

**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΕΡΙΟΔΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ &
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΩΝ ΓΝ ΛΑΣΙΘΙΟΥ –ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ
ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΣΗΤΕΙΑΣ**

Γενική περιγραφή του έργου

Ζητείται ο έλεγχος και η έκδοση πιστοποιητικών ετήσιου περιοδικού ελέγχου των PENTE (5) ανελκυστήρων προσώπων του ΓΝ-ΚΥ Σητείας από εταιρεία τέτοιου είδους πιστοποιήσεων, σύμφωνα με τις απαιτήσεις της Κ.Υ.Α. : 28425/ Φ.Α. 9.2 (ΦΕΚ2604/Β/2008) και την ενσωμάτωση στην Ελληνική Νομοθεσία των Ευρωπαϊκών Οδηγιών 95/16/ΕΚ και 2014/33/ΕΕ . Η εταιρεία που θα αναλάβει το συγκεκριμένο αντικείμενο του έργου θα πρέπει να έχει τα απαιτούμενα πιστοποιητικά για τέτοιου είδους ελέγχους και πιστοποιήσεις.

**ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΩΝ (5) ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΩΝ ΤΗΣ ΑΟΜ
ΣΗΤΕΙΑΣ**

Τα βασικά τεχνικά χαρακτηριστικά των προς συντήρηση ανελκυστήρων αναφέρονται στη συνέχεια.

1. Ασθενοφόρος

- Ηλεκτροκίνητος / Θέση Μηχανοστασίου: -1
- 4 στάσεις (3 όροφοι) / διαδρομή 12,00 m
- Αριθμός ατόμων/ φορτίο: 10/ 750 kg ,Διαστάσεις θαλάμου : 2,16*1,5*3,63
- Ανάρτηση: 1:1, συρματόσχοινα, 6×Φ10 mm
- Θύρες: Θαλάμου: 1,30 × 2,00 m, 1 είσοδος
 Φρέατος: 1,30 × 2,00 m, ημιαυτόματες
- Διατάξεις μανδάλωσης: ΓΚΕΑ ΖΗΤΑ –ΖΑΝΤΙΩΤΗΣ Ε.Θ 1 Α/ Β
- Μηχανή/ τροχαλία: ΟFΕL, ΔΙΠΛΟ-ΤΑΧΥΤΟΣ, Μ170, 1370 rpm, 10kW, 1:44 / Φ400 mm
- Οδηγοί: Θαλάμου: 2 × TYPE T 70 × 70 × 8 mm
 Αντιβάρου: 2 × TYPE T 50 × 50 × 5 mm
- Αρπάγη θαλάμου : DYNATECH ASG - 100 /ASG-100 UD ,προοδευτικής πέδησης ,Ανόδου –Καθόδου

- Περιοριστής ταχύτητας : ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ TYPE CT BIDIRECTIONAL
- Προσκρουστήρες: Θαλάμου: Ελατήρια ACLA, 1× 300401 L4
Αντιβάρου: Ελατήρια, ACLA, 1× 300401 L4
- Ηλεκτρολογικός πίνακας: Digital Control Automations, INTEL-2MT

2. Επισκεπτών (Υδραυλικός)

- Υδραυλικός / Θέση Μηχανοστασίου: 0
- 3 στάσεις (2 όροφοι) / διαδρομή 7,00 m
- Αριθμός ατόμων/ φορτίο: 16/ 1.200 kg
- Ανάρτηση: έμμεση 2:1, συρματόσχοινα, 6×Φ12 mm
- Θύρες: Θαλάμου: 0,90 × 2,00 m, 1 είσοδος × αυτόματες
Φρέατος: 0,90 × 2,00 m, αυτόματες
- Διατάξεις μανδάλωσης: FERMATOR, 210/10/40
- Έμβολο/ τροχαλία: KLEEMANN, 0,1× Φ150× 0,0× 0 (mm) / Φ540 mm
- Βαλβίδα θραύσης: KLEEMANN, KL 10, 1¼"
- Αντλία: KLEEMANN, T450, 300, 20 kW
- Αρπάγη: Θαλάμου κάθοδος: CENTODUCATI SPA, INSTANTANEOUS 88.01, ακαριαίας πέδησης με κυλινδρίσκο, απλή (καθόδου)
- Οδηγοί: Θαλάμου: 2 × TYPE T 125 × 82 × 16 mm
- Προσκρουστήρες: Θαλάμου: ELASTOGRAN, 1×ELASTIC, 1651
- Ηλεκτρολογικός πίνακας: STA.GE. HELLAS, EL.CO 3Y
- Άκαμπτοι / εύκαμπτοι σωλήνες: ELASTIC, 2ST/SN, 1 ¼"

3. Καθαρών Χειρουργείων

- Ηλεκτροκίνητος /Θέση Μηχανοστασίου: -1
- 2 στάσεις (1 όροφος) / διαδρομή 3,50 m
- Αριθμός ατόμων/ φορτίο: 6/ 450 kg
- Ανάρτηση: 1:1, συρματόσχοινα, 4×Φ10 mm
- Θύρες: Θαλάμου: 1,00 × 2,00 m, 1 είσοδος×BUS
Φρέατος: 1,00 × 2,00 m, ημιαυτόματες
- Διατάξεις μανδάλωσης: GEA ZITA (ZANTIOTIS), EΘ-1 A/B
- Μηχανή/ τροχαλία: ZIEHL-ABEGG, ΔΙΠΛΟ-ΤΑΧΥΤΟΣ, Z.132.19-6, 920 rpm, 3,3kW, 1:48 / Φ420 mm

- Οδηγοί: Θαλάμου: 2 × TYPE T 70 × 70 × 8 mm
Αντιβάρου: 2 × TYPE T 50 × 50 × 5 mm
- Αρπάγη θαλάμου : DYNATECH ASG - 100 /ASG-100 UD ,προοδευτικής πέδησης ,Ανόδου –Καθόδου
- Περιοριστής ταχύτητας : ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ TYPE CT BIDIRECTIONAL
- Προσκρουστήρες: Θαλάμου: ACLA WERKE GmbH, 1×ELASTIC 300401
Αντιβάρου: ACLA WERKE GmbH, 1×ELASTIC 300401
- Ηλεκτρολογικός πίνακας: VASSLER 05 , I nverter

4. Ακαθάρτων Χειρουργείων

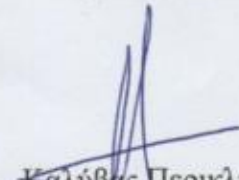
- Ηλεκτροκίνητος /Θέση Μηχανοστασίου: -1
- 2 στάσεις (1 όροφος) / διαδρομή 3,20 m
- Αριθμός ατόμων/ φορτίο: 6/ 450 kg
- Ανάρτηση: 1:1, συρματόσχοινα, 4×Φ10 mm
- Θύρες: Θαλάμου: 1,00 × 2,00 m, 1 είσοδος×BUS
Φρέατος: 1,00 × 2,00 m, ημιαντόματες
- Διατάξεις μανδάλωσης: GEA ZITA (ZANTIOTIS), ΕΘ-1 Α/Β
- Μηχανή/ τροχαλία: ZIEHL-ABEGG, ΔΙΠΛΟ-ΤΑΧΥΤΟΣ, Z.132.19-6, 920 rpm, 3,3kW, 1:48 / Φ420 mm
- Οδηγοί: Θαλάμου: 2 × TYPE T 70 × 70 × 9 mm
Αντιβάρου: 2 × TYPE T 50 × 50 × 5 mm
- Αρπάγη θαλάμου : DYNATECH PR 2000 UD ,προοδευτικής πέδησης ,Ανόδου –Καθόδου
- Περιοριστής ταχύτητας : P.F.B s.r.l R1 LR , R1-200 ,R1-250
- Προσκρουστήρες: Θαλάμου: ACLA WERKE GmbH, 1×ELASTIC 300401
Αντιβάρου: ACLA WERKE GmbH, 1×ELASTIC 300401
- Ηλεκτρολογικός πίνακας: VASSLER 05 Inverter


5. Κουζίνας

- Ηλεκτροκίνητος / Θέση Μηχανοστασίου: Δώμα (άνω)
- 4 στάσεις (3 όροφοι) / διαδρομή 10,20 m
- Αριθμός ατόμων/ φορτίο: 6/ 450 kg
- Ανάρτηση: 2:1, συρματόσχοινα, 3×Φ10 mm

- Θύρες: Θαλάμου: 0,90 × 2,00 m, 1 είσοδος×BUS
Φρέατος: 0,90 × 2,00 m, ημιαυτόματες
- Διατάξεις μανδάλωσης: GEA ZITA (ZANTIOTIS), EΘ-1
- Μηχανή/ τροχαλία: KLEEMANN, ΔΙΠΛΟ-ΤΑΧΥΤΟΣ, 240095A, 1440 rpm,
4,9kW, 1:57 / Φ520 mm
- Οδηγοί: Θαλάμου: 2 × TYPE T 70 × 70 × 9 mm
Αντιβάρου: 2 × TYPE T 50 × 50 × 5 mm
- DYNATECH ASG -100 /ASG-100 UD ,προοδευτικής πέδησης ,Ανόδου –
Καθόδου
- Περιοριστής ταχύτητας : ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ TYPE CT BIDIRECTIONAL
- Προσκρουστήρες: Θαλάμου: ACLA WERKE GmbH, 1×ELASTIC 300401
Αντιβάρου: ACLA WERKE GmbH, 1×ELASTIC 300401
- Ηλεκτρολογικός πίνακας: DIGITAL CONTROL INTEL TRACTION (2T-
VVF) INVERTER ,5,5 KW.

Οι Συντάκτες των τεχνικών Προδιαγραφών


Καλύβας Περικλής
ΠΕ Μηχανολόγων Μηχανικών


Μπελιμπασάκης Ιωάννης
ΔΕ Τεχνικού