



ΣΧΕΔΙΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ
των Λεκανών Απορροής Ποταμών του
Υδατικού Διαμερίσματος Δυτικής Πελοποννήσου

ΣΤΑΔΙΟ ΙΙ

1^η ΦΑΣΗ – ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

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 ΔΥΤΙΚΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ**

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

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	56

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 Δυτικής Πελοποννήσου: Τεχνική Έκθεση

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 Δυτικής Πελοποννήσου: Τεχνική Έκθεση

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

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 Δυτικής Πελοποννήσου 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 Δυτικής Πελοποννήσου] 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 Δυτικής Πελοποννήσου (ΥΔ 01).

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 ορισθεί 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

Ως συντονιστής της ως άνω ομάδας επιβλεπόντων ορίσθηκε 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

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου: Τεχνική Έκθεση

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ
Ιωάννης Κόκκινος	Τοπογράφος Μηχανικός, MSc
Αναστάσιος Μουντανέας	Τοπογράφος Μηχανικός
ΑΓΓΕΛΙΚΗ ΠΕΡΔΙΟΥ του ΜΙΧΑΗΛ	
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

.....

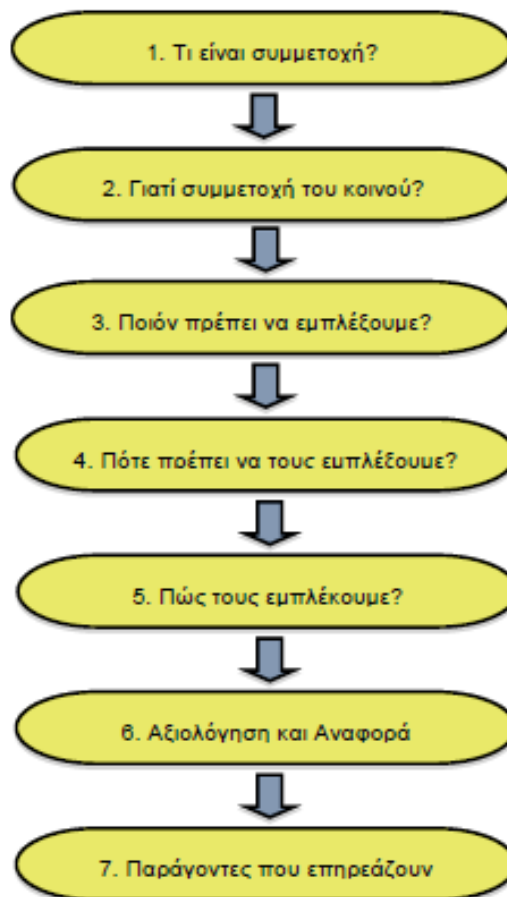
4. Με την επιφύλαξη της τήρησης ειδικών υποχρεώσεων που επιβάλλει η εθνική και κοινοτική νομοθεσία, σε περίπτωση άμεσης απειλής της ανθρώπινης ζωής ή του περιβάλλοντος λόγω ανθρώπινων δραστηριοτήτων ή φυσικών αιτιών, διαδίδονται άμεσα και χωρίς καθυστέρηση όλες οι πληροφορίες που κατέχονται από τις δημόσιες 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 συμμετόχου 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 συμμετόχου 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/ΕΚ 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.

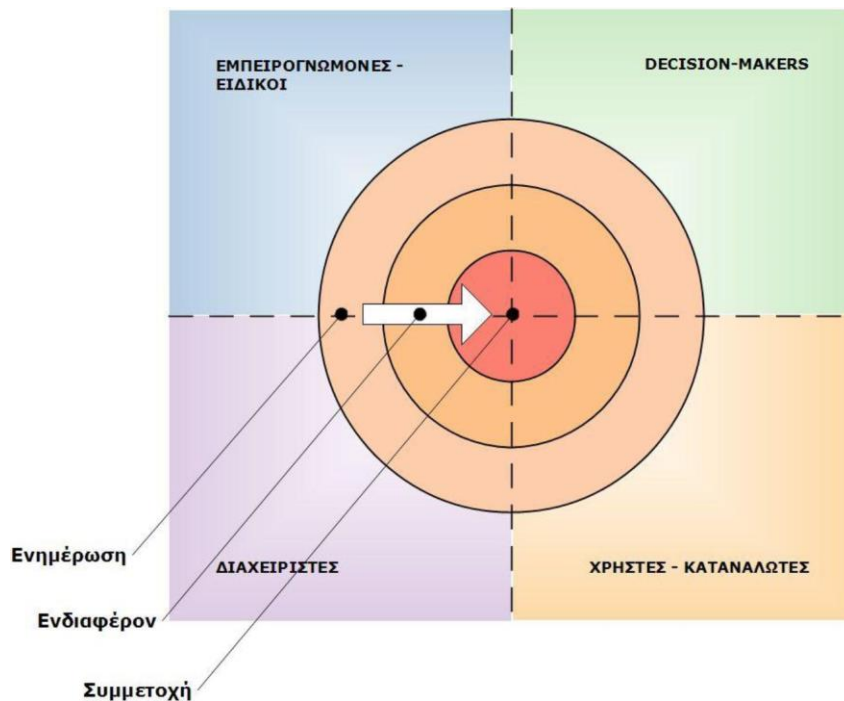
Οι δύο πρώτες, συμβατικές μέθοδοι συμμετοχής είναι υποχρεωτικές ενώ η τρίτη μέθοδος απλά ενθαρρύνεται παρόλη τη σημασία της για την υλοποίηση της Οδηγίας. Σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, υπεύθυνοι για τη διεξαγωγή των συμμετοχικών διαδικασιών ορίζονται τα Κράτη-Μέλη, ως υπεύθυνοι για την επίτευξη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

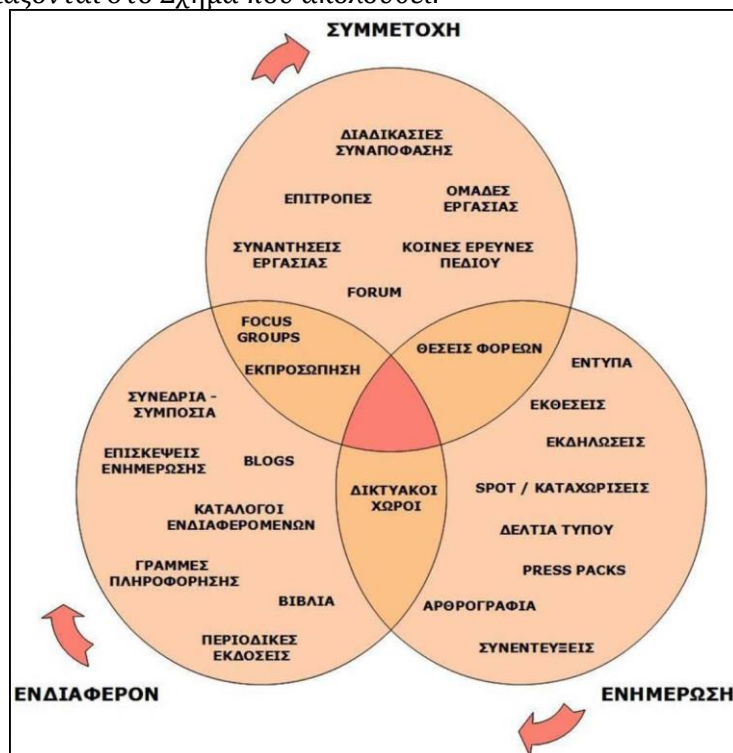
- η ενημέρωση,
- η έκφραση ενδιαφέροντος και
- η συμμετοχή αυτή καθ' αυτή

Ο κατάλογος των κοινωνικών εταίρων του Υδατικού Διαμερίσματος Δυτικής Πελοποννήσου 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**

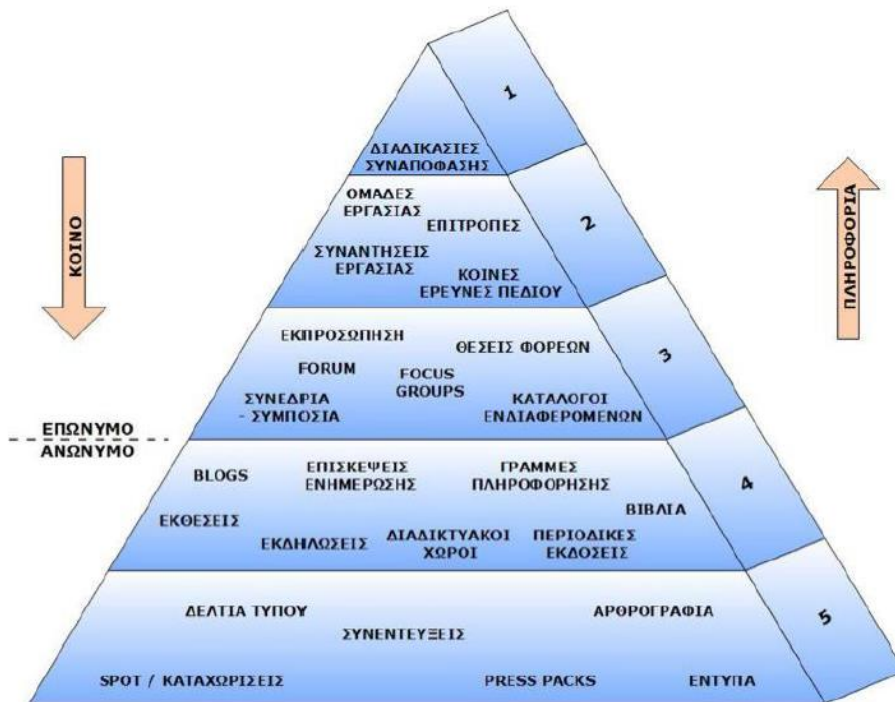
Σε σχέση με τις ομάδες εργασίας, οι επιτροπές έχουν κατά κανόνα ένα μονιμότερο και γενικότερο χαρακτήρα, υπερβαίνοντας επιμέρους θεματικές και βαραχυπρόθεσμους στόχους. Έχουν επίσης, συνήθως, έναν άμεσα ή έμμεσα αποφασιστικό χαρακτήρα, που οι ομάδες εργασίας δεν έχουν. Η πρόσκληση για συμμετοχή ενός 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 πληροφόρησης: 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 Δυτικής Πελοποννήσου. 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 7/2017 πραγματοποιήθηκε συνάντηση στην Τρίπολη με την Διεύθυνση Υδάτων Πελοποννήσου, με ΔΕΥΑ, Τεχνικές Υπηρεσίες και άλλους φορείς λήψης αποφάσεων στους οποίους έγινε παρουσίαση των Χαρτών Κινδύνων και Επικινδυνότητας της μελέτης, ανταλλάχθηκαν απόψεις και συλλέχθηκαν στοιχεία.
- Τον 7/2017 στο site της ΕΓΥ του ΥΠΕΝ: <http://floods.ypeka.gr/> αναρτήθηκε φόρμα για καταχώρηση παρατηρήσεων και διορθώσεων επί των Προσχεδίων
- Τον 8/2017 θα αναρτηθούν η Πρόσκληση και το Πρόγραμμα για την Ημερίδα Διαβούλευσης, στην Καλαμάτα, 6/9/2017, για το Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Δυτικής Πελοποννήσου (ΕΛ01).

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

**Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου: Τεχνική Έκθεση**

- Τον 8/2017 θα αναρτηθεί ο Κατάλογος των Κοινωνικών Εταίρων για το Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας Λεκανών Απορροής Ποταμών Υδατικού Διαμερίσματος Δυτικής Πελοποννήσου (EL 01) – 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 Δυτικής Πελοποννήσου (EL01) όπου θα δοθούν:
 - ✓ Συνοπτικό Προσχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας για το ΥΔ Δυτικής Πελοποννήσου
 - ✓ Ερωτηματολόγιο επί των θεμάτων διαβούλευσης του ΥΔ Δυτικής Πελοποννήσου – Παράρτημα ΙΙ της παρούσης έκθεσης

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Π1: ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΤΑΙΡΩΝ

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
1.	ΦΟΡΕΙΣ ΛΗΨΗΣ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ			
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΚΑΙ ΙΟΝΙΟΥ				
1	ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ	gg@apd-depin.gov.gr		
2	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΥΠΟΔΟΜΩΝ	ggdxpp@apd-depin.gov.gr	2610 465888	
3	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	dipexo@apd-depin.gov.gr	2610454986, 2610-454987	
4	ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΥ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ	gxyrafas@apd-depin.gov.gr	2610461369	
5	Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ppdpecho@otenet.gr pexo.pel@4813.syzefxis.gov.gr naarkper@otenet.gr	2710237778	
6	Δ/ΝΣΗ ΥΔΑΤΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	pde_ydat@otenet.gr ydata1-2@otenet.gr ydat@apd-depin.gov.gr	2613-623640, Φαξ 2613-623669	Αθηνών 105, 26504, Ρίο Πάτρας
7	Δ/ΝΣΗ ΥΔΑΤΩΝ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ggdxpp@apd-depin.gov.gr dydaton@1747.syzefxis.gov.gr	2710-234458, Φαξ 2710-234492	Μαινάλου και Σέκερη 37, 22100 Τρίπολη
8	Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ	dntech@apd-depin.gov.gr		
9	ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ	dntech1@apd-depin.gov.gr	2610991791	
10	Δ/ΝΣΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	dpp@apd-depin.gov.gr dpppel@yahoo.gr grammateia@ppel.gov.gr	2610-461433, 2610-461435 Φαξ 2610-461434	ΝΕΟ ΠΑΤΡΩΝ – ΑΘΗΝΩΝ 158, ΤΚ 26442, ΠΑΤΡΑ
10	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΑΣΩΝ & ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ	ggdday@apd-depin.gov.gr	2610465830, 2610490331, 261049034	
11	Δ/ΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	dayde@apd-depin.gov.gr	2610-438873, 2610-453675	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου: Τεχνική Έκθεση

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
12	Δ/ΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	agrotikon_pel@apd-depin.gov.gr	2713-601006, 2713-601015	
13	Δ/ΝΣΗ ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΥ & ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ ΔΑΣΩΝ	dse-dason@apd-depin.gov.gr	2610433280	
14	Δ/ΝΣΗ ΔΑΣΩΝ ΗΛΕΙΑΣ	ddasilia@otenet.gr	2621034535	
15	Δ/ΝΣΗ ΔΑΣΩΝ ΑΡΚΑΔΙΑΣ	didaarc@yahoo.gr	2710242500	
16	Δ/ΝΣΗ ΔΑΣΩΝ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ddmes@otenet.gr	2721020820	
17	Δ/ΝΣΗ ΔΑΣΩΝ ΑΧΑΪΑΣ	dda@otenet.gr	2610310654	
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ				
1	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	grafeio.pde@pde.gov.gr	2613600147	
2	ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ	grammateia.ps.pde@pde.gov.gr	2613600171	
3	ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΑΧΑΪΑΣ	gr.alexopoulos@pde.gov.gr	2613613351	
4	ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΗΛΕΙΑΣ	ch.kafyras@pde.gov.gr	2621360500	
5	ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ	anapt.agrot@pde.gov.gr	2613600180	
6	ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΥΠΟΔΟΜΩΝ	n.yfantis@pde.gov.gr	2613 600169	
7	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΥΠΟΔΟΜΩΝ	gd.appy@pde.gov.gr	2613613310	Πανεπιστημίου 254 (κτήριο Β) ΤΚ 26110, Πάτρα
8	ΑΥΤΟΤΕΛΗΣ Δ/ΝΣΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	n.aghelopoulos@pde.gov.gr	2613613118	Πανεπιστημίου 254 (κτήριο Β) ΤΚ 26110, Πάτρα
9	Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ	dimitris.karavidas@pde.gov.gr	2613613129	Πανεπιστημίου 254 (κτήριο Β) ΤΚ 26110, Πάτρα
10	Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ	n.vasilopoulou@pde.gov.gr dte@pde.gov.gr	2610620473	Δ. Υψηλάντου 1 & Ακτή Δυμαίων

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου: Τεχνική Έκθεση

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
11	Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ	dpxs@pde.gov.gr	2613613268, Φαξ 2610453294 υπ'οψη κ.Μέγκα	Παπαδιαμάντη 14 & Αρέθα, 26110, Πάτρα
12	Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας ΠΕ Ηλείας	tpy@ilia.pde.gov.gr	2621360245	Παπαδιαμάντη 14 & Αρέθα, 26110, Πάτρα
13	Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΠΕ ΑΧΑΪΑΣ	m.polixronopoulou@achaia.pde.gov.gr	2613613201	Παπαδιαμάντη 14 & Αρέθα, 26110, Πάτρα
14	Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΠΕ ΗΛΕΙΑΣ	dte@ilia.pde.gov.gr	262136252	
15	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ			
16	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ	gd.peraok@pde.gov.gr	2610622986	
17	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ ΠΕ ΑΧΑΪΑΣ	s.verras@achaia.pde.gov.gr	2610622171, Φαξ 2610623756	Ζαΐμη 21,26110 Πάτρα
18	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ ΠΕ ΗΛΕΙΑΣ	daok@ilia.pde.gov.gr	2610452716	Πανεπιστημίου 171, 26110 Πάτρα
19	ΚΕΝΤΡΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΖΑΧΑΡΩΣ	-	2625032272	
20	ΚΕΝΤΡΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ	-	2624031277	
21	ΚΕΝΤΡΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΡΕΣΤΕΝΩΝ	-	2625022409	
22	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ	gd.anap@pde.gov.gr	2610420762	
23	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ,ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΞΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ	g.papastamatiou@pde.gov.gr	2613620115	ΝΕΟ ΠΑΤΡΩΝ -ΑΘΙΝΩΝ 12, 26110 Πάτρα
24	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΠΕ ΑΧΑΪΑΣ	p.pagiaslis@achaia.pde.gov.gr	2613620110	ΝΕΟ ΠΑΤΡΩΝ -ΑΘΙΝΩΝ 12, 26110 Πάτρα
25	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΠΕ ΗΛΕΙΑΣ	da@ilia.pde.gov.gr	2621360150	Διοικητήριο, 27100 Πύργος
26	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ	gd.dykm@pde.gov.gr	2613613323	Πανεπιστημίου 254 (κτήριο Β) ΤΚ 26110,

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου: Τεχνική Έκθεση

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
				Πάτρα
27	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ	s.symeonidou@pde.gr	2613620716	Κανάρη 44, 26110 Πάτρα
28	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ ΠΕ ΑΧΑΪΑΣ	-	2613620720, Φαξ 2610316759	Κανάρη 44, 26110 Πάτρα
29	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ ΠΕ ΗΛΕΙΑΣ	dykm@ilia.pde.gov.gr	2621360472	Διοικητήριο, 27100 Πύργος
		-		
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ				
1	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	(Γραφείο τύπου Περιφέρειας) ppel@ppel.gov.gr grammateia@ppel.gov.gr	2713601190 (Φαξ 2713601173)	Πλατεία Εθνάρχου Μακαρίου, 22100 Τρίπολη
2	ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ	groulok@otenet.gr	2713601144 (Φαξ 2713601173)	Πλατεία Εθνάρχου Μακαρίου, 22100 Τρίπολη
3	ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	antiperiferiarxis@na-messinias.gr	2721361418 (Φαξ 27210081909)	Διοικητήριο, 24100 Καλαμάτα
4	ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΑΡΚΑΔΙΑΣ	egiannakouras@hotmail.com	2713610170, Φαξ 2713610171	
5	ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ	-	2713601155, Φαξ 2713601153	
6	ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΥΠΟΔΟΜΩΝ		2713601144, Φαξ 2713601173	
7	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΥΠΟΔΟΜΩΝ	mapostolakis@mou.gr	2710237410	
8	ΑΥΤΟΤΕΛΗΣ Δ/ΝΣΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ		(Γραφείο Αντιπεριφερειάρχη Γιαννάκουρα), Φαξ 2713610171	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου: Τεχνική Έκθεση

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
9	Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ	mapostolakis@mou.gr	2710237410	
10	Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ	panko@arcadia.gr	2710238560	
11	Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΠΕ ΑΡΚΑΔΙΑΣ	panko@arcadia.gr	2713610300	
12	Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΠΕ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	-	2721044342	Διοικητήριο, 24100 Καλαμάτα
13	Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ	naarkper@arcadia.gr	2713610121	Μαινάλου και Σέκερη 37, 22100 Τρίπολη
14	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ		2710222691	Μαινάλου και Σέκερη 37, 22100 Τρίπολη
15	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ	-	2710222691, Φαξ 2710226938	Μαινάλου και Σέκερη 37, 22100 Τρίπολη
16	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ ΠΕ ΑΡΚΑΔΙΑΣ	u11405@minagric.gr	2710222617, Φαξ 2710226948	Μαινάλου και Σέκερη 37, 22100 Τρίπολη
17	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ ΠΕ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	gkiriakopoulos@na-messinias.gr	2721361233	
18	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ ΤΡΙΦΥΛΛΙΑΣ	u15305@minagric.gr	27610-23320, Φαξ 2761024995	
19	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ			
20	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΞΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ	naarkbio@arcadia.gr	2713610100	
21	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΠΕ ΑΡΚΑΔΙΑΣ	naarkbio@arcadia.gr	2713610151, Φαξ 2710221891	
22	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΠΕ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	-	2721361534, Φαξ 2721093323	
23	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ			
24	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ	-	2713610221	
25	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ ΠΕ ΑΡΚΑΔΙΑΣ	-	2713610220, 2713610227, Φαξ	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου: Τεχνική Έκθεση

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
			2713610263	
26	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ ΠΕ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ygia@na-messinias.gr	2721095838	
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΕΣ ΕΝΟΤΗΤΕΣ				
1	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΡΚΑΔΙΑΣ	ppel@ppel.gov.gr	2713-601190 Φαξ 2713-601173	Πλ. Εθν. Μακαρίου, 22100, Τρίπολη
2	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΡΚΑΔΙΑΣ - ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	-	2713611608, 2713610171 Φαξ 2713601175	28ης Οκτωβρίου 29, 22100, Τρίπολη
3	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΡΚΑΔΙΑΣ - Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΈΡΓΩΝ	panko@arcadia.gr dekeperpel@yahoo.gr dte@achaia.pde.gov.gr	2710238560, 2710238559 Φαξ 2710226879, 2710243185	Οπλαρχηγού Σεχιώτη 1, 22100, Τρίπολη
4	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΧΑΪΑΣ	-	2613613350	Πανεπιστημίου 254 (κτίριο Β),26443, Πάτρα
5	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΧΑΪΑΣ - ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	v.bugas@pde.gov.gr i.mpafas@pde.gov.gr	2613-613338 Φαξ 2613-613339	Πανεπιστημίου 254 (κτίριο Β),26443, Πάτρα
6	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΧΑΪΑΣ - Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΈΡΓΩΝ	dte@achaia.pde.gov.gr	2613-620151 Φαξ 2610-490157	Πανεπιστημίου 254 (κτίριο Β),26443, Πάτρα
7	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΗΛΕΙΑΣ	dte@ilia.pde.gov.gr	2621360500	Μανωλοπούλου 47 (Διοικητήριο), 27131, Πύργος
8	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΗΛΕΙΑΣ - ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	tpp@ilia.pde.gov.gr iarv@ilia.pde.gov.gr	26213-60597 Φαξ 26213-60580	Μανωλοπούλου 47 (Διοικητήριο), 27131, Πύργος

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου: Τεχνική Έκθεση

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
9	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΗΛΕΙΑΣ - Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΈΡΓΩΝ	dte@ilia.pde.gov.gr	26213-60252 Φαξ 26210-33278	Μανωλοπούλου 47 (Διοικητήριο), 27131, Πύργος
10	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	grafeioantiperif@pekorinthias.gr	2741360602, 2741360601 Φαξ 2741073800	Κροκιδά 2,20100, Κόρινθος
11	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ - ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	pppek@pekorinthias.gr	2741084654Φαξ 2741073160	Κύπρου 89, 20100, Κόρινθος
12	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ - Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΈΡΓΩΝ	dte@pekorinthias.gr dtynakor@nakorinthias.gr	2741360688 Φαξ 2741360617	Κροκιδά 2,20100, Κόρινθος
13	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΛΑΚΩΝΙΑΣ	grafeio.antiperifereiarxi@lakonia.gr	2731026243, 2731363101	2ο χλμ Εθνικής Οδού Σπάρτης - Γυθείου Διοικητήριο Σπάρτης 23100, Σπάρτη
14	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΛΑΚΩΝΙΑΣ - ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	polit.prostasia@lakonia.gr	2731363176	2ο χλμ Εθνικής Οδού Σπάρτης - Γυθείου Διοικητήριο Σπάρτης 23100, Σπάρτη
15	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΛΑΚΩΝΙΑΣ - Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΈΡΓΩΝ	p.panagakis@lakonia.gr v.tjanetea@lakonia.gr	2731363151	
16	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	antiperiferiarxis@na-messinias.gr	2721093861 Φαξ 2721081909	Ψαρρών 15 - Διοικητήριο, 24100, Καλαμάτα
17	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ - ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	politikiprostasia@na-messinias.gr	27213-61426 Φαξ 27210-97433	Ψαρρών 15 - Διοικητήριο, 24100, Καλαμάτα
18	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ - Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΈΡΓΩΝ	karteroliotis@na-messinias.gr dty332@na-messinias.gr	2721361341 Φαξ 2721020655	Ψαρρών 15 - Διοικητήριο, 24100, Καλαμάτα
ΔΗΜΟΙ				

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου: Τεχνική Έκθεση

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
1	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΩΣΗ ΔΗΜΩΝ (ΠΕΔ) ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (ΓΙΑ ΤΙΣ Π.Ε. ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΚΑΙ ΑΡΚΑΔΙΑΣ)	tedk-a@otenet.gr	2710-225072, 226877, Φαξ 2710-221336	Πατριάρχου Γρηγορίου Ε' 18 & Κων/νου Παλαιολόγου, 22100 Τρίπολη
2	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΩΣΗ ΔΗΜΩΝ (ΠΕΔ) ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ (ΓΙΑ ΤΙΣ Π.Ε. ΗΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΑΧΑΪΑΣ)	pedde@pedde.gr	2610-270097, Φαξ 2610-224580/273693	Αλ. Υψηλάντου 114- 116, 26225 ΠΑΤΡΑ
3	Δ.ΓΟΡΤΥΝΙΑΣ	contact@gortynia.gov.gr	2795 360330, 27950 31237, 27950-31665	
4	Δ.ΓΟΡΤΥΝΙΑΣ - ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	gtsitouras@gmail.com	2795-360330, 2795- 360321	Παπαναστασίου 30, 22200, Μεγαλόπολη
5	Δ.ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗΣ	info@megalopoli.gr	27913 60300, 27913 60302	Παπαναστασίου 30, 22200, Μεγαλόπολη
6	Δ.ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗΣ - ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΙΚΟ ΤΟΠΙΚΟ ΌΡΓΑΝΟ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	-	2791360225	Παπαναστασίου 30, 22200, Μεγαλόπολη
7	Δ.ΤΡΙΠΟΛΗΣ	dimos@tripolis.gr	2713 600404, 2713 600402-3	Λαγοπάτη & Αταλάντης, 22100, Τρίπολη
8	Δ.ΤΡΙΠΟΛΗΣ - ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	dimos@tripolis.gr	2713600435	Λαγοπάτη & Αταλάντης, 22100, Τρίπολη
9	Δ. ΚΑΛΑΒΡΥΤΩΝ	kalavrita@kalavrita.gr	26920 22380, 26920 22390,	Ευσεβίου Κηπουργού 6, 25001, Καλάβρυτα
		dimos.kalavriton@1363.syzefxis.gov.gr	26923 60417, 26923- 60400/401	
10	Δ. ΚΑΛΑΒΡΥΤΩΝ - ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	syzefxis@1363.syzefxis.gov.gr	26920-22390, 26920- 22380, 26923-60432	Ευσεβίου Κηπουργού 6, 25001, Καλάβρυτα
11	Δ. ΑΝΔΡΙΤΣΑΙΝΑΣ - ΚΡΕΣΤΕΝΩΝ	dkresten@otenet.gr	26253 60010-1, 26253 60024	
12	Δ. ΑΝΔΡΙΤΣΑΙΝΑΣ - ΚΡΕΣΤΕΝΩΝ - ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	g.sofianou@yahoo.gr	26253.60028, 26253.60030, 26253-	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου: Τεχνική Έκθεση

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
			60029	
13	Δ. ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ	webmaster@metamorfossi.gr	26240 22549, 26240 22250/23421/22233	
14	Δ. ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ - ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	politiki_prostasia@1286.syzefxis.gov.gr	2624029080, Φαξ 2624029081	
15	Δ. ΖΑΧΑΡΩΣ	dzaxaro1@otenet.gr	26253 60300/01, 36234, 36212	
			26253 33000, 26250 32644/31277	
16	Δ. ΖΑΧΑΡΩΣ - ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	-	2625360303	
17	Δ. ΠΥΡΓΟΥ	dpyrgou@yahoo.gr	26213 62401/02/27	Πλ. Σάκη Καραγιωργα, 271 00, Πύργος
		dimpyrkou@acn.gr	26210 22404/34444	
18	Δ. ΠΥΡΓΟΥ - ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	kdionis@1489.syzefxis.gov.gr	2621362651 Φαξ 2621362650	Πατρών & Τ. Πετροπούλου, 271 31, Πύργος
19	Δ. ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ	dimtrifylias@gmail.com dimtrifylias@1391.syzefxis.gov.gr	2761360720, 2761- 360700	Δημαρχείου 2,24500, Κυπαρισσία Μεσσηνίας
20	Δ. ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ - ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	dimtrifylias@1391.syzefxis.gov.gr	2761071548, 27613.60026, 2761360773	
21	Δ. ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ	info@kalamata.gr	27213 60700, 2721060847	Αθηνών 99, 24 134, Καλαμάτα
		dkalamat@otenet.gr		
		dhmarxos@kalamatas.gr		
		dhmarxos@dimos-kalamatas.gr		
22	Δ. ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ - ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	m.koukouli@kalamata.gr	27213 60707 Φαξ 27213 60760	Αθηνών 99, 24 134, Καλαμάτα
23	Δ. ΟΙΧΑΛΙΑΣ	Meligala@otenet.gr	2724022264, 2724360300	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου: Τεχνική Έκθεση

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
24	Δ. ΟΙΧΑΛΙΑΣ - ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	Meligala@otenet.gr	2724360330, 2724360341	
25	Δ. ΠΥΛΟΥ- ΝΕΣΤΟΡΟΣ	pylos@otenet.gr Techdept@pylos.gr	27230-22221, 27233- 60200, 2723023270	
26	Δ. ΠΥΛΟΥ- ΝΕΣΤΟΡΟΣ - ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	kinisi@1488.syzefxis.gov.gr	27230-28305, 27233- 60230 Φαξ 27230-28337	
27	Δ. ΜΕΣΣΗΝΗΣ	messini@messini.gr	2722360100	Δημάρχου Παύλου Πτωχού, 24200, Μεσσήνη
28	Δ. ΜΕΣΣΗΝΗΣ - ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	gmarava@messini.gr	2722360179	
29	Δ. ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΝΗΣ	info@dimosdytikismanis.gr	27213 60900, 2721073060	
30	Δ. ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΝΗΣ	dimarxos@1315.syzefxis.gov.gr	2733360300	
31	Δ. ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΝΗΣ - ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	-	2733360346, 2733360347	
		-		
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	Πατησίων 207 & Σκαλ/ρη 19, 1125 37, Αθήνα
5	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΓΓΕΙΩΝ ΒΕΛΤΙΩΣΕΩΝ, ΕΔΑΦΟΎΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΛΙΠΑΣΜΑΤΩΝ (ΥΠΑΑΤ)	kstournaras@minagric.gr	2108205300	Καπνοκοπτηρίου 6, 10433, Αθήνα
6	ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΕΥΠΕ	-	210 6417957 F.A.X. 210 6451914	Λ. Αλεξάνδρας 11, 11473

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου: Τεχνική Έκθεση

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
7	ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	info@gscp.gr generalsecretary@civilprotection.gr Γ grafeiogsecretary.ayp@yptp.gr	2131510932, 2131510933 Φαξ: 2103248122	
8	ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	info@gscp.gr	213 1510 932, 213 1510 933	Ευαγγελιστρίας 2, 105 63, Αθήνα
9	ΚΕΝΤΡΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ (ΚΕΠΠ)	kepp@gscp.gr	210 33 59 002-3 Φαξ 210 33 59 912	Ριζαρείου 1, 152 33 Χαλάνδρι
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 ΎΔΡΕΥΣΗΣ - ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ)	info@edeysa.gr	2410 258261, Φαξ 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 Φαξ: 2106427520, 2106508085	
13	ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ	gg@yme.gov.gr	2106508862, 2106508863 Φαξ: 2106508097	
14	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ & ΚΤΗΡΙΑΚΩΝ ΥΠΟΔΟΜΩΝ (ΥΜΕ - ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ)	d7.gram@ggde.gr	2106424397 Φαξ 2106428085	Χαρ. Τρικούπη 182, 10178, Αθήνα
15	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΩΝ & ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ (ΥΜΕ)	d7.gram@ggde.gr	2106424397 Φαξ 2106428085	Φαναριωτών 9, 11471, Αθήνα
16	ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ (ΕΥΔΕ) ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ & ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΥΠΟΔΟΜΩΝ (ΥΜΕ)	eyde.osye.dir@ggde.gr	2106412430	Πανόρμου 22, 11523, Αθήνα
17	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ (ΥΜΕ)	gdpde@ggde.gr	2103462868	Ιπποκράτους 196-198, 10178, Αθήνα
18	Δ/ΝΣΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ ΦΥΣΙΚΩΝ	gdpde@ggde.gr	2106411902	Κόνιαρη 43, 11471,

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου: Τεχνική Έκθεση

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
	ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ (ΥΜΕ)			Αθήνα
19	ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ, ΑΡΜΟΔΙΟΣ ΓΙΑ ΘΕΜΑΤΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	yper@ypen.gr	213 15 13 802/804/808 Φαξ: 213 1513704	
20	ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	grgg@prv.ypeka.gr	213 15 13 849 /-850/- 852 Φαξ: 213 15 13 501	
21	ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΔΑΤΩΝ (ΥΠΕΝ - ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ)	info.egy@prv.ypeka.gr	2131515410	Αμαλιάδος 17, 11523, Αθήνα
22	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΥΔΑΤΙΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΥΠΕΝ)	info.egy@prv.ypeka.gr	2131515420 Φαξ 2106475226	Αμαλιάδος 17, 11523, Αθήνα
23	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΎΔΑΤΟΣ (ΥΠΕΝ)	info.egy@prv.ypeka.gr	2131515430 Φαξ 2106475226	Αμαλιάδος 17, 11523, Αθήνα
24	ΜΕΛΗ ΕΘΝΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΥΔΑΤΩΝ	info.egy@prv.ypeka.gr	213-1515000, 213- 1513000 Φαξ: 213-1515771	
25	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΔΑΣΩΝ ΚΑΙ ΑΓΡΟΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΤΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΥΠΕΝ)	k.dimopoulos@prv.ypeka.gr	210 2124707	Χαλκοκονδύλη 31, 10164, Αθήνα
26	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΑΣΙΚΩΝ ΈΡΓΩΝ ΚΑΙ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΤΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΥΠΕΝ)	z.proimakis@prv.ypeka.gr	210 2124577	Χαλκοκονδύλη 31, 10164, Αθήνα
27	ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ	minister@minfin.gr	2103221511, 2103332602 / 607 / 612 / 616 Φαξ: 2103332608	
28	ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ	generalsecr@minfin.gr	2103332000 Φαξ: 2103332499	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου: Τεχνική Έκθεση

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
29	ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ - ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ	grammateia_gspp@minfin.gr	210.33.75.771 210.33.75.737 210.33.75.738 Φαξ 210.33.75.917	Καραγιώργη Σερβίας 8, 10 184, Αθήνα
30	ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ	public@mnec.gr	2103332637, 2103332548 Φαξ: 2103332775	-
31	ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΕΣΠΑ	public@mnec.gr	2103332902, 2103332906 Φαξ: 2103332449	-
32	ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ	ypourgous@ydmec.gov.gr	2131364000Φαξ: 2131364616	-
33	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΦΕΛΩΝ ΠΕΡΙΟΥΣΙΩΝ	gram_gen_dipe@2018.syzefxis.gov.gr	210 5241143, 210 5222845, 210 337526	Κολωνού 2 & Πειραιώς, Αθήνα, 101 10
34	ΤΜΗΜΑ ΕΙΔΙΚΩΝ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΕΩΝ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΤΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ	e.panag@mnec.gr	2103332778	Νίκης 5-7, 10563, Αθήνα
35	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΡΟΝΟΙΑΣ – ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΛΛΗΛΕΓΓΥΗΣ	gdp@yeka.gr	2105281287	Σολωμού 60, 10432, Αθήνα
36	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΝΤΙΛΗΨΗΣ ΚΑΙ ΑΛΛΗΛΕΓΓΥΗΣ – ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΛΛΗΛΕΓΓΥΗΣ	dkaa@yeka.gr	2105281158	Σολωμού 60, 10432, Αθήνα
37	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ - ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΛΗΨΗΣ	pfy@moh.gov.gr	2132161621, 2132161725	
38	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΟΥ ΠΟΛΙΤΗ	pressoffice@yptp.gr	213-1520000, 213- 1520505, 210-6924558	Π. Κανελλοπούλου 4, Τ.Κ. 101 77, Αθήνα

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου: Τεχνική Έκθεση

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
			Φαξ: 210-6929764	
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 Φαξ: 210 52 02 075	-
41	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΠΑΑ)	agrotikianaptixi@mou.gr	210 5275203-4, 210 5218102-3, 210 5275100 Φαξ: 210 5275124	Λεωφ. Αθηνών 58 ΤΚ: 10441, Αθήνα
42	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ilampropoulou@mou.gr	2713 601380	
43	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	dytikiellada@mou.gr	2613 611400	
44	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ & ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ	ggb1@ggb.gr gsecggb@ggb.gr	210-3825790 Φαξ 210-3843120	Πλατεία Κάνιγγος 20, 10200, Αθήνα
45	ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΝ (ΕΛΓΑ)	i.skoufi@elga.gr	210-7490400, 210 7490543	Μεσογείων 45,115 10, Αθήνα
46	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑΣ & ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	mail@pdepelop.gr mail@pelop.pde.sch.gr	2710230119 Φαξ 2710-230118	Τ.Σεχιώτη 38-40, 22132, Τρίπολη
		-		
ΒΟΥΛΕΥΤΕΣ				
1	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΗΛΙΑ ΠΑΠΑΗΛΙΟΥ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΡΚΑΔΙΑΣ)	g.papailiou@gmail.com papailiu@otenet.gr	2103706389, Φαξ 2103706589 2710234453	
2	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΒΛΑΣΗΣ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΡΚΑΔΙΑΣ)	k.vlasis@parliament.gr	210 3675849, 5851, 5657, Φαξ: 210 3675649 2710 222310, Φαξ: 2710 222315	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου: Τεχνική Έκθεση

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
3	ΟΔΥΣΣΕΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΠΟΥΛΟΣ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΡΚΑΔΙΑΣ)	press.odysseas@gmail.com	210 3675805-6, Φαξ: 210 3675605 2710 235650, Φαξ: 2710 235651	
4	ΑΘΑΝΑΣΙΑ (ΣΙΑ) ΠΕΤΡΟΥ ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΧΑΪΑΣ)	anypanag@minedu.gov.gr sia.anag@gmail.com aanagnostopoulou@parliament.gr	2103247063, 2103709759 Φαξ: 2103709760 2610273216	
5	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΥ ΣΠΑΡΤΙΝΟΣ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΧΑΪΑΣ)	k.spartinos@parliament.gr	210 370 6383, Φαξ: 210 370 6583 2610 340 169	
6	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ ΡΙΖΟΥΛΗΣ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΧΑΪΑΣ)	rizoulisandreas@gmail.com	2103706185, 2103706385 Φαξ: 2103706585	
7	ΑΝΔΡΕΑΣ ΙΩΑΝΝΗ ΚΑΤΣΑΝΙΩΤΗΣ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΧΑΪΑΣ)	katsaniotis.info@gmail.com	2610 240223 F: 2610 240224 210 3675622 -822 F: 210 3675621	
8	ΙΑΣΩΝ ΑΣΗΜΑΚΗ ΦΩΤΗΛΑΣ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΧΑΪΑΣ)	i.fotilas@parliament.gr jfotilas@gmail.com	210 3709325, 2103709326, 2610 220561 Φαξ: 210 3709329, 2610 220561	
9	ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ ΠΑΠΑΘΕΟΔΩΡΟΥ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΧΑΪΑΣ)	t.papatheodorou@parliament.gr	210-3706343, φαξ : 210-3706543 2610-277616, Φαξ : 2610-620264	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου: Τεχνική Έκθεση

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
10	ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΠΕΤΡΟΥ ΚΑΡΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΣ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΧΑΪΑΣ)	kke@parliament.gr	210 2592111, Φαξ: 210 2592097, 3707410, 3707420, 3708168 2610 222291, 225100, Φαξ: 2610 225100	
11	ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΙΩΑΝΝΟΥ ΝΙΚΟΛΟΠΟΥΛΟΣ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΧΑΪΑΣ)	ninikolopoulos@gmail.com	210.367.5810, 210 367.5809 Φαξ: 210.367.56092610.3447 00, Φαξ: 2610.344703	
12	ΕΥΣΤΑΘΙΑ (ΕΦΗ) ΕΥΣΤΑΘΙΟΥ ΓΕΩΡΓΟΠΟΥΛΟΥ - ΣΑΛΤΑΡΗ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΛΕΙΑΣ)	efgeorgopoulousaltari@gmail.com efgeorgopoulou@parliament.gr	210 3706105-6305, Φαξ: 210 3706505 26220-23351, Φαξ: 26220-22870	
13	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΣΟΛΩΝΑ ΜΠΑΞΕΒΑΝΑΚΗΣ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΛΕΙΑΣ)	dbaxev@yahoo.gr d.baxevanakis@parliament.gr	210-3709759, φαξ 210-3709760 26210 24028, φαξ 26210 24028	
14	ΓΕΡΑΣΙΜΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΜΠΑΛΑΟΥΡΑΣ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΛΕΙΑΣ)	balmak@yahoo.com	2103709706 Φαξ: 2103709707	
15	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΤΖΑΒΑΡΑΣ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΛΕΙΑΣ)	tzavaras@parliament.gr kontzav@otenet.gr	26210-25225, Φαξ: 26210 35777 2103675841, 2103675842 Φαξ: 2103675642	
16	ΓΙΑΝΝΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΚΟΥΤΣΟΥΚΟΣ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΛΕΙΑΣ)	j.koutsoukos@parliament.gr	210 3709255-6, Φαξ: 210 3709259 26210 21972, Φαξ: 26210 21972	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου: Τεχνική Έκθεση

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
17	ΜΑΡΙΑ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ ΘΕΛΕΡΙΤΗ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ)	m.theleriti@parliament.gr theleriti.maria@gmail.com	210 3709461, 2103709462, Φαξ: 210- 3709460 27410-75612	
18	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ ΨΥΧΟΓΙΟΣ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ)	g.psychogios@parliament.gr	210 370 9641-2 Φαξ: 210 370 9640	
19	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΑΥΛΟΥ ΤΣΟΓΚΑΣ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ)	tsogasg.lawoffice@gmail.com g.tsogkas@parliament.gr	27410. 75507 210 3232580, Φαξ. 2103709529	
20	ΧΡΙΣΤΟΣ ΣΤΑΥΡΟΥ ΔΗΜΑΣ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ)	christos@dimas.gr	210 3640716, Φαξ: 210 3604261	
21	ΣΤΑΥΡΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΑΡΑΧΩΒΙΤΗΣ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΛΑΚΩΝΙΑΣ)	s.arachovitis@parliament.gr saraxovitis@gmail.com	210 3709681/9682, Φαξ: 210 3709680 27310 27337	
22	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ ΔΑΒΑΚΗΣ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΛΑΚΩΝΙΑΣ)	a.davakis@parliament.gr	210 3313740, Φαξ: 210 3675625. 27310 25915, Φαξ: 27310 26410	
23	ΛΕΩΝΙΔΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΓΡΗΓΟΡΑΚΟΣ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΛΑΚΩΝΙΑΣ)	grigorakos@parliament.gr	210 3709521, 9522, Φαξ: 210 3709520 27310 81500, Φαξ: 27310 81502	
24	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΤΕΛΙΟΥ - ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ ΚΑΤΡΟΥΓΚΑΛΟΣ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ)	g.katrougkalos@parliament.gr		
25	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΚΟΖΟΜΠΟΛΗ - ΑΜΑΝΑΤΙΔΗ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ)	pkozoboli@gmail.com p.kozompoli@parliament.gr	2721090079- 2721090700 2103706251	
26	ΠΕΤΡΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΕΑΣ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ)	p.konstantineas@parliament.gr	2103675813-4, Φαξ: 2103675613	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου: Τεχνική Έκθεση

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
			27210-85494	
27	ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ ΣΑΜΑΡΑΣ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ)	asamaras@parliament.gr	210 3610401, 210 3708240 Φαξ: 210 3636565, 210 3708250	
28	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΥ ΚΟΥΚΟΥΤΣΗΣ (ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ)	d.koukoutsis@parliament.gr	210 3707508, φαξ: 210 3707507	
		-		
ΔΑΣΑΡΧΕΙΑ				
1	ΔΑΣΑΡΧΕΙΟ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ	daskalam@5187.syzefxis.gov.gr	27210 22510, 63041	Ύδρας 5, Τ.Κ.24100, Καλαμάτα
2	ΔΑΣΑΡΧΕΙΟ ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑΣ	daskyp@5187.syzefxis.gov.gr	27610 22450, 22400	Ελευθερίου Βενιζέλου 39 Τ.Κ. 24500, Κυπαρισσία
3	ΔΑΣΑΡΧΕΙΟ ΟΛΥΜΠΙΑΣ	dasolymp@4942.syzefxis.gov.gr	26250 24000, 22229	ΚΡΕΣΤΕΝΑ ΤΚ 27055
4	ΔΑΣΑΡΧΕΙΟ ΠΥΡΓΟΥ	daspyrg@4943.syzefxis.gov.gr	26210 22966, 31003	Αλφειού 42 ΤΚ 27100, ΠΥΡΓΟΣ
5	ΔΑΣΑΡΧΕΙΟ ΑΜΑΛΙΑΔΟΣ	dasamal@4941.syzefxis.gov.gr	26220 28967, 28461	25ης Μαρτίου 23 ΤΚ 27200, ΑΜΑΛΙΑΔΑ
6	ΔΑΣΑΡΧΕΙΟ ΚΑΛΑΒΡΥΤΩΝ	daskalav@4867.syzefxis.gov.gr	26920 22227, 85280	ΚΑΛΑΒΡΥΤΑ, ΤΚ 25001
7	ΔΑΣΑΡΧΕΙΟ ΒΥΤΙΝΑΣ	dasvyt@4820.syzefxis.gov.gr	27950 22000	Βυτίνα ΤΚ 22010
8	ΔΑΣΑΡΧΕΙΟ ΤΡΙΠΟΛΗΣ	dastrip@4818.syzefxis.gov.gr	2710 242391, 242390	Πλατεία Κολοκοτρώνη 22, ΤΚ 22100, Τρίπολη
9	ΔΑΣΑΡΧΕΙΟ ΣΠΑΡΤΗΣ	dasspart@5148.syzefxis.gov.gr	27310 26511, 89349	Οδός των 118, αρ. 37 ΤΚ 23100, ΣΠΑΡΤΗ
10	ΔΑΣΑΡΧΕΙΟ ΓΥΘΕΙΟΥ	dasyth@5149.syzefxis.gov.gr	27330 22255	Δασαρχείο Γυθείου, Κ.Ε.Γ.Ε Γυθείου Τ.Κ. 23200, Γύθειο

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου: Τεχνική Έκθεση

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
		-		
2.	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΕΣ			
1	ΔΕΗ Α.Ε. (ΑΤΜΟΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗΣ ,ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ ΛΑΔΩΝΑ)	info@dei.com.gr	2797022900	Τρόπαια Αρκαδίας
2	ΔΕΥΑ ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ	deyaool@otenet.gr	26240/29042 / 29043	ΚΟΥΠΕΡΤΕΝ & ΣΠΗΛΙΟΠΟΥΛΟΥ
3	ΔΕΥΑ ΖΑΧΑΡΩΣ	deyazax@otenet.gr	26250/33005, 34005	ΠΛΑΤΕΙΑ ΔΗΜΑΡΧΕΙΟΥ
4	ΔΕΥΑ ΠΥΡΓΟΥ	deyapyr@otenet.gr	26210/33702, -33467 35074	ΟΛΥΜΠΙΩΝ 36
5	ΔΕΥΑ ΜΕΣΣΗΝΗΣ	messini@otenet.gr	27220/22232, 25383 26443,22612,22752(Δ)	ΔΗΜΑΡΧΟΥ ΠΑΥΛΟΥ ΠΤΩΧΟΥ & ΜΕΤ/ΣΗΣ ΣΩΤΗΡΟΣ
6	ΔΕΥΑ ΠΥΛΟΥ	deyap-1@otenet.gr	27230/22221, 28279	ΠΛΑΤΕΙΑ ΝΕΣΤΟΡΟΣ
7	ΔΕΥΑ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ	info@deyakal.gr	27210/63150 -3, 63157	ΣΠΑΡΤΗΣ 46
8	ΔΕΥΑ ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑΣ	deyaky@kyparissia.gr	27610/62130, - 2	ΔΗΜΑΡΧΕΙΟΥ 2
9	ΔΕΥΑ ΤΡΙΠΟΛΗΣ	deyatrip@otenet.gr	2710/230282	ΥΨΗΛΑΝΤΗ 12
11	ΔΕΥΑ ΟΙΤΥΛΟΥ	deyai@hol.gr	27330/29524, -51030, 51806	ΑΡΕΟΠΟΛΗ ΛΑΚΩΝΙΑΣ - ΔΙΟΙΚΗΤΗΤΡΙΟ
12	ΓΟΕΒ ΠΑΜΙΣΟΥ	-	2721022637	Ψαρών 16 241 00 Καλαμάτα
13	ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΑΡΔΕΥΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΑΛΑΓΟΝΙΑΣ	-		24020 Αλαγονία
14	ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΑΡΔΕΥΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΔΩΡΙΟΥ - ΨΑΡΙΟΥ	-	2765031100	24011 Δώριο
15	ΓΟΕΒ ΠΗΝΕΙΟΥ - ΑΛΦΕΙΟΥ	-	2621 25790, Φαξ 2621028184	Αλφειού 46 271 00 Πύργος
16	ΤΟΕΒ Α΄ ΚΑΙ Β΄ ΠΥΡΓΟΥ	-	0621 25477	Πατρόκλου 17 271 00 Πύργος

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου: Τεχνική Έκθεση

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
17	ΤΟΕΒ ΕΠΙΤΑΛΙΟΥ	toebepit@otenet.gr	0621 71212	270 58 Επιτάλιο
18	ΤΟΕΒ ΠΕΛΟΠΙΟΥ	-	0624 31388	270 60 Πελόπιο
19	ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΑΡΔΕΥΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΒΡΥΣΩΝ ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ	-		
20	ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΑΡΔΕΥΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΠΑΝΙΠΕΡΙΟΥ	-		Πανιπέρι 24005 Πεταλίδι
21	ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΑΡΔΕΥΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΚΑΡΤΕΡΟΛΙΟΥ	-		Καρτερόλιο 24200, Μεσσήνη
22	Τ.Ο.Ε.Β. ΑΡΟΑΝΕΙΟΥ	-	6977621719, Φαξ 26920 31858	Κλειτορία Καλαβρύτων, 25007 Κλειτορία
23	Π.Δ.Ε ΚΡΑΤΙΚΩΝ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ ΦΙΛΙΑΤΡΩΝ-ΕΞΟΧΙΚΟΥ	-	2761033922	Βασ. Φρειδερίκης 6, 24300 Φιλιατρά
24	ΔΕΥΑ ΛΕΥΚΤΡΟΥ	-	27210/73060, 64100	ΚΑΡΔΑΜΥΛΗ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ
		-		
3.	ΧΡΗΣΤΕΣ			
ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΑ / ΣΥΛΛΟΓΟΙ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΩΝ / ΕΝΩΣΕΙΣ				
1	Ε.Α.Σ. ΑΡΚΑΔΙΑΣ	easarkad@tri.forthnet.gr	2710 222417 - 223211 223211, 222417, 2710 231307 231307	28ης ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 8221 00 ΤΡΙΠΟΛΗ
2	Ε.Α.Σ. ΗΛΕΙΑΣ - ΟΛΥΜΠΙΑΣ	eashleiasolympias@yahoo.gr	26210 29973-6, 35712	ΚΟΚΚΙΝΟΥ 8 &Τ. ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΥ 271 00 ΠΥΡΓΟΣ ΗΛΕΙΑΣ
3	Ε.Α.Σ. ΛΑΚΩΝΙΑΣ	egslakonia@otenet.gr	27310 26556, 21911	ΛΕΩΝΙΔΟΥ 113, 231 00 ΣΠΑΡΤΗ
4	Ε.Α.Σ. ΝΟΜΟΥ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	info@messinaunion.gr	27210 29880, 84693	ΙΑΤΡΟΠΟΥΛΟΥ 10 241 00, ΚΑΛΑΜΑΤΑ
5	ΕΝΩΣΗ ΝΕΩΝ ΑΓΡΟΤΩΝ ΗΛΕΙΑΣ	enaliastim@gmail.com	2622027680 Φαξ. 2622026759	Έλλης 32, 27200 ΑΜΑΛΙΑΔΑ

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου: Τεχνική Έκθεση

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
6	ΕΝΩΣΗ ΝΕΩΝ ΑΓΡΟΤΩΝ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	-	Πρόεδρος Καλιάνης Γεώργιος - 6946680038	
7	ΕΝΩΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΩΝ ΝΟΜΟΥ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ	mkt@messiniaunion.gr	27210 32987 - 27210 32476	
8	ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΑΡΚΑΔΙΑΣ	info@arcadianet.gr	2710 227141, 227142, 237123, 233738, 276519	25ης Μαρτίου & Πανός 21 22100 ΤΡΙΠΟΛΗ
9	ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΑΧΑΪΑΣ	ea@e-a.gr	2610 277779, 277679, 278056	Μιχαλακοπούλου 58 26221 ΠΑΤΡΑ
10	ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΗΛΕΙΑΣ	ilich-gr@otenet.gr	26210 22541, 34154, 32225, 35064 , 31791	28ης Οκτωβρίου & Πλ. Ηρώων 27100 ΠΥΡΓΟΣ
11	ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	info@messinianchamber.gr	27210 62200 62229, 82741	Πλατεία 23ης Μαρτίου 24100 ΚΑΛΑΜΑΤΑ
12	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟΥ ΔΥΤ. ΕΛΛΑΔΑΣ	geotepel@otenet.gr	2610621346, Φαξ 2610222377	Γεροκωστοπούλου 24 & Πλατεία Γεωργίου, 26221 Πάτρα
13	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟΥ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	geotepel@otenet.gr	2610621346, Φαξ 2610222377	Γεροκωστοπούλου 24 & Πλατεία Γεωργίου, 26221 Πάτρα
14	ΤΕΕ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ ΔΥΤ. ΕΛΛΑΔΑΣ	patra@tee.gr	2610334787, 2610390900 Φαξ: 2610330632	Τριών Ναυάρχων 40, 26222 Πάτρα
15	ΤΕΕ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	tee_trip@tee.gr	2710 226703, 241940, 241941, Φαξ: 2710222127	Ηρώων Πολυτεχνείου 19, 22100 Τρίπολη
4.	ΕΜΠΕΙΡΟΓΝΩΜΟΝΕΣ / ΕΙΔΙΚΟΙ			
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑ / ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ / ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ/ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΕΣ ΥΠΟΔΟΜΩΝ				
1.	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ (ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ, ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ, ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ, ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ)	http://www.upatras.gr/	2610 997120, 2610 997100, Φαξ 2610 991711	Πανεπιστημιούπολη, 26504, Ρίο

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου: Τεχνική Έκθεση

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
2.	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ)	econ@uop.gr	2710 230128 , 2710 230173, Φαξ 2710 230139	Θέση Σέχι, Πρώην τέταρτο πεδίο βολής, 22100 Τρίπολη
3	ΣΧΟΛΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΤΕΙ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ	-	2721045134	Αντικάλαμος, 24100 Καλαμάτα
4	1 ^ο ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΑΡΚΟ ΠΑΤΡΩΝ	info@psp.org.gr	2610 911 550-1 , Φαξ 2610 994 106	Οδός Σταδίου, Πλατάνι, 26504 Πάτρα
5	ΤΕΙ ΠΑΤΡΑΣ	career@teipat.gr	2610-369104, 325101-2 Φαξ 2610-369410	Μ. Αλεξάνδρου 1 Κουκούλι, 263 34 - Πάτρα
6	ΙΓΜΕ ΤΜΗΜΑ ΤΡΙΠΟΛΗΣ	igmel@otenet.gr	2713-602401,2713-602400, Φαξ 2713-602443	
7	ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ (ΕΜΠ)	-	210-772 2046, 210-772 2047, Φαξ 210-772 2048	Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου, Ηρώων Πολυτεχνείου 9 15780 Ζωγράφου
8	ΠΑΣΕΓΕΣ (ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΑ ΣΥΝΟΜΟΣΠΟΝΔΙΑ ΕΝΩΣΕΩΝ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΩΝ)	info@paseges.gr	210 74 99 400 Φαξ 210 77 79 313	Αρκαδίας 26 & Μεσογείων, 11526, Αθήνα
9	ΕΚΕΦΕ (ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΈΡΕΥΝΑΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ) "ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ"	tspeliotis@ims.demokritos.gr	2106503383	Πατριάρχου Γρηγορίου και Νεαπόλεως 15310 Αγία Παρασκευή
10	ΕΚΒΥ (ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΒΙΟΤΟΠΩΝ-ΥΓΡΟΤΟΠΩΝ)	ekby@ekby.gr	Τηλέφωνα 0030 2310476262 και 0030 2310473320, Φαξ 0030 2310471795	4ο χλμ. Θεσσαλονίκης-Μηχανιώνας, 570 01 ΘΕΡΜΗ

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου: Τεχνική Έκθεση

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
11	ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΚΡΑΤΟΥΣ	gen.dir@gcsl.gr	210 6479211 Φαξ 210 6466811	Αν. Τσόχα 16, 115 21
12	ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ (ΕΛΚΕΘΕ)	pksecret@ath.hcmr.gr	2721085216 Φαξ 2721085271	Πανταζοπούλειο Πολιτιστικό Κέντρο Νομού Καλαμάτας Αριστομένους 33 Τ.Κ. 24100 Καλαμάτα
13	ΙΕΒ (ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΓΓΕΙΩΝ ΒΕΛΤΙΩΣΕΩΝ)	dir.LRI@nagref.gr	2310.798790, 2310.798144 Φαξ 2310.796352	57400 Σίνδος - Θεσσαλονίκη
14	ΕΘΝΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ (ΕΘΙΑΓΕ)	-	210 8175410, Φαξ 210 6846700	ΑΙΓΙΑΛΕΙΑΣ 19 & ΧΑΛΕΠΑ, 15125 ΠΑΡΑΔΕΙΣΟΣ ΑΜΑΡΟΥΣΙΟΥ
15	ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΜΕΓΑΛΩΝ ΦΡΑΓΜΑΤΩΝ	eemf@eemf.gr	Φαξ 210 5241223	ΑΓΗΣΙΛΑΟΥ 56-58, ΑΘΗΝΑ 104 36,
16	ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΜΕΛΕΤΩΝ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ	info@smye.gr		Λ.Αλεξάνδρας 40, 11473, Αθήνα
17	ΕΘΝΙΚΗ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ (ΕΜΥ)	info@hnms.gr	210-9699101-3, Φαξ 210-9628952	Ελ Βενιζέλου 14, Αθήνα
18	ΜΟΡΕΑΣ Α.Ε.	customercare@moreas.com.gr	2710-562.000	Υψούντος 8, 22131 Τρίπολη
19	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ Α.Ε. (ΔΕΔΔΗΕ)	infodeddie@deddie.gr	Φαξ 210 9281698	Περραιβού 20 & Καλλιρρόης 5, 117 43, Αθήνα
20	ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΑΔΜΗΕ) Α.Ε.	info@admie.gr	210-5192101, Φαξ 210- 5192324	ΔΥΡΡΑΧΙΟΥ 89 & ΚΗΦΙΣΟΥ, 104 43 ΑΘΗΝΑ
21	ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΑΕΡΙΟΥ (ΔΕΠΑ)	-	210 2701000	Μαρίνου Αντύπα 92, 14121, Ν.Ηράκλειο Αττικής

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου: Τεχνική Έκθεση

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
22	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΕΘΝΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ (ΔΕΣΦΑ)	desfa@desfa.gr	210 6501200 Φαξ 210 6749504	Μεσογείων 357 -359, 152 31, Χαλάνδρι
ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΕΣ ΕΤΑΙΡΕΙΕΣ				
1	ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΟΛΥΜΠΙΑΣ ΑΕ	info@anol.gr	2625 024990 - 024289, F 2625 024991	ΚΡΕΣΤΕΝΑ ΗΛΕΙΑΣ - 27055
2	ΗΛΕΙΑΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΑΕ	ileiaki@ileiaki.gr	2621037146 - 37194 - Φαξ, 2621037169	28ης Οκτωβρίου 54, 27100 Πύργος
3	ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΒΟΡΕΙΑΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	anvope@tri.forthnet.gr	27960-22051, 22052, F 22050	Λεβίδι Αρκαδίας 22002
4	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ Α.Ε.	kpelop@otenet.gr	2710 557058 Φαξ 2710 557060	
ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΟΡΓΑΝΩΣΕΙΣ				
1	ΔΙΚΤΥΟ ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ SOS.	info@medsos.gr	210 8228795	Μαμάη 3Α, 10440 Αθήνα
2	ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΓΙΑ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΗΣ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΗΣ ΦΩΚΙΑΣ.	info@mom.gr	210 - 52 22 888	Σολωμού 18, 106 82, Αθήνα
3	GREENPEACE - ΕΛΛΑΣ	gpgreece@greenpeace.org	210-38.40.774 & 5, Φαξ:210-38.04.008	
4	ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΑΣ.	elet@elliniketairia.gr	210-3225245, 3226693 Φαξ:3225240	Τριπόδων 28, 10558 Πλάκα
5	WWF	support@wwf.gr	210 3314893, Φαξ 3247578	Λεμπέση 21, 117 43 Αθήνα
6	ΕΝΩΣΗ ΠΟΛΙΤΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ (ΕΠΟΠ)	info@epop.gr dionkrag@yahoo.gr	2623022250	ΛΕΧΑΙΝΑ ΗΛΕΙΑΣ ΤΚ 27053
7	"ΑΕΙ ΜΑΙΝΑΛΟΝ"	kounelis.v@dsa.gr		
5.	ΦΟΡΕΙΣ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΣΥΝΕΠΕΙΩΝ ΛΟΓΩ ΠΛΗΜΜΥΡΩΝ			

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου: Τεχνική Έκθεση

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ				
1	ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΡΚΑΔΙΑΣ	adarkadias@hellenicpolice.gr	2710 230512, Φαξ 2710 230558	Αλ. Σούτσου 29 και Γ. Σαχτούρη 20, Τ.Κ. 221 00, Τρίπολη
2	ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	adkorinthias@hellenicpolice.gr	27410 77222, Φαξ 27410 85197	Ερμού 51, Τ.Κ. 201 00, Κόρινθος
3	ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΛΑΚΩΝΙΑΣ	adlakonias@hellenicpolice.gr	27310 26600, Φαξ 27310 28701	Επισκόπου & Βρεσθένης 18, Τ.Κ 231 00, Σπάρτη
4	ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	admessinias@hellenicpolice.gr	27210 44600	Ηρώων Πολυτεχνείου- Ν. Είσοδος, Τ.Κ. 241 00
5	ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΧΑΪΑΣ	adaxaias@hellenicpolice.gr	2610 695000	Ερμού 95, Τ.Κ. 26110, Πάτρα
6	ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΗΛΕΙΑΣ	adileias@hellenicpolice.gr	26210 81730, Φαξ 26210 81731	Διονύσου 1, Τ.Κ 27 100, Πύργος
7	ΤΜΗΜΑ ΤΡΟΧΑΙΑΣ ΑΙΓΙΟΥ	-	26910 68751	Σολωμού 26, Τ.Κ. 25100, Αίγιο
8	ΤΜΗΜΑ ΤΡΟΧΑΙΑΣ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΔΡΟΜΩΝ ΑΧΑΪΑΣ	-	26910 68714	Πλ. Εργ. Κατοικιών Αγ. Αθανασίου, Τ.Κ. 25100, Αίγιο
9	ΤΜΗΜΑ ΤΡΟΧΑΙΑΣ ΠΑΤΡΩΝ	-	2610462391	Πανεπιστημίου 138, Τ.Κ. 26110, Πάτρα
10	ΤΜΗΜΑ ΤΡΟΧΑΙΑΣ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΔΡΟΜΩΝ ΑΝ. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	-	2710 412022	152ο χιλ. Ν.Α. Αθηνών- Τρίπολης Τ.Κ. 22100, Νεστάνη
11	ΤΜΗΜΑ ΤΡΟΧΑΙΑΣ ΤΡΙΠΟΛΗΣ	-	2710 230515	Αλ. Σούτσου 29 και Γ. Σαχτούρη 20, Τ.Κ. 221 00, Τρίπολη
12	ΤΜΗΜΑ ΤΡΟΧΑΙΑΣ ΠΥΡΓΟΥ	ttpyrgou@astynomia.gr	26210 81781	Διονύσου 1, Τ.Κ 27 100, Πύργος

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου: Τεχνική Έκθεση

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
13	ΤΜΗΜΑ ΤΡΟΧΑΙΑΣ ΑΜΑΛΙΑΔΑΣ	ttamaliadas@astynomia.gr	26220 38226 & 2622038228	Σισσίνη - Αγ.Γεωργίου, Τ.Κ 272 00
14	ΤΜΗΜΑ ΤΡΟΧΑΙΑΣ ΣΠΑΡΤΗΣ	-	27310 89620	Επισκόπου & Βρεσθένης 18, Τ.Κ 231 00, Σπάρτη
15	ΤΜΗΜΑ ΤΡΟΧΑΙΑΣ ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑΣ	tt.kyparissias@hellenicpolice.gr	27610 62005	60ο χλμ Ε.Ο. Πύργου - Μεθώνης, Τ.Κ. 24500, Κυπαρισσία
16	ΤΜΗΜΑ ΤΡΟΧΑΙΑΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ	-	27210 44633	Ηρ. Πολυτεχνείου (Νέα Είσοδος) Τ.Κ. 24100
17	ΤΜΗΜΑ ΤΡΟΧΑΙΑΣ ΚΟΡΙΝΘΟΥ	-	27410 77201	Ερμού 51, Τ.Κ. 201 00
18	ΤΜΗΜΑ ΤΡΟΧΑΙΑΣ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΔΡΟΜΩΝ ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	-	27420 20350	Πετμεζά Τ.Κ. 20 200, Κιάτο
		-		
ΛΙΜΕΝΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ / ΑΚΤΟΦΥΛΑΚΗ				
1	ΛΙΜΕΝΑΡΧΕΙΟ ΓΥΘΕΙΟΥ	-	2733022262 - 2733360650 Φαξ 2733022262	Πρωθυπουργού Τζανή Τζανετάκη, Τ.Κ. 23200
2	ΛΙΜΕΝΑΡΧΕΙΟ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ	-	27210-99108, Φαξ 27210-96220	Πλατεία Τελωνείου, Τ.Κ. 24100, Καλαμάτα
3	ΛΙΜΕΝΑΡΧΕΙΟ ΠΥΛΟΥ	-	27230-22225, Φαξ 27230-22007	Πλατεία Νέστορος, Τ.Κ. 24001, Πύλος Μεσσηνίας
4	ΛΙΜΕΝΑΡΧΕΙΟ ΚΑΤΑΚΟΛΟΥ	-	26210-41206	Κατάκολο, Τ.Κ. 27067
5	ΛΙΜΕΝΑΡΧΕΙΟ ΠΑΤΡΑΣ	-	2613615400	Νέος Νότιος Λιμένας, Πάτρα, Τ.Κ. 26110
6	ΛΙΜΕΝΑΡΧΕΙΟ ΑΙΓΙΟΥ	-	2691028888	Ψαρρών 2, Αίγιο, Τ.Κ. 25100
7	ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΑΚΤΟΦΥΛΑΚΗ (ΕΛ. ΑΚΤ)	contact@yna.gov.gr	213 1371700	Ακτή Βασιλειάδη, 185 10, Πειραιάς

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου: Τεχνική Έκθεση

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
		-		
ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΗ				
1	ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΡΙΠΟΛΗΣ	tripoli@psnet.gr	2713602510	ΔΑΒΑΚΗ & ΑΓΙΟΥ ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ, 22131, ΤΡΙΠΟΛΗ
2	ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗΣ	megalop@psnet.gr	2791022030	ΗΛΙΑ ΠΡΕΚΕΤΕ 10, 22200, ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗ
3	ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ	kalamata@psnet.gr	2721092100	ΣΟΛΩΝΟΣ 7, 24131, ΚΑΛΑΜΑΤΑ
4	ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΓΑΡΓΑΛΙΑΝΩΝ	gargal@psnet.gr	2763027020	ΜΑΡΙΟΥ ΚΑΤΣΙΒΕΛΛΑ, 24400, ΓΑΡΓΑΛΙΑΝΟΙ
5	ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΣΠΑΡΤΗΣ	sparti@psnet.gr	2731022147	ΛΕΩΦΟΡΟΣ ΛΥΚΟΥΡΓΟΥ 51, 23100, ΣΠΑΡΤΗ
6	ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΓΥΘΕΙΟΥ	gythio@psnet.gr	2733023443	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΓΥΘΕΙΟΥ, 23200, ΓΥΘΕΙΟ
		-		
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΕΡΕΥΝΑΣ, ΔΙΑΣΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΚΤΑΚΤΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ				
1	ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΜΕΣΗΣ ΒΟΗΘΕΙΑΣ (ΕΚΑΒ)	ekab@ekab.gr	213214 3000, Φαξ 213 214 3222	Τέρμα Οδού Υγείας, 11527, Αθήνα
2	ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΙΚΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ Π.Σ. (199 Σ.Ε.Κ.Υ.Π.Σ.)	-	2108773230-7	Ριζαρείου 1 & Μικράς Ασίας, 15233, Χαλάνδρι
3	ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΥΓΕΙΑΣ (ΕΚΕΠΥ)	-	2106822445	Λεωφόρος Κηφισίας 39, 151 24, Μαρούσι
4	ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΛΛΗΛΕΓΓΥΗΣ (ΕΚΚΑ)	presidentoffice@ekka.org.gr	2132039705	Βασ.Σοφίας 135 & Ζαχάρωφ, 11521, Αμπελόκηποι Αθήνα
5	ΚΕΝΤΡΟ ΕΛΕΓΧΟΥ & ΠΡΟΛΗΨΗΣ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ (ΚΕΕΛΠΝΟ)	info@keelpno.gr	210-5212000	Αγράφων 3-5, 15123, Μαρούσι

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου: Τεχνική Έκθεση

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
6	ΕΙΔΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ (Ε.Μ.Α.Κ.)	-	2610-432642	Νέα Εθνική οδός Πατρών-Αθηνών 147, 26004, Πάτρα
7	ΟΜΑΔΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΡΙΣΕΩΝ (Ο.ΔΙ.Κ)	odikattikis@gmail.com	213 03 86 101	Αιγυιδών 2 & Θεσσαλονίκης, Αθήνα
8	ΓΕΝΙΚΟ ΕΠΙΤΕΛΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΥΝΑΣ	hndgset@gmail.com		ΛΕΩΦΟΡΟΣ ΜΕΣΟΓΕΙΩΝ 227-231,15561, ΧΟΛΑΡΓΟΣ
6.	ΜΜΕ – ΦΟΡΕΙΣ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ			
A/A	ΕΦΗΜΕΡΙΔΕΣ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ		
1	ΑΙΧΜΗ ΤΗΣ ΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΑΡΚΑΔΙΑ		28ΗΣ ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 31, 221 00 ΤΡΙΠΟΛΗ
2	ΠΡΩΙΝΟΣ ΜΟΡΙΑΣ ΤΗΣ ΔΕΥΤΕΡΑΣ	ΑΡΚΑΔΙΑ		ΒΙ.ΠΕ. ΤΡΙΠΟΛΗΣ-5Β, 221 00 ΤΡΙΠΟΛΗ
3	ΑΡΚΑΔΙΚΕΣ ΕΙΔΗΣΕΙΣ	ΑΡΚΑΔΙΑ		ΔΑΡΕΙΩΤΟΥ 18, ΤΡΙΠΟΛΗ
4	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ ΝΕΑ	ΑΡΚΑΔΙΑ		ΠΛΑΤΕΙΑ ΑΓΙΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ, 221 00 ΤΡΙΠΟΛΗ
5	ΘΕΣΗ ΤΗΣ ΗΛΕΙΑΣ	ΗΛΕΙΑ		ΑΝΑΠΑΥΣΕΩΣ 34, 27100 ΠΥΡΓΟΣ ΗΛΕΙΑΣ
6	ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΚΗ ΠΡΟΟΔΕΥΤΙΚΗ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΗΛΕΙΑΣ	ΗΛΕΙΑ		ΔΕΛΗΓΙΑΝΝΗ 22&ΞΑΝΘΟΥ, 27100 ΠΥΡΓΟΣ ΗΛΕΙΑΣ
7	ΠΑΤΡΙΣ	ΗΛΕΙΑ		ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΕΟΥΣ 13, 27100 ΠΥΡΓΟΣ ΗΛΕΙΑΣ
8	Η ΑΥΓΗ	ΗΛΕΙΑ		ΚΟΛΟΚΟΤΡΩΝΗ & ΔΙΑΚΟΥ, 27100 ΠΥΡΓΟΣ ΗΛΕΙΑΣ

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου: Τεχνική Έκθεση

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
9	ΠΡΩΙΝΗ	ΗΛΕΙΑ		ΡΗΓΑ ΦΕΡΑΙΟΥ 111, 27100 ΠΥΡΓΟΣ ΗΛΕΙΑΣ
10	ΠΡΩΤΗ	ΗΛΕΙΑ		ΡΗΓΑ ΦΕΡΑΙΟΥ 113, 27100 ΠΥΡΓΟΣ ΗΛΕΙΑΣ
11	ΜΑΧΗ	ΜΕΣΣΗΝΙΑ		ΑΡΙΣΤΟΜΕΝΟΥΣ ΚΑΙ ΕΥΡΙΠΙΔΟΥ, 24100 ΚΑΛΑΜΑΤΑ
12	ΦΩΝΗ	ΜΕΣΣΗΝΙΑ		ΑΡΙΣΤΟΜΕΝΟΥΣ&Β.Σοφία ς 1, 24100 ΚΑΛΑΜΑΤΑ
13	ΦΩΝΗ ΤΗΣ ΔΕΥΤΕΡΑΣ	ΜΕΣΣΗΝΙΑ		ΑΡΙΣΤΟΜΕΝΟΥΣ&Β.Σοφία ς 1, 24100 ΚΑΛΑΜΑΤΑ
14	ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ	ΜΕΣΣΗΝΙΑ		ΓΕΩΡΓΟΥΛΗ 26, 24100 ΚΑΛΑΜΑΤΑ
15	ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ ΤΗΣ ΔΕΥΤΕΡΑΣ	ΜΕΣΣΗΝΙΑ		ΓΕΩΡΓΟΥΛΗ 26, 24100 ΚΑΛΑΜΑΤΑ
16	ΜΕΣΣΗΝΙΑΚΟΣ ΛΟΓΟΣ	ΜΕΣΣΗΝΙΑ		ΜΗΤΡΟΠΕΤΡΟΒΑ 4, 24100 ΚΑΛΑΜΑΤΑ
17	ΘΑΡΡΟΣ	ΜΕΣΣΗΝΙΑ		ΣΤΑΔΙΟΥ 45, 24100 ΚΑΛΑΜΑΤΑ
18	ΕΠΙΚΑΙΡΟΤΗΤΑ	ΜΕΣΣΗΝΙΑ		ΥΠΑΠΑΝΤΗΣ 21, 24100 ΚΑΛΑΜΑΤΑ
	ΡΑΔΙΟΦΩΝΙΚΟΙ ΣΤΑΘΜΟΙ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ		
1	ΗΜΕΡΑ Fm	ΑΧΑΪΑ		Τσαμαδού 43
2	Love Radio Patras	ΑΧΑΪΑ		Παντανάσσης 29
3	ALPHA 944	ΑΧΑΪΑ		Μαιζώνος 121
4	LIFE Radio	ΑΧΑΪΑ		Παντανάσσης 29
5	OXYGEN 95,3 Fm	ΑΧΑΪΑ		Βορείου Ηπείρου 151
6	Melody Fm	ΑΧΑΪΑ		Τσακάλωφ 3 Πάτρα

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου: Τεχνική Έκθεση

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
7	Fasma 99,7	ΑΧΑΪΑ		Αργυροκάστρου 16
8	ΡΑΔΙΟ ΦΑΡΟΣ	ΑΧΑΪΑ		Τριών Ναυάρχων 63 Πάτρα
9	WAVE Fm 97.4	ΑΧΑΪΑ		Αλεξάνδρου Υψηλάντου 216, 26222 Πάτρα
10	Εναλλάξ FM 99.9	ΗΛΕΙΑ		Αντ. Πετραλιά 25 - 27200 - Αμαλιάδα
11	Ιόνιον FM 96.1	ΗΛΕΙΑ		Παπανδρεού 58, 27050 Πύργος
12	OPT 92.3	ΗΛΕΙΑ		27100, Ξάνθου 2 Πύργος
13	Ράδιο Κρέστενα 101.3	ΗΛΕΙΑ		Κρέστενα
14	Best Radio 103.3	ΗΛΕΙΑ		28ης Οκτωβρίου 1, 27100, Πύργος
15	Life FM 91.6	ΗΛΕΙΑ		ΠΥΡΓΟΣ
16	RSA 92.7	ΗΛΕΙΑ		ΑΓ.ΤΡΥΦΩΝΟΣ 5 ΑΜΑΛΙΑΔΑ
17	Venus FM 105.1	ΗΛΕΙΑ		Ελευθερίου Βενιζέλου 14 Αμαλιάδα Ηλείας ΤΚ 27200
18	ΚΟΝΤΡΑΦΟΥΡΗΣ ΦΩΤΗΣ	ΜΕΣΣΗΝΙΑ		Αγ. Γεώργιος ΤΚ 23053
19	98,1 ΑΠΟΛΛΩΝ FM	ΜΕΣΣΗΝΙΑ		Κ. Γεωργούλη 8 Καλαμάτα, Τ.Κ. 241 00
20	105,4 ΚΑΛΑΜΑΤΑ/ΕΡΑ	ΜΕΣΣΗΝΙΑ		Ανατολικό Κέντρο 10-11, Καλαμάτα 24100
21	ΡΑΔΙΟ ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ 101,3 FM	ΜΕΣΣΗΝΙΑ		Άνω Πόλη Κυπαρισσία, Τ.Κ. 245 00
22	105,8 ΣΤΑΘΜΟΣ	ΜΕΣΣΗΝΙΑ		Αριστομένους 36, Καλαμάτα 24100

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου: Τεχνική Έκθεση

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
23	ΡΑΔΙΟ ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑ	ΜΕΣΣΗΝΙΑ		Γεωργίου Καλαντζάκου 16, Κυπαρισσία 24500
24	ΡΑΔΙΟ ΝΙΚΗ	ΜΕΣΣΗΝΙΑ		ΙΩΑΝ. ΣΠΕΝΤΖΑ 30 Φιλιατρά, Τ.Κ. 243 00
25	ΑΠΟΛΛΩΝ FM 98,1 - ΒΡΥΩΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΕΣΣΗΝΙΑ		Κ. Γεωργούλη 8 Καλαμάτα, Τ.Κ. 241 00
26	ΡΑΔΙΟ ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑ 93,6 FM STEREO	ΜΕΣΣΗΝΙΑ		Καλαντζάκου 16 Κυπαρισσία, Τ.Κ. 245 00
27	ΚΑΝΑΛΙ 20 ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ 107,5 FM	ΜΕΣΣΗΝΙΑ		Κανάρη 13 Καλαμάτα, Τ.Κ. 241 00
28	103,8 ΡΑΔΙΟ CITY	ΜΕΣΣΗΝΙΑ		Κανάρη 13, Καλαμάτα 24100
29	104,8 MELODY	ΜΕΣΣΗΝΙΑ		Κορώνης 9, Καλαμάτα 24100
30	107,5 ΚΑΝΑΛΙ 20	ΜΕΣΣΗΝΙΑ		Κυβέλου 24, Καλαμάτα 24100
31	City FM 103.8	ΜΕΣΣΗΝΙΑ		Κωνσταντίνου Κανάρη 13,Καλαμάτα, Τ.Κ. 24100
32	96,4 ΡΑΔΙΟ ΝΙΚΗ	ΜΕΣΣΗΝΙΑ		Μαυρομιχάλη 11, Καλαμάτα 24100
33	90,9 TIME FM	ΜΕΣΣΗΝΙΑ		Μεθώνης 12, Καλαμάτα 24100
34	99,6 ΗΧΩ PLUS	ΜΕΣΣΗΝΙΑ		Ναυαρίνου 202, Καλαμάτα 24100
35	ΡΑΔΙΟ ΚΑΝΑΛΙ 1 94.8 FM	ΜΕΣΣΗΝΙΑ		Νέδοντος 76 Καλαμάτα, Τ.Κ. 241 00
36	ΝΟΤΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗ Α.Ε.	ΜΕΣΣΗΝΙΑ		Νικηταρά 7 Καλαμάτα, Τ.Κ. 241 00
37	ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ RADIO 95.7	ΜΕΣΣΗΝΙΑ		Παγώνη Χρυσ. 4

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου: Τεχνική Έκθεση

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
				Καλαμάτα, Τ.Κ. 241 00
38	88,5 ANTIPADIO	ΜΕΣΣΗΝΙΑ		Πατρ. Γρηγορίου 7, Καλαμάτα 24100
39	88 LIFE FM	ΜΕΣΣΗΝΙΑ		Σανταρόζα 61, Καλαμάτα 24100
40	ΡΑΔΙΟ ΜΕΣΣΗΝΗ 93.00 FM	ΜΕΣΣΗΝΙΑ		Σταμπολτζή 3 Μεσσήνη, Τ.Κ. 242 00
41	Light Kiss FM 89.0	ΜΕΣΣΗΝΙΑ		Φραντζή Αμβροσίου 6 Καλαμάτα, Τ.Κ. 241 00
42	90,5 ΠΑΛΜΟΣ FM	ΜΕΣΣΗΝΙΑ		Ψάλτη 6, Καλαμάτα 24100
	ΤΗΛΕΟΠΤΙΚΟΙ ΣΤΑΘΜΟΙ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ		
1	Αρκαδική TV	ΑΡΚΑΔΙΑΣ		Ερυθρού σταυρού 19, Τρίπολη, ΤΚ 22100
2	IDEAL TELECOM ΑΕ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ		Δεληγιάννη Κανέλου, Τρίπολη 22100
3	Super B	ΑΧΑΪΑΣ		Αγ. Ανδρέου 22, Πάτρα
4	ΑΧΑΙΑ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗ	ΑΧΑΪΑΣ		Γλαύκου 100, Πάτρα 26500
5	Tele Time	ΑΧΑΪΑΣ		Καραϊσκάκη 116, Πάτρα
6	Achaia channel	ΑΧΑΪΑΣ		Μαιζώνος 334Α, Πάτρα , 26222, ΑΧΑΪΑΣ
7	Patra TV	ΑΧΑΪΑΣ		Νέας Εθνικής Οδού Πατρών - Αθηνών 73, Πάτρα , 26441
8	Λύχνος Ι.Μ. Πατρών	ΑΧΑΪΑΣ		Ευμήλου 1, Πάτρα , 26222, ΑΧΑΪΑΣ
9	ΕΡΤ - ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΡΑΔΙΟΦΩΝΙΑ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗ ΑΕ	ΑΧΑΪΑΣ		Ρήγα Φεραίου 104, Πάτρα , 26221, ΑΧΑΪΑΣ

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου: Τεχνική Έκθεση

A/A	ΦΟΡΕΑΣ	e-mail	ΤΗΛΕΦΩΝΟ / ΦΑΞ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
10	ALPHA ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗ ΑΕ	ΑΧΑΪΑΣ		Ευβοίας 28, Πάτρα , ΑΧΑΪΑΣ
11	ΤΗΛΕΟΡΑΣΗ ΤΗΣ ΠΑΤΡΑΣ ΑΕ	ΑΧΑΪΑΣ		Πατρών 73 & Αθηνών, Πάτρα , ΑΧΑΪΑΣ
12	ΕΡΤ - ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΡΑΔΙΟΦΩΝΙΑ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗ ΑΕ	ΗΛΕΙΑΣ		Ολυμπίων, Πύργος Ηλείας , 27100, ΗΛΕΙΑΣ
13	ΟRT TV	ΗΛΕΙΑΣ		Ξάνθου 2, Πύργος, 27100
14	ΟΛΥΜΠΙΑΚΗ ΡΑΔΙΟΦΩΝΙΑ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗ	ΗΛΕΙΑΣ		Ξάνθου 2, Πύργος, 27100
15	COSMOS TV - ΚΟΣΜΟΣ ΑΕ	ΗΛΕΙΑΣ		Υψηλάντη 35, Πύργος Ηλείας, 27100
16	Best Channel	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ		Ναυαρίνου 202, Καλαμάτα
17	Μεσόγειος TV	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ		Χρ. Παγώνη 4, Καλαμάτα 24100
18	NET TV	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ		Νικηταρά 7, Καλαμάτα
19	ΜΕΣΣΗΝΙΑΚΗ ΡΑΔΙΟΦΩΝΙΑ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗ ΑΕ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ		Ναυαρίνου 202 Καλαμάτα, Τ.Κ. 241 00
20	ΦΩΤΑΚΗ ΑΓΓΕΛΙΚΗ - ΚΟΥΤΙΒΑ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΟΕ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ		Παγώνη Χρυσ. 4 Καλαμάτα, Τ.Κ. 241 00
21	ΚΑΝΑΛΙ 20 ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ 107,5 FM	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ		Κανάρη 13 Καλαμάτα, Τ.Κ. 241 00
22	ΝΟΤΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗ ΑΕ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ		Νικηταρά 7 Καλαμάτα, Τ.Κ. 241 00

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 Δυτικής Πελοποννήσου (ΕΛ01). 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.vpeka.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 κάποιοι; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι
Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 15

Πρόγραμμα διαβούλευσης για το
Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου: Τεχνική Έκθεση

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 Δυτικής Πελοποννήσου (ΕΛ01), 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 Δυτικής Πελοποννήσου: Τεχνική Έκθεση

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

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