


ΕΡΓΟ:

Έργο Αγωγού EastMed



Τίτλος Εγγράφου:	Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων
Υπότιτλος Εγγράφου:	Παράρτημα 1Α– Νομοθετικό και Κανονιστικό Πλαίσιο
Αριθμός Εγγράφου Έργου:	PERM-GREE-ESIA-A01_0002_0_Annex1A

	ΕΡΓΟ ΑΓΩΓΟΥ EASTMED	 
	Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων	Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA- A01_0002_0_Annex1A Αναθ. : 00 Σελ.: 2 από 37

Στοιχεία εγγράφου	
Τίτλος εγγράφου	Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων
Υπότιτλος Εγγράφου	Παράρτημα 1Α– Νομοθετικό και Κανονιστικό Πλαίσιο
Εταιρεία	IGI Poseidon
Συγγραφέας	ASPROFOS, ERM
Έργο	Έργο Αγωγού EastMed
Αριθμός Εγγράφου Έργου.	PERM-GREE-ESIA-A01_0002_0_Annex1A
Ημερομηνία	03/16/2022
Έκδοση	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: 07/06/2022 17:00:57

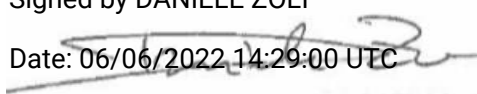



Digitally signed by
 Michail Folas
 Date: 2022.06.07
 19:20:32 +03'00'

Για τον Περιβαλλοντικό Μελετητή

Signed by DANIELE ZOLI

Date: 06/06/2022 14:29:00 UTC



FILIPPOS
 MARKOS
 SPANIDIS

Digitally signed by FILIPPOS
 MARKOS SPANIDIS
 DN: cn=FILIPPOS MARKOS
 SPANIDIS, c=GR,
 email=pspani@asprofos.gr
 Date: 2022.06.06 11:40:18 +03'00'

dimitrios
 hourmouziadis

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

GEORGIOS
 VALAIS

Digitally signed by GEORGIOS
 VALAIS
 DN: cn=GEORGIOS VALAIS,
 c=GR, email=gvalais@asprofos.gr
 Date: 2022.06.06 10:54:50 +03'00'

Παράρτημα 1Α– Νομοθετικό και Κανονιστικό Πλαίσιο




	ΕΡΓΟ ΑΓΩΓΟΥ EASTMED	 
	Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων	Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA- A01_0002_0 Annex1A Αναθ. : 00 Σελ.: 3 από 37

Table of Contents

ANNEX 1A	ΝΟΜΟΘΕΤΙΚΟ ΚΑΙ ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ	5
1A.1.	ΕΙΣΑΓΩΓΗ	6
1A.2.	ΕΘΝΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ	6
1A.2.1.	Εισαγωγή	6
1A.2.2.	Κύρια Νομοθεσία Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης στην Ελλάδα	9
1A.2.3.	Διαδικασία Εγκρισης Περιβαλλοντικής Αδειοδοτήσης	10
1A.3.	ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΛΑΙΣΙΟ	26
1A.3.1.	Διεθνείς Συμβάσεις	26
1A.3.2.	Χρηματοοικονομικά Ιδρύματα	27
1A.3.3.	Νομοθεσία Ευρωπαϊκής Ένωσης	34

Λίστα Σχημάτων

Σχήμα A-1	Διαδικασία Εκτίμησης Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων	12
Σχήμα A-2	Διάγραμμα Ροής διεργασιών ΜΠΕ, βάσει της Οδηγίας της ΜΠΕ.	37




Λίστα Πινάκων

Πίνακας A-1	Θεσμικά Γνωμοδοτούντες Εμπλεκόμενοι Φορείς για Έργα της Ομάδας 11, Κατηγορίας A.1 (Βάσει του Ν. 4014/2011, της ΥΑ 11764/653/2006 και της ΚΥΑ 1649/2014)	7
Πίνακας A-2	Κύριο Μητρώο Εθνικής Νομοθεσίας.....	13
Πίνακας A-3	Διεθνείς Συμβάσεις και Συμφωνίες που υπογράφηκαν / επικυρώθηκαν από την Ελλάδα και εφαρμόζονται στην ΜΠΚΕ του έργου EastMed Pipeline	26
Πίνακας A-4	Απαιτήσεις Απόδοσης ΕΤΑΑ.	29




	<p style="text-align: center;">ΕΡΓΟ ΑΓΩΓΟΥ EASTMED</p> <p style="text-align: center;">Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων</p>	 <p>Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA- A01_0002_0 Annex1A</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>Αναθ. :</td> <td>00</td> </tr> <tr> <td>Σελ. :</td> <td>4 από 37</td> </tr> </table>	Αναθ. :	00	Σελ. :	4 από 37
Αναθ. :	00					
Σελ. :	4 από 37					

Συνομογραφίες

Συνομογραφία	Περιγραφή
ΥΠΕΝ	Υπουργείο Περιβάλλοντος & Ενέργειας

	<p>ΕΡΓΟ ΑΓΩΓΟΥ EASTMED</p>	 				
	<p>Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων</p>	<p>Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA- A01_0002_0 Annex1A</p> <table border="1"> <tr> <td>Αναθ. :</td> <td>00</td> </tr> <tr> <td>Σελ. :</td> <td>5 από 37</td> </tr> </table>	Αναθ. :	00	Σελ. :	5 από 37
Αναθ. :	00					
Σελ. :	5 από 37					

ANNEX 1A ΝΟΜΟΘΕΤΙΚΟ ΚΑΙ ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ

	<p style="text-align: center;">ΕΡΓΟ ΑΓΩΓΟΥ EASTMED</p> <p style="text-align: center;">Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> <p>Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA- A01_0002_0 Annex1A</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>Αναθ. :</td> <td>00</td> </tr> <tr> <td>Σελ. :</td> <td>6 από 37</td> </tr> </table>	Αναθ. :	00	Σελ. :	6 από 37
Αναθ. :	00					
Σελ. :	6 από 37					

1Α.1. ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Το Παράρτημα αυτό αναφέρεται στο θεσμικό πλαίσιο και στους Κανονισμούς των Περιβαλλοντικών Απαιτήσεων που θα εφαρμοσθούν στη διαχείριση και στις δραστηριότητες του έργου.

Η Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων ετοιμάστηκε ώστε να είναι σύμφωνη με την Ελληνική Νομοθεσία, με τις Διεθνείς Περιβαλλοντικές και κοινωνικοοικονομικές απαιτήσεις και κυρίως με το θεσμικό πλαίσιο της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Επίσης βρίσκεται σε ευθυγράμμιση με τις απαιτήσεις απόδοσης της Ευρωπαϊκής Τράπεζας Ανασυγκρότησης και Ανάπτυξης (ΕΤΑΑ). Επιπλέον, η Σύμβαση του Εσροο για την εκτίμηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων σε διασυνοριακό πλαίσιο λαμβάνεται υπόψη για το έργο του αγωγού EastMed.

Το εθνικό νομικό πλαίσιο, οι ισχύουσες διεθνείς και ευρωπαϊκές απαιτήσεις και διάφορες διεθνείς συμφωνίες στις οποίες η Ελλάδα είναι συμβαλλόμενο μέρος συνοψίζονται παρακάτω.

1Α.2. ΕΘΝΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ




1Α.2.1. Εισαγωγή

Για την υλοποίηση νέων έργων, όπως το έργο του αγωγού EastMed, απαιτείται διαδικασία περιβαλλοντικής αδειοδότησης που αποτελείται από την εκπόνηση Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μελέτη ΜΠΕ) και Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΑΕΠΟ στα ελληνικά).¹

Πριν από την προετοιμασία της ΜΠΚΕ για το έργο του αγωγού EastMed, κατατέθηκε τον Ιούλιο του 2021 στις ελληνικές αρχές για εξέταση φάκελος Προκαταρκτικού Προσδιορισμού Περιβαλλοντικών Απαιτήσεων (ΠΠΠΑ – που αντιστοιχεί στην Μελέτη Προκαταρκτικού Προσδιορισμού Περιβαλλοντικών Απαιτήσεων της Οδηγίας της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων). Αν και αυτό το στάδιο είναι προαιρετικό σύμφωνα με την Ελληνική Νομοθεσία, αυτό δίνει την δυνατότητα στην αρμόδια αρχή να παρέχει οδηγίες/κατευθύνσεις σε διάφορα θέματα της ΜΠΚΕ (μετά από λήψη σχολίων από τους σχετικούς ενδιαφερόμενους φορείς).

Η ΜΠΚΕ για το Έργο Αγωγού EastMed στην Ελλάδα ακολουθεί την εθνική ελληνική νομοθεσία και έχει συμμορφωθεί με τον Νόμο 4014/2011 – τον νόμο πλαίσιο για την περιβαλλοντική αδειοδότηση. Οι ακόλουθες ενότητες παρέχουν μια λεπτομερή περιγραφή της νομικής βάσης για την

¹ Για το Έργο έχει αναπτυχθεί Μελέτη Εκτίμησης Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων. Μέσα από ολόκληρο το έγγραφο, ο όρος ΜΠΚΕ θα πρέπει να θεωρείται ισοδύναμος με ΜΠΕ.

	ΕΡΓΟ ΑΓΩΓΟΥ EASTMED	 
	Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων	Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA- A01_0002_0 Annex1A Αναθ. : 00 Σελ.: 7 από 37

προετοιμασία της ΜΠΚΕ και γίνεται αναφορά στη διαδικασία έγκρισης περιβαλλοντικής αδειοδότησης.



Λαμβάνοντας υπόψη την παρ. 4, 5 και 11 του άρθρου 2 και παρ. 3 του άρθρου 3 του Ν. 4014/2011, την παρ. 2 του άρθρου 2 της Υ.Α. 11764/653/2006 και του Παραρτήματος Β την ΚΥΑ. 1649/78/2014, καθώς και τα χαρακτηριστικά του έργου και της περιοχή επιρροής του, καταρτίστηκε ένας κατάλογος γνωμοδοτούντων φορέων και παρουσιάζονται στο Πίνακα Α-1.

Πίνακας Α-1 Θεσμικά Γνωμοδοτούντες Εμπλεκόμενοι Φορείς για Έργα της Ομάδας 11, Κατηγορίας Α.1 (Βάσει του Ν. 4014/2011, της ΥΑ 11764/653/2006 και της ΚΥΑ 1649/2014)

Αρμοδιότητα	Εμπλεκόμενα Μέρη	Τμήμα	Ρόλος και Υπευθυνότητα*
Κεντρική Διοίκηση	Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας	Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης (ΔΙΠΑ)	Αρμόδια Αρχή
		Διεύθυνση Χωροταξικού Σχεδιασμού	Γνωμοδοτούσα Αρχή
		Διεύθυνση Προστασίας Δασών	Γνωμοδοτούσα Αρχή
		Διεύθυνση Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος και Βιοποικιλότητας/ Τμήμα Βιοποικιλότητας και Προστατευόμενων Περιοχών	Γνωμοδοτούσα Αρχή
		Διεύθυνση Υδρογονανθράκων/Τμήμα Εγκαταστάσεων	Γνωμοδοτούσα Αρχή
	Υπουργείο Εθνικής Άμυνας	Γενικό Επιτελείο Εθνικής Άμυνας (ΓΕΕΘΑ) / Γ2 / Διεύθυνση Υποδομών και Προστασίας Περιβάλλοντος (ΔΥΠΟ)	Γνωμοδοτούσα Αρχή
	Υπουργείο Ναυτιλίας και Νησιωτικής Πολιτικής	Διεύθυνση Λιμενικών και Κτιριακών Υποδομών	Γνωμοδοτούσα Αρχή
	Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων	Διεύθυνση Χωροταξίας και Προστασίας Περιβάλλοντος	Γνωμοδοτούσα Αρχή
		Γενική Διεύθυνση Αλιείας / Διεύθυνση Αλιείας και Διαχείρισης Αλιευτικών Πόρων	Γνωμοδοτούσα Αρχή
		Γενική Διεύθυνση Αλιείας / Διεύθυνση Υδατοκαλλιέργειας	Γνωμοδοτούσα Αρχή
	Υπουργείο Πολιτισμού & Αθλητισμού	Γενική Διεύθυνση Αναστηλώσεων, Μουσείων και Τεχνικών Έργων	Γνωμοδοτούσα Αρχή
		Διεύθυνση Βυζαντινών και Μεταβυζαντινών Αρχαιοτήτων	Γνωμοδοτούσα Αρχή

	ΕΡΓΟ ΑΓΩΓΟΥ EASTMED	 
	Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων	Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA- A01_0002_0 Annex1A Αναθ. : 00 Σελ.: 8 από 37




Αρμοδιότητα	Εμπλεκόμενα Μέρη	Τμήμα	Ρόλος και Υπευθυνότητα*
Περιφερειακή /Αποκεντρωμένη Διοίκηση		Διεύθυνση Προϊστορικών και Κλασικών Αρχαιοτήτων	Γνωμοδοτούσα Αρχή
		Γενική Διεύθυνση Αρχαιοτήτων και Πολιτιστικής Κληρονομιάς/ Εφορεία Εναλίων Αρχαιοτήτων	Γνωμοδοτούσα Αρχή
	Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου	Διεύθυνση Υδάτων	
		Διεύθυνση Αγροτικών Υποθέσεων	Παροχή Στοιχείων
		Τμήμα Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού	Παροχή Στοιχείων
	Αποκεντρωμένη Διοίκηση Πελοποννήσου – Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου	Διεύθυνση Υδάτων Δυτικής Ελλάδας	Παροχή Στοιχείων
		Διεύθυνση Υδάτων Πελοποννήσου	Παροχή Στοιχείων
		Διεύθυνση Αγροτικών Υποθέσεων Δυτικής Ελλάδας	Παροχή Στοιχείων
		Διεύθυνση Αγροτικών Υποθέσεων Πελοποννήσου	Παροχή Στοιχείων
		Τμήμα Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού Πελοποννήσου	Παροχή Στοιχείων
		Τμήμα Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού Δυτικής Ελλάδας	Παροχή Στοιχείων
		Διεύθυνση Συντονισμού και Επιθεώρησης Δασών	Παροχή Στοιχείων
	Αποκεντρωμένη Διοίκηση Κρήτης	Διεύθυνση Υδάτων	Παροχή Στοιχείων
		Διεύθυνση Αγροτικών Υποθέσεων	Παροχή Στοιχείων
		Τμήμα Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού	Παροχή Στοιχείων
		Διεύθυνση Συντονισμού και Επιθεώρησης Δασών	Παροχή Στοιχείων
	Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας	Διεύθυνση Υδάτων	Παροχή Στοιχείων
		Διεύθυνση Αγροτικών Υποθέσεων	Παροχή Στοιχείων
		Τμήμα Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού	Παροχή Στοιχείων
		Διεύθυνση Συντονισμού και Επιθεώρησης Δασών	Παροχή Στοιχείων
Φορείς Διαχείρισης		Φορέας Διαχείρισης Πάρνωνα, Μουστού, Μαινάλου και Μονεμβασιάς	Παροχή Στοιχείων

	ΕΡΓΟ ΑΓΩΓΟΥ EASTMED	 
	Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων	Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA- A01_0002_0 Annex1A Αναθ. : 00 Σελ. : 9 από 37

Αρμοδιότητα	Εμπλεκόμενα Μέρη	Τμήμα	Ρόλος και Υπευθυνότητα*
	Προστατευόμενων Περιοχών	Φορέας Διαχείρισης Υγροτόπων Κοτυχίου Στροφυλιάς	Παροχή Στοιχείων
		Φορέας Διαχείρισης Λιμνοθάλασσας Μεσολογγίου –Ακαρνανικών Ορέων	Παροχή Στοιχείων
		Φορέας Διαχείρισης Αμβρακικού Κόλπου-Λευκάδας	Παροχή Στοιχείων
Περιφερειακή (Περιφερειακή Διοίκηση)	Οργανισμοί Τοπικής Αυτοδιοίκησης 2ου Βαθμού	Διεύθυνση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Νοτίου Αιγαίου	Παροχή Στοιχείων
		Διεύθυνση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Κρήτης	Παροχή Στοιχείων
		Διεύθυνση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Πελοποννήσου	Παροχή Στοιχείων
		Διεύθυνση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας	Παροχή Στοιχείων
		Διεύθυνση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου	Παροχή Στοιχείων
		Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας Περιφέρειας Νοτίου Αιγαίου	Παροχή Στοιχείων
		Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας Περιφέρειας Κρήτης	Παροχή Στοιχείων
		Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας Περιφέρειας Πελοποννήσου	Παροχή Στοιχείων
		Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας	Παροχή Στοιχείων
		Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας Περιφέρειας Ηπείρου	Παροχή Στοιχείων
* Οι γνωμοδοτούσες Αρχές συνήθως ζητούν την υποστήριξη, μέσω σχετικών εισηγήσεων, των περιφερειακών ή/και περιφερειακών Ενδιαφερομένων Μερών			

1Α.2.2. Κύρια Νομοθεσία Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης στην Ελλάδα

Η κύρια εθνική νομοθεσία σχετικά με την περιβαλλοντική αδειοδότηση παρατίθεται παρακάτω:

	ΕΡΓΟ ΑΓΩΓΟΥ EASTMED	 
	Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων	Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA- A01_0002_0 Annex1A




- **Νόμος 4014/2011** - Νόμος 4014/2011 - Θέτει το πλαίσιο για τη διαδικασία περιβαλλοντικής αδειοδότησης. Ο νόμος αυτός περιλαμβάνει διατάξεις για τη Φάση Προκαταρκτικού Προσδιορισμού Περιβαλλοντικών Απαιτήσεων (ΠΠΠΑ) που αντιστοιχεί στη Φάση Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων, Φάση Εκτίμησης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων, η οποία περιλαμβάνει φυσικό και ανθρωπογενές περιβάλλον, χρονοδιάγραμμα, διαδικασίας αδειοδότησης, ταξινόμηση έργων, περιεχόμενο σχετικών εκθέσεων ΜΠΚΕ, δημόσια διαβούλευση και γνωστοποίηση. Περιλαμβάνει επίσης διατάξεις για τη περιλαμβάνουσες άλλες άδειες, όπως άδεια επέμβασης σε δασικές εκτάσεις στην Έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων.
- **Υπουργική Απόφαση 1958/2012** - Κατηγοριοποιεί όλες τις δραστηριότητες για δημόσια και ιδιωτικά έργα. Αυτή η ΥΑ τροποποιήθηκε πολλές φορές και έχει κωδικοποιηθεί με την ΥΑ. 37674/2016 (ΦΕΚ Β' 2471/2016). Σύμφωνα με αυτή την ΥΑ, το έργο του EastMed χαρακτηρίζεται ως έργο κατηγορίας Α1 (Ομάδα 11 «Μεταφορά ενέργειας, καυσίμων και χημικών ουσιών», α/α 1 «Αγωγοί καυσίμων εθνικής σημασίας ή ενταγμένοι στα ευρωπαϊκά ή διεθνή δίκτυα και υποστηρικτικές τους εγκαταστάσεις»).
- **Υπουργική Απόφαση 170225/2014** - Παρέχει την ακριβή δομή και το περιεχόμενο των διαφόρων περιβαλλοντικών μελετών (π.χ. ΠΠΠΑ, ΜΠΚΕ, Κατάλληλη Αξιολόγηση) για τις διάφορες κατηγορίες έργων. Επιπλέον παρέχεται το περιεχόμενο για έργα βάσει ειδικών διατάξεων (π.χ. έργα που υπόκεινται στην Οδηγία Βιομηχανικών Εκπομπών).
- **Υπουργική Απόφαση 11764/653/2006** - Θέτει το πλαίσιο για την πρόσβαση του κοινού στις Πολιτικές αρχές για την παροχή περιβαλλοντικών πληροφοριών σύμφωνα με τις διατάξεις της Οδηγίας 2003/4 / ΕΚ του Συμβουλίου «Για την πρόσβαση του κοινού σε περιβαλλοντικές πληροφορίες και την κατάργηση της Οδηγίας 90/313 / ΕΟΚ του Συμβουλίου». Αντικατάσταση της αρ. 77921/1440/95 κοινής υπουργικής απόφασης (795 / Β). και
- **Κοινή Υπουργική Απόφαση 1649/45/2014** – Εξειδικεύει τη διαδικασία βάσει της οποίας (α) οι πολιτικές αρχές γνωμοδοτούν, (β) το κοινό ενημερώνεται και (γ) το ενδιαφερόμενο κοινό συμμετέχει στη δημόσια διαβούλευση κατά την περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων κατηγορίας Α

1Α.2.3. Διαδικασία Έγκρισης Περιβαλλοντικής Αδειοδοτήσης

Σύμφωνα με το Ν. 4014/21.09.2011, η Διαδικασία της Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης έχει ως εξής (see Σχήμα Α-1):

1. Ένας Φάκελλος Προκαταρκτικού Προσδιορισμού Περιβαλλοντικών Απαιτήσεων (ΠΠΠΑ) υποβάλλεται προαιρετικά από τον Φορέα του έργου στο ΥΠΕΝ²;

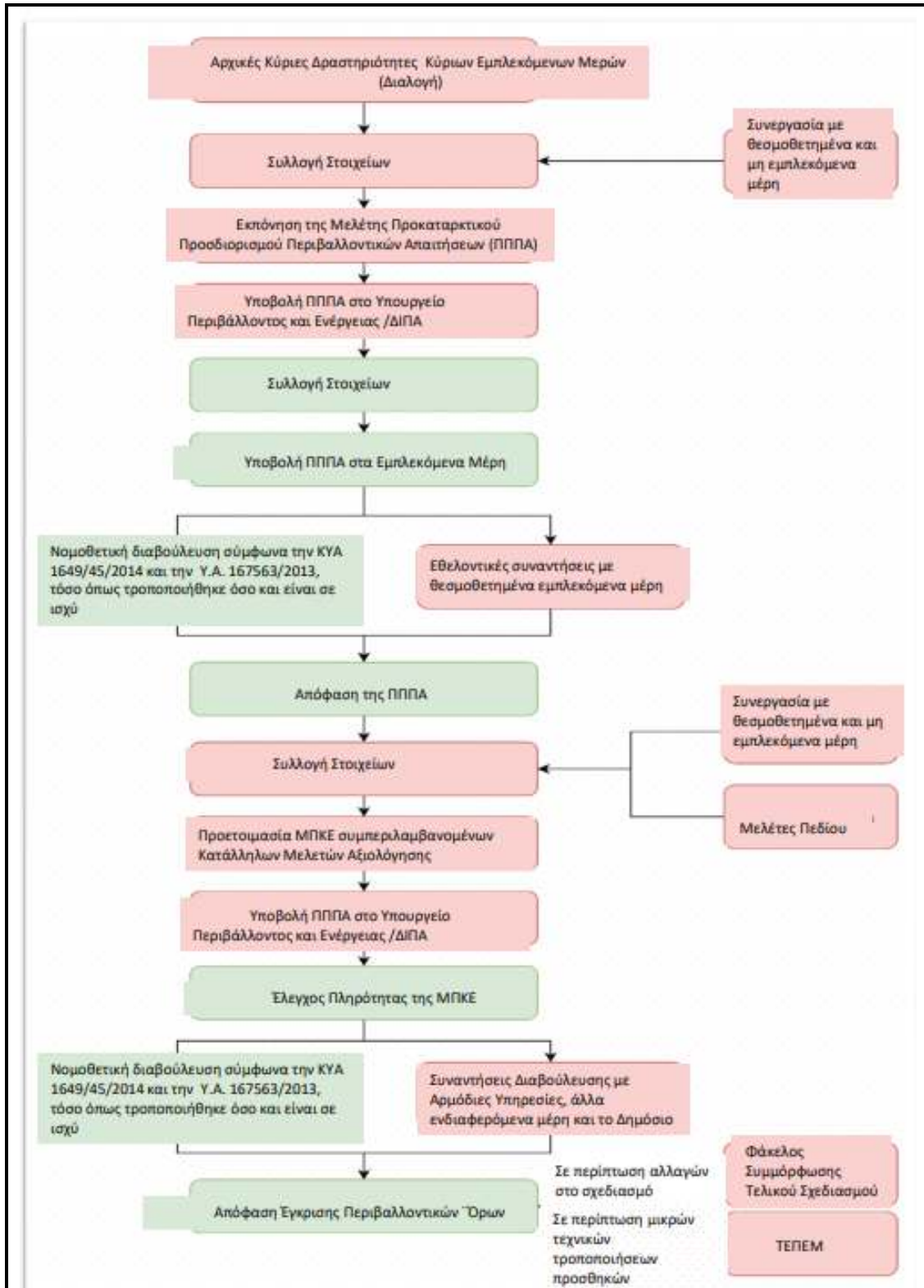
² Υπουργείο Ενέργειας και Περιβάλλοντος

	<p style="text-align: center;">ΕΡΓΟ ΑΓΩΓΟΥ EASTMED</p> <p style="text-align: center;">Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2" style="padding: 2px;">Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA-A01_0002_0 Annex1A</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Αναθ. :</td> <td style="padding: 2px;">00</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Σελ.:</td> <td style="padding: 2px;">11 από 37</td> </tr> </table>	Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA-A01_0002_0 Annex1A		Αναθ. :	00	Σελ.:	11 από 37
Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA-A01_0002_0 Annex1A								
Αναθ. :	00							
Σελ.:	11 από 37							

2. Το ΥΠΕΝ εξετάζει την πληρότητα της υποβληθείσας Μελέτης ΠΠΠΑ και, εάν η Μελέτη είναι σύμφωνη με τις απαιτήσεις του νόμου, τότε αποστέλεται στις Υπηρεσίες για γνωμοδότηση.
3. Ο Κύριος του έργου μπορεί, με δική του πρωτοβουλία και με δικά του έξοδα, να δημοσιοποιήσει (αποκαλύψει) τα αποτελέσματα της ΠΠΠΑ στο κοινό και στις ενδιαφερόμενες αρχές σχετικά με τα τεχνικά χαρακτηριστικά του έργου και τις πιθανές σημαντικές επιπτώσεις του στο περιβάλλον.
4. Οι εμπλεκόμενες Υπηρεσίες αποστέλλουν τις γνωμοδοτήσεις τους για την ΠΠΠΑ.;
5. Το ΥΠΕΝ ελέγχει και εκτιμά τις γνωμοδοτήσεις των εμπλεκόμενων Υπηρεσιών.;
6. Το ΥΠΕΝ συντάσει τη θετική ή αρνητική γνωμοδότησή τους για την ΠΠΠΑ.
7. Μετά τη γνωμοδότηση πάνω στην ΠΠΠΑ (ή κατά την έναρξη της διαδικασίας αδειοδότησης σε περίπτωση που δεν υποβληθεί ΠΠΠΑ), υποβάλλεται Έκθεση ΜΠΚΕ στο ΥΠΕΝ.
8. Το ΥΠΕΝ εξετάζει την πληρότητα της υποβληθείσας Έκθεσης της ΜΠΚΕ και εάν η έκθεση είναι σύμφωνη με τις απαιτήσεις της νομοθεσίας, διαβιβάζει την έκθεση στις αρχές για διαβούλευση (οι αρχές ορίζονται από την ΚΥΑ 1649/45/2014).
9. Διεξάγεται η διαδικασία της Δημόσιας Διαβούλευσης (Διαδικασίες σύμφωνα με την ΥΑ 11764/653/2006 και την ΚΥΑ 1649/45/2014).
10. Οι γνωμοδοτήσεις των Υπηρεσιών και οι δημόσιες απόψεις στέλνονται στην Αρμόδια Υπηρεσία (ΥΠΕΝ.ΔΙΠΑ)
11. Το ΥΠΕΝ εξετάζει και λαμβάνει υπόψη τις απαντήσεις των Υπηρεσιών και τα σχόλια του κοινού.
12. Το ΥΠΕΝ προετοιμάζει την Έγκριση των Περιβαλλοντικών Όρων, ακόμη και αν οι εμπλεκόμενες Υπηρεσίες δεν έχουν γνωμοδοτήσει εγκαίρως και
13. Η δέσμευση του Συμβουλίου Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης καθορίζεται σε περίπτωση αντιφατικών απαντήσεων κατά τη διάρκεια της διαβούλευσης ή εάν οι αρχές των οποίων οι απόψεις θεωρούνται σημαντικές δεν έχουν απαντήσει.

Σχήμα Α-1 παρουσιάζει ένα διάγραμμα ροής των φάσεων της διαδικασίας ΜΠΚΕ, διακρίνοντας τις φάσεις που διαχειρίζεται ο Κύριος του Έργου (επισημαίνεται με κόκκινο χρώμα) από τις φάσεις τις οποίες διαχειρίζεται η ΔΙΠΑ (επισημαίνεται με πράσινο)

Πίνακας Α-2 παρουσιάζει την κύρια Ελληνική Νομοθεσία (Νόμοι και νομοθετικά διατάγματα) που ισχύουν για το έργο του Αγωγού EastMed



Σχήμα Α-1 Διαδικασία Εκτίμησης Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων



Πίνακας A-2 Κύριο Μητρώο Εθνικής Νομοθεσίας

Τίτλος	Στοιχεία του Έργου		Αναφερόμενη Νομοθεσία	Σχόλια/ Σχετικά με το Έργο
	Κατασκευή	Λειτουργία		
Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων	<ul style="list-style-type: none"> Αγωγός; και Κύριοι Σταθμοί 	<ul style="list-style-type: none"> Αγωγός; και Κύριοι Σταθμοί 	N. 4014/11	Γενικό Πλαίσιο Νομοθεσίας για Περιβαλλοντική Αδειοδότηση
Σύμβαση Esproo για την προστασία του περιβάλλοντος σε διασυνοριακά έργα	<ul style="list-style-type: none"> Αγωγός 	N.A.	N. 2540/97	Esproo Τεκμηρίωση
Σχετικά με την ποιότητα του ατμοσφαιρικού αέρα σχετικά με NOx, SO ₂ , PM10, PM2.5, βενζόλιο, Pb, CO (Οδηγία 2008/50/ΕΕ)	N.A.	<ul style="list-style-type: none"> Κύριοι Σταθμοί 	KYA14122/549/Ε.103/2011	Ισχύει για Μελέτες Σχεδιασμού και Μοντελοποίηση του Σταθμού
Οδηγία για τις βιομηχανικές εκπομπές (2010/75/ΕΕ)	N.A.	<ul style="list-style-type: none"> Κύριοι Σταθμοί 		Ισχύει για εκπομπές από Σταθμούς Συμπίεσης
Θέσπιση πλαισίου κανόνων, μέτρων και διαδικασιών για την ολοκληρωμένη πρόληψη και έλεγχο της περιβαλλοντικής ρύπανσης από βιομηχανικές δραστηριότητες, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2010/75 / ΕΕ «Περί Βιομηχανικών Εκπομπών	N.A.	<ul style="list-style-type: none"> Κύριοι Σταθμοί 	KYA 36060/1155/Ε.103	Εκπομπές από Σταθμούς Συμπίεσης


(Ολοκληρωμένη Πρόληψη και Έλεγχος Ρύπανσης)» του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 24ης Νοεμβρίου 2010				
Μέτρα για τη βελτίωση της ποιότητας του ατμοσφαιρικού αέρα σύμφωνα με την Οδηγία 2008/50/ΕΚ	<ul style="list-style-type: none"> • Κύριοι Σταθμοί 	<ul style="list-style-type: none"> • Κύριοι Σταθμοί 	ΚΥΑ 29457/1511/2005	Ισχύει για μελέτες Σχεδιασμού και Μοντελοποίησης Σταθμών Συμπιέσης
Ισχύει για μελέτες Σχεδιασμού και Μοντελοποίησης Σταθμών Συμπιεστών	<ul style="list-style-type: none"> • Κύριοι Σταθμοί 	<ul style="list-style-type: none"> • Κύριοι Σταθμοί 	ΠΔ 1180/81	Ισχύει για μελέτες Σχεδιασμού και Μοντελοποίησης Σταθμών Συμπιέσης
Όρια εμπομπών θορύβου στο περιβάλλον από εξοπλισμό προς χρήση σε εξωτερικούς χώρους σύμφωνα με την Οδηγία 2005/88/ΕΚ	<ul style="list-style-type: none"> • Αγωγός; και • Κύριοι Σταθμοί 	N.A.	ΚΥΑ 9272/471/2007	Όρια που πρέπει να αναφέρονται στην ΜΠΚΕ.
Ορισμός ανώτερων αποδεκτών τιμών για τη συγκέντρωση συγκεκριμένων ρύπων, ομάδων ρύπων ή δεικτών ρύπανσης σε υπόγεια ύδατα,	<ul style="list-style-type: none"> • Αγωγός; και • Κύριοι Σταθμοί 	<ul style="list-style-type: none"> • Αγωγός και • Κύριοι Σταθμοί 	ΥΑ 1811/11	Ισχύει για Σχεδιασμό Σταθμού Συμπιεστών. Επίσης για τυχόν τυχαία διαρροή από κατασκευή αγωγού.
Υγειονομικός Κανονισμός περί διαθέσεως λυμάτων και βιομηχανικών αποβλήτων	<ul style="list-style-type: none"> • Αγωγός; και 	<ul style="list-style-type: none"> • Κύριοι Σταθμοί 	ΚΥΑ Ε1β/221/1965	Ισχύει για Σχεδιασμό Σταθμού Συμπιεστών. Επίσης για

	<ul style="list-style-type: none"> Κύριοι Σταθμοί 			Υδραυλικές Δοκιμές κατά την κατασκευή. Τα πιθανά όρια θα καθοριστούν σύμφωνα με τα Περιφερειακά Σχέδια Διαχείρισης Υδάτων.
Καθορισμός Προτύπων Ποιότητας Περιβάλλοντος (ΠΠΠ) για τις συγκεντρώσεις ορισμένων ρύπων και ουσιών προτεραιότητας στα επιφανειακά ύδατα, σύμφωνα με την οδηγία 2008/105/ ΕΚ	<ul style="list-style-type: none"> Αγωγός; και Κύριοι Σταθμοί 	<ul style="list-style-type: none"> Κύριοι Σταθμοί 	ΦΕΚ 1909/Β/8-12-10	Ισχύει για Σχεδιασμό Σταθμού Συμπιεστών. Επίσης για Υδραυλικές Δοκιμές κατά την κατασκευή.
Καθορισμός μέτρων, όρων και διαδικασιών για την επαναχρησιμοποίηση επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων	<ul style="list-style-type: none"> Αγωγός 	<ul style="list-style-type: none"> Κύριοι Σταθμοί 	ΚΥΑ 145116/2011	Ισχύει για Σχεδιασμό Σταθμού Συμπιεστών. Επίσης για Υδραυλικές Δοκιμές κατά την κατασκευή.
Κατάταξη δημόσιων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες	<ul style="list-style-type: none"> Αγωγός; και Κύριοι Σταθμοί 	N.A.	ΥΑ 1958/2012 και τις τροποποιήσεις του	Διαδικασίες εκπόνησης ΜΠΚΕ και αδειοδότησης
Διαδικασίες Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης σύμφωνα με το Ν. 4014/11	<ul style="list-style-type: none"> Αγωγός; και 	N.A.	ΥΑ 167563/2013	Διαδικασίες αδειοδότησης ΜΠΚΕ

	<ul style="list-style-type: none"> • Κύριοι Σταθμοί 			
Τροποποίηση του Ν.1650/86 για την Προστασία του Περιβάλλοντος	<ul style="list-style-type: none"> • Αγωγός; και • Κύριοι Σταθμοί 	N.A.	N. 3010/2002	Διαδικασίες εκπόνησης ΜΠΚΕ και αδειοδότησης
Κύρωση της Ευρωπαϊκής Οδηγίας 2003/35/ΕΚ σχετικά με την πρόσβαση σε πληροφορίες, τη συμμετοχή του κοινού στη λήψη αποφάσεων και την πρόσβαση στη δικαιοσύνη για περιβαλλοντικά θέματα.(Σύμβαση Aarhus)	<ul style="list-style-type: none"> • Αγωγός; και • Κύριοι Σταθμοί 	N.A.	N. 3422/2005	Διαδικασίες αδειοδότησης ΜΠΚΕ. Ισχύει για Δημόσια Διαβούλευση και Δημοσιοποίηση
Μέσα ένδικης προστασίας του κοινού κατά πράξεων ή παραλείψεων της Διοίκησης σχετικά με θέματα ενημέρωσης και συμμετοχής του κατά τη διαδικασία έγκρισης περιβαλλοντικών όρων.	<ul style="list-style-type: none"> • Αγωγός; και • Κύριοι Σταθμοί 	N.A.	ΚΥΑ 9269/2007	Διαδικασίες αδειοδότησης ΜΠΚΕ. Ισχύει για Δημόσια Διαβούλευση και Δημοσιοποίηση
Περί Προστασίας της αυτοφυούς Χλωρίδας και Πανίδας	<ul style="list-style-type: none"> • Αγωγός; και • Κύριοι Σταθμοί 	N.A.	ΠΔ 67/81	Το καθεστώς προστασίας που πρέπει να λαμβάνεται υπόψη κατά την ανάπτυξη του έργου, την

	ΕΡΓΟ ΑΓΩΓΟΥ EASTMED		 
	Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων		Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA-A01_0002_0_Annex1A
			Αναθ. : 00 Σελ. : 17 από 37

				εκπόνηση ΜΠΚΕ και τις διαδικασίες αδειοδότησης
Επικύρωση της Σύμβασης Ραμσάρ	<ul style="list-style-type: none"> • Αγωγός; και • Κύριοι Σταθμοί 	N.A.	N. 191/74	Το καθεστώς προστασίας που πρέπει να λαμβάνεται υπόψη κατά την ανάπτυξη του έργου, την εκπόνηση ΜΠΚΕ και τις διαδικασίες αδειοδότησης
Κύρωση Διεθνούς Σύμβασης της Βέρνης για τη διατήρηση της άγριας ζωής και του φυσικού περιβάλλοντος της Ευρώπης.	<ul style="list-style-type: none"> • Αγωγός; και • Κύριοι Σταθμοί 	N.A.	N. 1335/83	Το καθεστώς προστασίας που πρέπει να λαμβάνεται υπόψη κατά την ανάπτυξη του έργου, την εκπόνηση ΜΠΚΕ και τις διαδικασίες αδειοδότησης
Κύρωση της Διεθνούς Σύμβασης της Βόννης για τη διατήρηση των αποδημητικών ειδών της άγριας πανίδας	<ul style="list-style-type: none"> • Αγωγός; και 	N.A.	N. 2719/99	Το καθεστώς προστασίας που

	ΕΡΓΟ ΑΓΩΓΟΥ EASTMED		 
	Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων		Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA-A01_0002_0_Annex1A
			Αναθ. : 00 Σελ. : 18 από 37

	<ul style="list-style-type: none"> Κύριοι Σταθμοί 			πρέπει να λαμβάνεται υπόψη κατά την ανάπτυξη του έργου, την εκπόνηση ΜΠΚΕ και τις διαδικασίες αδειοδότησης
Διατήρηση των φυσικών οικοτόπων και της άγριας πανίδας και χλωρίδας (Οδηγία για τους οικοτόπους)	<ul style="list-style-type: none"> Αγωγός; και Κύριοι Σταθμοί 	N.A.	ΚΥΑ 3318/98	Το καθεστώς προστασίας που πρέπει να λαμβάνεται υπόψη κατά την ανάπτυξη του έργου, την εκπόνηση ΜΠΚΕ και τις διαδικασίες αδειοδότησης
Διατήρηση άγριων πτηνών (Οδηγία για τα πτηνά)	<ul style="list-style-type: none"> Αγωγός; και Κύριοι Σταθμοί 	N.A.	ΚΥΑ 414985/85	Το καθεστώς προστασίας που πρέπει να λαμβάνεται υπόψη κατά την ανάπτυξη του έργου, την εκπόνηση ΜΠΚΕ και

				τις διαδικασίες αδειοδότησης
Διατήρηση των φυσικών οικοτόπων και της άγριας πανίδας και χλωρίδας (Οδηγία για τους οικοτόπους)	<ul style="list-style-type: none"> • Αγωγός; και • Κύριοι Σταθμοί 	N.A.	KYA 37338/1870/2010	Το καθεστώς προστασίας που πρέπει να λαμβάνεται υπόψη κατά την ανάπτυξη του έργου, την εκπόνηση ΜΠΚΕ και τις διαδικασίες αδειοδότησης
Διατήρηση της βιοποικιλότητας	<ul style="list-style-type: none"> • Αγωγός; και • Κύριοι Σταθμοί 	N.A.	N. 3937/11	Το καθεστώς προστασίας που πρέπει να λαμβάνεται υπόψη κατά την ανάπτυξη του έργου, την εκπόνηση ΜΠΚΕ και τις διαδικασίες αδειοδότησης
Σύστημα εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπής αερίων θερμοκηπίου σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2003/87/ΕΚ «σχετικά με τη θέσπιση συστήματος εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπής αερίων	N.A.	<ul style="list-style-type: none"> • Κύριοι Σταθμοί 	KYA 54409/2632/2004	Περιορισμένες εκπομπές αερίων θερμοκηπίου που παράγονται κατά τη


Θερμοκηπίου εντός της Κοινότητας και την τροποποίηση της οδηγίας 96/61/ΕΚ του Συμβουλίου»				Λειτουργία των Σταθμών Συμπύεσης
Υιοθέτηση της Οδηγίας IPPC	N.A.	<ul style="list-style-type: none"> Κύριοι Σταθμοί 	ΚΥΑ 15393/2002	Ανάλογα με τη θερμική ισχύ του Σταθμού Συμπιεστών.
Μέτρα και όροι για την διαχείριση των στερεών αποβλήτων. Εθνικός και Περιφερειακός Σχεδιασμός Διαχείρισης.	<ul style="list-style-type: none"> Αγωγός; και Κύριοι Σταθμοί 	<ul style="list-style-type: none"> Κύριοι Σταθμοί 	ΚΥΑ 50910/03	Το Σχέδιο Διαχείρισης Απορριμμάτων προς επεξεργασία. ΜΠΚΕ να ακολουθήσει τις νομικές απαιτήσεις.
Μέτρα, όροι και περιορισμοί για τη διαχείριση επικίνδυνων αποβλήτων που τροποποιεί την ΚΥΑ 13588/725/2006 και την ΚΥΑ 24944/1159/206 για τις κατευθυντήριες γραμμές του σχεδίου διαχείρισης επικίνδυνων αποβλήτων	<ul style="list-style-type: none"> Αγωγός; και Κύριοι Σταθμοί 	<ul style="list-style-type: none"> Κύριοι Σταθμοί 	ΚΥΑ 8668/07	Το Σχέδιο Διαχείρισης Απορριμμάτων προς επεξεργασία. ΜΠΚΕ να ακολουθήσει τις νομικές απαιτήσεις.
Διαχείριση μεταχειρισμένων συσκευασιών	<ul style="list-style-type: none"> Αγωγός; και Κύριοι Σταθμοί 	<ul style="list-style-type: none"> Κύριοι Σταθμοί 	N. 2939/01	Η ΜΠΚΕ να τηρεί τις νομικές απαιτήσεις .

Καθορισμός μέτρων και όρων για την διαχείριση των Αποβλήτων Λιπαντικών Ελαίων	<ul style="list-style-type: none"> • Αγωγός; και • Κύριοι Σταθμοί 	<ul style="list-style-type: none"> • Αγωγός; και • Κύριοι Σταθμοί 	Π.Δ. 82/04	Σχέδιο Διαχείρισης Απορριμμάτων προς επεξεργασία. ΜΠΚΕ να ακολουθήσει τις νομικές απαιτήσεις.
Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις	<ul style="list-style-type: none"> • Αγωγός; και • Κύριοι Σταθμοί 	N.A.	ΚΥΑ 36259/10	Απαιτήση για άδεια οικοδομής. ΜΠΚΕ να ακολουθήσει τις νομικές απαιτήσεις.
Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για την ολοκληρωμένη προστασία και διαχείριση των υδάτων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ	<ul style="list-style-type: none"> • Αγωγός; και • Κύριοι Σταθμοί 	<ul style="list-style-type: none"> • Αγωγός; και • Κύριοι Σταθμοί 	ΠΔ 51/07	ΜΠΚΕ να ακολουθήσει τις νομικές απαιτήσεις.
Ν. 3208/2003 (ΦΕΚ. 303/Α/24.12.03), « Προστασία των δασικών οικοσυστημάτων κατάρτιση δασολογίου ρύθμιση εμπράγματων δικαιωμάτων επί δασών και δασικών εν γένει εκτάσεων και άλλες διατάξεις», που τροποποιεί τον Ν 998/1979	<ul style="list-style-type: none"> • Αγωγός; και • Κύριοι Σταθμοί 	N.A.	Ν. 3208/03	Πρώτη συνεργασία με δασικές αρχές θα ακολουθήσει μετά την έκδοση Περιβαλλοντικών Όρων για τη λήψη της απαραίτητης άδειας διέλευσης.



<p>N 3335/2005 "Έλεγχος της διακίνησης και αποθήκευσης πετρελαιοειδών προϊόντων - Ρύθμιση θεμάτων Υπουργείου Ανάπτυξης. "</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Αγωγός; και • Κύριοι Σταθμοί 	<p>N.A.</p>	<p>N. 3335/05</p>	<p>Πρώτη συνεργασία με δασικές αρχές θα ακολουθήσει μετά την έκδοση Περιβαλλοντικών Όρων, για λήψη της απαραίτητης άδειας διέλευσης.</p>
<p>Καθορισμός κανόνων, μέτρων και όρων για την αντιμετώπιση κινδύνων από ατυχήματα μεγάλης έκτασης σε εγκαταστάσεις ή μονάδες, λόγω της ύπαρξης επικίνδυνων ουσιών, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2012/18/ΕΕ «για την αντιμετώπιση των κινδύνων μεγάλων ατυχημάτων σχετιζομένων με επικίνδυνες ουσίες και για την τροποποίηση και στη συνέχεια την κατάργηση της οδηγίας 96/82/ΕΚ του Συμβουλίου»</p>	<p>N.A.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Κύριοι Σταθμοί 	<p>ΚΥΑ 172058/2016</p>	<p>No Seveso III installation</p>
<p>Κύρωση της «Ευρωπαϊκής Σύμβασης για την Προστασία της Αρχαιολογικής Κληρονομιάς» (αναθεωρημένη) (Σύμβαση της Βαλέτας)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Αγωγός; και • Κύριοι Σταθμοί 	<p>N.A.</p>	<p>N. 3378/2005</p>	<p>ΜΠΚΕ να ακολουθήσει τις νομικές απαιτήσεις.</p>
<p>Για την προστασία των Αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Αγωγός; και 	<p>N.A.</p>	<p>N. 3028/02</p>	<p>Πιθανοί περιορισμοί και περιορισμοί από Εφορείες. ΜΠΚΕ να</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Κύριοι Σταθμοί 			ακολουθήσει τις νομικές απαιτήσεις.
Προδιαγραφές περιεχομένου Αποφάσεων Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (Α.Ε.Π.Ο.) για έργα και δραστηριότητες κατηγορίας Α της υπ αριθμ. 1598/13.1.12 απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής (21/Β), όπως ισχύει σύμφωνα με το άρθρο 2 §7 του Ν. 4014/11 (209/Α)	<ul style="list-style-type: none"> • Αγωγός; και • Κύριοι Σταθμοί 	<ul style="list-style-type: none"> • Αγωγός; και • Κύριοι Σταθμοί 	Υ.Α. 48963/2012	ΜΠΚΕ να ακολουθήσει τις νομικές απαιτήσεις.
Καθορισμός μέτρων, όρων και μεθόδων για την αξιολόγηση και τη διαχείριση του θορύβου στο περιβάλλον, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2002/49/ΕΚ «σχετικά με την αξιολόγηση και τη διαχείριση του περιβαλλοντικού θορύβου»	<ul style="list-style-type: none"> • Αγωγός; και • Κύριοι Σταθμοί 	<ul style="list-style-type: none"> • Αγωγός; και • Κύριοι Σταθμοί 	Υ.Α. 13586/724/2006	ΜΠΚΕ να ακολουθήσει τις νομικές απαιτήσεις.
Κύρωση της Ευρωπαϊκής Σύμβασης του Τοπίου	<ul style="list-style-type: none"> • Αγωγός; και • Κύριοι Σταθμοί 	<ul style="list-style-type: none"> • Αγωγός; και • Κύριοι Σταθμοί 	Ν. 3827/2010	ΜΠΚΕ να ακολουθήσει τις νομικές απαιτήσεις.
Έγκριση του Γενικού Πλαισίου Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης.	<ul style="list-style-type: none"> • Αγωγός; και • Κύριοι Σταθμοί 	<ul style="list-style-type: none"> • Αγωγός; και • Κύριοι Σταθμοί 	ΚΥΑ 6876/4871/2008	Πιθανοί περιορισμοί, περιορισμοί ή συμπληρωματικότητα /συνέργειες που επιβάλλονται από τον αναπτυξιακό

				σχεδιασμό σε Εθνικό επίπεδο.
Βελτίωση επιχειρηματικού περιβάλλοντος - Νέα εταιρική μορφή - Σήματα - Μεσίτες Ακινήτων - Ρύθμιση θεμάτων ναυτιλίας, λιμένων και αλιείας και άλλες διατάξεις.	<ul style="list-style-type: none"> • Αγωγός; και • Κύριοι Σταθμοί 	N.A.	N. 4072/12	Ο Κύριος του Έργου υποχρεούται να υπογράψει Μνημόνιο Συνεννόησης για Αρχαιολογικές Έρευνες με την Κεντρική Αρχαιολογική Αρχή. Έναρξη διαδικασιών κατά την Αδειοδότηση ΜΠΚΕ
Για τη λειτουργία Ενεργειακών Αγορών Ηλεκτρισμού και Φυσικού Αερίου, για Έρευνα, Παραγωγή και δίκτυα μεταφοράς Υδρογονανθράκων και άλλες ρυθμίσεις.	<ul style="list-style-type: none"> • Αγωγός; και • Κύριοι Σταθμοί 	<ul style="list-style-type: none"> • Αγωγός; και • Κύριοι Σταθμοί 	N. 4001/2011	Ο νόμος περιγράφει το πλαίσιο για την άδεια Ανεξάρτητων Συστημάτων Φυσικού Αερίου, την οποία πρέπει να λάβει το έργο.
Ποινική προστασία του περιβάλλοντος - Εναρμόνιση με την οδηγία 2008/99/ΕΚ - πλαίσιο παραγωγής και διαχείρισης αποβλήτων - Εναρμόνιση με την οδηγία	<ul style="list-style-type: none"> • Αγωγός; και • Κύριοι Σταθμοί 	<ul style="list-style-type: none"> • Αγωγός; και • Κύριοι Σταθμοί 	N. 4042/2012	Προστασία του Περιβάλλοντος

	<p align="center">ΕΡΓΟ ΑΓΩΓΟΥ EASTMED</p>	 	
		Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA-A01_0002_0_Annex1A	
		Αναθ. :	00
		Σελ.:	25 από 37
Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων			

2008/98/ΕΚ - Ρύθμιση θεμάτων Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής. "				
--	--	--	--	--

	ΕΡΓΟ ΑΓΩΓΟΥ EASTMED	 
	Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων	Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA- A01_0002_0 Annex1A Αναθ. : 00 Σελ.: 26 από 37


1Α.3. ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΛΑΙΣΙΟ

1Α.3.1. Διεθνείς Συμβάσεις

Οι κύριες συμβάσεις και συμφωνίες που η Ελλάδα έχει υπογράψει ή/και επικυρώσει, σε σχέση με το πεδίο εφαρμογής της παρούσας ΜΠΚΕ, συνοψίζονται στο Πίνακα Α-3.

Πίνακας Α-3 Διεθνείς Συμβάσεις και Συμφωνίες που υπογράφηκαν / επικυρώθηκαν από την Ελλάδα και εφαρμόζονται στην ΜΠΚΕ του έργου EastMed Pipeline .




Όνομα σύμβασης	Επικυρώθηκε από την Ελλάδα
Σύμβαση Ramsar για υδροβιότοπους (1971)	NΔ 191/1974
Διεθνείς Κανονισμοί για την Πρόληψη Συγκρούσεων στη Θάλασσα 1972 (COLREGs)	NΔ .93/1974
Ασφαλεία της ανθρώπινης ζωής στη θάλασσα 1974 (SOLAS)	N.1045/1980
Ευρωπαϊκή Σύμβαση για τη προστασία της αρχαιολογικής κληρονομιάς	N.1127/1981
Διεθνής Σύμβαση για την Προστασία της Παγκόσμιας Πολιτιστικής και Φυσικής Κληρονομιάς	N.1126/1981
Διεθνής Σύμβαση για την πρόληψη της ρύπανσης της θάλασσας από πλοία (MARPOL)	N.1269/1982
Σύμβαση της Βέρνης (1976) : διατήρηση της άγριας ζωής και του φυσικού περιβάλλοντος της Ευρώπης	N.1335/83
CITES (1975): Σύμβαση για το εμπόριο απειλούμενων ειδών άγριας πανίδας και χλωρίδας	N. 2055/92
Σύμβαση για τη Βιοποικιλότητα (βιολογική ποικιλότητα) (1992)	N.2204/94
Σύμβαση - Πλαίσιο των Ηνωμένων Εθνών για τις κλιματικές μεταβολές	N. 2205/94
Espro Σύμβαση (1991): Σύμβαση για την εκτίμηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων σε διασυνοριακά πλαίσια.	N. 2540/97
Σύμβαση για τις Διασυνοριακές Επιπτώσεις των Βιομηχανικών Ατυχημάτων.	N.2546/97
Σύμβαση της Βόννης ή CMS (1979). Σύμβαση για τη διατήρηση των αποδημητικών ειδών της Άγριας Πανίδας.	N. 2719/99
Πρωτόκολλο του Κιότο για την Κλιματική Αλλαγή	N.3017/02
Κύρωση των τροποποιήσεων της Σύμβασης της Βαρκελώνης του 1976 «για την προστασία της Μεσογείου Θάλασσας από τη ρύπανση» και των τροποποιήσεων	N.3022/2002

	ΕΡΓΟ ΑΓΩΓΟΥ EASTMED	 
	Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων	Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA- A01_0002_0 Annex1A Αναθ. : 00 Σελ.: 27 από 37

Όνομα σύμβασης	Επικυρώθηκε από την Ελλάδα
του Πρωτοκόλλου του 1980 «για την προστασία της Μεσογείου Θάλασσας από τη ρύπανση από χερσαίες πηγές.	
Σύμβαση του Aarhus, Σύμβαση για την πρόσβαση σε πληροφορίες, τη συμμετοχή του κοινού στη λήψη αποφάσεων και την πρόσβαση στη δικαιοσύνη για περιβαλλοντικά θέματα.	N.3422/05
Ευρωπαϊκή Σύμβαση για την Προστασία της Αρχαιολογικής Κληρονομιάς (αναθεωρημένη)	N.3378/2005
Σύμβαση για την Προστασία της Άυλης Πολιτιστικής Κληρονομιάς	N.3521/2006
Διεθνής Σύμβαση για τη ρύθμιση της φαλινοθηρίας και του Πρωτοκόλλου της.	N.3568/2007
Διεθνής Σύμβαση για τον Έλεγχο και Διαχείριση του Έρματος και των Ιζημάτων που προέρχονται από τα Πλοία	N.4470/2017
Διεθνής Σύμβαση για την πρόληψη της θαλάσσιας ρύπανσης από την απόρριψη αποβλήτων και άλλων υλικών	N. 1147/1981
Σύμβαση της Βασιλείας για τον έλεγχο των διασυνοριακών κινήσεων επικίνδυνων αποβλήτων και της επεξεργασίας τους.	N. 3835/2010
Διεθνής Σύμβαση για την ετοιμότητα, συνεργασία και αντιμετώπιση της ρύπανσης της θάλασσας από πετρέλαιο, 1990	N. 2252/1994
Συμφωνία των Παρισίων στη Σύμβαση Πλαίσιο των Ηνωμένων Εθνών για την κλιματική αλλαγή	N. 4426/2016
Σύμβαση της Βαρκελώνης	N. 855/1978
Horizon 2020	-
Ατζέντα 21 της Διάσκεψης των Ηνωμένων Εθνών για το Περιβάλλον και την Ανάπτυξη στους Οργανισμούς Τοπικής Αυτοδιοίκησης	N. 4622/2019
Σύμβαση για την προστασία του Θαλάσσιου Περιβάλλοντος και των Παράκτιων Περιοχών της Μεσογείου	N. 3022/2002

1Α.3.2. Χρηματοοικονομικά Ιδρύματα

Η IGI POSEIDON A.E. έχει υιοθετήσει τις Απαιτήσεις Απόδοσης της ETAA ως τα κύρια διεθνή πρότυπα για την Περιβαλλοντική και Κοινωνική συμμόρφωση κατά την εκτέλεση των δραστηριοτήτων του Έργου. Οι απαιτήσεις απόδοσης της ETAA κάνουν, μεταξύ άλλων, αναφορά σε άλλες διεθνείς

	ΕΡΓΟ ΑΓΩΓΟΥ EASTMED	 	
	Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων	Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA- A01_0002_0 Annex1A	Αναθ. : 00

κατευθυντήριες γραμμές βέλτιστων πρακτικών, όπως αυτές της Διεθνούς Χρηματοοικονομικής Εταιρείας (ΔΧΕ) και της Παγκόσμιας Τράπεζας.

Η ΕΤΑΑ προωθεί την περιβαλλοντική και βιώσιμη ανάπτυξη σε όλο το φάσμα των επενδύσεων και των δραστηριοτήτων. Η ΕΤΑΑ κατηγοριοποιεί κάθε έργο για να καθορίσει τη φύση και το επίπεδο της περιβαλλοντικής και κοινωνικής έρευνας, την γνωστοποίηση πληροφοριών και την συμμετοχή των ενδιαφερομένων που απαιτούνται ανάλογα με τη φύση, την τοποθεσία, την ευαισθησία και την κλίμακα του έργου και τη σημασία των πιθανών δυσμενών μελλοντικών περιβαλλοντικών και κοινωνικών επιπτώσεων. Το έργο του Αγωγού EastMed έχει ταξινομηθεί ως Κατηγορία Α³ σύμφωνα με τα κριτήρια της ΕΤΑΑ και ως εκ τούτου απαιτείται ειδική, επίσημη διαδικασία συμμετοχικής αξιολόγησης σύμφωνα με τα πρότυπα της ΕΤΑΑ.

Η διαδικασία περιλαμβάνει:

- Μια ολοκληρωμένη εκτίμηση περιβαλλοντικών και κοινωνικών επιπτώσεων σε συμμόρφωση με τις Απαιτήσεις Απόδοσης 1 (Περιβαλλοντική και Κοινωνική Αξιολόγηση και Διαχείριση) και τις Απαιτήσεις Απόδοσης 10 (Γνωστοποίηση πληροφοριών και συμμετοχή ενδιαφερομένων μερών).
- Εξέταση των τεχνικά και οικονομικά εφικτών εναλλακτικών λύσεων και η αιτιολογία για την εναλλακτική επιλογή.
- Επίσης, λαμβάνοντας υπόψη τις Απαιτήσεις Απόδοσης 2 και 4, η ΜΠΚΕ θα πρέπει να προσδιορίσει τα ζητήματα που σχετίζονται με πιθανούς κινδύνους που σχετίζονται με την υγεία και την ασφάλεια της κοινότητας, καθώς και τις συνθήκες εργασίας.
- Αξιολόγηση θεμάτων ακούσιας επανεγκατάστασης σύμφωνα με τις Απαιτήσεις Απόδοσης 5 (Απόκτηση γης, μη εθελούσια μετεγκατάσταση πληθυσμού και Οικονομική Εκτόπιση).
- Η αειφόρος χρήση των φυσικών πόρων και η προστασία της βιοποικιλότητας πρέπει να ληφθούν υπόψη σύμφωνα με τις οδηγίες των Απαιτήσεων Απόδοσης 6. και
- Αξιολόγηση των επιπτώσεων στην πολιτιστική κληρονομιά σύμφωνα με τις Απαιτήσεις Απόδοσης 8 Πολιτιστική Κληρονομιά.

Μια περίληψη των Απαιτήσεων Απόδοσης της ΕΤΑΑ παρουσιάζεται στον Πίνακα Πίνακας Α-4.

³Τα έργα κατηγορίας Α είναι εκείνα που θα μπορούσαν να έχουν ως αποτέλεσμα δυνητικά σημαντικές μελλοντικές δυσμενείς περιβαλλοντικές ή/και κοινωνικές επιπτώσεις που κατά τη στιγμή της κατηγοριοποίησης δεν μπορούν να εντοπιστούν ή να αξιολογηθούν και τα οποία απαιτούν διαδικασία εκτίμησης περιβαλλοντικών και κοινωνικών επιπτώσεων.

	ΕΡΓΟ ΑΓΩΓΟΥ EASTMED	 
	Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων	Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA- A01_0002_0 Annex1A Αναθ. : 00 Σελ.: 29 από 37

Πίνακας Α-4 Απαιτήσεις Απόδοσης ΕΤΑΑ.



No	Όνομα	Σύντομη Περιγραφή
Απαιτήσεις Απόδοσης 1	Περιβαλλοντική και κοινωνική Αξιολόγηση και Διαχείριση	<p>Αυτή η απαίτηση απόδοσης αναγνωρίζει αναγνωρίζει τη σημασία μιας ολοκληρωμένης αξιολόγησης για τον εντοπισμό των περιβαλλοντικών και κοινωνικών κινδύνων και επιπτώσεων που σχετίζονται με τα έργα και τη διαχείριση των περιβαλλοντικών και κοινωνικών επιδόσεων από τον πελάτη καθ' όλη τη διάρκεια του έργου. Ένα επιτυχημένο και αποτελεσματικό Σχέδιο Περιβαλλοντικής και Κοινωνικής Διαχείρισης (ΣΠΚΔ) προωθεί υγιείς και βιώσιμες περιβαλλοντικές και κοινωνικές επιδόσεις και μπορεί να οδηγήσει σε βελτιωμένα οικονομικά, περιβαλλοντικά και κοινωνικά αποτελέσματα. Είναι μια δυναμική, συνεχής διαδικασία, που ξεκινά και υποστηρίζεται από τη διοίκηση, και περιλαμβάνει ουσιαστική επικοινωνία μεταξύ του πελάτη, των εργαζομένων του, των τοπικών κοινοτήτων που επηρεάζονται από το έργο και, όπου χρειάζεται, άλλων ενδιαφερόμενων μερών.</p> <p>Αυτή η απαίτηση απόδοσης περιγράφει τις ευθύνες του πελάτη στη διαδικασία αξιολόγησης πιθανών περιβαλλοντικών και κοινωνικών κινδύνων και επιπτώσεων που σχετίζονται με το έργο, καθώς και στην ανάπτυξη και εφαρμογή διαδικασιών για τη διαχείριση και την παρακολούθηση αυτών των κινδύνων και επιπτώσεων..</p>
Απαιτήσεις Απόδοσης 2	Εργασία και Συνθήκες εργασίας	<p>Αυτή η απαίτηση απόδοσης αναγνωρίζει ότι, για τους πελάτες και τις επιχειρηματικές τους δραστηριότητες, το εργατικό δυναμικό αποτελεί πολύτιμο πλεονέκτημα και ότι η καλή διαχείριση ανθρώπινων πόρων και μια υγιής σχέση εργαζομένου-διεύθυνσης που βασιίζεται στον σεβασμό των δικαιωμάτων των εργαζομένων, συμπεριλαμβανομένης της ελευθερίας του συνεταιρίζεσθαι και του δικαιώματος στις συλλογικές διαπραγματεύσεις, αποτελούν βασικά συστατικά για τη βιωσιμότητα των επιχειρηματικών δραστηριοτήτων.</p>
Απαιτήσεις Απόδοσης 3	Πρόληψη και αποφυγή της ρύπανσης	<p>Αυτή η απαίτηση απόδοσης περιγράφει μια προσέγγιση σε επίπεδο έργου για τις κλιματικές επιπτώσεις και τις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου, τη διαχείριση των πόρων και την πρόληψη και τον έλεγχο της ρύπανσης. Βασίζεται στην ιεραρχία του μετριασμού, στην αρχή ότι η περιβαλλοντική ζημιά πρέπει κατά προτεραιότητα να αποκαθίσταται στην πηγή της και στην αρχή «ο ρυπαίνων πληρώνει». Οι κίνδυνοι και οι επιπτώσεις που σχετίζονται με το έργο που σχετίζονται με τη χρήση των πόρων και τη δημιουργία αποβλήτων και εκπομπών πρέπει να αξιολογούνται στο πλαίσιο της τοποθεσίας του έργου και των τοπικών περιβαλλοντικών συνθηκών. Θα πρέπει να υιοθετηθούν κατάλληλα μέτρα μετριασμού, τεχνολογίες και πρακτικές για αποδοτική και αποτελεσματική χρήση των πόρων, πρόληψη και έλεγχο της ρύπανσης και αποφυγή, ελαχιστοποίηση και μείωση των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου</p> <p>Αυτή η απαίτηση απόδοσης αναγνωρίζει επίσης την αναδυόμενη έννοια και πρακτική της κυκλικής οικονομίας ή/και ανάκτησης πόρων</p>

	ΕΡΓΟ ΑΓΩΓΟΥ EASTMED	 
	Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων	Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA- A01_0002_0 Annex1A Αναθ. : 00 Σελ.: 30 από 37

No	Όνομα	Σύντομη Περιγραφή
		όπου μπορούν να δημιουργηθούν ή να προκύψουν χρήσιμα και πολύτιμα προϊόντα από αυτά που προηγουμένως θεωρούνταν απόβλητα.
Απαιτήσεις Απόδοσης 4	Υγιεινή Ασφάλεια και Προφύλαξη της Κοινότητας	<p>Αυτή η απαίτηση απόδοσης αναγνωρίζει τη σημασία της διαχείρισης των κινδύνων για την υγεία, την ασφάλεια και την ασφάλεια των εργαζομένων, των κοινοτήτων που επηρεάζονται από το έργο και των καταναλωτών που σχετίζονται με τις δραστηριότητες του έργου σύμφωνα με την ιεραρχία του ελέγχου κινδύνων. Παρέχοντας στους εργαζομένους ασφαλείς, υγιείς και ασφαλείς συνθήκες εργασίας, οι πελάτες μπορούν να δημιουργήσουν απτά οφέλη, όπως η ενίσχυση της αποτελεσματικότητας και της παραγωγικότητας των λειτουργιών τους. Οι δραστηριότητες, ο εξοπλισμός και η υποδομή του έργου ενδέχεται να αυξήσουν τη δυνατότητα έκθεσης των εργαζομένων και της κοινότητας σε κινδύνους για την υγεία, την ασφάλεια και την ασφάλεια, συμπεριλαμβανομένων εκείνων που σχετίζονται με την κινητοποίηση, την κατασκευή, τη θέση σε λειτουργία, τη λειτουργία, τη συντήρηση, τον παροπλισμό ή το κλείσιμο, την αποκατάσταση και τη μεταφορά αγαθών και υπηρεσιών .</p> <p>Ο πελάτης έχει την πρωταρχική ευθύνη να παρέχει ασφαλείς και υγιείς συνθήκες για τους εργαζομένους του και να ενημερώνει, να δίνει οδηγίες, να εκπαιδεύει, να επιβλέπει και να συμβουλεύει τους εργαζόμενους σε θέματα υγείας και ασφάλειας. Οι εργαζόμενοι έχουν την ευθύνη να συνεργάζονται ενεργά με τον εργοδότη τους και να φροντίζουν για τη δική τους υγεία και ασφάλεια καθώς και για την υγεία και την ασφάλεια των άλλων. Αν και αναγνωρίζεται ο ρόλος των αρμόδιων αρχών στην προστασία και την προώθηση της υγείας και της ασφάλειας του κοινού, ο πελάτης έχει το καθήκον να διαχειρίζεται τους κινδύνους για την υγεία, την ασφάλεια και την ασφάλεια στις κοινότητες που επηρεάζονται από το έργο.</p>
Απαιτήσεις Απόδοσης 5	Απόκτηση γης, μη εθελούσια μετεγκατάσταση πληθυσμού και Οικονομική Εκτόπιση	<p>Αυτή η απαίτηση απόδοσης αντιμετωπίζει τις επιπτώσεις της απόκτησης γης που σχετίζεται με έργα, συμπεριλαμβανομένων των περιορισμών στη χρήση γης και στην πρόσβαση σε περιουσιακά στοιχεία και φυσικούς πόρους, που μπορεί να προκαλέσουν φυσική μετατόπιση (μετατόπιση, απώλεια γης ή καταφύγιο) ή/και οικονομική μετατόπιση (απώλεια γης, περιουσιακά στοιχεία ή περιορισμούς στη χρήση γης, περιουσιακά στοιχεία και φυσικούς πόρους που οδηγούν σε απώλεια πηγών εισοδήματος ή άλλων μέσων διαβίωσης). Ο όρος «ακούσια επανεγκατάσταση» αναφέρεται τόσο σε αυτές τις επιπτώσεις όσο και στις διαδικασίες για τον μετριασμό και την αντιστάθμιση αυτών των επιπτώσεων. Η επανεγκατάσταση θεωρείται ακούσια όταν τα επηρεαζόμενα άτομα ή οι πληγείσες κοινότητες δεν έχουν το δικαίωμα να αρνηθούν την απόκτηση γης ή περιορισμούς στη χρήση γης, άλλα περιουσιακά στοιχεία και φυσικούς πόρους, ακόμη και αν η υποχρεωτική</p>

	ΕΡΓΟ ΑΓΩΓΟΥ EASTMED	 
	Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων	Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA- A01_0002_0 Annex1A Αναθ. : 00 Σελ.: 31 από 37


No	Όνομα	Σύντομη Περιγραφή
		<p>απόκτηση χρησιμοποιείται μόνο ως έσχατη λύση μετά από διαδικασία διαπραγμάτευσης.</p> <p>Η εφαρμογή αυτής της απαίτησης απόδοσης συνάδει με τον παγκόσμιο σεβασμό και την τήρηση των ανθρωπίνων δικαιωμάτων και ελευθεριών, ιδίως του δικαιώματος στην ιδιωτική ιδιοκτησία, του δικαιώματος σε επαρκή στέγαση και στη συνεχή βελτίωση των συνθηκών διαβίωσης.</p> <p>Αν δεν γίνει σωστή διαχείριση, η ακούσια επανεγκατάσταση μπορεί να οδηγήσει σε μακροχρόνιες δυσκολίες και εξαθλίωση για τα πληττόμενα άτομα και τις κοινότητες, καθώς και περιβαλλοντική ζημιά και δυσμενείς κοινωνικοοικονομικές επιπτώσεις σε περιοχές στις οποίες έχουν εκτοπιστεί. Ο πελάτης θα εξετάσει εφικτούς εναλλακτικούς σχεδιασμούς και τοποθεσίες έργων για να αποφύγει ή να ελαχιστοποιήσει την απόκτηση γης ή περιορισμούς στη χρήση γης, άλλα περιουσιακά στοιχεία και φυσικούς πόρους, εξισορροπώντας ταυτόχρονα το περιβαλλοντικό, κοινωνικό και οικονομικό κόστος και οφέλη, δίνοντας ιδιαίτερη προσοχή στις επιπτώσεις και τις επιπτώσεις του φύλου σε ευάλωτα άτομα. Όπου δεν μπορεί να αποφευχθεί μέσω του σχεδιασμού, η μετατόπιση πρέπει να ελαχιστοποιείται και να σχεδιάζονται και να εφαρμόζονται προσεκτικά τα κατάλληλα μέτρα για τον μετριασμό των δυσμενών επιπτώσεων στα επηρεαζόμενα άτομα και στις κοινότητες υποδοχής.</p>
Απαιτήσεις Απόδοσης 6	Διατήρηση Βιοποικιλότητας και Αειφόρος Διαχείριση των Φυσικών Πόρων	<p>Αυτή η απαίτηση απόδοσης αναγνωρίζει ότι η διατήρηση της βιοποικιλότητας και η αειφόρος διαχείριση των έμβιων φυσικών πόρων είναι θεμελιώδεις για την περιβαλλοντική και κοινωνική βιωσιμότητα.</p> <p>Αυτή η απαίτηση απόδοσης αναγνωρίζει τη σημασία της διατήρησης της βασικής οικολογικής λειτουργίας των οικοτόπων, της βιοποικιλότητας και των υπηρεσιών οικοσυστήματος. Όλα τα οικοσυστήματα υποστηρίζουν μια πολυπλοκότητα ζωντανών οργανισμών και ποικίλλουν ως προς τον πλούτο, την αφθονία και τη σημασία των ειδών</p> <p>Ο στόχος της διατήρησης της βιοποικιλότητας και της αειφόρου διαχείρισης των έμβιων πόρων πρέπει να εξισορροπηθεί με τη δυνατότητα αξιοποίησης των πολλαπλών οικονομικών, κοινωνικών και πολιτιστικών αξιών της βιοποικιλότητας και των έμβιων φυσικών πόρων με βέλτιστο τρόπο..</p>
Απαιτήσεις Απόδοσης 7	Γηγενείς Πληθυσμοί	<p>Αυτή η απαίτηση απόδοσης αγνωρίζει ότι οι αυτόχθονες πληθυσμοί είναι κοινωνικές ομάδες με ταυτότητες και μέσα διαβίωσης που διαφέρουν από τις κυρίαρχες ομάδες στις εθνικές κοινωνίες. Μπορεί να είναι από τα πιο περιθωριοποιημένα και ευάλωτα τμήματα του πληθυσμού. Το οικονομικό, κοινωνικό και νομικό τους καθεστώς μπορεί να περιορίζει την ικανότητά τους να υπερασπίζονται τα δικαιώματα και τα συμφέροντά τους σε εδάφη και πόρους (τόσο φυσικούς όσο και πολιτιστικούς). Αυτό, σε συνδυασμό με την οικονομική και πνευματική τους εξάρτηση από αυτά τα εδάφη και τους</p>

	ΕΡΓΟ ΑΓΩΓΟΥ EASTMED	 
	Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων	Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA- A01_0002_0 Annex1A Αναθ. : 00 Σελ.: 32 από 37

No	Όνομα	Σύντομη Περιγραφή
		<p>πόρους, μπορεί να τα καταστήσει ιδιαίτερα επιρρεπή σε τυχόν αρνητικές επιπτώσεις των έργων. Αυτό το PR αναγνωρίζει επίσης ότι οι αυτόχθονες πληθυσμοί έχουν μοναδικές γνώσεις και ικανότητες και είναι δυνητικοί εταίροι στη βιώσιμη ανάπτυξη, συμβάλλοντας και επωφελούμενοι από τον σχεδιασμό και την υλοποίηση δραστηριοτήτων που σχετίζονται με έργα.</p> <p>Αυτή η απαίτηση απόδοσης αναγνωρίζει ότι οι κυβερνήσεις διαδραματίζουν κεντρικό ρόλο στη διασφάλιση των δικαιωμάτων των αυτόχθονων πληθυσμών. Σκιαγραφεί τις ευθύνες του πελάτη να αξιολογήσει τη δυνατότητα ενός έργου να επηρεάσει τους αυτόχθονες πληθυσμούς, να ασχοληθεί ουσιαστικά με τους αυτόχθονες πληθυσμούς που επηρεάζονται και, υπό ορισμένες συνθήκες που περιγράφονται σε αυτό το PR, να λάβει την ελεύθερη, εκ των προτέρων και ενημερωμένη συγκατάθεσή τους (FPIC). Αυτό το PR καθορίζει επίσης τις υποχρεώσεις των πελατών για συνεργασία με πληγέντες αυτόχθονες πληθυσμούς στον σχεδιασμό και την εφαρμογή μέτρων για την αποφυγή, ελαχιστοποίηση, μετριασμό και αντιστάθμιση των αρνητικών επιπτώσεων και την κοινή χρήση των οφελών του έργου</p>

	ΕΡΓΟ ΑΓΩΓΟΥ EASTMED	 
	Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων	Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA- A01_0002_0 Annex1A Αναθ. : 00 Σελ.: 33 από 37

No	Όνομα	Σύντομη Περιγραφή
Απαιτήσεις Απόδοσης 8	Πολιτιστική Κληρονομιά	<p>Αυτή η απαίτηση απόδοσης αναγνωρίζει τη σημασία της πολιτιστικής κληρονομιάς για τις σημερινές και τις μελλοντικές γενιές. Στόχος είναι η προστασία της πολιτιστικής κληρονομιάς και η καθοδήγηση των πελατών για την αποφυγή ή τον μετριασμό των δυσμενών επιπτώσεων στην πολιτιστική κληρονομιά κατά τη διάρκεια των επιχειρηματικών δραστηριοτήτων τους. Οι πελάτες πρέπει να είναι προληπτικοί στην προσέγγισή τους στη διαχείριση και τη βιώσιμη χρήση της πολιτιστικής κληρονομιάς.</p> <p>Τόσο η υλική όσο και η άυλη πολιτιστική κληρονομιά αποτελούν σημαντικά περιουσιακά στοιχεία για την οικονομική και κοινωνική ανάπτυξη και αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της συνέχειας της πολιτιστικής ταυτότητας και πρακτικών (συμπεριλαμβανομένων των παραδοσιακών δεξιοτήτων, γνώσεων, πεποιθήσεων ή/και δευτερευουσών διαλέκτων και γλωσσών).</p> <p>Κατά την επιδίωξη αυτών των στόχων προστασίας και διατήρησης, αυτό το PR καθοδηγείται από τις ισχύουσες διεθνείς συμβάσεις και άλλα μέσα. Αναγνωρίζει επίσης την ανάγκη για όλα τα μέρη να σέβονται τους νόμους και τους κανονισμούς που αφορούν την πολιτιστική κληρονομιά που θα μπορούσε να επηρεαστεί από ένα έργο και τις υποχρεώσεις που απορρέουν από τις σχετικές διεθνείς συνθήκες και συμφωνίες που επικυρώθηκαν από τις χώρες υποδοχής. Αυτοί οι νόμοι μπορεί να αφορούν την πολιτιστική κληρονομιά ή τις αρχαιότητες, τις πολεοδομικές ή οικοδομικές άδειες, τις περιοχές διατήρησης, τις προστατευόμενες περιοχές και άλλους νόμους και κανονισμούς που διέπουν την κτισμένη κληρονομιά ή νόμους που σχετίζονται με την προστασία των πολιτισμών των αυτόχθονων πληθυσμών. Λεπτομερείς απαιτήσεις για την προστασία των αυτόχθονων πληθυσμών περιλαμβάνονται στην απαίτηση απόδοσης 7.</p>
Απαιτήσεις Απόδοσης 9	Ενδιάμεσοι Χρηματοπιστωτικοί οργανισμοί	<p>Αυτή η απαίτηση απόδοσης αγνορίζει ότι οι ενδιάμεσοι χρηματοπιστωτικοί οργανισμοί αποτελούν βασικό μέσο για την προώθηση βιώσιμων χρηματοπιστωτικών αγορών και παρέχουν ένα όχημα για τη διοχέτευση χρηματοδότησης στον τομέα των πολύ μικρών, μικρών και μεσαίων επιχειρήσεων. Τα χρηματοπιστωτικά ιδρύματα περιλαμβάνουν διάφορους παρόχους χρηματοπιστωτικών υπηρεσιών, συμπεριλαμβανομένων, μεταξύ άλλων, ιδιωτικών επενδυτικών κεφαλαίων, τράπεζες, εταιρείες χρηματοδοτικής μίσθωσης, ασφαλιστικές εταιρείες και συνταξιοδοτικά ταμεία.</p> <p>Η φύση της ενδιάμεσης χρηματοδότησης σημαίνει ότι οι ΧΟ θα αναλάβουν την ανάθεση ευθύνης για την περιβαλλοντική και κοινωνική αξιολόγηση, τη διαχείριση και παρακολούθηση κινδύνων, καθώς και τη συνολική διαχείριση του χαρτοφυλακίου. Η φύση της ανάθεσης μπορεί να λάβει διάφορες μορφές ανάλογα με διάφορους</p>

	ΕΡΓΟ ΑΓΩΓΟΥ EASTMED	 
	Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων	Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA- A01_0002_0 Annex1A Αναθ. : 00 Σελ.: 34 από 37




No	Όνομα	Σύντομη Περιγραφή
		<p>παράγοντες, όπως το είδος της παρεχόμενης χρηματοδότησης. Η αποτελεσματικότητα της διαχείρισης περιβαλλοντικών και κοινωνικών κινδύνων των Ενδιάμεσων Χρηματοπιστωτικών Οργανισμών θα αξιολογείται και θα παρακολουθείται σε συνεχή βάση καθ' όλη τη διάρκεια του κύκλου ζωής του έργου.</p>
Απαιτήσεις Απόδοσης 10	Γνωστοποίηση πληροφοριών και συμμετοχή ενδιαφερομένων μερών	<p>Αυτή η απαίτηση απόδοσης αναγνωρίζει τη σημασία μιας ανοιχτής και διαφανούς δέσμευσης μεταξύ του πελάτη, των εργαζομένων του, των εκπροσώπων των εργαζομένων, των τοπικών κοινοτήτων και των ατόμων που επηρεάζονται από το έργο και, κατά περίπτωση, άλλων ενδιαφερομένων μερών του έργου ως ουσιαστικό στοιχείο της καλής διεθνούς πρακτικής και της εταιρικής υπηκοότητας. Αυτή η δέσμευση είναι επίσης ένας τρόπος βελτίωσης της περιβαλλοντικής, κοινωνικής και συνολικής βιωσιμότητας των έργων. Ειδικότερα, η αποτελεσματική δέσμευση της κοινότητας, κατάλληλη για τη φύση και την κλίμακα του έργου, προάγει υγιείς και βιώσιμες περιβαλλοντικές και κοινωνικές επιδόσεις και μπορεί να οδηγήσει σε βελτιωμένα οικονομικά, κοινωνικά και περιβαλλοντικά αποτελέσματα, μαζί με ενισχυμένα κοινοτικά οφέλη.</p> <p>Η δέσμευση των ενδιαφερομένων μερών είναι κεντρικής σημασίας για τη δημιουργία ισχυρών, εποικοδομητικών και ανταποκρινόμενων σχέσεων που είναι απαραίτητες για την επιτυχή διαχείριση των περιβαλλοντικών και κοινωνικών κινδύνων και επιπτώσεων ενός έργου. Είναι μια περιεκτική και συνεχής διαδικασία που είναι πιο αποτελεσματική όταν ξεκινά σε πρώιμο στάδιο του έργου και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της αξιολόγησης, διαχείρισης και παρακολούθησης των περιβαλλοντικών και κοινωνικών κινδύνων και επιπτώσεων του έργου.</p>

Προετοιμασία : ΑΣΠΡΟΦΟΣ , 2021. Πηγή: ΕΤΑΑ Περιβαλλοντική και Κοινωνική Πολιτική της ΕΤΑΑ 2019

1Α.3.3. Νομοθεσία Ευρωπαϊκής Ένωσης

Η Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) εισήχθη για πρώτη φορά το 1985 στην Ευρώπη με την Ευρωπαϊκή Οδηγία (85/337/ΕΕ) και αποτελεί ένα βασικό εργαλείο για την Περιβαλλοντική Πολιτική της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Η Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων αναφέρεται σε ένα ευρύ φάσμα από ιδιωτικά και δημόσια έργα, που εμφανίζονται στα Παραρτήματα-I και II της Ευρωπαϊκής Οδηγίας για τις Μελέτες Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων. Ενώ το Παράρτημα I περιλαμβάνει κατάλογο έργων για τα οποία η Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων είναι υποχρεωτική, το Παράρτημα-II ορίζει τις κατηγορίες

	<p style="text-align: center;">ΕΡΓΟ ΑΓΩΓΟΥ EASTMED</p> <p style="text-align: center;">Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2" style="padding: 2px;">Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA-A01_0002_0 Annex1A</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Αναθ. :</td> <td style="padding: 2px;">00</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Σελ.:</td> <td style="padding: 2px;">35 από 37</td> </tr> </table>	Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA-A01_0002_0 Annex1A		Αναθ. :	00	Σελ.:	35 από 37
Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA-A01_0002_0 Annex1A								
Αναθ. :	00							
Σελ.:	35 από 37							

των έργων, όπου η Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων είναι προαιρετική και στη διακριτική ευχέρεια των κρατών-μελών της Κοινότητας.

Η Οδηγία για τις Μελέτες Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του 1985, έχει τροποποιηθεί τρεις φορές :

- Η Οδηγία 97/11/ΕΕ έφερε την Οδηγία για τη ΜΠΕ σε συμφωνία με τη Σύμβαση Espoo του ΟΗΕ , σε διασυννοριακό πλαίσιο. Η Οδηγία του 1997 διεύρυνε το πεδίο εφαρμογής της Οδηγίας για τις ΜΠΕ, αυξάνοντας τα είδη και τον αριθμό των έργων όπου καθίσταται υποχρεωτική η εκτίμηση Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Παράρτημα-I). Επίσης προβλέπεται νέο καθεστώς ελέγχου, συμπεριλαμβανομένων των νέων κριτηρίων επιλογής (που περιλαμβάνονται στο Παράρτημα-III) για τα έργα του Παραρτήματος-II και καθόρισε τις ελάχιστες απαιτήσεις παροχής πληροφοριών.
- Η Οδηγία 2003/35/ΕΕ επιδίωξε να ευθυγραμμίσει τις διατάξεις της Οδηγίας για τη ΜΠΕ με τη σύμβαση του Aarhus, σχετικά με τη συμμετοχή του κοινού στη λήψη αποφάσεων και την πρόσβαση στη δικαιοσύνη για περιβαλλοντικά θέματα και
- Η Οδηγία 2009/31/ΕΕ τροποποίησε τα Παραρτήματα-I και II της Ευρωπαϊκής Οδηγίας για την ΜΠΕ, προσθέτοντας τα έργα που σχετίζονται με τη μεταφορά, τη δέσμευση και την αποθήκευση του διοξειδίου του άνθρακα (CO₂).

Η αρχική Οδηγία του 1985 και οι τρεις τροποποιήσεις της, έχουν πλέον κωδικοποιηθεί στην Οδηγία 2011/92/ΕΕ της 13 Δεκεμβρίου 2011. Η Οδηγία 2011/92/ΕΕ τροποποιήθηκε το 2014 από την ΟΔΗΓΙΑ 2014/52/ΕΕ (για λεπτομερείς πληροφορίες ανατρέξτε στην Αναθεώρηση της Οδηγίας ΜΠΕ⁴).

Η τροποποιημένη οδηγία ΜΠΕ (2014/52/ΕΕ) τέθηκε σε ισχύ στις 15 Μαΐου 2014 για την απλούστευση των κανόνων για την αξιολόγηση των πιθανών επιπτώσεων των έργων στο περιβάλλον. Είναι σύμφωνο με την προσπάθεια για πιο έξυπνη ρύθμιση, ώστε να μειώνει τον διοικητικό φόρτο. Βελτιώνει επίσης το επίπεδο προστασίας του περιβάλλοντος, με σκοπό να καταστούν οι επιχειρηματικές αποφάσεις για δημόσιες και ιδιωτικές επενδύσεις πιο ορθές, πιο προβλέψιμες και βιώσιμες μακροπρόθεσμα. Οι βασικές τροποποιήσεις είναι οι ακόλουθες :

- Τα κράτη μέλη έχουν πλέον εντολή να απλοποιήσουν τις διαφορετικές διαδικασίες περιβαλλοντικής αξιολόγησης.
- Εισάγονται χρονοδιαγράμματα για τα διάφορα στάδια των περιβαλλοντικών αξιολογήσεων: οι αποφάσεις από την αρμόδια αρχή πρέπει να λαμβάνονται εντός 90 ημερών (αν και είναι δυνατές παρατάσεις) και οι δημόσιες διαβουλεύσεις πρέπει να διαρκούν τουλάχιστον 30 ημέρες. Τα κράτη μέλη πρέπει επίσης να διασφαλίσουν ότι οι τελικές αποφάσεις λαμβάνονται εντός "εύλογης χρονικής περιόδου".

⁴ <https://ec.europa.eu/environment/eia/review.htm>

	<p style="text-align: center;">ΕΡΓΟ ΑΓΩΓΟΥ EASTMED</p> <p style="text-align: center;">Ελληνικό Τμήμα EastMed – Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων</p>	 <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td colspan="2">Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA-A01_0002_0 Annex1A</td> </tr> <tr> <td>Αναθ. :</td> <td>00</td> </tr> <tr> <td>Σελ.:</td> <td>36 από 37</td> </tr> </table>	Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA-A01_0002_0 Annex1A		Αναθ. :	00	Σελ.:	36 από 37
Αρ. Εγγ.: PERM-GREE-ESIA-A01_0002_0 Annex1A								
Αναθ. :	00							
Σελ.:	36 από 37							

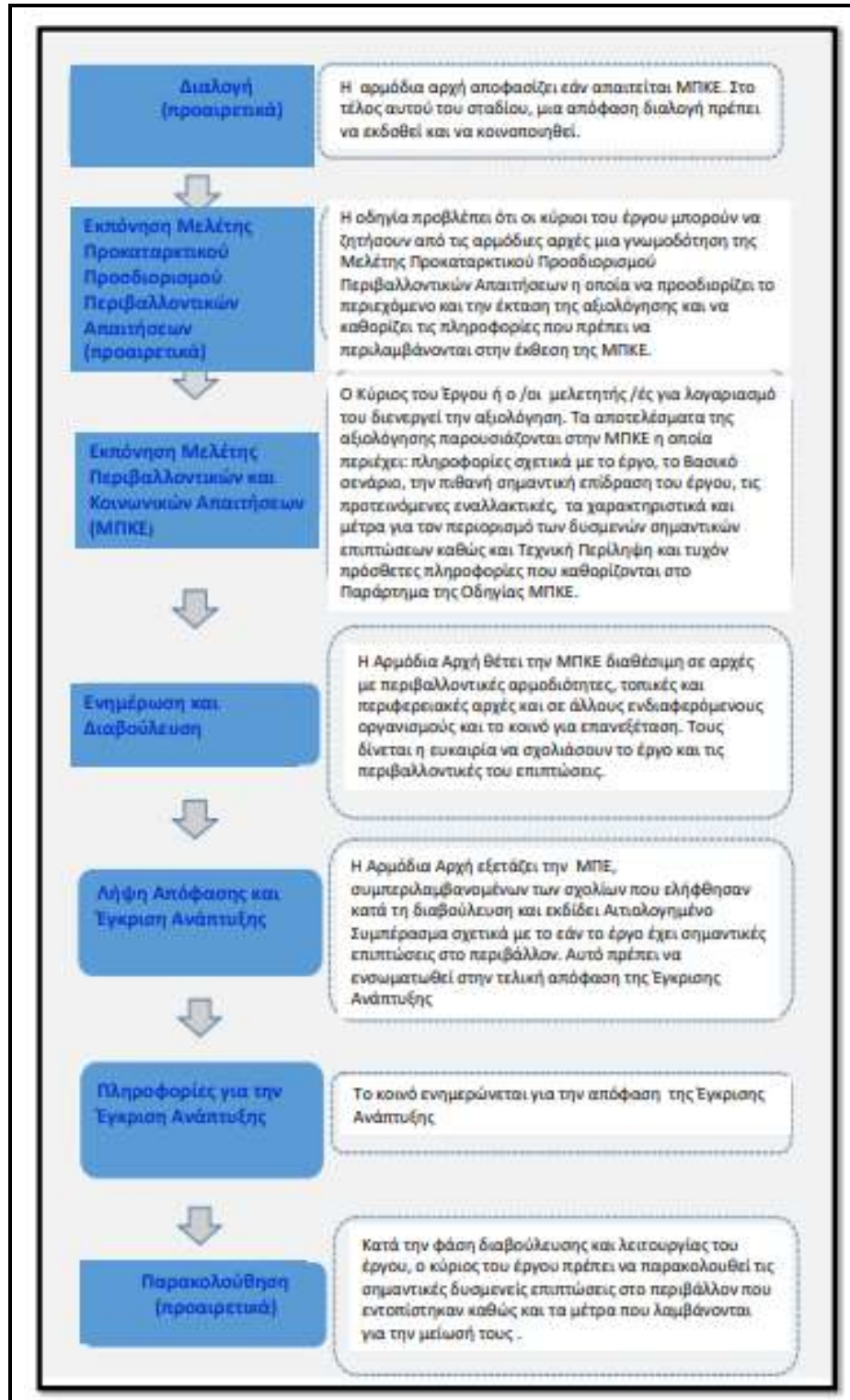
- Η προβλεπόμενη διαδικασία, για τον καθορισμό του εάν απαιτείται ΜΠΕ, είναι απλοποιημένη. Οι αποφάσεις πρέπει να αιτιολογούνται δεόντως με βάση τα επικαιροποιημένα κριτήρια ελέγχου.
- Οι εκθέσεις της ΜΠΕ πρέπει να γίνουν πιο κατανοητές για το κοινό, ιδίως όσον αφορά τις αξιολογήσεις της τρέχουσας κατάστασης του περιβάλλοντος και τις εναλλακτικές λύσεις στο εν λόγω έργο
- Θα βελτιωθεί η ποιότητα της εκτίμησης περιβαλλοντικών επιπτώσεων. Οι αρμόδιες αρχές θα πρέπει επίσης να διασφαλίζουν την αντικειμενικότητά τους για να αποφευχθούν οι συγκρούσεις συμφερόντων
- Οι λόγοι για τις αποφάσεις χορήγησης άδειας πρέπει να είναι σαφείς και πιο διαφανείς για το κοινό. Τα κράτη μέλη μπορούν επίσης να ορίσουν χρονοδιαγράμματα για την εγκυρότητα τυχόν αιτιολογημένων συμπερασμάτων ή γνωμών που εκδίδονται στο πλαίσιο της διαδικασίας ΜΠΕ και
- Εάν τα έργα έχουν όντως σημαντικές δυσμενείς επιπτώσεις στο περιβάλλον, ο Κύριος του έργου θα είναι υποχρεωμένος να κάνει ό,τι είναι απαραίτητο για την αποφυγή, την πρόληψη ή τη μείωση τέτοιων επιπτώσεων. Αυτά τα έργα θα πρέπει να παρακολουθούνται με διαδικασίες που καθορίζονται από τα κράτη μέλη. Οι υφιστάμενες ρυθμίσεις παρακολούθησης μπορούν να χρησιμοποιηθούν για να αποφευχθεί η διπλή παρακολούθηση και το περιττό κόστος.

Η Οδηγία ΜΠΕ έχει ενσωματωθεί στην εθνική νομοθεσία με την ΚΥΑ 5688/12-3-2018 (ΦΕΚ 988/Β/21-3-2018) και την ΚΥΑ 1915/24-01-2018 (ΚΥΑ 304/Β/2-2-2018) (τροποποιητικός Ν. 4014/2011), Ν. 4519/2018 (ΦΕΚ 25/Α/20-2-2018) (σχετικά με τους Φορείς Διαχείρισης Προστατευόμενων Περιοχών).

Το έργο EastMed Pipeline εμπίπτει στο Παράρτημα Ι, παράγραφος 16 (αγωγοί για τη μεταφορά φυσικού αερίου, πετρελαίου ή χημικών ουσιών με διάμετρο μεγαλύτερη από 800 mm και μήκος μεγαλύτερο από 40 km) της Οδηγίας ΜΠΕ και ως εκ τούτου απαιτείται να υποβάλει Υποχρεωτική ΜΠΕ. Ως εκ τούτου, και σύμφωνα με την νομοθεσία της ΕΕ, το Έργο πρέπει να αξιολογηθεί από μελέτη ΜΠΕ πριν από την αδειοδότηση.

Παρόλο που οι συγκεκριμένες διαδικασίες μπορεί να διαφέρουν σημαντικά μεταξύ των διαφόρων κρατών μελών, οι κύριες φάσεις της διαδικασίας ΜΠΕ είναι κοινές για την Ευρωπαϊκή Κοινότητα

Η Σχήμα Α-2 παρουσιάζει διάγραμμα ροής των φάσεων της ΜΠΕ, με βάση την Οδηγία της ΜΠΕ.



Reference: EIA guidance – EIA report. Retrieved from ec.europa.eu

Σχήμα A-2 Διάγραμμα Ροής διεργασιών ΜΠΕ, βάσει της Οδηγίας της ΜΠΕ.