**ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ ΜΕ ΑΝΤΛΙΑ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ GALLETTI ΝΕΡΟΥ-ΝΕΡΟΥ
ΚΟΣΤΟΛΟΓΗΣΗ ΑΝΟΙΧΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ
(ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΕΝΑΛΛΑΚΤΗ ΚΑΙ ΑΝΤΛΙΑ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ)** Ημερομηνία…./…./…..

**Στοιχεία έργου: ………………………………
 ……………………………....**

 **Τιμή €**

1. Αντλία νερού
2. Βάνες
3. Φίλτρο
4. Ποτήρι
5. Αντεπίστροφα
6. Μετρητής παροχής νερού 1ος
7. Βάνες στον μετρητή
8. Μετρητής παροχής νερού 2ος
9. Βάνες στον μετρητή
10. Ανοδική προστασία
11. Σωληνώσεις
12. Μονώσεις σωληνώσεων
13. Στηρίγματα σωληνώσεων
14. Εξαρτήματα
15. Στηρίγματα
16. Οριζόντιες σωληνώσεις στο έδαφος
17. Μονώσεις οριζόντιων σωληνώσεων
18. Συλλέκτες οριζόντιων σωληνώσεων
19. Βάνες οριζόντιων σωληνώσεων
20. Εξαρτήματα οριζόντιων σωληνώσεων
21. Στηρίγματα οριζόντιων σωληνώσεων
22. Φρεάτιο οριζόντιων σωληνώσεων
23. Άδειασμα οριζόντιων σωληνώσεων
24. Ηλεκτρολογικό υλικό
25. Αναλώσιμα
26. Ηλεκτρολογική εργασία
27. Υδραυλική εργασία
28. Εργασία σύνδεσης με αντλία θερμότητας
29. Θερμόμετρα για την σύνδεση της αντλίας θερμότητας
30. Μανόμετρα για την σύνδεση της αντλίας θερμότητας
31. Βάνες για την σύνδεση της αντλίας θερμότητας
32. Εξαρτήματα για την σύνδεση της αντλίας θερμότητας
33. Αντικραδασμικά για την σύνδεση της αντλίας θερμότητας
34. Γενικά έξοδα
35. Απρόβλεπτα
36. Μεταφορικά
37. Μελέτη - Επίβλεψη
38.
39.
40.

Σύνολο

Έκπτωση

 Τελική Τιμή

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:
Πρόκειται για σύνδεση του δικτύου σωληνώσεων με Αντλία Θερμότητας εδάφους-νερού
(νερού-νερού) τύπου package του οίκου Galletti.