

## ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ

### Ανοικτής διαδικασίας άνω των ορίων σε τμήματα για την επιλογή αναδόχων για το έργο: «Προμήθεια και εγκατάσταση εξοπλισμού για την παρακολούθηση της ατμοσφαιρικής και θαλάσσιας ρύπανσης»

Αθήνα, 17.04.2025

Το Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας προκηρύσσει Ηλεκτρονικό Ανοικτό (Διεθνή) Διαγωνισμό άνω των ορίων, σε τμήματα, μέσω του Ε.Σ.Η.Δ.Η.Σ. για την επιλογή αναδόχων για το έργο «Προμήθεια και εγκατάσταση εξοπλισμού για την παρακολούθηση της ατμοσφαιρικής και θαλάσσιας ρύπανσης», με συνολική εκτιμώμενη αξία σύμβασης είκοσι πέντε εκατομμυρίων εξακοσίων πενήντα έξι χιλιάδων εκατόν είκοσι τριών ευρώ και τριάντα οκτώ λεπτών (25.656.123,38 €), πλέον ΦΠΑ, ήτοι τριάντα ένα εκατομμύρια οκτακόσιες δεκατρείς χιλιάδες πεντακόσια ενενήντα δύο ευρώ και ενενήντα εννέα λεπτών (€ 31.813.592,99), συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ.

Η Ελληνική Εταιρεία Συμμετοχών και Περιουσίας Α.Ε. (Ε.Ε.ΣΥ.Π. Α.Ε.), μέσω της Μονάδας Συμβάσεων Στρατηγικής Σημασίας (Καραγιώργη Σερβίας 6, Αθήνα, 10562, +30 210 3274400, [tender@hraf.gr](mailto:tender@hraf.gr)) αποτελεί τη Διενεργούσα τον Διαγωνισμό Αρχή σύμφωνα με το άρθρο 5B του Ν. 3986/2011 και ενεργεί κατ' εντολή, για λογαριασμό και στο όνομα του Δικαιούχου, ήτοι του «Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας» εκτελώντας της τις απαιτούμενες και προβλεπόμενες ενέργειες των αρμοδιοτήτων της Αναθέτουσας Αρχής.

Αντικείμενο της σύμβασης είναι η προμήθεια και εγκατάσταση εξειδικευμένου εξοπλισμού για την παρακολούθηση και έλεγχο της ατμοσφαιρικής και θαλάσσιας ρύπανσης. Ο εξοπλισμός περιλαμβάνει σταθμούς μέτρησης ατμοσφαιρικών και θαλάσσιων ρύπων, μη επανδρωμένα μέσα (εναέρια, πλωτά και υποβρύχια drones), εξοπλισμό υποβρύχιας καταγραφής και ανάλυσης, καθώς και προηγμένα συστήματα χαρτογράφησης. Η προμήθεια του ως άνω εξοπλισμού θα συμβάλει στην ανάπτυξη ενός δικτύου παρακολούθησης της ατμοσφαιρικής και θαλάσσιας ρύπανσης, το οποίο θα επιτρέψει την ταχύτερη και ακριβέστερη αξιολόγηση της περιβαλλοντικής κατάστασης. Το έργο διασφαλίζει την ευθυγράμμιση της Ελλάδας με το ευρωπαϊκό και εθνικό θεσμικό πλαίσιο, ενισχύοντας τις προσπάθειες διαχείρισης της ρύπανσης μέσω σύγχρονων και τεχνολογικά εξελιγμένων λύσεων.

Η σύμβαση υποδιαιρείται σε επτά (7) τμήματα όπως περιγράφονται κατωτέρω:

Τμήμα	Είδος Εξοπλισμού	Αριθμός Τεμαχίων
Τμήμα 1: «Προμήθεια και εγκατάσταση εξοπλισμού για την παρακολούθηση της θαλάσσιας ρύπανσης μέσω Εξοπλισμού	Κυταρομετρητής ροής για Real time παρακολούθηση του φυτοπλαγκτού	1,00
	Πλατφόρμες παρατήρησης FerryBox	1,00

Τμήμα	Είδος Εξοπλισμού	Αριθμός Τεμαχίων
Συλλογής Δεδομένων σε Πραγματικό Χρόνο»	Ελεύθερα Παρασυρόμενοι Αυτόνομοι Πλωτήρες Καταγραφής παραμέτρων της Υδάτινης Στήλης τύπου ARGO	11,00
	Υποβρύχιο Drone με επιχειρησιακό βάθος 350m, αρθρωτές διεπαφές, λέιζερ, αρθρωτό βραχίονα, φορητό σύστημα τροφοδοσίας ρεύματος, δυνατότητα τηλεμετάδοσης (live-streaming), κλείδωμα θέσης, απόστασης, και αποφυγής συγκρούσεων	6,00
	Drones για την καταγραφή των παράκτιων απορριμμάτων, που μπορούν να συνδεθούν άμεσα στο cloud	5,00
	Deep Tow System: Συνδυασμένο σύστημα ηχοβοληστή πλευρικής σάρωσης και τομογράφου υποδομής πυθμένα	1,00
	Πλωτήρας υποθαλάσσιας ακουστικής παρακολούθησης σε πραγματικό χρόνο	1,00
	Multibeam sonar για ταυτόχρονη συλλογή βυθομετρικών δεδομένων καθώς και τύπου υποστρώματος από μικρού μεγέθους ερευνητικό σκάφος ή από Uncrewed Surface Vehicle	1,00
	Αντλία in situ διήθησης μεγάλου όγκου θαλασσινού νερού	1,00
	Δειγματολήπτης για ανάλυση οργανικών ρύπων στο θαλασσινό νερό	1,00
	Αυτόματος αναλυτής μικρο- και μεσο-ζωοπλαγκτού	1,00
	Tri-Frequency Sidescan sonar (120/410/850kHz) ικανό να ξεχωρίσει διαφορετικά ενδιαιτήματα με μεγάλη ακρίβεια με σύστημα εντοπισμού θέσης (USBL)	1,00



Τμήμα	Είδος Εξοπλισμού	Αριθμός Τεμαχίων
	Παρακολούθηση του φυτοπλαγκτού σε ημι-συνεχή βάση	1,00
	Υποβρύχιο Remote Operating Vehicle-ROV με βραχίονες πλήρης περιστροφής και στερεοσκοπικές κάμερες	1,00
	Δειγματολήπτης πλαγκτού/μικρονηκτού	1,00
	Σύστημα υδροφώνων	1,00
	Μη Επανδρωμένο όχημα Επιφανείας (USV)	1,00
	Βυθόμετρο μονοδεσμικό με δυνατότητα λήψης και τηλεμετάδοσης δεδομένων σε πραγματικό χρόνο. Για το Ω/Κ ΑΙΓΑΙΟ.	1,00
<b>Τμήμα 2: «Προμήθεια και εγκατάσταση εξοπλισμού για την παρακολούθηση της θαλάσσιας ρύπανσης μέσω Υποβρυχίων Οχημάτων»</b>	Αυτόνομο Υποβρύχιο Οχήμα (AUV)	1,00
<b>Τμήμα 3: «Προμήθεια και εγκατάσταση εξοπλισμού για την παρακολούθηση της θαλάσσιας ρύπανσης μέσω Αισθητήρων και Παρατηρητηρίων»</b>	Αυτόνομοι καταγραφικοί αισθητήρες για την ενίσχυση των σταθερών πλωτήρων αυτόματης συλλογής και μετάδοσης δεδομένων του συστήματος ΠΟΣΕΙΔΩΝ	1,00
	Αυτόνομοι καταγραφικοί αισθητήρες για το καλωδιωμένο παρατηρητήριο στο ΝΑ Ιόνιο σε βάθος 1500 μέτρων. Το παρατηρητήριο συνδέεται με σταθερή καλωδιακή σύνδεση με σταθμό λήψης δεδομένων στην ακτή και διαθέτει τις μετρήσεις σε πραγματικό χρόνο	1,00
	Αυτόματο σύστημα μέτρησης χημικών ρύπων τόσο συμβατικών όσο και αναδυόμενων σε δείγματα θαλασσινού νερού με αυτόματη προσυγκέντρωση και προσδιορισμό με την τεχνική υγρής χρωματογραφίας – φασματομετρίας μαζών. Δυνατότητα αυτοματοποιημένου υπολογισμού των χημικών ρύπων και τηλεμετάδοσης των αποτελεσμάτων	1,00





Τμήμα	Είδος Εξοπλισμού	Αριθμός Τεμαχίων
<b>Τμήμα 4: «Προμήθεια και εγκατάσταση εξοπλισμού για την παρακολούθηση της θαλάσσιας ρύπανσης μέσω Παρακολούθησης Πρωτογενούς Παραγωγικότητας»</b>	Σύστημα παρακολούθησης της πρωτογενούς παραγωγικότητας των υδάτων μέσω σύγχρονων τεχνολογιών κινητικής φθορισμού χλωροφύλλης α	1,00
	Τηλεμετρικός σταθμός συνεχούς παρακολούθησης των μετεωρολογικών δεδομένων	1,00
	Υποβρύχιο σύστημα συνεχούς παρακολούθησης της φωτοσύνθεσης των βενθικών μακροφύτων μέσω φθορισμομετρίας χλωροφύλλης α	3,00
	Σύστημα μέτρησης φωτοσύνθεσης, περιλαμβάνει αφομοίωση άνθρακα και φθορισμό	1,00
	Αναλυτές Ιχών Αερίων	1,00
	Σύστημα μέτρησης CO2 στο θαλασσινό νερό	2,00
<b>Τμήμα 5: «Προμήθεια και εγκατάσταση εξοπλισμού για την παρακολούθηση της θαλάσσιας ρύπανσης μέσω Εξοπλισμού Υποβρύχιας Καταγραφής και Ανάλυσης»</b>	Κάμερες τύπου action camera με παγκόσμιο σύστημα εντοπισμού θέσης (GPS)	10,00
	Υποβρύχιο tablet με την ικανότητα προσδιορισμού θέσης, καταγραφής δεδομένων και μεταφόρτωσης αυτών σε υπολογιστικό σύστημα νέφους	2,00
	Υποθαλάσσια scooter	4,00
	Υπολογιστές κατάδυσης	5,00
<b>Τμήμα 6: «Προμήθεια και εγκατάσταση εξοπλισμού για την παρακολούθηση της θαλάσσιας ρύπανσης μέσω Συστημάτων Τρισδιάστατης Χαρτογράφησης»</b>	LiDAR scanner προσαρμοσμένο σε Σύστημα Μη Επανδρωμένου Αεροσκάφους (UAV)	1,00
	Σύστημα Μη Επανδρωμένου Αεροσκάφους με πολυφασματική κάμερα	2,00

Τα προς προμήθεια είδη κατατάσσονται στους ακόλουθους κωδικούς του Κοινού Λεξιλογίου δημοσίων συμβάσεων (CPV):

38344000-8 - Συσκευές παρακολούθησης της ρύπανσης

43135000-8 - Υποθαλάσσιος εξοπλισμός

43135100-9 - Υποθαλάσσια συστήματα ελέγχου

34930000-5 - Θαλάσσιος εξοπλισμός

34513600-2 - Σκάφη ελέγχου της ρύπανσης

38400000-9 - Όργανα ελέγχου φυσικών χαρακτηριστικών

38410000-2 - Όργανα μέτρησης

38120000-2 - Μετεωρολογικά όργανα

Η εκτιμώμενη αξία εκάστου Τμήματος έχει ως εξής:

**Τμήμα 1:** «Προμήθεια και εγκατάσταση εξοπλισμού για την παρακολούθηση της θαλάσσιας ρύπανσης μέσω Εξοπλισμού Συλλογής Δεδομένων σε Πραγματικό Χρόνο», εκτιμώμενης αξίας 4.537.000,00 € (πλέον ΦΠΑ ύψους 24%, ανερχόμενου σε 1.088.880,00 €)

**Τμήμα 2:** «Προμήθεια και εγκατάσταση εξοπλισμού για την παρακολούθηση της θαλάσσιας ρύπανσης μέσω Υποβρυχίων Οχημάτων», εκτιμώμενης αξίας 3.500.000,00 € (πλέον ΦΠΑ ύψους 24%, ανερχόμενου σε 840.000,00 €)

**Τμήμα 3:** «Προμήθεια και εγκατάσταση εξοπλισμού για την παρακολούθηση της θαλάσσιας ρύπανσης μέσω Αισθητήρων και Παρατηρητηρίων», εκτιμώμενης αξίας 1.590.000,00 € (πλέον ΦΠΑ ύψους 24%, ανερχόμενου σε 381.600,00 €)

**Τμήμα 4:** «Προμήθεια και εγκατάσταση εξοπλισμού για την παρακολούθηση της θαλάσσιας ρύπανσης μέσω Παρακολούθησης Πρωτογενούς Παραγωγικότητας», εκτιμώμενης αξίας 793.000,00 € (πλέον ΦΠΑ ύψους 24%, ανερχόμενου σε 190.320,00 €)

**Τμήμα 5:** «Προμήθεια και εγκατάσταση εξοπλισμού για την παρακολούθηση της θαλάσσιας ρύπανσης μέσω Εξοπλισμού Υποβρύχιας Καταγραφής και Ανάλυσης», εκτιμώμενης αξίας 90.000,00 € (πλέον ΦΠΑ ύψους 24%, ανερχόμενου σε 21.600,00 €)

**Τμήμα 6:** «Προμήθεια και εγκατάσταση εξοπλισμού για την παρακολούθηση της θαλάσσιας ρύπανσης μέσω Συστημάτων Τρισδιάστατης Χαρτογράφησης», εκτιμώμενης αξίας 312.000,00 € (πλέον ΦΠΑ ύψους 24%, ανερχόμενου σε 74.880,00 €)

**Τμήμα 7:** «Προμήθεια και εγκατάσταση εξοπλισμού για την παρακολούθηση της ατμοσφαιρικής ρύπανσης», εκτιμώμενης αξίας 12.651.100,00 € (πλέον ΦΠΑ ύψους 24%, ανερχόμενου σε 3.036.264,00 €)

Ειδικά για το Τμήμα 7 προβλέπεται επιπλέον **δικαίωμα προαίρεσης** ύψους 2.183.023,38 € (πλέον ΦΠΑ ύψους 24%, ανερχόμενου σε 523.925,61 €) για την προμήθεια περαιτέρω τεμαχίων από τα περιγραφόμενα στο Τμήμα 7 είδη εξοπλισμού.

Κάθε προσφέρων μπορεί να υποβάλει προσφορά για ένα ή περισσότερα τμήματα. Σε κάθε περίπτωση, η ανάθεση των Τμημάτων θα γίνει με τη διαδικασία που προβλέπεται στον όρο 3.1.2. της παρούσας. Οι προσφορές υποβάλλονται υποχρεωτικά για τη συνολική ποσότητα που περιλαμβάνεται σε κάθε Τμήμα.

Η Διακήρυξη θα καταχωριστεί στο διαδίκτυο, στην ιστοσελίδα της Διενεργούσας Αρχής, στη διεύθυνση (URL): <https://hradf.com> καθώς και στην ιστοσελίδα του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας (<https://www.ypen.gov.gr>). Η Διακήρυξη καταχωρίστηκε στο Κεντρικό Ηλεκτρονικό Μητρώο Δημοσίων Συμβάσεων (ΚΗΜΔΗΣ). Επιπλέον, τα έγγραφα της σύμβασης της παρούσας Διακήρυξης καταχωρήθηκαν στη σχετική ηλεκτρονική διαδικασία σύναψης δημόσιας σύμβασης στο Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ., κάθε τμήμα της οποίας έλαβε Συστημικό Αύξοντα Αριθμό ως ακολούθως και αναρτήθηκαν στη Διαδικτυακή Πύλη ([www.promitheus.gov.gr](http://www.promitheus.gov.gr)) του ΟΠΣ Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ.:

ΤΜΗΜΑ	Α/Α ΕΣΗΔΗΣ
Τμήμα 1	371202
Τμήμα 2	371203
Τμήμα 3	371204
Τμήμα 4	371205
Τμήμα 5	371206
Τμήμα 6	371207
Τμήμα 7	371208

Καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών ορίζεται η **22<sup>η</sup> Μαΐου 2025**, ημέρα **Πέμπτη** και ώρα **13:00**.

Οι προσφορές υποβάλλονται από τους ενδιαφερόμενους ηλεκτρονικά, μέσω της διαδικτυακής πύλης [www.promitheus.gov.gr](http://www.promitheus.gov.gr) του ΕΣΗΔΗΣ. Τυχόν έντυπη υποβολή πραγματοποιείται στην έδρα του της Μονάδας Συμβάσεων Στρατηγικής Σημασίας της Ε.Ε.ΣΥ.Π. Α.Ε. (Καραγιώργη Σερβίας 6, ΤΚ 10562). Η αποσφράγιση των προσφορών θα διενεργηθεί από την Επιτροπή Διαγωνισμού κατά το άρθρο 100 του ν. 4412/2016, ακολουθώντας τα εξής στάδια:

α) Ηλεκτρονική Αποσφράγιση του (υπό)φακέλου «Δικαιολογητικά Συμμετοχής - Τεχνική Προσφορά», την **22η.05.2025**, ημέρα **Πέμπτη** και ώρα **15:00**.

β) Ηλεκτρονική Αποσφράγιση του (υπό)φακέλου «Οικονομική Προσφορά», κατά την ημερομηνία και ώρα που θα ορίσει η Επιτροπή.

Οι οικονομικοί φορείς που συμμετέχουν στη διαδικασία σύναψης της παρούσας σύμβασης απαιτείται να ασκούν εμπορική ή βιομηχανική ή βιοτεχνική δραστηριότητα συναφή με το αντικείμενο της σύμβασης. Οι οικονομικοί φορείς που είναι εγκατεστημένοι σε κράτος μέλος της Ευρωπαϊκής Ένωσης απαιτείται να είναι εγγεγραμμένοι σε ένα από τα επαγγελματικά μητρώα ή εμπορικά μητρώα που τηρούνται στο κράτος εγκατάστασής τους ή να ικανοποιούν οποιαδήποτε άλλη απαίτηση ορίζεται στο Παράρτημα XI του Προσαρτήματος Α' του ν. 4412/2016. Εφόσον οι οικονομικοί φορείς απαιτείται να διαθέτουν ειδική έγκριση ή να είναι μέλη συγκεκριμένου οργανισμού για να μπορούν να παράσχουν τη σχετική υπηρεσία στη χώρα καταγωγής τους, η Ε.Ε.ΣΥ.Π. Α.Ε. μπορεί να τους ζητεί να αποδείξουν ότι διαθέτουν την έγκριση αυτή ή ότι είναι μέλη του εν λόγω οργανισμού ή να τους καλέσει να προβούν σε ένορκη δήλωση ενώπιον συμβολαιογράφου σχετικά με την άσκηση του συγκεκριμένου επαγγέλματος.

Στην περίπτωση οικονομικών φορέων εγκατεστημένων σε κράτος μέλος του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου (Ε.Ο.Χ) ή σε τρίτες χώρες που προσχωρήσει στη ΣΔΣ, ή σε τρίτες χώρες που δεν εμπίπτουν στην προηγούμενη περίπτωση και έχουν συνάψει διμερείς ή πολυμερείς συμφωνίες με την Ένωση σε θέματα διαδικασιών ανάθεσης δημοσίων συμβάσεων, απαιτείται να είναι εγγεγραμμένοι σε αντίστοιχα επαγγελματικά μητρώα.

Οι εγκατεστημένοι στην Ελλάδα οικονομικοί φορείς απαιτείται να είναι εγγεγραμμένοι στο οικείο επαγγελματικό ή εμπορικό μητρώο, εφόσον, κατά την κείμενη νομοθεσία, απαιτείται η εγγραφή τους στο μητρώο αυτό για την υπό ανάθεση προμήθεια, ήτοι στο Βιοτεχνικό ή Εμπορικό ή Βιομηχανικό Επιμελητήριο.

Για τη συμμετοχή στο διαγωνισμό απαιτείται η κατάθεση εγγυητικής επιστολής, σύμφωνα με το αντίστοιχο υπόδειγμα στο Παράρτημα VI της Διακήρυξης. Το ποσό της εγγυητικής επιστολής θα πρέπει να καλύπτει σε ευρώ (€) ποσοστό 2% της εκτιμώμενης αξίας του/των διεκδικούμενου Τμήματος/Τμημάτων, μη περιλαμβανομένου ΦΠΑ 24%, το/τα οποίο/α διεκδικεί με την προσφορά του ο προσφέρων. Σε περίπτωση διεκδίκησης περισσότερων του ενός Τμημάτων, απαιτείται η υποβολή ξεχωριστής εγγυητικής επιστολής για κάθε Τμήμα.

Παρατίθεται ακολούθως σε ευρώ (€) η αξία που αντιστοιχεί σε ποσοστό 2% της εκτιμώμενης αξίας εκάστου Τμήματος:

ΤΜΗΜΑ	ΠΟΣΟ ΕΓΓΥΗΤΙΚΗΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ (ΕΥΡΩ)
Τμήμα 1	90.740,00 €
Τμήμα 2	70.000,00 €
Τμήμα 3	31.800,00 €
Τμήμα 4	15.860,00 €
Τμήμα 5	1.800,00 €
Τμήμα 6	6.240,00 €
Τμήμα 7	253.022,00 €



Η εγγύηση συμμετοχής πρέπει να ισχύει τουλάχιστον για τριάντα (30) ημέρες μετά τη λήξη του χρόνου ισχύος της προσφοράς του άρθρου 2.4.5 της παρούσας, άλλως η προσφορά απορρίπτεται. Η Ε.Ε.ΣΥ.Π. Α.Ε. μπορεί, πριν από τη λήξη της προσφοράς, να ζητά από τους προσφέροντες να παρατείνουν, πριν τη λήξη τους, τη διάρκεια ισχύος της προσφοράς και της εγγύησης συμμετοχής. Η εγγυητική επιστολή συμμετοχής θα απευθύνεται προς το Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας.

Ο χρόνος ισχύος των προσφορών ορίζεται σε **δώδεκα (12) μήνες** από την επόμενη της καταληκτικής ημερομηνίας υποβολής προσφορών του διαγωνισμού.

Η σύμβαση χρηματοδοτείται με πόρους που προέρχονται από το Ταμείο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας, στο πλαίσιο του Εθνικού Σχεδίου Εθνικό Σχέδιο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας «Ελλάδα 2.0» με τη χρηματοδότηση της Ευρωπαϊκής Ένωσης – NextGenerationEU.

**Προδικαστικές προσφυγές:** Η προδικαστική προσφυγή, σύμφωνα με τα ειδικότερα οριζόμενα στα άρθρα 345 επ. ν. 4412/2016 και 1 επ. π.δ. 39/2017, συντάσσεται υποχρεωτικά με τη χρήση του τυποποιημένου εντύπου του Παραρτήματος Ι του π.δ/τος 39/2017 και κατατίθεται ηλεκτρονικά μέσω της λειτουργικότητας «Επικοινωνία» στην ηλεκτρονική περιοχή του συγκεκριμένου διαγωνισμού, επιλέγοντας την ένδειξη «Προδικαστική Προσφυγή» σύμφωνα με το άρθρο 18 της Κ.Υ.Α. Προμήθειες και Υπηρεσίες. Για το παραδεκτό της άσκησης της προδικαστικής προσφυγής κατατίθεται παράβολο από τον προσφεύγοντα υπέρ του Ελληνικού Δημοσίου, σύμφωνα με όσα ορίζονται στο άρθρο 363 Ν. 4412/2016.

**Κριτήριο ανάθεσης:** Η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει βέλτιστης ποιότητας – τιμής (Άρθρο 86 Ν. 4412/2016). Προκήρυξη της Σύμβασης δημοσιεύτηκε Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης με αρ. ΟJ S 75/2025 16/04/2025 250421-2025.

**Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΩΝ ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ**

**ΚΑΙ ΕΝΤΕΤΑΛΜΕΝΟΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ ΤΗΣ Ε.Ε.ΣΥ.Π. Α.Ε.**

**ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΣΤΑΜΠΟΥΛΙΔΗΣ**