

ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΓΕΩΛΟΓΩΝ ΜΕΛΕΤΗΤΩΝ ΕΛΛΑΔΑΣ

Ζωοδόχου Πηγής 110, 11473 Αθήνα, Τηλ & Fax: 213 00 57988

website: www.syngeme.gr email: info@syngeme.gr

ΠΡΟΣ

Αρ. Πρωτ. 351
Αθήνα, 27/02/2018

Υπουργείο Περιβάλλοντος & Ενέργειας
Ειδική Γραμματεία Υδάτων
Ειδικό Γραμματέα Υδάτων κo Ιάκωβο Γκανούλη
Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα
Τηλ.: 210 6475102
email: info.egy@prv.ypeka.gr

ΘΕΜΑ: Προκήρυξη Μελετών Σχεδίων Διαχείρισης – Master Plan Ύδρευσης Χωρίς Πρόσκληση Γεωλογικών Πτυχίων κατ. 20, σύμφωνα με τον Ν. 4412/2016

Σχετικά: (α)Ν. 4412/2016 "Δημόσιες συμβάσεις έργων, προμηθειών και υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)"

(β)Π.Δ. 696/74, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, ως προς τις προδιαγραφές των μελετών.

(γ)Η εγκύκλιος 38/15.11.2005 ΥΠΕΧΩΔΕ.

Αξιότιμε κε Ειδικέ Γραμματέα,

Τους τελευταίους μήνες, έχουμε γίνει μάρτυρες, μίας πρακτικής αποκλεισμού των γεωλογικών πτυχίων (κατ. 20) από τις προκηρύξεις Μελετών Master Plan Ύδρευσης, η οποία τείνει να παγιωθεί. Δεδομένου ότι, το αντικείμενο των συγκεκριμένων μελετών, αφορά τον τομέα αρμοδιοτήτων της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων, θεωρούμε σκόπιμο να σας ενημερώσουμε για τις αποκλίσεις από την ισχύουσα νομοθεσία και να ζητήσουμε την θεσμική παρέμβασή σας.

Πιο συγκεκριμένα, στο πλαίσιο εφαρμογής της Ευρωπαϊκής Οδηγίας - Πλαίσιο για τα Νερά (Οδηγία 2000/60/ΕΕ), όπως έχει ενσωματωθεί στο εθνικό δίκαιο με τον Ν.3199/2003 και το Π.Δ. 51/2007, η Ειδική Γραμματεία Υδάτων του Υπ. Περιβάλλοντος και Ενέργειας, ολοκλήρωσε την κατάρτιση των αρχικών Σχεδίων Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής Ποταμών (ΣΔΛΑΠ) των Υδατικών Διαμερισμάτων (Υ.Δ.) της χώρας, τα οποία, περιλαμβάνουν Προγράμματα Μέτρων όπου επιβάλλεται η σύνταξη Γενικού Σχεδίου Ύδρευσης (Masterplan) από τις Δ.Ε.Υ.Α./Δήμους, αποτελώντας διεθνείς υποχρεώσεις της χώρας.

Σκοπός τη σύνταξης Γενικών Σχεδίων Ύδρευσης (Masterplan) είναι η μελέτη και η καταγραφή ορθολογικών, αποδοτικών και βιώσιμων τρόπων και μεθοδολογιών διαχείρισης του υδροδοτικού συστήματος του εκάστοτε ΟΤΑ, με απώτερο στόχο την προστασία και την εξασφάλιση της ποιότητας του πόσιμου νερού των πηγών υδροδότησής τους, μέσω της κατάλληλης αξιοποίησης των υδατικών πόρων που διατίθενται για την κάλυψη της ζήτησης αυτής, προσαρμοζόμενη στις απαιτήσεις του ισχύοντος θεσμικού πλαισίου ολοκληρωμένης διαχείρισης υδατικών πόρων.

Βάση της ανωτέρω αδρής περιγραφής του φυσικού αντικείμενου και του στόχου, των Γενικών Σχεδίων Ύδρευσης (Masterplan) και με βάση τον Κανονισμό Προεκτιμώμενων Αμοιβών μελετών και υπηρεσιών κατά τη διαδικασία της παρ. 8δ του άρθρου 53 του ν. 4412/2016 (Α' 147), καθίσταται προφανές ότι η σύνταξή τους εμπίπτει στην κατηγορία των Μελετών Διαχείρισης Υδατικών Πόρων και ως εκ τούτου, απαιτούνται συγκεκριμένες κατηγορίες μελετών (Οικονομικές, Η/Μ, Υδραυλικές, Τοπογραφίας, Περιβαλλοντικές), μεταξύ των οποίων και Γεωλογικές Μελέτες κατηγορίας 20.

Άλλωστε από τα τεύχη των Master Plan που έχουν προκηρυχθεί (Δήμοι Λήμνου, Λέσβου, Χίου), στα αντικείμενα της σύμβασης αναφέρεται ξεκάθαρα πως κομμάτι των Γενικών Σχεδίων Ύδρευσης (Masterplan) αποτελεί και η κατάρτιση προγράμματος κατάλληλων μέτρων προστασίας των πηγών υδροδότησης, οι οποίες πηγές υδροδότησης αφορούν σχεδόν στο σύνολό τους γεωτρήσεις και κατά ένα μικρό ποσοστό πηγές, δηλαδή υπόγεια νερά (υδρογεωλογικό αντικείμενο). Σε τουλάχιστον μία περίπτωση δε (Masterplan Χίου), στα παραδοτέα αναφέρεται ρητά η ανάγκη οριοθέτησης ζωνών προστασίας σημείων υδροληψίας πόσιμου νερού (επίπεδα ποιότητας σύμφωνα με Κ.Υ.Α Υ2/2600/2001). Η οριοθέτηση ζωνών προστασίας σημείων υδροληψίας, κατά παγκόσμια πρακτική, επιτελείται μέσω της εκπόνησης υδρογεωλογικής μελέτης. Οριοθέτηση ζωνών προστασίας υπόγειων υδάτων από άλλες ειδικότητες πλην γεωλόγου θα αποτελούσε διεθνή πρωτοτυπία.

Με βάση τα προηγούμενα σας ζητάμε, την παρέμβασή, με την έκδοση εγκυκλίου – οδηγίας, η οποία θα καθοδηγεί σχετικά τις δημοτικές επιχειρήσεις ύδρευσης, ώστε να προκηρύσσουν ορθά και σύμφωνα με το ισχύον νομικό πλαίσιο, τους διαγωνισμούς για την σύνταξη των Γενικών Σχεδίων Ύδρευσης, καλώντας τις απαιτούμενες μελετητικές κατηγορίες συμπεριλαμβανομένης της κατηγορίας των γεωλογικών μελετών, η οποία πιστεύουμε όχι σκοπίμως, έχει μέχρι τώρα παραληφθεί.

Θεωρούμε ότι θα ήταν σκόπιμη η πραγματοποίηση μίας συνάντησης μαζί σας, προκειμένου να αναζητηθούν οι πλέον δόκιμες και εφαρμόσιμες λύσεις, ώστε να μην ανακοπεί η ροή των προκηρύξεων των μελετών και να μην υπάρξει πρόσθετη γραφειοκρατική επιβάρυνση σε διαδικασίες που αποτελούν διεθνείς υποχρεώσεις της χώρας.

Στην περίπτωση που συνεχιστεί η ίδια πρακτική αποκλεισμού του γεωλογικού αντικείμενου, από την σύνταξη των Γενικών Σχεδίων Ύδρευσης, ο Σύνδεσμός μας, έχοντας έννομο συμφέρον, θα εξαντλήσει όλα τα νόμιμα μέσα, έναντι πάσης ελληνικής και ευρωπαϊκής δικαστικής εξουσίας, προκειμένου να εξασφαλίσει τα επαγγελματικά δικαιώματα των μελών του, αλλά και να αποτρέψει την συνέχιση αντίστοιχων πρακτικών / αναθέσεων.

Σε αναμονή της απάντησής σας είμαστε στην διάθεσή σας για κάθε περαιτέρω διευκρίνιση.

Για το Δ.Σ. του ΣΥΝ.ΓΕ.Μ.Ε

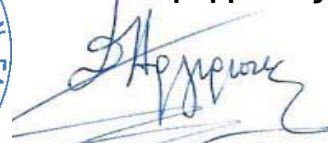
Ο Πρόεδρος



ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΣΑΡΑΝΤΑΚΟΣ



Ο Γραμματέας



ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΑΡΓΥΡΙΟΥ

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ

ΓΕΩΤΕΕ – ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ

Γρ. Προέδρου ΔΣ

Βενιζέλου 64, 54631 Θεσσαλονίκη

ΣΕΓ – ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΕΛΛΗΝΩΝ ΓΕΩΛΟΓΩΝ

Σόλωνος 102, 10680 Αθήνα

ΠΑΣΥΓΕΔΗ – ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΓΕΩΛΟΓΩΝ ΔΗΜΟΣΙΟΥ

Σόλωνος 102, 10680 Αθήνα

ΣΕΓΜ - ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ-ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ

Καρνεάδου 23, Αθήνα 10675

ΟΛΕΣ ΟΙ ΔΗΜΟΤΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΤΗΣ ΧΩΡΑΣ