

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ (ΔΙ.ΠΑ.Ε)
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ ΣΕΡΡΩΝ
ΓΕΡΜΑ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ 62124 -ΣΕΡΡΕΣ

Πληροφορίες: Παρασκευόπουλος Ι.

Email :prom@teicm.gr

Τηλέφωνο: +030-2321049189

Fax:+30-23210-46556

Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος
Κεντρικό Πρωτόκολλο

Αρ. Πρωτ.: ΔΦ 2.2./1381_26/1/2021

Ημερομηνία: 26/1/2021

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Το ΔΙ.ΠΑ.Ε. Πανεπιστημιούπολη Σερρών αφού έλαβε υπόψη:

1. Τον Ν. 4412/2016 (ΦΕΚ 147/τ.Α'/08.08.2016) «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)».
2. Την παρ. 17 του άρθρου 22 του Ν.4441/2016(ΦΕΚ227/τ.Α'/06.12.2016) «Απλοποίηση διαδικασιών σύστασης επιχειρήσεων, άρση κανονιστικών εμποδίων στον ανταγωνισμό και λοιπές διατάξεις».
3. Το άρθρο 22 του Ν. 4144/2013 (ΦΕΚ 88/τ.Α'/18-04-2013)«Αντιμετώπιση της παραβατικότητας στην Κοινωνικής Ασφάλιση και στην αγορά εργασίας και λοιπές διατάξεις αρμοδιότητας του Υπουργείου Εργασίας, Κοινωνικής Ασφάλισης και Πρόνοιας»
4. Το άρθρο 84 του Ν.4485/2017 (ΦΕΚ 114/τ.Α/04.08.2017) «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις».
5. Το άρθρο 107 του Ν.4497/2017 (ΦΕΚ 171/τ. Α/13-11-2017)«Άσκηση υπαίθριων εμπορικών δραστηριοτήτων, εκσυγχρονισμός της επιμελητηριακής νομοθεσίας και άλλες διατάξεις,
6. Τον Ν.4610/2019 (ΦΕΚ 70/τ.Α/07-05-2019) «Συνέργειες Πανεπιστημίων και ΤΕΙ, πρόσβαση στην τριτοβάθμια εκπαίδευση, πειραματικά σχολεία, Γενικά Αρχεία του Κράτους και λοιπές διατάξεις».
7. Την αριθμ. 19407/Ζ1/11.02.2020 Υ.Α.(ΦΕΚ 106/ τ.ΥΟΔΔ /14.02.2020), για τη Συγκρότηση της Διοικούσας Επιτροπής του Διεθνούς Πανεπιστημίου Ελλάδος .
8. Την απόφαση ΔΦ2.1/2325/19.02.2020 (ΦΕΚ 550/τ.Β'/20-02-2020) «Ανάθεση Αρμοδιοτήτων των Αντιπροέδρων της Διοικούσας Επιτροπής του ΔΙ.ΠΑ.Ε.».
9. το με Αριθ. Πρωτ. ΔΦ 2.2/153332/10/2020 αίτημα παροχής υπηρεσιών με ΑΔΑΜ: 20REQ007410039.
10. Την έγκριση του αιτήματος από τη Διοικούσα Επιτροπή του ΔΙΠΑΕ βάσει του αποσπάσματος πρακτικού συνεδρίασης με αριθμό 41/28-12-2020 ΑΔΑ: ΩΔ6546ΨΖΕΠ-ΗΞ4
11. Την ύπαρξη πιστώσεων στο ενάρημο έργο 2020ΣΕ54600037 «ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ - ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΚΑΙ ΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΤΟΥ ΔΙΠΑΕ», η ΣΑΕ του οποίου με ΑΔΑ: ΩΕΕ146ΜΤΛΡ-Κ00 επέχει θέση δέσμευσης πίστωσης σύμφωνα με το θεσμικό πλαίσιο.

ΚΑΛΕΪ

τους ενδιαφερόμενους οικονομικούς φορείς να υποβάλλουν προσφορά για την παροχή της υπηρεσίας «Συντήρηση πυροσβεστήρων και φιαλών πυρόσβεσης που βρίσκονται εγκατεστημένα στα κτίρια του ΔΙΠΑΕ στις Σέρρες, το Κιλκίς και την Κατερίνη» , συνολικού προϋπολογισμού 4.860,00ευρώ (χωρίς ΦΠΑ 24%) και 6.026,40 ευρώ (περιλαμβανομένου του ΦΠΑ 24%).

Κωδικός CPV:50413200-5 (Υπηρεσίες επισκευής και εξοπλισμού πυρόσβεσης)

35111320-4 (Φορητοί πυροσβεστήρες)

Τακτικός Προϋπολογισμός

Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων

Κ.Α.Ε 9322 ενάρθρο έργο 2020ΣΕ54600037 «Συντήρηση – επισκευή και Διαρρύθμιση Πανεπιστημιακών Εγκαταστάσεων του Διεθνούς Πανεπιστημίου Ελλάδος (πκ 2014ΣΕ54600056)»

Προϋπολογισμού 2021 : 6.026,40€ (περιλαμβανομένου του ΦΠΑ)

Κριτήριο κατακύρωσης : η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει τιμής

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ – ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

1. Συντήρηση των πυροσβεστήρων και φιαλών πυρόσβεσης που βρίσκονται εγκατεστημένα στα κτίρια του ΔΙ.ΠΑ.Ε. στις Σέρρες , το Κιλκίς και την Κατερίνη

Στα κτίρια του ΔΙ.ΠΑ.Ε. που βρίσκονται στις πόλεις των Σερρών (Τέρμα Μαγνησίας- Σέρρες) υπάρχουν εγκατεστημένοι 448 πυροσβεστήρες και φιάλες διαφόρων τύπων και μεγεθών, του Κιλκίς (2° χλμ. Κιλκίς – Μεταλλικού) 109 πυροσβεστήρες και φιάλες και της Κατερίνης (Κανελλοπούλου 2-Κατερίνη) 22 πυροσβεστήρες .

Σύμφωνα με την νομοθεσία όλοι οι πυροσβεστήρες συντηρούνται κάθε χρόνο , οι πυροσβεστήρες Ρα και τύπου F αναγομώνονται κάθε 5 χρόνια και όλοι οι πυροσβεστήρες (CO2 και Ρα) υποβάλλονται σε υδραυλική δοκιμή και αναγόμωση κάθε 10 χρόνια.

Επομένως στις υποχρεώσεις του αναδόχου περιλαμβάνονται :

- Η αναγόμωση-συντήρηση όλων των πυροσβεστήρων και φιαλών Ρα και τύπου F, με έτος κατασκευής 2015 και 2016
 - Η υδραυλική δοκιμή και αναγόμωση όλων των πυροσβεστήρων Ρα και CO2 με έτος κατασκευής 2010 και 2011 και
 - Η ετήσια συντήρηση όλων των υπολοίπων πυροσβεστήρων
- Οι απαιτούμενες εργασίες ανά τύπο φορητού πυροσβεστήρα ή φιάλη πυρόσβεσης και πόλη έχουν ως ακολούθως:

ΤΥΠΟΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΑ	ΣΕΡΡΕΣ			ΚΙΛΚΙΣ			ΚΑΤΕΡΙΝΗ			ΣΥΝΟΛΙΚΑ		
	συντήρηση	αναγόμωση	υδρ. Δοκιμή	συντήρηση	αναγόμωση	υδρ. Δοκιμή	συντήρηση	αναγόμωση	υδρ. Δοκιμή	συντήρηση	αναγόμωση	υδρ. Δοκιμή
Pa 6Kg	240		53	74			14			328		53
Pa 12Kg	4									4		
Pa 6Kg Οροφ.	84		1	3						87		1
Pa 12Kg Οροφ.	6	1		4			2			12	1	
T.E. τύπου Pa 25kg				1						1		
T.E. τύπου Pa 35kg				2						2		
T.E. Pa 50kg	3		12							3		12
CO2 2kg	1									1		
CO2 5Kg	40			16			6			62		
T.E. τύπου CO2 45kg				8						8		
τύπου WET CHEMICAL2kg	1									1		
T.E. τύπου F 9kg	2									2		
T.E. τύπου Aqua blue 17 kg				1						1		
ΣΥΝΟΛΑ	381	1	66	109			22			512	1	66
			448				109			22		579

Όλες οι παραπάνω εργασίες θα γίνουν σύμφωνα με τις διαδικασίες που καθορίζονται από τα ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ IV, V και VI του ΦΕΚ 52/Β/2005 και τον τροποποιητικό αυτού ΦΕΚ1218/Β/2005. Μετά τη περαίωση της διαδικασίας συντήρησης, αναγόμωσης ή υδραυλικής δοκιμής των πυροσβεστήρων θα τοποθετηθεί στον καθένα ο δακτύλιος ελέγχου όπως προβλέπεται στο άρθρο 3 της ΚΥΑ 17230/671/2005/01-09-2005 (ΦΕΚ Β' 1218) και η ετικέτα ελέγχου και συντήρησης.

Αναλυτικά οι εργασίες περιλαμβάνουν :

Εργασίες ετήσιας Συντήρησης

Ελέγχεται εξωτερικά ο πυροσβεστήρας για τυχόν διάβρωση, κοιλώματα, χτυπήματα ή βλάβες. Στη συνέχεια ανοίγεται ο πυροσβεστήρας, λύνεται το κλείστρο, αντικαθίστανται τα ελαστικά μέρη στεγανοποίησης και ελέγχεται γενικά το κλείστρο και τα εξαρτήματα του ενώ λιπαίνονται τα κινούμενα μέρη με ειδικό λιπαντικό. Τα φθαρμένα εξαρτήματα απορρίπτονται και αντικαθίστανται με καινούργια. Ελέγχεται το πυροσβεστικό υλικό ως προς την κατάσταση του:

Στους πυροσβεστήρες Pa : ελέγχεται η σκόνη η οποία δεν πρέπει να έχει πήγματα και σβολιάσματα καθώς και το βάρος ,σε περίπτωση που υπάρχουν τέτοιες ενδείξεις τότε η σκόνη είτε κοσκινίζεται είτε περνά από το μηχάνημα που κάνει αναγόμωση για να είναι αφράτη και όχι πετρωμένη ώστε να μπορεί να περάσει από τον σωλήνα εκτόξευσης χωρίς να δημιουργήσει φραξίματα. Επανατοποθετείται το πυροσβεστικό υλικό συμπληρώνοντας αν απαιτηθεί υλικό και τελικά εισάγεται το προωθητικό αέριο.

Στους πυροσβεστήρες CO2 :Ζυγίζεται ο πυροσβεστήρας και συμπληρώνεται η γόμωσή του σύμφωνα με τις προδιαγραφές του κατασκευαστή.

Ο πυροσβεστήρας πρέπει να περάσει από έλεγχο στεγανότητας. Τοποθετείται ο ειδικός δακτύλιος ελέγχου μεταξύ του σώματος και του κλείστρου του πυροσβεστήρα, αντιστοίχου χρώματος για το έτος 2021 και συμπληρώνεται η ετικέτα ελέγχου συντήρησης και λειτουργίας.

Εργασίες Αναγόμωσης

Ελέγχεται εξωτερικά ο πυροσβεστήρας για τυχόν διάβρωση, κοιλώματα, χτυπήματα ή βλάβες. Στη συνέχεια ανοίγεται ο πυροσβεστήρας, λύνεται το κλείστρο, αντικαθίστανται τα ελαστικά μέρη στεγανοποίησης και ελέγχεται γενικά το κλείστρο και τα εξαρτήματα του ενώ λιπαίνονται τα κινούμενα μέρη με ειδικό λιπαντικό. Τα φθαρμένα εξαρτήματα απορρίπτονται και αντικαθίστανται με καινούργια. Εκκενώνεται το περιεχόμενο του πυροσβεστήρα και αντικαθίστανται με νέο κατασβεστικό υλικό. Εισάγεται το προωθητικό αέριο και ελέγχεται η στεγανότητα του πυροσβεστήρα. Μετά τον κλείνουμε έχοντας κάνει όλες τις απαραίτητες ενέργειες για να βεβαιωθούμε για την καταλληλότητα του πυροσβεστήρα. Τοποθετείται ο ειδικός δακτύλιος ελέγχου μεταξύ του σώματος και του κλείστρου του πυροσβεστήρα, αντιστοίχου χρώματος για το έτος 2021, σήμανση με το έτος αναγόμωσης και συμπληρώνεται η ετικέτα ελέγχου συντήρησης και λειτουργίας

Εργαστηριακός – Υδραυλικός έλεγχος

Ελέγχεται εξωτερικά ο πυροσβεστήρας για τυχόν διάβρωση, κοιλώματα, χτυπήματα ή βλάβες. Στη συνέχεια ανοίγεται ο πυροσβεστήρας, λύνεται το κλείστρο, αντικαθίστανται τα ελαστικά μέρη στεγανοποίησης και ελέγχεται γενικά το κλείστρο και τα εξαρτήματα του ενώ λιπαίνονται τα κινούμενα μέρη με ειδικό λιπαντικό. Τα φθαρμένα εξαρτήματα απορρίπτονται και αντικαθίστανται με καινούργια. Εκκενώνεται το περιεχόμενο του πυροσβεστήρα και υποβάλλεται σε υδραυλική δοκιμή και πλήρη επανέλεγχο του συγκροτήματος πίεσης του πυροσβεστήρα.

Μετά την επιτυχή υδραυλική δοκιμή επικολλάται ειδικό αυτοκόλλητο που αναφέρει ότι ο πυροσβεστήρας πέρασε με επιτυχία από υδραυλική δοκιμή. Υπενθυμίζουμε ότι η πίεση και ημερομηνία της υδραυλικής δοκιμής πρέπει να σημαίνονται στο σώμα του πυροσβεστήρα ή της φιάλης. Γίνεται επαναπλήρωση της φιάλης με ζύγισμα σύμφωνα με τις απαιτήσεις του κατασκευαστή.

Μετά τους ελέγχους και πριν την πλήρη συναρμολόγηση, θα πρέπει να τοποθετείται αναγνωριστικό στοιχείο που θα αποδεικνύει τον εσωτερικό έλεγχο και αναγόμωση του πυροσβεστήρα για το έτος 2021 και τοποθετείται καρτελάκι ημερομηνίας ελέγχου ή αναγόμωσης για την προβλεπόμενη από το νόμο επανάληψη.

Υποχρεώσεις Αναδόχου

Ο ανάδοχος υποχρεούται:

- Να παραλάβει με δικές του δαπάνες ,μέσα και προσωπικό τους πυροσβεστήρες κάθε κτιρίου από τη θέση τοποθέτησής τους , να τους μεταφέρει στις εγκαταστάσεις του για τη διαδικασία συντήρησης και να τους επιστρέψει και επανατοποθετήσει στη θέση τους .
- Η παραλαβή και παράδοση των πυροσβεστήρων θα γίνεται τις εργάσιμες μέρες και ώρες με διπλότυπο δελτίο παραλαβής όπου θα αναγράφεται ο αριθμός κατά τύπο των πυροσβεστήρων και κτίριο που παραλαμβάνονται ή επιστρέφονται , που θα υπογράφεται από τον ανάδοχο και εκπρόσωπο της υπηρεσίας
- Σε κάθε κτίριο θα γίνεται παραλαβή το πολύ των μισών πυροσβεστήρων ανά όροφο και ανά τύπο ώστε μέχρι την επιστροφή τους το κτίριο να διαθέτει στοιχειώδη μέσα πυρόσβεσης.
- Να τηρεί όλες τις διατάξεις της φορολογικής και ασφαλιστικής νομοθεσίας , καθώς και όλα τα προβλεπόμενα μέτρα υγιεινής και ασφάλειας και σε περίπτωση πάσης φύσεως ατυχημάτων ή ζημιών που οφείλονται σε αμέλεια ή υπαιτιότητά του θα βαρύνεται αποκλειστικά ο ίδιος.
- Να υπογράφει στο θεωρημένο βιβλίο συντήρησης και να παραδώσει μετά το πέρας της προβλεπόμενης συντήρησης για κάθε κτίριο υπεύθυνη δήλωση/ βεβαίωση με τα στοιχεία της αναγνωρισμένης εταιρείας για τον αριθμό και τον τύπο των πυροσβεστήρων που συντήρησε / αναγόμωσε ή υπέβαλλε σε επιτυχή υδραυλική δοκιμή υπογεγραμμένη από το αρμόδιο άτομο.
- Να παραδώσει μετά το πέρας της προβλεπόμενης συντήρησης για κάθε κτίριο το Μητρώο ετήσιας συντήρησης/αναγόμωσης πυροσβεστήρων όπου θα συμπληρώνεται η ημερομηνία ελέγχου, ο αριθμός σειράς, ο τύπος , ο κατασκευαστής , το έτος κατασκευής , το είδος ελέγχου που διενεργήθηκε (ΟΔΕ-2,ΟΔΕ-3,ΟΔΕ-4) η ημερομηνία και το είδος του επόμενου ελέγχου, και τυχόν παρατηρήσεις για κάθε πυροσβεστήρα και θα υπογράφεται από το αρμόδιο άτομο.

2. Προμήθεια πυροσβεστήρων CO₂ με τη μεταλλική τους βάση για στήριξη σε τοίχο πλήρως εγκατεστημένων στα κτίρια του ΔΙ.ΠΑ.Ε. στις Σέρρες Κατερίνη

Προμήθεια πρόσφατης κατασκευής φορητών πυροσβεστήρων CO₂ (6 τεμ. των 5Kg) παραδοτέων με τη μεταλλική τους βάση στήριξης και πλήρως εγκατεστημένων στις εγκαταστάσεις του ΔΙ.ΠΑ.Ε στις Σέρρες

Όλοι οι προς προμήθεια πυροσβεστήρες, επάνω στο μεταλλικό στέλεχος της φιάλης πρέπει να έχουν τα εξής στοιχεία:

- 1) Το όνομα της κατασκευάστριας εταιρείας.
- 2) Το έτος κατασκευής (**δεν γίνονται αποδεκτοί πριν το 2020**).
- 3) Ο σειριακός αριθμός.
- 4) Το CE και EN-3 της ευρωπαϊκής πιστοποίησης.
- 5) Ο αριθμός άδειας της πιστοποίησης για το συγκεκριμένο προϊόν.
- 6) Η ονομαστική δοκιμαστική πίεση που εφαρμόστηκε στον πυροσβεστήρα, κατά τον πρότυπο έλεγχο.

Θα είναι πιστοποιημένοι σε όλα τα μέρη (δοχείο, κλείστρο κλπ) σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία και διατάξεις.

Οι προδιαγραφές που πρέπει να πληρούν οι προς προμήθεια πυροσβεστήρες έχουν ως κάτωθι:

2.1 Προμήθεια πυροσβεστήρα 5Kg CO₂

Πυροσβεστήρας διοξειδίου άνθρακος 5 kg με ελάχιστη κατασβεστική ικανότητα **55B**, και πιστοποιημένος κατά CE και EN-3, χρώματος RAL 3000. Οι πυροσβεστήρες θα περιέχουν ως κατασβεστικό υλικό υγρό διοξειδίου άνθρακος (CO₂). Η ενεργοποίηση τους γίνεται με πίεση του μοχλού στην κεφαλή τους χωρίς να παραμένουν κατάλοιπα στο χώρο μετά την κατάσβεση. Επίσης θα φέρουν εύκαμπτο ελαστικό σωλήνα ενισχυμένο με μεταλλικό πλέγμα, υψηλής αντοχής που θα καταλήγει σε πεπλατυσμένη χοάνη εκτόξευσης από δυσθερμαγωγό και δυσηλεκτραγωγό υλικό. Άλλα τεχνικά χαρακτηριστικά: πίεση λειτουργίας 56bar-20 °C. Δραστικό μήκος εκτόξευσης 2m.

ΔΙΑΡΚΕΙΑ -ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ – ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

Η διάρκεια της σύμβασης ορίζεται σε **εξήντα (60) ημέρες** από την ημερομηνία υπογραφής της.

Η ανάθεση θα γίνει στον οικονομικό φορέα με την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά για το σύνολο των ανωτέρω υπηρεσιών, βάσει της τιμής. **Δεν μπορούν να υποβληθούν προσφορές για μέρος της υπό ανάθεση υπηρεσίας.**

Δικαίωμα συμμετοχής έχουν φυσικά ή νομικά πρόσωπα, ή ενώσεις αυτών που ασκούν δραστηριότητα σχετική με το αντικείμενο, δηλαδή διαθέτουν σε ισχύ Πιστοποιητικό Αναγνωρισμένης Εταιρείας περιοδικού ελέγχου, συντήρησης και αναγόμωσης πυροσβεστήρων σύμφωνα με τη Κ.Υ.Α. 618/43/05 (ΦΕΚ52/Β/2005) και τη Κ.Υ.Α. 17230/671/2005 (ΦΕΚ1218/Β/2005) και διαθέτουν σε ισχύ Πιστοποιητικό αρμοδίου ατόμου, σύμφωνα με τη Κ.Υ.Α. 618/43/05 (ΦΕΚ52/Β/2005) και τη Κ.Υ.Α. 17230/671/2005 (ΦΕΚ1218/Β/2005)

Οι ανωτέρω πρέπει να είναι εγγεγραμμένοι στα οικεία Επιμελητήρια και να είναι εγκατεστημένοι σε:

- α) σε κράτος-μέλος της Ένωσης,
- β) σε κράτος-μέλος του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου (Ε.Ο.Χ.),
- γ) σε τρίτες χώρες που έχουν υπογράψει και κυρώσει τη ΣΔΣ, στο βαθμό που η υπό ανάθεση δημόσια σύμβαση καλύπτεται από τα Παραρτήματα 1, 2, 4 και 5 και τις γενικές σημειώσεις του σχετικού με την Ένωση Προσαρτήματος Ι της ως άνω Συμφωνίας, καθώς και
- δ) σε τρίτες χώρες που δεν εμπίπτουν στην περίπτωση γ' της παρούσας παραγράφου και έχουν συνάψει διμερείς ή πολυμερείς συμφωνίες με την Ένωση σε θέματα διαδικασιών ανάθεσης δημοσίων συμβάσεων.

Οι ενώσεις οικονομικών φορέων συμμετέχουν υπό τους όρους των παρ. 2, 3 και 4 του άρθρου 19 του Ν. 4412/2016. Δεν απαιτείται από τις εν λόγω ενώσεις να περιβληθούν συγκεκριμένη νομική μορφή για την υποβολή προσφοράς. Σε περίπτωση που η ένωση αναδειχθεί ανάδοχος η

νομική της μορφή πρέπει να είναι τέτοια που να εξασφαλίζεται η ύπαρξη ενός και μοναδικού φορολογικού μητρώου για την ένωση (πχ κοινοπραξία).

Για θέματα που αφορούν το αντικείμενο της παρούσας οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται, όλες τις εργάσιμες ημέρες των Δημοσίων Υπηρεσιών, από 08.00 πμ έως 15.00 μμ, στα τηλέφωνα 23210 49104 , κ. Αθηνά Ζαχαρούδη (email: zaxaroudi@ihu.gr) .

Τα απαιτούμενα **δικαιολογητικά συμμετοχής** είναι τα παρακάτω :

- Πιστοποιητικό του οικείου Επιμελητηρίου, με το οποίο θα πιστοποιείται αφενός η εγγραφή τους σ' αυτό και το ειδικό επάγγελμά τους, κατά την ημέρα διενέργειας του διαγωνισμού
- Αντίγραφο σε ισχύ Πιστοποιητικού Αναγνωρισμένης Εταιρείας περιοδικού ελέγχου, συντήρησης και αναγόμωσης πυροσβεστήρων σύμφωνα με τη Κ.Υ.Α. 618/43/05 (ΦΕΚ52/Β/2005) και τη Κ.Υ.Α. 17230/671/2005 (ΦΕΚ1218/Β/2005) και του Πιστοποιητικού αρμοδίου ατόμου ,σύμφωνα με τη Κ.Υ.Α. 618/43/05 (ΦΕΚ52/Β/2005) και τη Κ.Υ.Α. 17230/671/2005 (ΦΕΚ1218/Β/2005) .
- Σε ισχύ Πιστοποιητικό αναγνωρισμένης εταιρείας επανελέγχου φιαλών χαμηλής και υψηλής πίεσης (πίνακας 3, ΦΕΚ1218) (υποβολή) ή θα υποβάλλουν το σε ισχύ Πιστοποιητικό της συνεργαζόμενης εταιρείας που θα διενεργήσει την υδραυλική δοκιμή.
- Πιστοποιητικό αρμόδιας αρχής, από το οποίο να προκύπτει ότι ο προσφέρων είναι ενήμερος ως προς τις φορολογικές του υποχρεώσεις
- Πιστοποιητικό από το οποίο να προκύπτει ότι ο προσφέρων είναι ενήμερος ως προς τις εισφορές κοινωνικής ασφάλισης (τόσο για το προσωπικό όσο και τον εαυτό του όταν είναι εταιρία) για συμμετοχή σε διαγωνισμό
- Απόσπασμα ποινικού μητρώου ή ελλείπει αυτού, ισοδύναμου εγγράφου που εκδίδεται από αρμόδια δικαστική αρχή του κράτους – μέλους ή της χώρας καταγωγής ή της χώρας όπου είναι εγκατεστημένος ο εν λόγω οικονομικός φορέας από το οποίο πληρούνται οι προϋποθέσεις της παρ.1 του άρθρου 1 του Ν. 4412/20016. Η υποχρέωση αποσπάσματος αφορά ιδίως στις περιπτώσεις εταιρειών περιορισμένης ευθύνης (Ε.Π.Ε.) και προσωπικών εταιρειών (Ο.Ε. και Ε.Ε.) των διαχειριστών τους. Στις δε περιπτώσεις ανωνύμων εταιρειών (Α.Ε.), του Διευθύνοντα Συμβούλου και όλων των μελών του Διοικητικού Συμβουλίου.
- Πρόσφατα (τελευταίου τριμήνου) νομιμοποιητικά έγγραφα σύστασης και νόμιμης εκπροσώπησης από το ΓΕΜΗ (όπως καταστατικά, πιστοποιητικά μεταβολών, αντίστοιχα ΦΕΚ, συγκρότηση Δ.Σ. σε σώμα, σε περίπτωση Α.Ε., κλπ., ανάλογα με τη νομική μορφή του διαγωνιζομένου).

1. Υπεύθυνος Παραλαβής:

Για θέματα που αφορούν την παραπάνω προσφορά οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στην **κ. Αθηνά Ζαχαρούδη** (email: zaxaroudi@ihu.gr)

3. Φάκελος Προσφοράς

Οι οικονομικοί φορείς θα πρέπει να προσκομίσουν τις προσφορές τους στο Διεθνές Πανεπιστημίο Ελλάδος - Πανεπιστημιούπολη Σερρών, Τέρμα Μαγνησίας, Σέρρες μέχρι και **την Δευτέρα 1/2/2021 και ώρα 12:00 π.μ.** .Μετά την παρέλευση της ανωτέρω προθεσμίας, οι προσφορές που θα αποσταλούν θεωρούνται εκπρόθεσμες και επιστρέφονται. Οι υποψήφιοι φέρουν ευθύνη για την καθυστέρηση αποστολής της προσφοράς τους για οιονδήποτε λόγο.

Ο φάκελος της προσφοράς θα πρέπει να περιλαμβάνει τις παρακάτω ενδείξεις:

«ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ» Πλήρης Επωνυμία, Ταχυδρομική Διεύθυνση, τηλέφωνο, fax, διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, εφόσον υπάρχει.

ΠΡΟΣΦΟΡΑ

Συντήρηση πυροσβεστήρων κτιρίων ΔΙΠΑΕ σε Σέρρες, Κιλκίς και Κατερίνη.
ΑΝΑΘΕΤΟΥΣΑ ΑΡΧΗ: Διεθνές Πανεπιστήμιο Ελλάδος (Πανεπιστημιούπολη Σερρών)

**ΚΑΤΑΛΗΚΤΙΚΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ :Δευτέρα 1/2/2021
και ώρα 12:00 π.μ.**

Να μην ανοιχτεί από την ταχυδρομική υπηρεσία ή το πρωτόκολλο

Ο φάκελος της προσφοράς θα πρέπει να περιλαμβάνει:

- Οικονομική προσφορά σύμφωνα με το συνημμένο παρακάτω υπόδειγμα από την οποία να προκύπτει με σαφήνεια η προσφερόμενη τιμή καθώς και τα πιο πάνω αναφερόμενα δικαιολογητικά συμμετοχής.

Τον ανάδοχο που θα προκύψει βαρύνει κάθε νόμιμη κράτηση.

**Ο Αντιπρόεδρος των Οικονομικών, Προγραμματισμού και Ανάπτυξης
του Διεθνούς Πανεπιστημίου Ελλάδος**

Δημήτριος Μπαντέκας
Καθηγητής

Συνημμένα : Προϋπολογισμός και Υπόδειγμα Οικονομικής Προσφοράς

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

Ο προϋπολογισμός για την «Συντήρηση των πυροσβεστήρων και φιαλών πυρόσβεσης που βρίσκονται εγκατεστημένα στα κτίρια του Δι.ΠΑ,Ε στις Σέρρες , το Κυλικό και την Κατερίνη» έχει ως εξής:

A/ A	Περιγραφή	Μονάδα μέτρησης	Ποσότητα	Τιμή μονάδος χωρίς ΦΠΑ	Σύνολο χωρίς ΦΠΑ
ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΩΝ (CPV: 50413200-5)					
1	Συντήρηση πυροσβεστήρα Ξηράς Κόνεως 6 Kg.	τεμάχια	328	6,00	1.968,00
2	Συντήρηση πυροσβεστήρα Ξηράς Κόνεως 12 Kg.	τεμάχια	4	8,00	32,00
3	Συντήρηση πυροσβεστήρα οροφής Ξηράς Κόνεως 6 Kg.	τεμάχια	87	7,00	609,00
4	Συντήρηση πυροσβεστήρα οροφής Ξηράς Κόνεως 12 Kg.	τεμάχια	12	9,00	108,00
5	Συντήρηση φιάλης Ξηράς Κόνεως Τ.Ε. 25Kg.	τεμάχια	1	12,00	12,00
6	Συντήρηση φιάλης Ξηράς Κόνεως Τ.Ε. 35Kg.	τεμάχια	2	15,00	30,00
7	Συντήρηση φιάλης Ξηράς Κόνεως Τ.Ε. 50Kg.	τεμάχια	3	17,00	51,00
8	Συντήρηση πυροσβεστήρα CO2 2 kgr.	τεμάχια	1	4,00	4,00
9	Συντήρηση πυροσβεστήρα CO2 5 kgr.	τεμάχια	62	7,00	434,00
10	Συντήρηση φιάλης Τ.Ε. CO2 45 kgr.	τεμάχια	8	15,00	120,00
11	Συντήρηση πυροσβεστήρα τύπου F 2 Kg.	τεμάχια	1	4,00	4,00
12	Συντήρηση πυροσβεστήρα τύπου F 9 Kg.	τεμάχια	2	8,00	16,00
13	Συντήρηση πυροσβεστήρα τύπου Aqua blue 17 Kg.	τεμάχια	1	15,00	15,00
ΑΝΑΓΟΜΩΣΗ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΩΝ (CPV: 50413200-5)					
14	Αναγόμωση πυροσβεστήρα οροφής Ξηράς Κόνεως 12 Kg	τεμάχια	1	10,00	10,00
ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΔΟΚΙΜΗ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΩΝ (CPV: 50413200-5)					
15	Υδραυλική δοκιμή πυροσβεστήρα Ξηράς Κόνεως 6 Kg.	τεμάχια	53	9,00	477,00
16	Υδραυλική δοκιμή πυροσβεστήρα οροφής Ξηράς Κόνεως 6 Kg.	τεμάχια	1	10,00	10,00
17	Υδραυλική δοκιμή φιάλης Ξηράς Κόνεως Τ.Ε. 50Kg.	τεμάχια	12	40,00	480,00
ΣΥΝΟΛΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ (CPV: 50413200-5)			579		4.380,00
ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΩΝ (CPV: CPV: 35111320-4)					
1	Προμήθεια πυροσβεστήρα CO2 5 kgr με βάση ανάρτησης πλήρως εγκατεστημένος στη θέση του	τεμάχια	6	80,00	480,00
ΣΥΝΟΛΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ (CPV: CPV: 35111320-4)			6		480,00
ΣΥΝΟΛΑ					4.860,00
ΦΠΑ 24%					1.166,40
ΤΕΛΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ					6.026,40

ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

(Σφραγίδα Επιχείρησης)

**ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΠΡΟΣ ΤΟ ΔΙ.ΠΑ.Ε ΣΕΡΡΩΝ
ΓΙΑ ΤΗΝ**

**«Συντήρηση και των πυροσβεστήρων και φιαλών πυρόσβεσης που βρίσκονται εγκατεστημένα
στα κτίρια του ΔΙ.ΠΑ.Ε. στις Σέρρες το Κιλκίς και την Κατερίνη»**

A/ A	Περιγραφή	Μονάδα μέτρησης	Ποσότητα	Τιμή Προσφοράς χωρίς ΦΠΑ	Σύνολο χωρίς ΦΠΑ
ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΩΝ (CPV: 50413200-5)					
1	Συντήρηση πυροσβεστήρα Ξηράς Κόνεως 6 Kg.	τεμάχια	328		
2	Συντήρηση πυροσβεστήρα Ξηράς Κόνεως 12 Kg.	τεμάχια	4		
3	Συντήρηση πυροσβεστήρα οροφής Ξηράς Κόνεως 6 Kg.	τεμάχια	87		
4	Συντήρηση πυροσβεστήρα οροφής Ξηράς Κόνεως 12 Kg.	τεμάχια	12		
5	Συντήρηση φιάλης Ξηράς Κόνεως T.E. 25Kg.	τεμάχια	1		
6	Συντήρηση φιάλης Ξηράς Κόνεως T.E. 35Kg.	τεμάχια	2		
7	Συντήρηση φιάλης Ξηράς Κόνεως T.E. 50Kg.	τεμάχια	3		
8	Συντήρηση πυροσβεστήρα CO2 2 kgr.	τεμάχια	1		
9	Συντήρηση πυροσβεστήρα CO2 5 kgr.	τεμάχια	62		
10	Συντήρηση φιάλης T.E. CO2 45 kgr.	τεμάχια	8		
11	Συντήρηση πυροσβεστήρα τύπου F 2 Kg.	τεμάχια	1		
12	Συντήρηση πυροσβεστήρα τύπου F 9 Kg.	τεμάχια	2		
13	Συντήρηση πυροσβεστήρα τύπου Aqua blue 17 Kg.	τεμάχια	1		
ΑΝΑΓΟΜΩΣΗ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΩΝ (CPV: 50413200-5)					
14	Αναγόμωση πυροσβεστήρα οροφής Ξηράς Κόνεως 12 Kg	τεμάχια	1		
ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΔΟΚΙΜΗ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΩΝ (CPV: 50413200-5)					
15	Υδραυλική δοκιμή πυροσβεστήρα Ξηράς Κόνεως 6 Kg.	τεμάχια	53		
16	Υδραυλική δοκιμή πυροσβεστήρα οροφής Ξηράς Κόνεως 6 Kg.	τεμάχια	1		
17	Υδραυλική δοκιμή φιάλης Ξηράς Κόνεως T.E. 50Kg.	τεμάχια	12		
ΣΥΝΟΛΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ (CPV: 50413200-5)			579		
ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΩΝ (CPV: CPV: 35111320-4)					
1	Προμήθεια πυροσβεστήρα CO2 5 kgr με βάση ανάρτησης πλήρως εγκατεστημένος στη θέση του	τεμάχια	6		
ΣΥΝΟΛΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ (CPV: CPV: 35111320-4)			6		

ΣΥΝΟΛΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ	
ΦΠΑ 24%	
ΤΕΛΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ	

Στην ανωτέρω προσφορά περιλαμβάνονται όλες οι νόμιμες κρατήσεις

Σύνολο προσφοράς με Φ.Π.Α.:

.....(ολογράφως
)

Ημερομηνία/..... / 2021

(υπογραφή και σφραγίδα του προσφέροντος