



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ



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

Αρ. ΠΕ 27/16-9-25

Ταχ. Δ/ση : Μαβίλη 33 Πουρνάρι Πυλαίας
Ταχ. Κώδικας : 55535
Πληροφορίες : Π. Σιαγκούρη
Τηλέφωνο : 2313 326614

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΑΝΑΘΕΣΗ

(Άρθρο 118 του Ν. 4412/2016, όπως ισχύει)

ΘΕΜΑ:

Πρόσκληση υποβολής προσφοράς για την απευθείας ανάθεση της Προμήθειας / Υπηρεσίας με τίτλο: «**Προμήθεια κατασκευής στεγάστρου και τις υπηρεσίες στατικής μελέτης και έκδοση μικρής κλίμακας άδειας στο ΕΚΑΒ Θεσσαλονίκης**»

1. Αντικείμενο

Αναλυτική περιγραφή του αντικειμένου:

Προμήθεια κατασκευής στεγάστρου διαστάσεων 14,4 m X 13.3 m ωφέλιμου ύψους 3,5 m με υλικό κάλυψης οροφής από PVC στις εγκαταστάσεις του ΕΚΑΒ Θεσσαλονίκης, Μαβίλης 33 Πυλαία Θεσσαλονίκης, με CPV: 44112110-2, καθώς και τις υπηρεσίες στατικής μελέτης και έκδοση μικρής κλίμακας άδειας με CPV: 71322000-1

Η ανάγκη προμήθειας με Α.Π 38152/13-05-25 κρίνεται άμεση και αναγκαία.

2. Προϋπολογισμός

Ο συνολικός προϋπολογισμός της ανάθεσης:

για την προμήθεια κατασκευής στεγάστρου ανέρχεται στο ποσό των **22.150,00 €** μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ (22.150,00 € + 24% ΦΠΑ = 5.316,00 €) , σύνολο **27.466,00€**, από τον **ΚΑΕ 9749** και θα βαρύνει το οικονομικό έτος 2025

για τις υπηρεσίες στατικής μελέτης και έκδοση μικρής κλίμακας άδειας ανέρχεται στο ποσό των **2.000,00 €** μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ (2.000,00 € + 24% ΦΠΑ = 480,00 €) , σύνολο **2.480,00€** από τον **ΚΑΕ 0412** και θα βαρύνει το οικονομικό έτος 2025

3. Χρόνος και Τόπος Παράδοσης/Εκτέλεσης

Ο χρόνος εκτέλεσης/παράδοσης είναι 90 ημερολογιακές μέρες από την κατακύρωση και τόπος το ΕΚΑΒ – Παράρτημα Θεσσαλονίκης.

4. Τρόπος Υποβολής Προσφορών

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν την οικονομική τους προσφορά σε κλειστό φάκελο ή ηλεκτρονικά, **έως την Πέμπτη 25 Σεπτεμβρίου 2025 ώρα 11 πμ**, στη διεύθυνση: Μαβίλη 33 Πουρνάρι Πυλαίας ή Email για ηλεκτρονική υποβολή thes.epitropi.loipoyliko2025@ekab.gr.

Η προσφορά θα πρέπει να περιλαμβάνει:

- Συμπληρωμένο πίνακα οικονομικής προσφοράς (υπάρχει υπόδειγμα)
- Τεχνική περιγραφή

5. Κριτήριο Ανάθεσης

Η κατακύρωση θα γίνει στον προμηθευτή/ανάδοχο με τη χαμηλότερη τιμή, εφόσον πληροί τις τεχνικές προδιαγραφές και τους όρους της πρόσκλησης.

6. Λοιποί Όροι

Η παρούσα πρόσκληση δεν συνιστά σύμβαση και η Αναθέτουσα Αρχή διατηρεί το δικαίωμα να ματαιώσει ή να επαναλάβει τη διαδικασία χωρίς υποχρέωση αποζημίωσης των συμμετεχόντων.

Επισημαίνεται ότι, η αναθέτουσα αρχή μπορεί να κατακυρώσει για το ογδόντα τοις εκατό (80%) μέχρι και το εκατόν είκοσι τοις εκατό (120%) της ποσότητας αγαθών ή παρεχόμενων υπηρεσιών που αναφέρεται στα έγγραφα της σύμβασης.

Ο Προϊστάμενος Διεύθυνσης
του ΕΚΑΒ – Παράρτημα Θεσσαλονίκης

Δ. Κουρτίδης

ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΟΣ

Ημερομηνία:

Επωνυμία:

Διεύθυνση:

Τηλέφωνο:

Email :

ΠΡΟΣ: ΕΚΑΒ – Παράρτημα Θεσσαλονίκης

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΜΕ ΦΠΑ
Προμήθεια κατασκευής στεγάστρου διαστάσεων 14,4 m X 13.3 m ωφέλιμου ύψους 3,5 m με υλικό κάλυψης οροφής από PVC στις εγκαταστάσεις του ΕΚΑΒ Θεσσαλονίκης, Μαβίλης 33 Πυλαία Θεσσαλονίκης					
Υπηρεσίες στατικής μελέτης και έκδοση μικρής κλίμακας άδειας					
Γενικό σύνολο					

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ για το αίτημα προμήθειας με Α.Π. 38152/13-5-25

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

Ο προσφέρων

(Υπογραφή, σφραγίδα εταιρείας)

(Ονοματεπώνυμο, Ιδιότητα στην εταιρεία)

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΣΤΕΓΑΣΤΡΟΥ

Κατασκευή, θεμελίωση, μεταφορά και εγκατάσταση 6 στεγάστρων διαστάσεων 4m X 6,2m, ωφέλιμου ύψος 3,5m για την προστασία χώρου 24m X 6,2m, από τον ήλιο, το χαλάζι, το χιόνι και τη βροχή. Η οροφή των στεγάστρων θα καλυφθεί με μουσαμά PVC. Τα στέγαστρα θα τοποθετηθούν σε σειρά για την προστασία οχημάτων του ΕΚΑΒ που σταθμεύουν στο χώρο για να φορτίσουν τις μπαταρίες των ιατρικών μηχανημάτων και ανάλογου εξοπλισμού. Ο μεταλλικός σκελετός των στεγάστρων θα υποστεί κατεργασία θερμού γαλβανισμού με εικοσαετή εγγύηση. Οι στύλοι στήριξης θα εδράζονται σε υπάρχον τοίχιο από σκυρόδεμα και σε υπάρχουσα λωρίδα σκυροδέματος επί του εδάφους στη βάση τους.

Πάνω στους στύλους βιδώνονται τοξοειδή δικτυώματα στήριξης της στέγης. Μεταξύ των τόξων τοποθετούνται κάθετα κοιλοδοκοί στην εμπρός και στην πίσω πλευρά των στεγάστρων ως βασικοί δοκοί στήριξης της στέγης. Σε αυτές τις δοκούς βιδώνονται κάθετα ανά 1m τοξοειδείς σωλήνες στήριξης της οροφής. Η παραπάνω εφαρμογή εξασφαλίζει την ομαλή αποβολή των νερών της βροχής λόγω της ομοιόμορφης καμπυλότητας της οροφής χωρίς να εγκλωβίζεται νερό ανάμεσα σε εγκάρσιες σωλήνες οροφής. Το υλικό κάλυψης PVC προσδένεται πάνω σ' αυτόν τον καμπύλο μεταλλικό σκελετό με το σύστημα PVC LOCKTIGHT της SKIASTRON που κρατάει τον μουσαμά μόνιμα τεντωμένο.

Η κατασκευή των στεγάστρων ανταποκρίνεται στον Ευρωπαϊκό Κώδικα για τις μεταλλικές κατασκευές.

Το υλικό κάλυψης είναι η μεμβράνη tentorium 650 H5571-ECO με πολυεστερικά νήματα και επικάλυψη PVC του Γερμανικού οίκου HEYtex υψηλής μακροβιότητας και αντοχής. Το υλικό κάλυψης θα είναι χρώματος επιλογής σας από τα διαθέσιμα χρώματα του εργοστασίου.

Υποβολή Στατικής Μελέτης σε Πολεοδομία και έκδοσης Άδειας Εργασιών Μικρής Κλίμακας.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΣΤΕΓΑΣΤΡΩΝ

ΣΤΥΛΟΙ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΚΑΙ ΤΕΓΙΔΕΣ

Υλικό	Χάλυβας ψυχρής έλασης, Full Hard
Διατομή Στύλου Στήριξης	RHS 200X100mm
Πάχος Υλικού Στύλου Στήριξης	4mm
Τρόπος Στήριξης Στύλου	Στερέωση με χτυπητά βίσματα μπετού σε υπάρχον τοίχιο από σκυρόδεμα και σε υπάρχουσα λωρίδα σκυροδέματος επί του εδάφους στη βάση τους
Επεξεργασία	Θερμός γαλβανισμός
Κύριες διατομές δικτυώματος	60x40x2mm
Εγκάρσιες διατομές δικτυώματος	60x40x2mm

ΥΛΙΚΟ ΚΑΛΥΨΗΣ ΟΡΟΦΗΣ

Περιγραφή Υλικού	HEYtex tentorium 650 H5571-ECO
Tensile Strength (w/f)	2700/2500
Tear resistance (w/f)	270/250
Δείκτης βραδυφλεξιμότητας	M2 (μέγιστη βραδυφλεξιμότητα)

Χρώμα

Λευκό, Ανοιχτό Γκρι, Ανοιχτό Μπεζ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΤΟΧΗΣ ΣΤΕΓΑΣΤΡΩΝ

Φορτίο χιονιού

0.6 kN/m² (είναι ισοδύναμο με 60 kg/m² που αντιστοιχεί σε χιόνι κατασταλαγμένο, δηλαδή αρκετές ώρες ή ημέρες μετά τη πτώση πάχους 0.6m. Σύμφωνα με τον EC1:EN1991-1-3, η πυκνότητα του χιονιού σε αυτή τη περίπτωση λαμβάνεται ίση με 6kg/m³

Φορτίο ανέμου

Υπολογίσθηκαν για ένταση ανέμου ίση με 12 μποφόρ για τη περίπτωση «ανοικτών στεγάστρων» σύμφωνα με τον EC1:EN1991-1-4.