



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΔΗΜΟΣ ΠΑΠΑΓΟΥ-ΧΟΛΑΡΓΟΥ**

**«Συντήρηση – αντικατάσταση  
πυροσβεστήρων Δημοτικών κτηρίων για  
το έτος 2019»**

ΚΑ 10.6262.0006  
CPV 35111320-0  
CPV 24951210-0

**Αριθ. μελέτης: 2019071**

**ΜΕΛΕΤΗ: «Συντήρηση – αντικατάσταση πυροσβεστήρων  
Δημοτικών κτηρίων για το έτος 2019»**

Προϋπολογισμού δαπάνης:	<b>2.000,00</b>
ΦΠΑ 24 % :	<b>480,00</b>
<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>2.480,00</b>

**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ**



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΔΗΜΟΣ ΠΑΠΑΓΟΥ-ΧΟΛΑΡΓΟΥ

«Συντήρηση – αντικατάσταση  
πυροσβεστήρων Δημοτικών κτηρίων για  
το έτος 2019»

ΚΑ 10.6262.0006  
CPV 35111320-0  
CPV 24951210-0

### ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Η παρούσα μελέτη αφορά τις απαραίτητες υπηρεσίες συντήρησης των πυροσβεστήρων των Δημοτικών κτηρίων (Δημοτικά καταστήματα, εργοτάξια, ΚΕΠ, κλπ.) , καθώς και την προμήθεια νέων, όπου απαιτείται.

Η δαπάνη ανέρχεται στο ποσό των € **2.480,00** συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α. και θα βαρύνει τον ετήσιο προϋπολογισμό του Δήμου έτους 2019 και συγκεκριμένα τον ΚΑ **10.6262.0006**.

Η παρούσα προμήθεια – υπηρεσία διέπεται από τις Διατάξεις:

α. Του Ν. 4412/2016 «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)» και ιδιαίτερα το άρθρο του 118 «Απευθείας ανάθεση», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα.

β. Του Ν. 3463/2006 «Δημοτικός και Κοινοτικός Κώδικας» (ΦΕΚ τ. Α' 114/2006)

γ. Του Ν. 3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» (ΦΕΚ τ. Α 87/2010).



**«Συντήρηση – αντικατάσταση  
πυροσβεστήρων Δημοτικών κτηρίων για  
το έτος 2019»**

ΚΑ 10.6262.0006  
CPV 35111320-0  
CPV 24951210-0

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΔΗΜΟΣ ΠΑΠΑΓΟΥ-ΧΟΛΑΡΓΟΥ**

**ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ**

	<b>ΕΙΔΟΣ</b>	<b>Μον.</b>	<b>Ποσ.</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΔΑΠΑΝΗ</b>
1	Πυροσβεστήρας 12 Kg ξηράς σκόνης, συντήρηση	TEM	8	10,00	80,00
2	Πυροσβεστήρας 6 Kg ξηράς σκόνης, συντήρηση	TEM	172	5,00	860,00
3	Πυροσβεστήρας 3 Kg ξηράς σκόνης, συντήρηση	TEM	11	4,00	44,00
4	Πυροσβεστήρας 2 Kg ξηράς σκόνης, συντήρηση	TEM	8	3,00	24,00
5	Πυροσβεστήρας 1 Kg ξηράς σκόνης, συντήρηση	TEM	12	2,50	30,00
6	Πυροσβεστήρας 25Kg ξηράς σκόνης- τροχήλατος, συντήρηση	TEM	1	17,00	17,00
7	Πυροσβεστήρας 5 Kg CO2, συντήρηση	TEM	7	10,00	70,00
8	Πυροσβεστήρας 12kgr οροφής, συντήρηση	TEM	3	10,00	30,00
9	Πυροσβεστήρας 3 Kg ξηράς σκόνης- οροφής, συντήρηση	TEM	3	5,00	15,00
10	Πυροσβεστήρας, 6 Kg ξηράς σκόνης, προμήθεια	TEM	30	23,00	690,00
11	Ξηρά σκόνη, συμπλήρωση σε πυροσβεστήρα	KG	140	1,00	140,00
	<b>ΑΘΡΟΙΣΜΑ</b>				<b>2.000,00</b>
	<b>ΦΠΑ 24 %</b>				<b>480,00</b>
	<b>ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ</b>				<b>2.480,00</b>



**«Συντήρηση – αντικατάσταση  
πυροσβεστήρων Δημοτικών κτηρίων για  
το έτος 2019»**

ΚΑ 10.6262.0006  
CPV 35111320-0  
CPV 24951210-0

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΔΗΜΟΣ ΠΑΠΑΓΟΥ-ΧΟΛΑΡΓΟΥ**

**ΓΕΝΙΚΗ ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ**

**Άρθρο 1**

**Αντικείμενο**

Το παρόν τεύχος της Γενικής Συγγραφής υποχρεώσεων (Γ.Σ.Υ.) αφορά τους γενικούς συμβατικούς όρους, βάσει των οποίων θα πρέπει να εκτελεστεί η προμήθεια και η υπηρεσία, σε συνδυασμό με τους όρους των λοιπών συμβατικών τευχών.

**Άρθρο 2**

**Ισχύουσες διατάξεις**

Η παρούσα προμήθεια και υπηρεσία διέπονται από τις Διατάξεις:

α. Του Ν. 4412/2016 «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα.

β. Του Ν. 3463/2006 «Δημοτικός και Κοινοτικός Κώδικας» (ΦΕΚ τ. Α' 114/2006)

γ. Του Ν. 3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» (ΦΕΚ τ. Α 87/2010).

**Άρθρο 3**

**Τρόπος εκτέλεσης της προμήθειας**

Η εκτέλεση της προμήθειας και υπηρεσίας αυτής θα πραγματοποιηθεί με απ' ευθείας ανάθεση, με κριτήριο την χαμηλότερη τιμή, μετά από συλλογή προσφορών.

Τα τεύχη, που αποτελούν τα συμβατικά στοιχεία της προμήθειας και υπηρεσίας είναι κατά σειρά ισχύος τα κατωτέρω:

1. Ο Προϋπολογισμός
2. Η Γενική Συγγραφή Υποχρεώσεων
3. Η Τεχνική Έκθεση / Τεχνικές Προδιαγραφές.

**Άρθρο 4**

**Τρόπος πληρωμής – απαιτούμενα δικαιολογητικά για πληρωμή του αναδόχου.**

Το συμβατικό τίμημα θα καταβάλλεται στον ανάδοχο μετά την παραλαβή των υπηρεσιών από την αρμόδια επιτροπή, την έκδοση και κατάθεση τιμολογίου στο τμήμα Προϋπολογισμού και Λογιστηρίου και την κατάθεση πλήρους φακέλου δικαιολογητικών,

προκειμένου να εκκαθαριστεί η δαπάνη. (Ν. 4583/18). Σε περίπτωση κατάθεσης του σχετικού τιμολογίου κατά το τελευταίο 20/ήμερο του ημερολογιακού έτους, τότε τα σχετικά τιμολόγια, λόγω λήξης του οικονομικού έτους θα εξοφλούνται το επόμενο οικονομικό έτος, μετά την ολοκλήρωση των απαιτούμενων διαδικασιών έναρξης του επόμενου οικονομικού έτους. Τα απαιτούμενα δικαιολογητικά πληρωμής είναι τα προβλεπόμενα στο άρθρο 200 του Ν. 4412/2016

Η δαπάνη θα βαρύνει τον προϋπολογισμό του Δήμου του έτους 2019 **Κ.Α. 10.6262.0006**.

## **Άρθρο 5**

### **Σύμβαση**

Η σύμβαση θα συνταχθεί και θα εκτελεσθεί σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στα άρθρα 201 έως 205 του Ν 4412/2016, όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν σήμερα και θα έχει διάρκεια από την ημερομηνία της υπογραφής της μέχρι 31-12-2019.

## **Άρθρο 6**

### **Παράδοση, παραλαβή υλικών, κυρώσεις, προθεσμίες, ποιοτικός έλεγχος**

Η υπηρεσία και η προμήθεια θα εκτελούνται τμηματικά, ανάλογα με την ημερομηνία λήξης των πυροσβεστήρων. Η παραλαβή, μεταφορά και επανατοποθέτηση των ειδών είναι ευθύνη του Αναδόχου. Σε περίπτωση που πυροσβεστήρας είναι προς αντικατάσταση λόγω ανεπανόρθωτης βλάβης, αυτός θα αντικαθίσταται, κατόπιν ενημέρωσης της υπηρεσίας. Εάν κάποιος πυροσβεστήρας υποστεί βλάβη κατά την μεταφορά του ή τοποθέτησή του από τον Ανάδοχο, τότε ο Ανάδοχος υποχρεούται να τον αντικαταστήσει. Λόγω της πληθώρας και της ποικιλίας των ειδών των πυροσβεστήρων, καθώς και των διαφορετικών αναγκών, κάποια είδη θα χρειαστούν μόνο ετήσια συντήρηση, (έχει γίνει πρόσφατα αναγόμωση και το υλικό είναι σε καλή κατάσταση) ενώ κάποια άλλα θα χρειαστούν εργασίες συντήρησης και αναγόμωσης (έχει λήξει η περίοδος ισχύς της αναγόμωσης ή το υλικό – σκόνη έχει υποστεί φθορά).

Η παράδοση, η παραλαβή, οι κυρώσεις για εκπρόθεσμη παράδοση, ο ποιοτικός έλεγχος και οι λοιπές σχετικές λεπτομέρειες, θα εκτελεσθούν σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στα άρθρα 207 έως 220 του Ν 4412/2016, όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν σήμερα

## **Άρθρο 7**

### **Όργανα διενέργειας διαδικασιών της σύμβασης.**

Τα υπηρεσιακά όργανα για τον έλεγχο και την αξιολόγηση των προσφορών, των αιτήσεων συμμετοχής, την καταλληλότητα των προσφερόντων ή υποψηφίων, την διαπραγμάτευση με τους προσφέροντες ή υποψηφίους, την γνωμοδότηση για το κάθε θέμα που ανακύπτει από την σύμβαση, την γνωμοδότηση επί των ενστάσεων, την παρακολούθηση της σύμβασης και την παραλαβή των υλικών και των υπηρεσιών λειτουργούν σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο άρθρο 221 του Ν 4412/2016, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα.

## **Άρθρο 8**

### **Εγγυήσεις**

Δεν απαιτείται εγγύηση καλής εκτέλεσης διότι η σύμβαση είναι αξίας ίσης ή κατώτερης από το ποσό των είκοσι χιλιάδων (20.000) ευρώ

## **Άρθρο 9**

### **Φόροι – τέλη – κρατήσεις**

Ο ανάδοχος υπόκειται σε όλους τους βάσει των κειμένων διατάξεων φόρους, τέλη και κρατήσεις. Ο ΦΠΑ βαρύνει τον Δήμο.

## **Άρθρο 10**

### **Περιεχόμενα προσφορών**

Η κάθε προσφορά θα συνοδεύεται από πλήρη τεχνική περιγραφή, προσπέκτους και ότι είναι απαραίτητο για την αξιολόγηση των προσφορών. Τα προσφερόμενα υλικά και οι υπηρεσίες πρέπει να είναι σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές. Προτεινόμενες λύσεις που παρουσιάζουν ουσιώδεις αποκλίσεις ή υστέρηση σε σχέση με τις τεχνικές προδιαγραφές σε βασικούς μηχανισμούς ή λειτουργικά χαρακτηριστικά απορρίπτονται. Επίσης απορρίπτονται προσφορές με ασαφή ή ελλιπή τεχνικά στοιχεία.

Για τις ανάγκες της αξιολόγησης υπάρχει η δυνατότητα να ζητηθούν συμπληρωματικές διευκρινήσεις ή η προσκόμιση δειγμάτων των προσφερόμενων υλικών και πρόσθετα τεχνικά στοιχεία (prospectus).

## **Άρθρο 11**

### **Αξιολόγηση προσφορών με κριτήριο αξιολόγησης τη χαμηλότερη τιμή**

Για την επιλογή της χαμηλότερης τιμής λαμβάνονται υπ' όψη μόνο οι προσφορές που έχουν κριθεί τεχνικά αποδεκτές και είναι σύμφωνες με τους λοιπούς όρους της Μελέτης.

Παπάγου, 27/02/2019

Ο συντάξας

Θεωρήθηκε, 27/02/2019

Η προϊσταμένη Δ/σης Τ.Υ

Κωνσταντίνος Κωνσταντίνος  
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός

Βασάλου Χριστίνα  
Αρχιτέκτων Μηχανικός