

Ταχ.Δ/ση: Γωνία Φιλελλήνων-Βενιζέλου  
Ταχ. Κώδ.: 64100, Ελευθερούπολη  
Τηλέφωνο: 25920 21290  
Fax: 25920.23325  
E-mail : deyar@deyaraggaiou.gr

#### ΔΙΕΥΚΡΙΝΗΣΗ

Στο τεύχος Τεχνικών προδιαγραφών που αφορά την προμήθεια: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ ΕΛΕΓΧΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ – ΑΡΔΕΥΣΗΣ (ΥΔΡΟΜΕΤΡΑ) Αναφορικά με: «ΥΔΡΟΜΕΤΡΟ 1/2", DN15 ΥΓΡΟΥ ΤΥΠΟΥ ΠΛΗΡΕΣ» Διευκρινίζεται ότι όπως φαίνεται και από τα λοιπά χαρακτηριστικά, εκ παραδρομής αναφέρεται «απλής ριπής» έναντι του ορθού «απλής ή πολλαπλής ριπής» καθώς επίσης αναγράφεται «Κλάση Ακρίβειας >R160» έναντι του ορθού «Κλάση Ακρίβειας  $\geq$  (καλύτερη ή ίση με) R160» επομένως οι τεχνικές προδιαγραφές διαμορφώνονται ως εξής:

#### ΥΔΡΟΜΕΤΡΟ 1/2", DN15 ΥΓΡΟΥ ΤΥΠΟΥ ΠΛΗΡΕΣ

Οι τεχνικές προδιαγραφές των υπό προμήθεια υδρομετρητών θα πρέπει να πληρούν επί ποινή αποκλεισμού τις Ευρωπαϊκές προδιαγραφές και τα ισχύοντα κατασκευαστικά πρότυπα. Για τα υπόλοιπα τεχνικά χαρακτηριστικά που δεν αναφέρονται παρακάτω, οι υδρομετρητές θα συμμορφώνονται με τα πρότυπα κατασκευής ISO4064 ή το EN14154:2005. Γίνονται δεκτοί υδρομετρητές που συμμορφώνονται πλήρως με την Ευρωπαϊκή Οδηγία MID ή την παλαιότερη 75/33 με την προϋπόθεση ότι η συγκεκριμένη έγκριση είναι σε ισχύ κατά την ημερομηνία δημοσίευσής του διαγωνισμού και τα μετρολογικά τους χαρακτηριστικά είναι επί ποινής αποκλεισμού ίδια ή καλύτερα από αυτά των αντίστοιχων που φέρουν έγκριση βάση της MID. Οι υδρομετρητές θα είναι ταχυμετρικοί, υγρού τύπου, απλής ή πολλαπλής ριπής, μικτής ανάγνωσης με τα ακόλουθα κατ' ελάχιστον χαρακτηριστικά:

Όνομαστική τιμή	Όνομαστική τιμή
Μήκος	L=145-170mm
Κλάση Ακρίβειας (καλύτερη ή ίση με )	$\geq$ R160
Όνομαστική Παροχή	$Q_3=2,5 \text{ m}^3/\text{h}$
Σπείρωμα σύνδεσης άκρων	G 3/4 "B
Σχέση $Q_2/Q_1$	1,6
Σχέση $Q_4/Q_3$	1,25
Κλάση θερμοκρασίας	T50
Κλάση πίεσης	MAP 16
Κλάση απώλειας πίεσης στην $Q_3$	$\Delta P < 63$
Παροχή Έναρξης Καταγραφής	$\leq 8 \text{ lt/h}$

Κατά τα λοιπά σύμφωνα με τα ανωτέρω άρθρα από 1 έως 5 για υδρόμετρο 1/2", 3/4", 1" (DN 15-25) ξηρού τύπου πλήρες.

Ο Προϊστάμενος της Τ.Υ.

Ιορδάνης Χατζησπύργου  
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Π.Ε.

