



ΚΥΠΡΙΑΚΗ  ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ, ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΤΜΗΜΑ ΑΝΑΠΤΥΞΕΩΣ ΥΔΑΤΩΝ



ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΩΝ ΑΡΘΡΩΝ 11,13 ΚΑΙ 15 ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ ΠΛΑΙΣΙΟ
ΠΕΡΙ ΥΔΑΤΩΝ (2000/60/ΕΚ) ΣΤΗΝ ΚΥΠΡΟ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI
ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΕΤΡΩΝ

ΜΑΡΤΙΟΣ 2011

Το Σχέδιο συγχρηματοδοτείται από το Ταμείο Συνοχής της Ε.Ε.

ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΕΤΡΩΝ

A/A	Τίτλος	Βασικό ή Συμπληρωματικό	Κατηγορία	Είδος	Υπεύθυνος Υλοποίησης
1	Εκπόνηση μελέτης για την ενίσχυση των Τμημάτων Περιβάλλοντος, Γεωλογικής Επισκόπησης, Γεωργίας ή άλλων Τμημάτων και Υπηρεσιών οι οποίες έχουν αναλάβει την εφαρμογή και παρακολούθηση οδηγιών της Ε.Ε για το περιβάλλον.	Βασικό	3.1. Κοινοτική Νομοθεσία Προστασίας των Υδάτων	Διοικητικό	Τμήμα Δημόσιας Διοίκησης και Προσωπικού
2	Διερεύνηση της επίπτωσης της διάθεσης όμβριων απορροών και άλλων αποβλήτων μέσω των αγωγών αποχέτευσης ομβρίων στα ύδατα κολύμβησης καθώς και εξεύρεσης βιώσιμων τρόπων άμβλυνσής της.	Βασικό	3.1. Κοινοτική Νομοθεσία Προστασίας των Υδάτων	Διοικητικό	Τμήμα Περιβάλλοντος (ΤΠ)
3	Διερεύνηση τάσης για ανάπτυξη μακροφυκών ή/και θαλάσσιου φυτοπλαγκτού και καθορισμός κατάλληλων διαχειριστικών μέτρων.	Βασικό	3.1. Κοινοτική Νομοθεσία Προστασίας των Υδάτων	Διοικητικό	ΤΠ
4	Πρώθηση κατά προτεραιότητα των μελετών διαχείρισης και προτάσεων μέτρων για τις περιοχές Ζ.Ε.Π.: Φράγμα Άχνας και Λίμνη Παραλιμνίου.	Βασικό	3.1. Κοινοτική Νομοθεσία Προστασίας των Υδάτων	Διοικητικό	Ταμείο Θήρας (ΤΘ)
5	Απαγόρευση απόληψης υλικών από κοίτες ποταμών, ιδιαίτερα δε στους ποταμούς Ξερό, Διάριζο και Έζουσα.	Βασικό	3.1. Κοινοτική Νομοθεσία Προστασίας των Υδάτων	Διοικητικό	Τμήμα Αναπτύξεως Υδάτων (ΤΑΥ)
6	Εκπόνηση εξειδικευμένης μελέτης από το Ταμείο Θήρας στις περιοχές: α) Ποταμός Παραμαλιού, β) ποταμός Πεντάσχοινος, γ) Κοιλιάδα Σαραμά, και δ) Ποταμός Στάζουσας από τα αποτελέσματα της οποίας θα διαφανεί εάν και πού απαιτείται να ληφθούν συγκεκριμένα μέτρα.	Βασικό	3.1. Κοινοτική Νομοθεσία Προστασίας των Υδάτων	Μελέτη	ΤΘ & ΤΠ
7	Αναμόρφωση του νομικού πλαισίου που διέπει τη διάνοιξη και λειτουργία των υδροληπτικών γεωτρήσεων. (Κατάργηση του διατάγματος που αφορά στο νερό που προορίζεται για πόσιμο. Κατάργηση της δυνατότητας διάνοιξης μιας γεώτρησης για άλλο σκοπό και εν συνεχεία χρήσης της για υδροληψία πόσιμου νερού. Σαφέστερο νομικό πλαίσιο που θα διέπει τα βυτία και τους κερματοδέκτες).	Βασικό	3.1. Κοινοτική Νομοθεσία Προστασίας των Υδάτων	Διοικητικό	ΤΑΥ

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΩΝ ΑΡΘΡΩΝ 11,13 ΚΑΙ 15 ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΕΡΙ ΥΔΑΤΩΝ (2000/60/ΕΚ) ΣΤΗΝ ΚΥΠΡΟ
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI – ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΕΤΡΩΝ

A/A	Τίτλος	Βασικό ή Συμπληρωματικό	Κατηγορία	Είδος	Υπεύθυνος Υλοποίησης
8	Μελέτη προσδιορισμού των απαραίτητων τεχνικών μέτρων για την ορθή χλωρίωση του νερού το οποίο οδηγείται στην ανθρώπινη κατανάλωση.	Βασικό	3.1. Κοινοτική Νομοθεσία Προστασίας των Υδάτων	Μελέτη	Υγειονομική Υπηρεσία
9	Τροποποίηση των περί Αντιμετώπισης του Κινδύνου Ατυχημάτων Μεγάλης Κλίμακας Σχετιζομένων με επικίνδυνες Ουσίες Κανονισμών που αφορούν στις Εκθέσεις Ασφαλείας των εγκαταστάσεων πετρελαιοειδών που εμπίπτουν στις πρόνοιες της Οδηγίας SEVESO ώστε να λαμβάνουν πρόνοια για τη στεγανοποίηση των αναχωμάτων των δεξαμενών που δεν είναι στεγανά, με χρήση κατάλληλων υλικών π.χ. liners.	Βασικό	3.1. Κοινοτική Νομοθεσία Προστασίας των Υδάτων	Διοικητικό	Τμήμα Επιθεώρησης Εργασίας (ΤΕΕ) & ΤΑΥ & ΤΠ
10	Τροποποίηση των περί Αντιμετώπισης του Κινδύνου Ατυχημάτων Μεγάλης Κλίμακας Σχετιζομένων με επικίνδυνες Ουσίες Κανονισμών που αφορούν στις Εκθέσεις Ασφαλείας των εγκαταστάσεων πετρελαιοειδών που εμπίπτουν στις πρόνοιες της Οδηγίας SEVESO ώστε να λαμβάνουν πρόνοια για την κατασκευή γεωτρήσεων παρακολούθησης.	Βασικό	3.1. Κοινοτική Νομοθεσία Προστασίας των Υδάτων	Διοικητικό	ΤΕΕ & ΤΑΥ & ΤΠ
11	Τροποποίηση του Νόμου 140(I)/2005 και των Παραρτημάτων I & II.	Βασικό	3.1. Κοινοτική Νομοθεσία Προστασίας των Υδάτων	Διοικητικό	ΤΠ & ΤΑΥ
12	Εξορθολογισμός του συστήματος επεξεργασίας και διάθεσης της ιλύος Αγίας Νάπας-Παραλιμνίου.	Βασικό	3.1. Κοινοτική Νομοθεσία Προστασίας των Υδάτων	Διοικητικό	ΤΠ & ΤΑΥ
13	Εκπόνηση συνολικής μελέτης Αποτίμησης των Τεχνικών και Λειτουργικών Χαρακτηριστικών των Υφισταμένων Εγκαταστάσεων Επεξεργασίας Λυμάτων (Δημόσιων και Ιδιωτικών), Εντοπισμός Προβλημάτων και Εισήγηση Τρόπων Επίλυσης τους.	Βασικό	3.1. Κοινοτική Νομοθεσία Προστασίας των Υδάτων	Μελέτη	ΤΑΥ
14	Έκδοση Αδειών Απόρριψης Αποβλήτων για όλες τις εγκαταστάσεις που εμπίπτουν στο πλαίσιο της Οδηγίας 91/271/ΕΟΚ.	Βασικό	3.1. Κοινοτική Νομοθεσία Προστασίας των Υδάτων	Διοικητικό	ΤΠ
15	Αυστηρότερα όρια απόρριψης συγκεκριμένων παραμέτρων για συγκεκριμένες εγκαταστάσεις.	Βασικό	3.1. Κοινοτική Νομοθεσία Προστασίας των Υδάτων	Διοικητικό	ΤΠ

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΩΝ ΑΡΘΡΩΝ 11,13 ΚΑΙ 15 ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΕΡΙ ΥΔΑΤΩΝ (2000/60/ΕΚ) ΣΤΗΝ ΚΥΠΡΟ
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI – ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΕΤΡΩΝ

A/A	Τίτλος	Βασικό ή Συμπληρωματικό	Κατηγορία	Είδος	Υπεύθυνος Υλοποίησης
16	Αυστηρότεροι έλεγχοι και κατάλληλα κίνητρα για την τήρηση των προνοιών των Αδειών Απόρριψης Αποβλήτων στις βιομηχανίες του Άρθρου 13 της Οδηγίας 91/271/ΕΟΚ.	Βασικό	3.1. Κοινοτική Νομοθεσία Προστασίας των Υδάτων	Διοικητικό	ΤΠ
17	Κατάρτιση προγράμματος παρακολούθησης ποιότητας υδροφορέα περιοχών αρδευόμενων με ανακυκλωμένο νερό.	Βασικό	3.1. Κοινοτική Νομοθεσία Προστασίας των Υδάτων	Διοικητικό	ΤΑΥ
18	Δημιουργία εθνικού κατάλογου απογραφής αχρηστευμένων φυτοφαρμάκων.	Βασικό	3.1. Κοινοτική Νομοθεσία Προστασίας των Υδάτων	Διοικητικό	Τμήμα Γεωργίας (ΤΓ)
19	Εφαρμογή ελάχιστων κριτηρίων για τη χρήση εξοπλισμού εφαρμογής των φυτοπροστατευτικών σε συνδυασμό με την καθιέρωση υποχρεωτικής δοκιμασίας του εξοπλισμού εφαρμογής.	Βασικό	3.1. Κοινοτική Νομοθεσία Προστασίας των Υδάτων	Διοικητικό	ΤΓ
20	Θέσπιση συστήματος υποχρεωτικών ζωνών προστασίας για όλα τα επιφανειακά υδάτινα σώματα που αναγνωρίστηκαν στο πλαίσιο της μελέτης του άρθρου 5 της Ο.Π.Υ. και καθορισμός ελάχιστης υποχρεωτικής απόστασης εφαρμογής και αποθήκευσης φυτοπροστατευτικών προϊόντων.	Βασικό	3.1. Κοινοτική Νομοθεσία Προστασίας των Υδάτων	Διοικητικό	ΤΓ & ΤΠ
21	Θέσπιση οικονομικών κινήτρων για τον εκσυγχρονισμό και τη βελτίωση των υποδομών κτηνοτροφικών εγκαταστάσεων εντός Ε.Ν.Ζ.	Βασικό	3.1. Κοινοτική Νομοθεσία Προστασίας των Υδάτων	Διοικητικό	ΤΠ & ΤΓ
22	Πρόνοια για επιβολή κυρώσεων στο Πρόγραμμα Δράσης για τη μείωση και την πρόληψη της νιτρορρύπανσης.	Βασικό	3.1. Κοινοτική Νομοθεσία Προστασίας των Υδάτων	Διοικητικό	ΤΓ & ΤΠ
23	Ενίσχυση προγράμματος επιμόρφωσης/ ενημέρωσης/ ευαισθητοποίησης και χρήση οικονομικών κινήτρων σχετικά με το Πρόγραμμα Δράσης για τη μείωση και την πρόληψη της νιτρορρύπανσης.	Βασικό	3.1. Κοινοτική Νομοθεσία Προστασίας των Υδάτων	Διοικητικό	ΤΓ
24	Δημιουργία Επιτροπής Παρακολούθησης του Προγράμματος Δράσης για τη μείωση και την πρόληψη της νιτρορρύπανσης.	Βασικό	3.1. Κοινοτική Νομοθεσία Προστασίας των Υδάτων	Διοικητικό	ΤΓ & ΤΠ
25	Εφαρμογή των προνοιών των σχετικών με τους υδατικούς πόρους που αναφέρονται στα Σχέδια Διαχείρισης της Οδηγίας 92/43/ΕΟΚ .	Βασικό	3.1. Κοινοτική Νομοθεσία Προστασίας των Υδάτων	Διοικητικό	ΤΑΥ

A/A	Τίτλος	Βασικό ή Συμπληρωματικό	Κατηγορία	Είδος	Υπεύθυνος Υλοποίησης
26	Εφαρμογή Ελάχιστων Παραμένουσων Παροχών (Ε.Π.Π.) κατάντη φραγμάτων σύμφωνα με τη Μελέτη Υδατικής Πολιτικής.	Βασικό	3.1. Κοινοτική Νομοθεσία Προστασίας των Υδάτων	Διοικητικό	ΤΑΥ
27	Σε σώματα SCI που δεν έχουν προσδιοριστεί Ε.Π.Π. θα πρέπει να γίνουν ειδικές μελέτες προσδιορισμού τους (Μελέτη από το ΤΑΥ ή στο πλαίσιο των Σχεδίων Διαχείρισης της Οδηγίας 92/43/ΕΟΚ).	Βασικό	3.1. Κοινοτική Νομοθεσία Προστασίας των Υδάτων	Μελέτη	ΤΑΥ & ΤΠ
28	Τακτικός έλεγχος των προβλεπόμενων στις Α.Α.Α. κατά προτεραιότητα στις μονάδες I.P.P.C.	Βασικό	3.1. Κοινοτική Νομοθεσία Προστασίας των Υδάτων	Διοικητικό	ΤΠ
29	Εκπόνηση ειδικής μελέτης προσδιορισμού των επιτρεπτών οριακών τιμών στα επεξεργασμένα κτηνοτροφικά απόβλητα και κριτηρίων εφαρμογής τους στο έδαφος.	Βασικό	3.1. Κοινοτική Νομοθεσία Προστασίας των Υδάτων	Μελέτη	ΤΠ
30	Επαναπροσδιορισμός του καταλόγου ουσιών του Αρθ.3. της Οδηγίας 2006/118/ΕΚ.	Βασικό	3.1. Κοινοτική Νομοθεσία Προστασίας των Υδάτων	Διοικητικό	Αρμόδια Επιτροπή
31	Αναθεώρηση των ισχυόντων Σχεδίων Ανάπτυξης, όπου αυτό είναι αναγκαίο, για την ενίσχυση των προνοιών που αποσκοπούν στη διαφύλαξη των παραρεμάτων περιοχών από χρήσεις ασύμβατες με το ισχύον καθεστώς.	Βασικό	3.1. Κοινοτική Νομοθεσία Προστασίας των Υδάτων	Διοικητικό	Τμήμα Πολεοδομίας & Οικήσεως (ΤΠΟ)
32	Ανάπτυξη μοναδικής μεθοδολογίας οριοθέτησης για τον καθορισμό ζωνών παραποτάμιων περιοχών και την οριοθέτηση των περιοχών με πιθανό κίνδυνο πλημμύρας στο πρωτεύον και δευτερεύον υδρογραφικό δίκτυο έως το 2015. Η μεθοδολογία θα πρέπει να λαμβάνει υπόψη την Ο.Π.Υ., την Οδηγία 2007/60/ΕΚ, υδραυλικά μοντέλα και γεωμορφολογικές πληροφορίες.	Βασικό	3.1. Κοινοτική Νομοθεσία Προστασίας των Υδάτων	Μελέτη	ΤΑΥ&ΤΠΟ
33	Εφαρμογή και ενημέρωση κατευθυντήριων γραμμών για τον σχεδιασμό και τη διαχείριση παραρεμάτων περιοχών καθώς και τα κριτήρια για παρεμβάσεις στην περιοχή ποταμών με έμφαση στην αναθεώρηση των υφιστάμενων χρήσεων και ρύθμιση των χρήσεων γης στις περιοχές πλημμύρας.	Βασικό	3.1. Κοινοτική Νομοθεσία Προστασίας των Υδάτων	Διοικητικό	ΤΑΥ

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΩΝ ΑΡΘΡΩΝ 11,13 ΚΑΙ 15 ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΕΡΙ ΥΔΑΤΩΝ (2000/60/ΕΚ) ΣΤΗΝ ΚΥΠΡΟ
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI – ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΕΤΡΩΝ

A/A	Τίτλος	Βασικό ή Συμπληρωματικό	Κατηγορία	Είδος	Υπεύθυνος Υλοποίησης
34	Εκπόνηση μελέτης για την εφαρμογή της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ.	Βασικό	3.1. Κοινοτική Νομοθεσία Προστασίας των Υδάτων	Μελέτη	TAY
35	Εφαρμογή τιμολογιακής πολιτικής σύμφωνα με τις πρόνοιες της Σύμβασης 86/2007 και λαμβάνοντας υπόψη τα αποτελέσματα της διαβούλευσης του Σχεδίου Διαχείρισης (πρόνοιες για τις πολύτεκνες οικογένειες, πρόνοια για ομοιόμορφη τιμολόγηση του νερού στις διάφορες Κοινότητες προκειμένου να αποφεύγονται στρεβλώσεις και ειδική πρόνοια για τους υδροβόρους κλάδους της μεταποιητικής βιομηχανίας που δεν μπορούν να αξιοποιήσουν ανακυκλωμένο νερό).	Βασικό	3.2. Αρχή Ανάκτησης Κόστους	Διοικητικό	TAY
36	Πρόνοια για τη θέσπιση τέλους υπερκατανάλωσης (Quota) στις πολιτικές τιμολόγησης που θα εφαρμοστούν.	Βασικό	3.2. Αρχή Ανάκτησης Κόστους	Διοικητικό	TAY
37	Σύσταση κεντρικού μηχανισμού για τη συλλογή και αξιοποίηση του περιβαλλοντικού κόστους και του κόστους πόρου (Ταμείο Νερού). Το Ταμείο θα πρέπει να χρηματοδοτήσει και δράσεις προστασίας της βιοποικιλότητας.	Βασικό	3.2. Αρχή Ανάκτησης Κόστους	Διοικητικό	TAY
38	Διαμόρφωση λεπτομερούς υδατικού ισοζυγίου για όλες τις κατηγορίες υδάτων της Κύπρου μέσω μοντέλου προσφοράς – κατανάλωσης.	Βασικό	3.2. Αρχή Ανάκτησης Κόστους	Μελέτη	TAY
39	Καταγραφή και περαιτέρω μελέτη τόσο των ποσοτήτων νερού, όσο και των κοστολογικών στοιχείων για τις περιοχές που δεν εξυπηρετούνται από Κυβερνητικά Υδατικά Έργα, (Δήμοι, Κοινότητες, Αρδευτικά Τμήματα/Σύνδεσμοι κλπ).	Βασικό	3.2. Αρχή Ανάκτησης Κόστους	Μελέτη	TAY
40	Μελέτη αναδιάρθρωσης καλλιεργειών.	Βασικό	3.3. Αποδοτική και Αειφόρος Χρήση	Μελέτη	TAY
41	Διερεύνηση συμπερίληψης στο Μητρώο Επαγγελματιών Αγροτών όλων των κατοίκων των ορεινών περιοχών.	Βασικό	3.3. Αποδοτική και Αειφόρος Χρήση	Διοικητικό	ΤΓ
42	Περιορισμός διαρροών στο 18% ή 22% για αστικές περιοχές και Κοινότητες αντίστοιχα κατά το έτος 2015 – Σύνταξη σχετικών εκθέσεων.	Βασικό	3.3. Αποδοτική και Αειφόρος Χρήση	Έργο	TAY

A/A	Τίτλος	Βασικό ή Συμπληρωματικό	Κατηγορία	Είδος	Υπεύθυνος Υλοποίησης
43	Προώθηση τεχνολογιών αποδοτικής χρήσης του νερού στη βιομηχανία.	Βασικό	3.3. Αποδοτική και Αειφόρος Χρήση	Μελέτη	TAY
44	Εκπόνηση Μελέτης Στρατηγικού Προσδιορισμού ζωνών αποκλεισμού χωροθέτησης νέων γηπέδων γκόλφ, πέραν των ήδη προεγκριθέντων με βάση σχετική Απόφαση του Υπουργικού Συμβουλίου	Βασικό	3.3. Αποδοτική και Αειφόρος Χρήση	Μελέτη	TAY
45	Σύνταξη σχεδίου διαχείρισης (masterplan) των εξωτερικών υδραγωγείων του συστήματος υδατοπρομήθειας.	Βασικό	3.3. Αποδοτική και Αειφόρος Χρήση	Μελέτη	TAY
46	Εκπόνηση τεχνικής μελέτης σχετικά με τον τρόπο τροφοδοσίας του Φασουρίου.	Βασικό	3.3. Αποδοτική και Αειφόρος Χρήση	Μελέτη	TAY
47	Ετοιμασία ομοιόμορφου πλαισίου όρων και προδιαγραφών για χρήση από τις αρμόδιες αρχές, με στόχο την εφαρμογή ενιαίας πολιτικής αειφόρου διαχείρισης των όμβριων	Βασικό	3.3. Αποδοτική και Αειφόρος Χρήση	Διοικητικό	TAY
48	Εκπόνηση μελέτης για τη διερεύνηση της δυνατότητας περίληψης όρων σε άδειες οικοδομής για τη διαχείριση των όμβριων εντός ιδιοκτησιών που αναπτύσσονται και περαιτέρω ζωνοποιήσεις για τη διαχείριση όμβριων	Βασικό	3.3. Αποδοτική και Αειφόρος Χρήση	Μελέτη	Υπουργείο Εσωτερικών (ΥΠΕΣ)
49	Εκπόνηση μελέτης για τη σκοπιμότητα κατασκευής υδατοπερατών πλακόστρωτων, οδοστρωμάτων και πεζοδρομίων.	Βασικό	3.3. Αποδοτική και Αειφόρος Χρήση	Μελέτη	TAY, ΥΠΕΣ, Τμήμα Δημοσίων Έργων και Οικοδομικές Αρχές
50	Αξιοποίηση εμπειριών από το παράδειγμα της Λεμεσού και εκπόνηση μελετών για την Αειφόρο Διαχείριση των Όμβριων (SUDS).	Βασικό	3.3. Αποδοτική και Αειφόρος Χρήση	Μελέτη	TAY
51	Ενημέρωση και συναξιολόγηση με τις αρμόδιες Αρχές για τη δυνατότητα παροχής βασικών υπηρεσιών αποχέτευσης των όμβριων, κατά τη λήψη αποφάσεων που αφορούν στην επέκταση ή στον καθορισμό Ζωνών Ανάπτυξης.	Βασικό	3.3. Αποδοτική και Αειφόρος Χρήση	Διοικητικό	TAY

A/A	Τίτλος	Βασικό ή Συμπληρωματικό	Κατηγορία	Είδος	Υπεύθυνος Υλοποίησης
52	Υλοποίηση έργων αξιοποίησης του ανακυκλωμένου νερού που προωθούνται από το ΤΑΥ και βρίσκονται σε στάδια μελέτης ή κατασκευής με στόχο την ενίσχυση του υδατικού ισοζυγίου με ανακυκλωμένο νερό.	Βασικό	3.3. Αποδοτική και Αειφόρος Χρήση	Έργο	TAY
53	Επέκταση, κατόπιν ειδικής μελέτης, των ζωνών προστασίας στο σύνολο των σημείων υδροληψίας υπογείου νερού για υδρευτικούς σκοπούς (γεωτρήσεις και πηγές) ως το 2015.	Βασικό	3.4. Άρθρο 7 και Διασφάλιση Ποιότητας Νερού	Διοικητικό	TAY
54	Ανάληψη δράσης από το Τ.Α.Υ. που θα διασφαλίζει τη συνεργασία των εμπλεκόμενων φορέων στον έλεγχο χρήσεων γης και της τήρησης των ζωνών προστασίας.	Βασικό	3.4. Άρθρο 7 και Διασφάλιση Ποιότητας Νερού	Διοικητικό	TAY
55	Καθορισμός ζωνών προστασίας σε όλους τους υδρευτικούς ταμιευτήρες. Τροποποίηση των Σχεδίων Ανάπτυξης, όπου κρίνεται αναγκαίο για τον καθορισμό Ζωνών Προστασίας σε όλους τους υδρευτικούς ταμιευτήρες.	Βασικό	3.4. Άρθρο 7 και Διασφάλιση Ποιότητας Νερού	Διοικητικό	TAY
56	Αναθεώρηση του Μητρώου Προστατευόμενων Περιοχών.	Βασικό	3.4. Άρθρο 7 και Διασφάλιση Ποιότητας Νερού	Μελέτη	TAY& ΤΠ
57	Συμπλήρωση του Άρθρου 88-(1) του Ν.79(Ι)/2010 σχετικά με τους παράγοντες που λαμβάνονται υπόψη κατά την εξέταση αδειών έργου υδροληψίας, έργου συγκράτησης και υδροληψίας	Βασικό	3.5. Έλεγχος Απόληψης Επιφανειακών και Υπογείων και Αποθήκευσης Επιφανειακού	Διοικητικό	TAY
58	Για τα έργα Νοτίου Αγωγού και Πάφου εξάρτηση των απολήψεων από την τιμή του ταμιευμένου όγκου στο σύνολο των φραγμάτων στο τέλος της περιόδου εισροών (Απρίλιος). Η συσχέτιση αυτή των απολήψεων που παρουσιάζεται στην Έκθεση Αναθεώρησης της Υδατικής Πολιτικής θα πρέπει να επικαιροποιείται τακτικά.	Βασικό	3.5. Έλεγχος Απόληψης Επιφανειακών και Υπογείων και Αποθήκευσης Επιφανειακού	Διοικητικό	TAY

A/A	Τίτλος	Βασικό ή Συμπληρωματικό	Κατηγορία	Είδος	Υπεύθυνος Υλοποίησης
59	Διαμόρφωση νομικού πλαισίου ώστε να υπάρξει πρόνοια σχετικά με την προσκόμιση χημικής ανάλυσης νερού προκειμένου να εκδοθεί ή ανανεωθεί η άδεια υδροληψίας.	Βασικό	3.5. Έλεγχος Απόληψης Επιφανειακών και Υπογείων και Αποθήκευσης Επιφανειακού	Διοικητικό	ΤΑΥ
60	Ενίσχυση Υποδομής για την αξιολόγηση των αποτελεσμάτων παρακολούθησης	Βασικό	3.5. Έλεγχος Απόληψης Επιφανειακών και Υπογείων και Αποθήκευσης Επιφανειακού	Έργο	Τμήμα Γεωλογικής Επισκόπησης (ΤΓΕ)
61	Εισαγωγή Οργανωμένων Δομών Διαχείρισης και έλεγχος λειτουργίας απολήψεων	Βασικό	3.5. Έλεγχος Απόληψης Επιφανειακών και Υπογείων και Αποθήκευσης Επιφανειακού	Διοικητικό	ΤΑΥ
62	Επανεξέταση των υφιστάμενων Αδειών Τεχνητού Εμπλουτισμού λαμβάνοντας υπόψη τα πρόσφατα όρια κατωφλίου (thresholds) συγκεντρώσεων που έχουν καθορισθεί στα πλαίσια εφαρμογής της Οδηγίας 2006/118/ΕΚ.	Βασικό	3.6. Έλεγχοι και Αδειοδότηση Τεχνικού Εμπλουτισμού Υδροφορέων	Διοικητικό	ΤΠ
63	Πρόβλεψη εναλλακτικής μεθόδου διάθεσης ανακυκλωμένου νερού (στα πλαίσια της έκδοσης της άδειας διάθεσης του ανακυκλωμένου νερού για εμπλουτισμό) για την αντιμετώπιση περιπτώσεων όπου διαπιστώνεται ότι έχει επιδεινωθεί κάποια από τις παραμέτρους του υπογείου σώματος και απαιτείται η διακοπή της τροφοδοσίας του με ανακυκλωμένο νερό	Βασικό	3.6. Έλεγχοι και Αδειοδότηση Τεχνικού Εμπλουτισμού Υδροφορέων	Διοικητικό	ΤΠ & ΤΑΥ

A/A	Τίτλος	Βασικό ή Συμπληρωματικό	Κατηγορία	Είδος	Υπεύθυνος Υλοποίησης
64	Κατάρτιση μητρώου για τις μεταλλευτικές και βιομηχανικές εγκαταστάσεις της Κύπρου το οποίο θα σχεδιασθεί με κατάλληλο τρόπο ώστε να περιέχει ακριβείς πληροφορίες ως προς τις ποσότητες νερού που χρησιμοποιούνται (για τις βιομηχανίες), τα ποσοτικά και ποιοτικά στοιχεία των αποβλήτων τους και των τρόπων διαχείρισής τους.	Βασικό	3.7. Σημειακές Πηγές Ρύπανσης	Μελέτη	ΤΠ
65	Εντατικοποίηση έργου έκδοσης/ανανέωσης Αδειών Απόρριψης Αποβλήτων (Α.Α.Α.) στις βιομηχανικές εγκαταστάσεις	Βασικό	3.7. Σημειακές Πηγές Ρύπανσης	Διοικητικό	ΤΠ
66	Συστηματικός και συνεχής έλεγχος συμμόρφωσης των βιομηχανικών μονάδων με τις Α.Α.Α.	Βασικό	3.7. Σημειακές Πηγές Ρύπανσης	Διοικητικό	ΤΠ
67	Κατά προτεραιότητα λήψη μέτρων για την αποκατάσταση των μεταλλείων Λίμνης και Καλαβασού.	Βασικό	3.7. Σημειακές Πηγές Ρύπανσης	Διοικητικό	Υπηρεσία Μεταλλείων (ΥΜ) & ΤΠ
68	Η Υ.Μ. σε συνεργασία με το Τ.Γ.Ε. θα πρέπει να μεριμνήσει για την οριστικοποίηση των στόχων του χρονοδιαγράμματος και του κόστους αποκατάστασης των μεταλλείων που έχουν εξεταστεί στο πλαίσιο της μελέτης «The Preparation of a Strategy for the Restoration of Abandoned Mines». Το ίδιο θα πρέπει να γίνει και για τα μεταλλεία που δεν εξετάστηκαν από την εν λόγω μελέτη (π.χ. μεταλλεία χρωμίου, αμιάντου).	Βασικό	3.7. Σημειακές Πηγές Ρύπανσης	Διοικητικό	ΥΜ & ΤΓΕ
69	Καθορισμός συγκεκριμένου χρονοδιαγράμματος αποκατάστασης των 10 επικίνδυνων Χ.Α.Δ.Α.	Βασικό	3.7. Σημειακές Πηγές Ρύπανσης	Διοικητικό	ΥΠ.ΕΣ.
70	Συνέχιση του προγράμματος δειγματοληψιών μέσω των υφιστάμενων γεωτρήσεων στην περιοχή που έχει αποθηκευτεί το ASKAREL στην περιοχή Πολεμιδίων. Τα αποτελέσματα των αναλύσεων πρέπει να κοινοποιούνται στο Τ.Α.Υ. Το ΤΓΕ θα πρέπει να καταρτίσει Σχέδιο Δράσης σε περίπτωση καταστροφής ή γήρανσης των μεμβρανών στεγανοποίησης των κυψελών στην περιοχή που έχει αποθηκευτεί το ASKAREL	Βασικό	3.7. Σημειακές Πηγές Ρύπανσης	Έργο	ΤΓΕ

A/A	Τίτλος	Βασικό ή Συμπληρωματικό	Κατηγορία	Είδος	Υπεύθυνος Υλοποίησης
71	Έκδοση Αδειών Απόρριψης Αποβλήτων σε αφαλατώσεις και στις χερσαίες εγκαταστάσεις - εκκολαπτήρια των μονάδων υδατοκαλλιέργειας.	Βασικό	3.7. Σημειακές Πηγές Ρύπανσης	Διοικητικό	ΤΠ
72	Εφαρμογή προνοιών των Σ.Π.Μ. Σ.ΑΦ. και Επιχειρησιακού Προγράμματος Αλιείας	Βασικό	3.7. Σημειακές Πηγές Ρύπανσης	Διοικητικό	ΤΠ
73	Σε όλες τις λιμενικές εγκαταστάσεις της Κύπρου θα πρέπει να εγκατασταθούν οι απαραίτητες υποδομές για την υποδοχή των λυμάτων των σκαφών.	Βασικό	3.7. Σημειακές Πηγές Ρύπανσης	Μελέτη	Αρχή Λιμένων
74	Εκπόνηση συνολικής τεχνικοοικονομικής – περιβαλλοντικής μελέτης αποκατάστασης της ρυπασμένης περιοχής Βατίου	Βασικό	3.7. Σημειακές Πηγές Ρύπανσης	Μελέτη	ΤΑΥ& ΤΠ
75	Μελέτη για την επέκταση, συντήρηση και λειτουργία της μονάδας επεξεργασίας αποβλήτων Πεντακώμου	Βασικό	3.7. Σημειακές Πηγές Ρύπανσης	Μελέτη	ΤΑΥ
76	Ειδική μελέτη, αντιμετώπισης του ζητήματος της αποχέτευσης και ασφαλούς από περιβαλλοντικής απόψεως, διάθεσης των λυμάτων 18 οικισμών, ενδεχομένως σε επίπεδο επαρχίας. Στο αντικείμενο της μελέτης θα περιλαμβάνεται και η πρόταση βελτιωμένου συστήματος διαχείρισης της απόληψης, μεταφοράς και διάθεσης των βοθρολυμάτων.	Βασικό	3.8. Διάχυτες Πηγές Ρύπανσης	Μελέτη	ΤΑΥ
77	Αξιοποίηση και αναβάθμιση εργαλείου ΡΙGWASTEMAN	Βασικό	3.8. Διάχυτες Πηγές Ρύπανσης	Έργο	ΙΓΕ
78	Επανεξέταση συγκεκριμένων αδειών απόρριψης κτηνοτροφικών εγκαταστάσεων	Βασικό	3.8. Διάχυτες Πηγές Ρύπανσης	Διοικητικό	ΤΠ
79	Εντατικοποίηση ελέγχων συμμόρφωσης κτηνοτροφικών υποστατικών με τις πρόνοιες των Α.Α.Α.	Βασικό	3.8. Διάχυτες Πηγές Ρύπανσης	Διοικητικό	ΤΠ
80	Κατά την εφαρμογή του Μέτρου 1.5/1.5.2 του Σ.Α.Α. 2007-2013 να δίνεται προτεραιότητα σε εγκαταστάσεις που γεινιάζουν με επιφανειακά σώματα των οποίων η κατάσταση είναι κατώτερη της καλής.	Βασικό	3.8. Διάχυτες Πηγές Ρύπανσης	Διοικητικό	ΤΓ

A/A	Τίτλος	Βασικό ή Συμπληρωματικό	Κατηγορία	Είδος	Υπεύθυνος Υλοποίησης
81	Κατά την εφαρμογή του «Σχεδίου για την κατεδάφιση οχληρών κτηνοτροφικών υποστατικών για υγειονομικούς και περιβαλλοντικούς λόγους» να δίνεται προτεραιότητα στα οχληρά υποστατικά που γειτνιάζουν με επιφανειακά σώματα των οποίων η κατάσταση είναι κατώτερη της καλής.	Βασικό	3.8. Διάχυτες Πηγές Ρύπανσης	Διοικητικό	ΤΓ
82	Κατά την εφαρμογή του «Σχεδίου για την κατεδάφιση με σκοπό τη μετεγκατάσταση οχληρών κτηνοτροφικών υποστατικών» να δίνεται προτεραιότητα στα οχληρά υποστατικά που γειτνιάζουν με επιφανειακά σώματα των οποίων η κατάσταση είναι κατώτερη της καλής	Βασικό	3.8. Διάχυτες Πηγές Ρύπανσης	Διοικητικό	ΤΓ
83	Οριοθέτηση των ποτάμιων υδάτινων σωμάτων στα Σχέδια Ανάπτυξης, λαμβάνοντας υπόψη τις υφιστάμενες πρόνοιες των Σχεδίων και τα κεκτημένα δικαιώματα ανάπτυξης	Βασικό	3.9.Αρνητικές Επιπτώσεις στην Κατάσταση Ύδατος (Άρθρο 5)	Διοικητικό	ΤΑΥ & ΤΠΟ
84	Επιδότηση δράσεων για αποκατάσταση των υδρομορφολογικών χαρακτηριστικών των ποτάμιων και λιμναίων υδάτινων σωμάτων.	Βασικό	3.9.Αρνητικές Επιπτώσεις στην Κατάσταση Ύδατος (Άρθρο 5)	Διοικητικό	ΤΑΥ
85	Αποκατάσταση υδρομορφολογικών επιπτώσεων στο Χα ποτάμι κατάντη του ιδιωτικού φράγματος	Βασικό	3.9.Αρνητικές Επιπτώσεις στην Κατάσταση Ύδατος (Άρθρο 5)	Μελέτη με έξοδα του ιδιώτη	ΤΑΥ& ΤΠ
86	Επιλεγμένες δράσεις υδρομορφολογικής αποκατάστασης σε συγκεκριμένα ποτάμια Υ.Σ.	Βασικό	3.9.Αρνητικές Επιπτώσεις στην Κατάσταση Ύδατος (Άρθρο 5)	Έργο	ΤΑΥ& ΤΠ
87	Επιλεγμένες δράσεις αποκατάστασης παρόχθιων ζωνών σε συγκεκριμένα ποτάμια Υ.Σ.	Βασικό	3.9.Αρνητικές Επιπτώσεις στην Κατάσταση Ύδατος (Άρθρο 5)	Έργο	ΤΑΥ& ΤΠ
88	Σύνταξη Οδηγών: «Κατευθυντήριες γραμμές για το σχεδιασμό και τη διαχείριση ποτάμιων περιοχών' και 'Μεθοδολογία για την οριοθέτηση ποταμών'	Βασικό	3.9.Αρνητικές Επιπτώσεις στην Κατάσταση Ύδατος (Άρθρο 5)	Διοικητικό	ΤΑΥ & ΤΠΟ

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΩΝ ΑΡΘΡΩΝ 11,13 ΚΑΙ 15 ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΕΡΙ ΥΔΑΤΩΝ (2000/60/ΕΚ) ΣΤΗΝ ΚΥΠΡΟ
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI – ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΕΤΡΩΝ

A/A	Τίτλος	Βασικό ή Συμπληρωματικό	Κατηγορία	Είδος	Υπεύθυνος Υλοποίησης
89	Μητρώο καταγραφής μικρών έργων ταμίευσης νερού, μικρών εμπλουτιστικών αναχώματων ή και δημμάτων	Βασικό	3.9.Αρνητικές Επιπτώσεις στην Κατάσταση Ύδατος (Άρθρο 5)	Μελέτη	TAY
90	Καθορισμός συνθηκών (μέχρι το 2013) υπό τις οποίες οι ρύποι που απαριθμούνται στο Παράρτημα VIII, της Ο.Π.Υ, ιδίως τα ουσιώδη μέταλλα και οι ενώσεις τους που μνημονεύονται στο σημείο 7 του εν λόγω Παραρτήματος, πρέπει να θεωρούνται επικίνδυνοι ή μη επικίνδυνοι.	Βασικό	3.10. Απαγόρευση Απόρριψης Ρύπων απευθείας στα Υπόγεια	Μελέτη	TAY& ΤΠ
91	Εναρμόνιση της Κυπριακής νομοθεσίας με τις Οδηγίες 2008/105/ΕΚ και 2009/90/ΕΚ.	Βασικό	3.11. Εξάλειψη Ρύπανσης Επιφανειακών από Ουσίες Προτεραιότητας	Διοικητικό	ΤΠ &TAY
92	Μητρώο εγκαταστάσεων που εκπέμπουν Ουσίες Προτεραιότητας – Σχέδιο Δράσης	Βασικό	3.11. Εξάλειψη Ρύπανσης Επιφανειακών από Ουσίες Προτεραιότητας	Μελέτη	ΤΠ
93	Συμμόρφωση με τις τεχνικές προδιαγραφές της Οδηγίας 2009/90/ΕΚ και με τα διαλαμβανόμενα στο Μέρος Β του Παρατήματος Ι της Οδηγίας 2008/105/ΕΚ.	Βασικό	3.11. Εξάλειψη Ρύπανσης Επιφανειακών από Ουσίες Προτεραιότητας	Διοικητικό	ΤΠ &TAY
94	Οι δεξαμενές αποθήκευσης καυσίμων των αεροδρομίων θα πρέπει να περιβάλλονται από στεγανό ανάχωμα και να παρακολουθούνται μέσω γεωτρήσεων με λήψη δειγμάτων 4 φορές ετησίως	Βασικό	3.12. Πρόληψη Σημαντικής Διαρροής Ρύπων από Τεχνικές Εγκαταστάσεις	Διοικητικό	ΤΠ
95	Σύσταση Επιτροπής Διαχείρισης Κινδύνου Ατυχηματικής Ρύπανσης	Βασικό	3.12. Πρόληψη Σημαντικής Διαρροής Ρύπων από Τεχνικές Εγκαταστάσεις	Διοικητικό	TAY & ΤΕΕ&ΤΠ
96	Συνέχιση του έργου ανάσυρσης της ποσότητας αμιάντου που παραμένει στον πυθμένα του λιμένα Λεμεσού.	Βασικό	3.12. Πρόληψη Σημαντικής Διαρροής Ρύπων από Τεχνικές Εγκαταστάσεις	Έργο από την Αρχή Λιμένων	Αρχή Λιμένων

A/A	Τίτλος	Βασικό ή Συμπληρωματικό	Κατηγορία	Είδος	Υπεύθυνος Υλοποίησης
97	Μελέτη για τη δυνατότητα εγκατάστασης ηλεκτρονικού συστήματος ανίχνευσης διαρροής καυσίμων σε πραγματικό χρόνο στη θαλάσσια περιοχή του θερματικού σταθμού Λάρνακας.	Βασικό	3.12. Πρόληψη Σημαντικής Διαρροής Ρύπων από Τεχνικές Εγκαταστάσεις	Μελέτη	ΤΠ & ΤΑΘΕ & ΤΑΥ
98	Δημιουργία Ενιαίων Συμβουλίων Υδατοπρομήθειας σε επίπεδο Επαρχίας.	Συμπληρωματικό	4.2. Διοικητικά Μέτρα	Μελέτη	ΤΑΥ
99	Διοικητική διερεύνηση των όρων και των προϋποθέσεων για την ίδρυση Συμβουλίου Υδατοπρομήθειας στην Επαρχία Πάφου.	Συμπληρωματικό	4.2. Διοικητικά Μέτρα	Μελέτη	ΤΑΥ
100	Δημιουργία Ενιαίων Συμβουλίων Αποχετεύσεων σε επίπεδο Επαρχίας	Συμπληρωματικό	4.2. Διοικητικά Μέτρα	Μελέτη	ΤΑΥ
101	Διοικητική διερεύνηση των όρων και των προϋποθέσεων για τη λειτουργία Συμβουλίου Υδατοπρομήθειας στην Επαρχία Αμμοχώστου	Συμπληρωματικό	4.2. Διοικητικά Μέτρα	Μελέτη	ΤΑΥ
102	Εκπόνηση τεχνικοοικονομικής μελέτης για την υπαγωγή στο Τ.Α.Υ. συγκεκριμένων κοινοτικών δικτύων Υδατοπρομήθειας (μετά από αίτημα των Κοινοτήτων) με σκοπό την επίλυση συγκεκριμένων προβλημάτων που σχετίζονται με τη συντήρηση και λειτουργία τους	Συμπληρωματικό	4.2. Διοικητικά Μέτρα	Μελέτη	ΤΑΥ
103	Σταδιακή απαγόρευση παροχής νερού υδατοπρομήθειας μέσω ιδιωτικών γεωτρήσεων	Συμπληρωματικό	4.2. Διοικητικά Μέτρα	Διοικητικό	ΤΑΥ
104	Κατά την έκδοση των Α.Α.Α θα πρέπει να λαμβάνονται υπόψη τα Π.Π.Π. που ισχύουν σε κοινοτικό επίπεδο και που έχουν καθοριστεί από την Οδηγία 2008/105/ΕΟΚ (επιφανειακά ύδατα) και την Οδηγία 2006/118/ΕΟΚ (υπόγεια ύδατα) καθώς και εκείνα που τέθηκαν σε εθνικό επίπεδο στο πλαίσιο της Σύμβασης Τ.Α.Υ. 54/2009 και από την αρμόδια Επιτροπή εφαρμογής της Οδηγίας 2006/118/ΕΚ για τα υπόγεια Υ.Σ..	Συμπληρωματικό	4.5. Έλεγχος Εκπομπής	Διοικητικό	ΤΠ
105	Θέσπιση Π.Π.Π. που να αφορούν στις φυσικές λίμνες, την Άχνα, το Παραλίμνι και τα παράκτια υδάτινα σώματα.	Συμπληρωματικό	4.5. Έλεγχος Εκπομπής	Μελέτη	Τμήμα Αλιείας (ΤΑΘΕ) & ΤΑΥ & ΤΠ

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΩΝ ΑΡΘΡΩΝ 11,13 ΚΑΙ 15 ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΕΡΙ ΥΔΑΤΩΝ (2000/60/ΕΚ) ΣΤΗΝ ΚΥΠΡΟ
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI – ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΕΤΡΩΝ

A/A	Τίτλος	Βασικό ή Συμπληρωματικό	Κατηγορία	Είδος	Υπεύθυνος Υλοποίησης
106	Κατά την ανανέωση της Α.Α.Α. 113/2007 να υπάρξει πρόνοια εγκατάστασης σταθμών παρακολούθησης της ποιότητας των ποτάμιων σωμάτων CY_3-3-4_R3 & CY_3-4-3_R1-HM ανάντη και κατόντη του μεταλλείου.	Συμπληρωματικό	4.5. Έλεγχος Εκπομπής	Διοικητικό	ΤΠ
107	Κατάρτιση κατάλληλου Προγράμματος Δράσης στη λεκάνη απορροής του ποταμού Γαρύλλη για τη μείωση της χρήσης των προϊόντων φυτοπροστασίας, δίνοντας έμφαση σε αυτά, που περιέχουν τις δραστικές ουσίες Trifluralin και Alachlor.	Συμπληρωματικό	4.6. Κώδικες Ορθών Πρακτικών	Μελέτη	ΤΓ
108	Συνέχιση της υφιστάμενης πολιτικής ενημέρωσης και ευαισθητοποίησης του κοινού.	Συμπληρωματικό	4.9. Μέτρα Διαχείρισης της Ζήτησης	Παροχή Υπηρεσιών	ΤΑΥ
109	Εφαρμογή συστήματος μέτρησης, καταγραφής και αναφοράς των απωλειών των Μεγάλων Κυβερνητικών Αρδευτικών Έργων (Σύνταξη ετήσιων εκθέσεων αναφοράς από τα Επαρχιακά Γραφεία του Τ.Α.Υ.).	Συμπληρωματικό	4.9. Μέτρα Διαχείρισης της Ζήτησης	Διοικητικό	ΤΑΥ
110	Αξιοποίηση της βάσης δεδομένων του Κ.Ο.Α.Π. με την προσθήκη κατάλληλων πεδίων για την παρακολούθηση και θεμάτων σχετικών με τη διαχείριση της αρδευτικής ζήτησης, στα πλαίσια μιας στρατηγικής συνεργασίας του Τ.Α.Υ. με τον Κ.Ο.Α.Π.	Συμπληρωματικό	4.9. Μέτρα Διαχείρισης της Ζήτησης	Διοικητικό	ΤΑΥ
111	Συνέχιση των ανειλημμένων δράσεων αποτελεσματικής χρήσης /επαναχρησιμοποίησης του Τ.Α.Υ. (Επιδότηση για την ανόρυξη γεωτρήσεων, Επιδότηση για σύνδεση γεωτρήσεων με αποχωρητήρια, Επιδότηση για εγκατάσταση συστήματος ανακύκλωσης ημιακάθαρτων νερών)	Συμπληρωματικό	4.10. Μέτρα Αποτελεσματικότητας και Επαναχρησιμοποίησης	Έργο	ΤΑΥ
112	Δημιουργία κατάλληλου μηχανισμού εντός του Τ.Α.Υ. για την παρακολούθηση και διαχείριση της ξηρασίας	Συμπληρωματικό	4.10. Μέτρα Αποτελεσματικότητας και Επαναχρησιμοποίησης	Διοικητικό	ΤΑΥ
113	Θέσπιση κατάλληλου τέλους για πισίνες	Συμπληρωματικό	4.10. Μέτρα Αποτελεσματικότητας και Επαναχρησιμοποίησης	Διοικητικό	ΤΑΥ

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΩΝ ΑΡΘΡΩΝ 11,13 ΚΑΙ 15 ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΕΡΙ ΥΔΑΤΩΝ (2000/60/ΕΚ) ΣΤΗΝ ΚΥΠΡΟ
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI – ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΕΤΡΩΝ

A/A	Τίτλος	Βασικό ή Συμπληρωματικό	Κατηγορία	Είδος	Υπεύθυνος Υλοποίησης
114	Εγκατάσταση κεντρικών υδρομετρητών στο 100% των Κοινοτήτων μέχρι το 2015	Συμπληρωματικό	4.10. Μέτρα Αποτελεσματικότητας και Επαναχρησιμοποίησης	Έργο	TAY
115	Εγκατάσταση υδρομετρητών στους καταναλωτές	Συμπληρωματικό	4.10. Μέτρα Αποτελεσματικότητας και Επαναχρησιμοποίησης	Έργο	TAY
116	Σύνταξη Οδηγού για τη δημιουργία κήπων με μικρές απαιτήσεις σε νερό άρδευσης	Συμπληρωματικό	4.10. Μέτρα Αποτελεσματικότητας και Επαναχρησιμοποίησης	Διοικητικό	TAY & ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΩΝ
117	Σύνταξη Οδηγού Προδιαγραφών και Κωδίκων εξοπλισμού νέων κτιρίων με συσκευές χαμηλής υδατικής κατανάλωσης	Συμπληρωματικό	4.10. Μέτρα Αποτελεσματικότητας και Επαναχρησιμοποίησης	Μελέτη	TAY
118	Εκπόνηση ειδικής μελέτης προσδιορισμού περιβαλλοντικών τελών για την αδειοδότηση ιδιωτικών μονάδων αφαλάτωσης	Συμπληρωματικό	4.12. Εγκαταστάσεις Αφαλάτωσης	Μελέτη	TAY
119	Συσχέτιση του βαθμού αξιοποίησης των μονάδων αφαλάτωσης με βάση τα διαλαμβανόμενα στο Σχέδιο Διαχείρισης Ξηρασίας	Συμπληρωματικό	4.12. Εγκαταστάσεις Αφαλάτωσης	Διοικητικό	TAY
120	Εκπόνηση οριστικής μελέτης και κατασκευή έργων για τη σύνδεση υδατοφράκτη Γερμασόγειας με το Νότιο Αγωγό	Συμπληρωματικό	4.13. Έργα Αποκατάστασης Υφιστάμενων Υποδομών	Έργο	TAY
121	Εκπόνηση μελέτης για τη διασύνδεση των ταμειυτήρων της Πάφου με το ενιαίο σχέδιο Νοτίου Αγωγού	Συμπληρωματικό	4.13. Έργα Αποκατάστασης Υφιστάμενων Υποδομών	Μελέτη	TAY
122	Εκπόνηση μελέτης διερεύνησης της δυνατότητας κατασκευής διυλιστηρίου κοντά στο φράγμα Κούρη για την κάλυψη των αναγκών υδατοπρομήθειας ορισμένων ορεινών Κοινοτήτων	Συμπληρωματικό	4.13. Έργα Αποκατάστασης Υφιστάμενων Υποδομών	Μελέτη	TAY

A/A	Τίτλος	Βασικό ή Συμπληρωματικό	Κατηγορία	Είδος	Υπεύθυνος Υλοποίησης
123	Εκπόνηση μελέτης και κατασκευή απαραίτητων έργων για την αποκατάσταση αγωγού μεταφοράς ανακυκλωμένου νερού στην περιοχή της Τίμης	Συμπληρωματικό	4.13. Έργα Αποκατάστασης Υφιστάμενων Υποδομών	Μελέτη	TAY
124	Διεύρυνση προγράμματος παρακολούθησης έργων τεχνητού εμπλουτισμού υδροφορέα Εζουσας με προσθήκη παραμέτρων όπως Hg, TCE & PCE αλλά και άλλων που κρίνονται απαραίτητες, σε τετραμηνιαία βάση.	Συμπληρωματικό	4.14. Τεχνητός Εμπλουτισμός Υδροφορέων	Διοικητικό	TAY
125	Εκπόνηση Υδρογεωλογικής Μελέτης με διαμόρφωση τρισδιάστατου ομοιώματος υπόγειας ροής για την προσομοίωση διεργασιών ποσοτικού εμπλουτισμού και σεναρίων ποιότητας στην ευρύτερη περιοχή έργων εμπλουτισμού υδροφορέα Εζουσας, με σκοπό τη διερεύνηση και πρόληψη επιπτώσεων σε γειτονικές περιοχές του υπογείου υδρευτικού υδατικού σώματος CY_11.	Συμπληρωματικό	4.14. Τεχνητός Εμπλουτισμός Υδροφορέων	Μελέτη	TAY
126	Εκπόνηση μελέτης «Επικαιροποίηση μελέτης διάθεσης ανακυκλωμένου νερού Συμβουλίων Αποχέτευσης Αγίας Νάπας – Παραλιμνίου για εμπλουτισμό υδροφορέων»	Συμπληρωματικό	4.14. Τεχνητός Εμπλουτισμός Υδροφορέων	Μελέτη	TGE & TAY
127	Επικαιροποίηση τρισδιάστατου ομοιώματος υπόγειας απορροής στην περιοχή του Κιτίου με προσομοίωση ποιότητας και κίνησης υπογείου νερού για περαιτέρω αξιολόγηση σεναρίων εμπλουτισμού. Υιοθέτηση των αποτελεσμάτων της υπό εκπόνηση μελέτης για τη διάθεση ανακυκλωμένου νερού στο Κίτι	Συμπληρωματικό	4.14. Τεχνητός Εμπλουτισμός Υδροφορέων	Μελέτη	TAY
128	Τεχνική και περιβαλλοντική διερεύνηση της δυνατότητας κατασκευής αναβαθμών/δημμάτων εμπλουτισμού	Συμπληρωματικό	4.14. Τεχνητός Εμπλουτισμός Υδροφορέων	Μελέτη	TAY
129	Εκπόνηση υδρογεωλογικής μελέτης υπόγειου Υ.Σ. Πύργου (CY_16) με κατάρτιση ομοιώματος υπόγειας ροής και ρύπων	Συμπληρωματικό	4.14. Τεχνητός Εμπλουτισμός Υδροφορέων	Μελέτη	TAY

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΩΝ ΑΡΘΡΩΝ 11,13 ΚΑΙ 15 ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΕΡΙ ΥΔΑΤΩΝ (2000/60/ΕΚ) ΣΤΗΝ ΚΥΠΡΟ
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI – ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΕΤΡΩΝ

A/A	Τίτλος	Βασικό ή Συμπληρωματικό	Κατηγορία	Είδος	Υπεύθυνος Υλοποίησης
130	Εκπόνηση μελέτης σκοπιμότητας για την διερεύνηση του τρόπου και των σχετικών έργων εμπλουτισμού του υπόγειου Υ.Σ. Πύργου (CY_16)	Συμπληρωματικό	4.14. Τεχνητός Εμπλουτισμός Υδροφορέων	Μελέτη	TAY
131	Ενίσχυση δράσεων δημιουργίας υδατικής συνείδησης στην Πρωτοβάθμια Εκπαίδευση	Συμπληρωματικό	4.15. Εκπαιδευτικά Μέτρα	Παροχή Υπηρεσιών	TAY
132	Δημιουργία ιστοσελίδας προώθησης υδατικής συνείδησης	Συμπληρωματικό	4.15. Εκπαιδευτικά Μέτρα	Έργο	TAY
133	Εκπαιδευτικά προγράμματα σε αγρότες	Συμπληρωματικό	4.15. Εκπαιδευτικά Μέτρα	Διοικητικό	TAY & ΤΓ
134	Συναντήσεις του Τ.Α.Υ. με Κοινοτάρχες και Κοινοτικά Συμβούλια σε μικρές ομάδες	Συμπληρωματικό	4.15. Εκπαιδευτικά Μέτρα	Διοικητικό	TAY
135	Οδηγός ενημέρωσης και ευαισθητοποίησης σε σχέση με θέματα ρύπανσης προερχόμενης από δραστηριότητες του πρωτογενούς τομέα	Συμπληρωματικό	4.15. Εκπαιδευτικά Μέτρα	Διοικητικό	ΤΠ
136	Εκπαιδευτικά Προγράμματα του κοινού	Συμπληρωματικό	4.15. Εκπαιδευτικά Μέτρα	Παροχή Υπηρεσιών	TAY
137	Εκπαιδευτικά προγράμματα σε ξενοδοχειακές μονάδες. Καμπάνια εξοικονόμησης νερού στα ξενοδοχεία.	Συμπληρωματικό	4.15. Εκπαιδευτικά Μέτρα	Παροχή Υπηρεσιών	TAY
138	Εκπαίδευση και εξειδίκευση προσωπικού για θέματα παρακολούθησης υπογείου νερού και διαχείρισης δεδομένων	Συμπληρωματικό	4.15. Εκπαιδευτικά Μέτρα	Διοικητικό	TAY
139	Εκστρατεία διαφώτισης του κοινού για τη διαχείριση των ομβρίων υδάτων	Συμπληρωματικό	4.15. Εκπαιδευτικά Μέτρα	Παροχή Υπηρεσιών	TAY
140	Λειτουργία μονάδας Έρευνας και Ανάπτυξης Θεμάτων Νερού	Συμπληρωματικό	4.16. Έργα Έρευνας, Ανάπτυξης και Επίδειξης	Διοικητικό	TAY

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΩΝ ΑΡΘΡΩΝ 11,13 ΚΑΙ 15 ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΕΡΙ ΥΔΑΤΩΝ (2000/60/ΕΚ) ΣΤΗΝ ΚΥΠΡΟ
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI – ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΕΤΡΩΝ

A/A	Τίτλος	Βασικό ή Συμπληρωματικό	Κατηγορία	Είδος	Υπεύθυνος Υλοποίησης
141	Ανάπτυξη κατανεμημένου μοντέλου βροχής απορροής και μεταφοράς θρεπτικών και επιλεγμένων ρύπων σε επίπεδο Π.Λ.Α.Π.	Συμπληρωματικό	4.16. Έργα Έρευνας, Ανάπτυξης και Επίδειξης	Μελέτη	TAY & ΤΠ
142	Προσδιορισμός συνθηκών αναφοράς σε λιμναία σώματα	Συμπληρωματικό	4.16. Έργα Έρευνας, Ανάπτυξης και Επίδειξης	Μελέτη	TAY
143	Πιλοτικό Πρόγραμμα Διερεύνησης της τυπολογίας των ποταμών υποεπιφανειακής ροής σε μία λεκάνη	Συμπληρωματικό	4.16. Έργα Έρευνας, Ανάπτυξης και Επίδειξης	Μελέτη	TAY
144	Ανάπτυξη Συστημάτων Αποτίμησης Ποιοτικών Στοιχείων Παραρτήματος V της Ο.Π.Υ.	Συμπληρωματικό	4.16. Έργα Έρευνας, Ανάπτυξης και Επίδειξης	Μελέτη	TAY
145	Ενίσχυση υποδομών παρακολούθησης μετεωρολογικών παραμέτρων	Συμπληρωματικό	4.16. Έργα Έρευνας, Ανάπτυξης και Επίδειξης	Έργο	TAY
146	Επικαιροποίηση προγράμματος παρακολούθησης υδάτινων σωμάτων	Συμπληρωματικό	4.16. Έργα Έρευνας, Ανάπτυξης και Επίδειξης	Έργο	TAY
147	Ειδικό πρόγραμμα ad hoc παρακολούθησης υδάτινων σωμάτων με υψηλή αβεβαιότητα στην ταξινόμηση	Συμπληρωματικό	4.16. Έργα Έρευνας, Ανάπτυξης και Επίδειξης	Μελέτη	TAY & ΤΠ
148	Ειδικό πρόγραμμα διερεύνησης λεκανών με αβέβαιες πηγές ρύπων	Συμπληρωματικό	4.16. Έργα Έρευνας, Ανάπτυξης και Επίδειξης	Μελέτη	TAY
149	Εκπόνηση τεχνικής και περιβαλλοντικής μελέτης σκοπιμότητας κατασκευής υποθαλάσσιου αγωγού μεγάλου μήκους για τη διάθεση άλμης απο τις αφαλατώσεις ανακυκλωμένου νερού Λευκωσίας ή και Λάρνακας	Συμπληρωματικό	4.17. Χρήση Επεξεργασμένων Λυμάτων Πόλεων και Κοινοτήτων	Μελέτη	TAY
150	Εκπόνηση μελέτης σκοπιμότητας για τη διάθεση των προβλεπομένων αυξημένων ποσοτήτων ανακυκλωμένου νερού για Πάφο	Συμπληρωματικό	4.17. Χρήση Επεξεργασμένων Λυμάτων Πόλεων και Κοινοτήτων	Μελέτη	TAY
151	Εκπόνηση εδαφολογικής μελέτης για τον προσδιορισμό των απαιτούμενων ορίων για την εφαρμογή ανακυκλωμένου νερού για άρδευση	Συμπληρωματικό	4.17. Χρήση Επεξεργασμένων Λυμάτων Πόλεων και Κοινοτήτων	Μελέτη	TAY & ΙΓΕ & ΤΠ

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΩΝ ΑΡΘΡΩΝ 11,13 ΚΑΙ 15 ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΕΡΙ ΥΔΑΤΩΝ (2000/60/ΕΚ) ΣΤΗΝ ΚΥΠΡΟ
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI – ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΕΤΡΩΝ

A/A	Τίτλος	Βασικό ή Συμπληρωματικό	Κατηγορία	Είδος	Υπεύθυνος Υλοποίησης
152	Εκπόνηση μελέτης για τη διερεύνηση τυχόν επιπτώσεων στο έδαφος και το περιβάλλον και αξιολόγηση κινδύνων στη δημόσια υγεία από τη χρήση ανακυκλωμένου νερού για άρδευση	Συμπληρωματικό	4.17. Χρήση Επεξεργασμένων Λυμάτων Πόλεων και Κοινοτήτων	Μελέτη	ΙΓΕ
153	Έργο δειγματοληψίας και ανάλυσης ιζημάτων σε ταμιευτήρες, αλμυρές λίμνες και στο λιμένα Λεμεσού	Συμπληρωματικό	4.18. Ιζήματα	Έργο	ΤΑΥ