



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ



ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΜΕΣΗΣ ΒΟΗΘΕΙΑΣ
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΚΑΒ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ & ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Θεσσαλονίκη, 13 Αυγούστου 2019
ΕΞΩΣ 42/2019

Ταχ. Δ/ση : Μαβίλη 33 Πουρνάρι Πυλαίας
Ταχ. Κώδικας : 555 35
Πληροφορίες : Π. Σιαγκούρη
Τηλέφωνο : 2313 326614
Fax : 2310 347310
E-mail : p.siaγκouri@ekab.gr

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΠΙΒΕΒΑΙΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΙΛΟΓΗ ΑΝΑΔΟΧΟΥ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ**

Το Εθνικό Κέντρο Άμεσης Βοήθειας - Παράρτημα Θεσσαλονίκης, κατόπιν του υπ' αριθμ. **ΑΕ 291/05-07-19** Αιτήματος προμήθειας, καλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλουν προσφορές για την προμήθεια των παρακάτω υλικών ή/και υπηρεσιών

Αναθέτουσα Αρχή	Εθνικό Κέντρο Άμεσης Βοήθειας Παράρτημα Θεσσαλονίκης
Διεύθυνση Διαβίβασης Προσφορών	Επιτροπή Έρευνας και Αγοράς Λοιπού Υλικού ΕΚΑΒ – Παράρτημα Θεσσαλονίκης Μαβίλη 33 Πουρνάρι Πυλαίας 555 35
Ημερομηνία, Ώρα και Τόπος Αποσφράγισης των Προσφορών	Έως Τρίτη 27 Αυγούστου 2019 10.00 π.μ. Κτήριο Διοίκησης
Προθεσμία Παραλαβής Προσφορών	Έως 27 Αυγούστου 2019 Ώρα 10.00
Αρμόδιο Όργανο Αποσφράγισης Προσφορών	Αρμόδια Επιτροπή Νικολαΐδου Γεωργία Τηλ. 2313 326651 g.nikolaidou@ekab.gr Μερτσανίδου Χριστίνα Τηλ.2313 326643 ch.mertzanidou@ekab.gr Μπαλάσκα Μαρίνα Τηλ.2310 397202 m.mpalaska@ekab.gr
Περιγραφή του Φυσικού Αντικειμένου	1. 8412068 Σωλήνας του κυκλώματος αερισμού, τεμ. 5 2. 8412034 Αισθητήρας ροής του κυκλώματος αερισμού, τεμ. 3 3. 8412235 Γωνιακό συνδετικό 90°, τεμ. 5 4. 8403201 Δοκιμαστικός πνεύμονας ελέγχου συσκευής (Test Lung), τεμ. 2 Για αποκατάσταση φθορών των κυκλωμάτων αερισμού των αναπνευστήρων DRAEGER OXYLOG 2000 και DRAEGER OXYLOG 2000 PLUS, που ανήκουν στον ιατροτεχνολογικό εξοπλισμό των κινητών μονάδων του ΕΚΑΒ - Παραρτήματος Θεσσαλονίκης
Εκτιμώμενη Συνολική Τάξη Μεγέθους της Σύμβασης	2.393,20 € Συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ
Είδος Διαδικασίας	Συνοπτικός Διαγωνισμός
Πηγή Χρηματοδότησης - ΚΑΕ	Προϋπολογισμός ΕΚΑΒ – ΚΑΕ 1439
ΑΔΑ Απόφασης Ανάληψης Υποχρέωσης	69ΩΚΟΡ1Π-ΣΗΦ
Αναπροσαρμογή Τιμήματος	Όχι
Απαιτούμενες Εγγυήσεις	Όχι

Τεχνικά Χαρακτηριστικά	Ναι
Κριτήριο Ανάθεσης	Η Πλέον Συμφέρουσα από Οικονομική Άποψη Προσφορά Βάσει Τιμής
Δυνατότητα Υποβολής Προσφοράς για Ένα ή Περισσότερα Τμήματα της Σύμβασης	Όχι
Υποβολή Εναλλακτικών Προσφορών	Όχι
Διάρκεια Ισχύος Προσφορών	6 Μήνες
Κωδικός/οι CPV	33196000-0
Διάρκεια Σύμβασης	Με την παραλαβή των υλικών/υπηρεσιών
Γλώσσα Σύνταξης των Προσφορών	Ελληνική

Οι προσφορές υποβάλλονται:

1. σε σφραγισμένο φάκελο, στον οποίο πρέπει να αναγράφονται:

α) η λέξη Προσφορά, β) η επωνυμία της αναθέτουσας αρχής, γ) Ο ΑΕ προμήθειας, δ) η καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών, ε) τα στοιχεία του οικονομικού φορέα.

2. με ηλεκτρονικά μέσα

Οι οικονομικοί φορείς υποβάλλουν με την προσφορά τους τα ακόλουθα:

α) Τεχνική Προσφορά, Οικονομική Προσφορά.

Τα έξοδα μεταφοράς επιβαρύνουν τον οικονομικό φορέα. Ο Προμηθευτής επιβαρύνεται με τις νόμιμες κρατήσεις.

Ο χρόνος παράδοσης των υλικών/υπηρεσιών δεν πρέπει να ξεπερνά τις σαράντα (40) μέρες από την ημερομηνία κατακύρωσης ή ενημέρωσης

Επισημαίνεται ότι, η κατακύρωση μπορεί να γίνει για ολόκληρη την ποσότητα, για μεγαλύτερη σε ποσοστό έως 30 % ή για μικρότερη σε ποσοστό έως 50 %.

Ο Διευθυντής του ΕΚΑΒ Θεσσαλονίκης

α/α

Κοσμάς Ηλιάδης

ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΟΣ**

Ημερομηνία:

Επωνυμία:

Διεύθυνση:

Τηλ.

FAX

Email

ΠΡΟΣ: ΕΚΑΒ – Παράρτημα Θεσσαλονίκης

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ για το αίτημα προμήθειας με Αριθμό Εντολής 291/5-7-19

Σύμφωνα με το παραπάνω αίτημα προμήθειας και τη πρόσκληση ενδιαφέροντός του, σας προσφέρουμε τα παρακάτω είδη με τους κατωτέρω οικονομικούς όρους.

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΤΕΜ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΜΕ ΦΠΑ
1	8412068 Σωλήνας του κυκλώματος αερισμού	5				
2	8412034 Αισθητήρας ροής του κυκλώματος αερισμού	3				
3	8412235 Γωνιακό συνδετικό 90°	5				
4	8403201 Δοκιμαστικός πνεύμονας ελέγχου συσκευής (Test Lung)	2				
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ						

Ο προσφέρων

(Υπογραφή, σφραγίδα εταιρείας)
(Ονοματεπώνυμο, Ιδιότητα στην εταιρεία)

Πλήρης κύκλωμα ασθενούς για αναπνευστήρα τύπου Dräger Oxylog 2000 και Oxylog 2000 plus

- Να είναι καινούργιος, αμεταχειρίστος και πολλαπλών χρήσεων
- Να αποστειρώνεται μέσω κλιβανισμού
- Το μήκος του να είναι 1.5 m
- Να περιλαμβάνει τους σωλήνες μέτρησης
- Ο κυρίως σωλήνας και οι σωλήνες μέτρησης να είναι κατασκευασμένοι από σιλικόνη
- Να διαθέτει πιστοποίηση CE mark
- Η κατασκευάστρια και η προμηθεύτρια εταιρία να είναι πιστοποιημένες κατά ISO 9001 ή/και ISO 13485 με πεδίο πιστοποίησης την τεχνική υποστήριξη
- Να κατατεθούν όλα τα ζητούμενα πιστοποιητικά
- Να έχει εγγύηση καλής λειτουργίας τουλάχιστον δύο (2) έτη

Η επιτροπή
Πύρρος Δ.
Κίτσιος Ε.
Λούκος Ι.

Έκδοση 1η , 20/9/2016

Αισθητήρας ροής κυκλώματος αερισμού αναπνευστήρα τύπου Dräger Oxylog 2000 και Oxylog 2000 plus

- Να είναι καινούργιος, αμεταχειρίστος και πολλαπλών χρήσεων
- Να αποστειρώνεται μέσω κλιβανισμού
- Να είναι κατασκευασμένος από polysulphone (PSU), ενώ από ανοξείδωτο ατσάλι το μεταλλικό έλασμα διέλευσης
- Να διαθέτει πιστοποίηση CE mark
- Η κατασκευάστρια και η προμηθεύτρια εταιρία να είναι πιστοποιημένες κατά ISO 9001 ή/και ISO 13485 με πεδίο πιστοποίησης την τεχνική υποστήριξη
- Να κατατεθούν όλα τα ζητούμενα πιστοποιητικά
- Να έχει εγγύηση καλής λειτουργίας τουλάχιστον δύο (2) έτη

Η επιτροπή
Πύρρος Δ.
Κίτσιος Ε.
Λούκος Ι.

Έκδοση 1η , 20/9/2016

- Να είναι καινούργιο, αμεταχείριστο και πολλαπλών χρήσεων
- Να αποστειρώνεται μέσω κλιβανισμού
- Να είναι κατασκευασμένο από βιοσυμβατό υλικό
- Να διαθέτει πιστοποίηση CE mark
- Η κατασκευάστρια και η προμηθεύτρια εταιρία να είναι πιστοποιημένες κατά ISO 9001 ή/και ISO 13485 με πεδίο πιστοποίησης την τεχνική υποστήριξη
- Να κατατεθούν όλα τα ζητούμενα πιστοποιητικά

Η επιτροπή
Πύρρος Δ.
Κίτσιος Ε.
Λούκος Ι.

Έκδοση 1η , 20/9/2016

**Αναπνευστικός ασκός δοκιμής, χωρητικότητας 1,0 lit για
αναπνευστήρα τύπου Dräger Oxylog 2000**

- Να είναι πολλαπλών χρήσεων
- Να είναι χωρητικότητας 1,0 lit
- Να είναι κατασκευασμένο από βιοσυμβατό υλικό
- Να διαθέτει πιστοποίηση CE mark
- Η κατασκευάστρια και η προμηθεύτρια εταιρία να είναι πιστοποιημένες κατά ISO 9001 ή/και ISO 13485 με πεδίο πιστοποίησης την τεχνική υποστήριξη
- Να κατατεθούν όλα τα ζητούμενα πιστοποιητικά
- Να έχει εγγύηση καλής λειτουργίας με διάρκεια τουλάχιστον δύο (2) χρόνια.

Η επιτροπή
Πύρρος Δ.
Κίτσιος Ε.
Λούκος Ι.

Έκδοση 1η , 20/9/2016