## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙV – Υπόδειγμα Τεχνικής Προσφοράς Α

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Στοιχεία Προσφέροντος** | | ……………………. |  |  |  |
| Επωνυμία: | | ……………………. |  |  |  |
| Διεύθυνση: | | ……………………. |  |  |  |
| Τηλέφωνο: | | ……………………. |  | Ημερομηνία: | ……………………. |
| Fax: |  | ……………………. |  |  |  |
| Email: |  | ……………………. |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Στοιχεία Αναθέτουσας Αρχής** | | |  |  |  |
| **ΙΕΡΑ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΑΓΙΟΥ ΟΡΟΥΣ** | | |  |  |  |
| Ταχ. Διεύθυνση: Λαέρτου 22, Πυλαία | | |  |  |  |
| Τ.Κ: 57001 | |  |  |  |  |
| Τηλέφωνο: 2310 888 553 | |  |  |  |  |
| Φαξ: 2310 888 646 | |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Πράξη: «Εργασίες αποκαταστάσεως στο βόρειο τμήμα της δυτικής πτέρυγας της Ι. Μονής Ιβήρων»** | | | | | |
| **«Προμήθεια Ηλεκτρομηχανολογικών υλικών»** | | | | | |

Ο Διαγωνιζόμενος φέρει την απόλυτη ευθύνη της ακρίβειας των δεδομένων που δηλώνει.

Στη Στήλη «Προδιαγραφή / Είδος Υλικού», περιγράφονται αναλυτικά τα ζητούμενα είδη για τα οποία θα πρέπει να δοθούν αντίστοιχες απαντήσεις.

Στη στήλη «Απάντηση» σημειώνεται η απάντηση του Διαγωνιζόμενου που έχει τη μορφή ΝΑΙ η οποία θα υποδηλώνει τη συμμόρφωσή του με τις τεχνικές προδιαγραφές, με τα καθορισμένα πρότυπα διασφάλισης ποιότητας.

Στη στήλη «Παραπομπή» θα καταγραφεί η σαφής παραπομπή στον αντίστοιχο αριθμό μοναδιαίας σελίδας της τεχνικής προσφοράς (τεχνικά φυλλάδια–prospectus-) καθώς είναι υποχρεωτική η συμπλήρωση της στήλης αυτής επί ποινή αποκλεισμού. Μόνο σε περίπτωση που αναφέρεται στο φύλλο συμμόρφωσης το σημείο της “**-**“ δεν κατατίθεται τεχνικό φυλλάδιο – prospectus. Αντίστοιχα στο τεχνικό φυλλάδιο- prospectus- θα υπογραμμιστεί το σημείο που τεκμηριώνει τη συμφωνία και θα σημειωθεί η αντίστοιχη παράγραφος του πίνακα συμμόρφωσης στην οποία καταγράφεται η ζητούμενη προδιαγραφή (π.χ. Ομάδα Α –Υδρ. 11). Τονίζεται ότι είναι υποχρεωτική η απάντηση σε όλα τα σημεία των πινάκων και η παροχή όλων των πληροφοριών που ζητούνται. Μη συμμόρφωση με τον παραπάνω όρο συνιστά λόγο απόρριψης της προσφοράς. Επομένως η τεχνική προσφορά θα πρέπει να περιέχει τεκμηριωτικό υλικό του κάθε υλικού (εγχειρίδια, τεχνικά φυλλάδια, πιστοποιήσεις ISO κλπ), καθώς και οποιοδήποτε επιπλέον στοιχείο τεκμηριώνει πληρέστερα την Προσφορά του Υποψήφιου και απαντά στις επιμέρους απαιτήσεις που

τίθενται στην παρούσα Διακήρυξη.

**ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ Α**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **Είδος Υλικού** | **Απαίτηση** | **Πρότυπο** | **Σήμανση** | **Απάντηση** | **Παροπομπή** |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **ΟΜΑΔΑ Α - ΥΔΡΕΥΣΗ** | | | | | | |
| 1 | Πλαστικός σωλήνας απο πολυπροπυλένιο PP-R διαμέτρου Φ20 x 3,4 | ΝΑΙ | EN 15874-1, 2, 3:2013 | **-** |  |  |
| 2 | Πλαστικός σωλήνας απο πολυπροπυλένιο PP-R διαμέτρου Φ25 x 4,2 | ΝΑΙ | EN 15874-1, 2, 3:2013 | **-** |  |  |
| 3 | Πλαστικός σωλήνας απο πολυπροπυλένιο PP-R διαμέτρου Φ32 x 5,4 | ΝΑΙ | EN 15874-1, 2, 3:2013 | **-** |  |  |
| 4 | Πλαστικός σωλήνας απο πολυπροπυλένιο PP-R διαμέτρου Φ40 x 6,7 | ΝΑΙ | EN 15874-1, 2, 3:2013 | **-** |  |  |
| 5 | Πλαστικός σωλήνας απο πολυπροπυλένιο PP-R διαμέτρου Φ63 x 10,5 | ΝΑΙ | EN 15874-1, 2, 3:2013 | **-** |  |  |
| 6 | Χαλκοσωλήνας, εύκαμπτος, σε κουλούρα, επενδεδυμένος Εξωτ.Διαμέτρου 18 mm πάχους τοιχώματος 1,00 mm | ΝΑΙ | EN 1057 / DVGW GW 392 | **-** |  |  |
| 7 | Χαλκοσωλήνας Εξωτ. Διαμέτρου 18 mm πάχους τοιχώματος 0,80 mm | ΝΑΙ | EN 1057 / DVGW GW 392 | **-** |  |  |
| 8 | Χαλκοσωλήνας Εξωτ. Διαμέτρου 22 mm πάχους τοιχώματος 0,90 mm | ΝΑΙ | EN 1057 / DVGW GW 392 | **-** |  |  |
| 9 | Χαλκοσωλήνας Εξωτ. Διαμέτρου 28 mm πάχους τοιχώματος 0,90 mm | ΝΑΙ | EN 1057 / DVGW GW 392 | **-** |  |  |
| 10 | Χαλκοσωλήνας Εξωτ. Διαμέτρου 35 mm πάχους τοιχώματος 1,00 mm | ΝΑΙ | EN 1057 / DVGW GW 392 | **-** |  |  |
| 11 | Προστασία μόνωσης σωλήνων με εξωτερική επένδυση με φυλλο αλουμινίου πάχους 0,60 mm διαμέτρου 1/2" | ΝΑΙ | **-** | **-** |  | **-** |
| 12 | Προστασία μόνωσης σωλήνων με εξωτερική επένδυση με φυλλο αλουμινίου πάχους 0,60 mm διαμέτρου 1/4" | ΝΑΙ | **-** | **-** |  | **-** |
| 13 | Προστασία μόνωσης σωλήνων με εξωτερική επένδυση με φυλλο αλουμινίου πάχους 0,60 mm διαμέτρου 2" | ΝΑΙ | **-** | **-** |  | **-** |
| 14 | Θερμική μόνωση σωλήνων με αφρώδες πλαστικό υλικό κυψελοειδούς δομής διαμέτρου Φ 18, πάχους 13 mm | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 15 | Θερμική μόνωση σωλήνων με αφρώδες πλαστικό υλικό κυψελοειδους δομής διαμέτρου Φ 22, πάχους 13 mm | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 16 | Θερμική μόνωση σωλήνων με αφρώδες πλαστικό υλικό κυψελοειδους δομής διαμέτρου Φ 28, πάχους 13 mm | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 17 | Θερμική μόνωση σωλήνων με αφρώδες πλαστικό υλικό κυψελοειδους δομής διαμέτρου Φ 35, πάχους 13 mm | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 18 | Θερμαντήρας νερου (μπόϊλερ) διπλής ενέργειας DIN 4803 | ΝΑΙ | DIN 4803 | **-** |  |  |
| 19 | Δοχείο διαστολής Κλειστό με μεμβράνη - Χωρητικότητας 12 l | ΝΑΙ | DIN 1988 | **-** |  |  |
| 20 | Ασφαλιστική βαλβίδα με ελατήριο Διαμέτρου 1 ins | ΝΑΙ | DIN 4126-1 | **-** |  |  |
| 21 | Σφαιρική βαλβίδα (δικλείδα) ορειχάλκινη με ρακόρ διαμέτρου Φ 1/2 | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 22 | Σφαιρική βαλβίδα (δικλείδα) ορειχάλκινη με ρακόρ διαμέτρου Φ 1 1/4 | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 23 | Σφαιρική βαλβίδα (δικλείδα) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1/2 ins | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 24 | Βαλβίδα πεταλούδας με σώμα από GG25, ανοξείδωτο δίσκο SS304 και άξονα SS420 διαμέτρου 50 mm (2 ins) | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 25 | Βαλβίδα αντεπιστροφής ορειχάλκινη με γλωτίδα (κλαπέ) συνδεόμενη με σπείρωμα διαμέτρου 1/2 ins | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 26 | Βαλβίδα αντεπιστροφής ορειχάλκινη με γλωτίδα (κλαπέ) συνδεόμενη με σπείρωμα διαμέτρου 1 1/4 ins | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 27 | Ζεύγος φλαντζών με σπείρωμα για σύνδεση σωλήνων ορειχάλκινο, πάχους 15 mm, πιέσεως 10 atm, διαμέτρου 50 mm | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 28 | Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη,επιχρωμιωμένη Τύπου γωνιακή Διαμέτρου 1/2 ins | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 29 | Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) μεταλλοπλαστική, από PP-R, ορειχάλκινη, επιχρωμιωμένη τύπου καμπάνας, εντοιχισμού, διαμέτρου 1/2 ins | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 30 | Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) μεταλλοπλαστική, από PP-R, ορειχάλκινη, επιχρωμιωμένη τύπου καμπάνας, εντοιχισμού, διαμέτρου 3/4 ins | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 31 | Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) μεταλλοπλαστική, από PP-R, ορειχάλκινη, επιχρωμιωμένη τύπου καμπάνας, εντοιχισμού, διαμέτρου 1 ins | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 32 | Μανόμετρο με κρουνό περιοχής ενδείξεων 0 έως 10 atm | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 33 | Θερμόμετρο ωρολογιακού τύπου Περιοχής ενδείξεως 0 - 100 βαθμούς C | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 34 | Κυκλοφορητής ανακυκλοφορίας ΖΝΧ χαμηλής πίεσης παροχής έως 1,20m3/h (20/1) | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 35 | Κρουνός εκροής (βρύση) ορειχάλκινος, διαμέτρου 1/2 ins | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 36 | Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος, λουτήρα ή καταιονηστήρα Φ 1/2 ins με σταθερό και κινητό καταιονιστήρα | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **ΟΜΑΔΑ Α - ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ** | | | | | | |
| 1 | Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. κατά ΕΛΟΤ 686/Β διαμέτρου Φ 40 mm | ΝΑΙ | EN 1329-1:2014 | **-** |  |  |
| 2 | Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. κατά ΕΛΟΤ 686/Β διαμέτρου Φ 50 mm | ΝΑΙ | EN 1329-1:2014 | **-** |  |  |
| 3 | Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. κατά ΕΛΟΤ 686/Β διαμέτρου Φ 75 mm | ΝΑΙ | EN 1329-1:2014 | **-** |  |  |
| 4 | Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. κατά ΕΛΟΤ 686/Β διαμέτρου Φ 100 mm | ΝΑΙ | EN 1329-1:2014 | **-** |  |  |
| 5 | Σιφώνι πλαστικό δαπέδου με εσχάρα και κόφτρα διαμέτρου Φ 100 mm | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 6 | Πώμα (τάπα) καθαρισμού πλαστικό διαμέτρου Φ 100 mm | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 7 | Νιπτήρας πορσελάνης επίτοιχος διαστάσεων 40 Χ 50 cm, με το σύνολο των εξαρτημάτων | ΝΑΙ | ΕΝ 14688/2008 | **-** |  |  |
| 8 | Αναμικτήρας νιπτήρα θερμού ψυχρού νερού διαμ. 1/2 ιντσας | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 9 | Εταζέρα | ΝΑΙ | **-** | **-** |  | **-** |
| 10 | Σαπουνοθήκη | ΝΑΙ | **-** | **-** |  | **-** |
| 11 | Πετσετοθήκη ορειχάλκινη επιχρωμιωμένη σταθερή, μονή | ΝΑΙ | **-** | **-** |  | **-** |
| 12 | Σκάφη πλυσίματος ρούχων μεθ΄όλων των εξαρτημάτων | ΝΑΙ | **-** | **-** |  | **-** |
| 13 | Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη. χαμηλής πιέσεως με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά του. | ΝΑΙ | ΕΝ 997/2012 ΕΝ 14055/2011 | **-** |  |  |
| 14 | Λεκάνη αποχωρητηρίου (τουρκικού) τύπου | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 15 | Λεκάνη ουρητηρίου τοίχου από πορσελάνη | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 16 | Καταιονιστήρας με το σύνολο των εξαρτημάτων του Λεκάνη καταιονιστήρα Χαλύβδινη - εσμαλτωμένη Διαστάσεων σκάφης λεκάνης περίπου 80 Χ 80 cm | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 17 | Αναμικτήρας θερμού ψυχρού νερού με σταθερό καταιονιστήρα 1/2 ins | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 18 | Σαπουνοσπογγοθήκη με χειρολαβή απόπορσελάνη 30 Χ 15 cm | ΝΑΙ | **-** | **-** |  | **-** |
| 19 | Αγγιστρο διπλό (γάντζος) αναρτήσεως από πορσελάνη | ΝΑΙ | **-** | **-** |  | **-** |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **ΟΜΑΔΑ Α - ΘΕΡΜΑΝΣΗ** | | | | | | |
| 1 | Χαλκοσωλήνας Εξωτ. Διαμέτρου 18 mm πάχους τοιχώματος 0,80 mm | ΝΑΙ | ΕΝ 1057 | **-** |  |  |
| 2 | Χαλκοσωλήνας Εξωτ. Διαμέτρου 22 mm πάχους τοιχώματος 0,90 mm | ΝΑΙ | ΕΝ 1057 | **-** |  |  |
| 3 | Χαλκοσωλήνας Εξωτ. Διαμέτρου 28 mm πάχους τοιχώματος 0,90 mm | ΝΑΙ | ΕΝ 1057 | **-** |  |  |
| 4 | Χαλκοσωλήνας Εξωτ. Διαμέτρου 35 mm πάχους τοιχώματος 1,00 mm | ΝΑΙ | ΕΝ 1057 | **-** |  |  |
| 5 | Χαλκοσωλήνας Εξωτ. Διαμέτρου 42 mm πάχους τοιχώματος 1,20 mm | ΝΑΙ | ΕΝ 1057 | **-** |  |  |
| 6 | Χαλκοσωλήνας Εξωτ. Διαμέτρου 54 mm πάχους τοιχώματος 1,20 mm | ΝΑΙ | ΕΝ 1057 | **-** |  |  |
| 7 | Θερμική μόνωση σωλήνων με αφρώδες πλαστικό υλικό κυψελοειδούς δομής διαμέτρου Φ 18, πάχους 13 mm | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 8 | Θερμική μόνωση σωλήνων με αφρώδες πλαστικό υλικό κυψελοειδούς δομής διαμέτρου Φ 22, πάχους 13 mm | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 9 | Θερμική μόνωση σωλήνων με αφρώδες πλαστικό υλικό κυψελοειδούς δομής διαμέτρου Φ 28, πάχους 13 mm | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 10 | Θερμική μόνωση σωλήνων με αφρώδες πλαστικό υλικό κυψελοειδούς δομής διαμέτρου Φ 35, πάχους 13 mm | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 11 | Θερμική μόνωση σωλήνων με αφρώδες πλαστικό υλικό κυψελοειδούς δομής διαμέτρου Φ 42, πάχους 13 mm | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 12 | Θερμική μόνωση σωλήνων με αφρώδες πλαστικό υλικό κυψελοειδούς δομής διαμέτρου Φ 54, πάχους 13 mm | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 13 | Προστασία μόνωσης σωλήνων με εξωτερική επένδυση με φύλλο αλουμινίου πάχους 0,60 mm διαμέτρου 1/2" | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 14 | Προστασία μόνωσης σωλήνων με εξωτερική επένδυση με φύλλο αλουμινίου πάχους 0,60 mm διαμέτρου 3/4" | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 15 | Προστασία μόνωσης σωλήνων με εξωτερική επένδυση με φύλλο αλουμινίου πάχους 0,60 mm διαμέτρου 1" | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 16 | Προστασία μόνωσης σωλήνων με εξωτερική επένδυση με φύλλο αλουμινίου πάχους 0,60 mm διαμέτρου 1 1/4" | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 17 | Προστασία μόνωσης σωλήνων με εξωτερική επένδυση με φύλλο αλουμινίου πάχους 0,60 mm διαμέτρου 1 1/2" | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 18 | Προστασία μόνωσης σωλήνων με εξωτερική επένδυση με φύλλο αλουμινίου πάχους 0,60 mm διαμέτρου 2" | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 19 | Σφαιρική βαλβίδα (δικλείδα) ορειχάλκινη με ρακόρ διαμέτρου Φ 1 1/4 ins | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 20 | Σφαιρική βαλβίδα (δικλείδα) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1/2 ins | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 21 | Σφαιρική βαλβίδα (δικλείδα) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1 1/4 ins | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 22 | Σφαιρική βαλβίδα (δικλείδα) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 2 ins | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 23 | Βαλβίδα πεταλούδας με σώμα από GG25, ανοξείδωτο δίσκο SS304 και άξονα SS420 διαμέτρου 50 mm (2 ins) | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 24 | Βαλβίδα αντεπιστροφής ορειχάλκινη με γλωτίδα (κλαπέ) συνδεόμενη με σπείρωμα διαμέτρου 1 1/4 ins | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 25 | Βαλβίδα αντεπιστροφής ορειχάλκινη με γλωτίδα (κλαπέ) συνδεόμενη με σπείρωμα διαμέτρου 2 ins | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 26 | Ζεύγος φλαντζών με λαιμό συγκολλήσεως γιά σύνδεση χαλυβδοσωλήνων Πιέσεως 16 atm Διαμέτρου 50 mm | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 27 | Αυτόματη βαλβίδα με πλωτήρα, εξαερισμό σωληνώσεων νερού, Διαμέτρου σπειρώματος 1/2 ins Γιά πίεση λειτουργίας έως 12 atm | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 28 | Θερμαντικά σώματα panel Τύπου 11 600x600 | ΝΑΙ | DIN 4704 | **-** |  |  |
| 29 | Θερμαντικά σώματα panel Τύπου 11 900x400 | ΝΑΙ | DIN 4704 | **-** |  |  |
| 30 | Θερμαντικά σώματα panel Τύπου 11 900x700 | ΝΑΙ | DIN 4704 | **-** |  |  |
| 31 | Θερμαντικά σώματα panel Τύπου 11 900x1100 | ΝΑΙ | DIN 4704 | **-** |  |  |
| 32 | Θερμαντικά σώματα panel Τύπου 11 900x1400 | ΝΑΙ | DIN 4704 | **-** |  |  |
| 33 | Θερμαντικά σώματα panel Τύπου 22 500x600 | ΝΑΙ | DIN 4704 | **-** |  |  |
| 34 | Θερμαντικά σώματα panel Τύπου 22 500x800 | ΝΑΙ | DIN 4704 | **-** |  |  |
| 35 | Θερμαντικά σώματα panel Τύπου 22 500x1400 | ΝΑΙ | DIN 4704 | **-** |  |  |
| 36 | Θερμαντικά σώματα panel Τύπου 22 600x700 | ΝΑΙ | DIN 4704 | **-** |  |  |
| 37 | Θερμαντικά σώματα panel Τύπου 22 600x800 | ΝΑΙ | DIN 4704 | **-** |  |  |
| 38 | Θερμαντικά σώματα panel Τύπου 22 600x1000 | ΝΑΙ | DIN 4704 | **-** |  |  |
| 39 | Θερμαντικά σώματα panel Τύπου 22 600x1100 | ΝΑΙ | DIN 4704 | **-** |  |  |
| 40 | Θερμαντικά σώματα panel Τύπου 22 600x1400 | ΝΑΙ | DIN 4704 | **-** |  |  |
| 41 | Θερμαντικά σώματα panel Τύπου 22 900x700 | ΝΑΙ | DIN 4704 | **-** |  |  |
| 42 | Θερμαντικά σώματα panel Τύπου 22 900x900 | ΝΑΙ | DIN 4704 | **-** |  |  |
| 43 | Θερμαντικά σώματα panel Τύπου 22 900x1200 | ΝΑΙ | DIN 4704 | **-** |  |  |
| 44 | Θερμαντικά σώματα panel Τύπου 33 300x1000 | ΝΑΙ | DIN 4704 | **-** |  |  |
| 45 | Θερμαντικά σώματα panel Τύπου 33 300x1400 | ΝΑΙ | DIN 4704 | **-** |  |  |
| 46 | Θερμαντικά σώματα panel Τύπου 33 500x900 | ΝΑΙ | DIN 4704 | **-** |  |  |
| 47 | Θερμαντικά σώματα panel Τύπου 33 500x1000 | ΝΑΙ | DIN 4704 | **-** |  |  |
| 48 | Θερμαντικά σώματα panel Τύπου 33 500x1100 | ΝΑΙ | DIN 4704 | **-** |  |  |
| 49 | Θερμαντικά σώματα panel Τύπου 33 500x1400 | ΝΑΙ | DIN 4704 | **-** |  |  |
| 50 | Θερμαντικά σώματα panel Τύπου 33 500x1800 | ΝΑΙ | DIN 4704 | **-** |  |  |
| 51 | Θερμαντικά σώματα panel Τύπου 33 600x1400 | ΝΑΙ | DIN 4704 | **-** |  |  |
| 52 | Θερμαντικά σώματα panel Τύπου 33 600x1600 | ΝΑΙ | DIN 4704 | **-** |  |  |
| 53 | Θερμαντικά σώματα panel Τύπου 33 900x1100 | ΝΑΙ | DIN 4704 | **-** |  |  |
| 54 | Θερμαντικά σώματα panel Τύπου 33 900x1200 | ΝΑΙ | DIN 4704 | **-** |  |  |
| 55 | Αυτόνομη δίοδη θερμοστατική βαλβίδα ρυθμίσεως θερμοκρασίας νερού, με ρακόρ συνδέσεως και βάση Ονομ.διαμέτρου 1/2 ins | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 56 | Διακόπτης θερμαντικού σώματος ορειχάλκινος επιχρωμιωμένος διαμέτρου 1/2 ins | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 57 | Θερμοστάτης χώρου | ΝΑΙ | **-** | CE |  |  |
| 58 | Κυκλοφορητής ηλεκτρονικός (inverter) θερμού ή ψυχρού νερού (μορφής in line), παροχής 5,0 m3/h στα 9,60 ΜΥΣ | ΝΑΙ | **-** | CE |  |  |
| 59 | Κυκλοφορητής ηλεκτρονικός (inverter) θερμού ή ψυχρού νερού (μορφής in line), παροχής 7,20 m3/h στα 2,9 ΜΥΣ | ΝΑΙ | **-** | CE |  |  |
| 60 | Τρίοδη ηλεκτροκίνητη βαλβίδα προοδευτικής λειτουργίας ελαφρού τύπου κοχλιωτής συνδέσεως Διαμέτρου 1 1/2 ins | ΝΑΙ | **-** | CE |  |  |
| 61 | Δίοδος ηλεκτροκίνητη βαλβίδα δύο θέσεων, ελαφρού τύπου, κοχλιωτής συνδέσεως Διαμέτρου 1/2 ins | ΝΑΙ | **-** | CE |  |  |
| 62 | Δίοδος ηλεκτροκίνητη βαλβίδα δύο θέσεων, ελαφρού τύπου, κοχλιωτής συνδέσεως Διαμέτρου 3/4 ins | ΝΑΙ | **-** | CE |  |  |
| 63 | Δίοδος ηλεκτροκίνητη βαλβίδα δύο θέσεων, ελαφρού τύπου, κοχλιωτής συνδέσεως Διαμέτρου 1 ins | ΝΑΙ | **-** | CE |  |  |
| 64 | Σύστημα αντισταθμίσεως δύο κυκλωμάτων θέρμανσης και ενός κυκλώματος ζεστού νερού χρήσης | ΝΑΙ | **-** | CE |  |  |
| 65 | Καλώδιο τύπου ΝΥM τετραπολικό Διατομής:4 Χ 1,5 mm2 | ΝΑΙ | ELOT 843 / VDE 0271 | **-** |  |  |
| 66 | Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός θωρακισμένος από PVC σπιραλ Διαμέτρου 13,5 mm | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **ΟΜΑΔΑ Α - ΜΙΚΡΟΥΛΙΚΑ** | | | | | | |
| 1 | Αλοιφή χαλκού συσκευασία 125gr | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 2 | Κόλληση χαλκού 450gr (±5%) | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 3 | Φιάλη προπανίου 465gr | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 4 | Φλόγιστρο | ΝΑΙ | **-** | **-** |  | **-** |
| 5 | Στηρίγματα σωλήνων χαλκού διαφόρων διατομών ως 1 1/2'', ελαφρεως τύπου | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 6 | Εξαρτήματα σ'υνδεσης σωλήνων χαλκού διαφόρων διατομών ως 1 1/2'' (γωνίες, συστολικά, μαστοί, καμπύλες κ.λπ.) | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 7 | Τεφλόν σύνδεσης 1/2'' 30 μέτρων | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 8 | Εξαρτήματα σύνδεσης σωλήνων PP-R διαφόρων διατομών | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 9 | Κόλλα σωλήνων PVC 250ml | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 10 | Εξαρτήματα στήριξης σωλήνων PVC διφόρων διατομών | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
| 11 | Εξαρτήματα σύνδεσης σωλήνων PVC διαφόρων διατομών | ΝΑΙ | **-** | **-** |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |