



**ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ,
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**



**ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΩΝ
Τ.Θ. 24136
1414 ΛΕΥΚΩΣΙΑ**

ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ : ΤΔ 1/2021

ΘΕΜΑ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ:

**«ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΕΙΔΩΝ
ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΣΤΟ ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΩΝ»**

ΕΚΘΕΣΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Λευκωσία, Φεβρουάριος, 2021

Πίνακας Περιεχομένων

1. ΓΕΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

- 1.1. Στοιχεία Διαγωνισμού
- 1.2. Επιστολές διευκρινήσεων / τροποποιήσεων
- 1.3. Αρμόδιο Όργανο Αξιολόγησης
- 1.4. Υποβληθείσες προσφορές
- 1.5. Αντικείμενο της Σύμβασης

2. ΕΚΘΕΣΗ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

- 2.1 Συνεδριάσεις
- 2.2 Προκαταρκτική εξέταση Πληρότητας Προσφοράς και Έλεγχος Προϋποθέσεων Συμμετοχής - Τρόπος Σύνταξης και Υποβολής Προσφοράς
- 2.3 Τεχνική Αξιολόγηση
- 2.4. Οικονομική Αξιολόγηση

3. ΑΠΟΦΑΣΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Παραρτήματα

| | |
|-----------------|---|
| Παράρτημα I: | Προκήρυξη Διαγωνισμού |
| Παράρτημα II: | Επιστολή διευκρινήσεων / τροποποιήσεων |
| Παράρτημα III: | Επιστολή διορισμού Επιτροπής Αξιολόγησης |
| Παράρτημα IV: | Δηλώσεις ευσυνειδησίας των μελών της Επιτροπής Αξιολόγησης |
| Παράρτημα V: | Πρακτικό ανοίγματος προσφορών |
| Παράρτημα VI: | Επιστολή σύγκλησης συνεδρίας Επιτροπής Αξιολόγησης |
| Παράρτημα VII: | Πρακτικά συνεδριών της Επιτροπής Αξιολόγησης |
| Παράρτημα VIII: | Επιστολές διευκρινήσεων κατά το στάδιο της αξιολόγησης |

ΕΚΘΕΣΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ**1 ΓΕΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ****1.1 Στοιχεία Διαγωνισμού**

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|-------------------------------|----------|------------------------------|---------|----------------------------------|---------|---------------------------------------|----------|--|---------|---|---------|--------------------------|---------|--|---------|---------------------------|---------|-----------------|---------|--|-------|--|---------|
| Αριθμός Διαγωνισμού | ΤΔ 1/2021 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Τίτλος Διαγωνισμού | Η προμήθεια διαφόρων ειδών Πυροσβεστικού εξοπλισμού στο Τμήμα Δασών που εντάσσονται στην κατηγορία CPV 35111000-5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Αναθέτουσα Αρχή | Τμήμα Δασών | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Προϋπολογισμός Σύμβασης (χωρίς ΦΠΑ) | €122.400 (εκατόν εικοσιδύο χιλιάδες τετρακόσια) ευρώ μη συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Χρηματοδότηση | <i>Προϋπολογισμός Τμήματος Δασών</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ημερομηνία προκήρυξης | 5/2/2021 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ημερομηνία υποβολής προσφορών | 23/2/2021 και ώρα 10:00 π.μ. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Διάρκεια ισχύος προσφορών | Τρεις (3) μήνες μετά την τελευταία ημερομηνία υποβολής των προσφορών ήτοι μέχρι 23/5/2021 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Κριτήριο ανάθεσης | <i>Αποκλειστικά η χαμηλότερη τιμή ανά είδος ξεχωριστά</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Εκτιμώμενη Αξία | <p>Εκατό δύο χιλιάδες (€102.000) ευρώ μη συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α ως ακολούθως :</p> <table> <tr> <td>1) 400 υδροσωλήνες 25mm X 40m</td> <td>€ 44.400</td> </tr> <tr> <td>2) 80 υδροσωλήνες 19mm X 40m</td> <td>€ 8.400</td> </tr> <tr> <td>3) 120 υδροσωλήνες 38-45mm X 20m</td> <td>€ 7.500</td> </tr> <tr> <td>4) 50 αυλοί πυρόσβεσης 25 mm Storz 38</td> <td>€ 14.000</td> </tr> <tr> <td>5) 30 αυλοί πυρόσβεσης 19 mm Storz 25D</td> <td>€ 2.300</td> </tr> <tr> <td>6) 40 αυλοί πυρόσβεσης Fog Fighter BSS336</td> <td>€ 8.800</td> </tr> <tr> <td>7) 80 πυροσβεστήρες ώμου</td> <td>€ 4.400</td> </tr> <tr> <td>8) 30 Σωλήνες λήψης νερού από υδροστόμια</td> <td>€ 2.400</td> </tr> <tr> <td>9) 30 Κλειδιά υδροστομίων</td> <td>€ 1.800</td> </tr> <tr> <td>10) 30 Δίκρουνα</td> <td>€ 6.500</td> </tr> <tr> <td>11) 50 Κλειδιά για Ημισυνδέσμους Storz 25D</td> <td>€ 500</td> </tr> <tr> <td>12) 100 Κλειδιά για Ημισυνδέσμους Storz 38</td> <td>€ 1.000</td> </tr> </table> <p>Όλες οι πιο πάνω ποσότητες μπορούν να αυξομειωθούν κατά 20%. Εύρος λόγω δικαιωμάτων προαίρεσης (±20%) από €81.600 μέχρι €122.400</p> | 1) 400 υδροσωλήνες 25mm X 40m | € 44.400 | 2) 80 υδροσωλήνες 19mm X 40m | € 8.400 | 3) 120 υδροσωλήνες 38-45mm X 20m | € 7.500 | 4) 50 αυλοί πυρόσβεσης 25 mm Storz 38 | € 14.000 | 5) 30 αυλοί πυρόσβεσης 19 mm Storz 25D | € 2.300 | 6) 40 αυλοί πυρόσβεσης Fog Fighter BSS336 | € 8.800 | 7) 80 πυροσβεστήρες ώμου | € 4.400 | 8) 30 Σωλήνες λήψης νερού από υδροστόμια | € 2.400 | 9) 30 Κλειδιά υδροστομίων | € 1.800 | 10) 30 Δίκρουνα | € 6.500 | 11) 50 Κλειδιά για Ημισυνδέσμους Storz 25D | € 500 | 12) 100 Κλειδιά για Ημισυνδέσμους Storz 38 | € 1.000 |
| 1) 400 υδροσωλήνες 25mm X 40m | € 44.400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2) 80 υδροσωλήνες 19mm X 40m | € 8.400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3) 120 υδροσωλήνες 38-45mm X 20m | € 7.500 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4) 50 αυλοί πυρόσβεσης 25 mm Storz 38 | € 14.000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5) 30 αυλοί πυρόσβεσης 19 mm Storz 25D | € 2.300 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6) 40 αυλοί πυρόσβεσης Fog Fighter BSS336 | € 8.800 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7) 80 πυροσβεστήρες ώμου | € 4.400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8) 30 Σωλήνες λήψης νερού από υδροστόμια | € 2.400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9) 30 Κλειδιά υδροστομίων | € 1.800 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10) 30 Δίκρουνα | € 6.500 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11) 50 Κλειδιά για Ημισυνδέσμους Storz 25D | € 500 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12) 100 Κλειδιά για Ημισυνδέσμους Storz 38 | € 1.000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Η προκήρυξη του διαγωνισμού επισυνάπτεται στο Παράρτημα Ι

1.2 Επιστολές διευκρινήσεων / τροποποιήσεων

Στάλθηκε μια επιστολή διευκρινήσεων / τροποποιήσεων στις 12/2/2021 η οποία επισυνάπτεται στο Παράρτημα II.

1.3 Αρμόδιο Όργανο Αξιολόγησης

Ο Διευθυντής του Τμήματος Δασών με βάση το άρθρο 9 των περί της Σύναψης Συμβάσεων (Προμήθειες, Έργα και Υπηρεσίες) Κανονισμών [ΚΔΠ 201/2007], όρισε τριμελή Επιτροπή Αξιολόγησης που αποτελείται από τους πιο κάτω λειτουργούς:

| | |
|-------------|---------------------------------------|
| Συντονιστής | Συντηρητής Δασών Θεόδωρος Χριστάκη |
| Μέλος | Δασικός Λειτουργός Μιχάλης Νικολαΐδης |
| Μέλος | Δασικός Λειτουργός Δημήτρης Λαζαρίδης |

Αντίγραφο της σχετικής επιστολής διορισμού των μελών της Επιτροπής Αξιολόγησης επισυνάπτεται στο Παράρτημα III.

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης συμπλήρωσαν και υπέγραψαν δηλώσεις ευσυνειδησίας και αμεροληψίας βάσει του προτύπου του Παραρτήματος Α της Εγκυκλίου του Γενικού Λογιστή της Δημοκρατίας με αριθμό ΓΛ/ΑΑΔΣ 1, τα πρωτότυπα των οποίων επισυνάπτονται στο Παράρτημα IV.

1.4 Υποβληθείσες προσφορές

Η τελευταία ημερομηνία υποβολής των προσφορών ήταν η 23^η Φεβρουαρίου, 2021 και ο Αποδέκτης των προσφορών ήταν ο Διευθυντής του Τμήματος Δασών.

Για τον εν λόγω διαγωνισμό υποβλήθηκαν ηλεκτρονικά μέσω του e-procurement εμπρόθεσμα τρεις (3) προσφορές. Οι προσφορές ανοίχτηκαν από την Επιτροπή Ανοίγματος στις 23/2/2021 και υποβλήθηκε στην Επιτροπή Αξιολόγησης το Πρακτικό Ανοίγματος. Η Επιτροπή Αξιολόγησης προχώρησε στο άνοιγμα των πακέτων των προσφορών στις 24/2/2021 για μελέτη και λήψη απόφασης. Αντίγραφο του Πρακτικού Ανοίγματος των Προσφορών επισυνάπτεται στο Παράρτημα V.

Προσφορές υποβλήθηκαν από τους ακόλουθους οικονομικούς φορείς:

| Αριθμός Προσφοράς | Οικονομικός Φορέας |
|-------------------|-----------------------------|
| Προσφορά Αρ. 1 | NORICUM TRADE & INVESTMENTS |
| Προσφορά Αρ. 2 | AMELCO INDUSTRIES LTD |
| Προσφορά Αρ. 3 | GEOMAST ANTIFIRE CO LTD |

Τα έγγραφα του διαγωνισμού παρέλαβαν από το ηλεκτρονικό σύστημα σύναψης συμβάσεων και οι πιο κάτω ενδιαφερόμενοι:

1. A4 LTD
2. ELMETHERM TRADING LTD
3. ENCORP LTD
4. FOTIS PAPHITIS & SON LTD
5. G.P MARINE AND AEROSPACE SAFETY SYSTEMS LTD
6. GV SPECIAL PRODUCTS LTD
7. K.A. PYTHEVS LTD
8. LEDRA ENGINEERING CO LTD
9. M.A. CYCOACH LTD
10. NELBAY LTD
11. STOP FIRE G.T.LTD
12. STS FIRE-X LTD
13. UNIFIRE EXTINGUISHERS LTD
14. V MATTHEW AND SONS LTD
15. ΒΟΣΣΟΣ ΤΙΜΟΘΕΟΣ ΚΑΙ ΣΙΑ ΟΕ
16. ΓΡΗΓΟΡΗΣ ΚΟΥΤΣΟΥΛΗΣ ΚΑΙ ΥΙΟΣ ΛΙΜΙΤΕΔ
17. Π.Γ. ΦΙΛΙΠΠΟΥ ΚΑΙ ΥΙΟΙ ΛΤΔ
18. ΣΠΥΡΟΣ ΣΤΑΥΡΙΝΙΔΗΣ ΛΤΔ

1.5 Αντικείμενο της Σύμβασης

Αντικείμενο της Σύμβασης αποτελεί η **προμήθεια διαφόρων ειδών Πυροσβεστικού εξοπλισμού στο Τμήμα Δασών.**

2 ΕΚΘΕΣΗ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

2.1. Συνεδριάσεις

Η Επιτροπή Αξιολόγησης συνήλθε σε πλήρη απαρτία σε μια (1) συνεδρίαση που έγινε στα Γραφεία του Κλάδου Πυροπροστασίας στην Αθαλάσσα στις 24/2/2021.

Στη συνεδρία κλήθηκαν να παραστούν ως παρατηρητές ο Γενικός Εισαγγελέας της Δημοκρατίας, ο Γενικός Ελεγκτής της Δημοκρατίας, η Ανώτερη Λογίστρια του Υπουργείου Γεωργίας Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος και στο Λογιστήριο του Τμήματος Δασών, οι οποίοι όμως δεν εκπροσωπήθηκαν.

Στο Παράρτημα VI επισυνάπτεται η επιστολή με την οποία συγκλήθηκε η πιο πάνω συνεδρία.

Στο Παράρτημα VII επισυνάπτονται τα Πρακτικά της συνεδρίας της Επιτροπής Αξιολόγησης.

2.2. Προκαταρκτική εξέταση Πληρότητας Προσφοράς και Έλεγχος των Προϋποθέσεων Συμμετοχής.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης εξέτασε τις υποβληθείσες προσφορές σε σχέση με την ορθότητα και την πληρότητα των δικαιολογητικών που έχουν υποβληθεί σύμφωνα με τις απαιτήσεις του άρθρου 8 του Μέρους Α των Εγγράφων του διαγωνισμού.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης προέβηκε σε έλεγχο της ύπαρξης των χαρακτηριστικών και των ικανοτήτων, που απαιτείται σύμφωνα με τα έγγραφα του διαγωνισμού να διαθέτει ο οικονομικός φορέας για να μπορεί να συμμετάσχει στο διενεργούμενο διαγωνισμό.

Στο στάδιο αυτό έγινε προκαταρκτική εξέταση πληρότητας των προσφορών, έλεγχος των τυπικών προϋποθέσεων συμμετοχής, έλεγχος της προσωπικής κατάστασης καθώς επίσης και έλεγχος των τεχνικών και επαγγελματικών ικανοτήτων των προσφερόντων σύμφωνα με τα Έγγραφα του Διαγωνισμού.

Τα αποτελέσματα της προκαταρκτικής αξιολόγησης φαίνονται στον Πίνακα Α πιο κάτω:

Πίνακας Α - Τρόπος Σύνταξης και Υποβολής Προσφοράς και Προϋποθέσεις συμμετοχής

| Απαιτήσεις | Αρ. 1 Noricum Trade & Investments | Αρ. 2 AMELCO INDUSTRIES LTD | Αρ. 3 Geomast Antifire Co Ltd |
|---|---|--------------------------------------|-------------------------------------|
| Χώρα Εγκατάστασης Προσφέροντα σύμφωνα με εδάφιο 1 της παραγράφου 6.1, του Μέρους Α της Προσφοράς. | Κύπρος | Κύπρος | Κύπρος |
| Τρόπος Σύνταξης και Υποβολής Προσφοράς σύμφωνα με το κεφάλαιο 8 Σύνταξη και Υποβολή Προσφορών, του Μέρους Α της Προσφοράς. | √ | √ | √ |
| Αποδεικτικά Στοιχεία Σύστασης Νομικού Προσώπου σύμφωνα με το εδάφιο (2) της παραγράφου 8.3.Α Περιεχόμενα Προσφοράς, του Μέρους Α της Προσφοράς. | √ | √ | √ |
| Δέσμευση μη απόσυρσης της προσφοράς (Έντυπο 2) σύμφωνα με το εδάφιο (1) της παραγράφου 8.3.Α του Μέρους Α της Προσφοράς. | √ | √ | √ |

Από τον έλεγχο των προσφορών που υποβλήθηκαν και που αφορά τον τρόπο Σύνταξης και Υποβολής της κάθε προσφοράς, καθώς και των προϋποθέσεων συμμετοχής, σύμφωνα με τις λεπτομέρειες που φαίνονται στον **Πίνακα Α** πιο πάνω η Επιτροπή Αξιολόγησης διαπίστωσε ότι οι οικονομικοί φορείς που πήραν μέρος στο διαγωνισμό ικανοποιούν τις απαιτήσεις του άρθρου 8.3.Α του Μέρους Α των εγγράφων του διαγωνισμού και προχωρούν στο επόμενο στάδιο της διαδικασίας αξιολόγησης.

2.3 Τεχνική Αξιολόγηση Προσφορών

α) Η Επιτροπή Αξιολόγησης εξέτασε το Τεχνικό Μέρος των προσφορών που υποβλήθηκαν και διαπίστωσε ότι το Έντυπο Τεχνικής Προσφοράς (Έντυπο 3) υποβλήθηκε ορθά συμπληρωμένο και υπογραμμένο από όλους τους οικονομικούς φορείς. Η Επιτροπή διαπίστωσε τις παρακάτω αποκλίσεις στον προσφερόμενο εξοπλισμό των κ. Noricum Trade & Investments ο οποίος απορρίφθηκε:

- Οι προσφερόμενοι υδροσωλήνες 25mm X 40m και 19mm X 40m είναι εκτός προδιαγραφών αφού έχουν πίεση λειτουργίας 24bar αντί τουλάχιστον 40bar και πίεση θραύσης 49 bar αντί τουλάχιστον 90 bar και 120 bar αντίστοιχα.
- Οι προσφερόμενοι υδροσωλήνες 38mm X 20m είναι εκτός προδιαγραφών αφού έχουν βάρος 220gr αντί μικρότερο από 200gr/m.
- Οι προσφερόμενοι αυλοί, με ημισυνδέσμους τύπου storz 25D είναι εκτός προδιαγραφών αφού έχουν πίεση λειτουργίας 7 bar αντί μεγαλύτερη από 40 bar.

Όλα τα υπόλοιπα είδη πληρούν τις ζητούμενες προδιαγραφές.

(β) Τα αποτελέσματα της Τεχνικής Αξιολόγησης φαίνονται στους πιο κάτω πίνακες 1 έως 12.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΜΕ ΤΙΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Ζητούμενο προϊόν 1 : Υδροσωλήνες τυλικίτσα 25 mm X 40 m με ημισυνδέσμους τύπου storz 38

| A/A | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές | Απαιτήση | Αρ. 1 Noricum Trade & Investments | Αρ. 2 AMELCO INDUSTRIES LTD | Αρ. 3 Geomast Antifire Co Ltd |
|----------|--|------------|---|--------------------------------------|-------------------------------------|
| A | ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ | | | | |
| 1. | Ποσότητα 400 ±20% | NAI | NAI | NAI | NAI |
| 2. | Κατασκευαστής – Μοντέλο | ΝΑ ΔΗΛΩΘΕΙ | ZYFIRE | Eschbach | SAPIN PYTON B |
| 3. | Χώρα κατασκευής | ΝΑ ΔΗΛΩΘΕΙ | CHINA | GERMANY | ITALY |
| B | Γενικές Προδιαγραφές | | | | |
| 1. | Μήκος 40 μέτρα και εσωτερική διάμετρος 25 mm κατασκευασμένοι σύμφωνα με το πρότυπο EN694:2014 ή άλλο ισοδύναμο. | NAI | NAI | NAI | NAI |
| 2. | Καννάβινοι ή συνθετικοί πλεκτοί κατάλληλοι για τυλικίτσα (να μην διπλώνονται). | ΝΑ ΔΗΛΩΘΕΙ | NAI | NAI | NAI |
| 3. | Πίεση λειτουργίας (working pressure) τουλάχιστον 40 ατμόσφαιρες (bar) και πίεση θραύσης τουλάχιστον 90 ατμόσφαιρες (bar). | ΝΑ ΔΗΛΩΘΕΙ | 24-49 | 40 - 100 | 45 - 90 |
| 4. | Στα δύο άκρα φέρουν ανοξείδωτους μπρούντζινους ημισυνδέσμους τύπου storz 38 (distance between locking ears: 52mm) οι οποίοι επίσης έχουν πίεση λειτουργίας τουλάχιστον 40 ατμόσφαιρες (bar). | NAI | NAI | NAI | NAI |
| 5. | Η σύσφιξη των ημισυνδέσμων με τους υδροσωλήνες γίνεται με κατάλληλο πρεσαρισμένο δακτύλιο ανοξείδωτο ή γαλβανισμένο το οποίο να είναι καλυμμένο με προστατευτικό δακτύλιο για την προστασία των χεριών του χρήστη. | ΝΑ ΔΗΛΩΘΕΙ | NAI | NAI | NAI |
| 6. | Βάρος υδροσωλήνων ανά μέτρο όχι μεγαλύτερο από 230gr/m. | ΝΑ ΔΗΛΩΘΕΙ | <230 gr | 190 gr | 220 gr |

Ζητούμενο προϊόν 2 : Υδροσωλήνες τυλικίτηρα 19 mm X 40 m με ημισυνδέσμους τύπου storz 25D

| A/A | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές | Απαίτηση | Αρ. 1 Noricum Trade & Investments | Αρ. 2 AMELCO INDUSTRIES LTD | Αρ. 3 Geomast Antifire Co Ltd |
|----------|--|------------|---|-----------------------------------|-------------------------------------|
| A | ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ | | | | |
| 1. | Ποσότητα 80 ±20% | NAI | NAI | NAI | NAI |
| 2. | Κατασκευαστής – Μοντέλο | ΝΑ ΔΗΛΩΘΕΙ | ZYFIRE | Eschbach | SAPIN PYTON B |
| 3. | Χώρα κατασκευής | ΝΑ ΔΗΛΩΘΕΙ | CHINA | GERMANY | ITALY |
| B | Γενικές Προδιαγραφές | | | | |
| 1. | Μήκος 40 μέτρα και εσωτερική διάμετρος 19 mm κατασκευασμένοι σύμφωνα με το πρότυπο EN694:2014 ή άλλο ισοδύναμο. | NAI | NAI | NAI | NAI |
| 2. | Καννάβινοι ή συνθετικοί πλεκτοί κατάλληλοι για τυλικίτηρα (να μην διπλώνονται). | ΝΑ ΔΗΛΩΘΕΙ | NAI | NAI | NAI |
| 3. | Πίεση λειτουργίας (working pressure) τουλάχιστον 40 ατμόσφαιρες (bar) και πίεση θραύσης τουλάχιστον 90 ατμόσφαιρες (bar). | ΝΑ ΔΗΛΩΘΕΙ | 24-49 | 40 - 120 | 60-120 |
| 4. | Στα δύο άκρα φέρουν ανοξείδωτους μπρούντζινους ημισυνδέσμους τύπου storz 25D (distance between locking ears: 31mm) οι οποίοι επίσης έχουν πίεση λειτουργίας τουλάχιστον 40 ατμόσφαιρες (bar). | NAI | NAI | NAI | NAI |
| 5. | Η σύσφιξη των ημισυνδέσμων με τους υδροσωλήνες γίνεται με κατάλληλο προεσαρισμένο δακτύλιο ανοξείδωτο ή γαλβανισμένο το οποίο να είναι καλυμμένο με προστατευτικό δακτύλιο για την προστασία των χεριών του χρήστη | ΝΑ ΔΗΛΩΘΕΙ | NAI | NAI | NAI |
| 6. | Βάρος υδροσωλήνων ανά μέτρο όχι μεγαλύτερο από 200gr/m. | ΝΑ ΔΗΛΩΘΕΙ | <200 gr | 140 gr | 190 gr |

Ζητούμενο προϊόν 3 : Υδροσωλήνες 38-45mm X 20m με ημιαυτοδέσμους αυτόματου συστήματος 64 mm

| A/A | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές | Απαιτηση | Αρ. 1 Noricum Trade & Investments | Αρ. 2 AMELCO INDUSTRIES LTD | Αρ. 3 Geomast Antifire Co Ltd |
|----------|--|------------|--|-----------------------------------|-------------------------------------|
| A | ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ | | | | |
| 1. | Ποσότητα 120 ±20% | NAI | NAI | NAI | NAI |
| 2. | Κατασκευαστής – Μοντέλο | ΝΑ ΔΗΛΩΘΕΙ | NEWAGE | Eschbach | SAPIN PYTON B |
| 3. | Χώρα κατασκευής | ΝΑ ΔΗΛΩΘΕΙ | INDIA | GERMANY | ITALY |
| B | Γενικές Προδιαγραφές | | | | |
| 1. | Μήκος 20 μέτρα και εσωτερική διάμετρος 38-45 mm. (1½"-1¾") σύμφωνα με το πρότυπο EN14540:2004 ή άλλο ισοδύναμο | ΝΑ ΔΗΛΩΘΕΙ | NAI | NAI + DIN14811 | NAI |
| 2. | Οι υδροσωλήνες αντέχουν σε πίεση (bursting pressure) μεγαλύτερη από 25 bar. | ΝΑ ΔΗΛΩΘΕΙ | 40 | 60 | 55 |
| 3. | Στα δύο άκρα φέρουν ημιαυτοδέσμους αυτόματου συστήματος (male and female) 64 mm. (2½") σύμφωνα με το πρότυπο BSS 336. | NAI | NAI | NAI | NAI |
| 4. | Η σύσφιξη των ημιαυτοδέσμων με τους υδροσωλήνες γίνεται με σύρμα ή κατάλληλο πρεσαρισμένο δακτύλιο ανοξείδωτα ή γαλβανισμένα τα οποία είναι καλυμμένα με προστατευτικό δακτύλιο για την προστασία των χειρών του χρήστη. | ΝΑ ΔΗΛΩΘΕΙ | NAI | NAI | NAI |
| 5. | Βάρος υδροσωλήνων όχι μεγαλύτερο από 200gr/m | ΝΑ ΔΗΛΩΘΕΙ | 220 gr | 195 gr | 200 gr |

Ζητούμενο προϊόν 4 : Αυλοί ψηλής πίεσης, με ημισυνδέσμους τύπου storz 38

| Α/Α | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές | Απαιτηση | Αρ. 1 Noricum Trade & Investments | Αρ. 2 AMELCO INDUSTRIES LTD | Αρ. 3 Geomast Antifire Co Ltd |
|----------|--|---------------|---|-----------------------------------|-------------------------------------|
| A | ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ | | | | |
| 1. | Ποσότητα 50 ±20% | NAI | NAI | --- | NAI |
| 2. | Κατασκευαστής – Μοντέλο | NA ΔΗΛΩΘΕΙ | NEWAGE | --- | |
| 3. | Χώρα κατασκευής | NA ΔΗΛΩΘΕΙ | INDIA | --- | ITALY |
| B | Γενικές Προδιαγραφές | | | | |
| 1. | Ψηλής πίεσης (≥ 40 bar) κατασκευασμένοι από ανοξείδωτα υλικά για λάστιχα τυλικτήρα 25 mm. | NA ΔΗΛΩΘΕΙ | NAI | --- | NAI |
| 2. | Οι αυλοί είναι εφοδιασμένοι με ημισύνδεσμο τύπου storz 38 (Distance between locking ears: 52mm) με πίεση λειτουργίας ≥ 40 bar. | NA ΔΗΛΩΘΕΙ | NAI | --- | NAI |
| 3. | Η βαλβίδα διακοπής της ροής του νερού (shut off valve) και η θέση βολής (jet και spray) ρυθμίζονται ξεχωριστά. | NAI | NAI | --- | NAI |
| 4. | Ο αυλός φέρει μόνο μια χειρολαβή | NAI | NAI | --- | NAI |
| 5. | Έχουν απόδοση σε πίεση 40 ατμόσφαιρες μεταξύ 180-230 λίτρα/ λεπτό και απόσταση ρίψης όχι μικρότερη των 25 μέτρων. | NA ΔΗΛΩΘΕΙ | NAI | --- | NAI |

Ζητούμενο προϊόν 5 : Αυλοί, με ημισυνδέσμους τύπου storz 25D

| A/A | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές | Απαιτηση | Αρ. 1 Noricum Trade & Investments | Αρ. 2 AMELCO INDUSTRIES LTD | Αρ. 3 Geomast Antifire Co Ltd |
|----------|---|---------------|---|-----------------------------------|-------------------------------------|
| A | ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ | | | | |
| 1. | Ποσότητα 30 ±20% | NAI | NAI | --- | NAI |
| 2. | Κατασκευαστής – Μοντέλο | NA ΔΗΛΩΘΕΙ | NEWAGE | --- | SAPIN |
| 3. | Χώρα κατασκευής | NA ΔΗΛΩΘΕΙ | INDIA | --- | ITALY |
| B | Γενικές Προδιαγραφές | | | | |
| 1. | Αυλοί jet-spray system πίεσης ≥ 16 bar κατασκευασμένοι από ανοξείδωτα υλικά για λάστιχα τυλικτήρα 19 mm. | NA ΔΗΛΩΘΕΙ | NAI | --- | NAI |
| 2. | Οι αυλοί είναι εφοδιασμένοι με μπρούντζινο/αλουμίνιο ημισύνδεσμο τύπου storz 25D (Distance between locking ears: 31mm) με πίεση λειτουργίας ≥ 40 bar. | NA ΔΗΛΩΘΕΙ | 7 BAR | --- | NAI |
| 3. | Διαθέτουν διακόπτη ο οποίος ρυθμίζει τη διακοπή της ροής του νερού (shut off valve). Επίσης ρυθμίζεται η θέση βολής (jet και spray). | NAI | NAI | --- | NAI |
| 4. | Έχουν απόδοση σε πίεση 6 ατμόσφαιρες μεταξύ 20-60 λίτρα/ λεπτό και απόσταση ρίψης όχι μικρότερη των 10 μέτρων. | NA ΔΗΛΩΘΕΙ | NAI | --- | NAI |

Ζητούμενο προϊόν 6 : Αυλοί τύπου Fog-Fighter με ημισύνδεσμο αυτομάτου συστήματος (male) 64 mm.

| A/A | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές | Απαιτήση | Αρ. 1 Noricum Trade & Investments | Αρ. 2 AMELCO INDUSTRIES LTD | Αρ. 3 Geomast Antifire Co Ltd |
|----------|---|---------------|---|-----------------------------------|-------------------------------------|
| A | ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ | | | | |
| 1. | Ποσότητα 40 ±20% | NAI | NAI | --- | NAI |
| 2. | Κατασκευαστής – Μοντέλο | NA ΔΗΛΩΘΕΙ | NEWAGE | --- | SAPIN |
| 3. | Χώρα κατασκευής | NA ΔΗΛΩΘΕΙ | INDIA | --- | ITALY |
| B | Γενικές Προδιαγραφές | | | | |
| 1. | Αυλοί τύπου fog-fighter, jet-spray system κατασκευασμένοι από ανοξείδωτα υλικά με ημισύνδεσμο αυτομάτου συστήματος (male) 64 mm. σύμφωνα με τα B.S.S.336. | NAI | NAI | --- | NAI |
| 2. | Σε πίεση 7 bar η απόδοση των αυλών είναι 300 περίπου λίτρα ανά λεπτό και απόσταση ρίψης νερού (throwing distance) όχι μικρότερη των 25 μέτρων. | NA ΔΗΛΩΘΕΙ | NAI | --- | NAI |
| 3. | Είναι εφοδιασμένοι με βαλβίδα διακοπής της ροής του νερού και ρυθμίζονται για τις ακόλουθες λειτουργίες: (α) Concentrated jet, (b) Spread jet, (c) Fog, (d) Protective water curtain. | NAI | NAI | --- | NAI |
| 4. | Είναι βαρετού τύπου (Heavy duty) και έχουν χειρολαβή για εύκολο χειρισμό. | NAI | NAI | --- | NAI |

Ζητούμενο προϊόν 7 : Χειροκίνητοι Πυροσβεστήρες ώμου

| A/A | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές | Απαίτηση | Αρ. 1 Noricum Trade & Investments | Αρ. 2 AMELCO INDUSTRIES LTD | Αρ. 3 Geomast Antifire Co Ltd |
|----------|--|------------|---|--------------------------------------|-------------------------------------|
| A | ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ | | | | |
| 1. | Ποσότητα 80 ±20% | ΝΑΙ | ΝΑΙ | --- | --- |
| 2. | Κατασκευαστής – Μοντέλο | ΝΑ ΔΗΛΩΘΕΙ | HANGZHOU | --- | --- |
| 3. | Χώρα κατασκευής | ΝΑ ΔΗΛΩΘΕΙ | CHINA | --- | --- |
| B | Γενικές Προδιαγραφές | | | | |
| 3. | Οι χειροκίνητοι ψεκαστήρες ώμου είναι πτυσσόμενου τύπου, κατασκευασμένοι από ανθεκτικό υλικό τύπου καμβά ή συνθετικού ή άλλου ανάλογου ανθεκτικού και αδιάβροχου υλικού. Στις ενώσεις είναι ραμμένοι και θερμοκολλημένοι | ΝΑ ΔΗΛΩΘΕΙ | ΝΑΙ | --- | --- |
| 4. | Η χωρητικότητα τους σε νερό είναι τουλάχιστον 19 λίτρα ενώ το συνολικό τους βάρος χωρίς το νερό δεν υπερβαίνει τα 2,5 kg | ΝΑ ΔΗΛΩΘΕΙ | 20L <2,5 KG | --- | --- |
| 5. | Οι ψεκαστήρες είναι εφοδιασμένοι με χειροκίνητη αντλία, λάστιχο μήκους περίπου 1,2 μέτρα, κεντρική χειρολαβή και ρύθμιση θέσης βολής καθώς επίσης και ρυθμιζόμενους ιμάντες ανάρτησης στην πλάτη. | ΝΑΙ | ΝΑΙ | --- | --- |

Ζητούμενο προϊόν 8 : Σιωλήνες λήψης νερού από υδροστόμια (Hydrant Standpipes)

| A/A | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές | Απαιτήση | Αρ. 1 Noricum Trade & Investments | Αρ. 2 AMELCO INDUSTRIES LTD | Αρ. 3 Geomast Antifire Co Ltd |
|----------|---|---------------|---|-----------------------------------|-------------------------------------|
| A | ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ | | | | |
| 1. | Ποσότητα 30±20% | NAI | NAI | --- | NAI |
| 2. | Κατασκευαστής – Μοντέλο | NA ΔΗΛΩΘΕΙ | HANGZHOU | --- | JINTIAN |
| 3. | Χώρα κατασκευής | NA ΔΗΛΩΘΕΙ | CHINA | --- | CHINA |
| B | Γενικές Προδιαγραφές | | | | |
| 1. | Κατασκευασμένοι από αλουμίνιο με διπλή έξοδο σχήματος V με θηλυκούς ημισυνδέσμους 2½" (64 mm) αυτόματου συστήματος σύμφωνα με το πρότυπο B.S.S.336. | NAI | NAI | --- | NAI |
| 2. | Η είσοδος των σωλήνων είναι με θηλυκό πάσο 2½ (64 mm). | NAI | NAI | --- | NAI |

Ζητούμενο προϊόν 9 Κλειδιά υδροστομίων (Hydrant keys)

| A/A | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές | Απαίτηση | Αρ. 1 Noricum Trade & Investments | Αρ. 2 AMELCO INDUSTRIES LTD | Αρ. 3 Geomast Antifire Co Ltd |
|----------|--|---------------|---|-----------------------------------|-------------------------------------|
| A | ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ | | | | |
| 1. | Ποσότητα 30±20% | ΝΑΙ | | --- | |
| 2. | Κατασκευαστής – Μοντέλο | ΝΑ ΔΗΛΩΘΕΙ | | --- | |
| 3. | Χώρα κατασκευής | ΝΑ ΔΗΛΩΘΕΙ | CHINA | --- | CHINA |
| B | Γενικές Προδιαγραφές | | | | |
| 1. | Κλειδιά υδροστομίων (Hydrant keys) σύμφωνα με το πρότυπο BSS 336 κατασκευασμένα από αλουμίνιο και αποτελούμενα από 2 μέρη (ξεχωριστά η χειρολαβή). | ΝΑΙ | ΟΧΙ (Αποτελείται από ένα μέρος) | --- | ΝΑΙ |

Ζητούμενο προϊόν 10 Δίκρουνα (Dividers)

| A/A | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές | Απαίτηση | Αρ. 1 Noricum Trade & Investments | Αρ. 2 AMELCO INDUSTRIES LTD | Αρ. 3 Geomast Antifire Co Ltd |
|----------|---|---------------|---|-----------------------------------|-------------------------------------|
| A | ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ | | | | |
| 1. | Ποσότητα 30±20% | ΝΑΙ | --- | --- | --- |
| 2. | Κατασκευαστής – Μοντέλο | ΝΑ ΔΗΛΩΘΕΙ | --- | --- | --- |
| B | Γενικές Προδιαγραφές | | | | |
| 1. | Τα δίκρουνα έχουν πίεση λειτουργίας τουλάχιστον 40 ατμόσφαιρες (bar). | ΝΑΙ | --- | --- | --- |
| 2. | Τόσο στην εισαγωγή όσο και στις δύο εξαγωγές φέρουν ημιαυθάνον τύπου Storz38 (distance between locking ears : 52mm) πίεσης λειτουργίας επίσης 40 ατμόσφαιρες (bar) και άνω. | ΝΑΙ | --- | --- | --- |
| 3. | Οι 2 εξαγωγές είναι εφοδιασμένες με διακόπτη τύπου μπύλιας. | ΝΑΙ | --- | --- | --- |
| 4. | Το συνολικό βάρος μαζί με τους ημιαυθάνονους δεν υπερβαίνει τα 3,0 kg. | ΝΑΙ | --- | --- | --- |

Ζητούμενο προϊόν 11 Κλειδιά για Ημιαυθάνονους storz 25D

| A/A | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές | Απαιτήση | Αρ. 1 Noricum Trade & Investments | Αρ. 2 AMELCO INDUSTRIES LTD | Αρ. 3 Geomast Antifire Co Ltd |
|----------|--|---------------|---|-----------------------------------|-------------------------------------|
| A | ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ | | | | |
| 1. | Ποσότητα 50±20% | NAI | NAI | --- | NAI |
| 2. | Κατασκευαστής – Μοντέλο | NA ΔΗΛΩΘΕΙ | KINDSWATER AG | | SAP/IN |
| 3. | Χώρα κατασκευής | NA ΔΗΛΩΘΕΙ | GERMANY | --- | ITALY |
| B | Γενικές Προδιαγραφές | | | | |
| 1. | Τα κλειδιά να είναι κατασκευασμένα από ανοξείδωτα υλικά κατάλληλα για ημισυνδέσμους τύπου Storz25D | NAI | NAI | --- | NAI |

Ζητούμενο προϊόν 12 Κλειδιά για Ημισυνδέσμους storz 38

| A/A | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές | Απαίτηση | Αρ. 1 Noricum Trade & Investments | Αρ. 2 AMELCO INDUSTRIES LTD | Αρ. 3 Geomast Antifire Co Ltd |
|----------|--|---------------|---|--------------------------------------|-------------------------------------|
| A | ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ | | | | |
| 1. | Ποσότητα 100±20% | ΝΑΙ | ΝΑΙ | --- | ΝΑΙ |
| 2. | Κατασκευαστής – Μοντέλο | ΝΑ ΔΗΛΩΘΕΙ | KINDSWATER AG | | SAPIN |
| 3. | Χώρα κατασκευής | ΝΑ ΔΗΛΩΘΕΙ | GERMANY | --- | ITALY |
| B | Γενικές Προδιαγραφές | | | | |
| 1. | Τα κλειδιά να είναι κατασκευασμένα από ανοξείδωτα υλικά κατάλληλα για ημισυνδέσμους τύπου Storz 38 | ΝΑΙ | ΝΑΙ | --- | ΝΑΙ |

2.4. Οικονομική Αξιολόγηση

Οι τιμές που δόθηκαν στο Έντυπο 4 των προσφορών είναι οι ακόλουθες:

| Α/Α | Προϊόν | Ποσότητα | Αρ. 1 | Αρ. 2 | Αρ. 3 | Απόκλιση χαμηλότερης προσφοράς |
|-----|---|----------|--|--|---|--------------------------------------|
| | | | Noricum Trade & Investments Τιμή Μονάδας Χωρίς Φ.Π.Α | AMELCO INDUSTRIES LTD Τιμή Μονάδας Χωρίς Φ.Π.Α | Geomast Antifire Co Ltd Τιμή Μονάδας Χωρίς Φ.Π.Α | |
| 1 | Υδροσωλήνες 25mm X 40m Storz 38 | 400 | 99,36 | 182,00 | 98,00 | - 11,71% |
| 2 | Υδροσωλήνες 19mm X 40m Storz 25D | 80 | 89,54 | 138,00 | 90,00 | - 14,29% |
| 3 | Υδροσωλήνες 38-45mm X 20m BSS336 | 120 | 59,61 | 51,00 | 52,00 | - 18,40% |
| 4 | Αυλοί πυρόσβεσης για υδροσωλήνες 25 mm με ημισύνδεσμο Storz 38 | 50 | 269,19 | --- | 255,00 | - 8,93% |
| 5 | Αυλοί πυρόσβεσης για υδροσωλήνες 19 mm με ημισύνδεσμο Storz 25D | 30 | 336,00 | --- | 248,00 | + 223,46% |
| 6 | Αυλοί πυρόσβεσης Fog Fighter για υδροσωλήνες 38-45 mm με ημισύνδεσμο BSS336 | 40 | 277,51 | --- | 204,00 | - 7,27% |

| Α/Α | Προϊόν | Ποσότητα | Αρ. 1 | Αρ. 2 | Αρ. 3 | Απόκλιση χαμηλότερης προσφοράς |
|-----|---|----------|--|--|---|--------------------------------------|
| | | | Noricum Trade & Investments Τιμή Μονάδας Χωρίς Φ.Π.Α | AMELCO INDUSTRIES LTD Τιμή Μονάδας Χωρίς Φ.Π.Α | Geomast Antifire Co Ltd Τιμή Μονάδας Χωρίς Φ.Π.Α | |
| 7 | Χειροκίνητοι Πυροσβεστήρες ώμου | 80 | 51,47 | --- | --- | - 6,42% |
| 8. | Σωλήνες λήψης νερού από υδροστόμια (Hydrant Standpipes) | 30 | 74,74 | --- | 63,00 | - 21,25% |
| 9. | Κλειδιά υδροστομίων (Hydrant keys) | 30 | 55,35 | --- | 36,00 | - 40% |
| 10. | Δίκρουνα (Dividers) | 30 | --- | --- | --- | --- |
| 11 | Κλειδιά για Ημισυνδέσμους storz 25D | 50 | 17,93 | --- | 7,00 | - 30% |
| 12 | Κλειδιά για Ημισυνδέσμους storz 38 | 100 | 9,56 | --- | 7,60 | - 24% |

3 ΑΠΟΦΑΣΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποφάσισε τα ακόλουθα :

1. Λαμβάνοντας υπόψη το κριτήριο ανάθεσης “Αποκλειστικά η Χαμηλότερη Τιμή”, κατακύρωσε τα πιο κάτω είδη στους ακόλουθους Οικονομικούς Φορείς:




A. Noricum Trade & Investments : 80 Χειροκίνητοι Πυροσβεστήρες ώμου @ €51,47/τεμάχιο,

B. Amelco Industries Ltd : 140 Υδροσωλήνες 38-45mm X 20m BSS336 @ €51,00/τεμάχιο,

**Γ. Geomast Antifire Co Ltd : - 480 Υδροσωλήνες 25mm X 40m Storz 38 @ €98,00/τεμάχιο,
- 90 Υδροσωλήνες 19mm X 40m Storz 25D @ €90,00/τεμάχιο,
- 60 Αυλοί πυρόσβεσης για υδροσωλήνες 25 mm με ημισύνδεσμο Storz 38 @ €255,00/τεμάχιο,
- 45 Αυλοί πυρόσβεσης Fog Fighter για υδροσωλήνες 38-45 mm με ημισύνδεσμο BSS336 @ €204,00/τεμάχιο,
- 35 Σωλήνες λήψης νερού από υδροστόμια (Hydrant Standpipes) @ €63,00/τεμάχιο,
- 35 Κλειδιά υδροστομίων (Hydrant keys) @ €36,00/τεμάχιο,
- 60 Κλειδιά για Ημισυνδέσμους storz 25D @ €7,00/τεμάχιο
- 120 Κλειδιά για Ημισυνδέσμους storz 38 @ €7,60/τεμάχιο.**


2. Το είδος 5 Αυλοί πυρόσβεσης για υδροσωλήνες 19 mm με ημισύνδεσμο Storz 25D, ακυρώνονται αφού η χαμηλότερη προσφορά είναι κατά 223,46% ψηλότερη από την εκτιμώμενη δαπάνη.
3. Για το είδος 10 Δίκρουνα (Dividers) δεν υποβλήθηκε καμία προσφορά.
4. Για τα είδη 8,9,11 και 12 παρόλο που έχουν υποβληθεί υπερβολικά χαμηλές τιμές η Επιτροπή αποφάσισε την ανάθεση του διαγωνισμού, χωρίς τη ζήτηση διευκρινήσεων, αφού η εκτίμηση βασίστηκε στις προηγούμενες τιμές των ειδών αυτών τα οποία προμηθεύτηκε το Τμήμα Δασών σε πολύ μικρές ποσότητες.

ΜΕΛΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

| Όνοματεπώνυμο | Υπογραφή |
|--|---|
| Συντονιστής, Συντηρητής Δασών Θεόδωρος Χριστάκης |  |
| Μέλος, Δασικός Λειτουργός Μιχάλης Νικολαΐδης |  |
| Μέλος, Δασικός Λειτουργός Δημήτρης Λαζαρίδης |  |

Ημερομηνία 24 Φεβρουαρίου, 2021

Συμφωνώ / Δεν συμφωνώ με την απόφαση της Επιτροπής Αξιολόγησης


.....
Διευθυντής Τμήματος Δασών

Ημερομηνία 24/2/21

Παράρτημα Ι
Προκήρυξη Διαγωνισμού

Παράρτημα II

Επιστολή διευκρινήσεων / τροποποιήσεων

Παράρτημα ΙΙΙ

Επιστολή διορισμού Επιτροπής Αξιολόγησης

Παράρτημα IV

Δηλώσεις ευσυνειδησίας των μελών της Επιτροπής Αξιολόγησης

Παράρτημα V

Πρακτικό ανοίγματος προσφορών

Παράρτημα VI

Επιστολή σύγκλησης συνεδρίας Επιτροπής Αξιολόγησης

Παράρτημα VII

Πρακτικά συνεδρίας της Επιτροπής Αξιολόγησης

ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΤΔ 1/2021
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑΣ 24/2/2021

**ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΕΙΔΩΝ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟΥ
ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΣΤΟ ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΩΝ**

Για τον εν λόγω διαγωνισμό υποβλήθηκαν ηλεκτρονικά μέσω του e-procurement εμπρόθεσμα τρεις (3) προσφορές από τους ακόλουθους οικονομικούς φορείς:

| Αριθμός Προσφοράς | Οικονομικός Φορέας |
|--------------------------|-----------------------------|
| Προσφορά Αρ. 1 | NORICUM TRADE & INVESTMENTS |
| Προσφορά Αρ. 2 | AMELCO INDUSTRIES LTD |
| Προσφορά Αρ. 3 | GEOMAST ANTIFIRE CO LTD |

2. Προκαταρκτική εξέταση Πληρότητας Προσφοράς και Έλεγχος των Προϋποθέσεων Συμμετοχής.

Από τον έλεγχο των προσφορών που υποβλήθηκαν και που αφορά τον τρόπο Σύνταξης και Υποβολής της κάθε προσφοράς, καθώς και των προϋποθέσεων συμμετοχής, σύμφωνα με τις λεπτομέρειες που φαίνονται στον **Πίνακα Α** πιο πάνω η Επιτροπή Αξιολόγησης διαπίστωσε ότι οι οικονομικοί φορείς που πήραν μέρος στο διαγωνισμό ικανοποιούν τις απαιτήσεις του άρθρου 8.3.Α του Μέρους Α των εγγράφων του διαγωνισμού και προχωρούν στο επόμενο στάδιο της διαδικασίας αξιολόγησης

3. Τεχνική Αξιολόγηση Προσφορών

α) Η Επιτροπή Αξιολόγησης εξέτασε το Τεχνικό Μέρος των προσφορών που υποβλήθηκαν και διαπίστωσε ότι το Έντυπο Τεχνικής Προσφοράς (Έντυπο 3) υποβλήθηκε ορθά συμπληρωμένο και υπογραμμένο από όλους τους οικονομικούς φορείς. Η Επιτροπή διαπίστωσε τις παρακάτω αποκλίσεις στον προσφερόμενο εξοπλισμό των κ. Noricum Trade & Investments ο οποίος απορρίφθηκε:

- Οι προσφερόμενοι υδροσωλήνες 25mm X 40m και 19mm X 40m είναι εκτός προδιαγραφών αφού έχουν πίεση λειτουργίας 24bar αντί τουλάχιστον 40bar και πίεση θραύσης 49 bar αντί τουλάχιστον 90 bar και 120 bar αντίστοιχα.
- Οι προσφερόμενοι υδροσωλήνες 38mm X 20m είναι εκτός προδιαγραφών αφού έχουν βάρος 220gr αντί μικρότερο από 200gr/m.
- Οι προσφερόμενοι αυλοί, με ημισυνδέσμους τύπου storz 25D είναι εκτός προδιαγραφών αφού έχουν πίεση λειτουργίας 7 bar αντί μεγαλύτερη από 40 bar.

Όλα τα υπόλοιπα είδη πληρούν τις ζητούμενες προδιαγραφές.

4. Οικονομική Αξιολόγηση

Οι τιμές που δόθηκαν στο Έντυπο 4 των προσφορών ανά υλικό είναι:

| Α/Α | Προϊόν | Ποσότητα | Αρ. 1 | Αρ. 2 | Αρ. 3 | Απόκλιση χαμηλότερης προσφοράς |
|-----|---|----------|---|---|---|--------------------------------|
| | | | Noricum Trade & Investments Τιμή Μονάδας Χωρίς Φ.Π.Α | AMELCO INDUSTRIES LTD Τιμή Μονάδας Χωρίς Φ.Π.Α | Geomast Antifire Co Ltd Τιμή Μονάδας Χωρίς Φ.Π.Α | |
| 1 | Υδροσωλήνες 25mm X 40m Storz 38 | 400 | 99,36 | 182,00 | 98,00 | - 11,71% |
| 2 | Υδροσωλήνες 19mm X 40m Storz 25D | 80 | 89,54 | 138,00 | 90,00 | - 14,29% |
| 3 | Υδροσωλήνες 38-45mm X 20m BSS336 | 120 | 59,61 | 51,00 | 52,00 | - 18,40% |
| 4 | Αυλοί πυρόσβεσης για υδροσωλήνες 25 mm με ημισύνδεσμο Storz 38 | 50 | 269,19 | --- | 255,00 | - 8,93% |
| 5 | Αυλοί πυρόσβεσης για υδροσωλήνες 19 mm με ημισύνδεσμο Storz 25D | 30 | 336,00 | --- | 248,00 | + 223,46% |
| 6 | Αυλοί πυρόσβεσης Fog Fighter για υδροσωλήνες 38-45 mm με ημισύνδεσμο BSS336 | 40 | 277,51 | --- | 204,00 | - 7,27% |
| 7 | Χειροκίνητοι Πυροσβεστήρες ώμου | 80 | 51,47 | --- | --- | - 6,42% |
| 8. | Σωλήνες λήψης νερού από υδροστόμια (Hydrant Standpipes) | 30 | 74,74 | --- | 63,00 | - 21,25% |

| Α/Α | Προϊόν | Ποσότητα | Αρ. 1 | Αρ. 2 | Αρ. 3 | Απόκλιση χαμηλότερης προσφοράς |
|-----|-------------------------------------|----------|--|--|---|--------------------------------------|
| | | | Noricum Trade & Investments Τιμή Μονάδας Χωρίς Φ.Π.Α | AMELCO INDUSTRIES LTD Τιμή Μονάδας Χωρίς Φ.Π.Α | Geomast Antifire Co Ltd Τιμή Μονάδας Χωρίς Φ.Π.Α | |
| 9. | Κλειδιά υδροστομίων (Hydrant keys) | 30 | 55,35 | --- | 36,00 | - 40% |
| 10. | Δίκρουνα (Dividers) | 30 | --- | --- | --- | --- |
| 11 | Κλειδιά για Ημισυνδέσμους storz 25D | 50 | 17,93 | --- | 7,00 | - 30% |
| 12 | Κλειδιά για Ημισυνδέσμους storz 38 | 100 | 9,56 | --- | 7,60 | - 24% |

4 ΑΠΟΦΑΣΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποφάσισε τα ακόλουθα :

1. Λαμβάνοντας υπόψη το κριτήριο ανάθεσης “Αποκλειστικά η Χαμηλότερη Τιμή”, κατακύρωσε τα πιο κάτω είδη στους ακόλουθους Οικονομικούς Φορείς:

A. Noricum Trade & Investments : 80 Χειροκίνητοι Πυροσβεστήρες ώμου @ €51,47/τεμάχιο,

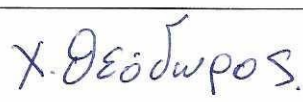


B. Amelco Industries Ltd : 140 Υδροσωλήνες 38-45mm X 20m BSS336 @ €51,00/τεμάχιο,

Γ. Geomast Antifire Co Ltd :

- 480 Υδροσωλήνες 25mm X 40m Storz 38 @ €98,00/τεμάχιο,
- 90 Υδροσωλήνες 19mm X 40m Storz 25D @ €90,00/τεμάχιο,
- 60 Αυλοί πυρόσβεσης για υδροσωλήνες 25 mm με ημισύνδεσμο Storz 38 @ €255,00/τεμάχιο,
- 45 Αυλοί πυρόσβεσης Fog Fighter για υδροσωλήνες 38-45 mm με ημισύνδεσμο BSS336 @ €204,00/τεμάχιο,
- 35 Σωλήνες λήψης νερού από υδροστόμια (Hydrant Standpipes) @ €63,00/τεμάχιο,
- 35 Κλειδιά υδροστομίων (Hydrant keys) @ €36,00/τεμάχιο,
- 60 Κλειδιά για Ημισυνδέσμους storz 25D @ €7,00/τεμάχιο
- 120 Κλειδιά για Ημισυνδέσμους storz 38 @ €7,60/τεμάχιο.

2. Το είδος 5 Αυλοί πυρόσβεσης για υδροσωλήνες 19 mm με ημισύνδεσμο Storz 25D, ακυρώνονται αφού η χαμηλότερη προσφορά είναι κατά 223,46% ψηλότερη από την εκτιμώμενη δαπάνη.
3. Για το είδος 10 Δίκρουνα (Dividers) δεν υποβλήθηκε καμία προσφορά.
4. Για τα είδη 8,9,11 και 12 παρόλο που έχουν υποβληθεί υπερβολικά χαμηλές τιμές η Επιτροπή αποφάσισε την ανάθεση του διαγωνισμού, χωρίς τη ζήτηση διευκρινήσεων, αφού η εκτίμηση βασίστηκε στις προηγούμενες τιμές των ειδών αυτών τα οποία προμηθεύτηκε το Τμήμα Δασών σε πολύ μικρές ποσότητες.

Μέλη της επιτροπής αξιολόγησης

| Όνοματεπώνυμο | Υπογραφή |
|--|---|
| Συντονιστής, Συντηρητής Δασών Θεόδωρος Χριστάκης |  |
| Μέλος, Δασικός Λειτουργός Μιχάλης Νικολαΐδης |  |
| Μέλος, Δασικός Λειτουργός Δημήτρης Λαζαρίδης |  |

Ημερομηνία 24 Φεβρουαρίου, 2021