**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α΄**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ Προμήθεια ηλεκτρολογικού υλικού | | | | | | | | |  | |
| ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ | | |  | |  | |  | |  | |
| ΔΗΜΟΣ ΑΓ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ | | | Αριθμός Μελέτης 100/2018 | | | | | |  | |
| Δ/ΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ | | |  | |  | |  | |  | |
| ΤMHMA ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ | | |  | |  | |  | |  | |
| ΕΡΓΩΝ & ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ CPV :31681410-0 | | | | | | |  | |  | |
|  |  | |  | |  | |  | |  | |
| **ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ** | | | | | | | | | | |
| Της επιχείρησης ……………………….…………, Α.Φ.Μ./Δ.Ο.Υ. ………..……….………………., έδρα | | | | | | | | | | |
| …………………...., οδός …………………………., αριθμός ……, τηλέφωνο …………………., fax ………….., | | | | | | | | | | |
| email:…………………………….. | | | | | | | | | | |
| |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **A/A** | **Π Ε Ρ Ι Γ Ρ Α Φ Η Ε Ι ∆ Ο Υ Σ** | **ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ** | **ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΤΙΜΗ MONΑΔΟΣ (€)** | | 1 | ∆ιακόπτης διαρροής 4P 100A 30mA | TEM | 6 |  | | 2 | Μικροαυτόµατος 1P 100A 36kA | TEM | 10 |  | | 3 | Μικροαυτόµατος 1P 10A 6kA | TEM | 10 |  | | 4 | Μικροαυτόµατος 1P 16A 6kA | TEM | 20 |  | | 5 | Μικροαυτόµατος 1P 20A 6kA | TEM | 20 |  | | 6 | Μικροαυτόµατος 1P 25A 6kA | TEM | 10 |  | | 7 | Μικροαυτόµατος 1P 32A 6kA | TEM | 10 |  | | 8 | Μικροαυτόµατος 1P 40A 6kA | TEM | 10 |  | | 9 | Μικροαυτόµατος 1P 63A 6kA | TEM | 10 |  | | 10 | Μικροαυτόµατος 4P 25A 6kA | TEM | 5 |  | | 11 | Μικροαυτόµατος 1P+Ν 25A 4,5kA | TEM | 15 |  | | 12 | Μικροαυτόµατος 1P+Ν 20A 4,5kA | TEM | 15 |  | | 13 | Κυλινδρική ασφάλεια 6,3A 5Χ20 250V | TEM | 300 |  | | 14 | Κυλινδρική ασφάλεια 10A 5Χ20 250V | TEM | 50 |  | | 15 | ∆εµατικό 360mmX4,5mm Μαύρο (Συσκ.100τεµ) | TEM | 20 |  | | 16 | ∆εµατικό 280mmX4,5mm Λευκό (Συσκ.100τεµ) | TEM | 10 |  | | 17 | Μπουτόν Μονό 10A 250V | TEM | 10 |  | | 18 | Διακόπτης αλέ-ρετούρ χωνευτός | TEM | 15 |  | | 19 | ∆ιακόπτης μεσαίος αλέ- ρετούρ 10A | TEM | 10 |  | | 20 | ∆ιακόπτης απλός 10A | TEM | 10 |  | | 21 | ∆ιακόπτης κομμιτατέρ χωνευτός | TEM | 10 |  | | 22 | Διακόπτης λυκόφως IP55 | TEM | 20 |  | | 23 | Ράγα αλουμινίου | M | 5 |  | | 24 | ∆ιακόπτης ράγας 1P 40A | TEM | 10 |  | | 25 | ∆ιακόπτης ράγας 2P 40A | TEM | 10 |  | | 26 | ∆ιακόπτης ράγας 3P 40A | TEM | 10 |  | | 27 | ∆ιακόπτης ράγας 3P 63A | TEM | 10 |  | | 28 | Χρονοδιακόπτης μηχανικός με εφεδρεία | TEM | 20 |  | | 29 | Εκκινητής για λαμπτήρες εκκένωσης 70-400W | TEM | 200 |  | | 30 | Εκκινητής για λαμπτήρες φθορισµού 4-22W | TEM | 200 |  | | 31 | Εκκινητής για λαμπτήρες φθορισµού 4-65W | TEM | 400 |  | | 32 | Μετασχηματιστής για λαμπτήρες νατρίου 70W | TEM | 200 |  | | 33 | Μετασχηματιστής για λαμπτήρες νατρίου 150W | TEM | 200 |  | | 34 | MET/ΣTHΣ NATPIOY NAH 250W | TEM | 100 |  | | 35 | Μετασχηματιστής για λαμπτήρες φθορισμού 36W | TEM | 40 |  | | 36 | Μετασχηματιστής για λαμπτήρες φθορισμού 58W | TEM | 60 |  | | 37 | Καλώδιο NYY J1VV-R 3X10mm² | M | 100 |  | | 38 | Καλώδιο NYY J1VV-U 5X1,5mm² | M | 300 |  | | 39 | Καλώδιο NYY J1VV-R 5X10mm² | M | 100 |  | | 40 | Καλώδιο NYM Η05VV-U 3X1,5mm² | M | 500 |  | | 41 | Καλώδιο εύκαµπτο H05VV-F 3X1,5mm² | M | 300 |  | | 42 | Καλώδιο εύκαµπτο H05VV-F 3X2,5mm² | M | 300 |  | | 43 | Καλώδιο NYY J1VV-U 5X2,5mm² | M | 200 |  | | 44 | Καλώδιο τύπου ∆EH EPR/NEOPRENE 1X2,5 | M | 500 |  | | 45 | Καλώδιο NYY E1VV-U 5X6mm² | M | 100 |  | | 46 | Καλώδιο UTP Cat 5e | M | 800 |  | | 47 | Καλώδιο UTP Cat 6 | M | 800 |  | | 48 | Κόλλα µονταρίσµατος - σφράγισης Σιλικόνης | TEM | 15 |  | | 49 | Ρυθμιζόμενο περιλαίμιο 3/4''-4'' | TEM | 3 |  | | 50 | Κυπρί ηλεκτρικό 8-12 VAC | TEM | 5 |  | | 51 | Σφιγκτήρας ταινίας τύπου ΔΕΗ | KG | 4 |  | | 52 | Ταινία ρολό (Tύπου ∆EH) | KG | 10 |  | | 53 | ∆ιακλαδωτής ∆EH NO 2 | TEM | 150 |  | | 54 | ∆ιακλαδωτής ∆EH NO 3 | TEM | 150 |  | | 55 | Διμεταλλικός κοχλιωτός συνδετήρας μονός (MIKPOΣ) | TEM | 100 |  | | 56 | Λαμπτήρας νατρίου Yψηλής Πίεσης 250W E40 Αχλαδωτός | TEM | 250 |  | | 57 | Λαμπτήρας νατρίου Yψηλής Πίεσης 250W E40 Σωληνωτός | TEM | 150 |  | | 58 | Λαμπτήρας νατρίου Yψηλής Πίεσης 70W E27 Αχλαδωτός με ενσωματωμένο εκκινητή | TEM | 700 |  | | 59 | Λαμπτήρας νατρίου Yψηλής Πίεσης 70W E27 Σωληνωτός | TEM | 180 |  | | 60 | Λαμπτήρας νατρίου Yψηλής Πίεσης 150W E40 Αχλαδωτός | TEM | 380 |  | | 61 | Λαμπτήρας νατρίου Yψηλής Πίεσης 150W E40 Σωληνωτός | TEM | 280 |  | | 62 | Λαμπτήρας νατρίου Yψηλής Πίεσης 400W E40 Αχλαδωτός | TEM | 20 |  | | 63 | Λαμπτήρας φθορισµού T8 36W 1m | TEM | 50 |  | | 64 | Λαμπτήρας φθορισµού T8 36W 1,2m | TEM | 300 |  | | 65 | Λαμπτήρας φθορισµού T8 58W 1,5m | TEM | 200 |  | | 66 | Λαμπτήρας φθορισµού T8 18W 0,6m | TEM | 400 |  | | 67 | Λαμπτήρας LED 13W E27 12VDC | TEM | 20 |  | | 68 | Ενδεικτική λυχνία LED Κόκκινη | TEM | 20 |  | | 69 | Τριφασική ενδεικτική λυχνία LED Κόκκινη | TEM | 10 |  | | 70 | Μπαλαντέζα 3X1,5 50M | TEM | 4 |  | | 71 | Μπάρα γεφύρωσης μονοπολική 12 στοιχείων | TEM | 15 |  | | 72 | Μπάρα γεφύρωσης τριπολική 12 στοιχείων | TEM | 5 |  | | 73 | Ηλεκτρομηχανικός χρονοδιακόπτης (Αυτόµατος κλιµακοστασίου) | TEM | 10 |  | | 74 | Nτουί διαιρούμενο Ε27 πορσελάνης | TEM | 50 |  | | 75 | Nτουί Μ10 Ε27 πορσελάνης | TEM | 50 |  | | 76 | Πίνακας διανοµής επίτοιχος 3 σειρών 42 θέσεων IP65 | TEM | 1 |  | | 77 | Πίνακας διανοµής χωνευτός 3 σειρών 36 θέσεων IP30 | TEM | 4 |  | | 78 | Πολύπριζο 5 θέσεων με διακόπτη και καλώδιο 3m | TEM | 100 |  | | 79 | Βιοµηχανική πρίζα 5P 16A Κόκκινο IP44 | TEM | 5 |  | | 80 | Πρίζα σούκο ασφαλείας χωνευτή λευκή | TEM | 20 |  | | 81 | Πρίζα σούκο ασφαλείας επίτοιχη λευκή IP55 | TEM | 10 |  | | 82 | Πρίζα σούκο επίτοιχη λευκή | TEM | 15 |  | | 83 | Προβολέας LED 180W IP65 | TEM | 10 |  | | 84 | Προβολέας LED 135W IP65 | TEM | 5 |  | | 85 | Προβολέας LED 63W IP66 | TEM | 5 |  | | 86 | Προβολέας LED 95W IP66 | TEM | 5 |  | | 87 | Προβολέας LED 20W IP65 | TEM | 5 |  | | 88 | Προβολέας LED 50W IP65 | TEM | 5 |  | | 89 | Πυκνωτής 25µF 250V | TEM | 30 |  | | 90 | Πυκνωτής 35µF 250V | TEM | 30 |  | | 91 | ∆ιακόπτης διαρροής 2P 40A 30mA τύπου AC | TEM | 20 |  | | 92 | ∆ιακόπτης διαρροής 2P 63A 30mA τύπου AC | TEM | 20 |  | | 93 | ∆ιακόπτης διαρροής 4P 40A 30mA τύπου AC | TEM | 10 |  | | 94 | ∆ιακόπτης διαρροής 4P 63A 30mA τύπου AC | TEM | 10 |  | | 95 | Ρελέ ισχύος ράγας 25A 230-240VAC 2NO | TEM | 10 |  | | 96 | Ρελέ ισχύος ράγας 25A 230VAC 4NO | TEM | 10 |  | | 97 | Ρελέ ισχύος ράγας 40A 220-240VAC 4NO | TEM | 10 |  | | 98 | Διαμορφώσιμος κυματοειδής σωλήνας Φ23 Μπλε | M | 100 |  | | 99 | Διαμορφώσιμος κυματοειδής σωλήνας Φ16 Μπλε | M | 100 |  | | 100 | Ταινία PVC Μονωτική 19mmX0,13mm 20m Μαύρη | TEM | 150 |  | | 101 | Λαστιχοταινία αυτοβουλκανιζόμενη 19mmX0,76mm 9,1m Μαύρη | TEM | 10 |  | | 102 | Ταινία Στόκος μονωτική 38mmX3,2mm 1,5m | TEM | 5 |  | | 103 | Βιοµηχανικό φις αρσενικό 5P 16A Κόκκινο IP44 | TEM | 5 |  | | 104 | Βιοµηχανικό φις θηλυκό 5P 16A Κόκκινο IP44 | TEM | 5 |  | | 105 | Βάση με ντουί Ε27 για Φ40 | TEM | 20 |  | | 106 | Πάνελ Led 60x60 LED 42W | TEM | 30 |  | | 107 | Φωτιστικό Led 60W | TEM | 150 |  | | 108 | Φωτιστικό Led 100W | TEM | 100 |  | | 109 | Λαμπτήρας LED 5-6W E14 220-240V | TEM | 50 |  | | 110 | Λαμπτήρας LED 7-8W E27 220-240V | TEM | 100 |  | | 111 | Λαμπτήρας LED 12-14W E27 220-240V | TEM | 100 |  | | 112 | Λαμπτήρας LED 60W E27 220-240V | TEM | 100 |  | | | | | | | | | | | |
| **ΔΑΠΑΝΗ** | |  | |  | |  | |  | |
| **ΦΠΑ 24%** | |  | |  | |  | |  | |
| **ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ** | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | |  | |  | |  | |  | |
| Η συνολική τιμή της προφοράς συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24%, ανέρχεται στα : | | | | | | | | |  | |
| ........................................................................................................................................................................ | | | | | | | | | | |
| (ΟΛΟΓΡΑΦΩΣ) | | |  | |  | |  | |  | |
| Η προσφορά ισχύει και δεσμεύει την εταιρία μας μέχρι την …….../……./ 201….. | | | | | | |  | |  | |
| (Σημείωση προς προσφέροντες*:* τουλάχιστον εκατόν είκοσι (120) ημερολογιακές ημέρες από την | | | | | | | | | | |
| επόμενη ημέρα της διενέργειας του διαγωνισμού) | | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | | ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ……./……./201….. | | | | | |  | |
|  |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | | (ΥΠΟΓΡΑΦΗ - ΣΦΡΑΓΙΔΑ) | | | | | |  | |