

ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ
ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ
ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑΣ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 13/02/2025
ΑΡ.ΠΡΩΤ: 724

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

«ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΙΔΩΝ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΤΗΣ ΔΕΥΑΗ ΓΙΑ ΤΟ ΕΤΟΣ 2025»

**ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ
ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ
ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑΣ**

**Τίτλος: «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΙΔΩΝ ΑΤΟΜΙΚΗΣ
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ ΤΗΣ
ΔΕΥΑΗ ΓΙΑ ΤΟ ΕΤΟΣ 2025»**

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Η παρούσα μελέτη αφορά την προμήθεια μέσω ατομικής προστασίας για την εξυπηρέτηση των αναγκών του προσωπικού της Δ.Ε.Υ.Α. Ηγουμενίτσας σύμφωνα με την υπ' αρ. 1325/26-03-2024 εισήγηση του Τεχνικού Ασφαλείας της Δ.Ε.Υ.Α. Ηγουμενίτσας η οποία προκύπτει ύστερα από την καταγραφή των ειδικοτήτων των εργαζομένων της ΔΕΥΑΗ.

Οι ειδικότητες οι οποίες απασχολούνται στην ΔΕΥΑΗ είναι οι εξής:

1. Καθαρίστρια
2. Υδρομετρητής
3. Εργάτης Αποχέτευσης
4. Εργάτης Ύδρευσης
5. Εργάτης Μονάδας Βιολογικού Καθαρισμού
6. Τεχνίτης Ηλεκτρολόγος
7. Τεχνίτης Υδραυλικός Αποχέτευσης
8. Τεχνίτης Υδραυλικός Ύδρευσης
9. Συντηρητής Μηχανημάτων
10. Χειριστές Μηχανημάτων
11. Μηχανικός Αποχέτευσης
12. Μηχανικός Ύδρευσης
13. Μηχανικός Λειτουργίας και Συντήρησης Η/Μ εξοπλισμού
14. Μηχανικός Περιβάλλοντος - Βιολογικού
15. Μηχανικός Προϊστάμενος Τεχνικής Υπηρεσίας
16. Διοικητικός Υπάλληλος
17. Νομικός Σύμβουλος

Τα μέσα ατομικής Προστασίας που απαιτούνται ανά ειδικότητα, σύμφωνα με εισήγηση του Τεχνικού Ασφαλείας της ΔΕΥΑΗ είναι τα εξής:

1. Ειδικότητα Καθαρίστρια

- Γάντια από PVC
- Γάντια ελαστικά μίας χρήσης
- Γυαλιά κλειστού τύπου
- Μάσκα Ημίσεως Προσώπου με φίλτρα A1 P3 ή ισοδύναμη φιλτρώμασκα
- Φόρμα Εργασίας
- Αδιάβροχη ποδιά
- Γαλότσες
- Μάσκα P2 με φίλτρο ενεργού άνθρακα (χαμηλές συγκεντρώσεις οσμών και σκόνης)

2. Ειδικότητα Υδρομετρητής

- Καπέλο
- Γυαλιά Ηλίου
- Ανακλαστικό Γιλέκο
- Γάντια (από ύφασμα και νιτρίλιο)
- Αντιολισθητικά Παπούτσια Ασφαλείας
- Μπλούζα T- Shirt
- Παντελόνη Εργασίας
- Fleece
- Μπουφάν Αδιάβροχο
- Νιτσεράδα
- Επιγονατίδες
- Μάσκα FFP2

3. Ειδικότητα Εργάτης Αποχέτευσης

- Γάντια δερματοπάνινα
- Γάντια από PVC (για τα χημικά)
- Γάντια από ύφασμα και νιτρίλιο
- Γάντια ελαστικά μίας χρήσης
- Γυαλιά ανοιχτού τύπου για κοπές
- Γυαλιά προστασίας από ηλιακή ακτινοβολία
- Μάσκα P2 με φίλτρο ενεργού άνθρακα (χαμηλές συγκεντρώσεις οσμών και σκόνης)
- Μάσκα Ημίσεως προσώπου A1 P3 (για τοξικές αναθυμιάσεις και σωματίδια)
- Ανακλαστικό Γιλέκο

- Κράνος
- Καπέλο
- Άρβυλα Ασφαλείας
- Μπλούζα T- Shirt
- Παντελόνι Εργασίας
- Fleece
- Μπουφάν Αδιάβροχο
- Επιγονατίδες
- Ολόσωμες φόρμες μίας χρήσης για εργασία σε λύματα
- Γαλότσες
- Νιτσεράδα
- Ωτοασπίδες (σε θόρυβο)
- Για εργασία σε ύψος: ζώνες ασφαλείας, ανακόπτες, αποσβεστήρες)
- Γιλέκο Σωσίβιο

4. Ειδικότητα Εργάτης Ύδρευσης

- Καπέλο
- Κράνος
- Γάντια δερματοπάνινα
- Γάντια από PVC (για την χλωρίωση)
- Γάντια από ύφασμα και νιτρίλιο
- Γάντια ελαστικά μίας χρήσης
- Γυαλιά ανοικτού τύπου (για κοπές)
- Μάσκα φίλτρου FFP2 (σε σκόνη)
- Ανακλαστικό Γιλέκο
- Άρβυλα Ασφαλείας
- Μπλούζα T- Shirt
- Παντελόνι Εργασίας
- Fleece
- Μπουφάν Αδιάβροχο
- Επιγονατίδες
- Γαλότσες
- Νιτσεράδα
- Ωτοασπίδες (σε θόρυβο)

5. Ειδικότητα Εργάτης Μονάδας Βιολογικού Καθαρισμού

- Γάντια δερματοπάνινα
- Γάντια από PVC (για τα χημικά)
- Γάντια από ύφασμα και νιτρίλιο
- Γάντια ελαστικά μίας χρήσης

- Γυαλιά ανοιχτού τύπου για κοπές
- Γυαλιά προστασίας από ηλιακή ακτινοβολία
- Μάσκα P2 με φίλτρο ενεργού άνθρακα (χαμηλές συγκεντρώσεις οσμών και σκόνης)
- Μάσκα Ημίσειως προσώπου A1 P3 (για τοξικές αναθυμιάσεις και σωματίδια)
- Ανακλαστικό Γιλέκο
- Κράνος
- Καπέλο
- Άρβυλα Ασφαλείας
- Μπλούζα T- Shirt
- Παντελόνι Εργασίας
- Fleece
- Μπουφάν Αδιάβροχο
- Επιγονατίδες
- Ολόσωμες φόρμες μίας χρήσης για εργασία σε λύματα
- Γαλότσες
- Νιτσεράδα
- Ωτοασπίδες (σε θόρυβο)
- Για εργασία σε ύψος: ζώνες ασφαλείας, ανακόπτες, αποσβεστήρες)
- Γιλέκο Σωσίβιο

6. **Ειδικότητα Τεχνίτης Ηλεκτρολόγος**

Οι εργαζόμενοι που απασχολούνται με αυτή την ειδικότητα, απασχολούνται και σε θέσεις ύδρευσης αλλά και σε θέσεις αποχέτευσης. Ως εκ τούτου προκύπτει η ανάγκη και για γάντια μίας χρήσεως.

- Γάντια Δερματοπάνινα
- Γάντια Μονωτικά
- Γυαλιά ανοιχτού τύπου (για κοπές)
- Κράνος
- Μάσκα Ηλεκτροσυγκόλλησης
- Άρβυλα Ασφαλείας
- Μπλούζα T- Shirt
- Παντελόνι Εργασίας
- Fleece
- Μπουφάν Αδιάβροχο
- Ανακλαστικό Γιλέκο
- Ωτοασπίδες
- Γάντια ελαστικά μίας χρήσης

7. Ειδικότητα Τεχνίτης Υδραυλικός Αποχέτευσης

- Καπέλο
- Κράνος
- Γάντια δερματοπάνινα
- Γάντια από PVC (για τα χημικά)
- Γάντια από ύφασμα και νιτρίλιο
- Γάντια ελαστικά μίας χρήσης
- Γυαλιά ανοικτού τύπου (για κοπές)
- Μάσκα φίλτρου FFP2 (σε σκόνη)
- Ανακλαστικό Γιλέκο
- Άρβυλα Ασφαλείας
- Μπλούζα T- Shirt
- Παντελόνι Εργασίας
- Fleece
- Μπουφάν Αδιάβροχο
- Επιγονατίδες
- Γαλότσες
- Νιτσεράδα
- Ωτοασπίδες (σε θόρυβο)
- Για εργασία σε ύψος: ζώνες ασφαλείας, ανακόπτες, αποσβεστήρες)
- Ολόσωμες φόρμες μίας χρήσης για εργασία σε λύματα
- Μάσκα Ημίσειας Προσώπου με φίλτρο A1 P3 (Για τοξικές αναθυμιάσεις και σωματίδια

8. Ειδικότητα Τεχνίτης Υδραυλικός Ύδρευσης

- Καπέλο
- Κράνος
- Γάντια δερματοπάνινα
- Γάντια από PVC (για την χλωρίωση)
- Γάντια από ύφασμα και νιτρίλιο
- Γάντια ελαστικά μίας χρήσης
- Γυαλιά ανοικτού τύπου (για κοπές)
- Μάσκα φίλτρου FFP2 (σε σκόνη)
- Ανακλαστικό Γιλέκο
- Άρβυλα Ασφαλείας
- Μπλούζα T- Shirt
- Παντελόνι Εργασίας
- Fleece
- Μπουφάν Αδιάβροχο
- Επιγονατίδες

- Γαλότσες
- Νιτσεράδα
- Ωτοασπίδες (σε θόρυβο)

9. Ειδικότητα Συντηρητής Μηχανημάτων

Ο εργαζόμενος που απασχολείται στην συγκεκριμένη θέση, απασχολείται κατά κύριο λόγο στην Μονάδα Βιολογικού Καθαρισμού και ως εκ τούτου προκύπτει η ανάγκη για την παροχή μέτρων ατομικής προστασίας επιπλέον λόγω επαφής και εργασιών σε λύματα.

- Γάντια Δερματοπάνινα
- Γάντια από PVC (για τα χημικά)
- Γάντια από ύφασμα και νιτρίλιο
- Γάντια ελαστικά μίας χρήσης
- Γυαλιά ανοικτού τύπου (για κοπές)
- Γυαλιά προστασίας από ηλιακή ακτινοβολία
- Κράνος
- Μάσκα Ηλεκτροσυγκόλλησης
- Άρβυλα Ασφαλείας
- Μπλούζα T- Shirt
- Παντελόνι Εργασίας
- Fleece
- Μπουφάν Αδιάβροχο
- Ανακλαστικό Γιλέκο
- Ωτοασπίδες
- Μάσκα P2 με φίλτρο ενεργού άνθρακα (χαμηλές συγκεντρώσεις οσμών και σκόνης)
- Μάσκα Ημίσεως προσώπου A1 P3 (για τοξικές αναθυμιάσεις και σωματίδια)
- Καπέλο
- Επιγονατίδες
- Ολόσωμες φόρμες μίας χρήσης για εργασία σε λύματα
- Γαλότσες
- Νιτσεράδα
- Για εργασία σε ύψος: ζώνες ασφαλείας, ανακόπτες, αποσβεστήρες)
- Γιλέκο Σωσίβιο

10. Ειδικότητα Χειριστής Μηχανημάτων Έργου

Οι χειριστές μηχανημάτων απαιτείται να χειρίζονται και τα αποφρακτικά που διαθέτει η ΔΕΥΑΗ, ως εκ τούτου προκύπτει η ανάγκη για γάντια από PVC, καθώς και για γάντια μίας χρήσης.

- Ανακλαστικό Γιλέκο
- Άρβυλα Ασφαλείας
- Μπλούζα T- Shirt
- Παντελόνι Εργασίας
- Fleece
- Μπουφάν Αδιάβροχο
- Φόρμα Εργασίας
- Γάντια από νιτρίλιο
- Κράνος
- Γαλότσες
- Ωτοασπίδες (σε θόρυβο)
-

11. Ειδικότητα Μηχανικός Αποχέτευσης

Όλοι οι Μηχανικοί της ΔΕΥΑΗ απασχολούνται κατά κύριο λόγο σε θέσεις γραφείου με χρήση Η/Υ κι ως εκ τούτου προκύπτει η ανάγκη για παροχή γυαλιών για Η/Υ.

- Κράνος
- Ανακλαστικό Γιλέκο
- Άρβυλα Ασφαλείας
- Γυαλιά προστασίας από ηλιακή ακτινοβολία
- Γάντια από ύφασμα και νιτρίλιο
- Μπουφάν Αδιάβροχο
- Γυαλιά για Η/Υ

12. Ειδικότητα Μηχανικός Ύδρευσης

Όλοι οι Μηχανικοί της ΔΕΥΑΗ απασχολούνται κατά κύριο λόγο σε θέσεις γραφείου με χρήση Η/Υ κι ως εκ τούτου προκύπτει η ανάγκη για παροχή γυαλιών για Η/Υ.

- Κράνος
- Ανακλαστικό Γιλέκο
- Άρβυλα Ασφαλείας
- Γυαλιά προστασίας από ηλιακή ακτινοβολία
- Γάντια από ύφασμα και νιτρίλιο
- Μπουφάν Αδιάβροχο
- Γυαλιά για Η/Υ

13. Ειδικότητα Μηχανικός Λειτουργίας και Συντήρησης Η/Μ Εγκαταστάσεων

Όλοι οι Μηχανικοί της ΔΕΥΑΗ απασχολούνται κατά κύριο λόγο σε θέσεις γραφείου με χρήση Η/Υ κι ως εκ τούτου προκύπτει η ανάγκη για παροχή γυαλιών για Η/Υ.

- Κράνος
- Ανακλαστικό Γιλέκο
- Άρβυλα Ασφαλείας
- Γυαλιά προστασίας από ηλιακή ακτινοβολία
- Γάντια από ύφασμα και νιτρίλιο
- Μπουφάν Αδιάβροχο
- Γυαλιά για Η/Υ

14. Ειδικότητα Μηχανικός Περιβάλλοντος και Μονάδας Βιολογικού Καθαρισμού

Όλοι οι Μηχανικοί της ΔΕΥΑΗ απασχολούνται κατά κύριο λόγο σε θέσεις γραφείου με χρήση Η/Υ κι ως εκ τούτου προκύπτει η ανάγκη για παροχή γυαλιών για Η/Υ. Επίσης η μηχανικός που απασχολείται σε αυτήν την ειδικότητα είναι υπεύθυνη για την λήψη δειγμάτων νερού και λυμάτων, ως εκ τούτου θα της χορηγηθούν γάντια μίας χρήσεως.

- Κράνος
- Ανακλαστικό Γιλέκο
- Άρβυλα Ασφαλείας
- Γυαλιά προστασίας από ηλιακή ακτινοβολία
- Γάντια από ύφασμα και νιτρίλιο
- Μπουφάν Αδιάβροχο
- Γυαλιά για Η/Υ
- Γάντια ελαστικά μίας χρήσης

15. Ειδικότητα Μηχανικός – Γεν. Διευθυντής - Προϊστάμενος Τεχνικής Υπηρεσίας

Όλοι οι Μηχανικοί της ΔΕΥΑΗ απασχολούνται κατά κύριο λόγο σε θέσεις γραφείου με χρήση Η/Υ κι ως εκ τούτου προκύπτει η ανάγκη για παροχή γυαλιών για Η/Υ.

- Κράνος
- Ανακλαστικό Γιλέκο
- Άρβυλα Ασφαλείας
- Γυαλιά προστασίας από ηλιακή ακτινοβολία
- Γάντια από ύφασμα και νιτρίλιο
- Μπουφάν Αδιάβροχο
- Γυαλιά για Η/Υ

16. Ειδικότητα Διοικητικός Υπάλληλος

- Γυαλιά για Η/Υ

17. Ειδικότητα Νομικός Σύμβουλος

- Γυαλιά για Η/Υ

Σύμφωνα με τα παραπάνω απαιτείται τουλάχιστον μία ζώνη ασφαλείας με ανακόπτη και αποσβεστήρα στο Τμήμα Ύδρευσης, στο Τμήμα Αποχέτευσης και στην Μονάδα Βιολογικού Καθαρισμού για εργασίες σε ύψος.

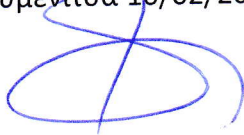
Για την σύνταξη της κατάστασης δικαιούχων και τον προϋπολογισμό που αφορά την συγκεκριμένη μελέτη, λαμβάνονται υπόψη η υπ' αρ. 264/21-01-2025 κατάσταση προσωπικού από το λογιστήριο της ΔΕΥΑΗ αλλά και οι ανάγκες της ΔΕΥΑΗ στην παρούσα φάση ως προς τις αναθέσεις καθηκόντων. Ο παρακάτω πίνακας αναφέρει τους δικαιούχους, καθώς και τις ειδικότητες με τις οποίες έχουν προσληφθεί αλλά και τις ειδικότητες που πραγματικά απασχολούνται. Επίσης από την κατάσταση του προσωπικού εξαιρούνται 2 άτομα, καθώς πρόκειται για τον Πρόεδρο του Δ.Σ. της ΔΕΥΑΗ και για υπάλληλο η οποία από 01/01/2024 είναι αποσπασμένη σε άλλη υπηρεσία.

Α/Α	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗΣ	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ
1	ΑΝΔΡΕΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ
2	ΓΕΩΡΓΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΓΕΝ. ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ
3	ΓΚΟΓΚΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ – ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ
4	ΔΑΛΛΑΣ ΗΛΙΑΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ
5	ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ
6	ΔΡΙΜΤΖΙΑΣ ΑΓΓΕΛΟΣ	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ
7	ΚΑΣΤΡΙΤΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΣΥΝΤΗΡΗΤΗΣ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ	ΣΥΝΤΗΡΗΤΗΣ & ΕΡΓΑΤΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ
8	ΚΑΤΣΟΥΛΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ
9	ΚΟΚΚΙΝΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ
10	ΚΟΜΙΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ
11	ΚΟΡΑΚΗ ΕΛΕΝΗ	ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΑ	ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΑ
12	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ ΧΑΡΙΣΗΣ	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ
13	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΚΑΤΑΜΕΤΡΗΤΗΣ	ΚΑΤΑΜΕΤΡΗΤΗΣ

14	ΛΙΑΜΠΟΥΣΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ
15	ΛΩΛΗΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ
16	ΛΩΛΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ
17	ΜΠΑΡΜΠΑΒΑΣΙΛΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ	ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ
18	ΜΠΕΖΑΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ	ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ	ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ
19	ΜΠΕΛΛΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ
20	ΜΩΚΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ
21	ΝΙΝΑΣ ΗΛΙΑΣ	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ
22	ΝΤΑΓΚΑΣ ΜΙΧΑΗΛ	ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ ΓΡΑΦΕΙΟΥ	ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ ΓΡΑΦΕΙΟΥ
23	ΝΤΟΥΛΜΠΕΡΗ ΣΟΦΙΑ	ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ
24	ΝΤΡΙΤΣΟΣ ΘΩΜΑΣ	ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ ΓΡΑΦΕΙΟΥ	ΤΑΜΕΙΟ
25	ΠΑΚΟΥ ΑΝΘΟΥΛΑ	ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ ΓΡΑΦΕΙΟΥ	ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ ΓΡΑΦΕΙΟΥ
26	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΘΩΜΑΣ	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ
27	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΣΤΑΥΡΟΣ	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ
28	ΠΑΠΑΙΩΑΝΝΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ
29	ΠΑΠΑΜΙΧΑΗΛ ΣΤΕΦΑΝΟΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ
30	ΠΑΠΠΑΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ	ΚΑΤΑΜΕΤΡΗΤΗΣ	ΚΑΤΑΜΕΤΡΗΤΗΣ
31	ΡΑΓΚΟΣ ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ	ΚΑΤΑΜΕΤΡΗΤΗΣ	ΚΑΤΑΜΕΤΡΗΤΗΣ
32	ΡΩΣΣΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ	ΚΑΤΑΜΕΤΡΗΤΗΣ	ΚΑΤΑΜΕΤΡΗΤΗΣ
33	ΣΑΜΟΙΛΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ
34	ΣΥΝΟΓΛΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ
35	ΤΑΜΠΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ ΓΡΑΦΕΙΟΥ	ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ ΓΡΑΦΕΙΟΥ
36	ΤΑΤΣΗ ΕΛΕΝΗ	ΧΗΜΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ
37	ΤΑΤΣΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ	ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ
38	ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΙΔΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ

39	ΤΣΕΠΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ ΓΡΑΦΕΙΟΥ	ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ ΓΡΑΦΕΙΟΥ
40	ΤΣΙΠΗ ΚΥΡΙΑΚΗ	ΥΠΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ & ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΗΣΗΣ
41	ΤΣΟΜΠΟΛΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΚΑΤΑΜΕΤΡΗΤΗΣ	ΚΑΤΑΜΕΤΡΗΤΗΣ
42	ΤΣΟΜΠΟΛΗΣ ΘΩΜΑΣ	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ
43	ΦΟΥΡΝΑΡΑΚΗ ΕΥΔΟΚΙΑ	ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ
44	ΧΡΗΣΤΟΥ ΕΛΕΝΗ	ΝΟΜΙΚΟΣ	ΝΟΜΙΚΟΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ
45	ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΙΔΟΥ ΕΙΡΗΝΗ	ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ ΓΡΑΦΕΙΟΥ	ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ ΓΡΑΦΕΙΟΥ

Συντάχθηκε
Ηγουμένισσα 10/02/2025



ΦΟΥΡΝΑΡΑΚΗ ΕΥΔΟΚΙΑ
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΔΕΥΑ ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑΣ

Εγκρίθηκε
Ηγουμένισσα 13/2/25

