|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ΕΝΤΥΠΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ** | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
|  | Της επιχείρησης | | | | |
|  | με έδρα | | | | |
|  | οδός | | | | |
|  | αριθμός | | | | |
|  | τηλέφωνο | | | | |
|  | fax | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | |
|
|  |  |  |  |  |  |
| **Α/Α** | **ΥΛΙΚΟ-ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **Μ/Μ** | **ΠΟΣΟ- ΤΗΤΑ** | **ΤΙΜΗ ΜΟΝ (€)** | **ΣΥΝΟΛΟ (€)** |
|  | **ΕΡΓΑΛΕΙΑ** |  |  |  |  |
| 1 | ΡΟΛΟ ΒΑΦΗΣ ΜΙΚΡΟΪΝΩΝ Μακριά Τρίχα 10 εκ. | ΤΕΜ | 80 |  |  |
| 2 | ΡΟΛΟ ΒΑΦΗΣ ΓΟΥΝΑΣ Ν18 | ΤΕΜ | 40 |  |  |
| 3 | ΡΟΛΟ ΡΙΠΟΛΙΝΗΣ για λείες και ημιτελείς επιφάνειες (για λαδομπογιά και λάκα) 10 εκ. | ΤΕΜ | 20 |  |  |
| 4 | ΠΙΝΕΛΟ Ν1 | ΤΕΜ | 30 |  |  |
| 5 | ΠΙΝΕΛΟ Ίσιο 1.5" με φυσική τρίχα και ξύλινη χειρολαβή | ΤΕΜ | 30 |  |  |
| 6 | ΠΙΝΕΛΟ Ν2 | ΤΕΜ | 30 |  |  |
| 7 | ΠΙΝΕΛΟ Ίσιο 2.5" με φυσική τρίχα και ξύλινη χειρολαβή | ΤΕΜ | 30 |  |  |
| 8 | ΠΙΝΕΛΟ Ν3 | ΤΕΜ | 20 |  |  |
| 9 | ΚΟΝΤΑΡΟΠΙΝΕΛΟ Ν 2 | ΤΕΜ | 20 |  |  |
| 10 | ΚΟΝΤΑΡΟΠΙΝΕΛΟ Ν 2 ½ | ΤΕΜ | 20 |  |  |
| 11 | ΚΟΝΤΑΡΟΠΙΝΕΛΟ Ν 3 | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| 12 | ΣΤΡΑΒΟΠΙΝΕΛΟ Νο 1 | ΤΕΜ | 15 |  |  |
| 13 | ΣΤΡΑΒΟΠΙΝΕΛΟ Νο 1 ½ | ΤΕΜ | 15 |  |  |
| 14 | ΣΤΡΑΒΟΠΙΝΕΛΟ Νο2 | ΤΕΜ | 15 |  |  |
| 15 | ΣΤΡΑΒΟΠΙΝΕΛΟ Νο 2 1/2 | ΤΕΜ | 15 |  |  |
| 16 | ΣΤΡΑΒΟΠΙΝΕΛΟ Νο3 | ΤΕΜ | 15 |  |  |
| 17 | ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ ΓΙΑ ΡΟΛΑ Νο 10 cm. | TEM | 40 |  |  |
| 18 | ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ ΓΙΑ ΡΟΛΑ Νο 18 cm. | TEM | 40 |  |  |
| 19 | ΣΤΟΚΑΔΟΡΟ ΣΕΤ | ΤΕΜ | 6 |  |  |
| 20 | ΣΠΑΤΟΥΛΑ Με Ξύλινη Λαβή 60mm | TEM | 20 |  |  |
| 21 | ΣΠΑΤΟΥΛΑ Με Ξύλινη Λαβή 100mm | ΤΕΜ | 20 |  |  |
| 22 | ΣΠΑΤΟΥΛΑ Με Ξύλινη Λαβή 200mm | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| 23 | ΣΠΑΤΟΥΛΑ- ΝΤΟΥΚΟΣΠΑΤΟΥΛΑ (ξύλινη λαβή 5 εκατοστών) | ΤΕΜ | 6 |  |  |
| 24 | ΣΠΑΤΟΥΛΑ- ΝΤΟΥΚΟΣΠΑΤΟΥΛΑ (ξύλινη λαβή 6 εκατοστών) | ΤΕΜ | 6 |  |  |
| 25 | ΣΠΑΤΟΥΛΑ- ΝΤΟΥΚΟΣΠΑΤΟΥΛΑ (ξύλινη λαβή 20 εκατοστών) | ΤΕΜ | 6 |  |  |
| 26 | ΧΑΡΤΟΤΑΙΝΙΕΣ 50mm X 60m | ΤΕΜ | 500 |  |  |
| 27 | ΚΟΝΤΑΡΙΑ Μ1,50 | ΤΕΜ | 3 |  |  |
| 28 | ΚΟΝΤΑΡΙΑ Μ2,00 | ΤΕΜ | 3 |  |  |
| 29 | ΚΟΝΤΑΡΙ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ Πτυσσόμενο 2 έως 4m | ΤΕΜ | 4 |  |  |
| 30 | ΒΟΥΡΤΣΕΣ ΑΠΛΕΣ ΚΑΙ ΣΤΥΛΑΡΙ | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| 31 | ΒΟΥΡΤΣΕΣ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ ΚΑΙ ΣΤΥΛΑΡΙ | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| 32 | ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΠΙΣΤΟΛΙ ΨΕΚΑΣΜΟΥ ΓΙΑ ΒΑΨΙΜΟ ΓΙΑ ΛΑΔΟΜΠΟΓΙΑ Ή ΒΕΡΝΙΚΙ ΜΕ ΑΠΛΟ ΨΕΚΑΣΜΟ W550 | ΤΕΜ | 1 |  |  |
| 33 | ΣΚΑΛΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ 2x9 Αναπτυσσόμενη 4.00 m Διπλή-Σχήμα ''Λ'' με Βάση Στηρίγματος 9.65kg Αντοχή 150kg | ΤΕΜ | 1 |  |  |
|  | **ΑΣΤΑΡΙΑ- ΚΟΛΛΕΣ- ΜΠΟΓΙΕΣ** |  |  |  |  |
| 34 | ΑΣΤΑΡΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟ | ΛΙΤΡΑ | 40 |  |  |
| 35 | ΑΣΤΑΡΙ ΝΕΡΟΥ | ΛΙΤΡΑ | 40 |  |  |
| 36 | ΑΣΤΑΡΙ ΑΝΤΙΣΚΟΡΙΑΚΟ ΜΕΤΑΛΛΟΥ (750 ml) | ΤΕΜ | 10 |  |  |
|  | ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ | ΛΙΤΡΑ | 400 |  |  |
|  | ΚΟΛΛΑ ΠΛΑΚΙΔΙΩΝ ISOMATμε βάση το τσιμέντο σε λευκό χρώμα (25 κιλά) | ΤΕΜ | 6 |  |  |
| 37 | ΑΚΡΥΛΙΚΟΣ ΣΤΟΚΟΣ ΣΠΑΤΟΥΛΑΡΙΣΜΑΤΟΣ, λεπτόκοκκο τσιμεντοκονίαμα νέας σύνθεσης, για σπατουλάρισμα σοβατισμένων τοίχων (5 κιλά) | ΤΕΜ | 30 |  |  |
| 38 | ΞΥΛΟ-ΣΤΟΚΟΣ Νερού 200gr | ΤΕΜ | 30 |  |  |
| 39 | ΣΠΡΕΪ- Χρώμα υψηλής ποιότητας και αντοχής, κατάλληλο για ξύλο, γυαλί, χαρτί, χαρτόνι, φελιζόλ, πλαστικά κλπ, χρώμα πράσινο (150ml) | ΤΕΜ | 30 |  |  |
| 40 | ΣΠΡΕΪ- Χρώμα υψηλής ποιότητας και αντοχής, κατάλληλο για ξύλο, γυαλί, χαρτί, χαρτόνι, φελιζόλ, πλαστικά κλπ, χρώμα κόκκινο (150ml) | ΤΕΜ | 30 |  |  |
| 41 | ΣΠΡΕΪ- Χρώμα υψηλής ποιότητας και αντοχής, κατάλληλο για ξύλο, γυαλί, χαρτί, χαρτόνι, φελιζόλ, πλαστικά κλπ, χρώμα κίτρινο (150ml) | ΤΕΜ | 30 |  |  |
| 42 | ΣΠΡΕΪ- Χρώμα υψηλής ποιότητας και αντοχής, κατάλληλο για ξύλο, γυαλί, χαρτί, χαρτόνι, φελιζόλ, πλαστικά κλπ, χρώμα βυσσινί (150ml) | ΤΕΜ | 50 |  |  |
| 43 | ΣΠΡΕΪ- Χρώμα υψηλής ποιότητας και αντοχής, κατάλληλο για ξύλο, γυαλί, χαρτί, χαρτόνι, φελιζόλ, πλαστικά κλπ, χρώμα άσπρο (150ml) | ΤΕΜ | 50 |  |  |
| 44 | ΣΠΡΕΪ- Χρώμα υψηλής ποιότητας και αντοχής, κατάλληλο για ξύλο, γυαλί, χαρτί, χαρτόνι, φελιζόλ, πλαστικά κλπ, χρώμα μαύρο (150ml) | ΤΕΜ | 50 |  |  |
| 45 | ΣΠΡΕΪ- Χρώμα υψηλής ποιότητας και αντοχής, κατάλληλο για ξύλο, γυαλί, χαρτί, χαρτόνι, φελιζόλ, πλαστικά κλπ, χρώμα γκρι (150ml) | ΤΕΜ | 50 |  |  |
| 46 | ΣΠΡΕΪ- Χρώμα υψηλής ποιότητας και αντοχής, κατάλληλο για ξύλο, γυαλί, χαρτί, χαρτόνι, φελιζόλ, πλαστικά κλπ, χρώμα ασημί (150ml) | ΤΕΜ | 50 |  |  |
| 47 | ΜΠΛΕ ΧΡΩΜΑ ΓΙΑ ΣΥΝΤΡΙΒΑΝΙ | ΛΙΤΡΑ | 40 |  |  |
| 48 | ΑΣΒΕΣΤΟΠΟΛΤΟΣ 25KG | ΤΕΜ | 15 |  |  |
| 49 | ΛΑΔΟΜΠΟΓΙΑ ΧΡΩΜΑ ΛΕΥΚΟ, (750 ml) | TEM | 30 |  |  |
| 50 | ΛΑΔΟΜΠΟΓΙΑ ΧΡΩΜΑ ΜΑΥΡΟ, (750 ml) | TEM | 10 |  |  |
| 51 | ΛΑΔΟΜΠΟΓΙΑ ΧΡΩΜΑ ΚΟΚΚΙΝΟ, (750 ml) | TEM | 10 |  |  |
| 52 | ΛΑΔΟΜΠΟΓΙΑ ΧΡΩΜΑ ΜΠΛΕ, (750 ml) | TEM | 10 |  |  |
| 53 | ΛΑΔΟΜΠΟΓΙΑ ΧΡΩΜΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ, (750 ml) | TEM | 10 |  |  |
| 54 | ΛΑΔΟΜΠΟΓΙΑ ΧΡΩΜΑ ΠΡΑΣΙΝΟ, (750 ml) | TEM | 10 |  |  |
| 55 | ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΟ ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΧΡΩΜΑ για εσωτερική και εξωτερική χρήση. Χρησιμοποιείται ως βασικό για το χρωματισμό όλων των λευκών πλαστικών και και  ακρυλικών προϊόντων, χρώμα πράσινο (180 ml) | TEM | 15 |  |  |
| 56 | ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΟ ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΧΡΩΜΑ για εσωτερική και εξωτερική χρήση. Χρησιμοποιείται ως βασικό για το χρωματισμό όλων των λευκών πλαστικών και και  ακρυλικών προϊόντων, χρώμα καφέ (180 ml) | TEM | 15 |  |  |
| 57 | ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΟ ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΧΡΩΜΑ για εσωτερική και εξωτερική χρήση. Χρησιμοποιείται ως βασικό για το χρωματισμό όλων των λευκών πλαστικών και και  ακρυλικών προϊόντων, χρώμα μαύρο (180 ml) | TEM | 15 |  |  |
| 58 | ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΟ ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΧΡΩΜΑ για εσωτερική και εξωτερική χρήση. Χρησιμοποιείται ως βασικό για το χρωματισμό όλων των λευκών πλαστικών και και  ακρυλικών προϊόντων, χρώμα κίτρινο (180 ml) | TEM | 15 |  |  |
| 59 | ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΟ ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΧΡΩΜΑ για εσωτερική και εξωτερική χρήση. Χρησιμοποιείται ως βασικό για το χρωματισμό όλων των λευκών πλαστικών και και  ακρυλικών προϊόντων, χρώμα μπλε (180 ml) | TEM | 15 |  |  |
| 60 | ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΟ ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΧΡΩΜΑ για εσωτερική και εξωτερική χρήση. Χρησιμοποιείται ως βασικό για το χρωματισμό όλων των λευκών πλαστικών και και  ακρυλικών προϊόντων, χρώμα ώχρα (180 ml) | TEM | 15 |  |  |
| 61 | ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΟ ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΧΡΩΜΑ για εσωτερική και εξωτερική χρήση. Χρησιμοποιείται ως βασικό για το χρωματισμό όλων των λευκών πλαστικών και και  ακρυλικών προϊόντων, χρώμα κόκκινο (180 ml) | TEM | 15 |  |  |
| 62 | ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΧΡΩΜΑ ΛΕΥΚΟ Α' ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ ΓΙΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΧΡΗΣΗ | ΛΙΤΡΑ | 900 |  |  |
| 63 | ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΧΡΩΜΑ ΛΕΥΚΟ Α' ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ ΓΙΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΧΡΗΣΗ | ΛΙΤΡΑ | 900 |  |  |
| 64 | ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΒΕΡΝΙΚΙ ΞΥΛΟΥ για εξωτερική χρήση, 2,5 λίτρα (χρώμα καστανιά) | ΤΕΜ | 40 |  |  |
|  | **ΥΛΙΚΑ ΓΙΑ ΕΙΔΙΚΗ ΧΡΗΣΗ** |  |  |  |  |
| 65 | ΒΕΡΝΙΚΙ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΟ εμποτισμού για ξυλεία, μέταλλα, σκληρό PVC. Κατάλληλο για εσωτερική και εξωτερική χρήση. ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΟ για παιδικά έπιπλα και για συντηρήσεις οργάνων παιδικών χαρών. Χρώμα κόκκινο | ΛΙΤΡΑ | 30 |  |  |
| 66 | ΒΕΡΝΙΚΙ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΟ εμποτισμού για ξυλεία, μέταλλα, σκληρό PVC. Κατάλληλο για εσωτερική και εξωτερική χρήση. ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΟ για παιδικά έπιπλα και για συντηρήσεις οργάνων παιδικών χαρών. Χρώμα μπλε | ΛΙΤΡΑ | 30 |  |  |
| 67 | ΒΕΡΝΙΚΙ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΟ εμποτισμού για ξυλεία, μέταλλα, σκληρό PVC. Κατάλληλο για εσωτερική και εξωτερική χρήση. ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΟ για παιδικά έπιπλα και για συντηρήσεις οργάνων παιδικών χαρών. Χρώμα κίτρινο | ΛΙΤΡΑ | 15 |  |  |
| 68 | ΒΕΡΝΙΚΙ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΟ εμποτισμού για ξυλεία, μέταλλα, σκληρό PVC. Κατάλληλο για εσωτερική και εξωτερική χρήση. ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΟ για παιδικά έπιπλα και για συντηρήσεις οργάνων παιδικών χαρών. Χρώμα πράσινο | ΛΙΤΡΑ | 15 |  |  |
| 69 | ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΤΙΚΟ ΚΑΙ ΣΤΕΓΑΝΩΠΟΙΗΤΙΚΟ ΧΡΩΜΑ εξωτερικών τοίχων (ψυχρή βαφή), όπως περιγράφεται αναλύτικά στη συνημμένη τεχνική περιγραφή- λευκή απόχρωση | ΛΙΤΡΑ | 90 |  |  |
| 70 | ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΤΙΚΟ ΚΑΙ ΣΤΕΓΑΝΩΠΟΙΗΤΙΚΟ ΧΡΩΜΑ εξωτερικών τοίχων (ψυχρή βαφή), όπως περιγράφεται αναλύτικά στη συνημμένη τεχνική περιγραφή - έγχρωμο | ΛΙΤΡΑ | 90 |  |  |
| 71 | ΑΣΤΑΡΙ ΝΕΡΟΥ ΔΙΑΦΑΝΕΣ ΜΙΚΡΟΜΟΡΙΑΚΟ, όπως περιγράφεται αναλύτικά στη συνημμένη τεχνική περιγραφή | ΛΙΤΡΑ | 75 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ΣΥΝΟΛΟ: |  |
|  |  |  |  | Φ.Π.Α 24%: |  |
|  |  |  |  | ΤΕΛΙΚΟ ΠΟΣΟ: |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |