΤΟΥΝΤΑΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΑΥΤΟΥ.</p> <p><u>ΣΩΛΗΝΕΣ ΡΕ</u></p> <ul style="list-style-type: none">- ΣΩΛ. ΡΕ Φ16 ΤΥΦΛΟΣ 300m ΡΕ-6ΑΤΜ- ΣΤΑΛΛΑΚΤΗΦΟΡΟΣ ΜΕ ΣΤΑΛΛΑΚΤΗ 4ΛΩ, ΑΝΑ 100 ΕΚ 300m Φ16- ΣΩΛ.ΡΕ Φ32 ΤΥΦΛΟΣ,10 ΑΤΜ 200m <p><u>ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΩΛ. Φ16</u></p> <ul style="list-style-type: none">- ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ Φ16×Φ16 ΦΙΣ 200 τεμ ΛΕΥΚΟΣ- ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΣΥΣΤΟΛΙΚΟΣ Φ16×Φ20 ΦΙΣ 100 τεμ- ΓΩΝΙΑ Φ16×Φ16 ΦΙΣ 100 τεμ ΛΕΥΚΟ- ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΦΙΣ, Φ16 100 τεμ- ΤΑΦ Φ16×Φ16×Φ16 ΦΙΣ 100 τεμ ΛΕΥΚΟ- ΤΑΦ ΣΥΣΤΟΛΙΚΟ Φ20×Φ16×Φ20 ΦΙΣ 50 τεμ <p><u>ΚΟΧΛΙΩΤΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΕΣ Φ63 ή Φ32</u></p> <ul style="list-style-type: none">- ΣΕΛΛΑ ΜΕ ΒΙΔΕΣ ΜΕ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ, Φ63×1",10 ΑΤΜ 20 τεμ- ΣΕΛΛΑ ΜΕ ΒΙΔΕΣ ΜΕ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ, Φ32×3/4" ΑΤΜ 20 τεμ- ΡΑΚΟΡ ΚΟΧΛΙΩΤΟ ΑΡΣΕΝΙΚΟ 10 ΑΤΜ Φ32×1" 10 τεμ- ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΡΑΚΟΡ Φ63×Φ63, 10 ΑΤΜ 5 τεμ- ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΡΑΚΟΡ Φ32×Φ32, 10 ΑΤΜ 20 τεμ- ΤΑΦ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΡΑΚΟΡ Φ32×Φ32×Φ32 10 ΑΤΜ 10 τεμ- ΤΑΦ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ Φ63×Φ63×Φ63 10 ΑΤΜ 5 τεμ- ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΡΑΚΟΡ Φ 32, 10 ΑΤΜ 10 τεμ- ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΡΑΚΟΡ Φ63, 10 ΑΤΜ 5 τεμ- ΓΩΝΙΑ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΡΑΚΟΡ Φ32×Φ32 10 ΑΤΜ 10 τεμ- ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΡΑΚΟΡ, ΤΥΠΟΥ Lock Φ32×Φ32,6 ΑΤΜ 10 τεμ- ΤΑΦ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΡΑΚΟΡ ΤΥΠΟΥ LOCK, Φ32×Φ32 6 ΑΤΜ 10 τεμ- ΝΙΠΕΛ (ΜΑΣΤΟΣ) 1"×1", 10 ΑΤΜ 20 τεμ- ΜΟΥΦΑ 1"×1" 10 ΑΤΜ 20 τεμ- ΓΩΝΙΑ ΑΡΣΕΝΙΚΟ – ΘΗΛΥΚΟ 1"×1" 10 ΑΤΜ 10 τεμ <p><u>ΗΛΕΚΤΡΟΒΑΝΝΕΣ</u></p> <ul style="list-style-type: none">- ΤΥΠΟΥ K-RAIN, ΜΕ FLOW CONTROL 10 ΑΤΜ, ΠΗΝΙΟ 24V, ΓΡΑΜΜΙΚΗ 10 τεμ- ΗΪΒ 2" ΜΕ FLOW CONTROL 10 ΑΤΜ, ΠΗΝΙΟ 24V 2 τεμ <p><u>ΕΚΤΟΞΕΥΤΗΡΕΣ</u></p> <ul style="list-style-type: none">- ΤΥΠΟΥ K-RAIN, ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΟΙ Mmipro 30- ΤΥΠΟΥ K-RAIN, ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΟΙ Pro Plas τεμ 30- ΤΥΠΟΥ K-RAIN, ΣΤΑΤΙΚΟΙ UNI-spray 10cm <p><u>ΣΕΙΡΑ 10 VAN</u></p> <ul style="list-style-type: none">- 90□ 20 τεμ- 180□ 20 τεμ- 270□ 10 τεμ- 360□ 10 τεμ <p><u>ΣΕΙΡΑ 15 VAN</u></p> <ul style="list-style-type: none">- 90□ 20 τεμ- 180□ 20 τεμ- 270□ 10 τεμ- 360□ 10 τεμ <ul style="list-style-type: none">- ΑΥΤΟ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟΙ ΣΤΑΛΛΑΚΤΕΣ ΚΑΡΦΩΤΟΙ 4 ΛΩ 300 τεμ- ΑΥΤΟ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟΙ 8 ΛΩ 200 τεμ- ΣΓΡΟΜΠΙΑ 4 ΜΕ ΕΞΟ. ΚΕΦ. 8 τεμ.- ΣΓΡΟΜΠΙΑ 8 ΜΕ ΕΞΟ. ΚΕΦ. 8 τεμ- ΓΑΝΤΖΟΣ ΕΛΑΦΟΥΣ 200 τεμ- ΦΡΕΑΤΙΑ ΟΡΘΟΓΩΝΙΑ jumbo 3 τεμ- ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΒΑΝΝΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ, Θ-Θ, 1" 8τεμ- ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΒΑΝΝΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ, Θ-Θ, 2" 2 τεμ- ΒΑΝΑΚΙΑ, ΦΙΣ, Φ16×Φ16 4 ΑΤΜ Θ-Θ 40 τεμ- ΦΙΑΤΡΟ ΓΡΑΜΜΗΣ ΔΙΣΚΩΝ 2", 155 Mesh 20m3/3 4τεμ	

	Εξοπλισμός Άδρευσης CPV : 43323000-3	4.003,00
2	Λοιπές Υπηρεσίες (Εργασίες συντήρησης και επισκευής ημερήσιου ελέγχου) CPV: 98390000-3	7.155,00
	ΣΥΝΟΛΟ	11.158,00
	Φ.Π.Α. (24%)	2.677,92
	ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	13.835,92

ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ Α ΚΑΙ ΟΜΑΔΑΣ Β ΣΥΝΟΛΟ 11.160+13.835,92 = 24.995,92 €
συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 24%.



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΠΟΝΤΙΩΝ ΝΗΣΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΥ ΕΡΓΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ
ΑΡ. ΜΕΛ.: 13/2024

ΤΙΤΛΟΣ:
«ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΠΟΤΙΣΜΑΤΟΣ»

Κ.Α. 35.6262.002 - Προϋπολογισμός Μελέτης : 24.995,92 € (Φ.Π.Α. 24 %)

ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ

ΑΡΘΡΟ 1^ο ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ

Η παρούσα μελέτη αφορά στη συντήρηση και επισκευή των αυτόματων αρδευτικών συστημάτων για την ομαλή λειτουργία τους, που είναι εγκατεστημένα στους υφιστάμενους χώρους πρασίνου του Δήμου μας. Οι εργασίες συντήρησης και επισκευής της αυτόματης άρδευσης θα περιλαμβάνουν:

Για την Ομάδα Α :

Οι χώροι που διαθέτουν σύστημα άρδευσης και πρέπει να πραγματοποιηθεί συντήρηση είναι οι κάτωθι:

- Κόμβος Αεροδρομίου,
- Παρτέρι μπροστά από τον ΝΑΣΚΕ,
- Πάνω Πλατεία ,
- Κήπος Λαού ,
- Κήπους Ανακτόρων,
- Κήπος Καποδίστρια,

- 1.Εβδομαδιαίο συστηματικό έλεγχο μέχρι τέλη Οκτωβρίου .
- 2.Επισκευή και συντήρηση στοιχείων του συστήματος άρδευσης όπου είναι απαραίτητο (προγραμματιστή, εκτοξευτήρες, σταλακτηφόροι, φρεάτια, κολεκτέρ κτλ).
- 3.Αντικατάσταση φθαρμένων υλικών με τις απαραίτητες εργασίες, όπως χειρωνακτική εκσκαφή και επαναπλήρωση τάφρων για υπόγεια τοποθέτηση αρδευτικού δικτύου κτλ, ώστε να επιτευχθεί η άριστη λειτουργία του δικτύου άρδευσης.

Για την Ομάδα Β

Οι χώροι που διαθέτουν σύστημα άρδευσης και πρέπει να πραγματοποιηθεί συντήρηση είναι οι κάτωθι:

- Άλσος Γαρίτσας
 - Άλσος Ανεμομόλου
1. Καθημερινό συστηματικό έλεγχο μέχρι τέλη Οκτωβρίου.
 2. Επισκευή και συντήρηση στοιχείων του συστήματος άρδευσης όπου είναι απαραίτητο (προγραμματιστή, εκτοξευτήρες, σταλακτηφόροι, φρεάτια, κολεκτέρ κτλ).
 3. Αντικατάσταση φθαρμένων υλικών με τις απαραίτητες εργασίες, όπως χειρωνακτική εκσκαφή και επαναπλήρωση τάφρων για υπόγεια τοποθέτηση αρδευτικού δικτύου κτλ, ώστε να επιτευχθεί η άριστη λειτουργία του δικτύου άρδευσης.

Οι εργασίες θα γίνουν με απευθείας ανάθεση με πρόσκληση υποβολής προσφοράς σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθρο 53 του Νομού 4782/ 2021 .Η πρόσφορα θα πρέπει να πλήρη τις τεχνικές προδιαγραφές τις μελέτης.

Η παρούσα δαπάνη έχει ενταχθεί στον Προϋπολογισμό του έτους 2024 και ανέρχεται στο ποσό 24.995,92 € συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. (24%) και θα βαρύνει τον Κ.Α. 35.6262.002.

ΑΡΘΡΟ 2^ο : ΙΣΧΥΟΥΣΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

1. Του Ν. 3463/06 "Κύρωση του Κώδικα Δήμων και Κοινοτήτων".
2. Του Ν.3852/10 "Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης"
3. Του Ν.4412/2016 «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)», όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 4605/2019 (ΦΕΚ 52/1-4-2019 ΤΕΥΧΟΣ Α').
4. Του Ν.3861/ΦΕΚ 112 Α/13-7-2010 Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια» και άλλες διατάξεις.
5. Του Ν.4013/2011 Σύσταση Ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων και Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων (ΦΕΚ 204Α/15-9-2011) άρθρο 4, όπως τροποποιήθηκε με τον Ν. 4072/2012 και ισχύει.
6. Του Ν. 2362/23-11-1995 (ΦΕΚ 247/ Α'-27 /11/1995) περί δημόσιου λογιστικού ελέγχου των δαπανών του κράτους και άλλες διατάξεις.
7. Του Ν 4071/12 (ΦΕΚ 85/11-4-12 Τεύχος Α): Ρυθμίσεις για την Τοπική Ανάπτυξη, την αυτοδιοίκηση και την αποκεντρωμένη διοίκηση . Ενσωμάτωση Οδηγίας 2009/5B/ΕΚ, Άρθρο 6 : Ρυθμίσεις για το σύστημα διακυβέρνησης των δήμων και των περιφερειών.
8. Του Ν. 4281/2014 (ΦΕΚ 85/11-04-2012 τεύχος Α'): Ρυθμίσεις για την τοπική ανάπτυξη, την αυτοδιοίκηση και την αποκεντρωμένη διοίκηση. Ενσωμάτωση οδηγίας 2009/50/ΕΚ.
9. Του Ν. 4600/2019 ΦΕΚ 43/9-3-2019 Τεύχος Α'
10. Του Ν. 4605/2019 ΦΕΚ 52/01.04.2019 Τεύχος Α'
11. Του Ν. 4782/ΦΕΚ Α 36/9.3.2021

Όπως ισχύουν σήμερα , καθώς και τις εγκύκλιους που τις συνοδεύουν, όπως αυτές ισχύουν κατά την ημερομηνία έγκρισης της παρούσας .

Άρθρο 3^ο : ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ & ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ

Ο προϋπολογισμός της μελέτης που ανέρχεται στο ποσό των 24.995,92 € με Φ.Π.Α 24 % και θα βαρύνει τον Κ.Α. 35.6262.002 του Προϋπολογισμού για το έτος 2024.

Η χρηματοδότηση προέρχεται από ίδιους πόρους και η δαπάνη θα βαρύνει την πίστωση με Κ.Α.Ε . 35.6262.002 ποσού 24.995,92 € με Φ.Π.Α. 24 % και τίτλο «ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΠΟΤΙΣΜΑΤΟΣ » του δημοτικού προϋπολογισμού για το έτος 2024.

ΑΡΘΡΟ 4^ο : ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΝΑΘΕΣΗΣ

Η παραπάνω υπηρεσία θα γίνει με τη διαδικασία της απευθείας ανάθεσης βάσει του άρθρου 118 του Ν.4412/2016 .

Άρθρο 5^ο : ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΝΑΘΕΣΗΣ

Κριτήριο ανάθεσης είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά που προσδιορίζεται βάση τιμής .

Δεκτές θα γίνουν οι προσφορές που πληρούν τις τεχνικές προδιαγραφές της παρούσας μελέτης.

Άρθρο 6^ο : ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

Δικαίωμα συμμετοχής για την απ' ευθείας ανάθεση στην παροχή υπηρεσιών σύμφωνα με το άρθρο 2 και 25 Ν.4412/2016 , έχουν:

1. Υποψήφιοι ή προσφέροντες και, σε περίπτωση ενώσεων, τα μέλη αυτών μπορούν να είναι φυσικά ή νομικά πρόσωπα εγκατεστημένα σε:

- α) σε κράτος-μέλος της Ένωσης,
- β) σε κράτος-μέλος του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου (Ε.Ο.Χ.),
- γ) σε τρίτες χώρες που έχουν υπογράψει και κυρώσει τη ΣΑΣ, στο βαθμό που η υπό ανάθεση δημόσια σύμβαση καλύπτεται από τα Παραρτήματα 1,2, 4 και 5 και τις γενικές σημειώσεις του σχετικού με την Ένωση Προσαρτήματος Ι της ως άνω Συμφωνίας, καθώς και
- δ) σε τρίτες χώρες που δεν εμπίπτουν στην περίπτωση γ' της παρούσας παραγράφου και έχουν συνάψει διμερείς ή πολυμερείς συμφωνίες με την Ένωση σε θέματα διαδικασιών ανάθεσης δημοσίων συμβάσεων.

2. Στο βαθμό που καλύπτονται από τα Παραρτήματα 1, 2, 4 και 5 και τις γενικές σημειώσεις του σχετικού με την Ένωση Προσαρτήματος Ι της ΣΔΣ, καθώς και τις λοιπές διεθνείς συμφωνίες από τις οποίες δεσμεύεται η Ένωση, οι αναθέτουσες αρχές επιφυλάσσουν για τα έργα, τα αγαθά, τις υπηρεσίες και τους οικονομικούς φορείς των χωρών που έχουν υπογράψει τις εν λόγω συμφωνίες μεταχείριση εξίσου ευνοϊκή με αυτήν που επιφυλάσσουν για τα έργα, τα αγαθά, τις υπηρεσίες και τους οικονομικούς φορείς της Ένωσης.

Άρθρο 7^ο : ΛΟΓΟΙ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ

Σύμφωνα με τα αναφερόμενα του άρθρου 73 παρ.1 & 2 Ν.4412/2016

Άρθρο 8^ο : ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

Ως κριτήρια επιλογής ορίζονται :

A. Καταλληλότητα για την άσκηση επαγγελματικής δραστηριότητας:

1. Πιστοποιητικό του οικείου επιμελητηρίου του τόπου όπου ασκούν το επάγγελμά τους ή άλλης αρμόδιας αρχής, σύμφωνα με τα ισχύοντα στη χώρα εγκατάστασής τους, με το οποίο θα βεβαιώνεται η εγγραφή τους σε αυτό και το ειδικό επάγγελμά τους . (Χρόνος έκδοσης έως 30 εργάσιμες ημέρες πριν από την υποβολή τους). Ως ειδικό επάγγελμα για την υπηρεσία, ορίζεται γεωπόνος που μπορεί να επισκευάζει και να συντηρεί το αυτόματο πότισμα.

B. Οικονομικής και χρηματοοικονομικής επάρκειας:

Δεν απαιτείται

Γ. Τεχνικής και επαγγελματικής ικανότητας:

Δεν απαιτείται

Άρθρο 9^ο : ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΩΝ ΛΟΓΩΝ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ & ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

Οι προσφέροντες οφείλουν να καταθέσουν τα παρακάτω δικαιολογητικά:

A. Επί ποινή αποκλεισμού τα παρακάτω δικαιολογητικά:

- 1 . Η υποβολή υπεύθυνης δήλωσης εκ μέρους του οικονομικού φορέα, σε περίπτωση φυσικού προσώπου, ή σε περίπτωση νομικού προσώπου την υποβολή αυτής εκ μέρους του νομίμου εκπροσώπου, όπως αυτός ορίζεται στο άρθρο 79Α., ως απόδειξη για τη μη συνδρομή των λόγων αποκλεισμού της παρ. 1 του άρθρου 73
2. Φορολογική ενημερότητα για συμμετοχή σε διαγωνισμό του Δημοσίου
3. Ασφαλιστική ενημερότητα για συμμετοχή σε διαγωνισμό του Δημοσίου

B. Επίσης πρέπει να καταθέσουν ως απόδειξη των κριτηρίων επιλογής τα παρακάτω δικαιολογητικά:

1. 1. Πιστοποιητικό του οικείου επιμελητηρίου του τόπου όπου ασκούν το επάγγελμά τους ή άλλης αρμόδιας αρχής, σύμφωνα με τα ισχύοντα στη χώρα εγκατάστασής τους, με το οποίο θα βεβαιώνεται η εγγραφή τους σε αυτό και το ειδικό επάγγελμά τους . (Χρόνος έκδοσης έως 30 εργάσιμες ημέρες πριν από την υποβολή τους). Ως ειδικό επάγγελμα για την υπηρεσία, ορίζεται γεωπόνος που μπορεί να επισκευάζει και να συντηρεί το αυτόματο πότισμα.

Άρθρο 10^ο : ΤΡΟΠΟΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Οι προσφορές θα υποβάλλονται από τους ενδιαφερόμενους στο γραφείο Πρωτοκόλλου Οικονομικής Υπηρεσίας του Δήμου Κεντρικής Κέρκυρας και Διαποντίων Νήσων (Δ/ση Α. Αλεξάνδρας 6^Α, Τ.Κ 49100 , Κέρκυρα) μέχρι την/...../2024 και ώρα μ.μ , ώρα λήξης επίδοσης οικονομικών προσφορών.

Οι προσφορές υποβάλλονται από τους ενδιαφερομένους μέσα σε ενιαίο κλειστό φάκελο στην εξωτερική πλευρά , του οποίου θα αναγράφονται ευκρινώς.

ΠΡΟΣ ΤΟΝ ΔΗΜΟ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΠΟΝΤΙΩΝ ΝΗΣΩΝ

Δ/ΝΣΗ Α. Αλεξάνδρας 6^Α, Τ.Κ 49100 , Κέρκυρα

ΠΡΟΣΦΟΡΑ για την προμήθεια με τίτλο «.....»

Προϋπολογισμού μελέτης :€ (με ΦΠΑ 24%)

«Να μην ανοιχτεί από την ταχυδρομική υπηρεσία ή γραμματεία»

Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ πρέπει να δηλώνει τα πλήρη στοιχεία του (ταυτότητα για φυσικά πρόσωπα), την επωνυμία και το διακριτικό τίτλο (επί νομικών προσώπων, εταιρειών ή συνεταιρισμών), την ταχυδρομική και ηλεκτρονική διεύθυνση (εφόσον υπάρχει) , αριθμούς τηλεφώνων και συσκευών τηλεομοιοτυπίας.

Ο σφραγισμένος φάκελος της προσφοράς θα περιλαμβάνει σφραγισμένο έντυπο οικονομικής προσφοράς.

Άρθρο 11^ο : ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

Η προθεσμία για την ολοκλήρωση της υπηρεσίας καθορίζεται στους έξι (06) μήνες από την κοινοποίηση της απόφασης την ανάθεσης ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης.

Άρθρο 12^ο: ΠΟΙΝΙΚΕΣ ΡΗΤΡΕΣ

1. Αν οι υπηρεσίες παρασχεθούν από υπαιτιότητα του αναδόχου μετά τη λήξη της διάρκειας της σύμβασης, και μέχρι λήξης του χρόνου της παράτασης που χορηγήθηκε είναι δυνατόν να επιβάλλονται εις βάρος του ποινικές ρήτρες, με αιτιολογημένη απόφαση της αναθέτουσας αρχής.

2. Οι ποινικές ρήτρες υπολογίζονται ως εξής:

α) για καθυστέρηση που περιορίζεται σε χρονικό διάστημα που δεν υπερβαίνει το 50% της προβλεπόμενης συνολικής διάρκειας της σύμβασης ή σε περίπτωση τμηματικών/ενδιαμέσων προθεσμιών της αντίστοιχης προθεσμίας, επιβάλλεται ποινική ρήτρα 2,5% επί της συμβατικής αξίας χωρίς ΦΠΑ των υπηρεσιών που παρασχέθηκαν εκπρόθεσμα,

β) για καθυστέρηση που υπερβαίνει το 50% επιβάλλεται ποινική ρήτρα 5% χωρίς ΦΠΑ επί της συμβατικής αξίας των υπηρεσιών που παρασχέθηκαν εκπρόθεσμα,

γ) οι ποινικές ρήτρες για υπέρβαση των τμηματικών προθεσμιών είναι ανεξάρτητες από τις επιβαλλόμενες για υπέρβαση της συνολικής διάρκειας της σύμβασης και δύναται να ανακαλούνται με αιτιολογημένη απόφαση της αναθέτουσας αρχής, αν οι υπηρεσίες που αφορούν στις ως άνω τμηματικές προθεσμίες παρασχεθούν μέσα στη συνολική της διάρκεια και τις εγκεκριμένες παρατάσεις αυτής και με την προϋπόθεση ότι το σύνολο της σύμβασης έχει εκτελεστεί πλήρως.

δ) τυχόν άλλες ποινικές ρήτρες που επιβάλλονται για πλημμελή εκτέλεση των συμβατικών υποχρεώσεων, εφόσον προβλέπονται στα συμβατικά τεύχη. Το σύνολο των ποινικών ρητρών αυτής της περίπτωσης δεν μπορεί να υπερβαίνει το δέκα τοις εκατό (10%) της αξίας της σύμβασης, εκτός αν αιτιολογημένα η αναθέτουσα αρχή αποφασίσει άλλως. [2]

3. Το ποσό των ποινικών ρητρών αφαιρείται/συμψηφίζεται από/με την αμοιβή του αναδόχου.

4. Η επιβολή ποινικών ρητρών δεν στερεί από την αναθέτουσα αρχή το δικαίωμα να κηρύξει τον ανάδοχο έκπτωτο.

Άρθρο 13^ο : ΠΑΡΑΛΑΒΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

Η εποπτεία των εργασιών θα πραγματοποιηθεί από την Επιτροπή Παραλαβής, τηρουμένων των διαδικασιών που προβλέπονται στις διατάξεις του άρθρου 219 και του άρθρου 220 (περί απόρριψη παραδοτέου και αντικατάσταση) του Ν.4412/2016 «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)»

Άρθρο 14^ο : ΤΡΟΠΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ

Η πληρωμή του αναδόχου θα γίνεται από το Ταμείο του Δήμου Κεντρικής Κέρκυρας και Διαποντίων Νήσων, με την εξόφληση του 100% της συμβατικής αξίας, μετά την οριστική παραλαβή των υπηρεσιών και την έκδοση των βεβαιώσεων παραλαβής και καλής εκτέλεσης.

Ο παραπάνω τρόπος πληρωμής εφαρμόζεται και στις τμηματικές παραδόσεις.

Ο ανάδοχος βαρύνεται με όλους τους νόμιμους φόρους, τέλη & κρατήσεις που ισχύουν κατά την ημέρα υπογραφής της σύμβασης.

Άρθρο 15^ο: ΕΚΠΤΩΣΗ ΑΝΑΔΟΧΟΥ

1. Ο ανάδοχος κηρύσσεται υποχρεωτικά έκπτωτος από την ανάθεση που έγινε στο όνομά του και από κάθε δικαίωμα που απορρέει από αυτήν, με απόφαση του αρμόδιου αποφαινόμενου οργάνου, ύστερα από γνωμοδότηση του αρμόδιου οργάνου:

α) στην περίπτωση της παρ. 7 του άρθρου 105 περί κατακύρωσης και σύναψης σύμβασης,

β) στην περίπτωση που δεν εκπλήρωσε τις υποχρεώσεις του που απορρέουν από τη σύμβαση ή/και δεν συμμορφώθηκε με τις σχετικές γραπτές εντολές της υπηρεσίας, που είναι σύμφωνες με τη σύμβαση ή τις κείμενες διατάξεις, εντός του συμφωνημένου χρόνου εκτέλεσης της σύμβασης.

δ) στην περίπτωση δημόσιας σύμβασης υπηρεσιών, εφόσον δεν παρείχε τις υπηρεσίες ή δεν υπέβαλε τα παραδοτέα ή δεν προέβη στην αντικατάστασή τους μέσα στον συμβατικό χρόνο ή στον χρόνο παράτασης που του δόθηκε, σύμφωνα με τα όσα προβλέπονται στο άρθρο 217 περί διάρκειας σύμβασης παροχής υπηρεσίας, με την επιφύλαξη της παρ. 2 του παρόντος.

2. Στην περίπτωση συνδρομής λόγου έκπτωσης του αναδόχου από σύμβαση κατά τις περ. γ' και δ' της παρ. 1, η αναθέτουσα αρχή κοινοποιεί στον ανάδοχο ειδική όχληση, η οποία μνημονεύει τις διατάξεις του παρόντος άρθρου και περιλαμβάνει συγκεκριμένη περιγραφή των ενεργειών στις οποίες οφείλει να προβεί ο ανάδοχος, θέτοντας προθεσμία για τη συμμόρφωσή του. Η τασσόμενη προθεσμία πρέπει να είναι εύλογη και ανάλογη της διάρκειας της σύμβασης και πάντως όχι μικρότερη των δεκαπέντε (15) ημερών. Αν η προθεσμία, που τέθηκε με την ειδική όχληση, παρήλθε, χωρίς ο ανάδοχος να συμμορφωθεί, κηρύσσεται έκπτωτος μέσα σε προθεσμία τριάντα (30) ημερών από την άπρακτη πάροδο της προθεσμίας συμμόρφωσης, με απόφαση της αναθέτουσας αρχής.

3. Ο ανάδοχος δεν κηρύσσεται έκπτωτος για λόγους που αφορούν σε υπαιτιότητα του φορέα εκτέλεσης της σύμβασης ή αν συντρέχουν λόγοι ανωτέρας

ΑΡΘΡΟ 16^ο : ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΑΝΑΔΟΧΟΥ

A. Γενικές Υποχρεώσεις

1. Κατά την εκτέλεση των δημόσιων συμβάσεων, οι οικονομικοί φορείς τηρούν τις υποχρεώσεις τους που απορρέουν από τις διατάξεις της περιβαλλοντικής, κοινωνικοασφαλιστικής και εργατικής νομοθεσίας, που έχουν θεσπισθεί με το δίκαιο της Ένωσης, το εθνικό δίκαιο, συλλογικές συμβάσεις ή διεθνείς διατάξεις περιβαλλοντικού, κοινωνικού και εργατικού δικαίου, οι οποίες απαριθμούνται στο Παράρτημα Χ του Προσαρτήματος Α'. Η τήρηση των εν λόγω υποχρεώσεων ελέγχεται και βεβαιώνεται από τα όργανα που επιβλέπουν την εκτέλεση των δημοσίων συμβάσεων και τις αρμόδιες δημόσιες αρχές και υπηρεσίες που ενεργούν εντός των ορίων της ευθύνης και της αρμοδιότητάς τους.

2. Οι ανάδοχοι δημοσίων συμβάσεων εντάσσονται κατά προτεραιότητα στα προγράμματα επιθεωρήσεων και ελέγχων του Σώματος Επιθεώρησης Εργασίας (Σ.ΕΠ.Ε.), σύμφωνα με το π.δ. 113/2014 (Α' 180) και του Σώματος Επιθεώρησης Περιβάλλοντος, Δόμησης, Ενέργειας και Μεταλλείων, σύμφωνα με το π.δ. 100/2014 (Α' 167), εφόσον πληρούν τα ειδικότερα κριτήρια που ορίζονται στις διατάξεις που διέπουν τη λειτουργία των υπηρεσιών αυτών.

3. Η υποχρέωση της παραγράφου 2:

- (α) επισημαίνεται στα έγγραφα της σύμβασης, σύμφωνα με το άρθρο 53 και
- (β) αποτελεί ειδικό όρο της σύμβασης, σύμφωνα με το άρθρο 130.

4. Η αθέτηση της υποχρέωσης της παραγράφου 2 συνιστά σοβαρό επαγγελματικό παράπτωμα του οικονομικού φορέα κατά την έννοια της περίπτωσης θ' της παραγράφου 4 του άρθρου 73, κατά τα ειδικότερα οριζόμενα στις κείμενες διατάξεις. Ειδικά, κατά τη διαδικασία σύναψης δημόσιας σύμβασης παροχής υπηρεσιών καθαρισμού ή/και φύλαξης, ως σοβαρό επαγγελματικό παράπτωμα νοούνται ιδίως τα προβλεπόμενα στο δεύτερο εδάφιο της περίπτωσης γ' της παρ. 2 του άρθρου 68 του ν. 3863/2010 (Α' 115).

Άρθρο 17^ο : ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΟ ΔΙΚΑΙΟ

Η Σύμβαση διέπεται από το Ελληνικό Δίκαιο. Σε περίπτωση διαφορών που ενδεχομένως προκύψουν σχετικά με την ερμηνεία ή την εκτέλεση ή την εφαρμογή της Σύμβασης ή εξ' αφορμής της, η Αναθέτουσα Αρχή και ο Ανάδοχος καταβάλλουν κάθε προσπάθεια για τη φιλική επίλυσή τους, σύμφωνα με τους κανόνες της καλής πίστης και των χρηστών συναλλακτικών ηθών. Για κάθε διαφορά που δεν είναι δυνατό να επιλυθεί σύμφωνα με τα παραπάνω οριζόμενα, αρμόδια θα είναι τα δικαστήρια που εδρεύουν στην Κέρκυρα.

Κέρκυρα 23-05-2024

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Η ΑΝ/ΤΡΙΑ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Δ/ΝΣΗΣ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΥ ΕΡΓΟΥ

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΖΑΡΑΓΚΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΠΕ ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧ/ΚΩΝ

ΑΓΓΕΛΙΚΗ ΠΑΠΑΪΩΑΝΝΟΥ
ΠΕ ΓΕΩΠΟΝΩΝ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΠΟΝΤΙΩΝ ΝΗΣΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΥ ΕΡΓΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ
ΑΡ. ΜΕΛ.: 13

ΤΙΤΛΟΣ:
«ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΠΟΤΙΣΜΑΤΟΣ»

Κ.Α. 35.6262.002 - Προϋπολογισμός Μελέτης : 24.995,92 € (Φ.Π.Α. 24 %)

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

ΟΜΑΔΑ Α

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΑΠΑΝΗΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΠΡΟΥΠ/ΣΜΟΥ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
1	<p>ΥΛΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΠΟΤΙΣΜΑΤΟΣ ΠΟΥ ΑΠΑΙΤΟΥΝΤΑΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΑΥΤΟΥ.</p> <p>- ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΦΡΕΑΤΙΟ 6"/15 ΤΕΜ CPV: 44115210 - ΗΛΕΚΤΡΟΒΑΝΕΣ 1"ΡN 10Atm/12ΤΕΜ. - ΠΗΝΙΟ ΗΛΕΚΤΡΟΒΑΝΑΣ 24VAC/15ΤΕΜ. - ΚΡΟΥΝΟΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΣ ΚΟΧΛΙΩΤΟΣ 1"/40 ΤΕΜ. - ΕΚΤΟΞΕΥΤΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ ΓΡΑΝΑΖΩΤΟΙ ΑΥΤΟΑΝΥΨΟΥΜΕΝΟΙ ΑΚΤΙΝΑ 7-14 ΜΕΤΡΑ/30ΤΕΜ. - ΣΩΛΗΝΕΣ 6 Atm Φ32, Φ25, Φ20, Φ16, /800m - ΚΑΛΩΔΙΑ ΤΥΠΟΥ JIVV-U (NYY) 7X1,5/ 300 m. - ΔΙΑΦΟΡΑ ΥΛΙΚΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ (ΡΑΚΟΡ, ΜΟΥΦΕΣ, ΣΕΛΛΕΣ, ΝΗΠΕΛ, ΣΤΑΛΑΚΤΕΣ, ΤΑΠΑ, ΤΑΦ)</p> <p>Εξοπλισμός Άδρευσης CPV : 43323000-3</p>	3.500,00 €	
2	<p>Λοιπές Υπηρεσίες (Εργασίες συντήρησης και επισκευής συστηματικού εβδομαδιαίου ελέγχου) CPV: 98390000-3</p>	5.500,00 €	
	ΣΥΝΟΛΟ		
	Φ.Π.Α. (24%)		
	ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ		

ΟΜΑΔΑ Β

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΑΠΑΝΗΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΠΡΟΥ/ΣΜΟΥ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
1	<p>ΥΛΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΠΟΤΙΣΜΑΤΟΣ ΠΟΥ ΑΠΑΙΤΟΥΝΤΑΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΑΥΤΟΥ.</p> <p><u>ΣΩΛΗΝΕΣ ΡΕ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - ΣΩΛ. ΡΕ Φ16 ΤΥΦΛΟΣ 300m ΡΕ-6ΑΤΜ - ΣΤΑΛΛΑΚΤΗΦΟΡΟΣ ΜΕ ΣΤΑΛΛΑΚΤΗ 4ΛΩ, ΑΝΑ 100 ΕΚ 300m Φ16 - ΣΩΛ.ΡΕ Φ32 ΤΥΦΛΟΣ,10 ΑΤΜ 200m <p><u>ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΩΛ. Φ16</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ Φ16×Φ16 ΦΙΣ 200 τεμ ΛΕΥΚΟΣ - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΣΥΣΤΟΛΙΚΟΣ Φ16×Φ20 ΦΙΣ 100 τεμ - ΓΩΝΙΑ Φ16×Φ16 ΦΙΣ 100 τεμ ΛΕΥΚΟ - ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΦΙΣ, Φ16 100 τεμ - ΤΑΦ Φ16×Φ16×Φ16 ΦΙΣ 100 τεμ ΛΕΥΚΟ - ΤΑΦ ΣΥΣΤΟΛΙΚΟ Φ20×Φ16×Φ20 ΦΙΣ 50 τεμ <p><u>ΚΟΧΛΙΩΤΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΕΣ Φ63 ή Φ32</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - ΣΕΛΛΑ ΜΕ ΒΙΔΕΣ ΜΕ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ, Φ63×1",10 ΑΤΜ 20 τεμ - ΣΕΛΛΑ ΜΕ ΒΙΔΕΣ ΜΕ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ, Φ32×3/4" ΑΤΜ 20 τεμ - ΡΑΚΟΡ ΚΟΧΛΙΩΤΟ ΑΡΣΕΝΙΚΟ 10 ΑΤΜ Φ32×1" 10 τεμ - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΡΑΚΟΡ Φ63×Φ63, 10 ΑΤΜ 5 τεμ - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΡΑΚΟΡ Φ32×Φ32 , 10 ΑΤΜ 20 τεμ - ΤΑΦ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΡΑΚΟΡ Φ32×Φ32×Φ32 10 ΑΤΜ 10 τεμ - ΤΑΦ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ Φ63×Φ63×Φ63 10 ΑΤΜ 5 τεμ - ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΡΑΚΟΡ Φ 32, 10 ΑΤΜ 10 τεμ - ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΡΑΚΟΡ Φ63, 10 ΑΤΜ 5 τεμ - ΓΩΝΙΑ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΡΑΚΟΡ Φ32×Φ32 10 ΑΤΜ 10 τεμ - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΡΑΚΟΡ, ΤΥΠΟΥ Lock Φ32×Φ32,6 ΑΤΜ 10 τεμ - ΤΑΦ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΡΑΚΟΡ ΤΥΠΟΥ LOCK, Φ32×Φ32 6 ΑΤΜ 10 τεμ - ΝΙΠΕΛ (ΜΑΣΤΟΣ) 1"×1", 10 ΑΤΜ 20 τεμ - ΜΟΥΦΑ 1"×1" 10 ΑΤΜ 20 τεμ - ΓΩΝΙΑ ΑΡΣΕΝΙΚΟ – ΘΗΛΥΚΟ 1"×1" 10 ΑΤΜ 10 τεμ <p><u>ΗΛΕΚΤΡΟΒΑΝΝΕΣ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - ΤΥΠΟΥ Κ-RAIN, ΜΕ FLOW CONTROL 10 ΑΤΜ, ΠΗΝΙΟ 24V, ΓΡΑΜΜΙΚΗ 10 τεμ - Η/Β 2" ΜΕ FLOW CONTROL 10 ΑΤΜ, ΠΗΝΙΟ 24V 2 τεμ <p><u>ΕΚΤΟΞΕΥΤΗΡΕΣ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - ΤΥΠΟΥ Κ-RAIN, ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΟΙ Mmipro 30 - ΤΥΠΟΥ Κ-RAIN, ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΟΙ Pro Plas τεμ 30 - ΤΥΠΟΥ Κ-RAIN, ΣΤΑΤΙΚΟΙ UNI-spray 10cm <p><u>ΣΕΙΡΑ 10 VAN</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 90□ 20 τεμ - 180□ 20 τεμ - 270□ 10 τεμ - 360□ 10 τεμ <p><u>ΣΕΙΡΑ 15 VAN</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 90□ 20 τεμ - 180□ 20 τεμ - 270□ 10 τεμ - 360□ 10 τεμ <ul style="list-style-type: none"> - ΑΥΤΟ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟΙ ΣΤΑΛΛΑΚΤΕΣ ΚΑΡΦΩΤΟΙ 4 ΛΩ 300 τεμ - ΑΥΤΟ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟΙ 8 ΛΩ 200 τεμ - ΣΓΡΟΜΠΙΑ 4 ΜΕ ΕΞΟ. ΚΕΦ. 8 τεμ. - ΣΓΡΟΜΠΙΑ 8 ΜΕ ΕΞΟ. ΚΕΦ. 8 τεμ. - ΓΑΝΤΖΟΣ ΕΛΑΦΟΥΣ 200 τεμ 		

	<ul style="list-style-type: none"> - ΦΡΕΑΤΙΑ ΟΡΘΟΓΩΝΙΑ jumbo 3 τεμ - ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΒΑΝΝΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ, Θ-Θ, 1" 8τεμ - ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΒΑΝΝΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ, Θ-Θ, 2" 2 τεμ - ΒΑΝΑΚΙΑ, ΦΙΣ, Φ16×Φ16 4 ΑΤΜ Θ-Θ 40 τεμ - ΦΙΑΤΡΟ ΓΡΑΜΜΗΣ ΔΙΣΚΩΝ 2", 155 Mesh 20m3/3 4τεμ 		
	Εξοπλισμός Άδρευσης CPV : 43323000-3	4.003,00	
2	Λοιπές Υπηρεσίες (Εργασίες συντήρησης και επισκευής ημερήσιου ελέγχου) CPV: 98390000-3	7.155,00	
	ΣΥΝΟΛΟ		
	Φ.Π.Α. (24%)		
	ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ		

Κέρκυρα --/-- /2024

Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ