



Χαλκίδα 02/04/2018

**ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΒΑΝΑΣ ΣΕ ΚΥΛΙΝΔΡΟ  
ΑΕΡΙΟΥ ΧΛΩΡΙΟΥ**

Η Τεχνική Έκθεση αυτή συντάσσεται προκειμένου να προβούμε στην αντικατάσταση βάνας κυλίνδρου αερίου χλωρίου, που έχει σταλεί προς πλήρωση στις εγκαταστάσεις της εταιρείας FERI-TRI στη Θεσ/κη. Ο κύλινδρος θα εκκενωθεί, θα αλλαχθεί η βάνα και στην συνέχεια θα επαναπληρωθεί με αέριο χλώριο.

Επειδή συντρέχει κατεπείγουσα ανάγκη εκτέλεσης της προμήθειας σύμφωνα με το **άρθρο 158 του ν. 3463/2006**, προτείνεται η εκτέλεσή της να γίνει με απευθείας ανάθεση διότι η δαπάνη δεν υπερβαίνει τα χρηματικά όρια που καθορίζονται στο άρθρο 328 παρ. 1 του ν. 4412/2016 (Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)).

Δεν απαιτείται εγγύηση συμμετοχής και εγγύηση καλής εκτέλεσης για τις συμβάσεις αξίας ίσης ή κατώτερης από το ποσό των είκοσι χιλιάδων (20.000) ευρώ.

Αναφορικά με τον τρόπο πληρωμής και τα απαιτούμενα δικαιολογητικά για πληρωμή του οικονομικού φορέα, ισχύουν οι όροι του άρθρου 200 του Ν.4412/2016.

Η δαπάνη για την προμήθεια του ως άνω υλικού προϋπολογίζεται συνολικά στο ποσό των **99,20 € (με Φ.Π.Α.)** και θα βαρύνει τους **Κ.Α. 250501 και 54002524** του προϋπολογισμού της επιχείρησης οικονομικού έτους 2018.

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΒΙΟ.ΚΑ.

ΚΑΝΑΡΗΣ ΣΤΑΜΑΤΗΣ

**ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ**  
Ο Δ/ΝΤΗΣ  
Τ.Υ./Δ.Ε.Υ.Α.Χ.ΝΙΚΟΣ ΠΑΛΑΙΟΛΟΓΟΣ  
ΔΙΠΛ. ΠΟΛ.ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ