



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΚΗΦΙΣΙΑΣ
ΣΧΟΛΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ
ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
Ν.Π.Δ.Δ.
Διονύσου & Μυρσίνης
145 62, Κηφισιά

Ημερομηνία 18.02.2019
Αρ. πρωτ.: 119

Πρόσκληση Ενδιαφέροντος

Η Σχολική Επιτροπή Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης του Δήμου Κηφισιάς, βάσει του Ν.4412/2016 αρ. 118, αρ. 120 παρ.3, γνωστοποιεί στους οικονομικούς φορείς την έναρξη διαδικασιών απευθείας ανάθεσης αναγόμωσης/συντήρησης των πυροσβεστήρων των σχολείων της Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης του Δήμου Κηφισιάς για το 2017, σύμφωνα με την παρακάτω περιγραφή:

Συγκεκριμένα θα γίνουν εργασίες για όλους τους τύπους πυροσβεστήρων όπως φαίνονται στον παρακάτω πίνακα του Ενδεικτικού Προϋπολογισμού, σύμφωνα με την Υ.Α. 618/43/05 (ΦΕΚ 52/Β/2005 και 17230/671/05 (ΦΕΚ 1218/Β/2005) και προβλέπουν όχι περιοριστικά τις παρακάτω εργασίες:

Η παρούσα αναφέρεται στις εργασίες συντήρησης και αναγόμωσης και την προμήθεια των πυροσβεστήρων των σχολείων της Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης για το έτος 2019. Οι ανάγκες είναι οι ακόλουθες:

ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΕΣ ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ	
1. Φορητός Ξηράς Κόνεως ΡΑ 2kg	3 τμχ
2. Φορητός Ξηράς Κόνεως ΡΑ 6kg	97 τμχ
3. Φορητός Ξηράς Κόνεως ΡΑ 12kg	15 τμχ
4. Αυτόματος οροφής Ξηράς Κόνεως ΡΟ 6kg	2 τμχ
5. Αυτόματος οροφής Ξηράς Κόνεως ΡΟ 12kg	6 τμχ
6. Φορητός CO2 2kg	3 τμχ
Φορητός CO2 6kg	2 τμχ
7. Φορητός CO2 5kg	22 τμχ
8. Τροχήλατος CO2 20-40kg	6 τμχ

Επίσης τη προμήθεια δύο πυροσβεστήρων ξηράς κόνεως 6kg για αντικατάσταση δύο προβληματικών για τις ανάγκες του Λυκείου Νέας Ερυθραίας.

Οι εργασίες συντήρησης περιλαμβάνουν όλες τις εργασίες που προβλέπονται στην ΚΥΑ 618/43/2005 (ΦΕΚ 52/Β/2005) (παραρτήματα IV ,V,VI, λεπτομερείς διαδικασίες συντήρησης), όπως τροποποιήθηκε με την ΚΥΑ 17230/671/2005 (ΦΕΚ 1218/Β/2005).

Οι εργασίες συντήρησης – αναγόμωσης των πυροσβεστήρων πρέπει να γίνει από αναγνωρισμένη εταιρία ελέγχου, αναγόμωσης και συντήρησης η οποία θα έχει εγκριθεί από διαπιστευμένο φορέα.

Έλεγχος – Συντήρηση

Ο έλεγχος – συντήρηση των πυροσβεστήρων διενεργείται κάθε χρόνο.

Ανοίγεται ο πυροσβεστήρας λύνεται το κλείστρο και αντικαθίσταται τα ελαστικά μέρη στεγανοποίησης, ελέγχεται το κλείστρο και λιπαίνονται τα κινούμενα μέρη με ειδικό λιπαντικό.

Ελέγχεται η σκόνη ως προς το την κατάσταση της και το βάρος της περνώντας την από μηχανήμα που γίνεται αναγόμωση για να είναι αφράτη και όχι πετρωμένη ώστε να μπορεί να περάσει από τον σωλήνα εκτόξευσης χωρίς να δημιουργούνται φραξίματα. Επανατοποθετείται συμπληρώνοντας εφόσον απαιτείται σκόνη και εισάγεται το προωθητικό αέριο. Οι πυροσβεστήρες πρέπει να περάσουν από έλεγχο στεγανότητας και να ελεγχθεί το μανόμετρο.

Μετά από κάθε ετήσια συντήρηση κρίνεται απαραίτητη η τοποθέτηση δακτυλίου ελέγχου στο λαιμό των πυροσβεστήρων. Οι πυροσβεστήρες που υποβάλλονται σε διαδικασίες συντήρησης ή και αναγόμωσης τοποθετείται δακτύλιος που είναι κατασκευασμένος από υλικό συμπαγές, κυκλικού σχήματος (δίσκος) ο οποίος θα φέρει στο κέντρο του οπή με σταθερή διάμετρο (η περιφέρεια της εφάπτεται στο λαιμό του κελύφους) που να μην επιτρέπει στο δακτύλιο να μετακινηθεί και να

αφαιρεθεί παρά μόνο στη περίπτωση που το σύνολο των εξαρτημάτων του πώματος – μηχανισμού εκτόξευσης (μανόμετρο , κλείστρο) αφαιρεθούν τελείως.

Ο δακτύλιος θα πρέπει να αναγράφει ανάγλυφα το έτος συντήρησης και ο χρωματισμός του θα είναι ίδιος με αυτόν της ετικέτας συντήρησης – αναγόμωσης. Ο δακτύλιος θα άλλο χρώμα για κάθε έτος. (υπ' αριθμ. πρωτ. 15325/871/2008 έγγραφο – οδηγία Υπουργείου Ανάπτυξης).

Αναγόμωση

Η διαδικασία της αναγόμωσης πραγματοποιείται κάθε 5 έτη για τους πυροσβεστήρες ξηράς κόνεως για κάθε 10 έτη για τους πυροσβεστήρες CO₂.

Ανοίγεται ο πυροσβεστήρας, αφαιρείται το περιεχόμενο του και αντικαθίσταται με νέο προκειμένου να γίνουν οι απαραίτητες εργασίες συντήρησης του κλείστρου. Η διαδικασία ολοκληρώνεται με το κλείσιμο του πυροσβεστήρα και τις απαραίτητες ενέργειες ελέγχου για την καταλληλότητα του πυροσβεστήρα.

Ο συντηρητής υποχρεούται να συμπληρώσει και να παραδώσει στη Σχολική Επιτροπή εγγράφως το μητρώο συντήρησης/ αναγόμωσης των πυροσβεστήρων στο οποίο αναγράφονται σε αναλυτική κατάσταση οι πυροσβεστήρες που αναγομώθηκαν, οι πυροσβεστήρες που συντηρήθηκαν, οι πυροσβεστήρες που χρήζουν υδραυλικό έλεγχο, οι πυροσβεστήρες που κρίθηκαν ακατάλληλοι καθώς και η ανάγκη τυχόν προμήθειας καινούργιων πυροσβεστήρων ανά σχολείο.

Σε κάθε πυροσβεστήρα θα αναγράφονται τα κάτωθι στοιχεία:

- Αύξων αριθμός
- Αριθμός σειράς φιάλης
- Κατασκευαστής φιάλης – κατασκευαστής πυροσβεστήρα ή προμηθευτή
- Περιεχόμενο είδος και βάρος
- Ημερομηνία κατασκευής
- Ημερομηνία ελέγχου
- Παρατηρήσεις ελέγχου
- Ημερομηνία κατά την οποία θα διεξαχθεί η επόμενη απαιτούμενη διαδικασία αναγόμωσης

Το συγκεκριμένο αρχείο θα παραδοθεί στη Σχολική Επιτροπή μαζί με τις σχετικές υπεύθυνες δηλώσεις ανά σχολείο.

Ο ανάδοχος θα πρέπει να κατέχει τις απαιτούμενες άδειες λειτουργίας – πιστοποιητικά από τους αρμόδιους φορείς

Ο ενδεικτικός προϋπολογισμός των εργασιών συντήρησης αναγόμωσης και προμήθειας δύο πυροσβεστήρων είναι 2.500,00 € συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 24%, ποσό που θα βαρύνει τον προϋπολογισμό του ΝΠΔΔ Σχολική Επιτροπή Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Δήμου Κηφισιάς και συγκεκριμένα από πόρους της επιχορήγησης των ΚΑΠ.

Ο Συντάξας
Γ. Λεονταρίδης

Ο ενδεικτικός προϋπολογισμός των εργασιών συντήρησης και αναγόμωσης των πυροσβεστήρων είναι **2.500,00 € συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 24%**, ποσό που θα βαρύνει τον προϋπολογισμό του ΝΠΔΔ Σχολική Επιτροπή Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Δήμου Κηφισιάς και συγκεκριμένα από πόρους της επιχορήγησης των ΚΑΠ.

Καταλυτική ημερομηνία είναι 22/02/2019

Οι προσφορές θα πρέπει είτε να παραδοθούν στο γραφείο της Σχολικής Επιτροπής (Εμμ. Μπενάκη 3, Κηφισιά) μέχρι την καταλυτική ημερομηνία

Τηλ. Επικοινωνίας: 213 2007 193

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΣΧΟΛΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ**

ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΤΕΛΗΣ