

Παροχή υπηρεσιών στην διαχείριση του δικτύου ύδρευσης της Πάτρας.

Στα πλαίσια του έργου "Κατασκευή ολοκληρωμένου συστήματος Διαχείρισης Πίεσης και Τηλεελέγχου - Τηλεχειρισμού για τον έλεγχο των διαρροών στα δίκτυα ύδρευσης του Δήμου Πάτρας", θα γίνουν παρεμβάσεις στο δίκτυο ύδρευσης, έτσι ώστε να εφαρμοσθούν στην συνέχεια πρακτικές της IWA (International Water Association) για την διαχείριση του.

Ως εκ τούτου η ΔΕΥΑ Πάτρας ενδιαφέρεται να συνάψει σύμβαση παροχής υπηρεσιών με σύμβουλο μηχανικό με εξειδικευμένες γνώσεις και σχετική εμπειρία στην εφαρμογή πρακτικών μείωσης των διαρροών σε αστικά δίκτυα ύδρευσης σύμφωνα με την μεθοδολογία της IWA.

Το αντικείμενο της συνεργασίας αφορά:

- στην αξιολόγηση, επεξεργασία και ερμηνεία των δεδομένων παροχής και πίεσης, που θα συγκεντρώνονται από τις διακριτές ζώνες στις οποίες θα χωρισθεί το δίκτυο (District Metering Areas - DMAs) για την εξαγωγή συμπερασμάτων σχετικά με το μέγεθος και το είδος των απωλειών και την κατάρτιση υδατικού ισοζυγίου με βάση την ορολογία & μεθοδολογία της IWA,
- στην εφαρμογή προηγμένων τεχνικών διαχείρισης πίεσης, που θα προταθούν,
- στην δημιουργία πρωτοκόλλου παρακολούθησης λειτουργίας των ζωνών,
- στην υιοθέτηση γενικότερα βέλτιστων πρακτικών διαχείρισης, οι οποίες εφαρμόζονται διεθνώς και θα προταθούν.

Οι υποψήφιοι θα πρέπει να διαθέτουν τα εξής προσόντα:

- Πτυχίο Μηχανικού Πανεπιστημιακής εκπαίδευσης.
- Εξειδίκευση στην λειτουργία δικτύων ύδρευσης, η οποία θα αποδεικνύεται από αντίστοιχη δεκαετή τουλάχιστον επαγγελματική εμπειρία.
- Τεχνογνωσία σε θέματα ελέγχου των διαρροών με προηγμένες τεχνικές και πρακτικές και διαχείρισης αστικών δικτύων ύδρευσης, σύμφωνα με την μεθοδολογία της IWA.
- Επαγγελματική εμπειρία σε αντίστοιχες Επιχειρήσεις Ύδρευσης, οι οποίες εφαρμόζουν τις πρακτικές της IWA στην διαχείριση του δικτύου ύδρευσης.
- Επαγγελματική εμπειρία σε εκπαίδευση προσωπικού σε Επιχειρήσεις Ύδρευσης.
- Να μιλούν την ελληνική γλώσσα (επίσημη γλώσσα της Ευρωπαϊκής Ένωσης).

Η σύναψη της σύμβασης θα γίνει σύμφωνα με τα προβλεπόμενα από την διάταξη του άρθρου 144 του Ν. 4281/2014.

Η διάρκεια συνεργασίας θα είναι δέκα πέντε μήνες.

Ελάχιστη αμοιβή: 14.000 € (πλέον ΦΠΑ)

Μέγιστη αμοιβή: 18.000 € (πλέον ΦΠΑ)

Κριτήρια τεχνικής επάρκειας

Για την αξιολόγηση θα χρησιμοποιηθούν τα παρακάτω κριτήρια με τους αντίστοιχους συντελεστές βαρύτητας.

Κριτήρια	Βαθμολογία έως
Εξειδικευμένη επαγγελματική εμπειρία του συμβούλου σε θέματα σχετικά με το έργο	
• εμπειρία ως σύμβουλος σε έργα διαχείρισης απωλειών νερού σε αστικά δίκτυα ύδρευσης με την μεθοδολογία της IWA	[40%]
• επαγγελματική εμπειρία σε αντίστοιχες Επιχειρήσεις Ύδρευσης	[40%]
• επαγγελματική εμπειρία σε εκπαίδευση	[20%]
ΣΥΝΟΛΟ	[100%]

Ο συντελεστής βαρύτητας της τεχνικής επάρκειας θα είναι 70% και της οικονομικής προσφοράς 30%. Η ελάχιστη τιμή για τον συντελεστή τεχνικής επάρκειας είναι 0.60.

T=τεχνική επάρκεια

O= Οικονομική προσφορά

O_m= Ελάχιστη αμοιβή

Βαθμολογία = 70%*T + 30% (O_m/ O)

Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να αποστείλουν βιογραφικό σημείωμα και οικονομική προσφορά σε ξεχωριστούς σφραγισμένους φακέλους εντός επτά εργάσιμων ημερών (Η πρώτη ημέρα είναι η 5-3-2015). Η αποσφράγιση της οικονομικής προσφοράς θα γίνει μετά την Τεχνική αξιολόγηση.

Η ανάθεση παροχής Υπηρεσιών θα γίνει στον ενδιαφερόμενο με την μεγαλύτερη συνολική βαθμολογία.

Η διεύθυνση στην οποία θα σταλούν οι προσφορές είναι:

Δ.Ε.Υ.Α. Πάτρας

Διοικητική Υπηρεσία - Πρωτόκολλο ΔΕΥΑΠ

Ακτή Δυμαίων 48, ΠΑΤΡΑ

T.K.26333

Πληροφορίες: Ειρήνη Καραθανάση, τηλ. 2610 366156, Τηλ. Πρωτοκόλλου: 2610 366227