



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΟΙΚΟΝ. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ  
ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ & ΗΛ. ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗΣ  
Δ/ΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ & ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ  
ΜΕΡΙΜΝΑΣ

Αθήνα 10 / 05 / 2016

Ταχ.Δ/ση: Μεσογείων 119  
Ταχ.Κωδ. : 101 92  
Πληροφ. : Μ. Κουκουράκη  
Τηλέφ. : 210 6969039  
Fax : 210 6969152  
e-mail : [m.koukouraki@prv.ypeka.gr](mailto:m.koukouraki@prv.ypeka.gr)

#### **ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ**

ΓΙΑ ΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ – ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΣΤΗ ΔΙΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΤΩΝ ΕΘΝΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΤΗΣ ΕΕ

Το Εργαστήριο Ποιότητας της Ατμόσφαιρας/Δνση ΚΑΠΑ/ΥΠΕΝ αποτελεί το εργαστήριο αναφοράς της χώρας για διακριβώσεις και μετρήσεις ατμοσφαιρικής ρύπανσης που καλύπτει με τον πρότυπο εξοπλισμό του τις απαιτήσεις σε διακριβώσεις, βαθμονομήσεις Α'βαθμίδας και ελέγχους το Εθνικό Δίκτυο Παρακολούθησης Ατμοσφαιρικής Ρύπανσης (ΕΔΠΑΡ). Είναι διαπιστευμένο εργαστήριο διακριβώσεων και δοκιμών (αρ. πιστοπ. 960) κατά ΕΛΟΤ EN ISO 17025 από τον Εθνικό Φορέα Διαπίστευσης ΕΣΥΔ.

Το δίκτυο AQUILA των Ευρωπαϊκών Εργαστηρίων Αναφοράς για Ατμοσφαιρική Ρύπανση είναι όργανο της Ευρωπαϊκής Επιτροπής που διοργανώνει διεργαστηριακές ασκήσεις με σκοπό τον έλεγχο, την ομογενοποίηση και της διασφάλιση της ποιότητας των δεδομένων ατμοσφαιρικής ρύπανσης σε όλα τα κράτη μέλη της ΕΕ. Η διεργαστηριακή άσκηση των εργαστηρίων αναφοράς θα πραγματοποιηθεί το χρονικό διάστημα 13-16 Ιουνίου 2016 στο Ευρωπαϊκό Εργαστήριο Αναφοράς στο Ίσπρα της Ιταλίας.

Η συμμετοχή του Εργαστηρίου αποτελεί υποχρέωση της χώρας σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2008/50/ΕΚ.

Η επιτυχής δοκιμασία αποτελεί απαίτηση του προτύπου EN ISO 17025, είναι απαραίτητη για τη διασφάλιση της ποιότητας των μετρήσεων του ΕΔΠΑΡ καθώς επίσης αποτελεί υποχρέωση για τη λειτουργία του εργαστηρίου υπό καθεστώς διαπίστευσης. Η μη συμμετοχή συνιστά παραβίαση της εθνικής και κοινοτικής νομοθεσίας και η μη επιτυχής δοκιμασία θα επιφέρει απώλεια της διαπίστευσης του εργαστηρίου της χώρας με οικονομικές και άλλες συνέπειες.

Κατόπιν των προαναφερόμενων το Τμήμα Προμηθειών και Διοικητικής Μέριμνας του Υ.Π.ΕΝ. πρόκειται να προβεί στην επιλογή αναδόχου προκειμένου να του ανατεθεί η μεταφορά εργαστηριακού εξοπλισμού με κριτήριο τη χαμηλότερη τιμή στο σύνολο, για τη συμμετοχή της Ελλάδας στη διεργαστηριακή άσκηση των εθνικών εργαστηρίων αναφοράς της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Για τον ανωτέρω σκοπό απαιτείται η μεταφορά εργαστηριακού εξοπλισμού όπως εμφανίζεται αναλυτικά στον παρακάτω πίνακα.

ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ	ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ	ΣΕΙΡΙΑΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
Αναλυτής SO <sub>2</sub> T100	AN1	Teledyne-API	486	
Αναλυτής NO T200	AN2	Teledyne-API	583	Περιλαμβάνει εξωτερική αντλία THOMAS 617CD32
Αναλυτής CO T300	AN3	Teledyne-API	451	
Αναλυτής O <sub>3</sub> T400	AN4	Teledyne-API	492	
Βαθμονομητικό σύστημα	BΘ2	MCZ	1212-267	
Μονάδα παραγωγής καθαρού αέρα 24-1B	KA1	MCZ	1212-275	Περιλαμβάνει scrubbers
Καταλύτης CO	KT1	MCZ	1301-005	
Βαθμονομητής CMK5-PORTABLE	BΘ3	MCZ	1109-104	
Μανοεκτονωτής	-	AIR LIQUID	005766	
Μανοεκτονωτής	-	AIR LIQUID	005768	
Μανοεκτονωτής	-	AIR LIQUID	005771	
Laptop	-	SAMSUNG	ZXBB93BZ B00040Z	
Αναλώσιμα				φίλτρα, scrubbers, σωληνάκια Teflon
Εργαλεία				κατσαβίδια, κλειδιά, άλεν, βίδες

Ο ανωτέρω εργαστηριακός εξοπλισμός θα μεταφερθεί στο Ευρωπαϊκό Εργαστήριο Αναφοράς, στο Ίσπρα της Ιταλίας και θα επιστραφεί στην Αθήνα σύμφωνα με τις κατωτέρω αναφερόμενες απαιτήσεις.

### Πληροφορίες για τις μεταφορικές εταιρείες για τη λήψη προσφορών

#### Εργαστηριακός εξοπλισμός προς μεταφορά

5 κουτιά χάρτινα που περιέχουν όργανα μέτρησης, Διαστάσεις (m): 0,30(Υψος) x 0,77 x 0,60  
Βάρος (kg): 18/κουτί

1 κουτί πλαστικό που περιέχει όργανο μέτρησης, Διαστάσεις (m): 0,25(Υψος) x 0,60 x 0,58 Βάρος (kg): 12

1 κουτί χάρτινο που περιέχει 1 αντλία, Διαστάσεις (m): 0,53(Υψος) x 0,45 x 0,45 Βάρος (kg): 30

1 κουτί χάρτινο που περιέχει εξαρτήματα, εργαλεία, 1 λάπτοπ, Διαστάσεις (m): 0,46(Υψος) x 0,77 x 0,60 Βάρος (kg): 30

#### Πρόσθετες απαιτήσεις:

Ο εξοπλισμός πρέπει να είναι ασφαλισμένος για συνολικό κόστος 50.000 ευρώ

Διεύθυνση παραλαβής & επιστροφής εξοπλισμού:

Υπουργείο Περιβάλλοντος & Ενέργειας

Δ/νση ΚΑΠΑ

Τμ. Ποιότητας Ατμόσφαιρας

Πατησίων 147

11251 Αθήνα

Διεύθυνση προορισμού:

Air and Climate Unit (H02)

Joint Research Centre

European Commission

TP 120 - Via E. Fermi, 2749 - I-21027 Ispra (VA)

Ιταλία

Χρόνος άφιξης στον τόπο προορισμού (Ispra Ιταλίας): το αργότερο 12/6/2016

Χρόνος παραλαβής από τον τόπο προορισμού (Ispra Ιταλίας): 17/6/2016

Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να υποβάλλουν προσφορά για το σύνολο της μεταφοράς του εργαστηριακού εξοπλισμού (με επιστροφή), η οποία θα κατατεθεί στο κτίριο επί της οδού Μεσογείων 119 (2<sup>ος</sup> όροφος, γρ.237). Για περισσότερες πληροφορίες όσον αφορά τον εργαστηριακό εξοπλισμό οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στον κ. Αδαμόπουλο, τηλ. επικοινωνίας 210 8650076 ή στο 210 8652769.

Καταληκτική Ημερομηνία και ώρα υποβολής προσφορών: **16/05/2016 και ώρα 12:00**

Προσφορές που κατατίθενται μετά την ανωτέρω ημερομηνία και ώρα είναι εκπρόθεσμες και επιστρέφονται.

Πριν από την πληρωμή ο ανάδοχος υποχρεούται στην έκδοση των νόμιμων παραστατικών/ δικαιολογητικών που προβλέπονται στην κείμενη νομοθεσία.

Η πληρωμή του αναδόχου θα γίνει μετά από τις παρασχεθείσες υπηρεσίες και την βεβαίωση από την αρμόδια επιτροπή παρακολούθησης και παραλαβής.

Κατά την πληρωμή θα γίνουν οι νόμιμες κρατήσεις.

Η παρούσα θα αναρτηθεί στην επίσημη ιστοσελίδα του Υ.Π.ΕΝ. ( [www.ypeka.gr](http://www.ypeka.gr)).

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

Ε. ΤΟΛΕΡΗΣ