



ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΓΕΩΛΟΓΩΝ ΔΗΜΟΣΙΟΥ

Έδρα : Σόλωνος 102 & Μαυρομιχάλη, ΤΚ 106 80, ΑΘΗΝΑ

Τηλ. : 21 03475810 / 21 03475830

Fax: 21 03475830

E-mail : geology.hellas@gmail.com

Αθήνα, 28 / 11 / 2018

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΣΤΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΑΙ ΚΑΤΑ ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΣΤΟΥΣ ΠΟΛΙΤΕΣ

ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΩΝ ΔΙΑΤΑΞΕΩΝ ΤΟΥ ΠΔ99/2018 (ΦΕΚ 187 Α΄/05.11.2018) ΜΕ ΤΟ
ΟΠΟΙΟ ΡΥΘΜΙΖΟΝΤΑΙ ΤΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ ΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ.

A. Επιπτώσεις στις αναθέτουσες αρχές.

Το περιεχόμενο των τευχών δημοπράτησης μελετών και έργων είναι κορυφαίας σημασίας για την ποιότητα παραγωγής τους.

Με την εφαρμογή του ΠΔ99/2018 καθώς «νομιμοποιείται» ο αποκλεισμός των πτυχιούχων Γεωλόγων από τις υδρογεωλογικές κλπ μελέτες με Γεωλογικό αντικείμενο που αναφέρονται στο ΠΔ 344/2018, εφόσον διάφορες ειδικότητες Μηχανικών μπορούν να καλύψουν πλέον κι αυτές τις κατηγορίες Μελετών.

B. Επιπτώσεις στις επιβλέπουσες αρχές.

Η έλλειψη Γεωλόγων στο Δημόσιο οδήγησε μερικές φορές στην ανάθεση επιβλέψεων Γεωλογικού αντικειμένου σε Μηχανικούς. Χαρακτηριστικό παράδειγμα η Γενική Διεύθυνση Υδραυλικών και Λιμενικών Έργων του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών, που δεν διαθέτει Γεωλόγο, με αποτέλεσμα οι επιβλέψεις Γεωλογικού – Υδρογεωλογικού αντικειμένου να γίνονται από Μηχανικούς.

Αυτά τα σποραδικά φαινόμενα, έχουν κατ' επανάληψη καταγγείλει οι Γεωλογικοί Σύλλογοι κι έχουν ζητήσει την πρόσληψη Γεωλόγων για την κάλυψη των αναγκών του Δημοσίου (Υπουργεία, Περιφέρειες, Δήμοι).

Με την εφαρμογή του ΠΔ99/2018 ίσως να «νομιμοποιηθεί» αυτή η κατάσταση και πλέον να αποτελεί ένα σύνηθες φαινόμενο η επίβλεψη Γεωλογικών μελετών να γίνεται από τους Μηχανικούς, με άμεσες επιπτώσεις στην αρτιότητα του επιστημονικού επιπέδου τους.

Γ. Επιπτώσεις σε Επιτροπές – Ομάδες Εργασίας

Μετά την εφαρμογή του ΠΔ99/2018, υπάρχει περίπτωση σε επιτροπές και ομάδες εργασίας του Δημοσίου με αντικείμενο τη σύνταξη νομοθετικών ρυθμίσεων, προδιαγραφών μελετών, κανονισμών, κλπ, που σχετίζονται με γεωλογικά θέματα, να αποκλειστεί η

εκπροσώπηση των Γεωλόγων είτε του ΓΕΩΤΕΕ. Μέχρι τώρα, οι ενέργειες αυτές καταγγέλλονταν άμεσα και σε πολλές περιπτώσεις οι επιτροπές και οι ομάδες εργασίας συμπληρώνονταν με εκπροσώπους του κλάδου μας, καθόσον γινόταν αντιληπτό ότι η συμπλήρωση αυτή ήταν προς όφελος της πιο ολοκληρωμένης επιστημονικής διερεύνησης των θεμάτων.

Δ. Περαιτέρω υποβάθμιση ενός Επιστημονικού κλάδου με σοβαρή προσφορά στη Δημόσια Διοίκηση και στην Ελληνική Κοινωνία.

Το ΠΔ99/2018 αποτελεί ένα ακόμη σκαλοπάτι στη μεθοδευμένη υποβάθμιση στη Δημόσια Διοίκηση των πτυχιούχων Γεωλόγων έναντι των Μηχανικών. Χαρακτηριστικά αναφέρονται τα ακόλουθα παραδείγματα για τα οποία οι Γεωλογικοί Σύλλογοι, η ΠΟΓΕΔΥ και το ΓΕΩΤΕΕ έχουν διαμαρτυρηθεί:

α. Ο νέος Οργανισμός του Υπουργείου Υποδομών όπου οι Γεωλόγοι είχαν αρχικά αποκλειστεί από όλες τις θέσεις ευθύνης (Προϊσταμένων Γενικών Διευθύνσεων, Διευθύνσεων και Τμημάτων) πλην μίας και στη συνέχεια μετά από κινητοποιήσεις έγινε κάποια «διόρθωση» που όμως δεν αναπλήρωσε ποτέ όλες τις θέσεις ευθύνης που μπορούσαν να διεκδικήσουν οι Γεωλόγοι στον προηγούμενο Οργανισμό.

β. Το επίδομα 6^ο/οο που δίνεται πλέον σε όλους του Μηχανικούς ανεξαρτήτως θέσης και Υπηρεσίας για την προσφορά τους στην παραγωγή των Δημοσίων Έργων αλλά δε δίνεται στους Γεωλόγους που επιβλέπουν καθημερινά Δημόσια Έργα.

γ. Η καινοφανής διάταξη ότι στις Επιτροπές που κληρώνονται για διαγωνισμούς Έργων, Μελετών, Παροχής Τεχνικών και λοιπών συναφών Επιστημονικών Υπηρεσιών, ο Πρόεδρος θα πρέπει να είναι υποχρεωτικά ΠΕ Μηχανικός ανεξαρτήτως αντικειμένου του διαγωνισμού (άρθρο 4, παρ. 4, Υπουργικής Απόφασης ΔΝΣ/61034/ΦΝ 466, ΦΕΚ 4841/Β/29-12-2017)

Ε. Επιπτώσεις στους Πολίτες

Το νέο ΠΔ99/2018 σε συνδυασμό με την ήδη ακολουθούμενη συντεχνιακή πρακτική υποβάθμισης της επιστημονικής συνεισφοράς του πτυχιούχου Γεωλόγου στη Δημόσια Διοίκηση, όπως αναφέρθηκε παραπάνω, οδηγεί με ακρίβεια:

1. Στην υποβάθμιση της ποιότητας των παρεχόμενων υπηρεσιών του Δημόσιου Τομέα προς την Κοινωνία των Πολιτών.

Για παράδειγμα είναι ευνόητο ότι η ανάθεση και εκπόνηση από συγκεκριμένες ειδικότητες Μηχανικών, μελετών Γεωλογικών, Γεωφυσικών, Υδρογεωλογικών, Γεωθερμικών Πεδίων και Γεωτρήσεων θα οδηγήσει στην ποιοτική υποβάθμιση τους καθώς απαιτούν τις εξειδικευμένες γνώσεις και το επιστημονικό υπόβαθρο των πτυχιούχων Γεωλόγων.

Είναι απολύτως αντιεπιστημονική η άποψη που θεωρεί ότι η γνώση διαμελίζεται σε μερικά ασύνδετα μαθήματα, που διδάσκονται και σε άλλες, εκτός των Γεωλογικών σχολές. Αυτή η γνώση είναι αποσπασματική και σε καμία περίπτωση δεν μπορεί να αντικαταστήσει το ολοκληρωμένο επιστημονικό υπόβαθρο που απαιτείται για να συνταχθούν οι μελέτες που προαναφέρθηκαν.

Για την εκπόνηση ολοκληρωμένων μελετών Υδρογεωλογικών, Γεωφυσικών, Γεωθερμικών Πεδίων και Γεωτρήσεων απαιτούνται επιπρόσθετες και συνδυασμένες γνώσεις στους τομείς της Γεωλογίας Ελλάδας, Τεκτονικής, Ιζηματολογίας, Γεωφυσικής, Γεωμορφολογίας, Ορυκτολογίας και Πετρολογίας, Φυσικής Γεωγραφίας κ.α. Ο υδρογεωλόγος ή ο γεωλόγος που έχει ειδικευθεί στη έρευνα γεωθερμικών πεδίων εργάζεται με βάση τις συνολικές γνώσεις που έχει για την Γεωλογία μιας περιοχής, την ανάλυση της δομής της την μέχρι τώρα, καθώς και τη μελλοντική, εξέλιξή της.

2. Στην μη ορθή διαχείριση και προστασία του περιβάλλοντος και των φυσικών πόρων.
Συμπληρωματικά όσων αναφέρθηκαν προηγούμενα, για παράδειγμα, τα υπόγεια ύδατα και τα γεωθερμικά πεδία αποτελούν πολύτιμους φυσικούς πόρους που χρήζουν απόλυτης προστασίας και ορθής διαχείρισης που διασφαλίζει αποκλειστικά το ολοκληρωμένο επιστημονικό υπόβαθρο των πτυχιούχων Γεωλόγων.
3. Σε προβλήματα που σχετίζονται άμεσα με την ασφάλεια και την υγεία των πολιτών.
Για παράδειγμα οι Υδρογεωλογικές μελέτες για τον καθορισμό ζωνών προστασίας σε υδρευτικές υδροληψίες, οι Υδρογεωλογικές μελέτες για την διάθεση αποβλήτων, οι Υδρογεωλογικές μελέτες για την μείωση των αποστάσεων κοιμητηρίων αποτελούν ιδιαίτερα ευαίσθητα θέματα για την υγεία των πολιτών και η ανάθεση και εκπόνηση τους σε Μηχανικούς, με ανεπαρκή γνώση, αποτελεί άμεσο κίνδυνο για την δημόσια υγεία. Το ίδιο ισχύει και για τους επιβλέποντες των μελετών αυτών.

Η Δημόσια Διοίκηση έχει υποχρέωση να διαφυλάττει τη δημόσια υγεία και ασφάλεια των πολιτών. Επίσης οφείλει να εξασφαλίζει τις βέλτιστες υπηρεσίες με το μικρότερο δυνατό κόστος με απαραίτητη προϋπόθεση την ποιότητα των υπηρεσιών. Οι Δημόσιοι Λειτουργοί έχουν καθήκον να υπερασπίζονται τις ανωτέρω αρχές.

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Για το Δ.Σ.

Η Πρόεδρος

Ο Γεν. Γραμματέας

Αικ. Βαλαδάκη-Πλέσσα

Κων. Κατσαρός

