

ΕΡΓΟ:

Έργο Αγωγού EastMed



| | |
|-------------------------|--|
| Τίτλος Εγγράφου: | Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων |
| Υπότιτλος Εγγράφου: | ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 8Γ-Τεύχη μελέτης βάσης θορύβου και μοντέλου διάδοσης θορύβου των μονίμων εγκαταστάσεων που υπάγονται στην Οδηγία IED |
| Αριθμός Εγγράφου Έργου: | PERM-GREE-ESIA-A08_0006_0_Annex8C |

| | | |
|---|--|--|
|  | ΕΡΓΟ ΑΓΩΓΟΥ EASTMED |   |
| | Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων | Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA- A08_0006_0_Annex8C Αναθ. : 00 Σελ.: 2 από 3 |

| | |
|--------------------------|--|
| Στοιχεία Εγγράφου | |
| Τίτλος Εγγράφου | Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων |
| Υπότιτλος Εγγράφου | ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 8Γ-Τεύχη μελέτης βάσης θορύβου και μοντέλου διάδοσης θορύβου των μονίμων εγκαταστάσεων που υπάγονται στην Οδηγία IED |
| Εταιρεία | IGI Poseidon |
| Συγγραφέας | ACC. |
| Έργο | Εργο Αγωγού EastMed |
| Αριθμός Εγγράφου Έργου | PERM-GREE-ESIA-A08_0006_0_Annex8C |
| Ημερομηνία | 03/06/2022 |
| Αναθεώρηση | 00 |

| | | | | | |
|--------------------------|-----------|-------------|--------------|------------|----------------------------|
| Ιστορικό εγγράφου | | | | | |
| Αναθεώρηση | Συντάκτης | Έλεγχος από | Έγκριση από | Ημερομηνία | Έκδοση |
| 00 | ACC. | ASPROFOS | 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 13:28:25




Digitally signed by Michail Folas
 Date: 2022.06.03 10:19:11 +03'00'

Για τον Περιβαλλοντικό Μελετητή

**FILIPPOS
 MARKOS
 SPANIDIS**

Digitally signed by FILIPPOS
 MARKOS SPANIDIS
 DN: cn=FILIPPOS MARKOS
 SPANIDIS, c=GR,
 email=pspani@asprofos.gr
 Date: 2022.06.02 12:11:56 +03'00'

**DIMITRIOS
 HOURMOUZIADIS**

Digitally signed by dimitrios
 hourmouziadis
 DN: cn=dimitrios hourmouziadis,
 c=GR,
 email=dhourmouziadis@asprofos.gr
 Date: 2022.06.01 19:02:55 +03'00'

**GEORGIOS
 VALAIS**

Digitally signed by GEORGIOS
 VALAIS
 DN: cn=GEORGIOS VALAIS,
 c=GR, email=gvalais@asprofos.gr
 Date: 2022.06.01 19:24:42 +03'00'

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

| | | |
|---|--|---|
|  | ΕΡΓΟ ΑΓΩΓΟΥ EASTMED |   |
| | Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων | Αρ. Έγγ.: PERM-GREE-ESIA- A08_0006_0 Annex8C |

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 8Γ.1 Μελέτη βάσης θορύβου και Μοντέλο διάδοσης θορύβου για τους Σταθμούς Συμπίεσης του Αθρινόλακκου

PERM-GREE-ESIA-A08_0007_0_Annex8C1

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 8Γ.2 Μελέτη βάσης θορύβου και μοντέλο διάδοσης θορύβου για το Σταθμό Συμπίεσης της Αχαΐας

PERM-GREE-ESIA-A08_0008_0_Annex8C2