



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΑΑ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΕΝΤΑΞΗΣ	ΕΝΑΡΙΘΜΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ MIS	ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ ΠΡΑΞΗΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΕΠ	ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ Π/Υ ΠΔΕ
2131	2016ΕΠ00510030	5000847	ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΟΙΚΙΣΜΩΝ ΚΡΟΚΟΥ ΚΑΙ ΑΝΩ ΚΩΜΗΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΚΟΖΑΝΗΣ	Το έργο αφορά την κατασκευή εσωτερικού δικτύου ύδρευσης σε 2 οικισμούς του Δήμου Κοζάνης. Πιο συγκεκριμένα περιλαμβάνει την κατασκευή εσωτερικού δικτύου ύδρευσης μήκους 12.510 μ. στον οικισμό Κρόκου και 4.968 μ. στον οικισμό Άνω Κώμης από αγωγούς HDPE 12,5 atm διαφόρων διαμέτρων καθώς και την κατασκευή των απαραίτητων φρεσίων απομόνωσης, ελέγχου, διακλάδωσης και εκκένωσης για την ομαλή λειτουργία του δικτύου. Ταυτόχρονα, το έργο περιλαμβάνει και την κατασκευή των αναμονών σύνδεσης παροχών των καταναλωτών στους δύο οικισμούς που θα εξυπηρετούνται από το νέο δίκτυο και διαθέτουν ήδη σύνδεση καθώς και την προμήθεια και τοποθέτηση των απαραίτητων κρουών πυρόσβεσης. Επίσης προβλέπονται και συνδέσεις καταναλωτών οι οποίες δεν αποτελούν επιλέξιμες δαπάνες και θα καλυφθούν από Ίδιους Πόρους του φορέα.	Δυτική Μακεδονία	1.196.600,00
4211	2018ΣΕ27510066	5001275	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΙΕΣΗΣ, ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΩΝ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΤΟΥ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΠΟΛΗΣ ΚΟΖΑΝΗΣ	Το έργο περιλαμβάνει την προμήθεια και εγκατάσταση συστήματος πίεσης, παρακολούθησης και αυτόματου ελέγχου των υδραυλικών παραμέτρων του εσωτερικού δικτύου ύδρευσης της πόλης της Κοζάνης, με στόχο τον δραστικό περιορισμό των διαρροών και συνακόλουθα τη βελτιστοποίηση της διαχείρισης των διαθέσιμων υδάτινων πόρων που καταναλώνει η πόλη και οι περιμετρικοί οικισμοί, με προφανή περιβαλλοντικά και οικονομικά οφέλη.	Υποδομές Μεταφορών, Περιβάλλον και Αειφόρος Ανάπτυξη	699.770,00
3762	2018ΣΕ27510070	5003923	ΕΠΕΚΤΑΣΗ / ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΘΛΗΘΕΡΜΑΝΣΗΣ ΚΟΖΑΝΗΣ	Η εγκατάσταση τηλεθέρμανσης Κοζάνης ξεκίνησε την λειτουργία της το 1993. Από τότε μέχρι σήμερα η ανάπτυξη του συστήματος ήταν ραγδαία, κυρίως εξαιτίας του οικονομικού και περιβαλλοντικού οφέλους που προσφέρει σταθερά στους συνδεδεμένους στο σύστημα καταναλωτές, αλλά και στο περιβάλλον της πόλης Κοζάνης και των γειτνιαζόντων αυτής διασυνδεδεμένων οικισμών - Ζώνη Ενεργού Πολεοδομίας (ΖΕΠ) και Δημοτικό Διαμέρισμα (ΔΔ) Νέας Χαραυγής του Δήμου Κοζάνης. Και οι δύο αυτοί παράγοντες είναι ιδιαίτερα σημαντικοί σε μία περιοχή περιβαλλοντικά επιβεβαρημένη, κυρίως λόγω της λιγνιτικής δραστηριότητας που αναπτύσσεται από την ΔΕΗ Α.Ε. για ηλεκτροπαραγωγή και των δυσμενών κλιματολογικών συνθηκών που επικρατούν κατά την χειμερινή περίοδο. Σήμερα, η εγκατάσταση εξυπηρετεί περίπου 6.000 συνδεδεμένες οικοδομές, καλύπτοντας τις ανάγκες θέρμανσης εσωτερικών χώρων και ζεστού νερού χρήσης, υποκαθιστώντας κατά κύριο λόγο το πετρέλαιο θέρμανσης που αποτελεί εισαγόμενο καύσιμο κατά κανόνα υψηλού και συχνά μεταβαλλόμενου κόστους. Η ανάπτυξη του δικτύου διανομής και των αγωγών μεταφοράς υπερβαίνει σήμερα τα 400 χλμ. καλύπτοντας περίπου το 100% της πόλης της Κοζάνης και των οικισμών ΖΕΠ και ΔΔ Νέας Χαραυγής του Δήμου Κοζάνης. Η παρούσα παρέμβαση αποτελεί την Β' φάση (ολοκλήρωση) ομώνυμου έργου της προγραμματικής περιόδου 2007-2013 και αφορά: (α) Στην επέκταση του υφιστάμενου δικτύου διανομής θερμικής ενέργειας, με την υπόγεια τοποθέτηση προμονωμένων αγωγών συνολικού εκτιμώμενου μήκους 2.630 μ. για την κάλυψη μέρους της γεωγραφικής περιοχής του υφιστάμενου εγκεκριμένου πολεοδομικού σχεδίου Κοζάνης, (β) Στην κατασκευή ενός νέου επικουρικού αντλιοστασίου τηλεθέρμανσης με εναλλάκτες θερμότητας για τον υδραυλικό και θερμικό διαχωρισμό του υφιστάμενου δικτύου διανομής στη περιοχή Δημοκρατίας στην πόλη Κοζάνης. (γ) Στην επέκταση του υφιστάμενου δικτύου διανομής τηλεθέρμανσης Κοζάνης σε τμήμα της βορειοανατολικής περιοχής της πόλης, όπου δεν έχει ακόμη αναπτυχθεί το δίκτυο τηλεθέρμανσης. (δ) Στον εκσυγχρονισμό / αναβάθμιση του υφιστάμενου αγωγού μεταφοράς τηλεθέρμανσης, με αγωγό ονομαστικής διαμέτρου DN450 χλστ. για συνολικό μήκος 6.200 μ. (ε) Στην παροχή υπηρεσιών τεχνικού συμβούλου για την υποστήριξη της ολοκλήρωσης του έργου.	Υποδομές Μεταφορών, Περιβάλλον και Αειφόρος Ανάπτυξη	2.142.978,61
3584	2017ΣΕ27510136	5004102	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΚΡΟΚΟΥ ΣΤΗΝ ΕΕΛ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΚΟΖΑΝΗΣ	Το έργο αφορά στην κατασκευή εξωτερικού δικτύου μεταφοράς ακαθάρτων και αντλιοστασίου για τη σύνδεση του οικισμού Κρόκου του Δήμου Κοζάνης με την υφιστάμενη Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων (ΕΕΛ) της πόλης της Κοζάνης. Για το έργο κατασκευής θα παραδοθούν: - Αντλιοστάσιο ανύψωσης λυμάτων ονομ. παροχής 105m ³ /h και μονομετρικού 63 mΣΥ - αγωγός διασύνδεσης μήκους 261μ και διατομής Φ315 από σωλήνες PVC-U του κεντρικού φρεσίου με το αντλιοστάσιο, - καταθλιπτικός αγωγός μήκους 1662μ και διατομής Φ225 από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE 100 από το αντλιοστάσιο έως τον υφιστάμενο κεντρικό αποχετευτικό αγωγό Κοζάνης	Υποδομές Μεταφορών, Περιβάλλον και Αειφόρος Ανάπτυξη	532.520,33
3448	2017ΕΠ00510019	5004131	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΥΔΡΑΓΩΓΕΙΩΝ ΣΤΙΣ Τ.Κ. ΔΡΕΠΑΝΟΥ, ΠΟΛΥΜΥΛΟΥ, ΒΟΣΚΟΧΩΡΙΟΥ, ΑΓ. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΣ ΚΑΙ ΤΕΤΡΑΛΟΦΟΥ ΔΗΜΟΥ ΚΟΖΑΝΗΣ	Το έργο αφορά την κατασκευή νέου εξωτερικού δικτύου ύδρευσης στις Τοπικές Κοινότητες (Τ.Κ.) Δρεπάνου, Πολυμύλου, Βοσκοχωρίου, Αγ. Χαραλάμπους και Τετραλόφου Δήμου Κοζάνης. Το έργο περιλαμβάνει την κατασκευή δικτύου ύδρευσης από αγωγούς HDPE από 12,5 atm έως 25 atm διαφόρων διαμέτρων συνολικού μήκους 2.955,00 μέτρων καθώς και την κατασκευή των απαραίτητων φρεσίων απομόνωσης, ελέγχου, διακλάδωσης, εκκένωσης και αερεξαγωγών για την ομαλή λειτουργία του δικτύου. Το φυσικό αντικείμενο του έργου περιλαμβάνει και όλο τον απαραίτητο ηλεκτρομηχανολογικό εξοπλισμό στα εξωτερικά δίκτυα των οικισμών για τον καλύτερο δυνατό έλεγχο τους καθώς και την εγκατάσταση νέου εξοπλισμού σε υπάρχουσες δεξαμενές και όπου αυτό απαιτείται.	Δυτική Μακεδονία	409.756,10
3449	2017ΕΠ00510020	5004132	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΚΑΙ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΡΟΦΟΔΟΤΙΚΟΥ ΑΓΩΓΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Τ.Κ. ΣΙΔΕΡΑ ΚΑΙ ΛΙΒΕΡΩΝ ΔΗΜΟΥ ΚΟΖΑΝΗΣ	Το έργο αφορά την κατασκευή νέου εξωτερικού δικτύου ύδρευσης στους οικισμούς Σίδερα και Λιβερών και περιλαμβάνει την κατασκευή δικτύου ύδρευσης από αγωγούς HDPE 12,5 atm και 16 atm διαφόρων διαμέτρων συνολικού μήκους 4.922,00 μέτρων καθώς και την κατασκευή των απαραίτητων φρεσίων απομόνωσης, ελέγχου, διακλάδωσης, εκκένωσης και αερεξαγωγού για την ομαλή λειτουργία του δικτύου. Με το παρόν έργο επιλύονται οριστικά τα λειτουργικά προβλήματα του εξωτερικού δικτύου και αντιμετωπίζεται η περιορισμένη παροχρητικότητα πόσιμου ύδατος στους δύο οικισμούς αναβαθμίζοντας την ποιότητα και την ποσότητα υδροδότησης.	Δυτική Μακεδονία	406.100,22
3450	2017ΕΠ00510021	5004133	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΤΑΘΛΙΠΤΙΚΟΥ ΑΓΩΓΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΠΟ ΓΕΩΤΡΗΣΗ ΠΡΟΣ ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ ΝΕΑΣ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ Τ.Κ. ΡΟΔΙΑΝΗΣ ΔΗΜΟΥ ΚΟΖΑΝΗΣ	Το έργο αφορά την κατασκευή νέου εξωτερικού δικτύου ύδρευσης στον οικισμό Ροδιανής του. Ειδικότερα, περιλαμβάνει την κατασκευή δικτύου ύδρευσης από αγωγούς HDPE διαφόρων διαμέτρων και πίεσης συνολικού μήκους 1.385,00 μέτρων, την κατασκευή των απαραίτητων φρεσίων απομόνωσης εξερισμού, διακοπής και εκκένωσης καθώς και την αντικατάσταση του υπάρχοντος ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού για την ομαλή λειτουργία του δικτύου. Στόχος είναι η λειτουργική αρτιότητα του εξωτερικού δικτύου ύδρευσης του οικισμού Ροδιανής με ταυτόχρονη ποιοτική αναβάθμιση της υδροδότησης των οικισμών χωρίς περιβαλλοντικές και υγειονομικές συνέπειες.	Δυτική Μακεδονία	141.129,03



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΑΑ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΕΝΤΑΞΗΣ	ΕΝΑΡΙΘΜΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ MIS	ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ ΠΡΑΞΗΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΕΠ	ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ Π/Υ ΠΔΕ
3452	2017ΕΠ00510026	5004134	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΚΑΤΑΘΛΙΠΤΙΚΟΥ ΑΓΩΓΟΥ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Τ.Κ. ΣΚΗΤΗΣ ΔΗΜΟΥ ΚΟΖΑΝΗΣ	Το έργο αφορά την κατασκευή νέου εξωτερικού δικτύου ύδρευσης στον οικισμό Σκήτης και περιλαμβάνει την κατασκευή δικτύου ύδρευσης από αγωγούς HDPE 20 atm διαφόρων διαμέτρων συνολικού μήκους 3.742,00 μέτρων καθώς , την κατασκευή των απαραίτητων φρεατίων εξαερισμού, διακοπής και εκκένωσης για την ομαλή λειτουργία του δικτύου καθώς και την αντικατάσταση του υπάρχοντος ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού σε υπάρχουσες γεωτρήσεις και τη δεξαμενή. Με το εργο θα αντιμετωπιστεί η προβληματική παροχή υδάτος στον οικισμό θα εκσυγχρονιστεί η λειτουργία του εξωτερικού δικτύου και θα αναβαθμιστεί ποσοτικά και ποιοτικά η υδροδότηση του οικισμού Σκήτης.	Δυτική Μακεδονία	330.645,16
3587	2017ΣΕ27510137	5007773	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΛΥΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΤΙΚΟΣ ΑΓΩΓΟΣ ΑΙΑΝΗΣ Δ. ΚΟΖΑΝΗΣ Α' ΦΑΣΗ	Στην Α' ΦΑΣΗ περιλαμβάνονταν : Οι δαπάνες για την ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΛΥΜΑΤΩΝ ΑΙΑΝΗΣ Δ. ΚΟΖΑΝΗ που πληρώθηκαν μέχρι 21/12/2023 (συμπεριλαμβανομένης και της 3ης Εντολής Πληρωμής), (Οριστική Μελέτη, Μελέτη Εφαρμογής και εργασίες κατασκευής της ΕΕΛ Υλοποίηση αντικείμενου 18,15%) (1ο Υποέργο Α Φάσης) Η ολοκλήρωση του ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΑΠΟΧΕΤΕΥΤΙΚΟΥ ΑΓΩΓΟΥ ΑΙΑΝΗΣ Δ. ΚΟΖΑΝΗΣ (2ο Υποέργο Α Φάσης) και Η ολοκλήρωση των απαιτούμενων διερευνητικών τομών αρχαιολογικού ενδιαφέροντος (4ο Υποέργο Α Φάσης)	Υποδομές Μεταφορών, Περιβάλλον και Αειφόρος Ανάπτυξη	487.056,19
5009	2018ΕΠ00510008	5019147	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΚΑΙ ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ ΧΑΡΑΥΓΗΣ ΚΑΙ ΠΟΛΗΣ ΚΟΖΑΝΗΣ	Σκοπός του έργου είναι η κατασκευή εξωτερικού δικτύου αποχέτευσης του οικισμού Νέας Χαραυγής του Δήμου Κοζάνης, για την μεταφορά των λυμάτων στην ΕΕΛ Κοζάνης. Η μεταφορά των λυμάτων, επιτυγχάνεται με την διασύνδεση του κεντρικού αποχετευτικού αγωγού του οικισμού με συλλεκτήριο αγωγό του υφιστάμενου δικτύου αποχέτευσης του ΒΑ τομέα της Κοζάνης. Εξαιτίας των λυμάτων του οικισμού που οδηγεί σε αύξηση της δυναμικότητας η διαχείριση – μεταφορά των λυμάτων του ΒΑ τομέα της Κοζάνης στην ΕΕΛ επανασχεδιάζεται. Το φυσικό αντικείμενο του έργου περιλαμβάνει: την κατασκευή αντλιοστασίου ώθησης με διάταξη σίφωνα (αντλιοστάσιο ώθησης Ν. Χαραυγής), με ικανότητα αντλιοστασίου 50m ³ /h., την κατασκευή εξωτερικού αγωγού από το αντλιοστάσιο Ν. Χαραυγής μέχρι την ΒΑ είσοδο στην Κοζάνη, στην περιοχή του κόμβου Lidl, την κατασκευή του αντλιοστασίου ανύψωσης (αντλιοστάσιο ανύψωσης Κασλά), προς αντικατάσταση του υφιστάμενου αντλιοστασίου του ΒΑ τομέα της Κοζάνης, την κατασκευή αγωγού ελεύθερης ροής από το σημείο συγκέντρωσης των λυμάτων (υφιστάμενο αντλιοστάσιο) μέχρι το νέο αντλιοστάσιο ανύψωσης, την κατασκευή καταθλιπτικού αγωγού από το αντλιοστάσιο ανύψωσης μέχρι τη σύνδεση σε φρεάτιο του κεντρικού συλλεκτήρα επί της οδού Ιωνίας (προς Κρόκο).	Δυτική Μακεδονία	977.546,09
5011	2018ΕΠ00510009	5019148	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΚΑΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ ΤΚ ΔΡΕΠΑΝΟΥ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΚΟΖΑΝΗΣ	Το έργο αφορά στην κατασκευή νέου δικτύου αποχέτευσης ακαθάρτων στην Τοπική Κοινότητα Δρεπάνου του Δήμου Κοζάνης συνολικού μήκους 22.853 μέτρων. Τα λύματα του οικισμού θα καταλήγουν σε αντλιοστάσιο ανύψωσης λυμάτων που θα κατασκευαστεί στο βόρειο τμήμα του οικισμού απ' όπου, μέσω αντλίων, θα οδηγούνται στην υφιστάμενη Εγκατάσταση Επεξεργασία Λυμάτων της Βιομηχανικής Περιοχής (ΒΙ.ΠΕ.) των Κοιλών. Το έργο περιλαμβάνει: 1. Κατασκευή νέου εσωτερικού δικτύου αποχέτευσης ακαθάρτων του οικισμού, με πλαστικούς σωλήνες δομημένου τοιχώματος με διαμέτρους DN250, DN315 και συνολικού μήκους 18.444 μέτρων 2. Κατασκευή αντλιοστασίου ανύψωσης ακαθάρτων και κτιρίου ηλεκτροπαραγωγού ζεύγους με παροχή σχεδιασμού τα 58m σε μονομετρικό 3. Κατασκευή του καταθλιπτικού αγωγού από HDPE που θα διοχετεύει τα λύματα του αντλιοστασίου προς τις εγκαταστάσεις επεξεργασίας της ΒΙ.ΠΕ Κοιλών με διάμετρο DN200 και συνολικού μήκους 4.409 μέτρων 4. Κατασκευή απαραίτητων φρεατίων για τη λειτουργία των έργων.	Δυτική Μακεδονία	2.156.111,79
9897	2020ΕΠ00510035	5051051	ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΣΧΕΔΙΟΥ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΝΕΡΟΥ ΓΙΑ ΤΗ Δ.Ε.Υ.Α. ΚΟΖΑΝΗΣ	Το έργο αφορά στην εκπόνηση και εφαρμογή μελέτης για την υλοποίηση Σχεδίου Ασφάλειας Νερού από την Δημοτική Επιχείρηση Ύδρευσης Αποχέτευσης (ΔΕΥΑ) Κοζάνης, βάσει του εγκεκριμένου Σχεδίου Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Δυτικής Μακεδονίας (ΕΛ 09). Στόχος του έργου είναι η διασφάλιση της δημόσιας υγείας και η υιοθέτηση και εφαρμογή ορθών πρακτικών στο δίκτυο διανομής του πόσιμου νερού, μέσω της ελαχιστοποίησης παρουσίας ρυπαντών στο πόσιμο νερό και ειδικά στην πηγή του, της σωστής επεξεργασίας του υδάτος και της σωστής διανομής σε δίκτυα ύδρευσης, ανεξάρτητα του μεγέθους των δικτύων αυτών.	Δυτική Μακεδονία	367.699,88
12815	2021ΕΠ00510075	5069246	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΚΑΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Τ.Κ. ΔΡΕΠΑΝΟΥ ΔΗΜΟΥ ΚΟΖΑΝΗΣ	Το έργο αφορά την κατασκευή εσωτερικού και εξωτερικού δικτύου ύδρευσης στον οικισμό Δρεπάνου του Δήμου Κοζάνης. Πιο συγκεκριμένα περιλαμβάνει την κατασκευή εσωτερικού δικτύου ύδρευσης μήκους 22.700 μ. από αγωγούς HDPE 12,5 atm διαφόρων διαμέτρων καθώς και την κατασκευή των απαραίτητων φρεατίων απομόνωσης, ελέγχου, διακλάδωσης και εκκένωσης για την ομαλή λειτουργία του δικτύου. Το φυσικό αντικείμενο της πράξης περιλαμβάνει επίσης την κατασκευή νέας δεξαμενής χωρητικότητας 250m ³ , την κατασκευή νέου αντλιοστασίου, την διασύνδεση και ενεργοποίηση με εγκατάσταση νέου εξοπλισμού υφιστάμενης δεξαμενής και την κατασκευή 650 αναμονών σύνδεσης παροχών των καταναλωτών στον οικισμό Δρεπάνου που θα εξυπηρετούνται από το νέο δίκτυο και διαθέτουν ήδη σύνδεση καθώς και την προμήθεια και τοποθέτηση των απαραίτητων κρουστών πυρόσβεσης. Ζωνοποίηση του εσωτερικού δικτύου του οικισμού με τρεις διακριτές ζώνες ύδρευσης. Το εξωτερικό δίκτυο αποτελείται από καταθλιπτικό αγωγό τροφοδοσίας της νέας δεξαμενής με αγωγό HDPE Φ225 32 atm, μήκους 1.380 m αγωγό τροφοδοσίας της υφιστάμενης δεξαμενής με αγωγό HDPE Φ125 12,5atm, μήκους 240m. Κατασκευή νέου διασυνδεδετικού καταθλιπτικού αγωγού τροφοδοσίας του νέου αντλιοστασίου με αγωγό HDPE Φ225 12,5atm, μήκους 1.650m. Κατασκευή βαρυντικού αγωγού τροφοδοσίας του νέου πιεζοθραυστικού φρεατίου (ΠΦ) από τη νέα δεξαμενή Δ2 με αγωγό HDPE Φ110 12,5atm, μήκους 100m.	Δυτική Μακεδονία	2.822.580,65
12820	2021ΕΠ00510076	5069247	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Τ.Κ. ΚΟΝΤΟΒΟΥΝΙΟΥ, ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ, ΑΜΥΓΔΑΛΙΑΣ, ΠΥΡΓΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΤΟΛΗΣ ΔΗΜΟΥ ΚΟΖΑΝΗΣ	Το έργο αφορά την κατασκευή νέου εξωτερικού δικτύου ύδρευσης στους οικισμούς Αμυγδαλιάς, Ανατολής, Πύργου, Σταυρωτής και Κοντοβουνίου του Δήμου Κοζάνης. Πιο συγκεκριμένα περιλαμβάνει την κατασκευή εξωτερικού δικτύου ύδρευσης μήκους 7.217 μ. από αγωγούς HDPE διαφόρων διαμέτρων και αντοχών σε πίεση καθώς και την κατασκευή των απαραίτητων φρεατίων απομόνωσης, ελέγχου, διακλάδωσης και εκκένωσης για την ομαλή λειτουργία του δικτύου. Το φυσικό αντικείμενο της πράξης περιλαμβάνει επίσης την κατασκευή νέας διθάλαμης δεξαμενής χωρητικότητας 200 m ³ με τον απαραίτητο Ηλεκτρομηχανολογικό εξοπλισμό.	Δυτική Μακεδονία	670.280,90



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΑΑ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΕΝΤΑΞΗΣ	ΕΝΑΡΙΘΜΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ MIS	ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ ΠΡΑΞΗΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΕΠ	ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ Π/Υ ΠΔΕ
12822	2021ΕΠ00510078	5069249	ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΠΟΛΗΣ ΚΟΖΑΝΗΣ	Το έργο αφορά στην επισκευή του σκελετού από οπλισμένο σκυρόδεμα και στην πλήρη αντικατάσταση του μηχανολογικού εξοπλισμού 89 φρεατίων με όλα τα απαραίτητα ειδικά τεμάχια. Την προμήθεια, μεταφορά επί τόπου και πλήρη εγκατάσταση, δικλίδων χυτοσιδηρών συρταρωτών με ωτίδες ονομαστικής πίεσης 16 atm καθώς και τα απαραίτητα μεταλλικά στηρίγματα εξαρτημάτων εντός των φρεατίων.	Δυτική Μακεδονία	350.000,00
14154	2022ΕΠ00510001	5150067	ΜΕΛΕΤΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΛΥΜΑΤΩΝ ΠΑΡΑΛΙΜΝΙΩΝ ΟΙΚΙΣΜΩΝ ΔΗΜΟΥ ΚΟΖΑΝΗΣ	Ο στόχος της μελέτης είναι η κάλυψη των αναγκών των οικισμών Άνω Κώμης, Κάτω Κώμης, Καισάρειας, Αγίας Παρασκευής, Ρυμνίου, Πετρανών και της πόλης της Κοζάνης σε αποχετευτικά δίκτυα και Εγκαταστάσεις Επεξεργασίας Λυμάτων και γενικότερα στη διαχείριση της αποχέτευσης των ακαθάρτων τους. Η επιλογή των οικισμών, έγινε με κύριο γνώμονα την ένταση του προβλήματος των αστικών λυμάτων και της επιπτώσεις του στην ανάπτυξη της περιοχής σε σχέση πάντα με την προστασία του φυσικού περιβάλλοντος της περιοχής	Δυτική Μακεδονία	716.466,59
18995	2023ΣΕ27510024	5158658	ΝΕΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΟΙΚΙΣΜΩΝ Δ.Ε. ΕΛΛΗΣΠΟΝΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΚΟΖΑΝΗΣ	Με την παρούσα πράξη το εξωτερικό δίκτυο των οικισμών θα αποτελείται εξολοκλήρου από αγωγούς HDPE και ελατού χυτοσιδήρου, θα είναι πλήρως καταγεγραμμένο και ελεγχόμενο, ο ηλεκτρομηχανολογικός εξοπλισμός θα εκσυγχρονιστεί για τον καλύτερο δυνατό έλεγχο της λειτουργίας και την άμεση αποκατάσταση των ενδεχόμενων βλαβών έτσι ώστε να περιοριστούν σημαντικά οι διαρροές και η παράνομη κατανάλωση και να παρέχεται ικανοποιητική ποσότητα νερού για να καλύψει τις τωρινές και μελλοντικές ανάγκες των κατοίκων με ταυτόχρονη ποιοτική αναβάθμιση της υδροδότησης των οικισμών χωρίς περιβαλλοντικές και υγειονομικές συνέπειες.	Υποδομές Μεταφορών, Περιβάλλον και Αειφόρος Ανάπτυξη	3.011.796,46
					ΣΥΝΟΛΑ:	17.419.038,00