



ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΟΙΚΟΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ (ΛΑΡΙΣΑ)
ΓΑΙΟΠΟΛΙΣ Π.Ο. ΛΑΡΙΣΑΣ ΤΡΙΚΑΛΩΝ 41500
Πληροφορίες: Μ. Κυρατζούλη
Τηλ. Επικοινωνίας: 2410684474, 2421074948
e-mail: promith-larisa@uth.gr

Λάρισα, 25/10/2022
Αρ. Πρωτ.: 23837/22/ΓΠ1

ΠΡΟΣ : ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΦΟΡΕΑ

ΘΕΜΑ : Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος

Ο Αντιπρύτανης Οικονομικών, Προγραμματισμού και Ανάπτυξης του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας έχοντας υπόψη:

- τις διατάξεις του Ν. 4950/2022 (ΦΕΚ Α 128/2.7.2022), άρθρο 66 παράγραφος 2, σύμφωνα με το οποίο «Η θητεία των υπηρετούσων Πρυτανικών Αρχών και των υπηρετούντων Κοσμητόρων των Σχολών των Α.Ε.Ι. που λήγει την 31η.8.2022 παρατείνεται έως την ημερομηνία ολοκλήρωσης της διαδικασίας ανάδειξης των νέων μονομελών οργάνων και για χρονικό διάστημα που δεν δύναται να υπερβεί την 28η.2.2023»,
- τη Μεταβατική Διάταξη του άρ. 448 § 5 του Ν. 4957/2022 (ΦΕΚ 141/Α/21-07-2022), σύμφωνα με την οποία «Έως τη συγκρότηση του Συμβουλίου Διοίκησης ανά Α.Ε.Ι. και την ανάληψη των καθηκόντων του οι αρμοδιότητες του άρθρου 14, πλην της περ. κ.β) της παρ. 1 και της παρ. 3 του άρθρου 14 ασκούνται από το Πρυτανικό Συμβούλιο του Α.Ε.Ι.»,
- Τη με αρ. 19623/22/ΓΠ/07-09-2022 απόφαση του Πρύτανη του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, για τον καθορισμό του τομέα ευθύνης και των επιμέρους αρμοδιοτήτων των Αντιπρυτάνεων και της σειράς αναπλήρωσης Πρύτανη (ΦΕΚ 4770/τ.Β'/12.09.2022),
- το Ν. 4412/2016 (Α' 147) "Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)" και τροποποιήσεων αυτού όπως ισχύουν και ειδικότερα τις διατάξεις του άρθρου 118,
- το Ν. 4782/2021 (Α' 36) 'Εκσυγχρονισμός, απλοποίηση και αναμόρφωση του ρυθμιστικού πλαισίου των δημοσίων συμβάσεων, ειδικότερες ρυθμίσεις προμηθειών στους τομείς της άμυνας και της ασφάλειας και άλλες διατάξεις για την ανάπτυξη, τις υποδομές και την υγεία»,
- τη με αριθμ. πρωτ. 21868/22/ΓΠ1/ 03-10-2022 (ΑΔΑ: 6ΗΦ7469Β7Ξ-ΕΓΜ) Απόφαση περί α) ματαίωσης της διαδικασίας σύναψης σύμβασης δυνάμει του με αριθμ. πρωτ. 13279/22/ΓΠ/565Τ.Υ./16-06-2022 (ΑΔΑΜ: 22REQ011128826) αιτήματος του Τμήματος Συντήρησης & Επισκευών της Τεχνικής Υπηρεσίας του Π.Θ. και β) πραγματοποίησης της σχετικής δαπάνης με την υποβολή νέου πρωτογενούς αιτήματος,
- το με αριθμ. πρωτ. 23067/22/ΓΠ/957Τ.Υ./17-10-2022 (ΑΔΑΜ: 22REQ011464012) αίτημα και Τεχνική Έκθεση του Τμήματος Συντήρησης & Επισκευών της Τεχνικής Υπηρεσίας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας,
- τη με αριθμ. πρωτ. 23666/22/ΓΠ1/24-10-2022 Απόφαση έγκρισης δαπάνης (ΑΔΑ: ΩΑΒΤ469Β7Ξ-ΚΤΗ),
- τη με α/α 821 Απόφαση Ανάληψης Υποχρέωσης με αρ. πρωτ. 23678/22/ΓΠ1/24-10-2022 (ΑΔΑΜ: 22REQ011474793, ΑΔΑ: 94Η8469Β7Ξ-ΒΒ8),
- τις ανάγκες του Ιδρύματος και συγκεκριμένα την ανάγκη συντήρησης, επισκευής, αναγόμωσης των φορητών πυροσβεστήρων στα κτίρια του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στις πόλεις του Βόλου, της Λάρισας, της Καρδίτσας και της Λαμίας. Η δαπάνη είναι υποχρεωτική βάσει της Κ.Υ.Α. 17230/871/2005 (ΦΕΚ 1218/01-09-2005) και της Κ.Υ.Α. 140424/2021 (ΦΕΚ 6254/Β'27.12.2021) και θα πραγματοποιηθεί στους χώρους και στα κτίρια του Π.Θ. όπως αποτυπώνονται ανά πόλη στην τεχνική έκθεση που

22PROC011485882 2022-10-25

ενσωματώνεται στο ανωτέρω πρωτογενές αίτημα,

11. το γεγονός ότι το ύψος της δαπάνης είναι εντός του διαθέσιμου ποσού της πίστωσης,

πρόκειται να προβεί στη συντήρηση, επισκευή, αναγόμωση των φορητών πυροσβεστήρων που βρίσκονται στα κτίρια του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στον Βόλο, στη Λάρισα, στην Καρδίτσα και στη Λαμία, από τον ΚΑΕ 0879^α του τακτικού προϋπολογισμού του οικονομικού έτους 2022 του Π.Θ.

Για το σκοπό αυτό, απευθύνει την παρούσα πρόσκληση προς κάθε ενδιαφερόμενο οικονομικό φορέα για την υποβολή προσφοράς για την συντήρηση, επισκευή, αναγόμωση των φορητών πυροσβεστήρων που βρίσκονται στα κτίρια του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στον Βόλο, στη Λάρισα, στην Καρδίτσα και στη Λαμία, μέχρι του ποσού των **είκοσι εννέα χιλιάδων τριακοσίων είκοσι επτά ευρώ και είκοσι τεσσάρων λεπτών (29.327,24 €)** με Φ.Π.Α. 24% (Καθαρή αξία 23.651,00 €, ΦΠΑ 24% 5.676,24 €).

Φορέας χρηματοδότησης είναι το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας. Η δαπάνη βαρύνει τον ΚΑΕ 0879^α του τακτικού Προϋπολογισμού του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας του οικονομικού έτους 2022.

Η Γεωγραφική Περιοχή της σύμβασης, βάσει της κοινής Ονοματολογίας των Εδαφικών Στατιστικών Μονάδων (Nomenclature of territorial units for statistics-NUTS) του τύπου παράδοσης είναι: EL61-Θεσσαλία.

Η ζητούμενη δαπάνη κατατάσσεται στον Κωδικό 50413200-5 βάσει του Καταλόγου Κοινής Ονοματολογίας Προϊόντων και Υπηρεσιών της Ε.Ε. (Common Procurement Vocabulary codes-CPV).

Οι ενδιαφερόμενοι οικονομικοί φορείς δύνανται να υποβάλλουν προσφορά ανά πόλη (Βόλος ή Λάρισα ή Καρδίτσα ή Λαμία) ή για κάποιες αυτών ή και για το σύνολο αυτών, με τον όρο ότι αποδέχονται τις τεχνικές προδιαγραφές της δαπάνης.

ΠΙΝΑΚΑΣ Α

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΥΠΟΣ (τεμάχιο, λίτρο, κιλό, υπηρεσία κ.λπ.)	CPV (*)	ΠΡΟΫΠ/ΜΟΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠ/ΜΟΣ ΜΕ ΦΠΑ
1	Υπηρεσίες συντήρησης, επισκευής και αναγόμωσης των φορητών πυροσβεστήρων που βρίσκονται στα κτίρια του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στον Βόλο, στη Λάρισα, στην Καρδίτσα και στη Λαμία.	1	Υπηρεσία	50413200-5	23.651,000	5.676,24	29.327,24
	ΣΥΝΟΛΟ				23.651,000	5.676,24	29.327,24

Έπονται η συνοπτική Τεχνική Έκθεση και η ανάλυση της δαπάνης για κάθε πόλη.

ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

A. Γενικά

Η παρούσα τεχνική έκθεση αφορά στις εργασίες συντήρησης, επισκευής και αναγόμωσης των φορητών πυροσβεστήρων στα κτίρια και στους χώρους του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, στις πόλεις του Βόλου, της Λάρισα, της Καρδίτσας και της Λαμίας.

Η παραπάνω εργασία καθίσταται υποχρεωτική βάση της Κ.Υ.Α. 618/43 (ΦΕΚ 52/Β/20-01-2005), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με την Κ.Υ.Α. 17230/871/2005 (ΦΕΚ 1218/01-09-2005) και την Κ.Υ.Α. 140424/2021 (ΦΕΚ 6254/Β' 27.12.2021). Η συντήρηση των πυροσβεστήρων, πρέπει να γίνεται μόνο από αδειοδοτημένες εταιρείες με κατάλληλη πιστοποίηση σύμφωνα με τις προαναφερθείσες Κ.Υ.Α. καθώς

και με την τήρηση των διατάξεων της Κ.Υ.Α. 14165/Φ.17.4/373/28-07-93 που αφορά τον κανονισμό λειτουργίας κέντρου επανελέγχου φιαλών πυροσβεστήρων, καθώς και της εγκυκλίου του Υπουργείου Ανάπτυξης 15325/871/26-06-2008 «Τοποθέτηση δακτυλίου ελέγχου στους πυροσβεστήρες».

Ακολουθώντας τα νέα Ευρωπαϊκά πρότυπα για την Συντήρηση την Αναγόμωση και τον Έλεγχο πυροσβεστήρων και λειτουργώντας με γνώμονα την παραπάνω Κ.Υ.Α. για να είναι κατάλληλος προς χρήση ένας πυροσβεστήρας θα πρέπει να μην έχουν περάσει 20 χρόνια από το έτος κατασκευής του, η υλική κατάσταση τού κελύφους να είναι άριστη (χωρίς διάβρωση, διαστρωμάτωση κ.λ.π.) και η ανάγλυφη σήμανση της φιάλης βάση του άρθρου 7 EN-3 Μέρος 3, να περιλαμβάνει: το όνομα της κατασκευάστριας εταιρείας, τον αριθμό σειράς, το έτος κατασκευής, την πίεση δοκιμής. Υπάρχει λοιπόν το ενδεχόμενο κάποιοι πυροσβεστήρες κατά τη διαδικασία της συντήρησης να κριθούν ακατάλληλοι αν δεν πληρούν έστω και μία από τις παραπάνω προδιαγραφές.

Ο ανάδοχος υποχρεούται να έχει:

1. Άδεια λειτουργίας ή απαλλακτικό ή Άδεια Λειτουργίας Κέντρου Επανελέγχου & Αναγόμωσης πυροσβεστήρων χαμηλής & υψηλής πίεσης τεκμηριωμένη σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.
2. Πιστοποιητικό έγκρισης κανονισμού λειτουργίας Κέντρου Επανελέγχου Φιαλών
3. Πιστοποιητικό Εγγραφής στο Βιοτεχνικό ή Βιομηχανικό Επιμελητήριο με συναφή κύρια δραστηριότητα με το διαγωνισμό (Πυρασφάλεια)
4. Πιστοποιητικό Επάρκειας Αρμοδίου Ατόμου
5. Πιστοποιητικό έγκρισης κανονισμού λειτουργίας αναγνωρισμένης εταιρείας περιοδικού επανελέγχου, συντήρησης & αναγόμωσης πυροσβεστήρων.
6. Πιστοποίηση από ανεξάρτητο διαπιστευμένο φορέα για την εφαρμογή συστήματος διασφάλισης ποιότητας σύμφωνα με το διεθνές πρότυπο EN ISO 9001:2015 για τα πεδία συντήρησης, αναγόμωσης & επανελέγχου πυροσβεστήρων.
7. Τεχνικό Ασφαλείας για την κάλυψη των συνθηκών του έργου και για την τήρηση των μέτρων Υγείας & Ασφάλειας όπως αυτά προβλέπονται από την κείμενη νομοθεσία σύμφωνα με την κατηγορία στην οποία υπάγεται η επιχείρηση.
8. Σύμβαση συνεργασίας και πιστοποιητικό Συμβούλου Ασφαλούς Μεταφοράς Επικίνδυνων Εμπορευμάτων (ADR) (Σ.Α.Μ.Ε.Ε.) και προσκόμιση του Πιστοποιητικού του σε ισχύ.
9. Πιστοποιητικό από αναγνωρισμένο φορέα πιστοποίησης για την πυροσβεστική σκόνη ABC που θα χρησιμοποιηθεί (ΕΛΟΤ EN 615 Πυροπροστασία-μέσα πυρόσβεσης-προδιαγραφές κόνεων) καθώς και πληροφοριακό δελτίο προϊόντος (Material Safety Data Sheet) της πυροσβεστικής σκόνης
10. Να υποβληθεί (με ποινή απόρριψης της προσφοράς) φύλλο συμμόρφωσης όπου θα απαντώνται με την ίδια σειρά τα ζητούμενα από τις προδιαγραφές ώστε να διευκολυνθεί η επιτροπή στην αξιολόγηση των προσφορών.

B. Τεχνική Περιγραφή Εργασιών

B.1. Τρόπος εργασίας

Το Πανεπιστήμιο θα είναι πάντα καλυμμένο με πυροσβεστήρες σε όλους τους χώρους. Σε καμία περίπτωση δεν θα υπάρξει χώρος που δεν θα είναι εφοδιασμένος με επαρκή αριθμό πυροσβεστήρων κατά την διάρκεια της αναγόμωσης. Εάν χρειαστεί ο ανάδοχος θα φροντίσει για την προσωρινή αντικατάσταση των πυροσβεστήρων που θα απομακρυνθούν.

Μετά την υπογραφή της σύμβασης και πριν την έναρξη των εργασιών, θα συμφωνηθεί ένα χρονοδιάγραμμα εργασιών μεταξύ του αναδόχου και της Τεχνικής Υπηρεσίας το οποίο και θα επικυρωθεί εγγράφως και από τα δύο μέρη και θα τηρηθεί για λόγους λειτουργίας του Πανεπιστημίου. Η ΤΥ θα φροντίσει να έχει στην διάθεση της εταιρείας προσωπικό της ώστε να εξασφαλιστεί η πρόσβαση της εταιρείας σε όλους τους χώρους του Πανεπιστημίου (ανοιχτούς, ή κλειστούς).

Οι πυροσβεστήρες θα κρεμαστούν στους υπάρχοντες αντιστοίχους γάντζους και όπου αυτοί δεν υπάρχουν θα τοποθετηθούν νέοι γάντζοι ανάρτησης.

Η εταιρεία θα φροντίσει να έχει τα απαραίτητα τροχήλατα μεταφοράς εκτός και εντός του Πανεπιστημίου, καθώς και οτιδήποτε άλλο χρειαστεί (πχ. σκάλα).

B.1. Καταγραφή

Οι πυροσβεστήρες θα καταμετρηθούν, θα καταγραφούν ανά κτίριο και θα αριθμηθούν (θέση πυροσβεστήρα, τύπος, έτος κατασκευής, είδος συντήρησης/ αναγόμωσης). Το μητρώο της καταγραφής θα δοθεί στην Δ/νση Τ.Υ. του Πανεπιστημίου σε ηλεκτρονική επεξεργάσιμη μορφή και σε έντυπη με ευθύνη του αναδόχου.

B.2 Συντήρηση, επισκευή και αναγόμωση

Κατά την υπηρεσία της συντήρησης, επισκευής και αναγόμωσης των φορητών πυροσβεστήρων θα πραγματοποιηθούν όλες οι εργασίες που έχουν εφαρμογή και αναφέρονται στα παραρτήματα IV, V και VI της Κ.Υ.Α. 618/43 (ΦΕΚ 52/Β/20-01-2005). Ενδεικτικά αναφέρονται τα παρακάτω:

- Εξωτερικός έλεγχος για διάβρωση, κοιλώματα, χτυπήματα
- Λύσιμο κλείστρου, αντικατάσταση στεγανοποιητικών, λίπανση κινούμενων μερών.
- Άνοιγμα του πυροσβεστήρα και άδειασμα της κόνεως.
- Αναγόμωση του πυροσβεστήρα με νέο υλικό.
- Εισαγωγή προωθητικού αερίου(άζωτο).
- Έλεγχος στεγανότητας πυροσβεστήρα.
- Τοποθέτηση ειδικού δακτυλίου ελέγχου μεταξύ σώματος και κλείστρου χρώματος αντιστοίχου έτους
- Πλήρης τοποθέτηση, δηλαδή μεταφορά προσκόμιση και στήριξη μετά των μικροϋλικών και της εργασίας.
- Τοποθέτηση ειδικού αυτοκόλλητου (ετικέτα ελέγχου) με την ημερομηνία της συντήρησης – αναγόμωσης που έγινε όπως και της επομένης που θα χρειαστεί.
- Τοποθέτηση ειδικού αυτοκόλλητου με το έτος αναγόμωσης – υδραυλικής δοκιμής χρώματος αντιστοίχου με τις υποδείξεις της ισχύουσας νομοθεσίας
- Τοποθέτηση σε κάθε φιάλη πυροσβεστήρα δακτυλίου και καρτελάκι ημερομηνίας ελέγχου ή αναγόμωσης.

Θα δοθεί Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/1986 άρθρο 8 για όλες τις ενέργειες συντήρησης φορητών και τροχήλατων πυροσβεστήρων.

Στο προσφερόμενο τίμημα θα περιλαμβάνονται όλα τα ανταλλακτικά που τυχόν απαιτηθούν. Ενδεικτικά και μόνο αναφέρονται τα παρακάτω:

- Παρεμβύσματα στεγανοποίησης
- Ιμάντες στήριξη λάστιχου
- Λάστιχα και χοάνες εκτόξευσης
- Μανόμετρο ένδειξη εσωτερική πίεσης

Γ. Αναλυτικός Προϋπολογισμός- Πίνακας Πυροσβεστήρων

ΠΟΛΗ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΑΝΕΥ Φ.Π.Α (€)	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕ Φ.Π.Α (€)
ΒΟΛΟΣ	5387,00	6679,88
ΛΑΡΙΣΑ	13521,00	16766,04
ΛΑΜΙΑ	3001,00	3721,24
ΚΑΡΔΙΤΣΑ	1742,00	2160,08
ΣΥΝΟΛΟ	23651,00	29327,24

ΒΟΛΟΣ

	Είδος γόμωσης	Βάρος γόμωσης Kg	Στήριξη	Εργασία	Ποσότητα	Ενδεικτική Τιμή (€)		ΤΙΜΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ (€)	
						Τιμή Μον.	Σύνολο	Τιμή Μον.	Σύνολο
1	Διοξειδίου του Άνθρακα (CO ₂)	2	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	45	5	225		0
2				Αναγόμευση	32	6	192		0
3				Υδραυλική δοκιμή	12	5	60		0
4		5	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	48	5	240		0
5				Αναγόμευση	18	9	162		0
6				Υδραυλική δοκιμή	18	8	144		0
7	Ξηράς Σκόνης	6	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	198	6	1188		0
8				Αναγόμευση	95	12	1140		0
9				Υδραυλική δοκιμή	75	5	375		0
10		12	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	20	7	140		0
11				Αναγόμευση	20	24	480		0
12				Υδραυλική δοκιμή	20	8	160		0
13		6	Οροφή	Συντήρηση	38	6	228		0
14				Αναγόμευση	18	12	216		0
15				Υδραυλική δοκιμή	29	5	145		0
16		12	Οροφή	Συντήρηση	14	6	84		0
17				Αναγόμευση	6	24	144		0
18				Υδραυλική δοκιμή	8	8	64		0
						ΣΥΝΟΛΟ	5387,00		
						ΦΠΑ	1292,88		
ΣΥΝΟΛΟ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΩΝ (τεμ)		363				ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ	6679,88		

ΛΑΡΙΣΑ – ΓΑΙΟΠΟΛΙΣ

	Είδος γόμωσης	Βάρος γόμωσης Kg	Στήριξη	Εργασία	Ποσότητα	Ενδεικτική Τιμή (€)		ΤΙΜΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ (€)	
						Τιμή Μον.	Σύνολο	Τιμή Μον.	Σύνολο
1	Διοξειδίου του Άνθρακα (CO ₂)	2	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	180	5	900		0
2				Αναγόμευση	90	6	540		0
3				Υδραυλική δοκιμή	90	5	450		0
4		5	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	40	5	200		0
5				Αναγόμευση	20	9	180		0
6				Υδραυλική δοκιμή	20	8	160		0
7	Ξηράς Σκόνης	6	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	380	6	2280		0
8				Αναγόμευση	160	12	1920		0
9				Υδραυλική δοκιμή	70	5	350		0
10		12	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	10	7	70		0
11				Αναγόμευση	5	24	120		0
12				Υδραυλική δοκιμή	4	8	32		0
13		6	Οροφή	Συντήρηση	12	6	72		0
14				Αναγόμευση	8	12	96		0
15				Υδραυλική δοκιμή	6	5	30		0
16		12	Οροφή	Συντήρηση	32	6	192		0
17				Αναγόμευση	18	24	432		0
18				Υδραυλική δοκιμή	10	8	80		0
						ΣΥΝΟΛΟ	8104,00		
						ΦΠΑ	1944,96		
ΣΥΝΟΛΟ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΩΝ (τεμ)		654				ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ	10048,96		

ΛΑΡΙΣΑ - ΚΑΤΣΙΓΡΑ

	Είδος γόμωσης	Βάρος γόμωσης Kg	Στήριξη	Εργασία	Ποσότητα	Ενδεικτική Τιμή (€)		ΤΙΜΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ (€)	
						Τιμή Μον.	Σύνολο	Τιμή Μον.	Σύνολο
1	Διοξειδίου του Άνθρακα (CO ₂)	5	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	12	5	60		0
2				Αναγόμευση	12	9	108		0
3				Υδραυλική δοκιμή	12	8	96		0
4		12	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	2	6	12		0
5				Αναγόμευση	2	24	48		0
6				Υδραυλική δοκιμή	2	8	16		0
7	Ξηράς Σκόνης	6	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	19	6	114		0
8				Αναγόμευση	19	12	228		0
9				Υδραυλική δοκιμή	19	5	95		0
10		12	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	2	7	14		0
11				Αναγόμευση	2	24	48		0
12				Υδραυλική δοκιμή	2	8	16		0
						ΣΥΝΟΛΟ	855,00		
						ΦΠΑ	205,2		
ΣΥΝΟΛΟ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΩΝ (τεμ)		35				ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ	1060,2		

ΛΑΡΙΣΑ - ΜΕΖΟΥΡΛΟ

	Είδος γόμωσης	Βάρος γόμωσης Kg	Στήριξη	Εργασία	Ποσότητα	Ενδεικτική Τιμή (€)		ΤΙΜΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ (€)	
						Τιμή Μον.	Σύνολο	Τιμή Μον.	Σύνολο
1	Διοξειδίου του Άνθρακα (CO ₂)	5	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	42	5	210		0
2				Αναγόμευση	25	9	225		0
3				Υδραυλική δοκιμή	25	8	200		0
4		30	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	1	30	30		0
5				Αναγόμευση	1	52	52		0
6				Υδραυλική δοκιμή	1	25	25		0
7	Ξηράς Σκόνης	6	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	140	6	840		0
8				Αναγόμευση	85	12	1020		0
9				Υδραυλική δοκιμή	85	5	425		0
10		12	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	1	7	7		0
11				Αναγόμευση	1	24	24		0
12				Υδραυλική δοκιμή	1	8	8		0
13		25	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	2	14	28		0
14				Αναγόμευση	2	50	100		0
15				Υδραυλική δοκιμή	2	12	24		0
						ΣΥΝΟΛΟ	3218,00		
						ΦΠΑ	772,32		
ΣΥΝΟΛΟ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΩΝ (τεμ)		186				ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ	3990,32		

ΛΑΡΙΣΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟ-ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ-ΙΑΤΡΙΚΗ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ

	Είδος γόμωσης	Βάρος γόμωσης Kg	Στήριξη	Εργασία	Ποσότητα	Ενδεικτική Τιμή (€)		ΤΙΜΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ (€)	
						Τιμή Μον.	Σύνολο	Τιμή Μον.	Σύνολο
1	Διοξειδίου του Άνθρακα (CO ₂)	5	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	20	5	100		0
2				Αναγόμενη	12	9	108		0
3				Υδραυλική δοκιμή	12	8	96		0
4	Ξηράς Σκόνης	6	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	60	6	360		0
5				Αναγόμενη	40	12	480		0
6				Υδραυλική δοκιμή	40	5	200		0
						ΣΥΝΟΛΟ	1344,00		
						ΦΠΑ	322,56		
ΣΥΝΟΛΟ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΩΝ (τεμ)		80				ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ	1666,56		

ΛΑΜΙΑ-3ο χιλ. Π.Ε.Ο.

	Είδος γόμωσης	Βάρος γόμωσης Kg	Στήριξη	Εργασία	Ποσότητα	Ενδεικτική Τιμή (€)		ΤΙΜΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ (€)	
						Τιμή Μον.	Σύνολο	Τιμή Μον.	Σύνολο
1	Διοξειδίου του Άνθρακα (CO ₂)	5	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	19	5	95		0
2				Αναγόμενη	16	9	144		0
3				Υδραυλική δοκιμή	16	8	128		0
4	Ξηράς Σκόνης	6	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	116	6	696		0
5				Αναγόμενη	65	12	780		0
6				Υδραυλική δοκιμή	62	5	310		0
7	Ξηράς Σκόνης	12	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	8	7	56		0
8				Αναγόμενη	6	24	144		0
9				Υδραυλική δοκιμή	6	8	48		0
10	Ξηράς Σκόνης	6	Οροφή	Συντήρηση	8	6	48		0
11				Αναγόμενη	7	12	84		0
12				Υδραυλική δοκιμή	5	5	25		0
13	Ξηράς Σκόνης	12	Οροφή	Συντήρηση	2	7	14		0
14				Αναγόμενη	1	24	24		0
15				Υδραυλική δοκιμή	1	8	8		0
						ΣΥΝΟΛΟ	2604,00		
						ΦΠΑ	624,96		
ΣΥΝΟΛΟ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΩΝ (τεμ)		153				ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ	3228,96		

ΛΑΜΙΑ ΠΑΠΑΣΙΟΠΟΥΛΟΥ

	Είδος γόμωσης	Βάρος γόμωσης Kg	Στήριξη	Εργασία	Ποσότητα	Ενδεικτική Τιμή (€)		ΤΙΜΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ (€)	
						Τιμή Μον.	Σύνολο	Τιμή Μον.	Σύνολο
1	Διοξειδίου του Άνθρακα (CO ₂)	5	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	14	5	70		0
2				Αναγόμωση	7	9	63		0
3				Υδραυλική δοκιμή	7	8	56		0
4	Ξηράς Σκόνης	6	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	12	6	72		0
5				Αναγόμωση	8	12	96		0
6				Υδραυλική δοκιμή	8	5	40		0
						ΣΥΝΟΛΟ	397,00		
						ΦΠΑ	95,28		
ΣΥΝΟΛΟ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΩΝ (τεμ)		26				ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ	492,28		

ΚΑΡΔΙΤΣΑ

	Είδος γόμωσης	Βάρος γόμωσης Kg	Στήριξη	Εργασία	Ποσότητα	Ενδεικτική Τιμή (€)		ΤΙΜΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ (€)	
						Τιμή Μον.	Σύνολο	Τιμή Μον.	Σύνολο
1	Διοξειδίου του Άνθρακα (CO ₂)	2	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	3	6	18		0
2				Υδραυλική δοκιμή	2	10,5	21		0
3				5	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	25	6	150
4	Υδραυλική δοκιμή	15	10,5			157,5		0	
5	Ξηράς Σκόνης	6	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	105	6	630		0
6				Αναγόμωση	57	9,5	541,5		0
7				Υδραυλική δοκιμή	25	5	125		0
8		12	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	3	6	18		0
9				Αναγόμωση	2	12	24		0
10				Υδραυλική δοκιμή	2	5	10		0
11	12	Οροφή	Συντήρηση	3	6	18		0	
12			Αναγόμωση	2	12	24		0	
13			Υδραυλική δοκιμή	1	5	5		0	
						ΣΥΝΟΛΟ	1742,00		
						ΦΠΑ	418,08		
ΣΥΝΟΛΟ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΩΝ (τεμ)		139				ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ	2160,08		

ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Η προσφορά θα δοθεί σύμφωνα με το συνημμένο υπόδειγμα οικονομικής Προσφοράς (ΕΠΙΣΥΝΑΠΤΕΤΑΙ).

Οι οικονομικοί φορείς υποβάλλουν προσφορά ανά πόλη (Βόλος ή Λάρισα ή Καρδίτσα ή Λαμία) ή για κάποιες αυτών ή και για το σύνολο αυτών, με τον όρο ότι αποδέχονται τις προαναφερόμενες τεχνικές προδιαγραφές.

(Όπου στην παρούσα πρόσκληση αναφέρεται ο όρος «πόλη», αυτός εκλαμβάνεται ως έδρα της Περιφερειακής Ενότητας που δραστηριοποιείται το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας και αφορά στους πυροσβεστήρες όπως αναλύονται στα υποδείγματα οικονομικών προσφορών).

Επομένως κάθε ενδιαφερόμενος φορέας μπορεί να υποβάλλει προσφορά για όσες και όποιες πόλεις επιθυμεί, σύμφωνα με τα υποδείγματα που ακολουθούν.

Η προσφορά θα πρέπει να υποβληθεί σε κλειστό φάκελο **μέχρι και τις 03/11/2022 ημέρα Πέμπτη και ώρα 13.00** στο **Τμήμα Υποστήριξης Προμηθειών (Λάρισα)** στην περιοχή **Γαίοπολις του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Περιφερειακή Οδός Λάρισας Τρικάλων Τ.Κ. 41500, Λάρισα.**

Μεταγενέστερη προσφορά δεν γίνεται δεκτή. **Η δαπάνη θα κατακυρωθεί ανά πόλη.** Δεκτές γίνονται μόνο ενσφράγιστες προσφορές. Σε αντίθετη περίπτωση απορρίπτεται η οικονομική προσφορά.

Στο φάκελο θα πρέπει να αναγράφονται τα εξής:

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ ΦΟΡΕΑ: ΕΠΩΝΥΜΙΑ & ΛΟΙΠΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

**ΠΡΟΣ: ΤΜΗΜΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ (ΛΑΡΙΣΑ)
ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. 23837/22/ΓΠ1 ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΤΟΥ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ**

ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

- Άδεια λειτουργίας ή απαλλακτικό ή Άδεια Λειτουργίας Κέντρου Επανελέγχου & Αναγόμωσης πυροσβεστήρων χαμηλής & υψηλής πίεσης τεκμηριωμένη σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.
- Πιστοποιητικό έγκρισης κανονισμού λειτουργίας Κέντρου Επανελέγχου Φιαλών
- Πιστοποιητικό Εγγραφής στο Βιοτεχνικό ή Βιομηχανικό Επιμελητήριο με συναφή κύρια δραστηριότητα με το διαγωνισμό (Πυρασφάλεια)
- Πιστοποιητικό Επάρκειας Αρμοδίου Ατόμου
- Πιστοποιητικό έγκρισης κανονισμού λειτουργίας αναγνωρισμένης εταιρίας περιοδικού επανελέγχου, συντήρησης & αναγόμωσης πυροσβεστήρων.
- Πιστοποίηση από ανεξάρτητο διαπιστευμένο φορέα για την εφαρμογή συστήματος διασφάλισης ποιότητας σύμφωνα με το διεθνές πρότυπο EN ISO 9001:2015 για τα πεδία συντήρησης, αναγόμωσης & επανελέγχου πυροσβεστήρων.
- Τεχνικό Ασφαλείας για την κάλυψη των συνθηκών του έργου και για την τήρηση των μέτρων Υγείας & Ασφάλειας όπως αυτά προβλέπονται από την κείμενη νομοθεσία σύμφωνα με την κατηγορία στην οποία υπάγεται η επιχείρηση.
- Σύμβαση συνεργασίας και πιστοποιητικό Συμβούλου Ασφαλούς Μεταφοράς Επικίνδυνων Εμπορευμάτων (ADR) (Σ.Α.Μ.Ε.Ε.) και προσκόμιση του Πιστοποιητικού του σε ισχύ.
- Πιστοποιητικό από αναγνωρισμένο φορέα πιστοποίησης για την πυροσβεστική σκόνη ABC που θα χρησιμοποιηθεί (ΕΛΟΤ EN 615 Πυροπροστασία-μέσα πυρόσβεσης-προδιαγραφές κόνεων) καθώς και πληροφοριακό δελτίο προϊόντος (Material Safety Data Sheet) της πυροσβεστικής σκόνης
- Φύλλο συμμόρφωσης (με ποινή απόρριψης της προσφοράς) όπου θα απαντώνται με την ίδια σειρά τα ζητούμενα από τις προδιαγραφές
- Φορολογική ενημερότητα,
- Ασφαλιστική ενημερότητα,
- Αντίγραφο Ποινικού Μητρώου,
- Παραστατικά νόμιμης εκπροσώπησης – αποδεικτικό/Υ.Δ. περί ατομικής επιχείρησης και
- Υπεύθυνη Δήλωση Ν.1599/1986 (Α'75) (ΕΠΙΣΥΝΑΠΤΕΤΑΙ), με την υπογραφή του νόμιμου εκπροσώπου του οικονομικού φορέα υπό την εταιρική σφραγίδα.

ΣΥΜΒΑΣΗ

Η σύμβαση θα καταρτιστεί με βάση τους όρους που περιλαμβάνονται στην παρούσα και θα διέπεται από το Ελληνικό Δίκαιο. Για θέματα που δεν θα ρυθμίζονται από τη σύμβαση θα έχουν ανάλογη εφαρμογή οι διατάξεις των κοινοτικών Οδηγιών περί δημοσίων συμβάσεων υπηρεσιών.

22PROC011485882 2022-10-25

Η σύμβαση που θα υπογραφεί με τον ανάδοχο θα έχει διάρκεια από την ημερομηνία ανάρτησης στο ΚΗΜΔΗΣ και μέχρι εκατό είκοσι (120) ημέρες.

ΠΛΗΡΩΜΗ ΑΝΑΔΟΧΟΥ

Η πληρωμή του/των αναδόχου/ων θα γίνεται τμηματικά και μετά την έκδοση α) τιμολογίου/ων β) των σχετικών πρωτοκόλλων παρακολούθησης και παραλαβής από τις αρμόδιες επιτροπές του Ιδρύματος, με χρηματικό ένταλμα πληρωμής, κατόπιν προσκομίσεως των νόμιμων δικαιολογητικών (ασφαλιστική και φορολογική ενημερότητα, ποινικό μητρώο, κ.α.). Ο/Οι ανάδοχος/οι επιβαρύνεται/νονται με όλες τις νόμιμες κρατήσεις συμπεριλαμβανομένων των νόμιμων φόρων.

**Ο Αντιπρύτανης Οικονομικών,
Προγραμματισμού και Ανάπτυξης**

Καθηγητής Χαράλαμπος Μπιλλίνης

ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Για την συντήρηση, επισκευή, αναγόμωση των φορητών πυροσβεστήρων που βρίσκονται στα κτίρια του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στον Βόλο, στη Λάρισα, στην Καρδίτσα και στη Λαμία

Ο κάθε ενδιαφερόμενος οικονομικός φορέας συμπληρώνει τα ακόλουθα υποδείγματα και υποβάλει προσφορά ανά πόλη (Βόλος ή Λάρισα ή Καρδίτσα ή Λαμία) ή για κάποιες πόλεις ή και για το σύνολο αυτών, με τον όρο ότι αποδέχονται τις προαναφερόμενες τεχνικές προδιαγραφές.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΟΛΗ ΤΟΥ ΒΟΛΟΥ

ΒΟΛΟΣ									
	Είδος γόμωσης	Βάρος γόμωσης Kg	Στήριξη	Εργασία	Ποσότητα	Ενδεικτική Τιμή (€)		ΤΙΜΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ (€)	
						Τιμή Μον.	Σύνολο	Τιμή Μον.	Σύνολο
1	Διοξειδίου του Άνθρακα (CO ₂)	2	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	45	5	225		0
2				Αναγόμωση	32	6	192		0
3				Υδραυλική δοκιμή	12	5	60		0
4		5	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	48	5	240		0
5				Αναγόμωση	18	9	162		0
6				Υδραυλική δοκιμή	18	8	144		0
7	Ξηράς Σκόνης	6	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	198	6	1188		0
8				Αναγόμωση	95	12	1140		0
9				Υδραυλική δοκιμή	75	5	375		0
10		12	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	20	7	140		0
11				Αναγόμωση	20	24	480		0
12				Υδραυλική δοκιμή	20	8	160		0
13		6	Οροφή	Συντήρηση	38	6	228		0
14				Αναγόμωση	18	12	216		0
15				Υδραυλική δοκιμή	29	5	145		0
16		12	Οροφή	Συντήρηση	14	6	84		0
17				Αναγόμωση	6	24	144		0
18				Υδραυλική δοκιμή	8	8	64		0
						ΣΥΝΟΛΟ	5387,00		
						ΦΠΑ	1292,88		
ΣΥΝΟΛΟ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΩΝ (τεμ)		363				ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ	6679,88		

Ο/Η ΝΟΜΙΜΟΣ/Η ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΣ

(Ημερομηνία & Υπογραφή)

ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Για την συντήρηση, επισκευή, αναγόμωση των φορητών πυροσβεστήρων που βρίσκονται στα κτίρια του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στον Βόλο, στη Λάρισα, στην Καρδίτσα και στη Λαμία

Ο κάθε ενδιαφερόμενος οικονομικός φορέας συμπληρώνει τα ακόλουθα υποδείγματα και υποβάλει προσφορά ανά πόλη (Βόλος ή Λάρισα ή Καρδίτσα ή Λαμία) ή για κάποιες πόλεις ή και για το σύνολο αυτών, με τον όρο ότι αποδέχονται τις προαναφερόμενες τεχνικές προδιαγραφές.

ΠΙΝΑΚΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΟΛΗ ΤΗΣ ΛΑΡΙΣΑΣ

Για την Λάρισα οι προσφέροντες θα συμπληρώσουν τους παρακάτω τέσσερις (4) αναλυτικούς πίνακες καθώς και τον συγκεντρωτικό που ακολουθεί.

ΛΑΡΙΣΑ – ΓΑΙΟΠΟΛΙΣ									
	Είδος γόμωσης	Βάρος γόμωσης Kg	Στήριξη	Εργασία	Ποσότητα	Ενδεικτική Τιμή (€)		ΤΙΜΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ (€)	
						Τιμή Μον.	Σύνολο	Τιμή Μον.	Σύνολο
1	Διοξειδίου του Άνθρακα (CO ₂)	2	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	180	5	900		0
2				Αναγόμωση	90	6	540		0
3				Υδραυλική δοκιμή	90	5	450		0
4		5	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	40	5	200		0
5				Αναγόμωση	20	9	180		0
6				Υδραυλική δοκιμή	20	8	160		0
7	Ξηράς Σκόνης	6	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	380	6	2280		0
8				Αναγόμωση	160	12	1920		0
9				Υδραυλική δοκιμή	70	5	350		0
10		12	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	10	7	70		0
11				Αναγόμωση	5	24	120		0
12				Υδραυλική δοκιμή	4	8	32		0
13		6	Οροφή	Συντήρηση	12	6	72		0
14				Αναγόμωση	8	12	96		0
15				Υδραυλική δοκιμή	6	5	30		0
16		12	Οροφή	Συντήρηση	32	6	192		0
17				Αναγόμωση	18	24	432		0
18				Υδραυλική δοκιμή	10	8	80		0
					ΣΥΝΟΛΟ		8104,00		
					ΦΠΑ		1944,96		
	ΣΥΝΟΛΟ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΩΝ (τεμ)	654			ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ		10048,96		

ΛΑΡΙΣΑ - ΚΑΤΣΙΓΡΑ

	Είδος γόμωσης	Βάρος γόμωσης Kg	Στήριξη	Εργασία	Ποσότητα	Ενδεικτική Τιμή (€)		ΤΙΜΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ (€)	
						Τιμή Μον.	Σύνολο	Τιμή Μον.	Σύνολο
1	Διοξειδίου του Άνθρακα (CO ₂)	5	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	12	5	60		0
2				Αναγόμευση	12	9	108		0
3				Υδραυλική δοκιμή	12	8	96		0
4		12	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	2	6	12		0
5				Αναγόμευση	2	24	48		0
6				Υδραυλική δοκιμή	2	8	16		0
7	Ξηράς Σκόνης	6	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	19	6	114		0
8				Αναγόμευση	19	12	228		0
9				Υδραυλική δοκιμή	19	5	95		0
10		12	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	2	7	14		0
11				Αναγόμευση	2	24	48		0
12				Υδραυλική δοκιμή	2	8	16		0
						ΣΥΝΟΛΟ	855,00		
						ΦΠΑ	205,2		
ΣΥΝΟΛΟ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΩΝ (τεμ)		35				ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ	1060,2		

ΛΑΡΙΣΑ - ΜΕΖΟΥΡΛΟ

	Είδος γόμωσης	Βάρος γόμωσης Kg	Στήριξη	Εργασία	Ποσότητα	Ενδεικτική Τιμή (€)		ΤΙΜΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ (€)	
						Τιμή Μον.	Σύνολο	Τιμή Μον.	Σύνολο
1	Διοξειδίου του Άνθρακα (CO ₂)	5	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	42	5	210		0
2				Αναγόμευση	25	9	225		0
3				Υδραυλική δοκιμή	25	8	200		0
4		30	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	1	30	30		0
5				Αναγόμευση	1	52	52		0
6				Υδραυλική δοκιμή	1	25	25		0
7	Ξηράς Σκόνης	6	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	140	6	840		0
8				Αναγόμευση	85	12	1020		0
9				Υδραυλική δοκιμή	85	5	425		0
10		12	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	1	7	7		0
11				Αναγόμευση	1	24	24		0
12				Υδραυλική δοκιμή	1	8	8		0
13		25	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	2	14	28		0
14				Αναγόμευση	2	50	100		0
15				Υδραυλική δοκιμή	2	12	24		0
						ΣΥΝΟΛΟ	3218,00		
						ΦΠΑ	772,32		
ΣΥΝΟΛΟ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΩΝ (τεμ)		186				ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ	3990,32		

ΛΑΡΙΣΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟ-ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ-ΙΑΤΡΙΚΗ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ

	Είδος γόμωσης	Βάρος γόμωσης Kg	Στήριξη	Εργασία	Ποσότητα	Ενδεικτική Τιμή (€)		ΤΙΜΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ (€)	
						Τιμή Μον.	Σύνολο	Τιμή Μον.	Σύνολο
1	Διοξειδίου του Άνθρακα (CO ₂)	5	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	20	5	100		0
2				Αναγόμεση	12	9	108		0
3				Υδραυλική δοκιμή	12	8	96		0
4	Ξηράς Σκόνης	6	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	60	6	360		0
5				Αναγόμεση	40	12	480		0
6				Υδραυλική δοκιμή	40	5	200		0
						ΣΥΝΟΛΟ	1344,00		
						ΦΠΑ	322,56		
ΣΥΝΟΛΟ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΩΝ (τεμ)		80				ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ	1666,56		

ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΛΑΡΙΣΑΣ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΥΠΟΣ (τεμάχιο, λίτρο, κιλό, υπηρεσία κ.λπ.)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΜΕ ΦΠΑ
1	Υπηρεσίες συντήρησης, επισκευής και αναγόμεσης των φορητών πυροσβεστήρων που βρίσκονται στα κτίρια του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στη Λάρισα (ΓΑΙΟΠΟΛΙΣ, ΚΑΤΣΙΓΡΑ, ΜΕΖΟΥΡΛΟ και ΒΙΟΧΗΜΙΚΟ-ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ-ΙΑΤΡΙΚΗ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ)	4	Υπηρεσία			
ΣΥΝΟΛΟ						

Ο/Η ΝΟΜΙΜΟΣ/Η ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΣ

(Ημερομηνία & Υπογραφή)

ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Για την συντήρηση, επισκευή, αναγόμωση των φορητών πυροσβεστήρων που βρίσκονται στα κτίρια του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στον Βόλο, στη Λάρισα, στην Καρδίτσα και στη Λαμία

Ο κάθε ενδιαφερόμενος οικονομικός φορέας συμπληρώνει τα ακόλουθα υποδείγματα και υποβάλει προσφορά ανά πόλη (Βόλος ή Λάρισα ή Καρδίτσα ή Λαμία) ή για κάποιες πόλεις ή και για το σύνολο αυτών, με τον όρο ότι αποδέχονται τις προαναφερόμενες τεχνικές προδιαγραφές.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΟΛΗ ΤΗΣ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ

ΚΑΡΔΙΤΣΑ									
	Είδος γόμωσης	Βάρος γόμωσης Kg	Στήριξη	Εργασία	Ποσότητα	Ενδεικτική Τιμή (€)		ΤΙΜΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ (€)	
						Τιμή Μον.	Σύνολο	Τιμή Μον.	Σύνολο
1	Διοξειδίου του Άνθρακα (CO ₂)	2	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	3	6	18		0
2				Υδραυλική δοκιμή	2	10,5	21		0
3		5	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	25	6	150		0
4				Υδραυλική δοκιμή	15	10,5	157,5		0
5	Ξηράς Σκόνης	6	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	105	6	630		0
6				Αναγόμωση	57	9,5	541,5		0
7				Υδραυλική δοκιμή	25	5	125		0
8		12	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	3	6	18		0
9				Αναγόμωση	2	12	24		0
10				Υδραυλική δοκιμή	2	5	10		0
11		12	Οροφή	Συντήρηση	3	6	18		0
12				Αναγόμωση	2	12	24		0
13				Υδραυλική δοκιμή	1	5	5		0
						ΣΥΝΟΛΟ	1742,00		
						ΦΠΑ	418,08		
ΣΥΝΟΛΟ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΩΝ (τεμ)		139				ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ	2160,08		

Ο/Η ΝΟΜΙΜΟΣ/Η ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΣ

(Ημερομηνία & Υπογραφή)

ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Για την συντήρηση, επισκευή, αναγόμωση των φορητών πυροσβεστήρων που βρίσκονται στα κτίρια του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στον Βόλο, στη Λάρισα, στην Καρδίτσα και στη Λαμία

Ο κάθε ενδιαφερόμενος οικονομικός φορέας συμπληρώνει τα ακόλουθα υποδείγματα και υποβάλει προσφορά ανά πόλη (Βόλος ή Λάρισα ή Καρδίτσα ή Λαμία) ή για κάποιες πόλεις ή και για το σύνολο αυτών, με τον όρο ότι αποδέχονται τις προαναφερόμενες τεχνικές προδιαγραφές.

ΠΙΝΑΚΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΟΛΗ ΤΗΣ ΛΑΜΙΑΣ

Για την Λαμία οι προσφέροντες θα συμπληρώσουν τους παρακάτω δύο (2) αναλυτικούς πίνακες καθώς και τον συγκεντρωτικό που ακολουθεί.

ΛΑΜΙΑ-3ο χιλ. Π.Ε.Ο.										
	Είδος γόμωσης	Βάρος γόμωσης Kg	Στήριξη	Εργασία	Ποσότητα	Ενδεικτική Τιμή (€)		ΤΙΜΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ (€)		
						Τιμή Μον.	Σύνολο	Τιμή Μον.	Σύνολο	
1	Διοξειδίου του Άνθρακα (CO ₂)	5	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	19	5	95		0	
2				Αναγόμωση	16	9	144		0	
3				Υδραυλική δοκιμή	16	8	128		0	
4	Ξηράς Σκόνης	6	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	116	6	696		0	
5				Αναγόμωση	65	12	780		0	
6				Υδραυλική δοκιμή	62	5	310		0	
7		12	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	8	7	56		0	
8				Αναγόμωση	6	24	144		0	
9				Υδραυλική δοκιμή	6	8	48		0	
10		6	Οροφή	Συντήρηση	8	6	48		0	
11				Αναγόμωση	7	12	84		0	
12				Υδραυλική δοκιμή	5	5	25		0	
13		12	Οροφή	Συντήρηση	2	7	14		0	
14				Αναγόμωση	1	24	24		0	
15				Υδραυλική δοκιμή	1	8	8		0	
							ΣΥΝΟΛΟ	2604,00		
							ΦΠΑ	624,96		
		ΣΥΝΟΛΟ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΩΝ (τεμ)	153				ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ	3228,96		

ΛΑΜΙΑ ΠΑΠΑΣΙΟΠΟΥΛΟΥ

	Είδος γόμωσης	Βάρος γόμωσης Kg	Στήριξη	Εργασία	Ποσότητα	Ενδεικτική Τιμή (€)		ΤΙΜΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ (€)	
						Τιμή Μον.	Σύνολο	Τιμή Μον.	Σύνολο
1	Διοξειδίου του Άνθρακα (CO2)	5	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	14	5	70		0
2				Αναγόμωση	7	9	63		0
3				Υδραυλική δοκιμή	7	8	56		0
4	Ξηράς Σκόνης	6	Δάπεδο / τοίχος	Συντήρηση	12	6	72		0
5				Αναγόμωση	8	12	96		0
6				Υδραυλική δοκιμή	8	5	40		0
						ΣΥΝΟΛΟ	397,00		
						ΦΠΑ	95,28		
ΣΥΝΟΛΟ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΩΝ (τεμ)		26				ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ	492,28		

ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΛΑΜΙΑΣ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΥΠΟΣ (τεμάχιο, λίτρο, κιλό, υπηρεσία κ.λπ.)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΜΕ ΦΠΑ
1	Υπηρεσίες συντήρησης, επισκευής και αναγόμωσης των φορητών πυροσβεστήρων που βρίσκονται στα κτίρια του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στη Λαμία (3 ^ο ΧΛΜ ΠΕΟ και ΠΑΠΑΣΙΟΠΟΥΛΟΥ)	2	Υπηρεσία			
	ΣΥΝΟΛΟ					

Ο/Η ΝΟΜΙΜΟΣ/Η ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΣ

(Ημερομηνία & Υπογραφή)



ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ

(άρθρο 8 Ν.1599/1986)

Η ακρίβεια των στοιχείων που υποβάλλονται με αυτή τη δήλωση μπορεί να ελεγχθεί με βάση το αρχείο άλλων υπηρεσιών (άρθρο 8 παρ. 4 Ν. 1599/1986)

ΠΡΟΣ ⁽¹⁾ :	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ						
Ο – Η Όνομα:				Επώνυμο:			
Όνομα και Επώνυμο Πατέρα:							
Όνομα και Επώνυμο Μητέρας:							
Ημερομηνία γέννησης ⁽²⁾ :							
Τόπος Γέννησης:							
Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας:				Τηλ:			
Τόπος Κατοικίας:			Οδός:			Αριθ:	TK:
Αρ. Τηλεομοιοτύπου (Fax):				Δ/ση Ηλεκτρ. Ταχυδρομείου (Email):			

Με ατομική μου ευθύνη και γνωρίζοντας τις κυρώσεις, που προβλέπονται από τις διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 22 του Ν. 1599/1986, δηλώνω ότι:

- «έχουμε λάβει γνώση των τεχνικών προδιαγραφών, εργασιών και των όρων της σχετικής πρόσκλησης υποβολής προσφοράς και των σχετικών με αυτήν διατάξεων και κείμενων νόμων και τους αποδεχόμαστε πλήρως. Η προσφορά μας είναι σύμφωνη με τις τεχνικές προδιαγραφές εργασίες της σχετικής πρόσκλησης προσφοράς. Η υπηρεσία θα εκτελεστεί σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές, τους όρους της σχετικής πρόσκλησης προσφοράς και των σχετικών με αυτήν διατάξεων και κείμενων νόμων».
- «η εταιρεία/επιχείρησή μας δεν βρίσκεται σε καμία από τις καταστάσεις των άρθρων 73 & 74 του Ν.4412/2016, δεν έχει εκδοθεί σε βάρος της απόφαση αποκλεισμού, σύμφωνα με το άρθρο 74 του Ν.4412/2016, η συμμετοχή της δε δημιουργεί κατάσταση σύγκρουσης συμφερόντων κατά τα ειδικότερα προβλεπόμενα στο άρθρο 24 του Ν.4412/2016 και δεν έχει αθετήσει τις υποχρεώσεις που προβλέπονται στην παρ. 2 του άρθρου 18 του Ν.4412/2016, δεν συντρέχουν οι λόγοι αποκλεισμού των άρθρων 23 και 24 το Ν. 4782/21 και δεν έχει επιβληθεί σε βάρος μας κύρωση του οριζόντιου αποκλεισμού, σύμφωνα τις διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας».
- Υποβάλλονται τα αποδεικτικά έγγραφα νομιμοποίησης και τα πρωτότυπα ή αντίγραφα που εκδίδονται σύμφωνα με τις διατάξεις του αρ. 1 του ν. 4250/14, ποινικό μητρώο, αποδεικτικό ασφαλιστικής ενημερότητας (κύριας και επικουρικής ασφάλισης) και αποδεικτικό φορολογικής ενημερότητας.
- τηρώ και θα εξακολουθώ να τηρώ κατά την εκτέλεση της σύμβασης, εφόσον επιλεγώ, τις υποχρεώσεις τους που απορρέουν από τις διατάξεις της περιβαλλοντικής, κοινωνικοασφαλιστικής και εργατικής νομοθεσίας, που έχουν θεσπιστεί με το δίκαιο της Ένωσης, το εθνικό δίκαιο, συλλογικές συμβάσεις ή διεθνείς διατάξεις περιβαλλοντικού, κοινωνικού και εργατικού δικαίου, οι οποίες απαριθμούνται στο Παράρτημα Χ του Προσαρτήματος Α του ν. 4412/2016. Η τήρηση των εν λόγω υποχρεώσεων ελέγχεται και βεβαιώνεται από τα όργανα που επιβλέπουν την εκτέλεση των δημοσίων συμβάσεων και τις αρμόδιες δημόσιες αρχές και υπηρεσίες που ενεργούν εντός των ορίων της ευθύνης και της αρμοδιότητάς τους
- δεν θα ενεργήσω αθέμιτα, παράνομα ή καταχρηστικά καθ' όλη τη διάρκεια της διαδικασίας ανάθεσης, αλλά και κατά το στάδιο εκτέλεσης της σύμβασης, εφόσον επιλεγώ
- λαμβάνω τα κατάλληλα μέτρα για να διαφυλάξω την εμπιστευτικότητα των πληροφοριών που έχουν χαρακτηριστεί ως τέτοιες
- συναινώ ώστε η αναθέτουσα αρχή ή και τρίτοι, κατ' εντολή και για λογαριασμό της, να επεξεργάζονται προσωπικά δεδομένα που περιέχονται στους φακέλους της προσφοράς και τα αποδεικτικά μέσα τα οποία υποβάλλονται σε αυτήν, στο πλαίσιο της παρούσας δαπάνης, για το σκοπό της αξιολόγησης των προσφορών και της ενημέρωσης έτερων συμμετεχόντων σε αυτήν, λαμβάνοντας κάθε εύλογο μέτρο για τη διασφάλιση του απόρρητου και της ασφάλειας της επεξεργασίας των δεδομένων και της προστασίας τους από κάθε μορφής αθέμιτη επεξεργασία, σύμφωνα με τις διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας περί προστασίας προσωπικών δεδομένων.

Ημερομηνία:2022

Ο – Η Δηλ.....

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α
ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Υπηρεσίες συντήρησης, επισκευής και αναγόμωσης των φορητών πυροσβεστήρων που βρίσκονται στα κτίρια του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στον Βόλο, στη Λάρισα, στην Καρδίτσα και στη Λαμία.			
Άδεια λειτουργίας ή απαλλακτικό ή Άδεια Λειτουργίας Κέντρου Επανελέγχου & Αναγόμωσης πυροσβεστήρων χαμηλής & υψηλής πίεσης τεκμηριωμένη σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία	NAI		
Πιστοποιητικό έγκρισης κανονισμού λειτουργίας Κέντρου Επανελέγχου Φιαλών	NAI		
Πιστοποιητικό Εγγραφής στο Βιοτεχνικό ή Βιομηχανικό Επιμελητήριο με συναφή κύρια δραστηριότητα με το διαγωνισμό (Πυρασφάλεια)	NAI		
Πιστοποιητικό Επάρκειας Αρμοδίου Ατόμου	NAI		
Πιστοποιητικό έγκρισης κανονισμού λειτουργίας αναγνωρισμένης εταιρίας περιοδικού επανελέγχου, συντήρησης & αναγόμωσης πυροσβεστήρων.	NAI		
Πιστοποίηση από ανεξάρτητο διαπιστευμένο φορέα για την εφαρμογή συστήματος διασφάλισης ποιότητας σύμφωνα με το διεθνές πρότυπο EN ISO 9001:2015 για τα πεδία συντήρησης, αναγόμωσης & επανελέγχου πυροσβεστήρων	NAI		
Τεχνικό Ασφαλείας για την κάλυψη των συνθηκών του έργου και για την τήρηση των μέτρων Υγείας & Ασφάλειας όπως αυτά προβλέπονται από την κείμενη νομοθεσία σύμφωνα με την κατηγορία στην οποία υπάγεται η επιχείρηση	NAI		
Σύμβαση συνεργασίας και πιστοποιητικό Συμβούλου Ασφαλούς Μεταφοράς Επικίνδυνων Εμπορευμάτων (ADR) (Σ.Α.Μ.Ε.Ε.) και προσκόμιση του Πιστοποιητικού του σε ισχύ.	NAI		
Πιστοποιητικό από αναγνωρισμένο φορέα πιστοποίησης για την πυροσβεστική σκόνη ABC που θα χρησιμοποιηθεί (ΕΛΟΤ EN 615 Πυροπροστασία-μέσα πυρόσβεσης-προδιαγραφές κόνεων) καθώς και πληροφοριακό δελτίο προϊόντος (Material Safety Data Sheet) της πυροσβεστικής σκόνης	NAI		
Το Πανεπιστήμιο θα είναι πάντα καλυμμένο με πυροσβεστήρες σε όλους τους χώρους, σε καμία περίπτωση δεν θα υπάρξει χώρος που δεν θα είναι εφοδιασμένος με επαρκή αριθμό πυροσβεστήρων κατά την διάρκεια της αναγόμωσης	NAI		
ο ανάδοχος θα φροντίσει για την προσωρινή αντικατάσταση των πυροσβεστήρων που θα απομακρυνθούν	NAI		
Μετά την υπογραφή της σύμβασης και πριν την έναρξη των εργασιών, θα συμφωνηθεί ένα χρονοδιάγραμμα εργασιών μεταξύ του αναδόχου και της Τεχνικής Υπηρεσίας το οποίο και θα επικυρωθεί εγγράφως και	NAI		

από τα δύο μέρη και θα τηρηθεί για λόγους λειτουργίας του Πανεπιστημίου			
Οι πυροσβεστήρες θα κρεμαστούν στους υπάρχοντες αντιστοιχούς γάντζους και όπου αυτοί δεν υπάρχουν θα τοποθετηθούν νέοι γάντζοι ανάρτησης	ΝΑΙ		
Ο ανάδοχος θα φροντίσει να έχει τα απαραίτητα τροχήλατα μεταφοράς εκτός και εντός του Πανεπιστημίου, καθώς και οτιδήποτε άλλο μέσο χρειαστεί (πχ. σκάλα)	ΝΑΙ		
Οι πυροσβεστήρες θα καταμετρηθούν, θα καταγραφούν ανά κτίριο και θα αριθμηθούν (θέση πυροσβεστήρα, τύπος, έτος κατασκευής, είδος συντήρησης/αναγόμωσης) και το μητρώο της καταγραφής θα δοθεί στην Δ/νση Τ.Υ. του Πανεπιστημίου σε ηλεκτρονική επεξεργάσιμη μορφή και σε έντυπη με ευθύνη του αναδόχου	ΝΑΙ		
Κατά την υπηρεσία της συντήρησης, επισκευής και αναγόμωσης των πυροσβεστήρων θα πραγματοποιηθούν όλες οι εργασίες που έχουν εφαρμογή και αναφέρονται στα παραρτήματα IV, V και VI της Κ.Υ.Α. 618/43 (ΦΕΚ 52/Β/20-01-2005)	ΝΑΙ		
Η κάθε φιάλη πυροσβεστήρα θα πρέπει να είναι εφοδιασμένη με δακτύλιο και καρτελάκι ημερομηνίας ελέγχου ή αναγόμωσης	ΝΑΙ		
Θα δοθεί Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/1986 άρθρο 8 για όλες τις ενέργειες συντήρησης φορητών και τροχήλατων πυροσβεστήρων καθώς και μεμονωμένη Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/1986 άρθρο 8 για τις εγκαταστάσεις Μονίμων Αυτομάτων Συστημάτων Κατάσβεσης πυροσβεστήρων	ΝΑΙ		
Στο προσφερόμενο τίμημα θα περιλαμβάνονται όλα τα ανταλλακτικά που τυχόν απαιτηθούν	ΝΑΙ		

Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ

(ΥΠΟΓΡΑΦΗ)