

ΕΙΣΗΓΗΤΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Οι περί του Τμήματος Αναπτύξεως Υδάτων – Θέση Υγειονομικού Μηχανικού (Σχέδια Υπηρεσίας) Κανονισμοί του 2022

Σύμφωνα με τα άρθρα 27 και 87 των περί Δημόσιας Υπηρεσίας Νόμων του 1990 έως 2022, τα Σχέδια Υπηρεσίας των θέσεων εγκρίνονται από το Υπουργικό Συμβούλιο με Κανονισμούς τους οποίους εγκρίνει η Βουλή των Αντιπροσώπων.

2. Η αρμόδια Υποεπιτροπή της Μικτής Επιτροπής Προσωπικού στη συνεδρία της που έγινε στις 30 Ιουνίου 2021 συζήτησε και συμφώνησε να συστήσει την έγκριση των Σχεδίων Υπηρεσίας για τη θέση Υγειονομικού Μηχανικού στο Τμήμα Αναπτύξεως Υδάτων, όπως καθορίζεται στους περί Δημόσιας Υπηρεσίας Νόμους του 1990 έως 2022. Για το σκοπό αυτό, ετοιμάστηκαν οι συνημμένοι Κανονισμοί (Παράρτημα Ι), οι οποίοι έτυχαν νομοτεχνικού ελέγχου από τη Νομική Υπηρεσία της Δημοκρατίας.

3. Η αναθεώρηση του υφιστάμενου Σχεδίου Υπηρεσίας της θέσης Υγειονομικού Μηχανικού, κρίθηκε αναγκαία στα πλαίσια της γενικότερης βελτίωσης και αναβάθμισης του. Το υφιστάμενο Σχέδιο Υπηρεσίας για τη θέση Υγειονομικού Μηχανικού στο Τμήμα Αναπτύξεως Υδάτων, επισυνάπτεται ως Παράρτημα ΙΙ.

4. Το υφιστάμενο Σχέδιο Υπηρεσίας για τη θέση Υγειονομικού Μηχανικού περιέχει ως απαιτούμενο προσόν στο σημείο (1) Πανεπιστημιακό δίπλωμα ή τίτλος ή ισότιμο προσόν σε ένα τουλάχιστον από τα ακόλουθα θέματα ή συνδυασμό των θεμάτων αυτών: Υγειονομική Μηχανική, Μηχανική Περιβάλλοντος, Μηχανική Νερού.

Στο νέο προτεινόμενο Σχέδιο Υπηρεσίας για τη θέση Υγειονομικού Μηχανικού συμπεριλήφθηκε το πτυχίο της Χημικής Μηχανικής. Δεδομένου ότι οι Υγειονομικοί Μηχανικοί στο Τμήμα Αναπτύξεως Υδάτων μεταξύ άλλων ασχολούνται με τη μελέτη, κατασκευή και λειτουργία έργων επεξεργασίας υγρών και στερεών αποβλήτων, θεωρήθηκε απαραίτητο να συμπεριληφθεί το εν λόγω πτυχίο αφού οι Χημικοί Μηχανικοί κατέχουν τις απαραίτητες εξειδικευμένες γνώσεις για την εν λόγω θέση.

5. Επιπρόσθετα, προστέθηκαν οι πιο κάτω Σημειώσεις:

- i. «Όταν οι ανάγκες της υπηρεσίας το απαιτούν, τα στην παράγραφο (1) απαιτούμενα προσόντα θα καθορίζονται επακριβώς κατά τη δημοσίευση της

θέσης», δίνοντας την ευελιξία στη Διεύθυνση να καθορίζει τα απαιτούμενα προσόντα κατά τη δημοσίευση της θέσης ανάλογα με τις εκάστοτε ανάγκες του Τμήματος.

- ii. «Ανάλογα με τις ανάγκες της υπηρεσίας, οι υπάλληλοι υποχρεούνται να τυγχάνουν ειδικής εκπαίδευσης και να παρακολουθούν επιμορφωτικά μαθήματα σχετικά με τα καθήκοντά τους», η σημείωση αυτή κρίθηκε αναγκαίο να συμπεριληφθεί στα πλαίσια της αναβάθμισης του εν λόγω Σχεδίου Υπηρεσίας.

6. Αντίγραφο της επιστολής που λήφθηκε από το Τμήμα Δημόσιας Διοίκησης και Προσωπικού, με Αρ. Φακ.: 15.42.004.005 και ημερομηνία 20 Αυγούστου 2021, με την οποία ενημερώνεται το Υπουργείο Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος, ότι η αρμόδια Υποεπιτροπή της Μικτής Επιτροπής Προσωπικού συστήνει την έγκριση του σχεδίου υπηρεσίας για Θέση Υγειονομικού Μηχανικού, επισυνάπτεται στο **Παράρτημα ΙΙΙ**.

7. Το Υπουργικό Συμβούλιο κατά τη Συνεδρία του ημερομηνίας 13/04/2022 αποφάσισε να εξουσιοδοτήσει τον Υπουργό Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος:

- i. Να καταθέσει τους πιο πάνω Κανονισμούς στη Βουλή των Αντιπροσώπων για έγκριση.
- ii. Να επιφέρει, στους εν λόγω κανονισμούς, οποιεσδήποτε τροποποιήσεις κρίνει σκόπιμες κατά το στάδιο της επεξεργασίας και συζήτησης τους στη Βουλή των Αντιπροσώπων, προ της έγκρισής τους, άνευ επαναφοράς τους στο Συμβούλιο.

8. Το Προσχέδιο της Απόφασης του Υπουργικού Συμβουλίου επισυνάπτεται ως Παράρτημα Γ.

**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ, ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

2 Μαΐου 2022

ΟΙ ΠΕΡΙ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 1990 ΕΩΣ 2022

Κανονισμοί δυνάμει των άρθρων 27 και 87

1 του 1990	Το Υπουργικό Συμβούλιο, ασκώντας τις εξουσίες που του χορηγούνται δυνάμει των άρθρων 27 και 87 των περί Δημόσιας Υπηρεσίας Νόμων του 1990 έως 2022, εκδίδει τους ακόλουθους Κανονισμούς:
71 του 1991	
211 του 1991	
27(Ι) του 1994	
83(Ι) του 1995	
60(Ι) του 1996	
109(Ι) του 1996	
69(Ι) του 2000	
156(Ι) του 2000	
4(Ι) του 2001	
94(Ι) του 2003	
128(Ι) του 2003	
183(Ι) του 2003	
31(Ι) του 2004	
218(Ι) του 2004	
68(Ι) του 2005	
79(Ι) του 2005	
105(Ι) του 2005	
96(Ι) του 2006	
107(Ι) του 2008	
137(Ι) του 2009	
194(Ι) του 2011	
78(Ι) του 2013	
7(Ι) του 2014	
21(Ι) του 2014	
100(Ι) του 2015	
148(Ι) του 2017	
151(Ι) του 2017	
152(Ι) του 2017.	
98(Ι) του 2020	
1(Ι) του 2022	

Συνοπτικός τίτλος. 1. Οι παρόντες Κανονισμοί θα αναφέρονται ως οι περί του Τμήματος Αναπτύξεως Υδάτων (Σχέδια Υπηρεσίας) – Θέση Υγειονομικού Μηχανικού Κανονισμοί του 2022.

Σχέδιο Υπηρεσίας για τη θέση Υγειονομικού Μηχανικού στο Τμήμα Αναπτύξεως Υδάτων. 2. Το Σχέδιο Υπηρεσίας για τη θέση Υγειονομικού Μηχανικού του Τμήματος Αναπτύξεως Υδάτων, εκτίθεται στον Πίνακα.

Πίνακας.

ΠΙΝΑΚΑΣ
(Κανονισμός 2)

Σχέδιο Υπηρεσίας για το Τμήμα Αναπτύξεως Υδάτων.

ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ: (Θέση Πρώτου Διορισμού)

Εγκεκριμένη Μισθολογική Κλίμακα:

A9: €30.413, 31.880, 33.347, 34.814, 36.281, 37.748, 39.215, 40.682, 42.149.

A11: €40.525, 42.164, 43.803, 45.442, 47.081, 48.720, 50.359, 51.998, 53.637.

A12: €44.978, 47.080, 49.182, 51.284, 53.386, 55.488, 57.590, 59.692.

} Συνδυασμένες Κλίμακες

Στον πιο πάνω μισθό προστίθενται οι οποιοσδήποτε γενικές αυξήσεις εγκρίνονται με νομοθεσία και τιμαριθμικό επίδομα, σύμφωνα με το ποσοστό που εγκρίνεται από την Κυβέρνηση από καιρό σε καιρό.

Καθήκοντα και Ευθύνες:

- (α) Προγραμματίζει, συντονίζει και ετοιμάζει τεχνοοικονομικές και άλλες μελέτες για αποχετευτικά έργα ή άλλα έργα Υγειονομικής Μηχανικής και ετοιμάζει σχετικές μελέτες.
- (β) Εκπονεί μελέτες και ετοιμάζει σχέδια για τη συλλογή και επεξεργασία λυμάτων και τη διάθεση του ανακυκλωμένου νερού.
- (γ) Ετοιμάζει προδιαγραφές και όρους προσφορών για αποχετευτικά έργα, αξιολογεί προσφορές και ετοιμάζει εκθέσεις αξιολόγησης προσφορών για αποχετευτικά έργα.
- (δ) Επιβλέπει την κατασκευή αποχετευτικών συστημάτων και έργων επεξεργασίας λυμάτων και ετοιμάζει σχετικές μελέτες.
- (ε) Οργανώνει και εποπτεύει τη λειτουργία και συντήρηση των αποχετευτικών έργων ή άλλων έργων Υγειονομικής Μηχανικής.
- (στ) Εποπτεύει έργα που εκτελούνται με συμβόλαια.
- (ζ) Εποπτεύει, καθοδηγεί, ελέγχει και εκπαιδεύει κατώτερο τεχνικό προσωπικό.
- (η) Εφαρμόζει τη σχετική με τα καθήκοντα της θέσης νομοθεσία.
- (θ) Εκτελεί οποιαδήποτε άλλα καθήκοντα του ανατεθούν.

Απαιτούμενα Προσόντα:

- (1) Πανεπιστημιακό δίπλωμα ή τίτλος ή ισότιμο προσόν σε ένα τουλάχιστον από τα ακόλουθα θέματα ή συνδυασμό των θεμάτων αυτών:
Υγειονομική Μηχανική, Μηχανική Περιβάλλοντος, Μηχανική Νερού, Χημική Μηχανική.
(Σημ.: Ο όρος «πανεπιστημιακό δίπλωμα ή τίτλος» καλύπτει και μεταπτυχιακό δίπλωμα ή τίτλο).
- (2) Εγγραφή ως μέλος του Επιστημονικού και Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου, στον οικείο κλάδο μηχανικής επισιτήμης, σύμφωνα με τη σχετική νομοθεσία.
- (3) Ακεραιότητα χαρακτήρα, οργανωτική και διοικητική ικανότητα, υπευθυνότητα, πρωτοβουλία και ευθυκρισία.
- (4) Πολύ καλή γνώση της Ελληνικής γλώσσας και της Αγγλικής ή της Γαλλικής ή της Γερμανικής γλώσσας.
- (5) Μεταπτυχιακό δίπλωμα ή τίτλος ή ισότιμο προσόν που αποκτήθηκε μετά από σπουδές διάρκειας ενός τουλάχιστον ακαδημαϊκού έτους σε ένα από τα θέματα που αναφέρονται στην παράγραφο (1), ή διετής τουλάχιστον πείρα σχετική με τα καθήκοντα της θέσης, αποτελεί πλεονέκτημα.

Σημειώσεις:

- 1. Όταν οι ανάγκες της υπηρεσίας το απαιτούν, τα στην παράγραφο (1) απαιτούμενα προσόντα θα καθορίζονται επακριβώς κατά τη δημοσίευση της θέσης.
- 2. Ανάλογα με τις ανάγκες της υπηρεσίας, οι υπάλληλοι υποχρεούνται να τυγχάνουν ειδικής εκπαίδευσης και να παρακολουθούν επιμορφωτικά μαθήματα σχετικά με τα καθήκοντα τους.

Αριθμός 8

Ο ΠΕΡΙ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΝΟΜΟΣ

Κανονισμοί δυνάμει των άρθρων 27 και 87

Το Υπουργικό Συμβούλιο, ασκώντας τις εξουσίες που του χορηγούνται δυνάμει των άρθρων 27 και 87 του περί Δημόσιας Υπηρεσίας Νόμου εκδίδει τους ακόλουθους Κανονισμούς:

1 του 1990
71 του 1991
211 του 1991
27(Ι) του 1994
83(Ι) του 1995
60(Ι) του 1996
109(Ι) του 1996
69(Ι) του 2000
156(Ι) του 2000
4(Ι) του 2001
94(Ι) του 2003
128(Ι) του 2003
183(Ι) του 2003
31(Ι) του 2004
218(Ι) του 2004
68(Ι) του 2005
79(Ι) του 2005
105(Ι) του 2005
96(Ι) του 2006
107(Ι) του 2008
137(Ι) του 2009.

Συνοπτικός
πίνακας.

1. Οι παρόντες Κανονισμοί θα αναφέρονται ως οι περί Τμήματος Αναπτύξεως Υδάτων – Θέσεις Πρώτου Λειτουργού Υδάτων, Ανώτερου Εκτελεστικού Μηχανικού, Ανώτερου Υγειονομικού Μηχανικού, Ανώτερου Υδραλόγου, Ανώτερου Ηλεκτρολόγου/Μηχανολόγου Μηχανικού, Ανώτερου Χημικού, Εκτελεστικού Μηχανικού, Υδραλόγου, Ηλεκτρολόγου/Μηχανολόγου Μηχανικού, Υγειονομικού Μηχανικού, Χημικού, Πρώτου Τεχνικού Μηχανικού, Ανώτερου Τεχνικού Μηχανικού, Τεχνικού Μηχανικού, 1^{ης} Τάξεως, Τεχνικού Μηχανικού και Τεχνικού (Σχέδια Υπηρεσίας) Κανονισμοί του 2010.

Σχέδια Υπηρεσίας
για τις θέσεις
Πρώτου Λειτουργού
Υδάτων, Ανώτερου
Εκτελεστικού
Μηχανικού,
Ανώτερου
Υγειονομικού
Μηχανικού,
Ανώτερου
Υδραλόγου,
Ανώτερου
Ηλεκτρολόγου/
Μηχανολόγου
Μηχανικού,
Ανώτερου Χημικού,
Εκτελεστικού
Μηχανικού,
Υδραλόγου,
Ηλεκτρολόγου
Μηχανολόγου
Μηχανικού,
Υγειονομικού
Μηχανικού, Χημικού,
Πρώτου Τεχνικού
Μηχανικού,
Ανώτερου Τεχνικού
Μηχανικού, Τεχνικού
Μηχανικού, 1^{ης}
Τάξεως, Τεχνικού
Μηχανικού και
Τεχνικού στο Τμήμα
Αναπτύξεως
Υδάτων.
Πίνακας.

2. Τα Σχέδια Υπηρεσίας για τις θέσεις Πρώτου Λειτουργού Υδάτων, Ανώτερου Εκτελεστικού Μηχανικού, Ανώτερου Υγειονομικού Μηχανικού, Ανώτερου Υδραλόγου, Ανώτερου Ηλεκτρολόγου/Μηχανολόγου Μηχανικού, Ανώτερου Χημικού, Εκτελεστικού Μηχανικού, Υδραλόγου, Ηλεκτρολόγου/Μηχανολόγου Μηχανικού, Υγειονομικού Μηχανικού, Χημικού, Πρώτου Τεχνικού Μηχανικού, Ανώτερου Τεχνικού Μηχανικού, Τεχνικού Μηχανικού, 1^{ης} Τάξεως, Τεχνικού Μηχανικού και Τεχνικού στο Τμήμα Αναπτύξεως Υδάτων, εκτίθενται στον Πίνακα.

10. ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ: (Θέση Πρώτου Διορισμού)

Εγκεκριμένη Μισθολογική Κλίμακα:

A9:	€22.276, 23.351, 24.426, 25.501, 26.576, 27.651, 28.726, 29.801, 30.876.	} Συνδυασμένες Κλίμακες
A11:	€29.684, 30.885, 32.086, 33.287, 34.488, 35.689, 36.890, 38.091, 39.292.	
A12:	€32.947, 34.487, 36.027, 37.567, 39.107, 40.647, 42.187, 43.727.	

Στον πιο πάνω μισθό προστίθενται οι οποιασδήποτε γενικές αυξήσεις εγκρίνονται με νομοθεσία και τιμαριθμικό επίδομα, σύμφωνα με το ποσοστό που εγκρίνεται από την Κυβέρνηση από καιρό σε καιρό.

Καθήκοντα και ευθύνες:

- (α) Προγραμματίζει, συντονίζει και ετοιμάζει τεχνοοικονομικές και άλλες μελέτες για αποχετευτικά έργα ή άλλα έργα Υγειονομικής Μηχανικής και ετοιμάζει σχετικές μελέτες.
- (β) Εκπονεί μελέτες και ετοιμάζει σχέδια για τη συλλογή και επεξεργασία λυμάτων και τη διάθεση του ανακυκλωμένου νερού.
- (γ) Ετοιμάζει προδιαγραφές και όρους προσφορών για αποχετευτικά έργα, αξιολογεί προσφορές και ετοιμάζει εκθέσεις αξιολόγησης προσφορών για αποχετευτικά έργα.
- (δ) Επιβλέπει την κατασκευή αποχετευτικών συστημάτων και έργων επεξεργασίας λυμάτων και ετοιμάζει σχετικές εκθέσεις.
- (ε) Οργανώνει και εποπτεύει τη λειτουργία και συντήρηση των αποχετευτικών έργων ή άλλων έργων Υγειονομικής Μηχανικής.
- (στ) Εποπτεύει έργα που εκτελούνται με συμβόλαια.
- (ζ) Εποπτεύει, καθοδηγεί, ελέγχει και εκπαιδεύει κατώτερο προσωπικό.
- (η) Εφαρμόζει τη σχετική με τα καθήκοντα του νομοθεσία.
- (θ) Εκτελεί οποιαδήποτε άλλα καθήκοντα του ανατεθούν.

Απαιτούμενα Προσόντα:

- (1) Πανεπιστημιακό δίπλωμα ή τίτλος ή ισότιμο προσόν σε ένα τουλάχιστον από τα ακόλουθα θέματα ή συνδυασμό των θεμάτων αυτών:
Υγειονομική Μηχανική, Μηχανική Περιβάλλοντος, Μηχανική Νερού.
(Σημ.: Ο όρος «πανεπιστημιακό δίπλωμα ή τίτλος» καλύπτει και μεταπτυχιακό δίπλωμα ή τίτλο).
- (2) Εγγραφή ως μέλος του Επιστημονικού και Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου στον οικείο κλάδο μηχανικής επιστήμης, σύμφωνα με τη σχετική νομοθεσία.
- (3) Ακεραιότητα χαρακτήρα, διοικητική και οργανωτική ικανότητα, υπεύθυνότητα, πρωτοβουλία και ευθυκρία.
- (4) Πολύ καλή γνώση της Ελληνικής γλώσσας και της Αγγλικής γλώσσας ή της Γαλλικής ή της Γερμανικής γλώσσας.
- (5) Μεταπτυχιακό δίπλωμα ή τίτλος που αποκτήθηκε μετά από σπουδές ενός τουλάχιστον ακαδημαϊκού έτους σε θέμα σχετικό με τα καθήκοντα της θέσης ή/και διετής τουλάχιστο πείρα σχετική με τα καθήκοντα της θέσης, αποτελεί πλεονέκτημα.



ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ



ΤΜΗΜΑ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΚΑΙ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ
1443 ΛΕΥΚΩΣΙΑ

Αρ.Φακ.: 15.42.004.005
Αρ.Τηλ.: 22601594
Αρ.Φαξ: 22602763
E-mail: ekozaiki@papd.mof.gov.cy

20 Αυγούστου 2021

Γενικό Διευθυντή
Υπουργείου Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης
και Περιβάλλοντος,

**Οι περί του Τμήματος Αναπτύξεως Υδάτων – Θέση Υγειονομικού Μηχανικού
(Σχέδια Υπηρεσίας) Κανονισμοί του 2021**

Έχω οδηγίες να αναφερθώ στην αλληλογραφία που λήγει με την ταυτόριθμη επιστολή μας ημερ. 22.4.2021, σχετικά με το πιο πάνω θέμα, και να σας πληροφορήσω ότι, σε συνεδρία που έγινε στο Τμήμα μας με την ΠΑΣΥΔΥ, στα πλαίσια της αρμόδιας Υποεπιτροπής της ΜΕΠ για Σχέδια Υπηρεσίας στις 30.6.2021, συζητήθηκε το Σχέδιο Υπηρεσίας της θέσης Υγειονομικού Μηχανικού, στο Τμήμα Αναπτύξεως Υδάτων, και συμφωνήθηκε όπως προωθηθεί η έγκρισή του, όπως καθορίζεται στους περί Δημόσιας Υπηρεσίας Νόμους του 1990 έως 2020. Αντίγραφο των πρακτικών της πιο πάνω συνεδρίας επισυνάπτεται.

2. Ως εκ τούτου, εσωκλείεται για κατάλληλη ενέργεια αντίγραφο των Κανονισμών που έχουν ετοιμασθεί και τύχει, στη συνέχεια, νομοτεχνικού ελέγχου από τη Νομική Υπηρεσία της Δημοκρατίας, τόσο σε έντυπη όσο και σε ηλεκτρονική μορφή, στην ηλεκτρονική διεύθυνση: arantziarou@papd.mof.gov.cy, όπως απαιτείται από τη Βουλή των Αντιπροσώπων.

3. Πληροφορείστε, τέλος, ότι όταν γίνεται αναθεώρηση Σχεδίου Υπηρεσίας θα πρέπει να διαβιβάζεται, τόσο προς το Υπουργικό Συμβούλιο όσο και προς τη Βουλή των Αντιπροσώπων, και αντίγραφο του υφιστάμενου Σχεδίου Υπηρεσίας, για να είναι εύκολη η σύγκριση.

(Εftή Κοζάκη Αντωνιάδου)
για Διευθύντρια
Τμήματος Δημόσιας Διοίκησης
και Προσωπικού

Κοιν.: Γενικό Γραμματέα ΠΑΣΥΔΥ (με αντίγραφα των σχετικών πρακτικών ημερ. 30.6.2021).

Πρακτικά Συνεδρίας της Υποεπιτροπής της Μικτής Επιτροπής Προσωπικού για
Σχέδια Υπηρεσίας που έγινε την Τετάρτη 30 Ιουνίου 2021,
στο Τμήμα Δημόσιας Διοίκησης και Προσωπικού

Παρόντες:

ΕΠΙΣΗΜΗ ΠΛΕΥΡΑ

Οι κ.κ. Ε. Παλαζίδου, Ανώτερη Λειτουργός Δημόσιας Διοίκησης και Προσωπικού και Μ. Σταύρου, Λειτουργός Δημόσιας Διοίκησης και Προσωπικού, Τμήμα Δημόσιας Διοίκησης και Προσωπικού.

Σύμβουλοι: Οι κ.κ. Μιχάλης Μιχαήλ, Ανώτερος Εκτελεστικός Μηχανικός, Λία Γεωργίου, Ανώτερος Υγειονομικός Μηχανικός και Αγγέλα Λάρκου, Υγειονομικός Μηχανικός, Τμήμα Αναπτύξεως Υδάτων, Υπουργείο Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος.

ΔΗΜΟΣΙΟΫΠΑΛΛΗΛΙΚΗ ΠΛΕΥΡΑ

Ο κ. Χαράλαμπος Σάββα, εκ μέρους της ΠΑΣΥΔΥ.

Σύμβουλοι: Οι κ.κ. Ουράνιος Ευριπίδου και Παναγιώτα Χατζηπέτρου, εκ μέρους του Κλάδου Τμήματος Αναπτύξεως Υδάτων.

Γραμματέας: Η κα Ε. Κοζάκη, Λειτουργός Δημόσιας Διοίκησης και Προσωπικού Α', Τμήμα Δημόσιας Διοίκησης και Προσωπικού.

Σχέδιο Υπηρεσίας για τη θέση:

- Υγειονομικός Μηχανικός (Κλ. Α9, Α11 και Α12)

Η Υποεπιτροπή συζήτησε το Σχέδιο Υπηρεσίας που ετοίμασε η Επίσημη Πλευρά για την πιο πάνω θέση και συμφώνησε να συστήσει την έγκρισή του, ως το Προσχέδιο που επισυνάπτεται ως Παράρτημα.

(Φακ.: 15.42.004.011)

ΠΡΟΣΧΕΔΙΟ

ΣΧΕΔΙΟ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΑΝΑΠΤΥΞΕΩΣ ΥΔΑΤΩΝ

ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ: (Θέση Πρώτου Διορισμού)

Εγκεκριμένη Μισθολογική Κλίμακα:

A9: €30.413, 31.880, 33.347, 34.814, 36.281, 37.748, 39.215, 40.682, 42.149.	} Συνδυασμένες Κλίμακες
A11: €40.525, 42.164, 43.803, 45.442, 47.081, 48.720, 50.359, 51.998, 53.637.	
A12: €44.978, 47.080, 49.182, 51.284, 53.386, 55.488, 57.590, 59.692.	

Στον πιο πάνω μισθό προστίθενται οι οποιοσδήποτε γενικές αυξήσεις εγκρίνονται με νομοθεσία και τιμαριθμικό επίδομα, σύμφωνα με το ποσοστό που εγκρίνεται από την Κυβέρνηση από καιρό σε καιρό.

Καθήκοντα και Ευθύνες:

- (α) Προγραμματίζει, συντονίζει και ετοιμάζει τεχνοοικονομικές και άλλες μελέτες για αποχετευτικά έργα ή άλλα έργα Υγειονομικής Μηχανικής και ετοιμάζει σχετικές μελέτες.
- (β) Εκπονεί μελέτες και ετοιμάζει σχέδια για τη συλλογή και επεξεργασία λυμάτων και τη διάθεση του ανακυκλωμένου νερού.
- (γ) Ετοιμάζει προδιαγραφές και όρους προσφορών για αποχετευτικά έργα, αξιολογεί προσφορές και ετοιμάζει εκθέσεις αξιολόγησης προσφορών για αποχετευτικά έργα.
- (δ) Επιβλέπει την κατασκευή αποχετευτικών συστημάτων και έργων επεξεργασίας λυμάτων και ετοιμάζει σχετικές μελέτες.
- (ε) Οργανώνει και εποπτεύει τη λειτουργία και συντήρηση των αποχετευτικών έργων ή άλλων έργων Υγειονομικής Μηχανικής.
- (στ) Εποπτεύει έργα που εκτελούνται με συμβόλαια.
- (ζ) Εποπτεύει, καθοδηγεί, ελέγχει και εκπαιδεύει κατώτερο τεχνικό προσωπικό.
- (η) Εφαρμόζει τη σχετική με τα καθήκοντα της θέσης νομοθεσία.
- (θ) Εκτελεί οποιαδήποτε άλλα καθήκοντα του ανατεθούν.

Απαιτούμενα Προσόντα:

- (1) Πανεπιστημιακό δίπλωμα ή τίτλος ή ισότιμο προσόν σε ένα τουλάχιστον από ακόλουθα θέματα ή συνδυασμό των θεμάτων αυτών:

Υγειονομική Μηχανική, Μηχανική Περιβάλλοντος, Μηχανική Νερού, Χημική Μηχανική.

(Σημ.: Ο όρος «πανεπιστημιακό δίπλωμα ή τίτλος» καλύπτει και μεταπτυχιακό δίπλωμα ή τίτλο).

- (2) Εγγραφή ως μέλος του Επιστημονικού και Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου, στον οικείο κλάδο μηχανικής επιστήμης, σύμφωνα με τη σχετική νομοθεσία.
- (3) Ακεραιότητα χαρακτήρα, οργανωτική και διοικητική ικανότητα, υπευθυνότητα, πρωτοβουλία και ευθικρισία.
- (4) Πολύ καλή γνώση της Ελληνικής γλώσσας και της Αγγλικής ή της Γαλλικής ή της Γερμανικής γλώσσας.
- (5) Μεταπτυχιακό δίπλωμα ή τίτλος ή ισότιμο προσόν που αποκτήθηκε μετά από σπουδές διάρκειας ενός τουλάχιστον ακαδημαϊκού έτους σε ένα από τα θέματα που αναφέρονται στην παράγραφο (1), ή διετής τουλάχιστον πείρα σχετική με τα καθήκοντα της θέσης, αποτελεί πλεονέκτημα.

Σημειώσεις:

1. Όταν οι ανάγκες της υπηρεσίας το απαιτούν, τα στην παράγραφο (1) απαιτούμενα προσόντα θα καθορίζονται επακριβώς κατά τη δημοσίευση της θέσης.
2. Ανάλογα με τις ανάγκες της υπηρεσίας, οι υπάλληλοι υποχρεούνται να τυγχάνουν ειδικής εκπαίδευσης και να παρακολουθούν επιμορφωτικά μαθήματα σχετικά με τα καθήκοντα τους.