

ΕΡΓΟ:

Έργο Αγωγού EastMed



Τίτλος Εγγράφου:	Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων
Υποτίτλος Εγγράφου:	Παράρτημα 9- Υποστηρικτικό Υλικό για το Κεφάλαιο 9
Αριθμός Εγγράφου Έργου:	PERM-GREE-ESIA-A09_0001_0_Annex9

	ΕΡΓΟ ΑΓΩΓΟΥ EASTMED	 
	Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων	Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA- A09_0001_0_Annex9 Αναθ. : 00 Σελ. : 2 από 6

Στοιχεία Εγγράφου	
Τίτλος Εγγράφου	Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων
Υπότιτλος Εγγράφου	Παράρτημα 9 - Υποστηρικτικό Υλικό για το Κεφάλαιο 9
Εταιρεία	IGI Poseidon
Συγγραφέας	ASPROFOS
Έργο	Έργο Αγωγού EastMed
Αριθμός Εγγράφου Έργου	PERM-GREE-ESIA-A09_0001_0_Annex9
Ημερομηνία	03/06/2022
Αναθεώρηση	00

Ιστορικό εγγράφου					
Αναθεώρηση	Συντάκτης	Έλεγχος από	Έγκριση από	Ημερομηνία	Έκδοση
00	ASPROFOS	IGI POSEIDON	IGI POSEIDON	03/06/2022	Για υποβολή στις Υπηρεσίες

Για τον Φορέα του Έργου

Digitally signed by: RESTELLI MATTEO
 Location: Milan
 Date: 07/06/2022 15:45:10



Για τον Περιβαλλοντικό Μελετητή



Digitally signed by
 Michail Folas
 Date: 2022.06.07
 18:46:18 +03'00'

**FILIPPOS
 MARKOS
 SPANIDIS**


Digitally signed by FILIPPOS
 MARKOS SPANIDIS
 DN: cn=FILIPPOS MARKOS
 SPANIDIS, c=GR,
 email=pspani@asprofos.gr
 Date: 2022.06.06 11:41:17 +03'00'

**dimitrios
 hourmouziadis**

Digitally signed by dimitrios
 hourmouziadis
 DN: cn=dimitrios hourmouziadis,
 c=GR,
 email=dhourmouziadis@asprofos.gr
 Date: 2022.06.06 11:04:17 +03'00'

**GEORGIOS
 VALAIS**

Digitally signed by GEORGIOS
 VALAIS
 DN: cn=GEORGIOS VALAIS,
 c=GR, email=gvalais@asprofos.gr
 Date: 2022.06.06 10:53:28 +03'00'

	ΕΡΓΟ ΑΓΩΓΟΥ EASTMED	 	
	Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων	Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA- A09_0001_0_Annex9	Αναθ. : 00

Παράρτημα 9 Α - Μοντέλο διασποράς αέριων ρύπων για τις μόνιμες εγκαταστάσεις που υπόκεινται στην οδηγία IED

PERM-GREE-ESIA-A09_0002_0_Annex9A

Παράρτημα 9 Α1 - Μοντέλο διασποράς αέριων ρύπων για τους Σταθμούς Συμπύεσης Αθρινόλακκου

PERM-GREE-ESIA-A09_0003_0_Annex9A1

Παράρτημα 9 Α2 - Μοντέλο διασποράς αέριων ρύπων για τον Σταθμό Συμπύεσης Αχαΐας

PERM-GREE-ESIA-A09_0004_0_Annex9A2

Παράρτημα 9 Β - Πρόσθετα στοιχεία για τις χρήσεις γης και το κοινωνικοοικονομικό περιβάλλον για την εκτίμηση επιπτώσεων

PERM-GREE-ESIA-A09_0005_0_Annex9B

Παράρτημα 9 Γ - Υποστηρικτικό υλικό για την υφιστάμενη κατάσταση τοπίου και την εκτίμηση επιπτώσεων

PERM-GREE-ESIA-A09_0006_0_Annex9C

Παράρτημα 9 Δ - Μοντέλο/ υπολογισμοί διασποράς θαλάσσιων ιζημάτων




PERM-GREE-ESIA-A09_0007_0_Annex9D

Παράρτημα 9 Ε - Δέουσα Αξιολόγηση

PERM-GREE-ESIA-A09_0008_0_Annex9E

Παράρτημα 9 Ε1 -Αναφορά Προκαταρκτικού ελέγχου

PERM-GREE-ESIA-A09_0009_0_Annex9E1

	ΕΡΓΟ ΑΓΩΓΟΥ EASTMED	 
	Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων	Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA- A09_0001_0_Annex9

Παράρτημα 9 Ε2 -Ειδική Οικολογική Αξιολόγηση για την περιοχή GR2110001 (ΕΖΔ) "ΑΜΒΡΑΚΙΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ, ΔΕΛΤΑ ΛΟΥΡΟΥ ΚΑΙ ΑΡΑΧΘΟΥ (ΠΕΤΡΑ ΜΥΤΙΚΑ, ΕΥΡΥΤΕΡΗ ΠΕΡΙΟΧΗ, ΚΑΤΩ ΑΡΑΧΘΟΥ, ΠΕΔΙΔΕΣ ΦΙΛΙΠΠΙΑΔΑΣ)"

PERM-GREE-ESIA-A09_0010_0_Annex9E2

Παράρτημα 9 Ε3 - Ειδική Οικολογική Αξιολόγηση για την περιοχή GR2110004 (ΖΕΠ) «ΑΜΒΡΑΚΙΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ, ΛΙΜΝΟΘΗΚΗ ΚΑΤΑΦΟΥΡΚΟΥ ΚΑΙ ΝΗΣΩΝ ΚΟΡΑΚΟΝΗΣΙΑΣ»

PERM-GREE-ESIA-A09_0011_0_Annex9E3

Παράρτημα 9 Ε4 - Ειδική Οικολογική Αξιολόγηση για την περιοχή GR2310001 (ΕΖΔ) «ΔΕΛΤΑ ΑΧΕΛΩΟΥ, ΛΙΜΝΟΘΗΚΗ ΜΕΣΟΛΟΓΙΟΥ - ΑΙΤΩΛΙΚΟΣ, ΕΚΒΟΛΕΣ ΕΥΗΝΟΥ, ΝΗΣΟΙ ΕΧΙΝΑΔΕΣ, ΝΗΣΟΣ ΠΕΤΑΛΑΣ»

PERM-GREE-ESIA-A09_0012_0_Annex9E4

Παράρτημα 9 Ε5 - Ειδική Οικολογική Αξιολόγηση για την περιοχή GR2310009 (ΕΖΔ) "ΛΙΜΝΕΣ ΤΡΙΧΩΝΙΔΑΣ ΚΑΙ ΛΥΣΙΜΑΧΙΑΣ"

PERM-GREE-ESIA-A09_0013_0_Annex9E5


Παράρτημα 9 Ε6 - Ειδική Οικολογική Αξιολόγηση για την περιοχή GR2310009 GR2310013(ΖΕΠ) "ΛΙΜΝΗ ΛΥΣΙΜΑΧΕΙΑ"

PERM-GREE-ESIA-A09_0014_0_Annex9E6

Παράρτημα 9 Ε7 - Ειδική Οικολογική Αξιολόγηση για την περιοχή GR2310010 – «ΟΡΟΣ ΑΡΑΚΥΝΘΟΣ ΚΑΙ ΣΤΕΝΑ ΚΛΕΙΣΟΥΡΑΣ»

PERM-GREE-ESIA-A09_0015_0_Annex9E7

Παράρτημα 9 Ε8 - Ειδική Οικολογική Αξιολόγηση για την περιοχή GR2310015 (ΖΕΠ) «ΔΕΛΤΑ ΑΧΕΛΩΟΥ, ΛΙΜΝΟΘΑΛΑΣΣΑ ΜΕΣΟΛΟΓΙΟΥ - ΑΙΤΩΛΙΚΟΥ ΚΑΙ ΕΚΒΟΛΕΣ ΕΥΗΝΟΥ, ΝΗΣΟΙ ΕΧΙΝΑΔΕΣ, ΝΗΣΟΣ ΠΕΤΑΛΑΣ, ΔΥΤΙΚΟΣ ΑΡΑΚΥΝΘΟΣ ΚΑΙ ΣΤΕΝΑ ΚΛΕΙΣΟΥΡΑΣ»

	ΕΡΓΟ ΑΓΩΓΟΥ EASTMED	 	
	Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων	Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA- A09_0001_0_Annex9	Αναθ. : 00

PERM-GREE-ESIA-A09_0016_0_Annex9E8

Παράρτημα 9 E9 - Ειδική Οικολογική Αξιολόγηση για την περιοχή GR2330002 (ΖΕΠ & SAC) – «ΟΡΟΠΕΔΙΟ ΦΟΛΟΗΣ»

PERM-GREE-ESIA-A09_0017_0_Annex9E9

Παράρτημα 9 E10 - Ειδική Οικολογική Αξιολόγηση για την περιοχή το GR2540001 (ΕΖΔ) «ΟΡΟΣ ΓΙΔΟΒΟΥΝΙΟΥ, ΧΙΟΝΟΒΟΥΝΙΟΥ, ΓΑΪΔΟΥΡΟΒΟΥΝΙΟΥ, ΚΟΡΑΚΙΑΣ, ΚΑΛΟΓΕΡΟΒΟΥΝΙΟΥ, ΚΟΥΛΟΧΕΡΑΣ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΜΟΝΕΜΒΑΣΙΑΣ Κ.Λ.Π.

PERM-GREE-ESIA-A09_0018_0_Annex9E10

Παράρτημα 9 E11 - Ειδική Οικολογική Αξιολόγηση για την περιοχή GR4320006 (SAC) "ΒΟΡΕΙΟΑΝΑΤΟΛΙΚΟ ΑΚΡΟ ΚΡΗΤΗΣ: ΔΙΟΝΥΣΑΔΕΣ, ΕΛΑΣΑ ΚΑΙ ΧΕΡΣΟΝΗΣΟΣ ΣΙΔΕΡΟ (ΑΚΡΑ ΜΑΥΡΟ ΜΟΥΡΙ - ΒΑΙ - ΑΚΡΑ ΠΛΑΚΑΣ) ΚΑΙ ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΖΩΝΗ"

PERM-GREE-ESIA-A09_0019_0_Annex9E11

Παράρτημα 9 E12 - Ειδική Οικολογική Αξιολόγηση για την περιοχή GR2540007 (ΖΕΠ) "ΒΟΥΝΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΛΑΚΩΝΙΑΣ"


PERM-GREE-ESIA-A09_0020_0_Annex9E12

Παράρτημα 9 E13 - Ειδική Οικολογική Αξιολόγηση για την περιοχή GR2120002 (ΖΕΠ) "ΕΛΟΣ ΚΑΛΟΔΙΚΙ"

PERM-GREE-ESIA-A09_0021_0_Annex9E13

Παράρτημα 9 E14 - Ειδική Οικολογική Αξιολόγηση για την περιοχή το GR2120006 (ΖΕΠ) «ΕΛΗ ΚΑΛΟΔΙΚΙ, ΜΑΡΓΑΡΙΤΙ, ΚΑΡΤΕΡΙ ΚΑΙ ΛΙΜΝΗ ΠΡΟΝΤΑΝΗ»

PERM-GREE-ESIA-A09_0022_0_Annex9E14

	ΕΡΓΟ ΑΓΩΓΟΥ EASTMED	 
	Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων	Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA- A09_0001_0_Annex9

Παράρτημα 9 Z - Μοντέλο διασποράς αέριων ρύπων κατά τη φάση προετοιμασίας θέσης σε λειτουργία

PERM-GREE-ESIA-A09_0023_0_Annex9F

Παράρτημα 9 Z1 - Μοντέλο διασποράς αέριων ρύπων κατά τη φάση προετοιμασίας θέσης σε λειτουργία στο LF2

PERM-GREE-ESIA-A09_0024_0_Annex9F1

Παράρτημα 9 Z2 - Μοντέλο διασποράς αέριων ρύπων κατά τη φάση προετοιμασίας θέσης σε λειτουργία στο LF5

PERM-GREE-ESIA-A09_0025_0_Annex9F2

Παράρτημα 8 H - Μοντέλο διάδοσης θορύβου κατά τη φάση προετοιμασίας θέσης σε λειτουργία

PERM-GREE-ESIA-A09_0026_0_Annex9G

Παράρτημα 9 H1 – Μοντέλο διάδοσης θορύβου κατά τη φάση προετοιμασίας θέσης σε λειτουργία για το LF2

PERM-GREE-ESIA-A09_0027_0_Annex9G1

Παράρτημα 9 H2 - Μοντέλο διάδοσης θορύβου κατά τη φάση προετοιμασίας θέσης σε λειτουργία για το LF5

PERM-GREE-ESIA-A09_0028_0_Annex9G2

Παράρτημα 9 Θ - Μοντέλο υποθαλάσσιας διάδοσης θορύβου κατά τη φάση κατασκευής

PERM-GREE-ESIA-A09_0029_0_Annex9H