|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| http://www.cyprus.gov.cy/portal/portal.nsf/0/64b48afa606d5553c22570360021f4a4/Text/8.30D2?OpenElement&FieldElemFormat=jpg |  |  | logo |
| ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ** **ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΚΑΙ ΕΡΓΩΝ** |  |  |  |

Αρ. Φακ.: 13.25.020.2021.043.Ε.ΗΜΥ

Αρ. Τηλ.: 22800546

 **19 Απρίλιου 2022**

Αν. Διευθυντή

**ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ ΑΡ.: 13.25.020.2021.043.Ε.ΗΜΥ**

**ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ, ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗΣ ΣΤΙΣ ΑΠΟΘΗΚΕΣ ΑΡΧΕΙΩΝ/ΤΕΚΜΗΡΙΩΝ ΚΑΙ ΔΩΜΑΤΙΑ ΔΙΑΚΟΜΙΣΤΩΝ ΤΩΝ ΔΙΚΑΣΤΗΡΙΩΝ ΛΕΥΚΩΣΙΑΣ, ΕΠΑΡΧΙΑΚΟΥ ΛΕΥΚΩΣΙΑΣ, ΛΑΡΝΑΚΑΣ, ΛΕΜΕΣΟΥ ΚΑΙ ΠΑΦΟΥ**

Αναφέρομαι στον πιο πάνω διαγωνισμό που δημοσιεύτηκε στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας με αριθμό 4991 ημερομηνίας 23/07/2021 (Γνωστοποίηση 1774) και σας διαβιβάζω την αναθεωρημένη έκθεση της Επιτροπής Αξιολόγησης.

Λογγίνος Αντωνίου

Συντονιστής Επιτροπής

Προς Συντονιστή

\*1. Συμφωνώ με την απόφαση της Επιτροπής Αξιολόγησης και παρακαλώ όπως προχωρήσετε στις ανάλογες ενέργειες που προβλέπονται από τον Περί Σύναψης Συμβάσεων Νόμο και Κανονισμούς.

\*2. Διαφωνώ με την απόφαση της Επιτροπής Αξιολόγησης. Το θέμα θα παραπεμφθεί στο Συμβούλιο Προσφορών του Υπουργείου Συγκοινωνιών και Έργων.

 Μάρκος Μάρκου

 Αν. Διευθυντής

Ημερομηνία: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΚΑΙ ΕΡΓΩΝ**

**ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ**

**ΛΕΥΚΩΣΙΑ**

**Αναθεωρημένη Έκθεση Αξιολόγησης**

**ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ ΑΡ.: 13.25.020.2021.043.Ε.ΗΜΥ**

**ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ, ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗΣ ΣΤΙΣ ΑΠΟΘΗΚΕΣ ΑΡΧΕΙΩΝ/ΤΕΚΜΗΡΙΩΝ ΚΑΙ ΔΩΜΑΤΙΑ ΔΙΑΚΟΜΙΣΤΩΝ ΤΩΝ ΔΙΚΑΣΤΗΡΙΩΝ ΛΕΥΚΩΣΙΑΣ, ΕΠΑΡΧΙΑΚΟΥ ΛΕΥΚΩΣΙΑΣ, ΛΑΡΝΑΚΑΣ, ΛΕΜΕΣΟΥ ΚΑΙ ΠΑΦΟΥ**

**ΑΝΑΘΕΩΡΗΜΕΝΗ ΕΚΘΕΣΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ**

**1. ΓΕΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1.1 | Αριθμός Διαγωνισμού | 13.25.020.2021.043.Ε.ΗΜΥ |
| 1.2 | Τίτλος Διαγωνισμού | Προμήθεια, εγκατάσταση και συντήρηση συστημάτων Αυτόματης Πυρόσβεσης στις αποθήκες αρχείων/τεκμήριων και δωμάτια διακομιστών των δικαστηρίων Λευκωσίας, Επαρχιακού Λευκωσίας, Λάρνακας, Λεμεσού και Πάφου  |
| 1.3 | Αρ. Προκήρυξης/ Γνωστοποίησης/ Ημερ. | Ε.Ε.: 4991 | Γν.:1774 | Ημερ.: 23/07/21 |
| 1.4 | Διαδικασία Διαγωνισμού | Ανοικτή διαδικασία  |
| 1.5 | Ημερομηνία πρόσκλησης | 01 / 09 / 2021 |
| 1.6 | Ημερομηνία υποβολής προσφορών | 30 / 09 / 2021 |
| 1.7 | Ημερομηνία εκπνοής ισχύος προσφορών | 30 / 01 / 2022, 30 / 03 / 2022, 30 / 04 / 2022 (ΠΑΡΑΤΑΣΗ ΙΣΧΥΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ) |
| 1.8 | Εκτίμηση δαπάνης | 1. **Τμήμα Α** (Ανώτατο Δικαστήριο Λευκωσίας.):

Εκτέλεση: Πεντακόσιες πενήντα οκτώ χιλιάδες ευρώ (€558.000,00) μη συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α.Συντήρηση: Εκατόν έντεκα χιλιάδες και εξακόσια ευρώ (€111.600,00) μη συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α.1. **Τμήμα Β** (Επαρχιακό Δικαστήριο Λευκωσίας)ː

Εκτέλεση: Διακόσιες ογδόντα χιλιάδες εύρω (€280.000,00) μη συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α.Συντήρηση: Πενήντα έξι χιλιάδες ευρώ (€56.000,00) μη συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α.1. **Τμήμα Γ** (Δικαστήριο Λάρνακας ):

Εκτέλεση: Εκατό τριάντα οκτώ χιλιάδες ευρώ (€138.000,00) ευρώ μη συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α.Συντήρηση: Είκοσι εφτά χιλιάδες και εξακόσια ευρώ(€27.600,00) μη συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α.1. **Τμήμα Δ** (Δικαστήριο Λεμεσού): Εκτέλεση: Διακόσιές τριάντα μια χιλιάδες ευρώ (€231.000,00) μη συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α.

Συντήρηση:Σαράντα έξι χιλιάδες και διακόσια ευρώ **(**€46.200,00**)** μη συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α.1. **Τμήμα Ε** (Δικαστήριο Πάφου):

Εκτέλεση: Εκατό τριάντα δυο χιλιάδες ευρώ (€132.000,00) μη συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α.Συντήρηση: είκοσι έξι χιλιάδες και τετρακόσια ευρώ (€26.400,00) μη συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α. |
| 1.9 | Δέσμευση μη Απόσυρσης  | 5% του ποσού της προσφοράς  |
| 1.10 | Πιστώσεις | Το έργο χρηματοδοτείται από την Δικαστική Υπηρεσία |

* 1. Ο διαγωνισμός περιλαμβάνει την Προμήθεια, Εγκατάσταση και Συντήρηση (10ετής) των Συστημάτων Αυτόματης Πυρόσβεσης για διάφορες αποθήκες αρχείων / τεκμήριων και δωμάτιων διακομιστών, για τα πιο κάτω τμήματα:

Τμήμα A: Ανώτατο Δικαστήριο Λευκωσίας

Τμήμα Β: Επαρχιακό Δικαστήριο Λευκωσίας

Τμήμα Γ: Δικαστήριο Λάρνακας

Τμήμα Δ: Δικαστήριο Λεμεσού

Τμήμα Ε: Δικαστήριο Πάφου

1.2 Σύμφωνα με την παράγραφο 2.7 του Τόμου Α (Οδηγίες προς Οικονομικούς Φορείς), τα κριτήρια ανάθεσης της Σύμβασης είναι τα εξής:

* + 1. Η Ανάθεση της Σύμβασης γίνεται στον Προσφέροντα του οποίου η Προσφορά έχει αναδειχθεί, κατά τη διαδικασία αξιολόγησης, ως η Πλέον Συμφέρουσα από Οικονομική Άποψη Προσφορά βάσει χαμηλότερης τιμής ανά τμήμα.
		2. Σε περίπτωση ισοδύναμων Προσφορών με την ίδια χαμηλότερη τιμή ανά τμήμα, η επιλογή του Αναδόχου από την Αναθέτουσα Αρχή θα πραγματοποιηθεί με τη διαδικασία της κλήρωσης.
		3. Ο μέγιστος αριθμός εργασιών που δύναται να ανατεθεί ανά προσφέροντα είναι μέχρι:

Ένα (1) ή Δύο (2) Τμήματα για τα Τμήματα. Β μέχρι Ε, αναλόγως της επιθυμίας του Προσφέροντα ή Το Τμήμα Α.

π.χ. Ο επιτυχών προσφοροδότης για το Τμήμα Α δεν έχει δικαίωμα ανάθεσης άλλου Τμήματος.

* + 1. Η ανάθεση θα γίνει κατά αύξουσα σειρά, με βάση την αρίθμηση των Τμημάτων.

1.3 Κατά τη διάρκεια της ισχύος των προσφορών εκδόθηκαν **πέντε (5) Συμπληρωματικά έγγραφα** τα οποία λήφθηκαν υπόψη κατά την αξιολόγηση των προσφορών. Αντίγραφο των συμπληρωματικών εγγράφων επισυνάπτονται (Παράρτημα 4).

1.4 Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποφάσισε στις 8, 14 και 25 Οκτωβρίου, 2021, να αποστείλει διευκρινιστικές επιστολές σύμφωνα με το άρθρο 7.1, του Τόμου Α (Παροχή Διευκρινίσεων/Διασαφηνίσεων) στους πιο κάτω προσφέροντες:

1. Blue Sun Automation Limited
2. GLOSEC DRAGON LTD
3. Wave Electronics Ltd
4. Zarifopoulos Cyprus Ltd

 Οι σχετικές επιστολές, καθώς επίσης και οι απαντήσεις των προσφερόντων, οι οποίες λήφθηκαν υπόψη κατά την αξιολόγηση των προσφορών, επισυνάπτονται στο Παράρτημα 3.

1.5 Στο Παράρτημα 4 επισυνάπτονται οι δηλώσεις ευσυνείδητης και αμερόληπτης εκτέλεσης καθηκόντων των μελών της Επιτροπής Αξιολόγησης, όπως προβλέπεται στον Κανονισμό 21 των Κ.Δ.Π. 201/2007.

1.6 Τα πρακτικά των συνεδριάσεων της Επιτροπής Αξιολόγησης επισυνάπτονται στο Παράρτημα 7.

**2. ΠΑΡΑΛΑΒΗ ΕΓΓΡΑΦΩΝ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ**

Έγγραφα Διαγωνισμού παρέλαβαν οι πιο κάτω προεπιλεγμένοι Οικονομικοί φορείς:

1. UNIFIRE EXTINGUISHERS LTD
2. ΜΟΒΙΑΚ Α.Ε.
3. Electronics ArT Security Systems Ltd
4. Economic Operator
5. M.T. PIPERARIS TRADING LTD
6. AIRMEC ENGINEERING LTD
7. Security Distribution Center S.D.C. Ltd
8. ZARIFOPOULOS CYPRUS LTD
9. S. P. Securiton Alarm Systems Ltd
10. GLOSEC DRAGON LTD
11. STOP FIRE G.T.LTD
12. Blue Sun Automation Limited
13. Wave Electronics Ltd
14. TELMEN LTD

**3. ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ**

Πιο κάτω αναφέρονται οι προσφορές που υποβλήθηκαν ανά Τμήμα με κατά σειρά τιμής, από την πιο φθηνή στην πιο ακριβή και την εκτίμηση του Τμήματος:

* 1. **Τμήμα Α: ΑΝΩΤΑΤΟ ΔΙΚΑΣΤΗΡΙΟ ΛΕΥΚΩΣΙΑΣ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **Προσφέρων** | **Αριθμός Προσφοράς** | **Ποσό Προσφοράς (χωρίς Φ.Π.Α.)** |
| 1 | Wave Electronics Ltd | 1/5 | € 389.072,00 |
| 2 | Blue Sun Automation Limited | 2/5 | € 478.247,00 |
| 3 | S. P. Securiton Alarm Systems Ltd | 3/5 | € 578.008,19 |
| 4 | GLOSEC DRAGON LTD | --- | --- |
| 5 | Zarifopoulos Cyprus Ltd | 4/5 | € 624.636,00 |
|  | **Εκτίμηση Τμήματος:** |  **€669.600,00** |

* 1. **Τμήμα Β: ΕΠΑΡΧΙΑΚΟ ΔΙΚΑΣΤΗΡΙΟ ΛΕΥΚΩΣΙΑΣ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **Προσφέρων** | **Αριθμός Προσφοράς** | **Ποσό Προσφοράς (χωρίς Φ.Π.Α.)** |
| 1 | Wave Electronics Ltd | 1/5 | € 183.491,00 |
| 2 | Blue Sun Automation Limited | 2/5 | € 265.734,00 |
| 3 | S. P. Securiton Alarm Systems Ltd | 3/5 | € 266.201,82 |
| 4 | GLOSEC DRAGON LTD | --- | --- |
| 5 | Zarifopoulos Cyprus Ltd | 4/5 | € 333.657,00 |
|  | **Εκτίμηση Τμήματος:** |  **€336.000,00** |

* 1. **Τμήμα Γ: ΔΙΚΑΣΤΗΡΙΟ ΛΑΡΝΑΚΑΣ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **Προσφέρων** | **Αριθμός Προσφοράς** | **Ποσό Προσφοράς (χωρίς Φ.Π.Α.)** |
| 1 | Wave Electronics Ltd | 1/5 | € 123.109,00 |
| 2 | Blue Sun Automation Limited | 2/5 | € 125.491,00 |
| 3 | S. P. Securiton Alarm Systems Ltd | 5/5 | € 163.715,14 |
| 4 | GLOSEC DRAGON LTD | 4/5 | € 137.420,00 |
| 5 | Zarifopoulos Cyprus Ltd | 3/5 | € 131.310,00 |
|  | **Εκτίμηση Τμήματος:** |  **€165.600,00** |

* 1. **Τμήμα Δ: ΔΙΚΑΣΤΗΡΙΟ ΛΕΜΕΣΟΥ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **Προσφέρων** | **Αριθμός Προσφοράς** | **Ποσό Προσφοράς (χωρίς Φ.Π.Α.)** |
| 1 | Wave Electronics Ltd | 1/5 | € 166.688,00 |
| 2 | Blue Sun Automation Limited | 3/5 | € 214.291,00 |
| 3 | S. P. Securiton Alarm Systems Ltd | 5/5 | € 252.214,14 |
| 4 | GLOSEC DRAGON LTD | 2/5 | € 197.747,43 |
| 5 | Zarifopoulos Cyprus Ltd | 4/5 | € 214.737,00 |
|  | **Εκτίμηση Τμήματος:** |  **€277.200,00** |

* 1. **Τμήμα Ε: ΔΙΚΑΣΤΗΡΙΟ ΠΑΦΟΥ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **Προσφέρων** | **Αριθμός Προσφοράς** | **Ποσό Προσφοράς (χωρίς Φ.Π.Α.)** |
| 1 | Wave Electronics Ltd | 2/5 | € 164.187,00 |
| 2 | Blue Sun Automation Limited | 1/5 | € 132.915,00 |
| 3 | S. P. Securiton Alarm Systems Ltd | 4/5 | € 198.886,23 |
| 4 | GLOSEC DRAGON LTD | --- | --- |
| 5 | Zarifopoulos Cyprus Ltd | 3/5 | € 166.100,00 |
|  | **Εκτίμηση Τμήματος:** |  **€158.400,00** |

**5.** **ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΩΝ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ**

5.1 Οι προσφορές που υποβλήθηκαν ελέγχθηκαν κατά πόσο πληρούν τα κριτήρια της παραγράφου των προϋποθέσεων συμμετοχής όπως φαίνεται στο Παράρτημα 1 που επισυνάπτεται. Με βάση την πιο πάνω αξιολόγηση και τους πίνακες που συμπληρώθηκαν όπως περιλαμβάνονται στο Παράρτημα 1, τέσσερεις (4) προσφορές πληρούν τα κριτήρια της παραγράφου των προϋποθέσεων συμμέτοχης και θεωρούνται ως ουσιαστικά ανταποκρινόμενες και αξιολογήθηκαν περαιτέρω.

|  |  |
| --- | --- |
| Α/A | Προσφέρων |
| 1 | Wave Electronics Ltd |
| 2 | Blue Sun Automation Limited |
| 3 | Zarifopoulos Cyprus Ltd |
| 4 | S. P. Securiton Alarm Systems Ltd |

5.2. Ο προσφέροντας ‘Zarifopoulos Cyprus Ltd’, σε σχέση με το Παράρτημα 19, ‘Υλικά / Ανταλλακτικά που δεν περιλαμβάνονται στις εργασίες συντήρησης του Έργου, δήλωσε ως χρόνο παράδοσης του κυλίνδρου 60 ημέρες, ο οποίος υπερβαίνει τον χρόνο των 40 ημερών που απαιτείται στο εν λόγω Παράρτημα στα έγγραφα του διαγωνισμού.

 Ο προσφέροντας ‘GLOSEC DRAGON LTD’, στο Παράρτημα 19, επισύναψε τιμές για κύλινδρους αερίου πυρόσβεσης, με την επιφύλαξη ότι αυτές αποτελούν κατοχυρωμένες τιμές μέχρι και τις 31.12.2021 και επιπρόσθετα σημειώνει ότι αφού απευθυνθεί στον κατασκευαστή του αερίου θα αποστείλει τις τελευταίες επικαιροποιημένες τιμές της αγοράς, έτσι ώστε να ελεγχθούν και συμφωνηθούν.

 Λαμβάνοντας υπόψη ότι στα Τμήματα Α έως Ε που περιλαμβάνονται στον διαγωνισμό, συμπεριλαμβάνονται διαφορετικά μεγέθη κυλίνδρων αερίου πυρόσβεσης για τον κάθε χώρο ξεχωριστά, και τα οποία εκ παραδρομής δεν απαιτήθηκαν στον πίνακα του Παραρτήματος στα έγγραφα του διαγωνισμού, το Παράρτημα 19 δεν θα μπορεί να χρησιμεύσει στην περίπτωση που απαιτηθεί η αντικατάσταση κυλίνδρου κατά την διάρκεια της 10ετους συντήρησης.

Δεδομένου ότι το Παράρτημα 19 δεν αποτελεί μέρος της οικονομικής προσφοράς του διαγωνισμού αλλά είναι παράρτημα τιμών μονάδων για αλλαγές κατά την συντήρηση του έργου η επιτροπή αξιολόγησης εισηγείται όπως οι πιο πάνω παρεκκλίσεις από το περιεχόμενο του Παραρτήματος 19, εκληφθούν ως επουσιώδεις.

 Όσον αφορά τις τιμές μονάδος για αλλαγές για το αέριο, στην περίπτωση που απαιτηθεί η αντικατάσταση του θα γίνει έλεγχος των ισχυουσών τιμών της αγοράς και θα συμφωνηθεί η τελική τιμή μονάδας με τον ανάδοχο.

5.3 Ο πιο κάτω προσφέροντας παρέλειψε να συναινέσει γραπτώς στην αιτούμενη από την Αναθέτουσα Αρχή παράταση της ισχύος των προσφορών, και ως εκ τούτου η προσφορα του δεν αξιολογείται περαιτέρω και απορρίπτεται ως απαράδεκτη.

|  |  |
| --- | --- |
| Α/A | Προσφέρων |
| 1 | GLOSEC DRAGON LTD |

**6. ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ**

**6.1** **ΓΕΝΙΚΑ**

6.1.1 Οι τιμές των έγκυρων προσφορών που υποβλήθηκαν ελέγχθηκαν με σκοπό να εντοπιστούν οποιαδήποτε αριθμητικά λάθη, ή λάθη από μεταφορά. Δεν εντοπίστηκαν λάθη, ούτε και λάθη από μεταφορά.

6.1.2 Η μέση τιμή των έγκυρων προσφορών σε σχέση με την εκτίμηση του Τμήματος είναι όπως πιο κάτω:

**Τμήμα A:** Ανώτατο Δικαστήριο Λευκωσίας (€669.600,00). Η τιμή της προσφοράς στην οποία υπάρχει πρόθεση να ανατεθεί η σύμβαση (€389.072,00) είναι περίπου 41,9% χαμηλότερη από την εκτίμηση του Τμήματος.

**Τμήμα Β:** Επαρχιακό Δικαστήριο Λευκωσίας (€336.000,00). Η τιμή της προσφοράς στην οποία υπάρχει πρόθεση να ανατεθεί η σύμβαση (€265.734,00) είναι περίπου 21% χαμηλότερη από την εκτίμηση του Τμήματος.

**Τμήμα Γ:** Δικαστήριο Λάρνακας (€165.600,00).Η τιμή της προσφοράς στην οποία υπάρχει πρόθεση να ανατεθεί η σύμβαση (€125.491,00) είναι περίπου 24,2 % χαμηλότερη από την εκτίμηση του Τμήματος.

**Τμήμα Δ:** Δικαστήριο Λεμεσού (€272.200,00).Η τιμή της προσφοράς στην οποία υπάρχει πρόθεση να ανατεθεί η σύμβαση (€214.737,00) είναι περίπου 22,5% χαμηλότερη από την εκτίμηση του Τμήματος.

**Τμήμα Ε:** Δικαστήριο Πάφου (€158.400,00).Η τιμή της προσφοράς στην οποία υπάρχει πρόθεση να ανατεθεί η σύμβαση (€166.100,00) είναι περίπου 4,9 % ψηλότερη από την εκτίμηση του Τμήματος.

6.1.3 Στον Πίνακα Αρ. 2.1 του Παραρτήματος 2, που επισυνάπτεται, παρουσιάζονται τα προτεινόμενα Υλικά και Κατασκευαστές των δυο (2) έγκυρων προσφορών που υποβλήθηκαν.

6.1.4 Όπως αναφέρεται στην παράγραφο 5.2 πιο πάνω, ο προσφέροντας GLOSEC DRAGON LTD (2/5) δεν αποδέχτηκε την παράταση ισχύος της προσφοράς τους. Ως εκ τούτου, η επιτροπή αξιολόγησης δεν προχώρησε με τον έλεγχο των οικονομικών προσφορών τους.

**7. ΕΙΣΗΓΗΣΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ**

Με βάση την αξιολόγηση, των προϋποθέσεων συμμέτοχης και των οικονομικών προσφορών, η επιτροπή αξιολόγησης ομόφωνα εισηγείται ανάθεση της σύμβασης στους πιο κάτω προσφέροντες, που υπόβαλαν την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει χαμηλότερης τιμής ανά τμήμα.

Σύμφωνα με τον Τόμο Α των εγγράφων του διαγωνισμού, η ανάθεση θα πρέπει να γίνει κατά αύξουσα σειρά, με βάση την αρίθμηση των Τμημάτων.

Όσον αφορά τους προσφέροντες Blue Sun Automation Limited και Zarifopoulos Cyprus Ltd, σύμφωνα με τα έγγραφα του διαγωνισμού καθώς και το συμπληρωμένο Παράρτημα 1 που υπόβαλαν με την προσφορά τους, ο μέγιστος αριθμός εργασιών που δύναται να τους ανατεθεί είναι μέχρι, δύο (2) Τμήματα για τα Τμήματα Β μέχρι Ε, αναλόγως της επιθυμίας των Προσφέροντων.

7.1 **Τμήμα Α: ΑΝΩΤΑΤΟ ΔΙΚΑΣΤΗΡΙΟ ΛΕΥΚΩΣΙΑΣ:**

Την Προμήθεια, εγκατάσταση και συντήρηση Συστημάτων Αυτόματης Πυρόσβεσης σε διάφορους χώρους του Τμήματος Α, στον προσφέροντα **Wave Electronics Ltd** που υπέβαλε την πλέον συμφέρουσα από οικονομικής άποψης προσφορά βάσει τιμής, η οποία ικανοποιεί τους ορούς του διαγωνισμού ως ακολούθως:

|  |  |
| --- | --- |
| Προσφέρων | Wave Electronics Ltd |
| Αριθμός Προσφοράς |  1/5 |
| Ποσό Προσφοράς Εκτέλεσης Έργου |  €318.596,00 |
| Σύνολο Ποσού Προκαταρκτικών και Αλλων Υποχρεώσεων |  €6.600,00 |
| Ποσό Εργασιών Συντήρησης (10 χρόνια) | €63.876,00  |
| **Συνολικό ποσό ( χωρίς ΦΠΑ)** | €389.072,00 |

7.2 **Τμήμα Β: ΕΠΑΡΧΙΑΚΟ ΔΙΚΑΣΤΗΡΙΟ ΛΕΥΚΩΣΙΑΣ:**

Την Προμήθεια, εγκατάσταση και συντήρηση Συστημάτων Αυτόματης Πυρόσβεσης σε διάφορους χώρους του Τμήματος Β, στον προσφέροντα **Blue Sun Automation Limited** που υπέβαλε την πλέον συμφέρουσα από οικονομικής άποψης προσφορά βάσει τιμής, η οποία ικανοποιεί τους ορούς του διαγωνισμού ως ακολούθως:

|  |  |
| --- | --- |
| Προσφέρων | Blue Sun Automation Limited |
| Αριθμός Προσφοράς |  2/5 |
| Ποσό Προσφοράς Εκτέλεσης Έργου |  €220.524,00 |
| Σύνολο Ποσού Προκαταρκτικών και Αλλων Υποχρεώσεων |  €1.100,00 |
| Ποσό Εργασιών Συντήρησης (10 χρόνια) | €44.110,00  |
| **Συνολικό ποσό ( χωρίς ΦΠΑ)** | €265.734,00 |

7.3 **Τμήμα Γ: ΔΙΚΑΣΤΗΡΙΟ ΛΑΡΝΑΚΑΣ:**

Την Προμήθεια, εγκατάσταση και συντήρηση Συστημάτων Αυτόματης Πυρόσβεσης σε διάφορους χώρους του Τμήματος Γ, στον προσφέροντα **Blue Sun Automation Limited** που υπέβαλε την πλέον συμφέρουσα από οικονομικής άποψης προσφορά βάσει τιμής, η οποία ικανοποιεί τους ορούς του διαγωνισμού ως ακολούθως:

|  |  |
| --- | --- |
| Προσφέρων | Blue Sun Automation Limited |
| Αριθμός Προσφοράς |  2/5 |
| Ποσό Προσφοράς Εκτέλεσης Έργου |  €103.656,00 |
| Σύνολο Ποσού Προκαταρκτικών και Αλλων Υποχρεώσεων |  €1.100,00 |
| Ποσό Εργασιών Συντήρησης (10 χρόνια) | €20.735,00  |
| **Συνολικό ποσό ( χωρίς ΦΠΑ)** | €125.491,00 |

7.4 **Τμήμα Δ: ΔΙΚΑΣΤΗΡΙΟ ΛΕΜΕΣΟΥ:**

Την Προμήθεια, εγκατάσταση και συντήρηση Συστημάτων Αυτόματης Πυρόσβεσης σε διάφορους χώρους του Τμήματος Δ, στον προσφέροντα **Zarifopoulos Cyprus Ltd** που υπέβαλε την πλέον συμφέρουσα από οικονομικής άποψης προσφορά βάσει τιμής, η οποία ικανοποιεί τους ορούς του διαγωνισμού ως ακολούθως:

|  |  |
| --- | --- |
| Προσφέρων | Zarifopoulos Cyprus Ltd |
| Αριθμός Προσφοράς |  4/5 |
| Ποσό Προσφοράς Εκτέλεσης Έργου |  €175.037,00 |
| Σύνολο Ποσού Προκαταρκτικών και Αλλων Υποχρεώσεων |  €4600,00 |
| Ποσό Εργασιών Συντήρησης (10 χρόνια) | €35.100,00 |
| **Συνολικό ποσό ( χωρίς ΦΠΑ)** | €214.737,00 |

7.5 **Τμήμα Ε: ΔΙΚΑΣΤΗΡΙΟ ΠΑΦΟΥ:**

Την Προμήθεια, εγκατάσταση και συντήρηση Συστημάτων Αυτόματης Πυρόσβεσης σε διάφορους χώρους του Τμήματος Ε, στον προσφέροντα **Zarifopoulos Cyprus Ltd** που υπέβαλε την πλέον συμφέρουσα από οικονομικής άποψης προσφορά βάσει τιμής, η οποία ικανοποιεί τους ορούς του διαγωνισμού ως ακολούθως:

|  |  |
| --- | --- |
| Προσφέρων | Zarifopoulos Cyprus Ltd |
| Αριθμός Προσφοράς |  3/5 |
| Ποσό Προσφοράς Εκτέλεσης Έργου |  €134.500,00 |
| Σύνολο Ποσού Προκαταρκτικών και Αλλων Υποχρεώσεων |  €4700,00 |
| Ποσό Εργασιών Συντήρησης (10 χρόνια) | €26.900,00  |
| **Συνολικό ποσό ( χωρίς ΦΠΑ)** | €166.100,00 |

 **8. ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ**

Η παρούσα αξιολόγηση έχει ετοιμαστεί από τους πιο κάτω:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Όνομα** | **Θέση-Τμήμα** | **Υπογραφή** |
| Λογγίνος Αντωνίου  | Μηχανολόγος Μηχανικός, ΤΗΜΥ (Συντονιστής) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Χάρης Χαραλάμπους | Ηλεκτρολόγος Μηχανικός, ΤΜΗΥ  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Γιώργος Ματσουκάρης  | Λειτουργός ΕλέγχουΔιεύθυνση Ελέγχου, Υ.Μ.Ε.Ε. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**Παράρτημα 1**

**Πίνακας Ελέγχου Προϋποθέσεων Συμμέτοχης**

**Πίνακας 1.1 Προκαταρκτική Εξέταση Πληρότητας Προσφορών**

**Χ – Δεν πληροί τους απαιτούμενους όρους των εγγράφων διαγωνισμού**

**√ – Πληροί τους απαιτούμενους όρους των εγγράφων διαγωνισμού**

**Δ/Ε – Δεν εφαρμόζεται**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Απαιτήσεις Εγγράφων Διαγωνισμού | **ZARIFOPOULOS CYPRUS LTD** | **Wave Electronics Ltd** | **GLOSEC DRAGON LTD** | **BLUE SUN AUTOMATION LIMITED** | **S.P.SECURITON ALARM SYSTEMS LTD** |
| Υποφάκελος Δικαιολογητικών Συμμετοχής | **√** | **√** | **√** | **√** | **√** |
| Υποφάκελος Τεχνικής Προσφοράς | **Δ/Ε** | **Δ/Ε** | **Δ/Ε** | **Δ/Ε** | **Δ/Ε** |
| Υποφάκελος Οικονομικής Προσφοράς | **√** | **√** | **√** | **√** | **√** |
| Υποβολή προσφοράς σε ηλεκτρονική μορφή | **√** | **√** | **√** | **√** | **√** |
| Υπογραφή Προσφοράς( βλ .παρ. 7.6 και Έντυπο 1 του Μέρους Α) | **√** | **√** | **√** | **√** | **√** |

**Πίνακας 1.2 Έλεγχος Τυπικών Προϋποθέσεων Συμμετοχής**

| Απαιτήσεις Εγγράφων Διαγωνισμού | **ZARIFOPOULOS CYPRUS LTD** | **Wave Electronics Ltd** | **GLOSEC DRAGON LTD** | **BLUE SUN AUTOMATION LIMITED** | **S.P.SECURITON ALARM SYSTEMS LTD** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1 Έντυπο Προσφοράς (βλ. παρα. 5.6 του Τόμου Α) | **√** | **√** | **√** | **√** | **√** |
| ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 3 (παρ. 5.4 Δέσμευση μη Απόσυρσης της Προσφοράς) | **√** | **√** | **√** | **√** | **√** |
| ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 7 Στοιχεία Σύστασης Οικονομικού Φορέα ( βλ. παρ. 5.6.1(β) του Τόμου Α) | **√** | **√** | **√** | **√** | **√** |
| ~~Έγκυρο πιστοποιητικό εγγραφής ή έγκυρη άδεια ενασκήσεως της επιχείρησης (παραγράφου 3.3.5.1(α))~~ | **Δ/Ε** | **Δ/Ε** | **Δ/Ε** | **Δ/Ε** | **Δ/Ε** |
| Ισχύουσα άδεια Ίδρυσης και Λειτουργίας Ιδιωτικού Γραφείου Παροχής Υπηρεσιών Ασφαλείας, για τις κατηγορίες (**ε**) και (**η**)(παραγράφου 3.3.5.1(γ)) | **√****(Διευκρινιστικό)**  | **√** | **√** | **√** | **√** |
| Συμφωνητικό Συνεργασίας εφόσον πρόκειται για κοινοπραξία (παρ.5.6.1.(β)(ii) | **√****Κοινοπραξία Ζαριφοπουλος ΕΛΛΑΣ** | — | — | — | **√****AIRMEC (ENGINEERING)** |
| ~~ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 4 - Δήλωση Πιστοποίησης Προσωπικής Κατάστασης, σύμφωνα με το εδάφιο (1.δ) της παραγράφου 5.6 του Τόμου Α~~ | **Δ/Ε** | **Δ/Ε** | **Δ/Ε** | **Δ/Ε** | **Δ/Ε** |
| ~~Δήλωση Πιστοποίησης Προσωπικής Κατάστασης Άλλων Φορέων~~ | **Δ/Ε** | **Δ/Ε** | **Δ/Ε** | **Δ/Ε** | **Δ/Ε** |
| Παράρτημα 17 – Δήλωση Άλλων Φορέων | **√** | **√** | **Δ/Ε** | **Δ/Ε** | **√** |
| ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 5-Βεβαίωση Σχετικά με την Προστασία των Εργαζομένων (παρ. 5.6.1(στ) του Τόμου Α | **√** | **√** | **√** | **√** | **√** |
| ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 15– Πίνακας Υλικών, Συσκευών, Εξαρτημάτων και Προτεινόμενοι Κατασκευαστές | **√** | **√** | **√** | **√****(Διευκρινιστικό)** | **√** |
| ~~Πίνακες Συμμόρφωσης με τις Τεχνικές Προδιαγραφές (παρ. 5.6.1(θ)(i)~~ | **Δ/Ε** | **Δ/Ε** | **Δ/Ε** | **Δ/Ε** | **Δ/Ε** |
| ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 19- Υλικά / Ανταλλακτικά που δεν περιλαμβάνονται στις εργασίες συντήρησης του Έργου | **√****(Διευκρινιστικό)** | **√** | **√****(Διευκρινιστικό)** | **√****(Διευκρινιστικό)** | **√** |

**Πίνακας 1.3 Έλεγχος Τυπικών Προϋποθέσεων**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Απαιτήσεις Εγγράφων Διαγωνισμού | **ZARIFOPOULOS CYPRUS LTD** | **Wave Electronics Ltd** | **CLOSEC DRAGON LTD** | **BLUE SUN AUTOMATION LIMITED** | **S.P.SECURITON ALARM SYSTEMS LTD** |
| ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 14 -Ανάλυση Ποσού Προσφοράς και τον Κατάλογο Τιμών Μονάδος,  | **√** | **√** | **√** | **√** | **√** |
| ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 6-~~Έντυπο Τεκμηρίωσης Χρηματοοικονομικής~~ και Τεχνικής ικανότητας σύμφωνα με το εδάφιο (1.η) της παραγράφου 5.6 του Τόμου Α |  |  |  |  |  |
| Ο αριθμός των εργοδοτουμένων να μην είναι μικρότερος από 8 άτομα κατά μέσο όρο τον τελευταίο χρόνο  | **√****Διευκρινιστικό, (να υποδειχθούν τα άτομα σύμφωνα με τις απαιτήσεις των Εγγράφων)** | **√** | **√****Διευκρινιστικό, (να υποδειχθούν τα άτομα σύμφωνα με τις απαιτήσεις των Εγγράφων)** | **√** | **√** |
| Ο αριθμός εργοδοτουμένων σε ειδικότητα να μην είναι μικρότερος από: α) 2 Μηχανικούς εγγεγραμμένους στο ΕΤΕΚ με ειδικότητες Ηλεκτρολόγου ή/και Ηλεκτρονικού ή/και Μηχανολόγου ή συνδυασμού των πιο πάνω με πείρα πέραν των 5 χρονών έκαστος. | **√****Διευκρινιστικό, (να υποδειχθούν τα άτομα σύμφωνα με τις απαιτήσεις των Εγγράφων)** | **√** | **√** | **√** | **√** |
| β) 4 τεχνικούς ηλεκτρολόγους ή ηλεκτρονικούς, | **√****Διευκρινιστικό, (να υποδειχθούν τα άτομα σύμφωνα με τις απαιτήσεις των Εγγράφων)** | **√** | **√** | **√** | **√** |
| Στοιχεία Τεκμηρίωσης της επιτυχούς εκτέλεσης των συμβάσεωνΚατά τα τελευταία πέντε (5) χρόνια να έχει συμπληρώσει τουλάχιστον 3 έργα ίδιας Κατηγορίας με το παρόν Έργο, αξίας τουλάχιστον €100.000,00 ή 1 έργο αξίας €50.000,00 και με ποσοστό συμμετοχής τουλάχιστον 50 %. Η έννοια του όρου «συμπλήρωση» σημαίνει κατά 80% υλοποίησης του Έργου. | **√****Διευκρινιστικό, (βεβαίωση αξίας έργου για τα Σ.Α.Π)**  | **√** | **√****Διευκρινιστικό, (βεβαίωση αξίας έργου για τα Σ.Α.Π)** | **√****Διευκρινιστικό, (βεβαίωση αξίας έργων για τα Σ.Α.Π)** | **√** |
| ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 15.1ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ | **√** | **√** | **√** | **√** | **√** |

**Παράρτημα 2**

**Πίνακες Αξιολόγησης**

**Πίνακας Αρ. 2.1**

 **Πίνακας Προτεινόμενων Υλικών και Κατασκευαστών**

**Πίνακας αρ. 2.1**

 **Πίνακας Προτεινόμενων Υλικών και Κατασκευαστών**

**Προσφέροντας**

1. **Wave Electronics Ltd**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **Περιγραφή** | **Κατασκευαστής** | **Τύπος / Σειρά/ Μοντέλο** | **Χώρα Προέλευσης** |
|  | **ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗΣ** |  |  |  |
| 1 | Πίνακας Ελέγχου Συστήματος Αυτόματης Πυρόσβεσης | Notifier by Honeywell | NFS3 – EXT | U.K |
| 2 | Ανιχνευτής καπνού οπτικού συμβατικού τύπου | Notifier by Honeywell | SD – 851E | U.K |
| 3 | Ανιχνευτής καπνού τύπου εισπνοής | Xtrails | VESDA VLF – 250, VLF - 500 | U.K |
| 4 | Αέριο Πυρόσβεσης/ Κύλινδρος | Fire Eater A/S | INERGEN | Δανία |
| 5 | Πυρίμαχο καλώδιο BS:7629 LS0H, PH120, EN50200 | Prysmian | FP200 | U.K |
| 6 | Σύστημα Αδιάλειπτης Παροχής Ενεργείας 10KVA 3-phase |  | ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ |  |
| 7 | Σύστημα Αδιάλειπτης Παροχής Ενεργείας 6KVA 1-phase |  | ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ |  |

1. **Blue Sun Automation Limited**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **Περιγραφή** | **Κατασκευαστής** | **Τύπος / Σειρά/ Μοντέλο** | **Χώρα Προέλευσης** |
|  | **ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗΣ** |  |  |  |
| 1 | Πίνακας Ελέγχου Συστήματος Αυτόματης Πυρόσβεσης | C – TEC  | EP203 | U.K |
| 2 | Ανιχνευτής καπνού οπτικού συμβατικού τύπου | SIEMENS  | OP110 | CHINA |
| 3 | Ανιχνευτής καπνού τύπου εισπνοής | SIEMENS  | FDA221 | CHINA  |
| 4 | Αέριο Πυρόσβεσης/ Κύλινδρος | SIEMENS  | IG – 541 INERGEN  | U.S.A |
| 5 | Πυρίμαχο καλώδιο BS:7629 LS0H, PH120, EN50200 | PRYSMIAN  | FP200 GOLD  | U.K  |
| 6 | Σύστημα Αδιάλειπτης Παροχής Ενεργείας 10KVA 3-phase | ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ |
| 7 | Σύστημα Αδιάλειπτης Παροχής Ενεργείας 6KVA 1-phase | ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ |

1. **S. P. Securiton Alarm Systems Ltd**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **Περιγραφή** | **Κατασκευαστής** | **Τύπος / Σειρά/ Μοντέλο** | **Χώρα Προέλευσης** |
|  | **ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗΣ** |  |  |  |
| 1 | Πίνακας Ελέγχου Συστήματος Αυτόματης Πυρόσβεσης | Kentec Electronics Ltd  | K11031M2 Sigma XT  | U.K |
| 2 | Ανιχνευτής καπνού οπτικού συμβατικού τύπου | Hochiki | SOC – E3N + YBN – R/6 | U.K |
| 3 | Ανιχνευτής καπνού τύπου εισπνοής | System SENSOR XTRAILS  | FAST LT FL0111E VESDA VEP  | U.K |
| 4 | Αέριο Πυρόσβεσης/ Κύλινδρος | FIKE | IG 541 / IG71 – 080 – 300 – 541 + IG71 – 080 – 200 – 541  | U.K |
| 5 | Πυρίμαχο καλώδιο BS:7629 LS0H, PH120, EN50200 | VENTCROFT | NO BURN STANDARD | U.K |
| 6 | Σύστημα Αδιάλειπτης Παροχής Ενεργείας 10KVA 3-phase | ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ |
| 7 | Σύστημα Αδιάλειπτης Παροχής Ενεργείας 6KVA 1-phase | ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ |

1. **GLOSEC DRAGON LTD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **Περιγραφή** | **Κατασκευαστής** | **Τύπος / Σειρά/ Μοντέλο** | **Χώρα Προέλευσης** |
|  | **ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗΣ** |  |  |  |
| 1 | Πίνακας Ελέγχου Συστήματος Αυτόματης Πυρόσβεσης | KENTEC | Sigma XT K11031M2 | U.K |
| 2 | Ανιχνευτής καπνού οπτικού συμβατικού τύπου | APOLLO | Ser 65 | U.K |
| 3 | Ανιχνευτής καπνού τύπου εισπνοής | UTC | AIRSENCE 25 AIRSENCE HSSD2 | U.K |
| 4 | Αέριο Πυρόσβεσης/ Κύλινδρος | TYCO | INERGEN IG541NOVEC 1230 | U.K |
| 5 | Πυρίμαχο καλώδιο BS:7629 LS0H, PH120, EN50200 | CAVICEL | Firecell SR114H | IT |
| 6 | Σύστημα Αδιάλειπτης Παροχής Ενεργείας 10KVA 3-phase | ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ |
| 7 | Σύστημα Αδιάλειπτης Παροχής Ενεργείας 6KVA 1-phase | ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ |

1. **Zarifopoulos Cyprus Ltd**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **Περιγραφή** | **Κατασκευαστής** | **Τύπος / Σειρά/ Μοντέλο** | **Χώρα Προέλευσης** |
|  | **ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗΣ** |  |  |  |
| 1 | Πίνακας Ελέγχου Συστήματος Αυτόματης Πυρόσβεσης | KENTEC | Sigma XT | U.K |
| 2 | Ανιχνευτής καπνού οπτικού συμβατικού τύπου | System Sensor | ECO1003 | IT |
| 3 | Ανιχνευτής καπνού τύπου εισπνοής | VESDA | VEP – 400 – 1P | U.K |
| 4 | Αέριο Πυρόσβεσης/ Κύλινδρος | Bettati / 3M | IG 541 / Novec | IT / U.K |
| 5 | Πυρίμαχο καλώδιο BS:7629 LS0H, PH120, EN50200 | Prysmian | Pirelli FP 200 COLD | U.K |
| 6 | Σύστημα Αδιάλειπτης Παροχής Ενεργείας 10KVA 3-phase | ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ |
| 7 | Σύστημα Αδιάλειπτης Παροχής Ενεργείας 6KVA 1-phase | ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ |

**Παράρτημα 3**

**Διευκρινιστική Αλληλογραφία**

**Παράρτημα 4**

**Συμπληρωματικά έγγραφα**

**Παράρτημα 5**

**Αναθεωρημένο Παράρτημα 14.5 – Κατάλογος Τιμών Μονάδος για αλλαγές**

 **(ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ)**

**Παράρτημα 6**

**Δηλώσεις ευσυνείδητης και αμερόληπτης εκτέλεσης των καθηκόντων**

**των μελών της Επιτροπής Αξιολόγησης**

**Παράρτημα 7**

**Πρακτικά συνεδριάσεων Επιτροπής Αξιολόγησης**