



ΠΡΟΣ
ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥΣ ΦΟΡΕΙΣ

Ταχ. Δ/νση: Εθν. Αντίστασης & Χατζηδημητρίου

Τ.Κ. 581 00

Πληροφορίες: Ντάκα Αφροδίτη

Τηλέφωνο: 23823 50855

FAX: 23820 29033

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Η Σχολική Επιτροπή Πρωτ/θμιας Εκπαίδευσης Δήμου Πέλλας ενδιαφέρεται για την συντήρηση τον έλεγχο και αναγόμωση των πυροσβεστήρων των σχολικών μονάδων του Δήμου Πέλλας όπως φαίνεται στον πίνακα που ακολουθεί:

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

ΕΙΔΟΣ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ €	ΣΥΝΟΛΟ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	Φ.Π.Α €	ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ Φ.Π.Α €
Συντήρηση Πυροσβεστήρων Pa 6kg	289	9,00	2601,00	624.24	3225.24
Συντήρηση πυροσβεστήρων Pa 25kg	3	13,00	39,00	9.36	48,36
Συντήρηση πυροσβεστήρων Pa 12kg	75	6,00	450,00	108,00	558,00
Συντήρηση πυροσβεστήρων CO2 5kg	13	6,00	78,00	18,72	96,72
Συντήρηση πυροσβεστήρων CO2 2kg	7	4,00	28,00	6,72	34,72
Συντήρηση πυροσβεστήρων 2 Kg ξηράς σκόνης	2	4,00	8,00	1,92	9,92

ΣΥΝΟΛΟ 3.972,96
ΦΠΑ24% 768,96
ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ 3.204,00

Παρακαλούμε να μας αποστείλετε σχετική προσφορά για τα ανωτέρω είδη μέχρι την **26/7/2019**.

Προς απόδειξη της μη συνδρομής των λόγων αποκλεισμού από διαδικασίες σύναψης δημοσίων συμβάσεων των παρ.1 και 2 του άρθρου 73 του Ν.4412/2016, παρακαλούμε, μαζί με την προσφορά σας, να μας αποστείλετε τα παρακάτω δικαιολογητικά:

α. Απόσπασμα ποινικού μητρώου. Η υποχρέωση αφορά ιδίως: αα) στις περιπτώσεις εταιρειών περιορισμένης ευθύνης (Ε.Π.Ε.) και προσωπικών εταιρειών (Ο.Ε. και Ε.Ε.), τους διαχειριστές, ββ) στις περιπτώσεις ανωνύμων εταιρειών (Α.Ε.), τον Διευθύνοντα Σύμβουλο, καθώς και όλα τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου.

β. Φορολογική ενημερότητα

γ. Ασφαλιστική ενημερότητα (άρθρο 80 παρ.2 του Ν.4412/2016)

δ. Εφόσον πρόκειται για νομικό πρόσωπο, αποδεικτικά έγγραφα νομιμοποίησης του νομικού προσώπου (άρθρο 93 του Ν.4412/2016).

(Τα παραπάνω δικαιολογητικά τα προσκομίζετε εφόσον έχετε επιλεγεί.)

**Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΙΩΑΝΝΑ ΖΑΦΕΙΡΙΟΥ**

ΓΕΝΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΟΧΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ- ΑΝΑΓΟΜΩΣΗΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΩΝ

Η παρούσα περιγραφή αφορά στην προμήθεια, συντήρηση - αναγόμωση πυροσβεστήρων και ειδών για την κάλυψη των αναγκών των σχολικών μονάδων του Δήμου Πέλλας.

Η προμήθεια και συντήρηση πυροσβεστικών μέσων θα γίνει με τις διατάξεις του Ν. 4412/2016 και με τη διαδικασία της απευθείας ανάθεσης σύμφωνα με τα τεχνικά χαρακτηριστικά και με κριτήριο κατακύρωσης την χαμηλότερη τιμή βάσει τιμής για το σύνολο της προμήθειας.

Η εταιρεία που θα αναλάβει την προμήθεια συντήρησης - αναγόμωσης πυροσβεστήρων θα πρέπει να είναι κατάλληλα πιστοποιημένη σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία (άδεια λειτουργίας για κατασκευή και αναγόμωση πυροσβεστήρων, Πιστοποιητικό ISO 9001 για τις παραπάνω δραστηριότητες, Πιστοποιητικό έγκρισης κανονισμού λειτουργίας αναγνωρισμένης εταιρίας περιοδικού ελέγχου, συντήρησης και αναγόμωσης πυροσβεστήρων χαμηλής και υψηλής πίεσης, σύμφωνα με τις Υ.Π. Αριθμ. 618/43/03.01.05 και 17230/671/01.09.05, Πιστοποιητικό επάρκειας αρμοδίου ατόμου για τον περιοδικό έλεγχο, την συντήρηση και την αναγόμωση πυροσβεστήρων, σύμφωνα με τις απαιτήσεις των Υ.Α. 618/43 -ΦΕΚ 52/Β/2005- και 17230/671 - ΦΕΚ 1218/Β/2005-).

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΩΝ

Η συντήρηση-αναγόμωση των πυροσβεστήρων περιλαμβάνει τις ακόλουθες εργασίες (κατά περίπτωση):

- Τον έλεγχο του δείκτη ασφαλείας και των ενδεικτικών μηχανισμών για να προσδιορισθεί αν οι πυροσβεστήρας έχει τεθεί σε λειτουργία.
- Τον έλεγχο της λειτουργίας των ενδεικτικών μηχανισμών πίεσης (όπου αυτοί είναι προσαρμοσμένοι), ώστε να διαπιστωθεί ότι αυτός λειτουργεί ελεύθερα ή ότι η ενδεικνυόμενη πίεση δεν είναι έξω από τα προκαθορισμένα όρια.
- Τον εξωτερικό έλεγχο του πυροσβεστήρα ώστε να διαπιστωθεί η απουσία διάβρωσης, κοιλωμάτων, χτυπημάτων ή οποιασδήποτε άλλης βλάβης που θα μπορούσαν να περιορίσουν την ασφαλή λειτουργία του.
- Τον διεξοδικό έλεγχο για διάβρωση, κοιλώματα και χτυπήματα ή οποιασδήποτε άλλης βλάβης των πωμάτων και βαλβίδων, των δεικτών, του ελαστικού σωλήνα και του στομίου εκκένωσης.
- Τον διεξοδικό έλεγχο του εσωτερικού του σώματος του πυροσβεστήρα για διάβρωση, κοιλώματα, εγκοπές, χτυπήματα ή οποιασδήποτε άλλης βλάβης της εσωτερικής επένδυσης, με ιδιαίτερη προσοχή στα σημεία συγκόλλησης.

- Την εξέταση της σκόνης του πυροσβεστήρα ώστε να εντοπισθούν τυχόν ορατά σημάδια πηγμάτων, σβολιασμάτων ή ξένων σωμάτων ή οποιοδήποτε παράγοντα εμποδίζει την ελεύθερη ροή της σκόνης. Στην αντίθετη περίπτωση η σκόνη θα πρέπει να αντικατασταθεί με αντίστοιχη με βάση το φωσφορικό μονοαμμώνιο (Mono Ammonium Phosphate) περιεκτικότητας 40% κατά βάρος, με δυνατότητα χρήσης για όλα τα είδη πυρκαγιών (στερεών, υγρών, αερίων και για παρουσία ρεύματος ως 1000V). Η χρησιμοποιούμενη σκόνη θα πρέπει να συνοδεύεται από το πιστοποιητικό της εταιρείας παραγωγής της.
- Τον απαραίτητο καθαρισμό, διόρθωση ή ανανέωση του αποσπώμενου μηχανισμού λειτουργίας και τον έλεγχο ελεύθερης διακίνησης καθώς και του συστήματος ελέγχου εκκένωσης (εφόσον υπάρχει) και την προσθήκη λιπαντικού στα κινούμενα μέρη και τα σπειρώματα όπως αυτά συνίστανται από τον κατασκευαστή.
- Την αλλαγή όλων των σχετικών στεγανοποιητικών δακτυλίων και παρεμβυσμάτων σύμφωνα με τα οριζόμενα από τον κατασκευαστή και την αλλαγή των προσαρμοσμένων στον ελαστικό σωλήνα διαφραγμάτων (όπου αυτά υπάρχουν).
- Την τοποθέτηση σκληρού (άκαμπτου) δακτυλίου όπως προβλέπει το σχετικό ΦΕΚ.
- Τη συναρμολόγηση του πυροσβεστήρα σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή και την επαναπροσαρμογή του διακόπτη ασφαλείας.
- Τον έλεγχο της ορθότητας και του ευανάγνωστου των οδηγιών λειτουργίας και την συμπλήρωση λεπτομερώς της ετικέτας ελέγχου, συντήρησης και λειτουργίας.

Γενικά τον κάθε έλεγχο και συντήρηση που ορίζεται από τη σχετική νομοθεσία (ΦΕΚ 52B/20-01-05) και τα αντίστοιχα πρότυπα κατά είδος πυροσβεστήρα και υλικού κατάσβεσης, ώστε αυτός να λειτουργεί απρόσκοπτα και με ασφαλή τρόπο.

Οι ανωτέρω διαδικασίες συντήρησης των πυροσβεστήρων θα εκτελούνται από αρμόδιο άτομο, που θα ορίζεται από την ανάδοχο εταιρεία με την ιδιότητα του τεχνικού υπεύθυνου. Ο ανάδοχος θα πρέπει κατά τη διάρκεια της αναγόμωσης να παραλαμβάνει περιορισμένο αριθμό πυροσβεστήρων ή να τοποθετεί αναπληρωματικούς πυροσβεστήρες ώστε να μη μειώνεται η αποτελεσματικότητα των μέτρων πρόληψης.

Επίσης θα πρέπει να προσκομίζει Τεχνικό Φάκελο όπου θα περιέχονται τα γενικά στοιχεία (όνομα & διεύθυνση κατασκευαστή, περιγραφή του πυροσβεστήρα) και τα τεχνικά χαρακτηριστικά (χρησιμοποιούμενο πρότυπο, πιστοποιητικό έγκρισης τύπου φιάλης σύμφωνα με την οδηγία 97/23/ΕΟΚ, κατάλογος εξαρτημάτων του πυροσβεστήρα με τα κατασκευαστικά τους σχέδια, τα φυσικοχημικά χαρακτηριστικά του χρησιμοποιούμενου και του κατασκευαστικού υλικού, τα λειτουργικά χαρακτηριστικά του πυροσβεστήρα (πίεση λειτουργίας, θερμοκρασιακά όρια λειτουργίας, αναγραφόμενες ενδείξεις, οδηγίες λειτουργίας).

Προσφορές

Οι προσφορές θα πρέπει να παραδοθούν στο γραφείο της Σχολικής Επιτροπής Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης του Δήμου Πέλλας.

Διάρκεια σύμβασης

Η σύμβαση θα υπογραφεί αμέσως μετά την επιλογή του αναδόχου. Η διάρκεια αυτής ορίζεται από την έναρξη του σχολικού έτους 2019-2020.

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΙΩΑΝΝΑ ΖΑΦΕΙΡΙΟΥ