



ΣΧΕΔΙΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

των Λεκανών Απορροής Ποταμών
του Υδατικού Διαμερίσματος Δυτικής Πελοποννήσου

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β

2. ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ / ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ / ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΩΝ, ΜΕ ΤΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΟΦΕΛΗ ΠΟΥ ΕΞΥΠΗΡΕΤΟΥΝΤΑΙ (ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 12 Α Φάσης)

ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2013



ΕΙΔΙΚΗ
ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ
ΥΔΑΤΩΝ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΔΑΤΩΝ

ΕΡΓΟ: ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ ΣΧΕΔΙΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΤΩΝ ΛΕΚΑΝΩΝ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΠΟΤΑΜΩΝ ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΒΟΡΕΙΑΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΙΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 2000/60/ΕΚ, ΚΑΤ' ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥ Ν.3199/2003 ΚΑΙ ΤΟΥ ΠΔ 51/2007

ΣΥΜΠΡΑΞΗ:

- «ΥΔΡΟΕΞΥΓΙΑΝΤΙΚΗ Ε.Ε.» Λ.Σ. ΛΑΖΑΡΙΔΗΣ & ΣΙΑ ΕΕ
- ΛΑΖΑΡΙΔΗΣ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΑΤΕΜ
- ΤΕΜ - ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΜΕΛΕΤΩΝ ΑΕ
- ΗΡC-ΡΑΣΕCΟ, ΕΡΕΥΝΕΣ ΚΑΙ ΜΕΛΕΤΕΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ, ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΕΡ/ΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ Μ/ΕΠΕ
- ΛΙΟΝΗΣ ΜΙΧΑΛΗΣ του ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΣ
- ΔΡΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΕΥΣΤΑΘΙΑ του ΛΕΩΝΙΔΑ
- ΒΑΚΑΚΗΣ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΑΕ
- ΕΦΗ ΚΑΡΑΘΑΝΑΣΗ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ «ΧΩΡΟΔΥΝΑΜΙΚΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΕ»
- ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΚΟΤΖΑΜΠΟΠΟΥΛΟΣ του ΓΕΩΡΓΙΟΥ
- ΑΝΑΓΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ του ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ
- TERRA NOVA ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ ΕΠΕ

ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ ΣΧΕΔΙΟΥ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΤΩΝ ΛΕΚΑΝΩΝ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΠΟΤΑΜΩΝ ΤΟΥ ΥΔΑΤΙΚΟΥ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΟΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (GR01)

Α ΦΑΣΗ ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 12: – ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ / ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ / ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΩΝ, ΜΕ ΤΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΟΦΕΛΗ ΠΟΥ ΕΞΥΠΗΡΕΤΟΥΝΤΑΙ

Ημερομηνία πρώτης Δημοσίευσης: 21/11/2011

ΦΕΚ Έγκρισης Σχεδίου Διαχείρισης: 1004 Β'/24.04.2013

ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ ΣΧΕΔΙΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΤΩΝ ΛΕΚΑΝΩΝ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΠΟΤΑΜΩΝ ΤΟΥ ΥΔΑΤΙΚΟΥ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΟΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (ΥΔ 01)

ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΙΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 2000/60/ΕΚ, ΚΑΤ' ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥ
Ν.3199/2003 ΚΑΙ ΤΟΥ ΠΔ 51/2007

ΕΝΔΙΑΜΕΣΗ ΦΑΣΗ 1

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 12: ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ / ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ / ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΩΝ, ΜΕ ΤΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΟΦΕΛΗ ΠΟΥ ΕΞΥΠΗΡΕΤΟΥΝΤΑΙ

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

1	ΕΙΣΑΓΩΓΗ.....	1-1
1.1	Γενικά.....	1-1
1.2	Αντικείμενο του Παραδοτέου 12	1-1
2	ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΚΑΤΑΓΡΑΦΗΣ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ.....	2-1
2.1	Πηγές δεδομένων	2-1
2.2	Κριτήρια επιλογής έργων και δραστηριοτήτων που αναμένεται να επηρεάσουν την επίτευξη των περιβαλλοντικών στόχων	2-1
3	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΚΥΡΙΩΝ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΥΔΑΤΙΚΟΥ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΟΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	3-1
3.1	Λεκάνη Απορροής Αλφειού (GR29).....	3-1
3.2	Λεκάνη Απορροής Πάμισου – Νέδοντος – Νέδα (GR32).....	3-3
4	ΣΥΝΟΠΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ.....	4-1
4.1	Λεκάνη Απορροής Ποταμού Αλφειού (GR29)	4-2
4.2	Λεκάνη Απορροής Ποταμών Πάμισου – Νέδοντος – Νέδα (GR32)	4-10

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΠΙΝΑΚΩΝ

Πίνακας 4-1.	Πίνακας προγραμματιζόμενων έργων στη Λεκάνη Απορροής Ποταμού Αλφειού (GR29)	4-2
Πίνακας 4-2.	Πίνακας προγραμματιζόμενων έργων στη Λεκάνη Απορροής Ποταμών Πάμισου – Νέδοντος – Νέδα (GR32).....	4-10

1 ΕΙΣΑΓΩΓΗ

1.1 Γενικά

Το παρόν συντάσσεται στα πλαίσια εκπόνησης της μελέτης «Κατάρτιση Σχεδίων Διαχείρισης των λεκανών απορροής πόταμων των υδατικών διαμερισμάτων Δυτικής Πελοποννήσου, Βόρειας Πελοποννήσου και Ανατολικής Πελοποννήσου, σύμφωνα με τις προδιαγραφές της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ, κατ' εφαρμογή του Ν.3199/2003 και του Π.Δ.51/2007».

Την ανωτέρω μελέτη έχει αναλάβει, με βάση τη σχετική σύμβαση, η παρακάτω ομάδα συμπραττόντων μελετητικών εταιρειών και μελετητών:

- «ΥΔΡΟΕΞΥΓΙΑΝΤΙΚΗ Ε.Ε.» Λ.Σ. ΛΑΖΑΡΙΔΗΣ & ΣΙΑ ΕΕ
- ΛΑΖΑΡΙΔΗΣ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΑΤΕΜ
- ΤΕΜ - ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΜΕΛΕΤΩΝ ΑΕ
- ΗΡC-ΡΑΣΕCΟ, ΕΡΕΥΝΕΣ ΚΑΙ ΜΕΛΕΤΕΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ, ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΕΡ/ΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ Μ/ΕΠΕ
- ΛΙΟΝΗΣ ΜΙΧΑΛΗΣ του ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΣ
- ΔΡΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΕΥΣΤΑΘΙΑ του ΛΕΩΝΙΔΑ
- ΒΑΚΑΚΗΣ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΑΕ
- ΕΦΗ ΚΑΡΑΘΑΝΑΣΗ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ «ΧΩΡΟΔΥΝΑΜΙΚΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΕ»
- ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΚΟΤΖΑΜΠΟΠΟΥΛΟΣ του ΓΕΩΡΓΙΟΥ
- ΑΝΑΓΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ του ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ
- ΤΕΡΡΑ ΝΟΒΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ ΕΠΕ

Το παρόν αποτελεί το 12^ο παραδοτέο της Ενδιάμεσης Φάσης 1 της μελέτης.

1.2 Αντικείμενο του Παραδοτέου 12

Η εφαρμογή της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ, μέσω των Σχεδίων Διαχείρισης, έχει ως περιβαλλοντικό στόχο την επίτευξη, μέχρι το 2015, της καλής κατάστασης των επιφανειακών και υπογείων υδάτων και του καλού οικολογικού δυναμικού για τα ιδιαίτερος τροποποιημένα ή τεχνητά υδατικά συστήματα. Η πρόληψη της υποβάθμισης καθώς και η αποκατάσταση των επιφανειακών και υπογείων υδατικών συστημάτων αποτελούν, επίσης, περιβαλλοντικό στόχο των Σχεδίων.

Η μη επίτευξη των περιβαλλοντικών στόχων έως το 2015 δικαιολογείται σε ορισμένες περιπτώσεις και υπό συγκεκριμένες προϋποθέσεις, όπως αυτές καθορίζονται στην Οδηγία 2000/60/ΕΚ (Άρθρο 4, παρ. 4 έως 9). Οι περιπτώσεις αυτές συνιστούν τις «εξαιρέσεις» και στην κατηγορία αυτή κατατάσσονται επιφανειακά ή υπόγεια υδατικά συστήματα όταν:

- Παρατείνονται οι προθεσμίες για τη σταδιακή επίτευξη των στόχων των εν λόγω ΥΣ, υπό την προϋπόθεση ότι δεν υποβαθμίζεται περαιτέρω η κατάστασή τους. Οι παρατάσεις περιορίζονται σε δύο το πολύ περαιτέρω ενημερώσεις των Σχεδίων Διαχείρισης, δηλαδή μέχρι το 2021 ή το αργότερο το 2027, εκτός εάν οι φυσικές συνθήκες είναι τέτοιες ώστε οι στόχοι να μην είναι δυνατόν να επιτευχθούν εντός της περιόδου αυτής. (Άρθρο 4, παρ. 4)

- Η επίτευξη των στόχων είναι ανέφικτη ή δυσανάλογα δαπανηρή, εξαιτίας ανθρωπίνων δραστηριοτήτων που επηρεάζουν το ΥΣ ή της φυσικής του κατάστασης. Σε αυτές τις περιπτώσεις, καθορίζονται περιβαλλοντικοί στόχοι λιγότερο αυστηροί. (Άρθρο 4, παρ. 5)
- Υποβαθμίζεται προσωρινά η κατάσταση των ΥΣ, εξαιτίας περιστάσεων που απορρέουν από φυσικά αίτια, ανωτέρα βία ή ατυχήματα και οι οποίες είναι εξαιρετικές ή δεν θα μπορούσαν ευλόγως να έχουν προβλεφτεί. (Άρθρο 4, παρ. 6)
- Η αδυναμία επίτευξης καλής κατάστασης ή πρόληψης της υποβάθμισης οφείλεται σε νέες τροποποιήσεις των φυσικών χαρακτηριστικών ενός επιφανειακού ΥΣ ή σε μεταβολές της στάθμης των υπογείων υδάτων ή σε νέες ανθρώπινες δραστηριότητες βιώσιμης ανάπτυξης. (Άρθρο 4, παρ. 7)

Σύμφωνα με τις παραγράφους 8 και 9 του Άρθρου 4 της Οδηγίας, οι στόχοι που τίθενται για αυτά μπορούν να ισχύσουν εφόσον δεν επηρεάζουν την επίτευξη των περιβαλλοντικών στόχων άλλων υδατικών συστημάτων στο υδατικό διαμέρισμα, συμβαδίζουν με την εφαρμογή άλλων κοινοτικών περιβαλλοντικών νομοθετημάτων και συγχρόνως διασφαλίζουν το ίδιο επίπεδο προστασίας με την ισχύουσα κοινοτική νομοθεσία.

Τα νέα έργα ή οι νέες δραστηριότητες αξιοποίησης των υδατικών πόρων, που έχουν σχεδιασθεί να υλοποιηθούν μέχρι το 2015 και ενδέχεται να μην επιτρέψουν την επίτευξη των περιβαλλοντικών στόχων, αποτελούν το αντικείμενο του παρόντος παραδοτέου. Οι περιπτώσεις αυτές διέπονται από τις απαιτήσεις της παρ. 7 του Άρθρου 4 της Οδηγίας.

Αναλυτικά, για τις ανάγκες του παρόντος παραδοτέου, καταρτίζεται πίνακας των προγραμματισμένων έργων και δραστηριοτήτων αξιοποίησης των υδατικών πόρων για το υπό εξέταση Υδατικό Διαμέρισμα. Στη συνέχεια, διακρίνονται οι περιπτώσεις έργων και δραστηριοτήτων που βρίσκονται σε προχωρημένο στάδιο υλοποίησης και προβλέπεται ότι θα επηρεάσουν την επίτευξη των περιβαλλοντικών στόχων. Για τις περιπτώσεις αυτές, περιγράφονται α) τα υδατικά συστήματα που επηρεάζονται, β) οι εναλλακτικοί περιβαλλοντικοί στόχοι που καθορίζονται για τα εν λόγω ΥΣ και γ) το κοινωνικο-οικονομικό όφελος που εξυπηρετείται ή επιδιώκεται από κάθε νέο έργο ή δραστηριότητα.

Το παρόν κείμενο διαρθρώνεται σε 4 κεφάλαια. Στο παρόν πρώτο κεφάλαιο γίνεται μια εισαγωγή στο αντικείμενο του παραδοτέου. Ακολουθεί το δεύτερο κεφάλαιο, όπου δίνεται η μεθοδολογία καταγραφής των νέων έργων και δραστηριοτήτων. Στη συνέχεια, στο τρίτο κεφάλαιο παρουσιάζονται ανά ΛΑΠ τα νέα, σημαντικά και ώριμα έργα και δραστηριότητες, που ενδέχεται να επηρεάσουν την επίτευξη των περιβαλλοντικών στόχων των υδατικών συστημάτων (κατάλογος). Τέλος, στο τέταρτο κεφάλαιο παρατίθεται, για κάθε Λεκάνη Απορροής του υπό εξέταση Υδατικού Διαμερίσματος, ο πίνακας με όλα τα προγραμματισμένα έργα και δραστηριότητες, όπως αυτά προέκυψαν κατά τη συλλογή στοιχείων από διάφορες πηγές δεδομένων.

Το παρόν παραδοτέο συνδέεται τόσο με το Παραδοτέο 11 όσο και με το Παραδοτέο 13, καθώς και εκεί εξετάζονται τα έργα και οι δραστηριότητες που αναλύονται στο παρόν τεύχος. Συγκεκριμένα, στο Παραδοτέο 11 διερευνώνται εναλλακτικές προτάσεις, δίχως υπέρμετρο κόστος, που θα εξασφαλίζουν παρόμοια κοινωνικο-οικονομικά οφέλη με τα υπό εξέταση έργα/δραστηριότητες, χωρίς να επηρεάζουν την επίτευξη των περιβαλλοντικών στόχων. Εξάλλου, στο Παραδοτέο 13,

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (ΥΔ 01)

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ / ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ / ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΩΝ, ΜΕ ΤΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΟΦΕΛΗ ΠΟΥ ΕΞΥΠΗΡΕΤΟΥΝΤΑΙ

διαμορφώνονται και περιγράφονται μέτρα για το μετριασμό των αρνητικών επιπτώσεων στην κατάσταση των υδατικών συστημάτων, για εκείνα τα ΥΣ που εξαιτίας των νέων έργων/ δραστηριοτήτων κατατάχθηκαν στις «εξαιρέσεις». Τόσο οι εναλλακτικές, περισσότερο φιλικές περιβαλλοντικά, προτάσεις όσο και τα μέτρα μετριασμού των αρνητικών επιπτώσεων, που προαναφέρθηκαν, θα αξιολογηθούν σε επόμενη φάση της μελέτης και ως προς το κόστος υλοποίησής τους.

2 ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΚΑΤΑΓΡΑΦΗΣ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ

2.1 Πηγές δεδομένων

Η καταγραφή των νέων έργων και δραστηριοτήτων βασίστηκε στην άντληση πληροφοριών από διάφορες πηγές δεδομένων:

- Επιχειρησιακά Προγράμματα (ΕΠ) του Εθνικού Στρατηγικού Πλαισίου Αναφοράς (ΕΣΠΑ)
- Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Περιβάλλον και Αειφόρος Ανάπτυξη (<http://www.epperaa.gr>)
- Εθνικό Στρατηγικό Σχέδιο Αγροτικής Ανάπτυξης (<http://www.agrotikianaptixi.gr>)
- Περιφερειακό Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Δυτικής Ελλάδας - Πελοποννήσου – Ιονίων Νήσων (<http://www.dytikiellada-peloponnisos-onio.gr>)
- Ολοκληρωμένο Πληροφοριακό Σύστημα (Ο.Π.Σ.), όπου καταχωρούνται τα δεδομένα που αφορούν στα προγράμματα-ενέργειες που προσδιορίζονται στο πλαίσιο του Εθνικού Στρατηγικού Πλαισίου Αναφοράς (ΕΣΠΑ) για την προγραμματική περίοδο 2007-2013 και του Κοινοτικού Πλαισίου Στήριξης (ΚΠΣ) ή του Ταμείου Συνοχής (ΤΣ) για την προγραμματική περίοδο 1994–1999 και 2000-2006 (<http://www.ops.gr/Ergorama/>)
- Ενταγμένα έργα ανά Επιχειρησιακό Πρόγραμμα (ΕΠ):
 - ΕΠ Οδικοί Άξονες, Λιμένες, Αστική Ανάπτυξη
 - ΕΠ Ανταγωνιστικότητα
 - ΕΠ Αγροτική Ανάπτυξη και Ανασυγκρότηση της Υπαίθρου
 - ΕΠ Αλιεία
 - ΕΠ Περιβάλλον
 - ΠΕΠ Ιονίων Νήσων
 - ΠΕΠ Δυτικής Ελλάδας
 - ΠΕΠ Αττικής
 - ΠΕΠ Πελοποννήσου
- Κοινοτική Πρωτοβουλία Leader+
- Στοιχεία και μελέτες από Περιφέρειες, Υπουργεία (ΥΠΑΑΤ, ΥΠΟΜΕΔΙ, ΥΠΕΚΑ)
- Στοιχεία από τη Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας (ΡΑΕ)
- Κατάσταση έργων του Ταμείου Συνοχής του Υπουργείου Εθνικής Οικονομίας και Οικονομικών
- Κατάλογος έργων που έχουν καταγραφεί στη μελέτη «Ανάπτυξη Συστημάτων και Εργαλείων Διαχείρισης Υδατικών Πόρων Υδατικών Διαμερισμάτων Δυτικής Πελοποννήσου, Βόρειας Πελοποννήσου και Ανατολικής Πελοποννήσου» του ΥΠΑΝ (10/2005)
- Προτεινόμενα από φορείς έργα κατά τη διάρκεια της διαβούλευσης
- Πληροφορίες έργων που συγκεντρώθηκαν από απαντήσεις σε ερωτηματολόγια που εστάλησαν σε Δήμους, ΔΕΥΑ, ΕΕΛ και ΤΟΕΒ/ΓΟΕΒ

2.2 Κριτήρια επιλογής έργων και δραστηριοτήτων που αναμένεται να επηρεάσουν την επίτευξη των περιβαλλοντικών στόχων

Για το σύνολο των προγραμματιζόμενων, μελετημένων ή υπό μελέτη έργων και δραστηριοτήτων σχετικών με τους υδατικούς πόρους και σε σχέση με το ενδεχόμενο να επηρεάσουν την επίτευξη

των περιβαλλοντικών στόχων των επιφανειακών και υπόγειων υδατικών συστημάτων, συναξιολογούνται οι ακόλουθες παράμετροι:

- Ωριμότητα υλοποίησης

Τα έργα κατατάσσονται ανάλογα με την ωριμότητα/πιθανότητα υλοποίησης τους έως το 2015. Η κατάταξη αυτή ιεραρχικά είναι η εξής:

- υπό κατασκευή και πρόσφατα κατασκευασμένα
- ενταγμένα ή υπό ένταξη σε κάποιο χρηματοδοτικό πρόγραμμα
- αδειοδοτημένα περιβαλλοντικά, σε στάδιο προμελέτης ή οριστικής
- σε στάδιο αναγνωριστικής μελέτης ή προτάσεις έργων

- Είδος έργου ή δραστηριότητας

Επιλέγονται τα έργα/δραστηριότητες που είναι σημαντικά ως προς τα κοινωνικο-οικονομικά οφέλη που αναμένεται να αποδώσουν όπως:

- Έργα ύδρευσης
- Έργα άρδευσης
- Έργα υδροηλεκτρικής ενέργειας
- Αναπτυξιακές παρεμβάσεις (πχ τουριστικές εγκαταστάσεις)
- Αντιπλημμυρική προστασία
- Άλλα έργα

- Σημαντικότητα έργου/δραστηριότητας ως προς την επίτευξη των περιβαλλοντικών στόχων

Λαμβάνεται υπόψη το κατά πόσο το νέο έργο/δραστηριότητα θα επηρεάσει την επίτευξη των περιβαλλοντικών στόχων των υδατικών συστημάτων. Η ιεράρχηση γίνεται με βάση τα τεχνικά χαρακτηριστικά των έργων αλλά και την κατάσταση των υδατικών συστημάτων που επηρεάζονται. Υπό αυτό το πρίσμα, συμπεριλαμβάνονται στον κατάλογο έργα που μπορεί να μην έχουν υψηλό βαθμό ωριμότητας υλοποίησης έως το 2015, αλλά η ενδεχόμενη κατασκευή τους θα έχει σημαντικές επιπτώσεις στην επίτευξη των περιβαλλοντικών στόχων των υδατικών συστημάτων που θα επηρεασθούν. Αντίστοιχα, στον κατάλογο δεν περιλαμβάνονται μικρής εμβέλειας παρεμβάσεις (π.χ. μικρά αρδευτικά δίκτυα) που δεν αναμένεται να επηρεάσουν την κατάσταση των υδατικών συστημάτων. Στον κατάλογο δεν συμπεριλαμβάνονται επίσης έργα/δραστηριότητες που αναμένεται να έχουν θετική επίδραση, σε ευρύτερη κλίμακα, στην επίτευξη των περιβαλλοντικών στόχων των υδατικών συστημάτων. Τέτοια έργα είναι οι εγκαταστάσεις επεξεργασίας λυμάτων, οι αποκαταστάσεις ΧΑΔΑ, η αντικατάσταση αρδευτικών, υδρευτικών και αποχετευτικών δικτύων κλπ. Όλα τα έργα που δεν περιλαμβάνονται στον κατάλογο του κεφαλαίου 3, δίνονται στο συνολικό πίνακα του κεφαλαίου 4.

3 ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΚΥΡΙΩΝ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΥΔΑΤΙΚΟΥ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΟΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

Στις επόμενες παραγράφους παρατίθενται ανά ΛΑΠ τα προγραμματισμένα έργα κι δραστηριότητες, τα οποία αναμένεται να έχουν ολοκληρωθεί έως το 2015 και ενδέχεται να επηρεάσουν την επίτευξη των περιβαλλοντικών στόχων των υδατικών συστημάτων.

3.1 Λεκάνη Απορροής Αλφειού (GR29)

- **Φράγμα στον Ελισσώνα (θέση Κομπόνας)**

Ωριμότητα: Προκαταρκτική μελέτη από τη ΔΕΗ

Φορέας Υλοποίησης: ΔΕΗ, Δήμος Μεγαλόπολης

Χαρακτηριστικά έργου: Ο ταμιευτήρας που θα δημιουργηθεί με την υλοποίηση του έργου θα έχει πολλαπλές χρήσεις, μεταξύ των οποίων συγκαταλέγεται η παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας και κάλυψη αναγκών νερού του Δήμου Μεγαλόπολης. Σημαντική θα είναι η συμβολή του έργου στη μείωση των απολήψεων που πραγματοποιεί η ΔΕΗ μέσω υδρογεωτρήσεων για την ψύξη των μονάδων παραγωγής ηλεκτρισμού.

Υδατικά συστήματα που επηρεάζονται: Το ποτάμιο ΥΣ του ποταμού Ελισσώνα με κωδικό GR0129R000216046N καθώς και τα υπόγεια ΥΣ Μεγαλόπολης (GR0100070) και Καρίταινας-Στεμνίτσας (GR0100220). Τα ΥΣ αυτά αξιολογήθηκε ότι βρίσκονται σήμερα σε καλή κατάσταση. Με την κατασκευή του φράγματος, το επηρεαζόμενο ποτάμιο υδατικό σύστημα, μήκους περίπου 16,6 χλμ, θα διαχωριστεί σε δύο υδατικά συστήματα, ένα ανάντη του φράγματος (ταμιευτήρας) και ένα κατάντη, μήκους 4 χλμ, το οποίο θα επηρεασθεί άμεσα από την παρουσία του φράγματος.

Εναλλακτικοί περιβαλλοντικοί στόχοι: Το κατάντη ΥΣ, που θα αλλοιωθεί από τη δημιουργία του ταμιευτήρα, θα πρέπει να εξεταστεί και αν απαιτείται να χαρακτηριστεί σαν ΙΤΥΣ και να τεθεί, συνεπώς, σαν περιβαλλοντικός στόχος η επίτευξη του καλού οικολογικού δυναμικού. Για τον χαρακτηρισμό ενός ΥΣ ως ΙΤΥΣ απαιτείται η ικανοποίηση κάποιων κριτηρίων, που περιγράφονται στο παραδοτέο 7 της Α' φάσης. Όσον αφορά στα υπόγεια ΥΣ δεν αναμένεται να επηρεασθεί η επίτευξη των περιβαλλοντικών στόχων τους. Εξάλλου, θα μειωθούν οι απολήψεις από τα εν λόγω ΥΣ και κυρίως από το Σύστημα Καρίταινας-Στεμνίτσας (GR0100220).

Κοινωνικοοικονομικό όφελος: Η κατασκευή του ταμιευτήρα αφενός θα ενισχύσει την υδροδότηση του Δήμου Μεγαλόπολης και αφετέρου θα μειώσει αισθητά τις απολήψεις (12 εκ.μ³ ετησίως) από τις γεωτρήσεις της ΔΕΗ που χρησιμοποιούνται για την ψύξη των μονάδων λειτουργίας του ΑΗΣ Μεγαλόπολης.

- **Επέκταση έργου «Υδρευσης Δ.Πύργου και Αρχαίας Ολυμπίας από τον Ερύμανθο» για ύδρευση Δημοτικών Ενοτήτων Ιάρδανου, Βώλακος, Ζαχάρως, Σκυλούντος**

Ωριμότητα: Πρόσφατη ολοκλήρωση της κατασκευής

Φορέας Υλοποίησης: Διαβαθμιδικός σύνδεσμος Δήμων Πύργου, Αρχαίας Ολυμπίας και Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας, Δήμος Σκιλλούντος, Δήμος Ζαχάρως

Χαρακτηριστικά έργου: Πρόσφατα ολοκληρώθηκε ένα από τα σημαντικότερα έργα σε όλη την Πελοπόννησο. Πρόκειται για την ύδρευση 70.000 κατ. στους Δήμους Πύργου και Αρχαίας Ολυμπίας (υδροδότηση πόλεων Πύργου, Αρχαίας Ολυμπίας και 28 τοπικών ενοτήτων) από υδροληψία στον ποταμό Ερύμανθο, περίπου 5,5 χλμ ανάντη της συμβολής του με τον Αλφειό. Η δυναμικότητα του διυλιστηρίου ανέρχεται σε 2.150 μ³/ώρα. Το έργο αυτό προβλέπεται να επεκταθεί για την κάλυψη των υδρευτικών αναγκών των Δήμων Βώλακος, Ζαχάρως και Σκιλλούντος.

Υδατικά συστήματα που επηρεάζονται: Το ποτάμιο υδατικό σύστημα του Ερυμάνθου με κωδικό GR0129R000206011N που είναι σε καλή κατάσταση. Οι ετήσιες απολήψεις στην πλήρη ανάπτυξη του έργου θα είναι περίπου 15 εκ.μ³.

Εναλλακτικοί περιβαλλοντικοί στόχοι: Δεν τίθενται εναλλακτικοί περιβαλλοντικοί στόχοι για το ΥΣ, αφού δεν αναμένεται να επηρεασθεί η επίτευξη της καλής του κατάστασης συνυπολογίζοντας και τα μέτρα που θα προταθούν για την μετρίαση των αρνητικών επιπτώσεων της δραστηριότητας.

Κοινωνικοοικονομικό όφελος: Ύδρευση περιοχών που αντιμετωπίζουν προβλήματα επάρκειας και ποιότητας υδατικών πόρων, μείωση αντλήσεων από το υπόγειο υδατικό σύστημα του Αλφειού.

- ΜΥΗΕ

Ωριμότητα: Άδεια Παραγωγής, Άδεια Εγκατάστασης, Άδεια Λειτουργίας

Φορέας Υλοποίησης: Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας

Χαρακτηριστικά έργου: Στη Λεκάνη Απορροής Ποταμού Αλφειού διαθέτουν άδεια παραγωγής 8 ΜΥΗΕ, ένα άδεια εγκατάστασης και πέντε άδεια λειτουργίας.

Υδατικά συστήματα που επηρεάζονται: Τα υδατικά συστήματα που επηρεάζονται παρουσιάζονται στον πίνακα 4.1.

Εναλλακτικοί περιβαλλοντικοί στόχοι: Τα ΜΥΗΕ που διαθέτουν άδεια παραγωγής είτε άδεια εγκατάστασης, κατά την εκπόνηση των ΜΠΕ θα εξετασθεί κατά πόσο ικανοποιούν τις απαιτήσεις της ΥΑ 196978 "Συμπλήρωση και εξειδίκευση τεχνικών και λοιπών λεπτομερειών των κριτηρίων χωροθέτησης Μικρών Υδροηλεκτρικών Έργων (ΜΥΗΕ) που προβλέπονται στο Ειδικό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης για τις Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας (ΕΠΧΣΑΑ-ΑΠΕ) σύμφωνα με την παρ. 5 του άρθρου 9 του Ν. 3851/2010". Όσον αφορά για αυτά που βρίσκονται σε λειτουργία στο Πρόγραμμα Μέτρων προτείνονται μέτρα μετριασμού των αρνητικών επιπτώσεων τους στα ΥΣ που επηρεάζονται.

Κοινωνικοοικονομικό όφελος: Παραγωγή ενέργειας με ανανεώσιμες πηγές

3.2 Λεκάνη Απορροής Πάμισου – Νέδοντος – Νέδα (GR32)

- **Φράγμα Φιλιατρινό**

Ωριμότητα: Υπό κατασκευή

Φορέας Υλοποίησης: Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων

Χαρακτηριστικά έργου: Οι περιβαλλοντικοί όροι του έργου έχουν εγκριθεί από την Κοινή Υπουργική Απόφαση ΕΥΠΕ οικ/105907/17-7-2006. Η κατασκευή του φράγματος ξεκίνησε το 2011 και αναμένεται να περατωθεί το 2013. Το φράγμα κατασκευάζεται σε στένωση του ρέματος Φιλιατρινού που βρίσκεται ανατολικά της πόλης των Φιλιατρών, σε απόσταση περίπου 5χλμ.

Το υλικό κατασκευής του φράγματος είναι κυλινδρούμενο σκυρόδεμα. Το ύψος του φράγματος θα είναι περίπου 45μ από το φυσικό έδαφος, το πλάτος της στέψης είναι 7μ και το μήκος της 246μ. Η στάθμη στέψης του φράγματος βρίσκεται στα 215,2μ από την επιφάνεια της θάλασσας με τη στάθμη στέψης του υπερχειλιστή στα 212μ. Η τεχνητή λίμνη που δημιουργείται με την κατασκευή του φράγματος θα καλύπτει μία έκταση των 0,5χλμ² περίπου και έχει συνολική χωρητικότητα 7,8 εκ.μ³, ενώ το κατάντη του φράγματος τμήμα του ρέματος που θα υπόκειται σε ρύθμιση της ροής έχει μήκος περίπου 5χλμ.

Από τον ταμιευτήρα προβλέπεται να εξυπηρετηθούν ανάγκες άρδευσης της περιοχής σε συνολική έκταση περίπου 50.000 στρεμμάτων.

Υδατικά συστήματα που επηρεάζονται: Η κατασκευή του φράγματος δημιουργεί το επιφανειακό ΙΤΥΣ της τεχνητής λίμνης Φιλιατρινού με κωδικό GR0132L000000001H. Επηρεάζεται το ποτάμιο ΥΣ του ρ. Φιλιατρινού κατάντη του φράγματος με κωδικό GR0132R000900013H και το υπόγειο υδατικό σύστημα Φιλιατρών-Κυπαρισσίας (GR0100170). Δεδομένου ότι το έργο βρίσκεται σήμερα υπό κατασκευή, η τεχνητή λίμνη δεν έχει ακόμα δημιουργηθεί. Το κατάντη ποτάμιο ΥΣ είναι σε άγνωστη κατάσταση. Το ΥΥΣ Φιλιατρών-Κυπαρισσίας βρίσκεται σε κακή ποσοτική κατάσταση.

Εναλλακτικοί περιβαλλοντικοί στόχοι: Κατά την παρούσα φάση της μελέτης, αμφότερα τα υδατικά συστήματα της τεχνητής λίμνης και του τμήματος του ρ. Φιλιατρινού κατάντη του υπό κατασκευή φράγματος προσδιορίζονται οριστικά ως ιδιαίτερος τροποποιημένα. Συνεπώς, σαν περιβαλλοντικός στόχος τίθεται η επίτευξη του καλού οικολογικού δυναμικού. Όσον αφορά στο επηρεαζόμενο υπόγειο υδατικό σύστημα Φιλιατρών-Κυπαρισσίας, με τη λειτουργία του έργου θα μειωθούν οι απολήψεις από το εν λόγω ΥΥΣ με θετικές επιπτώσεις ως προς την επίτευξη του στόχου της καλής ποσοτικής κατάστασης.

Κοινωνικοοικονομικό όφελος: Κυρίαρχο όφελος από την κατασκευή του έργου συνιστά η αναπτυξιακή ώθηση που θα δοθεί στην περιοχή στον τομέα της γεωργίας. Παράλληλα, η κάλυψη των αρδευτικών αναγκών από τα νερά της τεχνητής λίμνης και η συνεπαγόμενη μείωση των υφιστάμενων απολήψεων αρδευτικού νερού από τους υπόγειους υδροφορείς, θα επιτρέψει τη χρήση των υπογείων υδάτων για την υδροδότηση των οικισμών της περιοχής.

- **Κατασκευή εξωτερικού δικτύου ύδρευσης για ενίσχυση υδρευτικών αναγκών από πηγές Αγίου Παύλου προς τοπικές κοινότητες & δημοτική κοινότητα Μεσσήνης του Δήμου Μεσσήνης, Α' Φάση (Τμήμα 1 & Τμήμα 2)**

Ωριμότητα: Έχει δημοπρατηθεί

Φορέας Υλοποίησης: Δήμος Μεσσήνης

Χαρακτηριστικά έργου: Το συνολικό φυσικό αντικείμενο του έργου περιλαμβάνει την κατασκευή νέου αντλιοστασίου στις πηγές Αγίου Παύλου και την κατασκευή καταθλιπτικού αγωγού, μήκους 1.400μ που θα οδηγεί το νερό στη θέση «Λόφος Μάνεσι», σε νέα δεξαμενή κεφαλής. Επίσης, θα κατασκευαστεί εξωτερικό δίκτυο αγωγών PE, συνολικού μήκους 44 χλμ προκειμένου να καλυφθούν οι ανάγκες των οικισμών Πολυλόφου, Μάδενας, Μαυροματίου, Σπιταλίου, Μυρτοποταμιάς, Λευκοχώρας, Αβραμιού, Δρακονερίου, Ανάληψης, Μεσσήνης, Καρτερολίου, Μοσχοχωρίου, Πιπερίτσας, Τριόδου, Σπιτάλιου, Πιλαλίστρας και Λυκοτράφου της Δημοτικής Ενότητας Μεσσήνης. Το Τμήμα 1 της Α' Φάσης του έργου περιλαμβάνει την κατασκευή 3.500μ δικτύου από τις πηγές Αγίου Παύλου έως τη δεξαμενή κεφαλής. Τα έργα του Τμήματος 1 της Α' Φάσης, με φορέα υλοποίησης και δικαιούχο το Δήμο Μεσσήνης αναμένεται να δημοπρατηθούν στις αρχές του 2012 ενώ τα έργα του Τμήματος 2, με φορέα υλοποίησης το Δήμο Μεσσήνης και δικαιούχο τη ΔΕΥΑ Μεσσήνης, έχουν δημοπρατηθεί και έχει αναδειχτεί προσωρινός μειοδότης.

Υδατικά συστήματα που επηρεάζονται: Η υδροληψία αφορά στο υπόγειο υδατικό σύστημα Κυπαρισσίας-Ιθώμης (GR0100190), από το οποίο γίνονται ήδη απολήψεις για ύδρευση. Το εν λόγω ΥΥΣ βρίσκεται σε καλή ποσοτική και χημική κατάσταση.

Εναλλακτικοί περιβαλλοντικοί στόχοι: Δεδομένης της καλής ποσοτικής κατάστασης του εν λόγω ΥΥΣ, δεν αλλάζουν οι περιβαλλοντικοί στόχοι λόγω της εκτέλεσης του έργου.

Κοινωνικοοικονομικό όφελος: Με την κατασκευή του έργου θα αντιμετωπιστούν προβλήματα παλαιότητας και λειτουργίας του δικτύου. Το σύνολο σχεδόν των αγωγών είναι πλέον ακατάλληλο και ανεπαρκές, το υλικό τους είναι αμιαντοσωλήνες, η δε διατομή τους δεν καλύπτει τις σημερινές απαιτήσεις. Συνοψίζοντας, το υπό εξέταση προγραμματισμένο έργο θα βελτιώσει τις συνθήκες παροχής καθώς και την ποιότητα του νερού ύδρευσης στο Δήμο Μεσσήνης.

- **Έργα ενίσχυσης ύδρευσης Συνδέσμου Ύδρευσης Καλαμάτας-Μεσσήνης από τις πηγές Αγίου Φλώρου για την τροφοδοσία περιοχών Δήμων Καλαμάτας, Μεσσήνης και Δυτικής Μάνης**

Ωριμότητα: Προκαταρκτική μελέτη

Φορέας Υλοποίησης: Σύνδεσμος Ύδρευσης Καλαμάτας-Μεσσήνης (μελέτη ΔΕΥΑ Καλαμάτας)

Χαρακτηριστικά έργου: Το έργο αφορά στην κατασκευή έργων υδροληψίας και μεταφοράς νερού για χρήση ύδρευσης από τις πηγές του Αγίου Φλώρου. Τα προτεινόμενα έργα συνδυάζονται με τα υφιστάμενα έργα ύδρευσης του Συνδέσμου.

Υδατικά συστήματα που επηρεάζονται: Η υδροληψία αφορά στο υπόγειο υδατικό σύστημα Αγίου Φλώρου – Πηδήματος (GR0100080), από το οποίο γίνονται ήδη απολήψεις για ύδρευση και άρδευση. Το εν λόγω ΥΥΣ είναι σε καλή ποσοτική και χημική κατάσταση και έχει περιθώρια περαιτέρω απολήψεων.

Εναλλακτικοί περιβαλλοντικοί στόχοι: Δεδομένης της καλής ποσοτικής κατάστασης του εν λόγω ΥΥΣ, δεν αλλάζουν οι περιβαλλοντικοί στόχοι λόγω της εκτέλεσης του έργου.

Κοινωνικοοικονομικό όφελος: Με την κατασκευή του έργου θα εξασφαλιστεί νερό ύδρευσης καλής ποιότητας και επαρκούς ποσότητας για την εξυπηρέτηση εκτεταμένων περιοχών των Δήμων Καλαμάτας, Μεσσήνης και Δυτικής Μάνης, σε ένα σημαντικό χρονικό ορίζοντα.

4 ΣΥΝΟΠΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ

Στους επόμενους πίνακες παρουσιάζονται ανά ΛΑΠ όλα τα διαθέσιμα δεδομένα που αφορούν νέα έργα και δραστηριότητες, ανεξάρτητα από τον βαθμό ωριμότητας, τη σημασία τους και τον αναμενόμενο χρόνο ολοκλήρωσής τους.

Έργα στους πίνακες αυτούς τα οποία δεν προβλέπεται να ολοκληρωθούν μέχρι το 2015 ή άλλα νέα έργα που θα προταθούν, θα πρέπει να εξεταστούν και να αξιολογηθούν ως προς τις επιπτώσεις και τις συνέπειές τους σχετικά με τους στόχους της Οδηγίας, ούτως ώστε να ληφθούν υπ' όψη στις επόμενες αναθεωρήσεις των Σχεδίων Διαχείρισης.

4.1 Λεκάνη Απορροής Ποταμού Αλφειού (GR29)

Πίνακας 4-1. Πίνακας προγραμματιζόμενων έργων στη Λεκάνη Απορροής Ποταμού Αλφειού (GR29)

Α/Α ΕΡΓΟ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΩΡΙΜΟ-ΕΙΔΟΣ ΤΗΤΑ*	ΠΗΓΗ		ΕΠΗΡΕΑΖΕΙ ΤΟΥΣ/ΣΥΣ ΠΟΥ ΕΠΗΡΕΑΖΟΝΤΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΥΣ ΣΤΟΧΟΥΣ;	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΔΗΜΟΣ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)	ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)		
			ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ	ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ							
1	ΕΠΕΙΓΟΥΣΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΩΝ - ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΩΝ ΣΥΝΕΠΕΙΩΝ ΤΩΝ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ ΕΤΟΥΣ 2007 ΣΤΟ Ν. ΗΛΕΙΑΣ - ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΚΑΤΟΛΙΣΘΗΤΙΚΩΝ ΦΑΙΝΟΜΕΝΩΝ ΔΗΜΟΥ ΣΚΙΛΛΟΥΝΤΟΣ	1	ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΟ ΚΑΙ ΑΝΤΙΠΥΡΙΚΟ ΕΡΓΟ		ΟΧΙ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΑΝΔΡΙΤΣΑΙΝΑΣ - ΚΡΕΣΤΕΝΩΝ	ΣΚΙΛΛΟΥΝΤΟΣ		
2	ΕΠΕΙΓΟΥΣΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΩΝ - ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΩΝ ΣΥΝΕΠΕΙΩΝ ΤΩΝ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ ΕΤΟΥΣ 2007 ΣΤΟ Ν. ΗΛΕΙΑΣ - ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΚΑΤΟΛΙΣΘΗΤΙΚΩΝ ΦΑΙΝΟΜΕΝΩΝ ΔΗΜΟΥ ΩΛΕΝΗΣ	1	ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΟ ΚΑΙ ΑΝΤΙΠΥΡΙΚΟ ΕΡΓΟ		ΟΧΙ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΠΥΡΓΟΥ	ΩΛΕΝΗΣ		
3	ΥΔΡΕΥΣΗ ΔΗΜΩΝ ΚΑΙ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ Ν. ΗΛΕΙΑΣ -ΤΜΗΜΑ Α: ΣΥΝΔΕΣΗ ΤΟΥ ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΟΥ ΜΕ ΤΙΣ ΤΜΗΜΑ Α : ΕΡΥΜΑΝΘΟΣ - ΠΥΡΓΟΣ ΜΕΥΦΙΣΤΑΜΕΝΕΣ ΔΕΞΑΜΕΝΕΣ ΣΤΗ ΔΕ ΠΥΡΓΟΥ, ΚΑΙ ΠΑΡΑΚΑΜΨΗ ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ, ΤΜΗΜΑ Β :ΝΕΑ ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΣΤΟ ΒΑΣΙΛΑΚΙ. ΛΟΓΩ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΜΝΗΜΕΙΩΝ ΣΤΗΝ ΑΡΧ.ΟΛΥΜΠΙΑ ΑΠΑΙΤΗΘΗΚΕ ΑΛΛΑΓΗ ΤΗΣ ΟΔΕΥΣΗΣ ΤΟΥ ΑΓΩΓΟΥ. ΤΜΗΜΑ Β: ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΟΔΟΤΗΣΗΣ ΚΑΤΑΚΟΛΟΥ ΚΑΙ ΑΛΛΩΝ Κ ΤΗΣ ΔΕ ΠΥΡΓΟΥ.	1	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ		ΟΧΙ	ΕΡΥΜΑΝΘΟΣ (GR0129R000206011N)	Π. ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΠΥΡΓΟΥ ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ	&ΠΥΡΓΟΥ ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ &	
4	ΥΗΣ ΣΤΗ ΓΕΦΥΡΑ ΦΛΟΚΑ ΑΛΦΕΙΟΥ	Η ισχύς του ΥΗΣ είναι 6,594 MW	1	ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ	ΡΑΕ	ΝΑΙ	ΑΛΦΕΙΟΣ (GR0129R000203007N)	Π. ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ	ΦΟΛΟΗΣ
5	ΥΗΣ ΣΤΗ ΛΑΜΠΕΙΑ	Η ισχύς του ΥΗΣ είναι 1,47 MW	1	ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ	ΡΑΕ	ΝΑΙ	ΕΡΥΜΑΝΘΟΣ (GR0129R000206011N)	Π. ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ	ΛΑΜΠΕΙΑΣ
6	ΥΗΣ ΣΤΟ ΡΕΜΑ ΛΑΓΚΑΔΙΑΝΟ	Η ισχύς του ΥΗΣ είναι 1,8 MW	1	ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ	ΡΑΕ	ΝΑΙ	ΛΑΓΚΑΔΙΑΝΟ (GR0129R000208123N)	Ρ. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΓΟΡΤΥΝΙΑΣ	ΤΡΟΠΑΙΩΝ & ΛΑΓΚΑΔΙΩΝ	
7	ΥΗΣ ΣΤΟΝ ΑΡΟΑΝΙΟ ΠΟΤΑΜΟ	Η ισχύς του ΥΗΣ είναι 1,3 MW	1	ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ	ΡΑΕ	ΝΑΙ	ΑΡΟΑΝΙΟΣ (GR0129R000208433N)	Π. ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΑΧΑΙΑΣ	ΚΑΛΑΒΡΥΤΩΝ	ΚΛΕΙΤΟΡΙΑΣ
8	ΥΗΣ ΣΤΟΝ ΠΟΤΑΜΟ ΛΑΔΩΝΑ	Η ισχύς του ΥΗΣ είναι 70 MW	1	ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ	ΡΑΕ	ΝΑΙ	ΛΑΔΩΝ (GR0129R000208025N)	Π. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΓΟΡΤΥΝΙΑΣ	ΓΟΡΤΥΝΙΑΣ	
9	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΜΑΤΕΡΗΣ ΕΠΙΤΑΛΙΟΥ Ν. ΗΛΕΙΑΣ		1	ΧΩΡΟΣ ΑΝΕΞΕΛΕΓΚΤΗΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΩΝ	ΕΡΓΑ ΤΑΜΕΙΟΥΟΧΙ ΣΥΝΟΧΗΣ		ΑΛΦΕΙΟΣ (GR0129R000201001N)	Π. ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΠΥΡΓΟΥ	ΒΩΛΑΚΟΣ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (ΥΔ 01)

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ / ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ / ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΩΝ, ΜΕ ΤΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΟΦΕΛΗ ΠΟΥ ΕΞΥΠΗΡΕΤΟΥΝΤΑΙ

Α/Α ΕΡΓΟ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΩΡΙΜΟ-ΕΙΔΟΣ ΤΗΤΑ*	ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ	ΕΠΗΡΕΑΖΕΙ ΤΟΥΣ/Σ ΠΟΥ ΕΠΗΡΕΑΖΟΝΤΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΥΣ ΣΤΟΧΟΥΣ;	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΔΗΜΟΣ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)	ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)	
10	ΕΠΕΙΓΟΥΣΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΩΝ - ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΩΝ ΣΥΝΕΠΕΙΩΝ ΤΩΝ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ ΕΤΟΥΣ 2007 ΣΤΟ Ν. ΗΛΕΙΑΣ - ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΚΑΤΟΛΙΣΘΗΤΙΚΩΝ ΦΑΙΝΟΜΕΝΩΝ ΔΗΜΟΥ ΑΝΔΡΙΤΣΑΙΝΑΣ	2	ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΟ ΚΑΙ ΑΝΤΙΠΥΡΙΚΟ ΕΡΓΟ		ΟΧΙ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΑΝΔΡΙΤΣΑΙΝΑΣ - ΚΡΕΣΤΕΝΩΝ	ΑΝΔΡΙΤΣΑΙΝΗΣ	
11	ΑΝΑΔΙΑΡΘΡΩΣΗ - ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΔΙΚΤΥΩΝ ΤΕΧΝΗΤΗΣ ΒΡΟΧΗΣ ΕΡΓΩΝ ΠΗΝΕΙΟΥ - ΑΛΦΕΙΟΥ Ν. ΗΛΕΙΑΣ	2	ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ			
12	ΑΝΑΔΙΑΡΘΡΩΣΗ - ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΔΙΚΤΥΩΝ ΤΕΧΝΗΤΗΣ ΒΡΟΧΗΣ ΕΡΓΩΝ ΠΗΝΕΙΟΥ - ΑΛΦΕΙΟΥ Ν. ΗΛΕΙΑΣ ΔΙΚΤΥΟ Β2 ΖΩΝΗΣ ΑΛΦΕΙΟΥ	2	ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ			
13	ΑΡΔΕΥΣΗ Δ. Δ. ΔΗΜΟΥ ΠΑΪΩΝ	2	ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ	ΕΠΠΕΡ	ΟΧΙ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΑΧΑΪΑΣ	ΚΑΛΑΒΡΥΤΩΝ	ΠΑΪΩΝ	
14	ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ ΔΕΡΒΕΝΙΟΥ	2	ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗΣ	ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗΣ	
15	ΒΕΛΤΙΩΣΗ - ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΣΕ Δ.Δ. ΔΗΜΟΥ ΗΡΑΙΑΣ	2	ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΓΟΡΤΥΝΙΑΣ	ΗΡΑΙΑΣ	
16	ΒΕΛΤΙΩΣΗ - ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΑΥΛΑΚΩΝ Δ.Δ. ΔΗΜΟΥ ΚΟΝΤΟΒΑΖΑΙΝΑΣ	2	ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΓΟΡΤΥΝΙΑΣ	ΚΟΝΤΟΒΑΖΑΙΝΗΣ	
17	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΑΡΔΕΥΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΔΗΜΟΥ ΩΛΕΝΗΣ	2	ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΠΥΡΓΟΥ	ΩΛΕΝΗΣ	
18	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΑΥΛΑΚΩΝ ΔΗΜΟΥ ΑΡΟΑΝΙΑΣ	2	ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΑΧΑΪΑΣ	ΚΑΛΑΒΡΥΤΩΝ	ΑΡΟΑΝΙΑΣ	
19	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΜΙΚΡΩΝ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΠΟΥ ΑΡΔΕΥΟΝΤΑΙ ΜΕ ΤΣΙΜΕΝΤΑΥΛΑΚΕΣ Ν. ΑΧΑΪΑΣ	2	ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΑΧΑΪΑΣ			
20	ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΔΔ ΚΕΡΑΣΤΑΡΙΟΥ ΔΗΜΟΥ ΒΑΛΤΕΤΣΙΟΥ	2	ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΤΡΙΠΟΛΗΣ	ΒΑΛΤΕΤΣΙΟΥ	
21	ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ - ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΕΕΛ ΚΛΕΙΤΟΡΙΑΣ	2	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΛΥΜΑΤΩΝ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΑΡΟΑΝΙΟΣ (GR0129R000208433N), ΑΡΟΑΝΙΟΣ (GR0129R000208032N)	Π. ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ Π.	ΑΧΑΪΑΣ	ΚΑΛΑΒΡΥΤΩΝ ΚΛΕΙΤΟΡΙΑΣ	
22	ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ ΚΑΙ ΕΕΛ ΔΗΜΟΥ ΒΥΤΙΝΑΣ	2	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΛΥΜΑΤΩΝ	ΕΠΠΕΡ	ΟΧΙ	ΤΡΑΓΟΣ (GR0129R000208331N)	Π. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΓΟΡΤΥΝΙΑΣ	ΒΥΤΙΝΑΣ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (ΥΔ 01)

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ / ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ / ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΩΝ, ΜΕ ΤΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΟΦΕΛΗ ΠΟΥ ΕΞΥΠΗΡΕΤΟΥΝΤΑΙ

Α/Α ΕΡΓΟ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΩΡΙΜΟ-ΕΙΔΟΣ ΤΗΤΑ*	ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ	ΕΠΗΡΕΑΖΕΙ ΤΟΥΣ/Σ ΠΟΥ ΕΠΗΡΕΑΖΟΝΤΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΥΣ ΣΤΟΧΟΥΣ;	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΔΗΜΟΣ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)	ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)
23	ΦΥΣΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΛΥΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΟΔΑ ΕΡΓΑ ΣΤΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΠΛΟΥΤΟΧΩΡΙΟΥ, ΔΗΜΟΥ ΣΚΙΛΛΟΥΝΤΟΣ ΝΟΜΟΥ ΗΛΕΙΑΣ	2	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΛΥΜΑΤΩΝ	ΕΠΠΕΡ	ΟΧΙ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΑΝΔΡΙΤΣΑΙΝΑΣ - ΚΡΕΣΤΕΝΩΝ	ΣΚΙΛΛΟΥΝΤΟΣ
24	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΤΙΚΩΝ ΤΑΦΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΟΥ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ Δ.Δ. ΣΜΙΛΑ ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ	2	ΕΡΓΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ	ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ
25	ΑΠΟΠΕΡΑΤΩΣΗ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΛΥΜΑΤΩΝ Δ.Δ. ΑΡΧΑΙΑΣ ΠΙΣΑΣ ΚΑΙ ΣΥΝΔΕΣΗ ΤΟΥ ΜΕ ΒΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟ ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ	2	ΕΡΓΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ	ΕΠΠΕΡ	ΟΧΙ	ΑΛΦΕΙΟΣ (GR0129R000205010N)	Π. ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ	ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ
26	ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ - ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΗ ΟΜΒΡΙΩΝ ΥΔΑΤΩΝ Δ.Δ. ΠΑΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΑΪΩΝ - Β' ΦΑΣΗ	2	ΕΡΓΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ	ΕΠΠΕΡ	ΟΧΙ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΑΧΑΪΑΣ	ΚΑΛΑΒΡΥΤΩΝ	ΠΑΪΩΝ
27	ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ ΔΗΜΟΤΙΚΩΝ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΩΝ ΔΗΜΟΥ ΣΚΙΛΛΟΥΝΤΟΣ	2	ΕΡΓΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ	ΕΠΠΕΡ	ΟΧΙ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΑΝΔΡΙΤΣΑΙΝΑΣ - ΚΡΕΣΤΕΝΩΝ	ΣΚΙΛΛΟΥΝΤΟΣ
28	ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ ΔΗΜΟΤΙΚΩΝ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΩΝ ΔΗΜΟΥ ΣΚΙΛΛΟΥΝΤΟΣ - Β' ΦΑΣΗ	2	ΕΡΓΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ	ΕΠΠΕΡ	ΟΧΙ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΑΝΔΡΙΤΣΑΙΝΑΣ - ΚΡΕΣΤΕΝΩΝ	ΣΚΙΛΛΟΥΝΤΟΣ
29	ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ ΛΥΜΑΤΩΝ Δ.Δ. ΓΡΑΙΚΑ ΔΗΜΟΥ ΣΚΙΛΛΟΥΝΤΟΣ	2	ΕΡΓΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ	ΕΠΠΕΡ	ΟΧΙ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΑΝΔΡΙΤΣΑΙΝΑΣ - ΚΡΕΣΤΕΝΩΝ	ΣΚΙΛΛΟΥΝΤΟΣ
30	ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ ΛΥΜΑΤΩΝ Δ.Δ. ΜΑΚΡΙΣΙΩΝ ΔΗΜΟΥ ΣΚΙΛΛΟΥΝΤΟΣ	2	ΕΡΓΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ	ΕΠΠΕΡ	ΟΧΙ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΑΝΔΡΙΤΣΑΙΝΑΣ - ΚΡΕΣΤΕΝΩΝ	ΣΚΙΛΛΟΥΝΤΟΣ
31	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ Δ.Δ. ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΥ - ΒΑΡΒΑΣΑΙΝΑ ΚΑΙ ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ Ε.Ε.Λ. ΠΥΡΓΟΥ	2	ΕΡΓΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΑΛΦΕΙΟΣ (GR0129R000201001N)	Π. ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΠΥΡΓΟΥ
32	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ Δ.Δ. ΒΑΡΒΑΣΑΙΝΑΣ ΠΥΡΓΟΥ (Β' ΦΑΣΗ)	2	ΕΡΓΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΠΥΡΓΟΥ	ΠΥΡΓΟΥ
33	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΕΡΓΑ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΣΤΟ ΠΛΑΝΗΤΕΡΟ	2	ΕΡΓΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΑΧΑΪΑΣ	ΚΑΛΑΒΡΥΤΩΝ	ΚΛΕΙΤΟΡΙΑΣ
34	ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΠΟΛΕΩΣ ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗΣ	2	ΕΡΓΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΛΥΜΑΤΩΝ	ΕΠΠΕΡ	ΟΧΙ	ΑΛΦΕΙΟΣ (GR0129R000217051A)	Π. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗ Σ
35	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ - ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΤΩΝ Δ. Δ. ΒΥΤΙΝΑΣ ΚΑΙ ΕΛΑΤΗΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΒΥΤΙΝΑΣ	2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΓΟΡΤΥΝΙΑΣ	ΒΥΤΙΝΑΣ
36	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Δ.Δ. ΠΕΡΣΑΙΝΑΣ Δ. ΦΟΛΟΗΣ	2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ	ΦΟΛΟΗΣ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (ΥΔ 01)

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ / ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ / ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΩΝ, ΜΕ ΤΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΟΦΕΛΗ ΠΟΥ ΕΞΥΠΗΡΕΤΟΥΝΤΑΙ

Α/Α	ΕΡΓΟ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΩΡΙΜΟ-ΕΙΔΟΣ ΤΗΤΑ*	ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ	ΕΠΗΡΕΑΖΕΙ ΤΟΥΣ/Σ ΠΟΥ ΕΠΗΡΕΑΖΟΝΤΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΥΣ ΣΤΟΧΟΥΣ;	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΔΗΜΟΣ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)	ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)
37	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Δ.Δ. ΚΑΚΟΒΑΤΟΥ-Δ.Δ. ΣΧΙΝΩΝ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΖΑΧΑΡΩΣ	ΖΑΧΑΡΩΣ
38	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Δ.Δ. ΑΝΔΡΙΤΣΑΙΝΑΣ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΑΝΔΡΙΤΣΑΙΝΑΣ - ΚΡΕΣΤΕΝΩΝ	ΑΝΔΡΙΤΣΑΙΝΗΣ
39	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Δ.Δ. ΝΕΜΟΥΤΑΣ ΔΗΜΟΥ ΦΟΛΟΗΣ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ	ΦΟΛΟΗΣ
40	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Τ.Δ. ΧΡΥΣΟΒΙΤΣΙΟΥ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΤΡΙΠΟΛΗΣ	ΦΑΛΑΝΘΟΥ
41	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΔΗΜ. ΔΙΑΜ. ΝΕΟΧΩΡΙΟΥ - ΤΑΞΙΑΡΧΩΝ - ΓΙΑΝΝΙΤΣΟΧΩΡΙΟΥ - ΞΗΡΟΧΩΡΙΟΥ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΖΑΧΑΡΩΣ	ΖΑΧΑΡΩΣ
42	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΚΑΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Δ.Δ. ΕΠΙΤΑΛΙΟΥ ΔΗΜΟΥ ΒΩΛΑΚΟΣ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΠΥΡΓΟΥ	ΒΩΛΑΚΟΣ
43	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΥΔΡΑΓΩΓΕΙΟΥ ΑΠΟ ΑΜΙΑΝΤΟ ΣΤΟ Δ. Δ. ΝΕΟΧΩΡΙΟΥ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΓΟΡΤΥΝΙΑΣ	ΤΡΟΠΑΙΩΝ
44	ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΩΤΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΑΓΩΓΟΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΝΕΡΟΥ ΑΠΟ ΓΕΩΤΡΗΣΗ ΣΑΡΑΝΤΑΠΗΧΟΥ ΕΩΣ ΣΟΠΩΤΟ - ΠΥΡΓΟ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΠΥΡΓΟΥ	ΠΥΡΓΟΥ
45	ΒΕΛΤΙΩΣΗ - ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Δ.Δ. ΟΡΕΙΝΗΣ ΔΗΜΟΥ ΛΑΜΠΕΙΑΣ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ	ΛΑΜΠΕΙΑΣ
46	ΒΕΛΤΙΩΣΗ - ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Δ.Δ. ΛΑΓΚΑΔΙΩΝ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΓΟΡΤΥΝΙΑΣ	ΛΑΓΚΑΔΙΩΝ
47	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Δ.Δ. ΑΝΕΜΟΧΩΡΙΟΥ ΔΗΜΟΥ ΒΩΛΑΚΟΣ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΠΥΡΓΟΥ	ΒΩΛΑΚΟΣ
48	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Δ.Δ. ΔΗΜΟΥ ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ	ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ
49	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Δ.Δ. ΔΗΜΟΥ ΖΑΧΑΡΩΣ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΖΑΧΑΡΩΣ	ΖΑΧΑΡΩΣ
50	ΔΙΚΤΥΑ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΛΕΠΡΕΟΥ - ΜΗΛΕΑΣ - ΚΟΥΜΟΥΘΕΚΡΑ - ΥΔΑΤΟΔΕΞΑΜΕΝΕΣ - ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΑ - ΥΔΡΟΜΑΣΤΕΥΣΕΙΣ, ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΖΑΧΑΡΩΣ	ΖΑΧΑΡΩΣ
51	ΕΡΓΑ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΣΤΗ ΔΕ ΩΛΕΝΗΣ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΠΥΡΓΟΥ	ΩΛΕΝΗΣ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (ΥΔ 01)

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ / ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ / ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΩΝ, ΜΕ ΤΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΟΦΕΛΗ ΠΟΥ ΕΞΥΠΗΡΕΤΟΥΝΤΑΙ

Α/Α ΕΡΓΟ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΩΡΙΜΟ-ΕΙΔΟΣ ΤΗΤΑ*	ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ	ΕΠΗΡΕΑΖΕΙ ΤΟΥΣ/Σ ΠΟΥ ΕΠΗΡΕΑΖΟΝΤΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΥΣ ΣΤΟΧΟΥΣ;	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΔΗΜΟΣ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)	ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)	
52	ΥΔΡΕΥΣΗ ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ ΚΑΙ Δ.Δ. ΑΠΟ ΠΗΓΕΣ ΑΛΦΕΙΟΥ : ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΚΑΤΑΘΛΙΠΤΙΚΩΝ ΑΓΩΓΩΝ ΑΠΟ ΤΟ ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΟ ΑΛΦΕΙΟΥ ΕΩΣ ΤΗ ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΔΡΟΥΒΑ	2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΑΛΦΕΙΟΣ (GR0129R000205010N)	Π. ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ	ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ
53	ΥΔΡΕΥΣΗ Δ Δ ΨΩΦΙΔΟΣ (ΟΙΚΙΣΜΟΙ ΑΝΩ, ΚΑΤΩ ΤΡΙΠΟΤΑΜΑ , ΤΡΙΠΟΤΑΜΑ , ΨΩΦΙΔΑ, ΒΑΣΙΛΙΚΗ) (Α ΦΑΣΗ) ΔΗΜΟΥ ΑΡΟΑΝΙΑΣ	2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ		ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΑΧΑΪΑΣ	ΚΑΛΑΒΡΥΤΩΝ	ΑΡΟΑΝΙΑΣ
54	ΥΔΡΕΥΣΗ Δ. Δ. ΚΟΝΤΟΒΑΖΑΙΝΑΣ	2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ		ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ ΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΓΟΡΤΥΝΙΑΣ	ΚΟΝΤΟΒΑΖΑΙΝΗΣ	
55	ΥΔΡΕΥΣΗ Δ. Δ. ΠΙΑΝΑΣ, ΑΛΩΝΙΣΤΑΙΝΑΣ, ΧΡΥΣΟΒΙΤΣΙΟΥ, ΡΟΕΙΝΟΥ ΔΗΜΟΥ ΦΑΛΑΝΘΟΥ	2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ		ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ ΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΤΡΙΠΟΛΗΣ	ΦΑΛΑΝΘΟΥ	
56	ΥΔΡΕΥΣΗ Δ.Δ. ΑΓΡΙΔΙΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΡΟΑΝΙΑΣ	2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ		ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΑΧΑΪΑΣ	ΚΑΛΑΒΡΥΤΩΝ	ΑΡΟΑΝΙΑΣ
57	ΥΔΡΕΥΣΗ Δ.Δ. ΑΡΟΑΝΙΑΣ	2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ		ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΑΧΑΪΑΣ	ΚΑΛΑΒΡΥΤΩΝ	ΑΡΟΑΝΙΑΣ
58	ΥΔΡΕΥΣΗ Δ.Δ. ΔΗΜΟΥ ΛΕΥΚΑΣΙΟΥ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΜΙΑΝΤΟΣΤΙΜΕΝΤΟΣΩΛΗΝΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Δ.Δ. ΔΗΜΟΥ ΛΕΥΚΑΣΙΟΥ	2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ		ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΑΧΑΪΑΣ	ΚΑΛΑΒΡΥΤΩΝ	ΚΛΕΙΤΟΡΙΑΣ
59	ΥΔΡΕΥΣΗ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΟΣ ΛΙΒΑΡΤΖΙΟΥ (Α' ΦΑΣΗ)	2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ		ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΑΧΑΪΑΣ	ΚΑΛΑΒΡΥΤΩΝ	ΑΡΟΑΝΙΑΣ
60	ΥΔΡΕΥΣΗ ΔΗΜΟΥ ΒΩΛΑΚΟΣ Ν. ΗΛΕΙΑΣ	2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ		ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΠΥΡΓΟΥ	ΒΩΛΑΚΟΣ
61	ΥΔΡΕΥΣΗ ΔΗΜΟΥ ΠΑΪΩΝ	2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ		ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΑΧΑΪΑΣ	ΚΑΛΑΒΡΥΤΩΝ	ΠΑΪΩΝ
62	ΥΔΡΕΥΣΗ ΔΗΜΩΝ ΚΑΙ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ Ν. ΗΛΕΙΑΣ: ΤΜΗΜΑ : ΥΔΡΕΥΣΗ Δ. ΙΑΡΔΑΝΟΥ, ΒΩΛΑΚΟΣ ΚΑΙ 5 ΔΔ ΤΟΥ Δ. ΠΥΡΓΟΥ	2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ		ΟΧΙ	ΕΡΥΜΑΝΘΟΣ (GR0129R000206011N)	Π. ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΠΥΡΓΟΥ	ΙΑΡΔΑΝΟΥ & ΒΩΛΑΚΟΣ & ΠΥΡΓΟΥ
63	ΥΔΡΕΥΣΗ ΔΗΜΩΝ ΚΑΙ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ Ν. ΗΛΕΙΑΣ: ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΥΔΡΑΓΩΓΕΙΟ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΝΕΡΟΥ ΤΜΗΜΑ: ΟΙΚΙΣΜΟΙ Δ. ΣΚΙΛΛΟΥΝΤΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟ ΤΟ ΔΙΥΛΙΣΤΗΡΙΟ ΕΡΥΜΑΝΘΟΥ ΣΤΟ Δ ΖΑΧΑΡΩ ΣΚΙΛΛΟΥΝΤΟΣ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΠΟΛΗ ΤΗΣ ΖΑΧΑΡΩΣ.	2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ		ΟΧΙ	ΕΡΥΜΑΝΘΟΣ (GR0129R000206011N)	Π. ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΑΝΔΡΙΤΣΑΙΝΑΣ - ΚΡΕΣΤΕΝΩΝ & ΖΑΧΑΡΩΣ	
64	ΥΔΡΕΥΣΗ ΔΡΟΒΟΛΟΒΟΥ Δ.Δ. ΚΑΜΕΝΙΑΝΩΝ (Α' ΦΑΣΗ)	2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ		ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΑΧΑΪΑΣ	ΚΑΛΑΒΡΥΤΩΝ	ΑΡΟΑΝΙΑΣ
65	ΥΔΡΕΥΣΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ Δ.Δ. ΛΙΒΑΡΤΖΙΟΥ (Β ΦΑΣΗ) ΔΗΜΟΥ ΑΡΟΑΝΙΑΣ	2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ		ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΑΧΑΪΑΣ	ΚΑΛΑΒΡΥΤΩΝ	ΑΡΟΑΝΙΑΣ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (ΥΔ 01)

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ / ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ / ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΩΝ, ΜΕ ΤΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΟΦΕΛΗ ΠΟΥ ΕΞΥΠΗΡΕΤΟΥΝΤΑΙ

Α/Α ΕΡΓΟ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΩΡΙΜΟ-ΕΙΔΟΣ ΤΗΤΑ*	ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ	ΕΠΗΡΕΑΖΕΙ ΤΟΥΣ/Σ ΠΟΥ ΕΠΗΡΕΑΖΟΝΤΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΥΣ ΣΤΟΧΟΥΣ;	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΔΗΜΟΣ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)	ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)
66	ΥΔΡΕΥΣΗ ΗΡΑΙΑΣ (ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΤΩΝ Δ. Δ. ΠΥΡΡΗ, ΚΑΚΚΟΥΡΑΪΚΑ, ΑΡΑΧΩΒΑ, ΣΕΡΒΟ, ΠΑΠΑΔΑΣ, ΨΑΡΙ, ΑΓΑΛΩ)	2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ			ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΓΟΡΤΥΝΙΑΣ ΗΡΑΙΑΣ
67	ΥΔΡΕΥΣΗ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΚΑΛΥΒΙΩΝ Δ. Δ. ΛΕΟΝΤΑΡΙΟΥ ΚΑΙ Δ. Δ. ΠΟΤΑΜΙΑΣ	2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ			ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗ ΦΑΛΛΑΣΙΑΣ
68	ΥΔΡΕΥΣΗ ΣΥΝΟΙΚΙΣΜΟΥ ΒΑΣΙΛΑΙΟΙ ΔΗΜΟΥ ΛΑΜΠΕΙΑΣ	2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ	ΛΑΜΠΕΙΑΣ
69	ΥΔΡΕΥΣΗ Τ.Δ. ΒΛΑΧΟΚΕΡΑΣΙΑΣ - ΚΕΡΑΣΙΑΣ	2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ			ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΤΡΙΠΟΛΗΣ ΣΚΙΡΙΤΙΔΑΣ
70	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΛΙΜΕΝΑ ΚΑΤΑΚΟΛΟΥ	2	ΛΙΜΑΝΙ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ (GR0129C0002N)	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ ΠΥΡΓΟΥ	ΠΥΡΓΟΥ
71	ΕΡΓΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΡΑΓΜΑΤΟΣ ΦΛΟΚΑ ΠΟΤΑΜΟΥ ΑΛΦΕΙΟΥ Ν. ΗΛΕΙΑΣ	2	ΦΡΑΓΜΑ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΑΛΦΕΙΟΣ (GR0129R000203007N)	Π. ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ	ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ
72	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΑΝΑΣΧΕΤΙΚΩΝ ΦΡΑΓΜΑΤΩΝ ΣΤΑ ΡΕΜΑΤΑ ΜΠΑΛΑΜΠΑΝΑ (ΠΑΡΑΠΟΤΑΜΟΣ ΑΛΦΕΙΟΥ) ΤΗΣ ΤΚ ΑΣΕΑΣ & ΒΑΘΥΡΕΜΑ ΤΗΣ ΤΚ ΑΡΑΧΑΜΙΤΩΝ	2	ΦΡΑΓΜΑ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ			ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΤΡΙΠΟΛΗΣ ΒΑΛΤΕΤΣΙΟΥ
73	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΧΑΔΑ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΠΙΛΑΛΙΣΤΡΑ Δ.Δ. ΛΙΒΑΡΤΖΙΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΡΟΑΝΙΑΣ	2	ΧΩΡΟΣ ΑΝΕΞΕΛΕΓΚΤΗΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΩΝ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΑΡΟΑΝΙΟΣ (GR0129R000206216N)	Π. ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΑΧΑΪΑΣ ΚΑΛΑΒΡΥΤΩΝ	ΑΡΟΑΝΙΑΣ
74	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΧΩΡΟΥ ΑΝΕΞΕΛΕΓΚΤΗΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (ΧΑΔΑ) ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΕΛΟΠΙΟΥ	2	ΧΩΡΟΣ ΑΝΕΞΕΛΕΓΚΤΗΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΩΝ	ΕΠΠΕΡ	ΟΧΙ	ΑΛΦΕΙΟΣ (GR0129R000203007N)	Π. ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ	ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ
75	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΩΝ ΑΝΕΞΕΛΕΓΚΤΗΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (ΧΑΔΑ) ΝΟΜΟΥ ΑΡΚΑΔΙΑΣ	2	ΧΩΡΟΣ ΑΝΕΞΕΛΕΓΚΤΗΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΩΝ	ΕΠΠΕΡ	ΟΧΙ			ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥΑΡΚΑΔΙΑΣ	
76	ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΩΝ ΑΝΕΞΕΛΕΓΚΤΗΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΩΝ (ΧΑΔΑ)	2	ΧΩΡΟΣ ΑΝΕΞΕΛΕΓΚΤΗΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΩΝ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ				
77	ΑΡΔΕΥΣΗ ΚΑΜΠΟΥ ΚΑΡΥΤΑΙΝΑΣ	3	ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ	ΜΕΛΕΤΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ-ΥΠΑΝ				ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗ ΓΟΡΤΥΝΟΣ & ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗΣ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (ΥΔ 01)

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ / ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ / ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΩΝ, ΜΕ ΤΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΟΦΕΛΗ ΠΟΥ ΕΞΥΠΗΡΕΤΟΥΝΤΑΙ

Α/Α ΕΡΓΟ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΩΡΙΜΟ-ΕΙΔΟΣ ΤΗΤΑ*	ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ	ΕΠΗΡΕΑΖΕΙ ΤΟΥΣ/Σ ΠΟΥ ΕΠΗΡΕΑΖΟΝΤΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΥΣ ΣΤΟΧΟΥΣ;	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΔΗΜΟΣ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)	ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)	
78	ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΓΗΠΕΔΟΥ ΓΚΟΛΦ 18 ΟΠΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ ΣΥΝΟΔΩΝ ΑΥΤΟΥ ΕΡΓΩΝ, ΣΤΗΝ ΑΠΟΞΗΡΑΝΘΕΙΣΑ ΛΙΜΝΗ ΑΓΟΥΛΙΝΙΤΣΑΣ	3	ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ	ΠΠΕΑ	-	ΑΛΦΕΙΟΣ (GR0129R000201001N), ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΛΦΕΙΟΥ (GR0100010)	Π. ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΠΥΡΓΟΥ	ΒΩΛΑΚΟΣ
79	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΚΑΜΕΝΙΤΣΑ	ΕΞΟΠΟΤΑΜΙΑ ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ 1,03 ΕΚ. Μ3. ΩΦΕΛΙΜΟΣ ΟΓΚΟΣ 1.025.000 ΜΚ. ΑΡΔΕΥΟΜΕΝΕΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ 2.000 ΣΤΡ.	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ	ΜΕΛΕΤΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ-ΥΠΑΝ		ΤΡΑΓΟΣ (GR0129R000208330N)	Π. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΓΟΡΤΥΝΙΑΣ	ΒΥΤΙΝΑΣ
80	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΧΡΥΣΟΧΩΡΙ	ΕΞΟΠΟΤΑΜΙΑ ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ 0,85 ΕΚ. Μ3. ΩΦΕΛΙΜΟΣ ΟΓΚΟΣ 882.500 ΜΚ. ΑΡΔΕΥΟΜΕΝΕΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ 9.400 ΣΤΡ.	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ	ΜΕΛΕΤΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ-ΥΠΑΝ		ΛΑΔΩΝ (GR0129R000208022N)	Π. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΓΟΡΤΥΝΙΑΣ	ΗΡΑΙΑΣ
81	ΔΙΚΤΥΑ ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗΣ ΚΑΜΕΝΙΤΣΑΣ	ΑΡΔΕΥΣΗ ΝΕΩΝ ΕΚΤΑΣΕΩΝ 2.000 ΣΤΡ ΣΤΗΝ Κ ΚΑΜΕΝΙΤΣΑΣ ΤΗΣ ΔΕ ΒΥΤΙΝΑΣ	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΑ	ΜΕΛΕΤΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ-ΥΠΑΝ		ΤΡΑΓΟΣ (GR0129R000208330N)	Π. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΓΟΡΤΥΝΙΑΣ	ΒΥΤΙΝΑΣ
82	ΔΙΚΤΥΑ ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗΣ ΧΡΥΣΟΧΩΡΙΟΥ	ΑΡΔΕΥΣΗ ΝΕΩΝ ΕΚΤΑΣΕΩΝ 7.000 ΣΤΡ ΣΤΙΣ ΤΚ ΧΡΥΣΟΧΩΡΙΟΥ, ΛΙΟΔΩΡΑΣ, ΟΧΘΙΑΣ ΤΟΥ ΔΕ ΗΡΑΙΑΣ ΚΑΙ 2.400 ΣΤΡ ΣΤΗΝ ΤΚ ΚΑΣΤΡΑΚΙΟΥ ΔΕ ΤΡΟΠΑΙΩΝ.	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΑ	ΜΕΛΕΤΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ-ΥΠΑΝ		ΛΑΔΩΝ (GR0129R000208022N)	Π. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΓΟΡΤΥΝΙΑΣ	ΗΡΑΙΑΣ & ΤΡΟΠΑΙΩΝ
83	ΜΥΗΕ "ΑΡΚΑΣ" ΣΤΟ ΡΕΜΑ ΚΑΡΚΑΛΟΥΣ	Η ισχύς του ΥΗΣ είναι 0,96 MW	ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ	ΡΑΕ	-	ΛΟΥΣΙΟΣ (GR0129R000214042N)	Π. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΓΟΡΤΥΝΙΑΣ	ΔΗΜΗΤΣΑΝΑΣ
84	ΦΡΑΓΜΑ ΣΤΟΝ ΠΟΤΑΜΟ ΕΛΙΣΣΩΝΑ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΗΣ ΚΟΜΠΟΝΑΣ	ΣΤΗΝ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΑΝΑΓΚΩΝ ΝΕΡΟΥ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΑΗΣ ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗΣ	ΦΡΑΓΜΑ	ΠΡΟΤΑΣΗ ΟΤΑ	-	ΕΛΙΣΣΩΝ (GR0129R000216046N), Σύστημα Μεγαλόπολης (GR0100070), ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΑΡΙΤΑΙΝΑΣ-ΣΤΕΜΝΙΤΣΑΣ (GR0100220)	Π. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗΣ	ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗΣ
85	ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΔΑΡΑ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΣΩΛΗΝΩΤΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΣΕ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΜΑΤΙΝΩΝ ΔΙΩΡΥΓΩΝ ΓΙΑ ΑΡΔΕΥΣΗ 2.000 ΣΤΡ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΔΑΡΑ ΤΗΣ ΔΕ ΛΕΒΙΔΙΟΥ. ΥΔΡΟΔΟΤΗΣΗ ΑΠΟ ΓΕΩΤΡΗΣΕΙΣ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ.	ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ	ΜΕΛΕΤΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ-ΥΠΑΝ			ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΤΡΙΠΟΛΗΣ	ΛΕΒΙΔΙΟΥ
86	ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ ΚΛΕΙΤΟΡΙΑΣ/ΑΡΟΑΝΕΙΟΥ	ΕΞΥΠΗΡΕΤΟΥΜΕΝΕΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ 16.000 ΣΤΡ ΣΤΗ ΛΕΚΑΝΗ ΑΛΦΕΙΟΥ	ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ	ΠΡΟΤΑΣΗ	-		ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΑΧΑΪΑΣ	ΚΑΛΑΒΡΥΤΩΝ	ΚΛΕΙΤΟΡΙΑΣ
87	Β' ΦΑΣΗ ΕΡΓΩΝ ΑΡΟΑΝΕΙΟΥ - ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΑΡΟΑΝΕΙΟΥ ΚΑΙ ΚΛΕΙΤΟΡΙΑΣ	ΚΑΤΩ ΑΡΔΕΥΣΗ 6.900 ΣΤΡ ΣΤΗ ΔΕ ΑΡΟΑΝΕΙΑΣ	ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ	ΜΕΛΕΤΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ-ΥΠΑΝ			ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΑΧΑΪΑΣ	ΚΑΛΑΒΡΥΤΩΝ	ΑΡΟΑΝΙΑΣ
88	ΔΙΚΤΥΟ ΤΡΙΠΟΤΑΜΙΑΣ ΓΟΡΤΥΝΙΑΣ	ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΕΚΤΑΣΗΣ 7.800 ΣΤΡ: ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΕΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ 3.800 ΣΤΡ, ΝΕΕΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ 4.000 ΣΤΡ ΣΤΗΝ ΤΚ ΤΡΙΠΟΤΑΜΙΑΣ ΤΗΣ ΔΕ ΤΡΟΠΑΙΩΝ	ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ	ΜΕΛΕΤΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ-ΥΠΑΝ			ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΓΟΡΤΥΝΙΑΣ	ΤΡΟΠΑΙΩΝ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (ΥΔ 01)

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ / ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ / ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΩΝ, ΜΕ ΤΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΟΦΕΛΗ ΠΟΥ ΕΞΥΠΗΡΕΤΟΥΝΤΑΙ

A/A	ΕΡΓΟ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΩΡΙΜΟ-ΕΙΔΟΣ ΤΗΤΑ*	ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ	ΕΠΗΡΕΑΖΕΙ ΤΟΥΣ/Σ ΠΟΥ ΕΠΗΡΕΑΖΟΝΤΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΥΣ ΣΤΟΧΟΥΣ;	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΔΗΜΟΣ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)	ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)
89	ΥΔΡΕΥΣΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ ΖΑΧΑΡΩΣ	ΛΕΠΡΕΟΥ ΔΗΜΟΥ	4	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΠΡΟΤΑΣΗ	-	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΖΑΧΑΡΩΣ	ΖΑΧΑΡΩΣ
90	ΥΔΡΕΥΣΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ ΜΕΘΥΔΡΙΟΥ		4	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΠΡΟΤΑΣΗ	-	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΓΟΡΤΥΝΙΑΣ	ΒΥΤΙΝΑΣ
91	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΠΑΛΑΜΑΡΙ	ΕΞΩΠΟΤΑΜΙΑ ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ 1,05 ΕΚ. Μ3, ΩΦΕΛΙΜΟΣ ΟΓΚΟΣ 1.042.000 ΣΤΡ. ΑΡΔΕΥΟΜΕΝΕΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ 2.300 ΣΤΡ.	4	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ	ΜΕΛΕΤΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ-ΥΠΑΝ	ΑΛΦΕΙΟΣ (GR0129R000215044H), ΑΡΓΙΟΡΕΜΑ, ΑΤΖΕΠΗ ΚΑΙ ΛΑΓΚΑΔΑ Ρ.	Π. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΓΟΡΤΥΝΙΑΣ	ΤΡΙΚΟΛΩΝΩΝ
92	ΔΙΚΤΥΑ ΠΑΛΑΜΑΡΙΟΥ	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗΣ ΖΩΝΗΣ ΑΡΔΕΥΣΗ ΝΕΩΝ ΕΚΤΑΣΕΩΝ 1.300 ΣΤΡ ΣΤΗΝ ΤΚ ΖΩΝΗΣ ΤΗΣ ΔΕ ΓΟΡΤΥΝΟΣ ΚΑΙ 1.000 ΣΤΡ ΣΤΗΝ ΤΚ ΠΑΛΑΜΑΡΙΟΥ ΤΗΣ ΔΕ ΤΡΙΚΟΛΩΝΩΝ.	4	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΑ	ΜΕΛΕΤΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ-ΥΠΑΝ	ΑΛΦΕΙΟΣ (GR0129R000215044H), ΑΡΓΙΟΡΕΜΑ, ΑΤΖΕΠΗ ΚΑΙ ΛΑΓΚΑΔΑ Ρ.	Π. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΓΟΡΤΥΝΙΑΣ	& ΤΡΙΚΟΛΩΝΩΝ ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗΣ & ΓΟΡΤΥΝΟΣ
93	ΥΗΣ ΣΤΗ ΓΕΦ ΣΠΑΘΑΡΗ & ΤΟΥΜΠΙΤΣΙ Π ΛΑΔΩΝΑ	Η ισχύς του ΥΗΣ είναι 10 MW	4	ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ	ΡΑΕ	-	ΛΑΔΩΝ (GR0129R000208025N)	Π. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΓΟΡΤΥΝΙΑΣ ΚΟΝΤΟΒΑΖΙΝΑΣ
94	ΥΗΣ ΣΤΙΣ ΠΗΓΕΣ ΧΕΛΩΝΟΣ ΠΗΛΙΑΣ	ΛΑΔΩΝΑ/ΚΑΛΥΒΙΑ Η ισχύς του ΥΗΣ είναι 0,94 MW	4	ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ	ΡΑΕ	-	ΑΡΟΑΝΙΟΣ (GR0129R000208032N)	Π. ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΑΧΑΙΑΣ	ΚΑΛΑΒΡΥΤΩΝ ΚΛΕΙΤΟΡΙΑΣ
95	ΥΗΣ ΣΤΙΣ ΠΗΓΕΣ ΛΕΠΡΕΟΥ	Η ισχύς του ΥΗΣ είναι 0,425 MW	4	ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ	ΡΑΕ	-	ΠΗΓΕΣ ΛΕΠΡΕΟΥ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΖΑΧΑΡΩΣ ΖΑΧΑΡΩΣ
96	ΥΗΣ ΣΤΟ ΡΕΜΑ ΣΕΠΕΤΟΣ	Η ισχύς του ΥΗΣ είναι 0,827 MW	4	ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ	ΡΑΕ	-	ΣΕΠΕΤΟΣ Ρ.	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΑΝΔΡΙΤΣΑΙΝΑΣ - ΚΡΕΣΤΕΝΩΝ
97	ΥΗΣ ΣΤΟΝ ΑΓΙΟ ΔΗΜΗΤΡΙΟ ΣΤΟΝ ΠΟΤΑΜΟ ΠΑΟ	Η ισχύς του ΥΗΣ είναι 1,245 MW	4	ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ	ΡΑΕ	-	ΠΑΟΣ (GR0129R000208227N)	Π. ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΑΧΑΙΑΣ	ΚΑΛΑΒΡΥΤΩΝ ΠΑΪΩΝ
98	ΥΗΣ ΣΤΟΝ ΠΟΤΑΜΟ ΠΑΛΑΙΟΦΥΤΕΙΑ	ΑΝΩ ΕΡΥΜΑΝΘΟΗ Η ισχύς του ΥΗΣ είναι 3,33 MW	4	ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ	ΡΑΕ	-	ΕΡΥΜΑΝΘΟΣ (GR0129R000206011N)	Π. ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ
99	ΥΗΣ ΣΤΟΝ ΠΟΤΑΜΟ ΛΟΥΣΙΟ	Η ισχύς του ΥΗΣ είναι 5,3 MW	4	ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ	ΡΑΕ	-	ΛΟΥΣΙΟΣ (GR0129R000214041N)	Π. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΓΟΡΤΥΝΙΑΣ ΔΗΜΗΤΣΑΝΑΣ & ΤΡΙΚΟΛΩΝΩΝ
100	ΥΗΣ ΣΤΟΝ ΠΟΤΑΜΟ ΤΡΑΓΟ	Η ισχύς του ΥΗΣ είναι 1,68 MW	4	ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ	ΡΑΕ	-	ΤΡΑΓΟΣ (GR0129R000208329N)	Π. ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΑΧΑΙΑΣ	ΚΑΛΑΒΡΥΤΩΝ ΚΛΕΙΤΟΡΙΑΣ
101	ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΓΗΠΕΔΟΥ ΓΚΟΛΦ 18 ΟΠΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ ΣΥΝΟΔΩΝ ΑΥΤΟΥ ΕΡΓΩΝ, ΣΤΗΝ ΑΠΟΞΗΡΑΝΘΕΙΣΑ ΛΙΜΝΗ ΑΓΟΥΛΙΝΙΤΣΑΣ		4	ΓΗΠΕΔΟ ΓΚΟΛΦ	ΗΛΕΙΑΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΑΕ	-	ΑΛΦΕΙΟΣ GR0129R000203007N	Π. ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΠΥΡΓΟΥ ΒΩΛΑΚΟΣ

*Όσον αφορά τη ωριμότητα κάθε έργου χρησιμοποιήθηκε η παρακάτω κατάταξη:

- Υπό κατασκευή και πρόσφατα κατασκευασμένα 1
- Ενταγμένα ή υπό ένταξη σε κάποιο χρηματοδοτικό πρόγραμμα 2

- Αδειοδοτημένα περιβαλλοντικά, σε στάδιο προμελέτης ή οριστικής 3
- Σε στάδιο αναγνωριστικής μελέτης ή προτάσεις έργων 4

4.2 Λεκάνη Απορροής Ποταμών Πάμισου – Νέδοντος – Νέδα (GR32)

Πίνακας 4-2. Πίνακας προγραμματιζόμενων έργων στη Λεκάνη Απορροής Ποταμών Πάμισου – Νέδοντος – Νέδα (GR32)

A/A	ΕΡΓΟ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΩΡΙΜΟ- ΤΗΤΑ*	ΕΙΔΟΣ ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ	ΕΠΗΡΕΑΖΕΙ ΤΟΥΣ/ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΥΣ ΣΤΟΧΟΥΣ;	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΔΗΜΟΣ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)	ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)
1	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΓΙΑ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΥΔΡΕΥΤΙΚΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ ΑΠΟ ΠΗΓΕΣ ΑΓΙΟΥ ΠΑΥΛΟΥ ΠΡΟΣ ΤΟΠΙΚΕΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΕΣ & ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΜΕΣΣΗΝΗΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΜΕΣΣΗΝΗΣ, Α' ΦΑΣΗ (ΤΜΗΜΑ 1)		1	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑΣ - ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΜΕΣΣΗΝΗΣ
2	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΓΙΑ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΥΔΡΕΥΤΙΚΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ ΑΠΟ ΠΗΓΕΣ ΑΓΙΟΥ ΠΑΥΛΟΥ ΠΡΟΣ ΤΟΠΙΚΕΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΕΣ & ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΜΕΣΣΗΝΗΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΜΕΣΣΗΝΗΣ, Α' ΦΑΣΗ (ΤΜΗΜΑ 2)		1	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑΣ - ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΜΕΣΣΗΝΗΣ
3	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΛΙΜΕΝΙΣΚΟΥ ΑΓ. ΑΝΔΡΕΑ		1	ΛΙΜΑΝΙ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΑΡΓΟΛΙΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΑΙΠΕΙΑΣ
4	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΚΟΥΡΥΦΑΣΙΟ	240.000 Μ3 ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟ ΤΕΜΕΣ	1	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ		ΟΧΙ	ΣΕΛΑΣ (GR0132R000901008N)	Ρ. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΠΥΛΟΥ ΝΕΣΤΟΡΟΣ
5	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΠΥΛΟΥ	460.000 Μ3 ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟ ΤΕΜΕΣ	1	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ		ΟΧΙ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΠΥΛΟΥ ΝΕΣΤΟΡΟΣ	-ΠΥΛΟΥ
6	ΦΡΑΓΜΑ ΦΙΛΙΑΤΡΙΝΟΥ		1	ΦΡΑΓΜΑ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΦΡΑΓΜΑΤΟΣ ΛΕΚΑΝΗΣ ΦΙΛΙΑΤΡΙΝΟΥ Ν.ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ-ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΝΑΙ	ΤΕΧΝΗΤΗ ΛΙΜΝΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ	ΦΙΛΙΑΤΡΩΝ
7	ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ ΔΥΡΡΑΧΙΟΥ		2	ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗ ΦΑΛΑΙΣΙΑΣ
8	ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ ΠΑΝΙΠΕΡΙΟΥ (ΕΡΓΟ)		2	ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΜΕΣΣΗΝΗΣ ΠΕΤΑΛΙΔΙΟΥ
9	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΑΡΔΕΥΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΖΩΝΗΣ ΑΓΙΟΥ ΦΛΩΡΟΥ ΚΑΙ ΖΩΝΗΣ ΠΑΜΙΣΟΥ - Β' ΦΑΣΗ (ΖΩΝΗ ΑΓΙΟΥ ΦΛΩΡΟΥ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΑΡΔΕΥΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ)		2	ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ ΑΡΦΑΡΩΝ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (ΥΔ 01)

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ / ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ / ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΩΝ, ΜΕ ΤΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΟΦΕΛΗ ΠΟΥ ΕΞΥΠΗΡΕΤΟΥΝΤΑΙ

A/A	ΕΡΓΟ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΩΡΙΜΟ- ΤΗΤΑ*	ΕΙΔΟΣ	ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ	ΕΠΗΡΕΑΖΕΙ ΤΟΥΣ/Σ ΠΟΥ ΕΠΗΡΕΑΖΟΝΤΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙ-ΚΟΥΣ ΣΤΟΧΟΥΣ;	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΔΗΜΟΣ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)	ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)	
10	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΑΡΔΕΥΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΖΩΝΗΣ ΑΓΙΟΥ ΦΛΩΡΟΥ ΚΑΙ ΖΩΝΗΣ ΠΑΜΙΣΟΥ Α' ΦΑΣΗ		2	ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ	ΑΡΦΑΡΩΝ	
11	ΠΑΡΑΛΛΗΛΑ ΕΡΓΑ ΑΣΠΡΟΠΟΥΛΙΑΣ	ΑΝΑΔΑΣΜΟΥ ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΠΑΡΑΛΛΗΛΩΝ ΕΡΓΩΝ: ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΤΙΚΩΝ ΤΑΦΡΩΝ, ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΟΔΩΝ ΚΛΠ.	2	ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΑΡΙΣ (GR0132R000203044N), ΑΡΙΣ (GR0132R000203043H)	Π. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ	ΑΡΙΟΣ
12	ΠΑΡΑΛΛΗΛΑ ΕΡΓΑ ΑΝΑΔΑΣΜΟΥ ΔΩΡΙΟΥ	ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΠΑΡΑΛΛΗΛΩΝ ΕΡΓΩΝ: ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΤΙΚΕΣ ΤΑΦΡΟΙ, ΑΓΡΟΤΙΚΟΙ ΔΡΟΜΟΙ	2	ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΟΙΧΑΛΙΑΣ	ΔΩΡΙΟΥ	
13	ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΚΑΙ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ	ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΕΕΛ	2	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΛΥΜΑΤΩΝ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΚΟΛΠΟΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (GR0132C0008N)	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ	ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ	
14	ΑΠΟΧΕΤΕΥΤΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΠΑΡΑΛΙΑΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑΣ	ΝΟΤΙΟΔΥΤΙΚΟΥ	2	ΕΡΓΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΚΕΣ ΕΛΛΗΝΙΚΕΣ ΑΚΤΕΣ ΣΤΟ ΙΟΝΙΟ (GR0132C0003N)	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ	ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑΣ
15	ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΗΜΟΥ ΧΩΡΑΣ (ΝΥΝ ΔΗΜΟΥ ΝΕΣΤΟΡΟΣ)	ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ	2	ΕΡΓΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΛΥΜΑΤΩΝ	ΕΠΠΕΡΑΑ	ΟΧΙ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΚΕΣ ΕΛΛΗΝΙΚΕΣ ΑΚΤΕΣ ΣΤΟ ΙΟΝΙΟ (GR0132C0003N)	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΠΥΛΟΥ ΝΕΣΤΟΡΟΣ	-ΝΕΣΤΟΡΟΣ
16	ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΗΜΟΥ ΜΕΛΙΓΑΛΑ	ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΛΥΜΑΤΩΝ	2	ΕΡΓΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΛΥΜΑΤΩΝ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΜΕΓΑΛΟ ΠΟΤΑΜΙ (GR0132R000204030H)	Π. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΟΙΧΑΛΙΑΣ	ΜΕΛΙΓΑΛΑ
17	ΔΙΚΤΥΑ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΛΗΜΑΤΩΝ ΝΕΟΥ ΔΗΜΟΥ ΜΕΘΩΝΗΣ (ΦΑΣΗ Β')	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	2	ΕΡΓΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΛΥΜΑΤΩΝ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΔΥΤΙΚΗ ΑΚΤΗ ΜΕΘΩΝΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (GR0132C0010N)	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΠΥΛΟΥ ΝΕΣΤΟΡΟΣ	-ΜΕΘΩΝΗΣ
18	ΔΙΚΤΥΑ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΛΥΜΑΤΩΝ ΝΕΟΥ ΔΗΜΟΥ ΜΕΘΩΝΗΣ	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	2	ΕΡΓΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΛΥΜΑΤΩΝ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΔΥΤΙΚΗ ΑΚΤΗ ΜΕΘΩΝΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (GR0132C0010N)	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΠΥΛΟΥ ΝΕΣΤΟΡΟΣ	-ΜΕΘΩΝΗΣ
19	ΕΡΓΑ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΛΥΜΑΤΩΝ ΔΗΜΟΥ ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑΣ	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ	2	ΕΡΓΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΛΥΜΑΤΩΝ	ΕΠΠΕΡΑΑ	ΟΧΙ	ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (GR0129C0002N)	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ	ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑΣ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (ΥΔ 01)

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ / ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ / ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΩΝ, ΜΕ ΤΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΟΦΕΛΗ ΠΟΥ ΕΞΥΠΗΡΕΤΟΥΝΤΑΙ

Α/Α	ΕΡΓΟ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΩΡΙΜΟ- ΕΙΔΟΣ ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΠΗΓΗ		ΕΠΗΡΕΑΖΕΙ ΤΟΥΣ/Σ ΠΟΥ ΕΠΗΡΕΑΖΟΝΤΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙ-ΚΟΥΣ ΣΤΟΧΟΥΣ;	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΔΗΜΟΣ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)	ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)	
			ΤΗΤΑ*	ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ						
20	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ Δ.Δ. ΚΟΠΑΝΑΚΙΟΥ ΚΑΙ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΛΥΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΕΤΟΥ		2	ΕΡΓΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΛΥΜΑΤΩΝ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΚΑΛΟ ΝΕΡΟ (GR0132R001100018N), ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ (GR0129C0002N)	Ρ. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ	ΑΕΤΟΥ
21	ΑΓΩΓΟΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΠΟ ΠΗΓΗ ΤΣΟΥΚΝΙΔΑΣ ΕΩΣ ΛΟΓΓΑ - ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΠΗΓΗΣ ΚΑΙ ΑΓΩΓΟΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΠΟ ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΛΟΓΓΑΣ ΕΩΣ ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΧΡΑΝΩΝ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ		ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΜΕΣΣΗΝΗΣ	ΑΙΠΕΙΑΣ
22	ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ ΚΑΙ ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΔΗΜΟΥ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ		ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ	ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ
23	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Δ. Δ. ΜΕΣΟΠΟΤΑΜΟΥ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ		ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΠΥΛΟΥ ΝΕΣΤΟΡΟΣ	-ΧΙΛΙΟΧΩΡΙΩΝ
24	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Δ.Δ. ΚΡΕΜΥΔΙΩΝ ΔΗΜΟΥ ΧΙΛΙΟΧΩΡΙΩΝ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ		ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΠΥΛΟΥ ΝΕΣΤΟΡΟΣ	-ΧΙΛΙΟΧΩΡΙΩΝ
25	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Κ. Δ. ΚΛΗΜΑΤΟΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ ΤΡΙΚΟΡΦΟΥ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ		ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΜΕΣΣΗΝΗΣ	ΤΡΙΚΟΡΦΟΥ
26	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΚΔ ΤΡΙΚΟΡΦΟΥ (ΚΑΤΑΘΛΙΠΤΙΚΟΥ ΑΓΩΓΟΥ & ΑΓΩΓΟΥ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ) ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ ΚΔ ΚΟΡΟΜΗΛΕΑΣ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ		ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΜΕΣΣΗΝΗΣ	ΤΡΙΚΟΡΦΟΥ
27	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Δ. Δ. ΑΡΦΑΡΩΝ ΚΑΙ ΠΛΑΤΥ ΔΗΜΟΥ ΑΡΦΑΡΩΝ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ		ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ	ΑΡΦΑΡΩΝ
28	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Δ. Δ. ΔΗΜΟΥ ΑΝΔΡΟΥΣΑΣ Ν. ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ		ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΜΕΣΣΗΝΗΣ	ΑΝΔΡΟΥΣΑΣ
29	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Δ. Δ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΒΙΑΣ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ		ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΝΗΣ	ΑΒΙΑΣ
30	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Δ. Δ. ΤΣΕΡΙΩΝ, ΜΗΛΕΑΣ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ		ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΝΗΣ	ΛΕΥΚΤΡΟΥ
31	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΟΣ ΔΟΛΩΝ ΔΗΜΟΥ ΑΒΙΑΣ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ		ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΝΗΣ	ΑΒΙΑΣ
32	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΟΣ ΣΩΤΗΡΙΑΝΙΚΩΝ ΔΗΜΟΥ ΑΒΙΑΣ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ		ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΝΗΣ	ΑΒΙΑΣ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (ΥΔ 01)

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ / ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ / ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΩΝ, ΜΕ ΤΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΟΦΕΛΗ ΠΟΥ ΕΞΥΠΗΡΕΤΟΥΝΤΑΙ

A/A	ΕΡΓΟ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΩΡΙΜΟ- ΤΗΤΑ*	ΕΙΔΟΣ	ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ	ΕΠΗΡΕΑΖΕΙ ΤΟΥΣ/ΣΥΣ ΠΟΥ ΕΠΗΡΕΑΖΟΝΤΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΥΣ ΣΤΟΧΟΥΣ;	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΔΗΜΟΣ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)	ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)
33	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΔΗΜΟΤΙΚΩΝ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΩΝ ΔΗΜΟΥ ΜΕΣΣΗΝΗΣ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΜΕΣΣΗΝΗΣ	ΜΕΣΣΗΝΗΣ
34	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΠΕΤΡΑΛΩΝΩΝ ΔΗΜΟΥ ΦΙΓΑΛΕΙΑΣ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΖΑΧΑΡΩΣ	ΦΙΓΑΛΕΙΑΣ
35	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Δ. Δ. ΚΑΜΠΟΥ ΚΑΙ ΣΤΑΥΡΟΠΗΓΙΟΥ Δ. ΑΒΙΑΣ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΝΗΣ	ΑΒΙΑΣ
36	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Τ.Κ. ΜΗΛΙΩΤΙΟΥ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΜΕΣΣΗΝΗΣ	ΒΟΥΦΡΑΔΟΣ
37	ΒΕΛΤΙΩΣΗ - ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Δ. Δ. ΑΕΤΟΥ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ	ΑΕΤΟΥ
38	ΒΕΛΤΙΩΣΗ - ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Δ. Δ. ΚΟΠΑΝΑΚΙΟΥ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ	ΑΕΤΟΥ
39	ΒΕΛΤΙΩΣΗ - ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Δ.Δ. ΑΡΤΙΚΙΟΥ Δ. ΑΕΤΟΥ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ	ΑΕΤΟΥ
40	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ - ΑΡΔΕΥΣΗΣ ΔΔ ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗΣ - ΠΑΠΑΦΛΕΣΣΑ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΠΥΛΟΥ ΝΕΣΤΟΡΟΣ	-ΠΑΠΑΦΛΕΣΣΑ
41	ΥΔΡΕΥΣΗ Δ.Δ. ΠΕΤΡΑΛΩΝΩΝ Δ. ΦΙΓΑΛΕΙΑΣ (Β' ΦΑΣΗ)		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΖΑΧΑΡΩΣ	ΦΙΓΑΛΕΙΑΣ
42	ΥΔΡΕΥΣΗ ΔΗΜΟΤΙΚΩΝ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΩΝ ΔΗΜΟΥ ΒΟΥΦΡΑΔΟΣ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΜΕΣΣΗΝΗΣ	ΒΟΥΦΡΑΔΟΣ
43	ΥΔΡΕΥΣΗ ΔΗΜΟΥ (ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Δ. Δ. ΚΑΡΔΑΜΥΛΗΣ, ΑΓ. ΝΙΚΟΛΑΟΥ)		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΝΗΣ	ΛΕΥΚΤΡΟΥ
44	ΥΔΡΕΥΣΗ ΔΗΜΟΥ ΓΑΡΓΑΛΙΑΝΩΝ (ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Δ. Δ. ΒΑΛΤΑΣ)		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ	ΓΑΡΓΑΛΙΑΝΩΝ
45	ΥΔΡΕΥΣΗ ΔΗΜΟΥ ΓΑΡΓΑΛΙΑΝΩΝ (ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Δ. Δ. ΠΥΡΓΟΥ)		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ	ΓΑΡΓΑΛΙΑΝΩΝ
46	ΥΔΡΕΥΣΗ ΔΗΜΟΥ ΔΩΡΙΟΥ (ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Δ. Δ. ΔΩΡΙΟΥ ΚΑΙ ΨΑΡΙΟΥ)		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΟΙΧΑΛΙΑΣ	ΔΩΡΙΟΥ
47	ΥΔΡΕΥΣΗ ΔΗΜΟΥ ΠΕΤΑΛΙΔΙΟΥ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΜΕΣΣΗΝΗΣ	ΠΕΤΑΛΙΔΙΟΥ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (ΥΔ 01)

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ / ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ / ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΩΝ, ΜΕ ΤΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΟΦΕΛΗ ΠΟΥ ΕΞΥΠΗΡΕΤΟΥΝΤΑΙ

Α/Α	ΕΡΓΟ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΩΡΙΜΟ- ΤΗΤΑ*	ΕΙΔΟΣ ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ	ΕΠΗΡΕΑΖΕΙ ΤΟΥΣ/Σ ΠΟΥ ΕΠΗΡΕΑΖΟΝΤΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙ- ΚΟΥΣ ΣΤΟΧΟΥΣ;	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΔΗΜΟΣ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)	ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)
48	ΥΔΡΕΥΣΗ ΔΗΜΟΥ ΠΕΤΑΛΙΔΙΟΥ (Δ.Δ. ΑΧΛΑΔΟΧΩΡΙΟΥ - ΔΑΡΑ - ΚΑΡΠΟΦΟΡΑΣ - ΠΕΤΑΛΙΔΙΟΥ)		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΜΕΣΣΗΝΗΣ	ΠΕΤΑΛΙΔΙΟΥ
49	ΥΔΡΕΥΣΗ ΦΙΓΑΛΕΙΑΣ Ν. ΗΛΕΙΑΣ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΖΑΧΑΡΩΣ	ΦΙΓΑΛΕΙΑΣ
50	ΥΠΟΔΟΜΕΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΔΗΜΟΥ ΜΕΛΙΓΑΛΑ		2	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΟΙΧΑΛΙΑΣ	ΜΕΛΙΓΑΛΑ
51	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΛΙΜΕΝΟΣ ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑΣ		2	ΛΙΜΑΝΙ ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ	ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑΣ
52	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΛΙΜΕΝΟΣ ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑΣ: ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΠΡΟΣΗΝΕΜΟΥ ΜΩΛΟΥ		2	ΛΙΜΑΝΙ ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ	ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑΣ
53	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΩΝ ΑΝΕΞΕΛΕΓΚΤΗΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (ΧΑΔΑ) ΝΟΜΟΥ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ		2	ΧΩΡΟΣ ΑΝΕΞΕΛΕΓΚΤΗΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΩΝ	ΟΠΣ - ΕΡΓΟΡΑΜΑ	ΟΧΙ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	
54	ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΩΝ ΑΝΕΞΕΛΕΓΚΤΗΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΩΝ (ΧΑΔΑ)		2	ΧΩΡΟΣ ΑΝΕΞΕΛΕΓΚΤΗΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΩΝ	ΕΣΠΑ 2007 - 2013 -ΟΧΙ ΔΙΑΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ / ΕΠΠΕΡΑΑ		ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ		
55	ΕΠΕΙΓΟΝΤΑ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΑ ΕΡΓΑ ΣΤΟΝ ΠΟΤΑΜΟ ΝΕΔΟΝΤΑ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ - ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΔΙΕΥΘΕΤΗΜΕΝΗΣ ΚΟΙΤΗΣ		3	ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚ Ο ΕΡΓΟ ΠΡΟΤΑΣΗ ΟΤΑ	-	ΝΕΔΩΝ (GR0132R001700045H)	Π. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ
56	ΔΙΚΤΥΟ ΑΝΤΙΠΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΣΤΟ ΔΗΜΟ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ		3	ΑΝΤΙΠΥΡΙΚΟ ΕΡΓΟ ΠΡΟΤΑΣΗ ΟΤΑ	-	ΝΕΔΩΝ (GR0132R001700048N), ΝΕΔΩΝ (GR0132R001700047N)	Π. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ
57	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΣΤΗ ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ		3	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΠΡΟΤΑΣΗ ΟΤΑ	-		ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ
58	ΥΔΡΕΥΣΗ ΟΙΚΙΣΜΩΝ ΔΙΟΔΙΩΝ-ΣΤΕΡΝΑΣ-ΜΑΝΕΣΗ	ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΟΙΚΙΣΜΩΝ ΔΙΟΔΙΩΝ, ΣΤΕΡΝΑΣ, ΜΑΝΕΣΗ ΑΠΟ ΤΙΣ ΠΗΓΕΣ ΜΑΡΓΕΛΙΟΥ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΠΑΡΟΧΗΣ 10.000 ΚΜ/ΗΜ	3	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΜΕΛΕΤΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ-ΥΠΑΝ			ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΜΕΣΣΗΝΗΣ
59	ΥΔΡΟΔΟΤΗΣΗ ΤΗΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ ΑΠΟ ΤΙΣ ΠΗΓΕΣ ΤΟΥ ΑΓΙΟΥ ΦΛΩΡΟΥ		3	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΠΡΟΚΑΤΑΡΚΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ	-		ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ
60	ΦΡΑΓΜΑ ΚΛΕΙΣΟΥΡΕΪΚΟ	Η ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΣΤΟ Ρ. ΚΛΕΙΣΟΥΡΕΙΚΟ. ΠΡΟΒΛΕΠΕΤΑΙ ΝΑ ΑΡΔΕΥΘΟΥΝ 12.800 ΣΤΡ (265ΚΜ/ΣΤΡ/ΕΤΟΣ).	3	ΦΡΑΓΜΑ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΑΜΙΕΥΤΗΡΩΝ ΣΤΙΣ ΕΠΑΡΧΙΕΣ ΠΥΛΙΑΣ - ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ ΝΟΜΟΥ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ, 1998	-	ΚΛΕΙΣΟΥΡΑΪΚΟ (GR0132R000500003N)	Ρ. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΜΕΣΣΗΝΗΣ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (ΥΔ 01)

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ / ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ / ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΩΝ, ΜΕ ΤΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΟΦΕΛΗ ΠΟΥ ΕΞΥΠΗΡΕΤΟΥΝΤΑΙ

A/A	ΕΡΓΟ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΩΡΙΜΟ- ΤΗΤΑ*	ΕΙΔΟΣ	ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ	ΕΠΗΡΕΑΖΕΙ ΤΟΥΣ/ΣΥΣ ΠΟΥ ΕΠΗΡΕΑΖΟΝΤΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΥΣ ΣΤΟΧΟΥΣ;	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΔΗΜΟΣ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)	ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)
61	ΦΡΑΓΜΑ ΛΑΓΚΟΥΒΑΡΔΟΥ	ΦΡΑΓΜΑ ΩΦΕΛΙΜΟΥ ΟΓΚΟΥ 6.900.000 ΚΜ ΚΑΙ ΕΡΓΩΝ ΕΚΤΡΟΠΗΣ, ΥΠΕΡΧΕΙΛΙΣΗΣ, ΥΔΡΟΛΗΨΙΑΣ ΚΑΙ ΕΚΚΕΝΩΣΗΣ. ΣΚΟΠΟΣ Η ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΤΗΣ ΛΕΚΑΝΗΣ ΛΑΓΚΟΥΒΑΡΔΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΡΔΕΥΣΗ ΚΑΤΑΝΤΗ ΠΕΡΙΟΧΩΝ.	3	ΦΡΑΓΜΑ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ ΦΡΑΓΜΑΤΟΣ ΛΑΓΚΟΥΒΑΡΔΟΥ, 2002	-	Π. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ	ΓΑΡΓΑΛΙΑΝΩΝ	
62	ΦΡΑΓΜΑ ΤΖΙΤΖΙΡΑΣ	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΦΡΑΓΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΑΦΩΝ ΕΡΓΩΝ (ΕΚΤΡΟΠΗ, ΕΚΧΕΙΛΙΣΤΗΣ, ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΚΛΠ) ΣΤΟ ΝΟΤΙΟ ΚΛΑΔΟ ΤΟΥ ΠΟΤΑΜΟΥ ΣΕΛΛΑΣ. ΚΑΛΥΨΗ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ ΤΩΝ ΔΕ ΝΕΣΤΟΡΟΣ ΚΑΙ ΡΩΜΑΝΟΥ.	3	ΦΡΑΓΜΑ	ΠΡΟΤΑΣΗ	-	Π. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΠΥΛΟΥ ΝΕΣΤΟΡΟΣ	-ΝΕΣΤΟΡΟΣ	
63	ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΑ ΕΡΓΑ ΠΕΔΙΝΗΣ ΚΟΙΤΗΣ ΠΟΤΑΜΟΥ ΝΕΔΑ	ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΜΕ ΣΥΡΜΑΤΟΚΙΒΩΤΙΑ	4	ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΟ ΕΡΓΟ	ΠΡΟΤΑΣΗ ΟΤΑ	-	Π. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ	ΑΥΛΩΝΟΣ	
64	ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΑ ΕΡΓΑ ΠΟΤΑΜΟΥ ΠΑΜΙΣΟΥ (ΑΠΟ ΒΑΛΥΡΑ ΜΕΧΡΙ ΣΥΜΒΟΛΗ ΠΑΜΙΣΟΥ ΚΑΙ ΕΚΒΟΛΗ ΤΟΥ)	ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΟΙ ΤΟΙΧΟΙ ΚΑΙ ΕΓΚΑΡΣΙΟΙ ΑΝΑΒΑΘΜΟΙ	4	ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΟ ΕΡΓΟ	ΠΡΟΤΑΣΗ ΟΤΑ	-	Π. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΜΕΣΣΗΝΗΣ	ΙΘΩΜΗΣ ΜΕΣΣΗΝΗΣ	&
65	ΔΙΑΝΟΙΞΗ & ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΩΝ ΤΑΦΡΩΝ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΑΝΔΑΝΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΩ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΔΙΑΝΟΙΞΗ ΤΑΦΡΩΝ ΤΡΑΠΕΖΟΕΙΔΟΥΣ ΔΙΑΤΟΜΗΣ ΜΕ ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΜΗΚΟΣ 10 ΧΛΜ	4	ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΟ ΕΡΓΟ	ΠΡΟΤΑΣΗ ΟΤΑ	-	Π. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΟΙΧΑΛΙΑΣ	ΑΝΔΑΝΙΑΣ	
66	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΕΡΓΑ ΣΤΗΝ ΚΟΙΤΗ ΤΟΥ ΠΟΤΑΜΟΥ ΝΕΔΟΝΑ ΑΝΑΝΤΙ ΤΗΣ ΔΙΑΜΟΡΦΟΥΜΕΝΗΣ ΚΟΙΤΗΣ (ΓΕΦΥΡΑ ΣΠΑΡΤΗΣ) ΜΕΧΡΙ ΛΑΤΟΜΕΙΟ ΜΠΑΚΑ	ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΟΙ ΤΟΙΧΟΙ ΚΑΙ ΕΓΚΑΡΣΙΟΙ ΑΝΑΒΑΘΜΟΙ	4	ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΟ ΕΡΓΟ	ΠΡΟΤΑΣΗ ΟΤΑ	-	Π. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ	ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ	
67	ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ ΑΝΩ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΑΠΟ ΤΑ ΦΡΑΓΜΑΤΑ ΠΥΡΝΑΚΑ ΚΑΙ ΜΑΥΡΟΖΟΥΜΕΝΑ		4	ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ	ΠΡΟΤΑΣΗ	-	Π. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΜΕΣΣΗΝΗΣ	ΙΘΩΜΗΣ	
68	ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ ΑΛΩΝΙΩΝ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΔΙΚΤΥΟΥ 1.000 ΣΤΡ ΚΑΙ ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΤΟ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟ ΕΡΓΟ ΣΚΑΛΑΣ, ΒΑΛΥΡΑΣ, ΑΓ. ΦΛΩΡΟΥ.	4	ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ	ΜΕΛΕΤΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ-ΥΠΑΝ	-	Π. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ	ΆΡΙΟΣ	

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (ΥΔ 01)

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ / ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ / ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΩΝ, ΜΕ ΤΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΟΦΕΛΗ ΠΟΥ ΕΞΥΠΗΡΕΤΟΥΝΤΑΙ

A/A	ΕΡΓΟ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΩΡΙΜΟ- ΤΗΤΑ*	ΕΙΔΟΣ	ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ	ΕΠΗΡΕΑΖΕΙ ΤΟΥΣ/Σ ΠΟΥ ΕΠΗΡΕΑΖΟΝΤΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙ-ΚΟΥΣ ΣΤΟΧΟΥΣ;	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΔΗΜΟΣ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)	ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)
69	ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΈΡΓΟ ΣΤΟ Τ.Δ. ΒΡΥΣΩΝ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΟΥ & ΑΡΔΕΥΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΑΠΟ ΤΟΝ ΑΡΚΑΔΙΚΟ ΠΟΤΑΜΟ ΜΕΧΡΙ ΤΙΣ ΒΡΥΣΕΣ	4	ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ	ΠΡΟΤΑΣΗ ΟΤΑ	-	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ	ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑΣ
70	ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΈΡΓΟ ΣΤΟ Τ.Δ. ΜΑΥΡΟΜΜΑΤΙ ΔΗΜΟΥ ΔΩΡΙΟΥ	ΔΙΚΤΥΟ ΚΑΤΑΘΛΙΠΤΙΚΩΝ ΑΓΩΓΩΝ ΓΙΑ ΑΝΤΛΗΣΗ ΥΔΑΤΟΣ ΑΠΟ ΤΗ ΘΕΣΗ "ΣΤΟΙΧΕΙΟ" ΚΑΙ ΝΕΑ ΔΕΞΑΜΕΝΗ	4	ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ	ΠΡΟΤΑΣΗ ΟΤΑ	-	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΟΙΧΑΛΙΑΣ	ΔΩΡΙΟΥ
71	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ ΧΕΙΜΑΡΡΟΥ ΠΟΤΑΜΟΥ ΝΕΔΟΝΤΑ		4	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ ΚΟΙΤΗΣ	ΠΡΟΤΑΣΗ ΟΤΑ	-	ΝΕΔΩΝ (GR0132R001700045H)	Π. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ
72	ΠΟΤΑ ΡΙΖΟΜΥΛΟΥ	ΚΑΛΥΨΗ ΑΝΑΓΚΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΑΡΔΕΥΣΗ ΠΡΑΣΙΝΟΥ ΠΕΡΙΠΟΥ 700.000 Μ3/Υ. ΥΔΡΟΛΗΨΙΕΣ ΑΠΟ ΠΟΤΑΜΟ ΚΑΡΥΑ (ΠΗΓΕΣ ΛΟΥΤΡΟΥ) ΚΑΙ ΠΗΓΗ ΜΑΡΓΕΛΕΝΑΣ (ΔΕ ΑΡΙΣΤΟΜΕΝΟΥΣ)	4	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΜΕΛΕΤΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ-ΥΠΑΝ	-	ΚΑΡΥΑ Ρ.	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΜΕΣΣΗΝΗΣ ΠΕΤΑΛΙΔΙΟΥ
73	ΥΔΡΟΔΟΤΗΣΗ ΤΗΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΝΗΣ ΑΠΟ ΤΙΣ ΠΗΓΕΣ ΤΟΥ ΠΗΔΗΜΑΤΟΣ-ΑΓ. ΦΛΩΡΟΥ	ΥΔΡΟΔΟΤΗΣΗ ΤΗΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΝΗΣ ΑΠΟ ΤΙΣ ΠΗΓΕΣ ΠΗΔΗΜΑΤΟΣ - ΑΓ. ΦΛΩΡΟΥ.	4	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΠΡΟΤΑΣΗ ΟΤΑ	-	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΝΗΣ	
74	ΥΔΡΟΔΟΤΗΣΗ ΤΗΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΝΗΣ ΑΠΟ ΤΙΣ ΠΗΓΕΣ ΤΟΥ ΠΗΔΗΜΑΤΟΣ-ΑΓ. ΦΛΩΡΟΥ	ΣΤΑ ΤΕΛΗ ΤΟΥ 2011 ΣΥΜΦΩΝΗΘΗΚΕ ΑΠΟ ΤΟ Δ. ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ, ΤΟ Δ. ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΝΗΣ ΚΑΙ ΤΟ ΣΥΝΔΕΣΜΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΝΗΣ Η ΥΔΡΟΔΟΤΗΣΗ ΤΗΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΝΗΣ ΑΠΟ ΤΙΣ ΠΗΓΕΣ ΠΗΔΗΜΑΤΟΣ - ΑΓ. ΦΛΩΡΟΥ. ΤΟ ΘΕΜΑ ΧΕΙΡΙΖΟΝΤΑΙ Ο ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΚΑΙ Η ΔΕΥΑ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΜΕΝΕΤΑΙ ΝΑ ΑΡΧΙΣΕΙ ΑΜΕΣΑ Η ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ.	4	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ		-	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΝΗΣ	
75	ΥΔΡΟΔΟΤΗΣΗ ΤΗΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ ΑΠΟ ΤΙΣ ΠΗΓΕΣ ΤΟΥ ΑΓΙΟΥ ΦΛΩΡΟΥ		4	ΕΡΓΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ		-	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ	ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ
76	ΑΝΟΙΚΤΕΣ ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΕΣ ΠΛΗΡΩΣΗΣ ΜΕΣΩΝ ΔΑΣΟΠΥΡΟΣΒΕΣΗΣ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΑΝΟΙΚΤΩΝ ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΩΝ ΠΛΗΡΩΣΗΣ ΜΕΣΩΝ ΔΑΣΟΠΥΡΟΣΒΕΣΗΣ ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ 7.712 ΚΜ ΕΚΑΣΤΗ, ΣΤΑ ΔΑΣΗ ΤΑΪΓΕΤΟΥ ΚΑΙ ΜΑΛΗΣ, ΣΤΗ ΔΕ ΕΙΡΑΣ ΚΑΙ ΣΤΙΣ Κ ΚΑΡΝΑΣΙΟΥ, ΒΑΣΙΛΙΚΟΥ ΚΑΙ ΠΟΛΙΑΝΗΣ	4	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ	ΠΡΟΤΑΣΗ ΟΤΑ	-	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ & ΟΙΧΑΛΙΑΣ & ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ	
77	ΕΣΩΠΟΤΑΜΙΕΣ ΔΕΞΑΜΕΝΕΣ ΣΤΟ Δ.Δ. ΠΟΛΙΑΝΗΣ	2 ΕΣΩΠΟΤΑΜΙΕΣ ΔΕΞΑΜΕΝΕΣ ΣΤΟ ΡΕΜΑ ΞΕΡΙΛΑΣ - ΤΖΙΡΟΡΕΜΑ	4	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ	ΠΡΟΤΑΣΗ ΟΤΑ	-	ΤΖΙΡΟΡΕΜΑ (GR0132R000202040N), ΞΕΡΙΛΑΣ Ρ.	Π. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ ΘΟΥΡΙΑΣ
78	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΟ ΑΡΔΕΥΣΗΣ ΜΕΤΑ ΤΟΥ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΥΔΑΤΟΔΕΞΑΜΕΝΗΣ	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 10.000ΤΜ, ΥΔΑΤΟΔΕΞΑΜΕΝΗ, ΔΙΚΤΥΟ ΑΡΔΕΥΣΗΣ & ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΓΕΩΤΡΗΣΗΣ	4	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ	ΠΡΟΤΑΣΗ ΟΤΑ	-	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΜΕΣΣΗΝΗΣ	

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (ΥΔ 01)

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ / ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ / ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΩΝ, ΜΕ ΤΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΟΦΕΛΗ ΠΟΥ ΕΞΥΠΗΡΕΤΟΥΝΤΑΙ

A/A	ΕΡΓΟ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΩΡΙΜΟ- ΤΗΤΑ*	ΕΙΔΟΣ ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ	ΕΠΗΡΕΑΖΕΙ ΤΟΥΣ/Σ ΠΟΥ ΕΠΗΡΕΑΖΟΝΤΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙ- ΚΟΥΣ ΣΤΟΧΟΥΣ;	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΔΗΜΟΣ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)	ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)
79	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΑΝΩ ΚΟΠΑΝΑΚΙ	ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΛΙΜΝΗΣ 950.000 Μ3	4	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΑΜΙΕΥΤΗΡΩΝ ΣΤΙΣ ΕΠΑΡΧΙΕΣ ΠΥΛΙΑΣ - ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ ΝΟΜΟΥ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ, 1998	-	ΚΑΛΟ ΝΕΡΟ (GR0132R001100018N), ΠΡΟΚΟΥΤΣΙ Ρ.	Ρ. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ	ΑΕΤΟΥ
80	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΕΛΑΙΟΧΩΡΙΟ	ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΛΙΜΝΗΣ 1.100.000 Μ3	4	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΑΜΙΕΥΤΗΡΩΝ ΣΤΙΣ ΕΠΑΡΧΙΕΣ ΠΥΛΙΑΣ - ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ ΝΟΜΟΥ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ, 1998	-	ΚΛΕΙΣΟΥΡΑΙΚΟ 2 (GR0132R000207037N), ΕΛΑΙΟΧΩΡΙΟ Ρ.	Ρ. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΟΙΧΑΛΙΑΣ	ΔΩΡΙΟΥ
81	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΖΕΚΙΑ ΣΤΗΝ ΤΚ ΠΗΓΑΔΙΩΝ		4	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΠΡΟΤΑΣΗ ΟΤΑ	-	ΜΥΛΟΙ (GR0132R002100051N)	Ρ. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΝΗΣ	ΑΒΙΑΣ
82	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΚΕΦΑΛΟΒΡΥΣΟ ΧΩΡΑΣ	ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΛΙΜΝΗΣ 1.000.000 Μ3	4	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΑΜΙΕΥΤΗΡΩΝ ΣΤΙΣ ΕΠΑΡΧΙΕΣ ΠΥΛΙΑΣ - ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ ΝΟΜΟΥ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ, 1998	-	ΑΛΑΦΙΝΟΡΡΕΜΑ (GR0132R000902009N), ΠΗΓΗ ΚΕΦΑΛΟΒΡΥΣΟΥ	Ρ. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΠΥΛΟΥ ΝΕΣΤΟΡΟΣ	-ΝΕΣΤΟΡΟΣ
83	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΚΟΚΛΑΣ	ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΛΙΜΝΗΣ 820.000 Μ3	4	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΑΜΙΕΥΤΗΡΩΝ ΣΤΙΣ ΕΠΑΡΧΙΕΣ ΠΥΛΙΑΣ - ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ ΝΟΜΟΥ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ, 1998	-	ΜΑΛΘΗΣ (GR0132R000206036N)	Ρ. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΟΙΧΑΛΙΑΣ	ΔΩΡΙΟΥ
84	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΛΥΚΟΡΡΑΧΗ	ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΛΙΜΝΗΣ 2.200.000 Μ3	4	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΑΜΙΕΥΤΗΡΩΝ ΣΤΙΣ ΕΠΑΡΧΙΕΣ ΠΥΛΙΑΣ - ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ ΝΟΜΟΥ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ, 1998	-	ΚΑΛΟ ΝΕΡΟ (GR0132R001100018N), ΚΡΟΛΙΑΤΑ Ρ.	Ρ. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ	ΑΕΤΟΥ
85	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΜΕΣΟΠΟΤΑΜΟΣ	ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΛΙΜΝΗΣ 1.500.000 Μ3	4	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΑΜΙΕΥΤΗΡΩΝ ΣΤΙΣ ΕΠΑΡΧΙΕΣ ΠΥΛΙΑΣ - ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ ΝΟΜΟΥ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ, 1998	-	ΓΑΛΙΩΤΟ Ρ.	Ρ. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΠΥΛΟΥ ΝΕΣΤΟΡΟΣ	-ΧΙΛΙΟΧΩΡΙΩΝ
86	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΜΥΡΜΗΓΚΙΑ	ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΛΙΜΝΗΣ 1.100.000 Μ3	4	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΑΜΙΕΥΤΗΡΩΝ ΣΤΙΣ ΕΠΑΡΧΙΕΣ ΠΥΛΙΑΣ - ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ ΝΟΜΟΥ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ, 1998	-	ΓΙΑΝΝΟΥΖΑΓΑΣ (GR0132R000700007N), ΑΜΠΑΤΖΗΣ Ρ.	Ρ. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΠΥΛΟΥ ΝΕΣΤΟΡΟΣ	-ΠΥΛΟΥ
87	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΝΕΡΟΜΥΛΟΣ	ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΛΙΜΝΗΣ 1.800.000 Μ3	4	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΑΜΙΕΥΤΗΡΩΝ ΣΤΙΣ ΕΠΑΡΧΙΕΣ ΠΥΛΙΑΣ - ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ ΝΟΜΟΥ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ, 1998	-	ΚΑΡΥΑΣ Ρ.	Ρ. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΜΕΣΣΗΝΗΣ	ΠΕΤΑΛΙΔΙΟΥ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (ΥΔ 01)

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ / ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ / ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΩΝ, ΜΕ ΤΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΟΦΕΛΗ ΠΟΥ ΕΞΥΠΗΡΕΤΟΥΝΤΑΙ

A/A	ΕΡΓΟ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΩΡΙΜΟ- ΤΗΤΑ*	ΕΙΔΟΣ ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ	ΕΠΗΡΕΑΖΕΙ ΤΟΥΣ/Σ ΠΟΥ ΕΠΗΡΕΑΖΟΝΤΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙ- ΚΟΥΣ ΣΤΟΧΟΥΣ;	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΔΗΜΟΣ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)	ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)
88	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΠΑΝΙΠΕΡΙΟ	ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΛΙΜΝΗΣ 1.400.000 Μ3	4	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΑΜΙΕΥΤΗΡΩΝ ΣΤΙΣ ΕΠΑΡΧΙΕΣ ΠΥΛΙΑΣ - ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ ΝΟΜΟΥ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ, 1998	-	ΝΕΡΟΜΥΛΟΣ Ρ.	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΜΕΣΣΗΝΗΣ ΠΕΤΑΛΙΔΙΟΥ
89	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΣΥΝΤΟΔΩΡΗ	ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΛΙΜΝΗΣ 1.900.000 Μ3	4	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΑΜΙΕΥΤΗΡΩΝ ΣΤΙΣ ΕΠΑΡΧΙΕΣ ΠΥΛΙΑΣ - ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ ΝΟΜΟΥ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ, 1998	-	ΚΛΕΙΣΟΥΡΑΙΚΟ 2 Ρ. (GR0132R000207037N), ΚΛΕΙΣΟΥΡΕΙΚΟ Ρ.	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΟΙΧΑΛΙΑΣ	ΔΩΡΙΟΥ
90	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΦΑΛΑΝΘΗ	ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΛΙΜΝΗΣ 330.000 Μ3	4	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΑΜΙΕΥΤΗΡΩΝ ΣΤΙΣ ΕΠΑΡΧΙΕΣ ΠΥΛΙΑΣ - ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ ΝΟΜΟΥ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ, 1998	-	ΚΛΕΙΣΟΥΡΑΙΚΟ (GR0132R000500003N), ΜΑΥΡΕΣ ΛΙΜΝΕΣ Ρ.	Π. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΠΥΛΟΥ ΝΕΣΤΟΡΟΣ	-ΚΟΡΩΝΗΣ
91	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ	ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΛΙΜΝΗΣ 410.000 Μ3	4	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΑΜΙΕΥΤΗΡΩΝ ΣΤΙΣ ΕΠΑΡΧΙΕΣ ΠΥΛΙΑΣ - ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ ΝΟΜΟΥ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ, 1998	-	ΚΛΕΙΣΟΥΡΑΙΚΟ (GR0132R000500003N), ΛΙΜΝΕΣ Ρ.	Π. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΠΥΛΟΥ ΝΕΣΤΟΡΟΣ	-ΚΟΡΩΝΗΣ
92	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΧΟΥΝΑΚΙΑ	ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΛΙΜΝΗΣ 680.000 Μ3	4	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΑΜΙΕΥΤΗΡΩΝ ΣΤΙΣ ΕΠΑΡΧΙΕΣ ΠΥΛΙΑΣ - ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ ΝΟΜΟΥ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ, 1998	-	ΑΡΑΠΟΛΑΚΑΣ Ρ. Ή ΞΕΡΙΑΣ Ρ.	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΠΥΛΟΥ ΝΕΣΤΟΡΟΣ	-ΧΙΛΙΟΧΩΡΙΩΝ
93	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΣΤΗΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΤΡΙΚΟΡΦΟΥ	ΓΙΑ ΑΡΔΕΥΤΙΚΟΥΣ ΣΚΟΠΟΥΣ	4	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΠΡΟΤΑΣΗ ΟΤΑ	-		ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΜΕΣΣΗΝΗΣ ΤΡΙΚΟΡΦΟΥ
94	ΜΙΚΡΕΣ ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΕΣ ΚΑΙ ΦΡΑΓΜΑΤΑ ΠΟΛΛΑΠΛΟΥ ΣΚΟΠΟΥ ΣΤΟ Δ. ΑΕΤΟΥ	ΑΠΟΤΑΜΙΕΥΣΗ ΝΕΡΟΥ ΓΙΑ ΑΡΔΕΥΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΚΑΙ ΑΝΑΣΧΕΣΗ ΠΛΗΜΜΥΡΙΚΩΝ ΦΑΙΝΟΜΕΝΩΝ	4	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΠΡΟΤΑΣΗ ΟΤΑ	-		ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ ΑΕΤΟΥ
95	ΥΔΑΤΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΣΤΟ Τ.Δ. ΒΛΑΧΟΠΟΥΛΟΥ	ΥΔΑΤΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 1.000ΚΜ	4	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΠΡΟΤΑΣΗ ΟΤΑ	-		ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΠΥΛΟΥ ΝΕΣΤΟΡΟΣ	-ΠΑΠΑΦΛΕΣΣΑ
96	ΥΔΑΤΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΣΤΟ Τ.Δ. ΜΑΝΙΑΚΙΟΥ	ΥΔΑΤΟΔΕΞΑΜΕΝΗ 1.000ΚΜ	4	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΠΡΟΤΑΣΗ ΟΤΑ	-		ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΠΥΛΟΥ ΝΕΣΤΟΡΟΣ	-ΠΑΠΑΦΛΕΣΣΑ
97	ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΈΡΓΟ ΣΤΗΝ ΤΚ ΜΑΛΘΗΣ ΔΗΜΟΥ ΔΩΡΙΟΥ	ΦΡΑΓΜΑ ΣΤΟ Ρ. ΜΑΛΘΗΣ, ΔΕΞΑΜΕΝΗ, ΚΛΕΙΣΤΟ ΔΙΚΤΥΟ ΑΓΩΓΩΝ & ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΔΡΟΜΩΝ	4	ΦΡΑΓΜΑ ΠΡΟΤΑΣΗ ΟΤΑ	-	ΜΑΛΘΗΣ (GR0132R000206036N)	Π. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΟΙΧΑΛΙΑΣ	ΔΩΡΙΟΥ
98	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΜΙΚΡΩΝ ΦΡΑΓΜΑΤΩΝ, ΑΝΟΡΥΞΗ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ ΣΕ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ		4	ΦΡΑΓΜΑ ΠΡΟΤΑΣΗ ΟΤΑ	-		ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ & ΜΕΣΣΗΝΗΣ	& ΘΟΥΡΙΑΣ & ΑΡΙΣΤΟΜΕΝΟΥΣ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (ΥΔ 01)

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ / ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ / ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΩΝ, ΜΕ ΤΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΟΦΕΛΗ ΠΟΥ ΕΞΥΠΗΡΕΤΟΥΝΤΑΙ

Α/Α	ΕΡΓΟ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΩΡΙΜΟ- ΕΙΔΟΣ ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΠΗΓΗ ΤΗΤΑ*		ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ	ΕΠΗΡΕΑΖΕΙ ΤΟΥΣ/Σ ΠΟΥ ΕΠΗΡΕΑΖΟΝΤΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙ-ΚΟΥΣ ΣΤΟΧΟΥΣ;	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΔΗΜΟΣ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)	ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)
			4	ΦΡΑΓΜΑ						
99	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΝΕΩΝ ΦΡΑΓΜΑΤΩΝ	2 ΝΕΑ ΜΙΚΡΑ ΦΡΑΓΜΑΤΑ ΣΤΗ ΘΕΣΗ "ΔΙΡΕΜΜΑ" ΚΑΙ "ΓΚΟΡΓΚΟΛΕΜΙ-ΚΡΟΝΤΗΡΕ" ΝΕΟΧΩΡΙΟΥ	4	ΦΡΑΓΜΑ	ΠΡΟΤΑΣΗ ΟΤΑ	-	ΜΑΥΡΟΖΟΥΜΕΝΑ (GR0132R000203029N)	Ρ. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΟΙΧΑΛΙΑΣ	ΜΕΛΙΓΑΛΑ
100	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΦΡΑΓΜΑΤΟΣ ΑΡΔΕΥΣΗΣ ΔΗΜΟΥ ΑΡΙΣΤΟΜΕΝΟΥΣ	ΦΡΑΓΜΑ ΑΡΔΕΥΣΗΣ ΣΤΟ Ρ. ΒΕΛΙΚΑΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΗΣ ΒΟΥΤΑΙΝΑΣ ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ 1.000.000 ΚΜ	4	ΦΡΑΓΜΑ	ΠΡΟΤΑΣΗ ΟΤΑ	-	ΒΕΛΙΚΑ (GR0132R000300002N)	Ρ. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΜΕΣΣΗΝΗΣ	ΑΡΙΣΤΟΜΕΝΟΥΣ
101	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΦΡΑΓΜΑΤΩΝ	2 ΦΡΑΓΜΑΤΑ 7Μ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΓ. ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ	4	ΦΡΑΓΜΑ	ΠΡΟΤΑΣΗ ΟΤΑ	-	ΤΖΙΡΟΠΠΕΜΑ (GR0132R000202040N), ΤΖΙΡΟΠΠΕΜΑ (GR0132R000202039H)	Ρ. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ	ΘΟΥΡΙΑΣ
102	ΤΑΜΙΕΥΤΗΡΑΣ ΠΟΤΑ ΡΙΖΟΜΥΛΟΥ, Π.ΚΑΡΥΑΣ	ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ ΘΕΣΕΩΝ ΓΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΤΑΜΙΕΥΤΗΡΑ ΩΦΕΛΙΜΟΥ ΟΓΚΟΥ 1.000.000 Μ3, ΣΤΗΝ ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΤΟΥ ΠΟΤΑΜΟΥ ΚΑΡΥΑ	4	ΦΡΑΓΜΑ	ΜΕΛΕΤΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ-ΥΠΑΝ	-	ΚΑΡΥΑ Ρ.	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΜΕΣΣΗΝΗΣ	ΠΕΤΑΛΙΔΙΟΥ
103	ΦΡΑΓΜΑ ΑΡΑΠΗ ΠΟΡΟΣ	Η ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΘΑ ΓΙΝΕΙ ΣΤΟ Ρ. ΑΡΑΠΗ ΠΟΡΟΣ	4	ΦΡΑΓΜΑ	ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΑΜΙΕΥΤΗΡΩΝ ΣΤΙΣ ΕΠΑΡΧΙΕΣ ΠΥΛΙΑΣ - ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ ΝΟΜΟΥ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ, 1998	-	ΑΡΑΠΗ ΠΟΡΟΣ Ρ.	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΠΥΛΟΥ ΝΕΣΤΟΡΟΣ	-ΝΕΣΤΟΡΟΣ
104	ΦΡΑΓΜΑ ΓΙΑΝΝΟΥΖΑΓΑ	Η ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΘΑ ΓΙΝΕΙ ΣΤΟ Ρ. ΓΙΑΝΝΟΥΖΑΓΑ	4	ΦΡΑΓΜΑ	ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΑΜΙΕΥΤΗΡΩΝ ΣΤΙΣ ΕΠΑΡΧΙΕΣ ΠΥΛΙΑΣ - ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ ΝΟΜΟΥ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ, 1998	-	ΓΙΑΝΝΟΥΖΑΓΑΣ (GR0132R000700007N), ΓΙΑΝΝΟΥΖΑΓΑΣ (GR0132R000700006N)	Ρ. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΠΥΛΟΥ ΝΕΣΤΟΡΟΣ	-
105	ΦΡΑΓΜΑ ΔΕΛΗΜΙΧΑΛΗ	Η ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΘΑ ΓΙΝΕΙ ΣΤΟ Ρ. ΔΕΛΗΜΙΧΑΛΗ	4	ΦΡΑΓΜΑ	ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΑΜΙΕΥΤΗΡΩΝ ΣΤΙΣ ΕΠΑΡΧΙΕΣ ΠΥΛΙΑΣ - ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ ΝΟΜΟΥ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ, 1998	-	ΔΕΛΗΜΙΧΑΛΗ Ρ.	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΠΥΛΟΥ ΝΕΣΤΟΡΟΣ	-ΜΕΘΩΝΗΣ
106	ΦΡΑΓΜΑ ΜΙΝΑΓΙΩΤΙΚΟ	ΦΡΑΓΜΑ ΣΤΟ Ρ. ΜΙΝΑΓΙΩΤΙΚΟ. ΠΡΟΒΛΕΠΕΤΑΙ ΝΑ ΑΡΔΕΥΘΟΥΝ 44.500 ΣΤΡ (265 ΚΜ/ΣΤΡ/ΕΤΟΣ).	4	ΦΡΑΓΜΑ	ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΑΜΙΕΥΤΗΡΩΝ ΣΤΙΣ ΕΠΑΡΧΙΕΣ ΠΥΛΙΑΣ - ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ ΝΟΜΟΥ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ, 1998	-	ΜΙΝΑΓΙΩΤΙΚΟ (GR0132R000500004N)	Ρ. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΠΥΛΟΥ ΝΕΣΤΟΡΟΣ	-ΠΥΛΟΥ
107	ΦΡΑΓΜΑ ΜΠΟΥΛΟΥΜΠΑΣΗ	ΦΡΑΓΜΑ ΣΤΟ Ρ. ΜΠΟΥΛΟΥΜΠΑΣΗ. ΠΡΟΒΛΕΠΕΤΑΙ ΝΑ ΑΡΔΕΥΘΟΥΝ 12.100 ΣΤΡ (265 ΚΜ/ΣΤΡ/ΕΤΟΣ).	4	ΦΡΑΓΜΑ	ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΑΜΙΕΥΤΗΡΩΝ ΣΤΙΣ ΕΠΑΡΧΙΕΣ ΠΥΛΙΑΣ - ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ ΝΟΜΟΥ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ, 1998	-	ΚΛΕΙΣΟΥΡΑΪΚΟ (GR0132R000500003N)	Ρ. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΜΕΣΣΗΝΗΣ	ΠΕΤΑΛΙΔΙΟΥ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (ΥΔ 01)

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ / ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ / ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΩΝ, ΜΕ ΤΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΟΦΕΛΗ ΠΟΥ ΕΞΥΠΗΡΕΤΟΥΝΤΑΙ

A/A	ΕΡΓΟ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΩΡΙΜΟ- ΤΗΤΑ*	ΕΙΔΟΣ	ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ	ΕΠΗΡΕΑΖΕΙ ΤΟΥΣ/Σ ΠΟΥ ΕΠΗΡΕΑΖΟΝΤΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙ-ΚΟΥΣ ΣΤΟΧΟΥΣ;	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΔΗΜΟΣ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)	ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)
108	ΦΡΑΓΜΑ ΞΕΡΙΑ	ΞΕΡΙΑΣ Ρ.	4	ΦΡΑΓΜΑ	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ-ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΛΕΚΑΝΩΝ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΠΥΛΟΥ ΡΩΜΑΝΟΥ		ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΠΥΛΟΥ ΝΕΣΤΟΡΟΣ		-ΠΥΛΟΥ
109	ΦΡΑΓΜΑ ΞΕΡΟΛΑΓΚΑΔΟΥ	ΞΕΡΟΛΑΓΚΑΔΟ Ρ.	4	ΦΡΑΓΜΑ	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ-ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΛΕΚΑΝΩΝ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΠΥΛΟΥ ΡΩΜΑΝΟΥ		ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΠΥΛΟΥ ΝΕΣΤΟΡΟΣ		-ΠΥΛΟΥ
110	ΦΡΑΓΜΑ ΡΟΔΙΑΣ		4	ΦΡΑΓΜΑ	ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΑΜΙΕΥΤΗΡΩΝ ΣΤΙΣ ΕΠΑΡΧΙΕΣ ΠΥΛΙΑΣ - ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ ΝΟΜΟΥ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ, 1998	ΡΟΔΙΑ Ρ.	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΠΥΛΟΥ ΝΕΣΤΟΡΟΣ		-ΚΟΡΩΝΗΣ
111	ΦΡΑΓΜΑ ΣΤΗ ΘΕΣΗ "ΒΛΑΣΗ"	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΜΙΚΡΟΥ ΦΡΑΓΜΑΤΟΣ 7 - 8 Μ ΣΤΗ ΘΕΣΗ "ΒΛΑΣΗ", ΓΙΑ ΜΕΡΙΚΗ ΑΝΑΣΧΕΣΗ ΠΛΗΜΜΥΡΑ ΚΑΙ ΑΡΔΕΥΤΙΚΟΥΣ ΣΚΟΠΟΥΣ	4	ΦΡΑΓΜΑ	ΠΡΟΤΑΣΗ ΟΤΑ	-	ΠΑΜΙΣΟΣ (GR0132R000201025N)	Π. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΜΕΣΣΗΝΗΣ	ΙΘΩΜΗΣ
112	ΦΡΑΓΜΑ ΣΤΗ ΘΕΣΗ "ΠΛΑΤΑΝΑΚΙΑ"	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΜΙΚΡΟΥ ΦΡΑΓΜΑΤΟΣ 7 - 8 Μ (ΠΟΛΛΑΠΛΟΥ ΣΚΟΠΟΥ), ΘΕΣΗ "ΠΛΑΤΑΝΑΚΙΑ", ΓΙΑ ΜΕΡΙΚΗ ΑΝΑΣΧΕΣΗ ΠΛΗΜΜΥΡΑ ΚΑΙ ΑΡΔΕΥΤΙΚΟΥΣ ΣΚΟΠΟΥΣ	4	ΦΡΑΓΜΑ	ΠΡΟΤΑΣΗ ΟΤΑ	-	ΠΑΜΙΣΟΣ (GR0132R000201025N)	Π. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΜΕΣΣΗΝΗΣ	ΙΘΩΜΗΣ
113	ΦΡΑΓΜΑ ΣΤΟ ΑΛΑΦΙΝΟΡΕΜΑ		4	ΦΡΑΓΜΑ	ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΑΜΙΕΥΤΗΡΩΝ ΣΤΙΣ ΕΠΑΡΧΙΕΣ ΠΥΛΙΑΣ - ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ ΝΟΜΟΥ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ, 1998		ΑΛΑΦΙΝΟΡΡΕΜΑ (GR0132R000902009N)	Ρ. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΠΥΛΟΥ ΝΕΣΤΟΡΟΣ	-ΝΕΣΤΟΡΟΣ
114	ΦΡΑΓΜΑ ΣΤΟ ΑΝΔΡΟΜΟΝΑΣΤΗΡΟ		4	ΦΡΑΓΜΑ	ΠΡΟΤΑΣΗ ΟΤΑ	-		ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΜΕΣΣΗΝΗΣ	ΙΘΩΜΗΣ
115	ΦΡΑΓΜΑ ΣΤΟΝ ΠΟΤΑΜΟ ΧΑΡΑΔΡΟ	ΦΡΑΓΜΑ ΣΤΟΝ ΠΟΤΑΜΟ ΧΑΡΑΔΡΟΣ ΜΕ ΣΚΟΠΟ ΤΗΝ ΑΠΟΤΑΜΙΕΥΣΗ ΚΑΙ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΥΔΑΤΟΣ	4	ΦΡΑΓΜΑ	ΠΡΟΤΑΣΗ ΟΤΑ	-	ΤΖΑΜΗΣ (GR0132R000204132N)	Ρ. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΟΙΧΑΛΙΑΣ	
116	ΔΙΚΤΥΑ ΦΡΑΓΜΑΤΟΣ "ΛΑΓΚΟΥΒΑΡΔΟΥ"	ΠΡΟΒΛΕΠΕΤΑΙ ΝΑ ΑΡΔΕΥΤΟΥΝ ΝΕΕΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ 28.500 ΣΤΡ ΣΤΟ Δ. ΓΑΡΓΑΛΙΑΝΩΝ.	4	ΦΡΑΓΜΑ ΔΙΚΤΥΑ	ΚΑΙΜΕΛΕΤΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ-ΥΠΑΝ		ΛΑΓΚΟΥΒΑΡΔΟΣ (GR0132R000900011N)	Ρ. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ	ΓΑΡΓΑΛΙΑΝΩΝ
117	ΔΙΚΤΥΑ ΦΡΑΓΜΑΤΟΣ ΚΛΕΙΣΟΥΡΕΪΚΟΥ	ΚΑΤ' ΕΚΤΙΜΗΣΗ 6.800 ΣΤΡ. ΠΡΟΣΤΙΘΕΜΕΝΕΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΣΤΗ ΔΕ ΑΙΠΕΙΑΣ ΚΑΙ 6.000 ΣΤΡ ΣΤΗ ΔΕ ΚΟΡΩΝΗΣ.	4	ΦΡΑΓΜΑ ΔΙΚΤΥΑ	ΚΑΙΜΕΛΕΤΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ-ΥΠΑΝ		ΚΛΕΙΣΟΥΡΑΪΚΟ (GR0132R000500003N)	Ρ. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΜΕΣΣΗΝΗΣ ΠΥΛΟΥ ΝΕΣΤΟΡΟΣ	& ΑΙΠΕΙΑΣ -ΚΟΡΩΝΗΣ
118	ΔΙΚΤΥΑ ΦΡΑΓΜΑΤΟΣ ΜΙΝΑΓΙΩΤΙΚΟΥ	ΚΑΤ' ΕΚΤΙΜΗΣΗ 20.000 ΣΤΡ. ΠΡΟΣΤΙΘΕΜΕΝΕΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΣΤΗ ΔΕ ΠΥΛΟΥ ΚΑΙ 24.400 ΣΤΡ ΣΤΗ ΔΕ ΜΕΘΩΝΗΣ.	4	ΦΡΑΓΜΑ ΔΙΚΤΥΑ	ΚΑΙΜΕΛΕΤΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ-ΥΠΑΝ		ΜΙΝΑΓΙΩΤΙΚΟ (GR0132R000500004N)	Ρ. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΠΥΛΟΥ ΝΕΣΤΟΡΟΣ	-ΠΥΛΟΥ ΜΕΘΩΝΗΣ &

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (ΥΔ 01)

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ / ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ / ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΩΝ, ΜΕ ΤΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΟΦΕΛΗ ΠΟΥ ΕΞΥΠΗΡΕΤΟΥΝΤΑΙ

Α/Α	ΕΡΓΟ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΩΡΙΜΟ- ΤΗΤΑ*	ΕΙΔΟΣ ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ			ΕΠΗΡΕΑΖΕΙ ΤΟΥΣ/Σ ΠΟΥ ΕΠΗΡΕΑΖΟΝΤΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΥΣ ΣΤΟΧΟΥΣ;	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΔΗΜΟΣ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)	ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ)	
				ΚΑΙΜΕΛΕΤΗ	ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ-ΥΠΑΝ							
119	ΔΙΚΤΥΑ ΦΡΑΓΜΑΤΟΣ ΜΠΟΥΛΟΥΜΠΑΣΗ	ΚΑΤ ΕΚΤΙΜΗΣΗ 6.100 ΣΤΡ. ΠΡΟΣΤΙΘΕΜΕΝΕΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΣΤΗ ΔΕ ΑΙΠΕΙΑΣ ΚΑΙ 6.000 ΣΤΡ ΣΤΗ ΔΕ ΠΕΤΑΛΙΔΙΟΥ.	4	ΦΡΑΓΜΑ ΔΙΚΤΥΑ	ΚΑΙΜΕΛΕΤΗ ΥΠΑΝ	ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ-	ΚΛΕΙΣΟΥΡΑΙΚΟ (GR0132R000500003N)	Ρ. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΜΕΣΣΗΝΗΣ	ΑΙΠΕΙΑΣ ΠΕΤΑΛΙΔΙΟΥ	&

*Όσον αφορά τη ωριμότητα κάθε έργου χρησιμοποιήθηκε η παρακάτω κατάταξη:

- Υπό κατασκευή και πρόσφατα κατασκευασμένα 1
- Ενταγμένα ή υπό ένταξη σε κάποιο χρηματοδοτικό πρόγραμμα 2
- Αδειοδοτημένα περιβαλλοντικά, σε στάδιο προμελέτης ή οριστικής 3
- Σε στάδιο αναγνωριστικής μελέτης ή προτάσεις έργων 4



ΕΙΔΙΚΗ
ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ
ΥΔΑΤΩΝ



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ &
ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ
ΑΛΛΑΓΗΣ

www.ypeka.gr

Ειδική Γραμματεία Υδάτων,
Μ. Ιατρίδου 2 & Λεωφ. Κηφισίας 115 26 Αθήνα
Τηλ: 210 693 1265, 210 693 1253,
Φαξ: 210 699 4355, 210 699 4357
E-mail: info.egy@prv.ypeka.gr



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ
ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΤΑΜΕΙΟ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ



www.epperaa.gr



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης