

ΕΡΓΟ:

Έργο Αγωγού EastMed



Τίτλος Εγγράφου:	Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων
Υποτίτλος Εγγράφου:	Παράρτημα 8- Υποστηρικτικό Υλικό για το Κεφάλαιο 8
Αριθμός Εγγράφου Έργου:	PERM-GREE-ESIA-A08_0001_0_Annex8

	ΕΡΓΟ ΑΓΩΓΟΥ EASTMED	 
	Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων	Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA- A08_0001_0_Annex8 Αναθ. : 00 Σελ. : 2 από 5

Στοιχεία Εγγράφου	
Τίτλος Εγγράφου	Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων
Υπότιτλος Εγγράφου	Παράρτημα 8 - Υποστηρικτικό Υλικό για το Κεφάλαιο 8
Εταιρεία	IGI Poseidon
Συγγραφέας	ASPROFOS
Έργο	Έργο Αγωγού EastMed
Αριθμός Εγγράφου Έργου	PERM-GREE-ESIA-A08_0001_0_Annex8
Ημερομηνία	03/06/2022
Αναθεώρηση	00

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

Για τον Φορέα του Έργου

Digitally signed by: RESTELLI MATTEO
 Location: Milan
 Date: 02/06/2022 13:24:14

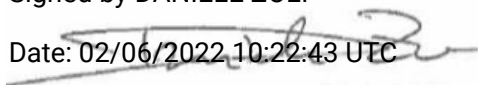



Digitally signed by
 Michail Folas
 Date: 2022.06.03
 10:13:36 +03'00'

Για τον Περιβαλλοντικό Μελετητή

Signed by DANIELE ZOLI

Date: 02/06/2022 10:22:43 UTC



FILIPPOS
 MARKOS
 SPANIDIS

Digitally signed by FILIPPOS
 MARKOS SPANIDIS
 DN: cn=FILIPPOS MARKOS
 SPANIDIS, c=GR,
 email=pspani@asprofos.gr
 Date: 2022.06.02 12:07:37 +03'00'



DIMITRIOS
 HOURMOUZIAS

Digitally signed by dimitrios
 hourmouziadis
 DN: cn=dimitrios hourmouziadis,
 c=GR,
 email=dhourmouziadis@asprofos.gr
 Date: 2022.06.01 19:09:52 +03'00'

GEORGIOS
 VALAIS

Digitally signed by GEORGIOS
 VALAIS
 DN: cn=GEORGIOS VALAIS,
 c=GR, email=gvalais@asprofos.gr
 Date: 2022.06.01 19:26:08 +03'00'

Παράρτημα 8- Υποστηρικτικό Υλικό για το Κεφάλαιο 8

	ΕΡΓΟ ΑΓΩΓΟΥ EASTMED	 
	Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων	Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA- A08_0001_0_Annex8

Παράρτημα 8 Α - Μελέτη χαρακτηριστικών εδάφους και υπόγειων υδάτων για μόνιμες εγκαταστάσεις που υπόκεινται στην οδηγία IED

PERM-GREE-ESIA-A08_0002_0_Annex8A

Παράρτημα 8 Α1 - Μελέτη Χαρακτηριστικών Εδάφους και Υπόγειων Υδάτων για τους Σταθμούς Συμπίεσης στον Αθρινόλακκο

PERM-GREE-ESIA-A08_0003_0_Annex8A1

Παράρτημα 8 Α2 - Μελέτη Χαρακτηριστικών Εδάφους και Υπόγειων Υδάτων για τον Σταθμό Συμπίεσης στην Αχαΐα

PERM-GREE-ESIA-A08_0004_0_Annex8A2

Παράρτημα 8 Β - Ποιότητα αέρα για τις μόνιμες εγκαταστάσεις σύμφωνα με την Οδηγία IED

PERM-GREE-ESIA-A08_0005_0_Annex8B

Παράρτημα 8 Γ - Τεύχη μελέτης βάσης θορύβου και μοντέλου διάδοσης θορύβου των μονίμων εγκαταστάσεων που υπάγονται στην Οδηγία IED

PERM-GREE-ESIA-A08_0006_0_Annex8C

Παράρτημα 8 Γ1 - Μελέτη βάσης θορύβου και Μοντέλο διάδοσης θορύβου για τους Σταθμούς Συμπίεσης του Αθρινόλακκου

PERM-GREE-ESIA-A08_0007_0_Annex8C1

Παράρτημα 8 Γ2 - Μελέτη βάσης θορύβου και μοντέλο διάδοσης θορύβου για το Σταθμό Συμπίεσης της Αχαΐας

PERM-GREE-ESIA-A08_0008_0_Annex8C2

	ΕΡΓΟ ΑΓΩΓΟΥ EASTMED	 	
	Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων	Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA- A08_0001_0_Annex8	Αναθ. : 00

Παράρτημα 8 Δ - Οικολογική κατάσταση κύριων εσωτερικών υδάτινων σωμάτων (συμπ. αβιοτικών και βιοτικών χαρακτηριστικών)

PERM-GREE-ESIA-A08_0009_0_Annex8D

Παράρτημα 8 Ε - Πρόσθετα στοιχεία σχετικά με την Πολιτιστική Κληρονομιά

PERM-GREE-ESIA-A08_0010_0_Annex8E

Παράρτημα 8 Ζ - Μελέτη Βάσης για τη Χλωρίδα

PERM-GREE-ESIA-A08_0011_0_Annex8F

Παράρτημα 8 Η - Μελέτη Βάσης για την Πανίδα

PERM-GREE-ESIA-A08_0012_0_Annex8G

Παράρτημα 8 Θ - Μελέτη Βάσης για την Ορνιθοπανίδα

PERM-GREE-ESIA-A08_0013_0_Annex8H

Παράρτημα 8 Ι - Αποτελέσματα δειγματοληψίας παράκτιων ιζημάτων

PERM-GREE-ESIA-A08_0014_0_Annex8I

Παράρτημα 8Κ - Πρόσθετες πληροφορίες για την κοινωνικοοικονομική μελέτη βάσης

PERM-GREE-ESIA-A08_0015_0_Annex8J

Παράρτημα 8Κ1 - Πρόσθετα βιβλιογραφικά στοιχεία και δεδομένα για τον Χερσαίο Χωροταξικό Σχεδιασμό και Κοινωνικοοικονομική Μελέτη Βάσης

PERM-GREE-ESIA-A08_0016_0_Annex8J1

Παράρτημα 8Κ.2 - Μελέτη Ανθρωπίνων Δικαιωμάτων και Εκτίμηση Επιπτώσεων

	ΕΡΓΟ ΑΓΩΓΟΥ EASTMED	 	
	Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων	Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA- A08_0001_0_Annex8	Αναθ. : 00

PERM-GREE-ESIA-A08_0017_0_Annex8J2

Παράρτημα 8Κ.3 - Διαβούλευση με Ενδιαφερόμενα Μέρη και Συλλογή Κοινωνικοοικονομικών Δεδομένων

PERM-GREE-ESIA-A08_0018_0_Annex8J3

Παράρτημα 8 Λ - Πρόσθετα στοιχεία και πληροφορίες για τα ηλεκτρομαγνητικά πεδία

PERM-GREE-ESIA-A08_0020_0_Annex8K

Παράρτημα 8 Μ - Πρόσθετα στοιχεία και πληροφορίες για τις κλιματικές παραμέτρους

PERM-GREE-ESIA-A08_0021_0_Annex8L

Παράρτημα 8 Ν - Πρόσθετα στοιχεία και πληροφορίες για τα γεωλογικά, γεωτεχνικά χαρακτηριστικά και τους γεωκινδύνους

PERM-GREE-ESIA-A08_0022_0_Annex8M

Παράρτημα 8 Ξ - Πρόσθετα στοιχεία και πληροφορίες για τις ωκεανογραφικές παραμέτρους

PERM-GREE-ESIA-A08_0023_0_Annex8N

Παράρτημα 8 Ο - 1η Αναθεώρηση των Σχεδίων Διαχείρισης Λεκάνης Απορροής Ποταμού – Πρόγραμμα Μέτρων

PERM-GREE-ESIA-A08_0024_0_Annex8O

Παράρτημα 8 Π - Αποτελέσματα δειγματοληψίας παράκτιων υδάτων

PERM-GREE-ESIA-A08_0025_0_Annex8P