



ΣΧΕΔΙΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ
των Λεκανών Απορροής Ποταμών του
Υδατικού Διαμερίσματος Κρήτης

ΣΤΑΔΙΟ II

1^η ΦΑΣΗ – ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΚΡΗΤΗΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΔΑΤΩΝ

**ΕΡΓΟ : ΣΧΕΔΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΛΕΚΑΝΩΝ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΠΟΤΑΜΩΝ ΤΩΝ
ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ, ΒΟΡΕΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ ΚΑΙ
ΚΡΗΤΗΣ**

**Κ/Ε ΣΧΕΔΙΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΔΥΤΙΚΗΣ, ΒΟΡΕΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ ΚΑΙ ΚΡΗΤΗΣ :**

**ΑΔΤ-ΩΜΕΓΑ ΑΤΕ - ΘΑΛΗΣ ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ ΕΕ - Α. ΠΕΡΔΙΟΥ -Π.ΤΣΙΤΟΥΡΑ - Ι. ΑΓΓΕΛΙΔΗΣ -
Ε. ΜΙΧΑΗΛΙΔΟΥ - Κ. ΧΑΤΖΗΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣ**

**ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ ΣΧΕΔΙΟΥ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΛΕΚΑΝΩΝ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΠΟΤΑΜΩΝ
ΤΟΥ ΥΔΑΤΙΚΟΥ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΟΣ ΚΡΗΤΗΣ**

**ΣΤΑΔΙΟ ΙΙ - ΦΑΣΗ 1 - ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15: ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΥΔΑΤΙΚΟ
ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΚΡΗΤΗΣ**

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Αναθεωρήσεις:

Έκδοση	Ημερομηνία	Παρατηρήσεις
Εκδ. 1	26/07/2017	Αρχική Έκδοση
Εκδ. 2	09/2018	Αναθεώρηση μόνο ως προς το εξώφυλλο και την Ομάδα Επίβλεψης

Τεύχη και Χάρτες που συνοδεύουν το παρόν Παραδοτέο

A/A	Τίτλος	Κλίμακα	Αριθμός Τεύχους/ Χάρτη
	ΤΕΥΧΗ		
1	Τεχνική Έκθεση		Π15-Τ1
2	Παράρτημα Π1: Κατάλογος Κοινωνικών Εταίρων		Π15-Π1
3	Παράρτημα Π2: Ερωτηματολόγιο Θεμάτων Διαβούλευσης		Π15-Π2

ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ

1	ΕΙΣΑΓΩΓΗ	1
1.1	ΓΕΝΙΚΑ	1
1.2	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	1
1.3	ΟΜΑΔΑ ΕΠΙΒΛΕΨΗΣ	3
1.4	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ	4
2	ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 2007/60/ΕΚ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ	6
3	ΣΥΜΜΕΤΟΧΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ	8
3.1	ΒΑΣΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΤΗΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΙΚΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ	8
3.1.1	ΤΙ ΕΙΝΑΙ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΤΟΥ ΚΟΙΝΟΥ	8
3.1.2	ΓΙΑΤΙ ΕΠΙΒΑΛΛΕΤΑΙ Η ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΤΟΥ ΚΟΙΝΟΥ;	9
3.1.3	ΠΟΙΟΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΜΠΛΕΞΟΥΜΕ;	10
3.1.4	ΠΟΤΕ ΘΑ ΕΠΡΕΠΕ ΝΑ ΤΟΥΣ ΕΜΠΛΕΞΟΥΜΕ;	10
3.2	ΜΟΡΦΕΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΙΚΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ	11
3.3	ΦΟΡΕΙΣ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ	11
3.4	ΔΙΑΘΕΣΙΜΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	13
3.4.1	ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑ	14
3.4.2	ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ	15
3.4.3	ΕΝΕΡΓΟΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ	16
3.5	ΙΕΡΑΡΧΗΣΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ	17
4	ΕΠΙΛΟΓΗ ΚΑΤΑΛΛΗΛΩΝ ΥΠΟΣΤΗΡΙΚΤΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ	19
5	ΔΡΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ	20
5.1	ΠΡΙΝ ΤΗ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ	20
5.2	ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ	20
5.3	ΜΕΤΑ ΤΗ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ	21
5.4	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ ΧΡΟΝΟΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΔΡΑΣΕΩΝ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ	21
	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Π1: ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΤΑΙΡΩΝ	23
	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Π2: ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ ΘΕΜΑΤΩΝ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ	53

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΕΙΚΟΝΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ

ΣΧΗΜΑ 3.1: ΘΕΜΑΤΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΙΚΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ.....	8
ΣΧΗΜΑ 3.2: ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΦΟΡΕΩΝ ΣΤΗΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ (ΠΗΓΗ: ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΑΕΙΦΟΡΟΥ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, 2006)	12
ΣΧΗΜΑ 3.3: ΔΙΑΘΕΣΙΜΑ ΜΕΣΑ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ (ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΑΕΙΦΟΡΟΥ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, 2006) ...	13
ΣΧΗΜΑ 3.4: ΙΕΡΑΡΧΗΣΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΔΙΑΘΕΣΙΜΑ ΜΕΣΑ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ (ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΑΕΙΦΟΡΟΥ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, 2006)	18

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΙΝΑΚΩΝ

ΠΙΝΑΚΑΣ 1.1 : ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΤΩΝ	4
ΠΙΝΑΚΑΣ 4.1 ΕΠΙΛΟΓΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΤΗΣ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ ΑΝΑΛΟΓΑ ΜΕ ΤΑ ΕΠΙΠΕΔΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΙΚΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ	19

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΣΥΝΤΟΜΟΓΡΑΦΙΩΝ

Συντομογραφίες	Επεξήγηση
BHI	British Hydrology Institute
CFL	Courant Friedrich Levy
DEM	Digital Elevation Model
DHI	Danish Hydrology Institute
DTM	Digital Terrain Model
ETRS	European Terrestrial Reference System
FEMA	Federal Emergency Management Agency
GIS	Geographical Information System
GPS	Global Positioning System
HEC	Hydrologic Engineering Centers
HEPOS	Hellenic Positioning System
HMS	Hydrologic Modelling System Centers
IDW	Inverse Distance Weight
IED	Industrial Emissions Directive
INSPIRE	Infrastructure for Spatial Information in Europe
IPPC	Integrated Pollution Prevention
IUCN	International Union for Conservation of Nature
LSO	Large Scale Orthophoto
MDS	Mosaic Dataset
NRCS	Natural Resources Conservation Service
RAS	River Analysis System
RMS	Root Mean Square
RTK	Real Time Kinematic
SCI	Sites of Community Interest
SCS	Soil Conservation Service
SPA	Special Protection Areas
WGS	World Geodetic System
WISE	Water Information System For Europe
A/Σ	Αντλιοστάσιο
ΑΔΜΗΕ	Ανεξάρτητος Διαχειριστής Μεταφοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας
ΑΕΙ	Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα
ΑΠΑ	Ακαθάριστη Προστιθέμενη Αξία
B/Γ	Βροχογράφος
B/M	Βροχόμετρο
ΒΕΠΕ	Βιομηχανικές και Επιχειρηματικές Περιοχές
ΒΙΠΕ	Βιομηχανικές Περιοχές
ΓΑΤ	Γενική Ακραίων Τιμών
ΓΓΠΠ	Γενική Γραμματεία Πολιτικής Προστασίας
ΓΕΕΘΑ	Γενικό Επιτελείο Εθνικής Άμυνας
ΓΟΕΒ	Γενικοί Οργανισμοί Εγγείων Βελτιώσεων
ΓΠΣ	Γενικό Πολεοδομικό Σχέδιο
ΓΥΣ	Γεωγραφική Υπηρεσία Στρατού

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης

Συντομογραφίες	Επεξήγηση
ΔΔ	Δημοτικό Διαμέρισμα
ΔΕ	Δημοτική Ενότητα
ΔΕΔΔΗΕ	Διαχειριστής Ελληνικού Δικτύου Διανομής Ηλεκτρικής Ενέργειας ΑΕ
ΔΕΗ	Δημόσια Επιχείρηση Ηλεκτρισμού
ΔΕΠΑ	Δημόσια Επιχείρηση Αερίου
ΔΕΣΦΑ	Διαχειριστής Εθνικού Συστήματος Φυσικού Αερίου
ΔΕΥΑ	Δημοτικές Επιχειρήσεις Ύδρευσης – Αποχέτευσης
ΔΜΚΘ	Διεύθυνση Μελετών Κατασκευών Υδροηλεκτρικών Έργων
ΔΥΗΠ	Διεύθυνση Υδροηλεκτρικής Παραγωγής
ΕΑΑ	Εθνικό Αστεροσκοπείο Αθηνών
ΕΑΠ	Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο
ΕΓΣΑ	Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς
ΕΓΥ	Ειδική Γραμματεία Υδάτων
ΕΕ	Ευρωπαϊκή Ένωση
ΕΕΕΕΚ	Ειδικά Εργαστήρια Επαγγελματικής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης
ΕΕΛ	Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων
ΕΕΝ	Εγκαταστάσεις Επεξεργασίας Νερού
ΕΖΔ	Ειδική Ζώνη Διαχείρισης
ΕΘΚΕΠΙΧ	Εθνικό Κέντρο Επιχειρήσεων του ΓΕΕΘΑ
ΕΚ	Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο
ΕΚΑΒ	Εθνικό Κέντρο Άμεσης Βοήθειας
ΕΚΕΠΥ	Εθνικό Κέντρο Επιχειρήσεων Υγείας
ΕΚΚΑ	Εθνικό Κέντρο Κοινωνικής Αλληλεγγύης
ΕΛΑΚΤ	Ελληνική Ακτοφυλακή
ΕΛΑΣ	Ελληνική Αστυνομία
ΕΛΓΑ	Οργανισμός Ελληνικών Γεωργικών Ασφαλίσεων
ΕΛΣΤΑΤ	Ελληνική Στατιστική Αρχή
ΕΜΣΥ	Εθνικό Μητρώο Σημείων Υδροληψίας
ΕΜΥ	Εθνική Μετεωρολογική Υπηρεσία
ΕΟ	Εθνική Οδός
ΕΠΑΔΚΠ	Εθνικό Πρόγραμμα Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας
ΕΣΥΕ	Εθνική Στατιστική Υπηρεσία της Ελλάδος
ΕΤΙΚ	Ειδικό Τμήμα Ιατρικής Καταστροφών
ΕΤΥΜΠ	Εθνική Τράπεζα Υδρολογικής και Μετεωρολογικής Πληροφορίας
ΖΔΥΚΠ	Ζώνη Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας
Η/Μ	Ηλεκτρομηχανολογικός
ΙΓΜΕ	Ινστιτούτο Γεωλογικών και Μεταλλευτικών Ερευνών
ΙΤΥΣ	Ιδιαίτερος τροποποιημένο υδατικό σύστημα
ΚΕΕΛΠΝΟ	Κέντρο Ελέγχου & Πρόληψης Νοσημάτων
ΚΕΠΠ/ΕΣΚΕ	Ενιαίο Συντονιστικό Κέντρο Επιχειρήσεων του Πυροσβεστικού Σώματος
ΚΠΣ	Κοινοτικό Πλαίσιο Στήριξης
ΚΠΣ	Κοινοτικό Πλαίσιο Στήριξης
ΚΣΟΠΠ	Κεντρικό Συντονιστικό Όργανο Πολιτικής Προστασίας

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης

Συντομογραφίες	Επεξήγηση
ΚΥΑ	Κοινή Υπουργική Απόφαση
ΚΥΤ	Κέντρο Υπερυψηλής Τάσης
ΛΑΠ	Λεκάνη Απορροής Ποταμού
ΛΣ	Λιμενικό Σώμα
ΜΥ	Μοναδιαίο Υδρογράφημα
Ν.	Νόμος
ΝΕΟ	Νέα Εθνική Οδός
ΝΣΓ	Νέα Σιδηροδρομική Γραμμή
ΟΔΙΚ	Ομάδα Διαχείρισης Κρίσεων
Ο/Φ	Ορθοφωτοχάρτης
ΟΠΕΚΕΠΕ	Οργανισμός Πληρωμών και Ελέγχου Κοινοτικών Ενισχύσεων Προσανατολισμού και Εγγυήσεων
ΟΤ	Οικοδομικό Τετράγωνο
ΟΤΑ	Οργανισμός Τοπικής Αυτοδιοίκησης
ΠΑΚΠ	Προκαταρκτική Αξιολόγηση Κινδύνου Πλημμύρας
ΠΔ	Προεδρικό Διάταγμα
ΠΕ	Περιφερική Ενότητα
ΠΖΧ	Πλημμυρική Ζώνη Χιλιετίας
ΠΠΧΣΑΑ	Περιφερειακό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης
ΠΣ	Πυροσβεστικό Σώμα
ΣΕΚ	Σχολές Επαγγελματικής Κατάρτισης
ΣΓ	Σιδηροδρομική Γραμμή
ΣΓΠ	Σύστημα Γεωγραφικών Πληροφοριών
ΣΔΕ	Σχολεία Δεύτερης Ευκαιρίας
ΣΔΚΠ	Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας
ΣΔΛΑΠ	Σχέδιο Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών
ΣΟΠΠ	Συντονιστικά Όργανα Πολιτικής Προστασίας
ΣΤΟ	Συντονιστικά Τοπικά Όργανα
ΣΧΟΟΑΠ	Σχέδιο Χωρικής και Οικιστικής Οργάνωσης Ανοιχτών Πόλεων
ΤΕΙ	Τεχνολογικά Εκπαιδευτικά Ιδρύματα
ΤΚΣ	Τόποι Κοινοτικής Σημασίας
ΤΟΕΒ	Τοπικός Οργανισμός Εγγείων Βελτιώσεων
ΤΥΣ	Τεχνητό Υδατικό Σύστημα
ΤΧΣ	Τοπικά Χωρικά Σχέδια
Υ/Η	Υδροηλεκτρική
ΥΑΣ	Υπηρεσία Αποκατάστασης Σεισμοπλήκτων
ΥΔ	Υδατικό Διαμέρισμα
ΥΠΥΜΕ	Υπουργείο Υποδομών και Μεταφορών
ΥΠΑΑΤ	Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων
ΥΠΑΝ	Υπουργείο Ανάπτυξης
ΥΠΓΕ	Υπουργείο Γεωργίας
ΥΠΕΚΑ	Υπουργείο Περιβάλλοντος Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής
ΥΠΕΝ	Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης

Συντομογραφίες	Επεξήγηση
ΥΠΕΧΩΔΕ	Υπουργείο Περιβάλλοντος Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων
ΥΠΟΜΕΔΙ	Υπουργείο Υποδομών Μεταφορών και Δικτύων
ΥΠ.Π.Ε.Θ	Υπουργείο Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων
Φ/Χ	Φύλλο Χάρτη
ΦΕΚ	Φύλλο Εφημερίδας Κυβερνήσεως
ΧΑΔΑ	Χώρος Υγειονομικής Διάθεσης Απορριμμάτων
ΧΥΤΑ	Χώρος Υγειονομικής Ταφής Απορριμμάτων
ΧΥΤΥ	Χώρος Υγειονομικής Ταφής Υπολειμμάτων

1 ΕΙΣΑΓΩΓΗ

1.1 ΓΕΝΙΚΑ

Το παρόν Πρόγραμμα διαβούλευσης για το Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης αποτελεί το Παραδοτέο 15 της 1^{ης} Φάσης του 2^{ου} Σταδίου της σύμβασης για την εκπόνηση της μελέτης «Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας των Λεκανών Απορροής Ποταμών των Υδατικών Διαμερισμάτων Δυτικής, Βόρειας και Ανατολικής Πελοποννήσου και Κρήτης (ΥΔ 01, ΥΔ 02, ΥΔ 03 και ΥΔ13)» η οποία υπογράφηκε στις 02/12/2014 μεταξύ του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής (ΥΠΕΚΑ) και της Κοινοπραξίας με την επωνυμία «Κοινοπραξία Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνου Πλημμύρας Πελοποννήσου – Κρήτης». Μέλη της Κοινοπραξίας είναι τα ακόλουθα Γραφεία Μελετών:

- ADT-ΩΜΕΓΑ ΑΤΕ,
- ΘΑΛΗΣ ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ ΕΕ,
- ΑΓΓΕΛΙΚΗ ΠΕΡΔΙΟΥ του ΜΙΧΑΗΛ
- ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΤΣΙΤΟΥΡΑ του ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ
- ΙΩΑΝΝΗΣ ΑΓΓΕΛΙΔΗΣ του ΕΥΑΓΓΕΛΟΥ
- ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ ΜΙΧΑΗΛΙΔΟΥ του ΧΡΗΣΤΟΥ
- ΚΩΣΤΑΣ ΧΑΤΖΗΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣ του ΔΗΜΟΣΘΕΝΗ

Αντικείμενο της μελέτης είναι η ικανοποίηση των επιταγών της **Οδηγίας 2007/60/ΕΚ** σχετικά με την αξιολόγηση και διαχείριση κινδύνων πλημμύρας και συγκεκριμένα η υλοποίηση των δράσεων οι οποίες προβλέπονται στα άρθρα 6, 7, 8, 9 και 10 της Οδηγίας και τα άρθρα 5, 6, 7, 8, 9, 10 και 11 της **Κ.Υ.Α. Η.Π. 31822/1542/Ε103/21.7.2010**, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με την οποία ενσωματώθηκε η εν λόγω Οδηγία στο Εθνικό Δίκαιο.

Το παρόν Παραδοτέο [Παραδοτέο 15: Πρόγραμμα διαβούλευσης για το Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης] περιλαμβάνεται στην 1^η Φάση του 2^{ου} Σταδίου του έργου με τίτλο: “Κατάρτιση Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (ΣΔΚΠ), Εκπόνηση Στρατηγικών Μελετών Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) και Διαβούλευση”.

Στόχος του συγκεκριμένου Παραδοτέου είναι ο προγραμματισμός της διαβούλευσης των Προσχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας. Το παρόν Τεύχος αναφέρεται στο Υδατικό Διαμέρισμα της Κρήτης (ΥΔ 13).

1.2 ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

Αντικείμενο της σύμβασης είναι η ικανοποίηση των επιταγών της **Οδηγίας 2007/60/ΕΚ** σχετικά με την αξιολόγηση και διαχείριση κινδύνων πλημμύρας και συγκεκριμένα η υλοποίηση των δράσεων οι οποίες προβλέπονται στα άρθρα 6,7,8,9 και 10 της Οδηγίας και τα άρθρα 5,6,7,8,9,10 και 11 της **Κ.Υ.Α. Η.Π. 31822/1542/Ε103/21.7.2010** όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με την οποία ενσωματώθηκε η εν λόγω Οδηγία στο Εθνικό Δίκαιο.

Γενικά το αντικείμενο της σύμβασης περιλαμβάνει:

- Την κατάρτιση Χαρτών Επικινδυνότητας Πλημμύρας στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμυρών, σύμφωνα με το άρθρο 6 της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και το άρθρο 5 της ΚΥΑ ΗΠ 31822/1542/Ε103/21.7.2010

- Την κατάρτιση Χαρτών Κινδύνων Πλημμύρας στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας, σύμφωνα με το άρθρο 6 της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και τα άρθρα 6 και 7 έως 11 της ΚΥΑ ΗΠ 31822/1542/Ε103/21.7.2010 με βασικό στόχο την μείωση των δυνητικών αρνητικών συνεπειών των πλημμυρών στην ανθρώπινη υγεία, το περιβάλλον, την πολιτιστική κληρονομιά και την οικονομική δραστηριότητα.
- Τη σύνταξη της σχετικής Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων σύμφωνα με την ΚΥΑ ΥΠΕΧΩΔΕ/ΕΥΠΕ/οικ. 10717/5.8.2006
- Τη διαβούλευση επί του Σχεδίου Διαχείρισης και της ΣΜΠΕ, σύμφωνα με τις απαιτήσεις της Οδηγίας και τη σχετική κείμενη Νομοθεσία αντίστοιχα
- Την ανάρτηση των αποτελεσμάτων της μελέτης στη βάση δεδομένων του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Περιβάλλοντος, στη βάση δεδομένων της ΕΓΥ και στη σχετική ιστοσελίδα του ΥΠΕΚΑ

Η μελέτη διαρθρώνεται σε δύο στάδια. Τα παραδοτέα κάθε σταδίου της μελέτης είναι τα κάτωθι:

1ο Στάδιο : Κατάρτιση Χαρτών Επικινδυνότητας Πλημμύρας - Σύνθεση γεωγραφικών υπόβαθρων, με επίγειες τοπογραφικές εργασίες και παραγωγή όμβριων καμπυλών

1η Φάση: Ανάλυση χαρακτηριστικών περιοχής και μηχανισμών πλημμύρας - Σύνθεση γεωγραφικών υπόβαθρων, με επίγειες τοπογραφικές εργασίες και παραγωγή όμβριων καμπυλών

Παραδοτέο 1: Ανάλυση χαρακτηριστικών περιοχής και μηχανισμών πλημμύρας (Τεχνική Έκθεση και Χάρτες)

Παραδοτέο 2: Όμβριες καμπύλες (Τεχνική Έκθεση και Παραρτήματα με τα δεδομένα, την μεθοδολογία και τα αποτελέσματα της μελέτης)

Παραδοτέο 3: Έκθεση αυτοψιών στις θέσεις όπου έχουν εμφανιστεί στο παρελθόν σημαντικές πλημμύρες αλλά δεν περιλαμβάνονται στις ΖΔΥΚΠ

2η Φάση: Παραγωγή πλημμυρικών υδρογραφημάτων

Παραδοτέο 4: Πλημμυρικά Υδρογραφήματα (Τεχνική Έκθεση με τα δεδομένα, τη μεθοδολογία και τα αποτελέσματα της μελέτης και Παραρτήματα με τους αναλυτικούς υπολογισμούς και λοιπά υποστηρικτικά στοιχεία)

3η Φάση: Διόδευση πλημμυρών, κατάρτιση Χαρτών Επικινδυνότητας Πλημμύρας και προετοιμασία δεδομένων για την ανάρτησή τους

Παραδοτέο 5: Χάρτες Επικινδυνότητας Πλημμύρας (Χάρτες και Τεχνική Έκθεση με τα δεδομένα, την μεθοδολογία, τα αποτελέσματα της μελέτης και Παραρτήματα με αναλυτικούς υπολογισμούς και λοιπά υποστηρικτικά κείμενα)

Παραδοτέο 6: Χάρτες Επικινδυνότητας Πλημμύρας - Μη Τεχνική Έκθεση

Παραδοτέο 7: Χάρτες Επικινδυνότητας Πλημμύρας - Συνοπτικά κείμενα με βάση τις απαιτήσεις για την υποβολή εκθέσεων στην ΕΕ

4η Φάση: Κατάρτιση Χαρτών Κινδύνων Πλημμύρας και προετοιμασία δεδομένων για την ανάρτησή τους

Παραδοτέο 8: Χάρτες Κινδύνων Πλημμύρας (Χάρτες και Τεχνική Έκθεση με τα δεδομένα, την μεθοδολογία, τα αποτελέσματα της μελέτης και Παραρτήματα με αναλυτικούς υπολογισμούς και λοιπά υποστηρικτικά κείμενα)

Παραδοτέο 9: Χάρτες Κινδύνων Πλημμύρας - Μη τεχνική Έκθεση

Παραδοτέο 10: Χάρτες Κινδύνων Πλημμύρας - Συνοπτικά κείμενα με βάση τις απαιτήσεις για την υποβολή εκθέσεων στην ΕΕ

2ο Στάδιο : Κατάρτιση Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (ΣΔΚΠ), Εκπόνηση Στρατηγικών Μελετών Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) και Διαβούλευση

1η Φάση: Κατάρτιση Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνου Πλημμύρας

Παραδοτέο 11: Κατάλογος Αρμόδιων Αρχών

Παραδοτέο 12: Προσχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας ανά Υδατικό Διαμέρισμα

Παραδοτέο 13: Προσχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας ανά Υδατικό Διαμέρισμα - Μη τεχνική έκθεση

Παραδοτέο 14: Έκθεση επίδρασης κλιματικής αλλαγής στην αξιολόγηση και διαχείριση του κινδύνου πλημμύρας

Παραδοτέο 15: Πρόγραμμα διαβούλευσης ανά Υδατικό Διαμέρισμα

2η Φάση: Εκπόνηση Στρατηγικών Μελετών Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων

Παραδοτέο 16: Στρατηγική μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων ανά Υδατικό Διαμέρισμα

3η Φάση: Σύνταξη Έκθεση Αποτελεσμάτων Διαβούλευσης

Παραδοτέο 17: Έκθεση Αποτελεσμάτων Διαβούλευσης

4η Φάση: Επικαιροποίηση ΣΔΚΠ

Παραδοτέο 18: Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας ανά Υδατικό Διαμέρισμα

Παραδοτέο 19: Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας ανά Υδατικό Διαμέρισμα - Μη Τεχνική Έκθεση

5η Φάση: Προετοιμασία δεδομένων ΣΔΚΠ για ανάρτηση

Παραδοτέο 20: Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας ανά Υδατικό Διαμέρισμα - Συνοπτικά κείμενα με βάση τις απαιτήσεις για την υποβολή εκθέσεων στην ΕΕ

Το παρόν αποτελεί το Παραδοτέο 15 της 1ης Φάσης του 2ου Σταδίου της σύμβασης. Το συγκεκριμένο Παραδοτέο καταγράφει μεθόδους διαβούλευσης με όλους τους ενδιαφερόμενους και εμπλεκόμενους φορείς που σχετίζονται με την πρόληψη/προστασία/ετοιμότητα/αποκατάσταση/απολογισμός πλημμυρών. Συγκεκριμένα παρουσιάζονται από το παρόν Παραδοτέο:

- Η διαδικασία διαβούλευσης όπως προβλέπονται από τις Ευρωπαϊκές Οδηγίες 2000/60, 2007/60 και τη νομοθεσία με την οποία έχουν ενταχθεί στο εθνικό δίκαιο.
- Οι τρόποι/δράσεις διαβούλευσης για τα Υδατικά Διαμερίσματα Δυτικής, Βόρειας και Ανατολικής Πελοποννήσου και Κρήτης
- Τα βασικά θέματα της συμμετοχικής διαδικασίας και τα εργαλεία που θα χρησιμοποιηθούν
- Οι ενδιαφερόμενοι και οι εμπλεκόμενοι φορείς και Μη Κυβερνητικές Οργανώσεις που θα ενημερωθούν ώστε να συμμετέχουν στη διαδικασία της διαβούλευσης.

1.3 ΟΜΑΔΑ ΕΠΙΒΛΕΨΗΣ

Σε όλες τις φάσεις του έργου (προδιαγραφές και διενέργεια διαγωνισμού, επίβλεψη εκπόνησης και υλοποίηση της διαβούλευσης) το συντονισμό και τη γενική επίβλεψη είχαν οι προϊστάμενοι της ΕΓΥ:

- Γκίνη Μαρία, ΠΕ Αγρονόμων Τοπογράφων Μηχανικών με Α΄ βαθμό, Προϊσταμένη Διεύθυνσης Προστασίας και Διαχείρισης Υδάτινου Περιβάλλοντος και
- Νίκα Κωνσταντίνα, ΠΕ Γεωτεχνικών (Γεωπόνων) με Α΄ βαθμό, Προϊσταμένη του Τμήματος Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας-Λειψυδρίας και Διαχείρισης της Ζήτησης της Διεύθυνσης Προστασίας και Διαχείρισης Υδάτινου Περιβάλλοντος.

Τα μέλη της ομάδας των επιβλεπόντων της μελέτης όπως είχαν οριστεί με την αρ. πρωτ. οικ. 100024/12-01-2015 Απόφαση της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων (ΑΔΑ:75ΚΗ0-7Η6), είναι τα ακόλουθα:

1. Μαρία Γκίνη, ΠΕ Αγρονόμων Τοπογράφων Μηχανικών, Προϊσταμένη Διεύθυνσης Προστασίας και Διαχείρισης Υδάτινου Περιβάλλοντος ΕΓΥ
2. Σπυριδούλα Λιάκου, Χημικός Μηχανικός, υπάλληλος της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων
3. Πηνελόπη Γκαγκάρη, Δασολόγος, υπάλληλος της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων

Με αναπληρωματικούς τους:

1. Αθανασία Παρδάλη, υπάλληλος της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων
2. Σπύρος Τασόγλου ΠΕ Γεωτεχνικών – Γεωλόγος υπάλληλος της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων
3. Έφη Αλεξάκη, υπάλληλος της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης

Ως συντονιστής της ως άνω ομάδας επιβλεπόντων ορίστηκε με την ίδια απόφαση η κα Γκίνη Μαρία. Πέραν των ανωτέρω σημαντική υπήρξε η συμβολή στην ολοκλήρωση του έργου, σε θέματα επίβλεψης εκπόνησης και υλοποίησης της διαβούλευσης της μελέτης και του αναπληρωματικού μέλους Αθανασία Παρδάλη, της εισηγήτριας του Τμήματος Ελένης Αθανασίου σε θέματα επίβλεψης, εκπόνησης και υλοποίησης της διαβούλευσης της μελέτης, του υπάλληλου της ΕΓΥ Γιώργου Θεοφιλόπουλου σε θέματα επίβλεψης γεωχωρικών δεδομένων καθώς και της κας Βιβέκας Ραυτοπούλου, Δικηγόρου – Νομικού Εμπειρογνώμονα στη Διεύθυνση Διεθνών και Ευρωπαϊκών Δραστηριοτήτων του ΥΠΕΝ, για τη νομική υποστήριξη στην κατάρτιση του παρόντος Σχεδίου.

1.4 ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ

Στην εκπόνηση των Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας Δυτικής, Βόρειας και Ανατολικής Πελοποννήσου και Κρήτης συμμετείχαν οι ακόλουθοι επιστήμονες:

Πίνακας 1.1 : Ομάδα μελετητών

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ
ΑΔΤ ΩΜΕΓΑ ΑΤΕ	
Χαράλαμπος Ανδρικόπουλος	Πολιτικός Μηχανικός , MSc
Κωνσταντίνος Νικολάου	Πολιτικός Μηχανικός, MSc
Αθανάσιος Ραδαίος	Πολιτικός Μηχανικός, MSc
Κωνσταντίνος Χατζηθεοχάρους	Μηχανικός Περιβάλλοντος, MSc
Ανδρέας Παπαζαχαρίου	Γεωλόγος, MSc
Γεώργιος Παναγάκης	Πολιτικός Μηχανικός
Σωτηρία Τσαντίλα	Πολιτικός Μηχανικός & Μηχανικός Περιβάλλοντος, MSc
Ελευθέριος Θεοδώρου	Πολιτικός Μηχανικός
Γεώργιος Λαγουδάκος	Πολιτικός Μηχανικός
Ιωάννης Κασούνης	Πολιτικός Μηχανικός, MSc
Αθανασία Αργυροπούλου	Τοπογράφος Μηχανικός
Κωνσταντίνος Χαβδούλας	Πολιτικός Μηχανικός
Γρηγόριος Ρουχωτάς	Πολιτικός Μηχανικός, M.Eng
Ανδρέας Κακωνάς	Μηχανικός Έργων Υποδομής ΤΕ, MSc
Βασιλική Κατραμή	Μηχανικός Έργων Υποδομής ΤΕ
Ιωάννα Ζαλαχώρη	Δρ. Πολιτικός Μηχανικός
Δημήτριος Μαλαματάρης	Πολιτικός Μηχανικός, MSc
Νικόλαος Αλμπαντάκης	Δρ. Γεωλόγος
Χρήστος Μπουρούνης	Γεωλόγος, MSc
Ελευθερία Κούσια	Περιβαλλοντολόγος, MSc
Ρίχαρντ Ματίσεν	Πολιτικός Μηχανικός
Ιωάννης Μουντζούρης Σιδηρής	Τοπογράφος Μηχανικός
Κωνσταντίνος Παπαποστόλου	Τοπογράφος Μηχανικός
ΘΑΛΗΣ ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ ΕΕ	
Παναγής Τονιόλος	Τοπογράφος Μηχανικός
Ευάγγελος Τσιλιμαντός	Πολιτικός Μηχανικός
Ηλίας Μαράβας	Τοπογράφος Μηχανικός, MSc
Ιωάννης Κόκκινος	Τοπογράφος Μηχανικός, MSc
Αναστάσιος Μουντανέας	Τοπογράφος Μηχανικός
ΑΓΓΕΛΙΚΗ ΠΕΡΔΙΟΥ του ΜΙΧΑΗΛ	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ
Αγγελική Περδίου	Μεταλλειολόγος Μηχανικός MSc
Κωνσταντίνος Σιαπαρίνας	Γεωλόγος, MSc
Ευστάθιος Χατζιόπουλος	Περιβαλλοντολόγος, MSc
Αναστασία Χριστοπούλου	Βιολόγος
ΙΩΑΝΝΗΣ ΑΓΓΕΛΙΔΗΣ του ΕΥΑΓΓΕΛΟΥ	
Ιωάννης Αγγελίδης	Οικονομολόγος
Παναγιώτης Σκούρας	Οικονομολόγος
Διονύσιος Θωμάς	Οικονομολόγος
Στέλιος Καραγιάνης	Οικονομολόγος
ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ ΜΙΧΑΗΛΙΔΟΥ του ΧΡΗΣΤΟΥ	
Ευαγγελία Μιχαηλίδου	Αρχιτέκτων Μηχανικός
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΤΣΙΤΟΥΡΑ του ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ	
Παρασκευή Τσιτούρα	Δασολόγος/Περιβαλλοντολόγος
Γεώργιος Ζαγαλίκης	Δρ. Δασολόγος/Περιβαλλοντολόγος
Νικόλαος Κίγκας	Δασοπόνος
ΚΩΣΤΑΣ ΧΑΤΖΗΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣ του ΔΗΜΟΣΘΕΝΗ	
Κώστας Χατζηπαρασκευάς	Γεωπόνος
Σταύρος Αραχωβίτης	Γεωπόνος
Βασιλική Αγγελίδη	Γεωπόνος ΤΕ

Επιπλέον στην εκπόνηση της μελέτης, έλαβαν μέρος και οι ακόλουθοι επιστήμονες:

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ
Παναγιώτα Στυλιανή Καϊμάκη	Δρ. Πολιτικός Μηχανικός, Phd
Ελένη Γκουβάτσου	Πολιτικός Μηχανικός, Μηχανικός Περιβάλλοντος MSc/DIC
Φωτεινή Παπανούση	Τοπογράφος Μηχανικός, MSc
Νίκος Μαμάσης	Τοπογράφος Μηχανικός ΕΜΠ, Δρ. Μηχανικός, Επίκουρος Καθηγητής ΕΜΠ
Ανδρέας Ευστρατιάδης	Δρ. Πολιτικός Μηχανικός ΕΜΠ, MSc, ΕΔΙΠ ΕΜΠ
Σίμων Μιχαήλ Παπαλεξίου	Περιβαλλοντολόγος, MSc, Δρ. Μηχανικός ΕΜΠ

Σύμφωνα με το υπ' αριθμ. Α4810/21-3-2017 (αρ. πρωτ. ΕΓΥ 140544/23-3-2017) ο ανάδοχος ενημέρωσε την Υπηρεσία για τα επιπλέον των δηλωθέντων στην ομάδα μελέτης της τεχνικής προσφοράς στελέχη που συμμετείχαν στην εκπόνηση της μελέτης.

2 ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 2007/60/ΕΚ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ

Η Οδηγία 2007/60 προβλέπει ότι θα πρέπει να ζητηθεί η πληροφόρηση και ενεργός συμμετοχή του κοινού σε όλα τα στάδια εφαρμογής της. Στη συνέχεια παρατίθενται αναφορές σε σχέση με τη διαβούλευση από τα άρθρα και παραγράφους της ΚΥΑ Η.Π. 31822/1542/Ε103/2010 με την οποία έχει ενσωματωθεί στο εθνικό δίκαιο η Οδηγία 2007/60/ΕΚ:

Άρθρο 3 – ΚΥΑ Η.Π. 31822/1542/Ε103/2010

Αρμόδια Αρχή

2. Οι Διευθύνσεις Υδάτων των Περιφερειών, στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων τους όπως αυτές περιγράφονται στο άρθρο 5 (παρ. 5 εδ. Α, περ. 6) του Ν. 3199/2003, αναλαμβάνει τις ακόλουθες αρμοδιότητες:

.....

ε) μεριμνούν για την ουσιαστική συμμετοχή του κοινού στις διαδικασίες διαχείρισης των κινδύνων πλημμύρας σύμφωνα με το άρθρο 9

Άρθρο 9 – ΚΥΑ Η.Π. 31822/1542/Ε103/2010

Ενημέρωση – Συμμετοχή του κοινού

1. Οι προκαταρκτικές αξιολογήσεις κινδύνων πλημμύρας, οι χάρτες επικινδυνότητας πλημμύρας, οι χάρτες κινδύνων πλημμύρας και τα σχέδια διαχείρισης των κινδύνων πλημμύρας καθίστανται διαθέσιμα στο κοινό, σύμφωνα με τις διατάξεις της υπ. αριθμ. 11765/653/2006 ΚΥΑ
2. Οι Διευθύνσεις Υδάτων των Περιφερειών μεριμνούν για την ενεργό συμμετοχή των ενδιαφερόμενων στην κατάρτιση, την επανεξέταση και την ενημέρωση των Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας που προβλέπονται στο Άρθρο 6 της παρούσας απόφασης, εφαρμοζομένων κατ' αναλογία των διατάξεων του άρθρου 15 του ΠΔ 51/2007

Περαιτέρω στην 11764/653/2006 ΚΥΑ και συγκεκριμένα στο Άρθρο 7 αυτής ορίζονται τα εξής:

Άρθρο 7. Διάδοση των περιβαλλοντικών πληροφοριών

1. Οι δημόσιες αρχές οργανώνουν τις περιβαλλοντικές πληροφορίες της αρμοδιότητάς τους που κατέχουν καθώς και αυτών που κατέχουν ή κατέχονται για λογαριασμό τους με σκοπό την ενεργητική και συστηματική διάδοσή τους,.....
2. Οι πληροφορίες, που πρέπει να παρέχονται και να διαδίδονται, ενημερώνονται κατά περίπτωση και περιλαμβάνουν τουλάχιστον:

.....

β) τις πολιτικές, τα σχέδια και τα προγράμματα που συνδέονται με το περιβάλλον

.....

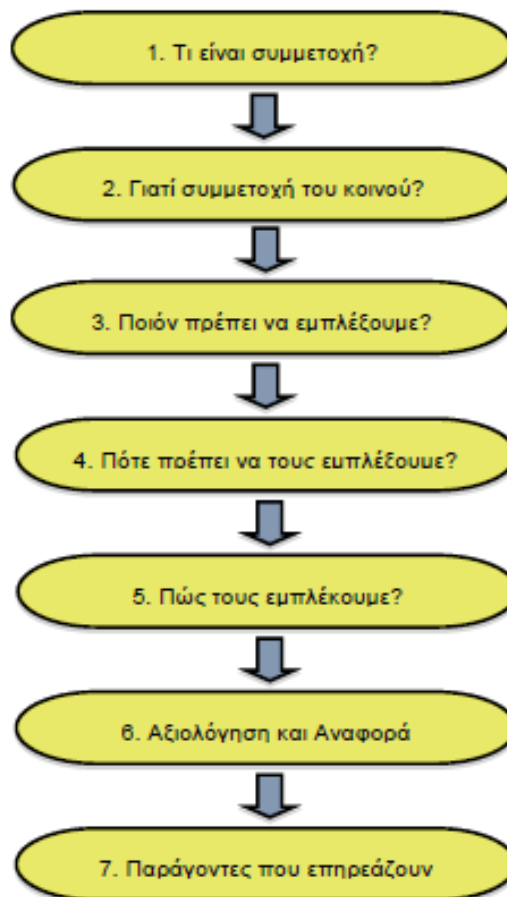
4. Με την επιφύλαξη της τήρησης ειδικών υποχρεώσεων που επιβάλλει η εθνική και κοινοτική νομοθεσία, σε περίπτωση άμεσης απειλής της ανθρώπινης ζωής ή του περιβάλλοντος λόγω ανθρώπινων δραστηριοτήτων ή φυσικών αιτιών, διαδίδονται άμεσα και χωρίς καθυστέρηση όλες οι πληροφορίες που κατέχονται από τις δημόσιες αρχές ή για λογαριασμό τους και οι οποίες θα ήταν δυνατόν να επιτρέψουν στο κοινό, που ενδέχεται να θιγεί, να λάβει μέτρα για την πρόληψη ή τον περιορισμό των ζημιών από την εν λόγω απειλή.

6. Οι δημόσιες αρχές μπορούν να ικανοποιήσουν τις απαιτήσεις του παρόντος άρθρου με τη δημιουργία συνδέσεων με ιστοσελίδες του Διαδικτύου στις οποίες θα μπορούν να αναζητούνται πληροφορίες.

3 Συμμετοχική Διαδικασία

3.1 ΒΑΣΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΤΗΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΙΚΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ

Στο σχήμα που ακολουθεί παρουσιάζονται κάποια βασικά θέματα που πρέπει να εξετάζονται κατά την οργάνωση της συμμετοχικής διαδικασίας:



Σχήμα 3.1: Θέματα συμμετοχικής διαδικασίας

3.1.1 Τι είναι συμμετοχή του κοινού

Η συμμετοχή του κοινού μπορεί γενικά να οριστεί ως το να επιτραπεί στους ανθρώπους να επηρεάσουν την έκβαση σχεδίων και διαδικασιών εργασίας. Εντούτοις, υπάρχουν διαφορετικά επίπεδα επιρροής.

Το θεμέλιο για οποιαδήποτε μορφή συμμετοχής του κοινού είναι η παροχή πληροφοριών στο κοινό. Η Οδηγία απαιτεί μόνο την πρόσβαση στη βασική πληροφορία και καμία ενεργό διάδοση των πληροφοριών. Το τελευταίο είναι, εντούτοις, ουσιαστικό για να κάνει τις ορισμένες διαβουλεύσεις και την ενεργό εργασία συμμετοχής να δουλέψουν.

Το πρώτο επίπεδο πραγματικής συμμετοχής είναι οι διαβουλεύσεις. Οι διαβουλεύσεις χρησιμοποιούνται για να συγκεντρώσουν πληροφορίες ή απόψεις από εκείνους που εμπλέκονται για

να αναπτύξουν λύσεις βασισμένες σε αυτήν την γνώση. Παρουσιάζονται εκθέσεις, σενάρια ή σχέδια και οι άνθρωποι καλούνται να σχολιάσουν. Η διαδικασία δεν παραχωρεί οποιοδήποτε μερίδιο στη λήψη αποφάσεων και οι επαγγελματίες δεν υποχρεούνται επίσημα να λάβουν υπόψη τις απόψεις των ανθρώπων.

Διακρίνονται δύο τύποι διαβουλεύσεων:

- γραπτές διαβουλεύσεις
- προφορικές διαβουλεύσεις

Οι γραπτές διαβουλεύσεις είναι η ελάχιστη απαίτηση. Οι προφορικές διαβουλεύσεις είναι πιο ενεργές και οι συμμετοχοί έχουν δυνατότητες να διοργανώσουν έναν διάλογο ή μια συζήτηση με τις αρμόδιες αρχές.

Ένα πιο υψηλό επίπεδο συμμετοχής είναι συμμετοχή στην ανάπτυξη και την εφαρμογή Σχεδίων. Τα ενδιαφερόμενα μέρη συμμετέχουν ενεργά στη διαδικασία προγραμματισμού με τη συζήτηση των ζητημάτων και τη συμβολή στη λύση τους. Τα ακόμα πιο υψηλά επίπεδα συμμετοχής είναι κοινή λήψη αποφάσεων και αυτοδιάθεση. Η κοινή λήψη αποφάσεων υπονοεί ότι τα ενδιαφερόμενα μέρη όχι μόνο συμμετέχουν ενεργά στη διαδικασία προγραμματισμού, αλλά και γίνεται εν μέρει αρμόδια για την έκβαση. Η ενθάρρυνση της συμμετοχής στην ανάπτυξη και την εφαρμογή των σχεδίων, πρέπει να θεωρηθεί βασική απαίτηση για την ενεργό συμμετοχή.

Προκειμένου να αποφευχθεί η απογοήτευση, είναι πολύ σημαντικό να καταστεί σαφές προς το κοινό ποια μορφή συμμετοχής του κοινού εξετάζεται και ποιος ο ρόλος που παίζει αυτό. Κατά τη διάρκεια και μετά από τη διαδικασία, πρέπει να δοθεί στους συμμετόχους και στο κοινό ανατροφοδότηση (feedback).

Τα διαφορετικά επίπεδα συμμετοχής δεν είναι αμοιβαία αποκλειστικά. Στηρίζονται το ένα στο άλλο: οι διαβουλεύσεις υπονοούν την παροχή πληροφοριών και η ενεργός συμμετοχή υπονοεί τις διαβουλεύσεις. Επιπλέον, διαφορετικά επίπεδα μπορούν να είναι χρήσιμα σε διαφορετικά στάδια. Η επιλογή του επιπέδου εξαρτάται από πτυχές όπως: ο συγχρονισμός της συμμετοχής του κοινού και του σταδίου της διαδικασίας προγραμματισμού, το (πολιτικό και ιστορικό) πλαίσιο για τη συμμετοχή του κοινού, οι διαθέσιμοι πόροι, οι στόχοι ή τα οφέλη της συμμετοχής του κοινού και οι συμμετόχοι που προσδιορίστηκαν να περιληφθούν.

3.1.2 Γιατί επιβάλλεται η συμμετοχή του κοινού;

Η συμμετοχή του κοινού επιβάλλεται αρχικά για τη συμμόρφωση με την Οδηγία. Εκτός από τις απαιτήσεις της Οδηγίας είναι καλό να υπογραμμιστεί η θεμελιώδης λογική για την ανάληψη συμμετοχής του κοινού.

Ο κύριος σκοπός της συμμετοχής του κοινού είναι να βελτιωθεί η λήψη αποφάσεων, εξασφαλίζοντας ότι οι αποφάσεις είναι πλήρως βασισμένες σε κοινές γνώσεις, εμπειρία και επιστημονικά στοιχεία, ότι οι αποφάσεις επηρεάζονται από τις απόψεις και την εμπειρία εκείνων που επηρεάζονται από αυτές, ότι εξετάζονται καινοτόμες και δημιουργικές επιλογές και ότι οι νέες ρυθμίσεις είναι εφαρμόσιμες, και αποδεκτές στο κοινό.

Τα βασικά πιθανά οφέλη που μπορούν να προκύψουν από τη συμμετοχή του κοινού είναι:

- Αύξηση της δημόσιας ευαισθητοποίησης επί των ζητημάτων πλημμυρών
- Χρησιμοποίηση της γνώσης, της εμπειρίας και των πρωτοβουλιών των διαφορετικών συμμετεχόντων, βελτιώνοντας έτσι την ποιότητα των σχεδίων, των μέτρων και της αντιπλημμυρικής προστασίας.
- Δημόσια αποδοχή, υποχρέωση και υποστήριξη όσον αφορά τις διαδικασίες λήψης απόφασης.
- Διαφανέστερη και δημιουργικότερη λήψη αποφάσεων.
- Λιγότερες παρανοήσεις, καθυστερήσεις και επομένως αποτελεσματικότερη εφαρμογή της Οδηγίας. Μέσω της συμμετοχής, μπορούν να προσεγγιστούν μακροπρόθεσμες, ευρέως αποδεκτές

λύσεις και να αποφευχθούν πιθανές συγκρούσεις, προβλήματα διαχείρισης και δαπάνες μακροπρόθεσμα.

3.1.3 Ποιόν πρέπει να εμπλέξουμε;

Το άρθρο 2 (δ) της Οδηγίας SEIA (2001/42/ΕΚ) δίνει έναν ορισμό για το κοινό, ο οποίος ισχύει επίσης στις Οδηγίες 2000/60 και 2007/60: *"Ένα ή περισσότερα φυσικά ή νομικά πρόσωπα, και, σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία ή την πρακτική, οι ενώσεις, οι οργανώσεις ή οι ομάδες τους"*.

Το άρθρο 2 παράγραφος (4) της σύμβασης του Άαρχους περιέχει τον ίδιο ορισμό. Στον πρόλογο 14 και 46 η Οδηγία 2000/60/ΕΚ χρησιμοποιεί επίσης τις φράσεις *"του κοινού, συμπεριλαμβανομένων των χρηστών"* και του *"ευρύτερου κοινού"*, αντίστοιχα, χωρίς οποιαδήποτε διαφορά στη σημασία.

Σχετικά με την ενεργό συμμετοχή χρησιμοποιείται ο όρος ενδιαφερόμενο μέρος. Το ενδιαφερόμενο μέρος μπορεί να ερμηνευθεί ως σημαίνοντας οποιοδήποτε πρόσωπο, ομάδα ή οργάνωση με ένα ενδιαφέρον ή ένα "συμφέρον" σε ένα ζήτημα είτε επειδή θα επηρεαστούν ή επειδή μπορούν να έχουν κάποια επιρροή στην έκβασή του. Αυτό περιλαμβάνει επίσης τα μέλη του κοινού που δεν γνωρίζουν ακόμα ότι θα επηρεαστούν (στην πράξη οι περισσότεροι μεμονωμένοι πολίτες και πολλές ΜΚΟ και επιχειρήσεις).

Για πρακτικούς λόγους είναι αδύνατο να περιληφθούν ενεργά όλοι οι πιθανοί συμμετοχοί σε όλα τα ζητήματα. Θα πρέπει να γίνει μια επιλογή. Αυτή η επιλογή μπορεί να βασιστεί στους ακόλουθους παράγοντες:

- Η σχέση του συμμετοχού με τα θέματα πλημμυρών
- Η κλίμακα και το πλαίσιο που ενεργούν – ποιους αντιπροσωπεύουν
- Η ικανότητά τους για τη δέσμευση και
- Το πολιτικό, κοινωνικό, «περιβαλλοντικό» πλαίσιο

Διαφορετικοί συμμετοχοί μπορούν να έχουν διαφορετικές συνεισφορές, Επίσης μερικοί συμμετοχοί μπορούν να είναι πιο δύσκολο να χειριστούν από άλλους, αλλά αυτό δεν θα επηρεάσει τον προσδιορισμό τους ως συμμετόχους.

3.1.4 Πότε θα έπρεπε να τους εμπλέξουμε;

Αυτή η ερώτηση είναι διαιρετή σε δύο ζητήματα, αρχικά το θέμα συγχρονισμού όσον αφορά τη διαδικασία, αφετέρου την πραγματική ανάγκη να αρχίσει η συμμετοχή του κοινού, δηλ. είναι η προσπάθεια να οργανωθεί η συμμετοχή ανάλογη με τα αποτελέσματα.

Αρχικά **συγχρονισμός**. Είναι σημαντικό να καθοριστούν σαφώς τα στάδια της διαδικασίας και κάθε στάδιο απαιτεί μια αναθεώρηση της ερώτησης "γιατί" και "ποιον". Ο ρόλος και η εμπλοκή του συμμετοχού μπορούν να διαφέρουν από στάδιο σε στάδιο. Το πότε να περιληφθούν οι συμμετοχοί στη διαδικασία εξαρτάται από διάφορους παράγοντες. Ο στόχος του προγράμματος, η ιστορία και η πολιτική ρύθμιση, αλλά και η κλίμακα και το είδος συμμετεχόντων επηρεάζουν το συγχρονισμό της συμμετοχής του κοινού. Επίσης η ανάλυση συμμετεχόντων θα βοηθήσει να το καταστήσει αυτό διαφανέστερο.

Κάποιος μπορεί να πει ότι οι συμμετοχοί πρέπει να αναμιχθούν το νωρίτερο δυνατόν, προτού να ληφθούν αποφάσεις. Μόνο τότε οι αρχές είναι σε θέση να ωφεληθούν βέλτιστα από τη διορατικότητα, την εμπειρία και τη γνώση τους και να επιτρέψουν τη μέγιστη συμμετοχή, την επιρροή και την τελική αποδοχή των ενδεχόμενων αποφάσεων. Δεν είναι ποτέ πάρα πολύ νωρίς. Κατά την ανάμειξη συμμετεχόντων σε ένα πολύ αρχικό στάδιο στη διαδικασία την πρέπει να καταστεί απολύτως σαφές στο συμμετόχο τι είναι ο ρόλος του και πώς θα αντιμετωπιστεί η συμβολή του. Διαφορετικά μην τους περιλάβετε. Παραδείγματος χάριν κατά την οργάνωση της συμμετοχής του κοινού κατά τη διάρκεια μιας αναγνωριστικής μελέτης (για να προσδιορίσει την αίσθηση της επείγουσας ανάγκης των προβλημάτων και για να αποφασίσει να επενδύσει σε αυτό ή όχι), πρέπει να

ενημερώσετε εκ των προτέρων ότι το αποτέλεσμα αυτής της μελέτης μπορεί να είναι ότι το προβλεπόμενο έργο δεν θα εκτελεσθεί. Το γεγονός είναι ότι οι άνθρωποι θα ξοδέψουν ενέργεια και χρόνο στη συζήτηση ζητημάτων, ενώ οι πολιτικοί μπορούν ακόμα να αποφασίσουν να μην επενδύσουν σε αυτό.

Κατά συνέπεια, ο βαθμός συμμετοχής των συμμετεχόντων σε αρχικές φάσεις μπορεί να είναι διαφορετικός από εκείνους σε επόμενες φάσεις. Τελικά, ο συγχρονισμός της συμμετοχής του κοινού πρέπει να αξιολογηθεί σε κάθε περίπτωση χωριστά. Πρέπει να εξηγηθεί στους συμμετέχοντες πώς θα χρησιμοποιηθεί η συμμετοχή τους για να αποφευχθούν ψεύτικες προσδοκίες (διαχείριση των προσδοκιών!).

Αφετέρου η έννοια της **αναλογικότητας** όσον αφορά τη συμμετοχή. Πότε είναι η ενέργεια (ανθρώπινο δυναμικό, χρήματα) που τίθεται στη διαδικασία ανάλογη με την έκβαση;

Υπάρχει μια ανάγκη να ισορροπηθούν οι δαπάνες από την άποψη του χρόνου και των χρημάτων και των πιθανών οφελών. Αυτό είναι σχετικό και για το διοργανωτή της διαδικασίας και για τους συμμετέχοντες. Αυτό θα πρέπει να αξιολογηθεί σε κάθε περίπτωση χωριστά ανάλογα με τη μορφή συμμετοχής που προτίθεται να χρησιμοποιηθεί και λεπτομερείς παράγοντες. Η κρίση εμπειρογνομόνων και η κοινή λογική θα είναι τα εργαλεία σας για να εκτελέσετε ένα είδος ανάλυσης κινδύνου για την αναλογικότητα.

3.2 ΜΟΡΦΕΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΙΚΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ

Η Οδηγία 2007/60/EK ενθαρρύνει όλους τους πολίτες να λάβουν μέρος στην προστασία έναντι των πλημμυρών και κρίνει τη συνεργασία μεταξύ των φορέων απαραίτητη σε όλες τις φάσεις υλοποίησης και αποφασιστικής σημασίας για να εξασφαλιστεί ότι όλη η διαδικασία θα πραγματοποιηθεί αποτελεσματικά και με διαφάνεια.

Οι μέθοδοι ή επίπεδα συμμετοχής του κοινού είναι τα παρακάτω:

- **Πρόσβαση στην πληροφορία (information/co-knowing)**

Ο απλούστερος τρόπος επικοινωνίας μεταξύ κοινού και φορέων διαμόρφωσης πολιτικής που κρατάει τον πολίτη ενήμερο για θέματα που τον αφορούν αλλά δεν του παρέχει τη δυνατότητα για σχολιασμό και συμμετοχή.

- **Έκφραση ενδιαφέροντος (consultation/co-thinking) ή ανάδραση**

Οι φορείς διαμόρφωσης πολιτικής ζητούν πληροφορίες και σχόλια από το κοινό για να αξιολογήσουν τα θέματα και να αποκτήσουν πιο ρεαλιστική και ολοκληρωμένη εικόνα.

- **Ενεργός συμμετοχή - διαβουλεύσεις (active involvement / co-operating)**

Επίσημος διάλογος μεταξύ διαμορφωτών πολιτικής και κοινού για να εκτιμήσουν την πρόοδο ή να αναγνωρίσουν θέματα και ανησυχίες ή ακόμα και εκτεταμένη εμπλοκή του κοινού με αμοιβαία ευθύνη για το σχεδιασμό και τα αποτελέσματά του για πολύπλοκα και αντιφατικά θέματα.

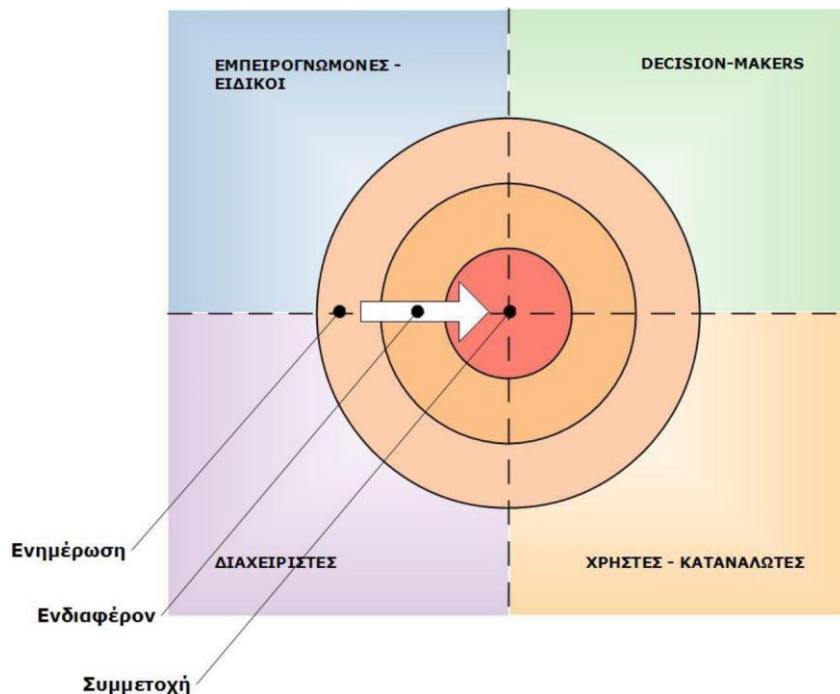
Οι δύο πρώτες, συμβατικές μέθοδοι συμμετοχής είναι υποχρεωτικές ενώ η τρίτη μέθοδος απλά ενθαρρύνεται παρόλη τη σημασία της για την υλοποίηση της Οδηγίας. Σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, υπεύθυνοι για τη διεξαγωγή των συμμετοχικών διαδικασιών ορίζονται τα Κράτη-Μέλη, ως υπεύθυνοι για την επίτευξη των στόχων της Οδηγίας.

3.3 ΦΟΡΕΙΣ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ

Ως ενδιαφερόμενος φορέας μπορεί να θεωρηθεί ο καθένας από μας στο βαθμό που επηρεάζει και επηρεάζεται από την «καλή» κατάσταση των υδάτων. Διακρίνονται οι ακόλουθες κατηγορίες φορέων οι οποίοι μπορεί και πρέπει να λάβουν μέρος στη διαδικασία συλλογής απόψεων για τα Σχέδια Κινδύνων Πλημμύρας:

- **Φορείς λήψης αποφάσεων**, οι οποίοι έχουν θεσμική αρμοδιότητα στη λήψη αποφάσεων σχετικά με τις πλημμύρες (Υπουργεία, Αποκεντρωμένες Διοικήσεις, Περιφέρειες, Περιφερειακές Ενότητες Δήμοι, κ.λπ.).
- **Εμπειρογνώμονες - ειδικοί**, δηλαδή επιστήμονες, εκπαιδευτικά ιδρύματα, Μη Κυβερνητικές Οργανώσεις, επιμελητήρια, ή άλλοι ειδικοί φορείς του ευρύτερου δημόσιου τομέα.
- **Χρήστες - Καταναλωτές νερού**, δηλαδή ο καθένας από εμάς.
- **Διαχειριστές**, δηλαδή φορείς που έχουν ρόλο εφαρμογής στη διαχείριση των υδάτων (ΔΕΥΑ, ΤΟΕΒ, κ.λπ.).

Στο Σχήμα που ακολουθεί παρουσιάζονται οι βασικές κατηγορίες κοινού τις οποίες επιδιώκει να συμπεριλάβει μια διαδικασία διαβούλευσης στο πλαίσιο της εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ για τις πλημμύρες. Όπως φαίνεται και από το παρακάτω σχήμα, το τμήμα του κοινού που περιλαμβάνεται σε κάθε βήμα σταδιακά μικραίνει.



Σχήμα 3.2: Κατηγορίες φορέων στην διαδικασία διαβούλευσης (πηγή: Εθνικό Κέντρο Περιβάλλοντος και Αειφόρου Ανάπτυξης, 2006)

Είναι προφανές, ότι μεταξύ των παραπάνω κατηγοριών υπάρχουν σημαντικές επικαλύψεις, ιδιαίτερα μεταξύ των φορέων λήψης αποφάσεων και των διαχειριστών. Σε κάθε περίπτωση, η συμμετοχική διαδικασία καλύπτει ένα μέρος από κάθε κατηγορία, ενώ τα βήματα που γενικά ακολουθεί είναι:

- η ενημέρωση,
- η έκφραση ενδιαφέροντος και
- η συμμετοχή αυτή καθ' αυτή

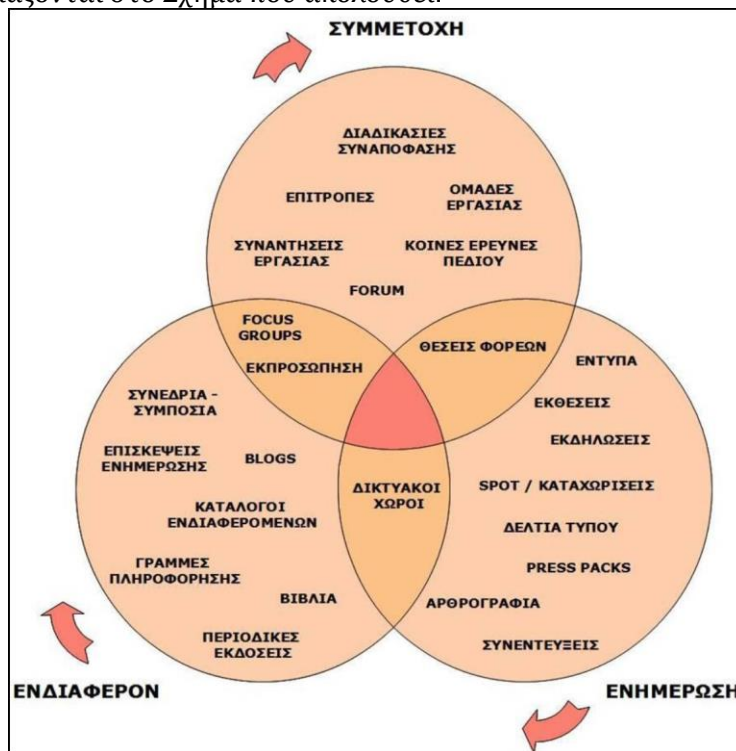
Ο κατάλογος των κοινωνικών εταίρων του Υδατικού Διαμερίσματος Κρήτης που θα ενημερωθούν και θα συμμετέχουν ουσιαστικά στη διαδικασία διαβούλευσης παρουσιάζεται στο Παράρτημα Ι της παρούσας έκθεσης. Η καταγραφή γίνεται σε εθνικό, περιφερειακό και τοπικό επίπεδο. Παράλληλα γίνεται κατηγοριοποίηση των κοινωνικών εταίρων σε φορείς λήψης αποφάσεων, εμπειρογνώμονες - ειδικούς, χρήστες - καταναλωτές νερού και διαχειριστές ως ακολούθως.

1. Φορείς λήψης αποφάσεων (decision-makers),

2. Διαχειριστές,
3. Χρήστες
4. Εμπειρογνώμονες/ ειδικοί
5. Φορείς αντιμετώπισης συνεπειών λόγω πλημμυρών
6. ΜΜΕ/ φορείς ενημέρωσης.

3.4 ΔΙΑΘΕΣΙΜΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ

Όπως προαναφέρθηκε, ο σχεδιασμός της συμμετοχής των φορέων στη συμμετοχική διαδικασία έγκειται στην επιλογή των εργαλείων προσέγγισης των φορέων αυτών. Για το σκοπό αυτό παρακάτω καταγράφονται αναλυτικά τα βασικά διαθέσιμα εργαλεία υποστήριξης της συμμετοχικής διαδικασίας. Τα βασικά διαθέσιμα εργαλεία υποστήριξης σε κάθε βήμα προώθησης της συμμετοχικής διαδικασίας, παρουσιάζονται στο Σχήμα που ακολουθεί:



Σχήμα 3.3: Διαθέσιμα μέσα και τεχνικές για τη διαβούλευση (Εθνικό Κέντρο Περιβάλλοντος και Αειφόρου Ανάπτυξης, 2006)

Η μετάβαση από την ενημέρωση στο ενδιαφέρον απαιτεί κάποια (συνειδητή) κίνηση του ατόμου/φορέα (π.χ. κλήση μιας γραμμής πληροφόρησης, αγορά ενός βιβλίου, παροχή των στοιχείων επικοινωνίας του, κ.λπ.). Η μετάβαση από το ενδιαφέρον στη συμμετοχή απαιτεί ένα ακόμα βήμα που είναι η έκφραση άποψης. Στόχος της χρήσης των όποιων εργαλείων ενημέρωσης είναι η άποψη αυτή να διαμορφώνεται μετά από επαρκή πληροφόρηση.

Σημειώνεται ότι και εδώ υπάρχουν επικαλύψεις μεταξύ των σταδίων (π.χ. το διαδίκτυο δίνει τη δυνατότητα λειτουργίας ως μέσο ενημέρωσης όσο και επιλογής των προς ανάγνωση πληροφοριών). Παρακάτω εξετάζονται αναλυτικά τα διαθέσιμα εργαλεία και κατατάσσονται στα επίπεδα συμμετοχής του κοινού

3.4.1 Πρόσβαση στην πληροφορία

- **Ενημερωτικά έντυπα**

Αναφερόμαστε εδώ κυρίως σε βασικά ενημερωτικά έντυπα που παρουσιάζουν, συνοπτικά και με απλή σχετικά γλώσσα (εκλαϊκευμένα), το γενικό αντικείμενο πληροφόρησης. Η παραλαβή ενός τέτοιου εντύπου από το κοινό-στόχος μπορεί να γίνει είτε ενεργητικά, π.χ. επίσκεψη σε κάποιο γραφείο παροχής πληροφοριών, είτε παθητικά, π.χ. διανομή μέσω των λογαριασμών της αρμόδιας ΔΕΥΑ. Σε κάθε περίπτωση, στο πνεύμα της υποστήριξης της «συμμετοχικής διαδρομής», τα έντυπα θα πρέπει να δίνουν τη δυνατότητα για περαιτέρω πληροφορίες, εκδήλωση ενδιαφέροντος κ.λπ..

- **Εκδηλώσεις**

Ποικίλες δραστηριότητες που μπορούν να «γίνουν είδηση», όπως μια δημόσια συναυλία κοινωνικού χαρακτήρα, μπορούν και να αποτελέσουν την πρώτη επαφή του κοινού με ένα ζήτημα. Το κοινό που ενημερώνεται δεν περιορίζεται στους παρευρισκόμενους, αλλά μπορεί να διευρυνθεί σημαντικά μέσω των ΜΜΕ.

- **Spot / καταχωρήσεις**

Δωρεάν ή επί πληρωμή διασφάλιση χώρου / χρόνου στα ΜΜΕ για τη δημοσίευση / μετάδοση ενημερωτικών ανακοινώσεων. Το πλεονέκτημα των spots και των καταχωρήσεων είναι ο ολοκληρωμένος έλεγχος επί του περιεχομένου και του τρόπου προβολής. Το κύριο μειονέκτημα είναι (συνήθως) η περιορισμένη πληροφορία αναλογικά με το κόστος τους.

- **Δελτία τύπου**

Ανακοινώσεις που στέλνονται κατά κύριο λόγο σε δημοσιογράφους και ΜΜΕ, καθώς και σε φορείς σχετικούς με το αντικείμενο, προκειμένου να δημοσιευθούν στο πλαίσιο της ειδησεογραφίας. Σε γενικές γραμμές, στα δελτία τύπου μπορεί κανείς να είναι πιο αναλυτικός, αρκεί να ακολουθεί μια κατανοητή δομή και διαδρομή στην ανάλυση της πληροφορίας. Δεν έχει όμως έλεγχο στην ακρίβεια, το βάθος και την κλίμακα προβολής της πληροφορίας αυτής.

- **Press Packs**

«Πακέτα» ενημερωτικού υλικού που συνήθως πλαισιώνουν ένα βασικό δελτίο τύπου. Το υλικό μπορεί να περιλαμβάνει κείμενα, φωτογραφίες, ηλεκτρονικά μέσα (σε memory stick, CDROM, DVD) καθώς και δείγματα σχετικά με το αντικείμενο. Βασικός στόχος ενός press pack είναι η υποστήριξη της βασικής ανακοίνωσης για να γίνει πιο ελκυστική και εκτενής η προβολή της. Επίσης, το υλικό μπορεί να ενίστε χρησιμοποιηθεί και ως αρχειακό για περαιτέρω ανάλογες ειδήσεις.

- **Αρθρογραφία**

Η αρθρογραφία αναλαμβάνεται κατά κύριο λόγο από άτομα της ομάδας έργου με σχετική εμπειρία, ή από επαγγελματίες δημοσιογράφους σχετικούς με το αντικείμενο του έργου. Συνήθως το κόστος της, σε όρους προσπάθειας και «αντικειμενικής» προβολής, είναι μεγαλύτερο από τη χρήση δελτίων τύπου και των άλλων μέσων που προαναφέρθηκαν. Είναι όμως ένα ιδιαίτερα πρόσφορο μέσο για την πρόκληση δημόσιας συζήτησης και την ανάδειξη ιδιαίτερων πτυχών των ζητημάτων.

- **Συνεντεύξεις**

Κατά κανόνα χρησιμοποιούνται για την ανάδειξη ζητημάτων παράλληλα με την προβολή κάποιου προσώπου που έχει τον ρόλο του «πρεσβευτή» του ζητήματος αυτού, λόγω θέσης ή άποψης. Κάποια στοιχεία τους χρήζουν προσοχής, όπως π.χ. ο βαθμός ταύτισης του ζητήματος με το εν λόγω άτομο. Στο πλαίσιο της δημόσιας συζήτησης μπορεί να είναι πολύ αποτελεσματικές, καθώς δίνουν μια αίσθηση «διαλόγου» με πραγματικούς συνομιλητές και όχι απρόσωπης αντιπαράθεσης θέσεων από φορείς.

3.4.2 Εκδήλωση ενδιαφέροντος

- **Βιβλία**

Η έκδοση ενός βιβλίου αναφοράς για ένα ζήτημα δημόσιου ενδιαφέροντος είναι μια μακροχρόνια και απαιτητική εργασία, με διαχρονικό όμως, συχνά, αντίκτυπο. Σε θέματα όπου απουσιάζει η σχετική βιβλιογραφία, ή αυτή είναι υπερβολικά εξειδικευμένη, ένα βιβλίο εισαγωγής ή ένα εγχειρίδιο μπορεί να παίξει σημαντικό ρόλο. Παράλληλα, η έκδοση ενός βιβλίου μπορεί να προβάλλει και να αναδείξει τον συγγραφέα του ως γνώστη του αντικειμένου, δημιουργώντας περαιτέρω δημοσιότητα σε αυτό (βλ. και συνεντεύξεις). Σε ό,τι αφορά το κοινό, η αγορά ενός βιβλίου αποτελεί προφανή ένδειξη ενδιαφέροντος για το ζήτημα που αυτό πραγματεύεται.

- **Διαδικτυακοί χώροι**

Οι «κλασικοί» διαδικτυακοί χώροι, παροχής και ανάδειξης εκλαϊκευμένου πληροφοριακού περιεχομένου, εξελίσσονται και εμπλουτίζονται διαρκώς με οπτικοακουστικά μέσα, δημιουργώντας σταδιακά την αίσθηση μιας on-line εμπειρίας. Από την άλλη πλευρά, χώροι που στοχεύουν στην ανάδειξη σύνθετων ζητημάτων τείνουν να απλοποιούνται εικαστικά και να προβάλλουν τον λόγο περισσότερο, ενίοτε λειτουργώντας και ως "portal" (πύλες) σε πρόσθετο υλικό αναφοράς. Το βασικό πλεονέκτημα σε κάθε περίπτωση πρέπει να είναι ο διαδραστικός χαρακτήρας: κάθε χρήστης να μπορεί να πάρει αυτό που του ταιριάζει περισσότερο. Υπ' αυτή την έννοια, ένας διαδικτυακός χώρος γεφυρώνει άμεσα τη βασική ενημέρωση με την εκδήλωση ενδιαφέροντος από πλευρά του επισκέπτη.

- **Περιοδικές εκδόσεις**

Κάθε μορφής έντυπη ή ηλεκτρονική περιοδική έκδοση (newsletter, journal, digest κ.λπ.) έχει, εκ των πραγμάτων, ένα χαρακτήρα «επικαιρότητας» και βραχυπρόθεσμη ή μεσοπρόθεσμη αξία ως υλικό αναφοράς. Για τις ανάγκες μιας διαδικασίας δημόσιου διαλόγου, το κύριο πλεονέκτημά της είναι η τακτική ανανέωση του ενδιαφέροντος στο αντικείμενο και η «σύνδεση με τα προηγούμενα», προκειμένου η συζήτηση να εξελίσσεται περαιτέρω. Η παρακολούθηση του περιεχομένου μιας περιοδικής έκδοσης προϋποθέτει συνήθως μια βασική γνώση του αντικειμένου και, ακόμη περισσότερο, το σχετικό ενδιαφέρον.

- **Γραμμές πληροφόρησης**

Η επικοινωνία με μια «ανοιχτή γραμμή» πληροφόρησης αποτελεί μια ξεκάθαρη εκδήλωση ενδιαφέροντος από τον καλούντα. Παρότι οι πληροφορίες που παρέχονται μπορεί να είναι πανομοιότυπες με αυτές που είναι προσβάσιμες μέσω διαδικτύου, το κοινό που επικοινωνεί με μια ανοιχτή γραμμή διαφοροποιείται συνήθως κατά πολύ σε σχέση με εκείνο που χρησιμοποιεί τον υπολογιστή του για να μάθει περισσότερα. Σε κάθε περίπτωση, το κόστος λειτουργίας μιας γραμμής πληροφόρησης είναι αρκετά υψηλό.

- **Κατάλογοι ενδιαφερομένων**

Η κατάρτιση καταλόγων ενδιαφερομένων, ατόμων και φορέων, είναι ίσως ο πιο σίγουρος και αποδοτικός, με όρους οφέλους/κόστους, τρόπος ανάδειξης και προβολής ενός ζητήματος. Ειδικότερα, η απόδοση του εκάστοτε καταλόγου εξαρτάται από τη στόχευσή του και τον τρόπο συλλογής των ονομάτων, καθώς και από το περιεχόμενο των ανακοινώσεων / προσκλήσεων / περιοδικών εκδόσεων που στέλνονται στους εγγεγραμμένους. Η κατάρτιση καταλόγου μπορεί να λειτουργήσει συμπληρωματικά προς όλα ουσιαστικά τα άλλα εργαλεία ενημέρωσης και πρόκλησης ενδιαφέροντος.

- **Επισκέψεις ενημέρωσης**

Η διοργάνωση ενημερωτικών επισκέψεων, π.χ. από σχολεία και σωματεία, αποτελεί ένα πολύ χρήσιμο μέσο πληροφόρησης, κατάλληλο για τη δημιουργία «κλίματος» για ζητήματα δημόσιου ενδιαφέροντος. Στην ουσία, ο ίδιος ο χώρος επίσκεψης είναι που παρέχει το προνομιακό περιβάλλον

στο οποίο μπορεί να αναπτυχθεί ένα ολοκληρωμένο πλαίσιο και ιστορικό γύρω από το σχετικό ζήτημα. Υπ' αυτή την έννοια, μια επιτυχημένη επίσκεψη ακολουθεί μια συγκεκριμένη διαδρομή και παράλληλα διηγείται μια «ιστορία».

- **Συνέδρια / Ημερίδες**

Τα συνέδρια και οι ημερίδες απευθύνονται κατά κύριο λόγο σε άτομα σχετικά με το αντικείμενο αλλά μπορούν να αποκτήσουν καθαρά ενημερωτικό χαρακτήρα απευθυνόμενα σε μεγάλη μερίδα πληθυσμού. Στόχος τους είναι η προαγωγή της γνώσης και του προβληματισμού γύρω από το εκάστοτε αντικείμενο. Υπ' αυτή την έννοια, έχουν βαρύνουσα σημασία στην υποστήριξη μιας διαδικασίας δημόσιου διαλόγου, καθότι παρέχουν ένα αναλυτικό υπόβαθρο, συνεκτικές θεματικές και τεκμηριωμένες θέσεις / προτάσεις. Παράλληλα, αναδεικνύουν συχνά «πρεσβευτές» των επιμέρους ζητημάτων που με τη σειρά τους μπορούν να αναδείξουν τα ζητήματα αυτά περαιτέρω (βλ. και συνεντεύξεις).

- **Focus Groups**

Έχουν τις ρίζες τους στις ποιοτικές (σε αντιπαραβολή με τις ποσοτικές) έρευνες αγοράς. Με τον συντονισμό ενός ειδικού σε θέματα επικοινωνίας, άτομα με προσωπικό ενδιαφέρον (αλλά κατά κανόνα όχι εμπειρογνώμονες) για κάποιο ζήτημα συμμετέχουν σε μια συζήτηση στρογγυλής τραπέζης, εκφράζοντας τις απόψεις τους και αναδεικνύοντας σταδιακά θέσεις, τάσεις καθώς και νέες ιδέες. Τα focus groups είναι ιδιαίτερα χρήσιμα για την αναγνώριση των κοινωνικών αντιλήψεων γύρω από ένα ζήτημα και μπορούν να παρέχουν πολύ χρήσιμες πληροφορίες κατά την προετοιμασία ενός δημόσιου διαλόγου.

3.4.3 Ενεργός συμμετοχή

- **Εκπροσώπηση**

Η παρουσία ενός ατόμου στο «χώρο» μιας δημόσιας συζήτησης, υποδηλώνει κατ' αρχάς το ενδιαφέρον του για το αντικείμενο της συζήτησης. Μπορούμε να πούμε ότι συμμετέχει ενεργά από τη στιγμή που τοποθετείται, εκφράζει ένα προβληματισμό, ή έστω διατυπώνει ένα ερώτημα που προάγει τη συζήτηση. Δεν αναφερόμαστε εδώ στην εκπροσώπηση κάποιου φορέα (βλ. παρακάτω Θέσεις Φορέων) αλλά του ίδιου του εαυτού του. Πάντως, στο πλαίσιο της διαδικασίας ενός δημόσιου διαλόγου, γενικά εκτιμάται ότι ένας πολίτης που εκφράζει ανοιχτά μια θέση, αντιπροσωπεύει ένα σημαντικό αριθμό πολιτών που έχουν παρόμοια άποψη, αλλά δεν κάνουν το βήμα της ανοιχτής τοποθέτησης.

- **Συμπλήρωση ερωτηματολογίου**

Η διατύπωση απόψεων μέσα από ειδικά διαμορφωμένα ερωτηματολόγια αποτελεί ένα σημαντικό εργαλείο ενεργού συμμετοχής. Ανώνυμα ή επώνυμα τα ερωτηματολόγια εκφράζουν απόψεις προσώπων ή φορέων και αντιστοιχούν σε ικανό δείγμα πληθυσμού με αποτέλεσμα την ασφαλή (τις περισσότερες φορές) διεξαγωγή συμπερασμάτων σχετικά με το θέμα υπό εξέταση. Τα συμπεράσματα που προκύπτουν μπορούν να αποτελέσουν αντικείμενο περαιτέρω συζήτησης σε συναντήσεις εργασίας και ενημερωτικές ημερίδες. Η μορφή των ερωτηματολογίων μπορεί να είναι έντυπη ή ηλεκτρονική.

- **Μέσα Κοινωνικής Δικτύωσης (social media)**

Πρόκειται για διαδικτυακές κοινότητες μέσα από τις οποίες οι συμμετέχοντες μπορούν να αλληλεπιδρούν μεταξύ τους, να μοιράζονται ψηφιακό υλικό (κείμενα, φωτογραφίες, βίντεο κλπ.) καθώς και πληροφορίες και δεδομένα. Ο διαμοιρασμός υπάρχει δυνατότητα να γίνει σε πραγματικό χρόνο ή εταιροχρονισμένα. Τα τελευταία χρόνια αποτελούν αναπόσπαστο κομμάτι των χρηστών του

διαδικτύου. Εκτός από τους μεμονωμένους χρήστες χρησιμοποιούνται ευρέως από εταιρείες, φορείς, οργανισμούς κ.λπ. με στόχο να επικοινωνήσουν και να προάγουν τα προϊόντα, τις δράσεις τους.

- **Θέσεις Φορέων**

Η διατύπωση θέσεων ενός φορέα σε ένα λιγότερο ή περισσότερο αυστηρό πλαίσιο δημόσιου διαλόγου, απαιτεί κατ' αρχάς την ανάδειξη των θέσεων αυτών στο πλαίσιο του ίδιου του φορέα. Εξαίρεση αποτελούν πάγιες θέσεις που πηγάζουν από το ίδιο το αντικείμενο αυτό καθ' αυτό του φορέα. Υπ' αυτή την έννοια, η εκπροσώπηση ενός φορέα έχει τουλάχιστον διττό ρόλο: προς τον χώρο διαλόγου έχει χαρακτήρα ενεργού συμμετοχής, αλλά προς το εσωτερικό του φορέα έχει χαρακτήρα ενημέρωσης για κάποιο ζήτημα που ενδεχομένως δεν τον είχε απασχολήσει μέχρι τότε.

- **Συναντήσεις Εργασίας**

Ένα βήμα πιο πέρα από ημερίδες, συνέδρια κ.λπ., οι συναντήσεις εργασίας έχουν ως στόχο κάποιο συγκεκριμένο παραδοτέο που προκύπτει από τις συμβολές των συμμετεχόντων. Χωρίς να προϋποθέτουν απόλυτη συναίνεση στις εκροές, ενέχουν έναν χαρακτήρα αμοιβαίας επιρροής: το όποιο παραδοτέο είναι προϊόν ζύμωσης μέσα από τη συζήτηση και την αναγνώριση νέων παραμέτρων «εν θερμώ». Δεν θα μπορούσε να είναι απλή σύνθεση θέσεων που στάλθηκαν γραπτά. Υπ' αυτή την έννοια, οι συναντήσεις εργασίας, π.χ. μεταξύ επιμέρους ομάδων εκπροσώπων του συνολικού κύκλου των εταίρων, αποτελούν ένα πολύτιμο εργαλείο για την προαγωγή του δημοσίου διαλόγου.

- **Ομάδες Εργασίας**

Όπως και στις συναντήσεις εργασίας, υπάρχει και εδώ κάποιος συγκεκριμένος επιθυμητός στόχος, κάποιο προβλεπόμενο παραδοτέο. Όμως οι ομάδες εργασίας ακολουθούν περισσότερα χρονικά βήματα, μέσα από σειρά συναντήσεων. Με τον τρόπο αυτό, το αποτέλεσμα μιας ομάδας εργασίας μπορεί να είναι πιο σύνθετο και ολοκληρωμένο, ενώ παράλληλα αυξάνεται η δυνατότητα συμβιβασμού και συγκερασμού των απόψεων των εταίρων. Οι πρακτικές προϋποθέσεις της συνεργασίας περιορίζουν συνήθως τον αριθμό των συμμετεχόντων, σε σχέση με τα forum και άλλα ανάλογα πλαίσια.

- **Επιτροπές**

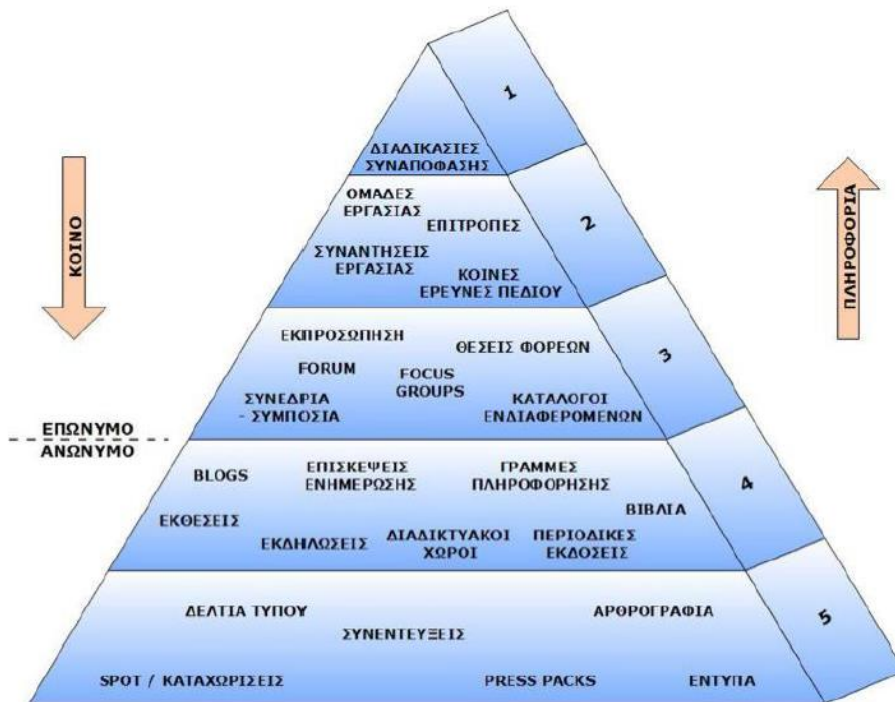
Σε σχέση με τις ομάδες εργασίας, οι επιτροπές έχουν κατά κανόνα ένα μονιμότερο και γενικότερο χαρακτήρα, υπερβαίνοντας επιμέρους θεματικές και βαραχυπρόθεσμους στόχους. Έχουν επίσης, συνήθως, έναν άμεσα ή έμμεσα αποφασιστικό χαρακτήρα, που οι ομάδες εργασίας δεν έχουν. Η πρόσκληση για συμμετοχή ενός εταίρου σε μια επιτροπή αποτελεί ουσιαστικά αναγνώριση της αρμοδιότητάς του στο αντικείμενο.

- **Διαδικασίες συναπόφασης**

Στον όρο αυτό μπορούμε να περιλάβουμε κάθε ιεραρχικά ανώτατο πλαίσιο αποφασιστικού χαρακτήρα από περισσότερους του ενός εταίρους, υπό ίσους όρους. Η κατάληξη της διαδικασίας προϋποθέτει συναίνεση.

3.5 ΙΕΡΑΡΧΗΣΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Το σχήμα που ακολουθεί αποτυπώνει ιεραρχικά τα διάφορα εργαλεία πληροφόρησης και συμμετοχής ανάλογα με την ποσότητα και το βάθος της πληροφορίας που παρέχουν.



Σχήμα 3.4: Ιεράρχηση εργαλείων διαθέσιμα μέσα και τεχνικές για την διαβούλευση (Εθνικό Κέντρο Περιβάλλοντος και Αειφόρου Ανάπτυξης, 2006)

Η ιεράρχηση αυτή βαδίζει αντίστροφα από το ποσοστό του ευρύτερου κοινού το οποίο αγγίζει. Ως εκ τούτου, στην βάση της πυραμίδας λίγες λέξεις φθάνουν σε πολλούς αποδέκτες, ενώ στην κορυφή, κείμενα επί κειμένων συγκεντρώνονται σε πολύ μικρό αριθμό ατόμων.

Σημειώνεται ιδιαίτερα η έννοια του βάθους της πληροφoρίας: στην κορυφή ενδέχεται τελικά να φθάνουν επεξεργασμένα μικρά σχετικά κείμενα πχ σχέδια νόμου, τα οποία όμως είναι εξαιρετικά πυκνά και αντιπροσωπεύουν μεγάλο όγκο πληροφοριών που έχουν επεξεργαστεί οι μετέχοντες στα προηγούμενα επίπεδα.

Στο τρίτο επίπεδο της πυραμίδας, η διαχωριστική γραμμή υποδηλώνει το όριο της επικοινωνίας με το ανώνυμο κοινό πχ μέσω διαφήμισης, από την επικοινωνία με γνωστούς αποδέκτες πχ τους ενδιαφερόμενους που έχουν δώσει το όνομά τους.

Η διάκριση αυτή είναι εξαιρετικά σημαντική καθότι η γνώση των στοιχείων επαφής των αποδεκτών παρέχει τη δυνατότητα συνέχειας και συνέπειας στην σταλθείσα πληροφορία.

4 ΕΠΙΛΟΓΗ ΚΑΤΑΛΛΗΛΩΝ ΥΠΟΣΤΗΡΙΚΤΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Στον παρακάτω πίνακα καταγράφονται τα επιμέρους εργαλεία σε αντίστροφη σειρά ιεράρχησης, από τα περισσότερο «γενικής χρήσης» στα πλέον εστιασμένα από πλευράς κοινού.

Η κατανομή των εργαλείων στις κατηγορίες Ενημέρωση / Ενδιαφέρον / Συμμετοχή φαίνεται με μπλε χρώμα και παράλληλα επισημαίνονται τα εργαλεία που επιλέγονται να χρησιμοποιούν στις δράσεις διαβούλευσης του Σχεδίου Διαχείρισης του ΥΔ Κρήτης. Σημαντικό είναι πάντως τα επιλεγμένα εργαλεία να καλύπτουν όλα τα επιμέρους στάδια της διαδικασίας διαβούλευσης.

Πίνακας 4.1 Επιλογή εργαλείων υποστήριξης της διαβούλευσης ανάλογα με τα επίπεδα συμμετοχικής διαδικασίας

Εργαλεία υποστήριξης της συμμετοχικής διαδικασίας	Επίπεδα συμμετοχικής διαδικασίας		
	Πρόσβαση στην πληροφορία	Έκφραση ενδιαφέροντος	Ενεργός συμμετοχή
Ενημερωτικά Έντυπα	√		
Εκθέσεις	√		
Εκδηλώσεις			
Spot/καταχωρήσεις	√		
Δελτία τύπου	√		
Press Packs	√		
Συνεντεύξεις	√		
Διαδικτυακοί χώροι		√	
Περιοδικές εκδόσεις			
Γραμμές Πληροφόρησης		√	
Κατάλογοι ενδιαφερόμενων		√	
Επισκέψεις ενημέρωσης		√	
Ενημερωτικές ημερίδες		√	
Focus Groups			
Εκπροσώπηση			√
Ερωτηματολόγια			√
Θέσεις Φορέων			√
Συναντήσεις Εργασίας			√
Ομάδες Εργασίας			
Επιτροπές			
Διαδικασίες συναπόφασης			

5 ΔΡΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ

Για την ενημέρωση του κοινού και των εμπλεκόμενων Φορέων και Οργάνων θα διοργανωθεί ένας ικανός αριθμός συναντήσεων όπου θα δημοσιοποιηθούν προς διαβούλευση τα Προσχέδια Διαχείρισης καθώς και τα συνοπτικά κείμενα με τα σημαντικά θέματα διαχείρισης.

Οι διαβουλεύσεις θα γίνουν, κυρίως, σε τοπικό/περιφερειακό επίπεδο και έχουν ως στόχο αφενός την ενεργό συμμετοχή των εμπλεκόμενων μελών είτε μέσω παρακολούθησης των εκδηλώσεων είτε μέσω της υποβολής των προτάσεων τους επί των προς διαβούλευση θεμάτων.

Κατά τη διάρκεια της υλοποίησης των δράσεων διαβούλευσης και επικοινωνίας δύναται να πραγματοποιηθούν συνδυαστικά κάποιες ή το σύνολο από τις ακόλουθες ενέργειες:

5.1 ΠΡΙΝ ΤΗ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ

- Παραγωγή έντυπου υλικού πλατιάς δημοσιοποίησης και ενημέρωσης καθώς και την υποβολή ανακοινώσεων στον ημερήσιο τύπο της εκάστοτε περιφέρειας ή σε μέσα εθνικής εμβέλειας
- Παραγωγή αντίστοιχου οπτικοακουστικού υλικού ενημέρωσης για χρήση στα ηλεκτρονικά μέσα ενημέρωσης (banner)
- Σύνταξη και παραγωγή αντιγράφων ενός ερωτηματολογίου για συγκεκριμένα θέματα διαβούλευσης (δυνατότητα έντυπης και ηλεκτρονικής χρήσης) και διαμόρφωση χρονοδιαγράμματος για την υποβολή των προτάσεων (έντυπα ή ηλεκτρονικά)
- Ανάρτηση των κειμένων της διαβούλευσης στην αντίστοιχη ιστοσελίδα του διαδικτύου, μέσα από την οποία οι ενδιαφερόμενοι θα μπορούν να υποβάλουν τις παρατηρήσεις τους εντός συγκεκριμένου χρονοδιαγράμματος. Συγκεκριμένα τα κείμενα και οι χάρτες που αναρτώνται είναι τα παρακάτω:
 - ✓ Χάρτες Επικινδυνότητας Πλημμύρας
 - ✓ Χάρτες Κινδύνων Πλημμύρας
 - ✓ Υποστηρικτικές Τεχνικές Εκθέσεις και Μη Τεχνικές Εκθέσεις
 - ✓ Προσχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας
 - ✓ Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων
- Διαμόρφωση Online εργαλείου συμμετοχής στη διαβούλευση, πρόσκληση ενδιαφερομένων μερών
- Διευθέτηση των «πρακτικών ζητημάτων» για την οργάνωση της διαβούλευσης (αίθουσα, logistics, catering, κατάλογοι, σημάνσεις χώρου, υλικό συμμετεχόντων, βιντεοσκόπηση κ.λπ.)
- Κατάρτιση καταλόγου με όλους τους ενδιαφερόμενους φορείς και τις ΜΚΟ της περιοχής
- Προετοιμασία παρουσιάσεων που θα προβληθούν στη διαβούλευση

5.2 ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ

- Φωτογραφική κάλυψη, βιντεοσκόπηση και ηχογράφηση της εκδήλωσης
- Γραμματειακή υποστήριξη
- Διακίνηση ερωτηματολογίων και παραλαβή αυτών
- Καταγραφή όλων των σχολίων και ερωτήσεων από τους φορείς καθώς και οι απαντήσεις τους
- Catering
- Γενική Εποπτεία

5.3 ΜΕΤΑ ΤΗ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ

- Απομαγνητοφώνηση πρακτικών
- Σύνταξη των πρακτικών διαβούλευσης βάσει των εγκεκριμένων παρατηρήσεων που θα έχουν υποβληθεί είτε ηλεκτρονικά είτε γραπτά
- Επεξεργασία των ερωτηματολογίων για τα κρίσιμα θέματα της διαβούλευσης
- Αποστολή/προώθηση Δελτίου Τύπου με τα αποτελέσματα της διαβούλευσης & αποδελτίωση Τύπου
- Έντυπο υλικό δημοσιοποίησης και ενημέρωσης
- Οπτικοακουστικά παραδοτέα
- Επεξεργασία καταλόγου συμμετεχόντων
- Οπτικοακουστικό υλικό
- Συγκέντρωση ερωτηματολογίου διαβούλευσης σε προκαθορισμένο χρονοδιάγραμμα στο οποίο θα καθορίζεται το χρονικό ορίζοντα υποβολής των γραπτών σχολίων/προτάσεων.
- Αποδελτίωση των παρατηρήσεων από τη διαβούλευση
- Τεκμηριωμένη πρόταση για την αποδοχή ή απόρριψη της κάθε μιας από τις παραπάνω παρατηρήσεις
- Τις τροποποιήσεις της ΣΜΠΕ που καθίστανται αναγκαίες μετά την αποδοχή των παρατηρήσεων της διαβούλευσης
- Προσαρμογή και οριστικοποίηση των Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας
- Σύνταξη Παραδοτέου 17: Έκθεση Αποτελεσμάτων Διαβούλευσης

5.4 ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ ΧΡΟΝΟΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΔΡΑΣΕΩΝ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ

- Στους 4 πρώτους μήνες από την υπογραφή της σύμβασης (2/12/2014) έγιναν αυτοψίες στην περιοχή μελέτης, συναντήσεις με φορείς και υπηρεσίες και έγινε η υποβολή έκθεσης αυτοψιών για τις ειδικές περιοχές εκτός Ζωνών Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας
- Στις 2/11/2015 αναρτήθηκαν στο site της ΕΓΥ του ΥΠΕΝ: <http://floods.ypeka.gr/> οι Χάρτες Επικινδυνότητας Πλημμύρας και οι αντίστοιχες Τεχνικές και Μη Τεχνικές Εκθέσεις που τους συνόδευαν
- Στις 2/8/2016 αναρτήθηκαν στο site της ΕΓΥ του ΥΠΕΝ: <http://floods.ypeka.gr/> οι Χάρτες Κινδύνου Πλημμύρας και οι αντίστοιχες Τεχνικές και Μη Τεχνικές Εκθέσεις που τους συνόδευαν
- Στις 18/7/2017 αναρτήθηκαν τα Προσχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας στο site της ΕΓΥ του ΥΠΕΝ: <http://floods.ypeka.gr/>
- Τον 6/2017 πραγματοποιήθηκε συνάντηση με την Διεύθυνση Υδάτων Κρήτης στους οποίους έγινε παρουσίαση στοιχείων από τους Χάρτες Κινδύνων και Επικινδυνότητας της μελέτης και ανταλλάχθηκαν απόψεις
- Τον 7/2017 στο site της ΕΓΥ του ΥΠΕΝ: <http://floods.ypeka.gr/> αναρτήθηκε φόρμα για καταχώρηση παρατηρήσεων και διορθώσεων επί των Προσχεδίων
- Τον 9/2017 θα αναρτηθούν η Πρόσκληση και το Πρόγραμμα για την Ημερίδα Διαβούλευσης, στο Ηράκλειο, 13/9/2017, για το Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Κρήτης (ΕΛ13).

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

**Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης**

- Τον 8/2017 θα αναρτηθεί ο Κατάλογος των Κοινωνικών Εταίρων για το Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας Λεκανών Απορροής Ποταμών Υδατικού Διαμερίσματος Κρήτης (ΕΛ 13) – Παράρτημα Ι παρούσης έκθεσης
- Στις 6/9/2017 θα υλοποιηθεί η Ημερίδα Διαβούλευσης, στην Καλαμάτα, 6/9/2017, για το Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Κρήτης (ΕΛ13) όπου θα δοθούν:
 - ✓ Συνοπτικό Προσχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας για το ΥΔ Κρήτης
 - ✓ Ερωτηματολόγιο επί των θεμάτων διαβούλευσης του ΥΔ Κρήτης – Παράρτημα ΙΙ της παρούσης έκθεσης

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Π1: ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΤΑΙΡΩΝ

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
1.	ΦΟΡΕΙΣ ΛΗΨΗΣ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ			
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΡΗΤΗΣ				
1	ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ	ggg@apdkritis.gov.gr m.koziraki@apdkritis.gov.gr		
2	ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ	e.mavrakis@apdkritis.gov.gr		
3	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ	dipeho@apdkritis.gov.gr		
4	Δ/ΝΣΗ ΥΔΑΤΩΝ	ydata@apdkritis.gov.gr m.kritsotakis@apdkritis.gov.gr		
5	Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ	a.martinou@apdkritis.gov.gr		
6	ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ	-	2810529270 Φαξ: 2810529289	ΜΕΝΕΛΕΑΟΥ ΠΑΡΛΑΜΑ 2 ΚΑΙ ΛΕΩΦΟΡΟΣ 62 ΜΑΡΤΥΡΩΝ 417, Τ.Κ. 71 304, ΗΡΑΚΛΕΙΟ
7	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΑΣΩΝ & ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ	a.ioannou@apdkritis.gov.gr		
8	Δ/ΝΣΗ ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΥ & ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ ΔΑΣΩΝ	dsed@apdkritis.gov.gr , a.ioannou@apdkritis.gov.gr		
9	Δ/ΝΣΗ ΔΑΣΩΝ Ν. ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	ddh@apdkritis.gov.gr		
10	Δ/ΝΣΗ ΔΑΣΩΝ Ν. ΛΑΣΙΘΙΟΥ	dasilas@apdkritis.gov.gr		
11	Δ/ΝΣΗ ΔΑΣΩΝ Ν. ΧΑΝΙΩΝ	dasichan@apdkritis.gov.gr		
12	Δ/ΝΣΗ ΔΑΣΩΝ Ν. ΡΕΘΥΜΝΗΣ	dasureth@apdkritis.gov.gr		
13	Δ/ΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ	c.serpetsidaki@apdkritis.gov.gr		
14	Δ/ΝΣΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	a.tsagaraki@apdkritis.gov.gr cprotection@apdkritis.gov.gr	2813404139	ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΟΥΝΤΟΥΡΙΩΤΗ, 71202 ΗΡΑΚΛΕΙΟ

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης

Α/Α	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ				
1	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ	gram.pkr@pkr.gov.gr		
2	ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	ekoukiadakis@pkr.gov.gr		
3	ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΧΑΝΙΩΝ	voulgarakis@crete.gov.gr		
4	ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΡΕΘΥΜΝΟΥ	mlioni@crete.gov.gr		
5	ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΛΑΣΙΘΙΟΥ	petrakipel@crete.gov.gr		
6	ΑΥΤΟΤΕΛΗΣ Δ/ΝΣΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	politiki.prostasia@crete.gov.gr ppheraklio@crete.gov.gr		
7	ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΤΜΗΜΑ ΠΑΛΛΑΪΚΗΣ ΑΜΥΝΑΣ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΕΚΤΑΚΤΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ	psea.iraklio@crete.gov.gr		
8	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΥΠΟΔΟΜΩΝ	gdapd@crete.gov.gr		
9	Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ	hdaskalaki@crete.gov.gr	2813410143	
10	Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ	elhatziyanni@crete.gov.gr d.pexws@crete.gov.gr		
11	ΤΜΗΜΑ ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ	ipapadosp@crete.gov.gr		
12	ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	kagiampaki@crete.gov.gr		
13	ΤΜΗΜΑ ΥΔΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ	manouselis@crete.gov.gr		
14	ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΥΔΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΠΕ ΛΑΣΙΘΙΟΥ	xvavadakis@crete.gov.gr		
15	ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ &	kvavadaki@crete.gov.gr		

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
	ΥΔΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΠΕ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ			
16	ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΥΔΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΠΕ ΡΕΘΥΜΝΟΥ	manosnickoloudakis@crete.gov.gr		
17	ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΥΔΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΠΕ ΧΑΝΙΩΝ	vegliris@crete.gov.gr		
18	Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ	dte@crete.gov.gr dte@pkr.gov.gr mvasilakis@crete.gov.gr		
19	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ	a.mihou@crete.gov.gr	2842341310	
20	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ	kfotakis@crete.gov.gr		
21	Δ/ΝΣΗ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ	z.somaras@crete.gov.gr		
22	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ ΠΕ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	s.kaoyri@crete.gov.gr		
23	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ ΠΕ ΧΑΝΙΩΝ	mlonaki@crete.gov.gr		
24	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ ΠΕ ΛΑΣΙΘΙΟΥ	mfounti@crete.gov.gr		
25	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ ΠΕ ΡΕΘΥΜΝΟΥ	vidaki@crete.gov.gr		
26	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ	anaptixi@crete.gov.gr		
27	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΞΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ	stratigi@crete.gov.gr		
28	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΠΕ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	mvasilakis@crete.gov.gr		
29	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΠΕ ΛΑΣΙΘΙΟΥ	katrini@crete.gov.gr		
30	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΠΕ ΧΑΝΙΩΝ	tsiraki@crete.gov.gr		
31	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΠΕ ΡΕΘΥΜΝΟΥ	pkap@crete.gov.gr		
32	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ			

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ			
33	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ	epoptes.ygeia@crete.gov.gr		
34	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ ΠΕ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	vidakis@crete.gov.gr		
35	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ ΠΕ ΧΑΝΙΩΝ	nikolakakis@crete.gov.gr		
36	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ ΠΕ ΡΕΘΥΜΝΟΥ	mkavalou@crete.gov.gr		
37	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ ΠΕ ΛΑΣΙΘΙΟΥ	ygeiapel@crete.gov.gr		
		-		
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΕΣ ΕΝΟΤΗΤΕΣ				
1	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	ekoukiadakis@crete.gov.gr	2813400381, 2813400246	ΠΛΑΤΕΙΑ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑΣ, Τ.Κ: 71201 ΗΡΑΚΛΕΙΟ
2	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ - ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	-	2813 410201	ΠΛΑΤΕΙΑ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑΣ, Τ.Κ: 71201 ΗΡΑΚΛΕΙΟ
3	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ - Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ	thme-ty@crete.gov.gr arovithi@crete.gov.gr		ΠΛΑΤΕΙΑ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑΣ, Τ.Κ: 71201 ΗΡΑΚΛΕΙΟ
4	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΛΑΣΙΘΙΟΥ	lassithi@crete.gov.gr petrakipel@crete.gov.gr	2841340300	ΤΕΡΜΑ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ, ΤΚ:72100, ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
5	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΛΑΣΙΘΙΟΥ - ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	civilpro@crete.gov.gr	2841089950	ΤΕΡΜΑ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ, ΤΚ:72100, ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
6	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΛΑΣΙΘΙΟΥ - Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ	mgeronti@crete.gov.gr veldkamarato@crete.gov.gr pagalos@crete.gov.gr		ΤΕΡΜΑ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ, ΤΚ:72100, ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
7	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΧΑΝΙΩΝ	voulgarakis@crete.gov.gr	2821340100-2	ΠΛΑΤΕΙΑ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑΣ 1, Τ.Κ: 73134, ΧΑΝΙΑ
8	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΧΑΝΙΩΝ - ΤΜΗΜΑ	verikokidis@crete.gov.gr	2821340130	ΠΛΑΤΕΙΑ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑΣ 1, Τ.Κ: 73134,

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης

Α/Α	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
	ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ			ΧΑΝΙΑ
9	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΧΑΝΙΩΝ - Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ	doxaki@crete.gov.gr grillou@crete.gov.gr		ΠΛΑΤΕΙΑ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑΣ 1, Τ.Κ: 73134, ΧΑΝΙΑ
10	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΡΕΘΥΜΝΟΥ	press.reth@crete.gov.gr mlioni@crete.gov.gr	2831340701-706	ΠΛΑΤΕΙΑ ΗΡΩΩΝ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ, Τ.Κ: 74100, ΡΕΘΥΜΝΟ
11	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΡΕΘΥΜΝΟΥ - ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	votsoglou@crete.gov.gr	2831340711, 2831340783	ΠΛΑΤΕΙΑ ΗΡΩΩΝ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ, Τ.Κ: 74100, ΡΕΘΥΜΝΟ
12	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΡΕΘΥΜΝΟΥ - Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ	ranoutsaki@crete.gov.gr antonogiannaki@crete.gov.gr		ΠΛΑΤΕΙΑ ΗΡΩΩΝ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ, Τ.Κ: 74100, ΡΕΘΥΜΝΟ
		-		
ΔΗΜΟΙ				
1	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΩΣΗ ΔΗΜΩΝ ΚΡΗΤΗΣ	tedk@otenet.gr	2810- 225576/286727	
2	ΔΗΜΟΣ ΑΓΙΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ	dimoslam@otenet.gr	28320 22046, 28320 22888, 28323 40225	
3	ΔΗΜΟΣ ΑΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ	grafdim@yahoo.gr	2841340100	
4	ΔΗΜΟΣ ΑΜΑΡΙΟΥ	info@amari.gov.gr economic@amari.gov.gr	2833340201	
5	ΔΗΜΟΣ ΑΜΑΡΙΟΥ - ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	technical@amari.gov.gr	2833340206-7	
6	ΔΗΜΟΣ ΑΜΑΡΙΟΥ - ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	-	28333 40101	
7	ΔΗΜΟΣ ΑΝΩΓΕΙΩΝ	info@anogeia.gr mayor@anogeia.gr	28340 32500	
8	ΔΗΜΟΣ ΑΠΟΚΟΡΩΝΟΥ	info@apokoronas.gov.gr	28253-40330 , 28253- 40345	
9	ΔΗΜΟΣ ΑΠΟΚΟΡΩΝΟΥ - ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	-	28253-40307, Φαξ: 28250-51261	
10	ΔΗΜΟΣ ΑΡΧΑΝΩΝ - ΑΣΤΕΡΟΥΣΙΩΝ	info@0470.syzefxis.gov.gr	2813 401 100	
11	ΔΗΜΟΣ ΒΙΑΝΝΟΥ	dviannos@otenet.gr info@dviannos.gr	2895 340 100	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης

Α/Α	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
12	ΔΗΜΟΣ ΒΙΑΝΝΟΥ - ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ - ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	-	2895 340 157, Φαξ: 2895 340 142	
13	ΔΗΜΟΣ ΓΑΥΔΟΥ	dimarxio@gmail.com maka1971@yahoo.gr	28230 41270	
14	ΔΗΜΟΣ ΓΟΡΤΥΝΑΣ	gortyna0440@syzefxis.gov.gr	2892340330, Φαξ: 28230 41270	
15	ΔΗΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	info@heraklion.gr mayor@heraklion.gr	2813-409000, 2813-409101, Φαξ: 2810-227180	
16	ΔΗΜΟΣ ΙΕΡΑΠΕΤΡΑΣ	dimos@ierapetra.gov.gr aperaki@0448.syzefxis.gov.gr	28423 40300	
17	ΔΗΜΟΣ ΙΕΡΑΠΕΤΡΑΣ - ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	-	2842 090 003, 2842 090 005	
18	ΔΗΜΟΣ ΙΕΡΑΠΕΤΡΑΣ - ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	-	2842 340 320	
19	ΔΗΜΟΣ ΚΑΝΔΑΝΟΥ – ΣΕΛΙΝΟΥ	dselinou@yahoo.gr xanthudaki@yahoo.gr	2823340300, 2823340301	
20	ΔΗΜΟΣ ΚΑΝΔΑΝΟΥ – ΣΕΛΙΝΟΥ - ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	-	2823340327 - 328	
21	ΔΗΜΟΣ ΚΙΣΣΑΜΟΥ	dkisamou@gmail.com gvogiatzaki@hotmail.com	2822083326-8, Φαξ: 28220-83385, 28220-83093	
22	ΔΗΜΟΣ ΜΑΛΕΒΙΖΙΟΥ	malevizi@malevizi.gr	2813-400600 , 2813-400601	
23	ΔΗΜΟΣ ΜΑΛΕΒΙΖΙΟΥ - ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	techniki@malevizi.gr	2813-400656, Φαξ: 2810-371870	
24	ΔΗΜΟΣ ΜΑΛΕΒΙΖΙΟΥ - ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	-	2813-400651, Φαξ: 2810-822123	
25	ΔΗΜΟΣ ΜΙΝΩΑ ΠΕΔΙΑΔΑΣ	minoa@minoapediadas.gr	28913-40300,40335	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης

Α/Α	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
26	ΔΗΜΟΣ ΜΥΛΟΠΟΤΑΜΟΥ	perama1@otenet.gr dimarxos@0456.syzefxis.gov.gr	2834340390, 2834340300	
27	ΔΗΜΟΣ ΜΥΛΟΠΟΤΑΜΟΥ - ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	konstantinos.papadoyrakis@0437.syzefxis.gov.gr lenaveder@gmail.com	2834340353, 2834340355	
28	ΔΗΜΟΣ ΟΡΟΠΕΔΙΟΥ ΛΑΣΙΘΙΟΥ	info@0474.syzefxis.gov.gr diasland@otenet.gr	2844340140, 28440- 89040-50	
29	ΔΗΜΟΣ ΠΛΑΤΑΝΙΑ	dimos@platanias.gr grammateia@platanias.gr	2821340002	
30	ΔΗΜΟΣ ΠΛΑΤΑΝΙΑ - ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	nancymar@platanias.gr kakavelaki@platanias.gr	2821340000	
31	ΔΗΜΟΣ ΠΛΑΤΑΝΙΑ - ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	koukoula@platanias.gr	2821340000	
32	ΔΗΜΟΣ ΡΕΘΥΜΝΗΣ	dimos@rethymno.gr	28313 41301-5	
33	ΔΗΜΟΣ ΡΕΘΥΜΝΗΣ - ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	dimosty@rethymno.gr	28310 40002	
34	ΔΗΜΟΣ ΡΕΘΥΜΝΗΣ - ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	-	28310 40042	
35	ΔΗΜΟΣ ΣΗΤΕΙΑΣ	info@sitia.gr		
36	ΔΗΜΟΣ ΣΗΤΕΙΑΣ - ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	tsouknakis@sitia.gr latzanaki@sitia.gr	2843341241, 2843341243	
37	ΔΗΜΟΣ ΣΗΤΕΙΑΣ - ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	psilinakis@sitia.gr	2843341223	
38	ΔΗΜΟΣ ΣΦΑΚΙΩΝ	sfakia-d@otenet.gr	28253-40000, 28253- 40021	
39	ΔΗΜΟΣ ΦΑΙΣΤΟΥ	info@moires.gov.gr info@dimosfestou.gr	2892 340200, 2892 340202	
40	ΔΗΜΟΣ ΦΑΙΣΤΟΥ - ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	-	2892340211- 225	
41	ΔΗΜΟΣ ΦΑΙΣΤΟΥ - ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	-	2810278306, 2810278334 Φαξ: 2810278330	
42	ΔΗΜΟΣ ΧΑΝΙΩΝ	dimos@chania.gr	28213-41600	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
43	ΔΗΜΟΣ ΧΑΝΙΩΝ - ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	-	28213 41727, 28213 41614	
44	ΔΗΜΟΣ ΧΕΡΣΟΝΗΣΟΥ	dimos@hersonisos.gr	2813404600, 2897340000	
45	ΔΗΜΟΣ ΧΕΡΣΟΝΗΣΟΥ - ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	m.pitaridi@hersonisos.gr	2897340040, Φαξ: 2897022977	
46	ΔΗΜΟΣ ΧΕΡΣΟΝΗΣΟΥ - ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	s.kasotakis@hersonisos.gr		
		-		
ΛΟΙΠΟΙ ΦΟΡΕΙΣ ΛΗΨΗΣ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ				
1	ΥΠΑΑΤ-ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ 2007 - 2013	akatsirma@mou.gr	2105275233	
2	ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	eapostolou@hq.minagric.gr	2102124388	
3	ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	gensecr@hq.minagric.gr	2102124367	
4	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ (ΥΠΑΑΤ)	pasku072@minagric.gr	2102128172	ΠΑΤΗΣΙΩΝ 207 & ΣΚΑΛ/ΡΗ 19, 1125 37, ΑΘΗΝΑ
5	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΓΓΕΙΩΝ ΒΕΛΤΙΩΣΕΩΝ, ΕΔΑΦΟΎΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΛΙΠΑΣΜΑΤΩΝ (ΥΠΑΑΤ)	kstournaras@minagric.gr	2108205300	ΚΑΠΝΟΚΟΠΤΗΡΙΟΥ 6, 10433, ΑΘΗΝΑ
6	ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΕΥΠΕ	-	210 6417957 F.A.X. : 210 6451914	Λ. ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΣ 11, 11473
7	ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	info@gscp.gr generalsecretary@civilprotection.gr grafeiogsecretary.ayp@yptp.gr	2131510932, 2131510933 Fax: 2103248122	
8	ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	info@gscp.gr	213 1510 932, 213 1510 933	ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΤΡΙΑΣ 2, 105 63, ΑΘΗΝΑ

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
9	ΚΕΝΤΡΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ (ΚΕΠΠ)	kepp@gscp.gr	210 33 59 002-3 Fax: 210 33 59 912	ΡΙΖΑΡΕΙΟΥ 1, 152 33 ΧΑΛΑΝΔΡΙ
10	ΟΠΕΚΕΠΕ (ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΩΝ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΥ ΚΟΙΝΟΤΙΚΩΝ ΕΝΙΣΧΥΣΕΩΝ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ)	http://www.opekepe.gr	210 8802000 , ΦΑΞ: 210 8226737	Δομοκού 5, 10445
11	ΕΔΕΥΑ (ΕΝΩΣΗ ΔΗΜΟΤΙΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ - ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ)	info@edeysa.gr	2410 258261, Fax: 2410 532347,	Πατρόκλου 15, 412 22 Λάρισα
12	ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ	gram-ypourgou@yme.gov.gr protokollo-ypourgou@yme.gov.gr	2106454347, 349 Fax: 2106427520, 2106508085	
13	ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ	gg@yme.gov.gr	2106508862, 2106508863 Fax: 2106508097	
14	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ & ΚΤΗΡΙΑΚΩΝ ΥΠΟΔΟΜΩΝ (ΥΜΕ - ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ)	d7.gram@ggde.gr	2106424397 Fax: 2106428085	Χαρ. Τρικούπη 182, 10178, Αθήνα
15	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΩΝ & ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ (ΥΜΕ)	d7.gram@ggde.gr	2106424397 Fax: 2106428085	ΧΑΡ. ΤΡΙΚΟΥΠΗ 182, 10178, ΑΘΗΝΑ
16	ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ (ΕΥΔΕ) ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ & ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΥΠΟΔΟΜΩΝ (ΥΜΕ)	eyde.osye.dir@ggde.gr	2106412430	ΦΑΝΑΡΙΩΤΩΝ 9, 11471, ΑΘΗΝΑ
17	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ (ΥΜΕ)	gdpde@ggde.gr	2103462868	ΠΑΝΟΡΜΟΥ 22, 11523, ΑΘΗΝΑ
18	Δ/ΝΣΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ ΦΥΣΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ (ΥΜΕ)	gdpde@ggde.gr	2106411902	ΙΠΠΟΚΡΑΤΟΥΣ 196-198, 10178, ΑΘΗΝΑ
19	ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ, ΑΡΜΟΔΙΟΣ ΓΙΑ ΘΕΜΑΤΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	yper@ypen.gr	213 15 13 802/804/808 Fax: 213 1513704	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης

Α/Α	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
20	ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	grgg@prv.ypeka.gr	213 15 13 849 /-850/-852 Fax: 213 15 13 501	
21	ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΔΑΤΩΝ (ΥΠΕΝ - ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ)	info.egy@prv.ypeka.gr	2131515410	ΚΟΝΙΑΡΗ 43, 11471, ΑΘΗΝΑ
22	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΥΔΑΤΙΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΥΠΕΝ)	info.egy@prv.ypeka.gr	2131515420 Fax: 2106475226	ΑΜΑΛΙΑΔΟΣ 17, 11523, ΑΘΗΝΑ
23	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΥΔΑΤΟΣ (ΥΠΕΝ)	info.egy@prv.ypeka.gr	2131515430 Fax: 2106475226	ΑΜΑΛΙΑΔΟΣ 17, 11523, ΑΘΗΝΑ
24	ΜΕΛΗ ΕΘΝΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΥΔΑΤΩΝ	info.egy@prv.ypeka.gr	213-1515000, 213-1513000 Fax: 213-1515771	
25	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΔΑΣΩΝ ΚΑΙ ΑΓΡΟΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΤΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΥΠΕΝ)	k.dimopoulos@prv.ypeka.gr	210 2124707	ΑΜΑΛΙΑΔΟΣ 17, 11523, ΑΘΗΝΑ
26	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΑΣΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΤΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΥΠΕΝ)	z.proimakis@prv.ypeka.gr	210 2124577	ΧΑΛΚΟΚΟΝΔΥΛΗ 31, 10164, ΑΘΗΝΑ
27	ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ	minister@minfin.gr	2103221511, 2103332602 / 607 / 612 / 616 Fax: 2103332608	
28	ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ	generalsecr@minfin.gr	2103332000 Fax: 2103332499	
29	ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ - ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ	grammateia_gspp@minfin.gr	2103375.771 2103375737 210337.738	ΧΑΛΚΟΚΟΝΔΥΛΗ 31, 10164, ΑΘΗΝΑ

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
			Fax: 2103375917	
30	ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ	public@m nec.gr	2103332637, 2103332548 Fax: 2103332775	
31	ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΕΣΠΑ	public@m nec.gr	2103332902, 2103332906 Fax: 2103332449	
32	ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ	ypourg os@y dmed.gov.gr	2131364000 Fax: 2131364616	
33	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΦΕΛΩΝ ΠΕΡΙΟΥΣΙΩΝ	gram_gen_dipe@2018.syzefxis.gov.gr	210 5241143, 210 5222845, 210 337526	ΚΑΡΑΓΙΩΡΓΗ ΣΕΡΒΙΑΣ 8, 10 184, ΑΘΗΝΑ
34	ΤΜΗΜΑ ΕΙΔΙΚΩΝ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΕΩΝ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΤΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ	e.panag@m nec.gr	2103332778	ΚΟΛΩΝΟΥ 2 & ΠΕΙΡΑΙΩΣ, ΑΘΗΝΑ, 101 10
35	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΡΟΝΟΙΑΣ – ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΛΛΗΛΕΓΓΥΗΣ	gdp@yeka.gr	2105281287	ΝΙΚΗΣ 5-7, 10563, ΑΘΗΝΑ
36	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΝΤΙΛΗΨΗΣ ΚΑΙ ΑΛΛΗΛΕΓΓΥΗΣ – ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΛΛΗΛΕΓΓΥΗΣ	dkaa@yeka.gr	2105281158	ΣΟΛΩΜΟΥ 60, 10432, ΑΘΗΝΑ
37	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ - ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΛΗΨΗΣ	pfy@moh.gov.gr	2132161621, 2132161725	ΣΟΛΩΜΟΥ 60, 10432, ΑΘΗΝΑ

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
38	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΟΥ ΠΟΛΙΤΗ	pressoffice@yptp.gr	213-1520000, 213-1520505, 210-6924558 Fax: 210-6929764	Π. Κανελλοπούλου 4, Τ.Κ. 101 77, Αθήνα
39	ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΝ	sitecontact@moh.gov.gr	2132161000 - 1	-
40	ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΝ	secretary.gen-sec@moh.gov.gr	210 52 02 570 / 210 52 02 560 Fax: 210 52 02 075	-
41	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΠΑΑ)	agrotikianaptixi@mou.gr	210 5275203-4, 210 5218102-3, 210 5275100 FAX: 210 5275124	Λεωφ. Αθηνών 58 ΤΚ: 10441, Αθήνα
42	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΡΗΤΗΣ	kriti@mou.gr	2813-404500, Fax: 2810-335040	Δουκός Μποφώρ 7, 71202 Ηράκλειο
43	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ & ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ	ggb1@ggb.gr gsecggb@ggb.gr	210-3825790 Fax: 210-3843120	
44	ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΝ (ΕΛΓΑ)	i.skoufi@elga.gr	210-7490400, 210 7490543	ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΑΝΙΓΓΟΣ 20, 10200, ΑΘΗΝΑ
45	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑΣ & ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΡΗΤΗΣ	mail@kritis.pde.sch.gr pdekritisweb@kritis.pde.sch.gr	2810 302440 Fax: 2810 301103	ΜΕΣΟΓΕΙΩΝ 45,115 10,ΑΘΗΝΑ
ΒΟΥΛΕΥΤΕΣ				
1	ΣΤΑΘΑΚΗΣ ΜΗΝΑ ΓΕΩΡΓΙΟΣ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΧΑΝΙΩΝ)	stathakisgs@yahoo.gr g.stathakis@parliament.gr	28210 27771, FAX: 28210 53339	
2	ΠΟΛΑΚΗΣ ΠΕΤΡΟΥ ΠΑΥΛΟΣ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΧΑΝΙΩΝ)	pavlos.polakis@gmail.com p.polakis@parliament.gr	2105200406, Φαξ, 2105231707 28210-27771, Φαξ, 28210-53339	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
3	ΒΑΓΙΩΝΑΚΗ ΝΙΚΟΛΑΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ (ΒΑΛΙΑ) (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΧΑΝΙΩΝ)	e.vagionaki@parliament.gr	210 3709784-5, Φαξ 210 3709786 2821057976, Φαξ 2821053339	
4	ΜΠΑΛΩΜΕΝΑΚΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΑΝΤΩΝΗΣ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΧΑΝΙΩΝ)	abalomenakis@yahoo.gr a.balomenakis@parliament.gr	210.370.6135, 210.370.6335 Φαξ 210.370.6535	
5	ΑΝΔΡΕΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΞΑΝΘΟΣ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΡΕΘΥΜΝΗΣ)	axanthos@parliament.gr minister@moh.gov.gr	28310 30000 Φαξ: 28310 30030 210 523 3798 Φαξ: 210 523 9101	
6	ΙΩΑΝΝΗΣ ΑΧΙΛΛΕΑ ΚΕΦΑΛΟΓΙΑΝΝΗΣ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΡΕΘΥΜΝΗΣ)	ykefalogiannis@gmail.com g.kefalogiannis@parliament.gr	28310 42438-42446 FAX: 28310 42439 210 3709371-2, FAX: 210 3709370	
7	ΑΛΕΞΙΟΣ ΠΑΥΛΟΥ ΤΣΙΠΡΑΣ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ)	alexis.tsipras@syryza.gr a.tsipras@parliament.gr primeminister@primeminister.gr	2103378400, 2103385301, 2103385239, fax: 2103385225	
8	ΙΩΑΝΝΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΜΙΧΕΛΟΓΙΑΝΝΑΚΗΣ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ)	imichelogiannakis@gmail.com	210.370.6103, 210.370.6303, FAX: 210.370.6503 2810.341781, FAX: 2810.244601	
9	ΣΩΚΡΑΤΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΒΑΡΔΑΚΗΣ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ)	info@sokratisvardakis.gr	210 3709221-22, fax: 210 370 9220.	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης

Α/Α	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
10	ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΗΓΟΥΜΕΝΙΔΗΣ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ)	n.igoumenidis@parliament.gr	2810 335908 Φαξ: 2810 335906 210 3315465, Φαξ:210 3706509	
11	ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ ΑΥΓΕΝΑΚΗΣ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ)	info@avgenakis.gr	210 3706415, 210 370 6215, FAX: 210 3706015 2810 301178, FAX: 2810 301179	
12	ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ ΚΕΓΚΕΡΟΓΛΟΥ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ)	info@kegeroglou.gr	210 3709215-6, φαξ: 210 3709219 2810-331.333, 2810- 333.900 fax 2810- 333.901	
13	ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΔΑΝΙΗΛ ΣΥΝΤΥΧΑΚΗΣ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ)	-		
14	ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΔΑΝΕΛΛΗΣ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ)	s.danellis@parliament.gr	210 3706125, 6325, fax. 210 3706525 2810324383	
15	ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΜΙΧΑΗΛ ΘΡΑΨΑΝΙΩΤΗΣ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΛΑΣΙΘΙΟΥ)	-	210 3706155, 210 3706355, fax: 210 3706555	
16	ΙΩΑΝΝΗΣ ΙΩΣΗΦ ΠΛΑΚΙΩΤΑΚΗΣ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΛΑΣΙΘΙΟΥ)	plakiotakisgiannis@gmail.com i.plakiotakis@parliament.gr	2103709715 ,Fax:2103709714 28430 29700, FAX: 28430 28980	
		-		
ΔΑΣΑΡΧΕΙΑ				
1	Δ/ΝΣΗ ΔΑΣΩΝ Ν. ΧΑΝΙΩΝ	dasichan@apdkritis.gov.gr	28210 84219, 92287	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
2	Δ/ΝΣΗ ΔΑΣΩΝ Ν. ΡΕΘΥΜΝΟΥ	dasireth@apdkritis.gov.gr	28310 23308, 29193	
3	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΑΣΩΝ Ν. ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	ddh@apdkritis.gov.gr	2810 264940	
4	Δ/ΝΣΗ ΔΑΣΩΝ Ν. ΛΑΣΙΘΙΟΥ	dasilas@apdkritis.gov.gr	28410 82490-1	
		-		
2.	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΕΣ			
1	ΔΕΗ Α.Ε. Δ/ΝΣΗ ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	info@dei.com.gr		
2	ΔΕΥΑ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	mail@deyah.gr		
3	ΔΕΥΑ ΣΗΤΕΙΑΣ	info@deyasitias.gr		
4	ΔΕΥΑ ΑΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ	deyaan.ty@gmail.com		
5	ΔΕΥΑ ΡΕΘΥΜΝΟΥ	deyaryo@otenet.gr , deyaret@otenet.gr		
6	ΔΕΥΑ ΧΑΝΙΩΝ	info@deyach.gr		
7	ΔΕΥΑ ΧΕΡΣΟΝΗΣΟΥ	info@malia-deyam.gr		
8	ΔΕΥΑ ΜΙΝΩΑ ΠΕΔΙΑΔΟΣ	info@devamp.gr		
9	ΔΕΥΑ ΜΑΛΕΒΥΖΙΟΥ	devagbm@otenet.gr		
10	ΔΕΥΑ ΦΑΙΣΤΟΥ	info@deya-festos.gr		
11	ΔΕΥΑ Β.Α. (ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΞΟΝΑ) ΧΑΝΙΩΝ	info@deyaba.gr		
12	ΔΕΥΑ ΚΑΝΤΑΝΟΥ - ΣΕΛΙΝΟΥ	geotats@otenet.gr		
13	ΔΕΥΑ ΜΥΛΟΠΟΤΑΜΟΥ	d.e.y.a.mylopotamoy@gmail.com , evagelia.lagou@0437.syzefxis.gov.gr		
14	ΤΟΕΒ ΧΡΥΣΟΣΚΑΛΙΤΙΣΣΑΣ	toebxrys@otenet.gr		
15	ΤΟΕΒ ΚΟΛΠΟΥ ΚΙΣΣΑΜΟΥ	toevkisam@yahoo.gr		
16	ΤΟΕΒ ΠΑΛΑΙΟΧΩΡΑΣ	-		
17	ΤΟΕΒ ΚΟΥΝΤΟΥΡΑΣ	toebkountouras@gmail.com		
18	ΤΟΕΒ ΒΑΤΟΛΑΚΟΥ	-	2462074264	
19	ΤΟΕΒ ΜΕΣΚΛΩΝ	toeb.mesklon.staff@gmail.com		
20	ΤΟΕΒ ΚΟΥΦΟΥ	-	2821077359	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
21	ΤΟΕΒ ΦΟΥΡΝΩΝ	stelmavris@gmail.com		
22	ΤΟΕΒ ΑΓΙΑΣ ΜΑΡΙΝΑΣ	-	2821038063	
23	ΤΟΕΒ ΑΛΙΚΙΑΝΟΥ	toebalikianoy@gmail.com		
24	ΤΟΕΒ ΚΟΥΡΝΑ-ΓΕΩΡΓΙΟΥΠΟΛΗΣ	info@apokoronas.gov.gr		
25	ΤΟΕΒ ΦΡΑΓΚΟΓΚΑΣΤΕΛΟΥ ΠΑΤΣΙΑΝΟΥ	-		
26	ΤΟΕΒ ΔΥΤΙΚΟΥ ΑΠΟΚΟΡΩΝΟΥ	toevdutikouapokorona@gmail.com		
27	ΤΟΕΒ ΚΑΣΤΕΛΛΟΥ	-		
28	ΤΟΕΒ ΑΓΙΑΣ-ΚΟΛΥΜΒΑΡΙΟΥ	toevtavr@otenet.gr		
29	ΤΟΕΒ ΒΑΡΥΠΕΤΡΟΥ	toev-var@otenet.gr		
30	ΤΟΕΒ ΒΥΖΑΡΙΟΥ ΠΕΤΡΟΧΩΡΙΟΥ ΛΑΠΙΟΤΩΝ	-	2833022256	
31	ΤΟΕΒ ΚΟΥΡΤΑΛΙΩΤΗ	-	2832031030	
32	ΤΟΕΒ ΑΓΙΑΣ ΓΑΛΗΝΗΣ ΜΕΛΑΜΠΩΝ	-	2831026004	
33	ΤΟΕΒ ΕΠΙΣΚΟΠΗΣ	-	2831061322	
34	ΤΟΕΒ ΑΝΩ ΒΙΑΝΝΟΥ	toev-av@otenet.gr		
35	ΤΟΕΒ ΒΑΣΙΛΙΚΩΝ ΑΝΩΓΕΙΩΝ	toebvasilikaanogeia@gmail.com		
36	ΤΟΕΒ ΖΑΡΟΥ-ΓΟΡΤΥΝΑΣ	toebzaroy@gmail.com		
37	ΤΟΕΒ ΓΕΡΓΕΡΗΣ	toev.gergeris@hotmail.com		
38	ΤΟΕΒ Α ΖΩΝΗΣ ΜΕΣΑΡΑΣ	toebtymp@otenet.gr		
39	ΤΟΕΒ Β ΖΩΝΗΣ ΜΕΣΑΡΑΣ	toebmessaras@gmail.com		
40	ΤΟΕΒ Γ ΖΩΝΗΣ ΜΕΣΑΡΑΣ	toebgzon@otenet.gr		
41	ΤΟΕΒ ΙΝΙΟΥ ΜΑΧΑΙΡΑ	toeb_iniou@yahoo.gr		
42	ΤΟΕΒ ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΑΔΩΝ	teopetroulakis@gmail.com		
43	ΤΟΕΒ ΣΗΤΕΙΑΣ ΠΙΣΚΟΚΕΦΑΛΟΥ	toeb.sitias@gmail.com		
44	ΤΟΕΒ ΖΑΚΡΟΥ-ΣΗΤΕΙΑΣ	toevzakrou@yahoo.gr		
45	ΤΟΕΒ ΚΑΛΟΥ ΧΩΡΙΟΥ	-	2841061464, Φαξ: 2841061464	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
46	ΤΟΕΒ ΜΕΡΑΜΒΕΛΟΥ	toeb.mberamvelou@hotmail.gr , manolis1972@hotmail.com		
47	ΤΟΕΒ ΙΕΡΑΠΕΤΡΑΣ	toebier@ier.forthnet.gr		
48	ΤΟΕΒ ΚΑΛΑΜΑΥΚΑΣ	-	2842092465, Φαξ: 2842092465	
49	ΤΟΕΒ ΚΑΒΟΥΣΙΟΥ ΠΑΧΕΙΑΣ ΑΜΜΟΥ	-	2842094600, Φαξ: 2842094600	
50	ΤΟΕΒ ΣΧΙΝΟΚΑΨΑΛΩΝ	-	2842071290, Φαξ: 2842071290	
51	ΤΟΕΒ ΚΟΥΤΣΟΥΡΑ	-	2843051100, Φαξ: 2843051100	
52	ΤΟΕΒ ΟΡΟΠΕΔΙΟΥ ΛΑΣΙΘΙΟΥ	-		
53	ΟΑΚ ΑΕ (ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΡΗΤΗΣ ΑΕ) (ΠΡΩΗΝ ΟΑΔΥΚ ΚΑΙ ΟΑΝΑΚ)	oakae@oakae.gr	28210-29200, 2810- 311316, 2810-335750, 28410-82684, 28310- 27501	
54	ΦΟΡΕΑΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΘΝΙΚΟΥ ΔΡΥΜΟΥ ΣΑΜΑΡΙΑΣ	info@samaria.gr	2821045570	
		-		
3.	ΧΡΗΣΤΕΣ			
ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΑ / ΣΥΛΛΟΓΟΙ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΩΝ / ΕΝΩΣΕΙΣ				
1	ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΕΛΛΑΔΟΣ (ΤΕΕ)	gramproedrou@central.tee.gr president@central.tee.gr		
2	ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΕΛΛΑΔΟΣ (ΓΕΩΤΕΕ)	info@geotee.gr		
3	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ (ΣΕΓΜ)	kalgis@roikos.gr segm@segm.gr		
4	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ & ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ (ΣΕΒ)	info@sev.org.gr		

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
5	ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	info@ebch.gr	2810247010	ΚΟΡΩΝΑΙΟΥ 9 71202, ΗΡΑΚΛΕΙΟ
6	ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΛΑΣΙΘΙΟΥ	Info@epimlas.gr	2841022231	
7	ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΡΕΘΥΜΝΟΥ	manager@eber.gr	28310 22214	
8	ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΧΑΝΙΩΝ	epimel@chania-cci.gr	28210-52329, Φαξ: 28210-28307	
9	ΤΕΕ/ΤΑΚ	teetak@tee.gr		
10	ΤΕΕ/ΤΔΚ	teetdk@tee.gr		
11	ΓΕΩΤΕΕ ΚΡΗΤΗΣ	geoteepk@gmail.com		
12	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ / ΤΜΗΜΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΚΡΗΤΗΣ	oe15pt@oe-e.gr		
13	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ / ΤΜΗΜΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΚΡΗΤΗΣ	oe14pt@oe-e.gr		
14	ΕΝΩΣΗ ΞΕΝΟΔΟΧΩΝ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	info@heraklion-hotels.gr		
15	ΕΝΩΣΗ ΞΕΝΟΔΟΧΩΝ ΛΑΣΙΘΙΟΥ	info@hal.gr		
16	ΕΝΩΣΗ ΞΕΝΟΔΟΧΩΝ ΡΕΘΥΜΝΗΣ	rethotel@otenet.gr.gr		
17	ΕΝΩΣΗ ΞΕΝΟΔΟΧΩΝ ΧΑΝΙΩΝ	info@haniahotels.gr		
18	ΕΝΩΣΗ ΞΕΝΟΔΟΧΩΝ ΝΟΤΙΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΡΕΘΥΜΝΟΥ	-	28320 31296-7, Φαξ: 28320 31210	
19	ΕΝΩΣΗ ΞΕΝΟΔΟΧΩΝ ΙΕΡΑΠΕΤΡΑΣ & Ν.Α. ΚΡΗΤΗΣ	yvardakis@gmail.com		
20	ΕΝΩΣΗ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΩΝ ΣΗΤΕΙΑΣ	exesitias@yahoo.gr		
21	ΠΑΓΚΡΗΤΙΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΟΥ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ	giannis@enagron.gr		
22	ΟΜΟΣΠΟΝΔΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΕΝΟΙΚΙΑΖΟΜΕΝΩΝ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΩΝ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΚΡΗΤΗΣ «ΚΝΩΣΟΣ»	info@knossosunion.gr		
23	ΕΝΩΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΩΝ ΕΝΟΙΚ. ΔΩΜΑΤΙΩΝ	info@enosifiloxenia.gr		

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
	N. ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ «Η ΦΙΛΟΞΕΝΙΑ»			
24	ΕΝΩΣΗ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΩΝ ΚΑΤΑΛΥΜΑΤΩΝ ΡΕΘΥΜΝΟΥ «ΞΕΝΙΟΣ ΖΕΥΣ»	xenzeus@otenet.gr	2831029503	
25	ΕΝΩΣΗ ΑΓΡΟΤΟΥΡΙΣΜΟΥ ΚΡΗΤΗΣ	info@agro-creta.gr		
26	ΠΑΓΚΡΗΤΙΑ ΟΜΟΣΠΟΝΔΙΑ ΔΙΑΜ/ΤΩΝ ΔΩΜΑΤΙΩΝ	info@chaniarooms.gr	2821043601	
27	ΟΜΟΣΠΟΝΔΙΑ ΕΝΟΙΚΙΑΖΟΜΕΝΩΝ ΔΩΜΑΤΙΩΝ – ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΩΝ Ν.ΧΑΝΙΩΝ «ΑΠΤΕΡΑ»	federationroomsapartmentschania@yahoo.com		
28	ΕΝΩΣΗ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΩΝ ΚΑΤΑΛΥΜΑΤΩΝ Ν. ΧΑΝΙΩΝ	info@chaniarooms.gr		
29	ΟΜΟΣΠΟΝΔΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ ΒΙΟΤΕΧΝΩΝ & ΕΜΠΟΡΩΝ Ν.ΛΑΣΙΘΙΟΥ	oevenlas@gmail.com		
30	ΟΜΟΣΠΟΝΔΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ ΒΙΟΤΕΧΝΩΝ & ΕΜΠΟΡΩΝ Ν.ΧΑΝΙΩΝ	oebenx@gmail.com		
31	ΟΜΟΣΠΟΝΔΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ ΒΙΟΤΕΧΝΩΝ & ΕΜΠΟΡΩΝ Ν.ΡΕΘΥΜΝΟΥ	oeber.ret@gmail.com		
32	ΟΜΟΣΠΟΝΔΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ ΒΙΟΤΕΧΝΩΝ & ΕΜΠΟΡΩΝ Ν.ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ (ΟΕΒΕΝΗ)	info@oebenh.gr		
33	ΕΣΔΑΚ (ΕΝΙΑΙΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ ΚΡΗΤΗΣ)	esdak@otenet.gr		
34	ΔΕΔΙΣΑ	info@dedisa.gr		
35	ΦΟΣΔΑ	info@fodsabp.gr , pefodsakritis@yahoo.gr		
36	ΕΝΩΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΩΝ ΠΕΖΩΝ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	salesmanager@pezaunion.gr		
37	ΕΝΩΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΩΝ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	info@agrunion.gr		
38	ΕΝΩΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΩΝ	easm@otenet.gr		

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
	ΜΕΡΑΜΒΕΛΛΟΥ			
39	ΕΝΩΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΩΝ ΜΥΛΟΠΟΤΑΜΟΥ	info@mylopotamos.gr		
40	ΕΝΩΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΩΝ ΚΥΔΩΝΙΑΣ ΚΙΣΣΑΜΟΥ	kolymvar@otenet.gr		
41	ΕΝΩΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΩΝ ΡΕΘΥΜΝΗΣ	info@easreth.gr		
42	ΕΝΩΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΩΝ ΣΗΤΕΙΑΣ	info@sitiaunion.gr		
43	ΑΓΡΟΤΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΜΕΣΣΑΡΑΣ	easm@mir.forthnet.gr		
44	ΕΝΩΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΩΝ ΣΕΛΙΝΟΥ	easselin@otenet.gr		
45	ΕΝΩΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΩΝ ΙΕΡΑΠΕΤΡΑΣ	www.easierapetras.gr		
46	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΝΩΣΗ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΩΝ Ν. ΧΑΝΙΩΝ	kentriki@otenet.gr		
47	ΕΝΩΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΩΝ ΑΠΟΚΟΡΩΝΟΥ ΣΦΑΚΙΩΝ	info@easap.gr		
48	ΕΝΩΣΗ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΩΝ ΕΠΑΡΧΙΑΣ ΛΑΣΙΘΙΟΥ	easelas@otenet.gr		
49	ΕΝΩΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΩΝ ΜΟΝΟΦΑΤΣΙΟΥ	easmon@otenet.gr		
		-		
4.	ΕΜΠΕΙΡΟΓΝΩΜΟΝΕΣ / ΕΙΔΙΚΟΙ			
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑ / ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ / ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ/ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΕΣ ΥΠΟΔΟΜΩΝ				
1	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	publicrel@admin.uoc diamanti@admin.uoc		
2	ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	emmylonakis@isc.tuc.gr intoffice@isc.tuc.gr		
3	ΤΕΙ ΚΡΗΤΗΣ	info@staff.teicrete.gr		

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
4	ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΕΡΕΥΝΑΣ	central@admin.forth.gr		
5	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΠΑΡΚΟ ΚΡΗΤΗΣ	inquiries@stepc.gr		
6	ΜΟΥΣΕΙΟ ΦΥΣΙΚΗΣ ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΚΡΗΤΗΣ	sec@nhmc.uoc.gr		
7	CRETAQUARIUM – ΕΛΚΕΘΕ	dessipri@hcmr.gr e.mironaki@hcmr.gr		
8	ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ ΑΓΡΟΝΟΜΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΧΑΝΙΩΝ	info@maich.gr		
9	ΕΘΝΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ – ΕΘΙΑΓΕ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΛΙΑΣ ΥΠΟΤΡΟΠΙΚΩΝ ΦΥΤΩΝ & ΑΜΠΕΛΟΥ ΧΑΝΙΩΝ	agres@nagref-cha.gr		
10	ΕΘΝΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ – ΕΘΙΑΓΕ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΛΙΑΣ ΥΠΟΤΡΟΠΙΚΩΝ ΦΥΤΩΝ & ΑΜΠΕΛΟΥ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	nagrefhe@otenet.gr		
11	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ Α.Ε. (ΔΕΔΔΗΕ)	infodeddie@deddie.gr	Fax 210 9281698	ΠΕΡΡΑΙΒΟΥ 20 & ΚΑΛΛΙΡΡΟΗΣ 5, 117 43, ΑΘΗΝΑ
12	ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΑΔΜΗΕ) Α.Ε.	info@admie.gr	210-5192101, Fax: 210-5192324	ΔΥΡΡΑΧΙΟΥ 89 & ΚΗΦΙΣΟΥ, 104 43 ΑΘΗΝΑ
13	ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΑΕΡΙΟΥ (ΔΕΠΑ)	-	210 2701000	ΜΑΡΙΝΟΥ ΑΝΤΥΠΑ 92, 14121, Ν.ΗΡΑΚΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ
14	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΕΘΝΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ (ΔΕΣΦΑ)	desfa@desfa.gr	210 6501200 Fax: 210 6749504	ΜΕΣΟΓΕΙΩΝ 357 -359, 152 31, ΧΑΛΑΝΔΡΙ
15	ΙΕΒ (ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΓΓΕΙΩΝ ΒΕΛΤΙΩΣΕΩΝ)	dir.LRI@nagref.gr	2310.798790, 2310.798144 - FAX: 2310.796352	57400 ΣΙΝΔΟΣ - ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ
16	ΕΘΝΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ (ΕΘΙΑΓΕ)	-	210 8175410, FAX: 210 6846700	ΑΙΓΙΑΛΕΙΑΣ 19 & ΧΑΛΕΠΑ, 15125 ΠΑΡΑΔΕΙΣΟΣ ΑΜΑΡΟΥΣΙΟΥ
17	ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΜΕΛΕΤΩΝ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ	info@smye.gr		Λ.ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΣ 40, 11473, ΑΘΗΝΑ

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
18	ΕΘΝΙΚΗ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ (ΕΜΥ)	info@hnms.gr	210-9699101-3, FAX: 210-9628952	ΕΛ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ 14, ΑΘΗΝΑ
19	ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ (ΕΜΠ)	-	210-772 2046, 210-772 2047, Fax: 210-772 2048	ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥΠΟΛΗ ΖΩΓΡΑΦΟΥ ΗΡΩΩΝ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ 9 15780 ΖΩΓΡΑΦΟΥ
20	ΠΑΣΕΓΕΣ (ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΑ ΣΥΝΟΜΟΣΠΟΝΔΙΑ ΕΝΩΣΕΩΝ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΩΝ)	info@paseges.gr	210 74 99 400 fax: 210 77 79 313	ΑΡΚΑΔΙΑΣ 26 & ΜΕΣΟΓΕΙΩΝ, 11526, ΑΘΗΝΑ
21	ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΜΕΓΑΛΩΝ ΦΡΑΓΜΑΤΩΝ	eemf@eemf.gr	Fax : 210 – 5241223	11526, ΑΘΗΝΑ
22	ΕΚΕΦΕ (ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ) "ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ"	tspeliotis@ims.demokritos.gr	2106503383	ΑΓΗΣΙΛΑΟΥ 56-58,
23	ΕΚΒΥ (ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΒΙΟΤΟΠΩΝ- ΥΓΡΟΤΟΠΩΝ)	ekby@ekby.gr	2310476262,231047332 0, ΦΑΞ: 0030 2310471795	ΑΘΗΝΑ 104 36,
24	ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΚΡΑΤΟΥΣ	gen.dir@gcsl.gr	210 6479211 Φαξ: 210 6466811	ΠΑΤΡΙΑΡΧΟΥ ΓΡΗΓΟΡΙΟΥ ΚΑΙ ΝΕΑΠΟΛΕΩΣ
25	ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ (ΕΛΚΕΘΕ)	pksecret@ath.hcmr.gr	2810337806 Φαξ: 2721085271	15310 ΑΓΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
26	ΙΓΜΕ ΤΜΗΜΑ ΡΕΘΥΜΝΟΥ	igmereth@igme.gr	28313-40200	
		-		
ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΕΣ ΕΤΑΙΡΕΙΕΣ				
1	ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ (ΕΛΑΝΕΤ)	contact@elanet.gr		
2	ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΣΗΤΕΙΑΣ	info@oas.gr		
3	ΑΚΟΜΜ ΨΗΛΟΡΕΙΤΗΣ	info@akomm.gr		
4	ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΛΑΣΙΘΙΟΥ	info@anlas.gr		
5	ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΚΡΗΤΗΣ ΑΕ	info@ank.gr		
		-		

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΟΡΓΑΝΩΣΕΙΣ				
1	ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΗ ΠΡΩΤΟΒΟΥΛΙΑ ΧΑΝΙΩΝ	ecohania@otenet.gr		
2	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΡΕΘΥΜΝΟΥ	dtsant@otenet.gr , kzaxa@reth.gr		
3	ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΗ ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	oiko-par-her@gmail.com		
4	ΚΙΝΗΣΗ ΠΟΛΙΤΩΝ ΜΕΣΣΑΡΑΣ ΓΙΑ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ	contact@no-container-port-in-timbaki.net		
5	ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΗ ΚΙΝΗΣΗ ΜΕΡΑΜΒΕΛΛΟΥ	oiko.kinisi.miravelou@gmail.com		
6	ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΗ ΟΜΑΔΑ ΙΕΡΑΠΕΤΡΑΣ	oikoierapetra@gmail.com		
7	ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΗ ΠΡΩΤΟΒΟΥΛΙΑ ΟΡΕΙΝΟΥ ΔΗΜΟΥ ΜΑΚΡΥ ΓΙΑΛΟΥ	orinoterra@yahoo.gr		
8	ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΗ ΟΜΑΔΑ ΣΗΤΕΙΑΣ	ananan@sit.forthnet.gr		
9	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΙΤΑΝΟΥ	photoman@sit.forthnet.gr		
10	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΣ - ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΜΑΛΙΩΝ "ΠΟΤΑΜΟΣ"	-	28970-33728, 28970-33321	
11	ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΗ ΠΡΩΤΟΒΟΥΛΙΑ ΔΗΜΟΥ ΦΟΙΝΙΚΑ	faragi@ret.forthnet.gr		
12	ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΗ ΟΜΑΔΑ ΨΗΛΟΡΕΙΤΗ	xilouri@lycos.com		
13	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΓΟΥΡΝΩΝ «ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ»	_anemos005@gmail.com		
14	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΒΙΑΝΝΟΥ	-		
15	ΔΙΚΤΥΟ ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ SOS	info@medsos.gr	210 8228795	ΜΑΜΑΗ 3Α, 10440 ΑΘΗΝΑ
16	ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΔΙΚΤΥΟ ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΣΕΩΝ	pandoiko@gmail.com		
17	ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΗΣ ΦΥΣΗΣ	info@eepf.gr		
18	ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΑΣ.	elet@ellinikietairia.gr	210-3225245	
19	WWF	support@wwf.gr	210 3314893,	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
			Fax: 3247578	
20	ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΟΡΝΙΘΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ	info@ornithologiki.gr		
21	ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ (ΕΣΥΦ)	info@esyf.gr		
22	ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ	info@ecorec.gr		
23	ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΘΑΛΨΗΣ ΑΓΡΙΑΣ ΖΩΗΣ (ANIMA)	wildlifecare@gmail.com		
24	GREENPEACE	gpgreece@greenpeace.org	210-38.40.774 & 5, F: 210-38.04.008	
25	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΓΡΙΑ ΖΩΗ ΚΑΙ ΤΗ ΦΥΣΗ ΚΑΛΛΙΣΤΩ	info@callisto.gr		
26	ΠΑΓΚΡΗΤΙΟ ΔΙΚΤΥΟ ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΣΕΩΝ-ΟΙΚΟΚΡΗΤΗ	oikokriti@gmail.com	2810284520	ΑΓ. ΦΑΝΟΥΡΙΟΥ 12, 71601, ΗΡΑΚΛΕΙΟ
5	ΦΟΡΕΙΣ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΣΥΝΕΠΕΙΩΝ ΛΟΓΩ ΠΛΗΜΜΥΡΩΝ	-		
ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ				
1	Γ.Π.Α.Δ. ΚΡΗΤΗΣ	gadpkritis@hellenicpolice.gr	28210-25703	Λ. ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ 23, Τ.Κ. 731 34, ΧΑΝΙΑ
2	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΣΤΥΝΟΜΙΑΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	adirakliou@hellenicpolice.gr	28210-274110	ΑΓΙΟΥ ΑΡΤΕΜΙΟΥ-1-, Τ.Κ 716 01, Ν. ΑΛΙΚΑΡΝΑΣΣΟ
3	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΣΤΥΝΟΜΙΑΣ ΛΑΣΙΘΙΟΥ	adlasithiou@hellenicpolice.gr	28410 91445, Fax: 28410 28950	ΤΖΟΡΤΑΝΟ ΜΠΡΟΥΝΟ, Τ.Κ. 72100, ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
4	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΣΤΥΝΟΜΙΑΣ ΡΕΘΥΜΝΟΥ	adrethimnou@hellenicpolice.gr	28310 88100 Fax:28310 22841	ΠΛ. ΗΡΩΩΝ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ 26, Τ.Κ 741 00, ΡΕΘΥΜΝΟ
5	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΣΤΥΝΟΜΙΑΣ ΧΑΝΙΩΝ	adchanion@hellenicpolice.gr	28210 25700, 28210 25790	Λ. ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ 23, Τ.Κ. 73100, ΧΑΝΙΑ
6	ΥΠΟΔ/ΝΣΗ ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΡΗΤΗΣ	-	28210 25740	Λ. ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ 23, Τ.Κ. 73100, ΧΑΝΙΑ

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
7	ΤΜΗΜΑ ΤΡΟΧΑΙΑΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	-	2810 274087, 2810 274080	ΑΓ. ΑΡΤΕΜΙΟΥ 1, Ν.ΑΛΙΚΑΡΝΑΣΣΟΣ, Τ.Κ. 71601, ΗΡΑΚΛΕΙΟ
8	ΤΜΗΜΑ ΤΡΟΧΑΙΑΣ ΑΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ ΛΑΣΙΘΙΟΥ	-	28410 91420	ΕΡ.ΣΤΑΥΡΟΥ 47, Τ.Κ.72100, ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
9	ΤΜΗΜΑ ΤΡΟΧΑΙΑΣ ΙΕΡΑΠΕΤΡΑΣ ΛΑΣΙΘΙΟΥ	-	28420 90171	ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΥ 35, Τ.Κ. 72200, ΙΕΡΑΠΕΤΡΑ
10	ΤΜΗΜΑ ΤΡΟΧΑΙΑΣ ΡΕΘΥΜΝΟΥ	-	2831088166, 2831088160	ΠΛ. ΗΡΩΩΝ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ 26, Τ.Κ 74100, ΡΕΘΥΜΝΟ
11	ΤΜΗΜΑ ΤΡΟΧΑΙΑΣ ΧΑΝΙΩΝ	-	28210 25900,28757	Λ. ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ 23, Τ.Κ 731 34
ΛΙΜΕΝΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ / ΑΚΤΟΦΥΛΑΚΗ				
1	ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΛΙΜΕΝΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	info@portheraklion.gr		
2	ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΛΙΜΕΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ	info@dlx.gr		
3	ΛΙΜΕΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ	stelman@ltnx.gr		
4	ΛΙΜΕΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΛΑΣΙΘΙΟΥ	ltlas@otenet.gr		
5	ΛΙΜΕΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΡΕΘΥΜΝΗΣ	info@rethymnoport.gr		
6	ΛΙΜΕΝΑΡΧΕΙΟ ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΥ	agios.nikolaos@hcg.gr		
7	ΛΙΜΕΝΑΡΧΕΙΟ ΙΕΡΑΠΕΤΡΑΣ	ierapetra@hcg.gr		
8	ΛΙΜΕΝΑΡΧΕΙΟ ΣΗΤΕΙΑΣ	siteia@hcg.gr		
9	ΛΙΜΕΝΑΡΧΕΙΟ ΡΕΘΥΜΝΟΥ	rethimno@hcg.gr		
10	ΛΙΜΕΝΑΡΧΕΙΟ ΑΓΙΑΣ ΓΑΛΗΝΗΣ	agia.galini@hcg.gr		
11	ΛΙΜΕΝΑΡΧΕΙΟ ΣΦΑΚΙΩΝ	xsfakion@hcg.gr		
12	ΛΙΜΕΝΑΡΧΕΙΟ ΠΑΛΑΙΟΧΩΡΑΣ	palaioxora@hcg.gr		
13	ΛΙΜΕΝΑΡΧΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ	chania@hcg.gr		
14	ΛΙΜΕΝΑΡΧΕΙΟ ΚΑΣΤΕΛΛΙΟΥ	kissamos@hcg.gr		
15	ΛΙΜΕΝΑΡΧΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	iraklio@hcg.gr		
16	ΛΙΜΕΝΑΡΧΕΙΟ ΚΑΛΟΙ ΛΙΜΕΝΕΣ	kalo_i_limenes@hcg.gr		

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
		-		
ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΑ ΣΩΜΑΤΑ				
1	ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΡΕΘΥΜΝΗΣ	-	28310-22222, 28310-35288 Φαξ: 28310-29383	
2	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΝΟΜΟΥ ΡΕΘΥΜΝΗΣ	-	28310-22222, Φαξ: 28310-29383	
3	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΧΑΝΙΩΝ	pyrxan@psnet.gr	28210-92410, 28210-96444 Φαξ: 28210-90433	
4	1ος ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ ΧΑΝΙΩΝ	-	28210-75035, 28210-79340 Φαξ: 28210-90433	
5	2ος ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ Π/Α ΣΟΥΔΑΣ ΧΑΝΙΩΝ	-	28210-63688, Φαξ: 28210-63288	
6	ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΚΙΣΣΑΜΟΥ	-	28220-24333-4, Φαξ: 28220-24335	
7	ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΙΕΡΑΠΕΤΡΑΣ	-	28420-80173, 28420-80377 Φαξ: 28420-80075	
8	ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ	-	28410-28733, 28410-28905 Φαξ: 28410-24017	
9	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	pyrirakl@psnet.gr	2813 – 407020-24, Φαξ: 2813 – 407032	
10	1ος ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	-	2813 – 407000, Φαξ: 2813 – 407011	
11	2ος ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ Κ/Α ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	-	2810-245590, Φαξ: 2810-332711	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
12	3ος ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ ΛΙΜΕΝΑ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	-	2810-332710, Φαξ: 2810-240878	
13	4ος ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	-	2810-381611-3, Φαξ: 2810-381615	
14	ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΑΚΤΟΦΥΛΑΚΗ (ΕΛ. ΑΚΤ)	contact@yna.gov.gr	213 1371700	ΑΚΤΗ ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗ, 185 10, ΠΕΙΡΑΙΑΣ
		-		
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΕΡΕΥΝΑΣ, ΔΙΑΣΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΚΤΑΚΤΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ				
1	ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΜΕΣΗΣ ΒΟΗΘΕΙΑΣ (ΕΚΑΒ)	ekab@ekab.gr	213 214 3000, Fax: 213 214 3222	ΤΕΡΜΑ ΟΔΟΥ ΥΓΕΙΑΣ, 11527, ΑΘΗΝΑ
2	ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΙΚΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ Π.Σ. (199 Σ.Ε.Κ.Υ.Π.Σ.)	-	210-8773230-7	ΡΙΖΑΡΕΙΟΥ 1 & ΜΙΚΡΑΣ ΑΣΙΑΣ, 15233, ΧΑΛΑΝΔΡΙ
3	ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΥΓΕΙΑΣ (ΕΚΕΠΥ)	-	2106822445	ΛΕΩΦΟΡΟΣ ΚΗΦΙΣΙΑΣ 39, 151 24, ΜΑΡΟΥΣΙ
4	ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΛΛΗΛΕΓΓΥΗΣ (ΕΚΚΑ)	presidentoffice@ekka.org.gr	2132039705	ΒΑΣ.ΣΟΦΙΑΣ 135 & ΖΑΧΑΡΩΦ, 11521, ΑΜΠΕΛΟΚΗΠΟΙ ΑΘΗΝΑ
5	ΚΕΝΤΡΟ ΕΛΕΓΧΟΥ & ΠΡΟΛΗΨΗΣ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ (ΚΕΕΛΠΝΟ)	info@keelpno.gr	210-5212000	ΑΓΡΑΦΩΝ 3-5, 15123, ΜΑΡΟΥΣΙ
6	ΕΙΔΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ (Ε.Μ.Α.Κ.)	-	2610-432642	ΝΕΑ ΕΘΝΙΚΗ ΟΔΟΣ ΠΑΤΡΩΝ-ΑΘΗΝΩΝ 147, 26004, ΠΑΤΡΑ
7	ΟΜΑΔΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΡΙΣΕΩΝ (Ο.ΔΙ.Κ)	odikattikis@gmail.com	213 03 86 101	ΑΙΓΗΪΔΩΝ 2 & ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ, ΑΘΗΝΑ
8	ΓΕΝΙΚΟ ΕΠΙΤΕΛΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΥΝΑΣ	hndgset@gmail.com		ΛΕΩΦΟΡΟΣ ΜΕΣΟΓΕΙΩΝ 227- 231,15561, ΧΟΛΑΡΓΟΣ

6ΜΜΕ – ΦΟΡΕΙΣ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ				
1	CHANNEL 4U (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)	boutzouka@channel4.gr		
2	ΚΡΗΤΗ TV (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)	info@cretetv.gr		
3	ΜΥ TELEVISION (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)	info@my-tv.gr		

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
4	ΝΕΑ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗ ΚΡΗΤΗΣ	rethimno@neatv.gr		
5	ΣΙΤΙΑ TV (ΣΗΤΕΙΑ)	sit955fm@otenet.gr		
6	ΤΕΛΕ ΚΡΗΤΗ (ΙΕΡΑΠΕΤΡΑ)	teletv@otenet.gr		
7	TV CRETA (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)	info@tvcreta.gr		
8	ΠΑΤΡΙΣ	kbogda@patris.gr		
9	ΝΕΑ ΚΡΗΤΗ	neakriti@otenet.gr		
10	ΗΡΑΚΛΕΙΩΤΙΚΑ ΝΕΑ	petrakis@her.forthnet.gr		
11	ΕΘΝΙΚΗ ΦΩΝΗ	fohi@her.forthnet.gr		
12	ΑΠΟΨΗ ΤΟΥ ΝΟΤΟΥ	apopsi@mir.forthnet.gr		
13	ΑΝΤΙΛΑΛΟΣ ΤΗΣ ΜΕΣΑΡΑΣ	antilalos@mir.forthnet.gr		
14	ΠΟΛΙΤΕΙΑ	politia@otenet.gr		
15	ΑΝΑΤΟΛΗ	anatolh@agn.forthnet.gr		
16	ΙΕΡΑΠΕΤΡΑ 21ΟΣ	ier21@ierapetra21.gr , ier21@otenet.gr		
17	ΤΑ ΝΕΑ ΤΗΣ ΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ	akipo@in.gr		
18	LASITHI NEWS	info@lasithinews.gr		
19	ΝΕΑ ΕΠΑΡΧΙΑ	neparxia@otenet.gr		
20	ΧΑΝΙΩΤΙΚΑ ΝΕΑ	nea@haniotika-nea.gr		
21	ΑΓΩΝΑΣ ΤΗΣ ΚΡΗΤΗΣ	agonasch@otenet.gr		
22	ΔΗΜΟΚΡΑΤΗΣ ΤΩΝ ΧΑΝΙΩΝ	dimokratis@chania-cci.gr		
23	ΚΗΡΥΞ Κ.	kiryks@otenet.gr		
24	ΝΕΟΙ ΟΡΙΖΟΝΤΕΣ	neoirizontes@chania-cci.gr		
25	ΧΑΝΙΩΤΙΚΑ	hannea@otenet.gr		
26	ΡΕΘΕΜΝΙΩΤΙΚΑ ΝΕΑ	info@rethnea.gr		
27	ΚΡΗΤΙΚΗ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ	krit-ep@ret.forthnet.gr		
28	ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ	dtzanakakis@mail.gr		

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
29	ΡΕΘΕΜΝΟΣ	rethnews@otenet.gr		
30	ΡΑΔΙΟ ΚΡΗΤΗ	info@radiokriti.gr		
31	ΕΡΑ	era-heraklio1@ert.gr		
32	ΝΕΟ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟ	nr1023@otenet.gr		
33	ΗΡΑΚΛΕΙΟ 9.84	radio@radio984.gr		
34	ΑΝΤΕΝΑ ΚΡΗΤΗΣ	ant1dk@otenet.gr		
35	ΣΚΑΙ ΚΡΗΤΗΣ	skaikritis@otenet.gr		
36	106,2 ΑΛΦΑ ΡΑΔΙΟ	nea@iraklioradio.gr		
37	ΣΤΟΥΝΤΙΟ 19	info@studio19.gr		
38	ΡΑΔΙΟ ΜΟΙΡΕΣ	info@radiomires.gr		
39	ΣΤΑΡ FM	starfm977@otenet.gr		
40	ΣΚΑΙ NEWS	sky918@otenet.gr		
41	MEGA CRETA	a14@a14.gr		
42	LOVE RADIO	love1028@ath.forthnet.gr		
43	ATHLETIC RADIO	info@athleticradio.gr		
44	ΡΑΔ. ΣΤΑΘΜΟΣ ΑΓ. ΝΙΚΟΛΑΟΥ	radioagn@otenet.gr		
45	ΡΑΔ. ΣΤΑΘΜΟΣ ΣΗΤΕΙΑΣ	sitiafm@otenet.gr		
46	Ρ/Σ ΛΑΤΩ FM	latofm@otenet.gr		
47	Ρ/Σ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΚΡΗΤΗΣ	akipo@in.gr		
48	ΡΑΔΙΟ ΛΑΣΙΘΙ	info@radiolasithi.gr		
49	STYLE 100	style100@otenet.gr		
50	PLANET	planetra@otenet.gr		
51	MELODY	melody88@otenet.gr		
52	ΕΡΑ ΔΙΚΤΥΟ ΚΡΗΤΗΣ Ρ/Σ ΧΑΝΙΩΝ	era-hania@otenet.gr		
53	ΚΡΗΤΗ 101,5 FM STEREO	info@kritifm1015.gr		

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
54	MAX 100,2 FM STEREO	max@maxfm.gr		
55	STAR FM STEREO	info@starfm884.gr		
56	ΓΑΥΔΟΣ FM	gavdosfm@gmail.com		
57	STUDIO ΡΕΘΥΜΝΟ	kostas@ret.forthnet.gr		
58	FLY FM	stella@flyfm.com		
59	ΗΧΟΣ FM	INFO@HXOSFM.GR		

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Π2: ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ ΘΕΜΑΤΩΝ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ

ΣΥΝΤΟΜΟ ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

Παρακαλούμε διαθέστε λίγα λεπτά για να απαντήσετε στις ερωτήσεις που ακολουθούν επί των περιεχομένων του Προσχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας των Λεκανών Απορροής Ποταμού του Υδατικού Διαμερίσματος Κρήτης (ΕΛ13). Με αυτόν τον τρόπο, οι θέσεις και οι προτάσεις σας, λαμβάνονται υπόψη στην οριστικοποίηση του 1^{ου} Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας.

1. Γνωρίζετε την Οδηγία 2007/60/ΕΚ για την αξιολόγηση και τη διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας, και το περιεχόμενό της;

- Καθόλου Λίγο Αρκετά Πολύ καλά

2. Γνωρίζετε την ιστοσελίδα της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων όπου αναρτάται υλικό σχετικό με τα Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (<http://floods.ypeka.gr/>) και πόσο συχνά την επισκέπτεστε; Έχετε κάποιο σχόλιο για τα περιεχόμενά της; (Παρακαλώ σχολιάστε)

- Όχι Ναι
 Την επισκέπτομαι σπάνια Την επισκέπτομαι συχνά

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

3. Διαβάσατε τον κατάλογο με τους κοινωνικούς εταίρους που εμπλέκονται ή επηρεάζονται από την διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας και έχει αναρτηθεί στον ίδιο ιστότοπο ; Πιστεύετε ότι θα πρέπει να προστεθούν κάποιои; (Παρακαλώ σχολιάστε)

- Ναι
Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης

4. Γνωρίζετε ότι έχει ολοκληρωθεί από την Ειδική Γραμματεία Υδάτων η Προκαταρκτική Αξιολόγηση Κινδύνων Πλημμύρας και τί περιλαμβάνει; Θεωρείτε ότι υπάρχει κάποια επιπρόσθετη περιοχή που θα πρέπει να συμπεριληφθεί στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ) του Υδατικού Διαμερίσματος Κρήτης (EL13), στον επόμενο κύκλο εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ; (Παρακαλώ σχολιάστε)

- Όχι Ναι
 Δεν γνωρίζω καλά τι περιλαμβάνει Γνωρίζω καλά τι περιλαμβάνει

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

5. Γνωρίζετε τις έννοιες «πλημμυρικός κίνδυνος», «πλημμυρική επικινδυνότητα»;

- Καθόλου Λίγο Αρκετά Πολύ καλά

6. Πόσο συχνή θα χαρακτηρίζατε την εμφάνιση σημαντικών πλημμυρικών επεισοδίων στην περιοχή σας βάση των αρνητικών επιπτώσεών τους;

- Σπάνια (κάθε 50ετία) Μέτριας συχνότητας (κάθε 20ετία)
 Αρκετά συχνή (κάθε 10ετία) Πολύ συχνή (κάθε 5ετία)

7. Συμφωνείτε με τα αποτελέσματα των Χαρτών που έχουν καταρτισθεί σχετικά με την Επικινδυνότητα αλλά και τους Κινδύνους Πλημμύρας στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

8. Πιστεύετε ότι η αξιολόγηση των κινδύνων πλημμύρας αντικατοπτρίζει την πραγματικότητα στην περιοχή σας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης

9. Συμφωνείτε με τους στόχους που έχουν τεθεί για την διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

10. Πιστεύετε ότι έχουμε εντοπίσει τα σημαντικά μέτρα τα οποία πρέπει να εφαρμοστούν για την αντιμετώπιση των πλημμυρών; Τί θα αλλάζατε (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

11. Έχετε κάποιο άλλο σχόλιο επί των περιεχομένων του Προσχεδίου Διαχείρισης το οποίο δεν έχετε ήδη αναφέρει; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης

ΠΡΟΣ

Υ.Π.ΕΝ, ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΔΑΤΩΝ

Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα

Τηλ.: 213 1515410

E-mail: info.egy@prv.ypeka.gr/Site: <http://floods.ypeka.gr/>

Αποστολέας

Παρακαλούμε συμπληρώστε τα παρακάτω στοιχεία, βάζοντας ✓ όπου ταιριάζει:

Ηλικία:	<25		25-45		45 - 65		>65	
---------	-----	--	-------	--	---------	--	-----	--

Φύλο:	Άνδρας		Γυναίκα	
-------	--------	--	---------	--

Επάγγελμα	
-----------	--

Επίπεδο μόρφωσης:	Μεταπτυχιακό Πανεπιστημίου ή ανώτερο	
	Πτυχίο Πανεπιστημίου	
	Λύκειο	
	Γυμνάσιο	
	Δημοτικό	

Αν εκπροσωπείτε κάποιον φορέα/ οργανισμό - παρακαλώ συμπληρώστε επιπλέον τα παρακάτω:

Όνοματεπώνυμο:	
Όνομα Φορέα / Οργανισμού	
Διεύθυνση:	
Αρ. Τηλεφώνου:	
Αρ. Φαξ:	
Email:	

Ημερομηνία:/...../2017