|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΝΟΜΟΣ ΚΟΖΑΝΗΣΔΗΜΟΣ ΕΟΡΔΑΙΑΣΔ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ& ΣΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ | **ΥΠΗΡΕΣΙΑ :** | Ετήσια παροχή υπηρεσίας συντήρησης - επισκευής και πιστοποίησης των ανελκυστήρων των κτιριακών εγκαταστάσεων του Δήμου Εορδαίας. |
| Αρ. Μελ. 30/2024 | **ΠΡΟΫΠ / ΣΜΟΣ :**  | 28.183,79€ (χωρίς ΦΠΑ) |

**ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **Υπηρεσία** | **Πλήθος Ανελκυστήρων** | **Μηνιαίο κόστος (€)** | **Ετήσιο Κόστος (€)** | **Τιμή Προσφοράς Ολογράφως (€)** |
| 1 | ΕΤΗΣΙΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΩΝ  | 13 |  |   |  |
| 2 | ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ – ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΗ ΤΩΝ ΑΠΑΙΤΟΎΜΕΝΩΝ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΩΝ ΠΕΡΙΟΔΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ  | 10 |   |  |  |
| 3 | ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΦΑΚΕΛΟΣ ΑΝΑ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ | 3 |   |  |  |
| 4 | ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΚΑΙ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΤΗΣ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΤΩΝ ΕΚΤΑΚΤΩΝ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ ΠΟΥ ΠΡΟΚΥΠΤΟΥΝ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΜΕ ΤΑ ΑΠΑΙΤΟΎΜΕΝΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ : |

| **Α/Α** | **Περιγραφή** | **Μον. Μέτρησης** | **Ποσότητα** | **Τιμή (€)** | **Τιμή Ολογράφως (€)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4.1 | Αλυσίδα – ελατήριο πόρτας | ΤΕΜ. | 1 |  |  |
| 4.2 | Αντικατάσταση φρένων | ΤΕΜ. | 2 |  |  |
| 4.3 | Ανορθωτής | ΤΕΜ. | 1 |  |  |
| 4.4 | Αμορτισέρ πόρτας | ΤΕΜ. | 1 |  |  |
| 4.5 | Διακόπτης τέρμα διαδρομής | ΤΕΜ. | 1 |  |  |
| 4.6 | Επαγωγικό μέτρησης | ΤΕΜ. | 1 |  |  |
| 4.7 | Επαγωγικό στάσης μέτρησης | ΤΕΜ. | 1 |  |  |
| 4.8 | Ηλεκτρομαγνήτης 110 V | ΤΕΜ. | 1 |  |  |
| 4.9 | Κλειδαριά Τ/Δ | ΤΕΜ. | 1 |  |  |
| 4.10 | Κόντακτ πατώματος | ΤΕΜ. | 1 |  |  |
| 4.11 | Κόντακτ ψευδοπατώματος | ΤΕΜ. | 1 |  |  |
| 4.12 | Κόντακτ STOP | ΤΕΜ. | 1 |  |  |
| 4.13 | Μανόμετρο | ΤΕΜ. | 1 |  |  |
| 4.14 | Μπουτόν κλήσεως | ΤΕΜ. | 1 |  |  |
| 4.15 | Μπουτόν ορόφου με πλακέτα | ΤΕΜ. | 1 |  |  |
| 4.16 | Τάκος σασιού | ΤΕΜ. | 1 |  |  |
| 4.17 | Λάδι υδραυλικού ανελκυστήρα (τιμή λίτρου) | ΤΕΜ. | 1 |  |  |
| 4.18 | Παπουτσοθήκη υδραυλικού ανελκυστήρα | ΤΕΜ. | 2 |  |  |
| 4.19 | Παπουτσοθήκη συμβατικού ανελκυστήρα | ΤΕΜ. | 1 |  |  |
| 4.20 | Παπουτσάκι θαλάμου υδραυλικού ανελκυστήρα | ΤΕΜ. | 1 |  |  |
| 4.21 | Παπουτσάκι θαλάμου | ΤΕΜ. | 1 |  |  |
| 4.22 | Παπουτσάκι εμβόλου | ΤΕΜ. | 2 |  |  |
| 4.23 | Παπουτσάκι αντίβαρων | ΤΕΜ. | 1 |  |  |
| 4.24 | Πλακέτα στάσεως | ΤΕΜ. | 1 |  |  |
| 4.25 | Πρεσοστάτης | ΤΕΜ. | 1 |  |  |
| 4.26 | Πόμολο πόρτας | ΤΕΜ. | 1 |  |  |
| 4.27 | Πουράκι στάσεως | ΤΕΜ. | 1 |  |  |
| 4.28 | Πουράκι διόρθωσης | ΤΕΜ. | 1 |  |  |
| 4.29 | Πουράκι ισοστάθμισης | ΤΕΜ. | 2 |  |  |
| 4.30 | Προτερματικός διακόπτης | ΤΕΜ. | 2 |  |  |
| 4.31 | Ρελέ ισχύος 9 KW | ΤΕΜ. | 2 |  |  |
| 4.32 | Ρελέ μανδάλωσης | ΤΕΜ. | 2 |  |  |
| 4.33 | Ρελέ φωτισμού 2 επαφών | ΤΕΜ. | 2 |  |  |
| 4.34 | Ρόδα κύλισης | ΤΕΜ. | 2 |  |  |
| 4.35 | O-ring στο μπλοκ βαλβίδων (σετ) | ΤΕΜ. | 2 |  |  |
| 4.36 | Μπαταρία απεγκλωβισμού υδραυλικού ανελκυστήρα | ΤΕΜ. | 2 |  |  |
| 4.37 | Φωτιστικό ασφαλείας | ΤΕΜ. | 2 |  |  |
| 4.38 | Αυτόματη πόρτα τύπου BUS θαλάμου ανελκυστήρα | ΤΕΜ. | 3 |  |  |
| 4.39 | Αυτόματη πόρτα ανελκυστήρα ορόφου | ΤΕΜ. | 3 |  |  |
| 4.40 | Αυτόματη πόρτα Θαλάμου ανελκυστήρα | ΤΕΜ. | 1 |  |  |
| 4.41 | Σύστημα δοκιμής αρπάγης | ΤΕΜ. | 3 |  |  |
| 4.42 | Διακόπτης ασφαλείας φρεατίου | ΤΕΜ. | 3 |  |  |
| 4.43 | Φωτισμός φρεατίου ανελκυστήρα (περιλαμβάνει φωτιστικά, καλώδιο και διακόπτες για την εγκατάσταση φωτισμού στο φρεάτιο ανελκυστήρα) | ΤΕΜ. | 3 |  |  |

**ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **Υπηρεσία** | **Πλήθος Ανελκυστήρων****(α)** | **Μηνιαίο κόστος****(β)** | **Ετήσιο Κόστος****(γ)** | **Ποσότητα ανά ανελκυστήρα****(δ)** | **Συνολικό Κόστος****(α\*[β ή γ]\*δ)** |
| 1 | ΕΤΗΣΙΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΩΝ  | 13 |  |   | 12 |  |
| 2 | ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ – ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΗ ΤΩΝ ΑΠΑΙΤΟΎΜΕΝΩΝ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΩΝ ΠΕΡΙΟΔΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ  | 10 |   |  | 1 |  |
| 3 | ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΦΑΚΕΛΟΣ ΑΝΑ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ | 3 |   |  | 1 |  |
| 4 | ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΚΑΙ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΤΗΣ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΤΩΝ ΕΚΤΑΚΤΩΝ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ ΠΟΥ ΠΡΟΚΥΠΤΟΥΝ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΜΕ ΤΑ ΑΠΑΙΤΟΎΜΕΝΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ  |  |  |  |  |  |

| **Α/Α** | **Περιγραφή** | **Μον. Μέτρησης** | **Τιμή (€)** | **Ποσότητα** | **Σύνολο (€)** |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4.1 | Αλυσίδα – ελατήριο πόρτας | ΤΕΜ. |  | 1 |  |   |
| 4.2 | Αντικατάσταση φρένων | ΤΕΜ. |  | 2 |  |   |
| 4.3 | Ανορθωτής | ΤΕΜ. |  | 1 |  |   |
| 4.4 | Αμορτισέρ πόρτας | ΤΕΜ. |  | 1 |  |   |
| 4.5 | Διακόπτης τέρμα διαδρομής | ΤΕΜ. |  | 1 |  |   |
| 4.6 | Επαγωγικό μέτρησης | ΤΕΜ. |  | 1 |  |   |
| 4.7 | Επαγωγικό στάσης μέτρησης | ΤΕΜ. |  | 1 |  |   |
| 4.8 | Ηλεκτρομαγνήτης 110 V | ΤΕΜ. |  | 1 |  |   |
| 4.9 | Κλειδαριά Τ/Δ | ΤΕΜ. |  | 1 |  |   |
| 4.10 | Κόντακτ πατώματος | ΤΕΜ. |  | 1 |  |   |
| 4.11 | Κόντακτ ψευδοπατώματος | ΤΕΜ. |  | 1 |  |   |
| 4.12 | Κόντακτ STOP | ΤΕΜ. |  | 1 |  |   |
| 4.13 | Μανόμετρο | ΤΕΜ. |  | 1 |  |   |
| 4.14 | Μπουτόν κλήσεως | ΤΕΜ. |  | 1 |  |   |
| 4.15 | Μπουτόν ορόφου με πλακέτα | ΤΕΜ. |  | 1 |  |   |
| 4.16 | Τάκος σασιού | ΤΕΜ. |  | 1 |  |   |
| 4.17 | Λάδι υδραυλικού ανελκυστήρα (τιμή λίτρου) | ΤΕΜ. |  | 1 |  |   |
| 4.18 | Παπουτσοθήκη υδραυλικού ανελκυστήρα | ΤΕΜ. |  | 2 |  |   |
| 4.19 | Παπουτσοθήκη συμβατικού ανελκυστήρα | ΤΕΜ. |  | 1 |  |   |
| 4.20 | Παπουτσάκι θαλάμου υδραυλικού ανελκυστήρα | ΤΕΜ. |  | 1 |  |   |
| 4.21 | Παπουτσάκι θαλάμου | ΤΕΜ. |  | 1 |  |   |
| 4.22 | Παπουτσάκι εμβόλου | ΤΕΜ. |  | 2 |  |   |
| 4.23 | Παπουτσάκι αντίβαρων | ΤΕΜ. |  | 1 |  |  |
| 4.24 | Πλακέτα στάσεως | ΤΕΜ. |  | 1 |  |  |
| 4.25 | Πρεσοστάτης | ΤΕΜ. |  | 1 |  |  |
| 4.26 | Πόμολο πόρτας | ΤΕΜ. |  | 1 |  |  |
| 4.27 | Πουράκι στάσεως | ΤΕΜ. |  | 1 |  |  |
| 4.28 | Πουράκι διόρθωσης | ΤΕΜ. |  | 1 |  |  |
| 4.29 | Πουράκι ισοστάθμισης | ΤΕΜ. |  | 2 |  |  |
| 4.30 | Προτερματικός διακόπτης | ΤΕΜ. |  | 2 |  |  |
| 4.31 | Ρελέ ισχύος 9 KW | ΤΕΜ. |  | 2 |  |  |
| 4.32 | Ρελέ μανδάλωσης | ΤΕΜ. |  | 2 |  |  |
| 4.33 | Ρελέ φωτισμού 2 επαφών | ΤΕΜ. |  | 2 |  |  |
| 4.34 | Ρόδα κύλισης | ΤΕΜ. |  | 2 |  |  |
| 4.35 | O-ring στο μπλοκ βαλβίδων (σετ) | ΤΕΜ. |  | 2 |  |  |
| 4.36 | Μπαταρία απεγκλωβισμού υδραυλικού ανελκυστήρα | ΤΕΜ. |  | 2 |  |  |
| 4.37 | Φωτιστικό ασφαλείας | ΤΕΜ. |  | 2 |  |  |
| 4.38 | Αυτόματη πόρτα τύπου BUS θαλάμου ανελκυστήρα | ΤΕΜ. |  | 3 |  |  |
| 4.39 | Αυτόματη πόρτα ανελκυστήρα ορόφου | ΤΕΜ. |  | 3 |  |  |
| 4.40 | Αυτόματη πόρτα Θαλάμου ανελκυστήρα | ΤΕΜ. |  | 1 |  |  |
| 4.41 | Σύστημα δοκιμής αρπάγης | ΤΕΜ. |  | 3 |  |  |
| 4.42 | Διακόπτης ασφαλείας φρεατίου | ΤΕΜ. |  | 3 |  |  |
| 4.43 | Φωτισμός φρεατίου ανελκυστήρα (περιλαμβάνει φωτιστικά, καλώδιο και διακόπτες για την εγκατάσταση φωτισμού στο φρεάτιο ανελκυστήρα) | ΤΕΜ. |  | 3 |  |  |
|  |   | **ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ** |  | **:** |  |
|  |   | **ΦΠΑ 24%** |  |  | **:** |  |
|  |  | **ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ 24%** | **:** |  |

 \_\_/\_\_\_\_/2024

Ο Προσφέρων:

Ονοματεπώνυμο/Επωνυμία \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Διεύθυνση \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Τηλέφωνο\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Υπογραφή – Σφραγίδα

Ονοματεπώνυμο Υπογράφοντα

­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_