



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
& ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ  
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΔΑΤΩΝ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ &  
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΥΔΑΤΟΣ  
ΤΜΗΜΑ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ, ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ  
ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΥΔΑΤΟΣ & ΣΥΝΑΨΗΣ,  
ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ**

Αθήνα, 10/4/2013  
Αρ. πρωτ.: 196002

Ταχ. Δ/ση : Ιατρίδου 2 & Λ.Κηφισίας 124  
Τ.Κ : 115 26  
Πληροφορίες : Ε. Αλεξάκη  
Τηλέφωνο : 210 6931292  
FAX : 210 6994355

**Προς:** Ως Πίνακας Αποδεκτών

**ΘΕΜΑ:** « Παροχή διευκρινίσεων επί του τεύχους προκήρυξης για το έργο "Παρακολούθηση της ποιότητας των νερών ακτών κολύμβησης των Περιφερειών Κρήτης και Πελοποννήσου, για την περίοδο 2013-2015" »

**Σχετ.:** Το από 01/4/2013 ηλεκτρονικό μήνυμα των εργαστηρίων ΧΗΜΙΚΟΤΕΧΝΙΚΗ (αρ.πρωτ. ΕΓΥ196002/2-4-2013)

Σε απάντηση του ανωτέρω σχετικού που αφορά την παροχή διευκρινίσεων επί του τεύχους προκήρυξης για το έργο «Παρακολούθηση της ποιότητας των νερών ακτών κολύμβησης των Περιφερειών Κρήτης και Πελοποννήσου, για την περίοδο 2013-2015» και όσον αφορά τα υποβληθέντα στην Υπηρεσία μας ερωτήματα, σας γνωστοποιούμε τα εξής:

**Ερώτημα 1<sup>ο</sup> :**

1). Στο Τεύχος Προκήρυξης για την επιλογή αναδόχου αναφέρεται :

*Πλέον δικαιώματα προαίρεσης 20% ήτοι : 32.088,80 ευρώ (συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ). Το ερώτημα που τίθεται είναι αν στο ποσόν που χαρακτηρίζεται ως δικαιώματα προαίρεσης περιλαμβάνονται:*

- *Η δαπάνη για τις πρόσθετες δειγματοληψίες που ανέρχεται στο 6% για κάθε χρονιά.*
- *Η πιθανή αύξηση των σημείων δειγματοληψίας για τα έτη 2014 και 2015 , που μπορεί να ανέλθει μέχρι 10%.*

*Περιλαμβάνεται κάποια άλλη εργασία πεδίου; Στην οικονομική προσφορά θα δοθεί μόνο τιμή ανά δείγμα νερού, οπότε τι άλλο μπορεί να συμπεριλαμβάνεται, μέχρι του ποσοστού 20% επί του προϋπολογισμού;*

**Απάντηση Υπηρεσίας Διενέργειας Διαγωνισμού:**

Σύμφωνα με:

1. το άρθρο 1 της Προκήρυξης «Ο προϋπολογισμός του έργου 130.442,26 ΕΥΡΩ χωρίς Φ.Π.Α., πλέον 30.001,72 € Φ.Π.Α., συνολικό ποσό με Φ.Π.Α. 160.443,98 Ευρώ και αναλύεται ανά Περιφέρεια ως εξής:

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΣΗΜΕΙΑ ΔΕΙΓΜ/ΨΙΑΣ-ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΑΝΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ 2013	ΣΗΜΕΙΑ ΔΕΙΓΜ/ΨΙΑΣ-ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΑΝΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΕΚΤΙΜΗΣΗ 2014	ΣΗΜΕΙΑ ΔΕΙΓΜ/ΨΙΑΣ-ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΑΝΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΕΚΤΙΜΗΣΗ 2015	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΖ ΟΜΕΝΗ ΔΑΠΑΝΗ ΜΕ ΦΠΑ
ΚΡΗΤΗΣ	197	157	157	78.931,91
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ <sup>1</sup>	217	154	154	81.512,06
<b>ΑΘΡΟΙΣΜΑ:</b>				<b>160.443,98</b>

Η Αναθέτουσα Αρχή, με την επιφύλαξη της εξασφάλισης των κατά περίπτωση απαιτούμενων εγκρίσεων και σύμφωνα με το άρθρο 25 του Π.Δ. 60/2007, δικαιούται να ζητήσει από τον Ανάδοχο να εκτελέσει παρόμοιες, με την παρούσα, υπηρεσίες στην περίπτωση που αυτό αποδειχθεί απαραίτητο για την κάλυψη αναγκών της Αναθέτουσας Αρχής. Ο Ανάδοχος, στην περίπτωση αυτή, υποχρεούται στην υλοποίηση του πρόσθετου αυτού έργου σε χρόνο και με τρόπο που θα συμφωνηθεί από κοινού με την Προϊσταμένη Αρχή και με κόστος ανάλογο του προσφερόμενου για ίδια ή παρόμοια προϊόντα. Σε καμία περίπτωση η επέκταση του αντικειμένου (προαίρεση) δεν θα πρέπει να υπερβαίνει το 20% του τελικά κατακυρωμένου προϋπολογισμού του έργου.»

2. Την με αριθμ. πρωτ. οικ. 196018/4-4-2013 Ανακοίνωση-Διόρθωση του Υποδείγματος 4-Οικονομική Προσφορά του Παραρτήματος της Προκήρυξης της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων
3. Την παράγραφο 15.2 του άρθρου 15 της Προκήρυξης

Διευκρινίζουμε ότι: α) η προαίρεση αφορά, αποκλειστικώς και μόνον, την πιθανή αύξηση των παρακολουθούμενων σημείων για τα έτη 2014 και 2015 και τις αντίστοιχες αυτών πιθανές πρόσθετες δειγματοληψίες, πέραν των προβλεπόμενων στον πίνακα του άρθρου 1 της προκήρυξης και των αντίστοιχων πιθανών πρόσθετων δειγματοληψιών και β) στον Πίνακα του Άρθρου 1 της Προκήρυξης περιλαμβάνεται ο μέγιστος αριθμός παρακολουθούμενων σημείων για τα έτη 2014 και 2015, συμπεριλαμβανομένης της μέγιστης πιθανής αύξησης του 10 % που αναφέρεται στο άρθρο 15.2 της Προκήρυξης. Ο εν λόγω αριθμός δύναται να προκύψει μετά την αναθεώρηση του δικτύου παρακολούθησης που δίνεται στο παράρτημα V του Τεύχους Τεχνικών Δεδομένων η οποία θα πραγματοποιηθεί εντός του 2013 και θα ισχύει για τα έτη 2014 και 2015.

### **Ερώτημα 2<sup>ο</sup> :**

Σε συνέχεια του παραπάνω ερωτήματος και με βάση το Υπόδειγμα 4 της οικονομικής προσφοράς, ερωτώ αν το ποσοστό 20% περιλαμβάνει το τμήμα Β και τμήμα Γ της οικονομικής προσφοράς που το άθροισμά τους μπορεί να ανέλθει μέχρι του ποσοστού 20% δηλαδή του ποσού των 32.088,80 ευρώ;

### **Απάντηση Υπηρεσίας Διενέργειας Διαγωνισμού:**

Το ερώτημα απαντάται στην με αριθμ. πρωτ. οικ. 196018/4-4-2013 Ανακοίνωση – Διόρθωση Υποδείγματος 4-Οικονομική Προσφορά του Παραρτήματος της Προκήρυξης και στο ανωτέρω Ερώτημα 1<sup>ο</sup>.

### **Ερώτημα 3<sup>ο</sup> :**

Αναφέρεται στη σελίδα 28, άρθρο 15.2 ότι η τιμή για προβλεπόμενες και πρόσθετες δειγματοληψίες, εφόσον πραγματοποιηθούν, είναι ίδια ανά περιφέρεια.

<sup>1</sup> Σημειώνεται ότι εκ παραδρομής στο τεύχος της προκήρυξης που έχει αναρτηθεί αναφέρεται στο λεκτικό Περιφέρεια Θεσσαλίας αντί του ορθού Περιφέρεια Πελοποννήσου.

Ερώτημα : αυτό ισχύει και για τις επί πλέον δειγματοληψίες που θα γίνουν από πιθανή αύξηση των σημείων, και συμπεριλαμβάνονται στην οικονομική προσφορά, στο τμήμα Γ (Πιθανή αύξηση ακτών παρακολουθούμενων), προσφερόμενη τιμή ανά δείγμα; Δηλαδή η τιμή για τις δειγματοληψίες νέων σημείων πρέπει να είναι η ίδια;

**Απάντηση Υπηρεσίας Διενέργειας Διαγωνισμού:**

Το ερώτημα απαντάται στην με αριθμ. πρωτ. οικ. 196018/4-4-2013 Ανακοίνωση – Διόρθωση Υποδείγματος 4-Οικονομική Προσφορά του Παραρτήματος της Προκήρυξης με την οποία αντικαταστάθηκε η γραμμή 1, στήλη 1 του Πίνακα Γ και στην 15.2 του άρθρου 15 της Προκήρυξης, σύμφωνα με την οποία « Η τιμή για προβλεπόμενες και πρόσθετες δειγματοληψίες, εφόσον πραγματοποιηθούν, είναι ίδια ανά Περιφέρεια».

**Ερώτημα 4<sup>ο</sup> :**

Στο τεύχος της προκήρυξης σελίδα 4, αναφέρεται ότι:

*«Κριτήριο κατακύρωσης για το παραπάνω έργο είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά».*

Μήπως έχει γραφεί λάθος και εννοείται η πλέον συμφέρουσα από τεχνική και οικονομική άποψη προσφορά; Διότι στην παράγραφο 17.3 σελίδα 34, αναφέρεται ότι *«Η πρώτη στον συγκριτικό πίνακα κατάταξης θεωρείται η πλέον συμφέρουσα προσφορά».*

**Απάντηση Υπηρεσίας Διενέργειας Διαγωνισμού:**

Σύμφωνα με το άρθρο 51 του Π.Δ. 60/2007 η σύμβαση θα ανατεθεί στην πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά.

**Ερώτημα 5<sup>ο</sup> :**

Στο τεύχος των τεχνικών δεδομένων αναφέρεται :

Σελίδα 7, παράγραφος 4.5.1 (Θέση δειγματοληψίας).

*«Όπως προαναφέρθηκε ετησίως (δηλαδή μια φορά το έτος –σχόλιο δικό μου) και με την πρώτη δειγματοληψία θα πραγματοποιείται και η επιβεβαίωση της θέσης του σημείου δειγματοληψίας .....*

Σελίδα 10, παράγραφος 4.8 (συμπλήρωση δελτίου δειγματοληψίας)

*«Κατά την πρώτη (μήνας Μάιος) και τέταρτη (μήνας Αύγουστος) δειγματοληψία.....*

Πόσες φορές θα συμπληρωθεί το δελτίο δειγματοληψίας (Παράρτημα Ι) δηλαδή μία ή δύο φορές ;

Δηλαδή από τις 6 δειγματοληψίες που θα γίνουν ετησίως, στις 2 θα συμπληρωθεί το Παράρτημα Ι και στις υπόλοιπες 4 θα συμπληρωθεί το Παράρτημα ΙΙ ?

Η συμπλήρωση του Παραρτήματος Ι θα ισχύει και για τα έτη 2014 και 2015 ? Αυτό δεν έχει ήδη γίνει με τα beach profile των ακτών ?

Το Παράρτημα ΙΙΙ θα είναι ένας συνολικός πίνακας για όλα τα σημεία, ή θα συμπληρώνεται ανά σημείο όπως τα προηγούμενα χρόνια?

**Απάντηση Υπηρεσίας Διενέργειας Διαγωνισμού:**

Η παράγραφος 4.5.1 αναφέρεται στην επιβεβαίωση της ΘΕΣΗΣ του σημείου δειγματοληψίας που πραγματοποιείται μία φορά ετησίως με την πρώτη δειγματοληψία.

Η παράγραφος 4.8 αναφέρεται στη συμπλήρωση των δελτίων δειγματοληψίας που αφορούν στην "Επιβεβαίωση βασικών χαρακτηριστικών Ακτής Κολύμβησης" Παράρτημα Ι και στην "Επισκόπηση της Ακτής" Παράρτημα ΙΙ και όπως ρητώς αναφέρεται *«Κατά την πρώτη (μήνας Μάιος) και τέταρτη (μήνας Αύγουστος) δειγματοληψία κάθε κολυμβητικής περιόδου θα συμπληρώνεται από τους*

δειγματολήπτες το "Δελτίο Δειγματοληψίας - Επιβεβαίωση βασικών χαρακτηριστικών Ακτής Κολύμβησης - Αποτελέσματα Αναλύσεων" του Παραρτήματος I του παρόντος τεύχους. Κατά τις υπόλοιπες δειγματοληψίες θα συμπληρώνεται από τους δειγματολήπτες το "Δελτίο Δειγματοληψίας – Επισκόπηση Ακτής Κολύμβησης - Αποτελέσματα Αναλύσεων" του Παραρτήματος II του παρόντος τεύχους. Μετά από κάθε δειγματοληψία το αντίστοιχο δελτίο θα συνοδεύει το δείγμα στο Εργαστήριο.» Συνοψίζοντας η συμπλήρωση των δελτίων θα πραγματοποιείται σε κάθε δειγματοληψία και για κάθε κολυμβητική περίοδο (2013-2014-2015). Τους μήνες Μάιο και Αύγουστο θα συμπληρώνεται το δελτίο του παραρτήματος I προς επιβεβαίωση των βασικών χαρακτηριστικών της ακτής ενώ κατά τους υπόλοιπους μήνες θα συμπληρώνεται το δελτίο του παραρτήματος II.

Το Παράρτημα III θα είναι ένας συνολικός πίνακας που θα υποβάλλει ο Ανάδοχος στο τέλος της κολυμβητικής περιόδου και το αργότερο μέχρι 15 Νοεμβρίου του κάθε έτους παρακολούθησης σύμφωνα με τα οριζόμενα στο ΓΤΔ παρ. 6.2.

### **Ερώτημα 6<sup>ο</sup> :**

Στο τεύχος των τεχνικών δεδομένων κεφάλαιο 5. Σελίδα 11 της προκήρυξης αναφέρεται ότι : «*Τα αποτελέσματα των μικροβιολογικών αναλύσεων.....εντός τριών ημερών*».

Στην επόμενη παράγραφο του ίδιου κειμένου αναφέρεται ότι :

«*Τα αποτελέσματα των μικροβιολογικών.....σε μηνιαία βάση*».

Η κοινοποίηση των αποτελεσμάτων σε τρεις ημέρες δεν μπορεί να γίνει πρακτικά αλλά και για επιστημονικούς λόγους.

Σύμφωνα με το ISO 9308-1:2000, η διαδικασία για την ολοκλήρωση της ανάλυσης των E.coli στο νερό απαιτεί 3 ημέρες (επισυνάπτεται η σχετική σελίδα του ISO).

Αν λοιπόν στο χρονικό διάστημα των 3 ημερών προσθέσουμε και την ημέρα της δειγματοληψίας (τα δείγματα αναλύονται την επομένη ημέρα), φτάνουμε στις 4 ημέρες. Ο υπολογισμός των αποτελεσμάτων και η καταχώρησή τους συνήθως γίνεται την επομένη, δηλαδή την 5η ημέρα. (Αν μεσολαβεί και Σαββατοκύριακο?)

Το 2012 τα αποτελέσματα καταχωρούντο το πρώτο 5ήμερο του επόμενου μήνα, αφού είχαν ολοκληρωθεί όλες οι δειγματοληψίες του μήνα. Γιατί δεν μπορεί να γίνει και αυτό τώρα και να καταχωρούνται συνολικά όλα τα αποτελέσματα του μήνα, από το εξουσιοδοτημένο άτομο, όπως πέρυσι?

### **Απάντηση Υπηρεσίας Διενέργειας Διαγωνισμού:**

Οι προδιαγραφές του έργου έχουν καταρτισθεί με γνώμονα την πλήρη συμμόρφωση με τους αυστηρούς κανόνες, που θέτει η Οδηγία 2006/7/ΕΚ.

Διευκρινίζεται ότι με δεδομένο ότι το δείγμα θα εισέρχεται προς ανάλυση στο εργαστήριο **το αργότερο εντός 24ώρου** από τη δειγματοληψία (σύμφωνα με τα σχετικά πρότυπα), τα αποτελέσματα των μικροβιολογικών αναλύσεων, οι οπτικά παρακολουθούμενες παράμετροι, οι φωτογραφίες και τα γενικά χαρακτηριστικά κάθε σημείου δειγματοληψίας (κωδικός, περιγραφή σημείου, Περιφέρεια, Δήμος, κωδ. Ταυτότητας ακτής κλπ.), όπως αυτά προκύπτουν από το Δελτίο Δειγματοληψίας, θα καταχωρούνται από τον Ανάδοχο σε διαδικτυακή βάση δεδομένων που θα αναπτύξει η ΕΓΥ και θα του υποδείξει η Αναθέτουσα Αρχή, **εντός τριών ημερών από την προσέλευση του δείγματος στο εργαστήριο.**

Επιπρόσθετα, σύμφωνα με τα σχετικά πρότυπα η εργαστηριακή ανάλυση απαιτεί **συνεχή παρακολούθηση των δειγμάτων κάθε ημέρα**, για το συνολικό διάστημα των τριών ημερών, που αυτή διαρκεί. Κατά συνέπεια δεν υφίσταται θέμα μη παρουσίας στο εργαστήριο το Σαββατοκύριακο, στις περιπτώσεις που αυτό απαιτείται ανάλογα με το χρόνο προσέλευσης του δείγματος στο εργαστήριο.

Ο χρόνος καταχώρησης και υποβολής των αποτελεσμάτων ορίζεται σαφώς στις προδιαγραφές του έργου και επιβάλλεται, καθώς διαπιστώθηκε ότι η υποβολή σε μεταγενέστερο χρόνο **δεν δημιουργεί ευελιξία στην έγκαιρη αξιολόγησή τους** και τον προγραμματισμό συμπληρωματικών μετρήσεων.

#### **Ερώτημα 7<sup>ο</sup> :**

Στο τεύχος τεχνικών δεδομένων παράγραφο 4.9. Τεκμηρίωση σημείου δειγματοληψίας αναφέρεται ότι απαιτείται η λήψη ενδεικτικών φωτογραφιών. Αυτό τι σημαίνει? Τι θα αφορούν οι φωτογραφίες, τη θάλασσα, τη φωτογραφία της ακτής και ως προς τι? Ποια θα είναι δηλαδή η θεματολογία της φωτογραφίας?

Οι συντεταγμένες του σημείου δειγματοληψίας αναφέρεται ότι είναι το σημείο μέσα στη θάλασσα σε βάθος 1 μ, άρα και η λήψη της φωτογραφίας αφού θα περιέχει τις συντεταγμένες του σημείου, θα γίνεται μέσα στη θάλασσα?. Ο δειγματολήπτης λοιπόν θα πρέπει να συνοδεύεται από δεύτερο άτομο που ταυτόχρονα θα φωτογραφίζει? Γιατί αν τραβήξει τη φωτογραφία από την ακτή, υπάρχει περίπτωση να μην ικανοποιείται η απαίτηση των 5 μέτρων απόκλιση.

#### **Απάντηση Υπηρεσίας Διενέργειας Διαγωνισμού:**

Όπως αναφέρεται στο τεύχος τεχνικών δεδομένων παρ. 4.9. «Σε κάθε σημείο παρακολούθησης και σε κάθε δειγματοληψία, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στην παράγραφο 4.1 του παρόντος (Περιοχή παρακολούθησης - Σημεία Δειγματοληψίας), ο Ανάδοχος οφείλει να τεκμηριώνει τόσο το σημείο που διενεργείται η δειγματοληψία όσο και την εκτέλεση αυτής.

*Σε κάθε σημείο και σε κάθε δειγματοληψία απαιτείται η λήψη ενδεικτικών φωτογραφιών στις οποίες θα υπάρχει ενσωματωμένη πληροφορία η οποία να περιλαμβάνει τουλάχιστον την ημερομηνία και την ώρα της δειγματοληψίας καθώς και τις γεωγραφικές συντεταγμένες λήψης.»*

Οι φωτογραφίες θα πρέπει να τεκμηριώνουν τόσο το σημείο όσο και την εκτέλεση της δειγματοληψίας επομένως θα πρέπει κατά την κρίση του δειγματολήπτη να απεικονίζουν χαρακτηριστικά της ακτής ή και του θαλάσσιου χώρου που να πιστοποιούν τη θέση του σημείου δειγματοληψίας. Επίσης, θα υπάρχει ενσωματωμένη η πληροφορία των συντεταγμένων του **σημείου λήψης της φωτογραφίας** το οποίο δεν είναι υποχρεωτικό να ταυτίζεται με το σημείο λήψης του δείγματος αλλά θα πρέπει να είναι σε τέτοια απόσταση η λήψη ώστε να διακρίνεται με σαφήνεια η ακριβής θέση δειγματοληψίας.

#### **Ερώτημα 8<sup>ο</sup> :**

Στο τεύχος των τεχνικών δεδομένων κεφάλαιο 5. Σελίδα 11 της προκήρυξης αναφέρεται: « Τα αποτελέσματα ..... θα καταχωρούνται σε διαδικτυακή βάση δεδομένων που θα αναπτύξει η ΕΓΥ». Θα είναι διαφορετική από τη βάση που καταχωρούνται μέχρι τώρα στο e-per.gr και τι θα περιλαμβάνει?

#### **Απάντηση Υπηρεσίας Διενέργειας Διαγωνισμού:**

Όπως ρητώς αναφέρεται στο κεφάλαιο 5 του ΤΤΔ «Τα αποτελέσματα των μικροβιολογικών αναλύσεων, οι οπτικά παρακολουθούμενες παράμετροι, οι φωτογραφίες και τα γενικά χαρακτηριστικά κάθε σημείου δειγματοληψίας (κωδικός, περιγραφή σημείου, Περιφέρεια, Δήμος, κωδ. Ταυτότητας ακτής κλπ.), όπως αυτά προκύπτουν από το Δελτίο Δειγματοληψίας, θα καταχωρούνται από τον Ανάδοχο σε **διαδικτυακή βάση δεδομένων που θα αναπτύξει η ΕΓΥ** και θα του υποδείξει η Αναθέτουσα Αρχή, εντός τριών ημερών.»

Επίσης «Τα αποτελέσματα των μικροβιολογικών αναλύσεων, οι οπτικά παρακολουθούμενες παράμετροι και τα γενικά χαρακτηριστικά κάθε σημείου δειγματοληψίας (κωδικός, περιγραφή σημείου,

Περιφέρεια, Δήμος, κωδ. Ταυτότητας ακτής κλπ.), θα καταχωρούνται από τον Ανάδοχο και στη βάση δεδομένων του Εθνικού Δικτύου Πληροφοριών Περιβάλλοντος (ΕΔΠΠ) του ΥΠΕΚΑ στη ηλεκτρονική διεύθυνση: [www.e-per.gr](http://www.e-per.gr), σε μηνιαία βάση.»

Η διαδικτυακή εφαρμογή υποστήριξης του Προγράμματος Παρακολούθησης Ακτών Κολύμβησης μέσω της οποίας οι Ανάδοχοι θα υποβάλλουν ηλεκτρονικά τα αποτελέσματα σε Βάση Δεδομένων της ΕΓΥ είναι **ανεξάρτητη** από τη βάση δεδομένων του ΕΔΠΠ.

Η πρόσβαση των χρηστών της εφαρμογής θα γίνεται μέσω χρήσης ονόματος χρήστη και συνθηματικού χρήστη (username και password) και θα υποβάλλονται ή θα ενημερώνονται κατά περίπτωση τα δεδομένα των παραρτημάτων I, II και III της προκήρυξης. Για την πρόσβαση στην εφαρμογή δεν απαιτείται εξειδικευμένο υλικό ή λογισμικό εκτός από φυλλομετρητή ιστοσελίδων (web browser) και πρόσβαση στο internet. Μέσω της εφαρμογής θα υλοποιείται και η διαδικασία υποβολής αιτήματος και έγκρισης έκτακτων δειγματοληψιών μεταξύ των αναδόχων και της ΕΓΥ.

Αναλυτικές πληροφορίες και κωδικούς πρόσβασης θα παραλάβει ο Ανάδοχος αμέσως μετά την υπογραφή της σύμβασης του.

Οι ανωτέρω διευκρινίσεις της Υπηρεσίας Διενέργειας του Διαγωνισμού αφορούν τα τεύχη προκηρύξεων του συνόλου των έργων "Παρακολούθηση της ποιότητας των νερών ακτών κολύμβησης των Περιφερειών της χώρας, για την περίοδο 2013-2015"

**Η ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΡΙΑ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ**

**Χ. ΑΝΔΡΙΚΟΠΟΥΛΟΥ**



*(Handwritten signature)*

**A. ΜΗΛΙΩΡΗ**

**Κοιν/ση:**

Ροϊκός Α.Ε.

Fax: 210 2803001

**Εσωτερική Διανομή:**

1. Αρχείο Δ/ση Β
2. Αρχείο Δ/ση Α (Φ. Έργων, Φ. Συμβούλου Κολύμβησης)
3. Μέλη Επιτροπής Διενέργειας Διαγωνισμού

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ:**

Α/Α	Ε Π Ω Ν Υ Μ Ι Α	ΤΗΛΕΦΩΝΟ	FAX	EMAIL
1	ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ Ι- ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΣ Ι-ΤΖΙΜΑΣ Π. Ο.Ε.	26510 28886	26510 28010	<a href="mailto:info@iper.gr">info@iper.gr</a> , <a href="mailto:papwine@yahoo.com">papwine@yahoo.com</a>
2	ΑΓΚΡΟΛΑΜΠ Α.Ε.	2310 797479 22990 63910	2310 796623 22990 63544	<a href="mailto:info@agrolab-rds.gr">info@agrolab-rds.gr</a> , <a href="mailto:stratakis@agrolab.gr">stratakis@agrolab.gr</a> , <a href="mailto:d.manousos@agrolab-rds.gr">d.manousos@agrolab-rds.gr</a>
3	ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΑΘΗΝΩΝ Α.Ε.	210 7470500	210 7470501	<a href="mailto:waternet@ergastiria.gr">waternet@ergastiria.gr</a>
4	ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΓΟΥΝΑΡΗΣ	2421022945-6-7 24210 23894	24210-23894	<a href="mailto:info@waterlabs.gr">info@waterlabs.gr</a>
6	ΧΗΜΙΚΟΤΕΧΝΙΚΗ	28310 25412	28310 50626	<a href="mailto:chemitec@otenet.gr">chemitec@otenet.gr</a>
7	Σ.Κ. ΑΝΔΡΕΟΥ & ΣΙΑ Ο.Ε.	210 3311344/7	210 3217133	<a href="mailto:info@enviscan.gr">info@enviscan.gr</a>
8	Δρ. ΣΙΔΗΡΕΛΛΗ Μ & ΣΙΑ Ο.Ε.	2510 230106	2510 230106	<a href="mailto:icmealab@yahoo.gr">icmealab@yahoo.gr</a> , <a href="mailto:icmealab@hotmail.com">icmealab@hotmail.com</a>
9	ΕΨΙΛΟΝ ΙΝΤΕΡΝΑΣΙΟΝΑΛ Α.Ε.	210 6848619	2210 6821220	<a href="mailto:secretary1@epsilon.gr">secretary1@epsilon.gr</a>
10	ΒΙΟΑΝΑΛΥΣΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ & ΣΙΑ Α.Ε.	26510 22520	26510 33244	<a href="mailto:vioanalysis@yahoo.gr">vioanalysis@yahoo.gr</a>
11	ΤΖΙΜΑΣ Σ ΒΙΟΗΠΕΙΡΟΣ Ε.Ε.	26810 21150	26810 21152	<a href="mailto:iso17025@hol.gr">iso17025@hol.gr</a>