

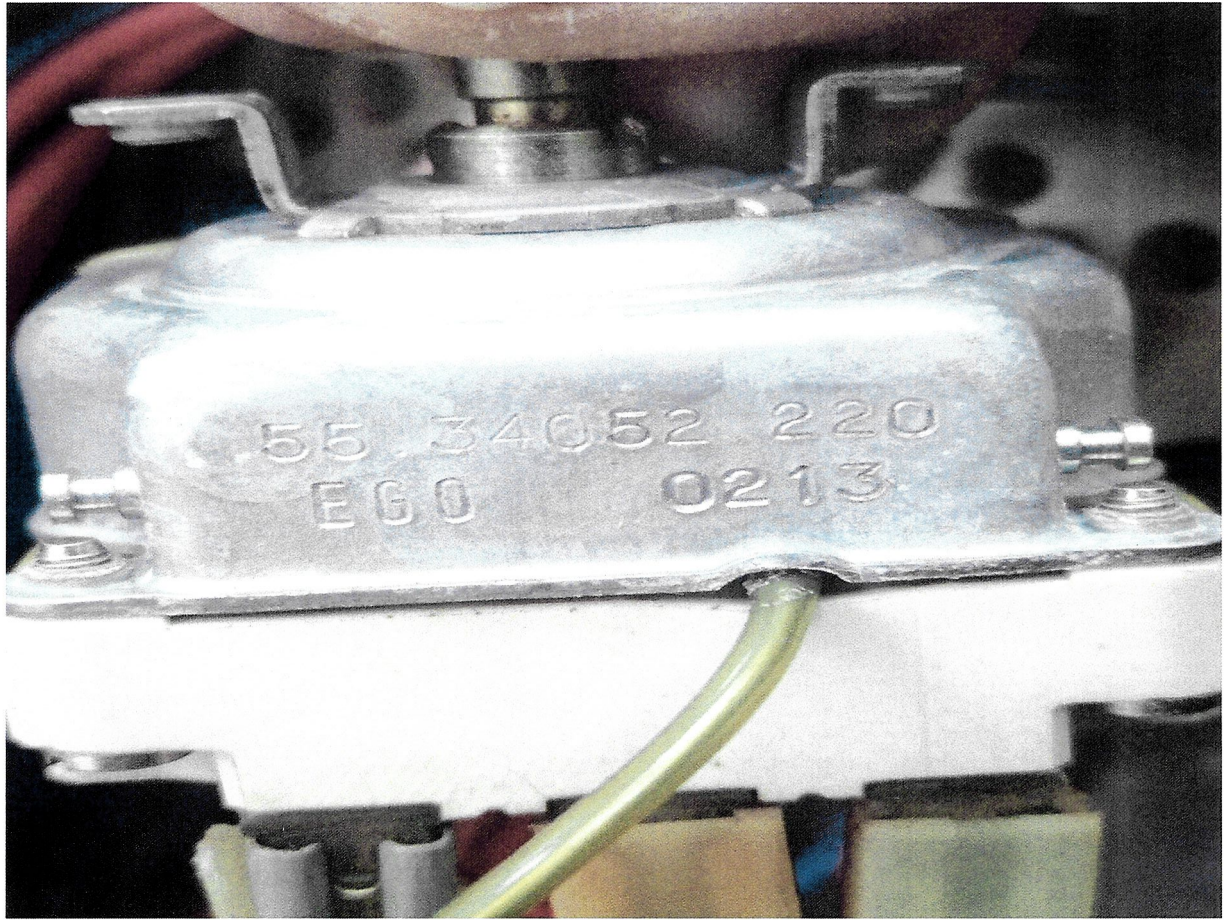


ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
1<sup>η</sup> Υ.ΠΕ. ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ  
«Γ. ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ»  
Τμήμα Η/Μ Εγκαταστάσεων  
Ταχ. Δ/ση: Λ. Μεσογείων 154  
ΤΚ: 115-27, Αθήνα  
Πληρ.: Ν. Ντάϊμας  
Τηλ.: 213/2032183-4  
E-mail : n.ntaimas@gna-gennimatas.gr

**ΘΕΜΑ :** «Τεχνική περιγραφή - προδιαγραφή θερμοστάτη 3φ~ 400 Volt για θερμοτράπεζα.»

#### ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- ✓ ΕΥΡΟΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ : +50° C - +300° C.
- ✓ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ : 400 V.
- ✓ ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΟΔΩΝ : 6.
- ✓ ΝΑ ΦΕΡΕΙ ΚΑΙ ΤΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΜΕΡΟΣ (ΕΝΔΕΙΞΗ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ).
- ✓ ΝΑ ΦΕΡΕΙ ΒΙΔΕΣ (2 ΤΕΜΑΧΙΑ) ΣΤΙΡΙΞΗΣ, ΓΙΑ ΕΠΑΝΩ ΣΤΟ ΣΑΣΙ ΤΗΣ ΘΕΡΜΟΤΡΑΠΕΖΑΣ.
- ✓ ΝΑ ΦΕΡΕΙ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑ Φ6 x 80 mm.
- ✓ ΝΑ ΦΕΡΕΙ ΣΗΜΑ CE.



*[Handwritten mark]*



**ΠΟΣΟΤΗΤΑ : ΔΥΟ (2) ΤΕΜΑΧΙΑ.**

**ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ - ΕΓΓΥΗΣΗ:**

**Ο προμηθευτής :**

- 1) Το παραπάνω ηλεκτρολογικό υλικό θα είναι αναγνωρισμένου οίκου κατασκευής το οποίο θα αντιπροσωπεύεται στην Ελλάδα. (Με Υπεύθυνη Δήλωση).
- 2) Πιστοποιητικό ISO 9001:2015, του υποψήφιου οικονομικού φορέα με σχετικό πεδίο εφαρμογής.



- 3) Προσωρινός ανάδοχος ανακηρύσσεται αυτός που θα προσφέρει την χαμηλότερη τιμή.
- 4) Κατά το στάδιο της διαγωνιστικής διαδικασίας θα μας επισυνάψουν τεχνικά εγχειρίδια (οίκου κατασκευής - τεχνικά χαρακτηριστικά) του παραπάνω ηλεκτρολογικού υλικού που θα προσφέρουν. Σε άλλη περίπτωση δεν θα λαμβάνεται υπόψη η προσφορά και θα απορρίπτεται από την επιτροπή αξιολόγησης του διαγωνισμού.
- 5) Κατά το στάδιο παράδοσης του ηλεκτρολογικού υλικού στην κεντρική αποθήκη του Νοσοκομείου, εάν ο προσφέρων παραδώσει διαφορετικό προϊόν από αυτό που μας είχε προσφέρει κατά το στάδιο της διαγωνιστικής διαδικασίας, δεν θα γίνεται δεκτών και θα επιστραφεί. Τα μεταφορικά έξοδα επιστροφής θα βαραίνουν τον ίδιο.
- 6) Ο Ανάδοχος θα καταθέσει **Υπεύθυνη Δήλωση** ότι συμφωνεί με την παρούσα Τεχνική Περιγραφή και τους όρους αυτής.
- 7) Τόπος παράδοσης: Γ.Ν.Α Γ. ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ.
- 8) Χρόνος παράδοσης : ΑΜΕΣΑ.
- 9) Η υποβολή των παραπάνω Υπεύθυνων Δηλώσεων του Ν.1599/86 μέσω gov.gr και του πιστοποιητικού ISO, είναι υποχρεωτική επί ποινή αποκλεισμού.

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΗΣ Τ.Υ.

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΝΤΑΙΜΑΣ

  
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Τ.Ε.

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ Τ.Υ.

ΧΡΗΣΤΟΣ ΓΚΟΥΤΖΗΣ

  
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Τ.Ε.