

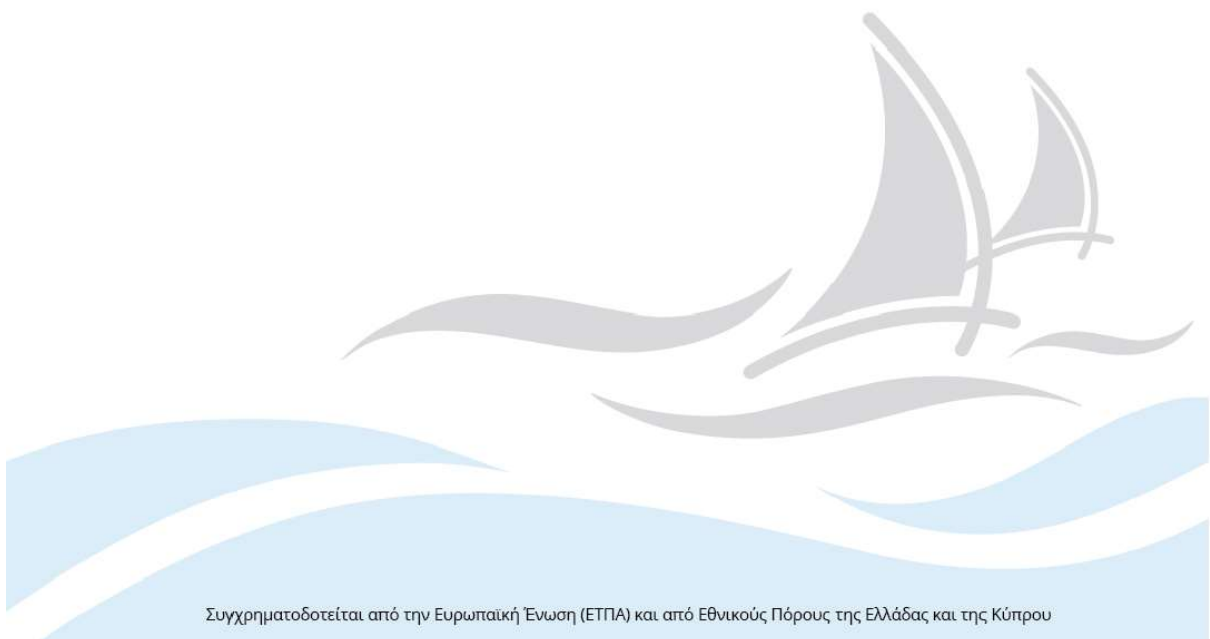
**ΑνΔιΚαΤ-Καταδυτικές Διαδρομές σε Θαλάσσιες Προστατευόμενες
Περιοχές της Ανατολικής Μεσογείου - Ανάπτυξη Δικτύου
Καταδυτικού Τουρισμού**

**Αρ. Παραδοτέου: 4.1.3. «Κατασκευή και πιλοτική πόντιση τεχνητών
υφάλων στην Ελλάδα - Τοποθέτηση Οπτικής Ύψας Παρακολούθησης
Μίας Καταδυτικής Διαδρομής- Αδειοδότηση»**

Παραδοτέο Α: Οδηγός-Πλαίσιο της Αδειοδότησης

ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΣ: ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

01/04/2021



ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΕΙΣΑΓΩΓΗ	2
1 ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΗ ΕΛΕΥΘΕΡΩΝ ΤΕΧΝΗΤΩΝ ΥΠΟΒΡΥΧΙΩΝ ΑΞΙΟΘΕΑΤΩΝ	3
1.1 ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΗ Τ.Υ.	3
1.2 ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΒΥΘΙΣΗΣ ΤΕΧΝΗΤΩΝ ΚΑΤΑΦΥΓΙΩΝ ΙΧΘΥΩΝ	4
1.3 ΠΑΡΑΧΩΡΗΣΗ ΧΡΗΣΗΣ ΠΥΘΜΕΝΑ ΓΙΑ ΠΟΝΤΙΣΗ Τ.Υ.	4
2 ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΙΚΗ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΑΔΕΙΟΔΟΤΙΚΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ	7

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Το αντικείμενο του έργου αφορά τις απαραίτητες ενέργειες που πρέπει να πραγματοποιηθούν για τη λήψη αδειοδότησης και την παράδοση του συνόλου των αδειοδοτήσεων/εγκρίσεων στην Περιφέρεια Νοτίου Αιγαίου που απαιτούνται για την υλοποίηση της πιλοτικής δράσης της Πράξης ΑΝΔΙΚΑΤ στο πλαίσιο του Παραδοτέου 4.3.1 «Κατασκευή και πιλοτική πόντιση τεχνητών υφάλων στην Ελλάδα - Τοποθέτηση Οπτικής Ίνας Παρακολούθησης Μίας Καταδυτικής Διαδρομής».

Το παρόν αποτελεί το Παραδοτέο Α: Οδηγός – Πλαίσιο της Αδειοδότησης του έργου, όπου θα περιγράφεται αναλυτικά το ακολουθούμενο θεσμικό και διαδικαστικό πλαίσιο καθώς και οι απαραίτητες ενέργειες για τη λήψη του συνόλου των αδειοδοτήσεων που πρέπει να ληφθούν σύμφωνα με την κείμενη και επικαιροποιημένη νομοθεσία και το Τεχνικό Δελτίο της Πράξης για την υλοποίηση της πιλοτικής δράσης της.

1 ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΗ ΕΛΕΥΘΕΡΩΝ ΤΕΧΝΗΤΩΝ ΥΠΟΒΡΥΧΙΩΝ ΑΞΙΟΘΕΑΤΩΝ

Σύμφωνα με την παρ.1, του άρθρου 8 του ν.4688/2020, **επιτρέπεται η χωρίς αντάλλαγμα πόντιση** σε θαλάσσιους χώρους σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 41 του ν. 3153/2003 (Α' 153) και, αφού προηγηθεί η περιβαλλοντική αδειοδότηση, του ν. 4014/2011 (Α' 209) πλοίων, παραδοσιακών πλοίων, ναυαγίων, πλωτών ναυπηγημάτων ή άλλων **τεχνητών κατασκευών** ή έργων τέχνης **για τον εμπλουτισμό της υποθαλάσσιας χλωρίδας και πανίδας ή/και την εν γένει βελτίωση της ελκυστικότητας του υποβρύχιου τοπίου με τη διαμόρφωση καταδυτικών αξιοθέατων.**

Οι ελεύθερες ή αυτόνομες καταδύσεις αναψυχής και η επιφανειακή παρατήρηση του βυθού στα ελεύθερα τεχνητά υποβρύχια αξιοθέατα είναι ελεύθερες για όλους και **δεν επιτρέπεται να εισπράττεται αντάλλαγμα για την είσοδο και χρήση του θαλάσσιου χώρου**, όπου ευρίσκονται.

Σημειώνεται ότι στην παρούσα φάση του προς αδειοδότηση έργου **δεν προβλέπεται η μόνιμη τοποθέτηση ναυδέτων** για εποχιακή πρόσδεση σκαφών που χρησιμοποιούνται για τις καταδύσεις, της παρ. 3 του άρθρου 14 του ν. 2971/2001 (Α' 285).

1.1 ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΗ Τ.Υ. & ΟΠΤΙΚΗΣ ΙΝΑΣ

Η περιβαλλοντική αδειοδότηση ελεύθερων τεχνητών υποβρύχιων αξιοθέατων πραγματοποιείται σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.4014/2011.

Βάσει του Παραρτήματος Ι της υπ' αριθμό 1958/2012 Υ.Α. (ΦΕΚ21Β/2012), **οι τεχνητοί ύφαλοι** στον πυθμένα της θάλασσας για την ανάπτυξη της θαλάσσιας βιοποικιλότητας **κατατάσσονται στο σύνολό τους** στην Ομάδα 3η: Λιμενικά έργα **στην Κατηγορία Β και για την περιβαλλοντική τους αδειοδότηση απαιτείται δήλωση υπαγωγής σε Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις (Π.Π.Δ.).**

Στα επισυναπτόμενα στοιχεία τεκμηρίωσης της Δήλωσης ΠΠΔ περιλαμβάνεται **γνωμοδότηση Εφορίας Εναλίων Αρχαιοτήτων** σχετικά με το εάν η περιοχή όπου χωροθετείται το έργο ή η δραστηριότητα είναι αρχαιολογικού ενδιαφέροντος, σε εφαρμογή της παρ.3, άρθ. 4 της υπ' αριθμό οικ. 170545 (ΦΕΚ 2425Β'/2013).

Στο πλαίσιο του εν λόγω έργου προβλέπεται πιλοτική εφαρμογή καινοτόμου συστήματος ακουστικής παρακολούθησης, που αποτελείται από χερσαίο και

υποθαλάσσιο εξοπλισμό. Ο χερσαίος εξοπλισμός αφορά στην τοποθέτηση ενός isobox, που φέρει τον εξοπλισμό, στον λιμενοβραχίονα που βρίσκεται στην παρακείμενη ακτή (Χερσαία Ζώνη Λιμένα Πλημμυρίου), ενώ ο υποθαλάσσιος στην πόντιση του καλωδίου της οπτικής ίνας, που θα ξεκινά από τον λιμενοβραχίονα που προαναφέρθηκε, όπου θα είναι συνδεδεμένη με το iDAS εντός isobox και θα συνεχίζει υποθαλάσσια περί τα 800μ. έως τον ΤΥ. Ο λιμενοβραχίονας εντάσσεται στη Χερσαία Ζώνη Λιμένα Πλημμυρίου, του οποίου τη δικαιοδοσία έχει το Δημοτικό Λιμενικό Ταμείο Νότιας Ρόδου. Η θαλάσσια ζώνη σε απόσταση 500μ. από τη ΧΖΛ χαρακτηρίζεται ως Θαλάσσια Ζώνη Λιμένα (ΘΖΛ), η οποία επίσης ανήκει στη δικαιοδοσία του Λιμενικού Ταμείου. Ως εκ τούτου, για την τοποθέτηση του isobox και της οπτικής ίνας έως το τέλος της ΘΖΛ θα ζητηθεί **έγκριση του Λιμενικού Ταμείου**, η οποία θα συμπεριληφθεί στα επισυναπτόμενα στοιχεία τεκμηρίωσης της Δήλωσης ΠΠΔ.

1.2 ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΒΥΘΙΣΗΣ ΤΕΧΝΗΤΩΝ ΚΑΤΑΦΥΓΙΩΝ ΙΧΘΥΩΝ

Σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 41 του ν.3153/2003 του Υ.Ε.Ν. (ΦΕΚ153Α'/2003), **οι δημόσιες υπηρεσίες και οργανισμοί, οι οργανισμοί τοπικής αυτοδιοίκησης και οι αλιευτικοί συνεταιρισμοί μπορούν να βυθίζουν σε συγκεκριμένη θαλάσσια περιοχή** πλοία, ναυάγια, πλωτά ναυπηγήματα ή άλλα **τεχνητά καταφύγια ιχθύων** τα οποία έχουν περιέλθει στην κυριότητά τους, **με σκοπό τη δημιουργία πυρήνα υποθαλάσσιας ζωής** ή την εκπαίδευση ή ξενάγηση αυτοδυτών, **μετά από έγκριση των Υπουργών Εθνικής Άμυνας, Χωροταξίας, Περιβάλλοντος και Δημόσιων Έργων, Γεωργίας, Πολιτισμού και Εμπορικής Ναυτιλίας.**

Αν η βύθιση συνοδεύεται **με κατασκευή μόνιμου τεχνητού υφάλου**, εφαρμόζονται οι διατάξεις του άρθρου 14 του Ν. 2971/2001 (ΦΕΚ 285 Α'), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

1.3 ΠΑΡΑΧΩΡΗΣΗ ΧΡΗΣΗΣ ΠΥΘΜΕΝΑ ΓΙΑ ΠΟΝΤΙΣΗ Τ.Υ.

Σύμφωνα με την παρ. 1, άρθρο 33 του ν.4607/2019 (ΦΕΚ25Α/2019), που αφορά την τροποποίηση του άρθρου 14 του ν. 2971/2001, **με απόφαση του Υπουργού Οικονομικών, είναι δυνατή**, σύμφωνα με τη διαδικασία που προβλέπεται στην παράγραφο 6, **η χωρίς δημοπρασία απευθείας παραχώρηση σε φορείς του Δημοσίου Τομέα** και σε ιδιωτικές επιχειρήσεις **της χρήσης του** αιγιαλού, παραλίας,

όχθης, παρόχθιας ζώνης, υδάτινου στοιχείου, πυθμένα και **υπεδάφους του βυθού της θάλασσας**, λιμνοθάλασσας, λίμνης και κοίτης πλεύσιμου ποταμού, **για την εκτέλεση έργων που εξυπηρετούν σκοπούς κοινωφελείς ή προστασίας του περιβάλλοντος**. Το αντάλλαγμα για τις παραχωρήσεις του παρόντος καθορίζεται σύμφωνα με το άρθρο 16Α.

Συγκεκριμένα **η παραχώρηση του δικαιώματος χρήσης** αιγιαλού, παραλίας όχθης, παρόχθιας ζώνης, υδάτινου στοιχείου, πυθμένα και υπεδάφους του βυθού της θάλασσας, λιμνοθάλασσας, λίμνης και της κοίτης πλεύσιμου ποταμού, **επιτρέπεται ιδίως για σκοπούς κοινωφελείς ή προστασίας του περιβάλλοντος, εφόσον τα έργα εκτελούνται από το Δημόσιο ή Ν.Π.Δ.Δ.**, συμπεριλαμβανομένων των Ο.Τ.Α., επιχειρήσεις κοινής ωφέλειας ή Φορείς Διαχείρισης Προστατευόμενων Περιοχών, σύμφωνα με τη διαδικασία των παραγράφων 1, 6, 7, 8, 9 και 10 [Παρ. 2. (α)]. **Στα εν λόγω έργα, περιλαμβάνεται και η πόντιση τεχνητών υφάλων, εξαιρούμενης της χρήσης για τουριστικούς σκοπούς** (Παρ.3).

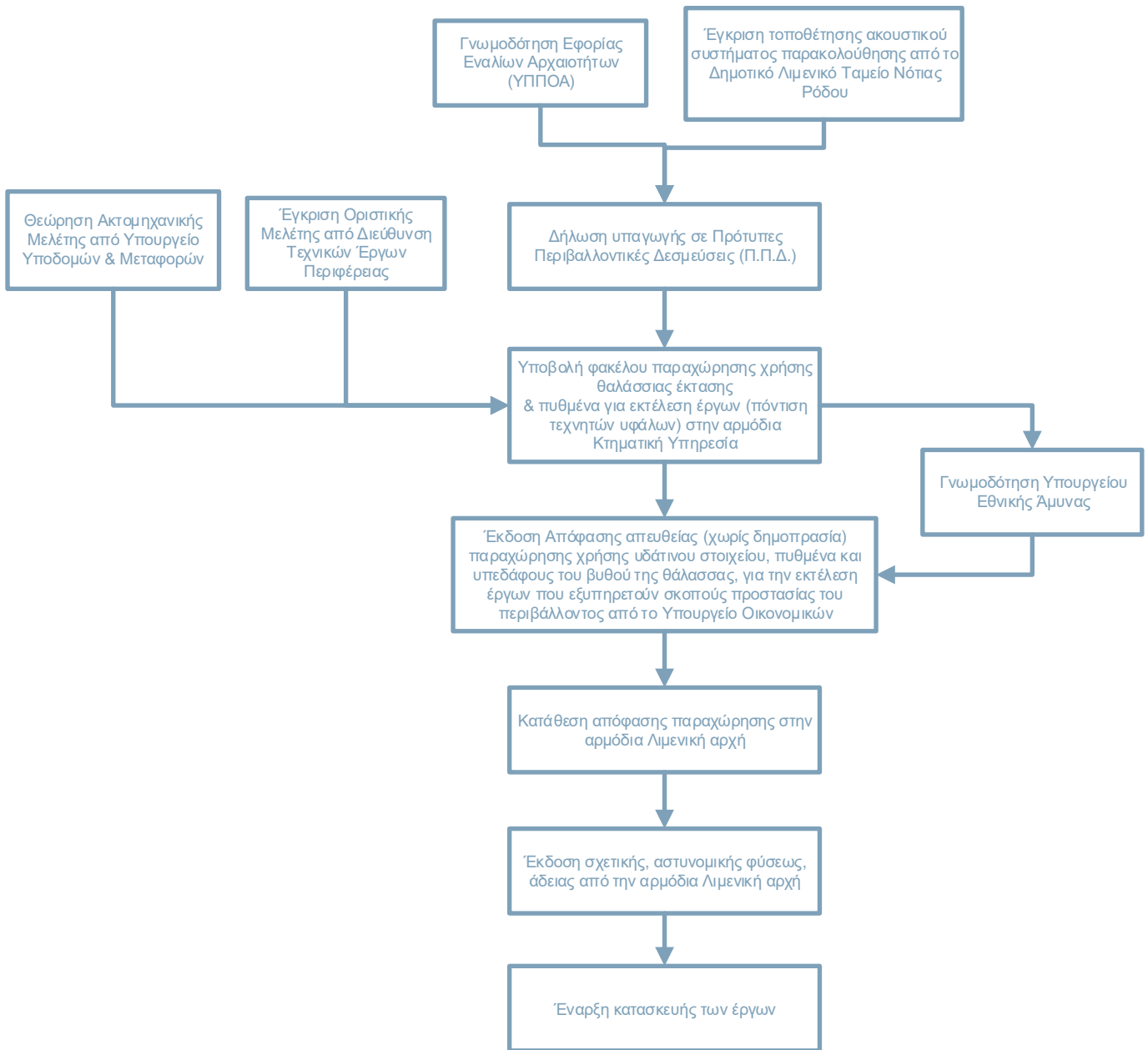
Για την παραχώρηση του δικαιώματος χρήσης αιγιαλού, παραλίας, συνεχόμενου ή παρακείμενου θαλάσσιου χώρου ή του πυθμένα με σκοπό τη πόντιση τεχνητών υφάλων, η ακολουθούμενη διαδικασία περιλαμβάνει την **υποβολή αίτησης από τον ενδιαφερόμενο φορέα στην αρμόδια Κτηματική Υπηρεσία, συνοδευόμενη από πλήρη φάκελο, ο οποίος περιέχει:**

- α) **ακτομηχανική μελέτη** θεωρημένη από το Υπουργείο Μεταφορών και Υποδομών, **εφόσον αυτή απαιτείται** από το είδος του έργου,
- β) **απόφαση έγκρισης υπαγωγής σε καθεστώς Πρότυπων Περιβαλλοντικών Δεσμεύσεων** του ν. 4014/2011,
- γ) την εγκεκριμένη από την Διεύθυνση Τεχνικών Έργων της οικείας Περιφέρειας **οριστική μελέτη του έργου**, συνοδευόμενη από τη σύμφωνη γνώμη των φορέων της παραγράφου 8, εκτός αν αυτές έχουν ήδη δοθεί σύμφωνα με τη διαδικασία της περιβαλλοντικής αδειοδότησης,
- δ) την **οριογραμμή του αιγιαλού και τα ακριβή όρια του ζητούμενου χώρου** επί των υποβάθρων του άρθρου 4 ή σε τοπογραφικά διαγράμματα των προδιαγραφών της παραγράφου 6 του άρθρου 4 και πρόσφατες αεροφωτογραφίες,
- ε) **φορολογική και ασφαλιστική ενημερότητα,**
- στ) **εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης του έργου,**

ζ) **έγκριση ή γνωστοποίηση της αρμόδιας αρχής για την ίδρυση ή εγκατάσταση της επιχείρησης.** Σε περίπτωση που δεν είναι δυνατή η χορήγηση της έγκρισης ή γνωστοποίησης αυτής πριν από την παραχώρηση του αιγιαλού, παραλίας, όχθης, παρόχθιας ζώνης, υδάτινου στοιχείου, πυθμένα και υπεδάφους του βυθού της θάλασσας, λιμνοθάλασσας, λίμνης ή κοίτης πλεύσιμου ποταμού, εκδίδεται η απόφαση περί παραχώρησης, αλλά τελεί υπό τον όρο έκδοσης της εν λόγω άδειας ίδρυσης ή εγκατάστασης μέσα σε ένα (1) έτος από την παραχώρηση. Αν για οποιονδήποτε λόγο δεν εκδοθεί τελικά η άδεια για την ίδρυση ή εγκατάσταση της επιχείρησης, ανακαλείται αυτοδικαίως η παραχώρηση και εκδίδεται σχετική διαπιστωτική πράξη του Υπουργού Οικονομικών.

Για την έγκριση της οριστικής μελέτης του έργου απαιτείται η **σύμφωνη γνώμη του Υπουργού Εθνικής Άμυνας** για θέματα εθνικής άμυνας και ασφάλειας της ναυσιπλοΐας **και του Υπουργού Πολιτισμού και Αθλητισμού**, εφόσον η τελευταία γνώμη δεν διατυπώθηκε κατά το στάδιο της περιβαλλοντικής αδειοδότησης (Παρ. 8, , άρθρο 33 του ν.4607/2019 (ΦΕΚ25Α/2019)).

2 ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΙΚΗ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΑΔΕΙΟΔΟΤΙΚΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ ΠΠΤΥ



Η παρούσα μελέτη εκπονήθηκε από την:

AMBIO A.E. Μαυρομματαίων 39, 104 34 Αθήνα Τηλ/FAX. : 210 9219925, 210 9219948 Email: info@ambio.gr	Για την AMBIO A.E. Ο Νόμιμος Εκπρόσωπος
	ΧΡΗΣΤΟΣ ΚΟΝΤΟΣ

Και συντάχθηκε από τους κάτωθι μελετητές:

ΧΡΗΣΤΟΣ ΚΟΝΤΟΣ MSc

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΛΟΓΟΣ

Α. Μ. ΜΕΛ/ΤΩΝ ΥΠΕΧΩΔΕ 13508

Α. Μ. ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΟΥ ΠΤΥΧΙΟΥ 794 ΥΠΕΧΩΔΕ Ν.3316/05 ΚΑΤ. 27 / NOVALIS Ε.Π.Ε.

Δρ ΜΑΡΙΟΣ ΘΕΟΔΩΡΑΚΑΚΗΣ

ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ - ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΛΟΓΟΣ

Α. Μ. ΜΕΛ/ΤΩΝ ΥΠΕΧΩΔΕ 8374

Α. Μ. ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΟΥ ΠΤΥΧΙΟΥ 794 ΥΠΕΧΩΔΕ Ν.3316/05 ΚΑΤ. 24 & 27 / NOVALIS Ε.Π.Ε.

ΕΥΑ ΠΑΣΑΚΑΛΙΔΟΥ MSc

ΙΧΘΥΟΛΟΓΟΣ - ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΛΟΓΟΣ

ΑΡ. ΜΗΤΡΩΟΥ ΓΕΩΤΕΕ: 5-00789

Α. Μ. ΜΕΛ/ΤΩΝ ΥΠΕΧΩΔΕ 24934

Α. Μ. ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΟΥ ΠΤΥΧΙΟΥ 794 ΥΠΕΧΩΔΕ Ν.3316/05 ΚΑΤ. 26 & 27 / NOVALIS Ε.Π.Ε.

ΜΑΙΡΗ ΠΑΣΠΑΛΙΑΡΗ MSc

ΧΗΜΙΚΟΣ - ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΛΟΓΟΣ

AMBIO.GR

Mavromateon 39, Athens, Greece 10434

TEL: +30 210 9219 948 FAX: +30 210 9219 925

EMAIL: info@ambio.gr

