

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

A/A	Περιγραφή Υλικού	Μονάδα μέτρησης	Ποσότητα	Τιμή μονάδας (€)	Άθροισμα (€)
1	Θερμαντικό σώμα panel 22/500/600	τμχ	4	65,00	260,00
2	Θερμαντικό σώμα panel 22/500/800	τμχ	12	80,00	960,00
3	Θερμαντικό σώμα panel 22/500/1000	τμχ	12	95,00	1.140,00
4	Θερμαντικό σώμα panel 22/500/1200	τμχ	8	100,00	800,00
5	Θερμαντικό σώμα panel 22/600/600	τμχ	5	70,00	350,00
6	Θερμαντικό σώμα panel 22/600/800	τμχ	12	80,00	960,00
7	Θερμαντικό σώμα panel 22/600/1000	τμχ	12	90,00	1.080,00
8	Θερμαντικό σώμα panel 22/600/1200	τμχ	3	100,00	300,00
9	Θερμαντικό σώμα panel 22/900/1000	τμχ	5	120,00	600,00
10	Θερμαντικό σώμα panel 22/900/1200	τμχ	5	135,00	675,00
11	Θερμαντικό σώμα panel 33/500/800	τμχ	5	120,00	600,00
12	Θερμαντικό σώμα panel 33/500/1000	τμχ	5	130,00	650,00
13	Θερμαντικό σώμα panel 33/600/800	τμχ	5	110,00	550,00
14	Θερμαντικό σώμα panel 33/600/1000	τμχ	4	130,00	520,00
15	Θερμαντικό σώμα panel 33/900/800	τμχ	4	150,00	600,00
16	FAN COIL δαπέδου δισωλήνιο παροχής αέρα 600-700 m ³ /h με πόδια και ενσωματωμένο χειριστήριο, χαμηλής στάθμης πίεσης θορύβου και πιστοποίηση κατά EUROVENT	τμχ	25	330,00	8.250,00

Σύνολο:	18.295,00
Φ.Π.Α 24%:	4.390,80
Συνολική Δαπάνη:	22.685,80

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

- Όλα τα υλικά ή η συσκευασία τους θα είναι μαρκαρισμένα με την εμπορική ονομασία που δίνει ο κατασκευαστής, και θα συνοδεύονται από **τα πιστοποιητικά τους και τα φυλλάδια** με τα τεχνικά χαρακτηριστικά κλπ
- Θα αναγράφεται στην προσφορά η χώρα κατασκευής κάθε υλικού

Θεσσαλονίκη 10/07/2020
 Η Προϊσταμένη της Δ/σης Συντήρησης
 και Λειτουργίας Εγκαταστάσεων

Αγγελική Σαλονικίδου
 Μηχανολόγος Μηχανικός