## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙV – «Υπόδειγμα Οικονομικής Προσφοράς»

**ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**

**ΤΜΗΜΑ Α**

Προς:

Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών,

Δ/νση Τεχνικής Υπηρεσίας

Ιερά Οδός 75,

Αθήνα 11855

**ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ**

του/της (Φυσικό/ Νομικό Πρόσωπο) νομίμως εκπροσωπούμενο από τον/τους υπογράφοντες ……………………………………….., για τον ανοικτό ηλεκτρονικό διαγωνισμό με ανοικτές διαδικασίες και κριτήριο αξιολόγησης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει της σχέσης ποιότητας - τιμής για «ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΠΙΝΑΚΩΝ ΤΩΝ ΚΤΗΡΙΩΝ ΤΟΥ ΓΕΩΠΟΝΙΚΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ» - ΤΜΗΜΑ Α, σύμφωνα με την υπ΄αριθμ 1/27.03.2018 διακήρυξη

|  |
| --- |
| **ΤΜΗΜΑ Α: ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΚΤΗΡΙΩΝ ΤΟΥ ΓΠΑ** |
| **α/α** | **ΑΡ. ΤΙΜ.** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ** | **ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (€)** | **ΣΥΝΟΛΟ** |
| 1 | Άρθρο 1ο  | Εργασίες ελέγχου κτηρίου σύμφωνα με τις απαιτήσεις της Υ.Α. ΦΕΚ 844 Β/2011 και του προτύπου ΕΛΟΤ HD 384 (κτ. Βεϊνογλου, Πρασίνων Αμφιθεάτρων, Φοιτητικής Λέσχης, Αναπαλαιωμένο Ζωοτεχνίας, Βιβλιοθήκης, Κεντρικό κτήριο, Ισαακίδη, Παπαδάκη, Ιασεμίδη, Γεωργικό Μουσείο, Συνεδριακό Αμφιθέατρο, Δενδροκομίας, Κριμπά, Τριαναταφυλλίδη, Ευελπίδη, Αποθ. Αμπελουργίας, Φυλάκια, Τεχνική Υπηρεσία, | m2  | 33.508 |  |  |
| 2 | Άρθρο 2ο  | Εργασίες ελέγχου θερμοκηπίου-κτηνοτροφικής εγκατάστασης σύμφωνα με τις απαιτήσεις της Υ.Α. ΦΕΚ 844 Β/2011 και του προτύπου ΕΛΟΤ HD 384 (Θερμοκήπια και κτηνοτροφικές εγκαταστασεις) | τεμάχιο | 29 |  |  |
| **ΣΥΝΟΛΟ ΠΡΟ ΦΠΑ** |  |
| **ΦΠΑ 24%** |  |
| **ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ** |  |

Η Προσφορά υποβάλλεται για το ΤΜΗΜΑ Α του διαγωνισμού και ισχύει έως …/…/….

Ονοματεπώνυμο/ υπογραφή/ σφραγίδα στις περιπτώσεις νομικών προσώπων

**ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**

**ΤΜΗΜΑ Β**

Προς:

Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών,

Δ/νση Τεχνικής Υπηρεσίας

Ιερά Οδός 75,

Αθήνα 11855

**ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ**

του/της (Φυσικό/ Νομικό Πρόσωπο) νομίμως εκπροσωπούμενο από τον/τους υπογράφοντες ……………………………………….., για τον ανοικτό ηλεκτρονικό διαγωνισμό με ανοικτές διαδικασίες και κριτήριο αξιολόγησης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει της σχέσης ποιότητας - τιμής για «ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΠΙΝΑΚΩΝ ΤΩΝ ΚΤΗΡΙΩΝ ΤΟΥ ΓΕΩΠΟΝΙΚΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ» - ΤΜΗΜΑ Β, σύμφωνα με την υπ΄αριθμ 1/27.03.2018 διακήρυξη

|  |
| --- |
| **ΤΜΗΜΑ B: ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΠΙΝΑΚΩΝ ΚΤΗΡΙΩΝ ΓΠΑ** |
| **α/α** | **ΑΡ. ΤΙΜ.** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ** | **ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ**  | **ΣΥΝΟΛΟ** |
| 1 | Άρθρο 3ο  | Εργασίες συντήρησης ηλεκτρολογικού πίνακα κτηρίου μέχρι 10 στοιχεία | τεμάχιο | 84 |  |  |
| 2 | Άρθρο 4ο  | Εργασίες συντήρησης ηλεκτρολογικού πίνακα κτηρίου πάνω 10 στοιχεία | τεμάχιο | 145 |  |  |
| 3 | Άρθρο 9ο | Ασφάλεια αυτόματη10Α | τεμάχιο | 103 |  |  |
| 4 | Άρθρο 10ο | Ασφάλεια αυτόματη16Α | τεμάχιο | 285 |  |  |
| 5 | Άρθρο 11ο  | Ασφάλεια αυτόματη16Α με διακοπή ουδέτερου ΝΑ | τεμάχιο | 2 |  |  |
| 6 | Άρθρο 12ο  | Ασφάλεια αυτόματη20Α | τεμάχιο | 60 |  |  |
| 7 | Άρθρο 13ο  | Ασφάλεια αυτόματη20Α με διακοπή ουδέτερου ΝΑ | τεμάχιο | 1 |  |  |
| 8 | Άρθρο 14ο  | Ασφάλεια αυτόματη25Α | τεμάχιο | 94 |  |  |
| 9 | Άρθρο 15ο  | Ασφάλεια αυτόματη25Α με διακοπή ουδέτερου ΝΑ | τεμάχιο | 3 |  |  |
| 10 | Άρθρο 16ο  | Ασφάλεια αυτόματη32Α | τεμάχιο | 148 |  |  |
| 11 | Άρθρο 17ο  |  Ασφάλεια αυτόματη40Α | τεμάχιο | 6 |  |  |
| 12 | Άρθρο 19ο  | Ασφάλεια αυτόματη63Α | τεμάχιο | 27 |  |  |
| 13 | Άρθρο 20ο  | Ασφάλεια αυτόματη80Α | τεμάχιο | 9 |  |  |
| 14 | Άρθρο 21ο  | Ασφάλεια αυτόματη100Α | τεμάχιο | 18 |  |  |
| 15 | Άρθρο 23ο  | Ασφάλεια αυτόματη2Χ16Α | τεμάχιο | 3 |  |  |
| 16 | Άρθρο 24ο  | Ασφάλεια αυτόματη2Χ20Α | τεμάχιο | 1 |  |  |
| 17 | Άρθρο 25ο  | Ασφάλεια αυτόματη2Χ25Α | τεμάχιο | 1 |  |  |
| 18 | Άρθρο 26ο  | Ασφάλεια αυτόματη2Χ32Α | τεμάχιο | 6 |  |  |
| 19 | Άρθρο 27ο  | Ασφάλεια αυτόματη3Χ10Α | τεμάχιο | 16 |  |  |
| 20 | Άρθρο 28ο  | Ασφάλεια αυτόματη3Χ16Α | τεμάχιο | 31 |  |  |
| 21 | Άρθρο 29ο  | Ασφάλεια αυτόματη3Χ20Α | τεμάχιο | 10 |  |  |
| 22 | Άρθρο 24ο  | Ασφάλεια αυτόματη3Χ25Α | τεμάχιο | 19 |  |  |
| 23 | Άρθρο 30ο  | Ασφάλεια αυτόματη3Χ32Α | τεμάχιο | 24 |  |  |
| 24 | Άρθρο 32ο  | Ασφάλεια αυτόματη3Χ40Α | τεμάχιο | 4 |  |  |
| 25 | Άρθρο 34ο  | Ασφάλεια αυτόματη3Χ63Α | τεμάχιο | 7 |  |  |
| 26 | Άρθρο 35ο  | Ασφάλεια αυτόματη3Χ80Α | τεμάχιο | 1 |  |  |
| 27 | Άρθρο 36ο  | Ασφάλεια αυτόματη3Χ100Α | τεμάχιο | 3 |  |  |
| 28 | Άρθρο 37ο  | Ασφάλεια αυτόματη3Χ125Α | τεμάχιο | 5 |  |  |
| 29 | Άρθρο 38ο  | Ασφάλεια αυτόματη4Χ63Α | τεμάχιο | 1 |  |  |
| 30 | Άρθρο 39ο  | Διακόπτης διαρροής 2x25A | τεμάχιο | 7 |  |  |
| 31 | Άρθρο 40ο  | Διακόπτης διαρροής 2x40A | τεμάχιο | 2 |  |  |
| 32 | Άρθρο 41ο  | Διακόπτης διαρροής 2x63A | τεμάχιο | 1 |  |  |
| 33 | Άρθρο 42ο  | Διακόπτης διαρροής 4x25A | τεμάχιο | 49 |  |  |
| 34 | Άρθρο 43ο  | Διακόπτης διαρροής 4x40A | τεμάχιο | 52 |  |  |
| 35 | Άρθρο 44ο  | Διακόπτης διαρροής 4x63A | τεμάχιο | 46 |  |  |
| 36 | Άρθρο 45ο  | Διακόπτης διαρροής 4x80A | τεμάχιο | 5 |  |  |
| 37 | Άρθρο 46ο  | Διακόπτης διαρροής 4x100A | τεμάχιο | 15 |  |  |
| **ΣΥΝΟΛΟ ΠΡΟ ΦΠΑ** |  |
| **ΦΠΑ 24%** |  |
| **ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ** |  |

Η Προσφορά υποβάλλεται για το ΤΜΗΜΑ Β του διαγωνισμού και ισχύει έως …/…/….

Ονοματεπώνυμο/ υπογραφή/ σφραγίδα στις περιπτώσεις νομικών προσώπων

**ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**

**ΤΜΗΜΑ Γ**

Προς:

Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών,

Δ/νση Τεχνικής Υπηρεσίας

Ιερά Οδός 75,

Αθήνα 11855

**ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ**

του/της (Φυσικό/ Νομικό Πρόσωπο) νομίμως εκπροσωπούμενο από τον/τους υπογράφοντες ……………………………………….., για τον ανοικτό ηλεκτρονικό διαγωνισμό με ανοικτές διαδικασίες και κριτήριο αξιολόγησης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει της σχέσης ποιότητας - τιμής για «ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΠΙΝΑΚΩΝ ΤΩΝ ΚΤΗΡΙΩΝ ΤΟΥ ΓΕΩΠΟΝΙΚΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ» - ΤΜΗΜΑ Γ, σύμφωνα με την υπ΄αριθμ 1/27.03.2018 διακήρυξη

|  |
| --- |
| **ΤΜΗΜΑ Γ: ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΠΙΝΑΚΩΝ ΚΤΗΡΙΩΝ ΓΠΑ** |
| **α/α** | **ΑΡ. ΤΙΜ.** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ** | **ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (€)**  | **ΣΥΝΟΛΟ** |
| 1 | Άρθρο 5ο  | Εργασίες αντικατάστασης ηλεκτρολογικού πίνακα κτηρίου μέχρι 10 στοιχεία | τεμάχιο | 16 |  |  |
| 2 | Άρθρο 6ο  | Εργασίες αντικατάστασης ηλεκτρολογικού πίνακα κτηρίου από 10 στοιχεία μέχρι 20 στοιχεία | τεμάχιο | 6 |  |  |
| 3 | Άρθρο 7ο  | Εργασίες αντικατάστασης ηλεκτρολογικού πίνακα κτηρίου από 20 στοιχεία μέχρι 40 στοιχεία | τεμάχιο | 2 |  |  |
| 4 | Άρθρο 8ο  | Εργασίες αντικατάστασης ηλεκτρολογικού πίνακα κτηρίου πάνω από 40 στοιχεία | τεμάχιο | 2 |  |  |
| 5 | Άρθρο 9ο  | Ασφάλεια αυτόματη10Α | τεμάχιο | 87 |  |  |
| 6 | Άρθρο 10ο  | Ασφάλεια αυτόματη16Α | τεμάχιο | 152 |  |  |
| 7 | Άρθρο 12ο  | Ασφάλεια αυτόματη20Α | τεμάχιο | 13 |  |  |
| 8 | Άρθρο 14ο  | Ασφάλεια αυτόματη25Α | τεμάχιο | 63 |  |  |
| 9 | Άρθρο 16ο  | Ασφάλεια αυτόματη32Α | τεμάχιο | 28 |  |  |
| 10 | Άρθρο 17ο  |  Ασφάλεια αυτόματη40Α | τεμάχιο | 2 |  |  |
| 11 | Άρθρο 18ο  | Ασφάλεια αυτόματη50Α | τεμάχιο | 3 |  |  |
| 12 | Άρθρο 19ο  | Ασφάλεια αυτόματη63Α | τεμάχιο | 6 |  |  |
| 13 | Άρθρο 20ο  | Ασφάλεια αυτόματη80Α | τεμάχιο | 9 |  |  |
| 14 | Άρθρο 22ο  | Ασφάλεια αυτόματη125Α | τεμάχιο | 3 |  |  |
| 15 | Άρθρο 28ο  | Ασφάλεια αυτόματη3Χ16Α | τεμάχιο | 4 |  |  |
| 16 | Άρθρο 29ο  | Ασφάλεια αυτόματη3Χ20Α | τεμάχιο | 2 |  |  |
| 17 | Άρθρο 30ο  | Ασφάλεια αυτόματη3Χ25Α | τεμάχιο | 2 |  |  |
| 18 | Άρθρο 31ο  | Ασφάλεια αυτόματη3Χ32Α | τεμάχιο | 5 |  |  |
| 19 | Άρθρο 32ο  | Ασφάλεια αυτόματη3Χ40Α | τεμάχιο | 1 |  |  |
| 20 | Άρθρο 33ο  | Ασφάλεια αυτόματη3Χ50Α | τεμάχιο | 1 |  |  |
| 21 | Άρθρο 34ο  | Ασφάλεια αυτόματη3Χ63Α | τεμάχιο | 1 |  |  |
| 22 | Άρθρο 36ο  | Ασφάλεια αυτόματη3Χ100Α | τεμάχιο | 1 |  |  |
| 23 | Άρθρο 39ο  | Διακόπτης διαρροής 2x25A | τεμάχιο | 1 |  |  |
| 24 | Άρθρο 40ο  | Διακόπτης διαρροής 2x40A | τεμάχιο | 2 |  |  |
| 25 | Άρθρο 42ο  | Διακόπτης διαρροής 4x25A | τεμάχιο | 3 |  |  |
| 26 | Άρθρο 43ο  | Διακόπτης διαρροής 4x40A | τεμάχιο | 14 |  |  |
| 27 | Άρθρο 44ο  | Διακόπτης διαρροής 4x63A | τεμάχιο | 4 |  |  |
| 28 | Άρθρο 45ο  | Διακόπτης διαρροής 4x80A | τεμάχιο | 3 |  |  |
| 29 | Άρθρο 46ο  | Διακόπτης διαρροής 4x100A | τεμάχιο | 2 |  |  |
| 30 | Άρθρο 47ο  | Διακόπτης φορτίου 3x25A | τεμάχιο | 5 |  |  |
| 31 | Άρθρο 48ο  | Διακόπτης φορτίου 3x32A | τεμάχιο | 4 |  |  |
| 32 | Άρθρο 49ο  | Διακόπτης φορτίου 3x40A | τεμάχιο | 36 |  |  |
| 33 | Άρθρο 50ο  | Διακόπτης φορτίου 3x63A | τεμάχιο | 8 |  |  |
| 34 | Άρθρο 51ο  | Διακόπτης φορτίου 3x80A | τεμάχιο | 2 |  |  |
| 35 | Άρθρο 52ο  | Διακόπτης φορτίου 3x100A | τεμάχιο | 1 |  |  |
| 36 | Άρθρο 53ο  | Διακόπτης φορτίου 3x125A | τεμάχιο | 2 |  |  |
| **ΣΥΝΟΛΟ ΠΡΟ ΦΠΑ** |  |
| **ΦΠΑ 24%** |  |
| **ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ** |  |

Η Προσφορά υποβάλλεται για το ΤΜΗΜΑ Γ του διαγωνισμού και ισχύει έως …/…/….

Ονοματεπώνυμο/ υπογραφή/ σφραγίδα στις περιπτώσεις νομικών προσώπων