



Αρ. Φακ.: 13.25.002.15  
Αρ. Τηλ.: 22609348  
Αρ. Φαξ: 22609353

Υπηρεσία Υδρομετρίας

Ημερομηνία: 09/07/2020

**ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΝΑΘΕΣΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ**  
**ΜΕ ΣΥΝΟΠΤΙΚΕΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΑΡΘΡΟ 90 (1) (γ) -**  
**ΑΠΟ €15.001 ΕΩΣ €50.000 ΕΚΤΟΣ ΦΠΑ>**  
**ΤΟΥ Ν.73(Ι)/2016**

Προς: Αν. Διευθύντρια / Εξουσιοδοτημένο Αντιπρόσωπο Αν. Διευθύντριας,

Από: Επιτροπή Αξιολόγησης

**Όνομα**

**Υπογραφή**

1. Δρ. Χαράλαμπος Δημητρίου
2. Δρ. Gerald Dörflinger
3. Νατάσα Τσιαήλη

..... Συντονιστής  
..... Μέλος  
..... Μέλος

**Στοιχεία Διαγωνισμού:**

**Αρ. Διαγωνισμού:** ΥΥ 04/2020

**Τίτλος Διαγωνισμού:** Χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερού από ποταμούς, ταμιευτήρες, φυσικές λίμνες και μικρούς ταμιευτήρες στα πλαίσια της εφαρμογής του προγράμματος παρακολούθησης της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ

**Είδος Προτεινόμενης Σύμβασης:** Υπηρεσία

**Ημερομηνία Έγκρισης από Διευθυντή ή Εξουσιοδοτημένο Αντιπρόσωπο Διευθυντή:** 16/06/2020 (Παράρτημα 1).

**Κριτήριο Ανάθεσης:** Η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει τιμής

**Ημερομηνία Αποστολής Προσκλήσεων για Υποβολή Προσφορών:** 16/06/2020

**Ημερομηνία και Ώρα Λήξης Υποβολής Προσφορών:** 26/06/2020 και ώρα 09:00 π.μ.

**Τόπος Υποβολής των Προσφορών:** Κιβώτιο Προσφορών Αναθέτουσας Αρχής

**Πιστώσεις Κεφ./ Άρθρο:** 03038.2 «Δειγματοληψία Αγαθών και Υπηρεσιών». Στο εν λόγω άρθρο, στην περιγραφή 1, υπάρχουν διαθέσιμες πιστώσεις ύψους €32.300 (€27.143+ΦΠΑ) για το 2020. Η σύμβαση έχει εκτιμώμενη συνολική αξία €66.997 (€56.300+ΦΠΑ, ανά έτος: €5.500 το 2020, €29.200 το 2021 και €21.600 το 2022). Επίσης, από τις πιστώσεις της περιγραφής 1 του εν λόγω Άρθρου πληρώνεται ήδη η υφιστάμενη Σύμβαση με κωδικό ΥΥ02/2018 και τίτλο «Αναλύσεις δειγμάτων νερού από ποταμούς, ταμιευτήρες, φυσικές λίμνες και μικρούς ταμιευτήρες στα πλαίσια της εφαρμογής του προγράμματος παρακολούθησης της Οδηγίας 2000/60/ΕΕ», η οποία ολοκληρώθηκε τον Ιούνιο του 2020. Το απαιτούμενο ποσό για αυτήν την Σύμβαση για το 2020 δεν θα υπερβεί τα €16.473 (€13.843+ΦΠΑ). Συνεπώς, το απαιτούμενο ποσό για την περιγραφή 1 κατά το 2020 για την μια υφιστάμενη σύμβαση και για την παρούσα σύμβαση ανέρχεται σε €23.018 (€16.473 + €6.545) και είναι μικρότερο από το διαθέσιμο ποσό (€32.300).

**Εκτίμηση Τμήματος εκτός Φ.Π.Α.:** €56.300,-

**Ανάλυση Εκτίμησης:** Η εκτίμηση των €56.300,- προκύπτει από το μέγιστο αριθμό δειγμάτων (για τους ποταμούς 913, για τους ταμιευτήρες 134, για τις φυσικές λίμνες 221 και για τους μικρούς ταμιευτήρες 150) και την εκτίμηση της τιμής ανά δείγμα. Η εκτίμηση της τιμής ανά δείγμα βασίζεται στη Σύμβαση ΥΥ 02/2018 που αφορά το ίδιο θέμα και σε έρευνα αγοράς όσον αφορά ορισμένες παραμέτρους στις φυσικές λίμνες και στους μικρούς ταμιευτήρες.

**Διάρκεια Σύμβασης:** 24 μήνες (Ιούλιος 2020 – Ιούνιος 2022)

Αναφορικά με το πιο πάνω Διαγωνισμό, με βάση τους Κανονισμούς 9(3), 14 και 33 της Κ.Δ.Π. 2011/2007, σας υποβάλλεται συνημμένα το **Πρακτικό Ανάθεσης Σύμβασης** με την επιμέρους Αξιολόγηση των Προσφορών που υποβλήθηκαν.

**Επισυνάπτονται συμπληρωμένα τα Έντυπα των Δηλώσεων Ευσυνειδησίας και Αμεροληψίας της Επιτροπής Αξιολόγησης (Παράρτημα 2).**

### **ΑΠΟΦΑΣΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ**

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποφάσισε:

Την ανάθεση της σύμβασης «Αναλύσεις δειγμάτων νερού από ποταμούς, ταμιευτήρες, μικρούς ταμιευτήρες και φυσικές λίμνες στα πλαίσια της εφαρμογής του προγράμματος παρακολούθησης της Οδηγίας 2000/60/ΕΕ» στον προσφέροντα:

**cp Foodlab Ltd**, για την τιμή των **€45.554,00 συν Φ.Π.Α.**, για αναλύσεις 1559 δειγμάτων νερού (για τους ποταμούς 913, για τους ταμιευτήρες 134, για τις φυσικές λίμνες (θρεπτικά) 221, φυσικές λίμνες(ιόντα) 141 και για τους μικρούς ταμιευτήρες 150).

Οι τιμές ανά δείγμα είναι: ποταμοί: € 23.00 + Φ.Π.Α., ταμιευτήρες: € 25.00 + Φ.Π.Α., μικροί ταμιευτήρες: € 68.00 + Φ.Π.Α, φυσικές λίμνες(θρεπτικά) : € 23.00 + Φ.Π.Α. και φυσικές λίμνες(ιόντα) : € 42.00 + Φ.Π.Α.

Η προσφορά του είναι εντός των Όρων Εντολής του Διαγωνισμού και είναι πιο χαμηλή από την εκτίμηση του Τμήματος κατά 19,09 %.

### **Λήξη Απόφασης Επιτροπής Αξιολόγησης:**

Ομόφωνα

**ΑΠΟΦΑΣΗ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗ / ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟΥ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΥ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗ**

**1. Έγκριση**

Συμφωνώ / ~~δεν συμφωνώ~~ με την απόφαση της Επιτροπής Αξιολόγησης.

**2. ΟΔΗΓΙΕΣ**

**Στην περίπτωση Διαγωνισμών με βάση το Άρθρο 84 (1) (γ) του Ν.12(Ι)/2006 και Ν.91(Ι)/2010, δηλαδή από €15.001 μέχρι €50.000 πρέπει απαραίτητα να προβείτε στις πιο κάτω ενέργειες:**

**2.1. Γνωστοποίηση Αποτελεσμάτων του Διαγωνισμού**

Σύμφωνα με τον Κανονισμό 35 των Περί του Συντονισμού των Διαδικασιών Σύναψης Δημοσίων Συμβάσεων Προμηθειών, Έργων και Υπηρεσιών (Γενικών) Κανονισμών του 2007 (Κ.Δ.Π. 201/2007), πρέπει απαραίτητα να προβείτε στην Γνωστοποίηση των Αποτελεσμάτων του Διαγωνισμού.

Η Γνωστοποίηση των Αποτελεσμάτων του Διαγωνισμού θα γίνεται με γραπτή επιστολή προς όλους τους Οικονομικούς Φορείς που έλαβαν μέρος στο Διαγωνισμό, με την οποία θα ενημερώνονται για τη ληφθείσα απόφαση και τους λόγους αυτής, σύμφωνα με τα Πρότυπα Επιστολών Γνωστοποίησης.

**2.2. Υπογραφή Συμφωνίας**

Να προβείτε στην υπογραφή Συμφωνίας με τον επιτυχόντα Προσφέροντα. Τα έξοδα χαρτοσήμανσης βαρύνουν τον Ανάδοχο.

Για την υπογραφή της Συμφωνίας με τον επιτυχόντα Προσφέροντα, πρέπει να χρησιμοποιείται το σχετικό υπόδειγμα Συμφωνίας στα Πρότυπα Σχέδια Εγγράφων Διαγωνισμού με Συνοπτική Διαδικασία που περιλαμβάνονται στον Οδηγό Βέλτιστων Πρακτικών για την Σύναψη και εκτέλεση Δημοσίων Συμβάσεων.

Τα πιο πάνω Πρότυπα (Γνωστοποιήσεις, Συμφωνία), μπορούν να χρησιμοποιηθούν κατά την κρίση σας και σε πολύπλοκους ή εξαιρετικής σημασίας Διαγωνισμούς που εμπίπτουν στην κατηγορία της παραγράφου 84 (1) (β) του Ν.12(Ι)/2006 και Ν.91(Ι)/2010, δηλαδή από €2.001 μέχρι €15.000

**3. Καταχώρηση Σύμβασης στο Ηλεκτρονικό Σύστημα Σύναψης Δημοσίων Συμβάσεων (Treasury – Public Procurement Directorate eProcurement). Ισχύει και για τις δύο κατηγορίες Συμβάσεων με βάση τα Άρθρα 84 (1) (β) και 84 (1) (γ) του Ν.12(Ι)/2006 και Ν.91(Ι)/2010.**

Μετά την υπογραφή της σχετικής Συμφωνίας ή την αποδοχή από τον Ανάδοχο της ανάθεσης της Σύμβασης, ο Υπεύθυνος Λειτουργός που έχει οριστεί από τον Επαρχιακό Μηχανικό/ Προϊστάμενο Υπηρεσίας, πρέπει απαραίτητα να προβεί στην καταχώρηση της Σύμβασης στο Ηλεκτρονικό Σύστημα Σύναψης Δημοσίων Συμβάσεων της Κυπριακής Δημοκρατίας στο Διαδίκτυο στην ιστοσελίδα <https://www.eprocurement.gov.cy/ceproc/home.do>.

**4. Βοηθήματα**

Οι Νόμοι, Κανονισμοί, Πρότυπα Έγγραφα Διαγωνισμού και Πρότυπα Επιστολών Γνωστοποίησης που αναφέρονται παραπάνω που πρέπει απαραίτητα να συμβουλευέστε για τις Γνωστοποιήσεις και την Υπογραφή της Σύμβασης, βρίσκονται στα Βοηθήματα που είναι αναρτημένα ηλεκτρονικά στο Δίκτυο του Τμήματος.

.....  
Αν. Διευθύντρια / Εξουσιοδοτημένος Αντιπρόσωπος Αν. Διευθύντρια

Ημερομηνία ..... 10/7/20

**Κοιν.:** Προϊστάμενο Υπηρεσίας  
Συντονιστή Σύμβασης,  
Επιτροπή Αξιολόγησης

Υπηρεσία Διαγωνισμών και Συμβάσεων. (Σε περίπτωση Διαφωνίας με την απόφαση της Επιτροπής Αξιολόγησης, το Πρακτικό Ανάθεσης Σύμβασης/Πρακτικό Ακύρωσης Διαγωνισμού, να παραπεμφθεί μαζί με τις απόψεις/σχόλια της Αν. Διευθύντριας ή Εξουσιοδοτημένο Αντιπρόσωπο της Αν. Διευθύντριας, στο Συμβούλιο Προσφορών του Υπουργείου Γεωργίας Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος για την λήψη οριστικής απόφασης)

Οι κοινοποιήσεις να γίνονται μετά την υπογραφή για έγκριση ή μη έγκριση από την Αν. Διευθύντρια ή Εξουσιοδοτημένο Αντιπρόσωπο της Αν. Διευθύντριας

## ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Για τον πιο πάνω Διαγωνισμό είχαν προσκληθεί στις 16/06/20 έξι εταιρίες για να συμμετάσχουν στο διαγωνισμό, οι οποίες έχουν την τεχνογνωσία για να αναλάβουν τις εν λόγω χημικές αναλύσεις σε δείγματα νερού. Στην συνέχεια, στις 22 Ιουνίου στάλθηκε συμπληρωματικό έγγραφο με Αρ. 1 (Addendum) (Παράρτημα 3). **Λήφθηκαν** τελικώς τέσσερις **προσφορές**, όπως φαίνεται στο Πίνακα 1 και στο Πρακτικό Ανοίγματος που **επισυνάπτεται** (Παράρτημα 4).

Πίνακας 1: Προσφοροδότες

A/A	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΑ
1	Χημικό Εργαστήριο Αριστου Λουκαΐδη ΛΤΔ
2	cp Foodlab Ltd
3	Food Allergens Laboratory LTD
4	Pankemi Lab Ltd

Σημειώνεται ότι, όπως αναφέρεται και στην Αίτηση Σύναψης της σχετικής Δημόσιας Σύμβασης με συνοπτικές διαδικασίες (βλ. Παράρτημα 1), η Υπ. Υδρομετρίας συνεργάζεται συνεχώς από το 2005 με ιδιωτικά εργαστήρια για αναλύσεις νερού και συνεπώς, έχει λεπτομερή γνώση της σχετικής αγοράς. Έχουν προσκληθεί για να συμμετάσχουν στο διαγωνισμό τέσσερα εργαστήρια τα οποία αναλαμβάνουν τις εν λόγω αναλύσεις νερού στην Κύπρο.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης, έχει προβεί στη μελέτη και αξιολόγηση των προσφορών που υποβλήθηκαν, στις Συναντήσεις οι οποίες φαίνονται στον Πίνακα 2.

Πίνακας 2: Συναντήσεις Επιτροπής Αξιολόγησης

A/A	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΤΟΠΟΣ	ΘΕΜΑ
1	29/06/2020	09.00 π.μ.	Κεντρικά Γραφεία ΤΑΥ, Υπηρεσία Υδρομετρίας, Αίθουσα Β313	Έλεγχος ορθότητας και πληρότητας προσφορών.
2	08/07/2020	09.00 π.μ.	Κεντρικά Γραφεία ΤΑΥ, Υπηρεσία Υδρομετρίας, Αίθουσα Β313	Έλεγχος απαντήσεων για τις διευκρινήσεις που ζητήθηκαν. Αξιολόγηση οικονομικών προσφορών. Απόφαση για ανάθεση της σύμβασης. Ετοιμασία πρακτικού ανάθεσης σύμβασης από την κ. Νατάσα Τσιαήλη και υπογραφή του από την Επιτροπή

Στο Παράρτημα 5 επισυνάπτονται τα πρακτικά των παραπάνω συναντήσεων.

Ενημερώθηκαν γραπτώς ο Γενικός Εισαγγελέας, ο Γενικός Ελεγκτής και ο Γενικός Λογιστής ως προς τον ακριβή χρόνο και τόπο διεξαγωγής των συνεδριάσεων της Επιτροπής Αξιολόγησης. Οι επιστολές **επισυνάπτονται** στο Παράρτημα 6.

### ΓΕΝΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Οι πιο κάτω Προσφέροντες πληρούν τα κριτήρια σε σχέση με τις απαιτήσεις των Εγγράφων Διαγωνισμού:

1. Χημικό Εργαστήριο Αριστου Λουκαΐδη ΛΤΔ
2. cp Foodlab Ltd
3. Food Allergens Laboratory LTD



Το χημικό εργαστήριο **Pankemi Lab Ltd**, παρουσιάζει απόκλιση σε σχέση με τις απαιτήσεις των εγγράφων του διαγωνισμού, λόγω του ότι δεν επιτυγχάνονται τα απαιτούμενα όρια προσδιορισμού (LOQ) ή τα όρια ανίχνευσης (LOD) για τις παραμέτρους: ολικό αμμωνιακό άζωτο, αμμώνιο, ολικό φωσφόρο, NO<sub>3</sub>-N, χλωριούχα και θειικά άλατα, όπως απαιτείται από την παράγραφο 3.1.12.β των Εγγράφων του Διαγωνισμού και συνεπώς απορρίπτεται.

Αναλυτικά η αξιολόγηση έγινε με βάση τα κεφάλαια 7.2 και 7.3 των εγγράφων του διαγωνισμού ως εξής: Αρχικά ελέγχθηκε κατά πόσο οι τέσσερις προσφέροντες πληρούν τα κριτήρια για συμμετοχή στο διαγωνισμό όπως καθορίζεται στο κεφάλαιο 7.2 των εγγράφων του διαγωνισμού. Τα αποτελέσματα της αξιολόγησης μέχρι αυτό το στάδιο φαίνονται στον **Πίνακα 3** πιο κάτω.

Ζητήθηκαν διευκρινήσεις και από τους τέσσερις προσφέροντες και η σχετική αλληλογραφία **επισυνάπτεται** στο **Παράρτημα 7**. Μετά από έλεγχο και των διευκρινίσεων, διαπιστώθηκε ότι τα χημικά εργαστήρια Άριστου Λουκαΐδη ΛΤΔ, cp Foodlab Ltd και Food Allergens Laboratory Ltd πληρούν τα κριτήρια για συμμετοχή στο διαγωνισμό, αλλά το χημικό εργαστήριο Pankemi Lab Ltd δεν πληροί τα κριτήρια για τον λόγο που αναφέρθηκε πιο πάνω. Τα αποτελέσματα της αξιολόγησης μετά από τον έλεγχο και των διευκρινίσεων φαίνονται στον **Πίνακα 4** πιο κάτω.

**Πίνακας 3:** Αποτελέσματα της 1<sup>ης</sup> φάσης της αξιολόγησης (πριν ζητηθούν οι διευκρινίσεις)

		1	2	3	4
Παράγραφος των εγγράφων του διαγωνισμού	Απαίτηση/Ζητούμενα	Χημικό Εργαστήριο Άριστου Λουκαϊδη ΛΤΔ	Foodlab Ltd	Food Allergens Laboratory LTD	Pankemi Lab Ltd
4.1 και 6.3.1.A	Έντυπο 1A «Δέσμευση μην Απόσυρσης της Προσφοράς»	✓	✓	✓	✓
3.1.10 και 6.3.1.Δ	Επίτευξη έγκαιρης ανάλυσης δειγμάτων	Δεν Εφαρμόζεται	Δεν Εφαρμόζεται	<p>X</p> <p>Με βάση τη παράγραφο 3.1.7 ο Ανάδοχος πρέπει να είναι διαθέσιμος για παραλαβή δειγμάτων στο προκαθορισμένο σημείο καθ' όλη τη διάρκεια της ημέρας (ώρες γραφείου τουλάχιστον), δηλαδή μέχρι τις 16:00 μ.μ., επομένως τέτοια δείγματα δεν προλαβαίνουν την Γενική Ταχυδρομική με ώρα αναχώρησης 15:00 μ.μ. που προτείνει ο προσφοροδότης. Θα ζητηθεί διευκρίνιση.</p>	<p>X</p> <p>Το εργαστήριο είναι εκτός της ευρύτερης περιοχής Λευκωσίας, επομένως χρειάζεται επιβεβαίωση επίτευξη έγκαιρης ανάλυσης δειγμάτων. Θα ζητηθεί διευκρίνιση.</p>
3.1.11	Πιστοποιητικό διαπίστευσης της σειράς κυπριακών προτύπων CYS EN ISO 17025, ή άλλο ισοδύναμο.	<p>X</p> <p>Υπάρχει πιστοποιητικό διαπίστευσης και από τον προσφοροδότη, αλλά όχι από τον υπεργολάβο. Θα ζητηθεί διευκρίνιση.</p>	<p>✓</p> <p>Χρειάζεται διευκρίνιση κατά πόσον προχωρούν οι διαδικασίες ανανέωσης της διαπίστευσης. Με βάση τους όρους της παραγράφου 3.1.11 ο Ανάδοχος οφείλει να υποβάλει στην Αναθέτουσα Αρχή αντίγραφο της αίτησης του προς τον Κυπριακό Φορέα Διαπίστευσης για επανέκδοση του 2 μήνες πριν από την ημερομηνία λήξης του πιστοποιητικού διαπίστευσης.</p>	<p>✓</p> <p>Υπάρχει πιστοποιητικό διαπίστευσης και από τον προσφοροδότη και από τον υπεργολάβο</p>	✓
3.1.12	Έντυπο 6 «Δέσμευση Υποβολής Αίτησης προς τον Κυπριακό Φορέα Διαπίστευσης για επανέκδοση του εν λόγω πιστοποιητικού διαπίστευσης»	✓	✓	Δεν Εφαρμόζεται	✓

3.1.12α & 6.3.4	Πιστοποιητικό επάρκειας προσδιορισμού των παραμέτρων	Χ Όλες οι παράμετροι είναι διαπιστευμένες εκτός από την χλωροφύλλη, το χρώμα και το SiO <sub>2</sub> που είναι επικυρωμένες. Σημειώνεται ότι τα στοιχεία επικύρωσης δεν είναι ικανοποιητικά. Θα ζητηθεί <b>διευκρίνιση</b> .	✓ Όλες οι παράμετροι είναι διαπιστευμένες.	✓ Οι παράμετροι οι οποίες θα στέλλονται για ανάλυση στον υπεργολάβο είναι διαπιστευμένες. Για τα μακροστοιχεία (Mg, Ca, Na, K) ο ανάδοχος υπόβαλε πιστοποιητικό διεργαστηριακού ελέγχου στα τρόφιμα και όχι στα νερά. με βάση την παράγραφο 3.1.12 οι αναλύσεις των παραμέτρων στους πίνακες 1,2 και 3 είναι σε δείγματα ποταμούς, ταμειυτήρες, μικρά φράγματα και σε λίμνες άρα σε δείγματα νερού. Επομένως, Θα ζητηθεί <b>διευκρίνιση</b> . Οι υπόλοιπες παράμετροι είναι επικυρωμένες. Σημειώνεται ότι τα στοιχεία επικύρωσης είναι ικανοποιητικά.	Χ Οι παράμετροι Ca, Na, Mg, χλωριούχα ιόντα και ολική σκληρότητα στο νερό είναι διαπιστευμένες, Οι παράμετροι χλωροφύλλη α, πυριτικά και χρώμα όπου έχει επικύρωση μεθόδου. Για τις υπόλοιπες παραμέτρους κυρίως στα θρεπτικά δεν υποβλήθηκε κάποιο πιστοποιητικό επάρκειας προσδιορισμού των παραμέτρων ζητηθεί <b>διευκρίνιση</b> .
3.1.12β	Επίτευξη του LOQ ή του LOD όπως αναφέρετε στους πίνακες 1,2,3 στη παράγραφο 3.1.2	✓	✓	✓	Χ Λόγω του ότι είναι ελλιπής η απόδειξη επάρκειας προσδιορισμού παραμέτρου με βάση τη παράγραφο 3.1.12α, αποφασίστηκε ο έλεγχος για την παράγραφο 3.1.12β να γίνει μετά την παραλαβή των διευκρινήσεων για την παράγραφο 3.1.12α.
6.3.1.Γ	Έντυπο 4 «Δήλωση σχετικά με τους υπεργολάβους»	✓ Ο υπεργολάβος θα κάνει μόνο ανάλυση χλωροφύλλης. Το μέρος του αντικειμένου της Σύμβασης που εκτελείτε από τους υπεργολάβους Δεν υπερβαίνει το 30% του Ποσού της Προσφοράς	Δεν Εφαρμόζεται	✓ Ο υπεργολάβος θα κάνει ανάλυση των ουσιών: Πίνακας 1: 2,7, 12, 13, 14,15,16 Πίνακας 2:3,4 Πίνακας 3:3,4,5,6,7. Το μέρος του αντικειμένου της Σύμβασης που εκτελείτε από τους υπεργολάβους Δεν υπερβαίνει το 30% του Ποσού της Προσφοράς	✓ Δεν Εφαρμόζεται
8.3.1.Ε	Οικονομική προσφορά	✓	✓	✓	✓
8.3.1.Ζ	Πίνακα στον οποίο να δίνονται: η μέθοδος ανάλυσης, τα όρια ανίχνευσης (LOD) και προσδιορισμού (LOQ) για κάθε παράμετρο	✓	✓	✓	✓

**Πίνακας 4:** Αποτελέσματα της 2<sup>ης</sup> φάσης της αξιολόγησης (μετά τον έλεγχο απαντήσεων για τις διευκρινήσεις που ζητήθηκαν)

Παράγραφος των εγγράφων του διαγωνισμού	Απαίτηση/Ζητούμενα	1 Χημικό Εργαστήριο Αριστού Λουκαϊδη ΛΤΔ	2 Foodlab Ltd	3 Food Allergens Laboratory LTD	4 Pankemi Lab Ltd
4.1 και 6.3.1.A	Έντυπο 1A «Δέσμευση μην Απόσυρσης της Προσφοράς»	✓	✓	✓	✓
3.1.10 και 6.3.1.Δ	Επίτευξη έγκαιρης ανάλυσης δειγμάτων	Δεν Εφαρμόζεται	Δεν Εφαρμόζεται	✓ Υποβλήθηκε βεβαίωση με τις λεπτομερείς διαδικασίας επίτευξη έγκαιρης ανάλυσης δειγμάτων, η οποία γίνεται αποδεκτή	✓ Υποβλήθηκε βεβαίωση με τις λεπτομερείς διαδικασίας επίτευξη έγκαιρης ανάλυσης δειγμάτων, η οποία γίνεται αποδεκτή
3.1.11	Πιστοποιητικό διαπίστευσης της σειράς κυπριακών προτύπων CYS EN ISO 17025, ή άλλο ισοδύναμο.	✓ Υποβλήθηκε πιστοποιητικό διαπίστευσης από τον υπεργολάβο.	✓ Υποβλήθηκε η σχετική αλληλογραφία, που αποδεικνύει ότι προχωρά η διαδικασία για επανέκδοση του πιστοποιητικού διαπίστευσης.	✓	✓
3.1.12	Έντυπο 6 «Δέσμευση Υποβολής Αίτησης προς τον Κυπριακό Φορέα Διαπίστευσης για επανέκδοση του εν λόγω πιστοποιητικού διαπίστευσης»	✓	✓	Δεν Εφαρμόζεται	✓
3.1.12α & 6.3.4	Πιστοποιητικό επάρκειας προσδιορισμού των παραμέτρων	✓ Υποβλήθηκε διαπίστευση της χλωροφύλλης, και διεργαστηριακοί ελέγχοι για το χρώμα και το SiO2 (z-score), αλλά δεν έστειλε αναλυτικά πως βγαίνει το z-score και ζητήθηκαν τηλεφωνικώς και με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο και τα υπόβαλε . Σημειώνεται ότι τα στοιχεία επικύρωσης είναι ικανοποιητικά.	✓ Όλες οι παράμετροι είναι διαπιστευμένες.	✓ Για τα μακροστοιχεία (Mg, Ca, Na, K) ο ανάδοχος είχε υποβάλει πιστοποιητικό διεργαστηριακού ελέγχου στα τρόφιμα και όχι στα νερά και ζητήθηκαν διευκρινήσεις και υπέβαλε επικυρώσεις μεθόδων για κάθε παράμετρο σε δείγματα νερού. Σημειώνεται ότι τα στοιχεία επικύρωσης είναι ικανοποιητικά.	✓ Υποβλήθηκε πιστοποιητικό επάρκειας προσδιορισμού των παραμέτρων, επαλήθευση μεθόδου, για τις παραμέτρους Ολικό Άζωτο, Νιτρώδη άλατα NO2-N, Ολικό Αμμωνιακό Άζωτο, Αμμωνία NH3-N, Αμμώνιο NH4+, Ολικός Φώσφορος, Διαλυτά φωσφορικά άλατα (SRP), Νιτρικά άλατα NO3-N, pH, Αγωγιμότητα, Ανθρακικά Άλατα, Όξινα Ανθρακικά Άλατα, Ολική Αλκαλικότητα ως CaCO3, Θειικά Άλατα, Ολικά Διαλυτά Στερεά. Σημειώνεται ότι τα στοιχεία επικύρωσης είναι ικανοποιητικά.
3.1.12β	Επίτευξη του LOQ ή του LOD όπως αναφέρετε στους πίνακες 1,2,3 στη παράγραφο 3.1.2	✓	✓	✓	X Δεν επιτυγχάνονται τα απαιτούμενα όρια στο ολικό άζωτο,



					στον ολικό φωσφόρο, στα φωσφορικά, στα NO <sub>2</sub> -N, στα NO <sub>3</sub> -N, στα χλωριούχα και θειικά άλατα.
6.3.1.Γ	Έντυπο 4 «Δήλωση σχετικά με τους υπεργολάβους»	✓ Ο υπεργολάβος θα κάνει μόνο ανάλυση χλωροφύλλης. Το μέρος του αντικειμένου της Σύμβασης που εκτελείτε από τους υπεργολάβους Δεν υπερβαίνει το 30% του Ποσού της Προσφοράς	Δεν Εφαρμόζεται	✓ Ο υπεργολάβος θα κάνει ανάλυση των ουσιών: Πίνακας 1: 2,7, 12, 13, 14,15,16 Πίνακας 2:3,4 Πίνακας 3:3,4,5,6,7. Το μέρος του αντικειμένου της Σύμβασης που εκτελείτε από τους υπεργολάβους Δεν υπερβαίνει το 30% του Ποσού της Προσφοράς	✓ Δεν Εφαρμόζεται
8.3.1.Ε	Οικονομική προσφορά	✓	✓	✓	✓

Ακολούθως έγινε αξιολόγηση της οικονομικής προσφοράς των τριών προσφερόντων (χημικό εργαστήριο Αριστου Λουκαΐδη ΑΤΔ, cp Foodlab Ltd και Foodallergens LTD.), με βάση το κεφάλαιο 7.3 των εγγράφων του διαγωνισμού και διαφάνηκε ότι και οι τρεις προσφέροντες έχουν υποβάλει ορθά και πλήρως την οικονομική προσφορά τους.

### ΤΕΛΙΚΗ ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Η τελική κατάταξη των προσφορών (με αύξουσα σειρά των τιμών προσφοράς) που πληρούσαν τα κριτήρια σε σχέση με τις απαιτήσεις των Εγγράφων Διαγωνισμού, σε οποιοδήποτε στάδιο της διαδικασίας αξιολόγησης παρουσιάζεται στον Πίνακα 5.

**Πίνακας 5:** Τελική κατάταξη των προσφορών

A/A	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΑ	ΠΟΣΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ (εάν είναι εφικτό) €
2	cp Foodlab Ltd	45.554,00 + Φ.Π.Α.
3	Food Allergens Laboratory LTd	53.785,50 + Φ.Π.Α.
1	Χημικό Εργαστήριο Αριστου Λουκαΐδη ΑΤΔ	54.997,00 + Φ.Π.Α.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποφάσισε την ανάθεση της σύμβασης στον προσφέροντα cp Foodlab Ltd.

Η τιμή του είναι η χαμηλότερη από τις υπόλοιπες προσφορές που υποβλήθηκαν και δεν έχουν απορριφθεί, και επίσης είναι πιο χαμηλή από την εκτίμηση του Τμήματος κατά 19.09 %. Αποφασίστηκε, να μην ζητηθούν εξηγήσεις από τον Ανάδοχο με βάση το Άρθρο 69.1 του Νόμου 73(Ι)2016, σχετικά με την χαμηλότερη από την εκτιμηθείσα τιμή. Με τον συγκεκριμένο ανάδοχο έχουμε μακροχρόνια συνεργασία για το εν λόγω έργο και είναι αξιόπιστος συνεργάτης και είμαστε βέβαιοι ότι μπορεί να εκτελέσει την συγκεκριμένη Σύμβαση, με την τιμή της προσφορά που υπέβαλε.



# ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1





Αρ. Φακ.: 13.25.002.15  
Αρ. Τηλ.: 22 609354  
Αρ. Φαξ: 22 609353

ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΥΔΡΟΜΕΤΡΙΑΣ

Ημερομηνία: 10 Ιουνίου 2020

**ΑΙΤΗΣΗ ΣΥΝΑΨΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ  
ΜΕ ΣΥΝΟΠΤΙΚΕΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΑΡΘΡΟ:  
90 (1) (γ) - ΑΠΟ €25.001 ΕΩΣ €80.000 ΕΚΤΟΣ ΦΠΑ για ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ  
ΤΟΥ ΝΟΜΟΥ Ν.73(Ι)/2016**

Προς: Αν. Διευθύντρια / Εξουσιοδοτημένο Αντιπρόσωπο Διευθυντή,  
Δια της παρούσας αιτούμαστε να χρησιμοποιήσουμε τις Συνοπτικές Διαδικασίες, σύμφωνα με το  
παράρτημα Άρθρο του Ν.73(Ι)/2016, για τον πιο κάτω Διαγωνισμό:

**Στοιχεία Διαγωνισμού:**

**Αρ. Διαγωνισμού:** ΥΥ 04/2020

**Τίτλος Διαγωνισμού:** Χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερού από ποταμούς, ταμιευτήρες, φυσικές λίμνες και μικρούς ταμιευτήρες στα πλαίσια της εφαρμογής του προγράμματος παρακολούθησης της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ

**Είδος Προτεινόμενης Σύμβασης:** Υπηρεσία

**Πιστώσεις: Κεφ./ Άρθρο:** 03038.2 «Δειγματοληψία Αγαθών και Υπηρεσιών». Στο εν λόγω άρθρο, στην περιγραφή 1, υπάρχουν διαθέσιμες πιστώσεις ύψους €32.300 (€27.143+ΦΠΑ) για το 2020. Η προς έγκριση σύμβαση έχει εκτιμώμενη συνολική αξία €66.997 (€56.300+ΦΠΑ, ανά έτος: €5.500 το 2020, €29.200 το 2021 και €21.600 το 2022). Επίσης, από τις πιστώσεις της περιγραφής 1 του εν λόγω Άρθρου πληρώνεται ήδη η υφιστάμενη Σύμβαση με κωδικό ΥΥ02/2018 και τίτλο «Αναλύσεις δειγμάτων νερού από ποταμούς, ταμιευτήρες, φυσικές λίμνες και μικρούς ταμιευτήρες στα πλαίσια της εφαρμογής του προγράμματος παρακολούθησης της Οδηγίας 2000/60/ΕΕ», η οποία ολοκληρώνεται τον Ιούνιο του 2020. Το απαιτούμενο ποσό για αυτήν την Σύμβαση για το 2020 δεν θα υπερβεί τα €16.473 (€13.843+ΦΠΑ). Συνεπώς, το απαιτούμενο ποσό για την περιγραφή 1 κατά το 2020 για την μια υφιστάμενη σύμβαση και για την προς έγκριση σύμβαση ανέρχεται σε €23.018 (€16.473 + €6.545) και είναι μικρότερο από το διαθέσιμο ποσό (€32.300).

**Εκτίμηση Τμήματος εκτός Φ.Π.Α.: €56.300,-**

**Ανάλυση Εκτίμησης:** Η εκτίμηση των €56.300,- προκύπτει από το μέγιστο αριθμό δειγμάτων (για τους ποταμούς 913, για τους ταμιευτήρες 134, για τις φυσικές λίμνες 221 και για τους μικρούς ταμιευτήρες 150) και την εκτίμηση της τιμής ανά δείγμα. Η εκτίμηση της τιμής ανά δείγμα βασίζεται στη Σύμβαση ΥΥ 02/2018 που αφορά το ίδιο θέμα και σε έρευνα αγοράς όσον αφορά ορισμένες παραμέτρους στις φυσικές λίμνες και στους μικρούς ταμιευτήρες.

**Διάρκεια Σύμβασης:** 24 μήνες (Ιούλιος 2020 – Ιούνιος 2022)

**1. Οι λόγοι για τους οποίους προτιθέμεθα να προσφύγουμε στην πιο πάνω διαδικασία είναι:**

- Το χημικό εργαστήριο του ΤΑΥ στην Τερσεφάνου δεν μπορεί να αναλάβει τις εν λόγω αναλύσεις επειδή:
  - i. δεν έχει αναπτύξει τις απαιτούμενες αναλυτικές μεθόδους
  - ii. τα εν λόγω δείγματα πρέπει να αναλυθούν μέσα στην ίδια μέρα της δειγματοληψίας, αλλά λόγω του ότι πολλά από τα σημεία δειγματοληψίας είναι μακριά, η έγκαιρη παράδοση των δειγμάτων την ίδια μέρα εντός των εργάσιμων ωρών της Δημόσιας Υπηρεσίας δεν είναι εφικτή.
- Το Γενικό Χημείο του Κράτους επίσης δεν μπορεί να αναλάβει τις εν λόγω αναλύσεις, για τους ίδιους λόγους όπως αναφέρθηκαν στο ii) πιο πάνω για το χημικό εργαστήριο του ΤΑΥ στην Τερσεφάνου.
- Η σύναψη σύμβασης για την ανάλυση των δειγμάτων επείγει επειδή το πρόγραμμα παρακολούθησης βρίσκεται σε εξέλιξη και θα πρέπει να ληφθούν τα πρώτα δείγματα για την προς έγκριση σύμβαση, όπως έχει προγραμματιστεί για τις 9 Ιουλίου.

Συνεπώς απαιτείται η σύναψη νέας Σύμβασης με ιδιωτικό εργαστήριο για την ανάλυση των δειγμάτων.



**Αρ. Διαγωνισμού: ΥΥ 04/2020**

**Τίτλος Διαγωνισμού:** Χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερού από ποταμούς, ταμιευτήρες φυσικές λίμνες και μικρούς ταμιευτήρες στα πλαίσια της εφαρμογής του προγράμματος παρακολούθησης της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ

Εξασφαλίστηκε η προέγκριση του Υπ. Οικονομικών που απαιτείται βάσει της εγκυκλίου αρ. 1611 με ημερ. 08/04/2020 (επισυνάπτεται)

Δεν απαιτείται έγκριση για σύναψη της εν λόγω σύμβασης από το Υπουργείο Οικονομικών επειδή δεν πρόκειται για Δικαιώματα εμπειρογνομόνων. Επίσης δεν απαιτείται «έγκριση δέσμευσης» επειδή με βάση την εγκύκλιο αρ. 1750 σημ. 3.1 (β) του Γεν. Λογιστηρίου με ημερ. 31/12/2015 εξαιρούνται οι λειτουργικές Δαπάνες (Ομάδα Αρθρων 03000)

Βάσει του Αρθρου 67 του Ν.73(Ι)/2016), ως κριτήριο ανάθεσης της σύμβασης θα εφαρμοστεί «Η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει τιμής» και όχι «Η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά που παρουσιάζει βέλτιστη σχέση τιμής-ποιότητας». Συντρέχουν οι ακόλουθοι λόγοι για την επιλογή αυτήν:

1. Η σύμβαση αφορά τυποποιημένες χημικές αναλύσεις για τις οποίες ο καθορισμός κριτηρίων ποιοτικής επιλογής αναδόχου θεωρείται άσκοπος.
2. Επειδή πρόκειται για τυποποιημένες χημικές αναλύσεις, η ποιότητα του απασχολούμενου προσωπικού δεν έχει σημαντική επίδραση στο επίπεδο εκτέλεσης της σύμβασης. Γι'αυτό δεν ζητείται η στελέχωση της ομάδας έργου του αναδόχου με συγκεκριμένου προσοντούχο προσωπικό.
3. Η εκτιμώμενη αξία είναι μόνο ελάχιστα πάνω από 50.000 Ευρώ, που είναι το όριο κάτω από το οποίο δεν απαιτείται η εφαρμογή του κριτηρίου ανάθεσης της «πλέον συμφέρουσας από οικονομική άποψη προσφορά που παρουσιάζει βέλτιστη σχέση τιμής-ποιότητας» για εργαστηριακές υπηρεσίες (CPV 71900000-7, Άρθρο 87(3) του Ν.73(Ι)/2016).

## **2. Τα Έγγραφα Διαγωνισμού θα αποσταλούν στους πιο κάτω Οικονομικούς Φορείς:**

Πρέπει να αποστέλλονται όπου είναι εφικτό σε τουλάχιστον τέσσερις οικονομικούς φορείς. Η αποστολή σε λιγότερους πρέπει να δικαιολογείται επαρκώς. Πραγματοποιήθηκε προκαταρκτική διαβούλευση και απάντησαν και οι έξι οικονομικοί φορείς θετικά. Επομένως προχωρούμε στη διαδικασία Σύναψης της Σύμβασης με τους πιο κάτω Οικονομικούς Φορείς. **Επισυνάπτεται** η σχετική αλληλογραφία της προκαταρκτικής διαβούλευσης.

1. Foodlab Ltd., Πολυφώντη 25, 2040 Στρόβολος
2. Agrolab Ltd., Κίλικς 44, 2234 Λατσία
3. Χημικό Εργαστήριο Άριστου Λουκαΐδη ΛΤΔ, Λεωφόρος Λάρνακος 77Γ, 2102 Αγλαντζιά
4. Food Allergens Laboratory LTD, 38 Καλοψίδας, Λιβάδια, 7060, Λάρνακα
5. Elan Foodlab Testing LTD, Λεωφ. Στροβόλου Ηλία Βενέζη 2<sup>Α</sup>, γρ. 103, 2042, Στρόβολος
6. Pankemi Lab, Βιομηχανική Περιοχή Αραδίππου, 7100, Λάρνακα.

Υπογραφή:.....

Όνομα /Θέση:.....

Ανωτ. Τάραξής

Προϊστάμενος Υπηρεσίας

**Αρ. Διαγωνισμού: ΥΥ 04/2020**

**Τίτλος Διαγωνισμού:** Χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερού από ποταμούς, ταμειυτήρες, φυσικές λίμνες και μικρούς ταμειυτήρες στα πλαίσια της εφαρμογής του προγράμματος παρακολούθησης της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ

**ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗ / ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟΥ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΥ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗ**

**1. Έγκριση**

Εγκρίνεται / ~~δεν εγκρίνεται~~ η πιο πάνω διαδικασία.

**2. Διορισμός Επιτροπής Αξιολόγησης**

Με βάση τον Κανονισμό 9(1) και 13(1) των Περί του Συντονισμού των Διαδικασιών Σύναψης Δημοσίων Συμβάσεων Προμηθειών, Έργων και Υπηρεσιών (Γενικών) Κανονισμών του 2007 (Κ.Δ.Π. 201/2007), διορίζω την πιο κάτω τριμελή **Επιτροπή Αξιολόγησης** και εξουσιοδοτώ τον Συντονιστή της, να υπογράψει εκ μέρους μου στο στάδιο αξιολόγησης για σκοπούς του παρόντος Διαγωνισμού:

α/α	Όνοματα Επιτροπής Αξιολόγησης		
	Όνομα	Θέση	
1.	Δρ. Χαράλαμπος Δημητρίου	Αν. Υδρολόγος	Συντονιστής
2.	Gerald Dörflinger	Υδρολόγος	Μέλος
3.	Νατάσα Τσιαήλη	Τεχνικός	Μέλος

Η Αξιολόγηση των Προσφορών πρέπει να γίνει σύμφωνα με τους σχετικούς Κανονισμούς της ΚΔΠ 201/2007 και την εγκύκλιο Γ/ΛΑΑΔΣ 28 ημερομηνίας 7/4/2006 του Γενικού Λογιστή.

**3. Διορισμός Υπευθύνου Συντονιστή της Σύμβασης**

Με βάση τον Κανονισμό 6 των Περί της Εκτέλεσης Συμβάσεων (Προμήθειες, Έργα και Υπηρεσίες) Κανονισμών του 2004 (Κ.Δ.Π 115/2004), διορίζω τον πιο κάτω ως **Υπεύθυνο Συντονιστή** της Σύμβασης.

Όνομα Υπευθύνου Συντονιστή της Σύμβασης	
Όνομα	Θέση
Νατάσα Τσιαήλη	Τεχνικός

#### 4. ΟΔΗΓΙΕΣ

##### 5.1. Έγγραφα Διαγωνισμού

Στην περίπτωση Διαγωνισμών με βάση το Άρθρο 90 (1) (γ) του Ν 73(Ι)/2016 δηλαδή από €15.001 μέχρι €50.000 για Προμήθειες και Έργα ή από €25.001 μέχρι €80.000 για Υπηρεσίες, πρέπει απαραίτητα να χρησιμοποιούνται τα πιο κάτω Πρότυπα Έγγραφα Διαγωνισμού με Συνοπτική Διαδικασία που περιλαμβάνονται στον Οδηγό Βέλτιστων Πρακτικών για την Σύναψη και εκτέλεση Δημοσίων Συμβάσεων.

- Πρότυπα Σχέδια Εγγράφων Διαγωνισμού για Προμήθειες με βάση το Άρθρο 90(1)(β) και το Άρθρο 90(1)(γ) (ΣΥΝΟΠΤΙΚΕΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ)
- Πρότυπα Σχέδια Εγγράφων Διαγωνισμού για Υπηρεσίες με βάση το Άρθρο 90(1)(β) και το Άρθρο 90(1)(γ) (ΣΥΝΟΠΤΙΚΕΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ)
- ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 3-10: Πρότυπα Σχέδια Εγγράφων Διαγωνισμού [Έργο – Συνοπτική Διαδικασία].

Με βάση τον Κανονισμό 26 (1) (β) της Κ.Δ.Π. 201/2007 τα Έγγραφα Διαγωνισμού πρέπει ταυτόχρονα με την αποστολή τους στους Οικονομικούς Φορείς, να κοινοποιούνται στο Γενικό Ελεγκτή και τον Λογιστή του Τμήματος που είναι ο Εκπρόσωπος του Γενικού Λογιστή της Δημοκρατίας.

Τα πιο πάνω Πρότυπα μπορούν να χρησιμοποιηθούν κατά την κρίση σας και σε πολύπλοκους ή εξαιρετικής σημασίας Διαγωνισμούς που εμπίπτουν στην κατηγορία της παραγράφου 90 (1) (β) του Ν.73(Ι)/2016 δηλαδή από €2.001 μέχρι €15.000 για Προμήθειες και Έργα ή από €5.001 μέχρι €25.000 για Υπηρεσίες.

##### 5.2. Βοηθήματα

Οι Νόμοι, Κανονισμοί, Εγκύκλιοι Γενικού Λογιστή και Πρότυπα Έγγραφα Διαγωνισμού που αναφέρονται παραπάνω που πρέπει απαραίτητα να συμβουλευέστε για την ετοιμασία των Εγγράφων Διαγωνισμού, την Αξιολόγηση των Προσφορών και την μετέπειτα διαχείριση της Σύμβασης και παραλαβή προμηθειών, βρίσκονται στα Βοηθήματα που είναι αναρτημένα ηλεκτρονικά στο Δίκτυο του Τμήματος.

.....  
Av. Διευθύντρια / Εξουσιοδοτημένος Αντιπρόσωπος Διευθυντή

Ημερομηνία ..... 16/6/20

**Κοιν.:** Προϊστάμενο Υπηρεσίας  
Συντονιστή Σύμβασης  
Επιτροπή Αξιολόγησης

Οι κοινοποιήσεις να γίνονται μετά την υπογραφή για έγκριση ή μη έγκριση από τον Av. Διευθύντρια ή Εξουσιοδοτημένο Αντιπρόσωπο Διευθυντή

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 2







**ΔΗΛΩΣΗ ΕΥΣΥΝΕΙΔΗΣΙΑΣ ΚΑΙ ΑΜΕΡΟΛΗΨΙΑΣ**

**Οι Περί του Συντονισμού των Διαδικασιών Σύναψης Δημοσίων Συμβάσεων  
Προμηθειών, Έργων και Υπηρεσιών (Γενικοί) Κανονισμοί του 2007  
(Κ.Δ.Π. 201/2007)**

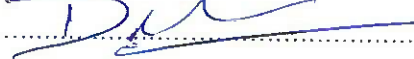
**Κανονισμός 21**

**Αρ. Διαγωνισμού:** ΥΥ04/2020

**Τίτλος Διαγωνισμού:** Χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερού από ποταμούς, ταμειυτήρες, μικρούς ταμειυτήρες και φυσικές λίμνες στα πλαίσια της εφαρμογής του προγράμματος παρακολούθησης της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ

Δηλώνω ότι θα εκτελώ τα καθήκοντα μου ως Συντονιστής/Μέλος της Επιτροπής Αξιολόγησης Προσφορών με ευσυνειδησία και αμεροληψία χωρίς φόβο ή εύνοια και θα τηρώ απόλυτη εχεμύθεια κατά την εκτέλεση των καθηκόντων μου.

Σε περίπτωση που έχω οποιοδήποτε οικονομικό ή άλλο συμφέρον, άμεσο ή έμμεσο, σε σχέση με οποιαδήποτε υπόθεση που εξετάζεται από την Επιτροπή Αξιολόγησης ή έχω οποιαδήποτε ιδιάζουσα σχέση ή οποιαδήποτε εξ αίματος ή εξ αγχιστείας συγγένεια μέχρι τετάρτου βαθμού με οποιοδήποτε πρόσωπο που έχει πρόδηλο οικονομικό ή άλλο συμφέρον σε υπόθεση που εξετάζεται από την Επιτροπή Αξιολόγησης οφείλω να αποκαλύψω το συμφέρον, τη σχέση ή τη συγγένεια αυτή στον Διευθυντή του Τμήματος Αναπτύξεως Υδάτων και αποσυρθώ από τη σχετική συνεδρία.

Υπογραφή:   
Όνοματεπώνυμο: (Δρ Χαράλαμπος Δημητρίου)  
Τίτλος & Μισθοδοτική Κλίμακα: Ανωτ. Υδρολόγος  
Επαρχιακό Γραφείο/Υπηρεσία / Τ.Α.Υ.: Υδρομετρίας  
Ημερομηνία: 26/6/2020





**ΔΗΛΩΣΗ ΕΥΣΥΝΕΙΔΗΣΙΑΣ ΚΑΙ ΑΜΕΡΟΛΗΨΙΑΣ**

**Οι Περί του Συντονισμού των Διαδικασιών Σύναψης Δημοσίων Συμβάσεων  
Προμηθειών, Έργων και Υπηρεσιών (Γενικοί) Κανονισμοί του 2007  
(Κ.Δ.Π. 201/2007)**

**Κανονισμός 21**

**Αρ. Διαγωνισμού:** ΥΥ04/2020

**Τίτλος Διαγωνισμού:** Χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερού από ποταμούς, ταμειυτήρες, μικρούς ταμειυτήρες και φυσικές λίμνες στα πλαίσια της εφαρμογής του προγράμματος παρακολούθησης της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ

Δηλώνω ότι θα εκτελώ τα καθήκοντα μου ως Συντονιστής/Μέλος της Επιτροπής Αξιολόγησης Προσφορών με ευσυνειδησία και αμεροληψία χωρίς φόβο ή εύνοια και θα τηρώ απόλυτη εχεμύθεια κατά την εκτέλεση των καθηκόντων μου.

Σε περίπτωση που έχω οποιοδήποτε οικονομικό ή άλλο συμφέρον, άμεσο ή έμμεσο, σε σχέση με οποιαδήποτε υπόθεση που εξετάζεται από την Επιτροπή Αξιολόγησης ή έχω οποιαδήποτε ιδιαίτερη σχέση ή οποιαδήποτε εξ αίματος ή εξ αγχιστείας συγγένεια μέχρι τετάρτου βαθμού με οποιοδήποτε πρόσωπο που έχει πρόδηλο οικονομικό ή άλλο συμφέρον σε υπόθεση που εξετάζεται από την Επιτροπή Αξιολόγησης οφείλω να αποκαλύψω το συμφέρον, τη σχέση ή τη συγγένεια αυτή στον Διευθυντή του Τμήματος Αναπτύξεως Υδάτων και αποσυρθώ από τη σχετική συνεδρία.

Υπογραφή: 

Όνοματεπώνυμο: Gerald Dörflinger, Υ.

Τίτλος & Μισθοδοτική Κλίμακα: Υπελίσκος Α11

Επαρχιακό Γραφείο/Υπηρεσία / Τ.Α.Υ.: Υδρομετρικός

Ημερομηνία: 26/06/2020





**ΔΗΛΩΣΗ ΕΥΣΥΝΕΙΔΗΣΙΑΣ ΚΑΙ ΑΜΕΡΟΛΗΨΙΑΣ**

**Οι Περί του Συντονισμού των Διαδικασιών Σύναψης Δημοσίων Συμβάσεων  
Προμηθειών, Έργων και Υπηρεσιών (Γενικοί) Κανονισμοί του 2007  
(Κ.Δ.Π. 201/2007)**

**Κανονισμός 21**

**Αρ. Διαγωνισμού:** ΥΥ04/2020

**Τίτλος Διαγωνισμού:** Χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερού από ποταμούς, ταμιευτήρες, μικρούς ταμιευτήρες και φυσικές λίμνες στα πλαίσια της εφαρμογής του προγράμματος παρακολούθησης της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ

Δηλώνω ότι θα εκτελώ τα καθήκοντα μου ως Συντονιστής/Μέλος της Επιτροπής Αξιολόγησης Προσφορών με ευσυνειδησία και αμεροληψία χωρίς φόβο ή εύνοια και θα τηρώ απόλυτη εχεμύθεια κατά την εκτέλεση των καθηκόντων μου.

Σε περίπτωση που έχω οποιοδήποτε οικονομικό ή άλλο συμφέρον, άμεσο ή έμμεσο, σε σχέση με οποιαδήποτε υπόθεση που εξετάζεται από την Επιτροπή Αξιολόγησης ή έχω οποιαδήποτε ιδιάζουσα σχέση ή οποιαδήποτε εξ αίματος ή εξ αγχιστείας συγγένεια μέχρι τετάρτου βαθμού με οποιοδήποτε πρόσωπο που έχει πρόδηλο οικονομικό ή άλλο συμφέρον σε υπόθεση που εξετάζεται από την Επιτροπή Αξιολόγησης οφείλω να αποκαλύψω το συμφέρον, τη σχέση ή τη συγγένεια αυτή στον Διευθυντή του Τμήματος Αναπτύξεως Υδάτων και αποσυρθώ από τη σχετική συνεδρία.

Υπογραφή: ..... Ν. Τσιανή .....

Όνοματεπώνυμο: ..... Νατάσα Τσιανή .....

Τίτλος & Μισθοδοτική Κλίμακα: ..... Τεχνικός .....

Επαρχιακό Γραφείο/Υπηρεσία / Τ.Α.Υ.: ..... Υπηρεσία Υδρομετρίας ΤΑΥ Λευκωσίας .....

Ημερομηνία: ..... 26/6/20 .....





## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 3





ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ,  
ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ



ΤΜΗΜΑ ΑΝΑΠΤΥΞΕΩΣ ΥΔΑΤΩΝ

Αρ. Φακ.: 13.25.002.15  
Αρ. Τηλ.: 22609348  
Αρ. Fax: 22609353

Λευκωσία, 22 Ιουνίου 2020

Pankemi Lab.  
Βιομηχανική Περιοχή Αραδίππου, 7100, Λάρνακα  
Τηλ: 24813345  
E-mail: info@pankemilab.com

**ΘΕΜΑ: ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟ ΕΓΓΡΑΦΟ (ADDENDUM) ΑΡ. 1**

**Στοιχεία Διαγωνισμού:**

Αριθμός Διαγωνισμού: **ΥΥ 04/2020**

Αντικείμενο: «Χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερού από ποταμούς, ταμιευτήρες, μικρούς ταμιευτήρες και φυσικές λίμνες στα πλαίσια της εφαρμογής του προγράμματος παρακολούθησης της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ»

Το Συμπληρωματικό Έγγραφο (Addendum) Αρ.1 συμπληρώνει, τροποποιεί και/ή διορθώνει τα Έγγραφα του Διαγωνισμού και περιλαμβάνει τις **Τροποποιήσεις Αρ. 1 – 3**, τα οποία πρέπει να αντικαταστήσετε.

**ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1**

**Στα έγγραφα Διαγωνισμού με αριθμό : ΥΥ 04/2020**

**Στη παράγραφο 2.11 Προθεσμία Υποβολής προσφορών: 26/06/2020 ώρα 09:00 π.μ.**

**ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 2**

**Στα έγγραφα Διαγωνισμού με αριθμό : ΥΥ 04/2020**

**Στη παράγραφο 3.1 αλλάζουν τα όρια προσδιορισμού για κάποιες παραμέτρους στους Πίνακες 1 και 3 οι οποίοι **επισυνάπτονται**.**

**ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 3**

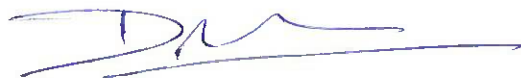
**Στα έγγραφα Διαγωνισμού με αριθμό : ΥΥ 04/2020**

**Στη παράγραφο 6.1.1 Χρόνος και Τόπος Υποβολής**





1. Οι Προσφέροντες πρέπει να υποβάλουν τις προσφορές τους το συντομότερο και όχι αργότερο από τις **26/06/2020** και ώρα **09:00 π.μ.**



Δρ. Χαράλαμπος Δημητρίου  
για Αν. Διευθύντρια

**Κοιν.:** Γενικός Ελεγκτής  
Λογιστής ΤΑΥ

**Επισυν./**

NT

File: Addendum\_1\_YY 04\_2020-Pankemi.doc



## Natasa Tsiaili

---

**From:** Natasa Tsiaili [ntsiaili@wdd.moa.gov.cy]  
**Sent:** 22 June 2020 14:00  
**To:** 'info@pankemilab.com'  
**Cc:** 'tenders@audit.gov.cy'; 'George Constantinides'  
**Subject:** ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ-ΥΥ 04/2020  
**Attachments:** pankemi.pdf

Αγαπητοί συνεργάτες,

Σχετικά με τους όρους υποβολής του διαγωνισμού ΥΥ 04/2020-«Χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερού από ποταμούς, ταμιευτήρες, μικρούς ταμιευτήρες και φυσικές λίμνες στα πλαίσια της εφαρμογής του προγράμματος παρακολούθησης της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ», έχουμε αλλαγή στα όρια προσδιορισμού στους πίνακες 1 και 3 οι οποίοι επισυνάπτονται και παρακαλώ όπως ενσωματώσετε τους πίνακες αυτούς στα έγγραφα του διαγωνισμού, καθώς επίσης και στην ημερομηνία Υποβολής της προσφοράς 26/06/2020 και ώρα 09:00 π.μ.

Ευχαριστώ πολύ για την συνεργασία

**Νατάσα Τσιαήλη**

Τμήμα Αναπτύξεως Υδάτων  
Υπουργείο Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος  
Κεννεντυ 100-110, 1047 Παλλουριώτισσα, Λευκωσία, Κύπρος  
Τηλ: +357 22609348, Φαξ: + 357 22609353  
[ntsiaili@wdd.moa.gov.cy](mailto:ntsiaili@wdd.moa.gov.cy)





ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ,  
ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ



ΤΜΗΜΑ ΑΝΑΠΤΥΞΕΩΣ ΥΔΑΤΩΝ

Αρ. Φακ.: 13.25.002.15  
Αρ. Τηλ.: 22609348  
Αρ. Fax: 22609353

Λευκωσία, 22 Ιουνίου 2020

Χημικό Εργαστήριο Άριστου Λουκαΐδη ΛΤΔ  
Λεωφόρος Λάρνακας 77Γ  
2102, Αγλαντζιά  
Τηλ. 22 874872 Φαξ: 22 874873  
E-mail: [administration@arislab.com](mailto:administration@arislab.com)

**ΘΕΜΑ: ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟ ΕΓΓΡΑΦΟ (ADDENDUM) ΑΡ. 1**

**Στοιχεία Διαγωνισμού:**

Αριθμός Διαγωνισμού: **ΥΥ 04/2020**

Αντικείμενο: **«Χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερού από ποταμούς, ταμιευτήρες, μικρούς ταμιευτήρες και φυσικές λίμνες στα πλαίσια της εφαρμογής του προγράμματος παρακολούθησης της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ»**

Το Συμπληρωματικό Έγγραφο (Addendum) **Αρ.1** συμπληρώνει, τροποποιεί και/ή διορθώνει τα Έγγραφα του Διαγωνισμού και περιλαμβάνει τις **Τροποποιήσεις Αρ. 1 – 3**, τα οποία πρέπει να αντικαταστήσετε.

**ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1**

**Στα έγγραφα Διαγωνισμού με αριθμό : ΥΥ 04/2020**

**Στη παράγραφο 2.11 Προθεσμία Υποβολής προσφορών: 26/06/2020 ώρα 09:00 π.μ.**

**ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 2**

**Στα έγγραφα Διαγωνισμού με αριθμό : ΥΥ 04/2020**

**Στη παράγραφο 3.1 αλλάζουν τα όρια προσδιορισμού για κάποιες παραμέτρους στους Πίνακες 1 και 3 οι οποίοι **επισυνάπτονται**.**

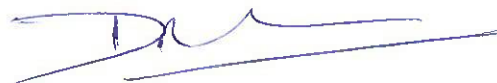
**ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 3**

**Στα έγγραφα Διαγωνισμού με αριθμό : ΥΥ 04/2020**

**Στη παράγραφο 6.1.1 Χρόνος και Τόπος Υποβολής**



1. Οι Προσφέροντες πρέπει να υποβάλουν τις προσφορές τους το συντομότερο και όχι αργότερο από τις **26/06/2020** και ώρα **09:00 π.μ.**



Δρ. Χαράλαμπος Δημητρίου  
για Αν. Διευθύντρια

**Κοιν.:** Γενικός Ελεγκτής  
Λογιστής ΤΑΥ

Επισυν./

ΝΤ

File: Addendum\_1\_YY 04\_2020-Loukaidis.doc





## Natasa Tsiaili

---

**From:** Natasa Tsiaili [ntsiaili@wdd.moa.gov.cy]  
**Sent:** 22 June 2020 14:00  
**To:** 'administration@arislab.com'  
**Cc:** 'tenders@audit.gov.cy'; 'George Constantinides'  
**Subject:** ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ-ΥΥ 04/2020  
**Attachments:** loukaidis.pdf

Αγαπητοί συνεργάτες,

Σχετικά με τους όρους υποβολής του διαγωνισμού ΥΥ 04/2020-«Χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερού από ποταμούς, ταμιευτήρες, μικρούς ταμιευτήρες και φυσικές λίμνες στα πλαίσια της εφαρμογής του προγράμματος παρακολούθησης της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ», έχουμε αλλαγή στα όρια προσδιορισμού στους πίνακες 1 και 3 οι οποίοι επισυνάπτονται και παρακαλώ όπως ενσωματώσετε τους πίνακες αυτούς στα έγγραφα του διαγωνισμού, καθώς επίσης και στην ημερομηνία Υποβολής της προσφοράς **26/06/2020 και ώρα 09:00 π.μ.**

Ευχαριστώ πολύ για την συνεργασία

**Νατάσα Τσιαίλη**

Τμήμα Αναπτύξεως Υδάτων  
Υπουργείο Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος  
Κεννεντυ 100-110, 1047 Παλλουριώτισσα, Λευκωσία, Κύπρος  
Τηλ: +357 22609348, Φαξ: + 357 22609353  
[ntsiaili@wdd.moa.gov.cy](mailto:ntsiaili@wdd.moa.gov.cy)





ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ,  
ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ



ΤΜΗΜΑ ΑΝΑΠΤΥΞΕΩΣ ΥΔΑΤΩΝ

Αρ. Φακ.: 13.25.002.15  
Αρ. Τηλ.: 22609348  
Αρ. Fax: 22609353

Λευκωσία, 22 Ιουνίου 2020

cp Foodlab Ltd  
Πολυφώντη 25, 2040 Στρόβολος  
Τηλ.: 22456860, Φαξ: 22321517  
E-mail: secretaryb@foodlab.com.cy

**ΘΕΜΑ: ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟ ΕΓΓΡΑΦΟ (ADDENDUM) ΑΡ. 1**

**Στοιχεία Διαγωνισμού:**

Αριθμός Διαγωνισμού: **ΥΥ 04/2020**

Αντικείμενο: **«Χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερού από ποταμούς, ταμιευτήρες, μικρούς ταμιευτήρες και φυσικές λίμνες στα πλαίσια της εφαρμογής του προγράμματος παρακολούθησης της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ»**

Το Συμπληρωματικό Έγγραφο (Addendum) **Αρ.1** συμπληρώνει, τροποποιεί και/ή διορθώνει τα Έγγραφα του Διαγωνισμού και περιλαμβάνει τις **Τροποποιήσεις Αρ. 1 – 3**, τα οποία πρέπει να αντικαταστήσετε.

**ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1**

**Στα έγγραφα Διαγωνισμού με αριθμό : ΥΥ 04/2020**

**Στη παράγραφο 2.11 Προθεσμία Υποβολής προσφορών: 26/06/2020 ώρα 09:00 π.μ.**

**ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 2**

**Στα έγγραφα Διαγωνισμού με αριθμό : ΥΥ 04/2020**

**Στη παράγραφο 3.1 αλλάζουν τα όρια προσδιορισμού για κάποιες παραμέτρους στους Πίνακες 1 και 3 οι οποίοι επισυνάπτονται.**

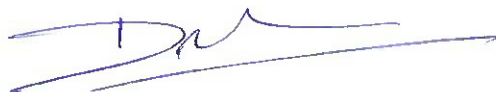
**ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 3**

**Στα έγγραφα Διαγωνισμού με αριθμό : ΥΥ 04/2020**

**Στη παράγραφο 6.1.1 Χρόνος και Τόπος Υποβολής**



1. Οι Προσφέροντες πρέπει να υποβάλουν τις προσφορές τους το συντομότερο και όχι αργότερο από τις **26/06/2020** και ώρα **09:00 π.μ.**



Δρ. Χαράλαμπος Δημητρίου  
για Αν. Διευθύντρια

**Κοιν.:** Γενικός Ελεγκτής  
Λογιστής ΤΑΥ

**Επισυν./**

NT

File: Addendum\_1\_YY 04\_2020-Foodlab.doc



## Natasa Tsiaili

---

**From:** Natasa Tsiaili [ntsiaili@wdd.moa.gov.cy]  
**Sent:** 22 June 2020 13:59  
**To:** 'secretaryb@foodlab.com.cy'  
**Cc:** 'tenders@audit.gov.cy'; 'George Constantinides'  
**Subject:** ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ-ΥΥ 04/2020  
**Attachments:** foodlab.pdf

Αγαπητοί συνεργάτες,  
Σχετικά με τους όρους υποβολής του διαγωνισμού ΥΥ 04/2020-«Χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερού από ποταμούς, ταμιευτήρες, μικρούς ταμιευτήρες και φυσικές λίμνες στα πλαίσια της εφαρμογής του προγράμματος παρακολούθησης της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ», έχουμε αλλαγή στα όρια προσδιορισμού στους πίνακες 1 και 3 οι οποίοι επισυνάπτονται και παρακαλώ όπως ενσωματώσετε τους πίνακες αυτούς στα έγγραφα του διαγωνισμού, καθώς επίσης και στην ημερομηνία Υποβολής της προσφοράς 26/06/2020 και ώρα 09:00 π.μ.

Ευχαριστώ πολύ για την συνεργασία

**Νατάσα Τσιαίλη**

Τμήμα Αναπτύξεως Υδάτων  
Υπουργείο Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος  
Κεννεντυ 100-110, 1047 Παλλουριώτισσα, Λευκωσία, Κύπρος  
Τηλ: +357 22609348, Φαξ: + 357 22609353  
[ntsiaili@wdd.moa.gov.cy](mailto:ntsiaili@wdd.moa.gov.cy)







ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ,  
ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΤΜΗΜΑ ΑΝΑΠΤΥΞΕΩΣ ΥΔΑΤΩΝ

Αρ. Φακ.: 13.25.002.15

Αρ. Τηλ.: 22609348

Αρ. Fax: 22609353

Λευκωσία, 22 Ιουνίου 2020

Agrolab Ltd.,  
Κίλικις 44, 2234 Λατσιά  
Τηλ: 22443399  
E-mail: [info@agrolab-rds.com.cy](mailto:info@agrolab-rds.com.cy)

**ΘΕΜΑ: ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟ ΕΓΓΡΑΦΟ (ADDENDUM) ΑΡ. 1**

**Στοιχεία Διαγωνισμού:**

Αριθμός Διαγωνισμού: **ΥΥ 04/2020**

Αντικείμενο: **«Χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερού από ποταμούς, ταμιευτήρες, μικρούς ταμιευτήρες και φυσικές λίμνες στα πλαίσια της εφαρμογής του προγράμματος παρακολούθησης της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ»**

Το Συμπληρωματικό Έγγραφο (Addendum) Αρ.1 συμπληρώνει, τροποποιεί και/ή διορθώνει τα Έγγραφα του Διαγωνισμού και περιλαμβάνει τις **Τροποποιήσεις Αρ. 1 – 3**, τα οποία πρέπει να αντικαταστήσετε.

**ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1**

**Στα έγγραφα Διαγωνισμού με αριθμό : ΥΥ 04/2020**

**Στη παράγραφο 2.11 Προθεσμία Υποβολής προσφορών: 26/06/2020 ώρα 09:00 π.μ.**

**ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 2**

**Στα έγγραφα Διαγωνισμού με αριθμό : ΥΥ 04/2020**

**Στη παράγραφο 3.1 αλλάζουν τα όρια προσδιορισμού για κάποιες παραμέτρους στους Πίνακες 1 και 3 οι οποίοι επισυνάπτονται.**

**ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 3**

**Στα έγγραφα Διαγωνισμού με αριθμό : ΥΥ 04/2020**

**Στη παράγραφο 6.1.1 Χρόνος και Τόπος Υποβολής**



1. Οι Προσφέροντες πρέπει να υποβάλουν τις προσφορές τους το συντομότερο και όχι αργότερο από τις **26/06/2020** και ώρα **09:00 π.μ.**



Δρ. Χαράλαμπος Δημητρίου  
για Αν. Διευθύντρια

**Κοιν.:** Γενικός Ελεγκτής  
Λογιστής ΤΑΥ

Επισυν./

NT

File: Addendum\_1\_YY 04\_2020-Agrolab.doc



## Natasa Tsiaili

---

**From:** Natasa Tsiaili [ntsiaili@wdd.moa.gov.cy]  
**Sent:** 22 June 2020 13:58  
**To:** 'info@agrolab-rds.com.cy'  
**Cc:** 'tenders@audit.gov.cy'; 'George Constantinides'  
**Subject:** ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ-ΥΥ 04/2020  
**Attachments:** agrolab.pdf

Αγαπητοί συνεργάτες,

Σχετικά με τους όρους υποβολής του διαγωνισμού ΥΥ 04/2020-«Χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερού από ποταμούς, ταμειυτήρες, μικρούς ταμειυτήρες και φυσικές λίμνες στα πλαίσια της εφαρμογής του προγράμματος παρακολούθησης της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ», έχουμε αλλαγή στα όρια προσδιορισμού στους πίνακες 1 και 3 οι οποίοι επισυνάπτονται και παρακαλώ όπως ενσωματώσετε τους πίνακες αυτούς στα έγγραφα του διαγωνισμού, καθώς επίσης και στην ημερομηνία Υποβολής της προσφοράς 26/06/2020 και ώρα 09:00 π.μ.

Ευχαριστώ πολύ για την συνεργασία

**Νατάσα Τσιαήλη**

Τμήμα Αναπτύξεως Υδάτων  
Υπουργείο Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος  
Κεννεντυ 100-110, 1047 Παλλουριώτισσα, Λευκωσία, Κύπρος  
Τηλ: +357 22609348, Φαξ: + 357 22609353  
[ntsiaili@wdd.moa.gov.cy](mailto:ntsiaili@wdd.moa.gov.cy)





ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ,  
ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΤΜΗΜΑ ΑΝΑΠΤΥΞΕΩΣ ΥΔΑΤΩΝ

Αρ. Φακ.: 13.25.002.15

Αρ. Τηλ.: 22609348

Αρ. Fax: 22609353

Λευκωσία, 22 Ιουνίου 2020

**Food Allergens Laboratory LTD,**  
**38 Καλοψίδας, Λιβάδια, 7060, Λάρνακα,**  
**Τηλ: 24669934**  
**E-mail: info@foodallergenslab.com**

**ΘΕΜΑ: ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟ ΕΓΓΡΑΦΟ (ADDENDUM) ΑΡ. 1**

**Στοιχεία Διαγωνισμού:**

Αριθμός Διαγωνισμού: **ΥΥ 04/2020**

Αντικείμενο: **«Χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερού από ποταμούς, ταμιευτήρες, μικρούς ταμιευτήρες και φυσικές λίμνες στα πλαίσια της εφαρμογής του προγράμματος παρακολούθησης της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ»**

Το Συμπληρωματικό Έγγραφο (Addendum) **Αρ.1** συμπληρώνει, τροποποιεί και/ή διορθώνει τα Έγγραφα του Διαγωνισμού και περιλαμβάνει τις **Τροποποιήσεις Αρ. 1 – 3**, τα οποία πρέπει να αντικαταστήσετε.

**ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1**

**Στα έγγραφα Διαγωνισμού με αριθμό : ΥΥ 04/2020**

**Στη παράγραφο 2.11 Προθεσμία Υποβολής προσφορών: 26/06/2020 ώρα 09:00 π.μ.**

**ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 2**

**Στα έγγραφα Διαγωνισμού με αριθμό : ΥΥ 04/2020**

**Στη παράγραφο 3.1 αλλάζουν τα όρια προσδιορισμού για κάποιες παραμέτρους στους Πίνακες 1 και 3 οι οποίοι επισυνάπτονται.**

**ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 3**

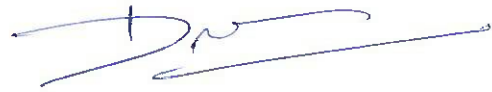
**Στα έγγραφα Διαγωνισμού με αριθμό : ΥΥ 04/2020**

**Στη παράγραφο 6.1.1 Χρόνος και Τόπος Υποβολής**





1. Οι Προσφέροντες πρέπει να υποβάλουν τις προσφορές τους το συντομότερο και όχι αργότερο από τις **26/06/2020** και ώρα **09:00 π.μ.**



Δρ. Χαράλαμπος Δημητρίου  
για Αν. Διευθύντρια

**Κοιν.:** Γενικός Ελεγκτής  
Λογιστής ΤΑΥ

**Επισυν./**

NT

File: Addendum\_1\_YY 04\_2020-Foodallergens.doc



## Natasa Tsiaili

---

**From:** Natasa Tsiaili [ntsiaili@wdd.moa.gov.cy]  
**Sent:** 22 June 2020 13:59  
**To:** 'info@foodallergenslab.com'  
**Cc:** 'tenders@audit.gov.cy', 'George Constantinides'  
**Subject:** ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ-ΥΥ 04/2020  
**Attachments:** foodallergens.pdf

Αγαπητοί συνεργάτες,

Σχετικά με τους όρους υποβολής του διαγωνισμού ΥΥ 04/2020-«Χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερού από ποταμούς, ταμειυτήρες, μικρούς ταμειυτήρες και φυσικές λίμνες στα πλαίσια της εφαρμογής του προγράμματος παρακολούθησης της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ», έχουμε αλλαγή στα όρια προσδιορισμού στους πίνακες 1 και 3 οι οποίοι επισυνάπτονται και παρακαλώ όπως ενσωματώσετε τους πίνακες αυτούς στα έγγραφα του διαγωνισμού, καθώς επίσης και στην ημερομηνία Υποβολής της προσφοράς **26/06/2020 και ώρα 09:00 π.μ.**

Ευχαριστώ πολύ για την συνεργασία

**Νατάσα Τσιαίλη**

Τμήμα Αναπτύξεως Υδάτων  
Υπουργείο Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος  
Κεννεντυ 100-110, 1047 Παλλουριώτισσα, Λευκωσία, Κύπρος  
Τηλ: +357 22609348, Φαξ: + 357 22609353  
[ntsiaili@wdd.moa.gov.cy](mailto:ntsiaili@wdd.moa.gov.cy)





ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ,  
ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ



ΤΜΗΜΑ ΑΝΑΠΤΥΞΕΩΣ ΥΔΑΤΩΝ

Αρ. Φακ.: 13.25.002.15  
Αρ. Τηλ.: 22609348  
Αρ. Fax: 22609353

Λευκωσία, 22 Ιουνίου 2020

Elan Foodlab Testing LTD,  
Λεωφ. Στροβόλου Ηλία Βενέζη 2<sup>Α</sup>, γρ. 103, 2042, Στρόβολος  
Τηλ: 22 468700  
E-mail: foodtec@foodteccyprus.com

**ΘΕΜΑ: ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟ ΕΓΓΡΑΦΟ (ADDENDUM) ΑΡ. 1**

**Στοιχεία Διαγωνισμού:**

Αριθμός Διαγωνισμού: **ΥΥ 04/2020**

Αντικείμενο: **«Χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερού από ποταμούς, ταμιευτήρες, μικρούς ταμιευτήρες και φυσικές λίμνες στα πλαίσια της εφαρμογής του προγράμματος παρακολούθησης της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ»**

Το Συμπληρωματικό Έγγραφο (Addendum) **Αρ.1** συμπληρώνει, τροποποιεί και/ή διορθώνει τα Έγγραφα του Διαγωνισμού και περιλαμβάνει τις **Τροποποιήσεις Αρ. 1 – 3**, τα οποία πρέπει να αντικαταστήσετε.

**ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1**

**Στα έγγραφα Διαγωνισμού με αριθμό : ΥΥ 04/2020**

**Στη παράγραφο 2.11 Προθεσμία Υποβολής προσφορών: 26/06/2020 ώρα 09:00 π.μ.**

**ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 2**

**Στα έγγραφα Διαγωνισμού με αριθμό : ΥΥ 04/2020**

**Στη παράγραφο 3.1 αλλάζουν τα όρια προσδιορισμού για κάποιες παραμέτρους στους Πίνακες 1 και 3 οι οποίοι επισυνάπτονται.**

**ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 3**

**Στα έγγραφα Διαγωνισμού με αριθμό : ΥΥ 04/2020**

**Στη παράγραφο 6.1.1 Χρόνος και Τύπος Υποβολής**



1. Οι Προσφέροντες πρέπει να υποβάλουν τις προσφορές τους το συντομότερο και όχι αργότερο από τις **26/06/2020** και ώρα **09:00 π.μ.**



Δρ. Χαράλαμπος Δημητρίου  
για Αν. Διευθύντρια

**Κοιν.:** Γενικός Ελεγκτής  
Λογιστής ΤΑΥ

**Επισυν./**

**NT**

File: Addendum\_1\_YY 04\_2020-Elan.doc





## Natasa Tsiaili

---

**From:** Natasa Tsiaili [ntsiaili@wdd.moa.gov.cy]  
**Sent:** 22 June 2020 13:59  
**To:** 'foodtec@foodteccyprus.com'  
**Cc:** 'tenders@audit.gov.cy'; 'George Constantinides'  
**Subject:** ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ-ΥΥ 04/2020  
**Attachments:** elan foodlab.pdf

Αγαπητοί συνεργάτες,

Σχετικά με τους όρους υποβολής του διαγωνισμού ΥΥ 04/2020-«Χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερού από ποταμούς, ταμειυτήρες, μικρούς ταμειυτήρες και φυσικές λίμνες στα πλαίσια της εφαρμογής του προγράμματος παρακολούθησης της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ», έχουμε αλλαγή στα όρια προσδιορισμού στους πίνακες 1 και 3 οι οποίοι επισυνάπτονται και παρακαλώ όπως ενσωματώσετε τους πίνακες αυτούς στα έγγραφα του διαγωνισμού, καθώς επίσης και στην ημερομηνία Υποβολής της προσφοράς 26/06/2020 και ώρα 09:00 π.μ.

Ευχαριστώ πολύ για την συνεργασία

**Νατάσα Τσιαήλη**

Τμήμα Αναπτύξεως Υδάτων  
Υπουργείο Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος  
Κεννεντυ 100-110, 1047 Παλλουριώτισσα, Λευκωσία, Κύπρος  
Τηλ: +357 22609348, Φαξ: + 357 22609353  
[ntsiaili@wdd.moa.gov.cy](mailto:ntsiaili@wdd.moa.gov.cy)



Συνημμένοι Πίνακες που αναφέρονται στις επιστολές.

**Πίνακας 1. Παράμετροι προς ανάλυση και απαιτούμενα όρια ανίχνευσης LoD και προσδιορισμού LoQ (κατηγορίες δείγματος: Ποταμοί, Ταμιευτήρες, Μικροί Ταμιευτήρες)**

ΑΑ	Παράμετρος	Μονάδες	Ποταμοί	Ταμιευτήρες	Μικροί Ταμιευτήρες	Απαιτούμενο όριο ανίχνευσης, LoD	Απαιτούμενο όριο προσδιορισμού, LoQ
1	Total Nitrogen	mg/L-N	√	√	√	-	≤ 0.5
2	Nitrites NO <sub>2</sub> <sup>-</sup>	mg/L-N	√	√	√	≤ 0.005	≤ 0.007
3	Total Ammonia Nitrogen	mg/L-N	√	√	√	≤ 0.002	≤ 0.02
4	Ammonium NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	mg/L-N	√	√	√	≤ 0.002	≤ 0.02
5	Total Phosphorus	mg/L-P	√	√	√	-	≤ 0.006
6	Soluble reactive Phosphates (SRP)	mg/L-P	√	√	√	≤ 0.018	≤ 0.03
7	NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> - N	mg/L-N	√	√	√	-	≤ 0.04
8	Colour	Hazen	-	√	√	-	-
9	Chlorophyll a	µg/l	-	-	√	-	≤ 0.05 µg/l
10	pH	-	-	-	√	-	-
11	Αγωγιμότητα	µS/cm	-	-	√	-	-
12	Ανθρακικά Άλατα	mg/L	-	-	√	-	-
13	Όξινα Ανθρακικά Άλατα	mg/L	-	-	√	-	-
14	Ολική Αλκαλικότητα ως CaCO <sub>3</sub>	mg/L	-	-	√	-	-
15	Χλωριούχα Άλατα	mg/L	-	-	√	-	≤ 2
16	Θειικά Άλατα	mg/L	-	-	√	-	≤ 2
17	Νάτριο	mg/L	-	-	√	-	-
18	Κάλιο	mg/L	-	-	√	-	≤ 1
19	Ασβέστιο	mg/L	-	-	√	-	-
20	Μαγνήσιο	mg/L	-	-	√	-	≤ 1
21	Ολική Σκληρότητα	mg/L	-	-	√	-	-
22	Βόριο	mg/L	-	-	√	-	≤ 0.1
23	Ολικά Διαλυτά Στερεά	mg/L	-	-	√	-	-
24	SiO <sub>2</sub>	mg/L	-	-	√	-	≤ 1

Συνημμένοι Πίνακες που αναφέρονται στις επιστολές.

**Πίνακας 3. Παράμετροι ιοντικές κ.α. προς ανάλυση και απαιτούμενα όρια προσδιορισμού LoQ (κατηγορία δείγματος: Φυσικές λίμνες – ιόντα κ.α.)**

A/A	Παράμετρος	Μονάδες	Φυσικές λίμνες	Απαιτούμενο όριο προσδιορισμού, LoQ
1	pH	-	√	-
2	Αγωγιμότητα	μS/cm	√	-
3	Ανθρακικά Άλατα	mg/L	√	-
4	Όξινα Ανθρακικά Άλατα	mg/L	√	-
5	Ολική Αλκαλικότητα ως CaCO <sub>3</sub>	mg/L	√	-
6	Χλωριούχα Άλατα	mg/L	√	≤ 2
7	Θειικά Άλατα	mg/L	√	≤ 2
8	Νάτριο	mg/L	√	-
9	Κάλιο	mg/L	√	≤ 1
10	Ασβέστιο	mg/L	√	-
11	Μαγνήσιο	mg/L	√	≤ 1
12	Ολική Σκληρότητα	mg/L	√	-
13	Βόριο	mg/L	√	≤ 0.1
14	Ολικά Διαλυτά Στερεά	mg/L	√	-
15	SiO <sub>2</sub>	mg/L	√	≤ 1
16	Colour	Hazen	√	-

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 4





**ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑΤΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ**  
**(Κανονισμός 31 (1) και 31 (2) (β) Κ.Δ.Π. 201/2007)**

ΑΝΑΘΕΤΟΥΣΑ ΑΡΧΗ: Τμήμα Αναπτύξεως Υδάτων/ Υπηρεσία Υδρομετρίας

Αρ. Φακέλου: 13.25.002.15

Αρ. Διαγωνισμού: ΥΥ04/2020

Τίτλος Διαγωνισμού: Αναλύσεις δειγμάτων νερού από ποταμούς, ταμιευτήρες, μικρούς ταμιευτήρες και φυσικές λίμνες στα πλαίσια της εφαρμογής του προγράμματος παρακολούθησης της Οδηγίας 2000/60/ΕΕ

Ημερομηνία Αποσφράγισης Προσφορών: 26/06/2020

Διαδικασία σύναψης Σύμβασης: Συνοπτικές Διαδικασίες

Τόπος υποβολής των προσφορών: Κιβώτιο Προσφορών ΤΑΥ, Λεωφόρος Κέννεντυ 100 -110, Παλλουριώτισσα, 1047 Λευκωσία

A/A	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΑ	ΠΟΣΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ (εάν είναι εφικτό) €
1	Χημικό Εργαστήριο Άριστου Λουκαΐδη ΛΤΔ	54.997,-
2	cp Foodlab Ltd	45.554,-
3	Food Allergens Laboratory LTd	53.785,50
4	Pankemi Lab Ltd	55.283,-

**Το Αρμόδιο Όργανο Αποσφράγισης:**

1. Ονοματεπώνυμο - Υπογραφή: Gerald Dörflinger, Υ. -

2. Ονοματεπώνυμο - Υπογραφή: Νατάσα Τσαϊνή -

**Ο Παραλήπτης των Προσφορών:**

Ονοματεπώνυμο - Υπογραφή: Νατάσα Τσαϊνή -





## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 5



**Διαγωνισμός ΥΥ04/2020**  
**Πρακτικά Συνεδριάσεων Επιτροπής Αξιολόγησης**

Συνεδρία Α/Α	Ημερομηνία	Παρόντες	Δραστηριότητες
1	29/06/2020, 09:00 π.μ.	Όλα τα μέλη της Επιτροπής	<p>Με βάση την παράγραφο 7.2 των Εγγράφων του Διαγωνισμού, έγινε έλεγχος των εντύπων που υποβλήθηκαν και της ορθότητας και πληρότητας των πληροφοριών που υπέβαλαν οι προσφέροντες, ως ακολούθως:</p> <p>Αρχικά, με βάση τις παραγράφους 6.3.1.Α και 4.1 εξακριβώθηκε ότι όλοι οι προσφέροντες συμπεριέλαβαν και έχουν ορθά συμπληρώσει τη «Δέσμευση μην Απόσυρσης της Προσφοράς» (Έντυπο 1Α).</p> <p>Με βάση τις παραγράφους 6.3.1.Β και 3.1.11, εξακριβώθηκε ότι και τα τέσσερα εργαστήρια (Άριστου Λουκαΐδη ΛΤΔ, Foodlab Ltd, Foodallergens και Pankemi) διαθέτουν διαπίστευση με βάση τα κυπριακά πρότυπα. Το εργαστήριο Άριστου Λουκαΐδη ΛΤΔ δεν το υπέβαλε για τον υπεργολάβο του. Επίσης η διαπίστευση του εργαστηρίου Foodlab Ltd λήγει τον Ιούλιο 2020 και απαιτείται υποβολή αντιγράφου της αίτησης του προς τον Κυπριακό Φορέα Διαπίστευσης για επανέκδοση του. Αποφασίστηκε όπως ζητηθούν διευκρινίσεις για τα πιο πάνω από το εργαστήριο Α. Λουκαΐδη ΛΤΔ και από το Foodlab Ltd., αντίστοιχα. Το Έντυπο 6 «Δέσμευση Υποβολής Αίτησης προς τον Κυπριακό Φορέα Διαπίστευσης για επανέκδοση του εν λόγω πιστοποιητικού διαπίστευσης» συμπληρώθηκε πλήρως από τα 3 εργαστήρια (Άριστου Λουκαΐδη ΛΤΔ, Foodlab Ltd και Pankemi). Το εργαστήριο Foodallergens δεν χρειάστηκε να υποβάλει αυτό το έντυπο γιατί η διαπίστευση τους λήγει μετά τη λήξη της ημερομηνίας υλοποίησης της παρούσας προσφοράς</p> <p>Για κάλυψη των παραγράφων 6.3.1.Β και 3.1.12α αλλά και 6.3.4 διαπιστώθηκε ότι:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) το χημικό εργαστήριο Άριστου Λουκαΐδη ΛΤΔ έχει όλες τις παραμέτρους διαπιστευμένες εκτός από την χλωροφύλλη, το χρώμα και το SiO<sub>2</sub> για τις οποίες έχει αποδεικτικό επικύρωσης. Εντούτοις, θεωρήσαμε ότι τα στοιχεία επικύρωσης που υπέβαλε δεν είναι ικανοποιητικά και αποφασίστηκε όπως <u>ζητήσουμε διευκρινίσεις.</u></li> <li>2) το χημείο Foodlab Ltd έχει όλες τις παραμέτρους διαπιστευμένες. Σημειώνεται ότι τα στοιχεία επάρκειας προσδιορισμού παραμέτρου είναι ικανοποιητικά.</li> <li>3) το χημικό εργαστήριο Foodallergens LTD για τα μακροστοιχεία ο ανάδοχος υπέβαλε πιστοποιητικό διεργαστηριακού ελέγχου στα τρόφιμα και όχι στα νερά. Με βάση την παράγραφο 3.1.12 οι αναλύσεις των παραμέτρων στους πίνακες 1,2 και 3 είναι σε δείγματα ποταμούς, ταμιευτήρες, μικρά φράγματα και σε λίμνες άρα σε δείγματα νερού. Κρίθηκε ότι τα στοιχεία επάρκειας προσδιορισμού παραμέτρου δεν είναι ικανοποιητικά. Επομένως, αποφασίστηκε όπως <u>ζητήσουμε διευκρινίσεις.</u></li> <li>4) το χημικό εργαστήριο Pankemi Lab Ltd οι παράμετροι Ca, Na, Mg, B, χλωριούχα ιόντα και ολική σκληρότητα στο νερό είναι διαπιστευμένες, ενώ οι παράμετροι χλωροφύλλη α, πυριτικά και χρώμα έχουν επικύρωση μεθόδου. Για τις παραμέτρους Ολικό Άζωτο, Νιτρώδη άλατα NO<sub>2</sub>-N, Ολικό Αμμωνιακό Άζωτο, Αμμωνία NH<sub>3</sub>-N, Αμμώνιο NH<sub>4</sub><sup>+</sup>, Ολικός Φώσφορος, Διαλυτά φωσφορικά άλατα (SRP), Νιτρικά άλατα NO<sub>3</sub>-N, pH,</li> </ol>

Αγωγιμότητα, Ανθρακικά Άλατα, Όξινα Ανθρακικά Άλατα, Ολική Αλκαλικότητα ως CaCO<sub>3</sub>, Θεϊικά Άλατα, Βόριο, Ολικά Διαλυτά Στερεά δεν έχει υποβάλει πλήρη αποδεικτικά στοιχεία ενώ δεν υποβλήθηκε κάποιο πιστοποιητικό επάρκειας προσδιορισμού των παραμέτρων. Επομένως, θα ζητηθεί διευκρίνιση.

Διαπιστώθηκε ότι, για κάλυψη των παραγράφων **6.3.1.B** και **3.1.12β**:

- 1) τα χημικά εργαστήρια Άριστου Λουκαΐδη ΑΤΔ, Foodlab Ltd και Foodallergens LTD επιτυγχάνουν τα όρια LOQ και LOD όπως αναφέρονται στους πίνακες 1,2,3 στη παράγραφο 3.1.2.
- 2) για το χημικό εργαστήριο Pankemi Lab Ltd λόγω του ότι είναι ελλιπής η απόδειξη επάρκειας προσδιορισμού παραμέτρου με βάση τη παράγραφο 3.1.12α, αποφασίστηκε ο έλεγχος για την παράγραφο 3.1.12β να γίνει μετά την παραλαβή των διευκρινήσεων για την παράγραφο 3.1.12α.

- Το Έντυπο 4 «Δήλωση σχετικά με τους υπεργολάβους», με βάση την παράγραφο **6.3.1.Γ**, συμπληρώθηκε πλήρως από δύο εργαστήρια (Άριστου Λουκαΐδη ΑΤΔ και Foodallergens LTD), ενώ το Foodlab δεν το χρειάζεται επειδή δεν χρησιμοποιεί υπεργολάβους. Το εργαστήριο Pankemi Lab Ltd αν και υπόβαλε το έντυπο δεν το χρειάζεται επειδή δεν χρησιμοποιεί υπεργολάβους.

- Με βάση τις παραγράφους **6.3.1.Δ** και **3.1.10**:

- 1) τα χημικά εργαστήρια Foodlab Ltd και Άριστου Λουκαΐδη ΑΤΔ δεν χρειάζεται να υποβάλουν βεβαίωση έγκαιρης ανάλυσης δειγμάτων επειδή δεν προγραμματίζουν να διεκπεραιώνουν αναλύσεις εκτός της ευρύτερης περιοχής Λευκωσίας ή στο εξωτερικό και
- 2) από το χημικό εργαστήριο Foodallergens LTD δεν υποβλήθηκαν πλήρως τα στοιχεία. Με βάση τη παράγραφο 3.1.7 ο Ανάδοχος πρέπει να είναι διαθέσιμος για παραλαβή δειγμάτων στο προκαθορισμένο σημείο καθ' όλη τη διάρκεια της ημέρας (ώρες γραφείου τουλάχιστον), δηλαδή μέχρι τις 16:00 μ.μ., επομένως τέτοια δείγματα δεν προλαβαίνουν την Γενική Ταχυδρομική (εταιρία μεταφορών κούριερ) με ώρα αναχώρησης 15:00 μ.μ. Θα ζητηθεί διευκρίνιση.
- 3) Το εργαστήριο Pankemi Lab Ltd είναι εκτός της ευρύτερης περιοχής Λευκωσίας, επομένως χρειάζεται επιβεβαίωση επίτευξη έγκαιρης ανάλυσης δειγμάτων. Θα ζητηθεί διευκρίνιση.

Με βάση την παράγραφο **6.3.1.Ε**, δόθηκε πλήρως συμπληρωμένη η οικονομική προσφορά και από τα τέσσερα εργαστήρια.

Με βάση την παράγραφο **6.3.1.Ζ**, υποβλήθηκε πλήρως ο πίνακας με τις μεθόδους ανάλυσης, τα LOQ και LOD για την κάθε παράμετρο, και από τα τέσσερα εργαστήρια.

Αποφασίστηκε, με βάση την αξιολόγηση που πραγματοποιήθηκε και τις ελλείψεις που εντοπίστηκαν, να σταλούν επιστολές για διευκρινίσεις και στα τέσσερα εργαστήρια (Άριστου Λουκαΐδη ΑΤΔ, Foodlab Ltd, Foodallergens LTD και Pankemi Lab Ltd).

Επισυνάπτεται συνοπτικός πίνακας με τα αποτελέσματα της 1<sup>ης</sup> συνεδρίας

Τα πρακτικά της 1<sup>ης</sup> συνεδρίας ελέχθησαν στις 29/06/2020 και υπογράφηκαν από:

Όνομα

Υπογραφή

1. Δρ. Χαράλαμπος Δημητρίου



Συντονιστής

2. Δρ. Gerald Dörflinger



Μέλος

3. Νατάσα Τσισήλη



Μέλος



Συνοπτικός πίνακας με τα αποτελέσματα της 1ης Συνεδρίας Αξιολόγησης

	1	2	3	4
Παράγραφος των εγγράφων του διαγωνισμού	Απαίτηση/Ζητούμενα	Foodlab Ltd	Food Allergens Laboratory LTD	Pankemi Lab Ltd
4.1 και 6.3.1.Α	Έντυπο 1Α «Δέσμευση μην Απόσυρσης της Προσφοράς»	✓	✓	✓
3.1.10 και 6.3.1.Δ	Επίτευξη έγκαιρης ανάλυσης δειγμάτων	Δεν Εφαρμόζεται	Δεν Εφαρμόζεται	<p>Χ</p> <p>Το εργαστήριο είναι εκτός της ευρύτερης περιοχής Λευκωσίας, επομένως χρειάζεται επιβεβαίωση επίτευξη έγκαιρης ανάλυσης δειγμάτων. Θα ζητηθεί διευκρίνιση.</p> <p>Χ</p> <p>Με βάση τη παράγραφο 3.1.7 ο Ανάδοχος πρέπει να είναι διαθέσιμος για παραλαβή δειγμάτων στο προκαθορισμένο σημείο καθ' όλη τη διάρκεια της ημέρας (ώρες γραφείου τουλάχιστον), δηλαδή μέχρι τις 16:00 μ.μ., επομένως τέτοια δείγματα δεν προλαβαίνουν την Γενική Ταχυδρομική με ώρα αναχώρησης 15:00 μ.μ. που προειναι ο προσφοροδότης. Θα ζητηθεί διευκρίνιση.</p>

3.1.11	Πιστοποιητικό διαπίστευσης της σειράς κυπριακών προτύπων CYS EN ISO 17025, ή άλλο ισοδύναμο.	<p>X</p> <p>Υπάρχει πιστοποιητικό διαπίστευσης και από τον προσφοροδότη, αλλά όχι από τον υπεργολάβο. Θα ζητηθεί διευκρίνιση.</p>	<p>✓</p> <p>Χρειάζεται διευκρίνιση κατά πόσον προχωρούν οι διαδικασίες ανανέωσης της διαπίστευσης. Με βάση τους όρους της παραγράφου 3.1.11 ο Ανάδοχος οφείλει να υποβάλει στην Αναθέτουσα Αρχή αντίγραφο της αίτησης του προς τον Κυπριακό Φορέα Διαπίστευσης για επανέκδοση του 2 μηνες πριν από την ημερομηνία λήξης του πιστοποιητικού διαπίστευσης.</p>	<p>✓</p> <p>Υπάρχει πιστοποιητικό διαπίστευσης και από τον προσφοροδότη και από τον υπεργολάβο</p>	
3.1.12	Έντυπο 6 «Δέσμευση Υποβολής Αίτησης προς τον Κυπριακό Φορέα Διαπίστευσης για επανέκδοση του εν λόγω πιστοποιητικού διαπίστευσης»	<p>✓</p>	<p>✓</p>	<p>Δεν Εφαρμόζεται</p>	<p>✓</p>



<p>3.1.12α &amp; 6.3.4</p>	<p>Πιστοποιητικό επάρκειας προσδιορισμού των παραμέτρων</p>	<p>X</p> <p>Όλες οι παράμετροι είναι διαπιστευμένες εκτός από την χλωροφύλλη, το χρώμα και το SiO<sub>2</sub> που είναι επικυρωμένες. Σημειώνεται ότι τα στοιχεία επικύρωσης δεν είναι ικανοποιητικά. Θα ζητηθεί διεκρίνιση.</p>	<p>✓</p> <p>Όλες οι παράμετροι είναι διαπιστευμένες.</p>	<p>✓</p> <p>Οι παράμετροι οι οποίες θα στέλνονται για ανάλυση στον υπεργολάβο είναι διαπιστευμένες. Για τα μακροστοιχεία (Mg, Ca, Na, K) ο ανάδοχος υπόβαλε πιστοποιητικό διεργαστηριακού ελέγχου στα τρόφιμα και όχι στα νερά. με βάση την παράγραφο 3.1.12 οι αναλύσεις των παραμέτρων στους πίνακες 1,2 και 3 είναι σε δείγματα ποταμού, ταμειυτήρες, μικρά φράγματα και σε λίμνες άρα σε δείγματα νερού. Επομένως, Θα ζητηθεί διεκρίνιση. Οι υπόλοιπες παράμετροι είναι επικυρωμένες. Σημειώνεται ότι τα στοιχεία επικύρωσης είναι ικανοποιητικά.</p>	<p>X</p> <p>Οι παράμετροι Ca, Na, Mg, χλωριούχα ιόντα και ολική σκληρότητα στο νερό είναι διαπιστευμένες, Οι παράμετροι χλωροφύλλη α, πυριτικά και χρώμα όπου έχει επικύρωση μεθόδου. Για τις υπόλοιπες παραμέτρους κυρίως στα θρεπτικά δεν υποβλήθηκε κάποιο πιστοποιητικό επάρκειας προσδιορισμού των παραμέτρων ζητηθεί <b>διεκρίνιση.</b></p>
----------------------------	---	--	--	---	---

3.1.12β	Επίτευξη του LOQ ή του LOD όπως αναφέρετε στους πίνακες 1,2,3 στη παράγραφο 3.1.2	✓	✓	✓	<p>Χ</p> <p>Λόγω του ότι είναι ελλιπής η απόδειξη επάρκειας προσδιορισμού παραμέτρου με βάση τη παράγραφο 3.1.12α, αποφασίστηκε ο έλεγχος για την παράγραφο 3.1.12β να γίνει μετά την παραλαβή των διευκρινήσεων για την παράγραφο 3.1.12α.</p>
6.3.1.Γ	Έντυπο 4 «Δήλωση σχετικά με τους υπεργολάβους»	<p>✓</p> <p>Ο υπεργολάβος θα κάνει μόνο ανάλυση χλωροφύλλης. Το μέρος του αντικειμένου της Σύμβασης που εκτελείτε από τους υπεργολάβους Δεν υπερβαίνει το 30% του Ποσού της Προσφοράς</p>	<p>✓</p> <p>Ο υπεργολάβος θα κάνει ανάλυση Πίνακας 1: 2,7, 12, 13, 14,15,16 Πίνακας 1:3,4 Πίνακας 3:3,4,5,6,7. Το μέρος του αντικειμένου της Σύμβασης που εκτελείτε από τους υπεργολάβους Δεν υπερβαίνει το 30% του Ποσού της Προσφοράς</p>	<p>✓</p> <p>Δεν Εφαρμόζεται</p>	<p>✓</p> <p>Δεν Εφαρμόζεται</p>
8.3.1.Ε	Οικονομική προσφορά	✓	✓	✓	✓

8.3.1.Z	Πίνακα στον οποίο να δίνονται: η μέθοδος ανάλυσης, τα όρια ανίχνευσης (LOD) και προσδιορισμού (LOQ) για κάθε παράμετρο	✓	✓	✓	✓
---------	--	---	---	---	---



Διαγωνισμός ΥΥ04/2020

Πρακτικά Συνεδριάσεων Επιτροπής Αξιολόγησης

Συνεδρία Α/Α	Ημερομηνία	Παρόντες	Δραστηριότητες
2	08/07/2020, 09:00 π.μ.	Όλα τα μέλη της Επιτροπής	<p>Ελέγχθηκε η επιστολή με τις διευκρινίσεις από το χημικό εργαστήριο <b>Αριστου Λουκαΐδη ΛΤΑ</b>. Εξακριβώθηκε ότι το εργαστήριο διαθέτει διεργαστηριακό έλεγχο για τις παραμέτρους χρώμα και SiO<sub>2</sub> αλλά δεν έστειλε αναλυτικά πως βγαίνει το z-score και ζητήθηκαν τηλεφωνικώς και με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο επιπλέον στοιχεία τα οποία υπόβαλε άμεσα. Διαπιστώθηκε, ότι ο υπεργολάβος διαθέτει διαπίστευση για τη χλωροφύλλη. Επίσης, υποβλήθηκε το πιστοποιητικό διαπίστευσης του υπεργολάβου. Συνεπώς, τα διευκρινιστικά στοιχεία κρίθηκαν ικανοποιητικά και το χημικό εργαστήριο <b>Αριστου Λουκαΐδη ΛΤΑ</b> πληροί τα κριτήρια για συμμετοχή στο διαγωνισμό.</p> <p>Ακολούθως, ελέγχθηκε η επιστολή με τις διευκρινίσεις από το χημικό εργαστήριο <b>Foodlab LTD</b>. Υποβλήθηκε η σχετική αλληλογραφία που αποδεικνύει ότι προχωρά η διαδικασία για επανέκδοση του πιστοποιητικού διαπίστευσης. Συνεπώς το χημικό εργαστήριο <b>Foodlab LTD</b> πληροί τα κριτήρια για συμμετοχή στο διαγωνισμό.</p> <p>Στην συνέχεια ελέγχθηκε η επιστολή με τις διευκρινίσεις από το χημικό εργαστήριο <b>Food Allergens Laboratory LTD</b>. Για τα μακροστοιχεία Na, K, Ca και Mg, ο ανάδοχος υπέβαλε επικυρώσεις μεθόδων για κάθε παράμετρο. Επομένως, εξακριβώθηκε η επάρκεια προσδιορισμού των παραμέτρων αυτών. Επιπρόσθετα, υποβλήθηκε βεβαίωση με τις λεπτομερείς διαδικασίας επίτευξης έγκαιρης ανάλυσης δειγμάτων, η οποία κρίθηκε ικανοποιητική. Συνεπώς το χημικό εργαστήριο <b>Food Allergens Laboratory LTD</b> πληροί τα κριτήρια για συμμετοχή στο διαγωνισμό.</p> <p>Ελέγχθηκε η επιστολή με τις διευκρινίσεις από το χημικό εργαστήριο <b>Pankemi LTD</b>. Υποβλήθηκε βεβαίωση με τις λεπτομερείς διαδικασίας επίτευξη έγκαιρης ανάλυσης δειγμάτων, η οποία κρίθηκε ικανοποιητική. Υποβλήθηκε απόδειξη επάρκειας προσδιορισμού των παραμέτρων υπό μορφής επικύρωσης μεθόδων, για τις παραμέτρους Ολικό Άζωτο, Νιτρώδη άλατα NO<sub>2</sub>-N, Ολικό Αμμωνιακό Άζωτο, Αμμωνία NH<sub>3</sub>-N, Αμμώνιο NH<sub>4</sub><sup>+</sup>, Ολικός Φώσφορος, Διαλυτά φωσφορικά άλατα (SRP), Νιτρικά άλατα NO<sub>3</sub>-N, pH, Αγωγιμότητα, Ανθρακικά Άλατα, Όξινα Ανθρακικά Άλατα, Ολική Αλκαλικότητα ως CaCO<sub>3</sub>, Θεϊικά Άλατα, Ολικά Διαλυτά</p>

		<p>Στερεά. Σημειώνεται ότι τα στοιχεία επικύρωσης είναι ικανοποιητικά.</p> <p>Ακολούθως, έγινε έλεγχος με βάση την παράγραφο 3.1.12β των ορίων για την κάθε παράμετρο, όπως αναφέρετε στους πίνακες 1,2 και 3 στην παράγραφο 3.1.2. Εξακριβώθηκε ότι δεν επιτυγχάνονται τα απαιτούμενα όρια στο ολικό άζωτο, στον ολικό φωσφόρο, στα φωσφορικά, στα NO<sub>2</sub>-N, στα NO<sub>3</sub>-N, στα χλωριούχα και θειικά άλατα. Επομένως, θεωρήθηκε ότι αυτό δεν ικανοποιεί τις απαιτήσεις των Εγγράφων του Διαγωνισμού επειδή το εργαστήριο δεν επιτυγχάνει τα απαιτούμενα όρια. Συνεπώς, η προσφορά <u>δεν πληροί</u> τα κριτήρια για συμμετοχή στο διαγωνισμό και απορρίπτεται.</p> <p>Η Επιτροπή συνέχισε με την αξιολόγηση της οικονομικής προσφοράς των τριών απομεινάντων προσφερόντων <b>Αριστου Λουκαΐδη ΑΤΑ</b> και <b>cp Foodlab Ltd</b>, και <b>Food Allergens Laboratory LTD</b> με βάση το κεφάλαιο 7.3 των εγγράφων του διαγωνισμού. Διαφάνηκε ότι και οι τρεις προσφέροντες έχουν υποβάλει ορθά και πλήρως συμπληρωμένη την οικονομική προσφορά τους.</p> <p>Διαπιστώθηκε ότι η προσφορά του <b>cp Foodlab Ltd</b> παρουσιάζει τη χαμηλότερη τιμή. Παρατηρήθηκε ότι η προσφορά είναι πιο χαμηλή από την εκτίμηση του Τμήματος κατά 19,09 %. Με τον συγκεκριμένο ανάδοχο έχουμε συνεργασία τα τελευταία επτά χρόνια για το εν λόγω έργο και είναι αξιόπιστος συνεργάτης και είμαστε βέβαιοι ότι μπορεί να εκτελέσει την συγκεκριμένη Σύμβαση, με την τιμή που υπέβαλε στην προσφορά. Έτσι αποφασίστηκε, να μην ζητηθούν εξηγήσεις από τον Ανάδοχο με βάση το Άρθρο 69.1 του Νόμου 73(Ι)2016, σχετικά με την χαμηλότερη από την εκτιμηθείσα τιμή.</p> <p>Αποφασίστηκε, με βάση την αξιολόγηση που πραγματοποιήθηκε, η σύμβαση να ανατεθεί στον Προσφέροντα <b>cp Foodlab Ltd</b>, που υπέβαλε τη χαμηλότερη τιμή.</p> <p>Αποφασίστηκε ότι η κ. Ν. Τσιαήλη, θα ετοιμάσει το Πρακτικό Ανάθεσης.</p>
--	--	---

**Επισυνάπτεται** συνοπτικός πίνακας με τα αποτελέσματα της 2<sup>ης</sup> συνεδρίας

Τα πρακτικά της 2<sup>ης</sup> συνεδρίας ελέγχθηκαν στις 08/07/2020 και υπογράφηκαν από:

**Όνομα**

1. Δρ. Χαράλαμπος Δημητρίου
  2. Δρ. Gerald Dörflinger
  3. Νατάσα Τσιαήλη
- Praktika\_YY04\_2020-2*

**Υπογραφή**

..... Συντονιστής

..... Μέλος

..... Μέλος



## Συνοπτικός πίνακας με τα αποτελέσματα της 2ης Συνεδρίας Αξιολόγησης

	1	2	3	4
Παράγραφος των εγγράφων του διαγωνισμού	Χημικό Εργαστήριο Άριστου Λουκαϊδη ΛΤΔ	Foodlab Ltd	Food Allergens Laboratory LTD	Pankemi Lab Ltd
Απαίτηση/Ζητούμενα				
4.1 και 6.3.1.A	Έντυπο 1Α «Δέσμευση μην Απόσυρσης της Προσφοράς» ✓	✓	✓	✓
3.1.10 και 6.3.1.Δ	Επίτευξη έγκαιρης ανάλυσης δειγμάτων	Δεν Εφαρμόζεται	Υποβλήθηκε βεβαίωση με τις λεπτομερείς διαδικασίες επίτευξη έγκαιρης ανάλυσης δειγμάτων, η οποία γίνεται αποδεκτή	✓ Υποβλήθηκε βεβαίωση με τις λεπτομερείς διαδικασίες επίτευξη έγκαιρης ανάλυσης δειγμάτων, η οποία γίνεται αποδεκτή
3.1.11	Πιστοποιητικό διαπίστευσης της σειράς κυπριακών προτύπων CYS EN ISO 17025, ή άλλο ισοδύναμο.	Δεν Εφαρμόζεται	Υποβλήθηκε η σχετική αλληλογραφία, που αποδεικνύει ότι προχωρά η διαδικασία για επανέκδοση του πιστοποιητικού διαπίστευσης.	✓
	Υποβλήθηκε πιστοποιητικό διαπίστευσης από τον υπερβολάβο.			

3.1.12	Έντυπο 6 «Δέσμευση Υποβολής Αίτησης προς τον Κυπριακό Φορέα Διαπίστευσης για επανέκδοση του εν λόγω πιστοποιητικού διαπίστευσης»	✓	✓	Δεν Εφαρμόζεται	✓
--------	--	---	---	-----------------	---



<p>3.1.12α &amp; 6.3.4</p>	<p>Πιστοποιητικό επάρκειας προσδιορισμού των παραμέτρων</p>	<p>✓ Υποβλήθηκε διαπίστευση της χλωροφύλλης, και διεργαστηριακοί ελέγχοι για το χρώμα και το SiO<sub>2</sub> (z-score), αλλά δεν έστειλε αναλυτικά πως βγαίνει το z-score και ζητήθηκαν τηλεφωνικώς και με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο και τα υπόβαλε. Σημειώνεται ότι τα στοιχεία επικύρωσης είναι ικανοποιητικά.</p>	<p>✓ Όλες οι παράμετροι είναι διαπιστευμένες.</p>	<p>✓ Για τα μακροστοχεία (Mg, Ca, Na, K) ο ανάδοχος είχε υποβάλει πιστοποιητικό διεργαστηριακού ελέγχου στα τρόφιμα και όχι στα νερά και ζητήθηκαν διευκρινήσεις και υπέβαλε επικυρώσεις μεθόδων για κάθε παράμετρο σε δείγματα νερού. Σημειώνεται ότι τα στοιχεία επικύρωσης είναι ικανοποιητικά.</p>	<p>✓ Υποβλήθηκε πιστοποιητικό επάρκειας προσδιορισμού των παραμέτρων, επαληθευση μεθόδου, για τις παραμέτρους Ολικό Άζωτο, Νιτρική άλατα NO<sub>2</sub>-N, Ολικό Αμμωνιακό Άζωτο, Αμμωνία NH<sub>3</sub>-N, Αμμώνιο NH<sub>4</sub><sup>+</sup>, Ολικός Φώσφορος, Διαλυτά φωσφορικά άλατα (SRP), Νιτρικά άλατα NO<sub>3</sub>-N, pH, Αγωγιμότητα, Ανθρακικά Άλατα, Όξινα Ανθρακικά Άλατα, Ολική Αλκαλικότητα ως CaCO<sub>3</sub>, Θειικά Άλατα, Ολικά Διαλυτά Στερεά. Σημειώνεται ότι τα στοιχεία επικύρωσης είναι ικανοποιητικά.</p>
<p>3.1.12β</p>	<p>Επίτευξη του LOQ ή του LOD όπως αναφέρετε στους πίνακες 1,2,3 στη παράγραφο 3.1.1.2</p>	<p>✓</p>	<p>✓</p>	<p>✓</p>	<p>X Δεν επιτυγχάνονται τα απαιτούμενα όρια στο ολικό άζωτο, στον ολικό φωσφόρο, στα φωσφορικά, στα NO<sub>2</sub>-N, στα NO<sub>3</sub>-N, στα χλωριούχα και θειικά άλατα.</p>

6.3.1.Γ	Έντυπο 4 «Δήλωση σχετικά με τους υπεργολάβους»	✓ Ο υπεργολάβος θα κάνει μόνο ανάλυση χλωροφύλλης. Το μέρος του αντικειμένου της Σύμβασης που εκτελείτε από τους υπεργολάβους Δεν υπερβαίνει το 30% του Ποσού της Προσφοράς	Δεν Εφαρμόζεται	✓ Ο υπεργολάβος θα κάνει ανάλυση των ουσιών: Πίνακας 1: 2,7, 12, 13, 14,15,16 Πίνακας 2:3,4 Πίνακας 3:3,4,5,6,7. Το μέρος του αντικειμένου της Σύμβασης που εκτελείτε από τους υπεργολάβους Δεν υπερβαίνει το 30% του Ποσού της Προσφοράς	✓ Δεν Εφαρμόζεται
8.3.1.Ε	Οικονομική προσφορά	✓	✓	✓	✓
8.3.1.Ζ	Πίνακα στον οποίο να δίνονται: η μέθοδος ανάλυσης, τα όρια ανίχνευσης (LOD) και προσδιορισμού (LOQ) για κάθε παράμετρο	✓	✓	✓	✓

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 6





ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ,  
ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ



ΤΜΗΜΑ ΑΝΑΠΤΥΞΕΩΣ ΥΔΑΤΩΝ

Αρ. Φακ.: 13.25.002.15  
Αρ. Τηλ.: 22609348  
Αρ. Fax: 22609353

Λευκωσία, 26 Ιουνίου 2020

Γενικό Ελεγκτή  
Γενικό Εισαγγελέα  
Λογιστή του ΤΑΥ

ΜΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΤΑΧΥΔΡΟΜΙΟ ΜΟΝΟΝ

Θέμα Διαγωνισμού:

«Χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερού από ποταμούς, ταμιευτήρες, μικρούς ταμιευτήρες και φυσικές λίμνες στα πλαίσια της εφαρμογής του προγράμματος παρακολούθησης της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ»

Αναφέρομαι στο πιο πάνω θέμα και επιθυμώ να σας πληροφορήσω ότι η πρώτη συνεδρία της Επιτροπής Αξιολόγησης καθορίστηκε ως εξής:

1. 29/06/2018, 9:00 π.μ.

Η συνεδρία θα λάβει χώρα στην Υπηρεσία Υδρομετρίας, γραφείο Β313, στα Κεντρικά Γραφεία του ΤΑΥ στη διεύθυνση που αναφέρεται πιο κάτω.

(Δρ. Χ. Δημητρίου)  
για Αν. Διευθύντρια

Κοιν.: κ. G. Dörflinger  
κ. Ν. Τσιαήλη

N.T.

File: Logisti-Elegkti-eisaggelea\_26June20



## Natasa Tsiaili

---

**From:** Natasa Tsiaili [ntsiaili@wdd.moa.gov.cy]  
**Sent:** 26 June 2020 14:52  
**To:** 'att.gen.tendersdept@law.gov.cy'; 'tenders@audit.gov.cy'; 'George Constantinides'  
**Cc:** 'Iakovos Tziortzis'; gdorflinger@wdd.moa.gov.cy  
**Attachments:** 200626145029\_0001.pdf







ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ,  
ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ



ΤΜΗΜΑ ΑΝΑΠΤΥΞΕΩΣ ΥΔΑΤΩΝ

Αρ. Φακ.: 13.25.002.15  
Αρ. Τηλ.: 22609348  
Αρ. Fax: 22609353

Λευκωσία, 3 Ιουλίου 2020

Γενικό Ελεγκτή  
Γενικό Εισαγγελέα  
Λογιστή του ΤΑΥ

ΜΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΤΑΧΥΔΡΟΜΙΟ ΜΟΝΟΝ

Θέμα Διαγωνισμού:

«Χημικές αναλύσεις δειγμάτων νερού από ποταμούς, ταμιευτήρες, μικρούς ταμιευτήρες και φυσικές λίμνες στα πλαίσια της εφαρμογής του προγράμματος παρακολούθησης της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ»

Αναφέρομαι στο πιο πάνω θέμα και επιθυμώ να σας πληροφορήσω ότι η δεύτερη συνεδρία της Επιτροπής Αξιολόγησης καθορίστηκε ως εξής:

1. 08/07/2020, 9:00 π.μ.

Η συνεδρία θα λάβει χώρα στην Υπηρεσία Υδρομετρίας, γραφείο Β313, στα Κεντρικά Γραφεία του ΤΑΥ στη διεύθυνση που αναφέρεται πιο κάτω.

(Δρ. Χ. Δημητρίου)  
για Αν. Διευθύντρια

Κοιν.: κ. G. Dörflinger  
κ. Ν. Τσιαήλη

N.T.

File: Logisti-Elegkti-eisaggelea\_03July20



## Natasa Tsiaili

---

**From:** Natasa Tsiaili [ntsiaili@wdd.moa.gov.cy]  
**Sent:** 03 July 2020 14:39  
**To:** 'att.gen.tendersdept@law.gov.cy'; 'tenders@audit.gov.cy'; 'George Constantinides'  
**Cc:** 'Iakovos Tziortzis'; gdorflinger@wdd.moa.gov.cy  
**Subject:** RE: Δεύτερη συνεδρία της Επιτροπής Αξιολόγησης της Σύμβασης ΥΥ04-2020  
**Attachments:** 2η συνεδία ΥΥ04-2020.pdf



## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 7

