

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ (ΔΙ.ΠΑ.Ε)
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ
ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ
ΤΚ 57400 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ ΤΘ 141 - ΣΙΝΔΟΣ

Θέρμη, 10-12-2020

Πληροφορίες: Τακουσίδου Μαριάνθη
Email: promithies@the.ihu.gr
Τηλέφωνο: 2310 013685

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

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

1. Το Ν. 4412/2016 (ΦΕΚ-147 Α/8-8-16-Διορθ.Σφαλμ. στα ΦΕΚ-200 Α/24-10-16 και ΦΕΚ-206 Α/3-11-16): Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ),
2. τα προβλεπόμενα στην παρ. 17 του άρθρου 22 του Ν.4441/2016, ΦΕΚ-227 Α/6-12-16
3. τα προβλεπόμενα στο άρθρο 22 του Ν.4144/13
4. τα προβλεπόμενα στο άρθρο 84 του Ν.4485/17 (ΦΕΚ 114 Α/04-08-2017) «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις»,
5. τα προβλεπόμενα στο άρθρο 107 του Ν.4497/17 (ΦΕΚ 171 Α/13-11-2017): Άσκηση υπαίθριων εμπορικών δραστηριοτήτων, εκσυγχρονισμός της επιμελητηριακής νομοθεσίας και άλλες διατάξεις,
6. το Ν.4610/2019 για τη Συνέργεια Πανεπιστημίων και Τεχνολογικών Ιδρυμάτων ο οποίος δημοσιεύθηκε στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως (Αρ. Φύλλου 70Α' /07-05-2019),
7. την Υπουργική Απόφαση με αριθ. 86094/Ζ1 για τη συγκρότηση της Διοικούσας Επιτροπής του Διεθνούς Πανεπιστημίου Ελλάδος η οποία δημοσιεύθηκε στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως (Αρ. Φύλλου 326/ ΥΟΔΔ /05-06-2019),
8. Την απόφαση ΔΦ2.1/2325/(ΦΕΚ 550/Β/20-02-2020) Ανάθεση Αρμοδιοτήτων των Αντιπροέδρων της Διοικούσας Επιτροπής του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος,
9. το με Αριθ. Πρωτ. 19328_2020-12-01 αίτημα παροχής υπηρεσιών ανηρτημένο στο ΚΗΜΔΗΣ με ΑΔΑΜ 20REQ007748552,
10. την με Αριθ. Πρωτ. Απόφαση 725/04-12-2020 με ΑΔΑ ΩΗ0446ΨΖ3Π-Υ1Ζ, Ανάληψη Υποχρέωσης για το οικονομικό έτος 2020, η δαπάνη 3.077,68€ βαρύνει τον τακτικό προϋπολογισμό (ΠΑΕ 2020ΣΕ54600037) και τον ΚΑΕ 9322.

καλεί

τους ενδιαφερόμενους οικονομικούς φορείς να υποβάλλουν προσφορά **«ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ, ΑΝΑΓΟΜΩΣΗ, ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΔΟΚΙΜΗ ΚΑΙ ΕΝ ΓΕΝΕΙ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΣΤΟ ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΣΙΟ ΤΩΝ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΩΝ ΣΤΙΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΤΗ ΘΕΡΜΗ ΤΟΥ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ»**, συνολικού προϋπολογισμού **3.077,68 ευρώ με Φ.Π.Α. 24%**.

Η δαπάνη για την εν λόγω σύμβαση βαρύνει τις με Κ.Α.Ε: 9322 (3.077,68€) σχετικές πιστώσεις του προϋπολογισμού του οικονομικού έτους 2020 του Φορέα.

Οι ανωτέρω προμήθειες κατατάσσονται στον ακόλουθο κωδικό του Κοινού Λεξιλογίου δημοσίων συμβάσεων (CPV):

50413200-5 Υπηρεσίες επισκευής και συντήρησης εξοπλισμού πυρόσβεσης (2.482,00€).

Οι ζητούμενες υπηρεσίες περιγράφονται αναλυτικά στο Παράρτημα Α'.

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

Ενδεικτικός Προϋπολογισμός	Μ.Μ	Τεμ	Τιμή μονάδος (χωρίς Φ.Π.Α)	Σύνολο
1 Φιάλη συστήματος ολικής κατάκλισης τύπου INERGEN 50R (server room κτιρίου Α')				
Ετήσια συντήρηση	τεμ	1	30,00	30,00
2 Ύστωχια φιαλών διοξειδίου του άνθρακα αποτελούμενη από 4 φιάλες 45kg (180 kg συνολικά) τύπου CO₂ με μία φιάλη πιλότο 2kg (Λεβητοστάσιο κτιρίου Α')				
Ετήσια συντήρηση, αναγόμευση, υδραυλική δοκιμή	τεμ	1	90,00	90,00
Εγκατάσταση νέων πιστοποιημένων κλειστών φιαλών CO ₂	τεμ	5	100,00	500,00
Τοποθέτηση νέων λάστιχων υψηλής πίεσης	τεμ	8	20,00	160,00
3 Αυτόματος πυροσβεστήρας τοπικής εφαρμογής ξακόνης ABCE 25kg τύπου Pa TE (1 τεμ) (Πρώην δεξαμενή κτιρίου Β', νυν αποθήκη 3d Lab)				
Ετήσια συντήρηση, αναγόμευση, υδραυλική δοκιμή	τεμ	1	40,00	40,00
Τοποθέτηση του πυροσβεστήρα σε νέα καινούργια κατάλληλη επίτοιχη βάση	τεμ	1	20,00	20,00
4 Αυτόματος πυροσβεστήρας τοπικής εφαρμογής ξακόνης ABCE 12kg τύπου Pa TE (1 τεμ) (ανελευστήρας κτιρίου Β')				
Ετήσια συντήρηση, αναγόμευση, υδραυλική δοκιμή	τεμ	1	15,00	15,00
Τοποθέτηση του πυροσβεστήρα σε νέα καινούργια κατάλληλη επίτοιχη βάση	τεμ	1	20,00	20,00
5 Ετήσια συντήρηση - Αναγόμευση - Υδραυλική δοκιμή πυροσβεστήρα τοπικής εφαρμογής ξακόνης ABCE 50kg τύπου Pa TE (1 τεμ) (Έξω από Λεβητοστάσιο, Κτιρίου Β')				
Ετήσια συντήρηση, αναγόμευση, υδραυλική δοκιμή	τεμ	1	30,00	30,00
Τοποθέτηση του πυροσβεστήρα σε νέα καινούργια κατάλληλη επίτοιχη βάση	τεμ	1	20,00	20,00
6 Ύστωχια φιαλών διοξειδίου του άνθρακα αποτελούμενη από 2 φιάλες 45kg (90kg συνολικά) τύπου CO₂ με μία φιάλη πιλότο CO₂ 2kg (Κεντρικός Ηλεκτρολογικός Πίνακας κτιρίου Β')				
Ετήσια συντήρηση, αναγόμευση, υδραυλική δοκιμή	τεμ	1	90,00	90,00
Εγκατάσταση νέων πιστοποιημένων κλειστών φιαλών CO ₂	τεμ	2	100,00	200,00
7 Ετήσια συντήρηση αυτομάτου πυροσβεστήρα τοπικής εφαρμογής ξακόνης ABCE 12kg τύπου Pa TE (1 τεμ) (Αποθήκες Αρχαιολογίας)				
Ετήσια συντήρηση	τεμ	1	10,00	10,00
8 Φορητοί πυροσβεστήρες ξακόνης ABCE 6kg τύπου Pa				
Ετήσια συντήρηση	τεμ	94	3,50	329,00
Αναγόμευση	τεμ	84	5,50	462,00
Υδραυλική δοκιμή	τεμ	84	2,50	210,00
9 Φορητοί πυροσβεστήρες διοξειδίου του άνθρακα 5kg τύπου CO₂				
Ετήσια συντήρηση	τεμ	5	4,00	20,00
Αναγόμευση	τεμ	1	12,00	12,00
Υδραυλική δοκιμή	τεμ	1	2,50	2,50
10 Φορητοί πυροσβεστήρες ξακόνης ABCE 12kg τύπου Pa				
Ετήσια συντήρηση	τεμ	4	6,50	26,00
Αναγόμευση	τεμ	1	11,00	11,00
Υδραυλική δοκιμή	τεμ	1	7,00	7,00
11 Αλλαγή στα λάστιχα και στους ιμάντες σε όσους πυροσβεστήρες απαιτείται.				
	τεμ	15	1,50	22,50
12 Αλλαγή αυτοκόλλητων σε όσους πυροσβεστήρες απαιτείται.				
	τεμ	15	1,00	15,00
13 Αλλαγή μανομέτρου σε όσους πυροσβεστήρες απαιτείται.				
	τεμ	20	2,00	40,00
14 Αλλαγή κλειστρού στους πυροσβεστήρες ξακόνης που απαιτείται.				
	τεμ	10	7,00	70,00
15 Αλλαγή χράνης στους πυροσβεστήρες CO₂ που απαιτείται.				
	τεμ	1	15,00	15,00
16 Αλλαγή κλειστρού στους πυροσβεστήρες CO₂ που απαιτείται				
	τεμ	1	15,00	15,00

Σύνολο (χωρίς Φ.Π.Α.)	2.482,00 €
Φ.Π.Α.	595,68 €
Σύνολο (με Φ.Π.Α.)	3.077,68 €

Τακτικός Προϋπολογισμός

Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων

- Κατά την εκτέλεση της υπηρεσίας ο ανάδοχος τηρεί τις υποχρεώσεις στους τομείς του περιβαλλοντικού, κοινωνικοασφαλιστικού και εργατικού δικαίου, που έχουν θεσπιστεί με το δίκαιο της Ένωσης, το εθνικό δίκαιο, συλλογικές συμβάσεις ή διεθνείς διατάξεις περιβαλλοντικού, κοινωνικοασφαλιστικού και εργατικού δικαίου, οι οποίες απαριθμούνται στο Παράρτημα Χ του Προσαρτήματος Α του ν. 4412/2016.

Υπεύθυνος Παραλαβής:

Για θέματα που αφορούν την παραπάνω προσφορά οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στον κ. **Παπουλάκο Δημήτρη**, στο τηλ. **2310 807552** ή στο email **d.papoulakos@ihu.edu.gr**.

Φάκελος Προσφοράς

Οι οικονομικοί φορείς θα πρέπει να προσκομίσουν τις προσφορές τους στο Διεθνές Πανεπιστήμιο Ελλάδος – Αλεξάνδρεια Πανεπιστημιούπολη, Σίνδος, Θεσσαλονίκη, μέχρι και την **Παρασκευή 18-12-2020 και ώρα 12:00.**

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

«ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ, ΑΝΑΓΟΜΩΣΗ, ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΔΟΚΙΜΗ ΚΑΙ ΕΝ ΓΕΝΕΙ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΣΤΟ ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΣΙΟ ΤΩΝ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΩΝ ΣΤΙΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΤΗ ΘΕΡΜΗ ΤΟΥ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ»

ΑΝΑΘΕΤΟΥΣΑ ΑΡΧΗ: Διεθνές Πανεπιστήμιο Ελλάδος (Θέρμη Θεσσαλονίκης)

ΚΑΤΑΛΗΚΤΙΚΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ: Παρασκευή 18-12-2020 και ώρα 12:00.

Να μην ανοιχτεί από την ταχυδρομική υπηρεσία ή το πρωτόκολλο

Ο φάκελος της προσφοράς θα πρέπει να περιλαμβάνει:

- Οικονομική προσφορά από την οποία να προκύπτει με σαφήνεια η προσφερόμενη τιμή, σύμφωνα με το παράρτημα Β'.
- Για ποσά άνω των 1.500,00 Ευρώ με ΦΠΑ Φορολογική ενημερότητα.
- Για ποσά άνω των 2.500,00 Ευρώ θα πρέπει να προσκομίζεται πέρα των ανωτέρω Ασφαλιστική Ενημερότητα και Απόσπασμα Ποινικού Μητρώου.

Τον ανάδοχο που θα προκύψει βαρύνει κάθε νόμιμη κράτηση.

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

**Δημήτριος Μπαντέκας
Καθηγητής**

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α΄

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

1. Όλες οι υπηρεσίες συντήρησης, αναγόμωσης και υδραυλικών δοκιμών θα γίνουν σύμφωνα με το θεσμικό πλαίσιο λαμβάνοντας υπόψη για το κάθε μέσο τα τεχνικά χαρακτηριστικά, τον τύπο, τις προδιαγραφές του κατασκευαστή και το είδος του υλικού που περιέχει.
2. Όλα τα υλικά που θα χρησιμοποιηθούν κατά τις εργασίες συντήρησης θα είναι καινούργια, πιστοποιημένα και σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις πυρόσβεσης. Πριν την εκτέλεση των εργασιών από τον ανάδοχο θα πρέπει να προσκομιστούν για τα υλικά αναγόμωσης πιστοποιητικά αναγνωρισμένου φορέα πιστοποίησης (π.χ. ΕΛΟΤ EN 615: Πυροπροστασία – μέσα πυρόσβεσης – προδιαγραφές κόνεων), καθώς και πληροφοριακό δελτίο προϊόντος (Material Safety Data Sheet). Μετά την εκτέλεση των εργασιών θα πρέπει να παραδοθούν όλα τα εκ του νόμου απαραίτητα πιστοποιητικά.
3. Θα συνταχθεί και θα παραδοθεί μητρώο πυροσβεστήρων που θα περιλαμβάνει εκτός από το σειριακό αριθμό κατασκευαστή και νέο σειριακό αριθμό πυροσβεστήρων ΔιΠαΕ Θέρμης.
4. Η συντήρηση / αναγόμωση θα γίνεται σε τρία στάδια, έτσι ώστε το Πανεπιστήμιο να μην μείνει ακάλυπτο από πυροσβεστικά μέσα
5. Ο προμηθευτής θα πρέπει να συλλέξει τους πυροσβεστήρες από τις θέσεις τοποθέτησης, καθώς και να τους επανατοποθετήσει στις αρχικές θέσεις σύμφωνα με τις υποδείξεις της Τεχνικής Υπηρεσίας.
6. Μετά από κάθε τακτική επίσκεψη θα υποβάλλεται σχετικό υπόμνημα από τον ανάδοχο.
7. Κατά την παράδοση των υπηρεσιών θα υποβληθεί υπεύθυνη δήλωση σύμφωνα με τα προβλεπόμενα από την ισχύουσα νομοθεσία.
8. Ο ανάδοχος θα έχει την αστική και ποινική ευθύνη για την καλή λειτουργία των πυροσβεστήρων.

Ο ανάδοχος πριν την υπογραφή της σύμβασης θα πρέπει να προσκομίσει

- α) βεβαίωση εγγραφής από το οικείο επιμελητήριο στην οποία να αναγράφεται δραστηριότητα συναφή με συντηρήσεις πυροσβεστήρων, καθώς
- β) σχετική άδεια λειτουργίας κέντρου επανελέγχου φιαλών χαμηλής & υψηλής πίεσης,
- γ) Εγκεκριμένο κανονισμό λειτουργίας και
- δ) Πιστοποιητικό επάρκειας αρμοδίου ατόμου

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β΄**ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ****ΠΡΟΣ ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ****ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ****«ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ, ΑΝΑΓΟΜΩΣΗ, ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΔΟΚΙΜΗ ΚΑΙ ΕΝ ΓΕΝΕΙ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΣΤΟ ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΣΙΟ ΤΩΝ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΩΝ ΣΤΙΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΤΗ ΘΕΡΜΗ ΤΟΥ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ»****ΟΝΟΜΑ Ή ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΟΣ:**

	Ενδεικτικός Προυπολογισμός	Μ.Μ	Τεμ	Τιμή μονάδος (χωρίς Φ.Π.Α)	Σύνολο
1	Φιάλη συστήματος ολικής κατάκλισης τύπου INERGEN 80lt (server room κτιρίου Α')				
	Ετήσια συντήρηση	τεμ	1		
2	Συστοιχία φιαλών διοξειδίου του άνθρακα αποτελούμενη από 4 φιάλες 45kg (180 kg συνολικά) τύπου CO₂ με μία φιάλη πιλότο 2kg (λεβητοστάσιο κτιρίου Α')				
	Ετήσια συντήρηση, αναγόμωση, υδραυλική δοκιμή	τεμ	1		
	Εγκατάσταση νέων πιστοποιημένων κλειστρων φιαλών CO ₂	τεμ	5		
	Τοποθέτηση νέων λάστιχων υψηλής πίεσης	τεμ	8		
3	Αυτόματος πυροσβεστήρας τοπικής εφαρμογής ξ.σκόνης ABCE 25kg τύπου Ρα ΤΕ (1 τεμ) (Πρώην δεξαμενή κτιρίου Β', νυν αποθήκη 3d Lab)				
	Ετήσια συντήρηση, αναγόμωση, υδραυλική δοκιμή	τεμ	1		
	Τοποθέτηση του πυροσβεστήρα σε νέα καινούργια κατάλληλη επίτοιχη βάση	τεμ	1		
4	Αυτόματος πυροσβεστήρας τοπικής εφαρμογής ξ.σκόνης ABCE 12kg τύπου Ρα ΤΕ (1 τεμ) (ανελκυστήρας κτιρίου Β')				
	Ετήσια συντήρηση, αναγόμωση, υδραυλική δοκιμή	τεμ	1		
	Τοποθέτηση του πυροσβεστήρα σε νέα καινούργια κατάλληλη επίτοιχη βάση	τεμ	1		
5	Ετήσια συντήρηση - Αναγόμωση - Υδραυλική Δοκιμή πυροσβεστήρα τοπικής εφαρμογής ξ.σκόνης ABCE 50kg τύπου Ρα ΤΕ (1 τεμ) (Εξω από Λεβητοστάσιο, Κτιρίου Β')				
	Ετήσια συντήρηση, αναγόμωση, υδραυλική δοκιμή	τεμ	1		
	Τοποθέτηση του πυροσβεστήρα σε νέα καινούργια κατάλληλη επίτοιχη βάση	τεμ	1		
6	Συστοιχία φιαλών διοξειδίου του άνθρακα αποτελούμενη από 2 φιάλες 45kg (90kg συνολικά) τύπου CO₂ με μία φιάλη πιλότο CO₂ 2kg (Κεντρικός Ηλεκτρολογικός Πίνακας κτιρίου Β')				
	Ετήσια συντήρηση, αναγόμωση, υδραυλική δοκιμή	τεμ	1		
	Εγκατάσταση νέων πιστοποιημένων κλειστρων φιαλών CO ₂	τεμ	2		

7	Ετήσια συντήρηση αυτομάτου πυροσβεστήρα τοπικής εφαρμογής ξ.σκόνης ABCE 12kg τύπου Pa TE (1 τεμ) (Αποθήκες Αρχαιολογίας)				
	Ετήσια συντήρηση	τεμ	1		
8	Φορητοί πυροσβεστήρας ξ.σκόνης ABCE 6kg τύπου Pa				
	Ετήσια συντήρηση	τεμ	94		
	Αναγόμωση	τεμ	84		
	Υδραυλική δοκιμή	τεμ	84		
9	Φορητοί πυροσβεστήρες διοξειδίου του άνθρακα 5Kg τύπου CO₂				
	Ετήσια συντήρηση	τεμ	5		
	Αναγόμωση	τεμ	1		
	Υδραυλική δοκιμή	τεμ	1		
10	Φορητοί πυροσβεστήρες ξ.σκόνης ABCE 12kg τύπου Pa				
	Ετήσια συντήρηση	τεμ	4		
	Αναγόμωση	τεμ	1		
	Υδραυλική δοκιμή	τεμ	1		
11	Αλλαγή στα λάστιχα και στους ιμάντες σε όσους πυροσβεστήρες απαιτείται	τεμ	15		
12	Αλλαγή αυτοκόλλητου σε όσους πυροσβεστήρες απαιτείται.	τεμ	15		
13	Αλλαγή μανομέτρου σε όσους πυροσβεστήρες απαιτείται.	τεμ	20		
14	Αλλαγή κλείστρου στους πυροσβεστήρες ξ. σκόνης που απαιτείται	τεμ	10		
15	Αλλαγή χοάνης στους πυροσβεστήρες CO₂ που απαιτείται.	τεμ	1		
16	Αλλαγή κλείστρου στους πυροσβεστήρες CO₂ που απαιτείται	τεμ	1		
Σύνολο (χωρίς Φ.Π.Α.)					€
Φ.Π.Α.					€
Σύνολο (με Φ.Π.Α)					€

ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ ΟΛΟΓΡΑΦΩΣ

Ημερομηνία/...../2020

Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ

(Θέση σφραγίδας και υπογραφής νομίμου εκπροσώπου)