

# ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΓΕΩΛΟΓΩΝ ΜΕΛΕΤΗΤΩΝ ΕΛΛΑΔΑΣ

Ζωοδόχου Πηγής 110, Αθήνα, 114 73, Τηλ & Fax: 213 00 57988

website: [www.syngeme.gr](http://www.syngeme.gr) email: [info@syngeme.gr](mailto:info@syngeme.gr)

**ΠΡΟΣ**  
**ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΡΗΤΗΣ**  
**ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗΣ**  
**& ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ**  
**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ**  
**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ : Μ. Παρλαμά 2 & Λ. 62 Μαρτύρων 417**  
**ΤΚ: 713 04, ΗΡΑΚΛΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ**  
**ΤΗΛ.:2810-529283,2810-529266 FAX :2810-529289**  
**Ηλεκτρ. ταχυδρομείο (email): [dte@apdkritis.gov.gr](mailto:dte@apdkritis.gov.gr)**

Αρ. Πρωτ. 405  
Αθήνα, 29/04/2021

**ΘΕΜΑ: «Διαμαρτυρία κατά της Προκήρυξης Μελετητικού αντικειμένου ως Παροχής Υπηρεσιών με τίτλο: Λεπτομερής Οριοθέτηση Ζωνών Προστασίας Σημείων Υδροληψίας για Απολήψεις Νερού Ύδρευσης»**

Με την παρούσα επιστολή εκφράζουμε την έντονη διαμαρτυρία – καταγγελία μας σχετικά με τους απαράδεκτους όρους του Διαγωνισμού του θέματος, που προκηρύξατε, σύμφωνα με τους οποίους καταστρατηγούνται τα επαγγελματικά δικαιώματα των Γεωλόγων Μελετητών και γενικότερα του κλάδου των Γεωλόγων.

Όπως αναφέρεται στα τεύχη του διαγωνισμού, σκοπός της συγκεκριμένης σύμβασης είναι να καταρτιστεί ένα σχέδιο οριοθέτησης των ζωνών προστασίας για την προστασία των υδροληψιών και των υπόγειων υδάτων που χρησιμοποιούνται για ανθρώπινη κατανάλωση. Συγκεκριμένα η σύμβαση προβλέπει 8 Φάσεις εκτέλεσης. Η 1η Φάση περιλαμβάνει τη μελέτη, αξιολόγηση και επικαιροποίηση στοιχείων, μετρήσεων, τεχνικών εκθέσεων και μελετών υδροληψιών και ρύπων επί του αντικειμένου ενδιαφέροντος. Στη 2<sup>η</sup> Φάση, θα καθοριστούν και θα κατηγοριοποιηθούν τα υδρογεωλογικά χαρακτηριστικά των υδροληψιών. Θα ακολουθήσει στην 3η Φάση, η ανάλυση της τρωτότητας των υδροφορέων και στην 4η Φάση η παραγωγή βοηθητικών χαρτών. Στην 5η Φάση θα καθοριστεί το θεωρητικό υπόβαθρο για την αξιολόγηση της κατάστασής τους με βάση τις ρυπογόνες δραστηριότητες, την πιεζομετρία, τα υδρογεωλογικά στοιχεία τους, την τρωτότητα κλπ. Στην 6η Φάση θα προσδιοριστούν οι ζώνες προστασίας ανά καρστικούς, πορώδεις και ρωγμώδεις σχηματισμούς με τη χρήση κατάλληλης μεθοδολογίας. Η πράξη θα ολοκληρωθεί με την κατάρτιση και συγγραφή του Σχεδίου Απόφασης της Συντονίστριας της Α.Δ. Κρήτης για την οριοθέτηση των ζωνών προστασίας αφού πρώτα δημοσιοποιηθεί και τύχει διαβούλευσης (Φάση 7η και 8η).

Είναι πραγματικά οφθαλμοφανές, τόσο από την περιγραφή των μελετητικών σταδίων που αναφέρονται στα τεύχη των τεχνικών προδιαγραφών, όσο και από την απαιτούμενη τεχνική και επαγγελματική ικανότητα που ζητείται, πως προκηρύσσεται καθαρά μελετητικό αντικείμενο. Ειδικότερα απαιτείται:

*i. ως πρώτο μέλος επιστήμονα που θα κατέχει πτυχίο μελετήτριας/μελετητή κατηγορίας 20: «Γεωλογικές – Υδρογεωλογικές και Γεωφυσικές μελέτες και Έρευνες», με επαγγελματική δραστηριότητα τουλάχιστον εικοσαετίας και η/ο οποία/ος να έχει εκτελέσει είτε ατομικά είτε ως μέλος ομάδας ανάληψης μελέτης ή έργου τουλάχιστον 3 συμβάσεις παροχής υπηρεσιών σε μελέτες- έργα δημοσίου ή οργανισμών ή επιχειρήσεων του ευρύτερου δημόσιου τομέα ή ΟΤΑ σχετικές με την υδρογεωλογία των υπόγειων υδατικών συστημάτων.*

ii. ως δεύτερο μέλος **επιστήμονα πανεπιστημιακής εκπαίδευσης, με επαγγελματική δραστηριότητα τουλάχιστον δεκαπενταετίας** και η/ο οποία/ος να έχει εκτελέσει είτε ατομικά είτε ως μέλος ομάδας ανάληψης μελέτης ή έργου τουλάχιστον 3 συμβάσεις παροχής υπηρεσιών σε μελέτες- έργα δημοσίου ή οργανισμών ή επιχειρήσεων του ευρύτερου δημόσιου τομέα ή ΟΤΑ σχετικές με την αξιολόγηση της κατάστασης των υπόγειων υδάτινων συστημάτων ή την ανάλυση μηχανισμών μεταφοράς ρύπων στα υπόγεια ύδατα ή στην ανάλυση διασποράς – κίνησης - συγκέντρωσης ρύπων σε διαφορετικά υδρογεωλογικά συστήματα.

Οι τεχνικές προδιαγραφές και οι απαιτούμενες επιμέρους εργασίες των ειδικών υδρογεωλογικών μελετών και εκθέσεων που έχουν αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του ΥΠΕΝ (<http://wfdver.ypeka.gr/>) και ειδικότερα των ειδικών μελετών:

A. Ζωνών Προστασίας Υδροληπτικών Έργων Ύδρευσης & Πηγών,

B. Ζωνών Υφαλμύρισης Υπόγειων Υδροφορέων,

Γ. Τρωτότητας / Ρυπαντικής επιδεκτικότητας Υπόγειων Υδροφορέων.

αναφέρουν πως οι απαιτούμενες επιμέρους εργασίες των μελετών για τις Ζώνες Προστασίας των Υδροληπτικών Έργων Ύδρευσης και Πηγών αναφέρονται στην υπ' αριθμ. Απόφαση ΔΝΣγ/32129/ΦΝ466 (ΦΕΚ 2519/Β/20.07.2017) περί Έγκρισης Κανονισμού Προεκτιμώμενων Αμοιβών μελετών και παροχής τεχνικών και λοιπών συναφών επιστημονικών υπηρεσιών κατά τη διαδικασία της παρ.8δ του άρθ. 53 του Ν.4412/2016 (Α'147), όπως ισχύει.

Είναι λοιπόν σαφές πως εσφαλμένα η Προκήρυξη του Διαγωνισμού γίνεται ως Παροχή Υπηρεσίας και όχι ως Μελέτη παρότι απαιτείται ο υποψήφιος Ανάδοχος να κατέχει πτυχίο Μελετητή κατηγορίας 20 (Γεωλογικές, Υδρογεωλογικές Έρευνες και Μελέτες).

Επιπροσθέτως η Αποκεντρωμένη Διοίκηση Κρήτης, ως υπηρεσία Δημοσίου Δικαίου οφείλει να εφαρμόσει τον Κανονισμό Προεκτιμώμενων Αμοιβών (Υπουργική απόφαση ΔΝΣγ/32129/ΦΝ 466 (ΦΕΚ 2519Β/20-07-2017), Έγκριση Κανονισμού Προεκτιμώμενων αμοιβών μελετών και παροχής τεχνικών και λοιπών συναφών επιστημονικών υπηρεσιών κατά την διαδικασία του άρθρου 53 του ν.4412/2016(Α' 147)).

Για όλους τους παραπάνω λόγους, και σύμφωνα με τη σχετική νομολογία, ζητάμε να διακόψετε ΑΜΕΣΑ τη διαδικασία του διαγωνισμού, ως μη σύννομη.


Σας ενημερώνουμε ότι ο Σύνδεσμός μας, του οποίου τα μέλη έχουν έννομο συμφέρον, θα εξαντλήσει όλα τα μέσα προκειμένου να εξασφαλίσει τα επαγγελματικά δικαιώματα των μελών του αλλά και να αποτρέψει την καταφανή υποβάθμιση του γεωλογικού αντικειμένου.

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

**Με εκτίμηση**


**Για το Δ.Σ. του ΣΥΝ.ΓΕ.Μ.Ε.**

**Ο Πρόεδρος**

  
**ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΣΑΡΑΝΤΑΚΟΣ**



**Ο Γραμματέας**

  
**ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΑΡΓΥΡΙΟΥ**

**ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ**

**Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας**

Υπόψη: Γεν. Γραμματέα Φυσικού Περιβάλλοντος και Υδάτων

Κ. Κωνσταντίνου Αραβώση

Διεύθυνση: Μεσογείων 119, Τ.Κ.11526

Τηλέφωνα επικοινωνίας: 213 1513802, 213 1513804

E-mail: [secdepmin.per@ypen.gr](mailto:secdepmin.per@ypen.gr)

**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**